【表紙】

【提出書類】 有価証券届出書

【提出日】 平成30年10月31日

【発行者名】 パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・

エルエルシー

(Pacific Investment Management Company LLC)

【代表者の役職氏名】 マネージング・ディレクター ピーター・G・ストレロウ

(Peter G. Strelow, Managing Director)

【本店の所在の場所】 アメリカ合衆国、92660 カリフォルニア、ニューポート・ビーチ、

ニューポート・センター・ドライブ650番

(650 Newport Center Drive, Newport Beach, CA 92660, USA)

【代理人の氏名又は名称】 弁 護 士 三 浦 健

【代理人の住所又は所在地】 東京都千代田区丸の内二丁目6番1号 丸の内パークビルディング

森・濱田松本法律事務所

【連絡場所 】 東京都千代田区丸の内二丁目 6 番 1 号 丸の内パークビルディング

森・濱田松本法律事務所

【電話番号】 03 (6212)8316

【届出の対象とした募集(売出) ピムコ・バーミューダ・トラスト・ピムコ・リアル・リターン・ファ

外国投資信託受益証券に係るファ ンド

ンドの名称】 (PIMCO Bermuda Trust - PIMCO Real Return Fund)

【届出の対象とした募集(売出) 30億アメリカ合衆国ドル(約3,332億円)を上限とする。

外国投資信託受益証券の金額】

(注)アメリカ合衆国ドル(以下「米ドル」または「ドル」という。)の円貨換算は、別段の記載がない限り、2018年8月31日現在の株式会社三菱UFJ銀行の対顧客電信売買相場の仲値(1米ドル=111.06円)による。以下同じ。

【縦覧に供する場所】 該当事項なし

第一部【証券情報】

(1)【ファンドの名称】

ピムコ・バーミューダ・トラスト - ピムコ・リアル・リターン・ファンド

(PIMCO Bermuda Trust - PIMCO Real Return Fund)

(注) ピムコ・リアル・リターン・ファンド(以下「ファンド」という。)は、アンブレラ・ファンドとしてバーミューダの法律に基づき構成されているユニット・トラストであるピムコ・バーミューダ・トラスト(以下「トラスト」という。)のファンドである。なお、アンブレラとは、1つの投資信託を傘と見立て、その傘の下で一または複数の投資信託(ファンド)を設定できる仕組みのものを指す。現在、トラストは、ファンドの他、ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンド(PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund)、ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンド(PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(JITF)(PIMCO Emerging Markets Bond Fund(JITF))、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(M)(PIMCO Emerging Markets Bond Fund(M))、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(円へッジ)(PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hedged))、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(PIMCO Emerging Markets Bond Fund)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(PIMCO Emerging Markets Bond Fund)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(PIMCO Emerging Markets Bond Fund)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(PIMCO Emerging Markets Bond Fund)、ピムコ・コーロ・トータル・リターン・ファンド(PIMCO Euro Total Return Fund)およびピムコショート・タームストラテジー(PIMCO Short-Term Strategy)の合計10個のファンドで構成されている。受託会社は、管理会社の同意を得て、追加のファンドを設定する権限を有する。

(2) 【外国投資信託受益証券の形態等】

記名式無額面受益証券で、すべて同一種類である。(以下「ファンド証券」または「受益証券」という。)

ファンド証券について、管理会社の依頼により、信用格付業者から提供されもしくは閲覧に供された 信用格付、または信用格付業者から提供されもしくは閲覧に供される予定の信用格付はない。 受益証券は追加型である。

(3)【発行(売出)価額の総額】

30億米ドル(約3,332億円)を上限とする。

- (注1)米ドルの円貨換算は、別段の記載がない限り、2018年8月31日現在の株式会社三菱UFJ銀行の対顧客電信売買相場の仲値 (1米ドル=111.06円)による。以下同じ。
- (注2)ファンドは、バーミューダの法律に基づいて設立されているが、ファンド証券は、米ドル建てのため以下の金額表示は別 段の記載がない限り米ドル貨をもって行う。
- (注3)本書の中で金額および比率を表示する場合、四捨五入または切捨の処理がしてある。従って、合計の数字が一致しない場合がある。また、円貨への換算は、本書の中でそれに対応する数字につき所定の換算率で単純計算のうえ、必要な場合四捨五入してある。従って、本書中の同一情報につき異なった円貨表示がなされている場合もある。

(4)【発行(売出)価格】

該当する取引日に計算される受益証券1口当たり純資産価格

「取引日」とは、ニューヨーク証券取引所の各取引日をいい、元旦、マーチン・ルーサー・キング・ジュニア・デイ、ワシントン誕生日(一般に「プレジデント・デイ」とされる。)、聖金曜日、メモリアル・デイ、独立記念日、レイバー・デイ、サンクスギビング・デイおよびクリスマスが除かれる。

(注)受益証券1口当たり純資産価格は、「(8)申込取扱場所」に記載の申込取扱場所に問い合わせること。

(5)【申込手数料】

日本における販売会社(後で定義される。)の日本国内における申込手数料は以下のとおりである。

申込口数	申込手数料
10万口未満	3.24% (税抜 3.00%)
10万口以上 50万口未満	1.62% (税抜 1.50%)
50万口以上 100万口未満	0.81%(税抜 0.75%)
100万口以上	0.54% (税抜 0.50%)

(注)管理会社および日本における販売会社が書面により別途合意する場合は、当該合意に従うものとし、上記料率を上限として、上記と異なる申込手数料が課せられる、または申込手数料が課せられない取扱いとなる場合がある。 申込手数料に関する照会先は、各日本における販売会社。

(6)【申込単位】

100口以上10口単位

(注)管理会社および日本における販売会社が書面により別途合意する場合は、当該合意に従うものとし、上記と異なる申込単位 を用いる場合がある。

(7)【申込期間】

2018年11月1日(木曜日)から2019年10月31日(木曜日)まで

- (注1)日本における申込受付時間は、原則として、午後4時(日本時間)までとする。ただし、日本における販売会社により異なる締切時間が設けられる場合がある。
- (注2)「米国人」(本書「第二部 ファンド情報、第2 管理及び運営、1 申込(販売)手続等」の項を参照。)はファンド を買付けることはできないものとする。
- (注3)申込期間はその終了前に有価証券届出書を提出することにより更新される。

(8)【申込取扱場所】

ファンドの申込取扱場所については下記に照会のこと。

SMBC日興証券株式会社(代行協会員)

東京都千代田区丸の内三丁目3番1号

ホームページ・アドレス:https://www.smbcnikko.co.jp/

電話番号:03-5644-3111(受付時間:日本における営業日の8:40~17:10)

野村證券株式会社

東京都中央区日本橋一丁目9番1号

ホームページ・アドレス:http://www.nomura.co.jp/

電話番号: 03-3211-1811

株式会社SBI証券

東京都港区六本木一丁目6番1号

ホームページ・アドレス:https://www.sbisec.co.jp/

電話番号: 03-5562-7210

あかつき証券株式会社

東京都中央区日本橋小舟町8番1号

ホームページ・アドレス:http://www.akatsuki-sc.com/

電話番号: 03-5641-7800

なお、申込取扱場所となる各金融商品取引業者を「日本における販売会社」という。

(9)【払込期日】

投資者は、申込注文の成立を日本における販売会社が確認した日(以下「約定日」という。通常発注 日の日本における翌営業日)から起算して日本での4営業日目までに申込金額を日本における販売会社

に支払うものとする。各申込日の発行価格の総額は、日本における販売会社によって、申込日から起算して通常5営業日以内の日(以下「払込日」という。)に保管受託銀行であるブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニー(Brown Brothers Harriman & Co.)のファンド口座に米ドル貨で払込まれる。

(10)【払込取扱場所】

上記「(8)申込取扱場所」に同じ。

発行価額の総額は、日本における販売会社によって払込日に保管受託銀行のファンド口座に米ドル貨で払込まれる。

(11) 【振替機関に関する事項】

該当なし。

(12)【その他】

(イ)申込証拠金はない。

(ロ)引受等の概要

日本における販売会社は、管理会社および受託会社との間の、日本における受益証券の販売および買戻しに関する契約に基づき、受益証券の募集を行う。

日本における販売会社は、直接または他の販売・買戻取扱会社(以下、日本における販売会社と併せて「販売取扱会社」という。)を通じて間接に受けた受益証券の買戻請求を管理事務代行会社であるブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニー(Brown Brothers Harriman & Co.)へ取り次ぐ。

(注)販売・買戻取扱会社とは、日本における販売会社と受益証券の取次業務にかかる契約を締結し、投資者からの受益証券の申込みまたは買戻しを日本における販売会社に取り次ぎ、投資者からの申込金額の受入れまたは投資者に対する買戻代金の支払等にかかる事務等を取り扱う取次金融商品取引業者および(または)取次登録金融機関をいう。

管理会社は、SMBC日興証券株式会社をファンドに関して日本における代行協会員に指定している。

(注)代行協会員とは、外国投資信託証券の発行者と契約を締結し、1口当たり純資産価格の公表を行い、また目論見書、決算報告書その他の書類を販売取扱会社に送付する等の業務を行う協会員をいう。

(八)申込みの方法

ファンド証券の申込みを行う投資者は、販売取扱会社と外国証券の取引に関する契約を締結する。このため、販売取扱会社は、「外国証券取引口座約款」およびその他所定の約款(以下「口座約款」という。)を投資者に交付し、投資者は、当該約款に基づく取引口座の設定を申し込む旨を記載した申込書を提出する。申込金額は、円貨または米ドル貨で支払うものとし、米ドル貨と円貨との換算は、各申込みについての約定日における東京外国為替市場の外国為替相場に準拠したものであって、販売取扱会社が決定するレートによるものとする。

申込金額は、日本における販売会社により各払込日に保管受託銀行のファンド口座に米ドル貨で払い込まれる。

(二)日本以外の地域における発行

本募集に並行して、海外においてトラストの受益証券の販売が、トラスト全体で5,000億口を上限と して行われることがある。

第二部【ファンド情報】 第1【ファンドの状況】

1【ファンドの性格】

- (1)【ファンドの目的及び基本的性格】
 - a ファンドの目的、信託金の限度額および基本的性格

ピムコ・リアル・リターン・ファンド(以下「ファンド」という。)は、アンブレラ・ファンドとしてバーミューダの法律に基づき構成されているユニット・トラストであるピムコ・バーミューダ・トラスト(以下「トラスト」という。)のファンドである。なお、アンブレラとは、1つの投資信託を傘と見立て、その傘の下で一つまたは複数の投資信託(ファンド)を設定できる仕組みのものを指す。

現在、トラストは、本ファンドを含む合計10個のファンドで構成されている。受託会社は、管理会 社の同意を得て、追加のファンドを設定する権限を有する。

ファンドの投資目的は、実質的な投資元本を保全し、慎重な投資運用を維持しつつ、最大のリアル・リターンを追求することである。トラストにおける信託金について限度額はない。

b ファンドの性格

トラストは、1998年バーミューダ金融庁(Bermuda Monetary Authority) (集団投資スキームの分 類に関する)規則(以下「BMA規則」という。)に基づきバーミューダ標準スキーム(Bermuda Standard Scheme)として分類され、承認されていた。従って、トラストは、バーミューダ標準スキー ムに関するBMA規則に規定されている規則および監督に服する。しかし、バーミューダ金融庁(以下 「BMA」という。)は、BMA規則により付与された権限に基づき、またトラストの受益証券の日本の公 衆または管理会社がその裁量により定めるその他の投資者に対する予定された募集を考慮に入れて、 トラストについて付加的な要項および条件を課した(当該付加的な要項および条件は、一定の例外を 含むが、総称して以下「BMA関連規定」という。)。従って、トラストは、トラストがバーミューダ公 認スキーム (Bermuda Recognised Scheme) に分類されている場合と同様に、バーミューダ公認スキー ムに関するBMA規則の多数の規則を遵守することを義務づけられている。2007年3月7日付けで施行さ れた2006年投資ファンド法(以下「投資ファンド法」という。)は、BMA規則に代わるものである。投 資ファンド法は、BMA規則に基づきバーミューダ標準スキームとして承認されたファンドを含むすべて のファンドが、投資ファンド法に基づき標準スキームとして承認および分類されるという経過規定を 設けている。さらに、投資ファンド法はBMA規則に基づき承認されたファンドが、その分類により課せ られる要項に服する場合、当該要項は引き続き当該ファンドに適用されるとの規定も設けている。 従って、トラストは投資ファンド法および標準スキームの関連規則の規定および監督に服するもの の、トラストおよびそのサービス提供者は引き続き、バーミューダ標準スキームに関するBMA規則をト ラストの追加の要項として遵守する必要がある。しかし、トラストは、トラストに伴うリスクを完全 に判断することができ、リスクを負担できる投資者のみに適する投資ビークルとみなされるべきであ る。

為替管理目的上、バーミューダ非居住者に対する英文目論見書に基づくトラストの受益証券5,000億口までの発行に関して、1972年バーミューダ為替管理法(Exchange Control Act 1972)に基づく認可が、BMAから取得されている。BMAの承認または認可は、トラストの業績またはトラストの信用性に関してBMAによる何らの保証を構成するものでもない。また、かかる承認または認可を付与するに際して、BMAは、トラストの業績もしくはその運用やサービス提供者の不履行または英文目論見書において行われた言明もしくは述べられた意見について責任を負うものではない。

受益証券について、上場またはその他の取引手段の取得は、現在のところ考えられていない。 ただし、管理会社は、将来において上場を目指す可能性がある。

BMAは、投資ファンド法に規定された状況がある場合、受託会社およびサービス提供者に対する書面による通知によりいつでも、トラストの認可を取り下げることができる。

トラストは、信託証書の当初日付である2001年8月8日より約100年を期限として、2001年8月8日 付で該時の受託会社であったウィンチェスター・グローバル・トラスト・カンパニー・リミテッドに より締結された信託証書(以下随時の改訂を含み「信託証書」という。)に従い、バーミューダの法 律に基づきマルチ・シリーズ・トラストとして設定されたオープン・エンド型のユニット・トラスト である。2006年、ウィンチェスター・グローバル・トラスト・カンパニー・リミテッドは受託会社を 退任し、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・トラスト・カンパニー(ケイマン)リミテッドがトラス トの受託会社に任命された。2017年9月29日の営業時間終了時(米国東部標準時)をもって、ブラウ ン・ブラザーズ・ハリマン・トラスト・カンパニー(ケイマン)リミテッドはトラストの受託会社を 退任し、メイプルズ・トラスティ・サービシーズ(バミューダ)リミテッドがトラストの受託会社に 任命された。信託証書に基づき、管理会社および受託会社は、英文目論見書に記載された行為を行う 権限を有する。信託証書および投資ファンド法の条項に基づき、メイプルズ・トラスティ・サービ シーズ(バミューダ)リミテッドは、トラストの受託会社およびバーミューダにおける保管会社を務 め、ファンドの資産の保管を任される。受託会社は、2001年信託(信託業務規則)法(改訂済)に基 づく免許を受けている。信託証書の条項に基づき、トラストの構成要素であるすべての投資、現金お よびその他の財産および資産は、受託会社に授与されている。受託会社は、トラスト資産の保管業務 を委託する権限を有する。管理会社および受託会社は、各々に関係するBMA規則の規定に拘束されるこ とについて、各々同意している。疑義を避けるため、投資ファンド法が有効である現在もこれらの規 定は適用される。

バーミューダ規則、投資ファンド法および関連規則の写しは、受託会社において閲覧の用に供されており、写しを取得することができる。

(2)【ファンドの沿革】

1971年3月8日 管理会社設立

2001年8月8日 信託証書締結

2002年9月26日 第1次改訂済再録信託証書の締結

2003年4月29日 第2次改訂済再録信託証書の締結

2003年 5 月16日 日本におけるファンドの募集開始

2003年5月30日 ファンドの運用開始

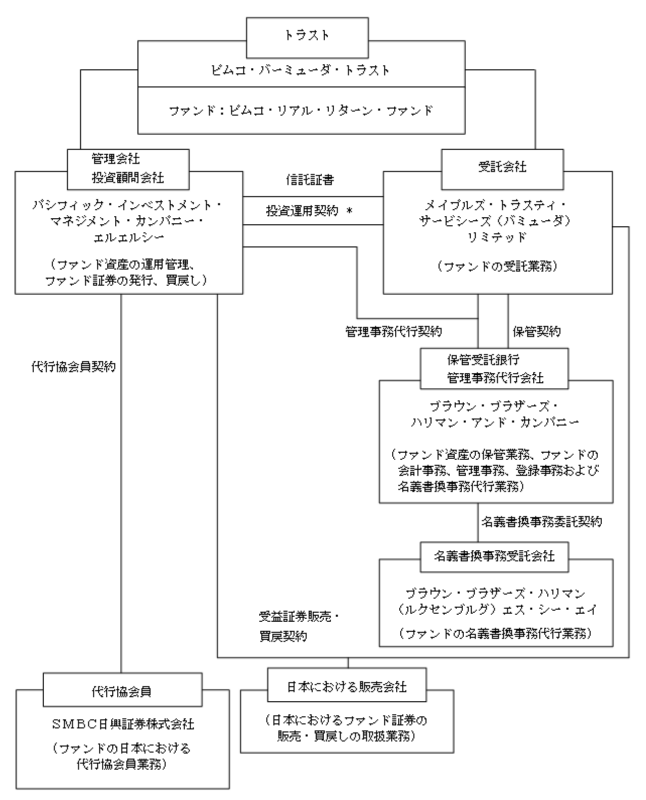
2010年6月23日 第3次改訂済再録信託証書の締結

2017年7月14日 受託会社の退任および任命証書の締結(2017年9月29日午後5時(米国東部標

準時)効力発生)

2018年2月15日 第4次改訂済再録信託証書の締結

(3)【ファンドの仕組み】 ファンドの仕組み



* 投資運用契約は、受託会社と投資顧問会社との間で締結される。

管理会社とファンドの関係法人の名称、ファンドの運営上の役割および契約等の概要

名 称	ファンド運営上の役割	契約等の概要
パシフィック・インベストメン	管理会社	2003年4月29日付で第2次改訂信託証
ト・マネジメント・カンパニー・	投資顧問会社	書(随時の補足を含め、「信託証書」
エルエルシー		という。)をウィンチェスター・グ
(Pacific Investment		ローバル・トラスト・カンパニー・リ
Management Company LLC)		ミテッド(「当初の受託会社」)と締
(「PIMCO」)		結。ファンドの資産の運用、管理、
		ファンド証券の発行、買戻しならびに
		トラストおよびファンドの終了につい
		て規定している。2006年11月28日付で
		信託証書第12補遺を当初の受託会社お
		よびブラウン・ブラザーズ・ハリマ
		ン・トラスト・カンパニー(ケイマ
		ン)リミテッドと締結し、ブラウン・
		ブラザーズ・ハリマン・トラスト・カ
		ンパニー(ケイマン)リミテッド
		(「旧受託会社」)をトラストの受託
		会社として任命。2017年7月14日付受
		託会社の退任および任命証書により、
		メイプルズ・トラスティ・サービシー
		ズ(バミューダ)リミテッド(「受託
		会社」)を、2017年9月29日付でトラ
		ストの受託会社に任命した。2006年11
		 月28日付で投資運用契約 ^(注1) および
		2010年6月10日付で改訂・再録投資運
		用契約(改訂済)を旧受託会社と締
		結。また、2017年9月29日付で第2次
		改訂・再録投資運用契約(随時改定)
		を受託会社と締結。ファンド資産の投
		資運用業務および投資顧問業務につい
		て規定している。
メイプルズ・トラスティ・サービ	受託会社	信託証書を当初の受託会社が管理会社
シーズ (バミューダ) リミテッド		と締結。2006年11月28日付で信託証書
(Maples Trustee Services		第12補遺を管理会社および当初の受託
(Bermuda)Limited)		会社と締結し、旧受託会社をトラスト
		の受託会社として任命。また、旧受託
		会社は、2006年11月28日付で信託証書
		第13補遺を管理会社と締結。受託会
		社、旧受託会社および管理会社は2017
		年7月14日付で受託会社の退任および
		任命証書を締結。ファンドの資産の保
		管、ファンド証券の発行、買戻しなら
		びにトラストおよびファンドの終了に
		ついて規定している。

		有価証券届出書(外国
ブラウン・ブラザーズ・ハリマ	管理事務代行会社	2006年11月28日付で管理事務代行会社
ン・アンド・カンパニー		が管理会社および旧受託会社と管理事
(Brown Brothers Harriman &		務代行契約 ^(注2) を締結。また、2010
Co.)		年11月23日付で改訂・再録管理事務代
		行契約(改訂済)を締結。ファンドの
		会計事務、管理事務、登録事務および
		名義書換事務代行業務について規定し
		ている。
ブラウン・ブラザーズ・ハリマ	保管受託銀行	2006年11月28日付で保管受託銀行が旧
ン・アンド・カンパニー		┃ ┃受託会社と保管契約 ^(注3) を締結。ま┃
(Brown Brothers Harriman &		 た2011年9月30日付で改訂・再録保管契
Co.)		┃ ┃約(改訂済)を締結。ファンドの資産┃
		の保管業務について規定している。
ブラウン・ブラザーズ・ハリマン	名義書換事務受託会社	2006年11月28日付で管理事務代行会社
(ルクセンブルグ)エス・シー・		│ │と名義書換事務委託契約 ^(注4) を締
エイ		結。ファンドの受益証券の発行事務、
(Brown Brothers Harriman		分配金支払事務の委託について規定し
(Luxembourg) S.C.A.)		ている。
SMBC日興証券株式会社	代行協会員	2003年4月25日付で管理会社との間で
		代行協会員契約 ^(注5) を締結。また、
		2006年11月28日付および2015年10月14
		日付で代行協会員契約の変更契約を締
		結。代行協会員業務について規定して
		เาอ.
「第一部 証券情報、(8)申込	日本における販売会社	日本における販売会社は、管理会社お
取扱場所」参照のこと。		よび受託会社との間で、受益証券販
		売・買戻契約(変更契約を含む。)
		^(注6) を締結。受益証券の販売・買戻
		の取扱業務について規定している。

- (注1)投資運用契約とは、信託証書の規定に基づき任命された投資顧問会社がファンドの資産に関し投資運用サービスを提供 することを約する契約である。
- (注2)管理事務代行契約とは、受託会社および管理会社によって任命された管理事務代行会社が、ファンドの会計帳簿の維持 および純資産価格の計算等の業務ならびに管理事務、登録事務および名義書換事務を行うことを約する契約である。
- (注3)保管契約とは、受託会社に任命された保管受託銀行がファンドの資産のために保管業務を行うことを約する契約である。
- (注4)名義書換事務委託契約とは、管理事務代行会社が名義書換事務受託会社に受益証券の発行事務、宣言済および支払済分配金の記録の管理事務等の一定の職務を委託することを定めた契約である。
- (注5)代行協会員契約とは、管理会社によって任命された日本における代行協会員が、受益証券に関する目論見書の配布、受益証券1口当たり純資産価格の公表ならびに日本の法令および日本証券業協会規則により作成を要する財務書類その他の文書の配布等を行うことを約する契約である。
- (注6) 受益証券販売・買戻契約とは、受益証券の日本における募集の目的で受託会社および管理会社から交付を受けた受益証券を受託会社によって任命された日本における販売会社が、日本の法令・規則および目論見書に準拠して販売することを約する契約である。

管理会社の概要

()設立準拠法

アメリカ合衆国カリフォルニア州の法律に基づき1971年3月8日に設立された。1994年9月、同社のすべての資産が、デラウェア州法上のゼネラル・パートナーシップであるパシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニーに拠出された。2000年5月、有限責任会社として改組された。

()会社の目的

会社の目的は、投資信託の管理運営を行うことである。

()資本金の額(2018年8月末日現在)

資本金の額 302,158,349米ドル(約335億5,771万円)

授権有限責任会社社員持分口数

授権有限責任会社社員持分口数は1,250,000口である。クラスA授権持分口数は850,000口、クラスB授権持分口数は150,000口、クラスM授権持分口数は250,000口である。

発行済有限責任会社社員持分口数

クラスA発行済持分口数は850,000口、クラスB発行済持分口数は150,000口、クラスM発行済持分口数は45,704.94口である。

過去5年間における資本金の額の増減は、以下の通りである。

2014年 8 月末日現在	937,352,354米ドル
2015年 8 月末日現在	324,930,646米ドル
2016年 8 月末日現在	338,413,044米ドル
2017年 8 月末日現在	308,558,334米ドル
2018年 8 月末日現在	302,158,349米ドル

()会社の沿革

1971年3月8日設立。

()大株主の状況

2018年8月末日現在、アリアンツ・アセット・マネジメント・オブ・アメリカ・エルピーおよびその関連会社が合わせて管理会社の持分の95.7%を、管理会社の一定の現役員および元役員がその4.3%を所有している。

(4)【ファンドに係る法制度の概要】

() 準拠法の名称

トラストは、バーミューダ諸島の法律に基づき設立されている。トラストは1969年バーミューダ金融庁の法律、適用のBMA規則ならびに投資ファンド法および関連規則に服する。

() 準拠法の内容

1969年バーミューダ金融庁の法律

BMAは、1969年バーミューダ金融庁の法律に基づき、バーミューダ諸島内において、またはバーミューダ諸島内から事業を行っている金融機関を監督、規制および検査する義務を負う。かかる趣旨においては、投資ファンド法第二条において定義される投資ファンドは、BMAの監督および検査権限に従う金融組織である。投資ファンド法は、とりわけ投資ファンド法第二条において定義される投資ファンドに該当する金融組織を規制するという観点から制定されている。

BMAは、投資ファンドを監督および規制しており、ファンドの業務運営者に、BMAが合理的に要求するファンドの運営に関する報告書を提出するよう要求する。

ファンドは、会計年度終了から6か月以内に、ファンドが投資ファンド法、ファンドの規則およびファンドの目論見書上の規則を遵守している旨を確認する文書を、BMAに提出しなければならない。ファンドのサービス提供会社は、特別な懸案事項についての報告書をBMAに提出しなければならない。

BMAは、トラストの受託会社またはいずれかのサービス提供会社に対し、投資ファンド法の下での 職務を遂行するためにBMAが合理的に要求する情報をBMAに提供するよう要求することができる。特 に、BMAは、書類の作成を要求することができ、特定の状況下においては必要とされる情報および書類の入手を目的とした立入り検査を行う権利を有する。投資ファンド法にはまた、BMAによりまたは BMAのために調査を開始するための条項もある。

投資ファンド法

投資ファンド法は2007年3月7日に施行された。投資ファンド法により、1998年BMA(集団投資ファンドスキーム分類)規則(「CIS規制」)は無効となる。投資ファンド法の目的は、投資家の利益保護という観点に立った、バーミューダの投資ファンドの設立および運営に適用される規範および基準を確立することである。投資ファンド法は、認可の取得を免除される場合を除き、投資ファンド法が適用されるすべての投資ファンドによる認可の取得を要求している。認可を受けた投資ファンドは、BMAにより、(1)法人向けファンド(institutional funds)、(2)管理型ファンド(administered funds)および(3)標準ファンド(standard funds)に分類される。

投資ファンドは、複数の方法により構成および設立される。1981年会社法(改正済)(以下「会社法」という。)により免税会社として登録されかつミューチュアル・ファンドと称される会社は、日本からの投資家を除き、これまでのところ投資ファンドのために利用される投資ビークルとしては最も一般的な形のものである。このような会社は登録により設立され、すべての必要な情報が受領されれば設立手続きにわずか数日しかかからない。

投資ファンドはまた、(1)ユニット・トラスト・スキーム(日本からの投資家が選好する。)、(2)クローズ・エンド型投資会社(すなわちミューチュアル・ファンド会社ではない会社。)または(3)リミテッド・パートナーシップとして構成および組織することもできる。

法律上の観点からすると、投資ファンド法における「投資ファンド」の定義は範囲が広く、参加者が当該資産の運用により利益を得ることができるあらゆる種類の資産に関する取り決めが含まれている。かかる取り決めは、会社、ユニット・トラストまたはパートナーシップの形を取ることができるが、投資ファンド法が適用されるのは、ファンドの設立証書および目論見書に従い決定される価格において、当該設立証書および目論見書に従い買戻しが行われるファンドの、権利および持分(名称は問わない。)(以下「ユニット」という。)を参加者が有することができる取り決めに限られる。したがって、投資ファンド法は、投資者に償還または買戻しの権利を付与していない投資ファンド、即ちクローズ・エンド型投資ファンドには、適用されない。投資ファンド法が適用されるのは、バーミューダにおいて設立、構成および/または組織されるミューチュアル・ファンド会社、ユニット・トラストおよびリミテッド・パートナーシップに限られる。

(5)【開示制度の概要】

A バーミューダ諸島における開示

監督官庁に対する開示

1981年バーミューダ会社法第3部および第35条は、目論見書および募集について定めている。目論見書は、ミューチュアル・ファンドの取締役、またはユニット・トラストの場合には、ユニット・トラストの受託会社もしくは管理会社による受益証券の募集を構成する。パートナーシップには1981年バーミューダ会社法の規定の適用はない。従って、集団投資スキームにより作成された目論見書または募集説明書は、ユニット・トラストまたはミューチュアル・ファンドを設定するためのBMAへの申請の一部を形成する。ファンド証券がバーミューダ諸島で設立された会社ではない管理会社より募集されるため、英文目論見書は、バーミューダ会社登記官への提出は要求されない。しかし、英文目論見書は、BMAにより承認され、重要な変更についてはBMAの承認を要する。

目論見書は、1981年バーミューダ会社法第27(1)条、適用のBMA規則および投資ファンド法に従うファンド目論見書規則の要件を遵守しなければならず、目論見書が1981年バーミューダ会社法を遵守している旨を証明する弁護士によりバーミューダ会社登記官に提出しなければならない。受益証券の継続募集について、目論見書の記載中重大な事項について真正でなくなる場合、補足目論見書をバーミューダ会社登記官に届け出なければならない。

1981年バーミューダ会社法は、目論見書は、(a)1981年バーミューダ会社法に規定されている 事項を含んでいなければならず、または(b)バーミューダ諸島外の一定の任命された証券取引所 もしくは監督官庁により受領または受諾しなければならない旨規定されている。

トラストはBMAが承認した監査人を選任することを要する。

トラストの監査人は、プライスウォーターハウスクーパース エルエルピー (PricewaterhouseCoopers LLP) である。トラストの会計監査は、米国の会計基準に基づいて行われる。

受益者に対する開示

監査済年次報告書および未監査半期報告書は、決算日から3か月以内(もしくはその後可及的速やかに)および半期終了後2か月以内に、それぞれ受益者に送付され、管理会社の登記上の事務所において、閲覧または入手可能である。

ファンドの会計年度は、原則として毎年5月31日に終了する。

B 日本における開示

監督官庁に対する開示

()金融商品取引法上の開示

管理会社は、日本における1億円以上の受益証券の募集をする場合、有価証券届出書を関東財務局長に提出しなければならない。投資者およびその他希望する者は、金融商品取引法に基づく有価証券報告書等の開示書類に関する電子開示システム(EDINET)等において、これを閲覧することができる。

受益証券の販売取扱会社は、交付目論見書(金融商品取引法の規定により、あらかじめまたは同時に交付しなければならない目論見書をいう。)を投資者に交付する。また、投資者から請求があった場合は、請求目論見書(金融商品取引法の規定により、投資者から請求された場合に交付しなければならない目論見書をいう。)を交付する。管理会社は、その財務状況等を開示するために、各事業年度終了後6か月以内に有価証券報告書を、また、各半期終了後3か月以内に半期報告書を、さらに、ファンドに関する重要な事項について変更があった場合にはそのつど臨時報告書を、それぞれ関東財務局長に提出する。投資者およびその他希望する者は、これらの書類をEDINET等において閲覧することができる。

()投資信託及び投資法人に関する法律上の届出等

管理会社は、ファンド受益証券の募集の取扱等を行う場合、あらかじめ、投資信託及び投資法人に関する法律(昭和26年法律第198号)(以下「投信法」という。)に従い、ファンドにかかる一定の事項を金融庁長官に届け出なければならない。また、ファンドの信託証書を変更しようとするとき等においては、あらかじめ、変更の内容および理由等を金融庁長官に届け出なければな

らない。さらに、管理会社は、ファンドの資産について、ファンドの各計算期間終了後遅滞な く、投信法に従って、一定の事項につき交付運用報告書および運用報告書(全体版)を作成し、

金融庁長官に提出しなければならない。

日本の受益者に対する開示

管理会社は、信託証書を変更しようとする場合であって、その変更の内容が重大である場合等においては、あらかじめ、日本の知れている受益者に対し、変更の内容および理由等を書面をもって通知しなければならない。

管理会社からの通知等で受益者の地位に重大な影響を及ぼす事実は販売取扱会社を通じて日本の 受益者に通知される。

上記のファンドの交付運用報告書は、日本の知れている受益者に交付され、運用報告書(全体版)は代行協会員のホームページにおいて提供される。

(6)【監督官庁の概要】

トラストは、BMAの監督に服している。監督の主な内容は次の通りである。

()投資ファンド法および規則

BMAは、1969年バーミューダ金融庁の法律に基づき、バーミューダ諸島内において、またはバーミューダ諸島内から事業を行っている金融機関を監督、規制および検査する責任を負っている。かかる趣旨において、投資ファンド法第二条において定義される投資ファンドは、BMAの監督および検査権限に従う金融組織である。

投資ファンド法は2007年3月7日に施行された。投資ファンド法により、1998年BMA(集団投資ファンドスキーム分類)規則(「CIS規制」)は無効となる。投資ファンド法の目的は、投資家の利益保護という観点に立った、バーミューダの投資ファンドの設立および運営に適用される規範および基準を確立することである。投資ファンド法は、認可の取得を免除される場合を除き、投資ファンド法が適用されるすべての投資ファンドによる認可の取得を要求している。認可を受けた投資ファンドは、BMAにより、(1)法人向けファンド(institutional funds)、(2)管理型ファンド(administered funds)および(3)標準ファンド(standard funds)に分類される。

適切な分類で認可を取得するために、

- (a) ファンドは、監査済みの年次財務書類を作成しなければならない。ただし、BMAは、適切であると考える場合、特定の年度についてファンドの財務書類は監査を受けなければならないという要件を適用しないことがある。
- (b)ファンドは、投資管理者、監査人および管理事務代行会社を任命しなければならず、または、 認可を受ける段階でこれらの者を任命する。
- (c)ファンドの財産は、バーミューダにおいて認可を取得しているか、またはバーミューダ以外の地域で設立されている場合はこれに相当する規制監督に服している保管受託銀行に委託しなければならない。BMAは、異なる取決めによりファンドの財産の安全な保管体制が整っていると判断する場合は、当該要件の免除を認めている。かかる免除は、フィーダー・ファンドおよびファンド・オブ・ファンズにおいて、関連するマスター・ファンドにのみ投資が行われ、かかるマスター・ファンドが保管受託銀行または承認されたプライム・ブローカーを任命している場合に認められ、ファンド・オブ・ファンズの場合は保有資産が主に銀行預金および投資先ファンドの登録済み株式で構成されていることを条件とする。免除は、主としてインフラストラクチャーのタイプの資産に投資されるファンドの場合にも、認められることがある。

(d)保管受託銀行はまた、業務運営者(投資ファンド法の定義では、ユニット・トラストに関しては 受託者、リミテッド・パートナーシップに関してはゼネラル・パートナー、およびミューチュ アル・ファンド会社の場合は会社をいう。)から独立していなければならず、さらに(1) ミューチュアル・ファンド会社の場合は、取締役、(2)パートナーシップの場合は、パート ナーからの独立が義務付けられている。

BMAは、かかる措置が適切であると考える場合、ファンドの業務運営者から申請を受けた場合、 保管受託銀行は、業務運営者、ミューチュアル・ファンドの取締役、またはパートナーシップ のパートナーから独立していなければならないという要件を、適用しないことがある。

- (e)業務運営者およびサービス提供会社となる予定の者は、かかる行為を行うものとして適切かつ 適正な者でなければならず、その経験および知識の組み合わせは、ファンドの目的に適したも のでなければならない。
- (f)ファンドは、ファンドの規則およびファンドの目論見書上の規則の要件を遵守しなければならない。

認可を取得しているファンドはすべて、登録機関を任命しなければならず、かかる者がバーミューダにおいて参加者名簿を保管することを要求されている。

() BMAに対する承認の申請および承認の取消

ファンドの認可の申請は「投資ファンド法申請書式」によって行われ、設立、構成および/または組織の承認ならびにファンドのユニットの発行および譲渡の一括承認の要請と、同時にまたは希望する場合は、事後に、BMAに提出される。

業務運営者が関連する認可申請の提出に先立ってファンドを設立または組織することを望む場合には、BMAは、プロモーターになる予定の者の精査を含む標準的な設立関連デュー・ディリジェンス手続きをただちに開始する。さらに、認可または免除についての最終決定権を毀損せずに設立/組織について早い決定をする。設立が承認された場合、プロモーターは、必要な銀行口座を開設するなど、ファンドが営業を開始するために至急準備をする地位に就き、設立に通常伴うその他の手続きをとる。しかし、ファンドが認可または免除を得るまで営業を開始できないことは明らかである。

申請の迅速な処理の一助として、BMAは、プロモーターになる予定の者およびサービス提供会社の名称をBMAに事前通知するために使用される直通連絡用Eメール・アドレスを設置したことに留意しなければならない。

認可申請は下記を伴わなければならない。

- (a) 会社名およびファンドの各サービス提供会社の登記上の事務所または本店の確認書、
- (b) 認可のための要件をファンドが遵守している、または認可された際には遵守することを確認する業務運営者の署名した証明書、
- (c) BMAが合理的に要求する情報、および
- (d)申請料。

BMAは、ファンドが適切な分類で認可されるための申請を認めることがある。

BMAに対する投資ファンドの認可および分類の申請は、手続きに通常、2営業日から5営業日を要する。

投資ファンド法は、経過規定を含み、それにより、CIS規則の下でバーミューダ法人向けスキームとして承認された各投資ファンドは、新投資ファンド法の下で法人向け投資ファンドとして認可され分類される。バーミューダ標準スキームは、標準投資ファンドとして分類される。さらに、CIS規則の下で承認された投資ファンドがその分類に課された条件に従っている場合、当該条件は投資ファンドに適用され続ける。いかなる当該投資ファンドも、手数料なしで分類を変更することができるが、分類変更の当該申請は投資ファンド法の開始日から6か月以内になされる。

BMAは、トラストを認可する要件が満たされなくなるか、トラストの受託会社またはトラストのサービス提供会社のいずれかが投資ファンド法の下の要件に違反しているか違反しそうであるかまたはBMA

に虚偽のまたは誤解を与える情報を提供したと判断した場合、トラストの認可を取り消し、業務を停止させることがある。BMAが、トラストの認可の取消しの根拠とするほどには状況が重大ではないと判断した場合、受託会社に対してトラストの広告を停止するか受益証券の販売または買戻しを中止するかの指示をすることができる。BMAはまた、トラストの受益者または潜在的受益者の利益を保護するよう指示をすることができる。トラストはまた、事実上休眠状態であり最低12か月間投資活動を行っていない場合、認可を取消されることがある。受託会社は、BMAの決定により権利が侵害されていると判断した場合、特別に設置された上訴裁判に上訴することができる。

() BMAによる検査

BMAは、トラストの受託会社またはいずれかのサービス提供会社に対し、投資ファンド法の下での職務を遂行するためにBMAが合理的に要求する情報をBMAに提供するよう要求することができる。特に、BMAは、書類の作成を要求することができ、特定の状況下においては必要とされる情報および書類の入手を目的とした立入り検査を行う権利を有する。投資ファンド法にはまた、BMAによりまたはBMAのために調査を開始するための条項もある。

BMAの事前の承認を得ることなく、集団投資スキームの目論見書に重大な変更を加えてはならない。 集団投資スキームは、BMAの書面による特定のまたは包括的な認可を得ることなく、受益証券を発行 し、またはこれを後日譲渡することができない。

()法令遵守、罰則

ファンドは、BMAに対して会計年度終了後6か月以内に、ファンドが投資ファンド法、ファンドの規則およびファンドの目論見書上の規則の要件を遵守していることを確認する書面を提出しなければならない。

ファンドのサービス提供会社は、特定の重要事項についてBMAに報告することを要求されている。 サービス提供会社が、ファンドの資産が実質的に目論見書に従って投資されていないことまたはファ ンドの一般的な管理が実質的にその設立書類の規定にしたがっていないことに気付いた場合、当該 サービス提供会社は、事実の発生から14日以内にBMAに通知しなければならず、業務運営者に当該事実 を書面で報告しなければならない。

当該報告をしなかったサービス提供会社は、刑事罰を受ける。

さらに、投資ファンド法に違反してバーミューダにおいてまたはバーミューダから投資ファンドを 運営するいかなる者も、刑事罰を受ける。

2【投資方針】

(1)【投資方針】

ファンドの投資目的は、実質的な投資元本を保全し、慎重な投資運用を維持しつつ、最大限のリアル・リターンを追求することにある。

ファンドは、ベンチマーク・インデックスであるブルームバーグ・バークレイズ・グローバル物価連動債:米国TIPSインデックス(シリーズL)のトータル・リターンを上回ることを目標とするが、かかる目標が達成される保証はない。ファンドのインデックスは、米国インフレ連動国債の非運用指数である。ファンドのインデックスは、受益者に通知することなく変更されることがある。

ファンドは、通常の状況において、その資産の65%以上を米国および米国以外の政府、政府機関または下部機構および企業が発行する異なる満期を有するインフレ連動債券に投資することにより、投資目的の達成を追求する。外国政府により発行されるインフレ連動債券は、通常、当該政府により計算されたインフレ指数相当比率を反映させるために調整される。「リアル・リターン」とは、トータル・リターンからインフレによる想定コスト(従来公式のインフレ基準の変化により計測される。)を控除したものに相当する。インフレ連動債券に投資されなかった資産は、(以下に記載の)その他の確定利付金融商品に投資することができる。

ファンドが投資する確定利付金融商品には、以下のものを含むが、これに限定されない。

- ・米国政府、政府機関、政府系企業が発行または保証する証券(「米国政府証券」)
- ・米国および米国以外の発行体の発行する社債券(会社発行のコマーシャル・ペーパーを含む。)
- ・モーゲージ・バック証券および他のアセット・バック証券
- ・ストラクチャード・ノート(ハイブリッド証券またはインデックス債、イベント・リンク債券およびローン・パーティシペーションを含む。)
- ・繰延融資およびリボルビング・クレジット・ファシリティ
- ・譲渡性銀行預金証書、定期預金および銀行引受手形
- ・レポ契約および逆レポ契約
- ・国または地方政府およびそれらの機関、機構および政府系企業の発行する債券
- ・米国以外の政府またはその下部組織、機関および政府系企業の債務証書
- ・国際機関の債務証書

ファンドは、主に投資適格証券に投資するが、その資産の10%を上限として、ムーディーズ・インベスターズ・サービス・インク(以下「ムーディーズ」という。)、S&Pグローバル・レーティング(以下「S&P」という。)またはフィッチ・レーティングス(以下「フィッチ」という。)がB格以上の格付を付する(無格付の場合は、投資顧問会社が同等と判断する)ハイ・イールド証券に投資することができる。

また、ファンドは、その資産の20%を上限として米ドル以外の通貨建ての証券に投資することができ、この上限を超えて、米国以外の発行体による米ドル建て証券に投資することができる。ファンドは、為替変動により損失を被るリスクを減少するために、通常、米ドルに対して少なくとも75%がヘッジされるようにする。ファンドが常に完全にヘッジされるか、または投資顧問会社がヘッジ取引で成果を上げるかについての保証はない。ファンドの投資対象の平均残存期間は、通常、そのインデックスのプラス・マイナス2年以内で変動すると予想されている。

ファンドは、その資産のすべてを、オプション、先物、スワップ契約等のデリバティブ商品または モーゲージ・バック証券もしくはアセット・バック証券に投資することができる。ファンドは、インカム収益獲得のため、その投資証券をブローカー、ディーラー、その他の金融機関に貸し付けることができる。ファンドは、一連の売買契約の締結または他の投資手法(買戻し、ダラー・ロール等)の利用により、無制限に、主に投資する証券のマーケット・エクスポージャーの獲得を追求することができる。

ファンドの特徴

米国インフレ連動国債を主な投資対象とするファンド

- ■主に米国政府、その他各国政府、政府機関、政府系企業及びその他の企業が発行するインフレ連動債 に投資します。
- ■ブルームバーグ・バークレイズ・グローバル物価連動債:米国TIPSインデックス(シリーズL)をベンチマークとします。
- ■信用力の高い米国インフレ連動国債に投資することで、慎重な運用を維持しつつ、最大限のリターンを目指します。
- ■B格以上のハイ・イールド債にファンド純資産の10%まで投資可能です。米ドル以外の通貨建て の債券にファンド純資産の20%まで投資可能です。

インフレ連動債のメリットを享受

- ■米国インフレ連動国債は、米国の物価上昇率(インフレ率)に連動して元本・利金が変化する債券です。
- ■通常の債券ファンドと比較して、インフレ時の金利上昇に抵抗力があります。

運用は債券運用において専門性を有するPIMCOが行います。

- ■PIMCO(バシフィック・インベストメント・マネジメント・カンバニー・エルエルシー)は、グローバルに展開する世界最大級の債券運用残高を有する資産運用会社です。
- ■米国においても、PIMCOは、多様な投資戦略に基づいて、インフレ・リスクを抑制しながら良好な運用実績を残しています。
- ※PIMCOは1997年よりインフレ連動国債の運用を開始し、年金・個人投資家を中心に、運用資産を積み上げています。 (2018年9月末日現在 米国籍のビムコ・リアル・リターン・ファンドの運用資産額は約115.86億米ドル(約1兆3,160億円、2018年9月末日現在のWMロイターレート1米ドル=113.585円で換算))

(2)【投資対象】

本項では、ファンドの主な投資対象と関連リスクの一部についての追加情報を記載する。また、投資顧問会社がファンドに関して随時活用する追加的な証券および投資手法の特質とリスクについても記述する。かかる証券および投資手法の大半は裁量的なものであり、投資顧問会社がこれらを採用するか否かを決定することができる。本書およびバーミューダの目論見書は、投資顧問会社がファンドに関して使用する多種多様な証券や投資手法のすべてを開示しようとするものではない。今後の法令の変更により、ファンドが様々な証券および投資手法の使用を制限されたりまたは妨げられる可能性があり、最終的にファンドが投資目的を達成できないことも考えられる。ファンドへの投資者は、投資顧問会社と個々のポートフォリオ・マネジャーの専門的な投資判断と技量に依拠することになる。

証券選択

ファンドのために証券を選択するに際して、投資顧問会社は、金利、為替レート、経済に対する見通しを展開し、信用および期限前償還リスクを分析し、かつ、他の証券選択手法を利用する。投資顧問会社は、米国経済その他世界各国の経済、金融市場その他の要因に対する見通しに基づき、一定の特性(クオリティ、セクター、金利または満期等)を有する証券に対するファンドの投資割合を変更させる。

投資顧問会社は、他の市場よりも比較的低く評価されている債券市場のエリアを見極めることに努めている。投資顧問会社は、債券を短期金融商品、政府債、社債、モーゲージ・バック証券、アセット・バック証券および国際的証券等のセクターに分けることによりかかるエリアを識別する。高度な独自のソフトウェアにより、セクターの評価と特定の証券の価格設定が可能になる。投資機会が発見されると、投資顧問会社は、相対価値および信用スプレッドの変化に応じて、資産をセクター間でシフトさせる。投資顧問会社の証券選択手法が好ましい結果を生むとの保証はない。

国債

国債は、政府、政府機関、その下部組織もしくは政府系企業の債務またはこれらによって保証される 債務である。国債には、市場リスクや金利リスクが付随し、また様々な程度の信用リスクにさらされる ことがある。国債には、ゼロ・クーポン証券が含まれるが、これらの証券は、同等の満期を有する利付 証券よりも大きな市場リスクを被る傾向がある。本書で使用される場合、「国債」という用語は、連邦 政府により保有、管理、支援もしくは保証されている発行体により発行される証券を含む。

ファンドは、政府、政府機関もしくは下部機構またはその他政府関連団体が発行したソブリン債に投資することができる。ソブリン債の保有者は、かかる債務の借換計画への参加および政府機関への追加貸付の供与を要請されることがある。そのほか、債務不履行になったソブリン債が回収されることになる破産手続は存在しない。

ファンドは、債務の組換えに関連して国家機関に対する既存のコマーシャル・バンク・ローンと新規債務との交換により設定される証券であるブレイディ・ボンドに投資することがある。ブレイディ・ボンドへの投資は投機的と見られることがある。ファンドが取得したブレイディ・ボンドが組換取決めまたは新規与信請求の対象となり、それにより、ファンドがその保有証券の利息または元本の損失を被ることがある。

地方債

地方債は、一般に、米国の各州および地方政府、政府機関、関係当局その他下部機構により発行される。地方債は、金利リスク、信用リスク、市場リスク、および地方債の課税上の取扱いまたはかかる証券に投資する投資家の権利に関連する不確実性にさらされる。発行体の支払能力は、訴訟、法律制定その他政治的事情または発行体の倒産による影響を受けることがある。さらに、地方債市場における需要と供給の不均衡により、かかる市場における流動性の低下および価格の透明性の欠如が生じることがある。ある時期においては、これが、ある特定の取引に関係する価格決定、執行および取引コストに影響を及ぼす場合がある。また、特定の地方債、特に一般財源保証債の価値は、医療費の高騰、未積立年金債務の増加、会計基準の変更、および財政支援を行う連邦政府制度の段階的廃止によっても悪影響を受ける場合がある。低格付の地方債は、より良質の地方債よりも大きな信用リスクや市場リスクを被る。ファンドが投資できる地方債の種類には地方自治体のリース債務が含まれる。ファンドは、原資産を地方債とする主体により発行される証券に投資することもある。

ファンドは、地方証券を寄託して原資産である地方債の収益を変動利付証券と残差金利債券の2つに分割することで設定される残差金利債券(通常、「RIB」と呼ばれる。)に、制限なく投資することができる。変動利付証券の金利は、インデックスもしくは概ね7日から35日毎に開催されるオークションで

決定される一方、残差金利債券保有者は、原資産である地方債からの収益からオークション費用を差し引いた金額を受領する。残差金利債券の市場価格は、市場金利の変化に対して非常に敏感であり、市場金利が上昇する場合には大幅に下落する可能性がある。

モーゲージ関連証券およびその他アセット・バック証券

モーゲージ関連証券には、モーゲージ・パススルー証券、モーゲージ担保債務証書(「CMO」)、コマーシャル・モーゲージ・バック証券、モーゲージ・ダラー・ロール、不動産担保証券、ストリップト・モーゲージ・バック証券(「SMBS」)、不動産のモーゲージ・ローンへの参加権を直接もしくは間接的に表章するか、またはかかるローンによる担保が付され、支払義務のあるその他証券が含まれる。

モーゲージ・バック証券またはアセット・バック証券は、特に実勢金利の変化に対し敏感なことがある。モーゲージ関連証券の元本が期限前に償還された場合、ファンドを元本の再投資時における金利の低下にさらすこととなりうる。金利の上昇時には、モーゲージ関連証券の価格は全般に下落し、また金利の下落時には、期限前償還の特質を有するモーゲージ関連証券の価格は、その他の確定利付証券と同程度までは上昇しないことがある。対象モーゲージに関する期限前償還率は、モーゲージ関連証券の価格とボラティリティに影響し、取得時の予想を超えて当該証券の実効満期を短縮したり、延期したりすることがある。対象モーゲージの予想外の期限前償還率がモーゲージ関連証券の実効満期を引き上げた場合、当該証券のボラティリティが高まることが予想される。かかる証券の価格は、発行体の信用性に関する市場の見方に応じて変動することがある。そのほか、モーゲージおよびモーゲージ関連証券は、一般に、何らかの形の政府保証または民間保証および/または保険によって担保されているが、民間保証人または保険会社がその債務を充足するとの保証はない。

SMBSには、モーゲージ資産から利息のすべてを受領するクラス(利息限定または「10」クラス)があり、また、すべての元本を受領するクラス(元本限定または「PO」クラス)もある。10クラスの満期までの利回りは、対象モーゲージ資産に対する元本支払率(期限前償還を含む。)に極めて影響されやすく、また元本支払率の急上昇は、かかる証券から得られるファンドの満期までの利回りに大きな悪影響を及ぼしうる。ファンドは、その総資産の5%を超えて、モーゲージ関連証券もしくはその他のアセット・バック10、PO、デリバティブまたは逆変動利付債を組み合わせて投資することはできない。ファンドは、既に投資者に販売されているその他のアセット・バック証券に投資することができる。

米国の住宅ローン市場は、ここ最近、モーゲージ関連投資のパフォーマンスや市場価格に悪影響を及ぼすような困難な状況にある。住宅ローン(特に、サブプライムおよび第二順位担保権付の住宅ローン)の延滞や損失が全般的に増加しており、今後も増加を続けると思われる。また、(ここ最近の傾向で、今後も多くの住宅市場で継続すると思われる)住宅価格の下落や横這いの状況が、延滞や損失を悪化させる可能性がある。調整金利住宅ローンの借り手は月次のローン支払額に影響する金利の変動に敏感であり、比較的低金利のモーゲージへの借換えを確保できない可能性がある。さらに、住宅ローンのオリジネーターも深刻な資金繰りの逼迫や破綻に陥っている。主に上記の要因により、投資家のモーゲージ・ローンおよびモーゲージ関連証券への需要が減退し、また、高利回りへの要求が高まっていることで、一定のモーゲージ関連証券の流通市場における流動性が制限されており、モーゲージ関連証券の市場価格に悪影響を及ぼすことも考えられる。この流通市場における流動性の欠如は、継続もしくは悪化する可能性がある。

アセット・バック証券(「ABS」)は、ローンやその他の債権を裏付けにした債券である。ABSは、自動車ローン、クレジットカード債権、ホームエクイティ・ローンおよび学生ローンなどを含む多くの種類の資産から設定される。ABSは、裏付資産の発行体から倒産隔離される特別目的会社を通じて発行される。ABS取引の信用力は、原資産のパフォーマンスに左右される。借主が返済を滞納するかまたは債務不履行となる可能性からABSの投資家を保護するために、ABSには様々な信用補完が付与される。

特にホームエクイティ・ローンなどのABSは、金利リスクや期限前返済のリスクに晒される。金利の変動は、原資産のローンの返済ペースに影響することがあり、その証券のトータル・リターンに影響す

る。ABSには、信用リスクまたは債務不履行のリスクもある。原資産のローンの多くの借主が債務不履行となる場合、損失が信用補完レベルを超過し、ABSの投資家に損失をもたらす可能性がある。ABSは、その独自の特性により構造的なリスクを抱えており、それは期限前償還もしくは早期返済のリスクとして知られている。早期返済の誘因は多くのABSの仕組みに組み込まれており、投資家を損失から保護することが企図されている。それらの誘因は、各取引毎に異なり、原資産のローンの債務不履行の大幅な増加、信用補完レベルの急落、またはオリジネーターの破産までもが含まれる。期限前償還が発生すると、ローンの返済金すべてが(費用の支払後に)、予め決められた支払順位により可能な限り早急に投資家に対する支払いに利用される。

ファンドは、債権担保証券(「CBO」)、ローン担保証券(「CLO」)およびその他の類似の構成の証券を含む、債務担保証券(「CDO」)に投資することができる。CBOおよびCLOは、アセット・バック証券の種類である。CBOは、多様な高リスクの投機的格付の確定利付証券のプールを担保とする信託である。CLOは、主として投機的格付となり得るローンまたは同等の格付なしローンを含む、とりわけ米国内外の(担保付き)シニア・ローン、(無担保)シニア・ローンおよび劣後社債等のローンのプールを担保とする信託である。

ローン・パーティシペーションおよび債権譲渡

ファンドは、確定利付および変動利付ローンに投資することがあり、かかる投資対象は、ローン・パーティシペーションと当該ローン・ポジションの譲渡の形態で、下記のローンの種類を含む。ローン・パーティシペーションおよび債権譲渡には、信用リスク、金利リスク、流動性リスク、貸主リスクを含む特定種類のリスクを伴う。ファンドがローン・パーティシペーションを取得した場合、貸主を介してのみその権利を執行することができ、借主のリスクに加えて、貸主の信用リスクをも引き受けることになる。

シニア・ローン:シニア・ローンは一般に、様々な業種および地域にまたがる企業、パートナーシップおよびその他の事業体に対して行われる。シニア・ローンは原則として、借主の資本構成上最も優先順位が高く、特定の担保により保証され、借主の劣後債の所有者および株主より優先順位の高い借主の一般資産に対する請求権がある。借主は一般に、シニア・ローンによる手取金をレバレッジド・バイアウト、資本再編成、合併、買収および自社株買戻しのための資金調達に利用したり、またはそれほど一般的ではないものの、企業の内部成長およびその他の目的のための資金調達に利用する。シニア・ローンは一般に、ベースとなる貸出金利を参照しプレミアムを加算した上で、毎日、毎月、四半期毎もしくは半年毎に再決定される利率の利息を付す。ベースとなる貸出金利は一般に、LIBOR、一行以上の主要な米国銀行が提示するプライム・レート、商業貸付で使用される企業預金の金利もしくはその他のベース金利である。これらの投資は原則として、信用度が投資適格以下である。

セカンド・リーエン・ローン: セカンド・リーエン・ローンは、公開および非公開の企業およびその他の非政府事業体や発行体が、様々な目的で行う。セカンド・リーエン・ローンは、関連する借主の債権の優先順位がシニア・ローンに続く二番目となる。セカンド・リーエン・ローンは一般に、ローンにおける借主の債務の担保資産に関して第二順位の担保権もしくはリーエンにより保証されており、シニア・ローンと類似の保護および権利が付与される。セカンド・リーエン・ローンは、借主のシニア・ローン以外のいずれの債務に対しても債権が劣後しない(また、条件により劣後することにはならない。)。セカンド・リーエン・ローンは、シニア・ローン同様、一般に調整可能な変動金利による利息を支払う。セカンド・リーエン・ローンは、シニア・ローンに続く第二順位であるため、シニア・ローンよりは投資リスクは高いが、追加的リスクを反映して高い金利による利息を支払う。これらの投資は原則として、信用度が投資適格以下である。セカンド・リーエン・ローンは、劣後するという以外では、上記のシニア・ローンと類似する多くの特徴およびリスクを有する。

その他の担保付ローン:シニア・ローンおよびセカンド・リーエン・ローン以外の担保付ローンは、 公開および非公開の企業およびその他の非政府事業体や発行体が、様々な目的で行う。そうした担保付

ローンは、シニア・ローンおよびセカンド・リーエン・ローンよりは借主に対する債権の優先順位が低い。担保付ローンは一般に、ローンにおける借主の債務の担保資産に関して優先順位の低い担保権もしくはリーエンにより保証されており、保護および権利に関してシニア・ローンおよびセカンド・リーエン・ローンに劣後する。担保付ローンは、借主の今後発生する優先債務に対しても劣後する可能性がある。担保付ローンは、固定金利もしくは調整可能な変動金利による金利を支払う。担保付ローンは、シニア・ローンおよびセカンド・リーエン・ローンよりも債権の優先順位が低いため、シニア・ローンおよびセカンド・リーエン・ローンよりは投資リスクは高いが、追加的リスクを反映して高い金利による利息を支払う。これらの投資は原則として、信用度が投資適格以下である。担保付ローンは、より劣後するという以外では、上記のシニア・ローンおよびセカンド・リーエン・ローンと類似する多くの特徴およびリスクを有する。ただし、このようなローンは、シニア・ローンおよびセカンド・リーエン・ローンに比べて借主に対する債権の優先順位が低いため、優先順位の高い債務の返済後に、借主のキャッシュ・フローや担保資産が期日通りの返済を行うには不足する可能性がある。また、こうした担保付ローンは、シニア・ローンおよびセカンド・リーエン・ローンに比べ、価格の変動幅が大きく流動性が低いと考えられる。さらに、オリジネーターが別の担保付ローンの参加権を売却できない可能性もあり、その結果、信用リスクが高まることになる。

無担保ローン:無担保ローンは、公開および非公開の企業およびその他の非政府事業体や発行体が、様々な目的で行う。無担保ローンは一般に、担保付債務より借主に対する債権の優先順位が低い。無担保ローンは、ローンにおける借主の債務の担保資産に担保権もしくはリーエンが設定されていない。無担保ローンは、その条件により、シニア・ローン、セカンド・リーエン・ローンおよびその他の担保付ローンを含む借主の債務に対する債権の優先順位が低い。無担保ローンは、固定金利もしくは調整可能な変動金利による金利を支払う。無担保ローンは、担保付ローンよりも債権の優先順位が低いため、投資リスクは高いが、追加的リスクを反映して高い金利による利息を支払う。これらの投資は原則として、信用度が投資適格以下である。無担保ローンは、より劣後し担保されていないという以外では、上記のシニア・ローン、セカンド・リーエン・ローンおよび担保付ローンと類似する多くの特徴およびリスクを有する。

銀行債務

ファンドが投資することができる銀行債務には、譲渡性預金証書、銀行引受手形および定期預金が含まれる。譲渡性預金証書は、商業銀行に一定期間預託された資金に対して発行され、一定のリターンを得る譲渡性預金をいう。銀行引受手形は、銀行によって「引き受けられる」、事実上、銀行が満期時に手形の額面価格を支払うことに無条件に同意することを意味する、特定の商品の支払のために輸入者または輸出者が通常振り出す流通手形または為替手形をいう。定期預金は、確定金利が付され、確定満期日に支払われる銀行債務をいう。定期預金は、投資者の要求によって引き出すことができるが、市況および債務の残存満期によって異なる早期解約金を課されることがある。

企業の債務証券

企業の債務証券は、発行体が当該債務に対する元利金の支払を充足できないリスクを被り、また金利に対する対応具合、当該発行体の信用性についての市場の見方、全般的な市場の流動性等の要因による価格の乱高下を被ることがある。金利の上昇時には、企業債務証券の価格は下落することが予想される。満期までの期間が長ければ長いほど、債務証券は、短期の満期のものよりも金利の動向の影響を受けやすい傾向がある。さらに、一部の企業の債務証券は、高度にカスタマイズされている場合があり、その結果、特に、流動性リスクおよび価格決定の透明性に係るリスクにさらされることがある。

発行体のデフォルトが、企業の債務証券が創出するリターンの水準に影響を及ぼすおそれがある。予想外のデフォルトにより、企業の債務証券の利息および元本価値が減少することがある。さらに、経済

情勢に関する市場予測および発行体のデフォルトの予想数値が、企業の債務証券の評価額に影響することがある。

企業の債務証券は、異なる市況下での売買が困難になる可能性があるため、流動性リスクを負担する 場合がある。

ハイ・イールド証券

ファンドは、投資方針に記載されたファンドの投資対象のクオリティについての方針に従う。しかし、ファンドが保有する証券の格付が下がることがある。ムーディーズのBaa格またはS&PまたはフィッチのBBB格より低い格付の証券は、しばしば「ハイ・イールド証券」または「ジャンク債」と称される。ハイ・イールド証券への投資または保有には、高金利の債券への投資に伴うリスクの他、特別のリスクを伴う。ハイ・イールド証券およびディストレスト証券は、元本の値上りと高いリターンの機会をより多くもたらす一方、一般に、比較的大きな価格変動にさらされ、高金利の証券より流動性が低いことがある。これらのハイ・イールド証券およびディストレスト証券は、発行体の継続的な元利金支払能力に関し、圧倒的に投機的であるとみなされることがある。ハイ・イールド証券は、より高い格付の証券よりも、現実的または観念的な経済状況および産業の競合状況の悪影響を受けやすい。ファンドが、利息の支払いや元本の払戻しに関して債務不履行となっている、または当該支払いに関して債務不履行となる差し迫ったリスクがある証券に投資する場合、上記のリスクがそれだけ増大する。債務不履行に陥っている証券の発行体は、元本または利息の支払いを再開できない可能性があり、その場合ファンドは投資額すべてを失うおそれがある。

債権者の債務および債権者委員会への参加

一般にファンドが発行体の債券や類似の債務証券を保有する場合には、ファンドは当該発行体の債権者となる。債権者となったファンドは、当該発行体の破産に関連して、または他の債権者、株主もしくは発行体自身が提起するその他の措置に関連して、保有する証券に関する異議申し立ての対象となり得る。ファンドは随時、保有する証券の財務上の問題を抱える発行体の経営陣との交渉を行うために債権者が設置する委員会に参加することができる。そうした委員会への参加により、ファンドには弁護士費用などの費用が発生し、また発行体に関する公開されていない重要な情報を知り得ることになり、ファンドが望む特定の証券の取引や追加取得が制限されることも考えられる。さらに、そうした委員会への参加により、ファンドが連邦破産法もしくは債権者および債務者の権利を規定するその他の法に基づく債務を負う可能性もある。ファンドは、ファンドの権利を行使する、またはファンドが保有する証券の価格を保護する上で必要もしくは望ましいと投資顧問会社が判断した場合にのみ、そうした委員会に参加することができる。

変動利付証券

変動利付証券は、当該債務に対し支払われる金利の定期的な調整を規定している。ファンドは、変動利付債務証券(「フローター」)に投資することがある。変動利付証券は一般に金利変動への感応度は高くないが、その金利が全般的な金利と比較してあまり上昇しないかもしくは上昇の速度が早くない場合には価格が下落する。変動利付証券は、金利の低下時には価格の上昇はみられない。ファンドは、逆変動利付債務証券(「逆フローター」)にも投資することがある。逆フローターは、金利の上昇時に価格が下落し、同等の信用度を有する確定利付債務よりも大きな価格の乱高下を示すことがある。ファンドが変動利付証券を保有する場合、市場金利の低下(または逆フローターの場合は、上昇)は、当該証券から得る収益やファンドの受益証券の純資産価格に悪影響を及ぼす。さらに、ファンドは制限なく残差金利債券に投資することができる。

インフレ連動債券

インフレ連動債券(地方自治体のインフレ連動債券および一定のインフレ連動社債を除く。)は、確定利付証券で、その元本価格はインフレ率に応じて定期的に調整される。指数測定インフレ率が低下すると、インフレ連動債券(地方自治体のインフレ連動債券および一定のインフレ連動社債を除く。)の元本価格は下方調整され、その結果、これら証券の支払利息(元本額がより少額なものに関して計算される。)は低下することになる。米国インフレ連動国債の場合、満期時の原債券元本の返済(インフレ率に応じて調整される。)が保証されている。同様の保証を規定していない債券について、満期時に返済される債券の調整済元本価格は、当初の元本を下回ることがある。

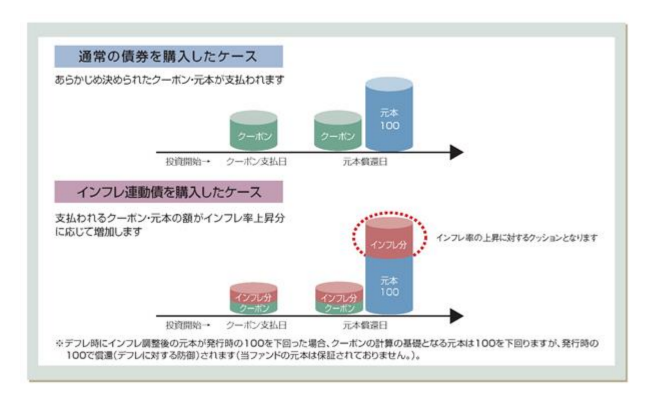
地方自治体のインフレ連動債は、固定金利に消費者物価指数を加算したクーポンを支払う地方債である。地方自治体のインフレ連動債および一定のインフレ連動社債のインフレ調整は、年2回の利息支払いにおいて行われる。その結果、地方自治体および当該インフレ連動社債の元本価額は、インフレ率に応じて調整されない。同時に、地方自治体のインフレ連動債および企業のインフレ連動債の価格は一般に、インフレ率が低下した場合でも、上昇しない。地方自治体のインフレ連動債および企業のインフレ連動債は、それぞれ地方債および社債の市場に占める割合が低く、通常の地方債や社債に比べ流動性が低い。

インフレ連動債券の価格は、実質金利の変化に応じて変動することが予想される。実質金利は、名目金利とインフレ率との関係に連動している。名目金利がインフレ率を上回る速度で上昇する場合、実質金利は上昇し、インフレ連動債券の価格の低下をもたらす。短期的なインフレ率の上昇は価格の値下がりをもたらすことがある。インフレ連動債券の元本額の上昇分は、投資者が満期まで元本を受け取らないとしても、課税対象の通常所得とみなされる。

ファンドの主な投資対象である米国インフレ連動国債について

米国インフレ連動国債とは

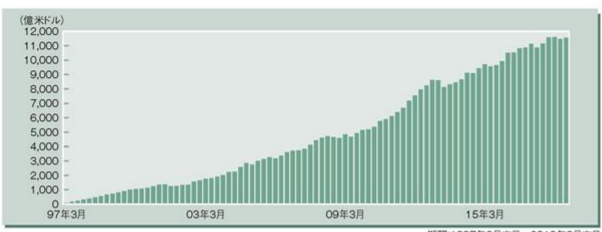
- ■米国財務省が発行する米国債
- ■元本・利金が、インフレ率に応じて調整される仕組み



米国インフレ連動国債の市場規模

■約1兆1,553億米ドル(約131兆円*) (2018年9月末日現在)

*2018年9月末日の為替(WMロイターレート1米ドル=113.585円)で換算



期間:1997年3月末日~2018年9月末日 出所:ブルームバーグ

以下は、米国債券市場の動向と米国インフレ連動国債のリターンの動向を示すものである。

過去の米国インフレ連動国債市場は、安定したリターンがでています。



過去の実績を分析したものであり、今後の動向を保証または示唆するものではない。

イベント・リンク・エクスポージャー

ファンドは、「イベント・リンク債券」、「イベント・リンク・スワップ」に投資することによってイベント・リンク・エクスポージャーを獲得し、また「イベント・リンク戦略」を実行することができる。イベント・リンク・エクスポージャーは、往々にして偶発的であるか、確定されたトリガー・イベントに関係するとされる損益をもたらす。トリガー・イベントの例には、台風、地震、気象関連の現象またはこれら事象に関係する統計が含まれる。一部のイベント・リンク債券は、一般に、「災害債券」と呼ばれている。トリガー・イベントが発生すると、ファンドは、当該債券の投資元本全額またはスワップの額面額全額またはその一部を喪失することがある。イベント・リンク・エクスポージャーは、トリガー・イベントが発生しまたは発生する可能性がある場合には、損失請求を処理し、監査するために満期の延長を規定することがある。満期の延長は、ボラティリティを増大させることになる。イベント・リンク・エクスポージャーは、信用リスク、取引相手方リスク、不利な監督当局または管轄当局の解釈、不利な租税上の影響を含む一定の予想外のリスクにもファンドをさらすことがある。イベント・リンク・エクスポージャーは、流動性リスクを被ることもある。

転換証券および株式

ファンドは、転換証券に投資することができる。ただし、普通株式に転換することはできない。転換証券とは所定の価格もしくは割合で普通株式に転換されるまたは転換権を行使できる確定利付証券およびワラントを含む証券をいう。転換証券の価格は、この転換または転換権の行使という特徴のため、通常、転換先の普通株式の価格変動に一定程度比例して変化する。しかし、転換証券の価値の変動は、転換先の普通株式ほど急速には生じない。転換証券は、通常、収益を伴い、金利リスクを有する。転換証券は、より大きな信用リスクにさらされている低格付証券の場合がある。ファンドは、あらかじめ定め

ていた時期の前に転換を強いられることがあり、これによりファンドが投資目的を達成する可能性に悪 影響が生じるおそれがある。

ファンドは、普通株式、優先株式または日本で株式であるとみなされる証券には投資することができない。

ファンドは、株式もしくは出資に対する投資を行う契約型投資信託、または会社型投資信託に投資してはならない。

非米国証券

非米国証券への投資には、米国証券への投資には一般的に関連しない特別のリスクや考察事項を伴う。受益者は、非米国の企業や政府が発行した非米国証券に投資するファンドに関わる大きなリスクを慎重に考慮すべきである。かかるリスクには以下のものが含まれる。すなわち、会計監査や財務報告基準の相違、一般により高い非米国ポートフォリオ取引に対する手数料料率、国有化、収用または没収的課税の可能性、投資規則または為替管理規則の不利な変更、政治的不安定である。個々の非米国経済は、国内総生産の伸び率、インフレ率、資本再投資、資源、自給力、収支の状況等に関し米国経済とは有利または不利に異なることがある。証券市場、証券価格、利回りおよび非米国証券市場に伴うリスクは、相互に個別に変化することがある。また、非米国証券およびかかる証券に対し支払われる配当金や利息は、当該証券に対する支払額からの源泉徴収税を含む非米国税の課税対象となることがある。非米国証券は、米国内証券よりも少ない頻度や小さい取引高で取引されることがよくあり、したがって、より大きな価格の乱高下を示すことがある。非米国証券への投資にはまた、米国内投資よりも高い保管費用や非米国通貨換算に関する追加の取引費用を伴うことがある。為替レートの変動も非米国通貨建てまたは非米国通貨で相場が立っている非米国証券の価格に影響するであろう。

ファンドは、ロシアに経済的にひもづけられた証券または商品に投資することがある。上記に記載さ れるほか、ロシアへの投資には、追記的なリスクを伴う。特に、ロシアへの投資は、米国および/また は米国外の国が経済制裁措置を実行するリスクを伴う。このような制裁措置は、エネルギー、金融サー ビス、およびとりわけ防衛を含む多数のセクターの企業に影響を及ぼす可能性があり、ファンドの運用 実績および/またはその投資目的を達成する能力に悪影響を及ぼす可能性がある。例えば、ロシア企業 およびロシア企業に関連がある商品に対する一定の投資が禁止されたり、ならびに / または(既存の投 資対象の一部が取引を禁止される場合等に)既存の投資対象が流動性を失ったために、受益者の買戻請 求に対応するために、ファンドがその他の組入銘柄の持ち高を不利な時期および価格で売却することを 迫られる場合がある。より一般的には、ロシアの証券への投資は非常に投機的で、米国およびその他の 主要先進国の証券市場への投資には通常付随しない、重要なリスクおよび特別な判断を伴うことがあ る。20世紀のロシアは、政治、社会および経済的な混乱に見舞われ、数十年に及ぶ共産主義体制を強い られ、かかる体制下で、何千万の民間人が、連邦政府による農業および工業会社の集産化に遭ってい た。ソビエト連邦の崩壊後、ロシア政府は国内経済を安定させるための困難な業務に取り組む一方で、 国際市場に競合でき、かつ国民の要求を満たすことができる、近代的で効率的な構造へと転換してい る。一方、これまで、ロシアの経済改革イニシアティブの多くは、苦戦を強いられている。このような 環境下においては、ロシア政府が現行の経済改革プログラムを廃止し、代わりに、外国人投資家の利益 を損いかねない別の急進的な政治および経済政策を取るリスクが、常に存在する。その結果、旧ソビエ ト連邦下で存在していたような中央計画経済および民間企業の国有化に逆戻りする可能性も否定できな 610

新興市場証券

証券が主として当該国の証券市場において取引されるか、またはその発行体が当該国において設立されているか、主たる事業を行い、事業収益の大部分が当該国内で発生するか、またはその資産の大部分が当該国にて保有されている場合、当該証券は新興市場を有する国と経済的に関連していることにな

る。投資顧問会社は、「新興証券市場」を有するとみなす国々を見極め、投資する上で幅広い裁量を有する。投資顧問会社は、かかる裁量を行使するにあたり、個別のファンドの戦略目的に一致する国を新興市場として特定する。例えば、投資顧問会社は、世界銀行もしくは国際連合またはその関連組織等の超国家的組織により新興経済国または発展途上経済国として分類される場合、または新興市場の指数を構築する目的で、ある国が新興市場国であるとみなされる場合を含むがこれらに限られない多数の要因に基づき、ある国が新興市場国に該当するかを検討することができる。この手法により、投資顧問会社は、特定の国をあるファンドにおいては新興市場国とみなし、同じトラストの別のファンドにおいてはそうでないとみなす可能性もある。新興市場証券へ投資を行う際に、ファンドは、一人当たりのGNPが比較的低く、急速な経済成長が期待される国を重視する。投資顧問会社は、相対的な金利の評価、インフレ率、為替相場、金融財政政策、貿易収支および経常収支ならびに投資顧問会社が関係すると考えるその他特定要因に基づき、投資対象国および通貨構成を選定する。

新興市場証券への投資は、先進国の証券への投資とは異なるまたはこれを上回るリスクに服する。かかるリスクには以下のものが含まれるが、それらに限定されない。すなわち、証券市場の小規模な時価総額(相対的に流動性をもたない期間をもたらすことがある。)、大きな価格の乱高下、非米国投資の制限、投資利益や投資元本の本国送金の可能性、より大きな社会的、経済的、政治的な不確実性と不安定、経済へのより大きな政府の関与、政府の監督や規制が少ないこと、通貨ヘッジ手法が利用できないこと、新設の小規模企業、将来の経済危機または政治危機の結果としての価格統制、強制的合併、収用または没収的課税、没収、国有化、政府独占の導入である。さらに、海外の投資者は、売却代金の登録を求められる可能性がある。

新興市場への投資に影響する法令が、未発達であるか、または予測出来ないもしくは曖昧な方法により発展することがある。新興市場の証券に投資を行うファンドの活動に適用される法令、特に税制、海外投資および取引、資産もしくは証券の権原、権原の譲渡に関するものは、比較的新しく、米国やその他の先進国に比べてはるかに不定期的に重大な変更が行われる可能性がある。新興国には権原登録に関する信頼できる制度や法体系が存在しないことも考えられ、ファンドがその投資した資産もしくは証券に対して権原を取得していると新興市場の政府が認識もしくは承認しているとの保証はない。一部の新興国には基本的な商法が存在しているものの、それらは明確でなく解釈が変更となる場合もあり、ファンドに不利となる修正、変更、廃止もしくは差替が随時行われる可能性がある。米国で通常みられる広範な法体系や先例が欠如している場合もある。現地の法令が米国の慣習に従い今後発達し、それらの一部もしくはすべてがファンドの運用に重大な悪影響を及ぼすことはないとの保証はない。

新興市場の証券への投資には、監査財務報告基準の相違から発行体についての重要な情報が取得できないリスクも伴う。新興市場を抱える国、地域および地方の政府、機関、当局もしくは下部組織が公表する公式データは、先進国に比べるとはるかに不完全であり信頼性に欠けており、ファンドのために投資決定を行う投資顧問会社が利用する公式な情報源が完全に信頼できるとの保証はない。公式な統計も先進国で使用されるものとは異なるベースで作成されることがある。したがって、こうした市場に関する事項については、入手できる公式な公開情報の完全性や信頼性に対する懸念から判然としない。さらに、新興市場国の通貨は、米ドルおよび/または円に対して大幅な下落に見まわれることがあり、ファンドによるかかる通貨への投資後に通貨切下げが起こることがある。通貨ヘッジ戦略がファンドによって試みられたとしても、それが成功するとは限らない。インフレやインフレ率の急速な変動は、一部の新興市場国の経済や証券市場にマイナスの影響を及ぼしており、かかる影響が継続することがある。

そのほか、新興市場証券は、決済手続が異なることがあり、これにより、証券取引規模に対応できなかったり、その他当該取引の執行が困難になったりすることがある。決済上の問題により、ファンドが魅力ある投資機会を逃したり、投資までの間その資産を現金で保有したり、または組入証券の処分に遅れたりすることがある。かかる遅滞は、当該証券の購入者に債務を発生させるおそれがある。

東欧を含む一部の新興市場で取引される証券は、国際的投資が通常抱えるリスクに加えて、金融仲介業者の経験不足、最新技術の不足、運用拡大のための十分な資本の欠如などによるリスクにさらされ

る。さらに、旧共産主義の東欧諸国の没収財産に関しては、請求権が完全には解決していない。ファン ドの東欧への投資が収用、国有化もしくはその他の方法により没収されないとの保証はない。

ファンドは、発展途上(または新興市場)経済地域内の各国に所在する発行体の証券に、その総資産の10%を上限として投資することができる。「投資方針」に別異の記載がない限り、新興市場の発行体への投資は、地域的な分散を義務付けられておらず、投資顧問会社の裁量で限られた数の新興市場に投資を集中させることができる。

通貨および為替取引

ファンドは、通貨に直接投資したり、ファンドの取引通貨以外の通貨で取引されるまたは収益を受ける証券に投資することがあり、為替リスクを被る。為替レートは短期的に大きく変動することがある。 為替レートは一般に、非米国為替市場の需給や各国への投資の相対的メリット、金利やその他複合要素の実際または想定される変化によって確定される。 為替レートは、米国またはその他の政府もしくは中央銀行による介入(もしくは介入の失敗)または為替管理もしくは政治動向によっても予想外の影響を受けることがある。

ファンドは、為替リスクをヘッジするため、ある非米国通貨に対するエクスポージャーを管理するため、または非米国通貨変動に対するエクスポージャーを増やし、もしくは非米国通貨変動をある通貨から別の通貨にシフトするため、為替予約を締結し、または通貨先物契約ならびに通貨および先物のオプションおよびスワップ契約およびスワップのオプションに投資することができる。

将来のある期日に契約時の設定価格で特定通貨を売買する義務を伴う為替予約は、当該契約の存続期間にわたり、その受け渡す通貨の価値の変動に対するファンドのエクスポージャーを縮小し、その受領する通貨の価値の変動に対するエクスポージャーを増大させる。ファンドの価額への影響は、ある通貨建ての証券の売却と別の通貨建ての証券の購入に類似している。非米国通貨を売却する契約は、ヘッジされる通貨の価値が上昇する場合に実現されうる利益の可能性を制限することになる。ファンドは、為替リスクに対しヘッジするため、ある通貨に対するエクスポージャーを増大するため、または通貨変動に対するエクスポージャーをある通貨から別の通貨にシフトするためにかかる契約を締結することがある。

あらゆる状況下で適正なヘッジ取引が利用できるとは限らず、またファンドが特定時期または随時かかる取引を行うことは保証できない。また、かかる取引が成果を上げず、ファンドが関係通貨の有利な変動から利益を得る機会を取り除くことがある。ファンドは、二通貨間の為替レートの相関関係が上昇関係にある場合には別の通貨(または通貨バスケット)の価値の不利な変動に対しヘッジするためにある通貨(または通貨バスケット)を利用することがある。

レポ契約

ファンドは、レポ契約を締結することがあり、かかる契約において、ファンドは、銀行またはブローカー / ディーラーから証券を買い付け、ファンドの費用負担で指定期間内に当該証券を利息付で買い戻させることを約束する。買戻しを約束する当事者が債務不履行になった場合、ファンドは、その保有する証券の売却に努める。これには、当該証券の価格が買戻価額以下に値下がりした場合、当該証券の損失に加えて、取引処理コストまたは遅滞を伴うことがある。7日以上の満期のレポ取引は、非流動性証券とみなされる。

ファンドが当事者であるすべてのレポ取引において、レポ契約の担保は、米国政府、政府機関または下部機構によって発行される現金項目および債務を含むことがある。ただし、担保は、米国政府、政府機関または下部機構によって発行される現金項目および債務以外の証券(ファンドが買戻義務を負うことなく投資戦略に基づき直接保有することができない証券を含む。)を含むことがある。

レポ契約の裏付けとなる担保の種類もまた、ファンドに一定のリスクをもたらすおそれがある。質が低い担保および長期担保は、質が高い担保および短期担保よりも高い価格変動性にさらされることがあ

る。レポ契約の取引相手方がデフォルトに陥った場合、質の低い担保は、質の高い担保よりも清算が困難であることがある。取引相手方がデフォルトし、担保の金額が取引相手方の買戻債務をカバーするのに十分ではない場合、ファンドは、不足額に関して、取引相手方の無担保債権者の地位(すなわち、ファンドが投資方針に従って、不履行取引相手方のその他の無担保債務証券を保有した場合に通常有する立場)を保持することになる。無担保債権者として、ファンドは、取引に投じた元利の一部またはすべてを喪失するリスクを負う。

逆レポ取引、ダラー・ロールおよびその他の借入れ

ファンドは、ファンドのレバレッジの限度に従い、逆レポ取引やダラー・ロールを実施することがある。逆レポ取引またはダラー・ロールは、指定時期に指定価格で当該証券を買い戻すためにファンドによる証券とその契約の売却を伴うもので、何らかの目的の借入れの形式とみなされる。

逆レポ取引では、ファンドは取引期間中対象証券に対する元利金の支払を継続して受取る。ただし、 逆レポ取引は、ファンドによって保有される証券の市場価格がファンドによる買戻し義務のあるファン ドによって売却された証券の買戻価格以下に下落することがあるというリスクを伴う。逆レポ取引、ダ ラー・ロールその他の形式の借入れは、ファンドにレバレッジ・リスクをもたらすことがある。

ファンドは、借入れ時に(取得価格または借入れ額を含まない資産の時価のうち低い方の)価格の10%を超えて、銀行借入れを行うことはできない。ただし、合併、統合等の特別または緊急の場合には、本制限は、3か月を上限として一時的に10%を超えることができる。本段落中、借入れとは、銀行借入れであるとみなされ、したがって、逆レポ契約およびダラー・ロール(これらに限定されない。)を含む取引は、上記の10%制限の対象とはならない。

「モーゲージ・ダラー・ロール」は一部の面で逆レポ取引に類似している。「ダラー・ロール」取引ではファンドは、GNMAにより発行される証券等のモーゲージ関連の証券をディーラーに売却し、事前の指定価格で将来に類似の証券(ただし、同一証券ではない。)を買い戻すことを同時に約束する。「ダラー・ロール」は、逆レポ取引と同様に、ファンドが資金の獲得のためにディーラーに対しモーゲージ関連証券に担保権を設定する担保付借入れとみなすことができる。逆レポ取引の場合とは異なり、ファンドがダラー・ロール取引を執行する相手のディーラーには、ファンドが当初売却したものと同一の証券を返還する義務はなく、「実質的に同一の」証券を返還することができる。「ダラー・ロール」は事前に決定した価格で将来において証券を売買する取り決めであるため、ファンドは、「ダラー・ロール」取引が締結された特定の証券の市場価格の変動を活用できない。「ダラー・ロール」の相手方が債務不履行となった場合、ファンドは、受領することになっている売却代金を差し引いた将来の売却義務を履行するために、代わりの証券を購入しなければならず、その場合には市場価格の(上昇もしくは下落)リスクを被る。

セール・バイバックは逆レポ取引に類似している。ただし、セール・バイバックでは証券を買い付ける取引相手方は、ファンドによる対象証券の買戻しの決済まで対象証券に対し行われる元利金の支払を受けることができる。

デリバティブ

ファンドは、リスク管理の目的でまたはその投資戦略の一環としてデリバティブ商品を利用することができるが、これを要求はされない。一般に、デリバティブ商品とは、その価格が原資産の価格、参照レートまたは指数に依拠するか、これらに由来する金融契約であって、株式、債券、金利、異なる金利間のスプレッド、通貨または為替レート、商品、関連指数に関係している。デリバティブ商品の例には、オプション契約、先物契約にかかるオプション、スワップ契約(ロング / ショート・クレジット・デフォルト・スワップおよびフォーワード・スワップ・スプレッド・ロックスを含むがこれらに限定されない。)、およびスワップ契約にかかるオプションがある。ファンドは、その投資目的および投資方針を条件に、資産の一部または全部をデリバティブ商品に投資することがある。ポートフォ

リオ・マネジャーはこれら戦略を利用しないことを決定することができ、ファンドが利用するデリバ ティブ戦略が成功するとの保証はない。

ファンドによるデリバティブ商品の利用は、有価証券その他の従来型の投資対象への直接投資に伴う リスクとは異なるリスクまたはそれを上回る可能のあるリスクを伴う。ファンドが利用するあらゆるデ リバティブ商品に関係する重要なリスク要因に関するより一般的な記述を以下に記載する。

運用リスク:デリバティブ商品は、株式や債券に伴うものとは異なる投資手法やリスク分析を必要とする高度に専門的な商品である。デリバティブの利用には、あらゆる起こり得る市況下でのデリバティブのパフォーマンスを守るという利点のない場合でも、原投資対象についての理解のみならず、デリバティブ自体についての理解をも必要とする。

信用リスク:一部のデリバティブ商品の利用は、契約の他方当事者(通常「カウンターパーティ」と呼ばれる。)が必要な支払を実行しないことまたはその他契約条件を遵守しないことの結果損失が生じるというリスクを伴う。そのほか、クレジット・デフォルト・スワップの基礎となる企業の信用力をファンドが正確に評価しない場合には、クレジット・デフォルト・スワップのショート・ポジションは損失をもたらしうる。

流動性リスク:特定のデリバティブ商品の売買が困難な時には流動性リスクが生じる。デリバティブ取引が特に大規模である場合、または関係市場が(多くの直接的な相対デリバティブのように)流動性をもたない場合、有利な時期にまたは有利な価格で取引を開始することまたはポジションを清算することができないことがある。

レバレッジ・リスク:多くのデリバティブ商品はレバレッジ部分を保持しているため、原資産、参照レートまたは指数の価格または水準の変動は、当該デリバティブ自体への投資額を大幅に上回る損失をもたらすことがある。一部のデリバティブ商品は、当初の投資規模に関わらず無限の損失の可能性がある。ファンドがレバレッジのためにデリバティブ商品を利用する時、ファンドの投資対象はさらに乱高下する傾向となり、その結果、市場の変動に応じてより大きな損益がもたらされる。

利用の可能性の欠如:一部のデリバティブ商品の市場(米国外の市場を含む。)は、相対的に新しく、未だに発展段階であるため、リスク管理等の目的のためのあらゆる場合において適正なデリバティブ取引が利用できないことがある。特定の取引の満了時に、ポートフォリオ・マネジャーは、同様の契約を締結することでファンドによるデリバティブ商品への投資ポジションの維持を希望することができるが、原取引の取引相手方が新たな契約を締結することを望まず、他の適切な取引相手方が見つからない場合、そのようにできないことがある。ファンドがある時点にまたは時に応じデリバティブ取引を行うとの保証はない。ファンドがデリバティブを利用する可能性は、一部の規制上・租税上の考察事項によっても制限される。

市場およびその他のリスク:他の大抵の投資対象と同様に、デリバティブ商品は、当該商品の市場価格がファンドの利益を損なう方向に変動するリスクがある。ポートフォリオ・マネジャーが証券価格、通貨、金利またはファンドのためのデリバティブの利用の際のその他経済要素の予測が不正確であった場合、ファンドは、当該取引を全く実施しなかった場合の方が良い状況になった可能性がある。デリバティブ商品に関わる一部の戦略は、損失リスクを軽減できる一方、利益獲得の機会を削減したり、他のファンドの投資対象の有利な価格動向を相殺することによる損失をもたらしたりすることもある。ファンドは、特定のデリバティブ取引に関連して法律上相殺ポジションまたは資産補填を維持することを要求されるため、ファンドは、不利な時期にまたは不利な価格で証券を売買しなければならないこともある。

デリバティブ商品の利用上のその他のリスクには、デリバティブ商品の不当価格設定または不当評価のリスク、デリバティブが原資産、レートおよび指数と完全に相関関係をもつことができないリスクがある。多くのデリバティブ商品、特に直接相対取引されるデリバティブ商品は複雑で、往々にして主観的に評価される。不当な評価が取引相手方に対する現金支払要件の拡大またはファンドに対する評価損

をもたらすことがある。また、デリバティブ商品の価格が、その密接な追跡が図られている資産、基準 レートまたは指数に完全にまたは全く相関関係をもたないことがある。

スワップ取引は、将来において特定の間隔で投資キャッシュ・フローまたは資産を交換またはスワップするための、ファンドと取引相手方との間の個別の交渉による契約である。当該義務は1年間を超える場合がある。スワップ取引が集中清算の対象とならないことが多いので、スワップ取引は取引所で取引される商品よりも流動性が低いことがある。ドッド・フランク・ウォール街改革法及び投資家保護法(「ドッド・フランク法」)および関連の規制改革は、米国商品先物取引委員会(「CFTC」)および米国証券取引委員会(「SEC」)が「スワップ」と定義している一部の標準的なOTCデリバティブ商品を清算機関や取引所を通じて取引することを求めている。CFTCは、ドッド・フランク法に基づく取引所を通じた取引および清算の義務化を実施済であり、引き続き清算集中型契約の承認を行っている。非清算スワップは証拠金要件の対象となり、これは段階的に実施される。投資顧問会社は、特に、規制の変更がスワップ契約を締結するファンドの能力に影響を及ぼす範囲を中心に、これらの進展状況の検証を続ける予定である。

先物、オプションおよびスワップを含む様々なデリバティブ商品に対する政府の追加規制により、ファンドが、そうした商品を投資戦略の一環として利用することが制限または妨げられ、最終的な投資目的を達成できない可能性がある。この分野の過去、現在または将来の立法や規制の影響を完全に予測することは不可能であるが、影響が重大で好ましくない可能性もある。立法および規制により、ファンドが投資戦略として特定の商品を利用することが制限または禁止される可能性がある。また、ファンドが行うデリバティブ取引の相手方に対する制限や禁止により、ファンドが特定の商品を利用することが妨げられることもある。これらのリスクは、ファンドが投資目的達成のために商品関連のデリバティブを広範に利用する場合に特に顕著となる。

今後の規制の変更により、ファンド投資の性質やファンドの投資戦略を継続する能力が、おそらくは 大幅に変更となる可能性がある。先物、オプションおよびスワップの市場は、広範囲にわたる法規制お よび委託証拠金の対象となっている。さらに、SEC、CFTC、特定の取引所および別の法域における規制当 局は、市場に緊急事態が発生した場合に、投機的ポジション制限の実施や引き下げ、証拠金要件の引き 上げ、1日の値幅制限および取引の中断などの特別措置を講じる権限を付与されている。米国における 先物、オプションおよびスワップの取引規制は、急速に変化している分野であり、政府や裁判所の措置 により修正される可能性がある。

特に、ドッド・フランク法が、米国で2010年7月21日付けで成立した。ドッド・フランク法により、米国の金融システムに対する監督・規制の方法が変更されている。ドッド・フランク法の第7章では、ファンドが投資することのできるスワップなどの金融商品を含む、店頭デリバティブに対する新しい法的枠組みを設けている。ドッド・フランク法の第7章は、OTCデリバティブ市場全体に影響するもので、OTCデリバティブおよび市場参加者を規制する大きな権限をSECやCFTCに対して付与している。また、多くのOTCデリバティブ取引に関して清算機関や取引所を通じた取引を求めている。CFTCおよびSECは、「スワップ」および「証券派生スワップ」の定義を行った。これらの定義は、ドッド・フランク法に基づく追加規制対象の取引の範囲を示している。今回の変更により、二者間取引に伴う信用リスクが軽減されると思われるが、取引所における取引や清算が行われたとしても、リスクが皆無になるわけではない。

ドッド・フランク法には、新たな資本/証拠金を求める条項や多くのOTCデリバティブ取引に清算機関の使用を義務付ける条項が含まれる。CFTC、SECおよびその他の米国連邦監督当局は、ドッド・フランク法の条項を法制化する規則や規制を策定している。規則の制定や規制を実施するまでの期間については段階的な規定があるため、現時点でドッド・フランク法のファンドへの影響の全体的な性質および範囲を評価することはできない。しかし、スワップ・ディーラー、主要な市場参加者およびスワップのカウンターパーティーは、新たな/追加的な規制、要件、遵守義務および関連費用を負いつつある。ドッド・フランク法および公布されることになる新たな規則は、ファンドやそのカウンターパーティーに課

せられる制限や要件により、投資目的を達成するファンドの能力にマイナスに作用する可能性がある。特に、ファンドやそのカウンターパーティーに対するあらゆるポジション制限は、ファンドが効率的に投資目的を達成するために行う先物、オプションおよびスワップへの投資に影響する可能性がある。自己資本規制、CFTC投機的持ち高制限および清算システムの義務付けなどの新たな要件は、ファンドに対して直接適用されない場合にも、ファンドの投資コストや運用コストを上昇させ、受益者に対して好ましくない影響を及ぼす可能性がある。

繰延融資およびリボルビング・クレジット・ファシリティ

ファンドは、特定の期間中に借主の要求に応じ貸主が最大限度額までの貸付を行うことに同意する繰延融資やリボルビング・クレジット・ファシリティを実施するか、これへの参加権を取得することがある。かかる約定は、本来その旨の決定を行わない時期(当該企業の財務状況により、当該額が返済される公算のない時期を含む。)にある企業への出資を増加することがファンドにとって必要になる効果を及ぼすことがある。ファンドが追加資金の立て替えを約定している限度内で、ファンドは、当該約定を充足するに十分な金額による投資顧問会社が流動性を有すると判断する資産を分別または用途を指定することで区別して管理する。繰延融資およびリボルビング・クレジット・ファシリティは、信用リスク、金利リスク、流動性リスク、および貸し手としてのリスクを被る。

発行時取引、繰延受渡および先渡約定取引

ファンドは、発行時に買付に適格な証券を取得し、繰延受渡に対し価格証券を売買し、通常の決済時期以後の将来のある期日に確定価格に対しかかる証券を購入する契約(先渡約定)を締結することがある。発行時取引、繰延受渡購入および先渡約定は、決済日前に当該証券の価格が下落した場合には損失リスクを伴う。かかるリスクは、ファンドの他の資産の価格が下落するリスクに付加するものである。したがって、これら取引は、一定のレバレッジをもたらし、ファンド全体の投資エクスポージャーを増大させることになる。ファンドは該当する場合当該ポジションの補填のために分別した証券に対する収益を得ることができるが、概して、当該証券の受渡時期前にファンドが買付を約束した証券にはインカム収益は発生しない。

ファンドが発行時取引、繰延受渡および先渡約定取引により証券を売却する場合、当該証券の将来発生する収益もしくは損失を受けることはない。取引の相手方が証券に対する支払いを怠る場合、ファンドは損失を被る可能性がある。

空売り

ファンドは、その全体的なポートフォリオ運用戦略の一環として、または潜在する証券価格の下落を相殺するために空売りを行うことがある。空売りは、ファンドの純資産額の100%を超えないものとする。空売りは、売却を実施するためにブローカーまたはその他の機関から借り入れた証券の売却を伴う。空売りは、空売りされた証券が値上がりした時に借入証券を入れ替えるために(ショート・ポジションの「カバリング」とも呼ばれる。)証券を取得、転換または交換することが要求されるリスクにファンドをさらし、その結果、ファンドに損失をもたらす。ファンドが空売りを行う場合、ファンドは、投資顧問会社が流動性を有すると判断する資産を分別または用途を指定して区別するか、または許容される方法でそのポジションを別途補填しなければならない。

非流動性証券

ファンドは、その純資産額の15%を上限として、非流動性証券に投資することができる。一部の非流動性証券は、投資顧問会社の監督下で誠実に決定された適正価格での価格設定を必要とすることがある。ポートフォリオ・マネジャーは、非流動性証券の処分の際には相当の遅滞を被ることがあり、また

非流動性証券の取引は、流動性証券の取引に関わるものを上回る登録費用やその他の取引コストを内包 することがある。

本項における「非流動性証券」とは、概ねファンドが当該証券を評価した金額で通常の取引過程上7日以内に処分できない証券をいう。非流動性証券は、満期までが7日以上であるレポ契約、一定のローン・パーティシペーションの権益および期限前の払戻しができないもしくは解約違約金が条件の(翌日物預金以外の)定期預金を含むと考えられるが、これらに限定されない。制限付証券、すなわち、再販売に関し法律上または契約上の制限を受ける証券は非流動性証券とされる。ただし、一部の制限付証券(1933年米国証券法(改訂済)によるルール144Aに基づき発行された証券および一部のコマーシャル・ペーパー等)は、確立した流通市場で取引される登録証券よりも流動性が低いことがあるものの、流動性があるものとして取り扱われる。

組入証券の貸付

利益の達成を目的として、ファンドは、当該貸付が全額担保されていることを含む一定の条件が充足される場合、ブローカー、ディーラーその他金融機関に対しその組入証券を貸し付けることができる。ファンドが組入証券を貸し付ける場合、その投資実績には貸付証券の価格変動が引き続き反映され、またファンドは、当該担保物件に対する手数料または利息も受領する。証券貸付は、借主が貸付証券を返還しない場合、または支払不能になる場合、当該担保物件の喪失リスクまたは当該担保物件の回収の遅延リスクを伴う。ファンドは、貸付をアレンジした当事者に貸付手数料を支払うことがある。

ポートフォリオの回転率

ファンドが特定証券を保有する期間は、原則として投資決定上の考察事項ではない。ファンドが保有する証券の入替えは、「ポートフォリオの回転率」といわれる。ファンドは、特に乱高下する市場動向の期間中、その投資目的を達成するために頻繁で活発な組入証券の取引を行うことになる。ポートフォリオの回転率の高さ(例えば、100%以上)は、証券の売却およびその他の証券への再投資に対する売買委託手数料または販売手数料等の取引コストを含む、ファンドにとって結果的により多額の費用を伴うことになる。ポートフォリオの回転率に伴うコストは、ファンドのパフォーマンスに悪影響を及ぼすことがある。

一時的な防御戦略

一時的または防御目的で、ファンドは、投資顧問会社がかかる投資を適切とみなす場合、課税対象証券や短期金融市場証券を含む米国の債務証券および現金等価物に無制限に投資することができる。現金等価物の投資は、満期まで1年以下の投資適格債券投資と定義される。ファンドがかかる戦略を採用する場合、ファンドは、その投資目的を達成できないことがある。

市場や金利の状況により、ポートフォリオ・マネジャーの裁量において、ファンドの純資産の一部が 投資されないことがある。そのような場合、ファンドの資産は保管口座に現金で保管される。現金資産 は一般に、収益を発生せず、ファンドのパフォーマンスに影響する可能性がある。

投資制限の比率

別途記載される場合を除いて、本書に掲載されるファンドの投資対象に関するすべての制限比率は投資時に適用される。ファンドは、投資の結果または投資の直後に超過分または欠損が発生または存在する場合を除いて、かかる制限に違反することはない。

信用格付および非格付証券

格付機関は、転換証券を含む確定利付証券の信用性の格付を提供する民間サービス会社である。格付機関による格付は絶対的な信用性の基準ではなく、市場リスクを評価していない。格付機関は、信用格付の適時の変更を行わないことがあり、発行体の現在の財務状況が格付よりも良かったり悪かったりす

る。一部の格付は、格付機関内の相対的基準を示す上でプラスまたはマイナスの記号を付記することによって修正されることがある。ファンドは、当該証券がファンドの最低格付カテゴリー内またはそれ以上に格付けされる場合、格付の修正に関わらず証券を取得することができる。例えば、ファンドは、B格の証券をファンドが購入できる場合にB-格の証券を購入することがあり、また同様に、ファンドは、最低平均格付限度をA格として、平均A-格のポートフォリオのクオリティを維持することがある。投資顧問会社は、信用格付のみに依拠することはなく、発行体の信用力について独自の分析を行う。ファンドが保有する証券が、「(1)投資方針」の項に定められる最低格付以下に引き下げられる場合、投資顧問会社は、当該証券を処分することを要求されない。

ファンドは、当該証券がファンドの購入できる格付証券に相当するクオリティのものであると投資顧問会社が判断する場合、(格付機関により格付が付されていない)非格付証券を取得することができる。非格付証券は、比較対象となる格付証券よりも流動性が低く、当該証券の相対的信用格付を投資顧問会社が正確に評価できないというリスクを伴うことがある。ハイ・イールド証券の発行体の信用力の分析は、高格付の確定利付証券の発行体についてよりも複雑なことがある。ファンドがハイ・イールド証券および/または非格付証券に投資する限り、ファンドによる投資目的の達成の成否は、ファンドが格付証券のみに投資する場合よりも大きく投資顧問会社の信用力分析に依拠することになる。

デュレーション

(負もしくは正の数値となりうる)デュレーションは、特に、証券の利回り、クーポン、最終満期および期限前償還条項に基づき数値化された、金利の変動に対する証券価格の感応度を決定するために使用される指標である。証券のデュレーションが長いほど、金利変動への感応度が高いことになる。同様に、ファンドのポートフォリオ平均のデュレーションが長い場合は、ポートフォリオ平均のデュレーションが短いファンドに比べて金利の変動に対する感応度が高くなる。例として、デュレーションが5年の債券ファンドの価格は、インフレ率が1%上昇した場合に約5%下落すると予想される。逆に、デュレーションが-1年の債券ファンドは、インフレ率が1%上昇した場合には約1%上昇すると予想される。

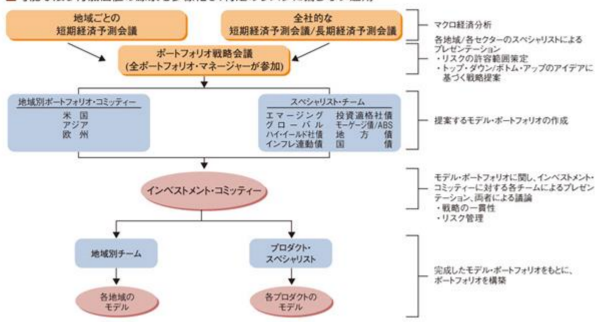
その他の投資対象および手法

ファンドは、その他の種類の証券に投資し、本書には記載されていない様々な投資手法や戦略を利用することができる。かかる証券および投資手法は、ファンドを追加的なリスクに服させることになる。

(3)【運用体制】

運用プロセス

- ■長期的な視点に基づいた投資戦略
- ■トップダウン戦略とボトムアップ戦略の融合
- ■可能な限り付加価値の源泉を多様化し、特定のリスクに偏らない運用



2018年 9 月末日現在

PIMCOの投資プロセスにはトップダウンとボトムアップ両方の意思決定過程が含まれている。かかるプロセスにおける最初の最も重要なステップは、長期的な方向づけである。経済趨勢や政治の影響を分析することは、健全なポートフォリオの決定の基本的条件であるとPIMCOは考えている。確固たる長期的見解を維持することは、往々にして金融市場を特徴付ける周期的な好況と不況の反復に左右されることに対する防御として有益である。PIMCOは、短期的な市場動向に適合させる能力よりも、ファンダメンタル経済や信用の分析を通して長期的価値を見極めることを遙かに得意としている。

PIMCOは、趨勢分析を重要と考えていることから、「長期経済予測会議」に毎年1週間を費やしている。投資プロフェッショナルから選り抜かれたメンバーは、金融財政政策、インフレーション、人口統計、情報技術の経済と生産性動向への影響を含む特定分野を担当し、年間を通じ監視する責務を負っている。「長期経済予測会議」において、社内プレゼンターは、PIMCOの投資プロフェッショナル全員のためにかかる問題に対処する。そのほか、外部からのアナリストや学者を招聘し、見通しに密接な関係がある金融問題や経済問題に関するその専門知識をPIMCOと交換する。かかる社内と社外からのプレゼンテーションは、当グループによるさらなる議論や討論の背景として役立っている。「長期経済予測会議」の目的は、経済や債券市場についての3年ないし5年の見通しを得ることである。

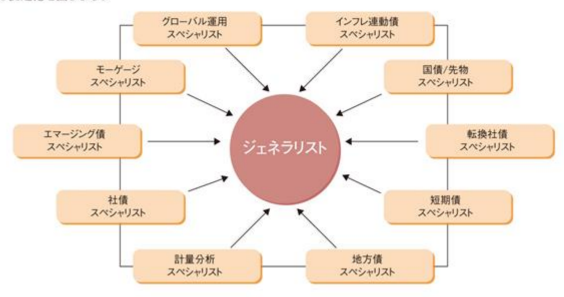
PIMCOのプロセス上の次のステップは、循環的動向または景気循環動向の分析である。PIMCOの投資プロフェッショナルは、いわゆる「短期経済予測会議」で四半期毎に会合し、景気循環の視野から成長率とインフレ率を評価する。これらの会合では、社内リサーチや最近の経済データを評価し、GDP成長率やインフレ率が市場の一般的な見込みを上回るか、下回るかを判断する。その結論は、短期的(2ないし4四半期間)の経済動向の予想を調整し、更新する一助となっている。

PIMCOの長期経済予測会議と短期経済予測会議の次に、シニア・ポートフォリオ・マネジャーから成るインベストメント・コミッティーの常任メンバーと、その他のポートフォリオ・マネジャーから選出された非常任メンバーで構成されるインベストメント・コミッティーが、全ポートフォリオのモデルとなる主要戦略の開発のために一致団結して作業する。インベストメント・コミッティーは、各フォーラムによって提供されたトップダウンの見通しのほか、様々な債券セクターを重視する専門家からのボトムアップの入力情報も利用する。インベストメント・コミッティーが達成目標を定める組入証券の特性項

目には、デュレーション、イールドカーブ・エクスポージャー、共分散、セクター別集中度および信用性が含まれる。

ピムコ・リアル・リターン・ファンドの運用チーム

- ■ジェネラリストと各債券セクターのスペシャリストによる運用体制
- ■トップダウン戦略に加え、スペシャリスト・チームからのボトムアップ戦略を融合させることによりボートフォリオの安定化を図ります。



2018年9月末日現在

次に、PIMCOのポートフォリオ運用グループが個別ポートフォリオの構築を行う。このグループの体制は、車のハブとスポークとの関係に類似し、ハブを構成するシニア・ジェネラリスト・ポートフォリオ・マネジャーとスポークとしてのセクター別スペシャリストグループを備えている。PIMCOは、各アカウントに対しジェネラリスト・ポートフォリオ・マネジャーを配置する。すべてのポートフォリオがインベストメント・コミッティーによって定められたモデル・ポートフォリオを反映するように構成されていることを監視するのはジェネラリストの責任である。ジェネラリストは、タイミングや銘柄選択の面で一定の裁量範囲を与えられるが、モデルの達成目標周辺の範囲内にポートフォリオの特質を維持することを求められる。ジェネラリストは、国債、モーゲージ証券、社債、米ドル建以外の債券、新興市場債、転換証券、インフレ連動債の市場を含む世界中の債券群の各分野を網羅するセクター別スペシャリスト・チームから情報を入手し、戦略的構想を得る。これらセクター別チームは、各々のセクターで10年以上の経験を持つ熟練のポートフォリオ・マネジャーが率いている。ジェネラリストは、各々の担当ポートフォリオの一切の売買について最終的責任を負うが、セクター別スペシャリストのポートフォリオ・マネジャーに取引執行の支援を指図することができる。

ボトムアップによる証券の選定は、ポートフォリオの構築上重要な側面である。セクター別スペシャリストは、各々のセクター内で相対的価値を確定することを任され、証券選定上の中心的役割を果たす。セクター別スペシャリストのための重要なリソースは、PIMCOの高度に熟練のアナリストであって、これらアナリストは、独自の証券分析を行う。PIMCOは、各証券のリスクや相対的価値を数量化する上で役立つ幅広い自社所有の分析用ソフトウェアのライブラリーも活用する。

内部運用規定

PIMCOの運用口座は、クライアント・ガイドライン、適用される規制上の要件およびPIMCO内部規則を遵守するためにモニターされている。さらに、PIMCOは、最良執行、ソフト・ダラー取引および取引配分に関する方針など、その投資運用活動に適用される方針を採用している。

PIMCOは、クライアント勘定のためのポートフォリオ証券、オプションおよび先物の売買の注文すべて を、多くのブローカー / ディーラーを通じて行っている。その際にPIMCOは、すべてのクライアント勘定 のために可能な限り最適な価格を入手し取引を履行するため最善を尽くしている。PIMCOは、最適な価格 を入手し取引を履行するため、および、ブローカー / ディーラーの報酬の合理性を決定するために、ク ライアントの最大の利益を念頭に、関連があると思われるすべての要因を検討する。それらの要因の例 としては、希望する時間内での執行の見込み、市況、希望する数量で執行するブローカー/ディーラー の能力および意欲、反応度、機密を保持して行為するブローカー/ディーラーの能力、市場の影響を極 小化しつつ行為するブローカー/ディーラーの能力、取引により生じるリスクにおけるブローカー/ ディーラーの信用度、ブローカー / ディーラーとPIMCOが協調してオペレーションを行う水準および経 験、特定の証券のマーケット・メイクを行う意欲および能力、道徳的で信頼に値する行為への評価、イ ンフラストラクチャー、特定の取引に対して資金を拠出するブローカー/ディーラーの意欲、ブロー カー/ディーラーの市場知識、珍しいおよび/もしくは複雑な証券の困難な取引を執行するブロー カー/ディーラーの能力、帳簿管理の適確性および信頼度、ブローカー/ディーラーが紛争解決におい てPIMCOを公平に取り扱うかどうか、ブローカー / ディーラーが募集の引受けおよび流通市場にアクセス できるかどうか、ブローカー/ディーラーにより提供されるリサーチおよび取次業務の利用可能性等が 含まれる。

PIMCOは、ブローカー / ディーラーとソフト・ダラー取引を行わず、PIMCOはソフト・ダラー取引のために特定のブローカー / ディーラーとクライアントの取引を行わないが、PIMCOは、最善の取引を目指すというPIMCOとしての責任に従い、金利またはその他の商品もしくはサービスを主題とするリサーチを提供するブローカー / ディーラーを利用することや、その他のブローカー / ディーラーにより請求される手数料より高い手数料をかかる有益な情報の取得のために支払うことが適切であると判断する場合がある。PIMCOは、とりわけ、ブローカー / ディーラーまたは第三者により作成または開発された可能性があるリサーチ報告書、経済および市場データならびに信用分析およびアナリストの収益予想を入手することがある。ソフト・ダラーまたはそれに相当する仕組みが、クライアントのために行われる取引のために実施される限度で、入手するリサーチまたはその他の商品もしくはサービスが、必ずしも当該リサーチ、商品またはサービスを得るために使われる取次手数料を支払うクライアントによりまたはかかるクライアントの利益のために利用されるとは限らない。

PIMCOは、証券の「一括取引」、つまり特定の証券の複数の売買注文に関し、当該注文が複数のクライアントの勘定に配分される場合、かかる配分をモニターしている。PIMCOは、クライアント勘定の間で公正かつ公平な扱いを時間をかけて行うことを、取引配分の手続上での最優先の目的とする。PIMCOは、取引配分がタイムリーに行われ、特定のクライアントが不当な優遇を受けず、個別的に見た場合にはある取引が特定の勘定を優遇する結果となったとしても、長期的にはクライアントの勘定が公平に扱われるような手続きを策定している。

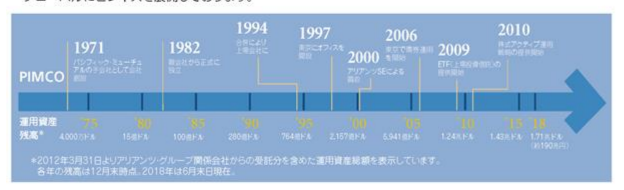
サービス提供者に対する監督

信託証書および適用のバーミューダ法の規定に基づき、受託会社と管理会社がファンドの運用・管理に関する最終的責任を負う。一定の制限を条件に、受託会社および管理会社は、それぞれの運用・管理の責務を他者に委託する権限を有しており、トラストに代わって一定の責務を果たすよう管理事務代行会社と保管受託銀行に対し一部の業務を委託している。管理事務代行会社および保管受託銀行の業務履行に対しては、モニタリングが行われている。管理事務代行会社および保管受託銀行は、月次で業務報告を提出するほか、トラストに関する業務を議題とした協議を毎月行う。

- ■Pacific Investment Management Company LLC バシフィック・インベストメント・マネジメント・カンバニー・エルエルシー (略称 「PIMCO」) は1971年に設立され、現在世界最大級規模の保険会社アリアンツの傘下にて、安定した経営基盤を確立しております。
- ■世界最大級の債券運用残高を有する資産運用会社として知られており、現在PIMCOグルーブ全体での運用資産 (関係会社からの受託分を含む)は約1.71兆米ドル(約190兆円*)となっております。

*WMロイターレート1米ドル=110.765円で換算 2018年6月末日現在

■PIMCOは米国をはじめ、ロンドン、ミュンヘン、日本、シンガボール、シドニー、トロント、香港等を拠点として グローバルにビジネスを展開しております。



PIMCOの運用に対する外部からの評価

年間最優秀債券マネージャー賞

米国モーニングスター社 2012年、2013年、2015年



運用実績賞

アジアン・インベスター誌 [日本債券] 2010年、2011年、2013年、2014年 [グローバル債券(ヘッジ付)] 2008年、2013年、2015年

The Morningstar Fixed-Income Fund Manager of the Year award (Jerome Schneider and Team, PIMCO Short Term (2015); Dan Ivascyn and Alfred Murata, PIMCO Income (2013); Mark Kiesel, PIMCO Investment Grade Corporate Bond (2012); U.S.) is based on the strength of the manager, performance, strategy, and firm's stewardship. Morningstar Awards 2015. Morningstar, Inc. All Rights Reserved. Awarded to Jerome Schneider and Team for U.S. Fixed-Income Fund Manager of the Year.

個別の商品への言及は当該商品の推奨や勧誘を意図するものではありません。

当該評価は過去の一定期間の実績を分析したものであり、将来の運用成果等を保証または示唆するものではありません。

(4)【分配方針】

管理会社は、当面、ファンドについて分配を宣言することまたは行うことを意図していないが、将来においてはいつでも受益者に通知することなくその裁量で分配を宣言し、支払うことができる。分配は、管理会社が授権する場合、毎年宣言され、支払われる。分配は、原則として、ファンドの純投資収益から行われる。また、管理会社は、純実現キャピタル・ゲインの支払いを分配に充当する権限を有している。管理会社が適切と判断する場合、追加的な分配を宣言することができる。ファンドに関する分配金の支払いにより、その額に相当する割合で、ファンドの受益証券1口当たりの純資産価格が下がることになる。

分配は、収益または元本(または両方)から支払われ得るため、分配が投資者の当初元本またはキャピタル・ゲインを返還することになる可能性もあり、これにより、分配が支払い可能な収益を超える場合、元本を減少させることになる可能性もある。したがって、元本の確保を重視する投資者は、ファンドの投資価額は、投資対象の価格の下落のみならず、分配による投資者への元本の返還によっても減少する可能性があることを検討すべきである。

受益者の選択により、分配金は追加の受益証券への再投資に充てられるか、もしくは現金にて受益者 に対し支払われる。ただし、分配が行われる場合、日本では現金による支払いとなる。 ファンドの分配金として合理的な水準を維持するために必要と考えられる場合、追加的な分配を行う ことができる。本書により要求されるファンドの分配金を支払うために十分な純収益および純実現キャ ピタル・ゲインが存しない場合、管理会社は、ファンドの元本部分から分配金を支払うことができる。

支払期日から6年以内に請求されなかった分配金について、その受領権は消滅し、ファンドに帰属する。

上記は、将来の分配金の支払いおよびその金額について保証するものではない。

分配が行われる場合、受益証券の購入価格によっては、分配金の一部または全部が、実質的に元本の一部払戻しに相当する場合がある。受益証券の購入後のファンドの運用状況により、分配金額より受益証券1口当たり純資産価格の値上がりが小さかった場合も同様である。

(5)【投資制限】

ファンドは、ファンドの資産の投資に関して、以下の投資制限および投資方針に従う。ファンドは、日本の法令上、金融商品取引法(昭和23年法律第25号改正済)第2条第1項に定める「有価証券」および/またはかかる有価証券に関するデリバティブ商品にその資産総額の50%超を投資する。ファンドは、国債(投資制限なし)を除いて、その資産の10%を上限としていずれかの一銘柄または一発行体に投資することができる。

日本証券業協会の規則に基づく制限

- ()空売りの制限 空売りされる有価証券の時価総額は、ファンドの純資産価額の総額を超えてはならない。
- ()借入れの制限 借入残高の総額がファンドの純資産の10%を超えることとなる借入れは行ってはならない。ただし、この10%を一時的に超えることを許可されている特別または緊急の場合(合併の場合等)を除く。本()において、借入れとは銀行借入をいい、したがって、逆レポ取引およびダラー・ロールを含むがそれらに限定されない取引は、上記の10%の制限を受けない。
- ()同一法人の株式の取得制限 いずれか一社(投資法人を含むが、日本の公募投資信託であるファンド・オブ・ファンズの場合に限る。)の議決権付の発行済み株式総数の50%を超える株式を取得することはできない。ただし、契約型投資信託の場合、同一の管理会社により運用されているすべての投資信託の保有分を合算して、50%を超える株式の取得をすることはできない。この割合による制限は、投資時に適用されることになる。
- ()流動性の低い有価証券への投資制限 ファンドの純資産の15%を超えて、私募株式、非上場株式 または流動性の低い証券化関連商品に投資することはできない。ファンドが私募株式、非上場株 式もしくはその他の流動性の低い銘柄への投資を行う場合、それらの証券が、公正価格にて算定 される方法が取られるものとする。
- ()株式への投資の禁止。ファンドは、いかなる種類の株式または出資にも投資してはならない。 ファンドは、株式もしくは出資に対する投資を行う契約型投資信託、または会社型投資信託に投 資してはならない。
- ()利害関係当事者との取引の制限 管理会社が管理会社または受益者以外の第三者の利益を図る目的で行う取引等、ファンドの受益者の保護に欠け、またはファンドの資産の運用の適正を害する取引は、禁止されている。
- () デリバティブ取引規制 管理会社および投資顧問会社は、あらかじめ管理会社が定めた合理的な方法により算出した額がファンドの純資産を超えることとなる場合には、デリバティブ取引またはそれに類似した取引を行うことができない。管理会社および投資顧問会社は、UCITSに適用されるEUの規制に定められたリスク管理手法に基づきデリバティブ取引によるリスクを管理する。
- ()信用リスクの管理 管理会社および投資顧問会社は、管理会社の可能な限り、アイルランドの 2011年欧州共同体(UCITS)規則およびアイルランド中央銀行が発行したUCITS通達に記載される

リスク管理方法に従ってファンドの信用リスクを管理するものとする。ファンドは、その純資産の35%を超えて、以下のリスト(元々はアイルランド中央銀行が2014年5月付UCITS申請フォームに記載したリストから選び出されたものである。)から選定される発行体に投資する予定である。経済協力開発機構(以下「OECD」という。)加盟国政府(ただし、関連する銘柄が投資適格であることを条件とする。)、シンガポール政府、欧州投資銀行、欧州復興開発銀行、国際金融公社、国際通貨基金、欧州原子力共同体、アジア開発銀行、欧州中央銀行、欧州評議会、欧州鉄道金融公社、アフリカ開発銀行、国際復興開発銀行(世界銀行)、米州開発銀行、欧州連合、連邦抵当金庫(ファニー・メイ)、連邦住宅貸付抵当公社(フレディ・マック)、連邦政府抵当金庫(ジニー・メイ)、連邦奨学金融資金庫(サリー・メイ)、連邦住宅貸付銀行、連邦農業信用銀行、テネシー川流域開発公社およびストレートAファンディング・エルエルシー。管理会社および投資顧問会社は、これらの個々の発行体の証券への投資に伴う信用リスクを十分に管理するものとする。

受益証券の買戻しまたはファンドの終了の場合、ファンドの受益証券は現金で受益者に対し買戻される。ファンドの現物による買戻しは行われない。

ファンドの受益証券が日本において販売される際に上記制限が日本証券業協会の基準上要求されなくなった場合、かかる基準(適用ある場合)は、適用されなくなる。

3【投資リスク】

リスク要因

ファンドの投資対象の種類は、時の経過とともに変更されることがあり、ファンドは、追加的なリスクや下記のリスク要因以外のリスクにさらされる可能性がある。現在特定されていないリスクがファンドに重大な影響を及ぼすことも考えられる。投資者は、投資を行う前に下記のリスク要因を慎重に検討すべきである。

裁定取引のリスク

ファンドが2つの証券の価格差を利用するためにアービトラージ戦略によって証券もしくはデリバティブの買ポジションを取る場合、一定のリスクに晒される。アービトラージ戦略では、ファンドはある証券を購入し、組み合わせで別の証券を空売りするためにデリバティブを利用する。この戦略に基づき取られるデリバティブのショート・ポジションは、意図したパフォーマンスを挙げずに、ファンドに損失をもたらす可能性がある。さらに、アービトラージ戦略により購入される証券の発行体は、多くの場合、再編、買収、合併、企業取得、株式公開買付、株式交換または清算といった重大な企業活動に携わっている。そうした企業活動は、当初計画したようには完了しない、または全く達成できない可能性がある。

コール・リスク

コール・リスクとは、ある発行体が予定より早い時期に確定利付債券を買い戻す(「コール」する) 権利を行使する可能性を指す。発行体は、多くの理由(金利の低下、信用スプレッドの推移および発行 体の信用力の回復等)により、償還日より前に発行済の証券をコールすることができる。ファンドが投 資した証券を発行体がコールする場合、ファンドは、最初に投資した全額を回収できないことがあり、 利回りが低い証券、信用リスクが高い証券またはその他の不利な特徴のある証券への再投資を迫られる ことがある。

転換証券のリスク

転換証券は、所定の価格もしくは割合で発行体の普通株式(または現金もしくは同価値の証券)に転換または交換できる債券、優先株式もしくはその他の証券である。転換証券の市場価格は、金利の上昇時には下落し、金利の低下時には上昇する。ただし、転換証券の市場価格は、発行体の株価が転換証券の「転換価格」に近づくかそれ以上となる場合、当該発行体の普通株式の市場価格を反映することが多い。転換価格とは、転換証券が株式に交換される場合の事前に決められた価格をいう。転換先の普通株式の市場価格が下落すると、転換証券の価格はその利回りからの影響を受けやすくなる。したがって、転換証券の価格は、転換先の普通株式と同程度には下落しない。発行体が清算される場合、転換証券の保有者は、その発行体の普通株式の株主よりは債権の優先順位が高いが、優先債務よりは優先順位が低い。したがって、転換証券は一般に、普通株式よりはリスクは低く債務よりはリスクが高い。

信用リスク

債券(貸付証券の担保のために購入された証券を含む。)の発行体もしくは保証人またはデリバティブ契約、レポ契約、組入証券貸付けの相手方当事者が、適時に元本および/または利息の支払、またその他義務を履行できないもしくは履行しようとしない場合、または(市場参加者、格付機関、値付業者などにより)履行できないまたは履行しようとしないとみなされる場合、ファンドは、損害を被る可能性がある。ファンドが保有する証券の格下げは、その価格を下落させる可能性がある。証券は、信用リスクの程度(多くの場合信用格付けに反映される。)の変更による影響を受ける。平均信用度等の指標は、ファンドの正確な信用リスクを的確に反映していないことがある。これは、特に、ファンドのポー

トフォリオを構成する証券に付与されている信用格付けが非常に幅広い場合に当てはまる。よって、ファンドは、一定の信用度があることを示す平均信用格付けが付与されていても、実際には、かかる平均が示すよりも大きな信用リスクにさらされる場合がある。このリスクは、ファンドがその運用に関連してレバレッジまたはデリバティブを利用する場合はより大きくなる。地方債は、訴訟、法律制定その他の政治的事情、地域経済状況または発行体の倒産のために発行体の元本および/または利息の支払能力に重大な影響を及ぼす可能性があるというリスクにさらされる。

為替リスク

ファンドが米国以外の通貨、米国以外の通貨にて取引されるか収入を受け取る証券、または米国以外の通貨へのエクスポージャーがあるデリバティブに直接投資を行う場合、当該通貨が米ドルに対して下落するリスクにさらされる。また、ヘッジを行っている場合には、米ドルがヘッジされる通貨に対して下落するリスクがある。米国以外の国の為替レートは、金利変動、米国もしくは同国以外の政府、中央銀行もしくは国際通貨基金等の国際機関による介入(もしくは介入の失敗)または米国もしくは同国以外の通貨統制その他の政治的展開を含む多数の理由により、短期間でも相当変動する。その結果、ファンドが外貨建て証券に投資する場合、ファンドのリターンが減少することがある。

ファンドは、為替レートの変動により損失を被るリスクを減少するために、通貨ヘッジを行うことができる。その場合、ファンドの通貨もしくは貨幣単位の他の通貨に対する変動に関してヘッジを行う予定である。ファンドが常時ヘッジされる、または投資顧問会社がヘッジに成功するとの保証はない。ヘッジ戦略の利用は、ファンドの通貨が基準通貨および/またはファンドの資産の一部またはすべてに使用される通貨に対して下落した場合、受益者の利益を大幅に制限する可能性がある。

ファンドが、新興国と経済的に結びついている米国以外の通貨に投資を行い、または当該通貨の取引を行う場合、為替リスクは特に高くなる。そうした通貨取引は、米国以外の先進国の通貨への投資や米国以外の先進国と経済的に結びついている通貨の取引を行う場合とは異なる市場リスク、信用リスク、為替リスク、流動性リスク、法的リスク、政治的リスクおよびそれ以外のリスクや、より重大なリスクを伴うことがある。

ファンドは、為替レートの変動により損失を被るリスクを軽減するため、通常、米ドルに対して少な くとも75%がヘッジされるようにする。

サイバーセキュリティのリスク

業務におけるテクノロジーの利用がより一般的になってきたことに伴い、ファンドがサイバーセキュリティ違反を通じてオペレーショナル・リスクの影響を受けやすくなってきている。サイバーセキュリティ違反は、意図的または意図的ではない出来事の双方を指し、いずれの場合も、ファンドが機密情報の喪失、データの損失または業務運営能力の喪失を招くことがある。これが転じて、ファンドが規制上の罰則を課されたり、評判が損なわれたり、是正措置に伴う追加の法令遵守費用および/または金銭的な損失を負担することがある。サイバーセキュリティ違反が、ファンドのデジタル情報システムへの(「ハッキング」または悪質なソフトウエアのプログラミング等を通じた)不正アクセスを伴う場合があるが、サービス拒否(DoS)攻撃(対象ユーザーによるネットワーク・サービスの利用を不能とするための行為)等の外部からの攻撃に起因する場合もある。さらに、ファンドは、ファンドの第三者としての業務提供者(管理事務代行会社、名義書換事務代行会社および保管会社等)またはファンドが投資する発行体のサイバーセキュリティ違反により、直接的なサイバーセキュリティ違反に伴うリスクの場合と同様に、サイバーセキュリティに伴うリスクの低減のために設計されたリスク管理システムを確立している。ただし、特に、ファンドは発行体または第三者としての業務提供者のサイバーセキュリティ・システムの直接的な管理を行っていないことから、かかる措置が成功するとの保証はない。

デリバティブ・リスク

デリバティブは、その価値が原資産の価値、参照レートまたはインデックスに依拠、由来する金融商品である。ファンドが活用することのできる多様なデリバティブ商品については、本書の「第12(2)投資対象」を参照のこと。ファンドは、典型的には、原資産のポジションの代用として、および/もしくは、例えば発行体、イールドカーブのポジション、インデックス、セクター、通貨および/もしくは地域のエクスポージャーを得るために、ならびに/または、金利リスク、為替リスク等他のリスクに対するエクスポージャーを軽減する戦略の一環としてデリバティブを活用する。ファンドは、レバレッジの形式でデリバティブを活用することがあるが、この場合、レバレッジ・リスクを伴うことがある。一部のケースでは、ファンドが無制限の損失を被る場合がある。デリバティブの利用により、ファンドの投資リターンが、ファンドが保有していない有価証券の運用実績に影響され、その結果、ファンドの投資エクスポージャーの合計が組入銘柄の価値を上回る可能性がある。

ファンドがデリバティブ商品を使用する場合、証券への直接投資および他の伝統的な投資に伴うリス クとは異なる、またはその場合より大きなリスクを伴う。デリバティブは、流動性リスク(高度にカス タマイズされたデリバティブの場合に増大する可能性がある。)、金利リスク、市場リスク、コール・ リスク、信用リスク、経営リスクに加えて、証拠金規制の変更から生じるリスクといった多数のリスク にさらされる。デリバティブにはまた、価格設定ミス・不適切な評価のリスクおよびデリバティブの価 値の変動が原資産、レートまたはインデックスと完全には連動しないリスクを伴う。デリバティブ商品 に投資することにより、ファンドは当初の投資額を超える損失を被る可能性があり、デリバティブによ り、市況が通常ではないまたは極端な時を中心に、ファンドのボラティリティが上昇することがある。 また、適切なデリバティブ取引をいかなる場合にも行えるとは限らないため、ファンドが、その他のリ スクに対するエクスポージャーを軽減するために有効なタイミングでデリバティブ取引を行ったり、利 用した場合に、当該戦略が成功するとの保証はない。さらに、ファンドがデリバティブ取引を利用する ことにより、受益者が支払うべき税額が増額され、または繰り上がることがある。OTCデリバティブは、 集中清算のデリバティブに付与される保護の多くが適用されず、取引相手方が契約上の義務を履行しな いというリスクを抱える。取引所においてもしくは中央清算機関を通じて取引されるデリバティブの信 用リスクは、OTCデリバティブにおける取引相手に対するリスクというよりはむしろ、ファンドの清算ブ ローカーもしくは清算機関の信用力による。

デリバティブ商品のための市場への参加には、かかる戦略を利用しない場合に負担しなかったはずの 投資リスクおよび取引コストを伴う。デリバティブ戦略の遂行を成功させるために必要とされる技術 は、その他の種類の取引に必要とされる技術と異なる場合がある。ファンドが有価証券、通貨、金利、 カウンターパーティまたはデリバティブ取引に伴うその他の経済的要因の評価および/もしくは信用性 の予測を誤った場合、ファンドがかかるデリバティブ取引を行っていなければファンドの運用成績は上 昇していたということがあるかもしれない。特定のデリバティブ商品に伴うリスクおよび契約上の債務 を評価する際には、ファンドおよびそのカウンターパーティの双方が合意する場合に限り修正または終 了することができるデリバティブ取引もあれば、特定のファンド関連事由またはカウンターパーティ関 連事由が発生した場合にカウンターパーティまたはファンド(場合による。)が終了することができる デリバティブ取引もあり、かかる修正や終了により、ファンドとカウンターパーティとの間で締結され たデリバティブ取引の市場価値に応じてファンドに損失または利益が生じる可能性がある点に留意する ことが肝要である。また、かかる早期終了により、課税事由が発生し、課税目的による利益または損失 の認識が早期に行われる場合がある。ファンドは、その終了日または満期日より前にデリバティブ取引 に伴うファンドの債務またはファンドのリスクに対するエクスポージャーを、修正、清算または相殺で きない場合があり、これにより、ファンドがボラティリティの上昇および/または流動性の低下にさら される可能性がある。特定の契約の満了または終了時に、ファンドが同様の契約の締結によりデリバ ティブ商品によるファンドのポジションの構築を意向している場合であっても、元々の契約のカウン ターパーティが新規契約の締結を望まない場合や、他に適切なカウンターパーティを確保できない場合

は、かかるポジションを構築できないおそれがあり、このような場合、ファンドが一定の望ましい投資エクスポージャーを維持することができない、または他の投資ポジションもしくはリスクをヘッジすることができない可能性があり、その場合、ファンドが損失を被るおそれがある。さらに、かかる特定の契約の満了または終了後、ファンドは、追加のデリバティブ取引を行うカウンターパーティがより少なくなる場合があり、その場合、一または複数のカウンターパーティに対するカウンターパーティ・リスク・エクスポージャーがより大きくなる可能性があるとともに、一定のデリバティブを締結するコストが増加する可能性もある。そのような場合、ファンドに損失が生じるおそれがある。

一定のデリバティブ取引のための市場(米国以外の国々に所在する市場を含む。)は、比較的新しく、なお発展途上にあるため、リスク管理およびその他の目的上、すべての状況において適切なデリバティブ取引を執行できない場合がある。そのような市場を利用できない場合、ファンドの流動性リスクや投資リスクが上昇する場合がある。

ファンドが保有するポジションに対するヘッジとしてデリバティブを利用する場合、デリバティブにより発生する損失は、基本的に、ヘッジされる投資対象からの利益により事実上相殺され、その逆の場合も同様である。ヘッジにより、損失が減少または低下することがあるが、利益が減少または低下することもある。デリバティブと投資先の有価証券との間のマッチングが不完全なことによりヘッジに影響が及ぶ場合もあるため、ファンドのヘッジ取引が効果を発揮するとの保証はない。

デリバティブ市場の規制が過去数年間で強化されているため、デリバティブ市場の将来的な追加規制により、デリバティブのコスト負担が増加する、デリバティブの利用可能性が制限される、またはデリバティブの価値もしくはパフォーマンスに別の形で悪影響が及ぶおそれがある。このような不利な進展により、ファンドのデリバティブ取引の効果が損われ、ファンドの価値が低下する可能性がある。

デリバティブ取引が執行される市場の一部が、「店頭取引」または「ディーラー間取引」市場となる場合がある。当該市場への参加者は、基本的に、取引所ベースの市場の会員のような信用評価および規制監督下にはない。そのため、ファンドは、取引当事者がカウンターパーティの信用力または流動性の問題を理由として取引条件に従った取引決済を行わないリスクにさらされる。取引所で取引されるデリバティブの主な信用リスクは、取引所自体または関連する決済ブローカーの信用度である。また、当該市場が、取引ベースの市場に存在するような、市場参加者間の対立の迅速な解決に向けて確立された規則や手続きを備えていないため、(誠実か不誠実かを問わず)契約条件を巡る対立の結果として決済が遅延する可能性もある。これらの要因により、代替取引またはその他の手段が講じられる場合でも不利な市場動向によりファンドが損失を被るおそれがある。このような「カウンターパーティ・リスク」は、スワップにおいても存在し、イベントの発生が決済を妨げるような償還残存期間が長い取引や、ファンドが単一のカウンターパーティまたは小規模なカウンターパーティのグループとの取引に集中する場合に、増大する可能性がある。

新興市場リスク

非米国への投資リスクは、新興市場証券にファンドが投資する場合、とりわけ高くなる。新興市場の証券は、先進国と経済的に結びついている証券および商品に対する投資に伴うリスクと異なる、または場合によってはより大きい、市場、信用、通貨、流動性、法的、政治的およびその他のリスクをもたらすことがある。ファンドが特定の地域、国または国の集合体と経済的な関係がある新興市場の証券に投資する限度で、ファンドは、当該地域、国または国の集合体に不利な影響を及ぼす政治的または経済的な事象に対して敏感に反応することがある。経済的、事業的、政治的および社会的な不安定さが、先進国市場の有価証券に対するものとは異なる、時により深刻な影響を新興市場の有価証券に与えることもある。新興市場証券の複数の資産クラスへ集中して投資を行う限度で、ファンドは、新興市場証券全体に不利な状況下において、損失を低減する能力を制限されることがある。新興市場証券は、先進国と経済的に結びついている証券に比べて、変動が大きく、流動性が低く、価格評価が難航する場合がある。新興市場の有価証券の取引および決済のための仕組みおよび手続きは、未成熟で透明性が低いため、取

引の決済に時間がかかることがある。金利の上昇と信用スプレッドの拡大とが相俟って、新興国市場の 債務の評価額にマイナスの影響が及び、新興市場の発行体の資金調達コストが上昇する可能性がある。 このようなシナリオにおいては、新興市場の発行体は債務を返済できず、新興市場債務の取引市場の流 動性は低下し、投資しているファンドはいずれも損失を被る可能性がある。

先物契約リスク

先物契約は、証券、通貨またはコモディティ等の原資産を、将来の期日に定められた価格で売買する契約を伴うデリバティブ商品である。先物契約を含むデリバティブ商品をファンドが利用することに付随するリスクは、「デリバティブ・リスク」の項でさらに詳しく説明されている。先物契約を売買した結果、先物契約への投資金額を上回る損失が生じるおそれがある。先物契約と原資産の価格の推移に相関性があるとの保証はない。また、先物市場と原資産の市場が大きく乖離した結果、各市場間の相関性が薄れる場合もある。どの程度相関性がなくなるかは、原資産の先物および先物オプションに対する投機的市場の需要の推移(先物取引および先物オプションにおけるテクニカル要因の影響を含む。)ならびに金利水準、償還残存期間および発行体の信用力等を要因とする先物契約と原資産の乖離等の状況に依拠している。

先物契約は、取引所で取引されるため、当事者は、大半のケースにおいて、原資産を引き渡すことなく、ポジションを取引所で現金により手仕舞いすることができる。ファンドが利用する先物が取引所で取引されている場合、先物契約における主な信用リスクは、ファンドの清算ブローカーおよび清算機関の信用力である。ファンドによるデリバティブや関連商品の利用についての規定の変更により、ファンドのデリバティブ投資が制限や影響を受け、ファンドが採用するデリバティブ戦略が制限されたり、デリバティブやファンドの価格もしくはパフォーマンスが悪影響を受ける可能性がある。先物の取引所が、一定の先物契約価格において一取引日の値幅制限を課す場合がある。ファンドが先物または先物オプションのポジションの清算を意図する時点で市場に流動性があるとの保証はなく、ファンドはポジションが清算されるまでマージン請求を充足する義務を負い続ける可能性がある。

さらに、一定の先物契約は、取引実績に乏しい、比較的新しい商品の場合がある。その結果、活発な 流通市場が発展または持続的に存在するとの保証はない。

金融市場への政府の介入

2008年から2009年にかけての金融危機時およびその後の金融市場の不安定さから、各国政府は、極端な変動をみせたり場合によっては流動性を欠いた特定の金融機関や金融市場の特定部門を支援するための先例のない措置を講じることとなった。特に、米国政府は、金融サービス業界および消費者信用市場を含む広範囲にわたる新たな規制の枠組みを制定したが、それがファンドが保有する証券価格にどのように影響するかは予見できない。連邦、州およびその他の政府機関、監督機関もしくは自主規制の機関が、ファンドが投資を行う金融商品や当該金融商品の発行体への規制に影響する措置を予想できない方法で講じることも考えられる。ファンド自体が服する法規制が変更される可能性もある。こうした法規制は、ファンドの投資目的の達成を妨げる場合がある。

金融サービス業界全体、また特に私募ファンドやそれらの投資顧問会社の活動は、法規制の監視強化の対象となっている。そうした監視により、ファンドおよび/または運用者が法的、コンプライアンス上、管理事務上およびその他の関連する負担や費用、またファンドおよび/または運用者への規制監督もしくは関与を増やし、また結果としてファンドもしくは運用者に適用される法規制の仕組みに曖昧さや利益相反が生じる可能性もある。さらに、証券や先物市場は、広範囲にわたる法規制や委託証拠金の対象となっている。米国証券取引委員会(SEC)、米商品先物委員会、自主規制の機関や取引所を含む米国連邦政府や州規制当局は、市場に緊急事態が発生した場合に例外的措置を講じることが認められている。デリバティブ取引や当該取引を行う法人への法規制は、現在、整備段階にあり、政府や司法による追加的な規制や変更の対象となっている。ファンドもしくは運用者に関する従来とは別の米国もしくは

米国以外の規則や法規制が採用される可能性もあり、今後の規則や法規制の適用範囲は不明である。今後、ファンドもしくは運用者が監督当局の検査または規制を受けないとの保証は一切ない。規制の変更や今後の展開が及ぼすファンドへの影響は、それらの運用方法を左右し、重大で好ましくない影響である可能性もある。

ドッド・フランク法により義務付けられる改正が、ファンドの運用実績およびファンドが保有する資産の価値に重大な影響を与え、ファンドに追加コストを負担させ、投資慣行の見直しを義務付け、ファンドの分配金支払能力に悪影響を及ぼす可能性がある。例えば、自己勘定売買の制限により、確定利付債券のマーケット・メイキングの能力にマイナスの影響が及び、その結果、確定利付債券市場の流動性が低下するおそれがある。これらの改正およびその他の規制変更の影響の詳細が不透明な状況は今後も続くものの、ファンドがより複雑な規制の枠組の影響を受ける可能性があり、新しい規制の遵守および今後の法令遵守の検証のために追加費用を負担することになる可能性がある。

政府またはその機関が金融機関から毀損資産を取得し、当該機関の持分を取得することも考えられる。政府保有やそれらの資産の処分に関しては明確ではなく、そうした計画はファンドの投資銘柄の流動性、価格およびパフォーマンスに良くも悪くも影響する。さらに、不安定な金融市場により、ファンドはこれまで以上に大きな市場リスクや流動性リスクにさらされ、ファンドが保有する銘柄の価格決定が困難になる可能性もある。ファンドは、保有銘柄の流動性を査定し、また市場価格が入手困難になった銘柄の価格を決定する手続きを設定済みである。投資顧問会社は、様々な動きを監視して、ファンドの投資目的を達成するような方法によりファンドの運用を行う予定であるが、それが成功するとの保証はない。

ファンドの保有銘柄の価値はまた、通常、ファンドが投資を行う市場の予知できない脆弱さに基づく 局地的、米国全体またはグローバルな経済的混乱のリスクを負っている。そうした混乱が生じた場合、ファンドが保有する証券の発行体が資産価値を大幅に低下させ、事業を中断することもあり得る。また、政府支援を受け、事業活動の大幅な制限その他の介入を招くことも考えられる。さらに、各国政府が先物市場の混乱に介入するか否かは不確実であり、そうした介入があった場合の影響については予測できない。企業はリスク管理プログラムを通じて将来の不確実性を認識し管理に努めることはできるが、発行体は将来の金融の減速による影響のために備えることは難しい。

メールの取扱い

トラスト宛ておよび受託会社の登記事務所で受信されたメールは、トラストの転送先に開封されずに転送される。受託会社、その取締役、役員、アドバイザーもしくはサービス提供者(バーミューダにおける登記事務所のサービスを提供する組織を含む。)は、転送先における受信の遅れについて責任を負わない。特に、受託会社の取締役は、(トラストのみに宛てられたメールと対照的に)個人宛てのメールについてのみ受信、開封もしくは直接対応する。

ハイ・イールド債リスク

ハイ・イールド証券および同等の信用格付のない証券(一般に「ジャンク債」と称される)に投資するファンドは、かかる証券に投資しない他のファンドに比べて、より大きな信用リスク、コール・リスクおよび流動性リスクにさらされる。これらの証券は、発行体が元本および利息を継続して支払うことができる能力に関して、極めて投機的であると考えられ、他の種類の証券よりも変動が大きい場合がある。経済的な低迷または個別企業の動向が、これらの証券の市場に悪影響を及ぼし、ファンドが有利な時期および価格でハイ・イールド証券を売却する能力を低下させる可能性がある。経済的な低迷は、一般的に、不払い率の上昇を招き、ハイ・イールド証券は、債務不履行が発生するよりも前に市場価値が大幅に下落する場合がある。ゼロ・クーポン債または現物支払証券としての仕組みを有するハイ・イールド証券は、金利上昇による価格上昇圧力またはスプレッド拡大に対する感応度が特に高いことにより、価格変動が特に大きくなる傾向があり、ファンドが現金を実際に受領していなくても帰属収入によ

る課税対象の分配を求められる場合がある。ハイ・イールド証券の発行体が「コール」を行うか償還日前に発行証券を買い戻す権利を付与されている場合があり、支払われる金利がより低い他のハイブリッド証券または類似の商品にファンドが収益を再投資しなければならない場合がある。また、ファンドは、ハイ・イールド証券に投資を行わない投資信託よりも高い水準の流動性リスクにさらされる場合がある。さらに、ファンドが投資するハイ・イールド証券は、いずれの取引所にも上場していない場合があり、かかる証券の流通市場は、より流動性の高い他の確定利付証券の市場に比べて相対的に流動性が低いことがある。よって、ハイ・イールド証券の取引は、より活発に取引されている証券の取引よりもコストが高額になることがある。一定の状況において、特に、入手可能な公開情報が不足していること、取引が不規則に行われること、および買呼値と売呼値のスプレッドが広いことにより、ハイ・イールド債が、他の種類の証券または商品に比べて、有利な時期または価格で売却することが困難となる場合がある。これらの要因により、ファンドは、かかる証券の価値の全額を換金することができないおそれがあり、いずれの場合も、ファンドに損失が生じる可能性がある。ハイ・イールド証券への投資にはリスクを伴うため、当該有価証券に投資するファンドへの投資は投機的であると判断される。

金利リスク

金利リスクは、金利の上昇によりファンドのポートフォリオ内の債券、有配当の株式およびその他の組入銘柄の価格が下落するリスクである。名目金利が上昇すると、ファンドが保有する特定の債券または有配当の株式の価格が下落する傾向がある。名目金利は、実質金利と予想インフレ率との合計ということができる。金利の変動は突発的で予測できないことがあるため、金利の動向の結果としてファンドが損失を被ることがある。ファンドは、金利の変動に対してヘッジを行えないか、または費用もしくはその他の理由によりヘッジの実施を選択しない場合がある。さらに、ヘッジが意図されていた機能を果たさない場合がある。比較的長期の存続期間を有する債券は、金利変動の影響を受けやすく、比較的短期の存続期間を有する債券よりも変動しやすい。株式および債券以外のその他の証券の価格も、金利の変動により低下することがある。米国インフレ連動国債を含むインフレ連動債券は、実質金利が上昇すると価格が下落する。実質金利が名目金利を上回る速度で上昇するといった一定の環境のもとでは、インフレ連動債は、同じデュレーションの他の債券と比べ、大きな損失を被る可能性がある。

変動利付証券は一般に金利変動への感応度は高くないが、その金利が全般的な金利と比較してあまり 上昇しないかもしくは上昇の速度が早くない場合には価格が下落する。変動利付証券は、金利の低下時 に価格の上昇はみられない。逆変動利付証券は、金利が上昇した場合に価格が下落する。逆変動利付証 券も同等の信用度を有する確定利付債務よりも大きな価格の乱高下を示すことがある。ファンドが変動 利付証券を保有する場合、市場金利の低下(または逆変動利付証券の場合は、上昇)は、当該証券から 得る収益やファンドの受益証券の純資産価格に悪影響を及ぼす。

有配当の株券、中でもその市場価格が利回りに緊密に関連しているものは、金利の変動に対してより 敏感なことがある。金利が上昇する期間中、かかる株券の評価額は下落する場合があり、ファンドの損 失につながることがある。

金利は、幅広い要因(中央銀行の金融政策、インフレ率、全般的な経済状況等)により上昇する。金利が歴史的低水準に近い水準で推移している現在の市況は、まさにそのような状況にある。そのため、確定利付債券に投資するファンドは現在、特に、米連邦準備制度理事会が量的緩和プログラムを2014年10月に終了し、開始した利上げを今後も継続すると考えられるため、金利リスクレベルの高まりに直面している。米連邦準備制度理事会が利上げを継続する限り、金融システム全体の金利が上昇するリスクがある。

金利が非常に低いまたはマイナスとなっている期間中、ファンドは、プラスのリターンを維持できない場合がある。米国および世界の多くの地域(一部のヨーロッパ諸国を含む。)における金利は、過去

最低水準もしくはそれに近い水準にある。一部のヨーロッパ諸国では、近年、特定の確定利付商品の金利がマイナスとなっている。金利が非常に低いまたはマイナスとなっている場合、金利リスクが増大するおそれがある。金利の変動(金利がゼロを下回る場合を含む。)により、市場が予想外の影響を受け、市場ボラティリティが高まり、また、ファンドがかかる金利リスクにさらされている場合はそのパフォーマンスが低くなるおそれがある。

平均デュレーション等の指標は、ファンドの正確な金利感応度を的確に反映していないことがある。これは、特に、ファンドのポートフォリオを構成する証券のデュレーションが非常に幅広い場合に当てはまる。よって、ファンドは、一定の水準の金利リスクを示す平均デュレーションを有していても、実際には、かかる平均が示すよりも大きな金利リスクにさらされる場合がある。このリスクは、ファンドがその運用に関連してレバレッジまたはデリバティブを利用する場合はより大きくなる。

コンベクシティとは、証券またはファンドの金利感応度を理解するために利用される追加的な指標である。コンベクシティは、金利の変動に対してデュレーションがどの程度の割合で変化するかを測定する。証券の価格に関しては、コンベクシティ(プラスまたはマイナス)が大きい場合、金利の変動に対する価格の変動が大きいことを意味している。コンベクシティは、プラスの場合とマイナスの場合がある。コンベクシティがマイナスの場合、金利の上昇によりデュレーションが長期化するため、金利上昇に対する価格感応度が高いことを意味する。そのため、コンベクシティがマイナスの証券(従来型のコール条項付債券や、一部のモーゲージ・バック証券を含むことがある。)は、金利上昇時に大きな損失を被ることがある。したがって、ファンドがこのような証券を保有する場合、金利上昇時の損失が拡大するリスクにさらされる場合がある。

非分散リスク

少数の発行体、産業もしくは通貨への集中投資はリスクを高める。比較的少数の発行体に投資を行うファンドは、分散投資を行うファンドに比べ、経済的、政治的もしくは規制上の単一の出来事の影響を受けやすい。当該発行体の中には、重大な信用リスクまたはその他のリスクをもたらすものが含まれる可能性がある。

発行体リスク

証券の価値は、経営業績、資金の借入れ、発行体の商品・サービスに対する需要の減少等のほか、発行体の過去および将来の収益や資産価値等、発行体に直接関連する多数の理由により下落することがある。一発行体の財政状態の変化が証券市場全体に影響することがある。

レバレッジ・<u>リスク</u>

一定の取引がレバレッジの形式をとることがある。かかる取引には、とりわけ、逆レポ取引、組入証券の貸付け、銀行借入れおよび発行時取引、繰延受渡および先渡取引を含むことがある。レバレッジは、あるファンドの投資能力を増すことまたは取引の決済を容易にすることが有利であると考えられる場合に使用される。レバレッジは、より大きな収益の機会を生み出すが、損失を増大させる可能性もある。デリバティブの使用もレバレッジ・リスクが生じることがある。

ファンドは、投資顧問会社が清算することを決定した資産を分別し、または、リスクが生じることがあるデリバティブ取引における義務をカバーするために相殺関係に立つポジションをとることによって、レバレッジ・リスクを軽減することを目指す。ファンドは、投資目的で金銭を借り入れることによりレバレッジ・リスクにさらされる。レバレッジの活用により、ファンドは、義務の履行または分別要求の達成のため、有利ではないときにポートフォリオのポジションを解消することがある。借入れを含むレバレッジにより、ファンドは、レバレッジがかけられていない場合よりも変動しやすくなる。これは、レバレッジにより、ファンドの組入証券の価値の増減が増幅されるためである。取引が分別された

資産または相殺ポジションにより「カバー」されている場合、当該取引は、レバレッジとはみなされない。

流動性リスク

特定の投資証券の売買が困難な時には、流動性リスクが生じる。流動性リスクは、活発な市場が存在しないこと、売買高の減少および確定利付証券でマーケット・メイクを行うための従来型の市場参加者の能力に起因するもので、金利上昇局面や、確定利付型の投資信託の投資者からの買い戻しが通常よりも拡大して、売却により市場での流通量が増加するようなその他の状況下において、増大する。流動性のない有価証券は、特に市場の変動時に、価格設定が難航する場合がある。ファンドが流動性の低い証券に投資することにより、ファンドは流動性の低い証券を有利な時期または価格で売却することができなくなるため、ファンドのリターンが減少することがあり、これにより、ファンドがその他の投資機会を利用できなくなることもある。さらに、ある特定の発行体の状況の悪化とは無関係に、市場もしくは経済の状況が悪化して一部の投資証券の市場の流動性が欠如することがある。債券市場は、ここ30年を通じて絶えず拡大しているが、債券取引に従事する従来型のディーラーの量は不安定で、一部で減少しているケースもある。その結果、金融取次機関の「マーケット・メイク」の能力の主要な提供元となっていたディーラーが取り扱う在庫が、市場規模に対して、低水準または過去最低に近い水準にある。マーケット・メイカーは、自らの取次業務を通じて市場を安定させているが、ディーラーの在庫が大幅に減少すれば、確定利付市場の流動性の低下およびボラティリティの上昇を招くおそれがある。このような発行債券は、景気の先行きが不透明な時期に増加する場合がある。

そうした場合、ファンドは、非流動的な証券への投資が制限され当該証券もしくは商品の売買が困難となることで、特定のセクターへの投資の望ましい水準が達成できないことがある。流動性の欠如は、ファンドが保有する証券の価格に悪影響を及ぼすこともある。ファンドの元々の投資戦略に、時価総額の低い投資対象、米国以外の証券、ルール144A証券、流動性が低いセクターの債券、市場および/もしくは信用リスクが高いデリバティブもしくは証券が含まれる範囲において、流動性リスクに対するファンドのエクスポージャーが増大する傾向がある。さらに、償還残存期間が長い確定利付債券は、償還残存期間が短い確定利付債券に比べて、流動性リスクの水準が高い。結論として、流動性リスクは、機関投資家などの大口の受益者からの異常に多くの買戻請求やその他の通常起こらない市況のリスクを伴うもので、これにより、ファンドが認められる期限内で買戻請求に応じるための投資対象の売却が困難になる可能性がある。ファンドは、このような買戻請求を充足するために、低価格または不利な状況での有価証券の売却を余儀なくされ、この場合、ファンドの価値が損なわれることになる。また、その他の市場参加者がファンドと同時期に確定利付債券の持高の清算を意図している場合、市場での流通量が増加し、流動性リスクおよび価格低下圧力が増大することがある。

マネジメント・リスク

ファンドは、アクティブ運用を行う投資ポートフォリオであるため、マネジメント・リスクにさらされる。投資顧問会社は、ファンドの投資決定の過程において投資手法およびリスク分析を適用するが、これらが望まれる結果を生むとの保証はない。ファンドが投資しようとする一部の証券またはその他の商品が、希望する数で利用できないことがある。さらに、規制上の制限、実際のもしくは潜在的な利益相反またはその他の要因により、投資顧問会社が一定の投資を実行することを制限または禁止されることがある。このような場合、投資顧問会社またはポートフォリオ・マネージャーが、代用として他の証券または商品の購入を決定することがある。このような代用としての証券または商品が、希望するパフォーマンスを上げることができない場合に、ファンドが損失を被ることがある。ファンドが価格設定上の非効率性の認識を目標とする戦略、アービトラージ戦略または類似の戦略を採用する場合、ファンドは、かかる戦略に関係する証券および商品の価格設定または評価が予想外に変動するリスクにさらされ、かかる変動が生じた場合、ファンドのリターンが減少する、またはファンドに損失が生じるおそれ

がある。さらに、法令上、規制上もしくは税務上の制限、政策または展開が、ファンドの運用において 投資顧問会社が利用する投資手法に影響し、投資目的を達成するためのファンドの能力に悪影響を及ぼ す可能性がある。投資顧問会社の人員がすべて、今後も投資顧問会社と関係を持ち続けるとの保証はな い。投資顧問会社の一または複数の重要な従業員による業務が行われない場合、ファンドが投資目的を 達成するための能力に悪影響が及ぶことがある。投資者は、ある特定の期間において、ファンドが行う 投資や達成する業績が、ファンドと同様の名称、投資対象および投資方針を有するファンドを含む、投 資顧問会社が投資顧問業務を行う他の投資ビークルによる投資や業績と一致するとは限らないことを認 識すべきである。これは、それぞれ他の同様のポートフォリオと比較して、特定のポートフォリオが運 用を開始した際における別のポートフォリオ管理チームもしくは戦略の使用または特定のポートフォリ オの規模を含むが、これらに限られない様々な要因に起因することがある。

新設ファンドまたは運用資産が少ないファンドにおけるマネジメント・リスク

新設ファンドまたは運用資産が少ないファンドは、運用資産規模が相対的に大きいファンドに比べて、受益者の購入および買戻しにより大きく影響をされることがある。大口受益者による購入および買戻しは、ファンドのポートフォリオ管理に悪影響を及ぼすことがある。たとえば、新設ファンドまたは規模が小さいファンドは、受益者からの大量の買戻請求を充足するために組入銘柄の大部分を売却したり、大量の購入のためポートフォリオの大部分を現金で保有することを強いられる(いずれの場合においても、ファンドがそのように望まない場合を含む。)。かかる受益者の取引により、ファンドが都合が良くない時期または価格で投資決定を行うことになったり、投資妙味の高い投資機会を逃すことがある。また、かかる取引により、ファンドの取引コストが上昇したり、証券の売却の結果利益を得る場合に課税収益の換金が増大したり、それ以外の場合においてファンドの意図とは異なる行動を取ることになる場合もある。同様に、大口受益者による購入は、ファンドが新たな現金を投資することが遅れ、その結果、通常の状況よりも比例的に大きな現金ポジションを保有することとなった場合、ファンドのパフォーマンスに悪影響を及ぼすおそれがある。このようなリスクは、いずれの規模のファンドにも適用され得るが、かかるリスクは、運用資産規模が少ないファンドで発生することが多い。さらに、新設ファンドは、投資業務の開始直後に投資戦略を完璧に実施できない場合があり、そのために投資実績が低下するおそれがある。

市場リスク

ファンドが保有する証券の市場価格は、時に急速にまたは予測を超えて、上下に変動する。証券の価値は、証券市場に一般的に影響する要因または証券市場の特定の産業に影響する要因により下落することがある。証券の価値は、一般に、不利な市況もしくはそのおそれ、特定の証券もしくは商品の需給、会社の収益一般的見通しの変化、金利もしくは為替レートの変化、信用市場の悪化または投資家心理の悪化等の特定の会社とは特段関係のない一般的な市況により下落することがある。証券の価値はまた、労働力不足、生産コストの増加、産業内における競争環境等の特定の産業に影響する要因により下落することがある。証券市場の下降局面においては、複合資産クラスは同時に価格が下落する可能性がある。株式は、一般に、債券よりも大きな価格ボラティリティを有する。信用格付の引き下げも、ファンドが保有する有価証券にマイナスの影響を及ぼすことがある。市場の好調時であっても、ファンドが保有する投資対象の価格が市場全般とともに上昇するとの保証はない。さらに、市場リスクには、地政学上のイベントが国または世界的な水準で景気を悪化させるリスクも含まれる。例えば、テロ、市場の不正操作、政府のデフォルト、政府機関の閉鎖、政権交代、外交上の進展および自然/環境災害はすべて、証券市場にマイナスの影響を及ぼすことがあり、これにより、ファンドの価格が低下しかねない。市場の機能が停止し、ファンドが適切なタイミングで有利な投資判断を下すことを妨げる場合もある。地政学上の市場混乱に見舞われた地域に集中して投資を行った限度で、ファンドはより高い損失リスク

にさらされる。そのため、投資家は、特定のファンドが各々の財務上のニーズおよびリスク許容度を充足しているか否かを決定するために、現在の市況を注意深く検証すべきである。

現在の市況においては、確定利付証券に投資するファンドのリスクが上昇する可能性がある。米国の金利は、歴史的低水準に近い水準で推移しているが、持続的な景気拡大および金利上昇局面の可能性の高まりを受け、今後も上昇するリスクが増大している。金利がこの先これ以上上昇すれば、確定利付証券に投資するいかなるファンドも価値が低下する可能性がある。このように、確定利付債券市場は、金利、ボラティリティおよび流動性リスクの水準の上昇に影響されることがある。金利の上昇により、ファンドの価値が大きく損なわれた場合、ファンドに対する受益者の買戻請求が増加し、ファンドが不利な時期および価格での投資対象の清算を余儀なくされ、その結果、ファンドおよび受益者に悪影響が及ぶ可能性がある。

取引所および証券市場が、特定の有価証券の早期清算、終了の延長、取引遅延または取引停止を行う可能性があり、その結果、ファンドが有利な時期での有価証券もしくは金融商品の売買または組み入れている投資対象の正確な値付けを行えなくなる場合がある。また、ファンドは、純資産価格の算出のために各種の第三者の情報源を利用することができる。その結果、ファンドが、サービス・プロバイダーおよびサービス・プロバイダーのデータ収集源に依拠することに伴う一定の業務リスクを負担する。特に、エラーまたはシステムの不具合およびその他の技術的な問題が、ファンドの純資産価額の算出に悪影響を及ぼす場合があり、このような純資産価額の決定上の問題により、純資産価額の算出が不正確になり、純資産価額の算出が遅れ、および/または、期間を延長しても純資産価格の算出ができない場合がある。ファンドが、かかる失敗による損失を回復できないこともありうる。

ファンドは非米国証券に投資することができ、米国企業の証券にのみ投資する他のファンドに比べて、より急激な価格変化を経験することがある。非米国の証券市場の多くは比較的小規模であり、限られた数の企業が数少ない産業を代表している。さらに、非米国証券の発行体は、普通、米国発行体が服している規制と同程度の規制に服していない。非米国の報告、会計および監査基準は、ときにはかなりの程度、米国の基準とは違っている。世界の経済および金融市場はますます相関関係を深めており、ある1つの国、地域もしくは金融市場の状況や事象が、別の国、地域もしくは金融市場における発行体に悪影響を及ぼすことがある。また、国有化、公用収用、没収的課税、通貨障害、政治的変動または外交的発展が、ファンドの非米国投資に悪影響を及ぼす可能性がある。国有化、公用収用またはその他の没収のあった場合、ファンドはその非米国証券への投資をすべて失うおそれがある。特定の地域における不利な状況が、外見上無関係な他の国の証券に悪影響を及ぼすことがある。ファンドが特定の地域における不利な状況が、外見上無関係な他の国の証券に悪影響を及ぼすことがある。ファンドが特定の地域にその相当部分の資産を投資する限度で、ファンドは、一般的に、非米国投資に伴う地域経済のより大きなリスクにさらされることになる。非米国証券は、米国の発行体の証券に比べ流動性が低く、評価が難しい場合もある。同様に、特定の国や1つの国の発行体に集中投資を行うファンドは、当該国の経済的、規制上もしくは政治的な動きに大きく左右される。

モーゲージ関連およびその他のアセット・バック証券のリスク

モーゲージ関連およびその他のアセット・バック証券は多くの場合、信託される消費者ローンや債権等の担保またはその他の資産の「プール」における持分であり、別の種類の債券投資のリスクとは異なるリスクやより重大なリスクを伴うことがある。一般に金利の上昇により固定金利のモーゲージ関連証券の存続期間は延長される傾向にあるため、モーゲージ関連証券は金利変動の影響を受けやすくなる。個々の担保権者が期限前償還のオプションを行使することは少ないため、モーゲージ関連証券の価値にさらに下降圧力がかかり、ファンドが損失を被ることがある。その結果、金利上昇時期において、モーゲージ関連証券を保有するファンドのボラティリティはより大きくなる。これが延長リスクと呼ばれるものである。モーゲージ・バック証券は、金利の低下に非常に敏感に反応することがあり、ごく僅かな変動により投資しているファンドが損失を被ることがある。モーゲージ・バック証券のうち、特に、政府の保証に裏付けられていない種類のものは、信用リスクを伴う。さらに、調整金利および固定金利の

モーゲージ関連証券は期限前償還リスクを伴う。金利が下落する場合、借り手は予定より早くモーゲージを返済することがある。これにより、ファンドが比較的低い実勢金利で返済金の再投資を行わなければならないため、ファンドのリターンは減少されることがある。ファンドがその他のアセット・バック証券に投資を行う場合、モーゲージ関連証券への投資と同様のリスクを負うと共に、原資となる資産の種類や当該資産のサービスに関連した追加的リスクにさらされる。アセット・バック証券の元利金の支払は、有価証券の裏付資産が創出するキャッシュフローに大きく依拠することがあり、アセット・バック証券は、関連資産内で担保権による利益を得ることができない可能性がある。

さらに、アセット・バック証券の価値は、業務提供会社の実績に関連するリスクを伴う。一定の状況下において、サービサーまたはオリジネーターが原担保に関連する文書の取り扱いミス(例えば、原担保の担保権の適切なドキュメンテーションを行わないこと等)を起こした場合、原担保におけるおよび原担保に対する担保権者の権利に影響を与えることがある。

新規設定 / 小規模ファンドリスク

新規に設定された、または規模が小さいファンドのパフォーマンスは、当該ファンドの規模が大きくなり、その投資戦略が完全に実行された場合に長期的に見て達成すると見込まれる、または達成し得るパフォーマンスを示さないことがある。投資ポジションは、新規に設定されたファンドおよび小規模のファンドに見合わない(マイナスまたはプラスの)影響をそれらのパフォーマンスに及ぼすおそれがある。また、新規に設定されたファンドおよび小規模のファンドは、その投資目的および投資方針を満たす証券に全額が投資され、代表的なポートフォリオ構成を達成するまでに一定の期間を要する場合がある。ファンドのパフォーマンスは、この「成長」期間中は、ファンドが全額投資された後に比べて、低くなったり高くなったり、また、より大きく変動する場合がある。同様に、新規に設定された、または小規模のファンドの投資戦略は、その戦略の代表的なリターンを示すようになるまでの期間がより長くなる場合がある。新規に設定されたファンドは、投資家が評価を行う際に参照するパフォーマンス履歴が限られており、また、新規に設定されたファンドおよび小規模のファンドは、投資効率および取引効率を得るのに必要な資産を集めることができない場合がある。新規に設定された、または小規模のファンドがその投資戦略の実行または投資目的の達成に失敗することとなった場合、パフォーマンスに悪影響が及ぶおそれがあり、かかる失敗により清算が行われる場合は、ファンドに対しては追加の取引コストが発生し、投資家に対しては税務上の悪影響が生じる可能性がある。

オペレーショナル・リスク

ファンドへの投資には、他のファンドと同様に、処理の誤り、人的ミス、内外の不適切な手続きまたは手続漏れ、システムおよび情報技術における失策、人員の異動ならびに第三者としての業務提供者により生じるエラー等の要因によるオペレーショナル・リスクを伴うことがある。これらの失策、エラーおよび違反のいずれかが発生した結果、情報漏洩、規制当局による監査、評判の失墜またはその他の事象が発生し、そのいずれかがファンドに重大な悪影響を及ぼす可能性がある。ファンドは、管理および監視を通じてこのような事象を最小限に抑えるよう努めるが、それでもなお、失策が生じ、ファンドが損失を被る可能性がある。

不動産リスク

不動産投資信託(「REIT」)または不動産関連のデリバティブへの投資では、不動産の直接保有に伴うリスクに類似するリスク(保険または収用による損失ならびに地域および一般的な市況の変動、需給、金利、都市計画法、賃貸用の規制制限、不動産税および運営費用を含む。)を負担する。REITまたはREITの価値に連動する不動産に連動するデリバティブ商品への投資は、REITの管理会社による運用手腕の不足、税法の変更またはREITが米国内国歳入法に基づく収益を通じた非課税のパススルーの適格要件を充足しないこと等の、追加的なリスクを伴う。さらに、限られた数の不動産、地理的に狭い範囲ま

たは単一の種類の不動産に投資するため、分散化の程度が限られたREITもある。また、REITの組成書類に、REITの管理の変更を困難かつ時間を要するようにする規定が含まれていることもある。最後に、私募のREITは、国の証券取引所で取引されていない。したがって、これらの商品は、一般的に流動性が低い。そのため、ファンドがかかる投資を早期に買い戻す能力は低下する。私募のREITは、価格設定が困難であるため、公募のREITに比べて負担する手数料が高くなる場合がある。

シニア・ローン・リスク

ファンドが銀行ローンを含むシニア・ローンに投資する場合、ファンドは、かかる証券に投資しない ファンドに比べて、高い水準の信用リスク、コール・リスク、決済リスクおよび流動性リスクにさらさ れるおそれがある。かかる商品は、発行体が元本および利息を継続して支払う能力に関して、極めて投 機的であると考えられ、他の種類の証券よりも変動が大きい場合がある。経済的な低迷または個々の企 業の動向が、これらの商品の市場に悪影響を及ぼし、ファンドが有利な時期または価格でこれらの商品 を売却する能力を低下させる可能性がある。経済的な低迷は、一般的に、不払い率の上昇を招き、シニ ア・ローンは、債務不履行が発生するよりも前に市場価値が大幅に下落する場合がある。また、ファン ドは、シニア・ローンに投資を行わないファンドよりも高い水準の流動性リスクにさらされる場合があ る。さらに、ファンドが投資するシニア・ローンは、いずれの取引所にも上場していない場合があり、 かかるローンの流通市場は、より流動性の高い他の確定利付証券の市場に比べて相対的に流動性が低い ことがある。よって、シニア・ローンの取引は、より活発に取引されている証券の取引よりもコストが 高額になることがある。一定の状況において、特に、ローン契約に譲渡制限が設定されていること、入 手可能な公開情報が不足していること、取引が不規則に行われること、および買呼値と売呼値のスプ レッドが広いことにより、シニア・ローンが、他の種類の証券または商品に比べて、有利な時期または 価格で売却することが困難となる場合がある。これらの要因により、ファンドは、シニア・ローンの価 値の全額を換金することができないおそれ、および/またはシニア・ローンの売却後長期間にわたり、 当該売却の手取金を受け取ることができないおそれがあり、いずれの場合も、ファンドに損失が生じる 可能性がある。シニア・ローンは、取引決済期間が7日以上となる場合を含み、長期化し、ファンドが 現金を直ちに利用できなくなるおそれがある。その結果、決済が遅れたシニア・ローンの取引は、ファ ンドが追加投資し、またはファンドの買戻義務を履行する能力を制限することがある。ファンドは、と りわけ、ポートフォリオ資産の売却、追加現金の保有または銀行およびその他の潜在的な資金調達源と の一時借入覚書の締結により、長期間の取引決済プロセスから生じる短期的な流動性需要を満たすこと を目指す。シニア・ローンの発行体が満期より前に当該ローンを返済または償還した場合、支払われる 金利がより低い他のシニア・ローンまたは類似の商品にファンドが収益を再投資しなければならない。 シニア・ローンは、米国証券法に基づく証券とは見なされない場合がある。かかる場合、ファンドによ るシニア・ローンへの投資に関し、法的保護をほとんど受けられない場合がある。特に、シニア・ロー ンが、米国証券法に基づく証券とは見なされない場合、詐欺や虚偽記載等に対する対抗措置として米国 証券法に基づいて証券への投資者が通常利用できる法的保護を、受けられない場合がある。シニア・ ローンへの投資にはリスクを伴うため、当該商品に投資するファンドへの投資は投機的であると判断す べきである。

投資者は、ファンドまたは投資顧問会社が、ファンドによるシニア・ローンへの投資により、発行体に関する重大な未公開情報であると見なされる情報を取得する場合があることに、留意すべきである。かかる場合、かかる発行体の証券の取引が限定されることにより、ファンドの投資機会が制限されることがある。さらに、投資顧問会社が、シニア・ローンの発行体に関する重大な未公開情報の取得を未然に防ぐよう努める場合がある。その結果、投資顧問会社が、一定の投資機会を見送ったり、シニア・ローンの発行体から取得する情報に関して制限を受けない他の投資家に比べて、不利な状況に置かれる場合がある。

空売りのリスク

ファンドが空売りを行う場合、特別なリスクにさらされる。空売りは、ファンドが保有していない証券を売却時より安い価格で後日購入することを希望して、証券を売却する取引である。ファンドは、先渡契約により空売りを行うことができ、先物もしくはスワップを利用してショート・ポジションを建てることができる。証券もしくはデリバティブの価格が上昇した場合、ファンドは、空売り期間中の価格の上昇分に第三者に支払うプレミアムおよび利息を加えた金額分の損失を被る。したがって、空売りには、実際の投資額以上の損失が発生する可能性があり、過大な損失のリスクが伴う。これに対して、ロング・ポジションにかかる損失は、証券価格が下落することで生じ、証券価格がゼロ以下に下落することは有り得ないため損失は限定的である。また、空売りの第三者が契約条件を履行せずに、ファンドに損失が発生することがある。

中小企業リスク

中小企業が発行する証券への投資は、大企業への投資よりも大きなリスクを伴う。中小企業が発行する証券の価格は、大企業よりも小規模な市場ならびに限られた経営資源および財源により、時として急激かつ予測外に上昇または下落する場合がある。中小企業へのファンドの投資は、そのポートフォリオのボラティリティを高める場合がある。

ソブリン債リスク

ソブリン債リスクとは、ソブリン機関が発行する確定利付商品について、かかる発行体が適時に元本または利息の支払いを行うことができないまたはその意思がないことに起因する債務不履行またはその他の不利な信用事由により、当該商品の価値が下落するリスクをいう。ソブリン機関による債務の適時返済の不履行は、外貨準備高が不足している、または通貨の相対的な価値の変動を十分に管理できないこと、債務返済または経済改革に関する債権者および/または関連する国際機関の要求を満たすことができないまたはその意思がないこと、国内総生産および税収に比べて債務負担の規模が大きいこと、キャッシュ・フローが低下したこと、ならびにその他の政治上および社会上の勘案事項を含むがこれらに限定されない多くの要因に起因しうる。ソブリン債の債務不履行またはその他の不利な信用事由が発生した場合におけるファンドの損失リスクは、ソブリン債の保有者としてのファンドの権利を行使する正式な求償権または手段が得られる見込みがない場合に高まる。さらに、ファンドの支配の及ばない事業体および要因により決定されうるソブリン債の再編により、ファンドが保有するソブリン債の価値が下落するおそれがある。

割安株投資のリスク

割安株投資では、投資顧問会社が過小評価されていると考える企業を特定する。割安株は、企業の収益、キャッシュ・フローもしくは配当などの要因からみて、株価が安い水準にある。割安株は、市場の過小評価が続く場合または株価が上昇すると投資顧問会社が考えていた要因が発生しない場合、価格が下落するまたは投資顧問会社が期待するより価格が上昇しない可能性がある。割安株投資手法は、成長株に集中投資するまたは広範な投資手法を取る株式投資ファンドと比べて、パフォーマンスが良い場合も悪い場合もある。

投資者は、ファンドへの投資のすべてまたは実質的にすべてを失う可能性がある。投資顧問会社がファンドの投資目的を達成できるとの保証はない。

所得税における不確実性に関する会計

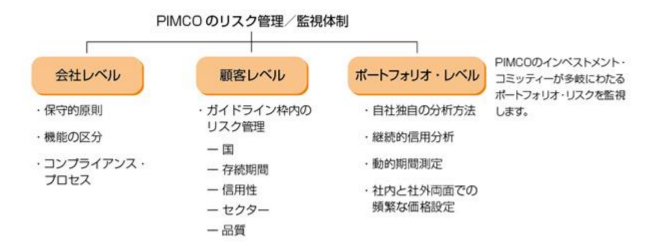
米国財務会計基準審議会(「FASB」)および国際会計基準審議会(「IASB」)は、ファンドに適用される財務諸表における税開示の拡大を求める指針を発行している。米国で一般に認められた会計原則(「米国GAAP」)を採用しているファンドに適用されるFASBの米国会計基準集トピック740(旧FASB第48号)および国際財務報告基準(「IFRS」)を採用するファンドに適用されるIAS第12号は、財務諸表に記載される所得税の不確実性の測定および認識についての枠組みを設けている。こうした基準の適用により、ファンドが所得税を見込計上することを求められ、純資産価格の計算に悪影響を及ぼす可能性がある。また、そうした影響により、ファンドへの投資を開始または終了した時期に応じて、特定の投資者が利益を上げたり、損失を被ることも考えられる。

以上のリスク要因のリストは、ファンドに対する投資に伴うリスクの完全な記述ではない。投資をしようとする者は、本書全体を読み、ファンドに対する投資を決定する前に専門的アドバイザーに相談すべきである。

リスクの管理体制

PIMCOのリスク管理は、ポートフォリオ・マネジメント、アカウント・マネジメント、インベストメント・オペレーションズおよびコンプライアンスの4つの業務分野に及んでいる。各々は、ポートフォリオ・リスクとコンプライアンスが適正に監視され、管理されていることを目指して個別でありながら、ある程度重複する責務を負っている。

各レベルで監視管理されるポートフォリオ・リスク



2018年 9 月末日現在

ファンドは、ヘッジ目的および/またはヘッジ目的以外の目的でデリバティブ取引等を行っている。ファンドは、UCITSに適用されるEUの規則に基づくリスク管理手法により、かかるデリバティブ取引等に関するリスクを管理している。

また、ファンドは、UCITSに関するEU規則等に基づくリスク管理手法により、ファンドの信用リスクを 管理している。

リスクに関する参考情報

ファンドの分配金再投資

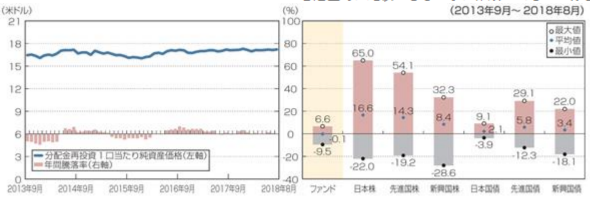
1 口当たり純資産価格・年間騰落率の推移

2013年9月〜2018年8月の5年間におけるブァンドの分配金再投資1口当たり純資産価格(各月末時点)と、年間騰落率(各月末時点)の推移を示したものである。

ファンドと他の代表的な資産クラスとの

年間騰落率の比較

左のグラフと同じ期間における年間騰落率(各月末時点)の平均と振れ幅を、ファンドと他の代表的な 資産クラス(円ベース)との間で比較したものである。このグラフは、ファンドと代表的な資産クラス を定量的に比較できるように作成したものである。



出所:投資顧問会社、Bloomberg L.P.および指数提供会社のデータを基に森・濱田松本法律事務所が作成

(ご注意)

- ・分配金再投資1口当たり純資産価格は、税引前の分配金を分配時にファンドへ再投資したとみなして算出したものである。ただし、ファンドについては分配金の支払実績はないため、分配金再投資1口当たり純資産価格は各受益証券の1口当たり純資産価格と等しくなる。
- ・ファンドの年間騰落率(各月末時点)は、各月末とその1年前における分配金再投資1口当たり純資産価格を対比して、その騰落率を算出したものである。(月末が営業日でない場合は直前の営業日を月末とみなす。)
- ・ファンドの年間騰落率は、ファンドの表示通貨建てで計算されており、円貨に為替換算されていない。したがって、円貨に為替換算した場合、上記とは異なる騰落率となる。
- ・代表的な資産クラスの年間騰落率(各月末時点)は、各月末とその1年前における下記の指数の値を対比して、その騰落率を算出したものである。(月末が休日の場合は直前の営業日を月末とみなす。)
- ・ファンドと他の代表的な資産クラスとの年間騰落率の比較は、上記の5年間の各月末時点における年間騰落率を用いて、それらの平均・最大・最小をグラフにして比較したものである。
- ・ファンドは、代表的な資産クラスの全てに投資するものではない。
- ・代表的な資産クラスを表す指数

日本株.....TOPIX(配当込み)

先進国株………ラッセル先進国(除く日本)大型株インデックス

新興国株......S&P新興国総合指数

日本国債......BBGバークレイズE 1 年超日本国債指数

先進国債......FTSE世界国債インデックス(除く日本、円ベース)

新興国債.......FTSE新興国市場国債インデックス(円ベース)

(注)ラッセル先進国(除く日本)大型株インデックスおよびS&P新興国総合指数は、Bloomberg L.P.で円換算している。

TOPIX(東証株価指数)は、株式会社東京証券取引所(以下「㈱東京証券取引所」という。)の知的財産であり、指数の算出、指数値の公表、利用など同指数に関するすべての権利は、㈱東京証券取引所が有している。なお、ファンドは、㈱東京証券取引所により提供、保証または販売されるものではなく、㈱東京証券取引所は、ファンドの発行または売買に起因するいかなる損害に対しても、責任を有しない。

ラッセル・インデックスに関連する登録商標、トレードマーク、サービスマークおよび著作権等の知的財産権、指数値の算出、 利用その他一切の権利は、ラッセル・インベストメントに帰属する。インデックスは資産運用管理の対象とはならない。またインデックス自体は直接的に投資の対象となるものではない。

FTSE世界国債インデックスおよびFTSE新興国市場国債インデックスはFTSE Fixed Income LLCにより算出および公表されている債券インデックスである。

上記の参考情報は、あくまで過去の実績であり、将来の運用成果を保証または示唆するものではない。

4【手数料等及び税金】

(1)【申込手数料】

海外における申込手数料

海外における申込手数料は徴収されない。ただし、管理会社および販売会社の同意を得て徴収する こともできる。

日本国内における申込手数料

日本における販売会社の日本国内における申込手数料は以下のとおりである。

申込口数	申込手数料	
	3.24% (税抜 3.00%)	
10万口以上 50万口未満	1.62% (税抜 1.50%)	
50万口以上 100万口未満	0.81% (税抜 0.75%)	
100万口以上	0.54% (税抜 0.50%)	

(注)管理会社および日本における販売会社が書面により別途合意する場合は、当該合意に従うものとし、上記料率を上限として、上記と異なる申込手数料が課せられる、または申込手数料が課せられない取扱いとなる場合がある。

なお、申込手数料に関する照会先は、各日本における販売会社。

申込手数料は、購入時の商品説明、投資情報の提供、購入に関する事務手続き等の対価として支払 われる。

(2)【買戻し手数料】

海外における買戻し手数料

海外における買戻し手数料は徴収されない。ただし、管理会社および販売会社の同意を得て徴収することもできる。

日本国内における買戻し手数料

日本国内における買戻し手数料は徴収されない。

(3)【管理報酬等】

ファンドは、その日々平均純資産額に対する料率として表される以下の報酬を支払う。投資顧問報酬 としてファンドの資産額の、5億米ドル以下の部分について年率0.45%、 5 億米ドル超10億米ドル 以下の部分について年率0.40%、 10億米ドル超の部分について年率0.35%の報酬を負担する。管理事 務代行報酬としてファンドの資産額の、 5,000万米ドル以下の部分について年率0.25%、 5,000万米 ドル超1億米ドル以下の部分について年率0.20%、 1 億米ドル超の部分について年率0.15%の報酬を 負担する。ファンドは、資産額の年率0.02%の代行協会員報酬を負担する。ファンドは、販売報酬とし て資産額の、 5億米ドル以下の部分について年率0.23%、 5億米ドル超10億米ドル以下の部分につ いて年率0.28%、 10億米ドル超の部分について年率0.33%の報酬を負担する。投資顧問報酬および管 理事務代行報酬は、投資顧問会社に対して、投資顧問業務、管理事務および第三者への業務の提供およ び提供の手配(監査、保管、受託、投資証券会計、継続開示などに関する弁護士、名義書換事務代行、 印刷業務を含む。)について毎月支払われる。当該報酬と引き換えに、投資顧問会社はトラストおよび ファンドが必要とする様々なサービスの費用を負担する。代行協会員報酬および販売報酬は、毎月、 ファンドの日本における代行協会員業務(受益証券1口当たり純資産価格の公表および法令規則により 作成を要する財務書類その他の文書の配布等、ならびにこれらに付随する業務)、および受益証券の販 売および買戻しに関する業務に関し、代行協会員および各日本における販売会社に対して、それぞれ支 払われる。

2018年5月31日に終了した会計年度中にファンドが負担した投資顧問報酬、管理事務代行報酬および 販売報酬は、それぞれ170,427.72米ドル、94,681.97米ドルおよび86,936.92米ドルであった。また、当 該会計年度中、代行協会員報酬として、7,577.40米ドルが支払われた。

(4)【その他の手数料等】

管理会社は、トラストの設定に伴う創立費を支払った。ファンドは、当初設立に関連する創設費を負担し、またこれを支払った。ファンドを追加設定する場合、当該費用は、各ファンドが負担する。ファンドの設定費用は、ファンドが負担する。ファンドが費用を全額支払う前に解散する場合、かかる未払金額は、期限を早めて直ちに支払われる。

ファンドは、受託会社の検討および承認を条件として、その業務に関連する以下を含むが、それらに限定されない投資顧問報酬、管理事務代行報酬、代行協会員報酬および販売報酬でカバーされないその他の支払いを負担する。()公租公課、()ブローカー費用、手数料およびその他のポートフォリオ取引に関する支出、()利息支払いを含む借入れ費用、ならびに()訴訟費用および損害賠償費用を含む特別費用。

2018年5月31日に終了した会計年度中にファンドは、その他の費用として258,006.90米ドルの支払利息および0.97米ドルの雑費を負担した。

(5)【課税上の取扱い】

(A)日本

2018年9月末日現在、日本の受益者に対する課税については、以下のような取扱いとなる。

ファンドが税法上公募外国公社債投資信託である場合

- (1) 受益証券は、特定口座を取り扱う金融商品取引業者の特定口座において取り扱うことができる。
- (2)国内における支払の取扱者を通じて支払を受ける場合、ファンドの分配金は、公募国内公社 債投資信託の普通分配金と同じ取扱いとなる。
- (3)国内における支払の取扱者を通じて支払を受ける場合、日本の個人受益者が支払を受けるファンドの分配金については、20.315%(所得税15.315%、住民税5%)(2038年1月1日以後は20%(所得税15%、住民税5%))の税率による源泉徴収が日本国内で行われる。日本の個人受益者は、申告分離課税が適用されるので原則として確定申告をすることになるが、確定申告不要を選択することにより、源泉徴収された税額のみで課税関係を終了させることもできる。

確定申告不要を選択しない場合、一定の上場株式等(租税特別措置法に定める上場株式等をいう。以下同じ。)の譲渡損失(繰越損失を含む。)との損益通算が可能である。

- (4)日本の法人受益者が支払を受けるファンドの分配金(表示通貨ベースの償還金額と元本相当額との差益を含む。)については、国内における支払の取扱者を通じて支払を受ける場合、所得税のみ15.315%の税率による源泉徴収が日本国内で行われ(一定の公共法人等(所得税法別表第一に掲げる内国法人をいう。以下同じ。)または金融機関等を除く。)、一定の場合、支払調書が税務署長に提出される(2038年1月1日以後は15%の税率となる。)。
- (5)日本の個人受益者が、受益証券を買戻請求等により譲渡した場合は、上場株式等に係る譲渡 益課税の対象とされ、受益証券の譲渡益(譲渡価額から取得価額等を控除した金額(邦貨換 算額)をいう。以下同じ。)に対して、源泉徴収選択口座において、20.315%(所得税 15.315%、住民税5%)(2038年1月1日以後は20%(所得税15%、住民税5%))の税率 による源泉徴収が日本国内で行われる。受益証券の譲渡損益は申告分離課税の対象となり、 税率は源泉徴収税率と同一であるが、確定申告不要を選択した場合は源泉徴収された税額の みで課税関係は終了する。

譲渡損益は、一定の他の上場株式等の譲渡損益および一定の上場株式等の配当所得等との損益通算が可能である。確定申告を行う場合、一定の譲渡損失の翌年以降3年間の繰越も可能である。

- (6)日本の個人受益者の場合、ファンドの償還についても譲渡があったものとみなされ、(5)と 同様の取扱いとなる。
- (7)日本の個人受益者についての分配金ならびに譲渡および買戻しの対価については、一定の場合、支払調書が税務署長に提出される。
- (注)日本の受益者は、個人であるか法人であるかにかかわらず、バーミューダ諸島に住所または登記上の営業所もしくは 恒久的施設を有しない場合、受益証券への投資に対しバーミューダ諸島税務当局により課税されることは一切ない。 ファンドが税法上公募外国株式投資信託である場合
- (1)受益証券は、特定口座を取り扱う金融商品取引業者の特定口座において取り扱うことができる。
- (2)国内における支払の取扱者を通じて支払を受ける場合、ファンドの分配金は、公募国内株式 投資信託の普通分配金と同じ取扱いとなる。
- (3)国内における支払の取扱者を通じて支払を受ける場合、日本の個人受益者が支払を受ける ファンドの分配金については、20.315%(所得税15.315%、住民税5%(2038年1月1日以 後は20%(所得税15%、住民税5%))の税率による源泉徴収が行われる。

日本の個人受益者は、総合課税または申告分離課税のいずれかを選択して確定申告をすることもできるが、確定申告不要を選択することにより、源泉徴収された税額のみで課税関係を終了させることもできる。

申告分離課税を選択した場合、一定の上場株式等の譲渡損失(繰越損失を含む。)との損益 通算が可能である。

- (4)日本の法人受益者が支払を受けるファンドの分配金(表示通貨ベースの償還金額と元本相当額との差益を含む。)については、国内における支払の取扱者を通じて支払を受ける場合、所得税のみ15.315%の税率による源泉徴収が日本国内で行われ(一定の公共法人等を除く。)、一定の場合、支払調書が税務署長に提出される(2038年1月1日以後は15%の税率となる。)。
- (5)日本の個人受益者が、受益証券を買戻請求等により譲渡した場合は、上場株式等に係る譲渡 益課税の対象とされ、受益証券の譲渡益に対して、源泉徴収選択口座において、20.315% (所得税15.315%、住民税5%(2038年1月1日以後は20%(所得税15%、住民税5%)) の税率による源泉徴収が行われる。受益証券の譲渡損益は申告分離課税の対象となり、税率 は源泉徴収税率と同一であるが、確定申告不要を選択した場合は源泉徴収された税額のみで 課税関係は終了する。

譲渡損益は、一定の他の上場株式等の譲渡損益および一定の上場株式等の配当所得等との損益通算が可能である。確定申告を行う場合、一定の譲渡損失の翌年以降3年間の繰越も可能である。

- (6)日本の個人受益者の場合、ファンドの償還についても譲渡があったものとみなされ、(5)と 同様の取扱いとなる。
- (7)日本の個人受益者についての分配金ならびに譲渡および買戻しの対価については、一定の場合、支払調書が税務署長に提出される。
- (注)日本の受益者は、個人であるか法人であるかにかかわらず、バーミューダ諸島に住所または登記上の営業所もしくは 恒久的施設を有しない場合、受益証券への投資に対しバーミューダ諸島税務当局により課税されることは一切ない。 ファンドは、税法上、公募外国公社債投資信託として取り扱われる。ただし、将来における税務 当局の判断によりこれと異なる取扱いがなされる可能性もある。

税制等の変更により上記 ないし に記載されている取扱いは変更されることがある。 税金の取扱いの詳細については、税務専門家等に確認することを推奨する。

(B) バーミューダ諸島

本書の提出日現在、トラストまたは受益者 (バーミューダ諸島に通常居住する受益者を除く。)によって支払われるバーミューダ諸島の所得税、法人税、収益税、源泉徴収税、キャピタル・ゲイン課税、資本移転税、遺産税、または相続税はない。トラストは、受益証券の発行、譲渡または買戻しに関して、印紙税を課せられない。

トラストは、バーミューダ諸島の為替管理上、バーミューダ諸島金融当局(トラストの受益証券の発行を承認している。)により、非居住者として位置付けられてきた。為替管理上バーミューダ諸島の居住者または非居住者とみなされる者による、または、かかる者の間の受益証券の発行、買戻しおよび譲渡は、1972年バーミューダ諸島為替管理法またはその下位規則に基づく特定の同意なくして行うことができる。

トラストは、為替管理上バーミューダ諸島の非居住者とみなされる者のために、制限なく自由に、 外貨および外国証券を取得、保有、売却することができる。

バーミューダと米国との間の政府間協定

米国政府は、米国外国口座税務コンプライアンス法(以下「FATCA」という。)を実施する過程の一環として、パートナー国の外国金融機関(以下「FFI」という。)がFATCAの規定を遵守することを容易にするため、多くの外国法域と政府間協定(以下「IGA」という。)の交渉を行っている。バーミューダは、米国との間で、報告規則を実施するためのモデル2B政府間(非相互)協定(以下「米国IGA」という。)を締結している。米国IGAに基づき、FFIは、参加FFIとしての資格を得るために米国内国歳入庁と外国金融機関契約(以下「FFI契約」という。)を締結することを求められ、また、米国人口座保有者に関する情報を米国内国歳入庁に報告することを求められる。

トラスト(またはファンド)は、バーミューダ報告金融機関(以下「バーミューダFI」という。)として、一般に、可能な限り速やかに米国内国歳入庁に登録し、該当する「特定米国人」(米国受益者および米国所有者を有する非米国受益者をいう。)を特定することに同意することを求められる。トラスト(またはファンド)は、米国IGAおよびFFI契約を遵守することを条件として、関連する源泉徴収税の課税対象とならない。受益者は、一般に、自らの直接的または間接的な米国における所有権を特定する情報をトラストに提供することを求められる。報告および源泉徴収に関する規則から別途免除される場合を除き、トラストに提供される当該情報は、すべて米国内国歳入庁に毎年自動的に開示される。

バーミューダと英国との間の政府間協定

バーミューダは、グレートブリテンおよび北アイルランド連合王国(以下「英国」という。)との間でもIGA(以下「英国IGA」という。)を締結している。英国IGAは米国IGAと類似する要件を課すものであり、トラストは、「特定英国人」により直接的または間接的に保有される口座を特定し、かかる者に関する情報を英国の税務当局である英国歳入関税庁(以下「HMRC」という。)に報告することを求められる。ただし、英国IGAは源泉徴収税の納税義務を課していない。

税務における金融口座情報の自動的交換に関するOECD基準 - 共通報告基準

税務における金融口座情報の自動的交換に関する基準(一般的に「共通報告基準」または「CRS」と称される。)は、世界中の複数の法域(以下「参加外国法域」という。)の間で、主に課税目的において、居住者の資産および収益に関する情報の交換を促進および標準化するためにOECDにより創設された制度である。バーミューダは、参加外国法域が一定の税務事項に関する情報の自動的交換について定める合意を締結することを認める税務行政執行共助条約の締約国である。2014年10月29日に、バーミューダは、参加外国法域がCRSに同意することができる法的根拠を規定した、権限ある当局による金融口座情報の自動的交換に関する多国間合意(以下「MCAA」という。)に署名した。バーミューダは、60カ国を超える他の参加外国法域とともに、2016年1月1日に効力を生じる形でCRSを実施する

ことを確約している。その結果、トラストは、参加外国法域の居住者により直接的または間接的に保有される口座を特定し、かつ、かかる者に関する情報をバーミューダの関連する税務当局に報告することを求められ、その後、当該税務当局は、かかる情報を参加外国法域の外国金融当局(以下「外国金融当局」という。)と毎年交換する。

一般

受益者は、トラストに投資する(または投資を継続する)ことにより、以下を確認および承諾し、 またこれに同意したものとみなされる。

- (1)トラストまたはその任命された代理人は、受益者またはその直接的もしくは間接的な投資主に関する一定の情報(受益者の氏名、住所、納税者識別番号(もしあれば)、社会保障番号(もしあれば)および受益者の投資に関する一定の情報を含むが、これらに限られない。)を米国内国歳入庁、HMRC、バーミューダの関連する税務当局およびその他の外国金融当局に開示する。
- (2)トラストまたはその任命された代理人は、米国内国歳入庁、HMRC、バーミューダの関連する税 務当局およびその他の外国金融当局に登録を行う際に、またはかかる当局が追加的な照会のた めにトラスト(または直接その代理人)に連絡をしてきた場合に、かかる当局に対し一定の秘 密情報を開示する。
- (3)トラストは、受益者に対し、トラストが米国内国歳入庁、HMRC、バーミューダの関連する税務 当局およびその他の外国金融当局に開示する義務のある追加の情報および書類を提供するよう 要求する。
- (4) 受益者がFATCAに関連する報告要件を遵守しないことにより源泉徴収税が発生した場合、トラストは、当該受益者が報告要件を遵守しなかったことから生じた、当該源泉徴収税およびトラスト、管理事務代行会社またはこれらの者のいずれかの代理人、受任者、従業員、取締役、役員もしくは関連会社が被ったその他一切の源泉徴収または関連する費用、経費、罰金、利息、違約金、負債、損失もしくは債務が当該受益者により経済的に負担されることを確保する権利を留保する(かかる金額を買戻代金、またはトラストにより宣言され支払われたかもしくは支払われるべき配当もしくはその他の分配に関して当該受益者に支払われる金額から控除することによる方法を含むが、これに限られない。)。
- (5) 受益者が要求された情報または書類を提供せず、かつ、適用ある要件を遵守しない場合、トラストは、かかる行為がトラストによる法令遵守違反もしくはトラストもしくはその受益者が FATCAにより源泉徴収税を課されるリスクに実際に発展し、またはその他源泉徴収税の課税もしくは関連する費用、経費、罰金、利息、違約金、負債、損失もしくは債務の負担を生じさせる か否かにかかわらず、自身の判断により、対象となる受益者の即時の強制的買戻しまたは登録 抹消を含むがこれらに限られない、あらゆる対応措置を講じおよび/またはあらゆる救済措置 を求める権利を留保する。
- (6) FATCAまたはトラストが対象となる強制的な税務情報の報告要件(またはこれに関連して発表された関連ある法律、規制もしくは当局の指針)(以下「報告要件」と総称する。)を遵守するために、トラストまたはトラストの代理人により講じられるかかる対応措置または求められる救済措置の影響を受ける受益者(受益者でなくなった者を含む。)は、対応措置または救済措置の結果として生じるいかなる形態の損害または債務についても、トラスト、管理事務代行会社、管理会社またはこれらの者のいずれかの代理人、受任者、従業員、取締役、役員もしくは関連会社に対し何らの請求権を有さず、また、受益者は、適用法により許可される最大限の範囲内で、かかる対応措置が講じられるかまたはかかる救済措置が実施されることに同意し、これに関する一切の権利または請求を放棄したとみなされる。

(7)受益者(受益者でなくなった者を含む。)は、FATCAおよび報告要件を遵守しなかったこと(直接的または間接的かを問わず、当該受益者に関連または関係する者(当該受益者の直接的または間接的な投資主その他実質的な所有者を含むが、これらに限られない。)の資格、作為または不作為による場合を含む。)または時機を失して遵守したことにより、またはこれらに起因もしくは関連して、もしくはその結果として生じた、トラスト、管理会社、管理事務代行会社またはこれらの者のいずれかの代理人、受任者、従業員、取締役、役員もしくは管理会社が被った源泉徴収(米国源泉徴収税を含む。)、費用、負債、経費、違約金、義務、損失または債務(あらゆる費用、弁護士報酬、専門家報酬その他の費用を含むが、これらに限られない。)につき、トラスト、管理会社、管理事務代行会社ならびにそれらの取締役、役員、関連会社および代理人を補償する。かかる補償は、適用法により許可される最大限の範囲内で行われる。

本要約は、トラストまたは特定の受益者に適用される可能性があるFATCAおよび/または米国IGAもしくは英国IGAまたはその他の報告要件のすべての規定について述べたものではない。さらに、適用ある税法および規制法が英文目論見書の日付後に変更されることにより、予想される税効果または本要約に言及される事項に変更が生じる場合がある。トラスト、管理会社またはそれらの役員、取締役、従業員、代理人、会計士、顧問もしくはコンサルタントのいずれも、受益者に対するトラストへの投資の税効果について責任を負わない。

受益者は、FATCA、英国FATCAおよび共通報告基準、これらに相当または類似する制度、ならびにトラストへの投資に関するこれらの規則の影響について、自らの税務アドバイザーに相談すべきである。

トラストへの投資により、米国受益者および/または英国受益者またはその他共通報告基準の参加外国法域に居住する受益者に対して、本書に記載していない不利な税効果が生じる可能性がある。したがって、かかる者は、自らの税務アドバイザーに最初に相談することなくトラストに投資すべきでない。

(C) 米国

トラストの各ファンドは、異なる時期に、異なる投資方針および投資目的で設定されており、そのため、各ファンドに対する米国連邦所得税の取扱いもそれぞれ異なる。以下の記述は、現在の形態におけるトラストに対する米国連邦所得税の取扱いに限定される。

以下の記述は、トラストへの投資に関連して、トラストやその受益者に及ぼす可能性のある一定の 米国連邦所得税の影響の一般的な要約である。当該記述は、トラストに適用される米国連邦所得税を すべて網羅することを目的としていない。また、あらゆる受益者に適用される米国連邦所得税をすべ て網羅することも目的としておらず、受益者によっては特別な規則が適用されることもあり得る。

以下の記述は、現在有効な法令に基づくものであり、遡及的または将来的に変更となる可能性がある。当該記述は、トラストが今後、内国歳入法において定義される「米国不動産所有会社」の持分を(債権者として保有する場合を除き)保有しないことを前提としている。さらに、当該基準は、(以下に定義される)米国納税者がトラストもしくはファンドの全受益証券の合算で10%以上の議決権もしくは価値を、直接的もしくは間接的に所有していない、またはみなし所有の税務規則の適用により所有しているとみなされることはないことを前提としている。投資者は、個別な事情に応じたトラストへの投資に関する税金の取扱いについて、税務専門家に相談すべきである。

本書において「米国納税者」とは、(米国連邦所得税の課税目的で定義される)米国人もしくは米国に居住する外国人、米国もしくはその州(コロンビア特別区を含む。)においてまたはその法律に従い創設・設立された米国税制上パートナーシップまたは法人とみなされる法主体、米国財務省規則により米国納税者とみなされるその他のパートナーシップ、源泉にかかわらずその収益が米国所得税の対象となる不動産、米国内の裁判所がその管理について主たる監督を行い、かつその実質的な決定

が一または複数の米国受託者の管理下にある信託をいう。なお、米国の市民権を失い、かつ米国外に 居住する者であっても、場合によっては米国納税者とみなされることがある。

以下の記述は、便宜上、トラストが、各ファンドを含め米国連邦所得税の課税上単一の法人とみなされる場合を想定している。しかしながら、この分野の法律は不確定である。したがって、米国連邦所得税の課税目的で各ファンドを別個の法主体とみなすなど、トラストが他のアプローチを採用する可能性がある。米国内国歳入庁がトラストの取る立場に合意するとの保証はない。

トラストへの課税

トラストは原則として、米国において取引や事業に従事しているとみなされないようにその業務を行う予定であり、したがって、その所得のいずれもトラストが行う米国の取引や事業に「事実上関連する」とはみなされない。トラストのいずれの所得もトラストが行う米国の取引や事業に事実上関連しない場合、米国の源泉からトラストが得た配当(および一定の代替配当ならびに支払に相当するその他の配当)を含む一定の範疇に属する所得ならびに一定の利息収入は、米国において30%の課税対象とされ、原則として当該所得から源泉される。キャピタル・ゲイン(デリバティブ商品の利用から発生したものを含む。)を含むその他の一定の範疇に属する所得および一定のポートフォリオ債務(米国政府証券を含む。)、当初発行から満期までの期間が183日以内である割引債、ならびに譲渡性銀行預金証書にかかる利息は、この30%の課税対象とはならない。一方、トラストの所得が、トラストが行う米国の取引や事業に事実上関連して生じた場合、かかる所得には米国内の法人に適用される米国連邦所得税が課税され、またトラストが支店利益税の対象となる可能性もある。

上記のとおり、トラストは原則として、米国連邦所得税の課税対策上、米国において取引や事業に従事しているとみなされないように活動する予定である。具体的には、トラストは、活動が自己勘定による株式や有価証券またはコモディティの取引に限定される場合には米国の事業に従事しているとはみなされないという内国歳入法のセイフ・ハーバー・ルールの適用を受けることを意図している。コモディティがセイフ・ハーバー・ルールの適用を受けるためには、コモディティは、習慣的に組織化された商品取引所で取引されており、かつ取引が習慣的に当該取引所で完了する類のものでなければならない。それらのセイフ・ハーバー・ルールは、取引がトラスト、居住者であるブローカー、委託代理人、カストディアンもしくはその他の代理人によって行われているか否か、また、それらの代理人が取引実行の決定を一任されているか否かを問わず、適用となる。なお、セイフ・ハーバー・ルールは、株式、有価証券もしくはコモディティのディーラーには適用されないが、トラストはそうしたディーラーとなることは予定していない。

ただし、米国内において自己勘定で有価証券およびコモディティのデリバティブ・ポジションを保有する非米国人に対する課税上の取扱いについては、最終案となっていない規制案を含む、ごく限定的な指針しか存在しないことに留意されたい。今後の指針により、トラストは米国において従事する活動の方法を変更する可能性がある。

上記にかかわらず、トラストは一定の貸出しを行っていることを根拠に、取引や事業に従事しているとみなされうる。トラストは、かかる可能性を最小限にするため、繰延融資およびリボルビング・クレジット・ファシリティへの投資を含むローン投資を構成する予定である。それでもなお、ある課税年度において、トラストが米国の取引や事業に従事しているとみなされない保証はない。

「想定元本契約」としてのクレジット・デフォルト・スワップおよびその他のスワップ契約に対する米国連邦所得税上の取扱いは、不確定である。米国内国歳入庁が、クレジット・デフォルト・スワップおよびその他のスワップは米国連邦所得税の課税目的上「想定元本契約」ではないとの立場をとる場合、かかる投資からトラストが受領する支払いが、米国の物品税または所得税の対象となる可能性がある。

さらに、保険をベースにした証券や災害証券およびこれらに関連したデリバティブ商品が比較的最近市場に導入されていることを考慮すると、そうした商品が、その収入や収益が米国連邦所得税の対象外である有価証券とみなされる絶対的な保証はない。

コモディティ関連スワップ、ストラクチャード・ノートおよびその他の商品の課税に関する米国税 法の今後の動向により、トラストはコモディティのエクスポージャーを得る方法を変更する可能性が ある。

FATCAに従い、トラスト(またはファンド)は、包括的な報告および源泉の規定を遵守しない(また は遵守しているとみなされない)法主体に対して一定の金額の支払い(以下「源泉徴収対象支払い」 という。)について、(30%の)米国連邦源泉税を課されることになる。一般に、源泉徴収対象支払 いとは、利子(発行差金を含む。)、配当、賃料、年金およびその他の定額もしくは算定可能な年次 のもしくは定期的な利益、収益または所得のうち米国を源泉とする支払いならびに(2019年1月1日 より)米国を源泉とする利子または配当を発生し得る有価証券の処分による総受取額をいう。ただ し、米国の取引または事業の遂行に事実上関連する所得は、本定義に含まれない。これらの規定を遵 守しているとみなされない場合、源泉税を回避するために、トラスト(またはファンド)は、かかる 法主体に投資する各米国納税者(または実質的な米国における所有権を有する外国の法主体)に関す る本人確認情報および財務情報を確認および開示するための契約を米国との間で締結し、当該契約に 基づく義務を果たすためにかかる法主体が要求する情報を提供しない受益者に対して行われる源泉徴 収対象支払いおよび関連する支払いについて(30%の)税を源泉徴収することを義務付けられてい る。米国およびバーミューダとの間の政府間協定に従い、トラスト(またはファンド)は、当該契約 で義務付けられる方法で米国納税者情報を確認かつ米国に直接報告すれば、規定を遵守しているとみ なされ、源泉税を徴収しなくてよい。特定の種類の米国の受益者(免税受益者、株式公開企業、銀 行、規制を受ける投資会社、不動産投資信託、共同信託基金、ブローカー、ディーラーおよび取次業 者ならびに州および連邦政府機関を一般的に含むが、これらに限られない。)は、当該報告義務を免 除される。この報告および源泉の制度の仕組みおよび適用範囲に関するさらに詳細な指針は、策定中 である。今後のトラストまたはファンドの運用に関するこのような指針の公表のタイミングや影響に ついての保証はない。

受益者は、トラストまたはその代理人が随時要求する税金に関する追加的な情報と共に、米国または非米国の課税上の地位を証明する適切な書類の提供を義務付けられる。要求される情報を提供しない場合、または適用ある場合に自らのFATCAに基づく義務を果たさない場合、受益者は、結果的に生じる米国源泉税、米国税の情報報告および/または自身の受益証券の持分の強制買戻し、譲渡もしくはその他の清算のための債務を負担する場合がある。

受益者への課税

トラストからの分配および受益証券の処分に関する受益者への米国における課税は一般に、受益者が米国内で取引や事業に従事しているか否か、または、受益者が米国納税者として課税対象となっているか否かといった、受益者の個別の状況による。

受益者は、非米国納税者の証明と共に、トラストが随時に要求する追加的な情報の提供を義務付けられることがある。要求される情報を提供しない場合、受益者は、結果的に生じる米国源泉税、米国税の情報報告および/または自身の受益証券の強制買戻しのための債務を負担する場合がある。

米国の州および地方の税制

上記の米国連邦所得税に加え、投資者は、トラストへの投資について米国の州税および地方税が課税される可能性があることも考慮すべきである。米国の州および地方の税法はしばしば、米国連邦所得税法とは異なる。投資者は、個々の状況に基づき米国の州および地方の税制に関する助言を独立した税務専門家に求めるべきである。

カリフォルニア州の税制

米国連邦所得税の課税目的上、トラストが法人に分類される場合、カリフォルニア州を源泉とする 収入についてのみ、カリフォルニア州のフランチャイズ所得税または法人所得税の対象となる。トラ ストのような非米国法人は、(1)商業上の住所地がカリフォルニア州以外にあるか、または(2) その投資活動が、カリフォルニア州を源泉とする収入を発生させない自己勘定の「株式もしくは有価 証券」の取引を許可するセイフ・ハーバー・ルールに該当するかのいずれかの場合に、無形の個人資 産への直接投資により、カリフォルニア州を源泉とする収入を回避できる。法人の商業上の住所地と は、その取引や事業が指示もしくは管理される主要な場所をいう。トラストは、その商業上の住所地 がカリフォルニア州にないとの立場である。ただし、トラストの商業上の住所地を決定する際に考慮 される要因のひとつに、投資対象がカリフォルニア州から運用されていることが挙げられる。した がって、異議申し立てがあった場合、このトラストの立場が支持される保証はない。さらに、トラス トは基本的に、セイフ・ハーバー・ルール上の「株式もしくは有価証券」の取引を充足する方法によ り投資活動を行うことを意図しているが、この目的上の「有価証券」の定義についての指針はほとん ど存在しない。例えば、コモディティ・リンク・スワップやストラクチャード・ノート、クレジッ ト・デフォルト・スワップまたはその他のデリバティブ商品が、この目的上の「有価証券」ではない と判断された場合、トラストの投資活動が、セイフ・ハーバー・ルール上の「株式もしくは有価証 券」としての適格性を満たさない可能性もある。したがって、トラストがカリフォルニア州を源泉と する収入を回避できる保証はない。

(D) その他の法域

米国またはバーミューダ諸島以外の法域において、トラストが実現する収益、および一定の受益証券に関して支払われる分配は、当該法域の課税対象となる可能性がある。

5【運用状況】

(1)【投資状況】

(2018年5月末日現在)

''		時 価 合 計	
資産の種類	国・地域名	(千米ドル)	(%)
	オランダ	572	1.49
アセット・バック証券	アイルランド	234	0.61
	米国	84	0.22
	米国	675	1.76
	ドイツ	347	0.91
	ブラジル	318	0.83
社債	英国	198	0.52
	カナダ	196	0.51
	オランダ	98	0.26
	デンマーク	21	0.05
米国政府機関債	米国	5,108	13.33
モーゲージ・バック証券	米国	1,307	3.41
米国財務省証券	米国	45,595	118.98
	英国	672	1.75
	オーストラリア	380	0.99
	ニュージーランド	314	0.82
	アルゼンチン	227	0.59
 ソブリン債	イタリア	208	0.54
フラック膜	カナダ	154	0.40
	スペイン	124	0.32
	ペルー	93	0.24
	キプロス	63	0.16
	メキシコ	14	0.04
	日本	679	1.77
	ギリシャ	280	0.73
	米国	251	0.65
	アルゼンチン	151	0.39
 短期金融商品	オーストラリア	40	0.10
	シンガポール	36	0.09
	カナダ	29	0.08
	ノルウェー	29	0.08
	ドイツ	16	0.04
	英国	3	0.01
購入オプション	米国	50	0.13
売却オプション 米国		- 12	- 0.03
小	<u></u>	58,554	152.80
現金・預金・その他(の資産(負債控除後)	- 20,233	- 52.80
合	計 (純資産総額)	38,321	100.00
	41 ("OZ-ZEMORA)	(約4,256百万円)	

(注)投資比率とは、ファンドの純資産総額に対する当該資産の時価の比率をいう。以下同じ。

(2)【投資資産】

【投資有価証券の主要銘柄】(上位30銘柄)

(2018年5月末日現在)

順位	銘 柄	発行地	種	類	利率 (%)	償還日	簿価 (米ドル)	額面金額	時価 (米ドル)	投資 比率 (%)
1	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務:	省証券	0.125	2021年4月15日	5,388,491	5,374,206 米ドル	5,305,821	13.85
2	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務:	省証券	2.375	2025年 1 月15日	5,366,919	4,766,112 米ドル	5,299,417	13.83
3	U.S. Treasury Notes	米国	米国財務:	省証券	2.000	2025年2月15日	5,056,080	5,190,000 米ドル	4,948,239	12.91
4	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	1.375	2044年2月15日	3,559,027	3,276,587 米ドル	3,639,062	9.50
5	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務:	省証券	1.250	2020年7月15日	3,040,540	2,952,294 米ドル	3,013,906	7.86
6	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.500	2028年 1 月15日	2,580,375	2,655,739 米ドル	2,596,957	6.78
7	Fannie Mae	米国	米国政府	機関債	4.000	2048年7月1日	2,244,000	2,200,000 米ドル	2,246,234	5.86
8	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.250	2025年1月15日	2,293,445	2,301,106 米ドル	2,241,338	5.85
9	U.S. Treasury Notes	米国	米国財務:	省証券	2.750	2024年 2 月15日	2,233,458	2,200,000 米ドル	2,204,813	5.75
10	Fannie Mae	米国	米国政府	機関債	3.500	2048年7月1日	2,164,244	2,190,000 米ドル	2,182,643	5.70
11	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	2.500	2029年 1 月15日	2,138,329	1,785,354 米ドル	2,101,395	5.48
12	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	1.750	2028年1月15日	1,675,801	1,528,322 米ドル	1,671,512	4.36
13	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.125	2024年7月15日	1,534,106	1,544,955 米ドル	1,503,414	3.92
14	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務:	省証券	0.625	2026年 1 月15日	1,387,353	1,365,338 米ドル	1,359,028	3.55
15	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.125	2022年7月15日	1,206,001	1,195,879 米ドル	1,179,444	3.08
16	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.625	2024年 1 月15日	928,429	920,865 米ドル	921,646	2.41
17	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.125	2020年4月15日	829,648	831,207 米ドル	824,724	2.15
18	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.375	2025年7月15日	820,944	819,765 米ドル	806,082	2.10
19	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	2.000	2026年 1 月15日	792,914	715,426 米ドル	785,492	2.05
20	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.375	2023年7月15日	688,813	677,725 米ドル	673,304	1.76
21	Japan Treasury Bills	日本	短期金融i	商品	- 0.156	2018年7月30日	640,220	70,000,000円	644,457	1.68
22	U.S. Treasury Notes	米国	米国財務	省証券	2.125	2024年7月31日	599,966	600,000 米ドル	579,141	1.51
23	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.875	2047年 2 月15日	572,986	578,934 米ドル	574,626	1.50
24	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	3.625	2028年4月15日	560,800	432,020 米ドル	550,091	1.44
25	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	0.750	2045年 2 月15日	506,987	529,880 米ドル	510,661	1.33
26	Fannie Mae	米国	米国政府	機関債	3.000	2043年8月1日	487,580	497,746 米ドル	487,376	1.27
27	Cairn CLO III BV	オランダ	アセット ク証券	・バッ	0.650	2028年10月20日	482,807	390,000 ユーロ	455,534	1.19
28	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務	省証券	2.125	2041年2月15日	446,189	353,264 米ドル	446,369	1.16
29	United Kingdom Gilt Inflation - Linked	英国	ソブリン	債	0.125	2026年 3 月22日	424,446	262,951 英ポンド	407,591	1.06
30	Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務:	省証券	1.000	2046年2月15日	356,802	351,775 米ドル	360,082	0.94
$\overline{}$	-	-								

【投資不動産物件】

該当なし。

【その他の投資資産の主要なもの】

該当なし。

(3)【運用実績】

【純資産の推移】

2018年8月末日および同日前1年以内における各月末ならびに下記会計年度末の純資産の推移は次のとおりである。

	純 資 産		1 口当たり	純資産価格	
	米ドル	千円	米ドル	円	
第六会計年度末	66,211,799	7,353,482	12.72	1,413	
(2009年5月31日)	00,211,700	7,000,402	12.72	1,415	
第七会計年度末	58,461,884	6,492,777	14.10	1,566	
(2010年5月31日)	33, 131, 331	0,102,111		.,000	
第八会計年度末	62,897,944	6,985,446	15.32	1,701	
(2011年5月31日)	, ,	, ,		,	
第九会計年度末	71,434,645	7,933,532	17.25	1,916	
(2012年5月31日)					
第十会計年度末	99,037,985	10,999,159	17.06	1,895	
(2013年5月31日)					
第十一会計年度末 (2014年5月31日)	89,446,622	9,933,942	17.06	1,895	
第十二会計年度末					
(2015年5月31日)	80,930,802	8,988,175	16.62	1,846	
第十三会計年度末					
(2016年5月31日)	62,793,186	6,973,811	16.62	1,846	
第十四会計年度末					
(2017年5月31日)	38,241,199	4,247,068	17.10	1,899	
第十五会計年度末	20, 200, 054	29 220 954 4 255 044	17.13	4 000	
(2018年5月31日)	38,320,854	4,255,914	17.13	1,902	
2017年 9 月末日	37,836,893	4,202,165	17.10	1,899	
10月末日	37,694,802	4,186,385	17.13	1,902	
11月末日	37,673,627	4,184,033	17.15	1,905	
12月末日	38,253,472	4,248,431	17.29	1,920	
2018年 1 月末日	37,924,375	4,211,881	17.15	1,905	
2月末日	37,419,859	4,155,850	16.96	1,884	
3月末日	37,814,452	4,199,673	17.13	1,902	
4月末日	38,475,686	4,273,110	17.10	1,899	
5 月末日	38,335,611	4,257,553	17.13	1,902	
6月末日	38,462,862	4,271,685	17.19	1,909	
7月末日	38,008,081	4,221,177	17.13	1,902	
8月末日	38,071,084	4,228,175	17.21	1,911	

⁽注)会計年度末の純資産総額が各日における取引すべてを反映した数字であるのに対し、各月末の純資産総額は各日の米国東部標準時午後7時時点で算出された数字である。

【分配の推移】

該当なし。

【収益率の推移】

会計年度	収益率(%)
第六会計年度	- 1.93
第七会計年度	10.85
第八会計年度	8.65
第九会計年度	12.60
第十会計年度	- 1.10
第十一会計年度	0.00
第十二会計年度	- 2.58
第十三会計年度	0.00
第十四会計年度	2.89
第十五会計年度	0.18

⁽注) 収益率(%) = 100x(a-b)/b

a = 会計年度末の1口当たり純資産価格(該当会計年度の分配金の合計金額を加えた額)

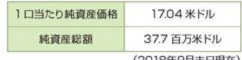
b = 当該会計年度末の直前の会計年度末の1口当たり純資産価格(分配落の額)

(参考情報)

※金額及び比率を表示する場合には、四捨五入して記入しております。従って、合計の数値が一致しない場合があります。

純資産の推移

(2003年5月30日(運用開始日)~2018年9月末日)



(2018年9月末日現在)



主要な資産の状況(2018年9月末日現在)

●一般的特性

平均デュレーション	7.2年
平均格付"	AA+

*平均格付とは、基準日時点でファンドに組入 れられた有価証券に係る信用格付を加重平 均したものであり、ファンドに係る信用格付 ではありません。

●通貨別比率

通貨	比 率(%)
米ドル	99
ユーロ	0
その他	1

●セクター別投資比率

種類	比率(%)
インフレ連動国債	94
国債·政府機関債	-35
モーゲージ債	17
社債	4
米国以外の公社債	-8
エマージング債	2
その他	0
キャッシュ等*	25

債券(高格付けの短期債)等が含まれています。

格付別投資比率

	比率(%)		
短期	A1/P1	0	
	A2/P2以下	0	
長期	AAA	90	
	AA	0	
	A	2	
	BBB	3	
	BB	4	
	В	1	
	B 格未満	0	

投資有価証券の主要銘柄

順位	銘柄	発行地	種類	償還日	投資比率 (%)
1	U.S. Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務省証券	2025/1/15	13.9
2	U.S. Treasury Notes	米国	米国財務省証券	2025/2/15	13.0
3	U.S. Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務省証券	2021/4/15	10.4
4	U.S. Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務省証券	2044/2/15	9.4
5	FNMA TBA 4.0% Nov 30yr	米国	米国政府機関債	2048/11/13	8.6
6	U.S. Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務省証券	2020/7/15	8.0
7	U.S. Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務省証券	2028/1/15	7.2
8	U.S. Treasury Notes	米国	米国財務省証券	2024/2/15	5.8
9	FNMA TBA 3.5% Oct 30yr	米国	米国政府機関債	2048/10/11	5.7
10	U.S. Treasury Inflation Protected Securities	米国	米国財務省証券	2025/1/15	5.6

(注)投資比率とは、ファンドの純資産総額に対する当該資産の時価比率をいいます。

分配の推移

該当ありません。

収益率の推移



(注1)ベンチマークはブルームバーグ・バークレイズ・グローバル物価連動債:米国TIPSインデックス(シリーズL) (注2)ファンドの収益率(%)=100×(a-b)/b a=会計年度末の1口当たり純資産価格(当該会計年度の分配金(税引前)の合計金額を加えた額)

b=当該会計年度末の直前の会計年度末の1口当たり純資産価格(分配落の額)

運用実績の記載に係る注意事項

ファンドの運用実績は過去の実績であり、将来の運用成果を保証または示唆するものではありません。

(4)【販売及び買戻しの実績】

下記会計年度中の販売及び買戻しの実績ならびに下記会計年度末現在の発行済口数は次のとおりであ る。

	販 売 口 数	買戻口数	発 行 済 口 数
第六会計年度	104,660	1,272,762	5,206,337
第八云 <u>司</u> 牛皮	(104,660)	(1,272,762)	(5,206,337)
第上 会 計左府	284,050	1,344,465	4,145,922
第七会計年度	(284,050)	(1,344,465)	(4,145,922)
第八会計年度	577,300	616,830	4,106,392
,	(577,300)	(616,830)	(4,106,392)
第九人社在府	949,910	914,313	4,141,989
第九会計年度 	(949,910)	(914,313)	(4,141,989)
第十会計年度	2,884,060	1,221,594	5,804,455
万(云前牛皮 	(2,884,060)	(1,221,594)	(5,804,455)
第十一会計年度	258,740	819,629	5,243,566
牙 ̄云削牛皮 	(258,740)	(819,629)	(5,243,566)
第十二会計年度	590,870	965,008	4,869,428
月	(590,870)	(965,008)	(4,869,428)
第十三会計年度	364,900	1,456,548	3,777,780
牙(二云前牛皮 	(364,900)	(1,456,548)	(3,777,780)
第十四会計年度	212,200	1,753,400	2,236,580
坊丨四云前牛皮 	(212,200)	(1,753,400)	(2,236,580)
第4工会計年度	86,150	85,370	2,237,360
第十五会計年度	(86,150)	(85,370)	(2,237,360)

(注)())内の数字は、日本国内における販売・買戻および発行済の口数を示す。

第2【管理及び運営】

1【申込(販売)手続等】

(イ)海外における販売手続等

投資者がファンドの受益証券を申し込むためには、 所定の申込書類に必要事項を記入して、 必要な申込代金を送金するよう手配を行う。

管理会社は、発行時のファンドの受益証券の1口当たりの純資産価格により継続的に受益証券を発行することができる。ただし、管理会社もしくは管理会社がその裁量で任命する代理人は、一時的に発行を中止する権利を有する。受益証券1口当たり発行価格は、後記「(1)資産の評価()純資産価格の計算」に記載する要領で計算した各取引日における受益証券1口当たり純資産価格とする。ただし、名義書換事務受託会社が米国東部標準時の正午までに名義書換事務受託会社が受諾できる書式の受益証券の購入申込みを受領しなかった場合、受益証券1口当たり発行価格は、次の取引日に決定される1口当たり純資産価格とする。

ファンドは米ドル建とする。管理会社は、トラストを代理して、ファンドの別クラスの受益証券を発行することができる。異なるクラスの受益証券は、取引通貨、分配方針、手数料水準、最低申込単位および最低保有数が異なるものの、ある1つのクラスにおいてすべての受益証券は、同一の権利を有する。ファンドの受益証券について端数は発行されない。管理会社は、受託会社の承諾の上、管理会社がその単独の裁量で決定する数量の受益証券にその単独の裁量で決定する方法で受益証券を分割および/または併合することを決定することができる。受益証券の分割および/または併合にあたり、受託会社は(分割および/または併合の効力発生前に通知していなかった場合)、直ちに分割および/または併合を受益者名簿にその名前が記載されている各受益者(または共同受益者の場合は筆頭受益者)に対して通知する。受益者は、発行価格の支払後に追加の支払いを求められることはなく、受益証券の購入に関して追加の債務が受益者に課せられることはない。

受益証券の申込代金は、受託会社またはその指名する代理人の命令に従って、関係するファンドの口座に即時現金化可能資金を送金して支払われる。支払は、受益証券の通貨以外の自由に交換可能な通貨で行うことができるが、その場合、投資顧問会社は、申込人の費用とリスクにおいて、両替を要求することができる。特別の場合、受益者となろうとする者は、支払を投資証券その他の金融商品の譲渡により行うことができる。かかる現物支払は、譲渡される当該投資証券その他の金融商品をファンドが保有し、かつ、当該証券その他金融商品の保有が投資目的および投資方針に合致すると投資顧問会社が考える場合にのみ許容される。受益者があるファンドから別のファンドへの転換を行った結果として発行された受益証券の代金は、あるシリーズ・トラストの信託財産の資産を別のシリーズ・トラストの信託財産に移すことによって、現物で支払うことができる。

確認書

名義書換事務受託会社は、申込みまたは買戻しの直後に、ファンドの受益証券の保有数の確認書を送付する。受益証券の券面は発行しないものとする。

受益証券の所有権と譲渡

受益証券のための市場が整備される予定はない。受益証券の所有権は、譲渡人および譲受人が、または譲渡人および譲受人の代理人を務める受益者名簿に登録された適当な委任状を保有する者が、日付を記入し、署名した書面による譲渡申請により、譲渡される。投資者が受益証券を譲渡できるか否かについては多くの法的制約がある。したがって、譲受人は、法律の規定、政府等が定めた要件もしくは規則または管理会社もしくはその指名する代理人の方針等を遵守するために、管理会社またはその指名する代理人が要求する情報を提出する義務を負う。また譲受人は、以下に記載する受益証券の購入または保有を制限されていない者に受益証券を譲渡すること、および、譲受人が自己の勘定で受益証券を取得することを、書面により管理会社またはその指名する代理人に表明することを要する。受益証券の譲

渡人は、受益証券に関して譲渡が登録され、譲受人の氏名が受益者名簿に記録されるまでは、引き続き 受益者として譲渡の対象となった受益証券に対する権原を有するものとみなされる。管理会社は、その

受益者名簿において確定された受益者は、その名義で登録された受益証券に関する権利、権原または 所有権を有する唯一の者であると受託会社または管理会社によって承認された者である。受託会社およ び管理会社は、かかる受益者をかかる受益証券の絶対所有者として承認することができ、また、これに 反する一切の通知によって拘束されることはない。また、受託会社および管理会社は、いずれかの信託 の執行について注意もしくは認識する義務はなく、また、信託証書において明記されている場合、また は管轄権を有する法域の裁判所の命令を受けた場合を除き、これにより表象されているもしくはかかる 受益者の名義で登録されている証券または受益証券に関する権利に影響を及ぼすいずれかの信託、もし くは衡平法上もしくはその他の権利を認識する義務はないものとする。

所有の制限

単独の裁量にて譲渡を拒否することができる。

受託会社は、ファンドの受益証券の所有を制限することができる。さらに、管理会社またはその指名する代理人は、独自の裁量にしたがって、居住地または設立地を問わず、個人または法人に対する受益証券の発行を一時的または恒久的に中止または制限することができる。管理会社またはその指名する代理人は、ファンドの受益証券の購入もしくは保有が禁止されている受益者が保有し、または受益証券の保有が当該法域の法律に違反する場合、いつでも、受益証券を買い戻すことができる。管理会社またはその指名する代理人が受益者に対して強制的買戻しの通知を送付した場合、かかる受益者は強制的買戻通知に記載する日の営業終了時に、直ちに同通知に記載する受益証券の所有者ではなくなるものとする。強制的買戻しに基づいて管理会社またはその指名する代理人が買い戻す受益証券の買戻価格は、通知に記載する日の受益証券の純資産価格とし、ファンドの資産から支払われるものとする。

受益証券を、直接または間接的に、アメリカ合衆国において、または米国人(以下に定義する。)に対して、販売し、譲渡し、または引き渡すことができない。ただし、米国および受益証券の販売を行う米国のいずれかの州の証券法を遵守している場合はこの限りではない。ただし、ファンドは、限られた人数または範囲の米国人向けに受益証券の私募を行う権利を留保する。さらに、ファンドは、受益者に適格性に関する追加的条件を課し、または投資を行おうとする者の申込みの一部もしくは全部の承諾を拒絶することができる。

米国人には、(1)1933年米国証券法(以下「証券法」という。)に基づいて公布されたレギュレーションSのルール902に定める「米国人」を含むが、(2)米国商品取引法に基づくルール4.7に定める「非米国人」(レギュレーションSのルール902に規定する「米国人」ではない者)を含まない。

現在、レギュレーションSは、「米国人」を以下のように定義している。

- (a)米国に居住する自然人
- (b)米国の法律に基づいて設立されたパートナーシップまたは法人
- (c)執行者または財産管理人が米国人である財団
- (d) 受託者が米国人である信託
- (e) 米国に所在する外国の法主体の代理人または支店
- (f)米国人の利益のためにまたは米国人の勘定でディーラーまたはその他の受託機関が保有する非一任勘定またはこれに類する勘定(財団または信託を除く。)
- (g)米国で組織され、設立され、または(個人の場合)米国に居住するディーラーまたはその他の被信託人が保有する一任勘定またはこれに類する勘定(財団または信託を除く。)
- (h)法人またはパートナーシップで、 米国外の法域の法律に基づいて設立され、 証券法に基づき 登録されていない証券に投資することを主たる目的として米国人が設立したもの(ただし、自然 人、財団または信託以外の適格投資家(証券法に基づくルール501(a)の定義に従う。)が設立 または所有する場合を除く。)

「米国人」には、下記のものを含まない。

- (a)米国で組織され、設立され、または(個人の場合)米国に居住するディーラーもしくはその他の プロの受託機関が米国人の利益のために、または米国人の勘定で保有する一任勘定またはこれに 類する勘定(財団または信託を除く。)
- (b)執行者または財産管理人を務めるプロの受託機関が米国人である財団で、 米国人でない財団の 執行者または財産管理人が財団の資産に関して、単独で、または共同して投資判断を下し、か つ、 財団に外国の法律が適用される場合。
- (c)執行者または財産管理人を務めるプロの受託機関が米国人である信託で、米国人でない信託の受託者が信託の資産に関して、単独で、または共同して投資判断を下し、信託の受益者(信託が取消可能である場合は、設定者)が米国人でない場合。
- (d) 米国以外の国の法律、慣行および書類に従って設立され、運営される従業員給付基金
- (e)米国以外に所在する米国人の代理店または支店で、 有効なビジネス上の理由で営業し、 銀行 または保険業に従事しており、所在する法域の銀行または保険に関する実体的規制に服する場合。
- (f)国際通貨基金、国際復興開発銀行、米州開発銀行、アジア開発銀行、アフリカ開発銀行、国連および国連の部局、関係者、年金基金ならびにその他これに類する国際機関およびその部局、関係者および年金基金

現在、米国商品取引法規則ルール4.7は、関係部分において、以下の者を「非米国人」とみなすことを規定している。

- (a) 米国の居住者ではない自然人
- (b)パッシブ運用を主たる目的として、外国の法域の法律に基づいて設立され、外国の法域を主たる 事業地とするパートナーシップ、法人またはその他の法主体
- (c)源泉に関係なく、所得が米国の所得税の対象とならない財団または信託
- (d)パッシブ運用を主たる目的として設立された、資産プール、投資会社等の法主体(ただし、非米国人もしくは適格投資家としての資格がない者が保有する法主体の利益参加型受益証券が合計でかかる法主体の持分の10%未満であり、かつ利益参加者が非米国人であることを理由に米国商品先物取引委員会規則パート4に定める一部の条件の適用が免除された運営者に関する資産プールに対する非米国人としての資格がない者の投資を促進すること主たる目的として設立された法主体であることを条件とする。)
- (e)米国以外で設立され、米国以外を主たる事業地とする法主体の従業員、執行役員または親会社の 年金基金

以上にかかわらず、レギュレーションS上の「非米国人」とみなされる者および米国商品先物取引委員会ルール4.7上の「非米国人」は、原則として、米国連邦所得税法上の所得税が賦課される。かかる者はファンドへの投資について各自の税務顧問と相談するべきである。また、投資者は、原則として、米国の納税者でないことの証明を求められる。

ファンドが認可していない米国人が、単独で、または他の者と共同して、受益証券を所有していることにファンドが気づいた場合、受託会社は、かかる受益証券を強制的に買い戻すことができる。

申込みによってファンドの規制上の地位が損なわれるとファンドが判断する場合は、原則として、かかる申込みの承諾を拒絶する。また、ファンドの規制上の地位が損なわれる場合、ファンドは、上記の適格性の基準に合致しない投資者の投資を承認しない権利を留保する。

マネー・ロンダリング規制

マネー・ロンダリングを防止し、テロへの資金供給を阻止するため、名義書換事務受託会社、その関連会社、子会社または関係人は、投資者の身元および申込代金の支払いの資金源の詳細な確認をしなければならない。各申込みの状況により、以下の場合、詳細な確認は必要とされない。

- (a) 申込者が、公認の金融機関の申込者名義の口座から支払を行う場合。または、
- (b) 申込みが、公認の仲介業者を通じて行われた場合。

これらの例外は、上記の金融機関または仲介業者が十分なマネー・ロンダリング規制を有すると認め られる国に存在する場合にのみ適用される。

受託会社および管理会社は、申込者の身元を確認するために必要な情報を要求する権利を有する。申 込者が確認手続のために必要な情報を提供しないかまたは提供が遅れた場合、該当の場合、名義書換事 務受託会社は、申込みおよび買付金の受理を拒絶することができる。

最近の米国のマネー・ロンダリング規制や今後の規制により、申込時にさらなる情報が要求されるこ とがある。USAパトリオット法(USA PATRIOT ACT)により改正された米国銀行秘密保護法(The U.S. Bank Secrecy Act)は、米国内の一定の金融機関に対して、マネー・ロンダリング防止措置の採用を義 務付けており、金融機関に対し顧客の身元確認義務および疑わしい取引の報告義務を課している。将 来、他の種類の者が追加される可能性がある。

ルクセンブルグの居住者は、(申込みその他による)トラストの支払に犯罪行為による収益が含まれ ているとの疑いをもつ場合には、ルクセンブルグのCSSFサーキュラー08/387(CSSFサーキュラー10/ 476と共に理解すること)および当該CSSFサーキュラーを改訂、補足もしくは置換えるCSSFサーキュ ラー、ならびにマネー・ロンダリング規制に適用されるその他のルクセンブルグの法令に従ってかかる 疑いを報告する義務を負う。

(ロ)日本における販売手続等

日本においては、2018年11月1日から2019年10月31日までの申込期間中の各日に受益証券の募集が行 われる。受益証券を申し込む投資者は、販売取扱会社と口座約款を締結するものとし、販売取扱会社 は、口座約款を投資者に交付し、当該投資者から当該口座約款に基づく取引口座の設定を申し込む旨記 載した申込書の提出を受ける。

受益証券は、1口当たり純資産価格で購入することができる。最低販売単位は、100口以上10口単位と する。ただし、管理会社および日本における販売会社が書面により別途合意する場合は、当該合意に従 うものとし、上記と異なる申込単位を用いる場合がある。日本における約定日は原則として販売取扱会 社が当該注文の執行を確認した日(通常発注日の日本における翌営業日)であり、約定日から起算して 日本における4営業日目に、受渡しを行うものとする。

日本国内における申込手数料は以下のとおりである。

申込口数	申込手数料
	3.24%(税抜 3.00%)
10万口以上 50万口未満	1.62% (税抜 1.50%)
50万口以上 100万口未満	0.81% (税抜 0.75%)
100万口以上	0.54% (税抜 0.50%)

(注)管理会社および日本における販売会社が書面により別途合意する場合は、当該合意に従うものとし、上記料率を上限とし て、上記と異なる申込手数料が課せられる、または申込手数料が課せられない取扱いとなる場合がある。 なお、申込手数料に関する照会先は、各日本における販売会社。

販売取扱会社は、ファンド証券の保管を販売取扱会社に委託した投資者の場合、買付代金の受領と引 換えに取引残高報告書または他の通知書を交付する。買付代金の支払は、円貨または米ドル貨によるも のとする。

なお、日本証券業協会の協会員である日本の販売取扱会社は、ファンドの純資産が 1 億円未満となる 等同協会の定める「外国投資信託証券の選別基準」にファンド証券が適合しなくなったときは、ファン ド証券の日本における販売を行うことができない。

前記「(イ)海外における販売手続等」の記載は、適宜、日本における販売手続等にも適用されることがある。

2【買戻し手続等】

(イ)海外における買戻し手続等

ファンドの受益証券は、下記の方法により、販売会社から名義書換事務受託会社に対して通知することにより、各取引日(「買戻日」)に買い戻すことができる。買戻しは、受益証券1口単位で行うことができる。

買戻しは、名義書換事務受託会社が受諾できる書式の受益証券の買戻しの申込みを受け取った取引日に決定され、後記「純資産価格の計算」の項のとおり算定されるファンドの受益証券1口当たり純資産価格で実施される。ただし、名義書換事務受託会社が東部標準時の正午までに当該買戻しの申込みを受領しなかった場合、買戻しは、次の取引日に受領したとみなされ、当該日に算定される受益証券1口当たり純資産価格で実施される。かかる買戻し後、受益者は()ファンドの最低保有口数を保有するか、または()受益証券を保有しない。

受益者が、買戻し後の受益証券口数がファンドに適用される最低保有口数を下回る結果となる口数の 買戻しを請求した場合、管理会社の裁量により、トラストは受益者の残りの受益証券のすべてを買戻す ことができる。買戻通知の書式は、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン(ルクセンブルグ)エス・シー・ エイから入手することができる。

買戻手数料は課せられない。買戻価額の支払は、原則として、名義書換事務受託会社が、買戻通知を受領するまたは受領したとみなされる取引日(以下「買戻約定日」という。)から4営業日以内に、銀行振替で送金される。ただし、一定の状況下において、買戻約定日から8営業日以内に支払を行うことができる。

買戻価額は、米ドルで支払われ、また管理会社がファンドの最善の利益に適うと判断する場合、ファンドの資産を構成する投資対象を現物で分配することで決済する。また、買戻しを求める受益者の請求に応じて、自由に換算できるその他の通貨で受益証券の代金を支払うことができる。ただし、為替の費用は受益者に支払うべき金額から差し引かれる。実際に分配が行われる前に、買戻代金に利息は付されない。

投資顧問会社は、通常の状況下では、受益者から請求を受け次第、すみやかに受益証券の買戻しを実施できるように、各ファンドが適正な水準の流動性を維持するように努力する。

以上の手順に基づく買戻請求は、取消不能であるが、「純資産価格の計算の停止」または「トラストの終了」に記載するいずれかの理由により買戻請求に応じられない場合、受益者は、かかる請求を取り消すことができる。

管理会社またはその指名する代理人が、受益証券の購入もしくは保有を禁止されている者が、またはかかる者の利益のために、受益証券が保有していると判断する場合(「所有の制限」参照)、管理会社またはその指名する代理人は、かかる受益者に通知をして、通知に記載する日の買戻価額で受益証券を買い戻すことができ、通知に記載する日の営業終了時点において効力を発生するものとする。

大量取引の通知

ファンドもしくはその代理人は、ファンドの受益証券の大量取引を既存もしくは将来の受益者が発注する予定である旨または金融仲介業者が受注している旨の通知を随時受ける。ファンドは、当該注文の発注や処理が行われていない場合でも、当該注文を見越してポートフォリオ取引を決定することができる。この方法により、受益者が発注する時期と当該発注に基づきファンドがポートフォリオ取引を行う時期との間には、密接な相関関係が生じる。購入注文の場合にはファンドは積極的に取引を行うことができ、買戻注文の場合にはポジションの解消を行うことができる。ただし、既存もしくは将来の受益

者、または該当の場合には金融仲介業者は、最終的に発注や注文の処理を行わない可能性もある。その場合、ファンドは当該注文を見越して行った取引を決済するために資産の借入を行う必要があり、借入費用が発生する。ファンドは、そうした取引から損失を被る可能性もある。その一方で、ファンドはそうした取引から利益を受けることもあり得る。

(ロ)日本における買戻し手続等

ファンドの受益証券は、下記の方法により、各取引日(「買戻日」)に買い戻すことができる。 買戻しは、受益証券1口単位で行うことができる。

買戻しは、受益証券の買戻しの申込みを受け取った取引日に決定され、後記「純資産価格の計算」の項のとおり算定されるファンドの受益証券1口当たり純資産価格で実施される。ただし、名義書換事務受託会社が東部標準時の正午までに当該買戻しの申込みを受領しなかった場合、買戻しは、次の取引日に受領したとみなされ、当該日に算定される受益証券1口当たり純資産価格で実施される。

買戻し金額は円貨または米ドル貨で支払うものとし、米ドル貨と円貨との換算は、該当する買戻約定日における日本での東京外国為替市場の外国為替レートに準拠したものであって、販売取扱会社が決定するレートによるものとする。

日本における買戻約定日は、日本において日本における販売会社が当該注文の成立を確認した日(通常発注日の日本における翌営業日)であり、日本における買戻代金の支払は、日本における買戻約定日から起算して4営業日目に行われる。

乗換え

受益証券は、別のファンドの受益証券に転換することができず、他のファンドの受益証券も、本ファンドの受益証券に転換することができない。

前記「(イ)海外における買戻し手続等」の記載は、適宜、日本における買戻し手続等にも適用されることがある。

3【資産管理等の概要】

(1)【資産の評価】

() 純資産価格の計算

公表の頻度

ファンドの受益証券1口当たり純資産価格は、管理会社の監督の下で、管理事務代行会社が、各取引日のニューヨーク証券取引所における通常取引終了時点(原則として東部標準時の午後4時)(以下「NYSE取引終了時」という。)で決定される。

本書で使用される「取引日」および「営業日」は、同じ意味であり、ニューヨーク証券取引所の各取引日をいい、元旦、マーチン・ルーサー・キング・ジュニア・デイ、ワシントン誕生日(一般に「プレジデント・デイ」とされる。)、聖金曜日、メモリアル・デイ、独立記念日、レイバー・ディ、サンクスギビング・デイおよびクリスマスが除かれる。

(ファンドが買戻可能な期間中の)受益証券1口当たり純資産価格ならびに受益証券の発行価格および買戻価格は、管理事務代行会社の主たる事務所で受益者に公表される。

ファンドの資産の計算と評価

ファンドの受益証券 1 口当たり純資産価格は、 (a) ファンドに帰属する資産の価値およびかかる資産に基づく利益から、(b) ファンドに帰属する費用および債務ならびに適正または必要とみなされる将来の費用の引当金または準備金を差し引いた金額を、 その時点におけるファンドの発行済受益証券の総数で除して計算される。

受益証券1口当たり純資産価格を計算する上で、市場価格が容易に入手できる組入証券その他の資産は、所定の市場価格で評価される。市場価格は、原則として、最後に報告された売値、売りが報告されていない場合は、相場報告システム、評価の確立しているマーケット・メーカーまたは価格設定サービスから入手した価格に基づいて算定する。日々の市場価格が容易に入手できない一部の証券または投資対象は、その他の証券または指数を参考にして評価することができる。満期が60日以内の短期の投資対象は、原則として、償却後原価で評価する。取引所で売買されているオプション、先物および先物オプションは、取引所の決済価格で評価する。市場価格が容易に入手できないその他の有価証券は、投資顧問会社または投資顧問会社の指示にしたがって行動する者が誠実に算定した公正価格で評価する。異常な状況下では、トラストは、通常の方法で証券を評価する代わりに、投資顧問会社が誠実に算定した公正価格をごごとができる。関係する市場の取引が終了した後、NYSE取引終了時の前に、異常な事態が発生した場合も、公正価格を使用することができる。

ファンドにおいては、最初に米ドル以外の通貨で評価した投資対象は、価格設定サービスから入手した為替レートを使用して米ドルに換算する。米国以外の市場で取引される米ドル以外の通貨建ての証券の価格は、ニューヨーク証券取引所が終了しかつ投資者が受益証券の購入、買戻しまたは交換ができない日に相当の影響を受けることがあり、投資者は、受益証券を購入、買戻し、または交換することができない。

組入証券は、ニューヨーク証券取引所が営業している日のNYSE取引終了時に評価する。受益証券1口当たり純資産価格を計算する上で、ファンドは、原則として、NYSEの取引終了直後に受領した米国の株式関連証券に関する価格データを使用し、NYSEの取引終了後に行われた取引、決済または精算については通常考慮に入れないものとする。米国の債券および米国以外の証券は、原則として、NYSE取引終了時以前に、かかる証券の主要市場の取引終了時のデータを使用して価格を設定するものとする。特定の日に受益証券1口当たり純資産価格を計算した後にトラストまたはその代理人が了知した情報は、原則として、それ以前に算定した証券の価格または受益証券1口当たり純資産価格を遡及的に調整するために使用しないものとする。ナスダック市場および時価総額の小さい証券の公正な市場価格もまた最終報告売却価格の代わりにナスダック公式終値(以下「NOCP」という。)を用いて算定される。

() 純資産価格の計算の停止

管理会社または受託会社(場合による。)が受益者の利益を顧慮した上でファンドの純資産価格の決定の停止が好ましくかつ十分な理由があると判断する場合、管理会社は、一か月を超えない期間、受託会社の事前の同意を得て、ファンドに関する純資産価格(したがって1口当たり純資産価格)の決定を一時的に停止でき、受託会社が要求する場合には停止する。管理会社および/または受託会社は、以下の状況において、ファンドの純資産価格の決定、当該ファンドの受益証券の発行および買戻しを停止することが予定されている。

- (a) ファンドの資産の重要な部分につき価格設定している主要な市場もしくは証券取引所が通常の 休日以外で閉鎖されている期間、または、取引が実質的に制限もしくは中止されている期間。
- (b) 受託会社が行うファンドの資産の処分が実行不能となる緊急事態が発生している期間。
- (c)ファンドの資産の価格またはファンドの資産の重要な部分につき価格設定している主要な市場もしくは証券取引所における時価を決定するために通常使用される通信手段が故障している期間。
- (d)ファンドの資産の換金または支払に伴う送金が不可能である期間。
- (e)ファンドを実質的に終了もしくは清算させる事態(受託会社の裁量により判断される。)が発生している期間、または、BMAが命ずる期間。

かかる停止については、BMAおよび全受益者に対して停止後7日以内に通知され、かかる停止期間の終了前にも速やかに通知される。

ファンドの純資産価額の計算が中止されている期間中、受益証券を募集、買戻しまたは譲渡することができない。

(2)【保管】

受益証券が販売される海外においては、受益証券の確認書は受益者の責任において保管される。

日本の投資者に販売される受益証券の確認書は、日本における販売会社名義で保管され、日本の受益者に対しては、販売取扱会社から受益証券の取引残高報告書が定期的に交付される。

ただし、日本の受益者が別途、自己の責任で保管する場合は、この限りではない。

(3)【信託期間】

トラストは、下記「(5)その他(ロ)トラストの解散」に定めるいずれかの方法により終了しない限り、信託証書の日付(2001年8月8日)から100年間継続する。

(4)【計算期間】

トラストおよびファンドの決算期は毎年5月31日、または受託会社の承認を得た上で管理会社が決定する各年のその他の日である。

(5)【その他】

(イ)発行限度額

トラストの受益証券5,000億口の発行に関して、1972年バーミューダ為替管理法 (Exchange Control Act 1972) に基づく認可が、BMAから取得されている。

(ロ)トラストの解散

トラストは、次の場合に終了することができる。

管理会社が、日本の投資信託及び投資法人に関する法律に基づき設立されたファンド・オブ・ファンズタイプの投資信託の委託者と協議の後、裁量により決定したとき。

トラストまたは個々のファンド(場合に応じて)の発行済受益証券の75%以上の多数決でトラストまたは個々のファンド(場合に応じて)の受益者の特別集会において決議されたとき。

バーミューダ標準ファンドとしてのトラストの承認が撤回されたとき。

信託証書作成日から100年間を経過したとき。

管理会社は、ファンドの純資産額が、ファンドの存続についてビジネス的な展開に至らず、または 受益者の利益に資するものではなくなってしまうレベルにまで減少した場合、販売会社と協議の上、 その裁量でファンドを終了することを決定できる。

清算時において、受託会社は、トラストの投資対象、財産その他の資産を換金し、支払うべき負債の適切な引当金を支払いまたは留保し、かつ、清算費用を留保した後に、換金された金銭を、トラスト清算時点におけるトラストに対する持分割合に応じて、(受託会社が合理的に要求する権原の証明(もしあれば)の提出により、)受益者および管理会社に分配する。

支払日から12か月間請求されない受託会社が保有する純利益その他の現金(未請求の分配金を含む。)は、受託会社が支払にかかる費用を留保する権利を有していたとしても、受託会社により裁判所に支払われる。受託会社は、投資者の権原を充足させるため、トラストの一定の資産または財産を現物で分配することができる。

(八)信託証書の変更

トラストは、バーミューダ諸島の法律に基づき、管理会社と受託会社の間で締結される信託証書に より、設定された。

信託証書は、一定の場合における当事者の補償および責任からの免除の規定を有する。受益者および投資者となろうとする者は、信託証書の条項について助言を受けることが望ましい。本書と信託証書との間で相反がある場合には、信託証書の規定が優先される。

当該時において有効な信託証書の写しは、管理会社および受託会社の営業所において、通常の営業時間内中無料で閲覧することができる。

各受益者は、ファンドの受益証券を取得することにより、信託証書の条項をすべて承諾したとことになる。受託会社および管理会社は、修正が受益者の最善の利益になると考える場合、随時に信託証書を修正することができる。当該修正は、受託会社および管理会社がその合理的な判断で、当該修正の提案が受益者のためになる、または受益者にとって重大な不利益にならないと決定した場合を除き、受益者決議の事前の書面による承認が必要となる。

(二)関係法人との契約の更改等に関する手続

投資運用契約

投資運用契約(随時改訂される。)は、投資顧問会社または受託会社が相手方当事者に60日前の書面による事前通知を行うことにより、特定の月の末日に終了させることができる。上記にかかわらず、投資顧問会社は、(i)投資顧問会社が清算に入る場合、()投資顧問会社の事業に関して管財人が任命された場合、()投資顧問会社の変更が受益者のために望ましいと受託会社が考え、その旨を受益者に書面で述べた場合、()受益者集会において、投資顧問会社の解任もしくは法的に可能な限り速やかな解任の決定についての決議が受益者によって可決された場合、または(v)発行済受益証券の価額の4分の3以上の保有者が、投資顧問会社の解任を書面にて受託会社に要求した場合、受託会社により解任させられる。

投資運用契約は、バーミューダの法律に準拠し、同法に従って解釈される。

管理事務代行契約

管理事務代行会社、受託会社ならびに管理会社は、当初の3年が経過後、60日以上前の書面通知を行うことにより、本契約を終了させることができる。ただし、管理事務代行会社の退任および後任の管理事務代行会社の名称については、受益者へ書面により通知される。上記にかかわらず、管理事務代行会社、受託会社ならびに管理会社は、(a)一方の当事者による本契約の重大な違反があり、違反を犯した当事者が、被違反当事者からの違反についての書面による通知を受領後45日以内に、(i)違反を是正できないか、もしくは()被違反当事者が合理的に承認する是正のための計画を策定できない場合、または(b)本契約のいずれかの当事者が破産または支払不能の決定を受けた場合、もしくはかかる当事者に対して、適用ある破産、支払不能もしくは類似の法律に基づく手続が開始する場合は、30日前の書面通知を行うことにより、いつでも本契約を終了させることができる。本

契約のいずれの当事者も、相手当事者の書面による同意を得ることなく、本契約または本契約上の権利もしくは義務を譲渡することはできない。

管理事務代行契約は、バーミューダの法律に従って解釈される。

保管契約

保管受託銀行および受託会社は、当初の3年が経過後、60日以上前の書面通知を行うことにより、本契約を終了させることができる。上記にかかわらず、いずれかの当事者は、(a)一方の当事者による本契約の重大な違反があり、違反を犯した当事者が、被違反当事者からの違反についての書面による通知を受領後45日以内に、(i)違反を是正できないか、もしくは()被違反当事者が合理的に承認する是正のための計画を策定できない場合、または(b)本契約のいずれかの当事者が破産または支払不能の決定を受けた場合、もしくはかかる当事者に対して、適用ある破産、支払不能もしくは類似の法律に基づく手続が開始する場合は、30日前の書面通知を行うことにより、いつでも本契約を終了させることができる。受託会社は、保管受託銀行の書面による事前の承諾なしに、本契約を譲渡することはできない。

保管契約は、ニューヨーク州の法律に準拠し、同法に従って解釈される。

名義書換事務委託契約

名義書換事務委託契約は、いかなる違約金の支払いもなしに、一方当事者から他方当事者に対する 30日前の書面による通知をもって、いつでも終了することができる。

名義書換事務委託契約は、ルクセンブルグの法律に準拠し、同法に従って解釈される。

代行協会員契約書

代行協会員契約は、一当事者が他の当事者に対し、3か月前に書面による通知をすることにより終了される。

同契約は、日本国の法律に準拠し、同法により解釈されるものとし、同法に基づき変更することができる。

受益証券販売・買戻契約書

受益証券販売・買戻契約は、一当事者が他の当事者に対し、3か月前に書面による通知をすることにより終了される。

同契約は、日本国の法律に準拠し、同法により解釈されるものとし、同法に基づき変更することができる。

4【受益者の権利等】

(1)【受益者の権利等】

受益者が管理会社および受託会社に対し受益権を直接行使するためには、ファンド証券名義人として、登録されていなければならない。従って販売取扱会社にファンド証券の保管を委託している日本の受益者はファンド証券の登録名義人でないため、自ら管理会社および受託会社に対し直接受益権を行使することはできない。これら日本の受益者は販売取扱会社との間の口座約款に基づき販売取扱会社をして受益権を自己のために行使させることができる。

ファンド証券の保管を販売取扱会社に委託しない日本の受益者は、本人の責任において権利行使を行う。

受益者の有する主な権利は次のとおりである。

()分配金請求権

受益者は、受託会社の決定した分配金を、持分に応じて受託会社に請求する権利を有する。

()買戻請求権

受益者は、ファンド証券の買戻しを、管理会社に請求する権利を有する。

()残余財産分配請求権

トラストおよびファンドが解散された場合、受益者は受託会社に対し受託会社が合理的に要求する 権利の証拠を提示することで、トラストの清算が決定された日現在のファンドの持分に応じて残余財 産の分配を請求する権利を有する。

()損害賠償請求権

受益者は、管理会社および受託会社に対し、信託証書に定められた義務の不履行に基づく損害賠償 を請求する権利を有する。

()議決権

受託会社または投資顧問会社は、適当と考える時期および場所に、受益者集会を招集することができる(また、受託会社は、発行済受益証券の10分の1以上の保有者として登録されている投資者の書面の請求に応じて、受益者集会を招集する。)。

受益者集会の招集通知は、21日前までに受益者に送付するものとし、招集通知には集会の場所、日時および提案する決議の項目を明記するものとする。

受益者集会は、発行済受益証券の10分の1以上を保有する受益者本人または代理人の出席をもって 定足数とする。受益者集会では、受益者集会の議決に付されたすべての決議は挙手で決定するものと する。ただし、投票が求められた場合はこの限りではない。挙手に際して、個人の場合には本人が出 席し、法人の場合には正式に授権された代表者が出席したすべての受益者は一票の議決権を有するも のとし、また投票に際して、かかる受益者は、保有するすべての受益証券に関して一票の議決権を有 するものとする。

トラストの決議が可決されるためには、決議案が提出された受益者集会に本人または代理人が出席した受益者が投じた票の75%以上の多数を必要とする。

受託会社および投資顧問会社が、変更によっても受益者または潜在的受益者は大きな不利益を被らないことを書面で認めない限り、受益者集会で受益者が投じた票の75%以上の多数によって可決された決議によることなく、英文目論見書に記載する投資方針または一連の投資目的に関する記述を変更してはならない。

ノミニー名義の受益者に保有される受益証券は、実質的投資者の指示に従い議決が行われる。投資者が受益証券に対する適法な権原を有していない場合でも、受益者は、投票に際してかかる実質的投資者の指示にしたがって、また挙手に際して(受益証券の口数に従って)かかる実質的投資者の過半数の指示に従って、議決を行ったものとみなされる。

(2)【為替管理上の取扱い】

日本の受益者に対するファンドの受益証券の分配金、買戻代金等の送金に関して、バーミューダ諸島における外国為替管理上の制限はない。

(3)【本邦における代理人】

森・濱田松本法律事務所 東京都千代田区丸の内二丁目6番1号 丸の内パークビルディング 上記代理人は、管理会社から日本国内において、

- ()管理会社またはトラストおよびファンドに対する、法律上の問題および日本証券業協会の規則上の問題について一切の通信、請求、訴状、その他の訴訟関係書類を受領する権限、
- ()日本におけるファンド証券の募集販売および買戻しの取引に関する一切の紛争、見解の相違に関する一切の裁判上、裁判外の行為を行う権限を委任されている。なお、関東財務局長に対するファンド証券の募集、継続開示等に関する届出代理人および金融庁長官に対する届出代理人は、

弁護士 三浦 健

東京都千代田区丸の内二丁目6番1号 丸の内パークビルディング

森・濱田松本法律事務所

である。

(4)【裁判管轄等】

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(E15034)

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

日本の投資者が取得したファンド証券の取引に関連する訴訟の裁判管轄権は下記の裁判所が有することを管理会社は承認している。

東京地方裁判所 東京都千代田区霞ヶ関一丁目1番4号

確定した判決の執行手続は、関連する法域の適用法律に従って行われる。

第3【ファンドの経理状況】

- a. ピムコ・リアル・リターン・ファンドの直近2会計年度(2016年6月1日から2017年5月31日までおよび2017年6月1日から2018年5月31日まで)の日本文の財務書類は、アメリカ合衆国(ファンドの設定国:バーミューダ諸島)における法令に準拠して作成された原文の財務書類を翻訳したものである。これは「特定有価証券の内容等の開示に関する内閣府令」に基づき、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」第131条第5項ただし書の規定の適用によるものである。
- b. 原文の財務書類は、ピムコ・バーミューダ・トラストの全てのシリーズ・トラストにつき一括して作成されている。本書において原文の財務書類には、関係するシリーズ・トラストであるピムコ・リアル・リターン・ファンド(以下「ファンド」という。)に関連する部分のみを記載している。 日本文の作成にあたってはファンドに関連する部分のみを翻訳している。
- c. ファンドの原文の財務書類は、外国監査法人等(公認会計士法(昭和23年法律第103号)第1条の3第 7項に規定する外国監査法人等をいう。)であるプライスウォーターハウスクーパース エルエルピー から監査証明に相当すると認められる証明を受けており、当該監査証明に相当すると認められる証明に 係る監査報告書に相当するもの(訳文を含む。)が当該財務書類に添付されている。
- d. ファンドの原文の財務書類は米ドルで表示されている。日本文の財務書類には、円貨換算が併記されている。日本円による金額は、2018年8月31日現在における株式会社三菱UFJ銀行の対顧客電信売買相場の仲値(1米ドル=111.06円)で換算されている。なお、百万円未満の金額は四捨五入されている。

1【財務諸表】

(1)【2018年5月31日終了年度】

【貸借対照表】

ピムコ・リアル・リターン・ファンド 資 産・負 債 計 算 書

2018年 5 月31日現在

(単位:千米ドル、1口当たり金額を除く)

	(千米ドル)	(百万円)
資 産: 投資有価証券、時価		
投資有価証券 [*] 関係会社に対する投資有価証券 金融デリバティブ商品 上場金融デリバティブ商品または	58,516 0	6,499 0
集中清算の対象となる金融デリバティブ商品 店頭取引金融デリバティブ商品 現金 相手方への預託金	19 203 0 423	2 23 0 47
外国通貨、時価 外国通貨、時価 未収投資有価証券売却金 関係会社に対する投資有価証券売却未収金 TBA投資有価証券売却未収金	67 215 0 6,448	7 24 0 716
未収ファンド受益証券売却金 未収利息および / または未収分配金	0 225 66,116	0 25 7,343
負 債: 借入れおよびその他の資金調達取引 逆レポ契約にかかる未払金 売却/買戻し取引にかかる未払金 空売りにかかる未払金 金融デリバティブ商品	15,630 986 679	1,736 110 75
上場金融デリバティブ商品または 集中清算の対象となる金融デリバティブ商品 店頭取引金融デリバティブ商品 未払投資有価証券購入金 TBA投資有価証券購入未払金 未払利息	53 61 12 10,201 0	6 7 1 1,133 0
相手方からの預託金 未払ファンド受益証券買戻金 未払分配金 未払管理報酬 未払投資顧問報酬	0 111 0 0 15	0 12 0 0 2
未払管理事務代行報酬 未払代行協会員報酬 未払設立費用の払戻し 未払販売報酬 未払税金	8 1 0 7 31	1 0 0 1 3
その他の負債 純 資 産	27,795 38,321	3,087 4,256
ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映 添付の注記を参照のこと。	もしていることがある。	
投資有価証券の取得原価	59,019	6,555
関係会社に対する投資有価証券の取得原価	0	0
外国通貨の取得原価	69	8
空売りによる手取金	676	75

EDINET提出書類

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(E15034)

<u>有価証券届出書</u>(外国投資信託受益証券) 金融デリバティブ商品の取得原価または (19)プレミアム、純額 (2) * レポ契約を含む: 0 0 純 資 産: 38,321 4,256 発行済受益証券口数: 2,237 千口 発行済受益証券1口当たり純資産価格および買戻価格: (機能通貨による) 17.13 米ドル 1,902 円

ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。 添付の注記を参照のこと。

【損益計算書】

ピムコ・リアル・リターン・ファンド 運 用 計 算 書 2018年 5 月31日終了年度 (単位:千米ドル)

	(千米ドル)	(百万円)
投 資 収 益:		
利息、外国税控除後*	1,434	159
その他の収益	3	0
収益合計	1,437	160
費 用:		
投資顧問報酬	170	19
管理事務代行報酬	95	11
販売報酬	87	10
代行協会員報酬	8	1
支払利息	259	29
その他の費用	0	0
費用合計	619	69
純投資利益	818	91
実現純利益(損失):		
投資有価証券	(152)	(17)
関係会社に対する投資有価証券	0	0
上場金融デリバティブ商品または		
集中清算の対象となる金融デリバティブ商品	431	48
店頭取引金融デリバティブ商品	(62)	(7)
外国通貨	8	1
実現純利益	225	25
未実現利益(損失)純変動額:		
投資有価証券、外国税控除後	(1,077)	(120)
関係会社に対する投資有価証券	0	0
上場金融デリバティブ商品または		
集中清算の対象となる金融デリバティブ商品	(41)	(5)
店頭取引金融デリバティブ商品	149	17
外国通貨建て資産および負債	(7)	(1)
未実現(損失)純変動額	(976)	(108)
純利益 (損失)	(751)	(83)
運用の結果による純資産の純増加(減少)額	67	7
* 外国源泉徴収税	0	0

ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。 添付の注記を参照のこと。

ピムコ・リアル・リターン・ファンド 純資産変動計算書 2018年 5 月31日終了年度 (単位:千米ドル)

	(千米ドル)	(百万円)
以下による純資産の増加(減少):		
運 用:		
純投資利益	818	91
実現純利益	225	25
未実現(損失)純変動額	(976)	(108)
運用の結果による純増加(減少)額	67	7
受益者への分配金:		
分配金	0	0
分配金合計	0	0
ファンド受益証券取引:		
ファンド受益証券取引による純増加(減少)額゛	13	1
純資産の増加(減少)額合計	80	9
純 資 産:		
期 首 残 高	38,241	4,247
期末残高	38,321	4,256
, , •	<u> </u>	-

ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。

^{*}財務書類に対する注記の注12を参照のこと。

添付の注記を参照のこと。

ピムコ・リアル・リターン・ファンド キャッシュ・フロー計算書 2018年 5 月31日終了年度 (単位:千米ドル)

	(千米ドル)	(百万円)		
営業活動からのキャッシュ・フロー:		_		
運用の結果による純資産の純増加額	67	7		
運用の結果による純資産の純増加額を営業活動 から得たキャッシュ純額に一致させる調整:				
長期有価証券の購入	(82,834)	(9,200)		
長期有価証券の売却による手取金	78,700	8,740		
空売りにかかる支払	(10,662)			
空売りによる手取金	11,358	1,261		
短期投資有価証券の売却、純額	705	78		
上場金融デリバティブ商品または集中清算の 対象となる金融デリバティブ商品の売却、純額	399	44		
店頭取引金融デリバティブ商品の売却、純額	(17)	(2)		
相手方への預託金の減少	223	25		
未収投資有価証券売却金の減少	1,198	133		
繰延受渡による投資有価証券売却未収金の減少	1,050	117		
TBA投資有価証券売却未収金の(増加)	(6,448)	(716)		
未収利息および / または未収分配金の減少	30	3		
未払投資有価証券購入金の(減少)	(19)	(2)		
TBA投資有価証券購入未払金の増加	10,201	1,133		
未払利息の増加	20	2		
未払販売報酬の(減少)	(1)	(0)		
未払税金の増加	1	0		
投資有価証券にかかる実現純損失	152	17		
上場金融デリバティブ商品または集中清算の 対象となる金融デリバティブ商品にかかる	(404)	(40)		
実現純(利益)	(431)	(48)		
店頭取引金融デリバティブ商品にかかる 実現純損失	62	7		
投資有価証券にかかる未実現損失の純変動	1,077	120		
上場金融デリバティブ商品または集中清算の 対象となる金融デリバティブ商品にかかる	1,011	120		
未実現損失の純変動	41	5		
店頭取引金融デリバティブ商品にかかる	(140)	(17)		
未実現(利益)の純変動 保証金(利益)	(149)	(17)		
投資有価証券にかかる純(増加)	(37)	(4)		
	(604)	(67)		
営業活動から得たキャッシュ純額	4,082	453		
財務活動からのキャッシュ・フロー:				
受益証券売却による手取金	1,472	163		
受益証券買戻しにかかる支払	(1,707)	(190)		
逆レポ契約による手取金	145,612	16,172		
逆レポ契約にかかる支払	(130,382)	(14,480)		
売却/買戻し取引による手取金	802,193	89,092		

EDINET提出書類

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(E15034)

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

売却/買戻し取引にかかる支払	(821,244)	(91,207)
財務活動(に使用された)キャッシュ純額	(4,056)	(450)
現金および外国通貨の純増加額:	26	3
現金および外国通貨:		
期首現在	41	5
期末現在	67	7
キャッシュ・フロー情報についての補足開示:		
当期支払利息	239	27

ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。

資産合計に関連する未決済平均借入額合計に基づき、ファンドが当期中に重要な借入額を有していた場合、またはファンドのほぼすべての投資有価証券が公正価値の階層のレベル1または2に分類されなかった場合に、キャッシュ・フロー計算書が作成される。

添付の注記を参照のこと。

ピムコ・リアル・リターン・ファンド 経理のハイライト 2018年 5 月31日終了年度

		(米ドル)	(円)
1口当たり特別情報:			
期首純資産価格		17.10	1,899
純投資利益	(a)	0.37	41
投資有価証券にかかる実現 /			
未実現純利益(損失)		(0.34)	(38)
投資運用からの増加(減少)合計		0.03	3
分配金合計		0.00	0
期末1口当たり純資産価格		17.13	1,902
トータル・リターン(機能通貨による)	(b)	0.18 %	
期末純資産総額(千米ドル)		38,321 千米ドル	4,256 百万円
,			
費用の対平均純資産比率		1.63 %	
費用の支払利息控除後対平均純資産比率		0.95 %	
純投資利益の対平均純資産比率		2.16 %	

- (a) 1口当たり金額は、当期中の平均発行済受益証券口数に基づいている。
- (b)トータル・リターンは(もしあれば)、ファンドによって支払われた分配金の再投資額およ びファンドの1口当たり純資産価格の変動額の合計である。

添付の注記を参照のこと。

財務書類に対する注記 2018年5月31日現在

1.機構

本報告書に記載される各ファンド(以下、個別的に「ファンド」、また、総称して「ファンズ」という。)は、該当するファンドの各クラス受益証券(「クラス」)を含み、バーミューダの法律に基づき、ウィンチェスター・グローバル・トラスト・カンパニー・リミテッドにより締結された2001年8月8日付信託証書(随時改訂され、「信託証書」という。)により設立されたオープン・エンド型のユニット・トラストである、ピムコ・バーミューダ・トラスト(「トラスト」)の一シリーズである。2006年11月28日の営業時間終了時点(米国東部標準時)付で、ウィンチェスター・グローバル・トラスト・カンパニー・リミテッドは、トラストの受託会社を退任し、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・トラスト・カンパニー(ケイマン)リミテッドが、ファンズの受益証券の保有者(「受益者」)にとってのトラストの受託会社としての役割を果たしていた。2017年9月29日の営業終了時点(米国東部標準時)付で、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・トラスト・カンパニー(ケイマン)リミテッドがトラストの受託会社を退任し、メイプルズ・トラスティ・サービシーズ(バミューダ)リミテッドがトラストの新受託会社として任命された。本報告書で使用されているように、「受託会社」とはトラストの受託会社として行為した人物を指す。パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(「PIMCO」、「管理会社」または「投資顧問会社」)は、トラストのスポンサーであり、トラストの組成に責任を負った。

トラストは、投資信託法2006年規則に提示されているように規則および監督の対象ならびに標準ファンズに関係する特定の規則の対象である。

信託証書の条項は、管理会社の同意により受託会社に対して、本財務書類日現在運用中のファンズに加えて、将来さらに複数のファンドを設立する権利を付与する。

本報告書に表示されるファンズは、下記の通りである。

ファンド	募集
ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・ デュレーション・ファンド ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・ デュレーション・ファンド ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ ファンド(JITF) ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ ファンド(円ヘッジ) ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ ファンド	日本の投資信託協会の規則、またはその 他の管轄下に定義された「ファンド・オ ブ・ファンズ」の構造をもつファンズに 限定して募集される。
ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド ピムコ・リアル・リターン・ファンド	日本の販売会社を通じて公募により日本 の公衆に対して募集され、また、管理会 社がその裁量により定めるその他の投資 者に対して募集することができる。
ピムコ ショート・ターム ストラテジー*	日本の販売会社および/または販売取扱会社を通じて公募により日本の公衆に対して募集され、また、管理会社がその裁量により定めるその他の投資者に対して募集することができる。

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ ファンド (M)

他のファンズに対し限定してその原投資 対象としての役割を果たすために募集さ れる。

ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド、ピムコ・リアル・リターン・ファンドならびにピムコ ショート・ターム ストラテジーの円クラス(ヘッジあり)および米ドルクラスの受益証券は、日本の金融商品取引法に基づき登録されている。残りの各ファンズならびにピムコ ショート・ターム ストラテジーのJ(日本円)クラスおよびJ(米ドル)クラスの受益証券は、日本の金融商品取引法に基づいて登録されておらず、登録される予定も現在ない。したがって、これらファンズの当該受益証券は、適切な日本の法律および規則に従う場合を除き、日本または日本のあらゆる居住者に対して直接的または間接的に募集することはできない。

2. 重要な会計方針

トラストがアメリカ合衆国における一般に認められた会計原則(「US GAAP」)に従って本財務書類を作成するに当たり継続的に従っている重要な会計方針の概要は以下のとおりである。US GAAPの報告要件に基づき、各ファンドは投資会社として扱われる。US GAAPに従った本財務書類の作成は、本書で報告された資産および負債の金額、本財務書類日における偶発資産および負債の開示、ならびに報告期間中に報告された運用の結果による純資産の増減額に影響を及ぼす見積りや仮定を行なうことを経営陣に要求する。実際額はこれらの見積りと異なる場合もある。

(a)投資先ファンド

受託会社および管理会社は、()ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(JITF)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (円ヘッジ)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (以下、それぞれ、その他の投資信託に投資する「ファンド・オブ・ファンズ」、または「取得ファンド」という。)の資産のすべてあるいは一部を、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(M)(以下、「投資先ファンド」、または「被取得ファンド」という。)の各貸方に充当できる。そのように充当されたいかなる資産も、それらが直接的に受領したかのように、当該被取得ファンドに保有される。資産がこのように充当された場合、被取得ファンドは、当該受益証券の1口当たりの発行価格で受益証券を関連する取得ファンドに対して発行したことを記録し、買戻す時は当該受益証券の1口当たりの買戻価格で当該受益証券を買戻す。したがって、取得ファンドがその投資目的を達成できるかどうかは、該当する被取得ファンドが投資目的を達成する能力に左右される。被取得ファンドの投資目標が達成されるという保証はない。

[・] ピムコ ショート・ターム ストラテジーのJ(日本円)クラスおよびJ(米ドル)クラスは、日本の投資信託協会の規則、または その他の管轄下に定義された「ファンド・オブ・ファンズ」の構造をもつファンズに限定して募集される。

(b) 証券取引および投資収益

証券取引は、財務報告目的のために、取引日現在において計上される。発行時取引または繰延受渡べースで売買された証券は、取引日後の当該証券の標準決済期間を超えて決済されることがある。売却証券からの実現損益は、個別法により計上される。配当落ち日が経過した外国証券からの一定の分配金がファンドが配当落ち日を知らされた直後に計上される場合を除き、配当収入は配当落ち日に計上される。ディスカウントの増加およびプレミアムの償却調整後の受取利息は、実効日より発生主義で計上される先スタート条件付の実効日を有する証券を除き、決済日より発生主義で計上される。転換証券について、転換に起因するプレミアムは償却されない。一定の外国証券にかかる見積り税金負債は発生主義で計上され、必要に応じて運用計算書において受取利息の構成要素または投資有価証券にかかる未実現(損)益純変動額に反映される。かかる証券の売却から生じた実現税金負債は、運用計算書において、投資有価証券にかかる実現純(損)益の構成要素として反映される。モーゲージ関連証券およびその他のアセット・バック証券にかかる保証金損益は(もしあれば)、運用計算書において受取利息の構成要素として計上される。

債務担保証券は、未収利息不計上の状態で保留され、一貫して適用される手続きに基づき、すべてのまたは一部の利息の回収が不確実な場合において、現在の発生額の計上を中止し、かつ未収利息を損金処理することによって関連受取利息を減額することがある。担保債務証券は、発行体が利息支払を再開した場合、または利息回収可能性が高い場合において、未収利息不計上の状態が取り消される。

(c) 現金および外国通貨

各ファンドの財務書類は、当該ファンドが運用されている主要な経済環境の通貨(「機能通貨」)を使用して表示されている。ユーロを使用しているピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドを除くファンドの機能通貨は米ドルである。

外国証券、外国通貨ならびにその他の資産および負債の時価は、毎営業日現在の為替レートにより各ファンドの機能通貨に換算される。外国通貨建ての証券の売買ならびに収益および費用の項目(もしあれば)は、取引日付の実勢為替レートで、各ファンドのそれぞれの機能通貨に換算される。ファンズは、保有証券にかかる市場価格の値動きからの為替レートの変動による影響を個別に報告しない。こうした変動は、運用計算書の投資有価証券にかかる実現純利益(損失)ならびに未実現利益(損失)純変動額に含まれる。ファンズは、外国通貨建て証券に投資することができ、スポット(現金)ベースでの当時の外国為替市場の実勢レートか、または為替予約契約を通じてかのいずれかにより、外国通貨取引を締結することができる(金融デリバティブ商品を参照のこと。)。スポットでの外国通貨の売却から生じた実現外国通貨利益または損失、証券取引にかかる取引日と決済日との間に実現した外国通貨利益または損失、ならびに配当、利息および外国源泉税と実際に受領したかまたは支払った金額に相当する機能通貨との間の差額は、運用計算書の外国通貨取引にかかる実現純利益または損失に含まれる。報告期間末時点の保有投資有価証券以外の外国通貨建て資産および負債にかかる外国為替レートの変動から生じた未実現外国通貨純利益および純損失は、運用計算書の外国通貨資産および負債にかかる未実現利益(損失)純変動額に含まれる。

一定のファンズ(またはもしあれば、当該クラス受益証券)の純資産価額(「純資産価額」)およびトータル・リターンは、各ファンドの英文目論見書(「英文目論見書」)において詳述されるとおり、その純資産価額が報告される通貨(「純資産価額通貨」)で表示されている。純資産価額および純資産価額通貨におけるトータル・リターンの表示目的上、当初純資産価額および最終純資産価額は、それぞれ期首および期末現在の為替レートを用いて換算され、分配金は分配時における為替レートを用いて換算される。それぞれのファンドの純資産価額通貨および機能通貨については、下記の表を参照のこと。

ファンド / クラス	純資産価額 通貨	機能通貨
------------	-------------	------

	1月	<u>価証券届出書(外</u> 日
ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンド ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンド ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (JITF)	日本円	米ドル
ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(M) ・ 日本円 ・ 米ドル	米ドル	米ドル
ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (円ヘッジ) ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド ・ J(ブラジル・レアル) ・ J(インドネシア・ルピア) ・ J(インド・ルピー) ・ J(トルコ・リラ) ・ J(南アフリカ・ランド) ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド ・ J(ブラジル・レアル) ・ J(中国元) ・ J(インドネシア・ルピア) ・ J(インド・ルピー) ・ J(韓国ウォン)	日本円	米ドル
ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド	ユーロ	ユーロ
ピムコ・リアル・リターン・ファンド	米ドル	米ドル
ピムコ ショート・ターム ストラテジー ・ J(日本円) ・ J(米ドル) ・ 円クラス(ヘッジあり) ・ 米ドルクラス	日本円 日本円 日本円 米ドル	米ドル 米ドル 米ドル 米ドル

(d)複数クラスによる運営

トラストにより募集されるファンドの各クラスは、通貨ヘッジ運営に関連するクラス特定の資産および 損益を除いて、ファンドの資産に関して、同じファンドの他のクラスと等しい権利を有する。収益、非ク ラス特定費用、非クラス特定実現損益ならびに未実現キャピタル・ゲインおよびロスは、それぞれのファ ンドの各クラスの関連する純資産に基づき、受益証券の各クラスに割当てられる。現在、クラス特定費用 は、必要に応じ、管理報酬、投資顧問報酬、管理事務報酬および販売報酬を含む。

(e)分配方針

下記の表は、各ファンドごとに予想される分配の頻度を示したものである。各ファンドからの分配は、 管理会社の承認でのみ受益者に宣言および分配することができるが、その承認は管理会社の裁量で撤回す ることができる。

毎日宣言および毎月支払

ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド

毎月宣言および支払

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (JITF)

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (円ヘッジ)

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド

ピムコ ショート・ターム ストラテジー

- · J(日本円)
- ・ J(米ドル)

四半期毎の宣言および支払

ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンド

ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンド

毎年宣言および支払

ピムコ・リアル・リターン・ファンド

ピムコ ショート・ターム ストラテジー

- ・ 円クラス(ヘッジあり)
- ・ 米ドルクラス

以下のファンド (またはそのクラス、該当する場合)について、管理会社は分配の宣言を行うことを予定していない。しかしながら、その裁量により、いつでも受益者に対して分配の宣言および支払いを行うことができる。

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (M)

かかる分配金は、もしあれば、通常当該ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の投資純利益から支払われる。さらに管理会社は、分配可能な純実現キャピタル・ゲインからの支払を承認できる。追加の分配金は、管理会社が適切と判断した場合に宣言することができる。あらゆるファンド(またはそのクラス(該当する場合))に関して支払われた分配金は、当該ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の受益証券の純資産価額の減少をもたらす。受益者の裁量により、ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の現金分配はファンド(またはそのクラス(該当する場合))に追加された受益証券に再投資するか、または現金で受益者に支払うことができる。現金による支払いは、ファンドの純資産価額通貨で支払われる。ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の分配金として合理的な水準を維持するために必要と考えられる場合、各ファンド(またはそのクラス(該当する場合))は、追加的な分配を宣言することができる。目論見書により要求されるファンド(またはそのクラス(該当する場合))の分配金を支払うために十分な純利益および純実現キャピタル・ゲインが存在しない場合、管理会社は、かかるファンド(またはそのクラス(該当する場合))の元本部分から分配金を支払うことができる。支払期日から6年以内に請求されなかった分配金について、その受領権は消滅し、当該ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の利益として計上される。

(f)新会計基準公表

2016年3月、財務会計基準審議会(「FASB」)は、会計基準編纂書(「ASC」)のトピック815に基づく、特定の関係にかかるデリバティブ契約の更改への影響に関連する指針を提供するASU第2016 - 05号を公表した。当該ASUは、2017年12月15日以降に開始する会計年度および2018年12月15日以降に開始する会計年度中の中間期間より適用される。現在、経営陣は、これらの変更が財務書類に及ぼす影響について評価中である

2016年8月、FASBは、キャッシュ・フロー計算書における特定の現金受領および現金支払いの分類にかかる指針を明確にするために、ASC第230号を修正するASU第2016 - 15号を公表した。当該ASUは、2018年12

月15日以降に開始する会計年度および2019年12月15日以降に開始する中間期間より適用される。現在、経 営陣は、これらの変更が財務書類に及ぼす影響について評価中である。

2016年11月、FASBは、キャッシュ・フロー計算書における制限付きの現金および制限付きの現金等価物の変動の分類ならびに表示にかかる指針を提供するASC第230号の修正版となる、ASU第2016 - 18号を公表した。当該ASUは、2018年12月15日以降に開始する会計年度および2019年12月15日以降に開始する中間期間より適用される。現在、経営陣は、これらの変更が財務書類に及ぼす影響について評価中である。

2017年3月、FASBは、プレミアムで保有した特定のコーラブル債務証券についての償却期間に関連する指針を提供する、ASU第2017-08号を公表した。当該ASUは、2019年12月15日以降に開始する会計年度および2020年12月15日以降に開始する会計年度中の中間期間より適用される。当該ASUは、ファンズにより採用された。当該ASUの実施は、ファンズの財務書類に影響を及ぼさなかった。

3.投資有価証券の評価および公正価値測定

(a)投資評価方針

ファンドの受益証券の価格は、ファンドの純資産価額に基づく。ファンドまたはその各クラス(該当する場合)の純資産価額は、組入投資有価証券およびファンドまたはクラスに帰属するその他の資産から一切の負債を控除した合計評価額を当該ファンドまたはクラスの発行済受益証券口数合計で除することにより決定される。各ファンドの取引日において、ファンドの受益証券は通常、(トラストの現行の英文目論見書に記載されるとおり)ニューヨーク証券取引所の通常取引終了時点(「NYSE終了時点」)で評価される。特定の日において純資産価額の計算後にファンズまたはその代理人が知るところとなった情報は、通常は当該日までに決定されていた証券の価格または純資産価額の遡及的な調整には使用されない。各ファンドは、ファンドが早期に終了した場合、それぞれの純資産価額の算定のタイミングを変更する権利を有する。

純資産価額算定の目的上、市場相場が容易に入手できる組入証券およびその他の資産は、市場価格で評 価される。市場価格は通常、公式終値または最後に報告された売値、あるいは売りが報告されない場合 は、評価の確立したマーケット・メーカーから入手した見積り、もしくはファンズの承認された価格設定 サービス、相場報告システムおよびその他の第三者のソース(以下、まとめて「価格設定サービス」とい う。)により提供される価格(評価価額を含む。)に基づき決定される。ファンズは通常、国内の持分証 券についてはNYSE終了時点直後に受領した価格設定データを用い、NYSE終了時点後に行われる取引、清算 または決済については通常は考慮しない。市場価格での価格設定が用いられた場合、外国取引所もしくは 一または複数の取引所で取引されている(非米国の)外国持分証券は、通常、主要な取引所であると管理 会社がみなす取引所からの価格設定情報を用いて評価される。(非米国の)外国持分証券は、外国取引所 の終了時点、またはNYSE終了時点が当該外国取引所の終了前となる場合はNYSE終了時点において評価され る。国内および(非米国の)外国確定利付き証券、取引所で売買されていないデリバティブおよび個別株 オプションは、通常、ブローカー・ディーラーから入手した見積りまたは当該証券の主要な市場の過去の 終値を反映したデータを用いた価格設定サービスに基づき評価される。価格設定サービスから入手した価 格は、とりわけ、マーケット・メーカーにより提供される情報または類似の特徴を有する投資有価証券ま たは証券に関連する利回りデータから入手した市場価格の見積りに基づく。繰延受渡基準で購入した特定 の確定利付証券は、先渡決済日に決済されるまで日次で時価評価される。(下記において論じられる)個 別株オプション、先物および先物にかかるオプションを除く上場オプションは、関連取引所により決定さ れる決済価格で評価される。スワップ契約は、ブローカー・ディーラーから入手した買呼値もしくは価格 設定サービスまたはその他の価格設定ソースにより提供される市場ベースの価格に基づき評価される。上 場投資信託(「ETF」)を除き、ファンドのオープン・エンド型の投資運用会社への投資は、当該投資有価 証券の純資産価額で評価される。オープン・エンド型の投資運用会社には、関連ファンズが含まれること がある。

(非米国の)外国持分証券の評価額が、当該証券の主要な取引所または主要な市場が終了した後、NYSE終了時点の前に著しく変動した場合、当該証券は管理会社により確立され承認された手続きに基づき、公正価値で評価される。NYSEの営業日に取引を行っていない(非米国の)外国持分証券もまた、公正価値で評価される。(非米国の)外国持分証券に関連して、ファンドは価格設定サービスおよびその他の第三者ベンダーにより提供される情報に基づき投資有価証券の公正価値を決定することができるが、これは、その他の証券、指数または資産を参照して公正価値評価または調整を推奨するものである。公正価値評価が要求されるかどうか考慮する際、ならびに公正価値決定の際に、ファンドは、とりわけ、関連市場の終了後およびNYSE終了時点前に生じた重大な事象(米国証券または証券指数の評価額の変動を含めることが検討される可能性がある。)について検討することがある。ファンドは、(非米国の)外国証券の公正価値を決定するために、第三者ベンダーにより提供されるモデリングツールを用いることができる。これらの目的において、適用ある外国市場の終了時点とNYSE終了時点との間の適用ある参照インデックスまたは商品のいかなる変動(「ゼロ・トリガー」)も重要な事象とみなされ、(事実上、日々の公正価値評価につながる)価格設定モデルの採用を促す。外国取引所は、トラストが営業を行っていない日に(非米国の)外国持分証券の取引を許可することがあるが、それにより、受益者が受益証券の売買を行えなかった場合にファンドの組入投資有価証券が影響を受けることがある。

信頼できる範囲において、活発な流通市場が存在するシニア(担保付き)変動金利ローンは、価格設定サービスにより提供される当該ローンの市場での直近の入手可能な買呼値/売呼値で評価される。信頼できる範囲において、活発な流通市場が存在しないシニア(担保付き)変動金利ローンは、市場価格に近似する公正価値で評価される。シニア(担保付き)変動金利ローンを公正価値で評価する際に、以下を含むが、それらに限定されない検討されるべき要因がある。(a)借主および参加仲介業者の信用力、(b)ローンの条件、(c)類似のローンの市場における直近の価格(該当する場合)、および(d)類似の質、利率、次回の利息更新までの期間および満期を有する金融商品の市場における直近の価格。

ファンドの機能通貨以外の通貨で評価される投資有価証券は、価格設定サービスから入手した為替レートを用いて機能通貨に換算される。その結果、当該投資有価証券の評価額、および、次にファンドの受益証券の純資産価額が、機能通貨に関連して通貨の価額の変動により影響を受けることがある。外国市場で取引されるまたは機能通貨建て以外の通貨建ての投資有価証券の評価額は、トラストが営業を行っていない日に著しく影響を受けることがある。その結果、ファンドが(非米国の)外国投資有価証券を保有する範囲において、受益証券の購入、買戻しまたは交換ができない場合に、当該投資有価証券の評価額が時に変動し、ファンドにおける次回の純資産価額の算定時に当該投資有価証券の評価額が反映されることがある。

市場相場または市場ベースの評価が容易に入手できない投資有価証券は、管理会社またはその指示に従って行動する者により誠実に決定された公正価値で評価される。市場相場が容易に入手できない状況において、管理会社は証券およびその他の資産を評価する方法を採用し、当該公正価値評価法を適用する責任をPIMCOに委譲した。市場相場または市場ベースの評価が容易に入手できず、証券または資産が管理会社により承認された評価方法に従って評価できない場合、当該証券または資産の評価額は評価委員会により誠実に決定される。関係する市場の取引が終了した後、NYSE終了時点の前に、ファンドの証券または資産に重大な影響を及ぼす事態が発生した場合を含む、現在のまたは信頼できる市場ベースのデータ(例えば、取引情報、買呼値/売呼値情報、実勢相場(「ブローカー価格」)または価格設定サービスの価格)がない場合、市場相場は容易に入手できないと考えられる。さらに、特別事情のために証券が取引される取引所または市場が終日営業せず、他の市場価格が入手できない場合、市場相場は容易に入手できないと考えられる。管理会社は、ファンドの証券または資産の評価額に重大な影響を及ぼす可能性のある重要な出来事を監視する責任、および該当する証券または資産が、かかる重要な出来事を踏まえて再評価されるべきかを決定する責任を有する。

純資産価額算定の目的上、ファンドが組入証券またはその他の資産の評価額を決定するために公正価値 評価を使用する場合、当該投資有価証券は、取引されている主たる市場からの見積りに基づき価格決定さ パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(E15034)

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

れるよりもむしろ、管理会社またはその指示に従って行動する者により公正価値を反映すると判断される他の方法で価格が決定されることがある。公正価値評価は、証券価額についての主観的な決定を必要とすることがある。トラストの方針は、ファンドの純資産価額の計算が、値付け時点の証券価額を公正に反映した結果となることを目的としているが、トラストは、管理会社またはその指示にしたがって行動する者により決定された公正価値が値付け時点で処分された場合(例えば、競売処分または清算売却)に、ファンドが当該証券の対価として取得できる価格を正確に反映する、ということを保証できない。ファンドにより使用される価格は、証券が売却される場合に実現化する価格と異なることがある。

(b) 公正価値の階層

US GAAPは、公正価値を、測定日における市場参加者間での秩序ある取引においてファンドが資産売却の際に受領するまたは負債譲渡の際に支払う価格として説明する。資産および負債の各主要なカテゴリーを別々に公正価値の測定をレベル別(レベル1,2または3)に分離し、評価方法のインプットに優先順位を付ける公正価値の階層化を設定し、その開示を要求する。証券の評価に用いられるインプットまたは技法は、必ずしもこれらの証券への投資に付随するリスクを示すものではない。公正価値の階層のレベル1、2および3については以下のとおり定義される。

- レベル1-活発な市場または取引所における同一の資産および負債の相場価格。
- レベル 2 活発な市場における類似の資産または負債の相場価格、活発でない市場における同一のまたは 類似の資産もしくは負債の相場価格、資産または負債の観測可能な相場価格以外のインプット (金利、イールド・カーブ、ボラティリティー、期限前償還の速さ、損失の度合い、信用リス クおよび債務不履行率)またはその他の市場で裏付けられたインプットを含むが、これらに限 定されないその他の重要であり観測可能なインプット。
- レベル3 管理会社またはその指示に従って行動する者による投資有価証券の公正価値の決定に用いられる仮定を含む、観測可能なインプットが入手できない範囲においてその状況下で入手できる最善の情報に基づいた重要であり観測不可能なインプット。

US GAAPの要件に従い、レベル1およびレベル2の間での移動ならびにレベル3への/からの移動の金額は、重大である場合、それぞれのファンドの投資有価証券明細表の注記において開示される。

重要であり観測不可能なインプットを使用した公正価値の評価に対して、US GAAPは、当期中の実現および未実現(損)益、購入および売却、計上されたディスカウント(プレミアム)ならびにレベル3への/からの移動に帰属する変動を表す、報告された公正価値の期首から期末までの残高の調整を要求する。ファンズの資産および負債のレベル間の移動については、期末時点の評価額が用いられる。さらに、US GAAPは、公正価値の階層のレベル3に分類される資産または負債の公正価値の決定において用いられる、重大で観測不可能なインプットに関して、定量的情報を要求する。US GAAPの要件に従って、公正価値の階層のレベル3の調整および重大で観測不可能なインプットの詳細については、重大である場合、それぞれのファンドの投資有価証券明細表の注記に含まれる。

(c)評価技法および公正価値の階層

公正価値におけるレベル1およびレベル2のトレーディング資産ならびにトレーディング負債

公正価値の階層のレベル1およびレベル2に分類される組入商品またはその他の資産および負債の公正価値の決定に用いられる評価方法(または「技法」)および重要なインプットは以下のとおりである。

社債、転換社債および地方債、米国政府機関債、米国財務省証券、ソブリン債、銀行ローン、転換優先証券および米国以外の国債を含む確定利付債券は、通常、ブローカー・ディーラーからの見積り、報告された取引または内部の価格設定モデルによる評価見積りを用いてブローカー・ディーラーまたは価格設定サービスから入手した見積りに基づき評価される。価格設定サービスの内部モデルには、発行体に関する詳細、金利、イールド・カーブ、期限前償還の速さ、信用リスク/スプレッド、債務不履行率および類似資産の相場価格等の観測可能なインプットが用いられる。上述の類似の評価方法およびインプットを用いた証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

繰延受渡基準で購入した確定利付証券または売却/買戻し取引におけるレポ契約にかかる確定利付証券は、先渡決済日に決済されるまで日次で時価評価され、公正価値の階層のレベル2に分類される。

モーゲージ関連およびアセット・バック証券は、通常、各取引内の証券の個別のトランシェまたはクラスとして発行される。これらの証券もまた、価格設定サービスにより、通常ブローカー・ディーラーから

の見積り、報告された取引または内部の価格設定モデルからの評価見積りを用いて評価される。これらの証券の価格設定モデルは、通常、トランシェ・レベルの属性、現在の市況データ、各トランシェに対する見積りキャッシュ・フローおよび市場ベースのイールド・スプレッドを考慮し、必要に応じて取引の担保実績を組み込んでいる。上述の類似の評価方法およびインプットを用いたモーゲージ関連証券およびアセット・バック証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

普通株式、ETF、上場債券および米国の証券取引所で取引される先物契約、新株引受権または先物にかかるオプション契約等の金融デリバティブ商品は、直近の報告売買価格または評価日の決済価格で計上される。これらの証券が活発に取引され、かつ評価調整が適用されない範囲において、公正価値の階層のレベル1に分類される。

ファンドの機能通貨(建て)以外の通貨(建て)で評価される投資有価証券は、価格設定サービスから入手した為替レート(直物相場と先物相場)を使用して、機能通貨に換算される。その結果、ファンドの受益証券の純資産価額は、機能通貨に関する通貨の価額変動の影響を受ける可能性がある。外国市場で取引されている証券、または機能通貨以外の通貨建ての証券の評価額は、トラストが営業を行っていない日に重大な影響を受ける可能性がある。外国市場の終値およびNYSEの終値間の市場変動を考慮するために、外国取引所でのみ取引される特定の証券に対して評価調整が適用される場合がある。これらの証券は、価格決定サービスにより、外国の証券の売買パターンと米国市場における投資有価証券に対する日中取引との相関関係を考慮して評価される。これらの評価調整が用いられる証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。優先証券および活発でない市場で取引されるか、または類似の金融商品を参照にして評価されるその他のエクイティもまた、公正価値の階層のレベル2に分類される。

エクイティ・リンク債は、直近の報告売買価格または評価日付のリンク先の参照エクイティの決済価格を参照して評価される。リンク先のエクイティの取引通貨を当該契約の決済通貨に転換するために、直近の報告価格に対して為替換算の調整が適用される。これらの投資有価証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

(ETF以外の)オープン・エンド型投資会社として登録されている企業に対する投資有価証券は、当該投資有価証券の純資産価額に基づいて評価され、公正価値の階層のレベル1に分類される。オープン・エンド型投資会社として登録されていない企業に対する投資有価証券は、その純資産価額が観測可能であり、日々計算され、かつ購入および売却が実施されるであろう価額である場合において、当該投資有価証券の純資産価額に基づいて計算され、公正価値の階層のレベル1であると考えられる。

為替予約契約、オプション契約またはスワップ契約等の上場株式オプションおよび店頭金融デリバティブ商品の価額は、原資となる資産の価格、インデックス、参照レートおよびその他のインプットまたはこれらの要因の組合せにより生じる。ブローカー・ディーラーの買呼値または価格設定サービスもしくはその他の価格設定ソースにより提供される市場ベースの価格を用いて評価されるスワップ契約を除き、当該契約は通常、相場報告システム、評価の確立したマーケット・メーカーまたは価格設定サービス(通常はNYSE終了時点で決定される。)により入手した見積りに基づき評価される。その商品と取引条件に応じて、金融デリバティブ商品は、シミュレーション価格設定モデルを含む一連の技法を用いて価格設定サービスにより評価される。かかる価格設定モデルには、見積価格、発行体に関する詳細、インデックス、買呼値/売呼値スプレッド、金利、インプライド・ボラティリティー、イールド・カーブ、配当および為替レート等、活発に見積られる市場における観測可能なインプットが用いられる。上述の類似の評価方法およびインプットを用いた金融デリバティブ商品は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

公認取引所等の多角的取引施設プラットフォームで上場または取引される集中清算の対象となるスワップは(入手可能な場合)、各取引所が決定する日々の決済価格において評価される。集中清算の対象となるクレジット・デフォルト・スワップについて、清算機関は、その会員に対し、期間構造全体を通じて実施可能な価格水準を提供するよう求めている。外部の第三者価格とともに、これらの水準は、日々の決済価格を生み出すために用いられる。これらの証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。集中清算の対象となる金利スワップは、日々の決済価格を生み出すために、オーバーナイト・インデックス・ス

ワップの利率やロンドン銀行間取引金利(「LIBOR」)の先物為替レートを含む、基調的な利率を参考にした価格設定モデルを用いて評価される。これらの証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

公正価値におけるレベル3のトレーディング資産およびトレーディング負債

公正価値測定方法が管理会社により適用され、重大で観測不可能なインプットを使用する場合、投資有価証券は、管理会社またはその指示に従って行動する者により決定された公正価値により評価され、公正価値の階層のレベル3に分類される。公正価値の階層のレベル3に分類される組入資産および負債の公正価値の決定に用いられる評価技法および重大なインプットは、以下のとおりである。

委任による価格設定手続きは、確定利付証券の基準価格が設定され、次に、存続期間において比較可能とみなされる既定の証券(通常は国が発行する米国財務省証券またはソブリン債)の市場価格の変動の割合に応じて、当該価格に対して調整が行われる。基準価格は、ブローカー・ディーラーからの見積り、取引価格または市況データの分析により得られる内部評価によるものである。証券の基準価格は、市況データの入手可能性および評価委員会により承認された手続きに基づき、定期的にリセットされることがある。委任による価格設定手順(基準価格)の観測不可能なインプットにおける重大な変更は、証券の公正価値の直接的かつその割合に応じた変動につながる可能性がある。これらの証券は、公正価値の階層のレベル3に分類される。

満期までの残存期間が60日以内の(コマーシャル・ペーパー等の)短期債務証券は、当該短期債務証券の償却原価の評価額が償却原価での評価を用いることなく決定された金融商品の公正価値とほぼ同額になる限りにおいて、償却原価で評価される。これらの証券は、基準価格のソースによって、公正価値の階層のレベル2または3に分類される。

4.証券およびその他の投資有価証券

(a)繰延受渡取引

一定のファンズは、繰延受渡ベースで証券の購入または売却を行うことができる。これらの取引は、ファンドによる通常の決済時期を越える支払いおよび受渡しを行う確定価格または利回りでの証券の購入または売却の約定を伴う。繰延受渡による取引が未決済の場合、ファンドは、購入価格またはそれぞれの債務を満たす金額の流動資産を割当てるか、もしくは担保として受領する。繰延受渡による証券の購入を行う場合、ファンドは、価格ならびに利回り変動リスクを含む証券の保有にかかる権利およびリスクを負い、また、純資産価額の決定に際してかかる変動を考慮する。ファンドは、取引締結後に繰延受渡取引の処分または再契約を行うことができ、この結果として実現利益または損失が生じることがある。ファンドが繰延受渡ベースで証券を売却する場合、ファンドは当該証券に関する将来的な損益に参加しない。

(b) インフレ連動債券

一定のファンズは、インフレ連動債券に投資することができる。インフレ連動債券は、確定利付証券で、その元本価格はインフレ率に応じて定期的に調整される。これらの債券の利率は、一般的に発行時に通常の債券よりも低率に設定される。しかし、インフレ連動債券の存続期間において、利息はインフレ率調整後の元本価格に基づいて支払われる。インフレ連動債券の元本額の上昇または下落は、投資者が満期まで元本を受け取らないとしても、運用計算書に受取利息として含まれる。満期日における(インフレ率調整後の)原債券の元本の払戻しは、米国物価連動国債(US TIPS)の場合において保証される。類似の保証がなされない債券については、満期日に払戻される当該債券の調整後の元本価格は、額面価格より少なくなることがある。

(c) ローン・パーティシペーション、債権譲渡および組成

特定のファンズは、会社、政府またはその他の借主が貸主または貸付シンジケートに支払うべき金額に 関する権利である直接債務証書に投資することができる。ファンドによるローンへの投資は、ローン・ パーティシペーションの形態または第三者からのローンもしくはローンへの投資またはファンドによるローンの組成の全部もしくは一部の譲渡の形態をとることがある。ローンは、しばしば、すべての所持人の代理人を務める銀行またはその他の金融機関(「貸主」)により管理される。代理人は、ローン契約の規定により、ローンの条項を管理する。ファンドは、異なる条項および関連付随リスクを持つ可能性のあるローンの複数のシリーズまたはトランシェに投資することができる。ファンドが貸主から債権譲渡額を購入する場合、ファンドは、ローンの借主に対する直接的権利を取得する。これらのローンは、ブリッジ・ローンへの参加を含むことがある。ブリッジ・ローンとは、より恒久的な資金調達(債券発行、例えば、買収目的で頻繁に行われる高利回り債の発行)に代わる当座の手段として借主により用いられる、(通常1年未満の)短期のつなぎ融資のことである。

ファンドが投資する可能性があるかかるタイプのローンおよびローン関連投資有価証券には、とりわけ、シニア・ローン、(第二順位担保権付ローン、Bノートおよびメザニン・ローンを含む。)劣後債、ホール・ローン、商業用不動産およびその他の商業用ローンならびにストラクチャード・ローンが含まれる。ファンドは、ローンを組成するか、もしくはプライマリー市場での貸付および/または民間取引を通じてローンの利息を直接得ることができる。劣後債については、借主の支払不能の事由を含む、該当するローンの保有者に対する借主の債務に優先する多額の負債が存在することがある。メザニン・ローンは通常、モーゲージにおける利息というよりはむしろ、不動産を所有するモーゲージの借主における持分上の権利を担保にすることによって保証される。

ローンへの投資には、資金提供に対する契約上の義務である未履行ローン契約が含まれることがある。 未履行ローン契約は、要求に応じて借主に対して追加の現金の提供をファンドに義務付けるリボルビング 融資枠を含む。未履行ローン契約は、仮に契約額の一定割合が借主により利用されない場合においても、 全額が将来の義務を表す。ローン・パーティシペーションに投資する場合、ファンドは、ローン契約を販 売する貸主からのみ、および貸主が借主から支払を受け取った場合にのみファンドが受け取れる元本、利 息および手数料の支払を受ける権利を有する。ファンドは、ローンの原与信枠の引き出されていない部分 に基づいてコミットメント・フィーを受領することができる。特定の状況下において、ファンドは借主に よるローンの期限前返済に対してペナルティー手数料を受領することができる。受領されたまたは支払わ れた手数料は、運用計算書において、それぞれ受取利息または利息費用の構成要素として計上される。

2018年5月31日現在、ファンズは未履行ローン契約を有していなかった。

(d) モーゲージ関連証券およびその他のアセット・バック証券

一定のファンズは、不動産にかかるローンへの参加権を直接もしくは間接的に表章するか、またはかかるローンによる担保が付されたモーゲージ関連証券およびその他のアセット・バック証券に投資することができる。モーゲージ関連証券は、貯蓄機関、貸付機関、モーゲージバンカー、商業銀行およびその他により行われるモーゲージ・ローンを含む、住居用または商業用モーゲージ・ローンのプールにより組成される。かかる証券は、金利および元本の両方により構成される月毎の支払いを提供する。金利部分は、固定金利または変動金利によって決定される。対象モーゲージの期限前弁済比率は、モーゲージ関連証券の価格およびボラティリティーに影響を及ぼす可能性があり、また購入時に予想された証券の実効デュレーションを短縮または延長させる可能性がある。特定のモーゲージ関連証券の適時の元本および金利の支払いについては、米国政府の十分な信用と信頼により保証されている。政府支援企業を含む非政府機関発行者により組成され、保証されるプール部分については、様々な形式の民間保険または保証によりサポートされることがあるが、民間保険会社または保証人が保険規約または保証契約に基づいてその債務を履行するとの保証はない。商業用モーゲージ・ローンによる担保が付されたモーゲージ関連証券に対する投資の大半のリスクには、不動産市場についての地域経済およびその他の経済状況、賃借人のリース支払い能力および賃借人を確保できる不動産の魅力等が反映される。これらの証券は、その他の種類のモーゲージ関連またはその他のアセット・バック証券と比較してより流動性が低く、価格の変動が大きい可能性があ

る。その他のアセット・バック証券は、自動車ローン、クレジット・カードの未収金、ホーム・エクイ ティ・ローンおよび学生ローンを含む、様々な種類の資産により組成される。

(e)モーゲージ担保債務証書

モーゲージ担保債務証書(「CMO」)は、ホール・モーゲージ・ローンまたはプライベート・モーゲージ・ボンドによる担保が付された法的実体の債務証券であり、クラス毎に分類される。CMOは、各クラスが異なった満期を有し、期限前弁済を含む異なった元本および金利の支払いスケジュールを有する、「トランシェ」と称される多様なクラスにより構成される。CMOは、その他の種類のモーゲージ関連またはアセット・バック証券と比較してより流動性が低く、価格の変動が大きい可能性がある。

(f)ストリップト・モーゲージ・バック証券

ストリップト・モーゲージ・バック証券(「SMBS」)は、マルチ・クラスのモーゲージ金融デリバティブ証券である。SMBSは通常2つのクラスで構成され、モーゲージ・アセットのプールに係る利息分と元本償還分の異なる割合を受領する。SMBSには、すべての利息を受領するクラス(利息限定もしくは「10」クラス)と、すべての元本を受領するクラス(元本限定または「PO」クラス)がある。10について受領された支払いは、運用計算書の受取利息に含まれる。10の満期日には、元本が受領されないため、満期日まで月毎に当該証券の取得原価への調整がなされる。これらの調整は、運用計算書の受取利息に含まれる。POについて受領された支払いは、取得原価および1口当たり証券の減額として扱われる。

(g)債務担保証券

債務担保証券(「CDO」)は、債権担保証券(「CBO」)、ローン担保証券(「CLO」)および同様の仕組みの証券を含む。CBOおよびCLOは、アセット・バック証券の種類である。CBOは、多様な高リスクの投機的格付の確定利付証券のプールに担保された信託である。CLOは、主として投機的格付に含めうるローンもしくは同等の非格付ローンを含む、国内外のシニア(担保付き)・ローン、シニア(無担保)・ローンおよび劣後社債等のローンのプールに担保された信託である。CDO投資におけるリスクは、概してファンドが投資する担保証券の種類およびCDOのクラスに依拠する。本報告書の他の部分およびファンドの英文目論見書で論じられている確定利付証券に付随する通常のリスク(例:期限前償還リスク、信用リスク、流動性リスク、市場リスク、構造リスク、リーガル・リスクおよび金利リスク(ストラクチャード・ファイナンスにかかる未払利息が金利の変動の倍数に基づき変動した場合またはその逆に変動した場合、悪化することがある。))に加え、CBO、CLOおよびその他のCDOは、()担保証券からの分配が、金利またはその他の支払いを行うのに十分でない可能性、()担保の質が低下する可能性もしくは債務不履行に陥る可能性、()ファンドが他のクラスに劣後するCBO、CLOまたはその他のCDOに投資する可能性、あるいは予期せぬ投資結果を招く可能性等を含むがそれらに限定されないリスクを伴う。

(h)現物払い証券

一定のファンズは、現物払い証券(「PIK」)に投資することができる。PIKは、発行者に対し、各利払日に現金および/または追加の債券により利息の支払を行うオプションを付与することができる。かかる追加の債券は、通常、原債券と同様の条件(満期日、利率および関連リスクを含む。)を有する。原債券の日々の市場相場は、経過利息を含み(「利込価格」という。)、資産・負債計算書における投資有価証券の未実現の増減から未収利息に比例した調整を要する。

(i)譲渡制限証券

一定のファンズは、転売について法律上または契約上の制限がある証券を保有することができる。かかる証券は、私募で売却することができるが、公衆に対して売却される前には登録またはかかる登録からの

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(E15034)

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

免除が要求される。私募証券は、一般的に制限されていると考えられる。譲渡制限証券の処分は、時間のかかる交渉および費用を伴う可能性があり、容認可能な価格で迅速に売却することが難しい場合がある。 2018年5月31日現在、未決済の譲渡制限証券は、投資有価証券明細表の注記で開示されている。

(j) 米国政府機関証券または政府支援企業証券

一定のファンズは、米国政府機関または政府支援企業によって発行された証券に投資することができる。米国政府証券は、一定の場合においては米国政府、その機関または下部機構により保証される債務である。米国短期財務省証券、債券、および連邦政府抵当金庫(「GNMA」または「ジニー・メイ」)により保証された証券といったいくつかの米国政府証券は、米国政府の十分な信頼と信用により支えられており、連邦住宅貸付銀行等のその他の証券については、米国財務省(「米国財務省」)から借入するという発行者の権利により支えられている。また、連邦抵当金庫(「FNMA」または「ファニー・メイ」)等のその他の証券については、当該機関の債務を購入する権限を持つ米国政府の裁量により支えられている。米国政府証券には、ゼロ・クーポン証券が含まれる。ゼロ・クーポン証券は、時価基準で利息を分配せず、利息分配型よりも大きなリスクを伴う傾向がある。

政府関連保証人(すなわち、米国政府の十分な信頼と信用の裏付けのない保証人)には、FNMAおよび連邦住宅金融抵当金庫(「FHLMC」または「フレディ・マック」)が含まれる。FNMAは、政府支援企業である。FNMAは、州および連邦政府によって認定された貯蓄貸付組合、相互貯蓄銀行、商業銀行、信用組合およびモーゲージバンカーを含む、承認された売り手/サービサーの一覧から、従来型の(すなわち、いかなる政府機関によっても保証されない)住宅モーゲージを購入する。FNMAが発行するパス・スルー証券は、FNMAの適時の元本および金利の支払いについては保証されるが、米国政府の十分な信頼と信用による裏付けはない。FHLMCは、パス・スルー証券である参加証書(「PC」)を発行するが、これは住宅モーゲージのプールにある未分割の利息を表すものである。FHLMCは、適時の利息の支払いおよび元本の最終回収の保証はするが、PCへの米国政府の十分な信頼と信用による裏付けはない。

ファンドは、権利失効日前にポジションを手じまいし、後日付の権利失効日を有する事実上同一の原資産に関連して新たなポジションを開くことにより、原資産にかかるTBA証券等のポジションの権利失効や満期の延長を図るロール・タイミング戦略を用いることができる。売買されたTBA証券は、資産・負債計算書においてそれぞれ資産または負債として反映される。

(k)発行時取引

一定のファンズは、発行時取引ベースで証券の購入または売却を行うことができる。これらの証券の取引は、認可されていても市場で発行されていないため、条件付きで行われる。ファンドによる約定は、支払および交付を通常の決済期間を越えて行い、証券をあらかじめ決められた価格または利回りで売買するために行われる。ファンドは、当該証券の交付前に発行時取引証券の売却を行うことができ、この結果として実現利益または損失が生じることがある。

5.借入れおよびその他の資金調達取引

以下の開示は、英文目論見書に基づき許容される範囲における、ファンズの現金または証券の貸借能力にかかる情報を含むが、これらはファンズによる借入れまたは資金調達取引とみなされる。これらの商品の計上場所については、以下に表されるとおりである。借入れおよびその他の資金調達取引に関連する信用リスクおよび取引相手方リスクの詳細については、注記7「主要なリスク」を参照のこと。

() レポ契約

一定のファンズは、レポ契約を締結することができる。通常のレポ契約の条項に従い、ファンドは、約定価格で約定期日に売り主が買戻しを行う義務およびファンドが再販売を行う義務を条件として、対象債務(担保)の持高を保有する。満期の定めのないレポ契約において、既定の買戻し日はなく、当該契約はファンドまたは相手方によりいつでも終了することができる。担保の市場価格は、利息を含む買戻義務の合計額と同額または超過額である必要がある。未払利息を含むレポ契約は、資産・負債計算書上に含まれる。受取利息は運用計算書において受取利息の構成要素として計上される。担保への需要の増加時には、ファンドは、ファンドにとっての支払利息となる、担保受領に対する手数料を支払うことがある。

(b) 逆レポ契約

一定のファンズは、逆レポ契約を締結することができる。逆レポ契約は、ファンドが相手方である金融機関に、現金と引換えに証券を交付し、約定価格で約定期日に同一またはほぼ同一の証券を買戻すとの契約である。満期の定めのない逆レポ契約において、既定の買戻し日はなく、当該契約はファンドまたは相手方によりいつでも終了することができる。ファンドは、該当する場合、契約期間中に相手方に交付された証券に対する元本および支払利息を受領する権利を有する。交付された証券と引換えに受領した現金に、ファンドから相手方に対して支払われる経過利息を加味した金額は、資産・負債計算書上に負債として反映される。ファンドから相手方に対して行われた支払利息は、運用計算書において、支払利息の構成要素として計上される。証券への需要の増加時には、ファンドは、ファンドにとっての受取利息となる、相手方による証券の使用に対する手数料を受領することがある。ファンドは、逆レポ契約に基づきその義務がカバーされている場合を除き、PIMCOによる現金化が決定している資産を分離保有する。

(c)売却/買戻し取引

一定のファンズは、「売却/買戻し取引」と称される資金調達取引を締結することができる。売却/買戻し取引は、ファンドが相手方である金融機関に証券を売却し、同時に約定価格で約定期日に同一またはほぼ同一の証券を買戻すという契約により構成される。ファンドは、該当する場合、契約期間中に相手方に売却された証券に対する元本および支払利息を受領する権利を有していない。ファンドにより買戻される証券の約定受取額は、資産・負債計算書において負債として反映される。ファンドは、譲渡された証券の受領価格と約定買戻価格間との差異として表される純利益を認識する。これは一般に「価格下落」という。価格下落は、()該当する場合、ファンドは当該証券が売却されなければ受領しなかったであろう既定金利とインフレ利益間との調整、および()ファンドと相手方間との交渉による資金調達取引条件により生じる。既定金利とインフレ利益間との調整は、該当する場合、運用計算書において受取利息の構成要素として計上される。ファンドにより行われた交渉による資金調達取引条件に基づく支払利息は、運用計算書において支払利息の構成要素として計上される。証券への需要の増加時には、ファンドは、ファンドにとっての受取利息となる、相手方による証券の使用に対する手数料を受領することがある。ファンドは、売却/買戻し取引に基づきその義務がカバーされている場合を除き、PIMCOにより現金化が決定している資産を分離保有する。

(d)空売り

特定のファンズは、空売り取引を締結することができる。空売りは、ファンドが保有していない証券を売却する取引である。ファンドは、()類似証券におけるロング・ポジションの潜在的な減少を相殺するため、()ファンドの柔軟性を高めるため、()投資のリターンのため、()リスク・アービトレージ戦略の一環として、および()デリバティブ商品の使用を伴う全体的なポートフォリオ管理戦略の一環として、証券の空売りを行うことができる。ファンドが空売りに従事する場合、ファンドは空売りされた証券を借入れ、相手方に受け渡すことができる。ファンドは通常、証券を借入れるために手数料またはプレミアムを支払わなければならず、また、当該借入れの期間中、当該証券に対して発生した配当または利息を証券の貸主に支払う義務を負う。空売り取引において売却された証券および当該証券に対する配当または支払利息は(もしあれば)、資産・負債計算書の空売りにかかる未払金として反映される。空売りにより、当該証券またはその他の資産の価値が増大した場合に、ファンドはそのショート・ポジションを補てんすることを一度に要求されるリスクに晒され、その結果、ファンドは損失を被る。ファンドがその組入証券を保有している場合、または追加費用なしで空売り証券を取得する権利を有している場合、空売りは、「売りつなぎ」となる。ファンドがいかなる理由においてもそのショート・ポジションを手じまいすることが出来ない場合には、理論上は、ファンドの空売りにかかる損失は無制限となる。

6.金融デリバティブ商品

以下の開示は、ファンドによる金融デリバティブ商品の利用方法および利用事由、ならびに金融デリバティブ商品がファンドの財務状態、運用結果およびキャッシュ・フローにどのような影響を及ぼすかについての情報を含む。これらの金融商品の、資産・不負債計算書上での計上場所および公正価値、運用計算書上での実現純(損)益ならびに未実現(損)益の純変動(それぞれ金融デリバティブ契約および関連リスク・エクスポージャーの一種として分類される。)は、投資有価証券明細表に対する注記の表に含まれる。期末日現在未決済の金融デリバティブ商品および投資有価証券明細表に対する注記で開示される当期中の金融デリバティブ商品にかかる実現純(損)益ならびに未実現(損)益の純変動は、ファンドの金融デリバティブ取引の金額に対する指針の役割を果たす。

(a)為替予約契約

一定のファンズは、一部またはすべてのファンドの投資有価証券に関係する為替リスクをヘッジする目的で、予定されている証券の購入または売却の決済に関連して、もしくは、投資戦略の一環として、為替予約契約を締結することができる。為替予約契約は、二当事者間で将来において定められた価格で通貨の売買をする合意である。為替予約契約の市場価格は、為替予約レートの変化に伴い変動する。為替予約契約は日次で時価評価され、評価額の変動はファンドにより未実現利益または損失として記録される。契約締結時の評価額および契約終了時の評価額の差額に相当する実現利益または損失は、通貨の受渡時または受領時に記録される。これらの契約は、資産・負債計算書に反映されている未実現利益または損失を上回る市場リスクを伴う。さらに、ファンドは相手方が契約の条項の債務不履行に陥った場合、または、通貨の価格が機能通貨に対して不利に変動した場合に、リスクに晒される。かかるリスクを軽減するために、現金または証券を、原契約の条項に従って担保として交換することができる。

ヘッジクラスを有する一定のファンズはまた、ヘッジクラスの株式の機能通貨以外の通貨に対するエクスポージャーを有するヘッジクラスを残すために、ファンド・レベルでなされたヘッジの効果を相殺することを目的とし、為替予約契約を締結することができる。これらのクラスの特定の為替予約契約が成功するという保証はない。

(b) 先物契約

一定のファンズは、先物契約を締結することができる。先物契約は、証券またはその他の資産を将来の期日に、定められた価格で、売買する契約である。ファンドは、証券市場または金利および通貨価格の変動にかかるリスク管理のため、先物契約を利用することができる。先物契約の利用に関連する主なリスクには、ファンドの保有証券の市場価格変動と先物契約の価格との間の不完全な相互関係および市場の非流動化の可能性がある。先物契約は値付けされている日々の決済価格に基づき評価される。先物契約の締結に際し、ファンドは先物プローカーに対し、当初にプローカーまたは取引所に要求される証拠金として所定の金額の現金または米国政府もしくは政府機関の債務ならびに限定されたソブリン債を預託することが要求される。先物契約は日次で時価評価され、当該契約の価格の変動に基づき、評価額の変動への適切な未払金または未収金は、ファンドにより計上または回収されることがある(「先物変動証拠金」)。利益または損失は、契約が満了または終了するまで、認識されても実現化されたとはみなされない。先物契約は、多様な度合いにより、資産・負債計算書の上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品に含まれる先物変動証拠金を上回る損失を被るリスクを負う。

(c) オプション契約

一定のファンズは、リターンを高めるため、もしくは既存のポジションまたは将来の投資をヘッジするために、オプションを売却または購入することができる。一定のファンズは、保有または投資を行う予定の証券および金融デリバティブ商品にかかるコールおよびプット・オプションを売却することができる。プット・オプションの売却は、ファンドの原投資対象にかかるリスクを増加させる傾向にある。コール・オプションの売却は、ファンドの原投資対象にかかるリスクを減少させる傾向にある。ファンドがコールまたはプットを売却する時に、受領プレミアムと同等の金額が負債として計上され、その後、売却オプションの現在価値を反映するよう時価評価される。これらの負債は、資産・負債計算書に含まれる。権利消滅する売却オプションからの受領プレミアムは、実現利益として処理される。行使または買戻された売却オプションからの受領プレミアムは、手取金に追加されるか、もしくは、実現利益または損失の決定のため、原先物、スワップ、証券または為替取引に支払われた金額に対して相殺される。一定のオプションは、将来期日において決定されるプレミアムを伴って売却することができる。これらのオプションに対するプレミアムは、特定の条件のインプライド・ボラティリティー・パラメーターに基づく。ファンドはオプションの売り方として、原投資対象が売却(コール)または購入(プット)が行われるかについて関与せず、この結果、売却オプションの原投資対象の価格が不利に変動する市場リスクを負う。市場の非流動化により、ファンドが買戻取引の締結を行えないリスクがある。

一定のファンズはまた、プットおよびコール・オプションを購入することができる。コール・オプションの購入は、ファンドの原投資対象にかかるリスクを増加させる傾向にある。プット・オプションの購入は、ファンドの原投資対象にかかるリスクを減少させる傾向にある。ファンドが支払うプレミアムは、資産・負債計算書に資産として含まれ、その後オプションの現在価値を反映するよう時価評価される。権利消滅する購入オプションへの支払プレミアムは、実現損失として処理される。一定のオプションは、将来期日において決定されるプレミアムを伴って購入することができる。当該オプションのプレミアムは、特定の条件の変動パラメーターに基づいている。購入プットおよびコール・オプションに関連したリスクは、支払プレミアムに限定される。行使または買戻された購入オプションへの支払プレミアムは、支払金額に追加されるか、または、実現利益もしくは損失の決定のため、原投資取引を行使する際に、同取引にかかる受取金額に対して相殺される。

金利スワップション

一定のファンズは、将来の特定日にあらかじめ決められたスワップ契約を締結するまたは既存のスワップ契約を期間短縮、期間延長、中止もしくは修正するオプションである、金利スワップションを売却または購入することができる。買い手が権利を行使した場合、スワップションの売り主は当該スワップの相手

方となる。金利スワップション契約は、権利行使時に、当該スワップションの買い手が固定金利受取人であるか固定金利支払人であるかについて特定するものである。

クレジット・デフォルト・スワップション

一定のファンズは、投資有価証券の信用リスクに対するエクスポージャーをヘッジするために、原投資対象の債務を負担することなくクレジット・デフォルト・スワップションを売却または購入することができる。クレジット・デフォルト・スワップションとは、将来の特定日にあらかじめ決められたスワップ契約を締結することにより、特定の参照先に対する信用保証を売買するオプションのことである。

外国通貨にかかるオプション

一定のファンズは、外国為替レートの変動の可能性もしくは外国通貨に対するエクスポージャーの増大 に備えて、ショート・ヘッジまたはロング・ヘッジとして用いられる、外国通貨にかかるオプションを売 却または購入することができる。

証券にかかるオプション

一定のファンズは、リターンを高めるためもしくは既存のポジションまたは将来の投資をヘッジするために証券にかかるオプションを売却または購入することができる。証券にかかるオプションは、オプション契約についての対象証券として、特定の証券を使用する。

インフレーション・キャップ・オプション

一定のファンズは、リターンまたはヘッジ機会を高めるためにインフレーション・キャップ・オプションを売却または購入することができる。インフレーション・キャップ・オプションの購入の目的は、所定の名目元本のエクスポージャーについて一定の割合を超えたインフレによる減損からファンドを保護することである。インフレーション・フロアーは、インフレ関連商品に係る投資に関して、そのダウンサイド・リスクから保護するために使用することができる。

金利キャップ・オプション

一定のファンズは、リターンまたはヘッジ機会を高めるために金利キャップ・オプションを売却または 購入することができる。ファンドが金利キャップ・オプションを売却する場合、受領プレミアムに等しい 金額が負債として計上され、その後売却オプションの現在価値を反映するよう時価評価される。ファンド が金利キャップ・オプションを購入する場合、ファンドは資産計上されるプレミアムを支払い、その後オ プションの現在価値を反映するよう時価評価される。金利キャップ・オプションの購入の目的は、所定の 名目元本のエクスポージャーについて一定の割合を超えた変動金利のリスクからファンドを保護すること である。金利フロアーは、金利連動型商品への投資に関して、そのダウンサイド・リスクから保護するた めに使用することができる。

上場先物契約にかかるオプション

一定のファンズは、投機目的における既存のポジションもしくは将来の投資をヘッジするため、または市場の変動に対するエクスポージャーを管理するために、上場先物契約にかかるオプション (「先物オプション」)を売却または購入することができる。先物オプションとは、原資産が単一の先物契約であるオプション契約のことである。

(d) スワップ契約

一定のファンズは、スワップ契約に投資することができる。スワップ契約は、指定された将来期間において投資キャッシュ・フロー、資産、外貨または市場連動収益の交換または取換えを行うファンドと相手方との間の相互の交渉による合意である。スワップ契約は、店頭取引市場において当事者間により交渉され(「店頭取引スワップ」)、セントラル・カウンターパーティーまたはデリバティブ清算機関として知られる第三者を通じて清算されることがある(「集中清算の対象となるスワップ」)。ファンドは、信用、通貨、金利、商品、株式およびインフレ・リスク管理のため、資産、クレジット・デフォルト、クロス・カレンシー、金利、トータル・リターン、バリアンスおよびその他の形式のスワップ契約を締結することができる。これらの契約に関連し、証券または現金は、資産価値を提供する目的で、対応するスワップ契約および条項に基づいて担保または証拠金として認識され、また、債務不履行または破産/倒産に陥った場合には、求償することができる。

集中清算の対象となるスワップは、原契約により決定される評価に基づくか、セントラル・カウンターパーティーまたはデリバティブ清算機関の要件に従い、日次で時価評価される。市場価格の変動は、該当する場合、運用計算書において、未実現利益(損失)純変動額の構成要素として計上される。集中清算の対象となるスワップの評価額の日々の変動(「スワップ変動証拠金))は、該当する場合、資産・負債計算書において、集中清算の対象となる金融デリバティブ商品として開示される。計算期間の開始時に受領または支払いがなされた店頭取引スワップにかかる支払金は、当該項目として資産・負債計算書に含まれ、また、契約条項中の記載と現行の市況間との差異(クレジット・スプレッド、為替レート、金利およびその他関連要因)を補うため、スワップ契約締結時に履行または受領した支払プレミアムを表す。受領された(支払われた)前払プレミアムは、当初は負債(資産)として計上され、その後、スワップの現在価値を反映するよう時価評価される。これらの前払プレミアムは、スワップの終了時または満了時に、実現利益または損失として運用計算書に計上される。スワップの終了時に受領または履行された清算支払金は、実現利益または損失として運用計算書に計上される。ファンズにより受領されるまたは支払われる定期的な支払金の純額は、運用計算書の実現利益または損失の一部に含まれる。

ファンドの投資方針および制限を適用する目的で、スワップ契約は通常、ファンドにより市場価格で評価される。クレジット・デフォルト・スワップについては、ファンドの特定の投資方針および制限を適用するにあたり、ファンドはクレジット・デフォルト・スワップをその想定元本またはそのエクスポージャー全体の評価額(すなわち、該当する契約の想定元本の合計に市場価格を加えたもの)で評価する

が、ファンドの一定のその他の投資方針および制限を適用する目的で、クレジット・デフォルト・スワップを市場価格で評価することがある。例えば、ファンドの信用度に関する指針(該当する場合)の目的において、ファンドはクレジット・デフォルト・スワップをエクスポージャー全体の評価額で評価することがあるが、それは通常、当該評価がクレジット・デフォルト・スワップ契約期間中のファンドの実際の経済エクスポージャーをより良く反映しているとの理由による。その結果、ファンドは時に、規定の上限またはファンドの英文目論見書に記載される制限を上回るかもしくは下回る、(相殺前の)資産クラスに対する名目上のエクスポージャーを有することがある。これに関連して、想定元本および市場価格の両方は、クレジット・デフォルト・スワップを通じてファンドがセルまたはバイ・プロテクションを有しているかどうかによって、プラスにもマイナスにもなり得る。投資方針および制限を適用する目的で、ファンドによる一定の証券またはその他の金融商品の評価方法は、他のタイプの投資者により評価される当該投資有価証券の評価方法とは異なることがある。

これらの契約の締結は、多様な度合いにより、資産・負債計算書で認識される金額を上回る金利、信用、市場および文書化リスクの要素を伴う。かかるリスクは、これらの契約に対して流動性のある市場が存在しない可能性、契約の相手方がその債務の不履行に陥るかまたは契約の条項の解釈において同意しない可能性、金利が不利に変動する可能性を伴う。

ファンドの、相手方の信用リスクによる損失リスクの最大額は、当該額がプラスの範囲において、契約の残存期間にわたって相手方から受領するキャッシュ・フローの割引純額である。かかるリスクは、ファンドと相手方間で基本相殺契約を締結すること、また、ファンドの相手方に対するエクスポージャーを補うため、ファンドに担保を提供することにより、軽減されることがある。

クレジット・デフォルト・スワップ契約

一定のファンズは、発行者による債務不履行に対する保護手段の提供のため(すなわち、参照債務に対してファンドが保有するまたは晒されるリスクを軽減するため)、もしくは、特定の発行者による債務不履行の可能性に対するアクティブ・ロングまたはショート・ポジションの獲得のため、社債、ローン、ソブリン債、米国地方債または米国財務省証券に対するクレジット・デフォルト・スワップを利用することができる。クレジット・デフォルト・スワップ契約は、スワップ契約に規定されるとおり、レファレンス・エンティティー、参照債務または参照指数に特定の信用事由がある場合に、特定のリターンを受領する権利と引換えに一方の当事者(プロテクションの買い手という。)による他方の当事者(プロテクションの売り手という。)に対する一連の支払の実行を伴うものである。クレジット・デフォルト・スワップ契約のプロテクションの売り手として、ファンドは、通常、信用事由が存在しない場合に、スワップの期間を通じて、プロテクションの買い手から確定利率の収益を受け取る。純資産総額に加えてスワップの想定元本額に対する投資リスクに晒されるという理由から、売り手として、ファンドはポートフォリオに対して効果的にレバレッジを加える。

ファンドがプロテクションの売り手であり、特定のスワップ契約の条項で定義されたように信用事由が起った場合、ファンドはプロテクションの買い手に対し、() スワップの想定元本に等しい金額を支払い、参照債務、その他の受渡可能債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券を受領するか、または() 想定元本額から参照債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券の回復額を減じた額に等しい純決済額を現金もしくは証券の形態で支払う。ファンドがプロテクションの買い手であり、特定のスワップ契約の条項で定義されたように信用事由が起った場合、ファンドはプロテクションの売り手から、() スワップの想定元本に等しい金額を受領し、参照債務、その他の受渡可能債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券を交付するか、または() 想定元本額から参照債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券の回復額を減じた額に等しい純決済額を現金もしくは証券の形態で受領する。回復額は、業界基準となる回復率または信用事由が発生するまでの当該エンティティーの特別な要因のいずれかを考慮し、マーケット・メーカーにより見積られる。信用事由が発生した場合、回復額は入札によって迅速に決定されるが、それにより特定の評価方法に

加え、認可された限られた人数のブローカーによる入札が、決済額を計算する際に使用される。他の債務 による受渡能力は、(信用事由発生後にプロテクションの買い手が最も安価な受渡可能債務を選択する権 利である)最割安受渡方法の結果となることがある。

クレジット指数に係るクレジット・デフォルト・スワップ契約は、評価損、元本の不足、金利の不足、 クレジット指数を構成するレファレンス・エンティティーのすべてまたは一部に債務不履行が生じた場 合、特定のリターンを受領する権利と引換えに一方の当事者による他方の当事者に対する一連の支払の実 行を伴う。クレジット指数は、クレジット市場全体の一部分を代表することを目的としたクレジット商品 のバスケットまたはエクスポージャーである。これらの指数は、ディーラーの調査により、セクター指数 をベースにしたクレジット・デフォルト・スワップにおいて最も流動性が高い銘柄であると判断された参 照クレジットによって構成される。指数の構成は、投資適格証券、高利回り証券、アセット・バック証 券、新興市場および/あるいは各セクター内の様々な信用格付を含むが、それらに限定されない。クレ ジット指数は、固定スプレッドおよび標準満期日を含む統一された条件とともに、クレジット・デフォル ト・スワップを使用して取引される。クレジット・デフォルト・スワップ指数は、指数内にあるすべての 銘柄を参照にし、債務不履行が生じた場合、指数にある当該銘柄のウェイトに基づき、信用事由が解決さ れる。指数の構成は、通常6か月毎に定期的に変更され、ほとんどの指数にとって、各銘柄は指数におい て同等のウェイトを持つ。ファンドは、クレジット・デフォルト・スワップ、または債券のポートフォリ オに対するヘッジのために、多くのクレジット・デフォルト・スワップを購入するよりは安価で同等の効 果を得ることができる、クレジット指数に係るクレジット・デフォルト・スワップ契約を利用することが できる。クレジット指数に係るクレジット・デフォルト・スワップは、債券を保有する投資家を債務不履 行から保護するための、および、トレーダーが信用の質の変動を推測する際の商品である。

絶対値で表され、期末時点の社債、ローン、ソブリン債、米国地方債または米国財務省証券に対するクレジット・デフォルト・スワップ契約の市場価格の決定に使用されるインプライド・クレジット・スプレッドは、該当する場合、投資有価証券明細表の注記として開示される。これらは、支払い/パフォーマンス・リスクの現状を知る上での指標の役割を果たし、レファレンス・エンティティーの債務不履行の度合いまたはリスクを表す。特定のレファレンス・エンティティーのインプライド・クレジット・スプレッドは、プロテクションの購入/売却費用を反映し、契約締結時に要求される前払金を含むことがある。クレジット・スプレッドの拡大は、レファレンス・エンティティーの信用の悪化、および契約の条項で定義されたように債務不履行もしくはその他の信用事由が発生する度合いまたはリスクの増大を表す。アセット・バック証券に対するクレジット・デフォルト・スワップ契約およびクレジット指数に係るクレジット・デフォルト・スワップ契約にとって、取引相場価格および最終額は、支払い/パフォーマンス・リスクの現状を知る上での指標の役割を果たす。スワップの想定元本額と比較した場合の絶対値での市場価格の上昇は、レファレンス・エンティティーの信用の健全性の悪化、および契約の条項で定義されたように債務不履行もしくはその他の信用事由が発生する度合いまたはリスクの増大を表す。

プロテクションの売り手としてのファンドがクレジット・デフォルト・スワップ契約に基づいて支払いを行うように要求されることがある将来支払金(割引前)の最大見込額は、契約の想定元本額に等しい。ファンドをプロテクションの売り手とする期末現在未払いとなっている個々のクレジット・デフォルト・スワップ契約の想定元本額は、投資有価証券明細表の注記として開示される。これらの見込額は、各参照債務の回復額、契約締結時に受領した前払金またはファンドによって1つまたは複数の同じレファレンス・エンティティーに対して締結されたクレジット・デフォルト・スワップのプロテクション購入決済により受領した純額等によって部分的に相殺されることがある。

クロス・カレンシー・スワップ契約

特定のファンズは、通貨リスクに対するエクスポージャーを増大または軽減させるためにクロス・カレンシー・スワップ契約を締結することができる。クロス・カレンシー・スワップ契約は、指定された為替レートで後日再交換する合意をもって、二当事者による2つの異なる通貨の交換を伴う。契約開始日の通

貨の交換は、直近のスポット・レートで行われる。満期時の再交換は、同じ為替レート、指定されたレート、または、その時の直近スポット・レートにより行われる。利息の支払いは、適用ある場合、契約開始時の2つの通貨における有効利率に基づき、当事者間で行われる。クロス・カレンシー・スワップ契約の期間は、数年間の延長が可能である。クロス・カレンシー・スワップは、通常、商業銀行および投資銀行との間で交渉が行われる。一部のクロス・カレンシー・スワップは、元本キャッシュ・フローの交換を行わず、利息キャッシュ・フローの交換のみ行う。

金利スワップ契約

一定のファンズは、その投資目的を追求する通常の業務の過程で、金利リスクに晒される。金利上昇の局面において、ファンドが保有する確定利率債の価値が下落する可能性がある。かかるリスクをヘッジし、実勢の市場金利での収益を確保する能力を維持するため、ファンドは金利スワップ契約を締結することができる。金利スワップ契約は、ファンドによる他の当事者との想定元本にかかる利息の支払または受領に対するそれぞれの約定の交換を伴う。金利スワップ契約の形式には以下が含まれる。()プレミアムのリターンに対し、一方当事者が相手方に特定の金利または「キャップ」を上回る金利まで支払うことを同意する金利キャップ、()プレミアムのリターンに対し、一方当事者が相手方に特定の金利または「フロア」を下回る金利まで支払うことを同意する金利フロア、()最小または最大レベルを超える金利動向からの防御目的で一方当事者がキャップを売却しフロアを購入する、またはその反対を行う金利カラー、()買い手が、すべてのスワップ取引を満了日までの所定の日時までにゼロ・コストで早期終了できる権利を考慮して前払報酬を支払うコーラブル金利スワップ、()金利スワップ利用者に対して、金利スワップ・レートと特定のベンチマーク間のフォワードの差異(またはスプレッド)を固定することを認めるスプレッド・ロック、または()異なるセグメントの短期金融市場に基づいて、二当事者間で変動金利を交換できるベーシス・スワップを含む。

トータル・リターン・スワップ契約

特定のファンズは、原参照商品に対するエクスポージャーを増大または軽減させるためにトータル・リターン・スワップ契約を締結することができる。トータル・リターン・スワップ契約は、一または複数のキャッシュ・フローが原参照資産の価格および固定金利または変動金利に基づき交換されるよう約定する。トータル・リターン・スワップ契約は、市場連動リターンと引換えに利息を支払うよう約定する。一方の相手方が特定の原参照資産のトータル・リターンを支払うが、これには単一の証券、証券のバスケットまたはインデックスが含まれることがあり、引換えに固定金利または変動金利を受領する。満期日において、トータル・リターンが原参照資産から資金調達利率(もしあれば)を控除したリターンと等しくなる場合、純キャッシュ・フローが交換される。受取人として、ファンドはプラスのトータル・リターンに基づく支払いを受領し、マイナスのトータル・リターンとなる場合には支払義務を負う。支払人として、ファンドはプラスのトータル・リターンにかかる支払義務を負い、マイナスのトータル・リターンとなる場合には支払いを受領する。

ボラティリティー・スワップ契約

一定のファンズは、ボラティリティー・スワップとしても知られるフォワード・ボラティリティー契約を締結することができる。ボラティリティー・スワップにおいて、相手方は、通貨、レート、インデックス、証券またはその他の金融商品等、原参照商品のボラティリティー変動(例:指定された期間にわたる変動の幅)に関連して支払いを行うことに同意する。ボラティリティー・スワップによって、当事者によるボラティリティー・リスクをヘッジする試みおよび/または原参照商品の予想将来ボラティリティーのポジションの取得が可能となる。例えば、参照商品のボラティリティーが特定期間にわたって上昇するポジションを取る目的で、ファンドはボラティリティー・スワップを締結することができる。参照商品のボラティリティーが指定された期間にわたって上昇した場合、ファンドは、当該参照商品の実現ボラティリラティリティーが指定された期間にわたって上昇した場合、ファンドは、当該参照商品の実現ボラティリ

ティー水準が当事者間で合意されたボラティリティー水準を上回る金額に基づき、その相手方から支払いを受領する。参照商品のボラティリティーが指定された期間にわたって上昇しない場合、ファンドは、当該参照商品の実現ボラティリティー水準が当事者間で合意されたボラティリティー水準を下回る金額に基づき、その相手方に対して支払いを行う。満期日において、ペイオフ金額が原資産の実現価格差異と想定元本を乗じた行使価格間の差異に相当する場合、ネット・キャッシュ・フローが交換される。実現価格差異の受取人として、ファンドは、原資産の実現価格差異が行使価格より大きい場合にはペイオフ金額を受領し、当該差異が行使価格より小さい場合にはペイオフ金額を支払う義務を負う。実現価格差異の支払人として、ファンドは、原資産の実現価格差異が行使価格より大きい場合にはペイオフ金額を支払う義務を負い、当該差異が行使価格より小さい場合にはペイオフ金額を受領する。ボラティリティー・スワップにかかる支払いは、数学的なボラティリティーの二乗法に基づく場合、大きくなる(例:「バリアンス」と称される、それ自体を乗じた測定されたボラティリティー)。このタイプのボラティリティー・スワップは、しばしばバリアンス・スワップと称される。

7.主要なリスク

通常の業務の過程で、ファンズ(または被取得ファンズ)は、市場の変化(市場リスク)または取引の相手方の債務不履行あるいは不能(信用リスクおよび取引相手方リスク)等による潜在的な損失リスクを有する金融商品の売買および金融取引の締結を行う。選定された主要なリスクの詳細については、下記を参照のこと。

ファンド・オブ・ファンズ

一定のファンズが実質的にすべての各資産を被取得ファンドに投資する範囲において、これらのファンズへの投資に付随するリスクは、被取得ファンドが保有する証券およびその他の投資有価証券に付随するリスクと密接に関連している。ファンズがそれぞれの投資目的を達成する能力は、被取得ファンドがそれぞれの投資目的を達成する能力に左右されることがある。被取得ファンドが投資目的を達成するとの保証はない。取得ファンドの純資産価額は、取得ファンドが投資する被取得ファンドのそれぞれの純資産価額の変動に対応して変動する。

通常の業務の過程で、被取得ファンドは、市場の変化(市場リスク)または取引の相手方の不履行あるいは不能(信用リスクおよび取引相手方リスク)による潜在的な損失リスクを有する金融商品の売買および金融取引の締結を行う。

市場リスク

ファンドによる、金融デリバティブ商品およびその他の金融商品に対する投資によって、ファンドは金利リスク、(非米国の)外国通貨リスク、株式および商品に対するリスクを含むがそれらに限定されない様々なリスクに晒される。

金利リスクは、金利の上昇により確定利付証券およびファンドが保有するその他の商品の価値が減少する可能性があるリスクである。名目金利が上昇する局面においては、ファンドにより保有される特定の確定利付証券の価値が減少する公算が大きい。名目金利は、実質金利および期待インフレ率の和として表される。金利変動は突然かつ予測不可能なことがあり、ファンドの経営陣がこれらの変動を予測できない場合にファンドは損失を被ることがある。ファンドは、金利変動に対してヘッジを行うことが出来ない、または経費もしくはその他の理由によりヘッジを行わないことがある。さらに、いかなるヘッジも意図した通りの効果を得られないことがある。

デュレーションは、いくつかある特徴の中で特に、証券の利回り、クーポン、最終満期およびコールの特性を組み込んだ金利の変動に対する証券価格の感応度を決定するために用いられる手段である。コンベクシティは、金利の変動に対応したデュレーションの変動割合を測定する証券またはファンドの金利感応度を知るために用いられる、付加的な測定法である。デュレーションの長い確定利付証券は通常、デュ

レーションの短い証券と比較してよりボラティリティーが高く、金利変動の影響をより受けやすい傾向が ある。多岐にわたる要因(例:中央銀行による金融政策、インフレ率、景気全般等)により、金利は上昇 し得る。現在の経済状況において、金利はほぼ歴史的な低水準にある。とりわけ、FRBの量的金融緩和政策 の終了以来金利上昇局面に入り、上昇傾向が続くと見込まれることから、ファンズは現在金利リスクの高 まりに直面している。FRBが利上げを継続する範囲において、金融システム全体の金利が上昇するリスクが ある。さらに、債券市場が過去30年にわたり堅調に成長を続けている一方で、ディーラーによる「マー ケット・メイキング(値付け)」の能力は、足並みが揃っておらず、時に低下している。強固で活発な市 場を創造する上で仲介業者による「マーケット・メイキング」が重要であることを鑑みて、現在、確定利 付債はボラティリティーおよび流動性リスクの増大に直面している。集合的および/または個別的なこれ らのすべての要因により、ファンドの評価額が損なわれる可能性がある。ファンドの評価額の大半が損な われた場合、ファンドは受益者による買戻しの増加に直面し、それによりファンドが投資有価証券を不利 なタイミングまたは価格で償還せざるを得なくなり、その結果、ファンドに悪影響が及ぶことがあり得 る。また、大口の受益者が大量の受益証券を購入または買戻しを行った場合に、ファンドは悪影響を受け る可能性があるが、それはいつでも起こり得ることであり、大量の買戻し請求と同様の影響がファンドに 及ぶ可能性がある。大口の受益者取引により、ファンドの流動性および純資産価額に悪影響が及ぶことが あり得る。当該取引はまた、ファンドの取引費用を増加させるか、またはファンドのパフォーマンスが意 図していたものと異なってしまう可能性がある。さらに、ファンドは、その他の受益者が、大口の受益者 の選択に基づいて投資決定を行うリスクに晒されている。

ロシア経済と連動する有価証券および金融商品にファンズが投資する範囲で、ファンズはロシアに対する投資は、政治、経済、法律、市場および通貨リスクを含むがそれらに限定されない様々なリスクを伴う。かかるリスクには、政治および経済政策の不確実性、短期市場のボラティリティー、会計基準の脆弱性、腐敗や犯罪、不十分な規制制度および予測不可能な課税が含まれる。とりわけ、ロシアに対する投資には、米国および/またはその他の諸国により一層の経済制裁が課せられるリスクを伴う。そのような制裁により、中でもエネルギー、金融サービスおよび防衛を含む多くのセクターの企業がマイナスの影響を受け、その結果、ファンドの業績および/またはその投資目的達成能力に悪影響が及ぶことがある。ロシアの証券市場は、米国市場と比較して価格変動が著しく、流動性が低く、時価総額および流通している証券数がより少ない。不利な為替レートがリスクとなり、利用可能な通貨へッジ商品が欠如する可能性がある。ロシアへの投資は、国有化または資産の収用のリスクの対象となる。石油、天然ガス、金属および材木はロシアの輸出の重要な部分を占めるが、その結果、同国は世界価格の変動に晒されやすくなっている。

当レポートにおける(非米国の)外国証券は、設立国の保有高ごとに分類される。特定の状況下において、証券の設立国は、経済エクスポージャーの国と異なることがある。

ファンドが(非米国の)外国通貨に直接投資する場合、または外貨取引を行い(非米国の)外国通貨により収益を得ている証券に投資する場合、もしくは(非米国の)為替リスクに晒される金融デリバティブ商品に投資する場合、これらの通貨はファンドの基準通貨に対して価値減少リスクの対象となり、ヘッジ・ポジションの場合においては、ファンドの基準通貨がヘッジ通貨に対して価値減少リスクの対象となる。米国外における為替相場は、金利変動、米政府、外国政府、各中央銀行または国際通貨基金といった国際機関による市場への介入(または市場への介入の失敗)、通貨管理の発動またはその他の米国内または米国外における政治的発展を含む複数の理由により、短期間で大幅に変動する可能性がある。その結果、ファンドの外貨建債券への投資によってリターンが減少することがある。

普通株式ならびに優先証券、または先物およびオプションといった株式関連投資有価証券等の持分証券の市場価格は、歴史的に定期的なサイクルで増減してきたが、実体経済あるいは実体のない経済動向の悪化、企業業績全般の見通し修正、金利、為替相場の変動、または投資家心理の悪化といった、特定企業に特段関係しない市況全般によって減少することがある。これらはまた、人手不足、生産コストの上昇、産業内における競争条件といった、特定の産業に影響を及ぼす要因によっても減少することがある。異なる

EDINET提出書類

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(E15034)

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

タイプの持分証券は、これらの展開に対して異なる反応を示すことがある。持分証券および株式関連投資有価証券は、一般的に確定利付証券よりも市場価格に対するボラティリティーが高い。

信用リスクおよび取引相手方リスク

ファンドは、取引を行う相手方に対するリスクに晒され、また、決済時の債務不履行に対するリスクを負担する。ファンドは、適用ある場合、認識され、高く評価された取引所において、多数の顧客および相手方との取引を引受けることにより、信用リスクの集中を最小限に抑える。OTCデリバティブ取引は、集中清算の対象となるデリバティブ取引に提供されるプロテクションの多くがOTCデリバティブ取引を利用できない可能性があるため、当該取引の相手方が他方の相手方に対して契約義務を履行できないリスクの対象となる。取引所またはセントラル・カウンターパーティーを通じて取引されるデリバティブについて、信用リスクは、OTCデリバティブ取引の相手方というよりはむしろ、ファンドの清算ブローカーまたは清算機関自体の信用力に属する。ファンドのデリバティブおよび関連商品の利用に関連する規制の変更は、デリバティブに投資するファンドの能力を潜在的に制限するか、またはファンドの能力に影響を及ぼし、デリバティブを利用する特定の戦略を採用するためのファンドの能力を制限し、および/またはデリバティブおよびファンドの評価もしくはパフォーマンスに悪影響を及ぼす可能性がある。確定利付証券の発行体もしくは保証人または金融デリバティブ商品契約、レポ契約または組入証券の貸付けの相手方が適時に元本および/または利息の支払、またその他義務を履行できない(または履行しようとしない)場合、ファンドは損害を被る可能性がある。証券および金融デリバティブ商品は、信用リスクの程度(多くの場合信用格付けに反映される。)の変更による影響を受けることがある。

信用リスクと同様に、ファンドは取引相手方リスク、またはファンドと未決済取引をしている機関あるいは他の企業が不履行に陥るリスクに晒されることがある。管理会社として、PIMCOは、様々な方法でファンドに対する取引相手方リスクを最小限に抑える。新たな相手方との取引を締結する前に、PIMCOの取引相手方リスク委員会は、当該相手方に対する信用審査を広範囲に実行し、当該相手方の利用を承認する必要がある。さらに、原契約の条項に従って、ファンドへの未払金が所定の限度額を超える範囲において、当該相手方はファンドに対して、ファンドへの未払額に等しい価値を、現金もしくは証券の態様で、担保として差出すものとする。ファンドは、該当する担保を証券またはその他の金融商品に投資することができ、通常は受領した担保への利子を相手方に対して支払う。ファンドへの未払額が後に減少した場合、ファンドは以前に相手方から差出された担保のすべてまたは一部を、相手方に対して返済しなければならない。しかし、取引相手方リスクを最小限に抑えるというPIMCOの試みは、不成功に終わる可能性がある。

上場証券のすべての取引は、承認された相手方を利用して、引渡し時に決済 / 支払がなされる。売却証券の引渡しはファンドが支払を受領した後のみになされることから、債務不履行に陥るリスクの可能性は少ないと考えられる。支払は、証券が相手方により引渡された時点で、購入に対してなされる。当事者のいずれかがその債務の履行を怠った場合、取引は不履行となる。

8.マスター相殺契約

ファンズは、選定された相手方との様々な相殺条項(「マスター契約」)の対象となることがある。マスター契約は、特定の取引条件を規律し、かつ、信用保護機構を特定し法的安定性を向上させるために標準化を規定することにより、関連取引に付随する取引相手方リスクを減少させることを意図している。各種マスター契約は、一定の異なる種類の取引を規律する。異なる種類の取引は、特定の組織である別々の法人組織または関係会社から取引されることがあり、その結果、単一の相手方に対して複数の契約が必要となることがある。マスター契約は、異なる資産の種類の運用に特有のものであるが、ファンドは、相手方との一つのマスター契約に基づいて規律されるすべての取引に関し、債務不履行の際に相手方とのエクスポージャー全体を一括で相殺することが可能となる。財務報告目的のために、デリバティブ資産および負債は通常、資産・負債計算書において総額ベースで計上されるが、それにより、正味金額前のリスクおよびエクスポージャーがすべて反映される。

マスター契約はまた、所定のエクスポージャーレベルでの担保供与の取決めについて明記することにより、取引相手方リスクを制限することを可能にする。多くのマスター契約に基づき、所定の口座における

相手方との関連マスター契約により規律される、(すでに実施されている既存の担保を除いた)特定の取引に対するエクスポージャー純額合計が、特定の限度額(相手方やマスター契約の種類によって、通常ゼロから250,000米ドルの範囲に及ぶ)を超えた場合、担保は定期的に振り替えられる。米国短期財務省証券や米ドルの現金が一般的に好ましい担保の形態とされるが、適用されるマスター契約に規定される条項により、AAAの格付を有する他の形態の証券またはソブリン債が使用されることもある。担保として差入れられる証券および現金は、資産・負債計算書において投資有価証券、時価(証券)または相手方への預託金(現金)のいずれかの構成要素として、資産に反映される。担保として受領した現金は、通常は分別口座には預け入れられないため、資産・負債計算書において相手方からの預託金として反映される。担保として受領した一切の証券の市場価格は、純資産価額の構成要素として反映されない。ファンドの取引相手方リスクに対する全体的なエクスポージャーは、関連マスター契約の対象となる各取引の影響を受けるため、短期間で大幅に変動する可能性がある。

マスター・レポ契約およびグローバル・マスター・レポ契約(以下、個別的に、また、総称して「マスター・レポ契約」という。)は、ファンズと選定された相手方間とのレポ契約、逆レポ契約および売却/買戻し取引を管理する。マスター・レポ契約は、とりわけ、取引開始、収益支払い、債務不履行、および担保の維持に対する規定を保持する。期末現在のマスター・レポ契約に基づく取引の市場価格、差出された担保または受領された担保および相手方によるエクスポージャー純額は、投資有価証券明細表の注記において開示されている。

マスター証券フォワード取引契約(「マスター・フォワード契約」)は、ファンズと選定された相手方間とのTBA証券、繰延受渡取引または売却/買戻し取引等の、特定の先渡取引について管理する。マスター・フォワード契約は、とりわけ取引開始ならびに確認、支払いならびに譲渡、債務不履行、終了事由および担保の維持に対する規定を保持する。期末現在の先渡取引の市場価格、差出された担保または受領された担保および相手方によるエクスポージャー純額は、投資有価証券明細表の注記において開示されている。

顧客口座約定書および関連補遺は、先物、先物にかかるオプションおよびOTCデリバティブ等の清算デリバティブ取引を規律する。当該取引は、各関連清算機関により決定された当初証拠金を計上し、商品先物取引委員会(「CFTC」)に登録された先物取引業者(「FCM」)の口座に分離保有することが求められる。米国においては、FCMの債権者が、分別口座内のファンド資産に対する請求権を有していないため、取引相手方リスクは大幅に軽減される。さらに、FCMの債務不履行のシナリオの際にエクスポージャーを移転できること(ポータビリティ)により、ファンズに対するリスクは一段と軽減される。変動証拠金または市場価格の変動は日々換算されるが、先物と清算店頭取引デリバティブ間は相殺されない。期末現在の市場価格または未実現累積(損)益、計上済みの当初証拠金および一切の未決済変動証拠金は、投資有価証券明細表の注記において開示されている。

国際スワップデリバティブ協会マスター契約およびクレジット・サポート・アネックス(「ISDAマスター契約」)は、ファンズと選定された相手方間で締結された二者間の店頭金融デリバティブ取引を管理する。ISDAマスター契約は、一般的な義務、表明事項、合意、担保および債務不履行または終了事由に対する規定を保持する。終了事由は、適用されるISDAマスター契約に基づいて、早期終了を選択しすべての未清算取引の決済を行う権利を相手方に付与する条件を含む。早期終了の選択は、本財務書類にとって重大であることがある。限られた状況下において、ISDAマスター契約は、相手方の信用の質が所定の水準を下回った場合、既存の日々のエクスポージャーの範囲を超えた相手方からの保全措置を追加した追加条項を含むことがある。これらの金額は、もしあれば、第三者の保管受託銀行に分別保有することができる。当期末現在の店頭金融デリバティブ商品の市場価格、受領された担保または差出された担保およびエクスポージャー純額は、投資有価証券明細表の注記において開示される。

9.報酬および手数料

各ファンドは、(個別に計算される各ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の日々の平均純資 産額に基づく料率として表示される)以下の年率で支払われる、下記の報酬の対象となる。

ファンド	管理 報酬	投資顧問 報酬	管理事務 代行報酬	代行 協会員 報酬	販売 報酬
ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ ロウ・デュレーション・ファンド	0.236%	-	-	-	-
ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ ロウ・デュレーション・ファンド	0.236%	-	-	-	-
ピムコ・ユーロ・トータル・ リターン・ファンド	-	0.45% ⁽¹⁾	0.25% ⁽²⁾	0.02%	0.33% ⁽³⁾
ピムコ・リアル・リターン・ファンド	-	0.45% (4)	0.25% (5)	0.02%	0.33% (6)
ピムコ ショート・ターム ストラテジー ・ J (日本円)	-	-	-	-	-
・ 」(米ドル)	-	-	-	-	-
・ 円クラス(ヘッジあり)	0.35% ⁽⁷⁾	-	-	0.08% (8)	0.32% (9)
・ 米ドルクラス	0.35% (10)	-	-	0.08% ⁽¹¹⁾	0.32% (12)

- (1)ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5億ユーロ以下の部分について年率0.45%、5億ユーロ超10億ユーロ以下の部分について年率0.40%、10億ユーロ超の部分について年率0.35%の純資産水準に基づいて変動する投資顧問報酬を負担する。
- (2)ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5,000万ユーロ以下の部分について年率0.25%、5,000万ユーロ超1億ユーロ以下の部分について年率0.20%、1億ユーロ超の部分について年率0.15%の純資産水準に基づいて変動する管理事務代行報酬を負担する。
- (3)ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5億ユーロ以下の部分について年率0.23%、5億ユーロ超10億ユーロ以下の部分について年率0.28%、10億ユーロ超の部分について年率0.33%の純資産水準に基づいて変動する販売報酬を負担する。
- (4)ピムコ・リアル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5億米ドル以下の部分について 年率0.45%、5億米ドル超10億米ドル以下の部分について年率0.40%、10億米ドル超の部分につい て年率0.35%の純資産水準に基づいて変動する投資顧問報酬を負担する。
- (5)ピムコ・リアル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5,000万米ドル以下の部分について年率0.25%、5,000万米ドル超1億米ドル以下の部分について年率0.20%、1億米ドル超の部分について年率0.15%の純資産水準に基づいて変動する管理事務代行報酬を負担する。
- (6)ピムコ・リアル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5億米ドル以下の部分について 年率0.23%、5億米ドル超10億米ドル以下の部分について年率0.28%、10億米ドル超の部分につい て年率0.33%の純資産水準に基づいて変動する販売報酬を負担する。
- (7) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付の日本銀行無担保コール翌日物金利(「政策金利」)に基づき変動する管理報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0% 以上-0.5% 以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.375%とする。公表された政策金利が0.0% 以上-0.5% 以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.375%とする。公表された政策金利が0.5% 以上-1.0% 以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.40%とする。公表された政策金利が1.0% 以上-2.0% 以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.425%とする。公表された政策金利が2.0% 以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.45%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。

- (8) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付の日本銀行無担保コール翌日物金利(「政策金利」)に基づき変動する代行協会員報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.08%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.085%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.09%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.10%とする。公表された政策金利が1.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.10%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。
- (9) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付の日本銀行無担保コール翌日物金利(「政策金利」)に基づき変動する販売報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.32%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.42%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.52%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.545%とする。公表された政策金利が2.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.57%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。
- (10) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付のフェデラル・ファンド誘導目標金利(「政策金利」)に基づき変動する管理報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.35%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.375%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.40%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.425%とする。公表された政策金利が1.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.425%とする。公表された政策金利が2.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.45%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。
- (11) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付のフェデラル・ファンド誘導目標金利(「政策金利」)に基づき変動する代行協会員報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.08%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.085%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.09%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.10%とする。公表された政策金利が1.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.10%とする。公表された政策金利が2.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.10%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。
- (12) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付のフェデラル・ファンド誘導目標金利(「政策金利」)に基づき変動する販売報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.32%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.42%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.52%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.545%とする。公表された政策金利が2.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.545%とする。公表された政策金利が2.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.57%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。

管理報酬、投資顧問報酬および管理事務代行報酬は、もしあれば、PIMCOに対して、投資顧問、管理事務代行業務および監査、保管、受託、投資有価証券会計、日常的法務、名義書換事務代行および印刷業務を含む第三者による業務の提供および提供の手配について毎月後払いで支払われる。代行協会員報酬および販売報酬は、もしあれば、ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の受益証券関連のサービスお

よび販売を提供する金融仲介業者に対して毎月後払いで払い戻される。ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンドおよびピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンドの場合、管理報酬より、PIMCOは投資顧問業務および管理事務代行業務に関連した費用を負担し、その0.1%は管理事務代行費用に充当すべく指定されている。当該報酬と引き換えに、PIMCOは監査、保管、受託、投資有価証券会計、法務、名義書換事務代行および印刷業務を含む、ファンズが必要とする一定の第三者による業務費用を負担する。受益者ではなく、PIMCOが、純資産の増加による価格の下落も含め、第三者による当該業務費用の価格下落の恩恵を受ける。さらに、管理事務代行報酬の対象ファンズに関して、PIMCOは通常、かかる報酬から利益を得る。

ファンズ(またはそのクラス(該当する場合))は、適用ある場合、()公租公課、()ブローカー費用、手数料およびその他のポートフォリオ取引に関する支出、()利息支払いを含む借入費用、()訴訟費用および損害賠償費用を含む特別費用、ならびに()特定の受益証券のクラスに割当てられたまたは割当てるべき支出を含むがそれらに限定されない、管理報酬、投資顧問報酬、管理事務代行報酬、代行協会員報酬または販売報酬によってカバーされない、業務に関連するその他の費用を負担することがある。PIMCOは、ピムコ ショート・ターム ストラテジーの当初設立に付随する設立費用を支払っている、または支払う予定である。

PIMCOおよび/またはその関連会社は、ピムコショート・タームストラテジーの日本円および米ドルクラス受益証券の日本における当初募集に関連するすべての費用(弁護士費用を含む)(「当初募集関連費用」)を立替えて前払いする。ファンドの運営開始時または運営開始時付近において、ファンドは、PIMCOおよび/またはその関連会社に対して前払いされた当初募集関連費用を払戻し、当該当初募集関連費用を運営の最初の会計年度において償却する。もっとも、PIMCOは、日本円および米ドルクラスの純資産額の合計の年率0.05%を超える部分(「当初募集関連費用上限」)については、当初募集関連費用の払戻しを放棄することに合意した。PIMCOおよび/またはその関連会社は、ファンドの運営開始から5年以内の期間においては、当初募集関連費用上限により放棄された当初募集関連費用を回収することができる。ただし、PIMCOおよび/またはその関連会社によって取戻される金額は、日本円および米ドルクラスの純資産額の合計の年率0.05%を超えないものとする。当初募集関連費用の払戻しが完了する前にファンドの日本円かもしくは米ドルクラスのいずれかが終了した場合、PIMCOおよび/またはその関連会社は、当該クラスから払い戻されなかった残りの費用の償還を求めない。さらに、当初募集関連費用の払戻しが完了する前にファンドの日本円および米ドルクラスの両方が終了した場合、PIMCOおよび/またはその関連会社は、ファンドから払い戻されなかった残りの費用の償還を求めない。2018年5月31日現在、PIMCOおよび/またはその関連会社に対する当初募集関連費用の回収可能額は、49,268米ドルであった。

PIMCOは、日本の一般投資家向けのピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド、ピムコ・リアル・リターン・ファンドおよびピムコ ショート・ターム ストラテジーの米ドルクラスおよび円クラス(ヘッジあり)の受益証券の販売およびサービスについて、SMBC日興証券株式会社を代行協会員および販売会社に任命した。その他のファンズに関しては、販売会社は任命されていない。

上記の表に記載される通り、一定のファンズおよびそのクラスは、管理報酬、投資顧問報酬、管理事務代行報酬、代行協会員報酬または販売報酬を負担しない。PIMCOの日本における関連会社であるピムコジャパンリミテッドは、かかるファンズまたはクラスに投資する日本の投資信託またはその他の投資ビークルから報酬を受け取り、かかる報酬の一部は、PIMCOへサービス報酬として分配される。

PIMCOは、トラストの設定に伴う設立費を支払った。さらにファンズが設立される場合、当該ファンドに直接帰属する当該費用は、当該ファンドにより負担される。

10. 関連当事者取引

投資顧問会社はファンズの関連当事者であり、アリアンツ・アセット・マネジメント・エー・ジーの過半数所有子会社である。当該当事者に支払われるべき報酬(もしあれば)は注記9に開示され、関連当事者に支払われた報酬額(もしあれば)は、資産・負債計算書において開示される。

トラストの関連当事者であるアリアンツ・アセット・マネジメント・エー・ジーは、2018年 5 月31日現在、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド の純資産の57.118%およびピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド の純資産の0.129%を保有していた。

一定のファンズは、投資顧問会社によって採用された手続きにおいて概要された特定条件に基づいて、特定の関連ファンズの有価証券の購入あるいは売却を許可されている。かかる手続きは、他のファンドからのあるいは他のファンドによる、または共通の投資顧問会社(または関連投資顧問会社)を持つことから関連会社であると考えられるファンドによる有価証券の購入あるいは売却が、現在の市場価格において成立することを確実にするものである。2018年5月31日に終了した期間中、以下のファンズは、関連ファンズ間の証券の売買に従事した(金額:千単位)。

	購入	売却
ファンド	(米ドル)	(米ドル)
ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンド	0	714
ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンド	0	450
ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (M)	12,605	37,284
ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド	1,299	324
ピムコ・リアル・リターン・ファンド	554	0
ピムコ ショート・ターム ストラテジー	44,458	26,344

11. 保証および補償

トラストの設立書類に基づき、特定の関係者(受託会社およびPIMCOを含む)は、それぞれ、ファンズへのそれら当事者の義務の遂行から生じうる一定の債務に対して補償される。さらに、通常の業務の過程で、ファンズは、多様な補償条項を含む契約を締結する。これらの合意に基づくファンズの最大限のリスクは、ファンズに対して将来行われうる、現時点では未発生の請求を伴うため、不明である。しかしながら、ファンズは、これらの契約に従った従前の請求または損失を有していない。

12. 利益参加型受益証券

トラストは5,000億口を上限とする利益参加型受益証券を発行することができる。特定の受益者が各ファンドの純資産の10%超を保有するため、ファンズは重大なリスクの集中を被る可能性がある。これらの受益者が一度に多額の資金解約の要求をした場合に、かかる受益者の利益の集中は、ファンズに重大な影響を及ぼす可能性がある。ファンズの受益証券の申込みおよび買戻しはファンズの純資産価額通貨建てであり、取引日におけるスポット・レートによりファンズの機能通貨に換算される。各ファンドの受益証券は、無額面で発行される。受託会社は、管理会社の同意により、将来いずれかのファンドに関連して追加ファンドもしくはクラスまたはクラス受益証券を設定および募集することができる。

利益参加型受益証券の変動は下記の通りであった(口数および金額:千単位*)。

	ピムコ・ バーミューダ・ フォーリン・ロウ・ デュレーション・ ファンド		ピムコ・ バーミューダ・ ユー・エス・ロウ・ デュレーション・ ファンド		エマー> マーケ ボンド・	ピムコ・ エマージング・ マーケッツ・ ボンド・ファンド (JITF)		コ・ ブング・ ツツ・ ファンド 세)		
	2018年 5 終了		2018年 5 月31日 終了年度						2018年: 終了	5月31日 年度
	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)		
受益証券販売受取額	75	7,715	50	5,143	300	13,411	該当なし	該当なし		
日本円	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	49	407		
米ドル	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	8,002	119,731		
受益証券買戻支払額	(101)	(10,395)	(67)	(6,929)	(472)	(21,418)	該当なし	該当なし		

有価<u>証券届出書(外国投</u>資信託受益証券)

							ロ風味がた	
日本円	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(117)	(961)
米ドル	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(22,951)	(343,302)
ファンド証券取引 による純増加(減少)	(26)	(2,680)	(17)	(1,786)	(172)	(8,007)	(15,017)	(224,125)

		ブング・	エマージング・ マーケッツ・ トータ マーケッツ・ ボンド・ リター		ピムコ・ユーロ・ トータル・ リターン・ ファンド			
	2018年 終了	5月31日 年度	2018年! 終了	5月31日 年度	2018年 5 終了		2018年 5 終了	
	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (ユ - ロ)
受益証券販売受取額	23	1,502	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	22	223
J (ブラジル・レアル)	該当なし	該当なし	21	1,190	5	90	該当なし	該当なし
J (中国元)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	1	50	該当なし	該当なし
J (インドネシア・ルピア)	該当なし	該当なし	5	426	2	50	該当なし	該当なし
J (インド・ルピー)	該当なし	該当なし	109	8,437	1	50	該当なし	該当なし
J(韓国ウォン)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	1	50	該当なし	該当なし
」 (メキシコ・ペソ)	該当なし	該当なし	18	1,105	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし
J (トルコ・リラ)	該当なし	該当なし	3,017	64,489	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし
J (南アフリカ・ランド)	該当なし	該当なし	12	505	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし
分配金の再投資による 発行額	0	0	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	0	0
J (中国元)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	2	95	該当なし	該当なし
」 (インドネシア・ルピア)	該当なし	該当なし	0	29	2	81	該当なし	該当なし
」(インド・ルピー)	該当なし	該当なし	0	29	2	85	該当なし	該当なし
J(韓国ウォン)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	2	93	該当なし	該当なし
受益証券買戻支払額	(200)	(13,476)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(125)	(1,308)
J (ブラジル・レアル)	該当なし	該当なし	(343)	(18,909)	(28)	(516)	該当なし	該当なし
J (中国元)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(1)	(73)	該当なし	該当なし
J (インドネシア・ルピア)	該当なし	該当なし	(4)	(351)	(2)	(73)	該当なし	該当なし
J (インド・ルピー)	該当なし	該当なし	(4)	(359)	(2)	(73)	該当なし	該当なし
J(韓国ウォン)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(1)	(73)	該当なし	該当なし
J (メキシコ・ペソ)	該当なし	該当なし	(60)	(3,671)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし
J(トルコ・リラ)	該当なし	該当なし	(2,345)	(44,153)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし
J(南アフリカ・ランド)	該当なし	該当なし	(104)	(4,429)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし
ファンド証券取引による 純増加(減少)	(177)	(11,974)	322	4,338	(16)	(164)	(103)	(1,085)

	ピムコ・ リターン・	リアル・ ・ファンド	ピムコショート・ ターム ストラテジー		
	2018年 5 終了		2018年 5 終了	5月31日 年度	
	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	
受益証券販売受取額	86	1,472	該当なし	該当なし	
J (日本円)	該当なし	該当なし	3,580	322,728	
J(米ドル)	該当なし	該当なし	110	10,259	
円クラス(ヘッジあり)	該当なし	該当なし	810	74,043	
米ドルクラス	該当なし	該当なし	474	48,651	
受益証券買戻支払額	(86)	(1,459)	該当なし	該当なし	
J (日本円)	該当なし	該当なし	(720)	(67,205)	
J(米ドル)	該当なし	該当なし	(35)	(3,281)	
円クラス(ヘッジあり)	該当なし	該当なし	(218)	(20,037)	
米ドルクラス	該当なし	該当なし	(206)	(21,155)	

ファンド証券取引による				
純増加(減少)	0	13	3,795	344,003

^{*} ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。

(1) 2017年6月14日から2018年5月31日までの期間。

13. 規制および訴訟事項

ファンズは、いかなる重大な訴訟または調停手続の被告ともされておらず、ファンズに対するいかなる重 大な訴訟もしくは未解決または発生する恐れのある申立てをも認識していない。

前述の事項は、かかるレポートの日付においてのみ言及するものである。

14. 所得税

トラストは、その税務上の地位についてバーミューダ法に服する。現行のバーミューダ法に基づき、トラストまたはファンドが支払うべき所得税、遺産税、譲渡税、売上税またはその他の税金は存在しない。またトラストもしくはファンドによる分配または受益証券の買戻し時の純資産価額の支払について、バーミューダの源泉徴収税は適用されない。そのため、本財務書類において、所得税の引当は計上されていない。

US GAAPは、不確実なタックス・ポジションが本財務書類上でどのように認識、測定、表示および開示されるべきかについての指針を提供している。2018年5月31日現在、当該会計基準の認識および測定要件に合致するタックス・ポジションはなかった。したがって、ファンズは不確実なインカム・タックス・ポジションに関連するいかなる収益または費用をも計上しなかった。ファンズは、進行中の税務調査を有していない。2018年5月31日現在、調査対象となり得る課税年度は、主要な税務管轄により変更される。

15.後発事象

管理会社は、財務書類が公表可能となる2018年8月8日までの間に、ファンズの財務書類において存在する、後発事象の可能性について評価している。

管理会社は、当該日までのファンズの財務書類において、開示が要求される重大な事象はないと決定した。

【投資有価証券明細表等】

ピムコ・リアル・リターン・ファンド 投資有価証券明細表 2018年 5 月31日現在

		類面価格 千単位)	(-	時価 千単位)
投資有価証券 152.7%	,	,		
社債および約束手形 4.8%				
銀行業およびファイナンス 2.8%				
Deutsche Bank AG				
4.250% due 10/14/2021	\$	350	\$	347
Goldman Sachs Group, Inc.				
3.325% due 09/15/2020		300		305
ING Bank NV				
2.625% due 12/05/2022		100		98
Navient Corp.				
5.500% due 01/15/2019		100		101
Nordea Kredit Realkreditaktieselskab				
2.500% due 10/01/2047	DKK	4		1
Nykredit Realkredit A/S				
2.500% due 10/01/2047		19		3
3.000% due 10/01/2047		57		10
Realkredit Danmark A/S				
2.500% due 07/01/2047		39		7
Toronto-Dominion Bank				
2.250% due 03/15/2021	\$	200		196
				1,068
産業 0.5%				
BAT International Finance PLC				
2.750% due 06/15/2020		200		198
() \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
公益事業 1.5%				
AT&T, Inc.		244		
4.100% due 02/15/2028		214		209
NextEra Energy Capital Holdings, Inc.		•		•
2.636% due 09/03/2019		60		60
Petrobras Global Finance BV				242
5.999% due 01/27/2028		233		216
7.375% due 01/17/2027		100		102
				587
なまれたが約束エ形 会 は				4 050
社債および約束手形合計 (四得原価\$1,959)				1,853
(取得原価\$1,858)				

		預面価格 千単位)	(時価 千単位)
米国政府機関債 13.3%	,	,		
Fannie Mae				
2.310% due 07/25/2037		10		11
2.340% due 07/25/2037		16		16
2.400% due 05/25/2036		8		8
2.577% due 10/01/2044		5		5
3.000% due 05/01/2043		121		119
3.000% due 08/01/2043		498		487
Fannie Mae, TBA (a)				
3.500% due 07/01/2048		2,190		2,183
4.000% due 07/01/2048		2,200		2,246
Freddie Mac				
2.519% due 12/15/2037		33		33
米国政府機関債合計				5,108
(取得原価\$5,087)				
米国財務省証券 119.0%				
Treasury Inflation Protected Securities (b)				
0.125% due 04/15/2019		28		28
0.125% due 04/15/2020		831		825
0.125% due 04/15/2021 (f)		5,374		5,306
0.125% due 04/15/2022		287		282
0.125% due 07/15/2022		1,196		1,179
0.125% due 07/15/2024		1,545		1,503
0.125% due 07/15/2026		281		269
0.250% due 01/15/2025		2,301		2,241
0.375% due 07/15/2023		678		673
0.375% due 07/15/2025		820		806
0.375% due 01/15/2027		155		151
0.500% due 01/15/2028 (f)		2,656		2,597
0.625% due 01/15/2024	\$	921	\$	922
0.625% due 01/15/2026		1,365		1,359
0.625% due 02/15/2043		109		102
0.750% due 02/15/2042		110		107
0.750% due 02/15/2045		530		511
0.875% due 02/15/2047		579		575
1.000% due 02/15/2046		352		360
1.000% due 02/15/2048		106		109
1.250% due 07/15/2020		2,952		3,014
1.375% due 02/15/2044 (f)		3,277		3,639
1.750% due 01/15/2028		1,528		1,672
2.000% due 01/15/2026		715		786
2.125% due 02/15/2040		115		145
2.125% due 02/15/2041		353		446

	額面価格 (千単位)	時価 (千単位)
2.375% due 01/15/2025 (f)	4,766	5,299
2.500% due 01/15/2029	1,785	2,101
3.375% due 04/15/2032	166	222
3.625% due 04/15/2028	432	550
3.875% due 04/15/2029	64	84
U.S. Treasury Notes (f)		
2.000% due 02/15/2025	5,190	4,948
2.125% due 07/31/2024	600	579
2.750% due 02/15/2024	2,200	2,205
米国財務省証券合計		45,595
(取得原価\$46,066)		
モーゲージ・バック証券 3.4%		
Civic Mortgage LLC		
3.892% due 06/25/2022	100	100
Countrywide Home Loan Mortgage Pass-Through Trust		
2.540% due 04/25/2035	180	172
CS First Boston Mortgage Securities Corp.		
2.580% due 01/25/2032	187	184
GSAMP Trust		
2.695% due 09/25/2035 (c)	50	49
GSR Mortgage Loan Trust		
3.670% due 09/25/2035	40	41
HSI Asset Securitization Corporation Trust		
2.120% due 05/25/2037	101	100
IndyMac INDX Mortgage Loan Trust		
2.800% due 05/25/2034	269	250
JPMorgan Mortgage Trust		
3.805% due 06/25/2035	11	11
Long Beach Mortgage Loan Trust		
2.450% due 08/25/2035	86	86
Mellon Residential Funding Corporation Mortgage Pass-		
Through Trust		
2.779% due 08/15/2032	16	15
New York Mortgage Trust		
3.852% due 05/25/2036 (c)	89	87
Option One Mortgage Loan Trust		
2.815% due 11/25/2034	109	110
WaMu Mortgage Pass-Through Certificates Trust		
3.600% due 03/25/2037 (c)	45	45
Wells Fargo Mortgage-Backed Securities Trust		.5
3.911% due 10/25/2035	57	57
	.	
モーゲージ・バック証券合計		1,307
(取得原価\$1,178)		

ピムコ・リアル・リターン・ファンド

投資有価証券明細表(続き) 2018年5月31日現在

		額面価格 (千単位)	(=	時価 千単位)
アセット・バック証券 2.3%				
Cairn CLO III BV	-			
0.650% due 10/20/2028	EUR	390		455
Grosvenor Place CLO BV 0.720% due 10/30/2029		100		117
Harvest CLO XIV DAC		100		117
0.630% due 11/18/2029		100		117
Navient Student Loan Trust		100		117
3.110% due 03/25/2066	\$	82	\$	84
Orwell Park CLO Designated Activity Co.	Ψ	02	Ψ	0.
0.780% due 07/18/2029	EUR	100		117
アセット・バック証券合計				890
(取得原価\$932)				
ソブリン債 5.9%				
Argentina Government International Bond				
6.875% due 01/26/2027	\$	100		95
28.117% due 04/03/2022	ARS	643		25
Argentina POM Politica Monetaria				
33.218% due 06/21/2020		2,400		107
Australia Government Bond (b)	ALID	200		040
1.250% due 02/21/2022	AUD	360		316
3.000% due 09/20/2025		60		64
Autonomous Community of Catalonia 4.950% due 02/11/2020	EUR	100		124
Canada Government Bond	EUR	100		124
4.250% due 12/01/2026 (b)	CAD	151		154
Cyprus Government International Bond	OND	101		104
3.750% due 07/26/2023	EUR	10		12
4.250% due 11/04/2025		40		51
Italy Buoni Poliennali del Tesoro (b)				
2.350% due 09/15/2024		62		76
2.600% due 09/15/2023		105		132
Mexico Government International Bond				
4.500% due 11/22/2035 (b)	MXN	252		14
New Zealand Government Bond				
2.500% due 09/20/2035 (b)	NZD	390		314
Peru Government International Bond				
6.150% due 08/12/2032	PEN	300		93
United Kingdom Gilt Inflation-Linked (b)				
0.125% due 03/22/2026	GBP	263		408
0.125% due 03/22/2046		8		16
0.125% due 08/10/2048		110		245
0.125% due 11/22/2065		1		3
ソブリン債合計				2,249
(取得原価\$2,353)				

		額面価格 (千単位)	(時価 千単位)
短期金融商品 4.0%		(,		· · ·—,
譲渡性預金証書 0.6%				
Barclays Bank PLC				
1.940% due 09/04/2018	\$	200		200
定期預金 0.6%				
ANZ National Bank				
0.760% due 06/01/2018	AUD	4		3
1.000% due 06/01/2018	NZD	3		2
1.200% due 06/01/2018	\$	17		17
Bank of Nova Scotia	·			
1.200% due 06/01/2018		29		29
Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ Ltd.				
(0.220%) due 06/01/2018	¥	1,759		16
Brown Brothers Harriman & Co.		,		
(0.750%) due 06/01/2018	DKK	16		3
(0.220%) due 06/01/2018	¥	1		0
1.200% due 06/01/2018	\$	17		17
Citibank N.A.				
0.230% due 06/01/2018	GBP	2		2
1.200% due 06/01/2018	\$	8		8
DBS Bank Ltd.				
1.200% due 06/01/2018		36		36
Deutsche Bank AG				
(0.580%) due 06/01/2018	EUR	7	\$	8
0.230% due 06/01/2018	GBP	2		3
1.200% due 06/01/2018	\$	5		5
DnB NORBank ASA				
1.200% due 06/01/2018		29		29
HSBC Bank				
0.230% due 06/01/2018	GBP	2		3
JPMorgan Chase & Co.				
1.200% due 06/01/2018	\$	21		21
National Australia Bank Ltd.				
1.200% due 06/01/2018		18		18
Sumitomo Mitsui Banking Corp.				
(0.220%) due 06/01/2018	¥	94		1
1.200% due 06/01/2018	\$	18		18
				239

		額面価格 (千単位)		時価 (千単位)
アルゼンチン短期国債 0.4% 1.572% due 08/10/2018 (d)		100		99
23.631% due 09/14/2018 (e) 25.500% due 09/14/2018 (e)	ARS	40 1,400		2 50
ギリシャ短期国債 0.7%				
0.789% due 07/13/2018 (d)	EUR	30		35
1.067% due 10/05/2018 (e)		30		35
1.194% due 08/31/2018 (e)		180		210
日本短期国債 1.7%				
(0.156%) due 07/30/2018 (d)	¥	70,000		644
			_	1,075
短期金融商品合計 (取得原価\$1,545)			_	1,514
投資有価証券合計 ^{**} 152.7% (取得原価\$59,019)			\$	58,516
金融デリバティブ商品 (g)(i) 0.3% (取得原価またはプレミアム、純額 \$(19))				108
その他の資産および負債、純額 (53.0%) 純資産 100.0%			\$	(20,303) 38,321

投資有価証券明細表に対する注記(金額:千単位、契約数を除く):

ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。

** 2018年 5 月31日現在の投資有価証券合計の地域別の内訳は、アメリカ合衆国に純資産の138.5%、その他の国に合計で純資産の14.2%となっている。

- (a) 発行時決済証券。
- (b) 証券の額面価格はインフレ率に対して調整されている。
- (c)債務不履行に陥った証券。
- (d) クーポンは、満期までの利回りを表す。
- (e) クーポンは、満期までの加重平均利回りを表す。

借入れおよびその他の資金調達取引

相手方	借入金利	借入日	海朔日		借入額印	逆レ	ド契約に対する 未払金
BSN	1, 960%	05/02/2018	07/10/2018	8	(4, 430)	S	(4, 437)
BSN	1.980%	05/03/2018	07/11/2018		(5, 301)		(5, 310)
GRE	1.930%	04/18/2018	07/18/2018		(519)		(520)
GRE	2.060%	05/21/2018	07/23/2018		(5, 360)		(5, 363)
逆レポ契約合計						\$	(15, 630)

売却/質戻し取引

相手方	借入金利	借入日	満期日	借	入額①	売却/買戻し取引 にかかる未払金 ⁽²⁾			
BPS	1.906%	05/31/2018	06/04/2018	8	(986)	S	(986)		
売却/質戻し取引合計						8	(986)		

 ²⁰¹⁸年5月31日終了期間中、未決済の平均借入額は18,039米ドルで、加重平均率は1.417%であった。平均借入額は、当期中保有された場合、 売却/買戻し取引および逆レボ契約を含むことがある。
 党却/買戻し取引にかかる未払金には、0米ドルの価格下落による繰延が含まれる。

担保付借入として計上される特定の譲渡

	オーバー									
	および連	30 日まで		31日	から90日	90日	以上	- 1	合計	
逆レボ契約 米国政府機関債	\$	0	8	0	\$	(15, 630)	\$	0	\$	(15, 630)
逆レポ契約合計	\$	0	\$	0	\$	(15, 630)	\$	0	\$	(15, 630)
ビ却/賀戻し取引 K国政府機関債	\$	0	S	(986)	s	0	s	0	S	(986
杷却/買戻し取引合計	\$	0	\$	(986)	\$	0	\$	0	\$	(986)
昔入れ合計	\$	0	\$	(986)	\$	(15, 630)	\$	0	\$	(16, 616)
逆レポ契約および売却/質戻し取引にかかる未払金	Sia .								\$	(16, 616

相手方	銘柄	クーポン	漢期日	額面価格	受	領額	空売りにかかる 未払金		
GSC	Fannie Mae	3,000%	07/01/2046	\$ 700	\$	(676)	\$	(679)	
空売り合計					\$	(676)	\$	(679)	

借入れおよびその他の資金調達取引の概要

以下は、2018年5月31日現在の、相手方による借入れならびにその他の金融取引の市場価格および差入/(受領)された担保の優要である。

(f) 2018 年 5 月 31 日現在、下記のマスター契約の条項に基づき、時価総額 16,679 米ドルの組入証券が担保となっている。

相手方	7.50	足約に 受債額	 ンポ契約に トる未払金	取引	/買戻し にかかる 8払金		売りに る未払金	20	入れおよび の他の資金 産取引合計		呆差入/ (受領)	10000	スポージ -純額 ⁽³⁾
グローバル・マスター・レボ契約	121		61 34										637
BSN	S	0	\$ (9,747)	8	0	8	0	\$	(9,747)	8	9,746	3	(1)
GRE		0	(5,883)		0		0		(5, 883)		5,944		61
マスター証券フォワード取引契約													
BPS		0	0		(986)		0		(986)		989		
GSC		0	0		0		(679)		(679)		0		(679)
借入れおよびその他の資金調達取引合計	\$	0	\$ (15, 630)	\$	(986)	\$	(679)						

エクスポージャー鈍額は、債務不履行時の相手方からの/への未収金/(未払金)を表す。借入およびその他の金融取引からのエクスポージャーは、同一の法的実態を有する同一のマスター契約に基づき規律される取引間のみにおいて相殺される。基本相殺契約に関する追加情報については、財務書類に対する注記の注8「基本相殺契約」を参照のこと。

(g) 金融デリバティブ商品:上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品

売起オプション

上級先物契約にかかるオプション

					プレ	ミアム		
銘柄	- 1	厅使価格	権利失効日	契約数	(4	領)	市場	価格
Call - U.S. Treasury 10-Year Note July 2018 Futures	8	119,000	06/22/2018	2	\$	0	8	(3)
Call - U.S. Treasury 10-Year Note July 2018 Futures		119, 500	06/22/2018	1		0		(1)
Put - U.S. Treasury 10-Year Note July 2018 Futures		117.500	06/22/2018	3		(1)		0
Put - U.S. Treasury 20-Year Bond July 2018 Futures		141,000	06/22/2018	1		(1)		0
Put - U.S. Treasury 20-Year Bond July 2018 Futures	\$	142,000	06/22/2018	1	\$	(1)	\$	0
Put - U.S. Treasury 20-Year Bond July 2018 Futures		143, 000	06/22/2018	2		(1)		(1)
売却オプション合計					\$	(4)	\$	(5)

				中家	現利益/	変動証拠金						
銘柄	種類	権利失効月	契約数		損失)		資産		負債			
Australia Government 3-Year Bond June Futures	Short	06/2018	5	\$	(1)	\$	0	.\$.0			
Australia Government 10-Year Bond June Futures	Short	06/2018	1		(2)		0		0			
Euro-Bobl 5-Year Note June Futures	Short	06/2018	1		(3)		1		0			
Euro-BTP 10-Year Bond June Futures	Short	06/2018	1		15		0		(3)			
Euro-Bund 10-Year Bond September Futures	Long	09/2018	2		2		2		0			
Euro-OAT September Futures	Short	09/2018	4		(9)		0		0			
U.S. Treasury 2-Year Note September Futures	Short	09/2018	53		(28)		2		0			
U.S. Treasury 5-Year Note September Futures	Short	09/2018	1		(1)		0		0			
U.S. Treasury 10-Year Note September Futures	Long	09/2018	25		21		3		0			
U.S. Treasury 10-Year Ultra Note September Futures	Short	09/2018	1		(1)		0		0			
J.S. Treasury 20-Year Bond September Futures	Short	09/2018	31		(146)		0		(17)			
United Kingdom Treasury 10-Year Gilt September Futures Call Option Strike @ EUR 162,000 on Euro-Bund 10-Year	Short	09/2018	6		(17)		0		(1)			
Bond September 2018 Futures	Short	08/2018	4		(6)		0		0			
Put Option Strike # EUR 157,000 on Euro-Bund 10-Year Bond September 2018 Futures	Short	08/2018	2	San	1		0		(1)			
先物契約合計				\$	(175)	\$	8	\$	(22)			

スワップ契約

社賃、ソプリン債および米別地方債に係るクレジット・デフェルト・スワップーセル・プロテクシェン

 おけます
 との18年5月31日現在のインプライド・クレジット・クレジット・スプレッド[®]
 想定元本[©]
 市場価格
 未実現利益
 変勢証拠金

 Dainler AG
 1.000%
 12/20/2020
 0.341%
 EUR
 10
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$
 0
 \$

	固定取引						未実	現利益/		变集	植花枝	企
指数/トランシェ	(支払)金利	満期日	想	定元本の	市	身価格®	(損失)	3	東		負債
CDX. HY-30 Index	(5, 000%)	06/20/2023	8	390	3	(28)	\$	(3)	5	0	\$	0
iTraxx Europe Series 26 Index	(1.000%)	12/20/2021	EUR	200		(5)		(2)		0		0
iTraxx Europe Series 28 Index	(1.000%)	12/20/2022		700		(16)		3		0		(1)
					8	(49)	8	(2)	S	0	8	(1)

「レジット指数に係るクレジット・デフォルト・スワップ - セル・ブロデクション!!

	固定取引									交票	加技	企
指数/トランシェ	受領金利	演期日	想定元本®		市場価格®		未実現利益		-	資産		負債
CDX. IG-30 Index	1,000%	06/20/2023	8	100	8	2	8	0	8	0	8	0

- ①ファンドがプロテクションの売り手であり、特定のスワップ契約の条項で定義されたように信用事由が起った場合、ファンドは(i) スワップの想定元本に等しい金額をプロテクションの買い手に対し支払い、参照債務もしくはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券を受領するか、または(i) 想定元本額から参照債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券の回復額を減じた額に等しい純決済額を奨金もしくは証券の形態で支払う。
- デファンドがプロテクションの買い手であり、特定のスワップ契約の条項で定義されたように信用事由が起った場合、ファンドは(i) スワップの想定元本に等しい金額をプロテクションの売り手から受領し、参照債務もしくはレファレンス・エンティティー指数を構成する原有価証券を交付するか、または(ii) 想定元本額から参照債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券の回復額を減じた額に等しい純決済額を現金もしくは証券の形態で受領する。
- ■絶対値で表され、原末時点の社債、米国地方債またはソブリン債に対するクレジット・デフォルト・スワップ契約の市場価格の決定に使用されるインプライド・クレジット・スプレッドは、支払い/パフォーマンス・リスクの現状を知る上での指標の役割を果たし、クレジット・デリバティブに対する債務不履行の可能性もしくはリスクを表す。特定のレファレンス・エンティティーのインプライド・クレジット・スプレッドは、プロテクションの購入/売却費用を反映し、契約締結時に要求される前払金を含むことがある。クレジット・スプレッドの拡大は、レファレンス・エンティティーの信用の健全性の悪化、および契約の条項で定義されたように債務不履行のリスクもしくはその他の信用事由が発生する可能性の増大を表す。
- 等定のスワップ契約の条項で定義されたように信用事由が起った場合、ファンドが信用プロテクションの売り手として支払うこと、または信用プロテクションの買い手として受領することが要求される最大見込額。
- ③ クレジット指数にかかるクレジット・デフォルト・スワップ契約にとって、価格および最終額は、支払い/パフォーマンス・リスクの現状を知る上での指標の役割を果たし、クレジット・デリパティブにとっての期待負債(または期待収益)は、期末現在クローズした/売却されたスワップ契約の想定元本である可能性を表す。 当該スワップと比較した場合の絶対値における市場価格の増加は、レファレンス・エンティティーの信用の健全性の悪化、および契約の条項で定義されたように債務不履行のリスクもしくはその他の信用事由が発生する可能性の増大を表す。

毎組まりっつ

支払/受領							未実現利益	£	变動	証拠	金
変動金利	変動金利指数	固定金利	演期日	想	定元本	市場価格	/ (損失)	8	資廠		負債
受領	3-Month USD-LIBOR	1.750%	06/20/2020	\$	2,200	\$ 41	\$	2)	\$ 1	\$	0
支払	3-Month USD-LIBOR	2.250%	12/20/2022		1,200	(22)	(:	23)	0		0
支払	3-Month USD-LIBOR	2,000%	06/20/2023		800	(31)		0	0		0
支払	3-Month USD-LIBOR	2.678%	10/25/2023		600	(5)	-	(5)	0		0
支払	3-Month USD-LIBOR	2.670%	11/19/2023		300	(3)		3)	0		0
支払	3-Month USD-LIBOR	2.681%	12/12/2023		300	(3)	3	(3)	0		0
支払	3-Month USD-LIBOR	2.500%	12/19/2023		160	(2)		1)	0		0
受額	3-Month USD-LIBOR	2,300%	04/27/2026		1,100	30	3	30	0		(1)
受領	3-Month USD-LIBOR	1,850%	07/27/2026		300	14		4	0		0
受額	3-Month USD-LIBOR	2.000%	07/27/2026		1,600	65	9	12	0		(2)
受領	3-Month USD-L1BOR	1.750%	12/21/2026		290	24	- 1	13	0		0
受領	3-Month USD-L1BOR	3, 100%	04/17/2028		40	0		0	0		0
受領	3-Month ESD-LIBOR	2.250%	06/20/2028		600	33		0	0		(1)
受領	3-Month USD-L1BOR	2.969%	10/25/2048		100	0		0	0		0
受領	3-Month USD-L1BOR	2.951%	11/19/2048		20	0		0	0		0
受領	3-Month USD-L1BOR	2.953%	12/12/2048		100	0		0	0		0
受領	3-Month USD-L1B0R	2.750%	12/19/2048		80	3		1	0		0
支払	5-Year French CPI Ex Tobacco										
	Daily Reference Index	1.000%	04/15/2020	EUR	20	0		0	0		0
受領	5-Year French CPI Ex Tobacco										
	Daily Reference Index	1, 575%	01/15/2028		60	0		0	0		(1)
受領	5-Year French CPI Ex Tobacco										
	Daily Reference Index	1.590%	02/15/2028		150	0		0	0		(1)
受領	5-Year French CPI Ex Tobacco										
	Daily Reference Index	1.606%	02/15/2028		30	0		0	0		0
受領	6-Month GBP-LIBOR	1.500%	09/19/2028	GBP	160	0	3	(4)	0		0
受領	6-Month GBP-L1B0R	1.750%	09/19/2048		330	(18)		0	1		0
受領	6-Month JPY-LIBOR	0.300%	09/20/2027	¥	50,000	(1)		0	0		0

支払/受假 変動金利	変動金利指数	置定金利	演期日	想	定元本	市場	価格	未実現			変態 資産	MEN.	負債
受領	6-Month JPY-LIBOR	0.450%	03/20/2029		130,000		(10)		(3)		1		0
支払	Eurostat Eurozone HICP Ex												
	Tobacco Unrevised Series NSA	1.295%	03/15/2021	EUR	100		0		0		0		0
是領	Eurostat Eurozone HICP Ex												
	Tobacco Unrevised Series NSA	1.385%	12/15/2026		90		(2)		(2)		0		(1)
是領	Eurostat Eurozone HICP Ex												
	Tobacco Unrevised Series NSA	1.360%	06/15/2027		200		(5)		(2)		0		(1)
受領	Eurostat Eurozone HICP Ex	1-1-20-50-2	0.0000000000000000000000000000000000000				1000000		100.000				
220	Tobacco Unrevised Series NSA	1.520%	11/15/2027		200		(1)		(1)		0		(1)
受領	Eurostat Eurozone HICP Ex	7707306300	Charles and American		173.504.1				4.0		113200		
7.54	Tobacco Unrevised Series NSA	1. 535%	03/15/2028		100		(1)		(1)		0		(1)
受解	Eurostat Eurozone HICP Ex		05 145 10000										
of Aur	Tobacco Unrevised Series NSA	1. 620%	05/15/2028	24	140		0		0		0		0
是質	FEDL01 Index	2.000%	12/15/2047	\$	120		11		11		0		(1)
全領	FEDL01 Index	2, 478%	12/20/2047		170		(3)		(3)		0		(1)
受領	New Zealand Bank Bill 3 Month			A seems	1200000		2222		444		11630		
C. Nec	FRA	3. 250%	03/21/2028	NZD	300		(4)		(5)		0		(1)
是領	UK Retail Price Index	3, 350%	05/15/2030	GBP	220		7		7		0		(2)
受領	UK Retail Price Index	3, 400%	06/15/2030		200		8		5		0		(2)
受領	UK Retail Price Index	3. 470%	09/15/2032		430		11		11		0		(5)
是領	UK Retail Price Index	3, 358%	04/15/2035		140		3		7		0		(2)
友払	UK Retail Price Index	3, 428%	03/15/2047	200	150		(1)		(4)		4		0
受實	US CPI Urban Consumers NSA	2.090%	03/29/2019	S	1, 200		1		1		0		0
支払	US CPI Urban Consumers NSA	1.980%	04/10/2019		210		0		0		0		0
支払 かん	US CPI Urban Consumers NSA	1, 970%	04/27/2019		770		0		0		0		0
友払.	US CPI Urban Consumers NSA	2.027%	11/23/2020		200		2		2		0		0
支払.	US CPI Urban Consumers NSA	1.578%	11/24/2020		700		17		4		1		0
支払.	US CPI Urban Consumers NSA	2, 021%	11/25/2020		200		2		2		0		0
支払	US CPI Urban Consumers NSA	1. 678%	05/24/2021		800		24		15		1		0
支払.	US CPI Urban Consumers NSA	1. 550%	07/26/2021		200		7		0		0		0
支払	US CPI Urban Consumers NSA	1.603%	09/12/2021		150		5		0		0		0
支払	US CPI Urban Consumers NSA	2.069%	07/15/2022		100		1		1		0		0
支払 支払	US CPI Urban Consumers NSA	2. 210%	02/05/2023		370		0		0		1		0
	US CPI Urban Consumers NSA	2, 220%	04/13/2023		680				0				100
交払	US CPI Urban Consumers NSA	2, 263%	04/27/2023		130		0				0		0
友払 友払	US CPI Urban Consumers NSA	2. 263%	05/09/2023		60		0		0		0		0
之的 是簡	US CPI Urban Consumers NSA US CPI Urban Consumers NSA	2, 281%	05/10/2023 05/24/2026		90 200		(9)		(6)		0		0
之所 受解	US CPI Urban Consumers NSA	1, 730%	07/26/2026		200		(11)		0		0		0
文例 受領	US CPI Urban Consumers NSA	1. 801%	09/12/2026		150		(7)		0		0		0
文 (A) 受 (A)	US CPI Urban Consumers NSA	1, 780%	09/15/2026		500		(25)		(1)		0		(1)
文明 受領	US CPI Urban Consumers NSA	2.080%	07/25/2027		100		(3)		(3)		0		0
文(M) 受(M)	US CPI Urban Consumers NSA	2. 180%	09/20/2027		60		(1)		(1)		0		0
之 (M)	US CPI Urban Consumers NSA	2, 150%	09/25/2027		100		(2)		(2)		0		0
之(M) 受領(US CPI Urban Consumers NSA	2, 156%	10/17/2027		100		(2)		(2)		0		0
文明 受領	US CPI Urban Consumers NSA	2. 130%	02/05/2028		190		0		0		0		0
文献 受額	US CPI Urban Consumers NSA	2, 353%	05/09/2028		60		0		0		0		0
文明 受領	US CPI Urban Consumers NSA	2, 360%	05/09/2028		90		0		0		0		0
文献 受額	US CPI Urban Consumers NSA	2, 364%	05/10/2028		90						0		0
K.194	69 Ct. (Long Collegents 200)	61 0093	397 107 2020		90	ŝ	139	ŝ	111	8	11	ŝ	(25)
						- 3	199	3	111	9	11	9	120)
スワップ契約	AN AN					5	92	\$	109	•	11	\$	(26
A 9 9 7 90K	7E ST					-	92	-	109	-	11	•	-

金融デリバティブ商品:上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品の要要

以下は、2018年5月31日現在の上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品の市場価格および変動証拠金の概要である。

(h) 2018年5月31日現在、423米ドルの現金が、下記の上場金融デリバティブ商品および集中清算の対象となる金融デリバティブ商品の担保として 差入れられている。基本相殺契約に関する追加情報については、財務書類に対する注記の注8「基本相殺契約」を参照のこと。

	金	融デリバラ	・イブ資産		金融デ	リパティフ	/负债	
	市場価格	変	動証拠金 資産		市場価格	変	動証拠金 負債	
	購入オプション	先物	スワップ契約	合計	売却オプション	先物	スワップ契約	合計
上場金融デリバティブ商品または集中 清算の対象となる金融デリバティブ	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	-3-70:			145-5-1		37 3000	9(8)
商品合計	\$ 0	\$ 8	\$ 11	\$ 19	\$ (5)	\$ (22)	\$ (26)	\$ (53)

(i) 金融デリバティブ商品:店頭取引金融デリバティブ商品

		ž	授	il	鍛		未実現利	益/ (計	(失)
相手方	決済月	31	波額	受	收額	変	奄	1	債
BOA	06/2018	ARS.	641	\$	26	\$	0	8	0
BPS	06/2018		63		2		0		0
BPS	06/2018		63		3		0		0
BPS	06/2018		712		32		4		0
BPS	06/2018	\$	85	ARS	2, 139		0		0
BPS	06/2018		3		63		0		0
BPS	06/2018		1, 229	EUR	1.062		11		0
BPS	07/2018	EUR	1,062	\$	1, 232		0		(11)
BPS	08/2018	ARS	2, 139		79		0		0
BPS	08/2018	AUD	72		54		0		0
DIDA.	06 (2019		97	ADC	860		75		0

06/2018 ARS 09/2018 0 0 BEXC ARS 692 \$ 25 3 CBK 06/2018 EUR 104 125 0 CBK 06/2018 690 GBP 522 4 0 07/2018 DKK 115 19 0 CBK 3 07/2018 GBP 522 692 0 CBK (4) 08/2018 262 0 346 0 CBK AUD 0 GLM 06/2018 JPY 22, 900 209 (2) 0 06/2018 GBP GLM 55 41 0 \$ PEN 07/2018 0 0 GLM 335 8 102 0 HUS 06/2018 ARS 51 2 0 06/2018 64 8 24 0 HUS 1, 427 HUS 06/2018 ŝ 288 JPT 31, 500 0 08/2018 FUR 11 Ď. HIIS 180 3 223 HIS 10/2018 10 12 1 0 JPM 06/2018 CAD 183 142 0 JPM. 06/2018 NZD 422 296 0 (1) EUR 0 JPM. 06/2018 \$ 41 35 0 1PM 07/2018 EUR 30 27 2 0 TPM 07/2018 JPY. 50,000 460 0 (2) JPM 08/2018 AUD 83 63 0 0 JPM. 08/2018 MOON 517 27 1 0 MSB 07/2018 JPY 20,000 184 0 0 MSR 09/2018 ARS. 154 0 RYL. 10/2018 EUR 20 25 0

添付の注記を参照のこと。

為替予約契約合計

06/2018

06/2018

GBP

EUR

563

993

SCX

SSB

787

\$

38

53

142

0

(20)

購入オプション

色頂スワップション

			支払/受領								
相手力	5 銘柄	変動金利指數	变動金利	行使率	権利失効日	想定	元本	取得	原価	市場	価格
DUB	Coll - OTC 30-Year Interest Eate Swap	3-Month USD-LIBOR	支払	2.150%	06/15/2018	\$	150	8	15	8	.0
DUB	Put - OTC 30-Year Interest Rate Swap	3-Month USD-LIBOR	受領	2.150%	06/15/2018		150		15		25
MYC	Put - OTC 10-Year Interest Rate Swap	3-Month USD-LIBOR	受領	2,720%	07/16/2018		200		2		4
MYC	Put - OTC 10-Year Interest Rate Swap	3-Month USD-LIBOR	受領	2.765%	07/16/2018		800		9		13
NGF	Call - OTC 30-Year Interest Eate Swap	3-Month USD-LIBOR	支払	2.150%	06/15/2018		50		5		0
NGF	Put - OTC 30-Year Interest Rate Swap	3-Month USD-LIBOR	受領	2, 150%	06/15/2018		50		5		8
								S	51	S	50

相手方	銘柄 [©]	変動金利指数	行使率	權利失効日	1	想定元本	取得	原価	市場	価格
MYC	Put - OTC 1-Year Interest Rate Cap	10y USD Swap Rate - 5y USD Swap Rate	0.174%	06/11/2018	S	1, 200	\$	1	\$	0
申入 オ	プション合計							52		50

[□] 原資産は先日付の発効日を有している。さらなる詳細については、財務書類に対する注記における注記2. 証券取引および投資収益を参照のこと。

売却オプション

ケレジット・デフォルト・スワップション

		バイノセル					プレミ	TA		
相手方	銘柄	プロテクション	行使率 4	権利失効日	想定	元本	(受領)	市場化	面格
BOA	Put - CDX, IG-30 Index	Sel1	0.900%	06/20/2018	S	100	8	0	8	0
BPS	Put - CDX, IG-30 Index	Sel1	0.900%	06/20/2018		300		(1)		0
BPS	Put - CDX, IG-30 Index	Sel1	0.750%	07/18/2018		100		0		0
BRC	Call - iTraxx Europe Series 29 Index	Buy	0,500%	06/20/2018	EUR	400		0		0
BRC	Put - iTraxx Europe Series 29 Index	Sel1	0.800%	06/20/2018		400		(1)		(1)
CBK	Put - CDX, IG-30 Index	Sell	0.900%	06/20/2018	8	100		0		0
DUB	Put - CDX, IG-30 Index	Sel1	0.950%	07/18/2018		100		0		0
							8	(2)	3	(1)

相手方	銘柄 ⁽ⁱ⁾	变動金利指数	行使率	権利失効日	想定元本	プレミアム(受倒)	市場位	5格
MYC	Call - OTC 1-Year	10y USD Swap Rate - 2y	0.000%	01/02/2020	\$ 2,900	\$	(2)	\$	(3)
	Interest Rate Floor	USD Swap Rate							
MC	Put - OTC 1-Year	30y USD Swap Rate - 10y	0.155%	06/11/2018	1, 200				
	Interest Rate Cap	USD Swap Rate					0		0
						\$	(2)	\$	(3)

[□] 原資産は先日付の発効日を有している。さらなる評細については、財務書類に対する注記における注記2.証券取引および投資収益を参照のこと。

(シフレーション・キャップ・オブション

相手方	銘柄	当初イン デックス	変動金利	権利失効日	想	定元本	フ	レミアム (受領)	ग	場価格
CBK	Floor - OTC CPURNSA Index	216, 687	Maximum of [1 - (Index Final/Index Initial) or 0]	04/07/2020	\$ 1	,000	S	(9)	\$	0
CBK	Floor - OTC CPURNSA Index	217, 965	Maximum of [1 - (Final Index/Initial Index), 0]	09/29/2020		100		(1)		0
GLM	Cap - OTC CPALEMU Index	100. 151	Maximum of [(Final Index/Initial Index - 1) - 3.000%, 0]	06/22/2035	EUR	300		(14)		(2)
JPM	Floor - OTC YOY CPURNSA Index	234. 812	Maximum of [0,000%-(Final Index/Initial Index -1), 0]	03/24/2020	S	900		(10)		(1)
JPM	Cap - OTC CPURNSA Index	233, 916	Maximum of [0, Final Index/Initial Index-(1+4,000%) 10]	04/22/2024		900		(7)		0
JPM	Cap - OTC CPURNSA Index	234. 781	Maximum of [0, Final Index/Initial Index-(1+4,000%) 10]	05/16/2024		100		(1)		0
							S	(42)	S	(3)
売却オ	プション合計						\$	(46)	\$	(7)

スワップ組織

杜禮、ソプリン僧および米園地方僧に係るクレジット・デフェルト・スリップーセル・プロテクション!

		固定取引		2018年5月31日 現在のインプライド・クレジット・	1		プレ	ミアム	未到	8現	7.	フップ	契約、	時価
相手方	レファレンス・エンティティー	受侧金利	演期日	スプレッドロ	想发	E元本 ⁽ⁱ⁾	(是(額)	利	益	- 3	資産	1	債
FBF	Brazil Government													
	International Bond	1,000 %	06/20/2021	1.578%	S	200	\$	(14)	S	11	S	0	S	(3)
IPM	Brazil Government													
	International Bond	1,000 %	06/20/2021	1. 578%		100		(7)		5		0		(2)
							\$	(21)	\$	16	\$	0	\$	(5)

[□] ファンドがプロテクションの売り手であり、特定のスワップ契約の条項で定義されたように信用事由が起った場合、ファンドは(i) スワップの想定元本に等しい金額をプロテクションの買い手に対し支払い、参照債務もしくはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券を受領するか、または(i) 想定元本額から参照債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券の回復額を減じた額に等しい純決済額を現金もしくは証券の形態で支払う。

[※]絶対値で表され、期末時点の社債、米国地方債またはソプリン債に対するクレジット・デフォルト・スワップ契約の市場価格の決定に使用されるインプライド・クレジット・スプレッドは、支払い/パフォーマンス・リスクの現状を知る上での指標の役割を果たし、クレジット・デリバティブに対する債務不履行の可能性もしくはリスクを表す。特定のレファレンス・エンティティーのインプライド・クレジット・スプレッドは、プロテクションの購入/売却費用を反映し、契約締結時に要求される前払金を含むことがある。クレジット・スプレッドの拡大は、レファレンス・エンティティーの信用の鍵全性の悪化、および契約の条項で定義されたように債務不履行のリスクもしくはその他の信用事由が発生する可能性の増大を表す。

[※]特定のスワップ契約の条項で定義されたように信用事由が起った場合、ファンドが信用プロテクションの売り手として支払うこと、または信用プロテクションの買い手として受領することが要求される最大見込額。

	支払/受領						プレ	ミアム	未美	現利益	Z	ワップ多	納、	時価
相手方	变動金利	変動金利指数	固定金利	満期日	想定	元本	支払/	(受領)	1	(損失)		資産		負債
BOA	受領	3-Month ILS-TELBOR	0.285%	02/16/2020	ILS	480	8	0	\$	0	8	0	5	.0
BOA	支払	3-Month ILS-TELBOR	1.998%	06/20/2028		60		0		0		0		0
BOA	支払	US CPI Urban Consumers NSA	1,570%	11/23/2020	3	400		0		10		10		0
BRC	受領	3-Month ILS-TELBOR	0.374%	06/20/2020	ILS	250		0		0		0		0
BBXC	支払	3-Month ILS-TELBOR	1.950%	06/20/2028		50		0		0		0		0
DUB	受領	3-Month ILS-TELBOR	0.414%	06/20/2020		240		0		0		0		0
GLM	受領	3-Month ILS-TELBOR	0.270%	03/21/2020		290		0		0		.0		0
GLM	受領	3-Month ILS-TELBOR	0.370%	06/20/2020		200		0		0		0		0
GLM	支払	3-Month ILS-TELBOR	1.971%	02/16/2028		100		0		1		1		0
GLM	支払	3-Month ILS-TELBOR	1.998%	06/20/2028		40		0		0		0		0
HUS	受領	3-Month ILS-TELBOR	0.370%	06/20/2020		150		0		0		0		0
HUS	支払	3-Month ILS-TELBOR	1.998%	06/20/2028		30		0		0		0		0
JPM	支払	3-Month ILS-TELBOR	2.078%	06/20/2028		50		0		0		.0		. 0
MYC	受領	US CPI Urban Consumers NSA	1.810%	07/19/2026	\$	300		0		(14)		.0		(14)
MYC	受領	US CPI Urban Consumers NSA	1.800%	07/20/2026		200		0		(10)		0		(10)
MYC	受領	US CPI Urban Consumers NSA	1.805%	09/20/2026		100		0		(5)		0		(5)
							- 5	0	\$	(18)	\$	11	S	(29)
スワップ	/契約合計						- 5	(21)	\$	(2)	\$	11	\$	(34)

金融デリパティブ商品:店頭取引金融デリパティブ商品の概要

以下は、2018年5月31日現在の、相手方との店頭取引金融デリバティブ商品の市場価格および差入/(受領)された担保の概要である。

	_		金融	デリバ	ティフ	/資産	-		_		金融	デリバ	ティ	/負債								
相手方		等予約 現約	12111	入ション		ップ 豹		東政引 計計		序約 [約]		却 ション		ップ E約		取引	リバ	取引デ ティブ 価純額	担差(受		27.	スポー ヤー 類 ⁽ⁱⁱ⁾
BOA	\$.0	\$	0	\$	10	\$	10	8	0	8	0	\$	0	. \$	0	\$	10	S	0	S	10
BPS		15		0		0		15		(11)		0		0		(11)		4		0		4
BBC		0		0		0		0		0		(1)		0		(1)		(1)		0		(1)
CBK		8		0		0		8		(4)		0		0		(4)		4		0		4
DUB		.0		25		0		25		0		0		0		0		25		0		25
FBF		0		0		0		0		0		0		(3)		(3)		(3)		0		(3)
GLM		0		0		1		1		(2)		(2)		0		(4)		(3)		0		(3)
HUS		22		0		0		-22		0		0		0		0		22		0		22
JPM		4		0		0		4		(3)		(1)		(2)		(6)		(2)		0		(2)
MSB		1		0		0		1		0		0		0		0		1		0		1
MYC		0		17		0		17		0		(3)		(29)		(32)		(15)		0		(15)
NGF		0		8		0		8		0		0		0		0		8		0		8
RYL		1		0		0		1		0		0		0		0		1		0		1
SCX		38		0		0		38		0		0		0		.0		38		0		38
SSB		53		0		0		53		0		0		0		0		53		0		53
店頭取引合計	- \$	142	\$	50	\$	11	\$	203	- \$	(20)	\$	(7)	\$	(34)	\$	(61)						

[■] エクスポージャー純額は、債務不履行時の相手方からの/への未収金/(未払金)を表す。0TC金融デリバティブ商品からのエクスポージャーは、同一の法的実態を有する同一のマスター契約に基づき規律される取引間のみにおいて相殺される。基本相殺契約に関する追加情報については、財務書類に対する注記の注8「基本相殺契約」を参照のこと。

金融デリバティブ商品の公正価値

以下は、リスク・エクスポージャー別に分類されたファンドのデリバティブ商品の公正価値の概要である。

2018年5月31日現在の資産・負債計算書上のデリバティブ商品の公正価値:

				~"	ジ商品と	して計」	上されな	いデリバ	ティブ南	i da		
	商品契約)	クレジ:	ット契約	エクイラ	イ契約	為替予	約契約	金利	契約	4	186
金融デリバティブ商品- 査施 上場金融デリバティブ商品または集中清算の 対象となる金融デリバティブ商品	5355555		90		Second	30,000						
先物	S	0	8	0	3	0	\$	0	8	8	3	8
スワップ契約		0		0		0		0		11		11
	S	0	- 8	0	8	0	5	0	S	19	S	19
店頭取引金融デリバティブ商品												
為替予約契約	5	0	S	0	\$	0	\$	142	\$	0	\$	142
購入オプション		0		0		0		0		50		50
スワップ契約		0		0		0		0		11		11
	3	0	S	0	S	0	8	142	S	61	S	203
	\$	0	\$	0	ŝ	0	S	142	S	80	\$	222
金融デリパティブ商品-負債 上場金融デリバティブ商品または集中清算の 対象となる金融デリバティブ商品												
売却オプション	\$	0	\$	0	\$	0	\$	0	\$	(5)	3	(5)
先物		0		0		0		0		(22)		(22)
スワップ契約		0		(1)		0		0		(25)		(26)
	8	0	S	(1)	8	0	\$	0	S	(52)	\$	(53)
店頭取引金融デリバティブ商品	N 60	100	9%		Para l	0	101	0.000	90		.C. 2.	9500
為替予約契約	S	0	S	0	3	0	\$	(20)	S	0	8	(20)
売却オプション		0		(1)		0		0		(6)		(7)
スワップ契約	2	0		(5)		0		0		(29)		(34)
	8	0	\$	(6)	\$	0	\$	(20)	\$	(35)	\$	(61)
	\$	0	8	(7)	S	0	\$	(20)	\$	(87)	\$	(114)

2018年5月31日終了期間の運用計算書上の金融デリバティブ商品の影響:

-	ヘッジ商品として計上されないデリパティブ商品												
	商品契約		クレジュ	ト契約	エクイ	ティ契約	為替于	的契約	金利	契約	合	21	
金融デリバティブ商品にかかる実現純利益(損失) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の 対象となる金融デリバティブ商品			200										
購入オプション	S	0	S	0	\$	0	\$	0	3	3	\$	3	
売却オプション		0		0		0		0		53		53	
先物		0		0		0		0		260		260	
スワップ契約		0		(46)		0		0		161		115	
- 100 00000 g	\$	0	3	(46)	\$	0	5	.0	\$	477	\$	431	
店頭取引金融デリバティブ商品													
為替予約契約	8	0	S	0	\$	0	8	(107)	\$	0	\$	(107)	
購入オプション		0		0		0		0		(76)		(76)	
売却オプション		0		3		0		1		103		107	
スワップ契約		0		10		0		0		4		14	
7	S	0	S	13	S	0	S	(106)	S	31	3	(62)	
5	S	0	S	(33)	S	0	S	(106)	S	508	3	369	

金融デリバティブ商品にかかる未実現利益	(損失)	の純変動額	

上場金融デリバティブ商品または集中清算の 対象となる金融デリバティブ商品												
購入オプション	3	0	8	0	\$	0	\$	0	\$	0	8	0
売却オプション		.0		0		0		0		0		0
先物		0		0		0		0		(113)		(113)
スワップ契約	20	0	5.0	2	7.50	0		0		70		72
	\$	0	S	2	8	0	\$	0	S	(43)	8	(41)
店頭取引金融デリバティブ商品	70		50		Sees		200	2000	29		- 11	
為替予約契約	8	0	8	0	3	0	\$	162	8	0	8	162
購入オプション		0		0		0		0		74		74
売却オプション		0		1		0		0		(73)		(72)
スワップ契約		0		(4)		0		0		(11)		(15)
	8	.0	\$	(3)	\$	0	\$	162	- 3	(10)	8	149
	8	0	\$	(1)	8	0	3	162	3	(53)	8	(108)

公正価値測定

以下は、2018年5月31日現在の、ファンドの資産および負債評価目的におけるインブット使用に従ってなされた公正価値測定の概要である。

カテゴリーおよびサブ・カテゴリー		レベル1			29	2018年5月31日現在 公正価値			
カテコリーおよびサフ・カテコリー 投資有価証券、時価		//VI		レベル2		~N3		公正知识	
社債および約束手形									
銀行業およびファイナンス	S	0	\$	1,068	\$	0	5	1,068	
新11米のよびファイリンへ 産業	20	0		198	9	0	- 4	1,000	
公益事業		0		587		0		587	
		0							
米国政府機関債		0		5, 108		0		5, 108	
米国財務省証券		0		45, 595		.0		45, 595	
モーゲージ・バック証券		0		1, 207		100		1, 307	
アセット・バック証券		0		890		0		890	
ソプリン債		0		2, 249		0		2, 249	
短期金融商品		0		1,514		0		1,514	
投資有価証券合計	8	0	8	58, 416	8	100	\$	58, 516	
空売り、時価	\$	0	\$	(679)	\$	0	\$	(679)	
金融デリバティブ商品− 資産 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象									
となる金融デリバティブ商品		8		.11		0		19	
店頭取引金融デリバティブ商品		0		203		0		203	
	\$	8	\$	214	S	0:	3	222	
金融デリバティブ商品- 負債									
上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象									
となる金融デリバティブ商品		(27)		(26)		0		(53)	
店頭取引金融デリバティブ商品		0		(61)		0		(61)	
And a second control of the second control o	8	(27)	\$	(87)	S	0	S	(114)	
合計	\$	(19)	\$	57, 864	\$	100	\$	57, 945	

2018年5月31日終了期間中、レベル1、レベル2およびレベル3間の重要な移動はなかった。



Statements of Assets and Liabilities (Cont.)

May 31, 2018

Minorate in thousands, except per unit amounts!	,	FIMCO Emerging Warlots Bend Fund II	м	PIMCO Emerging arkets Bond Fund III		PIMCO Euro Tatal Raturo Fund		PIMEO Real Return Fund		IMCO Short-
Assets:		1000		10.00000		27000		A COURT OF		000000000000000000000000000000000000000
Investments, at value										
Investment in securious*	. 5	71,606	- 5	688	EUR	29.253	- 5	58.518	: 5	426.685
Investment in affiliates		428.971		3,610		0		0		0
Financial Derivative Instruments										
Exchange-traded or centrally cleared		0		0		55		19		95
Over the counter		1.190		30		150		203		2.767
Cash		5		0		0		0		2
Deposits with counterparty		25,104		0		1.042		423		2.258
Foreign currency, at value		.0		0		13		67		7
Receivable for investments sold		0		0		74		215		15,567
Receivable for investments in affiliates sold		3.818		0		0		0		0
Receivable for TBA investments sold		0		0		2.621		6.448		0
Receivable for Fund units sold		0		0		2,021		0,440		3.658
Interest and/or daydends receivable		66		0		185		225		2,324
Interest and or universe receivable		530.760		4.328		33.403		66,116		453.373
Liabilities:						200000				
Bermwings & Other Financing Transactions										
Payable for reverse repurchase agreements	3	0	3	0	EUR	1.851	- 5	15,630	. 5	26.545
Payable for sale-buyback transactions		0		0	CONT	0	-	986		0
Payable for short sales		0		0		0		679		0
Financial Derivative Instruments								010		
Exchange-traded or centrally cleared		0		0		56		53		332
Over the counter		32.007		155		748		61		1,240
Payable for investments purchased		0		0		79		12		2342
Payable for TBA investments purchased		0		0		4.825		10.201		0
Interest payable		1		0		0		0		0
Deposits from counterparty		20		0		0		0		1.400
Payable for Fund units redeemed		4.248		0		37		111		19.863
Distributions payable		0		0		25		0		0
Accrued management fee		0		0		.0		0		40
Accrued advisory fee		0		0		10		15		0
Accrued administrative fee		0		0		6		8		0
Accrued agency fee		0		0		0		1		9
STATE OF THE PROPERTY OF THE P		0		0		0		0		20
Accrued organizational expense recoupment Accrued distribution fee		0		0		5		7		44
Accrued taxes payable		.0		0		4		31		0
Accrued cares payable Other liablities		0		0		0		0		84
Uper recepts		36.306		155		7.646		27.795		51,919
Net Assets	8	494,454	3	4,173	EUR	25,757	\$	38,321	4	401,454
Cost of Investments in Securities	. 5	71,606	- 5	689	EUR	29,194	- 3	59,019	- 3	427,284
Cost of Investments in Affiliates	3	378,547	3	3,094	EUR	0	- 3	0	3	0
Cost of Foreign Currency Held	.5	0	- 5	0	EUR	14	- 3	69	- 3	7
Proceeds Received on Short Sales	3	0	5	0	EUR	0	3	678	- 1	0
Cost or Premiums of Financial Derivative Instruments, net	3	0	1	0	EUR	139	- 3	(19)	3	(57)
The second secon	-			-	1070	1000	100	174	37.7	- quiti
* Includes repurchase agreements of	ŝ	58,200	. 5	0	EUR	.0	5	0	3	0

A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one shourand.

Amual Report | May 31, 2018 See accompanying notes

Statements of Assets and Liabilities (Cont.)

May 31, 2018

(Amounts in thousands, accept per unit amounts)	PIMEO Emerging Markets Bend Fund II	PIMCG Emerging Mariets Bond Fund III	PIMCO Euro Total Ratura Fund	PIMEO Real Return Fund	FIMEO Short- Term Strategy
Net Assets:	N/A	N/A	EUR 25,757	4 38,321	N/A
J (BRL)	\$ 52,409	\$ 883	N/A	N/A	N/A
J (CNY)	N/A	875	N/A	N/A	N/A
J (IOR)	1,027	749	N/A	N/A	N.O.
J (NFO	13,510	822	N/A	N/A.	N.O.
J UPN	N/A	N/A	N/A	N/A	\$ 265,231
J (KRW)	N/A	B44	N/A	N/A	N.O.
J (MXN)	11,045	N/A	N/A	N/A	N/A
J (TRY)	405,073	N/A	N/A	N/A	N/A
J (USD)	N/A	N/A	N/A	N/A	7,071
J (ZAŘI)	11,390	N/A	N/A	N/A	N.O.
JPY	N/A	N/A	N/A	N/A	76,384
USD	N/A	N/A	N/A	N/A	52,768
Units Issued and Outstanding:	N/A	N/A	2,476	2,237	N.O.
J (BRL)	1,124	56	N/A	N/A	N.O.
J (CNY)	N/A	19	N/A	N/A	N/A
J (10R)	13	24	N/A	N/A	N/A
J (NR)	189	21	N/A	N/A	N.O.
J UPY)	N/A	N/A	N/A	N/A	2,860
J (KRW)	N/A	19	N/A	N/A	N.O.
J (MXN)	201	N/A	N/A	N/A	N.O.
J (TRY)	24,667	N/A	N/A	N/A	N.O.
J (USCI)	N/A	N/A	N/A	N/A	75
J (ZAR)	276	N/A	N/A	N/A	N.O.
JPY	N/A	N/A	N/A	N/A	826
USD	N/A	N/A	N/A	N/A	512

A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

See ascompanying notes Annual Report | May 31, 2018

Statements of Assets and Liabilities (Cont.)

May 31, 2018

(Amounts in Chousinnis, we ept per whit amounts)		PIMCO Emerging arkets Bond Fond II		PIMCO Emerging whats Bond Fund III		PIMCO Euro Total Return Fund		PIMCO Real Return Fund		MCO Short- m Drawngy
Net Asset Value and Redemption Price Per	Unit Outstanding:									
(Expressed in functional currency)		N/A		N/A	EUR	10.40	3	17.13		N.A.
J (BRL)				- 200000		10000				7.00
(Expressed in functional currency)	\$	46.61	. 5	15.68		N/A		N/A		N.G.
(Expressed in NAV outrency)	¥	5.064	*	1,794		N/A		N/A		N/A
T (CNA)										
(Expressed in functional currency)		N/A	- 5	47.04		NA		N/A		N.A.
(Expressed in NAV ourrency)		N/A	¥	5,110		N/A		N/A		N/A
J (DR)										
(Expressed in functional currency)	\$	76.29	- 3	31.53		N/A		N/A		N.A.
(Expressed in NAV currency)	¥	8.287	*	3,425		N/A		N/A		N/A
J (INFO		200				-1200				7.7.7.1
(Expressed in functional currency)	\$	71.32	. 5	38.26		N/A		N/A		N.A.
(Expressed in NAV currency)	¥	7,749	*	4,158		N/A		N/A		N/A
JUPN				172						
(Expressed in functional currency)		N/A		N/A		N/A		N/A	5	92.73
(Expressed in NAV currency)		N/A		N/A		N/A		N/A	*	10.075
J (KRW)										
(Expressed in functional ourrency)		N/A	\$	45.14		N/A		N/A		N.A.
(Expressed in NAV currency)		N/A	*	4,904		N/A		N/A		N/A
J (MXN)				100						
(Expressed in functional currency)		54.96		N/A		N/A		N/A		N.A.
(Expressed in NAV currency)	¥	5,971		N/A		N/A		N/A		N/A
J (TRY)		20.000								
(Expressed in functional currency)	\$	16.42		N/A		N/A		N/A		N.A.
(Expressed in NAV currency)	¥	1,784		N/A		N/A		N/A		NG
J (USD)						110.00		100.00		11.500.00.01
(Expressed in functional currency)		N/A		N/A		NA		N/A	3	94.21
(Expressed in NAV currency)		N/A		N/A		N/A		N/A	¥	10,235
J (ZAFO										
(Expressed in functional currency)	\$	41.32		N/A		N/A		N/A		N.A.
(Expressed in NAV ourrency)	¥	4.490		N/A		N/A		N/A		N/A
JPY										
(Expressed in functional currency)		N/A		N/A		N/A		N/A	3	9250
(Expressed in NAV currency)		N.A		N/A		N/A		N/A	¥	10.050
USD		760-1		3604				1105		
(Expressed in functional currency)		N/A		N/A		MIA		N/A.	3	103 03

A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

See ascompanying notes Annual Report | May 31, 2018 7

Statements of Operations (Cont.)

Year Ended May 31, 2018

(Anounts in thousands)		PIMED Emerging dericats Bend Fund II	14	PIMCO Emerging efeats Bond Fund III		PIMICO Euro Total Ratura Fund		PIMICO Real Return Fund		MEG Shert- m Drotagy
Investment Income:										
Interest, net of foreign taxes."	3	992	5	8	EUR	424	4	1.434	5	5.699
Macellaneous income		21		1		1		3	- 100	11
Total Income		1,013		9		425		1,437		5,710
Expenses:										
Advisory fees		0		. 0		119		170		0
Management fees - JPY		0		0		0		0		160
Management fees - USD		0		.0		0		0		148
Administrative fees		0		0		66		95		0
Distribution fees		0		0		51		87		0
Distribution fees - JPY		0		0		0		0		147
Distribution fees - USD		0		.0		0		0		190
Agency fees		0		0		5		8		0
Agency fees - JPY		0		.0		0		0		36
Agency fees - USD		0		0		0		0		35
Organizational expense recoupment - JPY		0		0		0		0		. 21
Organizational expense recoupment - USO		0		0		0		0		16
Interest expense		106		.0		4		259		119
Miscellaneous expense		0		0		0		. 0		41
Total Expenses		106		0		255		619		913
Net Investment Income		907		9		170		818		4,797
Net Realized Gain (Loss):										
Investments in securities		0		. 0		(231)		(152)		1,331
Investments in affiliates		49,127		161		0		0		.0
Exchange-traded or centrally cleared financial derivative instruments		0		0		160		431		1,670
Over the counter financial derivative instruments		(35,297)		141		1,178		(62)		4,844
Foreign currency		(126)		(1)		13		8		(58C)
Net Realized Gain		13,704		301		1,118		225		7,065
Net Change in Unrealized Appreciation (Depreciation):										
Investments in securities, net of foreign taxes		Û		(1)		(438)		(1,077)		(85.4)
Investments in affiliates		(35,475)		(86)		0		0		0
Exchange-traded or centrally cleared financial derivative instruments		0		0		115		(41)		(1,092)
Over the counter financial derivative instruments		(37,409)		(122)		(888)		149		1,531
Foreign currency assets and liabilities		17		0		(110)		(7)		(35)
Net Change in Unrealized (Depreciation)		(72,867)		(209)		(1,319)		(976)		(450)
Net Gain (Losd)		(5.9, 1630		92		(201)		(751)		6,615
Net Increase (Decrease) in Net Assets Resulting from Operations	\$	(58,256)	5	101	EUR	(31)	5	67	5	11,412
* Foreign tax withholding	3	0	\$	8	BUR	- 1	3	0	5	0
	-			-					-	

. A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

See ascompanying notes Annual Report | May 31, 2018

Statements of Changes in Net Assets (Cont.)

Year Ended May 31, 2018

(Attrounts in theyspands)	P NAC Emergin Markata Ben Fund		PIMCO Emerging Markets Bond Fund III		PIMCO Euro Total Ratum Fund		PIACO Real Natura Fund		OMEO Stern- em Strategy
Increase (Decrease) in Net Assets from:									
Operations:									
Net investment income	\$ 90	7 5	. 9	EUR	170	\$	818	5	4,797
Net realized gain	13,70	4	301		1,118		225		7,065
Net change in unrealized (degreciation)	(72.8)	7)	(209)		(1,319)		(976)		(450)
Net increase (decrease) resulting from operations	(58,25	69	101		010		67		11,412
Distributions J (BRL) J (DV th) J (DVR) J (DVR) J (DVR) J (DVRN) J (DVRN) J (DVRN) J (DVRN) J (DVRN) J (DVRN)	N (6,25 N (6) (6) (7,2) (1,2) (1,7)	G) A G) G) A A 4)	N/A (109) (133) (119) (124) (132) N/A N/A		1220 N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A		N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A		O NA NA NA NA NA NA NA
Total Distributions	(105.8)		(617)		(220)		0		0
Fund Unit Transactions: Net increase (decrease) resulting from Fund unit transactions*	4,33		(164)		(1,085)		13		344,003
Total Increase (Decrease) in Net Assets	(159,73	'n	(680)		(1,336)		80		355,415
Net Assets: Beginning of year	65.4,16		4,853		27,093		38,241		46,039
End of year	\$ 494.45	4 5.	4,173	EUR	25,757	- 3	38.321	5	401,454

A zero balance may reflect actual amounts munding to less than one thousand.

See accompanying notes Annual Report | May 31, 2018

^{*} See note 12 in the Notes to Financial Statements.

Statement of Cash Flows PIMCO Real Return Fund

Year Ended May 31, 2018

Amounts in thousands (
Cash flows from operating activities:	
Net increase in net assets resulting from operations	s en
Adjustments to reconcile net increase in net assets resulting from operations to net cash provided by operating activities:	
Purchases of long-term securioss	(82,834)
Proceeds from sales of long-term securities	78,700
Payments on short sales	(10,662)
Proceeds from short sales	11,358
Sale of short-term investments, net	705
Sales of exchange-traded or centrally cleared financial derivative instruments, net	399
Sales of over the counter financial derivative instruments; net	(17)
Decrease in deposits with counterparty	223
Decrease in receivable for investments sold	1,198
Decrease in receivable for investments sold on a delayed-delivery basis	1,050
Uncreased in receivable for TBA investments sold	(6,448)
Decrease in interest and/or dividends receivable	30
(Decrease) in payable for investments purchased	(19)
Increase in payable for TBA investments purchased	10,201
Increase in interest payable	20
(Decrease) in accrued distribution fee	(1)
Increase in accrued taxes payable	1
Net realized loss on investments in securities	152
Net realized (gain) on exchange traded or centrally cleared financial derivative instruments	(431)
Net realized loss on over the counter financial derivative instruments	62
Net change in unrealized depreciation on investments in securities	1,077
Net change in unrealized depreciation on exchange-traded or centrally cleared financial derivative instruments	41
Net change in unrealized (appreciation) on over the counter financial derivative instruments	(149)
Paydown (gain)	(37)
Net (accretion) on investments	(604)
Net cash provided by operating activities	4,082
Cash flows from financing activities:	
Proceeds from units solid	1,472
Payments on units redeemed	(1,707)
Proceeds from revenue repurchase agreements	145,612
Payments on reverse repurchase agreements	(130,382)
Proceeds from sale-buyback transactions	802,193
Payments on sale-buyback transactions	(821,244)
Net cash (used for) financing activities	(4,058)

A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

Net increase in Cash and Foreign Currency

See accompanying notes Annual Report | May 31, 2018

Statement of Cash Flows PIMCO Real Return Fund (Cont.)

Year Ended May 31, 2018

(Amounts in thousands)

Cash and Foreign Currency:

Beginning of year	\$	41
End of year		87
Supplemental disclosure of cash flow information:		
Interest paid during the year	•	239

A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

A Statement of Cash Flows is presented when the Fund had a significant amount of borrowing during the year, based on the average total borrowing outstanding in relation to total assets or when substantially all of the Fund's investments were not classified as Level 1 or 2 in the far value hierarchy.

See assemparying notes Arnal Report | May 31, 2018

Year Ended May 31, 2018

Financial Highlights (Cont.)

Selected for this Serie:		CD Emerging ferture Bland Fund ID J (KRW)		PIMCO Euro Total Ratum Fund		PIMCO Real Return Fund		PIMCO Short- farm Strategy J UPY(*
Net asset value beginning of year	5	50.16	EUR	10.50	\$	17.10	\$	91.77
Net investment income (a)		0.09		0.07		0.37		2.06
Net realized/unrealized gain (loss) on investments		2.29		(0.08)		(0.34)		(1.10)
Total increase (decrease) from investment operations		2.38		(0.01)		0.03		0.96
Total distributions		(7.40)		(0.09)		0.00		0.00
Net asset value end of year	3	45.14	BUR	10.40	\$	17.13	3	92.73
Total return (Expressed in functional currency) (b)	100	5.01%	5030	(0.12)%		0.16%		1.05%
Total return (Expressed in Japanese yerl/Ic)		3.16%		N/A		NIA		0.75%
Net assets end of year (000s)	\$	B44	EUR	25,757	5	38,321	5	265,231
Ratio of expenses to average net assets		0.00%		0.97%		1.63%		0.06%*
Ratio of expenses to average net assets excluding interest expense		0.00%		0.95%		0.95%		0.01%*
Ratio of net investment income to average net assets		0.19%		0.65%		2.16%		233%*

		10.0		0.00	PIMEO Shart- em Stategy USO
3	91.77	\$	90.98	\$	101.50
	2.18		1.24		1.41
	0.26		0.28		0.12
	2.44		1.52		153
3	94.21	- 8	9250	- 3	103.03
	2.66%		1.67%		1.51%
	2.35%		(0.110%		N/A
5	7,071	\$	76,384	- 5	52,768
	0.06%*		0.88%		1.21%
	0.02%*		0.82%		1.14%
	2.43%*		1.36%		1.38%
		3 91.77 2.18 0.28 2.44 3 94.21 2.69% 2.35% 5 7.071 0.02%**	Term Storday JUSTOP 3 91.77 \$ 2.18 0.26 2.44 3 94.21 \$ 2.65% 2.35% 5 7.071 \$ 0.05%*	Tem Footopy J BUSD P 3 91.77 \$ 90.98 2.18 1.24 0.26 0.28 2.244 1.52 3 94.21 \$ 92.50 2.66% 1.67% 2.25% 00.11% 5 7.071 \$ 76.384 0.00%* 0.88%	Tem Postegy

Amuel Report | May 31, 2018 See accompanying notes

^{*} Annualized

** Period from June 14, 2017 (inception dised to May 31, 2018.

** Per and amounts based on average number of units curstanding during the year.

** Total return a the combination of reinvested dividends paid by the Fund, if any, and changes in the Fund's net asset value per unit.

** Total return is the combination of reinvested dividends paid by the Fund, if any, and changes in the Fund's net asset value per unit. The Fund's functional currency is the U.S. dollar, however, as supplemental information the total return is also presented in the Fund's MAY currency. For purposes of this calculation, the beginning and ending NAVs are convented using the beginning and ending exchange rates, respectively, and distributions are convented using the exchange rate at the time of distribution.

Notes to Financial Statements

May 31, 2018

1. ORGANIZATION

Each Fund discussed in this report (each a "Fund" and collectively, the "Funds"), which also includes each dass of units of that Fund (each a "Class" and collectively, the "Classes"), is a series trust of PIMCO Bermuda Trust (the "Trust"), an open-ended unit trust established under the laws of Bermuda as a multi-series trust pursuant to a trust deed executed by Windrester Global Trust Company Limited on August 8, 2001 (as amended from time to time, the "Trust Deed"). Effective as of the close of business (Eastern time) on November 28, 2006, Winchester Global Trust Company Limited retired and was discharged as trustee of the Trust and Brown Brothers Harriman Trust Company (Cayman) Limited was appointed as new trustee of the Trust for the owners of units of the Funds (the "Unitholders"). Effective as of the close of business (Eastern time) on September 29, 2017, Brown Brothers Harriman Trust Company (Cayman) Limited retired and was discharged as trustee of the Trust and Magles Trustee Services (Bermuda) Limited was appointed as new trustee of the Trust. As used in this report, all references to the "Trustee" shall mean the person then serving as trustee to the Trust. Pacific Investment Management Company LLC ("PIMCO," the "Manager" or the "Investment Adviser") is the sponsor of and was responsible for structuring the Trust.

The Trust is subject to regulation and supervision as provided for in the Investment Funds Act 2006 and related rules relating to standard funds.

The terms of the Trust Deed confer upon the Trustee, with the consent of the Manager, the power, in the future, to establish further funds in addition to the Funds currently in operation as of the date of this report.

The Funds presented in this report are listed below:

Fund	Offered to
PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund PIMCO Emerging Markets Bond Fund (LITF) PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hadged) PIMCO Emerging Markets Bond Fund III PIMCO Emerging Markets Bond Fund III PIMCO Emerging Markets Bond Fund III	Offered only to funds with a "Fund of Funds" structure, as defined in the rules of the Investment Trusts Association, Japan, or to funds with a similar structure in any other jurisdiction.
PIMCO Euro Total Return Fund PIMCO Real Return Fund	Offered to retail investors in Japan by way of public offering through a distributor in Japan, and may be offered to other investors at the discretion of the Manager.
PIMCO Short-Term Strategy*	Offered to retail investors in Japan by way of public offering through a distributor and/or a sales handling company in Japan, and may be offered to other investors at the discretion of the Manager.
PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M)	Offered only to other Funds to serve as underlying investment vehicles for such Funds.

^{*} The JUPY and JUESI Common of the PINCS Short Torm Screege are offered only to find out to find of Fault' requires, as defined in the nine of the Investment Fourt American, Jupac, over fault with a similar structure in any other juin

Units of the PIMCO Euro Total Return Fund, PIMCO Real Return Fund, and JPY and USD Classes of the PIMCO Short-Term Strategy have been registered under the Financial Instruments and Exchange Law of Japan. Units of each of the remaining Funds and the J (IPY) and J (USD) Classes of the PIMCO Short-Term Strategy have not been and are not currently expected to be registered under the Financial Instruments and Exchange Law of Japan. Accordingly, such Units of these Funds may not be, directly or indirectly, offered in Japan or to any resident in Japan, except in compliance with applicable Japanese laws and regulations.

2. SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES

The following is a summary of significant accounting policies consistently followed by the Trust in the preparation of its financial statements in conformity with accounting principles generally accepted in the United States of America ("U.S. GAAP"). Each Fund is treated as an investment company under the reporting requirements of U.S. GAAP. The preparation of financial statements in accordance with U.S. GAAP requires management to make estimates and assumptions that affect the reported amounts of assets and liabilities and disclosure of contingent assets and liabilities at the date of the financial statements and the reported amounts of increases and decreases in net assets from operations during the reporting period. Actual results could differ from those estimates.

(a) Underlying Fund The Trustee and the Manager may apply all or a portion of the assets of PIMCO Emerging Markets Bond Fund (IITF), PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hedged), PIMCO Emerging Markets Bond Fund II, and PIMCO Emerging Markets Bond Fund III (each referred to herein as a "Fund of Funds" or the "Acquiring Fund" which invests in other Funds) to the respective credit of the PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M) (referred to herein as an "Underlying Fund" or the "Acquired Fund"). Any assets so applied will be held in such Acquired Fund as if received directly. Where assets are so applied, the Acquired Fund will record the issue of units to the relevant Acquiring Fund at the issue price per unit of such units and will repurchase such units at the repurchase price per unit of such units at the time of repurchase. Accordingly, the ability of the Acquiring Fund to achieve its investment objective will depend upon the ability of the applicable Acquired Fund to achieve its investment objective. There can be no assurance that the investment objective of the Acquired Fund will be achieved.

(b) Securities Transactions and Investment Income Securities transactions are recorded as of the trade date for financial reporting purposes. Securities purchased or sold on a when-issued or delayed-delivery basis may be settled beyond a standard settlement period for the security after the trade date. Realized gains and losses from securities sold are recorded on the identified cost basis. Dividend income is recorded on the ex-dividend date, except certain dividends from foreign securities where the ex-dividend date may have passed, which are recorded as soon as a Fund is informed of the ex-dividend date. Interest income, adjusted for the accretion of discounts and amortization of premiums, is recorded on the accrual basis from settlement date, with the exception of securities with a forward starting effective date, where interest income is recorded on the accrual basis from effective date. For convertible securities, premiums attributable to the conversion feature are not amortized. Estimated tax liabilities on certain foreign securities are recorded on an accrual basis and are reflected as components of interest income or net change in unrealized appreciation (depreciation) on investments on the Statements of Operations, as appropriate. Tax liabilities realized as a result of such security sales are

May 31, 2018

reflected as a component of net realized gain (loss) on investments on the Statements of Operations. Paydown gains and losses on mortgage-related and other asset-backed securities, if any, are recorded as components of interest income on the Statements of Operations.

Debt obligations may be placed on non-accrual status and related interest income may be reduced by ceasing current accruals and writing off interest receivable when the collection of all or a portion of interest has become doubtful based on consistently applied procedures. A debt obligation is removed from non-accrual status when the issuer resumes interest payments or when collectability of interest is probable.

(c) Cash and Foreign Currency The financial statements of each Fund are presented using the currency of the primary economic environment in which it operates (the "functional currency"). The functional currency for the Funds is the U.S. dollar, except for the PIMCO Euro Total Return Fund which is the Fund.

The market values of foreign securities, currency holdings and other assets and liabilities are translated into each Fund's functional currency based on the current exchange rates each business day. Purchases and sales of securities and income and expense items denominated in foreign currencies, if any, are translated into each Fund's respective functional currency at the exchange rate in effect on the transaction date. The Funds do not separately report the effects of changes in foreign exchange rates from changes in market prices on securities held. Such changes are included in net realized and net changes in unrealized gain or loss from investments on the Statements of Operations The Funds may invest in foreign currency denominated securities and may engage in foreign currency transactions either on a spot (cash) basis at the rate prevailing in the currency exchange market at the time or through a forward foreign currency contract (see Financial Derivative Instruments) Realized foreign exchange gains or losses arising from sales of spot foreign currencies, currency gains or losses realized between the trade and settlement dates on securities transactions and the difference between the recorded amounts of dividends, interest, and foreign withholding taxes and the functional currency equivalent of the amounts actually received or paid are included in net realized gain or loss on foreign currency transactions on the Statements of Operations. Net unrealized foreign exchange gains and losses arising from changes in foreign exchange rates on foreign denominated assets and liabilities other than investments in securities held at the end of the reporting period are included in net change in unrealized appreciation or depreciation on foreign currency assets and liabilities on the Statements of Operations

The Net Asset Value ("NAV") and total returns of certain Funds (or Classes thereof, as applicable) are presented in the currency for which the NAV is reported (the "NAV currency") as detailed in each Fund's Offering Memorandum (the "Offering Memorandum"). For the purposes of the presentation of the NAV and the total return in the NAV currency, the beginning and ending NAVs are converted using the period beginning and ending exchange rates, respectively, and distributions are converted using the exchange rate at the time of the distribution. See the following table for the NAV currency and functional currency of each respective Fund:

Fund/Date:	NAV Currency	Functional Currency
PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund	Japan ese yen	U.S. dollar
PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund	Japanese yen	U.S. dollar
PIMCO Emerging Markets Bond Fund (JITF)	Japanese yen	U.S. dollar
PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M)	U.S. dollar	U.S. dollar
• JPY		
USD		

FundClass	NAV Currency	Functional Currency
PIMCO Emerging Markets Band Fund (Yen-Hedgad)	Japanese yen	U.S. dollar
PIMCO Emerging Markets Bond Fund II	Japanese yen	U.S. dollar
 J (BRL) 		
 J (IDR) 		
 J (NP) 		
 J (MXN) 		
 J (TRY) 		
 J (ZAR) 		
PIMCO Emerging Markets Band Fund III	Japanese yen	U.S. dollar
 J (BRL) 		
 J (CN Y) 		
 J (IDR) 		
 J 0NF0 		
 J (KRW) 	0.00	
PIMCO Euro Total Return Fund	Euro	Euro
PIMCO Real Return Fund	U.S. dollar	U.S. dollar
PIMCD Short-Term Strategy	100	7.000
 J (JPY) 	Japanese yen	U.S. dollar
 J (USD) 	Japanese yen	U.S. dollar
 JPY 	Japanese yen	U.S. dollar
 USD 	U.S. dollar	U.S. dollar

(d) Multiclass Operations: Each class of a Fund offered by the Trust has rights to the assets of the Fund equal to that of other classes of the same Fund, except for specific assets and gains and losses designated to a class relating to currency hedging operations. Income, non-class specific expenses, and non-class specific realized and unrealized capital gains and losses are allocated to each class of units based on the relative net assets of each class of the respective Fund. Class specific expenses currently include management, advisory, administrative and distribution fees, where applicable.

(e) Distribution Policy The following table shows the antidpated frequency of distributions for each Fund. Distributions from each Fund may be declared and distributed to Unitholders only upon the authorization of the Manager, which authorization may be withheld at the Manager's discretion.

Declared Daily and Paid Monthly

PIMCO Euro Total Return Fund

Declared and Paid Monthly:

PIMCO Emerging Markets Bond Fund (JITF) PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hedged)

PIMCO Emerging Markets Bond Fund II PIMCO Emerging Markets Bond Fund III

PIMCO Short-Term Strategy

J UPY)
 J 8/SD

Declared and Paid Quarterly

PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund

PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund

Declared and Paid Annually

PIMCO Real Return Fund PIMCO Short-Term Strategy

- JPY
- USD

May 31, 2018

PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M)

Distributions, if any, will generally be made from the relevant Fund's (or Class's, if applicable) net investment income. In addition, the Manager may authorize the payment of net realized capital gains available for distribution Additional distributions may be declared as the Manager deems appropriate. Distributions paid with respect to any Fund (or Class thereof, if applicable) will reduce the NAV of such Fund (or Class thereof, if applicable). At the discretion of the Unitholders, cash distributions from a Fund (or Class thereof, if applicable) may either be reinvested in additional units of a Fund (or Class thereof, if applicable) or paid to a Unitholder in cash. Cash payments will be paid in the NAV currency of the Fund. Each Fund (or Class thereof, if applicable) may declare further distributions if considered necessary in order to maintain a reasonable level of distributions for a Fund (or Class thereof, if applicable). In the event that there is inadequate net income and net realized capital gains to pay a distribution of a Fund (or Class thereof, if applicable) required by the Offering Memorandum, the Manager may pay a distribution consisting of a portion of the capital of such Fund (or Class thereof, if applicable). Distributions not collected within six years from their due date will lapse and will accrue to the benefit of the relevant Fund (or Class thereof, if applicable).

(f) New Accounting Prenouncements in March 2016, the Financial Accounting Standards Board ("FASB") issued an Accounting Standards Update ("ASU"), ASU 2016-05, which provides guidance related to the impact of derivative contract novations on certain relationships under Accounting Standards Codification Topic ("ASC") 815. The ASU is effective for annual periods beginning after December 15, 2017, and interim periods within fiscal years beginning after December 15, 2018. At this time, management is evaluating the implications of these changes on the financial statements

In August 2016, the FASB issued an ASU, ASU 2016-15, which amends ASC 230 to darify guidance on the dassification of certain cash receipts and cash payments on the Statement of Cash Flows. The ASU is effective for annual periods beginning after December 15, 2018, and interim periods beginning after December 15, 2019. At this time, management is evaluating the implications of these changes on the financial statements.

In November 2016, the FASB issued an ASU, ASU 2016-18, which amends ASC 230 to provide guidance on the classification and presentation of changes in restricted cash and restricted cash equivalents on the Statement of Cash Rows. The ASU is effective for annual periods beginning after December 15, 2018, and interim periods beginning after December 15, 2019. At this time, management is evaluating the implications of these changes on the financial statements.

In March 2017, the FASB issued an ASU, ASU 2017-08, which provides guidance related to the amortization period for certain purchased callable debt securities held at a premium. The ASU is effective for annual periods beginning after December 15, 2019, and interim periods within fiscal years beginning after December 15, 2020. This ASU was adopted by the Funds. The implementation of the ASU did not have an impact on any Fund's financial

3. INVESTMENT VALUATION AND FAIR VALUE MEASUREMENTS

(a) Investment Valuation Policies The price of a Fund's units is based on the Fund's NAV. The NAV of a Fund, or each of its classes, as applicable, is

determined by dividing the total value of portfolio investments and other assets attributable to that Fund or class, less any liabilities, by the total number of units outstanding of that Fund or Class. On each Fund's Dealing Day (as described in the current Offering Memorandum of the Trust), Fund units are ordinarily valued as of the close of regular trading on the New York Stock Exchange ("NYSE Close"). Information that becomes known to the Funds or their agents after the time as of which NAV has been calculated on a particular day will not generally be used to retroactively adjust the price of a security or the NAV determined earlier that day. Each Fund reserves the right to change the time as of which its respective NAV is calculated if the Fund closes earlier

For purposes of calculating a NAV, portfolio securities and other assets for which market quotes are readily available are valued at market value. Market value is generally determined on the basis of official dosing prices or the last reported sales prices, or if no sales are reported, based on quotes obtained from established market makers or prices (including evaluated prices) supplied by the Funds' approved pricing services, quotation reporting systems and other third-party sources (together, "Priding Services"). The Funds will normally use pricing data for domestic equity securities received shortly after the NYSE Close and do not normally take into account trading, clearances or settlements that take place after the NYSE Close. If market value pricing is used, a foreign (non-U.S.) equity security traded on a foreign exchange or on more than one exchange is typically valued using pricing information from the exchange considered by the Manager to be the primary exchange. A foreign (non-U.S.) equity security will be valued as of the close of trading on the foreign exchange, or the NYSE Close, if the NYSE Close occurs before the end of trading on the foreign exchange. Domestic and foreign (non-U.S.) fixed income securities, non-exchange traded derivatives, and equity options are normally valued on the basis of quotes obtained from brokers and dealers or Pricing Services using data reflecting the earlier closing of the principal markets for those securities. Prices obtained from Pricing Services may be based on, among other things, information provided by market makers or estimates of market values obtained from yield data relating to investments or securities with similar characteristics. Certain fixed income securities purchased on a delayed-delivery basis are marked to market daily until settlement at the forward settlement date. Exchange-traded options, except equity options, futures and options on futures (which are discussed below). are valued at the settlement price determined by the relevant exchange. Swap agreements are valued on the basis of bid quotes obtained from brokers and dealers or market-based prices supplied by Pricing Services or other pricing sources. A Fund's investments in open-end management investmen companies, other than exchange-traded funds ("ETFs"), are valued at the NAVs of such investments. Open-end management investment companies may include affiliated funds

If a foreign (non-U.S.) equity security's value has materially changed after the dose of the security's primary exchange or principal market but before the NYSE Close, the security may be valued at fair value based on procedures. established and approved by the Manager. Foreign (non-U.S.) equity securities that do not trade when the NYSE is open are also valued at fair value. With respect to foreign (non-U.S.) equity securities, a Fund may determine the fair value of investments based on information provided by Pricing Services and other third-party vendors, which may recommend fail value or adjustments with reference to other securities, indices or assets. In considering whether fair valuation is required and in determining fair values, a Fund may, among other things, consider significant events (which may be considered to include changes in the value of U.S. securities or securities indices) that occur after the close of the relevant market and before the NYSE Close. A Fund may utilize modeling tools provided by third-party vendors to determine fair values of foreign (non-U.S.) securities. For these

May 31, 2018

purposes, any movement in the applicable reference index or instrument ("zero trigger") between the earlier close of the applicable foreign market and the NYSE Close may be deemed to be a significant event, prompting the application of the pricing model (effectively resulting in daily fair valuations). Foreign exchanges may permit trading in foreign (non-U.S.) equity securities on days when the Trust is not open for business, which may result in a Fund's portfolio investments being affected when Unitholders are unable to buy or sell units.

Senior secured floating rate loans for which an active secondary market exists to a reliable degree will be valued at the mean of the last available bid/ask prices in the market for such loans, as provided by a Pricing Service. Senior secured floating rate loans for which an active secondary market does not exist to a reliable degree will be valued at fair value, which is intended to approximate market value. In valuing a senior secured floating rate loan at fair value, the factors considered may include, but are not limited to, the following: (a) the creditworthiness of the borrower and any intermediate participants, (b) the terms of the loan, (c) recent prices in the market for similar loans, if any, and (d) recent prices in the market for instruments of similar quality, rate, period until next interest rate reset and maturity

Investments valued in currencies other than the functional currency of a Fund are converted to the functional currency using exchange rates obtained from Pricing Services. As a result, the value of such investments and, in turn, the NAV of the Fund's units may be affected by changes in the value of currencies in relation to the functional currency. The value of investments traded in foreign markets or denominated in currencies other than the functional currency may be affected significantly on a day that the Trust is not open for business. As a result, to the extent that a Fund holds foreign (non-U.S.) investments, the value of those investments may change at times when you cannot purchase, redeem or exchange units and the value of such investments will be reflected in the Fund's next calculated NAV

Investments for which market quotes or market based valuations are not readily available are valued at fair value as determined in good faith by the Manager or persons acting at their direction. The Manager has adopted methods for valuing securities and other assets in circumstances where market quotes are not readily available, and has delegated to PIMCO the responsibility for applying the fair valuation methods. In the event that market quotes or market based valuations are not readily available, and the security or asset cannot be valued pursuant to a Manager approved valuation method, the value of the security or asset will be determined in good faith by the Valuation Committee. Market quotes are considered not readily available in draumstances where there is an absence of current or reliable market-based data (e.g., trade information, bid/ask information, indicative market guotations ("Broker Quotes"), Pricing Services' prices), including where events occur after the close of the relevant market, but prior to the NYSE Close, that materially affect the values of the Fund's securities or assets. In addition, market quotes are considered not readily available when, due to extraordinary draumstances, the exchanges or markets on which the securities trade do not open for trading for the entire day and no other market prices are available. The Manager is responsible for monitoring significant events that may materially affect the values of the Fund's securities or assets and for determining whether the value of the applicable securities or assets should be reevaluated in light of such significant events.

When a Fund uses fair valuation to determine the value of a portfolio security or other asset for purposes of calculating its NAV, such investments will not be priced on the basis of quotes from the primary market in which they are traded, but rather may be priced by another method that the Manager or persons acting at their direction believe reflects fair value. Fair valuation may require subjective determinations about the value of a security. While

the Trust's policy is intended to result in a calculation of a Fund's NAV that fairly reflects security values as of the time of pricing, the Trust cannot ensure that fair values determined by the Manager or persons acting at their direction would accurately reflect the price that a Fund could obtain for a security if it were to dispose of that security as of the time of pricing (for instance, in a forced or distressed sale). The prices used by a Fund may differ from the value that would be realized if the securities were sold.

(b) Fair Value Hierarchy U.S. GAAP describes fair value as the price that a Fund would receive to sell an asset or pay to transfer a liability in an orderly transaction between market participants at the measurement date. It establishes a fair value hierarchy that prioritizes inputs to valuation methods and requires disclosure of the fair value hierarchy, separately for each major category of assets and liabilities, that segregates fair value measurements into levels (Level 1, 2, or 3). The inputs or methodology used for valuing securities are not necessarily an indication of the risks associated with investing in those securities. Levels 1, 2, and 3 of the fair value hierarchy are defined as follows:

- Level 1—Quoted prices in active markets or exchanges for identical assets and liabilities
- Level 2—Significant other observable inputs, which may include, but are not limited to, quoted prices for similar assets or liabilities in markets that are active, guoted prices for identical or similar assets or liabilities in markets that are not active, inputs other than quoted prices that are observable for the assets or liabilities (such as interest rates, yield curves, volatilities, prepayment speeds, loss severities, credit risks and default rates) or other market comoborated inputs.
- . Level 3-Significant unobservable inputs based on the best information available in the circumstances, to the extent observable inputs are not available, which may include assumptions made by the Manager or persons acting at their direction that are used in determining the fair value of

In accordance with the requirements of U.S. GAAP, the amounts of transfers between Levels 1 and 2 and transfers in and out of Level 3, if material, are disclosed in the Notes to Schedule of Investments for each respective Fund.

For fair valuations using significant unobservable inputs, U.S. GAAP requires a reconditation of the beginning to ending balances for reported fair values that presents changes attributable to realized gain (loss), unrealized appreciation (depreciation), purchases and sales, accrued discounts (premiums), and transfers in and out of the Level 3 category during the period. The end of periodivalue is used for the transfers between Levels of the Funds' assets and liabilities. Additionally, U.S. GAAP requires quantitative information regarding the significant unobservable inputs used in the determination of fair value of assets or liabilities categorized as Level 3 in the fair value hierarchy. In accordance with the requirements of U.S. GAAP, a fair value hierarchy, and if material, a Level 3 reconciliation and details of significant unobservable inputs, have been included in the Notes to Schedule of Investments for each respective Fund

(c) Valuation Techniques and the Fair Value Hierarchy

Level 1 and Level 2 trading assets and trading liabilities, at fair value. The valuation methods (or "techniques") and significant inputs used in determining the fair values of portfolio securities or other assets and liabilities categorized as Level 1 and Level 2 of the fair value hierarchy are as follows:

Fixed income securities including corporate, convertible and municipal bonds and notes, U.S. government agencies, U.S. treasury obligations, sovereign issues, bank loans, convertible preferred securities and non-U.S. bonds are normally valued on the basis of quotes obtained from brokers and dealers or Pricing Services that use broker-dealer quotations, reported trades or

May 31, 2018

valuation estimates from their internal priding models. The Priding Services' internal models use inputs that are observable such as issuer details, interest rates, yield curves, prepayment speeds, credit risks/spreads, default rates and quoted prices for similar assets. Securities that use similar valuation techniques and inputs as described above are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Fixed income securities purchased on a delayed-delivery basis or as a repurchase commitment in a sale-buyback transaction are marked to market daily until settlement at the forward settlement date and are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Mortgage-related and asset-backed securities are usually issued as separate tranches, or dasses, of securities within each deal. These securities are also normally valued by Pricing Services that use broker-dealer quotations, reported trades or valuation estimates from their internal pricing models. The pricing models for these securities usually consider tranche-level attributes, current market data, estimated cash flows and market-based yield spreads for each tranche, and incorporate deal collateral performance, as available. Mortgage-related and asset-backed securities that use similar valuation techniques and inputs as described above are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Common stocks, ETFs, exchange-traded notes and financial derivative instruments, such as futures contracts, right and warrants, or options on futures that are traded on a national securities exchange, are stated at the last reported sale or settlement price on the day of valuation. To the extent these securities are actively traded and valuation adjustments are not applied, they are categorized as Level 1 of the fair value hierarchy.

Investments valued (denominated) in currencies other than the functional currency of a Fund are converted to the functional currency using exchange rates (currency spot and forward rates) obtained from Pricing Services. As a result, the NAV of a Fund's units may be affected by changes in the value of currencies in relation to the functional currency. The value of securities traded in foreign markets or denominated in currencies other than the functional currency may be affected significantly on a day that the Trust is not open for business. Valuation adjustments may be applied to certain securities that are solely traded on a foreign exchange to account for the market movement between the close of the foreign market and the NYSE Close. These securities are valued using Pricing Services that consider the correlation of the trading patterns of the foreign security to the intraday trading in the U.S. markets for investments. Securities using these valuation adjustments are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy. Preferred securities and other equities traded on inactive markets or valued by reference to similar instruments are also categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Equity-linked securities are valued by referencing the last reported sale or settlement price of the linked referenced equity on the day of valuation. Foreign exchange adjustments are applied to the last reported price to convert the linked equity's trading currency to the contract's settling currency. These investments are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Investments in registered open-end investment companies (other than ETFs) will be valued based upon the NAVs of such investments and are categorized as Level 1 of the fair value hierarchy. Investments in unregistered open-end investment companies will be calculated based upon the NAVs of such investments and are considered Level 1 provided that the NAVs are observable, calculated daily and are the value at which both purchases and sales will be conducted.

Equity exchange-traded options and over the counter financial derivative instruments, such as forward foreign currency contracts, options contracts, or swap agreements, derive their value from underlying asset prices, indices, reference rates, and other inputs or a combination of these factors. Other than swap agreements, which are valued using a broker-dealer bid quotation or on market-based prices provided by Pricing Services or other pricing sources, these contracts are normally valued on the basis of quotes obtained from a quotation reporting system, established market makers or Pricing Services (normally determined as of the NYSE Close). Depending on the product and the terms of the transaction, financial derivative instruments can be valued by Pricing Services using a series of techniques, induding simulation pricing models. The pricing models use inputs that are observed from actively quoted markets such as quoted prices, issuer details, indices, bid/ask spreads, interest rates, implied volatilities, yield curves, dividends and exchange rates. Financial derivative instruments that use similar valuation techniques and inputs as described above are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Centrally deared swaps listed or traded on a multilateral or trade facility platform, such as a registered exchange, are valued at the daily settlement price determined by the respective exchange (if available). For centrally deared credit default swaps, the dearing facility requires its members to provide actionable price levels across complete term structures. These levels along with external third-party prices are used to produce daily settlement prices. These securities are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy. Centrally deared interest rate swaps are valued using a pricing model that references the underlying rates including the overnight index swap rate and London Interbank Offered Rate ("LIBOR") forward rate to produce the daily settlement price. These securities are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Level 3 trading assets and trading liabilities, at fair value. When a fair valuation method is applied by the Manager that uses significant unobservable inputs, investments will be priced by a method that the Manager or persons acting at their direction believe reflects fair value and are categorized as Level 3 of the fair value hierarchy. The valuation tradingues and significant inputs used in determining the fair value of portfolio assets and liabilities categorized as Level 3 of the fair value hierarchy are as follows:

Proxy pricing procedures set the base price of a fixed income security and subsequently adjust the price proportionally to market value changes of a pre-determined security deemed to be comparable in duration, generally a U.S. Treasury or sovereign note based on country of issuance. The base price may be a broker-dealer quote, transaction price, or an internal value as derived by analysis of market data. The base price of the security may be reset on a periodic basis based on the availability of market data and procedures approved by the Valuation Committee. Significant changes in the unobservable inputs of the proxy pricing process (the base price) would result in direct and proportional changes in the fair value of the security. These securities are categorized as Level 3 of the fair value hierarchy.

Short-term debt instruments (such as commercial paper) having a remaining maturity of 60 days or less may be valued at amortized cost, so long as the amortized cost value of such short-term debt instruments is approximately the same as the fair value of the instrument as determined without the use of amortized cost valuation. These securities are categorized as Level 2 or Level 3 of the fair value hierarchy depending on the source of the base price.

4. SECURITIES AND OTHER INVESTMENTS

(a) Delayed-Delivery Transactions Certain Funds may purchase or sell securities on a delayed-delivery basis. These transactions involve a commitment by a Fund to purchase or sell securities for a predetermined price or yield, with payment and delivery taking place beyond the customary settlement period. When delayed-delivery transactions are outstanding.

May 31, 2018

a Fund will designate or receive as collateral liquid assets in an amount sufficient to meet the purchase price or respective obligations. When purchasing a security on a delayed-delivery basis, a Fund assumes the rights and risks of ownership of the security, including the risk of price and yield fluctuations, and takes such fluctuations into account when determining its NAV. A Fund may dispose of or renegotiate a delayed-delivery transaction after it is entered into, which may result in a realized gain or loss. When a Fund has sold a security on a delayed-delivery basis, the Fund does not participate in future gains and losses with respect to the security

(b) Inflation-Indexed Bonds Certain Funds may invest in inflation-indexed bonds. Inflation-indexed bonds are fixed income securities whose principal value is periodically adjusted by the rate of inflation. The interest rate on these bonds is generally fixed at issuance at a rate lower than typical bonds Over the life of an inflation-indexed bond, however, interest will be paid based on a principal value, which is adjusted for inflation. Any increase or decrease in the principal amount of an inflation-indexed bond will be included as interest income on the Statements of Operations, even though investors do not receive their principal until maturity. Repayment of the original bond principal upon maturity (as adjusted for inflation) is guaranteed in the case of U.S. TIPS. For bonds that do not provide a similar guarantee, the adjusted principal value of the bond repaid at maturity may be less than the original

(c) Lean Participations, Assignments and Originations Certain Funds may invest in direct debt instruments which are interests in amounts owed to lenders or lending syndicates by corporate, governmental, or other borrowers A Fund's investments in loans may be in the form of participations in loans or assignments of all or a portion of loans from third parties or investments in or originations of loans by the Fund. A loan is often administered by a bank or other financial institution (the "lender") that acts as agent for all holders. The agent administers the terms of the loan, as specified in the loan agreement A Fund may invest in multiple series or tranches of a loan, which may have varying terms and carry different associated risks. When a Fund purchases assignments from lenders it acquires direct rights against the borrowers of the loans. These loans may include participations in bridge loans, which are loans taken out by borrowers for a short period (typically less than one year) pending arrangement of more permanent financing through, for example, the issuance of bonds, frequently high yield bonds issued for the purpose of acquisitions

The types of loans and related investments in which the Funds may invest include, among others, senior loans, subordinated loans (including second lien loans, B-Notes and mezzanine loans), whole loans, commercial real estate and other commercial loans and structured loans. A Fund may originate loans or acquire direct interests in loans through primary loan distributions and/or in private transactions. In the case of subordinated loans, there may be significant indebtedness ranking ahead of the borrower's obligation to the holder of such a loan, including in the event of the borrower's insolvency. Mezzanine loans are typically secured by a pledge of an equity interest in the mortgage borrower that owns the real estate rather than an interest in a mortgage.

Investments in loans may include unfunded loan commitments, which are contractual obligations for funding. Unfunded loan commitments may include revolving credit facilities, which may obligate a Fund to supply additional cash to the borrower on demand. Unfunded loan commitments represent a future obligation in full, even though a percentage of the committed amount may not be utilized by the borrower. When investing in a loan participation, a Fund has the right to receive payments of principal, interest and any fees to which it is entitled only from the lender selling the loan agreement and only upon receipt of payments by the lender from the borrower. A Fund may

receive a commitment fee based on the undrawn portion of the underlying line of credit portion of a loan. In certain circumstances, a Fund may receive a penalty fee upon the prepayment of a loan by a borrower. Fees earned or paid are recorded as a component of interest income or interest expense, respectively, on the Statements of Operations.

As of May 31, 2018, the Funds had no unfunded loan commitments

(d) Mortgage-Related and Other Asset-Backed Securities Certain Funds may invest in mortgage-related and other asset-backed securities that directly or indirectly represent a participation in, or are secured by and payable from, loans on real property. Mortgage-related securities are created from pools of residential or commercial mortgage loans, including mortgage loans made by savings and loan institutions, mortgage bankers, commercial banks and others. These securities provide a monthly payment which consists of both interest and principal. Interest may be determined by fixed or adjustable rates. The rate of prepayments on underlying mortgages will affect the price and volatility of a mortgage-related security, and may have the effect of shortening or extending the effective duration of the security relative to what was anticipated at the time of purchase. The timely payment of principal and interest of certain mortgage-related securities is guaranteed by the full faith and credit of the U.S. Government. Pools created and guaranteed by non governmental issuers, including government-sponsored corporations, may be supported by various forms of insurance or guarantees, but there can be no assurance that private insurers or guarantors can meet their obligations under the insurance policies or guarantee arrangements. Many of the risks of investing in mortgage-related securities secured by commercial mortgage loans reflect the effects of local and other economic conditions on real estate markets, the ability of tenants to make lease payments, and the ability of a property to attract and retain tenants. These securities may be less liquid and may exhibit greater price volatility than other types of mortgage-related or other asset-backed securities. Other asset-backed securities are created from many types of assets, including auto loans, credit card receivables, home equity loans, and student loans

(e) Collateralized Mortgage Obligations ("CMOs") are debt obligations of a legal entity that are collateralized by whole mortgage loans or private mortgage bonds and divided into classes. CMOs are structured into multiple dasses, often referred to as "tranches", with each class bearing a different stated maturity and entitled to a different schedule for payments of principal and interest, including prepayments. CMOs may be less liquid and may exhibit greater price volatility than other types of mortgage-related or asset-backed

(f) Stripped Mortgage-Backed Securities ("SMBS") are derivative multidass mortgage securities. SMBS are usually structured with two dasses that receive different proportions of the interest and principal distributions on a pool of mortgage assets. An SMBS will have one class that will receive all of the interest (the interest-only or "10" dass), while the other dass will receive the entire principal (the principal-only or "PO" dass). Payments received for IOs are included in interest income on the Statements of Operations. Because no principal will be received at the maturity of an IO, adjustments are made to the cost of the security on a monthly basis until maturity. These adjustments are included in interest income on the Statements of Operations Payments received for POs are treated as reductions to the cost and par value of the securities

(g) Collateralized Debt Obligations ("CDOs") include Collateralized Bond Obligations ("CBOs"), Collateralized Loan Obligations ("CLOs") and other similarly structured securities. CBOs and CLOs are types of asset-backed securities. A CBO is a trust which is backed by a diversified pool of high risk, below investment grade fixed income securities. A CLO is a trust typically

May 31, 2018

collateralized by a pool of loans, which may include, among others, domestic and foreign senior secured loans, senior unsecured loans, and subordinate corporate loans, including loans that may be rated below investment grade or equivalent unrated loans. The risks of an investment in a CDO depend largely on the type of the collateral securities and the class of the CDO in which a Fund invests. In addition to the normal risks associated with fixed income securities discussed elsewhere in this report and the Funds' Offering Memorandum (e.g., prepayment risk, credit risk, liquidity risk, market risk structural risk, legal risk and interest rate risk (which may be exacerbated if the interest rate payable on a structured financing changes based on multiples of changes in interest rates or inversely to changes in interest rates)), CBOs, CLOs, and other CDOs carry additional risks including, but not limited to, (i) the possibility that distributions from collateral securities will not be adequate to make interest or other payments, (ii) the quality of the collateral may decline in value or default, (iii) a Fund may invest in CBOs, CLOs, or other CDOs that are subordinate to other classes, and (iv) the complex structure of the security may not be fully understood at the time of investment and may produce disputes with the issuer or unexpected investment results

(h) Payment In-Kind Securities Certain Funds may invest in payment in-kind securities ("PIKs"). PIKs may give the issuer the option at each interest payment date of making interest payments in either cash and/or additional debt securities. Those additional debt securities usually have the same terms, including maturity dates and interest rates, and associated risks as the original bonds. The daily market quotations of the original bonds may include the accrued interest (referred to as a "dirty price") and require a pro rata adjustment from the unrealized appreciation or depreciation on investments to interest receivable on the Statements of Assets and Liabilities.

(i) Restricted Securities Certain Funds may hold investments that are subject to legal or contractual restrictions on resale. These securities may be sold privately, but are required to be registered or exempted from such registration before being sold to the public. Private placement securities are generally considered to be restricted. Disposal of restricted securities may involve time-consuming negotiations and expenses, and prompt sale at an acceptable price may be difficult to achieve. Restricted securities outstanding at May 31, 2018 are disclosed in the Notes to Schedule of Investments.

Ü U.S. Government Agencies or Government-Sponsored Enterprises

Certain Funds may invest in securities of U.S. Government agencies or government-sponsored enterprises. U.S. Government securities are obligations of and, in certain cases, guaranteed by, the U.S. Government, its agencies or instrumentalities. Some U.S. Government securities, such as Treasury bills, notes and bonds, and securities guaranteed by the Government National Mortgage Association ("GNMA" or "Ginnie Mae"), are supported by the full faith and credit of the U.S. Government; others, such as those of the Federal Home Loan Banks, are supported by the right of the issuer to borrow from the U.S. Department of the Treasury (the "U.S. Treasury"); and others, such as those of the Federal National Mortgage Association ("FNMA" or "Fannie Mae"), are supported by the discretionary authority of the U.S. Government to purchase the agency's obligations. U.S. Government securities may include zero coupon securities. Zero coupon securities do not distribute interest on a current basis and tend to be subject to a greater risk than interest-paying securities.

Government-related guarantors (i.e., not backed by the full faith and credit of the U.S. Government) include FNMA and the Federal Home Loan Mortgage Corporation ("FHLMC" or "Freddie Mac"). FNMA is a government-sponsored corporation. FNMA purchases conventional (i.e., not insured or guaranteed by any government agency) residential mortgages from a list of approved seller/servicers which include state and federally chartered savings and loan

associations, mutual savings banks, commercial banks and credit unions and mortgage bankers. Pass-through securities issued by FNMA are guaranteed as to timely payment of principal and interest by FNMA, but are not backed by the full faith and credit of the U.S. Government. FHLMC issues Participation Certificates ("PCs"), which are pass-through securities, each representing an undivided interest in a pool of residential mortgages. FHLMC guarantees the timely payment of interest and ultimate collection of principal, but PCs are not backed by the full faith and credit of the U.S. Government.

Roll-timing strategies can be used where a Fund seeks to extend the expiration or maturity of a position, such as a TBA security on an underlying asset, by dosing out the position before expiration and opening a new position with respect to substantially the same underlying asset with a later expiration date. TBA securities purchased or sold are reflected on the Statements of Assets and Liabilities as an asset or liability, respectively

(k) When-Issued Transactions Certain Funds may purchase or sell securities on a when-issued basis. These transactions are made conditionally because a security, although authorized, has not yet been issued in the market. A commitment is made by a Fund to purchase or sell these securities for a predetermined price or yield, with payment and delivery taking place beyond the customary settlement period. A Fund may sell when-issued securities before they are delivered, which may result in a realized gain or loss

5. BORROWINGS AND OTHER FINANCING TRANSACTIONS

The following disclosures contain information on the Funds' ability to lend or borrow cash or securities to the extent permitted under the Offering Memorandum, which may be viewed as borrowing or financing transactions by the Funds. The location of these instruments is described below. For a detailed description of credit and counterparty risks that can be associated with borrowings and other financing transactions, please see Note 7, Principal Risks

(a) Repurchase Agreements Certain Funds may engage in repurchase agreements. Under the terms of a typical repurchase agreement, a Fund takes possession of an underlying debt obligation (collateral) subject to an obligation of the seller to repurchase, and a Fund to resell, the obligation at an agreed-upon price and time. In an open maturity repurchase agreement, there is no pre-determined repurchase date and the agreement can be terminated by the Fund or counterparty at any time. The market value of the collateral must be equal to or exceed the total amount of the repurchase obligations, including interest. Repurchase agreements, including accrued interest, are included on the Statements of Assets and Liabilities. Interest earned is recorded as a component of interest income on the Statements of Operations. In periods of increased demand for collateral, a Fund may pay a fee for receipt of collateral, which may result in interest expense to the Fund.

(b) Reverse Repurchase Agreements Certain Funds may enter into reverse repurchase agreements. In a reverse repurchase agreement, a Fund delivers a security in exchange for cash to a financial institution, the counterparty, with a simultaneous agreement to repurchase the same or substantially the same security at an agreed upon price and date. In an open maturity reverse repurchase agreement, there is no pre-determined repurchase date and the agreement can be terminated by the Fund or counterparty at any time. A Fund is entitled to receive principal and interest payments, if any, made on the security delivered to the counterparty during the term of the agreement. Cash received in exchange for securities delivered plus accrued interest payments to be made by a Fund to counterparties are reflected as a liability on the Statements of Assets and Liabilities. Interest payments made by a Fund to counterparties are recorded as a component of interest expense on the Statements of Operations. In periods of increased demand for the security,

May 31, 2018

a Fund may receive a fee for use of the security by the counterparty, which may result in interest income to a Fund. A Fund will segregate assets determined to be liquid by PIMCO or will otherwise cover its obligations under reverse repurchase agreements.

(c) Sale-Buybacks Certain Funds may enter into financing transactions referred to as 'sale-buybacks'. A sale-buyback transaction consists of a sale of a security by a Fund to a financial institution, the counterparty, with a simultaneous agreement to repurchase the same or substantially the same security at an agreed-upon price and date. A Fund is not entitled to receive principal and interest payments, if any, made on the security sold to the counterparty during the term of the agreement. The agreed-upon proceeds for securities to be repurchased by a Fund are reflected as a liability on the Statements of Assets and Liabilities. A Fund will recognize net income represented by the price differential between the price received for the transferred security and the agreed-upon repurchase price. This is commonly referred to as the "price drop". A price drop consists of (i) the foregone interest and inflationary income adjustments, if any, a Fund would have otherwise received had the security not been sold and (ii) the negotiated financing terms between a Fund and counterparty. Foregone interest and inflationary income adjustments, if any, are recorded as components of interest income on the Statements of Operations. Interest payments based upon negotiated financing terms made by a Fund to counterparties are recorded as a component of interest expense on the Statements of Operations. In periods of increased demand for the security, a Fund may receive a fee for use of the security by the counterparty, which may result in interest income to a Fund. A Fund will segregate assets determined to be liquid by PIMCO or will otherwise cover its obligations under sale-buyback transaction:

(d) Short Sales Certain Funds may enter into short sales transactions. Short sales are transactions in which the Fund sells a security that it may not own A Fund may make short sales of securities to (i) offset potential declines in long positions in similar securities, (ii) to increase the flexibility of the Fund, (iii) for investment return, (iv) as part of a risk arbitrage strategy, and (v) as part of its overall portfolio management strategies involving the use of derivative instruments. When a Fund engages in a short sale, it may borrow the security sold short and deliver it to the counterparty. The Fund will ordinarily have to pay a fee or premium to borrow a security and be obligated to repay the lender of the security any dividend or interest that accrues on the security during the period of the loan. Securities sold in short sale transactions and the dividend or interest payable on such securities, if any, are reflected as payable for short sales on the Statements of Assets and Liabilities. Short sales expose the Fund to the risk that it will be required to cover its short position at a time when the security or other asset has appreciated in value, thus resulting in losses to the Fund. A short sale is "against the box" if the Fund holds in its portfolio or has the right to acquire the security sold short at no additional cost. A Fund will be subject to additional risks to the extent that it engages in short sales that are not "against the box." A Fund's loss on a short sale could theoretically be unlimited in cases where the Fund is unable, for whatever reason, to close out its short position.

6. FINANCIAL DERIVATIVE INSTRUMENTS

The following disdosures contain information on how and why the Funds use financial derivative instruments and how financial derivative instruments affect the Funds' financial position, results of operations and cash flows. The location and fair value amounts of these instruments on the Statements of Assets and Liabilities and the net realized gain (loss) and net change in unrealized appreciation (depreciation) on the Statements of Operations, each categorized by type of financial derivative contract and related fisk exposure, are included in a table in the Notes to Schedule of Investments. The financial derivative instruments outstanding as of period end and the amounts of net realized gain (loss) and net change in unrealized appreciation (depreciation) on financial derivative instruments during the period, as disclosed in the Notes to Schedule of Investments, serve as indicators of the volume of financial derivative activity for the Funds.

(a) Forward Foreign Currency Contracts Certain Funds may enter into forward foreign currency contracts in connection with settling planned purchases or sales of securities, to hedge the currency exposure associated with some or all of a Fund's securities or as a part of an investment strategy. A forward foreign currency contract is an agreement between two parties to buy and sell a currency at a set price on a future date. The market value of a forward foreign currency contract fluctuates with changes in foreign currency exchange rates. Forward foreign currency contracts are marked to market daily, and the change in value is recorded by a Fund as an unrealized gain or loss. Realized gains or losses are equal to the difference between the value of the contract at the time it was opened and the value at the time it was closed and are recorded upon delivery or receipt of the currency. These contracts may involve market risk in excess of the unrealized gain or loss reflected on the Statements of Assets and Liabilities. In addition, a Fund could be exposed to risk if the counterparties are unable to meet the terms of the contracts or if the value of the currency changes unfavorably to the functional currency. To mitigate such risk, cash or securities may be exchanged as collateral pursuant to the terms of the underlying contracts.

Certain funds having a hedged dass may also enter into forward foreign currency contracts designed to offset the effect of hedging at the fund level in order to leave the hedged dass with an exposure to currendes other than the functional currency. There can be no guarantee that these class specific forward foreign currency contracts will be successful.

(b) Futures Contracts Certain Funds may enter into futures contracts. A futures contract is an agreement to buy or sell a security or other asset for a set price on a future date. A Fund may use futures contracts to manage its. exposure to the securities markets or to movements in interest rates and currency values. The primary risks associated with the use of futures contracts are the imperfect correlation between the change in market value of the securities held by a Fund and the prices of futures contracts and the possibility of an illiquid market. Futures contracts are valued based upon their quoted daily settlement prices. Upon entering into a futures contract, a Fund is required to deposit with its futures broker an amount of cash, U.S. Government and Agency Obligations, or select sovereign debt, in accordance with the initial margin requirements of the broker or exchange. Futures contracts are marked to market daily and based on such movements in the price of the contracts, an appropriate payable or receivable for the change in value may be posted or collected by the Fund ("Futures Variation Margin" Gains or losses are recognized but not considered realized until the contracts expire or dose. Futures contracts involve, to varying degrees, risk of loss in excess of the Futures Variation Margin included within exchange traded or centrally deared financial derivative instruments on the Statements of Assets

(c) Options Contracts. Certain Funds may write or purchase options to enhance returns or to hedge an existing position or future investment. Certain Funds may write call and put options on securities and financial derivative instruments they own or in which they may invest. Writing put options tends to increase a Fund's exposure to the underlying instrument. Writing call options tends to decrease a Fund's exposure to the underlying instrument. When a Fund writes a call or put, an amount equal to the premium received is recorded as a liability and subsequently marked to market to reflect the current value of the option written. These liabilities are included on the Statements of Assets and liabilities. Premiums received from writing options

May 31, 2018

which expire are treated as realized gains. Premiums received from writing options which are exercised or closed are added to the proceeds or offset against amounts paid on the underlying futures, swap, security or currency transaction to determine the realized gain or loss. Certain options may be written with premiums to be determined on a future date. The premiums for these options are based upon implied volatility parameters at specified terms. A Fund as a writer of an option has no control over whether the underlying instrument may be sold ("call") or purchased ("put") and as a result bears the market risk of an unfavorable change in the price of the instrument underlying the written option. There is the risk a Fund may not be able to enter into a dosing transaction because of an illiquid market.

Certain Funds may also purchase put and call options. Purchasing call options tends to increase a Fund's exposure to the underlying instrument. Purchasing put options tends to decrease a Fund's exposure to the underlying instrument. A Fund pays a premium which is included as an asset on the Statements of Assets and Liabilities and subsequently marked to market to reflect the current value of the option. Premiums paid for purchasing options which expire are treated as realized losses. Certain options may be purchased with premiums to be determined on a future date. The premiums for these options are based upon implied volatility parameters at specified terms. The risk associated with purchasing put and call options is limited to the premium paid. Premiums paid for purchasing options which are exercised or dosed are added to the amounts paid or offset against the proceeds on the underlying investment transaction to determine the realized gain or loss when the underlying transaction is executed.

Interest Rate Swaptions: Certain Funds may write or purchase interest rate swaptions which are options to enter into a pre-defined swap agreement or to shorten, extend, cancel or otherwise modify an existing swap agreement, by some specified date in the future. The writer of the swaption becomes the counterparty to the swap if the buyer exercises. The interest rate swaption agreement will specify whether the buyer of the swaption will be a fixed-rate receiver or a fixed-rate payer upon exercise.

Credit Default Swaptions: Certain Funds may write or purchase credit default swaptions to hedge exposure to the credit risk of an investment without making a commitment to the underlying instrument. A credit default swaption is an option to sell or buy credit protection to a specific reference by entering into a pre-defined swap agreement by some specified date in the future.

Foreign Currency Options Certain Funds may write or purchase foreign currency options to be used as a short or long hedge against possible variations in foreign exchange rates or to gain exposure to foreign currencies.

Options on Securities Certain Funds may write or purchase options on securities to enhance returns or to hedge an existing position or future investment. An option on a security uses a specified security as the underlying instrument for the option contract.

Inflation-Capped Options: Certain Funds may write or purchase inflationcapped options to enhance returns or for hedging opportunities. The purpose of purchasing inflation-capped options is to protect a Fund from inflation erosion above a certain rate on a given notional exposure. A floor can be used to give downside protection to investments in inflation-linked products.

Interest Rate-Capped Options Certain Funds may write or purchase interest rate-capped options to enhance returns or for hedging opportunities. When a Fund writes an interest rate-capped option, an amount equal to the premium received is recorded as a liability and subsequently marked to market to reflect the current value of the option written. When a Fund purchases an interest rate-capped option, the Fund pays a premium which is recorded as an asset and subsequently marked to market to reflect the current value of the option. The purpose of purchasing interest rate-capped

options is to protect a Fund from floating rate risk above a certain rate on a given notional exposure. A floor can be used to give downside protection to investments in interest rate linked products.

Options on Exchange-Traded Futures Contracts: Certain Funds may write or purchase options on exchange-traded futures contracts ("Futures Option") to hedge an existing position or future investment, for speculative purposes or to manage exposure to market movements. A futures Option is an option contract in which the underlying instrument is a single futures contract.

(d) Swap Agreements: Certain Funds may invest in swap agreements. Swap agreements are bilaterally negotiated agreements between a Fund and a counterparty to exchange or swap investment cash flows, assets, foreign currendes or market-linked returns at specified, future intervals. Swap agreements may be privately negotiated in the over the counter market ("OTC swaps") or may be deared through a third party, known as a central counterparty or derivatives dearing organization ("centrally deared swaps"). A Fund may enter into asset, credit default, cross-currency, interest rate, total return, variance and other forms of swap agreements to manage its exposure to credit, currency, interest rate, commodity, equity and inflation risk. In connection with these agreements, securities or cash may be identified as collateral or margin in accordance with the terms of the respective swap agreements to provide assets of value and recourse in the event of default or bankruptcy(insolvency.

Centrally deared swaps are marked to market daily based upon valuations as determined from the underlying contract or in accordance with the requirements of the central counterparty or derivatives clearing organization. Changes in market value, if any, are reflected as a component of net change in unrealized appreciation (depreciation) on the Statements of Operations Daily changes in valuation of centrally deared swaps ("Swap Variation Margin"), if any, are disclosed within centrally deared financial derivative instruments on the Statements of Assets and Liabilities. OTC swap payments received or paid at the beginning of the measurement period are included on the Statements of Assets and Liabilities and represent premiums paid or received upon entering into the swap agreement to compensate for differences between the stated terms of the swap agreement and prevailing market conditions (credit spreads, currency exchange rates, interest rates, and other relevant factors). Upfront premiums received (paid) are initially recorded as liabilities (assets) and subsequently marked to market to reflect the current value of the swap. These upfront premiums are recorded as realized gains or losses on the Statements of Operations upon termination or maturity of the swap. A liquidation payment received or made at the termination of the swap is recorded as realized gain or loss on the Statements of Operations. Net periodic payments received or paid by a Fund are included as part of realized gains or losses on the Statements of Operations.

For purposes of applying a Fund's investment polities and restrictions, swap agreements are generally valued by the Fund at market value. In the case of a credit default swap, in applying certain of the Fund's investment polities and restrictions, the Fund will value the credit default swap at its notional value or its full exposure value (i.e., the sum of the notional amount for the contract plus the market value), but may value the credit default swap at market value for purposes of applying certain of the Fund's other investment policies and restrictions. For example, the Fund may value credit default swaps at full exposure value for purposes of the Fund's ordit quality guidelines (if any) because such value in general better reflects the Fund's actual economic exposure during the term of the credit default swap agreement. As a result, a Fund may, at times, have notional exposure to an asset class (before netting) that is greater or lesser than the stated limit or restriction noted in the Fund's Offering Memorandum. In this context, both the notional amount and the market value may be positive or negative depending on whether the Fund

May 31, 2018

is selling or buying protection through the credit default swap. The manner in which certain securities or other instruments are valued by the Fund for purposes of applying investment policies and restrictions may differ from the manner in which those investments are valued by other types of investors. Entering into these agreements involves, to varying degrees, elements of interest, credit, market and documentation risk in excess of the amounts recognized on the Statements of Assets and Liabilities. Such risks involve the possibility that there will be no liquid market for these agreements, that the counterparty to the agreements may default on its obligation to perform or disagree as to the meaning of contractual terms in the agreements and that there may be unfavorable changes in interest rates.

A Fund's maximum risk of loss from counterparty credit risk is the discounted net value of the cash flows to be received from the counterparty over the contract's remaining life, to the extent that amount is positive. The risk may be mitigated by having a master netting arrangement between a Fund and the counterparty and by the posting of collateral to a Fund to cover a Fund's exposure to the counterparty.

Credit Default Swap Agreements. Certain Funds may use credit default swaps on corporate, loan, sovereign, U.S. municipal or U.S. Treasury issues to provide a measure of protection against defaults of the issuers (i.e., to reduce risk where a Fund owns or has exposure to the referenced obligation) or to take an active long or short position with respect to the likelihood of a particular issuer's default. Credit default swap agreements involve one party making a stream of payments (referred to as the buyer of protection) to another party (the seller of protection) in exchange for the right to receive a specified return in the event that the referenced entity, obligation or index, as specified in the swap agreement, undergoes a certain credit event. As a seller of protection on credit default swap agreements, a Fund will generally receive from the buyer of protection a fixed rate of income throughout the term of the swap provided that there is no credit event. As the seller, a Fund would effectively add leverage to its portfolio because, in addition to its total net assets, the Fund would be subject to investment exposure on the notional amount of the swap.

If a Fund is a seller of protection and a credit event occurs, as defined under the terms of that particular swap agreement, a Fund will either (i) pay to the buyer of protection an amount equal to the notional amount of the swap and take delivery of the referenced obligation, other deliverable obligations or underlying securities comprising the referenced index or (ii) pay a net settlement amount in the form of cash or securities equal to the notional amount of the swap less the recovery value of the referenced obligation or underlying securities comprising the referenced index. If a Fund is a buyer of protection and a credit event occurs, as defined under the terms of that particular swap agreement, a Fund will either (i) receive from the seller of protection an amount equal to the notional amount of the swap and deliver the referenced obligation, other deliverable obligations or underlying securities comprising the referenced index or (ii) receive a net settlement amount in the form of cash or securities equal to the notional amount of the swap less the recovery value of the referenced obligation or underlying securities comprising the referenced index. Recovery values are estimated by market makers considering either industry standard recovery rates or entity. specific factors and considerations until a credit event occurs. If a credit event has occurred, the recovery value is determined by a facilitated auction whereby a minimum number of allowable broker bids, together with a specified valuation method, are used to calculate the settlement value. The ability to deliver other obligations may result in a cheapest-to-deliver option (the buyer of protection's right to choose the deliverable obligation with the lowest value following a credit event):

Credit default swap agreements on credit indices involve one party making a stream of payments to another party in exchange for the right to receive specified return in the event of a write-down, principal shortfall, interest shortfall or default of all or part of the referenced entities comprising the credit index. A credit index is a basket of credit instruments or exposures designed to be representative of some part of the credit market as a whole These indices are made up of reference credits that are judged by a poll of dealers to be the most liquid entities in the credit default swap market based on the sector of the index. Components of the indices may include, but are not limited to, investment grade securities, high yield securities, asset-backed securities, emerging markets, and/ or various credit ratings within each sector Credit indices are traded using credit default swaps with standardized term including a fixed spread and standard maturity dates. An index credit default swap references all the names in the index, and if there is a default, the credit event is settled based on that name's weight in the index. The composition of the indices changes periodically, usually every six months, and for most indices, each name has an equal weight in the index. A fund may use credit default swaps on credit indices to hedge a portfolio of credit default swaps or bonds, which is less expensive than it would be to buy many credit default swaps to achieve a similar effect. Credit default swaps on indices are instruments for protecting investors owning bonds against default, and traders use them to speculate on changes in credit quality

Implied credit spreads, represented in absolute terms, utilized in determining the market value of credit default swap agreements on corporate, loan, sovereign, U.S. municipal or U.S. Treasury issues as of period end, if any, are disclosed in the Notes to Schedule of Investments. They serve as an indicato of the current status of payment/performance risk and represent the likelihood or risk of default for the referenced entity. The implied credit spread of a particular referenced entity reflects the cost of buying/selling protection and may include upfront payments required to be made to enter into the agreement. Wider credit spreads represent a deterioration of the referenced entity's credit soundness and a greater likelihood or risk of default or other credit event occurring as defined under the terms of the agreement. For credit default swap agreements on asset-backed securities and credit indices, the quoted market prices and resulting values serve as the indicator of the current status of the payment/performance risk. Increasing market values, in absolute terms when compared to the notional amount of the swap, represent a deterioration of the referenced entity's credit soundness and a greater likelihood or risk of default or other credit event occurring as defined under the terms of the agreement

The maximum potential amount of future payments (undiscounted) that a Fund as a seller of protection could be required to make under a credit default swap agreement equals the notional amount of the agreement. Notional amounts of each individual credit default swap agreement outstanding as of period end for which a Fund is the seller of protection are disclosed in the Notes to Schedule of investments. These potential amounts would be partially offset by any recovery values of the respective referenced obligations, upfront payments received upon entering into the agreement, or net amounts received from the settlement of buy protection credit default swap agreements entered into by a Fund for the same referenced entity or entities.

Cross-Currency Swap Agreements: Certain Funds may enter into crosscurrency swap agreements to gain or mitigate exposure to currency risk. Cross-currency swap agreements involve two parties exchanging two different currencies with an agreement to reverse the exchange at a later date at specified exchange rates. The exchange of currencies at the inception date of the contract takes place at the current spot rate. The re-exchange at maturity may take place at the same exchange rate, a specified rate, or the then current spot rate. Interest payments, if applicable, are made between the

May 31, 2018

parties based on interest rates available in the two currencies at the inception of the contract. The terms of cross-currency swap contracts may extend for many years. Cross-currency swaps are usually negotiated with commercial and investment banks. Some cross-currency swaps may not provide for exchanging principal cash flows, but only for exchanging interest cash flows.

Interest Rate Swap Agreements Certain Funds are subject to interest rate risk exposure in the normal course of pursuing their investment objectives The value of the fixed rate bonds that a fund holds may decrease if interest rates rise. To help hedge against this risk and to maintain its ability to generate income at prevailing market rates, a Fund may enter into interest rate swap agreements. Interest rate swap agreements involve the exchange by a Fund with another party for their respective commitment to pay or receive interest on the notional amount of prindpal. Certain forms of interest rate swap agreements may include: (i) interest rate caps, under which, in return for a premium, one party agrees to make payments to the other to the extent that interest rates exceed a specified rate, or "cap", (ii) interest rate floors, under which, in return for a premium, one party agrees to make payments to the other to the extent that interest rates fall below a specified rate, or "floor", (iii) interest rate collars, under which a party sells a cap and purchases a floor or vice versa in an attempt to protect itself against interest rate movements exceeding given minimum or maximum levels, (iv) callable interest rate swaps, under which the buyer pays an upfront fee in consideration for the right to early terminate the swap transaction in whole, at zero cost and at a predetermined date and time prior to the maturity date, (v) spreadlocks, which allow the interest rate swap users to lock in the forward differential (or spread) between the interest rate swap rate and a specified benchmark, or (vi) basis swaps, under which two parties can exchange variable interest rates based on different segments of money

Total Return Swap Agreements: Certain Funds may enter into total return swap agreements to gain or mitigate exposure to the underlying reference. Total return swap agreements involve commitments where single or multiple cash flows are exchanged based on the price of an underlying reference asset and on a fixed or variable interest rate. Total return swap agreements may involve commitments to pay interest in exchange for a market-linked return. One counterparty pays out the total return of a specific underlying reference asset, which may include a single security, a basket of securities, or an index, and in return receives a fixed or variable rate. At the maturity date, a net cash flow is exchanged where the total return is equivalent to the return of the underlying reference asset less a financing rate, if any. As a receiver, a Fund would receive payments based on any positive total return and would owe payments on any positive total return. As the payer, a fund would owe payments on any positive total return, and would receive payments in the event of a negative total return.

Volatility Swap Agreements: Certain Funds may enter into volatility swap agreements, also known as forward volatility agreements and volatility swaps, which are agreements in which the counterparties agree to make payments in connection with changes in the volatility (i.e., the magnitude of change over a specified period of time) of an underlying reference instrument, such as a currency, rate, index, security or other financial instrument. Volatility swaps permit the parties to attempt to hedge volatility risk and/or take positions on the projected future volatility of an underlying reference instrument. For example, a Fund may enter into a volatility swap in order to take the position that the reference instrument's volatility will increase over a particular period of time. If the reference instrument's volatility does increase over the specified time, the Fund will receive payment from its counterparty based upon the amount by which the reference instrument's realized volatility level exceeds a volatility level agreed upon by the parties. If the reference instrument's volatility does not increase over the specified time, the Fund will make a

payment to the counterparty based upon the amount by which the reference instrument's realized volatility level falls below the volatility level agreed upon by the parties. At the maturity date, a net cash flow is exchanged, where the payoff amount is equivalent to the difference between the realized price variance of the underlying asset and the strike price multiplied by the notional amount. As a receiver of the realized price variance, the Fund would receive the payoff amount when the realized price variance of the underlying asset is greater than the strike price and would owe the payoff amount when the variance is less than the strike. As a payer of the realized price variance, the Fund would owe the payoff amount when the realized price variance of the underlying asset is greater than the strike price and would receive the payoff amount when the variance is less than the strike. Payments on a volatility swap will be greater if they are based upon the mathematical square of volatility (i.e., the measured volatility multiplied by itself, which is referred to as "variance"). This type of volatility swap is frequently referred to as a variance swap

7. PRINCIPAL RISKS

In the normal course of business, the Funds (or Acquired Funds) trade financial instruments and enter into financial transactions where risk of potential loss exists due to such things as changes in the market (market risk) or failure or inability of the other party to a transaction to perform (credit and counterparty risk). See below for a detailed description of select principal risks.

Fund of Funds. To the extent that certain Funds invest substantially all of their respective assets in Acquired Funds, the risks associated with investing in these Funds will be dosely related to the risks associated with the securities and other investments held by the Acquired Funds. The ability of the Funds to achieve their respective investment objectives may depend upon the ability of the Acquired Funds to achieve their respective investment objectives. There can be no assurance that the investment objective for any Acquired Fund will be achieved. The NAV of an Acquiring Fund will fluctuate in response to changes in the respective NAV of the Acquired Fund in which it invests.

In the normal course of business, Acquired Funds trade financial instruments and enter into financial transactions where risk of potential loss exists due to changes in the market (market risk), or failure or inability of the other party to a transaction to perform (credit and counterparty risk).

Market Risks A Fund's investments in financial derivative instruments and other financial instruments expose the Fund to various risks such as, but not limited to, interest rate, foreign (non-U.S.) currency, equity and commodity

Interest rate risk is the risk that fixed income securities and other instruments held by a Fund may dedine in value because of an increase in interest rates. As nominal interest rates rise, the value of certain fixed income securities held by a Fund is likely to decrease. A nominal interest rate can be described as the sum of a real interest rate and an expected inflation rate. Interest rate changes can be sudden and unpredictable, and a Fund may lose money if these changes are not anticipated by Fund management. A Fund may not be able to hedge against changes in interest rates or may choose not to do so for cost or other reasons. In addition, any hedges may not work as intended.

Duration is a measure used to determine the sensitivity of a security's price to changes in interest rates that incorporates a security's yield, coupon, final maturity and call features, among other characteristics. Convexity is an additional measure used to understand a security's or Fund's interest rate sensitivity that measures the rate of change of duration in response to changes in interest rates. Fixed income securities with longer durations tend to be more sensitive to changes in interest rates, usually making them more

May 31, 2018

volatile than securities with shorter durations. A wide variety of factors can cause interest rates to rise (e.g., central bank monetary policies, inflation rates, general economic conditions, etc.). Under current economic conditions, interest rates are near historically low levels. The Funds currently face a heightened level of interest rate risk, especially since the Federal Reserve Board has ended its quantitative easing program and has begun, and may continue, to raise interest rates. To the extent that the Federal Reserve continues to raise interest rates, there is a risk that rates across the financial system may rise. Further, while bond markets have steadily grown over the past three decades, dealer "market making" ability has not kept pace and in some cases has decreased. Given the importance of intermediary "market making" in creating a robust and active market, fixed income securities are currently facing increased volatility and liquidity risks. All of these factors, collectively and/or individually, could cause a Fund to lose value. If the Fund lost enough value, the Fund could face increased Unitholder redemptions. which could force the Fund to liquidate investments at disadvantageous times or prices, thereby adversely affecting the Fund. Also, the Fund may be adversely affected when a large Unitholder purchases or redeems large amounts of units, which can occur at any time and may impact the Fund in the same manner as a high volume of redemption requests. Large Unitholder transactions may impact the Fund's liquidity and net asset value. Such transactions may also increase the Fund's transaction costs or otherwise cause the Fund to perform differently than intended. Moreover, the Fund is subject to the risk that other Unitholders may make investment decisions based on the choices of a large Unitholder.

To the extent that certain Funds may invest in securities and instruments that are economically tied to Russia, the Funds are subject to various risks such as, but not limited to political, economic, legal, market and currency risks. The risks include uncertain political and economic policies, short-term market volatility, poor accounting standards, corruption and crime, an inadequate regulatory system, and unpredictable taxation. Investments in Russia are particularly subject to the risk that further economic sanctions may be imposed by the United States and/or other countries. Such sanctions, which may impact companies in many sectors, including energy, financial services and defense, among others, may negatively impact a Fund's performance and/or ability to achieve its investment objective. The Russian securities market, as compared to U.S. markets, has significant price volatility, less liquidity, a smaller market capitalization and a smaller number of traded securities. Adverse currency exchange rates are a risk and there may be a lack of available currency hedging instruments. Investments in Russia may be subject to the risk of nationalization or expropriation of assets. Oil, natural gas, metals, and timber account for a significant portion of Russia's exports, leaving the country vulnerable to swings in world prices.

Foreign (non-U.S.) securities in this report are dassified by the country of incorporation of a holding. In certain instances, a security's country of incorporation may be different from its country of economic exposure.

If a Fund invests directly in foreign (non-U.S.) currencies or in securities that trade in, and receive revenues in, foreign (non-U.S.) currencies, or in financial derivative instruments that provide exposure to foreign (non-U.S.) currencies, it will be subject to the risk that those currencies will decline in value relative to the base currency of the Fund, or, in the case of hedging positions, that the Fund's base currency will decline in value relative to the currency being hedged. Currency rates in foreign countries may fluctuate significantly over short periods of time for a number of reasons, including changes in interest rates, intervention (or the failure to intervene) by U.S. or foreign governments, central banks or supranational entities such as the International Monetary Fund, or by the imposition of currency controls or other political developments in the United States or abroad. As a result, a Fund's investments in foreign currency-denominated securities may reduce the Fund's returns

The market values of equities, such as common stocks and preferred securities or equity related investments such as futures and options, have historically risen and fallen in periodic cycles and may decline due to general market conditions which are not spedfically related to a particular company, such as real or perceived adverse economic conditions, changes in the general outlook for corporate earnings, changes in interest or currency rates or adverse investor sentiment generally. They may also decline due to factors which affect a particular industry or industries, such as labor shortages or increased production costs and competitive conditions within an industry. Different types of equity securities may react differently to these developments. Equity securities and equity related investments generally have greater market price volatility than fixed income securities.

Credit and Counterparty Risks A Fund will be exposed to credit risk to parties with whom it trades and will also bear the risk of settlement default. A Fund minimizes concentrations of credit risk by undertaking transactions with a large number of oustomers and counterparties on recognized and reputable exchanges, where applicable OTC derivative transactions are subject to the risk that a counterparty to the transaction will not fulfill its contractual obligations to the other party, as many of the protections afforded to centrally cleared derivative transactions might not be available for OTC derivative transactions. For derivatives traded on an exchange or through a central counterparty, credit risk resides with the creditworthiness of the Fund's clearing broker, or the clearinghouse itself, rather than to a counterparty in an OTC derivative transaction. Changes in regulation relating to a Fund's use of derivatives and related instruments could potentially limit or impact the Fund's ability to invest in derivatives, limit the Fund's ability to employ certain strategies that use derivatives and/or adversely affect the value or performance of derivatives and the Fund. A Fund could lose money if the issuer or guarantor of a fixed income sequity, or the counterparty to a financial derivative instruments contract, repurchase agreement or a loan of portfolio securities, is unable or unwilling to make timely principal and/or interest payments, or to otherwise honor its obligations. Securities and financial derivative instruments are subject to varying degrees of credit risk, which may be reflected in credit ratings

Similar to credit risk, a Fund may be exposed to counterparty risk, or the risk that an institution or other entity with which a Fund has unsettled or open transactions will default. PIMCO, as the Manager, minimizes counterparty risks to the Funds through a number of ways. Prior to entering into transactions with a new counterparty, the PIMCO Counterparty Risk Committee conducts an extensive credit review of such counterparty and must approve the use of such counterparty. Furthermore, pursuant to the terms of the underlying contract, to the extent that unpaid amounts owed to a Fund exceed a predetermined threshold, such counterparty shall advance collateral to a Fund in the form of cash or securities equal in value to the unpaid amount owed to a Fund. A Fund may invest such collateral in securities or other instruments and will typically pay interest to the counterparty on the collateral received. If the unpaid amount owed to a Fund subsequently decreases, a fund would be required to return to the counterparty all or a portion of the collateral previously advanced. PIMCO's attempts to minimize counterparty risk may, however, be unsuccessful

All transactions in listed securities are settled/paid for upon delivery using approved counterparties. The risk of default is considered minimal, as delivery of securities sold is only made once a Fund has received payment. Payment is made on a purchase once the securities have been delivered by the counterparty. The trade will fail if either party fails to meet its obligation.

May 31, 2018

8. MASTER NETTING ARRANGEMENTS

The Funds may be subject to various netting arrangements ("Master Agreements") with select counterparties. Master Agreements govern the terms of certain transactions, and are intended to reduce the counterparty risk associated with relevant transactions by specifying credit protection mechanisms and providing standardization that is intended to improve legal certainty. Each type of Master Agreement governs certain types of transactions. Different types of transactions may be traded out of different legal entities or affiliates of a particular organization, resulting in the need for multiple agreements with a single counterparty. As the Master Agreements are specific to unique operations of different asset types, they allow a Fund to dose out and net its total exposure to a counterparty in the event of a default with respect to all the transactions governed under a single Master Agreement with a counterparty. For financial reporting purposes the Statements of Assets and Liabilities generally present derivative assets and liabilities on a gross basis, which reflects the full risks and exposures prior to netting.

Master Agreements can also help limit counterparty risk by specifying collateral posting arrangements at pre-arranged exposure levels. Under most Master Agreements, collateral is routinely transferred if the total net exposure to certain transactions (net of existing collateral already in place) governed under the relevant Master Agreement with a counterparty in a given account exceeds a specified threshold, which typically ranges from zero to \$250,000 depending on the counterparty and the type of Master Agreement. United States Treasury Bills and U.S. dollar cash are generally the preferred forms of collateral, although other forms of AAA rated paper or sovereign securities may be used depending on the terms outlined in the applicable Master Agreement. Securities and cash pledged as collateral are reflected as assets on the Statements of Assets and Liabilities as either a component of Investments at value (securities) or Deposits with counterparty (cash). Cash collateral received is not typically held in a segregated account and as such is reflected as a liability on the Statements of Assets and Liabilities as Deposits from counterparty. The market value of any securities received as collateral is not reflected as a component of NAV. The Fund's overall exposure to counterparty risk can change substantially within a short period, as it is affected by each transaction subject to the relevant Master Agreement

Master Repurchase Agreements and Global Master Repurchase Agreements (individually and collectively "Master Repo Agreements") govern repurchase, reverse repurchase, and sale-buyback transactions between the Runds and select counterparties. Master Repo Agreements maintain provisions for, among other things, initiation, income payments, events of default, and maintenance of collateral. The market value of transactions under the Master Repo Agreement, collateral pledged or received, and the net exposure by counterparty as of period end are disclosed in the Notes to Schedule of Investments.

Master Securities Forward Transaction Agreements ("Master Forward Agreements") govern certain forward settling transactions, such as TBA securities, delayed-delivery or sale-buyback transactions by and between the Funds and select counterparties. The Master Forward Agreements maintain provisions for, among other things, initiation and confirmation, payment and transfer, events of default, termination, and maintenance of collateral. The market value of forward settling transactions, collateral pledged or received, and the net exposure by counterparty as of period end are disclosed in the Notes to Schedule of Investments.

Customer Account Agreements and related addenda govern cleared derivatives transactions such as futures, options on futures, and cleared OTC derivatives. Such transactions require posting of initial margin as determined by each relevant clearing agency which is segregated in an account at a futures commission merchant ("FCM") registered with the Commodity futures Trading Commission ("CFTC"). In the United States, counterparty risk is significantly reduced as creditors of an FCM cannot have a daim to Fund assets in the segregated account. Additionally, portability of exposure in the event of an FCM default scenario further reduces risk to the Funds. Variation margin, or changes in market value, are exchanged daily, but may not be netted between futures and cleared OTC derivatives. The market value or accumulated unrealized appreciation (depredation), initial margin posted, and any unsettled variation margin as of period end are disdosed in the Notes to Schedule of Investments.

International Swaps and Derivatives Association, Inc. Master Agreements and Credit Support Annexes ("ISDA Master Agreements") govern bilateral OTC derivative transactions entered into by the Funds with select counterparties. ISDA Master Agreements maintain provisions for general obligations, agreements, collateral and events of default or termination. Events of termination include conditions that may entitle counterparties to elect to terminate early and cause settlement of all outstanding transactions under the applicable ISDA Master Agreement. Any election to terminate early could be material to the financial statements. In limited circumstances, the ISDA Master Agreement may contain additional provisions that add counterparty protection beyond coverage of existing daily exposure if the counterparty has a decline in credit quality below a predefined level. These amounts, if any, may be segregated with a third-party custodian. The market value of OTC financial derivative instruments, collateral received or pledged, and net exposure by counterparty as of period end are disclosed in the Notes to Schedule of Investments.

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

Notes to Financial Statements (Cont.)

May 31, 2018

9 FEES AND EXPENSES

Each Fund is subject to the following fees payable at the following annual rates (stated as a percentage of the average daily net assets of each Fund, or Class, if applicable, taken separately):

	/m								
fund	Management	Advisory	Administrative	Agency	Distribution				
PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund	0.236 %		_	_	_				
PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund	0.236 %	_	_	_	_				
PIMCO Euro Total Beturn Fund	_	0.45% ^{rt}	0.25 %	0.02 %	0.33 %				
PIMCO Real Return Fund	_	0.45%*	0.25 %	0.02 %	0.33 %"				
PIMCO Short-Term Strategy									
 J (JPY) 	-	_	_	-	_				
 J (USD) 		-		-	-				
 JPY 	0.35 % ^m	-	:	0.08 %"	0.32 %				
 USD 	0.35 %***	_	_	0.08 % 700	0.32 %				

- The PMED Euro Total Return Fund is subject to an advisory fee that varies based in the asset level of the Fund as follows: 0.45% per annur applies on the first EUR 500 million of the Fund's net assets: 0.45% per annur applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets an all 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets an all 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets and 0.35% applies on the next EUR 500 million of the next EUR 5
- The PMXD Euro Total Return Fund is subject to an administrative five that varies based on the asset level of the Fund as follows: 0.25% per annum applies on the Rest EUR 50 million of the Fund's net assets: 0.20% per annum applies on the second EUR 50 million.
- The PINCO Euro Total Return Fund is subject to a distribution fee that varies based on the asset level of the Fund as follows: 0.27% per annon applies on the first EUR 500 million of the Fund's net assets: and 0.27% per annon applies on all of the Fund's net assets in excess of EUR 1 billion.
- The PRACO Real Return Fund is subject to an advisory the that varies based on the solet level of the Fund as follows: 0.45% per annum applies on the first \$500 million of the Fund's not assets: 0.40% per annum applies on the next \$500 million of the Fund's net assets and 0.50% applies on all of the Fund's next assets in access of \$1 billion.
- The PRACO Real Return Fund is subject to an administrative the that varies based on the used level of the Fund as follows: 0.25% per annum applies on the first \$50 million of the Fund's net assets: 0.20% per annum applies on the second \$50 million of the Fund's net assets; and 0.15% per annum applies on all of the Fund's net assets; and 0.15% per annum applies on all of the Fund's net assets.
- The PINCO Real Return Fund is subject to a distribution fee that varies based on the asset level of the Fund as follows: 0.27% per annum applies on the first \$500 million of the Fund's net assets: 0.27% per annum applies on the second \$500 million of the Fund's net assets; and 0.33% per annum applies on all of the Fund's net assets in excess of \$1 billion
- The Class is subject to a management fee that varies based on the Bank of Japan Unservaed Oversight Call Rate Expected. The "policy rate") as of the Bank to best business day of the previous month. If the is used policy rate is between 0.0%-0.5%, then the fee will be 0.27% of Class net search, if the issued policy rate is between 0.5%-0.5%, then the fee will be 0.27% of Class net search, if the issued policy rate is between 0.5%-0.0%, then the fee will be 0.40% of Class net search, if the issued policy rate is between 0.5%-0.0%, then the fee will be 0.40% of Class net search, if the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search, if the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search as the fee will be 0.45% of Class net search as the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net search as the issued policy rate is 2.0% or greater. If the issued policy rate is 2.0% or greater as the issued policy rate is 2.0% or greater as the issued policy rate is 2.0% or greater as the issued po
- The Class is subject to an agency fee that varies based on the Bank of Japan Unsecured Overnight Call Rate Expected (the "policy rate") as of the third to last business day of the previous month. If the issued policy rate is belowed DS ISS, then the fee will be 0.05% of Class net assets if the issued policy rate is belowed 0.5%. The fee will be 0.05% of Class net assets if the issued policy rate is belowed 0.5%. The fee will be 0.05% of Class net assets if the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.10% of Class net assets. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.10% of Class net assets. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.10% of Class net assets. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.10% of Class net assets.
- The Class is subject to a distribution fee that varies based on the Bank of Jupan Unsecured Overnight Call Rate Espected (the "policy rate" is a of the third to last business day of the previous month. If the is used policy rate is between 0.0% of SK, then the fee will be 0.42% of Class net assets if the issued policy rate is between 0.5% of Class net assets if the issued policy rate is between 0.5% of Class net assets if the issued policy rate is between 0.5% of Class net assets. If the policy rate is between 1.0% of Class net assets. If the policy rate is between 1.0% of Class net assets. If the policy rate is between 1.0% of Class net assets. If the policy rate is between 1.0% of Class net assets. If the policy rate is not available, the Manager will select an equivalent rate that it deems appropriate.
- The Class is subject to a management fee that varies based on the Federal Funds Taiget Rote (the "policy rate") as of the third to last business day of the previous month. If the issued policy rate is believe 0 0%, then the fee will be 0.27% of Class net assets, if the issued policy rate is between 0.5%-1.0%, then the fee will be 0.42% of Class net assets, if the issued policy rate is between 0.5%-1.0%, then the fee will be 0.42% of Class net assets, if the issued policy rate is between 1.0%-2.0%, then the fee will be 0.42% of Class net assets, if the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net assets. If the policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net assets. If the policy rate for the Class is not available, the Manager will select an equivalent rate that it deems appropriate.
- The Class is subject to an agency fee that varies based on the Federal Funds Target Rate (the "policy rate") as of the third to last business day of the provious month. If the issued policy rate is below 0.0%, then the fee will be 0.05% of Class and assets if the issued policy rate is between 0.5%-0.5%, then the fee will be 0.05% of Class and assets if the issued policy rate is between 0.5%-0.0%, then the fee will be 0.05% of Class and assets if the issued policy rate is between 1.0%-0.0%, then the fee will be 0.05% of Class and assets. If the policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.10% of Class and assets. If the policy rate for the Class is not available, the filterage will select an agriculated rate that it deems agregative.
- The Class is subject to a distribution fee that varies based on the Federal Funds Target Rate (the "policy rate") as of the third to last business day of the provious month. If the issued policy rate is believe 0.0%, then the fee will be 0.2% of Class net assets if the issued policy rate is between 0.5%-1.0%, then the fee will be 0.5% of Class net assets if the issued policy rate is between 0.5%-1.0%, then the fee will be 0.5% of Class net assets if the issued policy rate is between 1.0%-2.0%, then the fee will be 0.5% of Class net assets if the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.5% of Class net assets. If the policy rate for the Class is not assistant in the fee will be 0.5% of Class net assets.

The management, advisory and administrative fees, if applicable, are paid monthly in arrears to PIMCO for providing or arranging for the provision of advisory, administrative and third-party services induding audit, oustodial, trustee, portfolio accounting, routine legal, transfer agent and printing services. The agency and distribution fees, if applicable, are paid monthly in arrears to reimburse financial intermediaries that provide services and distribution relating to the units of the applicable Fund (or Class thereof, as applicable). In the case of the PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund and PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund, PIMCO, out of its management fee, will bear the costs associated with advisory and administrative services, 0.1% of which is designated to cover administrative expenses. In exchange for this fee, PIMCO will bear the costs of certain third-party services required by the Funds, including audit, custodial, trustee, portfolio accounting, legal, transfer agent and printing services. PIMCO, and not Unitholders, would benefit from any price decrease in the cost of such third-party services, including decreases resulting from an increase in net assets. In addition, with respect to Funds that are subject to an administrative fee, PIMCO generally makes a profit on such a fee

The Funds (or Classes thereof, as applicable) may bear other expenses related to their operation that are not covered by the management, advisory, administrative, agency or distribution fees, including but not limited to: (i) taxes and governmental fees; (ii) brokerage fees and commissions and other portfolio transaction expenses; (ii) costs of borrowing money, including interest expense; (iv) extraordinary expenses, including costs of litigation and indemnification expenses; and (v) any expenses

165/343

May 31, 2018

allocated or allocable to a specific Class of units, as applicable. PIMCO has paid, or will pay, the organizational expenses associated with PIMCO Short-Term Strategy's initial set-up.

PIMCO and/or its affiliates will initially advance to PIMCO Short-Term Strategy all costs and expenses, including legal expenses, incurred in connection with the initial public offering of the JPY and USD Classes of Units of the Fund in Japan ("Offering Expenses"). At or near the commencement of the Fund's operations, the Fund will reimburse PIMCO and/or its affiliates for the Offering Expenses advanced and will amortize such Offering Expenses over the first fiscal year of its operations. However, PIMCO has agreed to waive reimbursement of the Offering Expenses to the extent that such expenses exceed 0.05% per annum of the sum of the JPY and USD Classes's Net Asset Value (the "Offering Expense Unitation"). Any Offering Expenses waived due to the Offering Expense Limitation may be recouped by PIMCO and/or its affiliates for a period not exceeding five years from the commencement of the Fund's operations; provided, the amount recouped by PIMCO and/or its affiliates shall not exceed 0.05% per annum of the sum of the JPY and USD Classes' NAV. If either of the JPY and USD Classes of Units of the Fund is terminated prior to the full reimbursement of all Offering Expenses, PIMCO and/or its affiliates shall not seek reimbursement of all Offering Expenses, PIMCO and/or its affiliates was 1.0 feet in the JPY and USD Classes of Units of the Fund are terminated prior to the full reimbursement of all Offering Expenses, PIMCO and/or its affiliates was 1.0 feet reimbursement of any remaining unreimbursed amounts from the Fund. As of May 31, 2018, the recoverable amount of Offering Expenses to PIMCO and/or its affiliates was 549.268.

PIMCO has appointed SMBC Nikko Securities Inc. to act as Agent Company and Distributor for the distribution and servicing of units of the PIMCO Euro Total Return Fund, PIMCO Real Return Fund, and the JPY and USD Classes of PIMCO Short-Term Strategy to retail investors in Japan. No distributors have been appointed for any of the other Funds.

As noted in the table above, certain Funds and Classes of Funds are not subject to management, advisory, administrative, agency or distribution fees. PIMCO Japan Ltd, PIMCO's affiliate in Japan, is paid a fee from the Japanese Investment Trusts or other investment vehicles that invest in such Funds or Classes and a portion of such fee is then allocated to PIMCO to compensate it for its services.

PIMCO has paid the organizational expenses associated with the creation of the Trust. If further Funds are launched, such costs directly attributable to the relevant Fund may be borne by the relevant Fund.

10. RELATED PARTY TRANSACTIONS

The Investment Adviser is a related party to the Funds and is a majority-owned subsidiary of Allianz Asset Management AG. Fees paid to the related party, if any, are disclosed in Note 9, and accrued related party fee amounts, if any, are disclosed on the Statements of Assets and Liabilities.

Allianz Asset Management AG, a related party of the Trust, owned 57.118% of the net assets of the PIMCO Emerging Markets Bond Fund III and 0.129% of the net assets of the PIMCO Emerging Markets Bond Fund II as of May 31, 2018.

Certain Funds are permitted to purchase or sell securities from or to certain related affiliated funds under specified conditions outlined in procedures adopted by the Investment Adviser. The procedures have been designed to ensure that any purchase or sale of securities by a fund from or to another fund that is or could be considered an affiliate by virtue of having a common adviser (or affiliated investment advisers), is effected at the current market price. During the period ended May 31, 2018, the Fund(s) below engaged in purchases and sales of securities among affiliated funds (amounts in thousands):

Fund		Purchases					
PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund	5	0	\$	714			
PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund		0		450			
PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M)		12,605		37,284			
PIMCO Euro Total Return Fund		1,299		324			
PIMCO Real Return Fund		554		. 0			
PIMCO Short-Term Strategy		44,458		26,344			

11. GUARANTEES AND INDEMNIFICATION

Under the Trust's organizational documents, certain parties (including the Trustee and PIMCO) are indemnified against certain liabilities that may arise out of performance of their duties to the Funds. Additionally, in the normal course of business, the Funds enter into contracts that contain a variety of indemnification clauses. The Funds' maximum exposure under these arrangements is unknown as this would involve future claims that may be made against the Funds that have not yet occurred. However, the Funds have not had prior claims or losses pursuant to these contracts.

12. UNITS OF BENEFICIAL INTEREST

The Trust may issue up to 500,000,000,000 units of beneficial interest. The Funds may have a significant concentration of risk, as certain Unitholders own more than ten percent of the net assets of each respective Fund. Such concentration of Unitholders' interests could have a material effect on the Funds in the event these Unitholders request to withdraw substantial amounts of capital at the same time. Subscriptions of units of the Funds are denominated in the Funds' NAV currency and converted to the Funds' functional currency at the spot rate on the transaction date. Units of each Fund are issued without par value. The Trustee, with the consent of the Manager, may in the future create and offer an additional Fund or Class or Classes of units of any Fund.

May 31, 201

Changes in units of beneficial interest were as follows (units and amounts in thousands*):

	PMICO Dermada Ferriga Lavo Discation Fund		PIMCO Gene Deceto	mda () m Tun		VIMCO I nergo Tund		PINCE Energing Markets East Fund (M)				
	Year May 3	Ended 1, 2018		10000	Ended 1. 2018		Year May	Ended H. 201		Year May 3	Ended 11, 201	-
	Units		Amount	Units		Amount	Units		Amount	Units		Amount
Receipts for units sold	75	0	7,715	50	2	5,143	300	8	13,411	N/A		NA.
JPY	N/A		N/A	N/A		N.O.	N/A		N/A	49		407
USD	NA.		N/A	N/A		N/A	N/A		N/A	8,002		119,731
Cost of units redeemed	(101)		(10,395)	(67)		(5,929)	(472)		(21,418)	N/A		N/A
JPY	N/A		N/A	N/A		N/A	N/A		N/A	(117)		(961)
USD	NA		NA	N/A		N/A	N/A		NA.	(22,951)		(343,302)
Net (decrease) resulting from Fund unit transactions	(26)		(2,580)	(17)	8	(1,786)	(172)		(8,007)	(15,017)		(224,125)

	PUBLICO Emergio Fund (Yes	ng Markets Sond s: Hedgod)	Fand II		PIMCS Emergia Fun		PSMICS Care T	etal Return Fund
		Ended 11, 2018		Ended 11, 2018	Year I May 3			Ended 11, 2018
	Units	Amount	Units	Amount	Units	Amount	Units	Amount
Receipts for units sold	23	ø 1,502	N/A	N/A	N/A	NA	72	EUR 223
J (BPL)	N/A	N/A	21	\$ 1,190	5	8 90	N/A	N/A
J (CNY)	NA.	N/A	N/A	N/A	- 1	50	N/A	NA
J (IDR)	NA	N/A	5	428	2	50	N/A	N/A
J ONFO	N/A	N/A	109	8,437	1	50	N/A	N/A
J (KRW)	NA	N/A	N/A	N/A		50	N/A	N/A
J (MXN)	N/A	N/A	18	1,105	N/A	NA.	N/A	N/A
J (TRY)	N/A	N/A	3,817	64,489	N/A	NA.	NA	N/A
J (ZAR)	NA	N/A	12	505	N/A	N/A	N/A	N/A
based as reinvestment of				50.00	2011	10000		
da tributions	0	0	N/A	N/A	N/A	N.A.	0	0
J (CNY)	NA	N/A	N/A	N/A	2	95	N/A	N/A
J (IDR)	NA.	N/A.	0	29	2	81	N/A	N/A
J (INFO	NA	N/A	0	29	2	85	N/A	N/A
J (KRW)	NA.	N/A	N/A	N/A	2	93	N/A	N/A
Cost of units redeemed	(200)	(13,476)	N/A	N/A	N/A	N/A	(125)	(1,308)
J (BRL)	N/A	N/A	(343)	(18,909)	(28)	(516)	N/A	N/A
J (CNY)	NA	N/A	N/A	N/A	(1)	(73)	NA	N/A
J (IDR)	N/A	N/A	(4)	(351)	(2)	(73)	N/A	N/A
J (NR)	NA	N/A	(4)	(359)	(2)	(73)	NA	N/A
J (KRW)	NA.	N/A	N/A	N/A	(1)	(73)	N/A	N/A
J (MXN)	N/A	N/A	(50)	(3,671)	N/A	NA	N/A	N/A
J (TRY)	NA.	N/A	(2,345)	(44,153)	N/A	N/A	N/A	N/A
J (ZAR)	N/A	N/A	(104)	(4,429)	N/A	N/A	N/A	N/A
Net increase (decrease) resulting from Fund unit transactions	(177)	\$ (11,974)	322	\$ 4,338	(16)	8 (154)	(103)	EUR (1,085)

May 31, 2018

	Year I May 3	nded	fund	Year Ended May 25, 2010				
	Units	100000	Amount	Units	(355)	Amount		
Receipts for units sold	86		1,472	N/A		N/A		
J UPY) ^M	NA		N/A	3,580		322,728		
J (USD)**	N/A		N/A	110		10,250		
JPY	N/A		N/A	810		74,843		
N2D	NA.		N/A	474		48,651		
Cost of units redeemed	(86)		(1,459)	N/A		N/A		
J UPYM	N/A		N/A	(720)		(67,205)		
J (USD) ^M	N/A		N/A	(35)		(3,281)		
JPY	NA.		N/A	(218)		(20,037)		
USD	N/A		N/A	(206)		(21,155)		
Not increase resulting from Fund unit transactions	0		13	3,795	1	344,003		

^{*} A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

13. REGULATORY AND LITIGATION MATTERS

The Funds are not named as defendants in any material litigation or arbitration proceedings and are not aware of any material litigation or claim pending or threatened against them.

The foregoing speaks only as of the date of this report.

14. INCOME TAX

The Trust is subject to Bermuda laws in respect to its tax status. Under current laws of Bermuda, there are no income, estate, transfer, sales or other taxes payable by the Trust or any Fund and no Bermuda withholding tax is applicable to distributions by the Trust or any Fund or with regard to the payment of NAV on the repurchase of units. As a result, no provision for income taxes has been made in the financial statements.

U.S. GAAP provides guidance for how uncertain tax positions should be recognized, measured, presented and disclosed in the financial statements. As of May 31, 2018, there were no tax positions which met the recognition and measurement requirements of the relevant accounting standard and therefore, the Funds did not record any income or expense related to uncertain income tax positions. The Funds have no examinations in progress. As of May 31, 2018, the tax years that may remain subject to examination vary by the major tax jurisdictions.

15. SUBSEQUENT EVENTS

The Manager has evaluated the possibility of subsequent events existing in the Funds' financial statements through August 8, 2018, the date that the Funds' financial statements were available to be issued. The Manager has determined that there were no material events that would require disclosure in the Funds' financial statements through this date.

Paried from June 14, 2017 (inception dutal to May 31, 2018.

May 31, 2018

-	BNOPAL AMOUNT	VALUE		PRINCIPAL AMOUNT (000c)		VALUE		PRINCH AMOU	NT	VAU
INVESTMENTS IN SECURITIES 152.	100000	(000)	0.825% due 01/15/2024 ©	921	0	922	Navient Student Loan Trust	100	40	1,00
CORPORATE BONDS & NOTES 4.6%	-		0.625% due 01/15/2026	1,365		1 359	3.110% due 03/25/2086	1 1	2	8 84
SANKING & FINANCE 7.6%	_		0.625% due 02/15/2043	109		102	Orwell Park CLO Designated			
Deutsche Bank AG	SAGA	201 (0000)	0.750% due 02/15/2042	110		107		UR 10	0	117
4.250% due 10/14/2021 0	350	0 347	0.750% due 02/15/2945	530		511			_	-
Goldman Sachs Group, Inc.			0.875% due 02/15/2047	579		575	Total Asset-Backed Securitie	5	_	890
3.325% due 09/15/2020	300	305	1.000% due 02/15/2045	352		380	(Cost \$002)			
ING Bank NV		555	1.000% due 02/15/2048	106		109	SOVEREIGN ISSUES 5.0%			
2.625% due 12/05/2022	100	98	1.250% due 07/15/2020	2,952		3,014	Argentina Government Intern-	stional Bon	1	
Navient Corp.	8307		1.375% due 02/15/2044 (f)	3,277		3,639	6.875% due 01/26/2027	0 10	0	95
5.500% due 01/15/2019	100	101				0.00000	28.117% due 04/03/2022	ARS 64	13	25
Nordea Kredit Realkreditaktieselsk	ab		1.750% due 01/15/2029	1,528		1,672 786	Argentina POM Politica Mone	stania		
2.500% due 10/01/2047 DXX	4	1	2 000% due 01/15/2026	715			33.218% due 06/21/2020	2,40	10	107
Nykredit Real kredit A/S			2.125% due 02/15/2040	115		145	Australia Government Bond (I			
2.500% due 10/01/2047	19	3	2.125% due 02/15/2041	353		446	1.250% due 02/21/2022	AUD 38	10	315
3.000% due 10/01/2047	57	10	2.375% due 01/15/2025 (f)	4,766		5,299	3.000% due 09/20/2025		10	64
Realkredit Danmark A/S			2.500% due 01/15/2029	1,785		2,101	Autonomous Community of Co	talonia		
2.500% due 07/01/2047	39	7	3.375% due 04/15/2032	166		222	4.950% due 02/11/2020	SUR 10	10	124
Toronto-Dominion Bank			3.625% due 04/15/2028	432		550	Canada Government Bond			
2.250% due 03/15/2021 #	200	196	3.875% due 04/15/2029			84		AD 15	ST.	154
	-	1,068	U.S. Treasury Notes (f)	1120000		0.00	Cyprus Government Internation	mal Bond		
PERMISSIFFE	-	292.25	2.000% due 02/15/2025	5,190		4,948		SUR 1	0	12
INDUSTRIALS 0.5%			2.125% due 07/31/2024	600		579	4.250% due 11/04/2025		10	58
BAT International Finance PLC	200	100	2.750% due 02/15/2024	2,200		2,205	Italy Buoni Poliennali del Tes	oro (b)		
2.750% due 06/15/2020	200	198	Total U.S. Treasury Obligations	- 2		45,505	2.350% due 09/15/2024		2	76
OTILITIES 1.5%	_		(Cost \$46,096)	20			2.600% due 09/15/2023	. 10	ъ	132
AT&T, Inc.				-		_	Mexico Government Internati	onal Bond		
4.100% due 02/15/2028	214	209	MORTGAGE BACKED SECURITIES	3.4%			4.500% due 11/22/2035 (b)	UON 25	2	14
NextEra Energy Capital Holdings, In		200	Civic Mortgage LLC	4.00		100	New Zeal and Government Bo	nd		
2.636% due 09/03/2019	80	60	3.892% due 06/25/2022	100		10000	2.500% due (19/20/2035 (b)	VZID 35	0	314
Petrobras Global Finance BV	-		Countrywide Home Loan Mortgag		rough		Peru Government Internations	ol Bond		
5.999% due 01/27/2028	233	216	2.540% due 04/25/2835	188		172	6.150% due 08/12/2032	EN 30	10	93
7.375% due 01/17/2027	100	102	CS First Boston Mortgage Securiti			404	United Kingdom Gift Inflation-	Linked (b)		
E-01-2 in due o o o o o constante		587	2.580% due 01/25/2032	187		184	0.125% due 03/22/2026	SBP 28	3	408
		10000	GSAMP Trust			1400	0.125% due 03/22/2046		8	16
Total Corporate Bonds & Notes		1,853	2.695% due 09/25/2035 (c)	50		49	0.125% due 08/10/2048	11	0	245
(Cost \$1,858)			GSR Mortgage Loan Trust	1014		41	8.125% due 11/22/2065		1	3
U.S. GOVERNMENT AGENCIES 13.3	4		3.670% due 09/25/2035	40		41			_	
Fannie Mae			HSI Asset Securitization Corporati			***	Total Sovereign Issues		_	2,249
A THINK OF THE PARTY OF THE PAR	10		2.120% due 05/25/2037	101		100	(Cost \$2,353)			
2.310% due 07/25/2837		11	IndyMac INDX Mortgage Loan Tru				SHORT-TERM INSTRUMENTS	40%		
2.340% due 07/25/2037	16	16	2.800% due 05/25/2034	269		250	CERTIFICATES OF DEPOSIT O.	0%		
2.400% due 05/25/2036	8	8	JPMorgan Mortgage Trust	100		44				
2.577% due 10/01/2044	5	5	3.805% due 06/25/2835	- 11		- 11	Bardays Bank PLC	12	233	200
3.000% due 05/01/2043	121	119	Long Beach Mortgage Loan Trust	-		-	1.940% due 09/04/2018	\$ 21	0_	200
3.000% due 08/01/2043	498	487	2.450% due 08/25/2035	85		86	THAT DE GOOGLE COM		_	
Fannie Mae, TBA (a)			Mellon Residential Funding Corpo	ration as	etgag	6 5,922-	TIME DEPOSITS ONL		-	
3 500% due 07/01/2048	2,190	2,183	Through Trust	16		15	ANZ National Bank			
4.000% due 07/01/2048	2,200	2,246	2.779% dui 08/15/2032	- 30		15	0.760% due 06/01/2018	AUD OUA	4	3
Freddie Mac			New York Mortgage Trust	80		0.00	1.000% due 06/01/2018	N20	3	2
	99	33	3 852% due 05/25/2036 (c)	109		87	1.200% due 05/81/2018	0 1	7	17
2.519% due 12/15/2837	33		Option One Mortgage Lean Trust				Bank of Nova Scotia			
Total U.S. Government Agencies	-	5,108	2.815% due 11/25/2034	109		110	1.200% due 06/01/2018	0.4	9	29
(Cost \$5,087)			WaMu Mortgage Pass-Through Co		Trust				18	20
U.S. TREASURY OBLIGATIONS 119.0	PS:		3.600% due 03/25/2037 (c)	45		45	Bank of Tokyo-Mitsubishi UF.			
Treasury Inflation Protected Securit	ies (b)		Well's Farge Mortgage-Backed Se		rust	57	(0.229%) due 06/01/2018	¥ 1,75	9	16
0.125% due 04/15/2019	28	28	3.911% due 10/25/2035	57		2/	Brown Brothers Harriman & C	ò.		
0.125% due 04/15/2020	831	825	Total Mortgage-Backed Securitie	5		1,307			8	3
0.125% due 04/15/2021 (f)	5,374	5,306	(Cost \$1,178)	- CO			(0.220%) due 06/01/2018		1	0
0.125% due 04/15/2022	287	282	ASSET-BACKED SECURITIES 2.3%				1.200% due 06/01/2018		7	17
0.125% due 07/15/2022	1,196	1,179	Cairn CLO III EV							-12
0.125% due 07/15/2024	1,545	1,503	0.650% due 10/20/2028 EUR	390		455	Citibank N.A.			1
0.125% due 07/15/2026	281	269	Gresvenor Place CLO BV	390		430		GBP	2	2
0.250% due 01/15/2025	2.301	2.241		100		117	1.200% due 06/01/2018		8	. 8
0.375% due 07/15/2023	678	673	0.720% due 10/30/2029 Harrand CLO XIV DA C	100		0.137	DBS Bank Ltd.			
0.375% due 07/15/2025	829	806	Harvest CLO XIV DAC	100		117	1.200% due 06/61/2018	115	6	36
THE R. P. LEWIS CO. P. LANSING.	7.65		0.630% due 11/18/2029	100		117				
0.375% due 01/15/2027	155	151								

See are uniquelying notes Annual Report | May 31, 2018 55

May 31, 2018

		PRINCIPAL AMOUNT (000a)		VAUE
Deutsche Bank AG			22	54
(0.580%) due 06/01/2018	BUR	7		8
0.230% due 06/01/2018 1.200% due 06/01/2018	GBP	2		3
		3		- 3
DnB NORBank ASA 1 200% due 06/01/2018		29		29
HSBC Bank	200			
0.230% due 06/01/2018	GBP	2		3
JPMorgan Chase & Co. 1 200% due 06/01/2018		21		21
National Australia Bank Lt	d.			
1.200% due 05/01/2018		18		18
Sumitomo Mitsui Banking	Corp.			
(0.220%) due 06/01/2018	*	94		- 1
1.200% due 06/01/2018		18		18
				239
ARGENTINA TREASURY OF	HS0.4	1		
1.572% due 08/10/2018 (d)		100		99
23.631% due 09/14/2018 (e)	ARS	40		2
25.500% due 09/14/2018 (e)		1,490		50
GREECE TREASURY BILLS	0.7%			
0.789% due 07/13/2018 (d)	BIR	30		35
1.067% due 18/05/2018 (e)		30		35
1.194% due 08/31/2018 (e)		180		210
JAPAN TREASURY BILLS 1	7%			
(0.156%) due 07/30/2018 (d)	*	70,000		644
		-		1,075
Total Short-Term Instrume (Cost \$1,545)	nts	-	_	1,514
Total Investments in Secur (Cost \$59,019)	ities**	192.7%	\$	58,516
Financial Derivative Instruments (g)(i) 0.3% (Cost or Premiums, net S(1)	90)			108
Other Assets and Liabilitie	-	3.0%)		(20,300)
Net Assets 100.0%	and the	-	\$	38,321

NOTES TO SCHEDULE OF INVESTMENTS (AMOUNTS IN THOUSANDS*, EXCEPT NUMBER OF CONTRACTS):

- A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

 The allocation of Total Investments by geographic region as of May 31, 2018 is 138.5% of Net Assets in the United States and other countries comprising 14.2% of Net Assets in aggregate.

 When-Issued security.

 Principal amount of security is adjusted for inflation.

 Security is in default.

 Coupon represents a yield to maturity.

 Coupon represents a weighted average yield to maturity.

BORROWINGS AND OTHER FINANCING TRANSACTIONS

REVERSE REPURCHASE AGREEMENTS:

Counterparty	Berryaring Rate	Betrewing Date	Materity Date	Amount Berrowed	Payable for Reverse Repurchase Agreements
BSN	1.980%	05/02/2018	07/10/2018	\$ (4,430)	\$ (4,437)
BSN	1.980%	05/03/2018	07/11/2018	(5,301)	(5,310)
GRE	1.930%	04/18/2018	07/18/2018	(519)	(520)
GRE	2.060%	05/21/2018	07/23/2018	(5, 380)	(5,363)
Total Reverse Repu	rchase Agreements				(15,830)

Annual Report | May 31, 2018 66 See arrangurying notes

May 31, 2018

SALE BUYBACK TRANSACTIONS:

Counterparty	Benewing Rate	Berrewing Bate	Materity Date	newed*	Sale 4	Payable for Sole-Bayback Transactions ⁽¹⁾		
BPS	1.906%	05/31/2018	05/04/2018	(986)		(986)		
Total Sale-Buyback Transactions						(386)		

nd The average amount of borrowings outstanding during the period ended May 31, 2018 was 218,000 as a weighted average interest rate of 1.417%. Average borrowings may include sole-buyback transactions and revenue repurchase agreements, if held during the period.
nd Polyable for sale-buyback transactions includes 20 if deferred price drop.

CERTAIN TRANSFERS ACCOUNTED FOR AS SECURED BORROWINGS

	Overni Conti	s Then rys	Total							
Revene Repurchase Agreements U.S. Government Debt		0		0		(15,630)	¢	0	8	(15,630)
Total Reverse Repurchase Agreements	•	0	,	0	*	(15,830)	*	0		(15,830)
Sale-Bayback Transactions										
U.S. Government Debt		0	0	(986)		0	0	Ð	- 0	(986)
Total Sele-Buyback Transactions	•	0		(988)		0		0		(989)
Total Burrowings	•	0		(988)		(15,830)		0		(18,616)
Payable for Reverse Repurchase Agreements and Sale-Buyback Transactions										(18,818)

SHORT SALES:									
Counterparty	Description	Coopes	Materity Date	Principa Ameunt	1	Proceeds		Payable for Short Sales	
600	Fannis Mas	3,000%	07/01/2046	0 7	10	\$	(676)		(679)
Total Short Sales					-9		(676)	\$	(879)

BORROWINGS AND OTHER FINANCING TRANSACTIONS SUMMARY

The following is a summary by counterparty of the mark et value of Borrowings and Other Financing Transactions and collateral pledged/insceived) as of May 31, 2018.

Securities with an aggregate market value of \$16,679 have been pledged as collateral under the terms of the following master agreements as of May 31, 2018.

Consterparty	Repurchase Agreement Proceeds to be Received		Re	yable for leverse purchase reconsts	Sale	able for Beyback sactions	able for	Other	Total rorings and r Financing esactions	Hateral differenced	NetEx	pesare ²¹
GlobalMaster Repurchase Agreement				0.2.00	25.5		 		11104.012	 12000000		
BSN		0		(9,747)		0	0		(9,747)	9,746	0	(1)
GRE		0		5,883		0	0		(5,883)	5,944		61
Master Securities Forward Transactions Agreement												
SPS SPS		0		0		(986)	0		(986)	989		- 3
630		0		0		0	(679)		(679)	0		(679)
Total Borrowings and Other Financing Transactions		0		(15,630)		(986)	69796					

Not exposure represents the net recensibility/symble (that would be due fromths the counterparty in the event of default. Exposure from borrowings and other financing transactions can only be netted across transactions governed under the same matter agreement with the same legal entity. See Note 8, Marter Netting Arrangements, in the Notes 1s Francial Statements for more information regarding matter cetting arrangements.

(g) FINANCIAL DERIVATIVE INSTRUMENTS: EXCHANGE-TRADED OR CENTRALLY CLEARED

WRITTEN OPTIONS:

Description	20	Exercise Price	Expiration Date	f of Contracts	Premi (Recei		Mari	
Cell - U.S. Treasury 10-Year Note July 2018 Futures	0	119,000	06/22/2018	2		0	\$	(30)
Call - U.S. Treasury 10-Year Note July 2018 Futures		119,500	06/22/2018	1		8		(1)
Put - U.S. Treasury 16-Year Note July 2018 Futures		117.500	06/22/2018	3		(1)		0
Put - U.S. Treasury 20-Year Bond July 2018 Futures		141.000	06/22/2018	1		(1)		0

Annual Report | May 31, 2018 See arrangurying notes

May 31, 2018

Description	Exercise Price	Expiration Date	Ø ef Centracts	Pres (Reco		Mark	
Put - U.S. Treasury 20-Year Bond July 2018 Futures	 142.000	06/22/2018	1	8	(1)	8	. 0
Put - U.S. Treasury 20-Year Bond July 2018 Futures	143.000	06/22/2018	2		(1)		(1)
Total Whitten Options					(4)		(5

Description	 Price	Date	Contracts	(Rec	eived)	Va	lue .
Put - U.S. Treasury 29-Year Bond July 2018 Futures Put - U.S. Treasury 29-Year Bond July 2018 Futures	142.000 143.000	06/22/2018 06/22/2018	1 2	8	(1)	8	(1)
Total Written Options					(4)	8	(5)
FUTURES CONTRACTS:							

		Expisation	0 at		natized sciation/		Variation	Margin
Description	Type	Month	Contracts		eciation		Asset	Liability
Australia Government 3-Year Bond June Futures	Short	06/2018	5	\$	(1)		. 0	0
Australia Government 10-Year Bond June Futures	Short	06/2018	1		120		· a	
Euro-Bobl 5 Year Note June Futures	Short	06/2018	1		130		1	
Euro-BTP 10-Year Bond June Futures	Short	06/2018	1		15		0	9
Euro-Bund 10-Year Bond September Futures	Long	09/2018	2		2		2	
Euro-GAT September Futures	Short	09/2018	4		190		8	
U.S. Treasury 2-Year Note September Futures	Short	09/2018	53		(28)		2	
U.S. Treasury 5-Year Note September Futures	Short	09/2018	1		(1)		0	
U.S. Treasury 10-Year Note September Futures	Long	09/2018	25		21		3	
U.S. Treasury 10-Year Ultra Note September Futures	Short	09/2018	1		(1)		0	
U.S. Treasury 29-Year Bond September Futures	Short	09/2018	31		(1.46)		.0	(1
United Kingdom Treasury 18-Year Gift September Futures	Short	89/2018	6		(17)		0	1131
Call Option Strike @ EUR 162 000 on Euro-Bund 10-Year Bond September 2018 Futures	Short	08/2018	4		(6)		0	
Put Option Strike @ EUR 157,000 on Euro-Bund 10-Year Bond September 2018 Futures	Short	08/2018	2		1		8	
Total Futures Contracts			99	9	(175)	9	8	9 0

			Implied Credit					
Reference Entity	Fixed Deal Receive Rate	Materity Date	Spread at May 31, 2018	Metional Amount**	Market	Unrealized Appreciation	Asset	en Morain Linking
Daimler AG	1,000%	12/20/2020		The same of the		\$ D		

2002000	Fixed Deal	Motority		Netional		Aarket	Арри	ealized eciation			on Mar	
Index/Tranches	(Pay) Rate	Date		Amount	1	/alse**	(Dep	recistion		Isset	Lin	hility
CDX HY-30 Index	(5.000%)	05/20/2023		390		(28)	8	(30	0	0	8	- 8
Traxx Europe Series 26 Index	(1.000%)	12/20/2021	EUR.	200		(5)		120		0		0
iTraxx Europe Series 28 Index	(1.000%)	12/20/2022		700		(16)		3		8		(10
						(49)	\$	(2)		.0	. \$	(1)

CHEDIT DEFAULT SWAPS ON CREDI	TINDICES - SELL PROTECTION 1							
	Fixed Deal	Motority	10	Netional	Market	Unrealized	Variat	ion Margin
Index/Tranches	Receive Rate	Date	1	Amount"	Value**	Appreciation	Asset	Liability
CRY IC 30 loder	1.000%	08/20/2023	161	100	A 2	ė n	8 0	

If the Fund is a selber of protection and a credit event occurs, as defined under the terms of that particular away agreement, the Fund will either 16 pay to the buyer of princation an amount eigad to the notional amount of the away and make delivery of the referenced deligation or underlying securities comprising the referenced index of tide pays net settlement amount in the Fund is a buyer of protection and a credit event occurs, as defined under the serms of that particular away agreement, the Fund will either 16 receive from the seller of protection an amount equal to the notional amount of the swap and deliver the referenced deligation or underlying securities comprising the refunded odder or bill receive a net settlementamount in the form of dark in securities equal to the notional amount of the swap and deliver the referenced deligation or underlying securities comprising the refunded odder or bill receive an et settlementamount in the form of dark in securities equal to the notional amount of the swap and deliver the referenced deligation or underlying securities comprising the refunded odder or bill receive an et settlementamount in the form of cach in securities equal to the notional amount of the swap place. The referenced index of the notional amount of the swap place and the securities equal to the notional amount of the swap place. The referenced index of the notional amount of the swap place and the securities equal to the notional amount of the swap place. The referenced index of the payment performance risk and represent the likelihood or risk of default for the credit denature. The explicit pread of a particular referenced entity reflects the cost of beying believe and may include uptine payments required to be made in absolute terms of the suprement. Wider credit spreads represent a terms of the spreader or risk of default or other referenced entity is reflect soundered and a greater likelihood or risk of default or other referenced entity.

defined under the teamon of the agreement.

The maximum potential amount the fund could be required to pag as a select of credit protection or receive as a buyer of credit protection if a credit event occurs as defined under the terms of that particular using agreement.

The prices and resulting values for credit default using agreements on credit edices serve as indicators of the current status of the payment/parlamenter risk and represent the felial/hood of an expected highly for printing for the credit demandes should the notional amount of the many agreements be closed/seld as of the period and increasing starfest values, in absolute terms when compared to the notional amount of the many, represent a deteroration of the referenced entry's credit coundees and a greater likelihood or risk of debut or other credit event occurring an defined under the terms of the agreement.

Annual Report | May 31, 2018 See assumparying notes

May 31, 2018

Pay/Receive Floating Rate	Floating Rate Index	Fixed Rate	Materity Date		Netional Amount		Market Value	Unrealized Appreciation/ (Depreciation)	- Yacut Asset	tion Margin Linkikt
Receive	3-Month USD-UBDR	1.750%	06/20/2020	- 0	2,200	8	41	\$ (2)	3 1	8
av.	3-Month USD-LIBDR	2.250%	12/20/2022	100	1.200	- 50	(22)	(23)	0	1533
av.	3-Month USD-LIBOR	2 000%	06/20/2023		800		(31)	0	Ů.	- 8
3/	3-Month USD-LIBOR	2.679%	10/25/2023		600		(5)	150	0	- 1
	3 Month USD-LIBOR		11/19/2023		300		(3)	130	8	- 1
ay.		2.670%			300					
43	3-Month USD-LIBDR	2.681%	12/12/2023				(3)	(30	0	
ak	3-Month USD-LIBOR	2.500%	12/19/2023		160		(2)	(1)	0	- 1
Seceive	3-Month USD-LIBOR	2,300%	04/27/2026		1,100		30	30	. 0	
Secrive	3-Month USD-LIBOR	1.850%	07/27/2026		300		14	14	0	
Receive	3-Month USD-LIBOR	2 000%	03/23/2026		1,600		65	42	0	3
receive	3-Month USD-LIBOR	1,750%	12/21/2026		290		24	33	0	
Seceive	3-Month USD-LIBOR	3.100%	94/17/2028		40		0	0	0	
Seceive	3-Month USD-UBDR	2.250%	06/20/2028		600		33	0	0	- 1
Seceive	3-Month USD-UBOR	2.989%	10/25/2048		100		0	0	0	
Receive	3-Month USD-LIBOR	2.951%	11/19/2048		20		0	0	0	
leceive	3 Month USD-LIBOR	2.953%	12/12/2048		100		0	0	0	
Secrete	3 Month USD-LIBOR	2.750%	12/19/2048		80		3	1	0	
av	5-Year French CPI Ex Tobacco Daily									
	Reference Index	1.000%	04/15/2020	EUR	20		0	Ó	0	
Receive.	5-Year French CPI Ex Tobacco Daily			3370	100			- 3	- 20	
20000	Reference Index	1.575%	01/15/2028		60		0	0	0	
Becelus	5-Year French CPI Ex Tobacco Daily	1.070.4					-	-		
overe.	Reference Index	1.590%	02/15/2029		150		0	0	0	3
Receive	5-Year French CPI Ex Tobacco Daily	1.000.4	5015000		100					,
HOLONG .	Reference Index	1.606%	02/15/2028		30		0	0	0	
Receive	6-Month GSP-LIBOR	1.500%	09/19/2028	GBP	160		0	(4)	. 0	
Seceive	6-Month GBP-LIBOR	1.750%	09/19/2048	DOF	330		(18)	0		
	6-Month JPY-LIBOR			*	50.000			0	0	
Seceive	6-Month JPY-LIBOR	0.300%	09/20/2027				(1)		0	
Seceive	The second secon	0.450%	83/20/2029		130,000		(10)	(3)	- 2	
ay	Eurostat Eurocone HICP Ex Tobacco	4.0004	SOUT BOOK	EUO.	400			- 2		
	Unrevised Series NSA	1.295%	03/15/2021	EUR	100		0	0	0	
Receive	Eurostat Europone HICP Ex Tobacco	Tar Albania	Caramanan		44.77			7 1000	14	
2000000	Unrevised Series NSA	1.385%	12/15/2026		90		(2)	(2)	0	- (
Receive	Eurosta t Europone HICP Ex Tobacco	179450313	THE STATE OF THE STATE OF		27533257		523	172	39	
	Unrevised Series NSA	1.380%	06/15/2027		200		(5)	(2)	0	
Receive	Eurosten Eurozone HICP Ex Tobacco									
	Unrevised Series NSA	1.520%	11/15/2027		200		(1)	(1)	.0	
Receive	Eurox tet Eurozone HICP Ex Tobacco									
	Unrevised Series NSA	1.535%	83/15/2028		100		(1)	(1)	0	- (
Receive	Eurostat Eurozone HICP Ex Tobacco									
	Unrevised Series NSA	1.620%	05/15/2028		140		0	0	0	
Receive	FEDLOT Index	2.000%	12/15/2047		120		11	- 11	0	- 1
Receive	FEDL01 Index	2.478%	12/20/2047		170		(30)	(3)	0	- (
Receive	New Zealand Bank Bill 3 Month FRA	3.250%	03/21/2028	NZD	300		(4)	(5)	0	1
Secelular	UK Retail Price Index	3.350%	05/15/2030	GBP	220		7	7	0	-
Secretar	UK Retail Price Index	3.400%	06/15/2030		200		8	5	0	- (
Receive	UK Retail Price Index	3.470%	09/15/2032		430		11	11	0	i
Secrive	UK Retail Price Index	3.358%	04/15/2035		140		3	7	0	- 1
ay.	UK Retail Price Index	3.428%	03/15/2047		150		(1)	(4)	4	- 1
Secreta	US CPI Urban Consumers NSA	2 090%	03/29/2019		1.200		1	1	0	
ay .	BS CPI Bitten Consumers NSA	1.980%	04/10/2019		210		0	0	8	
			1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		770		0	0	0	
ay	US CPI Urban Consumers NSA	1.970%	04/27/2019							
av .	US CPI Urben Consumers NSA	2.027%	11/23/2020		200		2	2	0	
ay	US CPI Urban Consumers NSA	1.578%	11/24/2020		700		17	4	1	
ay.	US CPI Urban Consumers NSA	2.021%	11/25/2020		200		2	2	0	

See assumparying notes Annual Report | May 31, 2018 63

May 31, 2018

Pay/Receive			Materity	tional		Market	Unrea Apprec	iation/		Yacisti		
Floating Rate	Floating Rate Index	Fixed Rate	Date	negat		Value	Оерто			loset	_	hikty
W	US CPI Urban Consumers NSA	1.679%	05/24/2021	800	\$	24		15	\$	1	8	0
ay	US CPI Urban Consumers NSA	1.550%	07/26/2021	200		7		0		0		0
ay	US CPI Urben Consumers NSA	1.603%	09/12/2021	150		5		0		0		0
ay	US CPI Urban Consumers NSA	2.059%	07015/2022	100		1		1		0		0
av.	US CPI Urban Consumers NSA	2.210%	02/05/2023	370		1		1		1		8
av.	US CPI Urban Concum en: NSA	2.220%	04/13/2023	689		.0		0		1.		0
ay	US CPI Urban Consumers NSA	2.263%	04/27/2023	130		0		0		0		0
ay .	US CPI Orban Concument NSA	2.263%	05/09/2023	60		0		0		. 0		0
av .	US CPI Urban Consumers NSA	2.281%	05/10/2023	90		0		0		0		8
lece lue	US CPI Urban Consumers NSA	1.845%	05/24/2026	200		(5)		160		0		0
lecelve.	US CPI Urben Consumers NSA	1.730%	07/26/2026	200		(11)		0		0		.0
leceive	US CPI Urban Consumers NSA	1.881%	09/12/2026	150		(7)		0		0		0
Seceive	US CPI Brban Consum ers NSA	1.780%	09/15/2026	500		(29)		(1)		0		(1)
Seceive	US CPI Urban Consumers NSA	2.080%	07/25/2027	188		(3)		(30		0		0
Receive	US CPI Urban Concument NSA	2.180%	09/20/2027	60		(1)		(1)		0		0
Seceive	US CP1 Urban Consumers NSA	2150%	09/25/2027	100		(2)		(2)		0		0
Seceive	US CPI Urban Consument NSA	2.156%	10/17/2027	100		(2)		120		0		8
Secelular	US CPI Urban Consumers NSA	2 335%	02/05/2029	190		0		0		0		0
leceive	US CPI Urban Consumers NSA	2.353%	05/09/2028	60		0		Ò		0		0
leceive	US CPI Urban Consum em NSA	2 360%	05/09/2028	90		0		0		0		0
Seceive	US CPI (Irban Consumers NSA	2.384%	05/10/2028	90	507	1		1		0		0
						139	8	111	0	11:	8	1250
Tatel Swep Agree	m ents					92		109		11		(28)

FINANCIAL DERIVATIVE INSTRUMENTS: EXCHANGE TRADED OR CENTRALLY CLEARED SUMMARY

The following is a summary of the market value and variation margin of Exchange-Traded or Centrally Cleaned Financial Derivative Instruments as of May 31, 2018

(h) Cash of \$422 has been pledged as collateral for exchange-traded and centrally cleared financial derivative instruments as of May 31, 2019. See Note 9, Master Netting Arrangements, in the Notes to Financial Statements for more information regarding master netting arrangements.

		Financial Derivative Assets Variation Margin						Financial Derivative Liabilities								
	Ma	Variation Margin Market Value Asset				- 8	100	Market Value		Variatio Lie	m Ma bility					
	Purchased Options			Swap Futures Agreements			Tetal	Written Options					Swap		Total	
Total Fachance-Traded or Centrally Cleaned		0			R	9 11		19	-	(5)		(22)	_	178) 1	•	(53)

(i) FINANCIAL DERIVATIVE INSTRUMENTS: OVER THE COUNTER

FORWARD FOREIGN CURRENCY CONTRACTS:

	Settlement	Curre	acy to	Curre	ncy to	Unreali	zed Approcia	tion/(Depres	intion
Counterparty	Mosts	be Del	livered	be Re	ceived	Asse	d.	Liabi	inty
BOA	06/2818	ARS	641		26	4	0		. 0
BPS	06/2018		63		2		0		. 0
BPS.	06/2018		63		3		0		0
BPS .	06/2018		712		32		4		0
BPS S18	06/2018		85	ARS	2,139		0		0
BPS	06/2018		3		63		8		0
BPS.	06/2018		1,229	EUR	1,062		11		0
BPS:	07/2018	EUR	1,062	2	1,232		0		E11
BPS	08/2018	ARS	2,139		79		0		.0
BPS.	08/2018	AUG	72		54		0		0
BRC	86/2018		27	ARS	692		8		0
BRC	09/2018	ARS	692	3	25		0		0
CBK	06/2018	EUR	104		125		3		.0
CBK	06/2018		690	GBP	522		4		0
CBK	07/2018	Diox	115		19		1		0
CBK	07/2018	GBP	522		692		0		(4
CBK	08/2818	AUD	345		262		0		0

See assempanying notes Annual Report | May 31, 2016 70

May 31, 2018

	Settlement	Corn	racy to	Corre	ncy to	Uncealid	red Apprecia	tion/Depres	istical
Counterparty	Month	be Dr	livered	be file	ceived	Anne	1	Liabi	iny
GLM	06/2018	JPY	22,900		209		0.	0	(2)
GLM	06/2018		55	GBP	41		0		0
GLM	07/2018	PEN	335		102		0		0
HUS	06/2018	ARS	51		2		0		0
HUS	06/2018		1,427				8		0
HUS	06/2018		288	JPY	31,500		2		0
HUS	08/2018	EUR	180		223		11		.0
HUS	10/2018		10		12		1		0
JPM.	06/2018	CAD	183		142		1		0
JPM.	06/2018	NZO	422		296		0		(1)
PM	06/2018		41	EUR	35		0		0
JPM.	07/2018	EUR	30	8	37		2		.0
PM	07/2018	JPY	50,000		450		8		(2)
IPM	88/2018	AUG	83		63		0		0
PM	08/2018	MXN	517		27		1		0
MSB	87/2018	JPY	20,000		184		0		0
M28	09/2018	ARS	154		7		1		0
RYL	10/2018	EUR	20		25		10		0
SEX	06/2018	GBP	563		787		38		0
BZZ	06/2018	EUR	993		1,212		53		0
Total Forward Fo	oreign Currency Contracts				-		142		(20)

Consterparty	Description	Floating Rate Index	Pay/Receive Heating Rate	Exercise Bate	Expiration Date	Notic		Ce	st	Mari	
CUB	Call - DTC 30-Year Interect Rate Swap	3-Month USD-LIBOR	Pay	2.150%	06/15/2018		150		15	\$	0
DUB	Put - OTC 38-Year Interest Rate Swap	3-Month USD-LIBOR	Receive	2.150%	06/15/2018		150		15		25
MYC	Put - DTC 18-Year Interest Rate Swap	3-Month USD-LIBOR	Receive	2.720%	07/16/2018		200		2		4
MYC	Put - DTC 10-Year Interest Rate Swap	3-Month USD-LIBOR	Receive	2.785%	07/16/2018		800		9		13
NGF	Call - DTC 30-Year Interest Plate Swap	3-Month USD-LIBOR	Pay	2.150%	06/15/2018		50		5		0
NGF	Put - OTC 30-Year Interest Rate Swap	3-Month USD-LIBOR	Receive	2.150%	06/15/2018		50		5		8
								\$.51		50

INTERESTRA	ATE OPTIONS			200200	-					
Consterparty	Description ⁽¹⁾	Floating Bate Index	Exercise Rate	Expiration Date		rtienal meant	Ce	ut	Mark	
MYC	Put - OTC 1-Year Interest Rate Cap	10y USD Swap Rate - 5y USD Swap Rate	0.174%	06/11/2018		1,200	4	- 1	4	0
Total Purchased	Options						*	52		50

^{**} The underlying instrument has a floward starting effective date. See Note 2 Societies Transactions and Investment Decime, in the Notes to Financial Statements for further information.

WRITTEN OPTIONS:

Counterparty	Description	Bay/Sell Protection	Exercise Rate	Expiration Date		least	Premius		Mad	
BOA.	Put - CDX IG-30 Index	Self	0.900%	06/20/2018	2	100	3	.0		- 0
BPS .	Put - CDX IG-38 Index	Sell	0.900%	06/20/2018		300		(1)		.0
BP\$	Put - CDX IG-30 Index	Sell	0.750%	07/18/2018		100		.0		
BAC	Call - iTraxx Europe Series 29 Index	Buy	0.500%	06/20/2018	BUR	400		0		. 0
BRC	Put - iTraxx Europe Series 29 Index	Sell	0.800%	06/20/2018		400		(1)		.01
CBK	Put - CDX IG-30 Index	Self	0.900%	06/20/2018		100		0		. 0
DUB	Put - COX IG-30 Index	Sell	0.950%	07/18/2018		100		0		. 0
							\$	(2)		- (1

See are emparying notes Annual Report | May 31, 2018 71

May 31, 2018

Schedule of Investments PIMCO Real Return Fund (Cont.)

OVER SALES	ATE OFTIONS									
Counterparty	Description [®]	Floating Rate Index	Exercise Rate	Expiration Date		tional negat	Premi (Recei		Mark	
MYC DYM	Call - OTC 1-Year Interest Rate Floor Put - OTC 1-Year Interest Rate Cap	10y USD Swap Rate - 2y USD Swap Rate 30y USD Swap Rate - 10y USD Swap Rate	0.000%	01/02/2020 06/11/2018	0.	2,900 1,200		(2)	0	(3)
	600	N 32 M 35						(2)		(3)

^{*} The underlying increment his a forward starting effective data. See Note 2, Securities Transactions and Investment Income, in the Notes to Feoreial Statements for Further information.

Counterparty	Description	Initial Index	Floating Rate	Expiration Date		Netional Amount		Premiums (Received)		Market Value
CEIX	Floor - OTC CPURNSA Index	216.687	Meximum of [1 - (Index Final/Index Initial) or 0]	04/07/2020	8	1,000		(9)	4	0
CBK	Floor - OTC CPURNSA Index	217.965	Maximum of [1 - (Final Index/Initial Index), (I)	09/29/2020		100		(1)		.0
GLM	Cap - DTC CPALEMU Index	100.151	Maximum of [(Final Index/Initial Index - 1) - 3.000%, 0]	06/22/2035	BUR	300		(14)		(2)
JPM	Floor - OTC YOY CPURNSA Index	234.812	Maximum of (0.000%-Final Index/Initial Index -1), (1)	03/24/2020		900		(10)		(1)
JPM	Cap - OTC CPURNSA Index	233.916	Maximum of [0, Final Index/Initial Index-(1 +4 000%)*18]	04/22/2024		900		(7)		.0
JPM	Cap - OTC CPURNSA Index	234.781	Maximum of [0, Final Index/Initial Index-(1 +4 000%)*10]	05/16/2024		100		(1)		0
							3	(42)	8	130
Total Written C	Options							(48)		(7)

SWAP AGREEMENTS:

Counterparty	Reference Entity	Fixed Deal Receive Rate	Maturity Date	Spread at May 31, 2018 ²⁵		otonal nount*		minus ceived)	Unres		_5	Asset		at Value
FBF	Brazil Government International Bond	1.000%	06/29/2021	1.578%	.0	200	0	(14)		11	. 0	.0	.0	(3)
JPM	Brazil Government International Bond	1.000%	06/20/2021	1.578%		100		(7)		5		0		(2)
							- 0	(21)	0	16	. 0	0		(5)

- # If the Fund is a seller of protection and a credit event occurs, so defined under the series of that particular away agreement, the Fund well either 16 pays or the buyer of protection an amount equal to the notional amount of the swap and table delivery of the referenced adelption or underlying securities comprising the influenced index or fill pays a set settlement amount in the form of cash or securities equal to the extremel amount of the swap less the recovery value of the influenced adelption or underlying securities comprising the influenced index.

 **Implied credit spreads, represent the swap is a settle in advolvate resemble, without in advolvate interest in advolvate resemble, without in advolvate in the current status of the payment performance risk and represent the Skeldood or risk of default for the credit default for the credit default in the region of a particular referenced entity inflients the cost of buying/skelling protection and many include splined payments regioned to be made it is agreement. While credit spreads represent in advolvate region of risk in default or under the spread or or skell default or under credit event according to defined under the spreads or it is agreement.

 ***The maximum potential amount the Fund could be required to pay as a seller of credit protection or market as a buyer of credit protection in a credit event occurs as defined under the terms of that particular event agreement.

INTEREST HATE SWAPS

Counterparty	Pay/Receive Floating Rate	Floating Rate Index	Fixed Rate	Motority Bate	Netic			niams eceived		slized cistion'		ap.Agren Asset	t.Yalne
BGA	Receive	3-Month ILS-TELBOR	0.285%	02/16/2020	ILS	480	4	8	0	0		0	 .0
BOA	Pay	3-Month ILS-TBLBDR	1.998%	06/20/2028		50		0		0		0	0
BÖA.	Pay	US CPI Urben Consumers NSA	1.570%	11/23/2020	8	400		0		10		10	0
BRC .	Receive	3-Month ILS-TELBOR	0.374%	06/20/2020	ILS	250		0		0		0	0
BRC	Pay	3-Month ILS-TELBOR	1.950%	06/20/2028		50		8		8		0	8
CUB	Receive	3 Month ILS-TELBOR	0.414%	06/20/2020		240		0		0		0	0
GLM	Receive	3-Month ILS-TELBOR	0.270%	03/21/2020		290		0.		0		.0	0
GLM	Receive	3-Month ILS-TELBOR	0.370%	06/20/2020		200		0		0		0	0
GLM	Pay	3-Month ILS-TELBOR	1.971%	02/16/2029		100		0		1		1	. 0
GLM	Pey	3 Month ILS-TELBOR	1.998%	06/20/2028		48		0		0		0	0
HUS	Receive	3-Month ILS-TELBOR	0.370%	06/20/2020		150		0		0		0	0
HUS	Pay	3-Month ILS-TELBOR	1.998%	06/20/2028		30		0		0		0	8
JPM	Pay	3-Month ILS-TELBOR	2.078%	06/20/2028		50		0		0		0	0
MYC	Receive	US CPI Urban Consumers NSA	1.810%	87/19/2026		300		8		11-0		0	(14)
MYC	Receive	US CPI Urban Consumers NSA	1.800%	07/20/2026		200		0		(10)		0	(10)
MYC	Receive	US CPI Urban Concumers NSA	1.805%	09/20/2026		100		0		(5)		0	(5)
							8.	8.		(18)	8	11	 (29)
Tatel Swep Age	warm acrits							(21)		(2)		11	(34)

Annual Report | May 31, 2018 See assumparying notes

May 31, 2018

FINANCIAL DERIVATIVE INSTRUMENTS: OVER THE COUNTER SUMMARY

The following is a summary by counterparty of the market value of OTC financial derivative instruments and collecteral pledged/increwed) as of May 31, 2018.

			Finan	cial Der	ivative A	ssets		_	_	_	Financi	al Deriv	stive Lia	hilities								
Counterparty	For Con	ward rigs recy tracts	Perci	hased ions	Sv. Agree	rap ments	Dve	etal er the unter	For Care	vard rige recy sacts	Wei Opti		Sw		Bve	tal r the ater	Value	Sarket of BTC atrives	Ple	ateral áged/ oived)	N Expe	let sare ^{ts}
BGA		0		- 0	\$	10	\$	10	2	0	2	8	\$	- 0	\$	0	. 0	10	2	0	\$	18
BPS		15		. 8		0		15		(11)		0		0		(11)		4		.0.		4
BRC		0		0		0		0		0		(1)		0		(13		(1)		0		(5)
CBK		8		0		0		8		(4)		8		0		(4)		4		0		4
DUB		8		25		0		25		0		0		0		0		25		0		25
FBF		8		0		0		0		0		0		(3)		(3)		(3)		0		(3)
GLM		. 0		0		1		. 1		(2)		(2)		0		(4)		(3)		0		(3)
HUS		22		0		0		22		0		0		0		0		22		0		22
JPM		4		8		0		4		(3)		(1)		(2)		(6)		(2)		0		(2)
MSB		1		0		0		- 1		0		0		0		0		1		0		1
MYC		0		17		0		17		.0		(3)		(29)		6323		(15)		0		(15)
NGE		0		8		0		8		8		0		0		0		8		8		8
BYS.		1		0		0		1		0		0		0		0		1		.0		1
SCX		38		8		0		38		0		8		0		0		38		. 0		38
228		53		0		0		53		0		0		0		0		53		0		53
Tatal Over the Counter		142		50		11		203		(20)		O		(34)		(61)						

^{*} Not exposure represents the net recendibility/spidial that would be due front's the counterparty in the event of default. Exposure from 015 franceal defautive notaminets can only be netted across transcritions governed under the same matter agreement with the same legal entity. See Note 8, Matter Netting Armsgements, in the Notes to Franceal Statements for more information respiriting matter setting armsgement across a setting armsgement.

FAIR VALUE OF FINANCIAL DERIVATIVE INSTRUMENTS

The following is a summary of the fair valuation of the Fund's derivative instruments categorized by risk exposure:

Fair Values of Financial Derivative Instruments on the Statements of Assets and Liabilities as of May 31, 2018:

				Dem	vatives no	t account	ed for as	hedging i	nstrumen	ts		
3	Comme		Contro		Equi Conto		Ferri Carr Coat		late Ra Centr	te	Te	etal
Financial Derivative Instruments - Assets Exchange-traded or centrally cleared						-001		11050				
Futures		0.		0	\$	0		0		8	8	8
Swap Agreements		0		0	.00	0	100	0	2.0	- 11	041	- 11
	8	0	3	. 0	2	0		0		19	.0	19
Over the counter												
Forward Foreign Currency Contracts		0		0		0		142		. 0	#	142
Purchased Options		0		.0		0		0		50		50
Swap Agreements		0		0		0		0		11		11
	8	0	3	- 0	8	0	0	142		61	8	203
		0	3	0	3	0	8	142		80	\$	222
Financial Derivative Instruments - Liabilities												
Exchange-traded or centrally cleared												
Whitten Options	8	0		0	\$	0		. 6		(5)	\$	(5)
Futures		0		0		0		. 0		(22)		(22)
Swap Agreements		0		(1)		0		0		(25)		(26)
		0		(1)		0	8	0		(52)	\$	(53)
Over the counter												
Forward Foreign Currency Contracts		0		.0		0		(20)		.0		(20)
Whitten Options		0		(1)		0		0		(6)		(7)
Swap Agreements		0		(5)		0		0		(29)		(34)
	8	0	3	00)	\$	0		(20)		(35)	\$	(61)
		0	3	(7)		0		(20)		(87)	\$	(114)

See assempanying notes Annual Report | May 31, 2016 73

May 31, 2018

The Effect of Financial Derivative Instruments on the Statements of Operations for the period ended May 31, 2018:

				Deriv	ratives no	t account	ed for as	hedging i	nstrume	nts		
	Commo Contra		Cred Cento		Equit Contrac		Fore Curre Contr	mey	Ra Contr	te	Ter	tul
Net Realized Gain (Loss) on Financial Deriv-	ative Instruments											
Exchange-traded or centrally cleared												
Purchased Options		0	8	0	4	ů.		0		3	\$	3
Whitten Options		0		0		0		0		53		53
Futures		0		0		0				268		250
Swap Agreements		0		[46)		0		0		161		115
		0	8	(46)	8	0		0	- 3	477	8	431
Over the counter				1110								1401
Forward Foreign Currency Contracts	6	0	8	0	8	n		(107)	16		8	(107)
Purchased Options	*	0		0	*	0		0		(76)	.*.	(76)
Whiten Options		0		3		0				103		107
Swap Agreements		0		10		0				103		14
Sealt adventure	8	0		13		0	8	(105)		31	8	(62)
	8	0	8	(33)	8	0	6	(100		508	\$	359
Net Change in Unrealized Appreciation (Dep Enchange-traded or controlly cleared Purchased Options Whitten Options Futures Swap Agreements	*	0 0 0	8	0 0 0 2	8	0 0 0	¢	0 0 0 0	ः	0 0 (113) 70	ŧ	0 0 (113) 72
		0	3	- 2	2	0	2	. 0		(43)	8	(41)
Over the counter												
Forward Foreign Currency Contracts		0	\$	0	8	0		162		. 0		162
Purchased Options		0.		0		0		0		74		74
Whitten Options		D		1		0		0		(73)		(72)
Swap Agreements		0		(4)		0		. 0		(11)		(15)
	8	0	8	(3)	3	0		162		(10)	8	149
		0	8	(1)	8	0		162	- 3	631	8	(108)

FAIR VALUE MEASUREMENTS

The following is a summary of the fair valuetions according to the inputs used as of May 31, 2018 in valuing the Fund's assets and liabilities:

Category and Sub-category	. 3	Level 1		Level 2		Level3		Value at 5/31/2018
nvertnents in Securities, at Velue	12			5				
Corporate Bond: & Notes								
Banking & Finance	0	0		1,068		0	4	1,068
Industriels		0		198		0		198
Utilities		0		587		0		587
U.S. Government Agencies		0		5,108		0		5,108
U.S. Treasury Obligations		0		45,565		0		45.595
Mortgage-Backed Securities		0		1.207		100		1.307
Asset-Backed Securities		0		890		0		898
Sovereign lissues		0		2.249		0		2.249
Short-Term Instruments		0		1,514		0		1.514
Total Investments	0	0		58,416		100	8	58,518
Short Sales, at waken		0		(87%)		0	*	(879)
Financial Derivative Instruments Exchange-traded or centrally	- Asset	•	-2.47	3000				
cleaned		- 8		11		0		19
Over the counter		0		203		0		203
\$47-548-45-5549		- 8		214		0		222
Financial Derivative Instruments	- Liabili	iec .		1		1.100		
Exchange-traded or cansrally								
cleared		(27)		(28)		0		(53)
Over the counter		0		(81)		0		(61)
	0	(27)		87)		0		(114
Totals		(18)	. 8	57,884	8	100	8	57,945

There were no significant transfers between Levels 1, 2, or 3 during the period ended May 31, 2018.

See assempanying notes Annual Report | May 31, 2018 74

(2)【2017年5月31日終了年度】

【貸借対照表】

ピムコ・リアル・リターン・ファンド 資 産・負 債 計 算 書 2017年 5 月31日現在

(単位:千米ドル、1口当たり金額を除く)

次 立.	(千米ドル)	(百万円)
資 産: 投資有価証券、時価		
投資有価証券 [*] 関係会社に対する投資有価証券 金融デリバティブ商品	55,714 0	6,188 0
上場金融デリバティブ商品または 集中清算の対象となる金融デリバティブ商品 店頭取引金融デリバティブ商品	33 143	4 16
現金 相手方への預託金 外国通貨、時価	0 646 41	0 72 5
未収投資有価証券売却金 関係会社に対する投資有価証券売却未収金 繰延受渡による未収投資有価証券売却金	1,413 0 1,050	157 0 117
森庭支援による不成投資有価証券がおかま 未収ファンド受益証券売却金 未収利息および/または未収分配金	0 255	0 28
負 債:	59,295	6,585
借入れおよびその他の資金調達取引 逆レポ契約にかかる未払金 売却/買戻し取引にかかる未払金	379 20,060	42 2,228
金融デリバティブ商品 上場金融デリバティブ商品または	·	·
集中清算の対象となる金融デリバティブ商品 店頭取引金融デリバティブ商品 未払投資有価証券購入金	58 105 31	6 12 3
関係会社に対する投資有価証券購入未払金 未払利息 相手方からの預託金	0 0 0	0 0 0
未払ファンド受益証券買戻金 未払分配金	359 0	40 0
未払管理報酬 未払投資顧問報酬 未払管理事務代行報酬	0 15 8	0 2 1
未払代行協会員報酬 未払設立費用 未払販売報酬	1 0 8	0 0 1
未払税金 その他の負債	30 0 21,054	$\frac{3}{0}$
純 資 産	38,241	4,247
ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映 添付の注記を参照のこと。	していることがある。	
投資有価証券の取得原価 関係会社に対する投資有価証券の取得原価	55,145	6,124
外国通貨の取得原価 金融デリバティブ商品の取得原価または	41	5
プレミアム、純額	24	3

EDINET提出書類

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(E15034)

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

* レポ契約を含む: <u>0</u> <u>0</u> <u>0</u> <u>0</u> <u>4,247</u>

発行済受益証券口数: _____2,237_千口

発行済受益証券1口当たり純資産価格および買戻価格

(機能通貨による) 17.10 米ドル 1,899 円

ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。 添付の注記を参照のこと。

【損益計算書】

ピムコ・リアル・リターン・ファンド 運 用 計 算 書 2017年5月31日終了年度 (単位:千米ドル)

40 Vm 110 24	(千米ドル)	(百万円)
投資、収益:		
利息、外国税控除後	1,513	168
その他の収益	10	1
収益合計	1,523	169
費 用:		
投資顧問報酬	232	26
管理報酬	0	0
管理事務代行報酬	125	14
販売報酬	118	13
代行協会員報酬	10	1
設立費用	0	0
支払利息	72	8
その他の費用	3	0
費用合計	560	62
PIMCOによる請求権放棄分	0	0
費用純額	560	62
純投資利益	963	107
実現純利益(損失):		
投資有価証券、外国税控除後 [*]	(595)	(66)
関係会社に対する投資有価証券	, O	0
上場金融デリバティブ商品または		
集中清算の対象となる金融デリバティブ商品	(195)	(22)
店頭取引金融デリバティブ商品	(187)	(21)
外国通貨	(1)	(0)
実現純利益(損失)	(978)	(109)
未実現利益(損失)純変動額:		
投資有価証券、外国税控除後	607	67
関係会社に対する投資有価証券	0	0
上場金融デリバティブ商品または		
集中清算の対象となる金融デリバティブ商品	354	39
店頭取引金融デリバティブ商品	358	40
外国通貨建て資産および負債	2	0
未実現利益(損失)純変動額	1,321	147
純利益	343	38
運用の結果による純資産の純増加額	1,306	145
* 外国源泉徴収税	0	0
ノ゚ヒニサ <i>ル</i> ススメ゙キムメメスイス		

ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。 添付の注記を参照のこと。

ピムコ・リアル・リターン・ファンド 純資産変動計算書 2017年 5 月31日終了年度 (単位:千米ドル)

	(千米ドル)	(百万円)
以下による純資産の増加(減少):		
運 用:		
純投資利益	963	107
実現純利益(損失)	(978)	(109)
未実現利益(損失)純変動額	1,321	147
運用の結果による純増加額	1,306	145
受益者への分配金:		
分配金	0	0
分配金合計	0	0
ファンド受益証券取引:		
ファンド受益証券取引による純増加(減少)額゛	(25,858)	(2,872)
純資産の増加(減少)額合計	(24,552)	(2,727)
純 資 産:		
期首残高	62,793	6,974
期末残高	38,241	4,247

ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。

^{*}財務書類に対する注記の注11を参照のこと。

添付の注記を参照のこと。

ピムコ・リアル・リターン・ファンド キャッシュ・フロー計算書 2017年 5 月31日終了年度 (単位:千米ドル)

選集活動からのキャッシュ・フロー: 運用の結果による純資産の純増加額を営業活動に 使用されたキャッシュ純額に一致させる調整: 長期有価証券の購入 (105,183) (11,682) 長期有価証券の売却による手取金 123,896 13,760 空売りにかかる支払 (10,305) (1,1445) 短期投資有価証券の売却による手取金 10,306 1,145 短期投資有価証券の売却による手取金 (925) (103) 上場を設了リバティブ商品表には集中清層の対象となる金融がリバティブ商品の(購入)、純額 (241) (27) 相手方への預託金の(増加)減少 742 82 未収別資有価証券売却金の減少(増加) (1,025) (1114) 繰延受液による投資有価証券売却をの減少(増加) (1,050) (1177) 口及投資有価証券売却をの減少 (増加) (1,050) (1177) 口及投資有価証券購入金の(減少) (107) (12) TA投資有価証券購入金の(減少) (107) (12) TA投資有価証券購入金の(減少) (4,116) (457) 未払利息の(減少) (5) (11 未払負売利酬側側側の(減少) (4) (0) 未払免費の機関側の(減少) (4) (0) 未払免免の機関の(減少) (4) (0) 未払免売税酬の(減少) (4) (0) 未込免売税酬の(減少) (5) (1) 未込管理事務代行報酬の増加(減少) (4) (0) 未込免売税酬の(減少) (4) (0) 未込免売税酬の(減少) (4) (0) 未込免売税酬の(減少) (5) (6) (67) 上場を設于リバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 品頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益) (55) (67) 投資有価証券にかかる実現純(利益) 月供の純変動 (354) (339) 品頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通信といかる電景・収入・利益)の純変動 (358) (40) 外国通信とでかかる電景・収入・利益)の純変動 (358) (40) 外国通信とでがる信知(増加) (623) (68) 関策活動から得たキャッシュ・フロー・に額 (555) (6) (6) 投資有価証券にかかる信知(増加) (623) (689) 営業活動から得たキャッシュ・フロー・受益証券売却による手取金 3,592 398 取りますが表別ではよる手取金 3,592 398 取りますが表別による手取金 3,592 399 取りますが表別による手取金 3,592 399 取りますが表別による手取金 3,592 399 取りますが表別ではよる手取金 3,592 399		(千米ドル)	(百万円)
使用されたキャッシュ純額に一致させる調整: 長期有価証券の購入 (105,183) (11,682) 長期有価証券の開入 (10,305) (1,144) 空売りによる手取金 123,896 13,760 空売りによる手取金 10,306 1,145 短期投資有価証券の (51,144) 空売りによる手取金 10,306 1,145 短期投資有価証券の (51,145) (10,305) (1,144) 空売りによる手取金 10,306 (1,145) 短期投資有価証券の (51,145) (10,305) (1,144) 空売りによる手取金 (52,5) (103) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品の (51,005)	営業活動からのキャッシュ・フロー:		
使用されたキャッシュ純額に一致させる調整: 長期有価証券の購入 (115,883) (11,682) 長期有価証券の売却による手取金 123,896 13,760 空売りにかかる支払 (10,305) (1,144) 空売りによる手取金 10,306 1,145 短期投資有価証券の(購入)、純額 (925) (103) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品の売却、純額 158 18 店頭取引金融デリバティブ商品の(購入)、純額 (241) (27) 相手方への預託金のは加)減少 742 82 未収投資有価証券売却金の減少(増加) (1,050) (114) 繰延受渡による投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (117) TBA投資有価証券売却未収金の減少 3,068 341 未収取侵有価証券売却未収金の減少 (1077) (125) TBA投資有価証券売却未収金の減少 (1077) (125) TBA投資有価証券購入金の(減少) (1077) (125) TBA投資有価証券購入金の(減少) (4,116) (457) 未払投資額間報酬の(減少) (5) (1) 末払投資額間報酬の(減少) (6) (107) (125) 未払投資額間報酬の(減少) (4) (0) 未払競売報酬の(減少) (4) (0) 未払競金助学リバティブ商品にかかる実現純損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (356) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (555) (6) 投資有価証券にかかる借知(増加) (623) (69) 営業活動から利キャッシュ・ブロー純額 15,485 1,720	運用の結果による純資産の純増加額	1,306	145
長期有価証券の購入 (105,183) (11,682) 長期有価証券の売却による手取金 123,886 13,760 空売りにかかる支払 (10,305) (1,144) 空売りにかる支払 (10,305) (1,144) 短売りにかる支払 (10,305) (1,145) 短売りにかる支払 (10,306 1,145 143) (925) (103) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品の売却、純額 158 18 店頭取引金融デリバティブ商品の「購入)、純額 (241) (27) 相手方への預託金の(増加)減少 742 82 末収投資有価証券売却金の減少(増加) (1,055) (114 145) (1,055) (114 145) (1,055) (114 145) (1,055) (114 145) (1,055) (114 145) (1,055) (114 145) (1,055) (114 145) (1,055) (114 145) (1,055) (114 145) (1,055) (117 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17			
長期有価証券の売却による手取金 123,896 13,760 空売りにかかる支払 (10,305) (1,144) 空売りによる手取金 10,306 1,145 空売りによる手取金 10,306 1,145 妊婦金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品の売却、純額 (241) (277) 租手方への預託金の(増加)減少 742 82 未収投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,025) (114) 機延受渡による投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (1177) TBA投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (1177) TBA投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (1177) TBA投資有価証券購入金の(減少) (1077) (122) TBA投資有価証券購入金の(減少) (5) (1077) (122) TBA投資有価証券購入金の(減少) (5) (1077) (122) TBA投資有価証券購入金の(減少) (4) (4) (4) (4) (5) (4) (5) (4) (4) (5) (4) (5) (4) (5) (4) (5) (5) (6) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7		(405, 400)	(44,000)
空売りにかかる支払 (10,305) (1,144) 空売りによる手取金 10,306 1,145		,	,
空売りによる手取金 10,306 1,145		•	
短期投資有価証券の(購入)、純額 (925) (103) 上場金融デリバティブ商品をたは集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品の売却、純額 (241) (27) 相手方への預託金の(購入)、純額 (241) (27) 相手方への預託金の(増加)減少 742 82 未収投資有価証券売却金の減少(増加) (1,025) (114) 繰延受渡による投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (117) TBA投資有価証券売却未収金の減少 3,068 341 未収利息および/または未収分配金の減少 (007) (12) TBA投資有価証券購入金の(減少) (107) (12) TBA投資有価証券購入金の(減少) (4,116) (457) 未払投資簡問報酬の(減少) (5) (1) 未払投資簡問報酬の(減少) (6) (1) 未払投資簡問報酬の(減少) (4) (0) 未払股金の増加 (2 0 (4) (0) 未払税金の増加 (2 0 (4) (0) 未込税金の増加 (358) (6) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)損失 (195 (22) (6) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の終変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の終変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の終変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の終変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の終変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の終変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の終変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の終変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の終変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の終変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の終変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の終変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の終慮するによれましましましましましましましましましましましましましましましましましましまし		,	, ,
上場金融デリバティブ商品の売却、純額 158 18 店頭取引金融デリバティブ商品の「購入)、純額 (241) (27) 相手方への預託金の(増加)減少 742 82 未収投資有価証券売却金の減少(増加) (1,025) (114) 繰延受渡による投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (117) 「BA投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (117) 「BA投資有価証券売却未収金の減少 3,068 341 未収利息および/または未収分配金の減少 (07) (12) 「BA投資有価証券購入金の(減少) (107) (12) 「BA投資有価証券購入金の(減少) (4,116) (457) 未払投資額間報酬の(減少) (5) (1) 未払投資額間報酬の(減少) (4) (0) 未払股資額間報酬の増加(減少) (4) (0) 未払股売報酬の増加(減少) (4) (0) 未払販売報酬の増加(減少) (4) (0) 未払販売報酬の増加(減少) (4) (0) 未払販売報酬の増加(減少) (4) (0) 未払配金の増加 2 0 投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 187 21 内国通貨にかかる実現純損失 187 21 外国通貨にかかる実現・(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)損失 187 21 外国通貨にかかる未実現(利益)損失の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の検変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の検変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の検変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の検変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の検変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の検変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の		·	
金融デリバティブ商品の売却、純額 158 18 店頭取引金融デリバティブ商品の(購入)、純額 (241) (277 相手方への預託金の(増加)減少 742 82 未収投資有価証券売却金の減少(増加) (1,025) (114) 繰延受渡による投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (1177 TBA投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (1177 TBA投資有価証券売却未収金の減少 3,068 341 未収利息および/または未収分配金の減少 0 0 未払投資有価証券購入金の(減少) (107) (12) TBA投資有価証券購入金の(減少) (107) (12) TBA投資有価証券購入金の(減少) (5) (1) 未払投資額問報酬の(減少) (6) (5) (1) 未払投資額問報酬の(減少) (4) (0) 未払股売報酬の(減少) (4) (0) 未込販売報酬の(減少) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6		(925)	(103)
店頭取引金融デリバティブ商品の(購入)、純額 (241) (27) 相手方への預託金の(増加)減少 742 82 未収投資有価証券売却金の減少(増加) (1,025) (114) 繰延受渡による投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (117) TBA投資有価証券売却未収金の減少 3,068 341 0 0 0 0 人未払投資有価証券購入金の(減少) (107) (122) TBA投資有価証券購入金の(減少) (107) (122) TBA投資有価証券購入金の(減少) (107) (122) TBA投資有価証券購入金の(減少) (5) (1) 未払投資額問報酬の(減少) (6) (5) (1) 未払投資額問報酬の(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 大払販売報酬の(減少) (5) (6) (6) 日間では、100 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		158	18
相手方への預託金の(増加)減少 742 82 未収投資有価証券売却金の減少(増加) (1,025) (114) 繰延受渡による投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (117) TBA投資有価証券売却未収金の減少 3,068 341 未収利息および/または未収分配金の減少 0 0 0 TBA投資有価証券購入未払金の(減少) (107) (12) TBA投資有価証券購入未払金の(減少) (4,116) (457) 未払投資額間報酬の(減少) (65) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (8) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (4) (0) 未払股売報酬の(減少) (4) (0) 未払股売報酬の(減少) (4) (0) 未払股売報酬の(減少) (4) (0) 未払税金の増加 (減少) (4) (0) 未払税金の増加 (減少) (5) (6) (6) (67) (67) 上場金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 (67) 上場金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品にかかる末実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通貨建で資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動 (607) (67) 提資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー・に額 15,485 1,720			
未収投資有価証券売却金の減少(増加) (1,025) (114) 繰延受渡による投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (117) TBA投資有価証券売却未収金の減少 3,068 341 未収利息および/または未収分配金の減少 0 0 未払投資有価証券購入金の(減少) (107) (12) TBA投資有価証券購入金の(減少) (4,116) (457) 未払利息の(減少) (5) (1) 未払利息の(減少) (6) (8) (1) 未払税金の増加 (減少) (4) (0) 未払税金の増加 2 0 0 投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66 上場金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 統変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 統変動 (555) (6) 役資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)		, ,	` '
繰延受渡による投資有価証券売却未収金の減少(増加) (1,050) (117) TBA投資有価証券売却未収金の減少 3,068 341 未収利息および/または未収分配金の減少 0 0 0 未払投資有価証券購入金の(減少) (107) (12) TBA投資有価証券購入金の(減少) (4,116) (457) 未払利息の(減少) (5) (1) (8) (1) (4) (0) (4) (0) (4) (0) (4) (0) (4) (0) (4) (0) (4) (0) (4) (0) (4) (0) (4) (4) (0) (4) (4) (6) (4) (6) (4) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6			
TBA投資有価証券売却未収金の減少	· · · · ·	, ,	, ,
未収利息および/または未収分配金の減少 (107) (12) 末払投資有価証券購入金の(減少) (4,116) (457) 未払利息の(減少) (5) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (8) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (8) (1) 未払販売報酬の増加(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (5) (6) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の純変動 (555) (6) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)		,	, ,
未払投資有価証券購入金の(減少) (107) (12) TBA投資有価証券購入未払金の(減少) (5) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (5) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (8) (1) 未払管理事務代行報酬の増加(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払税金の増加 2 0 投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66 上場金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品にかかる末実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (355) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 統変動 (623) (69) 党業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)		·	
TBA投資有価証券購入未払金の(減少) (4,116) (457) 未払利息の(減少) (5) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (8) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払税金の増加 2 0 投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の純変動 (55) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)			
未払利息の(減少) (5) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (8) (1) 未払投資顧問報酬の(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払税金の増加 2 0 投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 統変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 統変動 (663) (69) 登業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フローに 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)	· · · · ·	• • •	, ,
未払投資顧問報酬の(減少) (8) (1) 未払管理事務代行報酬の増加(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払税金の増加 (2 0 投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の 純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動 0 0 0 保証金(利益) (55) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー・ 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)		•	, ,
未払管理事務代行報酬の増加(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払税金の増加 2 0 投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の 純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動 0 0 保証金(利益) (55) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー・ 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)			
未払販売報酬の(減少) (4) (0) 未払税金の増加 2 0 0 投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる実現純損失 0 0 0 た場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の純変動 (693) (69) 登業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)	·	, ,	` '
未払税金の増加 2 0 0 投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66	· · · · ·		
投資有価証券にかかる実現純(利益)損失 595 66 上場金融デリパティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリパティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリパティブ商品にかかる実現純損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリパティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリパティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリパティブ商品にかかる未実現(利益)の 純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動 0 0 0 保証金(利益) (55) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)			
上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の 純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動 0 0 0 保証金(利益) (55) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)		595	66
金融デリバティブ商品にかかる実現純(利益)損失 195 22 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失 187 21 外国通貨にかかる実現純損失 0 0 0 投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の純変動 0 0 保証金(利益) (55) (6)投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69)営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)			
外国通貨にかかる実現純損失00投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動(607)(67)上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動(354)(39)店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動(358)(40)外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の純変動00保証金(利益)(55)(6)投資有価証券にかかる償却(増加)(623)(69)営業活動から得たキャッシュ・フロー15,4851,720財務活動からのキャッシュ・フロー:受益証券売却による手取金3,592399受益証券買戻しにかかる支払(29,091)(3,231)		195	22
投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動 (607) (67) 上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の 純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動 0 0 保証金(利益) (55) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)	店頭取引金融デリバティブ商品にかかる実現純損失	187	21
上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる 金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の 純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動 0 0 (新変動 (55) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)	外国通貨にかかる実現純損失	0	0
金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の純変動 (354) (39) 店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の (55) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)	投資有価証券にかかる未実現(利益)損失の純変動	(607)	(67)
店頭取引金融デリバティブ商品にかかる未実現(利益)の 純変動 (358) (40) 外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動 0 0 保証金(利益) (55) (6) 投資有価証券にかかる償却(増加) (623) (69) 営業活動から得たキャッシュ・フロー純額 15,485 1,720 財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)			
純変動(358)(40)外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動00保証金(利益)(55)(6)投資有価証券にかかる償却(増加)(623)(69)営業活動から得たキャッシュ・フロー純額15,4851,720財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金3,592399受益証券買戻しにかかる支払(29,091)(3,231)		(354)	(39)
外国通貨建て資産および負債にかかる未実現(利益)の 純変動00保証金(利益)(55)(6)投資有価証券にかかる償却(増加)(623)(69)営業活動から得たキャッシュ・フロー純額15,4851,720財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金3,592399受益証券買戻しにかかる支払(29,091)(3,231)		(050)	(40)
純変動00保証金(利益)(55)(6)投資有価証券にかかる償却(増加)(623)(69)営業活動から得たキャッシュ・フロー純額15,4851,720財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金3,592399受益証券買戻しにかかる支払(29,091)(3,231)		(358)	(40)
保証金(利益)(55)(6)投資有価証券にかかる償却(増加)(623)(69)営業活動から得たキャッシュ・フロー純額15,4851,720財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金3,592399受益証券買戻しにかかる支払(29,091)(3,231)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	0
投資有価証券にかかる償却(増加)(623)(69)営業活動から得たキャッシュ・フロー純額15,4851,720財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金3,592399受益証券買戻しにかかる支払(29,091)(3,231)		-	_
営業活動から得たキャッシュ・フロー純額15,4851,720財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金3,592399受益証券買戻しにかかる支払(29,091)(3,231)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,	
財務活動からのキャッシュ・フロー: 受益証券売却による手取金 3,592 399 受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)			
受益証券売却による手取金3,592399受益証券買戻しにかかる支払(29,091)(3,231)		10, 100	1,720
受益証券買戻しにかかる支払 (29,091) (3,231)	財務活動からのキャッシュ・フロー:		
	受益証券売却による手取金	3,592	399
逆レポ契約による手取金 30,495 3,387	受益証券買戻しにかかる支払	(29,091)	(3,231)
	逆レポ契約による手取金	30,495	3,387

171144	元の周田日(ハ日
(40,517)	(4,500)
452,529	50,258
(432,491)	(48,032)
0	0
0	0
0	0
(15,483)	(1,720)
2	0
39	4_
41	5
77	9
	452,529 (432,491) 0 0 0 (15,483) 2

ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。 添付の注記を参照のこと。

ピムコ・リアル・リターン・ファンド 経理のハイライト 2017年 5 月31日終了年度

	(米ドル)		(円)	
1 口当たり特別情報:				
期首純資産価格		16.62	1,846	
純投資利益	(a)	0.32	36	
投資有価証券にかかる実現 /				
未実現純利益(損失)		0.16	18	
投資運用からの増加(減少)合計	•	0.48	53	
分配金合計		0.00	0	
期末1口当たり純資産価格	r	17.10	1,899	
トータル・リターン(機能通貨による)	(b)	2.89_%		
期末純資産総額(千米ドル)	;	38,241_千米ドル	4,247_百万円	
費用の対平均純資産比率		1.09 %		
費用の支払利息控除後対平均純資産比率	•	0.95 %		
純投資利益の対平均純資産比率	•	1.87 %		

- (a) 1口当たり金額は、当期中の平均発行済受益証券口数に基づいている。
- (b)トータル・リターンは、ファンドによって支払われた分配金の再投資額およびファンドの1 口当たり純資産価格の変動額の合計である。

添付の注記を参照のこと。

財務書類に対する注記 2017年 5 月31日現在

1.機構

本報告書に記載される各ファンド(以下、個別的に「ファンド」、また、総称して「ファンズ」という。)は、該当するファンドの各クラス受益証券(「クラス」)を含み、バーミューダの法律に基づき、締結された2001年8月8日付信託証書(随時改訂され、「信託証書」という。)により設立されたオープン・エンド型のユニット・トラストである、ピムコ・バーミューダ・トラスト(「トラスト」)の一シリーズである。ケイマン諸島法に基づき1985年に設立されたトラスト・カンパニーであるブラウン・ブラザーズ・ハリマン・トラスト・カンパニー(ケイマン)リミテッドが、ファンズの受益証券の保有者(「受益者」)にとってのトラストの受託会社(「受託会社」)としての役割を果たす。本報告書で使用されているように、「受託会社」とはトラストの受託会社として行為した人物を指す。パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(「PIMCO」、「管理会社」または「投資顧問会社」)は、トラストのスポンサーであり、トラストの組成に責任を負った。

トラストは、投資信託法2006年規則に提示されているように規則および監督の対象ならびに標準ファンズに関係する特定の規則の対象である。

信託証書の条項は、管理会社の同意により受託会社に対して、本財務書類日現在運用中のファンズに加えて、将来さらに複数のファンドを設立する権利を付与する。

本報告書に表示されるファンズは、下記の通りである。

ファンド	募集
ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・ デュレーション・ファンド ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・ デュレーション・ファンド ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ ファンド (JITF) ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ ファンド (円ヘッジ) ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ ファンド	日本の投資信託協会の規則、またはその 他の管轄下に定義された「ファンド・オ ブ・ファンズ」の構造をもつファンズに 限定して募集される。
ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド ピムコ・リアル・リターン・ファンド	日本の販売会社を通じて公募により日本 の公衆に対して募集され、また、管理会 社がその裁量により定めるその他の投資 者に対して募集することができる。
ピムコ ショート・ターム ストラテジー	日本の販売会社および / または販売取扱会社を通じて公募により日本の公衆に対して募集され、また、管理会社がその裁量により定めるその他の投資者に対して募集することができる。
ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ ファンド (M)	他のファンズに対し限定してその原投資 対象としての役割を果たすために募集される。

ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド、ピムコ・リアル・リターン・ファンドおよびピムコショート・ターム ストラテジーの受益証券は、日本の金融商品取引法に基づき登録されている。残りの各ファンズの受益証券は、日本の金融商品取引法に基づいて登録されておらず、登録される予定も現在ない。したがって、これらファンズの当該受益証券は、適切な日本の法律および規則に従う場合を除き、日本または日本のあらゆる居住者に対して直接的または間接的に募集することはできない。

2. 重要な会計方針

トラストがアメリカ合衆国における一般に認められた会計原則(「US GAAP」)に従って本財務書類を作成するに当たり継続的に従っている重要な会計方針の概要は以下のとおりである。US GAAPの報告要件に基づき、各ファンドは投資会社として扱われる。US GAAPに従った本財務書類の作成は、本書で報告された資産および負債の金額、本財務書類日における偶発資産および負債の開示、ならびに報告期間中に報告された運用の結果による純資産の増減額に影響を及ぼす見積りや仮定を行なうことを経営陣に要求する。実際額はこれらの見積りと異なる場合もある。

(a)投資先ファンド

受託会社および管理会社は、()ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(JITF)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (円ヘッジ)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド は、以下、それぞれ、その他の投資信託に投資する「ファンド・オブ・ファンズ」、または「取得ファンド」という。)の資産のすべてあるいは一部を、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(M)(以下、「投資先ファンド」、または「被取得ファンド」という。)の各貸方に充当できる。そのように充当されたいかなる資産も、それらが直接的に受領したかのように、当該被取得ファンドに保有される。資産がこのように充当された場合、被取得ファンドは、当該受益証券の1口当たりの発行価格で受益証券を関連する取得ファンドに対して発行したことを記録し、買戻す時は当該受益証券の1口当たりの買戻価格で当該受益証券を買戻す。したがって、取得ファンドがその投資目的を達成できるかどうかは、該当する被取得ファンドが投資目的を達成する能力に左右される。被取得ファンドの投資目標が達成されるという保証はない。

(b)証券取引および投資収益

証券取引は、財務報告目的のために、取引日現在において計上される。発行時取引または繰延受渡べースで売買された証券は、取引日後の当該証券の標準決済期間を超えて決済されることがある。売却証券からの実現損益は、個別法により計上される。配当落ち日が経過した外国証券からの一定の分配金がファンドが配当落ち日を知らされた直後に計上される場合を除き、配当収入は配当落ち日に計上される。割引の増加およびプレミアムの償却調整後の受取利息は、実効日より発生主義で計上される先スタート条件付の実効日を有する証券を除き、決済日より発生主義で計上される。転換証券について、転換に起因するプレミアムは償却されない。一定の外国証券にかかる見積り税金負債は発生主義で計上され、必要に応じて運用計算書において受取利息の構成要素または投資有価証券にかかる未実現(損)益純変動額に反映される。かかる証券の売却から生じた実現税金負債は、運用計算書において、投資有価証券にかかる実現純(損)益の構成要素として反映される。モーゲージ関連証券およびその他のアセット・バック証券にかかる保証金損益は(もしあれば)、運用計算書において受取利息の構成要素として計上される。

債務担保証券は、未収利息不計上の状態で保留され、一貫して適用される手続きに基づき、すべてのまたは一部の利息の回収が不確実な場合において、現在の発生額の計上を中止し、かつ未収利息を損金処理することによって関連受取利息を減額することがある。担保債務証券は、発行体が利息支払を再開した場合、または利息回収可能性が高い場合において、未収利息不計上の状態が取り消される。

(c) 現金および外国通貨

各ファンドの財務書類は、当該ファンドが運用されている主要な経済環境の通貨(「機能通貨」)を使用して表示されている。ユーロを使用しているピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドを除くファンドの機能通貨は米ドルである。

外国証券、外国通貨ならびにその他の資産および負債の時価は、毎営業日現在の為替レートにより各ファンドの機能通貨に換算される。外国通貨建ての証券の売買ならびに収益および費用の項目(もしあれば)は、取引日付の実勢為替レートで、各ファンドのそれぞれの機能通貨に換算される。ファンズは、保有証券にかかる市場価格の値動きからの為替レートの変動による影響を、個別に報告しない。こうした変動は、運用計算書の投資有価証券にかかる実現純利益(損失)ならびに未実現利益(損失)純変動額に含まれる。ファンズは、外国通貨建て証券に投資することができ、スポット(現金)ベースでの当時の外国為替市場の実勢レートか、または為替予約契約を通じてかのいずれかにより、外国通貨取引を締結することができる(金融デリバティブ商品を参照のこと。)。スポットでの外国通貨の売却から生じた実現外国通貨利益または損失、証券取引にかかる取引日と決済日との間に実現した外国通貨利益または損失、ならびに配当、利息および外国源泉税と実際に受領したかまたは支払った金額に相当する機能通貨との間の差額は、運用計算書の外国通貨取引にかかる実現純利益または損失に含まれる。報告期間末時点の保有投資有価証券以外の外国通貨取引にかかる実現純利益または損失に含まれる。報告期間末時点の保有投資有価証券以外の外国通貨建て資産および負債にかかる外国為替レートの変動から生じた未実現外国通貨純利益および純損失は、運用計算書の外国通貨資産および負債にかかる未実現利益(損失)純変動額に含まれる。

一定のファンズ(またはもしあれば、当該クラス受益証券)の純資産価額(「純資産価額」)およびトータル・リターンは、各ファンドの英文目論見書(「英文目論見書」)において詳述されるとおり、その純資産価額が報告される通貨(「純資産価額通貨」)で表示されている。純資産価額および純資産価額通貨におけるトータル・リターンの表示目的上、当初純資産価額および最終純資産価額は、それぞれ期首および期末現在の為替レートを用いて換算され、分配金は分配時における為替レートを用いて換算される。それぞれのファンドの純資産価額通貨および機能通貨については、下記の表を参照のこと。

ファンド / クラス	純資産価額 通貨	機能通貨
ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンド ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンド ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (JITF)	日本円	米ドル
ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(M) ・ 日本円 ・ 米ドル	米ドル	米ドル
ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (円ヘッジ) ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド ・ 」(ブラジル・レアル) ・ 」(インドネシア・ルピア) ・ 」(メキシコ・ペソ) ・ 」(トルコ・リラ) ・ 」(南アフリカ・ランド) ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド ・ 」(ブラジル・レアル) ・ 」(中国元) ・ 」(インドネシア・ルピア) ・ 」(インド・ルピー) ・ 」(韓国ウォン)	日本円	米ドル
ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド	ユーロ	ユーロ
ピムコ・リアル・リターン・ファンド	米ドル	米ドル
ピムコ ショート・ターム ストラテジー		
・ 円クラス	日本円	米ドル
・ 米ドルクラス	米ドル	米ドル

(d)複数クラスによる運営

トラストにより募集されるファンドの各クラスは、通貨ヘッジ運営に関連するクラス特定の資産および 損益を除いて、ファンドの資産に関して、同じファンドの他のクラスと等しい権利を有する。収益、非ク ラス特定費用、非クラス特定実現損益ならびに未実現キャピタル・ゲインおよびロスは、それぞれのファ ンドの各クラスの関連する純資産に基づき、受益証券の各クラスに割当てられる。現在、クラス特定費用 は、必要に応じ、管理報酬、投資顧問報酬、管理事務報酬および販売報酬を含む。

(e) 分配方針

下記の表は、各ファンドごとに予想される分配の頻度を示したものである。各ファンドからの分配は、 管理会社の承認でのみ受益者に宣言および分配することができるが、その承認は管理会社の裁量で撤回す ることができる。

毎日宣言および毎月支払

ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド

毎月宣言および支払

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (JITF)

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(円ヘッジ)

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド

四半期毎の宣言および支払

ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンド

ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンド

毎年宣言および支払

ピムコ・リアル・リターン・ファンド

ピムコ ショート・ターム ストラテジー

以下のファンド (またはそのクラス、該当する場合)について、管理会社は分配の宣言を行うことを予定していない。しかしながら、その裁量により、いつでも受益者に対して分配の宣言および支払いを行うことができる。

ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (M)

かかる分配金は、もしあれば、通常当該ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の投資純利益から支払われる。さらに管理会社は、分配可能な純実現キャピタル・ゲインからの支払を承認できる。追加の分配金は、管理会社が適切と判断した場合に宣言することができる。あらゆるファンド(またはそのクラス(該当する場合))に関して支払われた分配金は、当該ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の受益証券の純資産価額の減少をもたらす。受益者の裁量により、ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の現金分配はファンド(またはそのクラス(該当する場合))に追加された受益証券に再投資するか、または現金で受益者に支払うことができる。現金による支払いは、ファンドの純資産価額通貨で支払われる。ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の分配金として合理的な水準を維持するために必要と考えられる場合、各ファンド(またはそのクラス(該当する場合))は、追加的な分配を宣言することができる。目論見書により要求されるファンド(またはそのクラス(該当する場合))の分配金を支払うために十分な純利益および純実現キャピタル・ゲインが存在しない場合、管理会社は、かかるファンド(またはそのクラス(該当する場合))の元本部分から分配金を支払うことができる。支払期日から6年以内に請求されなかった分配金について、その受領権は消滅し、当該ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の利益として計上される。

(f)キャッシュ・フロー計算書

US GAAPは、財政状態および運用結果を報告する財務書類を提出する事業体に対して、運用結果が提供される各期間に対するキャッシュ・フロー計算書の作成についても要求しているが、一定の条件を満たす投資会社に対しては免除している。当該条件の一つとして、実質的にすべての事業体の投資有価証券が、当期中に公正価値で計上されており、US GAAPの要件に従って公正価値の階層のレベル1または2に分類され

ていたことが挙げられる。もう一つの当該条件として、事業体が、当期中の平均総資産に対する平均債務 残高に基づき、債務がほとんどないか、もしくはないことが挙げられる。通常、逆レポ契約または売却 / 買戻し取引の利用を通じて、一定の借入活動を行っているファンズは、キャッシュ・フロー計算書を要求 されるレベルにあると判断される。キャッシュ・フロー計算書は、適用ある場合、営業活動からの純資産 の純増加 (減少)額を営業活動からのキャッシュ・フロー純額に一致させる調整を行う間接法を用いて作成されている。

(g)新会計基準公表

2014年8月、財務会計基準審議会(「FASB」)は、全体として考えた場合、継続企業として存続する事業体の能力に関して重要な疑義を提起する条件または事象があるかどうかについて評価するよう経営陣に要求する、会計基準書アップデート(Accounting Standards Update, ASU)(「ASU」)第2014 - 15号を公表した。当該ASUは、2016年12月15日以降に終了する会計年度および中間期間より将来に向かって適用される。当該ASUは、ファンズにより採用された。当該ASUの実施は、ファンドの財務書類に影響を及ぼさなかった。

2015年5月、FASBは、ASU第2015 - 07号を公表した。当該ASUは、1株当たり純資産価値による実務上の簡便法により公正価値が測定されるすべての投資有価証券を公正価値の階層の中で区分することを求める要求事項を削除するものである。当該ASUはまた、1株当たり純資産価値による実務上の簡便法により公正価値が測定される資格を有するすべての投資有価証券に対して特定の開示を求める要求事項を削除するものである。当該ASUは、2016年12月15日以降に開始する会計年度および当該会計年度の中間期間より遡及的に適用される。当該ASUは、ファンズにより採用された。当該ASUの実施は、ファンドの財務書類に影響を及ぼさなかった。

2016年3月、FASBは、会計基準編纂書(「ASC」)のトピック815に基づく、特定の関係にかかるデリバティブ契約の更改への影響に関連する指針を提供するASU第2016 - 05号を公表した。当該ASUは、2017年12月15日以降に開始する会計年度および2018年12月15日以降に開始する会計年度中の中間期間より適用される。現在、経営陣は、これらの変更が財務書類に及ぼす影響について評価中である。

2016年8月、FASBは、キャッシュ・フロー計算書における特定の現金受領および現金支払いの分類にかかる指針を明確にするために、ASC第230号を修正するASU第2016 - 15号を公表した。当該ASUは、2018年12月15日以降に開始する会計年度および2019年12月15日以降に開始する中間期間より適用される。現在、経営陣は、これらの変更が財務書類に及ぼす影響について評価中である。

2016年11月、FASBは、キャッシュ・フロー計算書における制限付きの現金および制限付きの現金等価物の変動の分類ならびに表示にかかる指針を提供するASC第230号の修正版となる、ASU第2016 - 18号を公表した。当該ASUは、2018年12月15日以降に開始する会計年度および2019年12月15日以降に開始する中間期間より適用される。現在、経営陣は、これらの変更が財務書類に及ぼす影響について評価中である。

2017年3月、FASBは、プレミアムで保有した特定のコーラブル債務証券についての償却期間に関連する指針を提供する、ASU第2017-08号を公表した。当該ASUは、2019年12月15日以降に開始する会計年度および2020年12月15日以降に開始する会計年度中の中間期間より適用される。当該ASUは、ファンズにより採用された。当該ASUの実施は、ファンズの財務書類に影響を及ぼさなかった。

3.投資有価証券の評価および公正価値測定

(a)投資評価方針

ファンドの受益証券の価格は、ファンドの純資産価額に基づく。ファンドまたはその各クラス(該当する場合)の純資産価額は、組入投資有価証券およびファンドまたはクラスに帰属するその他の資産から一切の負債を控除した合計評価額を当該ファンドまたはクラスの発行済受益証券口数合計で除することにより決定される。各ファンドの取引日において、ファンドの受益証券は通常、(トラストの現行の英文目論見書に記載されるとおり)ニューヨーク証券取引所の通常取引終了時点(「NYSE終了時点」)で評価され

る。特定の日において純資産価額の計算後にファンズまたはその代理人が知るところとなった情報は、通常は当該日までに決定されていた証券の価格または純資産価額の遡及的な調整には使用されない。各ファンドは、ファンドが早期に終了した場合または米証券取引委員会(「SEC」)により許可された場合において、それぞれの純資産価額の算定のタイミングを変更する権利を有する。

純資産価額算定の目的上、市場相場が容易に入手できる組入証券およびその他の資産は、市場価格で評 価される。市場価格は通常、公式終値または最後に報告された売値、あるいは売りが報告されない場合 は、評価の確立したマーケット・メーカーから入手した見積り、もしくはファンズの承認された価格設定 サービス、相場報告システムおよびその他の第三者のソース(以下、まとめて「価格設定サービス」とい う。)により提供される価格(評価価額を含む。)に基づき決定される。ファンズは通常、国内の持分証 券についてはNYSE終了時点直後に受領した価格設定データを用い、NYSE終了時点後に行われる取引、清算 または決済については通常は考慮しない。外国取引所もしくは一または複数の取引所で取引されている (非米国の)外国持分証券は、通常、主要な取引所であると管理会社がみなす取引所からの価格設定情報 を用いて評価される。(非米国の)外国持分証券は、外国取引所の終了時点、またはNYSE終了時点が当該 外国取引所の終了前となる場合はNYSE終了時点において評価される。国内および(非米国の)外国確定利 付き証券、取引所で売買されていないデリバティブおよび個別株オプションは、通常、ブローカー・ ディーラーから入手した見積りまたは当該証券の主要な市場の過去の終値を反映したデータを用いた価格 設定サービスに基づき評価される。価格設定サービスから入手した価格は、とりわけ、マーケット・メー カーにより提供される情報または類似の特徴を有する投資有価証券または証券に関連する利回りデータか ら入手した市場価格の見積りに基づく。繰延受渡基準で購入した特定の確定利付証券は、先渡決済日に決 済されるまで日次で時価評価される。(下記において論じられる)個別株オプション、先物および先物に かかるオプションを除く上場オプションは、関連取引所により決定される決済価格で評価される。スワッ プ契約は、ブローカー・ディーラーから入手した買呼値もしくは価格設定サービスまたはその他の価格設 定ソースにより提供される市場ベースの価格に基づき評価される。上場投資信託(「ETF」)を除き、ファ ンドのオープン・エンド型の投資運用会社への投資は、当該投資有価証券の純資産価額で評価される。

(非米国の)外国持分証券の評価額が、当該証券の主要な取引所または主要な市場が終了した後、NYSE 終了時点の前に著しく変動した場合、当該証券は管理会社により確立され承認された手続きに基づき、公正価値で評価される。NYSEの営業日に取引を行っていない(非米国の)外国持分証券もまた、公正価値で評価される。(非米国の)外国持分証券に関連して、ファンドは価格設定サービスおよびその他の第三者ベンダーにより提供される情報に基づき投資有価証券の公正価値を決定することができるが、これは、その他の証券、指数または資産を参照して公正価値評価または調整を推奨するものである。公正価値評価が要求されるかどうか考慮する際、ならびに公正価値決定の際に、ファンドは、とりわけ、関連市場の終了後およびNYSE終了時点前に生じた重大な事象(米国証券または証券指数の評価額の変動を含めることが検討される可能性がある。)について検討することがある。ファンドは、(非米国の)外国証券の公正価値を決定するために、第三者ベンダーにより提供されるモデリングツールを用いることができる。外国取引所は、トラストが営業を行っていない日に(非米国の)外国持分証券の取引を許可することがあるが、それにより、受益者が受益証券の売買を行えなかった場合にファンドの組入投資有価証券が影響を受けることがある。

信頼できる範囲において、活発な流通市場が存在するシニア(担保付き)変動金利ローンは、価格設定サービスにより提供される当該ローンの市場での直近の入手可能な買呼値/売呼値で評価される。信頼できる範囲において、活発な流通市場が存在しないシニア(担保付き)変動金利ローンは、市場価格に近似する公正価値で評価される。シニア(担保付き)変動金利ローンを公正価値で評価する際に、以下を含むが、それらに限定されない検討されるべき要因がある。(a)借主および参加仲介業者の信用力、(b)ローンの条件、(c)類似のローンの市場における直近の価格(該当する場合)、および(d)類似の質、利率、次回の利息更新までの期間および満期を有する金融商品の市場における直近の価格。

ファンドの機能通貨以外の通貨で評価される投資有価証券は、価格設定サービスから入手した為替レートを用いて機能通貨に換算される。その結果、当該投資有価証券の評価額、および、次にファンドの受益証券の純資産価額が、機能通貨に関連して通貨の価額の変動により影響を受けることがある。外国市場で取引されるまたは機能通貨建て以外の通貨建ての投資有価証券の評価額は、トラストが営業を行っていない日に著しく影響を受けることがある。その結果、ファンドが(非米国の)外国投資有価証券を保有する範囲において、受益証券の購入、買戻しまたは交換ができない場合に、当該投資有価証券の評価額が時に変動し、ファンドにおける次回の純資産価額の算定時に当該投資有価証券の評価額が反映されることがある。

市場相場または市場ベースの評価が容易に入手できない投資有価証券は、管理会社またはその指示に従って行動する者により誠実に決定された公正価値で評価される。市場相場が容易に入手できない状況において、管理会社は証券およびその他の資産を評価する方法を採用し、当該公正価値評価法を適用する責任をPIMCOに委譲した。市場相場または市場ベースの評価が容易に入手できず、証券または資産が管理会社により承認された評価方法に従って評価できない場合、当該証券または資産の評価額は評価委員会により誠実に決定される。関係する市場の取引が終了した後、NYSE終了時点の前に、ファンドの証券または資産に重大な影響を及ぼす事態が発生した場合を含む、現在のまたは信頼できる市場ベースのデータ(例えば、取引情報、買呼値/売呼値情報、実勢相場(「プローカー価格」)または価格設定サービスの価格)がない場合、市場相場は容易に入手できないと考えられる。さらに、特別事情のために証券が取引される取引所または市場が終日営業せず、他の市場価格が入手できない場合、市場相場は容易に入手できないと考えられる。管理会社は、ファンドの証券または資産の評価額に重大な影響を及ぼす可能性のある重要な出来事を監視する責任、および該当する証券または資産が、かかる重要な出来事を踏まえて再評価されるべきかを決定する責任を有する。

純資産価額算定の目的上、ファンドが組入証券またはその他の資産の評価額を決定するために公正価値評価を使用する場合、当該投資有価証券は、取引されている主たる市場からの見積りに基づき価格決定されるよりもむしろ、管理会社またはその指示に従って行動する者により公正価値を反映すると判断される他の方法で価格が決定されることがある。公正価値評価は、証券価額についての主観的な決定を必要とすることがある。トラストの方針は、ファンドの純資産価額の計算が、値付け時点の証券価額を公正に反映した結果となることを目的としているが、トラストは、管理会社またはその指示にしたがって行動する者により決定された公正価値が値付け時点で処分された場合(例えば、競売処分または清算売却)に、ファンドが当該証券の対価として取得できる価格を正確に反映する、ということを保証できない。ファンドにより使用される価格は、証券が売却される場合に実現化する価格と異なることがある。

(b) 公正価値の階層

US GAAPは、公正価値を、測定日における市場参加者間での秩序ある取引においてファンドが資産売却の際に受領するまたは負債譲渡の際に支払う価格として説明する。資産および負債の各主要なカテゴリーを別々に公正価値の測定をレベル別(レベル1,2または3)に分離し、評価方法のインプットに優先順位を付ける公正価値の階層化を設定し、その開示を要求する。証券の評価に用いられるインプットまたは技法は、必ずしもこれらの証券への投資に付随するリスクを示すものではない。公正価値の階層のレベル1、2および3については以下のとおり定義される。

レベル1 - 活発な市場または取引所における同一の資産および負債の相場価格。

レベル 2 - 活発な市場における類似の資産または負債の相場価格、活発でない市場における同一のまたは 類似の資産もしくは負債の相場価格、資産または負債の観測可能な相場価格以外のインプット (金利、イールド・カーブ、ボラティリティー、期限前償還の速さ、損失の度合い、信用リス クおよび債務不履行率)またはその他の市場で裏付けられたインプットを含むが、これらに限 定されないその他の重要であり観測可能なインプット。

レベル3 - 管理会社またはその指示に従って行動する者による投資有価証券の公正価値の決定に用いられる仮定を含む、観測可能なインプットが入手できない範囲においてその状況下で入手できる最善の情報に基づいた重要であり観測不可能なインプット。

期末現在レベル2もしくはレベル3に分類されていた資産または負債につき、投資有価証券を評価する際に用いられる方法に変更が生じたことから、前期以降、レベル2およびレベル3の間での移動が生じた。レベル3からレベル2への移動は、第三者価格設定サービスにより提供される現在の、かつ信頼できる市場を基盤としたデータ、または重要であり観測可能なインプットを使用したその他の評価技法が入手できるようになった結果によるものである。

US GAAPの要件に従い、レベル1およびレベル2の間での移動ならびにレベル3への/からの移動の金額は、重大である場合、それぞれのファンドの投資有価証券明細表の注記において開示される。

重要であり観測不可能なインプットを使用した公正価値の評価に対して、US GAAPは、当期中の実現および未実現(損)益、購入および売却、計上されたディスカウント(プレミアム)ならびにレベル3への/からの移動に帰属する変動を表す、報告された公正価値の期首から期末までの残高の調整を要求する。ファンズの資産および負債のレベル間の移動については、期末時点の評価額が用いられる。さらに、US GAAPは、公正価値の階層のレベル3に分類される資産または負債の公正価値の決定において用いられる、重大で観測不可能なインプットに関して、定量的情報を要求する。US GAAPの要件に従って、公正価値の階層のレベル3の調整および重大で観測不可能なインプットの詳細については、重大である場合、それぞれのファンドの投資有価証券明細表の注記に含まれる。

(c)評価技法および公正価値の階層

公正価値におけるレベル 1 およびレベル 2 のトレーディング資産ならびにトレーディング負債

公正価値の階層のレベル1およびレベル2に分類される組入商品またはその他の資産および負債の公正価値の決定に用いられる評価方法(または「技法」)および重要なインプットは以下のとおりである。

社債、転換社債および地方債、米国政府機関債、米国財務省証券、ソブリン債、銀行ローン、転換優先証券および米国以外の国債を含む確定利付債券は、通常、ブローカー・ディーラーからの見積り、報告された取引または内部の価格設定モデルによる評価見積りを用いてブローカー・ディーラーまたは価格設定サービスから入手した見積りに基づき評価される。価格設定サービスの内部モデルには、発行体に関する詳細、金利、イールド・カーブ、期限前償還の速さ、信用リスク/スプレッド、債務不履行率および類似資産の相場価格等の観測可能なインプットが用いられる。上述の類似の評価方法およびインプットを用いた証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

繰延受渡基準で購入した確定利付証券または売却/買戻し取引におけるレポ契約にかかる確定利付証券は、先渡決済日に決済されるまで日次で時価評価され、公正価値の階層のレベル2に分類される。

モーゲージ関連およびアセット・バック証券は、通常、各取引内の証券の個別のトランシェまたはクラスとして発行される。これらの証券もまた、価格設定サービスにより、通常ブローカー・ディーラーからの見積り、報告された取引または内部の価格設定モデルからの評価見積りを用いて評価される。これらの証券の価格設定モデルは、通常、トランシェ・レベルの属性、現在の市況データ、各トランシェに対する見積りキャッシュ・フローおよび市場ベースのイールド・スプレッドを考慮し、必要に応じて取引の担保実績を組み込んでいる。上述の類似の評価方法およびインプットを用いたモーゲージ関連証券およびアセット・バック証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

普通株式、ETF、上場債券および米国の証券取引所で取引される先物契約、新株引受権または先物にかかるオプション契約等の金融デリバティブ商品は、直近の報告売買価格または評価日の決済価格で計上される。これらの証券が活発に取引され、かつ評価調整が適用されない範囲において、公正価値の階層のレベル1に分類される。

ファンドの機能通貨(建て)以外の通貨(建て)で評価される投資有価証券は、価格設定サービスから入手した為替レート(直物相場と先物相場)を使用して、機能通貨に換算される。その結果、ファンドの受益証券の純資産価額は、機能通貨に関する通貨の価額変動の影響を受ける可能性がある。外国市場で取引されている証券、または機能通貨以外の通貨建ての証券の評価額は、トラストが営業を行っていない日に重大な影響を受ける可能性がある。外国市場の終値およびNYSEの終値間の市場変動を考慮するために、外国取引所でのみ取引される特定の証券に対して評価調整が適用される場合がある。これらの証券は、価格決定サービスにより、外国の証券の売買パターンと米国市場における投資有価証券に対する日中取引との相関関係を考慮して評価される。これらの評価調整が用いられる証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。優先証券および活発でない市場で取引されるか、または類似の金融商品を参照にして評価されるその他のエクイティもまた、公正価値の階層のレベル2に分類される。

エクイティ・リンク債は、直近の報告売買価格または評価日付のリンク先の参照エクイティの決済価格を参照して評価される。リンク先のエクイティの取引通貨を当該契約の決済通貨に転換するために、直近の報告価格に対して為替換算の調整が適用される。これらの投資有価証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

(ETF以外の)オープン・エンド型投資会社として登録されている企業に対する投資有価証券は、当該投資有価証券の純資産価額に基づいて評価され、公正価値の階層のレベル1に分類される。オープン・エンド型投資会社として登録されていない企業に対する投資有価証券は、その純資産価額が観測可能であり、日々計算され、かつ購入および売却が実施されるであろう価額である場合において、当該投資有価証券の純資産価額に基づいて計算され、公正価値の階層のレベル1であると考えられる。

為替予約契約、オプション契約またはスワップ契約等の上場株式オプションおよび店頭金融デリバティブ商品の価額は、原資となる資産の価格、インデックス、参照レートおよびその他のインプットまたはこれらの要因の組合せにより生じる。ブローカー・ディーラーの買呼値または価格設定サービスもしくはその他の価格設定ソースにより提供される市場ベースの価格を用いて評価されるスワップ契約を除き、当該契約は通常、相場報告システム、評価の確立したマーケット・メーカーまたは価格設定サービス(通常はNYSE終了時点で決定される。)により入手した見積りに基づき評価される。その商品と取引条件に応じて、金融デリバティブ商品は、シミュレーション価格設定モデルを含む一連の技法を用いて価格設定サービスにより評価される。かかる価格設定モデルには、見積価格、発行体に関する詳細、インデックス、買呼値/売呼値スプレッド、金利、インプライド・ボラティリティー、イールド・カーブ、配当および為替レート等、活発に見積られる市場における観測可能なインプットが用いられる。上述の類似の評価方法およびインプットを用いた金融デリバティブ商品は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

公認取引所等の多角的取引施設プラットフォームで上場または取引される集中清算の対象となるスワップは(入手可能な場合)、各取引所が決定する日々の決済価格において評価される。集中清算の対象となるクレジット・デフォルト・スワップについて、清算機関は、その会員に対し、期間構造全体を通じて実施可能な価格水準を提供するよう求めている。外部の第三者価格とともに、これらの水準は、日々の決済価格を生み出すために用いられる。これらの証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。集中清算の対象となる金利スワップは、日々の決済価格を生み出すために、オーバーナイト・インデックス・スワップの利率やロンドン銀行間取引金利(「LIBOR」)の先物為替レートを含む、基調的な利率を参考にした価格設定モデルを用いて評価される。これらの証券は、公正価値の階層のレベル2に分類される。

公正価値におけるレベル3のトレーディング資産およびトレーディング負債

公正価値測定方法が管理会社により適用され、重大で観測不可能なインプットを使用する場合、投資有価証券は、管理会社またはその指示に従って行動する者により決定された公正価値により評価され、公正価値の階層のレベル3に分類される。公正価値の階層のレベル3に分類される組入資産および負債の公正価値の決定に用いられる評価技法および重大なインプットは、以下のとおりである。

委任による価格設定手続きは、確定利付証券の基準価格が設定され、次に、存続期間において比較可能とみなされる既定の証券(通常は国が発行する米国財務省証券またはソブリン債)の市場価格の変動の割合に応じて、当該価格に対して調整が行われる。基準価格は、ブローカー・ディーラーからの見積り、取引価格または市況データの分析により得られる内部評価によるものである。証券の基準価格は、市況データの入手可能性および評価委員会により承認された手続きに基づき、定期的にリセットされることがある。委任による価格設定手順(基準価格)の観測不可能なインプットにおける重大な変更は、証券の公正価値の直接的かつその割合に応じた変動につながる可能性がある。これらの証券は、公正価値の階層のレベル3に分類される。

第三者の評価ベンダーによる価格設定が入手できない場合、または公正価値の指標とみなされない場合、管理会社はブローカー・ディーラーよりブローカー見積りを直接入手するか、第三者ベンダーを介して入手する方法を選択することができる。公正価値がブローカー見積りによる単一の根拠に基づく場合、これらの証券は、公正価値の階層のレベル3に分類される。ブローカー見積りは、通常は既存の市場参加者により入手される。独自に入手した場合でも、管理会社は、市場相場の裏付けとなる原インプットに対して透明性を持つものではない。ブローカー見積りにおける重大な変更は、当該証券の公正価値の直接的かつその割合に応じた変動につながる可能性がある。

ディスカウント・キャッシュ・フロー評価は、将来の収益および費用に対する管理会社の期待、資本構造、証券の終価倍率、ならびに契約上および事実上のローン・ファクター、見積将来支払いおよび信用格付を含むその他の観測不可能なインプットに基づき、内部分析用に用いられる。こうしたモデルの観測不可能なインプットにおける重大な変更は、証券の公正価値の直接的かつその割合に応じた変動につながる可能性がある。これらの証券は、公正価値の階層のレベル3に分類される。

比較市場評価法は、金利・税金・償却前利益(「EBITDA」)、比較企業に関する管理会社の仮定および子会社からの非公式声明等の観測不可能なインプットを含む企業の重要業績評価指標に評価倍率を適用することにより、公正価値を見積るものである。観測不可能なインプットにおける重大な変更は、証券の公正価値の直接的かつその割合に応じた変動につながる可能性がある。これらの証券は、公正価値の階層のレベル3に分類される。

満期までの残存期間が60日以内の(コマーシャル・ペーパー等の)短期債務証券は、償却原価で評価され、基準価格のソースによって、公正価値の階層のレベル2または3に分類される。

4.証券およびその他の投資有価証券

(a)繰延受渡取引

一定のファンズは、繰延受渡ベースで証券の購入または売却を行うことができる。これらの取引は、ファンドによる通常の決済時期を越える支払いおよび受渡しを行う確定価格または利回りでの証券の購入または売却の約定を伴う。繰延受渡による取引が未決済の場合、ファンドは、購入価格またはそれぞれの債務を満たす金額の流動資産を割当てるか、もしくは担保として受領する。繰延受渡による証券の購入を行う場合、ファンドは、価格ならびに利回り変動リスクを含む証券の保有にかかる権利およびリスクを負い、また、純資産価額の決定に際してかかる変動を考慮する。ファンドは、取引締結後に繰延受渡取引の処分または再契約を行うことができ、この結果として実現利益または損失が生じることがある。ファンドが繰延受渡ベースで証券を売却する場合、ファンドは当該証券に関する将来的な損益に参加しない。

(b) インフレ連動債券

一定のファンズは、インフレ連動債券に投資することができる。インフレ連動債券は、確定利付証券で、その元本価格はインフレ率に応じて定期的に調整される。これらの債券の利率は、一般的に発行時に通常の債券よりも低率に設定される。しかし、インフレ連動債券の存続期間において、利息はインフレ率調整後の元本価格に基づいて支払われる。インフレ連動債券の元本額の上昇または下落は、投資者が満期まで元本を受け取らないとしても、運用計算書に受取利息として含まれる。満期日における(インフレ率

調整後の)原債券の元本の払戻しは、米国物価連動国債(US TIPS)の場合において保証される。類似の保証がなされない債券については、満期日に払戻される当該債券の調整後の元本価格は、額面価格より少なくなることがある。

(c) ローン・パーティシペーション、債権譲渡および組成

特定のファンズは、会社、政府またはその他の借主が貸主または貸付シンジケートに支払うべき金額に関する権利である直接債務証書に投資することができる。ファンドによるローンへの投資は、ローン・パーティシペーションの形態または第三者からのローンもしくはローンへの投資またはファンドによるローンの組成の全部もしくは一部の譲渡の形態をとることがある。ローンは、しばしば、すべての所持人の代理人を務める銀行またはその他の金融機関(「貸主」)により管理される。代理人は、ローン契約の規定により、ローンの条項を管理する。ファンドは、異なる条項および関連付随リスクを持つ可能性のあるローンの複数のシリーズまたはトランシェに投資することができる。ファンドが貸主から債権譲渡額を購入する場合、ファンドは、ローンの借主に対する直接的権利を取得する。これらのローンは、ブリッジ・ローンへの参加を含むことがある。ブリッジ・ローンとは、より恒久的な資金調達(債券発行、例えば、買収目的で頻繁に行われる高利回り債の発行)に代わる当座の手段として借主により用いられる、(通常1年未満の)短期のつなぎ融資のことである。

ファンドが投資する可能性があるかかるタイプのローンおよびローン関連投資有価証券には、とりわけ、シニア・ローン、(第二順位担保権付ローン、Bノートおよびメザニン・ローンを含む。)劣後債、ホール・ローン、商業用不動産およびその他の商業用ローンならびにストラクチャード・ローンが含まれる。ファンドは、ローンを組成するか、もしくはプライマリー市場での貸付および/または民間取引を通じてローンの利息を直接得ることができる。劣後債については、借主の支払不能の事由を含む、該当するローンの保有者に対する借主の債務に優先する多額の負債が存在することがある。メザニン・ローンは通常、モーゲージにおける利息というよりはむしろ、不動産を所有するモーゲージの借主における持分上の権利を担保にすることによって保証される。

ローンへの投資には、資金提供に対する契約上の義務である未履行ローン契約が含まれることがある。 未履行ローン契約は、要求に応じて借主に対して追加の現金の提供をファンドに義務付けるリボルビング 融資枠を含む。未履行ローン契約は、仮に契約額の一定割合が借主により利用されない場合においても、 全額が将来の義務を表す。ローン・パーティシペーションに投資する場合、ファンドは、ローン契約を販 売する貸主からのみ、および貸主が借主から支払を受け取った場合にのみファンドが受け取れる元本、利 息および手数料の支払を受ける権利を有する。ファンドは、ローンの原与信枠の引き出されていない部分 に基づいてコミットメント・フィーを受領することができる。特定の状況下において、ファンドは借主に よるローンの期限前返済に対してペナルティー手数料を受領することができる。受領されたまたは支払わ れた手数料は、運用計算書において、それぞれ受取利息または利息費用の構成要素として計上される。

2017年5月31日現在、ファンズは未履行ローン契約を有していなかった。

(d) モーゲージ関連証券およびその他のアセット・バック証券

一定のファンズは、不動産にかかるローンへの参加権を直接もしくは間接的に表章するか、またはかか るローンによる担保が付されたモーゲージ関連証券およびその他のアセット・バック証券に投資すること ができる。モーゲージ関連証券は、貯蓄機関、貸付機関、モーゲージバンカー、商業銀行およびその他に より行われるモーゲージ・ローンを含む、住居用または商業用モーゲージ・ローンのプールにより組成さ れる。かかる証券は、金利および元本の両方により構成される月毎の支払いを提供する。金利部分は、固 定金利または変動金利によって決定される。対象モーゲージの期限前弁済比率は、モーゲージ関連証券の 価格およびボラティリティーに影響を及ぼす可能性があり、また購入時に予想された証券の実効デュレー ションを短縮または延長させる可能性がある。特定のモーゲージ関連証券の適時の元本および金利の支払 いについては、米国政府の十分な信用と信頼により保証されている。政府支援企業を含む非政府機関発行 者により組成され、保証されるプール部分については、様々な形式の民間保険または保証によりサポート されることがあるが、民間保険会社または保証人が保険規約または保証契約に基づいてその債務を履行す るとの保証はない。商業用モーゲージ・ローンによる担保が付されたモーゲージ関連証券に対する投資の 大半のリスクには、不動産市場についての地域経済およびその他の経済状況、賃借人のリース支払い能力 および賃借人を確保できる不動産の魅力等が反映される。これらの証券は、その他の種類のモーゲージ関 連またはその他のアセット・バック証券と比較してより流動性が低く、価格の変動が大きい可能性があ る。その他のアセット・バック証券は、自動車ローン、クレジット・カードの未収金、ホーム・エクイ ティ・ローンおよび学生ローンを含む、様々な種類の資産により組成される。

(e)モーゲージ担保債務証書

モーゲージ担保債務証書(「CMO」)は、ホール・モーゲージ・ローンまたはプライベート・モーゲージ・ボンドによる担保が付された法的実体の債務証券であり、クラス毎に分類される。CMOは、各クラスが異なった満期を有し、期限前弁済を含む異なった元本および金利の支払いスケジュールを有する、「トランシェ」と称される多様なクラスにより構成される。CMOは、その他の種類のモーゲージ関連またはアセット・バック証券と比較してより流動性が低く、価格の変動が大きい可能性がある。

(f)ストリップト・モーゲージ・バック証券

ストリップト・モーゲージ・バック証券(「SMBS」)は、マルチ・クラスのモーゲージ金融デリバティブ証券である。SMBSは通常2つのクラスで構成され、モーゲージ・アセットのプールに係る利息分と元本償還分の異なる割合を受領する。SMBSには、すべての利息を受領するクラス(利息限定もしくは「10」クラス)と、すべての元本を受領するクラス(元本限定または「PO」クラス)がある。10について受領された支払いは、運用計算書の受取利息に含まれる。10の満期日には、元本が受領されないため、満期日まで月毎に当該証券の取得原価への調整がなされる。これらの調整は、運用計算書の受取利息に含まれる。POについて受領された支払いは、取得原価および1口当たり証券の減額として扱われる。

(g)債務担保証券

債務担保証券(「CDO」)は、債権担保証券(「CBO」)、ローン担保証券(「CLO」)および同様の仕組みの証券を含む。CBOおよびCLOは、アセット・バック証券の種類である。CBOは、多様な高リスクの投機的格付の確定利付証券のプールに担保された信託である。CLOは、主として投機的格付に含めうるローンもしくは同等の非格付ローンを含む、国内外のシニア(担保付き)・ローン、シニア(無担保)・ローンおよび劣後社債等のローンのプールに担保された信託である。CDO投資におけるリスクは、概してファンドが投資する担保証券の種類およびCDOのクラスに依拠する。本報告書の他の部分およびファンドの英文目論見書で論じられている確定利付証券に付随する通常のリスク(例:期限前償還リスク、信用リスク、流動性リスク、市場リスク、構造リスク、リーガル・リスクおよび金利リスク(ストラクチャード・ファイナンス

にかかる未払利息が金利の変動の倍数に基づき変動した場合またはその逆に変動した場合、悪化することがある。))に加え、CBO、CLOおよびその他のCDOは、()担保証券からの分配が、金利またはその他の支払いを行うのに十分でない可能性、()担保の質が低下する可能性もしくは債務不履行に陥る可能性、()ファンドが他のクラスに劣後するCBO、CLOまたはその他のCDOに投資する可能性、および()複雑な仕組みの証券が投資時に完全に理解されずに発行者との間で紛争になる可能性、あるいは予期せぬ投資結果を招く可能性等を含むがそれらに限定されないリスクを伴う。

(h)現物払い証券

一定のファンズは、現物払い証券(「PIK」)に投資することができる。PIKは、発行者に対し、各利払日に現金または追加の債券により利息の支払を行うオプションを付与することができる。かかる追加の債券は、通常、原債券と同様の条件(満期日、利率および関連リスクを含む。)を有する。原債券の日々の市場相場は、経過利息を含み(「利込価格」という。)、資産・負債計算書における投資有価証券の未実現の増減から未収利息に比例した調整を要する。

(i)譲渡制限証券

一定のファンズは、転売について法律上または契約上の制限がある証券に投資することができる。かかる証券は、私募で売却することができるが、公衆に対して売却される前には登録またはかかる登録からの免除が要求される。私募証券は、一般的に制限されていると考えられる。譲渡制限証券の処分は、時間のかかる交渉および費用を伴う可能性があり、容認可能な価格で迅速に売却することが難しい場合がある。2017年5月31日現在、未決済の譲渡制限証券は、投資有価証券明細表の注記で開示されている。

(j) 米国政府機関証券または政府支援企業証券

一定のファンズは、米国政府機関または政府支援企業によって発行された証券に投資することができる。米国政府証券は、一定の場合においては米国政府、その機関または下部機構により保証される債務である。米国短期財務省証券、債券、および連邦政府抵当金庫(「GNMA」または「ジニー・メイ」)により保証された証券といったいくつかの米国政府証券は、米国政府の十分な信頼と信用により支えられており、連邦住宅貸付銀行等のその他の証券については、米国財務省(「米国財務省」)から借入するという発行者の権利により支えられている。また、連邦抵当金庫(「FNMA」または「ファニー・メイ」)等のその他の証券については、当該機関の債務を購入する権限を持つ米国政府の裁量により支えられている。米国政府証券には、ゼロ・クーポン証券が含まれる。ゼロ・クーポン証券は、時価基準で利息を分配せず、利息分配型よりも大きなリスクを伴う傾向がある。

政府関連保証人(すなわち、米国政府の十分な信頼と信用の裏付けのない保証人)には、FNMAおよび連邦住宅金融抵当金庫(「FHLMC」または「フレディ・マック」)が含まれる。FNMAは、政府支援企業である。FNMAは、州および連邦政府によって認定された貯蓄貸付組合、相互貯蓄銀行、商業銀行、信用組合およびモーゲージバンカーを含む、承認された売り手/サービサーの一覧から、従来型の(すなわち、いかなる政府機関によっても保証されない)住宅モーゲージを購入する。FNMAが発行するパス・スルー証券は、FNMAの適時の元本および金利の支払いについては保証されるが、米国政府の十分な信頼と信用による裏付けはない。FHLMCは、パス・スルー証券である参加証書(「PC」)を発行するが、これは住宅モーゲージのプールにある未分割の利息を表すものである。FHLMCは、適時の利息の支払いおよび元本の最終回収の保証はするが、PCへの米国政府の十分な信頼と信用による裏付けはない。

特定のファンズは、権利失効日前にポジションを手じまいし、後日付の権利失効日を有する同一の原資産に関連して新たなポジションを開くことにより、原資産にかかる発表予定(「TBA」)証券等のポジションの権利失効や満期の延長を図る戦略に携わることがある。売買されたTBA証券は、資産・負債計算書においてそれぞれ資産または負債として反映される。

(k)発行時取引

一定のファンズは、発行時取引ベースで証券の購入または売却を行うことができる。これらの証券の取引は、認可されていても市場で発行されていないため、条件付きで行われる。ファンドによる約定は、支払および交付を通常の決済期間を越えて行い、証券をあらかじめ決められた価格または利回りで売買するために行われる。ファンドは、当該証券の交付前に発行時取引証券の売却を行うことができ、この結果として実現利益または損失が生じることがある。

5. 借入れおよびその他の資金調達取引

以下の開示は、英文目論見書に基づき許容される範囲における、ファンズの現金または証券の貸借能力にかかる情報を含むが、これらはファンズによる借入れまたは資金調達取引とみなされる。これらの商品の計上場所については、以下に表されるとおりである。借入れおよびその他の資金調達取引に関連する信用リスクおよび取引相手方リスクの詳細については、注記7「主要なリスク」を参照のこと。

() レポ契約

一定のファンズは、レポ契約を締結することができる。通常のレポ契約の条項に従い、ファンドは、約定価格で約定期日に売り主が買戻しを行う義務およびファンドが再販売を行う義務を条件として、対象債務(担保)の持高を保有する。担保の市場価格は、利息を含む買戻義務の合計額と同額または超過額である必要がある。未払利息を含むレポ契約は、資産・負債計算書上に含まれる。受取利息は運用計算書において受取利息の構成要素として計上される。担保への需要の増加時には、ファンドは、ファンドにとっての支払利息となる、担保受領に対する手数料を支払うことがある。

(b)逆レポ契約

一定のファンズは、逆レポ契約を締結することができる。逆レポ契約は、ファンドが相手方である金融機関に、現金と引換えに証券を交付し、約定価格で約定期日に同一またはほぼ同一の証券を買戻すとの契約である。満期の定めのない逆レポ契約において、既定の買戻し日はなく、当該契約はファンドまたは相手方によりいつでも終了することができる。ファンドは、該当する場合、契約期間中に相手方に交付された証券に対する元本および支払利息を受領する権利を有する。交付された証券と引換えに受領した現金に、ファンドから相手方に対して支払われる経過利息を加味した金額は、資産・負債計算書上に負債として反映される。ファンドから相手方に対して行われた支払利息は、運用計算書において、支払利息の構成要素として計上される。証券への需要の増加時には、ファンドは、ファンドにとっての受取利息となる、相手方による証券の使用に対する手数料を受領することがある。ファンドは、逆レポ契約に基づきその義務がカバーされている場合を除き、PIMCOによる現金化が決定している資産を分離保有する。

(c)売却/買戻し取引

一定のファンズは、「売却/買戻し取引」と称される資金調達取引を締結することができる。売却/買戻し取引は、ファンドが相手方である金融機関に証券を売却し、同時に約定価格で約定期日に同一またはほぼ同一の証券を買戻すという契約により構成される。ファンドは、該当する場合、契約期間中に相手方に売却された証券に対する元本および支払利息を受領する権利を有していない。ファンドにより買戻される証券の約定受取額は、資産・負債計算書において負債として反映される。ファンドは、譲渡された証券の受領価格と約定買戻価格間との差異として表される純利益を認識する。これは一般に「価格下落」という。価格下落は、()該当する場合、ファンドは当該証券が売却されなければ受領しなかったであろう既定金利とインフレ利益間との調整、および()ファンドと相手方間との交渉による資金調達取引条件により生じる。既定金利とインフレ利益間との調整は、該当する場合、運用計算書において受取利息の構成要素として計上される。ご券への需要の増加時には、ファンドは、ファ

ンドにとっての受取利息となる、相手方による証券の使用に対する手数料を受領することがある。ファンドは、売却/買戻し取引に基づきその義務がカバーされている場合を除き、PIMCOにより現金化が決定している資産を分離保有する。

(d)空売り

特定のファンズは、空売り取引を締結することができる。空売りは、ファンドが保有していない証券を売却する取引である。ファンドは、()類似証券におけるロング・ポジションの潜在的な減少を相殺するため、()ファンドの柔軟性を高めるため、()投資のリターンのため、()リスク・アービトレージ戦略の一環として、および()デリバティブ商品の使用を伴う全体的なポートフォリオ管理戦略の一環として、証券の空売りを行うことができる。ファンドが空売りに従事する場合、ファンドは空売りされた証券を借入れ、相手方に受け渡すことができる。ファンドは通常、証券を借入れるために手数料またはプレミアムを支払わなければならず、また、当該借入れの期間中、当該証券に対して発生した配当または利息を証券の貸主に支払う義務を負う。空売り取引において売却された証券および当該証券に対する配当または支払利息は(もしあれば)、資産・負債計算書の空売りにかかる未払金として反映される。空売りにより、当該証券またはその他の資産の価値が増大した場合に、ファンドはそのショート・ポジションを補てんすることを要求されるリスクに晒され、その結果、ファンドは損失を被る。ファンドがその組入証券を保有している場合、または追加費用なしで空売り証券を取得する権利を有している場合、空売りは、「売りつなぎ」となる。ファンドがいかなる理由においてもそのショート・ポジションを手じまいすることが出来ない場合には、理論上は、ファンドの空売りにかかる損失は無制限となる。

6.金融デリバティブ商品

以下の開示は、ファンドによる金融デリバティブ商品の利用方法および利用事由、ならびに金融デリバティブ商品がファンドの財務状態、運用結果およびキャッシュ・フローにどのような影響を及ぼすかについての情報を含む。これらの金融商品の、資産・不負債計算書上での計上場所および公正価値、運用計算書上での実現純(損)益ならびに未実現(損)益の純変動(それぞれ金融デリバティブ契約および関連リスク・エクスポージャーの一種として分類される。)は、投資有価証券明細表に対する注記の表に含まれる。期末日現在未決済の金融デリバティブ商品および投資有価証券明細表に対する注記で開示される当期中の金融デリバティブ商品にかかる実現純(損)益ならびに未実現(損)益の純変動は、ファンドの金融デリバティブ取引の金額に対する指針の役割を果たす。

(a)為替予約契約

一定のファンズは、一部またはすべてのファンドの投資有価証券に関係する為替リスクをヘッジする目的で、予定されている証券の購入または売却の決済に関連して、もしくは、投資戦略の一環として、為替予約契約を締結することができる。為替予約契約は、二当事者間で将来において定められた価格で通貨の売買をする合意である。為替予約契約の市場価格は、為替予約レートの変化に伴い変動する。為替予約契約は日次で時価評価され、評価額の変動はファンドにより未実現利益または損失として記録される。契約締結時の評価額および契約終了時の評価額の差額に相当する実現利益または損失は、通貨の受渡時または受領時に記録される。これらの契約は、資産・負債計算書に反映されている未実現利益または損失を上回る市場リスクを伴う。さらに、ファンドは相手方が契約の条項の債務不履行に陥った場合、または、通貨の価格が機能通貨に対して不利に変動した場合に、リスクに晒される。かかるリスクを軽減するために、現金または証券を、原契約の条項に従って担保として交換することができる。

ヘッジクラスを有する一定のファンズはまた、ヘッジクラスの株式の機能通貨以外の通貨に対するエクスポージャーを有するヘッジクラスを残すために、ファンド・レベルでなされたヘッジの効果を相殺する

ことを目的とし、為替予約契約を締結することができる。これらのクラスの特定の為替予約契約が成功するという保証はない。

(b) 先物契約

一定のファンズは、先物契約を締結することができる。先物契約は、証券またはその他の資産を将来の期日に、定められた価格で、売買する契約である。ファンドは、証券市場または金利および通貨価格の変動にかかるリスク管理のため、先物契約を利用することができる。先物契約の利用に関連する主なリスクには、ファンドの保有証券の市場価格変動と先物契約の価格との間の不完全な相互関係および市場の非流動化の可能性がある。先物契約は値付けされている日々の決済価格に基づき評価される。先物契約の締結に際し、ファンドは先物プローカーに対し、当初にプローカーまたは取引所に要求される証拠金として所定の金額の現金または米国政府もしくは政府機関の債務ならびに限定されたソブリン債を預託することが要求される。先物契約は日次で時価評価され、当該契約の価格の変動に基づき、評価額の変動への適切な未払金または未収金は、ファンドにより計上または回収されることがある(「先物変動証拠金」)。利益または損失は、契約が満了または終了するまで、認識されても実現化されたとはみなされない。先物契約は、多様な度合いにより、資産・負債計算書の上場金融デリバティブ商品または集中清算の対象となる金融デリバティブ商品に含まれる先物変動証拠金を上回る損失を被るリスクを負う。

(c)オプション契約

一定のファンズは、リターンを高めるため、もしくは既存のポジションまたは将来の投資をヘッジするために、オプションを売却または購入することができる。一定のファンズは、保有または投資を行う予定の証券および金融デリバティブ商品にかかるコールおよびプット・オプションを売却することができる。プット・オプションの売却は、ファンドの原投資対象にかかるリスクを増加させる傾向にある。コール・オプションの売却は、ファンドの原投資対象にかかるリスクを減少させる傾向にある。ファンドがコールまたはプットを売却する時に、受領プレミアムと同等の金額が負債として計上され、その後、売却オプションの現在価値を反映するよう時価評価される。これらの負債は、資産・負債計算書に含まれる。権利消滅する売却オプションからの受領プレミアムは、実現利益として処理される。行使または買戻された売却オプションからの受領プレミアムは、手取金に追加されるか、もしくは、実現利益または損失の決定のため、原先物、スワップ、証券または為替取引に支払われた金額に対して相殺される。一定のオプションは、将来期日において決定されるプレミアムを伴って売却することができる。これらのオプションに対するプレミアムは、特定の条件のインプライド・ボラティリティー・パラメーターに基づく。ファンドはオプションの売り方として、原投資対象が売却(コール)または購入(プット)が行われるかについて関与せず、この結果、売却オプションの原投資対象の価格が不利に変動する市場リスクを負う。市場の非流動化により、ファンドが買戻取引の締結を行えないリスクがある。

一定のファンズはまた、プットおよびコール・オプションを購入することができる。コール・オプションの購入は、ファンドの原投資対象にかかるリスクを増加させる傾向にある。プット・オプションの購入は、ファンドの原投資対象にかかるリスクを減少させる傾向にある。ファンドが支払うプレミアムは、資産・負債計算書に資産として含まれ、その後オプションの現在価値を反映するよう時価評価される。権利消滅する購入オプションへの支払プレミアムは、実現損失として処理される。一定のオプションは、将来期日において決定されるプレミアムを伴って購入することができる。当該オプションのプレミアムは、特定の条件の変動パラメーターに基づいている。購入プットおよびコール・オプションに関連したリスクは、支払プレミアムに限定される。行使または買戻された購入オプションへの支払プレミアムは、支払金額に追加されるか、または、実現利益もしくは損失の決定のため、原投資取引を行使する際に、同取引にかかる受取金額に対して相殺される。

EDINET提出書類

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(E15034)

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

一定のファンズは、将来の特定日にあらかじめ決められたスワップ契約を締結するオプションである、 金利スワップションを売却または購入することができる。買い手が権利を行使した場合、スワップション の売り主は当該スワップの相手方となる。金利スワップション契約は、権利行使時に、当該スワップションの買い手が固定金利受取人であるか固定金利支払人であるかについて特定するものである。

クレジット・デフォルト・スワップション

一定のファンズは、投資有価証券の信用リスクに対するエクスポージャーをヘッジするために、原投資対象の債務を負担することなくクレジット・デフォルト・スワップションを売却または購入することができる。クレジット・デフォルト・スワップションとは、将来の特定日にあらかじめ決められたスワップ契約を締結することにより、特定の参照先に対する信用保証を売買するオプションのことである。

外国通貨にかかるオプション

一定のファンズは、外国通貨にかかるオプションを売却または購入することができる。外国通貨にかかるオプションの購入は、特定日までに行使される特定の貨幣額と為替レートでファンドに売買する権利を与えるものである(義務はない。)。これらのオプションは、外国為替レートの変動の可能性もしくは外国通貨に対するエクスポージャーの増大に備えて、ショート・ヘッジまたはロング・ヘッジとして用いられる。

証券にかかるオプション

一定のファンズは、証券にかかるオプションを売却または購入することができる。オプションは、オプション契約についての対象証券として、特定の証券を使用する。ファンドは、リターンを高めるためもしくは既存のポジションまたは将来の投資をヘッジするためにオプションを売却または購入することができる。

インフレーション・キャップ・オプション

一定のファンズは、リターンまたはヘッジ機会を高めるためにインフレーション・キャップ・オプションを売却または購入することができる。ファンドがインフレーション・キャップ・オプションを売却する場合、受領プレミアムに等しい金額が負債として資産・負債計算書上に計上され、その後売却オプションの現在価値を反映するよう時価評価される。ファンドがインフレーション・キャップ・オプションを購入する場合、ファンドは資産・負債計算書上に資産計上されるプレミアムを支払い、その後オプションの現在価値を反映するよう時価評価される。インフレーション・キャップ・オプションの取得の目的は、所定の名目元本のエクスポージャーについて一定の割合を超えたインフレによる減損からファンドを保護することである。インフレーション・フロアーは、インフレ関連商品に係る投資に関して、そのダウンサイド・リスクから保護するために使用することができる。

金利キャップ・オプション

一定のファンズは、リターンまたはヘッジ機会を高めるために金利キャップ・オプションを売却または 購入することができる。ファンドが金利キャップ・オプションを売却する場合、受領プレミアムに等しい 金額が負債として計上され、その後売却オプションの現在価値を反映するよう時価評価される。ファンド が金利キャップ・オプションを購入する場合、ファンドは資産計上されるプレミアムを支払い、その後オ プションの現在価値を反映するよう時価評価される。金利キャップ・オプションの購入の目的は、所定の 名目元本のエクスポージャーについて一定の割合を超えた変動金利のリスクからファンドを保護すること である。金利フロアーは、金利連動型商品への投資に関して、そのダウンサイド・リスクから保護するた めに使用することができる。

上場先物契約にかかるオプション

一定のファンズは、投機目的における既存のポジションもしくは将来の投資をヘッジするため、または市場の変動に対するエクスポージャーを管理するために、上場先物契約にかかるオプション(「先物オプション」)を売却または購入することができる。先物オプションとは、原資産が単一の先物契約であるオプション契約のことである。

ストラドル・オプション

一定のファンズは、異なる形態のストラドル・オプションを締結することができる。ストラドルとは、その値動きの方向に関わらず、原証券の将来の価格変動に基づきファンドが利益を得ることを可能にするオプションの組み合わせを用いた投資戦略のことである。売建てストラドルは、権利行使価格と満期日が同一の証券にかかるコール・オプションとプット・オプションを同時に売却する。満期日前の原証券価格に対するボラティリティーがほとんどない場合において、売建てストラドルの価値は増加する。買建てストラドルは、権利行使価格と満期日が同一の証券にかかるコール・オプションとプット・オプションを同時に購入する。その値動きの方向に関わらず、満期日前の原証券価格に対するボラティリティーが高い場合において、買建てストラドルの価値は増加する。

(d) スワップ契約

一定のファンズは、スワップ契約に投資することができる。スワップ契約は、指定された将来期間において投資キャッシュ・フロー、資産、外貨または市場連動収益の交換または取換えを行うファンドと相手方との間の相互の交渉による合意である。スワップ契約は、店頭取引市場において当事者間により交渉され(「店頭取引スワップ」)、セントラル・カウンターパーティーまたはデリバティブ清算機関として知られる第三者を通じて清算されることがある(「集中清算の対象となるスワップ」)。ファンドは、信用、通貨、金利、商品、株式およびインフレ・リスク管理のため、資産、クレジット・デフォルト、クロス・カレンシー、金利、トータル・リターン、バリアンスおよびその他の形式のスワップ契約を締結することができる。これらの契約に関連し、証券または現金は、資産価値を提供する目的で、対応するスワップ契約および条項に基づいて担保または証拠金として認識され、また、債務不履行または破産/倒産に陥った場合には、求償することができる。

集中清算の対象となるスワップは、原契約により決定される評価に基づくか、セントラル・カウンターパーティーまたはデリバティブ清算機関の要件に従い、日次で時価評価される。市場価格の変動は、該当する場合、運用計算書において、未実現利益(損失)純変動額の構成要素として計上される。集中清算の対象となるスワップの評価額の日々の変動(「スワップ変動証拠金))は、該当する場合、資産・負債計算書において、集中清算の対象となる金融デリバティブ商品として開示される。計算期間の開始時に受領または支払いがなされた店頭取引スワップにかかる支払金は、当該項目として資産・負債計算書に含まれ、また、契約条項中の記載と現行の市況間との差異(クレジット・スプレッド、為替レート、金利およびその他関連要因)を補うため、スワップ契約締結時に履行または受領した支払プレミアムを表す。受領された(支払われた)前払プレミアムは、当初は負債(資産)として計上され、その後、スワップの現在価値を反映するよう時価評価される。これらの前払プレミアムは、スワップの終了時または満了時に、実現利益または損失として運用計算書に計上される。スワップの終了時に受領または履行された清算支払金は、実現利益または損失として運用計算書に計上される。ファンズにより受領されるまたは支払われる定期的な支払金の純額は、運用計算書の実現利益または損失の一部に含まれる。

ファンドの投資方針および制限を適用する目的で、スワップ契約は通常、ファンドにより市場価格で評価される。クレジット・デフォルト・スワップについては、ファンドの特定の投資方針および制限を適用するにあたり、ファンドはクレジット・デフォルト・スワップをその想定元本またはそのエクスポージャー全体の評価額(すなわち、該当する契約の想定元本の合計に市場価格を加えたもの)で評価する

が、ファンドの一定のその他の投資方針および制限を適用する目的で、クレジット・デフォルト・スワップを市場価格で評価することがある。例えば、ファンドの信用度に関する指針(該当する場合)の目的において、ファンドはクレジット・デフォルト・スワップをエクスポージャー全体の評価額で評価することがあるが、それは通常、当該評価がクレジット・デフォルト・スワップ契約期間中のファンドの実際の経済エクスポージャーをより良く反映しているとの理由による。その結果、ファンドは時に、規定の上限またはファンドの英文目論見書に記載される制限を上回るかもしくは下回る、(相殺前の)資産クラスに対する名目上のエクスポージャーを有することがある。これに関連して、想定元本および市場価格の両方は、クレジット・デフォルト・スワップを通じてファンドがセルまたはバイ・プロテクションを有しているかどうかによって、プラスにもマイナスにもなり得る。投資方針および制限を適用する目的で、ファンドによる一定の証券またはその他の金融商品の評価方法は、他のタイプの投資者により評価される当該投資有価証券の評価方法とは異なることがある。

これらの契約の締結は、多様な度合いにより、資産・負債計算書で認識される金額を上回る金利、信用、市場および文書化リスクの要素を伴う。かかるリスクは、これらの契約に対して流動性のある市場が存在しない可能性、契約の相手方がその債務の不履行に陥るかまたは契約の条項の解釈において同意しない可能性、金利が不利に変動する可能性を伴う。

ファンドの、相手方の信用リスクによる損失リスクの最大額は、当該額がプラスの範囲において、契約の残存期間にわたって相手方から受領するキャッシュ・フローの割引純額である。かかるリスクは、ファンドと相手方間で基本相殺契約を締結すること、また、ファンドの相手方に対するエクスポージャーを補うため、ファンドに担保を提供することにより、軽減されることがある。

クレジット・デフォルト・スワップ契約

一定のファンズは、発行者による債務不履行に対する保護手段の提供のため(すなわち、参照債務に対してファンドが保有するまたは晒されるリスクを軽減するため)、もしくは、特定の発行者による債務不履行の可能性に対するアクティブ・ロングまたはショート・ポジションの獲得のため、社債、ローン、ソブリン債、米国地方債または米国財務省証券に対するクレジット・デフォルト・スワップを利用することができる。クレジット・デフォルト・スワップ契約は、スワップ契約に規定されるとおり、レファレンス・エンティティー、参照債務または参照指数に特定の信用事由がある場合に、特定のリターンを受領する権利と引換えに一方の当事者(プロテクションの買い手という。)による他方の当事者(プロテクションの売り手という。)に対する一連の支払の実行を伴うものである。クレジット・デフォルト・スワップ契約のプロテクションの売り手として、ファンドは、通常、信用事由が存在しない場合に、スワップの期間を通じて、プロテクションの買い手から確定利率の収益を受け取る。純資産総額に加えてスワップの想定元本額に対する投資リスクに晒されるという理由から、売り手として、ファンドはポートフォリオに対して効果的にレバレッジを加える。

ファンドがプロテクションの売り手であり、特定のスワップ契約の条項で定義されたように信用事由が起った場合、ファンドはプロテクションの買い手に対し、() スワップの想定元本に等しい金額を支払い、参照債務、その他の受渡可能債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券を受領するか、または() 想定元本額から参照債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券の回復額を減じた額に等しい純決済額を現金もしくは証券の形態で支払う。ファンドがプロテクションの買い手であり、特定のスワップ契約の条項で定義されたように信用事由が起った場合、ファンドはプロテクションの売り手から、() スワップの想定元本に等しい金額を受領し、参照債務、その他の受渡可能債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券を交付するか、または() 想定元本額から参照債務またはレファレンス・エンティティー指数を構成する原証券の回復額を減じた額に等しい純決済額を現金もしくは証券の形態で受領する。回復額は、業界基準となる回復率または信用事由が発生するまでの当該エンティティーの特別な要因のいずれかを考慮し、マーケット・メーカーにより見積られる。信用事由が発生した場合、回復額は入札によって迅速に決定されるが、それにより特定の評価方法に

加え、認可された限られた人数のブローカーによる入札が、決済額を計算する際に使用される。他の債務 による受渡能力は、(信用事由発生後にプロテクションの買い手が最も安価な受渡可能債務を選択する権 利である)最割安受渡方法の結果となることがある。

クレジット指数に係るクレジット・デフォルト・スワップ契約は、評価損、元本の不足、金利の不足、 クレジット指数を構成するレファレンス・エンティティーのすべてまたは一部に債務不履行が生じた場 合、特定のリターンを受領する権利と引換えに一方の当事者による他方の当事者に対する一連の支払の実 行を伴う。クレジット指数は、クレジット市場全体の一部分を代表することを目的としたクレジット商品 のバスケットまたはエクスポージャーである。これらの指数は、ディーラーの調査により、セクター指数 をベースにしたクレジット・デフォルト・スワップにおいて最も流動性が高い銘柄であると判断された参 照クレジットによって構成される。指数の構成は、投資適格証券、高利回り証券、アセット・バック証 券、新興市場および/あるいは各セクター内の様々な信用格付を含むが、それらに限定されない。クレ ジット指数は、固定スプレッドおよび標準満期日を含む統一された条件とともに、クレジット・デフォル ト・スワップを使用して取引される。クレジット・デフォルト・スワップ指数は、指数内にあるすべての 銘柄を参照にし、債務不履行が生じた場合、指数にある当該銘柄のウェイトに基づき、信用事由が解決さ れる。指数の構成は、通常6か月毎に定期的に変更され、ほとんどの指数にとって、各銘柄は指数におい て同等のウェイトを持つ。ファンドは、クレジット・デフォルト・スワップ、または債券のポートフォリ オに対するヘッジのために、多くのクレジット・デフォルト・スワップを購入するよりは安価で同等の効 果を得ることができる、クレジット指数に係るクレジット・デフォルト・スワップ契約を利用することが できる。クレジット指数に係るクレジット・デフォルト・スワップは、債券を保有する投資家を債務不履 行から保護するための、および、トレーダーが信用の質の変動を推測する際の商品である。

絶対値で表され、期末時点の社債、ローン、ソブリン債、米国地方債または米国財務省証券に対するクレジット・デフォルト・スワップ契約の市場価格の決定に使用されるインプライド・クレジット・スプレッドは、該当する場合、投資有価証券明細表の注記として開示される。これらは、支払い/パフォーマンス・リスクの現状を知る上での指標の役割を果たし、レファレンス・エンティティーの債務不履行の度合いまたはリスクを表す。特定のレファレンス・エンティティーのインプライド・クレジット・スプレッドは、プロテクションの購入/売却費用を反映し、契約締結時に要求される前払金を含むことがある。クレジット・スプレッドの拡大は、レファレンス・エンティティーの信用の悪化、および契約の条項で定義されたように債務不履行もしくはその他の信用事由が発生する度合いまたはリスクの増大を表す。アセット・ボック証券に対するクレジット・デフォルト・スワップ契約にとって、取引相場価格および最終額は、支払い/パフォーマンス・リスクの現状を知る上での指標の役割を果たす。スワップの想定元本額と比較した場合の絶対値での市場価格の上昇は、レファレンス・エンティティーの信用の健全性の悪化、および契約の条項で定義されたように債務不履行もしくはその他の信用事由が発生する度合いまたはリスクの増大を表す。

プロテクションの売り手としてのファンドがクレジット・デフォルト・スワップ契約に基づいて支払いを行うように要求されることがある将来支払金(割引前)の最大見込額は、契約の想定元本額に等しい。ファンドをプロテクションの売り手とする期末現在未払いとなっている個々のクレジット・デフォルト・スワップ契約の想定元本額は、投資有価証券明細表の注記として開示される。これらの見込額は、各参照債務の回復額、契約締結時に受領した前払金またはファンドによって1つまたは複数の同じレファレンス・エンティティーに対して締結されたクレジット・デフォルト・スワップのプロテクション購入決済により受領した純額等によって部分的に相殺されることがある。

クロス・カレンシー・スワップ契約

一定のファンズは、通貨リスクに対するエクスポージャーを増大または軽減させるためにクロス・カレンシー・スワップ契約を締結することができる。クロス・カレンシー・スワップ契約は、指定された為替レートで後日再交換する合意をもって、二当事者による2つの異なる通貨の交換を伴う。契約開始日の通

貨の交換は、直近のスポット・レートで行われる。満期時の再交換は、同じ為替レート、指定されたレート、または、その時の直近スポット・レートにより行われる。利息の支払いは、適用ある場合、契約開始時の2つの通貨における有効利率に基づき、当事者間で行われる。クロス・カレンシー・スワップ契約の期間は、数年間の延長が可能である。クロス・カレンシー・スワップは、通常、商業銀行および投資銀行との間で交渉が行われる。一部のクロス・カレンシー・スワップは、元本キャッシュ・フローの交換を行わず、利息キャッシュ・フローの交換のみ行う。

金利スワップ契約

一定のファンズは、その投資目的を追求する通常の業務の過程で、金利リスクに晒される。金利上昇の局面において、ファンドが保有する確定利率債の価値が下落する可能性がある。かかるリスクをヘッジし、実勢の市場金利での収益を確保する能力を維持するため、ファンドは金利スワップ契約を締結することができる。金利スワップ契約は、ファンドによる他の当事者との想定元本にかかる利息の支払または受領に対するそれぞれの約定の交換を伴う。金利スワップ契約の形式には以下が含まれる。()プレミアムのリターンに対し、一方当事者が相手方に特定の金利または「キャップ」を上回る金利まで支払うことを同意する金利キャップ、()プレミアムのリターンに対し、一方当事者が相手方に特定の金利または「フロア」を下回る金利まで支払うことを同意する金利フロア、()最小または最大レベルを超える金利動向からの防御目的で一方当事者がキャップを売却しフロアを購入する、またはその反対を行う金利カラー、()買い手が、すべてのスワップ取引を満了日までの所定の日時までにゼロ・コストで早期終了できる権利を考慮して前払報酬を支払うコーラブル金利スワップ、()金利スワップ利用者に対して、金利スワップ・レートと特定のベンチマーク間のフォワードの差異(またはスプレッド)を固定することを認めるスプレッド・ロック、または()異なるセグメントの短期金融市場に基づいて、二当事者間で変動金利を交換できるベーシス・スワップを含む。

ボラティリティー・スワップ契約

一定のファンズは、ボラティリティー・スワップとしても知られるフォワード・ボラティリティー契約 を締結することができる。ボラティリティー・スワップにおいて、相手方は、通貨、レート、インデック ス、証券またはその他の金融商品等、原参照商品のボラティリティー変動(例:指定された期間にわたる 変動の幅)に関連して支払いを行うことに同意する。ボラティリティー・スワップによって、当事者によ るボラティリティー・リスクをヘッジする試みおよび / または原参照商品の予想将来ボラティリティーの ポジションの取得が可能となる。例えば、参照商品のボラティリティーが特定期間にわたって上昇するポ ジションを取る目的で、ファンドはボラティリティー・スワップを締結することができる。参照商品のボ ラティリティーが指定された期間にわたって上昇した場合、ファンドは、当該参照商品の実現ボラティリ ティー水準が当事者間で合意されたボラティリティー水準を上回る金額に基づき、その相手方から支払い を受領する。参照商品のボラティリティーが指定された期間にわたって上昇しない場合、ファンドは、当 該参照商品の実現ボラティリティー水準が当事者間で合意されたボラティリティー水準を下回る金額に基 づき、その相手方に対して支払いを行う。満期日において、ペイオフ金額が原資産の実現価格差異と想定 元本を乗じた行使価格間の差異に相当する場合、ネット・キャッシュ・フローが交換される。実現価格差 異の受取人として、ファンドは、原資産の実現価格差異が行使価格より大きい場合にはペイオフ金額を受 領し、当該差異が行使価格より小さい場合にはペイオフ金額を支払う義務を負う。実現価格差異の支払人 として、ファンドは、原資産の実現価格差異が行使価格より大きい場合にはペイオフ金額を支払う義務を 負い、当該差異が行使価格より小さい場合にはペイオフ金額を受領する。ボラティリティー・スワップに かかる支払いは、数学的なボラティリティーの二乗法に基づく場合、大きくなる(例:「バリアンス」と 称される、それ自体を乗じた測定されたボラティリティー)。このタイプのボラティリティー・スワップ は、しばしばバリアンス・スワップと称される。

7.主要なリスク

通常の業務の過程で、ファンズは、市場の変化(市場リスク)または取引の相手方の債務不履行あるいは不能(信用リスクおよび取引相手方リスク)等による潜在的な損失リスクを有する金融商品の売買および金融取引の締結を行う。選定された主要なリスクの詳細については、下記を参照のこと。

ファンド・オブ・ファンズ

一定のファンズが実質的にすべての各資産を被取得ファンドに投資する範囲において、これらのファンズへの投資に付随するリスクは、被取得ファンドが保有する証券およびその他の投資有価証券に付随するリスクと密接に関連している。ファンズがそれぞれの投資目的を達成する能力は、被取得ファンドがそれぞれの投資目的を達成する能力に左右されることがある。被取得ファンドが投資目的を達成するとの保証はない。取得ファンドの純資産価額は、取得ファンドが投資する被取得ファンドのそれぞれの純資産価額の変動に対応して変動する。

通常の業務の過程で、被取得ファンドは、市場の変化(市場リスク)または取引の相手方の不履行あるいは不能(信用リスクおよび取引相手方リスク)による潜在的な損失リスクを有する金融商品の売買および金融取引の締結を行う。

市場リスク

ファンドによる、金融デリバティブ商品およびその他の金融商品に対する投資によって、ファンドは金利リスク、(非米国の)外国通貨リスク、株式および商品に対するリスクを含むがそれらに限定されない様々なリスクに晒される。

金利リスクは、金利の上昇により確定利付証券およびファンドが保有するその他の商品の価値が減少するリスクである。名目金利が上昇する局面においては、ファンドにより保有される特定の確定利付証券の価値が減少する公算が大きい。名目金利は、実質金利および期待インフレ率の和として表される。金利変動は突然かつ予測不可能なことがあり、ファンドの経営陣がこれらの変動を予測できない場合にファンドは損失を被ることがある。ファンドは、金利変動に対してヘッジを行うことが出来ない、または経費もしくはその他の理由によりヘッジを行わないことがある。さらに、いかなるヘッジも意図した通りの効果を得られないことがある。

デュレーションは、いくつかある特徴の中で特に、証券の利回り、クーポン、最終満期およびコールの 特性を組み込んだ金利の変動に対する証券価格の感応度を決定するために用いられる手段である。コンベ クシティは、金利の変動に対応したデュレーションの変動割合を測定する、金利感応度の付加的な測定法 である。デュレーションの長い確定利付証券は通常、デュレーションの短い証券と比較してよりボラティ リティーが高く、金利変動の影響をより受けやすい傾向がある。多岐にわたる要因(例:中央銀行による 金融政策、インフレ率、景気全般等)により、金利は上昇し得る。現在のところ、米国および一定の欧州 諸国を含む世界各地は、ほぼ歴史的な低金利局面にある。FRBの量的金融緩和政策の終了とともに金利上昇 局面に入り、上昇傾向が続くと見込まれることから、ファンドの金利リスクが高まる可能性がある。FRBが 利上げを継続する範囲において、金融システム全体の金利が上昇するリスクがある。さらに、債券市場が 過去30年にわたり堅調に成長を続けている一方で、ディーラーによる「マーケット・メイキング(値付 け)」の能力は、足並みが揃っておらず、時に低下している。強固で活発な市場を創造する上で仲介業者 による「マーケット・メイキング」が重要であることを鑑みて、現在、確定利付債はボラティリティーお よび流動性リスクの増大に直面している。集合的および/または個別的なこれらのすべての要因により、 ファンドの評価額が損なわれる可能性がある。ファンドの評価額の大半が損なわれた場合、ファンドは受 益者による買戻しの増加に直面し、それによりファンドが投資有価証券を不利なタイミングまたは価格で 償還せざるを得なくなり、その結果、ファンドに悪影響が及ぶことがあり得る。また、大口の受益者が大 量の受益証券を購入または買戻しを行った場合に、ファンドは悪影響を受ける可能性があるが、それはい つでも起こり得ることであり、大量の買戻し請求と同様の影響がファンドに及ぶ可能性がある。大口の受 益者取引により、ファンドの流動性および純資産価額に悪影響が及ぶことがあり得る。当該取引はまた、 ファンドの取引費用を増加させるか、またはファンドのパフォーマンスが意図していたものと異なってし まう可能性がある。さらに、ファンドは、その他の受益者が、大口の受益者の選択に基づいて投資決定を 行うリスクに晒されている。

ロシア経済と連動する有価証券および金融商品にファンズが投資する範囲で、ファンズはロシアに対する投資は、政治、経済、法律、市場および通貨リスクを含むがそれらに限定されない様々なリスクを伴う。かかるリスクには、政治および経済政策の不確実性、短期市場のボラティリティー、会計基準の脆弱性、腐敗や犯罪、不十分な規制制度および予測不可能な課税が含まれる。とりわけ、ロシアに対する投資には、米国および/またはその他の諸国により一層の経済制裁が課せられるリスクを伴う。そのような制裁により、中でもエネルギー、金融サービスおよび防衛を含む多くのセクターの企業がマイナスの影響を受け、その結果、ファンドの業績および/またはその投資目的達成能力に悪影響が及ぶことがある。ロシアの証券市場は、米国市場と比較して価格変動が著しく、流動性が低く、時価総額および流通している証券数がより少ない。不利な為替レートがリスクとなり、利用可能な通貨へッジ商品が欠如する可能性がある。ロシアへの投資は、国有化または資産の収用のリスクの対象となる。石油、天然ガス、金属および材

木はロシアの輸出の重要な部分を占めるが、その結果、同国は世界価格の変動に晒されやすくなっている。

当レポートにおける(非米国の)外国証券は、設立国の保有高ごとに分類される。特定の状況下において、証券の設立国は、経済エクスポージャーの国と異なることがある。

ファンドが(非米国の)外国通貨に直接投資する場合、または外貨取引を行い(非米国の)外国通貨により収益を得ている証券に投資する場合、もしくは(非米国の)為替リスクに晒される金融デリバティブ商品に投資する場合、これらの通貨はファンドの基準通貨に対して価値減少リスクの対象となり、ヘッジ・ポジションの場合においては、ファンドの基準通貨がヘッジ通貨に対して価値減少リスクの対象となる。米国外における為替相場は、金利変動、米政府、外国政府、各中央銀行または国際通貨基金といった国際機関による市場への介入(または市場への介入の失敗)、通貨管理の発動またはその他の米国内または米国外における政治的発展を含む複数の理由により、短期間で大幅に変動する可能性がある。その結果、ファンドの外貨建債券への投資によってリターンが減少することがある。

普通株式ならびに優先証券、または先物およびオプションといった株式関連投資有価証券等の持分証券の市場価格は、歴史的に定期的なサイクルで増減してきたが、実体経済あるいは実体のない経済動向の悪化、企業業績全般の見通し修正、金利、為替相場の変動、または投資家心理の悪化といった、特定企業に特段関係しない市況全般によって減少することがある。これらはまた、人手不足、生産コストの上昇、産業内における競争条件といった、特定の産業に影響を及ぼす要因によっても減少することがある。異なるタイプの持分証券は、これらの展開に対して異なる反応を示すことがある。持分証券および株式関連投資有価証券は、一般的に確定利付証券よりも市場価格に対するボラティリティーが高い。

信用リスクおよび取引相手方リスク

ファンドは、取引を行う相手方に対するリスクに晒され、また、決済時の債務不履行に対するリスクを負担する。ファンドは、適用ある場合、認識され、高く評価された取引所において、多数の顧客および相手方との取引を引受けることにより、信用リスクの集中を最小限に抑える。店頭(「OTC」)デリバティブ取引は、集中清算の対象となるデリバティブ取引に提供されるプロテクションの多くがOTCデリバティブ取引を利用できない可能性があるため、当該取引の相手方が他方の相手方に対して契約義務を履行できないリスクの対象となる。取引所またはセントラル・カウンターパーティーを通じて取引されるデリバティブについて、信用リスクは、OTCデリバティブ取引の相手方というよりはむしろ、ファンドの清算ブローカーまたは清算機関自体の信用力に属する。ファンドのデリバティブおよび関連商品の利用に関連する規制の変更は、デリバティブに投資するファンドの能力を潜在的に制限するか、またはファンドの能力に影響を及ぼし、デリバティブを利用する特定の戦略を採用するためのファンドの能力を制限し、および/またはデリバティブおよびファンドの評価もしくはパフォーマンスに悪影響を及ぼす可能性がある。確定利付証券の発行体もしくは保証人または金融デリバティブ商品契約、レポ契約または組入証券の貸付けの相手方が適時に元本および/または利息の支払、またその他義務を履行できない(または履行しようとしない)場合、ファンドは損害を被る可能性がある。証券および金融デリバティブ商品は、信用リスクの程度(多くの場合信用格付けに反映される。)の変更による影響を受けることがある。

信用リスクと同様に、ファンドは取引相手方リスク、またはファンドと未決済取引をしている機関あるいは他の企業が不履行に陥るリスクに晒されることがある。管理会社として、PIMCOは、様々な方法でファンドに対する取引相手方リスクを最小限に抑える。新たな相手方との取引を締結する前に、PIMCOの取引相手方リスク委員会は、当該相手方に対する信用審査を広範囲に実行し、当該相手方の利用を承認する必要がある。さらに、原契約の条項に従って、ファンドへの未払金が所定の限度額を超える範囲において、当該相手方はファンドに対して、ファンドへの未払額に等しい価値を、現金もしくは証券の態様で、担保として差出すものとする。ファンドは、該当する担保を証券またはその他の金融商品に投資することができ、通常は受領した担保への利子を相手方に対して支払う。ファンドへの未払額が後に減少した場合、

ファンドは以前に相手方から差出された担保のすべてまたは一部を、相手方に対して返済しなければならない。しかし、取引相手方リスクを最小限に抑えるというPIMCOの試みは、不成功に終わる可能性がある。

上場証券のすべての取引は、承認された相手方を利用して、引渡し時に決済/支払がなされる。売却証券の引渡しはファンドが支払を受領した後のみになされることから、債務不履行に陥るリスクの可能性は少ないと考えられる。支払は、証券が相手方により引渡された時点で、購入に対してなされる。当事者のいずれかがその債務の履行を怠った場合、取引は不履行となる。

基本相殺契約

ファンズは、選定された相手方との様々な相殺条項(「マスター契約」)の対象となることがある。マスター契約は、特定の取引条件を規律し、かつ、信用保護機構を特定し法的安定性を向上させるために標準化を規定することにより、関連取引に付随する取引相手方リスクを減少させる。各種マスター契約は、一定の異なる種類の取引を規律する。異なる種類の取引は、特定の組織である別々の法人組織または関係会社から取引されることがあり、その結果、単一の相手方に対して複数の契約が必要となることがある。マスター契約は、異なる資産の種類の運用に特有のものであるが、ファンドは、相手方との一つのマスター契約に基づいて規律されるすべての取引に関し、債務不履行の際に相手方とのエクスポージャー全体を一括で相殺することが可能となる。財務報告目的のために、デリバティブ資産および負債は通常、資産・負債計算書において総額ベースで計上されるが、それにより、正味金額前のリスクおよびエクスポージャーがすべて反映される。

マスター契約はまた、所定のエクスポージャーレベルでの担保供与の取決めについて明記することにより、取引相手方リスクを制限することを可能にする。多くのマスター契約に基づき、所定の口座における相手方との関連マスター契約により規律される、(すでに実施されている既存の担保を除いた)特定の取引に対するエクスポージャー純額合計が、特定の限度額(相手方やマスター契約の種類によって、通常ゼロから250,000米ドルの範囲に及ぶ)を超えた場合、担保は定期的に振り替えられる。米国短期財務省証券や米ドルの現金が一般的に好ましい担保の形態とされるが、適用されるマスター契約に規定される条項により、AAAの格付を有する他の形態の証券またはソブリン債が使用されることもある。担保として差入れられる証券および現金は、資産・負債計算書において投資有価証券、時価(証券)または相手方への預託金(現金)のいずれかの構成要素として、資産に反映される。担保として受領した現金は、通常は分別口座には預け入れられないため、資産・負債計算書において相手方からの預託金として反映される。担保として受領した一切の証券の市場価格は、純資産価額の構成要素として反映されない。ファンドの取引相手方リスクに対する全体的なエクスポージャーは、関連マスター契約の対象となる各取引の影響を受けるため、短期間で大幅に変動する可能性がある。

マスター・レポ契約およびグローバル・マスター・レポ契約(以下、個別的に、また、総称して「マスター・レポ契約」という。)は、ファンズと選定された相手方間とのレポ契約、逆レポ契約および売却/買戻し取引を管理する。マスター・レポ契約は、とりわけ、取引開始、収益支払い、債務不履行、および担保の維持に対する規定を保持する。期末現在のマスター・レポ契約に基づく取引の市場価格、差出された担保または受領された担保および相手方によるエクスポージャー純額は、投資有価証券明細表の注記において開示されている。

マスター証券フォワード取引契約(「マスター・フォワード契約」)は、ファンズと選定された相手方間とのTBA証券、繰延受渡取引または売却/買戻し取引等の、特定の先渡取引について管理する。マスター・フォワード契約は、とりわけ取引開始ならびに確認、支払いならびに譲渡、債務不履行、終了事由および担保の維持に対する規定を保持する。期末現在の先渡取引の市場価格、差出された担保または受領された担保および相手方によるエクスポージャー純額は、投資有価証券明細表の注記において開示されている。

顧客口座約定書および関連補遺は、先物、先物にかかるオプションおよびOTCデリバティブ等の清算デリバティブ取引を規律する。当該取引は、各関連清算機関により決定された当初証拠金を計上し、商品先物

取引委員会(「CFTC」)に登録された先物取引業者(「FCM」)の口座に分離保有することが求められる。 米国においては、FCMの債権者が、分別口座内のファンド資産に対する請求権を有していないため、取引相 手方リスクは大幅に軽減される。さらに、FCMの債務不履行のシナリオの際にエクスポージャーを移転でき ること(ポータビリティ)により、ファンズに対するリスクは一段と軽減される。変動証拠金または市場 価格の変動は日々換算されるが、先物と清算店頭取引デリバティブ間は相殺されない。期末現在の市場価 格または未実現累積(損)益、計上済みの当初証拠金および一切の未決済変動証拠金は、投資有価証券明 細表の注記において開示されている。

国際スワップデリバティブ協会マスター契約およびクレジット・サポート・アネックス(「ISDAマスター契約」)は、ファンズと選定された相手方間で締結された二者間の店頭金融デリバティブ取引を管理する。ISDAマスター契約は、一般的な義務、表明事項、合意、担保および債務不履行または終了事由に対する規定を保持する。終了事由は、適用されるISDAマスター契約に基づいて、早期終了を選択しすべての未清算取引の決済を行う権利を相手方に付与する条件を含む。早期終了の選択は、本財務書類にとって重大であることがある。限られた状況下において、ISDAマスター契約は、相手方の信用の質が所定の水準を下回った場合、既存の日々のエクスポージャーの範囲を超えた相手方からの保全措置を追加した追加条項を含むことがある。これらの金額は、もしあれば、第三者の保管受託銀行に分別保有することができる。当期末現在の店頭金融デリバティブ商品の市場価格、受領された担保または差出された担保およびエクスポージャー純額は、投資有価証券明細表の注記において開示される。

8.報酬および手数料

各ファンドは、(個別に計算される各ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の日々の平均純資産額に基づく料率として表示される)以下の年率で支払われる、下記の報酬の対象となる。

ファンド	管理 報酬	投資顧問 報酬	管理事務 代行報酬	代行 協会員 報酬	販売 報酬
ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ ロウ・デュレーション・ファンド	0.236%	-	-	-	-
ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ ロウ・デュレーション・ファンド	0.236%	-	-	-	-
ピムコ・ユーロ・トータル・ リターン・ファンド	-	0.45% ⁽¹⁾	0.25% (2)	0.02%	0.33% ⁽³⁾
ピムコ・リアル・リターン・ファンド	-	0.45% (4)	0.25% (5)	0.02%	0.33% (6)
ピムコ ショート・ターム ストラテジー					
・ 円クラス	0.35% ⁽⁷⁾	-	-	0.08% (8)	0.32% (9)
・ 米ドルクラス	0.35% (10)	-	-	0.08% (11)	0.32% (12)

- (1)ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5億ユーロ以下の部分について年率0.45%、5億ユーロ超10億ユーロ以下の部分について年率0.40%、10億ユーロ超の部分について年率0.35%の純資産水準に基づいて変動する投資顧問報酬を負担する。
- (2)ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5,000万ユーロ以下の部分について年率0.25%、5,000万ユーロ超1億ユーロ以下の部分について年率0.20%、1億ユーロ超の部分について年率0.15%の純資産水準に基づいて変動する管理事務代行報酬を負担する。
- (3)ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5億ユーロ以下の部分について年率0.23%、5億ユーロ超10億ユーロ以下の部分について年率0.28%、10億ユーロ超の部分について年率0.33%の純資産水準に基づいて変動する販売報酬を負担する。

- (4)ピムコ・リアル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5億米ドル以下の部分について 年率0.45%、5億米ドル超10億米ドル以下の部分について年率0.40%、10億米ドル超の部分につい て年率0.35%の純資産水準に基づいて変動する投資顧問報酬を負担する。
- (5)ピムコ・リアル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5,000万米ドル以下の部分について年率0.25%、5,000万米ドル超1億米ドル以下の部分について年率0.20%、1億米ドル超の部分について年率0.15%の純資産水準に基づいて変動する管理事務代行報酬を負担する。
- (6)ピムコ・リアル・リターン・ファンドは、当該ファンド純資産額の5億米ドル以下の部分について 年率0.23%、5億米ドル超10億米ドル以下の部分について年率0.28%、10億米ドル超の部分につい て年率0.33%の純資産水準に基づいて変動する販売報酬を負担する。
- (7) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付の日本銀行無担保コール翌日物金利(「政策金利」)に基づき変動する管理報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.35%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.375%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.40%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.425%とする。公表された政策金利が1.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.425%とする。公表された政策金利が2.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.45%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。
- (8) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付の日本銀行無担保コール翌日物金利(「政策金利」)に基づき変動する代行協会員報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.08%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.085%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.09%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.10%とする。公表された政策金利が1.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.10%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。
- (9) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付の日本銀行無担保コール翌日物金利(「政策金利」)に基づき変動する販売報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0% 以上-0.5% 以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.32%とする。公表された政策金利が0.0% 以上-0.5% 以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.42%とする。公表された政策金利が0.5% 以上-1.0% 以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.52%とする。公表された政策金利が1.0% 以上-2.0% 以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.545%とする。公表された政策金利が2.0% 以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.57%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。
- (10) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付のフェデラル・ファンド誘導目標金利(「政策金利」)に基づき変動する管理報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.35%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.375%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.40%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.425%とする。公表された政策金利が1.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.425%とする。公表された政策金利が2.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.45%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。
- (11) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付のフェデラル・ファンド誘導目標金利(「政策金利」)に基づき変動する代行協会員報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.08%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.085%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下で

ある場合、当該報酬はクラスの純資産の0.09%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.10%とする。公表された政策金利が2.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.10%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。

(12) 当該クラスは、前月の最終営業日の3営業日前付のフェデラル・ファンド誘導目標金利(「政策金利」)に基づき変動する販売報酬の対象となる。公表された政策金利が0.0%未満である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.32%とする。公表された政策金利が0.0%以上-0.5%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.42%とする。公表された政策金利が0.5%以上-1.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.52%とする。公表された政策金利が1.0%以上-2.0%以下である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.545%とする。公表された政策金利が2.0%以上である場合、当該報酬はクラスの純資産の0.57%とする。クラスに対する政策金利が入手できない場合、管理会社が適切と判断した同等の金利を選択する。

管理報酬、投資顧問報酬および管理事務代行報酬は、もしあれば、PIMCOに対して、投資顧問、管理事務代行業務および監査、保管、受託、投資有価証券会計、日常的法務、名義書換事務代行および印刷業務を含む第三者による業務の提供および提供の手配について毎月後払いで支払われる。代行協会員報酬および販売報酬は、もしあれば、ファンド(またはそのクラス(該当する場合))の受益証券関連のサービスおよび販売を提供する金融仲介業者に対して毎月後払いで払い戻される。ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンドおよびピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンドの場合、管理報酬より、PIMCOは投資顧問業務および管理事務代行業務に関連した費用を負担し、その0.1%は管理事務代行費用に充当すべく指定されている。当該報酬と引き換えに、PIMCOは監査、保管、受託、投資有価証券会計、法務、名義書換事務代行および印刷業務を含む、ファンズが必要とする一定の第三者による業務費用を負担する。受益者ではなく、PIMCOが、純資産の増加による価格の下落も含め、第三者による当該業務費用の価格下落の恩恵を受ける。さらに、管理事務代行報酬の対象ファンズに関して、PIMCOは通常、かかる報酬から利益を得る。

管理会社は、トラストおよび適用あるファンドにより要求される、特定の第三者サービス費用を負担する。受益者ではなく、管理会社が、純資産の増加による価格の下落も含め、第三者サービスによる当該費用の価格下落の恩恵を受ける。

ファンズ(またはそのクラス(該当する場合))は、適用ある場合、()公租公課、()ブローカー費用、手数料およびその他のポートフォリオ取引に関する支出、()利息支払いを含む借入費用、()訴訟費用および損害賠償費用を含む特別費用、ならびに()特定の受益証券のクラスに割当てられたまたは割当てるべき支出を含むがそれらに限定されない、管理報酬、投資顧問報酬、管理事務代行報酬、代行協会員報酬または販売報酬によってカバーされない、業務に関連するその他の費用を負担することがある。PIMCOは、ピムコ ショート・ターム ストラテジーの当初設立に付随する設立費用を支払っている、または支払う予定である。

PIMCOおよび/またはその関連会社は、ピムコ ショート・ターム ストラテジーの日本円および米ドルクラス受益証券の日本における当初募集に関連するすべての費用(弁護士費用を含む)(「当初募集関連費用」)を立替えて前払いする。ファンドの運営開始時または運営開始時付近において、ファンドは、PIMCOおよび/またはその関連会社に対して前払いされた当初募集関連費用を払戻し、当該当初募集関連費用を運営の最初の会計年度において償却する。もっとも、PIMCOは、日本円および米ドルクラスの純資産額の合計の年率0.05%を超える部分(「当初募集関連費用上限」)については、当初募集関連費用の払戻しを放棄することに合意した。PIMCOおよび/またはその関連会社は、ファンドの運営開始から5年以内の期間においては、当初募集関連費用上限により放棄された当初募集関連費用を回収することができる。ただし、PIMCOおよび/またはその関連会社によって取戻される金額は、日本円および米ドルクラスの純資産額の合計の年率0.05%を超えないものとする。当初募集関連費用の払戻しが完了する前にファンドの日本円かもしくは米ドルクラスのいずれかが終了した場合、PIMCOおよび/またはその関連会社は、当該クラスから払い戻されなかった残りの費用の償還を求めない。さらに、当初募集関連費用の払戻しが完了する前にファンドの日本円および米ドルクラスの両方が終了した場合、PIMCOおよび/またはその関連会社は、ファンドから払い戻されなかった残りの費用の償還を求めない。2017年5月31日現在、PIMCOおよび/またはその関連会社に対する当初募集関連費用の回収可能額は、91,088米ドルであった。

PIMCOは、日本の一般投資家向けのピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド、ピムコ・リアル・リターン・ファンドおよびピムコ ショート・ターム ストラテジーの受益証券の販売およびサービスについて、SMBC日興証券株式会社を代行協会員および販売会社に任命した。その他のファンズに関しては、販売会社は任命されていない。

上記の表に記載される通り、一定のファンズおよびそのクラスは、管理報酬、投資顧問報酬、管理事務 代行報酬、代行協会員報酬または販売報酬を負担しない。PIMCOの日本における関連会社であるピムコジャ パンリミテッドは、かかるファンズまたはクラスに投資する日本の投資信託またはその他の投資ビークルから報酬を受け取り、かかる報酬の一部は、PIMCOへサービス報酬として分配される。

PIMCOは、トラストの設定に伴う設立費を支払った。さらにファンズが設立される場合、当該ファンドに直接帰属する当該費用は、当該ファンドにより負担される。

9. 関連当事者取引

投資顧問会社はファンズの関連当事者であり、アリアンツ・アセット・マネジメント・エー・ジーの過半数所有子会社である。当該当事者に支払われるべき報酬(もしあれば)は注記8に開示され、発生した関連当事者報酬額(もしあれば)は、資産・負債計算書において開示される。

トラストの関連当事者であるアリアンツ・アセット・マネジメント・エー・ジーは、2017年 5 月31日現在、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド の純資産の0.1%およびピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド の純資産の47.0%を保有していた。

一定のファンズは、投資顧問会社によって採用された手続きにおいて概要された特定条件に基づいて、特定の関連ファンズの有価証券の購入あるいは売却を許可されている。かかる手続きは、他のファンドからのあるいは他のファンドによる、または共通の投資顧問会社(または関連投資顧問会社)を持つことから関連会社であると考えられるファンドによる有価証券の購入あるいは売却が、現在の市場価格において成立することを確実にするものである。2017年5月31日に終了した期間中、以下のファンズは、関連ファンズ間の証券の売買に従事した(金額:千単位)。

	購入	売却
ファンド	(米ドル)	(米ドル)
ピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンド	0	2,556
ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンド	0	1,711
ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (M)	7,241	303,299
ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド	2,716	996
ピムコ・リアル・リターン・ファンド	1,802	357
ピムコ ショート・ターム ストラテジー	8,949	7,330

10. 保証および補償

トラストの設立書類に基づき、特定の関係者(受託会社およびPIMCOを含む)は、それぞれ、ファンズへのそれら当事者の義務の遂行から生じうる一定の債務に対して補償される。さらに、通常の業務の過程で、ファンズは、多様な補償条項を含む契約を締結する。これらの合意に基づくファンズの最大限のリスクは、ファンズに対して将来行われうる、現時点では未発生の請求を伴うため、不明である。しかしながら、ファンズは、これらの契約に従った従前の請求または損失を有していない。

11. 利益参加型受益証券

トラストは5,000億口を上限とする利益参加型受益証券を発行することができる。特定の受益者が各ファンドの純資産の10%超を保有するため、ファンズは重大なリスクの集中を被る可能性がある。これらの受益者が一度に多額の資金解約の要求をした場合に、かかる受益者の利益の集中は、ファンズに重大な影響を及ぼす可能性がある。ファンズの受益証券の申込みおよび買戻しはファンズの純資産価額通貨建てであり、取引日におけるスポット・レートによりファンズの機能通貨に換算される。各ファンドの受益証券は、無額面で発行される。受託会社は、管理会社の同意により、将来いずれかのファンドに関連して追加ファンドもしくはクラスまたはクラス受益証券を設定および募集することができる。

利益参加型受益証券の変動は下記の通りであった(口数および金額:千単位^)。

イン・ スンパー ールー 有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

						_	19111111111111111111111111111111111111	出書(外国技	
	ピムコ・ バーミューダ・ フォーリン・ロウ・ デュレーション・ ファンド		ピム バーミ: ユー・エフ デュレー ファ	ューダ・ ス・ロウ・ ション・	ピム エマーシ マーケ ボンド・ (JI	ジング・ ッツ・	ピムコ・ エマージング・ マーケッツ・ ボンド・ファンド (M)		
	2017年 5 終了		2017年 5 月31日 終了年度		2017年 5 終了		2017年 5 終了		
	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	
受益証券販売受取額	25	2,671	16	1,780	472	21,961	該当なし	該当なし	
日本円	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	165	1,230	
米ドル	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	8,899	121,629	
受益証券買戻支払額	(124)	(13,324)	(83)	(8,881)	(1,240)	(58,196)	該当なし	該当なし	
日本円	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(193)	(1,476)	
米ドル	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(55,196)	(742,810)	
ファンド証券取引 による純(減少)	(99)	(10,653)	(67)	(7,101)	(768)	(36,235)	(46,325)	(621,427)	

	ピム エマーシ マーケ ボンド・ (円へ	バング・ ッツ・ ファンド			ピム エマージ マーケ ボンド・フ	ブング・ ッツ・ (1)	ピムコ・ トータル・ ファ		
	2017年 5 終了		2017年 5 終了		2017年 5 終了		2017年 5 月31日 終了年度		
	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (ユーロ)	
受益証券販売受取額	48	3,433	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	239	2,522	
J (ブラジル・レアル)	該当なし	該当なし	90	4,582	32	563	該当なし	該当なし	
J (中国元)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	2	117	該当なし	該当なし	
J(インドネシア・ルピア)	該当なし	該当なし	6	482	3	118	該当なし	該当なし	
」(インド・ルピー)	該当なし	該当なし	70	5,029	3	118	該当なし	該当なし	
J(韓国ウォン)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	2	117	該当なし	該当なし	
」(メキシコ・ペソ)	該当なし	該当なし	44	2,487	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	
J(トルコ・リラ)	該当なし	該当なし	233	5,095	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	
J(南アフリカ・ランド)	該当なし	該当なし	34 1,355		該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	
分配金の再投資による 発行額	0	0	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	0	0	
J (中国元)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	2	83	該当なし	該当なし	
J(インドネシア・ルピア)	該当なし	該当なし	0	27	2	71	該当なし	該当なし	
」(インド・ルピー)	該当なし	該当なし	0	27	2	75	該当なし	該当なし	
J (韓国ウォン)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	2	81	該当なし	該当なし	
受益証券買戻支払額	(341)	(24,254)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(256)	(2,693)	
J(ブラジル・レアル)	該当なし	該当なし	(763)	(38,794)	(59)	(1,049)	該当なし	該当なし	
J (中国元)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(2)	(78)	該当なし	該当なし	
J(インドネシア・ルピア)	該当なし	該当なし	(1)	(111)	(2)	(78)	該当なし	該当なし	
」(インド・ルピー)	該当なし	該当なし	(22)	(1,605)	(2)	(78)	該当なし	該当なし	
J (韓国ウォン)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	(2)	(78)	該当なし	該当なし	
」(メキシコ・ペソ)	該当なし	該当なし	(113)	(6,210)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	
J (トルコ・リラ)	該当なし	該当なし	(12,618)	(314,685)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	
」(南アフリカ・ランド)	該当なし	該当なし	(166)	(6,373)	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし	
ファンド証券取引による 純増加(減少)	(293)	(20,821)	(13,206)	(348,694)	(17)	(18)	(17)	(171)	

	ピムコ・ リターン	リアル・ ・ファンド	ピムコ ショ ム ストラ				
	2017年 5 終了		2017年 5 月31日 終了期間				
	口数	金額 (米ドル)	口数	金額 (米ドル)			
受益証券販売受取額	212	3,592	該当なし	該当なし			

円クラス	該当なし	該当なし	317	28,742
米ドルクラス	該当なし	該当なし	320	32,121
受益証券買戻支払額	(1,753)	(29,450)	該当なし	該当なし
円クラス	該当なし	該当なし	(83)	(7,479)
米ドルクラス	該当なし	該当なし	(76)	(7,639)
ファンド証券取引による 純増加(減少)	(1,541)	(25,858)	478	45,745

^{*} ゼロ残高は、千単位未満に四捨五入された実際値を反映していることがある。

- (1) 2017年 5 月31日現在、一人の受益者が、ファンドの47.0%を構成するファンドの純資産合計の10%以上を有していた。
- (2) 2016年9月6日(設立日)から2017年5月31日までの期間。

12.規制および訴訟事項

受託会社は、いかなる重大な訴訟または調停手続の被告ともされておらず、受託会社に対するいかなる 重大な訴訟もしくは未解決または発生する恐れのある申立てをも認識していない。

ピムコ・アクティブ・ボンド・エクスチェンジ・トレーディッド・ファンド(旧トータル・リターン・アクティブ・エクスチェンジ・トレーディッド・ファンド)(「ボンド」)の投資運用会社であるPIMCOは、ボンドに関し、SECと和解契約を締結した。

かかる和解は、ボンドが存在していた2012年の最初の4か月間に帰属するボンドのパフォーマンスおよび第三者ベンダー価格を使用した非政府モーゲージ・バック証券の43の小規模ポジションの評価、ならびに当該事項に関連するPIMCOの方針および手続きにかかる開示に関するものである。かかる和解により、SECのボンドに対する調査は解決した。

13. 所得税

トラストは、その税務上の地位についてバーミューダ法に服する。現行のバーミューダ法に基づき、トラストまたはファンドが支払うべき所得税、遺産税、譲渡税、売上税またはその他の税金は存在しない。 またトラストもしくはファンドによる分配または受益証券の買戻し時の純資産価額の支払について、源泉 徴収税は適用されない。そのため、本財務書類において、所得税の引当は計上されていない。

US GAAPは、不確実なタックス・ポジションが本財務書類上でどのように認識、測定、表示および開示されるべきかについての指針を提供している。2017年5月31日現在、当該会計基準の認識および測定要件に合致するタックス・ポジションはなかった。したがって、ファンズは不確実なインカム・タックス・ポジションに関連するいかなる収益または費用をも計上しなかった。ファンズは、進行中の税務調査を有していない。2017年5月31日現在、主要な税務管轄の調査対象となる課税年度は、期限にかかる法令に基づき、2014年から2017年まで(限定的な例外を伴う)である。

14.後発事象

管理会社は、財務書類が公表可能となる2017年8月4日までの間に、ファンズの財務書類において存在する、後発事象の可能性について評価している。

2017年9月29日午後5時(米国東部標準時)(「適用日」)付で、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・トラスト・カンパニー(ケイマン)リミテッド(「現受託会社」)は、トラストの受託会社を退任する予定である。現受託会社、PIMCOおよびメイプルズ・トラスティ・サービシーズ(バミューダ)リミテッド(「新受託会社」)により締結された受託会社の退任および任命証書により、適用日付で新受託会社が受託会社の後任として任命される予定である。

新受託会社は、)トラストに対する管理事務および保管業務の提供者としてステート・ストリート・バンク・アンド・トラスト・カンパニー (訳注)を、ならびに)トラストに対する名義書換事務代行業務の提供者としてステート・ストリート・ファンド・サービシーズ(アイルランド)リミテッド (「SSFSIL」) (訳注)を任命する予定であり、両方とも適用日付で効力を発生するとみられる。SSFSIL は、インターナショナル・ファイナンシャル・データ・サービシーズ(アイルランド)リミテッド (訳注) に、名義書換事務代行業務の提供を委任する予定である。

(訳注:2017年10月31日現在、これらの関係法人の変更は行われていない。)

管理会社は、当該日までのファンズの財務書類において、開示が要求される重大な追加事象はないと決 定した。



Statements of Assets and Liabilities (Cont.)

May 31, 2017

(Amounts in thousands, except per unit amounts)	81	PIMCO Emerging Markets Bond Fund III	w	PIMCO Emerging lerkets Bond Fund Iti	į	PIMCO Euro Total Return Fund		PIMCO Real Return Fund		IMCO Shon- rm Strategy
Assets:										
Investments, at value										
Investments in securities*	- 5	68,102		768	EUR	28,218		55,714	- 5	48,684
Investments in affiliates		583,652		4,088		0		0		0
Financial Derivative Instruments										
Exchange-traded or centrally cleared		.8		0		9		33		2
Over the counter		12,251		73		805		143		251
Cash		- 1		0		0		- 0		2
Deposits with counterparty		2,720		.0		647		646		336
Foreign currency, at value		0		0		16		41		25
Receivable for investments sold		0		0		44		1,413		280
Receivable for investments in affiliates sold		4,251		0		0		0		0
Receivable for investments sold on a delayed-delivery basis		0		0		0		1,050		0
Receivable for Fund units sold		81		0		0		0		1,310
Interest and/or dividends receivable		3		0		178		255		315
region and a period, and general region dependence and area.		671,061		4,929		29,717		59,295		51,205
Liabilities:		- 30-3		1911				909000		2000
Borrowings & Other Financing Transactions										
Payable for reverse repurchase agreements	- 5	.0		0	EUR	1,769	- 1	379	- 1	2,402
Payable for sale-buyback transactions		0		0		199		20.060		1.014
Financial Derivative Instruments								0.000		
Exchange-traded or centrally cleared		0		0		23		58		.13
Over the counter		5,689		76		258		105		199
Payable for investments purchased		0		0		21		31		1.190
Payable for investments in affiliates purchased		47		0		0		0		0
Interest payable		9		.0		0		0		0
Deposits from counterparty		6,350		0		270		0		0
Payable for Fund units redeemed		4,775		0		34		359		263
Distributions payable		0		0		25		0		0
Accrued management fee		0		0		0		0		15
Accrued advisory fee		0		0		10		15		0
Accrued administrative fee		0		0		6		8		0
Accrued agency fee		0		0		0		1		3
Accrued organization expenses		0		0	3	0		0		2
Accrued distribution fee		0		0		5		8		17
Accrued taxes payable		0		0		- 4		30		0
Other labilities		0		0	3	0		0		48
SCHOOL DESCRIPTION CO.		16,870		76		2,624		21,054		5,166
Net Assets	\$	854,191	\$	4,853	EUR	27,093	\$	38,241	\$	46,039
Cost of Investments in Securities	5	68,102		768	EUR	27,723	\$	55,145	\$	48,409
Cost of Investments in Affiliates	- 5	497,753		3,486	EUR	0		0	- 5	0
Cost of Foreign Currency Held	5	0	- 1	0	EUR	13	\$	41	3	25
Cost or Premiums of Financial Derivative Instruments, net	- 5	0		0	EUR	14	-1	24	1	- 4
• hall day any others arranged at		63.500		0	EUR	0		0		0
* Includes repurchase agreements of:	- 7	03,300	9		EUM	0.;		- U	9.	

 \boldsymbol{A} zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

See accompanying notes Annual Report | May 31, 2017

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

Statements of Assets and Liabilities (Cont.)

May 31, 2017

(Amounts in thousands, except per unit amounts)	u	PIMCO Emerging erkets Bond Fund II	м	PIMCO Emerging erkets Bond Fund III		PIMCO Euro Total Return Fund		PIMCO Real Return Fund		MCO Short- em Strategy
Net Assets:		N/A		N/A	EUR	27,093		38,241		N/A
J (BRL)	5	78,876		1,464		N/A	-	N/A		N/A
J (DNY)	-	N/A		846		N/A		N/A		N/A
JORG		1.005		806		N/A		N/A		N/A
J (INR)		6,496		872		N/A		N/A		N/A
J 008W)		N/A		865	_	N/A		N/A		N/A
J (MXN)		14,456		N/A		N/A		N/A		N/A
J (TRY)		538,007		N/A		N/A		N/A		N/A
J (ZAR)		15,351		N/A		N/A		N/A	-	N/A
JPY		N/A		N/A		N/A		N/A		21,268
USD		N/A		N/A		N/A		N/A		24,771
Units Issued and Outstanding:		N/A		N/A		2,579		2,237		N/A
J (9RL)		1,446		79		N/A		N/A		N/A
J (CNY)		N/A		17		N/A		N/A		N/A
J (IDR)		12		22		N/A		N/A		N/A
J (INR)		84		20		N/A		N/A		N/A
J (KRW)		N/A		17		N/A		N/A		N/A
J (MXN)		243		N/A		N/A		N/A		N/A
J (TRY)		23,995		N/A		N/A		N/A		N/A
J (ZARI		368		N/A		N/A		N/A		N/A
JPY		N/A		N/A		N/A		N/A		234
USD		N/A		N/A		N/A		N/A		244
Net Asset Value and Redemption Price Per Unit Outstanding: (Expressed in functional currency) J (ERL)	n es	N/A	_	N/A	EUR	10.50	\$	17.10		N/A.
(Expressed in functional currency)	\$	54.54		18.48		N/A		N/A		N/A
(Expressed in NAV currency)	¥	6,031	¥	2,043		N/A		N/A		N/A
J (DO)		-800	900	200.00		TOTAL		2000		COMMICS
(Expressed in functional currency)		N/A	- 0	49.41		N/A		N/A		N/A
(Expressed in NAV currency)		N/A	¥	5,464		N/A		N/A		N/A
JIDR		00.40	**	20.00		4000				CHARLE
(Exgressed in functional currency)	8	82.42		36.55	_	N/A		N/A		N/A
(Expressed in NAV currency) J (INR)	¥	9,114	¥	4,042		N/A		N/A		N/A
Expressed in functional currency)	- 5	76.94		43.63		N/A		N/A		N/A
	¥		¥	4.824		N/A		N/A		N/A
Expressed in NAV currency! J (KRW)	•	8,509	•	4,824		N/A		N/A		N/A
		1000		60.10		No.		ALCA		Acce.
(Expressed in functional currency)		N/A		50.16		N/A		N/A		N/A
(Expressed in NAV ourrency)		N/A	¥	5,547		N/A		N/A		N/A
J (MXN)		20.42		****		****		****		24114
Expressed in functional currencyl	. 5	59.47		N/A		N/A		N/A		N/A
(Expressed in NAV currency)	¥	6,576		N/A		N/A		N/A		N/A
J (TRY)		20.45		9111		4615		2016		4004
(Expressed in functional currency)	\$	22.42		N/A		N/A		N/A		N/A
(Expressed in NAV currency)	¥	2,480		N/A		N/A		: N/A		N/A
J (ZAR)		22.2		100		3000		1000		2.00
(Expressed in functional currency)	- 3	41.71		N/A		N/A		N/A		N/A
(Expressed in NAV currency) JPY	¥	4,612		N/A	1	N/A		N/A		N/A
70 f = 10		4000		****		****		8418		00.00
(Expressed in functional currency)		N/A		N/A		N/A		N/A	- \$	90.98
(Expressed in NAV currency)		N/A		N/A	7	N/A		N/A	¥	10,061
USD		466		Aire		100		ALL P		101 50
(Expressed in functional currency)		N/A		N/A		N/A		N/A	\$	101.50

A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

Statements of Operations (Cont.)

Year Ended May 31, 2017

(Amounts in thousands)		Emerging larkets Bond Fund II	м	PIMCO Emerging larkets Bond Fund III		PIMCO Euro Total Return Fund		PIMCO Real Return Fund		Tom Strategy ¹¹
Investment Income:										
Interest, net of foreign taxes*		519		3	EUR	617		1,513	\$	526
Miscellaneous income		4		1		0		10		1
Total Income		523		4		617		1,523		527
Expenses:										
Advisory fees		8		0		123		232		8
Management fees		0		0.		0		0		94
Administrative fees		0		0		68		125		. 0
Distribution fees		0		.0		63		118		109
Agency fees		0		0		5		10		22
Organization expense		0.		.0		.0		0		102
Interest expense		45		0		12		72		17
Miscellaneous expense		10		1		4		3		48
Total Expenses		46		1		275		560		392
Waiver by PIMCO		0		0		. 0		0		(91)
Net Expenses		46		1		275		560		301
Net Investment Income		477		3		342		963		226
Net Realized Gain (Loss):										
Investments in securities, net of foreign taxes*		0.7		31		214		15951		105
Investments in affiliates		15,281		(61)	J.	0		0		0
Exchange-traded or centrally cleared financial derivative instruments		0		0		424		11951		108
Over the counter financial derivative instruments		(46,753)		492		(263)		(187)		(230)
Foreign currency		(1,346)		(16)	li .	(59)		(1)		(69)
Not Realized Gain (Lots)		(32,818)		416		326		(978)		(85)
Net Change in Unrealized Appreciation (Depreciation):										
Investments in securities, net of foreign taxes		0		0		(859)		607		275
Investments in affiliates		99,027		628		0		0		0
Exchange-traded or centrally cleared financial derivative instruments		. 0		0		146		354		(177)
Over the counter financial derivative instruments		4,300		35		459		358		48
Foreign currency assets and liabilities		(283)		0		95		2		8
Net Change in Unrealized Appreciation (Depreciation)		103,044		663		(159)		1,321		154
Net Gain		70,226		1,079		167		343		68
Net Increase in Net Assets Resulting from Operations	1	70,703	\$	1,082	EUR	509	3	1,306	3	294
* Foreign tax withholding		0	\$	0	EUR	171	\$	0	3	7

A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

See accompanying notes Annual Report | May 31, 2017

 $^{^{\}rm III}$ Period from September 8, 2016 (inception date) to May 31, 2017.

Statements of Changes in Net Assets (Cont.)

Year Ended May 31, 2017

(Amounts in thousands)	PM/CO Emerging Markets Bond Fund II	W	PIMCO Emerging lankers Bond Fund III		PIMCO Euro Total Return Fund	PIMCO Real Return Fund	Р	MCO Short- Term Strategy ⁽¹⁾
Increase (Decrease) in Net Assets from:								
Operations:								
Net investment income	\$ 477	\$	- 3	EUR	342	 963	8	226
Net reakred gain (loss)	(32,818)		416		326	(978)		1861
Net change in unrealized appreciation (depreciation)	103,044		663		(159)	1,321		154
Net increase resulting from operations	70,703		1,082		509	1,306		294
J (BRU) J (DY) J (DR) J (DR) J (KRW) J (KRW) J (MXN) J (MXN) J (TRY) J (ZAR) Total Distributions	(8,883) NIA (683) (473) NIA (1,486) (108,143) (2,321) (121,174)		(160) (119) (108) (112) (119) N/A N/A (618)		N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A 184)	N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A O		N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A
Para H. N. Tarandara	of the series.		. (0.35)		54000			100
Fund Unit Transactions: Net increase (decrease) resulting from Fund unit transactions*	(348,694)		(18)		(171)	(25,858)		45,745
Total Increase (Decrease) in Net Assets	(399,165)		446		154	(24,552)		46,039
Net Assets:								
Beginning of year	1,053,356		4,407		26,939	62,793		0

 $[\]boldsymbol{A}$ zero belance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

Period from September 8, 2016 (inception date) to May 31, 2017.

^{*} See note 11 in the Notes to Financial Statements.

Year Ended May 31, 2017

Statements of Cash Flows

	PIMCO Euro Total Return Fund	PIMCO Real Return Fund
(Amounts in thousands)		2.00.0000
Cash flows from operating activities:		
Net increase in net assets resulting from operations	EUR 509	\$ 1,306
Adjustments to reconcile net increase in net assets resulting from operations to net cash provided by operating activities:		
Purchases of long-term-securities	(63,360)	(105,183)
Proceeds from sales of long-term securities	63,573	123,896
Payments on short sales	(4,424)	(10,305)
Proceeds from short sales	4,242	10,306
(Purchases) of short-term investments, net	(682)	19251
Sales of exchange-traded or centrally cleared financial derivative instruments, net	574	158
(Purchases) of over the counter financial derivative instruments, net	(293)	(241)
(Increase) decrease in deposits with counterparty	(37)	742
Decrease (increase) in receivable for investments sold	319	(1,025)
Decrease (increase) in receivable for investments sold on a delayed delivery basis	966	(1,050)
Decrease in receivable for TBA investments sold	2,208	3,068
Decrease in interest and/or dividends receivable	12	0
(Decrease) in payable for investments purchased	(142)	(107)
(Decrease) in payable for TBA investments purchased	(3,306)	(4,116)
(Decrease) in interest payable	.0	(5)
(Decrease) in accrued advisory fee	0	(8)
Increase (decrease) in accrued administrative fee	1	(4
(Decrease) in accrued distribution fee	0	(4)
Increase in accrued taxes payable	0	2
Net realized (gain) loss on investments in securities	(214)	595
Net realized (gain) loss on exchange-traded or centrally cleared financial derivative instruments	(424)	195
Net realized loss on over the counter financial derivative instruments.	253	187
Net realized loss on foreign currency	85	
Net change in unrealized (appreciation) depreciation on investments in securities	859	(607)
Net change in unrealized (appreciation) on exchange-traded or centrally cleared financial derivative instruments	(146)	(354)
Net change in unrealized (appreciation) on over the counter financial derivative instruments	(459)	(358)
Net change in unrealized (appreciation) on foreign currency assets and liabilities	(32)	0
Paydown (gain)	(6)	1551
Net amortization faccretion on investments	117	(623)
Net cash provided by operating activities	193	15,485
Cash flows from financing activities:		
Proceeds from units sold	2.547	3,592
Payments on units redeemed	(2,676)	(29,091)
Proceeds from reverse repurchase agreements	8,858	30,495
Payments on reverse repurchase agreements	(7,148)	(40,517)
Proceeds from sale-buyback transactions	21,749	452,529
Payments on sale-buyback transactions	(23,613)	(432,491
Proceeds from deposits from counterparty	790	0
Payments on deposits from counterparty	(520)	0
Distributions to unitholders	(175)	0
Net cash (used for) financing activities	(188)	(15.483)

A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

See accompanying nates Annual Report | May 31, 2017

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

Statements of Cash Flows (Cont.)

Year Ended May 31, 2017

		PIMEO Euro Total Return Fund		PIMCO Real Return Fund
Variounts in thousands!				
Net increase in Cash and Foreign Currency	EUR	5	\$. 2
Cash and Foreign Currency:				
Beginning of year		11		39
End of year	EUR	16	8	41
Supplemental disclosure of cash flow information:				
Interest paid during the year	EUR	12		77

A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one shousand.

See accompanying notes Annual Report | May 21, 2017 12

Year Ended May 31, 2017

Financial Highlights (Cont.)

Selected Per Unit Date:		CO Emerging Markets Bond Fund III J (KPW)		PIMCO Euro Total Return Fund		PIMCO Real Return Fund		PMCO Short- lam Strategy "PY"
Net asset value beginning of year		48.90	EUR	10.38		16.62		97.82
Net investment income (a)		0.03		0.13		0.32		0.76
Net realized/unrealized gain (loss) on investments		8.73		0.06		0.16		(7.60)
Total increase (decrease) from investment operations		8.76		0.19		0.48		(6.84)
Total distributions		17.50)		(0.07)		0.00		0.00
Net asset value end of year	5	50.16	EUR	10.50	. 5	17.10	. 0	90.98
Total return (Expressed in functional currency) (b)		18.82%		1.84%		2.89%		(6.99/%
Total return (Expressed in Japanese veni (c)		18,49%		N/A		N/A		0.61%
Net assets end of year (000s)	5	865	EUR	27,093	. \$	38,241	- 3	21,268
Ratio of expenses to average net assets	- 100	0.01%		1.01%		1.09%	100	1.05%*
Ratio of expenses to average net assets excluding waiver		NIA		N/A		N/A		1.19%*
Ratio of expenses to average net assets excluding interest expense		0.01%		0.97%		0.95%		0.93%*
Ratio of expenses to overage net assets excluding interest expense and waiver		N/A		NIA		N/A		1.07%*
Ratio of net investment income to average net assets		0.06%		1.25%		1.87%		1.17%*

Selected Per Unit Date:	PIMCO Short- Term Strategy USD ^{TI}		
Net asset value beginning of year		100.00	
Net investment income (a)		0.56	
Net realized/unrealized gain on investments		0.94	
Total increase from investment operations		1.50	
Net asset value end of year		101.50	
Total return (Expressed in functional currency) (b)		1.50%	
Net assets end of year (000s)		24,771	
Platio of expenses to average net assets		1.32%*	
Ratio of expenses to average net assets excluding waiver		1.68%*	
Ratio of expenses to average net assets excluding interest expense		1.28%*	
Ratio of expenses to average net assets excluding interest expense and waiver		1.64%*	
Ratio of net investment income to average net assets		0.77%*	

See accompanying notes Annual Report | May 31, 2017

^{*} Annualized, except for organization expense and waiver.

** Period from September 6, 2016 Incaption date! to May 31, 2017.

^{**}Per unit amounts based on average number of units outstanding during the year.

***Formal amounts based on average number of units outstanding during the year.

***Total return is the combination of reinvested divisionis paid by the Fund and changes in the Fund's net asset value per unit.

***Total return is the cumbination of reinvested divisionis paid by the Fund and changes in the Fund's net asset value per unit.

***Total return is the cumbination of reinvested divisionis paid by the Fund and changes in the Fund's functional currency is the U.S. dollar, however, as supplemental information the total return is also presented in the Fund's NAV currency. For purposes of this calculation, the beginning and ending NAVs are converted using the beginning and ending exchange rates, respectively, and distributions are converted using the exchange rate at the time of distribution.

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

Notes to Financial Statements

May 31, 2017

1. ORGANIZATION

Each Fund discussed in this report (each a "Fund" and collectively, the "Funds"), which also includes each class of units of that Fund (each a "Class" and collectively, the "Classes"), is a series trust of PIMCO Bermuda Trust (the "Trust"), an open-ended unit trust established under the laws of Bermuda as a multi-series trust pursuant to a trust deed executed on August 8, 2001 (as amended from time to time to the "Trust Deed"). Brown Brothers Harriman Trust Company (Cayman) Limited, a trust company incorporated in 1985 under the laws of the Cayman Islands, serves as the trustee of the Trust (the "Trustee") for the owners of units of the Funds (the "Unitholders"). As used in this report, all references to the "Trustee" shall mean the person then serving as trustee to the Trust. Pacific Investment Management Company LLC ("PIMCO," the "Manager" or the "Investment Adviser") is the sponsor of and was responsible for structuring the Trust

The Trust is subject to regulation and supervision as provided for in the Investment Funds Act 2006 and related rules relating to standard funds.

The terms of the Trust Deed confer upon the Trustee, with the consent of the Manager, the power, in the future, to establish further funds in addition to the Funds currently in operation as of the date of these financial statements

The Funds presented in this report are listed below

Fund	Offered to
PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund PIMCO Emerging Markets Bond Fund (JITF) PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hedged) PIMCO Emerging Markets Bond Fund III PIMCO Emerging Markets Bond Fund III	Offered only to funds with a "Fund of Funds" structure, as defined in the rules of the Investment Trusts Association, Japan, or to funds with a similar structure in any other jurisdiction.
PIMOD Euro Total Return Fund PIMOD Real Return Fund	Offered to retail investors in Japan by way of public offering through a distributor in Japan, and may be offered to other investors at the discretion of the Manager.
PIMCO Short-Term Strategy	Offered to retail investors in Japan by way of public offering through a distributor and/or a sales handling company in Japan, and may be offered to other investors at the discretion of the Manager.
PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M)	Offered only to other funds to serve as underlying investment vehicles for such funds.

Units of the PIMCO Euro Total Return Fund, PIMCO Real Return Fund, and PIMCO Short-Term Strategy have been registered under the Financial Instruments and Exchange Law of Japan. Units of each of the remaining Funds have not been and are not currently expected to be registered under the Financial Instruments and Exchange Law of Japan. Accordingly, such Units of these Funds may not be, directly or indirectly, offered in Japan or to any resident in Japan, except in compliance with applicable Japanese laws and regulations.

2. SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES

The following is a summary of significant accounting policies consistently followed by the Trust in the preparation of its financial statements in conformity with accounting principles generally accepted in the United States of America ("U.S. GAAP"). Each Fund is treated as an investment company under the reporting requirements of U.S. GAAP. The preparation of financial statements in accordance with U.S. GAAP requires management to make estimates and assumptions that affect the reported amounts of assets and liabilities and disclosure of contingent assets and liabilities at the date of the financial statements and the reported amounts of increases and decreases in net assets from operations during the reporting period. Actual results could differ from those estimates.

(a) Underlying Fund. The Trustee and the Manager may apply all or a portion of the assets of PIMCO Emerging Markets Bond Fund (ITF), PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hedged), PIMCO Emerging Markets Bond Fund III (each referred to herein as a "Fund of Funds" or the "Acquiring Fund" which invests in other Funds) to the respective credit of the PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M) (referred to herein as an "Underlying Fund" or the "Acquired Fund"). Any assets so applied will be held in such Acquired Fund as if received directly. Where assets are so applied, the Acquired Fund will record the issue of units to the relevant Acquiring Fund at the issue price per unit of such units and will repurchase such units at the repurchase price per unit of such units at the time of repurchase. Accordingly, the ability of the Acquiring Fund to achieve its investment objective will depend upon the ability of the applicable Acquired Fund to achieve its investment objective. There can be no assurance that the investment objective of the Acquired Fund will be achieved

(b) Securities Transactions and Investment Income Securities transactions are recorded as of the trade date for financial reporting purposes. Securities purchased or sold on a when-issued or delayed-delivery basis may be settled beyond a standard settlement period for the security after the trade date. Realized gains and losses from securities sold are recorded on the identified cost basis. Dividend income is recorded on the ex-dividend date, except certain dividends from foreign securities where the ex-dividend date may have passed, which are recorded as soon as a Fund is informed of the ex-dividend date. Interest income, adjusted for the accretion of discounts and amortization of premiums, is recorded on the accrual basis from settlement date, with the exception of securities with a forward starting effective date, where interest income is recorded on the accrual basis from effective date. For convertible securities, premiums attributable to the conversion feature are not amortized. Estimated tax liabilities on certain foreign securities are recorded on an accrual basis and are reflected as components of interest income or net change in unrealized appreciation (depreciation) on investments on the Statements of Operations, as appropriate. Tax liabilities realized as a result of such security sales are reflected as a component of net realized gain (loss) on investments on the Statements of Operations. Paydown gains and losses on mortgage-related and other assetbacked securities, if any, are recorded as components of interest income on the Statements of Operations.

Debt obligations may be placed on non-accrual status and related interest income may be reduced by ceasing current accruals and writing off interest receivable when the collection of all or a portion of interest has become doubtful based on consistently applied procedures. A debt obligation is removed from non-accrual status when the issuer resumes interest payments or when collectability of interest is probable.

May 31, 2017

(c) Cash and Foreign Currency The financial statements of each Fund are presented using the currency of the primary economic environment in which it operates (the "functional currency"). The functional currency for the Funds is the U.S. dollar, except for the PIMCO Euro Total Return Fund which is the

The market values of foreign securities, currency holdings and other assets and liabilities are translated into each Fund's functional currency based on the current exchange rates each business day. Purchases and sales of securities and income and expense items denominated in foreign currencies, if any, are translated into each Fund's respective functional currency at the exchange rate in effect on the transaction date. The Funds do not separately report the effects of changes in foreign exchange rates from changes in market prices on securities held. Such changes are included in net realized and net changes in unrealized gain or loss from investments on the Statements of Operations. The Funds may invest in foreign currency denominated securities and may engage in foreign currency transactions either on a spot (cash) basis at the rate prevailing in the currency exchange market at the time or through a forward foreign currency contract (see Financial Derivative Instruments). Realized foreign exchange gains or losses arising from sales of spot foreign currencies, currency gains or losses realized between the trade and settlement dates on securities transactions and the difference between the recorded amounts of dividends, interest, and foreign withholding taxes and the functional currency equivalent of the amounts actually received or paid are included in net realized gain or loss on foreign currency transactions on the Statements of Operations. Net unrealized foreign exchange gains and losses arising from changes in foreign exchange rates on foreign denominated assets and liabilities other than investments in securities held at the end of the reporting period are included in net change in unrealized appreciation or depreciation on foreign currency assets and liabilities on the Statements of

The Net Asset Value ("NAV") and total returns of certain Funds (or Classes thereof, as applicable) are presented in the currency for which the NAV is reported (the "NAV currency") as detailed in each Fund's Offering Memorandum (the "Offering Memorandum"). For the purposes of the presentation of the NAV and the total return in the NAV currency, the beginning and ending NAVs are converted using the period beginning and ending exchange rates, respectively, and distributions are converted using the exchange rate at the time of the distribution. See the following table for the NAV currency and functional currency of each respective Fund:

Fund/Dess.	NAV Currency	Functional Durning
PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund	Japanese yen	U.S. dollar
PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund	Japanese yen	U.S. dollar
PIMCO Emerging Markets Bond Fund (JITF)	Japanese yen	U.S. dollar
PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M)	U.S. dollar	U.S. dollar
 JPY USD 		
PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hedged)	Japanese yen	U.S. dollar
PIMCO Emerging Markets Bond Fund II	Japanese yen	U.S. dollar
J (BRL)	100	
 J (IDR) 		
 J (NR) 		
 J (MOON) 		
 J (TRY) 		
J (ZAR)		

PIMCO Emerging Markets Bond Fund III	Japanese yen	U.S. dollar
 J (BRL) 		
 J (CNY) 		
 J (IDR) 		
 J (NF) 		
 J (KRW) 		
PIMCO Euro Total Return Fund	Euro	Euro
PIMCO Real Return Fund	U.S. dollar	U.S. dollar
PIMICO Short-Term Strategy		
 JPY 	Japanese yen	U.S. dollar
 USD 	U.S. dollar	U.S. dollar

(d) Multiclass Operations Each class of a Fund offered by the Trust has rights to the assets of the Fund equal to that of other classes of the same Fund, except for specific assets and gains and losses designated to a class relating to currency hedging operations. Income, non-class specific expenses, and non-class specific realized and unrealized capital gains and losses are allocated to each class of units based on the relative net assets of each class of the respective Fund. Class specific expenses currently include management, advisory, administrative and distribution fees, where applicable.

(e) Distribution Policy The chart on the following table shows the anticipated frequency of distributions for each Fund. Distributions from each Fund may be declared and distributed to Unitholders only upon the authorization of the Manager, which authorization may be withheld at the Manager's discretion

Declared Daily and Paid Monthly:

PIMCO Euro Total Return Fund

Declared and Paid Monthly:

PIMCO Emerging Markets Bond Fund (JRTF)

PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hedged) PIMCO Emerging Markets Bond Fund II

ging Markets Bond Fund III

Declared and Paid Quarterly:

PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund

PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund

Declared and Paid Annually

PIMCO Real Return Fund PIMCO Short-Term Strategy

he Manager does not expect to a und (or Classes thereof, if applic ay distributions to the Unitholder

PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M)

Distributions, if any, will generally be made from the relevant Fund's (or Class's, if applicable) net investment income. In addition, the Manager may authorize the payment of net realized capital gains available for distribution. Additional distributions may be declared as the Manager deems appropriate. Distributions paid with respect to any Fund (or Class thereof, if applicable) will reduce the NAV of such Fund (or Class thereof, if applicable). At the discretion of the Unitholders, cash distributions from a Fund (or Class thereof, if applicable) may either be reinvested in additional units of a Fund (or Class thereof, if applicable) or paid to a Unitholder in cash. Cash payments will be paid in the NAV currency of the Fund. Each Fund (or Class thereof, if applicable) may declare further distributions if considered necessary in order to maintain a reasonable level of distributions for a Fund (or Class thereof, if applicable). In the event that there is inadequate net income and net realized capital gains to pay a distribution of a Fund (or Class thereof, if applicable) required by the Offering Memorandum, the Manager may pay a distribution

Notes to Financial Statements (Cont.)

consisting of a portion of the capital of such Fund (or Class thereof, if applicable). Distributions not collected within six years from their due date will lapse and will accrue to the benefit of the relevant Fund (or Class thereof, if applicable).

(f) Statements of Cash Flows U.S. GAAP requires entities providing financial statements that report both financial position and results of operations to also provide a Statement of Cash Flows for each period for which results of operations are provided, but exempts investment companies meeting certain conditions. One of the conditions is that substantially all of the entity's investments were carried at fair value during the period and classified as Level 1 or Level 2 in the fair value hierarchy in accordance with the requirements of U.S. GAAP. Another condition is that the entity had little or no debt, based on the average debt outstanding during the period, in relation to average total assets. Funds with certain degrees of borrowing activity, typically through the use of reverse repurchase agreements or sale-buyback transactions, have been determined to be at a level requiring a Statement of Cash Flows. The Statements of Cash Flows, as applicable, have been prepared using the indirect method which requires net increase (decrease) in net assets resulting from operations to be adjusted to reconcile to net cash flows from operating

(g) New Accounting Pronouncements In August 2014, the Financial Accounting Standards Board ("FASB") issued an Accounting Standards Update ("ASU"), ASU 2014-15, requiring management to evaluate whether there are conditions or events, considered in the aggregate, that raise substantial doubt about the entity's ability to continue as a going concern The ASU is effective prospectively for annual periods ending after December 15, 2016, and interim periods thereafter. This ASU was adopted by the Funds. The implementation of the ASU did not have an impact on any Fund's financial statements.

In May 2015, the FASB issued an ASU, ASU 2015-07, which removed the requirement to categorize within the fair value hierarchy all investments for which fair value is measured using the net asset value per share practical expedient. The ASU also removes the requirement to make certain disclosures for all investments that are eligible to be measured at fair value using the net asset value per share practical expedient. The ASU is effective retrospectively for annual periods beginning after December 15, 2016, and interim periods within those annual periods. This ASU was adopted by the Funds. The implementation of the ASU did not have an impact on any Fund's financial

In March 2016, the FASB issued an ASU, ASU 2016-05, which provides guidance related to the impact of derivative contract novations on certain relationships under Accounting Standards Codification Topic ("ASC") 815 The ASU is effective for annual periods beginning after December 15, 2017, and interim periods within fiscal years beginning after December 15, 2018. At this time, management is evaluating the implications of these changes on the financial statements.

In August 2016, the FASB issued an ASU, ASU 2016-15, which amends ASC 230 to clarify guidance on the classification of certain cash receipts and cash payments on the Statement of Cash Flows. The ASU is effective for annual periods beginning after December 15, 2018, and interim periods beginning after December 15, 2019. At this time, management is evaluating the implications of these changes on the financial statements.

In November 2016, the FASB issued an ASU, ASU 2016-18, which amends ASC 230 to provide guidance on the classification and presentation of changes in restricted cash and restricted cash equivalents on the Statement of Cash Flows. The ASU is effective for annual periods beginning after December 15, 2018, and interim periods beginning after December 15, 2019. At this

time, management is evaluating the implications of these changes on the

In March 2017, the FASB issued an ASU, ASU 2017-08, which provides guidance related to the amortization period for certain purchased callable debt securities held at a premium. The ASU is effective for annual periods beginning after December 15, 2019, and interim periods within fiscal years beginning after December 15, 2020. This ASU was adopted by the Funds. The implementation of the ASU did not have an impact on any Fund's financial

3. INVESTMENT VALUATION AND FAIR VALUE MEASUREMENTS

(a) Investment Valuation Policies The price of a Fund's units is based on the Fund's NAV. The NAV of a Fund, or each of its classes, as applicable, is determined by dividing the total value of portfolio investments and other assets attributable to that Fund or class, less any liabilities, by the total number of units outstanding of that Fund or class. On each Fund's Dealing Day (as described in the current Offering Memorandum of the Trust), Fund units are ordinarily valued as of the close of regular trading on the New York Stock Exchange ("NYSE Close"), Information that becomes known to the Funds or their agents after the time as of which NAV has been calculated on a particular day will not generally be used to retroactively adjust the price of a security or the NAV determined earlier that day, Each Fund reserves the right to change the time its respective NAV is calculated if the Fund closes earlier, or as permitted by the U.S. Securities and Exchange Commission ("SEC").

For purposes of calculating NAV, portfolio securities and other assets for which market quotes are readily available are valued at market value. Market value is generally determined on the basis of official closing prices or the last reported sales prices, or if no sales are reported, based on quotes obtained from established market makers or prices (including evaluated prices) supplied by the Funds' approved pricing services, quotation reporting systems and other third-party sources (together, "Pricing Services"). The Funds will normally use pricing data for domestic equity securities received shortly after the NYSE Close and do not normally take into account trading, clearances or settlements that take place after the NYSE Close. A foreign (non-U.S.) equity security traded on a foreign exchange or on more than one exchange is typically valued using pricing information from the exchange considered by the Manager to be the primary exchange. A foreign (non-U.S.) equity security will be valued as of the close of trading on the foreign exchange, or the NYSE Close, if the NYSE Close occurs before the end of trading on the foreign exchange. Domestic and foreign (non-U.S.) fixed income securities, nonexchange traded derivatives, and equity options are normally valued on the basis of quotes obtained from brokers and dealers or Pricing Services using data reflecting the earlier closing of the principal markets for those securities. Prices obtained from Pricing Services may be based on, among other things, information provided by market makers or estimates of market values obtained from yield data relating to investments or securities with similar characteristics. Certain fixed income securities purchased on a delayeddelivery basis are marked to market daily until settlement at the forward settlement date. Exchange-traded options, except equity options, futures and options on futures (which are discussed below), are valued at the settleme price determined by the relevant exchange. Swap agreements are valued on the basis of bid quotes obtained from brokers and dealers or market-based prices supplied by Pricing Services or other pricing sources. A Fund's investments in open-end management investment companies, other than exchange-traded funds ("ETFs"), are valued at the NAVs of such investments.

Notes to Financial Statements (Cont.)

If a foreign (non-U.S.) equity security's value has materially changed after the close of the security's primary exchange or principal market but before the NYSE Close, the security may be valued at fair value based on procedures established and approved by the Manager. Foreign (non-U.S.) equity securities that do not trade when the NYSE is open are also valued at fair value. With respect to foreign (non-U.S.) equity securities, the Fund may determine the fair value of investments based on information provided by Pricing Services and other third-party vendors, which may recommend fair value or adjustments with reference to other securities, indices or assets. In considering whether fair valuation is required and in determining fair values the Fund may, among other things, consider significant events (which may be considered to include changes in the value of U.S. securities or securities indices) that occur after the close of the relevant market and before the NYSE Close. A Fund may utilize modeling tools provided by third-party vendors to determine fair values of foreign (non-U.S.) securities. Foreign exchanges may permit trading in foreign (non-U.S.) equity securities on days when the Trust is not open for business, which may result in a Fund's portfolio investments being affected when Unitholders are unable to buy or sell units.

Senior secured floating rate loans for which an active secondary market exists to a reliable degree will be valued at the mean of the last available bid/ask prices in the market for such loans, as provided by a Pricing Service. Senior secured floating rate loans for which an active secondary market does not exist to a reliable degree will be valued at fair value, which is intended to approximate market value. In valuing a senior secured floating rate loan at fair value, the factors considered may include, but are not limited to, the following: (a) the creditworthiness of the borrower and any intermediate participants, (b) the terms of the loan, (c) recent prices in the market for similar loans, if any, and (d) recent prices in the market for instruments of similar quality, rate, period until next interest rate reset and maturity.

Investments valued in currencies other than the functional currency of a Fund are converted to the functional currency using exchange rates obtained from Pricing Services. As a result, the value of such investments and, in turn, the NAV of the Fund's units may be affected by changes in the value of currencies in relation to the functional currency. The value of investments traded in foreign markets or denominated in currencies other than the functional currency may be affected significantly on a day that the Trust is not open for business. As a result, to the extent that a Fund holds foreign (non-U.S.) investments, the value of those investments may change at times when you cannot purchase, redeem or exchange units and the value of such investments will be reflected in the Fund's next calculated NAV.

Investments for which market quotes or market based valuations are not readily available are valued at fair value as determined in good faith by the Manager or persons acting at their direction. The Manager has adopted methods for valuing securities and other assets in circumstances where market quotes are not readily available, and has delegated to PIMCO the responsibility for applying the fair valuation methods. In the event that market quotes or market based valuations are not readily available, and the security or asset cannot be valued pursuant to a Manager approved valuation method, the value of the security or asset will be determined in good faith by the Valuation Committee. Market quotes are considered not readily available in circumstances where there is an absence of current or reliable marketbased data (e.g., trade information, bid/ask information, indicative market quotations ("Broker Quotes"), Pricing Services' prices), including where events occur after the close of the relevant market, but prior to the NYSE Close, that materially affect the values of the Fund's securities or assets. In addition, market quotes are considered not readily available when, due to extraordinary circumstances, the exchanges or markets on which the securities trade do not open for trading for the entire day and no other market prices are available. The Manager is responsible for monitoring

significant events that may materially affect the values of the Fund's securities or assets and for determining whether the value of the applicable securities or assets should be reevaluated in light of such significant events

When a Fund uses fair valuation to determine the value of a portfolio security or other asset for purposes of calculating its NAV, such investments will not be priced on the basis of quotes from the primary market in which they are traded, but rather may be priced by another method that the Manager or persons acting at their direction believe reflects fair value. Fair valuation may require subjective determinations about the value of a security. While the Trust's policy is intended to result in a calculation of a Fund's NAV that fairly reflects security values as of the time of pricing, the Trust cannot ensure that fair values determined by the Manager or persons acting at their direction would accurately reflect the price that a Fund could obtain for a security if it were to dispose of that security as of the time of pricing (for instance, in a forced or distressed sale). The prices used by a Fund may differ from the value that would be realized if the securities were sold.

(b) Fair Value Hierarchy U.S. GAAP describes fair value as the price that a Fund would receive to sell an asset or pay to transfer a liability in an orderly transaction between market participants at the measurement date. It establishes a fair value hierarchy that prioritizes inputs to valuation methods and requires disclosure of the fair value hierarchy, separately for each major category of assets and liabilities, that segregates fair value measurements into levels (Level 1, 2, or 3). The inputs or methodology used for valuing securities are not necessarily an indication of the risks associated with investing in those securities. Levels 1, 2, and 3 of the fair value hierarchy are defined as follows:

- Level 1—Quoted prices in active markets or exchanges for identical assets
- . Level 2-Significant other observable inputs, which may include, but are not limited to, quoted prices for similar assets or liabilities in markets that are active, guoted prices for identical or similar assets or liabilities in markets that are not active, inputs other than quoted prices that are observable for the assets or liabilities (such as interest rates, yield curves, volatilities, prepayment speeds, loss severities, credit risks and default rates) or other market
- · Level 3—Significant unobservable inputs based on the best information available in the circumstances, to the extent observable inputs are not available, which may include assumptions made by the Manager or persons acting at their direction that are used in determining the fair value of

Assets or liabilities categorized as Level 2 or 3 as of period end have been transferred between Levels 2 and 3 since the prior period due to changes in the method utilized in valuing the investments. Transfers from Level 3 to Level 2 are a result of the availability of current and reliable market-based data provided by third-party pricing services or other valuation techniques which utilize significant observable inputs.

In accordance with the requirements of U.S. GAAP, the amounts of transfers between Levels 1 and 2 and transfers in and out of Level 3, if material, are disclosed in the Notes to Schedule of Investments for each respective Fund.

For fair valuations using significant unobservable inputs, U.S. GAAP requires a reconciliation of the beginning to ending balances for reported fair values that presents changes attributable to realized gain (loss), unrealized appreciation (depreciation), purchases and sales, accrued discounts (premiums), and transfers in and out of the Level 3 category during the period. The end of period value is used for the transfers between Levels of the Funds' assets and liabilities. Additionally, U.S. GAAP requires quantitative information regarding the significant unobservable inputs used in the determination of fair value of

May 31, 2017

assets or liabilities categorized as Level 3 in the fair value hierarchy. In accordance with the requirements of U.S. GAAP, a fair value hierarchy, and if material, a Level 3 reconciliation and details of significant unobservable inputs, have been included in the Notes to Schedule of Investments for each respective Fund.

(c) Valuation Techniques and the Fair Value Hierarchy

Level 1 and Level 2 trading assets and trading liabilities, at fair value. The valuation methods (or "techniques") and significant inputs used in determining the fair values of portfolio securities or other assets and liabilities categorized as Level 1 and Level 2 of the fair value hierarchy are as follows:

Fixed income securities including corporate, convertible and municipal bonds and notes, U.S. government agencies, U.S. treasury obligations, sovereign issues, bank loans, convertible preferred securities and non-U.S. bonds are normally valued on the basis of quotes obtained from brokers and dealers or Pricing Services that use broker-dealer quotations, reported trades or valuation estimates from their internal pricing models. The Pricing Services' internal models use inputs that are observable such as issuer details, interest rates, yield curves, prepayment speeds, credit risks/spreads, default rates and quoted prices for similar assets. Securities that use similar valuation techniques and inputs as described above are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Fixed income securities purchased on a delayed-delivery basis or as a repurchase commitment in a sale-buyback transaction are marked to market daily until settlement at the forward settlement date and are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Mortgage-related and asset-backed securities are usually issued as separate tranches, or classes, of securities within each deal. These securities are also normally valued by Pricing Services that use broker-dealer quotations, reported trades or valuation estimates from their internal pricing models. The pricing models for these securities usually consider tranche-level attributes, current market data, estimated cash flows and market-based yield spreads for each tranche, and incorporate deal collateral performance, as available. Mortgage-related and asset-backed securities that use similar valuation techniques and inputs as described above are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Common stocks, ETFs, exchange-traded notes and financial derivative instruments, such as futures contracts, right and warrants, or options on futures that are traded on a national securities exchange, are stated at the last reported sale or settlement price on the day of valuation. To the extent these securities are actively traded and valuation adjustments are not applied, they are categorized as Level 1 of the fair value hierarchy.

Investments valued (denominated) in currencies other than the functional currency of a Fund are converted to the functional currency using exchange rates (currency spot and forward rates) obtained from Pricing Services. As a result, the NAV of a Fund's units may be affected by changes in the value of currencies in relation to the functional currency. The value of securities traded in foreign markets or denominated in currencies other than the functional currency may be affected significantly on a day that the Trust is not open for business. Valuation adjustments may be applied to certain securities that are solely traded on a foreign exchange to account for the market movement between the close of the foreign market and the NYSE Close. These securities are valued using Pricing Services that consider the correlation of the trading patterns of the foreign security to the intraday trading in the U.S. markets for investments. Securities using these valuation adjustments are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy. Preferred securities and other equities traded on inactive markets or valued by reference to similar instruments are also categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Equity-linked securities are valued by referencing the last reported sale or settlement price of the linked referenced equity on the day of valuation. Foreign exchange adjustments are applied to the last reported price to convert the linked equity's trading currency to the contract's settling currency. These investments are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Investments in registered open-end investment companies (other than ETFs) will be valued based upon the NAVs of such investments and are categorized as Level 1 of the fair value hierarchy. Investments in unregistered open-end investment companies will be calculated based upon the NAVs of such investments and are considered Level 1 provided that the NAVs are observable, calculated daily and are the value at which both purchases and sales will be conducted.

Equity exchange-traded options and over the counter financial derivative instruments, such as forward foreign currency contracts, options contracts, or swap agreements, derive their value from underlying asset prices, indices, reference rates, and other inputs or a combination of these factors. Other than swap agreements, which are valued using a broker-dealer bid quotation or on market-based prices provided by Pricing Services or other pricing sources, these contracts are normally valued on the basis of quotes obtained from a quotation reporting system, established market makers or Pricing Services (normally determined as of the NYSE Close). Depending on the product and the terms of the transaction, financial derivative instruments can be valued by Pricing Services using a series of techniques, including simulation pricing models. The pricing models use inputs that are observed from actively quoted markets such as quoted prices, issuer details, indices, bid/ask spreads, interest rates, implied volatilities, yield curves, dividends and exchange rates. Financial derivative instruments that use similar valuation techniques and inputs as described above are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Centrally cleared swaps listed or traded on a multilateral or trade facility platform, such as a registered exchange, are valued at the daily settlement price determined by the respective exchange (if available). For centrally cleared credit default swaps, the clearing facility requires its members to provide actionable price levels across complete term structures. These levels along with external third-party prices are used to produce daily settlement prices. These securities are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy. Centrally cleared interest rate swaps are valued using a pricing model that references the underlying rates including the overnight index swap rate and London Interbank Offered Rate ("LIBOR") forward rate to produce the daily settlement price. These securities are categorized as Level 2 of the fair value hierarchy.

Level 3 trading assets and trading liabilities, at fair value. When a fair valuation method is applied by the Manager that uses significant unobservable inputs, investments will be priced by a method that the Manager or persons acting at their direction believe reflects fair value and are categorized as Level 3 of the fair value hierarchy. The valuation techniques and significant inputs used in determining the fair values of portfolio assets and liabilities categorized as Level 3 of the fair value hierarchy are as follows:

Proxy pricing procedures set the base price of a fixed income security and subsequently adjust the price proportionally to market value changes of a predetermined security deemed to be comparable in duration, generally a U.S. Treasury or sovereign note based on country of issuance. The base price may be a broker-dealer quote, transaction price, or an internal value as derived by analysis of market data. The base price of the security may be reset on a periodic basis based on the availability of market data and procedures approved by the Valuation Committee. Significant changes in the unobservable inputs of the proxy pricing process (the base price) would result

Notes to Financial Statements (Cont.)

in direct and proportional changes in the fair value of the security. These securities are categorized as Level 3 of the fair value hierarchy.

If third-party evaluated vendor pricing is not available or not deemed to be indicative of fair value, the Manager may elect to obtain Broker Quotes. directly from the broker-dealer or passed through from a third-party vendor In the event that fair value is based upon a single sourced Broker Quote, these securities are categorized as Level 3 of the fair value hierarchy. Broker Quotes are typically received from established market participants. Although independently received, the Manager does not have the transparency to view the underlying inputs which support the market quotation. Significant changes in the Broker Quote would have direct and proportional changes in the fair value of the security.

Discounted cash flow valuation uses an internal analysis based on the Manager's expectation of future income and expenses, capital structure, exit multiples of a security, and other unobservable inputs which may include contractual and factual loan factors, estimated future payments and credit rating. Significant changes in the unobservable inputs of the models would result in direct and proportional changes in the fair value of the security. These securities are categorized as Level 3 of the fair value hierarchy.

Market comparable valuation estimates fair value by applying a valuation multiple to a key performance metric of the company, which may include unobservable inputs such as earnings before interest, taxes, depreciation and amortization ("EBITDA"), the Manager's assumptions regarding comparable companies and non-public statements from the underlying company Significant changes in the unobservable inputs would result in direct and proportional changes in the fair value of the security. These securities are categorized as Level 3 of the fair value hierarchy.

Short-term debt instruments (such as commercial paper) having a remaining maturity of 60 days or less may be valued at amortized cost and categorized as Level 2 or Level 3 of the fair value hierarchy depending on the source of the base price.

4. SECURITIES AND OTHER INVESTMENTS

(a) Delayed-Delivery Transactions Certain Funds may purchase or sell securities on a delayed-delivery basis. These transactions involve a commitment by a Fund to purchase or sell securities for a predetermined price or yield, with payment and delivery taking place beyond the customary settlement period. When delayed-delivery transactions are outstanding, a Fund will designate or receive as collateral liquid assets in an amount sufficient to meet the purchase price or respective obligations. When purchasing a security on a delayed-delivery basis, a Fund assumes the rights and risks of ownership of the security, including the risk of price and yield fluctuations, and takes such fluctuations into account when determining its NAV. A Fund may dispose of or renegotiate a delayed-delivery transaction after it is entered into, which may result in a realized gain or loss. When a Fund has sold a security on a delayed-delivery basis, the Fund does not participate in future gains and losses with respect to the security.

(b) Inflation-Indexed Bonds Certain Funds may invest in inflation-indexed bonds. Inflation-indexed bonds are fixed income securities whose principal value is periodically adjusted by the rate of inflation. The interest rate on these bonds is generally fixed at issuance at a rate lower than typical bonds Over the life of an inflation-indexed bond, however, interest will be paid based on a principal value, which is adjusted for inflation. Any increase or decrease in the principal amount of an inflation-indexed bond will be included as interest income on the Statements of Operations, even though investors do not receive their principal until maturity. Repayment of the original bond principal upon maturity (as adjusted for inflation) is guaranteed in the case of

U.S. TIPS. For bonds that do not provide a similar guarantee, the adjusted principal value of the bond repaid at maturity may be less than the original principal

(c) Loan Participations, Assignments and Originations Certain Funds may invest in direct debt instruments which are interests in amounts owed to lenders or lending syndicates by corporate, governmental, or other borrowers A Fund's investments in loans may be in the form of participations in loans or assignments of all or a portion of loans from third parties or investments in or originations of loans by the Fund. A loan is often administered by a bank or other financial institution (the "lender") that acts as agent for all holders. The agent administers the terms of the loan, as specified in the loan agreement. A Fund may invest in multiple series or tranches of a loan, which may have varying terms and carry different associated risks. When a Fund purchases assignments from lenders it acquires direct rights against the borrowers of the loans. These loans may include participations in bridge loans, which are loans taken out by borrowers for a short period (typically less than one year). pending arrangement of more permanent financing through, for example, the issuance of bonds, frequently high yield bonds issued for the purpose of

The types of loans and related investments in which the Funds may invest include, among others, senior loans, subordinated loans (including second lien loans. B-Notes and mezzanine loans), whole loans, commercial real estate and other commercial loans and structured loans. A Fund may originate loans or acquire direct interests in loans through primary loan distributions and/or in private transactions. In the case of subordinated loans, there may be significant indebtedness ranking ahead of the borrower's obligation to the holder of such a loan, including in the event of the borrower's insolvency. Mezzanine loans are typically secured by a pledge of an equity interest in the mortgage borrower that owns the real estate rather than an interest in a mortgage

Investments in loans may include unfunded loan commitments, which are contractual obligations for funding. Unfunded loan commitments may include revolving credit facilities, which may obligate a Fund to supply additional cash to the borrower on demand. Unfunded loan commitments represent a future obligation in full, even though a percentage of the committed amount may not be utilized by the borrower. When investing in a loan participation, a Fund has the right to receive payments of principal, interest and any fees to which it is entitled only from the lender selling the loan agreement and only upon receipt of payments by the lender from the borrower. A Fund may receive a commitment fee based on the undrawn portion of the underlying line of credit portion of a loan. In certain circumstances, a Fund may receive a penalty fee upon the prepayment of a loan by a borrower. Fees earned or paid are recorded as a component of interest income or interest expense, respectively, on the Statements of Operations

As of May 31, 2017, the Funds had no unfunded loan commitments

(d) Mortgage-Related and Other Asset-Backed Securities Certain Funds may invest in mortgage-related and other asset-backed securities that directly or indirectly represent a participation in, or are secured by and payable from loans on real property. Mortgage-related securities are created from pools of residential or commercial mortgage loans, including mortgage loans made by savings and loan institutions, mortgage bankers, commercial banks and others. These securities provide a monthly payment which consists of both interest and principal. Interest may be determined by fixed or adjustable rates. The rate of prepayments on underlying mortgages will affect the price and volatility of a mortgage-related security, and may have the effect of shortening or extending the effective duration of the security relative to what was anticipated at the time of purchase. The timely payment of principal and

Notes to Financial Statements (Cont.)

interest of certain mortgage-related securities is guaranteed with the full faith and credit of the U.S. Government. Pools created and guaranteed by non-governmental issuers, including government-sponsored corporations, may be supported by various forms of insurance or guarantees, but there can be no assurance that private insurers or guarantors can meet their obligations under the insurance policies or guarantee arrangements. Many of the risks of investing in mortgage-related securities secured by commercial mortgage loans reflect the effects of local and other economic conditions on real estate markets, the ability of tenants to make lease payments, and the ability of a property to attract and retain tenants. These securities may be less liquid and may exhibit greater price volatility than other types of mortgage-related or other asset-backed securities. Other asset-backed securities are created from many types of assets, including auto loans, credit card receivables, home equity loans, and student loans.

(e) Collateralized Mortgage Obligations ("CMOs") are debt obligations of a legal entity that are collateralized by whole mortgage loans or private mortgage bonds and divided into classes. CMOs are structured into multiple classes, often referred to as "tranches", with each class bearing a different stated maturity and entitled to a different schedule for payments of principal and interest, including prepayments. CMOs may be less liquid and may exhibit greater price volatility than other types of mortgage-related or asset-backed securities.

(f) Stripped Mortgage-Backed Securities ("SMBS") are derivative multiclass mortgage securities. SMBS are usually structured with two classes that receive different proportions of the interest and principal distributions on a pool of mortgage assets. An SMBS will have one class that will receive all of the interest (the interest-only or "IO" class), while the other class will receive the entire principal (the principal-only or "PO" class). Payments received for IOs are included in interest income on the Statements of Operations. Because no principal will be received at the maturity of an IO, adjustments are made to the cost of the security on a monthly basis until maturity. These adjustments are included in interest income on the Statements of Operations. Payments received for POs are treated as reductions to the cost and par value of the securities.

(g) Collateralized Debt Obligations ("CDOs") include Collateralized Bond Obligations ("CBOs"), Collateralized Loan Obligations ("CLOs") and other similarly structured securities. CBOs and CLOs are types of asset-backed securities. A CBO is a trust which is backed by a diversified pool of high risk, below investment grade fixed income securities. A CLO is a trust typically collateralized by a pool of loans, which may include, among others, domestic and foreign senior secured loans, senior unsecured loans, and subordinate corporate loans, including loans that may be rated below investment grade or equivalent unrated loans. The risks of an investment in a CDO depend largely on the type of the collateral securities and the class of the CDO in which a Fund invests. In addition to the normal risks associated with fixed income securities discussed elsewhere in this report and the Funds' Offering Memorandum (e.g., prepayment risk, credit risk, liquidity risk, market risk, structural risk, legal risk and interest rate risk (which may be exacerbated if the interest rate payable on a structured financing changes based on multiples of changes in interest rates or inversely to changes in interest rates)), CBOs, CLOs, and other CDOs carry additional risks including, but not limited to, (i) the possibility that distributions from collateral securities will not be adequate to make interest or other payments, (ii) the quality of the collateral may decline in value or default, (iii) a Fund may invest in CBOs, CLOs, or other CDOs that are subordinate to other classes, and (iv) the complex structure of the security may not be fully understood at the time of investment and may produce disputes with the issuer or unexpected

(h) Payment In-Kind Securities Certain Funds may invest in payment in-kind securities ("PIKs"). PIKs may give the issuer the option at each interest payment date of making interest payments in either cash or additional debt securities. Those additional debt securities usually have the same terms, including maturity dates and interest rates, and associated risks as the original bonds. The daily market quotations of the original bonds may include the accrued interest (referred to as a "dirty price") and require a pro rata adjustment from the unrealized appreciation or depreciation on investments to interest receivable on the Statements of Assets and Liabilities.

(i) Restricted Securities Certain Funds may invest in securities that are subject to legal or contractual restrictions on resale. These securities may be sold privately, but are required to be registered or exempted from such registration before being sold to the public. Private placement securities are generally considered to be restricted. Disposal of restricted securities may involve time-consuming negotiations and expenses, and prompt sale at an acceptable price may be difficult to achieve. Restricted securities outstanding at May 31, 2017 are disclosed in the Notes to Schedule of Investments.

(j) U.S. Government Agencies or Government-Sponsored Enterprises Certain Funds may invest in securities of U.S. Government agencies or government-sponsored enterprises. U.S. Government securities are obligations of and, in certain cases, guaranteed by, the U.S. Government, its agencies or instrumentalities. Some U.S. Government securities, such as Treasury bills, notes and bonds, and securities guaranteed by the Government National Mortgage Association ("GNMA" or "Ginnie Mae"), are supported by the full faith and credit of the U.S. Government, others, such as those of the Federal Home Loan Banks, are supported by the right of the issuer to borrow from the U.S. Department of the Treasury (the "U.S. Treasury"); and others, such as those of the Federal National Mortgage Association ("FNMA" or "Fannie Mae"), are supported by the discretionary authority of the U.S. Government to purchase the agency's obligations. U.S. Government securities movernment to purchase the agency's obligations. U.S. Government securities interest on a current basis and tend to be subject to a greater risk than interest-paying securities.

Government-related guarantors (i.e., not backed by the full faith and credit of the U.S. Government) include FNMA and the Federal Home Loan Mottgage Corporation ("FHLMC" or "Freddie Mac"). FNMA is a government-sponsored corporation. FNMA purchases conventional (i.e., not insured or guaranteed by any government agency) residential mortgages from a list of approved seller/servicers which include state and federally chartered savings and loan associations, mutual savings banks, commercial banks and credit unions and mortgage bankers. Pass-through securities issued by FNMA are guaranteed as to timely payment of principal and interest by FNMA, but are not backed by the full faith and credit of the U.S. Government. FHLMC issues Participation Certificates ("PCs"), which are pass-through securities, each representing an undivided interest in a pool of residential mortgages. FHLMC guarantees the timely payment of interest and ultimate collection of principal, but PCs are not backed by the full faith and credit of the U.S. Government.

Certain Funds may engage in strategies where they seek to extend the expiration or maturity of a position, such as a To Be Announced ("TBA") security on an underlying asset, by closing out the position before expiration and opening a new position with respect to the same underlying asset with a later expiration date. TBA securities purchased or sold are reflected on the Statements of Assets and Liabilities as an asset or liability, respectively.

(k) When-Issued Transactions Certain Funds may purchase or sell securities on a when-issued basis. These transactions are made conditionally because a security, although authorized, has not yet been issued in the market. A commitment is made by a Fund to purchase or sell these securities for a predetermined price or yield, with payment and delivery taking place beyond

ì

Notes to Financial Statements (Cont.)

May 31, 2017

the customary settlement period. A Fund may sell when-issued securities before they are delivered, which may result in a realized gain or loss.

5. BORROWINGS AND OTHER FINANCING TRANSACTIONS

The following disclosures contain information on the Funds' ability to lend or borrow cash or securities to the extent permitted under the Offering Memorandum, which may be viewed as borrowing or financing transactions by the Funds. The location of these instruments is described below. For a detailed description of credit and counterparty risks that can be associated with borrowings and other financing transactions, please see Note 7, Principal Risks.

(a) Repurchase Agreements Certain Funds may engage in repurchase agreements. Under the terms of a typical repurchase agreement, a Fund takes possession of an underlying debt obligation (collateral) subject to a pobligation of the seller to repurchase, and a Fund to resell, the obligation at an agreed-upon price and time. The market value of the collateral must be equal to or exceed the total amount of the repurchase obligations, including interest. Repurchase agreements, including accrued interest, are included on the Statements of Assets and Liabilities. Interest earned is recorded as a component of interest income on the Statements of Operations. In periods of increased demand for collateral, a Fund may pay a fee for receipt of collateral, which may result in interest expense to the Fund.

(b) Reverse Repurchase Agreements Certain Funds may enter into reverse repurchase agreements. In a reverse repurchase agreement, a Fund delivers a security in exchange for cash to a financial institution, the counterparty, with a simultaneous agreement to repurchase the same or substantially the same security at an agreed upon price and date. In an open maturity reverse repurchase agreement, there is no pre-determined repurchase date and the agreement can be terminated by the Fund or counterparty at any time. A Fund is entitled to receive principal and interest payments, if any, made on the security delivered to the counterparty during the term of the agreement Cash received in exchange for securities delivered plus accrued interest payments to be made by a Fund to counterparties are reflected as a liability on the Statements of Assets and Liabilities. Interest payments made by a Fund to counterparties are recorded as a component of interest expense on the Statements of Operations. In periods of increased demand for the security, a Fund may receive a fee for use of the security by the counterparty, which may result in interest income to a Fund. A Fund will segregate assets determined to be liquid by PIMCO or will otherwise cover its obligations under reverse repurchase agreements.

(c) Sale-Buybacks Certain Funds may enter into financing transactions referred to as 'sale-buybacks'. A sale-buyback transaction consists of a sale of a security by a Fund to a financial institution, the counterparty, with a simultaneous agreement to repurchase the same or substantially the same security at an agreed-upon price and date. A Fund is not entitled to receive principal and interest payments, if any, made on the security sold to the counterparty during the term of the agreement. The agreed-upon proceeds for securities to be repurchased by a Fund are reflected as a liability on the Statements of Assets and Liabilities. A Fund will recognize net income represented by the price differential between the price received for the transferred security and the agreed-upon repurchase price. This is commonly referred to as the 'price drop'. A price drop consists of (i) the foregone interest and inflationary income adjustments, if any, a Fund would have otherwise received had the security not been sold and (ii) the negotiated financing terms between a Fund and counterparty. Foregone interest and inflationary income adjustments, if any, are recorded as components of interest income on the Statements of Operations. Interest payments based upon negotiated financing terms made by a Fund to counterparties are recorded as a component of interest expense on the Statements of Operations. In periods of increased

demand for the security, a Fund may receive a fee for use of the security by the counterparty, which may result in interest income to a Fund. A Fund will segregate assets determined to be liquid by PIMCO or will otherwise cover its obligations under sale-buyback transactions.

(d) Short Sales Certain Funds may enter into short sales transactions. Short sales are transactions in which the Fund sells a security that it may not own. A Fund may make short sales of securities to (i) offset potential declines in long positions in similar securities, (ii) to increase the flexibility of the Fund, (iii) for investment return, (iv) as part of a risk arbitrage strategy, and (v) as part of its overall portfolio management strategies involving the use of derivative instruments. When a Fund engages in a short sale, it may borrow the security sold short and deliver it to the counterparty. The Fund will ordinarily have to pay a fee or premium to borrow a security and be obligated to repay the lender of the security any dividend or interest that accrues on the security during the period of the loan. Securities sold in short sale transactions and the dividend or interest payable on such securities, if any, are reflected as payable for short sales on the Statement of Assets and Liabilities. Short sales expose the Fund to the risk that it will be required to cover its short position at a time when the security or other asset has appreciated in value, thus resulting in losses to the Fund. A short sale is "against the box" if the Fund holds in its portfolio or has the right to acquire the security sold short at no additional cost. A Fund will be subject to additional risks to the extent that it engages in short sales that are not "against the box." A Fund's loss on a short sale could theoretically be unlimited in cases where the Fund is unable, for whatever reason, to close out its short position.

6. FINANCIAL DERIVATIVE INSTRUMENTS

The following disclosures contain information on how and why the Funds use financial derivative instruments and how financial derivative instruments affect the Funds' financial position, results of operations and cash flows. The location and fair value amounts of these instruments on the Statements of Assets and Liabilities and the net realized gain (loss) and net change in unrealized appreciation (depreciation) on the Statements of Operations, each categorized by type of financial derivative contract and related risk exposure, are included in a table in the Notes to Schedule of Investments. The financial derivative instruments outstanding as of period end and the amounts of net realized gain (loss) and net change in unrealized appreciation (depreciation) on financial derivative instruments during the period, as disclosed in the Notes to Schedule of Investments, serve as indicators of the volume of financial derivative activity for the Funds.

(a) Forward Foreign Currency Contracts Certain Funds may enter into forward foreign currency contracts in connection with settling planned purchases or sales of securities, to hedge the currency exposure associated with some or all of a Fund's securities or as a part of an investment strategy. A forward foreign currency contract is an agreement between two parties to buy and sell a currency at a set price on a future date. The market value of a forward foreign currency contract fluctuates with changes in foreign currency exchange rates. Forward foreign currency contracts are marked to market daily, and the change in value is recorded by a Fund as an unrealized gain or loss. Realized gains or losses are equal to the difference between the value of the contract at the time it was opened and the value at the time it was closed and are recorded upon delivery or receipt of the currency. These contracts may involve market risk in excess of the unrealized gain or loss reflected on the Statements of Assets and Liabilities. In addition, a Fund could be exposed to risk if the counterparties are unable to meet the terms of the contracts or if the value of the currency changes unfavorably to the functional currency. To mitigate such risk, cash or securities may be exchanged as collateral pursuant to the terms of the underlying contracts.

Notes to Financial Statements (Cont.)

Certain Funds having a hedged class may also enter into forward foreign currency contracts designed to offset the effect of hedging at the Fund level in order to leave the hedged class with an exposure to currencies other than the functional currency. There can be no guarantee that these class specific forward foreign currency contracts will be successful.

(b) Futures Contracts Certain Funds may enter into futures contracts. A futures contract is an agreement to buy or sell a security or other asset for a set price on a future date. A Fund may use futures contracts to manage its exposure to the securities markets or to movements in interest rates and currency values. The primary risks associated with the use of futures contracts are the imperfect correlation between the change in market value of the securities held by a Fund and the prices of futures contracts and the possibility of an illiquid market. Futures contracts are valued based upon their quoted daily settlement prices. Upon entering into a futures contract, a Fund is required to deposit with its futures broker an amount of cash, U.S. Government and Agency Obligations, or select sovereign debt, in accordance with the initial margin requirements of the broker or exchange. Futures contracts are marked to market daily and based on such movements in the price of the contracts, an appropriate payable or receivable for the change in value may be posted or collected by the Fund ("Futures Variation Margin"). Gains or losses are recognized but not considered realized until the contracts expire or close. Futures contracts involve, to varying degrees, risk of loss in excess of the Futures Variation Margin included within exchange traded or centrally cleared financial derivative instruments on the Statements of Assets and Liabilities.

(c) Options Contracts Certain Funds may write or purchase options to enhance returns or to hedge an existing position or future investment. Certain Funds may write call and put options on securities and financial derivative instruments they own or in which they may invest. Writing put options tends to increase a Fund's exposure to the underlying instrument. Writing call options tends to decrease a Fund's exposure to the underlying instrument. When a Fund writes a call or put, an amount equal to the premium received is recorded as a liability and subsequently marked to market to reflect the current value of the option written. These liabilities are included on the Statements of Assets and Liabilities. Premiums received from writing options which expire are treated as realized gains. Premiums received from writing options which are exercised or closed are added to the proceeds or offset against amounts paid on the underlying futures, swap, security or currency transaction to determine the realized gain or loss. Certain options may be written with premiums to be determined on a future date. The premiums for these options are based upon implied volatility parameters at specified terms. A Fund as a writer of an option has no control over whether the underlying instrument may be sold ("call") or purchased ("put") and as a result bears the market risk of an unfavorable change in the price of the instrument underlying the written option. There is the risk a Fund may not be able to enter into a closing transaction because of an illiquid market.

Certain Funds may also purchase put and call options. Purchasing call options tends to increase a Fund's exposure to the underlying instrument. Purchasing put options tends to decrease a Fund's exposure to the underlying instrument. A Fund pays a premium which is included as an asset on the Statements of Assets and Liabilities and subsequently marked to market to reflect the current value of the option. Premiums paid for purchasing options which expire are treated as realized losses. Certain options may be purchased with premiums to be determined on a future date. The premiums for these options are based upon implied volatility parameters at specified terms. The risk associated with purchasing put and call options is limited to the premium paid. Premiums paid for purchasing options which are exercised or closed are added to the amounts paid or offset against the proceeds on the underlying

investment transaction to determine the realized gain or loss when the underlying transaction is executed.

Interest Rate Swaptions Certain Funds may write or purchase interest rate swaptions which are options to enter into a pre-defined swap agreement by some specified date in the future. The writer of the swaption becomes the counterparty to the swap if the buyer exercises. The interest rate swaption agreement will specify whether the buyer of the swaption will be a fixed-rate receiver or a fixed-rate payer upon exercise

Credit Default Swaptions Certain Funds may write or purchase credit default swaptions to hedge exposure to the credit risk of an investment without making a commitment to the underlying instrument. A credit default swaption is an option to sell or buy credit protection to a specific reference by entering into a pre-defined swap agreement by some specified date in the future

Foreign Currency Options Certain Funds may write or purchase foreign currency options. Purchasing foreign currency options gives a Fund the right, but not the obligation to buy or sell the specific amount of currency at a rate of exchange that may be exercised by a certain date. These options may be used as a short or long hedge against possible variations in foreign exchange rates or to gain exposure to foreign currencies.

Options on Securities Certain Funds may write or purchase options on ecurities. An option uses a specified security as the underlying instrument for the option contract. A Fund may write or purchase options to enhance returns or to hedge an existing position or future investment.

Inflation-Capped Options Certain Funds may write or purchase inflation capped options to enhance returns or for hedging opportunities. When a Fund writes an inflation-capped option, an amount equal to the premium received is recorded as a liability on the Statements of Assets and Liabilities and subsequently marked to market to reflect the current value of the option written. When a Fund purchases an inflation-capped option, the Fund pays a premium which is recorded as an asset on the Statements of Assets and Liabilities and subsequently marked to market to reflect the current value of the option. The purpose of purchasing inflation-capped options is to protect a Fund from inflation erosion above a certain rate on a given notional exposure. A floor can be used to give downside protection to investments in inflation-linked products.

Interest Rate-Capped Options Certain Funds may write or purchase interest rate-capped options to enhance returns or for hedging opportunities. When a Fund writes an interest rate-capped option, an amount equal to the premium received is recorded as a liability and subsequently marked to market to reflect the current value of the option written. When a Fund purchases an interest rate-capped option, the Fund pays a premium which is recorded as an asset and subsequently marked to market to reflect the current value of the option. The purpose of purchasing interest rate-capped options is to protect a Fund from floating rate risk above a certain rate on a given notional exposure. A floor can be used to give downside protection to investments in interest rate linked products.

Options on Exchange-Traded Futures Contracts Certain Funds may write or purchase options on exchange-traded futures contracts ("Futures Option") to hedge an existing position or future investment, for speculative purposes or to manage exposure to market movements. A Futures Option is an option contract in which the underlying instrument is a single futures contract.

Straddle Options Certain Funds may enter into differing forms of straddle options. A straddle is an investment strategy that uses combinations of options that allow a Fund to profit based on the future price movements of the underlying security, regardless of the direction of those movements. A written straddle involves simultaneously writing a call option and a put option

May 31, 2017

on the same security with the same strike price and expiration date. The written straddle increases in value when the underlying security price has little volatility before the expiration date. A purchased straddle involves simultaneously purchasing a call option and a put option on the same security with the same strike price and expiration date. The purchased straddle increases in value when the underlying security price has high volatility, regardless of direction, before the expiration date.

(d) Swap Agreements. Certain Funds may invest in swap agreements. Swap agreements are bilaterally negotiated agreements between a Fund and a counterparty to exchange or swap investment cash flows, assets, foreign currencies or market-linked returns at specified, future intervals. Swap agreements may be privately negotiated in the over the counter market ("OTC swaps") or may be cleared through a third party, known as a central counterparty or derivatives clearing organization ("centrally cleared swaps"). A Fund may enter into asset, credit default, cross-currency, interest rate, total return, variance and other forms of swap agreements to manage its exposure to credit, currency, interest rate, commodity, equity and inflation risk. In connection with these agreements, securities or cash may be identified as collateral or margin in accordance with the terms of the respective swap agreements to provide assets of value and recourse in the event of default or bankruptcyfinsolvency.

Centrally cleared swaps are marked to market daily based upon valuations as determined from the underlying contract or in accordance with the requirements of the central counterparty or derivatives clearing organization. Changes in market value, if any, are reflected as a component of net change in unrealized appreciation (depreciation) on the Statements of Operations Daily changes in valuation of centrally cleared swaps ("Swap Variation Margin"), if any, are disclosed within centrally cleared financial derivative instruments on the Statements of Assets and Liabilities. OTC swap payments received or paid at the beginning of the measurement period are included on the Statements of Assets and Liabilities and represent premiums paid or received upon entering into the swap agreement to compensate for differences between the stated terms of the swap agreement and prevailing market conditions (credit spreads, currency exchange rates, interest rates, and other relevant factors). Upfront premiums received (paid) are initially recorded as liabilities (assets) and subsequently marked to market to reflect the current value of the swap. These upfront premiums are recorded as realized gains or losses on the Statements of Operations upon termination or maturity of the swap. A liquidation payment received or made at the termination of the swap is recorded as realized gain or loss on the Statements of Operations. Net periodic payments received or paid by a Fund are included as part of realized gains or losses on the Statements of Operations.

For purposes of applying a Fund's investment policies and restrictions, swap ents are generally valued by the Fund at market value. In the case of a credit default swap, in applying certain of the Fund's investment policies and restrictions, the Fund will value the credit default swap at its notional value or its full exposure value (i.e., the sum of the notional amount for the contract plus the market value), but may value the credit default swap at market value for purposes of applying certain of the Fund's other investment policies and restrictions. For example, the Fund may value credit default swaps at full exposure value for purposes of the Fund's credit quality guidelines (if any) because such value in general better reflects the Fund's actual econom exposure during the term of the credit default swap agreement. As a result, a Fund may, at times, have notional exposure to an asset class (before netting) that is greater or lesser than the stated limit or restriction noted in the Fund's Offering Memorandum. In this context, both the notional amount and the market value may be positive or negative depending on whether the Fund is selling or buying protection through the credit default swap. The manner in which certain securities or other instruments are valued by the Fund for

purposes of applying investment policies and restrictions may differ from the manner in which those investments are valued by other types of investors. Entering into these agreements involves, to varying degrees, elements of interest, credit, market and documentation risk in excess of the amounts recognized on the Statements of Assets and Liabilities. Such risks involve the possibility that there will be no liquid market for these agreements, that the counterparty to the agreements may default on its obligation to perform or disagree as to the meaning of contractual terms in the agreements and that there may be unfavorable changes in interest rates.

A Fund's maximum risk of loss from counterparty credit risk is the discounted net value of the cash flows to be received from the counterparty over the contract's remaining life, to the extent that amount is positive. The risk may be mitigated by having a master netting arrangement between a Fund and the counterparty and by the posting of collateral to a Fund to cover a Fund's exposure to the counterparty.

Credit Default Swap Agreements Certain Funds may use credit default swaps on corporate, loan, sovereign, U.S. municipal or U.S. Treasury issues to provide a measure of protection against defaults of the issuers (i.e., to reduce risk where a Fund owns or has exposure to the referenced obligation) or to take an active long or short position with respect to the likelihood of a particular issuer's default. Credit default swap agreements involve one party making a stream of payments (referred to as the buyer of protection) to another party (the seller of protection) in exchange for the right to receive a specified return in the event that the referenced entity, obligation or index, as specified in the swap agreement, undergoes a certain credit event. As a seller of protection on credit default swap agreements, a Fund will generally receive from the buyer of protection a fixed rate of income throughout the term of the swap provided that there is no credit event. As the seller, a Fund would effectively add leverage to its portfolio because, in addition to its total net assets, the Fund would be subject to investment exposure on the notional amount of the swap.

If a Fund is a seller of protection and a credit event occurs, as defined under the terms of that particular swap agreement, a Fund will either (i) pay to the buyer of protection an amount equal to the notional amount of the swap and take delivery of the referenced obligation, other deliverable obligations or underlying securities comprising the referenced index or (ii) pay a net settlement amount in the form of cash or securities equal to the notional amount of the swap less the recovery value of the referenced obligation or underlying securities comprising the referenced index. If a Fund is a buyer of protection and a credit event occurs, as defined under the terms of that particular swap agreement, a Fund will either (I) receive from the seller of protection an amount equal to the notional amount of the swap and deliver the referenced obligation, other deliverable obligations or underlying securities comprising the referenced index or (ii) receive a net settleme amount in the form of cash or securities equal to the notional amount of the swap less the recovery value of the referenced obligation or underlying securities comprising the referenced index. Recovery values are estimated by market makers considering either industry standard recovery rates or entity specific factors and considerations until a credit event occurs. If a credit event has occurred, the recovery value is determined by a facilitated auction whereby a minimum number of allowable broker bids, together with a specified valuation method, are used to calculate the settlement value. The ability to deliver other obligations may result in a cheapest-to-deliver option (the buyer of protection's right to choose the deliverable obligation with the lowest value following a credit event).

Credit default swap agreements on credit indices involve one party making a stream of payments to another party in exchange for the right to receive a specified return in the event of a write-down, principal shortfall, interest shortfall or default of all or part of the referenced entities comprising the

May 31, 2017

credit index. A credit index is a basket of credit instruments or exposures designed to be representative of some part of the credit market as a whole These indices are made up of reference credits that are judged by a poll of dealers to be the most liquid entities in the credit default swap market based on the sector of the index. Components of the indices may include, but are not limited to, investment grade securities, high yield securities, asset-backed securities, emerging markets, and/ or various credit ratings within each sector. Credit indices are traded using credit default swaps with standardized terms including a fixed spread and standard maturity dates. An index credit default swap references all the names in the index, and if there is a default, the credit event is settled based on that name's weight in the index. The composition of the indices changes periodically, usually every six months, and for most indices, each name has an equal weight in the index. A Fund may use credit default swaps on credit indices to hedge a portfolio of credit default swaps or bonds, which is less expensive than it would be to buy many credit default swaps to achieve a similar effect. Credit default swaps on indices are instruments for protecting investors owning bonds against default, and traders use them to speculate on changes in credit quality.

Implied credit spreads, represented in absolute terms, utilized in determining the market value of credit default swap agreements on corporate, loan, sovereign, U.S. municipal or U.S. Treasury issues as of period end, if any, are disclosed in the Notes to Schedule of Investments. They serve as an indicato of the current status of payment/performance risk and represent the likelihood or risk of default for the referenced entity. The implied credit spread of a particular referenced entity reflects the cost of buying/selling protection and may include upfront payments required to be made to enter into the agreement. Wider credit spreads represent a deterioration of the referenced entity's credit soundness and a greater likelihood or risk of default or other credit event occurring as defined under the terms of the agreement. For credit default swap agreements on asset-backed securities and credit indices, the quoted market prices and resulting values serve as the indicator of the current status of the payment/performance risk. Increasing market values, in absolute terms when compared to the notional amount of the swap, represent a deterioration of the referenced entity's credit soundness and a greater likelihood or risk of default or other credit event occurring as defined under the terms of the agreement

The maximum potential amount of future payments (undiscounted) that a Fund as a seller of protection could be required to make under a credit default swap agreement equals the notional amount of the agreement. Notional amounts of each individual credit default swap agreement outstanding as of period end for which a Fund is the seller of protection are disclosed in the Notes to Schedule of Investments. These potential amounts would be partially offset by any recovery values of the respective referenced obligations, upfront payments received upon entering into the agreement, or net amounts received from the settlement of buy protection credit default swap agreements entered into by a Fund for the same referenced entity or entities.

Cross-Currency Swap Agreements Certain Funds may enter into crosscurrency swap agreements to gain or mitigate exposure to currency risk. Cross-currency swap agreements involve two parties exchanging two different currencies with an agreement to reverse the exchange at a later date at specified exchange sates. The exchange of currencies at the inception date of the contract takes place at the current spot rate. The re-exchange at maturity may take place at the same exchange rate, a specified rate, or the then current spot rate. Interest payments, if applicable, are made between the parties based on interest rates available in the two currencies at the inception of the contract. The terms of cross-currency swap contracts may extend for many years. Cross-currency swaps are usually negotiated with commercial and investment banks. Some cross-currency swaps may not provide for exchanging principal cash flows, but only for exchanging interest cash flows.

Interest Rate Swap Agreements Certain Funds are subject to interest rate risk exposure in the normal course of pursuing their investment objectives. The value of the fixed rate bonds that a Fund holds may decrease if interest rates rise. To help hedge against this risk and to maintain its ability to generate income at prevailing market rates, a Fund may enter into interest rate swap agreements. Interest rate swap agreements involve the exchange by a Fund with another party for their respective commitment to pay or receive interest on the notional amount of principal. Certain forms of interest rate swap agreements may include: (i) interest rate caps, under which, in return for a premium, one party agrees to make payments to the other to the extent that interest rates exceed a specified rate, or "cap", (ii) interest rate floors, under which, in return for a premium, one party agrees to make payments to the other to the extent that interest rates fall below a specified rate, or "floor", (iii) interest rate collars, under which a party sells a cap and purchases a floor or vice versa in an attempt to protect itself against interest rate movements exceeding given minimum or maximum levels, (iv) callable interest rate swaps, under which the buyer pays an upfront fee in consideration for the right to early terminate the swap transaction in whole at zero cost and at a predetermined date and time prior to the maturity date, (v) spreadlocks, which allow the interest rate swap users to lock in the forward differential (or spread) between the interest rate swap rate and a specified benchmark, or (vi) basis swaps, under which two parties can exchange variable interest rates based on different segments of money markets

Volatility Swap Agreements Certain Funds may enter into forward volatility agreements, also known as volatility swaps. In a volatility swap, the counterparties agree to make payments in connection with changes in the volatility (i.e., the magnitude of change over a specified period of time) of an underlying reference instrument, such as a currency, rate, index, security or other financial instrument. Volatility swaps permit the parties to attempt to hedge volatility risk and/or take positions on the projected future volatility of an underlying reference instrument. For example, a Fund may enter into a volatility swap in order to take the position that the reference instrument's volatility will increase over a particular period of time. If the reference instrument's volatility does increase over the specified time, the Fund will receive payment from its counterparty based upon the amount by which the reference instrument's realized volatility level exceeds a volatility level agreed upon by the parties. If the reference instrument's volatility does not increase over the specified time, the Fund will make a payment to the counterparty based upon the amount by which the reference instrument's realized volatility level falls below the volatility level agreed upon by the parties. At the maturity date, a net cash flow is exchanged, where the payoff amount is equivalent to the difference between the realized price variance of the underlying asset and the strike price multiplied by the notional amount. As a receiver of the realized price variance, the Fund would receive the payoff amount when the realized price variance of the underlying asset is greater than the strike price and would owe the payoff amount when the variance is less than the strike. As a payer of the realized price variance, the Fund would owe the payoff amount when the realized price variance of the underlying asset is greater than the strike price and would receive the payoff amount when the variance is less than the strike. Payments on a volatility swap will be greater if they are based upon the mathematical square of volatility (i.e., the measured volatility multiplied by itself, which is referred to as "variance"). This type of volatility swap is frequently referred to as a variance swap.

May 31, 2017

7. PRINCIPAL RISKS

In the normal course of business, the Funds trade financial instruments and enter into financial transactions where risk of potential loss exists due to such things as changes in the market (market risk) or failure or inability of the other party to a transaction to perform (credit and counterparty risk). See below for a detailed description of select principal risks.

Fund of Funds To the extent that certain Funds invest substantially all of their respective assets in Acquired Funds, the risks associated with investing in these Funds will be closely related to the risks associated with the securities and other investments held by the Acquired Funds. The ability of the Funds to achieve their respective investment objectives may depend upon the ability of the Acquired Funds to achieve their respective investment objectives. There can be no assurance that the investment objective of any Acquired Fund will be achieved. The NAV of an Acquiring Fund will fluctuate in response to changes in the respective NAV of the Acquired Fund in which it invests.

In the normal course of business, Acquired Funds trade financial instruments and enter into financial transactions where risk of potential loss exists due to changes in the market (market risk), or failure or inability of the other party to a transaction to perform (credit and counterparty risk).

Market Risks A Fund's investments in financial derivative instruments and other financial instruments expose the Fund to various risks such as, but not limited to, interest rate, foreign (non-U.S.) currency, equity and commodity

Interest rate risk is the risk that fixed income securities and other instruments held by a Fund will decline in value because of an increase in interest rates. As nominal interest rates rise, the value of certain fixed income securities held by a Fund is likely to decrease. A nominal interest rate can be described as the sum of a real interest rate and an expected inflation rate. Interest rate changes can be sudden and unpredictable, and a Fund may lose money if these changes are not anticipated by Fund management. A Fund may not be able to hedge against changes in interest rates or may choose not to do so for cost or other reasons. In addition, any hedges may not work as intended.

Duration is a measure used to determine the sensitivity of a security's price to changes in interest rates that incorporates a security's yield, coupon, final maturity and call features, among other characteristics. Convexity is an additional measure of interest rate sensitivity that measures the rate of change of duration in response to changes in interest rates. Fixed income securities with longer durations tend to be more sensitive to changes in interest rates, usually making them more volatile than securities with shorter durations. A wide variety of factors can cause interest rates to rise (e.g., central bank monetary policies, inflation rates, general economic conditions, etc.). At present, the U.S. and many parts of the world, including certain European countries, are at or near historically low interest rates. The Funds may be subject to heightened interest rate risk because the Federal Reserve has ended its quantitative easing program and has begun, and may continue, to raise interest rates. To the extent that the Federal Reserve continues to raise interest rates, there is a risk that rates across the financial system may rise. Further, while bond markets have steadily grown over the past three decades, dealer "market making" ability has not kept pace and in ome cases has decreased. Given the importance of intermediary "market making" in creating a robust and active market, fixed income securities are currently facing increased volatility and liquidity risks. All of these factors collectively and/or individually, could cause a Fund to lose value. If the Fund lost enough value, the Fund could face increased Unitholder redemptions, which could force the Fund to liquidate investments at disadvantageous times or prices, thereby adversely affecting the Fund. Also, the Fund may be adversely affected when a large Unitholder purchases or redeems large amounts of units, which can occur at any time and may impact the Fund in

the same manner as a high volume of redemption requests. Large Unitholder transactions may impact the Fund's liquidity and net asset value. Such transactions may also increase the Fund's transaction costs or otherwise cause the Fund to perform differently than intended. Moreover, the Fund is subject to the risk that other Unitholders may make investment decisions based on the choices of a large Unitholder

To the extent that certain Funds may invest in securities and instruments that are economically tied to Russia, the Funds are subject to various risks such as, but not limited to political, economic, legal, market and currency risks. The risks include uncertain political and economic policies, short-term market volatility, poor accounting standards, corruption and crime, an inadequate regulatory system, and unpredictable taxation. Investments in Russia are particularly subject to the risk that further economic sanctions may be imposed by the United States and/or other countries. Such sanctions, which may impact companies in many sectors, including energy, financial services and defense, among others, may negatively impact a Fund's performance and/or ability to achieve its investment objective. The Russian securities market, as compared to U.S. markets, has significant price volatility, less liquidity, a smaller market capitalization and a smaller number of traded securities. Adverse currency exchange rates are a risk and there may be a lack of available currency hedging instruments. Investments in Russia may be subject to the risk of nationalization or expropriation of assets. Oil, natural gas, metals, and timber account for a significant portion of Russia's exports, leaving the country vulnerable to swings in world prices.

Foreign (non-U.S.) securities in this report are classified by the country of incorporation of a holding. In certain instances, a security's country of incorporation may be different from its country of economic exposure

If a Fund invests directly in foreign (non-U.S.) currencies or in securities that trade in, and receive revenues in, foreign (non-U.S.) currencies, or in financial derivative instruments that provide exposure to foreign (non-U.S.) currencies, it will be subject to the risk that those currencies will decline in value relative to the base currency of the Fund, or, in the case of hedging positions, that the Fund's base currency will decline in value relative to the currency being hedged. Currency rates in foreign countries may fluctuate significantly over short periods of time for a number of reasons, including changes in interest rates, intervention (or the failure to intervene) by U.S. or foreign governments, central banks or supranational entities such as the International Monetary Fund, or by the imposition of currency controls or other political develop in the United States or abroad. As a result, a Fund's investments in foreign currency-denominated securities may reduce the Fund's returns.

The market values of equities, such as common stocks and preferred securities or equity related investments such as futures and options, have historically risen and faller in periodic cycles and may decline due to general market conditions which are not specifically related to a particular company, such as real or perceived adverse economic conditions, changes in the general outlook for corporate earnings, changes in interest or currency rates or adverse investor sentiment generally. They may also decline due to factors which affect a particular industry or industries, such as labor shortages or increased production costs and competitive conditions within an industry. Different types of equity securities may react differently to these developments. Equity securities and equity related investments generally have greater market price volatility than fixed income securities.

Credit and Counterparty Risks A Fund will be exposed to credit risk to parties with whom it trades and will also bear the risk of settlement default. A Fund minimizes concentrations of credit risk by undertaking transactions with a large number of customers and counterparties on recognized and reputable exchanges, where applicable. Over the counter ("OTC") derivative transactions are subject to the risk that a counterparty to the transaction will

Notes to Financial Statements (Cont.)

not fulfill its contractual obligations to the other party, as many of the protections afforded to centrally cleared derivative transactions might not be available for OTC derivative transactions. For derivatives traded on an exchange or through a central counterparty, credit risk resides with the creditworthiness of the Fund's clearing broker, or the clearinghouse itself, rather than to a counterparty in an OTC derivative transaction. Changes in regulation relating to a Fund's use of derivatives and related instruments could potentially limit or impact the Fund's ability to invest in derivatives, limit the Fund's ability to employ certain strategies that use derivatives and/or adversely affect the value or performance of derivatives and the Fund. A Fund could lose money if the issuer or guarantor of a fixed income security, or the counterparty to a financial derivative instruments contract, repurchase agreement or a loan of portfolio securities, is unable or unwilling to make timely principal and/or interest payments, or to otherwise honor its obligations. Securities and financial derivative instruments are subject to varying degrees of credit risk, which may be reflected in credit ratings.

Similar to credit risk, a Fund may be exposed to counterparty risk, or the risk that an institution or other entity with which a Fund has unsettled or open transactions will default. PIMCO, as the Manager, minimizes counterparty risks to the Funds through a number of ways. Prior to entering into transactions with a new counterparty, the PIMCO Counterparty Risk Committee conducts an extensive credit review of such counterparty and must approve the use of such counterparty. Furthermore, pursuant to the terms of the underlying contract, to the extent that unpaid amounts owed to a Fund exceed a predetermined threshold, such counterparty shall advance collateral to a Fund in the form of cash or securities equal in value to the unpaid amount owed to a Fund. A Fund may invest such collateral in securities or other instruments and will typically pay interest to the counterparty on the collateral received. If the unpaid amount owed to a Fund subsequently decreases, a Fund would be required to return to the counterparty all or a portion of the collateral previously advanced. PIMCO's attempts to minimize counterparty risk may, however, be unsuccessful

All transactions in listed securities are settled/paid for upon delivery using approved counterparties. The risk of default is considered minimal, as delivery of securities sold is only made once a Fund has received payment. Payment is made on a purchase once the securities have been delivered by the counterparty. The trade will fail if either party fails to meet its obligation.

Master Netting Arrangements The Funds may be subject to various netting arrangements ("Master Agreements") with select counterparties. Master Agreements govern the terms of certain transactions, and reduce the counterparty risk associated with relevant transactions by specifying credit protection mechanisms and providing standardization that improves legal certainty. Each type of Master Agreement governs certain types of transactions. Different types of transactions may be traded out of different legal entities or affiliates of a particular organization, resulting in the need for multiple agreements with a single counterparty. As the Master Agreements are specific to unique operations of different asset types, they allow a Fund to close out and net its total exposure to a counterparty in the event of a default with respect to all the transactions governed under a single Master Agreement with a counterparty. For financial reporting purposes the Statements of Assets and Liabilities generally present derivative assets and liabilities on a gross basis, which reflects the full risks and exposures prior to netting.

Master Agreements can also help limit counterparty risk by specifying collateral posting arrangements at pre-arranged exposure levels. Under most Master Agreements, collateral is routinely transferred if the total net exposure to certain transactions (net of existing collateral already in place) governed under the relevant Master Agreement with a counterparty in a given account exceeds a specified threshold, which typically ranges from zero to \$250,000

depending on the counterparty and the type of Master Agreement. United States Treasury Bills and U.S. dollar cash are generally the preferred forms of collateral, although other forms of AAA rated paper or sovereign securities may be used depending on the terms outlined in the applicable Master Agreement. Securities and cash pledged as collateral are reflected as assets on the Statements of Assets and Liabilities as either a component of Investments at value (securities) or Deposits with counterparty (cash). Cash collateral received is not typically held in a segregated account and as such is reflected as a liability on the Statements of Assets and Liabilities as Deposits from counterparty. The market value of any securities received as collateral is not reflected as a component of NAV. The Fund's overall exposure to counterparty risk can change substantially within a short period, as it is affected by each transaction subject to the relevant Master Agreement.

Master Repurchase Agreements and Global Master Repurchase Agreements (individually and collectively "Master Repo Agreements") govern repurchase, reverse repurchase, and sale-buyback transactions between the Funds and select counterparties. Master Repo Agreements maintain provisions for, among other things, initiation, income payments, events of default, and maintenance of collateral. The market value of transactions under the Master Repo Agreement, collateral pledged or received, and the net exposure by counterparty as of period end are disclosed in the Notes to Schedule of Investments.

Master Securities Forward Transaction Agreements ("Master Forward Agreements") govern certain forward settling transactions, such as TBA securities, delayed-delivery or sale-buyback transactions by and between the Funds and select counterparties. The Master Forward Agreements maintain provisions for, among other things, initiation and confirmation, payment and transfer, events of default, termination, and maintenance of collateral. The market value of forward settling transactions, collateral pledged or received, and the net exposure by counterparty as of period end are disclosed in the Notes to Schedule of Investments.

Customer Account Agreements and related addenda govern cleared derivatives transactions such as futures, options on futures, and cleared OTC derivatives. Such transactions require posting of initial margin as determined by each relevant clearing agency which is segregated in an account at a futures commission merchant ("FCM") registered with the Commodity Futures Trading Commission ("CFTC"). In the United States, counterparty risk is significantly reduced as creditors of an FCM cannot have a claim to fund assets in the segregated account. Additionally, portability of exposure in the event of an FCM default scenario further reduces risk to the Funds. Variation margin, or changes in market value, are exchanged daily, but may not be netted between futures and cleared OTC derivatives. The market value or accumulated unrealized appreciation (depreciation), initial margin posted, and any unsettled variation margin as of period end are disclosed in the Notes to Schedule of Investments.

International Swaps and Derivatives Association, Inc. Master Agreements and Credit Support Annexes ("ISDA Master Agreements") govern bilateral OTC derivative transactions entered into by the Funds with select counterparties. ISDA Master Agreements maintain provisions for general obligations, representations, agreements, collateral and events of default or termination. Events of termination include conditions that may entitle counterparties to elect to terminate early and cause settlement of all outstanding transactions under the applicable ISDA Master Agreement. Any election to terminate early could be material to the financial statements. In limited circumstances, the ISDA Master Agreement may contain additional provisions that add counterparty protection beyond coverage of existing daily exposure if the counterparty has a decline in credit quality below a predefined level. These amounts, if any, may be segregated with a third-party custodian. The market value of OTC financial derivative instruments, collateral received or pledged.

May 31, 2017

and net exposure by counterparty as of period end are disclosed in the Notes to Schedule of Investments.

8. FEES AND EXPENSES

Each Fund is subject to the following fees payable at the following annual rates (stated as a percentage of the average daily net assets of each Fund, or Class, if applicable, taken separately):

			Fees		
Fund	Management	Advisory	Administrative	Agency	Distribution
PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund	0.236 %	-		-	_
PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund	0.236 %	-	-	-	
PIMCO Euro Total Return Fund	200	0.45 %	0.25 % ²¹	0.02 %	0.33 %"
PIMCO Real Return Fund	-	0.45 %"	0.25 %°	0.02 %	0.33 %"
PIMCO Short-Term Strategy					
• JPY	0.35 %"	-	-	0.08 %"	0.32 %"
USD	0.35 %***	100		0.08 %	0.32 %**

- The PRACO Euro Total Februs Fund is subject to an advisory fee that varies based on the asset level of the Fund as follows: 0.45% per annum applies on the first EUR 500 million of the Fund's net assets; 0.40% per annum applies on the next EUR 500 million of the Fund's net assets; and 0.35% applies on all of the Fund's net assets in excess of EUR 1 billion.
- The FRACO Euro Total Return fund is subject to an administrative fee that varies based on the asset level of the Fund a follows: 0.25% per annum applies on the first EUR 50 million of the Fund's net assets; and 0.15% per annum applies on all of the Fund's net assets in excess of EUR 100 million.
- The PMXD Euro Total Return Fund is pubject to a distribution fee that varies based on the asset level of the Fund as follows: 0.27% per annum applies on the first ESR SQD million of the Fund's net assets; in each applies on the second EUR 500 million of the Fund's net assets; and 0.33% per annum applies on all of the Fund's net assets in excess of EUR 1 billion.
- The PIBCO Real Return Fund is subject to an advisory fee that varies based on the asset level of the Fund as follows: 0.45% per annum applies on the first \$500 million of the Fund's net assets; 0.40% per annum applies on the ment \$500 million of the Fund's net assets; and 0.35% applies on all of the Fund's net assets in excess of \$1 billion.
- The PMCD Real Return Fund is subject to an administrative fee that varies based on the asset level of the Fund as follows: 0.25% per annum applies on the first \$50 million of the Fund's net assets; and 0.15% per annum applies on all of the Fund's net assets in excess of \$100 million.
- The PTMCD Real Fetum Fund is subject to a distribution fee that varies based on the asset level of the Fund as follows: 0.27% per annum applies on the first \$500 million of the Fund's net assets; 0.27% per annum applies on the second \$500 million of the Fund's net assets; and 0.37% per annum applies on all of the Fund's net assets in excess of \$1 billion.
- The Class is subject to a management fee that varies based on the Stark of Japan Unsecured Overright Call Rate Expected. (the "pulicy rate") as of the third to last business day of the previous month. If the issued policy rate is believe 0.0%, then the fee will be 0.27% of Class net assets, if the issued policy rate is between 0.5% of Class net assets, if the issued policy rate is between 0.5% of Class net assets, if the issued policy rate is between 0.5% of Class net assets, if the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net assets, if the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net assets. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class net assets.
- The Class is address to an agency fee that varies based on the Bank of Appar Unsecured Overnight Call Rate Expected (the "policy rate") as of the third to last business day of the previous month. If the isoland policy rate is between 0.0% of Sis, then the fee will be 0.00% of Class net assets, if the isoland policy rate is between 0.5% of Sis, then the fee will be 0.00% of Class net assets, if the isoland policy rate is between 0.5% of Sis, then the fee will be 0.00% of Class net assets, if the isoland policy rate is between 1.5% of Class net assets; if the isoland policy rate is the fee will be 0.00% of Class net assets; if the isoland policy rate is 2.6% or greater, then the fee will be 0.10% of Class net assets; if the isoland policy rate is 2.6% or greater, then the fee will be 0.10% of Class net assets.
- The Class is pubject to a distribution fee that varies based on the Bunk of Japan Unsecured Commight Call Rate Expected the "policy rate" as of the third to last business day of the previous month. If the issued policy rate is between 0.0% 0.5%, then the few will be 0.4% of Class net assets; if the issued policy rate is between 0.5% 0.0%, then the few will be 0.5% of Class net assets; if the issued policy rate is between 0.5% 0.0%, then the few will be 0.5% of Class net assets. If the issued policy rate is a delivery or is between 0.5% of Class net assets. If the policy rate is the few will be 0.5% of Class net assets. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the few will be 0.5% of Class net assets. If the policy rate for the Class is not available, the Manager will solect an equivalent rate that it deems appropriate.
- The Class is subject to a management five that variest based on the Federal Funds Target Rate (the 'policy vare') as of the shird to last business day of the previous month. If the issued policy vate is believe 0.0%, then the fee will be 0.37% of Class not asset; if the issued policy vate is believe 1.0%, then the fee will be 0.47% of Class not asset; if the issued policy vate is between 0.5%-1.0%, then the fee will be 0.47% of Class not asset; if the issued policy vate is between 0.5%-0.0%, then the fee will be 0.47% of Class not asset; if the issued policy vate is 20% or greater, then the fee will be 0.45% of Class not asset; if the policy vate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class not asset; if the policy vate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class not asset; if the policy vate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class not asset; if the policy vate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class not asset; if the issued policy vate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class not asset; if the issued policy vate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class not asset; if the issued policy vate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class not asset; if the issued policy vate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.45% of Class not asset; if the issued policy vate is 2.0% or greater.
- The Class is subject to an agency fee that varies based on the Federal Funds Target Rate (the "policy rate") as of the third to last business day of the previous month. If the isound policy rate is between 0.0% of Class net assets; if the isound policy rate is between 0.0% of Class net assets; if the isound policy rate is between 0.0% of Class net assets; if the isound policy rate is between 0.0% of Class net assets; if the isound policy rate is between 0.0% of Class net assets; if the isound policy rate is between 0.0% of Class net assets. If the policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.0% of Class net assets. If the policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.0% of Class net assets. If the policy rate is 0.0% of Class net assets.
- The Class is subject to a distribution fire that varies based on the Federal Funds Target Rate (the "policy rate") as of the shird to last business day of the previous month. If the issued policy rate is believe 0.0%, then the fee will be 0.2% of Class net assets, if the issued policy rate is between 0.5%-1.0%, then the fee will be 0.5% of Class net assets, if the issued policy rate is between 0.5%-1.0%, then the fee will be 0.5% of Class net assets, if the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.5% of Class net assets. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.5% of Class net assets. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.5% of Class net assets. If the issued policy rate is 2.0% or greater, then the fee will be 0.5% of Class net assets.

The management, advisory and administrative fees, if applicable, are paid monthly in arrears to PIMCO for providing or arranging for the provision of advisory, administrative and third-party services including audit, custodial, trustee, portfolio accounting, routine legal, transfer agent and printing services. The agency and distribution fees, if applicable, are paid monthly in arrears to reimburse financial intermedianies that provide services and distribution relating to the units of the applicable Fund (or Class thereof, as applicable). In the case of the PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund and PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund, PIMCO, out of its management fee, will bear the costs associated with advisory and administrative services, 0.1% of which is designated to cover administrative expenses. In exchange for this fee, PIMCO will bear the costs of certain third-party services required by the Funds, including audit, custodial, trustee, portfolio accounting, legal, transfer agent and printing services. PIMCO, and not Unitholders, would benefit from any price decrease in the cost of such third-party services, including decreases resulting from an increase in net assets. In addition, with respect to Funds that are subject to an administrative fee, PIMCO generally makes a profit on such a fee.

The Manager bears the cost of certain third-party services required by the Trust and applicable Fund. The Manager, and not Unitholders, would benefit from any price decrease in the cost of such third-party services, including decreases resulting from an increase in net assets.

May 31, 2017

The Funds (or Classes thereof, as applicable) may bear other expenses related to their operation that are not covered by the management, advisory, administrative, agency or distribution fees, including but not limited to: (i) taxes and governmental fees; (ii) brokerage fees and commissions and other portfolio transaction expenses; (iii) costs of borrowing money, including interest expense; (iv) extraordinary expenses, including costs of litigation and indemnification expenses; and (iv) any expenses allocated or allocable to a specific Class of units, as applicable. PIMCO has paid, or will pay, the organizational expenses associated with PIMCO Short-Term Strategy's initial set-un.

PIMCO and/or its affiliates will initially advance to PIMCO Short-Term Strategy all costs and expenses, including legal expenses, incurred in connection with the initial public offering of the JPY and USD Classes of Units of the Fund in Japan ("Offering Expenses"). At or near the commencement of the Fund's operations, the Fund will reimburse PIMCO and/or its affiliates for the Offering Expenses advanced and will amortize such Offering Expenses over the first fiscal year of its operations. However, PIMCO has agreed to waive reimbursement of the Offering Expenses to the extent that such expenses exceed 0.05% per annum of the sum of the JPY and USD Classes's Net Asset Value (the "Offering Expense Limitation"). Any Offering Expenses waived due to the Offering Expense Limitation may be recouped by PIMCO and/or its affiliates for a period not exceeding five years from the commencement of the Fund's operations; provided, the amount recouped by PIMCO and/or its affiliates shall not exceed 0.05% per annum of the sum of the JPY and USD Classes' NAV. If either of the JPY and USD Classes of Units of the Fund is terminated prior to the full reimbursement of all Offering Expenses, PIMCO and/or its affiliates shall not seek reimbursement of any remaining unreimbursed amounts from that Class. Furthermore, if both of the JPY and USD Classes of Units of the Fund are terminated prior to the full reimbursement of all Offering Expenses, PIMCO and/or its affiliates shall not seek reimbursement of any remaining unreimbursed amounts from the Fund. As of May 31, 2017, the recoverable amount of Offering Expenses to PIMCO. and/or its affiliates was \$91,088.

PIMCO has appointed SMBC Nikko Securities Inc. to act as Agent Company and Distributor for the distribution and servicing of units of the PIMCO Euro Total Return Fund, PIMCO Real Return Fund, and PIMCO Short-Term Strategy to retail investors in Japan. No distributors have been appointed for any of the other Funds.

As noted in the table above, certain Funds and Classes of Funds are not subject to management, advisory, administrative, agency or distribution fees. PIMCO Japan Ltd, PIMCO's affiliate in Japan, is paid a fee from the Japanese Investment Trusts or other investment vehicles that invest in such Funds or Classes and a portion of such fee is then allocated to PIMCO to compensate it for its services.

PIMCO has paid the organizational expenses associated with the creation of the Trust. If further Funds are launched, such costs directly attributable to the relevant Fund may be borne by the relevant Fund.

9. RELATED PARTY TRANSACTIONS

The Investment Adviser is a related party to the Funds and is a majority-owned subsidiary of Allianz Asset Management AG. Fees payable to the related party, if any, are disclosed in Note 8, and accrued related party fee amounts, if any, are disclosed on the Statements of Assets and Liabilities.

Allianz Asset Management AG, a related party of the Trust, owned 0.1% of the net assets of the PIMCO Emerging Markets Bond Fund II and 47.0% of the net assets of the PIMCO Emerging Markets Bond Fund III as of May 31, 2017.

Certain Funds are permitted to purchase or sell securities from or to certain related affiliated funds under specified conditions outlined in procedures adopted by the Investment Adviser. The procedures have been designed to ensure that any purchase or sale of securities by a fund from or to another fund that is or could be considered an affiliate by virtue of having a common adviser (or affiliated investment advisers), is effected at the current market price. During the period ended May 31, 2017, the Funds below engaged in purchases and sales of securities among affiliated funds (amounts in thousands):

Fund	Purchases			Sales
PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund	- 1	- 0	\$	2,556
PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund		0		1,711
PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M)		7,241		303,299
PIMCO Euro Total Return Fund		2,716		996
PIMCO Real Return Fund		1,802		357
PIMCO Short-Term Strategy		8,949		7,330

10. GUARANTEES AND INDEMNIFICATION

Under the Trust's organizational documents, certain parties (including the Trustee and PIMCO) are indemnified against certain liabilities that may arise out of performance of their duties to the Funds. Additionally, in the normal course of business, the Funds enter into contracts that contain a variety of indemnification clauses. The Funds' maximum exposure under these arrangements is unknown as this would involve future claims that may be made against the Funds that have not yet occurred. However, the Funds have not had prior claims or losses pursuant to these contracts.

11. UNITS OF BENEFICIAL INTEREST

The Trust may issue up to 500,000,000,000 units of beneficial interest. The Funds may have a significant concentration of risk, as certain Unitholders own more than ten percent of the net assets of each respective Fund. Such concentration of Unitholders' interests could have a material effect on the Funds in the event these Unitholders request to withdraw substantial amounts of capital at the same time. Subscriptions and redemptions of units of the Funds are denominated in the Funds' NAV currency and converted to the Funds' functional currency at the spot rate on the transaction date. Units of each Fund are issued without par value. The Trustee, with the consent of the Manager, may in the future create and offer an additional Fund or Class or Classes of units of any Fund.

May 31, 2017

Changes in units of beneficial interest were as follows (units and amounts in thousands*):

	FIMCO Berread			PIMCO Bern Daratio			PIMCO Emergi Fund	eg Må		PIMCO Emergio		rketa Camp
	Year E May 31 Units		Amount		Ended		Year	Ender 31, 201	ti)	Year May 3 Units		
Receipts for units sold	25	1	2,671	16		1,780	472		21,961	NIA		N/A
JPY	N/A		N/A	N/A		N/A	N/A		NA	165	- 5	1,230
USD	NA		N/A	N/A		N/A	N/A		N/A	8,899		121,629
Cost of units redeemed	(124)		(13,324)	(83)		18,6811	11,2401		158,1961	NA		N/A
JPY	NA.		N/A	N/A		N/A	N/A		N/A	(193)		(1,476)
USD	NA		NA	N/A		N/A	N/A		NIA	155,1961		(742,810)
Net idecressel resulting from Fund unit transactions	(99)	4	(10,653)	1671		17,1011	(768)		(36,235)	(46,326)		(621,427)

	FIMCO Emerging N Fund (Yen-H		PIMCO Courgin		PIMCO Laurge	og Markets Soud	PIMCO Euro Total Ro	-
	Year End May 31, 2 Units	led	Year I May 3 Units	inded		Ended II, 2017 Amount	Year Ended May 31, 2011 Units	12000
Receipts for units sold	48 (3,433	N/A	N/A	N/A	NA.	229 EUR	2,522
J (BRL)	N/A	NA	90	\$ 4,582	32	\$ 563	NA	NA
J (CNY)	NA	N/A	N/A	N/A	2	117	NA	N/A
J (IDR)	NA	NA.	6	482	3	118	NA	N/A
J (INR)	N/A	-NA	70	5,029	3	118	NIA	N/A
J (KRW)	N/A	N/A	N/A	N/A	2	117	NA	N/A
J (MXN)	N/A	NA	- 44	2,487	N/A	N/A	NA	N/A
J (TRY)	NA	NA	233	5,095	N/A	NA	NA	N/A
J (ZAR)	N/A	NA:	34	1,355	N/A	NA	NA	N/A
Issued as reinvestment of distributions	0	0	N/A	N/A	N/A	N/A	0	0
J (CNY)	N/A	N/A	NIA	N/A	2	80	NA	N/A
J (IDR)	N/A	N/A	0	27	2	71	NA	N/A
J (INF)	NA	NA	.0	27	2	75	NA	N/A
J (KRW)	NA	N/A	N/A	N/A	2	81	NA	N/A
Cost of units redeemed	(341)	(24,254)	N/A	N/A	N/A	N/A	(258)	(2,693)
J (BRL)	N/A	N/A	(763)	(38,794)	1591	(1,049)	NA	N/A
J (CNY)	NA	NA	N/A	N/A	(2)	1781	NA	N/A
J (IDR)	NA	N/A	(1)	(111)	121	(78)	NA	N/A
J (INR)	N/A	MA	(22)	(1,605)	(2)	(783	NA	N/A
J (KRW)	NA	N/A	N/A	N/A	(2)	(78.)	NIA	N/A
J (MXN)	NA	N/A	(113)	(6,210)	N/A	N/A	N/A	N/A
J (TRY)	NA	N/A	(17,618)	(314,685)	N/A	N/A	NA	N/A
J (ZAR)	N/A	N/A	(166)	(6,373)	N/A	NA	NIA	N/A
Net idecrease resulting from Fund unit transactions	(293)	(20,821)	(13,206)	\$ (348,694)	(17)	0 (18)	(17) EUB	(171)

 $[\]ensuremath{^{\circ}}\xspace$ A zero believe may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

Notes to Financial Statements (Cont.)

	Year E May 31 Units	nded		Period May 3 Units	Ende	d
Receipts for units sold	212		3,562	N/A		N/A
JPY	NA		N/A	317		28,742
USD	NA		N/A	320		32,121
Cost of units redeemed	(1,753)		(29,450)	N/A		N/A
JPY	NA		N/A	(83)		17,4791
USD	NA		NA	(76)		(7,639)
Net increase (decrease) resulting from Fund unit transactions	(1,541)		(25,858)	478		45,745

^{*} A zero balance may reflect actual amounts rounding to less than one thousand.

12. REGULATORY AND LITIGATION MATTERS

The Trustee is not named as a defendant in any material litigation or arbitration proceedings and is not aware of any material litigation or claim pending or threatened

PIMCO, the investment manager of the PIMCO Active Bond Exchange-Traded Fund ("BOND," formerly known as the Total Return Active Exchange-Traded Fund), has entered into a settlement agreement with the SEC that relates to BOND.

The settlement relates to disclosures regarding BOND's performance attribution during the first four months of its existence in 2012 and the valuation of 43 smallersized positions of non-agency mortgage-backed securities using third-party vendor prices, as well as PIMCO's policies and procedures related to these matters. The settlement resolves the SEC's investigation of BOND.

13. INCOME TAX

The Trust is subject to Bermuda laws in respect to its tax status. Under current laws of Bermuda, there are no income, estate, transfer, sales or other taxes payable by the Trust or any Fund and no withholding tax is applicable to distributions by the Trust or any Fund or with regard to the payment of NAV on the repurchase of units. As a result, no provision for income taxes has been made in the financial statements.

U.S. GAAP provides guidance for how uncertain tax positions should be recognized, measured, presented and disclosed in the financial statements. As of May 31, 2017, there were no tax positions which met the recognition and measurement requirements of the relevant accounting standard and therefore, the Funds did not record any income or expense related to uncertain income tax positions. The Funds have no examinations in progress. As of May 31, 2017, the tax years that remain subject to examination by the major tax jurisdictions under the statute of limitations are from the years 2014 - 2017 (with limited exceptions).

14. SUBSEQUENT EVENTS

The Manager has evaluated the possibility of subsequent events existing in the Funds' financial statements through August 4, 2017, the date that the Funds' financial statements were available to be issued.

Effective as of 5:00pm Eastern time on September 29, 2017 (the "Effective Date"), Brown Brothers Harriman Trust Company (Cayman) Limited (the "Current Trustee") will retire as trustee of the Trust. Maples Trustee Services (Bermuda) Limited (the "Incoming Trustee") will be appointed as the successor trustee on the Effective Date by way of a Deed of Retirement and Appointment of Trustee entered into by the Current Trustee, PIMCO, and the Incoming Trustee.

The Incoming Trustee will appoint () State Street Bank and Trust Company to provide administration and custodian services to the Trust, and ii) State Street Fund Services (Ireland) Limited ("SSFSIL") to provide transfer agency services to the Trust, both anticipated to take effect from the Effective Date. SSFSIL will delegate the provision of the transfer agency services to International Financial Data Services (Ireland) Limited.

The Manager has determined that there were no additional material events that would require disclosure in the Funds' financial statements through this date.

⁴² of May 31, 2017, one unicholder owned 10% or more of the total Fund's net assets comprising 47.0% of the Fund.

Period from Secrember E. 2016 Incursion dictal to May 31, 2017.

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

2【ファンドの現況】

【純資産額計算書】

(2018年5月末日現在)

	千米ドル(、 を除く。)	千円(、 を除く。)
. 資産総額	66,116	7,342,843
. 負債総額	27,795	3,086,913
. 純資産総額(-)	38,321	4,255,930
. 発行済口数	2,237,36	0 🗆
. 1口当たり純資産価格(/)	17.13米ドル	1,902円

第4【外国投資信託受益証券事務の概要】

(イ)ファンド証券の名義書換

ファンドの記名式証券の名義書換機関は次のとおりである。

取扱機関 ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニー

取扱場所 アメリカ合衆国、マサチューセッツ02110、ボストン、ポスト・オフィス・スクウェア50 ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニーは、ルクセンブルグ、L-1470、ルート・デ・エッシュ80番所在のブラウン・ブラザーズ・ハリマン(ルクセンブルグ)エス・シー・エイに一定範囲の名義書換事務代行業務を委託する。

日本の受益者については、ファンド証券の保管を日本における販売会社または販売取扱会社に委託している場合、その販売取扱会社の責任で必要な名義書換手続がとられ、それ以外のものについては本人の責任で行う。

名義書換の費用は受益者から徴収されない。

(口)受益者集会

受託会社または管理会社は、いつでも(アメリカ以外で)受益者集会を招集することができる。受託会社は、合計で発行済ファンド証券の10%以上の受益者から要請があった場合、かかる集会を招集しなければならない。21日以上前に通知が、受益者に送付されなければならない。

すべての受益者集会についての出席、定足数および多数決に関する条件および受益者の議決権は、信託証書に記載されているとおりである。受益者は、各ファンド証券ごとに1議決権を有する。

(八)受益者に対する特典、譲渡制限

受益者に対する特典はない。

管理会社は、いかなる者(米国人および(制限付例外がある)バーミューダ諸島の居住者または所在 地事務代行会社を含む。)によるファンド証券の取得も制限することができる。

第三部【特別情報】

第1【管理会社の概況】

1【管理会社の概況】

(1)資本金の額(2018年8月末日)

資本金の額 302,158,349米ドル(約335億5,771万円)

授権持分口数 クラス A 持分850,000 口、クラス B 持分150,000 口、クラス M 持分250,000 口の合計 1,250,000 口

発行済持分総口数 クラス A 持分850,000口、クラス B 持分150,000口、クラス M 持分45,704.94口 最近過去 5 年間における資本金の額は以下のとおりである。

2014年 8月末日	937,352,354米ドル
2015年 8月末日	324,930,646米ドル
2016年 8月末日	338,413,044米ドル
2017年 8月末日	308,558,334米ドル
2018年 8月末日	302,158,349米ドル

(2)会社の機構

管理会社の常務役員(Managing Member)は、管理会社の業務・行為を管理・支配し、管理会社の業務に関して必要または必要とみなされる一切の行為を行う絶対的かつ完全な権限を有するとともに、他の役員の承認なくして、(管理会社の定款に相当する)有限責任会社契約(limited liability company agreement)に定める一定の行為を除く一切の行為を行う。

管理会社の常務役員は、書面による同意により一以上の役員会または委員会を組織し、常務役員が有する管理会社の業務・行為の管理・支配権のうち一定のものについて、全部または一部を委任することができ、常務役員の裁量によりかかる組織または委任を変更または撤回することができる。

(3)役員および従業員の状況

(2018年8月末日現在)

氏名	役職
マイク・エイミー (Mike Amey)	マネージング・ディレクター
ジョシュア・アンダーソン (Joshua Anderson)	マネージング・ディレクター
アンドリュー・ボールズ (Andrew Balls)	マネージング・ディレクター
ジャミル・バズ (Jamil Baz)	マネージング・ディレクター
ライアン・P・ブルート (Ryan P. Blute)	マネージング・ディレクター
フィリップ・ボドロー (Philippe Bodereau)	マネージング・ディレクター
アンドリュー・ボゾムワース (Andrew Bosomworth)	マネージング・ディレクター
デービッド・L・ブラウン (David L. Braun)	マネージング・ディレクター
ジェラルディン・ブリリアドリ - ウォルシュ (Geraldine Brigliadori - Walsh)	マネージング・ディレクター
エリザベス・キャントリル (Elizabeth Cantrill)	マネージング・ディレクター
リック・チャン (Rick Chan)	マネージング・ディレクター
リチャード・H・クラリダ (Richard H. Clarida)	マネージング・ディレクター

		<u> </u>
マイケル・A・クジル (Michael A. Cudzil)	マネージング・ディレクター	
ジョシュア・デイビス	マネージング・ディレクター	
(Joshua Davis) クレイグ・A・ドーソン	マネージング・ディレクター	
(Craig A. Dawson)	マネーシング・ディレグター	
(Ed Devlin)	マネージング・ディレクター	
クリス・ダイアリナス (Chris Dialynas)	マネージング・ディレクター	
ジェニファー・E・ダラム	マネージング・ディレクター	
(Jennifer E. Durham) モフセン・ファハミー	マネージング・ディレクター	
(Mohsen Fahmi) ヨアヒム・フェルズ		
(Joachim Fels)	マネージング・ディレクター	
デービッド・フィッシャー (David Fisher)	マネージング・ディレクター	
デビッド・C・フラッタム (David C. Flattum)	マネージング・ディレクター	
アレサンドロ・ガンドルフィ	マネージング・ディレクター	
(Alessandro Gandolfi) ラッセル・ガナウェイ	マネージング・ディレクター	
(Russell Gannaway) マイケル・A・ゴメス		
(Michael A. Gomez)	マネージング・ディレクター	
スチュアート・T・グラハム (Stuart T. Graham)	マネージング・ディレクター	
サチン・グプタ (Sachin Gupta)	マネージング・ディレクター	
グレゴリー・W・ホール	マネージング・ディレクター	
(Gregory W. Hall) プレント・R・ハリス	マネージング・ディレクター	
(Brent R. Harris) ジョナサン・L・ホーン		
(Jonathan L. Horne)	マネージング・ディレクター	
ダニエル・H・ハイマン (Daniel H. Hyman)	マネージング・ディレクター	
ダニエル・J・アイバシン (Daniel J. Ivascyn)	マネージング・ディレクター	
アンドリュー・R・ジェソップ (Andrew R. Jessop)	マネージング・ディレクター	
ニコラス・J・ジョンソン	マネージング・ディレクター	
(Nicholas J. Johnson) アレク・ケースマン		
(Alec Kersman) マーク・R・キーセル	マネージング・ディレクター	
(Mark R. Kiesel)	マネージング・ディレクター	
ジョン・J・カーコウスキー (John J. Kirkowski)	マネージング・ディレクター	
キンバリー・G・コリンケ	マネージング・ディレクター	
(Kimberley G. Korinke) ライアン・コリンケ	マネージング・ディレクター	
(Ryan Korinke) リチャード・R・ルブラン		
(Richard R. LeBrun) マチュー・ルアンジュ	マネージング・ディレクター	
(Matthieu Louanges)	マネージング・ディレクター	
ローレン・ルッチオーニ (Laurent Luccioni)	マネージング・ディレクター	
ダーク・マネルスキ (Dirk Manelski)	マネージング・ディレクター	
スーディ・N・マリアッパ	マネージング・ディレクター	
(Sudi N. Mariappa)	(4.)))) 10))	

ルネ・マーテル	マネージング・ディレクター
(Rene Martel) 正直知哉	マネージング・ディレクター
スコット・A・マザー	
(Scott A. Mather)	マネージング・ディレクター
松井昭憲	マネージング・ディレクター
ラビ・K・マットゥー (Ravi K. Mattu)	マネージング・ディレクター
ロバート・ミード	
(Robert Mead)	マネージング・ディレクター
ジュリー・メガーズ (Julie Meggers)	マネージング・ディレクター
モヒト・ミッタル (Mohit Mittal)	マネージング・ディレクター
エリック・J・モゲロフ (Eric J. Mogelof)	マネージング・ディレクター
アルフレッド・T・ムラタ (Alfred T. Murata)	マネージング・ディレクター
ジョン・W・マレー (John W. Murrary)	マネージング・ディレクター
ロジャー・O・ニーブス (Roger O. Nieves)	マネージング・ディレクター
トーマス・J・オッターバイン (Thomas J. Otterbein)	マネージング・ディレクター
ロレンツォ・パガーニ (Lorenzo Pagani)	マネージング・ディレクター
スティーブン・A・ロドスキー (Stephen A. Rodosky)	マネージング・ディレクター
エマニュエル・ローマン (Emmanuel Roman)	マネージング・ディレクター
ジェローム・M・シュナイダー (Jerome M. Schneider)	マネージング・ディレクター
マーク・P・サイドナー (Marc P. Seidner)	マネージング・ディレクター
ロビン・C・シャナハン (Robin C. Shanahan)	マネージング・ディレクター
キャサリーン・M・ストール (Cathleen M. Stahl)	マネージング・ディレクター
クリスチャン・ストラック (Christian Stracke)	マネージング・ディレクター
ピーター・G・ストレロウ (Peter G. Strelow)	マネージング・ディレクター
スンヒ・ソ (Sung - Hee Suh)	マネージング・ディレクター
エリック・M・サザーランド (Eric M. Sutherland)	マネージング・ディレクター
ジョシュ・シモンズ (Josh Thimons)	マネージング・ディレクター
イブ・トゥルニエ (Eve Tournier)	マネージング・ディレクター
チー・ワン (Qi Wang)	マネージング・ディレクター
キャンディス・S・ウィッテン (Candice S. Whitten)	マネージング・ディレクター
フランク・ウィット (Frank Witt)	マネージング・ディレクター
ミヒル・P・ウォラー (Mihir P. Worah)	マネージング・ディレクター
ロバート・O・ヤング (Robert O. Young)	マネージング・ディレクター

2【事業の内容及び営業の概況】

管理会社は、トラストのスポンサーであり、トラスト構成に責任を負う。1971年に設立された管理会社は、デラウエア州の有限責任会社であり、1940年米国投資顧問法に基づく投資顧問業者として登録されている。信託証書に従い、管理会社はファンドの投資顧問会社を務め、ファンドの日々の投資運用に最終的な責任を負う。管理会社は、ファンドに適用される投資目的および投資指針に従い、トラスト資産の選別、配分および再配分について助言を行う権限を有してファンドのポートフォリオを管理する。一定の制限を条件に、管理会社は管理業務を別の者に委託することが認められており、業務の一部を委託している。

管理会社の権利および業務は、バーミューダ公認スキームに関する適用のBMA規則、信託証書および受託 会社と管理会社の間の投資運用契約に規定されている。管理会社は、管理会社に関連するバーミューダ公 認スキームに関する適用のBMA規則の規定(バーミューダ金融庁(「BMA 」)によりトラストに課せられた 付加的な要項および条件を含む。)に拘束され、同規定に定められた事項を実行し、それについて責任を 負うことを了承している。かかる規定に基づき、管理会社は、信託証書、バーミューダ公認スキームに関 する適用のBMA規則および英文目論見書に従ってファンドの投資目的と合致する投資判断を行う業務を負っ ている。特に、管理会社は、英文目論見書に記載された投資制限および借入制限に反してファンドの資産 が利用または投資されることを避けるために、合理的な手順を踏み、すべての適切な注意を払う義務を有 する。また、管理会社は、バーミューダ公認スキームに関する適用のBMA規則の遵守のために必要な会計帳 簿およびその他の記録を保持することが求められている。信託証書および投資運用契約に基づき、管理会 社は、いずれかの当事者または60日前の通知により、退任することができるが、(a)管理会社が清算手 続に入った場合、(b)管理会社の財産につき管財人が選任された場合、(c)受託会社が、受益者の利 益のために管理会社の変更が望ましいとの意見を有し、その旨を受益者に対して書面により言明した場 合、または(d)管理会社を解任する旨の受益者集会の決議が可決され、もしくは法が許容する限り直ち に管理会社を解任させるべきとの判断が決議においてなされた場合、または(e) 現存する受益証券の4 分の3以上を有する受益者が、管理会社を解任すべきであると書面により受託会社に求めた場合には、受 託会社によって直ちに解任されることがある。管理会社がトラストの管理会社でなくなった場合、受託会 社は、トラストの管理会社として適格である他の者を任命することを要する。また、管理会社は、別の管 理会社のために辞任する権利を有する。ただし、BMAの書面による事前承認がない場合、管理会社を解任し もしくは交代させ、または管理会社を辞任することはできず、BMAにより承認された他の管理会社のために のみ辞任することができる。

信託証書は、受託会社が、トラストのために、かつトラストの資産のみをもって、

()トラストの運用もしくは受益証券の販売、または()信託証書に従い管理会社が提供する役務に関し、それらから発生してまたはそれらに基づき、管理会社が実際に被る損失、負債、損害賠償、費用もしくは出費(弁護士費用および会計士費用を含むがこれらに限定されない。)、判決および(受託会社がトラストのために和解を承諾している場合の)和解金のすべてについて、管理会社およびその関連会社、代理店、業務受託会社ならびにそれらのオフィサー、取締役、株主および経営支配者を補償し、損害が及ばないようにすることを規定する。ただし、当該損失が、管理会社の故意の不法行為、不誠実な怠慢、過失、詐欺、もしくは義務の重大な違反や不注意による無視の結果ではないことが条件となる。信託証書はさらに、故意の不法行為、不誠実な怠慢、過失もしくは信託証書の義務の重大な違反や不注意による無視である場合を除き、管理会社がトラストもしくは受託会社に対しいかなる責任を負わないことを規定する。

さらに、信託証書は、信託証書に基づき履行されるトラストの投資顧問としての管理会社の一定の行為 に関して、管理会社もしくは受託会社のいずれも、自らの契約違反、信託証書の違反、詐欺、怠慢、故意 の不履行、故意の不法行為を除き、当該行為に対し個人的債務を負わないと規定している。信託証書はさ

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

らに、上記を条件に管理会社および/または受託会社は、当該関係者が実際の債務金額を支払うために必要な場合、ファンドの資産から補償される。

2018年8月末日現在、管理会社は以下の338本のミューチュアル・ファンドおよびファンドのポートフォリオの管理および運用を行っており、合計純資産価額は、663,686,035,558米ドルである。

設立国	基本的性格	本数	純資産価格
米国籍	オープン・エンド型フィックス ト・インカム・ファンド	118	400,082,716,271米ドル
	クローズド・エンド型フィック スト・インカム・ファンド	20	11,734,874,092米ドル
	上場投資信託、フィックスト・ インカム・ファンド	12	16,512,297,384米ドル
 アイルランド籍 	オープン・エンド型フィックス ト・インカム・ファンド	69	163,397,737,100米ドル
	上場投資信託、フィックスト・ インカム・ファンド	9	8,865,062,486米ドル
ケイマン籍	オープン・エンド型フィックス ト・インカム・ファンド	40	11,100,999,529米ドル
バーミューダ籍	オープン・エンド型フィックス ト・インカム・ファンド	36	20,675,979,007米ドル
カナダ籍	オープン・エンド型フィックス ト・インカム・ファンド	14	18,556,481,950米ドル
	クローズド・エンド型フィック スト・インカム・ファンド	1	314,693,558米ドル
ルクセンブルグ籍	オープン・エンド型フィックス ト・インカム・ファンド	5	2,146,178,168米ドル
オーストラリア籍	オープン・エンド型フィックス ト・インカム・ファンド	14	10,299,016,013米ドル

3【管理会社の経理状況】

- a. 管理会社の最近2事業年度(2016年1月1日から12月31日までおよび2017年1月1日から12月31日まで)の日本文の財務書類は、アメリカ合衆国における法令に準拠して作成された原文の財務書類を翻訳したものである。これは「特定有価証券の内容等の開示に関する内閣府令」に基づき、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」第131条第5項ただし書の規定の適用によるものである。
- b. 管理会社の原文の財務書類は、外国監査法人等(公認会計士法(昭和23年法律第103号)第1条の3第 7項に規定する外国監査法人等をいう。)であるケーピーエムジー・エルエルピーから監査証明に相当 すると認められる証明を受けており、当該監査証明に相当すると認められる証明に係る監査報告書に相 当するもの(訳文を含む。)が当該財務書類に添付されている。
- c. 管理会社の原文の財務書類は米ドルで表示されている。日本文の財務書類には、主要な金額について 円貨換算が併記されている。日本円による金額は、株式会社三菱UFJ銀行の2018年8月31日現在における 対顧客電信売買相場の仲値(1米ドル=111.06円)で換算されている。なお、千円未満の金額は四捨五 入されている。

(1)【貸借対照表】

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよびその子会社

連結財政状態計算書 2017年および2016年12月31日に終了した年度

	· 注	2017:	 年	2016年		
	•	米ドル	<u> </u>	 米ドル	<u> </u>	
資産	•					
流動資産 現金および現金等価物 収益を通じて公正価値で	2(c)	450,700,560	50,054,804	369,212,638	41,004,756	
計上される投資有価証券 未収投資顧問報酬および	2(d),5	17,499,478	1,943,492	15,079,940	1,674,778	
管理事務報酬 - プール・ファンド	2(e)	594,774,505	66,055,657	528,155,825	58,656,986	
- プライベート口座 関係会社未収金	2(e) 8	265,415,118 15,679,760	29,477,003 1,741,394	248,092,787 10,599,926	27,553,185 1,177,228	
前払費用 未収販売報酬および		32,353,593	3,593,190	29,806,504	3,310,310	
サービス報酬	2(f)	31,706,344	3,521,307	30,734,619	3,413,387	
繰延販売手数料 その他の流動資産	2(h),6	22,123,467 54,450,745	2,457,032 6,047,300	15,603,998 51,770,261	1,732,980 5,749,605	
流動資産合計	-	1,484,703,570	164,891,178	1,299,056,498	144,273,215	
固定資産						
国定長年 固定資産(減価償却費累計額 2017年12月31日: 261,275,747ドル、 2016年12月31日: 213,173,311ドル						
控除後) 関連会社への投資	2(i),7	169,666,751	18,843,189 11,301	192,255,385	21,351,883	
関連会社への投資 その他の固定資産	2(b) 10	101,758 19,752,989	2,193,767	103,150 21,293,880	11,456 2,364,898	
固定資産合計	-	189,521,498	21,048,258	213,652,415	23,728,237	
資産合計	=	1,674,225,068	185,939,436	1,512,708,913	168,001,452	
負債および出資金						
流動負債 買掛金および未払費用		524,430,033	58,243,199	366,719,665	40,727,886	
関係会社からの短期借入金	8	204,000,000	22,656,240	153,000,000	16,992,180	
未払報酬 関係会社未払金	9 8	133,064,250 22,191,262	14,778,116 2,464,562	284,765,682 25,837,663	31,626,077 2,869,531	
未払手数料	2(g)	67,149,872	7,457,665	47,547,207	5,280,593	
その他の流動負債 流動負債合計	-	7,958,614 958,794,031	883,884 106,483,665	11,878,828 889,749,045	1,319,263 98,815,529	
	-		,,		,,-	
固定負債 その他の未払報酬	9	87,515,282	9,719,447	59,230,194	6,578,105	
将来のリース債務		44,907,555	4,987,433	42,772,551	4,750,320	
その他の固定負債 固定負債合計	-	132,422,837	14,706,880	999,204 103,001,949	110,972	
負債合計	-	1,091,216,868	121,190,545	992,750,994	110,254,925	
出資金						
クラス A メンバー (発行済受益証券850,000口) クラス B メンバー		(721,216,276)	(80,098,280)	(806,802,240)	(89,603,457)	
(発行済受益証券150,000口)		1,290,399,100	143,311,724	1,274,221,216	141,515,008	
クラスMメンバー (発行済受益証券、2017年12月31日 および2016年12月31日:45,705日) クラスM受益証券オプション保有者 (発行済オプション、		28,660,677	3,183,055	25,239,087	2,803,053	
2017年12月31日:122,972口、 2016年12月31日:114,192口) 通貨換算調整累計額	9(b) 2(m)	30,984,305 (45,819,606)	3,441,117 (5,088,725)	62,079,071 (34,779,215)	6,894,502 (3,862,580)	
出資金合計	- (۱۱۱)	583,008,200	64,748,891	519,957,919	57,746,526	
負債および出資金合計	=	1,674,225,068	185,939,436	1,512,708,913	168,001,452	

(2)【損益計算書】

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよびその子会社

連結損益および包括利益計算書 2017年および2016年12月31日に終了した年度

		2017年		2016年	F
	注	米ドル	 千円	米ドル	<u></u> 千円
収益					
投資顧問報酬					
- プール・ファンド	2(e)	3,069,733,735	340,924,629	2,790,071,359	309,865,325
- プライベート口座	2(e)	894,875,087	99,384,827	859,624,054	95,469,847
管理事務報酬 - プール・ファンド	2(e)	1,010,295,001	112,203,363	934,688,547	103,806,510
販売報酬およびサービス報酬	2(f)	382,875,278	42,522,128	374,658,245	41,609,545
その他	2(g)	19,056,121	2,116,373	14,708,490	1,633,525
収益合計		5,376,835,222	597,151,320	4,973,750,695	552,384,752
# D					
費用 報酬および給付金	9	1,786,117,811	198,366,244	1,675,416,388	186,071,744
一般管理費	3	627,117,284	69,647,646	612,360,818	68,008,792
支払手数料		393,884,056	43,744,763	372,052,254	41,320,123
専門家報酬		212,401,017	23,589,257	165,303,182	18,358,571
5円30円30円 賃借料および設備費	7,11	146,505,365	16,270,886	141,629,385	15,729,359
副顧問報酬および副管理事務サービス	.,	54,417,256	6,043,580	52,472,320	5,827,576
マーケティング費および宣伝費		97,973,736	10,880,963	87,930,301	9,765,539
繰延販売手数料償却費	2(h)	30,368,244	3,372,697	26,523,967	2,945,752
その他		29,364,266	3,261,195	30,292,576	3,364,293
費用合計		3,378,149,035	375,177,232	3,163,981,191	351,391,751
200 200 7-1 20					
営業利益		1,998,686,187	221,974,088	1,809,769,504	200,993,001
その他の収益		50,067,120	5,560,454	18,572,694	2,062,683
関連会社持分利益	2(b)	125,543	13,943	122,272	13,580
法人所得税控除前利益	()	2,048,878,850	227,548,485	1,828,464,470	203,069,264
计上码码进口	40	90,675,758	10 070 450	77 042 022	0 645 247
法人所得税費用	10		10,070,450	77,843,033	8,645,247
当期純利益		1,958,203,092	217,478,035	1,750,621,437	194,424,017
その他の包括損失					
後の期に損益に組替えられる					
可能性がある項目 通貨換算調整	2(m)	(11,040,391)	(1,226,146)	(6,948,781)	(771,732)
坦貝沃弗 酮罡	∠(Ⅲ)	(11,040,391)	(1,220,140)	(0,340,701)	(111,132)
包括利益		1,947,162,701	216,251,890	1,743,672,656	193,652,285

添付の連結財務書類に対する注記を参照のこと。



パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよびその子会社

連結出資金変動表 2017年および2016年12月31日に終了した年度

		クラスAメンバ-			クラス B メンバー			クラスMメンバ		クラスMst	受益証券オプション	/保有者	通貨換算調	整累計額	出資金額	合計
	口数	米ドル	千円	口数	米ドル	千円	口数	米ドル	千円	オプション	米ドル	千円	米ドル	千円	米ドル	千円
2015年12月31日現在残高	850,000	(857,784,455)	(95,265,542)	150,000	1,251,469,554	138,988,209	45,705	24,676,009	2,740,518	114,898	120,154,574	13,344,367	(27,830,434)	(3,090,848)	510,685,248	56,716,704
純利益		1,293,440,025	143,649,449		382,653,582	42,497,507		74,527,830	8,277,061		-	-	=	-	1,750,621,437	194,424,017
分配金		(1,307,413,371)	(145,201,329)		(376,025,720)	(41,761,416)		(73,964,752)	(8,214,525)						(1,757,403,843)	(195,177,271)
AAM LLCによるB受益証券 購入時のベーシス配分		(16,123,800)	(1,790,709)		16,123,800	1,790,709		-	-		-	-	-	-	-	-
PIMCOクラスM受益証券 株式プラン																
報酬費用		-	-		-	-		-	-		23,003,858	2,554,808	-	-	23,003,858	2,554,808
ベーシス再配分		81,079,361	9,004,674		-	-		-	-		(81,079,361)	(9,004,674)	-	-	-	-
その他の包括損失		-	-		-	-		-	-		-	-	(6,948,781)	(771,732)	(6,948,781)	(771,732)
2016年12月31日現在残高	850,000	(806,802,240)	(89,603,457)	150,000	1,274,221,216	141,515,008	45,705	25,239,087	2,803,053	114,192	62,079,071	6,894,502	(34,779,215)	(3,862,580)	519,957,919	57,746,526
純利益		1,444,786,673	160,458,008		429,708,581	47,723,435		83,707,838	9,296,592		=	-	-	-	1,958,203,092	217,478,035
分配金		(1,407,711,685)	(156,340,460)		(413,530,697)	(45,926,719)		(80,286,248)	(8,916,591)						(1,901,528,630)	(211,183,770)
PIMCOクラスM受益証券 株式プラン																
報酬費用		=	-		-	-		-	-		17,416,210	1,934,244	-	-	17,416,210	1,934,244
ベーシス再配分		48,510,976	5,387,629		-	-		-	-		(48,510,976)	(5,387,629)	-	-	-	-
その他の包括損失													(11,040,391)	(1,226,146)	(11,040,391)	(1,226,146)
2017年12月31日現在残高	850,000	(721,216,276)	(80,098,280)	150,000	1,290,399,100	143,311,724	45,705	28,660,677	3,183,055	122,972	30,984,305	3,441,117	(45,819,606)	(5,088,725)	583,008,200	64,748,891
2017年12月31日現在78周	000,000	(121,210,210)	(00,000,200)		.,200,000,100	. 40,011,724	70,700	20,000,011	3,100,000	122,072	50,507,505	3,441,117	(70,010,000)	(3,000,723)	505,000,200	04,740,031

添付の連結財務書類に対する注記を参照のこと。



パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよびその子会社

連結キャッシュ・フロー計算書 2017年および2016年12月31日に終了した年度

	2017年		2016年		
	米ドル	千円	米ドル	<u>.</u> 千円	
営業活動によるキャッシュ・フロー					
当期純利益	1,958,203,092	217,478,035	1,750,621,437	194,424,017	
営業活動から得た現金純額への 当期純利益の調整					
株式報酬	16,714,824	1,856,348	21,564,878	2,394,995	
減価償却費	46,606,978	5,176,171	54,027,855	6,000,334	
繰延販売手数料償却費	30,368,244	3,372,697	26,523,967	2,945,752	
収益を通じて公正価値で計上される 投資有価証券にかかる未実現および 実現利益	(506)	(65)	(205)	(24)	
冥境利 <u>血</u> 関連会社持分利益	(586) (125,543)	(65) (13,943)	(305) (122,272)	(34) (13,580)	
関連会社特別利益 固定資産の処分にかかる純損失	2,758,547	306,364	95,993	10,661	
収益を通じて公正価値で計上される	2,750,547	300,304	93,993	10,001	
投資有価証券売却手取金	-	-	5,473,069	607,839	
収益を通じて公正価値で計上される 投資有価証券購入額	(2,292,016)	(254,551)	(3,633,037)	(403,485)	
支払法人所得税	(87,635,240)	(9,732,770)	(70,446,458)	(7,823,784)	
支払利息	(2,374,634)	(263,727)	(1,022,861)	(113,599)	
営業資産および負債の変動	(2,374,004)	(203,727)	(1,022,001)	(110,000)	
未収報酬の変動	(84,912,737)	(9,430,409)	(8,870,623)	(985,171)	
関係会社からの未収金、	(01,012,101)	(0, 100, 100)	(0,010,020)	(000,171)	
繰延販売手数料、前払費用					
およびその他の資産の変動	(44,952,843)	(4,992,463)	(42,418,050)	(4,710,949)	
買掛金、未払費用、未払手数料					
および未払報酬の変動	143,906,563	15,982,263	70,036,703	7,778,276	
その他の負債、将来のリース債務		/			
および関係会社に対する未払金の変動	(6,430,815)	(714,206)	6,777,983	752,763	
営業活動から得た現金純額	1,969,833,834	218,769,746	1,808,608,279	200,864,035	
投資活動で使用したキャッシュ・フロー					
固定資産の購入	(26,776,891)	(2,973,842)	(33,342,821)	(3,703,054)	
関連会社への投資の購入	-	-	(36,000)	(3,998)	
関連会社の償還による手取額	-	-	8,219	913	
投資活動に使われた現金純額	(26,776,891)	(2,973,842)	(33,370,602)	(3,706,139)	
財務活動で使用したキャッシュ・フロー					
関係会社からの短期借入金による受取金	2,260,000,000	250,995,600	1,662,000,000	184,581,720	
関係会社からの短期借入金返済	(2,209,000,000)	(245,331,540)	(1,729,000,000)	(192,022,740)	
現金分配	(1,901,528,630)	(211,183,770)	(1,757,403,843)	(195,177,271)	
財務活動に使われた現金純額	(1,850,528,630)	(205,519,710)	(1,824,403,843)	(202,618,291)	
現金および現金等価物にかかる					
為替レート変動の影響	(11,040,391)	(1,226,146)	(6,948,781)	(771,732)	
現金および現金等価物の純増加 /					
(減少)額	81,487,922	9,050,049	(56,114,947)	(6,232,126)	
期首現金および現金等価物	369,212,638	41,004,756	425,327,585	47,236,882	
期末現金および現金等価物	450,700,560	50,054,804	369,212,638	41,004,756	

添付の連結財務書類に対する注記を参照のこと。

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー およびその子会社 連結財務書類に対する注記

2017年および2016年12月31日

1.組織および事業

デラウェアを本拠地とする有限会社であり、かつ経営メンバーであるアリアンツ・アセット・マネジメント・オブ・アメリカ・エル・ピー(以下「AAM LP」という。)の子会社であるパシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(以下「PIMCO」または「当社」という。)は、カリフォルニア州ニューポートビーチに本部を置く、登録投資顧問である。当社は、多岐にわたる世界各国の投資家に対して、主として、様々な債券ポートフォリオを運用する。投資家には、公的年金および個人年金、退職金制度、教育機関、財団法人、基金、企業、金融アドバイザー、個人ならびにプライベート口座およびプール・ファンドの使用を通じたその他が含まれる。

株式資本

AAM LPは、当社のクラス A 受益証券の850,000口のすべてを所有している。150,000口の合計発行済クラス B 受益証券が、アリアンツ・アセット・マネジメント・オブ・アメリカ・エルエルシー(以下「AAM LLC」という。)およびアリアンツ・アセット・マネジメント・ユー・エス・ホールディング エルエルシー(以下「AAM Holding 」という。)により保有されている。当社は、250,000口の議決権のないクラス M 受益証券の発行を承認し、クラス M 受益証券に係るオプションが P I M C O の特定の従業員および関係事業体に付与された。2017年12月31日現在、45,705口のクラス M 受益証券が発行済である。利益および分配に関して、クラス B 受益証券はクラス A 受益証券およびクラス M 受益証券より優先する。

アリアンツ・エスイーはAAM LP、AAM LLCおよびAAM Holding の持分を間接的に全額所有している。アリアンツ・エスイーは保険および資産運用事業を主とした世界的な金融サービス提供会社である。

連結

添付の本連結財務書類には、当社およびその子会社の勘定が含まれている。添付の本連結財務書類において、すべての重要な会社間勘定は消去されている。

主要な投資顧問会社として、PIMCOは、以下のとおり、PIMCOインベストメンツ・エルエルシー(以下「PILLC」という。)を含む完全所有子会社ならびに本連結財務書類に含まれる海外子会社をいくつか所有している。

- PI LLCは、機関投資家およびリテール向けのミューチュアル・ファンド(以下、総称して「PIMCOファンズ」という。)、ならびにPIMCOにより管理され助言される上場投資信託の主要な販売会社であり、これらに受益者サービスを提供するブローカー / ディーラーである。PI LLCは、米証券取引委員会に登録されたブローカー / ディーラーであり、かつ米金融取引業規制機構(以下「FINRA」という。)の会員である。
- 2017年および2016年12月31日現在、PIMCOの完全所有の子会社であるストックス・プラス・マネジメント・インク(以下「ストックス・プラス」という。)は、ストックス・プラス・エルピーの持分をそれぞれ約 0.00165%および約0.00126%保有していた。
- ピムコ・ヨーロッパ・リミテッド(以下「ピムコ・ヨーロッパ」という。)は、英国における登録投資顧問であり、イタリアに支店を有する。
- ピムコジャパンリミテッド(以下「ピムコジャパン」という。)は、日本における登録投資顧問である。

- ピムコ・オーストラリア・ピーティーワイ・リミテッド(以下「ピムコ・オーストラリア」という。) は、オーストラリアにおける登録投資顧問である。
- ピムコ・オーストラリア・マネジメント・リミテッドは、オーストラリアにおける責任主体である。
- ピムコ・アジア・ピーティーイー・リミテッド(以下「ピムコ・アジア」という。)は、シンガポールに おける登録投資顧問である。
- ピムコ・アジア・リミテッド(以下「ピムコ・香港」という。)は、香港における登録投資顧問である。
- ピムコ・グローバル・アドバイザーズ(リソーシズ)リミテッド(以下「ピムコ・リソーシズ」とい う。)は、PIMCOおよびその子会社に対して広域な給与計算サービスを提供する会社である。
- ピムコ・グローバル・ホールディングス・エルエルシーは、ピムコ・カナダ・コーポレーションの持ち株 会社である。
- ピムコ・カナダ・コーポレーションは、カナダにおける登録投資顧問会社である。
- ピムコ (シュヴァイツ)ゲーエムベーハーは、スイスにおいてピムコ・ヨーロッパに対し特定のサービス を提供する、スイス金融市場監査局(以下「FINMA」という。)における登録販売会社である。
- ピムコ・ラテン・アメリカ・アドミニストラドラ・デ・カルテイラス・リミターダは、ブラジルにおける 登録投資顧問会社である。
- ピムコ・グローバル・アドバイザーズ(アイルランド)リミテッドは、特定の海外ファンドに対して運用 サービスを提供する。
- ピムコ・グローバル・アドバイザーズ(ルクセンブルグ)エス・エイ は、ルクセンブルグの法律に基づ き、投資信託を運営および管理する。

エージェンシーまたは信託機関において管理される第三者資産は当社の資産ではなく、本連結財務書類に おいても表示されていない。

2. 重要な会計方針

a . 作成の基礎

本連結財務書類は、国際会計基準審議会(以下「IASB」という。)またはIFRS解釈指針委員会もしくは その前身のいずれかにより承認された基準および解釈に準拠した国際財務報告基準(以下「IFRS」とい う。)に従って作成された。本連結財務書類において表示されている会計方針が、すべての期間におい て一貫して適用されている。本連結財務書類は、米ドル建てで表示されている。

本連結財務書類は、発生主義ならびに取得原価主義を用いる継続事業ベースで作成されており、公正価 値で測定されていた特定の金融資産が修正されている。当社の現行計画および予測を査定した後に、経 営メンバーは、予見できる将来において当社が事業を継続するに足りる十分な資金を有していると考え る。

本連結財務書類は、2018年3月22日付で経営メンバーにより発行を承認された。

b . 連結の基礎

子会社は、当社により支配される事業体である。当社がその他の事業体の財務および運用方針を支配 し、その活動から利益を得る場合に支配が存在する。これらの様々な要素ならびに支配が存在するか否 かを決定するための関連事実および状況を評価する際に、経営陣の判断が必要とされる。

PIMCOがこれらの事業体を支配していないが、当社が重大な影響力を持つと判断される場合には、投資は 関連会社への投資に分類される。当社は関連会社への投資を持分法により計上している。関連会社への 投資は初期費用として計上され、その後、投資対象会社の純資産中PIMCOの持分の取得後の変動に対して

調整される。持分利益または損失は、主に、これらの関係会社が保有する投資の公正価値の変動からの 未実現および実現損益の当社の比例配分を表す。

ストラクチャード・エンティティーの持分への関与およびエクスポージャー、ならびに特定されたストラクチャード・エンティティーの持分が連結されるべきか否かについての要件を評価するにあたり、当社は、当社の投資(もしあれば)の性質、当社がストラクチャード・エンティティーから得る報酬の性質、運用を管理するパワーを含む、ストラクチャード・エンティティーに付随する他の事業体により保有されるパワー、およびストラクチャード・エンティティーにおける投資家の権利や制限を含む要因について考慮する。

ストラクチャード・エンティティーとは、誰が当該事業体を支配しているかを決定する際に、議決権や 類似の権利は主要な要素ではないとする事業体である。例えば、議決権が管理上の役割においてのみ関 連する場合、ならびに主要な活動が契約により指示される場合等である。ストラクチャード・エンティ ティーは、しばしば活動が制限され、狭義かつ明確な定義を持つ。

c . 現金および現金等価物

現金および現金等価物は、金融機関への預託金、関連のないマネー・マーケット・アカウントおよびAAM LPを通じてアリアンツ・エスイーにより管理されるキャッシュ・プールへの現金預入れを含むことがある。2017年および2016年12月31日現在、それぞれ143.2百万米ドルおよび157.2百万米ドルが、関連のないマネー・マーケット・アカウントに投資されていた。2017年12月31日現在、アリアンツ・エスイーのキャッシュ・プールに預入れられた現金等価物は395千米ドルにのぼり、2016年12月31日現在、キャッシュ・プールに預入れられた現金等価物は395千米ドルであった。経営陣は、マネー・マーケット・アカウントに対する投資を連結キャッシュ・フロー計算書において現金等価物であるとみなしている。これらの投資は取得価額で計上されているが、それはほぼ公正価値と同じである。当社は、残りの現金および現金等価物を合衆国政府により保証された複数の金融機関に保有している。各機関における勘定収支は、一般的に米国の連邦預金保険公社(以下「FDIC」という。)の保険適用範囲を超過し、この結果として、FDICの保険適用範囲超過分の金額に関する信用リスクの集中が存在する。

d. 収益を通じて公正価値で計上される投資有価証券

収益を通じて公正価値で計上される投資有価証券は、売買目的金融資産のことを表す。売買目的投資有価証券は、主として短期および中期保有目的のピムコのプール・ファンドへの投資により構成される。 売買目的投資有価証券は公正価値で計上される。公正価値の変動は、連結損益および包括利益計算書に 直接計上され、当該投資有価証券により得た配当金の影響額が控除される。これらの投資有価証券にか かる取引は、取引日ベースで計上される。

e . 投資顧問報酬および管理事務報酬

投資顧問報酬および管理事務報酬はサービスが提供された時に認識される。これらの報酬は主に運用資産の公正価値に対する比率をもとに計算される。プライベート口座の未収投資顧問報酬は、主に四半期ベースで請求している口座に対するものである。また、プライベート口座およびプール・ファンドは、投資の運用成績に基づいた報酬を計上することもある。これらの報酬はあらかじめ設定された運用目標値が達成され、かつ、当該報酬がクローバック(払戻し)の対象でなくなった場合において、各契約期間終了時に計上される。

当社はまた、運用目標値を上回る特定のオルタナティブ投資商品よりキャリード・インタレストを受領することができる。キャリード・インタレストは成功報酬収益として計上され、投資ファンドの終了時またはクローバックの可能性が僅かであると判明した時点のいずれか早い段階で連結損益および包括利益計算書において投資顧問報酬 - プール・ファンドに反映される。

f. 販売報酬およびサービス報酬

販売報酬およびサービス報酬は、サービスが遂行された時に認識される。これらの報酬は主にPIMCOファンズの日々の平均純資産に対する比率をもとに計算される。

g. 販売手数料

PIMCOファンズのクラスA受益証券の販売に付随する収益は、取引日ベースで計上され、主に当該受益証券の公募価格の割合に基づく。

h. 繰延販売手数料

初期販売手数料なしで販売された関連ミューチュアル・ファンドの受益証券の売却に関連する第三者の仲介業者に支払われた販売手数料は、資産計上され、かつ、販売支払計画または条件付繰延販売手数料から回収されると当社が見積る期間(通常は1年)にわたって償却される。

i . 有形固定資産

有形固定資産は、取得原価より減価償却累計額を控除した金額で計上される。事務機器、什器および備品ならびにソフトウェアは、一般に3年から5年の見積耐用年数にわたり定額法で減価償却される。賃借資産改良費は、当該賃借契約の残存期間またはかかる改良費の耐用年数のいずれか短い期間にわたり定額法で減価償却される。

資産の経済的耐用年数および残存価額は各会計期間末に見直され、必要に応じて調整される。処分時、またはその使用もしくは処分による将来の経済的利益が期待できない場合には、有形固定資産項目への認識が中止される。処分手取金純額と当該資産の簿価間の差異として計算される資産の処分により生じる損益は、当該資産が売却または消却された年度において連結損益および包括利益計算書に含まれる。

i . 法人所得税

PIMCOは、有限責任会社として組織され、パートナーシップとして課税されるため、米国連邦税を課されない。PIMCOに発生した課税所得に対しては、最終的にPIMCOのメンバーが、各自の持分に従いその納税に責任を負う。PIMCOは、米国の特定の法域において、州税の課税対象である。

一定の連結事業体は連邦税、外国税、州税および地方税の課税対象であることから、独自に納税申告書を提出しており、法人所得税について資産・負債法に基づき会計処理をしている。かかる方法により、連結財務書類または納税申告書に計上されている事象に関する将来の見積税効果に基づく繰延税金資産負債が計上される。繰延税金負債は、通常、すべての課税一時的差異に対して認識され、繰延税金資産は、控除可能な一時的差異に対して将来の課税所得が見込まれる範囲において認識される。繰延税金資産および負債は、割引前ベースで測定される。

k.分配

PIMCOは、その営業利益(当社の第二修正再録済有限責任会社契約に定義済)を、各四半期ごとに、当該四半期末から30日以内に分配することが要求されている。

1.株式報酬制度

当社は、株式報酬制度の取決めを計上するにあたって、株式に基づく報奨の交付日現在の公正価値に基づき、持分商品による報奨と引替えに受領した従業員サービスの価格を決定する。従業員サービス費用は費用として認識され、出資金の同額の増加とともに株式に基づく支払報奨と引替えに従業員がサービスを提供する期間全体に渡り認識される。当社の持分商品は公的な取引による時価を有さないため、公正価値は、一部は類似する公開事業体の売買価額の包括的分析、割引キャッシュ・フロー、類似する事業体の市場取引ならびに当社の過去の財務実績および将来の財務実績の見通しに関する検討に基づいて、当社の経営陣により決定される。

m.外貨建て取引

外国子会社の資産および負債は、年度末現在存在する現行の為替レートにより、米ドルへ換算されている。収益および費用は、主に当該取引が認識された日の為替レートにより換算された。米ドル以外の機能的通貨を有する子会社の業績の換算による影響は、その他の包括損失に含まれる。米ドル以外の機能的通貨を有する子会社のバランスシートの換算の換算調整累計額は、2017年および2016年12月31日現在の連結財政状態計算書の出資金の構成要素に含まれる。

n.見積りの使用

IFRSに従い連結財務書類を作成するに当たって、経営陣は将来の事象についての見積りおよび仮定を行う必要がある。これらの見積りおよびその根底にある仮定は、報告された資産および負債、偶発資産および負債の開示、報告された収益および費用額、ならびに添付の連結財務書類に対する注記に影響を及ぼす。これらの見積りおよび仮定は、経営陣の最良の判断に基づく。経営陣は、過去の経験および経営陣が状況を鑑みて合理的であると考える現在の経済環境を含むその他の既知の要因を使用して、見積りおよび仮定について継続的に試査する。経営陣は、事実および状況がかかる見積りおよび仮定に影響を及ぼす場合に調整を行う。将来の事象およびその影響を正確に判断することはできないため、実際の結果はかかる見積額とは大幅に異なることがありうる。経済環境の継続的な変動によるかかる見積額の変更は、将来期間において財務書類上で反映される。経営陣は、判断が必要とされる重大な領域は、下記に関するものであると考える。

- 当社の持分権証券の公正価値の見積りを含む、株式報酬制度の測定。これらの見積りはとりわけ、 当社の将来の収益、および
- 引当金の評価に関する仮定に対して感応度が高い。

会計方針適用の際に、経営陣により重大な判断がなされた。以下を含むこれらの判断は、連結財務書類において認識される金額に対して最も重大な影響を及ぼす。

- 成功報酬に関して収益の認識に付随する測定基準の評価(注記2(e)で記載される)。
- (注記2(b)で記載される)事業体に関連する支配ならびに当該事業体の連結の影響に対する評価。

o . 引当金

当社が過去の事象の結果として現在の法的債務または推定的債務を有しており、当該債務を決済するために要求される経済的利益のアウトフローが見込まれる場合において、引当金が認識される。引当金として認識される金額は、報告日現在における債務の最良の見積りである。その影響が重大である場合、貨幣の時間的価値および必要に応じて負債に特有のリスクに対する現在の市場評価を反映した利率における予測将来キャッシュ・フローを割引くことにより引当金が決定される。債務の決済の際に求められる金額に影響を及ぼす可能性のある将来の事象は、当該事象が発生するという十分な客観的証拠がある場合において引当金に反映される。一部またはすべての支出が保険会社またはその他の当事者により払い戻されることが予想され、それがほぼ確実な場合、当該払戻しは連結財政状態計算書において個別の資産として認識され、その金額は連結損益および包括利益計算書において計上される。引当金は各会計期間末に見直され、現在の最良の見積りを反映するよう調整される。当該債務を決済するために要求される経済的利益のアウトフローがもはや見込まれない場合、引当金は戻し入れられる。

p . 再分類

特定の過年度の金額が、当年度の表示と合致するよう再分類されている。

3. 直近の会計基準公表

2017年度中に当社が採用した会計基準の公表のうち、本財務書類に重大な影響を及ぼしたものはなかった。

4 . 会計方針の将来の変更

IASBにより公表されたいくつかの会計基準、解釈および修正は、当社の財務書類に対してまだ効力が発生していない。以下に記載されるものは、当社の財務書類において将来最も関連がある項目である。

金融商品

2009年11月にIASBにより公表されたIFRS第9号「金融商品」(以下「IFRS第9号」という。)は、国際会計基準(以下「IAS」という。)第39号「金融商品:認識および測定」(以下「IAS第39号」という。)のプロジェクトの一部を新基準と置き換えるものである。かかるプロジェクトは、金融商品の分類および測定、減損ならびにヘッジ会計の3段階に分けられる。2018年1月1日付で当社はIFRS第9号を採用したが、IFRS第9号による当社の連結財務書類への重大な影響はなかった。

収益

2014年5月28日付で、IASBおよびFASBは、収益にかかる最終基準を公表した。IFRS第15号「顧客との契約から生じる収益」(以下「IFRS第15号」という。)としてIASBにより公表された当該基準は、顧客との契約から生じる収益および付随費用を計上する際に企業が用いる単一の包括モデルの概要を示したものであり、直近の収益の認識に対する指針を置き換えるものである。2018年1月1日付で当社はIFRS第15号を採用したが、これにより、過去に資産計上され、12か月で償却されていた手数料を発生時に費用として処理する予定である。また、当社はこれまで収益の投資顧問報酬 - プール・ファンドの項目で純額(ネット)で表示していた特定の販売費用を、費用の支払手数料の項目で総額(グロス)で表示する予定である。この基準の採用による収益認識の金額および時期への影響はない。

リース

2016年1月13日、IASBはIFRS第16号「リース」を公表した。IFRS第16号により、賃借人は、現行のファイナンス・リースがIAS第17号「リース」に基づいて計上されるのと同様の方法における基準の範囲内で、ほとんどのリースを計上している。賃借人は、財政状態計算書において資産を使用する権利および同額の金融負債を認識することになっている。当該資産はリース期間にわたり償却され、金融負債は償却原価で測定される。賃貸人の会計処理は、IAS第17号に基づく方法と実質的に変わらない。IFRS第16号は、2019年1月1日以後に開始する年次期間から効力が発生することになっている。

当社は連結財務書類にかかる潜在的な影響に対する初期評価については完了しているが、その詳細な評価についてはまだ完了していない。IFRS第16号を採用した場合の当初採用期間における連結財務書類への実際の影響は、2019年1月1日付の当社の借入金利、同日現在の当社のリースポートフォリオの構成およびリースの更新オプションを行使するか否かに関する当社の最新の評価を含む将来の経済状況によって異なる。

同社がこれまでに特定した最も重要な影響は、オフィス・スペースのオペレーティング・リースに対する 新たな資産および負債の認識である。

5 . 金融商品の公正価値

IFRS第7号は、連結財政状態計算書において公正価値で計上される金融商品を、使用される評価技法およびこれらの評価技法に対するインプットが市場において観測可能であるか否かにより、3レベルのヒエラルキーに分類するよう要求している。

レベル1:その公正価値が、同一の資産および負債についての活発な市場における取引相場価格(未調整)を用いて決定される場合、金融商品はかかるカテゴリーに分類される。取引相場価格が容易に

入手可能であり、その価格が市場での独立第三者間取引で実際にかつ定期的に発生するものであることを表している場合、金融商品は活発な市場において見積られるとみなされる。

レベル2:その公正価値が、観測可能な市場データに基づく(観測可能インプット)重要なインプットを伴う評価技法を用いて決定される場合、金融商品はかかるカテゴリーに分類される。

レベル3:その公正価値が、観測可能な市場データに基づかない(観測不可能インプット)少なくとも一つの重要なインプットを伴う評価技法を用いて決定される場合、金融商品はかかるカテゴリーに分類される。

当社は、2017年および2016年12月31日現在、それぞれ合計17.5百万米ドルおよび15.1百万米ドルにのぼる 収益を通じて公正価値で計上される金融商品について試査を行い、公正価値測定に使用される活発な市場に おける未調整の取引相場価格に基づき、17.2百万米ドルおよび14.8百万米ドルはそれぞれ2017年および2016年のレベル 1 の投資証券に分類されると判断した。2017年および2016年について、273千米ドルがレベル 3 の金融商品に分類される。これらの金融資産は、主に当社の関連ファンズへの投資を表している。2017年および2016年12月31日に終了した年度中、当社の評価方針に変更はなかった。

PIMCOの金融商品の簿価は公正価値に近似している。売買目的投資有価証券は、公正価値で計上され、活発に取引が行われる市場価格およびその他の評価技法を用いて測定される。未収投資顧問報酬、未収販売報酬およびサービス報酬、繰延販売手数料、関係会社未収金ならびに関係会社未払金の公正価値は、満期までの期間が短いことと信用リスクが低いことから、簿価に近似するとみられている。関係会社からの短期借入金の公正価値は、当社で入手可能な類似債務の現在の市場利率との比較に基づく。当社の意向により、満期時または回収時まで当該金融商品を保有する。

6.手数料および繰延販売手数料

トレイル・コミッションは、PIMCOファンズの受益証券の分配、受益者に対する個人向けサービスの提供および受益者の口座の維持にかかる参加ブローカーへの販売ならびにサービス関連支払から構成される。これらのトレイル・コミッションは、全体で、当該PIMCOファンズの平均日次純資産額の0.10%から1.00%の範囲に及ぶことがある。

クラスA受益証券およびクラスC受益証券の販売に関連し、PILLCは、手数料を第三者の仲介業者に仮払いするが、PILLCは各PIMCOファンズからの継続的な報酬体系を通じたマーケティング費用ならびに条件付繰延販売手数料を回収する権利を有するため、当該手数料は資産計上される。当初手数料は、通常、クラスA受益証券(百万米ドルを超える販売について)およびクラスC受益証券に対して1%の料率を上限に支払われる。

条件付繰延販売手数料は、(定義されるとおり)特定の受益証券の早期買戻し時に回収される。クラスC受益証券にかかる条件付繰延販売手数料の料率は、適用あるPIMCOファンズの購入後、初年度中に買戻された場合において、1%となる。また、クラスA受益証券の当初購入額が一定の値を超えた場合、当該クラスA受益証券の買戻しにかかる条件付繰延販売手数料の料率は、買戻し受益証券の純資産の0.75%から1%となる。

7.固定資産

固定資産の主要項目は以下のとおりである。

	事務機器、什器 および備品	賃借資産改良費	美術品	合計
	(米ドル)	(米ドル)	(米ドル)	(米ドル)
2015年12月31日現在簿価	104.401.244	107.620.632	1.014.536	213.036.412

追加	32,580,532	510,902	-	33,091,434
処分	155,394	-	-	155,394
減価償却	(43,357,099)	(10,670,756)	 _	(54,027,855)
2016年12月31日現在簿価	93,780,071	97,460,778	1,014,536	192,255,385
追加	24,467,417	2,309,474	-	26,776,891
処分	(2,653,000)	(105,547)	-	(2,758,547)
減価償却	(38,382,925)	(8,224,053)		(46,606,978)
2017年12月31日現在簿価	77,211,563	91,440,652	1,014,536	169,666,751

当社は2017年および2016年12月31日に終了した年度に、それぞれ46.6百万米ドルおよび54.0百万米ドルの 減価償却費を計上し、かかる金額は、添付の連結損益および包括利益計算書の賃借料および設備費に含まれ ている。

8. 関連当事者間取引

PIMCOおよびその子会社は、時間および用途に基づいて配賦される特定の間接費、管理サービス費用および賃借料をAAM LPに対して払い戻した。これらの費用は、通常、レンタル費用、給料ならびに財務、情報技術およびその他の一般管理サービスに対する関連給付により構成される。2017年および2016年における、これらのサービスに対する請求金額はそれぞれ合計49.3百万米ドルおよび55.0百万米ドルにのぼり、連結損益および包括利益計算書の一般管理費に含まれている。関係会社への未払金にはこれらのサービスに関してAAM LPへ支払われるべき負債およびPIMCOに提供したサービスに関しての他の関係会社への未払金ならびに商取引上の通常過程においてPIMCOに代わって支払われた費用としての他の関係会社への未払金が含まれており、2017年および2016年12月31日現在、それぞれ合計13.6百万米ドルおよび12.5百万米ドルにのぼった。

短期の運用資金需要に充当させるため、随時、3か月物LIBORに0.5%を上乗せした利率により、通常90日以内の有利子短期貸付が、AAM LPおよびPIMCOの間で交付されている。2017年度および2016年度中、PIMCOは、運用資金需要に充当させるため、AAM LPからの当該短期キャッシュ・ローンのいくつかの借入を行い、完済した。2017年および2016年12月31日現在、PIMCOは添付の連結財政状態計算書において関係会社からの短期借入金として表示される、それぞれ合計204.0百万米ドルおよび153.0百万米ドルにのぼる未決済の短期ローンを有していた。PIMCOはローンにかかる利子費用において、2017年および2016年度中、2.5百万米ドルおよび1.0百万米ドルを負っており、かかる金額は連結損益および包括利益計算書にその他費用として含まれる。

当社は、系列のファンド・コンプレックスから投資顧問報酬、管理事務報酬ならびに販売報酬およびサービス報酬を得ているが、ほぼすべての金額が、連結損益および包括利益計算書においてそれぞれ投資顧問報酬 - プール・ファンド、管理事務報酬 - プール・ファンドならびに販売報酬およびサービス報酬に含まれている。2017年12月31日現在、当社は系列のファンド・コンプレックスからの関連未収金として、626.5百万米ドル(2016年:558.9百万米ドル)を有していた。

当社は、アリアンツ・エスイーの特定の関連子会社について、プライベート口座を運用する。これらの口座について稼得された投資顧問報酬は、2017年および2016年12月31日に終了した年度において、それぞれ合計40.2百万米ドルおよび37.5百万米ドルであり、主に添付の連結損益および包括利益計算書の投資顧問報酬-プライベート口座に含まれる。

アリアンツ・エスイーの間接的完全所有の子会社であるアリアンツ・ライフ・インシュアランス・カンパニー・オブ・ニューヨークは、PIMCOファンズに投資している特定の変額年金および/または変額生命保険契約に対し、当社に代わって特定のサービスを提供する。2017年および2016年12月31日に終了した年度において、これらのサービスに対し当社が支払った報酬合計は、それぞれ9.3百万米ドルおよび11.5百万米ドルであり、添付の連結損益および包括利益計算書の一般管理費に含まれる。

機関投資家との特定の顧問契約について、当社は、アリアンツ・アセット・マネジメント・エー・ジーの 完全所有の子会社であるピムコ・ドイチュラント・ゲーエムベーハーおよびその支社(以下、あわせて 「PDG」という。)との間で、当該顧問契約を履行する責任を分担している。アリアンツ・アセット・マネジ メント・ゲーエムベーハーは、アリアンツ・エスイーの完全所有の子会社であり、PIMCOのすべての子会社と ともに、すべてのPIMCOの事業体によって提供される共同運用サービスに関して、PIMCOのグローバル移転価 格方針 (以下「移転価格方針」という。)の対象となる。提供される共同運用サービスには、ポートフォリ オ運営、口座運営ならびに業務運営および管理事務業務が含まれる。共同運用サービスに関し第三者より得 た収益は、移転価格方針に従って割当てられる。2017年度中、共同運用サービスに関し第三者より稼得し、 PDGに割当てられた収益は、PDGから割当てられた収益を11.9百万米ドル(2016年:18.8百万米ドル)超過 し、添付の連結損益および包括利益計算書のプライベート口座において投資顧問報酬の減少として表示され ている。さらに、その他の共同サービスの遂行にかかる費用は、頭数ならびに推定時間的要因および利用要 因に基づき、PDGに割当てられる。2017年度中、PDGに割り当てられた費用は25.0百万米ドル(2016年:28.7 百万米ドル)であり、添付の連結損益および包括利益計算書において報酬および給付金ならびに一般管理費 の減少として表示されている。2017年12月31日現在、当社は、11.9百万米ドル(2016年:7.3百万米ドル)に のぼるPDGからの未収金および8.6百万米ドル(2016年:13.4百万米ドル)にのぼるPDGへの未払金を有してい たが、これらは、添付の連結財政状態計算書においてそれぞれ関係会社未収金および関係会社未払金に含ま れる。

AAM LPは、アリアンツ・エスイーに対し、2020年11月に失効する600.0百万米ドルのリボルビング信用枠を有している。当該信用枠は、LIBORに20ベーシス・ポイント(2017年12月31日現在1.629%の利率)を上乗せした変動利率での短期借入を可能にするものである。必要な範囲において、AAM LPは、PIMCOを含む子会社に代わり、かかるリボルビング信用枠から引き出すことができる。2017年および2016年12月31日現在、かかる契約の下での未決済金額はなかった。

上記に記載の関連当事者間取引は、概して、一般的な独立第三者間取引と同じ条件で行われた。

最高経営責任者および特定のその他の役員は、経営陣の主要メンバーであるとみなされる。経営陣は、これらの個人が当社に対し大きな貢献を行ったと考える。これらのサービスと引き替えに、彼らは、経営陣がえり抜きのメンバーに対して与えると考える報酬を受領する。年間ベースの給料に加え、主要経営陣は、注記9において詳述される各給付プランに参加しているが、これらの給付プランは当社の報酬および給付金の大部分を占めている。

9.給付プラン

a.クラスB受益証券購入プラン

当社は、特定の従業員がクラスB所有者受益証券(権利確定を条件とする。)の購入を行っていた、クラスB受益証券購入プラン(以下「プラン」という。)を有する。プランに基づき、PIMCOに対する15%に満たない所有持分を表章する、合計150,000口の発行済受益証券が存在する。プランに基づき発行される受益証券は、2年から6年にわたり権利が確定し、参加者が死亡または高度障害になった時に買戻される。毎年、権利確定済みクラスB受益証券の一部を、AAM LPまたは一定の関連会社は買戻す権利(以下「コール」という。)を有し、また、参加者はAAM LPに買戻しを行わせる権利(以下「プット」という。)を有する。このコール権利またはプット権利は、受益証券の各交付について最初の権利確定から6か月間に限り行使可能である。買戻金額は、買戻しが行われるクラスB受益証券のその時の公正価値に基づく。これらの権利確定済み受益証券に関して、PIMCOは、買戻す権利(以下「コール」という。)を有しておらず、また、参加者はPIMCOに買戻しを行わせる権利(以下「プット」という。)を有しておらず、また、参加者はPIMCOに買戻しを行わせる権利(以下「プット」という。)を有していない。これらの権利および義務はAAM LPまたは一定の関係会社に留まることから、PIMCOは持分決済型プランとして当該プランを計上し、AAM LPからの分配金として出資金において同額分の増加を認識する。2016年度に、AAM LLCは、従業員により所有されるPIMCOのクラスB受益証券の残りの473口を15.8百万米ドルで買戻した。

B受益証券に関連する2017年度の活動はなかった。従業員により所有されるB受益証券に関連する2016年度中の活動は、下記のとおりである。

				加重平均 交付日現在 公正価値
	権利確定済み	権利未確定	合計	(米ドル)
2015年12月31日現在	473	-	473	15,091
コール / プット済み	(473)	-	(473)	15,091
失権済み				-
2016年12月31日現在	-	-	-	-

2017年および2016年12月31日現在のB受益証券保有者は、下記のとおりである。

受益	±T≠	누듀	女 に	1米/1
, <u>A</u> , įm,	コロケ	イツハ	ΈΙ	J₹X

	2017年12月31日	2016年12月31日
AAM LLC	123,867	123,867
AAM Holding	26,133	26,133
従業員	-	-
合計	150,000	150,000

b.クラスM受益証券資本参加プラン

PIMCOは、PIMCOにサービスを提供する一定の個人、および一定のPIMCOの関係者に対するクラスM受益証 券資本参加プラン(以下「M受益証券プラン」という。)を設定した。M受益証券プランの参加者は、 M受益証券を取得するオプションを付与されるが、これは、オプション付与日の3年目、4年目および 5年目の応当日に3分の1ずつ権利が確定するものである。M受益証券にかかるオプションは、M受益 証券の公正価値の上昇に基づき、関連する権利確定期間に渡りM受益証券に転換される。行使日現在、 権利確定済みオプションは、参加者がM受益証券の繰延ベプランを通じてM受益証券の繰延べを選択し ない限り、キャッシュレス取引により自動的に行使される。注記9(g)において開示されるとおり、 参加者はM受益証券をAAM LPの執行役員向け繰延報酬制度(以下「EDCP」という。)に繰延べることが できる。権利確定時において、PIMCOのクラスM受益証券の見積り公正価値がオプション報奨の行使価格 を下回る場合、クラスM受益証券は発行されない。クラスM受益証券はPIMCOの無議決権受益証券であ り、保有者は、当社の第二修正再録済有限責任会社契約に従い、四半期毎に受領する権利を与えられ る。M受益証券の繰延ベプランを通じてM受益証券の受領時に繰延べを選択したこれらの参加者は、引 き続き四半期毎の分配を受領する。

M受益証券プランに基づき、最大250,000口のM受益証券が発行を承認されている。2017年および2016年 12月31日現在、M受益証券プランにおいて、それぞれ122,972口および114,192口のオプションが未決済 であり、45.705口のM受益証券がオプションの行使により発行されている。

付与された各オプションの公正価値は、権利付与日においてブラック・ショールズ・オプション価格設 定モデルを使用することにより見積られる。かかるモデルは、特定のインプットの変数に関して、経営 陣に見積りの開発を要求するものである。第三者による評価が、クラスM受益証券の公正価値決定の際 に、経営陣を補佐する目的で履行された。分配利回りは、PIMCO M受益証券保有者に分配される過去の 分配可能営業利益(以下「OPAD」という。)に基づいて見積られた。予想ボラティリティは、選択され た同一グループの平均ヒストリカル・ボラティリティおよびインプライド・ボラティリティに基づく。 予想年数は、3つの権利確定済みトランシェ(すなわち3、4および5年目に3分の1ずつ)を個別の オプションとして取扱うことにより、計算された。

下記の表は、2017年度および2016年度中に付与されたM受益証券オプションの公正価値の計算に使用さ れる仮定を規定したものである。

	2017年	2016年
加重平均交付日現在公正価値	11,804米ドル	11,319米ドル
仮定:		
予想年数	3.84年	3.84年

予想ボラティリティ	25.2%	24.8%
予想利回り	13.7%	14.9%
無リスク利益率	1.9%	1.3%

発行済であり、行使可能なM受益証券オプションの口数および加重平均行使価格に関連する、2017年および2016年度の活動の概要は下記のとおりである。

	オ ⁻	プションの口数		加重平均 行使価格
	<u></u> 権利確定済み	権利未確定	合計	(米ドル)
2015年12月31日現在の発行済高	-	114,898	114,898	21,773
当年度中の以下による変動:				
権利付与済み	-	49,161	49,161	11,319
権利確定済み	39,769	(39,769)	-	-
行使済み	(39,769)	-	(39,769)	19,990
失権済み		(10,098)	(10,098)	21,345
2016年12月31日現在の発行済高	-	114,192	114,192	17,932
当年度中の以下による変動:				
権利付与済み	-	49,195	49,195	11,804
権利確定済み	33,344	(33,344)	-	-
行使済み	(33,344)	-	(33,344)	21,810
失権済み		(7,071)	(7,071)	16,928
2017年12月31日現在の発行済高		122,972	122,972	14,486
2017年12月31日現在の行使可能高	-	-	-	-

2017年12月31日現在発行済のM受益証券オプションは、11,319米ドルおよび24,012米ドル間の行使価格および3.10年の加重平均残存契約年数を有している。

オプション日現在、行使済みの1口当たりの加重平均公正価値は、11,932米ドル(2017年)および11,318米ドル(2016年)であった。

2017年中に合計33,344口のM受益証券オプションが権利確定し、2016年中に合計39,769口のM受益証券オプションが権利確定した。権利確定日現在のM受益証券の見積り公正価値は、これらの各オプション報奨の行使価格を下回っていた。したがって、自動キャッシュレス決済の特性を受けて、2017年または2016年においてM受益証券は発行されず、添付の連結出資金変動表において、ブラック・ショールズの総額がクラスM受益証券オプションの出資金勘定からクラスAメンバーの出資金勘定に再配分された。それ以外に、当期中に発生したM受益証券の活動はなかった。2017年12月31日現在、45,274口のM受益証券が現在および従前の従業員により保有され、431口のM受益証券がAAM LLCにより保有された。

M受益証券オプション報奨の公正価値は、報酬費用として、個別のトランシェ毎の関連権利確定期間にわたり、段階的受給権帰属法で減価償却される。権利確定が予定されているM受益証券オプション報奨の合計口数は、見積失権額に対して調整される。2017年および2016年12月31日に終了した年度におけるM受益証券プランの下で認識される報酬費用はそれぞれ16.7百万米ドルおよび21.6百万米ドルであり、添付の連結損益および包括利益計算書に報酬および給付金として含まれる。2017年12月31日現在、2022

年12月31日に至る将来期間において認識されると予想される見積失権額を控除したM受益証券オプション報奨の権利未確定に関連する見積報酬費用は、20.6百万米ドルである。

c . 利益分配および報奨制度

PIMCOおよびその子会社は、収益性と自由裁量の賞与を基礎に参加者に対して給付する各種の利益分配および報奨制度を設けている。これらの制度のための報酬は、2017年および2016年12月31日に終了した年度において、それぞれ12億米ドルおよび10億米ドルであり、添付の連結損益および包括利益計算書に報酬および給付金として含まれる。

d . 長期報奨制度

当社は、特定の重要な従業員に対し、長期報奨制度(以下「LTIP」という。)を有している。報奨は、主に指定された営業利益目標の達成に基づいており、3年に渡り権利確定される。当プランは、負債報奨として会計処理され、関連する権利確定期間に渡り報酬として費用勘定につけられる。当社は、2017年および2016年12月31日に終了した年度において、LTIPに基づく報酬費用をそれぞれ48.6百万米ドルおよび26.8百万米ドル認識した。LTIP報酬費用は、添付の連結損益および包括利益計算書に報酬および給付金として含まれる。2017年および2016年12月31日現在、未払LTIP負債の合計はそれぞれ87.7百万米ドルおよび39.6百万米ドルであり、添付の連結財政状態計算書に流動負債項目中の未払報酬および固定負債項目中のその他の未払報酬として含まれる。

e . 特別実績報酬

特別実績報酬(以下「SPA」という。)は、報酬制度の強化策であった。SPAは、2014年の第4四半期中に付与された繰延現金報酬により構成される。当該繰延現金報酬は、2017年半ばまでの日に稼得され、支払われた。この計画の目的は、実績を確保し、かつ優秀な人材を保持することであった。2017年および2016年12月31日に終了した年度中、当該SPAに関連し当社が計上した費用合計はそれぞれ21.2百万米ドルおよび62.8百万米ドルであり、添付の連結損益および包括利益計算書の報酬および給付金に含まれている。2017年12月31日現在、SPA負債は全額支払われた。2016年12月31日現在、SPA負債は合計95.4百万米ドルであり、添付の連結財政状態計算書の未払報酬に含まれる。

f.貯蓄および投資プラン

AAM LPは、PIMCO従業員向け確定拠出型従業員貯蓄および退職金制度のスポンサーである。このプランは、内国歳入法第401(k)条に基づき許可されたものであり、適格従業員に対し、内国歳入法で随時定められる金額を上限として、年間給与額の100%まで拠出することを認めるものである。従業員は、概して、満21歳に達するか、または開始日の翌月の初日付で適格者となる。満1年の必要な勤務が完了した後に、当社は、内国歳入法により定められた金額を上限として、従業員が拠出した年間給与額の5%相当額と同額を拠出する。PIMCOの拠出金は、5年の必要な勤務の後、従業員に対し完全に確定する。このプランに関連する当社の費用計上額は、2017年および2016年12月31日に終了した年度においてそれぞれ13.2百万米ドルおよび13.8百万米ドルであり、添付の連結損益および包括利益計算書に報酬および給付金として含まれる。

当社はまた、かかる制度の下で、対象となる個人の基本給与額の5.4~10.8%の拠出を、独自の裁量で行うことができる。これらの独自の裁量による拠出に関連する当社の費用計上額は、2017年および2016年12月31日に終了した年度において、それぞれ21.5百万米ドルおよび22.3百万米ドルであり、添付の連結損益および包括利益計算書に報酬および給付金として含まれる。

複数の外国企業は、特定の従業員に関して他の給付制度を有している。2017年および2016年12月31日に終了した年度中、これらの制度に関連して計上された費用は、それぞれ7.5百万米ドルおよび8.0百万米ドルであり、添付の連結損益および包括利益計算書に報酬および給付金として含まれる。

g. 執行役員向け繰延報酬制度

AAM LPは、非適格繰延報酬制度を設けている。この制度に基づき、当社の一部の適格従業員に対して給付されるはずの報酬の一部は強制的に繰延べられ、また、かかる適格従業員は追加的な報酬の繰延べを選択できる。この制度は、主として、改正された1974年従業員退職年金保障法 第201(2)条、第301(a)(3)条および第401(a)(1)条で定義されている範囲において、経営陣または高額報酬受給従業員から成る特定のグループに繰延報酬制度を提供する目的で維持されている。この制度のもとで繰延べられた金額は、従業員の意向に従って有価証券およびM受益証券またはその他の投資パートナーシップへ投資され、AAM LPにおいて受託保有されている。

h. 従業員株式購入制度

アリアンツ・エスイーは、適格な従業員に対して、毎年所定の日にアリアンツ・エスイーの米国預託株式を割引価格で購入する機会を与えることを目的とした、従業員株式購入制度を有する。当該制度のために、総額250,000口の米国預託株式が引き当てられている。アリアンツ・エスイーは、株式の総購入額を決定し、当社により任命された委員会が割引価格を決定する。従業員は、購入日後1年以内の株式の売却または譲渡を許されていない。当社より支払われた時価と割引価格の差額または割引額は、1.3百万米ドル(2017年)および1.2百万米ドル(2016年)にのぼった。

10. 法人所得税

法人所得税計上費用額(ベネフィット)は、以下のとおりである。

12月31日に終了した年度

		2017年	2016年
		(米ドル)	(米ドル)
当期:			
連邦税		2,030,711	(5,204)
州 税		1,127,343	722,925
外国税		85,232,952	79,109,967
	当期合計	88,391,006	79,827,688
繰延:			
連邦税		(999,204)	639,853
外国税		(3,283,956)	(2,624,508)
	繰延合計	(2,284,752)	(1,984,655)
	引当金合計	90,675,758	77,843,033

法人所得税計上額の報告金額と、税引前所得に対して連邦法定法人所得税率を適用して算出される税額との差額は、主に、米国の税務上、パートナーシップであるという当社の立場に加え、州税、国際税および損金不算入費用によるものである。

2017年および2016年12月31日現在、未払法人所得税はそれぞれ34.0百万米ドルおよび33.4百万米ドルであり、これは添付の連結財政状態計算書の買掛金および未払費用に含められている。さらに、2017年および2016年12月31日現在の繰延税金資産はそれぞれ14.4百万米ドルおよび16.8百万米ドルにのぼった。2017年12月31日現在、繰越税金資産はない。2016年12月31日現在、繰延税金負債は999千米ドルにのぼった。繰延税金資産および繰延税金負債はそれぞれ、添付の連結財政状態計算書にその他の固定資産およびその他の固定負債として含まれる。

11. リース契約

PIMCOは、解約不能オペレーティング・リース契約に基づき事務所スペースをリースしている。この契約の期間は1年超であり、将来の最低リース料は以下のとおりである。

12月31日に終了する年度:

	(米ドル)
2018年	31,709,312
2019年	32,212,192
2020年	31,733,990
2021年	30,587,590
2022年	29,987,483
以降	49,580,590
合計	205,811,157
(控除)サブ・リース賃借分	(1,890,468)
合計	203,920,689

これらのリースに基づく賃借料は、2017年および2016年12月31日に終了した年度において、それぞれ29.5 百万米ドルおよび28.2百万米ドルであり、添付の連結損益および包括利益計算書の賃借料および設備費に含まれている。特定のリース契約は、リース存在期間に渡り、賃借料の上昇について規定している。当社は、リース期間に渡って、定額法によって賃借料の上昇を認識する。

12. 金融リスク管理

当社は、金融商品の使用により以下のリスクに対するエクスポージャーを有している。

- ・ 信用リスク
- 流動性リスク
- ・ 市場リスク

リスク管理は、当社の事業全体にとって重要である。経営陣は、リスクと管理の適切なバランスが達成されるように当社のリスク管理プロセスを継続的に監視する。リスク管理方針および体制は、市況の変動および当社の活動を反映させるために見直される。経営陣は、その重要な活動をアリアンツ・エスイーの子会社であるアリアンツ・アセット・マネジメント・ゲーエムベーハーのリスク管理委員会に報告する。

(a)信用リスク

信用リスクは、顧客または金融商品の取引相手方が契約上の義務を履行できない場合の当社への財務 損失のリスクであり、主に当社の売掛金、銀行預金および投資有価証券から生じる。

未収投資顧問報酬およびその他の未収金:当社の信用リスクに対するエクスポージャーは、主にそれぞれの顧客の個々の特性により影響を受ける。当社の顧客層は、業種および事業を行っている国のデフォルト・リスクを含めて、信用リスクに関する影響がそれほどない。しかし、地理的に信用リスクの集中はなく、当社の運営にとって個別に重要な顧客は皆無である。

顧客の信用度は、新規取引先の受入手続きの一部として評価される。当社は、取引債権またはその他の未収金に関して担保を要求しないが、未決済の債権残高に関して各顧客の運用資産を監視する。当社は、未収債権の回収には優れた実績があり、個々の顧客に取立リスクが確認された場合のみ貸倒引当金を設定する。

銀行預金:銀行預金は、主要な金融機関に対する債権である。当社は、かかる銀行の信用度を見直し、 当該機関の財務体質に問題がある場合には、かかる機関と取引を行わない。

投資:当社の投資は、投資ビークル内で行われ、詳細な投資ガイドラインに従って管理されている。法令遵守手続きは、個々のビークルがそれぞれの適用される信用リスクおよび流動性リスク限度の範囲内で運用されるように整備されている。

(b)流動性リスク

流動性リスクは、当社が期日の到来する金融債務を支払うことができないリスクである。流動性を管理するための当社のアプローチは、通常およびストレスのかかる状態において、許容できない損失を被ることまたは当社の評判を傷つけるリスクを冒すことなく、できる限り、期日に債務を支払うために十分な流動性を常に維持することである。

当社は、キャッシュ・フロー要件を積極的に監視するよう努める。主として、当社は、金融債務の管理を含む予想される営業費用を支払う必要に応じるために十分な現金を保有するように努めるが、自然災害のような合理的に予想不可能な非常事態の潜在的な影響は除外する。さらに、当社は、注記8に述べられているAAM LPのアリアンツ・エスイーとの間の信用融資枠を利用できる。

(c)市場リスク

市場リスクは、為替レートや金利のような市場価格の変動が、当社の利益または保有する金融商品の価額に影響を及ぼすリスクである。市場リスク管理の目的は、リターンを最大限にする一方で、市場リスク・エクスポージャーを許容できるパラメーターの範囲に管理・制御することである。

通貨リスク:当社は、当社の機能通貨以外の通貨建ての収益、購入および借入にかかる通貨リスクに さらされる。当社の取引の大部分は米ドル建てであるが、かなり限られた範囲で、主にユーロ建て、英ポンド建ておよび円建ての取引も発生する。

当社は、通貨リスクに対するエクスポージャーは限られていると判断し、現在のところ当該リスクを 限定するためのヘッジまたはその他の技法を積極的には採用していない。

金利リスク:当社は、そのすべてが短期性の関係会社との借入契約のみの範囲で、金利リスクにさらされる。経営陣は当該リスクはわずかであると判断しており、かかるリスクを限定するための積極的なヘッジまたはその他の技法は採用されていない。

その他の市場価格リスク:市場価格リスクは、当社が保有し管理する、それぞれ固有の投資指針に基づく投資ファンドが保有している投資有価証券から発生する。かかるファンドの主要な投資対象は、個別の基準に基づいて管理され、すべての売買判断はクライアント指針またはファンドの約款に従って行われる。

当社の市場リスクに対するエクスポージャーを監視するため、経営陣は為替レート、金利およびその他の市場リスク要因の変動に対する当社の感応度を評価する。2017年12月31日現在において、2017年12月31日現在のメンバーの出資金または同日に終了した年度の報告された包括利益に重大な差異が生じたかもしれない合理的に可能と思われるかかる要因に変動はなかった。

(d)資本管理

当社の方針は、投資者、債権者および市場の信頼を保持し、また将来の事業の発展を継続するために強固な資本基盤を維持することである。

当期中、資本管理に対する当社のアプローチに変更はなかった。

当社、またはその子会社は、PI LLC(注記14を参照のこと。)および一部の海外子会社を例外として、外部から必要資本要件の引き上げを課されることはない。

13. 引当金

PIMCOは、通常の事業の過程において生じる各種の係争、訴訟ならびに規制についての問い合わせの当事者となっている。経営陣の意見では、これらの案件の処分がPIMCOおよびその子会社の財務ポジションまたは運用実績に重大な影響を及ぼすとは考えられていない。経営陣は、添付の連結財政状態計算書および添付の連結損益および包括利益計算書において、これらの偶発債務について十分な見越額を計上していると考える。当社は、発生に応じて関連弁護士報酬を費用計上する。

2014年12月、当社がピムコ・トータル・リターン・ファンドから過度の報酬を受領したことによって当社が1940年投資会社法の第36(b)章に違反したとの申立てにより、当社に対して訴訟が提起された。当社は、かかる請求には実体がないと考えており、かかる訴訟に対して積極的に防御する予定である。本件により生じる損失または和解は合理的に起こり得ると予想されるが、見積り可能ではない。

14. 純出資金

PI LLC は、最低純資本金額の維持を要求し、純資本金に対する負債総額の比率が、双方とも定義されるように、15対 1 を超えないことを要求する、1934年証券取引法に基づく統一純資本金規則(規則15 c 3 - 1)の対象となっている。2017年および2016年12月31日現在、規制目的において、PI LLCは、それぞれ50.3百万米ドルおよび46.7百万米ドルの純出資金を有していたが、要求される純出資金4.5百万米ドルおよび3.9百万米ドルに対し、それぞれ45.8百万米ドルおよび42.8百万米ドルの資本超過であった。2017年および2016年12月31日現在、PI LLCの純資本金に対する負債総額の比率は、それぞれ1.35対 1 および1.26対 1 であった。

15. 非連結ストラクチャード・エンティティーの持分

当社は、多岐にわたる投資戦略を通じ、当社の顧客に代わって財産を投資する目的で、様々なストラクチャード・プロダクトおよびその他のファンドを運用している。ほとんどの場合、当社が運用する投資ビークルは、実体的な排除権または残余財産分配請求権を持つ。実体的な排除権または残余財産分配請求権を持たない投資ビークルは、ストラクチャード・エンティティーと特定される。かかるビークルは、独立した法的組織であり、当社の顧客が行う投資により出資される。当社は、かかるビークルに対して提供する投資運用サービスに対して、かかるビークルから直接報酬を支払われる。2017年および2016年12月31日に終了した年度中、当社は、それぞれ1.3百万米ドルおよび1.5百万米ドルの投資顧問報酬をストラクチャード・エンティティーから稼得したが、当該報酬は添付の損益および包括利益計算書において投資顧問報酬・プール・ファンドの項目に含まれている。

以下の表は、実体的な排除権または残余財産分配請求権を持たない非連結投資ビークルならびに当該ビークルにおける当社の持分の規模の両方について要約したものである。

	2017年	2016年
	(米ドル)	(米ドル)
非連結ストラクチャード・エンティティーの純資産	184,813,595	256,665,264
未収投資顧問報酬 - プール・ファンド	191,510	108,653

当社の非連結ストラクチャード・エンティティーに対するエクスポージャー最大額は、未収投資顧問報酬 に限定される。

16.後発事象

当社は、連結財務書類において調整を要するまたは開示すべき後発事象があるか否かを決定するために、連結財政状態計算書日から連結財務書類発行日である2018年3月22日までに発生した事象を評価した。当社は、以下の開示すべき事象を特定していることに留意されたい。

2018年1月15日付で、17,147口のPIMCOのM受益証券オプションの権利が確定した。M受益証券オプションの権利確定日の見積り公正価値は、これらの各オプション報奨の行使価格を下回っていた。したがって、自動キャッシュレス決済の特性を受けて、M受益証券は発行されなかった。

PIMCOは、2018年3月14日付で、受益証券1口当たり15,529米ドルの行使価格を有する、49,466口のM受益証券オプションを付与した。



Consolidated Statements of Financial Condition Years ended December 31, 2017 and 2016

Assets

	Note		2017	2016
Current assets:				
Cash and cash equivalents	2(c)	\$	450,700,560	369,212,638
Investments carried at fair value through income	2(d), 5		17,499,478	15,079,940
Investment advisory and administrative fees receivable:				
Pooled funds	2(e)		594,774,505	528,155,825
Private accounts	2(e)		265,415,118	248,092,787
Receivables from affiliates	8		15,679,760	10,599,926
Prepaid expenses			32,353,593	29,806,504
Distribution and servicing fees receivable	2(f)		31,706,344	30,734,619
Deferred sales charges	2(h), 6		22,123,467	15,603,998
Other current assets			54,450,745	51,770,261
Total current assets			1,484,703,570	1,299,056,498
Noncurrent assets:				
Property and equipment, net of accumulated depreciation of \$261,275,747 and				
\$213,173,311 at December 31, 2017 and 2016, respectively	2(i), 7		169,666,751	192,255,385
Investments in associates	2(b)		101,758	103,150
Other noncurrent assets	10		19,752,989	21,293,880
Total noncurrent assets			189,521,498	213,652,415
Total assets		\$	1,674,225,068	1,512,708,913
Liabilities and Capital		_		
Current liabilities:				
Accounts payable and accrued expenses		\$	524,430,033	366,719,665
Short-term borrowings from affiliates	8		204,000,000	153,000,000
Accrued compensation	9		133,064,250	284,765,682
Payables to affiliates	8		22,191,262	25,837,663
Commissions payable	2(g)		67,149,872	47,547,207
Other liabilities			7,958,614	11,878,828
Total current liabilities			958,794,031	889,749,045
Noncurrent liabilities:				_
Other accrued compensation	9		87,515,282	59,230,194
Future lease obligations			44,907,555	42,772,551
Other liabilities			-	999,204
Total noncurrent liabilities			132,422,837	103,001,949
Total liabilities		_	1,091,216,868	992,750,994
Capital:		_		
Class A members (issued and outstanding 850,000 units)			(721,216,276)	(806,802,240)
Class B members (issued and outstanding 150,000 units)			1,290,399,100	1,274,221,216
Class M members (45,705 units issued and outstanding as of December 31,				
2017, and as of December 31, 2016)			28,660,677	25,239,087
Class M unit option holders (122,972 options issued as of December 31, 2017,				
and 114,192 options issued as of December 31, 2016)	9(b)		30,984,305	62,079,071
Cumulative foreign currency translation adjustments	2(m)		(45,819,606)	(34,779,215)
Total capital		_	583,008,200	519,957,919
Total liabilities and capital		\$	1,674,225,068	1,512,708,913
Total nationales and capital		Ψ	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,

Consolidated Statements of Income and Comprehensive Income Years ended December 31, 2017 and 2016

Revenues:	Note		2017	2016
Investment advisory fees:				
Pooled funds	2(e)	\$	3,069,733,735	2,790,071,359
Private accounts	2(e)		894,875,087	859,624,054
Administrative fees - pooled funds	2(e)		1,010,295,001	934,688,547
Distribution and servicing fees	2(f)		382,875,278	374,658,245
Other	2(g)		19,056,121	14,708,490
Total revenues			5,376,835,222	4,973,750,695
Expenses:				
Compensation and benefits	9		1,786,117,811	1,675,416,388
General and administrative			627,117,284	612,360,818
Commissions			393,884,056	372,052,254
Professional fees			212,401,017	165,303,182
Occupancy and equipment	7,11		146,505,365	141,629,385
Subadvisory and subadministrative services			54,417,256	52,472,320
Marketing and promotional			97,973,736	87,930,301
Deferred charges amortization	2(h)		30,368,244	26,523,967
Other			29,364,266	30,292,576
Total expenses			3,378,149,035	3,163,981,191
Operating income			1,998,686,187	1,809,769,504
Other income			50,067,120	18,572,694
Equity in income of associates	2(b)		125,543	122,272
Income before income taxes			2,048,878,850	1,828,464,470
Income tax expense	10		90,675,758	77,843,033
Net income			1,958,203,092	1,750,621,437
Other comprehensive loss:				
Item that may be reclassified subsequently to profit or loss:				
Foreign currency translation adjustment	2(m)	_	(11,040,391)	(6,948,781)
Comprehensive income		\$	1,947,162,701	1,743,672,656



Cumulative

PACIFIC INVESTMENT MANAGEMENT COMPANY LLC AND SUBSIDIARIES

Consolidated Statements of Changes in Capital Years ended December 31, 2017 and 2016

										Cumulative	
	Class A members		Class B members Class M members		members	Class M unit option holders		translation		Total	
	Units	Amounts	Units	Amounts	Units	Amounts	Options	Amounts		adjustment	capital
Balances at December 31, 2015	850,000 \$	(857,784,455)	150,000 \$	1,251,469,554	45,705	24,676,009	114,898 \$	120,154,574	\$	(27,830,434)	510,685,248
Net income		1,293,440,025		382,653,582		74,527,830		-		-	1,750,621,437
Distributions		(1,307,413,371)		(376,025,720)		(73,964,752)					(1,757,403,843)
Allocation of basis upon purchase of											
B units by AAM LLC		(16,123,800)		16,123,800		-		-		-	-
PIMCO Class M unit equity plan:											
Compensation expense		-		-		-		23,003,858		-	23,003,858
Reallocation of basis		81,079,361		-		-		(81,079,361)		-	-
Other comprehensive loss		-		-		-		-		(6,948,781)	(6,948,781)
Balances at December 31, 2016	850,000	(806,802,240)	150,000	1,274,221,216	45,705	25,239,087	114,192	62,079,071		(34,779,215)	519,957,919
Net income		1,444,786,673		429,708,581		83,707,838		-		-	1,958,203,092
Distributions		(1,407,711,685)		(413,530,697)		(80,286,248)					(1,901,528,630)
PIMCO Class M unit equity plan:											
Compensation expense		-		-		-		17,416,210		-	17,416,210
Reallocation of basis		48,510,976		-		-		(48,510,976)		-	-
Other comprehensive loss		-		-		-		-		(11,040,391)	(11,040,391)
Balances at December 31, 2017	850,000 \$	(721,216,276)	150,000 \$	1,290,399,100	45,705 \$	28,660,677	122,972 \$	30,984,305	\$	(45,819,606)	583,008,200
									_		



Consolidated Statements of Cash Flows Years ended December 31, 2017 and 2016

	2017	2016
Cash flows from operating activities:		
Net income	\$ 1,958,203,092	1,750,621,437
Adjustments to reconcile net income to net cash provided by operating activities:		
Equity compensation	16,714,824	21,564,878
Depreciation and amortization	46,606,978	54,027,855
Amortization of deferred sales charges	30,368,244	26,523,967
Unrealized and realized gain on investments carried at fair value through income	(586)	(305)
Equity in income of associates	(125,543)	(122,272)
Net loss on disposal of property and equipment	2,758,547	95,993
Proceeds from sale of investments carried at fair value through income	-	5,473,069
Purchases of investments carried at fair value through income	(2,292,016)	(3,633,037)
Income taxes paid	(87,635,240)	(70,446,458)
Interest paid	(2,374,634)	(1,022,861)
Change in operating assets and liabilities:		
Fees receivable	(84,912,737)	(8,870,623)
Receivables from affiliates, deferred sales charges, prepaid expenses, and other assets	(44,952,843)	(42,418,050)
Accounts payable, accrued expenses, commissions payable, and accrued compensation	143,906,563	70,036,703
Other liabilities, future lease obligations, and payables to affiliates	(6,430,815)	6,777,983
Net cash provided by operating activities	1,969,833,834	1,808,608,279
Cash flows from investing activities:		
Purchases of property and equipment	(26,776,891)	(33,342,821)
Purchases of investments in associates	-	(36,000)
Proceeds from redemptions in associates	-	8,219
Net cash used in investing activities	(26,776,891)	(33,370,602)
Cash flows from financing activities:		
Proceeds from short-term borrowings from affiliates	2,260,000,000	1,662,000,000
Repayment of short-term borrowings from affiliates	(2,209,000,000)	(1,729,000,000)
Cash distributions	(1,901,528,630)	(1,757,403,843)
Net cash used in financing activities	(1,850,528,630)	(1,824,403,843)
Effect of exchange rate changes on cash and cash equivalents	(11,040,391)	(6,948,781)
Net increase/(decrease) in cash and cash equivalents	81,487,922	(56,114,947)
Cash and cash equivalents, beginning of year	369,212,638	425,327,585
Cash and cash equivalents, end of year	\$ 450,700,560	369,212,638

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

(1) Organization and Business

Pacific Investment Management Company LLC (PIMCO or the Company), a Delaware limited liability company and subsidiary of Allianz Asset Management of America LP. (AAM LP), the Managing Member, is a registered investment adviser, headquartered in Newport Beach, California. The Company manages a variety of predominately fixed-income portfolios for a wide range of investors located throughout the world. Investors include public and private pensions and retirement plans, educational institutions, foundations, endowments, corporations, financial advisers, individuals, and others through the use of private accounts and pooled funds.

Capitalization

AAM LP owns all 850,000 Class A units of the Company. There are a total of 150,000 Class B units, which are owned by Allianz Asset Management of America LLC (AAM LLC) and Allianz Asset Management U.S. Holding II LLC (AAM Holding II). The Company has authorized 250,000 nonvoting Class M units for issuance and options on Class M units have been granted to certain employees of PIMCO. As of December 31, 2017, 45,705 Class M units have been issued and are outstanding. Class B units have priority over Class A and M Units with respect to income and distributions.

AAM LP, AAM LLC, and AAM Holding II are indirectly wholly owned by Allianz SE. Allianz SE is a global financial services provider predominantly in the insurance and asset management business.

Consolidation

The accompanying consolidated financial statements include the accounts of the Company and its subsidiaries. All significant intercompany items have been eliminated in the accompanying consolidated financial statements.

PIMCO, as the primary investment adviser, has several wholly owned subsidiaries including PIMCO Investments LLC (PI LLC) as well as international subsidiaries that are included in these consolidated financial statements as follows:

- PI LLC is a broker/dealer that is the primary distributor and provides shareholder services to institutional and retail mutual funds (collectively, PIMCO Funds) and exchange traded funds that are managed and advised by PIMCO. PI LLC is a registered broker/dealer with the Securities and Exchange Commission and is a member of the Financial Industry Regulatory Authority (FINRA).
- StocksPLUS Management, Inc. (StocksPLUS), a wholly owned subsidiary of PIMCO, owned approximately 0.00165% interest and 0.00126% interest in StocksPLUS LP. as of December 31, 2017 and 2016, respectively.
- PIMCO Europe Ltd (PIMCO Europe) is a registered investment adviser in the United Kingdom, with a branch in Italy.
- PIMCO Japan Ltd (PIMCO Japan) is a registered investment adviser in Japan.
- PIMCO Australia Pty Limited (PIMCO Australia) is a registered investment adviser in Australia.

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

- PIMCO Australia Management Limited is a registered responsible entity in Australia.
- PIMCO Asia Pte Ltd (PIMCO Asia) is a registered investment adviser in Singapore.
- PIMCO Asia Limited (PIMCO Hong Kong) is a registered investment adviser in Hong Kong.
- PIMCO Global Advisors (Resources) Limited (PIMCO Resources) is a company that provides global payroll services to PIMCO and its subsidiaries.
- PIMCO Global Holdings LLC is the holding company for PIMCO Canada Corp.
- PIMCO Canada Corp is a registered investment adviser in Canada.
- PIMCO (Schweiz) GmbH provides certain services to PIMCO Europe in Switzerland and is a registered distributor with Swiss Financial Market Supervisory Authority (FINMA).
- PIMCO Latin America Administradora de Carteiras Ltda. is a registered investment adviser in Brazil.
- PIMCO Global Advisors (Ireland) Limited provides management services to certain international funds.
- PIMCO Global Advisors (Luxembourg) S.A. administers and manages an investment fund under the laws of Luxembourg.

Third-party assets managed in an agency or fiduciary capacity are not assets of the Company and are not presented in these consolidated financial statements.

(2) Significant Accounting Policies

(a) Basis of Preparation

These consolidated financial statements are prepared in accordance with International Financial Reporting Standards (IFRS), which are in compliance with standards and interpretations approved by either the International Accounting Standards Board (IASB) or the IFRS Interpretations Committee or their predecessors. The accounting policies have been applied consistently to all periods presented in the consolidated financial statements. These consolidated financial statements are presented in U.S. dollars.

The consolidated financial statements have been prepared on an accrual basis as well as a going-concern basis using the historical cost convention modified for certain financial assets that have been measured at fair value. After reviewing the Company's current plans and forecasts, the Managing Member considers that the Company has adequate resources to continue operating for the foreseeable future.

These consolidated financial statements were authorized for issuance by the Managing Member on March 22, 2018.

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

(b) Basis of Consolidation

Subsidiaries are entities controlled by the Company. Control exists when the Company has the power to govern the financial and operating policies of the other entity so as to obtain benefits from its activities. Management must make judgments when it assesses these various elements and all related facts and circumstances to determine whether control exists.

Investments are classified as associates when it is determined that PIMCO does not control these entities; however, the Company has significant influence. The Company accounts for investments in associates under the equity method of accounting. An investment in an associate is recorded at its initial cost and adjusted thereafter for the post acquisition change in PIMCO's share of net assets of the investee. The equity income or loss primarily represents the Company's proportionate share of the unrealized and realized gains and losses from changes in fair value of the investments held by these associates.

In evaluating its involvement with, and exposure to, interests in structured entities, as well as the requirement as to whether or not any identified interest in a structured entity should be consolidated, the Company considers factors including the nature of the Company's investment (if any), the nature of the fees earned by the Company from the structured entities, powers held by other entities associated with the structured entities, including the power to direct or control operations, and the rights and restrictions of the investors in the structured entities.

A structured entity is an entity that has been designed so that voting and similar rights are not the dominant factor in deciding who controls the entity, for example, when any voting rights relate to administrative tasks only, and key activities are directed by contractual agreement. Structured entities often have restricted activities and a narrow and well defined objective.

(c) Cash and Cash Equivalents

Cash and cash equivalents may include cash on deposit with financial institutions, nonaffiliated money market accounts, and cash deposited into a cash pool, through AAM LP, administered by Allianz SE. There was \$143.2 million and \$157.2 million invested in nonaffiliated money market accounts at December 31, 2017 and 2016, respectively. As of December 31, 2017, cash equivalents deposited in the cash pool with Allianz SE totaled \$395 thousand, and \$355 thousand was deposited in the cash pool at December 31, 2016. Management considers investments in money market accounts to be cash equivalents for purposes of the consolidated statements of cash flows. These investments are carried at cost, which approximates fair value. The Company maintains its remaining cash and cash equivalents in various federally insured banking institutions. The account balances at each institution generally exceed the Federal Deposit Insurance Corporation's (FDIC) insurance coverage, and as a result, there is a concentration of credit risk related to amounts in excess of FDIC insurance coverage.

(d) Investments Carried at Fair Value through Income

Investments carried at fair value through income represent financial assets held for trading. Investments held for trading consist primarily of investments in PIMCO pooled funds with a short-to-moderate term duration objective. Investments held for trading are measured at fair value. Changes in fair value are recognized directly in the consolidated statements of income and comprehensive income and exclude the impact of any dividends earned on such investments. Transactions in these investments are recorded on a trade-date basis.

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

(e) Investment Advisory and Administrative Fees

Investment advisory and administrative fees are recognized as the services are performed. Such fees are primarily based on percentages of the fair value of the assets under management. Investment advisory fees receivable for private accounts consist primarily of accounts billed on a quarterly basis. Private accounts and pooled funds may also generate a fee based on investment performance. Such fees are recognized at the end of the respective contract period if the prescribed performance hurdles have been achieved and the fees are no longer subject to claw back.

The Company may also receive carried interest from certain alternative investment products that exceed performance hurdles. Carried interest is recorded as performance fee revenue, and reflected in investment advisory fees - pooled funds in the consolidated statements of income and comprehensive income, upon the earlier of the termination of the investment fund or when the likelihood of clawback is considered remote.

(f) Distribution and Servicing Fees

Distribution and servicing fees are recognized as the services are performed. Such fees are primarily based on percentages of the average daily net assets of the PIMCO Funds.

(g) Sales Commissions

Revenue associated with the sale of Class A shares of PIMCO Funds is recorded on a trade-date basis, and is primarily based on a percentage of the share's public offering price.

(h) Deferred Sales Charges

Sales commissions paid to third party intermediaries in connection with the sale of shares of affiliated mutual funds sold without a front-end sales charge are capitalized and amortized over the periods in which the Company estimates that they will be recovered from distribution plan payments or from contingent deferred sales charges, generally over one year.

(i) Property and Equipment

Property and equipment are stated at cost, less accumulated depreciation, and amortization. Office equipment, furniture, fixtures, and software are depreciated on a straight-line basis over their estimated useful lives, generally three to five years. Leasehold improvements are amortized on a straight-line basis over the remaining terms of the related leases or the useful lives of such improvements, whichever is shorter.

The assets' useful economic lives and residual values are reviewed at each financial period-end and adjusted if appropriate. An item of property and equipment is derecognized upon disposal or when no future economic benefits are expected from its use or disposal. Any gain or loss arising on the disposal of the asset, calculated as the difference between the net disposal proceeds and the carrying amount of the item, is included in the consolidated statements of income and comprehensive income in the year the item is sold or retired.

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

(j) Income Taxes

PIMCO is not subject to United States (U.S.) federal income tax as it is organized as a limited liability company and is taxed as a partnership. Ultimately, the members of PIMCO are responsible for taxes on their proportionate share of PIMCO's taxable income. PIMCO is subject to state taxes in certain jurisdictions in the U.S.

Certain consolidated entities are subject to federal, foreign, state, and local income tax, and file separate tax returns and account for income taxes under the asset and liability method. This method gives recognition to deferred tax assets and liabilities based on the expected future tax consequences of events that have been recognized in the consolidated financial statements or tax returns. Deferred tax liabilities are generally recognized for all taxable temporary differences and deferred tax assets are recognized to the extent that it is probable that future taxable profits will be available against which deductible temporary differences can be utilized. Deferred tax assets and liabilities are measured on an undiscounted basis.

(k) Distributions

PIMCO is required to distribute its operating income (as defined within the Company's Second Amended and Restated Limited Liability Company Agreement) for each calendar quarter no later than 30 days after the end of such quarter.

(1) Share-Based Compensation Plans

The Company accounts for share-based payment arrangements by determining the value of employee services received in exchange for an award of equity instruments based on the grant date fair value of the share-based award. The cost of employee services is recognized as an expense, with a corresponding increase to capital, over the period during which an employee provides service in exchange for the share-based payment award. As the Company's equity instruments have no publicly traded market price, fair value is determined by the Company's management based in part on a comprehensive analysis of trading values of comparable public entities, discounted cash flows, market transactions of comparable entities, and consideration as to the Company's historical and forecasted financial performance.

(m) Foreign Currency Translation

The assets and liabilities of foreign subsidiaries have been translated into U.S. dollars at the current rate of exchange existing at year-end. Revenues and expenses were translated primarily at the exchange rate on the date on which the transactions were recognized. The effects of translating the results of operations of subsidiaries with a functional currency other than the U.S. dollar are included in other comprehensive loss. The cumulative translation adjustment of translating the balance sheet of subsidiaries with a functional currency other than the U.S. dollar is included as a component of capital in the consolidated statements of financial condition as of December 31, 2017 and 2016.

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

(n) Use of Estimates

The preparation of the consolidated financial statements in conformity with IFRS requires management to make estimates and assumptions about future events. These estimates and the underlying assumptions affect the amounts of assets and liabilities reported, disclosures about contingent assets and liabilities, reported amounts of revenues and expenses, and the accompanying notes to the consolidated financial statements. These estimates and assumptions are based on management's best judgment. Management evaluates its estimates and assumptions on an ongoing basis using historical experience and other known factors, including the current economic environment, which management believes to be reasonable under the circumstances. Management adjusts such estimates and assumptions when facts and circumstances dictate. As future events and their effects cannot be determined with precision, actual results could differ significantly from these estimates. Changes in those estimates resulting from continuing changes in the economic environment will be reflected in the financial statements in future periods. Management believes that the significant areas where judgment is necessarily applied are those which relate to the:

- Measurement of share-based payment arrangements, which includes estimates of fair value of the Company's membership units. These estimates can be particularly sensitive to assumptions in regards to the Company's future earnings; and
- · Assessment of provisions.

Critical judgments have been made by management in applying accounting policies. Those that have the most significant effect on amounts recognized in the consolidated financial statements include the following:

- Evaluation of the measurement criteria associated with the recognition of revenues associated with performance fees (as discussed in note 2(e)).
- Evaluation of control associated over entities (as discussed in note 2(b)), and the impact to consolidation
 of such entities.

(o) Provisions

Provisions are recognized when the Company has a present legal or constructive obligation as a result of a past event and it is probable that an outflow of economic benefits will be required to settle the obligation. The amount recognized as a provision is the best estimate of the obligation at the reporting date. If the effect is material, provisions are determined by discounting the expected future cash flows at a rate that reflects current market assessments of the time value of money and, where appropriate, the risk specific to the liability. Future events that may affect the amount required to settle an obligation are reflected in the amount of a provision where there is sufficient objective evidence that they will occur. Where some or all of the expenditure is expected to be reimbursed by insurance or some other party, and it is virtually certain, the reimbursement is recognized as a separate asset on the consolidated statements of financial condition, and the amount is recorded in the consolidated statements of income and comprehensive income. Provisions are reviewed at each reporting date and adjusted to reflect the current best estimate. If it is no longer probable that an outflow of economic benefits will be required to settle the obligation, the provision is reversed.

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

(p) Reclassifications

Certain prior year amounts have been reclassified to conform to current year presentation.

(3) Recently Adopted Accounting Pronouncements

No accounting pronouncements with a material impact to the financial statements were adopted by the Company during 2017.

(4) Future Change in Accounting Policies

A number of accounting standards, interpretations, and amendments have been issued by the IASB, which are not yet effective for the Company's financial statements. Those that are most relevant to the Company's financial statements in future years are discussed below.

Financial Instruments

IFRS 9, Financial Instruments (IFRS 9), was issued by the IASB in November 2009 and is part of the project to replace International Accounting Standard (IAS) 39, Financial Instruments: Recognition and Measurement (IAS 39) with a new standard. The project is divided into three phases: classification and measurement of financial instruments; impairment; and hedge accounting. Effective January 1, 2018 the Company adopted IFRS 9 and it did not have a material impact to the Company's consolidated financial statements.

Revenue

On May 28, 2014, the IASB and FASB issued their final standard on revenue. The standard, issued as IFRS 15, *Revenue from Contracts with Customers* (IFRS 15) by the IASB, outlines a single comprehensive model for entities to use in accounting for revenue and associated costs arising from contracts with customers and supersedes most current revenue recognition guidance. Effective January 1, 2018 the Company adopted IFRS 15, and will begin expensing commissions previously capitalized and amortized over twelve months. The Company will also begin presenting certain distribution costs gross within commission expense that were previously netted within investment advisory fees - pooled fund revenue. The adoption of this standard will not impact the amount or timing of revenue recognition.

Leases

IFRS 16, *Leases*, was issued by the IASB on January 13, 2016 IFRS 16 results in lessees accounting for most leases within the scope of the standard in a manner similar to the way in which finance leases are currently accounted for under IAS 17, *Leases*. Lessees will recognize a right of use asset and a corresponding financial liability on the statements of financial position. The asset will be amortized over the length of the lease and the financial liability measured at amortized cost. Lessor accounting remains substantially the same as under IAS 17. IFRS 16 is effective for annual periods beginning on or after January 1, 2019.

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

The Company has completed an initial assessment of the potential impact on its consolidated financial statements but has not yet completed its detailed assessment. The actual impact of applying IFRS 16 on the consolidated financial statements in the period of initial application will depend on future economic conditions, including the Company's borrowing rate on January 1, 2019, the composition of the Company's lease portfolio at that date, and the Company's latest assessment of whether it will exercise any lease renewal options.

So far, the most significant impact identified by the Company is that it will recognize new assets and liabilities for its operating leases of office space.

(5) Fair Value of Financial Instruments

IFRS 7 requires that financial instruments carried at fair value in the consolidated statements of financial condition are classified into a three-level hierarchy depending on the valuation techniques used and whether the inputs to those valuation techniques are observable in the market.

- Level 1 Financial instruments for which the fair value is determined by using quoted prices (unadjusted) in
 active markets for identical assets or liabilities are classified into this category. A financial instrument is
 regarded as quoted in an active market if quoted prices are readily available and those prices represent actual
 and regularly occurring market transactions on an arm's length basis.
- Level 2 Financial instruments for which the fair value is determined by using valuation techniques, with any significant input being based on observable market data (observable inputs), are classified into this category.
- Level 3 Financial instruments for which the fair value is determined by using valuation techniques, with at least one significant input not being based on observable market data (nonobservable inputs), are classified into this category.

The Company has evaluated its financial assets carried at fair value through income totaling \$17.5 million and \$15.1 million as of December 31, 2017 and 2016, respectively, and determined that based on the unadjusted quoted prices in active markets used to determine fair value that \$17.2 million and \$14.8 million are classified as Level 1 instruments for 2017 and 2016, respectively. For 2017 and 2016, \$273 thousand are classified as Level 3 instruments. These financial assets primarily represent the Company's investment in affiliated funds. There were no changes to the Company's valuation policies during the years ended December 31, 2017 and 2016.

The carrying value of PIMCO's financial instruments approximates fair value. Investments held for trading are carried at fair value and are measured using actively traded market prices and other valuation techniques. The fair value of investment advisory fees receivable, distribution and servicing fees receivable, deferred sales charges, receivables from affiliates, and payables to affiliates has been deemed to approximate their carrying value through reference to their short maturity as well as low credit risk. The fair value of short-term borrowings from affiliates is based upon the Company's comparison to current market rates available to the Company for comparable debt. It is the Company's intention to hold such instruments until maturity or collection.

PACIFIC INVESTMENT MANAGEMENT COMPANY LLC AND SUBSIDIARIES

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

(6) Commissions and Deferred Sales Charges

Trail commissions consist of distribution and servicing payments to participating brokers for the distribution of shares of PIMCO Funds, providing personal services to shareholders, and maintaining shareholder accounts. Such trail commissions, in total, can range from 0.10% to 1.00% of the average daily net assets for such PIMCO Funds.

In connection with the distribution of the Class A and Class C shares, PI LLC advances commissions to third party intermediaries, which are capitalized as PI LLC is entitled to recoup its marketing costs through an ongoing fee stream from the respective PIMCO Funds as well as contingent deferred sales charges. Initial commissions are generally paid at a rate of up to 1% for Class A shares (on sales of \$1 million or more) and for Class C shares.

The contingent deferred sales charges are collected on certain early redemptions of the shares (as defined). The contingent deferred sales charge rate on Class C shares is 1% if redeemed during the first year following purchase for applicable PIMCO Funds. Contingent deferred sales charges may also be received on the redemption of Class A shares at a rate of 0.75% to 1% of the net asset value of the redeemed shares, if the initial purchase of such Class A shares exceeded certain thresholds.

(7) Property and Equipment

The major classifications of property and equipment are as follows:

	 Office equipment, furniture, fixtures, and software	Leasehold improvements	Art	Total
Carrying amount as of				
December 31, 2015	104,401,244	107,620,632	1,014,536	213,036,412
Additions	32,580,532	510,902	-	33,091,434
Disposals	155,394	-	=	155,394
Depreciation and amortization	 (43,357,099)	(10,670,756)		(54,027,855)
Carrying amount as of				
December 31, 2016	93,780,071	97,460,778	1,014,536	192,255,385
Additions	24,467,417	2,309,474	-	26,776,891
Disposals	(2,653,000)	(105,547)	=	(2,758,547)
Depreciation and amortization	 (38,382,925)	(8,224,053)		(46,606,978)
Carrying amount as of				
December 31, 2017	\$ 77,211,563	91,440,652	1,014,536	169,666,751

The Company recorded depreciation and amortization expense of \$46.6 million and \$54.0 million for the years ended December 31, 2017 and 2016, respectively, which is included in occupancy and equipment in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income.

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

(8) Related-Party Transactions

PIMCO and its subsidiaries reimburse AAM LP for certain overhead, administrative services, and occupancy costs that are allocated based on time and usage factors. These expenses generally consist of rental costs and salaries and related benefits for finance, information technology, and other general and administrative services. The amount charged for such services totaled \$49.3 million and \$55.0 million during 2017 and 2016, respectively, which is a component of general and administrative in the consolidated statements of income and comprehensive income. The payable to affiliates includes a liability to be paid to AAM LP in connection with these services and payables to other affiliates in connection with services they have provided to PIMCO and for expenses that have been paid on behalf of PIMCO over the ordinary course of business, totaling \$13.6 million as of December 31, 2017 and \$12.5 million as of December 31, 2016.

From time to time, short-term interest-bearing advances are granted between AAM LP and PIMCO for generally less than 90 days, at a rate of 3-month LIBOR plus 0.5% to cover short-term operating cash needs. During 2017 and 2016, PIMCO borrowed and fully repaid several of these short term cash loans from AAM LP to cover its operating cash needs. As of December 31, 2017 and 2016, PIMCO had outstanding short-term loans totaling \$204.0 million and \$153.0 million, respectively, which is shown as short-term borrowings from affiliates in the accompanying consolidated statements of financial condition. During 2017 and 2016, PIMCO incurred \$2.5 million and \$1.0 million, respectively, in interest expense on loans, which is included in other expenses in the consolidated statements of income and comprehensive income.

The Company earns investment advisory fees, administrative fees, and distribution and servicing fees from affiliated fund complexes, which comprise substantially all of the amounts included in the consolidated statements of income and comprehensive income as investment advisory fees - pooled funds, administrative fees - pooled funds, and distribution and servicing fees, respectively. As of December 31, 2017, the Company had \$626.5 million (2016: \$558.9 million) in related receivables from affiliated fund complexes.

The Company manages private accounts for certain affiliated subsidiaries of Allianz SE. Investment advisory fees earned on these accounts totaled \$40.2 million and \$37.5 million for the years ended December 31, 2017 and 2016, respectively, which are primarily included in investment advisory fees - private accounts in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income.

Allianz Life Insurance Company of New York, an indirectly wholly owned subsidiary of Allianz SE, provides certain services on behalf of the Company to certain variable annuity and/or variable life insurance contracts invested in PIMCO Funds. The total fees paid for these services by the Company were \$9.3 million and \$11.5 million for the years ended December 31, 2017 and 2016, respectively, and are included in general and administrative expenses in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income.

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

For certain advisory contracts with institutional clients, the Company shares the responsibility of fulfilling such service contracts with PIMCO Deutschland GmbH and its branches (collectively, PDG), a wholly owned subsidiary of Allianz Asset Management GmbH, who in turn, is a wholly owned subsidiary of Allianz SE, together with all of the PIMCO subsidiaries, are subject to PIMCO's Global Transfer Pricing Policy (Transfer Pricing Policy) for shared management services that are provided by all PIMCO entities. Shared management services provided include portfolio management, account management and business management and administration. Revenues earned from third parties for shared management services are allocated in accordance with the Transfer Pricing Policy. In 2017, the revenue earned from third parties for shared management services allocated to PDG was \$11.9 million (2016: \$18.8 million) greater than the revenue allocated from PDG and is presented as a reduction of investment advisory fees - private accounts in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income. In addition, costs for performing other shared services are allocated to PDG based on headcount and estimated time and usage factors. During 2017, costs allocated to PDG were \$25.0 million (2016: \$28.7 million) and are included as a reduction of compensation and benefits and general and administrative in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income. As of December 31, 2017, the Company had an \$11.9 million (2016: \$7.3 million) receivable from and an \$8.6 million (2016: \$13.4 million) payable to PDG, which are included within receivables from affiliates and payables to affiliates, respectively, in the accompanying consolidated statements of financial condition.

AAM LP has a \$600.0 million revolving credit facility with Allianz SE, which expires in November 2020. The facility permits short-term borrowings at a floating rate of interest of LIBOR plus 20bps (rate of 1.629% as of December 31, 2017). To the extent necessary, AAM LP could draw on this revolving credit facility on behalf of its subsidiaries, including PIMCO. There were no amounts outstanding under this agreement at December 31, 2017 and 2016.

The related-party transactions noted above were generally at terms equivalent to those that prevailed in arm's length transactions.

Managing Directors and certain other executive officers are considered to be key members of management. Management believes that these individuals provide significant contributions to the Company. In return for their service, they receive remuneration, which management believes to be in line with its select group of peers. In addition to an annual base salary, key management participates in each of the benefit plans that are further discussed in note 9, which represents the majority of the compensation and benefits of the Company.

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

(9) Benefit Plans

(a) Class B Unit Purchase Plan

The Company has a Class B Unit Purchase Plan (the Plan) whereby certain employees had purchased PIMCO Class B ownership units subject to vesting. There are a total of 150,000 units issued and outstanding under the Plan representing just under a 15% ownership interest in PIMCO. Units issued under the Plan vested over two to six years and are subject to repurchase upon death or disability of the participant. AAM LP, or certain affiliates, have the right to repurchase (call), and the participants have the right to cause AAM LP to repurchase (put), a portion of the vested Class B units each year. This call or put right is only exercisable six months after the initial vesting of each grant of units. The repurchase price will be based upon the then fair value of the Class B units being repurchased. PIMCO does not have the right to repurchase (call) and the participants do not have the right to cause PIMCO to repurchase (put) these vested units. As these rights and obligations rest with AAM LP, or certain affiliates, PIMCO accounts for the Plan as an equity-settled plan, and recognizes a corresponding increase in capital as a contribution from AAM LP. In 2016, AAM LLC repurchased the remaining 473 PIMCO Class B units held by employees for \$15.8 million

There was no activity in 2017 related to B units. Activity during 2016 related to the B units owned by employees is as follows:

	Vested	Nonvested	Total	Weighted average grant date fair value
December 31, 2015	473	_	473	\$ 15,091
Called/Put Forfeited	(473)	- -	(473)	15,091
December 31, 2016	-	-	-	-

B unit holders as of December 31, 2017 and 2016 are as follows:

Number of units owned
as of December 31

	2017	2016
AAM LLC	123,867	123,867
AAM Holding II	26,133	26,133
Employees	<u> </u>	
Total	150,000	150,000

PACIFIC INVESTMENT MANAGEMENT COMPANY LLC AND SUBSIDIARIES

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

(b) Class M Unit Equity Participation Plan

PIMCO has established a Class M Unit Equity Participation Plan (the M Unit Plan) for certain individuals providing services to PIMCO and certain of its affiliates. Participants in the M Unit Plan are granted options to acquire M units, which vest in one-third increments on the third, fourth, and fifth anniversary of the option grant date. M unit options are converted to M units based on the appreciation of fair value of the M unit over the related vesting period. At the exercise date, vested options will be automatically exercised in a cashless transaction unless the participant has elected to defer their M units through the M Unit Deferral Plan. As disclosed in note 9(g), participants can defer their M units into the AAM LP Executive Deferred Compensation Plan (the EDCP). If, at the time of vesting, the PIMCO Class M unit estimated fair value is less than the exercise price of the option award, no Class M units will be issued. Class M units are nonvoting units of PIMCO and entitle the holder to receive quarterly distributions in accordance with the Company's Second Amended and Restated Limited Liability Company Agreement. Those participants electing to defer the receipt of M units through the M Unit Deferral Plan continue to receive quarterly distributions.

A maximum of 250,000 M units are authorized for issuance under the M Unit Plan. As of December 31, 2017 and 2016, 122,972 and 114,192 options, respectively, were outstanding for M units and 45,705 M units have been issued from the exercise of options.

The fair value of each option grant is estimated on the date of grant using the Black-Scholes option-pricing model. The model requires management to develop estimates regarding certain input variables. A third party valuation was completed to assist management in determining the fair value of a Class M unit. The dividend yield was estimated based upon the historical Operating Profit Available for Distribution (OPAD) distributed to PIMCO M unit holders. Expected volatilities are based on the average historical and implied volatility of a select group of peers. The expected life was calculated based upon treating the three vesting tranches (one-third in years 3, 4, and 5) as separate options.

The following table provides the assumptions used in calculating the fair value of the M unit options granted during 2017 and 2016:

	2017	2016	
Weighted average grant date fair value	\$ 11,804	11,319	
Assumptions:			
Expected term (years)	3.84	3.84	
Expected volatility	25.2%	24.8%	
Expected dividends	13.7%	14.9%	
Risk-free rate of return	1.9%	1.3%	

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

A summary of the activity in 2017 and 2016 related to the number and weighted average exercise price of the M unit options outstanding and exercisable is as follows:

	r	Number of options		Weighted average exercise
	Vested	Nonvested	Total	price
Outstanding at				
December 31, 2015	-	114,898	114,898 \$	21,773
Changes during the year:				
Granted	-	49,161	49,161	11,319
Vested	39,769	(39,769)	· -	-
Exercised	(39,769)	-	(39,769)	19,990
Forfeited		(10,098)	(10,098)	21,345
Outstanding at				
December 31, 2016	-	114,192	114,192 \$	17,932
Changes during the year:				
Granted	-	49,195	49,195	11,804
Vested	33,344	(33,344)	-	-
Exercised	(33,344)	-	(33,344)	21,810
Forfeited	<u> </u>	(7,071)	(7,071)	16,928
Outstanding at				
December 31, 2017		122,972	122,972 \$	14,486
Exercisable as of				
December 31, 2017	-	_	_	-

The M unit options outstanding as of December 31, 2017 have an exercise price between \$11,319 and \$24,012 and a weighted average remaining contractual life of 3.10 years.

The weighted average fair value per unit at the date the options were exercised was \$11,932 for 2017 and \$11,318 for 2016.

M unit options totaling 33,344 vested during 2017 and 39,769 options vested during 2016. The M unit estimated fair values as of the vesting dates were less than the exercise price of each of these option awards. Therefore, as a result of the automatic cashless exercise feature, no M units were issued in 2017 or 2016 and the entire Black-Scholes amount was reallocated from the Class M unit option capital account to the Class A member capital account in the accompanying consolidated statements of changes in capital. No other M unit activity occurred during the year. As of December 31, 2017, 45,274 M units are owned by current employees and former employees and 431 M units are owned by AAM LLC.

PACIFIC INVESTMENT MANAGEMENT COMPANY LLC AND SUBSIDIARIES

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

The fair value of M unit option awards is amortized to compensation expense on a graded vesting attribution method over the related vesting period of each separate tranche. The total number of M unit option awards expected to vest is adjusted for estimated forfeitures. Compensation expense recognized under the M Unit Plan for the years ended December 31, 2017 and 2016 was \$16.7 million and \$21.6 million, respectively, and is included in compensation and benefits in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income. As of December 31, 2017, the total estimated compensation cost related to nonvested M unit option awards, net of estimated forfeitures, expected to be recognized in future periods through December 31, 2022 is \$20.6 million.

(c) Profit Sharing and Incentive Plans

PIMCO and its subsidiaries have various profit sharing and incentive plans that compensate participants on the basis of profitability and discretionary bonuses. Compensation under these programs was \$1.2 billion and \$1.0 billion for the years ended December 31, 2017 and 2016, respectively, and is included in compensation and benefits in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income.

(d) Long-Term Incentive Plan

The Company has a Long-Term Incentive Plan (LTIP) for certain key employees. Awards are primarily based upon achieving specified operating earnings targets and vest over three years. This plan is accounted for as a liability award and expensed as compensation over the related vesting period. The Company had recognized expense under the LTIP of \$48.6 million and \$26.8 million for the years ended December 31, 2017 and 2016, respectively. LTIP compensation expense is included in compensation and benefits in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income. The total accrued LTIP liability was \$87.7 million and \$39.6 million at December 31, 2017 and 2016, respectively, and is included within current accrued compensation and noncurrent other accrued compensation in the accompanying consolidated statements of financial condition.

(e) Special Performance Award

The Special Performance Award (SPA) was an enhancement to compensation. The SPA consists of deferred cash awards granted during the 4th quarter of 2014, which were earned and payable at various dates through mid-2017. The purpose of the program was to secure performance and to retain talent. Total expense recorded by the Company related to the SPA during the years ended December 31, 2017 and 2016 was \$21.2 million and \$62.8 million, respectively, and is included in compensation and benefits in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income. The SPA liability was fully paid as of December 31, 2017. The SPA liability was \$95.4 million as of December 31, 2016 and is included in current accrued compensation in the accompanying consolidated statements of financial condition.

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

(f) Savings and Investment Plans

AAM LP is the sponsor of a defined contribution employee savings and retirement plan covering PIMCO employees. The plan qualifies under Section 401(k) of the Internal Revenue Code and allows eligible employees to contribute up to 100% of their annual compensation, as defined, and is subject to a maximum dollar amount determined from time to time by the Internal Revenue Code. Employees are generally eligible following the later of attainment of age 21 or on the first day of the month following the start date. After the completion of one year of credited service, the Company matches an amount equal to the first 5% of annual compensation, subject to the Internal Revenue Code limits, contributed by the employees. PIMCO contributions fully vest to employees over five years of credited service. The amount expensed by the Company related to this plan during the years ended December 31, 2017 and 2016 was \$13.2 million and \$13.8 million, respectively, and is included in compensation and benefits in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income.

Under the plan, the Company may also make discretionary contributions ranging from 5.4% to 10.8% of a covered individual's base compensation. The amount expensed by the Company related to these discretionary contributions during the years ended December 31, 2017 and 2016 was \$21.5 million and \$22.3 million, respectively, and is included in compensation and benefits in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income.

Various foreign entities have other benefit plans for certain employees. The amount expensed related to these plans during the years ended December 31, 2017 and 2016 were \$7.5 million and \$8.0 million, respectively, and is included in compensation and benefits in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income.

(g) Executive Deferred Compensation Plan

AAM LP has a nonqualified deferred compensation plan pursuant to which a portion of the compensation otherwise payable to certain eligible employees of the Company will be mandatorily deferred and pursuant to which such eligible employees may elect to defer additional amounts of compensation. The plan is maintained primarily for the purpose of providing deferred compensation for a select group of management or highly compensated employees, within the meaning of Sections 201(2), 301(a)(3), and 401(a)(1) of the Employee Retirement Income Security Act of 1974, as amended. Amounts deferred under the plan are invested in marketable securities and M units or other investment partnerships as directed by the employees and are held in trust at AAM LP.

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

(h) Employee Stock Purchase Plan

Allianz SE has an Employee Stock Purchase Plan that is designed to provide eligible employees with an opportunity to purchase American Depository Shares of Allianz SE annually at a discounted price on a predetermined date. An aggregate of 250,000 American Depository Shares are reserved for this plan. Allianz SE determines the gross purchase price of the shares, and a committee appointed by the Company determines the discount price. Employees are not allowed to sell or transfer the shares for an one-year period following the purchase date. The difference between the market price and the discount price, or the discount, was paid by the Company and amounted to \$1.3 million in 2017 and \$1.2 million in 2016.

(10) Income Tax

The provisions for income tax expense (benefits) are as follows:

Year ended December 31			
	2017	2016	
\$	2,030,711	(5,204)	
	1,127,343	722,925	
	85,232,952	79,109,967	
	88,391,006	79,827,688	
	(999,204)	639,853	
	3,283,956	(2,624,508)	
	2,284,752	(1,984,655)	
\$	90,675,758	77,843,033	
		\$ 2,030,711 1,127,343 85,232,952 88,391,006 (999,204) 3,283,956 2,284,752	

The differences between the reported amount of income tax expense and the amount that would result from applying the federal corporate statutory tax rates to pretax income arise primarily from the Company's status as a partnership for U.S. tax purposes as well as the effects of state and international taxes and nondeductible expense.

At December 31, 2017 and 2016, income taxes payable amounted to \$34.0 million and \$33.4 million, respectively, and are included in accounts payable and accrued expenses in the accompanying consolidated statements of financial condition. Additionally, as of December 31, 2017 and 2016, deferred tax assets amounted to \$14.4 million and \$16.8 million, respectively. There are no deferred tax liabilities as of December 31, 2017. The deferred tax liabilities as of December 31, 2016 amounted to \$999 thousand. Deferred tax assets and deferred tax liabilities are included in other noncurrent assets and other noncurrent liabilities, respectively, in the accompanying consolidated statements of financial condition.

Notes to Consolidated Financial Statements
December 31, 2017 and 2016

(11) Lease Commitments

PIMCO leases office space under noncancelable operating leases with terms in excess of one year and future minimum payments are as follows:

Year ending December 31:	
2018	\$ 31,709,312
2019	32,212,192
2020	31,733,990
2021	30,587,590
2022	29,987,483
Thereafter	49,580,590
Total	\$ 205,811,157
Less sublease rentals	 (1,890,468)
Total	 203,920,689

Rent expense under these leases was \$29.5 million and \$28.2 million for the years ended December 31, 2017 and 2016, respectively, which is included in occupancy and equipment expenses in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income. Certain lease agreements provide for rental escalations over the term of the operating lease. The Company recognizes the rental increases over the terms of the leases on a straight-line basis.

(12) Financial Risk Management

The Company has exposure to the following risks from its use of financial instruments:

- · Credit risk
- Liquidity risk
- · Market Risk

Risk management is integral to the whole business of the Company. Management continually monitors the Company's risk management process to ensure that an appropriate balance between risk and control is achieved. Risk management policies and systems are reviewed to reflect changes in market conditions and the Company's activities. Management reports its significant activity to the Risk and Controls Committee of Allianz Asset Management GmbH, a subsidiary of Allianz SE.

(a) Credit Risk

Credit risk is the risk of financial loss to the Company if a customer or counterparty to a financial instrument fails to meet its contractual obligations, and arises principally from the Company's receivables from customers, bank deposits, and investment securities.

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

Investment advisory and other receivables: The Company's exposure to credit risk is influenced mainly by the individual characteristics of each customer. The demographics of the Company's client base, including the default risk of the industry and country in which client operates, has less of an influence on credit risk. However, geographically there is no concentration of credit risk, and no single customer who is individually material to the Company's operations.

The creditworthiness of customers is assessed as part of new client acceptance procedures. The Company does not require collateral in respect of trade or other receivables, but monitors the assets under management for each customer in relation to their outstanding receivable balance. The Company has an excellent history of collection on outstanding receivables and establishes an allowance for impairment only when an individual customer has been identified as at risk for collection.

Interest Bearing Deposits with Banks: The interest bearing deposits with banks are due from major institutions. The Company reviews the creditworthiness of such banks and does not deal with such institutions if it is not satisfied with the institution's financial strength.

Investments: The Company's investments are within investment vehicles, which it manages subject to detailed investment guidelines. Compliance procedures are in place to ensure that the individual vehicles operate within their applicable credit and liquidity risk limitations.

(b) Liquidity Risk

Liquidity risk is the risk that the Company will not be able to meet its financial obligations as they fall due. The Company's approach to managing liquidity is to ensure, as far as possible, that it will always have sufficient liquidity to meet its liabilities when due, under both normal and stressed conditions, without incurring unacceptable losses or risking damage to the Company's reputation.

The Company seeks to actively monitor its cash flow requirements. Typically, the Company ensures that it has sufficient cash on demand to meet expected operational expenses, including the servicing of financial obligations; this excludes the potential impact of extreme circumstances that cannot reasonably be predicted, such as natural disasters. In addition, the Company has access to AAM LP's line of credit with Allianz SE as discussed in note 8.

(c) Market Risk

Market risk is the risk that changes in market prices, such as foreign exchange rates and interest rates will affect the Company's income or the value of its holdings of financial instruments. The objective of market risk management is to manage and control market risk exposures within acceptable parameters, while optimizing the return.

Currency risk: The Company is exposed to currency risk on revenues, purchases, and borrowings that are denominated in a currency other than the functional currency of the Company. The majority of the Company's transactions are in U.S. dollars, but transactions also occur on a more limited basis primarily in Euros, British Pounds Sterling, and Japanese Yen.

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

The Company considers its exposure to currency risk to be limited, and currently does not actively employ any hedging or other techniques to limit such risk.

Interest rate risk: The Company is subject to interest rate risk only to the extent of its borrowing arrangements with affiliates, all of which are short term in nature. As management considers this risk to be minimal, no active hedging or other strategies are employed to limit such risk.

Other market price risk: Market price risk arises from investment securities held within the investment funds the Company holds and manages, each of which are subject to specific investment guidelines. Material investments in such funds are managed on an individual basis and all buy and sell decisions are made in accordance with client guidelines or the funds' governing documents.

In monitoring the Company's exposure to market risks, management evaluates the Company's sensitivity to changes in currency rates, interest rates, and other market risk factors. As of December 31, 2017, there were no changes in such factors that were deemed reasonably possible that would have resulted in any material differences to members' capital as of December 31, 2017 or the reported comprehensive income for the year then ended.

(d) Capital Management

The Company's policy is to maintain a strong capital base so as to preserve investor, creditor, and market confidence and to sustain future development of the business.

There were no changes in the Company's approach to capital management during the year.

Neither the Company nor any of its subsidiaries, with the exception of PI LLC (see note 14) and certain foreign subsidiaries, are subject to externally imposed capital requirements.

(13) Provisions

PIMCO is subject to various pending and threatened legal actions as well as regulatory inquiries, which arise in the normal course of business. In the opinion of management, the disposition of these matters will not have a material adverse effect on PIMCO and its subsidiaries' financial position or results of operations. Management believes that they have provided adequate accruals for these contingent liabilities in the accompanying consolidated statements of financial condition and in the accompanying consolidated statements of income and comprehensive income. The Company expenses related legal fees as incurred.

In December 2014, a legal action was filed against the Company alleging the Company violated Section 36(b) of the Investment Company Act of 1940 by receiving excess compensation from the PIMCO Total Return Fund. The Company believes this claim is without merit and intends to vigorously defend the action. A loss or settlement of the matter is reasonably possible, but not estimable.

PACIFIC INVESTMENT MANAGEMENT COMPANY LLC AND SUBSIDIARIES

Notes to Consolidated Financial Statements December 31, 2017 and 2016

(14) Net Capital

PI LLC is subject to the Uniform Net Capital Rule (Rule 15c3-1) under the Securities Exchange Act of 1934, which requires the maintenance of minimum net capital and requires that the ratio of aggregate indebtedness to net capital, both as defined, shall not exceed 15-to-1. At December 31, 2017 and 2016, PI LLC had net capital of \$50.3 million and \$46.7 million, respectively, for regulatory purposes, which was \$45.8 million and \$42.8 million, respectively, in excess of its required net capital of \$4.5 million and \$3.9 million, respectively. PI LLC's aggregate indebtedness to net capital ratio was 1.35-to-1 and 1.26-to-1 as of December 31, 2017 and 2016, respectively.

(15) Interest in Unconsolidated Structured Entities

The Company manages a number of structured products and other funds for the purpose of investing monies on behalf of the Company's clients in a range of investment strategies. In most cases investment vehicles managed by the Company have substantive removal or liquidation rights. Investment vehicles for which substantive removal or liquidation rights do not exist have been identified as structured entities. The vehicles are separate legal entities, and are financed by investments made by the Company's clients. The Company is paid for the investment management services it provides to the vehicle directly from the vehicle. The Company earned \$1.3 million and \$1.5 million in investment advisory fees from structured entities during the years ended December 31, 2017 and 2016, respectively, which is included in investment advisory fees - pooled funds in the accompanying statements of income and comprehensive income.

The following table summarizes both the size of the unconsolidated investment vehicles where substantive removal or liquidation rights do not exist and the Company's interests in those vehicles:

	2017		2016	
Net assets of unconsolidated structured				
entities	\$	184,813,595	256,665,264	
Investment advisory fees				
receivable - pooled funds		191,510	108,653	

The Company's maximum exposure to loss from unconsolidated structured entities is limited to the investment advisory fees receivable.

(16) Subsequent Events

The Company has evaluated events occurring after the date of the consolidated statements of financial condition through March 22, 2018, the date the consolidated financial statements were available to be issued, to determine whether any subsequent events necessitated adjustment to or disclosure in the consolidated financial statements, noting the Company has identified the following events to disclose:

PIMCO M unit options totaling 17,147 vested on January 15, 2018. The M unit estimated fair value as of the vesting date was less than the exercise price of each of these option awards. Therefore, as a result of the automatic cashless exercise feature, no M units were issued.

On March 14, 2018, PIMCO granted 49,466 M unit options that have an exercise price of \$15,529 per unit.



中間財務書類

- a. 管理会社の日本文の中間財務書類は、管理会社によって作成された原文の中間財務書類を翻訳したものである。これは、「中間財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」第76条第4項ただし書の規定に準拠して作成されている。
- b. 管理会社の中間財務書類は、外国監査法人等(公認会計士法(昭和23年法律第103号)第1条の3第7項に規定する外国監査法人をいう。)の監査を受けていない。
- c. 管理会社の原文の中間財務書類は米ドルで表示されている。日本文の中間財務書類には、主要な金額について円貨換算が併記されている。日本円による金額は、株式会社三菱UFJ銀行の2018年8月31日現在における対顧客電信売買相場の仲値(1米ドル=111.06円)で換算されている。なお、千円未満の金額は四捨五入されている。

(1)資産及び負債の状況

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよびその子会社

連結財政状態計算書 2018年6月30日 (未監査)

	米ドル	 千円
資産		, , -
流動資産		
現金および現金等価物	631,905,448	70,179,419
収益を通じて公正価値で計上される投資有価証券	20,343,827	2,259,385
未収投資顧問報酬および管理事務報酬		
- プール・ファンド	512,270,344	56,892,744
- プライベート口座	255,765,467	28,405,313
関係会社未収金	24,087,646	2,675,174
前払費用	32,388,580	3,597,076
未収販売報酬およびサービス報酬	29,057,101	3,227,082
その他の流動資産	40,132,052	4,457,066
流動資産合計	1,545,950,465	171,693,259
固定資産 固定資産(減価償却費累計額282,506,712ドル控除後)	165,564,214	18,387,562
関連会社への投資	15,102,964	1,677,335
その他の固定資産	21,648,643	2,404,298
固定資産合計	202,315,821	22,469,195
資産合計	1,748,266,286	194,162,454
貝性口引	1,740,200,200	134,102,434
負債および出資金 流動負債 買掛金および未払費用	452,574,931	50,262,972
未払報酬	461,425,185	51,245,881
未払手数料	124,216,384	13,795,472
関係会社未払金	19,424,934	2,157,333
その他の流動負債	8,098,453	899,414
流動負債合計	1,065,739,887	118,361,072
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
固定負債 その他の未払報酬	127,753,880	14,188,346
将来のリース債務	43,297,825	4,808,656
その他の固定負債	20,943	2,326
固定負債合計	171,072,648	18,999,328
負債合計	1,236,812,535	137,360,400
KIRLIN	1,200,012,000	107,000,100
出資金		
クラス A メンバー(発行済受益証券850,000口)	(762,254,212)	(84,655,953)
クラス B メンバー (発行済受益証券150,000口)	1,279,513,259	142,102,743
クラスMメンバー(発行済受益証券45,705口)	25,984,742	2,885,865
クラスM受益証券オプション保有者	, , -	, , - 3 -
(発行済オプション149,748口)	22,379,094	2,485,422
通貨換算調整累計額	(54, 169, 132)	(6,016,024)
出資金合計	511,453,751	56,802,054
負債および出資金合計	1,748,266,286	194,162,454
XXXX O UXWIII		,,

(2)損益の状況

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよびその子会社

連結損益および包括利益計算書 2018年6月30日に終了した6か月間 (未監査)

	米ドル	千円
収益		
投資顧問報酬		
- プール・ファンド	1,875,633,084	208,307,810
- プライベート口座	443,021,441	49,201,961
管理事務報酬 - プール・ファンド	558,675,888	62,046,544
販売報酬およびサービス報酬	206,603,431	22,945,377
その他	11,109,438	1,233,814
収益合計	3,095,043,282	343,735,507
費用		
報酬および給付金	961,895,503	106,828,115
支払手数料	428,625,473	47,603,145
一般管理費	312,048,003	34,656,051
専門家報酬	102,324,911	11,364,205
賃借料および設備費	68,595,286	7,618,192
副顧問報酬および副管理事務サービス	28,992,899	3,219,951
マーケティング費および宣伝費	59,188,623	6,573,488
その他	12,061,698	1,339,572
費用合計	1,973,732,396	219,202,720
営業利益	1,121,310,886	124,532,787
その他の収益、純額	13,907,312	1,544,546
関連会社持分利益	15,290	1,698
法人所得税控除前利益	1,135,233,488	126,079,031
法人所得税費用	58,376,944	6,483,343
当期純利益	1,076,856,544	119,595,688
その他の包括損失 後の期に損益に組替えられる可能性がある項目		
通貨換算調整	(8,349,526)	(927,298)
包括利益	1,068,507,018	118,668,389



パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよびその子会社

連結出資金変動表 2018年6月30日に終了した6か月間 (未監査)

プラスペメンバー 1分割 1分割												
150,000 1,290,399,100 143,311,724 45,705 28,660,677 3,183,055 158,955 158,955 158,955 158,005 1,290,399,100 143,311,724 45,705 28,660,677 3,183,055 158,			クラス	Aメンバー			クラスBメンバー			クラスMメンバ-		
FRS第15日 観客との 理的からの収益」の 適用による影響		口数	米	ドル	千円	口数	米ドル	千円	口数	米ドル	千円	
通用による影響		850,000	(721	,216,276)	(80,098,280)	150,000	1,290,399,100	143,311,724	45,705	28,660,677	3,183,055	
期音出資金合計 終30,00 (739,068,460) (82,080,943) 150,000 1,287,079,316 142,943,029 45,705 27,700,756 3,076,446 終利益 793,236,517 88,096,846 237,519,335 26,376,897 46,100,692 5,119,943 分配金 (833,469,972) (92,565,175) 227,519,335 26,376,897 46,100,692 5,119,943 分配金 (833,469,972) (92,565,175) 227,519,335 26,376,897 46,100,692 5,119,943 分配金 (245,085,392) (27,219,184) (47,816,706) (5,310,523) 120 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	適用による影響		(17	,852,184)	(1,982,664)		(3,319,784)	(368,695)		(959,921)	(106,609)	
日報酬費用	期首出資金合計 純利益 分配金 PIMCOクラスM受益証券	850,000	793	,236,517	88,096,848	•	237,519,335	26,378,897	45,705	46,100,692	5,119,943	
グラスM受益証券オプション保有者 通貨換算調整累計額 出資金合計 2017年12月31日現在残高 IFRS第15号「顧客との 契約からの収益」の 適用による影響 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 583,008,200 64,748,891 修正再表示された 期首出資金合計 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 560,876,311 62,290,923 統利益 分配金 分配金 り間にクラスM受益証券 株式プラン 報酬費用 ペーシス再配分 イッス再配分 (17,047,703) 8,442,492 937,623 - - - 8,442,492 937,623 ペーシス再配分 その他の包括損失 (17,047,703) (1,983,318) -	報酬費用 ベーシス再配分		17	- ,047,703 -	- 1,893,318 -		- - -	- - -		- - -	- - -	
オブション 米ドル 千円 米ドル 千円 米ドル 千円 米ドル 千円 水ドル 千円 米ドル 千円 2017年12月31日現在残高 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 583,008,200 64,748,891 日保S第15号「顧客との契約からの収益」の適用による影響 (22,131,889) (2,457,968) 修正再表示された 期首出資金合計 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 560,876,311 62,290,923 統利益 1,076,856,544 119,595,688 分配金 1,076,856,544 119,595,688 分配金 1,076,856,544 119,595,688 分配金 1,076,856,544 119,595,688 分配金	2018年 6 月30日現在残高	850,000	(762	,254,212)	(84,655,953)	150,000	1,279,513,259	142,102,743	45,705	25,984,742	2,885,865	
オブション 米ドル 千円 米ドル 千円 米ドル 千円 米ドル 千円 水ドル 千円 米ドル 千円 2017年12月31日現在残高 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 583,008,200 64,748,891 日保S第15号「顧客との契約からの収益」の適用による影響 (22,131,889) (2,457,968) 修正再表示された 期首出資金合計 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 560,876,311 62,290,923 統利益 1,076,856,544 119,595,688 分配金 1,076,856,544 119,595,688 分配金 1,076,856,544 119,595,688 分配金 1,076,856,544 119,595,688 分配金				5.4.+T.24. 1. =0	· · // / / / / / / / / / / / / / / / /		기계 사용 전 보다					
2017年12月31日現在残高 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 583,008,200 64,748,891 IFRS第15号「顧客との 契約からの収益」の 適用による影響 (22,131,889) (2,457,968) 修正再表示された 期首出資金合計 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 560,876,311 62,290,923 純利益 1,076,856,544 119,595,688 分配金 1,076,856,544 119,595,688 分配金 (1,126,372,070) (125,094,882) PIMCOクラスM受益証券 株式ブラン 報酬費用 8,442,492 937,623 8,442,492 937,623 ペーシス再配分 (17,047,703) (1,893,318)												
IFRS第15号「顧客との 契約からの収益」の 適用による影響 (22,131,889) (2,457,968) 修正再表示された 期首出資金合計 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 560,876,311 62,290,923 純利益 1,076,856,544 119,595,688 分配金 (1,126,372,070) (125,094,882) PIMCOクラスM受益証券 株式プラン 報酬費用 8,442,492 937,623 8,442,492 937,623 ベーシス再配分 (17,047,703) (1,893,318)		<u>オプション</u>		米ドル	1	- 円	米ドル	<u> </u>	米ドル	<u> </u>	<u>千円</u>	
適用による影響 (22,131,889) (2,457,968) 修正再表示された 期首出資金合計 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 560,876,311 62,290,923 純利益 1,076,856,544 119,595,688 分配金 (1,126,372,070) (125,094,882) PIMCOクラスM受益証券 株式プラン 報酬費用 8,442,492 937,623 8,442,492 937,623 ベーシス再配分 (17,047,703) (1,893,318)	IFRS第15号「顧客との	122,	,972	30,984	,305	3,441,117	(45,819,606)	(5,088,725)	583	,008,200	64,748,891	
期首出資金合計 122,972 30,984,305 3,441,117 (45,819,606) (5,088,725) 560,876,311 62,290,923 純利益 1,076,856,544 119,595,688 分配金 (1,126,372,070) (125,094,882) PIMCOクラスM受益証券 株式プラン 報酬費用 8,442,492 937,623 8,442,492 937,623 ベーシス再配分 (17,047,703) (1,893,318)	適用による影響							- -	(22	,131,889)	(2,457,968)	
株式プラン 報酬費用 8,442,492 937,623 8,442,492 937,623 ベーシス再配分 (17,047,703) (1,893,318)	期首出資金合計 純利益	122,	,972	30,984	-, 305 - -	3,441,117 - -	(45,819,606) - -	(5,088,725) - -	1,076	,856,544	119,595,688	
ベーシス再配分(17,047,703)(1,893,318)その他の包括損失(8,349,526)(927,298)(8,349,526)(927,298)	株式プラン			8,442	.,492	937,623	-	-	8.	,442,492	937,623	
その他の包括損失 - (8,349,526) (927,298) (8,349,526) (927,298)				· ·	•		-	-		- -	-	
2018年 6 月30日現在残高 149,748 22,379,094 2,485,422 (54,169,132) (6,016,024) 511,453,751 56,802,054	その他の包括損失			•	- `	-	(8,349,526)	(927,298)	(8,	,349,526)	(927, 298)	
	2018年 6 月30日現在残高	149,	,748	22,379	,094	2,485,422	(54,169,132)	(6,016,024)	511	,453,751	56,802,054	



パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよびその子会社

連結キャッシュ・フロー計算書 2018年6月30日に終了した6か月間 (未監査)

	米ドル	千円
営業活動によるキャッシュ・フロー		
当期純利益	1,076,856,544	119,595,688
営業活動から得た現金純額への当期純利益の調整		
株式報酬	8,138,840	903,900
減価償却費	22,196,442	2,465,137
収益を通じて公正価値で計上される		
投資有価証券にかかる未実現および実現利益	166,318	18,471
関連会社持分利益	(15,290)	(1,698)
収益を通じて公正価値で計上される		
投資有価証券売却手取金	4,007,210	445,041
収益を通じて公正価値で計上される	(= =- ·)	()
投資有価証券購入額	(7,003,794)	(777,841)
支払法人所得税	(50,369,641)	(5,594,052)
支払利息	(1,625,689)	(180,549)
営業資産および負債の変動	04 000 050	10 500 007
未収報酬の変動	94,803,056	10,528,827
関係会社からの未収金、繰延販売手数料、 前払費用およびその他の資産の変動	4 275 207	474 996
間払負用のよびその他の負産の复勤 買掛金、未払費用、未払手数料および	4,275,397	474,826
表払報酬の変動	404,180,584	44,888,296
その他の負債、将来のリース債務および	404,100,004	44,000,200
関係会社に対する未払金の変動	(2,589,588)	(287,600)
営業活動から得た現金純額	1,553,020,389	172,478,444
投資活動で使用したキャッシュ・フロー		
固定資産の購入	(18,093,905)	(2,009,509)
関連会社への投資の購入	(15,000,000)	(1,665,900)
投資活動に使われた現金純額	(33,093,905)	(3,675,409)
	<u> </u>	<u> </u>
財務活動で使用したキャッシュ・フロー		
関係会社からの短期借入金による受取金	1,323,000,000	146,932,380
関係会社からの短期借入金返済	(1,527,000,000)	(169,588,620)
現金分配	(1,126,372,070)	(125,094,882)
財務活動に使われた現金純額	(1,330,372,070)	(147,751,122)
		_
現金および現金等価物にかかる		
為替レート変動の影響	(8,349,526)	(927,298)
	 _	
現金および現金等価物の純増加額	181,204,888	20,124,615
期首現金および現金等価物	450,700,560	50,054,804
期末現金および現金等価物	631,905,448	70,179,419

4【利害関係人との取引制限】

投資顧問会社に関する潜在的利益相反

トラストと投資顧問会社、受託会社および/または管理事務代行会社との間において、一定の利益相反が発生する場合がある。こうした利益相反は、投資顧問会社、受託会社および管理事務代行会社の客観性およびトラストのパフォーマンスに影響を及ぼす可能性がある。投資顧問会社、受託会社および管理事務代行会社は、こうした利益相反を公正に解決するよう相当の努力を尽くすが、投資顧問会社、受託会社および管理事務代行会社がこの点に関して成功を収めるという保証は存しない。

投資顧問会社、受託会社または管理事務代行会社は、随時、直接または間接的に、投資運用会社に対する持分を保有し、また、資金をかかる会社に運用させることができる。トラストも、その資産をかかる一社以上の投資運用会社に運用させることができる。

トラストの資産以外の資産を運用する際に、投資顧問会社は、トラストを運用する取引方法、取引方針および取引戦略とは異なる取引方法、取引方針および取引戦略を使用することができる。したがって、トラストの取引の成果は、投資顧問会社が取引を行う他の口座とは異なる場合がある。投資者はまた、ある時に特定のファンドが行う投資および特定のファンドが達成した成果は、PIMCOが投資顧問を務めるその他のミューチュアル・ファンド(ファンドと同様の名称、投資目的および投資方針を有するミューチュアル・ファンドを含む。)の投資および投資成果と一致しないことも認識しておくべきである。

投資顧問会社は、自己の勘定で有価証券を売買することができる。さらに、投資顧問会社は、当該取引 もしくは当該日のいずれかに関し価格や取引コストが平均される場合には、投資顧問会社の別の顧客のた めに同時に行われる取引について注文を併合して執行することができる。

投資顧問会社によるトラストの投資対象の運用と、その他の勘定の運用との間では、随時、潜在的または実際の利益相反が発生する場合がある。また、投資顧問会社によるその他の事業活動や、ある発行体に関する重大な非公開情報を投資顧問会社が所有する結果として、潜在的または実際の利益相反が発生する場合もある。投資顧問会社が管理するその他の勘定が、トラストに類似する投資方針または戦略を有していたり、トラストが追随する指数と同じ指数に追随していたり、それ以外のケースでトラストが保有、購入または売却を許可されている証券を保有、購入または売却することがある。その他の勘定が、トラストと異なる投資方針または戦略を有している場合もある。投資顧問会社または投資顧問会社の関連会社が、トラストに投資する勘定に対する投資助言者として業務を提供した結果、潜在的または実際の利益相反が生じることもある。このような場合、かかる利益相反が、理論的に見て、投資顧問会社が投資している勘定に有利でトラストに不利な方法で代理投票または受益証券の買戻しを行う動機を、投資顧問会社に与えかねない。反対に、トラストに対する投資顧問会社としての職務およびトラストに適用される規制もしくはその他の制限が、トラストに投資しているPIMCOの助言先の勘定(一部のトラストを含む。)が利用できる一連の行為に対し、このような投資を行う勘定にとって不利な方法で、影響を及ぼす場合がある。さらに、規制上の制限、実際のもしくは潜在的な利益相反またはその他の要因により、投資顧問会社が一定の投資を実行することを制限または禁止されることがある。

投資顧問会社が、大手の多国籍金融機関であるアリアンツの関連会社であるため、本書に記載される利益相反に類似する利益相反が、トラストまたは投資顧問会社が管理する勘定および投資顧問会社の関連会社またはかかる関連会社が管理する勘定との間で発生する場合がある。このような関連会社(または当該関連会社の依頼者)は、一般的に投資顧問会社から独立して事業を運営しているため、トラストまたは投資顧問会社が管理するその他の勘定にとって不利な行動をとる場合がある。多くの場合において、投資顧問会社は、このような行動の低減またはかかる利害関係の調整を行う立場にないため、トラストまたは投資顧問会社が管理するその他の勘定の運用成果に悪影響を及ぼす場合がある。

トラストの取引の認識およびタイミング 投資顧問会社によるトラストの日々の運用の結果、潜在的な利益相反が生じる場合がある。投資顧問会社は、トラストにおける自らのポジションから、トラストの取引の規模、タイミングおよび予想される市場への影響を認識する。投資顧問会社が、自らが運用する勘

定に有利で場合によりトラストに不利な方法で当該情報を利用する場合が、理論的に起こり得る。投資運用会社は、かかる情報を利用して得た利益をトラストに計上したり、当該情報の入手に関していかなる点においてもトラストを補償する義務を負わない。

投資機会 投資顧問会社が異なる投資ガイドラインを有する勘定を多数管理する結果、利益相反が生じる場合がある。よくあるケースとしては、ある投資機会が、トラストおよび投資顧問会社が管理するその他の勘定の双方に適しているが、トラストおよびその他の勘定の双方を完全に参加させるために十分な量を利用できない場合である。さらに、投資顧問会社または投資顧問会社の一もしくは複数の依頼者に適用される規制要件により、一部の依頼者が、適用されていなければ自身にとって適切だった可能性がある証券を受領しないことがある。同様に、トラストおよびその他の勘定が保有する投資対象を売却する機会が制限される場合がある。投資顧問会社は、投資機会を公正かつ衡平に時間をかけて配分するために合理的に設計された方針および手続きを採用している。

投資機会は、投資顧問会社の配分手続きの下で、個々の勘定の投資ガイドラインおよび投資顧問会社の 投資見通しに基づいて、各種の投資戦略の間で割り当てられる。投資顧問会社は、全般的な取引配分方針 を補完するために、トラストおよび一定のプールされた投資ビークルの同時運用に起因する潜在的な利益 相反に対処するために計画された、追加的な手続きも採用している。

トラストおよび投資顧問会社のその他の依頼者が一発行体の異なる資本構成部分に投資する場合(トラ ストがある発行体の優先債務証券を保有し、その他の依頼者が同一発行体の劣後トランシェを保有してい る場合等)、トラストの投資機会を制限し兼ねない利益相反が発生することもある。このような状況下で は、不履行事由に相当するか否かの決定、業務の条件に関する決定、または投資対象をどのように処分す るかの結果、利益相反を招く場合がある。このような利益相反を最小化するために、投資顧問会社がその 他の依頼者との間の利益相反を招く可能性がある一部の投資機会を見送るか、投資顧問会社がかかる利益 相反の最小化のために設計された内部手続を定めることがあり、それらにより、トラストの投資機会を制 限する効果が生じることがある。加えて、投資顧問会社がその他の依頼者のための事業活動に関連して重 大な非公開機密情報を入手する場合、投資顧問会社がトラストのための証券の売買を制限されることがあ る。さらに、投資顧問会社が管理する一もしくは複数の勘定が参加を予定しているか、既に投資している か、または投資する意向がある取引に対して、トラストまたは投資顧問会社が管理するその他の勘定が投 資する場合がある。トラストおよびかかる勘定が、かかる投資対象に関して、利害および目的の対立(例 えば、関連する発行体の運営および活動に関する見解、当該投資対象によるリターン目標、ならびに当該 投資対象の処分の期間および方法に関するものを含むがそれらに限られない。)が生じる場合がある。ま た、ファンドまたは投資顧問会社が管理するその他の勘定が、投資顧問会社が管理する類似もしくは相違 する投資目的を有する別のファンドまたは別の勘定とは異なる、または一致しない投資ポジションを取る ことがある。こうしたポジションや行為がファンドに悪影響をもたらす場合がある。例えば、ファンドが ある証券を購入し、投資顧問会社が管理する別のファンドもしくはその他の勘定が同一の証券もしくは同 一の発行体が発行する別の証券についてショート・ポジションを建てる可能性がある。後から行われる空 売りは、ファンドが保有する証券の価格の下落を招く可能性がある。利害相反が発生し得るケースにおい て投資決定を下す場合、投資顧問会社はトラストおよびその他の勘定との間で公正かつ衡平な方法で行為 するよう努めるが、一定のケースでは、利益相反の解決が、投資顧問会社がトラストの最善の利益になら ない方法で他の勘定のために行為する結果を招いたり、トラストの最善の利益に反することもある。

成功報酬 顧問報酬が完全にまたは部分的に運用成果に依拠しているケースに関し、投資顧問会社が一定の勘定に助言を行う場合がある。投資顧問会社が、非常に収益性が高いであろうと判断する投資機会をトラストに配分せずに他の勘定に対して配分する動機がある場合があるという点で、成功報酬の取り決めにより、投資顧問会社にとって利益相反が生じることがある。投資顧問会社は、投資機会を公正かつ衡平に時間をかけてトラストおよびかかるその他の勘定との間で配分するために合理的に設計された方針および手続きを採用している。

投資顧問会社は、請求に応じて、かかる利益相反について既存の受益者および将来の受益者と協議する ものとする。それぞれの受益者は、受益証券を購入するために必要な条件として、かかる活動および利益 相反を明確に認め、承諾する。

受託会社に関する潜在的利益相反

受託会社は、権利もしくは裁量の行使、または取引の実行の方法において、またはこれらの結果、異なるまたは相反する利益(個人の利益であるか、または単独受託会社または他のトラストの受託会社のうちの一受託会社(他のサブ・トラストに関する受託会社を含む。)としての資格に関する利益であるかにかかわらない。))を有することになる可能性があるにもかかわらず、信託証書の条項に従って、信託証書または一般法に基づき許可されているあらゆる取引を行なう権限または裁量を行使することができる。ただし、(i)受託会社は、いつでも、信託証書に従って、かつ誠意をもって、行為しなければならないものとし、また、()受託会社は、受託会社が異なるまたは相反する利益を有することになる可能性があるあらゆる事項において行為すること(単なる形式上の当事者としての行為を除く。)を回避することができる。

受託会社およびその取締役、役員および従業員は、トラストに関連し、いずれかの会社、法人または企業の役員、従業員、代理人またはアドバイザーとして得た一切の合理的報酬またはその他の合理的便益について、かかる状況または役職が受託会社の受託者としての地位、またはトラストに関連する一切の株式、ストック、財産、権利または権限によりまたはこれらを理由に取得または保有もしくは保持することになった場合においても、説明する義務を負わない。

トラストの資産の一部を構成する現金が、受託会社または受託会社のいずれかの関連会社(銀行またはその他の金融機関)の預金勘定に移転された場合、かかる銀行またはその他の金融機関は、かかる現金について、かかる期間の預金に関する通常の銀行慣習に従って、類似の財務状態の金融機関への同様の金額および期間の預金に適用される市場実勢金利に類似する利率による金利が付されることを許可するものとする。これによりかかる銀行またはその他の金融機関は、自身の利用および利益のために、通常のすべての銀行利益および外国為替取引利益を留保することができる。受託会社またはその代理人(受託会社のいずれかの関連会社を含む。)がトラストの投資に関連し、有価証券の売買を行うためにブローカーとして行為した場合、かかる者は、通常のあらゆるプローカー利益を留保し、また、かかる業務に対する通常の報酬を請求する権利を有するものとする。

受益者は、以下の点に注意すべきである。受託会社、その従業員またはいずれかの関連会社は、証券お よび投資顧問業界における事業を含むが、それらに限定されないその他の事業を行うことができる。上記 の一般性を損なうことなく、受託会社、その従業員またはいずれかの関連会社は、信託証書の条項に従っ て、(i)トラストからいずれかの有価証券もしくは財産を購入する場合、またはトラストに対しいずれ かの有価証券もしくは財産を売却する場合、かかる有価証券もしくは財産が異なる価格で受託会社、その 従業員またはいずれかの関連会社によって購入され、また、その後売却される可能性があり、またかかる 差額に関しトラストに説明する義務を負わないにもかかわらず、いつでも当事者として行為することがで きること、また、受託会社、その従業員またはいずれかの関連会社は、当該時点の関連会社以外との類似 の取引において一般に適用されている条件よりも受託会社、その従業員または関連会社にとって不利な条 件でかかる有価証券または財産を売買しなければいけない義務はないこと。()受託会社、その従業員 またはいずれかの関連会社にとって、ある取引において義務の対立または利益相反が生じる可能性がある としてもトラストに関するあらゆるサービスを提供すること。()トラストに関する貸付またはその他 の銀行業務を提供すること。()他の顧客に対し売買委託業務を提供すること。(v)有価証券の発行 体を含む他の顧客に対する投資顧問会社、投資運用会社、受託会社、受託者、管理事務代行会社、保管会 社、貸し手、投資サービス・データの提供者として、または類似の資格で行為すること。()有価証券 に関する引受人、ディーラーまたは販売会社として行為すること。()投信信託、パートナーシップ、 証券会社または投資顧問会社の一もしくは複数のコンサルタント、受託会社、管理会社、パートナー、株 主として、または類似の資格でサービスを提供すること。()企業の取締役、役員もしくは従業員、ト

ラストの受託会社、遺産の遺言執行者もしくは遺産管理人、またはその他の事業体の管理役員を務めること。()他の者のためにファンドや資産を運用すること。()受託会社、その従業員またはいずれかの関連会社によって、設立、スポンサー、助言または管理されている有価証券、債務、ミューチュアル・ファンドまたはユニット・トラスト・ファンドに投資すること。()自身の名義もしくはその他の法人格により投資を行い、継続すること。()トラストの費用で、またはトラストの利益のために保険証券の発行を手配すること。()為替取引においてカウンターパーティとして行為すること。()複数の者のために代理人として同一の取引に関し行為すること。()有価証券の発行に関し、重大な利益を有すること。()適用される信託証書または関連するいずれかの契約書に基づき、受託会社、その従業員またはいずれかの関連会社の業務についてトラストに対し請求する報酬に加えて、上記の業務に対する報酬および利益を得ること。

本書における反対趣旨の記載にかかわらず、管理事務代行会社によって提供される業務は、管理事務代行契約の条項に従うものとし、また、保管受託銀行によって提供される業務は、保管契約の条項に従うものとする。信託証書の条項に基づき、受託会社(およびその関連会社)は、管理会社またはトラストまたはいずれかの受益者またはその株式もしくは証券もしくは持ち分がトラストの一部をなすいずれかの会社または法人との間で金融、銀行またはその他の取引に関する契約を締結すること、またはこれらの取引を行なうこと、またはかかる契約もしくは取引に関する利益を取得することを妨げられないものとする。また、受託会社は、トラストまたは管理会社または受益者に対し、かかる契約もしくは取引によって、またはこれらに関連して受託会社が得たもしくは受けた一切の利益もしくは便益に関し、説明する義務を負わないものとする。

受託会社は、受益者に対し、本項において記載されている、また許可されているあらゆる業務によって受託会社またはいずれかの関連会社が得たもしくは受けたあらゆる報酬、手数料、利益または便益について、説明する義務を負わないものとする。疑義の回避のために記せば、かかる一切の業務によって受託会社またはいずれかの関連会社が得たもしくは受けたあらゆる報酬、手数料、利益または便益が、受託会社が信託証書に基づき受け取ることができる報酬に影響を及ぼすことはない。本書における反対趣旨の記載にかかわらず、管理事務代行会社および保管受託銀行に支払われる報酬は、管理事務代行契約および保管契約の条項に従うものとする。

5【その他】

(1)定款の変更

管理会社の定款の変更または管理会社の自発的解散もしくは清算に関しては、株主総会の決議が必要である。

(2)営業譲渡または営業譲受

デラウェア州法および有限責任会社契約に基づき、営業の譲渡を行うには投資顧問会社の社員の合意を要し、かつ、1940年米国投資会社法(改訂済)第15条に規定する対価の受領に関する制限に服する。

管理会社兼投資顧問会社の有限責任会社契約に基づき、社員は投資顧問会社の常務社員の承認を得た上で、その持分を譲渡できる。

(3)出資の状況

該当なし。

(4) 訴訟事件その他の重要事項

トラストは、いかなる重大な訴訟または仲裁手続の対象にはなっておらず、受託会社はトラストによるもしくはトラストに対する係争中もしくは発生するおそれのある重大な訴訟または請求が存在するとは認識していない。

管理会社(「PIMCO」)は、投資運用サービスを提供するPIMCOの能力に重大な不利益をもたらすと合理的に予想されるような訴訟の対象とはなっていない。

PIMCOは、下記に述べる件が投資運用サービスを提供するPIMCOの能力に重大な不利益をもたらすことになるとは予想していないものの、以下を付記する。

2014年12月31日、米国ワシントン州西部地区の連邦地方裁判所において、ピムコ・トータル・リターン・ファンドの投資者であるロバート・ケニー氏によりPIMCOおよびピムコ・インベストメンツ・エルエルシー(総称して「36(b)当事者」という。)に対して訴訟が提起された。本訴訟においては、36(b)当事者はピムコ・トータル・リターン・ファンドから過剰な投資顧問、監督・管理事務代行および販売の報酬を受領して、米国1940年投資会社法の第36条(b)項に基づく信任義務に違反したと主張されている。2018年8月、当事者はこの争点について和解に至り、本争点は取り下げられた。PIMCOは、本訴訟におけるすべての主張を否認してきており、今後も否認を継続していく。

2015年10月7日、米国カリフォルニア州中央地区の連邦地方裁判所において、PIMCOおよびその他のアリアンツ関係会社の従業員が加入しているアリアンツ・アセット・マネジメント(「AAM」)の401 (k)プラン(「当該プラン」という。)の2名の加入者により、暫定的クラスアクションが提起された。訴状では、AAMおよび当該プランの投資委員会が、当該プランの投資商品の選別において当該プランに対する信任義務に違反していると主張された。さらに、訴状は、PIMCOおよびその他のアリアンツ関係会社が、当該プランにおける関連ファンドから徴収される投資運用報酬から不適切に利益を上げていると主張している。2017年10月24日、当事者は本件について和解し、当該和解は2018年7月30日付で裁判所から最終承認を得た。

2018年4月4日、PIMCOの従業員1名により米国オレンジ郡上級裁判所にPIMCOに対する訴訟が提起された。本訴訟において、当該従業員は、特に性別による不平等な賃金支払いを受けたこと、また、年齢による差別の対象とされたことなどを主張している。PIMCOは、これらの主張には実体がないと考え、本件について強く防御する意向である。

PIMCOおよびピムコ・インベストメンツ・エルエルシー(「PL」)は、米国領ヴァージン諸島において行われた申立ての当事者とされた。PIMCOおよびPLのほか、本申立てでは、ブラックロックの特定の関連会社も被告とされた(総称して「本被告」という。)。本申立ては、アルティソース・アセット・マネジメント社と取引関係のあるモーゲージ・サービス会社であるオクウェン社の事業運営に損害を与える意図を持って、本被告が組織的に関与したことなどが主張された。原告は、オクウェン社とアルティソース・アセット・マネジメント社の両社の株式を所有している。2018年8月8日、原告は修正訴状を

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(E15034)

有価証券届出書(外国投資信託受益証券)

提出した。この修正訴状の主張の内容は、当初の申し立てと実質的に同じである。PIMCOは、これらの主張には実体がないと考え、本件について強く防御する意向である。

上記は、本書の日付における記述である。今後上記に関して追加の訴訟など進展がある可能性があるが、進展が重大である場合にのみ更新される。

管理会社の会計年度は12月31日に終了する1年である。

第2【その他の関係法人の概況】

- 1【名称、資本金の額及び事業の内容】
 - (1)パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(「投資顧問会社」)(Pacific Investment Management Company LLC)
 - 1)資本金の額

2018年8月末日現在、302,158,349米ドル(約335億5,771万円)

2)事業の内容

PIMCOは、受託会社および投資顧問会社との間の契約に従い、トラストおよびファンドの投資顧問会社を務める。PIMCOは1971年に設立され、1940年米国投資顧問法に基づく投資顧問業者として登録されている。PIMCOは、企業、年金、プロフィット・シェアリング・プラン、慈善団体、基金、機関に対して投資運用サービスを提供しており、原則として投資の純資産価格に基づき報酬を受領する。持株会社機構により、PIMCOはアリアンツ・エスイーの過半数出資子会社となっている。アリアンツ・エスイーは、ヨーロッパを拠点とする多国籍の保険・金融サービス持株会社であり、ドイツ籍の上場会社である。

- (2)メイプルズ・トラスティ・サービシーズ (バミューダ)リミテッド (「受託会社」) (Maples Trustee Services (Bermuda) Limited)
 - 1)資本金の額

2018年8月末日現在、25万米ドル(約2,777万円)

2)事業の内容

受託会社は、バーミューダ諸島法に基づき2016年に免税会社として設立され、ファンドの受託者 (「受託会社」)として活動する。受託会社は、バーミューダ金融庁により、業務を行う免許を受け ている。

- (3)ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニー(「保管受託銀行」および「管理事務代行会社」)(Brown Brothers Harriman and Company)
 - 1)資本金の額

2018年8月末日現在、9億6,000万米ドル(約1,066億1,760万円)

2)事業の内容

ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニーは、アメリカ合衆国、ヨーロッパおよび環太 平洋地域の資金センターを含む世界中の金融資産の保管、多通貨会計および資金管理業務等の多様な 業務を提供するフル・サービス金融機関である。

- (4) ブラウン・ブラザーズ・ハリマン (ルクセンブルグ) エス・シー・エイ (「名義書換事務受託会社」) (Brown Brothers Harriman (Luxembourg) S.C.A)
 - 1)資本金の額

2018年8月末日現在、1,209万米ドル(約13億4,272万円)

2)事業の内容

ブラウン・ブラザーズ・ハリマン (ルクセンブルグ)エス・シー・エイは1989年に設立され、他の業務の中でもとりわけ名義書換業務を提供している。

- (5) SMBC日興証券株式会社(「日本における販売会社」および「代行協会員」)
 - 1)資本金の額

2018年8月末日現在、100億円

2)事業の内容

金融商品取引法に基づき登録を受け、日本において金融商品取引業を営んでいる。なお、SMBC 日興証券株式会社は証券投資信託受益証券を取扱っており、複数の外国投資信託証券について、日本 における代行協会員業務および販売等の業務を行っている。

- (6)野村證券株式会社(「日本における販売会社」)
 - 1)資本金の額

2018年8月末日現在、100億円

2)事業の内容

金融商品取引法に基づく第一種金融商品取引業者として、有価証券の売買、売買の媒介、引受け、 募集その他第一種金融商品取引業に関連する業務を行っている。同社は2018年8月末日現在、日本国 内に156の本支店を有し、顧客に第一種金融商品取引業に関するサービスを提供している。なお、様々 な投資運用業者発行の投資信託について販売会社として、また外国投資信託の販売会社および代行協 会員として、それぞれの受益証券の販売・買戻しの取扱いを行っている。

- (7)株式会社SBI証券(「日本における販売会社」)
 - 1)資本金の額

2018年6月末日現在、483億2,313万円

2)事業の内容

金融商品取引法に基づき登録を受け、日本において金融商品取引業を営んでいる。

- (8) あかつき証券株式会社(「日本における販売会社」)
 - 1)資本金の額

2018年 4 月末日現在、30億6,700万円

2)事業の内容

金融商品取引法に基づく第一種金融商品取引業者として、有価証券の売買、売買の媒介、引受け、 募集その他第一種金融商品取引業に関連する業務を行っている。

2【関係業務の概要】

(1)パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー(「投資顧問会社」)(Pacific Investment Management Company LLC)

ファンドに対し、投資顧問業務および投資運用業務を提供する。

(2)メイプルズ・トラスティ・サービシーズ (バミューダ)リミテッド (「受託会社」) (Maples Trustee Services (Bermuda) Limited)

受託会社の義務は、信託証書およびBMA関連規定に基づきそのすべての責務を果たすまたは果たさせること、および信託証書およびBMA関連規定に従い受益者の利益のためにトラストを管理することである。ただし、かかる行為が受託者の側の債務を生じる可能性がある、信託証書の条項に反するまたはその他法律に違反すると合理的に決定される場合または法律顧問による助言があった場合、受託会社またはその代理人は、いかなる行為も要求されないものとする。

受託会社の権利および義務は、BMA関連規定および信託証書に規定されている。信託証書および投資 ファンド法の条項に従い、受託会社はトラストの受託会社およびファンドの財産の保管を任されるバー ミューダの保管受託銀行を務める。受託会社は、2001年信託(信託業務規則)法に基づく免許を受けて いる。信託証書の条件に基づき、トラストの構成要素であるすべての投資、現金およびその他の財産や 資産は、受託会社に授与されている。受託会社は、トラストの資産の保管業務を委託する権限を有す る。受託会社は、信託証書およびBMA関連規定の条項に従い、受託会社としてファンドの業務を監督する ものとする。受託会社は、BMAによりトラストに課せられる受託会社に関する追加的な要件を含む、BMA関連規 定の条項に拘束され、それらの履行およびそれらに対して責任を負うことに同意する。受託会社は、当該要件に 基づき、トラストがBMA関連規定に従って管理会社により管理され、投資決定が管理会社に付与されている権限 の範囲内で行われていることに関して、合理的な注意を払うことが求められる。受託会社は、受益者に対し60日 前までに書面で通知することにより退任することができるものとする。受託会社の退任または解任は、 管理会社の場合と同様、 当局の事前の書面による承認を得て、かつ後任の受託会社が任命された場 合のみ有効となる。管理会社は、後任の受託会社の任命を条件とし、受託会社の解任が受益者による投 票総数の4分の3以上の多数により可決された場合に、その解任を書面で受託会社に通知することがで きるものとする。受益者は、受託会社の退任または解任および後任の受託会社の名称に関し、書面によ る通知を受けるものとする。

信託証書の条項に基づき、受託会社は、ファンドのために行った行為に関連して負う可能性のある債務および費用(法的費用を含む。)について、ファンド(もしくは該当の場合、そのクラス)の資産から補償を受ける権利を有するものとする。ただし、かかる損失は、受託会社の故意の懈怠、故意の違法行為、不正行為または過失により生じたものではないものとする。信託証書は、受託会社の行為が同一基準に合致することを条件として、トラスト、受益者またはその他の者に対する一切の債務から受託会社を免除するものとする。受託会社は、また、管理会社の指示または助言により受託会社が行った一切の行為により生じたトラスト、受益者またはその他の者に対する一切の債務について受託会社を免除するものとする。受託会社は、受益証券の全部または一部を買戻すためトラストの資産が不十分である場合、受託会社自身の資産を使用する義務を負わないものとする。

受託会社は、トラストの受託会社としての職能においてのみ信託証書を締結し、また、かかる一切の損失、債務、損害、費用または経費、判決および解決のために支払われた金額は、受託会社が求償権を有するまたはトラストの資産から補償金を得られる範囲内に限られたものとする。いかなる状況においても、(受託会社側の故意の懈怠、故意の違法行為、不正行為または過失による場合を除き、)信託証書に基づく損失、債務等を満たすために受託会社の動産を利用することはできないものとする。

受託会社は、信託証書に関連し発生した争議については、バーミューダの法域および法律に取消不能の形で従うものとする。すべての受益者は、バーミューダの包括的法域およびバーミューダの法律に従うものとする。

受託会社は信託証書に従い、トラストの受託会社として、受益者名簿を管理しトラストの資産を保有する。受託会社は、信託証書に基づく受益証券の分配金の支払、受益証券の申込みおよび買戻しの受理、および買戻し請求に対する支払を含むトラストの管理に関する全般的責任を負うものとする。管理会社は、管理会社または受託会社が随時任命するその他のアドバイザーおよび代理人の支援を受け、ファンドの資産の日常的管理を行い、分配金の支払の授権について全般的責任を負う。信託証書および投資ファンド法の規定に従い、受託会社および管理会社は、その業務の一部を委託し、トラストの保管受託銀行および管理事務代行会社としてブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニーを任命し、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニーは、名義書換業務の一部をブラウン・ブラザーズ・ハリマン(ルクセンブルグ)エス・シー・エイに委託し、これらは各々、信託証書および投資ファンド法に基づき委譲されることが許可されているすべての権利、権限および職権を有するものとする。

(3)ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニー(「保管受託銀行」および「管理事務代行会 社」)(Brown Brothers Harriman and Company)

受託会社および管理会社は、トラストの管理事務代行会社として、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニーを任命した。管理事務代行会社は、トラストの管理事務・登録事務・名義書換事務・会計事務代行業務を行うものとし、適用法令および信託証書に従ってトラストの会計書類を保管し、各ファンドの一口当たり純資産価格を計算する。管理事務代行会社は、受託会社および管理会社の事前の書面による承諾を得た上で、管理事務代行契約に基づく業務について、関連会社(ブラウン・ブラザーズ・ハリマン(ルクセンブルグ)エス・シー・エイを含むがこれに限定されない)または第三者機関に対して委託するまたは下請けに出すことができる。ただし、かかる任命により、管理事務代行契約に基づく管理事務代行会社の義務と法的責任が軽減されるものではない。

管理事務代行会社は、特に、 トラストの会計帳簿、記録の保管、 トラストの財務諸表の作成に関する監督その他の管理事務、 受益者名簿の維持、 受益者との連絡業務および購入申込および売却請求の取扱、 トラストのための受益証券の買戻しまたは名義書換に関するトラスト宛のすべての通信の処理および対応、 適用あるマネー・ロンダリング規制の遵守および 管理事務代行契約に基づくその任務に必要なその他すべての関連業務の遂行に関し責任を負うものとする。

管理事務代行契約に基づき、管理事務代行会社は、管理事務代行契約上の義務および業務の遂行における管理事務代行会社の作為、不作為、誤謬または遅延(判断の誤りおよび法の誤った解釈を含むがこれらに限られない)の結果としてファンドまたはファンド受益者もしくは元受益者またはそれ以外の者が被るかこれらに生じる一切の損失、損害または費用について、責任を有さず義務を負わないものとする。ただし、その義務および職務の遂行における管理事務代行会社による故意の違法行為、悪意または過失に直接起因する損失、損害または費用については、この限りではない。管理事務代行会社、受託会社ならびに管理会社は、当初の3年が経過後、60日以上前の書面通知を行うことにより、管理事務代行会社の名称については、受益者へ書面により通知される。上記にかかわらず、管理事務代行会社、受託会社ならびに管理会社は、(a)一方の当事者による本契約の重大な違反があり、違反を犯した当事者が、被違反当事者からの違反についての書面による通知を受領後45日以内に、(i)違反を是正できないか、もしくは()被違反当事者が合理的に承認する是正のための計画を策定できない場合、または(b)本契約のいずれかの当事者が破産または支払不能の決定を受けた場合、もしくはかかる当事者に対して、適用ある破産、支払不能もしくは類似の法律に基づく手続が開始する場合は、30日前の書面通知を行うことにより、いつでも本契約を終了させることができる。

受託会社は、トラストの保管受託銀行として、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニーを任命した。

保管受託銀行は、保管契約に従い保管受託銀行に送付され、管理されるトラストの全資産を保管する権利を有する。保管受託銀行は、トラストの資産の全部または一部を保管するために他の銀行および金融機関を任命することができ、保管契約に基づく業務について、関連会社もしくは第三者機関に対して委託するまたは下請けに出すことができる。ただし、保管受託銀行は、委託に際して、委託先の選定、保持、監視に相当な注意を払うものとし、かかる任命により、保管契約に基づく保管受託銀行の管理義務が軽減されるものではない。保管受託銀行は、保管受託銀行が決定する決済機構に有価証券を保管することができる。保管受託銀行は、トラストの資金および有価証券の預託に関し、銀行の通常の業務を有するものとする。ファンドの受益者の利益保護のため、受益証券の売却等によりファンドが受領したすべての金銭は、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニーの口座に維持され、投資対象の購入、ファンドの受益者による買戻請求に対する支払い、ファンドの費用の支払い、またはその他の許可された支払いのために限りかかる口座から引き出され得るものとする。保管受託銀行は、申込代金を受領するものとし、また、受託会社またはその適法に任命された代理人の指示により買戻請求に応じる責任を有するものとする。

保管契約の条項に従い、保管受託銀行は、受託会社またはその適法に任命された代理人による適切な指示を受けた場合のみ、保管契約に基づくその職務を遂行する。保管契約により、保管受託銀行は、保管受託銀行の過失、悪意または故意の違法行為の結果としてトラストが被る一切の直接的損害について責任を負う旨規定されている。

保管受託銀行および受託会社は、当初の3年が経過後、60日以上前の書面通知を行うことにより、保管契約を終了させることができる。上記にかかわらず、いずれかの当事者は、(a)一方の当事者による本契約の重大な違反があり、違反を犯した当事者が、被違反当事者からの違反についての書面による通知を受領後45日以内に、(i)違反を是正できないか、もしくは()被違反当事者が合理的に承認する是正のための計画を策定できない場合、または(b)本契約のいずれかの当事者が破産または支払不能の決定を受けた場合、もしくはかかる当事者に対して、適用ある破産、支払不能もしくは類似の法律に基づく手続が開始する場合は、30日前の書面通知を行うことにより、いつでも本契約を終了させることができる。

(4)ブラウン・ブラザーズ・ハリマン(ルクセンブルグ)エス・シー・エイ(「名義書換事務受託会社」)(Brown Brothers Harriman (Luxembourg) S.C.A)

ブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニーは、トラストの一定の名義書換事務代行業務をブラウン・ブラザーズ・ハリマン(ルクセンブルグ)エス・シー・エイに委託する。この委託に従い、ブラウン・ブラザーズ・ハリマン(ルクセンブルグ)エス・シー・エイは、特に、受益証券の発行および買戻しの登録、該当の場合、宣言された分配および支払われた分配の記録の保持、ならびにルクセンブルグ法に従うマネー・ロンダリング規制(「AML」)および顧客確認規則(「KYC」)により要求される受託証券の申込者に対するデュー・デリジェンス調査の実施に責任を有する。トラストに提供するサービスについては、トラストではなくブラウン・ブラザーズ・ハリマン・アンド・カンパニーがブラウン・ブラザーズ・ハリマン(ルクセンブルグ)エス・シー・エイに報酬を支払う。名義書換事務受託会社はトラストから直接報酬を受領しない。

- (5) SMBC日興証券株式会社(「日本における販売会社」および「代行協会員」) 受益証券の販売に関して、日本における販売会社および代行協会員として行為する。
- (6)野村證券株式会社(「日本における販売会社」) 受益証券の販売に関して、日本における販売会社として行為する。

- (7)株式会社SBI証券(「日本における販売会社」) 受益証券の販売に関して、日本における販売会社として行為する。
- (8) あかつき証券株式会社(「日本における販売会社」) 受益証券の販売に関して、日本における販売会社として行為する。

3【資本関係】

管理会社および投資顧問会社と他の関係法人の間に資本関係はない。

第3【投資信託制度の概要】

1 バーミューダ諸島における投資信託制度の概要

2017年12月末日現在、ユニット・トラストとして知られる契約型の投資信託の形態にて設定されたものを含み、ミューチュアル・ファンドまたはインベストメント・ファンドの数は543に達している。これらのユニット・トラストおよびミューチュアル・ファンドの純資産の総額は、2017年12月末日現在で、およそ1,615.4億米ドルである。

バーミューダにおける投資信託について、下記の統計データがBMAにより公表されている。

	2007年12月	2008年12月	2009年9月	2010年6月	2011年9月	2012年9月	2013年12月	2014年12月	2015年12月	2016年12月	2017年12月
	末日現在	末日現在	末日現在	末日現在							
ミューチュアル・ ファンド	881	819	697	661	613	529	478	457	429	392	-
アンプレラ・ ファンド	77	76	72	64	47	44	42	40	38	68	-
サブ・ ファンド(注)	253	220	203	172	119	-	-	-	-	-	-
分離 アカウント会社	77	83	86	79	68	62	72	65	69	35	-
分離 アカウント(注)	391	336	343	229	209	-	-	-	-	1	-
ミューチュアル・ ファンド合計数	1,679	1,534	1,401	1,205	1,056	635	592	562	536	495	-
ユニット・ トラスト	106	71	53	39	39	58	57	52	52	28	-
アンブレラ・ トラスト	162	84	108	101	95	83	60	47	36	44	-
サブ・ トラスト (注)	215	198	201	175	155	-	-	-	-	-	-
フィーダー・ トラスト	-	1	1	i	-	-	-	-	ı	i	-
ユニット・ トラスト合計数	483	353	362	315	289	141	117	99	88	72	-
ポートフォリオ 総数(注)	2,162	1,887	1,763	1,520	1,345	1	-	1	1	1	-
ファンド合計数	1,303	1,133	1,016	1,205	1,056	776	709	661	624	567	543
純資産総額	2,491.7億 米ドル (約27兆	1,711.9億 米ドル (約19兆	1,544.5億 米ドル (約17兆	1,812.4億 米ドル (約20兆	1,604.4億 米ドル (約17兆	1,842.6億 米ドル (約20兆	1,758.0億 米ドル (約19兆	1,750.2億 米ドル (約19兆	1,442.2億 米ドル 約16兆	1,371.5億 米ドル (約15兆	1,615.4億 米ドル 約17兆
	6,728億円)	124億円)	1,532億円)	1,285億円)	8,185億円)	4,639億円)	5,243億円)	4,377億円)	171億円)	2,319億円)	9,406億円)

⁽注)BMAによる統計データの報告方法が変更されたため、2012年9月末日以降、当該データは公表されていない。

2 バーミューダ諸島における投資信託の形態

(1)概 説

バーミューダ諸島における投資信託事業は過去15年間にわたって著しい成長を遂げ、現在では十分に確立された投資信託の拠点になっている。かかる結果を達成することができた一因としては、投資信託を規制する責任を負う主要な機関たるBMAがバーミューダ諸島内でファンドを設立しようとする者に対して、相当に高度な信用性を要求していることが挙げられる。バーミューダ諸島で設定された多数の大型ファンドはロンドン証券取引所および香港証券取引所等の証券取引所で取引されている。加えて、多数のファンド、とりわけヨーロッパの投資家を対象とするファンドはダブリン証券取引所またはルクセンブルグ証券取引所に上場されている。

バーミューダ諸島においては、投資信託を、さまざまな形態において、すなわちミューチュアル・ファンド会社(Mutual Fund Company)、ユニット・トラスト(Unit Trust)またはパートナーシップ (Partnership)として構築、設定することができる。投資信託の各形態の詳細については、下記「(2)バーミューダ諸島における投資信託の各形態」の項に記載されている。1981年バーミューダ会社法(随時改訂)は、とりわけミューチュアル・ファンド会社の活用を可能とし、かつ促進することを意図する条項を含んでいる。バーミューダ会社法中の募集に関する一定の条項はユニット・トラストの受益証券の募集にも適用されるが、パートナーシップはバーミューダ会社法の当該条項の対象となっていない。

バーミューダ諸島のファンドに係るサービス提供企業との協議により、バーミューダ諸島の大蔵大臣 (以下「大蔵大臣」という。)は投資ファンド法を制定した。投資ファンド法は、免除されていない限 りすべての投資ファンドにつき、標準ファンド(Standard Fund)、法人向けファンド(Institutional Fund)または管理ファンド(Administerd Fund)に分類するように要求している。投資ファンド法の目 的は投資家の利益を保護するという観点から、バーミューダ諸島における投資ファンド法セクション 2 で定義される投資ファンド(「投資ファンド」)の設立および運営に適用される標準および基準を確立 する点にある(詳細については、2006年投資ファンド法を参照されたい。)。

1972年為替管理法(および同法に基づき制定された規則)は、集団投資スキームの受益証券または株式の発行および譲渡に対してBMAからの許認可が必要とされる限り、集団投資スキームにも適用される。かかる許認可は、BMAの明示の同意なしには目論見書、プロモーター、保管銀行等の変更を行ってはならないという条件を付して付与される。

BMAは、1969年バーミューダ金融庁の法律に基づき、バーミューダ諸島内において、またはバーミューダ諸島内から事業を行っている金融機関を監督、規制および検査する義務を負う。かかる趣旨においては、投資ファンドは、BMAの監督および検査権限に従う金融機関である。投資ファンド法は、とりわけ投資ファンドに該当する金融機関を規制するという観点から制定されている。

BMAは、投資ファンドを監督、規制し、各投資ファンドに対して、当該投資ファンドが投資ファンド法、投資ファンドの規則および目論見書上の投資ファンドの規則を遵守していることを毎年確認するよう要求している。

各スキームは、BMAが指定する様式、方法および頻度でBMAに情報を提供するよう要求されており、 バーミューダの法律により要求されている情報についてBMAに提供することをスキームが拒絶する場合、 BMAまたはその目的のためにBMAにより正当に授権された者は、スキームの査察を実行することができ る。

(2) バーミューダ諸島における投資信託の各形態

(A)バーミューダ諸島の会社

バーミューダ諸島の会社の設立および運営を規定する主要な法律はバーミューダ会社法である。

バーミューダ法は、バーミューダ人が支配権を有する法人(以下「内国法人」という。)とバーミューダ人以外の者が支配権を有する法人(以下「免税会社」という。)を区別している。内国法人に限りバーミューダ諸島内で事業を遂行し、取引を行うことが認められている。免税会社はバーミューダ諸島の居住者になり、バーミューダ諸島外の取引および活動につき、バーミューダ諸島内から事業を遂行することができる。

バーミューダ会社法上、公開会社と非公開会社の概念は、正式に区別されているわけではない。ただし、バーミューダ会社法の一定の条項は、指定された証券取引所に株式が上場されている会社(以下「公開会社」という。)に排他的に適用される旨を明示している。さらに、会社が、バーミューダ会社法に定義される「一般公衆」に対して株式を発行する場合、目論見書に関するバーミューダ会社法の条項が適用される。

BMAはバーミューダ諸島のすべての免税会社の設立を承認しなければならない。また、あらゆる場合において、その実質的所有者の身分を開示しなければならない。

バーミューダ諸島の会社の基本定款および付属定款は一体として基本文書を構成する。バーミューダ大蔵省は、当該会社の基本定款の内容に関して直接的な監督権限を保持しており、基本定款のみが会社登記官に提出される。基本定款は公開の記録書類であり、会社登記官の事務所にて、公衆の閲覧に供される。

基本定款には、会社の授権株式資本を記載しなければならない。法定最低資本額はない(保険会社を除く。)無額面株式および無記名株式は認められていない。

バーミューダ諸島の会社の付属定款はバーミューダ諸島の会社登記官には提出されず、また原則として公衆の閲覧に供されない。付属定款には、当該会社、株主および取締役間の権利、義務が記載される。とりわけ、会社が異なる権利内容の種々のクラスの株式を発行している場合、各クラスの株式に付与されている権利を付属定款に記載することができる。

バーミューダ諸島の会社はバーミューダ諸島内に登記上の事務所を有さなければならず、その住所 は会社登記官に登記される。郵便の私書箱は登記上の事務所として使用することができない。会社の 株主名簿および記録書類は、原則として、登記上の事務所に保管しなければならない。

バーミューダ諸島の会社は少なくとも1名の取締役を置かなければならない。会社の取締役も認められている。非公開の免税会社(つまり、免税会社でその株式が指定された証券取引所に上場されていない会社)は、バーミューダ諸島の一定の居住要件を充足していなければならない。すなわち、(a)バーミューダ諸島に居住する取締役が1名在すること、(b)バーミューダ諸島に居住する秘書役が1名存すること、または(c)バーミューダ諸島に居住する代表者が1名存すること。

会社は取締役および役員の氏名および住所を記載した名簿を作成し保持しなければならない。取締役および役員の名簿は登記上の事務所に保管しなければならず、また公衆の閲覧に供さなければならない。名簿の写しは会社登記官の元でも保管される。

バーミューダ諸島の会社の役員は、その会社の取締役であっても、または取締役でなくてもよい。 バーミューダ諸島の会社は会社秘書役を選任しなければならない。秘書役は会社のあらゆる取締役会 および株主総会に出席し、会社の記録書類を作成することが要求されている。

バーミューダ諸島の会社は、事業活動に関して適切な会計帳簿を作成しなければならない。かかる会計帳簿は、登記上の事務所または取締役が適切であると思料するその他の場所にて保管される。また取締役は、常時、会計帳簿を閲覧に供さなければならない。会計帳簿がバーミューダ諸島外で保管されている場合には、会社は取締役が四半期毎に合理的な正確性をもって会社の財務状態を確認するのに十分な記録をバーミューダ諸島内に保管しなければならない。

バーミューダ諸島の会社は、株主総会において会社の監査役を選任しなければならない。ただし、かかる要件は、全株主および全取締役が書面を以ってまたは株主総会において、監査役を設置しない 旨合意することにより、放棄することができる。かかる放棄は、監査役を選任することになっていた 年次株主総会にて行われなければならない。

バーミューダ諸島の会社の株主は、1名以上であれば足り、かつ株主は、第三者のためのノミニーとして株式を所有することができる。会社が保持する株主名簿には、株主の氏名および住所を記入することを要する。加えて、株主名簿には、株主が所有する株式数を、および全額払込まれていない株式に関しては株式に係る払込済のまたは払込が合意された金額を、記入しなければならない。会社は、株主名簿を登記上の事務所または(適切な通知を提出することにより)バーミューダ諸島内の他の住所にて保管しなければならない。ミューチュアル・ファンドは公衆の閲覧に供される株主名簿を作成するという一般的要件を免除されている。

一定の場合、会社の設立後、ある者に対して株式を発行するためには、BMAの承認を必要とする。株式の発行手続および発行される株式の価格は、会社の付属定款に定められる。券面額を下回る発行価格による株式発行は認められない。株式の発行により生じる超過額は、原則として「払込剰余金勘定」と称する法定勘定に貸記され、かかる勘定は、いずれかのクラスの株式の特別発行を含む会社の資本取引のために使用することができる。

付属定款に別段の定めがない限り、バーミューダ諸島の会社の株式は、譲渡人および(通常の場合には)譲受人またはこれらの代理人が署名した標準的な譲渡証書により譲渡することができる。株式の発行に関して、譲受人はBMAにより承認を受けなければならない。

バーミューダ諸島の各免税会社は、バーミューダ会社法の規定に従い、大蔵大臣の監督に服する。 バーミューダ諸島の法令に違反した場合、当該会社は、会社の解散および取締役と役員に対する過料 の賦課等の制裁を受けることがある。大蔵大臣は、バーミューダ会社法第132条に従い、会社の業務を 検査し、大蔵大臣が命じる方法により報告を行う検査役を任命することができる。会社の各取締役、 役員または従業員は、検査役に対して、検査のために検査役が要求する帳簿または書類を提出しなけ ればならない。会社の役員、代理人または従業員は、会社の業務検査に際して、(a)検査役が提出 することを要求した帳簿もしくは書類の提出を拒絶し、または(b)会社の業務に関連する質問に対 する回答を拒絶した場合、過料を課されることがある。検査役は、いつでも大蔵大臣に報告すること ができ、また、検査の完全性に関して、大蔵大臣に報告し、かつ当該報告書の写しを当該会社に送付 するものとする。

大蔵大臣が、当該報告書を調査により、会社またはその役員、代理人もしくは従業員が(a)バーミューダ会社法の規定または同法に基づき付与された免許、許可または認可に違反する行為を、認識しつつまたは故意に行ったと判断した場合、大蔵大臣は、会社登記官に対して、当該会社の解散申立を最高裁判所に対して行うよう指示することができ、(b)また会社の株主または会社債権者の利益を損なう方法により業務を遂行したと判断した場合、大蔵大臣は、会社に対し、当該業務に関して必要とみなす措置を講じるように要求することができる。最高裁判所は、上記申立の審理により、会社またはその役員、代理人もしくは従業員がバーミューダ会社法の規定に違反する行為を行ったものと認定した場合、(a)会社の解散命令を発し、(b)会社に対し2,000バーミューダ・ドルの過料を課し、または(c)当該違反を認識しつつまたは故意に承認または許可した会社の役員、代理人または従業員に対し、同額の過料を課すことができる。

(B) バーミューダ諸島の免税パートナーシップ

バーミューダ諸島のパートナーシップの設立および運営を規定する主要な法律は、(1)1902年パートナーシップ法(その後の改正を含む。以下「パートナーシップ法」という。)(2)1883年リミテッド・パートナーシップ法(その後の改正を含む。以下「リミテッド・パートナーシップ法」と

いう。)および(3)1992年免税パートナーシップ法(その後の改正を含む。以下「免税パートナーシップ法」という。)である。

免税またはリミテッド・パートナーシップは、独立した法人格の取得を決定することができる。かかる決定のない場合、パートナーシップは、法人格を有する法人には当たらず、パートナー間の法的関係にすぎない。独立した法人格の取得を決定しない場合であっても、バーミューダ法の下で、パートナーシップは、社団としてあらゆる現実的な目的のために機能することができる。裁判所規則において、パートナーシップは、パートナーシップの名義にて訴え、または訴えられることが認められている。パートナーシップ法第5条および第6条ならびに代理に関する法律に基づき、パートナーシップは、パートナーシップの名義にて業務を遂行する権限を付与されている。バーミューダ諸島のパートナーシップに関する法律は、英国法の原則を手本としている。パートナーシップ法は、本質的に、パートナーシップに関するコモン・ローを法制化したものであるが、現行の衡平の原則およびコモン・ローについても、パートナーシップ法の明示の規定に反しない限り、引続き効力を有する旨規定している。パートナーシップ法は、一般に、パートナーシップの性質、パートナーと取引の相手方との関係およびパートナー相互間の関係を規律している。

パートナーシップの運営はパートナーシップ契約に定められる。ただし、当該契約が或る事項に関して規定していない場合には、パートナーシップ法が適用される。パートナーシップ契約は(免税リミテッド・パートナーシップ証書に関する情報を除き)非公開とする。

バーミューダ法の下では、2種類のパートナーシップの設立が可能である。1つは、すべてのパートナーがパートナーシップの債務および義務に関して無限責任を負担するもの(以下「ジェネラル・パートナーシップ」という。)であり、他は、リミテッド・パートナーシップ法に基づき設立されるパートナーシップで、パートナーのうちの或る者が有限責任しか負担しないもの(以下「リミテッド・パートナーシップ」という。)である。免税パートナーシップは、いずれの種類にも可能である。

免税パートナーシップは、免税パートナーシップ法において「免税パートナーシップに係る証書が 免税パートナーシップ法の規定に従い登録済であり、そのパートナーのうちの1名または複数の者が バーミューダ人としての地位を有していないパートナーシップ」として定義されている。

免税リミテッド・パートナーシップの場合、免税パートナーシップ法では、リミテッド・パートナーシップ法に基づくリミテッド・パートナーの有限責任が確保されており、かつ行うべき一切の行為および負担すべき一切の罰金はジェネラル・パートナーの責任に帰する旨定められている。

免税パートナーシップは、バーミューダ諸島の居住者になり、バーミューダ諸島外に及ぶ取引および活動に関連して、バーミューダ諸島内から業務を遂行することができる。

免税パートナーシップを設立する許可を取得するためには、大蔵大臣に申請しなければならない。

大蔵大臣の承認を取得した場合、免税パートナーシップとして登録するために、会社登記官に対し、パートナーシップ契約の写しおよび大蔵大臣の承認書の写しを付して、署名済みの免税パートナーシップ証書の写しを送付しなければならない。当該証書は公開の記録書類である。ただし、パートナーシップ契約は公開されない。

リミテッド・パートナーシップの場合には、登録のために、会社登記官に対して、リミテッド・パートナーシップ証書(免税パートナーシップ証書に記載される情報の大部分が含まれている。)を送付しなければならない。リミテッド・パートナーシップ証書が登録されない限り、リミテッド・パートナーシップは、「設立」されたとはみなされない。

免税パートナーシップの名称、ジェネラル・パートナー(リミテッド・パートナーは対象とされない。)および免税パートナーシップが遂行する業務の一般的性質を変更するには、大蔵大臣から許可を取得することが必要とされる。承認が付与された場合には、免税パートナーシップの変更証書を会社登記官に届け出なければならない。

有伽証夯油山青(外国投資信託文金記 ト=スワールト これたい・・ン 左 伊 性!

各パートナーシップは登記上の事務所(私書箱を住所とすることは認められない。)を保持し、バーミューダ諸島の「居住者たる代表者」を任命しなければならない。パートナーシップが免税パートナーシップ法の基本的な条項を遵守していない場合、居住者たる代表者は、その旨を大蔵大臣に通知しなければならない。居住者たる代表者は、ジェネラル・パートナーとして行為するために設立された免税会社であってもよい。

免税パートナーシップは、パートナーシップ契約に定める期間に関し、一般に妥当と認められた会計原則に従って作成された監査済財務書類を保持することを要求されている。ただし、パートナーがパートナーシップ契約に別段の定めを設けている限り、かかる規定を放棄することができる。

免税パートナーシップの解散に基づく清算の開始後30日以内に、抹消証書を会社登記官に届け出なければならない。

上記の情報に加えて、とりわけ以下の条項がリミテッド・パートナーシップに適用される。リミテッド・パートナーは、一定の要件を充足することを条件として、パートナーシップに出資することに同意した金額を超えて、パートナーシップの債務について責任を負わない。リミテッド・パートナーシップのジェネラル・パートナーは、ジェネラル・パートナーシップのパートナーと同一の責任を有する。リミテッド・パートナーシップの業務に関するすべての訴訟は原則として、ジェネラル・パートナーに対してのみ訴えが提起される。リミテッド・パートナーシップは、少なくとも1名のジェネラル・パートナーを有していなければならない。リミテッド・パートナーシップにおいては、原則として、ジェネラル・パートナーのみがパートナーシップの経営に関与し、業務を遂行することができる。リミテッド・パートナーがパートナーシップの経営に関与する場合、当該パートナーは有限責任を享受する利益を失うことになる。

各リミテッド・パートナーシップは、バーミューダ諸島内の事務所にて、パートナーのみの閲覧に供されるリミテッド・パートナーの名簿を保管しなければならない。

リミテッド・パートナーシップの登録は、パートナーシップの解散およびこれに基づく清算により、またはリミテッド・パートナーが存在しなくなった場合には抹消することが要求される。抹消証書には、パートナーシップの名称、登録日、解散日および抹消の効力発生日を記載する。かかる証書は会社登記官にて登録されなければならない。

(C) 免税ユニット・トラスト

ユニット・トラストは、ユニット・トラストへの投資が会社の株式に対する投資に比べて受入れ易く、または魅力的であるとする地域では、投資家のために(免税会社よりも)ー層活用されている。ユニット・トラストは、受託会社が信託証書に従い受益者の利益のために、信託ファンドに関する信託を宣言することにより設立される。投資家が受託会社に対し資金を提供し、原則として受託会社が保管銀行として当該資金を保管し、当該資金は投資家(つまり受益者)の利益のために投資運用会社により運用される。各受益者は、信託財産に対し割合的な持分を有する。

信託は、本来的には、英国の衡平法上の裁判所により展開されてきた法的概念であるが、現在ではある程度、実定法により規定されている。バーミューダ諸島の信託法は、英国の信託法を基礎にしているものの、特定の分野ではバーミューダの実定法により補強されている。英国のコモン・ローは、バーミューダ諸島では高度に説得的な権威を有している。

信託は、原則として証書(つまり「信託証書」)により設定される法的関係であり、これにより或る者(以下「信託設定者」という。)が受託会社に対し、財産(以下「信託財産」という。)を提供し、受託会社は、特定の者(以下「受益者」という。)の利益のために、信託財産に対する所有権を保有する。信託契約の中には、(後述の)「保護機関」が含まれることがある。

信託の特徴は、1989年信託法(以下「1989年法」という。)第2条(2)(特定条項)に、以下のように記載されている。

(a)信託財産は、受託会社の固有の財産とは分離された信託財産を構成する(そのため受託会社の

- 債権者は自己の債権に関して、信託財産にかかって行くことはできない。)。
- (b) 信託財産に対する所有権は、受託会社の名義または受託会社を代理するノミニーの名義にて保 持される。
- (c)受託会社は、法律により課される忠実義務に従い、受益者の利益のために信託の条項に基づい て、信託財産を管理し、処分する権限および義務を有する。

受託会社は、信託財産の所有権を有し、受益者の利益のために信託を管理する義務を負う者であ る。信託財産を構成する財産は、不動産または動産(例えば、現金、証券、土地、個人的財産その他 の有形または無形資産)のいずれであってもよい。かかる財産は信託の対象となりうることが確認さ れているものでなければならない。受託会社は、受益者に対し忠実義務を負っており、法律により課 された厳格な義務を履行することが要求されている。最も重要な義務には、以下のものが含まれる。

-)信託の条項に従い受益者の最善の利益のために、信義に従い誠実に行動すること。
-) 受託会社の固有の財産および受託されているその他の財産から分離して信託財産を管理、維持
-) すべての受益者が成年であり、かつ信託証書の条項に反する受託会社の行為に同意する場合で ない限り、または裁判所が信託証書の条項の変更を認可する場合でない限り、信託証書の条項 を遵守すること。
-) 受益者間では、不平等な取扱いをしないこと。とりわけ、ある受益者に対し当期利益に対する 分配を行い、他の受益者に対し将来の持分を付与する場合には、かかる義務は受益者の公正な 持分割合に応じて履行される。
-) 信託証書に矛盾する明示的な定めがない限り、信託財産を保全し、不要な資産を売却するこ یے
-)信託の管理および信託財産の投資に当たり、合理的な注意、能力および配慮を尽くすこと。無 償の受託会社は、自己の固有財産の管理に際して尽くされる一般人の誠実義務、忠実義務およ び注意義務と同程度の忠実義務および注意義務を信託の管理に際して尽くすことで足りる。高 度の水準の忠実義務および知識は(信託証書に別段の記載がない限り)有償の専門的な受託会 社に対し期待されている。
-) 信託証書により適切に授権されている場合を除き、第三者または共同受託会社に対し、義務ま たは権限を委任しないこと。
-) 信託証書に基づき別段の明示的な授権を受けていない限り、全員一致により行動すること。そ のため、投資およびすべての信託財産は、共同名義により、またはすべての受託会社の指図に 従い保管されなければならない。
-) 信託証書により報酬が承認されていない限り、無報酬にて行動すること。
-) 自己の利益のために、信託財産から利益を得、または信託財産を買取らないこと。受託会社 は、受託会社としての資格に基づいて受領した利益その他の利得に関し、受益者に説明しなけ ればならない。信託証書により授権されていない限り、公正な対価が支払われたかどうかにか かわらず、受託会社による信託財産の買取りは受益者により無効とされることがある。

受託会社は、法律上、すべての信託財産および信託業務の適切な記録書類および会計帳簿を作成し 保管することを要求されている。

バーミューダ諸島における信託を規定する主要な法律は、1975年受託会社法(本質的には、1925年 英国受託会社法を基礎としている。以下「受託会社法」という。)、1989年信託(特別規定)(改正 済)法、1989年永続積立法および2001年信託(信託業務規則)法である。

とりわけ、受託会社法は、バーミューダ諸島の信託の受託会社に対して一定の権限を付与し、信託 の設立および運営のための法的根拠を導入し、かつ信託証書に織込まれる管理規則の標準項目を定め ている。

2001年信託(信託業務規則)法には、バーミューダ諸島内で信託業務を遂行するための免許が付与されるべき信託会社の規制上の枠組みが定められている。

永続型信託財産の付与および外部に対する当該付与に関する英国のコモン・ローの原則の適用は、バーミューダ諸島においては、1989年永続積立法(以下「永続積立法」という。)により変更を受けている。永続積立法は、積立に関する当該原則を近代化して、簡潔にしたものであり、コモン・ローの原則に基づき無効とされたはずの一定の信託の有効性を確保している。永続積立法には、信託期間として100年間を超えない確定期間を選択できる旨の規定がある。永続積立法第15条には、信託に基づく利益の積立を永続的な期間(すなわち、100年間またはコモン・ロー上の永続期間に21年を加算した期間)継続することができる旨の定めがある。

免税信託の受託会社は、受託会社、受益者および信託財産が2035年3月31日まで課税されない旨の 約定を取得することができる。

(3)2006年投資ファンド法(投資ファンド法)

規則

バーミューダ諸島のファンドに係るサービス提供企業との協議により、投資ファンド法は2007年3月7日に施行された。投資ファンド法により、1998年BMA(集団投資ファンドスキーム分類)規則(「CIS規制」)は無効となる。投資ファンド法の目的は、投資家の利益保護という観点に立った、バーミューダの投資ファンドの設立および運営に適用される規範および基準を確立することである。投資ファンド法は、認可の取得を免除される場合を除き、投資ファンド法が適用されるすべての投資ファンドによる認可の取得を要求している。認可を受けた投資ファンドは、BMAにより、(1)法人向けファンド(Institutional funds)、(2)管理型ファンド(Administered funds)および(3)標準ファンド(Standard funds)に分類される。それぞれのファンドのクラスの詳細は、以下のとおりである。

法人向けファンド

投資ファンドは、以下の場合、法人向けファンドに分類される。

(a)基本文書および目論見書に基づき

適格投資家のみに公開されている。

各投資家につき、投資ファンドへの最低投資金額を100,000米ドルとする。

(b)投資ファンドが、投資ファンドの会計帳簿および記録書類を入手できるバーミューダ諸島に居住する役員、受託者または代表者を有する。

以下に該当する場合、「適格投資家」という。

- ()個人的な収入が、当該年の前年、前々年の2年間、それぞれ、200,000米ドルを超えるか、その配 偶者との合算収入が、かかる2年間の各年、300,000米ドルを超える場合で、投資を行う当該年に おいても、同様の水準の収入が合理的に見込まれる個人。
- ()投資を行う当該年において、その純資産または配偶者と合算した純資産が100万米ドルを上回る個人(以下「高額資産投資家」という。)。
- ()金融および事業に関係する事項について知識や経験があり、投資により見込まれるメリットやリスクを正しく評価できる個人。
- ()資産総額が、500万米ドル以上の企業組織、非法人組織、パートナーシップまたは信託(かかる企業が当該資産を単独で保有しているか、または、その一部を子会社もしくは持株会社であるその他の企業組織を保有しているかを問わない。)。
- () そのすべての株主、構成員または受益者が上記の分類に当てはまるもの。

管理型ファンド

投資ファンドは、その事務管理会社が投資ファンド法に基づき認可されている場合で、以下の要件を 充足する場合、管理型ファンドに分類される。

- (a)基本文書および目論見書に基づき、投資家に対して、投資ファンドへの最低投資金額として 50,000米ドルを要求している場合。
- (b)かかる目的のために、BMAが認める証券取引所に上場している場合。

標準ファンド

その他の分類に当てはまらない場合、投資ファンドは、標準ファンドに分類される。

大蔵大臣は、どの投資ファンドの分類についても、現在の要件を変更する権限を有し、投資ファンド の追加分類を設定できる。

申請手続

ファンドの認可の申請は「投資ファンド法申請書式」によって行われ、設立、構成および/または組織の承認ならびにファンドのユニットの発行および譲渡の一括承認の要請と、同時にまたは希望する場合は、事後に、BMAに提出される。(下記「規制投資信託の設立」の項参照。)

業務運営者が関連する認可申請の提出に先立ってファンドを設立または組織することを望む場合には、BMAは、プロモーターになる予定の者の精査を含む標準的な設立関連デュー・ディリジェンス手続きをただちに開始する。さらに、認可または免除についての最終決定権を毀損せずに設立/組織について早い決定をする。設立が承認された場合、プロモーターは、必要な銀行口座を開設する等、ファンドが営業を開始するために至急準備をする地位に就き、設立に通常伴うその他の手続きをとる。しかし、ファンドが認可または免除を得るまで営業を開始できないことは明らかである。

申請の迅速な処理の一助として、BMAは、プロモーターになる予定の者およびサービス提供会社の名称をBMAに事前通知するために使用される直通連絡用Eメール・アドレスを設置したことに留意しなければならない。

認可申請は下記を伴わなければならない。

- (a) 会社名およびファンドの各サービス提供会社の登記上の事務所または本店の確認書、
- (b)認可のための要件をファンドが遵守している、または認可された際には遵守することを確認する 業務運営者の署名した証明書、
- (c) BMAが合理的に要求する情報、および
- (d)申請料。

BMAは、ファンドが適切な分類で認可されるための申請を認めることがある。

BMAに対する投資ファンドの認可および分類の申請は、手続きに通常、2営業日から5営業日を要する。

投資ファンド法は、経過規定を含み、それにより、CIS規則の下でバーミューダ法人向けスキームとして承認された各投資ファンドは、新投資ファンド法の下で法人向け投資ファンドとして認可され分類される。既存のバーミューダ標準スキームは、標準投資ファンドとして分類される。さらに、CIS規則の下で承認された投資ファンドがその分類に課された条件に従っている場合、当該条件は投資ファンドに適用され続ける。いかなる当該投資ファンドも、手数料なしで分類を変更することができるが、分類変更の当該申請は投資ファンド法の開始日から6か月以内になされる。

認可要件

適切な分類で認可を取得するために、

- (a)ファンドは、監査済みの年次財務書類を作成しなければならない。ただし、BMAは、適切であると考える場合、特定の年度についてファンドの財務書類は監査を受けなければならないという要件を適用しないことがある。
- (b)ファンドは、投資管理者、監査人および管理事務代行会社を任命しなければならず、または、認可を受ける段階でこれらの者を任命する。
- (c)ファンドの財産は、バーミューダにおいて認可を取得しているか、またはバーミューダ以外の地域で設立されている場合はこれに相当する規制監督に服している保管受託銀行に委託しなければならない。BMAは、異なる取決めによりファンドの財産の安全な保管体制が整っていると判断する場合は、当該要件の免除を認めている。かかる免除は、フィーダー・ファンドおよびファンド・オブ・ファンズにおいて、関連するマスター・ファンドにのみ投資が行われ、かかるマスター・ファンドが保管受託銀行または承認されたプライム・ブローカーを任命している場合に認められ、ファンド・オブ・ファンズの場合は保有資産が主に銀行預金および投資先ファンドの登録済み株式で構成されていることを条件とする。免除は、主としてインフラストラクチャーのタイプの資産に投資されるファンドの場合にも、認められることがある。
- (d)保管受託銀行はまた、業務運営者(投資ファンド法の定義では、ユニット・トラストに関しては 受託者、リミテッド・パートナーシップに関してはゼネラル・パートナー、およびミューチュア ル・ファンド会社の場合は会社をいう。)から独立していなければならず、さらに
 - (1) ミューチュアル・ファンド会社の場合は、取締役、
 - (2)パートナーシップの場合は、パートナー

からの独立が義務付けられている。

BMAは、かかる措置が適切であると考える場合、ファンドの業務運営者から申請を受けた場合、保管受託銀行は、業務運営者、ミューチュアル・ファンドの取締役、またはパートナーシップのパートナーから独立していなければならないという要件を、適用しないことがある。

- (e)業務運営者およびサービス提供会社となる予定の者は、かかる行為を行うものとして適切かつ適 正な者でなければならず、その経験および知識の組み合わせは、ファンドの目的に適したもので なければならない。
- (f)ファンドは、ファンドの規則およびファンドの目論見書上の規則の要件を遵守しなければならない。

認可を取得しているファンドはすべて、登録機関を任命しなければならず、かかる者がバーミューダ において参加者名簿を保管することを要求されている。

ファンド規則

ファンド規則は、標準ファンドに分類された認可投資ファンドにのみ適用され、当該ファンドの保管銀行はBMAによる認可が必要である。ただし、投資ファンドの事務管理会社が、バーミューダ諸島でファンドの管理事務業を行っている場合を除く。

かかる規則は、投資家または投資家になろうとする者による閲覧の用に投資ファンドの基本文書の写しを供するように要求しており、監査済財務書類を含む財務報告書の作成を義務付けている。かかる財務書類は、一般に認められた会計原則に基づき作成され、一般に認められた監査基準に基づき監査されなければならない。

ファンド目論見書規則

ファンド目論見書規則は、すべての認可投資ファンドに適用され、以下を含む、特定事項を目論見書で開示しなければならない。

- (a) 取締役、役員、および主要なサービス提供会社の名称、住所、およびその他の事項。
- (b)投資目的および投資制限ならびに借入権限。
- (c) 重大なリスク。これには分離勘定の運営に関連する潜在的なリスクの記述が含まれる(該当する場合)。
- (d) 受益証券に付随する主要な権限と制限。
- (e) 発行価格および買戻価格の決定の基準、ファンド資産の評価の基準および頻度に関する記載。
- (f)潜在的な利益相反の記載。
- (g)会計年度終了日、投資家に配布される財務報告書の通知および頻度。

目論見書には、特定の免責条項、および投資家が投資ファンドへの投資メリットについて情報に基づいて判断するために合理的に請求するであろうその他の重要な情報を記載しなければならない。

BMAは、記載したような当該規則を遵守することが、必要以上に負担である、または、これにより規則が制定された目的を達成できないと判断する場合、特定の投資ファンドについて、ファンド規則またはファンド目論見書規則を変更または放棄する権限を有する。BMAが、かかる規則が保護すべき利益に過度のリスクを生じるとみなす場合には、放棄または変更は行われない。

BMAは、通常、マスター・ファンドに対して、ファンド目論見書規制による目論見書発行の要件の免除を認める。ただし、マスター・ファンドの投資者が同様の構造を持つフィーダー・ファンドであり、それぞれのフィーダー・ファンドが目論見書を作成し、発行している場合に限る。

バーミューダ会社法上の目論見書要件

ミューチュアル・ファンド(または、ユニット・トラストのバーミューダ諸島の管理会社または受託会社)による一般への株式募集は、免税会社の一般への株式募集と同様に、バーミューダ会社法の目論見書規定に従う。バーミューダ会社法の目論見書規定は、パートナーシップには適用されない。下記「(4)バーミューダ会社法による目論見書の要件」参照。

設立文書

投資ファンドの設立文書は、その事業の規制および運用について規定している。一般に、投資ファンド法は、設立文書で、(a)受益証券に付随する権限および制限、(b)資産および負債の評価条件、(c)受益証券1口当たり純資産価格および受益証券の発行価格および買戻価格の計算方法、(d)受益証券の発行、譲渡、転換(適用あれば)および買戻条項、(e)投資制限および借入制限(もしあれば)について規定するよう要求している。

規則対象外ファンド

私募ファンド

私募ファンドである投資ファンドは、明示的に、投資ファンド法の適用対象外とする。投資ファンドへの投資者数が20名以下で、投資ファンドが通常一般への募集を行わない場合に、私募ファンドとなる。

私募ファンドがかかる除外の要件を満たしていることの書面による通知は、業務運営者が、設立後実務的に可能な限り早急に、BMAに対して行わなければならない。

免税ファンド

CIS規則上の免税ファンドは、投資ファンド法においても、免税ファンドとする。

新規投資ファンドは、BMAに、投資ファンド法の免税ファンドとなることを申請することができる。 免税ファンドには、クラスA免税ファンドとクラスB免税ファンドの2種類がある。登録されると、

これらのファンドはBMAに対して最小限の報告義務を負う。

ファンドは、その投資運用会社が一定の適格基準を満たし、かつ、その証券の募集が「適格購入者」 (以下に定義される)に対して行われる場合に、クラスA免税ファンドとして適格となる。適格投資運用会社には、(i)投資業務法に基づきライセンスを付与された者、()BMAが認める外国の規制当局により認可され、もしくはライセンスを付与された者、または()BMAが認める法域において事業を行っており、(個別に、もしくはグループの一部としての)運用総資産が100百万米ドル以上である者が含まれる。

さらに、クラスA免税ファンドは投資ファンドの帳簿および記録を閲覧することができる役員、受託者または代表者をバーミューダに置かなければならず、投資ファンドはファンドの事務管理会社、登録機関、監査人および保管会社またはプライム・ブローカーを任命しなければならず、また、ファンドの財務諸表は国際財務報告基準(以下「IFRS」という。)または一般に妥当と認められた会計原則(以下「GAAP」という。)その他BMAが適切とみなす基準に従って作成されなければならない。

クラスA免税ファンドの投資運用会社の適格要件を満たさないファンドは、適格購入者に対して証券の募集を行い、または一投資家当たり100,000米ドルの最低投資額を要求する場合、クラスB免税ファンドとしての指定を受けることを選択することができる。クラスB免税ファンドもまた、投資ファンドが当該投資ファンドの帳簿および記録を閲覧することができる役員、受託者または代表者をバーミューダに置くこと、投資ファンドが投資運用会社、ファンドの事務管理会社、登録機関、監査人および保管会社またはプライム・ブローカーを任命していること、ならびにファンドの財務諸表がIFRSまたはGAAPその他BMAが適切とみなす基準に従って作成されることを要求する。

継続要件は単純である。最初の登録の後は毎年、クラスA免税ファンドとクラスB免税ファンドのいずれも、継続して免税要件を満たしていることを証明し、監査済みの年次財務諸表の写しを提供しなければならない。また、クラスA免税ファンドは、毎年、募集文書の条件の重大な変更についてBMAに通知する必要がある。クラスB免税ファンドは、ファンドの取締役またはサービス提供者に変更がある場合、BMAに通知し、その事前承認を得なければならない。

双方のクラスの免税ファンドは、スイスの設立国ルールに基づき、EU貯蓄課税指令(以下「EU指令」という。)の適用外として取扱われる。これは、免税ファンドは、EU指令の開示要件または源泉徴収税要件に従わず、スイスの支払代理人を介して業務を行うことができることを意味する。

ファンドが免除を認められている場合、通常、投資ファンド法の規定からは免除されるが、バー ミューダ会社法の要件は、それがバーミューダ諸島におけるすべての会社に関係するため、満たされな ければならないことに留意すべきである。

クローズド・エンド型投資ファンド

クローズド・エンド型ファンドの投資家は、保有する受益証券の買戻しを請求する権限がなく、一般 的には、事前に決定された投資期間の終了時に純資産価額で買戻される。

会社型のクローズド・エンド型ファンドは、バーミューダ会社法に基づき、投資持株会社として登録 されることにより、設立される。当該会社は、一般に、会社自身に(株主ではなく)、特定の状況にお いて株式の買戻しまたは購入を実施できる権限を付与して設立されている。かかる権限は、投資家の適 格規制を確実に遵守するため、また、適切な時期に投資家に資本を返還するために用いられる。かかる 会社、および事実上同様の構造を持ったユニット・トラストおよびパートナーシップは、投資ファンド 法に定める「投資ファンド」の定義に該当しないため、通常、投資ファンド法の規定には従わない。

クローズド・エンド型投資ファンドの管理会社は、一般に、投資ファンドについてその概要を前述し た投資経験、財務上の健全性、および目論見書開示に関する同様の規則を遵守しなければならない。ク ローズド・エンド型投資ファンドのその他のサービス提供会社の身元も、BMAに対して開示しなければな らい。ただし、かかるものに関してBMA認可は要求されないためかかる開示は、BMAが参照するに留ま る。

クローズド・エンド型投資会社による一般への株式募集は、免税会社の一般への株式募集計画と同様 に、バーミューダ会社法の目論見書規定に従わなければならない。

現行規定

投資家への報告書

投資ファンドは、監査済財務書類の写しを含む、投資家への財務報告書の作成、配布の規定を設けな ければならない。財務書類は、一般に認められた会計原則に基づき作成され、一般に認められた監査基 準に基づき監査されなければならず、いずれかは、バーミューダ国外の法域のものとすることができ る。

BMAへの報告書

投資ファンド法は、BMAが合理的に要求する投資ファンドの投資活動についての報告書を、BMAに対し て提出するよう、ファンド業務運営者に要請する権限を付与している。標準ファンドは、月次ベース で、その運用について、BMAに報告しなければならない。かかる報告は、投資ファンドの1株または1口 当たり価格、純資産価額および同月の販売および買戻し金額を含めなければならない。報告は、月末か ら20営業日以内に実施しなければならない。通常、投資ファンドの事務管理会社が、かかる報告を取 扱っている。法人向けファンドおよび管理型ファンドは、標準ファンドと同じ基準で報告しなければな らない。唯一の違いは、報告の頻度であり、かかる投資ファンドは、各暦四半期の終了から20営業日以 内に報告するものとする。

投資ファンドは、BMAに対し、会計年度終了後6か月以内に、投資ファンドが投資ファンド法、ファン ド規則およびファンド目論見書規則を遵守していることを確認する書面を提出しなければならない。

ファンドのサービス提供会社は、BMAに対して、特定事項について報告しなければならない。サービス 提供会社が、実質的にファンド資産がその目論見書に従い投資されていないこと、および、投資ファン ドの通常の管理運営が、実質的に、その基本文書の規定に従い行われていないことに気づいた場合、当 該サービス提供会社は、かかる事態の発生後、14日以内にBMAに通知しなければならず、その業務運営者 に対して、かかる事態について、書面による報告を行わなければならない。

BMAへの通知およびBMAの承認

認可投資ファンドの業務運営者は、BMAに対して、以下の場合、事前に書面による通知を行ない、承認 を得なければならない。

ファンドの目論見書の重大な変更。

サービス提供会社の変更。

会社の取締役の変更の申し出についても、BMAに対して、通知しなければならないが、BMAの事前の承認は必要ない。

標準ファンドだけが、()ユニット・トラストの受託会社の変更、()リミテッド・パートナーシップのジェネラル・パートナーの変更、()1または2つの会社の再建、合併のため、投資ファンドの業務を終了するという申し出に関して、BMAの事前の承認を得る必要がある。法人向けファンドまたは管理型ファンドは、単に、BMAに予定される変更を通知するだけでよい。

情報収集および調査権限

BMAは、認可投資ファンドの認可を特定の場合に取消すことができる。しかしながら、BMAが、その状況が、取消を正当とするものではないと判断した場合、BMAは、それに代わる指示を行うことができる。BMAは、特定の状況において、最高裁判所に対して、投資ファンドの解散を申し立てる権限を有する。

新投資ファンド法は、広範な情報収集権、介入権、強制権をBMAに付与している。BMAによるか、それに代わる調査の開始の規定も含んでいる。しかしながら、BMAによる機密情報の開示を制限する防護策および保護策も設けられている。もっとも、投資ファンド法は、開示について一定の方法も提供している。かかる開示義務の範囲には、制限が設けられており、よって、例えば、「証拠漁り」を行うためにかかる権限を用いることはできない。

(4)バーミューダ会社法による目論見書の要件

(A)概要

バーミューダ会社法の第3部および第35条は、目論見書および募集について定めている。目論見書は、ミューチュアル・ファンドの取締役(ユニット・トラストの場合にはユニット・トラストの受託会社または管理会社)による受益証券(share)の募集を構成する。パートナーシップは、バーミューダ会社法の当該条項の対象にはならない。したがって、集団投資スキームにより作成された目論見書または募集目論見書は、ユニット・トラストまたはミューチュアル・ファンドを設立するためのBMAへの申請手続の一部を形成する。さらに、当初募集前に、集団投資スキームは目論見書を発行し、バーミューダ会社登記官に提出しなければならない。さらに、当初募集の前に当該スキームは目論見書を発行しなければならず、またかかる目論見書の発行前または発行後合理的に可能になり次第、バーミューダの会社登記官に目論見書を届出なければならず、かかる目論見書は当該スキームにかかわる取締役全員もしくは取締役代行全員によって署名されるか、またはそれらを代理して署名されなければならない。受益証券の継続的な募集のために、目論見書の重要な記載事項が正確ではなくなる場合には、発行会社は、目論見書の補足を会社登記官に提出しなければならない。ユニット・トラストについて、募集を行う受託会社または管理会社がバーミューダ諸島で設立されている場合、バーミューダ会社登記官への届出要件のみが存続する。

下記の場合には前項に記載される目論見書を発行し、届出る必要はない。

- (a)株式が特定証券取引所に上場されており、当該特定証券取引所の規則により、当該会社は当該 時または当該状況下で目論見書を発行し、届出る必要がない場合、または
- (b) 当該会社が所轄監督当局の規則または規制に準拠しており、かかる規則または規制により、当該会社は当該時または当該状況下で目論見書を発行し、届出る必要がない場合。ただし、当該当局の管轄地以外に居住する者に対してのみ当該募集が行われることを理由として目論見書の発行および届出が免除されている場合を除く。

目論見書は、バーミューダ会社法第27条第(1)項、適用のバーミューダ公認スキームに関するBMA 規則および投資ファンド法に従うファンド目論見書規則に規定されている記載内容上の要件に従わな ければならず、目論見書がバーミューダ会社法を遵守していることを証明して弁護士により必要であ れば会社登記官に提出されなければならない。受益証券の継続的な募集のために、目論見書の重要な

記載事項が正確ではなくなる場合には、発行会社は、目論見書の補足を会社登記官に提出しなければ

バーミューダ会社法は、目論見書が()バーミューダ会社法に定める事項を含むか、または)指定された証券取引所もしくは権限ある規制当局により受領または承認されるかしなければな らない旨の規定がある。

バーミューダ会社法により目論見書に記載することを要求する項目は以下の通りである。

- (a)発起人、役員および予定されている役員の氏名、経歴および住所
- (b) 会社の事業または予定されている事業
- (c) 発起人、取締役または仮取締役の決定において発行により調達されなければならない最低募集
- (d)募集される受益証券に付随する権利または制限
- (e) 目論見書に記載されている受益証券の販売に際して支払うべき手数料およびかかる販売に関し て会社が受け取るべき金額
- (f)会社の役員による会社の受益証券保有
- (g)バーミューダ会社法に基づき制定された細則が要求する様式で作成され、その要求する情報お よび文書の写しを記載した会社の監査人による報告書またはステートメント
- (h)募集の開始および終了の日時

バーミューダ会社法第28条は、運転資本を含む一定の事柄を規定するために発行により調達しなけ ればならない最低募集総額の扱いを定めている。バーミューダ会社法には、目論見書の発行日から120 日以内に、会社の受領した金額がかかる最低額に達しない限り、株式を割当てることができない旨の 定めがある。したがって目論見書には、その旨を記載しなければならない。またはこれに代わり、募 集の要項をかかる要件に反しないようにする必要がある。

さらに、株式の発行および割当の仕組みを最低額の受領前に株式を割当てることができるようなも のにしてはならない。例えば、受領すべき最低募集総額が1,000,000バーミューダ・ドルであり、1名 の投資家が申込む最低額が10,000バーミューダ・ドルである場合、目論見書には株式が申込書および 払込金の受領時に発行される旨、単純に記載してはならない。

継続的な募集の場合にはしばしば見受けられることであるが、取締役が最低募集総額がないと考え ている場合、その旨の記載を含まなければならない。

バーミューダ会社法には、会社が株式の引受または引受手続の対価として、当該引受人に対し「妥 当な手数料」を支払う旨の定めがある。上記を除き、会社は株式資本を手数料、割引料または控除額 の支払に充当しない。

監査済財務諸表および監査報告書は各目論見書に含まれなければならない。財務諸表は、目論見書 の発行日の前6か月以内の日付のものが作成されなければならない。かかる監査済財務諸表が目論見 書の発行日の6か月以上前の期間に関連するものである場合、かかる日付の前4か月以内に終了した 四半期の未監査財務諸表も目論見書に含めなければならない。

新たに設立された会社の最初の募集の場合、会社がまだ事業を開始していないこと、会計書類が作 成されていないことおよび配当が宣言または支払われていないことを記載した監査人による報告書を 含むことで足りる。

さらに、一般的には、監査人が目論見書に監査報告書を含めることに同意し、かつ同意を撤回して いない旨の記載が含まれる。

権限ある規制当局が株式を募集するための基礎として目論見書を「受領または承認」した場合、目 論見書は法定の記載内容上の要件に従う必要はなく、当該権限ある規制当局により受領または承認さ れた様式にて受諾可能として取扱われる。ただし、目論見書が権限ある規制当局に受領または承認さ れた場合でも、バーミューダ会社法第28条により要求される発行により調達しなければならない最低 募集総額に関する記載を含まなければならない。

1995年会社に関する(財務諸表および監査報告書)規則は、バーミューダ会社法第27条第(1)項(h)号および(i)号により目論見書に一定の情報を含めることを要求している。(h)号は集団投資スキームが事業を行っていない場合の株式または受益証券の当初募集の際に使用される目論見書に以下の3項目を含めることを要求している。

- (a)集団投資スキームが事業を行っていないこと
- (b) 設立以降、集団投資スキームの財務状況に重大な変更がないこと
- (c) 監査人が同意し、または同意を撤回していないこと
 - (i)号は株式の当初募集中の目論見書に以下の1項目を含めることを要求している。
 - (a) 監査人による集団投資スキームの監査人としての任命の受諾の確認書

(B) 刑事上および民事上の責任

バーミューダ会社法は、記載内容が重要でないかまたはかかる記載を行った時点において真実であると確信する合理的な根拠があったことを証明しない限り、目論見書に不実の記載を行いまたはこれを承認することを刑事上の犯罪とみなしている(バーミューダ会社法第30条)。起訴され、有罪判決が宣告された場合、かかる者は5年間の懲役刑もしくは5,000バーミューダ・ドルの罰金刑に処し、または両刑を併科することがある。略式判決においては、1年間の懲役刑もしくは2,000バーミューダ・ドルの罰金刑に処し、または両刑を併科することがある。

バーミューダ会社法はまた、目論見書の不実の記載に民事上の責任を負わせることを定めている。 バーミューダ会社法第31条は、目論見書を信頼して株式を引受けたすべての者が目論見書に含まれる 不実の記載により蒙った損失または損害を賠償する責任を以下の者に負わせている。

- (a)目論見書の発行当時の集団投資スキームの取締役もしくは役員またはユニット・トラストの管理会社
- (b)目論見書の中で役員として任命されることを承諾しもしくは役員として任命されている者、または目論見書の中で直ちにもしくは一定期間後に役員となることに同意している者
- (c)集団投資スキームの発起人またはユニット・トラストの管理会社となる者
- (d)目論見書の発行を承認する者

ただし、以下の事項を証明することができる場合にはバーミューダ会社法第31条の責めを負わない。

- () 目論見書が無断でまたは同意なしに発行され、その発行を認識したときに無断でまたは同意なしに発行されたという合理的な公告を直ちに行った場合。
- ()目論見書の発行後、目論見書に基づく株式の割当前に、目論見書に含まれている不実の記載 を認識し、同意を撤回し、撤回およびその理由の合理的な公告を行った場合。
- ()株式の割当時まで記載が真実であると確信する合理的な根拠があった場合。

専門家または公務員によりなされた記載に関しては、上記(a)ないし(d)の者に責任が帰することはない。

(C)継続的な届出義務

一般的に、バーミューダ会社法に基づく年次の届出業務は存在しない。

ただし、当該集団投資スキームが受益証券を公衆に対して継続的に募集する場合において、目論見書のいずれかの規定が重要な点において正確ではなくなる事由が発生したときは、会社登記官に対し補足目論見書を届け出なければならない。

(5)租税、印紙税および為替管理

租税

本書の作成日現在、免税会社、免税パートナーシップもしくは免税ユニット・トラストまたはこれらの株主、パートナーもしくは受益者(バーミューダに通常居住する者を除く。)が支払義務を負うバーミューダ諸島の法人税、所得税、収益税、源泉徴収税、キャピタル・ゲイン税、資本移転税、財産税または相続税は存在しない。

これらの各法人・団体は、1966年免税事業課税防止法に基づき、 利益または所得について計算される租税、 資本性資産、キャピタル・ゲインもしくは評価益について計算される租税または 財産税もしくは相続税の性質を有するその他の租税を課す法律がバーミューダ諸島において制定された場合、かかる租税が2035年3月31日までかかる法人・団体もしくはその事業またはかかる法人・団体の株式、受益証券その他の債務証書に適用されないことを確保するよう、バーミューダ諸島大蔵大臣に申請することができ、通常かかる適用の免税を受ける。ただし、かかる租税が、バーミューダ諸島に通常居住し、かかる法人の株式、受益証券その他の債務証書を有する者に適用される場合またはかかる法人・団体に賃貸された土地に適用される場合は、この限りでない。

ユニット・トラストは、それ自体ではバーミューダ諸島において年間登録手数料を支払う義務を負わないが、ユニット・トラストのバーミューダ諸島所在の管理会社は、管理するユニット・トラストについて2,905バーミューダ・ドルの手数料を支払う。

バーミューダ諸島の免税パートナーシップの年間手数料は2,235バーミューダ・ドルであり、バーミューダ諸島の免税会社の年間手数料はその株式資本の額により、1,995バーミューダ・ドル乃至31,120 バーミューダ・ドルの範囲でスライドする。

投資ファンド法は、認可または免税(場合による。)の申請を行った時点、分類の変更の申請を行った時点と、その後は、毎年、4月30日またはそれ以前に、各種手数料の支払いについて以下のように規定している。

認可申請手数料(全投資ファンド) - 855.00ドル 再分類手数料(全投資ファンド) - 855.00ドル

年間手数料

法人向けファンド- 968.00ドル管理型ファンド- 968.00ドル標準ファンド- 1,535.00ドル

免税ファンド申請手数料 - 567.00ドル免税ファンド年間手数料 - 680.00ドル

印紙税

免税の会社、パートナーシップまたはユニット・トラストがその資本、株式または受益証券の発行、 償還または譲渡に当たり支払義務を負う印紙税その他類似の租税は存在しない。

為替管理

バーミューダ諸島は独立した為替管理を行っており、1972年為替管理法および関連規則に基づき管理している。免税会社、免税パートナーシップおよび免税ユニット・トラストは、バーミューダ諸島の為替管理上、BMAより非居住者として分類される。またBMAは、1972年為替管理法および同法に基づく細則に基づく特段の同意を得ることなく、為替管理上バーミューダ諸島の非居住者とみなされる者に対する、またはかかる者による免税会社、免税パートナーシップまたは免税ユニット・トラストの株式または受益証券の発行、償還および譲渡を行うことを認可する。為替管理上バーミューダ諸島の居住者とみなされる者が関わる発行および譲渡には、1972年為替管理法に基づく個別の承認を事前に取得する必要がある。

第4【その他】

- (1)有価証券届出書第二部「ファンド情報」第1「ファンドの状況」5「運用状況」および第3「ファンドの経理状況」について、有価証券届出書提出後の随時入手可能な直近の情報および同情報について表での表示に加えて、グラフで表示した情報を目論見書に添付することがある。また、ファンドの関係する外国為替を併記することがある。
- (2) 当ファンド等が評価機関等から評価および格付け等を取得し、当該評価および格付け等を使用する場合がある。
- (3)目論見書の表紙および裏表紙に、管理会社、投資顧問会社、販売会社および/またはファンドのロゴ・マークを表示し、図案を使用することがある。また、ロゴ・マークの意味に関する説明を記載する場合がある。
- (4)交付目論見書の表紙には次の文章が記載される。

「この交付目論見書は、金融商品取引法(昭和23年法律第25号)第13条の規定に基づく目論見書です。」

「ファンドに関するより詳細な情報を含む投資信託説明書(請求目論見書)が必要な場合は、販売会社にご請求いただければ当該販売会社を通じて交付されます。なお、請求を行った場合には、投資者の皆様がその旨を記録しておくこととされておりますのでご留意ください。」

(5)請求目論見書の表紙には次の文章が記載される。

「請求目論見書は、金融商品取引法第15条第3項の規定により、投資者の皆様から請求された場合に交付されるものであり、請求を行った場合には投資者の皆様がその旨の記録をしておくこととされておりますのでご留意ください。」

(6)目論見書に以下の事項を記載する場合がある。

購入にあたっては目論見書の内容を十分に読むべき旨

重要事項としてファンドの1口当たり純資産価格の変動要因となるリスク等ならびに投資者の投資元本は保証されているものではなく、ファンドの1口当たり純資産価格が下落し、損失を被ることがある旨

ファンドの運用および為替相場の変動による損益は全て投資者に帰属する旨

外国証券取引口座の設定が必要な旨

ファンドの取引が金融商品取引法第37条の6の規定(いわゆるクーリング・オフ)の適用がない 旨

投資信託は預貯金と異なる旨

(7)交付目論見書に、運用実績として最新の数値を記載することがある。

独立監査人の監査報告書

ピムコ・バーミューダ・トラスト 受託会社御中

私どもは、添付のピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンド、ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンド、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(JITF)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(M)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド(M)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド 、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド 、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド 、ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンド、ピムコ・リアル・リターン・ファンドあよびピムコ ショート・ターム ストラテジー(以下「ファンズ」という。)の2018年5月31日現在の投資有価証券明細表を含む資産・負債計算書、ならびに同日に終了した年度における運用計算書、純資産変動計算書およびキャッシュ・フロー計算書(ピムコ・リアル・リターン・ファンド)ならびにそれぞれに表示されている期間における経理のハイライトで構成される財務書類について監査を行った。これらの財務書類および経理のハイライトを、以下総称して「本財務書類」という。

本財務書類に対する経営陣の責任

経営陣は、米国において一般に公正妥当と認められた会計原則に準拠した本財務書類の作成および適正表示についての責任を負う。かかる責任には、不正または誤謬に関わらず、重要な虚偽記載のない本財務書類の作成および適正表示に関する内部統制の策定、実施および維持が含まれる。

監査人の責任

私どもの責任は、私どもの行った監査に基づいて本財務書類について意見を表明することにある。私どもは、米国において一般に公正妥当と認められた監査基準に準拠して監査を実施した。これらの基準は、本財務書類に重大な虚偽記載がないかどうかについての合理的な確証を得るために、私どもが監査を計画し、実施することを要求している。

監査には、本財務書類の金額および開示に関する監査証拠を収集するための手続きの実行が含まれる。私どもの判断により選択されるこの手続きは、不正または誤謬に関わらず本財務書類の重要な虚偽記載のリスク評価を含む。かかるリスク評価において、私どもは、状況に適合する監査手続きを立案するため、本財務書類の作成および適正表示に関する内部統制について考慮するが、これはファンズの内部統制の有効性について意見を表明するために行うものではない。したがって、私どもはそのような意見を表明しない。監査はまた、経営陣により採用された会計原則の適正性および重要な会計見積りの合理性についての評価とともに、本財務書類の全体的な表示に関する評価も含んでいる。私どもは、私どもが入手した監査証拠は、私どもの意見表明のための基礎を提供するに十分かつ適切であると確信している。

意見

私どもの意見では、上記の本財務書類がすべての重要な点において、2018年5月31日現在の各ファンドの財政ポジション、ならびに同日に終了した年度の経営成績、純資産の変動およびキャッシュ・フロー(ピムコ・リアル・リターン・ファンド)ならびにそれぞれに表示されている期間における経理のハイライトを、米国において一般に公正妥当と認められた会計原則に準拠して適正に表示している。

プライスウォーターハウスクーパース エルエルピー 2018年8月8日

Report of Independent Auditors

To the Trustee of PIMCO Bermuda Trust:

We have audited the accompanying financial statements of PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund, PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund, PIMCO Emerging Markets Bond Fund (JITF), PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M), PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hedged), PIMCO Emerging Markets Bond Fund II, PIMCO Emerging Markets Bond Fund , PIMCO Euro Total Return Fund, PIMCO Real Return Fund and PIMCO Short-Term Strategy (the "Funds"), which comprise the statements of assets and liabilities, including the schedules of investments, as of May 31, 2018 and the related statements of operations, of changes in net assets, and for PIMCO Real Return Fund the statement of cash flows for the year then ended, and the financial highlights for each of the periods indicated therein. These financial statements and financial highlights are hereafter collectively referred to as "financial statements".

Management's Responsibility for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation and fair presentation of the financial statements in accordance with accounting principles generally accepted in the United States of America; this includes the design, implementation and maintenance of internal control relevant to the preparation and fair presentation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

Auditors' Responsibility

Our responsibility is to express an opinion on the financial statements based on our audits. We conducted our audits in accordance with auditing standards generally accepted in the United States of America. Those standards require that we plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free from material misstatement.

An audit involves performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and disclosures in the financial statements. The procedures selected depend on our judgment, including the assessment of the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, we consider internal control relevant to the Fund's preparation and fair presentation of the financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Fund's internal control.

Accordingly, we express no such opinion. An audit also includes evaluating the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of significant accounting estimates made by management, as well as evaluating the overall presentation of the financial statements. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our audit opinion.

Opinion

In our opinion, the financial statements referred to above present fairly, in all material respects, the financial position of each Fund as of May 31, 2018, and the results of each of their operations, changes in each of their net assets, and for PIMCO Real Return Fund the results of its cash flows for the year then ended, and each of their financial highlights for the periods indicated therein, in accordance with accounting principles generally accepted in the United States of America.

PricewaterhouseCoopers LLP August 8, 2018

上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は本書提出代理人が別途 保管している。



独立監査人の監査報告書

パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシー メンバー各位

私どもは、添付のパシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよび子会社(以下「当社」という。)の2017年および2016年12月31日現在の連結財政状態計算書、ならびに同日に終了した年度における関連の連結損益および包括利益計算書、連結出資金変動表および連結キャッシュ・フロー表、連結財務書類に対するその他の注記で構成される添付の連結財務書類について監査を行った。

財務書類に対する経営陣の責任

経営陣は、国際会計基準審議会により公表された国際財務報告基準に準拠した本連結財務書類の作成 および適正表示についての責任を負う。かかる責任には、不正によるか誤謬によるかを問わず、重要 な虚偽記載のない連結財務書類の作成および適正表示に関する内部統制の策定、実施および維持が含 まれる。

監査人の責任

私どもの責任は、私どもの行った監査に基づいてこれらの連結財務書類について意見を表明することにある。私どもは、米国において一般に公正妥当と認められた監査基準に準拠して監査を実施した。これらの基準は、本連結財務書類に重大な虚偽記載がないかどうかについての合理的な確証を得るために、私どもが監査を計画し、実施することを要求している。

監査には、本連結財務書類の金額および開示に関する監査証拠を収集するための手続きの実行が含まれる。監査人の判断により選択されるこの手続きは、不正または誤謬に関わらず本連結財務書類の重要な虚偽記載のリスク評価を含む。かかるリスク評価において監査人は、状況に適合する監査手続きを立案するため、事業体の連結財務書類の作成および適正表示に関する内部統制について考慮するが、これは事業体の内部統制の有効性について意見を表明するために行うものではない。したがって、私どもはそのような意見を表明しない。監査はまた、経営陣が採用した会計原則の適正性および行った重要な会計見積りの合理性についての評価とともに、本連結財務書類の全体的な表示に関する評価も含んでいる。

私どもは、私どもが入手した監査証拠は、私どもの意見表明のための基礎を提供するに十分かつ適切であると確信している。

意見

私どもの意見では、上記の連結財務書類がすべての重要な点において、パシフィック・インベストメント・マネジメント・カンパニー・エルエルシーおよびその子会社の2017年および2016年12月31日現在の財政ポジション、ならびに同日に終了した年度の経営成績およびキャッシュ・フローを、国際会計基準審議会により公表された国際財務報告基準に準拠して適正に表示している。

ケーピーエムジー・エルエルピー 2018年 3 月22日

Independent Auditors' Report

The Members

Pacific Investment Management Company LLC:

We have audited the accompanying consolidated financial statements of Pacific Investment Management Company LLC and its subsidiaries (the Company), which comprise the consolidated statements of financial condition as of December 31, 2017 and 2016, and the related consolidated statements of income and comprehensive income, changes in capital, and cash flows for the years then ended, and the related notes to the consolidated financial statements.

Management's Responsibility for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation and fair presentation of these consolidated financial statements in accordance with International Financial Reporting Standards as issued by the International Accounting Standards Board; this includes the design, implementation, and maintenance of internal control relevant to the preparation and fair presentation of consolidated financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

Auditors' Responsibility

Our responsibility is to express an opinion on these consolidated financial statements based on our audits. We conducted our audits in accordance with auditing standards generally accepted in the United States of America. Those standards require that we plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the consolidated financial statements are free from material misstatement.

An audit involves performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and disclosures in the consolidated financial statements. The procedures selected depend on the auditors' judgment, including the assessment of the risks of material misstatement of the consolidated financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, the auditor considers internal control relevant to the entity's preparation and fair presentation of the consolidated financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the entity's internal control. Accordingly, we express no such opinion. An audit also includes evaluating the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of significant accounting estimates made by management, as well as evaluating the overall presentation of the consolidated financial statements.

We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

Opinion

In our opinion, the consolidated financial statements referred to above present fairly, in all material respects, the financial position of Pacific Investment Management Company LLC and its subsidiaries as of December 31, 2017 and 2016, and the results of their operations and their cash flows for the years then ended in accordance with International Financial Reporting Standards as issued by the International Accounting Standards Board.

KPMG LLP March 22, 2018

上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は本書提出代理人が別途保管している。

独立監査人の監査報告書

ピムコ・バーミューダ・トラスト 受託会社御中

私どもは、添付のピムコ・バーミューダ・フォーリン・ロウ・デュレーション・ファンド、ピムコ・バーミューダ・ユー・エス・ロウ・デュレーション・ファンド、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (JITF)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (M)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド (円へッジ)、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド 、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド 、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド 、ピムコ・エマージング・マーケッツ・ボンド・ファンド 、ピムコ・コーロ・トータル・リターン・ファンド、ピムコ・リアル・リターン・ファンドおよびピムコ ショート・ターム ストラテジー (以下「ファンズ」という。)の2017年5月31日現在の投資有価証券明細表を含む資産・負債計算書、ならびに同日に終了した年度または期間における運用計算書、純資産変動計算書、キャッシュ・フロー計算書(ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドおよびピムコ・リアル・リターン・ファンド)および経理のハイライトで構成される財務書類について監査を行った。これらの財務書類および経理のハイライトを、以下総称して「本財務書類」という。

本財務書類に対する経営陣の責任

経営陣は、米国において一般に公正妥当と認められた会計原則に準拠した本財務書類の作成および 適正表示についての責任を負う。かかる責任には、不正または誤謬に関わらず、重要な虚偽記載のな い本財務書類の作成および適正表示に関する内部統制の策定、実施および維持が含まれる。

監査人の責任

私どもの責任は、私どもの行った監査に基づいて本財務書類について意見を表明することにある。 私どもは、米国において一般に公正妥当と認められた監査基準に準拠して監査を実施した。これらの 基準は、本財務書類に重大な虚偽記載がないかどうかについての合理的な確証を得るために、私ども が監査を計画し、実施することを要求している。

監査には、本財務書類の金額および開示に関する監査証拠を収集するための手続きの実行が含まれる。私どもの判断により選択されるこの手続きは、不正または誤謬に関わらず本財務書類の重要な虚偽記載のリスク評価を含む。かかるリスク評価において、私どもは、状況に適合する監査手続きを立案するため、本財務書類の作成および適正表示に関する内部統制について考慮するが、これはファンズの内部統制の有効性について意見を表明するために行うものではない。したがって、私どもはそのような意見を表明しない。監査はまた、経営陣により採用された会計原則の適正性および重要な会計見積りの合理性についての評価とともに、本財務書類の全体的な表示に関する評価も含んでいる。私どもは、私どもが入手した監査証拠は、私どもの意見表明のための基礎を提供するに十分かつ適切であると確信している。

意見

私どもの意見では、上記の本財務書類がすべての重要な点において、2017年5月31日現在の各ファンドの財政ポジション、ならびに同日に終了した年度または期間の経営成績、それぞれの純資産の変動、キャッシュ・フロー(ピムコ・ユーロ・トータル・リターン・ファンドおよびピムコ・リアル・リターン・ファンド)およびそれぞれの経理のハイライトを、米国において一般に公正妥当と認められた会計原則に準拠して適正に表示している。

プライスウォーターハウスクーパース エルエルピー ボストン、マサチューセッツ 2017年8月4日

Report of Independent Auditors

To the Trustee of PIMCO Bermuda Trust:

We have audited the accompanying financial statements of PIMCO Bermuda Foreign Low Duration Fund, PIMCO Bermuda U.S. Low Duration Fund, PIMCO Emerging Markets Bond Fund (JITF), PIMCO Emerging Markets Bond Fund (M), PIMCO Emerging Markets Bond Fund (Yen-Hedged), PIMCO Emerging Markets Bond Fund II, PIMCO Emerging Markets Bond Fund , PIMCO Euro Total Return Fund, PIMCO Real Return Fund, and PIMCO Short-Term Strategy (the "Funds"), which comprise the statement of assets and liabilities, including the schedule of investments, as of May 31, 2017 and the related statements of operations, of changes in net assets, of cash flows (PIMCO Euro Total Return Fund and PIMCO Real Return Fund), and the financial highlights for the year or period then ended. These financial statements and financial highlights are hereafter collectively referred to as "financial statements".

Management's Responsibility for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation and fair presentation of the financial statements in accordance with accounting principles generally accepted in the United States of America; this includes the design, implementation and maintenance of internal control relevant to the preparation and fair presentation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

Auditors' Responsibility

Our responsibility is to express an opinion on the financial statements based on our audit. We conducted our audit in accordance with auditing standards generally accepted in the United States of America. Those standards require that we plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free from material misstatement.

An audit involves performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and disclosures in the financial statements. The procedures selected depend on our judgment, including the assessment of the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, we consider internal control relevant to the Fund's preparation and fair presentation of the financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Fund's internal control. Accordingly, we express no such opinion. An audit also includes evaluating the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of significant accounting estimates made by management, as well as evaluating the overall presentation of the financial statements. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our audit opinion.

Opinion

In our opinion, the financial statements referred to above present fairly, in all material respects, the financial position of each Fund as of May 31, 2017, and the results of each of their operations, changes in each of their net assets, cash flows for PIMCO Euro Total Return Fund and PIMCO Real Return Fund and each of their financial highlights for the year or period then ended, in accordance with accounting principles generally accepted in the United States of America.

PricewaterhouseCoopers LLP Boston, Massachusetts August 4, 2017

上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は本書提出代理人が別途 保管している。