

【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条第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	平成30年6月26日
【事業年度】	第96期（自平成29年4月1日至平成30年3月31日）
【会社名】	アズビル株式会社
【英訳名】	Azbil Corporation
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 曾禰 寛純
【本店の所在の場所】	東京都千代田区丸の内二丁目7番3号
【電話番号】	(03)6810-1000
【事務連絡者氏名】	総務部長 村山 修
【最寄りの連絡場所】	東京都千代田区丸の内二丁目7番3号
【電話番号】	(03)6810-1000
【事務連絡者氏名】	総務部長 村山 修
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 (東京都中央区日本橋兜町2番1号)

## 第一部【企業情報】

## 第1【企業の概況】

## 1【主要な経営指標等の推移】

## (1) 連結経営指標等

回次	第92期	第93期	第94期	第95期	第96期
会計年度	自 平成25年 4月1日 至 平成26年 3月31日	自 平成26年 4月1日 至 平成27年 3月31日	自 平成27年 4月1日 至 平成28年 3月31日	自 平成28年 4月1日 至 平成29年 3月31日	自 平成29年 4月1日 至 平成30年 3月31日
売上高 (百万円)	248,416	254,469	256,889	254,810	260,384
経常利益 (百万円)	14,599	17,141	16,627	20,475	24,316
親会社株主に帰属する 当期純利益 (百万円)	7,669	7,168	8,268	13,153	17,890
包括利益 (百万円)	10,892	15,193	5,196	14,151	22,010
純資産額 (百万円)	144,978	160,294	156,966	165,751	177,962
総資産額 (百万円)	253,448	265,718	259,127	263,317	278,629
1株当たり純資産額 (円)	1,940.56	2,143.11	2,116.09	2,236.47	2,426.29
1株当たり当期純利益 (円)	103.85	97.07	112.73	179.57	246.16
潜在株式調整後1株当たり 当期純利益 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	56.5	59.6	59.8	62.2	63.2
自己資本利益率 (%)	5.4	4.8	5.3	8.3	10.5
株価収益率 (倍)	24.54	33.58	25.56	20.83	20.13
営業活動による キャッシュ・フロー (百万円)	15,835	13,698	11,072	19,949	19,481
投資活動による キャッシュ・フロー (百万円)	10,669	13,472	4,261	9,060	48
財務活動による キャッシュ・フロー (百万円)	6,939	6,065	10,536	6,441	10,851
現金及び現金同等物の期末残高 (百万円)	55,844	51,920	55,947	59,837	68,640
従業員数 (人)	9,712	9,408	9,464	9,290	9,328
〔外、臨時従業員の平均雇用人 数〕	〔2,285〕	〔1,824〕	〔1,844〕	〔1,823〕	〔1,744〕

(注) 1. 売上高には消費税等は含まれておりません。

2. 当社は「株式給付制度(J-E S O P)」を導入しております。信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)が保有する当社株式については、株主資本において自己株式として計上されており、第96期の1株当たり純資産額及び1株当たり当期純利益の算定上、期末発行済株式総数及び期中平均株式数の計算において控除する自己株式数に含めております。

3. 第93期以降の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。なお、第92期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式が存在するものの、希薄化効果を有しないため記載しておりません。

## (2) 提出会社の経営指標等

回次	第92期	第93期	第94期	第95期	第96期
会計年度	自 平成25年 4月1日 至 平成26年 3月31日	自 平成26年 4月1日 至 平成27年 3月31日	自 平成27年 4月1日 至 平成28年 3月31日	自 平成28年 4月1日 至 平成29年 3月31日	自 平成29年 4月1日 至 平成30年 3月31日
売上高 (百万円)	167,283	174,311	178,201	179,264	184,920
経常利益 (百万円)	13,255	15,830	14,499	15,809	19,763
当期純利益 (百万円)	7,848	9,482	259	10,586	14,010
資本金 (百万円)	10,522	10,522	10,522	10,522	10,522
発行済株式総数 (株)	75,116,101	75,116,101	75,116,101	75,116,101	74,250,442
純資産額 (百万円)	136,111	149,984	141,866	149,076	157,064
総資産額 (百万円)	206,774	222,804	211,205	221,340	231,284
1株当たり純資産額 (円)	1,843.01	2,030.88	1,936.72	2,035.16	2,165.30
1株当たり配当額 (円)	63.00	63.00	67.00	77.00	82.00
(うち1株当たり中間配当額) (円)	(31.50)	(31.50)	(33.50)	(37.00)	(41.00)
1株当たり当期純利益 (円)	106.27	128.39	3.53	144.52	192.77
潜在株式調整後1株当たり 当期純利益 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	65.8	67.3	67.2	67.4	67.9
自己資本利益率 (%)	5.9	6.6	0.2	7.3	9.2
株価収益率 (倍)	23.98	25.39	816.15	25.88	25.70
配当性向 (%)	59.3	49.1	1,898.0	53.3	42.5
従業員数 (人)	5,247	5,210	5,146	5,070	5,043
〔外、臨時従業員の平均雇用人 数〕	〔1,438〕	〔1,406〕	〔1,370〕	〔1,345〕	〔1,257〕

(注) 1. 売上高には消費税等は含まれておりません。

2. 第95期の1株当たり配当額には、創業110周年記念配当5円を含んでおります。

3. 当社は「株式給付制度(J-E S O P)」を導入しております。信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)が保有する当社株式については、株主資本において自己株式として計上されており、第96期の1株当たり純資産額及び1株当たり当期純利益の算定上、期末発行済株式総数及び期中平均株式数の計算において控除する自己株式数に含めております。

4. 潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

## 2【沿革】

明治39年12月	創業者の山口武彦が山武商會を創立、欧米工作機械類・ボールベアリング・酸素溶接機等を輸入・販売
昭和7年7月	山武商會を株式会社に改組、工業計器の組立開始
昭和14年4月	蒲田工場を建設、ブラウン・インストルメント・カンパニー（米国）（後にハネウエル・インコーポレイテッドに吸収合併）の計器を国産化
昭和17年4月	㈱山武商會を山武工業㈱と商号変更、商事部門を独立させ、別に㈱山武商會（現：アズビルトレーディング㈱ 連結子会社）を設立
昭和24年8月	企業再建整備法により山武工業㈱を清算するため、第二会社として山武計器㈱を設立、計測器の製造、販売事業を開始
昭和28年1月	ハネウエル・インコーポレイテッド（米国）（現：ハネウエル・インターナショナル・インコーポレイテッド（米国））との技術提携契約に基づき、同社と資本提携（保有割合：50%）
昭和31年7月	山武計器㈱を山武ハネウエル計器㈱と商号変更
昭和33年8月	株式を店頭公開
昭和36年4月	藤沢工場（現：藤沢テクノセンター）を建設、マイクロスイッチ、空調制御機器を生産
昭和36年10月	株式を東京証券取引所市場第二部に上場
昭和38年10月	山武計装㈱（平成10年7月山武ビルシステム㈱と商号変更）を設立（出資比率：100%）、空調計装工事事業を開始
昭和40年10月	工業計器のメンテナンス事業を行う山和計装㈱に出資（出資比率：50%）、山武メンテナンス㈱と商号変更（平成10年7月山武産業システム㈱と商号変更）
昭和41年12月	山武ハネウエル計器㈱を山武ハネウエル㈱と商号変更
昭和44年2月	株式を東京証券取引所市場第一部に上場
昭和47年11月	寒川工場（現：湘南工場）を建設、調節弁を生産
昭和48年7月	プラスチック、ダイカスト部品を生産する㈱山武プレジジョン（平成2年4月山武コントロールプロダクト㈱と商号変更）に出資（出資比率：100%）
昭和48年8月	伊勢原工場を建設、ビルディング・オートメーションの各種中央管制システム、制御盤を生産
昭和49年6月	キーボードを生産する㈱太信（現：アズビル太信㈱ 連結子会社）に出資（出資比率：50%）
平成2年3月	ハネウエル・インコーポレイテッドの出資比率が50%から24.15%になる
平成2年11月	ハネウエル・インコーポレイテッドとの技術提携契約を包括的提携契約に変更
平成9年10月	ハネウエル・インコーポレイテッドとの包括的提携契約を事業ごとの提携契約に変更
平成10年7月	山武ハネウエル㈱を㈱山武と商号変更
平成10年10月	ビルシステム事業及び産業システム事業の国内営業の一部を山武ビルシステム㈱及び山武産業システム㈱へ譲渡
平成14年7月	ハネウエル・インコーポレイテッドグループとの資本提携解消
平成15年4月	山武ビルシステム㈱及び山武産業システム㈱を吸収合併
平成17年12月	㈱金門製作所（現：アズビル金門㈱ 連結子会社）の第 種優先株式（議決権比率：14.95%）及び第 種優先株式を取得
平成18年1月	㈱金門製作所（現：アズビル金門㈱ 連結子会社）の第 種優先株式（議決権比率：14.95%）の全株式を普通株式（議決権比率：43.31%）に転換
平成20年4月	㈱金門製作所（現：アズビル金門㈱ 連結子会社）を株式交換により完全子会社化
平成24年4月	㈱山武をアズビル㈱に商号変更
”	山武コントロールプロダクト㈱を吸収合併
平成25年1月	スペインTelstar, S.A.（現：アズビテルスター(有) 連結子会社）に出資（出資比率80%）
平成26年12月	アズビテルスター(有)の出資持分の追加取得を行い、完全子会社化

### 3【事業の内容】

azbilグループは、当社と子会社60社及び関連会社4社により構成され、人々の安心、快適、達成感と地球環境への貢献を目指す「人を中心としたオートメーション」を追求し、建物市場でビルディングオートメーション（BA）事業を、工業市場でアドバンスオートメーション（AA）事業を、ライフラインや生活に密着した市場において、ライフオートメーション（LA）事業を展開しております。その事業内容は、以下のとおりであります。BA事業では、ビルディングオートメーションシステム、セキュリティシステムから、アプリケーションソフト、コントローラ、バルブ、センサまでのフルラインナップを自社にて開発、製造し、また計装設計から販売、エンジニアリング、サービス、省エネソリューション、設備の運営管理までを一貫した体制で提供し、独自の環境制御技術で、快適で効率の良い執務・生産空間の創造と、環境負荷低減に貢献する事業を展開しております。AA事業では、石油、化学、鉄鋼、紙パルプ等の素材産業や、自動車、電気・電子、半導体、食品等の加工・組立産業の課題解決に向け、装置や設備の最適運用をライフサイクルで支援する製品やソリューション、計装・エンジニアリング、保守サービスを提供し、先進的な計測制御技術を発展させ、安全で人の能力を発揮できる生産現場の実現を目指すとともに、お客様との協働により新たな価値を創造する事業を展開しております。また、LA事業では、建物市場や工業市場で永年培った計測・制御・計量の技術を、ガス・水道等のライフライン、生活の場、ライフサイエンス研究、製薬・医療分野等に提供し、人々のいきいきとした暮らしに貢献する事業を展開しております。

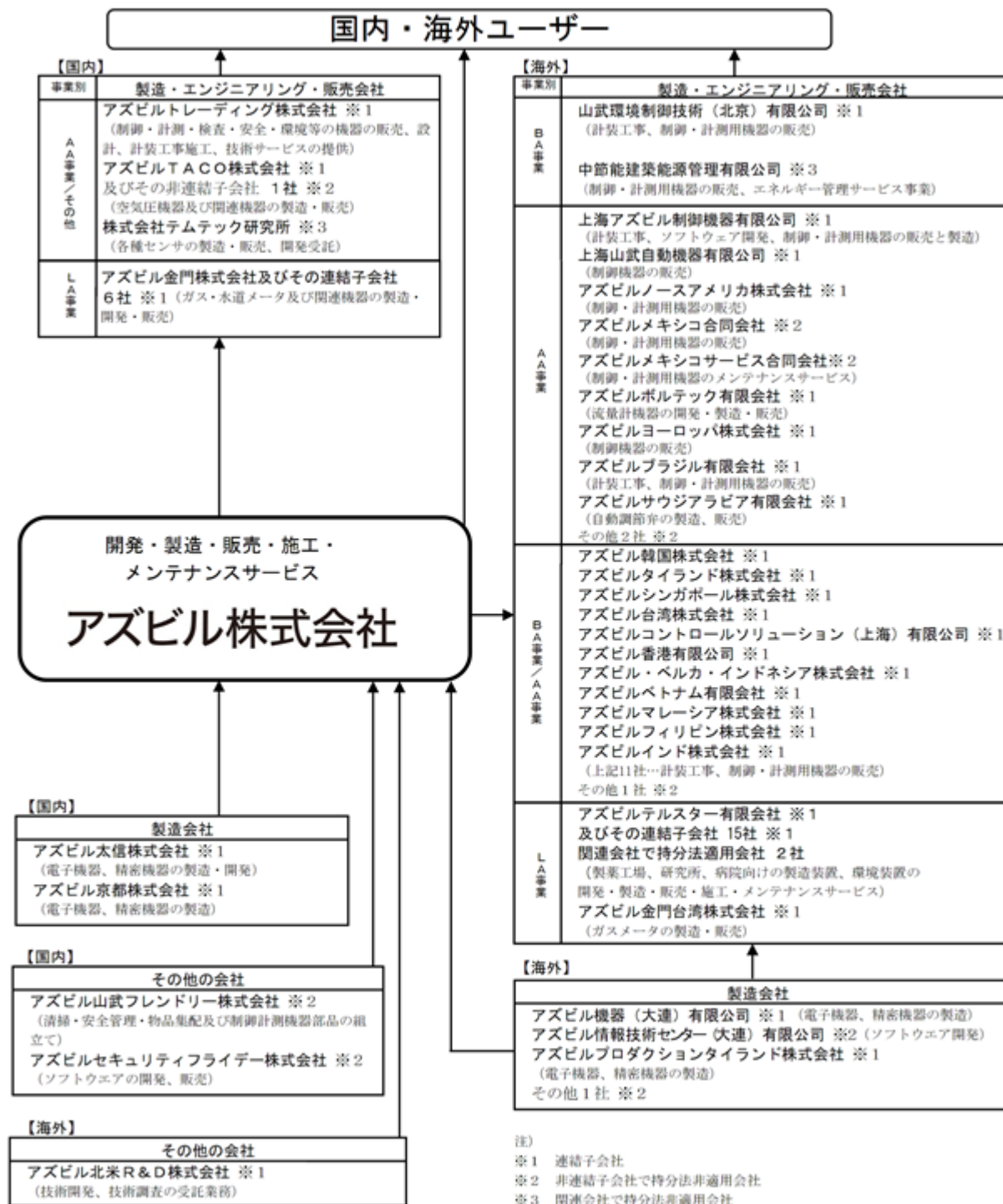
事業内容及びazbilグループの当該事業にかかる位置付け並びにセグメントとの関連は、次のとおりであります。

セグメントの名称	主 要 製 品	主 要 会 社
ビルディングオートメーション事業	ビルディングオートメーションシステム、コントローラ、センサ、バルブ、ユーザズオペレーション機器、セキュリティシステム、ビルディングオートメーションサービス、ビル向けクラウドサービス、総合エネルギーマネジメントサービス、総合ビル管理サービス、セル型空調システム、データセンタ向け環境ソリューション等	当社
アドバンスオートメーション事業	監視制御システム、ソリューションパッケージ、フィールド機器、バルブ/ポジション、調節計、センサ/スイッチ、燃焼安全制御機器、設備診断機器、保守サービス、工場省エネルギーソリューション、潤滑装置等	当社 アズビルトレーディング(株) アズビルノースアメリカ(株) アズビル機器(大連)有限公司
ライフオートメーション事業	各種ガスメータ、安全保安機器、供給機器、システム機器、各種水道メータ、流量計、住宅用全館空調システム、研究所・病院向け設備・装置、医薬品製造プラント向け装置及びサービス等	当社 アズビル金門(株) アズビルテルスター(有)
その他	保険代理業	アズビルトレーディング(株)

(注)上記の4区分は、「第5 経理の状況 1.(1)連結財務諸表 注記事項(セグメント情報等)」に掲げるセグメント情報の区分と同一であります。

[ 事業系統図 ]

以上述べた事項を事業系統図によって示すと次のとおりであります。



4【関係会社の状況】

名称	住所	資本金 (百万円)	主要な事業の内容	議決権の 所有割合 (%)	関係内容
(連結子会社) アズビルトレーディング(株)	東京都豊島区	50	アドバンスオートメーション その他	100.00	azbilグループの制御機器の販売をしております。 役員の兼任等...有
アズビル金門(株) (注)2	東京都豊島区	3,157	ライフオートメーション	100.00	azbilグループの計量機器の製造・販売をしております。なお、当社より支払債務の一部に対して債務保証を受けております。 役員の兼任等...有
アズビル機器(大連)有限公司	中国大連市	千人民元 61,176	アドバンスオートメーション	100.00	azbilグループの電子機器、部品等の製造をしております。 役員の兼任等...有
アズビルノースアメリカ(株) (注)2	米国アリゾナ州	千米ドル 28,550	アドバンスオートメーション	100.00	azbilグループの制御・計測用機器の販売をしております。 役員の兼任等...有
アズビルテルスター(有) (注)2	スペイン カタルーニャ州	千ユーロ 5,709	ライフオートメーション	100.00	当社より金融機関からの借入に対して債務保証を受けております。 役員の兼任等...有
その他 45社					
(持分法適用関連会社) 2社					

(注)1. 主要な事業の内容欄には、セグメントの名称を記載しております。  
 2. 特定子会社であります。

## 5【従業員の状況】

### (1) 連結会社の状況

平成30年3月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)
ビルディングオートメーション事業	3,045 [719]
アドバンスオートメーション事業	3,435 [548]
ライフオートメーション事業	1,705 [285]
報告セグメント計	8,185 [1,552]
その他	3 [1]
全社(共通)	1,140 [191]
合計	9,328 [1,744]

(注) 1. 全社(共通)として記載されている従業員数は、特定の事業セグメントに区分できないスタッフ部門及び研究開発部門に所属している者であります。

2. 臨時従業員数(パートタイマー、定年後再雇用社員及び契約社員を含み、人材派遣会社からの派遣社員は除いております。)は、[ ]内に年間の平均雇用人員を外数で記載しております。

### (2) 提出会社の状況

平成30年3月31日現在

従業員数(人)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
5,043 [1,257]	45.1	20.5	7,659,934

セグメントの名称	従業員数(人)
ビルディングオートメーション事業	2,481 [673]
アドバンスオートメーション事業	1,738 [415]
ライフオートメーション事業	36 [8]
報告セグメント計	4,255 [1,096]
その他	- [-]
全社(共通)	788 [161]
合計	5,043 [1,257]

(注) 1. 全社(共通)として記載されている従業員数は、特定の事業セグメントに区分できないスタッフ部門及び研究開発部門に所属している者であります。

2. 臨時従業員数(パートタイマー、定年後再雇用社員及び契約社員を含み、人材派遣会社からの派遣社員は除いております。)は、[ ]内に年間の平均雇用人員を外数で記載しております。

3. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。



(3) 労働組合の状況

当社のアズビル労働組合は、昭和21年9月に結成され、現在上部団体としてJ A Mに属しており、平成30年3月31日現在の組合員数は3,937人であります。労使間の諸問題については、常設協議機関としての経営協議会をはじめとしてカンパニー経営協議会、窓口協議会、地区窓口協議会などを設け、また専門的分野については総合委員会、ワークライフバランス委員会等により労使協議制を基本とした運営を図っております。

また、アズビル金門㈱、アズビル金門白河㈱、アズビルトレーディング㈱におきましても労働組合が結成され、アズビル金門㈱及びアズビル金門白河㈱の労働組合は上部団体としてJ A Mに属しており、平成30年3月31日現在の組合員数は、アズビル金門㈱258名、アズビル金門白河㈱138名、アズビルトレーディング㈱54名であります。なお、アズビル機器（大連）有限公司及び上海アズビル制御機器有限公司にも労働組合が結成されており、いずれの労働組合においても労使協議制を基本に運営が図られております。このほかの連結子会社については、労働組合は結成されておきませんが、労使関係は良好な状態であります。

## 第2【事業の状況】

### 1【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

文中の将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において、当社グループが判断したものであります。

#### (1) 経営方針

azbilグループは、「人を中心としたオートメーションで、人々の安心、快適、達成感を実現するとともに、地球環境に貢献する」というグループ理念を掲げ、この理念の実践を通して、azbilグループならではのユニークな企業集団として存続・発展することを目指しています。このため、長年培った計測と制御を中核とした技術とリソースを活かし、安全・安心で高品質・高付加価値の製品・サービスを組み込んだソリューションをお届けすることでお客様の課題解決に貢献します。

私たちは、上記のグループ理念のもと、中長期的な視点に立って、ビルディングオートメーション（B A）、アドバンスオートメーション（A A）、ライフオートメーション（L A）の3つの事業分野でグループ一体となった経営を展開し、企業価値の向上・最大化に取り組むことで株主の皆様・お客様・従業員・取引先・地域社会の皆様等、全てのステークホルダーのご期待に応えるとともに、持続可能な社会の実現に向け先進的な役割を果たしてまいります。

#### (2) 経営戦略等

当社は、「人を中心としたオートメーション」すなわち、人を中心に据え、人と技術が協創するオートメーション世界の実現に注力し、お客様の安全・安心や企業価値の向上、地球環境問題の改善等に貢献する世界トップクラスの企業集団になることを長期目標と設定、段階的に中期経営計画を立案し、この目標達成に向けた取り組みを行ってまいりました。

これまで、オートメーションに焦点をあてつつ単一市場への過度な集中を避け、異なる市場構造を持つB A/A A/L Aの3つの事業分野から成る複合的な事業ポートフォリオの構築を進め、顧客開拓やシナジー等による事業領域の拡大に取り組んでまいりました。これらの事業領域には、既存の製品・サービスの提供では持続的な成長の実現が厳しくなっている成熟領域もあれば、IoTやAIといった新たな技術革新に伴い、急激に変化している領域もあります。基盤を確たるものとし、企業としての存続を確かなものとする取り組みを継続するとともに、更なる成長を実現するため、国内外の事業機会の変化を的確に捉え、事業創造の視点から「商品と顧客現場の連携」によるソリューション提案力の向上に取り組み、グローバルでの顧客や社会の長期パートナーとして、azbilグループならではの価値の提供を実現してまいります。

中期経営計画（2017年度～2019年度）においては、事業構造改革並びに体質強化に取り組むとともに、以下の3つの基本方針を堅持し、その効果を最大化してまいります。

- 1) 技術・製品を基盤にソリューション展開で「顧客・社会の長期パートナー」へ
- 2) 地域の拡大と質的な転換で「グローバル展開」
- 3) 体質強化を継続的に実施できる「学習する企業体」を目指す

さらに、長期的視点から、事業変化に対応し、持続的な成長を実現できるように、IoTやAIの活用へ向けた投資も進めてまいります。

以上の取り組みにより、世界水準の総合オートメーションメーカーとして、企業と社会の持続可能な発展を目指し、グループ経営資源の最適かつ効率的な活用により、社会・環境・経済へ積極的に貢献するCSR経営を実行してまいります。

#### (3) 経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

azbilグループは、株主重視の方針に基づき、株主価値増大に向けて連結ROE（自己資本利益率）の向上を基本的な目標としており、収益性と資本効率の向上を通して2021年度をゴールとした長期目標として、営業利益300億円以上、売上高3,000億円規模、ROE10%以上を目指しております。

また中期経営計画の最終年度である2019年度は、グループ全体でのシナジーにより、グローバルで技術・製品・サービスを基盤とした事業を活性化・伸長させることで、営業利益250億円、売上高2,700億円を目指してまいります。

#### (4) 経営環境並びに事業上及び財務上の対処すべき課題

azbilグループは、事業の中長期的な発展を確実なものとし、企業価値の持続的な向上を図ることで、株主の皆様をはじめとするステークホルダーの皆様のご期待にお応えしていきたいと考えております。このため、azbilグループとして「人を中心としたオートメーション」の理念に基づく長期目標を設定し、この目標達成に向け、3つの事業軸（B A事業、A A事業、L A事業）において技術・製品を基盤に、ソリューション展開で「顧客・社会の長期パートナー」となること、地域の拡大と質的な転換で「グローバル展開」を進めること、さらにその具現化に向け「学習する企業体」へと組織的な変革を進めることの3つを基本方針として掲げ、事業拡大へとつなげることでできる事業体質への変革を進めてまいりました。しかしながら、会社を取り巻く内外の状況や急速な環境変化を考えると、更なる継続的な成長のためには、これまでの延長線上の事業運営では

十分とは言えないため、国内外とも事業単位での構造・体質改革、先進的なグループ開発・生産体制の構築や技術革新（IoT、ビッグデータ、AI、ロボット等）に対応した技術・製品開発等の取組みを一層、加速して推進いたします。さらに、コーポレート・ガバナンス強化に継続して取り組むとともに今後も経営資源を有効かつ戦略的に配分し、これらの取組みの加速・定着を図ることで、持続的な成長を目指します。

3事業とも国内では成熟産業に位置しますが、置かれている環境は事業毎に大きく異なります。B A事業は首都圏での再開発に伴い拡大する需要を着実に捉えるため、人的リソースの効率的・計画的な配分を進め、継続的な人員異動・教育や業務形態の変革を含む体制整備を行い、働き方改革を総合的に進めることで適正な労働時間でジョブ遂行が行える体制の更なる強化も進めております。また、オープン化をさらに加速し、既存のシステムとの結合性を高め、ジョブ効率を飛躍的に高める次世代ビルディングオートメーションシステム「savic-net G5」を導入いたしました。これにより、お客様の事業展開のステージに合わせて継続的な価値提供を行うとともに、先進のビル向けクラウドサービスを組み合わせることで、新たな設備管理、企業経営支援を提案してまいります。A A事業は、多岐にわたる市場から、今後の成長と付加価値提供が見込める領域を選択・集中することにより成長を図るとともに、顧客ニーズや市場環境に合わせた特長ある事業モデル創出による高収益体質への変革を継続いたします。半導体製造装置向けに販売を開始した、従来では困難であった30mL/min以下の微小液体流量計測を可能とする新製品熱式微小液体流量計「F7M」を用いた薬液添加の制御ソリューションはこうした取組みの一つです。L A事業では、水道・各種ガスメータのIoT対応を進めております。LPガス市場においては、様々な通信に柔軟に対応できる新型のLPガスメータ「K-SM」を導入し、新技術「LPWA」<sup>1</sup>を活用したIoTによる検針値の計測やビッグデータを活用した配送合理化等の実証事業を開始し、新たな事業領域の展開に向けた準備を進めております。このような事業環境の変化に合わせ、azbilグループ内のリソース配分の最適化を継続して実施し、事業プロセスや業務構造の改革を迅速に進めるための、学習する企業体のコンセプトに基づいた新たな人事制度・育成体系を導入し、成熟領域における確実な事業機会の創造と同時に、新製品や新技術の導入により新たな成長事業領域への更なる展開を目指します。

- 1 LPWA：Low Power Wide Areaの略。従来よりも圧倒的に少ない電力で長距離通信が可能になる無線通信技術で、IoTでの活用が期待されています。

海外市場におきましては、事業成長と収益拡大を支える更なる事業基盤強化策の一つとして、各国や地域の市場環境に対応し、付加価値の高い特長ある新製品・ソリューションを継続的に強化し、グローバルでの事業拡大を目指します。特に、国をまたがる事業が拡大している東南アジア地域においては、事業支援及び事業管理の一元化を通じて、同地域における更なる事業成長を図ることを目的として、シンガポールに「東南アジア戦略企画推進室」を開設しました。今後、同地域での横断的な事業推進・戦略企画・経営管理機能を担ってまいります。海外における事業毎の展開につきましては、B A事業は、アジア市場でのシェア拡大に向け、昨年リリースした次世代ビルディングオートメーションシステム「savic-net G5」と日本の最新省エネ技術の導入により、商業ビル市場において大型プロジェクト等への提案を強化するとともに、ライフサイクル型事業の強化を図ります。A A事業は、国内と同様に強いオートメーション領域の開拓・深耕により成長を加速させます。具体的には、販売力の強化に加えて、競争力のある製品を軸としたソリューションを展開し、さらにIoTを活用したお客様の設備の診断などライフサイクルにわたるサービスを組み合わせることで、一層の成長に取り組んでまいります。また、L A事業は、ライフサイエンスエンジニアリング領域を担当する欧州のアズビルテルスター有限会社における事業構造改革を進め、プロジェクト管理体制の強化等により収益性の改善に取り組んでまいりました。今後、新たな成長戦略を策定しその早期実現を進めてまいります。以上に加えて、azbilグループの海外子会社における経営管理面におきましても、引き続き各社の堅確な体制構築とグループ・ガバナンスの強化を進めてまいります。

azbilグループの事業拡大に向けて、グループ生産体制を再編し、商品力強化に向けて開発リソースの集約・強化を進めてまいります。国内は神奈川県下にある生産機能を湘南工場に集約し、グローバルでの事業展開をリードするazbilグループのマザー工場として建設・再編を進めています。また、タイ工場や中国大連工場での生産能力をさらに拡大し、部材の海外調達の拡大と併せて、製品のコスト競争力をより高めるとともにグローバルでのお客様対応や物流の最適化を進めてまいります。研究開発においては、モノと情報の融合による産業構造変革への事業展開のため、技術革新（IoT、ビッグデータ、AI等）に対応した商品・サービスの研究開発投資を継続して行い、お客様の工場・ビル運営等においてより企業経営に近いビジネス・プロセスに関わる新たなオートメーション領域の事業開拓を推進いたします。また、独自の計測制御技術を活かした力覚<sup>2</sup>と視覚機能を持つ次世代スマートロボットを開発し、従来のロボットでは困難であった、例えば豆腐のような柔らかな物体を掴む動作や瞬時停止などの安全機能を実現することにより、人とロボットが共存する人協調型という新たな分野での利用を探索してまいります。

- 2 力覚：物に触れたとき、物から受ける抗力についての感覚

グループ経営の推進とガバナンス体制の充実を推進するとともに、リスク管理（品質・PL、防災・BCP、情報）、コンプライアンス（企業倫理・法令遵守）、人を重視した経営、地球環境への貢献及び社会貢献を重点取り組み領域として、azbilグループをあげてCSR経営の推進に継続して取り組んでおります。特に経営の公正性、中立性及び透明性を高めるべく、コーポレートガバナンス・コードへの対応を進めながら、持続的な成長と中長期的な企業価値向上に資するよう、全てのステークホルダーの皆様との間で建設的な対話を進めるための体制整備を積極的に進めております。azbilグループは、これまでも社会の持続的発展に貢献する取り組みを継続しており、2017年度は、年金積立金管理運用独立行政法人（GPIF）が選定した3つのESG（環境・社会・ガバナンス）指数<sup>3</sup>の構成銘柄にも選定されております。また、アズビルは、創業者の想いを進化させ「人を中心としたオートメーション」というグループ理念を制定しております。この理念にもとづく経営を推進することにより、国連が定めたSDGs（Sustainable Development Goals - 持続可能な開発目標）に継続的に取り組んでまいります。

3 3つのESG指数：FTSE Blossom Japan Index、MSCIジャパンESGセレクト・リーダーズ指数、MSCI日本株女性活躍指数（WIN）

## 2【事業等のリスク】

azbilグループの経営成績及び財政状態等に影響を及ぼす可能性のあるリスクは、以下のとおりであります。これらリスクについては年に一度リスク評価を実施し、経営層と関連部門によるリスク軽減策やリスク発生時の対応策を講じております。なお、文中における将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社が判断したものであります。

### (1) 事業環境及び事業活動等に係わるリスク

#### 景気の下落、停滞による影響

azbilグループの商品やサービスの需要は、その事業に関連する市場である建設及び製造業や機械産業市場等の経済状況に左右される構造的な要因があり、事業を展開する地域の経済環境、及び市場の大幅な景気後退、需要減少は、当社グループの事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性があります。

#### 競争に係わるリスク

azbilグループの事業領域であるビルディングオートメーション事業、アドバンスオートメーション事業、そしてライフオートメーション事業の各市場における競争は厳しいものとなっております。そうした中で、当社グループの商品及びサービスは、技術的・品質的・コスト的に他社に比べて優位な高付加価値な商品であると考えており、また、激化する価格競争、あるいは新たな競合他社の参入等に備えた対処を進めておりますが、今後予期せぬ競争関係の変化があった場合は、当社グループの業績及び財政状態に影響が出る可能性があります。

#### 商品の品質に係るリスク

azbilグループの製品、システム及びサービスは、各種のプラント、建物における安全と品質にかかわる重要な計測・制御に使用されております。品質面につきましては、委員会での情報共有等をはじめとして品質情報の共有・可視化を進めており、また他社不正事例を受けて、生産ラインの管理状況並びに工場運営に関わる法令遵守状況の確認を行うなど、品質管理体制を強化しております。また、製造物責任につきましては、保険に加入するなど問題発生に際しての備えを強化しておりますが、当社グループの製品、システム及びサービスの欠陥による事故が発生した場合の影響は、多額のコストの発生や当社グループに対する顧客からの評価に重大な影響を与え、それにより事業、業績及び財政状態に影響が出る可能性があります。

#### 研究開発活動に係るリスク

azbilグループは、継続的に技術的強みを持つ次世代商品の開発に向けた研究開発活動を経営の重要課題の一つと位置付けており、「人を中心としたオートメーション」のグループ理念に基づき、省資源、省エネ、省力、安全、環境保全及び快適環境の実現を目指した研究開発活動を行っております。

当社グループでは、お客様のニーズを的確に捉え、魅力的な製品やサービスをタイムリーにお客様に届けるよう、活動を強化しておりますが、ニーズや技術潮流の見誤り、研究開発の遅れ、技術対応力の不足等により、新製品の市場投入が遅延した場合、当社グループの事業、業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性があります。

#### 国際事業活動に伴うリスク

azbilグループは、海外で40以上の現地法人及び2つの支店にて事業を展開しており、また、製造拠点も中国の大連とタイに置いております。海外売上比率が増加傾向にあり、また製造拠点の海外を含めた分散化を進めております。今後ともカントリーリスクに留意しながら、国際事業の拡大を進めてまいりますが、計画に遅れが出た場合や進出先において予期しない政治経済情勢の変化、現地の法律等の改正、自然災害、テロ、ストライキ等の発生等により、生産・調達活動の一部又は全部が影響を受ける可能性があり、事業、業績及び財政状態に影響が出る可能性があります。

#### 為替変動に係るリスク

azbilグループは、為替変動に対して海外生産の拡大等によるリスク軽減に取り組んでおりますが、急激な為替レートの変動は、売上高、原材料・部品の価格、販管費等の経費に影響し、当社グループの業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性があります。

### (2) その他のリスク

#### 人材の確保と育成に係るリスク

azbilグループは、創業以来の「社員は重要な財産であり、新たな企業文化と企業価値の創造の源泉である」という考え方のもと、人材育成に注力しております。しかし、今後、従業員の安全、健康の確保、高齢化対策、技術や技能及びノウハウの継承、多能工化、グローバル化に向けた国内外の事業拡大のための人材の確保・育成等の課題に対応できない場合は、業績及び財政状態に影響が出る可能性があります。

#### 情報漏洩等に係るリスク

azbilグループは、事業上の重要情報及び事業の過程で入手した個人情報や顧客、取引先、提携先等の機密情報を保有しております。当社グループでは、法令遵守も含め、これらの情報の取扱い及び管理の強化や社員の情報リテラシー（情報活用能力）を高める対策を講じておりますが、万一、予測できない事態によってこれらの情報が漏洩した場合は、業績及び財政状態に影響が出る可能性があります。

#### 災害等に係るリスク

azbilグループのビルディングオートメーション事業、アドバンスオートメーション事業の国内生産拠点（製造子会社を含む）は6拠点中主要な2拠点が神奈川県に立地しております。また、ライフオートメーション事業のアズビル金門株式会社の国内生産拠点は、5拠点中3拠点が福島県に集中しております。当社グループは、必要とされる安全対策、保険の付保及び事業継続・早期復旧のための対策（BCP策定）等を講じておりますが、これらの地区において、大規模災害等による直接的又は間接的な影響が及んだ場合は、業績及び財政状態に影響が出る可能性があります。

#### 法的規制等に係るリスク

azbilグループは、事業展開する各国において、事業・投資の許可、環境や安全、製品規格、その他理由による法的規制を受けております。今後これらの法的規制が想定を上回って変更された場合、あるいは新設された場合には、業績及び財政状態に影響が出る可能性があります。

特に、今後ますます厳格となる環境規制に対して、当社グループは、法律による環境規制を遵守することも含め、様々な環境負荷低減活動を推進してきましたが、万一、環境規制への適応が難しい場合、当該ビジネスの一部撤退等も想定され、当社グループの業績及び財務状態に影響が出る可能性があります。

#### 知的財産権に係るリスク

azbilグループは、競争優位性を確保、維持するために、グループ内製品及びサービスの開発の中で差別化技術及びノウハウを蓄積し、それらの知的財産権の保護に努めております。また製品の開発・生産に必要な第三者の特許の使用許諾権の確保に努めております。しかし、これらが十分に行えない場合、業績及び財政状態に影響が出る可能性があります。

### 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) 経営成績等の状況の概要

当連結会計年度におけるazbilグループの財政状態、経営成績及びキャッシュ・フロー（以下「経営成績等」といいます。）の状況の概要は次のとおりであります。

##### 財政状態及び経営成績の状況

当連結会計年度におけるわが国経済は、国内外のIT関連需要の拡大等を受けて輸出や生産の持ち直しが続き、緩やかな回復基調が継続いたしました。設備投資においても、企業業績の改善に伴い様々な市場において投資の持ち直しや伸長が見られたほか、人手不足を背景とした合理化・省力化へ向けた投資等も見られました。海外経済におきましては、中国では堅調な内外需要により景気は持ち直しの動きが続き、欧州ではユーロ高による輸出下押しの影響が懸念されるものの、景気は緩やかに回復しております。また、米国におきましても消費や設備投資の回復が着実に続きました。

azbilグループは、「人を中心としたオートメーション」の理念のもと、3つの基本方針 1を軸として、中期経営計画（2017～2019年度）を策定し、持続的な成長の実現に向けた取組みを進めております。当連結会計年度におきましても、更なる事業構造変革、利益体質の改善を推し進めるとともに、持続的な成長が期待される「ライフサイクル型事業の強化」、「新オートメーション領域の開拓」、「環境・エネルギー分野の拡大」を推進し、併せてこれら領域の開拓、持続的な成長を実現するための基盤強化として、研究開発及び生産体制の整備・拡充等に取り組んでまいりました。

##### 1 3つの基本方針：

- ・技術・製品を基盤にソリューション展開で「顧客・社会の長期パートナー」へ
- ・地域の拡大と質的な転換で「グローバル展開」
- ・体質強化を継続的に実施できる「学習する企業体」を目指す

当連結会計年度における経営成績につきましては次のとおりです。

国内の活かな都市再開発投資等を背景に、大型建物向けの機器やシステムの需要が高い水準で推移しており、また、生産設備に対する設備投資も国内外において堅調です。こうした事業環境を背景に、受注拡大に積極的に取り組んだ結果、アドバンスオートメーション（AA）事業、ライフオートメーション（LA）事業で受注高 2が大きく増加し、前連結会計年度比4.4%増加の2,662億6千2百万円（前連結会計年度は2,549億7千4百万円）となりました。また売上高につきましては、ビルディングオートメーション（BA）・AA両事業を主体に全てのセグメントで増加し、前連結会計年度比2.2%増加の2,603億8千4百万円（前連結会計年度は2,548億1千万円）となりました。

損益面につきましては、前年度からの利益体質改善の取組みがさらに進展したことなどにより、営業利益が前連結会計年度比19.3%増加の240億2千6百万円（前連結会計年度は201億4千5百万円）と大きく増加いたしました。経常利益につきましても、営業利益の改善を主因に、前連結会計年度比18.8%増加の243億1千6百万円（前連結会計年度は204億7千5百万円）となりました。親会社株主に帰属する当期純利益につきましては、営業利益の増加及び投資有価証券売却益の計上に加えて、関係会社整理損の減少、子会社の繰延税金資産の回収可能性の見直し等による税金費用の減少もあり、前連結会計年度比36.0%増加の178億9千万円（前連結会計年度は131億5千3百万円）となりました。

##### 2 受注高：

従来の受注高には、前連結会計年度末及び当連結会計年度末受注残高に含まれる外貨建契約に関する為替換算差額等を含んでおりましたが、当連結会計年度より当該為替換算差額等を除いた受注高を記載しており、比較年度の情報も組み替えております。これは海外事業戦略の拡大に合わせ、当社グループの現地通貨ベースでの事業活動に即した表示とすることで、より有用な投資判断情報とするための変更であります。

各セグメント別の経営成績は、以下のとおりです。

#### **ビルディングオートメーション（BA）事業**

BA事業を取り巻く環境は、国内市場では、首都圏における都市再開発案件に加え、省エネルギーや運用コスト低減に関するソリューション需要も高く、引き続き堅調に推移しております。海外市場においても、アジア・中国のローカル市場の開拓が着実に進捗いたしました。

こうした事業環境を背景に、受注高は、既設建物分野において大きく伸長しましたが、前年度における大型の複数年契約 3計上の反動等を受け、全体としては減少となりました。売上高は、前年度よりの体制強化を継続し、着実に現場施工を進めた新設分野で増加し、併せて、既設・サービス分野も現場に密着したソリューション提案の拡大により伸長し、海外市場においても、前年度に実施した子会社譲渡に伴う影響があるものの増収を実現いたしました。

この結果、BA事業の当連結会計年度における売上高は、前連結会計年度比3.3%増加の1,202億3千3百万円（前連結会計年度は1,164億2千1百万円）となりました。セグメント利益は、費用負担増等がありましたが、利

益改善の取組みの成果に加えて、一時的な引当費用も当連結会計年度は減少し、体制整備、新製品開発費用等の増加を吸収して、前連結会計年度比9.3%増加の125億8千3百万円（前連結会計年度は115億1千2百万円）となりました。

### 3 大型の複数年契約（市場化テスト）：

当社では、契約期間が複数年にわたるサービス案件は、その複数年分の契約額を契約期間の初年度に一括で受注計上しております。前年度においては、「市場化テスト」と呼ばれる官民競争入札制度を通して大型の複数年契約のサービス案件を受注計上いたしました。この「市場化テスト」は、入札により決定する元請企業が主体となり、提供するサービスに適した専門業者を用いて、対象となる建物に関わる様々なサービスを提供するものであります。また契約期間が3年間から5年間と長期にわたるため、代表企業の受注動向には大きな影響が出る一方、単年度での利益への影響は限定的となります。

## アドバンスオートメーション（AA）事業

AA事業を取り巻く国内外の環境は、半導体製造装置市場等が拡大傾向にあり、その他市場も含め全般として良好な状況が継続しております。こうした事業環境のもと、前年度より取り組んでいるグローバルでの競争力の獲得を目指した3つの事業単位（CP事業、IAP事業、SS事業）でのオペレーションを徹底するとともに、事業成長施策と事業収益力強化を進めてまいりました。

この結果、新製品の展開等新たなオートメーション領域の事業開拓も進み、AA事業の受注高は大きく伸びました。売上高につきましても、国内が比較的堅調に推移するとともに、海外も半導体製造装置をはじめとするコントローラ、センサ関連の需要を取り込んで増加し、AA事業の当連結会計年度における売上高は、前連結会計年度比1.8%増加の972億3千1百万円（前連結会計年度は954億8千4百万円）となりました。セグメント利益は、前述の事業収益力強化への取組みにより3つの事業単位それぞれにおいて利益体質が大きく改善し、前連結会計年度比37.9%増加の99億3千1百万円（前連結会計年度は72億4百万円）となりました。

### 4 3つの事業単位（管理会計上のサブセグメント）：

CP事業：コントロールプロダクト事業（コントローラやセンサ等のファクトリーオートメーション向けプロダクト事業）

IAP事業：インダストリアルオートメーションプロダクト事業（差圧・圧力発信器やコントロールバルブ等のプロセスオートメーション向けプロダクト事業）

SS事業：ソリューション＆サービス事業（制御システム、エンジニアリングサービス、メンテナンスサービス、省エネルギーソリューションサービス等を提供する事業）

## ライフオートメーション（LA）事業

LA事業は、ガス・水道等のライフライン、製薬・研究所向けのライフサイエンスエンジニアリング（LSE）、そして住宅用全館空調システムの生活関連（ライフ）の3つの分野で事業を展開しております。

当連結会計年度のLA事業の受注高は、収益改善を目的として前年度に事業領域の選択と集中を実施したLSE分野での伸長を主な要因として大きく増加いたしました。

売上高につきましては、前連結会計年度比0.2%増加の442億8百万円（前連結会計年度は441億1千6百万円）となりました。セグメント利益は、主にLSE分野での改善により、前連結会計年度比5.7%増加の15億1百万円（前連結会計年度は14億2千万円）となりました。

## その他

その他の当連結会計年度の売上高は6千5百万円（前連結会計年度は7千万円）となり、セグメント利益は9百万円（前連結会計年度は1千8百万円）となりました。

当連結会計年度末の財政状態につきましては、以下のとおりです。

### （資産の状況）

当連結会計年度末の資産の状況は、前連結会計年度末に比べて153億1千2百万円増加し、資産合計で2,786億2千9百万円となりました。これは主に、現金及び預金が78億1千2百万円減少したものの、短期運用目的の有価証券が107億9千9百万円、株式時価の上昇等により投資有価証券が45億8千2百万円、売上債権が29億1千9百万円それぞれ増加したことに加え、国内の工場統合・拡充に向けた投資等により建設仮勘定が20億9千8百万円増加したことによるものであります。

### （負債の状況）

当連結会計年度末の負債の状況は、前連結会計年度末に比べて31億1百万円増加し、負債合計で1,006億6千6百万円となりました。これは主に、未払法人税等が15億8千2百万円、仕入債務が10億4千2百万円それぞれ増加したことによるものであります。



(純資産の状況)

当連結会計年度末の純資産の状況は、前連結会計年度末に比べて122億1千1百万円増加し、純資産合計で1,779億6千2百万円となりました。これは主に株主資本が、配当金の支払により59億4千4百万円、取締役会決議に基づく自己株式の取得により29億9千9百万円それぞれ減少したものの、親会社株主に帰属する当期純利益の計上により178億9千万円増加したことに加え、その他有価証券評価差額金が33億5千2百万円増加したことによるものであります。

この結果、自己資本比率は前連結会計年度末の62.2%から63.2%となりました。

キャッシュ・フローの状況

(営業活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度における営業活動による現金及び現金同等物(以下「資金」という。)の増加は194億8千1百万円となり、前連結会計年度に比べて4億6千7百万円の減少と、ほぼ同水準となりました。

これは主に、税金等調整前当期純利益が増加したものの、当連結会計年度の末日が金融機関の休日であった影響等のために売上債権の回収額が減少したことに加え、法人税等の支払額が増加したことによるものであります。

(投資活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度における投資活動に使用された資金(支出と収入の純額)は4千8百万円となり、前連結会計年度に比べて90億1千2百万円の支出の減少となりました。

これは主に、国内の工場統合・拡充に向けた有形固定資産の取得による支出増や資本政策等に対応して、定期預金や短期の有価証券運用等から資金を一部充当したことによるものであります。

(財務活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度における財務活動に使用された資金(支出と収入の純額)は108億5千1百万円となり、前連結会計年度に比べて44億1千万円の支出の増加となりました。

これは主に、自己株式の取得による支出が増加したことによるものであります。

以上の結果、資金の当連結会計年度末残高は、前連結会計年度末より88億2百万円増加し、686億4千万円となりました。

「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」における各事項の記載につきましては、消費税等抜きの金額で表示しております。

生産、受注及び販売の状況

a. 生産実績

当連結会計年度における生産実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	金額(百万円)	前期比(%)
ビルディングオートメーション事業	41,189	100.3
アドバンスオートメーション事業	33,970	108.2
ライフオートメーション事業	29,206	99.9
報告セグメント計	104,366	102.6
その他	-	-
合計	104,366	102.6

(注) 上記金額は、azbilグループにおける製品の製造に係る費用及び工事の施工に係る原価を集計したものであり、商品の仕入及び役務収益に対応する費用は含まれておりません。

b. 受注状況

当連結会計年度における受注状況をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	受注高 (百万円)	前期比 (%)	受注残高 (百万円)	前期比 (%)
ビルディングオートメーション事業	117,811	98.2	60,224	95.9
アドバンスオートメーション事業	101,737	108.9	30,789	118.1
ライフオートメーション事業	48,013	112.5	14,560	143.6
報告セグメント計	267,562	104.5	105,575	106.6
その他	64	93.0	0	-
消去	(1,364)	-	(70)	-
連結	266,262	104.4	105,504	106.6

(注) 従来の受注高には、前連結会計年度末及び当連結会計年度末受注残高に含まれる外貨建契約に関する為替換算差額等を含んでおりましたが、当連結会計年度より当該為替換算差額等を除いた受注高を記載しており、比較年度の情報も組み替えております。

なお、従来の算出方法による受注状況は、以下のとおりであります。

セグメントの名称	受注高 (百万円)	前期比 (%)
ビルディングオートメーション事業	117,633	100.0
アドバンスオートメーション事業	101,944	108.8
ライフオートメーション事業	48,630	115.6
報告セグメント計	268,208	105.8
その他	65	93.1
消去	(1,364)	-
連結	266,909	105.8

c. 販売実績

当連結会計年度における販売実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	金額(百万円)	前期比(%)
ビルディングオートメーション事業	120,233	103.3
アドバンスオートメーション事業	97,231	101.8
ライフオートメーション事業	44,208	100.2
報告セグメント計	261,673	102.2
その他	65	92.9
消去	(1,354)	-
連結	260,384	102.2

(注) 総販売実績に対する販売割合が10%以上の相手先はありません。

## (2) 経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

経営者の視点によるazbilグループの経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容は次のとおりであります。

なお、文中における将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社が判断したものであります。

## 重要な会計方針及び見積り

azbilグループの連結財務諸表は、わが国において一般に公正妥当と認められる会計基準に基づき作成されております。この連結財務諸表の作成にあたっては、見積りが必要となる事項においては合理的な基準に基づき会計上の見積りを行っておりますが、実際の結果は見積りによる不確実性があるため、これらの見積りと異なる場合があります。

azbilグループの連結財務諸表で採用する重要な会計方針は、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項（連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項）」に記載のとおりであります。

## 当連結会計年度の経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容

azbilグループの当連結会計年度の経営成績につきましては、堅調な事業環境を背景に、事業施策及び利益体質改善の取組みが大きく進展したことで、前年度比で増収、大幅な増益を達成することができました。国内の活発な都市再開発投資等を背景に大型建物向けの機器、システムの需要が高い水準で推移しており、また、生産設備に対する設備投資も国内外において堅調です。こうした事業環境を背景に、受注拡大に積極的に取り組んだ結果、受注高は前連結会計年度比4.4%増加の2,662億6千2百万円となりました。事業セグメント別では、ビルディングオートメーション（BA）事業の受注高は、事業環境は堅調なものの、前年度における大型の複数年契約計上の反動等の影響により、全体として減少となりましたが、アドバンスオートメーション（AA）事業、ライフオートメーション（LA）事業が大きく増加いたしました。また、売上高については、BA・AA両事業を主体に全てのセグメントで増加し、2,603億8千4百万円と前連結会計年度に比べて2.2%の増加となりました。損益面につきましては、増収に加えて前年度からの利益体質改善の取組みがさらに進展したことなどにより、営業利益は、計画を上回る前連結会計年度比19.3%増加の240億2千6百万円となりました。経常利益につきましても、営業利益の改善を主因に前連結会計年度比18.8%増加の243億1千6百万円となりました。なお、親会社株主に帰属する当期純利益につきましては、営業利益の増加及び投資有価証券売却益の計上に加えて、関係会社整理損の減少、子会社の繰延税金資産の回収可能性の見直し等による税金費用の減少もあり、前連結会計年度比36.0%増加の178億9千万円となりました。

また、azbilグループの資本の財源及び資金の流動性については、「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」における「(1) 経営成績等の状況の概要」に記載の「財政状態及び経営成績の状況」及び「キャッシュ・フローの状況」に記載のとおり健全な財政基盤を維持し、必要な運転資金等への十分な流動性も確保していると認識しております。加えて、大規模な自然災害の発生等、不測の事態でも事業を継続し、供給責任を果たすことのできる強固な財務基盤を引き続き維持しております。他方、キャッシュ・フローや内部留保を含めた資本を活用し、持続的な成長の実現や事業基盤の整備・強化に向けて、国内外生産拠点の再編・拡充をはじめとする設備投資の増加や技術革新に対応した研究開発費用の増加等を実現しております。今後につきましても、成長に向けた商品・サービスの拡充、先進的なグローバル生産・開発の構造改革等、事業基盤の強化・拡充に注力するとともに、M&Aといった将来の成長投資を進めてまいります。

azbilグループの運転資金及び設備投資資金につきましては、主に内部資金によっておりますが、一部借入による資金調達も行っております。借入による資金調達に関しましては、主に短期借入金で調達しておりますが、当連結会計年度末現在で短期借入金の残高は10,171百万円で、前連結会計年度末に比べて498百万円減少しております。

経営方針・経営戦略、経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等については、現在の中期経営計画（2017年度～2019年度）において、最終年度である2019年度の営業利益を250億円、売上高を2,700億円、ROEは9%以上を目標としております。さらに、2021年度をゴールとした長期目標では、営業利益300億円以上、売上高3,000億円規模、ROE10%以上を目標としております。当連結会計年度においては、事業施策の着実な実行、収益体質改善の取組みの成果により、売上高2,603億円、営業利益240億円を計上し、ROEは10.5%となりました。なお、投資有価証券売却益や子会社の税金費用の減少による一時的な影響を除く試算ベースでもROEは約9.5%であり、着実に改善しております。また、2018年度につきましても、営業利益260億円、売上高2,670億円と、引き続き増収、増益を計画しております。営業利益260億円は、現中期経営計画の最終年度（2019年度）の目標を上回る水準であり、これは、各種事業施策及び収益体質改善の取組みが相当程度進捗したことによるものと認識しております。

なお、2019年度の目標に関しては、長期目標である2021年度までを展望しますと、国内では少子高齢化・人口減少による市場縮小が見込まれ、グローバルな経済環境も不安定要素を抱えており、また設備投資も特に、国内の需要が限定的でその継続性が必ずしも楽観視できる状況ではなく、不透明であることから、今後の変化を踏まえて改めて目標を提示させていただくものとし、現時点では、その目標は据え置いております。

セグメント毎の財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容については次のとおりであります。

B A事業におきましては、売上高は1,202億3千3百万円と前連結会計年度に比べて3.3%の増加となり、セグメント利益は、125億8千3百万円と前連結会計年度比9.3%の増加となりました。B A事業を取り巻く環境は、国内市場では、首都圏における都市再開発案件に加え、省エネルギーや運用コスト低減に関するソリューション需要も高く、引き続き堅調に推移しております。海外市場においても、事業環境は堅調であり、アジア・中国のローカル市場の開拓が着実に進捗いたしました。IoT等の技術動向を捉え、オープンネットワーク化を強化する等、顧客ニーズにライフサイクルで応えることのできる新ビルディングオートメーションシステムの投入も成果をあげており、アジア諸国のランドマーク物件等で着実に実績を積み上げることができました。

なお、国内の新設建物案件は、首都圏の各都市再開発計画や東京オリンピック・パラリンピック関連需要を受けて高い水準での受注継続が見込まれており、また、オリンピック前の再開発ラッシュによる人手不足・建築費高騰の影響を避けて施工が工期をずらす等、需要が平準化される傾向にあるため、2020年以降も大きく落ち込むことなく需要は継続する見込みです。併せて、2020年以降には既設建物の改修需要の拡大が見込まれております。当社では、前年度に整備・強化した、効率的に業務を遂行できる体制のもと、東京オリンピック・パラリンピックに向けて継続して見込まれる高水準の新設建物案件への対応を着実に進め、今後のサービスや既設建物の改修といったライフサイクルでの事業機会につなげてまいります。また、拡大が予想される既設建物の改修需要獲得に向けた提案も積極的に行っております。採算の良いこれら既設建物改修案件の増加は、今後の収益性向上に寄与するものと認識しております。

A A事業におきましては、売上高は972億3千1百万円と前連結会計年度に比べて1.8%の増加となり、セグメント利益は、99億3千1百万円と前連結会計年度比37.9%の増加となりました。A A事業を取り巻く国内外の環境は、半導体製造装置市場等が拡大傾向にあり、その他市場も含め全般として良好な状況が継続しております。こうした事業環境のもと、グローバルでの競争力獲得を目指した3つの事業単位（CP事業、IAP事業、SS事業）による、マーケティングから開発、生産、販売・サービスに至る一貫体制でのオペレーションを徹底するとともに、海外での事業拡大を含めた事業成長施策と事業収益力強化を進めてまいりました。具体的には、国内の石油・化学業界のような市場では、メンテナンスや機器のリプレイス等の安定需要で採算性向上を図る一方、IoT、ビッグデータ等を活用したスマート保安などの新領域の開拓を進めております。また、国内外で半導体、FPD（フラットパネルディスプレイ）、二次電池に代表される最先端の成長市場に向け、高精度位置計測センサをはじめ、多様な生産工程でのオートメーションをサポートする製品を投入しております。これらの結果、2017年度においては、特に利益面において、前年度を大きく上回る改善を実現しました。A A事業では、2018年度も引き続き利益体質の改善を進展させるとともに、半導体製造装置分野、高機能素材生産関連分野、燃焼関連装置分野等のazbilグループが強みを活かすことができる領域に人員を含めた経営資源を集中的に投入し、高付加価値事業の拡大を加速させてまいります。

L A事業におきましては、売上高は、前連結会計年度とほぼ同水準の442億8百万円と前連結会計年度に比べて0.2%の増加となり、セグメント利益は15億1百万円と前連結会計年度比5.7%の増加となりました。同事業は、ガス・水道等のライフライン、製薬・研究所向けのライフサイエンスエンジニアリング（LSE）、そして住宅用全館空調システムの生活関連（ライフ）の3つの分野で事業を展開しており、事業構造改革及び事業基盤整備の成果により収益構造の安定化が定着しつつあります。加えて、ガス自由化の進展やIoT等の技術革新を捉えた新たな領域の開拓にも積極的に取り組んでおります。例えば、LPWAネットワーク対応の通信モジュールを内蔵した新型LPガスメータを開発し、遠隔自動検針実証事業に参画しています。また、ライフサイエンスエンジニアリング（LSE）分野では、医薬品製造の安全性・生産性向上に貢献する「凍結乾燥装置向け自動搬送システム」を開発いたしました。L A事業では今後も引き続き、同事業を構成する各事業分野の収益の安定化・向上に取り組むとともに、各事業の枠を超えたグループでのシナジーを發揮し、ガス等のエネルギー供給市場での事業機会創出やグローバルな製薬市場の変化に対応する新製品・新サービスの開発を推進してまいります。

なお、その他は主にazbilグループ内の保険代理業であり、売上高は6千5百万円、セグメント利益は、9百万円となっております。

#### 4【経営上の重要な契約等】

該当事項はありません。

## 5【研究開発活動】

azbilグループでは、「人を中心としたオートメーション」の理念に基づく次世代商品を迅速に顧客へ提供するため、マーケティング部門と研究開発部門の連携を強め、新商品開発と技術開発に取り組んでおります。また、建物・産業・ライフラインや人々の生活を取り巻く様々な環境変化に対応し、中長期にわたり技術的な強みを持つ次世代製品の開発を実現するため、5つの戦略技術領域を定めております。具体的には以下のとおりです。

- ・人間・機械融合システム技術  
ファクトリーオートメーション領域及びライフサイエンス領域における知能化生産システムの開発
- ・自在計測制御技術  
加工組立産業における新たなセンシング・パッケージング技術開発とリアルタイム計測を可能にするセンサの開発
- ・わかる化プロセス情報技術  
IoTの動向に対応した工場の生産性改善や設備保全を支援する技術開発とビル向け遠隔省エネ支援システムの開発
- ・環境調和計測制御技術  
東京オリンピック・パラリンピック開催や首都圏再開発に向けた中長期にわたり継続的に価値提供可能な空調制御システムの開発
- ・快適空間計測制御技術  
快適性及び知的生産性向上と省エネルギーを両立する空調制御技術の開発

2018年度においては、各事業領域において以下の開発を推進してまいります。

- ・ビルディングオートメーション事業領域  
次世代空調システム機能強化、多拠点管理システム、各種クラウド製品、空調コントローラ機能拡充、流量計測バルブ各種、赤外線アレイシステム、快適性評価機能強化
- ・アドバンスオートメーション事業領域  
次世代電磁流量計、温度調節計機能拡張、バルブ診断機能拡張、流量計機能拡張、人工知能を用いたファクトリーオートメーション向け技術及び各種製品
- ・ライフオートメーション事業領域  
新機能ガスメータ、業務用ルーツメータ、新型水道メータ

未来を見据えた開発としては以下を推進してまいります。

- ・IoT、ビッグデータ、AIをはじめとする最新技術を駆使し、「つながる世界」の実現とサイバー空間の連携による製造業の飛躍的な生産性の向上を支援し、企業の持続的発展の実現に貢献するソリューション
- ・高度な力覚技術により柔らかいものをつかむハンドやダイレクト教示などを特徴とする次世代スマートロボット
- ・次世代MEMS 技術の研究開発

MEMS:Micro Electro Mechanical Systems (微小電気機械システム)

事業のグローバル展開に合わせて、米国のシリコンバレーに設置した研究開発拠点及び欧州グループ会社による、日本・米国・欧州の3極体制で技術・商品開発を行っております。米国の研究開発会社においては当社の目指す「自在計測制御技術」を実現する技術開発の推進と、IoT等の最新の技術動向の調査や国際標準活動を行っております。欧州ではアズビルテルスター有限会社等との協創により製薬関連施設や医療機関等に提供する凍結乾燥装置や滅菌乾燥装置の商品力強化を行うとともにエンジニアリング強化も図っております。

生産技術としては、人間・機械融合システム技術による新生産ラインを開発するとともに自社生産ラインのIoT化を図ることで、品質・設備保全に関する生産情報を遠隔管理してグローバル生産を強化してまいります。また、技術標準化においては、国際標準への対応、開発・設計の標準化、計測標準の3つに取組み、商品の機能・コスト・品質・信頼性・安全性の強化を図ることによって事業の競争力を高めてまいります。

当連結会計年度の研究開発費の総額は112億6千1百万円(売上高比4.3%)となりました。

各セグメント別の研究開発費及び主な成果は、次のとおりであります。

セグメントの名称	研究開発費 (百万円)	主な成果
ビルディングオートメーション事業	5,343	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ビルディングオートメーションシステムsavic-net™シリーズに、IoT等の技術革新を捉え既存製品との継続的な接続を考慮した新ラインアップ「savic-net G5」を開発</li> <li>・海外向けの空調制御弁ラインアップに「流量計測制御機能付電動二方弁ACTIVAL +™（アクティブアル プラス）」の大口径モデル（口径125mm～150mm）を開発</li> <li>・IoTに対応してBMS（Building Management System）をクラウド化した「ビル向けクラウドサービス」の開発</li> <li>・エリア内の人の位置と数を把握して省エネルギーを実現する赤外線アレイセンサシステムを開発</li> <li>・執務者の温冷感の要望に応じて快適な執務空間を実現する空調制御システムを開発</li> </ul>
アドバンスオートメーション事業	4,968	<ul style="list-style-type: none"> <li>・レーザーセンサに相当する検出性能を実現した、距離設定形光電スイッチHP7-BGSを開発</li> <li>・グラフィカル調節計C7GのIoT化を見据えた機能向上及び機種拡張開発</li> <li>・安定して30mL/minの微小な液体流量の計測が可能となる、熱式微小液体流量計 形 F7Mを開発</li> </ul>
ライフオートメーション事業	950	<ul style="list-style-type: none"> <li>・今後のIoT化を見据え、様々な通信方式にフレキシブルに対応出来る新型LPガス用膜式スマートメータ「K-SM™」を開発</li> <li>・新技術Sigfoxを活用した水道メータ自動検針システムを開発</li> <li>・LPガス用データセンタ運用開始と新型ACU™システムとLPWAシステムを開発</li> </ul>
その他	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>・アライドテレシス(株)とアズビル セキュリティフライダー(株)が Secure Enterprise SDN(SES)ソリューションで連携</li> </ul>
合計	11,261	

### 第3【設備の状況】

#### 1【設備投資等の概要】

azbilグループ（当社及び連結子会社）では、長期的に成長が期待できる製品及び研究開発分野に重点を置き、併せて省力化及び製品の信頼性維持のための設備投資を行っております。新製品開発及び合理化のため総額70億3千8百万円の設備投資（有形固定資産及び無形固定資産受入ベース数値）を実施いたしました。

事業の種類別セグメントの内訳は、次のとおりであります。

	当連結会計年度	前期比
ビルディングオートメーション事業	2,351百万円	159.9%
アドバンスオートメーション事業	3,868百万円	203.2%
ライフオートメーション事業	818百万円	104.2%
その他	- 百万円	- %
合計	7,038百万円	169.2%

「第3 設備の状況」における各事項の記載につきましては、消費税抜きの金額で表示しております。

#### 2【主要な設備の状況】

azbilグループにおける主要な設備は、次のとおりであります。

##### (1) 提出会社

平成30年3月31日現在

事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額（百万円）						従業員数 (人)	
			建物及び 構築物	機械装置 及び運搬 具	土地 (面積㎡)	リース資 産	工具、器 具及び備 品	その他		合計
藤沢テクノセンター (神奈川県藤沢市) (注)3	ビルディング オートメー ション アドバンス オートメー ション	研究開発設 備等	4,278	458	258 (25,679)	23	606	4,699	10,324	1,548 [175]
湘南工場 (神奈川県高座郡 寒川町) (注)4	アドバンス オートメー ション	工業計器等 生産設備	998	330	739 (41,410)	-	80	2,218	4,367	193 [115]
伊勢原工場 (神奈川県伊勢原市)	ビルディング オートメー ション アドバンス オートメー ション	システム製 品等生産設 備・制御機 器等生産設 備	672	248	266 (21,531)	9	151	150	1,500	272 [144]
本社 (東京都千代田区) (注)5	ビルディング オートメー ション アドバンス オートメー ション	その他設備	27	-	-	-	11	26	65	198 [37]
秦野事業所 (神奈川県秦野市)	ビルディング オートメー ション アドバンス オートメー ション	その他設備	334	18	422 (23,329)	4	9	2	790	14 [7]

事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)							従業員数 (人)
			建物及び 構築物	機械装置 及び運搬 具	土地 (面積㎡)	リース資 産	工具、器 具及び備 品	その他	合計	
ビルシステムカンパ ニー東京本店 アドバンスオートメー ションカンパニー東京 支社 (東京都品川区) (注)6	ビルディング オートメー ション アドバンス オートメー ション	その他設備	90	-	-	-	54	178	324	745 [97]
アズビル・アカデミー 研修センター (神奈川県横須賀市)	ビルディング オートメー ション アドバンス オートメー ション	教育・研修 設備	300	0	803 (4,116)	-	9	-	1,112	0 [9]
香春技術センター (福岡県田川郡香春 町)	アドバンス オートメー ション	その他設備	100	1	189 (27,283)	-	5	-	296	21 [3]

(2) 国内子会社

平成30年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)							従業員数 (人)
				建物及び 構築物	機械装 置及び 運搬具	土地 (面積㎡)	リース 資産	工具、 器具及 び備品	その他	合計	
アズビル金 門(株)	北海道支店 (札幌市東区)	ライフオート メーション	その他設備	52	0	152 (6,765)	0	0	0	207	21
アズビル金 門(株)	白沢工場 (福島県本宮市)	ライフオート メーション	計量機器等 生産設備	186	73	115 (30,135)	-	0	4	381	95 [61]
アズビル金 門(株)	京都工場 (京都府船井郡)	アドバンス オートメー ション	制御機器等 生産設備	292	0	231 (68,736)	-	0	-	525	54 [26]
アズビル金 門(株)	白河工場 (福島県白河市)	ライフオート メーション	計量機器等 生産設備	476	124	113 (81,734)	5	3	7	730	143 [74]
アズビル金 門和歌山(株)	本社工場 (和歌山県御坊市)	ライフオート メーション	計量機器等 生産設備	354	50	909 (78,717)	3	1	1	1,319	62 [49]
アズビル金 門青森(株)	本社工場 (青森県青森市)	ライフオート メーション	計量機器等 生産設備	75	23	419 (33,015)	-	0	11	529	42 [14]
アズビルT ACO(株)	埼玉工場 (埼玉県行田市)	アドバンス オートメー ション	制御機器等 生産設備	77	35	86 (7,240)	-	20	7	228	58 [13]
アズビルT ACO(株)	本社 (東京都板橋区)	アドバンス オートメー ション	その他設備	81	0	165 (548)	-	5	5	257	24
アズビル太 信(株)	本社工場 (長野県中野市)	アドバンス オートメー ション	制御機器等 生産設備	116	116	53 (1,441)	-	60	1	347	126 [21]



(3) 海外子会社

平成30年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)						従業員数 (人)	
				建物及 び構築 物	機械装 置及び 運搬具	土地 (面積㎡)	リース 資産	工具、 器具及 び備品	その他		合計
アズビル機 器(大連) 有限公司 (注)7	本社工場 (中国大連)	ビルディング オートメー ション アドバン スオートメ ーション	制御機器等 生産設備	185	366	-	0	132	222	905	391 [9]
Azbil Telstar Shanghai Company Limited (注)8	本社工場 (中国上海)	ライフオート メーション	製造装置・ 環境装置等 生産設備	150	8	-	-	7	39	205	78
アズビルプ ロダクショ ンタイラン ド(株)	本社工場 (タイ・チョンブ リー)	ビルディング オートメー ション アドバン スオートメ ーション	制御機器等 生産設備	896	58	484 (29,996)	-	171	37	1,647	356
アズビルサ ウジアラビ ア(有)(注)9	本社工場 (サウジアラビ ア・ダンマン)	アドバン スオートメ ーション	工業計器等 生産設備	121	16	-	0	9	0	148	48

- (注) 1. 帳簿価額のうち「その他」は、建設仮勘定及び無形固定資産であります。
2. 臨時従業員数は、従業員数の[ ]内に年間の平均雇用人員を外数で記載しております。
3. 帳簿価額のうち「その他」は、主にソフトウェア4,029百万円であります。
4. 帳簿価額のうち「その他」は、主に建設仮勘定2,208百万円であります。  
また、京都分室としてアズビル金門(株)京都工場内の一部の設備を含んでおります。
5. 建物を賃借しており、年間賃借料は378百万円であります。
6. 建物を賃借しており、年間賃借料は473百万円であります。
7. 帳簿価額のうち「その他」は、主に借地権159百万円(面積31,613㎡)であります。
8. 帳簿価額のうち「その他」は、主に借地権39百万円(面積8,285㎡)であります。なお、同社はアズビルテ  
ルスター(有)の子会社であります。
9. 土地を賃借しており、年間賃借料は2百万円であります。

### 3【設備の新設、除却等の計画】

azbilグループの設備投資につきましては、今後の製品開発計画、生産計画、合理化計画等を総合的に勘案して計画しております。設備計画は原則として連結会社各社が個別に策定しておりますが、グループ全体で重複投資とならないよう、当社を中心に調整を図っております。

当連結会計年度末後1年間の設備投資計画は8,000百万円であり、セグメントの内訳は次のとおりであります。

セグメントの名称	平成30年3月末計画金額 (百万円)	設備等の主な内容・目的	資金調達方法
ビルディングオートメーション事業	3,000	合理化、省力化、情報化等	自己資金
アドバンスオートメーション事業	4,000	同上	同上
ライフオートメーション事業	1,000	同上	同上
その他	-	-	-
合計	8,000		

上記の設備投資計画の中には、以下の重要な設備の新設における当連結会計年度末後1年間の支払予定額が含まれております。

会社名 事業所名	所在地	セグメントの 名称	設備の内容	投資予定金額		資金調達 方法	着手及び完了予定年月		完成後の 増加能力
				総額 (百万円)	既支払額 (百万円)		着手	完了	
提出会社 藤沢テクノ センター	神奈川県 藤沢市	ビルディング オートメー ション アドバンス オートメー ション	研究関連 施設	3,600	-	自己資金	平成29年度	平成32年度	(注)1
提出会社 湘南工場	神奈川県高 座郡寒川町	ビルディング オートメー ション アドバンス オートメー ション	生産関連 施設	4,500	2,369	自己資金	平成28年度	平成31年度	(注)2

(注)1. 生産能力の増加はありません。

2. 工場の統合が目的のため、生産能力の増加はありません。

## 第4【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】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	279,710,000
計	279,710,000

##### 【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数(株) (平成30年3月31日)	提出日現在発行数(株) (平成30年6月26日)	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
普通株式	74,250,442	74,250,442	東京証券取引所 市場第一部	権利内容に何ら限 定のない当社にお ける標準となる株 式であり、単元株 式数は100株であ ります。
計	74,250,442	74,250,442	-	-

#### (2)【新株予約権等の状況】

##### 【ストックオプション制度の内容】

該当事項はありません。

##### 【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

##### 【その他の新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

#### (3)【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】

該当事項はありません。

#### (4)【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式総数 増減数(株)	発行済株式総 数残高(株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金増 減額 (百万円)	資本準備金残 高(百万円)
平成29年5月31日 (注)	865,659	74,250,442	-	10,522	-	17,197

(注)自己株式の消却による減少であります。

(5) 【所有者別状況】

平成30年3月31日現在

区分	株式の状況(1単元の株式数100株)							単元未満株式の状況(株)	
	政府及び地方公共団体	金融機関	金融商品取引業者	その他の法人	外国法人等		個人その他		計
					個人以外	個人			
株主数(人)	-	57	27	148	309	8	5,666	6,215	-
所有株式数(単元)	-	348,842	5,725	48,018	271,730	31	67,197	741,543	96,142
所有株式数の割合(%)	-	47.04	0.77	6.48	36.64	0.01	9.06	100.00	-

(注) 1. 自己株式715,004株は、「個人その他」欄に7,150単元及び「単元未満株式の状況」欄に4株が含まれております。

2. 「その他の法人」及び「単元未満株式の状況」の欄には、証券保管振替機構名義の株式がそれぞれ3単元及び60株含まれております。

(6)【大株主の状況】

平成30年3月31日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式(自己 株式を除く。)の 総数に対する所有 株式数の割合 (%)
明治安田生命保険相互会社	東京都千代田区丸の内2-1-1	5,214	7.09
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	東京都港区浜松町2-11-3	4,608	6.26
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)	東京都中央区晴海1-8-11	3,731	5.07
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口9)	東京都中央区晴海1-8-11	3,057	4.15
ステート ストリート バンク アンド トラスト カンパニー (常任代理人 香港上海銀行東京 支店 カストディ業務部)	ONE LINCOLN STREET, BOSTON MA USA 02111 (東京都中央区日本橋3-11-1)	2,945	4.00
資産管理サービス信託銀行株式会 社 退職給付信託 みずほ信託銀 行口	東京都中央区晴海1-8-12 晴海アイラ ンド トリトンスクエア オフィスタワー Z棟	2,315	3.14
ジエーピーモルガンチエース オ ツペンハイマー ジャスデツク レンディング アカウント (常任代理人 株式会社三菱東京 UFJ銀行)	6803 S. TUCSON WAY CENTENNIAL, CO 80112, U.S.A (東京都千代田区丸の内2-7-1)	1,909	2.59
日本生命保険相互会社	東京都千代田区丸の内1-6-6 日本生命 証券管理部内	1,869	2.54
全国共済農業協同組合連合会	東京都千代田区平河町2-7-9 JA 共済 ビル	1,550	2.10
azbilグループ社員持株会	東京都千代田区丸の内2-7-3 東京ビル	1,410	1.91
計	-	28,611	38.90

- (注) 1. 上記のほか、当社は自己株式を715,004株保有しております。なお、「株式給付制度(J-E S O P)」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)が保有する当社株式998,283株については、自己株式数に含めておりません。
2. 日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)の保有株式数のうち3,858千株、日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)の保有株式数のうち1,933千株は信託業務に係る株式数であります。
3. ジエーピーモルガンチエース オツペンハイマー ジャスデツク レンディング アカウントの常任代理人である株式会社三菱東京UFJ銀行は、平成30年4月1日付けで株式会社三菱UFJ銀行に商号変更しております。
4. 平成29年5月9日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書において、マラソン・アセット・マネジメント・エルエルピーが平成29年4月28日現在で以下の株式を所有している旨が記載されているものの、当社として平成30年3月31日現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。
- なお、その大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

提出日	報告義務 発生日	氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式 総数に対す る所有株式 数の割合 (%)
平成29年 5月9日	平成29年 4月28日	マラソン・アセット・ マネジメント・エルエ ルピー	Orion House, 5 Upper St. Martin's Lane, London WC2H 9EA, UK	2,986	3.97

5. 平成29年6月1日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書において、インターナショナル・バリュー・アドバイザーズ・エル・エル・シーが平成29年5月25日現在で以下の株式を所有している旨が記載されているものの、当社として平成30年3月31日現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。  
 なお、その大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

提出日	報告義務発生日	氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式 総数に対す る所有株式 数の割合 (%)
平成29年 6月1日	平成29年 5月25日	インターナショナル・ バリュー・アドバイ ザーズ・エル・エル・ シー	717 Fifth Avenue, 10th Floor, New York, NY 10022	3,024	4.02

6. 平成29年7月21日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書において、エフエムアール エルエルシーが平成29年7月14日現在で以下の株式を所有している旨が記載されているものの、当社として平成30年3月31日現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。  
 なお、その大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

提出日	報告義務発生日	氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式 総数に対す る所有株式 数の割合 (%)
平成29年 7月21日	平成29年 7月14日	エフエムアール エル エルシー	245 Summer Street, Boston, Massachusetts 02210, USA	3,718	5.00

7. 平成29年11月22日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書において、フィデリティ投信株式会社が平成29年11月15日現在で以下の株式を所有している旨が記載されているものの、当社として平成30年3月31日現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。  
 なお、その大量保有報告書の内容は次のとおりであります

提出日	報告義務発生日	氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式 総数に対す る所有株式 数の割合 (%)
平成29年 11月22日	平成29年 11月15日	フィデリティ投信株式 会社	東京都港区六本木七丁目7 番7号	4,202	5.66

8. 平成30年2月21日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書において、ブラックロック・ジャパン株式会社及びその他6社の共同保有者が平成30年2月15日現在で以下の株式を所有している旨が記載されているものの、当社として平成30年3月31日現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。  
 なお、その大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

提出日	報告義務発生日	氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式 総数に対す る所有株式 数の割合 (%)
平成30年 2月21日	平成30年 2月15日	ブラックロック・ジャ パン株式会社他6社	東京都千代田区丸の内一丁 目8番3号	3,748	5.04

(7)【議決権の状況】  
【発行済株式】

平成30年3月31日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式	-	-	-
議決権制限株式(自己株式等)	-	-	-
議決権制限株式(その他)	-	-	-
完全議決権株式(自己株式等)(注)1	普通株式 715,000	-	-
完全議決権株式(その他)(注)2	普通株式 73,439,300	734,393	-
単元未満株式(注)3	普通株式 96,142	-	1単元(100株)未満の株式
発行済株式総数	74,250,442	-	-
総株主の議決権	-	734,393	-

(注)1. 「完全議決権株式(自己株式等)」欄は、全て当社所有の自己株式であります。

2. 「完全議決権株式(その他)」欄の普通株式には、「株式給付制度(J-E S O P)」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)が保有する株式が998,200株(議決権の数9,982個)及び証券保管振替機構名義の株式が300株(議決権の数3個)含まれております。

3. 「単元未満株式」欄の普通株式には、「株式給付制度(J-E S O P)」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)が保有する株式が83株及び当社保有の自己株式4株が含まれております。

【自己株式等】

平成30年3月31日現在

所有者の氏名又は名称	所有者の住所	自己名義所有株式数(株)	他人名義所有株式数(株)	所有株式数の合計(株)	発行済株式総数に対する所有株式数の割合(%)
アズビル株式会社	東京都千代田区丸の内二丁目7番3号	715,000	-	715,000	0.96
計	-	715,000	-	715,000	0.96

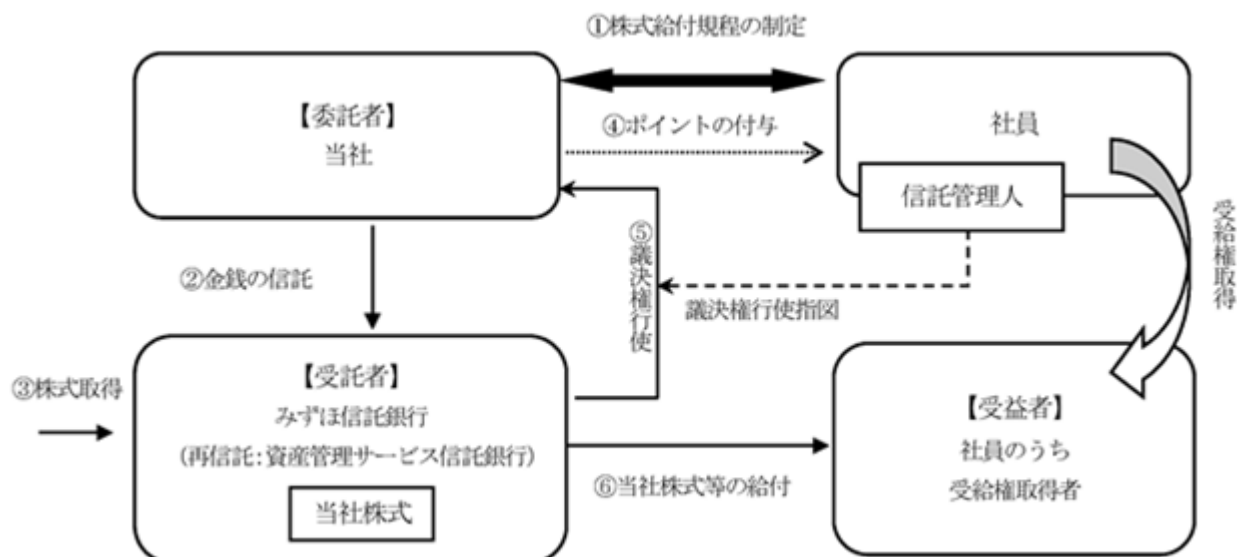
(注)「株式給付制度(J-E S O P)」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)が保有する当社株式998,200株については、上記に含めておりません。

(8) 【役員・従業員株式所有制度の内容】

当社は、当社の株価や業績と社員の処遇の連動性をより高め、経済的な効果を株主の皆様と共有することにより、株価及び業績向上への社員の意欲や士気を高めるため、社員に対して自社の株式を給付するインセンティブプラン「株式給付制度」（以下、「本制度」といいます。）を導入しております。

1) 本制度の概要

本制度は、予め当社が定めた株式給付規程に基づき、一定の要件を満たした当社の社員に対し当社株式を給付する仕組みです。当社は、社員に対し個人の貢献度等を勘案して計算されるポイントを付与し、一定の条件により受給権の取得をしたときに当該付与ポイントに相当する当社株式を給付します。社員に対し給付する株式については、予め信託設定した金銭により将来分も含め取得し、信託財産として分別管理するものとします。本制度の導入により、当社社員の株価及び業績向上への関心が高まり、これまで以上に意欲的に業務に取り組むことが期待されます。



当社は、本制度の導入に際し、株式給付規程を制定します。

当社は、株式給付規程に基づき、社員に将来給付する株式をあらかじめ取得するために、金銭を信託（他益信託）します。

信託銀行は、で信託された金銭を原資として当社株式を、取引市場を通じて又は当社の自己株式処分を引き受ける方法により取得します。

当社は、株式給付規程に基づき社員にポイントを付与します。

信託銀行は、信託管理人の指図に基づき、議決権を行使します。

信託銀行は、社員のうち株式給付規程に定める受益者要件を満たして受給権を取得した者（以下「受益者」といいます。）に対して、当該受益者に付与されたポイント数に応じた当社株式等を給付します。

信託の概要

- ( ) 信託の名称：株式給付信託（J - E S O P）
- ( ) 信託の種類：金銭信託以外の金銭の信託（他益信託）
- ( ) 信託の目的：株式給付規程に基づき信託財産である当社株式を受益者に給付すること
- ( ) 委託者：当社
- ( ) 受託者：みずほ信託銀行株式会社（再信託受託者：資産管理サービス信託銀行株式会社）  
みずほ信託銀行株式会社は、資産管理サービス信託銀行株式会社と包括信託契約を締結し、  
資産管理サービス信託銀行株式会社は再信託受託者となります。
- ( ) 受益者：株式給付規程の定めにより財産給付を受ける権利が確定した者
- ( ) 信託管理人：当社の社員より選定
- ( ) 信託契約日：平成29年5月29日
- ( ) 信託設定日：平成29年5月29日
- ( ) 信託の期間：平成29年5月29日から平成39年6月30日（予定）まで



2) 株式給付信託に抛出する予定の株式の総数

平成29年5月29日付で自己株式1,000,000株(3,970,000,000円)を資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)に抛出しております。

3) 当該役員・従業員株式所有制度による受益権その他の権利を受けることができる者の範囲

株式給付規程の定めにより財産給付を受ける権利が確定した当社の社員

## 2【自己株式の取得等の状況】

【株式の種類等】 会社法第155条第3号に該当する普通株式の取得及び会社法第155条第7号に該当する普通株式の取得

### (1)【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

### (2)【取締役会決議による取得の状況】

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
取締役会(平成29年5月12日)での決議状況 (取得期間 平成29年5月30日~平成29年7月31日)	800,000	3,000,000,000
当事業年度前における取得自己株式	-	-
当事業年度における取得自己株式	714,300	2,999,749,500
残存決議株式の総数及び価額の総額	85,700	250,500
当事業年度の末日現在の未行使割合(%)	10.71	0.00
当期間における取得自己株式	-	-
提出日現在の未行使割合(%)	-	-

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
取締役会(平成30年5月11日)での決議状況 (取得期間 平成30年5月14日~平成30年7月31日)	1,000,000	5,000,000,000
当事業年度前における取得自己株式	-	-
当事業年度における取得自己株式	-	-
残存決議株式の総数及び価額の総額	-	-
当事業年度の末日現在の未行使割合(%)	-	-
当期間における取得自己株式	385,000	2,072,390,000
提出日現在の未行使割合(%)	61.50	58.55

(注) 当期間における取得自己株式数には、平成30年6月1日から本有価証券報告書提出日までの取締役会決議による取得による株式は含まれておりません。

### (3)【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
当事業年度における取得自己株式	704	3,190,510
当期間における取得自己株式	285	1,484,800

(注) 当期間における取得自己株式には、平成30年6月1日から本有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式は含まれておりません。

(4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間	
	株式数(株)	処分価額の総額(円)	株式数(株)	処分価額の総額(円)
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	1,000,000	3,970,000,000	-	-
消却の処分を行った取得自己株式	865,659	2,158,826,454	-	-
合併、株式交換、会社分割に係る移転を行った取得自己株式	-	-	-	-
その他 (単元未満株式の売渡請求による売渡)	-	-	-	-
保有自己株式数	715,004	-	1,100,289	-

- (注) 1. 当期間における処理自己株式数には、平成30年6月1日から本有価証券報告書提出日までの単元未満株式の売渡による株式は含まれておりません。
2. 当期間における保有自己株式数には、平成30年6月1日から本有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取り及び売渡による株式は含まれておりません。
3. 保有自己株式数には、「株式給付制度(J-E S O P)」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)が保有する当社株式は含まれておりません。

### 3【配当政策】

azbilグループは、株主の皆様への利益還元を経営の重要課題の一つと位置付けており、連結業績、自己資本当期純利益率・純資産配当率の水準及び将来の事業展開と企業体質強化のための内部留保等を総合的に勘案して、配当水準の向上に努めつつ、安定した配当を維持していきたいと考えております。また、中間配当と期末配当の年2回の剰余金の配当を行うこととしており、これらの剰余金の配当の決定機関は、期末配当については株主総会、中間配当については取締役会であります。

以上の方針に基づきまして、当事業年度は、公表通り期末配当については1株当たり41円とし、中間配当金の41円と合わせて年間で1株当たり82円の配当と決定いたしました。この結果、当連結会計年度末の純資産配当率は3.5%となります。

なお、翌事業年度につきましては、事業環境並びに事業構造改革、収益体質強化の成果により引き続き増益を計画し、中期経営計画のもと、持続的な成長を見込むことから、株主の皆様への一層の利益還元を進めるべく、配当水準の更なる向上を図り、普通配当を10円増配し、1株当たり年間92円の配当とさせていただきます。

また、持続的成長のための投資並びに経営体制強化の支出につきましては、内部留保も含めた資本の活用を通じて、更なる株主価値の増大に向けた運営を行ってまいります。具体的には、成長に向けた商品・サービスの拡充、先進的なグローバル生産・開発の構造改革など、主に事業基盤の強化・拡充に注力するとともに、あわせて災害など不測の事態への対応等の事業継続性も確保してまいります。

また、当社は、「取締役会の決議により、毎年9月30日を基準日として、中間配当を行うことができる。」旨を定款に定めております。

なお、当事業年度に係る剰余金の配当は以下のとおりであります。

決議年月日	配当金の総額 (百万円)	1株当たり配当額 (円)
平成29年11月2日 取締役会決議	3,014	41.0
平成30年6月26日 株主総会決議	3,014	41.0

(注) 配当金の総額には、「株式給付制度(J-E S O P)」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)が保有する当社株式に対する配当金が含まれております。

### 4【株価の推移】

#### (1)【最近5年間の事業年度別最高・最低株価】

回次	第92期	第93期	第94期	第95期	第96期
決算年月	平成26年3月	平成27年3月	平成28年3月	平成29年3月	平成30年3月
最高(円)	2,591	3,370	3,500	3,855	5,310
最低(円)	1,840	2,285	2,618	2,695	3,545

(注) 株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものであります。

#### (2)【最近6月間の月別最高・最低株価】

月別	平成29年10月	11月	12月	平成30年1月	2月	3月
最高(円)	4,980	5,290	5,070	5,310	5,150	5,140
最低(円)	4,725	4,730	4,725	4,970	4,570	4,625

(注) 株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものであります。

5【役員の状況】

男性14名 女性1名 (役員のうち女性の比率6.6%)

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役社長	代表取締役 執行役員社長	曾禰 寛純	昭和30年1月16日生	昭和54年3月 東京工業大学工学部修士課程 修了 制御システム工学専攻 昭和54年4月 当社入社 平成8年4月 工業システム事業部システム 開発統括部システムマーケ ティング部長 平成10年10月 山武産業システム(株)移籍 同 社マーケティング部長 平成12年6月 同社取締役マーケティング部 長 平成15年4月 執行理事アドバンスオート メーションカンパニーエンジ ニアリング本部長 平成17年4月 執行役員経営企画部長 平成20年4月 執行役員常務経営企画部長就 任 平成21年4月 執行役員常務就任 平成22年6月 取締役就任 平成24年4月 代表取締役社長兼執行役員社 長就任(現任)	(注)3	14
取締役	執行役員常務	岩崎 雅人	昭和35年3月26日生	昭和57年3月 早稲田大学理工学部卒業 昭和57年4月 当社入社 平成15年4月 アドバンスオートメーション カンパニーマーケティング2 部長兼同カンパニー業務シス テム部長 平成17年4月 アドバンスオートメーション カンパニーソリューション マーケティング部長 平成22年4月 理事アドバンスオートメー ションカンパニーマーケティ ング部長 平成23年4月 執行役員アドバンスオート メーションカンパニーマーケ ティング部長 平成24年4月 執行役員常務アドバンスオー トメーションカンパニー社長 就任 平成24年6月 取締役就任(現任) 平成28年4月 執行役員常務就任 平成30年4月 執行役員常務ライフサイエン スエンジニアリング事業推進 室長就任(現任)	(注)3	10
取締役	執行役員常務 アドバンス オートメー ションカンパ ニー社長	北條 良光	昭和37年7月17日生	昭和60年3月 関西大学工学部卒業 平成2年8月 当社入社 平成23年4月 理事アドバンスオートメー ションカンパニー事業管理部 長 平成24年4月 理事プロダクションマネジメ ント本部副本部長 平成25年4月 執行役員プロダクションマネ ジメント本部長 平成26年4月 執行役員常務プロダクション マネジメント本部長就任(現 任) 平成26年6月 取締役就任(現任) 平成28年4月 執行役員常務アドバンスオー トメーションカンパニー社長 就任(現任)	(注)3	6

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役	執行役員常務	横田 隆幸	昭和35年11月1日生	昭和58年3月 慶応義塾大学文学部卒業 昭和58年4月 (株)富士銀行(現:(株)みずほ銀行)入行 昭和63年5月 米国インディアナ大学経営大学院卒業(MBA取得) 平成17年11月 (株)みずほフィナンシャルグループIR部長 平成22年4月 (株)みずほコーポレート銀行(現:(株)みずほ銀行)執行役員投資銀行業務管理部長 平成25年4月 当社入社(専任理事) 平成26年4月 執行役員グループ経営管理本部長 平成28年4月 執行役員常務グループ経営管理本部長就任 平成29年4月 執行役員常務グループ経営管理本部長兼国際事業推進本部長就任 平成30年4月 執行役員常務就任(現任) 平成30年6月 取締役就任(現任)	(注)3	4
取締役	執行役員常務 ビルシステム カンパニー社 長	濱田 和康	昭和39年2月1日生	昭和62年3月 早稲田大学理工学部卒業 昭和62年4月 当社入社 平成18年8月 ビルシステムカンパニーセキュリティ本部セキュリティ企画部長 平成20年4月 ビルシステムカンパニーセキュリティ本部長 平成23年4月 理事ビルシステムカンパニーセキュリティ・システム本部長 平成25年4月 執行役員ビルシステムカンパニー環境ファシリティソリューション本部副本部長 平成27年4月 執行役員ビルシステムカンパニー環境ファシリティソリューション本部長兼EPS事業推進室長 平成28年4月 執行役員常務ビルシステムカンパニー東京本店長就任 平成30年4月 執行役員常務ビルシステムカンパニー社長就任(現任) 平成30年6月 取締役就任(現任)	(注)3	2
取締役	取締役会議長	佐々木 忠恭	昭和23年10月29日生	昭和47年3月 東京大学経済学部卒業 昭和47年4月 (株)富士銀行(現:(株)みずほ銀行)入行 平成11年10月 同行プロジェクトファイナンス営業部長 平成14年5月 当社入社(理事) 平成15年4月 執行役員理財部長 平成18年4月 執行役員常務就任 平成19年6月 取締役就任(現任) 平成21年4月 執行役員専務就任 平成28年4月 執行役員副社長就任 平成30年6月 取締役会議長就任(現任)	(注)3	18

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役		ユージン リー	昭和16年12月23日生	昭和38年6月 米国カンザス大学卒業 昭和45年9月 上智大学国際ビジネス及び国際法教授 昭和48年2月 インターナショナル インベストメント コンサルタント リミテッド代表取締役社長就任 昭和57年1月 シーメンス・メディカル・システムズ(現:シーメンスヘルスケア㈱)代表取締役社長就任 平成2年12月 シーメンス㈱取締役副会長就任(シーメンスAG 駐日代表) 平成19年6月 当社社外取締役就任(現任)	(注)3	-
取締役		田辺 克彦	昭和17年8月14日生	昭和41年3月 東京大学法学部卒業 昭和48年4月 弁護士登録 昭和54年9月 田辺総合法律事務所開設(現任) 平成7年4月 第一東京弁護士会副会長 平成9年4月 関東弁護士会連合会副理事長 平成10年4月 日本弁護士連合会常務理事 平成12年6月 三和シャッター工業㈱(現:三和ホールディングス㈱)社外監査役就任 平成19年6月 当社社外監査役就任 平成22年6月 当社社外取締役就任(現任) 平成22年10月 ㈱ミライト・ホールディングス社外取締役就任 平成27年6月 ㈱JSP社外監査役就任(現任)	(注)3	1
取締役		伊藤 武	昭和18年8月19日生	昭和41年3月 甲南大学理学部卒業 昭和44年9月 パーナム・アンド・カンパニー社入社 昭和47年1月 英国ケンブリッジ大学経済学修士修了 昭和58年10月 ファースト・ボストン・コーポレーション(現:クレディ・スイス・グループAG)ディレクター 平成5年10月 スミス・バーニー証券会社(現:シティグループ証券㈱)東京支店マネージング・ディレクター兼東京副支店長 平成10年10月 UBS投信投資顧問㈱(現:UBSアセット・マネジメント㈱)代表取締役社長就任 平成22年12月 ジャパン・ウェルス・マネジメント証券㈱(現:あおぞら証券㈱)最高顧問就任 平成24年2月 あおぞら証券㈱副会長兼最高執行責任者就任 平成25年6月 同社顧問就任(現任) 平成26年6月 当社社外取締役就任(現任)	(注)3	5

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役		藤宗 和香	昭和24年1月6日生	昭和47年3月 東京大学法学部卒業 昭和55年4月 検事任官・東京地方検察庁検事 平成13年4月 東京高等検察庁検事 平成19年12月 最高検察庁検事 平成20年3月 最高検察庁検事退官 平成21年4月 立教大学大学院法務研究科教授 平成23年9月 厚生労働省医道審議会委員(現任) 平成26年3月 立教大学大学院法務研究科教授退職 平成27年6月 当社補欠監査役就任 平成30年6月 当社社外取締役就任(現任)	(注)3	0
常勤監査役		松安 知比古	昭和28年12月21日生	昭和51年3月 慶應義塾大学商学部卒業 昭和51年4月 当社入社 平成15年4月 理財部経理担当部長 平成17年4月 管理部付兼同部経理グループマネジャー 平成18年10月 管理部付兼同部連結管理グループマネジャー 平成22年3月 監査役室長 平成23年6月 常勤監査役就任(現任)	(注)4	4
常勤監査役		勝田 久哉	昭和33年2月27日生	昭和58年3月 慶應義塾大学修士課程修了 管理工学専攻 昭和58年4月 当社入社 平成17年4月 生産企画部長 平成22年2月 監査室長 平成23年4月 理事グループ監査部長 平成24年4月 理事プロダクションマネジメント本部プロダクション管理部長 平成26年4月 理事プロダクションマネジメント本部購買部長 平成27年6月 常勤監査役就任(現任)	(注)4	5
監査役		藤本 欣哉	昭和21年10月1日生	昭和44年3月 早稲田大学商学部卒業 昭和44年4月 東洋精密造機(株)(現:(株)セイサ)入社 昭和47年3月 同社退社 昭和47年4月 柴田公認会計士事務所入所 昭和54年3月 同所退所 昭和54年3月 藤本公認会計士事務所開設(現任) 平成6年3月 日本加除出版(株)社外監査役就任(現任) 平成18年6月 当社社外監査役就任(現任)	(注)4	5



役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
監査役		永濱 光弘	昭和28年10月24日生	昭和51年3月 東京大学法学部卒業 昭和51年4月 ㈱富士銀行(現:㈱みずほ銀行)入行 平成15年3月 ㈱みずほコーポレート銀行(現:㈱みずほ銀行)執行役員大手町営業第六部長兼大手町営業第七部長 平成17年4月 同行常務執行役員営業担当役員就任 平成18年3月 同行常務執行役員米州地域統括役員 平成22年4月 同行取締役副頭取兼副頭取執行役員米州地域統括役員 平成25年3月 同行退社 平成25年4月 みずほ証券㈱取締役会長兼米国みずほ証券会長就任 平成27年4月 みずほ証券㈱常任顧問就任(現任) 平成27年6月 当社社外監査役就任(現任) 平成30年3月 ㈱クラレ社外監査役就任(現任)	(注)4	-
監査役		守田 繁	昭和29年3月7日生	昭和52年3月 西南学院大学商学部卒業 昭和52年4月 安田生命保険相互会社(現:明治安田生命保険相互会社)入社 平成8年4月 同社大分支社長 平成14年4月 同社熊本支社長 平成19年4月 同社大船支社長理事 平成22年4月 同社丸の内支社長理事 平成23年3月 同社退社 平成23年4月 エムワイ総合企画㈱専務取締役就任 平成26年4月 同社代表取締役社長就任 平成27年4月 同社取締役就任 平成27年6月 当社社外監査役就任(現任)	(注)4	0
				計		80

(注)1. 取締役ユージン リー、取締役田辺克彦、取締役伊藤 武及び取締役藤宗和香の4氏は、社外取締役であります。

2. 監査役藤本欣哉、監査役永濱光弘及び監査役守田 繁の3氏は、社外監査役であります。

3. 平成30年6月26日開催の定時株主総会終結の時から2年間

4. 平成27年6月25日開催の定時株主総会終結の時から4年間

5. 当社は、経営の意思決定と業務執行の迅速化を目的として執行役員制度を導入しております。執行役員は24名で、前述の取締役兼務の役付執行役員5名のほか、下記の執行役員を選任しております。

職名	氏名	担当	委嘱
執行役員常務	新井 弘志	グループIT、ITソリューション本部、azbilグループ(a G)業務システム	ITソリューション本部長
執行役員常務	西本 淳哉	a G研究開発(グループ開発シナジー)、スマートロボット、技術開発本部、技術標準部、バルブ商品開発部、ドキュメント・プロダクション部	技術開発本部長
執行役員常務	山本 清博	全社マーケティング、BA国際事業、BA環境ソリューション、ビルシステムカンパニー(BSC)開発、BSCマーケティング	BSCマーケティング本部長
執行役員	鈴木 祥史	a G環境負荷改革、安全審査部、グループ品質保証部、環境推進部	安全審査部長、グループ品質保証部長
執行役員	友永 道宏		アズビル台湾株式会社董事長兼総経理
執行役員	成瀬 彰彦	人事部、グループ安全管理部	アズビル・アカデミー学長
執行役員	平野 雅志	ファクトリーオートメーション新事業開発	
執行役員	林 成一郎	BSC BAエンジニアリング部	
執行役員	林 健一		BSC事業管理部長
執行役員	丸山 哲也		BSC中部支社長
執行役員	武田 知行		BSC関西支社長
執行役員	清水 洋	全社アドバンスコントロール事業	アドバンスオートメーションカンパニー(AAC)エンジニアリング本部アドバンス・ソリューション部長
執行役員	高村 哲夫		AA CP事業 1統括長、AAC CPマーケティング部長
執行役員	伊東 忠義		AA SS事業 2統括長、AAC SSマーケティング部長
執行役員	石井 秀昭	a G生産革新、AA開発・品質保証	
執行役員	坂本 孝宏		技術開発本部副本部長
執行役員	沢田 貴史		BSC東京本店長
執行役員	泉頭 太郎		AA IAP事業 3統括長、AAC IAPマーケティング部長
執行役員	住友 俊保	北米事業開発、ライフサイエンスエンジニアリング事業推進支援	

- 1 CP事業 : コントロールプロダクト事業(コントローラやセンサ等のファクトリーオートメーション向けプロダクト事業)
- 2 SS事業 : ソリューション&サービス事業(制御システム、エンジニアリングサービス、メンテナンスサービス、省エネソリューションサービス等を提供する事業)
- 3 IAP事業 : インダストリアルオートメーションプロダクト事業(差圧・圧力発信器やコントロールバルブ等のプロセスオートメーション向けプロダクト事業)

## 6【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】

当社は、株主の皆様をはじめとする全てのステークホルダーの皆様からの信頼に応えるため、法令・定款の遵守のみならず、企業倫理に基づく社会的責任の遂行と社会貢献責任を全うしつつ、効率的で透明性の高い経営によって企業価値の継続的な向上を果たすことが、当社のコーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方であり、経営上の最重要課題と位置付けております。

#### 企業統治の体制

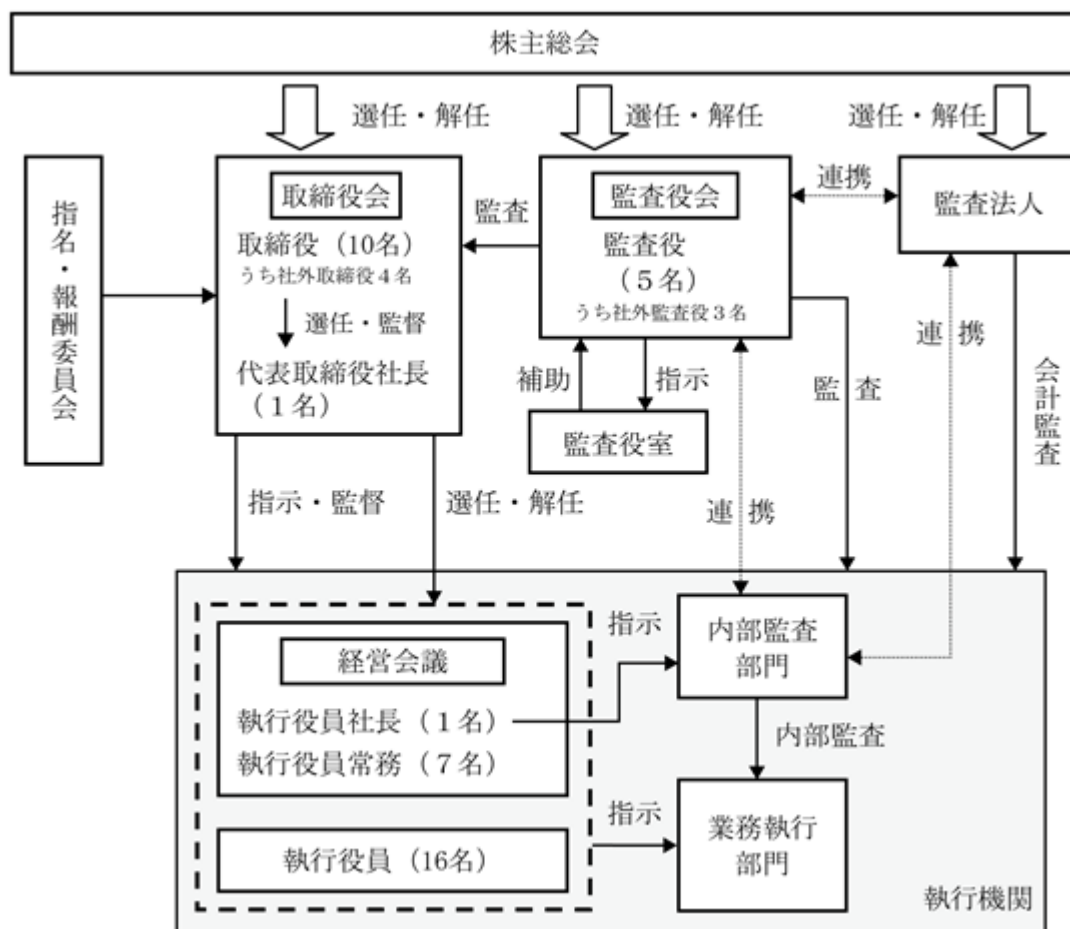
経営の基本方針の決定、法令で定められた事項及び重要事項の決定、業務執行状況の監督を行う取締役会と、業務執行を担う執行役員制度を設けて機能分離を行うことにより、迅速な業務執行体制を構築するとともに業務執行状況の監督機能をより強化しております。また、当社は、監査役会を設置しており、平成30年6月26日現在で監査役は、社外監査役3名を含む5名が選任され、うち2名による常勤体制をとっており、取締役及び執行役員の経営判断、業務執行にあたり主として適法性の観点から厳正な監査を行っております。

取締役会は原則月1回開催し、役付執行役員で構成する経営会議を原則月2回開催し（監査役の代表も出席）、迅速な意思決定と執行の徹底により事業推進力の強化を図っております。平成30年6月26日現在で取締役は10名が選任されており、そのうち4名は社外取締役であり取締役専任として担当や日常の業務に縛られず、独立した立場で広い視野から会社の経営と執行の監督にあたり、取締役会においては活発な質問及び提言を行っているほか、代表取締役社長とも定期的に意見交換を行っております。また、6名の社内出身の取締役のうち5名は執行役員を兼務しておりますが、1名は執行を兼務しない取締役会議長として、執行の監督機能の強化を図り、取締役会の実効性の更なる向上を目指しております。

さらに当社は、役員の指名及び報酬に関する諮問機関として、独立社外取締役と代表取締役（過半数は独立社外取締役）にて構成し、委員長を独立社外取締役が務める任意の「指名・報酬委員会」を設置し、役員の指名及び報酬の決定プロセスについて、より高い公正性・客観性・透明性を確保しております。

上記の取締役会及び監査役会機能を充実させ、執行役員制度の運営を充実させることが、当社のコーポレート・ガバナンスの一層の強化に有効であると考え、現在の体制をとっております。

当社と社外取締役及び社外監査役は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、法令が定める最低責任限度額としております。なお、当該責任限定が認められるのは、当該社外取締役又は社外監査役が責任の原因となった職務の遂行において善意であって、かつ重大な過失がないときに限られます。



平成30年6月26日現在

当社の内部統制システムに関しましては、内部統制システム構築の基本方針を平成18年5月16日開催の取締役会において決議し、平成19年8月3日、平成20年5月23日、平成21年8月6日、及び平成27年5月13日開催の取締役会で一部改定いたしました。内部統制システム構築の基本方針及びその運用状況の概要は以下のとおりであります。

< 決議内容の概要 >

本方針は、会社法第362条第4項第6号に基づき、具体的に実行されるべきアズビル株式会社（以下、「当社」という。）及び当社の子会社 1（以下、「子会社」という。）の内部統制システムの構築において、当社及び子会社の取締役及び執行役員並びに使用人（以下、「役員及び社員」という。）が遵守すべき基本方針を明らかにするとともに、会社法施行規則第100条の定める内部統制システムの整備に必要なとされる体制に関する大綱を定めるものです。本方針に基づく内部統制システムは、不断の見直しによってその改善を図り、もって、効率的で適法かつ透明性の高い企業体制を作することを目的とします。

1：本基本方針が対象とする子会社は、別途定める「azbilグループ経営基本規程」が対象とする子会社のうち連結売上高の概ね1%以上の売上高を有する連結子会社とする。

a. 当社及び子会社の役員及び社員の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

- 1) 当社及び子会社の役員及び社員は、社会に貢献し信頼される企業グループを目指し、法令及び定款はもとより、「azbilグループ企業行動指針」及び「azbilグループ行動基準」を遵守し、高いレベルの企業倫理を維持し、健全な事業活動を行う。そのために当社及び子会社は、それぞれの会社においてコンプライアンス推進活動の中心を担う役員を定め、会社全体として不断に取組みを進める。
- 2) 前項に加え、当社及び別途定める子会社は、法令及び定款等の遵守を含むコンプライアンスの推進について個別に自社の活動計画を策定し、その実行結果を自社の取締役会へ報告する。
- 3) 当社は、グループ全体のコンプライアンスに関わる活動の推進を図るため「azbilグループCSR推進会議」を設置し、グループ全体の活動計画の策定、進捗管理を行うとともに、子会社に対し指導・助言を行う。
- 4) 当社及び子会社は、業務の適正性を確保するための内部統制の仕組みを構築する。そのために当社及び子会社の役員及び社員は、統制環境をはじめとする内部統制の基本要素の整備と運用に努めるとともに、業務の遂行に当たっては、関連する法規、規程、業務処理手順書等を遵守することにより、統制状況の維持・向上を図る。
- 5) 当社の内部監査部門は、「内部監査規程」に基づき、当社及び子会社のコンプライアンスの推進及び内部統制の仕組み構築に関する状況について、定期的又は必要に応じて監査を実施する。
- 6) 万一、当社又は子会社に重大な違法・非倫理的行為、あるいは社会に重大な悪影響を及ぼす事態が発生した場合、当社及び子会社の役員及び社員は、所定の報告ルート、又は内部通報制度を利用して報告する。
- 7) 当社の内部監査部門は、内部通報制度等の仕組みを維持・整備するとともに、適正にこれを運用する。なお、内部通報制度の対象範囲の拡大・変更は、取締役会に報告の上実施するものとする。

b. 当社の取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制

- 1) 当社の役員及び社員は、「取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理規程」を遵守し、適切に職務執行情報の保存及び管理を行う。
- 2) 前項の規程の策定及び改廃は、その重要度に応じ、取締役会及び経営会議承認のもと、総務部が所管し、必要に応じて運用状況の検証、見直し等を行う。
- 3) 当社の内部監査部門は、「内部監査規程」に基づき、当該規程等の運用・管理状況について、定期的又は必要に応じて監査を実施する。

c. 当社及び子会社の損失の危険の管理に関する規程その他の体制

- 1) 当社は、損失の危険（リスク）を適切に管理して事業の継続と安定的発展を図るため、「azbilグループリスク管理規程」に基づき、グループ全体の経営に重大な損失を与えるおそれのあるリスク（azbilグループ重要リスク）を取締役会にて決定する。
- 2) 当社は、決定されたazbilグループ重要リスクへの対策について、必要に応じ子会社に対し、対策の推進を図る。
- 3) 前項に加え、別途定める子会社においては、当該子会社における重要リスクを独自に選定し、その対策の立案と対策の推進を図る。
- 4) 当社の内部監査部門は、「内部監査規程」に基づき、当社及び子会社のリスク管理体制の整備に関する実施状況について、定期的又は必要に応じて内部監査を実施する。

d. 当社及び子会社の取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制

- 1) 当社及び子会社は、自社の健全性を損なうことなく事業活動を効率的かつ迅速に執行するため、業務執行が効率的に実施できる組織体制及び職務権限規程等の整備を行う。
- 2) 当社及び子会社の役員及び社員は、経営計画制度の中核をなす中期事業計画及び年度計画に基づき、計画達成のために活動するとともに、業務執行が当初の計画どおり進捗しているか定期的にレビューを行う。
- 3) 当社は、「業務分掌規程」等に基づき、グループ全体の業務効率及び業務水準を向上させるために、子会社に対し、必要な支援・指導を行う。
- 4) 当社及び子会社においては、自社の取締役会の承認を要する事案について、取締役会の審議の充実を図るべく、事前に議題に関する資料が全役員に配布される体制をとるものとする。

e. 子会社の役員及び社員の職務の執行に係る事項の当社への報告に関する体制

- 1) 子会社はその職務の執行において当社取締役会等に付議すべき経営管理事項を定めた「azbilグループ経営基本規程」に基づき、当社の承認を得、又は当社への報告を行う。
  - 2) 国内の子会社は前項に加え、直接、又は定期的に開催されるグループ会社社長会等において、自社の事業の状況、重要な経営上の事項について当社に報告する。
  - 3) 海外の子会社は上記1)に加え、直接、又は当社の所管部門を通じて、自社の事業の状況、重要な経営上の事項について当社に報告する。
- f. 当社の監査役の職務を補助すべき社員に関する事項及び当該社員の当社の取締役からの独立性に関する事項並びに当社の監査役の当該社員に対する指示の実効性確保に関する事項
- 1) 当社は、監査役の職務を補助すべき専任の社員を配置する。
  - 2) 当社は、監査役の職務を補助すべき社員の人事異動及び人事考課については、当該社員の独立性を維持するために監査役の同意を得て決定する。
  - 3) 監査役の職務を補助すべき専任の社員は、監査役の指揮命令下で職務を遂行する。
- g. 当社及び子会社の役員及び社員並びに子会社の監査役が、当社の監査役に報告するための体制並びに当該報告をしたことを理由として不利な取扱いを受けないことを確保するための体制
- 1) 当社及び子会社の役員及び社員は、当社若しくは子会社に著しい損失を招くおそれがある事項、内部統制の体制・手続き等に関する重大な欠陥、重大な法令違反又は不正行為の発生等を発見した場合、自社のトップマネジメント及び内部統制主管部門が設置されている場合には当該部門に報告する。報告を受けた子会社のトップマネジメント及び内部統制主管部門は、自社の取締役及び監査役が選任されている会社においては当該監査役に加えて、当社のトップマネジメント及び内部統制主管部門に報告する。報告を受けた当社トップマネジメント及び当社内部統制主管部門は、当社の取締役及び、監査役に報告する。
  - 2) なお、当社は、前項の報告体制に加え、グループの内部通報制度を維持・整備するとともに、適正にこれを運用する。
  - 3) 当社の内部通報制度の担当部門は、当社及び子会社の役員及び社員からの内部通報の状況について、定期的に当社の監査役に対して報告する。
  - 4) 前各項にかかわらず、当社の監査役は、いつでも当社及び子会社の役員及び社員並びに子会社の監査役に、必要な報告を求めることができる。
  - 5) 当社及び子会社は、役員及び社員が当社又は子会社の監査役に対して当該報告を行ったことを理由として不利な取扱いを行わないこととし、社内規程等の整備を行う。
- h. 当社の監査役の職務の執行について生じる費用又は債務の処理に係る方針に関する事項
- 1) 当社は、監査役がその職務の執行にあたり生ずる費用や独自の意見形成を行うために弁護士等の外部専門家の意見を求めた際の費用については、速やかに当該費用又は債務を処理する。ただし監査役の職務の執行に必要でないことを会社が証明した場合を除く。
  - 2) 当社は、予め監査役及び監査役を補助すべき専任の社員がその職務を遂行するための予算を確保するとともに、その予算の執行を妨げない。ただし監査役の職務の執行に必要でないことを会社が証明した場合を除く。
- i. その他当社の監査役の監査が実効的に行われることを確保するための体制
- 1) 監査役は、取締役会のほか経営会議等の重要な会議等に出席するとともに、稟議書その他の主要な業務執行に関する文書を読覧し、役員及び社員に、その説明を求めることができる。
  - 2) 監査役は定期的に、取締役、内部監査部門、子会社の監査役及び会計監査人との情報交換と協業を実施し、効率的な監査が実施できる体制を確立する。

#### < 運用状況の概要 >

##### a. コンプライアンス体制

- ・ azbilグループは、「人を中心としたオートメーション」の企業理念のもと、「azbilグループ企業行動指針」及び「azbilグループ行動基準」を制定し、コンプライアンス意識の浸透した企業風土作りに取り組んでおります。そのために当社及び子会社においては、会社全体のコンプライアンス活動を統括・推進する役員を定めるとともに、コンプライアンス責任者、コンプライアンスリーダーを指名し、当社のコンプライアンス統括部署と協働してコンプライアンスの徹底と社員の教育・指導を行っております。
- ・ 当社では、azbilグループ全体のコンプライアンス活動を推進するため、当社担当役員を総責任者に、各社のコンプライアンス担当役員をメンバーとする「azbilグループCSR推進会議」を設置し、グループ全体の活動計画の策定、進捗管理を行うとともに、子会社に対する指導を行っております。
- ・ 「azbilグループ社員相談・報告制度規程」に基づき、当社及び国内子会社の役員及び社員は「なんでも相談窓口」、海外子会社の役員及び社員は「グローバル相談窓口」を利用して、相談・通報をすることができます。相談・通報者に対する不利な取扱いは同規程において禁止されており、その旨を社内でも周知しております。
- ・ 当社及び子会社では、重大な違法・非倫理的行為等が発生した場合に備え、「緊急/重大事態報告ルール」を制定し、これらの緊急・重大事態が発生した場合、当該事態が発生した子会社のトップマネジメント及び監査役、当社のトップマネジメント及び当社監査役に報告される仕組みとしております。当事業年度においては、緊急・重大事態発生時の報告がより確実に行われるよう、各責任者の役割の明確化及び報告対象基準の見直し等の改訂を実施いたしました。

- ・当社の内部監査部門は、当社及び子会社におけるコンプライアンスの推進及び内部統制の仕組み構築に関する状況、下記bに定める規程の運用・管理状況並びに下記cのリスクマネジメント体制の整備に関する状況についてそれぞれ適切に確認し、それらの運用状況について監査を実施しております。
- b. 情報の保存及び管理
  - ・当社は、「取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理規程」に基づき責任部署を定め、取締役会議事録、経営会議議事録等の重要書類・情報の保存・管理を実施しております。
- c. リスクマネジメント体制
  - ・当社は、「azbilグループリスク管理規程」に基づき、グループ全体の経営に重大な損失を与えるおそれのあるazbilグループ重要リスクを「総合リスク管理部会」及びその上位機関である「総合リスク委員会」の審議を経て取締役会において決定し、総合的なリスク管理体制及び対策の推進強化を図るとともに、必要に応じて子会社に指示し、対策の推進を図っております。
  - ・子会社においては、当該子会社における独自の重要リスクを各社の取締役会において決定し、対策の立案と推進を図り、対策の実施結果及びリスクの低減状況を各社取締役会に報告する体制をとっております。
- d. 効率的な職務執行体制
  - ・当社及び子会社の役員及び社員は、中期事業計画及び年度計画を定め、それらに基づき活動するとともに、業務執行状況を定期的にレビューし、進捗管理と新たな対策の立案を行っております。
  - ・当社は、業務分掌規程等に基づき、グループ全体の業務効率及び業務水準を向上させるために、子会社に対し、必要な支援・指導を随時行っております。
  - ・当社及び子会社においては取締役会での審議の充実を図るために、取締役会の運営改善に留意するとともに、議題に関する資料を事前に配布する運用を実施しております。加えて、当社においては、社外役員に対して取締役会の議題に関する事前説明会を実施しております。
- e. グループ管理体制
  - ・子会社においては、「azbilグループ経営基本規程」に基づき、一定の重要事項については当社取締役会又は社長の権限の範囲内での業務執行の決定等を行う経営会議で報告し、又は承認を得る体制となっております。
  - ・当社取締役会及び経営会議において主要子会社の経営状況報告を行っているほか、海外子会社を対象としたグローバル会議等において子会社の事業及び業績状況、重要な経営上の事項等についての報告が行われております。
- f. 監査役監査体制
  - ・当社では、監査役を補助する組織として監査役室を設置しております。監査役室の所属者は監査役に直属しており、監査役の指揮命令のもと監査役の職務の補助に従事しており、その人事異動及び人事考課については監査役の同意を得て決定しております。
  - ・当社及び子会社の役員並びに社員から前述の相談・通報窓口に上げられた事項については、当社の内部監査部門より定期的に当社監査役に報告される体制となっております。
  - ・当社の監査役の職務の執行について生ずる費用は当社が負担することとしており、発生の都度、速やかに処理しております。
  - ・当社の監査役は取締役会のほか経営会議等当社の重要な会議に出席するとともに、稟議書等業務執行に関する文書を開覧し、必要に応じて役員又は社員に説明を求めており、また、監査役会が独自に顧問契約を締結している弁護士から適宜意見を徴しております。
  - ・当社の監査役は当社の取締役や内部監査部門、会計監査人、子会社の監査役等と定期的な会合等を実施し、情報交換・意見交換を行い、監査の実効性を高めております。

また、グループ一体となったコンプライアンス体制の整備について、当社では信頼される企業グループを目指し、法令遵守を含む役員及び社員の行動指針として、「azbilグループ行動基準」を制定し、反社会的勢力との一切の関係の遮断をはじめとする企業の公共性、社会的責任の遂行や公正な取引の遵守、人間尊重の社会行動、会社財産の管理・運用及び環境保護の遂行を通して企業倫理の確立による健全な事業活動に取り組んでおります。また、業務運営を適正かつ効率的に遂行するために、会社業務の意思決定及び業務実施に関する各種社内規程の制定等により、職務権限の明確化と適切な牽制が機能する体制を整備しております。内部統制機能としては、社長直属部門であるグループ監査部が、本社部門、各カンパニー及びグループ各社の経営諸活動の全般にわたる管理・運営の制度及び業務遂行・事業リスク・コンプライアンス・内部統制システム等の内部監査を定期的に行っており、監視と業務改善に向けて具体的な助言・提案を行っております。また、金融商品取引法における内部統制への対応を強化するとともに、azbilグループCSR推進会議において、法令・企業倫理遵守体制の構築及びコンプライアンスの徹底と監視、業務指導を行っております。さらに、内部通報制度による不祥事の早期発見の体制も整えております。また、業務執行全般にわたり適宜、顧問弁護士、公認会計士等、社外の専門家の助言及び支援を受けております。

### 内部監査及び監査役監査の状況

社長直属部門であるグループ監査部（14名）が、本社部門、各カンパニー及びグループ各社の経営諸活動の全般にわたる管理・運営の制度及び業務遂行・事業リスク・コンプライアンス・内部統制システム等の内部監査を定期的に行っており、監視と業務改善に向けて具体的な助言・提案を行っております。

監査役は、取締役会及び経営会議等への出席、各事業所への往査及び各事業部門へのヒアリング等を通じた経営状況の把握、取締役・執行役員の経営判断及び業務執行について主に適法性の観点から厳正な監査を行っております。また、監査役職務を補助する専任者の組織として監査役室を設置し、監査役のサポート機能強化を図っております。監査役、会計監査人、内部監査部門（グループ監査部）は、年度初めに監査計画、重点監査事項等のすりあわせを行い、定期的に相互の監査結果を開示するほか、監査役はグループ各社監査役とも連携を密にするなど、監査の実効性と効率の向上を図っております。

なお、常勤監査役松安知比古氏は、長年当社の経理担当部門において決算手続並びに財務諸表等の作成に従事しており、また、監査役藤本欣哉氏は、公認会計士の資格を有しており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有するものであります。

### 社外取締役及び社外監査役

当社では、平成30年6月26日現在で社外取締役4名を選任しております。当社は社外取締役ユージンリー氏、社外取締役田辺克彦氏及び社外取締役伊藤武氏に対して社外取締役としての報酬の支払いはございますが、3氏と当社との間にはいかなる金銭等の取引もありません。また、社外取締役藤宗和香氏に対して補欠監査役としての報酬の支払いはございましたが、同氏と当社との間にはいかなる金銭等の取引もありません。社外取締役4名と当社経営陣との間においても特別な利害関係を有しておらず、独立した社外取締役であると判断しております。なお、社外取締役田辺克彦氏は株式会社JSPの社外監査役であります。当社と同社との間には特別な関係はありません。また、社外取締役伊藤武氏はあおぞら証券株式会社の顧問であります。当社と同社との間には特別な関係はありません。なお、社外取締役田辺克彦氏、社外取締役伊藤武氏及び社外取締役藤宗和香氏は、役員持株会を通じて当社の株式を取得し、それぞれ1,600株、5,000株、100株を所有しております。

社外監査役は3名を選任しております。当社は社外監査役藤本欣哉氏に対して社外監査役としての報酬の支払いはございますが、同氏との間にはいかなる金銭等の取引もなく当社経営陣との間においても特別な利害関係を有しておらず、独立した社外監査役であると判断しております。なお、同氏は日本加除出版株式会社の社外監査役であります。当社と同社との間には特別な関係はありません。また、当社は社外監査役永濱光弘氏に対して社外監査役としての報酬の支払いはございますが、同氏との間にはいかなる金銭等の取引もなく当社経営陣との間においても特別な利害関係を有しておりません。なお、同氏は、みずほ証券株式会社の常任顧問であります。当社と同社との間に特別な関係はありません。また、同氏は株式会社みずほ銀行の出身者であり、同行の所属する株式会社みずほフィナンシャルグループにおいては株式会社みずほ銀行等が共同で当社株式を保有しておりますが、金融商品取引法第163条第1項に定める主要株主には該当いたしません。（なお、当社は同グループの株式を1,570千株保有しております。）また、当社グループと同行との間に借入金等の取引があり、その借入額は約5,090百万円ですが、当社が独自に定める下記の「社外役員の独立性判断基準」第4項のとおり、当社グループは実質的に借入を行っている状態ではないため、同行は主要な借入先ではありません。さらに、同氏は5年前に同行を退社していることから独立した社外監査役であると判断しております。なお、同氏は株式会社クラレの社外監査役であります。当社と同社との間には特別な関係はありません。また、当社は、社外監査役守田繁氏に対して社外監査役としての報酬の支払いはございますが、同氏との間にはいかなる金銭等の取引もなく当社経営陣との間においても特別な利害関係を有しておりません。なお、同氏は明治安田生命保険相互会社の出身であり、同社は当社の株式を5,214千株保有しておりますが、金融商品取引法第163条第1項に定める主要株主には該当いたしません。また、同社との間に取引関係はありますが、直近事業年度における当社売上高及び同社の売上高それぞれに対する取引額の割合は、いずれも0.1%にも満たない僅少な額であり、同氏は7年前に同社を退社していることから同氏は独立した社外監査役であると判断しております。3氏はいずれも現在、当社との取引関係は一切なく、客観的な立場から監査ができるものと判断しております。なお、社外監査役藤本欣哉氏及び社外監査役守田繁氏は、役員持株会を通じて当社の株式を取得し、それぞれ5,800株、800株を所有しております。

当社は、独立性に関する具体的な基準として「社外役員の独立性判断基準」を下記のとおり定めており、全ての社外取締役及び社外監査役はこの基準を満たしております。

#### < 社外役員の独立性判断基準 >

当社は、社外役員の選任にあたり、独自の独立性判断基準を定めており、以下に該当する者は独立性はないものと判断します。

1. 当社及び連結子会社の業務執行者<sub>1</sub>又はその就任の前の10年間においてそうであった者  
( 1 ) 業務執行者とは、業務執行取締役又は執行役員もしくは部門長その他の社員全般をいう
2. 当社及び連結子会社の非業務執行取締役もしくは監査役に就任する前の10年間において、当社及び連結子会社の業務執行者であった者
3. 当社グループの主要な取引先（直近事業年度又は先行する3事業年度のいずれかにおける年間連結総売上高の2%を超える支払いをしているもしくは支払いを受けている取引先）の業務執行者、又は最近3年間でそうであった者
4. 当社グループの主要な借入先<sub>2</sub>又はその親会社もしくは重要な子会社の業務執行者及び監査役、又は最近3年間でそうであった者

- ( 2 ) 主要な借入先とは、当社グループが実質的に借入を行っている状態（手元資金を上回る借入を行っている場合）において、借入残高が当社事業年度末の連結総資産の2%を超える金融機関グループ
5. 当社グループの会計監査人又は監査法人等の関係者又は最近3年間でそうであった者（現在退職している者を含む）
  6. 上記5. に該当しない弁護士、公認会計士他のコンサルタントであって、役員報酬以外に当社グループから、過去3年間の平均で年間1,000万円以上の金銭その他の財産上の利益を得ている者
  7. 上記5. 又は6. に該当しない法律事務所、監査法人等であって、当社グループを主要な取引先とする会社（過去3事業年度の平均で、その会社の連結売上高の2%以上の支払いを当社グループから受けた会社）の社員、パートナー、アソシエイト又は従業員である者
  8. 当社の現在の主要株主（議決権所有割合10%以上の株主）又はその親会社もしくは重要な子会社の業務執行者及び監査役、又は最近5年間でそうであった者
  9. 当社グループから取締役を受け入れている会社又はその親会社もしくは子会社の業務執行者及び監査役
  10. 当社が主要株主である会社の業務執行者及び監査役
  11. 当社グループから過去3事業年度の平均で年間1,000万円を超える寄付又は助成を受けている公益財団法人、公益社団法人、非営利法人等組織の業務執行者
  12. 上記1. から11. の配偶者又は二親等内の親族もしくは同居の親族

社外取締役の選任状況について、一般株主との利益相反が生じるおそれがなく、高い独立性を有すると判断しており、社外からの観点で経営と執行の監督にあたり、当社の経営の公正性、中立性及び透明性を高めるものと考えております。また、社外監査役の選任状況につきましても、一般株主との利益相反が生じるおそれなく、高い独立性を有すると判断しており、社外からの客観的な立場からの監査ができるものと判断しております。

なお、社外取締役は、取締役会等の場において、取締役、監査役と、また必要に応じて内部監査部門と情報共有や意見交換を行い、経営の公正性、中立性及び透明性を高めるよう努めております。また、社外監査役は、取締役会、監査役会等の場を通じ、取締役、監査役、会計監査人及び内部監査部門と定期的に情報共有や意見交換を行うなどをして連携を深め、監査体制の独立性及び中立性、意思決定の適法性・透明性を高めるよう努めております。

#### 役員の報酬等

##### イ 提出会社の役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数

役員区分	報酬等の総額 (百万円)	報酬等の種類別の総額（百万円）				対象となる 役員の員数 (名)
		基本報酬	賞与	ストックオプション	退職慰労金	
取締役 (社外取締役を除く。)	412	261	150	-	-	6
監査役 (社外監査役を除く。)	49	49	-	-	-	2
社外役員	62	62	-	-	-	6

##### ロ 役員の報酬等の額の決定に関する方針

当社は、コーポレート・ガバナンス強化の一環とグループ経営目標達成による持続的な企業価値の向上を図るために、役員の報酬等の決定に関する方針を定めており、取締役の報酬は、その役割・責任と成果に応じた報酬体系とし、持続的な成長と企業価値の向上に寄与する報酬設計としております。

執行を兼務する取締役の報酬は、役割・責任等に基づく固定報酬である基本報酬と、業績結果に連動し、中期目標の達成度合いも考慮して決定される賞与から構成されております。

執行を兼務しない取締役については、経営の監督機能を十分に発揮させるため基本報酬のみとしております。

当社では、報酬決定プロセスの透明性と客観性の確保を目指し、「取締役報酬規程」に基づき、社外からの観点で経営と執行の監督にあたる独立社外取締役と代表取締役（過半数は独立社外取締役）にて構成し、委員長を独立社外取締役が務める任意の「指名・報酬委員会」を設けております。個々の取締役の基本報酬額並びに執行を兼務する取締役に対する賞与の総額及び個々への支給額は、株主総会で決定された報酬限度額の範囲内で、この「指名・報酬委員会」において、審議する仕組みとしております。

また、執行を兼務する取締役については、株主の皆様と意識を共有し企業価値向上に向けた継続的なインセンティブとなるよう、役員持株会への抛出について年間抛出予定額を設定し、それぞれの役位や職責に相応しい自社株式の取得及びその継続的な保有を行っております。

なお、監査役の報酬につきましては、その報酬限度額を株主総会で決定し、個々の監査役の報酬額は監査役の協議により決定しております。



株式の保有状況

イ 保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

銘柄数 57銘柄  
貸借対照表計上額の合計額 22,443百万円

ロ 保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式の保有区分、銘柄、株式数、貸借対照表計上額及び保有目的  
前事業年度

特定投資株式

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
芙蓉総合リース(株)	1,000,000	4,990	財務取引の円滑化及び事業における取引・協力関係の維持・強化のため
大陽日酸(株)	2,912,290	3,791	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
テルモ(株)	600,000	2,319	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
日本精工(株)	1,043,000	1,660	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
日本電技(株)	328,000	861	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
東京建物(株)	309,100	453	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)オーテック	250,000	390	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)大気社	127,000	345	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)みずほフィナンシャルグループ	1,570,820	320	財務取引の円滑化及び国内外情報収集のため
住友不動産(株)	100,000	288	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
東テク(株)	154,000	267	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)ニコン	129,000	208	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
三菱地所(株)	100,000	203	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
J X T Gホールディングス(株)	365,234	199	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
東海旅客鉄道(株)	10,000	181	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
旭化成(株)	160,069	172	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
ダイダン(株)	144,429	153	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
大王製紙(株)	100,848	143	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
コスモエネルギーホールディングス(株)	73,255	140	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
S O M P Oホールディングス(株)	33,950	138	当社及びグループ会社との保険取引の円滑化のため
第一生命ホールディングス(株)	46,600	93	当社及びグループ会社との保険取引の円滑化のため
(株)朝日工業社	28,299	89	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
西部ガス(株)	345,726	88	事業における取引・協力関係の維持・強化のため

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
大成建設(株)	100,000	81	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
三井化学(株)	120,191	66	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
三機工業(株)	68,000	65	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
新日本空調(株)	39,475	52	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)ヒラノテクシード	37,500	51	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)カネカ	52,678	43	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
野村マイクロ・サイエンス(株)	50,000	42	事業における取引・協力関係の維持・強化のため

当事業年度  
特定投資株式

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
芙蓉総合リース(株)	1,000,000	7,170	財務取引の円滑化および事業における取引・協力関係の維持・強化のため
大陽日酸(株)	2,500,000	4,027	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
テルモ(株)	600,000	3,354	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
日本精工(株)	1,043,000	1,487	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
日本電技(株)	328,000	903	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
東京建物(株)	309,100	495	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)大気社	127,000	441	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)オーテック	250,000	441	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
住友不動産(株)	100,000	393	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
東テク(株)	154,000	372	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)みずほフィナンシャルグループ	1,570,820	300	財務取引の円滑化および国内外情報収集のため
コスモエネルギーホールディングス(株)	73,200	252	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)ニコン	129,000	244	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
J X T Gホールディングス(株)	365,234	235	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
旭化成(株)	160,069	223	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
東海旅客鉄道(株)	10,000	201	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
三菱地所(株)	100,000	179	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
ダイダン(株)	72,214	169	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
大王製紙(株)	100,848	151	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
S O M P Oホールディングス(株)	28,950	123	当社およびグループ会社との保険取引の円滑化のため
大成建設(株)	20,000	108	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)ヒラノテクシード	37,500	101	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
西部ガス(株)	36,261	99	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)朝日工業社	28,299	99	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
第一生命ホールディングス(株)	46,600	90	当社およびグループ会社との保険取引の円滑化のため
エスベック(株)	24,320	61	事業における取引・協力関係の維持・強化のため

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
三機工業(株)	48,000	57	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
野村マイクロ・サイエンス(株)	50,000	56	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
(株)カネカ	53,000	55	事業における取引・協力関係の維持・強化のため
岡谷鋼機(株)	4,400	52	事業における取引・協力関係の維持・強化のため

八 保有目的が純投資目的である投資株式  
該当事項はありません。

#### 会計監査の状況

当社は、会社法に基づく会計監査及び金融商品取引法に基づく会計監査を有限責任監査法人トーマツに依頼しておりますが、同監査法人及び当社監査に従事する同監査法人の業務執行社員と当社の間には、特別の利害関係はなく、また、同監査法人は業務執行社員が、当社の会計監査に7年を超えて関与することのないよう措置をとっております。当社は、同監査法人との間で、会社法監査と金融商品取引法監査について、監査契約書を締結し、それに基づき報酬を支払っております。当期において業務を執行した公認会計士の氏名、監査業務に係る補助者の構成は次のとおりです。

- ・業務を執行した公認会計士の氏名  
茂木 浩之、小出 啓二
- ・監査業務に係る補助者の構成  
公認会計士 8 名、その他13名

#### 取締役及び監査役の責任免除

当社は、会社法第426条第1項の規定により、取締役会の決議をもって同法第423条第1項の行為に関する取締役又は監査役（取締役又は監査役であった者を含む。）の損害賠償責任を法令の限度において免除することができる旨定款に定めております。これは、取締役及び監査役が職務を遂行するにあたり、その能力を十分に発揮して、期待される役割を果たしうる環境を整備することを目的とするものであります。

#### 取締役の定数

当社の取締役は3名以上11名以内とする旨を定款に定めております。

#### 取締役の選任の決議要件

当社は、取締役の選任決議について、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の過半数をもって行う旨定款に定めております。また、取締役の選任決議は、累積投票によらないものとする旨定款に定めております。

#### 自己の株式の取得の決定機関

当社は、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって市場取引等により自己の株式を取得することができる旨を定款に定めております。これは、経営環境の変化に対応した機動的な資本政策の遂行を可能とするためであります。

#### 株主総会の特別決議要件

当社は、会社法第309条第2項に定める株主総会の特別決議要件について、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨を定款に定めております。これは、株主総会における特別決議の定足数を緩和することにより、株主総会の円滑な運営を行うことを目的とするものであります。

#### 中間配当の決定機関

当社は、株主への機動的な利益還元を可能とするため、取締役会決議により、毎年9月30日を基準日として中間配当を行うことができる旨定款に定めております。

( 2 ) 【監査報酬の内容等】

【監査公認会計士等に対する報酬の内容】

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	監査証明業務に基づく報酬(百万円)	非監査業務に基づく報酬(百万円)	監査証明業務に基づく報酬(百万円)	非監査業務に基づく報酬(百万円)
提出会社	77	-	78	-
連結子会社	32	-	30	-
合計	109	-	109	-

(注) 監査証明業務に基づく報酬につきましては、上記以外に前連結会計年度に係る追加報酬の額が1百万円あります。

【その他重要な報酬の内容】

(前連結会計年度)

当社及び当社の連結子会社は、当社の監査公認会計士等と同一のネットワークに属している各国のデロイト トウシュ トーマツに対して、監査証明業務に基づく報酬73百万円、非監査業務に基づく報酬3百万円を支払っております。

(当連結会計年度)

当社及び当社の連結子会社は、当社の監査公認会計士等と同一のネットワークに属している各国のデロイト トウシュ トーマツに対して、監査証明業務に基づく報酬70百万円、非監査業務に基づく報酬4百万円を支払っております。

【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】

(前連結会計年度)

該当事項はありません。

(当連結会計年度)

該当事項はありません。

【監査報酬の決定方針】

会計監査人に対する報酬の額は、会計監査人から提出された監査計画と実績の比較、監査時間及び報酬額の推移等を確認し、監査役会の同意を得た上で、決定しております。

## 第5【経理の状況】

### 1．連結財務諸表及び財務諸表の作成方法について

(1) 当社の連結財務諸表は、「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和51年大蔵省令第28号)に基づいて作成しております。

(2) 当社の財務諸表は、「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。)に基づいて作成しております。

また、当社は、特例財務諸表提出会社に該当し、財務諸表等規則第127条の規定により財務諸表を作成していません。

### 2．監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、連結会計年度(平成29年4月1日から平成30年3月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(平成29年4月1日から平成30年3月31日まで)の財務諸表について、有限責任監査法人トーマツによる監査を受けております。

### 3．連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みについて

当社は、連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みを行っております。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、的確に対応することができる体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入しており、また、同機構の行うセミナーに参加しております。

## 1【連結財務諸表等】

## (1)【連結財務諸表】

## 【連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>		
現金及び預金	53,940	46,128
受取手形及び売掛金	788,500	5,791,420
有価証券	25,607	36,406
商品及び製品	4,905	4,968
仕掛品	4,877,723	4,877,787
原材料	9,555	11,079
繰延税金資産	5,754	5,690
その他	9,032	9,520
貸倒引当金	907	596
流動資産合計	204,113	212,405
<b>固定資産</b>		
<b>有形固定資産</b>		
建物及び構築物	241,722	42,481
減価償却累計額	30,316	31,041
建物及び構築物(純額)	11,406	11,439
機械装置及び運搬具	19,711	18,981
減価償却累計額	17,286	16,526
機械装置及び運搬具(純額)	2,425	2,455
工具、器具及び備品	19,813	20,076
減価償却累計額	18,070	18,189
工具、器具及び備品(純額)	1,742	1,887
土地	26,639	6,600
リース資産	243	230
減価償却累計額	102	100
リース資産(純額)	141	129
建設仮勘定	868	2,966
有形固定資産合計	23,223	25,479
<b>無形固定資産</b>		
施設利用権	143	143
ソフトウェア	3,847	4,411
のれん	73	-
その他	1,327	724
無形固定資産合計	5,392	5,279
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	122,163	126,746
長期貸付金	38	102
破産更生債権等	75	268
繰延税金資産	1,190	1,379
退職給付に係る資産	2	3
その他	17,429	17,532
貸倒引当金	311	566
投資その他の資産合計	30,587	35,465
<b>固定資産合計</b>	<b>59,203</b>	<b>66,223</b>
<b>資産合計</b>	<b>263,317</b>	<b>278,629</b>



(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
支払手形及び買掛金	9 40,456	5, 9 41,498
短期借入金	2, 6 10,669	6 10,171
未払法人税等	4,730	6,313
前受金	10 3,249	10 3,914
賞与引当金	9,414	10,211
役員賞与引当金	115	157
製品保証引当金	647	552
受注損失引当金	1,222	792
その他	13,561	13,917
流動負債合計	84,066	87,529
固定負債		
長期借入金	505	514
繰延税金負債	4,493	4,824
再評価に係る繰延税金負債	3 181	3 181
退職給付に係る負債	5,704	5,563
役員退職慰労引当金	112	122
株式給付引当金	311	654
その他	2,190	1,275
固定負債合計	13,499	13,136
負債合計	97,565	100,666
<b>純資産の部</b>		
株主資本		
資本金	10,522	10,522
資本剰余金	12,333	11,670
利益剰余金	136,465	147,728
自己株式	4,652	6,966
株主資本合計	154,669	162,955
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	9,553	12,906
繰延ヘッジ損益	32	45
為替換算調整勘定	1,303	1,837
退職給付に係る調整累計額	1,737	1,749
その他の包括利益累計額合計	9,152	13,040
非支配株主持分	1,929	1,967
純資産合計	165,751	177,962
負債純資産合計	263,317	278,629

## 【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】

## 【連結損益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
売上高	254,810	260,384
売上原価	5 163,319	5 162,903
売上総利益	91,491	97,480
販売費及び一般管理費	1, 2 71,346	1, 2 73,454
営業利益	20,145	24,026
営業外収益		
受取利息	135	128
受取配当金	429	520
不動産賃貸料	42	42
助成金収入	85	86
貸倒引当金戻入額	19	-
その他	175	161
営業外収益合計	888	939
営業外費用		
支払利息	209	165
為替差損	113	295
コミットメントフィー	20	20
不動産賃貸費用	85	78
その他	129	89
営業外費用合計	557	650
経常利益	20,475	24,316
特別利益		
固定資産売却益	3 47	3 6
投資有価証券売却益	62	655
特別利益合計	110	662
特別損失		
固定資産除売却損	4 330	4 136
減損損失	6 569	6 342
関係会社整理損	1,057	297
投資有価証券評価損	-	19
投資有価証券売却損	-	0
特別損失合計	1,957	796
税金等調整前当期純利益	18,629	24,181
法人税、住民税及び事業税	5,245	7,211
法人税等調整額	13	1,172
法人税等合計	5,231	6,038
当期純利益	13,397	18,142
非支配株主に帰属する当期純利益	243	252
親会社株主に帰属する当期純利益	13,153	17,890

【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
当期純利益	13,397	18,142
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	1,912	3,352
繰延ヘッジ損益	33	13
為替換算調整勘定	983	523
退職給付に係る調整額	208	21
その他の包括利益合計	753	3,867
包括利益	14,151	22,010
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	13,982	21,778
非支配株主に係る包括利益	168	232

【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

(単位：百万円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	10,522	12,333	128,476	4,650	146,682
当期変動額					
剰余金の配当			5,164		5,164
親会社株主に帰属する当期純利益			13,153		13,153
非支配株主との取引に係る親会社の持分変動					-
自己株式の取得				1	1
自己株式の処分		0		0	0
自己株式の消却					-
利益剰余金から資本剰余金への振替					-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	0	7,989	1	7,987
当期末残高	10,522	12,333	136,465	4,652	154,669

	その他の包括利益累計額					非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券評価差額金	繰延ヘッジ損益	為替換算調整勘定	退職給付に係る調整累計額	その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	7,641	0	2,212	1,529	8,323	1,960	156,966
当期変動額							
剰余金の配当							5,164
親会社株主に帰属する当期純利益							13,153
非支配株主との取引に係る親会社の持分変動							-
自己株式の取得							1
自己株式の処分							0
自己株式の消却							-
利益剰余金から資本剰余金への振替							-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	1,912	33	908	208	828	31	797
当期変動額合計	1,912	33	908	208	828	31	8,785
当期末残高	9,553	32	1,303	1,737	9,152	1,929	165,751

当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

（単位：百万円）

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	10,522	12,333	136,465	4,652	154,669
当期変動額					
剰余金の配当			5,944		5,944
親会社株主に帰属する当期純利益			17,890		17,890
非支配株主との取引に係る親会社の持分変動		663			663
自己株式の取得				6,972	6,972
自己株式の処分		1,476		2,500	3,976
自己株式の消却		2,158		2,158	-
利益剰余金から資本剰余金への振替		682	682		-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	663	11,263	2,313	8,285
当期末残高	10,522	11,670	147,728	6,966	162,955

	その他の包括利益累計額					非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券評価差額金	繰延ヘッジ損益	為替換算調整勘定	退職給付に係る調整累計額	その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	9,553	32	1,303	1,737	9,152	1,929	165,751
当期変動額							
剰余金の配当							5,944
親会社株主に帰属する当期純利益							17,890
非支配株主との取引に係る親会社の持分変動							663
自己株式の取得							6,972
自己株式の処分							3,976
自己株式の消却							-
利益剰余金から資本剰余金への振替							-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	3,352	13	533	11	3,888	37	3,925
当期変動額合計	3,352	13	533	11	3,888	37	12,211
当期末残高	12,906	45	1,837	1,749	13,040	1,967	177,962

【連結キャッシュ・フロー計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー</b>		
税金等調整前当期純利益	18,629	24,181
減価償却費	4,075	4,111
のれん償却額	76	71
貸倒引当金の増減額（は減少）	241	49
退職給付に係る負債の増減額（は減少）	66	14
退職給付に係る資産の増減額（は増加）	423	298
退職給付制度移行未払金の増減額（は減少）	833	803
株式給付引当金の増減額（は減少）	311	349
賞与引当金の増減額（は減少）	557	766
役員賞与引当金の増減額（は減少）	5	41
工場再編損失引当金の増減額（は減少）	112	-
受取利息及び受取配当金	565	649
支払利息	209	165
為替差損益（は益）	75	394
固定資産除売却損益（は益）	282	130
減損損失	569	342
関係会社整理損	1,057	297
投資有価証券売却及び評価損益（は益）	62	635
売上債権の増減額（は増加）	1,546	2,679
たな卸資産の増減額（は増加）	1,496	1,569
仕入債務の増減額（は減少）	4,236	762
その他の資産の増減額（は増加）	320	71
その他の負債の増減額（は減少）	959	202
小計	24,246	24,671
利息及び配当金の受取額	566	647
利息の支払額	219	164
事業再編による支出	137	-
法人税等の支払額	4,507	5,672
営業活動によるキャッシュ・フロー	19,949	19,481

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>		
定期預金の預入による支出	17,315	7,126
定期預金の払戻による収入	13,471	10,866
有価証券の取得による支出	37,101	33,200
有価証券の売却による収入	35,000	35,201
信託受益権の取得による支出	11,556	11,207
信託受益権の売却による収入	12,063	11,247
有形固定資産の取得による支出	2,682	5,794
有形固定資産の売却による収入	209	78
無形固定資産の取得による支出	979	1,030
投資有価証券の取得による支出	33	16
投資有価証券の売却による収入	196	909
子会社出資金の取得による支出	-	21
連結の範囲の変更を伴う子会社出資金の売却による支出	137	98
その他	195	141
投資活動によるキャッシュ・フロー	9,060	48
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>		
短期借入れによる収入	4,781	1,596
短期借入金の返済による支出	5,511	2,437
長期借入れによる収入	24	62
長期借入金の返済による支出	224	106
社債の償還による支出	10	-
配当金の支払額	5,160	5,943
リース債務の返済による支出	145	135
非支配株主への配当金の支払額	193	149
自己株式の取得による支出	1	6,972
自己株式の売却による収入	0	3,970
連結の範囲の変更を伴わない子会社出資金の取得による支出	-	734
財務活動によるキャッシュ・フロー	6,441	10,851
現金及び現金同等物に係る換算差額	557	221
現金及び現金同等物の増減額(は減少)	3,889	8,802
現金及び現金同等物の期首残高	55,947	59,837
現金及び現金同等物の期末残高	59,837	68,640

【注記事項】

(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)

1. 連結の範囲に関する事項

(1) 連結子会社 50社

主要な連結子会社名

アズビルトレーディング株式会社

アズビル金門株式会社

連結範囲から除外した子会社

出資持分譲渡等による除外 3社

(2) 非連結子会社 10社

主要な非連結子会社名

アズビル山武フレンドリー株式会社

非連結子会社は、その総資産、売上高、当期純損益(持分に見合う額)及び利益剰余金(持分に見合う額)等からみて小規模会社であり、かつ、全体としても連結財務諸表に重要な影響を及ぼしていないため連結の範囲から除外しております。

2. 持分法の適用に関する事項

(1) 持分法適用の関連会社数 2社

主要な会社名

Pharmadule OU

(2) 持分法を適用していない非連結子会社及び関連会社

非連結子会社10社及び関連会社2社(株式会社テムテック研究所他)については、連結純損益及び連結利益剰余金等に及ぼす影響が軽微であり、かつ、全体としても重要性がないため、持分法を適用せず原価法により評価しております。

3. 連結子会社の事業年度等に関する事項

アズビル機器(大連)有限公司等海外の連結子会社37社の決算日は12月31日であります。連結子会社の決算日現在の財務諸表を使用しております。

なお、連結決算日との間に生じた重要な取引については、連結上必要な調整を行っております。

4. 会計方針に関する事項

(1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

有価証券

満期保有目的の債券

償却原価法(定額法)

時価のあるその他有価証券

決算日の市場価格等に基づく時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)

時価のないその他有価証券

移動平均法による原価法

デリバティブ

時価法

たな卸資産

商品、製品及び仕掛品

主として個別法による原価法(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)

未成工事支出金

個別法による原価法

原材料

主として移動平均法による原価法(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)



(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

有形固定資産（リース資産を除く）

当社及び国内連結子会社は、平成10年4月1日以降に取得した建物（建物附属設備を除く）並びに平成28年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については定額法、それ以外の資産については定率法を採用しております。また、海外連結子会社は、主として定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は、建物及び構築物15～50年、機械装置及び運搬具4～9年、工具、器具及び備品2～6年であります。

無形固定資産（リース資産を除く）

定額法を採用しております。

なお、主な償却年数は、自社利用のソフトウェア5年及び10年であります。

リース資産

所有権移転外ファイナンス・リースに係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

(3) 重要な引当金の計上基準

貸倒引当金

債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上しております。

賞与引当金

従業員の賞与の支給に充てるため、支給見込額の当連結会計年度負担分を計上しております。

役員賞与引当金

役員の賞与の支給に充てるため、支給見込額の当連結会計年度負担分を計上しております。

製品保証引当金

製品のアフターサービス等の費用支出に備えるため、保証期間内のサービス費用見込額等を過去の実績を基礎として計上しております。

受注損失引当金

受注契約に係る将来の損失に備えるため、当連結会計年度末における受注残案件のうち売上時に損失の発生が見込まれる案件について、合理的な損失見込額を計上しております。

工場再編損失引当金

工場再編に伴い将来発生が見込まれる損失について、合理的な見積額を計上しております。

訴訟損失引当金

訴訟に係る損失に備えるため、将来発生する可能性のある損失見積額を計上しております。

役員退職慰労引当金

一部の連結子会社では、役員の退職慰労金の支給に備えるため、内規に従って役員の在任年数と報酬を基準として見積った額を計上しております。

株式給付引当金

株式給付規程に基づく社員への当社株式の給付に備えるため、当連結会計年度末における要給付見込額を計上しております。

(4) 退職給付に係る会計処理の方法

退職給付見込額の期間帰属方法

退職給付債務の算定にあたり、退職給付見込額を当連結会計年度末までの期間に帰属させる方法については、給付算定式基準によっております。

数理計算上の差異及び過去勤務費用の費用処理方法

過去勤務費用及び数理計算上の差異の処理は、それぞれの発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（13年）による定額法により、費用処理（数理計算上の差異は、それぞれ発生の翌連結会計年度から費用処理）しております。

未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用の会計処理方法

未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用については、税効果を調整の上、純資産の部におけるその他の包括利益累計額の退職給付に係る調整累計額に計上しております。

(5) 重要な収益及び費用の計上基準

完成工事高及び完成工事原価の計上基準

当連結会計年度末までの進捗部分について成果の確実性が認められる工事

工事進行基準（工事の進捗率の見積りは原価比例法）

その他の工事

主として工事完成基準

(6) 重要な外貨建の資産又は負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。

なお、海外連結子会社の資産、負債は決算日の直物為替相場により、収益及び費用は期中平均為替相場により円貨に換算し、換算差額は純資産の部における為替換算調整勘定及び非支配株主持分に含めております。

(7) 重要なヘッジ会計の方法

ヘッジ会計の方法

原則として繰延ヘッジ処理によっております。ただし、振当処理の要件を満たしている為替予約については振当処理を、特例処理の要件を満たしている金利スワップについては特例処理を行っております。

ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段

デリバティブ取引（為替予約取引等）、金利スワップ

ヘッジ対象

相場変動等による損失の可能性がある、相場変動等が評価に反映されていないもの及びキャッシュ・フローが固定されその変動が回避されるもの

ヘッジ方針

外貨建取引（金銭債権債務、予定取引等）の為替変動リスクに対して為替予約取引を個別ヘッジ、借入の金利変動リスクに対して金利スワップによるヘッジ手段を用いております。

ヘッジ有効性評価の方法

ヘッジ開始時点で相場変動又はキャッシュ・フロー変動の相殺の有効性を評価し、その後ヘッジ期間を通して当初決めた有効性の評価方法を用いて、半期毎に高い有効性が保たれていることを確かめております。ただし、特例処理によっている金利スワップについては有効性の評価を省略しております。

その他ヘッジ取引に係る管理体制

管理目的・管理対象・取引手続等を定めた社内管理要領に基づきデリバティブ取引、金利スワップを執行・管理しており、この管理の一環としてヘッジ有効性の評価を行っております。

(8) のれんの償却方法及び償却期間

のれんの償却については、取得した子会社株式ごとに償却年数を見積り、それぞれ5年間にわたり均等償却しております。

(9) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

連結キャッシュ・フロー計算書における資金（現金及び現金同等物）は、手許現金、随時引き出し可能な預金及び容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なりリスクしか負わない取得日から3ヵ月以内に償還期限の到来する短期投資を対象としております。

(10) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

消費税等の会計処理

税抜き方式を採用しており、控除対象外消費税等は、当連結会計年度の費用として処理しております。

(未適用の会計基準等)

- ・「税効果会計に係る会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第28号 平成30年2月16日)
- ・「繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針」(企業会計基準適用指針第26号 平成30年2月16日)

(1) 概要

個別財務諸表における子会社株式等に係る将来加算一時差異の取扱いが見直され、また(分類1)に該当する企業における繰延税金資産の回収可能性に関する取扱いの明確化が行われております。

(2) 適用予定日

平成31年3月期の期首より適用予定であります。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

連結財務諸表に与える影響額については、現時点で評価中であります。

- ・「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 平成30年3月30日)
- ・「収益認識に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第30号 平成30年3月30日)

(1) 概要

収益認識に関する包括的な会計基準であります。収益は、次の5つのステップを適用し認識されます。

ステップ1: 顧客との契約を識別する。

ステップ2: 契約における履行義務を識別する。

ステップ3: 取引価格を算定する。

ステップ4: 契約における履行義務に取引価格を配分する。

ステップ5: 履行義務を充足した時に又は充足するにつれて収益を認識する。

(2) 適用予定日

平成34年3月期の期首より適用予定であります。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

連結財務諸表に与える影響額については、現時点で評価中であります。

海外連結子会社

- ・「金融商品」(IFRS第9号)

(1) 概要

金融商品の分類、測定及び減損、ヘッジ会計について新たな要求事項が導入されております。

(2) 適用予定日

平成31年3月期より適用予定であります。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

連結財務諸表に与える影響額については、現時点で評価中であります。

- ・「顧客との契約から生じる収益」(IFRS第15号)

(1) 概要

顧客との契約から生じる収益認識について単一の包括的なモデルが導入されております。

(2) 適用予定日

平成31年3月期より適用予定であります。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

連結財務諸表に与える影響額については、現時点で評価中であります。

- ・「リース」(IFRS第16号)

(1) 概要

原則として全てのリースを資産及び負債として認識する会計モデルが導入されております。

(2) 適用予定日

平成32年3月期より適用予定であります。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

連結財務諸表に与える影響額については、現時点で評価中であります。

(追加情報)

(従業員等に信託を通じて自社の株式を交付する取引)

当社は、当社の株価や業績と社員の処遇の連動性をより高め、経済的な効果を株主の皆様と共有することにより、株価及び業績向上への社員の意欲や士気を高めるため、社員に対して自社の株式を給付するインセンティブプラン「株式給付制度( J - E S O P )」(以下、「本制度」といいます。)を導入しております。

#### 1. 取引の概要

本制度は、予め当社が定めた株式給付規程に基づき、一定の要件を満たした当社の社員に対し当社株式を給付する仕組みです。当社は、社員に対し個人の貢献度等を勘案して計算されるポイントを付与し、一定の条件により受給権を取得したときに当該付与ポイントに相当する当社株式を給付します。社員に対し給付する株式については、予め信託設定した金銭により将来分も含め取得し、信託財産として分別管理するものとしております。

#### 2. 信託に残存する自社の株式

当該信託契約に係る会計処理については、「従業員等に信託を通じて自社の株式を交付する取引に関する実務上の取扱い」(実務対応報告第30号 平成27年3月26日)を適用しており、信託に残存する当社株式を、信託における帳簿価額により、純資産の部に自己株式として計上しております。当連結会計年度末における当該自己株式の帳簿価額及び株式数は、3,963百万円及び998,283株であります。

(連結貸借対照表関係)

1 非連結子会社及び関連会社に対するものは、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
投資有価証券(株式)	156百万円	156百万円
投資その他の資産 - その他(出資金)	174百万円	196百万円

2 担保資産及び担保付債務

担保に供している資産は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
建物及び構築物	73百万円	- 百万円
土地	341百万円	- 百万円
計	415百万円	- 百万円

担保付債務は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
短期借入金(1年内返済予定の長期借入金)	30百万円	- 百万円

3 再評価に係る繰延税金負債

連結子会社アズビル金門株式会社が「土地の再評価に関する法律」(平成10年3月31日交付法律第34号)に基づき、事業用土地の再評価を行ったことに伴う繰延税金負債であります。

4 損失が見込まれる工事契約に係るたな卸資産と受注損失引当金は、相殺せずに両建てで表示しております。損失が見込まれる工事契約に係るたな卸資産のうち、受注損失引当金に対応する額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
仕掛品	192百万円	65百万円

5 連結会計年度末日満期手形

連結会計年度末日満期手形の会計処理については、手形交換日をもって決済処理をしております。なお、当連結会計年度の末日が金融機関の休日であったため、次の連結会計年度末日満期手形が連結会計年度末残高に含まれております。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
受取手形	- 百万円	2,002百万円
支払手形	- 百万円	3百万円

6 当社は取引銀行と特定融資枠契約を締結しております。この契約に基づく連結会計年度末の借入実行残高は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
特定融資枠契約の総額	10,000百万円	10,000百万円
借入残高	- 百万円	- 百万円
差引額	10,000百万円	10,000百万円

7 完成工事未収入金を含めております。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
完成工事未収入金	25,173百万円	22,024百万円

8 未成工事支出金を含めております。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
未成工事支出金	2,146百万円	2,256百万円

9 工事未払金を含めております。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
工事未払金	7,443百万円	7,317百万円

10 未成工事受入金を含めております。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
未成工事受入金	979百万円	1,443百万円

(連結損益計算書関係)

1 販売費及び一般管理費の主要な項目及び金額は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
給与・賞与	26,779百万円	26,848百万円
賞与引当金繰入額	4,875百万円	5,126百万円
役員賞与引当金繰入額	115百万円	157百万円
退職給付費用	1,517百万円	1,449百万円
役員退職慰労引当金繰入額	29百万円	34百万円
株式給付引当金繰入額	148百万円	173百万円
貸倒引当金繰入額	336百万円	88百万円
研究開発費	10,445百万円	11,261百万円

2 一般管理費に含まれる研究開発費の総額

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
	10,445百万円	11,261百万円

3 固定資産売却益

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
建物及び構築物	9百万円	1百万円
機械装置及び運搬具	10百万円	2百万円
工具、器具及び備品	3百万円	0百万円
土地	24百万円	1百万円
建設仮勘定	- 百万円	0百万円
計	47百万円	6百万円

4 固定資産除却損

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
建物及び構築物	11百万円	111百万円
機械装置及び運搬具	12百万円	4百万円
工具、器具及び備品	15百万円	14百万円
建設仮勘定	3百万円	- 百万円
ソフトウェア	267百万円	3百万円
その他無形固定資産	6百万円	1百万円
計	316百万円	135百万円

固定資産売却損

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
機械装置及び運搬具	2百万円	0百万円
工具、器具及び備品	0百万円	0百万円
土地	11百万円	- 百万円
その他無形固定資産	- 百万円	0百万円
計	14百万円	1百万円

5 売上原価に含まれている工事契約に係る受注損失引当金繰入額

前連結会計年度 (自 平成28年 4月 1日 至 平成29年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年 4月 1日 至 平成30年 3月31日)
340百万円	267百万円

6 減損損失

当社グループは以下の資産グループについて減損損失を計上しております。

前連結会計年度(自 平成28年 4月 1日 至 平成29年 3月31日)

場所	用途	種類	減損損失
アズビル株式会社	事業用資産	工具、器具及び備品	11百万円
		建設仮勘定	1百万円
		小計	12百万円
アズビルサウジアラビア有限会社	事業用資産	建物及び構築物	349百万円
		機械装置及び運搬具等	58百万円
		工具、器具及び備品	38百万円
		ソフトウェア	1百万円
		小計	447百万円
Azbil Telstar Benelux, B.V.	事業用資産	建物及び構築物	56百万円
		機械装置及び運搬具	20百万円
		工具、器具及び備品	11百万円
		ソフトウェア	21百万円
		小計	109百万円
合計			569百万円

当社グループは、管理会計上の事業区分により資産のグルーピングを行っており、遊休資産及び売却予定資産については個別にグルーピングしております。

ライフオートメーション事業の当社アズビル株式会社の一部事業においては、将来の収益を見直した結果、当該資産グループの帳簿価額を全て減額(12百万円)し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上しております。

アドバンスオートメーション事業において、当社の連結子会社であるアズビルサウジアラビア有限会社は、将来の収益を見直した結果、当該資産グループの帳簿価額を回収可能価額まで減額(447百万円)し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上しております。なお、回収可能価額は、割引率9.8%として算出した使用価値により測定しております。

ライフオートメーション事業において、当社の連結子会社であるAzbil Telstar Benelux, B.V.は、事業の見直し・再構築の過程で将来の収益を見直した結果、当該資産グループの帳簿価額を全て減額(109百万円)し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上しております。



当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

場所	用途	種類	減損損失
アズビルTACO株式会社	売却資産	土地	32百万円
アズビル金門株式会社	事業用資産	建物及び構築物	29百万円
		機械装置及び運搬具等	222百万円
		工具、器具及び備品	58百万円
		小計	310百万円
合計			342百万円

当社グループは、管理会計上の事業区分により資産のグルーピングを行っており、遊休資産及び売却予定資産については個別にグルーピングしております。

アドバンスオートメーション事業において、当社の連結子会社であるアズビルTACO株式会社は、事業所移転により土地の売却を決定したため、当該資産グループの帳簿価額を回収可能価額まで減額（32百万円）し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上しております。なお、回収可能価額は正味売却価額により算定しており、売却予定価額により評価しております。

ライフオートメーション事業において、当社の連結子会社であるアズビル金門株式会社は、将来の収益を見直した結果、当該資産グループの帳簿価額を回収可能価額まで減額（310百万円）し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上しております。なお、回収可能価額は割引率8.1%として算出した使用価値により測定しております。

(連結包括利益計算書関係)

その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
その他有価証券評価差額金		
当期発生額	2,784百万円	5,463百万円
組替調整額	56百万円	634百万円
税効果調整前	2,727百万円	4,829百万円
税効果額	814百万円	1,476百万円
その他有価証券評価差額金	1,912百万円	3,352百万円
繰延ヘッジ損益		
当期発生額	43百万円	17百万円
組替調整額	0百万円	-百万円
税効果調整前	44百万円	17百万円
税効果額	11百万円	4百万円
繰延ヘッジ損益	33百万円	13百万円
為替換算調整勘定		
当期発生額	888百万円	523百万円
組替調整額	95百万円	-百万円
為替換算調整勘定	983百万円	523百万円
退職給付に係る調整額		
当期発生額	389百万円	337百万円
組替調整額	69百万円	221百万円
税効果調整前	320百万円	116百万円
税効果額	112百万円	94百万円
退職給付に係る調整額	208百万円	21百万円
その他の包括利益合計	753百万円	3,867百万円

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自平成28年4月1日至平成29年3月31日)

1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期首 株式数(千株)	当連結会計年度 増加株式数(千株)	当連結会計年度 減少株式数(千株)	当連結会計年度末 株式数(千株)
発行済株式				
普通株式	75,116	-	-	75,116
合計	75,116	-	-	75,116
自己株式				
普通株式(注)	1,865	0	0	1,865
合計	1,865	0	0	1,865

(注) 普通株式の自己株式の増加は、単元未満株の買取による増加であります。

普通株式の自己株式の減少は、単元未満株の売却による減少であります。

2. 新株予約権等に関する事項

該当事項はありません。

3. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

(決議)	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
平成28年6月28日 定時株主総会	普通株式	2,453	33.5	平成28年3月31日	平成28年6月29日
平成28年11月2日 取締役会	普通株式	2,710	37.0	平成28年9月30日	平成28年12月6日

(注) 平成28年11月2日取締役会決議による1株当たり配当額には、記念配当2円50銭が含まれております。

(2) 基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌連結会計年度となるもの

(決議)	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	配当の原資	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
平成29年6月27日 定時株主総会	普通株式	2,930	利益剰余金	40.0	平成29年3月31日	平成29年6月28日

(注) 平成29年6月27日定時株主総会決議による1株当たり配当額には、記念配当2円50銭が含まれております。

当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期首 株式数（千株）	当連結会計年度 増加株式数（千株）	当連結会計年度 減少株式数（千株）	当連結会計年度末 株式数（千株）
発行済株式				
普通株式 （注）1	75,116	-	865	74,250
合計	75,116	-	865	74,250
自己株式				
普通株式 （注）2, 3, 4	1,865	1,715	1,867	1,713
合計	1,865	1,715	1,867	1,713

（注）1. 普通株式の発行済株式総数の減少は、自己株式の消却によるものであります。

2. 普通株式の自己株式の株式数には、「株式給付制度（J-E S O P）」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社（信託E口）が保有する当社株式（当連結会計年度期首 - 千株、当連結会計年度末 998千株）が含まれております。

3. 普通株式の自己株式の増加は、信託E口での取得による増加1,000千株、取締役会決議に基づく自己株式の取得による増加714千株、単元未満株の買取による増加0千株であります。

4. 普通株式の自己株式の減少は、信託E口への第三者割当による自己株式処分による減少1,000千株、自己株式の消却による減少865千株、信託E口での交付・売却による減少1千株であります。

2. 新株予約権等に関する事項

該当事項はありません。

3. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

（決議）	株式の種類	配当金の総額 （百万円）	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
平成29年6月27日 定時株主総会（注）1	普通株式	2,930	40.0	平成29年3月31日	平成29年6月28日
平成29年11月2日 取締役会（注）2	普通株式	3,014	41.0	平成29年9月30日	平成29年12月6日

（注）1. 平成29年6月27日定時株主総会決議による1株当たり配当額には、記念配当2円50銭が含まれております。

2. 平成29年11月2日取締役会決議による配当金の総額には、「株式給付制度（J-E S O P）」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社（信託E口）が保有する当社株式に対する配当金額40百万円が含まれております。

(2) 基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌連結会計年度となるもの

（決議）	株式の種類	配当金の総額 （百万円）	配当の原資	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
平成30年6月26日 定時株主総会	普通株式	3,014	利益剰余金	41.0	平成30年3月31日	平成30年6月27日

（注）平成30年6月26日定時株主総会決議による配当金の総額には、「株式給付制度（J-E S O P）」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社（信託E口）が保有する当社株式に対する配当金額40百万円が含まれております。

(連結キャッシュ・フロー計算書関係)

現金及び現金同等物の期末残高と連結貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
現金及び預金	53,940百万円	46,128百万円
預入期間が3ヵ月を超える定期預金	4,988百万円	1,285百万円
預入期間に拘束力のある普通預金	114百万円	2百万円
取得日から3ヵ月以内に償還期限の到来する短期投資 (有価証券)	11,000百万円	23,800百万円
現金及び現金同等物	59,837百万円	68,640百万円

(リース取引関係)

(借主側)

1. ファイナンス・リース取引

所有権移転外ファイナンス・リース取引

リース資産の内容

(ア) 有形固定資産

主として、工具、器具及び備品であります。

(イ) 無形固定資産

ソフトウェアであります。

リース資産の減価償却の方法

連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「4. 会計方針に関する事項 (2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が、平成20年3月31日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっておりますが、重要性が乏しいため、記載を省略しております。

2. オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
1年内	871	636
1年超	1,259	637
合計	2,131	1,274

(貸主側)

ファイナンス・リース取引

リース取引開始日が平成20年3月31日以前の所有権移転外ファイナンス・リース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっておりますが、重要性が乏しいため、記載を省略しております。

(金融商品関係)

1. 金融商品の状況に関する事項

(1) 金融商品に対する取組方針

azbilグループは、資金運用については安全性を第一とし、短期的な預金等を中心とした金融資産に限定し、また、資金調達については資金使途、期間、調達コスト等を勘案し、最適な調達方法を選択し行います。デリバティブは、為替変動リスクに対する為替予約取引・通貨オプション取引及び金利変動リスクに対する金利スワップ取引に限定して行い、投機的な取引は行いません。

(2) 金融商品の内容及びリスク並びにリスク管理体制

営業債権である受取手形及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されています。当該リスクに関しては、売上債権管理規程に従い、取引ごとの期日管理及び残高管理を行うとともに主な取引先の信用状況を年度ごとに把握する体制としています。外貨建の営業債権については、為替の変動リスクに晒されていますが原則として営業債務をネットしたポジションについて先物為替予約を利用してヘッジしております。

有価証券は主に譲渡性預金及び信託受益権であり、期間が短くまた格付の高いもののみを対象としております。なお、定期的に発行体（取引先企業）の財務状況等を把握し管理しております。投資有価証券は、主に業務上の関係を有する企業の株式であり、市場価格の変動リスクに晒されています。定期的に時価や取引先企業の財務状況等を把握し、取引先企業との関係を勘案して保有状況を継続的に見直しております。

営業債務である支払手形及び買掛金は、1年以内の支払期日であります。また、その一部には外貨建のものがあり、為替の変動リスクに晒されていますが、そのほとんどが恒常的に同じ外貨建の売掛金残高の範囲内にあります。

有利子負債は、運転資金及び設備投資資金の調達を目的とした金融機関からの借入金が主であり、そのうち一部については変動金利の借入金で金利の変動リスクに晒されていますが、その影響は僅少であります。

デリバティブ取引の執行・管理については、取引権限を定めた社内規程に従って行っており、また、デリバティブの利用にあたっては、信用リスクを軽減するために、格付の高い金融機関とのみ取引を行っております。

また、営業債務や借入金は流動性リスク（支払期日に支払を実行できなくなるリスク）に晒されていますが、azbilグループでは各社が月次に資金繰計画を作成するなどの方法により管理しております。

(3) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

「2. 金融商品の時価等に関する事項」におけるデリバティブ取引に関する契約額等については、その金額自体がデリバティブ取引に係る市場リスクを示すものではありません。

2. 金融商品の時価等に関する事項

連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりであります。

前連結会計年度（平成29年3月31日）

（単位：百万円）

	連結貸借対照表計上額	時価	差額
(1) 現金及び預金	53,940	53,940	-
(2) 受取手形及び売掛金	88,500	88,500	-
(3) 有価証券	25,607	25,607	-
(4) 投資有価証券	21,439	21,439	-
(5) 長期貸付金	38		
貸倒引当金（*1）	21		
	17	17	0
(6) 破産更生債権等	75		
貸倒引当金（*1）	75		
	-	-	-
(7) 支払手形及び買掛金	40,456	40,456	-
(8) 短期借入金	10,669	10,669	-
(9) 未払法人税等	4,730	4,730	-
(10) 長期借入金	505	506	0
(11) デリバティブ取引（*2）	41	41	-

（\*1）個別に計上している貸倒引当金を控除しております。

（\*2）デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる項目については、で示しております。

当連結会計年度（平成30年3月31日）

（単位：百万円）

	連結貸借対照表計上額	時価	差額
(1) 現金及び預金	46,128	46,128	-
(2) 受取手形及び売掛金	91,420	91,420	-
(3) 有価証券	36,406	36,406	-
(4) 投資有価証券	26,007	26,007	-
(5) 長期貸付金	102		
貸倒引当金（*1）	82		
	19	19	0
(6) 破産更生債権等	268		
貸倒引当金（*1）	268		
	-	-	-
(7) 支払手形及び買掛金	41,498	41,498	-
(8) 短期借入金	10,171	10,171	-
(9) 未払法人税等	6,313	6,313	-
(10) 長期借入金	514	514	0
(11) デリバティブ取引（*2）	54	54	-

（\*1）個別に計上している貸倒引当金を控除しております。

（\*2）デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる項目については、で示しております。

（注1）金融商品の時価の算定方法並びに有価証券及びデリバティブ取引に関する事項

(1) 現金及び預金、並びに(2) 受取手形及び売掛金

これらは短期間で決済されるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっています。

(3) 有価証券

短期間で決済されるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっています。

(4) 投資有価証券

時価について、株式は市場価格によっています。

(5) 長期貸付金

時価の算定は、一定の期間ごとに分類し、与信管理上の信用区分ごとに、その将来キャッシュ・フローを国債の利回りなど適切な指標に信用スプレッドを上乗せした利率で割り引いた現在価値により算定しております。

(7) 支払手形及び買掛金、(8) 短期借入金、並びに(9) 未払法人税等

これらは短期間で決済されるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっています。

(10) 長期借入金

時価については、元利金の合計額を同様の新規借入を行った場合に想定される利率で割り引いた現在価値により算定しております。

(11) デリバティブ取引

「デリバティブ取引関係」注記参照。



(注2) 時価を把握することが極めて困難と認められる金融商品

区分	平成29年3月31日	平成30年3月31日
非上場株式	724百万円	738百万円

これらについては、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積ることが極めて困難と認められるため、(4) 投資有価証券には含めておりません。

(注3) 金銭債権及び満期のある有価証券の連結決算日後の償還予定額  
 前連結会計年度(平成29年3月31日)

(単位:百万円)

	1年以内	1年超5年以内	5年超10年以内	10年超
現金及び預金	53,940	-	-	-
受取手形及び売掛金	84,995	3,442	63	-
有価証券				
その他有価証券のうち満期があるもの				
譲渡性預金	16,500	-	-	-
信託受益権	9,001	-	-	-
その他	105	-	-	-
長期貸付金	-	16	1	21
合計	164,543	3,458	64	21

当連結会計年度(平成30年3月31日)

(単位:百万円)

	1年以内	1年超5年以内	5年超10年以内	10年超
現金及び預金	46,128	-	-	-
受取手形及び売掛金	88,508	2,903	8	-
有価証券				
その他有価証券のうち満期があるもの				
譲渡性預金	24,000	-	-	-
信託受益権	12,300	-	-	-
その他	105	-	-	-
長期貸付金	-	16	3	82
合計	171,042	2,920	11	82

(注4) 短期借入金及び長期借入金の連結決算日後の返済予定額  
 前連結会計年度(平成29年3月31日)

(単位:百万円)

	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超
短期借入金	10,555	-	-	-	-	-
長期借入金	114	55	343	31	50	24
合計	10,669	55	343	31	50	24

当連結会計年度(平成30年3月31日)

(単位:百万円)

	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超
短期借入金	10,096	-	-	-	-	-
長期借入金	75	344	44	65	36	23
合計	10,171	344	44	65	36	23

(有価証券関係)

1. その他有価証券

区分	種類	前連結会計年度 (平成29年3月31日)			当連結会計年度 (平成30年3月31日)		
		連結決算日 における連 結貸借対照 表計上額 (百万円)	取得原価 (百万円)	差額 (百万円)	連結決算日 における連 結貸借対照 表計上額 (百万円)	取得原価 (百万円)	差額 (百万円)
連結貸借対照表 計上額が取得原 価を超えるもの	(1) 株式	21,235	5,582	15,652	25,969	5,523	20,445
	(2) その他	-	-	-	-	-	-
	小計	21,235	5,582	15,652	25,969	5,523	20,445
連結貸借対照表 計上額が取得原 価を超えないも の	(1) 株式	203	239	36	37	38	0
	(2) その他						
	譲渡性預金	16,500	16,500	-	24,000	24,000	-
	信託受益権	9,001	9,001	-	12,300	12,300	-
	その他	105	105	-	105	105	-
小計	25,810	25,847	36	36,444	36,444	0	
合計		47,046	31,430	15,616	62,413	41,968	20,445

(注) 非上場株式(前連結会計年度における連結貸借対照表計上額567百万円、当連結会計年度における連結貸借対照表計上額582百万円)につきましては、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、上表の「その他有価証券」には含めておりません。なお、非上場株式には子会社株式及び関連会社株式は含めておりません。

2. 売却したその他有価証券

種類	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)			当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)		
	売却額 (百万円)	売却益の 合計額 (百万円)	売却損の 合計額 (百万円)	売却額 (百万円)	売却益の 合計額 (百万円)	売却損の 合計額 (百万円)
株式	141	62	-	909	655	0
合計	141	62	-	909	655	0

3. 減損処理を行った有価証券

前連結会計年度(自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)

有価証券について19百万円減損処理を行っております。

なお、減損処理にあたっては、その他有価証券で時価のあるものについては、期末における時価が取得原価に比べ50%以上下落した場合には、原則として減損処理を行い、時価の下落が30%以上50%未満で次のいずれかに該当する場合にも、減損処理を行っております。

株式発行会社の財政状態又は経営成績が悪化している場合

時価の下落が相当期間継続している場合

また、その他有価証券で時価のないものについては、実質価額が取得原価に比べ50%以上低下した場合には、原則として減損処理を行っております。

(デリバティブ取引関係)

1. ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引

通貨関連

前連結会計年度(平成29年3月31日)

区分	取引の種類	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)	評価損益 (百万円)
市場取引以外 の取引	為替予約取引				
	売建・米ドル	391	-	0	0
	売建・ユーロ	355	-	3	3
	買建・米ドル	79	-	2	2
	買建・円	19	-	0	0
合計		846	-	2	2

(注) 時価の算定方法は、取引先金融機関から提示された価格等に基づき算定しております。

当連結会計年度(平成30年3月31日)

区分	取引の種類	契約額等 (百万円)	契約額等の うち1年超 (百万円)	時価 (百万円)	評価損益 (百万円)
市場取引以外 の取引	為替予約取引				
	売建・米ドル	533	-	3	3
	買建・米ドル	383	-	8	8
	買建・シンガポールドル	0	-	0	0
合計		916	-	5	5

(注) 時価の算定方法は、取引先金融機関から提示された価格等に基づき算定しております。

## 2. ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

### (1) 通貨関連

前連結会計年度（平成29年3月31日）

ヘッジ会計の方法	デリバティブ取引の種類等	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等のうち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的 処理方法	為替予約取引				
	買建・インドルピー	外貨建予定取引 買掛金	427	-	43
合計			427	-	43

(注) 時価の算定方法は、取引先金融機関から提示された価格等に基づき算定しております。

当連結会計年度（平成30年3月31日）

ヘッジ会計の方法	デリバティブ取引の種類等	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等のうち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
原則的 処理方法	為替予約取引				
	売建・米ドル	外貨建予定取引 売掛金	579	184	41
	売建・英債券	売掛金	35	-	0
	買建・インドルピー	買掛金	155	-	19
合計			770	184	60

(注) 時価の算定方法は、取引先金融機関から提示された価格等に基づき算定しております。

### (2) 金利関連

前連結会計年度（平成29年3月31日）

ヘッジ会計の方法	デリバティブ取引の種類等	主なヘッジ対象	契約額等 (百万円)	契約額等のうち1年超 (百万円)	時価 (百万円)
金利スワップ の特例処理	金利スワップ取引				
	変動受取・固定支払	長期借入金	120	-	(注)
合計			120	-	

(注) 金利スワップの特例処理によるものは、ヘッジ対象とされている長期借入金と一体として処理されているため、その時価は当該長期借入金の時価に含めて記載しております。

当連結会計年度（平成30年3月31日）

該当事項はありません。

(退職給付関係)

1. 採用している退職給付制度の概要

当社及び一部の国内連結子会社は、退職給付制度として、受給権者を対象とする確定給付企業年金制度（いわゆる閉鎖型年金）及び退職一時金制度を設けているほか、加入者（現役従業員）を対象とする確定拠出年金制度（退職金前払制度との選択制）も併せて設けております。

国内連結子会社は、確定給付型の制度として退職一時金制度を設けているほか、一部の会社では複数事業主制度（総合型）の厚生年金基金又は中小企業退職金共済に加入しております。なお、複数事業主制度（総合型）の厚生年金基金制度のうち、自社の拠出に対応する年金資産の額を合理的に計算することができない制度については、確定拠出制度と同様に会計処理しております。

一部の海外連結子会社は、確定給付型の制度として退職一時金制度を設けているほか、確定拠出型の制度として確定拠出年金制度を設けております。

また、従業員の退職に際して、臨時の退職金を支払う場合があります。

2. 確定給付制度

(1) 退職給付債務の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
退職給付債務の期首残高	17,304百万円	16,574百万円
勤務費用	565	461
利息費用	34	35
数理計算上の差異の発生額	109	70
退職給付の支払額	1,431	1,408
その他	8	24
退職給付債務の期末残高	16,574	15,758

(2) 年金資産の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
年金資産の期首残高	11,610百万円	10,873百万円
期待運用収益	457	479
数理計算上の差異の発生額	280	267
事業主からの拠出額	53	78
退職給付の支払額	959	989
その他	7	23
年金資産の期末残高	10,873	10,198

(3) 退職給付債務及び年金資産の期末残高と連結貸借対照表に計上された退職給付に係る負債及び退職給付に係る資産の調整表

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
積立型制度の退職給付債務	11,353百万円	10,543百万円
年金資産	10,873	10,198
	480	345
非積立型制度の退職給付債務	5,220	5,214
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	5,701	5,560
退職給付に係る負債	5,704	5,563
退職給付に係る資産	2	3
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	5,701	5,560

(4) 退職給付費用及びその内訳項目の金額

	前連結会計年度 (自平成28年4月1日 至平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自平成29年4月1日 至平成30年3月31日)
勤務費用	565百万円	461百万円
利息費用	34	35
期待運用収益	457	479
数理計算上の差異の費用処理額	223	220
過去勤務費用の費用処理額	154	0
その他	138	83
確定給付制度に係る退職給付費用	350	321

(5) 退職給付に係る調整額

退職給付に係る調整額に計上した項目(税効果控除前)の内訳は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自平成28年4月1日 至平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自平成29年4月1日 至平成30年3月31日)
過去勤務費用	154百万円	0百万円
数理計算上の差異	166	116
合計	320	116

(6) 退職給付に係る調整累計額

退職給付に係る調整累計額に計上した項目(税効果控除前)の内訳は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
未認識過去勤務費用	1百万円	0百万円
未認識数理計算上の差異	2,417	2,533
合計	2,418	2,534

(7) 年金資産に関する事項

年金資産の主な内訳

年金資産合計に対する主な分類ごとの比率は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
保険資産	60%	61%
債券	15	25
株式	8	7
短期資産	14	4
その他	3	3
合計	100	100

長期期待運用収益率の設定方法

年金資産の長期期待運用収益率を決定するため、現在及び予想される年金資産の配分と、年金資産を構成する多様な資産からの現在及び将来期待される長期の収益率を考慮しております。

(8) 数理計算上の計算基礎に関する事項

主要な数理計算上の計算基礎(加重平均で表わしております。)

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
割引率	0.2%	0.3%
長期期待運用収益率	4.0	4.5

3. 確定拠出制度

当社及び連結子会社の確定拠出制度への要拠出額は、前連結会計年度2,410百万円、当連結会計年度2,413百万円であります。

なお、要拠出額を退職給付費用として処理している複数事業主制度に関する事項は次のとおりであります。

(1) 複数事業主制度の直近の積立状況

	前連結会計年度 (平成28年3月31日)	当連結会計年度 (平成29年3月31日)
年金資産の額	80,976 百万円	83,624 百万円
年金財政計算上の数理債務の額と 最低責任準備金の額との合計額	94,185	94,977
差引額	13,209	11,352

(2) 複数事業主制度の掛金に占める当社グループの割合

前連結会計年度 0.3% (自平成27年4月1日至平成28年3月31日)

当連結会計年度 0.3% (自平成28年4月1日至平成29年3月31日)



( 税効果会計関係 )

1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
繰延税金資産		
賞与引当金	2,819百万円	2,996百万円
税務上の繰越欠損金	2,470百万円	1,894百万円
退職給付に係る負債	1,706百万円	1,712百万円
減価償却費	765百万円	1,190百万円
たな卸資産評価損	700百万円	716百万円
未払費用	506百万円	526百万円
未払事業税	369百万円	416百万円
貸倒引当金	394百万円	243百万円
受注損失引当金	384百万円	236百万円
退職給付制度移行未払金	485百万円	235百万円
株式給付引当金	95百万円	209百万円
減損損失	202百万円	202百万円
ソフトウェア	311百万円	192百万円
資産除去債務	187百万円	192百万円
たな卸資産未実現利益消去	105百万円	172百万円
製品保証引当金	172百万円	147百万円
投資有価証券評価損	98百万円	89百万円
未払金	64百万円	61百万円
助成金収入	48百万円	24百万円
その他	471百万円	526百万円
繰延税金資産小計	12,359百万円	11,986百万円
評価性引当額	3,943百万円	2,334百万円
繰延税金資産合計	8,415百万円	9,652百万円
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	4,716百万円	6,192百万円
固定資産圧縮積立金	981百万円	931百万円
土地等評価差額	113百万円	151百万円
その他	155百万円	135百万円
繰延税金負債合計	5,965百万円	7,410百万円
繰延税金資産の純額	2,450百万円	2,241百万円

(注) 前連結会計年度及び当連結会計年度における繰延税金資産の純額は、連結貸借対照表の以下の項目に含まれております。

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
流動資産 - 繰延税金資産	5,754百万円	5,690百万円
固定資産 - 繰延税金資産	1,190百万円	1,379百万円
流動負債 - その他 (繰延税金負債)	0百万円	3百万円
固定負債 - 繰延税金負債	4,493百万円	4,824百万円
固定負債 - 再評価に係る繰延税金負債	181百万円	181百万円

2. 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との差異の原因となった主な項目別の内訳

	前連結会計年度 (平成29年3月31日)	当連結会計年度 (平成30年3月31日)
法定実効税率	30.8%	30.8%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.9%	1.3%
住民税均等割	1.0%	0.7%
評価性引当額の増減額	0.4%	4.7%
のれんの償却	0.1%	0.1%
租税特別措置法の特別控除	4.1%	3.2%
海外子会社の税率差異	0.7%	0.5%
その他	0.5%	0.5%
税効果会計適用後の法人税等の負担率	28.1%	25.0%

3. 法人税等の税率の変更による繰延税金資産及び繰延税金負債の金額の修正

米国において税制改革法が平成29年12月22日に成立し、平成30年1月1日以後に開始する連結会計年度から連邦法人税率の引下げ等が行われることになりました。この税制改革法により、当社の米国連結子会社に適用される連邦法人税率は35%から21%になりました。

なお、この税率変更による影響は軽微であります。

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

1. 報告セグメントの概要

当社の報告セグメントは、当社の構成単位のうち分離された財務情報が入手可能であり、取締役会が、経営資源の配分の決定及び業績を評価するために、定期的に検討を行う対象となっているものであります。

当社は、事業組織、提供する製品の系列、サービスの内容及び市場等の類似性により事業セグメントを識別しており、「ビルディングオートメーション事業」、「アドバンスオートメーション事業」及び「ライフオートメーション事業」の3つを報告セグメントとしております。

「ビルディングオートメーション事業」は、商業建物や生産施設等に空調自動制御やセキュリティ等の製品・エンジニアリング及びサービス等を提供しております。「アドバンスオートメーション事業」は、プラントや工場等の生産現場向けに、制御システム、スイッチ等各種センサ、エンジニアリング及びメンテナンスサービス等を提供しております。「ライフオートメーション事業」は、市民生活に密着した、ライフライン向け計量・計測器や住宅メカ向け住宅用全館空調システム、ライフサイエンス研究、製薬・医療分野向けの製造装置/環境装置の製造販売・サービスを提供しております。

2. 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、その他の項目の金額の算定方法

報告されている事業セグメントの会計処理の方法は、「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」における記載と同一であります。また、報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であり、セグメント間の内部売上高又は振替高は市場価格等に基づいております。

3. 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、その他の項目の金額に関する情報

前連結会計年度(自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント				その他 (注)1	合計	調整額 (注)2	連結財務諸 表計上額 (注)3
	ビルディ ングオー トメー ション 事業	アドバ ンス オート メー ション 事業	ライフ オー トメー ション 事業	計				
売上高								
外部顧客への売上高	116,153	94,820	43,774	254,749	61	254,810	-	254,810
セグメント間の内部売上高 又は振替高	267	663	341	1,273	8	1,281	1,281	-
計	116,421	95,484	44,116	256,022	70	256,092	1,281	254,810
セグメント利益	11,512	7,204	1,420	20,136	18	20,155	10	20,145
セグメント資産	65,320	68,638	29,944	163,903	1	163,905	99,411	263,317
その他の項目								
減価償却費	1,176	2,030	868	4,075	-	4,075	-	4,075
有形固定資産及び無形固定 資産の増加額	1,470	1,903	785	4,159	-	4,159	-	4,159

(注)1. 「その他」の区分は報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、保険代理業等が含まれておりま  
す。

2. 調整額の内容は以下のとおりであります。

(1) セグメント利益の調整額 10百万円は、セグメント間取引消去であります。

(2) セグメント資産の調整額99,411百万円の内容は、各報告セグメントに配分していない現金及び預金、  
投資有価証券等であります。

3. セグメント利益は、連結財務諸表の営業利益と調整を行っております。

当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント				その他 (注) 1	合計	調整額 (注) 2	連結財務諸 表計上額 (注) 3
	ビルディ ングオート メーション 事業	アドバンス オートメー ション事業	ライフオー トメーショ ン事業	計				
売上高								
外部顧客への売上高	119,939	96,563	43,822	260,325	58	260,384	-	260,384
セグメント間の内部売上高 又は振替高	294	668	386	1,348	6	1,354	1,354	-
計	120,233	97,231	44,208	261,673	65	261,738	1,354	260,384
セグメント利益	12,583	9,931	1,501	24,016	9	24,026	0	24,026
セグメント資産	67,553	73,537	31,095	172,185	0	172,185	106,443	278,629
その他の項目								
減価償却費	1,214	2,027	870	4,111	-	4,111	-	4,111
有形固定資産及び無形固定 資産の増加額	2,351	3,868	818	7,038	-	7,038	-	7,038

(注) 1. 「その他」の区分は報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、保険代理業等が含まれておりま  
す。

2. 調整額の内容は以下のとおりであります。

(1) セグメント利益の調整額0百万円は、セグメント間取引消去であります。

(2) セグメント資産の調整額106,443百万円の主な内容は、各報告セグメントに配分していない現金及び預  
金、投資有価証券等であります。

3. セグメント利益は、連結財務諸表の営業利益と調整を行っております。

【関連情報】

前連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

1. 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

日本	アジア	中国	北米	欧州	その他	合計
211,431	19,500	8,573	3,982	8,419	2,903	254,810

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	アジア	中国	北米	欧州	その他	合計
19,956	1,581	940	79	475	190	23,223

(注) 有形固定資産の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

3. 主要な顧客ごとの情報

連結損益計算書の売上高の10%以上を占める顧客が存在しないため記載を省略しております。

当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

1. 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

日本	アジア	中国	北米	欧州	その他	合計
214,586	20,047	9,365	4,200	9,086	3,096	260,384

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	アジア	中国	北米	欧州	その他	合計
21,940	1,833	960	81	495	167	25,479

(注) 有形固定資産の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

3. 主要な顧客ごとの情報

連結損益計算書の売上高の10%以上を占める顧客が存在しないため記載を省略しております。

【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】

前連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント				その他	全社・消去	合計
	ビルディング オート メーション 事業	アドバンス オートメー ション事業	ライフオー トメーショ ン事業	計			
減損損失	-	447	122	569	-	-	569

当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント				その他	全社・消去	合計
	ビルディング オート メーション 事業	アドバンス オートメー ション事業	ライフオー トメーショ ン事業	計			
減損損失	-	32	310	342	-	-	342

（注）減損損失の内容は、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表 注記事項（連結損益計算書関係） 6 減損損失」を参照ください。

【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】

前連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント				その他	全社・消去	合計
	ビルディング オート メーション 事業	アドバンス オートメー ション事業	ライフオー トメーショ ン事業	計			
当期償却額	-	76	-	76	-	-	76
当期末残高	-	73	-	73	-	-	73

当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント				その他	全社・消去	合計
	ビルディング オート メーション 事業	アドバンス オートメー ション事業	ライフオー トメーショ ン事業	計			
当期償却額	-	71	-	71	-	-	71
当期末残高	-	-	-	-	-	-	-

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

前連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

該当事項はありません。

【関連当事者情報】

1. 関連当事者との取引

前連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

該当事項はありません。

2. 親会社又は重要な関連会社に関する注記

前連結会計年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

該当事項はありません。

（1株当たり情報）

項目	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
1株当たり純資産額	2,236円47銭	2,426円29銭
1株当たり当期純利益	179円57銭	246円16銭

（注）1. 潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

2. 1株当たり当期純利益の算定上の基礎は以下のとおりであります。

項目	前連結会計年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当連結会計年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
親会社株主に帰属する当期純利益 (百万円)	13,153	17,890
普通株主に帰属しない金額(百万円)	-	-
普通株式に係る親会社株主に帰属する当期 純利益(百万円)	13,153	17,890
普通株式の期中平均株式数(千株)	73,250	72,677

3. 1株当たり純資産額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	前連結会計年度末 (平成29年3月31日)	当連結会計年度末 (平成30年3月31日)
連結貸借対照表の純資産の部の合計額 (百万円)	165,751	177,962
純資産の部の合計額から控除する金額 (百万円)	1,929	1,967
(うち非支配株主持分(百万円))	(1,929)	(1,967)
普通株式に係る期末の純資産額(百万円)	163,822	175,995
1株当たり純資産額の算定に用いられた期 末の普通株式の数(千株)	73,250	72,537

4. 「株式給付制度(J-E S O P)」の信託財産として資産管理サービス信託銀行株式会社(信託E口)が保有する当社株式については、株主資本において自己株式として計上されており、1株当たり純資産額の算定上、期末発行済株式総数から控除する自己株式数に含めております(前連結会計年度末 - 千株、当連結会計年度末 998千株)。

また、1株当たり当期純利益の算定上、期中平均株式数の計算において控除する自己株式数に含めております(前連結会計年度 - 千株、当連結会計年度 840千株)。

(重要な後発事象)

当社は、平成30年5月11日開催の取締役会において、会社法第165条第3項の規定により読み替えて適用される同法第156条の規定に基づき、自己株式取得に係る事項を決議いたしました。

(1) 自己株式の取得を行う理由

資本効率の向上を図るとともに、業績の状況・見通しを反映して、株主への一層の利益還元と企業環境の変化に対応した機動的な資本政策の遂行を可能とするため。

(2) 取得対象株式の種類 : 当社普通株式

(3) 取得し得る株式の総数 : 1,000,000株(上限)

(4) 株式の取得価額の総額 : 5,000百万円(上限)

(5) 取得期間 : 平成30年5月14日から平成30年7月31日

(6) 取得方法 : 信託方式による市場買付



【連結附属明細表】

【社債明細表】

該当事項はありません。

【借入金等明細表】

区分	当期末残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	10,555	10,096	1.0	-
1年以内に返済予定の長期借入金	114	75	0.3	-
1年以内に返済予定のリース債務	136	114	-	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	505	514	0.8	平成31年～平成38年
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	642	559	-	平成31年～平成47年
その他の有利子負債 特約店等からの預り保証金 (流動負債の「その他」)	2,013	2,096	0.0	-
計	13,967	13,456	-	-

(注) 1. 平均利率は、当連結会計年度末の借入金残高に対する加重平均利率を記載しております。

2. リース債務の平均利率については、リース料総額に含まれる利息相当額を控除する前の金額でリース債務を連結貸借対照表に計上しているため、記載しておりません。

3. 1年以内に返済予定のリース債務及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)については、連結貸借対照表上、それぞれ流動負債の「その他」、固定負債の「その他」に含めて記載しております。

4. 長期借入金及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)の連結決算日後5年内における返済予定額は、次のとおりであります。

	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)
長期借入金	344	44	65	36
その他有利子負債 リース債務(固定 負債の「その他」)	105	100	92	81

【資産除去債務明細表】

当連結会計年度期首及び当連結会計年度末における資産除去債務の金額が、当連結会計年度期首及び当連結会計年度末における負債及び純資産の合計額の100分の1以下であるため、連結財務諸表規則第92条の2の規定により記載を省略しております。

(2) 【その他】

当連結会計年度における四半期情報等

(累計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	当連結会計年度
売上高 (百万円)	54,799	117,890	183,103	260,384
税金等調整前四半期 (当期)純利益 (百万円)	2,003	8,081	14,079	24,181
親会社株主に帰属する 四半期(当期)純利益 (百万円)	1,189	5,320	9,413	17,890
1株当たり四半期 (当期)純利益 (円)	16.28	73.06	129.44	246.16

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり四半期純 利益 (円)	16.28	56.94	56.42	116.87

## 2【財務諸表等】

## (1)【財務諸表】

## 【貸借対照表】

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成29年3月31日)	当事業年度 (平成30年3月31日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>		
現金及び預金	40,261	31,562
受取手形	1 12,981	1, 5 15,942
売掛金	1 34,714	1 35,582
完成工事未収入金	1 21,885	1 19,163
有価証券	25,501	36,300
商品及び製品	2,572	2,840
仕掛品	3,215	2,640
未成工事支出金	1,178	1,287
原材料	4,817	5,019
繰延税金資産	5,013	4,970
関係会社短期貸付金	801	1,112
未収入金	1 907	1 1,180
前払費用	2,091	2,153
その他	1 4,408	1 4,382
貸倒引当金	92	121
流動資産合計	160,258	164,016
<b>固定資産</b>		
<b>有形固定資産</b>		
建物	7,423	7,323
構築物	134	160
機械及び装置	1,051	1,068
車両運搬具	1	4
工具、器具及び備品	1,006	1,160
土地	2,765	2,765
リース資産	76	70
建設仮勘定	587	2,712
有形固定資産合計	13,048	15,266
<b>無形固定資産</b>		
施設利用権	143	143
ソフトウェア	3,622	4,204
その他	995	455
無形固定資産合計	4,761	4,803
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	18,491	22,443
関係会社株式	16,063	16,083
関係会社出資金	1,349	2,339
従業員に対する長期貸付金	17	12
関係会社長期貸付金	3,054	2,279
破産更生債権等	0	0
敷金	2,506	2,526
前払年金費用	1,408	1,758
その他	1,266	1,325
貸倒引当金	886	607
投資損失引当金	-	964
投資その他の資産合計	43,271	47,196
固定資産合計	61,081	67,267
資産合計	221,340	231,284

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成29年3月31日)	当事業年度 (平成30年3月31日)
<b>負債の部</b>		
<b>流動負債</b>		
支払手形	1,810	1,808
支払信託	1,414,609	1,414,688
買掛金	9,277	9,236
工事未払金	2,968	2,678
短期借入金	4,622	4,620
未払金	1,691	1,677
未払費用	3,812	4,531
未払法人税等	3,739	5,488
未払消費税等	1,210	877
前受金	904	803
未成工事受入金	979	1,427
預り金	2,413	2,391
関係会社預り金	7,623	6,525
賞与引当金	7,963	8,604
役員賞与引当金	77	110
製品保証引当金	522	465
受注損失引当金	1,214	773
設備関係支払手形	56	69
その他	116	96
流動負債合計	65,615	66,874
<b>固定負債</b>		
長期借入金	315	311
繰延税金負債	4,298	5,440
株式給付引当金	311	654
その他	1,721	937
固定負債合計	6,647	7,344
負債合計	72,263	74,219
<b>純資産の部</b>		
<b>株主資本</b>		
資本金	10,522	10,522
<b>資本剰余金</b>		
資本準備金	17,197	17,197
その他資本剰余金	0	-
資本剰余金合計	17,197	17,197
<b>利益剰余金</b>		
利益準備金	2,519	2,519
<b>その他利益剰余金</b>		
固定資産圧縮積立金	2,233	2,121
別途積立金	51,811	51,811
繰越利益剰余金	60,266	67,761
利益剰余金合計	116,831	124,213
自己株式	4,652	6,966
株主資本合計	139,899	144,968
<b>評価・換算差額等</b>		
その他有価証券評価差額金	9,177	12,096
評価・換算差額等合計	9,177	12,096
純資産合計	149,076	157,064
負債純資産合計	221,340	231,284

## 【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当事業年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
<b>売上高</b>		
製品等売上高	4 120,202	4 124,999
完成工事高	4 59,062	4 59,921
売上高合計	179,264	184,920
<b>売上原価</b>		
製品等売上原価	74,646	74,681
完成工事原価	38,442	38,490
売上原価合計	113,089	113,172
<b>売上総利益</b>		
製品等売上総利益	45,555	50,317
完成工事総利益	20,619	21,430
売上総利益	66,175	71,747
販売費及び一般管理費	1 51,653	1 53,777
営業利益	14,521	17,970
<b>営業外収益</b>		
受取利息	4 96	4 114
受取配当金	4 1,654	4 1,812
貸倒引当金戻入額	-	6 278
不動産賃貸料	2	2
助成金収入	79	79
その他	4 45	4 48
営業外収益合計	1,878	2,336
<b>営業外費用</b>		
支払利息	4 30	4 28
為替差損	168	439
貸倒引当金繰入額	5 338	-
コミットメントフィー	20	20
不動産賃借料	4 9	4 7
その他	22	47
営業外費用合計	590	543
経常利益	15,809	19,763
<b>特別利益</b>		
固定資産売却益	2 6	2 56
投資有価証券売却益	50	632
特別利益合計	57	688
<b>特別損失</b>		
固定資産除売却損	3 284	3 123
減損損失	12	-
投資損失引当金繰入額	-	964
関係会社出資金評価損	877	47
投資有価証券評価損	-	19
投資有価証券売却損	-	0
関係会社整理損	824	-
特別損失合計	1,999	1,154
税引前当期純利益	13,868	19,297
法人税、住民税及び事業税	3,541	5,388
法人税等調整額	259	101
法人税等合計	3,281	5,287
当期純利益	10,586	14,010

【株主資本等変動計算書】

前事業年度（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）

（単位：百万円）

	株主資本									
	資本金	資本剰余金			利益剰余金					
		資本準備金	その他資本剰余金	資本剰余金合計	利益準備金	その他利益剰余金				利益剰余金合計
					特別償却準備金	固定資産圧縮積立金	別途積立金	繰越利益剰余金		
当期首残高	10,522	17,197	0	17,197	2,519	0	2,355	51,811	54,722	111,409
当期変動額										
特別償却準備金の取崩						0			0	-
固定資産圧縮積立金の取崩							121		121	-
剰余金の配当									5,164	5,164
当期純利益									10,586	10,586
自己株式の取得										
自己株式の処分			0	0						
自己株式の消却										
利益剰余金から資本剰余金への振替										
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）										
当期変動額合計	-	-	0	0	-	0	121	-	5,543	5,421
当期末残高	10,522	17,197	0	17,197	2,519	-	2,233	51,811	60,266	116,831

	株主資本		評価・換算差額等		純資産合計
	自己株式	株主資本合計	その他有価証券評価差額金	評価・換算差額等合計	
当期首残高	4,650	134,479	7,387	7,387	141,866
当期変動額					
特別償却準備金の取崩			-		-
固定資産圧縮積立金の取崩			-		-
剰余金の配当		5,164			5,164
当期純利益		10,586			10,586
自己株式の取得	1	1			1
自己株式の処分	0	0			0
自己株式の消却					-
利益剰余金から資本剰余金への振替					-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）			1,789	1,789	1,789
当期変動額合計	1	5,420	1,789	1,789	7,210
当期末残高	4,652	139,899	9,177	9,177	149,076

当事業年度（自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日）

（単位：百万円）

	株主資本									
	資本金	資本剰余金			利益準備金	利益剰余金				利益剰余金合計
		資本準備金	その他資本剰余金	資本剰余金合計		その他利益剰余金				
					特別償却準備金	固定資産圧縮積立金	別途積立金	繰越利益剰余金		
当期首残高	10,522	17,197	0	17,197	2,519	-	2,233	51,811	60,266	116,831
当期変動額										
特別償却準備金の取崩										-
固定資産圧縮積立金の取崩							112		112	-
剰余金の配当									5,944	5,944
当期純利益									14,010	14,010
自己株式の取得										
自己株式の処分			1,476	1,476						
自己株式の消却			2,158	2,158						
利益剰余金から資本剰余金への振替			682	682					682	682
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）										
当期変動額合計	-	-	0	0	-	-	112	-	7,494	7,382
当期末残高	10,522	17,197	-	17,197	2,519	-	2,121	51,811	67,761	124,213

	株主資本		評価・換算差額等		純資産合計
	自己株式	株主資本合計	その他有価証券評価差額金	評価・換算差額等合計	
当期首残高	4,652	139,899	9,177	9,177	149,076
当期変動額					
特別償却準備金の取崩			-		-
固定資産圧縮積立金の取崩			-		-
剰余金の配当		5,944			5,944
当期純利益		14,010			14,010
自己株式の取得	6,972	6,972			6,972
自己株式の処分	2,500	3,976			3,976
自己株式の消却	2,158	-			-
利益剰余金から資本剰余金への振替		-			-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）			2,919	2,919	2,919
当期変動額合計	2,313	5,068	2,919	2,919	7,988
当期末残高	6,966	144,968	12,096	12,096	157,064

【注記事項】

(重要な会計方針)

1. 有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 満期保有目的の債券

償却原価法(定額法)

(2) 子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

(3) その他有価証券

時価のあるその他有価証券

期末日の市場価格等に基づく時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)

時価のないその他有価証券

移動平均法による原価法

2. デリバティブの評価基準及び評価方法

時価法

3. たな卸資産の評価基準及び評価方法

(1) 商品、製品及び仕掛品

主として個別法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)

(2) 未成工事支出金

個別法による原価法

(3) 原材料

主として移動平均法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)

4. 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産(リース資産を除く)

平成10年4月1日以降に取得した建物(建物附属設備を除く)並びに平成28年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については定額法、それ以外の資産は定率法を採用しております。

なお、主な耐用年数は、建物15~50年、機械及び装置4~9年、工具、器具及び備品2~6年であります。

(2) 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、主な償却年数は、自社利用のソフトウェア5年及び10年であります。

(3) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リースに係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

5. 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上しております。

(2) 投資損失引当金

関係会社への投資に係る損失に備えるため、各社の財政状態及び経営成績等を勘案して必要額を計上しております。

(3) 賞与引当金

従業員の賞与の支給に充てるため、支給見込額の当事業年度負担分を計上しております。

(4) 役員賞与引当金

役員の賞与の支給に充てるため、支給見込額の当事業年度負担分を計上しております。

(5) 製品保証引当金

製品のアフターサービス等の費用支出に備えるため、保証期間内のサービス費用見込額等を過去の実績を基礎として計上しております。



(6) 受注損失引当金

受注契約に係る将来の損失に備えるため、当事業年度末における受注残案件のうち売上時に損失の発生が見込まれる案件について、合理的な損失見込額を計上しております。

(7) 訴訟損失引当金

訴訟に係る損失に備えるため、将来発生する可能性のある損失見積額を計上しております。

(8) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき、当事業年度末において発生していると認められる額を計上しております。

また、過去勤務費用及び数理計算上の差異の処理は、それぞれの発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（13年）による定額法により、費用処理（数理計算上の差異は、それぞれ発生の翌事業年度から費用処理）しております。

なお、当事業年度末においては、退職給付債務から未認識数理計算上の差異等を控除した金額を年金資産が超過する状態のため、当該超過額を前払年金費用（投資その他の資産）として計上しております。

(9) 株式給付引当金

株式給付規程に基づく社員への当社株式の給付に備えるため、当事業年度末における要給付見込額を計上しております。

6．収益及び費用の計上基準

完成工事高及び完成工事原価の計上基準

(1) 当事業年度末までの進捗部分について成果の確実性が認められる工事  
工事進行基準（工事の進捗率の見積りは原価比例法）

(2) その他の工事  
工事完成基準

7．外貨建の資産及び負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、期末日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理していません。

8．ヘッジ会計の方法

(1) ヘッジ会計の方法

原則として繰延ヘッジ処理によっております。

ただし、振当処理の要件を満たしている為替予約等については、振当処理を行っております。

(2) ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段

デリバティブ取引（為替予約取引等）

ヘッジ対象

相場変動等による損失の可能性があり、相場変動等が評価に反映されていないもの

(3) ヘッジ方針

外貨建取引（金銭債権債務、予定取引等）の為替変動リスクに対して為替予約取引等を個別ヘッジによるヘッジ手段として用いております。

(4) ヘッジ有効性評価の方法

ヘッジ開始時点で相場変動又はキャッシュ・フロー変動の相殺の有効性を評価し、その後ヘッジ期間を通して当初決めた有効性の評価方法を用いて、半期毎に高い有効性が保たれていることを確かめております。

(5) その他ヘッジ取引に係る管理体制

管理目的・管理対象・取引手続等を定めた社内管理要領に基づきデリバティブ取引を執行・管理しており、この管理の一環としてヘッジ有効性の評価を行っております。

9．その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

(1) 退職給付に係る会計処理

退職給付に係る未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用の未処理額の会計処理の方法は、連結財務諸表におけるこれらの会計処理の方法と異なっております。

(2) 消費税等の会計処理

税抜き方式を採用しており、控除対象外消費税等は、当事業年度の費用として処理しております。

(追加情報)

(従業員等に信託を通じて自社の株式を交付する取引)

連結財務諸表「注記事項(追加情報)」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

(貸借対照表関係)

1 関係会社に対する金銭債権・債務(区分掲記したものを除く)

	前事業年度 (平成29年3月31日)	当事業年度 (平成30年3月31日)
短期金銭債権	8,115百万円	7,339百万円
短期金銭債務	2,263百万円	2,095百万円

2 保証債務

関係会社の金融機関からの借入等に対する債務保証

	前事業年度 (平成29年3月31日)	当事業年度 (平成30年3月31日)
アズビルテルスター(有)	4,201百万円	4,570百万円
アズビル金門(株)	2,453百万円	2,823百万円
アズビル・ベルカ・インドネシア(株)	449百万円	458百万円
アズビルサウジアラビア(有)	392百万円	340百万円
アズビルベトナム(有)	111百万円	140百万円
アズビル韓国(株)	242百万円	128百万円
その他	52百万円	48百万円
計	7,904百万円	8,509百万円

3 取引銀行4行と特定融資枠契約を締結しております。この契約に基づく当事業年度末の借入実行残高は次のとおりであります。

	前事業年度 (平成29年3月31日)	当事業年度 (平成30年3月31日)
特定融資枠契約の総額	10,000百万円	10,000百万円
借入残高	-百万円	-百万円
差引額	10,000百万円	10,000百万円

4 支払信託

一括支払信託方式による仕入債務であります。

5 期末日満期手形

期末日満期手形の会計処理につきましては、手形交換日をもって決済処理しております。なお、当事業年度の末日が金融機関の休日であったため、次の期末日満期手形が期末残高に含まれております。

	前事業年度 (平成29年3月31日)	当事業年度 (平成30年3月31日)
受取手形	-百万円	1,609百万円

(損益計算書関係)

1 販売費及び一般管理費の主要な費目及び金額

	前事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当事業年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
給与・賞与	18,524百万円	18,687百万円
賞与引当金繰入額	4,027百万円	4,219百万円
役員賞与引当金繰入額	77百万円	110百万円
退職給付費用	1,094百万円	1,040百万円
減価償却費	974百万円	1,118百万円
株式給付引当金繰入額	148百万円	173百万円
貸倒引当金繰入額	6百万円	29百万円
研究開発費	9,374百万円	10,288百万円
販売費に属する費用のおおよその割合	58%	57%
一般管理費に属する費用のおおよその割合	42%	43%

2 固定資産売却益

	前事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当事業年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
建物	- 百万円	0百万円
機械及び装置	3百万円	53百万円
工具、器具及び備品	3百万円	2百万円
建設仮勘定	- 百万円	0百万円
計	6百万円	56百万円

3 固定資産除却損

	前事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当事業年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
建物	5百万円	104百万円
構築物	- 百万円	0百万円
機械及び装置	1百万円	3百万円
車両運搬具	0百万円	0百万円
工具、器具及び備品	7百万円	10百万円
建設仮勘定	3百万円	- 百万円
施設利用権	- 百万円	0百万円
ソフトウェア	266百万円	3百万円
計	284百万円	123百万円

固定資産売却損

	前事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当事業年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
工具、器具及び備品	- 百万円	0百万円
計	- 百万円	0百万円

#### 4 関係会社との取引高

	前事業年度 (自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日)	当事業年度 (自 平成29年4月1日 至 平成30年3月31日)
関係会社への売上高	18,263百万円	20,096百万円
関係会社からの仕入高	11,387百万円	12,101百万円
関係会社との営業取引以外の取引	2,723百万円	3,088百万円

5 貸倒引当金繰入額は関係会社に対するものであります。

6 貸倒引当金戻入額は関係会社に対するものであります。

(有価証券関係)

子会社株式及び関連会社株式(当事業年度の貸借対照表計上額は子会社株式15,991百万円、関連会社株式92百万円、前事業年度の貸借対照表計上額は子会社株式15,970百万円、関連会社株式92百万円)は、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、記載しておりません。

## ( 税効果会計関係 )

## 1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前事業年度 (平成29年3月31日)	当事業年度 (平成30年3月31日)
繰延税金資産		
関係会社出資金評価損	3,832百万円	3,832百万円
賞与引当金	2,452百万円	2,624百万円
減価償却費	611百万円	945百万円
たな卸資産評価損	534百万円	515百万円
未払費用	420百万円	444百万円
未払事業税	309百万円	375百万円
投資損失引当金	-百万円	294百万円
受注損失引当金	374百万円	236百万円
貸倒引当金	298百万円	222百万円
退職給付制度移行未払金	441百万円	216百万円
株式給付引当金	95百万円	209百万円
ソフトウェア	311百万円	192百万円
資産除去債務	144百万円	149百万円
製品保証引当金	161百万円	141百万円
会員権評価損	69百万円	69百万円
助成金収入	48百万円	24百万円
その他	355百万円	353百万円
繰延税金資産小計	10,460百万円	10,847百万円
評価性引当額	4,378百万円	4,617百万円
繰延税金資産合計	6,082百万円	6,229百万円
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	3,940百万円	5,226百万円
固定資産圧縮積立金	981百万円	931百万円
前払年金費用	428百万円	536百万円
その他	17百万円	5百万円
繰延税金負債合計	5,367百万円	6,699百万円
繰延税金資産(負債)の純額	714百万円	470百万円

## 2. 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との差異の原因となった主な項目別の内訳

	前事業年度 (平成29年3月31日)	当事業年度 (平成30年3月31日)
法定実効税率	30.8%	30.8%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.9%	0.9%
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	3.0%	2.3%
住民税均等割	1.0%	0.7%
評価性引当額の増減額	0.5%	1.3%
租税特別措置法の特別控除	5.4%	4.0%
その他	0.1%	0.1%
税効果会計適用後の法人税等の負担率	23.7%	27.4%

(重要な後発事象)

当社は、平成30年5月11日開催の取締役会において、会社法第165条第3項の規定により読み替えて適用される同法第156条の規定に基づき、自己株式取得に係る事項を決議いたしました。

(1) 自己株式の取得を行う理由

資本効率の向上を図るとともに、業績の状況・見通しを反映して、株主への一層の利益還元と企業環境の変化に対応した機動的な資本政策の遂行を可能とするため。

(2) 取得対象株式の種類 : 当社普通株式

(3) 取得し得る株式の総数 : 1,000,000株 (上限)

(4) 株式の取得価額の総額 : 5,000百万円 (上限)

(5) 取得期間 : 平成30年5月14日から平成30年7月31日

(6) 取得方法 : 信託方式による市場買付

【附属明細表】

【有形固定資産等明細表】

(単位：百万円)

区分	資産の種類	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期償却額	当期末残高	減価償却累計額
有形固定資産	建物	7,423	633	14	718	7,323	18,374
	構築物	134	49	0	23	160	615
	機械及び装置	1,051	496	76	403	1,068	8,503
	車両運搬具	1	4	0	2	4	25
	工具、器具及び備品	1,006	851	17	679	1,160	12,724
	土地	2,765	-	-	-	2,765	-
	リース資産	76	14	2	17	70	46
	建設仮勘定	587	3,390	1,264	-	2,712	-
	計	13,048	5,440	1,377	1,845	15,266	40,290
無形固定資産	施設利用権	143	-	0	0	143	68
	ソフトウェア	3,622	1,364	3	778	4,204	4,914
	その他	995	899	1,420	18	455	50
	計	4,761	2,263	1,424	797	4,803	5,033

(注) 建設仮勘定の当期増加額は、主に工場の統合・拡充に向けた設備投資等によるものであります。

【引当金明細表】

(単位：百万円)

科目	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
貸倒引当金	978	122	371	729
投資損失引当金	-	964	-	964
賞与引当金	7,963	8,604	7,963	8,604
役員賞与引当金	77	110	77	110
製品保証引当金	522	342	400	465
受注損失引当金	1,214	456	897	773
株式給付引当金	311	349	6	654

(2) 【主な資産及び負債の内容】

連結財務諸表を作成しているため、記載を省略しております。

(3) 【その他】

該当事項はありません。



## 第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	4月1日から3月31日まで
定時株主総会	6月中
基準日	3月31日
剰余金の配当の基準日	9月30日 3月31日
1単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り・売渡し	
取扱場所	(特別口座) 東京都中央区八重洲一丁目2番1号 みずほ信託銀行(株) 本店証券代行部
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都中央区八重洲一丁目2番1号 みずほ信託銀行(株)
取次所	
買取・売渡手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額
公告掲載方法	電子公告により行う。ただし、電子公告によることができない事故その他やむを得ない事由が生じたときは、日本経済新聞に掲載して行う。 公告掲載URL <a href="http://www.azbil.com/jp/ir/">http://www.azbil.com/jp/ir/</a>
株主に対する特典	なし

(注) 当社定款の定めにより、単元未満株主は、会社法第189条第2項各号に掲げる権利、同法第166条第1項の規定による請求をする権利、株主の有する株主数に応じて募集株式の割当て及び募集新株予約権の割当てを受ける権利及び単元未満株式の売渡請求をする権利以外の権利を有しておりません。

## 第7【提出会社の参考情報】

### 1【提出会社の親会社等の情報】

当社は、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する親会社等はありません。

### 2【その他の参考情報】

当事業年度の開始日から有価証券報告書提出日までの間に、次の書類を提出しております。

- (1) 有価証券報告書及びその添付書類並びに確認書  
事業年度（第95期）（自 平成28年4月1日 至 平成29年3月31日）平成29年6月27日関東財務局長に提出
- (2) 内部統制報告書及びその添付書類  
平成29年6月27日関東財務局長に提出
- (3) 臨時報告書  
平成29年6月28日関東財務局長に提出  
金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の2（株主総会における議決権行使の結果）に基づく臨時報告書であります。
- (4) 臨時報告書  
平成30年2月27日関東財務局長に提出  
金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号（代表取締役の異動）に基づく臨時報告書であります。
- (5) 四半期報告書及び確認書  
事業年度（第96期第1四半期）（自 平成29年4月1日 至 平成29年6月30日）平成29年8月10日関東財務局長に提出
- (6) 四半期報告書及び確認書  
事業年度（第96期第2四半期）（自 平成29年7月1日 至 平成29年9月30日）平成29年11月10日関東財務局長に提出
- (7) 四半期報告書及び確認書  
事業年度（第96期第3四半期）（自 平成29年10月1日 至 平成29年12月31日）平成30年2月13日関東財務局長に提出
- (8) 発行登録書（普通社債）及びその添付書類  
平成29年4月17日関東財務局長に提出
- (9) 訂正発行登録書  
平成29年6月28日関東財務局長に提出
- (10) 訂正発行登録書  
平成30年2月27日関東財務局長に提出
- (11) 自己株券買付状況報告書  
報告期間（自平成29年6月1日 至平成29年6月30日）平成29年7月11日関東財務局長に提出  
報告期間（自平成29年7月1日 至平成29年7月31日）平成29年8月10日関東財務局長に提出  
報告期間（自平成30年5月1日 至平成30年5月31日）平成30年6月11日関東財務局長に提出

## 第二部【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

平成30年 6月19日

アズビル株式会社

取締役会 御中

有限責任監査法人トーマツ

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 茂木 浩之 印

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 小出 啓二 印

< 財務諸表監査 >

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられているアズビル株式会社の平成29年4月1日から平成30年3月31日までの連結会計年度の連結財務諸表、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結株主資本等変動計算書、連結キャッシュ・フロー計算書、連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項、その他の注記及び連結附属明細表について監査を行った。

連結財務諸表に対する経営者の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して連結財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない連結財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から連結財務諸表に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準は、当監査法人に連結財務諸表に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

監査においては、連結財務諸表の金額及び開示について監査証拠を入手するための手続が実施される。監査手続は、当監査法人の判断により、不正又は誤謬による連結財務諸表の重要な虚偽表示のリスクの評価に基づいて選択及び適用される。財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、当監査法人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、連結財務諸表の作成と適正な表示に関連する内部統制を検討する。また、監査には、経営者が採用した会計方針及びその適用方法並びに経営者によって行われた見積りの評価も含め全体としての連結財務諸表の表示を検討することが含まれる。

当監査法人は、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。

監査意見

当監査法人は、上記の連結財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、アズビル株式会社及び連結子会社の平成30年3月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する連結会計年度の経営成績及びキャッシュ・フローの状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

#### < 内部統制監査 >

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、アズビル株式会社の平成30年3月31日現在の内部統制報告書について監査を行った。

#### 内部統制報告書に対する経営者の責任

経営者の責任は、財務報告に係る内部統制を整備及び運用し、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して内部統制報告書を作成し適正に表示することにある。

なお、財務報告に係る内部統制により財務報告の虚偽の記載を完全には防止又は発見することができない可能性がある。

#### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した内部統制監査に基づいて、独立の立場から内部統制報告書に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準は、当監査法人に内部統制報告書に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき内部統制監査を実施することを求めている。

内部統制監査においては、内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果について監査証拠を入手するための手続が実施される。内部統制監査の監査手続は、当監査法人の判断により、財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性に基づいて選択及び適用される。また、内部統制監査には、財務報告に係る内部統制の評価範囲、評価手続及び評価結果について経営者が行った記載を含め、全体としての内部統制報告書の表示を検討することが含まれる。

当監査法人は、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。

#### 監査意見

当監査法人は、アズビル株式会社が平成30年3月31日現在の財務報告に係る内部統制は有効であると表示した上記の内部統制報告書が、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して、財務報告に係る内部統制の評価結果について、すべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

#### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

---

注 1. 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、その原本は当社（有価証券報告書提出会社）が別途保管しております。

2. X B R L データは監査の対象には含まれていません。

## 独立監査人の監査報告書

平成30年 6月19日

アズビル株式会社

取締役会 御中

### 有限責任監査法人トーマツ

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 茂木 浩之 印

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 小出 啓二 印

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられているアズビル株式会社の平成29年4月1日から平成30年3月31日までの第96期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

#### 財務諸表に対する経営者の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

#### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準は、当監査法人に財務諸表に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

監査においては、財務諸表の金額及び開示について監査証拠を入手するための手続が実施される。監査手続は、当監査法人の判断により、不正又は誤謬による財務諸表の重要な虚偽表示のリスクの評価に基づいて選択及び適用される。財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、当監査法人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、財務諸表の作成と適正な表示に関連する内部統制を検討する。また、監査には、経営者が採用した会計方針及びその適用方法並びに経営者によって行われた見積りの評価も含め全体としての財務諸表の表示を検討することが含まれる。

当監査法人は、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。

#### 監査意見

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、アズビル株式会社の平成30年3月31日現在の財政状態及び同日をもって終了する事業年度の経営成績をすべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

#### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以上

- 注 1. 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、その原本は当社（有価証券報告書提出会社）が別途保管しております。
2. X B R L データは監査の対象には含まれていません。