【表紙】

【提出書類】 有価証券報告書

【根拠条文】 金融商品取引法第24条 1 項

 【提出先】
 関東財務局長

 【提出日】
 2019年 5 月31日

【事業年度】 2018年 1 月 1 日 至 2018年11月30日)

【会社名】 ゴールドマン・サックス・インターナショナル

(Goldman Sachs International)

【代表者の役職氏名】 マネージング・ディレクター

マリリン・ステファニー・ジュリエット・メルツ

(Maryline Stephanie Juliette Mertz, Managing Director)

【本店の所在の場所】 英国 ロンドン市 EC4A 2BB フリート・ストリート133、ピーターバ

ラ・コート

(Peterborough Court, 133 Fleet Street, London EC4A 2BB United

Kingdom)

【代理人の氏名又は名称】 弁 護 士 庭 野 議 隆

【代理人の住所又は所在地】 東京都千代田区大手町一丁目1番1号 大手町パークビルディング

アンダーソン・毛利・友常法律事務所

【電話番号】 03(6775)1000

同 柴田育尚

同 梶谷裕紀

同 須藤綾太

同 髙山大輝

同 宮崎太郎

【連絡場所】 東京都千代田区大手町一丁目1番1号 大手町パークビルディング

アンダーソン・毛利・友常法律事務所

【電話番号】 03(6775)1000

【縦覧に供する場所】

該当なし

- (注1) 本書における「GSI」、「当社」、「発行会社」および「我々」との記載は、文脈上別段の解釈が必要な場合を除き、ゴールドマン・サックス・インターナショナルを指す。本書における「ゴールドマン・サックス」および「GS グループ」との記載は、文脈上別段の解釈が必要な場合を除き、ザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インク (「グループ・インク」)およびその連結子会社を指す。
- (注2) 本書において、別段の記載がある場合または文脈により別意に解すべき場合を除き、「米ドル」、「ドル」または「\$」とはアメリカ合衆国の法定通貨である米ドルを意味し、「円」または「¥」とは日本の法定通貨である日本円を意味する。
- (注3) 本書において便宜上、一部の財務データは米ドルから日本円へと換算されている。別段の記載がある場合を除き、それらの換算は、2019年4月10日現在の株式会社三菱UFJ銀行による対顧客電信直物売買相場の仲値である1ドル = 111.20円の換算率で計算されている。当該換算は、当該日において当該換算率もしくはその他の換算率で米ドルが換算できた可能性があるか、または当該換算率が当該日以降変更されていないという表明ではない。
- (注4) 本書中の表において計数が四捨五入されている場合、合計は計数の総和と必ずしも一致しない。

## 第一部【企業情報】

### 第1【本国における法制等の概要】

### 1【会社制度等の概要】

### (1) 【提出会社の属する国・州等における会社制度】

当社に適用される主な法的枠組は、2006年英国会社法(「2006年会社法」)である。2006年会社法は、2006年 11月8日に国王の裁可を取得し、段階的に発効した。2006年会社法は、2009年10月1日から全面施行され、同法 は1985年英国会社法(「1985年法」)に代わるものである。2009年10月1日より前に設立された会社について は、一定の経過規定が設けられており、これらの会社に対しては、2006年会社法は異なる態様で適用される。

以下は、当社のような会社に適用される2006年会社法の一部の規定を要約したものである。本項は、英国において当社に適用されるその他の主な法律(たとえば、1986年倒産法、金融サービス法およびコモンロー等)については検討しておらず、また、2006年会社法の規定に関する包括的な説明を行うことを意図するものでもない。

### 会社の種類

英国の会社法は、他の形態の法人も認めているが、2006年会社法に基づき設立可能な会社の主な形態は以下のとおりである: (a) 公開株式会社 (public companies limited by shares)、(b) 非公開株式会社 (private companies limited by shares)、(c) 非公開保証有限会社 (private companies limited by guarantee)、および(d) 無限責任会社 (unlimited companies)。無限責任会社の会社形態は非公開のみが認められている。

当社は、1988年6月2日に、1985年法に基づく非公開株式会社として設立された。当社は、1994年2月25日、 無限責任会社として再登記された。

1986年倒産法の重要な非適用事項に従うことを条件として、当社(無限責任会社である)が清算する場合、現存する株主および清算開始前の1年以内に株主であった人はすべて、当社の債務および負債ならびに清算の経費の支払、ならびに出資者間での権利の調整に十分な金額を当社の資産に出資する義務がある。

### 基本定款 (Memorandum of Association)

各会社は、基本定款を制定しなければならない。2006年会社法においては、基本定款には、引受人が2006年会社法に基づき会社を設立することを希望し、そして会社の株主になること(株主資本を有する会社の場合は、少なくとも1株を引き受けること)に同意する旨が記載される。

2009年10月1日より前に設立された会社については、それらの基本定款の規定のうち、上記に該当しない商号、会社の責任、会社の目的、登録事務所が所在する国および株式資本の内容といった事項は、通常定款の規定として扱われている。2011年5月17日の書面による決議により、当社はその通常定款から、2006年会社法の効力発生以降、2011年5月17日まで通常定款の規定として扱われてきたすべての不必要な基本定款の規定を削除した。

### 通常定款 (Articles of Association)

各会社は、通常定款を制定しなければならない。2006年会社法の要件に従い、通常定款には、会社の社内的事項を規律する規則、およびその他広範にわたる事項について定める規則が含まれる。これらには、通常以下が含まれる。

- (a)会社の株式に付随する権利および義務に関する事項(株主総会における議決権の行使および株主総会の 開催に関する事項を含む)
- (b) 取締役に関する事項(取締役の員数、権限および職務(借入権限を含む)、報酬、費用および利益、利益相反の宣言および承認に係る手続、選任および解任の手続ならびにそれらの手続に関する事項を含む)
- (c)配当の宣言および支払

定款は、会社とその各株主の間の契約を構成し、これらの変更は、株主の特別決議によってのみ行うことができる(2006年会社法、または定款中で固定化(entrenchment)について特別に規定している場合、それらを条件とする)。

2006年会社法に基づき制定された規則である、英国2008年モデル定款会社規則(SI 2008/3229)は、非公開株式会社、非公開保証有限会社および公開会社の通常定款のモデル様式を3つ定めている。これらは、2006年会社法に基づき設立されたこれらの形態の会社の通常定款の標準様式となるが、これらを全く採用せずに独自に策定した定款を使ってもよく、またはこれらに変更を加えて採用することもできる。無限責任会社についてはモデル定款は制定されていない。

### 報告書および財務書類

会社は、有限責任会社であるか無限責任会社であるかを問わず、会社の取引を表示および説明し、いかなる時にも会社の財政状態を合理的な正確さをもって開示し、かつ、作成を要求されるすべての財務書類が2006年会社法を遵守するものであることを取締役会が確保する上で、十分な会計帳簿を保持することを2006年会社法によって義務づけられている。会社の取締役会は、事業年度毎に、2006年会社法の規定に従って、貸借対照表、損益計算書および注記からなる財務書類を作成しなければならない。

会社の取締役会は、事業年度毎に、取締役報告書(directors' report)を作成しなければならない。かかる報告書の内容は、とりわけ、2006年会社法の規定により定められている。2006年会社法の2013年戦略報告書(strategic report)および取締役報告書規則(SI 2013/1970)により、2013年9月30日以降に終了する事業年度に関して会社の取締役報告書の内容変更が導入された。その結果、事業に関する報告の作成の要件は同規則により廃止され、小会社を除く会社は、(取締役報告書だけでなく)単体で戦略報告書を作成することが必要となった。取締役報告書の内容もまた、会社の規模によって異なる。たとえば、小会社は、上場しているか否かを問わず、取締役報告書に関する小会社の免除の利益を受けることができる。2018年会社(諸報告)規則の制定により、法定基準を満たす大会社は、2020年度の取締役報告書に以下を含む新規の報告を盛り込むことが求められる。

- (a) 当該事業年度において、取締役による主要な決定が供給者、顧客およびその他の主要な利害関係者と当該会社との取引関係を発展させる必要性を考慮してどのように行われたかを詳細に記載した、取引関係の発展についての報告。
- (b) 当該事業年度において、取締役がどのようにして社員と関与したか、および取締役が行った主要な決定において、どのように社員の利益が考慮されたかを詳細に記載した、社員エンゲージメントについての報告。

戦略報告書については、会社、パートナーシップおよびグループ(会計および非財務的報告)規制2016により、非財務的情報に関する報告を盛り込むことが義務づけられた。これには、環境、会社の社員、社会、人権の尊重ならびに腐敗防止および贈収賄防止に関連する情報が含まれる。法定基準を満たす大会社は、2020年度の戦略報告書に以下の報告を盛り込むことも求められる。

- (a) 取締役が決定を行うにあたってどのように利害関係者の利益を考慮したか、およびかかる決定の長期的 結果についてどのように検討したかを詳細に記載した、利害関係者の利益及び意思決定についての報 告。
- (b) いかなるコーポレート・ガバナンス・コードがどのようにして適用されたか、およびかかるコードの特定の部分に準拠しなかった理由(もしあれば)を詳細に記載した、コーポレート・ガバナンスについての報告。当該会社がガバナンス・コードを適用していない場合、報告にはガバナンス・コードを適用しない理由および当該会社における所定のガバナンスに関する取決めの説明を詳細に記載するものとする。

会社の監査人は、とりわけ2006年会社法に従った、会社の株主に対する会社の年次財務書類に関する報告書を作成しなければならない。監査人は、年次財務書類が、当該事業年度末現在の会社の(または(該当する場合)グループの)状況および当該事業年度の損益について真実かつ公正な概観を与えているかどうか、当該財務書類が関連する財務報告に係る枠組に従って適正に作成されているかどうか、ならびに2006年会社法の要件に従って作成されているかどうかについての自己の意見を同報告書に明確に記載しなければならない。監査人は、当該事業年度に係る取締役報告書に記載の情報が当該事業年度に係る財務書類と整合しているかどうかを検討し、その点に関する自己の意見をその報告書に記載しなければならない。

年次財務書類は、戦略報告書、取締役報告書、取締役報酬報告書(ただし、上場会社の場合であり、当社は該当しない)および当該財務書類に対する監査人の報告書と共に、株主総会において会社に提出されなければならず、当該財務書類等が会社に提出される株主総会の21日前までに、とりわけ会社の各株主に送付されなければならない。公開会社の場合(当社は該当しない)、財務書類は株主総会において会社に提出されなければならず、当該事業年度末から6ヶ月以内に会社登記官に送達されなければならない。発行する有価証券がロンドン証券取引所のメインマーケットまたは欧州経済領域(「EEA」)の他の規制市場において取引可能な会社の場合、財務書類は当該事業年度末から4ヶ月以内に公表されなければならない。

### 株式資本および種類株式

会社の発行済株式資本は、会社が発行し、実際に引き受けられた株式数である。たとえば保証有限会社のように、すべての会社が株式資本を有するとは限らない。会社の各種類株式に付随する権利は、会社の通常定款に規定される。種類株式の権利については制限はなく、無限の異なる形態をとることができる。慣例上の種類分けおよび通常使用される株式の種類は:(a)普通株式、(b)優先株式、(c)償還株式、(d)転換株式、および(e)後配株式である。会社の株式に付随する議決権は、通常、株主総会でその権利を行使する方法と共に、会社の通常定款に定められている。

### 株式の発行および新株引受権

株式資本の種類が1種類のみの非公開会社の取締役会は、同種の株式の割当を行うにあたり、株主による授権を必要としない。しかし、2種類以上の株式を発行している非公開会社および公開会社においては、取締役会は、2006年会社法に基づき、新株発行に関して会社の通常定款の規定または株主の通常決議により授権されていなければならない。2006年会社法はまた、現金の払い込みに対する新株発行に際し、株主の新株引受権を定めている(ただし、株式等その他の対価に対する新株発行の場合は認められない)。会社が現金と引き換えの新株割当を予定する場合、会社はまず第一に既存の株主に対して、それら株主が保有する株式数の割合に応じてこれら新株の割当を受ける権利を与えなければならない。しかし、新株引受権は、会社の株主の特別決議によって適用を排除することができ、非公開会社の場合には、通常定款の規定により適用を排除することができる。

### 株主:年次株主総会

公開会社は、その事業年度終了から6ヶ月以内に年次株主総会を開催しなければならない。株式が取引されている非公開会社(すなわち、EEAの規制市場においてその株式の取引が認められている会社)は、その各事業年度終了の翌日から起算して9ヶ月以内に年次株主総会を開催しなければならない。株式が取引されていない非公開会社については、当該会社の通常定款に別段の定めがない限り、年次株主総会の開催を義務づける法律上の要件はない。2006年会社法は、年次株主総会で取り扱われるべき議題を特定しておらず、また議題の制限もしてない。

年次株主総会の招集通知は、送達の日と総会の日の間が少なくとも中21日間となるように行われなければならないが、同総会に出席し、議決権を行使する権利を有する者全員がこれより短い期間の通知に同意する場合は、この限りではない。

### 株主:株主総会

年次株主総会を除くすべての株主の総会は、株主総会である。通常、株主総会の法定の最短の通知期間は、中 14日間である。

株主総会に参加し、議決権を行使する権利が付与された全株式の額面価額の90パーセント以上(非公開会社の場合)または95パーセント以上(公開会社の場合)を保有する株主の同意があれば、株主総会の通知期間をさらに短くすることができる。通常定款によって、より長い通知期間を定めることもできる(ただし、通常定款によって、より短い通知期間を定めることはできない)。

### 株主:株主総会における議事の進行および議決権の行使

株主総会の定足数は、会社の通常定款において定められる。定足数を満たすためには各種類株式の株主の出席を必要とする特別の種類株式に関する権利が存在していない限り、あるいは会社が一人会社でない限り、通常、 定足数は株主2人である。

2006年会社法の下では、株主総会に出席し議決権を行使する権限を有する株主はいずれも代理人(株主である必要はない)を選任し、当該代理人に当該株主に代わり株主総会において出席、発言および議決権の行使を行わせることができる。株主は、代理人を選任できる権限について知らされていなければならない。会社による総会の招集通知の発送と併せて、株主に対して委任状が提供される。委任状が有効となるためには、該当する総会(またはその延会)の少なくとも48時間前までに委任状が返送されていなければならない。

投票(すなわち投票用紙による投票であり、通常本人がまたは代理人により出席している各株主が保有株式1株につき1つの議決権を有する)が要求されていない限り、株主総会における決議に対する議決権の行使は、挙手により行われる。定款に別段の定めがない限り、本人が出席している各株主および株主が適式に選任した各出席代理人は、出席株主または委任した株主が保有している持分にかかわらず、挙手により1つの議決権を行使できる。

#### 株主:株主による承認

2006年会社法が規定する決議方法は、出席株主(本人または代理人による)の過半数の同意および議決権行使を必要とする通常決議、ならびに出席株主(本人または代理人による)の75パーセント以上の同意および議決権行使を必要とする特別決議の2種類である。

2006年会社法は、株主総会開催に代わるものとして、非公開会社による書面による決議の手続について定めている。2006年会社法は、書面による決議は、通常決議の場合は株主の過半数が同意した場合、特別決議の場合は株主の75パーセント以上が同意した場合可決が可能であると定めている。書面による決議は、可決された場合、株主総会で可決された決議と同じ効力を有する。

2006年会社法は、公開会社が書面による決議を行うことを認めていない。

#### 配当

配当とは、会社の税引後利益の株主への分配である。会社が行う配当支払のうち、最も一般的なものは、最終および中間配当である。最終配当は、1年に1度支払われ、年次財務書類が作成された後に計算される。一方、中間配当は年度を通じていつでも支払うことができ、会社の年次収益が確定される前に計算される。定款には会社による配当の宣言と支払に関する明確な規定が通常含まれているが、2006年会社法は配当の宣言は誰が行うのか規定しておらず、特に株主総会において株主が宣言する配当(最終および中間いずれについても)について要件を定めていない。したがって、会社の定款にこの点の定めがない場合、取締役会は、配当の宣言について株主総会で株主の承認を受けることなく、すべての配当(最終および中間)を宣言する権利を有することとなる。しかしながら、標準的な慣習においては、取締役会は中間配当を宣言し、支払うことができる一方で、最終配当については取締役会が提言を行うが、配当宣言は株主が株主総会において行うこととなっている。

配当の支払を提言または宣言するにあたり、取締役は、それらのコモンローおよび衡平法上の義務ならびに2006年会社法に基づく法令上の義務を考慮しなければならず、とりわけ、その権限の範囲で行為する義務、会社の成功を推進する義務ならびに相当な注意、能力発揮および努力を行う義務を考慮しなければならない。取締役は、会社の最善の利益を全般的に考慮しなければならず、仮に慎重さに欠けた方法で配当の支払を行った場合、責任を問われる可能性がある。取締役会は、収益の一部を準備金として(たとえば将来の収益が少なかった年度の配当に充てるために)確保しておくことができる。さらに、配当を宣言するためには、会社は分配可能な準備金を有していなければならず、会社の分配可能な利益を上回る額の配当といった、2006年会社法に反する配当の支払を取締役が承認した場合、当該取締役は法律上およびコモンロー上の義務に違反している可能性があり、当該取締役が株主でなくても、会社に対して個人的に補填を行う義務を負う場合がある。

### 経営および運営

2006年会社法の下においては、非公開会社は少なくとも1名、公開会社は少なくとも2名の取締役を置かなければならない。この規定に従うことを条件として、定款には、取締役の最大または最低員数を定めることができる。取締役は業務執行取締役(任用契約に基づく)または非業務執行取締役のいずれかであり、様々な役務および義務を果たす。法人取締役も認められているが、取締役のうち少なくとも1名は個人でなくてはならない。会社の取締役の年齢の下限は16歳である。年齢の上限は定められていない。外国人取締役に関する制限は設けられていない。

### 取締役の義務

2006年会社法は、取締役が会社に対して負う義務に関する法定の規定をすべて列挙している。取締役の法定の義務は以下のとおりである。

- (a) 会社の設立憲章により付与された権限の範囲内で行為する義務
- (b) 株主全体の利益のために会社の成功を推進する義務
- (c)独立して判断する義務
- (d)相当の注意、能力発揮および努力を行う義務
- (e) 利益相反を回避する義務
- (f) 第三者から利益の供与を受けない義務
- (g) 予定されている会社との取引に対する利害関係を開示する義務

これらの義務は、会社の取締役全員に適用される。ただし、ここに列挙された法定の義務は、会社の取締役と して取締役が負う可能性があるすべての義務を網羅してはいない。

### (2) 【提出会社の定款等に規定する制度】

下記は、本書の日付現在において効力を有している当社の通常定款の規定の一部の要約である。下記は通常定款の一部の規定の要約にすぎず、詳細については当社の2017年2月20日付通常定款に定められている。

#### 取締役

当社の取締役は、当社の日々の事業経営に責任を負う。この目的のため、取締役は当社のすべての権能を行使することができる。取締役は、自らに付与された権能を、取締役が適切と考える人または委員会に対して、取締役が適切と考えるあらゆる方法(委任状によるものを含む)および条件で委任することができる。取締役または取締役の授権に基づき行為する人は随時、取締役が随時決定する期間中、取締役が随時決定する条件で、取締役が随時決定する権能を付与して、1人または複数の当社の代表者を選任して当社の事業またはその1つまたは複数の部門の経営を支援させることができる。取締役会の決議または取締役会の授権に基づき行為する人の決定によって、付与された肩書きを有する人をいつでも解任することができる。

当社が株主総会において(通常決議により)別段の決定を下さない限り、取締役の員数は、1人以上とし、上限は設けない。いずれの取締役も、取締役に通知を行うことにより、または会社の秘書役(該当する場合)にかかる通知を行う権限を付与することにより、取締役会を招集することができる。取締役は、いずれの取締役会または取締役の委員会においても、そしていずれの決議に際しても議決権を行使することができると共に、定足数に参入され、いずれの意思決定にも参加することができる。これは、かかる意思決定に当該取締役が(直接・間接を問わず)利害または責務(種類を問わず、また、当社の利益に反するか否かにかかわらず)を有する事項に(形式を問わず)関係または関連するかどうかにかかわらない。取締役がかかる決議に際して議決権を行使する(またはかかる意思決定を行い、もしくは意思決定に参加する)場合、当該取締役の議決権は算入され、当該取締役は定足数に算入されるものとする。取締役会の決定により別段の定めがなされない限り、取締役会の定足数は1人とする。

取締役が自己の利害関係の性質および範囲を開示していることを条件として、またはかかる利害関係が定款に 従い開示されたとみなされたことを条件として、取締役は、

- (a) 当社が当事者となるか、当社がその他の方法により利害関係を有する取引または取決めの当事者となるか、その他の方法により利害関係を有すること、
- (b) 当社が利害関係を有する法人もしくはグループ会社もしくはグループ会社が利害関係を有する法人の取締役、その他の役員もしくは従業員となること、または当社が利害関係を有する法人もしくはグループ会社が利害関係を有する法人との間の取引もしくは取決めの当事者となること、または当社が利害関係を有する法人もしくはグループ会社もしくはグループ会社が利害関係を有する法人に対してその他の方法により利害関係を有すること、
- (c) 自ら、または自己が利害関係を有する企業を通じて、当社、グループ会社またはグループ会社が利害関係を有する法人のために、その専門能力において行為すること(ただし、監査人としての行為を除く)、ならびに
- (d) 取締役会が決定するところにより、取締役と兼務して当社における他の役職(監査人を除く)に就くこと

ができる。また、( ) 当該取締役は、自己の役職またはそれによって生じた信認関係を理由として、当該取締役またはその他の人が、かかる役職もしくは雇用関係によって、かかる取引もしくは取決めによって、専門能力において行為することによって、またはかかる事業もしくは法人に対する利害関係によって得る報酬またはその他の利益について、当社に対し責任を負わないものとし、( ) かかる取引または取決めはいずれも、かかる利害関係または報酬もしくはその他の利益を理由として回避されなくてはならないものではなく、さらに( ) かかる報酬またはその他の利益を受領することは、2006年会社法第176条に基づく義務違反を構成しないものとする。

### 株式および分配

取締役会は、新株引受権を付与しない形(すなわち、下記の割り当て等において既存株主にその持株数に応じて比例案分した株式先買権を付与しない形)で当社の株式を割り当て、またはそれらの株式を引き受ける権利を付与し、もしくはいずれかの有価証券をそれらの株式に転換する権利を付与するために、当社のあらゆる権限を行使することができる。定款の定めに従うことを条件として、ただし、既存の株式に付与された権利をさらに損なうことなく、当社は、当社の通常決議により決定される権利または制限を付した追加の種類株式を発行することができる。かかる決議が可決されていない場合、またはかかる決議によって特別の規定が設けられない場合は、取締役会の決定による。当社は、当社または保有者の選択により償還可能なまたは償還義務がある株式を発行することができる。取締役会は、かかる株式の償還の条件および方法を決定することができる。

取締役会は、以下のいずれかの条件が満たされない場合にのみ、当社における株式の譲渡の登録を拒否する裁量を有するものとする。

- (a) 当該譲渡が、関連する株券および譲渡人が当該譲渡を行う権利を有することを証明するための取締役会が合理的に要求することのある他の証拠と共に、当社の登録事務所または取締役会が指定する他の場所に申し出られること
- (b) 当該譲渡が1種類の株式のみに関すること
- (c) 当該譲渡が4人以内の譲受人に対するものであること

### 配当および分配

当社は、通常決議により配当を宣言することができる。取締役会は、自らが判断した場合、中間または最終配当を宣言し、支払う権限を有しており、かかる配当は、当該配当の宣言または支払の決議または決定がなされた日現在の各株主の保有株式を基準に支払われる。

支払期限後12年間請求されなかった配当の権利は失効し、当社に返還される。

定款の定めに従うことを条件とし、かつ、当社の通常決議により承認された場合、取締役会は、当社の利益のうち、優先配当の支払に使用しなくてもよい金額または当社の資本剰余金もしくは資本償還準備金の残高を資本化することができ、当該金額を、配当によって分配されていたとしたら受け取る権利を有していたであろう者に割り当てることができる。

### 株主および総会

年次株主総会は、中21日間以上の通知期間を設けて招集される。その他すべての総会は、中14日間以上の通知期間を設けて招集される。当該招集通知には、総会が開催される場所、日時、および議題を記載するものとする。年次株主総会の招集通知には、年次株主総会である旨を記載するものとし、特別決議を行うための総会の招集通知には、当該決議を提案する意図および決議の文言を記載しなければならない。

### 2【外国為替管理制度】

随時効力を有する一定の経済的制裁および2009年英国銀行法(「銀行法」)(および銀行法に基づく二次的法律)の規定を除き、現在、当社の債務証券の英国非居住者である保有者に対する利息および元本の支払を制限するような英国の外国為替管理制度は存在しない。

### 3【課税上の取扱い】

### (1)【英国の租税制度】

以下は、( ) 当社のシリーズBプログラムまたは( ) 当社のシリーズKプログラムのいずれかに係る一般 社債要項に基づき社債として当社が発行する有価証券(あわせて「本プログラム社債」)の元利金の支払に関す る本書の日付現在の英国の源泉徴収課税制度の概要である。以下においては、本プログラム社債の取得、保有、 処分または放棄に係るその他の英国税務上の側面については触れておらず、また本プログラム社債以外の有価証 券の取扱いについても触れていない。本プログラム社債の発行および引受、本プログラム社債の購入、処分また は決済等の本プログラム社債に関する取引は、購入予定者に対して、英国税務上の影響(譲渡税および本プログ ラム社債についてなされる支払からの英国の租税のためのまたは英国の租税を理由として行われる可能性のある 源泉徴収または控除を含むが、これらに限定されない)を及ぼす可能性がある。かかる税務上の影響は、特に投 資予定者の地位や、価格決定追補書類に定める特定の本社債に係る条件等に左右される。本項は、英国歳入関税 庁(「歳入関税庁」)の現行の法律および実務に基づいており、これらは場合により遡及的効力をもって変更さ れる可能性がある。以下の記述はもっぱら本プログラム社債の絶対的な受益権者である者の税務ボジションに関 するものである。関連価格決定追補書類に定めるあるシリーズの本プログラム社債の特定の発行条件は、当該シ リーズのまたはその他のシリーズの本プログラム社債の税務上の取扱いに影響を及ぼす可能性がある。以下の記述は一般的な指針であり、慎重な取扱いを要する。また、税務上の助言として記載されたものではなく、購入予 定者に関係する可能性のある税務上の考慮事項を網羅することを意図したものでもない。

### A. 社債 - 発行会社による利払いに対する英国源泉徴収税

- 1. 1年未満の満期期間にて発行された(かつ、本プログラム社債を合計で1年以上の期間に及ぶ借入れの一環とする旨の取決めに基づき発行されたのではない)本プログラム社債に係る利息は、英国所得税のためのまたは英国所得税を理由とする源泉徴収または控除を受けることなく当社より支払うことが可能である。
- 2. 1年以上の満期期間にて(または、本プログラム社債を合計で1年以上の期間に及ぶ借入れの一環とする旨の取決めに基づき)発行された本プログラム社債に係る利息は、英国所得税のためのまたは英国所得税を理由とする源泉徴収または控除を受けることなく当社より支払うことが可能であるが、当社が2000年金融サービス市場法の趣旨において認可されており、今後も認可を維持し、当社の事業の全部または主要部分が、現在および今後も、本人として金融商品(2007年所得税法第885条に定めるところによる)を取引することによって構成され、かつ、当該支払がかかる事業の通常の営業過程において行われることを条件とする。歳入関税庁の非公表のガイダンスに基づき、利息は、当該利息を生じる取引の特性が主に英国の租税を回避することを目的としている場合を除き、一般に通常の営業過程において支払われたものと認められると理解されている。
- 3. 他のすべての場合においては、本プログラム社債に係る利息は、基本税率(現在20パーセント)の英国所得税を控除した上で支払われることとなるが、適用ある二重課税防止条約の規定に基づき歳入関税庁の指示に従い利用可能な減税措置または適用されるその他の免税措置に従うことを前提とする。

### B. 捺印証書に基づく支払

当社が捺印証書に基づき行う支払は、上記の英国源泉徴収税の免除を受けることはできない。

### C. 英国源泉徴収税に関するその他の規則

- 1. 本プログラム社債が、プレミアムを上乗せした価格で償還されるか、またはその可能性がある場合、かかるプレミアム部分は利息の支払を構成する可能性がある。利息の支払は上記の英国源泉徴収税の適用を受ける。
- 2. 利息が英国所得税を控除された上で支払われた場合、英国の居住者でない社債権者は、適用ある二重課税 防止条約に該当する規定がある場合、控除された租税の全部または一部の還付を受けることができる場合が ある。
- 3. 本英国税制セクションにおいて「利息」という場合、英国税法上の理解に基づく「利息」を意味する(一定の場合は割引を含む)。上記の記述は、その他の法律に基づく「利息」もしくは「元本」の異なる定義または本プログラム社債もしくは関連書類の条件により定められる異なる定義を考慮していない。本社債に係る支払が、英国の税務上利息を構成しない場合(または利息として取り扱われない場合)において、支払が英国を源泉とするときは、かかる支払が英国の税務上、たとえば年次支払金、マニュファクチャード・ペイメント、貸料または使用料を構成する(またはそのように取り扱われる)のであれば、かかる支払は英国源泉徴収税を課される可能性がある。ただし、上記A2およびA3に記載の免除はこの場合は適用されない。かかる支払が英国源泉徴収税の課税対象である場合(特に本プログラム社債の価格決定追補書類に定める条件等によって判断される)、かかる支払は、英国の租税の控除(源泉徴収税率は、支払の性質によって異なる)を受けた上でなされる可能性がある。ただし、適用される源泉徴収税の免税措置および適用ある二重課税防止条約の規定に基づき利用可能な減税措置に従うことを前提とする。
- 4. 上記の英国源泉徴収税の課税見解に関する記述は、当社の代位が行われないことを前提としており、かかる代位による税務上の影響については考慮していない。

### (2)【日本の租税制度】

### 日本の租税

(a) 社債の利息に対する課税

日本国の居住者または日本国の法人が支払を受ける社債の利息は、日本国の租税に関する現行法令の定めるところにより一般的に課税対象となる。

日本の居住者が、日本国内における支払取扱者を通じて利息を受け取る場合には、当該利息金額 (外国における当該利息の支払の際に外国の源泉徴収税が徴収される場合、当該控除後の金額)に つき、以下の税率で源泉徴収が行われる。

利息の支払を受けるべき期間	日本国の居住者 <u>の源泉徴収税率</u>	
2016年1月1日~2037年12月31日	所得税15.315% * + 地方税5%	
2038年1月1日以降	所得税15% + 地方税5%	

<sup>\* 2011</sup>年の震災に関連する復興特別所得税を含む

さらに、日本国の居住者は、申告不要制度または申告分離課税を選択することができ、申告分離課税を選択した場合には以下の税率が適用される(ただし、外国で徴収された税額がある場合には、その金額は一定の範囲内で日本における課税額から控除される)。

利息の支払を受けるべき期間 2013年1月1日~2037年12月31日		日本国の <u>居住者に対する課税率</u>		
		所得税15.315% * + 地方税5%		
	2038年1月1日以降	所得税15% + 地方税5%		

<sup>\* 2011</sup>年の震災に関連する復興特別所得税を含む

日本国の法人が、日本国内における支払取扱者を通じて利息を受け取る場合には、当該利息金額 (外国における当該利息の支払の際に外国の源泉徴収税が徴収される場合、当該控除後の金額)に つき、以下の税率で源泉徴収が行われる。

利息の支払を受けるべき期間	日本国の法人の源泉徴収税率
2016年1月1日~2037年12月31日	所得税15.315% *
2038年1月1日以降	所得税15%

<sup>\* 2011</sup>年の震災に関連する復興特別所得税を含む

日本国の法人の場合、源泉徴収された所得税の額は、それぞれ、当該年度にかかる法人税の額から控除することができる。

(b) 一定の振替社債等につき非居住者または外国法人が支払を受ける利息または償還差益に対する非課税措置

一定の振替社債等につき非居住者または外国法人が支払を受ける利息または償還差益については、一定の要件を満たす場合に、日本国の所得税および法人税が非課税とされる。

### (c) 社債の譲渡によって生じる所得

社債の譲渡によって生じる所得については、その譲渡人が日本の法人である場合は益金となる。 譲渡人が日本の居住者である場合には、社債の譲渡によって生じる所得については20.315パーセント(2038年1月1日以降は20パーセント)の税率による申告分離課税の対象となる。

### 4【法律意見】

当社の法律顧問であるアシャースト・LLPは、法律意見書記載の日付時点における次の趣旨の法律意見書を 2019年5月30日付で提出している。

- (1) 当社は、1985年英国会社法に基づき適法に設立され1994年2月25日に無限責任会社として再登記されています。
- (2) 彼らの知りかつ信ずるところによれば、本有価証券報告書の「第一部 企業情報」の「第1 本国における法制等の概要」に含まれる、「1 会社制度等の概要」および「2 外国為替管理制度」と題する項の内容は、イングランド法に関する記述を構成する限り、すべての重要な点において真実かつ正確です。
- (3) 本有価証券報告書の「第一部 企業情報」の「第1 本国における法制等の概要」に含まれる、「3 課税上の取扱い (1) 英国の租税制度」と題する項の内容は、それらの記述が英国の税法に関する事項の概要を述べる意図である限りにおいて、当該事項の適正な概略です。彼らは、本有価証券報告書の上記の項目に明確に記されているものを除き、いずれの英国の課税上の影響についても、いかなる意見も申し述べることを依頼されておらず、またいかなる意見も表明していません。

# 第2【企業の概況】

## 1【主要な経営指標等の推移】

(単位:百万ドル)

	2018年11月30日に 終了した期間	2017年12月31日に 終了した期間	2016年12月31日に 終了した期間	2015年12月31日に 終了した期間	2014年12月31日に 終了した期間
営業利益	3,259	2,389	2,280	2,939	2,275
税引前利益	3,030	2,091	1,943	2,661	2,060
当期純利益	2,198	1,557	1,456	2,308	1,608
	2018年11月30日 現在	2017年12月31日 現在	2016年12月31日 現在	2015年12月31日 現在	2014年12月31日 現在
固定資産	315	210	140	12	14
流動資産	886,652	939,863	934,129	850,219	967,411
株主持分合計	33,917	31,701	27,533	26,353	21,997

### 2 【沿革】

### 沿革および発展

### 正式名称、登記地、登記番号および設立日

GSIは、「トラシェルフコー・リミテッド」(番号1266)の商号で1988年6月2日に設立された英国会社である。GSIは、1988年9月21日に「ゴールドマン・サックス・インターナショナル・リミテッド」に商号変更し、1994年2月25日、イングランドおよびウェールズの非公開の無限責任会社として英国の会社登記官に対して再登記された(登記番号02263951)。これ以前は、「ゴールドマン・サックス・インターナショナル・リミテッド(Goldman Sachs International Limited)」の商号で有限責任会社として登記されていた。GSIは、英国の健全性監督機構(「PRA」)により権限を付与され、英国の金融行為監督機構(「FCA」)およびPRAの規制対象となっており、また、英国の2000年金融サービス市場法(「FSMA」)に基づく認可業者(authorised person)であり、それらの規則に従わなくてはならない。GSIおよびその関係会社の一部は、様々な取引所の会員であり、ロンドン証券取引所およびロンドン国際金融先物取引所の規則等、それら取引所の規則に従わなくてはならない。GSIの関係会社の一部もまた、FCAおよびPRAの規制対象となっている。

### 登記上の事務所

GSIの登記上の事務所の所在地は英国 ロンドン市 EC4A 2BB フリート・ストリート133、ピーターバラ・コート (Peterborough Court, 133 Fleet Street, London EC4A 2BB United Kingdom)、電話番号:+44 20 7774 1000である。

### 正式名称および商号

GSIの正式名称および商号は、ゴールドマン・サックス・インターナショナル (Goldman Sachs International) である。

### 3【事業の内容】

以下は、ゴールドマン・サックス・インターナショナルの2018年11月期アニュアル・レポートの抄訳である。

### はじめに

ゴールドマン・サックス・インターナショナル(「GSI」または「当社」)は、世界中の顧客を対象として幅広い金融サービスを提供している。当社はまた、ヨーロッパ、中東およびアフリカ(「EMEA」)地域の顧客に金融サービスを提供するために、これらの地域全体にわたり数多くの支店および駐在員事務所を有している。

当社の主要な規制機関は、健全性監督機構(「PRA」)および金融行為監督機構(「FCA」)である。

当社の支配事業体である最終親会社は、ザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インク(「グループ・インク」)である。グループ・インクは、米国の連邦準備制度理事会(「FRB」)の規制対象である銀行持株会社であり、金融持株会社である。当社に関して、「グループ会社」とは、グループ・インクまたはそのあらゆる子会社を意味する。グループ・インクは、その連結子会社と共に「GSグループ」を形成している。GSグループは、法人、金融機関、政府および個人等の広範かつ多様な顧客層を対象として幅広い金融サービスを提供している一流のグローバル投資銀行であり、証券会社であり、また投資運用会社でもある。GSグループは、GSIを含む数多くの子会社を通じてEMEAにおけるプレゼンスを有している。

当社は、その顧客が選任するアドバイザーとなること、およびグローバル金融市場の主要な参加者となることを目指している。当社はまた、GSグループの一員として、日常的な業務の過程において、そのマーケット・メイキング業務および通常業務の一部として関係会社との取引を行う。当社は、GSグループと同様に、その業績を4つの事業セグメントにより報告している。それらの事業セグメントは、投資銀行業務、機関投資家向けクライアント・サービス、投資および貸付業務ならびに投資運用業務である。

当社は、社員のプロ意識、卓越性、多様性、協調性および高水準の商業倫理を育む労働環境を維持すべく努力している。当社は、顧客に対して素晴らしい成果をもたらすためには、最も有能な人員が必要であると認識している。性別、民族性、性的指向、バックグラウンド、文化および教育の観点から多様な労働力を有することにより、より良いアイディア、商品およびサービスの開発が確保される。ゴールドマン・サックスの人員、文化および多様化へのコミットメントに関する詳細については、当社のウェブサイトwww.goldmansachs.com/our-firm/people-and-culture参照。

「財務書類」への参照は、本書第一部第6 1「財務書類」に記載されている財務書類および取締役報告書 への参照を意味する。 当期中に、当社は米国の税務申告上使用している期間に合わせるため、会計上の基準日を12月31日から11月30日に変更した。そのため、財務書類は2018年11月30日に終了した11ヶ月について作成されており、比較情報は2017年12月31日に終了した12ヶ月について表示されている。結果として、本書に表示されている金額は、直接比較可能ではない。「2018年11月」への参照はいずれも、2018年11月30日に終了した11ヶ月間または文脈により当該決算日を指す。「2017年12月」への参照はいずれも、2017年12月31日に終了した12ヶ月間または文脈により当該決算日を指す。

別段の記載がない限り、本書に表示されている金額は、英国で一般に公正妥当と認められている会計原則 (「英国会計基準」)に準拠している。また、当社は、米国で一般に公正妥当と認められている会計原則 (「米国会計基準」)に準拠した決算書類も作成しており、これは、GSグループの連結財務書類に含まれている。

当社の金融リスク管理および資本管理に関して英国会計基準により要求される特定の開示は、2018年11月期アニュアル・レポート原文の戦略報告書におけるその他のリスク管理および規制上の情報と共に表示されている。かかる開示は、監査済みとして特定されている。2018年11月期アニュアル・レポート原文の戦略報告書中のその他すべての情報は、未監査である。

GSIの活動および収益源は、有価証券の引受・販売業務、社債および株式ならびに米国以外のソブリン債およびモーゲージ証券の取引、スワップおよびデリバティブ商品の締結、M&A、再編、私募およびリースならびにプロジェクト・ファイナンスに対するファイナンシャル・アドバイザリー・サービス、不動産仲介および融資、ならびにマーチャント・バンキングおよび株式仲介およびリサーチを含み、これらに関して発生する。法人、金融機関、政府および個人投資家等世界中の広範かつ多様な顧客層を対象として金融サービスが提供されている。

以下は、ゴールドマン・サックス・インターナショナルの2018年11月期アニュアル・レポートの抄訳である。

### 自己資本管理および規制上の資本

自己資本比率は、当社にとって非常に重要である。当社は、通常の業務状況とストレス下の状況の双方において、自己資本の適切な水準および構成を維持する上で有用となる枠組を示し、目的を定め、指針を示す総合的な資本管理方針を定めている。

### 自己資本管理(監査済)

当社は、現在および将来における当社の規制上の資本要件、当社の資本計画およびストレス・テスト・プロセスの結果、破綻処理資金モデルの結果、ならびに格付機関のガイドライン、事業環境および金融市況等のその他の要因を含む複数の要因を考慮した上で、適正な自己資本の額および構成を決定する。

当社の資本計画およびストレス・テスト・プロセスには、社内で策定されたストレス・テスト、およびPRAの自己資本充実度内部評価プロセス(「ICAAP」)に基づき要求されるストレス・テストが組み込まれている。またこれらは、市場リスク、信用リスク、オペレーションリスクおよびその他のリスク等の事業活動に関連する重大なリスクを特定および計測するよう設計されている。当社は、強いストレス事由が生じた後でも当社の自己資本比率が適正な水準に保たれるように、十分な資本を維持することを目標としている。当社の自己資本比率の評価は、流動性比率の評価と共に検討され、当社の全社的なリスク管理の体制、ガバナンスおよび方針の枠組に統合される。

また、当社の総合的な資本管理方針の一環として、緊急時資本計画が維持されている。この緊急時資本計画は、認識された、または実際の資本不足を分析し、これに対処するための枠組を定めている。これには、資本不足の原因を特定することや、その緩和策および実行可能な方策を見極めることが含まれるが、これらに限定されない。緊急時資本計画は、危機発生期間中に従うべき適切なコミュニケーション手続(社内の情報伝達を含む)のほか、外部の利害関係者に対する適時のコミュニケーションの概要も定めている。

### 規制上の資本(監査済)

当社は、第4次EU資本要求指令(「CRD 」)およびEU資本要求規則(「CRR」)において規定されている、EUの規制下にある金融機関に関する自己資本規制の枠組に服している。これらの資本規制は、概ねバーゼル銀行監督委員会(「バーゼル委員会」)による国際的な自己資本比率水準を強化した最終的な自己資本規制の枠組(「バーゼル3」)に基づいている。バーゼル委員会は、健全な銀行規制に係るグローバルな基準を設定する主要な機関であり、その加盟法域においては、同委員会の基準およびガイドラインに基づく規制が実施されている。

リスク・ベースの自己資本要件は、規制上の資本要件指標とリスク・ウェイト資産 (「RWA」)を比較した自己資本比率である。普通株式等Tier1 (「CET1」) 比率とは、CET1を RWA で除した値である。Tier1資本比率は、Tier1資本をRWA で除した値である。総自己資本比率は、総自己資本をRWA で除した値である。

CRD に基づき、最低CET1、Tier1資本および総自己資本比率(総称して「Pillar 1資本要件」)は、以下により補完される。

- ・CET1として認められる資本のみで構成される、RWA の2.5パーセントにあたる資産保全バッファーは、2016年1月1日より年率0.625パーセントずつ上乗せされ、2019年1月1日時点で達成されている。
- ・過度の信用拡大に対抗することを目的とする最大2.5パーセントの(同じくCET1でのみ構成される)カウンターシクリカル資本バッファー。同バッファーは、カウンターシクリカルバッファーを通知した法域に拠点を置く特定の種類の取引先に対する当社のエクスポージャーにのみ適用する。同バッファーは現時点でCET1最低比率に対し0.28パーセントの上乗せとなっている。当社に適用するカウンターシクリカル資本バッファーは将来変更される可能性があり、その結果、当社の最小自己資本比率が増加する可能性がある。
- ・Pillar 2Aに基づく個別資本ガイダンス(Pillar 1では十分に対応していないリスクをカバーするための追加額)。PRAは、監督当局として当社のICAAPを定期的に審査し、それに基づきPRAはPillar 2Aに基づく個別資本ガイダンスに関する最終決定を下す。同個別資本ガイダンスは、当社が保持しているべきとPRAが考える資本の最低額に関する基準点における評価である。

規制上のリスク・ベースの自己資本比率

下表は、当社のリスク・ベースの自己資本比率および最小自己資本比率に関する情報を示したものである。

(単位:百万ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在	
リスク・ベースの自己資本およびRWA			
CET1	23,899	24,871	
その他Tier1債	8,300	5,800	
Tier1資本	32,199	30,671	
Tier2資本	5,377	5,377	
総自己資本	37,576	36,048	
RWA	206,007	225,942	
リスク・ベースの自己資本比率			
CET1比率	11.6%	11.0%	
Tier1資本比率	15.6%	13.6%	
総自己資本比率	18.2%	16.0%	
リスク・ベースの最小自己資本比率			
CET1比率	8.1%	7.2%	
Tier1資本比率	10.1%	9.1%	
総自己資本比率	12.7%	11.8%	

上表において、リスク・ベースの最小自己資本比率は、PRAから受領したPillar 2A自己資本ガイダンスを組み込んだものであり、将来的に変更される可能性がある。

PRAは、Pillar 2A自己資本ガイダンスに加え、ストレス下の市況において損失を吸収するため当社に必要であるとPRAがみなす自己資本の額を示す、フォワード・ルッキングな自己資本ガイダンスを定義している。同フォワード・ルッキングな自己資本ガイダンスは、Pillar 2Bまたは「PRAバッファー」といい、上記の最小自己資本比率には反映されていない。上記のとおり、資本保全バッファーが段階的に導入を開始されると、PRAバッファーは完全にまたは部分的に置換される。

当社は、2018年11月期中および2017年12月期中、PRAにより設定された資本要件を満たしていた。 CRD 規則の一部は、最終的な技術標準および明確化による変更を受けるが、これらの変更は、 欧州銀行監督局(「EBA」)が発行し、欧州委員会およびPRAにより採用される。 すべての資本、 RWA および自己資本比率の見積りは、現在のCRD の解釈、予測および理解に基づくものであり、当社の担当規制当局と解釈および適用について検討を行う中で変化する可能性がある。

### 資本資源(監査済)

### 下表は、CRDに基づく当社の自己資本構成を示したものである。

_ (単位:百万ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
払 払 払 込資本金	582	582
資本準備金を含む資本剰余金	4,864	4,881
利益剰余金	20,070	20,727
その他の包括利益累計額	101	(289)
税控除額	(1,718)	(1,030)
CET1	23,899	24,871
その他Tier1債	8,300	5,800
Tier1資本	32,199	30,671
 Tier2および総自己資本		
長期劣後債	5,377	5,377
Tier2資本	5,377	5,377
総自己資本	37,576	36,048

### 上表において、

- ・2018年11月現在のCET1は、主として、2018年11月に当社が25.0億ドルの配当を支払ったことにより、2017年12月と比較して9.72億ドル減少した。この減少は、2018年11月期の当社の利益である22.0億ドルにより部分的に相殺された。
- ・2018年11月現在のTier1資本は、2018年11月にAT1債を25.0億ドル発行したことによって、2017年12月と比較して15.3億ドル増加した。この増加は、CET1の減少により部分的に相殺された。

詳細については、本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記22および23 参照。

#### リスク・ウェイト資産

下表は、CRD に基づく規制上の自己資本比率の内訳であるRWA の構成要素を示したものである。

(単位:百万ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
RWA		
信用RWA	107,554	126,335
市場RWA	84,349	85,272
オペレーションRWA	14,104	14,335
- RWA合計	206,007	225,942

上表において、2018年11月現在の信用RWA は、主として、当社がデフォルト時損失率の計算手法を変更したことから、2017年12月と比較して187.8億ドル減少した。2018年11月現在、この変更による影響の見積りは、当社のCET1比率が0.8ポイント増加するというものであった。

### 信用リスク

信用RWA は、エクスポージャー指標に基づき計算されており、その後リスク加重される。エクスポージャー額は、一般に以下に基づく。

- ・オンバランスシート資産については、帳簿価額。
- ・オフバランスシート・エクスポージャー(コミットメントおよび保証を含む)については、信用相当値のエクスポージャー額は、各エクスポージャーの名目上の金額に 信用換算係数を乗じて得られた値に基づき計算される。

取引先信用リスクは、信用リスク合計の構成要素であり、デリバティブ、証券金融取引およびマージン・ローンから生じる信用エクスポージャーを含む。

### 市場リスク

トレーディング勘定のポジションは、市場リスクに係る資本要件を満たさなければならない。この要件は、規制当局により予め設定された水準か、または内部モデルのうちいずれかに基づいたものとなる。市場リスクに関する規制上の資本ルールは、会社がそのリスク・ベースの資本要件を算出するために内部モデルを使用する場合は、事前にその規制当局から書面による承認を受けなければならない、と定めている。

市場リスクに係るRWA は、エクスポージャー指標に基づき算出される。これには以下の内部モデルが含まれる。すなわち、バリュー・アット・リスク(「VaR」)、ストレス下におけるVaR(「SVaR」)、追加的リスクおよび包括的リスク指標(PRAにおける全価格リスク指標に該当し、最低水準が設定されている)である。VaRに関する詳細については、本書第一部第3 3 (3)「財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析 - 市場リスク管理 - リスク指標(監査済)」参照。また、CRD に基づく標準ルールも、一定の証券化・非証券化ポジションに関する市場リスクに係るRWAを算定するために、適用あるネッティング後のかかるポジションに対し規制当局による所定のリスク加重要素を適用する方法で用いられる。市場リスクに係るRWAは、これら各指標の合計を12.5で乗じた値である。

#### オペレーションリスク

当社のオペレーションリスクに係る資本要件は、現在、標準的手法に基づき計算されている。この標準的手法により、該当する会社はその活動を予め定められた8つの事業ラインまたは分類に分けることを要求されている。各事業ラインには、当該事業ラインの3年間の平均収益(ただし、特別利益といった一部の所定の項目は除外される)に適用されるベータ因子が割り当てられる。計算において、費用は含めない。個々の事業ラインの要件の合計を12.5で乗じることにより、オペレーションリスクに係るRWAの値が得られる。

### 集中リスク

CRD の下では、機関は、大口エクスポージャーを監視・監督することが要求される。大口エクスポージャーの枠組は、単一の取引先または連結しているグループの取引先に過度の依存をするリスクを制限するよう設計されている。すべての機関に適用される、単一の取引先または連結しているグループの取引先へのエクスポージャーに関する一般的な限度額が存在し、それは適格資本の25パーセントに設定されている。枠組には、報告義務、ハード・リミットおよびトレーディング勘定の大口エクスポージャーに対する付加的な集中資本コストが含まれる。2018年11月および2017年12月現在、当社は集中リスク自己資本要件を有していない。

### レバレッジ比率

当社は、欧州委員会レバレッジ比率委任法により改正されたCRRの定義によるエクスポージャーを用いてそのレバレッジ比率をモニターおよび開示することを要求されている。欧州委員会が2016年11月に行ったCRRの改正に関する提案により、当社を含む一定のEU金融機関に対する3パーセントの最低レバレッジ比率要件を設定してバーゼル3のレバレッジ比率枠組が実施されることになるが、かかる提案はまだ施行されていない。このレバレッジ比率は、CRRの定義によるTierl資本を、レバレッジ・エクスポージャー(一定の資産と、一定のオフバランスシート・エクスポージャー(デリバティブの指標、証券金融取引、コミットメントおよび保証を含む)の合計額から、Tierl資本の控除項目を減じた額と定義される)の指標と比較するものである。2021年1月1日以降、何らかの最低レバレッジ比率の要件が当社に対して適用されることが予想される。バーゼル委員会はまた、とりわけ、デリバティブ取引における顧客清算取引のレバレッジ比率規制上の取扱いの変更およびレバレッジ比率の計算に係る一定の項目について日次平均残高を開示することに関し、市中協議文書を発表した。

下表は、CRRに基づくレバレッジ比率を示したものである。

_ (単位:百万ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
Tier1資本	32,199	30,671
レバレッジ・エクスポージャー	771,438	748,140
レバレッジ比率	4.2%	4.1%

2018年11月現在のレバレッジ比率は、主として、当社のTier1資本の増加により2017年12月と比較して増加した(詳細については上記「資本資源(監査済)」参照)。この増加は、レバレッジ・エクスポージャーの増加により、部分的に相殺された。

このレバレッジ比率は、同規則についての当社の現時点における解釈および理解に基づいており、同規則の解釈および適用に関する当社の規制当局との協議次第で変更される可能性がある。

### 4【関係会社の状況】

### (1) 親会社

### ゴールドマン・サックスの概要

デラウェア法人であるザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インク(「グループ・インク」)は、連結子会社と共に、法人、金融機関、政府機関および個人を含む広範かつ多様な顧客層を対象として幅広い金融サービスを提供している一流のグローバル投資銀行であり、証券会社であり、また投資運用会社でもある。当社は1869年に設立され、本社をニューヨークに置き、営業所を世界中のあらゆる主要な金融中心地区に有している。

グループ・インクの修正基本定款に基づくその授権株式資本は、1株当たり額面0.01ドルの4,350,000,000 株から成り、その内訳は以下のとおりである。

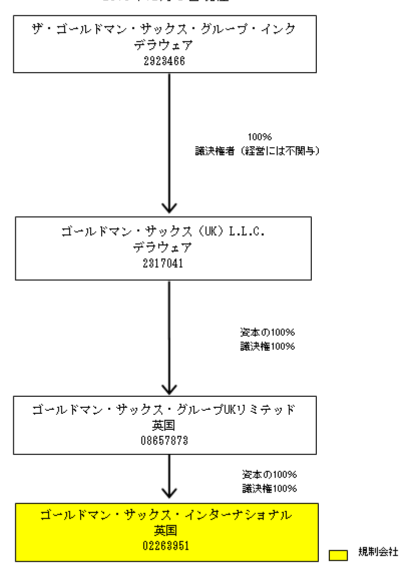
- (a)優先株式に指定された株式150,000,000株。うち、2019年3月現在420,282株が発行済であり、420,280株が社外流通している。
- (b) 普通株式に指定された株式4,000,000,000株。うち、2019年3月現在896,690,424株が発行済であり、366,771,581株が社外流通している。
- (c)無議決権普通株式に指定された株式200,000,000株。2019年3月現在これらは全株が未発行である。

グループ・インク取締役会の事務所住所および電話番号は、グループ・インクの本店の住所および電話番号と同じ、ザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インク (The Goldman Sachs Group, Inc.)、アメリカ合衆国10282ニューヨーク州ニューヨーク、ウェスト・ストリート200 (200 West Street, New York, New York 10282, U.S.A.)、電話番号: +1(212)902-1000である。

グループ・インクは、デラウェア州法に基づき設立され、また下図に示されるとおり、GSIの持分の100パーセントを間接的に保有している。

ゴールドマン・サックス・グループの持株構造

ゴールドマン・サックス・インターナショナル 2018年12月6日現在



### (2) 重要な子会社および関連会社

本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記13参照。

### 5【従業員の状況】

人件費の分析については、本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記7参照。2018年 11月30日現在、従業員数合計は、4,210名であった。

### 社員の関与

すべての社員と効果的なコミュニケーションを行うべきというのが当社の方針であり、社員には、実務的および商業的な条件のもとではあるが、当社の業績に影響を及ぼす財務的および経済的要因を認識させるべきであり、また現在の職務または将来の見通しに影響を及ぼす決定について相談と関与をさせるべきである。社員は、業績連動型インセンティブ制度に加わっている。

#### 障害者の雇用

障害者による採用への応募については、各応募者の適性および能力面に関して十分かつ公平な検討が行われる。雇用中に障害者となった社員については、GSグループ内でキャリアを継続できるよう努めている。障害者の研修、キャリア開発および昇進は、障害のない他の社員とできる限り同一としている。

## 第3【事業の状況】

- 1【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】
  - (1)経営方針・経営戦略等

本書第一部第2 3「事業の内容」ならびに下記3 (3)「財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析」および本書第一部第5 5「コーポレート・ガバナンスの状況等 - (1)コーポレート・ガバナンスの状況 - リスク管理」参照。

### (2)経営環境及び対処すべき課題

下記 2 「事業等のリスク」および 3 (3)「財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析」参照。

### 2【事業等のリスク】

以下は、GSIの2018年11月期アニュアル・レポートの抄訳である。

#### 主なリスクおよび不確実性

当社は、市場、流動性、信用、オペレーション、モデル、法規および評判等、当社の事業にとって本質的であり、また当社の事業に内在する様々なリスクにさらされている。以下は、当社の事業に影響を及ぼすおそれがある、より重要な要因の一部である。

### 経済情勢および市況

GSIの事業からの利益は、その性質上、予測不可能である。当社の事業は、一般的に、グローバル金融市況 および経済情勢によって直接的に、かつ、それらが顧客取引水準に及ぼす影響を通じて重大な影響を受ける。 これらの状況は急速に変化し、そして悪化することがある。

当社の財務成績は、当社が事業を行う環境に大きく左右される。有利な事業環境は、通常、とりわけ以下のような特徴を備えている。それらは、世界的に国内総生産が大きく成長していること、規制状況および市況が資本市場の透明性、流動性および効率性をもたらしていること、インフレ率が低いこと、企業および投資家の景況感が良好なこと、地政学的情勢が安定していること、規制が明確であることならびに企業収益が大きいこと等である。

経済情勢および市況の不利または不確実な状態は、ソブリン債不履行の懸念、 財政政策または金融政 策に関する不透明感、 税金およびその他の規制の変更の範囲ならびにそれらに関する不透明感、 経済成 長、事業活動、または投資家もしくは企業の景況感の悪化、 信用もしくは資本の利用の制約またはコストの 増加、 非流動的な市場、 インフレ率、金利、為替レート、もしくは基本的コモディティ価格のボラティリ ティまたは債務不履行率の上昇、 国際貿易および渡航に対する関税の賦課またはその他の制限、 関係の緊張もしくは紛争、テロ、核拡散、サイバー・セキュリティに対する脅威もしくは攻撃およびグローバ ル通信、エネルギー伝送もしくは運輸網へのその他の形の断絶もしくは妨害の勃発、または投資家の資本市場 に対する信頼感を損なうような企業、政治もしくはその他の不祥事等その他の地政学的な不安定性もしくは不 異常気象もしくはその他の自然災害またはパンデミック、あるいは これらまたはその他の要因の 確実性、 組合せにより発生する可能性がある。

金融サービス業界および証券市場は、過去に、ほぼすべての資産クラスにおける価値の大幅な下落および深刻な流動性の欠如により、重大な悪影響を被った。また、欧州ソブリン債リスクおよびその欧州銀行システムに対する影響、ブレグジットの影響、ならびに金利およびその他の市況の変動への懸念または実際の金利およびその他の市況の変動の結果、時に著しいボラティリティがもたらされ、顧客取引水準に悪影響を与えた。

経済、政治および市場活動ならびに規制改革の範囲、時期およびその影響に関する全般的な不透明感、加えて主にそのような不透明感がもたらす消費者、投資家および首席経営執行役員の景況感の冷え込みは、顧客取引に悪影響を与える場合があり、これは当社の事業の多くに悪影響を与えている。ボラティリティが低い期間およびボラティリティの高い期間は、流動性の欠如と相まって、時折、当社のマーケット・メイキング事業に悪影響を与えてきた。

多くの国の金融機関の利益率は、将来的な金融危機時においてかかる金融機関に対して行われることが予想される政府援助の欠如を一因とする資金調達費用の増加により、政府援助が維持される国々における金融機関と比較した場合、悪影響を受ける可能性がある。また、金融市場内の流動性も、市場参加者ならびに市場慣行および構成が新たな規制に適合し続けることにより悪影響を受けてきた。

当社および競合他社の収益および収益性は、これまで資本、付加的な損失吸収能力、レバレッジ、最低流動性水準および長期的資金調達水準に関連した要件、破綻処理・再建計画に関連した要件、デリバティブ決済規則および委託保証金規則、ならびに規制上の監視水準に加え、金融機関により実施される一定の事業活動の制限、および許容される場合はその実施方法の制限の影響を受けてきており、それは今後も同様となるだろう。

金融危機以来のこれらおよびその他の変化が、金融機関の収益性に引き続き与える影響の程度は、2008年の後に採択された規制および新たな規制の影響、市場、市場参加者および金融機関のこれらの規制に対する継続的な適応の仕方、ならびに現行の経済および金融市場の状況に依ることとなる。しかし、かかる変更が当社およびその他の金融機関の収益、収益性および株主資本利益率の絶対水準に悪影響を与える大きなリスクが存在する。

規制

当社は金融サービス業界の一員であり、そしてシステム上重要な金融機関の子会社であるため、主に英国およびEU全般において、加えてグループ・インクの子会社として米国において、さらに一定のその他の法域において、広範囲に及ぶ規制の対象となっている。当社は、当社が事業を行っているすべての法域における法執行機関、規制当局および税務当局ならびに民事訴訟による大幅な介入を受けるリスクにさらされている。多くの場合、当社の活動は、異なる法域において重複または相違する規制の対象である。とりわけ、法執行機関、規制当局または民間の当事者が当社の法令遵守に疑いを掛けた場合、当社または当社の社員には、罰金を科されたり、刑事制裁を受けたり、当社が一定の事業活動を行うことを禁止されたり、当社の事業活動に、資本要件の強化を含む、制限もしくは条件を付されたり、または当社の業務もしくは社員に関して新規のもしくは大幅に増額された税もしくは政府によるその他の賦課金を課されたりする可能性がある。かかる制限または条件は、当社の事業活動を制限し、当社の収益性に悪影響を及ぼす可能性がある。

当社の事業活動の範囲および収益性への影響に加えて、法令、とりわけ2008年以降に採択されたものの日常的な遵守には、これまで膨大な時間を要しており、そしてこれからも同様となるだろう。かかる時間には、当社のシニア・リーダーの時間ならびに多くのコンプライアンスおよびその他の報告・オペレーションの専門スタッフの時間が含まれる。これらすべては、当社の収益性に悪影響を及ぼす可能性がある。

資本、流動性、レバレッジ、長期債務、総損失吸収能力(「TLAC」)および委託証拠金に係る要件、その他の商慣行に対する制限、報告要件、EU銀行破綻処理・再生指令の施行に関連した要件、税負担ならびに報酬に対する制限を含む、当社または当社の顧客の事業に適用される新しい法令または既存の法令の執行に係る変更が(規模、資金調達の方法、活動、地域またはその他の基準に基づいて)当社またはグループ・インクを含む可能性がある限定された一部の金融機関に課された場合、それらの新しい法令または既存の法令の執行に係る変更を遵守することにより、同様の影響を受けていないその他の機関と当社が効果的に競争する能力に悪影響が及ぶ可能性がある。また、金融取引税のような金融機関または市場参加者一般に課される規制は、市場活動の水準により広範に悪影響を及ぼし、それにより当社の事業にも影響が及ぶ可能性がある。

これらの展開により、対象となる法域における当社の収益性が影響を受ける可能性があり、さらにはかかる 法域において事業の全部もしくは一部を継続することが非経済的となる可能性があり、あるいは、商慣行の変 更、事業の再編、事業および社員の全部もしくは一部を他の場所に移動すること、または、当社がその資金調 達費用を不利に増加させるか、もしくは当社の株主および債権者に悪影響を与えるその他の方法での資産の流 動化もしくは資金の調達等適用ある資本要件を満たすことに関連して、当社が多額の費用負担を要する結果と なる可能性がある。

有価証券報告書

EUおよび国の金融立法当局および規制当局は、当社の事業に影響を与えており、今後も影響を与える可能性がある、数多くの市場改革を提案または採択した。これらには、より厳格な資本および流動性要件(第4次EU資本要求指令(「CRD 」)およびEU資本要求規則(「CRR」)の修正案を含む)、規制当局がポジション制限を課すための承認、空売りおよびクレジット・デフォルト・スワップに関する制限、ならびに市場濫用規制が含まれる。

資本要件の強化、流動性カバレッジ比率、安定調達比率、長期債務およびTLACに関連した要件、ならびにボルカー・ルールによる自己勘定取引の禁止およびカバード・ファンドのスポンサーシップまたはそれらへの投資の禁止の実施もまた、とりわけかかる要件が当社の競合他社に適用されない、あるいは平等に適用されない場合、もしくは法域を越えて一律に実施されない場合は、当社の収益性および競争力に悪影響を及ぼし続ける可能性がある。

当社は、EU一般データ保護規則等の、顧客、社員またはその他の者の情報のプライバシーに関する法令の対象ともなっており、これらの法令を遵守しない場合、当社は責任の負担および/または評判被害にさらされる可能性がある。プライバシー関連の新たな法令が実施されるにつれ、当社によるかかる法令の遵守に必要な時間および資源ならびにデータ漏洩が発生した場合の違反および報告義務に対する潜在的責務は大きく増加する可能性がある。

また、当社の事業は、以前にも増して当社が事業を行う法域内における監視、暗号化およびデータのオンショア化に関する法令の対象となっている。これらの法令の遵守により、当社の情報セキュリティに関する方針、手続および技術の変更が必要となる可能性があり、これにより当社は、とりわけサイバー攻撃および不正流用、破損または情報もしくは技術の損失による影響を受けやすくなる。

規制当局および裁判所は以前にも増して、金融機関の顧客による違法行為の責任を当該金融機関に負わせるようになっており、かかる規制当局および裁判所が、当該金融機関は顧客が不正行為を行っていることを見抜くべきであったと判断する場合は、当該金融機関が顧客の関係している取引に関する直接的な知識を有していなかった場合にも当該責任が問われている。規制当局および裁判所はまた、以前にも増して、金融機関または金融機関により支配されたファンドが投資しているが積極的に管理していない事業体の活動の「コントロール・パーソン」の責任をより重くしている。また、規制当局および裁判所は引き続き「信認」義務を、かかる義務の存在が従前は想定されていなかった取引先との関係で生じさせようとしている。かかる取組がうまく機能するかぎり、仲介、決済、マーケット・メイキング、プライム・ブローカレッジ、投資およびその他同様の業務の費用ならびに関係する債務は、大幅に増加する可能性がある。当社が、顧客である個人、機関、政府または投資ファンドのファイナンシャル・アドバイザー、投資アドバイザーまたはその他の役割に関連して信認義務を有している場合、かかる義務の違反もしくは違反の疑いでさえ、法律、規制および評判に関する重大な悪影響をもたらす可能性がある。

#### ブレグジット

2017年3月、英国はEU脱退の決定を欧州理事会に対して通知した。本書第一部第3 3 (3)「財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析 - 規制関連事項およびその他の展開 - 規制関連事項」に記載されているとおり、EUにおける当社による取引および事業に対して適用される規制上の枠組は、短期および長期の双方において非常に不確実なものとなっている。その結果、当社は、当社の事業の遂行、当社の収益性および当社の流動性に悪影響を及ぼすおそれのある様々なリスクにさらされている。さらに、当社がブレグジットを見越して第三国において支店を設立することにより、当社はそれらの法域における追加的な規制および監督の対象となることとなる。

当社は、英国において設立され、英国内に本店を有しており、現在、クロス・ボーダーの「パスポーティング(passporting)」やEUにおける支店開設に係る協定を含む、EU条約およびEU法に基づくEUの顧客およびインフラに対する非差別的アクセスによる恩恵を受けている。離脱協定が英国および欧州議会によって批准されていないため、当社が、金融サービスに係る既存のアクセス協定による恩恵を、英国がEU脱退を予定している2019年3月29日以降も引き続き受けられるかどうかは不確実である。さらに、離脱協定が批准されたとしても、相互の金融市場へのアクセスに係る条件を含む、EUと英国との間の長期的取引関係に係る条件につき不確実性が存在している。

ハード・ブレグジットのシナリオが発生した場合、当社が現在有している一定の顧客関係および行っている一定の活動は、EU内のグループ・インクの他の子会社に移行される可能性があり、その場合、当社の純収益および収益性の減少につながる可能性があり、そして当社の事業および流動性に悪影響が及ぶおそれがある。

加えて、ブレグジットにより、英国内において不確実な政治的および経済的環境が生み出されており、またこのような環境が他のEU加盟国においても生み出される可能性がある。過去においては、政治的および経済的不確実性により、市場の流動性および取引水準の低下、不安定な市況、信用枠の縮小、金利または為替相場の変動、経済成長の鈍化ならびに企業の景況感の低下がもたらされたが、ブレグジットの結果によってもこのような状況につながるおそれがあり、またこれらすべてが、当社の事業に悪影響を及ぼすおそれがある。

市場のボラティリティ

当社の事業は、資産価値の下落による悪影響を受けてきており、今後も同様の悪影響を受ける可能性がある。これは、当社がネットの「ロング」ポジションをとっている業務や、当社が運用している資産の価値に基づく手数料を受領する業務、または担保を受領したり差し入れたりする業務においてとりわけ顕著となる。当社の事業の多くは、債券、ローン、デリバティブ、モーゲージ、持分証券(プライベート・エクイティを含む)およびその他の大部分の資産クラスにおいて、ネットの「ロング」ポジションをとっている。これらには、取引所におけるマーケット・メイキング活動を含む、当社が顧客取引を円滑にするために行う自己勘定での取引の際に、または当社が金利およびクレジット商品、そして為替、コモディティ、株式およびモーゲージ関連取引におけるポジションを維持するために多額の資金を投入する際にとるポジションが含まれる。また、当社は類似する資産クラスに投資している。当社の投資およびマーケット・メイキング・ポジションの実質的にすべては毎日時価評価されており、資産価値の下落は、エクスポージャーを効果的にヘッジできていない場合、直接そして直ちに利益に影響を与える。

一定の状況下においては(特に、自由に取引できず、または確立され流動性のある取引市場のないクレジット商品およびプライベート・エクイティまたはその他の有価証券の場合)、当該リスクをヘッジすることが不可能または不経済な場合があり、ヘッジを行った場合でもその範囲においてヘッジが効果的でない場合や、資産価値の上昇から当社が利益を得る能力が大きく低下する可能性がある。資産価格の急激な下落および高いボラティリティは一定の資産の取引市場を大幅に縮小しまたは廃止させる可能性があり、これにより、それらの資産を売却、ヘッジ、または評価することが困難になる可能性がある。資産を売却しまたは効果的にヘッジすることができない場合、それらのポジションにおける損失を抑える能力が低下し、また、資産の評価が困難な場合、当社の自己資本比率、流動性比率またはレバレッジ比率に悪影響を与え、当社の資金調達費用を増大させ、さらに、一般論として追加の資本を維持することが要求される可能性がある。

当社の取引所におけるマーケット・メイキング活動においては、当社は証券取引所の規則に基づき市場の 秩序を保つ義務を課されており、それには下落しつつある市場において有価証券を購入することも含まれてい る。資産価値が下落している市場および不安定な市場においては、このことにより損失が生じ流動性の必要性 が増す。

顧客取引執行業務に関連して、当社の債務を裏付けるために担保の差入れが行われ、また顧客および取引 先の債務を裏付ける担保が受領される。担保として差し入れられた資産の価値またはかかる担保を差し入れた 当事者の信用格付が下落した場合、かかる担保を差し入れた当事者は、追加担保を提供しなければならない場 合があり、また、可能な場合、そのトレーディング・ポジションを減少させなければならない場合がある。こ のような状況の一例として、委託売買口座に関する「追い証の請求」がある。したがって、担保として利用さ れている資産クラスの価値の下落は、ポジションの資金調達費用の上昇か、ポジションの規模の縮小を意味す る。当社が担保を提供している当事者である場合、この状況は費用を増加させ、収益性を低下させる可能性が ある。また、当社が担保を受領している当事者である場合でも、顧客および取引先との事業活動水準の低下に より収益性を低下させる可能性がある。また、不安定なまたは流動性が低い市場は資産の評価をより困難に し、これにより資産価値および必要な担保の水準をめぐって多額の費用と時間を要する紛争が起こる可能性が あり、加えて、適切な担保を受領することの遅延による、担保の受領者に係る信用リスクを増大させる可能性 がある。当社が担保権を実行する場合、当社は、かかる担保の価値または流動性の突然の低下により、信用の モニタリング、超過担保、追加担保を請求する能力または原債務の返済を強制する能力にもかかわらず、とり わけその債務を裏付ける担保が一種類である場合、大幅な損失を被る可能性がある。また、当社は、かかる担 保権の実行が法律文書上許容されていなかった、不適切に行われた、または顧客もしくは取引先を倒産させた 等の訴えを受ける可能性がある。

# 流動性

流動性は当社の事業に不可欠なものである。金融機関の破綻の大部分は、主として流動性の不足により生じたものであるため、当社にとって流動性は極めて重要である。担保付および/もしくは無担保債券市場を利用できない場合、グループ・インクもしくはその他の関係会社から資金を調達できない場合、資産を売却できない場合もしくは投資を償還できない場合、または予測不可能な現金支出もしくは担保の流出を被った場合には、当社の流動性が損なわれるおそれがある。第三者もしくは当社もしくはその関係会社に影響する全般的な市場の混乱やオペレーション上の問題等の当社の支配が及ばない可能性がある事由によって、または当社もしくはその他の市場参加者の流動性リスクが高まっているという認識が市場参加者の間に広まることによってでさえ、かかる事態が生じる可能性がある。

当社は、当社の顧客に利益をもたらし、当社自身のリスクをヘッジするために仕組商品を用いている。当社が保有している金融商品および当社が当事者となっている契約は、複雑であることが多く、これらの複雑な仕組商品は、多くの場合、流動性ストレス下においてすぐに利用できる市場を有しない。当社の投資活動により、それらの活動による持分が特定の市場のかなりの部分を占めるという状況につながる可能性があり、これにより、当社のポジションの流動性が制限されるおそれがある。

さらに、かかる資産に対して全般的に流動性の高い市場がない場合、および他の市場参加者が当社と同時に同種の資産を売却しようとした場合(流動性やその他の市場の危機の際または規則もしくは規制の変更に反応して生じる可能性が高い)にも、当社の資産売却能力が損なわれる可能性がある。また、当社がやり取りを行っている金融機関は、厳しい市況においても、相殺権または追加担保を要求する権利を行使する可能性があり、これにより当社の流動性がさらに損なわれるおそれがある。

当社は、グループ・インクの間接完全所有事業子会社であり、資本および資金調達についてグループ・インクに依存している。当社およびグループ・インクの信用格付は、当社の流動性に大きな影響を与える。当社および/またはグループ・インクの信用格付が低下した場合には、当社の流動性や競争力に悪影響が及び、借入コストが増加し、資本市場の利用もしくはグループ・インクからの資金調達を制限され、または一部のトレーディング契約や担保付融資契約の一定の規定上、義務を負う結果となる可能性がある。これらの規定に基づき、取引先に当社もしくはグループ・インクとの契約を解除する権利または追加担保を要求する権利が生じる場合もあり得る。トレーディング契約や担保付融資契約を解除された場合には、グループ・インクもしくは当社が他の資金調達源を確保する必要に迫られるまたは多額の現金支払や有価証券の譲渡を要求されることとなり、その結果、損失が発生し、流動性が損なわれるおそれがある。

当社およびグループ・インクが長期かつ無担保の資金調達を行うための費用は、当社およびグループ・インク双方のクレジット・スプレッドに直接関連している。当社および/またはグループ・インクのクレジット・スプレッドの拡大は、この方法での資金調達の費用を大幅に増加させるおそれがある。クレジット・スプレッドの変動は継続的で、市況に左右され、時に予測不可能かつ極めて不安定な動向に左右される。当社および/またはグループ・インクのクレジット・スプレッドは、当社および/またはグループ・インクの信用力に関する市場認識にも影響される。また、当社および/またはグループ・インクのクレジット・スプレッドは、グループ・インクの長期債務を参照するクレジット・デフォルト・スワップの購入者の費用の変動の影響を受ける可能性がある。クレジット・デフォルト・スワップの市場は、非常に不安定で、時折高度な透明性や流動性を有していない場合があることが分かっている。

流動性に関係する規制上の変更も、当社の経営成績および競争力に悪影響を及ぼす可能性がある。最近、大手金融機関に対しより厳格な流動性要件を導入するための数多くの規制が採用または提案されている。これらの規制は、とりわけ流動性ストレス・テスト、最低流動性要件、ホールセール資金調達、大手の持株会社により発行される短期債務および仕組債に対する制限、ならびに特定のクロス・デフォルトの対象である親会社保証の禁止を対象とするものである。新たな、そして将来導入される可能性のある流動性関連の規制は、大手金融機関に適用される最低長期債務要件およびTLAC、ならびに資本、レバレッジおよび破綻処理・再建枠組に関連する規則を含む、その他の規制上の変更と重複する可能性があり、かつ、それらの影響を受ける可能性がある。これらの新たな、そして将来導入される可能性のある規制との間の重複および複雑な相互作用を考慮した場合、それらは意図せぬ累積的影響を生じさせる可能性があり、そして、規制改革の採用が進められ、かかる改革を受けて市場慣行が発展していく中、それらによる影響の全貌は依然として不透明である。

### 破綻処理・再建計画

破綻処理当局が、破綻した事業体の無担保債券の評価切下げまたは無担保債券を株式に転換することにより、かかる事業体に資本注入を行う「ベイル・イン」能力を行使する状況は、不明確である。これらの能力が当社に関して行使される場合(またはそれらが行使され得るとの示唆がある場合)、かかる行使は、当社の債券の投資価値に重大な悪影響(かかる投資の一部または全部の潜在的損失を含む)を与えることが予想される。

### クレジット市場

当社またはグループ・インクのクレジット・スプレッドの拡大および信用枠の大幅な縮小は、過去において当社が担保付または無担保で借入を行う能力に悪影響を与えており、今後も同様となる可能性がある。当社は、その無担保の資金調達の大部分をグループ・インクから得ている。グループ・インクは、長期債務の発行、その銀行子会社での預金受入、ハイブリッド金融商品の発行または銀行ローンやクレジット・ラインからの融資により無担保ベースで資金を調達している。また、当社は、資産調達についても多くは担保付ベースで行うよう努めている。クレジット市場の混乱時には、事業のための資金を調達することがより困難になり、またその費用も増大する可能性がある。当社が利用可能な資金調達が限定されている場合、または当社が事業のための資金調達をより多額の費用で行わなければならない場合、事業活動を縮小し、資金調達費用を増加させなければならない可能性がある。どちらの場合も、特に、投資およびマーケット・メイキングに関連する事業における収益性を低下させる可能性がある。

M&Aおよびその他の種類の戦略的取引を行う顧客はしばしば、それらの取引の資金を調達するために担保付および無担保のクレジット市場の利用に頼っている。利用可能な信用枠がないこと、または信用コストの増加は、顧客によるM&A取引の規模、件数および時期に悪影響を与える可能性があり、それはとりわけ大規模な取引で顕著となり、また当社のファイナンシャル・アドバイザリーおよび引受業務に悪影響を与える可能性がある。

当社の信用事業は、信用市場の流動性の欠如による悪影響をこれまで受けてきており、今後も受ける可能性がある。流動性の欠如は、価格の透明性を低下させ、価格のボラティリティを引き上げ、さらに取引量および規模を縮小させる。これらすべては、かかる事業の取引リスクを増加させ、または収益性を低下させる可能性がある。

#### リスクの集中

リスクの集中は、マーケット・メイキング、引受および投資活動に対する重大な損失の可能性を増加させる。当該取引の件数および規模は、一定期間内で当社の経営成績に影響を及ぼす可能性がある。さらに、リスクが集中していることが原因で、当社は、経済情勢および市況が競合他社にとっては一般に有利な場合であっても損失を被る可能性がある。クレジット市場の混乱は、これらの信用エクスポージャーを効果的または経済的にヘッジすることを困難にする可能性がある。

通常の業務過程において、当社は特定の取引先、借主、発行体(ソブリン発行体を含む)または地理的地域もしくはEU等の関連国のグループに対する信用リスクの集中にさらされる可能性もある。これらの事業体に破綻もしくは格下げまたは債務不履行が生じた場合、当社の事業に(おそらく重大な)悪影響が及び、個々の事業体、業界および国に対する当社の信用エクスポージャーの水準の上限を設け、モニターしているシステムが、予測していたようには機能しない可能性がある。欧州市場インフラ規則の条項およびドッド・フランク・ウォール街改革および消費者保護法を含む規制改革により特定の決済機関、中央機関または取引所を通じての取引活動への集中の強化が生じており、このことは、これらの事業体に関する当社のリスクの集中を著しく増大させた。当社の活動により、当社は多くの異なる業界、取引先および国家と関わっている一方、当社は、ブローカーおよびディーラー、商業銀行、決済機関ならびに取引所を含む金融サービス活動に従事する取引先と定期的に大量の取引を行っている。これにより、これらの取引先に関して高度な信用集中が起きている。

#### 信用の質

当社は、金銭、有価証券またはその他の資産を借りている第三者が当社に対する債務を履行しないリスクにさらされている。かかる不履行発生の原因としては、破産、流動性の欠如、オペレーション障害またはその他の理由が考えられる。重要な市場参加者による債務不履行、またはそのような当事者が債務不履行を起こす懸念のみでさえ、他の機関の流動性に関わる重大な問題、損失または債務不履行の発生につながり、その結果、当社に悪影響が及ぶおそれがある。

当社はまた、あらゆる状況下でも第三者に対する権利を行使できるとは限らないというリスクも有している。さらに、当社がその発行する有価証券を保有している、または当社に対し債務を負う第三者の信用の質が低下した場合(第三者が債務を保証するためにデリバティブ契約およびローン契約に基づき当社に差し入れた担保の価値の低下を含む)、損失が発生する可能性があり、および/または、流動性を維持する目的でこれらの有価証券もしくは債務を再担保に供するか、その他の方法で利用する能力に悪影響が及ぶ可能性がある。

当社の取引先の信用格付が大幅に引き下げられた場合も、当社の業績に悪影響が及ぶ可能性がある。多くの場合において当社は、財政難に直面している取引先に追加担保を要求することを認められているものの、当社が受領する権利を有している担保の額および担保資産の価額について紛争が生じる可能性がある。契約の解除および担保物件の差押により、当社は、当社の権利を不適切に行使したとの主張を受ける可能性がある。債務不履行率、格下げ、および担保物件の査定に関する取引先との紛争は、市場ストレスが発生している時、ボラティリティが上昇している時または流動性が低下している時において大幅に増加する。

# 顧客基盤の構成

当社の顧客基盤は、当社の主要な競合他社の顧客基盤と同一ではない。当社の事業は、一定の業界または市場において、当社の一部もしくはすべての競合他社よりも高い、または低い割合の顧客を有している可能性がある。したがって、一定の業界または市場に影響を及ぼす形で業界が不利に発展し、または市況が不利なものとなった結果、仮に当該業界または市場に当社の事業の顧客がより集中している場合においては、当社の事業が競合他社の類似の事業と比較して採算が下回る可能性がある。たとえば、当社のマーケット・メイキング事業は、アクティブ運用型の資産を有する顧客を当社の競合他社より多い割合で有しており、ボラティリティが低い期間には、このような顧客にその影響が偏るおそれがある。

したがって、ある事業において、当社の顧客集中度が低い業界または市場に関する有利な、または単により不利ではない発展もしくは市況も、当該業界または市場に顧客がより集中している競合他社の類似の事業と比較してより低い事業成績につながる可能性がある。たとえば、当社はマーケット・メイキング事業の顧客基盤において多くの同業他社よりも少ない企業顧客を有しており、そのため、当社の競合他社は企業顧客による活動の増加によって当社よりも多くの利益を享受する可能性がある。

### デリバティブ取引

当社は、信用デリバティブを含む大量のデリバティブ取引の当事者である。これらデリバティブ商品の多くは、個別に交渉が行われ、標準化されていないものであるため、解約、譲渡またはポジションを決済することが困難となる場合がある。多くの信用デリバティブにおいては、支払を受けるためには、当社は相手方に対して、対象となる有価証券、ローンまたはその他の債務を提供しなければならない。当社は、対象となる有価証券、ローンまたはその他の債務を提供しなければならない。当社は、対象となる有価証券、ローンまたはその他の債務を保有していない場合も多々あり、対象となる有価証券、ローンまたはその他の債務を得ることができない可能性がある。このことにより、これらの契約に基づき当社の期限の到来した支払を受ける権利を喪失する可能性があり、または、決済の遅延やそれらに付随した信用・オペレーションリスクにさらされる可能性があり、そして当社の費用が増大する可能性がある。

国際スワップ・デリバティブ協会ユニバーサル・レゾリューション・ステイ・プロトコル(「ISDAユニバーサル・プロトコル」)および国際スワップ・デリバティブ協会2018年米国レゾリューション・ステイ・プロトコル(総称して「ISDAプロトコルズ」)の締約者として、当社は取引先に対する解除権およびその他の是正措置を行使できない可能性があり、またこの新たな制度は検証されていないため、当社は、解約事由が発生した際に直ちに取引を手じまいすることが可能であれば被ることが想定されなかったであろうリスクまたは損失を被ることがある。多様な米国以外の規制当局も、ISDAユニバーサル・プロトコルにより検討された規制の導入を提案しており、これにより、取引先に対する是正措置を行使する当社の能力にさらなる制限が課せられる可能性がある。ISDAプロトコルズおよびこれらの規則と規制の影響は、市場慣行および市場構造の発展に左右されるものであり、買戻条件付契約およびデリバティブ契約ではないその他の商品にまで及ぶ。

第三者と締結したデリバティブ契約やその他の取引は、必ずしも時宜を得て他方当事者により約定確認または決済がされているわけではない。取引が約定確認未了または決済が遅延した状態であり続けると、当社の信用リスクおよびオペレーションリスクは増大し、債務不履行があった場合、当社の権利を行使することがより困難となる可能性がある。

また、一連の広範な対象となるクレジットおよびその他の商品をカバーする、新しい複雑なデリバティブ商品が作られるにつれ、対象となる契約の条件に関する紛争が生じるおそれがある。かかる紛争は、当社がこれらの商品によるリスク・エクスポージャーを有効に管理する能力を損なわせ、当社にコスト増を生じさせるおそれがある。信用デリバティブおよびその他の店頭デリバティブの中央決済を要求する法律の規定や、標準化されたデリバティブへ市場がシフトした場合、これらの取引に関連したリスクの軽減につながる可能性があるが、一定の状況下では、当社の顧客のニーズに最も合致するデリバティブを開発する当社の能力および当社自身のリスクをヘッジする能力を制限し、当社の収益性に悪影響を与え、中央決済プラットフォームに対する当社の信用エクスポージャーを増大させる可能性もある。

オペレーション・インフラストラクチャー

当社の事業は、多数かつ多様な市場で様々な通貨による、多くの場合高度に複雑であり非常に大きな規模で頻繁に行われる大量の取引を日常的に処理およびモニターする能力によって大きく左右される。これらの取引および顧客に提供されているITサービスは、多くの場合、法律上および規制上の基準ならびに顧客毎の固有のガイドラインを遵守したものでなければならない。

世界中の多数の規則および規制は、当社の取引を執行する義務ならびに規制当局、取引所および投資家に 当該取引およびその他の情報を報告する義務を監督している。これらの法的要件および報告要件の遵守は難し い場合もあり、当社は過去において、これらの規則を遵守しなかったことによる、または、これらの規則に従い正確かつ完全な情報を適時に報告しなかったことによる規制上の罰金および罰則の対象となったことがあり、また将来も同様の罰金および罰則の対象となる可能性がある。かかる要件が拡大するに伴い、これらの規則および規制を遵守することはより一層難しくなっている。

計算装置および電話の使用は当社の社員の業務ならびに当社、当社の顧客、第三者サービス・プロバイダーおよびベンダーのシステムおよび事業の運営に不可欠である。過去には、これらの計算装置および電話の多くに使用されているコンピューターチップにおける根本的なセキュリティ欠陥が報告されており、将来もそれらが発見される可能性がある。この問題および類似した問題への対応には多くの費用がかかるおそれがあり、これらの事業およびシステムのパフォーマンスに影響を与えるおそれがあるほか、修正を行う場合にはオペレーションリスクを招く可能性があり、またセキュリティリスクの残存の可能性も依然としてある。

加えて、分散型台帳技術および類似技術の普及および適用の範囲が広がっているとはいえ、かかる技術もまだ初期段階にすぎず、サイバー攻撃への脆弱性やその他の固有の脆弱性を有している可能性がある。当社は、ブロックチェインまたは暗号通貨等の分散型台帳技術と関連する金融商品を通じた当社による顧客取引の円滑化、分散型台帳技術に基づくプラットフォームの開発を目指す会社への当社による投資、ならびに第三者ベンダー、顧客、取引先、決済機関およびその他の金融仲介機関による分散型台帳技術の使用を通して、分散型台帳技術に関連するリスクにさらされているまたは将来さらされる可能性がある。

また、当社は、有価証券およびデリバティブの取引を円滑に行うために利用している決済代理機関、取引所、決済機関またはその他の金融仲介機関のいずれかのオペレーション障害もしくは著しいオペレーション遅延、機能停止または容量制約のリスクに直面している。当社と顧客との相互接続性が拡大するにつれ、当社が直面する、顧客のシステムにオペレーション障害または著しいオペレーション遅延に関連するリスクはますます増大している。

弾力性対策を講じ、そしてそのための設備を設置していたにもかかわらず、当社の事業やその所在地の地域社会を支えるインフラに不具合が生じた結果、当社が事業を遂行する能力に悪影響が及ぶ可能性がある。これには、当社、当社の社員またはその取引先である第三者(クラウドサービス・プロバイダーを含む)が使用する電気、衛星、海底ケーブル、またはその他の通信、インターネット、輸送もしくはその他のサービス・ファシリティが途絶した場合が含まれる。これらの途絶は、当社の社屋やシステムもしくはかかる第三者の社屋やシステムのみに影響を与える事象の結果として生じるか、または、世界、地域規模で、もしくは当社やかかる第三者の社屋やシステムが位置する都市に対して影響を与えるより広範に及ぶ事象(自然災害、戦争、社会不安、テロ、経済的もしくは政治的進展、パンデミックおよび天気事象を含むがこれらに限定されない)の結果として生じる可能性がある。

また、当社は自らの弾力性を向上させるために第三者ベンダーの多様化に努めているものの、当社のベンダーに共通するサービス・プロバイダーにおける不具合またはその他の情報技術関連の事象により、かかるベンダーの当社へ商品またはサービスを提供する能力に支障が生じるリスクにもさらされている。当社は、当社のベンダーによる共通するサービス・プロバイダーの使用に関連するオペレーションリスクを効果的にモニターし、または軽減することができない可能性がある。

サイバー・セキュリティ

当社は、日常的にサービス妨害攻撃を含むサイバー攻撃の標的とされており、当社の技術インフラおよびデータを不正流用や改変から保護するため、継続的にシステムをモニターし開発しなければならない。当社における通信およびその他のプラットフォームが当社の提供するデバイスから社員の所有するデバイスへより一層移行するにつれ、さらなるサイバー攻撃のリスクが発生している。また、当社と第三者ベンダー(および各第三者ベンダーのサービス・プロバイダー)、中央機関、取引所、決済機関およびその他の金融機関との間に相互接続性があるため、これらのいずれかがサイバー攻撃を受けそれが成功してしまった場合またはいずれかにその他の情報セキュリティ上の事象が生じた場合、当社は悪影響を受けるおそれがある。これらの結果、サイバー攻撃を受けたまたはその他の情報セキュリティ上の事象が生じた第三者の情報またはサービスへのアクセスの喪失が生じ得、これにより、当社の業務の一部が妨害されるおそれがある。

当社は、当社のシステムおよび情報の完全性を確保するため努力を払っているが、あらゆるサイバー攻撃の 脅威を予測もしくは検出しまたはそれらに対する有効な防止手段を講じることはできない可能性がある。これ は、特に、使用される技術がますます洗練され、頻繁に変更され、また多くの場合攻撃が開始されるまで認識 されることがないことを理由とする。サイバー攻撃は、様々な出所から発生する可能性があり、これには、外 国政府と関係しているかもしくはそれに資金提供を受けている、または組織犯罪もしくはテロリスト組織に関係している第三者が含まれる。さらに、第三者は、当社内に個人を送り込むことを試みたり、または社員、顧 客もしくはその他の当社システムの利用者に対し、機密情報を開示させ、もしくは当社もしくは当社の顧客の データへのアクセスを提供させようとしたりする可能性があるが、これらの種類のリスクは、検出または防止 が困難である可能性がある。 当社は、保護対策を講じており、状況に応じてそれらを変更するよう努力しているが、当社のコンピュータ・システム、ソフトウェアおよびネットワークは、不正アクセス、不正使用、コンピュータ・ウイルスまたはその他の悪質なコード、当社のベンダーに対するサイバー攻撃およびセキュリティに影響を与えるその他の事象に対して脆弱である可能性がある。当社のシステムの複雑さと相互接続性により、保護対策を強化する過程そのものがシステムの混乱およびセキュリティ上の問題を引き起こす場合がある。

このような事象が1つまたは複数生じた場合、当社のコンピュータ・システムおよびネットワーク上で処理 および保存され、そこから送信される当社または当社の顧客もしくは取引先の機密情報およびその他の情報を 危険にさらす可能性があり、あるいは、当社、当社の顧客、当社の取引先、または第三者のオペレーションに 障害をもたらすか、それらの機能を損なう可能性があり、その結果、それらが当社と取引を行う能力に影響が 及ぶおそれ、あるいは法的措置もしくは規制措置の対象となる、多大な損失を被る、または評判が悪化するお それがある。

さらに、かかる事象は、発見されるまで長期間にわたり持続するおそれがあり、また、発見の後、流出した情報の範囲、分量および種類に関する完全かつ信頼のおける情報を当社が取得するためには多大な時間を要するおそれがある。調査の過程において、かかる事象の影響の全貌およびそれを是正する方法を当社が認識できない可能性があり、また、採られた措置、下された判断および生じた誤りにより、かかる事象が当社の事業、経営成績および評判に及ぼす悪影響がさらに増大する可能性がある。

モバイルおよびクラウド技術の利用増加は、これらおよびその他のオペレーションリスクを高める場合がある。当社は保護対策を変更するため、および脆弱性またはその他のエクスポージャーを調査し修正するために多大な追加の資源を継続的に費やす予定であるが、これらの措置は効果的でない可能性があり、また、当社が、保険の対象となっていないか、当社が掛けている保険によっては完全に保護されない法的措置または規制措置の対象となったり、財務的損失を被ったりする可能性がある。かかる技術のセキュリティの特定分野は、予測不可能または当社の制御が及ばず、モバイル技術およびクラウドサービス・プロバイダーが適切にそのシステムを保護し、サイバー攻撃を防止できない場合、当社のオペレーションに支障を来し、機密情報およびその他の情報の不正流用、破壊または喪失につながるおそれがある。また、暗号化およびその他の保護対策は、その洗練化にもかかわらず、とりわけ新たなコンピューティング技術により利用可能なスピードおよびコンピューティング能力が大幅に向上するかぎり、打破されるリスクがある。

当社は電子メールおよびその他の電子的手段により、日常的に個人情報および機密情報を送受信している。当社は、顧客、ベンダー、サービス・プロバイダー、取引先およびその他の第三者と協議し、共同して安全な伝送能力を確立しサイバー攻撃に対する防御を行おうとしてきているが、当社の顧客、ベンダー、サービス・プロバイダー、取引先およびその他の第三者すべてとの間では、安全な能力を確立できてはおらず、これを確立することができない可能性がある。また当社は、これらの第三者が情報の機密を保持するための適切な管理体制を設置することを確保できない可能性がある。顧客、ベンダー、サービス・プロバイダー、取引先もしくはその他の第三者に送信し、またはそれらから受信した個人情報もしくは機密情報の傍受、不正利用または取扱いミスは、法的責任および規制措置の対象となるおそれがあり、また、それらにより評判が損なわれる結果となるおそれがある。

#### リスク管理

当社は、様々な、別個の、しかし相互補完的な財務、信用、オペレーション、コンプライアンスおよび法務に関する報告体系、内部統制、経営監査プロセス、ならびにその他の手段を網羅するリスク管理の枠組により、そのリスクに対するエクスポージャーをモニターし、管理するよう努めている。当社のリスク管理プロセスは、潜在的な損失に対する当社のエクスポージャーを、当社のマーケット・メイキング・ポジションおよび引受業務により利益を得る能力で埋め合わせをしようとするものである。当社は、リスクのモニタリングおよびリスクの軽減に関わる幅広く多様な手法を採用しているが、これらの手法と、その適用により得られた判断によっても、すべての経済的および財務上の結果を予想することはできず、また、それらの結果についての詳細および時期も予想できない。このため、当社は、その活動の過程において損失を被る可能性がある。近年の市況は、未曾有の混乱状態にあり、リスクを管理する際にヒストリカルデータを利用することに内在する限界を浮き彫りにした。

当社がリスクに対するエクスポージャーを評価し管理するために利用しているモデルは、様々な資産クラスの価格またはその他の市場の指標の間の相関関係の程度や有無に関する仮定を反映したものとなっている。2008年中および2009年初めに発生したような、そして2011年以降ある程度発生したような市場ストレス時やその他の予測不可能な状況下では、従前には相関関係がなかった指標の間に相関関係が生じる可能性があり、また逆に、従前には相関関係が存在していた指標が、異なる方向に進展する可能性がある。このような形の市場の動きは、時に当社のヘッジ戦略の有効性を制限し、当社に多大な損害を負わせてきており、そして、これらは将来も起こる可能性がある。これらの相関関係の変化は、他の市場参加者が当社と同様の仮定またはアルゴリズムを伴うリスクまたは取引モデルを使用している場合には悪化する可能性がある。このような場合およびその他の場合、他の市場参加者の活動や、資産価値が大幅に減少し、または一部の資産に関して市場が存在しないといった状況を含む広範囲に及ぶ市場の混乱により、当社のリスク・ポジションを削減することが難しくなる可能性がある。

また、リスク管理およびその他の数多くの重要な活動に関連してモデルを用いることには、不十分な設計により、または効果的でないテスト、不適切もしくは欠陥のある入力データ、ならびに当該モデルが無許可で利用された結果当該モデルまたは入力データに未承認のまたは悪意ある変更が生じることにより、かかるモデルが効果を発揮しないというリスクが伴う。

当社がそのマーケット・メイキングまたはオリジネーション活動を通じたポジションをとる範囲において、あるいは確立された流動的な取引市場を持たないか、またはその他の理由で売却もしくはヘッジについて制限が課されているプライベート・エクイティを含む当社の投資活動により当社が直接投資を行う範囲においては、当社はそのポジションを縮小できない可能性があり、そのためかかるポジションに関連したリスクを削減できない可能性がある。また、適用ある法令により認められる範囲内において、当社は、当社の自己資本を当社が運用するプライベート・エクイティ、クレジット、不動産およびヘッジファンドに投資しており、当社がこれらのファンドに対する投資の一部またはすべてを引き揚げることが、法律上の理由、評判に関わる理由、またはその他の理由により制限された場合には、当社がこれらの投資に関するリスク・エクスポージャーを管理することがより困難になる可能性がある。

適切なリスク管理および規制上の制限により、当社の取引先、地域または市場に対するエクスポージャーが制限される可能性があり、これにより当社の事業機会が制限され、資金調達またはヘッジ活動の費用が増加する可能性がある。

# 新規の事業イニシアティブ

新規の事業イニシアティブにより、当社はより多岐にわたる顧客および取引先と取引を行い、また新しい資産クラスおよび新しい市場にさらされることとなり、その結果当社はより多くのリスクにさらされている。当社の最近の、そして計画されている事業イニシアティブの多くおよび既存の事業の拡大により、当社は、当社の伝統的な顧客および取引先基盤に属していなかった個人および事業体に直接または間接的に関わっていき、そして新規の資産クラスや新規の市場にさらされる可能性がある。たとえば、当社は、幅広い新興および成長市場を含めた新しい分野において、事業活動および投資を継続している。

新規の事業イニシアティブは、政府事業体と取引を行うことに関連したリスク、専門知識の少ない顧客、取引先および投資家と取引を行うことによる評判低下の懸念、これらの活動に対する規制当局による監視の強化、信用関連、市場、ソブリンおよびオペレーションリスクの増大、事故またはテロ行為に起因するリスク、ならびに一定の資産が運営もしくは所有される方法または当社がこれらの取引先と接触する方法に関する評判低下の懸念を含む、新しい、さらなるリスクに当社をさらしている。新たな商品または市場を伴う事業活動および取引に関連して、規制上の不確実性が存在する場合、または当該規制機関もしくは法域により異なるもしくは相反する規制が存在する場合、とりわけ当該商品の取引が複数の法域において行われる場合にも、法務リスク、規制上のリスクおよび評判リスクが存在する可能性がある。

#### 複数の法域における営業

当社が事業を遂行し、またその世界中での営業活動を維持および支援するにあたり、当社は、国有化、収用、価格統制、資本規制、為替管理およびその他の政府による制限的措置の可能性、ならびに敵対行為またはテロ行為の発生等のリスクにさらされている。たとえば、米国およびEUによって、ロシア国内の一定の個人および企業に対し制裁措置が課されている。多くの国では、証券および金融サービス業界ならびに当社が関与している多くの取引に適用される法令は不確定で変化を続けており、すべての市場において現地の適用ある法律の要件を厳密に判断することは困難である可能性がある。当社が、ある特定の市場において現地の法律の適用を遵守していないと現地の規制当局に判断された場合、または当社が現地の規制当局と効果的な関係を築けなかった場合、その市場における当社の事業のみならず、当社の全般的な評判に多大な悪影響が及ぶ可能性がある。さらに、一部の法域においては、法令を遵守しない場合、当社および従業員に対し民事手続のみならず刑事手続が開始される可能性がある。当社はまた、当社が仕組を組成した取引が、すべての場合において法的に執行可能であるとは限らないという、リスクの増大にもさらされている。

全世界で様々な事業およびその他の慣行が存在するが、当社は、その全世界における営業活動について、贈賄、不正支出、雇用慣行およびマネーロンダリングに関連する規則および規制、ならびに一定の個人、集団および国と事業を行うことに関する法律の対象となっている。それらの法律には、米国海外腐敗行為防止法、2001年米国愛国者法および英国贈収賄防止法が含まれる。当社は研修およびコンプライアンスのモニタリングに対して多額の資源を投資しており、今後もかかる投資を続ける予定であるが、当社の営業活動、社員および顧客の地理的な多様性、ならびに当社が取引を行うベンダーおよびその他の第三者の地理的な多様性は、当社が当該規則または規制に違反したとされる場合のリスクを大きく増加させる可能性があり、それらの違反により、当社に多額の罰金が科される可能性があり、または当社の評判に悪影響が及ぶ可能性がある。

また、近年、金融サービス業界における社員による詐欺やその他の不正行為(実際に起きたものまたは申し立てられているもの)に関わる多数の事件が世界中で大きく報道されており、当社は社員による不正行為が発生する可能性があるというリスクを負っている。不正行為には、適用ある方針、規則または手続を意図的に無視または回避しようとすることが含まれる可能性がある。不正行為には、保有ソフトウェアを含む保有情報の窃盗が含まれており、今後もそのような行為が含まれる可能性がある。社員の不正行為を抑止または防止することは必ずしも可能ではなく、このような行為を防止し、発見するために取られている予防措置は、すべての場合において効果的であるとは限らず、過去においても同様であった。例として、本書第一部第6 1「財務書類・A(6)連結財務書類に対する注記」注記26「1マレーシア・ディベロップメント・バーハッド(以下「1MDB」という。)関連事項」参照。

### 利益相反

利益相反を適切に特定し、かつ適切にそれに対処できなかった場合、当社の事業に悪影響が及ぶおそれがある。GSグループの事業および顧客基盤は広範囲であるため、当社は潜在的な利益相反に定期的に対処している。そうした利益相反状況には、特定の顧客に対する当社のサービスの提供もしくはGSグループの自己勘定による投資またはその他の利益がさらに別の顧客の利益と相反しているか、または相反すると認識される状況、ならびに当社の1つまたは複数の事業が、GSグループ内のその他の事業とは共有してはならない重要な非公開の情報にアクセスできる状況、およびGSグループが助言者またはその他の関係にある事業体の債権者でもある状況等が含まれる。

利益相反の問題を特定し、かつそれに対処するための広範囲に及ぶ手続および管理体制が設けられている。それらには、当社の複数の事業間での不適切な情報の共有を防止するために設計されたものも含まれる。しかしながら、利益相反を適切に特定し、かつ適切にそれに対処することは、複雑かつ困難であり、当社が利益相反を適切に特定・開示できず、かつ適切にそれに対処できなかった場合、またはできなかったように見えた場合、当社の最も重要な資産の1つである評判が傷つくおそれがあり、また顧客の、当社との取引に参加しようとする意欲に影響を与える可能性がある。加えて、潜在的な利益相反または利益相反と認識される事象により訴訟が提起されたり、規制上の強制措置が課されたりするおそれがある。

#### 競争

当社が新規の事業分野および新規の地理的地域へと拡大していく範囲において、当社は、より多くの経験を持ち、当該市場における顧客、規制当局、業界関係者と、より確立した関係を持つ競合他社と対峙することとなり、このことにより、当社の事業拡大能力に悪影響が及ぶ可能性がある。政府および規制当局は、最近、一部またはすべての法域において費用効果の高い方法で一定の事業を行う当社の能力、または一定の事業を行う当社の能力そのものに影響を与えたか、与える可能性がある規制を導入し、税を課し、報酬制限を導入し、またはその他の様々な提案を行った。それらには、金融機関が行うことを認められる活動の種別に対する制限に関する提案が含まれている。これらの規則またはその他同様の規則の多くは、当社の競合他社すべてには適用されず、当社が効果的に競争する能力に影響を与える可能性がある。

当社の事業における価格圧力およびその他の競争圧力は、引き続き増大している。これは、競合他社の一部が価格を引き下げることで市場シェアを拡大しようとする場合に特に顕著となっている。たとえば、当社は、 投資銀行案件等について、当社に対する競争圧力に応じて、当社が引き受けるリスクに必ずしも完全に見合う とは言えない水準の信用の供与や価格の設定を行った。

金融サービス業界は、取引量の相当部分が業界内の限られた数の成員間で発生するため、高度に相関している。取引の多くは他の金融機関にシンジケートされており、金融機関はしばしば取引の相手方である。この結果として、その他の市場参加者および規制当局により、かかる機関は市場または市場価格を操作するために共謀を行ったとの訴えを起こされ、この訴えには反トラスト法に違反したとの申立てが含まれる。当社は、かかる活動を特定し防止するための広範囲にわたる手続および統制を有しているものの、とりわけ規制当局によるかかる活動に対する申立ては、当社に評判上マイナスの影響を与える可能性や当社に巨額の罰金や和解金が課され、3倍損害賠償を含む非常に高額の損害賠償を課される可能性がある。

#### 原資産の変動

一定の当社の事業および資金調達は、当社が提供する商品もしくは当社が行う資金調達に関連するその他の 指標金利、通貨、指数、バスケット、上場ファンド(「ETF」)またはその他の財務指標(「原資産」)の変 動、とりわけ銀行間取引金利(「IBOR」)の変動もしくは廃止により悪影響を受ける可能性がある。

当社のすべての変動利付資金調達は、ロンドン銀行間取引金利(「LIBOR」)や米国連邦準備制度のフェデラル・ファンド金利等のレートを参照して金利の支払を行っている。また、仕組債、ワラント、スワップもしくは有価証券ベースのスワップ等の当社が所有し、または提供する商品の多くが、レートまたは別の原資産を参照して金利の支払を行い、あるいは満期時または債務不履行となった場合において支払われる元本額を決定している。当該原資産に適用される規則を参照することその他の方法により原資産の構成に大幅な変更が生じた場合、原資産が存在しなくなった場合(たとえば、LIBORが廃止され、ユーロ加盟国が脱退し、または自国通貨を他の通貨もしくはベンチマークと連動させ、またはかかる連動を解除し、あるいは指数またはETFのスポンサーが指数またはETFの構成を大幅に変更した場合)、または原資産が受入可能な市場ベンチマーク基準として認識されなくなった場合、当社は、価格設定ボラティリティ、一定の商品に係る市場シェアの喪失、税務または会計上の悪影響、コンプライアンス・コスト、法務コストおよびオペレーション・コスト、ならびに顧客による情報開示に関連するリスクに加え、システム障害、モデル障害およびその他の事業継続性に関する問題に直面する可能性がある。また、IBORに関する不確実性は、取引高減少の潜在的可能性、流動性の欠如、またはIBORもしくはその後継となる新たなレートに関連するエクスポージャーに係る観測可能性の制限、ならびにIBORの変動および廃止に関連する事業運営上のインシデントを考慮すると、当社に対する資本要件の増加につながるおそれがある。

金融サービス業界が契約書および金融商品における指定レートの廃止に対して、または当該指定レートが受入可能な指標金利ではなくなった場合にどのように対応するかは、非常に不確実なものとなっている。この不確実性は、最終的に、当社のIBORに基づく契約書および金融商品の適切な解釈に関する顧客による紛争および訴訟につながるおそれがある。

さらに、IBORの廃止、IBORの変動または市場におけるいずれのIBORの指標金利としての受入の変更も、当社が保有するローンもしくは有価証券の利回り、当社が発行した有価証券について支払われた金額、当社が契約を締結したデリバティブ商品について受領され、支払われた金額、当該ローン、有価証券もしくはデリバティブ商品の価値、有価証券の流通市場、異なるもしくは修正された指標金利を用いて行われた新規ローンの条件、デリバティブ商品をリスク管理に効率的に利用するための当社の能力、または当社の変動利付資金調達の利用可能性もしくはコスト、および金利変動に対する当社のエクスポージャーに対しても悪影響を及ぼす可能性がある。

人員

当社が能力のある社員を採用し、つなぎ留めることができなかった場合、当社の事業に悪影響が及ぶ可能性がある。当社の業績は、高い能力を持つ人材の素質と努力に大きく依存している。したがって、当社が継続して、その事業を行う際に効果的に競争し、当社の事業を効果的に運営し、新規の事業分野および新規の地理的地域に拡大することができるかどうかは、能力が高く多様な新しい社員を惹き付け、既存の社員をつなぎ留め、意欲を上げる当社の能力に左右される。当社がそのような社員を惹き付け、つなぎ留める能力に影響を与える要因には、報酬および手当の水準および構成、ならびに当社の事業が成功しており、有能な社員の公正な採用、研修、そして昇進を行う文化を当社が有しているという評判が含まれる。当社が社員に支払う報酬の大部分は、年度末の自由裁量報酬の形態であり、その大部分は、繰延株式関連報奨の形態で支払われるため、GSグループの収益性の低下または当社の将来的な収益性の見通しの低下に加え、報酬水準および条件の規制上の制限は、当社が能力の高い社員を採用し、つなぎ留める能力に影響を与える可能性がある。

金融サービス業界における、そして金融サービス業界以外の業界(テクノロジー業界を含む)における、能力ある社員を獲得するための競争はしばしば熾烈である。近年、当社は新たな規制上の要件の需要および当社の技術イニシアティブに対応するための社員を採用し、つなぎ留めるための競争の激化を経験している。新興および成長市場においてもこれは顕著であり、当社は、当該地域において当社よりもはるかに大きなプレゼンスを有し、またはより幅広い経験を有している事業体との間で、しばしば能力ある社員の獲得を争っている。

当社が事業を運営している法域における法令の変更が当社社員の収入に対する課税または報酬額もしくは報酬の構成に影響を与える場合においても、当社がそれらの法域で能力のある社員を採用しつなぎ留める当社の能力に悪影響が及ぶ可能性がある。

当社の報酬慣行は、健全性監督機構(「PRA」)および金融行為監督機構(「FCA」)による審査および基準の対象となっている。大手金融機関として、当社はPRAおよびFCA、ならびにその他の世界中の規制当局による、報酬慣行に対する制限(競合他社に影響を与えるものとなるか否かは不明である)の対象である。これらの制限(今後制定される法律もしくは規制により、またはその結果として課されるすべての制限を含む)により、能力のある社員を惹き付け、つなぎ留める当社の能力に悪影響が及ぶ形で、当社が報酬慣行を変更しなければならなくなる可能性がある。

#### 法的責任

当社に多大な民事上もしくは刑事上の責任の負担が発生した場合または当社が重要な規制措置の対象とされた場合には、当社の財務に重大な悪影響が及び、または評判が著しく悪化するおそれがあり、その結果、事業の見通しに重大な支障が生じるおそれがある。当社の事業をめぐる法的リスクは大きく、金融機関を相手方とする訴訟や規制手続の請求件数および賠償請求額や罰金の額は依然として高水準となっている。当社は、随時、当社の事業および営業活動の様々な点に関して、様々な政府機関、規制機関および自主規制機関による、その他の数多くの調査および審査の対象となっており、一部の例においては、それらの機関から文書および情報提供の要請を受けている。当社の経験に基づくと、顧客による法的請求は、市場の低迷時に増加する。また、雇用関係の請求は、人員削減時期の後に増加する。加えて、政府事業体は、これまでも現在も、当社が関わっている一定の訴訟の原告であり、当社は同一またはその他の政府事業体による今後の民事上もしくは刑事上の訴訟または請求に加え、しばしば規制当局との和解後に開始される後続民事訴訟に直面する可能性がある。

いくつかの大手金融機関が政府事業体と大規模な和解を行ったことが公表された。政府事業体との大規模な和解の傾向は、他の金融機関に対する類似訴訟の結果に悪影響を及ぼす可能性があり、大規模な和解がその他の和解の根拠またはひな形として利用されると政府高官が発表している場合は、とりわけその可能性が高い。不確実な規制執行環境により、見積損失額を推定することが困難となり、その結果として、法定準備金が、その後実際に生じた和解金または制裁金と大幅に異なるものとなる可能性がある。

当社は、世界中で政府高官その他への違法支出、および政府高官その他に関する雇用慣行に関連する法令に服しており、かかる法令には米国海外腐敗行為防止法および英国贈収賄防止法が含まれる。これらのまたは類似の法令に違反した場合、多額の罰金が生じ、当社の事業活動に対して厳しい規制が課せられ、および当社の評判が悪化するおそれがある。

当社またはその従業員が関与する刑事事件の解決は、民事訴訟のリスクの増大につながるおそれ、当社の社会的評価に悪影響を与えるおそれ、当社に罰金が科され、または当社の一般的にもしくは一定の状況において事業活動を行う能力に対して制限が課されるおそれがあり、さらに、その他の悪影響が生じるおそれがある。

### 予見できない事象または大災害

パンデミックまたはその他の広範囲にわたる保健衛生上の緊急事態(またはそのような緊急事態が発生する可能性に関する懸念)、テロ攻撃、地球上もしくは太陽に関係する異常気象またはその他の自然災害を含む、予見できない事象あるいは大災害が発生した場合、経済および金融の混乱が発生する可能性があり、それにより当社がその事業を運営する能力が損なわれ、損失を被る可能性があるオペレーション上の問題(移動の制限を含む)が発生する可能性がある。

- 3【経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】
  - (1) 業績等の概要

下記(3)「財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析」参照。

- (2) 生産、受注及び販売の状況 該当なし。
- (3) 財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析 以下は、GSIの2018年11月期アニュアル・レポートの抄訳である。

### 概況

#### 損益計算書

損益計算書は、本書第一部第6 1「財務書類」に記載されている。2018年11月期における当社の当期利益は22.0億ドルで、2017年12月期と比較して41パーセント増加した。

当社は、IFRS第15号「顧客との契約から生じる利益」(「IFRS第15号」)を2018年1月1日から適用した。かかる基準の適用の結果、当社は、特定の費用の表示を将来の期にわたり変更し、純収益における純額ベースから総額ベースとした。これにより、2018年11月期の純収益と一般管理費の双方が、当社の過去の表示と比較して609百万ドル増加した。詳細については、本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記2参照。

2018年11月期の純収益は78.7億ドルであり、2017年12月期と比較して21パーセント増加した。純収益(IFRS 第15号の適用による影響を除く)は、2017年12月期と比較して12パーセント増加して72.6億ドルとなったが、これは、機関投資家向けクライアント・サービスにおける純収益の増加、投資および貸付業務における純収益の大幅な増加、ならびに投資銀行業務および投資運用業務における純収益の増加を反映している。

2018年11月期の一般管理費は46.1億ドルで、2017年12月期と比較して12パーセント増加した。一般管理費 (IFRS第15号の適用による影響を除く)は、2017年12月期と比較して3パーセント減少して40.0億ドルとなった。これは、主として、直接的従業員費用の減少によるものであったが、グループ会社からの費用振替えおよびその他費用の大幅な増加により部分的に相殺された。

当社の純収益、セグメント別の報告および一般管理費に関する情報については、後記「業績」参照。

### 自己資本比率

2018年11月現在の当社の普通株式等Tier1比率は、(本書第一部第2 3「事業の内容 - 自己資本管理および 規制上の資本 - 規制上の資本(監査済)」において定義されるCRD に基づくと)11.6パーセントであった。

### 貸借対照表

貸借対照表は、本書第一部第6 1「財務書類」に記載されている。下記において、資産合計は、「固定資産」、「流動資産」および「年金制度の積立余剰額」の合計である。負債合計は、「短期債務:1年以内に期日の到来する金額」、「長期債務:1年を超えて期日の到来する金額」および「負債性引当金」の合計である。

2018年11月現在の資産合計は8,873.7億ドルであり、2017年12月と比較して530.2億ドル減少した。これは、保有金融商品の461.4億ドルの減少、未収金の92.6億ドルの減少、および担保付契約の14.9億ドルの減少を反映しているが、現金・預金の36.7億ドルの増加により部分的に相殺された。保有金融商品は、主として、金利デリバティブの減少を主因とするデリバティブ商品の減少により減少したが、これは、現物商品の増加により部分的に相殺された。未収金は、主として、ブローカー/ディーラーおよび顧客からの受取債権の減少により減少した。担保付契約は、主として、当社の活動および顧客取引の変動により減少した。現金・預金は、主として、グローバル・コア流動資産(「GCLA」)として保有する現金預金の増加により増加した。

2018年11月現在の負債合計は8,534.6億ドルであり、2017年12月と比較して552.3億ドル減少した。これは、売却済未購入金融商品の439.4億ドルの減少、および担保付借入金の233.0億ドルの減少を反映しているが、その他未払金の119.3億ドルの増加により部分的に相殺された。売却済未購入金融商品は、主として、金利デリバティブの減少を主因とするデリバティブ商品の減少により減少したが、現物商品の増加により部分的に相殺された。担保付借入金は、主として当社の活動および顧客取引の変動により減少した。その他未払金は、主として無担保借入金の増加により増加した。

2018年11月現在の株主持分合計は339.2億ドルであり、2017年12月と比較して22.2億ドル増加した。これは、主として2018年11月期における当社の当期利益22.0億ドルを反映している。また、2018年11月期中、当社は、その他Tier1債(「AT1債」)を25.0億ドル発行し、配当金25.0億ドルを支払った。

2018年11月および2017年12月現在のレベル3金融資産は、それぞれ合計で53.1億ドルおよび40.4億ドルであった。レベル3金融資産の推移およびこれに関連する公正価値の測定を含むレベル3金融資産に関する詳細については、本書第一部第6 1「財務書類-A(6)財務書類に対する注記」注記28参照。

米国会計基準に基づき、2018年11月現在で、資産合計は4,095.7億ドル、負債合計は3,838.3億ドルであった。当社の米国会計基準に基づく資産合計および負債合計は、英国会計基準に基づくものとは異なっている。これは、主として、当社がデリバティブの残高について、それらが通常の業務の過程において差金決済されなかった場合に、それら残高について法的効力のある相殺をなす法的権利を有している場合であっても、英国会計基準に基づき総額で表示しているからである。

### 今後の見通し

取締役会は、当社の当期末の財務状況は満足のいくものであったと考えている。主な事業活動に関する重大な変更は、現在のところ予測されていないが、当社のEU顧客基盤の一部は、何らの移行措置も設けることなく2019年3月29日付で英国がEUを離脱し、当社がEU市場への既存のアクセス協定を失った場合、グループ・インクの他のEU子会社からサービスの提供を受けるようになることが予測されている。詳細については、後記「規制関連事項およびその他の展開 - その他の展開」参照。

# 事業環境

# グローバル

2018年11月期中、米国の実質国内総生産(「GDP」)の成長率は上昇したものとみられるが、その他の主要な経済圏においては総じてGDP成長率が低下したものとみられる。先進経済圏においては、ユーロ圏、英国および日本のそれぞれの成長率が低下したものとみられ、新興市場においては、中国の成長率がわずかに低下した。いくつかの主要な新興市場経済圏における経済活動は、米ドル高および米国債の金利上昇に対する当該経済圏の脆弱性に関する懸念により影響を受けた。世界の資産市場は、2018年11月期の初めから同期末にかけてボラティリティが著しい期間を経験したが、これは世界の経済成長の減速および金融政策の引き締めの見通しに関する懸念によるものであった。米国大統領府が新たな対中輸入関税を実施および提案したことにより報復措置が講じられ、世界貿易をめぐる緊張の高まりは、2018年11月期を通して引き続き資産価格に影響を与える不確実性の重大な原因となった。ヨーロッパにおいては、2018年5月にイタリアで新連立政府が樹立され、また英国・EU間の関係性の未来は依然として不透明のままであるなど、政情不安が高まった。2018年11月期中、米国連邦準備制度理事会は、フェデラル・ファンド金利の誘導目標の引上げを3度行い、イングランド銀行は、2018年8月に政策金利の誘導目標の引上げを行った。その一方で、日本銀行は、フォワードガイダンスを導入し、10年金利の変動許容レンジを拡大した。

投資銀行業務においては、2017年12月期と比較して、業界全体のM&A発表案件およびM&A完了案件の取引高が 増加した一方で、業界全体の引受取引は減少した。

#### ヨーロッパ

ユーロ圏の実質GDPは、2017年12月期と比較して2018年11月期には増加したものとみられる一方で、インフレ指標は低水準にとどまった。ヨーロッパ中央銀行は、主要政策金利を 0 パーセントに、預金金利をマイナス 0.40パーセントに据え置いたが、同行による月次の資産買入れを2018年 9 月から2018年11月まで月額150億ユーロのペースに減額し、その後、純資産買入れが終了した。失業率は低下し、ユーロの対米ドル相場は、2017年12月末と比較して2018年11月期には 6 パーセント下落した。イタリアでは、2018年 5 月における新連立政府の樹立後、政情不安が依然として大きく、イタリアの10年国債の利回りは大幅に上昇した。ユーロ圏のその他の国の10年国債の利回りは、大半が低下した。株式市場では、2017年12月末と比較して、2018年11月期にはDAX指数は13パーセント下落、ユーロストックス50指数は 9 パーセント下落、CAC40指数は 6 パーセント下落した。2018年 3 月、英国のEU脱退の移行期間に関する条件が合意されたことが発表され、2018年11月、英国とEUは、離脱合意案について合意した。しかしながら、当期末現在、英国・EU間の将来の関係性については、著しい不透明性が存在していた。

英国の実質GDPは、2017年12月期と比較して2018年11月期には増加したものとみられる。イングランド銀行は、2018年8月に公定歩合を25ベーシス・ポイント引き上げて0.75パーセントとし、英ポンドの対米ドル相場は、2017年12月末と比較して2018年11月期には6パーセント下落した。10年国債の利回りは18ベーシス・ポイント上昇し、株式市場では、FTSE100指数が2017年12月末と比較して2018年11月期には9パーセント下落した。

投資銀行業務においては、EMEAにおける業界全体のM&A発表案件およびM&A完了案件の取引高ならびに引受取引は、2017年12月期と比較して減少した。

# 業績

# 純収益

純収益には、第三者と関係会社の双方との有価証券、外国為替およびその他の金融商品の取引から生じる純利益ならびに委託手数料が含まれる。これには、関連する利息および配当金が含まれる。詳細については、後記「セグメント別の報告」参照。

# セグメント別の報告

下表は、当社の各セグメントの純収益を示したものである。

_ (単位:百万ドル)	2018年11月期 2017年12月期	
投資銀行業務		
ファイナンシャル・アドバイザリー業務	693	514
引受業務	871	662
投資銀行業務合計	1,564	1,176
機関投資家向けクライアント・サービス		
顧客取引執行のための債券・為替・コモディティ取引	2,203	2,117
株式関連業務	2,812	2,365
機関投資家向けクライアント・サービス合計	5,015	4,482
投資および貸付業務	494	318
投資運用業務	793	532
純収益合計	7,866	6,508

#### 投資銀行業務

投資銀行業務は、以下の業務から構成されている。

### ファイナンシャル・アドバイザリー業務

M&A、事業部門の売却、企業防衛、リストラクチャリング、スピンオフおよびリスク管理に関する戦略的 アドバイザリー案件、ならびにこれらの顧客アドバイザリー案件に直接関連するデリバティブ取引を含む。

#### 引受業務

幅広い有価証券およびその他の金融商品(ローンを含む)の公募・私募等(国内・海外取引および買収のための資金調達を含む)に係る株式および債券の引受、ならびにこれらの顧客向け引受業務に直接関連するデリバティブ取引を含む。

### 2018年11月期と2017年12月期の比較

2018年11月期の投資銀行業務の純収益は15.6億ドルであった。2018年11月期の投資銀行業務の純収益 (IFRS第15号の適用による影響を除く)は12.9億ドルであり、2017年12月期と比較して10パーセント増加した。

2018年11月期のファイナンシャル・アドバイザリー業務の純収益は693百万ドルであった。2018年11月期のファイナンシャル・アドバイザリー業務の純収益(IFRS第15号の適用による影響を除く)は608百万ドルで、2017年12月期と比較して18パーセント増加した。これは、主としてM&A取引完了案件の増加を反映している。

2018年11月期の引受業務の純収益は871百万ドルであった。2018年11月期の引受業務の純収益(IFRS第15号の適用による影響を除く)は684百万ドルであり、2017年12月期と比較して3パーセント増加した。これは、株式引受業務の純収益の増加によるものであったが、債券引受業務の純収益のわずかな減少により部分的に相殺された。

2018年11月現在の当社の投資銀行取引の受注残高は、2017年12月現在と比較して大幅に増加した。これは、主として、潜在的なアドバイザリー取引の純収益の見積りの大幅増による。潜在的な債券引受取引の純収益の見積りは増加したが、潜在的な株式引受取引の純収益の見積りの減少により部分的に相殺された。

当社の投資銀行取引の受注残高は、将来の収益が実現する可能性が比較的高いと当社が考える投資銀行取引による将来の純収益の見積りを示している。当社は、当社の投資銀行取引の受注残高の変動が、純収益に対して長期にわたって影響を及ぼす顧客取引水準についての有益な指標になるだろうと考えている。

### 機関投資家向けクライアント・サービス

機関投資家向けクライアント・サービスは、下記の方法により収益を生み出している。

- ・大規模で流動性が高い市場において、当社は、顧客のために大量取引を執行している。
- ・流動性が低い市場において、当社は、一般により流動性の高い市場において請求されるよりもやや高めの スプレッドおよび手数料により顧客のために取引を執行している。
- ・当社は、顧客のリスク・エクスポージャー、投資目的、またはその他の複雑なニーズに対応するカスタマイズもしくはオーダーメイド商品を伴う取引も構築および執行している。
- ・当社は、当社の顧客に対して、証券貸借およびその他のプライム・ブローカレッジ・サービスを提供する ことに加えて、顧客の証券取引活動に対する融資を行っている。
- ・マーケット・メイキング活動に関連して、当社は、顧客の需要に応じて、または顧客の需要を見込んで、 通常短期間でトレーディング商品を維持している。当社はまた、これらのマーケット・メイキング活動よ り生じるリスク・エクスポージャーを積極的に管理するためにトレーディング商品を保有している。当社 は、そのトレーディング商品を公正価値で保有しており、その評価額の変動は純収益に反映される。

機関投資家向けクライアント・サービスは、以下の業務から構成されている。

# 顧客取引執行のための債券・為替・コモディティ取引

金利商品、クレジット商品、モーゲージ、為替およびコモディティの現物とデリバティブ商品の双方によるマーケット・メイキングに関連する顧客取引執行業務を含む。

#### ・金利商品

様々な満期の国債(インフレ連動証券を含む)、その他の政府保証証券、買戻条件付有価証券(「買戻条件付契約」)、ならびに金利スワップ、オプションおよびその他のデリバティブ

### ・クレジット商品

投資適格社債、ハイイールド証券、信用デリバティブ、上場ファンド、銀行ローンおよびブリッジ・ローン、地方自治体証券、新興市場債および不良債権、ならびに倒産企業に対する債権

### ・モーゲージ

商業用モーゲージ関連証券、ローンおよびデリバティブ、住宅用モーゲージ関連証券、ローンおよびデリバティブ、ならびにその他の資産担保証券、ローンおよびデリバティブ

# ・為替

通貨オプション、直物・先物、ならびにG10通貨および新興市場商品に対するその他のデリバティブ

# ・コモディティ

コモディティ・デリバティブ、ならびに(これよりは分量は少ないが)原油および石油製品、天然ガス、卑金属、貴金属およびその他の金属、電力、石炭、農産物ならびにその他のコモディティ商品を含む 現物コモディティ

# 株式関連業務

株式商品を対象とするマーケット・メイキングに関連した顧客取引執行業務、株式、オプションおよび先物を扱う世界各地の主要取引所で機関投資家の取引を執行・決済することによる委託手数料、ならびに店頭取引を含む。株式関連業務は、ヘッジファンド、ミューチュアル・ファンド、年金ファンドおよび財団を含む機関投資家を対象とした金融サービス、証券貸借サービスおよびその他のプライム・ブローカレッジ・サービスを提供する証券関連サービスも含んでおり、収益は主に金利スプレッドまたは手数料の形をとる。

当社の業績は、( )顧客取引水準および取引上のビッド/オファーのスプレッド(総称して「顧客取引」)、ならびに( )当社のトレーディング商品の公正価値の変動、ならびに当社のトレーディング商品の保有、ヘッジおよび資金調達に関連する受取利息および支払利息(総称して「マーケット・メイキング上のトレーディング商品の変動」)を含む互いに関連し合う様々な要因の組合せによる影響を受ける。

### 2018年11月期と2017年12月期の比較

2018年11月期の機関投資家向けクライアント・サービスの純収益は50.2億ドルであった。2018年11月期の機関投資家向けクライアント・サービスの純収益(IFRS第15号の適用による影響を除く)は48.6億ドルであり、2017年12月期と比較して8パーセント増加した。

2018年11月期の顧客取引執行のための債券・為替・コモディティ取引(「顧客取引執行のためのFICC取引)の純収益は22.0億ドルであった。2018年11月期の顧客取引執行のためのFICC取引の純収益(IFRS第15号の適用による影響を除く)は21.1億ドルであり、2017年12月期と比較して実質的な差異はなかった。これは、金利商品およびモーゲージの純収益の大幅な減少によるものであったが、コモディティおよびクレジット商品の純収益の大幅な増加、ならびに為替の純収益の増加により部分的に相殺された。

2018年11月期の株式関連業務の純収益は28.1億ドルであった。2018年11月期の株式関連業務の純収益 (IFRS第15号の適用による影響を除く)は27.5億ドルであり、2017年12月期と比較して16パーセント増加した。これは、顧客取引執行のための株式取引の純収益の大幅な増加および委託手数料の純収益の増加によるものであった。

### 投資および貸付業務

投資および貸付業務には、当社による直接投資が含まれ、これは通常長期的な性質である。また、他のGSグループ事業体に対する投資サービスの提供に関連した純収益も含まれる。

### 2018年11月期と2017年12月期の比較

2018年11月期の投資および貸付業務の純収益は494百万ドルであった。2018年11月期の投資および貸付業務の純収益(IFRS第15号の適用による影響を除く)は490百万ドルであり、2017年12月期と比較して54パーセント増加した。これは、主として、2017年12月期の関係会社間のデリバティブ商品による約130百万ドルの損失によるものであった。

### 投資運用業務

投資運用業務は、投資運用サービスおよびウェルス・アドバイザリー・サービス(ポートフォリオ管理および財務相談を含む)ならびに富裕層の個人および家族を対象とした委託売買業務およびその他の取引サービスを提供している。投資運用業務は、GSグループが運用するファンドに対する投資サービスの提供に関連した純収益も含む。

# 2018年11月期と2017年12月期の比較

2018年11月期の投資運用業務の純収益は793百万ドルであった。2018年11月期の投資運用業務の純収益 (IFRS第15号の適用による影響を除く)は620百万ドルで、2017年12月期と比較して17パーセント増加した。これは、主として、GSグループが運用するファンドに対する投資サービスの提供から得た純収益の増加によるものであった。

# 地域別データ

地域別の当社の純収益の概要については、本書第一部第6 1「財務書類 - (6)財務書類に対する注記」注記5参照。

### 一般管理費

一般管理費は、主として、報酬(グループ・インクの株価が株式報酬に与える影響を含む)、従業員数および事業活動の水準の影響を受ける。直接的従業員費用には、給与、手当、裁量報酬の見積り、株式報酬の償却および時価評価、ならびに福利厚生といったその他の項目が含まれる。裁量報酬は、とりわけ純収益の水準、財務成績全般、労働市場の実勢、事業構成、株式報酬制度の内容および外部環境等から著しい影響を受ける。下表は、当社の一般管理費および従業員数合計を示したものである。

(単位:百万ドル)	2018年11月期 2017年12月期	
直接的従業員費用	1,945	2,395
グループ会社からの / に対する人件費の振替え	205	56
仲介、決済、取引所費および販売手数料	767	702
市場開拓費	81	80
通信およびテクノロジー費用	112	97
減価償却費および無形資産償却費	58	39
事務所関連費用	157	156
専門家報酬等	203	193
グループ会社からの / に対するその他サービス料の振替え	210	189
その他費用	869	212
一般管理費合計	4,607	4,119
期末現在の従業員数合計	4,210	4,031

# 上表において、

- ・直接的従業員費用には、株式報酬の時価評価に関連して、2018年11月期には184百万ドルの控除を含み、 2017年12月期には144百万ドルの費用を含む。
- ・当社は、2017年12月期について、取引所に支払われた取引およびその他の報酬85百万ドルを、当期の表示に合わせて、その他費用から仲介、決済、取引所費および販売手数料に振り替えている。
- ・従業員数合計は、当社の社員から成り、従前は従業員数合計に含めて報告されていた顧問および派遣従業員は含まれない。そのため、当社は2017年12月期について、顧問および派遣従業員の費用57百万ドルを、当期の表示に合わせて、直接的従業員費用から専門家報酬等に振り替えている。

### 2018年11月期と2017年12月期の比較

2018年11月期の一般管理費は46.1億ドルであった。2018年11月期の一般管理費(IFRS第15号の適用による影響を除く)は40.0億ドルで、2017年12月期と比較して3パーセント減少した。

2018年11月期の直接的従業員費用は19.5億ドルで、2017年12月期と比較して19パーセント減少した。直接的従業員費用には、株式報酬の時価評価の影響が含まれる。両期間につき株式報酬の時価評価の影響を除くと、2018年11月期の直接的従業員費用は21.3億ドルで、2017年12月期と比較して5パーセント減少した。これは、2018年11月期の会計期間が2017年12月期と比較して短いことを反映している。

2018年11月期のグループ会社からの / に対する人件費の振替えは205百万ドルで、2017年12月期は56百万ドルであった。これは、関係会社の経費の増加および2017年12月期第 2 四半期中の英国内のグループ関連会社への社員の異動によるものであった。

2018年11月期の仲介、決済、取引所費および販売手数料は767百万ドルで、2017年12月期と比較して9 パーセント増加した。これは、取引水準の上昇を反映している。

2018年11月期のその他費用は869百万ドルであった。2018年11月期のその他費用(IFRS第15号の適用による影響を除く)は260百万ドルで、2017年12月期と比較して23パーセント増加した。これは、負債性引当金の大幅な増加を反映している。

2018年11月現在、従業員数合計は、2017年12月と比較して4パーセント増加した。

### 支払利息等

支払利息等は、親会社およびグループ会社からの長期劣後ローンに対する利息から成る。

### 2018年11月期と2017年12月期の比較

2018年11月期の支払利息等は237百万ドルで、2017年12月期と比較して21パーセント減少した。これは、主として、2017年6月に当社が35.8億ドルの長期劣後ローンを返済したことで平均長期劣後ローン残高が減少したことによる。

### 法人税等

2018年11月期の実効税率は27.5パーセントであり、これに対して当社に対して適用される英国の法人税率は27.0パーセントであった。実効税率は、当社の法人税等を税引前利益で除した値を示している。

### 貸借対照表および資金調達源

#### 貸借対照表管理

当社のリスク管理統制上の課題の1つとして、貸借対照表の規模および構成を管理できるようにすることが挙げられる。当社は、GSグループのレベルで行われている全社的な貸借対照表管理のプロセスをこれらの要素の管理に利用している。グループ・インクおよびその子会社の資産基盤は、顧客取引、相場の変動および事業機会によって変動するが、貸借対照表の規模および構成は、特に( )GSグループの全体的なリスク許容度、( )GSグループの自己資本の額、および( )GSグループの資金調達プロファイルを含む要素も反映している。当社の自己資本の管理手続に関する情報については、本書第一部第2 3「事業の内容・自己資本管理および規制上の資本・自己資本管理(監査済)」参照。

当社は、適切なリスク管理を行うため、十分に流動性のある貸借対照表の維持に努め、GSグループの資産および負債の積極的な管理のため、以下を含めた手続を活用している。

- ( )貸借対照表計画
- ( )貸借対照表上の限度額
- ( )主要指標のモニタリング
- ( )シナリオ分析

### 貸借対照表計画

GSグループは、資産合計および資産構成の見積りと、3年間の計測期間において予定される資金調達源と を組み合わせた貸借対照表計画を作成する。この計画は四半期ごとに見直され、事業上の必要性や市況の変 化に応じて調整されることがある。

# 貸借対照表上の限度額

限度額は、GSグループの収益創出部門、トレジャリーおよびGSグループの独立したリスク監督・管理部門の間の迅速な上申および協議を日常的に確保するために、GSグループの最大限のリスク選好度を反映したレベルではなく、実際の運用レベルに近い水準に設定されている。GSグループのファームワイド資産・負債委員会およびGSグループのリスク・ガバナンス委員会は、貸借対照表上の限度額の検討および承認を行う。

また、GSグループのリスク・ガバナンス委員会は、一定の金融商品について、トレーディング商品のより 長期の保有を防ぐため、長期保有トレーディング商品限度額を定めている。限度額の遵守状況は、収益創出 部門、トレジャリーおよび独立したリスク監督・管理部門によってモニターされている。

### 主要指標のモニタリング

資産および負債の規模および構成、限度額の利用状況ならびにリスク指標を含む主要な貸借対照表指標は、事業別とGSグループ・ベースの双方でモニターされている。資産は各事業に配分され、新たな事業活動や相場の変動により生じた動きが検討および分析されている。

### シナリオ分析

GSグループは、貸借対照表の規模および構成の管理をいかにして行うかを判断するため、グループ・インクおよびその子会社のシナリオ分析を行う。これらのシナリオは、多岐にわたる経済シナリオに基づく様々なマクロ経済的な仮定およびGSグループ固有の仮定を用いて、短期および長期の計測期間を対象とする。

#### 資金調達源

当社は、担保付借入金、関係会社間無担保借入金、外部無担保借入金および株主持分を主な資金調達源としている。

下表は、当社の資金調達源に関する情報を示したものである。

(単位:百万ドル)	2018年11月現在		2017年12月現在		
担保付借入金:		,		,	
買戾条件付契約	85,230	31%	110,118	40%	
貸付有価証券担保金	56,349	21%	58,101	21%	
発行社債	2,933	1 %	1,658	1 %	
その他借入金	7,633	3%	5,570	2%	
担保付借入金合計	152,145	56%	175,447	64%	
関係会社間無担保借入金	61,493	23%	43,152	16%	
外部無担保借入金	25,197	9%	23,316	8%	
株主持分合計	33,917	12%	31,701	12%	
資金調達源合計	272,752	100%	273,616	100%	

#### 上表において、

- ・発行社債には、ノート、証書およびワラントを含む。
- ・その他借入金には、資金の手当のあるデリバティブ商品および売却ではなく資金調達として計上されてい た資産の移転を含む。

一般に当社は、様々なグローバル市場において、自社の資金調達のための商品を多数の多様な債権者に対して、当社自身の販売員および第三者販売業者を通じて販売している。当社は、外部債権者との関係は当社の流動性に重要な意味を持つと考えている。これらの債権者には、銀行、借入有価証券の貸付人、企業、年金ファンド、保険会社、ミューチュアル・ファンドおよび個人が含まれる。当社は、その外部資金調達プログラムにおける債権者の集中をモニタリングするため、様々な社内ガイドラインを設定している。

# 担保付資金調達

当社は、トレーディング商品の相当な部分について、外部の取引先および関係会社から必要な資金を担保付で調達する。担保付資金調達には、貸借対照表上の担保付借入金が含まれる。

当社はまた、証券貸借契約に基づき借り入れた有価証券の担保として、当社のトレーディング商品を差し入れることがある。当社は、自らのまたは顧客による売却済未購入の有価証券の売建て取引をカバーするためにも、自社のトレーディング商品を用いる。担保付資金調達は、貸し手に担保を提供するため、無担保資金調達の場合よりグループ・インクおよび/または当社の信用の質の変化の影響を受けにくい。とはいうものの、当社は、取引満期、満期の構成、取引先の集中、担保の適格性および取引先のロールオーバーの可能性を考慮して、当社の担保付資金調達の借換リスクを継続的に分析している。当社は、借換リスクの軽減を図るために、満期が分散化した期間取引、取引先の分散化、余剰の担保付資金調達、およびGCLAを通じた残余リスクへの事前の資金調達を実施している。

当社は、資金調達の対象である資産の流動化のために適切な期間が設定された担保付資金調達の実行に努めており、とりわけ市場ストレス時には担保付での資金調達がより困難となり得るクラスの資産を担保とする担保付資金調達の場合には、長めの満期を設定することに努めている。

GCLAに含めることができない有価証券を担保とする当社の担保付資金調達の大半は、短期買戻条件付契約 および貸付有価証券担保金取引を通じて実行している。当社はまた、発行社債およびその他借入金を利用し た担保付資金調達も行っている。

貸借対照表上の担保付借入金に含まれる当社の外部からの担保付資金調達(流動性の高い政府債のみを担保とし得る資金調達を除く)の加重平均満期は、2018年11月現在、120日間を超えていた。

### 関係会社間無担保借入金

当社は、ゴールドマン・サックス・ファンディング・エルエルシー(「ファンディングIHC」)、グループ・インクおよびその他の関係会社からの関係会社間無担保借入金を通じて資金調達を行っている。

ファンディングIHCは、GSグループにとって好ましい破綻処理戦略の実行を促進する、グループ・インクの全額出資直接子会社である。GSグループの無担保での資金調達の大半は、グループ・インクが行っており、これにより、調達した資金の中からファンディングIHCおよびその他の子会社(当社を含む)に対し、それぞれの資産担保融資需要、流動性要件および資本要件を満たす資金が供給される。このような子会社の資金調達方法には、管理が強化され、当社およびその他の子会社の資金需要に柔軟に対応できるという利点がある。関係会社間無担保借入金は、ローン、劣後ローンおよびその他借入金を含む。

#### 外部無担保借入金

外部無担保借入金は、発行社債、その他借入金、銀行ローンおよび当座貸越を含む。

# 株主持分

株主持分は、安定的かつ永続的な資金調達源である。詳細については、本書第一部第6 1 「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記21および22参照。

### 規制関連事項およびその他の展開

### 規制関連事項

当社の事業は、大規模かつ進展中の規制の対象となっている。各国の規制当局および政策立案当局は、種々の改革を導入済みまたは検討中である。規制改革により当社に影響が及ぶと見込まれる主な分野は、規制上の資本要件の強化と、一定の事業活動に対する規制および制限の強化である。しかし、新規則および規則案の多くは非常に複雑であるため、当該規制改革の影響の全容は、規則が実施され、最終的なEUおよび/または英国の規制の下で市場慣行が発展するまでは不明であろう。

当社は現在、EUの直接的な拘束力のある規制および英国によるEU指令の実施に基づき、EUの法的および規制上の要件の対象となっている。当社は現在、クロス・ボーダーの「パスポーティング(passporting)」やEUにおける支店開設に係る協定を含む、EU条約およびEU法に基づくEUの顧客およびインフラに対する非差別的アクセスによる恩恵を受けている。英国がEU脱退(「ブレグジット」)の決定を欧州理事会に対して通知した結果、英国において適用される規制制度インフラおよびEUの残りの国々における当社による取引および事業に対して適用される規制上の枠組は、非常に不確実なものとなっている。2019年3月29日現在で英国において実施されているEU規制は、ブレグジット後も引き続き当社に対して適用される可能性がある。また、バーゼル銀行監督委員会(「バーゼル委員会」)またはEUによる提案が英国において実施され、当社に対して適用される可能性がある。

# リスク・ベースの自己資本比率

2019年1月、バーゼル委員会は、(「トレーディング勘定の抜本的見直し」または「FRTB」として知られる)市場リスクに係る資本要件の算出に関する枠組の改訂を最終決定した。これにより、2016年1月発表版の枠組より程度は下がるものの、大部分の金融機関の市場リスク資本要件が引き上げられることが予想されている。改訂後の枠組は、とりわけ、市場リスク要件を算出するための標準的手法および社内モデルを改訂し、市場リスク資本要件の対象となるポジションの範囲を明確化するものである。バーゼル委員会は、各国の規制当局に対し、2022年1月1日から当該改訂後の枠組を実施するよう提案した。欧州委員会は、EUの金融機関に対して2019年度版の改訂後の枠組を実施する規則をまだ提案していない。

2017年12月、バーゼル委員会は、バーゼル3(バーゼル委員会による国際的な自己資本比率水準を強化した最終的な自己資本規制の枠組(「バーゼル3」))金融危機後の規制改革の最終化と称する基準を公表した。これらの基準は、社内で策定された資本要件に、標準的手法に基づく資本要件の一定の割合でフロアを設定するものである。これらの基準はまた、信用リスクに対するバーゼル委員会の標準的手法およびモデルに基づく手法を改訂し、オペレーションリスク資本に対する新たな標準的手法を提供し、信用評価調整リスクに係る枠組も改訂するものである。バーゼル委員会は、各国の規制当局に対し、2022年1月1日からこれらの基準を実施し、また2027年1月1日まで段階的に新たなフロアを設定するよう提案した。

バーゼル委員会の基準は、かかる基準を実施するための規則を各法域内の規制当局が実施して初めて、当該法域において効力を生じる。

最新のバーゼル委員会の動向による当社への影響(リスク・ウェイト資産および規制上の自己資本比率を含む)は、対応する規制が実施されるまでは不確実なものとなっている。

# 自己資本および適格債務の最低要件

2018年6月、イングランド銀行は、自己資本・適格債務の最低要件(「MREL」)の国内適用に関する政策方針を公表した。これによると、当社のような外国金融グループの英国における重要な子会社は、その破綻処理事業体(当社の場合はグループ・インク)への損失の移転を容易にするため、MRELの国内適用に関する最低要件を満たすことが要求される。このMRELの国内適用に関する最低要件に係る経過措置は、2019年1月1日より段階的に適用され、2022年1月1日付で完全に発効する予定である。当社の規制上の自己資本および当社の関係会社間借入金の一部は、劣後要件および満期要件を満たすために改訂されており、当社のMRELの国内適用に関する要件を満たす助けとなっている。また、MRELに関する政策方針を遵守するため、一定の関係会社間の規制上の自己資本および当社により発行される優先債券について、イングランド銀行にベイル・イン・トリガーが付与されている。これらのトリガーの発動により、イングランド銀行は、当該債券の評価損を計上し、または当該債券を株式に転換することが可能になる。当社が存続不可能な段階に達しているとイングランド銀行が判断し、米国の連邦準備制度理事会(「FRB」)および米国連邦預金保険公社がベイル・インに反対していない場合、またはグループ・インクが破産もしくは類似の手続きを開始した場合、イングランド銀行によりトリガーが発動される可能性がある。

#### その他の展開

# ブレグジット

2017年3月、英国は、EUから離脱するための正式な手続を開始した。英国のEU離脱の条件の交渉が可能な期間は、2年間である。この期間は、2019年3月29日に満了する。

EUおよび英国は、英国議会とEU議会の双方が批准しなければならない離脱協定(「離脱協定」)の交渉を行ってきた。英国議会は、いまだ離脱協定を承認していない。そのため、英国が何らの移行協定も取り決めることなく2019年3月29日にEUを脱退し、当社を含む英国に拠点を置く企業がEU市場への既存のアクセス権を喪失する可能性がある。このようなシナリオは、「ハード」・ブレグジットと呼ばれている。

離脱協定に基づき、金融サービスに係る既存のアクセス協定は2020年末までは変更されないが、これは最大でさらに2年間延長される可能性があり、その後EUと英国との間で新たな取引関係が構築される可能性がある。両者は当該協力の大枠についての政治宣言を出したが、相互の金融市場へのアクセスに係る正確な条件を含む、その将来関係の正確な条件については、今後も引き続き交渉が行われる。離脱協定が批准されない場合、英国がEU脱退を予定している2019年3月29日以降、当社を含む英国において設立された企業は、そのEU全土における「パスポート(passports)」を失い、一般的にEU外の国における事業体と同様に扱われる。ただし、これらの企業は、既存の契約が中断されないよう一部のEU加盟国が導入したものを含む、既存の取引への影響を最小限に抑えるための緊急措置の恩恵を受けることができる。EUはまた、EUの顧客が引き続きアクセスできるよう、英国の決済機関に暫定的な認可を与えた。

GSグループは、EU市場へのアクセスを維持し、そのEU内顧客に対して商品およびサービスを引き続き提供できるようにすることを目標として、予想される結果(ハード・ブレグジットを含む)に備えてきた。GSグループがEU内顧客に対してサービスを引き続き提供するためには、EU加盟国の国内法令により(たとえば、特定の免許または適用除外に基づき)EU非加盟国の事業体が提供元であるクロス・ボーダーのサービスが認められる場合を除き、当社を取引相手とする顧客が、残りのEU加盟国のいずれかに拠点を置く事業体を取引相手とすることが必要となる可能性がある。

ハード・ブレグジットのシナリオを管理するためのGSグループの計画は、現在当社が行っている一定の活動を新たな法人および/または異なる法人に移行すること、顧客および取引先と協力し、これらの者がGSグループのEU法人の一つを取引相手方とするように取引書類を改定すること、GSグループのインフラを変更すること、新たな不動産を取得し開発すること、ならびに、場合によっては、当社の従業員をEU内のオフィスに異動させることを含んでいる。

また、一定の顧客に対してサービスを引き続き提供するために、当社は、第三国において支店を開設するとともに、一定のEU加盟国においてクロス・ボーダーの免許を取得している。

当社の機関投資家向けクライアント・サービスおよび投資銀行業務の顧客の大部分は、特定の法域において専門家または適格カウンターパーティーに分類され、個々の加盟国が定める国内の取決め(免許または適用除外)に基づき、引き続き英国のサービス・プロバイダーおよび事業体からサービスを受け、これらと取引することを選択することができる。当社は、顧客がかかる取扱いを希望し、かつそうすることが可能である限りにおいて、このような形での商品およびサービスの提供を継続する予定である。これは、一定の法域においてそうすることを選択した顧客は、引き続き当社を取引相手とすることができるであろうことを意味する。

ロンドン銀行間取引金利(「LIBOR」)を含む銀行間取引金利(「IBOR」)の置換

いくつかの主要法域(米国、英国、EU、スイスおよび日本等)における中央銀行および規制当局は、IBOR に代わる適切な指標を選定し、かかる指標への移行を実施するため、ワーキング・グループを招集している。LIBORの規制機関であるFCAは、2021年末以後はパネル銀行に対してLIBORへの貢献を強制しない旨を表明した。EUベンチマーク規制は、2021年末以降の新たな契約においては、当該規制に適合したベンチマークしか使用することができない旨の条件を課した。

上記の主要法域における市場主導型のいくつかのワーキング・グループは、それらにとっての好ましい代替的なリスクフリー指標金利を既に選択し、これらの問題に関する協議内容(IBORに連動する契約および金融商品におけるフォールバック条項の方法論ならびに代替的リスクフリー指標金利の期間構造の導出を含む)を公表しており、今後も引き続き公表する予定である。このことは、金融市場がIBORに代わる代替的リスクフリー指標金利の利用へと移行する上で非常に重要となる。

当社は、2021年より後に満期が到来する金融商品および契約を含め、IBORに対するエクスポージャーを有している。当社のエクスポージャーは、当社がマーケット・メイキング活動に関連して保有する有価証券から生じるほか、当社が、当社の顧客のためにマーケット・メイキングを行うため、また当社のリスクのヘッジを行うために締結するデリバティブ取引からも生じる。当社は、当社が発行する変動金利証券およびその他の資金調達のための商品におけるIBORに対してもエクスポージャーを有する。

代替的リスクフリー指標金利の市場は発展の途上にあり、かかる市場が発展するにつれ、当社はこれらの 代替的リスクフリー指標金利への移行が進むと予想している。 GSグループおよび当社は、自らおよびその顧客がIBORから代替的リスクフリー指標金利への秩序ある移行を円滑に行うことができるように努めている。この目的に沿って、GSグループは以下の事項に主眼を置いたプログラム(当社を含む)を設定した。

- ・GSグループの事業(取引および商品を含む)全体にわたる影響の評価およびモニタリング
- ・影響を被る可能性のある既存の金融商品および契約の範囲、ならびにこれらの金融商品および契約に適切なフォールバック条項がどの程度既に含まれているか、あるいは二者間の交渉による修正またはプロトコル等の業界共通のツールを用いた修正がどの程度必要であるかの特定および評価
- ・代替的リスクフリー指標金利への円滑な移行に備えるためのインフラ(たとえば、モデルおよびシステム)の強化
- ・中央銀行や業界のワーキング・グループへの積極的な参加(業界の協議に応じることを含む)
- ・顧客の啓発および顧客とのコミュニケーション

GSグループは、このプログラムの一環として、この移行に内在するリスクをシステマティックに特定することを試みている。これらのリスクには、財務リスク(たとえば、スワップ・スプレッドの拡大に起因するストレス下の利益のボラティリティや、取引先がそのポジションの移行への参加に難色を示したことによる資金調達源の喪失)ならびに非財務リスク(たとえば、顧客および/または取引先とのフォールバックに関する交渉不能や、移行に係る業務上の障害)が含まれる。代替的リスクフリー指標金利への秩序ある移行を円滑に行うため、GSグループは、幅広い業界や規制当局のワーキング・グループ(たとえば、国際スワップ・デリバティブ協会、イングランド銀行のポンドリスクフリー指標金利に関するワーキング・グループ(Working Group on Sterling Risk Free Reference Rates)および連邦準備銀行の代替的指標金利委員会(Alternative Reference Rates Committee))に関与しており、また当社は、引き続き顧客および取引先と関わっていく所存である。

# リスク管理

リスクは、当社の事業に内在するものであり、これには流動性リスク、市場リスク、信用リスク、オペレーションリスク、モデルリスク、法務リスク、コンプライアンスリスク、コンダクトリスク、規制上のリスクおよび評判リスクが含まれる。当社のリスク管理プロセスに関する詳細については、本書第一部第5 5「コーポレート・ガバナンスの状況等 - (1)コーポレート・ガバナンスの状況 - リスク管理 - リスク管理の概要および体制」参照。当社のリスクには、当社のリスク・カテゴリー、地域または世界中の事業全般にわたるリスク、ならびに不確実な結果をもたらし、当社の業績、流動性および社会的評価に対して重大な影響を及ぼす可能性があるリスクが含まれている。当社のリスク分野に関する詳細については、後記「流動性リスク管理」、「市場リスク管理」、「信用リスク管理」、「オペレーションリスク管理」および「モデルリスク管理」ならびに本書第一部第3 2「事業等のリスク - 主なリスクおよび不確実性」参照。

#### 流動性リスク管理

# 概要(監査済)

流動性リスクは、当社固有の、広く業界全体の、または市場全体の流動性ストレス事由が生じた場合に当社が資金調達をできなくなり、または当社の流動性に対するニーズを満たすことができなくなるリスクである。 当社は、流動性および資金調達に関する包括的かつ保守的な一連の方針を策定している。当社の主な目的は、 当社の資金需要を満たすと共に、当社の中核事業が不利な状況下でも顧客にサービスを提供し、収益力を維持できるようにすることにある。

トレジャリーは、GSグループの首席財務執行役員に報告を行う。トレジャリーは、GSグループのリスク選好度の範囲内で、GSグループの流動性および資金調達戦略を策定、管理および執行することについて主たる責任を負っている。

GSグループの流動性リスク管理部門は、収益創出部門およびトレジャリーから独立しており、GSグループの首席リスク担当役員に報告を行う。GSグループの流動性リスク管理部門は、GSグループの世界中の事業全般にわたる監督ならびにストレス・テストおよび限度額の枠組の構築を通じて、GSグループの流動性リスクを評価、モニタリングおよび管理することについて主たる責任を負っている。当社の流動性リスク管理の枠組はGSグループの枠組に準拠し、その一部を成している。

# 流動性リスク管理原則(監査済)

当社は、( )ストレス下における流出を補填するためのGCLAの形での十分な超過流動性の保持、( )適切な資産・負債管理の維持、および( )実行可能な緊急時資金調達計画の維持という3つの原則に従い、流動性リスクを管理している。

### **GCLA**

GCLAは、ストレス環境下で現金支出および担保提供が必要となる様々な可能性に対応するために当社が維持している流動性である。流動性の一次的原則とは、流動性危機に陥った場合に必要と予想される当社の潜在的現金および担保提供の必要性に対して事前に資金手当を行い、その流動性を、非担保対象であり流動性の高い有価証券および現金の形で保持することである。当社は、買戻条件付契約の締結により、または売戻条件付有価証券(「売戻条件付契約」)の満期により、流動化を通じて、当社のGCLA上で保有する有価証券を数日以内に現金に換金することができるほか、当該現金により、当座の債務履行に際し、その他の資産を売却したり、または信用リスクに敏感な市場から追加融資を受けたりすることなく対応できると考えている。

当社のGCLAは、資金調達が困難な環境下でも、すべての主要な市場において適時決済を確保する上で十分な営業上の流動性を提供するために、資産種類、発行体および清算機関にわたり配分されている。

#### 資産・負債管理

当社の流動性リスクの管理方針は、資金調達市場が長期的なストレスにさらされている場合であっても、 十分な資金調達が確実に行えるよう構築されている。当社は、複数の市場、商品および取引先にわたる資金 について、その満期および多様性を管理するほか、その資産の特徴および流動性プロファイルを考慮して、 適切な期間の多様な外部資金調達プロファイルを維持するよう努めている。

当社の目標は、平常時のみならず市場ストレス時にも当社の資産のための資金調達を行い、契約債務および偶発債務を履行するための十分な流動性を確保することである。積極的な貸借対照表管理プロセスを通じて、実際の資産残高およびその予測を用いて担保付または無担保での資金調達の必要性が決定される。流動性危機が生じた場合には、資産の売却(当社のGCLAを除く)に依存しないようにするため、当社はGCLAをまず利用する。しかしながら、当社は、流動性危機が重大である場合または長期に及ぶ場合には、秩序ある方法で資産を売却することが賢明または必要な方法であると認識している。

### 緊急時資金調達計画

GSグループは、流動性危機や市場ストレス期間を分析し、対応するための枠組を定めるために緊急時資金調達計画(GSI固有の補遺を含む)を整備している。緊急時資金調達計画は、流動性危機および/または市場混乱の深刻さの評価ならびにそれらの管理を助けるために継続的に検討される一連の潜在的リスク要因、主要な報告および数的指標について概説している。緊急時資金調達計画には、当社が流動性危機に直面していると評価される場合に当社がとることのできる方策(これには、当社の潜在的現金需要および担保提供の必要性の見積額に対する事前の資金調達、ならびに流動性の二次的源泉の利用が含まれる)についても記載されている。当該計画には、発生する可能性のある特定のリスクに対する緩和策および取組事項についても記載され、これらの実行責任者が定められている。

# ストレス・テスト

当社のGCLAの適切な規模を決定するため、当社の流動性リスクを認識し数値化する流動性流出モデルと称される社内的な流動性モデルが使用されている。その他の要因についても検討が行われている。これには、日中流動性モデルと称される追加の社内的な流動性モデルを通じた日中流動性に対する潜在的ニーズの評価、長期ストレス・テスト・モデルの結果の評価、破綻処理流動性モデルの評価、およびその他の適用ある規制要件の評価のほか、当社の経営状態や金融市況に対する定性的評価が含まれるが、これらに限定されない。流動性流出モデル、日中流動性モデルおよび長期ストレス・テスト・モデルの結果は、幹部経営陣に対して定期的に報告される。当社はまた、財務および非財務リスク(信用リスク、市場リスク、流動性リスクおよび資金調達リスク、オペレーションリスクおよびコンプライアンスリスク、戦略的リスク、システミックリスクならびに新たなリスクを含むが、これらに限定されない)を組み合わせて1つの結合シナリオとし、当社の脆弱性および当社特有のリスクの包括的分析を確実に行えるよう設計されたストレス・テストを実施する。

### 流動性流出モデル

流動性流出モデルは、市場全体に及ぶストレスおよびGSグループ固有のストレスの組合せを含む複数シナリオの実施に基づくものである。これらのシナリオは、以下の定性的要素を特徴としている。

- ・消費者および企業の景況感の冷込み、金融および政治の不安定性、ならびに市場価格の低下(株式市場における潜在的な落込みおよびクレジット・スプレッドの拡大を含む)をはじめとする深刻で厳しい市場環境。
- ・重大な損失、評判被害、訴訟、幹部の辞任、および/または格付の引下げによってもたらされる可能性のあるGSグループ固有の危機。

以下は、流動性流出モデルにおいてモデル化された要素のうち主要なものである。

- ・30日間のシナリオにおける流動性に対するニーズ。
- ・グループ・インクおよびその格付対象子会社(GSIを含む)の長期的な優先無担保信用格付の2段階引下げ。
- ・無担保債券の満期到来等の契約上の流出および偶発的な流出(契約上要求されていないが、危機下において必要と考えられる行為等)の組合せ。当社は、偶発的な流出の大部分は危機発生直後の数日または数週間以内に発生すると想定している。
- ・株式または無担保債券の不発行。
- ・GCLA以外の資産流動化の不存在。

# 日中流動性モデル

当社の日中流動性モデルは、流動性流出モデルと同じ定性的要素を特徴とするシナリオ分析を用いて当社の日中流動性に対するニーズを測定している。同モデルは、日中流動性の源泉の利用が制限されるというシナリオにおいて増加した日中流動性要件のリスクの評価を行う。

日中流動性モデルのモデル化された主要な要素は以下のとおりである。

- ・1日限りの決済期間における流動性に対するニーズ。
- ・取引先からの現金支払の受領の遅延。
- ・当社の第三者清算機関における日中貸出限度額の利用可能枠の減少。
- ・取引の増加による受渡高の上昇。

### 長期ストレス・テスト

当社は、当社が厳しい流動性ストレスにさらされ、その後も継続的に困難に直面する環境の中で回復を図る長期ストレス期間における当社の流動性ポジションを見通すために、長期ストレス・テストを活用する。

当社はまた、当社の日常的なリスク管理プロセスの一環としてストレス・テストを定期的に実施すると共に、市場の動向に応じて個別に作成した臨時のまたは商品別のストレス・テストを実施する。

# 破綻処理流動性モデル

GSグループの破綻処理計画に対する取組に関連して、GSグループは、ストレス環境下におけるGSIを含むGSグループの主要な子会社の流動性に対するニーズを予測する破綻処理流動性の充実・調整の枠組を設定した。GSグループはまた、破綻処理流動性執行ニーズの枠組も設定しており、かかる枠組は、GSグループの優先的破綻処理戦略に基づいたグループ・インクの破産申請後、GSIを含むGSグループの主要な子会社が安定化し縮小するために必要とする、流動性に対するニーズを測定する。

また、GSグループは、グループ・インクの破綻処理手続開始の是非およびその時期について詳細な情報に基づいた判断を下すために必要となる情報をGSグループの取締役会に対して提供するよう設計された、トリガーおよびアラートの枠組も設定している。

#### モデルの検討および検証

当社は、市況、経済状況および当社の事業構成の変化を反映させるために、当社の流動性流出モデル、日中流動性モデルおよびストレス・テスト・モデルを定期的に改良する。モデルの仮定を含む変更は、GSグループの流動性リスク管理部門によって承認される。これらのモデルへの重要な変更についても、GSグループのリスク・ガバナンス委員会によって承認される。

GSグループのモデルリスク管理部門によって、これらのモデルは独自に検討、検証および承認される。詳細については、後記「モデルリスク管理」参照。

# 限度額

当社は、当社の様々なレベルおよび各種の流動性リスクにわたり流動性限度額を使用し、当社の流動性エクスポージャーの規模を管理している。限度額は、当社の流動性リスク許容度を踏まえたリスクの許容レベルと比較して計測される。これらの限度額を設定する目的は、幹部経営陣による当社全体の流動性プロファイルのモニタリングおよび管理を支援することである。

GSI取締役会のリスク委員会およびGSIのリスク委員会は、当社の流動性リスク限度額を承認する。限度額は頻繁に検討され、必要な承認を取得した上で、変遷する市況または事業状況を反映するために恒久的または臨時的のうちいずれか該当する形式で変更される。

当社の流動性リスク限度額は、トレジャリーおよびGSグループの流動性リスク管理部門によってモニタリングされる。流動性リスク管理部門は、限度額を超過した事象を適時に認識し、かつその旨を幹部経営陣および/または適切なリスク関連の委員会へ上申する責任を負う。

### GCLAおよび非担保対象指標

#### GCLA

種々の要因(当社の日中流動性に対する潜在的ニーズの評価および金融市況や当社の状態の定性的な評価を含むがこれらに限定されない)の検討に加え、上記の当社の社内的な流動性リスクモデルの結果に基づき、当社は、2018年11月および2017年12月現在の当社の流動性ポジションが共に適切であったと考えている。当社はごく限られた有価証券および現金のみに当社のGCLAの範囲を限定しているが、資金調達が困難な環境下でもそれらの流動性が高いことがその理由である。非担保対象有価証券の中でも流動性の低いものや約定済のクレジット・ファシリティー等も超過流動性の源泉となり得るが、当社はこれらをGCLAに含めていない。

下表は、当社のGCLAの平均値についての情報を資産クラスごとに示したものである。

(単位:百万ドル)	2018年11月期 の平均値	2017年12月期 の平均値
翌日物現金預金	22,037	16,699
米国政府債	18,710	20,070
英国政府債	9,938	8,729
フランス政府債	6,760	5,150
ドイツ政府債	6,678	6,008
日本政府債	2,410	2,259
合計	66,533	58,915

最低所要GCLAは、当社が直接的に有しているものであり、当社が流動性要件を満たすためにのみ利用することが意図されているものであって、グループ・インクまたはファンディングIHCは、これを利用することができないと想定されている。当社において保有しているGCLAに加え、GSグループがグループ・インクまたはファンディングIHCにおいてグローバルGCLAの一部を直接保有している。これは、場合によっては当社またはその他の主要な子会社に対して追加で提供されることがある。

# その他の非担保対象資産

当社のGCLAに加えて、当社はその他の非担保対象現金および金融商品も大量に保有している。これらの資産には、当社のGCLAに含まれていないその他の政府債、マネー・マーケット優良証券、社債、マージン取引ができる株式、ローンおよび現金預金が含まれる。当社のその他の非担保対象資産の公正価値の平均値は、2018年11月期において261.1億ドル、および2017年12月期において284.5億ドルであった。

#### 規制上の流動性枠組

バーゼル委員会による流動性リスクの管理、水準およびモニタリングの国際的な枠組の実施により、流動性カバレッジ比率(「LCR」)および安定調達比率(「NSFR」)の使用が要求される。

当社は、英国規制当局および欧州委員会が承認したLCR規則に基づき、最低100パーセントのLCRを満たす必要がある。2018年11月に終了した12ヶ月間における当社の平均月間LCRは、最低要件を上回っていた。

NSFRは、満期1年以上の金融機関の資産およびオフバランスシート取引に対する中長期的かつ安定した資金調達を促進することを目的とするものである。2016年11月、欧州委員会は、EUの一定の金融機関に対してNSFRを実施する旨のEU資本要求規則(「CRR」)に対する修正を提案した。NSFRは、この修正がCRRに組み込まれてから2年後に効力を生じる。欧州委員会は、現時点で最終規則を公表していない。

当該規則の実施および規制当局が採択する修正は、今後、当社の流動性ならびに資金調達に係る要件および体制に影響を及ぼす可能性がある。

### 信用格付

当社は日常業務における資金調達の一部について、債券発行市場での資金調達に依拠しており、債券による 資金調達の費用および当社がこの調達手段を利用できるか否かは、当社およびグループ・インクの信用格付に よって影響される。信用格付は当社にとって、一定の市場での競争上(たとえば、店頭デリバティブ取引)、 そして比較的長期にわたる取引を実行しようとする場合にも重要となる。当社および/またはグループ・イン クの信用格付が引き下げられた場合のリスクに関する情報については、本書第一部第3 2「事業等のリスク - 主なリスクおよび不確実性 - 流動性」参照。

下表は、当社およびグループ・インクの無担保信用格付および今後の見通しを示したものである。

	2018年11月現在				
	フィッチ	ムーディーズ	S&P		
GSI					
短期債務	F1	P-1	A-1		
長期債務	Α	A1	A+		
格付見通し	安定的	ネガティブ*	安定的		
グループ・インク					
短期債務	F1	P-2	A-2		
長期債務	Α	A3	BBB+		
劣後債	A-	Baa2	BBB-		
信託優先証券	BBB-	Baa3	BB		
優先株式	BB+	Ba1	BB		
格付見通し	安定的	安定的	安定的		

<sup>\*</sup> GSI の2018年11月期アニュアル・レポートの公表後、2019年 5 月16日付で、ムーディーズはGSI の格付見通しをネガティブから安定的に変更した。

上表において、格付および見通しはフィッチ・インク (「フィッチ」)、ムーディーズ・インベスターズ・サービス (「ムーディーズ」) およびスタンダード・アンド・プアーズ・レーティングズ・サービシズ (「S&P」) によるものである。

当社の一定のデリバティブは、当社および/またはグループ・インクの信用格付の変動に基づいて当社に担保の差入れまたは取引の終了を求めることができる取引相手先との双務契約の下で取引されている。当社は、すべての格付機関がグループ・インクおよび当社の格付を双方同時にまたはそれぞれの格付を別々に引き下げた場合に生じるであろう担保または取引終了に伴う支払額を決定することにより、これらの双務契約の影響を査定している。

下表は、グループ・インクおよび/または当社の信用格付が1段階または2段階引き下げられた場合に取引相手先により要求される可能性のある双務契約における当社のデリバティブ純負債に関係した追加担保または取引終了に伴う支払額を示したものである。

_ (単位:百万ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
追加担保または取引終了に伴う支払額:		
信用格付が1段階引き下げられた場合	96	134
信用格付が2段階引き下げられた場合	252	1,370

#### キャッシュ・フロー

グローバル金融機関である当社のキャッシュ・フローは複雑であり、当社の収益性や純資産との関連性は薄い。そのため、当社はその流動性ポジションを評価する方法として、伝統的なキャッシュ・フロー分析は、上記の流動性や資産・負債管理方針ほど意味のあるものではないと考えている。しかし、キャッシュ・フロー分析は、当社事業における一定のマクロトレンドや戦略的取組を際立たせるために有効な場合もある。

キャッシュ・フロー計算書は、本書第一部第6 1「財務書類」に記載されている。

#### 2018年11月期

2018年11月末現在の当社の現金および現金同等物は、50.0億ドル増の242.4億ドルであった。当社の営業活動による純キャッシュは57.3億ドルであった。当社の財務活動に使用された純キャッシュは557百万ドルであり、これはAT1債および長期劣後ローンに対する金利の支払によるものであった。また、当期中に当社はAT1債25.0億ドルを発行し、配当金25.0億ドルを支払った。

# 2017年12月期

2017年12月末現在の当社の現金および現金同等物は、18.5億ドル増の206.5億ドルであった。当社の営業活動による純キャッシュは35.2億ドルであった。当社の財務活動に使用された純キャッシュは15.7億ドルであり、これは、主に長期劣後ローン35.8億ドルの返済および配当金30.0億ドルの支払によるものであったが、AT1債58.0億ドルの発行により部分的に相殺された。

# 金融負債の満期

当社の金融負債の満期分析については、本書第一部第6 1「財務書類 - A (6)財務書類に対する注記」注記 28参照。

#### 市場リスク管理

# 概要(監査済)

市場リスクとは、市況の変動により、当社のトレーディング商品ならびにその他の一定の金融資産および金融負債の価値に損失が生じるリスクをいう。当社は、市場リスクをモニターするために、下記の各項に記載されている様々なリスク指標を用いている。市場リスクの種類には、以下が含まれる。

- ・金利リスク:イールド・カーブの水準、勾配および曲率、金利のボラティリティ、期限前返済速度ならび にクレジット・スプレッドの変動にさらされていることにより発生する。
- ・株価リスク:個別株式、株式バスケットおよび株式指標の価格およびボラティリティの変動にさらされて いることにより発生する。
- ・為替レートリスク:為替レートの直物価格、先物価格およびボラティリティの変動にさらされていること により発生する。
- ・コモディティ価格リスク:原油および金属等のコモディティの直物価格、先物価格およびボラティリティ の変動にさらされていることにより発生する。

市場リスク管理部門は、収益創出部門から独立しており、GSグループの首席リスク担当役員に報告を行っている。市場リスク管理部門は、GSグループの世界中の事業全般にわたる監督を通じて、GSグループの市場リスクを評価、モニタリングおよび管理することについて主たる責任を負っている。

収益創出部門のマネージャーおよび市場リスク管理部門は、市場の情報、ポジションおよび想定される損失シナリオについて、継続的に協議する。収益創出部門のマネージャーは、GSグループおよび当社の双方のレベルにおいて、予め定められた限度額にリスクを限定するよう管理する責任を負う。

# 市場リスク管理プロセス(監査済)

当社の市場リスクを管理するプロセスには、以下が含まれる。

- ・完全、正確かつ適時な情報の収集
- ・動的な限度額設定の枠組
- ・設定された市場リスク限度額の遵守に対するモニタリングおよび当社のエクスポージャーの報告
- ・エクスポージャーの分散化
- ・ポジション規模の管理
- ・軽減策(関連する有価証券またはデリバティブの経済的ヘッジを含む)の評価
- ・当社の収益創出部門と独立したリスク監督・管理部門との間の積極的なコミュニケーション

当社の市場リスク管理の枠組は、GSグループの枠組に沿ったものであり、かつその一部である。そのため、 業績の分析は事業ごとおよび全体について、GSグループのレベルと当社のレベルの双方において行われる。

# リスク指標(監査済)

市場リスク管理部門は、リスク指標を作成し、設定された市場リスク限度額に照らしてそれらをモニターしている。これらの指標は、広範囲にわたるシナリオを反映しており、結果は商品、事業および全社レベルで集約される。

様々なリスク指標を使用し、緩やかな市場の動きおよびより急激な市場の動きの双方について、短期および 長期双方の計測期間における潜在的な損失の規模の見積りが行われている。主要なリスク指標は、バリュー・ アット・リスク(「VaR」)(比較的短期間の測定に使用される)およびストレス・テストである。当社のリ スク報告は、各事業に関する主なリスク、その要因および変化の詳細を記載しており、収益創出部門と独立し たリスク監督・管理部門の双方の幹部経営陣に日々配布される。

#### バリュー・アット・リスク

VaRは、特定の信頼水準のもとで一定の計測期間中に市場が不利に推移した場合に生じる潜在的な価値の 損失を示すものである。通常、計測期間を1日とし、95パーセントの信頼水準が用いられる。VaRモデル は、金利、株価、為替レートおよびコモディティ価格を含むリスクを捉える単一のモデルである。そのた め、VaRは、異なるリスクの特徴を有するポートフォリオ間の比較を容易にする。VaRは、当社全体にわたっ て集約されたリスクの分散化も捉える。

VaRには内在する限界があるため、市場リスク管理プロセス上で、様々なリスク指標が用いられる。VaRに内在する限界には、以下が含まれる。

- ・VaRは、極端な変動の可能性がある比較的長期の計測期間における潜在的な損失を見積もることはできない。
- ・VaRは、異なるリスク・ポジションの相対的な流動性は考慮しない。
- ・市場リスク要因のそれまでの変動によって、将来における市場のすべての動きの正確な予測ができると は限らない。

VaRの算定において、当社のエクスポージャーおよび関連するリスクを包括的に把握するため、ポジション・レベルにおける市場要素を完全に評価した過去の類似シミュレーションを、当該ポジションに関連した市場要素に同時にショックを与えることにより利用する。これらの市場要素には直物価格、クレジット・スプレッド、資金調達のスプレッド、イールド・カーブ、ボラティリティおよび相関関係が含まれ、ポジションの構成における変化および市況の変動に基づき定期的にアップデートされる。5年分のヒストリカルデータをサンプルとし、VaRの算定に用いるシナリオが作成される。ヒストリカルデータには加重値が与えられ、データの相対的な重要性が時間の経過と共に減少するようになっている。これにより、より最近の計測が重視され、現時点における資産価値のボラティリティが反映されるようになり、潜在的な損失の見積りの正確性が増す。そのため、VaRに含まれるポジションに変動がなくても、市場のボラティリティが上昇すればVaRは上昇する場合があり、また逆の場合もある。

ヒストリカルデータに依拠しているため、VaRは、市況に突然の根本的変化またはシフトが発生していない場合において、市場におけるリスク・エクスポージャーを見積もるのに最も効果的な方法である。

VaR指標には、以下は含まれない。

- ・感応度指標により最適な測定およびモニタリングができるポジション
- ・デリバティブに関する相手方ならびにGSグループおよび/または当社のクレジット・スプレッドの変動、ならびに損益を通じて公正価値で指定された無担保借入金に関するGSグループおよび/または当社のクレジット・スプレッドの変動の影響

VaRモデルは、当社を含むGSグループ全体にわたり一貫して適用されている。GSグループおよび当社レベルで、またGSグループの各事業について、VaRモデルのバックテスト(すなわち、1日のトレーディング純収益を、その前営業日に算出されたVaR指標と比較すること)が日々行われている。

ストレス・テスト

ストレス・テストは、様々な仮定上のストレス・シナリオがGSグループに与える影響を判断する手法である。GSグループは、特定のポートフォリオのリスクおよびGSグループ全体にわたる重大なリスク・エクスポージャーの潜在的な影響ならびに当社への個別の影響を検証するためにストレス・テストを利用する。広範にわたる市場変動による当社のポートフォリオにおける潜在的な損失を算出するために、様々なストレス・テスト技術が利用されている。これらの技術には、感応度分析、シナリオ分析およびストレス・テストが含まれる。様々なストレス・テストの結果は、リスク管理のために総合して分析される。

ストレス・テストは、財務および非財務リスク(市場リスク、信用リスク、流動性および資金調達リスク、オペレーションおよびコンプライアンスリスク、戦略的リスク、システミックリスクならびに新たなリスクを含むが、これらに限定されない)を組み合わせて1つの結合シナリオとし、GSグループおよび当社の脆弱性および特有のリスクの包括的分析を確実に行えるよう設計されている。ストレス・テストは、資本計画およびストレス・テスト・プロセスの一環として主に自己資本比率を評価するために用いられるが、ストレス・テストは、リスク・ガバナンスの枠組に組み込まれてもいる。これには、資本計画およびストレス・テスト・プロセスに用いるのに適切なシナリオを選択することが含まれる。

VaRは特定の信頼水準で算定されるため、確率の要素を含んでいる。これに対して、GSグループのストレス・テストのシナリオには、通常、当該シナリオに該当する事象が発生する確率の要素は含まれていない。その代わり、ストレス・テストは、市場に内在する要素の緩やかな変化とより急激な変化の双方のモデル化に使用される。潜在的な損失を見積もるにあたり、通常、(経験に基づけば当社にとって通常可能であるにもかかわらず)ポジションが削減またはヘッジできないと仮定される。

ストレス・テストのシナリオは、日常的なリスク管理プロセスの一環として定期的に実施されると共に、市場での事象または懸念に応じて随時実施されている。ストレス・テストは、リスク管理プロセスの重要な一部である。なぜなら、それにより、当社がテールリスクに対する当社のエクスポージャーを定量化し、潜在的な損失の集中に着目し、リスク・リターン分析を行い、そして当社のリスク・ポジションを評価し、軽減することができるからである。

#### 限度額

様々なレベル(事業体、事業および商品を含む)においてリスク限度額が使用され、市場リスクへの当社のエクスポージャーの規模を管理することを通じてリスク選好度が調整されている。当社の限度額は、VaRおよび当社のエクスポージャーに関連する様々なストレス・テストに基づき定められる。それらの限度額は、変化を続ける市況、事業の状況またはリスク許容度を反映するため、頻繁に再検討され、恒久的または臨時的に改正される。

GSI取締役会のリスク委員会およびGSIリスク委員会は、事業体、事業および商品のレベルで、当社のリスク選好度と一致する当社の市場リスク限度額を設定する。

全社的な限度額設定の目的は、幹部経営陣による当社の全体的なリスク・プロファイルの管理を支援することである。二次的限度額は、承認されたリスク限度額の水準より低く設定される。二次的限度額は、特定の事業について、追加的な幹部経営陣レベルの承認を得ることなく管理できる日々のリスクについて望ましい最大値を設定しており、これにより事実上個々のデスク・マネージャーおよびトレーダーに日々の意思決定をゆだねている。このように、二次的限度額は、リスク許容度の最大値を設定することよりも、適切な上申態勢を確保するために設計された管理手段である。二次的限度額はまた、様々な事業にわたり、それらの活動水準や顧客の需要に合致した形で、そして各分野における相対的なパフォーマンスを考慮してリスクを分散化する。

市場リスク限度額は、市場リスク管理部門によりモニターされており、同部門は、限度額を超過した事象を適時に認識し、幹部経営陣および/または適切なリスク関連の委員会に上申することについて責任を負う。リスク限度額の超過があった場合(たとえば、ボラティリティの上昇または相関関係の変化等、ポジションまたは市況の変化によるもの)、その状況は幹部経営陣および適切なリスク関連の委員会に上申され、トレーディング商品の削減、および/またはリスク限度額の一時的もしくは恒久的な増加によって超過が解消される。

# モデルの検討および検証

VaRおよびストレス・テスト・モデルは、市場リスク管理部門により定期的に検討され、市場リスクの指標に含まれるポジションの構成における変化および市況の変化を組み込むために改良される。仮定および/またはモデルに重要な変更を行う場合は、モデルリスク管理部門はそれに先立ちモデルの検証を行う。VaRおよびストレス・テスト・モデルに対する重要な変更は、GSグループの首席リスク担当役員および首席財務執行役員による検討を経て、ファームワイド・リスク・ガバナンス委員会による承認を受ける。

これらのモデルは、モデルリスク管理部門により独立して検討、検証および承認される。詳細については、 後記「モデルリスク管理」参照。

# 指標(監査済)

下表はそれぞれ、1日の平均VaRおよび期末現在のVaRに加え、期間中の最高・最低VaRを示したものである。下表の分散化の影響は、VaRの合計と4種類のリスク別VaRの合計の差額を示している。この影響は、4種類の市場リスクが完全には相関しないために生じるものである。

下表は、1日の平均VaRをリスクの種類別に示したものである。

_ (単位:百万ドル)	2018年11月期	2017年12月期
金利	22	22
株価	20	17
為替レート	10	9
コモディティ価格	1	2
分散化の影響	(21)	(22)
合計	32	28

当社の1日の平均VaRは、2017年12月期の28百万ドルから2018年11月期には32百万ドルに増加した。これは、主として、エクスポージャーの増加およびボラティリティ水準の上昇により株価の項目が増加したことによるものであった。

下表は、各期末現在のVaRをリスクの種類別に示したものである。

(単位:百万ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
金利	25	20
株価	19	16
為替レート	10	8
コモディティ価格	1	1
分散化の影響	(24)	(17)
合計	31	28

当社の期末のVaRは、2017年12月現在の28百万ドルから2018年11月現在には31百万ドルに増加した。これは、主として、金利、株価および為替レートの項目の増加によるものであったが、分散化の影響の増加により部分的に相殺された。合計の増加は、主として、エクスポージャーの増加およびボラティリティ水準の上昇によるものであった。

下表は、最高・最低VaRをリスクの種類別に示したものである。

	2018年1	2018年11月期		2月期
(単位:百万ドル)	最高	最低	最高	最低
金利	37	18	30	17
株価	33	16	26	13
為替レート	20	6	18	4
コモディティ価格	5	-	7	-

2018年11月期における最高VaRの合計は41百万ドルであり、最低VaRの合計は25百万ドルであった。2017年12月期における最高VaRの合計は37百万ドルであり、最低VaRの合計は23百万ドルであった。

# 感応度指標(監査済)

一定のポートフォリオおよび個別のポジションは、VaRがそれらのポジションの最適なリスク指標とはいえないため、VaRの対象外となる。

# 10%感応度指標

公正価値によって会計処理されたVaR対象外のポジションの市場リスクは、当該ポジションの価値が10 パーセント下落した場合に純収益が減少する潜在的可能性を見積もる方法で計測している。これらのポジ ションの市場リスクは、2018年11月現在で33.2百万ドル、2017年12月現在で21.9百万ドルであった。

#### 信用リスク管理

# 概要(監査済)

信用リスクは、相手方(たとえば、店頭デリバティブの相手方もしくは借主)もしくは当社が保有する有価証券等の商品の発行体が債務不履行に陥り、またはその信用状態が悪化した場合に当社が被るおそれのある潜在的な損失を示すものである。信用リスクに対する当社のエクスポージャーは、主に店頭デリバティブにおける顧客取引において発生する。また、信用リスクは、銀行預金、証券金融取引(すなわち、売戻条件付契約・買戻条件付契約および有価証券の借入・貸付活動)および未収金からも発生する。また、当社は、信用リスクを発生させるその他のポジション(トレーディング商品として保有する債券等)を保有しており、これらの信用リスクは、市場リスクの指標の一部として捉えられ、市場リスク管理部門が他のトレーディング商品のポジションと合致した方法でこれをモニターおよび管理する。

信用リスク管理部門は、収益創出部門から独立しており、GSグループの首席リスク担当役員に報告を行っている。信用リスク管理部門は、GSグループの世界中の事業全般にわたる監督を通じて、GSグループの信用リスクを評価、モニタリングおよび管理することについて主たる責任を負っている。当社の信用リスク管理の枠組は、GSグループのリスク・ガバナンス委員会によって策定されたGSグループの同枠組に沿ったものである。

# 信用リスク管理プロセス(監査済)

信用リスクを管理するプロセスには、以下が含まれる。

- ・完全、正確かつ適時な情報の収集
- ・取引の承認ならびに信用エクスポージャー限度額の設定および伝達
- ・設定された信用リスク限度額の遵守に対するモニタリングおよび当社のエクスポージャーの報告
- ・相手方がその支払義務の不履行に陥る可能性の評価
- ・当社の現在の信用エクスポージャーおよび潜在的信用エクスポージャーならびに取引先の不履行により生 じる損失の測定
- ・担保およびヘッジを含む信用リスク軽減策の利用
- ・積極的なワークアウトおよび債権の再構成を通じた回収額の最大化
- ・当社の収益創出部門と独立したリスク監督・管理部門との間の積極的なコミュニケーション

信用リスク管理部門は、リスク評価プロセスの一環として、当社取引先の初期分析および継続的分析を含む信用審査を行っている。信用審査は、相手方がその金融債務を履行する能力および意欲を有しているか否かについての独自の分析であり、かかる分析が社内信用格付となる。社内信用格付を決定する際には、相手方の業界の性質および見通し、ならびに経済情勢に関する予測も加味される。信用リスク管理部門の幹部スタッフは、特定の業界に関する専門知識を駆使し、信用審査および社内信用格付を検査し、承認する。

グローバル信用リスク管理システムは、個々の取引先ならびに取引先およびその子会社全体(経済グループ)に対する信用エクスポージャーも捉えている。これらのシステムは、商品別、社内信用格付別、業界別、 国別および地域別の総合的な信用リスクに関する包括的な情報も、経営陣に対して提供している。

# リスク指標および限度額

取引先が支払不能に陥った場合における潜在的な損失に基づき、現在のエクスポージャーおよび潜在的なエクスポージャーを用いて、信用リスクが測定されている。デリバティブおよび証券金融取引について、現在のエクスポージャーとは、適用あるネッティングおよび担保に関する契約を考慮後の当社に対する現在の債務額をいい、潜在的エクスポージャーとは、特定の信頼水準のもとで、市場の推移に基づき取引期間中に発生する可能性のある将来のエクスポージャーの当社における見積りであり、ネッティングおよび担保に関する契約も考慮したものをいう。

GSI取締役会のリスク委員会およびGSIリスク委員会は、全社レベル、事業レベルおよび商品レベルで、当社のリスク選好度と一致する信用リスク限度額を承認する。さらに、GSIリスク委員会は、当社レベルで信用リスクの二次的限度額の設定を行うための枠組を承認するが、この権限は、(GSグループのリスク・ガバナンス委員会より委譲された権限を通じて)信用リスク管理部門に対して委譲されている。

信用限度額は、当社の信用エクスポージャーの規模および性質を管理するため、様々なレベル(たとえば、取引先別、経済グループ別、業界別または国別)で設定され、定期的に検討され、当該取引先または取引先グループに対するリスク選好度の変化を反映する形で修正される。

当社の信用リスク限度額は、信用リスク管理部門によってモニターされており、同部門は、限度額を超過した事象を適時に認識し、上申することについて責任を負う。リスク限度額を超過している場合、かかる状況は、幹部経営陣および/または適切なリスク関連の委員会に上申される。

#### ストレス・テスト

取引先の信用格付または信用リスク要因(たとえば、為替レート、金利、株価)にショックを与えることにより発生し得る潜在的集中を含む信用エクスポージャーを算定するために、定期的なストレス・テストが利用されている。かかるショックには、緩やかな市場の動きから、より急激な市場の動きまでが幅広く含まれる。ストレス・テストの一部には、市場または経済における深刻な事象の発生に合致した形での、複数のリスク要因に対するショックが含まれている。特定の信頼水準のもとで算定される潜在的エクスポージャーとは異なり、ストレス・テストに関しては、通常、かかる事象が発生する確率に関して仮定を設けていない。

当社の日常的なリスク管理プロセスの一環として、定期的にストレス・テストが実施されており、また、当社は、市場の動向に応じて個別に作成した臨時のストレス・テストを実施する。当社は、財務および非財務リスク(信用リスク、市場リスク、流動性および資金調達リスク、オペレーションおよびコンプライアンスリスク、戦略的リスク、システミックリスクならびに新たなリスクを含むが、これらに限定されない)を組み合わせて1つの結合シナリオとして、当社の脆弱性および当社特有のリスクの包括的分析を確実に行えるよう設計されたストレス・テストも実施している。

# モデルの検討および検証

当社の潜在的な信用エクスポージャーおよびストレス・テスト・モデル、ならびに当該モデルまたは仮定に関する変更は、モデルリスク管理部門により独自に検討、検証および承認される。詳細については、後記「モデルリスク管理」参照。

#### リスク軽減策

当社は、デリバティブおよび証券金融取引に関する信用エクスポージャーを軽減するため、取引先との間で、当社が当該取引先との間の債権債務を相殺できるネッティング契約を締結する場合がある。当社はまた、取引先から事前に、または条件付で担保を徴求し、かつ/または当該取引先の信用格付が一定水準を下回った場合に取引を終了させることのできる契約を締結することにより、取引先との間で発生する信用リスクを軽減する場合がある。当社は、担保の公正価値をモニターすることにより、信用エクスポージャーに対して適切な担保が付されていることを確保する。当社は、取引先の信用度と受領担保の市場価値の間に顕著な正の相関関係が存在する場合のエクスポージャーを最小化するよう努める。

相手方の財務能力を十分に見通すことができない場合、または相手方が親会社からの支援を必要としている と当社が判断する場合は、当社は当該相手方の債務について第三者の保証を受けることがある。当社は、信用 デリバティブを利用して当社の信用リスクを軽減することもある。

# 信用エクスポージャー(監査済)

当社の信用エクスポージャーについては、下記で詳述する。

#### 保有金融商品

保有金融商品には、現物商品およびデリバティブが含まれる。下表では、現物商品はエクスポージャー総額に含まれているが、市場リスクに含まれている範囲内においてエクスポージャー総額から除外されて正味信用エクスポージャーに含まれている。現在有効な相殺の法的権利が存在せず、かつ純額ベースで決済を行う意図ではない限り、デリバティブは当社の財務書類において取引相手先別の公正価値の総額ベースで計上される。店頭デリバティブは、上記のリスク・プロセス、指標および限度額を用いてリスク管理されている。

# 担保付契約

当社は、取引先に対して前貸しされた現金が受領担保の価額を超える範囲内においてのみ、担保付契約に 関連する信用リスクを負っている。したがって、これらの取引に関する当社の信用エクスポージャーは、受 領担保を考慮する前の公正価値または約定価値である貸借対照表に計上されている金額よりも大幅に少な い。当社はまた、これらの取引のために取引先に対して差し入れた担保の価額が受取現金または受取担保の 価額を超える範囲内において、その貸借対照表上負債となっている担保付借入金に対する信用エクスポー ジャーも有している。

### 未収金

当社は、ブローカー / ディーラーおよび顧客からの受取債権、ならびに親会社およびグループ会社からの 受取債権を通じた、その未収金に起因する信用リスクにさらされている。これらの未収金は、主として、デ リバティブ金融商品負債に関連して取引先および決済機関に支払われた現金担保に関連した受取債権から成 る。未収金には、顧客との有価証券取引に係る担保付受取債権も含まれる。かかる受取債権に関する信用リ スクは、一般に、受領担保の価額とこれらの受取債権は短期のものが多いことの双方から、最低限に抑えら れている。

# 現金・預金

現金・預金には、利付預金と無利息預金の双方が含まれる。信用損失のリスクを軽減するため、当社はその預金のほぼすべてを高格付の銀行および中央銀行に預け入れている。

下表はそれぞれ、経営陣が信用リスクを判断する際に考慮する、当社の金融資産に係る信用エクスポージャー総額と、当社のリスク管理プロセスにおいて市場リスクに含まれる資産、取引相手先との相殺(すなわち、ある取引相手先に関し、法的効力のあるネッティング契約に基づき相殺の法的権利が存在する場合に金融資産および金融負債を相殺すること)ならびに信用補完契約に基づいて受け取った現金担保・有価証券担保および信用補完契約に基づいて差し入れた現金担保を考慮後の正味信用エクスポージャーを示したものである。

下表は、信用エクスポージャー総額および正味信用エクスポージャーの概要を、金融資産クラス別に示したものである。

(単位:百万ドル)	保有金融商品	担保付契約	未収金	現金・預金	合計
2018年11月現在					
信用エクスポージャー総額	594,129	203,334	64,487	24,396	886,346
市場リスクに含まれる資産	(76,093)	-	-	-	(76,093)
取引相手先との相殺	(449,860)	(83,336)	(5,450)	-	(538,646)
現金担保	(35,148)	-	(32,439)	-	(67,587)
受領有価証券担保	(14,459)	(116,837)	(7,415)	-	(138,711)
正味信用エクスポージャー	18,569	3,161	19,183	24,396	65,309
<u>2017年12月現在</u>					
信用エクスポージャー総額	640,264	204,820	73,378	20,727	939,189
市場リスクに含まれる資産	(70,293)	-	-	-	(70,293)
取引相手先との相殺	(497,178)	(83,213)	(5,803)	-	(586, 194)
現金担保	(37,649)	-	(36,896)	-	(74,545)
受領有価証券担保	(14,723)	(117,782)	(7,673)	-	(140,178)
正味信用エクスポージャー	20,421	3,825	23,006	20,727	67,979

下表はそれぞれ、信用エクスポージャー総額および正味信用エクスポージャーを、当社内部で決定された 格付機関の公表格付に相当する値別に示したものである。

	投資適格				
_ (単位:百万ドル)	AAA	AA	А	BBB	
2018年11月現在				,	
信用エクスポージャー総額	28,353	78,956	561,437	93,348	762,094
取引相手先との相殺	(2,630)	(33,438)	(439,612)	(46,514)	(522,194)
現金担保	(6,305)	(10,846)	(25,695)	(16,733)	(59,579)
受領有価証券担保	(746)	(22,588)	(78,793)	(20,294)	(122,421)
正味信用エクスポージャー	18,672	12,084	17,337	9,807	57,900
2017年12月現在					
2017年12万成 <u>位</u> 信用エクスポージャー総額	19,282	111,588	601,039	90,579	822,488
取引相手先との相殺	(1,864)	(44,356)	(479,051)	(47,942)	(573,213)
現金担保	(2,535)	(16,676)	(30,177)	(17,230)	(66,618)
受領有価証券担保	(1,025)	(32,436)	(74,149)	(15,764)	(123,374)
正味信用エクスポージャー	13,858	18,120	17,662	9,643	59,283
			非投資適格 / 格	付なし	
(単位:百万ドル)		BB以下	<u></u> 格付なし		 合計
2018年11月現在					
信用エクスポージャー総額		46,412	77,840		124,252
市場リスクに含まれる資産		-	(76,093)		(76,093)
取引相手先との相殺		(16,423)	(29)		(16,452)
現金担保		(7,993)	(15	)	(8,008)
受領有価証券担保		(16,158)	(132	(132)	
正味信用エクスポージャー		5,838	1,571		7,409
2017年12月現在					
信用エクスポージャー総額		43,729	72,972		116,701
市場リスクに含まれる資産		-	(70,293)		(70,293)
取引相手先との相殺		(12,920)	(61)		(12,981)
現金担保		(7,895)	(32)		(7,927)
受領有価証券担保		(16,532)	(272	)	(16,804)

上表において、2018年11月現在で15.7億ドルおよび2017年12月現在で23.1億ドルの格付なしの正味信用エクスポージャーは、当社内部で決定された格付機関の公表格付に相当する値を付していない金融資産に関連している。

2,314

8,696

6,382

正味信用エクスポージャー

金融資産に係る信用リスクに加え、当社は、条件付およびフォワード・スタート担保付契約における信用エクスポージャーも有している。これらの取引に関係する当社の信用エクスポージャー総額は、2018年11月現在で605.3億ドルおよび2017年12月現在で587.6億ドルであった。しかし、これらのコミットメントが履行された場合、かかるエクスポージャーは、2018年11月現在で約600.6億ドルおよび2017年12月現在で約583.9億ドルの担保により軽減される。その結果、これらのコミットメントに対する当社の正味信用エクスポージャーは、2018年11月現在で473百万ドルおよび2017年12月現在で368百万ドルとなった。

# 減損(監査済)

当社は、2018年1月1日よりIFRS第9号「金融商品」を適用しており、償却原価で測定する金融資産に伴う予想信用損失(「ECL」)を、フォワード・ルッキングな視点で評価している。当社の減損モデルは、該当する資産の当初認識以降の信用の質の変化に基づいており、3つのステージを組み込んでいる。当社の減損手法に関する詳細については、本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記2「重要な会計方針の要約-会計方針-金融資産および金融負債-減損」参照。

2018年11月現在、当社の償却原価で測定する金融資産は1,446.6億ドルであり、これはすべて当社の減損モデルにおけるステージ1、すなわち、当初認識時に信用減損が生じておらず、当初認識以降に信用リスクの著しい増大が認められないものとして分類されている。2018年11月現在、これらの金融商品に関する予想信用損失は重大なものではなかった。報告期間中、予想技術または重要な仮定について、重大な変更はなかった。

2017年12月現在、当社はIAS第39号「金融商品:認識および測定」の減損の要件を適用していた。2017年12 月現在、支払期日を経過した金融資産または減損金融資産は、重大ではなかった。

# 信用の集中(監査済)

当社の信用リスクの集中は、そのマーケット・メイキング、顧客取引の円滑化、投資、引受、貸付および担保付取引、ならびに現金管理活動から生じ、また、経済、業界または政治的な要因の変動による影響を受ける可能性がある。これらの活動によって、当社は数多くの異なる業界および取引先に関与しており、また、これらの活動によって当社が特定の中央銀行、相手方、借主もしくは発行体(ソブリン発行体を含む)、または特定の清算機関もしくは取引所に対する信用リスクの集中にさらされる可能性もある。当社は、個々の事業体およびそれらの連結グループならびに各国および各業界に対する限度額に照らしてエクスポージャー総額を積極的にモニターし、適切と判断した場合は担保を取引先から取得することにより、信用リスクの軽減に努めている。

当社は、経営陣が信用リスクを判断する上で検討するリスク軽減策を考慮の上、当社に対する債務の金額に基づきその信用エクスポージャーを測定し、モニターしている。かかるリスク軽減策には、ネッティングおよび担保に関する契約、ならびに信用デリバティブ、先物契約および先渡契約等の経済的ヘッジが含まれる。ネッティングおよび担保に関する契約により、当社は当該取引先との間で債権債務を相殺することができ、かつ/または事前にもしくは条件付で担保を徴求することが可能となる。

下表は、正味信用エクスポージャーを業界および地域別に示したものである。

_ (単位:百万ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
業界別信用エクスポージャー		
ファンド	8,038	8,823
金融機関	25,703	30,424
ソブリン	26,033	22,623
天然資源および公益事業	1,883	1,675
多角事業	1,230	986
その他(特別目的事業体を含む)	2,422	3,448
合計	65,309	67,979
地域別信用エクスポージャー		
EMEA	43,486	46,283
南北アメリカ	14,407	15,258
アジア	7,416	6,438
合計	65,309	67,979

デリバティブ資産に関連して当社に差し入れられた担保は主に現金で、当社または第三者保管機関により保管される。担保付契約取引に関連して当社に差し入れられた担保は、主に政府債および政府機関債ならびに株式である。

# オペレーションリスク管理

# 概要(監査済)

オペレーションリスクとは、社内の手続、人員およびシステムの不足もしくは不備または社外の事象により、有害な結果が生じるリスクをいう。オペレーションリスクに対するエクスポージャーは、日常的な手続上の過誤、ならびに大規模システム障害または法的および規制に関連する事由のような非日常的な事由から発生する。

社内外のオペレーションリスクに関連する損失を発生させ得る事由の潜在的な種類には、以下が含まれる。

- ・顧客、商品および商慣行
- ・執行、引渡および処理の管理
- ・業務の混乱およびシステム障害
- ・雇用慣行および職場の安全
- ・有形資産への損害
- ・内部不正行為
- · 外部不正行為

当社のオペレーションリスク管理の枠組は、オペレーションリスクを最小限に抑えるため、管理の行き届いた環境を提供すべく策定された、GSグループの包括的な管理の枠組に完全に統合されている。当社においては、EMEAオペレーションリスク委員会が、当社取締役会の監督の下、オペレーションリスクに関する方針、枠組および方法の継続的な発展および実施を監視し、またオペレーションリスク管理の有効性をモニターしている。

オペレーションリスク管理部門は、収益創出部門から独立しており、GSグループの首席リスク担当役員に報告を行っている。オペレーションリスク管理部門は、当社のリスク選好度の範囲内の水準でオペレーションリスクに対する当社のエクスポージャーを維持することを目標として、オペレーションリスクの評価、モニタリングおよび管理のための定式化された枠組を策定し、実施することについて主たる責任を負っている。

オペレーションリスク管理プロセス(監査済)

当社のオペレーションリスクを管理するプロセスには、以下が含まれる。

- ・完全、正確かつ適時な情報の収集
- ・従業員の研修、監督および啓発
- ・主要なオペレーションリスクの特定および軽減への幹部経営陣の積極的な参加
- ・オペレーションリスクをモニターする独立したリスク監督・管理部門、方針および手続の実施、ならびに オペレーションリスク事由の発生を防止するために設計された管理
- ・収益創出部門と独立したリスク監督・管理部門との間の積極的なコミュニケーション

トップダウン・アプローチおよびボトムアップ・アプローチを組み合わせて、オペレーションリスクの管理 および測定が行われている。トップダウンの視点からは、幹部経営陣が、全社的および事業レベルのオペレー ションリスク・プロファイルを査定している。ボトムアップの視点からは、第1および第2の防衛線が、オペレーションリスクの幹部経営陣への上申を含む日常的なリスク特定およびリスク管理の責任を負っている。

オペレーションリスク管理の枠組は、一部がバーゼル3に基づくオペレーションリスク測定規則を遵守すべく策定されており、常に変化している当社の業務上のニーズおよび規制上のガイダンスに応じて進化している。オペレーションリスク管理の枠組は、リスクの特定および査定、リスクの測定ならびにリスクのモニタリングおよび報告から成る。

# リスクの特定および査定

オペレーションリスク管理の枠組の核となるのは、リスクの特定および査定である。オペレーションリスク 事由に関して、方針および手続を含む包括的なデータ収集プロセスが実施されている。

全社員に対して、オペレーションリスク事由を報告および上申することを求める方針が定められている。かかる方針では、オペレーションリスク事由が特定された場合、当該事由について書面化し、これを分析した上で、将来の事由発生リスクをさらに軽減するために制度および/またはプロセスを変更する必要性を判断することを義務付けている。

オペレーションリスク事由データおよび主要指標を捕捉し整理するために、オペレーションリスク管理アプリケーションが用いられている。当社の主要なリスクの特定および査定手段の1つは、当社のマネージャーによって実施されるオペレーションリスクおよび管理の自己査定プロセスである。かかるプロセスは、フォワード・ルッキングな視点でのオペレーションリスクの特定および評定ならびに関連する管理から成る。かかるプロセスの結果は、オペレーションリスク・エクスポージャーの評価、およびオペレーションリスクのレベルが高まっている事業、活動または商品の特定を行うため、分析される。

### リスクの測定

当社の各事業について、社内外のオペレーションリスク事由データ、事業環境および内部統制に係る要素に関する定性分析および定量分析を含む統計的モデリングとシナリオ分析の双方を行うことにより、当社のオペレーションリスク・エクスポージャーが測定されている。

かかるシナリオ分析の結果は、オペレーションリスクの変化のモニタリングおよびオペレーションリスクに対するエクスポージャーが高まっている可能性のある事業ラインの特定に使用される。当該分析結果は、保有すべきオペレーションリスク資本の適切な水準の決定に利用される。

# ストレス・テスト

当社は、当社の日常的なリスク管理プロセスの一環として定期的にストレス・テストを実施している。当社は、財務および非財務リスク(信用リスク、市場リスク、流動性および資金調達リスク、オペレーションおよびコンプライアンスリスク、戦略的リスク、システミックリスクならびに新たなリスクを含むが、これらに限定されない)を組み合わせて1つの結合シナリオとして、当社の脆弱性および当社特有のリスクの包括的分析を確実に行えるよう設計されたストレス・テストも実施している。

#### リスクのモニタリングおよび報告

事業構成または当社が営業活動を行う法域の変化を含む、当社のオペレーションリスク・プロファイルの変化は、当社レベルで上記の要素をモニターすることにより評価されている。当社は、防止目的および探知目的いずれの内部統制も実施しており、当該内部統制は、オペレーションリスクによる損失の頻度および深刻さ、ならびにオペレーションリスク事由の発生する可能性を軽減することを目的として策定されたものである。当社は、かかる内部統制の評価および独立内部監査の結果をモニターしている。

当社は、単発の損失事由を含むオペレーションリスク事由による影響についてのモニタリングの基準と共に、上申に関するプロトコルを定めている。これらは、オペレーションリスク管理部門によってモニターされている。オペレーションリスク管理部門は、基準の超過があった場合、これを適時に認識し、幹部経営陣および/または適切なリスク関連の委員会に上申することについて責任を負う。

# モデルの検討および検証

オペレーションリスク管理部門が使用する統計モデルは、モデルリスク管理部門が独自に検討、検証および 承認する。詳細については、後記「モデルリスク管理」参照。

# モデルリスク管理

# 概要(監査済)

モデルリスクとは、不正確であるまたは不適切に使用された可能性のあるモデルの出力結果に基づく判断により悪影響が生じる潜在的な可能性をいう。GSグループは、一定の金融資産および金融負債の査定、そのリスクのモニタリングおよび管理、ならびにその規制上の資本の計測およびモニタリングを主な目的として、その事業活動全般にわたり定量的モデルに依拠している。

当社のモデルリスク管理の枠組は、GSグループの枠組と一致していると共に、その一部を構成している。GSグループのモデルリスク管理の枠組は、ガバナンス体制およびリスク管理統制を通じて管理されており、これは、リスク評価および分類を含む包括的なモデル構造、健全なモデル開発実務、独自の検討ならびにモデル別の使用統制を維持するために策定された基準を網羅する。GSグループのファームワイド・モデルリスクコントロール委員会は、モデルリスク管理の枠組を監督する。GSグループのモデルリスク管理部門は、収益創出部門、モデル開発者、モデルオーナーおよびモデルユーザーから独立しており、GSグループの首席リスク担当役員に報告を行っている。モデルリスク管理部門は、GSグループの世界中の事業全般にわたる監督を通じて、GSグループのモデルリスクを評価、モニタリングおよび管理することについて主たる責任を負っており、かつ幹部経営陣、リスク関連の諸委員会およびGSグループの取締役会のリスク委員会に定期的な報告を行っている。

# モデルの検討および検証プロセス

GSグループのモデルリスク管理部門は、モデルを独自に検討、検証および承認する定量化業務の専門家職員から構成されている。当該検討には、モデル文書の分析、独自のテスト、使用された方法の適切性に関する評価、ならびにモデル開発および実施基準の遵守の検証が含まれる。GSグループのモデルリスク管理部門は、年に1回、すべての既存モデルを検討し、新規モデルまたはモデルへの重要な変更をその実施前に承認する。モデル検証手続は、モデルの理論上の健全性、計算手法の適合性、正確性、入力されたパラメーターおよび仮定に対する感応度、ならびにモデル開発者により実施されるテストの範囲を批判的観点から評価および検証するために、モデルおよび取引ならびに広範なシナリオ(極限の状況を含む)におけるリスクパラメーターの検討を採用している。

これらの分野における当社によるモデルの使用に関する詳細については、上記「流動性リスク管理」、「市場リスク管理」、「信用リスク管理」および「オペレーションリスク管理」参照。

EDINET提出書類 ゴールドマン・サックス・インターナショナル(E05875) 有価証券報告書

- 4 【経営上の重要な契約等】 該当なし。
- 5【研究開発活動】 該当なし。

# 第4【設備の状況】

1【設備投資等の概要】

本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記13「固定資産 - 固定資産投資」参照。

2【主要な設備の状況】

本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記13「固定資産 - 有形固定資産」参照。

3【設備の新設、除却等の計画】 該当なし。

# 第5【提出会社の状況】

# 1【株式等の状況】

# (1)【株式の総数等】

# 【株式の総数】

(2018年11月30日現在)

	株式数					
	授権株数(株)	発行済株式総数(株)	未発行株式数(株)			
米ドル普通株式 (1株当たり額面1米ドル)	-	581,964,161株	-			
株式合計数	-	581,964,161株	-			

# 【発行済株式】

(2018年11月30日現在)

記名・無記名の別 及び 額面・無額面の別	種類	発行数(株)	上場金融商品取引所名 又は 登録認可金融商品取引 業協会名	内容
1 株当たり額面 1 米ドルの 記名式普通株式	米ドル普通株式	581,964,161株	該当なし	各米ドル普通株式は、その 種類株式内で1議決権を有 する。米ドル普通株式は、 種類株式全体として株主総 会における議決権の100% を有する。
計	-	581,964,161株	-	-

(2)【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】 該当なし。

# (3)【発行済株式総数及び資本金の推移】

普通株式

年月日	発行済株式 総数増減数 (株)	発行済株式 総数残高 (株)	(1株当たり額び追加払込済	は額面総額 頭面1ドル)およ 野資本金増減額 ドルおよび円)	( 1 株当たり および追加払	就額面総額 )額面 1 ドル ) 込済資本金残高 ・ルおよび円)
2014年12月31日	-	533,447,150	-	-	533.4百万 米ドル	(593億円)
2015年12月31日	48,517,011	581,964,161	49百万 米ドル	(54億円)	582.0百万 米ドル	(647億円)
2016年12月31日	-	581,964,161	-	-	582.0百万 米ドル	(647億円)
2017年12月31日	-	581,964,161	-	•	582.0百万 米ドル	(647億円)
2018年11月30日	-	581,964,161	-	-	582.0百万 米ドル	(647億円)

# (4)【所有者別状況】

下記「(5) 大株主の状況」参照。

# (5)【大株主の状況】

(2018年11月30日現在)

種類株式	氏名又は名称	住所	所有株式数(株)	発行済株式総数に対す る所有株式数の割合 (各種類株式における もの)(%)
1 <del>*</del>		英国 ロンドン市 EC4A 2BB フリート・スト リート133、ピーター バラ・コート	581,964,161株	100%

# 2【配当政策】

2018年11月期の配当に関する情報については、本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記23参照。

当社は、ザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インクの間接完全所有子会社であり、英国の健全性監督機構(「PRA」)により権限を付与され、PRAおよび英国の金融行為監督機構(「FCA」)の規制対象となっている。当社による当社株主に対する配当の支払は、当社取締役会の判断に基づき決定され、また、PRAおよびFCAの監督の対象となっている。

# 3【株価の推移】

該当なし。

# 4【役員の状況】

# (下表記載の情報は、2019年5月31日現在の情報である)

役職	氏名および生年月日	所有株式数 (注)	任期
<b>关</b>	リチャード・J・ノッド	0株	自2006年10月23日
首席経営執行役員 	(1960年 3 月31日生)	<b>∪</b> 1/π	至現在
<b>人</b> 医苯非类数热 (二阳) 统须	ジョゼ・マヌエル・バローゾ	0##	自2016年7月8日
会長兼非業務執行取締役 	(1956年 3 月23日生)	0株	至現在
北光及執行即体织(林卉)	アンソニー・グラビナー	0+/+	自2015年 6 月24日
非業務執行取締役(独立) 	(1945年 3 月21日生)	0株	至現在
北米桑劫仁即依尔	マーク・ウィンケルマン		自2016年 6 月10日
非業務執行取締役 	(1946年 5 月21日生)	0株	至現在
±₩₹5+14年Ⅲ/☆/几	ナイジェル・ハーマン	04/4	自2016年12月16日
非業務執行取締役 	(1959年4月4日生)	0株	至現在
	ダーモット・W・マクドナー		自2016年12月1日
非業務執行取締役 	(1964年12月 1 日生)	0株	至現在
業務執行取締役	サリー・A・ボイル	0株	自2018年7月20日
表伤锐1 J 以龄12 	(1961年7月25日生)	<b>∪1</b> 74	至現在
++++×	エスタ・E・ステッチャー	0+4	自2018年7月31日
非業務執行取締役 	(1957年4月3日生)	0株	至現在
	テレス・L・ミラー大英帝国勲章第4	0株	中2040年7月24日
非業務執行取締役	等勲爵士 (OBE)		自2018年7月31日
	(1951年11月11日生)		至現在
	キャサリン・クリップス	044	自2019年4月1日
非業務執行取締役 	(1965年12月30日生)	0株	至現在

(注)いずれのGSI取締役も、GSI株式に対する直接的、間接的、実質的または経済的な持分を有していない。

男性の取締役および役員の数:6名 女性の取締役および役員の数:4名

(女性の取締役および役員の割合:40パーセント)

### リチャード・J・ノッド

ノッド氏はゴールドマン・サックス・インターナショナルの首席経営執行役員であり、投資銀行部門 (「IBD」)の共同ヘッドである。同氏は2003年から経営委員会の一員である。ノッド氏はまた、ファームワイド顧客およびビジネス・スタンダード委員会の委員およびヨーロッパ経営委員会の共同委員長を務めている。同氏は、1999年から2004年まで当社のパートナーシップ委員会の委員を務めた。

ノッド氏は1987年にロンドンのゴールドマン・サックスに入社し、当社のヨーロッパでのM&Aフランチャイズ構築を援助し、最終的に英国における投資銀行業務の取組を率いた。1997年に同氏は日本のIBDの共同ヘッドに任命された。ノッド氏は、1999年に香港に移ってゴールドマン・サックス(アジア)L.L.C.の社長に就任する前に、同年ゴールドマン・サックス(シンガポール)PTE.の社長およびアジアにおける投資銀行業務の共同ヘッドに就任した。同氏は、中国における証券市場へのアクセスの確保を含めた当社のアジアでの活動範囲全体の拡大に指導的な役割を果たした。2005年、ノッド氏は副会長としてロンドンに戻り、2006年にゴールドマン・サックス・インターナショナルの共同首席経営執行役員となった。2011年に同氏はIBDの共同ヘッドに就任した。ノッド氏は1996年にマネージング・ディレクターに任命され、1998年にパートナーに任命された。

ノッド氏は、ケープ・タウン大学トラストおよびザ・ファウンデーション・アンド・フレンズ・オブ・ザ・ロイヤル・ボタニック・ガーデンズ、キューの理事を務める。同氏はまた、コーポレート・アドバイザリー・グループ・オブ・ザ・テートの会員である。

ノッド氏は、ケープ・タウン大学で学士号を、ケンブリッジ大学で修士号を取得した。

# ジョゼ・マヌエル・バローゾ

バローゾ氏は、欧州委員会の前委員長(2004年から2014年)である。同氏は任期5年の同地位を2期務め、この間にリスボン条約の採択、気候変動に関する法律制定の提案、金融危機への対処、および欧州連合への新加盟国の迎え入れ(2004年から2014年の間に、欧州連合加盟国は15ヶ国から28ヶ国へと増加した)について重要な役割を果たした。

バローゾ氏は、ポルトガルの元首相(2002年から2004年)である。同氏は1985年に政府機関で政治経歴を開始し、内務副大臣、外務・協力担当副大臣および外務大臣を務めた。直近では、同氏は2016年に、ロンドンのゴールドマン・サックスに入社し、ゴールドマン・サックス・インターナショナルの会長兼非業務執行取締役に任命され、また同社のアドバイザーに任命されている。

バローゾ氏は、2012年に欧州連合を代表してノーベル平和賞を受賞し、欧州理事会議長と共同で受賞スピーチを行った。同氏の学術分野における経歴は、ジョージタウン大学客員教授、ならびにプリンストン大学ウッドロー・ウィルソン・スクールのリヒテンシュタイン研究所における国際経済政策の客員教授および政策特別研究員を含む。同氏は現在、ポルトガル・カトリック大学、ジュネーヴ大学および同市の国際・開発研究大学院の客員教授である。

バローゾ氏は多数の名誉学位を授与されており、ポルトガルのキリスト騎士団大十字勲章およびエンリケ 航海王子勲章大綬章を含む60超の勲章、賞および名誉賞を授与されている。

バローゾ氏はリスボン大学法学部を卒業し、ジュネーヴ大学において政治学修士号およびヨーロッパ研究の学位記を取得した。

# アンソニー・グラビナー

アンソニー・グラビナー勅撰弁護士は、ゴールドマン・サックス・インターナショナル(GSI)の非業務執行取締役である。同卿は、2015年にGSIの取締役会に加わった。

グラビナー卿は、注目を浴びる商業訴訟に40年以上も関わってきた一流の法廷弁護士である。同卿は、英国高等法院代理裁判官を務めており、テンプルのワン・エセックス・コートの法廷弁護士事務室の最高責任者を務めている。同卿は、1969年に弁護士資格を取得し、1981年に勅撰弁護士となった。

グラビナー卿は、1999年に一代貴族となった。同卿は、アルカディア・グループ・リミテッドの非業務執行会長を務めており、ケンブリッジ大学クレア・カレッジの学長である。

グラビナー卿は、1967年にロンドン・スクール・オブ・エコノミクス・アンド・ポリティカル・サイエンスで法学修士を取得した。

# マーク・ウィンケルマン

ウィンケルマン氏はゴールドマン・サックス・インターナショナルの非業務執行取締役である。同氏は、2014年からザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インクの取締役を務め、監査委員会およびリスク委員会の委員である。

ウィンケルマン氏は2004年から2015年までアンハイザー・ブッシュ・インベブの取締役であった。同氏は2006年から2008年までJ・C・フラワーズ・アンド・カンパニーの業務執行パートナーを務めた。

以前、1994年に当社を退職する前、ウィンケルマン氏は経営委員会委員、債券部門の共同ヘッドおよびJ・アロン部門のヘッドを含むゴールドマン・サックスの様々な主導的な役職に就いた。

1978年にゴールドマン・サックスへ入社する前、ウィンケルマン氏は1974年から世界銀行で上級投資責任者を務めた。

ウィンケルマン氏は、ペンシルベニア大学理事会の会員であり、ペン・メディシンの委員会会長を務める。

# ナイジェル・ハーマン

ナイジェル・ハーマン氏は、ゴールドマン・サックス・インターナショナル(GSI)およびゴールドマン・サックス・インターナショナル・バンク(GSIB)の非業務執行取締役である。同氏は2016年12月にGSIおよびGSIBの取締役会に加わった。同氏は以前、KPMGのパートナーを20年以上務め、自身の経歴全体を通じて金融サービス業に関わってきた。

2003年まで、ハーマン氏はKPMGによる大手銀行監査の一部ならびに関連する助言および調査業務を主導する監査担当パートナーであった。2003年以降、同氏はKPMGの最大の金融サービス顧客の一部への助言業務を主導するアドバイザリーパートナーを務めた。同氏はまた、金融危機の前および最中における重要な助言業務、ならびに特に取引における違法行為および規制に対するコンプライアンスについての大規模な調査業務も主導した。

ハーマン氏は、以前、KPMG英国銀行業務の会長であった。同氏はまた、銀行業務担当ヘッド、金融リスク管理担当ヘッドならびにKPMGの英国金融サービスおよび英国助言慣行担当の中核的経営陣の一員も務めた。

ハーマン氏は、ブリストル大学において経済・会計学理学士号(優等学位)を取得した。同氏はまた、英 国勅許会計士の会員でもある。

# ダーモット・W・マクドナー

マクドナー氏は、当社のインターナショナル・コントローラー、EMEA担当首席財務役員およびゴールドマン・サックス・インターナショナル・バンクの首席経営執行役員である。同氏はヨーロッパ経営委員会、ファームワイド・リスク委員会、仕組商品委員会およびヨーロッパ監査委員会の委員である。また、同氏は、ヨーロッパの連合部門の共同ヘッドにも任命されている。

マクドナー氏は1994年にゴールドマン・サックスに入社し、2003年にマネージング・ディレクターに任命され、2010年にパートナーに任命された。

マクドナー氏は、アイルランドのリムリック大学において学位を取得した。

# サリー・A・ボイル

ボイル氏は、GSIの業務執行取締役である。ボイル氏は、2018年7月にGSI取締役会に加わった。ボイル氏は、ヨーロッパ、中東およびアフリカにおけるヒューマン・キャピタル・マネジメント部門担当ヘッドであり、全世界におけるHCM担当マネージャーの経験部門について責任を負う。ボイル氏は、ヨーロッパ経営委員会、ファームワイド・コンダクトおよびオペレーションリスク委員会、EMEA文化およびコンダクトリスク委員会ならびにベンダー・マネジメント・オペレーティング委員会の一員である。

当社に入社する前は、ボイル氏はミルズ・アンド・リーブ・ソリシターズでパートナーを務めていた。ボイル氏は、1999年にゴールドマン・サックスに入社した。

#### エスタ・E・ステッチャー

ステッチャー氏は、GSIの非業務執行取締役である。ステッチャー氏は、2018年7月にGSI取締役会に加わり、GSI取締役会の報酬委員会の一員である。同氏はまた、ゴールドマン・サックス・インターナショナル・バンクの取締役会会長、ゴールドマン・サックス・バンクUSAの取締役会会長およびゴールドマン・サックスAG監査役会の副会長を務めている。同氏は、ファームワイド顧客およびビジネス・スタンダード委員会、懲罰小委員会およびファームワイド評判リスク委員会の一員であり、以前はファームワイド経営委員会の一員であった。

ステッチャー氏は、1994年にゴールドマン・サックスに入社し、それ以前はサリバン・アンド・クロムウェル法律事務所でパートナーを務めていた。

#### テレス・L・ミラー大英帝国勲章第4等勲爵士(OBE)

ミラー氏は、GSIの非業務執行取締役である。ミラー氏は、2018年7月にGSI取締役会に加わった。同氏はまた、ゴールドマン・サックス・インターナショナル・バンクの非業務執行取締役兼取締役会のリスク委員会委員長である。

同氏は、2006年から2013年まで、ロンドンオリンピック・パラリンピック組織委員会(「LOCOG」)のゼネラル・カウンセルを務めた。LOCOG参加以前は、同氏はGSIのインターナショナル・ゼネラル・カウンセルを務めていた。同氏は、ロスシー・ライフ・ピーエルシーおよびロスシー・ホールドコーUKリミテッドの非業務執行取締役、ガリフォード・トライ・ピーエルシーの上席独立取締役兼報酬委員会委員長、ならびにインビクタス・ゲームズ・ファウンデーションの理事を務めている。

# キャサリン・クリップス

クリップス氏は、ゴールドマン・サックス・インターナショナルおよびゴールドマン・サックス・インターナショナル・バンクの非業務執行取締役である。

クリップス氏はまた、ニュークリア・ライアビリティーズ・ファンド・リミテッド、CQSマネジメント・リミテッドおよびメーリアン・グローバル・インベスターズの非業務執行取締役を務めている。ニュークリア・ライアビリティーズ・ファンド・リミテッドでの役割と並行して、クリップス氏はザ・ニュークリア・トラストの理事も務めている。

クリップス氏は、2006年から2011年までGAMで投資ディレクターを務めており、同氏はマルチ・マネージャー・チームのリサーチのヘッドおよび分離口座ビジネスのヘッドであった。GAMの前は、クリップス氏は、アイーダ・キャピタル・リミテッドというヘッジファンド・マネージャーのマルチ戦略ファンドのCEOであり、同氏はその2001年の創設直後から参加した。同氏は以前、クレディ・スイスおよびバンカーズ・トラストを含む様々な投資銀行において、エクイティ・デリバティブ取引、リスク管理および製品管理に関する様々な役職に就いていた。

1995年から1998年の間、クリップス氏は、香港およびシンガポールと、アジアに拠点を置いていた。

クリップス氏は、オックスフォード大学で物理学のMAを取得し、また、公認会計士の資格を有している。 クリップス氏はまた、現在、インペリアル・カレッジ・ロンドンの大学院において量子物理学の研究をしている。 る。

取締役の報酬総額の情報については、本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記8「取締役に対する報酬」参照。

- 5【コーポレート・ガバナンスの状況等】
  - (1)【コーポレート・ガバナンスの状況】

取締役会

当社におけるリスクの最終的な監督責任は、当社の取締役会が負う。取締役会は、直接および諸委員会への 委任を通じてリスクを監督している。当社の事業の重要な側面について特定のリスク管理権限を有する一連の 社内委員会もまた、監督または意思決定を行う責任を負う。

# 監査人

# 監査人

2007年10月1日に先立ち、当社は1985年英国会社法セクション386に基づく選任決議を採択し、年度毎の監査人の再任手続を行わなくても良いこととした。これにより、プライスウォーターハウスクーパース エルエルピーは、2006年英国会社法セクション487(2)および2007年の2006年英国会社法スケジュール3、パラグラフ44(施行3、事後改正、経過規定および留保事項)命令に基づき引き続き当社の監査人を務めることとなった。

GSIの取締役会の監査委員会は現在、2016年法定監査および第三国監査人規則の要件を満たすため、2020年6月17日から始まる会計期間に係る新しい法定監査人を選任している最中である。

GSIの2018年11月期および2017年12月期アニュアル・レポートは、イングランドおよびウェールズの登録監査人事務所かつ勅許会計士協会会員事務所であるプライスウォーターハウスクーパース エルエルピーによる監査を受けている。

# 監査委員会

#### GSI取締役会の監査委員会

以下は、GSI取締役会の監査委員会(「監査委員会」)の委員である。

ナイジェル・ハーマン(委員長)

アンソニー・グラビナー卿

テレス・ミラー

クララ・ゴンザレス・マーティン (カウンセル)

ファーヤー・シールザード(秘書役)

以下は、監査委員会の職務および職責をまとめたものである。

- (a) **財務管理**: GSIの財務書類ならびに財務報告プロセスおよび統制の統合性についてのモニタリングおよび監督、ならびにこれらに関するGSI取締役会への報告。
- (b) **システムおよび統制**:経営陣がシステムおよび統制の適切性および有効性を確保するためのプロセス の妥当性についての監督および評価。
- (c) **コンプライアンス**: コンプライアンス部門の統合性および独立性の保護、ならびにコンプライアンス 部門の業務遂行の監督。
- (d) **コンダクトリスク**: ゴールドマン・サックス・グループのGSIに関連するコンダクトリスクの枠組の監督、ならびにEMEAコンダクトリスク委員会の委員長からの報告の受領。
- (e) **内部監査**:内部監査部門の統合性および独立性の保護、ならびに内部監査部門の業務遂行の監督。
- (f) **外部監査**: GSIの外部監査人の任命、再任もしくは交代に係るプロセスの監督、外部監査人の独立性および客観性の審査および監督、関連規制当局の知見および結論を踏まえた年次財務書類の法定監査の監督、ならびにGSIの取締役会への法定監査の結果(財務報告の統合性に対する外部監査人の寄与、および当該プロセスにおける監査委員会の役割を含む)の報告。
- (g) **内部告発**: GSIの内部告発方針および手続(懸念を提起した従業員を不利益な扱いから保護するための手続を含む)の独立性、自主性および有効性の監督。

#### リスク管理

以下は、GSIの2018年11月期アニュアル・レポートの抄訳である。

# リスク管理の概要および体制

#### 概要

当社は、当社が成功するためには、効果的なリスク管理が重要であると考えている。そのため当社は、 リスク管理に対し包括的かつ統合的なアプローチを用い、業務遂行に伴うリスクの特定、査定、モニタリ ングおよび管理を行うための包括的なリスク管理プロセスを実現できるように設計されているエンタープ ライズリスク管理の枠組を設定した。

エンタープライズリスク管理部門は、当社の首席リスク担当役員に報告を行い、当社のリスク・ガバナンス体制および中核的なリスク管理プロセスの実施を監督し、当社のエンタープライズリスク管理の枠組によって、様々なリスクを当社のリスク選好度と一致した方法で管理するための一貫性のある統合的アプローチを、当社の取締役会、当社のリスク関連の諸委員会および幹部経営陣に対して確実に提供する責任を負っている。

当社の幹部経営陣から選ばれた者が委員を務める広範囲にわたる部門横断型の委員会の体制が、当社の取締役会と共に、当社全体にわたるリスク管理の文化の鍵となっている。当社のリスク管理の体制は、GS グループのものに沿っており、ガバナンス、プロセスおよび人員の3つの核となる要素を中心に構築されている。

#### ガバナンス

リスク管理ガバナンスは、直接的に、またGSI取締役会のリスク委員会およびGSIリスク委員会を含む諸委員会を通じて、エンタープライズリスク管理の枠組を通じて実施される当社のリスク管理の方針および実務を監督する当社の取締役会を出発点としている。当社の収益創出部門のほか、トレジャリー、オペレーションおよびテクノロジーは、第1の防衛線として、当社のリスクを伴う活動の結果ならびに当社のリスク選好度の範囲内におけるかかるリスクの評価および管理について責任を負っている。

当社の独立したリスク監督・管理部門は、当社の第2の防衛線とみなされ、当社の第1の防衛線が捕捉したリスクの独立した評価、監督および調査を行うほか、リスク対応を目的とした諸委員会を率い、これらに参画している。独立したリスク監督・管理部門には、コンプライアンス部門、利益相反解決部門、コントローラーズ、信用リスク管理部門、エンタープライズリスク管理部門、人材管理部門、法務部門、流動性リスク管理部門、市場リスク管理部門、モデルリスク管理部門、オペレーションリスク管理部門ならびに税務部門が含まれている。

内部監査部門は第3の防衛線とみなされ、当社の取締役会の監査委員会に報告を行う。内部監査部門には、リスク管理に関する専門知識をはじめとして、広範な監査および業界における経験を有する専門家職員が含まれている。内部監査部門は、リスク管理の枠組内のものを含む主要な管理の有効性を独自に評価および検証し、当社の取締役会の監査委員会、幹部経営陣および規制当局に対して適時に報告を行う責任を負う。

3つの防衛線による体制は、第1線のリスク・テイカーの説明責任を強化し、第2線による効果的な調査のための枠組を提供し、第3線による独立した審査を可能とするものである。

#### プロセス

当社は、リスクの特定、評価、モニタリングおよび制限を含む、当社のリスク管理の枠組の不可欠な要素である様々なプロセスを維持している。当社のリスクの効果的な評価およびモニタリングのため、当社は、当社のトレーディング商品の実質的にすべてについての日々の値洗い作業を継続して行っている。

#### 人員

当社の専門家職員の経験および各リスク指標の微妙な差異や限界についての理解は、当社がエクスポージャーを評価し、これを健全な水準に維持する上での指針となっている。

#### 体制

当社の最終的なリスクの監督責任は、当社の取締役会が負う。取締役会は、直接および諸委員会への委任を通じてリスクを監督している。当社の事業の重要な点に関して特定のリスク管理権限を有する当社内部の一連の委員会もまた、監督または意思決定を行う責任を負う。当社の活動を監督する主要な委員会は、以下のとおりである。

# ヨーロッパ経営委員会

ヨーロッパ経営委員会(「EMC」)は、この地域における当社の全活動を監督している。同委員会の委員長は、当社の首席経営執行役員が務めており、委員には、収益創出部門および独立した管理・サポート部門の幹部経営陣が含まれる。EMCは、当社の取締役会に報告を行う。

#### GSI取締役会の監査委員会

GSI取締役会の監査委員会は、地域における当社の体制および統制が適切かつ有効であることを確保するためのプロセスの検討を行うにあたり、当社の取締役会を支援する。同委員会はまた、外部監査の取決めを監督し、内部監査活動の検討を行う責任も有している。委員には、当社の非業務執行取締役が含まれる。GSI取締役会の監査委員会は、当社の取締役会に報告を行う。

### GSI取締役会のリスク委員会

GSI取締役会のリスク委員会は、当社の取締役会に対し、当社の現在および将来の全般的なリスク選好度について助言し、かかるリスク選好度および戦略の幹部経営陣による実施を監督する当社の取締役会の支援を行う責任を負う。かかる責任には、当社の資本、流動性および資金ポジションに関するリスク戦略および監督の検討および助言が含まれる。委員には、当社の非業務執行取締役が含まれる。GSI取締役会のリスク委員会は、当社の取締役会に報告を行う。

# GSIリスク委員会

GSIリスク委員会は、管理を行う委員会であり、当社の活動に関係するすべての財務および非財務リスクを継続的にモニターし、管理する責任を負う。これには、損益、自己資本(自己資本充実度内部評価プロセス(「ICAAP」)を含む)、資金調達、流動性、信用リスク、市場リスク、オペレーションリスク、価格検証およびストレス・テストを含むがこれらに限定されない、主要な財務・リスク指標の検討が含まれる。GSIリスク委員会は、市場リスク、信用リスク、流動性および規制上の資本に関する限度額を承認する。委員には、収益創出部門および独立した管理・サポート部門の幹部経営陣が含まれる。GSIリスク委員会は、GSI取締役会のリスク委員会および当社の取締役会に報告を行う。

# GSI資産・負債委員会

GSI資産・負債委員会は、資本、流動性、資金調達および貸借対照表を含む当社の財源の戦略的方向性について、審査および承認を行う。同委員会は、金利や為替リスク、ファンド・トランスファー・プライシング、資本の割当およびインセンティブ、ならびに信用格付を含む資産・負債管理について監督責任を負う。同委員会は、その時点の事象、リスク、エクスポージャーおよび規制上の要件に照らした資産・負債管理および財源割当の調整について提言を行い、関連する方針を承認している。委員には、収益創出部門および独立した管理・サポート部門の幹部経営陣が含まれる。GSI資産・負債委員会は、ファームワイド資産・負債委員会およびEMCに報告を行う。

# EMEAカルチャーおよびコンダクトリスク委員会

EMEAカルチャーおよびコンダクトリスク委員会は、カルチャーおよびコンダクトリスク、ならびにビジネス・スタンダードおよび商慣行を監督する責任を負う。委員には、収益創出部門および独立した管理・サポート部門の幹部経営陣が含まれる。EMEAカルチャーおよびコンダクトリスク委員会は、EMC、GSグループのファームワイド顧客およびビジネス・スタンダード委員会および必要に応じて当社の取締役会またはその委員会に報告を行う。

# GSグループのリスク・ガバナンス

GSグループのレベルでの包括的かつグローバルなリスク・ガバナンスの枠組は、当社のリスク管理プロセスの重要な部分となっている。GSグループは、特定のリスク管理権限を有する一連の委員会を設置している。当社に関連する事項の監督を行う委員会においては、当社の幹部経営陣から選ばれた者も委員を務めている。GSグループの主要なリスク・監視関連委員会は、以下のとおりである。

#### 経営委員会

経営委員会は、GSグループのグローバルな活動を監督している。同委員会は、GSグループの最上級幹部で構成されており、委員長はGSグループの首席経営執行役員が務めている。当社の首席経営執行役員は、同委員会の委員を務めている。

# ファームワイド・エンタープライズリスク委員会

ファームワイド・エンタープライズリスク委員会は、エンタープライズリスク管理の枠組の継続的検討、承認およびモニタリング、ならびにGSグループ全体の財務リスクおよび非財務リスクの監督について責任を負う。同委員会は、かかる監督の一環として、全社レベル、事業レベルおよび商品レベルで、GSグループのリスク限度額の枠組の継続的承認およびモニタリングについて責任を負う。同委員会の委員長は、GSグループの首席経営執行役員により委員長に任命された、GSグループの首席財務執行役員および首席リスク担当役員が共同で務めており、同委員会は、GSグループの経営委員会に報告を行う。当社の幹部経営陣から選ばれた者も、同委員会の委員を務めている。

# ファームワイド顧客およびビジネス・スタンダード委員会

ファームワイド顧客およびビジネス・スタンダード委員会は、顧客との関係、顧客サービスおよび顧客経験、ならびに関連する業務上の基準および評判リスクについて評価および決定を行う。同委員会の委員長は、GSグループの首席経営執行役員により委員長に任命されたGSグループの社長兼首席業務執行役員が務めており、同委員会は、経営委員会に報告を行う。当社の幹部経営陣から選ばれた者も、同委員会の委員を務めている。

# ファームワイド資産・負債委員会

ファームワイド資産・負債委員会は、資本、流動性、資金調達および貸借対照表を含むGS グループの財源の戦略的方向性について、審査および承認を行う。同委員会は、金利や為替リスク、ファンド・トランスファー・プライシング、資本の割当およびインセンティブ、ならびに信用格付を含む資産・負債管理について監督責任を負う。同委員会は、その時点の事象、リスク、エクスポージャーおよび規制上の要件に照らした資産・負債管理および財源割当の調整について提言を行い、関連する方針を承認している。同委員会の委員長は、GSグループの首席経営執行役員により委員長に任命された、GSグループの首席財務執行役員およびグローバル・トレジャラーが共同で務めており、同委員会は、経営委員会に報告を行う。当社の幹部経営陣から選ばれた者も、同委員会の委員を務めている。

# (2)【監査報酬の内容等】

# 【外国監査公認会計士等に対する報酬の内容】

(単位:百万ドル)	2018年11月30日に 終了した期間	2017年12月31日に 終了した期間
当社の監査に支払う報酬	6.1 (678百万円)	4.1 (456百万円)
当社の子会社の監査	0 (0百万円)	0 (0百万円)
監査以外の業務への報酬総額	5.9 (656百万円)	2.4 (267百万円)

#### 【その他重要な報酬の内容】

上記参照。

#### 【外国監査公認会計士等の提出会社に対する非監査業務の内容】

(単位:百万ドル)	2018年11月30日に 終了した期間	2017年12月31日に 終了した期間
監査関連保証業務	4.2 (467百万円)	2.0 (222百万円)
その他保証業務	1.5 (167百万円)	0.1 (11百万円)
税務コンプライアンス業務	0.1 (11百万円)	0.2 (22百万円)
その他監査以外の業務	0.1 (11百万円)	0.1 (11百万円)

# 【監査報酬の決定方針】

GSI取締役会の監査委員会については、上記5「コーポレート・ガバナンスの状況等 - (1)コーポレート・ガバナンスの状況 - 監査委員会」参照。同監査委員会は、とりわけ、GSIの外部監査人の任命、再任もしくは交代に係るプロセスの監督、外部監査人の独立性および客観性の審査および監督、関連規制当局の知見および結論を踏まえた年次財務書類の法定監査の監督、ならびにGSIの取締役会への法定監査の結果(財務報告の統合性に対する外部監査人の寄与、および当該プロセスにおける監査委員会の役割を含む)の報告について責任を負う。

# 第6【経理の状況】

1 本書記載の当社の財務書類は、英国において適用される法令および英国会計基準(英国において一般に公正妥当と認められている会計慣行)に従って作成されている。当社の採用した会計原則、会計手続および表示方法と、日本において一般に公正妥当と認められている会計原則、会計手続および表示方法との間の主な相違点に関しては、4「英国と日本における会計原則及び会計慣行の主要な相違」に説明されている。

当社の財務書類は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号。以下「財務諸表等規則」という。)第131条第1項の規定の適用を受けている。

2 本書記載の当社の2018年11月30日および2017年12月31日に終了した事業年度の損益計算書、包括利益計算書、 貸借対照表、持分変動計算書、キャッシュ・フロー計算書および関連する注記から成る財務書類は、公認会計士 法第1条の3第7項に規定する外国監査法人等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(英 国における勅許会計士および法定監査人)の監査を受けている。本書に金融商品取引法第193条の2第1項第1 号に規定される監査証明に相当すると認められるその独立監査人の監査報告書を添付している。

当期中に、当社は会計上の基準日を12月31日から11月30日に変更した。そのため、本書記載の当社の2018年11月30日に終了した事業年度の財務書類は2018年11月30日に終了した11ヵ月について作成されており、比較情報は2017年12月31日に終了した12ヵ月について表示されている。

- 3 当社の原文の財務書類は、当社の2018年11月期および2017年12月期のアニュアル・レポート中のものと同一であり、日本文は原文(英文)を翻訳したものである。
- 4 原文の財務書類は米ドルで表示されている。「円」で表示されている金額は、「財務諸表等規則」第134条の規定に基づき表示され、2019年4月10日現在の株式会社三菱UFJ銀行による対顧客電信直物売買相場の仲値である1ドル=111.20円の換算率で換算された金額である。金額は百万円単位(四捨五入)で表示されている。日本円に換算された金額は、四捨五入のため合計欄の数値が総数と一致しない場合がある。なお、円表示額は単に便宜上の表示のためであり、米ドル額が上記のレートで円に換算されることを意味するものではない。
- 5 円換算額および2「主な資産・負債及び収支の内容」から4「英国と日本における会計原則及び会計慣行の主要な相違」までに記載されている事項は、当社の原文の財務書類には含まれておらず、当該事項における財務書類への参照事項を除き、上記2の会計監査の対象にもなっていない。

# 1【財務書類】

# A.2018年11月30日に終了した期間の財務書類

# (1)損益計算書

以下で終了した期間

			ターでがし	した新山	
		2018年11月		2017年1	2月
	注記	百万米ドル	百万円	百万米ドル	百万円
純収益	4, 5	\$ 7,866	/874,699	\$ 6,508	/723,690
一般管理費	6	(4,607)	(512,298)	(4,119)	(458,033)
営業利益		3,259	362,401	2,389	265,657
支払利息等	9	(237)	(26,354)	(301)	(33,471)
金融収益純額	10	8	890	3	334
税引前利益		3,030	336,936	2,091	232,519
法人税等	12	(832)	(92,518)	(534)	(59,381)
当期純利益		\$ 2,198	/244,418	\$ 1,557	/173,138

当社の純収益および営業利益は、当期および過去の期間の継続事業から生じたものである。

# (2)包括利益計算書

以下で終了した期間

			,,, -m-, -	O / O / 431 - 3	
		2018年11月		2017年1	2月
	注記	百万米ドル	百万円	百万米ドル	百万円
当期純利益		\$ 2,198	/244,418	\$ 1,557	/173,138
その他の包括利益					
純損益にその後に振替えられることのな い項目					
VIJE日 年金制度に関連する保険数理上の利益	10	61	6,783	198	22,018
情務評価調整	19	465	51,708	(259)	(28,801)
その他の包括利益の構成要素に帰属する 英国繰延税金	17	(137)	(15,234)	16	1,779
その他の包括利益の構成要素に帰属する 英国当期税金		1	111	2	222
当期その他の包括利益/ (損失)		390	43,368	(43)	(4,782)
_(税引後)				(43)	(4,702)
当期包括利益合計		\$ 2,588	/287,786	\$ 1,514	/168,357

# (3)貸借対照表

その他未払金19(58,095)(6,460,164)(39,730)(4,417,976)負債性引当金20(78)(8,674)(10)(1,112)年金制度の積立余剰額を除く純資産33,5113,726,42331,3803,489,456年金制度の積立余剰額1040645,14732135,695年金制度の積立余剰額を含む純資産\$33,917/3,771,570\$31,701/3,525,151資本金および剰余金21\$582/ 64,718\$ 582/ 64,718資本剰余金21\$582/ 64,718\$ 582/ 64,718資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960			2018年11	月現在	2017年12	月現在
保育金融商品(2018年11月および2017年12 月現在、担保として差入れた保有金融商 品ぞれぞれ20,550百万米ドルを含む) 担保付契約 15 203,334 22,610,741 204,820 22,775,984 未収金 16 64,783 7,204,982 74,052 8,234,582 現金・預金 24 24,386 2,712,835 20,727 2,304,842 886,652 98,595,702 939,863 104,512,766 短期債務:1年以内に期日の到来する金 額 売却済未購入金融商品 14 (545,987) (60,713,754) (589,922) (65,599,326) 現保付借金金 18 (141,840) (15,772,608) (158,069) (17,577,273) その他未払金 19 (97,151) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (784,978) (87,289,554) (851,575) (89,482) (89,895,140) (47,477,473) (47,289,554) (851,575) (49,695,140) (47,477,473) (47,289,554) (47,378) (47,378) (47,378) (47,378) (47,378) (47,378) (47,378) (47,378) (47,478) (47,378) (47,478)		 注記	百万米ドル	百万円	百万米ドル	百万円
保有金融商品(2018年11月および2017年12 月現在、担保として差入れた保有金融商 品それぞれり、500百万米ドルおよび 24、178百万米ドルを含む) 担保付契約 15 203、334 22,610,741 204,820 22,775,984 未収金 16 64,793 7,204,982 74,052 8,234,582 現金・預金 24 24,396 2,712,835 20,727 2,304,842 886,652 98,595,702 939,863 104,512,766 短期債務:1年以内に期日の到來する金 額 売却済未購入金融商品 14 (545,987) (60,713,754) (589,922) (65,599,326) 担保付借入金 18 (141,840) (15,772,608) (158,068) (17,577,273) その他未払金 19 (97,151) (10,803,191) (103,584) (11,518,544) (株施勤資産 101,674 11,306,149 88,288 9,817,626 波動負債控除後資産合計 101,989 11,341,177 88,498 9,840,978 長期債務:1年を超えて期日の到來する 金額 担保付借入金 18 (10,305) (1,145,916) (17,378) (1,932,434) その他未払金 19 (88,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410) 負債性引当金 20 (78) (88,674) (10) (1,112) 年金制度の積立余剰額を除く純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額 10 406 45,147 321 35,695 年金制度の積立余剰額 10 406 45,147 321 35,695 年金制度の積立余剰額 10 406 45,147 321 35,695 年金制度の積立余剰額 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本金および剩余金 私込資本金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本製金金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本製金金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本金および剩余金 私込資本金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本製金金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本金および剩余金 4,864 540,877 4,864 540,877 4,864 540,877 4,864 540,877 67本準備金(配当不能) - 17 1,890 利益割余金 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 4,864 540,877 4,864 540,877 4,864 540,877 670世の包括利益累計額 - 101 11,231 (289) (32,137) その他の包括利益量計額 - 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842	固定資産	13	\$ 315	/ 35,028	\$ 210	/ 23,352
保有金融商品(2018年11月および2017年12 月現在、担保として差入れた保有金融商 品それぞれり、500百万米ドルおよび 24、178百万米ドルを含む) 担保付契約 15 203、334 22,610,741 204,820 22,775,984 未収金 16 64,793 7,204,982 74,052 8,234,582 現金・預金 24 24,396 2,712,835 20,727 2,304,842 886,652 98,595,702 939,863 104,512,766 短期債務:1年以内に期日の到來する金 額 売却済未購入金融商品 14 (545,987) (60,713,754) (589,922) (65,599,326) 担保付借入金 18 (141,840) (15,772,608) (158,068) (17,577,273) その他未払金 19 (97,151) (10,803,191) (103,584) (11,518,544) (株施勤資産 101,674 11,306,149 88,288 9,817,626 波動負債控除後資産合計 101,989 11,341,177 88,498 9,840,978 長期債務:1年を超えて期日の到來する 金額 担保付借入金 18 (10,305) (1,145,916) (17,378) (1,932,434) その他未払金 19 (88,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410) 負債性引当金 20 (78) (88,674) (10) (1,112) 年金制度の積立余剰額を除く純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額 10 406 45,147 321 35,695 年金制度の積立余剰額 10 406 45,147 321 35,695 年金制度の積立余剰額 10 406 45,147 321 35,695 年金制度の積立余剰額 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本金および剩余金 私込資本金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本製金金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本製金金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本金および剩余金 私込資本金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本製金金 21 \$582 / 64,718 \$52 / 64,718 資本金および剩余金 4,864 540,877 4,864 540,877 4,864 540,877 4,864 540,877 67本準備金(配当不能) - 17 1,890 利益割余金 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 4,864 540,877 4,864 540,877 4,864 540,877 670世の包括利益累計額 - 101 11,231 (289) (32,137) その他の包括利益量計額 - 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842	流動資産					
日現在、担保として差入れた保有金融商品でれてれ20,550百万米ドルおよび   14						
品それぞれ20,550百万米ドルおよび 14 594,129 66,067,145 640,264 71,197,357 24,178百万米ドルを含む) 担保付契約 15 203,334 22,610,741 204,820 22,775,984 未収金 16 64,793 7,204,982 74,052 8,234,582 現金・預金 24 24,396 2,712,835 20,727 2,304,842 886,652 96,595,702 939,863 104,512,766 2 8 886,652 96,595,702 939,863 104,512,766 2 8 886,652 96,595,702 939,863 104,512,766 2 8 886,652 96,595,702 939,863 104,512,766 2 8 886,652 96,595,702 939,863 104,512,766 2 8 886,652 96,595,702 939,863 104,512,766 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	· ·					
24、178百万米ドルを含む)   担保付契約		14	594,129	66,067,145	640,264	71,197,357
担保付契約 15 203,334 22,610,741 204,820 22,775,984 未収金 16 64,793 7,204,982 74,052 8,234,582 現金・預金 24 24,396 2,712,835 20,727 2,304,842 24,396 2,712,835 20,727 2,304,842 24,396 2,712,835 20,727 2,304,842 25,6652 98,595,702 39,963 104,512,766 25 25,702 2,304,842 25 25,702 2,304,842 25 25,702 2,304,842 25 25,702 2,304,842 25 25,702 2,304,842 25 25 25,702 2,304,842 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25						
表収金 預金・預金 24 24,396 2,712,835 20,727 2,304,842 現金・預金 24 24,396 2,712,835 20,727 2,304,842 886,652 98,595,702 939,863 104,512,766 28月 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,727 2,304,842 20,706 2,831,856 2,446,866 2 8,300 922,960 5,800 644,960 20 20,270 2,231,784 20,727 2,304,842 20,000 2,231,784 20,000 2,231,784 20,000 2,304,842 20,000 2,304,84	·	15	203.334	22.610.741	204,820	22,775,984
現金・預金 24 24,396 2,712,835 20,727 2,304,842 886,652 98,595,702 939,863 104,512,766 2 98,595,702 939,826 2 98,809,809,809,809,809,809,809,809,809,8		16	64,793			
大田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		24	<u>-</u>	•		
横元却済未購入金融商品 14 (545,987) (60,713,754) (589,922) (65,599,326) 担保付借入金 18 (141,840) (15,772,608) (158,069) (17,577,273) その他未払金 19 (97,151) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) 統計資産 101,674 11,306,149 88,288 9,817,626 流動負債控除後資産合計 101,989 11,341,177 88,498 9,840,978 長期債務: 1年を超えて期日の到来する金額 18 (10,305) (1,145,916) (17,378) (1,932,434) その他未払金 19 (58,095) (6,460,164) (39,730) (4,417,976) (68,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410) 集債性引当金 20 (78) (8,674) (10) (17,112) 年金制度の積立余剰額を除く純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額を含む純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額を含む純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額を含む純資産 33,517 3,771,570 \$31,701 3,525,151 資本金および剩余金 21 \$582 /64,718 \$582 /64,718 第62 /64,718 資本與余金 4,864 540,877 4,864 540,877 資本準備金(配当不能) 17 1,890 分別 公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公						
横元却済未購入金融商品 14 (545,987) (60,713,754) (589,922) (65,599,326) 担保付借入金 18 (141,840) (15,772,608) (158,069) (17,577,273) その他未払金 19 (97,151) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) 統計資産 101,674 11,306,149 88,288 9,817,626 流動負債控除後資産合計 101,989 11,341,177 88,498 9,840,978 長期債務: 1年を超えて期日の到来する金額 18 (10,305) (1,145,916) (17,378) (1,932,434) その他未払金 19 (58,095) (6,460,164) (39,730) (4,417,976) (68,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410) 集債性引当金 20 (78) (8,674) (10) (17,112) 年金制度の積立余剰額を除く純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額を含む純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額を含む純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額を含む純資産 33,517 3,771,570 \$31,701 3,525,151 資本金および剩余金 21 \$582 /64,718 \$582 /64,718 第62 /64,718 資本與余金 4,864 540,877 4,864 540,877 資本準備金(配当不能) 17 1,890 分別 公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公司、公						
売却済未購入金融商品 14 (545,987) (60,713,754) (589,922) (65,599,326) 担保付借入金 18 (141,840) (15,772,608) (158,069) (17,577,273) その他未払金 19 (97,151) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (11,518,541) (11,674,978) (87,289,554) (851,575) (94,695,140) (11,674) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,341,177) (11,306,149) (11,331,170) (11,331,340) (11,341,177) (11,312,341						
担保付借入金 18 (141,840) (15,772,608) (158,069) (17,577,273) その他未払金 19 (97,151) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (10,803,191) (103,584) (11,518,541) (10,1674 11,306,149 88,288 9,817,626		14	(545.987)	(60.713.754)	(589.922)	(65.599.326)
その他未払金19(97,151)(10,803,191)(103,584)(11,518,541)純流動資産(784,978)(87,289,554)(851,575)(94,695,140)流動負債控除後資産合計101,67411,306,14988,2889,817,626流動負債控除後資産合計101,98911,341,17788,4989,840,978長期債務: 1年を超えて期日の到来する金額18(10,305)(1,145,916)(17,378)(1,932,434)その他未払金19(58,095)(6,460,164)(39,730)(4,417,976)負債性引当金20(78)(8,674)(10)(1,112)年金制度の積立余剰額を除く純資産33,5113,726,42331,3803,489,456年金制度の積立余剰額1040645,14732135,695年金制度の積立余剰額を含む純資産\$33,9173,771,570\$31,701/3,525,151資本金および剰余金21\$582/ 64,718\$582/ 64,718資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他の資本性金融商品228,300922,9605,800644,960			-	-	• • • • •	
純流動資産(784,978)(87,289,554)(851,575)(94,695,140)流動負債控除後資産合計101,67411,306,14988,2889,817,626流動負債控除後資産合計101,98911,341,17788,4989,840,978長期債務: 1年を超えて期日の到来する金額(10,305)(1,145,916)(17,378)(1,932,434)その他未払金19(58,095)(6,460,164)(39,730)(4,417,976)負債性引当金20(78)(8,674)(10)(1,112)年金制度の積立余剰額を除く純資産33,5113,726,42331,3803,489,456年金制度の積立余剰額1040645,14732135,695年金制度の積立余剰額を含む純資産\$33,917/3,771,570\$31,701/3,525,151資本金および剰余金21\$582/ 64,718\$582/ 64,718資本事余金4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960				-	,	
純流動資産101,67411,306,14988,2889,817,626流動負債控除後資産合計101,98911,341,17788,4989,840,978長期債務: 1年を超えて期日の到来する金額2(10,305)(1,145,916)(17,378)(1,932,434)その他未払金19(58,095)(6,460,164)(39,730)(4,417,976)負債性引当金20(78)(8,674)(10)(1,112)年金制度の積立余剰額を除く純資産33,5113,726,42331,3803,489,456年金制度の積立余剰額を除く純資産33,5113,726,42331,3803,489,456年金制度の積立余剰額を含む純資産\$33,917/3,771,570\$31,701/3,525,151資本金および剩余金3582/64,718\$582/64,718資本素金21\$582/64,718\$582/64,718資本事保金(配当不能)4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他の包括和益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960						
大調動負債控除後資産合計   101,989   11,341,177   88,498   9,840,978   11,341,177   88,498   9,840,978   11,341,177   88,498   9,840,978   11,341,177   88,498   9,840,978   11,341,177   88,498   9,840,978   11,341,177   88,498   9,840,978   11,341,177   88,498   9,840,978   12,8434   12,8434   13,845,435   14,864	純流動資産					
長期債務: 1年を超えて期日の到来する金額 担保付借入金 18 (10,305) (1,145,916) (17,378) (1,932,434) その他未払金 19 (58,095) (6,460,164) (39,730) (4,417,976) (68,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410)  負債性引当金 20 (78) (8,674) (10) (1,112) 年金制度の積立余剰額を除く純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額 10 406 45,147 321 35,695 年金制度の積立余剰額を含む純資産 \$33,917 3,771,570 \$31,701 /3,525,151  資本金および剰余金 払込資本金 21 \$582 / 64,718 \$582 / 64,718 資本剰余金 4,864 540,877 4,864 540,877 資本準備金(配当不能) 17 1,890 利益剰余金 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 その他の包括利益累計額 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 22 8,300 922,960 5,800 644,960						
金額担保付借入金18(10,305)(1,145,916)(17,378)(1,932,434)その他未払金19(58,095)(6,460,164)(39,730)(4,417,976)(68,400)(7,606,080)(57,108)(6,350,410)負債性引当金20(78)(8,674)(10)(1,112)年金制度の積立余剰額を除く純資産33,5113,726,42331,3803,489,456年金制度の積立余剰額1040645,14732135,695年金制度の積立余剰額を含む純資産\$33,917/3,771,570\$31,701/3,525,151資本金および剩余金21\$582/ 64,718\$582/ 64,718資本期余金4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960				<u> </u>		
担保付借入金 18 (10,305) (1,145,916) (17,378) (1,932,434) その他未払金 19 (58,095) (6,460,164) (39,730) (4,417,976) (68,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410) (68,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410) (68,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410) (68,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410) (68,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410) (1,112) 年金制度の積立余剰額を除く純資産 33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額を含む純資産 \$33,511 3,726,423 31,380 3,489,456 年金制度の積立余剰額を含む純資産 \$33,917 /3,771,570 \$31,701 /3,525,151 (289) (32,137) (289) (32,137) (289) (32,137) その他資本性金融商品 22 8,300 922,960 5,800 644,960	長期債務:1年を超えて期日の到来する					
その他未払金19(58,095)(6,460,164)(39,730)(4,417,976)負債性引当金20(78)(8,674)(10)(1,112)年金制度の積立余剰額を除く純資産33,5113,726,42331,3803,489,456年金制度の積立余剰額1040645,14732135,695年金制度の積立余剰額を含む純資産\$33,917/3,771,570\$31,701/3,525,151資本金および剰余金21\$582/ 64,718\$ 582/ 64,718資本剰余金4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960	金額					
(68,400) (7,606,080) (57,108) (6,350,410)   (6,350,410)   (6,350,410)   (6,350,410)   (6,350,410)   (6,350,410)   (6,350,410)   (6,350,410)   (6,350,410)   (6,350,410)   (6,350,410)   (1,112)	担保付借入金	18	(10,305)	(1,145,916)	(17,378)	(1,932,434)
負債性引当金20(78)(8,674)(10)(1,112)年金制度の積立余剰額を除く純資産33,5113,726,42331,3803,489,456年金制度の積立余剰額1040645,14732135,695年金制度の積立余剰額を含む純資産\$33,917/3,771,570\$31,701/3,525,151資本金および剰余金21\$582/ 64,718\$ 582/ 64,718資本剰余金4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960	その他未払金	19	(58,095)	(6,460,164)	(39,730)	(4,417,976)
年金制度の積立余剰額を除く純資産       33,511       3,726,423       31,380       3,489,456         年金制度の積立余剰額       10       406       45,147       321       35,695         年金制度の積立余剰額を含む純資産       \$33,917       /3,771,570       \$ 31,701       /3,525,151         資本金および剰余金       21       \$582       / 64,718       \$ 582       / 64,718         資本剰余金       4,864       540,877       4,864       540,877         資本準備金(配当不能)       -       -       17       1,890         利益剰余金       20,070       2,231,784       20,727       2,304,842         その他の包括利益累計額       101       11,231       (289)       (32,137)         その他資本性金融商品       22       8,300       922,960       5,800       644,960			(68,400)	(7,606,080)	(57,108)	(6,350,410)
年金制度の積立余剰額を除く純資産       33,511       3,726,423       31,380       3,489,456         年金制度の積立余剰額       10       406       45,147       321       35,695         年金制度の積立余剰額を含む純資産       \$33,917       /3,771,570       \$ 31,701       /3,525,151         資本金および剰余金       21       \$582       / 64,718       \$ 582       / 64,718         資本剰余金       4,864       540,877       4,864       540,877         資本準備金(配当不能)       -       -       17       1,890         利益剰余金       20,070       2,231,784       20,727       2,304,842         その他の包括利益累計額       101       11,231       (289)       (32,137)         その他資本性金融商品       22       8,300       922,960       5,800       644,960	<b>を使用される</b>	00	(70)	(0.074)	(40)	(4.440)
年金制度の積立余剰額 10 406 45,147 321 35,695 年金制度の積立余剰額を含む純資産 \$33,917 /3,771,570 \$31,701 /3,525,151 第本金および剰余金 21 \$582 / 64,718 \$582 / 64,718 資本剰余金 4,864 540,877 4,864 540,877 資本準備金(配当不能) - 17 1,890 利益剰余金 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 その他の包括利益累計額 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 22 8,300 922,960 5,800 644,960						
年金制度の積立余剰額を含む純資産\$33,917/3,771,570\$31,701/3,525,151資本金および剰余金21\$582/ 64,718\$582/ 64,718資本剰余金4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960						
資本金および剰余金21\$ 582/ 64,718\$ 582/ 64,718資本剰余金4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能) 171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960		10				
払込資本金21\$ 582/ 64,718\$ 582/ 64,718資本剰余金4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能) 171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960	年金制度の積立余剰額を含む純資産		\$33,917	/3,771,570	\$ 31,701	/3,525,151
払込資本金21\$ 582/ 64,718\$ 582/ 64,718資本剰余金4,864540,8774,864540,877資本準備金(配当不能) 171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960	資本金および剰余金					
資本剰余金 4,864 540,877 4,864 540,877 資本準備金(配当不能) - 17 1,890 利益剰余金 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 その他の包括利益累計額 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 22 8,300 922,960 5,800 644,960		21	\$ 582	/ 64,718	\$ 582	/ 64,718
資本準備金(配当不能)171,890利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960			' <del>'</del>			•
利益剰余金20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品228,300922,9605,800644,960			_	_		
その他の包括利益累計額 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 22 <b>8,300 922,960</b> 5,800 644,960			20,070	2,231,784		
その他資本性金融商品 22 <b>8,300 922,960</b> 5,800 644,960						
		22				
	株主持分合計		\$ 33,917	/3,771,570	\$ 31,701	/3,525,151

財務書類は2019年3月15日に取締役会で承認され、取締役会を代表して以下の取締役により署名された。

D.W.マクドナー **取締役** 

# (4)持分変動計算書

大談性   大談				以下で終了	した期間	
大統元の第4年			2018年	11月	2017年	12月
期音残高		注記	百万米ドル	百万円	百万米ドル	百万円
株式の発行 株式の消却 (17) (1,890)	払込資本金					
株式の消却	期首残高		\$ 582	/ 64,718	\$ 582	/ 64,718
期末残高 582 64,718 582 64,718 582 64,718 資本剩余金 期首残高 4,864 540,877 4,864 540,877 期末残高 4,864 540,877 4,864 540,877 期末残高 4,864 540,877 4,864 540,877 期末残高 1,890 17 1,890 17 1,890 株式の引受け (17) (1,890) 17 1,890 月末残高 20,727 2,304,842 22,316 2,481,539 月末残高 20,727 1,890 月末秋高月秋日後月 23 (2,500) (278,900) (3,000) (333,600) その他では「日債に係る利息(税引後) 23 (2,500) (278,900) (3,000) (333,600) その他では「日債に係る利息(税引後) 22 (367) (40,810) (146) (16,235) 株式報酬 405 45,036 405 45,036 405 45,036 405 45,036 405 45,036 月末残高 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 その他の包括利益素計額 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益素計額 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益素計額 (389) 43,368 (43) (4,782) 期末残高 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960	株式の発行		17	1,890	_	_
資本制余金 期音残高     4,864     540,877     4,864     540,877       資本準備金(配当不能) 期音残高     17     1,890     17     1,890       利益剰余金 期音残高     20,727     2,304,842     22,316     2,481,539       日际S第15号の適用による利益剰余金への 累積影響額(税引後)     2     (5)     (556)     -     -       中間配当     23     (2,500)     (278,000)     (3,000)     (333,600)       その他で目に「債に係る利息(税引後)     22     (367)     (40,810)     (146)     (16,235)       株式報酬に関する関係会社からの費用振 替え     405     45,036)     (405)     (45,036)       その他の包括利益素計額 期育残高     (289)     (32,137)     (246)     (27,355)       その他の包括利益素計額 期末残高     101     11,231     (289)     (32,137)       その他の包括利益素計額 財育残高     (289)     (32,137)     (246)     (27,355)       その他の包括利益素計額 財育残高     101     11,231     (289)     (32,137)       その他適本性金融商品 財育残高     5,800     644,960     -     -       その他で資本性金融商品     5,800     644,960     -     -       その他で資本性金融商品     11,231     (289)     5,800     644,960       財務     3,900     22,800     5,800     644,960       財務	株式の消却		(17)	(1,890)	_	_
期音残高 4,864 540,877 4,864 540,877 期末残高 4,864 540,877 4,864 540,877 有人864 540,879 有人86	期末残高		582	64,718	582	64,718
期末残高 4,864 540,877 4,864 540,877 は 540,877	資本剰余金					
資本準備金(配当不能) 期首残高 17 1,890 17 1,890 株式の引受け (17) (1,890) 17 1,890  利益剰余金 期首残高 20,727 2,304,842 22,316 2,481,539 用所及高 20,727 2,304,842 22,316 2,481,539 用所及高 20,727 2,304,842 22,316 2,481,539 非所及高 20,727 2,304,842 22,316 2,481,539 上下RS第15号の適用による利益剰余金への 2 (5) (556)	期首残高		4,864	540,877	4,864	540,877
期音残高	期末残高		4,864	540,877	4,864	540,877
株式の引受け (17) (1,890)	資本準備金(配当不能)					
利益剰余金 期首残高 20,727 2,304,842 22,316 2,481,539 IFRS第15号の適用による利益剰余金への 累積影響額(税引後) 2 (5) (556) 当期純利益 2,198 244,418 1,557 173,138 株式の消却 17 1,890 中間配当 23 (2,500) (278,000) (3,000) (333,600) その他Tier 1 債に係る利息(税引後) 22 (367) (40,810) (146) (16,235) 株式報酬 405 45,036 405 45,036 株式報酬に関する関係会社からの費用振 替え (405) (45,036) (405) (45,036) 期末残高 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 その他の包括利益累計額 期首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益/(損失) 390 43,368 (43) (4,782) 期末残高 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960 その他Tier 1 債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960	期首残高		17	1,890	17	1,890
利益剰余金 期首残高 20,727 2,304,842 22,316 2,481,539 IFRS第15号の適用による利益剰余金への 累積影響額(和引後) 2 (5) (556) 当期純利益 株式の消却 17 1,890 中間配当 23 (2,500) (278,000) (3,000) (333,600) その他では「1債に係る利息(税引後) 22 (367) (40,810) (146) (16,235) 株式報酬に関する関係会社からの費用振 若え 様式・観酬 (405) (45,036) (405) (45,036) 財末残高 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 その他の包括利益累計額 期首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益/(損失) 390 43,368 (43) (4,782) 財末残高 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 期首残高 その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960 その他ででは、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は	株式の引受け		(17)	(1,890)	_	_
期首残高 20,727 2,304,842 22,316 2,481,539 IFRS第15号の適用による利益剰余金への 累積影響額(税引後) 2 (5) (556)	期末残高		_	_	17	1,890
FRS第15号の適用による利益剰余金への 累積影響額(税引後)	利益剰余金					
FRS第15号の適用による利益剰余金への 累積影響額(税引後)			20,727	2,304,842	22,316	2,481,539
業権影響額(税引後) 当期純利益 2,198 244,418 1,557 173,138 株式の消却 17 1,890 中間配当 23 (2,500) (278,000) (3,000) (333,600) その他Tier 1 債に係る利息(税引後) 22 (367) (40,810) (146) (16,235) 株式報酬に関する関係会社からの費用振 405 45,036 405 45,036 株式報酬に関する関係会社からの費用振 (405) (45,036) (405) (45,036) 財未残高 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842  その他の包括利益累計額 期首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益「損失) 390 43,368 (43) (4,782) 財未残高 101 11,231 (289) (32,137)  その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960	IFRS第15号の適用による利益剰余金への	0	(E)			
株式の消却 17 1,890 中間配当 23 (2,500) (278,000) (3,000) (333,600) その他Tier 1 債に係る利息(税引後) 22 (367) (40,810) (146) (16,235) 株式報酬 405 45,036 405 45,036 株式報酬に関する関係会社からの費用振 405 (405) (45,036) (405) (45,036) (405) (45,036) 期末残高 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 その他の包括利益累計額 期首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益/(損失) 390 43,368 (43) (4,782) 期末残高 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960	累積影響額(税引後)	2	(5)	(556)	_	_
中間配当 23 (2,500) (278,000) (3,000) (333,600) その他Tier 1 債に係る利息(税引後) 22 (367) (40,810) (146) (16,235) 株式報酬 405 45,036 405 45,036 株式報酬に関する関係会社からの費用振 405 (405) (45,036) (405) (45,036) 第末残高 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 その他の包括利益累計額 第首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益/(損失) 390 43,368 (43) (4,782) 期末残高 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960 その他Tier 1 債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960 期末残高 8,300 922,960 5,800 644,960	当期純利益		2,198	244,418	1,557	173,138
その他Tier 1 債に係る利息(税引後) 22 (367) (40,810) (146) (16,235) 株式報酬 405 45,036 405 45,036 405 45,036 株式報酬に関する関係会社からの費用振 (405) (45,036) (405) (45,036) (405) (45,036) 相未残高 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 20,000 包括利益累計額 第首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益/(損失) 390 43,368 (43) (4,782) 期未残高 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960 その他Tier 1 債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960 期未残高 8,300 922,960 5,800 644,960	株式の消却		17	1,890	_	_
株式報酬に関する関係会社からの費用振 替え (405) (45,036) (405) (45,036) (405) (45,036) (405) (45,036) (405) (45,036) (405) (45,036) (405) (45,036) (405) (45,036) (405) (405) (45,036) (405) (40	中間配当	23	(2,500)	(278,000)	(3,000)	(333,600)
株式報酬に関する関係会社からの費用振 替え (405) (45,036) (405) (45,036) 期末残高 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842 その他の包括利益累計額 期首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益/(損失) 390 43,368 (43) (4,782) 期末残高 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960 その他Tier 1 債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960 期末残高 8,300 922,960 5,800 644,960	その他Tier 1 債に係る利息(税引後)	22	(367)	(40,810)	(146)	(16,235)
替え(405)(45,036)(405)(45,036)期末残高20,0702,231,78420,7272,304,842その他の包括利益累計額 期首残高 その他の包括利益/(損失)(289)(32,137) 390(246) 43,368 43) 101(246) 11,231 11,231(246) (27,355) (246) (27,355) (246) (27,355) (27,355) (246) (27,355) (246) (27,355) (27,355) (289) (32,137)その他資本性金融商品 期首残高 その他Tier 1 債の発行 期末残高5,800 22,500 278,000 278,000 278,000 5,800 5,800 5,800 644,960	株式報酬		405	45,036	405	45,036
期末残高 20,070 2,231,784 20,727 2,304,842  その他の包括利益累計額 期首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益/(損失) 390 43,368 (43) (4,782) 期末残高 101 11,231 (289) (32,137)  その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960 その他Tier 1 債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960 期末残高 8,300 922,960 5,800 644,960			(405)	(45,036)	(405)	(45,036)
期首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益/(損失) 390 43,368 (43) (4,782) 期末残高 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 第首残高 5,800 644,960 その他Tier 1債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960 期末残高 8,300 922,960 5,800 644,960			20,070	2,231,784	20,727	2,304,842
期首残高 (289) (32,137) (246) (27,355) その他の包括利益/(損失) 390 43,368 (43) (4,782) 期末残高 101 11,231 (289) (32,137) その他資本性金融商品 第首残高 5,800 644,960 その他Tier 1債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960 期末残高 8,300 922,960 5,800 644,960	その他の包括利益累計額					
その他の包括利益/ (損失)39043,368(43)(4,782)期末残高10111,231(289)(32,137)その他資本性金融商品5,800644,960期首残高5,800644,960その他Tier 1 債の発行222,500278,0005,800644,960期末残高8,300922,9605,800644,960			(289)	(32, 137)	(246)	(27.355)
期末残高 101 11,231 (289) (32,137)  その他資本性金融商品 期首残高 5,800 644,960 その他Tier 1 債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960 期末残高 8,300 922,960 5,800 644,960			• •		, ,	
期首残高 5,800 644,960 その他Tier 1 債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960 期末残高 8,300 922,960 5,800 644,960					. , ,	
期首残高 5,800 644,960 その他Tier 1 債の発行 22 2,500 278,000 5,800 644,960 期末残高 8,300 922,960 5,800 644,960	その他資本性全融商品					
その他Tier 1 債の発行222,500278,0005,800644,960期末残高8,300922,9605,800644,960			5 800	644 960	_	_
期末残高 8,300 922,960 5,800 644,960		22	·	•	5.800	644.960

# (5)キャッシュ・フロー計算書

ᇇ	「で終了	した期間

		2018年11月		2017年1	2月
	 注記	百万米ドル	百万円	百万米ドル	百万円
営業活動によるキャッシュ・フロー					
営業活動から生じたキャッシュ	25	\$ 5,980	/ 664,976	\$ 3,928	/ 436,794
税金還付額		1	111	1	111
税金支払額		(252)	(28,022)	(406)	(45,147)
営業活動による純キャッシュ		5,729	637,065	3,523	391,758
投資活動によるキャッシュ・フロー					
固定資産に係る資本的支出		(172)	(19,126)	(109)	(12,121)
投資活動に使用された純キャッシュ		(172)	(19,126)	(109)	(12,121)
財務活動によるキャッシュ・フロー					
その他Tier 1 債の発行による収入	22	2,500	278,000	5,800	644,960
中間配当	23	(2,500)	(278,000)	(3,000)	(333,600)
長期劣後ローンの返済		_	_	(3,581)	(398,207)
その他Tier1債に係る利息支払額	22	(503)	(55,934)	(201)	(22,351)
長期劣後ローンの利息支払額	19	(54)	(6,005)	(587)	(65,274)
財務活動に使用された純キャッシュ		(557)	(61,938)	(1,569)	(174,473)
現金および現金同等物純増加額		5,000	556,000	1,845	205,164
現金および現金同等物期首残高		20,654	2,296,725	16,881	1,877,167
現金および現金同等物に係る為替差益/ (損)		(1,411)	(156,903)	1,928	214,394
現金および現金同等物期末残高	24	\$24,243	/2,695,822	\$20,654	/2,296,725

2018年11月に終了した期間における非資金活動

<sup>・</sup> 当社は、ゴールドマン・サックス・グループ・UK・リミテッドに額面 1 米ドルの普通株式17.3百万株を割り当て、その後、17.3百万株の普通株式を消却した。 いずれの取引も無償取引であった。詳細は注記21を参照のこと。

# (6)財務書類に対する注記

#### 注記 1

# 一般情報

当社は非上場無限責任会社であり、イングランドおよびウェールズで設立され、本社を置いている。登記した事務 所の所在地は、英国 ロンドン市 EC4A 2BB フリート・ストリート133、ピーターバラ・コートである。

当社の直接の親会社および連結財務書類が作成される最小単位のグループの親会社は、イングランドおよびウェールズで設立され、本社を置いている、ゴールドマン・サックス・グループ・UK・リミテッド(以下「GSG UK」という。)である。連結財務書類の写しは、英国 ロンドン市 EC4A 2BB フリート・ストリート133、ピーターバラ・コートに所在するGSG UKの総務部長への要請により、入手することができる。GSG UKおよびその連結子会社を「GSG UKグループ」という。

最終の支配会社および連結財務書類が作成される最大単位のグループの親会社は、アメリカ合衆国で設立されたザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インク(以下「グループ・インク」という。)である。その連結財務書類および一定の法定提出書類(様式10-Q四半期報告書および10-K年次報告書等)においてザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インクおよびその連結子会社(以下「GSグループ」という。)ならびにその事業活動の追加情報が提供されており、これらはGSグループの主要な事業拠点である、アメリカ合衆国10282ニューヨーク州ニューヨーク、ウェスト・ストリート200のインベスター・リレーションズ、またはwww.goldmansachs.com/shareholders/から入手することができる。

#### バーゼル3第3の柱の開示

当社は、EU自己資本規制(以下「CRR」という。)により要求されるとおり、GSG UKの連結第3の柱の開示に含まれている。GSG UKの2018年11月に終了した期間における第3の柱は、連結財務情報の公表に合わせてwww.goldmansachs.com/disclosures/にて開示される予定である。

# 国別報告書

当社は、2013年自己資本(国別報告書)規制により要求されるとおり、GSG UKの国別連結報告書の開示に含まれている。 GSG UKの 2018 年 11 月 に終了した期間における国別開示は、2019 年 12 月 31 日までに www.goldmansachs.com/disclosures/にて行われる予定である。

# 注記 2

# 重要な会計方針の要約

#### 作成基準

当社は英国会計基準に従って財務書類を作成している。本財務書類は、FRS第101号「簡易化された開示のフレームワーク」(以下「FRS第101号」という。)に従って作成された。

本財務書類は、継続企業の前提および取得原価主義(以下の「年金制度」ならびに「金融資産および金融負債」に示した修正後)に基づいて、2006年会社法に従って作成されている。

EDINET提出書類

ゴールドマン・サックス・インターナショナル(E05875)

有価証券報告書

当期中に、当社は米国の税務申告上使用している期間に合わせるため、会計上の基準日を12月31日から11月30日に変更した。そのため、本財務書類は2018年11月30日に終了した11ヵ月について作成されており、比較情報は2017年12月31日に終了した12ヵ月について表示されている。結果として、本アニュアル・レポートに表示されている金額は、直接比較可能ではない。

本財務書類の作成に際して、EUが採択した国際財務報告基準(以下「IFRS」という。)の開示要件について、FRS第101号に従い以下の例外が適用されている。

- ・IFRS第2号「株式報酬」第45項(b)および第46項から第52項。これらは、グループ・インクの連結財務書類に開 示されている。
- ・IFRS第15号「顧客との契約から生じる収益」の第110項第2文、第113項(a)、第114項、第115項、第118項、第119項(a)から(c)、第120項から第127項および129項
- ・IAS第1号「財務書類の表示」第38項における、以下についての比較情報の表示
  - ・IAS第1号「財務書類の表示」第79項(a)(iv)
  - ・IAS第16号「有形固定資産」第73項(e)
- ・IAS第1号「財務書類の表示」第10項(f)、第16項および第40項AからD
- ・IAS第8号「会計方針、会計上の見積りの変更および誤謬」第30項および第31項
- ・IAS第24号「関連当事者についての開示」第17項
- ・IAS第24号「関連当事者についての開示」における、GSグループ内で同様に100%所有されている会社との取引の 開示要件

# 連結

当社は、真実かつ公正な概観を勘案する上で子会社に重要性がないことから、2006年会社法第402項で認められているとおり、連結財務書類を作成しないことを選択している。

本財務書類は個別財務書類である。

#### 新会計基準、会計基準の改訂および解釈指針

IFRS第9号「金融商品」 当社は、2018年1月1日よりIFRS第9号「金融商品」(以下「IFRS第9号」という。)のこれまで適用していなかった規定を適用した。自己のクレジット・スプレッドに起因する金融負債の公正価値の変動(債務評価調整、以下「DVA」という。)に関する要求事項は2016年1月1日より早期適用している。IFRS第9号で認められているとおり、当社はIAS第39号「金融商品:認識と測定」(以下「IAS第39号」という。)におけるヘッジ会計の要求事項を引き続き適用している。

当社が適用したIFRS第9号の残りの規定は、分類および測定ならびに減損に関するものである。当社は、IFRS第9号の経過規定に従い、比較数値を修正再表示しないことを選択している。移行日における当社の金融資産および金融負債の帳簿価額に変更はない。

# 分類および測定

IFRS第9号は金融資産の分類に対して原則主義アプローチを導入している。その結果、損益を通じて公正価値で測定するもの、その他の包括利益を通じて公正価値で測定するもの、および償却原価で測定するものという区分に分類される。

IFRS第9号により、負債性資産は、当社のビジネスモデルおよび資産のキャッシュ・フローの性質の組合せに基づき分類することが求められる。

IFRS第9号を適用した結果、当社は2018年1月1日現在、18.2億米ドルの担保契約を、損益を通じて公正価値で測定するものから償却原価で測定するものに振り替えた。

EDINET提出書類

ゴールドマン・サックス・インターナショナル(E05875)

有価証券報告書

2018年1月1日現在のIFRS第9号およびIAS第39号に基づく金融資産の測定区分および帳簿価額は、以下の表のとおりである。

			IFRS第 9 号	
		公正価値での		
		測定が義務付け	償却原価	合計
_ (単位:百万米ドル)		られている		
2018年1月1日現在				
保有金融商品		\$640,264	<b>\$</b> -	\$640,264
担保付契約		138,545	66,275	204,820
未収金		653	72,725	73,378
現金・預金		-	20,727	20,727
金融資産合計		\$779,462	\$159,727	\$939,189
		IAS第39 <sup>5</sup>	룩	
	トレーディング	公正価値で評価	ローンおよび	合計
_(単位:百万米ドル)	目的で保有	するものに指定	債権	中部
2018年1月1日現在				
保有金融商品	\$640,264	\$ -	\$ -	\$640,264
担保付契約	-	140,360	64,460	204,820
未収金	_	653	72,725	73,378
現金・預金	-	_	20,727	20,727
金融資産合計	\$640,264	\$141,013	\$157,912	\$939,189

当社の金融負債の分類および測定について、IFRS第9号の適用による変更はない。

#### 減損

IFRS第9号は、償却原価で測定する金融資産の減損に係る手法を変更し、IAS第39号の発生損失モデルをフォワード・ルッキングな予想信用損失(以下「ECL」という。)アプローチに置き換えるものである。

当社は、今後12ヵ月のデフォルト率に基づき予想損失を見積もることが求められる。ただし、組成以降、信用リスクが著しく増大している場合には、予想信用損失は資産の残存期間にわたるデフォルト率に基づく。

当社は、IFRS第9号の主要な要件に準拠する減損モデルを開発および検証した。2018年1月1日現在、IFRS第9号の適用に係る信用損失は重要ではなかった。

IFRS第15号「顧客との契約から生じる収益」 2018年1月1日より、当社はIFRS第15号を累積影響額を調整する移行アプローチを用いて適用している。本基準(修正後)は、財およびサービスの移転から生じる顧客との契約から得た収益の認識に係る包括的な指針、特定の契約費用の会計処理に係る指針、ならびに新たな開示要件を定めている。

2018年1月1日より本基準を適用した結果、当社は、ファイナンシャル・アドバイザリー業務に係る返金不要のマイルストーン・ペイメントの認識を業務の完了まで延期している。この基準の適用による2018年1月1日の累積影響額は、利益剰余金5百万米ドル(税引後)の減少であった。

当社はまた、特定の費用の表示を将来の期にわたり変更して純収益における純額ベースから総額ベースとし、その結果、2018年11月に終了した期間の純収益および一般管理費は、当社の過去の表示と比べて609百万米ドル増加した。

# 会計方針

収益認識 純収益には、デリバティブ、有価証券およびその他の金融商品の第三者および関連会社の双方との取引 から生じた純利益、ならびに報酬および手数料が含まれる。これには関連する利息や配当も含まれる。当社の活動 の性質と業績をより有効に反映させるために、売上高ではなく純収益が開示されている。

# 損益を通じて公正価値で測定する金融資産および金融負債

損益を通じて公正価値で測定する金融資産および金融負債は公正価値で認識され、実現および未実現の損益は、関連する受取利息および受取配当金ならびに支払利息および支払配当金とともに純収益に含まれる。ただし、DVAの場合は、損益において会計上のミスマッチが創出されるか拡大する場合を除き、その他の包括利益で認識される。金融資産はビッド価格で評価され、金融負債はオファー価格で評価される。公正価値測定において取引費用は算入

されない。当社は一部の金融資産および金融負債を1つのポートフォリオとして測定する(すなわち、市場リスクおよび(または)信用リスクに対する純エクスポージャーに基づき測定する)。

損益を通じて公正価値で測定する金融資産および金融負債の公正価値の変動に関連する未実現の損益は、純収益に、またはDVAの場合はその他の包括利益に、約定日から認識される。

IFRS第9号のDVA関連の規定の適用にあたり、当社は、金融商品の公正価値の変動の損益計算書における認識に関連するSI 2008/410のスケジュール1第40項の要求事項から逸脱している。取締役会は、本財務書類を真実かつ公正な概観を示すものとするために、この逸脱は必要であると判断している。詳細は注記19を参照のこと。

#### 顧客との契約から生じる収益

2018年1月1日より、当社は、投資銀行業務、投資運用業務ならびに執行および決済等のサービスに関する顧客との契約(以下「顧客との契約」という。)から得た収益を、IFRS第15号に基づき会計処理している。そのため、こうしたサービスからの収益は、原取引に関連する履行義務が完了した時点で認識している。

また、2018年1月1日より、当社が取引の本人である場合には、履行義務の一部または全部の充足に係る費用の総額と顧客との契約による収益を総額で認識している。当社が顧客へのサービスを提供する主たる義務を有する場合、当社は取引の本人である。当社は、自ら履行義務を充足するか、または履行義務の一部または全部をその他のGSグループ事業体に代わりに充足させる。こうした収益は純収益に認識され、発生した費用は一般管理費に認識される。2018年1月1日より前は、顧客との契約から生じる収益は、履行義務の一部または全部の充足に係る特定の費用を控除して表示していた。IFRS第15号の適用による影響の詳細は、「新会計基準、会計基準の改訂および解釈指針-IFRS第15号「顧客との契約から生じる収益」」を参照のこと。

純収益は以下のとおり認識される。

# ・投資銀行業務

ファイナンシャル・アドバイザリー業務および引受業務からの報酬は、契約条件に基づいて原取引に関連する サービスが完了した時点で、損益で認識される。

# ・投資運用業務

運用報酬は発生主義で認識され、通常はファンドまたは分離勘定の平均純資産価額に対する一定比率として算出される。すべての運用報酬は関連サービスが提供される期間において認識される。

成功報酬はファンドの運用益に対する一定比率、あるいは特定のベンチマークまたはその他のパフォーマンス目標を上回る超過運用益に対する一定比率として算出される。

# ・手数料および報酬

株式、オプションおよび先物市場ならびに店頭取引における顧客取引の執行および決済による手数料および報酬は、売買の執行日に純収益に認識される。当社は、ソフトダラー取引に関連して、顧客に第三者によるリサーチ・サービスも提供している。

オペレーティング・リース 当社は借手としてオペレーティング・リース契約を締結している。リース資産は貸借対照表には認識されない。オペレーティング・リースに関する費用(貸手により付与されるインセンティブを調整後)は、リース期間にわたって定額法で費用計上され、一般管理費に含まれる。

**短期従業員給付** 賃金および給与といった短期従業員給付は、割引前の金額で測定され、従業員が当社に役務を提供した期間において未払費用として計上される。グループの方針および過去の慣習に基づき貸借対照表日に推定的債務が存在している場合に、現金または株式報奨により支払われる年度末裁量報酬のための引当金が計上される。

**株式報酬** グループ・インクは、当社の従業員に対して、役務と引き換えに、制限付株式ユニット(以下「RSU」という。)およびストックオプションの形式で、株式報奨を発行している。報奨は持分決済型に分類されるため、従

業員との株式取引に係る費用は、報奨の付与日現在の公正価値に基づいて測定される。将来の役務提供を必要としない株式報奨(退職適格従業員に付与された報奨を含む確定報奨)は、即時に費用計上される。将来の役務提供を必要とする株式報奨は、関連する役務提供期間にわたり償却される。予想される失効は従業員株式報酬費用を算定する際に含められる。

グループ・インクは、通常、株式報奨の交付の際に普通株式の新規発行を行っている。規制により禁止されていない限りは、発行済みのRSUについて配当金相当額を支払っている。当社は、グループ・インクとチャージバック契約も締結しており、当該契約に基づき、当社は当該報奨の付与日現在の公正価値とその後の公正価値の変動額を、従業員への交付時にグループ・インクに支払うことになっている。このため、株式報酬取引およびチャージバック契約により、当該報奨の付与日現在の公正価値(当該報奨の交付までの公正価値の変動額調整後)に基づく費用合計が損益計算書に計上される。

**配当金** 最終株式配当金は会社の株主が配当金の承認を行った期において負債として認識され、資本から控除される。中間株式配当金は支払時に認識され、資本から控除される。

**年金制度** 当社は一部の従業員のために確定拠出型年金制度および複合年金制度に資金を拠出している。複合年金制度は確定給付部分(以下「当制度」という。)および確定拠出部分の双方を有しており、以下のとおり会計処理される。

- ・確定拠出型年金制度および複合年金制度の確定拠出部分について当期に拠出すべき額は、営業利益に計上される。当期に拠出すべき額と実際の拠出額との差額は、未払金または前払金として貸借対照表に表示される。
- ・当制度について営業利益に計上される金額は、過去勤務費用、管理費用ならびに制度の決済および縮小に伴う損益である。当該金額は直接的従業員費用として含められる。利息純額は、金融収益純額に含まれる。保険数理上の損益は即時にその他の包括利益に認識される。当制度資産は公正価値で測定される。当制度負債は保険数理を基礎として予測単位積増方式を用いて測定され、通貨および期間が当制度負債に対応している高格付社債の現在の収益率に等しい率で割引かれる。完全な保険数理評価は少なくとも3年に一度実施され、各貸借対照表日にアップデートされる。当制度資産の当制度負債に対する余剰額または不足額は、貸借対照表上に資産(余剰額)または負債(不足額)として認識される。

### 固定資産

#### 有形固定資産

有形固定資産は、取得価額から減価償却累計額および減損引当金を控除した金額で計上されている。工具器具備品は、3年から7年の見積耐用年数にわたり、定額法に基づいて計算されている。減価償却費は一般管理費に含められている。

賃借物件附属設備は、資産の経済的耐用年数または資産が使用されてからの残余リース期間のいずれか短い期間に わたって減価償却されている。減価償却方針は毎年見直される。

# 無形固定資産

無形固定資産は、取得価額から償却累計額および減損引当金を控除した金額で計上されている。IAS第38号「無形 資産」の認識基準を満たす場合、当期に発生した新しい業務アプリケーション・ソフトウエアの開発または改良に 直接帰属する費用は、ソフトウェア仮勘定として資産計上される。ソフトウェア仮勘定は、完成し意図する目的で の使用が可能となった時点でコンピューター・ソフトウエアに振り替えられる。

コンピューター・ソフトウエアは、3年の見積耐用年数にわたり、定額法で償却される。ソフトウェア仮勘定については無形資産償却費は計上されない。無形資産償却費は一般管理費に含められ、償却方針は毎年見直される。

無形固定資産については、資産または資産グループの帳簿価額を全額回収できないことを示す事象または状況の変化がある場合に減損テストが実施される。

#### 固定資産投資

固定資産投資は、取得価額または償却原価から減損引当金を控除した金額で計上されている。償却費は一般管理費 に含められている。

現金・預金 現金・預金および通常の事業の過程で保有される流動性が高い翌日物預金がこれに含まれる。

外貨 当社の財務書類は、当社の機能通貨でもある米ドルで表示されている。

外国通貨建ての取引は、取引日の為替レートによって米ドルに換算される。外国通貨建ての貨幣性資産および負債 ならびに公正価値で測定される非貨幣性資産および負債は、貸借対照表日現在の為替レートによって米ドルに換算 される。為替差損益は、営業利益に含まれる。

#### 金融資産および金融負債

### 認識および認識の中止

金融資産および金融負債は、通常の方法の取引による現物商品の売買を除き、当社が当該金融商品の契約条項の当事者となった時点で認識される。金融資産からのキャッシュ・フローに対する契約上の権利が消滅した時、または当社が金融資産を移転し、かつその移転が認識中止の要件を満たしている時に、当該金融資産の認識の中止が行われる。当社が当該金融資産の所有に係るリスクと経済価値のほとんどすべてを移転した場合、もしくは支配を有していない場合、移転された金融資産は認識中止の要件を満たしている。金融負債は消滅した時(すなわち、契約中に特定された債務が免責、取消し、または失効となった時)にのみ認識が中止される。

通常の方法の取引による現物商品の売買は、決済日に認識および認識の中止が行われる。

# 分類および測定:金融資産

当社は2018年1月1日よりIFRS第9号の金融資産の分類および測定に関する規定を適用しており、金融資産の管理に係る当社の事業モデルおよび当該金融資産の契約上のキャッシュ・フロー特性の双方に基づき、その後に償却原価で測定するもの、または損益を通じて公正価値で測定するものに分類している。事業モデルは、将来のキャッシュ・フローを生み出すために、当社が特定の資産グループをどのように管理しているかを反映している。当社の事業モデルが契約上のキャッシュ・フローを回収するために資産を保有するものである場合、当社はその後、金融資産のキャッシュ・フローが元本および利息の支払のみを表しているかどうかを評価する。原契約から区分処理されていない組込デリバティブを伴う金融資産(ハイブリッド金融商品)も、同じ評価の対象となる。IFRS第9号の適用による影響の詳細は、「新会計基準、会計基準の改訂および解釈指針 - IFRS第9号「金融商品」」を参照のこと。

・償却原価で測定する金融資産 契約上のキャッシュ・フローの回収のために保有され、元本および利息の支払のみを表すキャッシュ・フローを有する金融資産は、損益を通じて公正価値で評価するものに指定されない限り、 償却原価で測定される。当社はキャッシュ・フローが基本的な貸付契約であるかどうかを検討し、契約条件により、基本的な貸付契約と整合しないリスクやボラティリティにさらされる場合には、当該金融資産を損益を通じて公正価値で測定するよう義務付けている(以下を参照のこと)。

償却原価で測定する金融資産は取引費用を含む公正価値で当初測定され、その後は実効金利法を用いた償却原価にて測定される。実効金利法は、金融商品の償却原価を計算し、受取利息を該当期間に配分する方法である。実効金利は、金融資産の予想存続期間、または場合によってはそれより短い期間を通じて見積った将来の現金の受取を、金融資産の正味帳簿価額に一致させるように割り引く率である。当社は実効金利を計算する際に、当該金融資産のすべての契約条件を考慮しキャッシュ・フローの見積もりを行うが、将来の信用損失は考慮しない。金融収益は純収益に計上される。償却原価で測定する金融資産には以下が含まれる。

- ・売戻条件付契約および借入有価証券担保金から成る特定の担保付契約
- ・ほぼすべての未収金
- ・現金・預金
- ・損益を通じて公正価値で測定することが義務付けられている金融資産 契約上のキャッシュ・フローの回収のために保有されておらず、および(または)元本および利息の支払のみを表すキャッシュ・フローを有していない金融資産は、損益を通じて公正価値で測定することが義務付けられている。損益を通じて公正価値で測定することが義務付けられている金融資産は、公正価値で当初測定され、取引費用は損益計算書において費用計上される。当該金融資産はその後は公正価値で測定され、それにより生じた損益は純収益に認識される。公正価値での測定が義務付けられている金融資産には、以下が含まれる。
  - ・現物商品およびデリバティブから成る保有金融商品
  - ・売戻条件付契約および借入有価証券担保金から成る特定の担保付契約
  - ・購入ではなく担保付ローンとして会計処理される資産の譲渡および前払コモディティ契約から成る一部の未収 金

2018年1月1日より前においては、当社は金融資産をIAS第39号による以下の区分に分類していた。

- ・トレーディング目的で保有する金融資産 トレーディング目的で保有する金融資産には、現物商品およびデリバティブから成る保有金融商品が含まれていた。保有金融商品は、公正価値で当初認識され、取引費用は損益計算書において費用計上された。当該金融資産はその後は公正価値で測定され、損益はすべて純収益に認識された。
- ・損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融資産 当社は、一部の金融資産を、損益を通じて公正価値で評価するものに指定していた。これには、売戻条件付契約、顧客取引執行のための債券・為替・コモディティ取引(以下「FICC」という。)に含まれる借入有価証券担保金、ならびに購入ではなく担保付ローンとして会計処理される資産の譲渡および前払コモディティ契約から成る一部の未収金が含まれていた。損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融資産は、公正価値で当初認識され、取引費用は損益計算書において費用計上された。当該金融資産はその後は公正価値で測定され、損益はすべて純収益に認識された。
- ・ローンおよび債権 ローンおよび債権は、支払額が固定または決定可能であり、活発な市場における相場価格がない非デリバティブ金融資産であった。これには、一部の担保付契約、ほぼすべての未収金ならびに現金・預金が含まれていた。当該金融資産は取引費用を含む公正価値で当初認識され、その後は実効金利法を用いた償却原価にて測定された。金融収益は純収益に計上された。

# 分類および測定:金融負債

当社は金融負債を、当該金融負債が購入された、または組成された目的によって以下の区分に分類している。

- ・トレーディング目的で保有する金融負債 トレーディング目的で保有する金融負債は、公正価値で当初測定され、その後は損益を通じて公正価値で測定され、それにより生じた損益は純収益に認識される。トレーディング目的で保有する金融負債には、現物商品およびデリバティブから成る売却済未購入金融商品が含まれる。
- ・損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融負債 当社は、一部の金融負債を、損益を通じて公正価値で評価するものに指定している。損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融負債は、公正価値で当初測定され、その後は損益を通じて公正価値で測定されるが、DVAの場合は、会計上のミスマッチが創出されるか拡大する場合を除き、その他の包括利益で認識され、公正価値のそれ以外の変動は純収益に認識される。自己のクレジット・スプレッドに帰属するその他の包括利益で認識された金額は、金融負債の認識が中止された場合でも、その後損益に振り替えられることはない。当該金融負債を公正価値で評価するものに指定する主な理由は、以下のとおりである。
  - ・指定しない場合に資産または負債の測定あるいはそれらに係る損益の認識を異なる基礎で行うことから生じるであろう測定または認識の不整合を除去または大幅に低減するため
  - ・金融負債グループ、または金融資産および金融負債が公正価値ベースで管理され、業績評価されている 損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融負債には、以下が含まれる。
  - ・買戻条件付契約
  - ・顧客取引執行のためのFICCに含まれる貸付有価証券担保金
  - ・ハイブリッド金融商品および売却ではなく借入として会計処理される資産の譲渡から成る担保付発行社債および びその他借入金
  - ・ハイブリッド金融商品から成る一部の無担保発行社債およびその他借入金
  - ・特定の関係会社間ローンおよび前払コモディティ契約から成る一部のその他未払金

ハイブリッド金融商品とは、区分処理可能な組込デリバティブを含む金融商品である。当社が組込デリバティブを関連する債務から区分処理することを選択した場合、デリバティブは公正価値で会計処理され、原契約は公正価値へッジの有効部分について調整した償却原価で会計処理される。当社が区分処理を選択しない場合、ハイブリッド金融商品全体が損益を通じて公正価値で評価するものに指定される。

- ・償却原価で測定する金融負債 償却原価で測定する金融負債は取引費用を含む公正価値で当初測定され、その後は実効金利法を用いた償却原価にて測定される。実効金利法に関する詳細は、上記の「償却原価で測定する金融資産」を参照のこと。発行時に認められた割引を含む金融費用は純収益に計上される。ただし、長期劣後ローンの金利は支払利息等に計上される。償却原価で測定する金融負債には、以下が含まれる。
  - ・特定の買戻条件付契約および貸付有価証券担保金
  - ・損益を通じて公正価値で評価するものに指定されていない特定のその他未払金

### 減損

当社は2018年1月1日よりIFRS第9号を適用しており、償却原価で測定する金融資産に伴う予想信用損失を、フォワード・ルッキングな視点で評価している。予想信用損失の測定は、起こり得る事象の結果、貨幣の時間的価値、ならびに不当なコストや労力をかけることなく報告日において入手可能な過去の事象、現在の状況および将来の経済状況の予測に関する合理的かつ裏付可能な情報を評価することによって決定される、偏りのない確率加重された金額を反映している。予想信用損失は、純収益に計上される。IFRS第9号の適用による影響の詳細は、「新会計基準、会計基準の改訂および解釈指針-IFRS第9号「金融商品」」を参照のこと。

当社の減損モデルは、償却原価で測定する金融資産の当初認識以降の信用の質の変化に基づいており、以下の3つのステージを組み込んでいる。

- ・ステージ1 償却原価で測定する金融資産のうち、当初認識時に信用減損が生じておらず、当初認識以降に信用 リスクの著しい増大が認められないもの。ECLは、今後12ヵ月以内に起こり得るデフォルト事象から生じる予想 信用損失に等しい金額で測定される。
- ・ステージ2 償却原価で測定する金融資産のうち、当初認識以降に信用リスクが著しく増大しているものの、信用に減損が生じているとはみなされないもの。ECLは残存期間ベースで予想信用損失に基づいて測定される。
- ・ステージ3 償却原価で測定する金融資産のうち、デフォルト状態にあるか、信用に減損が生じていると定義されるもの。ECLは残存期間ベースで予想信用損失に基づいて測定される。

各金融資産の該当するステージ分類の決定は、「信用リスクの著しい増大」(ステージ1からステージ2)の定義と「信用に減損が生じている」(ステージ2からステージ3)の定義に依存する。当社では、特定の定量的または定性的条件が満たされた場合に、金融資産の信用リスクが著しく増大したとみなしている。定量的な基準値には、投資適格金融資産のデフォルト基準値の絶対的確率と、投資不適格金融資産のデフォルト基準値の相対的確率が含まれる。また、30日超の期日経過をバックストップとみなすことを含め、当社の信用リスク管理プロセスの一環として定性的レビューも実施している。当社は、信用リスク管理のデフォルトの定義を満たす場合、金融資産に信用の減損が生じているとみなしている。デフォルトは、当社による有価証券の実現(保有されている場合)等の行為への遡求なしに債務者がGSグループへの債務を全額返済する見込みがないと当社が判断した場合、または債務者が支払を履行できなかった、および(または)支払が90日超の期日経過となっている場合のいずれかとして定義されている。

ECLは、個々のエクスポージャーごとにデフォルト確率、デフォルト時損失率およびデフォルト時エクスポージャーを予測することによって決定される。予想信用損失を計算するには、これら3つの要素を掛け合わせ、報告日まで割り引く。ECLの計算に使用される割引率は、当初の実効金利である。デフォルト確率は、借手が金融債務を履行できない可能性を表す。デフォルト時損失率は、デフォルト・エクスポージャーの損失額に対する当社の予想であり、とりわけ金融資産の担保を考慮している。デフォルト時エクスポージャーは、金融債務が不履行となった場合に当社が負うと予想される金額である。当社は、取引相手先ごとのデフォルト率の評価を反映した内部の信用リスク格付を利用している。ECLの計算では複数のマクロ経済シナリオを使用しており、そのウェイトは継続的に内部レビューと承認の対象となっている。

信用リスクおよび予想信用損失に影響を及ぼす主要な経済変数などのフォワード・ルッキングな情報は、ステージ分類の評価とECLの計算の両方に組み込まれている。経済変数は、内部で生成した予測を用いて予測されており、今後9四半期の経済に関する予想を提供している。9四半期の経過後には平均回帰アプローチが用いられているが、これは、経済変数が長期平均レートまたは長期成長率のいずれかになる傾向があることを意味する。

当社は、回収可能性が合理的に予想できないと判断した場合には、金融資産の全部または一部を償却している。金融資産が回収不能とみなされた場合には、これを回収可能性が合理的に予想できないことを示す指標であると判断している。当社は、全額が回収されるとの合理的な予想ができないために全額または一部を償却しているが、法的な権利がある金額については、全額回収することを引き続き目指している。

2018年1月1日より前においては、当社はIAS第39号の減損の要件を適用しており、各貸借対照表日においてローンおよび債権に減損の客観的証拠がないか評価していた。減損損失が生じているという客観的証拠が存在しない場

合、損失額は、金融資産の帳簿価額と、金融資産の当初の実効金利で割り引いた見積将来キャッシュ・フローの現在価値との差額として測定された。損失額は、トレーディング関連であれば純収益に含められ、トレーディング関連以外は一般管理費に含められた。

# 金融負債および資本の分類

金融負債と持分商品は、契約内容に従って分類される。金融負債は、他の事業体に現金またはその他の金融資産を引き渡す、あるいはその事業体に潜在的に好まれない条件で金融資産と金融負債を交換する契約債務のある負債である。資本投資とは、事業体のすべての負債を控除した後の資産に対する残余持分を証明する契約である。金融商品は、負債要素と資本要素の両方を持つか否かを判断するために評価される。複合金融商品の当初帳簿価額は、公正価値で測定する負債要素にまず配分され、残りの金額が資本要素に配分される。

### 金融資産と金融負債の相殺

金融資産と金融負債は、以下の場合において相殺され、純額が貸借対照表に表示される。

- ・法的に強制力のある相殺権を有する場合。
- ・純額決済する、または資産の実現と負債の決済を同時に行う意思がある場合。

条件が満たされない場合には、金融資産および金融負債は総額で貸借対照表に表示される。

#### 公正価値測定

当社の金融資産および金融負債の公正価値による測定の詳細は、注記28を参照のこと。

#### 公正価値へッジ

当社は、一部の固定金利が付された無担保長期借入金および無担保短期借入金の金利エクスポージャーを管理するために用いられる一部の金利スワップについて、IAS第39号に基づくヘッジ会計を適用している。ヘッジ会計の要件を満たすために、デリバティブ・ヘッジは、ヘッジ対象のエクスポージャーから生じるリスクを非常に効果的に軽減しなければならない。また当社は、契約開始時にヘッジ関係に関して正式に文書化し、デリバティブ・ヘッジがヘッジ関係の期間にわたり継続的に非常に有効であることを確認するために、ヘッジ関係のテストを行わなければならない。

# 流動資産投資

保有金融商品は、流動資産投資として分類することも、そのような証券を上場か非上場かで分析することも適切で はないというのが取締役の考えである。

担保付契約および担保付借入金 担保付契約には、売戻条件付契約および借入有価証券担保金が含まれる。担保付借入金には、買戻条件付契約、貸付有価証券担保金、担保付発行社債およびその他借入金が含まれる。当該商品の分類および測定に関する詳細は、上記の「分類および測定:金融資産」ならびに「分類および測定:金融負債」を参照のこと。受取担保または差入担保は、現金または有価証券のいずれかの形式をとる。現金担保は受領/支払時に認識/認識中止される。当社が有価証券の形式で差入れた担保については当社の貸借対照表における認識は中止されず、また有価証券の形式で受領した担保については貸借対照表に認識されない。受領した担保を後に売却した場合には、担保返却義務および受領した現金が貸借対照表に認識される。

有価証券報告書

**当期法人税および繰延税金** 当期法人税等は、当期法人税および繰延税金から成る。税金は、その他の包括利益にて認識される項目に関するものを除き、損益計算書にて認識される。

当期法人税等は、当社が事業を営み課税所得を稼得している国で貸借対照表日現在に施行または実質的に施行されている税法に基づき計算される。繰延税金は、将来の税金支払額を増減させることになる取引または事象が貸借対照表日において発生している場合に、当該日において解消していない、以下を除いたすべての一時差異について認識される。

- ・繰延税金資産は、将来の一時差異の解消に利用できる十分な課税所得を見込める可能性が高いと取締役が考える 範囲内で認識される。
- ・繰延税金は、貸借対照表日に施行されているまたは実質的に施行されている税率および法律に基づいて、一時差 異が解消される期間において適用が予定されている税率を用いて割引せずに測定される。

繰延税金は、繰延税金が帰属している関連する損益の認識方法に従い、損益計算書に認識されるか、その他の包括 利益に直接認識される。

**引当金、偶発債務および偶発資産** 引当金は、過去の事象の結果として生じた現在の(法的または推定的)債務を決済するのに経済的便益の流出が必要となる可能性が高く、債務金額を信頼性をもって見積もることが可能な場合に認識される。新しい法案の結果として生じる可能性がある法的債務は、草案どおりに法律が施行されることがほぼ確実な場合にのみ債務として認識される。

偶発債務とは、過去の事象により発生する可能性のある債務で、当社の支配が完全には及ばない1つまたは複数の不確実な将来の事象が発生することによって、もしくは発生しないことによってのみ、その存在が確認されるものである。もしくは、過去の事象により発生した現在の債務であるが、経済的便益が流出する可能性が高くないか、もしくは債務金額を信頼性をもって測定することが不可能なために、認識されないものである。

偶発資産とは、過去の事象により発生する可能性のある資産で、当社の支配が完全には及ばない1つまたは複数の 不確実な将来の事象が発生することによって、もしくは発生しないことによってのみ、その存在が確認されるもの である。

偶発債務および偶発資産は財務書類には認識されない。しかし、決済の可能性がほとんどないような場合を除いて 開示は行われる。

#### 注記3

# 重要な会計上の見積りおよび判断

財務書類の作成において、経営者は本財務書類での認識額に影響を及ぼす判断、見積りおよび仮定を行うことが要求される。見積りの性質上、実際の結果が当該見積りと異なる可能性がある。以下の判断は本財務書類での認識額に最も重要な影響を与えたものである。

### 公正価値測定

当社の一部の金融資産および金融負債には、重要な観察不能なインプット(すなわち、レベル3)が含まれる。帳簿価額、評価方法および重要なインプットについては、注記28を参照のこと。

### 訴訟および規制上の手続き

当社は、訴訟および規制上の手続きで発生する可能性のある潜在的損失について、かかる損失が生じる可能性が高く、合理的に見積もることができる範囲において、見積りを行い、引当金を計上している。これらの見積りを行う場合には重要な判断が要求され、最終的に当社の確定負債額が大きく異なる可能性がある。当社の負債性引当金の詳細は注記20、当社が関与している訴訟事件等の詳細については注記26を参照のこと。

### 確定給付年金

当制度の費用および当制度の負債の価値は、数理的評価を使用して決定される。これには、割引率、将来の昇給、死亡率および将来の年金増加についての仮定が含まれる。当該評価の複雑性のために、かかる見積りは著しい不確実性にさらされる。当社の制度の詳細については、注記10を参照のこと。

#### 注記4

# 純収益

純収益には、受取利息純額と利息外収益が含まれる。受取利息純額には、公正価値で測定する金融資産および金融 負債ならびに償却原価で測定する金融資産および金融負債に係る利息および配当金が含まれている。利息外収益に は主に以下が含まれる。

- ・損益を通じて公正価値で測定することが義務付けられている金融資産および金融負債(トレーディング目的で保有する金融負債を含む)に係る損益は主に、保有金融商品および売却済未購入金融商品に係る利息外損益に関連している。これには、IFRS第9号により損益を通じて公正価値で測定することが義務付けられている、2018年1月1日以降の特定の担保付契約に係る損益も含まれる。
- ・損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融資産および金融負債に係る損益は、主に、特定のその他未払金および担保付借入金に係る利息外損益に関連している。これには、IAS第39号により損益を通じて公正価値で評価するものに指定されていた、2018年1月1日より前の特定の担保付契約に係る損益も含まれる。
- ・手数料および報酬には主に、特定のファイナンシャル・アドバイザリー業務および引受業務、顧客取引の執行および決済、ならびに特定の投資運用サービスからの純収益が含まれる。

当社の純収益は、以下の表のとおりである。

	以下で終了	了した期間
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
受取利息		
外部取引相手先からの受取利息	\$ 5,014	\$ 3,248
親会社およびグループ会社からの受取利息	1,566	1,227
受取利息合計	6,580	4,475
支払利息		
外部取引相手先への支払利息	(3,212)	(2,192)
親会社およびグループ会社への支払利息	(3,563)	(2,087)
支払利息合計	(6,775)	(4,279)
受取/(支払)利息純額	(195)	196
損益を通じて公正価値で測定することが義務付けられている金融資産および金融負債	4,416	7,230
損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融資産および金融負債	1,875	(2,442)
手数料および報酬	1,770	1,530
その他		(6)
利息外収益	8,061	6,312
純収益	\$ 7,866	\$ 6,508

# 上記の表において、

・受取利息には、償却原価で測定する金融資産および金融負債からの収益が、2018年11月に終了した期間において24.1億米ドルおよび2017年12月に終了した期間において11.6億米ドル含まれている。

- ・支払利息には、償却原価で測定する金融資産および金融負債から生じた費用が、2018年11月に終了した期間において33.7億米ドルおよび2017年12月に終了した期間において19.6億米ドル含まれている。
- ・損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融資産および金融負債については、損益を通じて公正価値で測定することが義務付けられている金融資産および金融負債との経済的ヘッジが行われることが多い。したがって、損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融資産および金融負債に計上されている損益は、損益を通じて公正価値で測定することが義務付けられている金融資産および金融負債に計上されている損益と一部相殺することができる。
- ・当社は2017年12月に終了した期間において、以下のとおり表示上の変更を行った。
  - ・受取利息および支払利息を、当期の表示に合わせていずれも14.5億米ドル増加させた。これは主に、特定の金融商品について、マイナスの受取利息を支払利息に、マイナスの支払利息を受取利息に再分類すること、および特定の為替管理商品に係る収益を支払利息から受取利息に再分類することを目的としている。
  - ・手数料および報酬を、特定のファイナンシャル・アドバイザリー業務、引受業務および投資運用業務からの純収益を含めることにより、当期の表示に合わせて952百万米ドル増加させた。利息外合計に変更はなかった。

#### 注記 5

# セグメント報告

当社は、投資銀行業務、機関投資家向けクライアント・サービス、投資および貸付業務、ならびに投資運用業務の4つの事業セグメントで事業活動の報告を行っている。当社のセグメントの詳細については、本アニュアル・レポートのパート 「業績-セグメント報告」(訳者注:原文の該当箇所をいう。)を参照のこと。

#### 作成基準

セグメント報告において、当社の事業ラインのうち、類似した経済的特徴を持ち、( ) 提供するサービスの性質、( ) 分配方法、( ) 顧客タイプ、および( ) 事業における規制環境の各分野において類似しているものについては、まとめて表示されている。

当社の全体としての費用発生要因(報酬、従業員数および事業活動の水準)は当社の各事業セグメントのものとほぼ 同様である。当社のセグメント内の直接的従業員費用は、特に当社全体の業績および各事業の業績を反映している。そのため、当社の事業の1セグメントにおける営業利益の利幅は、当社の他の事業セグメントの業績によって 重要な影響を受ける可能性がある。

当社は、資産(GCLAおよび現金、顧客向け担保付ローンならびにその他資産を含む)、収益および費用を4つのセグメントに配分している。事業セグメントの統合的な性質上、一部の資産、収益および費用を配分する際に見積りや判断が行われる。

配分のプロセスは、セグメントの業績に対する経営陣の現在の見解に基づいている。セグメント間の取引は特定の 条件または第三者と同等の相場に基づいている。一般管理費合計には、寄付金および各事業セグメントに配分され ていない株式に基づく報酬の時価評価が含まれる。

第三者と行う取引に加え、当社は通常の営業活動の過程において、マーケット・メイキング活動および一般的な業務の一環として関連会社との取引を行っている。かかる取引について、当該関連会社に収益が割り当てられ、また、当該関連会社から収益が受け取られる。

以下の情報は、純収益、営業利益および資産合計に対する各セグメントの割合を合理的に示していると経営陣が判断したものである。営業利益は、当社の重要なセグメントである投資銀行業務および機関投資家向けクライアント・サービスについてのみ表示されている。

以下の「セグメントの純収益」および「セグメントの営業利益」に関するセグメント情報は、以下の手法に従って 作成されている。

- ・各セグメントに直接関連する収益および費用は営業利益の算定に含まれる。
- ・当社のセグメントの純収益には、特定の有価証券およびその様な原資産から生じた現金または資金需要に関連するその他のポジションに係る受取利息および支払利息の配分が含まれる。ただし、長期劣後ローンに係る利息は、支払利息等に表示される(注記9を参照のこと)。受取利息純額は、経営陣がセグメント業績を評価する方法と整合するように、セグメントの純収益に含まれる。
- ・特定のセグメントに直接配分できない間接費は、セグメントの直接費に基づき比例配分される。

# セグメント別純収益

当社のセグメント別の純収益は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間				
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月			
投資銀行業務					
ファイナンシャル・アドバイザリ-業務	\$ 693	\$ 514			
引受業務	871	662			
投資銀行業務合計	\$ 1,564	\$ 1,176			
機関投資家向けクライアント・サービス					
顧客取引執行のためのFICC	\$ 2,203	\$ 2,117			
株式	2,812	2,365			
機関投資家向けクライアント・サービス合計	\$ 5,015	\$ 4,482			
投資および貸付業務	\$ 494	\$ 318			
投資運用業務	\$ 793	\$ 532			
納収益合計	\$ 7,866	\$ 6,508			

純収益で認識するほぼすべての受取利息および支払利息は、機関投資家向けクライアント・サービスに帰属する。

# セグメント別営業利益

当社の重要なセグメントの営業利益は、以下の表のとおりである。

	以下で終了	した期間
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
投資銀行業務		
純収益	\$ 1,564	\$ 1,176
一般管理費	(1,067)	(748)
営業利益	\$ 497	\$ 428
機関投資家向けクライアント・サービス		
純収益	\$ 5,015	\$ 4,482
一般管理費	(2,901)	(2,627)
営業利益	\$ 2,114	\$ 1,855
純収益合計	\$ 7,866	\$ 6,508
一般管理費合計	(4,607)	(4,119)
営業利益合計	\$ 3,259	\$ 2,389

#### 上記の表において、

- ・純収益合計には、投資および貸付業務ならびに投資運用業務のセグメントに関連する純収益が、2018年11月に終了した期間において12.9億米ドルおよび2017年12月に終了した期間において850百万米ドル含まれている。
- ・一般管理費合計には、投資および貸付業務ならびに投資運用業務のセグメントに関連する一般管理費が、2018年 11月に終了した期間において801百万米ドルおよび2017年12月に終了した期間において575百万米ドル含まれている。
- ・当社のセグメントに配分されていない株式に基づく報酬の時価評価に関連して、2018年11月に終了した期間において一般管理費合計から184百万米ドルが控除されており、2017年12月に終了した期間においては一般管理費合計に144百万米ドルが計上されている。
- ・当社のセグメントに配分されていない寄付金に関連して、2018年11月に終了した期間において22百万米ドルおよび2017年12月に終了した期間において25百万米ドルが一般管理費合計に計上されている。

# セグメント資産

当社の資産のほとんどすべては、機関投資家向けクライアント・サービスに帰属する。

### 地域別情報

国際金融市場は密接に関連しているため、当社では業務を全社的な収益性に基づいて管理している。収益性を地域別に配分する方法は、見積りおよび経営陣の判断に左右される。

地域別の業績は通常、以下のように配分される。

- ・投資銀行業務:顧客、投資銀行チームおよび潜在リスクの所在地
- ・機関投資家向けクライアント・サービス:マーケット・メイキング・デスクおよび対象証券の発行市場の所在地
- ・投資および貸付業務:投資および貸付業務チームの所在地
- ・投資運用業務:投資運用チームの所在地

上記の方法に基づき地域別に配分された当社の純収益合計は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間	
_(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
ョーロッパ、中東およびアフリカ(以下「EMEA」という。)	\$5,674	\$4,897
南北アメリカ	1,352	1,185
アジア	840	426
純収益合計	\$7,866	\$6,508

#### 注記6

# 一般管理費

当社の一般管理費は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間	
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
直接的従業員費用	\$1,945	\$2,395
グループ会社からの/に対する人件費の振替え	205	56
仲介、決済、取引所費および販売手数料	767	702
市場開拓費	81	80
通信およびテクノロジー費用	112	97
減価償却費および無形資産償却費	58	39
事務所関連費用	157	156
専門家報酬等	203	193
グループ会社からの/に対するその他サービス料の振替え	210	189
その他費用	869	212
一般管理費合計	\$4,607	\$4,119

#### 上記の表において、

- ・当社は、2017年12月に終了した期間のコンサルタントおよび派遣従業員の人件費57百万米ドルを、当期の表示に合わせて、直接的従業員費用から専門家報酬等に振り替えている。
- ・当社は、その他費用から取引所に支払われた2017年12月に終了した期間の取引およびその他の報酬85百万米ドルを、当期の表示に合わせて、仲介、決済、取引所費および販売手数料に振り替えている。
- ・事務所関連費用には、土地および建物の純オペレーティング・リース料が2018年11月に終了した期間において69 百万米ドルおよび2017年12月に終了した期間において72百万米ドル含まれている。
- ・その他費用には、IFRS第15号の適用による影響額、負債引当金、租税公課および寄付金が含まれている。
- ・グループ会社からの/に対する費用の振替えには、グループ会社から受けた、もしくは提供した運用上および管理上のサポートならびに管理サービスに関連するサービス料が含まれる。

以下の表は、グループ会社からの/に対する人件費およびその他サービス料の両方の振替えを示している。

	以下で終了した期間		
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月	
グループ会社からの振替え	\$ 460	\$ 345	
グループ会社に対する振替え	(255)	(289)	
グループ会社からの/に対する人件費の振替え	205	56	
グループ会社からの振替え	341	292	
グループ会社に対する振替え	(131)	(103)	
グループ会社からの/に対するその他サービス料の振替え	210	189	
合計	\$ 415	\$ 245	

専門家報酬等に含まれている当社の監査人に対する支払報酬は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間	
_ (単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
当社の監査に係る報酬	\$ 6.1	\$ 4.1
監査関連アシュアランス・サービス	4.2	2.0
その他のアシュアランス・サービス	1.5	0.1
税務コンプライアンス・サービス	0.1	0.2
その他の非監査サービス	0.1	0.1
非監査サービス報酬合計	5.9	2.4
合計	\$12.0	\$ 6.5

#### 上記の表において、

- ・2018年11月に終了した期間における当社の監査に係る報酬は、2017年12月に終了した期間から2.0百万米ドル増加しており、2018年11月に終了した期間における監査関連アシュアランス・サービスに係る報酬は、2017年12月に終了した期間から2.2百万米ドル増加している。これらは主に当社が会計基準日を変更したことに起因している。
- ・2018年11月に終了した期間におけるその他のアシュアランス・サービスには、当社の監査人のネットワーク・ファームが複数のGSグループ事業体に提供した特定のサービスに係る報酬の当社負担分が含まれている。これらの報酬は、各事業体の資産規模に応じて、当社を含む複数のGSグループ事業体に配分された。

#### 注記7

# 人件費

当社の月間平均従業員数は、以下の表のとおりである。

	以下で終了し	以下で終了した期間の平均	
(単位:人)	2018年11月	2017年12月	
取締役を含む従業員			
投資銀行業務	754	714	
機関投資家向けクライアント・サービス	1,495	1,449	
投資および貸付業務	193	149	
投資運用業務	546	563	
サポート部門	1,079	1,451	
平均従業員数合計	4,067	4,326	

従業員数合計は、2018年11月現在において4,210名および2017年12月現在において4,031名である。

2017年12月に終了した期間における当社の月間平均従業員数および2017年12月現在の従業員数合計は、コンサルタントおよび派遣従業員を除外している当期の表示に合わせたことにより、それぞれ362名および436名減少している。

取締役に関するものも含め、当社が負担する従業員費用は以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間	
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
賃金および給与	\$1,659	\$2,049
社会保障費	237	278
年金費用:		
確定拠出型制度および複合年金制度の確定拠出部分	45	67
複合年金制度の確定給付部分	4	1
直接的従業員費用合計	\$1,945	\$2,395

上記の表において、

- ・株式に基づく報酬の時価評価に関連して、2018年11月に終了した期間において直接的従業員費用合計から184百万米ドルが控除されており、2017年12月に終了した期間においては直接的従業員費用合計に144百万米ドルが計上されている。
- ・当社は、2017年12月に終了した期間のコンサルタントおよび派遣従業員の人件費57百万米ドルを、当期の表示に合わせて、賃金および給与の総額から一般管理費の専門家報酬等に振り替えている。

#### 注記8

# 取締役に対する報酬

当社の取締役に対する報酬は、以下の表のとおりである。

	以下で終了	以下で終了した期間	
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月	
報酬総額	\$5	\$6	
定額拠出年金制度に対する当社の拠出金	-	-	
取締役に対する報酬合計	\$5	\$6	

最高報酬額を受取った取締役は、以下の表のとおりである。

	以下で終了	以下で終了した期間	
_(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月	
報酬総額	\$3	\$3	
定額拠出年金制度に対する当社の拠出金	_	_	
期末における未払年間年金費用	=		

2006年会社法に従って、上記の取締役に対する報酬は、適格業務のみに関する支払済または未払の報酬合計額を表示している。この合計額は現物支給される現金および給付の価額のみを含んでおり、SI 2008年/410号の第5附則に従った株式報酬の価額は含まれていない。取締役は、この他に非適格業務に関する報酬も受取るが、別途開示は要求されていない。

4名の取締役が確定拠出型制度に加入していた。当期において、最高報酬額を受取った取締役を含む4名の取締役が長期報奨制度に関するグループ・インクの株式を受け取ったか、または受け取る予定である。当期において、取締役1名がストックオプションを行使した。

2018年11月に終了した期間を通じて、または一定期間のみ取締役会メンバーであった8名の非業務執行取締役に対する報酬総額は、約1.6百万米ドルであった。一部の非業務執行取締役は、2018年11月に終了した期間に提供したアドバイザリー・サービスに関する追加の継続報酬を受け取ったか、または受け取る予定であり、その総額は約2.4百万米ドルである。

#### 注記9

# 支払利息等

支払利息等は親会社およびグループ会社からの長期劣後ローンに係る利息から成り、2018年11月に終了した期間において237百万米ドルおよび2017年12月に終了した期間において301百万米ドルである。詳細は、注記19を参照のこと。

#### 注記10

# 年金制度

当社は、確定給付部分(以下「当制度」という。)と確定拠出部分の両方を有する複合的な構造を持った年金制度に 資金を拠出している。当制度は、加入者の最終給与に基づき退職給付を提供しており、通常の退職年齢は65歳であ る場合がほとんどである。当制度は積み立てが行われており、当制度の資産は当社の資産とは分離されており、受 託者が分離管理するファンドにおいて保有されている。

当制度は2008年4月1日をもって新規加入者の受付けを終了し、確定拠出型制度に置換わった。当制度は2016年3月31日をもって、既存の加入者に対する将来の給付金の積み立てを終了した。

当制度は信託法に基づき運営しており、信託証書の条項および関連法に従い加入者の代理としてゴールドマン・サックスUKリタイアメント・プラン・トラスティー・リミテッド(以下「トラスティー」という。)により管理運用されている。当制度の資産はトラストが保有している。

資格を有する独立した保険数理士による当制度に関する完全な保険数理評価は、予測単位積増方式を用いて2018年7月31日現在で実施され、2018年11月30日現在にアップデートされている。2018年11月現在における当制度の負債は、将来の受益者96%および現在の受益者4%から構成されている。

# 当制度のリスク

当制度の主なリスクは以下のとおりである。

- ・積立不足 給付金の支払いに対して投資利回りが不足する場合、追加拠出金が要求される。資本利益率の水準が全体的な投資利回りの主要な決定因子となる。投資ポートフォリオは、特に社債の金利リスクやインフレ・リスクなど、保有する資産クラスの特徴を示すようなその他の様々なリスクにも影響を受ける。
- ・資産のボラティリティ 当制度の投資戦略では、株式およびその他の高利回り商品への投資の比率が大きいため、当制度の資産と負債の差が変動しやすい。
- ・当制度の負債の感応度 当制度の負債は、将来のインフレおよび平均余命に関する仮定に対する感応度が高い。 また、割引率(英ポンド建て高格付社債の市場イールドに依拠する)に対する感応度も高い。

# 財務上の仮定

確定給付債務の現在価値の決定に使用する重要な財務上の仮定は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間	
年率(単位:%)	2018年11月	2017年12月
割引率	3.14	2.40
物価インフレ率 - RPI	3.50	3.35
物価インフレ率 - CPI	2.50	2.35
支払年金増加率(1996年11月30日より後の期間における増加)	3.30	3.15
繰延年金増加率(1996年11月30日より後の期間における増加)	2.50	2.35
繰延年金増加率(2009年4月5日より後の期間における増加)	2.50	2.35

# 死亡率の仮定

確定給付債務の現在価値の決定に使用する死亡率の仮定は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間		
(単位:年)	2018年11月	2017年12月	
現在65歳の加入者の65歳時点の平均余命			
男性	23.5	23.6	
女性	24.7	24.7	
現在45歳の加入者の65歳時点の平均余命			
男性	24.8	25.0	
女性	26.2	26.2	

上記の表では、2018年11月に終了した期間の死亡率の仮定には「S1シリーズ・オールペンショナー・ライト」の基礎表を適用し、2002年以降の将来の改善についてはCMI 2017の基本予測に従って長期の改善率を年率1.25%とする引当金を計上している。

# 確定給付費用

当社の損益計算書およびその他の包括利益に認識されている当制度に関する確定給付利益は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間			
(単位:百万米ドル)	2018年11月		2017年12月	
損益計算書				
過去勤務費用	\$	4	\$	_
管理費用		-		1
金融収益純額		(8)		(3)
損益計算書への計上額合計		(4)		(2)
その他の包括利益				
割引率を下回る/(上回る)当制度の資産の運用収益		368		(184)
保険数理上の損失/(利益) - 負債の実績		(7)		5
保険数理上の損失/(利益) - 財務上の仮定	(	(408)		48
保険数理上の利益 - 人口統計上の仮定		(14)		(67)
その他の包括利益に認識された利益合計		(61)		(198)
確定給付利益合計	\$	(65)	\$	(200)

# 年金制度の積立余剰額の調整

当制度の資産、当制度の負債および年金制度の積立余剰額純額の調整は、以下の表のとおりである。

			年金制度の
			積立余剰額
_ (単位:百万米ドル)	当制度の資産	当制度の負債	純額
2018年11月に終了した期間			
1月1日現在	\$2,663	\$(2,342)	\$ 321
過去勤務費用	-	(4)	(4)
管理費用	_	_	_
金融収益純額	58	(50)	8
割引率を上回る/(下回る)当制度の資産の運用収益	(368)	_	(368)
保険数理上の利益/(損失) - 負債の実績	-	7	7
保険数理上の利益/(損失) - 財務上の仮定	_	408	408
保険数理上の利益 - 人口統計上の仮定	-	14	14
雇用主の拠出額	47	-	47
給付額	(34)	34	_
為替差益/(損)	(144)	117	(27)
11月30日現在	\$2,222	\$(1,816)	\$ 406
2017年12月に終了した期間			
1月1日現在	\$2,159	\$(2,106)	\$53
過去勤務費用	_	_	_
管理費用	_	(1)	(1)
金融収益純額	59	(56)	3
割引率を上回る/(下回る)当制度の資産の運用収益	184	_	184
保険数理上の利益/(損失) - 負債の実績	_	(5)	(5)
保険数理上の利益/(損失) - 財務上の仮定	_	(48)	(48)
保険数理上の利益 - 人口統計上の仮定	_	67	67
雇用主の拠出額	50	_	50
給付額	(12)	12	_
為替差益/(損)	223	(205)	18
12月31日現在	\$2,663	\$(2,342)	\$ 321

# 当制度の資産の公正価値

当制度のトラスティーは、長期資産配分戦略として資産の50%を高利回り商品(株式など)および50%を負債適合資産 (国債など)に投資している。当制度では、金利およびインフレへのエクスポージャーを削減するため、スワップおよびその他のデリバティブに投資するヘッジ・プログラムを有している。

当制度の資産の公正価値は、以下の表のとおりである。

	公正価値が引用	公正価値が引用	
(単位:百万米ドル)	される商品	されない商品	合計
2018年11月現在			
株式	\$1,126	<b>\$</b> -	\$1,126
国債	497	_	497
スワップ	-	395	395
現金および現金同等物	108	_	108
その他	_	96	96
合計	\$1,731	\$491	\$2,222
2017年12月現在			
株式	\$1,042	\$ -	\$1,042
国債	638	_	638
スワップ	_	615	615
現金および現金同等物	133	-	133
その他	172	63	235
合計	\$1,985	\$678	\$2,663

### 感応度分析

重要な各保険数理上の仮定に対する当制度の負債の感応度分析は、以下の表のとおりである。

		本制度の負債の影響		
	仮定の増	仮定の増加		少
	百万米ドル	%	百万米ドル	%
2018年11月現在				
割引率の0.25%の変動	\$(138)	(7.6)	\$ 151	8.3
物価インフレの0.25%の変動	109	6.0	(127)	(7.0)
平均余命の1年の変動	75	4.1	(75)	(4.1)
2017年12月現在				
割引率の0.25%の変動	\$(192)	(8.2)	\$ 209	8.9
物価インフレの0.25%の変動	171	7.3	(172)	(7.3)
平均余命の1年の変動	104	4.4	(103)	(4.4)

上記の表において、感応度は、その他すべての仮定を一定とした場合の各仮定の変動に基づく。

この感応度分析には、特異な変動が起こる可能性が低いなど、固有の限界がある。感応度の計算に使用する手法は、上記の表に示す2期間において同一である。

#### 将来キャッシュ・フローの性質

当制度は2016年3月31日より将来の積立を終了したため、当社は当制度に対する通常の拠出は実施していないが、引き続きトラスティーとともに当制度の積立要件を定期的に評価する。

3年に一度、トラスティーによる当制度の積立要否の評価のため、当制度の正式な積立評価が実施される。この評価は異なる仮定を用いるため、会計上求められる保険数理上の評価とは異なる。

資格を有する独立した保険数理士による直近の積立評価は2015年12月31日現在で実施され、これにより当制度は66.3百万ポンドの積立不足であると判明した。2016年12月31日現在、当社は当制度に73.3百万ポンドを2回に分けて拠出することでトラスティーと合意した。1回目は2017年1月に40.0百万ポンド(50百万米ドル)が、2回目は2018年1月に33.3百万ポンド(47百万米ドル)が拠出された。次回の3年に一度の正式評価の2018年12月現在における予備的結果は、2019年度第3四半期に発表される見込みである。

当社は2018年11月に終了した期間以降の12ヵ月間において、当制度から加入者への給付37百万米ドルを行う予定である。

2018年11月現在における当制度の負債の加重平均デュレーションは、33年であった。

# 株式報酬

#### 株式報奨制度

グループ・インクは、RSU、制限付株式、配当金相当権利および報奨型ストックオプションなどを提供する株式報 奨制度である2018年度ザ・ゴールドマン・サックス改訂・修正株式報奨制度(以下「2018年度SIP」という。)に資金を拠出している。2018年5月2日に、グループ・インクの株主は2018年度SIPを承認した。2018年度SIPは、これまで有効であった2015年度ザ・ゴールドマン・サックス改訂・修正株式報奨制度を置き換えるものであり、承認日 以降に付与された報奨に適用される。

当社は付与された株式報奨の償却に関連して、失効分控除後の株式に基づく報酬を2018年11月に終了した期間および2017年12月に終了した期間において405百万米ドル計上した。グループ・インクとのチャージバック契約に従って、対応する資本計上額が負債に振り替えられ、当該契約に基づき、当社は当該報奨の付与日現在の公正価値とその後の公正価値の変動額を、従業員への交付時にグループ・インクに支払うことになっている。

#### 制限付株式ユニット

グループ・インクは、2018年度SIPに基づき、当社の従業員に対してRSUを付与した。これは通常、権利確定および 交付後に適用される譲渡制限に関する流動性割引を考慮した、対象となる株式の付与日の終値で評価される。RSU は通常、該当する報奨契約に記載されている方法で権利が確定し、対象となる普通株式が交付される(必要な源泉 税控除後)。従業員報奨契約では通常、退職、死亡、障害および利害が対立している従業員などの特定の状況にお いて権利確定期間が短縮されることが規定されている。対象となる普通株式の交付は、受給者が報奨契約に記載さ れている一定の権利確定要件およびその他の要件を満たすことが条件となる。

### ストックオプション

ストックオプションは通常、該当するストックオプション契約に記載されている方法で権利が確定する。通常、オプションは付与日から10年目に期間が終了するが、該当するストックオプション契約および付与時に効力を有するザ・ゴールドマン・サックス改訂・修正株式報奨制度の条項に従い、特定の状況においては早期終了や取消しとなる可能性もある。

未行使オプションは以下の表のとおりである。2018年11月現在のすべての未行使オプションは、2008年度に付与されたものである。

未行使	加重平均	加重平均
オプション	行使価格	残存年数
(単位:数)	(単位:米ドル)	(単位:年)
249,813	\$78.78	0.08
249,813	\$78.78	0.08
625,556	\$78.78	1.00
625,556	\$78.78	1.00
	オプション (単位:数) 249,813 249,813 625,556	オプション 行使価格 (単位:数) (単位:米ドル) 249,813 \$78.78 249,813 \$78.78

当期に行使されたオプションに係る、行使日現在の加重平均株価は、2018年11月に終了した期間において253.52米ドルおよび2017年12月に終了した期間において239.34米ドルであった。

# 法人税等

当社の法人税等の分析は、以下の表のとおりである。

	以下で終了	した期間
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
当期法人税		
英国の税額	\$430	\$267
過去の期間に係る調整額	37	(25)
外国税額	182	147
当期法人税合計	649	389
繰延税金		
一時差異の発生および解消	180	119
過去の期間に係る調整額	3	26
繰延税金合計	183	145
法人税等合計	\$832	\$534

法人税等と、2018年11月に終了した期間において適用される加重平均英国法人税率27.0%(2017年12月に終了した期間:27.25%)を当社の税引前利益に掛けて算出した金額との調整は、以下の表のとおりである。

_	以下で終了した期間		
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月	
税引前利益	\$ 3,030	\$ 2,091	
27.0%(2017年12月に終了した期間:27.25%)の英国法人税率を掛けた利益	818	570	
	6 (32)	8	
対価なしでグループ会社から譲り受けた税務上の損失	`-	(50)	
外国所得に対する税額増加の影響 換算差額およびその他	4 (4)	5 (2)	
過去の期間に係る調整額	40	1	
法人税等合計	\$ 832	\$ 534	

# 注記13

# 固定資産

固定資産は以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
有形固定資産	\$ 20	\$ 27
無形固定資産	294	182
固定資産投資	1	1
固定資産合計	\$315	\$210

## 有形固定資産

当期中の有形固定資産の増減は以下の表のとおりである。

賃借物件		
付属設備	工具器具備品	合計
	'	
54	10	64
1	_	1
(4)	-	(4)
51	10	61
31	6	37
6	_	6
(2)	_	(2)
35	6	41
\$16	\$4	\$20
\$23	\$4	\$27
	付属設備 54 1 (4) 51 31 6 (2) 35	付属設備 工具器具備品  54 10 1 - (4) - 51 10  31 6 6 - (2) - 35 6  \$16 \$4

### 無形固定資産

当期中の無形固定資産の増減は以下の表のとおりである。

	コンピュータ・	ソフトウェア	
(単位:百万米ドル)	ソフトウェア	仮勘定	合計
取得価額	,	,	
1月1日現在	113	101	214
取得/振替	89	82	171
処分	(11)	_	(11)
11月30日現在	191	183	374
減価償却累計額			
1月1日現在	32	-	32
当期計上額(注記6参照)	52	-	52
処分	(4)	_	(4)
11月30日現在	80	_	80
正味帳簿価額			
2018年11月現在	\$111	\$183	\$294
2017年12月現在	\$ 81	\$101	\$182

#### 固定資産投資

固定資産投資に含まれる貸付以外の投資は2018年11月および2017年12月現在においていずれも1百万米ドルであり、子会社株式は2018年11月および2017年12月現在においていずれもなかった。

2018年11月現在において当社が支配を有する子会社は以下の表のとおりである。

		持分比率および		保有株式数	
会社名	設立国	議決権の割合	保有株式の種類	(単位:株)	事業の内容
ゴールドマン・サックス(ケイマン)リミテッド	ケイマン諸島	100%		250	全融サービス

ゴールドマン・サックス(ケイマン)リミテッドの登記事務所の所在地は、メイプルズ・コーポレート・サービシズ・リミテッドの事務所(ケイマン諸島 KY1-1104 グランドケイマン PO Box 309 ウグランドハウス)である。

当社は複数の特別目的事業体および元本保証ファンドの持分を有しており、これらは法的には子会社の定義を満たさないが、実質的に法的な子会社である場合と変わらないリスクおよび便益を生じさせている。これらの特別目的事業体および元本保証ファンドの活動は、リパッケージ・プログラムに基づく借入証券の発行から成る。これらの特別目的事業体および元本保証ファンドは、グループ・インクの財務書類において連結されている。

# 保有金融商品および売却済未購入金融商品

保有金融商品および売却済未購入金融商品は、当社の営業活動における金融商品および投資から成る。保有金融商品には、担保として差入れた保有金融商品が含まれる。詳細は注記28を参照のこと。

保有金融商品は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
現物商品		
マネー・マーケット商品	\$ 428	\$ 434
政府債および政府機関債	33,516	21,095
モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび有価証券	485	641
企業債務商品	16,482	15,535
持分証券	30,567	35,944
コモディティ	88	406
現物商品合計	81,566	74,055
デリバティブ商品		
金利	294,986	356,901
信用	28,463	30,158
為替	111,791	108,600
コモディティ	12,644	11,222
株式	64,679	59,328
デリバティブ商品合計	512,563	566,209
保有金融商品合計	\$594,129	\$640,264

当社の売却済未購入金融商品は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
現物商品		
政府債および政府機関債	\$ 21,700	\$ 13,055
企業債務商品	3,486	2,406
持分証券	22,412	18,335
コモディティ	2	3
現物商品合計	47,600	33,799
デリバティブ商品		
金利	287,789	348,980
信用	26,080	28,106
為替	111,863	110,955
コモディティ	12,758	11,218
株式	59,897	56,864
デリバティブ商品合計	498,387	556,123
売却済未購入金融商品合計	\$545,987	\$589,922

### 上記の表において、

- ・企業債務商品には、コーポレート・ローン、社債およびその他の債券が含まれている。
- ・持分証券には、上場株式、プライベート・エクイティ、上場ファンドおよび転換社債が含まれている。

# 担保付契約

担保付契約は、以下の表のとおりである。

_(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
売戻条件付契約	\$127,474	\$122,539
借入有価証券担保金	75,860	82,281
担保付契約合計	\$203,334	\$204,820

### 上記の表において、

- ・担保付契約合計には、グループ会社に対する債権が、2018年11月現在において1,297.5億米ドルおよび2017年12 月現在において1,195.1億米ドル含まれている。
- ・担保付契約合計には、1年を超えて期日の到来するものが、2018年11月現在において11.6億米ドルおよび2017年 12月現在において522百万米ドル含まれている。

#### 注記16

# 未収金

未収金残高は、以下の表のとおりである。以下に注記されているものを除き、未収金はすべて、貸借対照表日から 1年以内に期日が到来する。

_(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
ブローカー/ディーラーおよび顧客に対する債権	\$52,084	\$62,988
親会社およびグループ会社に対する債権	12,391	10,386
繰延税金(注記17参照)	256	575
その他未収金	29	34
前払金および未収収益	33	69
未収金合計	\$64,793	\$74,052

## 上記の表において、

- ・ブローカー/ディーラーおよび顧客に対する債権には、前払コモディティ契約に係る1年を超えて期日の到来するものの残高が、2018年11月現在においてゼロ米ドルおよび2017年12月現在において44百万米ドル含まれている。
- ・親会社およびグループ会社に対する債権には、関係会社間ローンに係る1年を超えて期日の到来するものの残高が、2018年11月現在において134百万米ドルおよび2017年12月現在において95百万米ドル含まれている。
- ・ブローカー/ディーラーおよび顧客に対する債権ならびに親会社およびグループ会社に対する債権には、顧客との契約による債権が2018年11月現在において338百万米ドルおよび2017年12月現在において160百万米ドル含まれている。
- ・未収金合計には、金融資産が2018年11月現在において644.9億米ドルおよび2017年12月現在において733.8億米ドル、ならびに非金融資産が2018年11月現在において306百万米ドルおよび2017年12月現在において674百万米ドル 含まれている。

# 繰延税金

当社の繰延税金資産の構成要素は、以下の表のとおりである。

_(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
繰延報酬	\$431	\$577
退職後給付	(95)	(72)
固定資産に関連する期間差異	(68)	(41)
債務評価調整	(12)	111
繰延税金合計	\$256	\$575

当社の繰延税金資産の各構成要素の変動は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
繰延報酬		
期首残高	\$ 577	\$ 672
損益計算書への振替額	(146)	(95)
期末残高	\$ 431	\$ 577
退職後給付		
期首残高	\$ (72)	\$ (13)
損益計算書への振替額	(9)	(9)
その他の包括利益への振替額	(14)	(50)
期末残高	\$ (95)	\$ (72)
固定資産に関連する期間差異	'	
期首残高	\$ (41)	\$ -
損益計算書への振替額	(27)	(41)
期末残高	\$ (68)	\$ (41)
債務評価調整		
期首残高	\$ 111	\$ 45
その他の包括利益への振替額	(123)	66
期末残高	\$ (12)	\$ 111
IFRS第15号移行調整		-
期首残高	\$ -	\$ -
IFRS第15号移行調整	1	_
損益計算書への振替額	(1)	
期末残高	\$ -	\$ -
合計		
期首残高	\$ 575	\$ 704
IFRS第15号移行調整	1	-
損益計算書への振替額(注記12参照)	(183)	(145)
その他の包括利益への振替額	(137)	16
期末残高	\$ 256	\$ 575

上記の表において、繰延報酬は主に株式に基づく報酬に関するものである。

# 担保付借入金

担保付借入金は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
1 年以内に期日の到来する金額		
買戾条件付契約	\$ 79,521	\$ 98,892
貸付有価証券担保金	56,122	56,038
発行社債	2,672	1,253
その他借入金	3,525	1,886
合計	\$141,840	\$158,069
1年を超えて期日の到来する金額		
買戻条件付契約	\$ 5,709	\$ 11,226
貸付有価証券担保金	227	2,063
発行社債	261	405
その他借入金	4,108	3,684
合計	\$ 10,305	\$ 17,378
担保付借入金合計	\$152,145	\$175,447

#### 上記の表において、

- ・1年を超えて期日の到来する買戻条件付契約には、5年を超えて期日の到来するものが2018年11月現在において74百万米ドルおよび2017年12月現在において83百万米ドル含まれており、期日は2030年である。
- ・1年を超えて期日の到来する発行社債およびその他借入金には、5年を超えて期日の到来するものが2018年11月 現在において22.1億米ドルおよび2017年12月現在において13.0億米ドル含まれている。2018年11月現在、当該商 品の期日は2023年から2050年の間である。当該商品に関する支払いは、通常、主に信用や株式関連の原金融資産 を参照して行われる。
- ・担保付借入金合計には、グループ会社に対する債務が2018年11月現在において988.0億米ドルおよび2017年12月 現在において1,203.6億米ドル含まれており、そのうち1年以内に期日の到来する金額は、2018年11月現在において959.0億米ドルおよび2017年12月現在において1,164.0億米ドルである。
- ・発行社債およびその他借入金は、担保として差入れられた有価証券により担保されている。差入れを受けた担保 は保有金融商品または担保付契約によるもののいずれかとして認識されている。

# その他未払金

その他未払金は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
1年以内に期日の到来する金額		
無担保借入金	\$ 29,229	\$ 27,544
ブローカー/ディーラーおよび顧客に対する債務	53,647	57,675
親会社およびグループ会社に対する債務:		
その他の無担保債務	12,465	16,210
株式に基づく報酬	418	702
未払法人税	127	66
租税公課	338	301
その他未払金および未払費用	927	1,086
合計	\$ 97,151	\$103,584
1年を超えて期日の到来する金額		
無担保借入金	\$ 57,461	\$ 38,924
親会社およびグループ会社に対する債務:		
その他の無担保債務	_	44
株式に基づく報酬	575	697
その他未払金	59	65
合計	\$ 58,095	\$ 39,730
その他未払金合計	\$155,246	\$143,314

## 上記の表において、

- ・1年以内に期日の到来する金額には、金融負債が2018年11月現在において966.9億米ドルおよび2017年12月現在において1,032.2億米ドル、ならびに非金融負債が2018年11月現在において465百万米ドルおよび2017年12月現在において367百万米ドル含まれている。
- ・2018年11月および2017年12月現在の双方において、1年を超えて期日の到来する金額はすべて金融負債である。

# 無担保借入金

無担保借入金は、以下の表のとおりである。

_(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
関係会社間		
ローン	\$21,232	\$20,276
その他借入金	892	779
短期関係会社間無担保借入金	22,124	21,055
ローン	32,453	14,920
劣後ローン	5,377	5,377
その他借入金	1,539	1,800
長期関係会社間無担保借入金	39,369	22,097
関係会社間無担保借入金合計	\$61,493	\$43,152
	'	
銀行ローン	<b>\$ 164</b>	\$ -
当座借越	153	73
発行社債	6,483	5,329
その他借入金	305	1,087
短期外部無担保借入金	7,105	6,489
銀行ローン	6	170
発行社債	17,854	16,411
その他借入金	232	246
長期外部無担保借入金	18,092	16,827
外部無担保借入金合計	\$25,197	\$23,316
無担保借入金合計	\$86,690	\$66,468

上記の表において、

- ・1年を超えて期日の到来する発行社債およびその他借入金には、5年を超えて期日の到来するものが2018年11月 現在において109.7億米ドルおよび2017年12月現在において94.6億米ドル含まれている。2018年11月現在、当該 商品の期日は2023年から2057年の間である。当該商品に関する支払いは、通常、主に金利、株式および為替に関 連する原金融資産を参照して行われる。
- ・1年を超えて期日の到来する関係会社間ローンには、5年を超えて期日の到来するローンが含まれている。2018年11月現在、当社には2024年4月8日から2028年4月7日の間に期日が到来する10.3億米ドルの変動利付借入金があった。2017年12月現在、当社には2023年2月8日から2027年12月22日の間に期日が到来する12.1億米ドルの変動利付借入金があった。

### 債務評価調整

当社は、損益を通じて公正価値で評価するものとして指定された金融負債の公正価値を、GSグループのクレジット・スプレッドを考慮した率で将来キャッシュ・フローを割引くことにより算定している。

損益を通じて公正価値で評価するものとして指定され、その他の包括利益の債務評価調整に含まれている当該金融 負債に係るDVA利益/(損失)純額に関する情報は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間	
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
DVA (税引前)	\$465	\$(259)

持分変動計算書のその他の包括利益累計額に含まれる累積DVA利益/(損失)純額に関する情報は、以下の表のとおりである。

_(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
DVA (税引前)	\$54	\$(411)

#### 長期劣後ローン

長期劣後ローンは、親会社およびグループ会社からの長期劣後ローンから成る。当該債務に対する担保設定はなされておらず、米国連邦準備制度理事会のフェデラル・ファンド・レートに一定のマージンを加えた利率で利息が生じる。マージンは、GSグループの加重平均債務コストの変動を反映して定期的に再設定される。長期劣後ローンは、健全性監督機構(以下「PRA」という。)より承認された規制資本(規制による資本減額があればそれに従う)を構成しており、PRAの承認を条件として返済可能である。

2018年11月および2017年12月現在の双方において、53.8億米ドルの長期劣後ローンが、2024年12月26日から2025年9月9日までの期間において返済可能である。当社は2017年6月に、債権者との合意に基づき35.8億米ドルの長期劣後ローンを返済した。

### 財務活動による負債

財務活動による負債は、当社の長期劣後ローンおよび関連する未払利息から成る。当社の長期劣後ローンの変動については「キャッシュ・フロー計算書」を参照のこと。2018年11月に終了した期間において、当社の長期劣後ローンに係る未払利息は、54百万米ドルの利息支払額が237百万米ドルの利息発生額に相殺され、183百万米ドル減少した。2017年12月に終了した期間において、当社の長期劣後ローンに係る未払利息は、587百万米ドルの利息支払額が301百万米ドルの利息発生額に相殺され、286百万米ドル減少した。

# 負債性引当金

当社が関与する法律上および規制上の手続きに関する負債性引当金は、以下の表のとおりである。

_(単位:百万米ドル)	2018年
1月1日現在	\$10
引当金繰入額	68
11月30日現在	\$78

当該引当金に関する詳細は商業上および機密上の理由により重大な不利益となるため、IAS第37号「引当金、偶発債務および偶発資産」で認められているとおり、開示されていない。

#### 注記21

# 払込資本金

払込資本金は、以下の表のとおりである。

割当済、請求済および払込済株式	額面 1 米ドル普通株式 (単位:株)	(単位:百万米ドル)
2018年1月1日現在	581,964,161	\$582
当期の割当	17,300,000	17
当期の消却	(17,300,000)	(17)
2018年11月30日現在	581,964,161	\$582

当社の資本構成を簡素化するため、2018年5月10日に当社はGSG UKに額面1米ドルの普通株式17.3百万株を無償で割り当てた。その後、当社は無償で普通株式17.3百万株を消却した。この結果、当社の配当不能資本準備金が17.3百万米ドル減少し、株主持分の利益剰余金が17.3百万米ドル増加した。

#### 注記22

## その他資本性金融商品

その他資本性金融商品は、1単位当たり1百万米ドルの無担保のその他Tier1債(以下「AT1債」という。)8,300単位を合計対価83.0億米ドルでGSG UKに発行したものである。これらは、2つのトランシェとして発行された。すなわち、2017年6月に年利8.55%の非累積固定金利が付されたAT1債5,800単位が発行され、2018年11月に年利8.67%の非累積固定金利が付されたAT1債2,500単位が発行された。非累積固定金利の支払いは、一定の支払能力および規制に関する要件に従って当社の裁量により決めることができる。AT1債には償還期限がなく、償還要求不能である。

当社またはGSG UKグループのCET 1比率が7%を下回った場合、AT 1債は取消不能な元本削減が行われる。

当社は、適用される支払能力および規制に関する要件を評価後、2018年11月20日にAT 1 債に係る利息503百万米ドルを支払った。2018年11月に終了した期間において株主持分に認識された金額は、税引後で367百万米ドルであった。

当社は、適用される支払能力および規制に関する要件を評価後、2017年11月20日にAT 1 債に係る利息201百万米ドルを支払った。2017年12月に終了した期間において株主持分に認識された金額は、税引後で146百万米ドルであった。

#### 注記23

# 配当

取締役は、GSG UKに対し2018年11月30日に1株当たり4.30米ドルで合計25.0億米ドルの中間配当を宣言し支払った。

取締役は、GSG UKに対し2017年6月27日に1株当たり0.86米ドルで合計500百万米ドルの、2017年6月28日に1株当たり4.30米ドルで合計25.0億米ドルの中間配当を宣言し支払った。

#### 注記24

# 現金および現金同等物

キャッシュ・フロー計算書上の現金および現金同等物は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
現金・預金	\$24,396	\$20,727
当座借越(注記19参照)	(153)	(73)
現金および現金同等物合計	\$24,243	\$20,654

上記の表において、現金・預金には、当社が利用できない現金が2018年11月現在において34.4億米ドルおよび2017年12月現在において32.0億米ドル含まれている。

# 営業活動によるキャッシュ・フローの調整

営業活動によるキャッシュ・フローの調整は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間	
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
税引前利益	\$ 3,030	\$ 2,091
以下の項目に対する調整		
減価償却費および無形資産償却費(注記6および13参照)	58	39
固定資産処分損	9	_
確定給付制度の収益(注記10参照)	(4)	(2)
為替差損/(益)	1,432	(1,938)
株式報酬費用	249	574
IFRS15号移行調整	(7)	_
負債性引当金	68	10
支払利息等(注記9参照)	237	301
営業資産負債の増減前に生じたキャッシュ	5,072	1,075
営業資産の増減		
保有金融商品の減少	46,135	22,681
担保付契約の減少/(増加)	1,486	(20,220)
未収金の減少/(増加)	8,944	(4,505)
営業資産の増減	56,565	(2,044)
営業負債の増減		
売却済未購入金融商品の減少	(43,935)	(23,989)
担保付借入金の増加/(減少)	(23,302)	27,259
その他未払金の増加	11,627	1,677
営業負債の増減	(55,610)	4,947
確定給付制度への拠出金支払額(注記10参照)	(47)	(50)
営業活動から生じたキャッシュ	\$ 5,980	\$ 3,928

上記の表において、営業活動から生じたキャッシュには、利息支払額が2018年11月に終了した期間において67.6億米ドルおよび2017年12月に終了した期間において40.2億米ドル、ならびに利息受取額が2018年11月に終了した期間において63.6億米ドルおよび2017年12月に終了した期間において45.9億米ドル含まれている。2017年12月に終了した期間における利息支払額および利息受取額は、当期の表示に合わせて14.5億米ドル増加した。詳細は注記4を参照のこと。

### 注記26

# 財務上のコミットメントおよび偶発債務

# コミットメントおよび偶発債務

コミットメントおよび偶発債務は以下の表のとおりである。

_ (単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
条件付およびフォワード・スタート担保付契約	\$60,530	\$58,756
フォワード・スタート担保付借入金	27,155	20,511
その他	2,400	3,691
合計	\$90,085	\$82,958

コミットメントおよび偶発債務には、グループ会社に対する残高が、2018年11月現在において231.3億米ドルおよび2017年12月現在において511.3億米ドル含まれている。

フォワード・スタート担保付契約には売戻条件付契約および有価証券借入契約が含まれ、フォワード・スタート担保付借入金には、将来の日付(通常は3営業日以内)において決済される買戻条件付契約および担保付貸付契約が含まれる。また当社には売戻条件付契約を通じて顧客および取引相手先に条件付融資を行うコミットメントがある。これらのコミットメントに基づく当社の融資は、売戻条件付契約のすべての条件を満たすことが前提となっており、実行されないままコミットメントが満期を迎える可能性もある。

その他のコミットメントは、主に担保付コミットメントに関するものである。

また、通常の営業活動から生じた当社の資産には担保登録されたものが存在する。

### リース

当社は、解約不能長期リース契約によりいくつかの建物を賃借している。リースは、契約で定める一定期間後に再 交渉の対象となるもので、当社は契約に基づいて、これらの不動産に対するすべての保険料、維持および修理に関 する費用の支払いを行っている。

以下の表は、各期間における解約不能オペレーティング・リースに基づく将来の最低支払リース料総額を示している。

_(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
	\$ 82	\$ 89
1 年から 5 年	113	177
5 年超	6	5
合計	\$201	\$271

解約不能サブリースに基づき、受け取ることが予想される将来の最低支払リース料総額は、2018年11月現在において21百万米ドルおよび2017年12月現在において36百万米ドルであった。

#### 訴訟事件等

当社は、当社の業務を遂行する上で生じた事項について、様々な司法手続、行政手続および仲裁手続(以下に記載されたものを含む)に関与しているが、これらの当社に対する財務上の影響について信頼性をもって見積ることは、注記20に開示されたものを除き実務上困難である。

1マレーシア・ディベロップメント・バーハッド(以下「1MDB」という。)関連事項 GSグループは、マレーシアの政府系投資ファンドである1MDBが関与する資金調達取引およびその他の事項に関連した調査および検査の一環として、様々な政府および規制機関ならびに自主規制機関より召喚状を受領し、文書および情報の提供要請を受けている。当社を含むグループ・インクの子会社は、約65億米ドルの1MDBの債券のアレンジャーまたは購入者としての役務を担った。

2018年11月1日、米国司法省(以下「DOJ」という。)は、GSグループの元常務取締役のティム・ライスナーによる犯罪情報および有罪答弁、ならびにGSグループの元常務取締役のウン・チョンファおよびロー・テック・ジョーに対する起訴について開示した。ライスナーは、共謀してマネーロンダリングを行い、共謀して米国海外腐敗行為防止法(以下「FCPA」という。)の贈収賄防止規定および会計・内部統制規定に違反したとして告発する2件の犯罪情報に対して、有罪を認めた。ローおよびウンは、共謀してマネーロンダリングを行い、共謀してFCPAの贈収賄防止規定に違反したとして、3件の容疑で起訴された。2018年8月28日、ライスナーの有罪答弁は、ニューヨーク州東部地区連邦地方裁判所によって受入れられ、ライスナーは両方の件について有罪判決を受けた。ウンもまた、この起訴において、共謀してFCPAの会計・内部統制規定に違反したとして告発された。起訴状では特に、ライスナーとウンが共謀して、1MDBの募集または売出しによる収入を自身のために不正流用し、GSグループのために1MDBのビジネスを獲得、維持することを目的として様々な政府官僚に賄賂を支払ったことが述べられている。答弁書および起訴状は、ライスナーとウンがGSグループの内部会計統制システムを意識的かつ故意に回避したことを示しており、こうした回避は、一部では、これらの募集または売出しのレビューを行った担当者および内部の委員会を繰り返し欺くことによって行われていた。ウンおよびローの起訴状では、GSグループの内部会計統制システムが容易に回避可能なものであること、またGSグループのビジネス・カルチャーは、特に東南アジアにおいて、時にはコンプ

ライアンス機能の適切な運用よりも取引の成果を優先したとの主張がなされている。さらに、氏名を明らかにされていないGSグループの常務取締役が、贈収賄スキームについて認識しており、この情報をGSグループのコンプライアンスおよび統制の担当者に開示しないことに同意したと主張されている。共同共謀者と識別された当該従業員は休職とされた。

2018年12月17日、マレーシア司法長官は、( )元本総額約65億米ドルの 1 MDB債券の 3 件の募集または売出しのアレンジャーとしての当社に対し、とりわけ債券収入の用途に関連して、募集または売出しに関する勧誘書類における開示に欠陥があったとして、マレーシアにおいて刑事訴訟が提起されていること、( )グループ・インクのその他の子会社 2 社、ライスナー、ローおよびジャスミン・ルー・アイ・スワンはマレーシアにおいて刑事責任が問われており、ウンが近く刑事責任が問われることになること、ならびに( )マレーシアの検察官は被告に対して27億米ドルに債券の募集または売出しに関連して受領した600百万米ドルの手数料を加算した金額を上回る刑事上の罰金を科す予定であるとの記者声明を発表した。

GSグループは、2018年11月以降、とりわけ 1 MDBへのGSグループの関与およびGSグループのコンプライアンス手続に関連して、会計帳簿に関するデラウェア州一般会社法第220条に基づき、株主を主張する者から複数の請求を受領している。

2019年2月19日、グループ・インクならびにGSグループの現職の取締役および元会長兼最高経営責任者を相手取り、1 MDBに関連する株主代表訴訟を意図した訴訟がニューヨーク南部地区連邦地方裁判所に提起された。訴状は、金額を特定しない損害賠償および不当利得の返還を求めており、一部の現職および元の取締役がインサイダー取引を行ったとする申立に関連したものを含む信任義務違反、不当利得、重要な不適切経営、ならびにグループ・インクの普通株式の買い戻しおよび委任状勧誘に関連するものを含む証券取引法の詐欺防止規定の違反が行われたとの訴えがなされている。

2018年11月21日、1 MDBおよびその子会社であるアーバー・インベストメンツPJSが発行した特定の債券を保証しているインターナショナル・ペトロリアム・インベスト・カンパニーによって、召喚状がニューヨーク郡のニューヨーク州上位裁判所に提出された。召喚状では、1 MDBに関連して金額を特定しない請求がなされており、グループ・インクおよび当社を含むグループ・インクの多数の子会社、ライスナー、ウンおよびGSグループの従業員、ならびに原告らと以前に関係があった個人(GSグループ従業員ではない)に対して、金額を特定しない補償的および懲罰的損害賠償ならびにその他の救済を求めている。

2018年12月20日、グループ・インクならびにGSグループの一部の現職および元の役員を相手取り、 1 MDBについてのグループ・インクの開示に関して証券取引法の詐欺防止規定に違反したとして、金額を特定しない損害賠償を求め、集団訴訟を意図した訴訟がニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所に提起された。

GSグループは、DOJならびにその他の政府および規制当局による1MDBに関連する調査に協力している。DOJまたはその他の政府もしくは規制当局による手続によっては、GSグループの業務に対する制限を含め、GSグループに対して重大な罰金、罰則およびその他の制裁が科される可能性がある。

金利スワップ反トラスト訴訟 当社は、2015年11月にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起され併合された、金利スワップ取引に関連する反トラスト法の集団訴訟を意図した訴訟の被告に含まれている。当社はまた、スワップ執行ファシリティの3名の運営者およびその一部の関連会社によって、ニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において、それぞれ2016年4月および2018年6月に開始された金利スワップ取引に関する2件の反トラスト訴訟の被告となっている。公判前手続きのため、これらの訴訟は併合されている。これらの訴状は概ね、被告らが共謀して金利スワップの取引所取引を妨害したとする申立てに関連する、連邦反トラスト法および州のコモンローの違反を主張するものである。個別訴訟の訴状では、州反トラスト法に基づく訴えもなされている。訴状では、宣言的救済および差止による救済ならびに金額を特定しない3倍損害賠償を求めている。

2017年1月20日、被告らは集団訴訟および個別訴訟のうちの第一の訴訟の却下を求める申立を行った。2017年7月28日、地方裁判所は、第一の個別訴訟において原告らが主張した州コモンローに基づく請求を否認し、その他に集団訴訟を意図した訴訟における州コモンローに基づく請求および両訴訟における反トラスト法に基づく請求を2013

年から2016年の期間に限定する決定を公表した。2018年5月30日、集団訴訟を意図した訴訟の原告らは第3併合修正訴状を提出し、存続している請求に関する申立を追加した。2018年10月26日、集団訴訟を意図した訴訟の原告らは第4併合修正訴状提出の許可を求める申立を行った。2018年11月20日、裁判所は、第二の個別訴訟の却下を求める被告らの申立を一部認め、一部否認し、不当利得および不法な妨害に対する州コモンローに基づく請求を却下したが、連邦および州の反トラスト法に基づく請求の却下を否認した。

クレジット・デフォルト・スワップ反トラスト訴訟 当社は、スワップ執行ファシリティの運営会社およびその一部の関連会社により、2017年6月8日にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起された、クレジット・デフォルト・スワップ取引に関連する反トラスト法訴訟の被告に含まれている。訴状は概ね、被告らが共謀して原告のスワップ執行ファシリティ上のクレジット・デフォルト・スワップの取引を妨害したとする申立てに関連する、連邦および州の反トラスト法ならびに州のコモンローの違反を主張するものである。訴状では、宣言的救済および差止による救済ならびに金額を特定しない3倍損害賠償が求められている。2017年9月11日、被告は却下を求める申立を行った。

コモディティ関連訴訟 当社は、2014年11月25日以降にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起され、直近では2017年5月15日に修正された、プラチナおよびパラジウムの取引に関連する集団訴訟を意図した訴訟の被告に含まれている。当該修正訴状では概ね、被告が共謀して現物プラチナおよびパラジウムのベンチマーク価格を操作したとする連邦反トラスト法および商品取引法の違反が主張され、宣言的救済および差止による救済ならびに金額を特定しない3倍損害賠償が求められている。2017年7月21日、被告は第3併合修正訴状の却下を求める申立を行った。

規制当局の調査および検査ならびに関連訴訟 グループ・インクおよびその関連会社の一部(当社を含む)は、以下のGSグループの事業および業務に関する様々な事項について、様々な政府および規制機関ならびに自主規制機関による多数のその他の調査および検査の対象となっており、いくつかの案件では、召喚状を受領し、文書および情報の提供要請を受けており、また訴訟対象にもなっている。

- ・2008年の金融危機
- 公募のプロセス
- ・投資運用サービスおよびファイナンシャル・アドバイザリー・サービス
- ・利益相反
- ・政府が関連する資金調達およびその他の事項
- ・社債、国債、為替、コモディティおよびその他の金融商品の募集または売出し、オークション、販売、取引および決済ならびに関連する販売ならびにその他の連絡および活動、ならびに、かかる活動に対するGSグループの監督と統制(これには、空売りに関して適用される規則の遵守、アルゴリズム、高頻度および定量的取引、先物取引、オプション取引、発行日取引、取引報告、テクノロジー・システムおよび統制、証券貸付の実務慣行、信用デリバティブおよび金利スワップの取引および決済、コモディティ取引および金属の貯蔵、私募の実務慣行、有価証券の割当および取引、ならびに為替レートなどのベンチマーク金利の設定に関する取引業務および連絡が含まれる)
- ・英国贈収賄防止法およびFCPAの遵守
- ・雇用および報酬の実務慣行
- ・リスク管理統制システム
- ・インサイダー取引、会社および政府の動向に関する重要な非公開情報の乱用および流布の可能性、ならびにイン サイダー取引統制および情報障壁の有効性

さらに、当社の関連会社およびかかる関連会社の事業および業務に関する調査、検査および訴訟(上記の様々な事項を含むが、他の事項も含む)は、当社の事業および業務に影響を及ぼす可能性がある。

# 金融リスク管理および資本管理

当社の金融リスク管理および資本管理に関する特定の開示は、本アニュアル・レポートのパート (訳者注:原文の該当箇所をいう。)におけるその他のリスク管理および規制上の情報と共に表示されており、監査済みである場合には、そのように特定されている。

# 注記28

# 金融資産および金融負債

## 区分別金融資産および金融負債

金融資産および金融負債の区分別の帳簿価額は、以下の表のとおりである。

		金融資産		
	公正価値での測定が			
(単位:百万米ドル)	義務付けられている	償却原価	合計	
2018年11月現在				
保有金融商品	\$594,129	\$ -	\$594,129	
担保付契約	146,767	56,567	203,334	
未収金	790	63,697	64,487	
現金・預金	_	24,396	24,396	
金融資産合計	\$741,686	\$144,660	\$886,346	

(単位:百万米ドル)     目的で保有 るものとして指定 ローンおよび債権     合計       2017年12月現在 保有金融商品     \$640,264     \$ -     \$ -     \$640,264       担保付契約     -     140,360     64,460     204,820       未収金     -     653     72,725     73,378       現金・預金     -     -     20,727     20,727       全配資産会計     \$640,264     \$141,012     \$157,012     \$020,180		トレーディング	公正価値で評価す		
保有金融商品\$640,264\$ -\$ -\$640,264担保付契約-140,36064,460204,820未収金-65372,72573,378現金・預金20,72720,727	(単位:百万米ドル)	目的で保有	るものとして指定	ローンおよび債権	合計
担保付契約-140,36064,460204,820未収金-65372,72573,378現金・預金20,72720,727	2017年12月現在				
未収金     -     653     72,725     73,378       現金・預金     -     -     -     20,727     20,727	保有金融商品	\$640,264	\$ -	\$ -	\$640,264
現金・預金 – 20,727 20,727	担保付契約	-	140,360	64,460	204,820
	未収金	_	653	72,725	73,378
今融资产会計 \$640,264 \$141,012 \$157,012 \$020,190	現金・預金	-	_	20,727	20,727
<b>・ 立</b> 院貝住口前	金融資産合計	\$640,264	\$141,013	\$157,912	\$939,189

	金融負債			
	 公正価値で評価			
	トレーディン	するものとして		
(単位:百万米ドル)	グ目的で保有	指定	償却原価	合計
2018年11月現在				
1年以内に期日の到来する金額				
売却済未購入金融商品	\$545,987	\$ -	\$ -	\$545,987
担保付借入金	_	97,865	43,975	141,840
その他未払金	_	8,694	87,992	96,686
合計	545,987	106,559	131,967	784,513
1年を超えて期日の到来する金額				
担保付借入金	-	10,305	-	10,305
その他未払金	_	42,236	15,859	58,095
合計	_	52,541	15,859	68,400
金融負債合計	\$545,987	\$159,100	\$147,826	\$852,913
2017年12月現在				
1年以内に期日の到来する金額				
売却済未購入金融商品	\$589,922	\$ -	\$ -	\$589,922
担保付借入金	_	113,947	44,122	158,069
その他未払金	_	7,784	95,433	103,217
合計	589,922	121,731	139,555	851,208
1年を超えて期日の到来する金額				
担保付借入金	_	17,378	_	17,378
その他未払金	_	21,046	18,684	39,730
合計	_	38,424	18,684	57,108
金融負債合計	\$589,922	\$160,155	\$158,239	\$908,316

### 上記の表において、

- ・金融資産は、2018年11月現在においてIFRS第9号および2017年12月現在においてIAS第39号に基づき計上されてINる。詳細は注記2を参照のこと。
- ・保有金融商品には、ヘッジに指定されているデリバティブ商品が、2018年11月現在において26百万米ドルおよび 2017年12月現在において38百万米ドル含まれている。

## 公正価値の階層

金融商品の公正価値とは、測定日における市場参加者間の通常取引で、資産の売却により受取る、または負債の移転により支払われると考えられる金額である。金融資産はビッド価格で評価され、金融負債はオファー価格で評価される。公正価値測定において取引費用は算入されない。当社は一部の金融資産および金融負債を1つのポートフォリオとして測定する(すなわち、市場リスクおよび(または)信用リスクに対する純エクスポージャーに基づき測定する)。

英国会計基準は、公正価値測定の開示について3つのレベルの階層を設定している。この階層は、公正価値の測定に使用される評価手法へのインプットの優先順位を定めており、レベル1のインプットを最も優先順位が高く、レベル3のインプットを最も優先順位が低いとしている。階層における金融商品のレベルは、公正価値測定に重要なインプットのうち最も低いレベルに基づいている。

公正価値の階層は以下のとおりである。

レベル1 インプットは、同一の非制限資産または負債について、測定日において当社がアクセスできた活発な市場における無調整の市場価格である。

レベル2 評価手法へのインプットは直接または間接的に観察可能である。

レベル3 評価手法へのインプットの1つ以上が重要かつ観察不能である。

経常的に公正価値で評価される当社の金融資産および金融負債のほぼすべての公正価値は、観察可能な価格およびインプットに基づいており、公正価値の階層のレベル1およびレベル2に分類されている。レベル2およびレベル3の金融資産および金融負債の一部については、取引相手先ならびに当社およびGSグループの信用度、資金調達リスク、譲渡制限、流動性ならびにビッド/オファーのスプレッドなどの要素に関して、市場参加者が公正価値を算定するのに必要と考えられる適切な評価調整を行う場合がある。評価調整は通常、市場のデータに基づいている。

### 評価手法および重要なインプット

現物商品 現物商品には、政府債および政府機関債、企業債務商品、持分証券、ならびにデリバティブ以外のその他の保有金融商品および売却済未購入金融商品が含まれる。公正価値の階層の各レベルの評価手法および重要なインプットには、以下が含まれる。

### レベル1の現物商品

レベル1の現物商品は、活発な市場における同一の非制限商品の市場価格を用いて評価される。当社は、絶対的な観点と、当該商品の時価総額との相対的な観点の両方による日次平均トレーディング量に基づき、資本性金融商品の活発な市場を定義している。当社は、日次平均トレーディング量と売買取引日数の両方に基づき、債務商品の活発な市場を定義している。

#### レベル2の現物商品

レベル2の現物商品は、市場価格、同一または類似商品についての最近の売買取引、ブローカーまたはディーラーによる呼び値、あるいは価格の透明性が合理的な水準にある代替的な価格情報源により検証可能である。呼び値の性質(指標的なものか、確定的なものかなど)、および最近の市場活動と代替的な価格情報源が提供した価格との関係が考慮される。

一般的に()現物商品の譲渡が制限されている場合、および(または)()市場参加者が公正価値を算定するのに必要と考えられるその他のプレミアムおよび流動性割引に関して、レベル2の現物商品に対して評価調整が行われる。評価調整は通常、市場のデータに基づいている。

#### レベル3の現物商品

レベル3の現物商品には、評価における重要なインプットに観察不能なものが1つ以上含まれる。反証がない限り、レベル3の現物商品は取引価格で当初評価されるが、これは公正価値の当初見積りの最善のものと考えられる。その後、当社は公正価値の算定に他の方法を用いるが、これは商品の種類によって異なる。評価におけるインプットおよび仮定は、金融資産の売却時実現価値を含めた実体のある観察可能な証拠に裏付けられる場合に変更される。

レベル3の現物商品の評価手法は商品ごとに異なるが、通常は割引キャッシュ・フロー法に基づいている。レベル3の現物商品の各タイプの公正価値の算定に使用される評価手法および重要なインプットの性質は以下のとおりである。

- ・モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび有価証券 重要なインプットは通常、相対価値分析に基づき決 定されており、以下が含まれる。
  - ・類似または関連する資産の取引から推定される市場利回り
  - ・裏付担保と、同一または類似する裏付担保が付されている商品の両方の取引価格
  - ・借手やローン担保の現在の状況およびデフォルト時の回収に関する仮定
  - ・予想将来キャッシュ・フローの時期(デュレーション)。これは、その他の観察不能なインプットの影響を組み 込むことがある(期限前償還率など)。
- ・企業債務商品ならびに政府債および政府機関債 重要なインプットは通常、相対価値分析に基づき決定されており、同一または類似する対象商品または企業を参照するクレジット・デフォルト・スワップの価格との比較と、同一の発行体が発行する、観察可能な価格またはブローカーの呼び値が入手可能なその他の債務商品との比較の両方を組み込んでいる。重要なインプットには以下が含まれる。

- ・類似または関連する資産の取引から推定される市場利回り
- ・iTraxxおよびCDX(企業の信用度のパフォーマンスをトラッキングする指数)などの市場指数の現在のレベルおよび変動
- ・借手やローン担保の現在の状況およびデフォルト時の回収に関する仮定
- ・商品の満期およびクーポンの情報
- ・持分証券 持分証券は、プライベート・エクイティおよび転換社債を含んでいる。最近の第三者による完了済または進行中の取引(合併の提案、公開買付、債務の再編など)が公正価値の変動の最良の証拠とみなされる。これらが入手できない場合には、以下の評価手法が適宜使用される。
  - ・業界の評価倍率および上場会社との比較
  - ・類似商品の取引
  - ・割引キャッシュ・フロー法

デリバティブ商品 デリバティブは、取引所で取引される(上場)場合もあれば、店頭デリバティブとして相対取引 により契約が締結される場合もある。当社の店頭デリバティブの一部は、中央清算機関を通じて清算および決済される(清算対象の店頭取引)が、一部は両取引相手間の双務契約(二者間の店頭取引)となっている。

当社のレベル2およびレベル3のデリバティブは、デリバティブ価格決定モデル(割引キャッシュ・フロー・モデル、相関モデル、およびモンテ・カルロ法等のオプション価格決定法を組み込むモデルなど)を用いて評価される。デリバティブの価格の透明性は通常、商品タイプ別に以下のとおり特徴が分類できる。

- ・金利 一般的に金利デリバティブの評価に使用される主要なインプットは、長期契約であってもほとんどの場合 透明性がある。主要先進国の通貨建の金利スワップおよびオプションの特徴は、取引量が多いことおよびビッド/オファーのスプレッドが小さいことである。インフレ指数などの指数またはイールド・カーブの形(10年物スワップのレートと2年物スワップのレートの比較など)を参照する金利デリバティブはより複雑であるが、主要なインプットは一般的に観察可能である。
- ・信用 個別銘柄とバスケット型の両方を含め、クレジット・デフォルト・スワップの価格の透明性は、市場および対象となる参照企業または参照債務により様々に異なる。指数、大企業および主要ソブリンを参照するクレジット・デフォルト・スワップは、一般的に最も価格の透明性が高い。それ以外の原資産を有するクレジット・デフォルト・スワップについては、価格の透明性は信用格付、対象となる参照債務の借入コスト、および発行体のデフォルト時に引渡される対象となる参照債務の入手可能性に基づき様々に異なる。ローン、資産担保証券および新興市場の債務商品を参照するクレジット・デフォルト・スワップは、社債を参照するクレジット・デフォルト・スワップより価格の透明性が低い傾向にある。また、複数の対象となる参照債務のコリレーションまたは担保付資金調達スプレッドに感応するものなど、より複雑な信用デリバティブは一般的に価格の透明性が比較的低い。
- ・為替 比較的長期間のものを含め、主要先進国の為替レートに基づく為替デリバティブは一般的に価格の透明性が高い。先進国市場と新興市場における為替デリバティブの価格の透明性の主な相違点は、新興市場においては比較的短期間の契約について観察可能な傾向にあるということである。
- ・株式 株式デリバティブの価格の透明性は、市場および原資産により様々に異なる。指数および主要な株式指数に含まれる企業の普通株式に係るオプションは、最も高い透明性を示している。長期間の契約または現在の市場価格から大幅に異なる参照価格が付されている契約を除き、株式デリバティブには通常、観察可能な市場価格がある。複数の個別株式銘柄のコリレーションに感応するものなど、より複雑な株式デリバティブは一般的に価格の透明性が比較的低い。

あらゆる商品タイプの観察可能性に対して、流動性は必要不可欠である。取引量が減少した場合、以前には透明性 の高かった価格およびその他のインプットが観察不能になる可能性がある。反対に、きわめて複雑な構造の商品で も、十分な取引量があれば、価格およびその他のインプットが観察可能となる可能性がある。

### レベル1のデリバティブ

レベル1のデリバティブには、将来において有価証券の受渡しを行う短期契約で、対象となる有価証券がレベル1の金融商品であるもの、および活発な取引があり、市場価格で評価される上場デリバティブが含まれる。

### レベル2のデリバティブ

レベル2のデリバティブには、評価における重要なインプットのすべてが市場のデータによって裏付けられる店頭デリバティブ、ならびに活発な取引のない上場デリバティブおよび(または)店頭デリバティブの市場清算レベルへの較正を行うモデルで評価される上場デリバティブが含まれる。評価におけるインプットの重要性を判断するに際し、当社はとりわけ当該インプットに対するポートフォリオの正味リスク・エクスポージャーを考慮している。

デリバティブを評価する特定のモデルの選択は、商品の契約条件、内在する特定のリスクおよび市場における価格 決定情報の入手可能性によって異なる。流動性の高い市場で取引されているデリバティブについては、モデルから 導き出された情報が市場清算レベルと較正できるため、モデルの選択に重要な経営者の判断を伴わない。

評価モデルには、契約条件、市場価格、イールド・カーブ、割引率(担保付デリバティブに係る信用補完契約の規定による受取および差入担保に係る利息によるものを含む)、クレジット・カーブ、ボラティリティ指標およびそれぞれのインプットのコリレーションなど、様々なインプットが必要である。レベル2のデリバティブを評価するための重要なインプットは、市場取引、ブローカーまたはディーラーによる呼び値、あるいは価格の透明性が合理的な水準にあるその他の代替的な価格情報源により検証可能である。呼び値の性質(指標的なものか、確定的なものかなど)、および最近の市場活動と代替的な価格情報源が提供した価格との関係が考慮される。

#### レベル3のデリバティブ

レベル3のデリバティブは、観察可能なレベル1および(または)レベル2のインプットとともに、観察不能なレベル3のインプットを使用するモデルで評価される。観察不能なインプットには、一部のコリレーション、流動性の乏しいクレジットおよび担保付資金調達スプレッド、回収率ならびに一部の株式および金利ボラティリティが含まれる。

当社はレベル3のデリバティブを当初評価した後に、レベル1およびレベル2のインプットをアップデートして観察可能な市場の変動を反映しており、それによる損益はレベル3に分類される。レベル3のインプットは、類似する市場取引、第三者の価格提供サービスおよび(または)ブローカーやディーラーによる呼び値、あるいはその他の過去の市場データなどの証拠に裏付けられる場合に変更される。当社が市場取引を参照してモデルの評価額を検証できない場合には、別の評価モデルによって大幅に異なる公正価値の見積りが算出される可能性がある。レベル3のデリバティブの評価に使用された重要かつ観察不能なインプットの詳細は、以下を参照のこと。

当初の取引価格と内部開発のモデルにより算出された公正価値との間に差異がある場合、市場参加者が価格設定において考慮するであろう要素(時間の要素を含む)の変化から生じたものに限り、損益が認識される。

#### 評価調整

評価調整は、デリバティブ・ポートフォリオの公正価値の算定に必要不可欠なものであり、デリバティブ価格決定 モデルによって算出された中間市場の評価額を適切な出口価格の評価額に調整するために用いられる。これらの調整には、ビッド/オファーのスプレッド、流動性コスト、信用評価調整および資金調達の評価調整が組み込まれており、デリバティブ・ポートフォリオの担保が付されない部分に固有の信用リスクおよび資金調達リスクを加味している。当社はまた、契約条件により当社が受取担保を引渡すまたは再担保に供することができない場合の担保付デリバティブの資金調達の評価調整も行っている。市場に基づくインプットは通常、評価調整を市場清算レベルまで測定する場合に使用される。

さらに、重要かつ観察不能なインプットを含むデリバティブについては、当社は取引に含まれる評価の不確実性を 会計処理するためにモデルまたは出口価格の調整を行っている。

**その他の金融資産および金融負債** その他の金融資産および金融負債の評価手法および重要なインプットには以下が含まれる。

- ・売戻条件付契約および買戻条件付契約ならびに借入有価証券担保金および貸付有価証券担保金 売戻条件付契約 および買戻条件付契約ならびに借入有価証券担保金および貸付有価証券担保金の評価において重要なインプット は、資金調達スプレッド、予想将来キャッシュ・フローの金額および時期、ならびに金利である。
- ・未収金 公正価値で測定する未収金は主に担保付貸付契約および前払コモディティ契約から成る。そのような債権の評価にとって重要なインプットは、コモディティの価格、金利、予想将来キャッシュ・フローの金額および時期、ならびに資金調達スプレッドである。
- ・その他担保付借入金 公正価値で測定する担保付の発行社債およびその他借入金の評価にとって重要なインプットは、予想将来キャッシュ・フローの金額および時期、金利、資金調達スプレッド、当社が差入れた担保の公正価値(予想将来キャッシュ・フローの金額および時期、市場価格、市場利回りならびに回収の仮定を用いて算定される)ならびに追加担保の差入要求の頻度である。
- ・その他未払金 公正価値で測定する無担保のその他未払金の評価にとって重要なインプットは、予想将来キャッシュ・フローの金額および時期、金利、GSグループのクレジット・スプレッド、ならびに前払コモディティ契約 の場合はコモディティの価格である。ハイブリッド金融商品に組込まれたデリバティブの評価に使用されたインプットは、当社のその他のデリバティブ商品の評価に使用されたインプットと整合性がある。

# 金融資産および金融負債の公正価値のレベル別内訳

経常的に公正価値で測定される金融資産および金融負債の公正価値の階層のレベル別内訳は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	レベル 1	レベル2	レベル3	合計
2018年11月現在				
金融資産				
現物商品	\$53,205	\$ 27,278	\$ 1,083	\$ 81,566
デリバティブ商品	17	508,315	4,231	512,563
保有金融商品	53,222	535,593	5,314	594,129
担保付契約	-	146,767	-	146,767
未収金	_	790	_	790
金融資産合計	\$53,222	\$683,150	\$ 5,314	\$741,686
金融負債				
1 年以内に期日の到来する金額				
現物商品	\$42,951	\$ 4,637	\$ 12	\$ 47,600
デリバティブ商品	21	495,993	2,373	498,387
売却済未購入金融商品	42,972	500,630	2,385	545,987
担保付借入金	_	96,948	917	97,865
その他未払金	<del>_</del> _	6,272	2,422	8,694
合計	42,972	603,850	5,724	652,546
1年を超えて期日の到来する金額				
担保付借入金	_	10,286	19	10,305
その他未払金	_	35,105	7,131	42,236
合計		45,391	7,150	52,541
金融負債合計	\$42,972	\$649,241	\$12,874	\$705,087
	• (4)	<b>0</b> 40 000	<b>0</b> 4 050	A 44 470
デリバティプ商品純額	\$ (4)	\$ 12,322	\$ 1,858	\$ 14,176
2047年42日田左				
2017年12月現在 <b>全軸姿</b>				
<b>金融資産</b> 現物商品	¢£1 047	¢ 22 427	\$ 571	¢ 74 055
<sup>疣初尚品</sup> デリバティブ商品	\$51,047 5	\$ 22,437	·	\$ 74,055 566,209
保有金融商品		562,731	3,473	
担保付契約	51,052	585,168	4,044	640,264
未収金	_	140,360 653	_	140,360 653
金融資産合計	\$51,052	\$726,181	\$ 4,044	
立既具连口引	φ51,052	\$720,101	Ψ 4,044	\$781,277
金融負債				
立版 5 년 1 年以内に期日の到来する金額				
現物商品	\$30,201	\$ 3,588	\$ 10	\$ 33,799
デリバティブ商品	22	553,830	2,271	556,123
	30,223	557,418	2,281	589,922
担保付借入金	50,225	113,314	633	113,947
その他未払金	_	5,896	1,888	7,784
合計	30,223	676,628	4,802	711,653
1年を超えて期日の到来する金額	30,223	5,025	-,	, 555
担保付借入金	_	17,369	9	17,378
その他未払金	_	15,050	5,996	21,046
合計	_	32,419	6,005	38,424
金融負債合計	\$30,223	\$709,047	\$10,807	\$750,077
	+30,220	+,	+ . 5 , 5 5 .	+ 5, 0. 1
デリバティブ商品純額	\$ (17)	\$ 8,901	\$ 1,202	\$ 10,086

## レベル3の公正価値の評価に使用される重要かつ観察不能なインプット

現物商品 当社は、レベル3の現物商品資産を、2018年11月現在において10.8億米ドルおよび2017年12月現在において571百万米ドル保有していた。レベル3の現物商品負債は重要ではなかった。

レベル3の現物商品資産の金額、ならびにレベル3の現物商品資産の評価に使用される重要かつ観察不能なインプットの範囲および加重平均は以下の表のとおりである。

レベル3の現物商品資産および 重要かつ観察不能なインプットの範囲 (加重平均)

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび有価証		
券		
レベル 3 資産	\$171	\$144
利回り	2.4%から16.5%(6.5%)	2.3%から19.4%(6.9%)
回収率	19.0%から75.0%(50.0%)	37.9%から89.0%(76.9%)
デュレーション(年)	0.5から13.4(5.1)	0.7から14.0(4.2)
企業債務商品ならびに政府債および政府機関債		
レベル 3 資産	\$841	\$365
利回り	0.7%から10.5%(5.2%)	3.6%から13.9%(7.1%)
回収率	0.0%から78.0%(51.8%)	0.0%から74.0%(44.5%)
デュレーション(年)	0.5から13.2(2.6)	0.5から5.4(2.3)
持分証券		
レベル 3 資産	\$71	\$62
評価倍率	4.1倍から11.0倍(5.4倍)	3.0倍から3.0倍(3.0倍)

#### 上記の表において、

- ・範囲は、現物商品の各タイプの評価に使用された重要かつ観察不能なインプットの範囲を表している。
- ・加重平均は、各インプットを現物商品の相対的公正価値で加重することにより算定される。
- ・これらのインプットの範囲および加重平均は、ある現物商品の公正価値を算定する際に使用される適切なインプットの代表的なものということではない。例えば、モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび有価証券の利回りの最大値は、特定のモーゲージの評価に適切であるが、他のモーゲージの評価には適切でない可能性がある。したがって、インプットの範囲は、レベル3の現物商品の公正価値測定における不確実性または公正価値測定の可能な範囲を表すものではない。
- ・2018年11月および2017年12月現在の双方において、レベル3の現物商品の評価に使用される利回りまたはデュレーションが上昇すると、公正価値測定の結果が低下し、回収率または評価倍率が上昇すると、公正価値測定の結果が上昇した。レベル3の現物商品はそれぞれ特徴ある性質のため、インプットの相互関係は各商品タイプ内で必ずしも同じではない。
- ・モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび有価証券、また企業債務商品ならびに政府債および政府機関債 は割引キャッシュ・フローを用いて評価され、持分証券は類似市場取引および割引キャッシュ・フローを用いて 評価される。
- ・ある金融商品の公正価値は、複数の評価手法を用いて算定されることがある。例えば、類似市場取引と割引 キャッシュ・フローが同時に公正価値の算定に使用されることがある。そのため、レベル3の残高には、これら の両手法が含まれている。

**デリバティブ商品** 当社は、レベル3のデリバティブ商品純額を、2018年11月現在において18.6億米ドルおよび 2017年12月現在において12.0億米ドル保有している。

レベル3のデリバティブ商品純額、ならびに金利、信用、為替および株式デリバティブ商品の評価に使用される重要かつ観察不能なインプットの範囲、平均値および中央値は以下の表のとおりである。

当社は、コモディティ・デリバティブに関するレベル3の金融商品純額を、2018年11月現在において2百万米ドルおよび2017年12月現在においてゼロ米ドル保有しているが、金額に重要性がないため、重要かつ観察不能なインプットの範囲は開示されていない。

### レベル3のデリバティブ商品純額および 重要かつ観察不能なインプットの範囲 (平均値/中間値)

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
金利	\$76	\$51
コリレーション	71%から72%(72%/72%)	79%から95%(87%/87%)
ボラティリティ(bps)	64から143(84/78)	75から138(107/107)
信用	\$2,003	\$1,794
コリレーション	該当なし	28%から84%(61%/60%)
クレジット・スプレッド(bps)	2から589(141/104)	1から505(87/56)
アップフロント・クレジット・ポイント	1から46(22/22)	2から55(36/53)
回収率	25%から45%(37%/40%)	22%から73%(70%/73%)
為替	\$(115)	\$(110)
コリレーション	5 %から32%(18%/15%)	10%から33%(22%/21%)
株式	\$(108)	\$(533)
コリレーション	(63)%から98%(47%/53%)	(36)%から94%(53%/65%)
ボラティリティ	4%から81%(17%/13%)	4%から63%(20%/20%)

#### 上記の表において、

- ・デリバティブ資産純額はプラスの額で、デリバティブ負債純額はマイナスの額で表示されている。
- ・範囲は、デリバティブの各タイプの評価に使用された重要かつ観察不能なインプットの範囲を表している。
- ・平均値はインプットの算術平均を表しており、各金融商品の相対的公正価値または想定元本により加重されていない。中央値を上回る平均値は、インプットの大部分が平均値を下回っていることを示している。
- ・これらのインプットの範囲、平均値および中央値は、あるデリバティブの公正価値の算定に使用する適切なインプットの代表的なものということではない。例えば、金利デリバティブのコリレーションの最大値は、特定の金利デリバティブの評価に適切であるが、他の金利デリバティブの評価には適切でない可能性がある。したがって、インプットの範囲は、レベル3のデリバティブの公正価値測定における不確実性または公正価値測定の可能な範囲を表すものではない。
- ・金利、為替および株式デリバティブは、オプション価格決定モデルを用いて評価され、信用デリバティブは、オプション価格決定モデル、相関モデルおよび割引キャッシュ・フロー・モデルを用いて評価される。
- ・ある金融商品の公正価値は、複数の評価手法を用いて算定されることがある。例えば、オプション価格決定モデルと割引キャッシュ・フロー・モデルは通常、同時に公正価値の算定に使用される。そのため、レベル3の残高には、これらの両手法が含まれている。
- ・コリレーションは、2018年11月現在のレベル3の信用デリバティブの評価において重要ではなかった。
- ・為替および株式デリバティブのコリレーションは、クロスプロダクト・コリレーションを含んでいる。

### 重要かつ観察不能なインプットの範囲

レベル3のデリバティブ商品の評価に使用される重要かつ観察不能なインプットの範囲に関する情報は、以下のとおりである。

- ・**コリレーション** コリレーションの範囲は、同一商品タイプ(株価指数や個別株式銘柄など)、商品タイプ間(株式と為替のコリレーションなど)、地域間などにおける様々な原資産をカバーしている。
- ・**ボラティリティ** ボラティリティの範囲は、様々な市場にわたる多数の原資産、満期および権利行使価格をカバーしている。例えば、株価指数のボラティリティは一般的に個別株式のボラティリティを下回る。
- ・クレジット・スプレッド、アップフロント・クレジット・ポイントおよび回収率 クレジット・スプレッド、アップフロント・クレジット・ポイントおよび回収率の範囲は、様々な原資産(指数および個別銘柄)、地域、部門、満期および信用度(高利回りおよび投資適格)をカバーし、また担保付資金調達スプレッドを含んでいる。この幅広い母集団により、重要かつ観察不能なインプットの範囲に幅が生じる。

#### 重要かつ観察不能なインプットの変動に対する公正価値測定の感応度

2018年11月および2017年12月現在の双方における、重要かつ観察不能なインプットの個別の変動に対する当社のレベル3の公正価値測定の方向感応度の詳細は、以下のとおりである。

- ・**コリレーション** 一般的に保有者が対象となる原資産または指数の価格(金利、クレジット・スプレッド、為替レート、インフレ率および株価など)の一貫した方向のパフォーマンスから利益を得る契約については、コリレーションが増大すると公正価値測定の結果が上昇する。
- ・**ボラティリティ** 一般的に買建オプションについては、ボラティリティが増大すると公正価値測定の結果が上昇 する。
- ・クレジット・スプレッド、アップフロント・クレジット・ポイントおよび回収率 一般的にクレジット・スプレッドまたはアップフロント・クレジット・ポイントの増加または回収率の低下により、買建信用プロテクションの公正価値が増加し、担保付資金調達スプレッドの拡大により、担保付資金調達力の公正価値が増加する。クレジット・スプレッド、アップフロント・クレジット・ポイントおよび回収率は、対象となる参照債務の特徴的なリスク要因と強い関連性がある。これらのリスク要因には、レバレッジ、ボラティリティおよび業界などの参照企業特有の要因、対象となる参照債務の借入コストまたは流動性などの市場ベースの要因、ならびにマクロ経済の状況が含まれる。

当社のレベル3のデリバティブはそれぞれ特徴があるため、各商品タイプ内でのインプットの相互関係は必ずしも同じではない。

**その他の金融資産および金融負債** その他の金融資産および金融負債の重要かつ観察不能なインプットには以下が含まれる。

- ・売戻条件付契約および買戻条件付契約ならびに借入有価証券担保金および貸付有価証券担保金 2018年11月および2017年12月現在の双方において、レベル3の売戻条件付契約、借入有価証券担保金または貸付有価証券担保金はなかった。2018年11月および2017年12月現在の双方において、レベル3の買戻条件付契約に重要性はなかった。
- ・未収金 2018年11月および2017年12月現在の双方において、レベル3の未収金を有していなかった。
- ・その他担保付借入金 2018年11月および2017年12月現在の双方において、レベル3のその他担保付借入金を評価する際に使用される重要かつ観察不能なインプットは、観察不能なインプットに関するデリバティブ商品および現物商品の開示に含まれている。上記「現物商品」および「デリバティブ商品」を参照のこと。
- ・その他未払金 2018年11月および2017年12月現在の双方において、レベル3のその他未払金を評価する際に使用 される重要かつ観察不能なインプットは、観察不能なインプットに関するデリバティブ商品および現物商品の開 示に含まれている。上記「現物商品」および「デリバティブ商品」を参照のこと。

## 公正価値の階層のレベル1とレベル2の間での振替

2018年11月に終了した期間および2017年12月に終了した期間において、経常的に公正価値で測定する金融資産および金融負債につき、レベル1とレベル2の間での重要な振替はなかった。

### 観察不能なインプットを用いた評価手法を用いて評価される金融資産および金融負債の公正価値

金融資産および金融負債の公正価値は、同一の金融商品の観察可能な現在の市場取引による価格の裏付けがない仮定、または利用可能かつ観察可能な市場データに基づいて、評価手法を全面的にまたは部分的に使用して算定しており、これらの仮定を変更すると、それを用いて算定される公正価値の見積りも変動する。重要かつ観察不能なインプットを用いた評価において、合理的に代替可能な仮定を使用したことによる潜在的影響は、有利な変動が2018年11月現在において約356百万米ドルおよび2017年12月現在において259百万米ドル、不利な変動が2018年11月現在において240百万米ドルおよび2017年12月現在において230百万米ドルであった。合理的に可能性のある不利な代替的仮定の決定においては、潜在的な不確実性が存在する事例を識別し定量化するため、詳細な事業およびポジション・レベルのレビューが実施されている。ここでは、利用可能な市場情報の範囲に照らしたポジションの公正価値が考慮されている。2018年11月および2017年12月現在において、有利な変動に係る影響は、主に担保付資金調達スプレッドならびに株式および債券デリバティブの評価調整の仮定の変更によるものであり、不利な変動に係る影響は、主に担保付資金調達スプレッド、ボラティリティおよびコリレーションのインプットの仮定の変更によるものである。

損益を通じて公正価値で評価する金融資産および金融負債の当初認識時の公正価値(取引価額)と評価手法を用いて 算定された価額の差額(取引初日の損益)に関連して損益計算書に認識されていない金額は、以下の表のとおりであ る。

		た期間
_ (単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
期首残高	\$161	\$149
新規取引	92	92
当期の損益計算書に認識された金額	(107)	(80)
期末残高	\$146	\$161

#### レベル3の推移

経常的に公正価値で測定するすべてのレベル3の金融資産および金融負債の公正価値の変動の要約は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した期間			
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月		
金融資産合計		_		
期首残高	\$ 4,044	\$ 5,152		
利益/(損失)	688	594		
購入	647	383		
売却	(223)	(520)		
決済	(620)	(1,223)		
レベル 3 への振替	974	188		
レベル 3 からの振替	(196)	(530)		
期末残高	\$ 5,314	\$ 4,044		
金融負債合計				
期首残高	\$ (10,807)	\$ (9,628)		
利益/(損失)	468	(1,439)		
購入	16	6		
売却	(8,159)	(5,285)		
決済	5,838	4,483		
レベル 3 への振替	(641)	(39)		
レベル 3 からの振替	411	1,095		
期末残高	\$ (12,874)	\$(10,807)		

#### 上記の表において、

- ・金融資産は、保有金融商品に関連する。
- ・金融資産または金融負債が報告年度中にレベル3へ振替えられた場合、当該年度における損益は全額レベル3に 分類される。レベル3の金融資産の増加はプラスの額で、減少はマイナスの額で表示されている。レベル3の金 融負債の増加はマイナスの額で、減少はプラスの額で表示されている。

- ・公正価値の階層のレベル間の振替は、振替が生じた報告期間の期首に認識される。従って、レベル3の金融資産 および金融負債のうち、当期末までの期間にレベル3から振替えられたものの損益は、この表には含まれていな い。
- ・レベル3の金融資産および金融負債は、レベル1およびレベル2の金融資産および金融負債で経済的にヘッジされることが多い。このため、金融資産または金融負債の特定の種類について報告されているレベル3の損益は、同じ種類の金融資産もしくは金融負債のレベル1もしくはレベル2に帰属する損益、または異なる種類の金融資産もしくは金融負債のレベル1、レベル2もしくはレベル3に帰属する損益で一部相殺することができる。その結果、レベル3の推移に含まれる損益は、必ずしも当社の経営成績、流動性または資金に対する全体的な影響を表すものではない。
- ・2018年11月に終了した期間および2017年12月に終了した期間におけるレベル3の金融資産に係る純利益は損益計算書の「純収益」に計上されている。
- ・2018年11月に終了した期間におけるレベル3の金融負債に係る純利益468百万米ドルは、損益計算書の「純収益」に利益として339百万米ドルが、また、包括利益計算書の「債務評価調整」に利益として129百万米ドルが計上されている。2017年12月に終了した期間におけるレベル3の金融負債に係る純損失14.4億米ドルは、損益計算書の「純収益」に損失として13.4億米ドルが、また、包括利益計算書の「債務評価調整」に損失として100百万米ドルが計上されている。

以下の表は、上記の要約表に含まれる金融負債に関する情報を、貸借対照表の勘定科目別に示したものである。

	以下で終了し	た期間
(単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月
売却済未購入金融商品		
期首残高	\$ (2,281)	\$ (2,228)
利益/(損失)	(275)	(653)
購入	16	6
売却	(424)	(237)
決済	665	465
レベル3への振替	(244)	(18)
レベル3からの振替	158	384
期末残高	\$ (2,385)	\$ (2,281)
担保付借入金		
期首残高	\$ (642)	\$ (536)
利益/(損失)	82	(26)
売却	(393)	(147)
決済	17	67
期末残高	\$ (936)	\$ (642)
その他未払金		
期首残高	\$ (7,884)	\$(6,864)
利益/(損失)	661	(760)
売却	(7,342)	(4,901)
決済	5,156	3,951
レベル 3 への振替	(397)	(21)
レベル 3 からの振替	253	711
期末残高	\$ (9,553)	\$ (7,884)

## 公正価値の階層のレベル2とレベル3の間での振替

2018年11月に終了した期間 金融資産および負債のレベル3への振替は、主に一部のモデリングにおける仮定の透明性が低下したことに伴い、一部の為替商品をレベル2から振替えたこと、および主に一部のクレジット・スプレッドおよび利回りのインプットの透明性が低下したことに伴い、一部のクレジット商品をレベル2から振替えたことを主に反映している。透明性が低下したのは、市場データが不足したためである。

レベル3からの振替は、主に一部の株価ボラティリティおよびコリレーションのインプットの透明性が増したことに伴い、一部の株式商品をレベル2へ振替えたことを主に反映している。透明性の向上は市場のデータの入手が容易になったことによるものであった。

2017年12月に終了した期間 金融資産および負債のレベル3への振替は、主に市場データの不足により一部のクレジット・スプレッドおよび利回りのインプットの透明性が低下したことに伴い、一部のクレジット商品をレベル2から振替えたことを主に反映している。

レベル3からの振替は、主に一部のスプレッドおよび利回りのインプットの透明性が増したことに伴い、一部のクレジット商品をレベル2へ振替えたこと、また主に一部の株価ボラティリティおよびコリレーションのインプットの透明性が増したことに伴い、一部の株式商品をレベル2へ振替えたことを主に反映している。透明性の向上は市場のデータの入手が容易になったことによるものであった。

### 公正価値で測定されない金融資産および金融負債の公正価値

当社は、公正価値で測定されない流動金融資産を、2018年11月現在において1,446.6億米ドルおよび2017年12月現在において1,579.1億米ドル、ならびに同金融負債を2018年11月現在において1,319.7億米ドルおよび2017年12月現在において1,395.6億米ドル保有していた。これらの商品はその性質上短期であるため、貸借対照表上の帳簿価額は公正価値の合理的な近似値である。

2018年11月および2017年12月現在、当社は、1年を超えて期日の到来する、公正価値で測定されない金融負債それぞれ158.6億米ドルおよび186.8億米ドルを保有しており、これは主に関係会社間の長期借入金に関するものである。当該借入金の金利は変動的な性格のものであり、類似する条件および特徴の商品の実勢市場金利に近似している。そのため、貸借対照表の帳簿価額は公正価値の合理的な近似値である。

#### 金融負債の満期

当社の金融負債(トレーディング目的/要求払に分類されている売却済未購入金融商品を除く)の契約上の満期別のキャッシュ・フローの要約は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
トレーディング目的/要求払	\$662,378	\$762,281
1ヵ月間未満	112,088	91,555
1 ヵ月間超 3 ヵ月間未満	26,951	20,888
3ヵ月間超1年未満	47,289	39,779
1年超5年未満	50,389	41,071
5年超	20,483	18,396
合計	\$919,578	\$973,970

当社の金融負債(トレーディング目的/要求払に分類されている売却済未購入金融商品を除く)の契約上の満期別のキャッシュ・フローの分析は、以下の表のとおりである。

	売却済未購入		その他	
(単位:百万米ドル)	金融商品	担保付借入金	未払金	合計
2018年11月現在	,			
1年以内に期日の到来する金額				
トレーディング目的/要求払	\$545,987	\$ 45,078	\$ 69,014	\$660,079
1ヵ月間未満	_	50,016	1,652	51,668
1ヵ月間超3ヵ月間未満	_	23,778	2,799	26,577
3ヵ月間超1年未満	-	22,974	23,394	46,368
1年超5年未満	-	-	_	-
_5年超	_	_	_	
合計	545,987	\$141,846	\$ 96,859	\$784,692
1 年を超えて期日の到来する金額				
トレーディング目的/要求払	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
1ヵ月間未満	-	1	80	81
1ヵ月間超3ヵ月間未満	-	_	162	162
3ヵ月間超1年未満	-	_	860	860
1年超5年未満	-	8,026	42,149	50,175
5年超		2,281	18,196	20,477
合計		\$ 10,308	\$ 61,447	\$ 71,755
合計 - 貸借対照表計上額	\$545,987	\$152,154	\$158,306	\$856,447
	条件付および			
	フォワード・ス	オペレーティ	その他	合計
(単位:百万米ドル)	タート担保付契約	ング・リース		
2018年11月現在				
トレーディング目的/要求払	\$ -	\$ <u>-</u>	\$ 2,299	\$ 2,299
1ヵ月間未満	60,332	7	_	60,339
1 ヵ月間超 3 ヵ月間未満	198	14	-	212
3ヵ月間超1年未満	-	61	404	61
1年超5年未満 5年超	_	113 6	101	214 6
合計 - オフ・パランスシート額	\$ 60,530	\$ 201	\$ 2,400	\$ 63,131
ни зу луулу тих	+ 00,000	<del>* 20.</del>	<del>• 2,100</del>	<del>+ 00,101</del>
	売却済未購入		その他	
(単位:百万米ドル)	金融商品	担保付借入金	未払金	合計
2017年12月現在	77 107 1-1 11	3=181131147 (322	711324312	———
1年以内に期日の到来する金額				
トレーディング目的/要求払	\$589,922	\$ 91,724	\$ 76,361	\$758,007
1ヵ月間未満	_	30,915	2,768	33,683
1ヵ月間超3ヵ月間未満	_	19,306	1,186	20,492
3ヵ月間超1年未満	_	16,134	23,139	39,273
1年超5年未満	_	_	_	_
5 年超	_	_	_	
合計	\$589,922	\$158,079	\$103,454	\$851,455
1年を超えて期日の到来する金額				
トレーディング目的/要求払	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
1ヵ月間未満	-	-	2	2
1ヵ月間超3ヵ月間未満	_	_	72	72
3ヵ月間超1年未満	-	-	438	438
3 ヵ月間超1年未満 1 年超5年未満		15,999	24,895	40,894
3 ヵ月間超 1 年未満 1 年超 5 年未満 5 年超	- - -	1,379	24,895 17,012	40,894 18,391
3 ヵ月間超1年未満 1 年超5年未満	- - - \$ - \$589,922		24,895	40,894

# 条件付およびフォ

$\neg$ –	ド・	フター	<b>L</b>	オペレーティン	,

(単位:百万米ドル)	担保付契約	担保付契約 グ・リース		合計
2017年12月現在				
トレーディング目的/要求払	\$ 882	\$ -	\$ 3,392 \$	4,274
1ヵ月間未満	57,863	7	_	57,870
1 ヵ月間超 3 ヵ月間未満	10	15	299	324
3 ヵ月間超 1 年未満	1	67	_	68
1年超5年未満	-	177	_	177
5年超	_	5		5
ーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニ	\$ 58,756	\$ 271	\$ 3,691 \$	62,718

## 上記の表において、

- ・契約満期別のキャッシュ・フローには、金融負債に対する利息が含まれる。
- ・金融負債は、トレーディング目的で保有するものまたは損益を通じて公正価値で評価するものとして指定する場合を除き、割引前キャッシュ・フローで開示されている。トレーディング目的で保有する金融負債および損益を通じて公正価値で評価するものとして指定する金融負債は公正価値で開示されているが、これは当該商品の流動性リスク管理に使用する価値と一致しているためである。
- ・デリバティブの流動性リスクは、マスター・ネッティング契約および現金担保付契約により軽減されている。

### 担保の受入れおよび差入れ

当社は、主に売戻条件付契約、借入有価証券担保金、デリバティブ取引および顧客信用貸に関連して、現金および 有価証券(政府債および政府機関債、社債、持分証券など)を担保として受入れている。当社は、個別の取引相手先 に対する信用エクスポージャーを軽減するために、デリバティブおよび担保付契約について、前払いで、または条 件付で、現金および有価証券を担保として受入れている。

多くの場合、当社は、主にクライアントの担保付貸付取引に関連して買戻条件付契約および有価証券貸付契約を締結する際に、担保として受入れた金融商品を引渡しまたは再担保に供することを認められている。当社はまた、その他担保付借入金、デリバティブ契約の担保差入れ、および当社または顧客の決済需要への対応に関連して、これらの金融商品を引渡しまたは再担保に供することを認められている。

当社が担保として受入れた金融商品のうち、引渡しまたは再担保に利用可能なもの、および引渡しまたは再担保に供したものは、以下の表のとおりである。

_ (単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
引渡しまたは再担保に利用可能な担保	\$484,249	\$491,634
_引渡しまたは再担保に供された担保	\$429,161	\$444,650

当社はまた、買戻条件付契約、有価証券貸付契約およびその他担保付借入金に関連して一部の保有金融商品を取引相手先に差入れているが、当該資産を引渡しまたは再担保に供する権利を取引相手先が有する場合も有さない場合もある。

差入資産の情報は、以下のとおりである。

_ (単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
取引相手先に対し差入れた保有金融商品:		
引渡しまたは再担保に供する権利があるもの	\$20,550	\$24,178
引渡しまたは再担保に供する権利がないもの	\$30,177	\$23,358

当社は、現金担保を2018年11月現在において541.0億米ドルおよび2017年12月現在において591.0億米ドル受取り、 現金担保を2018年11月現在において449.7億米ドルおよび2017年12月現在において500.7億米ドル差入れた。受入額 および差入額は、主に保有金融商品および売却済未購入金融商品に関するものである。

買戻条件付契約および有価証券貸付取引の他に、当社はその他担保付借入金の利用により一部の資産の資金を調達し、当該取引において金融商品を担保として差入れている。これらのその他担保付借入金は特別目的事業体に関する負債、売却ではなく借入として会計処理される金融資産の譲渡およびその他のストラクチャード・ファイナンス契約から成る。その他担保付借入金には、ノン・リコースの契約が含まれる。

## ヘッジ会計

当社は、一部の金利スワップを、一部の固定金利が付された無担保長期債務および無担保短期債務の金利エクスポージャーの管理に使用する公正価値ヘッジに指定している。これらの金利スワップは、関連するベンチマーク金利(例えば、LIBOR)に起因する公正価値の変動をヘッジし、固定利付債務を変動利付債務に効果的に転換している。

当社は、ヘッジ手段の公正価値およびヘッジ対象リスク(金利リスクなど)の変動を相殺する公正価値ヘッジ関係の有効性を評価するにあたり、回帰分析を用いる統計的手法を適用している。回帰分析の結果、決定係数が80%以上、傾きが80%から125%の範囲の場合、金利スワップはヘッジ対象リスクの変動に起因する公正価値の変動の相殺に非常に有効とみなされる。これらのヘッジの非有効部分の要因としては、以下が考えられる。

- ・ヘッジ対象およびヘッジ手段のキャッシュ・フロー時期の差異
- ・ヘッジ対象およびヘッジ手段の割引の差異。現金担保デリバティブは、翌日物インデックス・スワップ(以下「OIS」という。)の割引カーブを用いて割引かれるが、OISの割引カーブはヘッジ対象には一貫して適用されないため。
- ・取引相手先の信用リスクは、無担保金利スワップの公正価値の変動に影響を与えるが、該当のヘッジ対象には影響を及ぼさない。

適格公正価値へッジについては、デリバティブに係る損益およびヘッジ対象リスクに起因するヘッジ対象の公正価値の変動は純収益に含まれる。デリバティブがヘッジに指定されなくなった場合、ヘッジ対象の帳簿価額と額面価額との差額は、実効金利法でヘッジ対象の残存期間にわたり償却される。

ヘッジ手段の契約上の満期日別の想定元本は、以下のとおりである。

_ (単位:百万米ドル)	2018年11月現在	
1ヵ月間未満	\$ -	
1ヵ月間超3ヵ月間未満	-	
3ヵ月間超1年未満	93	
1年超5年未満	14	
5年超	2,728	
合計	\$2,835	

2018年11月に終了した期間における当社のヘッジ手段の平均固定金利は1.19%であった。

デリバティブ商品に分類されたヘッジ手段の情報は、以下のとおりである。

_ (単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
資産の帳簿価額	\$ 26	\$ 38
負債の帳簿価額	\$ -	\$ -

ヘッジ関係に現在指定されているヘッジ対象の帳簿価額、ならびに当該帳簿価額に含まれる当期および過去のヘッジ関係から生じる累積ヘッジ調整(増加/(減少))は、以下のとおりである。

	2018年1	2018年11月現在		
_(単位:百万米ドル)	帳簿価額	累積ヘッジ調整		
無担保短期借入金	\$ 85	\$ -		
無担保長期借入金	\$2,582	\$28		

純収益に認識された、ヘッジとして会計処理された金利デリバティブから生じた利益/(損失)、関連するヘッジ対象の借入金およびこれらのデリバティブのヘッジの非有効部分は、以下の表のとおりである。

	以下で終了した	以下で終了した期間		
_ (単位:百万米ドル)	2018年11月	2017年12月		
金利ヘッジ	\$ 16	\$(35)		
へッジ対象の借入金	(22)	16		
ヘッジの非有効部分	\$ (6)	\$(19)		

### 非連結ストラクチャード・エンティティ

当社は、支配権を有していないストラクチャード・エンティティ(以下「非連結ストラクチャード・エンティティ」という。)に対する持分を有しており、これには主に、シニア債および劣後債、デリバティブならびに保証が含まれる。

ストラクチャード・エンティティは通常、ストラクチャード・エンティティが保有する資産を担保とする、または 当該資産に連動する債券の発行により、資産の購入資金を調達する。ストラクチャード・エンティティが発行する 債券には、様々な劣後レベルのトランシェが含まれることがある。当社のストラクチャード・エンティティへの関 与には、主に金融資産の証券化が含まれる。

特定の状況において、当社は非連結ストラクチャード・エンティティまたは非連結ストラクチャード・エンティティの持分保有者にデリバティブ保証を含む保証を提供する。

当社が持分を有する非連結ストラクチャード・エンティティの要約は、以下の表のとおりである。

_(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
ストラクチャード・エンティティの資産	\$6,467	\$7,643
持分の帳簿価額 - 資産	\$ 419	\$ 538
持分の帳簿価額 - 負債	\$ (6)	\$ (34)
最大損失リスク	\$3,816	\$4,119

#### 上記の表において、

- ・当社の金利の帳簿価額は、貸借対照表の「保有金融商品」または「売却済未購入金融商品」に含まれている。
- ・当社の最大損失リスクはデリバティブ、コミットメントおよび保証であり、その最大損失リスクは、想定元本額であり、予測損失を表すものではなく、また既に計上されている未実現損失によっても減額されない。その結果、最大損失リスクはデリバティブ、コミットメントおよび保証について計上された負債を超過する。

### 譲渡された資産

引き続き全額認識されている資産 当期において、当社は一部の金融資産を譲渡したが、この譲渡はIFRS第9号に 定められる認識の中止の要件を満たさなかったため、当社は貸借対照表において引き続き当該資産を全額認識して いる。

当社は、買戻条件付契約およびその他の有価証券貸付取引を担保するため、通常の営業活動において保有資産を取引相手先に譲渡している。当該取引においては、当社は契約満期日に金融商品を買戻す必要があり、引き続き当該商品の価格、信用および金利変動リスクにさらされているため、譲渡された資産は会計上引き続き認識する。当社が資産の譲渡による現金を受け取った際は、受取対価に対する金融負債が認識され、「担保付借入金」に計上される。当社が非現金担保を(証券の形式で)受け取った場合は、負債は当初認識されない。受取担保がその後売却された場合は、担保の返還義務が負債として「売却済未購入金融商品」に認識される。

買戻条件付契約および有価証券貸付取引に加えて、当社は、認識の中止の要件を満たさないその他の契約により資金を調達している。例えば、トータル・リターン・スワップなどの関連デリバティブを伴う有価証券の売却があり、当社は当該取引を通じて譲渡された資産に係るリスクと経済価値のほとんどすべてを保持している。このような場合、受取った手取金に対して金融負債が認識される。

譲渡されたものの会計上引き続き貸借対照表に認識されているその他の金融資産は、主にデリバティブ取引について差入れた有価証券の担保に関するものである。このようなデリバティブによる債務は、「売却済未購入金融商品」に計上されている。

譲渡されたものの会計上引き続き貸借対照表に計上されている金融資産は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)	2018年11月現在	2017年12月現在
政府債および政府機関債	\$22,951	\$14,629
企業債務商品	6,434	5,766
持分証券	21,342	27,141
合計	\$50,727	\$47,536

上記の表において、これに伴う金融負債の帳簿価額は、通常は譲渡された資産の帳簿価額に近似している。

**認識の中止をしたが継続的なエクスポージャーのある資産** 当社は、当社が金融資産を譲渡した一部の非連結ストラクチャード・エンティティに、デリバティブ取引および保証の形で継続的に関与している。これらのデリバティブは、譲渡された資産にクレジット・リンクされていることがあり、これにより当社は譲渡された資産における特定のリスクを保持するか、あるいは何らかの偶発事象が発生した場合には資産の損失を補てんするため、ストラクチャード・エンティティに支払いを行う必要がある。

さらに、当社は金融資産を証券化ビークルに譲渡する。当社は通常、譲渡された資産と引き換えに現金を受取るが、主に債務商品の形式で証券化された金融資産における受益持分を所有するなど、譲渡された資産に継続的に関与する場合もある。当社はまた、流通市場におけるマーケット・メイキング取引に関連して、証券化ビークルが発行した優先証券または劣後証券を購入する可能性がある。

当社が譲渡された資産にデリバティブまたは保証を通じて継続的に関与する場合、最大損失リスクはデリバティブ または保証の想定元本である。証券化資産の留保持分または購入持分について、当社の損失リスクはこれら持分の 公正価値までに限定されている。いずれの場合も、留保持分は公正価値で計上されている。

当社は譲渡前の資産を公正価値で会計処理しているため、一般的に資産の譲渡時に重要な損益を認識しない。なお当社は、認識が中止された金融資産を買戻す必要があるような継続的関与は行っていない。

当社が継続的に関与することによる当社のエクスポージャーの詳細およびこれらの取引による損益は、以下のとおりである。

(単位:百万米ドル)	帳簿価額	最大損失リスク
2018年11月現在		
<b>資産</b>		_
現物商品	\$ -	\$ -
デリバティブ商品	63	802
保有金融商品	63	802
合計	\$ 63	\$ 802
負債	<b>6</b> (4)	6 444
デリバティブ商品	\$ (1)	\$ 111
売却済未購入金融商品	(1)	111
合計	\$ (1)	\$111
2017年12月現在		
資産		
現物商品	\$ 10	\$ 21
デリバティブ商品	85	902
保有金融商品	95	923
合計	\$ 95	\$ 923
負債		
デリバティブ商品	\$ (2)	\$ 112
売却済未購入金融商品	(2)	112
合計	\$ (2)	\$ 112
(単位:百万米ドル)	期間利益/(費用)	累積利益/(費用)
2018年11月現在		
<b>資産</b>	•	ft 400
現物商品 デリバティブ商品	\$ -	\$ 132 121
スタップ・スタップ 保有金融商品 (名)	(3)	253
	(3)	
合計 名庫	\$ (3)	\$ 253
	•	<b>¢</b> (25)
デリバティブ商品	\$ -	\$ (35)
売却済未購入金融商品 その他未払金	_	(35)
合計	<u> </u>	(1) \$ (36)
PAI	<b>4</b> –	\$ (30)
2017年12月現在		
資産		
現物商品	\$ 1	\$ 132
デリバティブ商品	1	124
保有金融商品	2	256
合計	\$ 2	\$ 256
負債		
デリバティブ商品	\$ -	\$ (35)
売却済未購入金融商品		(35)
		( )
その他未払金		(1)

# 金融資産および金融負債の相殺

強制力のあるネッティング契約および相殺の対象になる当社の金融資産および金融負債は、以下の表のとおりである。当社が現在、認識額を相殺する法的に強制力のある権利を有する場合で、かつ純額決済する、または資産の実現と負債の決済を同時に行う意図がある場合のみ、貸借対照表において相殺される。以下の表において、

- ・総額は取引相手先とのネッティングおよび担保の双方の影響を含んでいないため、当社の経済的エクスポージャーを表すものではない。
- ・貸借対照表において相殺されない金額には、取引相手先とのネッティング(すなわち、強制力のあるネッティング契約に基づく相殺の法的権利が存在する場合に行われる当該取引相手先との金融資産および金融負債のネッ

ティング)、ならびに強制力のある信用補完契約に基づき受入れまたは差入れた現金担保および有価証券担保 で、英国会計基準の相殺要件を満たさないものが含まれる。

- ・当社が信用補完契約に基づき担保を受入れまたは差入れたが、まだその契約に強制力があるかどうかを判断していない場合、関連する担保は、以下の表の貸借対照表において相殺されない金額に含まれていない。
- ・総額には、2018年11月現在において、強制力のあるネッティング契約の対象ではないか、または強制力の有無を 当社がまだ判断していないネッティング契約の対象であるデリバティブ資産が61.5億米ドルおよび同デリバティ ブ負債が51.0億米ドル、また2017年12月現在において同デリバティブ資産が56.9億米ドルおよび同デリバティブ 負債が62.7億米ドル含まれる。
- ・2018年11月および2017年12月現在、担保付契約における売戻条件付契約および借入有価証券担保金ならびに担保付借入金における買戻条件付契約および貸付有価証券担保金のほぼすべてが強制力のあるネッティング契約の対象である。

金融資産       場内の品       \$ 18,880       \$ (13,407)       \$ 5,473       \$ (1,595)       \$ (43)       \$ (3,448)       \$ 38,644         デリバティブ商品       523,283       (10,720)       512,563       (448,264)       (34,886)       (10,769)       18,644         採月金融商品       542,163       (24,127)       518,036       (449,859)       (34,929)       (14,217)       19,031         担保付契約       270,215       (66,881)       203,334       (83,337)       — (116,825)       3,172         未収金       69,213       (15,727)       53,486       (5,450)       (32,439)       (7,415)       8,182         強制力のあるネッティング契約の対象である金融資産       881,591       (106,735)       774,856       (538,646)       (67,368)       (138,457)       30,386         金融資産       111,490       —       111,490       —       —       —       —       111,490         金融資産       141,491       —       111,490       —       —       —       —       111,490         本設資産       141,585       (63,364)       (538,646)       (67,368)       (138,457)       30,386         金融資産       144,000       —       111,490       —       —       —       —       111,490         本の技術<				2	018年11月現在			
接触器   機能器   機能器   機能器   機能器   機能器   機能器   機能器   との相級   現金担保   担保   機能器   との相談   現金担保   担保   機能器   との相談   現金担保   現金担保   現金担保   現金担保   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日			貸借対照表	貸借対照表	貸借対照表	長で相殺されな	よい金額	
金融資産   上の相談 現金担保 担保   投稿   上の相談 現金担保 担保   投稿   上の相談 現金担保   担保   投稿   上の相談 現金担保   担保   投稿   上の相談 現金担保   担保   投稿   上の相談 現金担保   担保   投稿   上の相談 現金担保   担保   投稿   上の相談   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日			において	において	取引			
金融資産       \$ 18,880 \$ (13,407) \$ 5,473 \$ (1,595) \$ (43) \$ (3,448) \$ 387         デリバティブ商品       523,283 (10,720) 512,563 (448,264) (34,886) (10,769) 18,644         保有金融商品       542,163 (24,127) 518,036 (449,859) (34,929) (14,217) 19,031         担保付契約       270,215 (66,881) 203,334 (83,337) - (116,825) 3,172         未収金       69,213 (15,727) 53,486 (5,450) (32,439) (7,415) 8,182         強制力のあるネッティング契約の対象である金 設資産       881,591 (106,735) 774,856 (538,646) (67,368) (138,457) 30,386         金融資産 金融資産 規物商品       \$ 993,081 \$ (106,735) \$ 886,346 \$ (538,646) \$ (67,368) \$ (138,457) \$ 141,875         建設資産       111,490 - 111,490 111,490         土年以内に期日の到来する金額 現物商品       \$ 730 \$ (709) \$ 21 \$ - \$ - \$ - \$ 21         現物商品       \$ 730 \$ (709) \$ 21 \$ - \$ - \$ - \$ 21         デリバティブ商品       509,108 (10,720) 498,388 (448,348) (30,815) (5,867) 13,355         売却済末購入金融商品       509,838 (11,429) 498,409 (448,348) (30,815) (5,867) 13,355         その他未払金       66,083 (3,862) 62,221 (6,552) (34,944) - 20,725         合計       795,025 (97,905) 697,120 (538,030) (66,940) (56,649) 35,501         1程保付借入金       14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 1,776         会計       17,720 (8,830) 8,890 (616) (428) (60,70) 1,776         会員債       481,745 (106,735) 706,010 (538,646) (67,368) (62,719) 37,277         独保付借入金       14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 1,776         会員付借人金			相殺される	表示される	相手先		有価証券	
現物商品	(単位:百万米ドル)	総額	金額	純額	との相殺	現金担保	担保	純額
Fリバティブ商品   523,283   (10,720)   512,563   (448,284)   (34,886)   (10,769)   18,644   (448,686)   (	金融資産							
保有金融商品 542,163 (24,127) 518,036 (449,859) (34,929) (14,217) 19,031 担保付契約 270,215 (66,881) 203,334 (83,337) - (116,825) 3,172 未収金 69,213 (15,727) 53,486 (5,450) (32,439) (7,415) 8,182 強制力のあるネッティング契約の対象である金融資産 881,591 (106,735) 774,856 (538,646) (67,368) (138,457) 30,385 融資産 金融資産 111,490 - 111,490 111,490 金融資産 111,490 金融資産 111,490 111,490 金融資産 111,490 金融資産 111,490 金融資産 111,490 金融資産 111,490 金融資産 111,490 金融 111,4	現物商品	\$ 18,880	\$ (13,407)	\$ 5,473	\$ (1,595)	\$ (43)	\$ (3,448)	\$ 387
世保付契約 270,215 (66,881) 203,334 (83,337) - (116,825) 3,172	デリバティブ商品	523,283	(10,720)	512,563	(448,264)	(34,886)	(10,769)	18,644
未収金69,213(15,727)53,486(5,450)(32,439)(7,415)8,182強制力のあるネッティング契約の対象である金 融資産881,591(106,735)774,856(538,646)(67,368)(138,457)30,385強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融資産111,490-111,490111,490金融資産 日中以内に期日の到来する金額 現物商品\$730\$ (709)\$ 21\$ -\$ -\$ -\$ 24デリバティブ商品509,108(10,720)498,388(448,348)(30,815)(5,867)13,355売却済未購入金融商品509,838(11,429)498,409(448,348)(30,815)(5,867)13,355担保付借入金219,104(82,614)136,490(448,348)(30,815)(5,867)13,375全の他未払金66,083(3,862)62,221(6,552)(34,944)-20,725合計795,025(97,905)697,120(538,030)(66,940)(56,649)35,5011年を超えて期日の到来する金額 担保付借入金14,456(7,105)7,351(245)(428)(6,070)606その他未払金3,264(1,725)1,539(371)1,166合計17,720(8,830)8,890(616)(428)(6,070)1,776強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融負債812,745(106,735)706,010(538,646)(67,368)(62,719)37,277融負債146,903-146,903146,903	保有金融商品	542,163	(24,127)	518,036	(449,859)	(34,929)	(14,217)	19,031
強制力のあるネッティング契約の対象である金 融資産 強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融資産 111,490 - 111,490 111,490 金融資産合計 \$993,081 \$(106,735) \$886,346 \$(538,646) \$(67,368) \$(138,457) \$141,875 金融資産 1年以内に期日の到来する金額 現物商品 \$730 \$(709) \$21 \$ - \$ - \$ - \$21 デリバティブ商品 509,108 (10,720) 498,388 (448,348) (30,815) (5,867) 13,356 売却済未購入金融商品 509,838 (11,429) 498,409 (448,348) (30,815) (5,867) 13,375 担保付借入金 219,104 (82,614) 136,490 (83,130) (1,181) (50,782) 1,397 その他未払金 66,083 (3,862) 62,221 (6,552) (34,944) - 20,725 合計 795,025 (97,905) 697,120 (538,030) (66,940) (56,649) 35,501 1年を超えて期日の到来する金額 担保付借入金 14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 606 その他未払金 3,264 (1,725) 1,539 (371) 1,168 合計 17,720 (8,830) 8,890 (616) (428) (6,070) 1,776 強制力のあるネッティング契約の対象である金 融負債 強制力のあるネッティング契約の対象である金 融負債	担保付契約	270,215	(66,881)	203,334	(83,337)	-	(116,825)	3,172
融資産 強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融資産 111,490 - 111,490 111,490 金融資産合計 \$993,081 \$(106,735) \$886,346 \$(538,646) \$(67,368) \$(138,457) \$141,875 金融資産 1年以内に期日の到来する金額 現物商品 \$730 \$(709) \$21 \$ - \$ - \$ - \$21 デリバティブ商品 509,108 (10,720) 498,388 (448,348) (30,815) (5,867) 13,355 売却済未購入金融商品 509,838 (11,429) 498,409 (448,348) (30,815) (5,867) 13,375 担保付借入金 219,104 (82,614) 136,490 (83,130) (1,181) (50,782) 1,397 その他未払金 66,083 (3,862) 62,221 (6,552) (34,944) - 20,725 合計 795,025 (97,905) 697,120 (538,030) (66,940) (56,649) 35,501 1年を超えて期日の到来する金額 担保付借入金 14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 606 その他未払金 3,264 (1,725) 1,539 (371) 1,168 合計 17,720 (8,830) 8,890 (616) (428) (6,070) 1,776 強制力のあるネッティング契約の対象である金 融負債 強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融負債	未収金	69,213	(15,727)	53,486	(5,450)	(32,439)	(7,415)	8,182
融資産 1111,490 - 1111,490 1111,490 1111,490 1111,490 1111,490 金融資産合計 \$ 993,081 \$ (106,735) \$ 886,346 \$ (538,646) \$ (67,368) \$ (138,457) \$ 141,875 金融負債 1年以内に期日の到来する金額 現物商品 \$ 730 \$ (709) \$ 21 \$ - \$ - \$ - \$ 21 \$ - \$ - \$ 21 \$ - \$ - \$ 5 - \$ 21 \$ - \$ - \$ 5 - \$ 21 \$ - \$ - \$ 5 - \$ 21 \$ - \$ - \$ 5 -		881,591	(106,735)	774,856	(538,646)	(67,368)	(138,457)	30,385
金融負債 1年以内に期日の到来する金額 現物商品 デリバティブ商品\$730\$ (709)\$ 21\$ -\$ -\$ -\$ 21売りバティブ商品509,108 売却済未購入金融商品(10,720)498,388 (448,348)(448,348) (448,348)(30,815) (30,815)(5,867) (5,867)13,358 (5,867)担保付借入金 合計219,104 (82,614)(82,614) (82,614)136,490 (83,130) (11,181)(50,782) (34,944) (50,782)1,397 (538,030)この他未払金 合計66,083 (795,025)(97,905) (97,905)697,120 (538,030)(538,030) (66,940)(66,940) (56,649)(56,649) (56,649)35,5011年を超えて期日の到来する金額 担保付借入金 その他未払金 合計14,456 (7,105) (7,105)7,351 (7,351) (245)(428) (428) (6,070)(6,070) (60,070)608 (616) (428)(6,070) (6,070)1,776 (6合計 強制力のあるネッティング契約の対象である金 融負債 強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融負債 強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融負債812,745 (106,735)706,010 (538,646)(67,368) (67,368) (62,719)37,277 (68,903) (616) (62,719)融負債		111,490	-	111,490	-	-	-	111,490
1年以内に期日の到来する金額	金融資産合計	\$ 993,081	\$(106,735)	\$886,346	\$(538,646)	\$(67,368)	\$(138,457)	\$141,875
現物商品       \$730       \$ (709)       \$ 21       \$ -       \$ -       \$ -       \$ 21         デリバティブ商品       509,108       (10,720)       498,388       (448,348)       (30,815)       (5,867)       13,358         売却済未購入金融商品       509,838       (11,429)       498,409       (448,348)       (30,815)       (5,867)       13,378         担保付借入金       219,104       (82,614)       136,490       (83,130)       (1,181)       (50,782)       1,397         その他未払金       66,083       (3,862)       62,221       (6,552)       (34,944)       -       20,725         合計       795,025       (97,905)       697,120       (538,030)       (66,940)       (56,649)       35,501         1年を超えて期日の到来する金額       14,456       (7,105)       7,351       (245)       (428)       (6,070)       608         その他未払金       3,264       (1,725)       1,539       (371)       -       -       -       1,168         合計       17,720       (8,830)       8,890       (616)       (428)       (6,070)       1,776         強制力のあるネッティング契約の対象でない金融負債       146,903       -       146,903       -       -       -       -       -       -       146,903    <	金融負債			"				
デリバティブ商品       509,108       (10,720)       498,388       (448,348)       (30,815)       (5,867)       13,358         売却済未購入金融商品       509,838       (11,429)       498,409       (448,348)       (30,815)       (5,867)       13,378         担保付借入金       219,104       (82,614)       136,490       (83,130)       (1,181)       (50,782)       1,397         その他未払金       66,083       (3,862)       62,221       (6,552)       (34,944)       -       20,725         合計       795,025       (97,905)       697,120       (538,030)       (66,940)       (56,649)       35,501         1年を超えて期日の到来する金額       14,456       (7,105)       7,351       (245)       (428)       (6,070)       606         その他未払金       3,264       (1,725)       1,539       (371)       -       -       -       1,168         合計       17,720       (8,830)       8,890       (616)       (428)       (6,070)       1,776         強制力のあるネッティング契約の対象である金融負債       812,745       (106,735)       706,010       (538,646)       (67,368)       (62,719)       37,277         融負債       146,903       -       -       -       -       -       -       -       -       -	1 年以内に期日の到来する金額							
売却済未購入金融商品 509,838 (11,429) 498,409 (448,348) (30,815) (5,867) 13,375 124(付借入金 219,104 (82,614) 136,490 (83,130) (1,181) (50,782) 1,397 20他未払金 66,083 (3,862) 62,221 (6,552) (34,944) - 20,725 合計 795,025 (97,905) 697,120 (538,030) (66,940) (56,649) 35,501 1年を超えて期日の到来する金額 14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 606 20他未払金 3,264 (1,725) 1,539 (371) 1,165 合計 17,720 (8,830) 8,890 (616) (428) (6,070) 1,776 強制力のあるネッティング契約の対象である金融負債 812,745 (106,735) 706,010 (538,646) (67,368) (62,719) 37,277 融負債	現物商品	\$730	\$ (709)	\$ 21	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 21
担保付借入金 219,104 (82,614) 136,490 (83,130) (1,181) (50,782) 1,397 その他未払金 66,083 (3,862) 62,221 (6,552) (34,944) - 20,725 合計 795,025 (97,905) 697,120 (538,030) (66,940) (56,649) 35,501 1年を超えて期日の到来する金額 14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 608 その他未払金 3,264 (1,725) 1,539 (371) 1,168 合計 17,720 (8,830) 8,890 (616) (428) (6,070) 1,776 強制力のあるネッティング契約の対象である金融負債 812,745 (106,735) 706,010 (538,646) (67,368) (62,719) 37,277 融負債	デリバティブ商品	509,108	(10,720)	498,388	(448,348)	(30,815)	(5,867)	13,358
その他未払金 66,083 (3,862) 62,221 (6,552) (34,944) - 20,725 合計 795,025 (97,905) 697,120 (538,030) (66,940) (56,649) 35,501 1年を超えて期日の到来する金額 14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 608 その他未払金 3,264 (1,725) 1,539 (371) 1,168 合計 17,720 (8,830) 8,890 (616) (428) (6,070) 1,776 強制力のあるネッティング契約の対象である金融負債 812,745 (106,735) 706,010 (538,646) (67,368) (62,719) 37,277 融負債 146,903 - 146,903 - 146,903 - 146,903 - 146,903 - 146,903	売却済未購入金融商品	509,838	(11,429)	498,409	(448,348)	(30,815)	(5,867)	13,379
合計 795,025 (97,905) 697,120 (538,030) (66,940) (56,649) 35,501 1年を超えて期日の到来する金額 担保付借入金 14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 608 その他未払金 3,264 (1,725) 1,539 (371) 1,168 合計 17,720 (8,830) 8,890 (616) (428) (6,070) 1,776 強制力のあるネッティング契約の対象である金融負債 強制力のあるネッティング契約の対象でない金融負債 強制力のあるネッティング契約の対象でない金融負債	担保付借入金	219,104	(82,614)	136,490	(83,130)	(1,181)	(50,782)	1,397
1年を超えて期日の到来する金額       14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 608         その他未払金       3,264 (1,725) 1,539 (371) 1,168         合計       17,720 (8,830) 8,890 (616) (428) (6,070) 1,776         強制力のあるネッティング契約の対象である金融負債       812,745 (106,735) 706,010 (538,646) (67,368) (62,719) 37,277         強制力のあるネッティング契約の対象でない金融負債       146,903 - 146,903 146,903	その他未払金	66,083	(3,862)	62,221	(6,552)	(34,944)	_	20,725
担保付借入金 14,456 (7,105) 7,351 (245) (428) (6,070) 608 その他未払金 3,264 (1,725) 1,539 (371) 1,168 合計 17,720 (8,830) 8,890 (616) (428) (6,070) 1,776 強制力のあるネッティング契約の対象である金融負債 812,745 (106,735) 706,010 (538,646) (67,368) (62,719) 37,277 融制力のあるネッティング契約の対象でない金融負債 146,903 - 146,903 146,903 融負債	合計	795,025	(97,905)	697,120	(538,030)	(66,940)	(56,649)	35,501
その他未払金3,264(1,725)1,539(371)1,168合計17,720(8,830)8,890(616)(428)(6,070)1,776強制力のあるネッティング契約の対象である金融負債812,745(106,735)706,010(538,646)(67,368)(62,719)37,277強制力のあるネッティング契約の対象でない金融負債146,903-146,903146,903	1年を超えて期日の到来する金額							
合計17,720(8,830)8,890(616)(428)(6,070)1,776強制力のあるネッティング契約の対象である金融負債812,745(106,735)706,010(538,646)(67,368)(62,719)37,277強制力のあるネッティング契約の対象でない金融負債146,903-146,903146,903	担保付借入金	14,456	(7,105)	7,351	(245)	(428)	(6,070)	608
強制力のあるネッティング契約の対象である金 融負債 強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融負債	その他未払金	3,264	(1,725)	1,539	(371)	-	_	1,168
融負債 強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融負債	合計	17,720	(8,830)	8,890	(616)	(428)	(6,070)	1,776
融負債		812,745	(106,735)	706,010	(538,646)	(67,368)	(62,719)	37,277
全融金槽合計 \$ 959 648 \$(106 735) \$852 913 \$(538 646) \$(67 368) \$ (62 710) \$184 186		146,903	-	146,903	-	-	-	146,903
型数長属日前	金融負債合計	\$ 959,648	\$(106,735)	\$852,913	\$(538,646)	\$(67,368)	\$ (62,719)	\$184,180

有価証券報告書

			20	)17年12月現在			1月1
		貸借対照表	貸借対照表				
		において	において	貸借対照表	<b>長で相殺されな</b>	い金額	
		相殺される	- 表示される	取引相手先			
(単位:百万米ドル)	総額	金額	純額	との相殺	現金担保	有価証券担保	純額
金融資産							
現物商品	\$ 17,333	\$(13,570)	\$ 3,763	\$ (523)	\$ (368)	\$ (2,230)	\$ 642
デリバティブ商品	580,749	(14,540)	566,209	(496,655)	(37,222)	(12,206)	20,126
保有金融商品	598,082	(28,110)	569,972	(497, 178)	(37,590)	(14,436)	20,768
担保付契約	267,424	(62,604)	204,820	(83,213)	-	(117,657)	3,950
未収金	68,567	(9,013)	59,554	(5,803)	(36,896)	(7,673)	9,182
強制力のあるネッティング契約の対象である金 融資産	934,073	(99,727)	834,346	(586,194)	(74,486)	(139,766)	33,900
強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融資産	104,843	-	104,843	-	_	-	104,843
金融資産合計	\$1,038,916	\$(99,727)	\$939,189	\$(586,194)	\$(74,486)	\$(139,766)	\$138,743
金融負債 1年以内に期日の到来する金額							
現物商品	\$ 768	\$ (718)	\$ 50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 50
デリバティブ商品	570,661	(14,538)	556,123	(496,609)	(35,821)	(6,833)	16,860
売却済未購入金融商品	571,429	(15,256)	556,173	(496,609)	(35,821)	(6,833)	16,910
担保付借入金	227,069	(71,560)	155,509	(81,610)	(440)	(70,660)	2,799
その他未払金	70,730	(3,482)	67,248	(6,250)	(37,699)	_	23,299
合計	869,228	(90,298)	778,930	(584,469)	(73,960)	(77,493)	43,008
1 年を超えて期日の到来する金額							
担保付借入金	22,294	(7,553)	14,741	(1,646)	(446)	(11,679)	970
その他未払金	3,720	(1,876)	1,844	(79)	(80)	_	1,685
合計	26,014	(9,429)	16,585	(1,725)	(526)	(11,679)	2,655
強制力のあるネッティング契約の対象である金 融負債	895,242	(99,727)	795,515	(586,194)	(74,486)	(89,172)	45,663
強制力のあるネッティング契約の対象でない金 融負債	112,801	-	112,801	-	_	-	112,801
金融負債合計	\$1,008,043	\$(99,727)	\$908,316	\$(586,194)	\$(74,486)	\$(89,172)	\$158,464

## 注記30

## 貸借対照表後の事象

2019年 1 月21日に、額面 1 米ドルの普通株式7,643,885株がGSG UKに44.48米ドルで割り当てられた。受取対価合計は現金340,000,000米ドルであり、資本剰余金332,356,115米ドルを含んでいる。



## 取締役報告書

取締役は、2018年11月期の取締役報告書および監査済財務書類を提示している。

## はじめに

2006年英国会社法セクション414Aに従い、取締役は戦略報告書を作成した。この戦略報告書はアニュアル・レポートのパート に含まれており、当社の事業の総括、ならびに当社が直面する主要なリスクおよび不確実性の記述を含んでいる。取締役は、2006年英国会社法セクション414C(11)に従って、市場リスク、信用リスクおよび流動性リスクに対するエクスポージャーを含む当社のリスク管理の目的および方針、ならびに当社の将来の見通しを戦略報告書に開示することを選択した。

## 配当金

取締役は、2018年11月30日に、25.0億米ドルの中間配当金を宣言し、支払った。

取締役は、2017年 6 月27日に500百万米ドル、2017年 6 月28日に25.0億米ドルの中間配当金を宣言し、支払った。

## 為替レート

2018年11月現在の英ポンド / 米ドル為替レートは、1ポンド / 1.2743米ドル、2017年12月現在は1ポンド / 1.3524米ドルである。当該期間の平均レートは、2018年11月期は 1ポンド / 1.3347米ドル、2017年12月期は1ポンド / 1.3020米ドルであった。

## 障がい者の雇用

障がい者による採用への応募については、各応募者の適性および能力面に関して十分かつ公平な検討が行われる。雇用中に障がい者となった従業員については、GSグループ内でキャリアを継続できるように努めている。障がい者の研修、キャリア開発および昇進は、障がいのない他の従業員とできる限り同一としている。

#### 寄付金

当社は、2018年11月期は22百万米ドル、2017年12月期は25百万米ドルの寄付を行った。これには、イングランドおよびウェールズにおける一般慈善目的の登録慈善団体であるゴールドマン・サックス・ギブズ(英国)に対する2018年11月期において20百万米ドルおよび2017年12月期において22百万米ドルの寄付が含まれる。

## 従業員の関与

すべての従業員と効果的なコミュニケーションを行うべきというのが当社の方針であり、従業員には、実務的および商業的な条件のもとではあるが、当社の業績に影響を及ぼす財務的および経済的要因を認識させるべきであり、また現在の職務または将来の見通しに影響を及ぼす決定について相談と関与をさせるべきである。従業員は業績連動型インセンティブ制度に加わっている。

## 後発事象

2019年1月21日、当社はゴールドマン・サックス・グループ・UK・リミテッドに対し、1株当たり1米ドルの普通株式7,643,885株を44.48米ドルで割り当てた。受領した対価の合計は340,000,000米ドルであり、これには資本剰余金332,356,115米ドルが含まれる。

## 財務報告に係る内部統制に関連するコーポレート・ガバナンスの報告書

当社の経営者は、財務報告に係る適切な内部統制の整備および維持に責任を負う。当社の財務報告に係る内部統制は、財務報告の信頼性、および英国において一般に公正妥当と認められている会計慣行に準拠した外部報告目的の財務書類の作成に関し、合理的な保証を提供することを目的として整備されている。

当社の財務報告に係る内部統制には、取引および資産の処分を合理的に詳細、正確かつ公正に反映する記録の維持、英国で一般に公正妥当と認められている会計原則に準拠した財務書類の作成に必要な取引が記録されていることについての、また収入および支出が当社の経営者および取締役の承認に基づいてのみ発生していることに対する合理的な保証の提供、ならびに財務書類に重要な影響を及ぼす可能性のある当社の資産の未承認の取得、利用または処分の防止または適時の発見に関する合理的な保証の提供などについての方針および手続きが含まれている。

## 監査人への情報開示

取締役報告書の承認日において在任している各取締役については、以下のとおりである。

- ・ 各取締役が認識している限りにおいて、当社の監査人が認識していない関連する監査情報はない。
- ・ 各取締役は、取締役として取るべきあらゆる措置を講じて、関連する監査情報を自身で認識し、当社の監査人 が当該情報を認識していると考えている。

## 独立監査人

2007年10月1日に先立ち、当社は、1985年英国会社法セクション386に基づく選任決議を採択し、年度毎の監査人の再任手続を行わなくても良いこととした。これにより、プライスウォーターハウスクーパース エルエルピーは、2006年英国会社法セクション487(2)および2007年の2006年英国会社法スケジュール3、パラグラフ44(施行3、事後改正、経過規定および留保事項)命令に基づき、引き続き当社の監査人を務めることとなった。

GSI取締役会の監査委員会は、現在、2016年法定監査および第三国監査人規則の要求事項を満たすため、2020年 6 月17日より後に始まる会計期間について、新しい法定監査人を任命する過程にある。

## 取締役の責任に関する報告

取締役は、適用される法令に従って、戦略報告書、取締役報告書および財務書類を作成する責任を負う。英国会社法は、取締役に対し、各会計期間末現在の当社の状況および当該会計期間の当社の損益について真実かつ公正な概観を与える各会計期間の決算書類を作成することを要求している。当該決算書類の作成にあたり、取締役は以下を要求されている。

- ・ 適切な会計方針を選択し、一貫して適用する。
- ・ 合理的かつ慎重な判断および見積りを行う。
- ・ 適用すべき会計基準が遵守されており、重要性のある逸脱が財務書類において開示および説明されているか否 かを記述する。
- ・ 当社が存続すると仮定することが適切でない場合を除き、継続企業の前提に基づいて決算書類を作成する。

取締役は、当社の財政状態をいつでも合理的な正確性をもって開示し、決算書類が2006年英国会社法に適合することを確実にするための適切な会計記録を保持する責任を負う。また、当社の資産を守る責任も負っており、このため不正やその他の不法行為の予防や発見に向けた合理的な措置を講じる責任を負う。

取締役は、ゴールドマン・サックスのウェブサイトに掲載される当社の財務書類の維持と完全性に責任を負う。 財務書類の作成と配布に関する英国の法律は、他の法域の法律とは異なる場合がある。

取締役は、自らの知識を最大限に活用して以下を確認する。

- ・ 適用される一連の会計基準に従って作成された財務書類は、当社の資産、負債、財政状態および損益について 真実かつ公正な概観を与えている。
- ・ 戦略報告書には、当社が直面する主要なリスクおよび不確実性に関する記述とともに、当社の経営成績および 財政状態に関する公正な総括が含まれている。

## 取締役

別途記載のない限り、当会計期間を通じて、また本報告書作成日まで在任していた当社の取締役は、以下のとおりである。

#### 氏名

J.M.D. バローゾ、会長

S.A. ボイル (2018年7月20日就任)

C. クリップス (2019年3月15日就任の提案。規制当局への通知を要する)

I. イーレット (2018年6月20日退任)

R.J. グノーデ、最高経営責任者

グラビナー卿 QC

N. ハーマン

S.S. キルスビー (2018年12月31日退任)

EDINET提出書類 ゴールドマン・サックス・インターナショナル(E05875) 有価証券報告書

- D.W. マクドナー
- T.L. ミラーOBE (2018年7月31日就任)
- K. パンタゾブロス (2018年7月31日就任、2018年11月15日退任)
- E.E. ステッチャー (2018年7月31日就任)
- M.O. ウィンケルマン

期末時点で、本稿に注記を要する利害関係を有する取締役はいなかった。

#### 発行承認日

この財務書類は、2019年3月15日に取締役会によって発行が承認された。

取締役会の命により D.W. マクドナー 取締役 2019年3月20日

<u>次へ</u>

GOLDMAN SACHS INTERNATIONAL (UNLIMITED COMPANY)

Profit and Loss Account

		Period E	inded
		November	December
S in millions	Note	2018	2017
Net revenues	4, 5	\$ 7,866	\$ 6,508
Administrative expenses	6	(4,607)	(4,119)
Operating profit		3,259	2,389
Interest payable and similar expenses	9	(237)	(301)
Net finance income	10	8	3
Profit before taxation		3,030	2,091
Tax on profit	12	(832)	(534)
Profit for the financial period		\$ 2,198	\$ 1,557

Net revenues and operating profit of the company are derived from continuing operations in the current and prior periods.

## Statements of Comprehensive Income

		Period E	nded
		November	December
S in millions	Note	2018	2017
Profit for the financial period		\$ 2,198	\$ 1,557
Other comprehensive income			
Items that will not be reclassified subsequently to profit or loss			
Actuarial profit relating to the pension scheme	10	61	198
Debt valuation adjustment	19	465	(259)
U.K. deferred tax attributable to the components of other comprehensive income	17	(137)	16
U.K. current tax attributable to the components of other comprehensive income		` 1	2
Other comprehensive income/(loss) for the financial period, net of tax		390	(43)
Total comprehensive income for the financial period		\$ 2,588	\$ 1,514

The accompanying notes are an integral part of these financial statements.

## **Balance Sheet**

	As of		# ·	
		November	December	
\$ in millions	Note	2018	2017	
Fixed assets	13	\$ 315	\$ 210	
Current assets				
Financial instruments owned (includes \$20,550 and \$24,178 pledged as collateral)	14	594,129	640,264	
Collateralised agreements	15	203,334	204,820	
Debtors	16	64,793	74,052	
Cash at bank and in hand	24	24,396	20,727	
Harabara Petri Vario 1990 (1990)	799%	886,652	939,863	
Creditors: amounts falling due within one year				
Financial instruments sold, but not yet purchased	14	(545,987)	(589,922)	
Collateralised financings	18	(141,840)	(158,069	
Other creditors	19	(97,151)	(103,584	
VALUE (1994)		(784,978)	(851,575	
Net current assets		101,674	88,288	
Total assets less current liabilities		101,989	88,498	
Creditors: amounts falling due after more than one year				
Collateralised financings	18	(10,305)	(17,378)	
Other creditors	19	(58,095)	(39,730	
		(68,400)	(57,108	
Provisions for liabilities	20	(78)	(10	
Net assets excluding pension surplus		33,511	31,380	
Pension surplus	10	406	321	
Net assets including pension surplus		\$ 33,917	\$ 31,701	
Capital and reserves				
Called up share capital	21	\$ 582	\$ 582	
Share premium account		4,864	4,864	
Capital reserve (non-distributable)		-	17	
Profit and loss account		20,070	20,727	
Accumulated other comprehensive income		101	(289	
Other equity instruments	22	8,300	5,800	
Total shareholder's funds		\$ 33,917	\$ 31,701	

The financial statements were approved by the Board of Directors on March 15, 2019 and signed on its behalf by:

D. W. McDonogh Director

# GOLDMAN SACHS INTERNATIONAL (UNLIMITED COMPANY) Statements of Changes in Equity

		Period E	nded
		November	December
S in millions	Note	2018	2017
Called up share capital			
Beginning balance		\$ 582	\$ 582
Shares issued		17	-
Shares cancelled		(17)	
Ending balance		582	582
Share premium account			
Beginning balance		4,864	4,864
Ending balance		4,864	4,864
Capital reserve (non-distributable)			
Beginning balance		17	17
Subscription for shares		(17)	
Ending balance		- ()	17
Profit and loss account			
Beginning balance		20,727	22,316
Cumulative effect on retained earnings due to adoption of IFRS 15, net of tax	2	(5)	-
Profit for the financial period		2,198	1,557
Cancellation of shares		17	-
Interim dividends paid	23	(2,500)	(3,000)
Interest on Additional Tier 1 notes, net of tax	22	(367)	(146)
Share-based payments		405	405
Management recharge related to share-based payments		(405)	(405)
Ending balance		20,070	20,727
Accumulated other comprehensive income			
Beginning balance		(289)	(246)
Other comprehensive income/(loss)		390	(43)
Ending balance		101	(289)
Other equity instruments			
Beginning balance		5,800	_
Additional Tier 1 notes issued	22	2,500	5.800
Ending balance	22	8,300	5,800
Total shareholder's funds		\$33,917	\$31,701
Total pharenover p (41145		400,017	951,701

The accompanying notes are an integral part of these financial statements.

## Statements of Cash Flows

		Period E	nded
		November	December
S in millions	Note	2018	2017
Cash flows from operating activities			
Cash generated from operations	25	\$ 5,980	\$ 3,928
Taxation received		1	1
Taxation paid		(252)	(406)
Net cash from operating activities		5,729	3,523
Cash flows from investing activities			
Capital expenditure for fixed assets		(172)	(109)
Net cash used in investing activities		(172)	(109)
Cash flows from financing activities			
Receipts from issuing Additional Tier 1 notes	22	2,500	5,800
Interim dividends paid	23	(2,500)	(3,000)
Repayment of long-term subordinated loans		_	(3,581)
Interest paid on Additional Tier 1 notes	22	(503)	(201)
Interest paid on long-term subordinated loans	19	(54)	(587)
Net cash used in financing activities		(557)	(1,569)
Net increase in cash and cash equivalents		5,000	1,845
Cash and cash equivalents, beginning balance		20,654	16,881
Foreign exchange gains/(losses) on cash and cash equivalents		(1,411)	1,928
Cash and cash equivalents, ending balance	24	\$24,243	\$20,654

Non-cash activities during the period ended November 2018:

The accompanying notes are an integral part of these financial statements.

The company allotted 17.3 million ordinary shares of \$1 each to Goldman Sachs Group UK Limited and subsequently cancelled 17.3 million ordinary shares. Both transactions were for nil consideration. See Note 21 for further information.

## Notes to the Financial Statements

#### Note 1.

#### General Information

The company is a private unlimited company and is incorporated and domiciled in England and Wales. The address of its registered office is Peterborough Court, 133 Fleet Street, London, EC4A 2BB, United Kingdom.

The company's immediate parent undertaking and the parent company of the smallest group for which consolidated financial statements are prepared is Goldman Sachs Group UK Limited (GSG UK), a company incorporated and domiciled in England and Wales. Copies of its consolidated financial statements are available on request from the Company Secretary, GSG UK, Peterborough Court, 133 Fleet Street, London EC4A 2BB, United Kingdom. GSG UK together with its consolidated subsidiaries forms "GSG UK Group".

The ultimate controlling undertaking and the parent company of the largest group for which consolidated financial statements are prepared is The Goldman Sachs Group, Inc., a company incorporated in the United States of America. Copies of its consolidated financial statements, as well as certain regulatory filings, for example Quarterly Reports on Form 10-Q and the Annual Report on Form 10-K, that provide further information about GS Group and its business activities, can be obtained from Investor Relations, 200 West Street, New York, NY 10282, United States of America, GS Group's principal place of business, or at www.goldmansachs.com/shareholders.

#### **Basel III Pillar 3 Disclosures**

The company is included in the consolidated Pillar 3 disclosures of GSG UK, as required by the CRR. GSG UK's November 2018 Pillar 3 disclosures will be made available in conjunction with the publication of its consolidated financial information at www.goldmansachs.com/disclosures.

#### Country-by-Country Reporting

The company is included in the consolidated country-bycountry reporting disclosures of GSG UK, as required by the Capital Requirements (Country-by-Country Reporting) Regulations 2013. GSG UK's November 2018 Country-by-Country Reporting will be made available by December 31, 2019 at www.goldmansachs.com/disclosures.

#### Note 2.

#### **Summary of Significant Accounting Policies**

#### Basis of Preparation

The company prepares financial statements under U.K. GAAP. These financial statements have been prepared in accordance with FRS 101 'Reduced Disclosure Framework' (FRS 101).

These financial statements have been prepared on the going concern basis, under the historical cost convention (modified as explained in "Pension Arrangements" and "Financial Assets and Financial Liabilities" below), and in accordance with the Companies Act 2006.

During the period, the company changed its accounting reference date from December 31 to November 30 to conform to the period used by the company for U.S. tax reporting purposes. As such, these financial statements have been prepared for the eleven months ended November 30, 2018, with comparative information being presented for the twelve months ended December 31, 2017. As a result, amounts presented in this annual report are not directly comparable.

The following exemptions from the disclosure requirements of International Financial Reporting Standards (IFRS) as adopted by the E.U. have been applied in the preparation of these financial statements in accordance with FRS 101:

- IFRS 2 'Share-based Payment' paragraph 45(b) and 46 to 52.
   These disclosures are provided in the consolidated financial statements of Group Inc.;
- IFRS 15 'Revenue from Contracts with Customers' second sentence of paragraph 110 and paragraphs 113(a), 114, 115, 118, 119(a) to (c), 120 to 127 and 129;
- IAS 1 'Presentation of Financial Statements' paragraph 38 to present comparative information in respect of:
- IAS 1 'Presentation of Financial Statements' paragraph 79(a)(iv); and
- IAS 16 'Property, Plant and Equipment' paragraph 73(e).
- IAS 1 'Presentation of Financial Statements' paragraphs 10(f), 16, and 40A-D;
- IAS 8 'Accounting Policies, Changes in Accounting Estimates and Errors' paragraphs 30 and 31;
- · IAS 24 'Related Party Disclosures' paragraph 17; and
- IAS 24 'Related Party Disclosures' requirements to disclose transactions with companies also wholly owned within GS Group.

#### Notes to the Financial Statements

#### Consolidation

The company has elected not to prepare consolidated financial statements as permitted by section 402 of the Companies Act 2006 as its subsidiaries are not material for the purpose of giving a true and fair view.

These financial statements are individual financial statements.

New Standards, Amendments and Interpretations IFRS 9 'Financial Instruments'. From January 1, 2018, the company adopted the remaining provisions of IFRS 9 'Financial Instruments' (IFRS 9), having early adopted the requirements related to changes in the fair value of financial liabilities attributable to own credit spreads (debt valuation adjustment or DVA) effective from January 1, 2016. As permitted by IFRS 9, the company continues to apply the hedge accounting requirements of IAS 39 'Financial Instruments: Recognition and Measurement' (IAS 39).

The remaining provisions of IFRS 9 adopted by the company related to classification and measurement and impairment. As permitted by the transitional provisions of IFRS 9, the company has elected to not restate comparative figures. There was no change to the carrying value of the company's financial assets and financial liabilities at the date of transition.

#### Classification and Measurement

IFRS 9 introduces a principles-based approach to the classification of financial assets, resulting in the following categories: fair value through profit or loss; fair value through other comprehensive income; and amortised cost.

IFRS 9 requires debt assets to be classified based on a combination of the company's business models and the nature of the assets' cash flows.

As a result of the adoption of IFRS 9, the company reclassified \$1.82 billion of collateralised agreements from fair value through profit or loss to amortised cost as of January 1, 2018. The table below presents the measurement categories and the carrying amounts of financial assets in accordance with IFRS 9 and IAS 39 as of January 1, 2018.

		IFRS 9	
_	Mandatorily	Amortised	
\$ in millions	at fair value	cost	Total
As of January 1, 2018			
Financial instruments owned	\$640,264	s –	\$640,264
Collateralised agreements	138,545	66,275	204,820
Debtors	653	72,725	73,378
Cash at bank and in hand	-	20,727	20,727
Total financial assets	\$779,462	\$159,727	\$939,189

	IAS 39				
	Held for	Designated	Loans and		
\$ in millions	trading	at fair value	receivables	Total	
As of January 1, 2018					
Financial instruments owned	\$640,264	s –	s –	\$640,264	
Collateralised agreements	-	140,360	64,460	204,820	
Debtors	-	653	72,725	73,378	
Cash at bank and in hand	-	-	20,727	20,727	
Total financial assets	\$640,264	\$141,013	\$157,912	\$939,189	

The company's classification and measurement of financial liabilities remained unchanged on adoption of IFRS 9.

#### **Impairment**

IFRS 9 changes the impairment methodology for financial assets measured at amortised cost, replacing the incurred loss model of IAS 39 with a forward-looking expected credit loss (ECL) approach.

The company is required to assess expected losses based on the probability of default in the next twelve months, unless there has been a significant increase in credit risk since origination, in which case, the expected credit loss is based on the probability of default over the life of the asset.

The company has developed and tested an impairment model that complies with the key requirements of IFRS 9. Credit losses on adoption of IFRS 9 were not material as of January 1, 2018.

## IFRS 15 'Revenue from Contracts with Customers'.

From January 1, 2018, the company adopted IFRS 15 under the cumulative effect transition approach. This standard, as amended, provides comprehensive guidance on the recognition of revenue earned from contracts with customers arising from the transfer of goods and services, guidance on accounting for certain contract costs and new disclosures.

As a result of adopting this standard from January 1, 2018, the company delays recognition of non-refundable and milestone payments on financial advisory engagements until the engagements are completed. The cumulative effect of adopting this standard on January 1, 2018 was a decrease in retained earnings of \$5 million (net of tax).

#### Notes to the Financial Statements

The company also prospectively changed the presentation of certain costs from a net presentation within net revenues to a gross basis, resulting in an increase in both net revenues and administrative expenses by \$609 million for the period ended November 2018 in comparison to the company's past presentation.

#### **Accounting Policies**

Revenue Recognition. Net revenues include the net profit arising from transactions, with both third parties and affiliates, in derivatives, securities and other financial instruments, and fees and commissions. This is inclusive of associated interest and dividends. Net revenues have been disclosed instead of turnover as this reflects more meaningfully the nature and results of the company's activities.

## Financial Assets and Financial Liabilities Measured at Fair Value Through Profit or Loss

Financial assets and financial liabilities measured at fair value through profit or loss are recognised at fair value with realised and unrealised gains and losses as well as associated interest and dividend income and expenses included in net revenues, with the exception of DVA, which is recognised in other comprehensive income, unless this would create or enlarge an accounting mismatch in profit or loss. Financial assets are marked to bid prices and financial liabilities are marked to offer prices. Fair value measurements do not include transaction costs. The company measures certain financial assets and financial liabilities as a portfolio (i.e., based on its net exposure to market and/or credit risks).

Unrealised gains and losses related to the change in fair value of financial assets and financial liabilities measured at fair value through profit or loss are recognised from trade date in net revenues or other comprehensive income in the case of DVA

In applying the provisions of IFRS 9 relating to DVA, the company is departing from the requirements of paragraph 40 of Schedule 1 of SI 2008/410 relating to recognising the changes in the fair value of financial instruments in the profit or loss account. The directors consider this departure is necessary in order for the accounts to give a true and fair view. See Note 19 for further information.

## Revenue from Contracts with Clients

From January 1, 2018, the company accounts for revenues earned from contracts with clients for services such as investment banking, investment management, and execution and clearing (contracts with clients) under IFRS 15. As such, revenues from these services are recognised when the performance obligations related to the underlying transactions are completed.

In addition, from January 1, 2018, if the company is principal to the transaction, the company recognises revenue on contracts with clients, gross of expenses incurred to satisfy some or all of its performance obligations. The company is principal to the transaction if it has the primary obligation to provide the service to the client. The company satisfies the performance obligation by itself, or by engaging other GS Group entities to satisfy some or all of its performance obligations on its behalf. Such revenue is recognised in net revenues and expenses incurred are recognised in administrative expenses. Prior to January 1, 2018, revenue on contracts with clients was presented net of certain expenses incurred to satisfy some or all of the performance obligations. See "New Standards, Amendments and Interpretations - IFRS 15 'Revenue from Contracts with Customers'" for further information about the adoption impact of IFRS 15.

Net revenues are recognised as follows:

## Investment Banking

Fees from financial advisory and underwriting engagements are recognised in profit and loss when the services related to the underlying transactions are completed under the terms of the engagement.

## · Investment Management

Management fees are recognised on an accrual basis and are generally calculated as a percentage of a fund or a separately managed account's average net asset value. All management fees are recognised over the period that the related service is provided.

Incentive fees are calculated as a percentage of a fund's return or a percentage of a fund's excess return above a specified benchmark or other performance target.

## Commissions and Fees

Revenue from commissions and fees from executing and clearing client transactions on stock, options and futures markets, as well as OTC transactions is recognised in net revenues on the day the trade is executed. The company also provides third-party research services to clients in connection with soft-dollar arrangements.

Operating Leases. The company has entered into operating lease arrangements as the lessee. Leased assets are not recognised in the balance sheet. Costs in respect of operating leases, adjusted for any incentives granted by the lessor, are charged on a straight-line basis over the lease term and included in administrative expenses.

#### Notes to the Financial Statements

Short-Term Employee Benefits. Short-term employee benefits, such as wages and salaries, are measured on an undiscounted basis and accrued as an expense over the period in which the employee renders the service to the company. Provision is made for discretionary year-end compensation whether to be paid in cash or share-based awards where, as a result of company policy and past practice, a constructive obligation exists at the balance sheet date.

Share-Based Payments. Group Inc. issues awards in the form of restricted stock units (RSUs) and stock options to the company's employees in exchange for employee services. Awards are classified as equity settled and hence the cost of share-based transactions with employees is measured based on the grant-date fair value of the award. Share-based awards that do not require future service (i.e., vested awards, including awards granted to retirement eligible employees) are expensed immediately. Share-based awards that require future service are amortised over the relevant service period. Expected forfeitures are included in determining share-based employee compensation expense.

Group Inc. generally issues new shares of common stock upon delivery of share-based awards. Cash dividend equivalents, unless prohibited by regulation, are generally paid on outstanding RSUs. The company has also entered into a chargeback agreement with Group Inc. under which it is committed to pay the grant-date fair value as well as subsequent movements in the fair value of those awards to Group Inc. at the time of delivery to its employees. As a result, the share-based payment transaction and chargeback agreement creates a total charge to the profit and loss account based on the grant-date fair value of those awards adjusted for subsequent movements in the fair value of those awards prior to delivery.

**Dividends.** Final equity dividends are recognised as a liability and deducted from equity in the period in which the dividends are approved by the company's shareholder. Interim equity dividends are recognised and deducted from equity when paid.

Pension Arrangements. The company is a sponsor of a defined contribution pension plan, and a hybrid pension plan for the benefit of certain employees. The hybrid pension plan has both a defined benefit section (the Plan) and a defined contribution section. These are accounted for as follows:

 For the defined contribution pension plan and the defined contribution section of the hybrid pension plan, the contributions payable for the period are charged to operating profit. Differences between contributions payable for the period and contributions actually paid are shown as either accruals or prepayments in the balance sheet. • For the Plan, the amounts charged to operating profit are any past service costs, administration costs and any gains or losses on settlements and curtailments. These amounts are included in direct costs of employment. The net interest is included in net finance income. Actuarial gains and losses are recognised immediately in other comprehensive income. Plan assets are measured at fair value and Plan liabilities are measured on an actuarial basis using the projected unit credit method and discounted at a rate equivalent to the current rate of return on a high-quality corporate bond of equivalent currency and term to the Plan liabilities. Full actuarial valuations are obtained at least triennially and updated at each balance sheet date. Any surplus or deficit of Plan assets over Plan liabilities is recognised in the balance sheet as an asset (surplus) or liability (deficit).

#### Fixed Assets.

#### Tangible Fixed Assets

Tangible fixed assets are stated at cost less accumulated depreciation and provision for impairment. Fixtures, fittings and equipment are depreciated on a straight-line basis over their estimated useful lives, which is between 3 to 7 years. Depreciation is included in administrative expenses.

Leasehold improvements are depreciated over the shorter of the useful economic life of the asset or the remaining life of the lease when the asset is brought into use. Depreciation policies are reviewed on an annual basis.

#### Intangible Fixed Assets

Intangible fixed assets are stated at cost less accumulated amortisation and provision for impairment. Subject to the recognition criteria in IAS 38 'Intangible Assets' being met, costs incurred during the period that are directly attributable to the development or improvement of new business application software are capitalised as assets in the course of construction. Assets in the course of construction are transferred to computer software once completed and ready for their intended use.

Computer software is amortised on a straight-line basis over its estimated useful life, which is three years. No amortisation is charged on assets in the course of construction. Amortisation is included in administrative expenses and the amortisation policies are reviewed on an annual basis.

Intangible fixed assets are tested for impairment whenever events or changes in circumstances suggest that an asset's or asset group's carrying value may not be fully recoverable.

#### Fixed Asset Investments

Fixed asset investments are stated at cost or amortised cost, as applicable, less provision for impairment. Amortisation is included in administrative expenses.

#### Notes to the Financial Statements

Cash at Bank and In Hand. This includes cash at bank and in hand and highly liquid overnight deposits held in the ordinary course of business.

Foreign Currencies. The company's financial statements are presented in U.S. dollars, which is also the company's functional currency.

Transactions denominated in foreign currencies are translated into U.S. dollars at rates of exchange ruling on the date the transaction occurred. Monetary assets and liabilities, and non-monetary assets and liabilities measured at fair value, denominated in foreign currencies are translated into U.S. dollars at rates of exchange ruling at the balance sheet date. Foreign exchange gains and losses are recognised in operating profit.

## Financial Assets and Financial Liabilities. Recognition and Derecognition

Financial assets and financial liabilities, other than cash instruments purchased or sold in regular way transactions, are recognised when the company becomes party to the contractual provisions of the instrument. Financial assets are derecognised when the contractual rights to the cash flows from the financial asset expire or if the company transfers the financial asset and the transfer qualifies for derecognition. A transferred financial asset qualifies for derecognition if the company transfers substantially all the risks and rewards of ownership of the financial asset or does not retain control. Financial liabilities are derecognised only when they are extinguished, i.e., when the obligation specified in the contract is discharged or cancelled or expires.

Cash instruments purchased or sold in regular way transactions are recognised and derecognised using settlement date accounting.

#### Classification and Measurement: Financial Assets

From January 1, 2018, the company has adopted the provisions of IFRS 9 related to classification and measurement of financial assets and classifies financial assets as subsequently measured at amortised cost or fair value through profit or loss on the basis of both the company's business model for managing financial assets and the contractual cash flow characteristics of the financial assets. The business model reflects how the company manages particular groups of assets in order to generate future cash flows. Where the company's business model is to hold the assets to collect contractual cash flows, the company subsequently assesses whether the financial assets' cash flows represent solely payments of principal and interest. Financial assets with embedded derivatives (hybrid instruments) that are not bifurcated from their host are also subject to the same assessment. See "New Standards, Amendments and Interpretations - IFRS 9 'Financial Instruments'" for further information about the adoption impact of IFRS 9.

• Financial assets measured at amortised cost. Financial assets that are held for the collection of contractual cash flows and have cash flows that represent solely payments of principal and interest are measured at amortised cost, unless they are designated at fair value through profit or loss. The company considers whether the cash flows represent basic lending arrangements, and where contractual terms introduce exposure to risk or volatility inconsistent with a basic lending arrangement, the financial asset is mandatorily measured at fair value through profit or loss (see below).

Financial assets measured at amortised cost are initially measured at fair value plus transaction costs and subsequently at amortised cost using the effective interest method. The effective interest method is a method of calculating the amortised cost of a financial instrument and allocating the interest income over the relevant period. The effective interest rate is the rate that exactly discounts estimated future cash receipts through the expected life of the financial asset or, when appropriate, a shorter period to the net carrying amount of the financial asset. When calculating the effective interest rate, the company estimates cash flows considering all contractual terms of the financial asset but does not consider future credit losses. Finance revenue is recorded in net revenues. Financial assets measured at amortised cost include:

- Certain collateralised agreements, which consists of certain resale agreements and securities borrowed;
- · Substantially all debtors; and
- · Cash at bank and in hand.

#### Notes to the Financial Statements

- Financial assets mandatorily measured at fair value through profit or loss. Financial assets that are not held for the collection of contractual cash flows and/or do not have cash flows that represent solely payments of principal and interest are mandatorily measured at fair value through profit or loss. Financial assets mandatorily measured at fair value are initially measured at fair value with transaction costs expensed in profit or loss. Such financial assets are subsequently measured at fair value with gains or losses recognised in net revenues. Financial assets mandatorily measured at fair value include:
  - Financial instruments owned, which consists of cash instruments and derivative instruments;
- Certain collateralised agreements, which consists of certain resale agreements and securities borrowed; and
- Certain debtors, which consists of transfers of assets accounted for as secured loans rather than purchases, and prepaid commodity contracts.

Prior to January 1, 2018, the company classified its financial assets into the following categories under IAS 39:

- Financial assets held for trading. Financial assets held for trading included financial instruments owned, which consisted of cash instruments and derivative instruments.
   Financial instruments owned were initially recognised at fair value with transaction costs expensed in profit or loss. Such financial assets were subsequently measured at fair value with gains or losses recognised in net revenues.
- Financial assets designated at fair value through profit or loss. The company designated certain of its other financial assets at fair value through profit or loss. This included resale agreements, securities borrowed within FICC Client Execution and certain debtors, which consisted of transfers of assets accounted for as secured loans rather than purchases and prepaid commodity contracts. Financial assets designated at fair value through profit or loss were initially recognised at fair value with transactions costs expensed in profit or loss. Such financial assets were subsequently measured at fair value with gains or losses recognised in net revenues.
- Loans and receivables. Loans and receivables were nonderivative financial assets with fixed or determinable payments that are not quoted in an active market. They included certain collateralised agreements, substantially all debtors and cash at bank and in hand. Such financial assets were initially recognised at fair value plus transactions costs and subsequently measured at amortised cost using the effective interest method. Finance revenue was recorded in net revenues.

#### Classification and Measurement: Financial Liabilities

The company classifies its financial liabilities into the below categories based on the purpose for which they were acquired or originated.

- Financial liabilities held for trading. Financial liabilities held for trading are initially measured at fair value and subsequently at fair value through profit or loss, with gains or losses recognised in net revenues. Financial liabilities held for trading include financial instruments sold, but not yet purchased, which consist of cash instruments and derivative instruments.
- Financial liabilities designated at fair value through profit or loss. The company designates certain financial liabilities at fair value through profit or loss. Financial liabilities designated at fair value through profit or loss are initially measured at fair value and subsequently at fair value through profit or loss, with DVA being recognised in other comprehensive income, if it does not create or enlarge an accounting mismatch, and the remaining changes in the fair value being recognised in net revenues. Amounts recognised in other comprehensive income attributable to own credit spreads are not subsequently transferred to profit or loss, even upon derecognition of the financial liability. The primary reasons for designating such financial liabilities at fair value through profit or loss are:
- To eliminate or significantly reduce a measurement or recognition inconsistency that would otherwise arise from measuring assets or liabilities or recognising the gains and losses on them on different bases; and
- The group of financial liabilities, or financial assets and financial liabilities, is managed and its performance evaluated on a fair value basis.

Financial liabilities designated at fair value through profit or loss include:

- Repurchase agreements;
- Securities loaned within FICC Client Execution;
- Secured debt securities issued and other borrowings, which consist of hybrid financial instruments and transfers of assets accounted for as financings rather than sales;
- Certain unsecured debt securities issued and other borrowings, which consist of hybrid financial instruments; and
- Certain other creditors, which consist of certain intercompany loans, and prepaid commodity contracts.

#### Notes to the Financial Statements

Hybrid financial instruments are instruments that contain bifurcatable embedded derivatives. If the company elects to bifurcate the embedded derivative from the associated debt, the derivative is accounted for at fair value and the host contract is accounted for at amortised cost, adjusted for the effective portion of any fair value hedges. If the company does not elect to bifurcate, the entire hybrid financial instrument is designated at fair value through profit or loss.

- Financial liabilities measured at amortised cost. Financial liabilities measured at amortised cost are initially measured at fair value plus transaction costs and subsequently measured at amortised cost using the effective interest method. See "Financial assets measured at amortised cost" above for further information on the effective interest method. Finance costs, including discounts allowed on issue, are recorded in net revenues with the exception of interest on long-term subordinated loans, which is recorded in interest payable and similar expenses. Financial liabilities measured at amortised cost include:
- · Certain repurchase agreements and securities loaned; and
- Certain other creditors that have not been designated at fair value through profit or loss.

#### Impairment

From January 1, 2018, the company has adopted IFRS 9 and assesses on a forward-looking basis the expected credit losses associated with financial assets measured at amortised cost. The measurement of expected credit losses reflects an unbiased and probability weighted amount that is determined by evaluating a range of possible outcomes, the time value of money, and reasonable and supportable information that is available without undue cost or effort at the reporting date about past events, current conditions and forecasts of future economic conditions. Expected credit losses are recorded in net revenues. See "New Standards, Amendments and Interpretations — IFRS 9 'Financial Instruments'" for further information about the adoption impact of IFRS 9.

The company's impairment model is based on changes in credit quality since initial recognition of financial assets measured at amortised cost and incorporates the following three stages:

 Stage 1. Financial assets measured at amortised cost that are not credit-impaired on initial recognition and there has been no significant increase in credit risk since initial recognition. The ECL is measured at an amount equal to the expected credit losses that result from default events possible within the next twelve months.

- Stage 2. Financial assets measured at amortised cost where there has been a significant increase in credit risk since initial recognition, however not yet deemed to be credit-impaired.
   The ECL is measured based on expected credit losses on a lifetime basis.
- Stage 3. Financial assets measured at amortised cost that are in default, or are defined as credit-impaired. The ECL is measured based on expected credit losses on a lifetime basis.

Determination of the relevant staging for each financial asset is dependent on the definition of 'significant increase in credit risk' (stage 1 to stage 2) and the definition of 'credit-impaired' (stage 2 to stage 3). The company considers a financial asset to have experienced a significant increase in credit risk when certain quantitative or qualitative conditions are met. Quantitative thresholds include absolute probability of default thresholds on investment-grade financial assets and relative probability of default thresholds on non-investment grade financial assets. Qualitative review is also performed as part of the company's credit risk management process, including a back-stop consideration of 30 days past due. The company considers a financial asset to be credit-impaired when it meets Credit Risk Management's definition of default, which is either when the company considers that the obligor is unlikely to pay its credit obligations to GS Group in full, without recourse by the company to actions such as realising security (if held), or the obligor has defaulted on a payment and/or is past due more than 90 days.

The ECL is determined by projecting the probability of default, loss given default and exposure at default for each individual exposure. To calculate expected credit losses these three components are multiplied together and discounted back to the reporting date. The discount rate used in the ECL calculation is the original effective interest rate. The probability of default represents the likelihood of a borrower defaulting on its financial obligation. The loss given default is the company's expectation of the extent of loss on the default exposure, and takes into consideration amongst other things, collateral on the financial asset. The exposure at default is the amount the company expects to be owed at the time the financial obligation defaults. The company uses internal credit risk ratings that reflect the assessment of the probability of default of individual counterparties. The company uses multiple macroeconomic scenarios within the ECL calculation, the weightings for which are subject to ongoing internal review and approval.

#### Notes to the Financial Statements

Forward-looking information, such as key economic variables impacting credit risk and expected credit losses, is incorporated into both the assessment of staging and the calculation of ECL. Economic variables have been forecasted using internally generated projections to provide an estimated view of the economy over the next nine quarters. After nine quarters a mean reversion approach has been used, which means that economic variables tend to either a long run average rate or a long run growth rate.

The company writes off financial assets, in whole or in part, when it has concluded that there is no reasonable expectation of recovery. When a financial asset is deemed to be uncollectable, the company concludes this to be an indicator that there is no reasonable expectation of recovery. The company still seeks to recover amounts it is legally owed in full, but which have been wholly or partially written off due to no reasonable expectation of full recovery.

Prior to January 1, 2018, the company applied the impairment requirements of IAS 39 and assessed its loans and receivables at each balance sheet date for any objective evidence of impairment. If there was no objective evidence that an impairment loss had been incurred, the amount of the loss was measured as the difference between the financial asset's carrying amount and the present value of estimated future cash flows discounted at the financial asset's original effective interest rate. The amount of the loss was included within net revenues, if trading related, or in administrative expenses if non-trading related.

## Classification of Financial Liabilities and Equity

Financial liabilities and equity instruments are classified according to the substance of the contractual arrangements. A financial liability is any liability that is a contractual obligation to deliver cash or another financial asset to another entity, or to exchange financial assets or financial liabilities with another entity under conditions that are potentially unfavourable to the entity. An equity investment is any contract that evidences a residual interest in the assets of the entity after deducting all liabilities. Instruments are evaluated to determine if they contain both liability and equity components. The initial carrying amount of a compound financial instrument is allocated first to the liability component, measured at fair value, and the equity is assigned the residual amount.

#### Offsetting Financial Assets and Financial Liabilities

Financial assets and financial liabilities are offset and the net amount presented in the balance sheet where there is:

- Currently a legally enforceable right to set-off the recognised amounts; and
- Intent to settle on a net basis or to realise the asset and settle the liability simultaneously.

Where these conditions are not met, financial assets and financial liabilities are presented on a gross basis in the balance sheet.

#### Fair Value Measurement

See Note 28 for details about the fair value measurement of the company's financial assets and financial liabilities.

#### Fair Value Hedges

The company applies hedge accounting under IAS 39 for certain interest rate swaps used to manage the interest rate exposure of certain fixed-rate unsecured long-term and short-term borrowings. To qualify for hedge accounting, the derivative hedge must be highly effective at reducing the risk from the exposure being hedged. Additionally, the company must formally document the hedging relationship at inception and test the hedging relationship to ensure the derivative hedge continues to be highly effective over the life of the hedging relationship.

#### Current Asset Investments

The directors are of the opinion that it would not be appropriate to classify financial instruments owned as current asset investments or to provide an analysis of such securities between those listed and unlisted.

Collateralised Agreements and Collateralised Financings. Collateralised agreements include resale agreements and securities borrowed. Collateralised financings include repurchase agreements, securities loaned, secured debt securities issued and other borrowings. See "Classification and Measurement: Financial Assets" and "Classification and Measurement: Financial Liabilities" above for details on the classification and measurement of these instruments. Collateral received or posted can be in the form of cash or securities. Cash collateral is recognised/derecognised when received/paid. Collateral posted by the company in the form of securities is not derecognised from the balance sheet, whilst collateral received in the form of securities is not recognised in the balance sheet. If collateral received is subsequently sold, the obligation to return the collateral and the cash received are recognised on balance sheet.

#### Notes to the Financial Statements

Current and Deferred Taxation. The tax expense for the period consists of current and deferred taxation. Tax is recognised in the profit and loss account, except to the extent it relates to items recognised in other comprehensive income.

Current tax is calculated on the basis of the tax laws enacted or substantively enacted at the balance sheet date in the countries where the company operates and generates taxable income. Deferred tax is recognised in respect of all temporary differences that have originated, but not reversed at the balance sheet date, where transactions or events have occurred at that date that will result in an obligation to pay more tax or a right to pay less tax in the future with the following exceptions:

- Deferred tax assets are recognised only to the extent that the directors consider that it is more likely than not that there will be suitable taxable profits from which the future reversal of the underlying temporary differences can be deducted.
- Deferred tax is measured on an undiscounted basis at the tax rates that are expected to apply in the periods in which temporary differences reverse, based on tax rates and laws enacted or substantively enacted at the balance sheet date.

Deferred tax is recognised in the profit and loss account or directly in other comprehensive income according to where the associated gain or loss, to which the deferred tax is attributable, is recognised.

Provisions, Contingent Liabilities and Contingent Assets. Provisions are recognised in the financial statements when it is probable that an outflow of economic benefits will be required to settle a present (legal or constructive) obligation, which has arisen as a result of past events, and for which a reliable estimate can be made of the amount of the obligation. Legal obligations that may arise as a result of proposed new laws are recognised as obligations only when the legislation is virtually certain to be enacted as drafted.

A contingent liability is a possible obligation that arises from past events and whose existence will be confirmed only by the occurrence or non-occurrence of one or more uncertain future events not wholly within the control of the company or a present obligation that arises from past events but is not recognised because either an outflow of economic benefits is not probable or the amount of the obligation cannot be reliably measured.

A contingent asset is a possible asset that arises from past events and whose existence will be confirmed only by the occurrence or non-occurrence of one or more uncertain future events not wholly within the control of the company.

Contingent liabilities and contingent assets are not recognised in the financial statements. However, disclosure is made unless the probability of settlement is remote. Note 3.

## Critical Accounting Estimates and Judgements

The preparation of financial statements requires management to make judgements, estimates and assumptions that affect the amounts recognised in these financial statements. The nature of estimation means that actual outcomes could differ from those estimates. The following judgements have had the most significant effect on amounts recognised in the financial statements:

#### Fair Value Measurement

Certain of the company's financial assets and financial liabilities include significant unobservable inputs (i.e., level 3). See Note 28 for information about the carrying value, valuation techniques and significant inputs of these instruments.

#### Litigation and Regulatory Proceedings

The company estimates and provides for potential losses that may arise out of litigation and regulatory proceedings to the extent that such losses are probable and can be reasonably estimated. Significant judgement is required in making these estimates and the company's final liabilities may ultimately be materially different. See Note 20 for further information about the company's provisions for liabilities and Note 26 for legal proceedings that the company is involved in.

#### **Defined Benefit Pension**

The cost of the Plan and the value of the Plan liabilities are determined using actuarial valuations. This involves making assumptions about discount rates, future salary increases, mortality rates and future pension increases. Due to the complexity of the valuation, such estimates are subject to significant uncertainty. See Note 10 for further information about the company's Plan.

## Notes to the Financial Statements

#### Note 4.

#### **Net Revenues**

Net revenues include net interest income and non-interest income. Net interest income includes interest and dividends on financial assets and financial liabilities measured at fair value and amortised cost. Non-interest income primarily includes:

- Gains and losses on financial assets and financial liabilities mandatorily measured at fair value through profit or loss (including financial liabilities held for trading) primarily relates to non-interest gains and losses on financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased. This also includes gains and losses on certain collateralised agreements from January 1, 2018 that are measured mandatorily at fair value through profit or loss under IFRS 9.
- Gains and losses on financial assets and financial liabilities designated at fair value through profit or loss primarily relates to non-interest gains and losses on certain other creditors and collateralised financings. This also includes gains and losses on certain collateralised agreements prior to January 1, 2018 that were designated at fair value through profit or loss under IAS 39.
- Fees and commissions primarily includes net revenues from certain financial advisory and underwriting engagements, executing and clearing client transactions and certain investment management services.

The table below presents the company's net revenues.

	Period Ended		
	November	December	
S in millions	2018	2017	
Interest income			
Interest income from external counterparties	\$ 5,014	\$ 3,248	
Interest income from parent and group			
undertakings	1,566	1,227	
Total Interest income	6,580	4,475	
Interest expense			
Interest expense from external counterparties	(3,212)	(2, 192)	
Interest expense from parent and group			
undertakings	(3,563)	(2,087)	
Total interest expense	(6,775)	(4,279)	
Net interest income/(expense)	(195)	196	
Financial assets and financial liabilities measured			
mandatorily at fair value through profit or loss	4,416	7,230	
Financial assets and financial liabilities			
designated at fair value through profit or loss	1,875	(2,442)	
Fees and commissions	1,770	1,530	
Other	-	(6)	
Non-interest income	8,061	6,312	
Net revenues	\$ 7,866	\$ 6,508	

In the table above:

- Interest income included income from financial assets and financial liabilities measured at amortised cost of \$2.41 billion for the period ended November 2018 and \$1.16 billion for the period ended December 2017.
- Interest expense included expenses from financial assets and financial liabilities measured at amortised cost of \$3.37 billion for the period ended November 2018 and \$1.96 billion for the period ended December 2017.
- Financial assets and financial liabilities designated at fair value through profit or loss are frequently economically hedged with financial assets and financial liabilities measured mandatorily at fair value through profit or loss. Accordingly, gains or losses that are reported in financial assets and financial liabilities designated at fair value through profit or loss can be partially offset by gains or losses reported in financial assets and financial liabilities measured mandatorily at fair value through profit or loss.
- The company has made the following presentational changes for the period ended December 2017:
- Interest income and interest expense have both increased by \$1.45 billion to conform to the current period's presentation. This is mainly to reclassify negative interest income to interest expense and negative interest expense to interest income for certain instruments and to reclassify income on certain currency management instruments from interest expense to interest income.
- Fees and commissions income has increased by \$952 million, with no change to total non-interest income, to conform to the current period's presentation, by including net revenues from certain financial advisory, underwriting and investment management activities.

## Notes to the Financial Statements

#### Note 5.

#### Segment Reporting

The company reports its activities in the following four business segments: Investment Banking; Institutional Client Services; Investing & Lending; and Investment Management. See "Results of Operations — Segment Reporting" in Part I of this annual report for a description of the company's segments.

## **Basis of Preparation**

In reporting segments, certain of the company's business lines have been aggregated where they have similar economic characteristics and are similar in each of the following areas:
(i) the nature of the services they provide; (ii) their methods of distribution; (iii) the types of clients they serve; and (iv) the regulatory environments in which they operate.

The cost drivers of the company taken as a whole, compensation, headcount and levels of business activity, are broadly similar in each of the company's business segments. Direct costs of employment in the company's segments reflect, among other factors, the overall performance of the company as well as the performance of individual businesses. Consequently, operating profit margins in one segment of the company's business may be significantly affected by the performance of the company's other business segments.

The company allocates assets (including allocations of GCLA and cash, secured client financing and other assets), revenues and expenses among the four business segments. Due to the integrated nature of these segments, estimates and judgements are made in allocating certain assets, revenues and expenses.

The allocation process is based on the manner in which management currently views the performance of the segments. Transactions between segments are based on specific criteria or approximate third-party rates. Total administrative expenses includes charitable contributions and mark-to-market of share-based compensation that have not been allocated to individual business segments.

In addition to transactions entered into with third parties, the company also enters into transactions with affiliates in the normal course of business as part of market-making activities and general operations. Revenues are allocated to, and received from, such affiliates for these transactions.

Management believes that the information below provides a reasonable representation of each segment's contribution to net revenues, operating profit and total assets. Operating profit has only been presented for the company's significant segments, which are Investment Banking and Institutional Client Services.

The segment information presented in "Segment Net Revenues" and "Segment Operating Profit" below is prepared according to the following methodologies:

- Revenue and expenses directly associated with each segment are included in determining operating profit.
- Net revenues in the company's segments include allocations
  of interest income and expense to specific securities and
  other positions in relation to the cash generated by, or
  funding requirements of, such positions with the exception of
  interest on long-term subordinated loans, which is presented
  in interest payable and similar expenses (see Note 9). Net
  interest is included in segment net revenues as it is consistent
  with how management assesses segment performance.
- Overhead expenses not directly allocable to specific segments are allocated ratably based on direct segment expenses.

#### Segment Net Revenues

The table below presents the net revenues of the company's segments.

	Period I	Ended
	November	December
S in millions	2018	2017
Investment Banking		
Financial Advisory	\$ 693	\$ 514
Underwriting	871	662
Total Investment Banking	\$1,564	\$1,176
Institutional Client Services		
FICC Client Execution	\$2,203	\$2,117
Equities	2,812	2,365
Total Institutional Client Services	\$5,015	\$4,482
Investing & Lending	\$ 494	\$ 318
Investment Management	\$ 793	\$ 532
Total net revenues	\$7,866	\$6,508

Substantially all interest income and interest expense recognised in net revenues is attributable to Institutional Client Services.

#### Notes to the Financial Statements

#### Segment Operating Profit

The table below presents the operating profit of the company's significant segments.

	Period 8	nded
	November	December
S in millions	2018	2017
Investment Banking		
Net revenues	\$ 1,564	\$ 1,176
Administrative expenses	(1,067)	(748)
Operating profit	\$ 497	\$ 428
Institutional Client Services		
Net revenues	\$ 5,015	\$4,482
Administrative expenses	(2,901)	(2,627)
Operating profit	\$ 2,114	\$ 1,855
Total net revenues	\$ 7,866	\$ 6,508
Total administrative expenses	(4,607)	(4,119)
Total operating profit	\$ 3,259	\$ 2,389

In the table above:

- Total net revenues included net revenues related to Investing & Lending and Investment Management segments of \$1.29 billion for the period ended November 2018 and \$850 million for the period ended December 2017.
- Total administrative expenses included administrative expenses related to Investing & Lending and Investment Management segments of \$801 million for the period ended November 2018 and \$575 million for the period ended December 2017.
- Total administrative expenses included a credit of \$184 million for the period ended November 2018 and a charge of \$144 million for the period ended December 2017 representing mark-to-market of share-based compensation that has not been allocated to the company's segments.
- Total administrative expenses included a charge of \$22 million for the period ended November 2018 and \$25 million for the period ended December 2017 representing charitable contributions that have not been allocated to the company's segments.

#### Segment Assets

Substantially all of the company's assets are attributable to Institutional Client Services.

#### Geographic Information

Due to the highly integrated nature of international financial markets, the company manages its businesses based on the profitability of the enterprise as a whole. The methodology for allocating profitability to geographic regions is dependent on estimates and management judgement.

Geographic results are generally allocated as follows:

- Investment Banking: location of the client, investment banking team and underlying risk.
- Institutional Client Services: location of the market-making desk and the primary market for the underlying security.
- Investing & Lending: location of the investing and lending team
- Investment Management: location of the investment management team.

The table below presents the total net revenues of the company by geographic region allocated based on the methodology referred to above.

	Period Ended		
	November	December	
\$ in millions	2018	2017	
EMEA	\$5,674	\$4,897	
Americas	1,352	1,185	
Asia	840	426	
Total net revenues	\$7,866	\$6,508	

#### Notes to the Financial Statements

#### Note 6.

#### Administrative Expenses

The table below presents the company's administrative expenses.

	Period Ended	
S in millions	November 2018	December 2017
Direct costs of employment	\$1,945	\$2,395
Management charges fromto group undertakings		
relating to staff costs	205	56
Brokerage, clearing, exchange and		
distribution fees	767	702
Market development	81	80
Communications and technology	112	97
Depreciation and amortisation	58	39
Occupancy	157	156
Professional fees	203	193
Management charges fromto group undertakings		
relating to other services	210	189
Other expenses	869	212
Total administrative expenses	\$4,607	\$4,119

In the table above:

- The company has reclassified \$57 million of consultant and temporary staff costs for the period ended December 2017 from direct costs of employment to professional fees to conform to the current presentation.
- The company has reclassified \$85 million of transaction and other fees for the period ended December 2017 that are paid to exchanges from other expenses to brokerage, clearing, exchange and distribution fees to conform to the current presentation.
- Occupancy expenses included net operating lease rentals for land and buildings of \$69 million for the period ended November 2018 and \$72 million for the period ended December 2017.
- Other expenses include the impact of adopting IFRS 15, provisions for liabilities, miscellaneous taxes and charitable contributions.
- Management charges from/to group undertakings includes service charges relating to operational and administrative support, and management services received from and provided to group undertakings.

The table below presents charges from and to group undertakings for both management charges relating to staff costs and management charges relating to other services.

	Period Ended	
	November	December
\$ in millions	2018	2017
Charges from group undertakings	\$ 460	\$ 345
Charges to group undertakings	(255)	(289)
Management charges relating to staff costs	205	56
Charges from group undertakings	341	292
Charges to group undertakings	(131)	(103)
Management charges relating to other services	210	189
Total	\$ 415	\$ 245

The table below presents the fees payable to the company's auditor, which are included in professional fees.

	Period	Period Ended		
	November	December		
\$ in millions	2018	2017		
Fees for the company's audit	\$6.1	\$4.1		
Audit related assurance services	4.2	2.0		
Other assurance services	1.5	0.1		
Taxation compliance services	0.1	0.2		
Other non-audit services	0.1	0.1		
Total fees for non-audit services	5.9	2.4		
Total	\$12.0	\$6.5		

In the table above:

- The fees for the company's audit for the period ended November 2018 increased by \$2.0 million compared with the period ended December 2017 and fees for audit related assurance services for the period ended November 2018 increased by \$2.2 million compared with the period ended December 2017, primarily due to the company changing its accounting reference date.
- Other assurance services for the period ended November 2018 included the company's share of fees related to certain services provided by a network firm of the company's auditor to various GS Group entities. These fees were apportioned to the various GS Group entities, including the company, by reference to each entity's asset size.

#### Notes to the Financial Statements

#### Note 7.

#### Staff Costs

The table below presents the company's average monthly headcount

	Average for the Period Ended		
	November	December	
Number	2018	2017	
Employees including directors			
Investment Banking	754	714	
Institutional Client Services	1,495	1,449	
Investing & Lending	193	149	
Investment Management	546	563	
Support Functions	1,079	1,451	
Total average headcount	4,067	4,326	

Total headcount was 4,210 as of November 2018 and 4,031 as of December 2017.

The company's average monthly headcount for the period ended December 2017 and total headcount as of December 2017 have been reduced by 362 and 436, respectively, in order to align to the current presentation, which excludes consultants and temporary staff.

The table below presents employment costs incurred by the company, including those relating to directors.

	Period Ended	
	November	December
S in millions	2018	2017
Wages and salaries	\$1,659	\$2,049
Social security costs	237	278
Pension costs:		
Defined contribution plan and defined		
contribution section of the hybrid		
pension plan	45	67
Defined benefit section of the hybrid		
pension plan	4	1
Total direct costs of employment	\$1,945	\$2,395

In the table above:

- Total direct costs of employment included a credit of \$184 million for the period ended November 2018 and a charge of \$144 million for the period ended December 2017 relating to the mark-to-market of share-based compensation.
- Consultant and temporary staff costs of \$57 million for the period ended December 2017 have been reclassified from aggregate wages and salaries to professional fees, in administrative expenses, to conform to the current presentation.

#### Note 8.

#### **Directors' Emoluments**

The table below presents the company's directors' emoluments.

	Period Ended	
	November	December
S in millions	2018	2017
Aggregate emoluments	\$5	\$6
Company pension contributions to money		
purchase schemes	-	-
Total directors' emoluments	\$5	\$6

The table below presents emoluments for the highest paid

	Period Ended	
	November	December
\$ in millions	2018	2017
Aggregate emoluments	\$3	\$3
Company pension contributions to money		
purchase schemes	-	-
Accrued annual pension at end of the period	-	-

In accordance with the Companies Act 2006, directors' emoluments above represent the proportion of total emoluments paid or payable in respect of qualifying services only. This total only includes the value of cash and benefits in kind, and does not include the value of equity awards in accordance with the provisions of Schedule 5 of SI 2008/410. Directors also receive emoluments for non-qualifying services which are not required to be disclosed.

Four directors were members of a defined contribution scheme. Four directors, including the highest paid director, have received or are due to receive Group Inc. shares in respect of long-term incentive schemes during the period. One director has exercised stock options during the period.

The aggregate emoluments of the eight non-executive directors who were members of the board of directors for all or part of the period ended November 2018 was approximately \$1.6 million. Certain non-executive directors received or will receive additional ongoing fees in respect of advisory services provided during the period ended November 2018, the aggregate amount of which is approximately \$2.4 million.

#### Note 9.

## Interest Payable and Similar Expenses

Interest payable and similar expenses consists of interest on long-term subordinated loans from parent and group undertakings of \$237 million for the period ended November 2018 and \$301 million for the period ended December 2017. See Note 19 for further details.

## Notes to the Financial Statements

#### Note 10.

#### Pension Arrangements

The company sponsors a pension plan with a hybrid structure, having both a defined benefit section (the Plan) and a defined contribution section. The Plan provides retirement benefits on the basis of members' final salary, with a normal retirement age of 65 for most members. The Plan is funded, with the assets of the scheme held separately from those of the company, in separate trustee-administered funds.

The Plan was closed to new entrants with effect from April 1, 2008, and was replaced by a defined contribution plan. As of March 31, 2016, the Plan was closed to future benefit accruals for existing participants.

The Plan operates under trust law and is managed and administrated by the Goldman Sachs UK Retirement Plan Trustee Limited (the Trustee) on behalf of the members in accordance with the terms of the Trust Deed and Rules and relevant legislation. The Plan's assets are held by the trust.

A full actuarial valuation of the Plan was carried out by a qualified independent actuary as of July 31, 2018 using the projected unit credit method and updated to November 30, 2018. As of November 2018, the Plan liabilities consist of 96% in respect of future beneficiaries and 4% in respect of current beneficiaries.

## Risks of the Plan

The main risks of the Plan are:

- Funding Shortfall. Additional contributions will be required if the investment returns are not sufficient to pay for benefits. The level of equity returns will be a key determinant of overall investment return; the investment portfolio is also subject to a range of other risks typical of the asset classes held, in particular interest rate risk and inflation risk on bonds.
- Asset Volatility. A consequence of the Plan's investment strategy, with a significant proportion of the assets invested in equities and other return-seeking assets is that the difference between Plan assets and Plan liabilities may be volatile.
- Plan Liabilities Sensitivity. Plan liabilities are sensitive to the assumptions made about future inflation and life expectancy. It is also sensitive to the discount rate, which depends on market yields on sterling-denominated highquality corporate bonds.

#### Financial Assumptions

The table below presents the significant financial assumptions used to determine the present value of the defined benefit obligation.

Period	Ended
November	December
2018	2017
3.14	2.40
3.50	3.35
2.50	2.35
3.30	3.15
2.50	2.35
2.50	2.35
	2018 3.14 3.50 2.50 3.30 2.50

#### Mortality Assumptions

The table below presents the mortality assumptions used to determine the present value of the defined benefit obligation.

	Period Ended	
	November	December
Years	2018	2017
Life expectancy at 65 for a member currently 65		
Males	23.5	23.6
Females	24.7	24.7
Life expectancy at 65 for a member currently 45		
Males	24.8	25.0
Females	26.2	26.2

In the table above, the mortality assumptions adopted for the period ended November 2018 were the "S1 series all pensioner light" base table with allowance for future improvements from 2002 onwards in line with the CMI 2017 core projections with a long-term rate of improvement of 1.25% per annum.

#### Notes to the Financial Statements

#### **Defined Benefit Cost**

The table below presents the defined benefit gain related to the Plan recognised in the company's profit and loss account and in other comprehensive income.

		iod E	Ended	
	Novembe	er	Decer	nber
S in millions	201	8		2017
Profit and loss account				
Past service cost	\$	4	:	š –
Administration costs		-		1
Net finance income		(8)		(3)
Total credited to the profit and loss account		(4)		(2)
Other comprehensive income Return on Plan assets less/(greater) than discount rate	36	to		(184)
Actuarial loss/(gain) – liability experience	-	(7)		5
Actuarial loss/(gain) – financial assumptions	(40			48
Actuarial gain – demographic assumptions	(1	14)		(67)
Total gain recognised in other				
comprehensive income	(6	51)		(198)
Total defined benefit gain	\$ (6	55)	\$	(200)

## Reconciliation of Pension Surplus

The table below presents a reconciliation of Plan assets, Plan liabilities and the net pension surplus.

	Plan	Plan	Net pension
S in millions	assets	liabilities	surplus
Period Ended November 2018			
As of January 1	\$2,663	\$(2,342)	\$ 321
Past service cost	-	(4)	(4)
Administration cost	-	-	-
Net finance income	58	(50)	8
Return on Plan assets greater/(less)			
than discount rate	(368)	-	(368)
Actuarial gain/(loss) - liability			
experience	-	7	7
Actuarial gain/(loss) - financial			
assumptions	-	408	408
Actuarial gain - demographic			
assumptions	-	14	14
Employer contributions	47	-	47
Benefits paid	(34)	34	_
Foreign exchange gain/(loss)	(144)	117	(27)
As of November 30	\$2,222	\$(1,816)	\$ 406
Period Ended December 2017			
As of January 1	\$2,159	\$(2,106)	\$ 53
Past service cost	-	-	-
Administration cost	-	(1)	(1)
Net finance income	59	(56)	3
Return on Plan assets greater/(less)			
than discount rate	184	-	184
Actuarial gain/(loss) - liability			
experience	-	(5)	(5)
Actuarial gain/(loss) - financial			
assumptions	-	(48)	(48)
Actuarial gain – demographic			
assumptions	-	67	67
Employer contributions	50	-	50
Benefits paid	(12)	12	-
Foreign exchange gain/(loss)	223	(205)	18
As of December 31	\$2,663	\$(2,342)	\$ 321

#### Fair Value of Plan Assets

The Plan Trustees have a long-term asset allocation strategy to invest 50% of assets in return seeking investments (such as equities) and 50% in liability matching assets (such as Gilts). The Plan has a hedging programme investing in swaps and other derivatives in order to reduce the exposure to changes in interest rates and inflation.

The table below presents the fair value of Plan assets.

S in millions	Quoted	Unquoted	Total
As of November 2018			
Equities	\$1,126	<b>s</b> -	\$1,126
Gits	497	-	497
Swaps	-	395	395
Cash and cash equivalents	108	-	108
Other	-	96	96
Total	\$1,731	\$491	\$2,222
As of December 2017			
Equities	\$1,042	\$ -	\$1,042
Gits	638	-	638
Swaps	-	615	615
Cash and cash equivalents	133	-	133
Other	172	63	235
Total	\$1,985	\$678	\$2,663

## Sensitivity Analysis

The table below presents a sensitivity analysis of Plan liabilities for each significant actuarial assumption.

		mpact to Pla	an Liabilities	
	Increase in assu	umption	Decrease in assumption	
	\$ in millions	%	\$ in millions	%
As of November 2018				
0.25% change in				
discount rate	\$(138)	(7.6)	\$ 151	8.3
0.25% change in price				
inflation	109	6.0	(127)	(7.0)
1 year change in life				
expectancy	75	4.1	(75)	(4.1)
As of December 2017				
0.25% change in				
discount rate	\$(192)	(8.2)	\$ 209	8.9
0.25% change in price				
inflation	171	7.3	(172)	(7.3)
1 year change in life				
expectancy	104	4.4	(103)	(4.4)

In the table above, the sensitivities are based on a change in each assumption while holding all other assumptions constant.

There are inherent limitations in the sensitivity analysis, as such idiosyncratic movements are unlikely to occur. The methodology used to calculate the sensitivities are consistent across the two periods presented in the table above.

#### Notes to the Financial Statements

#### Nature of Future Cash Flows

Since the Plan's closure to future accruals from March 31, 2016, the company has ceased to make regular contributions into the Plan but will continue to assess the funding requirements of the Plan with the Trustees on a periodic basis.

On a triennial basis, a formal funding valuation of the Plan is performed for the Trustees to assess the funding needs of the Plan. This valuation differs from the actuarial valuation required for accounting purposes due to the use of different assumptions.

The most recent funding valuation was performed by a qualified independent actuary as of December 31, 2015, which indicated that the Plan was in a funding deficit of £66.3 million. As of December 31, 2016, the company agreed with the Trustees to contribute £73.3 million to the Plan, in two instalments. The first instalment of £40.0 million (\$50 million) was made in January 2017, and the second instalment of £33.3 million (\$47 million) was made in January 2018. The preliminary results of the next formal triennial valuation as of December 2018 are likely to be available in the third quarter of

The company expects \$37 million of benefits to be paid out of the Plan to members in the twelve months after the period ended November 2018.

The weighted average duration of Plan liabilities was 33 years as of November 2018.

#### Note 11.

## **Share-Based Payments**

#### Stock Incentive Plan

Group Inc. sponsors a stock incentive plan, The Goldman Sachs Amended and Restated Stock Incentive Plan (2018) (2018 SIP), which provides for, amongst others, grants of RSUs, restricted stock, dividend equivalent rights and incentive stock options. On May 2, 2018, Group Inc.'s shareholders approved the 2018 SIP. The 2018 SIP replaced The Goldman Sachs Amended and Restated Stock Incentive Plan (2015) previously in effect, and applies to awards granted on or after the date of approval.

The company recorded share-based compensation in respect of the amortisation of granted equity awards, net of forfeitures, of \$405 million for both the period ended November 2018 and the period ended December 2017. The corresponding credit to equity has been transferred to liabilities as a result of the terms of the chargeback agreement with Group Inc. under which the company is committed to pay to Group Inc. the grant-date fair value as well as subsequent movements in the fair value of those awards to Group Inc. at the time of delivery to its employees.

#### Restricted Stock Units

Group Inc. grants RSUs to the company's employees under the 2018 SIP, which are generally valued based on the closing price of the underlying shares on the date of grant after taking into account a liquidity discount for any applicable postvesting and delivery transfer restrictions. RSUs generally vest and underlying shares of common stock deliver (net of required withholding tax) as outlined in the applicable award agreements. Employee award agreements generally provide that vesting is accelerated in certain circumstances, such as on retirement, death, disability and conflicted employment. Delivery of the underlying shares of common stock is conditioned on the grantees satisfying certain vesting and other requirements outlined in the award agreements.

#### Stock Options

Stock options generally vest as outlined in the applicable stock option agreement. In general, options expire on the tenth anniversary of the grant date, although they may be subject to earlier termination or cancellation under certain circumstances in accordance with the terms of the applicable stock option agreement and The Goldman Sachs Amended and Restated Stock Incentive Plan in effect at the time of grant.

The table below presents options outstanding. All outstanding options as of November 2018 were granted in 2008.

	Options	Weighted average exercise	Weighted average remaining life
Exercise Price	outstanding	price	(years)
As of November 2018			
\$ 75.00 - \$ 89.99	249,813	\$78.78	80.0
Total outstanding	249,813	\$78.78	0.08
As of December 2017			
\$ 75.00 - \$ 89.99	625,556	\$78.78	1.00
Total outstanding	625,556	\$78.78	1.00

For those options exercised during the period, the weighted average share price at the date of exercise was \$253.52 for the period ended November 2018 and \$239.34 for the period ended December 2017.

## Notes to the Financial Statements

## Note 12.

## Tax on Profit

The table below presents an analysis of the company's tax on profit.

	Period Ended		
	November	December	
S in millions	2018	2017	
Current tax			
U.K. taxation	\$430	\$267	
Adjustments in respect of prior periods	37	(25)	
Overseas taxation	182	147	
Total current tax	649	389	
Deferred tax			
Origination and reversal of temporary differences	180	119	
Adjustments in respect of prior periods	3	26	
Total deferred tax	183	145	
Total tax on profit	\$832	\$534	

The table below presents a reconciliation between tax on profit and the amount calculated by applying the weighted average rate of U.K. corporation tax applicable to the company for the period ended November 2018 of 27.0% (period ended December 2017: 27.25%) to the profit before taxation.

	Period I	Ended
	November	December
S in millions	2018	2017
Profit before taxation	\$3,030	\$2,091
Profit multiplied by U.K. corporate tax rate of		
27.0% (period ended December 2017: 27.25%)	818	570
Changes in recognition and measurement of		
deferred tax assets	6	8
Permanent differences	(32)	2
Tax losses surrendered from group		
undertakings for nil consideration	-	(50)
Effect of higher taxes on overseas earnings	4	5
Exchange differences and other	(4)	(2)
Adjustments in respect of prior periods	40	1
Total tax on profit	\$ 832	\$ 534

## Note 13.

## Fixed Assets

The table below presents fixed assets.

	As	As of		
	November	December		
S in millions	2018	2017		
Tangible fixed assets	\$ 20	\$ 27		
Intangible fixed assets	294	182		
Fixed asset investments	1	1		
Total fixed assets	\$315	\$210		

## Tangible Fixed Assets

The table below presents the movements in tangible fixed assets during the period.

		Fixtures,	
	Leasehold	fittings and	
\$ in millions	improvements	equipment	Total
Cost			
As of January 1	54	10	64
Additions	1	-	1
Disposals	(4)	-	(4)
As of November 30	51	10	61
Accumulated depreciation			
As of January 1	31	6	37
Charge for the period (see Note 6)	6	-	6
Disposals	(2)	-	(2)
As of November 30	35	6	41
Net book value			
As of November 2018	\$16	\$ 4	\$20
As of December 2017	\$23	\$ 4	\$27

## Intangible Fixed Assets

The table below presents the movements in intangible fixed assets during the period.

		Assets in the		
	Computer	course of		
S in millions	software	construction	Total	
Cost				
As of January 1	113	101	214	
Additions/Transfers	89	82	171	
Disposals	(11)	-	(11)	
As of November 30	191	183	374	
Accumulated amortisation				
As of January 1	32	-	32	
Charge for the period (see Note 6)	52	-	52	
Disposals	(4)	-	(4)	
As of November 30	80	-	80	
Net book value				
As of November 2018	\$111	\$183	\$294	
As of December 2017	\$ 81	\$101	\$182	

#### Notes to the Financial Statements

#### **Fixed Asset Investments**

Fixed asset investments included investments other than loans of \$1 million as of both November 2018 and December 2017 and shares in subsidiary undertakings of \$nil as of both November 2018 and December 2017.

The table below presents the subsidiary over which the company exercised control as of November 2018.

		Holding			
		and			
		proportion	Class of		
Name of	Country of	of voting	shares	Number	Nature of
company	incorporation	rights	held	held	business
Goldman Sachs					
(Cayman)	Cayman		Ordinary		Financial
Limited	Islands	100%	shares	250	services

The registered office address of Goldman Sachs (Cayman) Limited is the offices of Maples Corporate Services Limited, PO Box 309, Ugland House, Grand Cayman, KY1-1104, Cayman Islands.

The company has interests in a number of special purpose entities and capital guaranteed funds which do not meet the definition of a legal subsidiary, but give rise to the risks and rewards that are, in substance, no different than if they were legal subsidiaries. The activities of these special purpose entities and capital guaranteed funds consist of the issuance of loan notes under the terms of a repackaging programme. These special purposes entities and capital guaranteed funds are consolidated in the financial statements of Group Inc.

#### Note 14.

## Financial Instruments Owned and Financial Instruments Sold, But Not Yet Purchased

Financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased consist of financial instruments and investments within the operating activities of the company. Financial instruments owned includes financial instruments owned pledged as collateral. See Note 28 for further information.

The table below presents financial instruments owned.

	As of		
	November	December	
\$ in millions	2018	2017	
Cash instruments			
Money market instruments	\$ 428	\$ 434	
Government and agency obligations	33,516	21,095	
Mortgage and other asset-backed loans			
and securities	485	641	
Corporate debt instruments	16,482	15,535	
Equity securities	30,567	35,944	
Commodities	88	406	
Total cash instruments	81,566	74,055	
Derivative instruments			
Interest rates	294,986	356,901	
Credit	28,463	30,158	
Currencies	111,791	108,600	
Commodities	12,644	11,222	
Equities	64,679	59,328	
Total derivative instruments	512,563	566,209	
Total financial instruments owned	\$594,129	\$640,264	

The table below presents financial instruments sold, but not yet purchased.

	As of	
	November	December
\$ in millions	2018	2017
Cash instruments		
Government and agency obligations	\$ 21,700	\$ 13,055
Corporate debt instruments	3,486	2,406
Equity securities	22,412	18,335
Commodities	2	3
Total cash instruments	47,600	33,799
Derivative instruments		
Interest rates	287,789	348,980
Credit	26,080	28,106
Currencies	111,863	110,955
Commodities	12,758	11,218
Equities	59,897	56,864
Total derivative instruments	498,387	556,123
Total financial instruments sold, but not yet		
purchased	\$545,987	\$589,922

In the tables above:

- Corporate debt instruments includes corporate loans, debt securities and other debt obligations.
- Equity securities includes public and private equities, exchange-traded funds and convertible debentures.

## Notes to the Financial Statements

#### Note 15.

## Collateralised Agreements

The table below presents collateralised agreements.

	As	of
	November	December
S in millions	2018	2017
Resale agreements	\$127,474	\$122,539
Securities borrowed	75,860	82,281
Total collateralised agreements	\$203,334	\$204,820

#### In the table above:

- Total collateralised agreements included amounts due from group undertakings of \$129.75 billion as of November 2018 and \$119.51 billion as of December 2017.
- Total collateralised agreements included balances due in more than one year of \$1.16 billion as of November 2018 and \$522 million as of December 2017.

#### Note 16.

#### **Debtors**

The table below presents debtors balances. All debtors are due within one year of the balance sheet date, unless noted below.

	As	of	
	November	December	
S in millions	2018	2017	
Amounts due from broker/dealers and customers	\$52,084	\$62,988	
Amounts due from parent and group undertakings	12,391	10,386	
Deferred tax (see Note 17)	256	575	
Other debtors	29	34	
Prepayments and accrued income	33	69	
Total debtors	\$64,793	\$74,052	

#### In the table above:

- Amounts due from broker/dealers and customers included balances due in more than one year relating to prepaid commodity contracts of Snil as of November 2018 and \$44 million as of December 2017.
- Amounts due from parent and group undertakings included balances due in more than one year relating to intercompany loans of \$134 million as of November 2018 and \$95 million as of December 2017.
- Amounts due from broker/dealers and customers and amounts due from parent and group undertakings included receivables from contracts with clients of \$338 million as of November 2018 and \$160 million as of December 2017.
- Total debtors included financial assets of \$64.49 billion as of November 2018 and \$73.38 billion as of December 2017, and non-financial assets of \$306 million as of November 2018 and \$674 million as of December 2017.

#### Note 17.

#### Deferred Tax

The table below presents the components of the company's deferred tax asset.

	As of	
	November	December
\$ in millions	2018	2017
Deferred compensation	\$431	\$577
Post-retirement benefits	(95)	(72)
Timing differences related to fixed assets	(68)	(41)
Debt valuation adjustment	(12)	111
Total deferred tax	\$256	\$575

The table below presents changes in each component of the company's deferred tax asset.

	As of		
	November	December	
\$ in millions	2018	2017	
Deferred compensation			
Beginning balance	\$ 577	\$ 672	
Transfer to the profit and loss account	(146)	(95)	
Ending balance	\$ 431	\$ 577	
Post-retirement benefits			
Beginning balance	\$ (72)	\$ (13)	
Transfer to the profit and loss account	(9)	(9)	
Transfer to other comprehensive income	(14)	(50)	
Ending balance	\$ (95)	\$ (72)	
Timing differences related to fixed assets			
Beginning balance	\$ (41)	\$ -	
Transfer to the profit and loss account	(27)	(41)	
Ending balance	\$ (68)	\$ (41)	
Debt valuation adjustment			
Beginning balance	\$ 111	\$ 45	
Transfer to other comprehensive income	(123)	66	
Ending balance	\$ (12)	\$ 111	
IFRS 15 transition adjustment			
Beginning balance	s -	\$ -	
IFRS 15 transition adjustment	1	-	
Transfer to the profit and loss account	(1)	-	
Ending balance	\$ -	\$ -	
Total			
Beginning balance	\$ 575	\$ 704	
IFRS 15 transition adjustment	1	-	
Transfer to the profit and loss account			
(see Note 12)	(183)	(145)	
Transfer to other comprehensive income	(137)	16	
Ending balance	\$ 256	\$ 575	

In the tables above, deferred compensation is mainly in respect of share-based compensation.

## Notes to the Financial Statements

#### Note 18.

## Collateralised Financings

The table below presents collateralised financings.

	As of		
	November	December	
S in millions	2018	2017	
Amounts falling due within one year			
Repurchase agreements	\$ 79,521	\$ 98,892	
Securities loaned	56,122	56,038	
Debt securities issued	2,672	1,253	
Other borrowings	3,525	1,896	
Total	\$141,840	\$158,069	
Amounts falling due after more than one year			
Repurchase agreements	\$ 5,709	\$ 11,226	
Securities loaned	227	2,063	
Debt securities issued	261	405	
Other borrowings	4,108	3,684	
Total	\$ 10,305	\$ 17,378	
Total collateralised financings	\$152,145	\$175,447	

#### In the table above:

- Repurchase agreements falling due after more than one year included instruments that are repayable in more than five years of \$74 million as of November 2018 and \$83 million as of December 2017 which had maturities falling due in 2030.
- Debt securities issued and other borrowings falling due after more than one year included instruments that are repayable in more than five years of \$2.21 billion as of November 2018 and \$1.30 billion as of December 2017. As of November 2018, these instruments have maturities falling due between 2023 and 2050. Payments on these instruments are typically referenced to underlying financial assets, which are predominately credit and equities-related.
- Total collateralised financings included amounts due to group undertakings of \$98.80 billion as of November 2018 and \$120.36 billion as of December 2017 of which \$95.90 billion as of November 2018 and \$116.40 billion as of December 2017 are due within one year.
- Debt securities issued and other borrowings are secured by securities which have been pledged as collateral. This pledged collateral is either recognised in financial instruments owned or sourced through collateralised agreements.

#### Note 19.

#### Other Creditors

The table below presents other creditors.

	As of	
	November	December
\$ in millions	2018	2017
Amounts falling due within one year		
Unsecured borrowings	\$ 29,229	\$ 27,544
Amounts due to broker/dealers and customers	53,647	57,675
Amounts due to parent and group undertakings:		
Other unsecured creditors	12,465	16,210
Share-based compensation	418	702
Corporation tax payable	127	66
Other taxes and social security costs	338	301
Other creditors and accruals	927	1,086
Total	\$ 97,151	\$103,584
Amounts falling due after more than one year		
Unsecured borrowings	\$ 57,461	\$ 38,924
Amounts due to parent and group undertakings:		
Other unsecured creditors	-	44
Share-based compensation	575	697
Other creditors	59	65
Total	\$ 58,095	\$ 39,730
Total other creditors	\$155,246	\$143,314

In the table above:

- Amounts falling due within one year included financial liabilities of \$96.69 billion as of November 2018 and \$103.22 billion as of December 2017 and non-financial liabilities of \$465 million as of November 2018 and \$367 million as of December 2017.
- All amounts falling due after more than one year are financial liabilities as of both November 2018 and December 2017.

## Notes to the Financial Statements

#### **Unsecured Borrowings**

The table below presents unsecured borrowings.

	As of			
	Nove	mber	De	cember
S in millions		2018		2017
Intercompany				
Loans	\$2	1,232		\$20,276
Other borrowings		892		779
Short-term intercompany unsecured borrowings	2	2,124		21,055
Loans	3	2,453		14,920
Subordinated loans		5,377		5,377
Other borrowings		1,539		1,800
Long-term intercompany unsecured borrowings	3	9,369		22,097
Total intercompany unsecured borrowings	\$6	1,493		\$43,152
External				
Bank loans	\$	164	s	-
Overdrafts		153		73
Debt securities issued		6,483		5,329
Other borrowings		305		1,087
Short-term external unsecured borrowings		7,105		6,489
Bank loans		6		170
Debt securities issued	1	7,854		16,411
Other borrowings		232		246
Long-term external unsecured borrowings	1	8,092		16,827
Total external unsecured borrowings	\$2	5,197		\$23,316
Total unsecured borrowings	\$8	6,690		\$66,468

In the table above:

- Debt securities issued and other borrowings falling due after more than one year included instruments that are repayable in more than five years of \$10.97 billion as of November 2018 and \$9.46 billion as of December 2017. As of November 2018, these instruments have maturities falling due between 2023 and 2057. Payments on these instruments are typically referenced to underlying financial assets, which are predominately interest rates, equities and currencies-related.
- Intercompany loans falling due after more than one year included loans that are repayable in more than five years. As of November 2018, the company had variable rate loans of \$1.03 billion with maturities falling due between April 8, 2024 and April 7, 2028. As of December 2017, the company had variable rate loans of \$1.21 billion with maturities falling due between February 8, 2023 and December 22, 2027.

#### **Debt Valuation Adjustment**

The company calculates the fair value of financial liabilities that are designated at fair value through profit or loss by discounting future cash flows at a rate which incorporates GS Group's credit spreads.

The table below presents information about the net DVA gains/(losses) on such financial liabilities that are designated at fair value through profit or loss and included in debt valuation adjustment in other comprehensive income.

	Period Ended	
	November	December
S in millions	2018	2017
DVA (pre-tax)	\$465	\$(259)

The table below presents information about the cumulative net DVA gains/(losses) included in accumulated other comprehensive income in the statements of changes in equity.

	As of	
	November	December
\$ in millions	2018	2017
DVA (pre-tax)	\$54	\$(411)

#### Long-Term Subordinated Loans

Long-term subordinated loans consist of long-term subordinated loans from parent and group undertakings, which are unsecured and carry interest at a margin over the U.S. Federal Reserve's Federal Funds rate. The margin is reset on a periodic basis to reflect changes in GS Group's weighted average cost of debt. Long-term subordinated loans constitute regulatory capital as approved by the PRA, subject to any regulatory capital deductions, and are repayable subject to PRA approval.

Long-term subordinated loans of \$5.38 billion as of both November 2018 and December 2017 were repayable between December 26, 2024 and September 9, 2025. The company repaid \$3.58 billion of long-term subordinated loans with the agreement of the lenders in June 2017.

#### Liabilities From Financing Activities

Liabilities from financing activities consist of the company's long-term subordinated loans and associated accrued interest. See the "Statements of Cash Flows" for movements in the company's long-term subordinated loans. Accrued interest on the company's long-term subordinated loans for the period ended November 2018 decreased by \$183 million, due to payments of \$54 million, partially offset by interest accrued of \$237 million. Accrued interest on the company's long-term subordinated loans for the period ended December 2017 decreased by \$286 million, due to payments of \$587 million, partially offset by interest accrued of \$301 million.

## Notes to the Financial Statements

#### Note 20.

#### Provisions for Liabilities

The table below presents provisions for liabilities, which are in respect of legal and regulatory proceedings in which the company is involved.

S in millions	2018
As of January 1	\$10
Charge to the profit and loss account	68
As of November 30	\$78

Further details relating to the provisions have not been disclosed as permitted by IAS 37 'Provisions, Contingent Liabilities and Contingent Assets', on the grounds that for commercial and confidentiality reasons it would be seriously prejudicial to do so.

#### Note 21.

## Share Capital

The table below presents share capital.

	Ordinary shares	
Allotted, called up and fully paid	of \$1 each	\$ in millions
As of January 1, 2018	581,964,161	\$582
Allotted during the period	17,300,000	17
Cancelled during the period	(17,300,000)	(17)
As of November 30, 2018	581,964,161	\$582

In order to simplify the company's capital structure, on May 10, 2018, the company allotted 17.3 million ordinary shares of \$1 each to GSG UK for nil consideration. The company subsequently cancelled 17.3 million ordinary shares for nil consideration, resulting in a reduction in the company's non-distributable capital reserve by \$17.3 million and an increase in its profit and loss account in shareholder's funds by \$17.3 million.

## Note 22.

## Other Equity Instruments

Other equity instruments consist of 8,300 unsecured Additional Tier 1 notes (AT1 notes) of \$1 million each issued to GSG UK for a total consideration of \$8.30 billion. These were issued in two tranches: 5,800 AT1 notes were issued in June 2017 and carry a non-cumulative fixed interest rate of 8.55% per annum; and 2,500 AT1 notes were issued in November 2018 and carry a non-cumulative fixed interest rate of 8.67% per annum. The non-cumulative fixed interest is payable at the company's discretion subject to certain solvency and regulatory conditions. The AT1 notes have no fixed maturity date and are not callable.

The AT1 notes will be irrevocably written-down in the event that the CET1 ratio of the company or the GSG UK Group falls below 7%.

The company paid interest of \$503 million on the AT1 notes on November 20, 2018 after assessing the applicable solvency and regulatory conditions. The amount recognised in shareholder's funds for the period ended November 2018 was \$367 million, net of tax.

The company paid interest of \$201 million on the AT1 notes on November 20, 2017 after assessing the applicable solvency and regulatory conditions. The amount recognised in shareholder's funds for the period ended December 2017 was \$146 million, net of tax.

#### Note 23.

#### Dividends

The directors declared and paid an interim dividend of \$2.50 billion on November 30, 2018 to GSG UK representing \$4.30 per share.

The directors declared and paid interim dividends of \$500 million on June 27, 2017 and \$2.50 billion on June 28, 2017 to GSG UK, representing \$0.86 per share and \$4.30 per share, respectively.

#### Note 24.

#### Cash and Cash Equivalents

The table below presents cash and cash equivalents for the purpose of the statements of cash flows.

	As of	
	November	December
\$ in millions	2018	2017
Cash at bank and in hand	\$24,396	\$20,727
Overdrafts (see Note 19)	(153)	(73)
Total cash and cash equivalents	\$24,243	\$20,654

In the table above, cash at bank and in hand included cash that is not available for use by the company of \$3.44 billion as of November 2018 and \$3.20 billion as of December 2017.

#### Notes to the Financial Statements

#### Note 25.

## Reconciliation of Cash Flows From Operating Activities

The table below presents the reconciliation of cash flows from operating activities.

	Period Ended		
	November	December	
S in millions	2018	2017	
Profit before taxation	\$ 3,030	\$ 2,091	
Adjustments for			
Depreciation and amortisation (see Notes 6 and 13)	58	39	
Loss on disposal of fixed assets	9	-	
Credit for defined benefit plan (see Note 10)	(4)	(2)	
Foreign exchange losses/(gains)	1,432	(1,938)	
Share-based compensation expense	249	574	
IFRS15 transition adjustment	(7)	-	
Provisions for liabilities	68	10	
Interest payable and similar expenses (see Note 9)	237	301	
Cash generated before changes in operating			
assets and liabilities	5,072	1,075	
Changes in operating assets			
Decrease in financial instruments owned	46,135	22,681	
Decrease/(increase) in collateralised agreements	1,486	(20, 220)	
Decrease/(increase) in debtors	8,944	(4,505)	
Changes in operating assets	56,565	(2,044)	
Changes in operating liabilities Decrease in financial instruments			
sold, but not yet purchased	(43,935)	(23,989)	
Increase/(decrease) in collateralised financings	(23,302)	27,259	
Increase in other creditors	11,627	1,677	
Changes in operating liabilities	(55,610)	4,947	
Contributions paid to defined benefit plan			
(see Note 10)	(47)	(50)	
Cash generated from operations	\$ 5,980	\$ 3,928	

In the table above, cash generated from operations included interest paid of \$6.76 billion for the period ended November 2018 and \$4.02 billion for the period ended December 2017, and interest received of \$6.36 billion for the period ended November 2018 and \$4.59 billion for the period ended December 2017. The interest paid and interest received for the period ended December 2017 has increased by \$1.45 billion to conform to the current period's presentation. See Note 4 for further information.

#### Note 26.

## Financial Commitments and Contingencies

## Commitments and Contingencies

The table below presents commitments and contingencies.

	As of	
	November	December
\$ in millions	2018	2017
Contingent and forward starting		
collateralised agreements	\$60,530	\$58,756
Forward starting collateralised financings	27,155	20,511
Other	2,400	3,691
Total	\$90,085	\$82,958

Commitments and contingencies included balances with group undertakings of \$23.13 billion as of November 2018 and \$51.13 billion as of December 2017.

Forward starting collateralised agreements includes resale and securities borrowing agreements, and forward starting collateralised financings includes repurchase and secured lending agreements that settle at a future date, generally within three business days. The company also enters into commitments to provide contingent financing to its clients and counterparties through resale agreements. The company's funding of these commitments depends on the satisfaction of all contractual conditions to the resale agreement and these commitments can expire unused.

Other commitments primarily relate to collateral commitments.

In addition, there are registered charges on the company's assets which have arisen in the ordinary course of business.

#### Leases

The company leases certain buildings under long-term noncancellable lease agreements. Under these lease agreements, which are subject to renegotiation at various intervals specified in the leases, the company pays all insurance, maintenance and repairs of these properties.

The table below presents total future minimum rental payments under non-cancellable operating leases for each of the following periods.

	As of		
	November	December	
\$ in millions	2018	2017	
Less than one year	\$ 82	\$ 89	
Between one and five years	113	177	
Over five years	6	5	
Total	\$201	\$271	

Total future minimum sublease payments expected to be received under non-cancellable subleases were \$21 million as of November 2018 and \$36 as of December 2017.

## Notes to the Financial Statements

#### Legal Proceedings

The company is involved in a number of judicial, regulatory and arbitration proceedings (including those described below) concerning matters arising in connection with the conduct of the company's business, however it is not practicable to reliably estimate the financial impact, if any, of these proceedings on the company, except as disclosed in Note 20.

1Malaysia Development Berhad (1MDB)-Related Matters. GS Group has received subpoenas and requests for documents and information from various governmental and regulatory bodies and self-regulatory organisations as part of investigations and reviews relating to financing transactions and other matters involving 1MDB, a sovereign wealth fund in Malaysia. Subsidiaries of Group Inc., including the company, acted as arrangers or purchasers of approximately \$6.5 billion of debt securities of 1MDB.

On November 1, 2018, the U.S. Department of Justice (DOJ) unsealed a criminal information and guilty plea by Tim Leissner, a former participating managing director of GS Group, and an indictment against Ng Chong Hwa, a former managing director of GS Group, and Low Taek Jho. Leissner pleaded guilty to a two-count criminal information charging him with conspiring to launder money and conspiring to violate the U.S. Foreign Corrupt Practices Act's (FCPA) antibribery and internal accounting controls provisions. Low and Ng were charged in a three-count indictment with conspiring to launder money and conspiring to violate the FCPA's antibribery provisions. On August 28, 2018, Leissner's guilty plea was accepted by the U.S. District Court for the Eastern District of New York and Leissner was adjudicated guilty on both counts. Ng was also charged in this indictment with conspiring to violate the FCPA's internal accounting controls provisions. The charging documents state, among other things, that Leissner and Ng participated in a conspiracy to misappropriate proceeds of the 1MDB offerings for themselves and to pay bribes to various government officials to obtain and retain 1MDB business for GS Group. The plea and charging documents indicate that Leissner and Ng knowingly and willfully circumvented GS Group's system of internal accounting controls, in part by repeatedly lying to control personnel and internal committees that reviewed these offerings. The indictment of Ng and Low alleges that GS Group's system of internal accounting controls could be easily circumvented and that GS Group's business culture, particularly in Southeast Asia, at times prioritised consummation of deals ahead of the proper operation of its compliance functions. In addition, an unnamed participating managing director of GS Group is alleged to have been aware of the bribery scheme and to have agreed not to disclose this information to GS Group's compliance and control personnel. That employee, who was identified as a co-conspirator, has been put on administrative leave.

On December 17, 2018, the Attorney General of Malaysia issued a press statement that (i) criminal charges in Malaysia had been filed against the company, as the arranger of three offerings of debt securities of IMDB, aggregating approximately \$6.5 billion in principal amount, for alleged disclosure deficiencies in the offering documents relating to, among other things, the use of proceeds for the debt securities, (ii) two other subsidiaries of Group Inc., Leissner, Low and Jasmine Loo Ai Swan had been criminally charged in Malaysia, and Ng would be charged shortly, and (iii) prosecutors in Malaysia will seek criminal fines against the accused in excess of \$2.7 billion plus the \$600 million of fees received in connection with the debt offerings.

GS Group has received multiple demands, beginning in November 2018, from alleged shareholders under Section 220 of the Delaware General Corporation Law for books and records relating to, among other things, GS Group's involvement with 1MDB and its compliance procedures.

On February 19, 2019, a purported shareholder derivative action relating to 1MDB was filed in the U.S. District Court for the Southern District of New York against Group Inc. and the current directors and a former chairman and chief executive officer of GS Group. The complaint, which seeks unspecified damages and disgorgement, alleges breaches of fiduciary duties, including in connection with alleged insider trading by certain current and former directors, unjust enrichment, gross mismanagement and violations of the anti-fraud provisions of the Exchange Act, including in connection with Group Inc.'s common stock repurchases and solicitation of proxies.

On November 21, 2018, a summons with notice was filed in the New York Supreme Court, New York County, by International Petroleum Investment Company, which guaranteed certain debt securities issued by 1MDB, and its subsidiary Aabar Investments PJS. The summons with notice makes unspecified claims relating to 1MDB and seeks unspecified compensatory and punitive damages and other relief against Group Inc. and a number of Group Inc.'s subsidiaries, including the company, Leissner, Ng, and an employee of GS Group, as well as individuals (who are not employees of GS Group) formerly associated with the plaintiffs.

On December 20, 2018, a putative securities class action lawsuit was filed in the U.S. District Court for the Southern District of New York against Group Inc. and certain current and former officers of GS Group alleging violations of the antifraud provisions of the Exchange Act with respect to Group Inc.'s disclosures concerning 1MDB and seeking unspecified damages.

## Notes to the Financial Statements

GS Group is cooperating with the DOJ and all other governmental and regulatory investigations relating to 1MDB. Proceedings by the DOJ or other governmental or regulatory authorities could result in the imposition of significant fines, penalties and other sanctions against GS Group, including restrictions on GS Group's activities.

Interest Rate Swap Antitrust Litigation. The company is among the defendants named in a putative antitrust class action relating to the trading of interest rate swaps, filed in November 2015 and consolidated in the U.S. District Court for the Southern District of New York. The company is also among the defendants named in two antitrust actions relating to the trading of interest rate swaps, commenced in April 2016 and June 2018, respectively, in the U.S. District Court for the Southern District of New York by three operators of swap execution facilities and certain of their affiliates. These actions have been consolidated for pretrial proceedings. The complaints generally assert claims under federal antitrust law and state common law in connection with an alleged conspiracy among the defendants to preclude exchange trading of interest rate swaps. The complaints in the individual actions also assert claims under state antitrust law. The complaints seek declaratory and injunctive relief, as well as treble damages in an unspecified amount.

Defendants moved to dismiss the class and the first individual action on January 20, 2017. On July 28, 2017, the district court issued a decision dismissing the state common law claims asserted by the plaintiffs in the first individual action and otherwise limiting the state common law claim in the putative class action and the antitrust claims in both actions to the period from 2013 to 2016. On May 30, 2018, plaintiffs in the putative class action filed a third consolidated amended complaint, adding allegations as to the surviving claims. On October 26, 2018, plaintiffs in the putative class action filed a motion for leave to file a fourth amended complaint. On November 20, 2018, the court granted in part and denied in part the defendants' motion to dismiss the second individual action, dismissing the state common law claims for unjust enrichment and tortious interference but denying dismissal of the federal and state antitrust claims.

Credit Default Swap Antitrust Litigation. The company is among the defendants named in an antitrust action relating to the trading of credit default swaps filed in the U.S. District Court for the Southern District of New York on June 8, 2017 by the operator of a swap execution facility and certain of its affiliates. The complaint generally asserts claims under federal and state antitrust laws and state common law in connection with an alleged conspiracy among the defendants to preclude trading of credit default swaps on the plaintiffs' swap execution facility. The complaint seeks declaratory and injunctive relief, as well as treble damages in an unspecified amount. Defendants moved to dismiss on September 11, 2017.

Commodities-Related Litigation. The company is among the defendants named in putative class actions relating to trading in platinum and palladium, filed beginning on November 25, 2014 and most recently amended on May 15, 2017, in the U.S. District Court for the Southern District of New York. The amended complaint generally alleges that the defendants violated federal antitrust laws and the Commodity Exchange Act in connection with an alleged conspiracy to manipulate a benchmark for physical platinum and palladium prices and seek declaratory and injunctive relief, as well as treble damages in an unspecified amount. Defendants moved to dismiss the third consolidated amended complaint on July 21, 2017.

Regulatory Investigations and Reviews and Related Litigation. Group Inc. and certain of its affiliates, including the company, are subject to a number of other investigations and reviews by, and in some cases have received subpoenas and requests for documents and information from, various governmental and regulatory bodies and self-regulatory organisations and litigation relating to various matters relating to GS Group's businesses and operations, including:

- · The 2008 financial crisis;
- · The public offering process;
- Investment management and financial advisory services;
- · Conflicts of interest;
- Transactions involving government-related financings and other matters;

#### Notes to the Financial Statements

- The offering, auction, sales, trading and clearance of corporate and government securities, currencies, commodities and other financial products and related sales and other communications and activities, as well as GS Group's supervision and controls relating to such activities, including compliance with applicable short sale rules, algorithmic, high-frequency and quantitative trading, futures trading, options trading, when-issued trading, transaction reporting, technology systems and controls, securities lending practices, trading and clearance of credit derivative instruments and interest rate swaps, commodities activities and metals storage, private placement practices, allocations of and trading in securities, and trading activities and communications in connection with the establishment of benchmark rates, such as currency rates;
- · Compliance with the U.K. Bribery Act and the FCPA;
- · Hiring and compensation practices;
- · System of risk management and controls; and
- Insider trading, the potential misuse and dissemination of material non-public information regarding corporate and governmental developments and the effectiveness of insider trading controls and information barriers.

In addition, investigations, reviews and litigation involving the company's affiliates and such affiliates' businesses and operations, including various matters referred to above but also other matters, may have an impact on the company's businesses and operations.

#### Note 27.

## Financial Risk Management and Capital Management

Certain disclosures in relation to the company's financial risk management and capital management have been presented alongside other risk management and regulatory information in Part I of this annual report and are identified as audited, where relevant.

#### Note 28.

#### Financial Assets and Financial Liabilities

#### Financial Assets and Financial Liabilities by Category

The tables below present the carrying value of financial assets and financial liabilities by category.

Financial Assets

Mandat at fair v		An	nortised		
at fair v					
- Teles	alue		cost		Total
\$594	,129	\$	-		\$594,129
146	,767		56,567		203,334
	790		63,697		64,487
	-		24,396		24,396
\$741	,686	S1	144,660		\$886,346
Held for	Design	ated	Loans	and	
trading	at fair v	alue	receiva	ables	Total
\$640,264	s	-	s	-	\$640,264
-	140	,360	64	,460	204,820
-		653	72	2,725	73,378
-		-	20	,727	20,727
\$640,264	\$141	,013	\$157	,912	\$939,189
Financial Liabilities					
Held for	Design	ated	Amor	tised	
trading	at fair v	alue		cost	Total
	146 \$741 Held for trading \$640,264 ————————————————————————————————————	\$741,686  Held for Design trading at fair v \$640,264 \$	146,767 790 - \$741,686 \$1  Held for trading	146,767   56,567   790   63,697   - 24,996	146,767   56,567   790   63,697   - 24,396

As of November 2018 Amounts falling due within one year Financial instruments sold, but not yet purchased \$545,987 \$ - \$ - \$545,987 Collateralised financings - 97,885 43,975 141,840 Other creditors - 8,694 87,992 96,686 Total \$45,987 106,559 131,967 784,513 Amounts falling due after more than one year Collateralised financings - 10,305 - 10,305 Other creditors - 42,236 15,859 58,095 Total - 52,541 15,859 68,400		T ETHINGT CHOMICS				
As of November 2018 Amounts falling due within one year Financial instruments sold, but not yet purchased \$545,987 \$ - \$ - \$545,987 Collateralised financings - 97,885 43,975 141,840 Other creditors - 8,694 87,992 96,686 Total \$45,987 106,559 131,967 784,513 Amounts falling due after more than one year Collateralised financings - 10,305 - 10,305 Other creditors - 42,236 15,859 58,095 Total - 52,541 15,859 68,400		Held for	Designated	Amortised		
Amounts falling due within one year   Financial instruments sold	S in millions	trading	at fair value	cost	Total	
but not yet purchased         \$545,987         \$ —         \$ 545,987           Collateralised financings         —         97,885         43,975         141,840           Other creditors         —         8,694         87,992         96,686           Total         545,987         106,559         131,967         784,513           Amounts falling due after more than one year         Collateralised financings         —         10,305         —         10,305           Other creditors         —         42,236         15,859         58,095           Total         —         52,541         15,859         68,400	As of November 2018 Amounts falling due within	one year				
Other creditors         —         8,694         87,992         96,686           Total         545,987         106,559         131,967         784,513           Amounts falling due after more than one year         Collateralised financings         —         10,305         —         10,305           Other creditors         —         42,236         15,859         58,095           Total         —         52,541         15,859         68,400	Financial instruments sold, but not yet purchased	\$545,987	s -	s -	\$545,987	
Total         545,987         106,559         131,967         784,513           Announts falling due after more than one year         10,305         —         10,305           Colleteralised financings         —         10,305         —         10,305           Other creditors         —         42,236         15,859         58,095           Total         —         52,541         15,859         68,400	Collateralised financings	-	97,865	43,975	141,840	
Amounts falling due after more than one year  Collateralised financings – 10,305 – 10,305  Other creditors – 42,236 15,859 58,095  Total – 52,541 15,859 68,400	Other creditors	-	8,694	87,992	96,686	
Collateralised financings         -         10,305         -         10,305           Other creditors         -         42,236         15,859         58,095           Total         -         52,541         15,859         68,400	Total	545,987	106,559	131,967	784,513	
Other creditors – 42,236 15,859 58,095 Total – 52,541 15,859 68,400	Amounts falling due after more than one year					
Total - 52,541 15,859 68,400	Collateralised financings	-	10,305	-	10,305	
TOTAL TOTAL	Other creditors	-	42,236	15,859	58,095	
Total financial liabilities \$545,987 \$159,100 \$147,826 \$852,913	Total	-	52,541	15,859	68,400	
	Total financial liabilities	\$545,987	\$159,100	\$147,826	\$852,913	

As of December 2017 Amounts falling due within	n one year					
Financial instruments sold,						
but not yet purchased	\$589,922	\$ -	s –	\$589,922		
Collateralised financings	-	113,947	44,122	158,069		
Other creditors	-	7,784	95,433	103,217		
Total	589,922	121,731	139,555	851,208		
Amounts falling due after more than one year						
Collateralised financings	-	17,378	-	17,378		
Other creditors	-	21,046	18,684	39,730		
Total	-	38,424	18,684	57,108		
Total financial liabilities	\$589,922	\$160,155	\$158,239	\$908,316		

In the tables above:

- Financial assets have been prepared under IFRS 9 as of November 2018 and under IAS 39 as of December 2017.
   See Note 2 for further information.
- Financial instruments owned included derivative instruments designated as hedges of \$26 million as of November 2018 and \$38 million as of December 2017.

#### Notes to the Financial Statements

#### Fair Value Hierarchy

The fair value of a financial instrument is the amount that would be received to sell an asset or paid to transfer a liability in an orderly transaction between market participants at the measurement date. Financial assets are marked to bid prices and financial liabilities are marked to offer prices. Fair value measurements do not include transaction costs. The company measures certain financial assets and financial liabilities as a portfolio (i.e., based on its net exposure to market and/or credit risks).

U.K. GAAP has a three-level hierarchy for disclosure of fair value measurements. This hierarchy prioritises inputs to the valuation techniques used to measure fair value, giving the highest priority to level 1 inputs and the lowest priority to level 3 inputs. A financial instrument's level in the hierarchy is based on the lowest level of input that is significant to its fair value measurement.

The fair value hierarchy is as follows:

Level 1. Inputs are unadjusted quoted prices in active markets to which the company had access at the measurement date for identical, unrestricted assets or liabilities.

Level 2. Inputs to valuation techniques are observable, either directly or indirectly.

Level 3. One or more inputs to valuation techniques are significant and unobservable.

The fair values for substantially all of the company's financial assets and financial liabilities that are fair valued on a recurring basis are based on observable prices and inputs and are classified in levels 1 and 2 of the fair value hierarchy. Certain level 2 and level 3 financial assets and financial liabilities may require appropriate valuation adjustments that a market participant would require to arrive at fair value for factors such as counterparty and the company's and GS Group's credit quality, funding risk, transfer restrictions, liquidity and bid/offer spreads. Valuation adjustments are generally based on market evidence.

#### Valuation Techniques and Significant Inputs

Cash Instruments. Cash instruments include government and agency obligations, corporate debt instruments, equity securities, and other non-derivative financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased. Valuation techniques and significant inputs for each level of the fair value hierarchy include:

#### Level 1 Cash Instruments

Level 1 cash instruments are valued using quoted prices for identical unrestricted instruments in active markets. The company defines active markets for equity instruments based on the average daily trading volume both in absolute terms and relative to the market capitalisation for the instrument. The company defines active markets for debt instruments based on both the average daily trading volume and the number of days with trading activity.

#### Level 2 Cash Instruments

Level 2 cash instruments can be verified to quoted prices, recent trading activity for identical or similar instruments, broker or dealer quotations or alternative pricing sources with reasonable levels of price transparency. Consideration is given to the nature of the quotations (e.g., indicative or firm) and the relationship of recent market activity to the prices provided from alternative pricing sources.

Valuation adjustments are typically made to level 2 cash instruments (i) if the cash instrument is subject to transfer restrictions and/or (ii) for other premiums and liquidity discounts that a market participant would require to arrive at fair value. Valuation adjustments are generally based on market evidence.

#### Level 3 Cash Instruments

Level 3 cash instruments have one or more significant valuation inputs that are not observable. Absent evidence to the contrary, level 3 cash instruments are initially valued at transaction price, which is considered to be the best initial estimate of fair value. Subsequently, the company uses other methodologies to determine fair value, which vary based on the type of instrument. Valuation inputs and assumptions are changed when corroborated by substantive observable evidence, including values realised on sales of financial assets.

### Notes to the Financial Statements

Valuation techniques of level 3 cash instruments vary by instrument, but are generally based on discounted cash flow techniques. The valuation techniques and the nature of significant inputs used to determine the fair values of each type of level 3 cash instrument are described below:

- Mortgages and Other Asset-Backed Loans and Securities. Significant inputs are generally determined based on relative value analyses and include:
- Market yields implied by transactions of similar or related assets:
- Transaction prices in both the underlying collateral and instruments with the same or similar underlying collateral;
- Current performance of the borrower or loan collateral and recovery assumptions if a default occurs; and
- Timing of expected future cash flows (duration) which, in certain cases, may incorporate the impact of other unobservable inputs (e.g., prepayment speeds).
- Corporate Debt Instruments and Government and Agency Obligations. Significant inputs are generally determined based on relative value analyses, which incorporate comparisons both to prices of credit default swaps that reference the same or similar underlying instrument or entity and to other debt instruments for the same issuer for which observable prices or broker quotations are available. Significant inputs include:
- Market yields implied by transactions of similar or related assets;
- Current levels and changes in market indices, such as the iTraxx and CDX (indices that track the performance of corporate credit);
- Current performance of the borrower or loan collateral and recovery assumptions if a default occurs; and
- · Maturity and coupon profile of the instrument.
- Equity Securities. Equity securities includes private equity securities and convertible debentures. Recent third-party completed or pending transactions (e.g., merger proposals, tender offers, debt restructurings) are considered to be the best evidence for any change in fair value. When these are not available, the following valuation methodologies are used, as appropriate:
- · Industry multiples and public comparables;
- Transactions in similar instruments; and
- · Discounted cash flow techniques.

**Derivative Instruments.** Derivatives may be traded on an exchange (exchange-traded) or they may be privately negotiated contracts, which are usually referred to as OTC derivatives. Certain of the company's OTC derivatives are cleared and settled through central clearing counterparties (OTC-cleared), while others are bilateral contracts between two counterparties (bilateral OTC).

The company's level 2 and level 3 derivatives are valued using derivative pricing models (e.g., discounted cash flow models, correlation models, and models that incorporate option pricing methodologies, such as Monte Carlo simulations). Price transparency of derivatives can generally be characterised by product type, as described below.

- Interest Rate. In general, the key inputs used to value interest rate derivatives are transparent, even for most long-dated contracts. Interest rate swaps and options denominated in the currencies of leading industrialised nations are characterised by high trading volumes and tight bid/offer spreads. Interest rate derivatives that reference indices, such as an inflation index, or the shape of the yield curve (e.g., 10-year swap rate vs. 2-year swap rate) are more complex, but the key inputs are generally observable.
- · Credit. Price transparency for credit default swaps, including both single names and baskets of credits, varies by market and underlying reference entity or obligation. Credit default swaps that reference indices, large corporates and major sovereigns generally exhibit the most price transparency. For credit default swaps with other underliers, price transparency varies based on credit rating, the cost of borrowing the underlying reference obligations, and the availability of the underlying reference obligations for delivery upon the default of the issuer. Credit default swaps that reference loans, asset-backed securities and emerging market debt instruments tend to have less price transparency than those that reference corporate bonds. In addition, more complex credit derivatives, such as those sensitive to the correlation between two or more underlying reference obligations or to secured funding spreads, generally have less price transparency.
- Currency. Prices for currency derivatives based on the exchange rates of leading industrialised nations, including those with longer tenors, are generally transparent. The primary difference between the price transparency of developed and emerging market currency derivatives is that emerging markets tend to be observable for contracts with shorter tenors.

### Notes to the Financial Statements

 Equity. Price transparency for equity derivatives varies by market and underlier. Options on indices and the common stock of corporates included in major equity indices exhibit the most price transparency. Equity derivatives generally have observable market prices, except for contracts with long tenors or reference prices that differ significantly from current market prices. More complex equity derivatives, such as those sensitive to the correlation between two or more individual stocks, generally have less price transparency.

Liquidity is essential to observability of all product types. If transaction volumes decline, previously transparent prices and other inputs may become unobservable. Conversely, even highly structured products may at times have trading volumes large enough to provide observability of prices and other inputs.

### Level 1 Derivatives

Level 1 derivatives include short-term contracts for future delivery of securities when the underlying security is a level 1 instrument, and exchange-traded derivatives if they are actively traded and are valued at their quoted market price.

#### Level 2 Derivatives

Level 2 derivatives include OTC derivatives for which all significant valuation inputs are corroborated by market evidence and exchange-traded derivatives that are not actively traded and/or that are valued using models that calibrate to market-clearing levels of OTC derivatives. In evaluating the significance of a valuation input, the company considers, among other factors, a portfolio's net risk exposure to that input.

The selection of a particular model to value a derivative depends on the contractual terms of and specific risks inherent in the instrument, as well as the availability of pricing information in the market. For derivatives that trade in liquid markets, model selection does not involve significant management judgement because outputs of models can be calibrated to market-clearing levels.

Valuation models require a variety of inputs, such as contractual terms, market prices, yield curves, discount rates (including those derived from interest rates on collateral received and posted as specified in credit support agreements for collateralised derivatives), credit curves, measures of volatility and correlations of such inputs. Significant inputs to the valuations of level 2 derivatives can be verified to market transactions, broker or dealer quotations or other alternative pricing sources with reasonable levels of price transparency. Consideration is given to the nature of the quotations (e.g., indicative or firm) and the relationship of recent market activity to the prices provided from alternative pricing sources.

#### Level 3 Derivatives

Level 3 derivatives are valued using models which utilise observable level 1 and/or level 2 inputs, as well as unobservable level 3 inputs. Unobservable inputs include certain correlations, illiquid credit and secured funding spreads, recovery rates and certain equity and interest rate volatilities.

Subsequent to the initial valuation of a level 3 derivative, the company updates the level 1 and level 2 inputs to reflect observable market changes and any resulting gains and losses are classified in level 3. Level 3 inputs are changed when corroborated by evidence such as similar market transactions, third-party pricing services and/or broker or dealer quotations or other empirical market data. In circumstances where the company cannot verify the model value by reference to market transactions, it is possible that a different valuation model could produce a materially different estimate of fair value. See below for further information about significant unobservable inputs used in the valuation of level 3 derivatives.

Where there is a difference between the initial transaction price and the fair value calculated by internal models, a gain or loss is recognised after initial recognition only to the extent that it arises from a change in a factor (including time) that market participants would consider in setting a price.

### Valuation Adjustments

Valuation adjustments are integral to determining the fair value of derivative portfolios and are used to adjust the mid-market valuations produced by derivative pricing models to the appropriate exit price valuation. These adjustments incorporate bid/offer spreads, the cost of liquidity, credit valuation adjustments and funding valuation adjustments, which account for the credit and funding risk inherent in the uncollateralised portion of derivative portfolios. The company also makes funding valuation adjustments to collateralised derivatives where the terms of the agreement do not permit the company to deliver or repledge collateral received. Market-based inputs are generally used when calibrating valuation adjustments to market-clearing levels.

In addition, for derivatives that include significant unobservable inputs, the company makes model or exit price adjustments to account for the valuation uncertainty present in the transaction.

### Notes to the Financial Statements

# Other Financial Assets and Financial Liabilities. Valuation techniques and significant inputs of other financial assets and financial liabilities include:

- Resale and Repurchase Agreements and Securities Borrowed and Loaned. The significant inputs to the valuation of resale and repurchase agreements and securities borrowed and loaned are funding spreads, the amount and timing of expected future cash flows and interest rates.
- Debtors. Debtors measured at fair value primarily consist of secured lending and prepaid commodity contracts. The significant inputs to the valuation of such receivables are commodity prices, interest rates, the amount and timing of expected future cash flows and funding spreads.
- Other Secured Financings. The significant inputs to the valuation of secured debt securities issued and other borrowings measured at fair value are the amount and timing of expected future cash flows, interest rates, funding spreads, the fair value of the collateral delivered by the company (which is determined using the amount and timing of expected future cash flows, market prices, market yields and recovery assumptions) and the frequency of additional collateral calls.
- Other Creditors. The significant inputs to the valuation of unsecured other creditors measured at fair value are the amount and timing of expected future cash flows, interest rates, the credit spreads of GS Group, as well as commodity prices in the case of prepaid commodity contracts. The inputs used to value the embedded derivative component of hybrid financial instruments are consistent with the inputs used to value the company's other derivative instruments.

## Fair Value of Financial Assets and Financial Liabilities by Level

The table below presents, by level within the fair value hierarchy, financial assets and financial liabilities measured at fair value on a recurring basis.

\$ in millions	Level 1	Level 2	Level 3	Total
As of November 2018 Financial Assets				
Cash instruments	\$53,205	\$ 27,278	\$ 1,083	\$ 81,566
Derivative instruments	17	508,315	4,231	512,563
inancial instruments owned	53,222	535,593	5,314	594,129
Collateralised agreements	55,222	146,767	0,314	146,767
Debtors	_	790	_	790
Total financial assets	\$53,222	\$683,150	\$ 5,314	\$741,686
Total III III III II II II II II II II II II	TTOJEKE	******	V 0,011	*******
Financial Liabilities				
Amounts falling due within o	ne year			
Cash instruments	\$42,951	\$ 4,637	\$ 12	\$ 47,600
Derivative instruments	21	495,993	2,373	498,387
Financial instruments sold,				
but not yet purchased	42,972	500,630	2,385	545,987
Collateralised financings	-	96,948	917	97,865
Other creditors	-	6,272	2,422	8,694
Total	42,972	603,850	5,724	652,546
Amounts falling due after me	ore than one	е уеаг		
Collateralised financings	-	10,286	19	10,305
Other creditors	-	35,105	7,131	42,236
Total .	-	45,391	7,150	52,541
fotal financial liabilities	\$42,972	\$649,241	\$12,874	\$705,087
let derivative instruments	\$ (4)	\$ 12,322	\$ 1,858	\$ 14,176
As of December 2017				
Financial Assets				
Cash instruments	\$51,047	\$ 22,437	\$ 571	\$ 74,055
Derivative instruments	5	562,731	3,473	566,209
Financial instruments owned	51,052	585,168	4,044	640,264
Collateralised agreements	-	140,360	-	140,360
Debtors	-	653	-	653
Total financial assets	\$51,052	\$726,181	\$ 4,044	\$781,277
Financial Liabilities				
rmancial Clabilides Amounts falling due within o	ne vear			
Cash instruments	\$30,201	\$ 3,588	S 10	\$ 33,799
Derivative instruments	22	553,830	2.271	556,123
Financial instruments sold.	**	555,555	4,411	550,125
				589.922
but not yet purchased	30.223	557.418	2.281	
but not yet purchased Collateralised financings	30,223	557,418 113,314	2,281	
Collateralised financings	30,223	113,314	633	113,947
Collateralised financings Other creditors	30,223		633 1,888	113,947 7,784 711,653
Collateralised financings Other creditors Total	30,223	113,314 5,896 676,628	633	113,947 7,784
Collateralised financings Other creditors Fotal Amounts falling due after me	30,223	113,314 5,896 676,628 e year	633 1,888 4,802	113,947 7,784 711,653
Collateralised financings Other creditors Fotal Amounts falling due after me Collateralised financings	30,223	113,314 5,896 676,628 e year 17,369	633 1,888 4,802	113,947 7,784 711,653 17,378
Collateralised financings Other creditors Total Amounts falling due after me Collateralised financings Other creditors	30,223	113,314 5,896 676,628 e year 17,369 15,050	633 1,888 4,802 9 5,996	113,947 7,784 711,653 17,378 21,046
Collateralised financings Other creditors Total Amounts falling due after me Collateralised financings Other creditors Total	30,223 ore than one	113,314 5,896 676,628 e year 17,369 15,050 32,419	633 1,888 4,802 9 5,996 6,005	113,947 7,784 711,653 17,378 21,046 38,424
but not yet purchased Collateralised financings Other creditors Total Amounts falling due after me Collateralised financings Other creditors Total Total Total financial liabilities	30,223	113,314 5,896 676,628 e year 17,369 15,050	633 1,888 4,802 9 5,996	113,947 7,784 711,653 17,378 21,046

### Notes to the Financial Statements

## Significant Unobservable Inputs Used in Level 3 Fair Value Measurements

**Cash Instruments.** The company had level 3 cash instrument assets of \$1.08 billion as of November 2018 and \$571 million as of December 2017. Level 3 cash instrument liabilities were not material.

The table below presents the amount of level 3 cash instrument assets, and ranges and weighted averages of significant unobservable inputs used to value level 3 cash instrument assets.

Level 3	Cash Instruments Assets an	d
Range of	Significant Unobservable Inp	uts

	rearrige or originations	and a service of the				
	(Weighted A	(Weighted Average) as of				
	November	December				
S in millions	2018	2017				
Mortgages and other	asset-backed loans and secu	rities				
Level 3 assets	\$171	\$144				
Yield	2.4% to 16.5% (6.5%)	2.3% to 19.4% (6.9%)				
Recovery rate	19.0% to 75.0% (50.0%)	37.9% to 89.0% (76.9%)				
Duration (years)	0.5 to 13.4 (5.1)	0.7 to 14.0 (4.2)				
Corporate debt instru	ments and government and a	gency obligations				
Level 3 assets	\$841	\$365				
Yield	0.7% to 10.5% (5.2%)	3.6% to 13.9% (7.1%)				
Recovery rate	0.0% to 78.0% (51.8%)	0.0% to 74.0% (44.5%)				
Duration (years)	0.5 to 13.2 (2.6)	0.5 to 5.4 (2.3)				
Equity securities						
Level 3 assets	\$71	\$62				
Multiples	4.1x to 11.0x (5.4x)	3.0x to 3.0x (3.0x)				

In the table above:

- Ranges represent the significant unobservable inputs that were used in the valuation of each type of cash instrument.
- Weighted averages are calculated by weighting each input by the relative fair value of the cash instruments.
- The ranges and weighted averages of these inputs are not representative of the appropriate inputs to use when calculating the fair value of any one cash instrument. For example, the highest yield for mortgages and other assetbacked loans and securities is appropriate for valuing a specific mortgage but may not be appropriate for valuing any other mortgages. Accordingly, the ranges of inputs do not represent uncertainty in, or possible ranges of, fair value measurements of level 3 cash instruments.
- Increases in yield or duration used in the valuation of level 3
  cash instruments would have resulted in a lower fair value
  measurement, while increases in recovery rate or multiples
  would have resulted in a higher fair value measurement as of
  both November 2018 and December 2017. Due to the
  distinctive nature of each level 3 cash instrument, the
  interrelationship of inputs is not necessarily uniform within
  each product type.

- Mortgages and other asset-backed loans and securities and corporate debt instruments and government and agency obligations are valued using discounted cash flows, and equity securities are valued using market comparables and discounted cash flows.
- The fair value of any one instrument may be determined using multiple valuation techniques. For example, market comparables and discounted cash flows may be used together to determine fair value. Therefore, the level 3 balance encompasses both of these techniques.

Derivative Instruments. The company had net level 3 derivative instruments of \$1.86 billion as of November 2018 and \$1.20 billion as of December 2017.

The table below presents the amount of net level 3 derivative instruments, and ranges, averages and medians of significant unobservable inputs used to value interest rates, credit, currencies and equities derivative instruments.

The company's net level 3 financial instruments relating to commodities derivatives was \$2 million as of November 2018 and \$nil as of December 2017 for which the range of significant unobservable inputs has not been disclosed as the amounts are not material.

Net Level 3 Derivative Instruments and Range of Significant Unobservable Inputs

	(Average/Median) as of							
	November	December						
S in millions	2018	2017						
Interest rates	\$76	\$51						
Correlation	71% to 72% (72%/72%)	79% to 95% (87%/87%)						
Volatility (bps)	64 to 143 (84/78)	75 to 138 (107/107)						
Credit	\$2,003	\$1,794						
Correlation	N/A	28% to 84% (61%/60%)						
Credit spreads (bps)	2 to 589 (141/104)	1 to 505 (87/56)						
Upfront credit points	1 to 46 (22/22)	2 to 55 (36/53)						
Recovery rates	25% to 45% (37%/40%)	22% to 73% (70%/73%)						
Currencies	\$(115)	\$(110)						
Correlation	5% to 32% (18%/15%)	10% to 33% (22%/21%)						
Equities	\$(108)	\$(533)						
Correlation	(63)% to 98% (47%/53%)	(36)% to 94% (53%/65%)						
Volatility	4% to 81% (17%/13%)	4% to 63% (20%/20%)						

In the table above:

- Net derivative assets are shown as positive amounts and net derivative liabilities are shown as negative amounts.
- Ranges represent the significant unobservable inputs that were used in the valuation of each type of derivative.

### Notes to the Financial Statements

- Averages represent the arithmetic average of the inputs and are not weighted by the relative fair value or notional of the respective financial instruments. An average greater than the median indicates that the majority of inputs are below the average.
- The ranges, averages and medians of these inputs are not representative of the appropriate inputs to use when calculating the fair value of any one derivative. For example, the highest correlation for interest rate derivatives is appropriate for valuing a specific interest rate derivative but may not be appropriate for valuing any other interest rate derivative. Accordingly, the ranges of inputs do not represent uncertainty in, or possible ranges of, fair value measurements of level 3 derivatives.
- Interest rates, currencies and equities derivatives are valued using option pricing models, and credit derivatives are valued using option pricing, correlation and discounted cash flow models.
- The fair value of any one instrument may be determined using multiple valuation techniques. For example, option pricing models and discounted cash flows models are typically used together to determine fair value. Therefore, the level 3 balance encompasses both of these techniques.
- Correlation was not significant to the valuation of level 3 credit derivatives as of November 2018.
- Correlation within currencies and equities includes crossproduct type correlation.

### Range of Significant Unobservable Inputs

The following is information about the ranges of significant unobservable inputs used to value the company's level 3 derivative instruments:

- Correlation. Ranges for correlation cover a variety of underliers both within one product type (e.g., equity index and equity single stock names) and across product types (e.g., correlation of an equity and a currency), as well as across regions.
- Volatility. Ranges for volatility cover numerous underliers across a variety of markets, maturities and strike prices. For example, volatility of equity indices is generally lower than volatility of single stocks.
- Credit spreads, upfront credit points and recovery rates. The ranges for credit spreads, upfront credit points and recovery rates cover a variety of underliers (index and single names), regions, sectors, maturities and credit qualities (high-yield and investment-grade) and also includes secured funding spreads. The broad range of this population gives rise to the width of the ranges of significant unobservable inputs.

### Sensitivity of Fair Value Measurement to Changes in Significant Unobservable Inputs

The following is a description of the directional sensitivity of the company's level 3 fair value measurements, as of both November 2018 and December 2017, to changes in significant unobservable inputs, in isolation:

- Correlation. In general, for contracts where the holder benefits from the consistent directional performance of the underlying asset or index prices (e.g., interest rates, credit spreads, foreign exchange rates, inflation rates and equity prices), an increase in correlation results in a higher fair value measurement.
- Volatility. In general, for purchased options, an increase in volatility results in a higher fair value measurement.
- Credit spreads, upfront credit points and recovery rates. In general, the fair value of purchased credit protection increases as credit spreads or upfront credit points increase or recovery rates decrease, and the fair value of secured funding capacity increases as secured funding spreads increase. Credit spreads, upfront credit points and recovery rates are strongly related to distinctive risk factors of the underlying reference obligations, which include reference entity-specific factors such as leverage, volatility and industry, market-based risk factors, such as borrowing costs or liquidity of the underlying reference obligation, and macroeconomic conditions.

Due to the distinctive nature of each of the company's level 3 derivatives, the interrelationship of inputs is not necessarily uniform within each product type.

### Notes to the Financial Statements

Other Financial Assets and Financial Liabilities. Significant unobservable inputs of other financial assets and financial liabilities include:

- Resale and Repurchase Agreements and Securities Borrowed and Loaned. As of both November 2018 and December 2017, the company had no level 3 resale agreements, securities borrowed or securities loaned. As of both November 2018 and December 2017, level 3 repurchase agreements were not material.
- Debtors. As of both November 2018 and December 2017, level 3 debtors were nil.
- Other Secured Financings. As of both November 2018 and December 2017, the significant unobservable inputs used to value level 3 other secured financings are incorporated into the derivative instruments and cash instruments disclosures related to unobservable inputs. See "Cash Instruments" and "Derivative Instruments" above.
- Other Creditors. As of both November 2018 and December 2017, the significant unobservable inputs used to value level 3 other creditors are incorporated into derivative instruments and cash instruments disclosures related to unobservable inputs. See "Cash Instruments" and "Derivative Instruments" above.

## Transfers Between Level 1 and Level 2 of the Fair Value Hierarchy

During the period ended November 2018 and period ended December 2017, there were no significant transfers between level 1 and level 2 financial assets and financial liabilities measured at fair value on a recurring basis.

### Fair Value Financial Assets and Financial Liabilities Valued Using Techniques That Incorporate Unobservable Inputs

The fair value of financial assets and financial liabilities may be determined in whole or part using a valuation technique based on assumptions that are not supported by prices from observable current market transactions in the same instrument or based on available observable market data and changing these assumptions will change the resultant estimate of fair value. The potential impact of using reasonable possible alternative assumptions for the valuations, including significant unobservable inputs, has been quantified as approximately \$356 million as of November 2018 and \$259 million as of December 2017, for favourable changes, and \$240 million as of November 2018 and \$230 million as of December 2017, for unfavourable changes. In determining reasonably possible alternative unfavourable assumptions, a detailed business and position level review has been performed to identify and quantify instances where potential uncertainty exists. This has taken into account the positions' fair value as compared to the range of available market information. As of November 2018 and December 2017, the impact for favourable changes was primarily driven by changes in the assumptions around secured funding spreads and valuation adjustments in equity and fixed income derivatives, and the impact for unfavourable changes was primarily driven by changes in the assumptions around secured funding spreads, volatility and correlation inputs.

The table below presents the amounts not recognised in the profit and loss account relating to the difference between the fair value of financial assets and financial liabilities at fair value through profit or loss at initial recognition (the transaction price) and the amounts determined at initial recognition using the valuation techniques (day 1 P&L).

	Period Ended			
	November	December		
S in millions	2018	2017		
Beginning balance	\$161	\$149		
New transactions	92	92		
Amounts recognised in the profit and loss account				
during the period	(107)	(80)		
Ending balance	\$146	\$161		

Period Ended

GOLDMAN SACHS INTERNATIONAL (UNLIMITED COMPANY)

### Notes to the Financial Statements

### Level 3 Rollforward

The table below presents a summary of the changes in fair value for all level 3 financial assets and financial liabilities measured at fair value on a recurring basis.

	Period Ended				
	November	December			
S in millions	2018	2017			
Total financial assets					
Beginning balance	\$ 4,044	\$ 5,152			
Gains/(losses)	688	594			
Purchases	647	383			
Sales	(223)	(520)			
Settlements	(620)	(1,223)			
Transfers into level 3	974	188			
Transfers out of level 3	(196)	(530)			
Ending balance	\$ 5,314	\$ 4,044			
Total financial liabilities					
Beginning balance	\$(10,807)	\$ (9,628)			
Gains/(losses)	468	(1,439)			
Purchases	16	6			
Sales	(8,159)	(5,285)			
Settlements	5,838	4,483			
Transfers into level 3	(641)	(39)			
Transfers out of level 3	411	1,095			
Ending balance	\$(12,874)	\$(10,807)			

In the table above:

- · Financial assets relate to financial instruments owned.
- If a financial asset or financial liability was transferred into level 3 during a reporting period, its entire gain or loss for the period is classified in level 3. For level 3 financial assets, increases are shown as positive amounts, while decreases are shown as negative amounts. For level 3 financial liabilities, increases are shown as negative amounts, while decreases are shown as positive amounts.
- Transfers between levels of the fair value hierarchy are recognised at the beginning of the reporting period in which they occur. Accordingly, the tables do not include gains or losses for level 3 financial assets and financial liabilities that were transferred out of level 3 prior to the end of the period.
- Level 3 financial assets and financial liabilities are frequently economically hedged with level 1 and level 2 financial assets and financial liabilities. Accordingly, level 3 gains or losses that are reported for a particular class of financial asset or financial liability can be partially offset by gains or losses attributable to level 1 or level 2 in the same class of financial asset or financial liability or gains or losses attributable to level 1, level 2 or level 3 in a different class of financial asset or financial liability. As a result, gains or losses included in the level 3 rollforward do not necessarily represent the overall impact on the company's results of operations, liquidity or capital resources.
- The net gains on level 3 financial assets for the period ended November 2018 and period ended December 2017 are reported in "Net revenues" in the profit and loss account.

• The net gains on level 3 financial liabilities of \$468 million for the period ended November 2018 included gains of \$339 million reported in "Net revenues" in the profit and loss account and gains of \$129 million reported in "Debt valuation adjustment" in the statements of comprehensive income. The net losses on level 3 financial liabilities of \$1.44 billion for the period ended December 2017 included losses of \$1.34 billion reported in "Net revenues" in the profit and loss account and losses of \$100 million reported in "Debt valuation adjustment" in the statements of comprehensive income.

The table below disaggregates, by the balance sheet line items, the information for financial liabilities included in the summary table above.

	r eliba Elibea		
	November	December	
\$ in millions	2018	2017	
Financial instruments sold, but not yet purchase	ed		
Beginning balance	\$(2,281)	\$(2,228)	
Gains/(losses)	(275)	(653)	
Purchases	16	6	
Sales	(424)	(237)	
Settlements	665	465	
Transfers into level 3	(244)	(18)	
Transfers out of level 3	158	384	
Ending balance	\$(2,385)	\$(2,281)	
Collateralised financings			
Beginning balance	\$ (642)	\$ (536)	
Gains/(losses)	82	(26)	
Sales	(393)	(147)	
Settlements	17	67	
Ending balance	\$ (936)	\$ (642)	
Other creditors			
Beginning balance	\$(7,884)	\$(6,864)	
Gains/(losses)	661	(760)	
Sales	(7,342)	(4,901)	
Settlements	5,156	3,951	
Transfers into level 3	(397)	(21)	
Transfers out of level 3	253	711	
Ending balance	\$(9,553)	\$(7,884)	

### Notes to the Financial Statements

### Transfers Between Level 2 and Level 3 of the Fair Value Hierarchy

Period Ended November 2018. Transfers into level 3 for financial assets and liabilities primarily reflected transfers of certain currency products from level 2, principally due to reduced transparency of certain modelling assumptions, and transfers of certain credit products from level 2, principally due to reduced transparency of certain credit spread and yield inputs. The reduced transparency was a result of a lack of market evidence.

Transfers out of level 3 primarily reflected transfers of certain equity products to level 2, principally due to increased transparency of certain equity volatility and correlation inputs. The increased transparency was a result of an increase in the availability of market evidence.

Period Ended December 2017. Transfers into level 3 for financial assets and liabilities primarily reflected transfers of certain credit products from level 2, principally due to reduced transparency of certain credit spread and yield inputs as a result of a lack of market evidence.

Transfers out of level 3 primarily reflected transfers of certain credit products to level 2 principally due to increased transparency of certain spread and yield inputs and transfers of certain equity products to level 2, principally due to increased transparency of certain equity volatility and correlation inputs. The increased transparency was a result of an increase in the availability of market evidence.

#### Fair Value of Financial Assets and Financial Liabilities Not Measured at Fair Value

The company had current financial assets of \$144.66 billion as of November 2018 and \$157.91 billion as of December 2017. and current financial liabilities of \$131.97 billion as of November 2018 and \$139.56 billion as of December 2017 that are not measured at fair value. Given the short-term nature of these instruments, their carrying amounts in the balance sheet are a reasonable approximation of fair value.

As of November 2018 and December 2017, the company had \$15.86 billion and \$18.68 billion, respectively, of financial liabilities that are due after more than one year that are not measured at fair value which predominantly relate to long-term intercompany borrowings. The interest rates of these borrowings are variable in nature and approximate prevailing market interest rates for instruments with similar terms and characteristics. As such, their carrying amounts in the balance sheet are a reasonable approximation of fair value.

### Maturity of Financial Liabilities

The table below presents a summary of the cash flows of the company's financial liabilities by contractual maturity except for financial instruments sold, but not yet purchased, which are classified as trading/on demand.

	As of				
	November	December			
S in millions	2018	2017			
Trading/on demand	\$662,378	\$762,281			
Less than 1 month	112,088	91,555			
1 – 3 months	26,951	20,888			
3 months - 1 year	47,289	39,779			
1 – 5 years	50,389	41,071			
Greater than 5 years	20,483	18,396			
Total	\$919,578	\$973,970			

The tables below present an analysis of the cash flows of the company's financial liabilities by contractual maturity except for financial instruments sold, but not yet purchased, which are classified as trading/on demand.

	Financial			
	instruments			
	sold, but not	Collateralised	Other	
\$ in millions	yet purchased	financings	creditors	Total
As of November 2018 Amounts falling due within	n one year			
Trading/on demand	\$545,987	\$ 45,078	\$ 69,014	\$660,079
Less than 1 month	_	50,016	1,652	51,668
1 - 3 months	-	23,778	2,799	26,577
3 months - 1 year	-	22,974	23,394	46,368
1 - 5 years	-	-	-	-
Greater than 5 years	-	-	-	-
Total	545,987	\$141,846	\$ 96,859	\$784,692
Amounts falling due after	more than one	year		
Trading/on demand	s –	\$ -	\$ -	\$ -
Less than 1 month	-	1	80	81
1 - 3 months	-	-	162	162
3 months - 1 year	-	-	860	860
1 – 5 years	-	8,026	42,149	50,175
Greater than 5 years	-	2,281	18,196	20,477
Total	-	\$ 10,308	\$ 61,447	\$ 71,755
Total - on balance sheet	\$545,987	\$152,154	\$158,306	\$856,447
	Contingent			
	and forward			
	starting			
	collateralised	Operating		
S in millions	agreements	leases	Other	Total
As of November 2018				
Trading/on demand	s –	s –	\$ 2,299	\$ 2,299
Less than 1 month	60,332	7	-	60,339
1 – 3 months	198	14	-	212
3 months – 1 year	-	61	-	61
1 – 5 years	-	113	101	214
Greater than 5 years		6	-	6
Total – off balance sheet	\$ 60,530	\$ 201	\$ 2,400	\$ 63,131

### Notes to the Financial Statements

	Financial			
	Instruments			
	sold, but not	Collateralised	Other	
S in millions	yet purchased	financings	creditors	Total
As of December 2017				
Amounts falling due withi	n one year			
Trading/on demand	\$589,922	\$ 91,724	\$ 76,361	\$758,007
Less than 1 month	-	30,915	2,768	33,683
1 - 3 months	-	19,306	1,186	20,492
3 months - 1 year	-	16,134	23,139	39,273
1 – 5 years	-	-	-	-
Greater than 5 years	-	-	-	-
Total	\$589,922	\$158,079	\$103,454	\$851,455
Amounts falling due after	more than one	year		
Trading/on demand	\$ -	\$ -	\$ -	S -
Less than 1 month	-	-	2	2
1 = 3 months	-	-	72	72
3 months - 1 year	-	-	438	438
1 – 5 years	-	15,999	24,895	40,894
Greater than 5 years	-	1,379	17,012	18,391
Total	\$ -	\$ 17,378	\$ 42,419	\$ 59,797
Total – on balance sheet	\$589,922	\$175,457	\$145,873	\$911,252

	and	ntingent forward starting eralised	Ор	erating		
S in millions	agre	ements		leases	Other	Total
As of December 2017						
Trading/on demand	\$	882	\$	-	\$ 3,392	\$ 4,274
Less than 1 month		57,863		7	-	57,870
1 - 3 months		10		15	299	324
3 months - 1 year		1		67	-	68
1 = 5 years		-		177	-	177
Greater than 5 years		-		5	-	5
Total - off balance sheet	\$	58,756	\$	271	\$ 3,691	\$ 62,718

In the tables above:

- Cash flows by contractual maturity include interest that will accrue on financial liabilities.
- Financial liabilities, with the exception of those that are held for trading or designated at fair value through profit or loss, are disclosed at their undiscounted cash flows. The fair values of financial liabilities held for trading and financial liabilities designated at fair value through profit or loss have been disclosed as this is consistent with the values used in the liquidity risk management of these instruments.
- Liquidity risk on derivatives is mitigated through master netting agreements and cash collateral arrangements.

### Collateral Received and Pledged

The company receives cash and securities (e.g., government and agency obligations, corporate debt securities, equity securities) as collateral, primarily in connection with resale agreements, securities borrowed, derivative transactions and customer margin loans. The company obtains cash and securities as collateral on an upfront or contingent basis for derivative instruments and collateralised agreements to reduce its credit exposure to individual counterparties.

In many cases, the company is permitted to deliver or repledge financial instruments received as collateral when entering into repurchase agreements and securities lending agreements, primarily in connection with secured client financing activity. The company is also permitted to deliver or repledge these financial instruments in connection with other secured financings, collateralising derivative transactions and meeting company or customer settlement requirements.

The table below presents financial instruments received as collateral that were available to be delivered or repledged, and that were delivered or repledged by the company.

	As of		
	November	December	
\$ in millions	2018	2017	
Collateral available to be delivered or repledged	\$484,249	\$491,634	
Collateral that was delivered or repledged	\$429,161	\$444,650	

The company also pledges certain financial instruments owned in connection with repurchase agreements, securities lending agreements and other secured financings to counterparties who may or may not have the right to deliver or repledge.

The table below presents information about assets pledged.

	As or		
	November	December	
S in millions	2018	2017	
Financial instruments owned pledged to counterpa	rties that:		
Had the right to deliver or repledge	\$20,550	\$24,178	
Did not have the right to deliver or repledge	\$30,177	\$23,358	

The company has received cash collateral of \$54.10 billion as of November 2018 and \$59.10 billion as of December 2017 and posted cash collateral of \$44.97 billion as of November 2018 and \$50.07 billion as of December 2017. Amounts received and posted are mainly in respect of financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased

### Notes to the Financial Statements

In addition to repurchase agreements and securities lending transactions, the company funds certain assets through the use of other secured financings and pledges financial instruments as collateral in these transactions. These other secured financings consist of liabilities related to special purpose entities, transfers of financial assets that are accounted for as financings rather than sales and other structured financing arrangements. Other secured financings include arrangements that are non-recourse.

### **Hedge Accounting**

The company designates certain interest rate swaps as fair value hedges that are used to manage the interest rate exposure of certain fixed-rate unsecured long-term and short-term debt. These interest rate swaps hedge changes in fair value attributable to the relevant benchmark interest rate (e.g., LIBOR), effectively converting fixed-rate obligations into floating-rate obligations.

The company applies a statistical method that utilises regression analysis when assessing the effectiveness of its fair value hedging relationships in achieving offsetting changes in the fair values of the hedging instrument and the risk being hedged (i.e., interest rate risk). An interest rate swap is considered highly effective in offsetting changes in fair value attributable to changes in the hedged risk when the regression analysis results in a coefficient of determination of 80% or greater and a slope between 80% and 125%. Possible sources of ineffectiveness on these hedges include:

- Differences in timing of cash flows between the hedged item and hedging instrument.
- Differences in discounting between the hedged item and the hedging instrument, as cash collateralised derivatives are discounted using Overnight Indexed Swap (OIS) discount curves, which are not consistently applied to the hedged item.
- Counterparty credit risk impacting fair value movements on uncollateralised interest rate swaps but not the underlying hedged item.

For qualifying fair value hedges, gains or losses on derivatives and the change in fair value of the hedged item attributable to the hedged risk are included in net revenues. When a derivative is no longer designated as a hedge, any remaining difference between the carrying value and par value of the hedged item is amortised over the remaining life of the hedged item using the effective interest method. The table below presents the notional of hedging instruments by contractual maturity date.

	As of
S in millions	November 2018
Less than 1 month	\$ -
1 – 3 months	-
3 months - 1 year	93
1 – 5 years	14
Greater than 5 years	2,728
Total	\$2,835

The average fixed rate of the company's hedging instruments was 1.19% for the period ended November 2018.

The table below presents information about hedging instruments, which are classified in derivative instruments.

	As of		
	November	December	
S in millions	2018	2017	
Asset carrying value	\$26	\$38	
Liability carrying value	s -	\$ -	

The table below presents the carrying value of the hedged items that are currently designated in a hedging relationship and the related cumulative hedging adjustment (increase/(decrease)) from current and prior hedging relationships included in such carrying values.

	As of Nov	ember 2018
		Cumulative
	Carrying	hedging
\$ in millions	value	adjustment
Unsecured short-term borrowings	\$ 85	\$ -
Unsecured long-term borrowings	\$2,582	\$28

The table below presents the gains/(losses) from interest rate derivatives accounted for as hedges, the related hedged borrowings and the hedge ineffectiveness on these derivatives, recognised in net revenues.

	Period Ended		
	November	December	
S in millions	2018	2017	
Interest rate hedges	\$ 16	\$(35)	
Hedged borrowings	(22)	16	
Hedge ineffectiveness	\$ (6)	\$(19)	

### Notes to the Financial Statements

### **Unconsolidated Structured Entities**

The company has interests in structured entities that it does not control (unconsolidated structured entities), which primarily includes: senior and subordinated debt; derivatives and guarantees.

Structured entities generally finance the purchase of assets by issuing debt securities that are either collateralised by or indexed to the assets held by the structured entity. The debt securities issued by a structured entity may include tranches of varying levels of subordination. The company's involvement with structured entities primarily includes securitisation of financial assets.

In certain instances, the company provides guarantees, including derivative guarantees, to unconsolidated structured entities or holders of interests in unconsolidated structured entities.

The table below presents a summary of the unconsolidated structured entities in which the company holds interests.

	As of				
S in millions	November 2018	December 2017 \$7,643			
Assets in structured entities	\$6,467				
Carrying value of interests - assets	\$ 419	\$ 538			
Carrying value of interests - liabilities	\$ (6)	\$ (34)			
Maximum exposure to loss	\$3,816	\$4,119			

In the table above:

- The carrying values of the company's interests are included in the balance sheet in "Financial instruments owned" or "Financial instruments sold, but not yet purchased".
- The company's maximum exposure to loss is mainly a result
  of derivatives, commitments and guarantees, for which the
  maximum exposure to loss is the notional amount, which
  does not represent anticipated losses and also has not been
  reduced by unrealised losses already recorded. As a result,
  the maximum exposure to loss exceeds liabilities recorded
  for derivatives, commitments and guarantees.

#### Transferred Assets

Assets Continued to be Recognised in Full. During the period, the company transferred certain financial assets where the transfers failed to meet the derecognition criteria, as contained in IFRS 9, and as a result of which the company continues to recognise these assets in full in the balance sheet.

The company transfers assets owned to counterparties in the ordinary course of business to collateralise repurchase agreements and other securities lending transactions. In these transactions the transferred assets continue to be recognised by the company for accounting purposes because the transactions require the financial instruments to be repurchased at maturity of the agreement and the company remains exposed to the price, credit and interest rate risk of these instruments. When the company receives cash proceeds from the transfer of the asset, a financial liability is recognised in respect of the consideration received and recorded in "Collateralised financings". When the company receives non cash collateral (in the form of securities) no liability is initially recognised. If collateral received is subsequently sold, the obligation to return the collateral is recognised as a liability in "Financial instruments sold, but not yet purchased".

In addition to repurchase agreements and securities lending agreements, the company obtains funding through the use of other arrangements that fail to meet the derecognition criteria. For example, sales of securities with related derivatives, such as total return swaps, through which the company retains substantially all of the risk and reward of the transferred assets. A financial liability is recognised in such cases for the proceeds received.

Other financial assets transferred that continue to be recognised on balance sheet for accounting purposes relate to pledges of securities as collateral, primarily for derivative transactions. The obligations under such derivatives are recorded in "Financial instruments sold, but not yet purchased".

The table below presents financial assets which have been transferred but which remain on balance sheet for accounting purposes.

	As of		
	November	December	
\$ in millions	2018	2017	
Government and agency obligations	\$22,951	\$14,629	
Corporate debt instruments	6,434	5,766	
Equity securities	21,342	27,141	
Total	\$50,727	\$47,536	

In the table above, the carrying amount of the associated financial liabilities generally approximate the carrying amount of the assets transferred.

### Notes to the Financial Statements

Derecognised Assets With Ongoing Exposure. The company has continuing involvement in the form of derivative transactions and guarantees with certain unconsolidated structured entities to which the company had transferred financial assets. These derivatives may be credit-linked to the asset transferred and result in the company retaining specific risks in the transferred asset or require the company to make payments to the structured entity to compensate losses on the asset if certain contingent events occur.

In addition, the company transfers financial assets to securitisation vehicles. The company generally receives cash in exchange for the transferred assets but may have continuing involvement with the transferred assets, including ownership of beneficial interests in the securitised financial assets, primarily in the form of debt instruments. The company may also purchase senior or subordinated securities issued by securitisation vehicles in connection with secondary market-making activities.

Where the company's continuing involvement in transferred assets is through derivatives or guarantees, the maximum exposure to loss is the notional amounts of the derivative or guarantee. For retained or purchased interests in securitised assets, the company's risk of loss is limited to the fair value of these interests. In all cases these retained interests are carried at fair value.

The company accounts for assets pending transfer at fair value and therefore does not typically recognise significant gains or losses upon the transfer of assets. The company does not have continuing involvement that could require the company to repurchase derecognised financial assets. The tables below present information about the company's exposure through continuing involvement and the gains or losses related to those transactions.

		Maximum
	Carrying	exposure
S in millions	amount	to loss
As of November 2018		
Assets		
Cash instruments	s -	\$ -
Derivative instruments	63	802
Financial instruments owned	63	802
Total	\$63	\$802
Liabilities		
Derivatives instruments	\$ (1)	\$111
Financial instruments sold, but not yet purchased	(1)	111
Total	\$ (1)	\$111
As of December 2017		
Assets		
Cash instruments	\$10	\$ 21
Derivative instruments	85	902
Financial instruments owned	95	923
Total	\$95	\$923
Liabilities		
Derivatives instruments	\$ (2)	\$112
Financial instruments sold, but not yet purchased	(2)	112
Total	\$ (2)	\$112
	Income/	Cumulative
	(expense)	income/
\$ in millions	in the period	(expense)
As of November 2018		
	_	
Cash instruments	<b>s</b> -	
Cash instruments Derivative instruments	(3)	121
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned	(3)	121 253
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total	(3)	121 253
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities	(3) (3) \$ (3)	121 253 \$253
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments	(3)	121 253 \$253 \$ (35
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments	(3) (3) \$ (3)	121 253 \$253 \$ (35 (35
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments Other creditors	(3) (3) \$ (3) \$ -	\$253 \$253 \$253 \$ (35 (35
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments Control of the control o	(3) (3) \$ (3)	\$253 \$253 \$253 \$ (35 (35
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments Financial instruments sold, but not yet purchased Other creditors	(3) (3) \$ (3) \$ -	\$253 \$253 \$253 \$ (35 (35
Cash instruments  Derivative instruments  Financial instruments owned  Total  Labilities  Derivatives instruments  Financial instruments sold, but not yet purchased  Other creditors  Total  As of December 2017	(3) (3) \$ (3) \$ -	\$253 \$253 \$253 \$ (35 (35
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments sold, but not yet purchased Other creditors Total As of December 2017 Assets	(3) (3) \$ (3) \$ -	121 253 \$253 \$ (35 (35 (15 \$ (36
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments Financial instruments sold, but not yet purchased Other creditors Total As of December 2017 Assets Cash instruments	(3) (3) \$ (3) \$ - - - \$ -	121 253 \$253 \$ (35 (35 (1 \$ (36
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments Financial instruments sold, but not yet purchased Other creditors Total As of December 2017 Assets Cash instruments Derivative instruments	(3) (3) \$ (3) \$ - - - - \$ -	\$253 \$253 \$435 (35) (11) \$436 \$132
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total  Liabilities Derivatives instruments Financial instruments sold, but not yet purchased Other creditors Total  As of December 2017 Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments Financial instruments	(3) (3) \$ (3) \$ - - - - \$ -	121 253 \$253 \$ (35 (35 (1 \$ (36 \$ 132 124 256
Cash instruments  Derivative instruments  Financial instruments owned  Total  Labilities  Derivatives instruments  Financial instruments sold, but not yet purchased  Other creditors  Total  As of December 2017  Assets  Cash instruments  Derivative instruments  Financial instruments  Derivative instruments  Financial instruments  Financial instruments  Total	(3) (3) \$ (3) \$ - - - - \$ -	121 253 \$253 \$ (35 (35 (1 \$ (36 \$ 132 124 256
Cash instruments  Derivative instruments  Financial instruments owned  Total  Labilities  Derivatives instruments  Financial instruments  Financial instruments  Financial instruments  Total  As of December 2017  Assets  Cash instruments  Derivative instruments  Financial instruments  Derivative instruments  Total  Total	(3) (3) \$ (3) \$ - - - - \$ -	121 253 \$253 \$ (35 (35 (1) \$ (36 \$ 132 124 256 \$ \$256
Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments Financial instruments Financial instruments sold, but not yet purchased Other creditors Total  As of December 2017 Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments Financial instruments Financial instruments Financial instruments Financial instruments	(3) (3) \$ (3) \$ - - - \$ - \$ 1 1 2 \$ 2	121 253 \$253 \$ (35 (1) \$ (36) \$ 132 242 256 \$ 256 \$ (35)
Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Total Liabilities Derivatives instruments Financial instruments sold, but not yet purchased Other creditors Total  As of December 2017 Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments Total Liabilities Derivatives instruments Derivatives instruments Financial instruments Total Liabilities Derivatives instruments	(3) (3) \$ (3) \$ - - - \$ - \$ 1 1 2 \$ 2	\$132 121 253 \$253 \$ (35 (1) \$ (36 \$ 132 256 \$ 256 \$ (35 (35)

### Notes to the Financial Statements

#### Note 29.

## Offsetting of Financial Assets and Financial Liabilities

The tables below present the company's financial assets and financial liabilities that are subject to enforceable netting agreements and offsetting. Amounts are only offset in the balance sheet when the company currently has a legally enforceable right to set-off the recognised amounts and an intention either to settle on a net basis, or to realise the asset and settle the liability simultaneously. In the tables below:

- Gross amounts exclude the effects of both counterparty netting and collateral, and therefore are not representative of the company's economic exposure.
- Amounts not offset in the balance sheet include counterparty netting (i.e., the netting of financial assets and financial liabilities for a given counterparty when a legal right of setoff exists under an enforceable netting agreement), and cash and security collateral received and posted under enforceable credit support agreements, that do not meet the criteria for offsetting under U.K. GAAP.
- Where the company has received or posted collateral under credit support agreements, but has not yet determined whether such agreements are enforceable, the related collateral has not been included in the amounts not offset in the balance sheet.
- Gross amounts included derivative assets of \$6.15 billion and derivative liabilities of \$5.10 billion as of November 2018, and derivative assets of \$5.69 billion and derivative liabilities of \$6.27 billion as of December 2017, which are not subject to an enforceable netting agreement or are subject to a netting agreement that the company has not yet determined to be enforceable.
- Substantially all resale agreements and securities borrowed within collateralised agreements and repurchase agreements and securities loaned within collateralised financings are subject to enforceable netting agreements as of November 2018 and December 2017.

As of November 2018							
				Amounts not of	fset in the bal	ance sheet	
		Amounts	Net amount				
		offset in the	presented in				
	Gross	balance	the balance	Counterparty	Cash	Security	Net
S in millions	amounts	sheet	sheet	netting	collateral	collateral	amount
Financial Assets							
Cash instruments	\$ 18,880	\$ (13,407)	\$ 5,473	\$ (1,595)	\$ (43)	\$ (3,448)	\$ 387
Derivative instruments	523,283	(10,720)	512,563	(448,264)	(34,886)	(10,769)	18,644
Financial instruments owned	542,163	(24,127)	518,036	(449,859)	(34,929)	(14,217)	19,031
Collateralised agreements	270,215	(66,881)	203,334	(83,337)	_	(116,825)	3,172
Debtors	69,213	(15,727)	53,486	(5,450)	(32,439)	(7,415)	8,182
Financial assets subject to enforceable netting agreements	881,591	(106,735)	774,856	(538,646)	(67,368)	(138,457)	30,385
Financial assets not subject to enforceable netting agreements	111,490	_	111,490	_	-	_	111,490
Total financial assets	\$ 993,081	\$(106,735)	\$886,346	\$(538,646)	\$(67,368)	\$(138,457)	\$141,875
Financial Liabilities							
Amounts falling due within one year							
Cash instruments	\$ 730	\$ (709)	\$ 21	s –	s –	s –	\$ 21
Derivative instruments	509,108	(10,720)	498,388	(448,348)	(30,815)	(5,867)	13,358
Financial instruments sold, but not yet purchased	509,838	(11,429)	498,409	(448,348)	(30,815)	(5,867)	13,379
Collateralised financings	219,104	(82,614)	136,490	(83, 130)	(1,181)	(50,782)	1,397
Other creditors	66,083	(3,862)	62,221	(6,552)	(34,944)	-	20,725
Total	795,025	(97,905)	697,120	(538,030)	(66,940)	(56,649)	35,501
Amounts falling due after more than one year							
Collateralised financings	14,456	(7,105)	7,351	(245)	(428)	(6,070)	608
Other creditors	3,264	(1,725)	1,539	(371)	-	-	1,168
Total	17,720	(8,830)	8,890	(616)	(428)	(6,070)	1,776
Financial liabilities subject to enforceable netting agreements	812,745	(106,735)	706,010	(538,646)	(67,368)	(62,719)	37,277
Financial liabilities not subject to enforceable netting agreements	146,903	-	146,903	-	-	-	146,903
Total financial liabilities	\$ 959,648	\$(106,735)	\$852,913	\$(538,646)	\$(67,368)	\$ (62,719)	\$184,180

### **Notes to the Financial Statements**

	As of December 2017						
				Amounts not of	fset in the bala	ince sheet	
		Amounts	Net amount				
		offset in the	presented in				
	Gross	balance	the balance	Counterparty	Cash	Security	Net
S in millions	amounts	sheet	sheet	netting	collateral	collateral	amount
Financial Assets							
Cash instruments	\$ 17,333	\$ (13,570)	\$ 3,763	\$ (523)	\$ (368)	\$ (2,230)	\$ 642
Derivative instruments	590,749	(14,540)	566,209	(496,655)	(37,222)	(12,206)	20,126
Financial instruments owned	598,082	(28,110)	569,972	(497,178)	(37,590)	(14,436)	20,768
Collateralised agreements	267,424	(62,604)	204,820	(83,213)	_	(117,657)	3,950
Debtors	68,567	(9,013)	59,554	(5,803)	(36,896)	(7,673)	9,182
Financial assets subject to enforceable netting agreements	934,073	(99,727)	834,346	(586,194)	(74,486)	(139,766)	33,900
Financial assets not subject to enforceable netting agreements	104,843	_	104,843	_	-	-	104,843
Total financial assets	\$1,038,916	\$ (99,727)	\$939,189	\$(586,194)	\$(74,486)	\$(139,766)	\$138,743
Financial Liabilities							
Amounts falling due within one year							
Cash instruments	\$ 768	\$ (718)	\$ 50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 50
Derivative instruments	570,661	(14,538)	556,123	(496,609)	(35,821)	(6,833)	16,860
Financial instruments sold, but not yet purchased	571,429	(15,256)	556,173	(496,609)	(35,821)	(6,833)	16,910
Collateralised financings	227,069	(71,560)	155,509	(81,610)	(440)	(70,660)	2,799
Other creditors	70,730	(3,482)	67,248	(6,250)	(37,699)	-	23,299
Total	869,228	(90,298)	778,930	(584,469)	(73,960)	(77,493)	43,008
Amounts falling due after more than one year							
Collateralised financings	22,294	(7,553)	14,741	(1,646)	(446)	(11,679)	970
Other creditors	3,720	(1,876)	1,844	(79)	(80)	-	1,685
Total	26,014	(9,429)	16,585	(1,725)	(526)	(11,679)	2,655
Financial liabilities subject to enforceable netting agreements	895,242	(99,727)	795,515	(586,194)	(74,486)	(89,172)	45,663
Financial liabilities not subject to enforceable netting agreements	112,801	-	112,801	-	-	-	112,801
Total financial liabilities	\$1,008,043	\$ (99,727)	\$908,316	\$(586,194)	\$(74,486)	\$ (89,172)	\$158,464

### Note 30.

### **Post Balance Sheet Events**

On January 21, 2019, 7,643,885 ordinary shares of \$1 each were allotted at \$44.48 to GSG UK. The total consideration received was \$340,000,000 in cash incorporating a share premium of \$332,356,115.



### Directors' Report

The directors present their report and the audited financial statements for the period ended November 2018.

#### Introduction

In accordance with section 414A of the Companies Act 2006, the directors have prepared a strategic report, which is included in Part I of this annual report and which contains a review of the company's businesses and a description of the principal risks and uncertainties facing the company. The directors have chosen to disclose the company's risk management objectives and policies, including exposures to market risk, credit risk and liquidity risk, and the future outlook of the company in the strategic report in accordance with section 414C(11) of the Companies Act 2006.

#### Dividends

The directors declared and paid an interim dividend of \$2.50 billion on November 30, 2018.

The directors declared and paid an interim dividend of \$500 million on June 27, 2017 and \$2.50 billion on June 28, 2017.

### Exchange Rate

The British pound/U.S. dollar exchange rate was £/\$1.2743 as of November 2018 and £/\$1.3524 as of December 2017. The average rate for the periods was £/\$1.3347 for November 2018 and £/\$1.3020 for December 2017.

### **Employment of Disabled Persons**

Applications for employment by disabled persons are fully and fairly considered with regard to the aptitudes and abilities of each applicant. Efforts are made to enable any employees who become disabled during employment to continue their careers within GS Group. Training, career development and promotion of disabled persons are, to the extent possible, identical to that of other employees who are not disabled.

### **Charitable Contributions**

The company made donations to charity of \$22 million for the period ended November 2018 and \$25 million for the period ended December 2017. This included donations of \$20 million for the period ended November 2018 and \$22 million for the period ended December 2017 to Goldman Sachs Gives (UK), a registered charity, for general charitable purposes in England and Wales.

### Employee Involvement

It is company policy that there should be effective communication with all employees who, subject to practical and commercial considerations, should be made aware of financial and economic factors affecting the performance of the company and consulted on and involved in decisions that affect their current jobs or future prospects. Employees share in performance-based incentive schemes.

### Post Balance Sheet Events

On January 21, 2019, the company allotted 7,643,885 ordinary shares of \$1 each at \$44.48 to Goldman Sachs Group UK Limited. The total consideration received was \$340,000,000 in cash incorporating a share premium of \$332,356,115.

## Statement on Corporate Governance with Reference to Internal Control over Financial Reporting

Management of the company is responsible for establishing and maintaining adequate internal control over financial reporting. The company's internal control over financial reporting is designed to provide reasonable assurance regarding the reliability of financial reporting and the preparation of the company's financial statements for external reporting purposes in accordance with U.K. GAAP.

The company's internal control over financial reporting includes policies and procedures that pertain to the maintenance of records that, in reasonable detail, accurately and fairly reflect transactions and dispositions of assets; provide reasonable assurance that transactions are recorded as necessary to permit preparation of financial statements in accordance with U.K. GAAP, and that receipts and expenditures are being made only in accordance with authorisations of management and the directors of the company; and provide reasonable assurance regarding prevention or timely detection of unauthorised acquisition, use or disposition of the company's assets that could have a material effect on the company's financial statements.

### Disclosure of Information to Auditors

In the case of each of the persons who are directors of the company at the date when this report was approved:

- So far as each of the directors is aware, there is no relevant audit information of which the company's auditors are unaware; and
- Each of the directors has taken all the steps that he/she ought to have taken as a director to make himself/herself aware of any relevant audit information and to establish that the company's auditors are aware of that information.

### Independent Auditors

Prior to 1 October 2007, the company passed an elective resolution under section 386 of the Companies Act 1985 to dispense with the annual reappointment of auditors. PricewaterhouseCoopers LLP will, accordingly, continue in office as auditors of the company pursuant to section 487(2) of the Companies Act 2006 and paragraph 44 of Schedule 3 to the Companies Act 2006 (Commencement No. 3 Consequential Amendment, Transitional Provisions and Savings) Order 2007.

The GSI Board Audit Committee is currently in the process of appointing a new statutory auditor for financial periods commencing after June 17, 2020 to meet the requirements of the Statutory Audits and Third Country Auditors Regulations 2016.

### Directors' Report

### Statement of Directors' Responsibilities

The directors are responsible for preparing the strategic report, the directors' report and the financial statements in accordance with applicable law and regulations. Company law requires the directors to prepare accounts for each financial period which give a true and fair view of the state of affairs of the company as at the end of the financial period and of the profit or loss of the company for that period. In preparing those accounts, the directors are required to:

- Select suitable accounting policies and then apply them consistently;
- Make judgements and estimates that are reasonable and prudent;
- State whether applicable accounting standards have been followed subject to any material departures disclosed and explained in the financial statements; and
- Prepare the accounts on the going concern basis unless it is inappropriate to presume that the company will continue in business.

The directors are responsible for keeping adequate accounting records which disclose with reasonable accuracy at any time the financial position of the company and to enable them to ensure that the accounts comply with the Companies Act 2006. They are also responsible for safeguarding the assets of the company and, hence, for taking reasonable steps for the prevention and detection of fraud and other irregularities.

The directors are responsible for the maintenance and integrity of the company's financial statements on the Goldman Sachs website. Legislation in the U.K. governing the preparation and dissemination of financial statements may differ from legislation in other jurisdictions.

The directors confirm to the best of their knowledge:

- The financial statements, prepared in accordance with applicable set of accounting standards, give a true and fair view of the assets, liabilities, financial position and profit or loss of the company; and
- The strategic report includes a fair review of the development and performance of the business and the position of the company, together with a description of the principal risks and uncertainties that the company faces.

#### Directors

The directors of the company who served throughout the period and to the date of this report, except where noted, were:

#### Name

- J. M. D. Barroso, Chairman
- S. A. Boyle (appointed on July 20, 2018)
- C. Cripps (appointment proposed on March 15, 2019, subject to regulatory notification)
- I. Ealet (resigned on June 20, 2018)
- R. J. Gnodde, Chief executive officer

Lord Grabiner QC

- N. Harman
- S. S. Kilsby (resigned on December 31, 2018)
- D. W. McDonogh
- T. L. Miller OBE (appointed on July 31, 2018)
- K. Pantazopoulos (appointed on July 31, 2018; resigned on November 15, 2018)
- E. E. Stecher (appointed on July 31, 2018)
- M. O. Winkelman

No director had, at the period end, any interest requiring note herein.

#### Date of Authorisation of Issue

The financial statements were authorised for issue by the Board of Directors on March 15, 2019.

By order of the board D. W. McDonogh Director

March 20, 2019



### B.2017年12月31日に終了した事業年度の財務書類

### (1)損益計算書

		2017年12月終	了事業年度	2016年12月終	了事業年度
	注記	百万米ドル	百万円	百万米ドル	百万円
純収益	5	6,508	723,690	6,549	728,249
一般管理費	6	(4,119)	(458,033)	(4,269)	(474,713)
営業利益		2,389	265,657	2,280	253,536
支払利息等	9	(301)	(33,471)	(346)	(38,475)
金融収益純額	10	3	334	9	1,001
税引前利益		2,091	232,519	1,943	216,062
法人税等	12	(534)	(59,381)	(487)	(54,154)
当期純利益		1,557	173,138	1,456	161,907

当社の純収益および営業利益は、当期および過去の年度の継続事業から生じたものである。

### (2)包括利益計算書

		2017年12月終	了事業年度	2016年12月終了	了事業年度
	注記	百万米ドル	百万円	百万米ドル	百万円
当期純利益		1,557	173,138	1,456	161,907
その他の包括利益 純損益にその後に振替えられることのな い項目					
年金制度に関連する保険数理上の利益/ (損失)	10	198	22,018	(189)	(21,017)
債務評価調整	19	(259)	(28,801)	(182)	(20,238)
その他の包括利益の構成要素に帰属する 英国繰延税金	17	16	1,779	92	10,230
その他の包括利益の構成要素に帰属する 英国当期税金		2	222	3	334
当期その他の包括損失(税引後)		(43)	(4,782)	(276)	(30,691)
当期包括利益合計		1,514	168,357	1,180	131,216

### (3)貸借対照表

		2017年12月現在		現在 2016年12月現在	
	注記	百万米ドル	 百万円	百万米ドル	百万円
固定資産	13	210	23,352	140	15,568
流動資産 保有金融商品(2017年12月および 2016年12月現在、担保として差入 れた保有金融商品でれてれ24,178	14	640,264	71,197,357	662,945	73,719,484
百万米ドルおよび20,110百万米ド ルを含む)					
担保付契約	15	204,820	22,775,984	184,600	20,527,520
未収金	16	74,052	8,234,582	69,696	7,750,195
現金・預金	24	20,727	2,304,842	16,888	1,877,946
		939,863	104,512,766	934,129	103,875,145
短期債務:1年以内に期日の到来 する金額					
売却済未購入金融商品	14	(589,922)	(65,599,326)	(613,911)	(68,266,903)
担保付借入金	18	(158,069)	(17,577,273)	(140,388)	(15,611,146)
その他未払金	19	(103,584)	(11,518,541)	(104,488)	(11,619,066)
		(851,575)	(94,695,140)	(858,787)	(95,497,114)
純流動資産		88,288	9,817,626	75,342	8,378,030
流動負債控除後資産合計 長期債務: 1年を超えて期日の到 来する金額		88,498	9,840,978	75,482	8,393,598
担保付借入金	18	(17,378)	(1,932,434)	(7,800)	(867,360)
その他未払金	19	(39,730)	(4,417,976)	(40,202)	(4,470,462)
	•	(57,108)	(6,350,410)	(48,002)	(5,337,822)
負債性引当金	20	(10)	(1,112)		
年金制度の積立余剰額を除く純資 産	•	31,380	3,489,456	27,480	3,055,776
年金制度の積立余剰額	10	321	35,695	53	5,894
年金制度の積立余剰額を含む純資 産		31,701	3,525,151	27,533	3,061,670
資本金および剰余金					
払込資本金	21	582	64,718	582	64,718
資本剰余金		4,864	540,877	4,864	540,877
資本準備金(配当不能)		17	1,890	17	1,890
利益剰余金		20,727	2,304,842	22,316	2,481,539
その他の包括利益累計額		(289)	(32,137)	(246)	(27,355)
その他資本性金融商品	22	5,800	644,960		
株主持分合計		31,701	3,525,151	27,533	3,061,670

財務書類は2018年3月15日に取締役会で承認され、取締役会を代表して以下の取締役により署名された。 D.W.マクドナー 取締役

### (4)持分変動計算書

		2017年12月終了事業年度		2016年12月終了事業年度	
	注記	 百万米ドル	百万円	百万米ドル	百万円
払込資本金					
期首残高		582	64,718	582	64,718
期末残高		582	64,718	582	64,718
資本剰余金					
期首残高		4,864	540,877	4,864	540,877
期末残高		4,864	540,877	4,864	540,877
資本準備金(配当不能)					
期首残高		17	1,890	17	1,890
期末残高		17	1,890	17	1,890
利益剰余金			_		_
期首残高		22,316	2,481,539	20,860	2,319,632
当期純利益		1,557	173,138	1,456	161,907
中間配当	23	(3,000)	(333,600)		
その他Tier 1 債に係る利息(税引 後)	22	(146)	(16,235)		
株式報酬		405	45,036	497	55,266
株式報酬に関する関係会社から の費用振替え		(405)	(45,036)	(497)	(55,266)
期末残高		20,727	2,304,842	22,316	2,481,539
その他の包括利益累計額					
期首残高		(246)	(27,355)	30	3,336
その他の包括損失		(43)	(4,782)	(276)	(30,691)
期末残高		(289)	(32,137)	(246)	(27,355)
その他資本性金融商品			_	_	_
期首残高					
その他Tier 1 債の発行	22	5,800	644,960		
期末残高		5,800	644,960		
株主持分合計		31,701	3,525,151	27,533	3,061,670

### (5)キャッシュ・フロー計算書

	2017年12月終了事業年度		2017年12月終了事業年度		了事業年度
	注記	百万米ドル	百万円	 百万米ドル	百万円
営業活動によるキャッシュ・フロー					
営業活動から生じたキャッシュ	25	3,928	436,794	8,745	972,444
税金還付額		1	111	23	2,558
税金支払額		(406)	(45,147)	(428)	(47,594)
営業活動による純キャッシュ		3,523	391,758	8,340	927,408
投資活動によるキャッシュ・フロー					
固定資産に係る資本的支出		(109)	(12,121)	(135)	(15,012)
投資活動に使用された純キャッシュ		(109)	(12,121)	(135)	(15,012)
財務活動によるキャッシュ・フロー					
その他Tier 1 債の発行による収入	22	5,800	644,960		
中間配当	23	(3,000)	(333,600)		
長期劣後ローンの返済		(3,581)	(398,207)		
その他Tier 1 債に係る利息支払額	22	(201)	(22,351)		
長期劣後ローンの利息支払額		(587)	(65,274)	(305)	(33,916)
財務活動に使用された純キャッシュ		(1,569)	(174,473)	(305)	(33,916)
現金および現金同等物純増加額		1,845	205,164	7,900	878,480
現金および現金同等物期首残高		16,881	1,877,167	9,970	1,108,664
現金および現金同等物に係る 為替差益/(損)		1,928	214,394	(989)	(109,977)
現金および現金同等物期末残高	24	20,654	2,296,725	16,881	1,877,167

### (6)財務書類に対する注記

### 注記1 一般情報

当社は非上場無限責任会社であり、イングランドおよびウェールズで設立され、本社を置いている。登記した事務所の所在地は、英国 ロンドン市 EC4A 2BB フリート・ストリート133、ピーターバラ・コートである。

当社の直接の親会社は、イングランドおよびウェールズで設立され、本社を置いている、ゴールドマン・サックス・グループ・UK・リミテッド(以下「GSG UK」という。)である。GSG UKおよびその連結子会社を「GSG UKグループ」という。

最終の支配会社および連結財務書類が作成される最小および最大単位のグループの親会社は、アメリカ合衆国で設立されたザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インク(以下「グループ・インク」という。)である。その連結財務書類および一定の法定提出書類(様式10-Q四半期報告書および10-K年次報告書等)においてザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インクおよびその連結子会社(以下「GSグループ」という。)ならびにその事業活動の追加情報が提供されており、これらはGSグループの主要な事業拠点である、アメリカ合衆国10282ニューヨーク州ニューヨーク、ウェスト・ストリート200のインベスター・リレーションズ、またはwww.goldmansachs.com/shareholders/から入手することができる。

### バーゼル3第3の柱の開示

当社は、EU自己資本規制(以下「CRR」という。)により要求されるとおり、GSG UKの連結第3の柱の開示に含まれている。 GSG UKの 2017 年度における第3の柱は、連結財務情報の公表にあわせてwww.goldmansachs.com/disclosures/にて開示される予定である。

### 国別報告書

当社は、2013年自己資本(国別報告書)規制により要求されるとおり、GSG UKの国別連結報告書の開示に含まれている。GSG UKの2017年度国別開示は、2018年12月31日までにwww.goldmansachs.com/disclosures/にて行われる予定である。

### 注記2 重要な会計方針の要約

### 作成基準

当社は英国会計基準に従って財務書類を作成している。本財務書類は、FRS第101号「簡易化された開示のフレームワーク」(以下「FRS第101号」という。)に従って作成された。

当該財務書類は、継続企業の前提および取得原価主義(以下の「年金制度」および「金融資産および金融負債」 に示した修正後)に基づいて、2006年会社法に従って作成されている。

本財務書類の作成に際して、EUが採択した国際財務報告基準(以下「IFRS」という。)の開示要件について、FRS 第101号に従い以下の例外が適用されている。

- ・IFRS第2号「株式報酬」第45項(b)および第46項から第52項。これらは、グループ・インクの連結財務書類に開 示されている。
- ・IAS第1号「財務書類の表示」第38項における、以下についての比較情報の表示
  - ・IAS第1号「財務書類の表示」第79項(a)(iv)および
  - ・IAS第16号「有形固定資産」第73項(e)
- ・IAS第1号「財務書類の表示」第10項(f)、第16項および第40項AからD
- ・IAS第8号「会計方針、会計上の見積りの変更および誤謬」第30項および第31項
- ・IAS第24号「関連当事者についての開示」第17項および

・IAS第24号「関連当事者についての開示」における、GSグループ内で同様に100%所有されている会社との取引の 開示要件

### 連結

当社は、真実かつ公正な概観を勘案する上で子会社に重要性がないことから、2006年会社法第402項で認められているとおり、連結財務書類を作成しないことを選択している。

本財務書類は個別財務書類である。

### 会計方針

収益認識 当社の活動の性質と業績をより有効に反映させるために、売上高ではなく純収益が開示されている。純収益には、有価証券、為替およびその他の金融商品の第三者および関連会社の双方との取引から生じた純利益、ならびに報酬および手数料が含まれる。これには関連する利息や配当も含まれる。

### 損益を通じて公正価値で測定する金融資産および金融負債

トレーディング目的で保有する金融資産および金融負債または損益を通じて公正価値で測定するものとして指定された金融資産および金融負債は公正価値で認識され、実現および未実現の損益は、関連する受取利息および受取配当金ならびに支払利息および支払配当金とともに純収益に含まれる。金融資産はビッド価格で評価され、金融負債はオファー価格で評価される。公正価値測定において取引費用は算入されない。当社は一部の金融資産および金融負債を1つのポートフォリオとして測定する(すなわち、市場リスクおよび(または)信用リスクに対する純エクスポージャーに基づき測定する)。

デリバティブ以外の保有金融商品および売却済未購入金融商品(すなわち、現物商品)は決済日に認識が行われる。詳細は、以下の「金融資産および金融負債 認識および認識の中止」を参照のこと。当該商品の約定日と決済日の公正価値の変動に関連する未実現の損益は純収益に認識される。

### 投資銀行業務

ファイナンシャル・アドバイザリー案件からの報酬および引受手数料は、関連する当事者間で契約が締結され、契約に基づく活動が進展した時点で損益に認識されるが、重大事象が発生するまで報酬に対する権利が発生しない契約の場合は、重大事象発生後に収益が認識される。

当該案件に関連する費用は、関連する収益が認識されるか、または当該案件が終了するまで繰延べられる。ファイナンシャル・アドバイザリー案件に関連する費用は、一般管理費として、顧客からの払戻額控除後の金額で計上される。引受手数料は関連費用控除後の金額で表示される。

### 投資運用業務

運用報酬は発生主義で認識され、通常はファンドまたは分離勘定の平均純資産価額に対する一定比率として算出 される。すべての運用報酬は関連サービスが提供される期間において認識される。

成功報酬はファンドの運用益に対する一定比率、あるいは特定のベンチマークまたはその他のパフォーマンス目標を上回る超過運用益に対する一定比率として算出される。成功報酬は、すべての重要な成功条件が満たされた場合にのみ認識される。

### 手数料および報酬

株式、オプションおよび先物市場ならびに店頭取引における顧客取引の執行および決済による手数料および報酬は、売買の執行日に純収益に認識される。

オペレーティング・リース 当社は借手としてオペレーティング・リース契約を締結している。リース資産は貸借対照表には認識されない。オペレーティング・リースに関する費用(貸手により付与されるインセンティブを調整後)は、リース期間にわたって定額法で費用計上され、損益計算書の一般管理費に含まれる。

短期従業員給付 賃金および給与といった短期従業員給付は、割引前の金額で測定され、従業員が当社に役務を提供した期間において未払費用として計上される。グループの方針および過去の慣習に基づき貸借対照表日に推定的 債務が存在している場合に、現金または株式報奨により支払われる年度末裁量報酬のための引当金が計上される。

株式報酬 グループ・インクは、当社の従業員に対して、役務と引き換えに、制限付株式ユニット(以下「RSU」という。)およびストックオプションの形式で、株式報奨を発行している。報奨は持分決済型に分類されるため、従業員との株式取引に係る費用は、報奨の付与日現在の公正価値に基づいて測定される。将来の役務提供を必要としない株式報奨(退職適格従業員に付与された報奨を含む確定報奨)は、即時に費用計上される。将来の役務提供を必要とする株式報奨は、関連する役務提供期間にわたり償却される。予想される失効は従業員株式報酬費用を算定する際に含められる。

グループ・インクは、通常、株式報奨の交付の際に普通株式の新規発行を行っている。規制により禁止されていない限りは、発行済みのRSUについて配当金相当額を支払っている。当社は、グループ・インクとチャージバック契約も締結しており、当該契約に基づき、当社は当該報奨の付与日現在の公正価値とその後の公正価値の変動額を、従業員への交付時にグループ・インクに支払うことになっている。このため、株式報酬取引およびチャージバック契約により、当該報奨の付与日現在の公正価値(当該報奨の交付までの公正価値の変動額調整後)に基づく費用合計が損益計算書に計上される。

配当金 最終株式配当金は会社の株主が配当金の承認を行った期において負債として認識され、資本から控除される。中間株式配当金は支払時に認識され、資本から控除される。

年金制度 当社は一部の従業員のために確定拠出型年金制度および複合年金制度に資金を拠出している。複合年金制度は確定給付部分(以下「当制度」という。)および確定拠出部分の双方を有しており、以下のとおり会計処理される。

- ・確定拠出型年金制度および複合年金制度の確定拠出部分について当年度に拠出すべき額は、 営業利益に計上される。当年度に拠出すべき額と実際の拠出額との差額は、未払金または前 払金として貸借対照表に表示される。
- ・当制度について営業利益に計上される金額は、当期勤務費用、過去勤務費用、管理費用ならびに制度の決済および縮小に伴う損益である。当該金額は人件費として含められる。利息純額は、金融収益純額に含まれる。保険数理上の損益は即時にその他の包括利益に認識される。当制度資産は公正価値で測定される。当制度負債は保険数理を基礎として予測単位積増方式を用いて測定され、通貨および期間が当制度負債に対応している高格付社債の現在の収益率に等しい率で割引かれる。完全な保険数理評価は少なくとも3年に一度実施され、各貸借対照表日にアップデートされる。当制度資産の当制度負債に対する余剰額または不足額は、貸借対照表上に資産(余剰額)または負債(不足額)として認識される。

固定資産

有形固定資産

有形固定資産は、取得価額から減価償却累計額および減損引当金を控除した金額で計上されている。工具器具備品は、3年から7年の見積耐用年数にわたり、定額法に基づいて計算されている。減価償却費は一般管理費に含められている。

賃借物件附属設備は、資産の経済的耐用年数または資産が使用されてからの残余リース期間のいずれか短い期間 にわたって減価償却されている。減価償却方針は毎年見直される。

### 無形固定資産

無形固定資産は、取得価額から償却累計額および減損引当金を控除した金額で計上されている。IAS第38号「無 形資産」の認識基準を満たす場合、当年度に発生した新しい業務アプリケーション・ソフトウエアの開発または改 良に直接帰属する費用は、ソフトウェア仮勘定として資産計上される。ソフトウェア仮勘定は、完成し意図する目 的での使用が可能となった時点でコンピューター・ソフトウエアに振替えられる。

コンピューター・ソフトウエアは、3年の見積耐用年数にわたり、定額法で償却される。ソフトウェア仮勘定については無形資産償却費は計上されない。無形資産償却費は一般管理費に含められ、償却方針は毎年見直される。

無形固定資産については、資産または資産グループの帳簿価額を全額回収できないことを示す事象または状況の変化がある場合に減損テストが実施される。

### 固定資産投資

固定資産投資は、取得価額または償却原価から減損引当金を控除した金額で計上されている。償却費は一般管理 費に含められている。

現金・預金 現金・預金および通常の事業の過程で保有される流動性が高い翌日物預金がこれに含まれる。

外貨 当社の財務書類は、当社の機能通貨でもある米ドルで表示されている。

外国通貨建ての取引は、取引日の為替レートによって米ドルに換算される。外国通貨建ての貨幣性資産および負債ならびに公正価値で測定される非貨幣性資産および負債は、貸借対照表日現在の為替レートによって米ドルに換算される。為替差損益は、営業利益に含まれる。

### 金融資産および金融負債

### 認識および認識の中止

通常の方法の取引によるデリバティブ以外の保有金融商品および売却済未購入金融商品(すなわち、現物商品)の 売買は、決済日に認識および認識の中止が行われる。

その他の金融資産および金融負債は、当社が当該商品の契約条項の当事者となった時点で認識される。金融資産からのキャッシュ・フローに対する契約上の権利が消滅した時、または当社が金融資産ならびにその所有に係るリスクと経済価値のほとんどすべてを移転した場合に、当該金融資産の認識の中止が行われる。金融負債は消滅した時(すなわち、契約中に特定された債務が免責、取消し、または失効となった時)にのみ認識が中止される。

### 分類および測定

当社は金融資産および金融負債を以下の区分に分類している。当初認識時に決定された分類は、当該金融資産および金融負債が購入された、または組成された目的によって異なる。

・トレーディング目的で保有するものに分類される金融資産および金融負債 トレーディング目的で保有するものに分類される金融資産および金融負債には、保有金融商品および売却済未購入金融商品が含まれる。保有金融商品および売却済未購入金融商品には、現物商品およびデリバティブが含まれる。両金融商品は、公正価値で当初認識され、取引費用は損益計算書において費用計上される。これらの金融商品は貸借対照表にて公正価値で計上され、その後の損益はすべて純収益に認識される。

流動資産投資として分類することも、そのような証券を上場か非上場かで分析することも適切ではないというのが取締役の考えである。

- ・損益を通じて公正価値で評価するものに指定される金融資産および金融負債 当社は、一部のその他の金融資産および金融負債を、損益を通じて公正価値で評価するものとして指定している。損益を通じて公正価値で評価するものとして指定される金融資産および金融負債は、公正価値で当初認識され、取引費用は損益計算書において費用計上される。当該金融資産は貸借対照表にて公正価値で測定され、その後の損益はすべて純収益に認識される。当該金融負債は貸借対照表にて公正価値で測定され、自己のクレジット・スプレッドに起因する公正価値の変動(債務評価調整、以下「DVA」という。)については、それにより会計上のミスマッチが発生または拡大しないのであればその他の包括利益に認識し、残りの公正価値の変動については純収益に認識する。当該金融資産および金融負債を公正価値で評価するものとして指定する主な理由は、以下のとおりである。
  - ・金融資産グループまたは金融負債グループあるいはその両方が公正価値ベースで管理され、業績評価されてい る
  - ・指定しない場合に資産または負債の測定あるいはそれらに係る損益の認識を異なる基礎で行うことから生じるであろう測定または認識の不整合を除去または大幅に低減するため

損益を通じて公正価値で評価するものとして指定する金融資産および金融負債には、以下が含まれる。

- ・売戻条件付契約および買戻条件付契約
- ・顧客取引執行のための債券・為替・コモディティ取引(以下「FICC」という。)に含まれる借入有価証券担保金 および貸付有価証券担保金
- ・ハイブリッド金融商品および売却ではなく借入として会計処理される資産の譲渡から成る担保付発行社債およびその他借入金
- ・ハイブリッド金融商品から成る一部の無担保発行社債およびその他借入金
- ・特定の関係会社間ローンおよび前払コモディティ契約から成る一部のその他未払金

・購入ではなく担保付ローンとして会計処理される資産の譲渡および前払コモディティ契約から成る一部の未収 金

ハイブリッド金融商品とは、分離処理可能な組込デリバティブを含む金融商品である。当社が組込デリバティブを関連する債務から分離処理することを選択した場合、デリバティブは公正価値で会計処理され、原契約は公正価値へッジの有効部分について調整後の償却原価で会計処理される。当社が分離処理を選択しない場合、ハイブリッド金融商品全体が損益を通じて公正価値で評価するものとして指定される。

公正価値で評価するものとして指定されたこれらの金融資産および金融負債は通常、割引キャッシュ・フロー法に基づき評価され、価格の透明性が合理的な水準にある入力情報を組み込んでおり、入力情報が観察可能なため、通常、レベル2に分類される。流動性ならびに取引相手先およびGSグループの信用度について評価調整が行われることがある。

・ローンおよび債権ならびに償却原価で測定する金融負債 ローンおよび債権は、支払額が固定または決定可能であり、活発な市場における相場価格がない非デリバティブ金融資産である。これには、一部の担保付契約、ほぼすべての未収金ならびに現金・預金が含まれる。当該金融資産は取引費用を含む公正価値で当初認識され、その後は実効金利法を用いた償却原価にて測定される(以下を参照のこと)。金融収益は純収益に計上される。

償却原価で測定する金融負債には、一部の担保付借入金および大部分のその他未払金が含まれる。当該金融負債は取引費用を含む公正価値で当初認識され、その後は実効金利法を用いた償却原価にて測定される(以下を参照のこと)。発行時に認められた割引を含む金融費用は純収益に計上される。ただし長期劣後ローンの金利は支払利息等に計上される。

実効金利法は、金融資産または金融負債(あるいは金融資産グループまたは金融負債グループ)の償却原価を計算し、受取利息または支払利息を該当期間に配分する方法である。実効金利は、金融資産または金融負債の予想存続期間、または場合によってはそれより短い期間を通じて見積った将来の現金の支払または受取を、金融資産または金融負債の正味帳簿価額に一致させるように割り引く率である。当社は実効金利を計算する際に、当該金融資産または金融負債のすべての契約条件を考慮しキャッシュ・フローの見積もりを行うが、予想信用損失は考慮しない。この計算には、実効金利の不可分な一部であるすべての授受される手数料およびポイント、取引コスト、および他のすべてのプレミアムまたは割引が含まれる。

当社は、各貸借対照表日においてローンおよび債権に減損の客観的証拠がないか評価している。減損損失が生じているという客観的証拠が存在する場合、損失額は、金融資産の帳簿価額と、金融資産の当初の実効金利で割り引いた見積将来キャッシュ・フローの現在価値との差額として測定される。損失額は、トレーディング関連であれば純収益に含められ、トレーディング関連以外は一般管理費に含められる。

### 金融負債および資本の分類

金融負債と持分商品は、契約内容に従って分類される。金融負債は、他の事業体に現金またはその他の金融資産を引き渡す、あるいはその事業体に潜在的に好まれない条件で金融資産と金融負債を交換する契約債務のある負債である。資本投資とは、事業体のすべての負債を控除した後の資産に対する残余持分を証明する契約である。金融商品は、負債要素と資本要素の両方を持つか否かを判断するために評価される。複合金融商品の当初帳簿価額は、公正価値で測定する負債要素にまず配分され、残りの金額が資本要素に配分される。

### 金融資産と金融負債の相殺

金融資産と金融負債は、以下の場合において相殺され、純額が貸借対照表に表示される。

- ・法的に強制力のある相殺権を有する場合。
- ・純額決済する、または資産の実現と負債の決済を同時に行う意思がある場合。

条件が満たされない場合には、金融資産および金融負債は総額で貸借対照表に表示される。

### 公正価値測定

当社の金融資産および金融負債の公正価値による測定の詳細は、注記28を参照のこと。

### ヘッジ会計

当社は、一部の固定金利が付された無担保長期借入金および無担保短期借入金の金利エクスポージャーを管理するために用いられる一部の金利スワップについて、ヘッジ会計を適用している。ヘッジ会計の要件を満たすために、デリバティブ・ヘッジは、ヘッジ対象のエクスポージャーから生じるリスクを非常に効果的に軽減しなければならない。また当社は、契約開始時にヘッジ関係に関して正式に文書化し、デリバティブ・ヘッジがヘッジ関係の期間にわたり継続的に非常に有効であることを確認するために、ヘッジ関係のテストを行わなければならない。

担保付契約および担保付借入金 担保付契約には、売戻条件付契約および借入有価証券担保金が含まれる。担保付借入金には、買戻条件付契約、貸付有価証券担保金、担保付発行社債およびその他借入金が含まれる。当該商品の分類および測定に関する詳細は、上記の「分類および測定」を参照のこと。受取担保または差入担保は、現金または有価証券のいずれかの形式をとる。現金担保は受領/支払時に認識/認識中止される。当社が有価証券の形式で差入れた担保については当社の貸借対照表における認識は中止されず、また有価証券の形式で受領した担保については貸借対照表に認識されない。受領した担保を後に売却した場合には、担保返却義務および受領した現金が貸借対照表に認識される。

当期法人税および繰延税金 当期法人税等は、当期法人税および繰延税金から成る。税金は、その他の包括利益に て認識される項目に関するものを除き、損益計算書にて認識される。

当期法人税等は、当社が事業を営み課税所得を稼得している国で貸借対照表日現在に施行または実質的に施行されている税法に基づき計算される。繰延税金は、将来の税金支払額を増減させることになる取引または事象が貸借対照表日において発生している場合に、当該日において解消していない、以下を除いたすべての一時差異について認識される。

- ・繰延税金資産は、将来の一時差異の解消に利用できる十分な課税所得を見込める可能性が高いと取締役が考える範囲内で認識される。
- ・繰延税金は、貸借対照表日に施行されているまたは実質的に施行されている税率および法律に基づいて、一時 差異が解消される期間において適用が予定されている税率を用いて割引せずに測定される。

繰延税金は、繰延税金が帰属している関連する損益の認識方法に従い、損益計算書に認識されるか、その他の包括利益に直接認識される。

引当金、偶発債務および偶発資産 引当金は、過去の事象の結果として生じた現在の(法的または推定的)債務を決済するのに経済的便益の流出が必要となる可能性が高く、債務金額を信頼性をもって見積もることが可能な場合に認識される。新しい法案の結果として生じる可能性がある法的債務は、草案どおりに法律が施行されることがほぼ確実な場合にのみ債務として認識される。

偶発債務とは、過去の事象により発生する可能性のある債務で、当社の支配が完全には及ばない1つまたは複数の不確実な将来の事象が発生することによって、もしくは発生しないことによってのみ、その存在が確認されるものである。もしくは、過去の事象により発生した現在の債務であるが、経済的便益が流出する可能性が高くないか、もしくは債務金額を信頼性をもって測定することが不可能なために、認識されないものである。

偶発資産とは、過去の事象により発生する可能性のある資産で、当社の支配が完全には及ばない1つまたは複数の不確実な将来の事象が発生することによって、もしくは発生しないことによってのみ、その存在が確認されるものである。

偶発債務および偶発資産は財務書類には認識されない。しかし、決済の可能性がほとんどないような場合を除い て開示は行われる。

### 新会計基準

IFRS第9号「金融商品」

2014年7月、国際会計基準審議会(以下「IASB」という。)は、IFRS第9号「金融商品」(以下「IFRS第9号」という。)を公表した。本基準は、2018年1月1日以降に開始する事業年度においてIAS第39号「金融商品:認識および測定」(以下「IAS第39号」という。)を置き換えるものである。2016年11月、EUはIFRS第9号を承認した。

当該新基準により生じた主要な変更には以下が含まれる。

分類および測定 IFRS第9号は金融資産の分類に対して原則主義アプローチを導入している。その結果、損益を通じて公正価値で測定するもの、その他の包括利益を通じて公正価値で測定するもの、および償却原価で測定するもの、の区分に分類される。

IFRS第9号により、負債性資産は、当社のビジネスモデルおよび資産のキャッシュ・フローの性質の組合せに基づき分類することが求められる。当社は、特定の金融資産について、損益を通じて公正価値から償却原価で測定するものへ再分類される(逆もしかり)と見込んでいるが、適用日においてこれらの金融資産の帳簿価額に重要な変更はないと予想する。

金融負債の会計処理についてはIAS第39号から大きな変更はないが、自己のクレジット・スプレッドに起因する金融負債の公正価値の変動(債務評価調整、以下「DVA」という。)に関連する要件についてはこの限りではない。当社は、2016年1月より、DVAに関する要件を早期適用した。

減損 IFRS第9号は、該当する金融資産の減損に係る手法を変更し、IAS第39号の発生損失モデルをフォワード・ルッキングな予想信用損失(以下「ECL」という。)アプローチに置き換えるものである。

当社は、今後12ヵ月のデフォルト率に基づき予想損失を見積もることが求められる。ただし、組成以降、信用リスクが著しく増大した場合には、信用損失は資産の残存期間にわたるデフォルト率に基づく。

当社は、IFRS第9号の主要な要件に準拠する減損モデルを開発および検証した。2017年12月現在、当該モデルにより算定された予想信用損失は軽微であり、現在IAS第39号に基づいて計上される発生損失と整合している。

ヘッジ会計 IFRS第9号は、IFRS第9号のその他の原則が2018年1月1日に強制適用された場合でも、企業がIAS 第39号に基づくヘッジ会計の要件を引き続き適用することを認めている。当社の分析に基づくと、IFRS第9号に基づくヘッジ会計の適用による影響は軽微であり、当社は引き続きIAS第39号に基づくヘッジ会計を適用することを決定した。

### IFRS第15号「顧客との契約から生じる収益」

2014年5月、IASBはIFRS第15号「顧客との契約から生じる収益」を公表した。本基準(修正後)は、財およびサービスの移転から生じる顧客からの収益の認識に係る包括的な指針、特定の契約費用の会計処理に係る指針、ならびに新たな開示要件を定めている。

本基準は、当社においては2018年1月より、累積影響額を調整する移行アプローチを用いて導入された。本基準の適用の結果、当社は、ファイナンシャル・アドバイザリー案件に係る返金不要のマイルストーン・ペイメントの認識を案件の完了まで延期する。本基準の適用は、適用日現在、当社の貸借対照表、包括利益計算書またはキャッシュ・フロー計算書に重要な影響を与えていない。

当社はまた、特定の費用の表示を将来の期にわたり変更し、純収益における純額ベースから総額ベースとする予定である。この表示の変更により当社の営業利益が変動することはないが、純収益および一般管理費が当社の現在の表示と比べて増加することが予想される。

### 注記3 表示の変更

当社は借入金の表示を以下のとおり変更した。

- ・一部の借入金が未払金から再分類され、1年以内に期日の到来する金額は未払金に、1年を超えて期日の到来する金額は、行政委任立法(以下「SI」という。)2008年/410号の第10附則に従い、契約上の満期に基づき再分類された。
- ・以前はその他未払金に含まれていた保証付借入金が、担保付借入金に再分類され、残高固有の性質がより反映 されるようになった。

この結果、2016年12月現在の以下の残高が当期の表示に合わせて再分類された。

- ・1年以内に期日の到来するその他未払金が64.4億米ドル減少。
- ・1年以内に期日の到来する担保付借入金が27.4億米ドル増加。
- ・1年を超えて期日の到来する担保付借入金が15.7億米ドル増加。
- ・1年を超えて期日の到来するその他未払金が21.3億米ドル増加。

また、2016年12月現在、資金提供されたデリバティブ商品および売却ではなく借入として会計処理される資産の譲渡を示す90.0億米ドルの借入金が、当期の表示に合わせて発行社債からその他借入金に再分類された。

注記18、注記19、注記25、注記28および注記29の比較数値は、当期の表示に合わせてアップデートされている。

### 注記4 重要な会計上の見積りおよび判断

財務書類の作成において、経営者は本財務書類での認識額に影響を及ぼす判断、見積りおよび仮定を行うことが要求される。見積りの性質上、実際の結果が当該見積りと異なる可能性がある。以下の判断は本財務書類での認識額に最も重要な影響を与えたものである。

### 公正価値測定

当社の一部の金融資産および金融負債には、重要な観察不能な入力情報(即ち、レベル3)が含まれる。帳簿価額、評価方法および重要な入力情報については、注記28を参照のこと。

### 訴訟および規制上の手続き

当社は、訴訟および規制上の手続きで発生する可能性のある潜在的損失について、かかる損失が生じる可能性が高く、合理的に見積もることができる範囲において、見積りを行い、引当金を計上している。これらの見積りを行う場合には重要な判断が要求され、最終的に当社の確定負債額が大きく異なる可能性がある。当社の負債性引当金および当社が関与している訴訟事件等の詳細については、それぞれ注記20および注記26を参照のこと。

### 確定給付年金

当制度の費用および当制度の負債の価値は、数理的評価を使用して決定される。これには、割引率、将来の昇給、死亡率および将来の年金増加についての仮定が含まれる。当該評価の複雑性のために、かかる見積りは著しい不確実性にさらされる。当社の制度の詳細については、注記10を参照のこと。

### 注記5 セグメント報告

当社は、投資銀行業務、機関投資家向けクライアント・サービス、投資および貸付業務、ならびに投資運用業務の4つの事業セグメントで事業活動の報告を行っている。当社のセグメントの詳細については、本アニュアル・レポートのパートI「業績 - セグメント報告」(訳者注:原文の該当箇所をいう。)を参照のこと。

### 表示基準

セグメント報告において、当社の事業ラインのうち、類似した経済的特徴を持ち、( ) 提供するサービスの性質、( ) 分配方法、( ) 顧客タイプ、および( ) 事業における規制環境の各分野において類似しているものについては、まとめて表示されている。

当社の全体としての費用発生要因(報酬、従業員数および事業活動の水準)は当社の各事業セグメントのものとほぼ同様である。当社のセグメント内の直接的従業員費用は、特に当社全体の業績および各事業の業績を反映している。そのため、当社の事業の1セグメントにおける営業利益の利幅は、当社の他の事業セグメントの業績によって重要な影響を受ける可能性がある。

当社は、資産(GCLAおよび現金、顧客向け担保付ローンならびにその他資産を含む)、収益および費用を4つのセグメントに配分している。事業セグメントの統合的な性質上、一部の資産、収益および費用を配分する際に見積りや判断が行われる。配分のプロセスは、セグメントの業績に対する経営陣の現在の見解に基づいている。セグメント間の取引は特定の条件または第三者と同等の相場に基づいている。一般管理費合計には、寄付金および各事業セグメントに配分されていない株式に基づく報酬の時価評価が含まれる。

第三者と行う取引に加え、当社は通常の営業活動の過程において、マーケット・メイキング活動および一般的な 業務の一環として関連会社との取引を行っている。かかる取引について、当該関連会社に収益が割り当てられ、ま た、当該関連会社から収益が受け取られる。

以下の情報は、純収益、営業利益および資産合計に対する各セグメントの割合を合理的に示していると経営陣が 判断したものである。営業利益は、当社の重要なセグメントである投資銀行業務および機関投資家向けクライアン ト・サービスについてのみ表示されている。

以下の「セグメントの純収益」および「セグメントの営業利益」に関するセグメント情報は、以下の手法に従って作成されている。

- ・各セグメントに直接関連する収益および費用は営業利益の算定に含まれる。
- ・当社のセグメントの純収益には、特定の有価証券およびその様な原資産から生じた現金または資金需要に関連するその他のポジションに係る受取利息および支払利息の配分が含まれる。ただし、長期劣後ローンに係る利息は、支払利息等に表示される(注記9を参照のこと)。受

取利息純額は、経営陣がセグメント業績を評価する方法と整合するように、セグメントの純収益に含まれる。

・特定のセグメントに直接配分できない間接費は、セグメントの直接費に基づき比例配分される。

### セグメント別純収益

当社のセグメント別の純収益は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
投資銀行業務		
ファイナンシャル・アドバイザリー業務	514	563
引受業務	662	575
投資銀行業務合計	1,176	1,138
機関投資家向けクライアント・サービス		
顧客取引執行のためのFICC	2,117	2,523
株式	2,365	2,066
機関投資家向けクライアント・サービス合計	4,482	4,589
投資および貸付	318	500
投資運用業務	532	322
純収益合計	6,508	6,549

純収益において認識するほぼすべての受取利息および支払利息は、機関投資家向けクライアント・サービスに帰属する。

純収益に表示されている当社の金融資産および金融負債に関連する損益項目に関する詳細は、注記28を参照のこと。

### セグメント別営業利益

当社の重要なセグメントの営業利益は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
投資銀行業務		
純収益	1,176	1,138
一般管理費	(748)	(712)
営業利益	428	426
機関投資家向けクライアント・サービス		
純収益	4,482	4,589
一般管理費	(2,627)	(2,502)
営業利益	1,855	2,087
純収益合計	6,508	6,549
一般管理費合計	(4,119)	(4,269)
営業利益合計	2,389	2,280

上記の表において、

- ・純収益合計には、投資および貸付業務ならびに投資運用業務に関連する純収益が、2017年度および2016年度においてそれぞれ850百万米ドルおよび822百万米ドル含まれる。
- ・一般管理費合計には、投資および貸付業務ならびに投資運用業務のセグメントに関連する一般管理費が、2017年度および2016年度においてそれぞれ575百万米ドルおよび542百万米ドル 含まれている。また当社のセグメントに配分されていない特定の間接費が、2017年度および2016年度においてそれぞれ169百万米ドルおよび513百万米ドル含まれており、これは株式に基づく報酬の時価評価および寄付金を示している。

### セグメント資産

当社の資産のほとんどすべては、機関投資家向けクライアント・サービスに帰属する。

### 地域別情報

国際金融市場は密接に関連しているため、当社では業務を全社的な収益性に基づいて管理している。収益性を地域別に配分する方法は、見積りおよび経営陣の判断に左右される。

地域別の業績は通常、以下のように配分される。

- ・投資銀行業務:顧客、投資銀行チームおよび潜在リスクの所在地
- ・機関投資家向けクライアント・サービス:マーケット・メイキング・デスクおよび対象証 券の発行市場の所在地
- ・投資および貸付業務:投資および貸付業務チームの所在地
- ・投資運用業務:投資運用チームの所在地

上記の方法に基づき地域別に配分された当社の純収益合計は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
純収益		
ヨーロッパ、中東およびアフリカ(以下「EMEA」という。)	4,897	5,013
南北アメリカ	1,185	920
アジア	426	616
純収益合計	6,508	6,549

### 注記6 一般管理費

当社の一般管理費は、以下の表のとおりである。

	2017年12月 終了事業年度	(単位:百万米ドル) 2016年12月 終了事業年度
直接的従業員費用	2,452	2,974
仲介、決済、取引所費および販売手数料	617	568
市場開拓費	80	61
通信およびテクノロジー費用	97	85
減価償却費および無形資産償却費	39	7
事務所関連費用	156	161
専門家報酬等	136	110
グループ会社からの/に対する費用振替え	245	38
その他費用	297	265
非報酬費用合計	1,667	1,295
一般管理費合計	4,119	4,269

### 上記の表において、

- ・事務所関連費用には、土地および建物の純オペレーティング・リース料が2017年度および2016年度においてそれぞれ72百万米ドルおよび80百万米ドル含まれる。
- ・グループ会社からの/に対する費用振替えには、グループ会社から受けた、もしくは提供した運用上および管理上のサポートならびに管理サービスに関連するサービス料が含まれる。これには、2017年度において636百万米ドルの借方計上額と391百万米ドルの貸方計上額、2016年度において420百万米ドルの借方計上額と382百万米ドルの貸方計上額が含まれる。
- ・その他費用には、租税公課および寄付金が含まれる。

専門家報酬等に含まれている当社の監査人に対する支払報酬は、以下の表のとおりである。

	2017年12月 終了事業年度	(単位:百万米ドル) 2016年12月 終了事業年度
当社の監査に係る報酬	4.1	4.7
監査関連アシュアランス・サービス	2.0	1.0
その他のアシュアランス・サービス	0.1	0.1
税務コンプライアンス・サービス	0.2	1.4
その他の非監査サービス	0.1	0.9
非監査サービス報酬合計	2.4	3.4
合計	6.5	8.1
注記7 取締役に対する報酬 当社の取締役に対する報酬は、以下の表のとおりである。 報酬総額	2017年12月 終了事業年度 6	(単位:百万米ドル) 2016年12月 終了事業年度 7
定額拠出年金制度に対する当社の拠出金	· ·	·
取締役に対する報酬合計	6	7
最高報酬額を受取った取締役は、以下の表のとおりである。		
	2017年12月 終了事業年度	(単位:百万米ドル) 2016年12月 終了事業年度
報酬総額	3	3
定額拠出年金制度に対する当社の拠出金		
期末における未払年間年金費用		

2006年会社法に従って、上記の取締役に対する報酬は、適格業務のみに関する支払済または未払の報酬合計額を表示している。この合計額は現物支給される現金および給付の価額のみを含んでおり、\$12008年/410号の第5附則に従った株式報酬の価額は含まれていない。取締役は、この他に非適格業務に関する報酬も受取るが、別途開示は要求されていない。

3名の取締役が確定拠出型制度に加入していた。当年度において、最高報酬額を受取った取締役を含む3名の取締役が長期報奨制度に関するグループ・インクの株式を受け取ったか、または受け取る予定である。当年度において、最高報酬額を受取った取締役1名がストックオプションを行使した。

2017年12月に終了した事業年度を通じて、または一定期間のみ取締役会メンバーであった6名の非業務執行取締役に対する報酬総額は、約1.7百万米ドルであった。一部の非業務執行取締役は、当年度に提供したアドバイザリー・サービスに関する追加の継続報酬を受け取ったか、または受け取る予定であり、その総額は約2.6百万米ドルである。

### 注記8 人件費

取締役、顧問および派遣従業員を含む当社の月平均従業員数は以下の表のとおりである。

取締役を含む従業員	2017年12月 終了事業年度の平均	(単位:人) 2016年12月 終了事業年度の平均
収納仅で占む従来貝		
投資銀行業務	714	739
機関投資家向けクライアント・サービス	1,449	1,383
投資および貸付業務	149	169
投資運用業務	563	624
サポート部門	1,451	2,801
小計	4,326	5,716
顧問および派遣従業員	362	409
平均従業員数合計	4,688	6,125

当社は、関連事業体に雇用され当社に出向している多くの者による勤務を利用しており、当該出向者は従業員数および関連する人件費の開示に含められている。

サポート部門の平均従業員数が減少したのは、当社に雇用されていた従業員または当社に出向していた従業員約1,700名を、英国内の関連会社に異動させたことが主な要因である。これらの従業員は、引き続き、異動前と同様に当社に役務を提供する。また、この変更に起因して、当社は、注記6の「グループ会社からの/に対する費用振替え」に報告されるサービス料を負担することになった。

2017年12月および2016年12月現在の従業員数合計はそれぞれ4,467名および5,903名である。

取締役に関するものも含め、当社が負担する従業員費用は以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
総賃金および給与の総額	2,106	2,567
国民保険制度の事業主負担	278	329
以下の制度の年金費用、雇用主負担:		
確定拠出型制度および複合年金制度の確定拠出部分	67	69
複合年金制度の確定給付部分	1	9
直接的従業員費用合計	2,452	2,974

### 上記の表において、

- ・直接的従業員費用合計には、株式に基づく報酬の時価評価に関連する費用が、2017年度に144百万米ドルおよび2016年度に488百万米ドル含まれている。
- ・直接的従業員費用合計には、顧問および派遣従業員に関連する費用も含まれている。

### 注記9 支払利息等

支払利息等は親会社およびグループ会社からの長期劣後ローンに係る利息から成り、2017年度および2016年度においてそれぞれ301百万米ドルおよび346百万米ドルである。詳細は、注記19を参照のこと。

### 注記10 年金制度

当社は、確定給付部分(以下「当制度」という。)と確定拠出部分の両方を有する複合的な構造を持った年金制度に資金を拠出している。当制度は、加入者の最終給与に基づき退職給付を提供しており、通常の退職年齢は65歳である場合がほとんどである。当制度は積み立てが行われており、当制度の資産は当社の資産とは分離されており、受託者が分離管理するファンドにおいて保有されている。

当制度は2008年4月1日をもって新規加入者の受付けを終了し、確定拠出型制度に置換わった。当制度は2016年3月31日をもって、既存の加入者に対する将来の給付金の積み立てを終了した。

当制度は信託法に基づき運営しており、信託証書の条項および関連法に従い加入者の代理としてゴールドマン・サックスUKリタイアメント・プラン・トラスティー・リミテッド(以下「トラスティー」という。)により管理運用されている。当制度の資産はトラストが保有している。

資格を有する独立した保険数理士による当制度に関する完全な保険数理評価は、予測単位積増方式を用いて2017年7月31日現在で実施され、2017年12月31日現在にアップデートされている。2017年12月現在における当制度の負債は、将来の受益者97%および現在の受益者3%から構成されている。

### 当制度のリスク

当制度の主なリスクは以下のとおりである。

- ・積立不足 給付金の支払いに対して投資利回りが不足する場合、追加拠出金が要求される。資本利益率の水準が全体的な投資利回りの主要な決定因子となる。投資ポートフォリオは、特に社債の金利リスクやインフレ・リスクなど、保有する資産クラスの特徴を示すようなその他の様々なリスクにも影響を受ける。
- ・資産のボラティリティ 当制度の投資戦略では、株式およびその他の高利回り商品への投資の比率が大きいため、当制度の資産と負債の差が変動しやすい。
- ・当制度の負債の感応度 当制度の負債は、将来のインフレおよび平均余命に関する仮定に対する感応度が高い。 また、割引率(英ポンド建て高格付社債の市場イールドに依拠する)に対する感応度も高い。

# 財務上の仮定

確定給付債務の現在価値の決定に使用する重要な財務上の仮定は、以下の表のとおりである。

(単位:%)

	2017年12月 終了事業年度 年率	2016年12月 終了事業年度 年率
割引率	2.40	2.55
昇給率	4.00	4.00
物価インフレ率 - RPI	3.35	3.45
物価インフレ率 - CPI	2.35	2.45
支払年金増加率(1996年11月30日より後の期間における増加)	3.15	3.25
繰延年金増加率(1996年11月30日より後の期間における増加)	2.35	2.45
繰延年金増加率(2009年4月5日より後の期間における増加)	2.35	2.45

# 死亡率の仮定

確定給付債務の現在価値の決定に使用する死亡率の仮定は、以下の表のとおりである。2017年度の死亡率の仮定には「S1シリーズ・オールペンショナー・ライト」の基礎表を適用し、2002年以降の将来の改善については CMI2016の基本予測に従って長期の改善率を年率1.25%とする引当金を計上している。

(単位:年)

	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
現在65歳の加入者の65歳時点の平均余命		
男性	23.6	24.0
女性	24.7	25.4
現在45歳の加入者の65歳時点の平均余命		
男性	25.0	25.4
女性	26.2	26.9

# 確定給付費用

当社の損益計算書およびその他の包括利益に認識されている当制度に関する確定給付費用/(利益)は、以下の表のとおりである。

	2017年12月 終了事業年度	(単位:百万米ドル) 2016年12月 終了事業年度
損益計算書		
当期勤務費用		9
管理費用	1	
金融収益純額	(3)	(9)
損益計算書への計上額合計	(2)	
その他の包括利益		
割引率を上回る当制度の資産の期待運用収益	(184)	(611)
保険数理上の損失/(利益) - 負債の実績	5	(16)
保険数理上の損失 - 財務上の仮定	48	816
保険数理上の利益 - 人口統計上の仮定	(67)	
その他の包括利益に認識された損失/(利益)合計	(198)	189
確定給付費用/(利益)合計	(200)	189

# 年金制度の積立余剰額の調整

当制度の資産、当制度の負債および年金制度の積立余剰額純額の調整は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

	当制度の資産	当制度の負債	年金制度の 積立余剰額純額
<u>2017年12月終了事業年度</u>			
1月1日現在	2,159	(2,106)	53
当期勤務費用			
管理費用		(1)	(1)
金融収益純額	59	(56)	3
割引率を上回る当制度の資産の運用収益	184		184
保険数理上の利益/(損失) - 負債の実績		(5)	(5)
保険数理上の損失 - 財務上の仮定		(48)	(48)
保険数理上の利益 - 人口統計上の仮定		67	67
雇用主の拠出額	50		50
給付額	(12)	12	
為替差益/(損)	223	(205)	18
12月31日現在	2,663	(2,342)	321
2016年12月終了事業年度			
1月1日現在	1,837	(1,576)	261
当期勤務費用		(9)	(9)
管理費用			
金融収益純額	64	(55)	9
割引率を上回る当制度の資産の運用収益	611		611
保険数理上の利益/(損失) - 負債の実績		16	16
保険数理上の損失 - 財務上の仮定		(816)	(816)
保険数理上の利益 - 人口統計上の仮定			
雇用主の拠出額	8		8
給付額	(7)	7	
為替差益/(損)	(354)	327	(27)
12月31日現在	2,159	(2,106)	53

### 当制度の資産の公正価値

当制度のトラスティーは、長期資産配分戦略として資産の50%を高利回り商品(株式など)および50%を負債適合 資産(国債など)に投資している。当制度では、金利およびインフレへのエクスポージャーを削減するため、スワップおよびその他のデリバティブに投資するヘッジ・プログラムを有している。当制度の資産の公正価値は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

	公正価値が	公正価値が	(羊位・白刀木 1・ル)
	引用される商品	引用されない商品	合計
2017年12月現在			
株式	1,042		1,042
国債	638		638
スワップ		615	615
現金および現金同等物	133		133
その他	172	63	235
合計	1,985	678	2,663
2016年12月現在			
株式	740		740
国債	600		600
スワップ		518	518
現金および現金同等物	104		104
その他	134	63	197
合計	1,578	581	2,159

# 感応度分析

重要な各保険数理上の仮定に対する当制度の負債の感応度分析は、以下の表のとおりである。感応度は、その他 すべての仮定を一定とした場合の各仮定の変動に基づく。

この分析には、特異な変動が起こる可能性が低いなど、固有の限界がある。感応度の計算に使用する手法は、以下の表に示す2期間において同一である。

本制度の負債の影響

	 仮定の増加		仮定の減少	
	(単位:百万米ドル)	(単位:%)	- (単位:百万米ドル)	(単位:%)
2017年12月現在				
割引率の0.25%の変動	(192)	(8.2)	209	8.9
物価インフレの0.25%の変動	171	7.3	(172)	(7.3)
平均余命の1年の変動	104	4.4	(103)	(4.4)
2016年12月現在				
割引率の0.25%の変動	(177)	(8.4)	193	9.2
物価インフレの0.25%の変動	137	6.5	(149)	(7.1)
平均余命の1年の変動	84	4.0	(81)	(3.8)

#### 将来キャッシュ・フローの性質

当制度は2016年3月31日より将来の積立を終了したため、当社は当制度に対する通常の拠出は実施していないが、引き続きトラスティーとともに当制度の積立要件を定期的に評価する。

3年に1度、トラスティーによる当制度の積立要否の評価のため、当制度の正式な積立評価が実施される。この評価は異なる仮定を用いるため、会計上求められる保険数理上の評価とは異なる。

資格を有する独立した保険数理士による直近の積立評価は2015年12月31日現在で実施され、これにより当制度は66.3百万ポンドの積立不足であると判明した。2016年12月31日現在、当社は当制度に73.3百万ポンドを2回に分けて拠出することでトラスティーと合意した。1回目は2017年1月に40.0百万ポンド(50百万米ドル)が、2回目は2018年1月に33.3百万ポンド(45百万米ドル)が拠出された。仮に2回目の拠出が2017年12月31日より前に実施されていた場合、当社の貸借対照表に認識される積立余剰額純額は366百万米ドルであった。

当社は2018年度において、当制度から加入者への給付20百万米ドルを行う予定である。 2017年12月現在における当制度の負債の加重平均デュレーションは、35年であった。

### 注記11 株式報酬

## 株式報奨制度

グループ・インクは、RSU、制限付株式、配当金相当権利および報奨型ストックオプションなどを提供する株式 報奨制度である2015年度ザ・ゴールドマン・サックス改訂・修正株式報奨制度(以下「2015年度SIP」という。)に 資金を拠出している。

当社は付与された株式報奨の償却に関連して、失効分控除後の株式に基づく報酬を2017年度および2016年度においてそれぞれ405百万米ドルおよび497百万米ドル計上した。グループ・インクとのチャージバック契約に従って、対応する資本計上額が負債に振替えられ、当該契約に基づき、当社は当該報奨の付与日現在の公正価値とその後の公正価値の変動額を、従業員への交付時にグループ・インクに支払うことになっている。

#### 制限付株式ユニット

グループ・インクは、2015年度SIPに基づき、当社の従業員に対してRSUを付与した。これは通常、権利確定および交付後に適用される譲渡制限に関する流動性割引を考慮した、対象となる株式の付与日の終値で評価される。RSUは通常、該当する報奨契約に記載されている方法で権利が確定し、対象となる普通株式が交付される(必要な源泉税控除後)。従業員報奨契約では通常、退職、死亡、障害および利害が対立している従業員などの特定の状況において権利確定期間が短縮されることが規定されている。対象となる普通株式の交付は、受給者が報奨契約に記載されている一定の権利確定要件およびその他の要件を満たすことが条件となる。

### ストックオプション

ストックオプションは通常、該当するストックオプション契約に記載されている方法で権利が確定する。通常、オプションは付与日から10年目に期間が終了するが、該当するストックオプション契約および付与時に効力を有するザ・ゴールドマン・サックス改訂・修正株式報奨制度の条項に従い、特定の状況においては早期終了や取消しとなる可能性もある。

未行使オプションは以下の表のとおりである。2017年12月現在のすべての未行使オプションは、2008年度に付与されたものである。

	未行使オプション (単位:数)	加重平均行使価格 (単位:米ドル)	加重平均残存年数 (単位:年)
<u>2017年12月現在</u>			
75.00 - 89.99米ドル	625,556	78.78	1.00
90.00 - 194.99米ドル			
195.00 - 209.99米ドル			
残高合計	625,556	78.78	1.00
<u>2016年12月現在</u>			
75.00 - 89.99米ドル	1,109,309	78.78	2.00
90.00 - 194.99米ドル			
195.00 - 209.99米ドル	436,951	204.16	0.92
残高合計	1,546,260	114.21	1.69

当年度に行使されたオプションに係る、行使日現在の加重平均株価は、2017年度および2016年度においてそれぞれ239.34米ドルおよび194.04米ドルであった。

# 注記12 法人税等

当社の法人税等の分析は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
当期法人税		
英国法人税	267	431
過去の期間に係る調整額	(25)	(4)
外国税額	147	103
当期法人税合計	389	530
繰延税金		
一時差異の発生および解消	119	(46)
英国法人税率の引き下げによる影響額		3
過去の期間に係る調整額	26	
繰延税金合計	145	(43)
法人税等合計	534	487

法人税等と、当年度において適用される加重平均英国法人税率27.25%(2016年度:28.0%)を当社の税引前利益 に掛けて算出した金額との調整は、以下の表のとおりである。

	2017年12月 終了事業年度	(単位:百万米ドル) 2016年12月 終了事業年度
税引前利益	2,091	1,943
27.25%(2016年度:28.0%)の英国法人税率を掛けた利益	570	544
繰延税金資産の認識および測定の変動	8	9
永久差異	2	(30)
対価なしでグループ会社から譲り受けた税務上の損失	(50)	(22)
外国所得に対する税額増加の影響	5	
換算差額およびその他	(2)	(13)
過去の期間に係る調整額	1	(4)
英国法人税率の引き下げによる影響額		3
法人税等合計	534	487

# 注記13 固定資産

当社の固定資産は以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

		( 1 12 1 273111 77)
	2017年12月現在	2016年12月現在
有形固定資産	27	34
無形固定資産	182	105
固定資産投資	1	1
固定資産合計	210	140

# 有形固定資産

当年度中の有形固定資産の増減は以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

	賃借物件 付属設備	工具器具備品	
取得価額			
1月1日現在	52	10	62
取得	2	1	3
処分		(1)	(1)
12月31日現在	54	10	64
減価償却費累計額			
1月1日現在	22	6	28
当期計上額(注記6参照)	9	1	10
処分		(1)	(1)
12月31日現在	31	6	37
正味帳簿価額			
2017年12月現在	23	4	27
2016年12月現在	30	4	34

#### 無形固定資産

当年度中の無形固定資産の増減は以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

		'	1 12 1 2731111 77 /
	コンピュータ・ <u>ソフトウェア</u>	ソフトウェア 仮勘定	合計
取得価額			
1月1日現在	24	84	108
取得 / 振替	90	17	107
処分	(1)		(1)
12月31日現在	113	101	214
無形資産償却費累計額			
1月1日現在	3		3
当期計上額(注記6参照)	29		29
12月31日現在	32		32
正味帳簿価額			
2017年12月現在	81	101	182
2016年12月現在	21	84	105

## 固定資産投資

固定資産投資に含まれる貸付以外の投資は2017年12月および2016年12月現在の双方において1百万米ドルであり、子会社株式は2017年12月および2016年12月現在の双方においてなかった。

2017年12月現在において当社が支配を有する子会社は以下の表のとおりである。

会社名	設立国	持分比率および _ 議決権の割合_	保有株式の種類	保有株式数 (単位:株)	事業の内容
ゴールドマン・サックス(ケ イマン)リミテッド	ケイマン 諸島	100%	普通株式	250	金融サービス

ゴールドマン・サックス(ケイマン)リミテッドの登記事務所の所在地は、メイプルズ・コーポレート・サービシズ・リミテッドの事務所 (ケイマン諸島 KY1-1104 グランドケイマン PO Box 309 ウグランドハウス)である。

当社は複数の特別目的事業体および元本保証ファンドの持分を有しており、これらは法的には子会社の定義を満たさないが、実質的に法的な子会社である場合と変わらないリスクおよび便益を生じさせている。これらの特別目的事業体および元本保証ファンドの活動は、リパッケージ・プログラムに基づく借入証券の発行から成る。これらの特別目的事業体および元本保証ファンドはグループ・インクの連結財務書類に含まれている。

# 注記14 保有金融商品および売却済未購入金融商品

保有金融商品および売却済未購入金融商品は、当社の営業活動における金融商品および投資から成る。保有金融商品には、担保として差入れた保有金融商品が含まれる。詳細は注記28を参照のこと。

当社の保有金融商品は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

	2017年12月現在	2016年12月現在
現物商品		
マネー・マーケット商品	434	211
政府債および政府機関債	21,095	18,459
モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび有価証券	641	704
コーポレート・ローンおよび社債ならびにその他の債券	15,535	12,356
持分証券	35,944	31,513
コモディティ	406	103
現物商品合計	74,055	63,346
デリバティブ商品		
金利	356,901	371,881
クレジット	30,158	34,059
為替	108,600	127,290
コモディティ	11,222	9,813
株式	59,328	56,556
デリバティブ商品合計	566,209	599,599
保有金融商品合計	640,264	662,945

当社の売却済未購入金融商品は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在
現物商品		
政府債および政府機関債	13,055	10,099
コーポレート・ローンおよび社債ならびにその他の債券	2,406	2,129
持分証券	18,335	14,701
コモディティ	3	7
現物商品合計	33,799	26,936
デリバティブ商品		
金利	348,980	365,628
クレジット	28,106	31,501
為替	110,955	126,877
コモディティ	11,218	9,795
株式	56,864	53,174
デリバティブ商品合計	556,123	586,975
売却済未購入金融商品合計	589,922	613,911

上記の表における持分証券には、上場株式、プライベート・エクイティ、上場ファンドおよび転換社債が含まれている。

# 注記15 担保付契約

当社の担保付契約は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在
売戻条件付契約	122,539	120,005
借入有価証券担保金	82,281	64,595
担保付契約合計	204,820	184,600

# 上記の表において、

- ・担保付契約合計には、グループ会社に対する債権が、2017年12月および2016年12月現在において、それぞれ 1,195.1億米ドルおよび1,214.5億米ドル含まれている。
- ・担保付契約合計には、1年を超えて期日の到来するものが、2017年12月および2016年12月現在において、それぞれ522百万米ドルおよび433百万米ドル含まれている。

### 注記16 未収金

当社の未収金残高は、以下の表のとおりである。以下に注記されているものを除き、未収金はすべて、貸借対照表日から1年以内に期日が到来する。

(単位:百万米ドル) 2017年12月現在 2016年12月現在 ブローカー / ディーラーおよび顧客に対する債権 62,988 57,290 親会社およびグループ会社に対する債権 10,386 11.574 繰延税金(注記17参照) 575 704 その他未収金 34 44 前払金および未収収益 69 84 未収金合計 74,052 69,696

#### 上記の表において、

- ・ブローカー / ディーラーおよび顧客に対する債権には、前払コモディティ契約に係る1年を超えて期日の到来するものの残高が、2017年12月および2016年12月現在において、それぞれ44百万米ドルおよび276百万米ドル含まれている。
- ・未収金合計には、金融資産が2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ733.8億米ドルおよび689.6億米ドル、ならびに非金融資産が2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ674百万米ドルおよび736百万米ドル含まれている。

### 注記17 繰延税金

当社の繰延税金資産の構成要素は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

	2017年12月現在	2016年12月現在
固定資産に関連する期間差異	(41)	
退職後給付	(72)	(13)
繰延報 <b>酬</b>	577	672
債務評価調整	111	45
繰延税金合計	575	704

上記の表において、繰延報酬は主に株式に基づく報酬に関するものである。

# 当社の繰延税金資産の各構成要素の変動は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

		(単位:白力米ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在 
固定資産に関連する期間差異		
1月1日現在		3
損益計算書への振替額	(41)	(3)
12月31日現在	(41)	
退職後給付		
1月1日現在	(13)	(68)
損益計算書への振替額	(9)	8
その他の包括利益への振替額	(50)	47
12月31日現在	(72)	(13)
繰延報酬		
1月1日現在	672	634
損益計算書への振替額	(95)	38
12月31日現在	577	672
債務評価調整		
1月1日現在	45	
その他の包括利益への振替額	66	45
12月31日現在	111	45
合計		
1月1日現在	704	569
損益計算書への振替額(注記12参照)	(145)	43
その他の包括利益への振替額	16	92
12月31日現在	575	704

#### 注記18 担保付借入金

当社の担保付借入金は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在
1 年以内に期日の到来する金額		
買戾条件付契約	98,892	84,581
貸付有価証券担保金	56,038	53,060
発行社債	1,253	1,115
その他借入金	1,886	1,632
合計	158,069	140,388
1 年を超えて期日の到来する金額		
買戾条件付契約	11,226	5,734
貸付有価証券担保金	2,063	499
発行社債	405	159
その他借入金	3,684	1,408
合計	17,378	7,800
担保付借入金合計	175,447	148,188

### 上記の表において、

- ・1年を超えて期日の到来する買戻条件付契約には、5年を超えて期日の到来するものが2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ83百万米ドルおよび75百万米ドル含まれており、期日は2030年である。
- ・1年を超えて期日の到来する発行社債およびその他借入金には、5年を超えて期日の到来するものが2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ13.0億米ドルおよび427百万米ドル含まれている。2017年12月現在、当該商品の期日は2026年から2030年の間である。当該商品に関する支払いは、通常、主に金利、株式、および信用に関連する原金融資産を参照して行われる。
- ・担保付借入金合計には、グループ会社に対する債務が、2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ1,203.6億米ドルおよび993.8億米ドル含まれており、そのうち1年以内に期日の到来する金額は、2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ1,164.0億米ドルおよび983.4億米ドルである。
- ・発行社債およびその他借入金は、担保として差入れられた有価証券により担保されている。 差入れを受けた担保は「保有金融商品」または担保付契約によるもののいずれかとして認 識されている。

注記19 その他未払金

当社のその他未払金は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

	2017年12月現在	2016年12月現在
1 年以内に期日の到来する金額		
無担保借入金	27,544	25,469
ブローカー / ディーラーおよび顧客に対する債務	57,675	54,071
親会社およびグループ会社に対する債務:		
その他の無担保債務	16,210	22,517
株式に基づく報酬	702	918
未払法人税	66	203
租税公課	301	231
その他未払金および未払費用	1,086	1,079
合計	103,584	104,488
1年を超えて期日の到来する金額		
無担保借入金	38,924	39,126
親会社およびグループ会社に対する債務:		
その他の無担保債務	44	276
株式に基づく報酬	697	745
その他未払金	65	55
合計	39,730	40,202
その他未払金合計	143,314	144,690
	·	<u> </u>

上記の表において、1年以内に期日の到来する金額合計には、金融負債が2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ1,032.2億米ドルおよび1,040.5億米ドル、ならびに非金融負債が2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ367百万米ドルおよび434百万米ドル含まれている。2017年12月および2016年12月現在の双方において、1年を超えて期日の到来する金額はすべて金融負債である。

#### 無担保借入金

当社の無担保借入金は、以下の表のとおりである。

	2017年12月現在	(単位:百万米ドル) 2016年12月現在
関係会社間		
ローン	20,276	18,922
その他借入金	779	1,220
短期関係会社間無担保借入金	21,055	20,142
ローン	14,920	16,882
劣後ローン	5,377	8,958
その他借入金	1,800	1,746
長期関係会社間無担保借入金	22,097	27,586
関係会社間無担保借入金合計	43,152	47,728
外部		
銀行ローン		164
当座借越	73	7
発行社債	5,329	2,533
その他借入金	1,087	2,623
短期外部無担保借入金	6,489	5,327
銀行ローン	170	
発行社債	16,411	11,174
その他借入金	246	366
長期外部無担保借入金	16,827	11,540
外部無担保借入金合計	23,316	16,867
無担保借入金合計	66,468	64,595

## 上記の表において、

- ・1年を超えて期日の到来する発行社債およびその他借入金には、5年を超えて期日の到来するものが2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ94.6億米ドルおよび65.3億米ドル含まれている。2017年12月現在、当該商品の期日は2023年から2057年の間である。当該商品に関する支払いは、通常、主に金利や株式関連の原金融資産を参照して行われる。
- ・1年を超えて期日の到来する関係会社間ローンには、5年を超えて期日の到来するローンが 含まれている。2017年12月現在、当社には2023年2月8日から2027年12月22日の間に期日が 到来する12.1億米ドルの変動利付借入金があった。2016年12月現在、当社には2026年6月13日 に期日が到来する211百万米ドルの変動利付借入金があった。

#### 債務評価調整

当社は、損益を通じて公正価値で評価するものとして指定された発行社債の公正価値を、GSグループのクレジット・スプレッドを考慮した率で将来キャッシュ・フローを割引くことにより算定している。

当該金融負債に係るDVA損失純額は以下の表のとおりである。

	(単位:百万米ドル)
2017年12月	2016年12月
終了事業年度	終了事業年度
259	182
	終了事業年度

上記の表におけるDVAは、その他の包括利益の「債務評価調整」に含まれている。

## 長期劣後ローン

長期劣後ローンは、親会社およびグループ会社からの長期劣後ローンから成る。当該債務に対する担保設定はなされておらず、米国連邦準備制度理事会のフェデラル・ファンド・レートに一定のマージンを加えた利率で利息が生じる。マージンは、GSグループの加重平均債務コストの変動を反映して定期的に再設定される。長期劣後ローンは、健全性監督機構(以下「PRA」という。)より承認された規制資本(規制による資本減額があればそれに従う)を構成しており、PRAの承認を条件として返済が可能である。

2017年12月現在において、53.8億米ドルの長期劣後ローンが、2024年12月26日から2025年9月9日までの期間において返済が可能である。2016年12月現在において、87.0億米ドルの長期劣後ローンが、2021年12月14日から2025年4月29日までの期間において返済が可能であり、255百万米ドルの長期劣後ローンが、グループ会社に対する、あるいはグループ会社からの最低5年の事前通知により返済が可能であった。2017年度第2四半期において、当社は債権者との合意に基づき35.8億米ドルの長期劣後ローンを返済した。

# 財務活動による負債

財務活動による負債は、当社の長期劣後ローンおよび関連する未払利息から成る。当社の長期劣後ローンの変動については「キャッシュ・フロー計算書」を参照のこと。2017年12月終了事業年度において、当社の長期劣後ローンに係る未払利息は、587百万米ドルの利息支払額が301百万米ドルの利息発生額に相殺され、286百万米ドル減少した。2016年12月終了事業年度においては、当社の長期劣後ローンに係る未払利息は、346百万米ドルの利息発生額が305百万米ドルの利息支払額に相殺され、41百万米ドル増加した。

# 注記20 負債性引当金

当社の負債性引当金は当社に対する一部の訴訟に関するものであり、以下の表のとおりである。

	(単位:百万米ドル)
	2017年
1月1日現在	
引当金繰入額	10
12月31日現在	10

当該引当金に関する詳細を開示することは重大な不利益となるため、IAS第37号「引当金、偶発債務および偶発 資産」で認められているとおり、詳細は開示されていない。

### 注記21 払込資本金

当社の払込資本金は、以下の表のとおりである。

割当済、請求済および払込済株式	額面1米ドル普通株式 (単位:株)	(単位:百万米ドル)
2017年1月1日現在	581,964,161	582
2017年12月31日現在	581,964,161	582

### 注記22 その他資本性金融商品

2017年6月、当社は1単位当たり1百万米ドルの無担保AT1債5,800単位を合計対価58.0億米ドルでGSG UKに発行した。AT1債には償還期限がなく、償還要求不能で、年利8.55%の非累積固定金利が付され、その支払いは一定の支払能力および規制に関する要件に従って当社の裁量により決めることができる。

当社またはGSG UKグループのCET 1 比率が 7 %を下回った場合、AT 1 債は取消不能な元本削減が行われる。また、当社は、2037年 8 月より後は任意の時点において当社の裁量によりAT 1 債のすべてを払込済普通株式へ転換することができる。

当社は、適用される支払能力および規制に関する要件を評価後、2017年11月20日にAT 1 債に係る利息201百万米ドルを支払った。2017年度において株主持分に認識された金額は、税引後で146百万米ドルであった。

## 注記23 配当

取締役は、GSG UKに対し2017年6月27日に1株当たり0.86米ドルで合計500百万米ドルの、2017年6月28日に1 株当たり4.30米ドルで合計25.0億米ドルの中間配当を宣言し支払った。2016年度において配当は支払われなかった。

# 注記24 現金および現金同等物

キャッシュ・フロー計算書上の、当社の現金および現金同等物は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在
現金・預金	20,727	16,888
当座借越(注記19参照)	(73)	(7)
現金および現金同等物合計	20,654	16,881

上記の表において、現金・預金には、当社が利用できない現金が2017年12月および2016年12月現在においてそれぞれ32.0億米ドルおよび17.0億米ドル含まれている。

# 注記25 営業活動によるキャッシュ・フローの調整

当社の営業活動によるキャッシュ・フローの調整は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

		(羊位:日月水1777)
	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
税引前利益	2,091	1,943
以下の項目に対する調整		
減価償却費および無形資産償却費(注記6および13参照)	39	7
確定給付制度の収益(注記10参照)	(2)	
為替差損/(益)	(1,938)	992
株式報酬費用	574	870
負債性引当金	10	
支払利息等(注記9参照)	301	346
営業資産負債の増減前に生じたキャッシュ	1,075	4,158
営業資産の増減		
保有金融商品の減少/(増加)	22,681	(46,891)
担保付契約の増加	(20,220)	(20,897)
未収金の増加	(4,505)	(9,062)
営業資産の増減	(2,044)	(76,850)
営業負債の増減		
売却済未購入金融商品の増加/(減少)	(23,989)	58,257
担保付借入金の増加	27,259	24,043
その他未払金の増加/(減少)	1,677	(855)
営業負債の増減	4,947	81,445
確定給付制度への拠出金支払額(注記10参照)	(50)	(8)
営業活動から生じたキャッシュ	3,928	8,745

営業活動から生じたキャッシュには、利息支払額が2017年度および2016年度においてそれぞれ25.7億米ドルおよび20.5億米ドル、ならびに利息受取額が2017年度および2016年度においてそれぞれ31.4億米ドルおよび18.3億米ドル含まれている。

注記26 財務上のコミットメントおよび偶発債務

コミットメントおよび偶発債務

当社のコミットメントおよび偶発債務は以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在
条件付およびフォワード・スタート担保付契約	58,756	43,599
フォワード・スタート担保付借入金	20,511	11,806
その他	3,691	3,993
合計	82,958	59,398

条件付およびフォワード・スタート担保付契約には売戻条件付契約および有価証券借入契約が含まれ、フォワード・スタート担保付借入金には、将来の日付(通常は3営業日以内)において決済される買戻条件付契約および担保付貸付契約が含まれる。

また当社には売戻条件付契約を通じて顧客および取引相手先に条件付融資を行うコミットメントがある。これらのコミットメントに基づく当社の融資は、売戻条件付契約のすべての条件を満たすことが前提となっており、実行されないままコミットメントが満期を迎える可能性もある。

その他のコミットメントは、主に担保付コミットメントおよび信用供与コミットメントに関するものである。 また、通常の営業活動から生じた当社の資産には担保登録されたものが存在する。

## リース

当社は、解約不能長期リース契約によりいくつかの建物を賃借している。リースは、契約で定める一定期間後に 再交渉の対象となるもので、当社は契約に基づいて、これらの不動産に対するすべての保険料、維持および修理に 関する費用の支払いを行っている。以下の表は、各期間における解約不能オペレーティング・リースに基づく将来 の最低支払リース料総額を示している。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在
1年未満	89	82
1 年から 5 年	177	229
5年超	5	
合計	271	311

解約不能サブリースに基づき、受け取ることが予想される将来の最低支払リース料総額は、2017年12月および 2016年12月現在においてそれぞれ36百万米ドルおよび46百万米ドルであった。

#### 訴訟事件等

当社は、当社の業務を遂行する上で生じた事項について、様々な司法手続、行政手続および仲裁手続(以下に記載されたものを含む)に関与しているが、これらの影響について信頼性をもって見積ることは実務上困難である。

金利スワップ反トラスト訴訟 当社は、2015年11月にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起され併合された、金利スワップ取引に関連する反トラスト法の集団訴訟を意図した訴訟の被告に含まれている。当社はまた、スワップ執行ファシリティの運営会社2社およびその一部の関連会社により、2016年4月にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起された、金利スワップ取引に関連する反トラスト法訴訟の被告にも含まれている。公判前手続きのため、これらの訴訟は併合されている。2016年12月9日に提出された両訴訟の第2併合修正訴

状は概ね、被告らが共謀して金利スワップの取引所取引を妨害したとする申立てに関連する、連邦反トラスト法および州のコモンローの違反を主張するものである。当該各訴訟の訴状では、州の反トラスト法の違反も主張されており、また宣言的救済および差止による救済ならびに金額を特定しない3倍損害賠償が求められている。2017年1月20日、被告らは両訴訟の却下を求める申立を行った。2017年7月28日、連邦地方裁判所は、各訴訟において原告が主張している州のコモンローの違反を却下するか、却下しない場合であっても両訴訟における反トラスト法および集団訴訟を意図した訴訟における州のコモンローの違反の主張を2013年から2016年に係るものに限定する判決を下した。

クレジット・デフォルト・スワップ反トラスト訴訟 当社は、スワップ執行ファシリティの運営会社およびその一部の関連会社により、2017年6月8日にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起された、クレジット・デフォルト・スワップ取引に関連する反トラスト法訴訟の被告に含まれている。訴状は概ね、被告らが共謀して原告のスワップ執行ファシリティ上のクレジット・デフォルト・スワップの取引を妨害したとする申立てに関連する、連邦および州の反トラスト法ならびに州のコモンローの違反を主張するものである。訴状では、宣言的救済および差止による救済ならびに金額を特定しない3倍損害賠償が求められている。2017年9月11日、被告は却下を求める申立を行った。

コモディティ関連訴訟 当社は、2014年11月25日以降にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起され、直近では2017年5月15日に修正された、プラチナおよびパラジウムの取引に関連する集団訴訟を意図した訴訟の被告に含まれている。当該修正訴状では概ね、被告が共謀して現物プラチナおよびパラジウムのベンチマーク価格を操作したとする連邦反トラスト法および商品取引法の違反が主張され、宣言的救済および差止による救済ならびに金額を特定しない3倍損害賠償が求められている。2017年7月21日、被告は第3併合修正訴状の却下を求める申立を行った。

1マレーシア・ディベロップメント・バーハッド(以下「1MDB」という。)関連事項 GSグループは、マレーシアの政府系投資ファンドである1MDBが関与する資金調達取引およびその他の事項に関連した調査および検査の一環として、様々な政府および規制機関ならびに自主規制機関より召喚状を受領し、文書および情報の提供要請を受けている。GSグループは、これらの政府および規制機関による調査および検査のすべてに協力している。

規制当局の調査および検査ならびに関連訴訟 グループ・インクおよびその関連会社の一部(当社を含む)は、以下のGSグループの事業および業務に関する様々な事項について、様々な政府および規制機関ならびに自主規制機関による多数のその他の調査および検査の対象となっており、いくつかの案件では、召喚状を受領し、文書および情報の提供要請を受けており、また訴訟対象にもなっている。

- ・2008年の金融危機
- ・公募のプロセス
- ・投資運用サービスおよびファイナンシャル・アドバイザリー・サービス
- ・利益相反
- ・政府が関連する資金調達およびその他の事項
- ・社債、国債、為替、コモディティおよびその他の金融商品の募集または売出し、オークション、販売、取引および決済ならびに関連する販売ならびにその他の連絡および活動、ならびに、かかる活動に対するGSグループの監督と統制(これには、空売りに関する規則の遵守、アルゴリズム、高頻度および定量的取引、先物取引、オプション取引、発行日取引、取引報告、テクノロジー・システムおよび統制、証券貸付の実務慣行、信用デリバティブおよび金利スワップの取引および決済、コモディティ取引および金属の貯蔵、私募の実務慣行、有

EDINET提出書類 ゴールドマン・サックス・インターナショナル(E05875)

有価証券報告書

価証券の割当および取引、ならびに為替レートなどのベンチマーク金利の設定に関する取引業務および連絡が 含まれる)

- ・英国贈収賄防止法および米国海外汚職防止法の遵守
- ・雇用および報酬の実務慣行
- ・リスク管理統制システム
- ・インサイダー取引、会社および政府の動向に関する重要な非公開情報の乱用および流布の可能性、ならびにインサイダー取引統制および情報障壁の有効性

さらに、当社の関連会社およびかかる関連会社の事業および業務に関する調査、検査および訴訟(上記の様々な事項を含むが、他の事項も含む)は、当社の事業および業務に影響を及ぼす可能性がある。

## 注記27 金融リスク管理および資本管理

当社の金融リスク管理および資本管理に関する特定の開示は、本アニュアル・レポートのパートI(訳者注:原文の該当箇所をいう。)におけるその他のリスク管理および規制上の情報と共に表示されており、監査済みである場合には、そのように特定されている。

# 注記28 金融資産および金融負債

# 区分別金融資産および金融負債

当社の金融資産および金融負債の区分別の帳簿価額は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

### 金融資産

	トレーディング 目的で保有	公正価値で評価 するものとして 指定	ローンおよび 債権	合計
<u>2017年12月現在</u>				
保有金融商品	640,264			640,264
担保付契約		140,360	64,460	204,820
未収金		653	72,725	73,378
現金・預金			20,727	20,727
金融資産合計	640,264	141,013	157,912	939,189
2016年12月現在				
保有金融商品	662,945			662,945
担保付契約		139,732	44,868	184,600
未収金		1,432	67,528	68,960
現金・預金			16,888	16,888
金融資産合計	662,945	141,164	129,284	933,393

(単位:百万米ドル)

#### 金融負債

	トレーディング 目的で保有	公正価値で評価 するものとして 指定	償却原価	合計
2017年12月現在		-		
1 年以内に期日の到来する金額				
売却済未購入金融商品	589,922			589,922
担保付借入金		113,947	44,122	158,069
その他未払金		7,784	95,433	103,217
合計	589,922	121,731	139,555	851,208
1 年を超えて期日の到来する金額				
担保付借入金		17,378		17,378
その他未払金		21,046	18,684	39,730
合計		38,424	18,684	57,108
金融負債合計	589,922	160,155	158,239	908,316
2016年12月現在			_	
1 年以内に期日の到来する金額				
売却済未購入金融商品	613,911			613,911
担保付借入金		99,174	41,214	140,388
その他未払金		7,099	96,955	104,054
合計	613,911	106,273	138,169	858,353
1 年を超えて期日の到来する金額			_	
担保付借入金		7,801		7,801
その他未払金		21,535	18,666	40,201
合計		29,336	18,666	48,002
金融負債合計	613,911	135,609	156,835	906,355

上記の表において、トレーディング目的で保有する金融商品は、2017年12月および2016年12月現在、ヘッジに指定されているデリバティブ商品それぞれ38百万米ドルおよび37百万米ドルを含む。

# 公正価値の階層

金融商品の公正価値とは、測定日における市場参加者間の通常取引で、資産の売却により受取る、または負債の移転により支払われると考えられる金額である。金融資産はビッド価格で評価され、金融負債はオファー価格で評価される。公正価値測定において取引費用は算入されない。当社は一部の金融資産および金融負債を1つのポートフォリオとして測定する(すなわち、市場リスクおよび(または)信用リスクに対する純エクスポージャーに基づき測定する)。

英国会計基準は、公正価値測定の開示について3つのレベルの公正価値の階層を設定している。公正価値の階層は、公正価値の測定に使用される評価手法への入力情報の優先順位を定めており、レベル1の入力情報を最も優先順位が高く、レベル3の入力情報を最も優先順位が低いとしている。公正価値の階層における金融資産または金融負債のレベルは、公正価値測定に重要な入力情報のうち最も低いレベルに基づいている。

公正価値の階層は以下のとおりである。

レベル1 入力情報は、同一の非制限資産または負債について、測定日において当社がアクセスできた活発な市場における無調整の市場価格である。

レベル2 評価手法への入力情報は直接または間接的に観察可能である。

レベル3 評価手法への入力情報の1つ以上が重要かつ観察不能である。

経常的に公正価値で評価される当社の金融資産および金融負債のほぼすべての公正価値は、観察可能な価格および入力情報に基づいており、公正価値の階層のレベル1およびレベル2に分類されている。レベル2およびレベル3の金融資産および金融負債の一部については、取引相手先ならびに当社およびGSグループの信用度、資金調達リスク、譲渡制限、流動性ならびにビッド/オファーのスプレッドなどの要素に関して、市場参加者が公正価値を算定するのに必要と考えられる適切な評価調整を行う場合がある。評価調整は通常、市場のデータに基づいている。

### 評価手法および重要な入力情報

現物商品 現物商品には、政府債および政府機関債、コーポレート・ローンおよび社債ならびにその他の債券、持分証券、ならびにデリバティブ以外のその他の保有金融商品および売却済未購入金融商品が含まれる。公正価値の 階層の各レベルの評価手法および重要な入力情報には、以下が含まれる。

### レベル1の現物商品

レベル1の現物商品は、活発な市場における同一の非制限商品の市場価格を用いて評価される。当社は、絶対的な観点と、当該商品の時価総額との相対的な観点の両方による日次平均トレーディング量に基づき、資本性金融商品の活発な市場を定義している。当社は、日次平均トレーディング量と売買取引日数の両方に基づき、債務商品の活発な市場を定義している。

## レベル2の現物商品

レベル2の現物商品は、市場価格、同一または類似商品についての最近の売買取引、ブローカーまたはディーラーによる呼び値、あるいは価格の透明性が合理的な水準にある代替的な価格情報源により検証可能である。呼び値の性質(指標的なものか、確定的なものかなど)、および最近の市場活動と代替的な価格情報源が提供した価格との関係が考慮される。

一般的に()現物商品の譲渡が制限されている場合、および(または)()市場参加者が公正価値を算定するのに必要と考えられるその他のプレミアムおよび流動性割引に関して、レベル2の現物商品に対して評価調整が行われる。評価調整は通常、市場のデータに基づいている。

#### レベル3の現物商品

レベル3の現物商品には、評価における重要な入力情報に観察不能なものが1つ以上含まれる。反証がない限り、レベル3の現物商品は取引価格で当初評価されるが、これは公正価値の当初見積りの最善のものと考えられる。その後、当社は公正価値の算定に他の方法を用いるが、これは商品の種類によって異なる。評価における入力情報および仮定は、金融資産の売却時実現価値を含めた実体のある観察可能な証拠に裏付けられる場合に変更される。

レベル3の現物商品の評価手法は商品ごとに異なるが、通常は割引キャッシュ・フロー法に基づいている。レベル3の現物商品の各タイプの公正価値の算定に使用される評価手法および重要な入力情報の性質は以下のとおりである。

- ・モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび有価証券 重要な入力情報は通常、相対価値分析に基づき決定 されており、以下が含まれる。
  - ・裏付担保と、同一または類似する裏付担保が付されている商品の両方の取引価格
  - ・類似または関連する資産の取引から推定される市場利回り
  - ・借手やローン担保の現在の状況およびデフォルト時の回収に関する仮定
  - ・予想将来キャッシュ・フローの時期(デュレーション)。これは、その他の観察不能な入力情報の影響を組み込むことがある(期限前償還率など)
- ・コーポレート債務およびその他の現物商品 コーポレート債務およびその他の現物商品には、コーポレート・ローンおよび社債ならびにその他の債券、ならびに政府債および政府機関債が含まれる。重要な入力情報は通常、相対価値分析に基づき決定されており、同一または類似する対象商品または企業を参照するクレジット・デフォルト・スワップの価格との比較と、同一の発行体が発行する、観察可能な価格またはブローカーの呼び値が入手可能なその他の債務商品との比較の両方を組み込んでいる。重要な入力情報には以下が含まれる。
  - ・類似または関連する資産の取引から推定される市場利回り
  - ・iTraxxおよびCDX、LCDX(企業の信用度およびローンのパフォーマンスをそれぞれトラッキングする指数)など の市場指数の現在のレベルおよび変動
  - ・借手やローン担保の現在の状況およびデフォルト時の回収に関する仮定
  - ・商品の満期およびクーポンの情報
- ・持分証券 持分証券は、プライベート・エクイティおよび転換社債を含んでいる。最近の第三者による完了済または進行中の取引(合併の提案、公開買付、債務の再編など)が公正価値の変動の最良の証拠とみなされる。これらが入手できない場合には、以下の評価手法が適宜使用される。
  - ・業界の評価倍率および上場会社との比較
  - ・類似商品の取引
  - ・割引キャッシュ・フロー法

有価証券報告書

デリバティブ商品 デリバティブは、取引所で取引される(上場)場合もあれば、店頭デリバティブとして相対取引により契約が締結される場合もある。当社の店頭デリバティブの一部は、中央清算機関を通じて清算および決済される(清算対象の店頭取引)が、一部は両取引相手間の双務契約(二者間の店頭取引)となっている。

当社のレベル2およびレベル3のデリバティブは、デリバティブ価格決定モデル(割引キャッシュ・フロー・モデル、相関モデル、およびモンテ・カルロ法等のオプション価格決定法を組み込むモデルなど)を用いて評価される。デリバティブの価格の透明性は通常、商品タイプ別に以下のとおり特徴が分類できる。

- ・金利 一般的に金利デリバティブの評価に使用される主要な入力情報は、長期契約であってもほとんどの場合透明性がある。主要先進国の通貨建の金利スワップおよびオプションの特徴は、取引量が多いことおよびビッド/オファーのスプレッドが小さいことである。インフレ指数などの指数またはイールド・カーブの形(10年物スワップのレートと2年物スワップのレートの比較など)を参照する金利デリバティブはより複雑であるが、主要な入力情報は一般的に観察可能である。
- ・クレジット 個別銘柄とバスケット型の両方を含め、クレジット・デフォルト・スワップの価格の透明性は、市場および対象となる参照企業または参照債務により様々に異なる。指数、大企業および主要ソブリンを参照するクレジット・デフォルト・スワップは、一般的に最も価格の透明性が高い。それ以外の原資産を有するクレジット・デフォルト・スワップについては、価格の透明性は信用格付、対象となる参照債務の借入コスト、および発行体のデフォルト時に引渡される対象となる参照債務の入手可能性に基づき様々に異なる。ローン、資産担保証券および新興市場の債務商品を参照するクレジット・デフォルト・スワップは、社債を参照するクレジット・デフォルト・スワップより価格の透明性が低い傾向にある。また、複数の対象となる参照債務のコリレーションまたは担保付資金調達スプレッドに感応するものなど、より複雑な信用デリバティブは一般的に価格の透明性が比較的低い。
- ・為替 比較的長期間のものを含め、主要先進国の為替レートに基づく為替デリバティブは一般的に価格の透明性が高い。先進国市場と新興市場における為替デリバティブの価格の透明性の主な相違点は、新興市場においては 比較的短期間の契約について観察可能な傾向にあるということである。
- ・株式 株式デリバティブの価格の透明性は、市場および原資産により様々に異なる。指数および主要な株式指数 に含まれる企業の普通株式に係るオプションは、最も高い透明性を示している。長期間の契約または現在の市場 価格から大幅に異なる参照価格が付されている契約を除き、株式デリバティブには通常、観察可能な市場価格が ある。複数の個別株式銘柄のコリレーションに感応するものなど、より複雑な株式デリバティブは一般的に価格 の透明性が比較的低い。

あらゆる商品タイプの観察可能性に対して、流動性は必要不可欠である。取引量が減少した場合、以前には透明性の高かった価格およびその他の入力情報が観察不能になる可能性がある。反対に、きわめて複雑な構造の商品でも、十分な取引量があれば、価格およびその他の入力情報が観察可能となる可能性がある。

## レベル 1 のデリバティブ

レベル1のデリバティブには、将来において有価証券の受渡しを行う短期契約で、対象となる有価証券がレベル 1の金融商品であるもの、および活発な取引があり、市場価格で評価される上場デリバティブが含まれる。

### レベル2のデリバティブ

レベル2のデリバティブには、評価における重要な入力情報のすべてが市場のデータによって裏付けられる店頭デリバティブ、ならびに活発な取引のない上場デリバティブおよび(または)店頭デリバティブの市場清算レベルへの較正を行うモデルで評価される上場デリバティブが含まれる。評価における入力情報の重要性を判断するに際し、当社はとりわけ当該入力情報に対するポートフォリオの正味リスク・エクスポージャーを考慮している。

デリバティブを評価する特定のモデルの選択は、商品の契約条件、内在する特定のリスクおよび市場における価格決定情報の入手可能性によって異なる。流動性の高い市場で取引されているデリバティブについては、モデルから導き出された情報が市場清算レベルと較正できるため、モデルの選択に重要な経営者の判断を伴わない。

評価モデルには、契約条件、市場価格、イールド・カーブ、割引率(担保付デリバティブに係る信用補完契約の規定による受取および差入担保に係る利息によるものを含む)、クレジット・カーブ、ボラティリティ指標およびそれぞれの入力情報のコリレーションなど、様々な入力情報が必要である。レベル2のデリバティブを評価するための重要な入力情報は、市場取引、ブローカーまたはディーラーによる呼び値、あるいは価格の透明性が合理的な水準にあるその他の代替的な価格情報源により検証可能である。呼び値の性質(指標的なものか、確定的なものかなど)、および最近の市場活動と代替的な価格情報源が提供した価格との関係が考慮される。

### レベル3のデリバティブ

レベル3のデリバティブは、観察可能なレベル1および(または)レベル2の入力情報とともに、観察不能なレベル3の入力情報を使用するモデルで評価される。観察不能な入力情報には、一部のコリレーション、流動性の乏しいクレジットおよび担保付資金調達スプレッド、回収率ならびに一部の株式および金利ボラティリティが含まれる。

当社はレベル3のデリバティブを当初評価した後に、レベル1およびレベル2の入力情報をアップデートして観察可能な市場の変動を反映しており、それによる損益はレベル3に計上される。レベル3の入力情報は、類似する市場取引、第三者の価格提供サービスおよび(または)ブローカーやディーラーによる呼び値、あるいはその他の過去の市場データなどの証拠に裏付けられる場合に変更される。当社が市場取引を参照してモデルの評価額を検証できない場合には、別の評価モデルによって大幅に異なる公正価値の見積りが算出される可能性がある。レベル3のデリバティブの評価に使用された重要かつ観察不能な入力情報の詳細は、以下を参照のこと。

当初の取引価格と内部開発のモデルにより算出された公正価値との間に差異がある場合、市場参加者が価格設定において考慮するであろう要素(時間の要素を含む)の変化から生じたものに限り、損益が認識される。

#### 評価調整

評価調整は、デリバティブ・ポートフォリオの公正価値の算定に必要不可欠なものであり、デリバティブ価格決定モデルによって算出された中間市場の評価額を適切な出口価格の評価額に調整するために用いられる。これらの調整には、ビッド/オファーのスプレッド、流動性コスト、信用評価調整および資金調達の評価調整が組み込まれており、デリバティブ・ポートフォリオの担保が付されない部分に固有の信用リスクおよび資金調達リスクを会計処理している。当社はまた、契約条件により当社が受取担保を引渡すまたは再担保に供することができない場合の担保付デリバティブの資金調達の評価調整も行っている。市場に基づく入力情報は通常、評価調整を市場清算レベルまで測定する場合に使用される。

さらに、重要かつ観察不能な入力情報を含むデリバティブについては、当社は取引に含まれる評価の不確実性を 会計処理するためにモデルまたは出口価格の調整を行っている。

### その他の金融資産および金融負債

その他の金融資産および金融負債の評価手法および重要な入力情報には以下が含まれる。

- ・売戻条件付契約および買戻条件付契約ならびに借入有価証券担保金および貸付有価証券担保金 売戻条件付契 約および買戻条件付契約ならびに借入有価証券担保金および貸付有価証券担保金の評価において重要な入力情 報は、資金調達スプレッド、予想将来キャッシュ・フローの金額および時期、ならびに金利である。
- ・未収金 公正価値で測定する未収金は主に担保付貸付契約および前払コモディティ契約から成る。そのような 債権の評価にとって重要な入力情報は、コモディティの価格、金利、予想将来キャッシュ・フローの金額およ び時期、ならびに資金調達スプレッドである。
- ・その他担保付借入金 公正価値で測定する担保付の発行社債およびその他借入金の評価にとって重要な入力情報は、予想将来キャッシュ・フローの金額および時期、金利、資金調達スプレッド、当社が差入れた担保の公正価値(予想将来キャッシュ・フローの金額および時期、市場価格、市場利回りならびに回収の仮定を用いて算定される)ならびに追加担保の差入要求の頻度である。
- ・その他未払金 公正価値で測定する無担保のその他未払金の評価にとって重要な入力情報は、予想将来キャッシュ・フローの金額および時期、金利、GSグループのクレジット・スプレッド、ならびに前払コモディティ契約の場合はコモディティの価格である。ハイブリッド金融商品に組込まれたデリバティブの評価に使用された入力情報は、当社のその他のデリバティブ商品の評価に使用された入力情報と整合性がある。

# 金融資産および金融負債の公正価値のレベル別内訳

経常的に公正価値で測定される金融資産および金融負債の公正価値の階層のレベル別内訳は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル) 2017年12月現在の金融資産および金融負債(公正価値)

	2017年12月現在の金融負性のより金融負債(公正        )			
	レベル1	レベル 2	レベル3	合計
金融資産				
現物商品	51,047	22,437	571	74,055
デリバティブ商品	5	562,731	3,473	566,209
保有金融商品	51,052	585,168	4,044	640,264
担保付契約		140,360		140,360
未収金		653		653
金融資産合計	51,052	726,181	4,044	781,277
金融負債		_		
1 年以内に期日の到来する金額				
現物商品	30,201	3,588	10	33,799
デリバティブ商品	22	553,830	2,271	556,123
売却済未購入金融商品	30,223	557,418	2,281	589,922
担保付借入金		113,314	633	113,947
その他未払金		5,896	1,888	7,784
合計	30,223	676,628	4,802	711,653
1 年を超えて期日の到来する金額		_		
担保付借入金		17,369	9	17,378
その他未払金		15,050	5,996	21,046
合計		32,419	6,005	38,424
金融負債合計	30,223	709,047	10,807	750,077
デリバティブ商品純額	(17)	8,901	1,202	10,086

(単位:百万米ドル)

# 2016年12月現在の金融資産および金融負債(公正価値)

			•	•
	レベル1	レベル 2	レベル3	合計
<u>金融資産</u>				
現物商品	43,678	18,633	1,035	63,346
デリバティブ商品	47	595,435	4,117	599,599
保有金融商品	43,725	614,068	5,152	662,945
担保付契約		139,732		139,732
未収金		1,432		1,432
金融資産合計	43,725	755,232	5,152	804,109
金融負債				
1 年以内に期日の到来する金額				
現物商品	23,837	3,095	4	26,936
デリバティブ商品	34	584,717	2,224	586,975
売却済未購入金融商品	23,871	587,812	2,228	613,911
担保付借入金		98,638	536	99,174
その他未払金		6,080	1,019	7,099
合計	23,871	692,530	3,783	720,184
1 年を超えて期日の到来する金額				
担保付借入金		7,801		7,801
その他未払金		15,690	5,845	21,535
合計		23,491	5,845	29,336
金融負債合計	23,871	716,021	9,628	749,520
デリバティブ商品純額	13	10,718	1,893	12,624

レベル3の公正価値の評価に使用される重要かつ観察不能な入力情報

現物商品 2017年12月および2016年12月現在、当社はレベル3の現物商品資産それぞれ571百万米ドルおよび10.4 億米ドルを保有していた。レベル3の現物商品負債は重要ではなかった。当社のレベル3の現物商品資産の金額、ならびに当社のレベル3の現物商品資産の評価に使用される重要かつ観察不能な入力情報の範囲および加重平均は以下の表のとおりである。

レベル3の現物商品資産および 重要かつ観察不能な入力情報の範囲(加重平均)

(単位:百万米ドル)	重要かつ観察不能な入力情報の範囲(加重平均)		
-	2017年12月現在	2016年12月現在	
モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび			
有価証券			
レベル3資産	144	336	
利回り	2.3%から19.4%(6.9%)	0.8%から20.0%(7.1%)	
回収率	37.9%から89.0%(76.9%)	35.0%から97.5%(76.5%)	
デュレーション(年)	0.7から14.0(4.2)	0.8から16.1(4.7)	
コーポレート債務およびその他の現物商品			
レベル3資産	365	500	
利回り	3.6%から13.9%(7.1%)	2.6%から14.1%(6.3%)	
回収率	0.0%から74.0%(44.5%)	0.0%から70.0%(45.1%)	
デュレーション(年)	0.5から5.4(2.3)	1.9から15.7(3.4)	
持分証券			
レベル3資産	62	199	
評価倍率	3.0倍から3.0倍(3.0倍)	0.9倍から5.5倍(1.6倍)	

#### 上記の表において、

- ・範囲は、現物商品の各タイプの評価に使用された重要かつ観察不能な入力情報の範囲を表している。
- ・加重平均は、各入力情報を現物商品の相対的公正価値で加重することにより算定される。
- ・これらの入力情報の範囲および加重平均は、ある現物商品の公正価値を算定する際に使用される適切な入力情報の代表的なものということではない。例えば、モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび有価証券の利回りの最大値は、特定のモーゲージの評価に適切であるが、他のモーゲージの評価には適切でない可能性がある。したがって、入力情報の範囲は、当社のレベル3の現物商品の公正価値測定における不確実性または公正価値測定の可能な範囲を表すものではない。
- ・当社のレベル3の現物商品の評価に使用される利回りまたはデュレーションが上昇すると、公正価値測定の結果が低下し、回収率または評価倍率が上昇すると、公正価値測定の結果が上昇する。当社のレベル3の現物商品はそれぞれ特徴ある性質のため、入力情報の相互関係は各商品タイプ内で必ずしも同じではない。
- ・モーゲージおよびその他の資産担保ローンおよび有価証券ならびにコーポレート債務およびその他の現物商品は 割引キャッシュ・フローを用いて評価され、持分証券は類似市場取引および割引キャッシュ・フローを用いて評価される。
- ・持分証券は、プライベート・エクイティおよび転換社債を含んでいる。
- ・ある金融商品の公正価値は、複数の評価手法を用いて算定されることがある。例えば、類似市場取引と割引 キャッシュ・フローが同時に公正価値の算定に使用されることがある。そのため、レベル3の残高には、これら の両手法が含まれている。

デリバティブ商品 2017年12月および2016年12月現在、当社はレベル3のデリバティブ商品純額それぞれ12.0億米ドルおよび18.9億米ドルを保有している。当社のレベル3のデリバティブ商品純額、ならびに当社の金利、信用および株式デリバティブ商品の評価に使用される重要かつ観察不能な入力情報の範囲、平均値および中央値は以下の表のとおりである。2017年12月および2016年12月現在、当社は通貨およびコモディティ・デリバティブに関するレベル3の金融商品純額それぞれ(110)百万米ドルおよび(205)百万米ドルを保有しているが、金額に重要性がないため、重要かつ観察不能な入力情報の範囲は開示されていない。

レベル 3 のデリバティブ商品純額および 重要かつ観察不能な λ カ情報の範囲(亚均値/中央値)

(単位:百万米ドル)	重要かつ観察不能な入力情	重要かつ観察不能な入力情報の範囲(平均値/中央値)		
	2017年12月現在	2016年12月現在		
金利	51	21		
コリレーション	79%から95%(87%/87%)	75%から95%(82%/81%)		
ボラティリティ(bps)	75から138(107/107)	73から104(89/89)		
信用	1,794	2,313		
コリレーション	28%から84%(61%/60%)	35%から91%(65%/68%)		
クレジット・スプレッド(bps)	1 から505(87/56)	2 から993(148/100)		
アップフロント・クレジット・ポイント	2 から55(36/53)	0 から96(21/ 8 )		
回収率	22%から73%(70%/73%)	1%から83%(54%/70%)		
株式	(533)	(236)		
コリレーション	(36)%から94%(53%/65%)	(39)%から87%(42%/45%)		
ボラティリティ	4%から63%(20%/20%)	5%から63%(23%/22%)		

#### 上記の表において、

- ・デリバティブ資産純額はプラスの額で、デリバティブ負債純額はマイナスの額で表示されている。
- ・範囲は、デリバティブの各タイプの評価に使用された重要かつ観察不能な入力情報の範囲を表している。
- ・平均値は入力情報の算術平均を表しており、各金融商品の相対的公正価値または想定元本により加重されていない。中央値を上回る平均値は、入力情報の大部分が平均値を下回っていることを示している。
- ・これらの入力情報の範囲、平均値および中央値は、あるデリバティブの公正価値の算定に使用する適切な入力情報の代表的なものということではない。例えば、信用デリバティブのコリレーションの最大値は、特定の信用デリバティブの評価に適切であるが、他の信用デリバティブの評価には適切でない可能性がある。したがって、入力情報の範囲は、当社のレベル3のデリバティブの公正価値測定における不確実性または公正価値測定の可能な範囲を表すものではない。
- ・金利および株式デリバティブは、オプション価格決定モデルを用いて評価され、信用デリバティブは、オプション価格決定モデル、相関モデルおよび割引キャッシュ・フロー・モデルを用いて評価される。
- ・どの金融商品の公正価値も複数の評価手法を用いて算定されることがある。例えば、オプション価格決定モデル と割引キャッシュ・フロー・モデルは通常、同時に公正価値の算定に使用される。そのため、レベル3の残高は これらの両手法が含まれている。
- ・株式デリバティブのコリレーションは、クロスプロダクト・コリレーションを含んでいる。

#### 重要かつ観察不能な入力情報の範囲

当社のレベル3のデリバティブ商品の評価に使用される重要かつ観察不能な入力情報の範囲に関する情報は、以下のとおりである。

- ・コリレーション コリレーションの範囲は、同一商品タイプ(株価指数や個別株式銘柄など)、商品タイプ間(株式と為替のコリレーションなど)、地域間などにおける様々な原資産をカバーしている。
- ・ボラティリティ ボラティリティの範囲は、様々な市場にわたる多数の原資産、満期および権利行使価格をカ バーしている。例えば、株価指数のボラティリティは一般的に個別株式のボラティリティを下回る。
- ・クレジット・スプレッド、アップフロント・クレジット・ポイントおよび回収率 クレジット・スプレッド、アップフロント・クレジット・ポイントおよび回収率の範囲は、様々な原資産(指数および個別銘柄)、地域、部門、満期および信用度(高利回りおよび投資適格)をカバーし、また担保付資金調達スプレッドを含んでいる。この幅広い母集団により、重要かつ観察不能な入力情報の範囲に幅が生じる。

#### 重要かつ観察不能な入力情報の変動に対する公正価値測定の感応度

重要かつ観察不能な入力情報の個別の変動に対する当社のレベル3の公正価値測定の方向感応度の詳細は、以下のとおりである。

- ・コリレーション 一般的に保有者が対象となる原資産または指数の価格(金利、クレジット・スプレッド、為替レート、インフレ率および株価など)の一貫した方向のパフォーマンスから利益を得る契約については、コリレーションが増大すると公正価値測定の結果が上昇する。
- ・ボラティリティ 一般的に買建オプションについては、ボラティリティが増大すると公正価値測定の結果が上昇 する。
- ・クレジット・スプレッド、アップフロント・クレジット・ポイントおよび回収率 一般的にクレジット・スプレッドまたはアップフロント・クレジット・ポイントの増加または回収率の低下により、買建信用プロテクションの公正価値が増加し、担保付資金調達スプレッドの拡大により、担保付資金調達力の公正価値が増加する。クレジット・スプレッド、アップフロント・クレジット・ポイントおよび回収率は、対象となる参照債務の特徴的なリスク要因と強い関連性がある。これらのリスク要因には、レバレッジ、ボラティリティおよび業界などの参照企業特有の要因、対象となる参照債務の借入コストまたは流動性などの市場ベースの要因、ならびにマクロ経済の状況が含まれる。

当社のレベル3のデリバティブはそれぞれ特徴があるため、各商品タイプ内での入力情報の相互関係は必ずしも同じではない。

#### その他の金融資産および金融負債

その他の金融資産および金融負債の重要かつ観察不能な入力情報には以下が含まれる。

- ・売戻条件付契約および買戻条件付契約ならびに借入有価証券担保金および貸付有価証券担保金 2017年12月および2016年12月現在の双方において、レベル3の売戻条件付契約、借入有価証券担保金または貸付有価証券担保金はなかった。2017年12月および2016年12月現在の双方において、当社のレベル3の買戻条件付契約に重要性はなかった。
- ・未収金 2017年12月および2016年12月現在の双方において、当社はレベル3の未収金を有していなかった。
- ・その他担保付借入金 2017年12月および2016年12月現在において、当社のレベル3のその他担保付借入金を評価する際に使用される重要かつ観察不能な入力情報は、観察不能な入力情報に関する当社のデリバティブ商品および現物商品の開示に含まれている。上記「現物商品」および「デリバティブ商品」を参照のこと。
- ・その他未払金 2017年12月および2016年12月現在の双方において、当社のレベル3のその他未払金を評価する際に使用される重要かつ観察不能な入力情報は、観察不能な入力情報に関する当社のデリバティブ商品および現物商品の開示に含まれている。上記「現物商品」および「デリバティブ商品」を参照のこと。

### 公正価値の階層のレベル1とレベル2の間での振替

2017年度および2016年度それぞれにおいて、経常的に公正価値で測定する金融資産および金融負債につき、レベル1とレベル2の間での重要な振替はなかった。

# 観察不能な入力情報を用いた評価手法を用いて評価される金融資産および金融負債の公正価値

金融資産および金融負債の公正価値は、同一の金融商品の観察可能な現在の市場取引による価格の裏付けがない仮定、または利用可能かつ観察可能な市場データに基づいて、評価手法を全面的にまたは部分的に使用して算定しており、これらの仮定を変更すると、それを用いて算定される公正価値の見積りも変動する。重要かつ観察不能な入力情報を用いた評価において、合理的に代替可能な仮定を使用したことによる潜在的影響は、2017年12月および2016年12月現在、有利な変動がそれぞれ約259百万米ドルおよび約220百万米ドル、不利な変動がそれぞれ約230百万米ドルおよび約294百万米ドルであった。合理的に可能性のある不利な代替的仮定の決定においては、潜在的な不確実性が存在する事例を識別し定量化するため、詳細な事業およびポジション・レベルのレビューが実施されている。ここでは、利用可能な市場情報の範囲に照らしたポジションの公正価値が考慮されている。2017年12月および2016年12月において、有利な変動に係る影響は、主に担保付資金調達スプレッドならびに株式および債券デリバティブの評価調整の仮定の変更によるものであり、不利な変動に係る影響は、主に担保付資金調達スプレッド、ボラティリティおよびコリレーションの入力情報の仮定の変更によるものである。

損益計算書に認識されていない、トレーディング目的で保有する金融商品の当初認識時の公正価値(取引価額)と評価手法を用いて算定された価額の差額(取引初日の損益)は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
1月1日現在	149	139
新取引	92	90
当期の損益計算書に認識された金額	(80)	(80)
12月31日現在	161	149

## レベル3の推移

経常的に公正価値で測定するすべてのレベル3の金融資産および金融負債の公正価値の変動の要約は、以下の表のとおりである。

	2017年12月 終了事業年度	(単位:百万米ドル) 2016年12月 終了事業年度
金融資産合計		
期首残高	5,152	6,041
利益	594	1,052
購入	383	394
売却	(520)	(351)
決済	(1,223)	(1,727)
レベル 3 への振替	188	641
レベル 3 からの振替	(530)	(898)
期末残高	4,044	5,152
金融負債合計		
期首残高	(9,628)	(8,401)
損失	(1,439)	(377)
購入	6	14
売却	(5,285)	(5,697)
決済	4,483	4,087
レベル 3 への振替	(39)	(640)
レベル 3 からの振替	1,095	1,386
期末残高	(10,807)	(9,628)

# 上記の表において、

- ・金融資産または金融負債が報告年度中にレベル3へ振替えられた場合、当該年度における損益は全額レベル3 に含まれる。レベル3の金融資産の増加はプラスの額で、減少はマイナスの額で表示されている。レベル3の 金融負債の増加はマイナスの額で、減少はプラスの額で表示されている。
- ・レベル間の振替は、振替が生じた報告期間の期首に認識される。従って、レベル3の金融資産および金融負債 のうち、当期末までの期間にレベル3から振替えられたものの損益は、この表には含まれていない。
- ・レベル3の金融資産および金融負債は、レベル1およびレベル2の金融資産および金融負債で経済的にヘッジ されることが多い。このため、金融資産または金融負債の特定の種類について報告されているレベル3の損益

有価証券報告書

は、同じ種類の金融資産もしくは金融負債のレベル1もしくはレベル2に帰属する損益、または異なる種類の金融資産もしくは金融負債のレベル1、レベル2もしくはレベル3に帰属する損益で一部相殺することができる。その結果、レベル3の推移に含まれる損益は、必ずしも当社の経営成績、流動性または資金に対する全体的な影響を表すものではない。

- ・2017年度および2016年度におけるレベル3の金融資産に係る純利益は損益計算書の「純収益」に計上されている。
- ・2017年度におけるレベル3の金融負債に係る純損失14.4億米ドルは、損益計算書の「純収益」に損失として 13.4億米ドルが、また、包括利益計算書の「債務評価調整」に損失として100百万米ドルが計上されている。 2016年度におけるレベル3の金融負債に係る純損失377百万米ドルは、損益計算書の「純収益」に損失として 288百万米ドルが、また、包括利益計算書の「債務評価調整」に損失として89百万米ドルが計上されている。

以下の表は、上記の要約表に含まれる金融負債に関する情報を、貸借対照表の勘定科目別に示したものである。 上記の要約表に含まれる金融資産に関する情報は、貸借対照表の「保有金融商品」のみに関連するものであるため 科目別には表示されていない。

	2017年12月 終了事業年度	(単位:百万米ドル) 2016年12月 終了事業年度
売却済未購入金融商品		
期首残高	(2,228)	(2,727)
損失	(653)	(446)
購入	6	14
売却	(237)	(201)
決済	465	892
レベル3への振替	(18)	(155)
レベル3からの振替	384	395
期末残高	(2,281)	(2,228)
担保付借入金		
期首残高	(536)	(133)
利益/(損失)	(26)	22
売却	(147)	(375)
決済	67	37
レベル 3 への振替		(87)
期末残高	(642)	(536)
その他未払金		
期首残高	(6,864)	(5,541)
利益/(損失)	(760)	47
売却	(4,901)	(5,121)
決済	3,951	3,158
レベル3への振替	(21)	(398)
レベル 3 からの振替	711	991
期末残高	(7,884)	(6,864)

公正価値の階層のレベル2とレベル3の間での振替

2017年12月終了事業年度 レベル3への振替は、主に市場データの不足により一部のクレジット・スプレッドおよび利回りの入力情報の透明性が低下したことに伴い、一部のクレジット商品をレベル2から振替えたことを主に反映している。

レベル3からの振替は、主に一部のスプレッドおよび利回りの入力情報の透明性が増したことに伴い、一部のクレジット商品をレベル2へ振替えたこと、また主に一部の株価ボラティリティおよびコリレーションの入力情報の透明性が増したことに伴い、一部の株式商品をレベル2へ振替えたことを主に反映している。透明性の向上は市場のデータの入手が容易になったことによるものであった。

2016年12月終了事業年度 レベル3への振替は、主に一部の信用デリバティブの評価にとって観察不能なクレジット・スプレッドおよび利回りの入力情報が重要になったことに伴い、当該商品をレベル2から振替えたこと、また主に一部の株式デリバティブにとって観察不能なボラティリティおよびコリレーションの入力情報が重要になったことに伴い、当該デリバティブをレベル2から振替えたことを主に反映している。

レベル3からの振替は、主に観察不能なクレジット・スプレッドの入力情報が一部のポートフォリオの正味リスクに対し重要でなくなったことに伴い、一部の信用デリバティブをレベル2へ振替えたこと、観察不能なボラティリティおよびコリレーションの入力情報が一部のポートフォリオの正味リスクに対し重要でなくなったことに伴い、一部の株式デリバティブをレベル2へ振替えたこと、ならびに観察不能であった長期金利ベースが観察可能になったことに伴い、一部の金利デリバティブをレベル2へ振替えたことを主に反映している。

# 公正価値で測定されない金融資産および金融負債の公正価値

2017年12月および2016年12月現在、当社は、公正価値で測定されない流動金融資産それぞれ1,579.1億米ドルおよび1,292.8億米ドルならびに同金融負債それぞれ1,395.6億米ドルおよび1,381.7億米ドルを保有していた。これらの商品はその性質上短期であるため、貸借対照表上の帳簿価額は公正価値の合理的な近似値である。

2017年12月および2016年12月現在、当社は、1年を超えて期日の到来する、公正価値で測定されない金融負債それぞれ186.8億米ドルおよび186.7億米ドルを保有しており、これは主に関係会社間の長期借入金に関するものである。当該借入金の金利は変動的な性格のものであり、類似する条件および特徴の商品の実勢市場金利に近似している。そのため、貸借対照表の帳簿価額は公正価値の合理的な近似値である。

## 損益項目

純収益に表示される当社の金融資産および金融負債に関連する損益項目は以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
利息外収益	6,312	6,477
受取利息		
外部取引相手先からの受取利息	1,971	1,521
親会社およびグループ会社からの受取利息	1,054	607
受取利息合計	3,025	2,128
支払利息		
外部取引相手先への支払利息	950	1,016
親会社およびグループ会社への支払利息	1,879	1,040
支払利息合計	2,829	2,056
受取利息純額	196	72
純収益合計	6,508	6,549

# 上記の表において、

- ・利息外収益には、手数料および報酬が、2017年度および2016年度においてそれぞれ578百万米ドルおよび619百万米ドル含まれる。これは、機関投資家向けクライアント・サービスおよび投資運用業務において認識されている。
- ・利息外収益には、損益を通じて公正価値で測定するものとして指定した当社の金融資産および金融負債に関する 純損失が、2017年度および2016年度においてそれぞれ24.4億米ドルおよび495百万米ドル含まれる。これは、機 関投資家向けクライアント・サービスにおいて認識されている。機関投資家向けクライアント・サービスにおけ る残りの純収益は主に、トレーディング目的で保有する金融資産および金融負債からの純利益に関するものであ る。

# 金融負債の満期

当社の金融負債(売却済未購入金融商品を除く)の契約上の満期別のキャッシュ・フロー(将来発生する金利を含む)の詳細は、以下の表のとおりである。売却済未購入金融商品は、トレーディング目的/要求払に分類されている。金融負債は、トレーディング目的で保有するものまたは損益を通じて公正価値で評価するものとして指定する場合を除き、割引前キャッシュ・フローで開示されている。

トレーディング目的で保有する金融負債および損益を通じて公正価値で評価するものとして指定する金融負債は 公正価値で開示されているが、これは当該商品の流動性リスク管理に使用する価値と一致しているためである。デ リバティブの流動性リスクは、マスター・ネッティング契約および現金担保付契約により軽減されている。

(単位:百万米ドル)

_	= 1	_	=
金	融:	負化	責

				金融負債 			
	トレーディ ング目的/ 要求払	1ヵ月間 未満	1 ヵ月間超 3 ヵ月間 未満	3 ヵ月間超 1 年未満	1 年超 5 年未満	5 年超	合計
<u>2017年12月現在</u>							
1年以内に期日の到							
来する金額 売却済未購入金融商 品	589,922						589,922
担保付借入金	91,724	30,915	19,306	16,134			158,079
その他未払金	76,361	2,768	1,186	23,139			103,454
合計	758,007	33,683	20,492	39,273			851,455
1年を超えて期日の 到来する金額							
担保付借入金					15,999	1,379	17,378
その他未払金		2	72	438	24,895	17,012	42,419
合計		2	72	438	40,894	18,391	59,797
合計 - 貸借対照表計 上額	758,007	33,685	20,564	39,711	40,894	18,391	911,252
条件付およびフォ ワード・スタート担 保付契約	882	57,863	10	1			58,756
オペレーティング・ リース		7	15	67	177	5	271
その他	3,392		299				3,691
合計 - オフ・バラン スシート額	4,274	57,870	324	68	177	5	62,718
金融負債合計	762,281	91,555	20,888	39,779	41,071	18,396	973,970
2016年12月現在 1年以内に期日の到 来する金額 売却済未購入金融商 品	613,911						613,911
担保付借入金	86,819	27,178	14,019	12,372			140,388
その他未払金	80,535	2,749	1,562	19,378			104,224
合計	781,265	29,927	15,581	31,750			858,523
1 年を超えて期日の 到来する金額	<u> </u>						
担保付借入金			2	9	7,298	502	7,811
その他未払金		2	5	18	31,260	11,552	42,837
合計		2	7	27	38,558	12,054	50,648
合計 - 貸借対照表計 上額	781,265	29,929	15,588	31,777	38,558	12,054	909,171
条件付およびフォ ワード・スタート担 保付契約	844	42,261		494			43,599
オペレーティング・ リース		7	14	61	229		311
その他	3,993						3,993
合計 - オフ・バラン スシート額	4,837	42,268	14	555	229		47,903
金融負債合計	786,102	72,197	15,602	32,332	38,787	12,054	957,074

## 担保の受入れおよび差入れ

当社は、主に売戻条件付契約、借入有価証券担保金、デリバティブ取引および顧客信用貸に関連して、現金および有価証券(政府債および政府機関債、社債、持分証券など)を担保として受入れている。当社は、個別の取引相手 先に対する信用エクスポージャーを軽減するために、デリバティブおよび担保付契約について、前払いで、または 条件付で、現金および有価証券を担保として受入れている。

多くの場合、当社は、主にクライアントの担保付貸付取引に関連して買戻条件付契約および有価証券貸付契約を締結する際に、担保として受入れた金融商品を引渡しまたは再担保に供することを認められている。当社はまた、その他担保付借入金、デリバティブ契約の担保差入れ、および当社または顧客の決済需要への対応に関連して、これらの金融商品を引渡しまたは再担保に供することを認められている。

当社が担保として受入れた金融商品のうち、引渡しまたは再担保に利用可能なもの、および引渡しまたは再担保に供したものは、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在
引渡しまたは再担保に利用可能な担保	491,634	420,321
引渡しまたは再担保に供された担保	444,650	367,705

当社はまた、買戻条件付契約、有価証券貸付契約およびその他担保付借入金に関連して一部の保有金融商品を取引相手先に差入れているが、当該資産を引渡しまたは再担保に供する権利を取引相手先が有する場合も有さない場合もある。

差入資産の情報は、以下のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在
取引相手先に対し差入れた保有金融商品:		
引渡しまたは再担保に供する権利があるもの	24,178	20,110
引渡しまたは再担保に供する権利がないもの	23,358	21,563

当社は、主に保有金融商品に関して現金担保を2017年12月および2016年12月現在それぞれ591.0億米ドルおよび609.4億米ドル受取り、売却済未購入金融商品に関して現金担保を2017年12月および2016年12月現在それぞれ500.7億米ドルおよび473.7億米ドル差入れた。

買戻条件付契約および有価証券貸付取引の他に、当社はその他担保付借入金の利用により一部の資産の資金を調達し、当該取引において金融商品を担保として差入れている。これらのその他担保付借入金は特別目的事業体に関する負債、売却ではなく借入として会計処理される金融資産の譲渡およびその他のストラクチャード・ファイナンス契約から成る。その他担保付借入金には、ノン・リコースの契約が含まれる。

# ヘッジ会計

当社は、一部の金利スワップを、一部の固定金利が付された無担保長期債務および無担保短期債務の公正価値 ヘッジに指定している。これらの金利スワップは、関連するベンチマーク金利(例えば、LIBOR)に起因する公正価値の変動をヘッジし、固定利付債務を変動利付債務に効果的に転換している。

当社は、ヘッジ手段の公正価値およびヘッジ対象リスク(金利リスクなど)の変動を相殺する公正価値ヘッジ関係の有効性を評価するにあたり、回帰分析を用いる統計的手法を適用している。回帰分析の結果、決定係数が80%以上、傾きが80%から125%の範囲の場合、金利スワップはヘッジ対象リスクの変動に起因する公正価値の変動の相殺に非常に有効とみなされる。

適格公正価値へッジについては、デリバティブに係る損益およびヘッジ対象リスクに起因するヘッジ対象の公正価値の変動は純収益に含まれる。デリバティブがヘッジに指定されなくなった場合、ヘッジ対象の帳簿価額と額面価額との差額は、実効金利法でヘッジ対象の残存期間にわたり償却される。

ヘッジとして会計処理された金利デリバティブから生じた利益/(損失)、関連するヘッジ対象の借入金およびこれらのデリバティブのヘッジの非有効部分は、以下の表のとおりである。

		(単位:百万米ドル)
	2017年12月 終了事業年度	2016年12月 終了事業年度
金利ヘッジ	(35)	7
ヘッジ対象の借入金	16	(7)
ヘッジの非有効部分	(19)	

ヘッジに指定されているデリバティブ商品である資産および負債の公正価値総額は、以下の表のとおりである。

(単位:百万米ドル)

	2017年12月現在		2016年1	2月現在
	デリバティブ資産	デリバティブ負債	デリバティブ資産	デリバティブ負債
合計	38		128	29

#### 非連結ストラクチャード・エンティティ

当社は、支配権を有していないストラクチャード・エンティティ(以下「非連結ストラクチャード・エンティティ」という。)に対する持分を有しており、これには主に、住宅用および商業用モーゲージ担保証券化事業体ならびに社債およびその他の資産担保証券化事業体におけるシニア債および劣後債、デリバティブおよび保証が含まれる。

ストラクチャード・エンティティは通常、ストラクチャード・エンティティが保有する資産を担保とする、または当該資産に連動する債券の発行により、資産の購入資金を調達する。ストラクチャード・エンティティが発行する債券には、様々な劣後レベルのトランシェが含まれることがある。当社のストラクチャード・エンティティへの関与には、主に金融資産の証券化が含まれる。

特定の状況において、当社は非連結ストラクチャード・エンティティまたは非連結ストラクチャード・エンティティの持分保有者にデリバティブ保証を含む保証を提供する。

当社が持分を有する非連結ストラクチャード・エンティティの要約は、以下の表のとおりである。当社の最大損失リスクはデリバティブ、コミットメントおよび保証であり、その最大損失リスクは、想定元本額であり、予測損失を表すものではなく、また既に計上されている未実現損失によっても減額されない。その結果、最大損失リスクは非連結ストラクチャード・エンティティに提供されたデリバティブ、コミットメントおよび保証について計上された負債を超過する。

	(単位:白力米ドル)
]現在	2016年12月現在
7,643	7,513
538	511
(34)	(31)
4,119	4,523
	7,643 538 (34)

当社の持分の帳簿価額は、貸借対照表の「保有金融商品」または「売却済未購入金融商品」に含まれている。

# 譲渡された資産

引き続き全額認識されている資産 当年度において、当社は一部の金融資産を譲渡したが、この譲渡はIAS第39号 に定められる認識の中止の要件を満たさなかったため、当社は貸借対照表において引き続き当該資産を全額認識している。

当社は、買戻条件付契約およびその他の有価証券貸付取引を担保するため、通常の営業活動において保有資産を取引相手先に譲渡している。当該取引においては、当社は契約満期日に金融商品を買戻す必要があり、引き続き当該商品の価格、信用および金利変動リスクにさらされているため、譲渡された資産は会計上引き続き認識する。当社が資産の譲渡による現金を受け取った際は、受取対価に対する金融負債が認識され、「担保付借入金」に計上される。当社が非現金担保を(証券の形式で)受け取った場合は、負債は当初認識されない。受取担保がその後売却された場合は、担保の返還義務が負債として「売却済未購入金融商品」に認識される。

買戻条件付契約および有価証券貸付取引に加えて、当社は、認識の中止の要件を満たさないその他の契約により 資金を調達している。例えば、トータル・リターン・スワップなどの関連デリバティブを伴う有価証券の売却があ り、当社は当該取引を通じて譲渡された資産に係るリスクと経済価値のほとんどすべてを保持している。このよう な場合、受取った手取金に対して金融負債が認識される。

譲渡されたものの会計上引き続き貸借対照表に認識されているその他の金融資産は、主にデリバティブ取引について差入れた有価証券の担保に関するものである。このようなデリバティブによる債務は、「売却済未購入金融商品」に計上されている。

(出位,五七平611)

譲渡されたものの会計上引き続き貸借対照表に計上されている金融資産は、以下の表のとおりである。これに伴う金融負債の帳簿価額は、通常は譲渡された資産の帳簿価額に近似している。

		(単位:日万木ドル)
	2017年12月現在	2016年12月現在
政府債および政府機関債	14,629	14,803
コーポレート・ローンおよび社債ならびにその他の債券	5,766	4,254
持分証券	27,141	22,616
合計	47,536	41,673

認識の中止をしたが継続的なエクスポージャーのある資産 当社は、当社が金融資産を譲渡した一部の非連結ストラクチャード・エンティティに、デリバティブ取引および保証の形で継続的に関与している。これらのデリバティブは、譲渡された資産にクレジット・リンクされていることがあり、これにより当社は譲渡された資産における特定のリスクを保持するか、あるいは何らかの偶発事象が発生した場合には資産の損失を補てんするため、ストラクチャード・エンティティに支払いを行う必要がある。

さらに、当社は金融資産を証券化ビークルに譲渡する。当社は通常、譲渡された資産と引き換えに現金を受取るが、主に債務商品の形式で証券化された金融資産における受益持分を所有するなど、譲渡された資産に継続的に関与する場合もある。当社はまた、流通市場におけるマーケット・メイキング取引に関連して、証券化ビークルが発行した優先証券または劣後証券を購入する可能性がある。

当社が譲渡された資産にデリバティブまたは保証を通じて継続的に関与する場合、最大損失リスクはデリバティブまたは保証の想定元本である。証券化資産の留保持分または購入持分について、当社の損失リスクはこれら持分の公正価値までに限定されている。いずれの場合も、留保持分は公正価値で計上されている。

当社は譲渡前の資産を公正価値で会計処理しているため、一般的に資産の譲渡時に重大な損益を認識しない。なお当社は、認識が中止された金融資産を買戻す必要があるような継続的関与は行っていない。

有価証券報告書

当社が継続的に関与することによる当社のエクスポージャーの詳細およびこれらの取引による損益は、以下のとおりである。

(単位:百万米ドル)

		(単位・日月本ドル)
	帳簿価額	最大損失リスク
2017年12月現在		
資産		
現物商品	10	21
デリバティブ商品	85	902
保有金融商品	95	923
合計	95	923
負債		
デリバティブ商品	(2)	112
売却済未購入金融商品	(2)	112
合計	(2)	112
2016年12月現在		
資産		
現物商品	13	23
デリバティブ商品	63	890
保有金融商品	76	913
合計	76	913
負債		
デリバティブ商品	(2)	99
売却済未購入金融商品	(2)	99
合計	(2)	99

(単位:百万米ドル)

	年度利益/(損失)	累積利益/(損失)
2017年12月現在		
資産		
現物商品	1	132
デリバティブ商品	1	124
保有金融商品	2	256
合計	2	256
負債		
デリバティブ商品		(35)
売却済未購入金融商品	_	(35)
その他未払金		(1)
合計		(36)
2016年12月現在	_	
資産		
現物商品	11	131
デリバティブ商品	(27)	123
保有金融商品	(16)	254
合計	(16)	254
負債	_	
デリバティブ商品	(3)	(35)
売却済未購入金融商品	(3)	(35)
その他未払金		(1)
合計	(3)	(36)

# 注記29 金融資産および金融負債の相殺

強制力のあるネッティング契約および相殺の対象になる当社の金融資産および金融負債は、以下の表のとおりである。当社が現在、認識額を相殺する法的に強制力のある権利を有する場合で、かつ純額決済する、または資産の 実現と負債の決済を同時に行う意図がある場合のみ、貸借対照表において相殺される。以下の表において、

- ・総額は取引相手先とのネッティングおよび担保の双方の影響を含んでいないため、当社の経済的エクスポージャーを表すものではない。
- ・貸借対照表において相殺されない金額には、取引相手先とのネッティング(すなわち、強制力のあるネッティング契約に基づく相殺の法的権利が存在する場合に行われる当該取引相手先との金融資産および金融負債のネッティング)、ならびに強制力のある信用補完契約に基づき受入れまたは差入れた現金担保および有価証券担保で、英国会計基準の相殺要件を満たさないものが含まれる。
- ・当社が信用補完契約に基づき担保を受入れまたは差入れたが、まだその契約に強制力があるかどうかを判断していない場合、関連する担保は、以下の表の貸借対照表において相殺されない金額に含まれていない。
- ・総額には、強制力のあるネッティング契約の対象ではないか、または強制力の有無を当社がまだ判断していないネッティング契約の対象であるデリバティブ資産およびデリバティブ負債が、2017年12月現在においてそれぞれ56.9億米ドルおよび62.7億米ドル、また2016年12月現在においてそれぞれ69.4億米ドルおよび68.2億米ドル含まれる。
- ・2017年12月および2016年12月現在、担保付契約における売戻条件付契約および借入有価証券 担保金ならびに担保付借入金における買戻条件付契約および貸付有価証券担保金のほぼす べてが強制力のあるネッティング契約の対象である。

(単位:百万米ドル)

# 2017年12月現在

	(S.W.)			貸借対照表で相殺されない金額			
	総額	貸借対照表 において 相殺される 金額	貸借対照表 において 表示される <u>純額</u>	取引相手先 との相殺	現金担保	有価証券 担保 	純額
金融資産							
現物商品	17,333	(13,570)	3,763	(523)	(368)	(2,230)	642
デリバティブ商品	580,749	(14,540)	566,209	(496,655)	(37,222)	(12,206)	20,126
保有金融商品	598,082	(28,110)	569,972	(497,178)	(37,590)	(14,436)	20,768
担保付契約	267,424	(62,604)	204,820	(83,213)		(117,657)	3,950
未収金	68,567	(9,013)	59,554	(5,803)	(36,896)	(7,673)	9,182
強制力のあるネッティング契約 の対象である金融資産	934,073	(99,727)	834,346	(586,194)	(74,486)	(139,766)	33,900
強制力のあるネッティング契約 の対象でない金融資産	104,843		104,843				104,843
金融資産合計	1,038,916	(99,727)	939,189	(586,194)	(74,486)	(139,766)	138,743
金融負債							
1年以内に期日の到来する金額							
現物商品	768	(718)	50				50
デリバティブ商品	570,661	(14,538)	556,123	(496,609)	(35,821)	(6,833)	16,860
売却済未購入金融商品	571,429	(15,256)	556,173	(496,609)	(35,821)	(6,833)	16,910
担保付借入金	227,069	(71,560)	155,509	(81,610)	(440)	(70,660)	2,799
その他未払金	70,730	(3,482)	67,248	(6,250)	(37,699)		23,299
合計 1 年を超えて期日の到来する 金額	869,228	(90,298)	778,930	(584,469)	(73,960)	(77,493)	43,008
担保付借入金	22,294	(7,553)	14,741	(1,646)	(446)	(11,679)	970
その他未払金	3,720	(1,876)	1,844	(79)	(80)		1,685
合計	26,014	(9,429)	16,585	(1,725)	(526)	(11,679)	2,655
強制力のあるネッティング契約 の対象である金融負債	895,242	(99,727)	795,515	(586,194)	(74,486)	(89,172)	45,663
強制力のあるネッティング契約 の対象でない金融負債	112,801		112,801				112,801
金融負債合計	1,008,043	(99,727)	908,316	(586,194)	(74,486)	(89,172)	158,464

(単位:百万米ドル)

有価証券報告書

# 2016年12月現在

				.010十12/71元1	L		
				貸借対照	表で相殺され	ない金額	
	総額	貸借対照表 において 相殺される 金額	貸借対照表 において 表示される <u>純額</u>	取引相手先 との相殺	現金担保	 有価証券 担保 	純額
<u>金融資産</u>							
現物商品	16,948	(12,361)	4,587	(1,120)	(42)	(2,919)	506
デリバティブ商品	661,959	(62,360)	599,599	(524,767)	(42,870)	(12,425)	19,537
保有金融商品	678,907	(74,721)	604,186	(525,887)	(42,912)	(15,344)	20,043
担保付契約	232,912	(48,312)	184,600	(85,692)		(95,557)	3,351
未収金	58,632	(6,162)	52,470	(3,531)	(37,476)	(4,864)	6,599
強制力のあるネッティング契約 の対象である金融資産	970,451	(129,195)	841,256	(615,110)	(80,388)	(115,765)	29,993
強制力のあるネッティング契約 の対象でない金融資産	92,137		92,137				92,137
金融資産合計	1,062,588	(129,195)	933,393	(615,110)	(80,388)	(115,765)	122,130
金融負債							
1年以内に期日の到来する金額							
現物商品	1,740	(1,686)	54				54
デリバティブ商品	648,143	(61,168)	586,975	(525,614)	(35,845)	(8,941)	16,575
売却済未購入金融商品	649,883	(62,854)	587,029	(525,614)	(35,845)	(8,941)	16,629
担保付借入金	188,865	(53,155)	135,710	(85,159)		(49,504)	1,047
その他未払金	73,372	(4,609)	68,763	(3,265)	(43,582)		21,916
合計 1 年を超えて期日の到来する 金額	912,120	(120,618)	791,502	(614,038)	(79,427)	(58,445)	39,592
担保付借入金	14,237	(6,742)	7,495	(1,060)	(475)	(5,412)	548
その他未払金	3,959	(1,835)	2,124	(12)	(486)		1,626
合計	18,196	(8,577)	9,619	(1,072)	(961)	(5,412)	2,174
強制力のあるネッティング契約 の対象である金融負債	930,316	(129,195)	801,121	(615,110)	(80,388)	(63,857)	41,766
強制力のあるネッティング契約 の対象でない金融負債	105,234		105,234				105,234
金融負債合計	1,035,550	(129,195)	906,355	(615,110)	(80,388)	(63,857)	147,000

2017年度において、ある清算機関の規則変更および別の清算機関の規則に基づく選択に従って、かかる清算機関との取引は毎日決済されたとみなされることとなった。これら2つの清算機関との取引が決済されたとみなされることによる影響により、2016年12月現在の総資産および総負債はともに570.1億米ドル減少し、それに伴い貸借対照表で相殺される金額、取引相手先との相殺、および現金担保相殺が減少したが、上記表の純額への影響はなかった。

次へ

# GOLDMAN SACHS INTERNATIONAL (UNLIMITED COMPANY) Profit and Loss Account

		Year Ended I	December
\$ in millions	Note	2017	2016
Net revenues	5	\$ 6,508	\$ 6,549
Administrative expenses	6	(4,119)	(4,269)
Operating profit		2,389	2,280
Interest payable and similar expenses	9	(301)	(346)
Net finance income	10	3	9
Profit before taxation		2,091	1,943
Tax on profit	12	(534)	(487)
Profit for the financial year		\$ 1,557	\$ 1,456

Net revenues and operating profit of the company are derived from continuing operations in the current and prior years.

# Statements of Comprehensive Income

		Year Ended	December
\$ in millions	Note	2017	2016
Profit for the financial year		\$ 1,557	\$ 1,456
Other comprehensive income			
Items that will not be reclassified subsequently to profit or loss			
Actuarial profit/(loss) relating to the pension scheme	10	198	(189)
Debt valuation adjustment	19	(259)	(182)
U.K. deferred tax attributable to the components of other comprehensive income	17	16	92
U.K. current tax attributable to the components of other comprehensive income		2	3
Other comprehensive loss for the financial year, net of tax		(43)	(276)
Total comprehensive income for the financial year		\$ 1,514	\$ 1,180

The accompanying notes are an integral part of these financial statements.

# **Balance Sheet**

		As of De	cember	
\$ in millions	Note	2017	2016	
Fixed assets	13	\$ 210	\$ 140	
Current assets				
Financial instruments owned (includes \$24,178 and \$20,110 pledged as collateral)	14	640,264	662,945	
Collateralised agreements	15	204,820	184,600	
Debtors	16	74,052	69,696	
Cash at bank and in hand	24	20,727	16,888	
		939,863	934,129	
Creditors: amounts falling due within one year				
Financial instruments sold, but not yet purchased	14	(589,922)	(613,911)	
Collateralised financings	18	(158,069)	(140,388)	
Other creditors	19	(103,584)	(104,488)	
3	7,00-0	(851,575)	(858,787)	
Net current assets		88,288	75,342	
Total assets less current liabilities		88,498	75,482	
Creditors: amounts falling due after more than one year				
Collateralised financings	18	(17,378)	(7,800)	
Other creditors	19	(39,730)	(40,202)	
		(57,108)	(48,002)	
Provisions for liabilities	20	(10)	-	
Net assets excluding pension surplus	-1 8035	31,380	27,480	
Pension surplus	10	321	53	
Net assets including pension surplus		\$ 31,701	\$ 27,533	
Capital and reserves				
Called up share capital	21	\$ 582	\$ 582	
Share premium account		4,864	4,864	
Capital reserve (non-distributable)		17	17	
Profit and loss account		20,727	22,316	
Accumulated other comprehensive income		(289)	(246)	
Other equity instruments	22	5,800	-	
Total shareholder's funds	7.65	\$ 31,701	\$ 27,533	

The financial statements were approved by the Board of Directors on March 15, 2018 and signed on its behalf by:

D. W. McDonogh Director

The accompanying notes are an integral part of these financial statements. Company number: 02263951

# GOLDMAN SACHS INTERNATIONAL (UNLIMITED COMPANY) Statements of Changes in Equity

	-	Year Ended [	
\$ in millions	Note	2017	2016
Called up share capital			
Beginning balance		\$ 582	\$ 582
Ending balance		582	582
Share premium account			
Beginning balance		4,864	4,864
Ending balance		4,864	4,864
Capital reserve (non-distributable)			
Beginning balance		17	17
Ending balance		17	17
Profit and loss account			
Beginning balance		22,316	20,860
Profit for the financial year		1,557	1,456
Interim dividends paid	23	(3,000)	_
Interest on Additional Tier 1 notes, net of tax	22	(146)	_
Share-based payments		405	497
Management recharge related to share-based payments		(405)	(497
Ending balance		20,727	22,316
Accumulated other comprehensive income			
Beginning balance		(246)	30
Other comprehensive loss		(43)	(276
Ending balance		(289)	(246
Other equity instruments			
Beginning balance		-	-
Additional Tier 1 notes issued	22	5,800	-
Ending balance		5,800	
Total shareholder's funds		\$31,701	\$27,533

# GOLDMAN SACHS INTERNATIONAL (UNLIMITED COMPANY) Statements of Cash Flows

		Year Ended	December
\$ in millions	Note	2017	2016
Cash flows from operating activities			
Cash generated from operations	25	\$3,928	\$8,745
Taxation received		1	23
Taxation paid		(406)	(428)
Net cash from operating activities		3,523	8,340
Cash flows from investing activities			
Capital expenditure for fixed assets		(109)	(135)
Net cash used in investing activities		(109)	(135)
Cash flows from financing activities Receipts from issuing Additional Tier 1 notes	22	5,800	
Interim dividends paid	23	(3,000)	
Repayment of long-term subordinated loans		(3,581)	<u>-</u>
Interest paid on Additional Tier 1 notes	22	(201)	_
Interest paid on long-term subordinated loans		(587)	(305
Net cash used in financing activities		(1,569)	(305
Net increase in cash and cash equivalents		1,845	7,900
Cash and cash equivalents, beginning balance		16,881	9,970
Foreign exchange gains/(losses) on cash and cash equivalents		1,928	(989)
Cash and cash equivalents, ending balance	24	\$20,654	\$16,881

The accompanying notes are an integral part of these financial statements.

# Notes to the Financial Statements

#### Note 1.

#### General Information

The company is a private unlimited company and is incorporated and domiciled in England and Wales. The address of its registered office is Peterborough Court, 133 Fleet Street, London, EC4A 2BB, United Kingdom.

The company's immediate parent undertaking is Goldman Sachs Group UK Limited (GSG UK), a company incorporated and domiciled in England and Wales. GSG UK together with its consolidated subsidiaries form "GSG UK Group".

The ultimate controlling undertaking and the parent company of the smallest and largest group for which consolidated financial statements are prepared is The Goldman Sachs Group, Inc., a company incorporated in the United States of America. Copies of its consolidated financial statements, as well as certain regulatory filings, for example Quarterly Reports on Form 10-Q and the Annual Report on Form 10-K, that provide further information about GS Group and its business activities, can be obtained from Investor Relations, 200 West Street, New York, NY 10282, United States of America, GS Group's principal place of business, or at www.goldmansachs.com/shareholders/.

#### **Basel III Pillar 3 Disclosures**

The company is included in the consolidated Pillar 3 disclosures of GSG UK, as required by the CRR. GSG UK's 2017 Pillar 3 disclosures will be made available in conjunction with the publication of its consolidated financial information at www.goldmansachs.com/disclosures/.

# Country-by-Country Reporting

The company is included in the consolidated country-bycountry reporting disclosures of GSG UK, as required by the Capital Requirements (Country-by-Country Reporting) Regulations 2013. GSG UK's 2017 country-by-country disclosures will be made available by December 31, 2018 at www.goldmansachs.com/disclosures/.

#### Note 2.

#### **Summary of Significant Accounting Policies**

#### **Basis of Preparation**

The company prepares financial statements under U.K. GAAP. These financial statements have been prepared in accordance with FRS 101 'Reduced Disclosure Framework' (FRS 101).

These financial statements have been prepared on the going concern basis, under the historical cost convention (modified as explained in "Pension Arrangements" and "Financial Assets and Financial Liabilities" below), and in accordance with the Companies Act 2006.

The following exemptions from the disclosure requirements of International Financial Reporting Standards (IFRS) as adopted by the E.U. have been applied in the preparation of these financial statements in accordance with FRS 101:

- IFRS 2 'Share-based Payment' paragraph 45(b) and 46 to 52.
   These disclosures are provided in the consolidated financial statements of Group Inc.
- IAS 1 'Presentation of Financial Statements' paragraph 38 to present comparative information in respect of:
- IAS 1 'Presentation of Financial Statements' paragraph 79(a)(iv); and
- IAS 16 'Property, Plant and Equipment' paragraph 73(e).
- IAS 1 'Presentation of Financial Statements' paragraphs 10(f), 16, and 40A-D;
- IAS 8 'Accounting Policies, Changes in Accounting Estimates and Errors' paragraphs 30 and 31;
- · IAS 24 'Related Party Disclosures' paragraph 17; and
- IAS 24 'Related Party Disclosures' requirements to disclose transactions with companies also wholly owned within GS Group

#### Consolidation

The company has elected not to prepare consolidated financial statements as permitted by section 402 of the Companies Act 2006 as its subsidiaries are not material for the purpose of giving a true and fair view.

These financial statements are individual financial statements.

#### Notes to the Financial Statements

#### Accounting Policies

Revenue Recognition. Net revenues have been disclosed instead of turnover as this reflects more meaningfully the nature and results of the company's activities. Net revenues includes the net profit arising from transactions, with both third parties and affiliates, in securities, foreign exchange and other financial instruments, and fees and commissions. This is inclusive of associated interest and dividends.

# Financial Assets and Financial Liabilities Measured at Fair Value Through Profit or Loss

Financial assets and financial liabilities held for trading or designated at fair value through profit or loss are recognised at fair value with realised and unrealised gains and losses as well as associated interest and dividend income and expenses included in net revenues. Financial assets are marked to bid prices and financial liabilities are marked to offer prices. Fair value measurements do not include transaction costs. The company measures certain financial assets and financial liabilities as a portfolio (i.e. based on its net exposure to market and/or credit risks).

Non-derivative financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased (i.e., cash instruments) are recognised using settlement date accounting. See "Financial Assets and Financial Liabilities — Recognition and Derecognition" below for further details. Unrealised gains and losses related to the change in fair value of these instruments between trade date and settlement date are recognised within net revenues.

#### Investment Banking

Fees from financial advisory engagements and underwriting revenues are recognised in profit and loss when the relevant parties are contractually bound and as contract activity progresses unless the right to consideration does not arise until the occurrence of a critical event, in which case revenue is not recognised until that event has occurred.

Expenses associated with such engagements are deferred until the related revenue is recognised or the engagement is otherwise concluded. Expenses associated with financial advisory engagements are recognised in administrative expenses, net of client reimbursements. Underwriting revenues are presented net of related expenses.

#### Investment Management

Management fees are recognised on an accrual basis and are generally calculated as a percentage of a fund or a separately managed account's average net asset value. All management fees are recognised over the period that the related service is provided. Incentive fees are calculated as a percentage of a fund's return or a percentage of a fund's excess return above a specified benchmark or other performance target. Incentive fees are recognised only when all material contingencies have been resolved.

#### Commissions and Fees

Revenue from commissions and fees from executing and clearing client transactions on stock, options and futures markets, as well as OTC transactions is recognised in net revenues on the day the trade is executed.

Operating Leases. The company has entered into operating lease arrangements as the lessee. Leased assets are not recognised in the balance sheet. Costs in respect of operating leases, adjusted for any incentives granted by the lessor, are charged on a straight-line basis over the lease term and included within administrative expenses in the profit and loss account.

Short-Term Employee Benefits. Short-term employee benefits, such as wages and salaries, are measured on an undiscounted basis and accrued as an expense over the period in which the employee renders the service to the company. Provision is made for discretionary year-end compensation whether to be paid in cash or share-based awards where, as a result of company policy and past practice, a constructive obligation exists at the balance sheet date.

Share-Based Payments. Group Inc. issues awards in the form of restricted stock units (RSUs) and stock options to the company's employees in exchange for employee services. Awards are classified as equity settled and hence the cost of share-based transactions with employees is measured based on the grant-date fair value of the award. Share-based awards that do not require future service (i.e., vested awards, including awards granted to retirement eligible employees) are expensed immediately. Share-based awards that require future service are amortised over the relevant service period. Expected forfeitures are included in determining share-based employee compensation expense.

Group Inc. generally issues new shares of common stock upon delivery of share-based awards. Cash dividend equivalents, unless prohibited by regulation, are generally paid on outstanding RSUs. The company has also entered into a chargeback agreement with Group Inc. under which it is committed to pay the grant-date fair value as well as subsequent movements in the fair value of those awards to Group Inc. at the time of delivery to its employees. As a result, the share-based payment transaction and chargeback agreement creates a total charge to the profit and loss account based on the grant-date fair value of those awards adjusted for subsequent movements in the fair value of those awards prior to delivery.

#### Notes to the Financial Statements

**Dividends.** Final equity dividends are recognised as a liability and deducted from equity in the period in which the dividends are approved by the company's shareholder. Interim equity dividends are recognised and deducted from equity when paid.

Pension Arrangements. The company is a sponsor of a defined contribution pension plan, and a hybrid pension plan for the benefit of certain employees. The hybrid pension plan has both a defined benefit section (the Plan) and a defined contribution section. These are accounted for as follows:

- For the defined contribution pension plan and the defined contribution section of the hybrid pension plan, the contributions payable for the year are charged to operating profit. Differences between contributions payable for the year and contributions actually paid are shown as either accruals or prepayments in the balance sheet.
- For the Plan, the amounts charged to operating profit are the current service costs, any past service costs, administration costs and any gains or losses on settlements and curtailments. These amounts are included in staff costs. The net interest is included in net finance income. Actuarial gains and losses are recognised immediately in other comprehensive income. Plan assets are measured at fair value and Plan liabilities are measured on an actuarial basis using the projected unit credit method and discounted at a rate equivalent to the current rate of return on a high-quality corporate bond of equivalent currency and term to the Plan liabilities. Full actuarial valuations are obtained at least triennially and updated at each balance sheet date. Any surplus or deficit of Plan assets over Plan liabilities is recognised in the balance sheet as an asset (surplus) or liability (deficit).

## Fixed Assets.

# Tangible Fixed Assets

Tangible fixed assets are stated at cost less accumulated depreciation and provision for impairment. Fixtures, fittings and equipment are depreciated on a straight-line basis over their estimated useful lives, which is between 3 to 7 years. Depreciation is included in administrative expenses.

Leasehold improvements are depreciated over the shorter of the useful economic life of the asset or the remaining life of the lease when the asset is brought into use. Depreciation policies are reviewed on an annual basis.

#### Intangible Fixed Assets

Intangible fixed assets are stated at cost less accumulated amortisation and provision for impairment. Subject to the recognition criteria in IAS 38 'Intangible Assets' being met, costs incurred during the year that are directly attributable to the development or improvement of new business application software are capitalised as assets in the course of construction. Assets in the course of construction are transferred to computer software once completed and ready for their intended use.

Computer software is amortised on a straight-line basis over its estimated useful life, which is three years. No amortisation is charged on assets in the course of construction. Amortisation is included in administrative expenses and the amortisation policies are reviewed on an annual basis.

Intangible fixed assets are tested for impairment whenever events or changes in circumstances suggest that an asset's or asset group's carrying value may not be fully recoverable.

#### Fixed Asset Investments

Fixed asset investments are stated at cost or amortised cost, as applicable, less provision for impairment. Amortisation is included in administrative expenses.

Cash at Bank and In Hand. This includes cash at bank and in hand and highly liquid overnight deposits held in the ordinary course of business.

Foreign Currencies. The company's financial statements are presented in U.S. dollars, which is also the company's functional currency.

Transactions denominated in foreign currencies are translated into U.S. dollars at rates of exchange ruling on the date the transaction occurred. Monetary assets and liabilities, and non-monetary assets and liabilities measured at fair value, denominated in foreign currencies are translated into U.S. dollars at rates of exchange ruling at the balance sheet date. Foreign exchange gains and losses are recognised in operating profit.

## Financial Assets and Financial Liabilities. Recognition and Derecognition

Non-derivative financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased (i.e., cash instruments) purchased or sold in regular way transactions are recognised and derecognised using settlement date accounting.

Other financial assets and financial liabilities are recognised when the company becomes party to the contractual provisions of the instrument. They are de-recognised when the contractual rights to the cash flows from the financial asset expire or if the company transfers the financial asset and substantially all the risk and rewards of ownership of that financial asset. A financial liability is derecognised only when it is extinguished (i.e., when the obligation specified in the contract is discharged or cancelled or expires).

#### Notes to the Financial Statements

#### Classification and Measurement

The company classifies its financial assets and financial liabilities into the below categories. The classification, which is determined at initial recognition, depends on the purpose for which they were acquired or originated.

• Financial assets and financial liabilities classified as held for trading. Financial assets and financial liabilities classified as held for trading include financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased. Financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased include cash instruments and derivative instruments. Both are initially recognised at fair value with transaction costs expensed in profit or loss. Such financial instruments are carried in the balance sheet at fair value and all subsequent gains or losses are recognised in net revenues.

The directors are of the opinion that it would not be appropriate to classify them as current asset investments or to provide an analysis of such securities between those listed and unlisted.

- · Financial assets and financial liabilities designated at fair value through profit or loss. The company designates certain of its other financial assets and financial liabilities at fair value through profit or loss. Financial assets and financial liabilities designated at fair value through profit or loss are initially recognised at fair value with transaction costs expensed in profit or loss. Such financial assets are measured in the balance sheet at fair value and all subsequent gains or losses are recognised in net revenues. Such financial liabilities are measured in the balance sheet at fair value, with changes in fair value attributable to own credit spreads (debt valuation adjustment or DVA) being recognised in other comprehensive income, if it does not create or enlarge an accounting mismatch, and the remaining changes in the fair value being recognised in net revenues. The primary reasons for designating such financial assets and financial liabilities at fair value through profit or loss are:
- The group of financial assets, financial liabilities or both is managed and its performance evaluated on a fair value basis; and
- To eliminate or significantly reduce a measurement or recognition inconsistency that would otherwise arise from measuring assets or liabilities or recognising the gains and losses on them on different bases.

Financial assets and financial liabilities designated at fair value through profit or loss include:

- · Resale agreements and repurchase agreements;
- Securities borrowed and loaned within FICC Client Execution;

- Secured debt securities issued and other borrowings, which consist of hybrid financial instruments and transfers of assets accounted for as financings rather than sales;
- Certain unsecured debt securities issued and other borrowings, which consist of hybrid financial instruments;
- Certain other creditors, which consist of certain intercompany loans and prepaid commodity contracts; and
- Certain debtors, which consist of transfers of assets accounted for as secured loans rather than purchases and prepaid commodity contracts.

Hybrid financial instruments are instruments that contain bifurcatable embedded derivatives. If the company elects to bifurcate the embedded derivative from the associated debt, the derivative is accounted for at fair value and the host contract is accounted for at amortised cost, adjusted for the effective portion of any fair value hedges. If the company does not elect to bifurcate, the entire hybrid financial instrument is designated at fair value through profit or loss.

These financial assets and financial liabilities designated at fair value are generally valued based on discounted cash flow techniques, which incorporate inputs with reasonable levels of price transparency, and are generally classified in level 2 because the inputs are observable. Valuation adjustments may be made for liquidity and for counterparty and GS Group's credit quality.

 Loans and receivables; and financial liabilities measured at amortised cost. Loans and receivables are non-derivative financial assets with fixed or determinable payments that are not quoted in an active market. They include certain collateralised agreements, substantially all debtors and cash at bank and in hand. Such financial assets are initially recognised at fair value plus transaction costs and subsequently measured at amortised cost using the effective interest method (see below). Finance revenue is recorded in net revenues.

Financial liabilities measured at amortised cost include certain collateralised financings and the majority of other creditors. Such financial liabilities are initially recognised at fair value plus transactions costs and subsequently measured at amortised cost using the effective interest method (see below). Finance costs, including discounts allowed on issue, are recorded in net revenues with the exception of interest on long-term subordinated loans, which is recorded in interest payable and similar expenses.

# Notes to the Financial Statements

The effective interest method is a method of calculating the amortised cost of a financial asset or a financial liability (or a group of financial assets or financial liabilities) and of allocating the interest income or interest expense over the relevant period. The effective interest rate is the rate that exactly discounts estimated future cash payments or receipts through the expected life of the financial asset or financial liability or, when appropriate, a shorter period to the net carrying amount of the financial asset or financial liability. When calculating the effective interest rate, the company estimates cash flows considering all contractual terms of the financial asset or financial liability but does not consider future credit losses. The calculation includes all fees and points paid or received that are an integral part of the effective interest rate, transaction costs, and all other premiums or discounts.

The company assesses its loans and receivables at each balance sheet date for any objective evidence of impairment. If there is objective evidence that an impairment loss has been incurred, the amount of the loss is measured as the difference between the financial asset's carrying amount and the present value of estimated future cash flows discounted at the financial asset's original effective interest rate. The amount of the loss is included within net revenues, if trading related, or in administrative expenses if non-trading related.

#### Classification of Financial Liabilities and Equity

Financial liabilities and equity instruments are classified according to the substance of the contractual arrangements. A financial liability is any liability that is a contractual obligation to deliver cash or another financial asset to another entity; or to exchange financial assets or financial liabilities with another entity under conditions that are potentially unfavourable to the entity. An equity investment is any contract that evidences a residual interest in the assets of the entity after deducting all liabilities. Instruments are evaluated to determine if they contain both liability and equity components. The initial carrying amount of a compound financial instrument is allocated first to the liability component, measured at fair value, and the equity is assigned the residual amount.

#### Offsetting Financial Assets and Financial Liabilities

Financial assets and financial liabilities are offset and the net amount presented in the balance sheet where there is:

- Currently a legally enforceable right to set-off the recognised amounts; and
- Intent to settle on a net basis or to realise the asset and settle the liability simultaneously.

Where these conditions are not met, financial assets and financial liabilities are presented on a gross basis in the balance sheet.

#### Fair Value Measurement

See Note 28 for details about the fair value measurement of the company's financial assets and financial liabilities.

#### Hedge Accounting

The company applies hedge accounting for certain interest rate swaps used to manage the interest rate exposure of certain fixed-rate unsecured long-term and short-term borrowings. To qualify for hedge accounting, the derivative hedge must be highly effective at reducing the risk from the exposure being hedged. Additionally, the company must formally document the hedging relationship at inception and test the hedging relationship to ensure the derivative hedge continues to be highly effective over the life of the hedging relationship.

Agreements and Collateralised Collateralised Financings. Collateralised agreements include resale agreements and securities borrowed. Collateralised financings include repurchase agreements, securities loaned, secured debt securities issued and other borrowings. See "Classification and Measurement" above for details on the classification and measurement of these instruments. Collateral received or posted can be in the form of cash or securities. Cash collateral is recognised/derecognised when received/paid. Collateral posted by the company in the form of securities is not derecognised from the balance sheet, whilst collateral received in the form of securities is not recognised in the balance sheet. If collateral received is subsequently sold, the obligation to return the collateral and the cash received are recognised on balance sheet.

#### Notes to the Financial Statements

Current and Deferred Taxation. The tax expense for the period consists of current and deferred taxation. Tax is recognised in the profit and loss account, except to the extent it relates to items recognised in other comprehensive income.

Current tax is calculated on the basis of the tax laws enacted or substantively enacted at the balance sheet date in the countries where the company operates and generates taxable income. Deferred tax is recognised in respect of all temporary differences that have originated, but not reversed at the balance sheet date, where transactions or events have occurred at that date that will result in an obligation to pay more tax or a right to pay less tax in the future with the following exceptions:

- Deferred tax assets are recognised only to the extent that the directors consider that it is more likely than not that there will be suitable taxable profits from which the future reversal of the underlying temporary differences can be deducted.
- Deferred tax is measured on an undiscounted basis at the tax rates that are expected to apply in the periods in which temporary differences reverse, based on tax rates and laws enacted or substantively enacted at the balance sheet date.

Deferred tax is recognised in the profit and loss account or directly in other comprehensive income according to where the associated gain or loss, to which the deferred tax is attributable, is recognised.

Provisions, Contingent Liabilities and Contingent Assets. Provisions are recognised in the financial statements when it is probable that an outflow of economic benefits will be required to settle a present (legal or constructive) obligation, which has arisen as a result of past events, and for which a reliable estimate can be made of the amount of the obligation. Legal obligations that may arise as a result of proposed new laws are recognised as obligations only when the legislation is virtually certain to be enacted as drafted.

A contingent liability is a possible obligation that arises from past events and whose existence will be confirmed only by the occurrence or non-occurrence of one or more uncertain future events not wholly within the control of the company or a present obligation that arises from past events but is not recognised because either an outflow of economic benefits is not probable or the amount of the obligation cannot be reliably measured.

A contingent asset is a possible asset that arises from past events and whose existence will be confirmed only by the occurrence or non-occurrence of one or more uncertain future events not wholly within the control of the company.

Contingent liabilities and contingent assets are not recognised in the financial statements. However, disclosure is made unless the probability of settlement is remote.

#### New Accounting Standards. IFRS 9 'Financial Instruments'

In July 2014, the International Accounting Standards Board (IASB) issued IFRS 9 'Financial Instruments' (IFRS 9), which replaces IAS 39 'Financial Instruments: Recognition and Measurement' (IAS 39) for annual periods beginning on or after January 1, 2018. In November 2016, the E.U. endorsed IFRS 9.

Key changes as a result of the new standard include:

Classification and Measurement. IFRS 9 introduces a principles-based approach to the classification of financial assets, resulting in the following categories: fair value through profit or loss; fair value through other comprehensive income; and amortised cost.

IFRS 9 requires debt assets to be classified based on a combination of the company's business models and the nature of the assets' cash flows. Whilst the company expects to reclassify certain financial assets from fair value through profit or loss to amortised cost and vice-versa, it does not expect there to be a significant change in the carrying value of these financial assets on the date of adoption.

Accounting for financial liabilities remains largely unchanged from IAS 39, except for the requirements related to changes in the fair value of financial liabilities attributable to own credit spreads (debt valuation adjustment or DVA). The company early adopted the DVA requirements, effective from January 2016.

Impairment. IFRS 9 changes the impairment methodology for applicable financial assets, replacing the incurred loss model of IAS 39 with a forward-looking expected credit loss (ECL) approach.

The company is required to assess expected losses based on the probability of default in the next twelve months, unless there has been a significant increase in credit risk since origination, in which case, the expected loss is based on the probability of default over the life of the asset.

The company has developed and tested an impairment model that complies with the key requirements of IFRS 9. The expected credit losses generated from the model as of December 2017 are negligible, consistent with the incurred losses currently recorded under IAS 39.

Hedge Accounting. IFRS 9 allows entities to continue with the hedge accounting requirements under IAS 39 even when other elements of IFRS 9 became mandatory on January 1, 2018. Based on the company's analysis, the impact from adopting hedge accounting under IFRS 9 would be insignificant and it has decided to continue to apply hedge accounting under IAS 39.

# Notes to the Financial Statements

#### IFRS 15 'Revenue from Contracts with Customers'

In May 2014, the IASB issued IFRS 15 'Revenue from Contracts with Customers'. This standard, as amended, provides comprehensive guidance on the recognition of revenue from customers arising from the transfer of goods and services, guidance on accounting for certain contract costs, and new disclosures.

The standard became effective for the company in January 2018, and was implemented under the cumulative effect transition approach. As a result of adopting this standard, the company will delay recognition of non-refundable and milestone payments on financial advisory assignments until the assignments are completed. The implementation of this standard did not have a significant impact on the company's balance sheet, statements of comprehensive income or its statements of cash flows on the date of adoption.

The company will also prospectively change the presentation of certain costs from a net presentation within net revenues to a gross basis. Whilst this presentational change will not change the company's operating profit, it is expected to increase the company's net revenues and administrative expenses, in comparison to the company's current presentation.

#### Note 3.

#### Presentation Changes

The company has changed the presentation of its borrowings as follows:

- Certain borrowings have been reclassified from creditors: amounts falling due within one year to creditors: amounts falling due after more than one year, based on their contractual maturity in accordance with the provisions of Schedule 10 of SI 2008/410; and
- Secured borrowings previously included within other creditors have been reclassified to collateralised financings, which better reflects the inherent nature of the balances.

As a result, the following balances as of December 2016 have been reclassified in order to align to the current period presentation:

- Other creditors falling due within one year decreased by \$6.44 billion;
- Collateralised financings falling due within one year increased by \$2.74 billion;
- Collateralised financings falling due after more than one year increased by \$1.57 billion; and
- Other creditors falling due after more than one year increased by \$2.13 billion.

In addition, as of December 2016, \$9.00 billion of borrowings, representing funded derivative products and transfers of assets accounted for as financings rather than sales, have been reclassified from debt securities issued to other borrowings in order to align to the current period presentation.

Comparatives in Notes 18, 19, 25, 28 and 29 have been updated to conform to the current period presentation.

#### Note 4.

# Critical Accounting Estimates and Judgements

The preparation of financial statements requires management to make judgements, estimates and assumptions that affect the amounts recognised in these financial statements. The nature of estimation means that actual outcomes could differ from those estimates. The following judgements have had the most significant effect on amounts recognised in the financial statements:

#### Fair Value Measurement

Certain of the company's financial assets and financial liabilities include significant unobservable inputs (i.e., level 3). See Note 28 for information about the carrying value, valuation techniques and significant inputs of these instruments.

#### Litigation and Regulatory Proceedings

The company estimates and provides for potential losses that may arise out of litigation and regulatory proceedings to the extent that such losses are probable and can be reasonably estimated. Significant judgement is required in making these estimates and the company's final liabilities may ultimately be materially different. See Notes 20 and 26 for further information about the company's provisions for liabilities and legal proceedings that the company is involved in, respectively.

#### **Defined Benefit Pension**

The cost of the Plan and the value of the Plan liabilities are determined using actuarial valuations. This involves making assumptions about discount rates, future salary increases, mortality rates and future pension increases. Due to the complexity of the valuation, such estimates are subject to significant uncertainty. See Note 10 for further information about the company's Plan.

# Notes to the Financial Statements

#### Note 5.

#### Segment Reporting

The company reports its activities in the following four business segments: Investment Banking; Institutional Client Services; Investing & Lending; and Investment Management. See "Results of Operations — Segment Reporting" in Part I of this annual report for a description of the company's segments.

#### Basis of Preparation

In reporting segments, certain of the company's business lines have been aggregated where they have similar economic characteristics and are similar in each of the following areas:
(i) the nature of the services they provide; (ii) their methods of distribution; (iii) the types of clients they serve; and (iv) the regulatory environments in which they operate.

The cost drivers of the company taken as a whole, compensation, headcount and levels of business activity, are broadly similar in each of the company's business segments. Direct costs of employment in the company's segments reflect, among other factors, the overall performance of the company as well as the performance of individual businesses. Consequently, operating profit margins in one segment of the company's business may be significantly affected by the performance of the company's other business segments.

The company allocates assets (including allocations of GCLA and cash, secured client financing and other assets), revenues and expenses among the four business segments. Due to the integrated nature of these segments, estimates and judgements are made in allocating certain assets, revenues and expenses. The allocation process is based on the manner in which management currently views the performance of the segments. Transactions between segments are based on specific criteria or approximate third-party rates. Total administrative expenses includes charitable contributions and mark-to-market of share-based compensation that have not been allocated to individual business segments.

In addition to transactions entered into with third parties, the company also enters into transactions with affiliates in the normal course of business as part of market-making activities and general operations. Revenues are allocated to, and received from, such affiliates for these transactions.

Management believes that the information below provides a reasonable representation of each segment's contribution to net revenues, operating profit and total assets. Operating profit has only been presented for the company's significant segments, which are Investment Banking and Institutional Client Services.

The segment information presented in "Segment Net Revenues" and "Segment Operating Profit" below is prepared according to the following methodologies:

- Revenue and expenses directly associated with each segment are included in determining operating profit.
- Net revenues in the company's segments include allocations
  of interest income and interest expense to specific securities
  and other positions in relation to the cash generated by, or
  funding requirements of, such underlying positions with the
  exception of interest on long-term subordinated loans, which
  is presented in interest payable and similar expenses (see
  Note 9). Net interest is included in segment net revenues as it
  is consistent with the way in which management assesses
  segment performance.
- Overhead expenses not directly allocable to specific segments are allocated ratably based on direct segment expenses.

#### Segment Net Revenues

The table below presents the net revenues of the company's segments.

	Year Ended Decemb			
S in millions	2017	2016		
Investment Banking				
Financial Advisory	\$ 514	\$ 563		
Underwriting	662	575		
Total Investment Banking	\$1,176	\$1,138		
Institutional Client Services				
FICC Client Execution	\$2,117	\$2,523		
Equities	2,365	2,066		
Total Institutional Client Services	\$4,482	\$4,589		
Investing & Lending	\$ 318	\$ 500		
Investment Management	\$ 532	\$ 322		
Total net revenues	\$6,508	\$6,549		

Substantially all interest income and interest expense recognised within net revenues is attributable to Institutional Client Services.

See Note 28 for further information about the items of income, expense, gains or losses related to the company's financial assets and financial liabilities that are presented within net revenues.

#### Segment Operating Profit

The table below presents the operating profit of the company's significant segments.

	Year Ended December			
S in millions	2017	2016		
Investment Banking				
Net revenues	\$ 1,176	\$ 1,138		
Administrative expenses	(748)	(712)		
Operating profit	\$ 428	\$ 426		
Net revenues Administrative expenses	\$ 4,482 (2,627)	\$ 4,589		
Operating profit	\$ 1,855	\$ 2,087		
Total net revenues	\$ 6,508	\$ 6,549		
Total administrative expenses	44 4440			
rocai auminisu auve expenses	(4,119)	(4,269		

In the table above:

- Total net revenues included net revenues of \$850 million and \$822 million for 2017 and 2016, respectively, related to Investing & Lending and Investment Management.
- Total administrative expenses included administrative expenses of \$575 million and \$542 million for 2017 and 2016, respectively, related to Investing & Lending and Investment Management segments, and certain overhead expenses that have not been allocated to the company's segments of \$169 million and \$513 million for 2017 and 2016, respectively, representing mark-to-market of sharebased compensation and charitable contributions.

#### Segment Assets

Substantially all of the company's assets are attributable to Institutional Client Services.

#### Geographic Information

Due to the highly integrated nature of international financial markets, the company manages its businesses based on the profitability of the enterprise as a whole. The methodology for allocating profitability to geographic regions is dependent on estimates and management judgement.

Geographic results are generally allocated as follows:

- Investment Banking: location of the client, investment banking team and underlying risk.
- Institutional Client Services: location of the market-making desk and the primary market for the underlying security.
- Investing & Lending: location of the investing and lending team.
- Investment Management: location of the investment management team.

The table below presents the total net revenues of the company by geographic region allocated based on the methodology referred to above.

	Year Ended Dece		
\$ in millions	2017	2016	
Net revenues			
EMEA	\$4,897	\$5,013	
Americas	1,185	920	
Asia	426	616	
Total net revenues	\$6,508	\$6,549	

#### Note 6.

## Administrative Expenses

The table below presents the company's administrative expenses.

	Year Ended December		
\$ in millions	2017	2016	
Direct costs of employment	\$2,452	\$2,974	
Brokerage, clearing, exchange and distribution fees	617	568	
Market development	80	61	
Communications and technology	97	85	
Depreciation and amortisation	39	7	
Occupancy	156	161	
Professional fees	136	110	
Management charges from/to group undertakings	245	38	
Other expenses	297	265	
Total non-compensation expenses	1,667	1,295	
Total administrative expenses	\$4,119	\$4,269	

In the table above:

- Occupancy expenses included net operating lease rentals for land and buildings of \$72 million and \$80 million for 2017 and 2016, respectively.
- Management charges from/to group undertakings includes service charges relating to operational and administrative support, and management services received from and provided to group undertakings. This included a charge of \$636 million and a credit of \$391 million for 2017, and a charge of \$420 million and a credit of \$382 million for 2016.
- Other expenses include miscellaneous taxes and charitable contributions

The table below presents the fees payable to the company's auditors, which are included within professional fees.

	Year Ended Decemb	
\$ in millions	2017	2016
Fees for the company's audit	\$4.1	\$4.7
Audit related assurance services	2.0	1.0
Other assurance services	0.1	0.1
Taxation compliance services	0.2	1.4
Other non-audit services	0.1	0.9
Total fees for non-audit services	2.4	3.4
Total	\$6.5	\$8.1

# Notes to the Financial Statements

#### Note 7.

#### **Directors' Emoluments**

The table below presents the company's directors' emoluments.

S in millions	Year Ended December	
	2017	2016
Aggregate emoluments	\$6	\$7
Company pension contributions to money		
purchase schemes	-	-
Total directors' emoluments	\$6	\$7

The table below presents emoluments for the highest paid director.

S in millions	Year Ended D	Year Ended December	
	2017	2016	
Aggregate emoluments	\$3	\$3	
Company pension contributions to money			
purchase schemes	-	-	
Accrued annual pension at end of year	-	_	

In accordance with the Companies Act 2006, directors' emoluments above represent the proportion of total emoluments paid or payable in respect of qualifying services only. This total only includes the value of cash and benefits in kind, and does not include the value of equity awards in accordance with the provisions of Schedule 5 of SI 2008/410. Directors also receive emoluments for non-qualifying services which are not required to be disclosed.

Three directors were members of a defined contribution scheme. Three directors, including the highest paid director, have received or are due to receive Group Inc. shares in respect of long-term incentive schemes during the year. One director, who was the highest paid director, has exercised stock options during the year.

The aggregate emoluments of the six non-executive directors who were members of the board of directors for all or part of the year ended December 2017 was approximately \$1.7 million. Certain non-executive directors received or will receive additional ongoing fees in respect of advisory services provided during the year, the aggregate amount of which is approximately \$2.6 million.

#### Note 8.

#### Staff Costs

The table below presents the company's average monthly number of staff (employees including directors, consultants and temporary staff).

	Average f	Average for the Year Ended December	
	Year Ended 0		
Number	2017	2016	
Employees including directors			
Investment Banking	714	739	
Institutional Client Services	1,449	1,383	
Investing & Lending	149	169	
Investment Management	563	624	
Support Functions	1,451	2,801	
Sub-total	4,326	5,716	
Consultants and temporary staff	362	409	
Total average number of staff	4,688	6,125	

The company has the use of the services of a number of individuals who are employed by affiliated entities and seconded to the company, and who are included in the disclosure of headcount and related staff costs.

The decrease in the average number of support functions staff was mainly due to the company transferring approximately 1,700 employees, who were previously employed by or seconded to the company, to an affiliated group undertaking in the U.K. These employees continue to serve the company in the same manner as prior to the transfer. In addition, as a result of this change, the company now incurs a service charge which is reported in "Management charges from/to group undertakings" in Note 6.

Total headcount was 4,467 and 5,903 as of December 2017 and December 2016, respectively.

The table below presents employment costs incurred by the company, including those relating to directors.

	Tear Ended	December
\$ in millions	2017	2016
Aggregate gross wages and salaries	\$2,106	\$2,567
Employer's National Insurance Contributions	278	329
Pension costs, employer contributions to:		
Defined contribution plan and defined contribution		
section of the hybrid pension plan	67	69
Defined benefit section of the hybrid pension plan	1	9
Total direct costs of employment	\$2,452	\$2,974

In the table above:

- Total direct costs of employment included a charge of \$144 million for 2017 and a charge of \$488 million for 2016, relating to the mark-to-market of share-based compensation.
- Total direct costs of employment also include costs related to consultants and temporary staff.

#### Notes to the Financial Statements

#### Note 9.

## Interest Payable and Similar Expenses

Interest payable and similar expenses consists of interest on long-term subordinated loans from parent and group undertakings of \$301 million and \$346 million for 2017 and 2016, respectively. See Note 19 for further details.

#### Note 10.

# Pension Arrangements

The company sponsors a pension plan with a hybrid structure, having both a defined benefit section (the Plan) and a defined contribution section. The Plan provides retirement benefits on the basis of members' final salary, with a normal retirement age of 65 for most members. The Plan is funded, with the assets of the scheme held separately from those of the company, in separate trustee-administered funds.

The Plan was closed to new entrants with effect from April 1, 2008, and was replaced by a defined contribution plan. As of March 31, 2016, the Plan was closed to future benefit accruals for existing participants.

The Plan operates under trust law and is managed and administrated by the Goldman Sachs UK Retirement Plan Trustee Limited (the Trustee) on behalf of the members in accordance with the terms of the Trust Deed and Rules and relevant legislation. The Plan's assets are held by the trust.

A full actuarial valuation of the Plan was carried out by a qualified independent actuary as of July 31, 2017 using the projected unit credit method and updated to December 31, 2017. As of December 2017, the Plan liabilities consist of 97% in respect of future beneficiaries and 3% in respect of current beneficiaries.

#### Risks of the Plan

The main risks of the Plan are:

- Funding Shortfall. Additional contributions will be required if the investment returns are not sufficient to pay for benefits. The level of equity returns will be a key determinant of overall investment return; the investment portfolio is also subject to a range of other risks typical of the asset classes held, in particular interest rate risk and inflation risk on bonds.
- Asset Volatility. A consequence of the Plan's investment strategy, with a significant proportion of the assets invested in equities and other return-seeking assets is that the difference between Plan assets and Plan liabilities may be volatile.

 Plan Liabilities Sensitivity. Plan liabilities are sensitive to the assumptions made about future inflation and life expectancy. It is also sensitive to the discount rate, which depends on market yields on sterling-denominated highquality corporate bonds.

# Financial Assumptions

The table below presents the significant financial assumptions used to determine the present value of the defined benefit obligation.

	Year Ended December	
% per annum	2017	2016
Discount rate	2.40	2.55
Rate of increase in salaries	4.00	4.00
Rate of price inflation - RPI	3.35	3.45
Rate of price inflation - CPI	2.35	2.45
Rate of increase in pensions in payments		
(post-November 30, 1996 accrual)	3.15	3.25
Rate of increase in pensions in deferment		
(post-November 30, 1996 accrual)	2.35	2.45
Rate of increase in pensions in deferment		
(post-April 5, 2009 accrual)	2.35	2.45

#### Mortality Assumptions

The table below presents the mortality assumptions used to determine the present value of the defined benefit obligation. The mortality assumptions adopted for 2017 were the "S1 series all pensioner light" base table with allowance for future improvements from 2002 onwards in line with the CMI 2016 core projections with a long-term rate of improvement of 1.25% per annum.

	Year Ended December	
Years	2017	2016
Life expectancy at 65 for a member currently 65		
Males	23.6	24.0
Females	24.7	25.4
Life expectancy at 65 for a member currently 45		
Males	25.0	25.4
Females	26.2	26.9

# Defined Benefit Cost

The table below presents the defined benefit cost/(gain) related to the Plan recognised in the company's profit and loss account and in other comprehensive income.

	Year Ended D	
\$ in millions	2017	2016
Profit and loss account		
Current service cost	s -	\$ 9
Administration costs	1	-
Net finance income	(3)	(9)
Total credited to the profit and loss account	(2)	_
Other comprehensive income Return on Plan assets greater than discount rate	(184)	(611)
Return on Plan assets greater than discount rate	(184) 5	
Other comprehensive income Return on Plan assets greater than discount rate Actuarial loss/(gain) — liability experience Actuarial loss — financial assumptions		
Return on Plan assets greater than discount rate Actuarial loss/(gain) – liability experience Actuarial loss – financial assumptions	5	(611) (16) 816
Return on Plan assets greater than discount rate Actuarial loss/(gain) — liability experience	5 48	(16)
Return on Plan assets greater than discount rate Actuarial loss/(gain) – liability experience Actuarial loss – financial assumptions Actuarial gain – demographic assumptions	5 48	(16)

#### Reconciliation of Pension Surplus

The table below presents a reconciliation of Plan assets, Plan liabilities and the net pension surplus.

	Plan	Plan	Net Pension
S in millions	Assets	Liabilities	Surplus
Year Ended December 2017			
As of January 1	\$2,159	\$(2,106)	\$ 53
Current service cost	-	-	_
Administration cost	-	(1)	(1)
Net finance income	59	(56)	3
Return on Plan assets greater			
than discount rate	184	-	184
Actuarial gain/(loss) - liability			
experience	-	(5)	(5)
Actuarial loss - financial assumptions	-	(48)	(48)
Actuarial gain – demographic			
assumptions	-	67	67
Employer contributions	50	-	50
Benefits paid	(12)	12	-
Foreign exchange gain/(loss)	223	(205)	18
As of December 31	\$2,663	\$(2,342)	\$ 321
Year Ended December 2016			
As of January 1	\$1,837	\$(1,576)	\$ 261
Current service cost	-	(9)	(9)
Administration cost	-	-	-
Net finance income	64	(55)	9
Return on Plan assets greater			
than discount rate	611	-	611
Actuarial gain/(loss) – liability			
experience	-	16	16
Actuarial loss - financial assumptions	-	(816)	(816)
Actuarial gain - demographic			
assumptions	-	-	-
Employer contributions	8	-	8
Benefits paid	(7)	7	-
Foreign exchange gain/(loss)	(354)	327	(27)
As of December 31	\$2,159	\$(2,106)	\$ 53

#### Fair Value of Plan Assets

The Plan Trustees have a long-term asset allocation strategy to invest 50% of assets in return seeking investments (such as equities) and 50% in liability matching assets (such as Gilts). The Plan has a hedging programme investing in swaps and other derivatives in order to reduce the exposure to changes in interest rates and inflation. The table below presents the fair value of Plan assets.

S in millions	Quoted	Unquoted	Total
As of December 2017			
Equities	\$1,042	<b>s</b> -	\$1,042
Gits	638	-	638
Swaps	-	615	615
Cash and cash equivalents	133	-	133
Other	172	63	235
Total	\$1,985	\$678	\$2,663
As of December 2016			
Equities	\$ 740	\$ -	\$ 740
Gilts	600	-	600
Swaps	-	518	518
Cash and cash equivalents	104	-	104
Other	134	63	197
Total	\$1,578	\$581	\$2,159

#### Sensitivity Analysis

The table below presents a sensitivity analysis of Plan liabilities for each significant actuarial assumption. The sensitivities are based on a change in each assumption while holding all other assumptions constant.

There are inherent limitations in this analysis, as such idiosyncratic movements are unlikely to occur. The methodology used to calculate the sensitivities are consistent across the two periods presented in the table below.

	Impact to Plan Liabilities			
	Increase in assu	umption	Decrease in assumpti	
	\$ in millions	%	\$ in millions	%
As of December 2017				
0.25% change in				
discount rate	\$(192)	(8.2)	\$ 209	8.9
0.25% change in price				
inflation	171	7.3	(172)	(7.3)
1 year change in life				
expectancy	104	4.4	(103)	(4.4)
As of December 2016				
0.25% change in				
discount rate	\$(177)	(8.4)	\$ 193	9.2
0.25% change in price				
inflation	137	6.5	(149)	(7.1)
1 year change in life				
expectancy	84	4.0	(81)	(3.8)

#### Nature of Future Cash Flows

Since the Plan's closure to future accruals from March 31, 2016, the company has ceased to make regular contributions into the Plan but will continue to assess the funding requirements of the Plan with the Trustees on a periodic basis.

On a triennial basis, a formal funding valuation of the Plan is performed for the Trustees to assess the funding needs of the Plan. This valuation differs from the actuarial valuation required for accounting purposes due to the use of different assumptions.

The most recent funding valuation was performed by a qualified independent actuary as of December 31, 2015, which indicated that the Plan was in a funding deficit of £66.3 million. As of December 31, 2016, the company agreed with the Trustees to contribute £73.3 million to the Plan, in two instalments. The first instalment of £40.0 million (\$50 million) was made in January 2017, and the second instalment of £33.3 million (\$45 million) was made in January 2018. Had the second instalment been made prior to December 31, 2017, the net pension surplus recognised on the company's balance sheet would have been \$366 million.

The company expects \$20 million of benefits to be paid out of the Plan to members in 2018.

The weighted average duration of Plan liabilities was 35 years as of December 2017.

# Notes to the Financial Statements

#### Note 11.

## Share-Based Payments

#### Stock Incentive Plan

Group Inc. sponsors a stock incentive plan, The Goldman Sachs Amended and Restated Stock Incentive Plan (2015) (2015 SIP), which provides for, amongst others, grants of RSUs, restricted stock, dividend equivalent rights and incentive stock options.

The company recorded share-based compensation in respect of the amortisation of granted equity awards, net of forfeitures, of \$405 million and \$497 million for 2017 and 2016, respectively. The corresponding credit to equity has been transferred to liabilities as a result of the terms of the chargeback agreement with Group Inc. under which the company is committed to pay to Group Inc. the grant-date fair value as well as subsequent movements in the fair value of those awards to Group Inc. at the time of delivery to its employees.

#### **Restricted Stock Units**

Group Inc. grants RSUs to the company's employees under the 2015 SIP, which are generally valued based on the closing price of the underlying shares on the date of grant after taking into account a liquidity discount for any applicable postvesting and delivery transfer restrictions. RSUs generally vest and underlying shares of common stock deliver (net of required withholding tax) as outlined in the applicable award agreements. Employee award agreements generally provide that vesting is accelerated in certain circumstances, such as on retirement, death, disability and conflicted employment. Delivery of the underlying shares of common stock is conditioned on the grantees satisfying certain vesting and other requirements outlined in the award agreements.

#### Stock Options

Stock options generally vest as outlined in the applicable stock option agreement. In general, options expire on the tenth anniversary of the grant date, although they may be subject to earlier termination or cancellation under certain circumstances in accordance with the terms of the applicable stock option agreement and The Goldman Sachs Amended and Restated Stock Incentive Plan in effect at the time of grant.

The table below presents options outstanding. All outstanding options as of December 2017 were granted in 2008.

		vveignted	vveignted
		Average	Average
	Options	Exercise	Remaining Life
Exercise Price	Outstanding	Price	(years)
As of December 2017			
\$ 75.00 - \$ 89.99	625,556	\$ 78.78	1.00
\$ 90.00 - \$194.99	-	-	-
\$195.00 - \$209.99	-	-	-
Total outstanding	625,556	\$ 78.78	1.00
As of December 2016			
\$ 75.00 - \$ 89.99	1,109,309	\$ 78.78	2.00
\$ 90.00 - \$194.99	-	-	_
\$195.00 - \$209.99	436,951	204.16	0.92
Total outstanding	1,546,260	\$114.21	1.69

For those options exercised during the year, the weighted average share price at the date of exercise was \$239.34 and \$194.04 for 2017 and 2016, respectively.

# Notes to the Financial Statements

## Note 12.

## Tax on Profit

The table below presents the company's analysis of tax on profit.

	Year Ended December	
S in millions	2017	2016
Current tax		
U.K. corporation tax	\$267	\$431
Adjustments in respect of prior periods	(25)	(4)
Overseas taxation	147	103
Total current tax	389	530
Deferred tax		
Origination and reversal of temporary differences	119	(46)
Effect of decreased U.K. corporate tax rates	-	3
Adjustments in respect of prior periods	26	_
Total deferred tax	145	(43)
Total tax on profit	\$534	\$487

The table below presents a reconciliation between tax on profit and the amount calculated by applying the weighted average rate of U.K. corporation tax applicable to the company for the year of 27.25% (2016: 28.0%) to the profit before taxation.

	Year Ended	December
S in millions	2017	2016
Profit before taxation	\$2,091	\$1,943
Profit multiplied by		
U.K. corporate tax rate of 27.25% (2016: 28.0%)	570	544
Changes in recognition and measurement of		
deferred tax assets	8	9
Permanent differences	2	(30)
Tax losses surrendered from group		
undertakings for nil consideration	(50)	(22)
Effect of higher taxes on overseas earnings	5	-
Exchange differences and other	(2)	(13)
Adjustments in respect of prior periods	1	(4)
Effect of decreased U.K. corporate tax rates		3
Total tax on profit	\$ 534	\$ 487

## Note 13.

## Fixed Assets

The table below presents the company's fixed assets.

	As of Dec	As of December	
\$ in millions	2017	2016	
Tangible fixed assets	\$ 27	\$ 34	
Intangible fixed assets	182	105	
Fixed asset investments	1	1	
Total fixed assets	\$210	\$140	

# Tangible Fixed Assets

The table below presents the movements in tangible fixed assets during the year.

		Fixtures,	
	Leasehold	fittings and	
\$ in millions	improvements	equipment	Total
Cost			
As of January 1	\$52	\$10	\$62
Additions	2	1	3
Disposals	-	(1)	(1)
As of December 31	54	10	64
Accumulated depreciation			
As of January 1	22	6	28
Charge for the year (see Note 6)	9	1	10
Disposals	-	(1)	(1)
As of December 31	31	6	37
Net book value			
As of December 2017	\$23	\$ 4	\$27
As of December 2016	\$30	\$ 4	\$34

# Intangible Fixed Assets

The table below presents the movements in intangible fixed assets during the year.

		Assets in the	
	Computer	course of	
S in millions	software	construction	Total
Cost			
As of January 1	\$ 24	\$ 84	\$108
Additions/Transfers	90	17	107
Disposals	(1)	-	(1)
As of December 31	113	101	214
Accumulated amortisation			
As of January 1	3	-	3
Charge for the year (see Note 6)	29	-	29
As of December 31	32	-	32
Net book value			
As of December 2017	\$ 81	\$101	\$182
As of December 2016	\$ 21	\$ 84	\$105

#### **Fixed Asset Investments**

Fixed asset investments include investments other than loans of \$1 million as of both December 2017 and December 2016 and shares in subsidiary undertakings of \$nil as of both December 2017 and December 2016.

The table below presents the subsidiary over which the company exercised control as of December 2017.

		Holding			
		proportion	Class of		
Name of	Country of	ofvoting	shares	Number	Nature of
company	incorporation	rights	held	held	business
Goldman Sachs					
(Cayman)	Cayman		Ordinary		Financial
Limited	Islands	100%	shares	250	services

The registered office address of Goldman Sachs (Cayman) Limited is the offices of Maples Corporate Services Limited, PO Box 309, Ugland House, Grand Cayman, KY1-1104, Cayman Islands.

The company has interests in a number of special purpose entities and capital guaranteed funds which do not meet the definition of a legal subsidiary, but give rise to the risks and rewards that are, in substance, no different than if they were legal subsidiaries. The activities of these special purpose entities and the capital guaranteed funds consist of the issuance of loan notes under the terms of a repackaging programme. These special purposes entities and capital guaranteed funds are consolidated in the financial statements of Group Inc.

#### Note 14.

# Financial Instruments Owned and Financial Instruments Sold, But Not Yet Purchased

Financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased consist of financial instruments and investments within the operating activities of the company. Financial instruments owned includes financial instruments owned pledged as collateral. See Note 28 for further information.

The table below presents the company's financial instruments owned.

	As of De	cember
S in millions	2017	2016
Cash instruments		
Money market instruments	\$ 434	\$ 211
Government and agency obligations	21,095	18,459
Mortgage and other asset-backed loans		
and securities	641	704
Corporate loans and debt securities and		
other debt obligations	15,535	12,356
Equity securities	35,944	31,513
Commodities	406	103
Total cash instruments	74,055	63,346
Derivative instruments		
Interest rates	356,901	371,881
Credit	30,158	34,058
Currencies	108,600	127,290
Commodities	11,222	9,813
Equities	59,328	56,556
Total derivative instruments	566,209	599,599
Total financial instruments owned	\$640,264	\$662,945

The table below presents the company's financial instruments sold, but not yet purchased.

	As of De	cember
S in millions	2017	2016
Cash instruments		
Government and agency obligations	\$ 13,055	\$ 10,099
Corporate loans and debt securities and		
other debt obligations	2,406	2,129
Equity securities	18,335	14,701
Commodities	3	7
Total cash instruments	33,799	26,936
Derivative instruments Interest rates	348,980	365,628
Credit	28,106	31,501
Currencies	110,955	126,877
Commodities	11,218	9,795
Equities	56,864	53,174
Total derivative instruments	556,123	586,975
Total financial instruments sold, but not yet		
purchased	\$589,922	\$613,911

In the tables above, equity securities includes public and private equities, exchange-traded funds and convertible debentures.

#### Note 15.

## Collateralised Agreements

The table below presents the company's collateralised agreements.

	As of De	cember
S in millions	2017	2016
Resale agreements	\$122,539	\$120,005
Securities borrowed	82,281	64,595
Total collateralised agreements	\$204,820	\$184,600

#### In the table above:

- Total collateralised agreements included amounts due from group undertakings of \$119.51 billion and \$121.45 billion as of December 2017 and December 2016, respectively.
- Total collateralised agreements included balances due in more than one year of \$522 million and \$433 million as of December 2017 and December 2016, respectively.

#### Note 16.

#### **Debtors**

The table below presents the company's debtors balances. All debtors are due within one year of the balance sheet date, unless noted below.

	As of Dec	ember
S in millions	2017	2016
Amounts due from broker/dealers and customers	\$62,988	\$57,290
Amounts due from parent and group undertakings	10,386	11,574
Deferred tax (see Note 17)	575	704
Other debtors	34	44
Prepayments and accrued income	69	84
Total debtors	\$74,052	\$69,696

# In the table above:

- Amounts due from broker/dealers and customers included balances due in more than one year relating to prepaid commodity contracts of \$44 million and \$276 million as of December 2017 and December 2016, respectively.
- Total debtors included financial assets of \$73.38 billion and \$68.96 billion as of December 2017 and December 2016, respectively, and non-financial assets of \$674 million and \$736 million as of December 2017 and December 2016, respectively.

#### Note 17.

#### Deferred Tax

The table below presents the components of the company's deferred tax asset.

\$ in millions	As of December		
	2017	2016	
Timing differences related to fixed assets	\$ (41)	\$ -	
Post-retirement benefits	(72)	(13)	
Deferred compensation	577	672	
Debt valuation adjustment	111	45	
Total deferred tax	\$575	\$704	

In the table above, deferred compensation is mainly in respect of share-based compensation.

The table below presents changes in each component of the company's deferred tax asset.

As of De		mber
S in millions	2017	2016
Timing differences related to fixed assets		
As of January 1	s -	\$ 3
Transfer to the profit and loss account	(41)	(3
As of December 31	\$ (41)	\$ -
Post-retirement benefits		
As of January 1	\$ (13)	\$ (68
Transfer to the profit and loss account	(9)	8
Transfer to other comprehensive income	(50)	47
As of December 31	\$ (72)	\$ (13
Deferred compensation		
As of January 1	\$ 672	\$634
Transfer to the profit and loss account	(95)	38
As of December 31	\$ 577	\$672
Debt valuation adjustment		
As of January 1	\$ 45	\$ -
Transfer to other comprehensive income	66	45
As of December 31	\$ 111	\$ 45
Total		
As of January 1	\$ 704	\$569
Transfer to the profit and loss account		
(see Note 12)	(145)	43
Transfer to other comprehensive income	16	92

#### Note 18.

## Collateralised Financings

The table below presents the company's collateralised financings.

	As of December	
S in millions	2017	2016
Amounts falling due within one year		
Repurchase agreements	\$ 98,892	\$ 84,581
Securities loaned	56,038	53,060
Debt securities issued	1,253	1,116
Other borrowings	1,886	1,632
Total	\$158,069	\$140,388
Amounts falling due after more than one year Repurchase agreements	\$ 11,226	\$ 5,734
Securities loaned	2,063	499
Debt securities issued	405	158
Other borrowings	3,684	1,408
T	\$ 17,378	
Total	\$ 17,378	\$ 7,800

In the table above:

- Repurchase agreements falling due after more than one year included instruments that are repayable in more than five years of \$83 million and \$75 million as of December 2017 and December 2016, respectively, which had maturities falling due in 2030.
- Debt securities issued and other borrowings falling due after more than one year included instruments that are repayable in more than five years of \$1.30 billion and \$427 million as of December 2017 and December 2016, respectively. As of December 2017, these instruments have maturities falling due between 2026 and 2030. Payments on these instruments are typically referenced to underlying financial assets, which are predominately interest rates, equities and credit-related.
- Total collateralised financings included amounts due to group undertakings of \$120.36 billion and \$99.38 billion as of December 2017 and December 2016, respectively, of which \$116.40 billion and \$98.34 billion as of December 2017 and December 2016, respectively, are due within one year.
- Debt securities issued and other borrowings are secured by securities which have been pledged as collateral. This pledged collateral is either recognised within "Financial instruments owned" or sourced through collateralised agreements.

#### Note 19.

#### Other Creditors

The table below presents the company's other creditors.

\$ in millions	As of December		
	2017	2016	
Amounts falling due within one year			
Unsecured borrowings	\$ 27,544	\$ 25,469	
Amounts due to broker/dealers and customers	57,675	54,071	
Amounts due to parent and group undertaking:			
Other unsecured creditors	16,210	22,517	
Share-based compensation	702	918	
Corporation tax payable	66	203	
Other taxes and social security costs	301	231	
Other creditors and accruals	1,086	1,079	
Total	\$103,584	\$104,488	
Amounts falling due after more than one year			
Unsecured borrowings	\$ 38,924	\$ 39,126	
Amounts due to parent and group undertakings:			
Other unsecured creditors	44	276	
Share-based compensation	697	745	
Other creditors	65	55	
Total	\$ 39,730	\$ 40,202	
Total other creditors	\$143,314	\$144,690	

In the table above, amounts falling due within one year included financial liabilities of \$103.22 billion and \$104.05 billion as of December 2017 and December 2016, respectively, and non-financial liabilities of \$367 million and \$434 million as of December 2017 and December 2016, respectively. All amounts falling due after more than one year are financial liabilities as of both December 2017 and December 2016.

## **Unsecured Borrowings**

The table below presents the company's unsecured borrowings.

S in millions		As of December			
		2017		2016	
Intercompany					
Loans	\$20,276		\$18,922		
Other borrowings	779 21,055		1,220 20,142		
Short-term intercompany unsecured borrowings					
Loans	14,920		16,882		
Subordinated loans	5,377		8,958		
Other borrowings	1,800		1,746		
Long-term intercompany unsecured borrowings	22,097		27,586		
Total intercompany unsecured borrowings	\$43,152		\$47,728		
External Bank loans	s	-	\$	164	
Overdrafts		73		7	
Debt securities issued	5,329		2,533		
Other borrowings	1,087		2,623		
Short-term external unsecured borrowings	6,489		5,327		
Bank loans	170		_		
Debt securities issued	16,411		11,174		
Other borrowings	246		366		
Long-term external unsecured borrowings	16,827		1	11,540	
Total external unsecured borrowings	\$23,316		\$16,867		
Total unsecured borrowings	\$66,468		\$64,595		

#### Notes to the Financial Statements

In the table above:

- Debt securities issued and other borrowings falling due after more than one year included instruments that are repayable in more than five years of \$9.46 billion and \$6.53 billion as of December 2017 and December 2016, respectively. As of December 2017, these instruments have maturities falling due between 2023 and 2057. Payments on these instruments are typically referenced to underlying financial assets, which are predominately interest rates and equities-related.
- Intercompany loans falling due after more than one year included loans that are repayable in more than five years. As of December 2017, the company had variable rate loans of \$1.21 billion with maturities falling due between February 8, 2023 and December 22, 2027. As of December 2016, the company had a variable rate loan of \$211 million with a maturity of June 13, 2026.

#### **Debt Valuation Adjustment**

The company calculates the fair value of debt securities issued that are designated at fair value through profit or loss by discounting future cash flows at a rate which incorporates GS Group's credit spreads.

The table below presents details about the net DVA losses on such financial liabilities.

	Year Ended D	ecember
S in millions	2017	2016
DVA	\$259	\$182

In the table above, DVA is included in "Debt valuation adjustment" in other comprehensive income.

#### Long-Term Subordinated Loans

Long-term subordinated loans consist of long-term subordinated loans from parent and group undertakings, which are unsecured and carry interest at a margin over the U.S. Federal Reserve's Federal Funds rate. The margin is reset on a periodic basis to reflect changes in GS Group's weighted average cost of debt. Long-term subordinated loans constitute regulatory capital as approved by the PRA, subject to any regulatory capital deductions, and are repayable subject to PRA approval.

As of December 2017, long-term subordinated loans of \$5.38 billion are repayable between December 26, 2024 and September 9, 2025. As of December 2016, long-term subordinated loans of \$8.70 billion were repayable between December 14, 2021 and April 29, 2025 and long-term subordinated loans of \$255 million were repayable upon giving or receiving at least 5 year's notice to or from the group undertaking. During the second quarter of 2017, the company repaid \$3.58 billion of long-term subordinated loans with the agreement of the lenders.

#### Liabilities From Financing Activities

Liabilities from financing activities consist of the company's long-term subordinated loans and associated accrued interest. See the "Statements of Cash Flows" for movements in the company's long-term subordinated loans. Accrued interest on the company's long-term subordinated loans for the year ended December 2017 decreased by \$286 million, due to payments of \$587 million, partially offset by interest accrued of \$301 million. Accrued interest on the company's long-term subordinated loans for the year ended December 2016 increased by \$41 million, due to interest accrued of \$346 million, partially offset by payments of \$305 million.

#### Note 20.

#### Provisions for Liabilities

The table below presents the company's provisions for liabilities, which are in respect of certain legal claims made against the company.

\$ in millions	2017
As of January 1	\$ -
Charge to the profit and loss account	10
As of December 31	\$10

Further details relating to the provisions have not been disclosed as permitted by IAS 37 'Provisions, Contingent Liabilities and Contingent Assets', on the grounds that it would be seriously prejudicial to do so.

#### Note 21.

## Share Capital

The table below presents the company's share capital.

	Ordinary shares		
Allotted, called up and fully paid	of \$1 each	\$ in millions	
As of January 1, 2017	581,964,161	\$582	
As of December 31, 2017	581,964,161	\$582	

### Notes to the Financial Statements

#### Note 22.

#### Other Equity Instruments

In June 2017, the company issued 5,800 unsecured AT1 notes of \$1 million each to GSG UK for a total consideration of \$5.80 billion. The AT1 notes have no fixed maturity date, are not callable and carry a non-cumulative fixed interest rate of 8.55% per annum, which is payable at the company's discretion subject to certain solvency and regulatory conditions.

The AT1 notes will be irrevocably written-down in the event that the CET1 ratio of the company or the GSG UK Group falls below 7%. In addition, the company may, at any time after August 2037, elect at its discretion to convert all the AT1 notes into fully paid ordinary shares.

The company paid interest of \$201 million on the AT1 notes on November 20, 2017 after assessing the applicable solvency and regulatory conditions. The amount recognised in shareholder's funds for 2017 was \$146 million, net of tax.

#### Note 23.

#### Dividends

The directors declared and paid interim dividends of \$500 million on June 27, 2017 and \$2.50 billion on June 28, 2017 to GSG UK, representing \$0.86 per share and \$4.30 per share, respectively. No dividends were paid in 2016.

#### Note 24.

## Cash and Cash Equivalents

The table below presents the company's cash and cash equivalents for the purpose of the statements of cash flows.

	As of December		
S in millions	2017	2016	
Cash at bank and in hand	\$20,727	\$16,888	
Overdrafts (see Note 19)	(73)	(7)	
Total cash and cash equivalents	\$20,654	\$16,881	

In the table above, cash at bank and in hand included cash that is not available for use by the company of \$3.20 billion and \$1.70 billion as of December 2017 and December 2016, respectively.

#### Note 25.

# Reconciliation of Cash Flows From Operating Activities

The table below presents the company's reconciliation of cash flows from operating activities.

	Year Ended (	December
S in millions	2017	2016
Profit before taxation	\$ 2,091	\$ 1,943
Adjustments for		
Depreciation and amortisation (see Notes 6 and 13)	39	7
Credit for defined benefit plan (see Note 10)	(2)	-
Foreign exchange losses/(gains)	(1,938)	992
Share-based compensation expense	574	870
Provisions for liabilities	10	-
Interest payable and similar expenses (see Note 9)	301	346
Cash generated before changes in operating		
assets and liabilities	1,075	4,158
Decrease/(increase) in financial instruments owned Increase in collateralised agreements Increase in debtors	22,681 (20,220) (4,505)	(46,891) (20,897) (9,062)
Increase in debtors Changes in operating assets	(2,044)	(76.850)
Changes in operating liabilities Increase/(decrease) in financial instruments sold, but not yet purchased	(23,989)	58.257
Increase in collateralised financings	27,259	24.043
Increase/(decrease) in other creditors	1,677	(855)
Changes in operating liabilities	4,947	81,445
Contributions paid to defined benefit plan	4,541	01,440
(see Note 10)	(50)	(8)
Cash generated from operations	\$ 3,928	\$ 8,745

Cash generated from operations included interest paid of \$2.57 billion and \$2.05 billion for 2017 and 2016, respectively, and interest received of \$3.14 billion and \$1.83 billion for 2017 and 2016, respectively.

#### Notes to the Financial Statements

#### Note 26.

#### Financial Commitments and Contingencies

#### **Commitments and Contingencies**

The table below presents the company's commitments and contingencies.

	As of Dec	As of December	
\$ in millions	2017	2016	
Contingent and forward starting			
collateralised agreements	\$58,756	\$43,599	
Forward starting collateralised financings	20,511	11,806	
Other	3,691	3,993	
Total	\$82,958	\$59,398	

Contingent and forward starting collateralised agreements includes resale and securities borrowing agreements, and forward starting collateralised financings includes repurchase and secured lending agreements that settle at a future date, generally within three business days.

The company also enters into commitments to provide contingent financing to its clients and counterparties through resale agreements. The company's funding of these commitments depends on the satisfaction of all contractual conditions to the resale agreement and these commitments can expire unused.

Other commitments primarily relate to collateral commitments and commitments to extend credit.

In addition, there are registered charges on the company's assets which have arisen in the ordinary course of business.

#### Leases

The company leases certain buildings under long-term noncancellable lease agreements. Under these lease agreements, which are subject to renegotiation at various intervals specified in the leases, the company pays all insurance, maintenance and repairs of these properties. The table below presents total future minimum rental payments under non-cancellable operating leases for each of the following periods.

S in millions	As of December	
	2017	2016
Less than one year	\$ 89	\$ 82
Between one and five years	177	229
Over five years	5	_
Total	\$271	\$311

Total future minimum sublease payments expected to be received under non-cancellable subleases as of December 2017 and December 2016 were \$36 million and \$46 million, respectively.

#### Legal Proceedings

The company is involved in a number of judicial, regulatory and arbitration proceedings (including those described below) concerning matters arising in connection with the conduct of the company's business, however it is not practicable to reliably estimate an impact, if any, of these proceedings.

Interest Rate Swap Antitrust Litigation. The company is among the defendants named in a putative antitrust class action relating to the trading of interest rate swaps, filed in November 2015 and consolidated in the U.S. District Court for the Southern District of New York. The company is also among the defendants named in an antitrust action relating to the trading of interest rate swaps filed in the U.S. District Court for the Southern District of New York in April 2016 by two operators of swap execution facilities and certain of their affiliates. These actions have been consolidated for pretrial proceedings. The second consolidated amended complaint in both actions, filed on December 9, 2016, generally asserts claims under federal antitrust law and state common law in connection with an alleged conspiracy among the defendants to preclude exchange trading of interest rate swaps. The complaint in the individual action also asserts claims under state antitrust law. The complaints seek declaratory and injunctive relief, as well as treble damages in an unspecified amount. Defendants moved to dismiss both actions on January 20, 2017. On July 28, 2017, the district court issued a decision dismissing the state common law claims asserted by the plaintiffs in the individual action and otherwise limiting the antitrust claims in both actions and the state common law claim in the putative class action to the period from 2013 to 2016.

Credit Default Swap Antitrust Litigation. The company is among the defendants named in an antitrust action relating to the trading of credit default swaps filed in the U.S. District Court for the Southern District of New York on June 8, 2017 by the operator of a swap execution facility and certain of its affiliates. The complaint generally asserts claims under federal and state antitrust laws and state common law in connection with an alleged conspiracy among the defendants to preclude trading of credit default swaps on the plaintiffs' swap execution facility. The complaint seeks declaratory and injunctive relief, as well as treble damages in an unspecified amount. Defendants moved to dismiss on September 11, 2017.

### Notes to the Financial Statements

Commodities-Related Litigation. The company is among the defendants named in putative class actions relating to trading in platinum and palladium, filed beginning on November 25, 2014 and most recently amended on May 15, 2017, in the U.S. District Court for the Southern District of New York. The amended complaint generally alleges that the defendants violated federal antitrust laws and the Commodity Exchange Act in connection with an alleged conspiracy to manipulate a benchmark for physical platinum and palladium prices and seek declaratory and injunctive relief, as well as treble damages in an unspecified amount. Defendants moved to dismiss the third consolidated amended complaint on July 21, 2017.

1Malaysia Development Berhad (1MDB)-Related Matters. GS Group has received subpoenas and requests for documents and information from various governmental and regulatory bodies and self-regulatory organisations as part of investigations and reviews relating to financing transactions and other matters involving 1MDB, a sovereign wealth fund in Malaysia. GS Group is cooperating with all such governmental and regulatory investigations and reviews.

Regulatory Investigations and Reviews and Related Litigation. Group Inc. and certain of its affiliates, including the company, are subject to a number of other investigations and reviews by, and in some cases have received subpoenas and requests for documents and information from, various governmental and regulatory bodies and self-regulatory organisations and litigation relating to various matters relating to GS Group's businesses and operations, including:

- · The 2008 financial crisis;
- · The public offering process;
- Investment management and financial advisory services;
- · Conflicts of interest;
- Transactions involving government-related financings and other matters;

- · The offering, auction, sales, trading and clearance of corporate and government securities, currencies. commodities and other financial products and related sales and other communications and activities, as well as GS Group's supervision and controls relating to such activities, including compliance with short sale rules, algorithmic, highfrequency and quantitative trading, futures trading, options trading, when-issued trading, transaction reporting, technology systems and controls, securities lending practices, trading and clearance of credit derivative instruments and interest rate swaps, commodities activities and metals storage, private placement practices, allocations of and trading in securities, and trading activities and communications in connection with the establishment of benchmark rates, such as currency rates;
- Compliance with the U.K. Bribery Act and the U.S. Foreign Corrupt Practices Act;
- Hiring and compensation practices;
- · System of risk management and controls; and
- Insider trading, the potential misuse and dissemination of material non-public information regarding corporate and governmental developments and the effectiveness of insider trading controls and information barriers.

In addition, investigations, reviews and litigation involving the company's affiliates and such affiliates' businesses and operations, including various matters referred to above but also other matters, may have an impact on the company's businesses and operations.

#### Note 27.

# Financial Risk Management and Capital Management

Certain disclosures in relation to the company's financial risk management and capital management have been presented alongside other risk management and regulatory information in Part I of this annual report and are identified as audited, where relevant.

#### Notes to the Financial Statements

#### Note 28.

#### Financial Assets and Financial Liabilities

#### Financial Assets and Financial Liabilities by Category

The tables below present the carrying value of the company's financial assets and financial liabilities by category.

		Financi	al Assets	
	Held for	Designated	Loans and	
S in millions	trading	at fair value	receivables	Total
As of December 2017				
Financial instruments owned	\$640,264	s –	s –	\$640,264
Collateralised agreements	-	140,360	64,460	204,820
Debtors	-	653	72,725	73,378
Cash at bank and in hand	-	-	20,727	20,727
Total financial assets	\$640,264	\$141,013	\$157,912	\$939,189
As of December 2016				
Financial instruments owned	\$662.945	s -	s -	\$662,945
Collateralised agreements	_	139,732	44,868	184,600
Debtors		1,432	67,528	68,960
Cash at bank and in hand	<u>-</u>		16,888	16,888
Total financial assets	\$662,945	\$141,164	\$129,284	\$933,393
	Held for	Designated	Liabilities Amortised	
S in millions	trading	at fair value	cost	Total
As of December 2017	eacing	at les value	cost	TOTAL
Amounts falling due within	one year			
Financial instruments sold,				
but not yet purchased	\$589,922	s –	s –	\$589,922
Collateralised financings	_	113,947	44,122	158,069
Other creditors	-	7,784	95,433	103,217
Total	589,922	121,731	139,555	851,208
Amounts falling due after n	nore than o	one war		
Collateralised financings	=	17,378	_	17,378
Other creditors		21,046	18,684	39,730
Total		38,424	18,684	57,108
Total financial liabilities	\$589,922	\$160,155	\$158,239	\$908,316
As of December 2016 Amounts falling due within Financial instruments sold,	one year			
but not yet purchased	\$613,911	\$ -	\$ -	\$613,911
Collateralised financings	-	99,174	41,214	140,388
Other creditors	_	7,099	96,955	104,054
Total	613,911	106,273	138,169	858,353
Amounts falling due after n Collateralised financings	nore than o	one year 7,801	_	7,801
Other creditors		21,535	18,666	40,201
Total	_	29,336	18,666	48,002
Total financial liabilities	\$613.911	\$135,609	\$156,835	\$906,355
	4310,011	4100,000	4100,000	2000,000

In the table above, financial instruments owned held for trading included \$38 million and \$37 million as of December 2017 and December 2016, respectively, of derivative instruments designated as hedges.

#### Fair Value Hierarchy

The fair value of a financial instrument is the amount that would be received to sell an asset or paid to transfer a liability in an orderly transaction between market participants at the measurement date. Financial assets are marked to bid prices and financial liabilities are marked to offer prices. Fair value measurements do not include transaction costs. The company measures certain financial assets and financial liabilities as a portfolio (i.e., based on its net exposure to market and/or credit risks).

U.K. GAAP has a three-level fair value hierarchy for disclosure of fair value measurements. The fair value hierarchy prioritises inputs to the valuation techniques used to measure fair value, giving the highest priority to level 1 inputs and the lowest priority to level 3 inputs. A financial asset or financial liability's level in the fair value hierarchy is based on the lowest level of input that is significant to its fair value measurement.

The fair value hierarchy is as follows:

Level 1. Inputs are unadjusted quoted prices in active markets to which the company had access at the measurement date for identical, unrestricted assets or liabilities.

Level 2. Inputs to valuation techniques are observable, either directly or indirectly.

Level 3. One or more inputs to valuation techniques are significant and unobservable.

The fair values for substantially all of the company's financial assets and financial liabilities that are fair valued on a recurring basis are based on observable prices and inputs and are classified in levels 1 and 2 of the fair value hierarchy. Certain level 2 and level 3 financial assets and financial liabilities may require appropriate valuation adjustments that a market participant would require to arrive at fair value for factors such as counterparty and the company's and GS Group's credit quality, funding risk, transfer restrictions, liquidity and bid/offer spreads. Valuation adjustments are generally based on market evidence.

#### Notes to the Financial Statements

#### Valuation Techniques and Significant Inputs

Cash Instruments. Cash instruments include government and agency obligations, corporate loans and debt securities and other debt obligations, equity securities, and other non-derivative financial instruments owned and financial instruments sold, but not yet purchased. Valuation techniques and significant inputs for each level of the fair value hierarchy include:

#### Level 1 Cash Instruments

Level 1 cash instruments are valued using quoted prices for identical unrestricted instruments in active markets. The company defines active markets for equity instruments based on the average daily trading volume both in absolute terms and relative to the market capitalisation for the instrument. The company defines active markets for debt instruments based on both the average daily trading volume and the number of days with trading activity.

#### Level 2 Cash Instruments

Level 2 cash instruments can be verified to quoted prices, recent trading activity for identical or similar instruments, broker or dealer quotations or alternative pricing sources with reasonable levels of price transparency. Consideration is given to the nature of the quotations (e.g., indicative or firm) and the relationship of recent market activity to the prices provided from alternative pricing sources.

Valuation adjustments are typically made to level 2 cash instruments (i) if the cash instrument is subject to transfer restrictions and/or (ii) for other premiums and liquidity discounts that a market participant would require to arrive at fair value. Valuation adjustments are generally based on market evidence.

## Level 3 Cash Instruments

Level 3 cash instruments have one or more significant valuation inputs that are not observable. Absent evidence to the contrary, level 3 cash instruments are initially valued at transaction price, which is considered to be the best initial estimate of fair value. Subsequently, the company uses other methodologies to determine fair value, which vary based on the type of instrument. Valuation inputs and assumptions are changed when corroborated by substantive observable evidence, including values realised on sales of financial assets.

Valuation techniques of level 3 cash instruments vary by instrument, but are generally based on discounted cash flow techniques. The valuation techniques and the nature of significant inputs used to determine the fair values of each type of level 3 cash instrument are described below:

- Mortgages and Other Asset-Backed Loans and Securities. Significant inputs are generally determined based on relative value analyses and include:
  - Transaction prices in both the underlying collateral and instruments with the same or similar underlying collateral;
  - Market yields implied by transactions of similar or related assets:
  - Current performance of the borrower or loan collateral and recovery assumptions if a default occurs; and
  - Timing of expected future cash flows (duration) which, in certain cases, may incorporate the impact of other unobservable inputs (e.g., prepayment speeds).
- Corporate Obligations and Other Cash Instruments. Corporate obligations and other cash instruments includes corporate loans and debt securities and other debt obligations and government and agency obligations. Significant inputs are generally determined based on relative value analyses, which incorporate comparisons both to prices of credit default swaps that reference the same or similar underlying instrument or entity and to other debt instruments for the same issuer for which observable prices or broker quotations are available. Significant inputs include:
- Market yields implied by transactions of similar or related assets:
- Current levels and changes in market indices such as the iTraxx and CDX, and LCDX (indices that track the performance of corporate credit and loans, respectively);
- Current performance of the borrower or loan collateral and recovery assumptions if a default occurs; and
- · Maturity and coupon profile of the instrument.
- Equity Securities. Equity securities includes private equity securities and convertible debentures. Recent third-party completed or pending transactions (e.g., merger proposals, tender offers, debt restructurings) are considered to be the best evidence for any change in fair value. When these are not available, the following valuation methodologies are used, as appropriate:
  - · Industry multiples and public comparables;
  - · Transactions in similar instruments; and
- · Discounted cash flow techniques.

#### Notes to the Financial Statements

**Derivative Instruments.** Derivatives may be traded on an exchange (exchange-traded) or they may be privately negotiated contracts, which are usually referred to as OTC derivatives. Certain of the company's OTC derivatives are cleared and settled through central clearing counterparties (OTC-cleared), while others are bilateral contracts between two counterparties (bilateral OTC).

The company's level 2 and level 3 derivatives are valued using derivative pricing models (e.g., discounted cash flow models, correlation models, and models that incorporate option pricing methodologies, such as Monte Carlo simulations). Price transparency of derivatives can generally be characterised by product type, as described below.

- Interest Rate. In general, the key inputs used to value interest rate derivatives are transparent, even for most long-dated contracts. Interest rate swaps and options denominated in the currencies of leading industrialised nations are characterised by high trading volumes and tight bid/offer spreads. Interest rate derivatives that reference indices, such as an inflation index, or the shape of the yield curve (e.g., 10-year swap rate vs. 2-year swap rate) are more complex, but the key inputs are generally observable.
- Credit. Price transparency for credit default swaps, including both single names and baskets of credits, varies by market and underlying reference entity or obligation. Credit default swaps that reference indices, large corporates and major sovereigns generally exhibit the most price transparency. For credit default swaps with other underliers, price transparency varies based on credit rating, the cost of borrowing the underlying reference obligations, and the availability of the underlying reference obligations for delivery upon the default of the issuer. Credit default swaps that reference loans, asset-backed securities and emerging market debt instruments tend to have less price transparency than those that reference corporate bonds. In addition, more complex credit derivatives, such as those sensitive to the correlation between two or more underlying reference obligations or to secured funding spreads, generally have less price transparency.
- Currency. Prices for currency derivatives based on the exchange rates of leading industrialised nations, including those with longer tenors, are generally transparent. The primary difference between the price transparency of developed and emerging market currency derivatives is that emerging markets tend to be observable for contracts with shorter tenors.

 Equity. Price transparency for equity derivatives varies by market and underlier. Options on indices and the common stock of corporates included in major equity indices exhibit the most price transparency. Equity derivatives generally have observable market prices, except for contracts with long tenors or reference prices that differ significantly from current market prices. More complex equity derivatives, such as those sensitive to the correlation between two or more individual stocks, generally have less price transparency.

Liquidity is essential to observability of all product types. If transaction volumes decline, previously transparent prices and other inputs may become unobservable. Conversely, even highly structured products may at times have trading volumes large enough to provide observability of prices and other inputs.

#### Level 1 Derivatives

Level 1 derivatives include short-term contracts for future delivery of securities when the underlying security is a level 1 instrument, and exchange-traded derivatives if they are actively traded and are valued at their quoted market price.

#### Level 2 Derivatives

Level 2 derivatives include OTC derivatives for which all significant valuation inputs are corroborated by market evidence and exchange-traded derivatives that are not actively traded and/or that are valued using models that calibrate to market-clearing levels of OTC derivatives. In evaluating the significance of a valuation input, the company considers, among other factors, a portfolio's net risk exposure to that input.

The selection of a particular model to value a derivative depends on the contractual terms of and specific risks inherent in the instrument, as well as the availability of pricing information in the market. For derivatives that trade in liquid markets, model selection does not involve significant management judgement because outputs of models can be calibrated to market-clearing levels.

Valuation models require a variety of inputs, such as contractual terms, market prices, yield curves, discount rates (including those derived from interest rates on collateral received and posted as specified in credit support agreements for collateralised derivatives), credit curves, measures of volatility and correlations of such inputs. Significant inputs to the valuations of level 2 derivatives can be verified to market transactions, broker or dealer quotations or other alternative pricing sources with reasonable levels of price transparency. Consideration is given to the nature of the quotations (e.g., indicative or firm) and the relationship of recent market activity to the prices provided from alternative pricing sources.

#### Notes to the Financial Statements

#### Level 3 Derivatives

Level 3 derivatives are valued using models which utilise observable level 1 and/or level 2 inputs, as well as unobservable level 3 inputs. Unobservable inputs include certain correlations, illiquid credit and secured funding spreads, recovery rates and certain equity and interest rate volatilities.

Subsequent to the initial valuation of a level 3 derivative, the company updates the level 1 and level 2 inputs to reflect observable market changes and any resulting gains and losses are recorded in level 3. Level 3 inputs are changed when corroborated by evidence such as similar market transactions, third-party pricing services and/or broker or dealer quotations or other empirical market data. In circumstances where the company cannot verify the model value by reference to market transactions, it is possible that a different valuation model could produce a materially different estimate of fair value. See below for further information about significant unobservable inputs used in the valuation of level 3 derivatives.

Where there is a difference between the initial transaction price and the fair value calculated by internal models, a gain or loss is recognised after initial recognition only to the extent that it arises from a change in a factor (including time) that market participants would consider in setting a price.

#### Valuation Adjustments

Valuation adjustments are integral to determining the fair value of derivative portfolios and are used to adjust the mid-market valuations produced by derivative pricing models to the appropriate exit price valuation. These adjustments incorporate bid/offer spreads, the cost of liquidity, credit valuation adjustments and funding valuation adjustments, which account for the credit and funding risk inherent in the uncollateralised portion of derivative portfolios. The company also makes funding valuation adjustments to collateralised derivatives where the terms of the agreement do not permit the company to deliver or repledge collateral received. Market-based inputs are generally used when calibrating valuation adjustments to market-clearing levels.

In addition, for derivatives that include significant unobservable inputs, the company makes model or exit price adjustments to account for the valuation uncertainty present in the transaction.

#### Other Financial Assets and Financial Liabilities.

Valuation techniques and significant inputs of other financial assets and financial liabilities include:

- Resale and Repurchase Agreements and Securities Borrowed and Loaned. The significant inputs to the valuation of resale and repurchase agreements and securities borrowed and loaned are funding spreads, the amount and timing of expected future cash flows and interest rates.
- Debtors. Debtors measured at fair value primarily consist of secured lending and prepaid commodity contracts. The significant inputs to the valuation of such receivables are commodity prices, interest rates, the amount and timing of expected future cash flows and funding spreads.
- Other Secured Financings. The significant inputs to the valuation of secured debt securities issued and other borrowings measured at fair value are the amount and timing of expected future cash flows, interest rates, funding spreads, the fair value of the collateral delivered by the company (which is determined using the amount and timing of expected future cash flows, market prices, market yields and recovery assumptions) and the frequency of additional collateral calls.
- Other Creditors. The significant inputs to the valuation of unsecured other creditors measured at fair value are the amount and timing of expected future cash flows, interest rates, the credit spreads of GS Group, as well as commodity prices in the case of prepaid commodity contracts. The inputs used to value the embedded derivative component of hybrid financial instruments are consistent with the inputs used to value the company's other derivative instruments.

#### Notes to the Financial Statements

# Fair Value of Financial Assets and Financial Liabilities by Level

The tables below present, by level within the fair value hierarchy, financial assets and financial liabilities measured at fair value on a recurring basis.

	Financial Assets and Financial Liabilities at Fair Value as of December 2017			
S in millions	Level 1	Level 2	Level 3	Total
Financial Assets	Ecter 1	Leverz	Level 5	1000
Cash instruments	\$51,047	\$ 22,437	\$ 571	\$ 74,055
Derivative instruments	5	562,731	3,473	566,209
Financial instruments owned	51,052	585,168	4,044	640,264
Collateralised agreements		140,360	-,,	140,360
Debtors		653		653
Total financial assets	\$51,052	\$726,181	\$ 4,044	\$781,277
Financial Liabilities				
Amounts falling due within o				
Cash instruments	\$30,201	\$ 3,588	\$ 10	\$ 33,799
Derivative instruments	22	553,830	2,271	556,123
Financial instruments sold,				
but not yet purchased	30,223	557,418	2,281	589,922
Collateralised financings	_	113,314	633	113,947
Other creditors		5,896	1,888	7,784
Total	30,223	676,628	4,802	711,653
Amounts falling due after me	ore than on	e year		
Collateralised financings	-	17,369	9	17,378
Other creditors	-	15,050	5,996	21,046
Total	_	32,419	6,005	38,424
Total financial liabilities	\$30,223	\$709,047	\$10,807	\$750,077
Net derivative instruments	\$ (17)	\$ 8,901	\$ 1,202	\$ 10,086
	Financial Assets and Financial Liabilities at Fair Value as of December 2016			
	at Fa	ir value as of	December 2	1016
S in millions	Level 1	Level 2	Level 3	1016 Total
S in millions Financial Assets				
V				
Financial Assets	Level 1	Level 2	Level 3	Total
Financial Assets Cash instruments	Level 1 \$43,678	Level 2 \$ 18,633	Level 3 \$ 1,035	Total \$ 63,346
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned	Level 1 \$43,678 47	Level 2 \$ 18,633 595,435	Level 3 \$ 1,035 4,117	Total \$ 63,346 599,599
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments	Level 1 \$43,678 47	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068	Level 3 \$ 1,035 4,117	Total \$ 63,346 599,599 662,945
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements	Level 1 \$43,678 47	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068 139,732	Level 3 \$ 1,035 4,117	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets	S43,678 47 43,725	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432	\$ 1,035 4,117 5,152	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732 1,432
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities	Levrel 1 \$43,678 47 43,725 - - \$43,725	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432	\$ 1,035 4,117 5,152	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732 1,432
Einancial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within o	Level 1 \$43,678 47 43,725 - - \$43,725 one year	\$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232	Level 3 \$ 1,035 4,117 5,152 - - \$ 5,152	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732 1,432 \$804,109
Einancial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within of	\$43,678 47 43,725 - \$43,725 sense year \$23,837	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095	Level 3 \$ 1,035 4,117 5,152 - - \$ 5,152 \$ 4	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732 1,432 \$804,109 \$ 26,936
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments	Level 1 \$43,678 47 43,725 - - \$43,725 one year	\$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232	Level 3 \$ 1,035 4,117 5,152 - - \$ 5,152	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732 1,432 \$804,109
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments Financial instruments sold,	\$43,678 47 43,725  \$43,725 one year \$23,837 34	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095 584,717	\$ 1,035 4,117 5,152 - \$ 5,152 \$ 4 2,224	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732 1,432 \$804,109 \$ 26,936 586,975
Einancial Assets Cash instruments Derivative instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments Financial instruments but not yet purchased	\$43,678 47 43,725 	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095 584,717	Level 3 \$ 1,035 4,117 5,152 - \$ 5,152 \$ 4 2,224 2,228	Total \$ 63,346 \$99,599 662,945 139,732 1,432 \$804,109 \$ 26,936 586,975 613,911
Einancial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments Financial instruments Output on the purchased Collateralised financings	\$43,678 47 43,725  \$43,725 one year \$23,837 34	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095 584,717 587,812 98,638	\$ 1,035 4,117 5,152 - \$ 5,152 \$ 4 2,224 2,228 536	Total \$ 63,346 \$99,599 662,945 139,732 1,432 \$804,109 \$ 26,936 \$86,975 613,911 99,174
Einancial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets  Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments Financial instruments Collateralised financings Other creditors	\$43,678 47 43,725 543,725 one year \$23,837 34 23,871	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095 584,717 587,812 98,638 6,080	\$ 1,035 4,117 5,152 	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732 1,432 \$804,109 \$ 26,936 \$86,975 613,911 99,174 7,099
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets  Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments Financial instruments sold, but not yet purchased Collateralised financings Other creditors Total	\$43,678 47 43,725 543,725 one year \$23,837 34 23,871	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095 584,717 587,812 98,638 6,080 692,530	\$ 1,035 4,117 5,152 - \$ 5,152 \$ 4 2,224 2,228 536	Total \$ 63,346 \$99,599 662,945 139,732 1,432 \$804,109 \$ 26,936 \$86,975 613,911 99,174
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments Financial instruments sold, but not yet purchased Collateralised financings Other creditors Total Amounts falling due after me	\$43,678 47 43,725 543,725 one year \$23,837 34 23,871	Level 2 \$ 18,633 595,435 614,069 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095 584,717 687,812 98,638 6,080 692,530 e year	\$ 1,035 4,117 5,152 	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732 1,432 \$904,109 \$ 26,936 586,975 613,911 99,174 7,099 720,184
Einancial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments Financial instruments Collateralised financings Other creditors Total  Amounts falling due after me Collateralised financings	\$43,678 47 43,725 543,725 one year \$23,837 34 23,871	\$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095 584,717 587,812 98,639 6,080 692,530 e year 7,801	\$ 1,035 4,117 5,152 - - \$ 5,152 \$ 4 2,224 2,228 536 1,019 3,783	Total \$ 63,346 \$ 69,599 662,945 139,732 1,432 \$904,109 \$ 26,936 586,975 613,911 99,174 7,099 720,194
Einancial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments Financial instruments Situation of the properties of the collateralised financings Other creditors Total Amounts falling due after me Collateralised financings Other creditors Other creditors	\$43,678 47 43,725 543,725 one year \$23,837 34 23,871	\$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095 584,717 587,612 98,638 6,080 692,530 e year 7,601 15,690	\$ 1,035 4,117 5,152 	Total \$ 63,346 599,599 662,945 139,732 1,432 \$804,109 \$ 26,936 586,975 613,911 99,174 7,099 720,184 7,801 21,535
Financial Assets Cash instruments Derivative instruments Financial instruments owned Collateralised agreements Debtors Total financial assets Financial Liabilities Amounts falling due within of Cash instruments Derivative instruments Financial instruments Collateralised financings Other creditors Total Amounts falling due after me Collateralised financings	\$43,678 47 43,725 543,725 one year \$23,837 34 23,871	\$ 18,633 595,435 614,068 139,732 1,432 \$755,232 \$ 3,095 584,717 587,812 98,639 6,080 692,530 e year 7,801	\$ 1,035 4,117 5,152 - - \$ 5,152 \$ 4 2,224 2,228 536 1,019 3,783	Total \$ 63,346 \$ 69,599 662,945 139,732 1,432 \$904,109 \$ 26,936 586,975 613,911 99,174 7,099 720,184

13 \$ 10,718

\$ 1,893

\$ 12,624

Net derivative instruments

#### Significant Unobservable Inputs Used in Level 3 Fair Value Measurements

Cash Instruments. As of December 2017 and December 2016, the company had level 3 cash instrument assets of \$571 million and \$1.04 billion, respectively. Level 3 cash instrument liabilities were not material. The table below presents the amount of level 3 cash instruments assets, and ranges and weighted averages of significant unobservable inputs used to value the company's level 3 cash instrument assets.

Level 3 Cash Instruments Assets and Range of Significant Unobservable Inputs (Weighted Average) as of December

\$ in millions	2017	2016
Mortgages and other	asset-backed loans and secu	rities
Level 3 assets	\$144	\$336
Yield	2.3% to 19.4% (6.9%)	0.8% to 20.0% (7.1%)
Recovery rate	37.9% to 89.0% (76.9%)	35.0% to 97.5% (76.5%)
Duration (years)	0.7 to 14.0 (4.2)	0.8 to 16.1 (4.7)
Corporate obligations	and other cash instruments	
Level 3 assets	\$365	\$500
Yield	3.6% to 13.9% (7.1%)	2.6% to 14.1% (6.3%)
Recovery rate	0.0% to 74.0% (44.5%)	0.0% to 70.0% (45.1%)
Duration (years)	0.5 to 5.4 (2.3)	1.9 to 15.7 (3.4)
Equity securities		
Level 3 assets	\$62	\$199
Multiples	3.0x to 3.0x (3.0x)	0.9x to 5.5x (1.6x)

In the table above:

- Ranges represent the significant unobservable inputs that were used in the valuation of each type of cash instrument.
- Weighted averages are calculated by weighting each input by the relative fair value of the cash instruments.
- The ranges and weighted averages of these inputs are not representative of the appropriate inputs to use when calculating the fair value of any one cash instrument. For example, the highest yield for mortgages and other asset-backed loans and securities is appropriate for valuing a specific mortgage but may not be appropriate for valuing any other mortgages. Accordingly, the ranges of inputs do not represent uncertainty in, or possible ranges of, fair value measurements of the company's level 3 cash instruments.
- Increases in yield or duration used in the valuation of the company's level 3 cash instruments would result in a lower fair value measurement, while increases in recovery rate or multiples would result in a higher fair value measurement.
   Due to the distinctive nature of each of the company's level 3 cash instruments, the interrelationship of inputs is not necessarily uniform within each product type.
- Mortgages and other asset-backed loans and securities and corporate obligations and other cash instruments are valued using discounted cash flows, and equity securities are valued using market comparables and discounted cash flows.

#### Notes to the Financial Statements

- Equity securities include private equities and convertible debentures.
- The fair value of any one instrument may be determined using multiple valuation techniques. For example, market comparables and discounted cash flows may be used together to determine fair value. Therefore, the level 3 balance encompasses both of these techniques.

Decimber 2016, the company had net level 3 derivative instruments of \$1.20 billion and \$1.89 billion, respectively. The table below presents the amount of net level 3 derivative instruments, and ranges, averages and medians of significant unobservable inputs used to value the company's interest rates, credit and equities derivative instruments. As of December 2017 and December 2016, the company had net level 3 financial instruments relating to currencies and commodities derivatives of \$(110) million and \$(205) million, respectively, for which the range of significant unobservable inputs has not been disclosed as the amounts are not material.

Net Level 3 Derivative Instruments and Range of Significant Unobservable Inputs

	(Average/Median) as of December		
S in millions	2017	2016	
Interest rates	\$51	\$21	
Correlation	79% to 95% (87%/87%)	75% to 95% (82%/81%)	
Volatility (bps)	75 to 138 (107/107)	73 to 104 (89/89)	
Credit	\$1,794	\$2,313	
Correlation	28% to 84% (61%/60%)	35% to 91% (65%/68%)	
Credit spreads (bps)	1 to 505 (87/56)	2 to 993 (148/100)	
Upfront credit points	2 to 55 (36/53)	0 to 96 (21/8)	
Recovery rates	22% to 73% (70%/73%)	1% to 83% (54%/70%)	
Equities	\$(533)	\$(236)	
Correlation	(36)% to 94% (53%/65%)	(39)% to 87% (42%/45%)	
Volatility	4% to 63% (20%/20%)	5% to 63% (23%/22%)	

In the table above:

- Net derivative assets are shown as positive amounts and net derivative liabilities are shown as negative amounts.
- Ranges represent the significant unobservable inputs that were used in the valuation of each type of derivative.
- Averages represent the arithmetic average of the inputs and are not weighted by the relative fair value or notional of the respective financial instruments. An average greater than the median indicates that the majority of inputs are below the average.

- The ranges, averages and medians of these inputs are not representative of the appropriate inputs to use when calculating the fair value of any one derivative. For example, the highest correlation for credit derivatives is appropriate for valuing a specific credit derivative but may not be appropriate for valuing any other credit derivative. Accordingly, the ranges of inputs do not represent uncertainty in, or possible ranges of, fair value measurements of the company's level 3 derivatives.
- Interest rates and equities derivatives are valued using option pricing models, and credit derivatives are valued using option pricing, correlation and discounted cash flow models.
- The fair value of any one instrument may be determined using multiple valuation techniques. For example, option pricing models and discounted cash flows models are typically used together to determine fair value. Therefore, the level 3 balance encompasses both of these techniques.
- Correlation within equities includes cross-product correlation.

#### Range of Significant Unobservable Inputs

The following is information about the ranges of significant unobservable inputs used to value the company's level 3 derivative instruments:

- Correlation. Ranges for correlation cover a variety of underliers both within one product type (e.g., equity index and equity single stock names) and across product types (e.g., correlation of an equity and a currency), as well as across regions.
- Volatility. Ranges for volatility cover numerous underliers across a variety of markets, maturities and strike prices. For example, volatility of equity indices is generally lower than volatility of single stocks.
- Credit spreads, upfront credit points and recovery rates. The ranges for credit spreads, upfront credit points and recovery rates cover a variety of underliers (index and single names), regions, sectors, maturities and credit qualities (high-yield and investment-grade) and also includes secured funding spreads. The broad range of this population gives rise to the width of the ranges of significant unobservable inputs.

#### Notes to the Financial Statements

#### Sensitivity of Fair Value Measurement to Changes in Significant Unobservable Inputs

The following is a description of the directional sensitivity of the company's level 3 fair value measurements to changes in significant unobservable inputs, in isolation:

- Correlation. In general, for contracts where the holder benefits from the consistent directional performance of the underlying asset or index prices (e.g., interest rates, credit spreads, foreign exchange rates, inflation rates and equity prices), an increase in correlation results in a higher fair value measurement.
- Volatility. In general, for purchased options, an increase in volatility results in a higher fair value measurement.
- Credit spreads, upfront credit points and recovery rates. In general, the fair value of purchased credit protection increases as credit spreads or upfront credit points increase or recovery rates decrease, and the fair value of secured funding capacity increases as secured funding spreads increase. Credit spreads, upfront credit points and recovery rates are strongly related to distinctive risk factors of the underlying reference obligations, which include reference entity-specific factors such as leverage, volatility and industry, market-based risk factors, such as borrowing costs or liquidity of the underlying reference obligation, and macroeconomic conditions.

Due to the distinctive nature of each of the company's level 3 derivatives, the interrelationship of inputs is not necessarily uniform within each product type.

Other Financial Assets and Financial Liabilities. Significant unobservable inputs of other financial assets and financial liabilities include:

- Resale and Repurchase Agreements and Securities Borrowed and Loaned. As of both December 2017 and December 2016, the company had no level 3 resale agreements, securities borrowed or securities loaned. As of both December 2017 and December 2016, the company's level 3 repurchase agreements were not material.
- Debtors. As of both December 2017 and December 2016, the company's level 3 debtors were nil.
- Other Secured Financings. As of both December 2017 and December 2016, the significant unobservable inputs used to value the company's level 3 other secured financings are incorporated into the company's derivative instruments and cash instruments disclosures related to unobservable inputs.
   See "Cash Instruments" and "Derivative Instruments" above.

 Other Creditors. As of both December 2017 and December 2016, the significant unobservable inputs used to value the company's level 3 other creditors are incorporated into the company's derivative instruments and cash instruments disclosures related to unobservable inputs. See "Cash Instruments" and "Derivative Instruments" above.

# Transfers Between Level 1 and Level 2 of the Fair Value Hierarchy

During 2017 and 2016, there were no significant transfers between level 1 and level 2 financial assets and financial liabilities measured at fair value on a recurring basis.

#### Fair Value Financial Assets and Financial Liabilities Valued Using Techniques That Incorporate Unobservable Inputs

The fair value of financial assets and financial liabilities may be determined in whole or part using a valuation technique based on assumptions that are not supported by prices from observable current market transactions in the same instrument or based on available observable market data and changing these assumptions will change the resultant estimate of fair value. The potential impact of using reasonable possible alternative assumptions for the valuations, including significant unobservable inputs, has been quantified as of December 2017 and December 2016, as approximately \$259 million and \$220 million, respectively, for favourable changes, and \$230 million and \$294 million, respectively, for unfavourable changes. In determining reasonably possible alternative unfavourable assumptions, a detailed business and position level review has been performed to identify and quantify instances where potential uncertainty exists. This has taken into account the positions' fair value as compared to the range of available market information. In December 2017 and December 2016, the impact for favourable changes was primarily driven by changes in the assumptions around secured funding spreads and valuation adjustments in equity and fixed income derivatives, and the impact for unfavourable changes was primarily driven by changes in the assumptions around secured funding spreads, volatility and correlation inputs.

The table below presents the amounts not recognised in the profit and loss account relating to the difference between the fair value of financial instruments held for trading at initial recognition (the transaction price) and the amounts determined at initial recognition using the valuation techniques (day 1 P&L).

Year Ended December	
2017	2016
\$149	\$139
92	90
(80)	(80)
\$161	\$149
	2017 \$149 92 (80)

#### Notes to the Financial Statements

#### Level 3 Rollforward

The table below presents a summary of the changes in fair value for all level 3 financial assets and financial liabilities measured at fair value on a recurring basis.

	Year Ended [	December
S in millions	2017	2016
Total financial assets		
Beginning balance	\$ 5,152	\$ 6,041
Gains	594	1,052
Purchases	383	394
Sales	(520)	(351)
Settlements	(1,223)	(1,727)
Transfers into level 3	188	641
Transfers out of level 3	(530)	(898)
Ending balance	\$ 4,044	\$ 5,152
Total financial liabilities		
Beginning balance	\$ (9,628)	\$(8,401)
Losses	(1,439)	(377)
Purchases	6	14
Sales	(5,285)	(5,697)
Settlements	4,483	4,087
Transfers into level 3	(39)	(640)
Transfers out of level 3	1,095	1,386
Ending balance	\$(10,807)	\$(9,628)

In the table above:

- If a financial asset or financial liability was transferred into level 3 during a reporting period, its entire gain or loss for the period is included in level 3. For level 3 financial assets, increases are shown as positive amounts, while decreases are shown as negative amounts. For level 3 financial liabilities, increases are shown as negative amounts, while decreases are shown as positive amounts.
- Transfers between levels are recognised at the beginning of the reporting period in which they occur. Accordingly, the tables do not include gains or losses for level 3 financial assets and financial liabilities that were transferred out of level 3 prior to the end of the period.
- Level 3 financial assets and financial liabilities are frequently economically hedged with level 1 and level 2 financial assets and financial liabilities. Accordingly, level 3 gains or losses that are reported for a particular class of financial asset or financial liability can be partially offset by gains or losses attributable to level 1 or level 2 in the same class of financial asset or financial liability or gains or losses attributable to level 1, level 2 or level 3 in a different class of financial asset or financial liability. As a result, gains or losses included in the level 3 rollforward do not necessarily represent the overall impact on the company's results of operations, liquidity or capital resources.
- The net gains on level 3 financial assets for 2017 and 2016 are reported in "Net revenues" in the profit and loss account.

• The net losses on level 3 financial liabilities of \$1.44 billion for 2017 included losses of \$1.34 billion reported in "Net revenues" in the profit and loss account and losses of \$100 million reported in "Debt valuation adjustment" in the statements of comprehensive income. The net losses on level 3 financial liabilities of \$377 million for 2016 included losses of \$288 million reported in "Net revenues" in the profit and loss account and losses of \$89 million reported in "Debt valuation adjustment" in the statements of comprehensive income.

The table below disaggregates, by the balance sheet line items, the information for financial liabilities included in the summary table above. The information for financial assets included in the summary table above has not been disaggregated as it solely relates to "Financial instruments owned" in the balance sheet.

	Year Ended D	ecember	
\$ in millions	2017	2016	
Financial instruments sold, but not yet purch Beginning balance Losses Purchases Sales Settlements Transfers into level 3 Transfers out of level 3 Ending balance Collateralised financings Beginning balance Gains/(iosses) Sales Settlements Transfers into level 3 Ending balance Gains/(iosses) Sales Settlements Control of the control of	vet purchased		
Beginning balance	\$(2,228)	\$(2,727)	
Losses	(653)	(446)	
Purchases	6	14	
Sales	(237)	(201)	
Settlements	465	892	
Transfers into level 3	(18)	(155)	
Transfers out of level 3	384	395	
Ending balance	\$(2,281)	\$(2,228)	
Collateralised financings			
Beginning balance	\$ (536)	\$ (133)	
Gains/(losses)	(26)	22	
Sales	(147)	(375)	
Settlements	67	37	
Transfers into level 3	-	(87)	
Ending balance	\$ (642)	\$ (536)	
Other creditors			
Beginning balance	\$(6,864)	\$(5,541)	
Gains/(losses)	(760)	47	
Sales	(4,901)	(5,121)	
Settlements	3,951	3,158	
Transfers into level 3	(21)	(398)	
Transfers out of level 3	711	991	
Ending balance	\$(7.884)	\$(6,864)	

#### Notes to the Financial Statements

# Transfers Between Level 2 and Level 3 of the Fair Value Hierarchy

Year Ended December 2017. Transfers into level 3 primarily reflected transfers of certain credit products from level 2, principally due to reduced transparency of certain credit spread and yield inputs as a result of lack of market evidence.

Transfers out of level 3 primarily reflected transfers of certain credit products to level 2 principally due to increased transparency of certain spread and yield inputs and transfers of certain equity products to level 2, principally due to increased transparency of certain equity volatility and correlation inputs. The increased transparency was a result of an increase in the availability of market evidence.

Year Ended December 2016. Transfers into level 3 primarily reflected transfers of certain credit derivatives from level 2, principally due to unobservable credit spread and yield inputs becoming significant to the valuation of these instruments and the transfers of certain equity derivatives from level 2, principally due to unobservable volatility and correlation inputs becoming significant to the valuation of these derivatives.

Transfers out of level 3 primarily reflected transfers of certain credit derivatives to level 2, principally due to unobservable credit spread inputs no longer being significant to the net risk of certain portfolios, transfer of certain equity derivatives to level 2, principally due to unobservable volatility and correlation inputs no longer being significant to the net risk of certain portfolios and transfer of certain interest rate derivatives to level 2, due to unobservable long dated interest rate bases becoming observable.

# Fair Value of Financial Assets and Financial Liabilities Not Measured at Fair Value

As of December 2017 and December 2016, the company had \$157.91 billion and \$129.28 billion, respectively, of current financial assets and \$139.56 billion and \$138.17 billion, respectively, of current financial liabilities that are not measured at fair value. Given the short-term nature of these instruments, their carrying amounts in the balance sheet are a reasonable approximation of fair value.

As of December 2017 and December 2016, the company had \$18.68 billion and \$18.67 billion, respectively, of financial liabilities that are due after more than one year that are not measured at fair value which predominantly relate to long-term intercompany borrowings. The interest rates of these borrowings are variable in nature and approximate prevailing market interest rates for instruments with similar terms and characteristics. As such, their carrying amounts in the balance sheet are a reasonable approximation of fair value.

#### Items of Income, Expense, Gains or Losses

The table below presents the items of income, expense, gains or losses related to the company's financial assets and financial liabilities that are presented within net revenues.

	Year Ended	December	
\$ in millions	2017	2016	
Non-interest income	\$6,312	\$6,477	
Interest income			
Interest income from external counterparties	1,971	1,521	
Interest income from parent and group undertakings	1,054	607	
Total interest income	3,025	2,128	
Interest expense			
Interest expense from external counterparties	950	1,016	
Interest expense from parent and group undertakings	1,879	1,040	
Total interest expense	2,829	2,056	
Net interest income	196	72	
Total net revenues	\$6,508	\$6,549	

In the table above:

- Non-interest income included commissions and fees income of \$578 million and \$619 million for 2017 and 2016, respectively. This is recognised in Institutional Client Services and Investment Management.
- Non-interest income included net losses of \$2.44 billion and \$495 million for 2017 and 2016, respectively, in relation to the company's financial assets and financial liabilities designated at fair value through profit or loss. This is recognised in Institutional Client Services. The remaining net revenues within Institutional Client Services predominately relate to net gains from financial assets and financial liabilities held for trading.

#### Notes to the Financial Statements

# Maturity of Financial Liabilities

The table below presents the cash flows of the company's financial liabilities by contractual maturity including interest that will accrue, except for financial instruments sold, but not yet purchased. Financial instruments sold, but not yet purchased are classified as trading/on demand. Financial liabilities, with the exception of those that are held for trading or designated at fair value through profit and loss, are disclosed at their undiscounted cash flows.

The fair values of financial liabilities held for trading and financial liabilities designated at fair value through profit and loss have been disclosed as this is consistent with the values used in the liquidity risk management of these instruments. Liquidity risk on derivatives is mitigated through master netting agreements and cash collateral arrangements.

	Financial Liabilities								
			More than	More than	More than				
			one month	three months	one year				
		Less	but less	but less	but less	Greater			
	Trading/	than one	than three	than one	than five	than five			
S in millions	on demand	month	months	year	years	years	Total		
As of December 2017									
Amounts falling due within one year									
Financial instruments sold, but not yet purchased	\$589,922	s –	\$ -	s –	s –	\$ -	\$589,922		
Collateralised financings	91,724	30,915	19,306	16,134	-	-	158,079		
Other creditors	76,361	2,768	1,186	23,139	-	-	103,454		
Total	758,007	33,683	20,492	39,273	-	-	851,455		
Amounts falling due after more than one year									
Collateralised financings	-	-	-	-	15,999	1,379	17,378		
Other creditors	-	2	72	438	24,895	17,012	42,419		
Total	-	2	72	438	40,894	18,391	59,797		
Total – on-balance-sheet	758,007	33,685	20,564	39,711	40,894	18,391	911,252		
Contingent and forward starting									
collateralised agreements	882	57,863	10	1		<del>-</del>	58,756		
Operating leases	_	7	15	67	177	5	271		
Other	3,392	-	299	-	-	-	3,691		
Total - off-balance-sheet	4,274	57,870	324	68	177	5	62,718		
Total financial liabilities	\$762,281	\$91,555	\$20,888	\$39,779	\$41,071	\$18,396	\$973,970		
As of December 2016									
Amounts falling due within one year									
Financial instruments sold, but not yet purchased	\$613,911	s -	s -	s -	s -	s -	\$613,911		
Collateralised financings	86,819	27,178	14,019	12,372			140,388		
Other creditors	80,535	2,749	1,562	19,378			104,224		
Total	781,265	29,927	15,581	31,750	-	-	858,523		
Amounts falling due after more than one year									
Collateralised financings	_	_	2	9	7,298	502	7,811		
Other creditors	_	2	5	18	31,260	11,552	42,837		
Total	-	2	7	27	38,558	12,054	50,648		
Total – on-balance-sheet	781,265	29,929	15,588	31,777	38,558	12,054	909,171		
Configuration of forward studies									
Contingent and forward starting	0.00	40.004		404			49 500		
collateralised agreements	844	42,261		494		<del>-</del>	43,599		
Operating leases		7	14	61	229	<del>-</del>	311		
Other	3,993			-	-		3,993		
Total – off-balance-sheet	4,837	42,268	14	555	229	-	47,903		
Total financial liabilities	\$786,102	\$72,197	\$15,602	\$32,332	\$38,787	\$12,054	\$957,074		

#### Notes to the Financial Statements

#### Collateral Received and Pledged

The company receives cash and securities (e.g., government and agency obligations, corporate debt securities, equity securities) as collateral, primarily in connection with resale agreements, securities borrowed, derivative transactions and customer margin loans. The company obtains cash and securities as collateral on an upfront or contingent basis for derivative instruments and collateralised agreements to reduce its credit exposure to individual counterparties.

In many cases, the company is permitted to deliver or repledge financial instruments received as collateral when entering into repurchase agreements and securities lending agreements, primarily in connection with secured client financing activity. The company is also permitted to deliver or repledge these financial instruments in connection with other secured financings, collateralising derivative transactions and meeting company or customer settlement requirements.

The table below presents financial instruments received as collateral that were available to be delivered, or repledged and were delivered or repledged by the company.

	As of December			
\$ in millions	2017	2016		
Collateral available to be delivered or repledged	\$491,634	\$420,321		
Collateral that was delivered or repledged	\$444,650	\$367,705		

The company also pledges certain financial instruments owned in connection with repurchase agreements, securities lending agreements and other secured financings to counterparties who may or may not have the right to deliver or repledge.

The table below presents information about assets pledged.

	As of December			
S in millions	2017	2016		
Financial instruments owned pledged to counterpart	ies that:			
Had the right to deliver or repledge	\$24,178	\$20,110		
Did not have the right to deliver or repledge	\$23,358	\$21,563		

The company has received cash collateral, mainly in respect of financial instruments owned, of \$59.10 billion and \$60.94 billion as of December 2017 and December 2016, respectively, and posted cash collateral, mainly in respect of financial instruments sold, but not yet purchased, of \$50.07 billion and \$47.37 billion as of December 2017 and December 2016, respectively.

In addition to repurchase agreements and securities lending transactions, the company funds certain assets through the use of other secured financings and pledges financial instruments as collateral in these transactions. These other secured financings consist of liabilities related to special purpose entities, transfers of financial assets that are accounted for as financings rather than sales and other structured financing arrangements. Other secured financings include arrangements that are non-recourse.

# Hedge Accounting

The company designates certain interest rate swaps as fair value hedges of certain fixed-rate unsecured long-term and short-term debt. These interest rate swaps hedge changes in fair value attributable to the relevant benchmark interest rate (e.g., LIBOR), effectively converting fixed rate obligations into floating rate obligations.

The company applies a statistical method that utilises regression analysis when assessing the effectiveness of its fair value hedging relationships in achieving offsetting changes in the fair values of the hedging instrument and the risk being hedged (i.e., interest rate risk). An interest rate swap is considered highly effective in offsetting changes in fair value attributable to changes in the hedged risk when the regression analysis results in a coefficient of determination of 80% or greater and a slope between 80% and 125%.

For qualifying fair value hedges, gains or losses on derivatives and the change in fair value of the hedged item attributable to the hedged risk are included in net revenues. When a derivative is no longer designated as a hedge, any remaining difference between the carrying value and par value of the hedged item is amortised over the remaining life of the hedged item using the effective interest method.

The table below presents the gains/(losses) from interest rate derivatives accounted for as hedges, the related hedged borrowings and the hedge ineffectiveness on these derivatives.

	Year Ended De	Year Ended December					
\$ in millions	2017	2016					
Interest rate hedges	\$(35)	\$ 7					
Hedged borrowings	16	(7)					
Hedge ineffectiveness	\$(19)	\$ -					

The table below presents the gross fair value of asset and liability derivative instruments designated as hedges.

	As of Dece	mber 2017	As of December 2016			
	Derivative Derivative		Derivative	Derivative		
\$ in millions	Assets	Liabilities	Assets	Liabilities		
Total	\$38	\$ -	\$128	\$29		

#### Notes to the Financial Statements

#### **Unconsolidated Structured Entities**

The company has interests in structured entities that it does not control (unconsolidated structured entities), which primarily includes: senior and subordinated debt in residential and commercial mortgage-backed and corporate debt and other asset-backed securitisation entities; derivatives and guarantees.

Structured entities generally finance the purchase of assets by issuing debt securities that are either collateralised by or indexed to the assets held by the structured entity. The debt securities issued by a structured entity may include tranches of varying levels of subordination. The company's involvement with structured entities primarily includes securitisation of financial assets.

In certain instances, the company provides guarantees, including derivative guarantees, to unconsolidated structured entities or holders of interests in unconsolidated structured entities.

The table below presents a summary of the unconsolidated structured entities in which the company holds interests. The company's maximum exposure to loss is mainly a result of derivatives, commitments and guarantees, for which the maximum exposure to loss is the notional amount, which does not represent anticipated losses and also has not been reduced by unrealised losses already recorded. As a result, the maximum exposure to loss exceeds liabilities recorded for derivatives, commitments and guarantees, provided to unconsolidated structured entities.

	As of Dec	mber		
S in millions	2017	2016		
Assets in structured entities	\$7,643	\$7,513		
Carrying value of interests - assets	\$ 538	\$ 511		
Carrying value of interests - liabilities	\$ (34)	\$ (31)		
Maximum exposure to loss	\$4,119	\$4,523		

The carrying values of the company's interests are included in the balance sheet in "Financial instruments owned" or "Financial instruments sold, but not yet purchased".

#### Transferred Assets

Assets Continued to be Recognised in Full. During the year, the company transferred certain financial assets where the transfers failed to meet the derecognition criteria, as contained in IAS 39, and as a result of which the company continues to recognise these assets in full in the balance sheet.

The company transfers assets owned to counterparties in the ordinary course of business to collateralise repurchase agreements and other securities lending transactions. In these transactions the transferred assets continue to be recognised by the company for accounting purposes because the transactions require the financial instruments to be repurchased at maturity of the agreement and the company remains exposed to the price, credit and interest rate risk of these instruments. When the company receives cash proceeds from the transfer of the asset, a financial liability is recognised in respect of the consideration received and recorded within "Collateralised financings". When the company receives non cash collateral (in the form of securities) no liability is initially recognised. If collateral received is subsequently sold, the obligation to return the collateral is recognised as a liability within "Financial instruments sold, but not yet purchased".

In addition to repurchase agreements and securities lending agreements, the company obtains funding through the use of other arrangements that fail to meet the derecognition criteria. For example, sales of securities with related derivatives, such as total return swaps, through which the company retains substantially all of the risk and reward of the transferred assets. A financial liability is recognised in such cases for the proceeds received.

Other financial assets transferred that continue to be recognised on balance sheet for accounting purposes relate to pledges of securities as collateral, primarily for derivative transactions. The obligations under such derivatives are recorded in "Financial instruments sold, but not yet purchased".

The table below presents financial assets which have been transferred but which remain on balance sheet for accounting purposes. The carrying amount of the associated financial liabilities generally approximate the carrying amount of the assets transferred.

As of Dec	ember	
2017	2016	
\$14,629	14,803	
5,766	4,254	
27,141	22,616	
\$47,536	\$41,673	
	2017 \$14,629 5,766 27,141	

#### Notes to the Financial Statements

Derecognised Assets With Ongoing Exposure. The company has continuing involvement in the form of derivative transactions and guarantees with certain unconsolidated structured entities to which the company had transferred financial assets. These derivatives may be credit-linked to the asset transferred and result in the company retaining specific risks in the transferred asset or require the company to make payments to the structured entity to compensate losses on the asset if certain contingent events occur.

In addition, the company transfers financial assets to securitisation vehicles. The company generally receives cash in exchange for the transferred assets but may have continuing involvement with the transferred assets, including ownership of beneficial interests in the securitised financial assets, primarily in the form of debt instruments. The company may also purchase senior or subordinated securities issued by securitisation vehicles in connection with secondary market-making activities.

Where the company's continuing involvement in transferred assets is through derivatives or guarantees, the maximum exposure to loss is the notional amounts of the derivative or guarantee. For retained or purchased interests in securitised assets, the company's risk of loss is limited to the fair value of these interests. In all cases these retained interests are carried at fair value.

The company accounts for assets pending transfer at fair value and therefore does not typically recognise significant gains or losses upon the transfer of assets. The company does not have continuing involvement that could require the company to repurchase derecognised financial assets. The tables below present information about the company's exposure through continuing involvement and the gains or losses related to those transactions.

		Maximum
	Carrying	Exposure
\$ in millions	Amount	to Loss
As of December 2017		
Assets		
Cash instruments	\$ 10	\$ 21
Derivative instruments	85	902
Financial instruments owned	95	923
Total	\$ 95	\$923
Liabilities		
Derivatives instruments		\$112
Financial instruments sold, but not yet purchased		112
Total	\$ (2)	\$112
As of December 2016		
Assets		
Cash instruments	\$ 13	\$ 23
Derivative instruments	63	890
Financial instruments owned	76	913
Total	\$ 76	\$913
Liabilities		
Derivatives instruments	\$ (2)	\$ 99
Financial instruments sold, but not yet purchased	(2)	99
Total	\$ (2)	\$ 99
	S 10   S   S 5   9   9   S 9	
	Income/	Cumulative
	(Expense)	Income/
\$ in millions	in the year	(Expense)
As of December 2017		
Assets		
Cash instruments		\$132
Derivative instruments		124
Financial instruments owned		256
Total	\$ 2	\$256
Liabilities		
Derivatives instruments	\$ -	\$ (35)
Financial instruments sold, but not yet purchased	<del>-</del>	(35)
Other creditors		(1)
Total	\$ -	\$ (36)
As of December 2016		
Assets		
Cash instruments	\$ 11	\$131
Derivative instruments		123
Financial instruments owned		254
Total		\$254
		45.04
	3(10)	
Liabilities		\$ (35)
Liabilities Derivatives instruments	\$ (3)	\$ (35)
Liabilities Derivatives instruments Financial instruments sold, but not yet purchased	\$ (3)	(35)
Liabilities	\$ (3) (3)	

### Notes to the Financial Statements

#### Note 29.

# Offsetting of Financial Assets and Financial Liabilities

The tables below present the company's financial assets and financial liabilities that are subject to enforceable netting agreements and offsetting. Amounts are only offset in the balance sheet when the company currently has a legally enforceable right to set-off the recognised amounts and an intention either to settle on a net basis, or to realise the asset and settle the liability simultaneously. In the tables below:

- Gross amounts exclude the effects of both counterparty netting and collateral, and therefore are not representative of the company's economic exposure.
- Amounts not offset in the balance sheet include counterparty netting (i.e., the netting of financial assets and financial liabilities for a given counterparty when a legal right of setoff exists under an enforceable netting agreement), and cash and security collateral received and posted under enforceable credit support agreements, that do not meet the criteria for offsetting under U.K. GAAP.
- Where the company has received or posted collateral under credit support agreements, but has not yet determined whether such agreements are enforceable, the related collateral has not been included in the amounts not offset in the balance sheet.
- Gross amounts included derivative assets and derivative liabilities of \$5.69 billion and \$6.27 billion, respectively, as of December 2017, and derivative assets and derivative liabilities of \$6.94 billion and \$6.82 billion, respectively, as of December 2016, which are not subject to an enforceable netting agreement or are subject to a netting agreement that the company has not yet determined to be enforceable.
- Substantially all resale agreements and securities borrowed within collateralised agreements and repurchase agreements and securities loaned within collateralised financings are subject to enforceable netting agreements as of December 2017 and December 2016.

					Asc	of December 2017				
						Amounts not offset in the balance sheet				
			Amounts	Net am	ount					
			offset in the	presente	ed in					
	Gro	es	balance	the bal	ance	Counterparty	Cash	Security		Net
S in millions	amou	nts	sheet	5	heet	netting	collateral	collateral	ame	ount
Financial Assets										
Cash instruments	\$ 17,3	333	\$ (13,570)	\$ 3	,763	\$ (523)	\$ (368)	\$ (2,230)	\$	642
Derivative instruments	580,7	49	(14,540)	566	,209	(496,655)	(37,222)	(12,206)	20	,126
Financial instruments owned	598,0	082	(28,110)	569	,972	(497,178)	(37,590)	(14,436)	20	,768
Collateralised agreements	267,4	124	(62,604)	204	,820	(83,213)	-	(117,657)	3	,950
Debtors	68,5	567	(9,013)	59	,554	(5,803)	(36,896)	(7,673)	9	,182
Financial assets subject to enforceable netting agreements	934,0	73	(99,727)	834	,346	(586,194)	(74,486)	(139,766)	33	,900
Financial assets not subject to enforceable netting agreements	104,8	343	_	104	,843	-	-	-	104	,843
Total financial assets	\$1,038,9	116	\$(99,727)	\$939	,189	\$(586,194)	\$(74,486)	\$(139,766)	\$138	,743
Amounts falling due within one year Cash instruments	s 7	68	\$ (718)	s	50	s -	s -	s -	\$	50
Derivative instruments	570,6	661	(14,538)	556	,123	(496,609)	(35,821)	(6,833)	16	,860
Financial instruments sold, but not yet purchased	571,4	129	(15,256)	556	,173	(495,609)	(35,821)	(6,833)	16	,910
Collateralised financings	227,0	069	(71,560)	155	,509	(81,610)	(440)	(70,660)	2	,799
Other creditors	70,7	730	(3,482)	67	,248	(6,250)	(37,699)	-	23	,299
Total	869,2	228	(90,298)	778	,930	(584,469)	(73,960)	(77,493)	43	1,008
Amounts falling due after more than one year										
Collateralised financings	22,2	294	(7,553)	14	,741	(1,646)	(446)	(11,679)		970
Other creditors	3,7	20	(1,876)	1	,844	(79)	(80)	-	1	,685
Total	26,0	14	(9,429)	16	,585	(1,725)	(526)	(11,679)	2	,655
Financial liabilities subject to enforceable netting agreements	895,2	242	(99,727)	795	,515	(586,194)	(74,486)	(89,172)	45	,663
Financial liabilities not subject to enforceable netting agreements	112,8	301	-	112	,801	-	-	-	112	,801
Total financial liabilities	\$1,008,0	043	\$(99,727)	\$908	,316	\$(586,194)	\$(74,486)	\$ (89,172)	\$158	.464

#### Notes to the Financial Statements

	As of December 2016							
	Amounts not offset in the balance sheet							
	Gross	Amounts offset in the balance	Net amount presented in the balance	Counterparty	Cash	Security	Net	
S in millions	amounts	sheet	sheet	netting	collateral	collateral	amount	
Financial Assets								
Cash instruments	\$ 16,948	\$ (12,361)	\$ 4,587	\$ (1,120)	\$ (42)	\$ (2,919)	\$ 506	
Derivative instruments	661,959	(62,360)	599,599	(524,767)	(42,870)	(12,425)	19,537	
Financial instruments owned	678,907	(74,721)	604,186	(525,887)	(42,912)	(15,344)	20,043	
Collateralised agreements	232,912	(48,312)	184,600	(85,692)	-	(95,557)	3,351	
Debtors	58,632	(6,162)	52,470	(3,531)	(37,476)	(4,864)	6,599	
Financial assets subject to enforceable netting agreements	970,451	(129, 195)	841,256	(615,110)	(80,388)	(115,765)	29,993	
Financial assets not subject to enforceable netting agreements	92,137	-	92,137	-	-	-	92,137	
Total financial assets	\$1,062,588	\$(129,195)	\$933,393	\$(615,110)	\$(80,388)	\$(115,765)	\$122,130	
Financial Liabilities Amounts falling due within one year Cash instruments	\$ 1.740	\$ (1,686)	S 54	s -	s -	s -	\$ 54	
Derivative instruments	648,143	(61,168)	586,975	(525,614)	(35.845)	(8.941)	16.575	
Financial instruments sold, but not yet purchased	649.883	(62,854)	587.029	(525,614)	(35.845)	(8,941)	16,629	
Collateralised financings	188.865	(53,155)	135,710	(85,159)	(00,010)	(49.504)	1,047	
Other creditors	73,372	(4,609)	68,763	(3,265)	(43.582)	(,,	21,916	
Total	912,120	(120,618)	791,502	(614,038)	(79,427)	(58,445)	39,592	
Amounts falling due after more than one year								
Collateralised financings	14,237	(6,742)	7,495	(1,060)	(475)	(5,412)	548	
Other creditors	3,959	(1,835)	2,124	(12)	(486)	-	1,626	
Total	18,196	(8,577)	9,619	(1,072)	(961)	(5,412)	2,174	
Financial liabilities subject to enforceable netting agreements	930,316	(129, 195)	801,121	(615,110)	(80,388)	(63,857)	41,766	
Financial liabilities not subject to enforceable netting agreements	105,234	_	105,234	-	-	-	105,234	
Total financial liabilities	\$1,035,550	\$(129,195)	\$906,355	\$(615,110)	\$(80,388)	\$ (63,857)	\$147,000	

During 2017, pursuant to a rule change at a clearing organisation and to an election under the rules of another clearing organisation, transactions with such clearing organisations are considered settled each day. The impact of reflecting transactions with these two clearing organisations as settled would have been a reduction in both gross assets and liabilities as of December 2016 of \$57.01 billion, and a corresponding decrease in amounts offset in the balance sheet, counterparty netting and cash collateral netting, with no impact to the net amount in the table above.

#### 2【主な資産・負債及び収支の内容】

以下は、当社の2018年11月期アニュアル・レポートの抜粋であり、主な貸借対照表上の数値を示している。

# 貸借対照表

貸借対照表は、上記1「財務書類」に記載されている。下記において、資産合計は、「固定資産」、「流動資産」および「年金制度の積立余剰額」の合計である。負債合計は、「短期債務:1年以内に期日の到来する金額」、「長期債務:1年を超えて期日の到来する金額」および「負債性引当金」の合計である。

2018年11月現在の資産合計は8,873.7億ドルであり、2017年12月と比較して530.2億ドル減少した。これは、保有金融商品の461.4億ドルの減少、未収金の92.6億ドルの減少、および担保付契約の14.9億ドルの減少を反映しているが、現金・預金の36.7億ドルの増加により部分的に相殺された。保有金融商品は、主として、金利デリバティブの減少を主因とするデリバティブ商品の減少により減少したが、これは、現物商品の増加により部分的に相殺された。未収金は、主として、ブローカー / ディーラーおよび顧客からの満期の受取債権の減少により減少した。担保付契約は、主として、当社の活動および顧客取引の変動により減少した。現金・預金は、主として、グローバル・コア流動資産(「GCLA」)として保有する現金預金の増加により増加した。

2018年11月現在の負債合計は8,534.6億ドルであり、2017年12月と比較して552.3億ドル減少した。これは、売却済未購入金融商品の439.4億ドルの減少、および担保付借入金の233.0億ドルの減少を反映しているが、その他未払金の119.3億ドルの増加により部分的に相殺された。売却済未購入金融商品は、主として、金利デリバティブの減少を主因とするデリバティブ商品の減少により減少したが、現物商品の増加により部分的に相殺された。担保付借入金は、主として当社の活動および顧客取引の変動により減少した。その他未払金は、主として無担保借入金の増加により増加した。

2018年11月現在の株主持分合計は339.2億ドルであり、2017年12月と比較して22.2億ドル増加した。これは、主として2018年11月期における当社の当期利益22.0億ドルを反映している。また、2018年11月期中、当社は、その他Tier1債(「AT1債」)を25.0億ドル発行し、配当金25.0億ドルを支払った。

2018年11月および2017年12月現在のレベル3金融資産は、それぞれ合計で53.1億ドルおよび40.4億ドルであった。レベル3金融資産の推移およびこれに関連する公正価値の測定を含むレベル3金融資産に関する詳細については、上記1「財務書類-A(6)財務書類に対する注記」注記28参照。

米国会計基準に基づき、2018年11月現在で、資産合計は4,095.7億ドル、負債合計は3,838.3億ドルであった。 当社の米国会計基準に基づく資産合計および負債合計は、英国会計基準に基づくものとは異なっている。これ は、主として、当社がデリバティブの残高について、それらが通常の業務の過程において差金決済されなかった 場合に、それら残高について法的効力のある相殺をなす法的権利を有している場合であっても、英国会計基準に 基づき総額で表示しているからである。 2018年11月30日現在の流動資産および流動負債の詳細については、以下の、当社の2018年11月期財務書類からの抜粋参照。

	注記	(単位:百万ドル)
流動資産		
保有金融商品(担保として差入れた保有金融商品 20,550百万ドルを含む)	14	594,129
担保付契約	15	203,334
未収金	16	64,793
現金・預金	24	24,396
		886,652
短期債務:1年以内に期日の到来する金額		
売却済未購入金融商品	14	(545,987)
担保付借入金	18	(141,840)
その他未払金	19	(97,151)
		(784,978)
純流動資産		101,674

未決算勘定残高および清算勘定残高はない。

以下は、GSIの2018年11月期アニュアル・レポートの抜粋であり、主な損益計算書上の数値を示している。

## 損益計算書

損益計算書は、上記 1 「財務書類」に記載されている。2018年11月期における当社の当期利益は22.0億ドルで、2017年12月期と比較して41パーセント増加した。

当社は、IFRS第15号「顧客との契約から生じる利益」(「IFRS第15号」)を2018年1月1日から適用した。かかる基準の適用の結果、当社は、特定の費用の表示を将来の期にわたり変更し、純収益における純額ベースから総額ベースとした。これにより、2018年11月期の純収益と一般管理費の双方が、当社の過去の表示と比較して609百万ドル増加した。詳細については、本書第一部第6 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記2参照。

2018年11月期の純収益は78.7億ドルであり、2017年12月期と比較して21パーセント増加した。純収益(IFRS第 15号の適用による影響を除く)は、2017年12月期と比較して12パーセント増加して72.6億ドルとなったが、これは、機関投資家向けクライアント・サービスにおける純収益の増加、投資および貸付業務における純収益の大幅な増加、ならびに投資銀行業務および投資運用業務における純収益の増加を反映している。

2018年11月期の一般管理費は46.1億ドルで、2017年12月期と比較して12パーセント増加した。一般管理費(IFRS第15号の適用による影響を除く)は、2017年12月期と比較して3パーセント減少して40.0億ドルとなった。これは、主として、直接的従業員費用の減少によるものであったが、グループ会社からの費用振替えおよびその他費用の大幅な増加により部分的に相殺された。

当社の純収益、セグメント別の報告および一般管理費に関する情報については、本書第一部第3 3 (3)「財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析 - 業績」参照。

# 3【その他】

- (1) 決算日後の状況 該当なし。
- (2) 訴訟
  - (a) 2018年11月期の概況

当社は、当社の業務を遂行する上で生じた事項について、様々な司法手続、行政手続および仲裁手続に関与している。これらの手続に関する情報については、上記 1「財務書類 - A(6)財務書類に対する注記」注記26参照。

(b) 以下は、2019年2月28日に終了した四半期に係る当社の未監査四半期財務報告書28~30ページの抄訳であり、上記1「財務書類-A(6)財務書類に対する注記」注記26に記載の事項を補完し修正するものである。

当社は、当社の業務を遂行する上で生じた事項について、様々な司法手続、行政手続および仲裁手続(以下に記載されたものを含む)に関与しているが、これらの当社に対する財務上の影響について信頼性をもって見積ることは、下記(注)に開示されたものを除き実務上困難である。

1マレーシア・ディベロップメント・バーハッド(以下「1 MDB」という。)関連事項 GSグループは、マレーシアの政府系投資ファンドである1 MDBが関与する資金調達取引およびその他の事項に関連した調査および検査の一環として、様々な政府および規制機関ならびに自主規制機関より召喚状を受領し、文書および情報の提供要請を受けている。当社を含むグループ・インクの子会社は、約65億米ドルの1 MDBの債券のアレンジャーまたは購入者としての役務を担った。

2018年11月1日、米国司法省(以下「DOJ」という。)は、GSグループの元常務取締役のティム・ライス ナーによる犯罪情報および有罪答弁、ならびにGSグループの元常務取締役のウン・チョンファおよびロー・ テック・ジョーに対する起訴について開示した。ライスナーは、共謀してマネーロンダリングを行い、共謀 して米国海外腐敗行為防止法(以下「FCPA」という。)の贈収賄防止規定および会計・内部統制規定に違反 したとして告発する2件の犯罪情報に対して、有罪を認めた。ローおよびウンは、共謀してマネーロンダリ ングを行い、共謀してFCPAの贈収賄防止規定に違反したとして、3件の容疑で起訴された。2018年8月28 日、ライスナーの有罪答弁は、ニューヨーク州東部地区連邦地方裁判所によって受入れられ、ライスナーは 両方の件について有罪判決を受けた。ウンもまた、この起訴において、共謀してFCPAの会計・内部統制規定 に違反したとして告発された。起訴状では特に、ライスナーとウンが共謀して、1MDBの募集または売出し による収入を自身のために不正流用し、GSグループのために1MDBのビジネスを獲得、維持することを目的 として様々な政府官僚に賄賂を支払ったことが述べられている。答弁書および起訴状は、ライスナーとウン がGSグループの内部会計統制システムを意識的かつ故意に回避したことを示しており、こうした回避は、一 部では、これらの募集または売出しのレビューを行った担当者および内部の委員会を繰り返し欺くことに よって行われていた。ウンおよびローの起訴状では、GSグループの内部会計統制システムが容易に回避可能 なものであること、またGSグループのビジネス・カルチャーは、特に東南アジアにおいて、時にはコンプラ イアンス機能の適切な運用よりも取引の成果を優先したとの主張がなされている。さらに、氏名を明らかに されていないGSグループの常務取締役が、贈収賄スキームについて認識しており、この情報をGSグループの コンプライアンスおよび統制の担当者に開示しないことに同意したと主張されている。共同共謀者と識別さ れた当該従業員は休職とされた。

2018年12月17日、マレーシア司法長官は、( )元本総額約65億米ドルの 1 MDB債券の 3 件の募集または売出しのアレンジャーとしての当社に対し、とりわけ債券収入の用途に関連して、募集または売出しに関する勧誘書類における開示に欠陥があったとして、マレーシアにおいて刑事訴訟が提起されていること、( )グループ・インクのその他の子会社 2 社、ライスナー、ローおよびジャスミン・ルー・アイ・スワンはマレーシアにおいて刑事責任が問われており、ウンが近く刑事責任が問われることになること、ならびに( )マレーシアの検察官は被告に対して27億米ドルに債券の募集または売出しに関連して受領した600百万米ドルの手数料を加算した金額を上回る刑事上の罰金を科す予定であるとの記者声明を発表した。また、マレーシア証券委員会は、2018年12月および2019年 3 月に、グループ・インクのある子会社に対し、( )マレーシア証券法に違反した可能性があるとし、( )当該子会社がマレーシアにおいてコーポレート・ファイナンスおよび資金運用業務を行うためのライセンスの取消をマレーシア証券委員会が検討中であることの理由を示す通知を発した。

GSグループは、2018年11月以降、とりわけ 1 MDBへのGSグループの関与およびGSグループのコンプライアンス手続に関連して、会計帳簿に関するデラウェア州一般会社法第220条に基づき、株主を主張する者から複数の請求を受領している。

2019年2月19日、グループ・インクならびにGSグループの当時の取締役および元会長兼最高経営責任者を相手取り、1 MDBに関連する株主代表訴訟を意図した訴訟がニューヨーク南部地区連邦地方裁判所に提起された。訴状は、金額を特定しない損害賠償および不当利得の返還を求めており、一部の現職および元の取締役がインサイダー取引を行ったとする申立に関連したものを含む信任義務違反、不当利得、重要な不適切経営、ならびにグループ・インクの普通株式の買い戻しおよび委任状勧誘に関連するものを含む証券取引法の詐欺防止規定の違反が行われたとの訴えがなされている。

2019年3月、GSグループはまた、グループ・インクの現在および過去の一定の取締役および業務執行役員に対し、これらの者による1MBDおよび関連する内部統制に関する見落としおよび一般開示に基づき、調査および請求を行うよう、ある株主から要求を受けた。

2018年11月21日、1 MDBおよびその子会社であるアーバー・インベストメンツPJSが発行した特定の債券を保証しているインターナショナル・ペトロリアム・インベスト・カンパニーによって、召喚状がニューヨーク郡のニューヨーク州上位裁判所に提出された。召喚状では、1 MDBに関連して金額を特定しない請求がなされており、グループ・インクおよび当社を含むグループ・インクの多数の子会社、ライスナー、ウンおよびGSグループの従業員、ならびに原告らと以前に関係があった個人(GSグループ従業員ではない)に対して、金額を特定しない補償的および懲罰的損害賠償ならびにその他の救済を求めている。

2018年12月20日、グループ・インクならびにGSグループの一部の現職および元の役員を相手取り、 1 MDB についてのグループ・インクの開示に関して証券取引法の詐欺防止規定に違反したとして、金額を特定しない損害賠償を求め、集団訴訟を意図した訴訟がニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所に提起された。

GSグループは、DOJならびにその他の政府および規制当局による1MDBに関連する調査に協力している。DOJまたはその他の政府もしくは規制当局による手続によっては、GSグループの業務に対する制限を含め、GSグループに対して重大な罰金、罰則およびその他の制裁が科される可能性がある。

金利スワップ反トラスト訴訟 当社は、2015年11月にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起され併合された、金利スワップ取引に関連する反トラスト法の集団訴訟を意図した訴訟の被告に含まれている。当社はまた、スワップ執行ファシリティの3名の運営者およびその一部の関連会社によって、ニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において、それぞれ2016年4月および2018年6月に開始された金利スワップ取引に関する2件の反トラスト訴訟の被告となっている。公判前手続きのため、これらの訴訟は併合されている。これらの訴状は概ね、被告らが共謀して金利スワップの取引所取引を妨害したとする申立てに関連する、連邦反トラスト法および州のコモンローの違反を主張するものである。個別訴訟の訴状では、州反トラスト法に基づく訴えもなされている。訴状では、宣言的救済および差止による救済ならびに金額を特定しない3倍損害賠償を求めている。

2017年1月20日、被告らは集団訴訟および個別訴訟のうちの第一の訴訟の却下を求める申立を行った。2017年7月28日、地方裁判所は、第一の個別訴訟において原告らが主張した州コモンローに基づく請求を否認し、その他に集団訴訟を意図した訴訟における州コモンローに基づく請求および両訴訟における反トラスト法に基づく請求を2013年から2016年の期間に限定する決定を公表した。2018年11月20日、裁判所は、第二の個別訴訟の却下を求める被告らの申立を一部認め、一部否認し、不当利得および不法な妨害に対する州コモンローに基づく請求を却下したが、連邦および州の反トラスト法に基づく請求の却下を否認した。2019年3月13日、同裁判所は原告らの、それらによる訴状を修正し2008年から2012年までの期間における行為に関連した主張の追加を求める申立を否認したが、2013年から2016年までの期間についての限定された主張の追加を求める申立は認めた。2019年3月22日、集団訴訟を意図した訴訟の原告らは第4併合修正訴状を提出し、存続している請求に関する申立を追加した。

クレジット・デフォルト・スワップ反トラスト訴訟 当社は、スワップ執行ファシリティの運営会社およびその一部の関連会社により、2017年6月8日にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起された、クレジット・デフォルト・スワップ取引に関連する反トラスト法訴訟の被告に含まれている。訴状は概ね、被告らが共謀して原告のスワップ執行ファシリティ上のクレジット・デフォルト・スワップの取引を妨害したとする申立てに関連する、連邦および州の反トラスト法ならびに州のコモンローの違反を主張するものである。訴状では、宣言的救済および差止による救済ならびに金額を特定しない3倍損害賠償が求められている。2017年9月11日、被告は却下を求める申立を行った。

コモディティ関連訴訟 当社は、2014年11月25日以降にニューヨーク州南部地区連邦地方裁判所において提起され、直近では2017年5月15日に修正された、プラチナおよびパラジウムの取引に関連する集団訴訟を意図した訴訟の被告に含まれている。当該修正訴状では概ね、被告が共謀して現物プラチナおよびパラジウムのベンチマーク価格を操作したとする連邦反トラスト法および商品取引法の違反が主張され、宣言的救済および差止による救済ならびに金額を特定しない3倍損害賠償が求められている。2017年7月21日、被告は第3併合修正訴状の却下を求める申立を行った。

規制当局の調査および検査ならびに関連訴訟 グループ・インクおよびその関連会社の一部(当社を含む)は、以下のGSグループの事業および業務に関する様々な事項について、様々な政府および規制機関ならびに自主規制機関による多数のその他の調査および検査の対象となっており、いくつかの案件では、召喚状を受領し、文書および情報の提供要請を受けており、また訴訟対象にもなっている。

- ・2008年の金融危機
- ・公募のプロセス
- ・投資運用サービスおよびファイナンシャル・アドバイザリー・サービス
- ・利益相反
- ・政府が関連する資金調達およびその他の事項
- ・社債、国債、為替、コモディティおよびその他の金融商品の募集または売出し、オークション、販売、取引および決済ならびに関連する販売ならびにその他の連絡および活動、ならびに、かかる活動に対するGSグループの監督と統制(これには、空売りに関して適用される規則の遵守、アルゴリズム、高頻度および定量的取引、先物取引、オプション取引、発行日取引、取引報告、テクノロジー・システムおよび統制、証券貸付の実務慣行、信用デリバティブおよび金利スワップの取引および決済、コモディティ取引および金属の貯蔵、私募の実務慣行、有価証券の割当および取引、ならびに為替レートなどのベンチマーク金利の設定に関する取引業務および連絡が含まれる)
- ・英国贈収賄防止法およびFCPAの遵守
- ・雇用および報酬の実務慣行
- ・リスク管理統制システム
- ・インサイダー取引、会社および政府の動向に関する重要な非公開情報の乱用および流布の可能性、なら びにインサイダー取引統制および情報障壁の有効性

さらに、当社の関連会社およびかかる関連会社の事業および業務に関する調査、検査および訴訟(上記の様々な事項を含むが、他の事項も含む)は、当社の事業および業務に影響を及ぼす可能性がある。

# (注)負債性引当金

当社が関与する法律上および規制上の手続きに関する負債性引当金は、下表のとおりである。

2019年 2 月28日現在	72
当期中に使用された額	(6)
2018年12月 1 日現在	78
(単位:百万ドル)	

上表において、負債性引当金には取引報告に関連して金融行為監督機構 (FCA) により2019年3月に科された罰金に関連した45百万ドルが含まれている。当該罰金は2019年4月に支払われた。

その他の引当金に関する詳細は、商業上および機密上の理由により重大な不利益となるため、IAS 第37号「引当金、偶発債務および偶発資産」で認められているとおり、開示されていない。

# 4【英国と日本における会計原則及び会計慣行の主要な相違】

本書記載の財務書類は英国で一般に公正妥当と認められている会計原則(英国会計基準)に準拠して作成されている。従って、日本で一般に公正妥当と認められている会計原則(日本会計基準)と相違する場合がある。2018年11月30日時点における、主たる相違点は次のとおりである。

# (a) デリバティブを除く金融商品の分類及び測定

英国会計基準においては、負債性金融商品については金融資産の管理に関する事業モデルと契約上のキャッシュ・フローの特徴に基づいて、原則として償却原価、その他包括利益を通じて公正価値で測定する区分、純損益を通じて公正価値を測定する区分の3つに分類される。資本性金融商品については、原則として純損益を通じて公正価値で測定するが、その他の包括利益を通じて公正価値で測定する指定を行うことも認められる。

日本会計基準においては、有価証券について、売買目的有価証券、満期保有目的の債券、子会社株式及び関連 会社株式、その他有価証券、という保有目的による分類が求められる。

# (b) 金融商品の公正価値

英国会計基準においてその他包括利益を通じて、または純損益を通じて公正価値で測定される資産および負債、および日本会計基準における売買目的の資産および負債並びにその他有価証券は公正価値に基づき計上される。

英国会計基準においては、金融商品の公正価値とは、市場参加者が通常の取引において測定日時点で資産を売却することにより受領する金額、あるいは負債の移転により支払われた金額(即ち、出口価格)である。

日本会計基準においては、時価は、市場において形成されている取引価格、気配もしくは指標その他の相場 (以下「市場価格」という。)に基づく公正な評価額と定義されている。市場価格がない場合には合理的に算定 された価額を公正な評価額とする。

英国会計基準においては、当初取引価格と内部モデルにより算定された公正価値との差額を表す取引初日の損益は、市場の変数もしくは類似の商品価格に基づいて公正価値が観察可能になった時か、当該金融商品の認識が中止された時のいずれか早い時点で利益もしくは損失に認識される。

日本会計基準においては、取引初日の損益について特段の定めはない。

## (c) 公正価値オプション

英国会計基準においては、上記の原則的分類の例外として、償却原価またはその他の包括利益を通じて公正価値を測定する区分に分類される負債性金融商品や金融負債を、損益を通じて公正価値で測定する区分に指定でき、自己のクレジット・スプレッドに起因する金融負債の公正価値の変動を除き、公正価値の変動を損益を通じて認識する。自己のクレジット・スプレッドに起因する金融負債の公正価値の変動は、その他の包括利益として別に表示される。

日本会計基準において公正価値オプションという概念はない。

# (d) 金融資産の減損

英国会計基準においては、償却原価で測定される金融資産は、予測信用損失モデルにより減損損失を認識する。当該資産に対する予想損失の測定には、将来の経済状況及び与信行動に関する重要な見積もりが必要となる。

日本会計基準においては、貸付金等の債権の評価は、債務者区分により貸倒見積高を算定し、有価証券については時価または実質価額が著しく下落した場合に、減損損失が認識される。

# (e) 金融資産および金融負債の相殺

英国会計基準においては、金融資産および金融負債が貸借対照表において相殺して表示されるのは、認識されている金額を相殺できる法的強制力のある権利を現在有しており、かつ資産と負債を純額決済するかまたは資産の実現および負債の決済を同時に行う意図を有している場合である。

日本会計基準において、公正価値で取引された同じカウンターパーティー間でのデリバティブ取引から生じた 金融資産および金融負債は、法的に有効な相殺契約がある場合に相殺が許容される。

# (f) 顧客との契約から生じる収益

英国会計基準においては、財またはサービスと交換に企業が権利を得ると見込んでいる対価を反映する金額で、収益を認識する。収益認識にあたり、契約の識別、履行義務の識別、取引価格の決定、取引価格の履行義務への配分、履行義務の充足に基づく収益の認識という5つのステップを検討する。収益は、約束した財またはサービスを顧客に移転することによって企業が履行義務を充足した時に、または充足するにつれて認識する。

日本会計基準においては、実現主義の原則に従い、商品等の販売または役務の給付によって実現したものに限り、収益を認識する。

# (g) 繰延税金

英国会計基準においては、繰延税金資産は将来において一時差異の解消を控除することができる課税所得が生じる可能性が生じない可能性より高い場合のみに認識される。

日本会計基準においては、繰延税金資産は将来回収可能な場合のみに認識される。

# (h) 年金費用

英国会計基準の確定給付年金において収益および費用に計上される額は、当期の勤務費用、過去勤務費用、および、縮小および清算に伴う利得および損失、ならびに、期首の年金資産および退職給付債務の純額に割引率を乗じて計算される利息純額である。保険数理上の差異は、繰延税金を控除した上で包括利益計算書に認識される。年金資産は時価により評価され、退職給付債務は数理計算による予測給付および、当該債務と同通貨および同期間である高格付け社債の利率に等しい割引率に基づき評価される。退職給付債務を超過もしくは不足する年金資産および負債は、貸借対照表において資産(超過)もしくは負債(不足)として計上される。

確定拠出年金において、利益または損失に計上される額は、当年度の支払うべき掛け金である。年度の支払うべき掛け金と実際に支払った額との差額は未払費用もしくは前払金として貸借対照表に計上される。

日本会計基準においては、企業は確定給付債務と年金資産の公正価値の差額を退職給付に係る負債として認識 し、未認識の数理計算上の差異および未認識過去勤務費用は税効果を調整の上、退職給付に係る調整累計額とし て純資産に認識する。未認識数理計算上差異と未認識過去勤務費用は年金に加入している者の平均残存勤務期間 以内の期間にわたり償却される。

また、確定拠出型年金制度については、当期に支払われた掛け金は費用として認識される。

# 第7【外国為替相場の推移】

最近5年間の事業年度および最近6ヶ月間の日本円と米ドルの為替相場は日本国内において時事に関する事項 を掲載する2紙以上の日刊新聞に掲載されているため本項の記載は省略する。

# 第8【本邦における提出会社の株式事務等の概要】

該当なし。

# 第9【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】

当社が発行している有価証券は日本の金融商品取引所に上場されていないため、該当なし。

#### 2【その他の参考情報】

当事業年度開始日から本有価証券報告書提出日までの間に、下記の書類が関東財務局長に提出された。

- (1) 有価証券報告書およびその添付書類(2018年6月29日提出)
- (2) 有価証券届出書およびその添付書類(2018年7月6日提出)
- (3) 2018年7月6日提出の有価証券届出書およびその添付書類に対する訂正有価証券届出書(2018年7月 20日提出)
- (4) 有価証券届出書およびその添付書類(2018年7月23日提出)
- (5) 2018年7月6日提出の有価証券届出書およびその添付書類に対する訂正有価証券届出書(2018年7月 26日提出)
- (6) 2018年7月23日提出の有価証券届出書およびその添付書類に対する訂正有価証券届出書(2018年7月 27日提出)
- (7) 有価証券届出書およびその添付書類(2018年8月31日提出)
- (8) 半期報告書およびその添付書類(2018年9月27日提出)
- (9) 有価証券届出書およびその添付書類(2018年9月28日提出)
- (10) 2018年9月28日提出の有価証券届出書およびその添付書類に対する訂正有価証券届出書(2018年10月 22日提出)
- (11) 発行登録書およびその添付書類(2019年1月16日提出)
- (12) 2019年1月16日提出の発行登録書およびその添付書類に対する訂正発行登録書(2019年3月29日提出)
- (13) 2019年1月16日提出の発行登録書およびその添付書類に対する発行登録追補書類(2019年4月16日提出) 出)

# 第二部【提出会社の保証会社等の情報】

# 第1【保証会社情報】

該当なし。

# 第2【保証会社以外の会社の情報】

該当なし。

# 第3【指数等の情報】

# 1【当該指数等の情報の開示を必要とする理由】

# (1)【理由】

下記に記載の各社債は、利息計算期間に適用される利率、満期償還金額および自動期限前償還事由の有無が日経平均株価およびS&P500指数の水準により決定されるため、日経平均株価およびS&P500指数についての開示を必要とする。

			上場金融商品取引所名
有価証券の名称	発行年月日	売出価額の総額	又は登録認可
			金融商品取引業協会名
ゴールドマン・サックス・インターナショ			
ナル 2021年10月29日満期 期限前償還条項			
(トリガーステップダウン)ノックイン条	2018年10月29日	3,858,000,000円	該当なし
項 ボーナスクーポン条項付 2指数(日経			
平均株価・S&P500指数)連動 円建社債			
ゴールドマン・サックス・インターナショ			
ナル 2022年4月25日満期 期限前償還条項			
(トリガーステップダウン)ノックイン条	2019年4月23日	3,200,000,000円	該当なし
項 ボーナスクーポン条項付 2指数(日経			
平均株価・S&P500指数)連動 円建社債			

# (2)【内容】

## 日経平均株価

日経225平均株価、すなわち株式会社日本経済新聞社が計算している東京証券取引所第一部に上場されている225銘柄の株価指数をいう。

#### S&P500指数

スタンダード&プアーズ・ダウ・ジョーンズ・インデックス・エル・エル・シーが計算し、S&P500指数として公表している値をいう。

# 2【当該指数等の推移】

日経平均株価の過去の推移(日経平均株価終値ベース)

(単位:円)

	年度	2014年	2015年	2015年		2016年		2017年	2018年(注)	
□ 最近5年間の □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		17935.64	20868.	03	19494.53		22939.18		24270.62	
	最低	13910.16	16795.	96	149	52.02		18335.63	20617.86	
最近 6 ヶ月の 月別最高・最低値 -	年度	2018年	2018年	20	2018年 2		年	2018年	2018年	
		6月	7月		8月 9			10月	11月	
	最高	22966.38	22794.19		22869.5	24120	0.04	24270.62	2 22486.92	
	最低	22171.35	21546.99	2	1857.43	22307	7.06	21149.8	21507.54	

出所:ブルームバーグ

日経平均株価の過去の推移は日経平均株価の将来の動向を示唆するものではなく、上記に記載の各社債の時価の動向を示すものでもない。過去の上記の期間において日経平均株価が上記のように変動したことによって、日経平均株価および当該社債の時価が当該社債の償還まで同様に推移することも示唆するものではない。

(注)当期中に、当社は会計上の基準日を12月31日から11月30日に変更した。そのため、2018年の最高・最低値は、2018年1月から同年11月までの11ヶ月の情報に基づいている。

### S&P500指数の過去の推移(S&P500指数終値ベース)

(単位:ポイント)

	年度	2014年	2015年	2015年		2016年		2017年	2018年(注)	
最近5年間の 年別最高・最低値 -	最高	2090.570068	570068 2130.8200		2271.719971		2690.159912		2930.75	
	最低	1741.890015	1867.6099	1867.609985		79956 22		257.830078	2581	
最近 6 ヶ月の 月別最高・最低値	年度	2018年	2018年	20	2018年		年 2018年		2018年	
		6月	7月		8月		]	10月	11月	
	最高	2786.850098	2846.070068	2914	.040039	2930.75		2925.51001	2813.889893	
	最低	2699.629883	2713.219971	2813	.360107	2871.679	9932	2641.25	2632.560059	

出所:ブルームバーグ

S&P500指数の過去の推移はS&P500指数の将来の動向を示唆するものではなく、上記に記載の各社債の時価の動向を示すものでもない。過去の上記の期間においてS&P500指数が上記のように変動したことによって、S&P500指数および当該社債の時価が当該社債の償還まで同様に推移することも示唆するものではない。

(注)当期中に、当社は会計上の基準日を12月31日から11月30日に変更した。そのため、2018年の最高・最低値は、2018年1月から同年11月までの11ヶ月の情報に基づいている。

# (訳文)

# 独立監査人の監査報告書

ゴールドマン・サックス・インターナショナル(無限責任会社)株主 御中

#### 財務書類の監査に係る報告

#### 意見

以下に定義されているゴールドマン・サックス・インターナショナル(以下「会社」という。)の財務書類に係る 私どもの意見は以下のとおりである。

- 2017年12月31日現在の会社の状態ならびに同日に終了した事業年度における利益およびキャッシュ・フロー について真実かつ公正な概観を与え、
- ・ 英国において一般に公正妥当と認められている会計実務(FRS第101号「簡易化された開示のフレームワーク」により構成される英国会計基準および適用される法令)に準拠して適正に作成され、
- ・ 2006年会社法の要件に準拠して作成されている。

私どもは、アニュアル・レポートに含まれる財務書類を監査しており、当該財務書類は、2017年12月31日現在の貸借対照表、同日に終了した事業年度における損益計算書、包括利益計算書、キャッシュ・フロー計算書、持分変動計算書、および財務書類に対する注記(重要な会計方針に関する記載およびその他の説明情報を含む)により構成されている。

必要とされる一部の開示については、財務書類に対する注記ではなく、アニュアル・レポートの戦略報告書で行われている。戦略報告書において監査済として特定されている開示は、財務書類の一部である。

私どもの意見は、監査委員会に対する私どもの報告と一致している。

### 意見の基礎

私どもは、国際監査基準(英国)(以下「ISA(英国)」という。)および適用される法令に準拠して監査を行った。 ISA(英国)のもとでの私どもの責任は、本報告書の「財務書類の監査に対する監査人の責任」区分に詳述されている。私どもは、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### 独立性

私どもは、英国における財務書類の本監査に関連する倫理要件(上場している社会的影響度の高い事業体に適用される英国財務報告評議会(以下「FRC」という。)による倫理基準を含む)に準拠して会社からの独立性を維持しており、当該要件に準拠してその他の倫理的責任を全うしている。

FRCのパートナー・ローテーション規則に準拠して、新たな上級法定監査人が2017年度の監査の責任を担っている。

私どもは、私どもが把握し信じる限り、FRCの倫理基準で禁止されている非監査業務が会社に提供された事実はないと言明する。

私どもは、財務書類に対する注記6「一般管理費」に開示されているものを除き、2017年1月1日から2017年12月31日までの期間において会社に非監査業務を提供していない。

## 本監査のアプローチ

#### 概要

重要性の基準値		・全体的な重要性の基準値:180百万米ドル(2016年度:170百万米ドル)
		・計算の基礎:規制上の総自己資本資源の0.5%
監証	查範囲	・会社の財務書類全体に対しフルスコープの監査を実施
監	査上の主要な事	・公正価値で保有するデリバティブ金融商品の評価
項		

## 監査の範囲

本監査計画の一環として、私どもは重要性の基準値を決定し、財務書類における重要な虚偽表示リスクを評価した。私どもは特に、仮定の決定や本質的に不確実な将来事象の検討を伴う重要な会計上の見積りに関するものなど、取締役が主観的判断を行った分野に注目した。

私どもは、会社および会社が事業を行っている業界に適用される法的および規制上のフレームワークを理解し、適用される法規制に反する行為(不正を含む)を会社が行っているリスクを検討した。私どもは、不正は(偽造、意図的な虚偽の陳述、共謀などにより)意図的に隠蔽されている可能性があることから、不正による重要な虚偽表示を発見できないリスクは、誤謬によるものを発見できないリスクよりも高いという認識のもと、リスクに対応するために監査手続を計画した。私どもは、会社の財務書類に重要な虚偽表示をもたらす可能性のある法規制に重点を置いた。これらには、2006年会社法、英国金融行為監督機構の顧客資金取扱規定および英国健全性規制機構による規制が含まれるが、これらに限定されない。私どもの実施したテストは、根拠となる裏付資料に照らした財務書類の開示内容のレビュー、規制当局とのやり取りのレビュー、法律顧問とのやり取りのレビュー、経営者への質問、および財務書類に関連する範囲での内部監査報告書のレビューを含んでいたが、これらに限定されない。上記の監査手続には固有の限界があり、法令違反行為が財務書類に反映された事象および取引から切り離されているほど、当該違反行為に気付く可能性は低くなる。

私どもは、不正を含む不法行為に関連する監査上の主要な事項は識別していない。私どもが行うすべての監査と同様に、経営者による内部統制の無効化リスクについても対応を行った。これには、仕訳テストを実施すること、および不正による重要な虚偽表示リスクを示す可能性のある、取締役の偏向に関する証拠の有無を評価することが含まれる。

## 監査上の主要な事項

監査上の主要な事項とは、監査人の職業的専門家としての判断において、当期の財務書類監査で最も重要な事項である。また、監査上の主要な事項は、監査人が識別した重要な虚偽表示リスク(不正によるかどうかを問わない)のうち最も重要であると評価されたものを含んでおり、これには、全体的な監査戦略、監査資源の配分および監査チームへの指示に最も大きな影響を与えるものが含まれている。これらの項目、および私どもがこれらの項目について実施した手続の結果に関する私どものコメントは、財務書類全体に対する監査の観点から、私どもの意見を形成するにあたり対応されたものである。私どもは、これらの項目に対しては個別の意見を表明しない。これは、私どもの監査で識別されたすべてのリスクを完全に網羅したものではない。

## 公正価値で保有するデリバティブ金融商品の評価 財務書類に対する注記28「金融資産および金融負債」参 照

財務書類に対する注記 2 「重要な会計方針の要約」に 記載の会計方針に従い、デリバティブ金融商品は公正価 値で貸借対照表に計上されており、公正価値の変動は純 収益に計上される。

デリバティブ金融商品の評価は、さまざまな入力情報 を用いる金融モデルにより行われる。会社のデリバティ ブの大部分は活発な市場で取引され、経営者の評価を裏 付ける外部の観察可能な入力情報が入手可能である。当 該デリバティブは公正価値の階層のレベル2に分類され る(注記28参照)。会社はまた、限られた活発な市場しか 存在しない、または活発な市場が全く存在しない、複雑 かつより流動性の低いデリバティブ金融商品取引を行 う。この場合、評価を裏付ける観察可能な証拠がより少 なくなり、見積りの不確実性は増大する。評価における 入力情報に観察不能かつ重要なものが1つ以上含まれる 場合、金融商品は公正価値の階層のレベル3に分類され る。2017年12月31日現在、デリバティブ金融資産および 金融負債合計はそれぞれ5,662.1億ドルおよび5,561.2億 ドルであり、そのうち、レベル3のデリバティブ金融資 産および金融負債はそれぞれ34.7億ドルおよび22.7億ド ルであった。

公正価値の算定に経営者による重要な判断を要する場合、デリバティブ金融商品の評価に関連する重要な虚偽表示リスクは高くなる。監査上の主要な事項は、当該デリバティブ金融商品の評価に関連している。

私どもは、私どもの業界経験や会社の事業に関する知識を用いて、会社が保有するデリバティブ金融商品のリスク評価を実施した。私どもは、経営者による重要な判断を要する領域および私どもの監査重点項目を特定するためにこの分析を利用した。

レベル3の金融商品に関して、私どもは特定の信用デリバティブおよび株式デリバティブの評価を重点項目とした。信用デリバティブに関する重点項目には、担保付資金調達スプレッドに感応するデリバティブ・ポートフォリオの評価や主要な判断を伴う手法が含まれる。私どもはまた、特定のレベル2のデリバティブ金融商品について、その規模、性質または複雑性により、適切な評価調整を含む公正価値の算定においてより多くの判断を要するとされるものを重点項目とした。

私どもは、経営者による金融商品の評価に係る統制の整備状況を理解および評価し、その運用状況の有効性を評価した。当該統制には以下が含まれる。

- ・リスク管理担当の専門家チームによる新規および既存 のモデルの検証、ならびに使用するモデルに関するア クセスおよび変更に係る管理統制。
- ・第三者から提供される価格および評価モデルへの入力 情報を用いてコントローラーが実施する月次の価格検 証プロセス。
- ・主要な評価調整の算定および承認。

私どもは、当該統制の整備状況または運用状況の有効性について重大な例外事項を検出しておらず、私どもの 監査の目的において当該統制に依拠できると判断した。

私どもは内部の評価専門家を利用して、すべてのレベルのデリバティブ金融商品の再評価をサンプルベースで実施しており、その評価は独立したモデルおよび可能な範囲で入手した独立した入力情報を用いて行われた。当該商品の再評価に経営者の入力情報を用いたサンプルについて、私どもはその入力情報の妥当性を評価した。また、経営者による価格検証プロセスに用いられた外部の入力情報を検証し、情報源の適切性に関する評価を実施した。

レベル3においては、私どもは信用デリバティブの再評価をサンプルベースで実施し、経営者による担保付資金調達スプレッドの算定手法を評価し、また、入力情報を外部の情報源に照らして検証した。私どもは株式デリバティブの再評価をサンプルベースで実施し、コリレーションを含む主要な入力情報の検証を行った。私どもは入手した証拠から、使用された仮定および手法は適切であると判断した。

私どもは重要な評価調整の算定に使用された手法および仮定を評価した。私どもは期末日現在の評価調整をサンプルベースで検証した。

また、私どもは担保紛争処理や重要性のある単発的 (ワンオフ)収益を検証し、該当する場合には経営者に よる評価の妥当性に関する証拠となり得るその他の事象 を検討した。

私たちは、実施した作業に基づき、デリバティブ金融 商品の評価に関連する経営者による判断を裏付ける証拠 が得られたと判断した。

私どもは、経営者が既存の方針に従いデリバティブ金融商品を公正価値の階層における適切なレベル(1、2または3)に分類しており、また、分類に関する当該方針が適切であったことを確認するための検証を実施した。

私どもは、注記28「金融資産および金融負債」に記載される重要な観察不能な入力情報および公正価値の階層に関する開示を通読および評価し、それらが適切であると判断した。

#### 監査範囲の構成方法

私どもは、財務書類全体に対する意見を提供するための十分な作業が実施されるように、会社の構造、会計処理 プロセスおよび統制、ならびに会社が事業を行っている業界を考慮して監査範囲を決定した。

会社は、世界中の顧客を対象として幅広い金融サービスを提供している。会社はまた、ヨーロッパ、中東およびアフリカ(以下「EMEA」という。)地域の顧客に金融サービスを提供するために、これら地域全体にわたり数多くの支店および駐在事務所を有している。私どもは、監査上、会社を単一の構成単位とみなしている。

海外拠点のトレーダーは、会社の代理として取引を実施している。このような状況において、財務報告に関連する一定の内部統制が当該拠点において運用されている。また、最終的な親会社のザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インクにより米国において、もしくは会社の監査に関連するその他の拠点のグループ・シェアード・サービス・センターにおいて、集約されている機能も数多くある。私どもは、これら各拠点において必要な監査業務の範囲を決定し、PWCネットワークファームに指示書を発行した。私どもは、監査業務の責任を有するファームと監査の過程を通じて定期的に意見交換を行った。これには、主要な調書のレビューおよび高リスク監査領域における作業結果についての討議が含まれる。私どもは、私どもに代わって実施された手続は、私どもが監査意見を表明する上で十分であったと考えている。

#### 重要性

私どもの監査範囲は適用される重要性により影響される。私どもは、重要性に関して特定の定量的な基準値を定めた。これらは定性的な検討と合わせて、私どもの監査の対象範囲や個々の財務書類項目および開示内容に対する 監査手続の性質、実施時期および範囲を決定する際、ならびに虚偽表示が個別にまたは集計して財務書類全体に及 ぼす影響を評価する際に用いられた。

職業的専門家としての判断に基づき、私どもは財務書類全体に関する重要性の基準値を以下のとおり決定した。

全体的な重要性の	180百万米ドル(2016年度:170百万米ドル)
基準値	
決定方法	アニュアル・レポートの 9 ページ(訳者注:原文のページ)に記載の規制上の総自己資本資源
	の0.5%(2016年度:0.5%)
適用されたベンチ	直接および最終的な親会社、経営者ならびに会社の規制当局が、財務書類の主な利用者であ
マークの根拠	る。これら利用者が重要視するのは規制上の総自己資本資源の水準である。

私どもは、監査中に識別した9百万米ドル(2016年度:8.5百万米ドル)を超える虚偽表示のほか、私どもとして 定性的な理由から報告が必要と考えたこれより少額の虚偽表示についても、監査委員会に報告することを同委員会 と合意した。

## 継続企業の前提に関連する結論

私どもはISA(英国)により、以下のいずれかに該当する場合に報告を義務付けられているが、これらの事項に関して報告すべきことはない。

- ・ 継続企業を前提として取締役が財務書類を作成することが適切でない場合。
- ・ 会社が財務書類の発行承認日から少なくとも12ヶ月間にわたって継続企業の前提による会計処理の適用を継続できることについて重要な疑義を生じさせるような重要な不確実性が識別されている場合で、取締役が財務書類においてそれを開示していない場合。

しかしながら、将来のすべての事象または状況を予測することはできないため、この記述は、継続企業としての 会社の存続能力に関して保証するものではない。

## その他の情報に係る報告

その他の情報は、アニュアル・レポートに含まれる、財務書類(先述の定義同様)およびそれに対する私どもの監査報告書以外のすべての情報から成る。取締役はその他の情報についての責任を有する。財務書類に対する私どもの意見はその他の情報を対象としておらず、したがって、私どもはその他の情報に対し、監査意見、または本報告書に明示的に記載されている場合を除いていかなる形式の保証も表明しない。

財務書類監査に関連する私どもの責任は、その他の情報を通読すること、およびその際に、その他の情報に財務 書類または監査中に入手した知識との重要な不整合があるか、もしくは重要な虚偽表示があるかを検討することで ある。明らかな重要な不整合または重要な虚偽表示を識別した場合、私どもは、財務書類の重要な虚偽表示または その他の情報の重要な虚偽表示があるかどうかを結論付けるための手続を実施する必要がある。私どもが実施した 作業に基づき、その他の情報に重要な虚偽表示があると結論付けた場合、私どもはその事実を報告しなければなら ない。これらの責任に基づき報告すべきことはない。

戦略報告書および取締役報告書に関して、私どもは2006年会社法により義務付けられている開示内容が含まれているかどうかも検討した。

ISA(英国)は、上記の責任および私どもが監査において実施した作業に基づき、特定の意見および下記の事項についても報告するよう要求している。

## 戦略報告書および取締役報告書

監査の過程で実施した手続に基づく私どもの意見では、2017年12月31日に終了した事業年度における戦略報告書および取締役報告書に記載されている情報は、財務書類と一貫しており、適用される法的要求事項に準拠して作成されている。

私どもは、会社およびそれを取り巻く環境について監査の過程で入手した知識および理解に照らし、戦略報告書および取締役報告書において重要な虚偽表示は識別していない。

#### 財務書類および監査に関する責任

#### 財務書類に対する取締役の責任

40ページ(訳者注:原文のページ)に記載の取締役の責任に関する報告書に詳述のとおり、取締役は、適用されるフレームワークに従って当該財務書類を作成する責任、またその財務書類が真実かつ公正な概観を与えるものであることを確認する責任を有している。取締役は、不正または誤謬による重要な虚偽表示のない財務書類を作成するために取締役が必要と判断する内部統制についても責任を有している。

財務書類の作成において、取締役は、継続企業としての会社の存続能力の評価、継続企業の前提に関連する事項の開示(該当する場合)、ならびに継続企業の前提による会計処理の使用に責任を有している。ただし、取締役が会社を清算または業務を停止する意図を有する場合、あるいはそうするより他に現実的な代替案がない場合はこの限りではない。

#### 財務書類の監査に対する監査人の責任

私どもの目的は、不正または誤謬によるかを問わず、全体として財務書類に重要な虚偽表示がないかどうかに関する合理的な保証を得ること、ならびに私どもの意見を含む監査報告書を発行することにある。合理的な保証は、高い水準の保証ではあるが、ISA(英国)に従って実施された監査が、重要な虚偽表示が存在している場合にそれをすべて発見することを保証するものではない。虚偽表示は、不正または誤謬から発生する可能性があり、個別にまたは集計すると、当該財務書類の利用者の経済的意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

財務書類の監査に対する私どもの責任に関する詳しい説明は、FRCのウェブサイト (www.frc.org.uk/auditorsresponsibilities)に記載されている。この説明は、この監査報告書の一部を構成している。

#### 本報告書の使用

本報告書(意見含む)は、2006年会社法第16部第3章に準拠した機関である会社の株主のためにのみ作成されるものであり、その他の目的のためではない。私どもは意見を表明するにあたり、事前に書面で明確に同意している場合を除き、その他の目的に対して責任を負わず、本報告書を読むその他の者または報告書を入手する可能性のあるその他の者に対して責任を負うものではない。

## 要求されているその他の報告

#### 2006年会社法に基づく除外事項の報告

2006年会社法に基づいて、以下の場合、私どもの監査意見において報告が求められている。

- ・ 私どもの監査に必要な全ての情報および説明が提供されていない場合、
- ・ 会社が適正に会計記録を行っていない場合、あるいは私どもが訪問しなかった支店から私どもの監査に対す る適切な返答が得られなかった場合、
- 法律で定められた取締役報酬に関する特定の開示がなされていない場合、
- ・ 財務書類が会計記録や返答と一致していない場合。

EDINET提出書類 ゴールドマン・サックス・インターナショナル(E05875) 有価証券報告書

私どもには、この責任から生じた報告すべき例外事項はない。

## 任命

私どもは、1988年9月22日に取締役により、1989年11月24日に終了した期間およびその後の会計期間に係る財務 書類の監査人に任命された。中断なく監査人を務める合計期間は、1989年11月24日に終了した会計期間から2017年 12月31日に終了した会計期間までの29年間である。

ジョナサン・ホロウェイ(上級法定監査人) プライスウォーターハウスクーパース エルエルピー 勅許会計士、法定監査人 ロンドン 2018年 3 月15日

( )上記は、英文で作成された監査報告書原本の訳文として記載されたものです。訳文においては、原本の内容を 正確に表すよう細心の注意が払われていますが、いかなる内容の解釈、見解または意見においても、原語で記載された監査報告書原本が本訳文に優先します。

次へ

# Independent auditors' report to the members of Goldman Sachs International (unlimited company)

## Report on the audit of the financial statements

## **Opinion**

In our opinion, Goldman Sachs International's ("the company") financial statements:

- give a true and fair view of the state of the company's affairs as at December 31, 2017 and of its profit and cash flows for the year then ended;
- have been properly prepared in accordance with United Kingdom Generally Accepted Accounting Practice (United Kingdom Accounting Standards, comprising FRS 101 "Reduced Disclosure Framework", and applicable law); and
- · have been prepared in accordance with the requirements of the Companies Act 2006.

We have audited the financial statements, included within the Annual Report, which comprise: the Balance Sheet as at December 31, 2017; the Profit and Loss Account, the Statements of Comprehensive Income, the Statements of Cash Flows, the Statements of Changes in Equity for the year then ended; and the Notes to the Financial Statements, which include a description of the significant accounting policies and other explanatory information.

Certain required disclosures have been presented in the Strategic Report in the Annual Report rather than in the Notes to the Financial Statements. The disclosures identified as audited within the Strategic Report form an integral part of the financial statements.

Our opinion is consistent with our reporting to the Audit Committee.

## Basis for opinion

We conducted our audit in accordance with International Standards on Auditing (UK) ("ISAs (UK)") and applicable law. Our responsibilities under ISAs (UK) are further described in the Auditors' responsibilities for the audit of the financial statements section of our report. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

## Independence

We remained independent of the company in accordance with the ethical requirements that are relevant to our audit of the financial statements in the U.K., which includes the Financial Reporting Council's ("FRC") Ethical Standard as applicable to listed public interest entities, and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with these requirements.

In accordance with the partner rotation rules of the FRC, a new Senior Statutory Auditor took responsibility for the 2017 audit.

To the best of our knowledge and belief, we declare that non-audit services prohibited by the FRC's Ethical Standard were not provided to the company.

Other than those disclosed in Note 6 'Administrative Expenses' to the financial statements, we have provided no other non-audit services to the company in the period from January 1, 2017 to December 31, 2017.

## Our audit approach Overview

Materiality	Overall materiality: \$180 million (2016:\$170 million).
	• Based on: 0.5% of total regulatory capital resources.
Audit scope	• We perform a full scope audit of the financial statements of the company as a whole.
Key audit matter	Valuation of derivative financial instruments held at fair value.

#### The scope of our audit

As part of designing our audit, we determined materiality and assessed the risks of material misstatement in the financial statements. In particular, we looked at where the directors made subjective judgements, for example in respect of significant accounting estimates that involved making assumptions and considering future events that are inherently uncertain.

We gained an understanding of the legal and regulatory framework applicable to the company and the industry in which it operates, and considered the risk of acts by the company which were contrary to applicable laws and regulations, including fraud. We designed audit procedures to respond to the risk, recognising that the risk of not detecting a material misstatement due to fraud is higher than the risk of not detecting one resulting from error, as fraud may involve deliberate concealment by, for example, forgery or intentional misrepresentations, or through collusion. We focused on laws and regulations that could give rise to a material misstatement in the company's financial statements, including but not limited to, the Companies Act 2006, the Financial Conduct Authority's Client Asset Sourcebook, and the Prudential Regulation Authority's regulations. Our tests included, but were not limited to, a review of the financial statement disclosures to underlying supporting documentation, review of correspondence with the regulators, review of correspondence with legal advisors, enquiries of management and review of internal audit reports in so far as they related to the financial statements. There are inherent limitations in the audit procedures described above and the further removed non- compliance with laws and regulations is from the events and transactions reflected in the financial statements, the less likely we would become aware of it.

We did not identify any key audit matters relating to irregularities, including fraud. As in all of our audits, we also addressed the risk of management override of internal controls, including testing journals and evaluating whether there was evidence of bias by the directors that represented a risk of material misstatement due to fraud.

## Key audit matters

Key audit matters are those matters that, in the auditors' professional judgement, were of most significance in the audit of the financial statements of the current period and include the most significant assessed risks of material misstatement (whether or not due to fraud) identified by the auditors, including those which had the greatest effect on: the overall audit strategy; the allocation of resources in the audit; and directing the efforts of the engagement team. These matters, and any comments we make on the results of our procedures thereon, were addressed in the context of our audit of the financial statements as a whole, and in forming our opinion thereon, and we do not provide a separate opinion on these matters. This is not a complete list of all risks identified by our audit.

#### Key audit matter

## Valuation of derivative financial instruments held at fair value

# Refer to Note 28 'Financial Assets and Financial Liabilities' in the financial statements.

In accordance with the accounting policies set out in Note 2 'Summary of Significant Accounting Policies' to the financial statements, derivative financial instruments are recorded in the balance sheet at fair value and changes in fair value are recorded in net revenues.

The valuations of derivative financial instruments are produced by financial models using a variety of inputs. Most of the company's derivatives are traded in active markets and external observable inputs are available to support management's valuations. Such derivatives are classified as level 2 in the valuation hierarchy (see Note 28). The company also enters into complex and less liquid derivative financial instruments where a limited or no active market exists. In these instances, there is less observable evidence to support the valuations and hence there is greater estimation uncertainty. When one or more valuation inputs are unobservable and significant, the financial instrument is classified as level 3 in the valuation hierarchy. Total derivative financial assets and financial liabilities were \$566.21 billion and \$556.12 billion, respectively, at December 31, 2017, of which level 3 derivative financial assets and financial liabilities were \$3.47 billion and \$2.27 billion, respectively.

The higher assessed risks of material misstatement relate to the valuation of derivative financial instruments where significant management judgement is required in the determination of fair value. This key audit matter relates to the valuation of such derivative financial instruments.

We performed a risk assessment of the derivative financial instruments held by the company using our industry experience and knowledge of the company's business. We used this analysis to identify areas of significant management judgement and focus our testing.

With respect to level 3 financial instruments, we focused on the valuation of certain credit and equity derivatives. Within credit derivatives this included the valuation of a portfolio of derivatives sensitive to secured funding spreads, the methodology for which involves a key judgement. We also focused our work on certain level 2 derivative financial instruments where, due to their size, nature or complexity, greater judgement is required in the determination of fair value, including appropriate valuation adjustments.

#### How our audit addressed the key audit matter

We understood and evaluated the design and tested the operational effectiveness of the controls over management's valuation of financial instruments. These controls included:

- Validation of new and existing models by a specialist team within the risk function, as well as access and change management controls in respect of models in use.
- The monthly price verification process performed by the controller's function using prices and model valuation inputs sourced from third parties.
- · Calculation and approval of key valuation adjustments.

We noted no significant exceptions in the design or operating effectiveness of these controls and we determined we could rely on these controls for the purposes of our audit.

We utilised internal valuation specialists to revalue a sample of derivative financial instruments across all levels using independent models and, to the extent available, independently sourced inputs. For samples where we utilised management's inputs to revalue the instrument, we assessed the reasonableness of the inputs used. We also tested external inputs used within management's price verification process and evaluated the appropriateness of the sources.

Within level 3, we revalued a sample of credit derivatives, and evaluated management's methodology for determining secured funding spreads and tested inputs to external sources. We revalued a sample of equity derivatives and tested the key inputs such as correlation. From the evidence obtained, we found the assumptions and methodologies used to be appropriate.

We evaluated the methodology and underlying assumptions used to determine material valuation adjustments. We tested a sample of valuation adjustments at the year end.

We also tested collateral disputes, significant one-off revenues, and considered other events, where relevant, which could provide evidence about the appropriateness of management's valuations.

Based on the work performed, we found management's judgements in relation to the valuation of derivative financial instruments to be supported by the evidence obtained.

We performed testing to validate that management had allocated derivative financial instruments to the appropriate level (1, 2 or 3) within the fair value hierarchy in line with the established policy, and that the policy classifications were appropriate.

We read and assessed the disclosures in Note 28 'Financial Assets and Financial Liabilities' regarding significant unobservable inputs and the fair value hierarchy and found them to be appropriate.

#### How we tailored the audit scope

We tailored the scope of our audit to ensure that we performed enough work to be able to give an opinion on the financial statements as a whole, taking into account the structure of the company, the accounting processes and controls, and the industry in which it operates.

The company provides a wide range of financial services to clients located worldwide. The company also operates a number of branches and representative offices across Europe, the Middle East and Africa (EMEA) to provide financial services to clients in those regions. We consider that the company is a single audit component.

Traders based in overseas locations enter into transactions on behalf of the company. In these circumstances, certain internal controls relevant to financial reporting operate in those locations. In addition, there are a number of centralised functions operated by the ultimate parent company, The Goldman Sachs Group, Inc., in the U.S. or in group shared service centres in other locations which are relevant to the audit of the company. We determined the scope of the work required in each of these locations and we issued instructions to PwC network firms. We interacted regularly with the firms responsible for the work throughout the course of the audit. This included reviewing key working papers and discussing the results of work in higher risk areas of the audit. We concluded that the procedures performed on our behalf were sufficient for the purposes of issuing our opinion.

## Materiality

The scope of our audit was influenced by our application of materiality. We set certain quantitative thresholds for materiality. These, together with qualitative considerations, helped us to determine the scope of our audit and the nature, timing and extent of our audit procedures on the individual financial statement line items and disclosures and in evaluating the effect of misstatements, both individually and in aggregate on the financial statements as a whole.

Based on our professional judgement, we determined materiality for the financial statements as a whole as follows:

Overall materiality	\$180 million (2016: \$170 million).
How we determined it	0.5% of total regulatory capital resources (2016: 0.5%) as set out on page 9 of the Annual Report.
Rationale for benchmark applied	The immediate and ultimate parent companies, management and the company's regulators are the primary users of the financial statements. The level of total regulatory capital resources is a key focus of these users.

We agreed with the Audit Committee that we would report to them misstatements identified during our audit above \$9 million (2016: \$8.5 million) as well as misstatements below that amount that, in our view, warranted reporting for qualitative reasons.

## Conclusions relating to going concern

We have nothing to report in respect of the following matters in relation to which ISAs (UK) require us to report to you when:

- the directors' use of the going concern basis of accounting in the preparation of the financial statements is not appropriate; or
- the directors have not disclosed in the financial statements any identified material uncertainties that may cast significant doubt about the company's ability to continue to adopt the going concern basis of accounting for a period of at least twelve months from the date when the financial statements are authorised for issue.

However, because not all future events or conditions can be predicted, this statement is not a guarantee as to the company's ability to continue as a going concern.

## Reporting on other information

The other information comprises all of the information in the Annual Report other than the financial statements (as defined earlier) and our auditors' report thereon. The directors are responsible for the other information. Our opinion on the financial statements does not cover the other information and, accordingly, we do not express an audit opinion or, except to the extent otherwise explicitly stated in this report, any form of assurance thereon.

In connection with our audit of the financial statements, our responsibility is to read the other information and, in doing so, consider whether the other information is materially inconsistent with the financial statements or our knowledge obtained in the audit, or otherwise appears to be materially misstated. If we identify an apparent material inconsistency or material misstatement, we are required to perform procedures to conclude whether there is a material misstatement of the financial statements or a material misstatement of the other information. If, based on the work we have performed, we

有価証券報告書

conclude that there is a material misstatement of this other information, we are required to report that fact. We have nothing to report based on these responsibilities.

With respect to the Strategic Report and Directors' Report, we also considered whether the disclosures required by the Companies Act 2006 have been included.

Based on the responsibilities described above and our work undertaken in the course of the audit, ISAs (UK) require us also to report certain opinions and matters as described below.

## Strategic Report and Directors' Report

In our opinion, based on the work undertaken in the course of the audit, the information given in the Strategic Report and Directors' Report for the year ended December 31, 2017 is consistent with the financial statements and has been prepared in accordance with applicable legal requirements.

In light of the knowledge and understanding of the company and its environment obtained in the course of the audit, we did not identify any material misstatements in the Strategic Report and Directors' Report.

## Responsibilities for the financial statements and the audit

## Responsibilities of the directors for the financial statements

As explained more fully in the Statement of Directors' Responsibilities set out on page 40, the directors are responsible for the preparation of the financial statements in accordance with the applicable framework and for being satisfied that they give a true and fair view. The directors are also responsible for such internal controls as they determine is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the financial statements, the directors are responsible for assessing the company's ability to continue as a going concern, disclosing as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless the directors either intend to liquidate the company or to cease operations, or have no realistic alternative but to do so.

#### Auditors' responsibilities for the audit of the financial statements

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditors' report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with ISAs (UK) will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

A further description of our responsibilities for the audit of the financial statements is located on the FRC's website at: www.frc.org.uk/auditorsresponsibilities. This description forms part of our auditors' report.

## Use of this report

This report, including the opinions, has been prepared for and only for the company's member as a body in accordance with Chapter 3 of Part 16 of the Companies Act 2006 and for no other purpose. We do not, in giving these opinions, accept or assume responsibility for any other purpose or to any other person to whom this report is shown or into whose hands it may come save where expressly agreed by our prior consent in writing.

## Other required reporting

## Companies Act 2006 exception reporting

Under the Companies Act 2006 we are required to report to you if, in our opinion:

- · we have not received all the information and explanations we require for our audit; or
- adequate accounting records have not been kept by the company, or returns adequate for our audit have not been received from branches not visited by us; or
- certain disclosures of directors' remuneration specified by law are not made; or
- the financial statements are not in agreement with the accounting records and returns.

We have no exceptions to report arising from this responsibility.

#### Appointment

EDINET提出書類 ゴールドマン・サックス・インターナショナル(E05875)

有価証券報告書

We were appointed by the directors on September 22, 1988 to audit the financial statements for the period ended November 24, 1989 and subsequent financial periods. The period of total uninterrupted engagement is 29 years, covering the periods ended November 24, 1989 to December 31, 2017.

Jonathan Holloway (Senior Statutory Auditor) for and on behalf of PricewaterhouseCoopers LLP Chartered Accountants and Statutory Auditors London

March 15, 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、その原本は有価証券報告書提出会社が別途保管しております。

## (訳文)

## 独立監査人の監査報告書

## ゴールドマン・サックス・インターナショナル(無限責任会社)株主 御中

#### 財務書類の監査に係る報告

#### 意見

以下に定義されているゴールドマン・サックス・インターナショナル(以下「会社」という。)の財務書類に係る 私どもの意見は以下のとおりである。

- ・2018年11月30日現在の会社の財政状況ならびに同日に終了した11ヵ月間(以下「期間」という。)における利益 およびキャッシュ・フローについて真実かつ公正な概観を与え、
- ・英国において一般に公正妥当と認められている会計実務(FRS第101号「簡易化された開示のフレームワーク」により構成される英国会計基準および適用される法令)に準拠して適正に作成され、
- ・2006年会社法の要件に準拠して作成されている。

私どもは、アニュアル・レポートに含まれる財務書類を監査しており、当該財務書類は、2018年11月30日現在の貸借対照表、同日に終了した期間における損益計算書、包括利益計算書、キャッシュ・フロー計算書、持分変動計算書、および財務書類に対する注記(重要な会計方針に関する記載およびその他の説明情報を含む。)により構成されている。

必要とされる一部の開示については、財務書類に対する注記ではなく、アニュアル・レポートの戦略報告書で行われている。戦略報告書において監査済として特定されている開示は、財務書類の一部である。

私どもの意見は会社の取締役会の監査委員会に対する私どもの報告と一致している。

#### 意見の基礎

私どもは、国際監査基準(英国)(以下「ISA(英国)」という。)および適用される法令に準拠して監査を行った。 ISA(英国)のもとでの私どもの責任は、本報告書の「財務書類の監査に対する監査人の責任」区分に詳述されている。私どもは、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

## 独立性

私どもは、英国における財務書類の私どもの監査に関連する倫理要件(上場している社会的影響度の高い事業体に適用される英国財務報告評議会(以下「FRC」という。)による倫理基準を含む。)に準拠して会社からの独立性を維持しており、当該要件に準拠してその他の倫理的責任を全うしている。

私どもは、私どもが把握し信じる限り、FRCの倫理基準で禁止されている非監査業務が会社に提供された事実はないと言明する。

私どもは、財務書類に対する注記6「一般管理費」に開示されているものを除き、2018年1月1日から2018年11月30日までの期間において会社に非監査業務を提供していない。

#### 本監査のアプローチ

#### 概要

- ・全体的な重要性の基準値:規制上の総自己資本資源の0.5%に基づき、183百万米ドル(2017年度:180百万米ドル)
- ・監査範囲:単一の構成単位としての会社の財務書類全体に対しフルスコープの監査を実施した。監査手続の性質、実施時期および範囲は、私どものリスク評価、財務書類項目の財務上の重要性ならびに定性的要因(不正または誤謬による過去の虚偽表示を含む。)により決定された。
- ・監査上の主要な事項:監査において最も重要な重点項目とした主要領域は、デリバティブ金融商品の評価であり、特に公正価値の階層のレベル3に含まれているものであった。
- ・私どもは、2018年7月および2018年11月に、会社の取締役会の監査委員会と私どもの監査計画について議論した。監査終了時に、レベル3のデリバティブの評価が監査上の主要な事項として議論された。

## 監査の範囲

本監査計画の一環として、私どもは重要性の基準値を決定し、財務書類における重要な虚偽表示リスクを評価した。私どもは特に、仮定の決定や本質的に不確実な将来事象の検討を伴う重要な会計上の見積りに関するものなど、取締役が主観的判断を行った分野に注目した。

## 不正を含む不法行為の検出に対する監査の機能

私どもは、銀行業界および規制環境に関する私どもの理解に基づき、英国健全性監督機構(以下「PRA」という。)および英国金融行為規制機構(以下「FCA」という。)の規則に関連する法規制への違反行為による主要なリスクを識別し、その違反行為が財務書類に重要な影響を及ぼし得る範囲について検討した。また、2006年会社法など、財務書類に直接影響を及ぼす法規制についても検討した。

私どもは、経営者の財務書類に対する不正操作のインセンティブ及び機会(統制の無効化のリスクを含む。)を評価し、主要なリスクは、公正価値で保有する金融商品の評価の操作による不適切な仕訳入力や経営者のバイアスに関連していると判断した。

監査チームは、このリスク評価を監査を支援するPwCネットワークファームと共有し、これらのリスクに対応するための監査手続を計画した。実施された監査手続には以下が含まれる。

- ・既知の、または、疑義のある法規制への違反行為および不正について、経営者およびガバナンス担当者と討議 する。
- ・財務報告に係る不正の防止および発見のために設計された経営者による統制の運用状況の有効性を評価し、検証する。
- ・会社の内部通報窓口に通報された事項および経営者による当該事項の調査結果を評価する。
- ・法令遵守および規制上の手続に関する規制当局(PRAおよびFCA)との主なやり取りをレビューする。
- ・特に上級管理職が入力した仕訳を識別するなど、仕訳を識別し、検証する。
- ・金融商品の公正価値測定に関連して経営者が行った仮定および判断を批判的に検討する。私どもの手続には、 金融商品の公正価値に対する経営者による統制の有効性を検証すること、ならびに期末時点で金融商品のサン プルについて独立した評価を実施することが含まれていた。公正価値で保有するレベル3のデリバティブ金融 商品に関連して実施した監査手続は、以下の「監査上の主要な事項」の区分に記載している。

上記の監査手続には固有の限界があり、法令違反行為が財務書類に反映された事象および取引から切り離されているほど、当該違反行為を発見する可能性は低くなる。また、不正は(偽造、意図的な虚偽の陳述、共謀などにより)意図的に隠蔽されている可能性があることから、不正による重要な虚偽表示を発見できないリスクは、誤謬による重要な虚偽表示を発見できないリスクよりも高い。

## 監査上の主要な事項

監査上の主要な事項とは、監査人の職業的専門家としての判断において、当期の財務書類監査で最も重要な事項である。また、監査上の主要な事項は、監査人が識別した重要な虚偽表示リスク(不正によるかどうかを問わない。)のうち最も重要であると評価されたものを含んでおり、これには、全体的な監査戦略、監査資源の配分および監査チームへの指示に最も大きな影響を与えるものが含まれている。これらの項目、および私どもがこれらの項目について実施した手続の結果に関する私どものコメントは、財務書類全体に対する監査の観点から、私どもの意見を形成するにあたり対応されたものである。私どもは、これらの項目に対しては個別の意見を表明しない。これは、私どもの監査で識別されたすべてのリスクを完全に網羅したものではない。

監査上の主要な事項

監査上の主要な事項に対する監査上の対応手続

## 公正価値で保有するデリバティブ金融商品の評価 財務書類に対する注記28「金融資産および金融負債」参 照

財務書類に対する注記2「重要な会計方針の要約」に記載の会計方針に従い、デリバティブ金融商品は公正価値で貸借対照表に計上されており、公正価値の変動は純収益に計上される。

デリバティブ金融商品の評価は、さまざまな入力情報 を用いる金融モデルにより行われる。会社のデリバティ ブの大部分は活発な市場で取引され、経営者の評価を裏 付ける外部の観察可能な入力情報が入手可能である。当 該デリバティブは公正価値の階層のレベル2に分類され る(注記28参照)。会社はまた、限られた活発な市場しか 存在しない、または活発な市場が全く存在しない、複雑 かつより流動性の低いデリバティブ金融商品取引を行 う。この場合、評価を裏付ける観察可能な証拠がより少 なくなり、見積りの不確実性は増大する。評価における 入力情報に観察不能かつ重要なものが1つ以上含まれる 場合、金融商品は公正価値の階層のレベル3に分類され る。2018年11月30日現在、デリバティブ金融資産および デリバティブ金融負債合計はそれぞれ5,125.6億米ドル および4,983.9億米ドルであり、そのうち、レベル3の デリバティブ金融資産およびデリバティブ金融負債はそ れぞれ42.3億米ドルおよび23.7億米ドルであった。

私どもは、私どもの業界経験や会社の事業に関する知識を用いて、会社が保有するデリバティブ金融商品のリスク評価を実施した。私どもは、経営者による重要な判断を要する領域および私どもの監査重点項目を特定するためにこの分析を利用した。

私どもは、レベル3に分類された特定の信用デリバティブ金融商品および株式デリバティブ金融商品の評価に関連する重要な虚偽表示リスクは高いと結論付けた。監査上の主要な事項は、当該デリバティブ金融商品の評価に関連している。信用デリバティブに関する重点項目には、担保付資金調達スプレッドに感応する金融商品ポートフォリオの評価や主要な判断を伴う手法が含まれ、株式デリバティブに関する重点項目には、観察不能なコリレーションに感応する金融商品ポートフォリオが含まれていた。

私どもは、金融商品の評価に係る主要な統制の整備状況を理解および評価し、その運用状況の有効性を評価した。当該統制には以下が含まれる。

- ・リスク管理担当の専門家チームによる新規および既存 のモデルの検証、ならびに使用するモデルに関するア クセスおよび変更に係る管理統制。
- ・第三者から提供される価格および評価モデルへの入力 情報を用いてコントローラーが実施する月次の価格検 証プロセス。
- ・主要な評価調整の算定および承認。

私どもは、当該統制の整備状況または運用状況の有効性について重大な例外事項を検出しておらず、私どもの 監査の目的において当該統制に依拠できると判断した。 また、私どもは下記の実証手続を実施した。

私どもは内部の評価専門家を利用して、レベル3のデリバティブ金融商品の独立した再評価をサンプルベースで実施した。いずれの場合においても、独立したモデルを用いた。私どもは信用デリバティブの評価をサンプルベースで実施し、経営者による担保付資金調達スプレッドの算定手法を評価した。また、評価時の入力情報を外部の情報源に照らして検証した。私どもはさらに、株式デリバティブの評価をサンプルベースで実施しており、その評価は可能な範囲で入手した独立した入力情報(コリレーションを含む。)を用いて行われた。当該商品の再評価に経営者の入力情報を用いたサンプルについて、私どもはその入力情報の妥当性を評価した。

私どもは評価調整の算定に使用された手法および仮定 を評価した。私どもは期末日現在の評価調整をサンプル ベースで検証した。

私たちは、実施した作業に基づき、デリバティブ金融 商品の評価に関連する経営者による判断を裏付ける証拠 が得られたと判断した。

私どもは、経営者が既存の方針に従いデリバティブ金融商品を公正価値の階層における適切なレベルに分類しており、また、分類に関する当該方針が適切であったことを確認するための検証を実施した。

私どもは、注記28「金融資産および金融負債」に記載される重要な観察不能な入力情報および公正価値の階層に関する開示を通読および評価し、それらが適切であると判断した。

#### 監査範囲の構成方法

私どもは、財務書類全体に対する意見を提供するための十分な手続が実施されるように、会社の構造、会計処理 プロセスおよび統制、ならびに会社が事業を行っている業界を考慮して監査範囲を決定した。

会社は、世界中の顧客を対象として幅広い金融サービスを提供している。会社はまた、ヨーロッパ、中東およびアフリカ(以下「EMEA」という。)地域の顧客に金融サービスを提供するために、これら地域全体にわたり数多くの支店および駐在事務所を有している。私どもは、監査上、会社を単一の構成単位とみなしている。

海外拠点のトレーダーは、会社の代理として取引を実施している。このような状況において、財務報告に関連する一定の内部統制が当該拠点において運用されている。また、最終的な親会社のザ・ゴールドマン・サックス・グループ・インクにより米国において、もしくは会社の監査に関連するその他の拠点のグループ・シェアード・サービス・センターにおいて、集約されている機能も数多くある。私どもは、これら各拠点において必要な監査業務の

範囲を決定し、PwCネットワークファームに指示書を発行した。私どもは、監査業務の責任を有するファームと監査の過程を通じて定期的に意見交換を行った。これには、主要な調書のレビューおよび高リスク監査領域における作業結果についての討議が含まれる。私どもは、私どもに代わって実施された手続は、私どもが監査意見を表明する上で十分であったと考えている。

#### 重要性

私どもの監査範囲は適用される重要性により影響される。私どもは、重要性に関して特定の定量的な基準値を定めた。これらは定性的な検討と合わせて、私どもの監査の対象範囲や個々の財務書類項目および開示内容に対する 監査手続の性質、実施時期および範囲を決定する際、ならびに虚偽表示が個別にまたは集計して財務書類全体に及 ぼす影響を評価する際に用いられた。

職業的専門家としての判断に基づき、私どもは財務書類全体に関する重要性の基準値を以下のとおり決定した。

全体的な重要性の基準値	183百万米ドル(2017年度:180百万米ドル)
決定方法	アニュアル・レポートの11ページ(訳者注:原文のページ)に記載の規制上の総自己資本資源の0.5%(2017年度:0.5%)
適用されたベンチマークの 根拠	直接および最終的な親会社、経営者ならびに会社の規制当局が、財務書類の主な利用 者である。これら利用者が重要視するのは規制上の総自己資本資源の水準である。

私どもは、監査中に識別した9百万米ドル(2017年度:9百万米ドル)を超える虚偽表示のほか、私どもとして定性的な理由から報告が必要と考えたこれより少額の虚偽表示についても、会社の取締役会の監査委員会に報告することを同委員会と合意した。

## 継続企業の前提に関連する結論

私どもはISA(英国)により、以下のいずれかに該当する場合に報告を義務付けられている。

- ・継続企業を前提として取締役が財務書類を作成することが適切でない場合。
- ・会社が財務書類の発行承認日から少なくとも12ヵ月間にわたって継続企業の前提による会計処理の適用を継続できることについて重要な疑義を生じさせるような重要な不確実性が識別されている場合で、取締役が財務書類においてそれを開示していない場合。

上記の事項に関して報告すべきことはない。

しかしながら、将来のすべての事象または状況を予測することはできないため、この記述は、継続企業としての会社の存続能力に関して保証するものではない。例えば、現時点では2019年3月29日に予定されている英国の欧州連合からの離脱の条件が明確ではなく、会社の事業、顧客、サプライヤーおよび経済全般に及ぼす潜在的な影響をすべて評価することは困難である。

## その他の情報に係る報告

その他の情報は、アニュアル・レポートに含まれる、財務書類(先述の定義同様)およびそれに対する私どもの監査報告書以外のすべての情報から成る。取締役はその他の情報についての責任を有する。財務書類に対する私どもの意見はその他の情報を対象としておらず、したがって、私どもはその他の情報に対し、監査意見、または本報告書に明示的に記載されている場合を除いていかなる形式の保証も表明しない。

財務書類監査に関連する私どもの責任は、その他の情報を通読すること、およびその際に、その他の情報に財務書類または監査中に入手した知識との重要な不整合があるか、もしくは重要な虚偽表示があるかを検討することである。明らかな重要な不整合または重要な虚偽表示を識別した場合、私どもは、財務書類の重要な虚偽表示またはその他の情報の重要な虚偽表示があるかどうかを結論付けるための手続を実施する必要がある。私どもが実施した作業に基づき、その他の情報に重要な虚偽表示があると結論付けた場合、私どもはその事実を報告しなければならない。これらの責任に基づき報告すべきことはない。

戦略報告書および取締役報告書に関して、私どもは2006年会社法により義務付けられている開示内容が含まれているかどうかも検討した。

2006年会社法およびISA(英国)は、上記の責任および私どもが監査において実施した作業に基づき、特定の意見および下記の事項についても報告するよう要求している(別途記載のない場合はISA(英国)により要求されている)。

#### 戦略報告書および取締役報告書

監査の過程で実施した手続に基づく私どもの意見では、2018年11月30日に終了した期間における戦略報告書および取締役報告書に記載されている情報は、財務書類と一貫しており、適用される法的要求事項(2006年会社法)に準拠して作成されている。

私どもは、会社およびそれを取り巻く環境について監査の過程で入手した知識および理解に照らし、戦略報告書および取締役報告書(2006年会社法)において重要な虚偽表示は識別していない。

## 財務書類および監査に関する責任 財務書類に対する取締役の責任

43ページ(訳者注:原文のページ)に記載の取締役の責任に関する報告書に詳述のとおり、取締役は、適用されるフレームワークに従って当該財務書類を作成する責任、またその財務書類が真実かつ公正な概観を与えるものであることを確認する責任を有している。取締役は、不正または誤謬による重要な虚偽表示のない財務書類を作成するために取締役が必要と判断する内部統制についても責任を有している。

財務書類の作成において、取締役は、継続企業としての会社の存続能力の評価、継続企業の前提に関連する事項の開示(該当する場合)、ならびに継続企業の前提による会計処理の使用に責任を有している。ただし、取締役が会社を清算または業務を停止する意図を有する場合、あるいはそうするより他に現実的な代替案がない場合はこの限りではない。

## 財務書類の監査に対する監査人の責任

私どもの目的は、不正または誤謬によるかを問わず、全体として財務書類に重要な虚偽表示がないかどうかに関する合理的な保証を得ること、ならびに私どもの意見を含む監査報告書を発行することにある。合理的な保証は、高い水準の保証ではあるが、ISA(英国)に従って実施された監査が、重要な虚偽表示が存在している場合にそれをすべて発見することを保証するものではない。虚偽表示は、不正または誤謬から発生する可能性があり、個別にまたは集計すると、当該財務書類の利用者の経済的意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

財務書類の監査に対する私どもの責任に関する詳しい説明は、FRCのウェブサイト (www.frc.org.uk/auditorsresponsibilities)に記載されている。この説明は、この監査報告書の一部を構成している。

#### 本報告書の使用

本報告書(意見を含む。)は、2006年会社法第16部第3章に準拠した機関である会社の株主のためにのみ作成されるものであり、その他の目的のためではない。私どもは意見を表明するにあたり、事前に書面で明確に同意している場合を除き、その他の目的に対して責任を負わず、本報告書を読むその他の者または報告書を入手する可能性のあるその他の者に対して責任を負うものではない。

#### 要求されているその他の報告

## 2006年会社法に基づく除外事項の報告

2006年会社法に基づいて、以下の場合、私どもの監査意見において報告が求められている。

- ・私どもの監査に必要なすべての情報および説明が提供されていない場合、
- ・会社が適正に会計記録を行っていない場合、あるいは私どもが訪問しなかった支店から私どもの監査に対する 適切な返答が得られなかった場合、
- ・法律で定められた取締役報酬に関する特定の開示がなされていない場合、
- ・財務書類が会計記録や返答と一致していない場合。

私どもには、この責任から生じた報告すべき例外事項はない。

#### 任命

私どもは、1988年9月22日に取締役により、1989年11月24日に終了した期間およびその後の会計期間に係る財務書類の監査人に任命された。中断なく監査人を務めている合計期間は、1989年11月24日に終了した会計期間から2018年11月30日に終了した会計期間までの30年間である。

ジョナサン・ホロウェイ(上級法定監査人) プライスウォーターハウスクーパース エルエルピー 勅許会計士、法定監査人 ロンドン 2019年 3 月20日

( )上記は、英文で作成された監査報告書原本の訳文として記載されたものです。訳文においては、原本の内容を 正確に表すよう細心の注意が払われていますが、いかなる内容の解釈、見解または意見においても、原語で記載された監査報告書原本が本訳文に優先します。

次へ

# Independent auditors' report to the members of Goldman Sachs International (unlimited company)

## Report on the audit of the financial statements

#### **Opinion**

In our opinion, Goldman Sachs International's ("the company") financial statements:

- give a true and fair view of the state of the company's affairs as of November 30, 2018 and of its profit and cash flows for the eleven month period (the "period") then ended;
- have been properly prepared in accordance with United Kingdom Generally Accepted Accounting Practice (United Kingdom Accounting Standards, comprising FRS 101 "Reduced Disclosure Framework", and applicable law); and
- have been prepared in accordance with the requirements of the Companies Act 2006 ("CA06").

We have audited the financial statements, included within the Annual Report, which comprise: the Balance Sheet as of November 30, 2018; the Profit and Loss Account, the Statements of Comprehensive Income, the Statements of Cash Flows, the Statements of Changes in Equity for the period then ended; and the Notes to the Financial Statements, which include a description of the significant accounting policies and other explanatory information.

Certain required disclosures have been presented in the Strategic Report in the Annual Report rather than in the Notes to the Financial Statements. The disclosures identified as audited within the Strategic Report form an integral part of the financial statements.

Our opinion is consistent with our reporting to the GSI Board Audit Committee.

#### **Basis for opinion**

We conducted our audit in accordance with International Standards on Auditing (UK) ("ISAs (UK)") and applicable law. Our responsibilities under ISAs (UK) are further described in the Auditors' responsibilities for the audit of the financial statements section of our report. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

## Independence

We remained independent of the company in accordance with the ethical requirements that are relevant to our audit of the financial statements in the U.K., which includes the Financial Reporting Council's ("FRC") Ethical Standard as applicable to listed public interest entities, and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with these requirements.

To the best of our knowledge and belief, we declare that non-audit services prohibited by the FRC's Ethical Standard were not provided to the company.

Other than those disclosed in Note 6 'Administrative Expenses' to the financial statements, we have provided no other non-audit services to the company in the period from January 1, 2018 to November 30, 2018.

## Our audit approach Overview

- Overall materiality: \$183 million (2017: \$180 million), based on 0.5% of total regulatory capital resources.
- Audit scope: We perform a full scope audit of the financial statements of the company as a whole as a single component. The scope of the audit and the nature, timing and extent of audit procedures were determined by our risk assessment, the financial significance of financial statement line items and qualitative factors (including history of misstatement through fraud or error).
- Key audit matters: The key area of focus which was of the most significance in the audit was the valuation of derivative financial instruments, specifically those which are included within level 3 in the fair value hierarchy.
- We discussed our plan with the GSI Board Audit Committee in July 2018 and November 2018. The valuation of level 3 derivatives was the key audit matter for discussion at the conclusion of the audit.

#### The scope of our audit

As part of designing our audit, we determined materiality and assessed the risks of material misstatement in the financial statements. In particular, we looked at where the directors made subjective judgements, for example in respect of significant accounting estimates that involved making assumptions and considering future events that are inherently uncertain.

## Capability of the audit in detecting irregularities, including fraud

Based on our understanding of the banking industry and regulatory environment, we identified that the principal risks of non-compliance with laws and regulations related to rules of the Prudential Regulation Authority ("PRA") and the Financial Conduct Authority ("FCA"), and we considered the extent to which non-compliance might have a material effect on the financial statements. We also considered those laws and regulations that have a direct impact on the financial statements such as the CA06.

We evaluated management's incentives and opportunities for fraudulent manipulation of the financial statements (including the risk of override of controls) and determined that the principal risks were related to the posting of inappropriate journal entries and management bias through the manipulation of the valuation of financial instruments held at fair value.

The engagement team shared this risk assessment with PwC network firms supporting the audit and designed audit procedures to address these risks. Audit procedures performed included:

- Discussing with management and those charged with governance in relation to known or suspected instances of noncompliance with laws and regulation and fraud;
- Evaluating and testing of the operating effectiveness of management's controls designed to prevent and detect fraud in financial reporting;
- Assessing matters reported on the company's whistleblowing helpline and the results of management's investigation of such matters;
- Reviewing key correspondence with regulatory authorities (the PRA and the FCA) in relation to compliance and regulatory proceedings;
- · Identifying and testing journal entries, in particular identifying any journal entries posted by senior management; and
- Challenging assumptions and judgements made by management in relation to the fair value measurement of financial instruments. Our procedures included testing the effectiveness of management's controls over the fair value of financial instruments and performing an independent valuation of a sample of instruments at the period end. Audit procedures performed in relation to level 3 derivative financial instruments held at fair value can be found in the Key Audit Matter below.

There are inherent limitations in the audit procedures described above and the further removed non-compliance with laws and regulations is from the events and transactions reflected in the financial statements, the less likely we would become aware of it. Also, the risk of not detecting a material misstatement due to fraud is higher than the risk of not detecting one resulting from error, as fraud may involve deliberate concealment by, for example, forgery or intentional misrepresentations, or through collusion.

## Key audit matters

Key audit matters are those matters that, in the auditors' professional judgement, were of most significance in the audit of the financial statements of the current period and include the most significant assessed risks of material misstatement (whether or not due to fraud) identified by the auditors, including those which had the greatest effect on: the overall audit strategy; the allocation of resources in the audit; and directing the efforts of the engagement team. These matters, and any comments we make on the results of our procedures thereon, were addressed in the context of our audit of the financial statements as a whole, and in forming our opinion thereon, and we do not provide a separate opinion on these matters. This is not a complete list of all risks identified by our audit.

#### Key audit matter

#### How our audit addressed the key audit matter

Valuation of derivative financial instruments held at fair value

# Refer to Note 28 'Financial Assets and Financial Liabilities' in the financial statements.

In accordance with the accounting policies set out in Note 2 'Summary of Significant Accounting Policies' to the financial statements, derivative financial instruments are recorded in the balance sheet at fair value and changes in fair value are recorded in net revenues.

The valuations of derivative financial instruments are produced by financial models using a variety of inputs. Most of the company's derivatives are traded in active markets and external observable inputs are available to support management's valuations. Such derivatives are classified as level 2 in the valuation hierarchy (see Note 28). The company also enters into complex and less liquid derivative financial instruments where a limited or no active market exists. In these instances, there is less observable evidence to support the valuations and hence there is greater estimation uncertainty. When one or more valuation inputs are unobservable and significant, the financial instrument is classified as level 3 in the valuation hierarchy. Total derivative financial assets and derivative financial liabilities were \$512.56 billion and \$498.39 billion, respectively, as of November 30, 2018, of which level 3 derivative financial assets and derivative financial liabilities were \$4.23 billion and \$2.37 billion, respectively.

We performed a risk assessment of the derivative financial instruments held by the company using our industry experience and knowledge of the company's business. We used this analysis to identify areas of significant management judgement and focus our testing.

We concluded that the higher assessed risks of material misstatement relate to the valuation of certain credit and equity derivative financial instruments classified as level 3. This key audit matter relates to the valuation of such derivative financial instruments. Within credit derivatives, this included the valuation of a portfolio of financial instruments sensitive to secured funding spreads, the methodology for which involves a key judgement, and within equity derivatives, a portfolio of instruments sensitive to correlations which are unobservable.

We understood and evaluated the design and tested the operational effectiveness of key controls over the valuation of financial instruments. These controls included:

- Validation of new and existing models by a specialist team within the risk function, as well as access and change management controls in respect of models in use.
- The monthly price verification process performed by the Controller's function using prices and model valuation inputs sourced from third parties.
- · Calculation and approval of key valuation adjustments.

We noted no significant exceptions in the design or operating effectiveness of these controls and we determined we could rely on these controls for the purposes of our audit. In addition, we performed the substantive testing described below.

We utilised internal valuation experts to independently revalue a sample of level 3 derivative financial instruments. In each case, we used independent models. We valued a sample of credit derivatives and evaluated management's methodology for determining secured funding spreads. We also tested the valuation inputs to external sources. Additionally, we valued a sample of equity derivatives and, to the extent available, independently sourced inputs such as correlation. For samples where we utilised management's inputs to revalue the instrument, we assessed the reasonableness of the inputs used.

We evaluated the methodology and underlying assumptions used to determine valuation adjustments. We tested a sample of valuation adjustments at the period end.

Based on the work performed, we found management's judgements in relation to the valuation of derivative financial instruments to be supported by the evidence obtained.

We performed testing to validate that management had allocated derivative financial instruments to the appropriate level within the fair value hierarchy in line with the established policy, and that the policy classifications were appropriate.

We read and assessed the disclosures in Note 28 'Financial Assets and Financial Liabilities' regarding significant unobservable inputs and the fair value hierarchy and found them to be appropriate.

#### How we tailored the audit scope

We tailored the scope of our audit to ensure that we performed enough work to be able to give an opinion on the financial statements as a whole, taking into account the structure of the company, the accounting processes and controls, and the industry in which it operates.

The company provides a wide range of financial services to clients located worldwide. The company also operates a number of branches and representative offices across Europe, the Middle East and Africa (EMEA) to provide financial services to clients in those regions. We consider that the company is a single audit component.

Traders based in overseas locations enter into transactions on behalf of the company. In these circumstances, certain internal controls relevant to financial reporting operate in those locations. In addition, there are a number of centralised functions operated by the ultimate parent company, The Goldman Sachs Group, Inc., in the U.S. or in group shared service centres in other locations which are relevant to the audit of the company. We determined the scope of the work required in each of these locations and we issued instructions to PwC network firms. We interacted regularly with the firms responsible for the work throughout the course of the audit. This included reviewing key working papers and discussing the results of work in higher risk areas of the audit. We concluded that the procedures performed on our behalf were sufficient for the purposes of issuing our opinion.

## Materiality

The scope of our audit was influenced by our application of materiality. We set certain quantitative thresholds for materiality. These, together with qualitative considerations, helped us to determine the scope of our audit and the nature, timing and extent of our audit procedures on the individual financial statement line items and disclosures and in evaluating the effect of misstatements, both individually and in aggregate on the financial statements as a whole.

Based on our professional judgement, we determined materiality for the financial statements as a whole as follows:

Overall materiality	\$183 million (2017: \$180 million).
How we determined it	0.5% of total regulatory capital resources (2017: $0.5%$ ) as set out on page 11 of the Annual Report.
Rationale for benchmark applied	The immediate and ultimate parent companies, management and the company's regulators are the primary users of the financial statements. The level of total regulatory capital resources is a key focus of these users.

We agreed with the GSI Board Audit Committee that we would report to them misstatements identified during our audit above \$9 million (2017: \$9 million) as well as misstatements below that amount that, in our view, warranted reporting for qualitative reasons.

#### Conclusions relating to going concern

ISAs (UK) require us to report to you when:

- the directors' use of the going concern basis of accounting in the preparation of the financial statements is not appropriate;
- the directors have not disclosed in the financial statements any identified material uncertainties that may cast significant doubt about the company's ability to continue to adopt the going concern basis of accounting for a period of at least twelve months from the date when the financial statements are authorised for issue.

We have nothing to report in respect of the above matters.

However, because not all future events or conditions can be predicted, this statement is not a guarantee as to the company's ability to continue as a going concern. For example, the terms on which the United Kingdom may withdraw from the European Union, which is currently due to occur on March 29, 2019 are not clear, and it is difficult to evaluate all of the potential implications on the company's operations, customers, suppliers and the wider economy.

#### Reporting on other information

The other information comprises all of the information in the Annual Report other than the financial statements (as defined earlier) and our auditors' report thereon. The directors are responsible for the other information. Our opinion on the financial statements does not cover the other information and, accordingly, we do not express an audit opinion or, except to the extent otherwise explicitly stated in this report, any form of assurance thereon.

有価証券報告書

In connection with our audit of the financial statements, our responsibility is to read the other information and, in doing so, consider whether the other information is materially inconsistent with the financial statements or our knowledge obtained in the audit, or otherwise appears to be materially misstated. If we identify an apparent material inconsistency or material misstatement, we are required to perform procedures to conclude whether there is a material misstatement of the financial statements or a material misstatement of the other information. If, based on the work we have performed, we conclude that there is a material misstatement of this other information, we are required to report that fact. We have nothing to report based on these responsibilities.

With respect to the Strategic Report and Directors' Report, we also considered whether the disclosures required by the CA06 have been included.

Based on the responsibilities described above and our work undertaken in the course of the audit, the CA06 and ISAs (UK) require us also to report certain opinions and matters as described below (required by ISAs (UK) unless otherwise stated).

#### Strategic Report and Directors' Report

In our opinion, based on the work undertaken in the course of the audit, the information given in the Strategic Report and Directors' Report for the period ended November 30, 2018 is consistent with the financial statements and has been prepared in accordance with applicable legal requirements (CA06).

In light of the knowledge and understanding of the company and its environment obtained in the course of the audit, we did not identify any material misstatements in the Strategic Report and Directors' Report (CA06).

## Responsibilities for the financial statements and the audit

#### Responsibilities of the directors for the financial statements

As explained more fully in the Statement of Directors' Responsibilities set out on page 43, the directors are responsible for the preparation of the financial statements in accordance with the applicable framework and for being satisfied that they give a true and fair view. The directors are also responsible for such internal controls as they determine is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the financial statements, the directors are responsible for assessing the company's ability to continue as a going concern, disclosing as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless the directors either intend to liquidate the company or to cease operations, or have no realistic alternative but to do so.

#### Auditors' responsibilities for the audit of the financial statements

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditors' report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with ISAs (UK) will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

A further description of our responsibilities for the audit of the financial statements is located on the FRC's website at: www.frc.org.uk/auditorsresponsibilities. This description forms part of our auditors' report.

## Use of this report

This report, including the opinions, has been prepared for and only for the company's member as a body in accordance with Chapter 3 of Part 16 of the CA06 and for no other purpose. We do not, in giving these opinions, accept or assume responsibility for any other purpose or to any other person to whom this report is shown or into whose hands it may come save where expressly agreed by our prior consent in writing.

## Other required reporting

## **Companies Act 2006 exception reporting**

Under the CA06 we are required to report to you if, in our opinion:

- · we have not received all the information and explanations we require for our audit; or
- adequate accounting records have not been kept by the company, or returns adequate for our audit have not been received from branches not visited by us; or
- · certain disclosures of directors' remuneration specified by law are not made; or
- the financial statements are not in agreement with the accounting records and returns.

We have no exceptions to report arising from this responsibility.

#### **Appointment**

We were appointed by the directors on September 22, 1988 to audit the financial statements for the period ended November 24, 1989 and subsequent financial periods. The period of total uninterrupted engagement is 30 years, covering the periods ended November 24, 1989 to November 30, 2018.

Jonathan Holloway (Senior Statutory Auditor) for and on behalf of PricewaterhouseCoopers LLP Chartered Accountants and Statutory Auditors London

March 20, 2019

( )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、その原本は有価証券報告書提出会社が別途保管しております。