

【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】	2018年6月28日
【事業年度】	第72期（自 2017年4月1日 至 2018年3月31日）
【会社名】	住友精密工業株式会社
【英訳名】	Sumitomo Precision Products Co., Ltd.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 田岡 良夫
【本店の所在の場所】	兵庫県尼崎市扶桑町1番10号
【電話番号】	大阪（06）6489 - 5816
【事務連絡者氏名】	執行役員 石丸 正吾
【最寄りの連絡場所】	東京都千代田区大手町一丁目3番2号
【電話番号】	東京（03）3217 - 2810（代表）
【事務連絡者氏名】	営業業務室長 勝又 邦年
【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）

(注)第72期有価証券報告書より、日付の表示を和暦から西暦に変更しております。

## 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68期	第69期	第70期	第71期	第72期
決算年月	2014年3月	2015年3月	2016年3月	2017年3月	2018年3月
売上高 (百万円)	45,031	47,135	51,210	48,096	47,241
経常利益 (百万円)	1,380	2,023	321	81	2,048
親会社株主に帰属する当期純利益又は親会社株主に帰属する当期純損失 ( ) (百万円)	585	1,450	624	1,488	501
包括利益 (百万円)	1,055	2,520	1,349	972	1,561
純資産額 (百万円)	33,231	35,410	33,645	32,353	33,649
総資産額 (百万円)	79,948	81,898	82,956	77,811	80,279
1株当たり純資産額 (円)	618.45	655.91	621.04	595.05	614.95
1株当たり当期純利益金額又は1株当たり当期純損失金額 ( ) (円)	11.05	27.39	11.80	28.12	9.47
潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	41.0	42.4	39.6	40.5	40.5
自己資本利益率 (%)	1.8	4.3	1.8	4.6	1.6
株価収益率 (倍)	33.5	16.8	-	-	41.8
営業活動によるキャッシュ・フロー (百万円)	757	2,208	1,384	6,034	5,176
投資活動によるキャッシュ・フロー (百万円)	2,408	4,081	5,290	3,320	803
財務活動によるキャッシュ・フロー (百万円)	36	807	1,972	1,528	1,825
現金及び現金同等物の期末残高 (百万円)	9,832	8,967	6,957	8,061	10,599
従業員数 (人) (外、平均臨時雇用者数)	1,520 (332)	1,709 (360)	1,888 (369)	1,862 (302)	1,853 (218)

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれておりません。

2 第68期、第69期及び第72期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

3 第70期及び第71期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、1株当たり当期純損失金額であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

4 第70期及び第71期の株価収益率については、親会社株主に帰属する当期純損失である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68期	第69期	第70期	第71期	第72期
決算年月	2014年3月	2015年3月	2016年3月	2017年3月	2018年3月
売上高 (百万円)	40,861	41,675	42,189	38,169	35,376
経常利益 (百万円)	1,200	1,880	552	315	366
当期純利益又は当期純損失 (百万円)	734	1,206	953	3,357	1,105
資本金 (百万円)	10,311	10,311	10,311	10,311	10,311
発行済株式総数 (千株)	53,167	53,167	53,167	53,167	53,167
純資産額 (百万円)	34,469	35,574	33,956	30,378	29,004
総資産額 (百万円)	79,624	79,831	77,618	71,036	70,006
1株当たり純資産額 (円)	651.03	671.97	641.48	573.95	548.04
1株当たり配当額 (円)	7.00	7.00	7.00	5.00	5.00
(うち1株当たり中間配当額)	(3.50)	(3.50)	(3.50)	(2.50)	(2.50)
1株当たり当期純利益金額又は1株当たり当期純損失金額 (円)	13.87	22.78	18.01	63.44	20.90
潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	43.3	44.6	43.7	42.8	41.4
自己資本利益率 (%)	2.1	3.4	2.8	10.4	3.7
株価収益率 (倍)	26.7	20.2	-	-	-
配当性向 (%)	50.5	30.7	-	-	-
従業員数 (人)	1,099	1,118	1,184	1,180	1,146
(外、平均臨時雇用者数)	(311)	(316)	(312)	(257)	(178)

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれておりません。

2 第68期及び第69期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

3 第70期、第71期及び第72期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、1株当たり当期純損失金額であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

4 第70期、第71期及び第72期の株価収益率については、当期純損失であるため記載しておりません。

5 第70期、第71期及び第72期の配当性向については、当期純損失であるため記載しておりません。

## 2【沿革】

1961年1月	住友金属工業株式会社の航空機器事業部の業務（航空機用プロペラ・脚・油圧機器・アルミニウムろう付熱交換器及び産業用油圧機器の製造販売を主体とする業務）を継承し、住友精密工業株式会社を設立
1963年5月	低温工業用大型熱交換器の製造を開始
1967年3月	哨戒機用大型プロペラの製造を開始
1969年4月	液化天然ガス気化装置の製造を開始
1970年3月	東京及び大阪証券取引所市場第二部に株式を上場
1971年2月	東京及び大阪証券取引所市場第一部銘柄に指定
1974年1月	オゾン発生装置の製造を開始
1975年7月	ニューヨーク駐在員事務所を設置
1975年11月	熱交換器の製造につき米国ASME規格を取得
1975年11月	住精エンジニアリング株式会社（現・連結子会社）を設立
1977年8月	滋賀油圧機器工場竣工
1978年6月	デュッセルドルフ駐在員事務所を設置
1982年7月	滋賀航空機器工場竣工
1985年4月	熱交換器製造用大型真空ろう付炉完成、稼動
1986年3月	真空機器事業室を設置し、真空機器事業に進出
1987年4月	ロンドン駐在員事務所を設置（デュッセルドルフ駐在員事務所を移転）
1993年1月	和歌山熱交換器工場竣工
1993年8月	町和産業株式会社（現・住精産業株式会社、現・連結子会社）を買収
1994年10月	半導体製造装置事業組織（MET事業部）を設置
1995年3月	英国Surface Technology Systems Ltd.（後述SPP Process Technology Systems Ltd.の連結子会社）を買収
1999年6月	英国BAEシステムズ社との折半出資による合弁会社Silicon Sensing Systems Ltd.（現・関連会社）を英国に設立
2000年11月	Sumitomo Precision USA, Inc.（米国現地法人・テキサス州、現・連結子会社）を設立
2001年7月	本社工場にてプラズマプロセス装置の製造を開始
2003年3月	ロンドン駐在員事務所を閉鎖
2004年10月	中国寧波海天集团股份有限公司との共同出資で寧波住精液圧工業有限公司（現・連結子会社）を中国に設立
2005年8月	住精ハイドロシステム株式会社（現・連結子会社）を設立
2007年3月	天陽航太科技股份有限公司（現・関連会社）を台湾に設立
2008年1月	滋賀航空機器第二工場竣工
2010年6月	住友精密工業技術（上海）有限公司（現・連結子会社）を中国に設立
2011年8月	SPP Process Technology Systems Ltd.の全株式を譲渡
2011年10月	SPP Process Technology Systems Ltd.の後継会社との共同出資による合弁会社SPPテクノロジーズ株式会社（現・連結子会社）を設立
2011年12月	当社マイクロテクノロジー事業の営業、技術部門をSPPテクノロジーズ株式会社に移管
2012年4月	カナダ・オンタリオ州にSPP Canada Aircraft, Inc.（現・連結子会社）を設立
2012年5月	ロンドン駐在員事務所を設置
2013年5月	カナダ・CFN Precision Ltd（現・連結子会社）を買収
2014年4月	SPP長崎エンジニアリング株式会社（現・連結子会社）を設立
2015年6月	カナダ・Tecnickrome Aeronautique Inc.（現・連結子会社）を買収 米国・SPT Microtechnologies USA, Inc.（現・連結子会社）を設立
2017年5月	当社普通株式の一部が住友商事株式会社に譲渡され、同社がその他の関係会社となる

### 3【事業の内容】

当社グループ（当社及び当社の関係会社）は、当社、当社の子会社19社及び関連会社5社で構成されており、その他の関係会社が1社あります。

当社グループの事業に係わる位置付け及びセグメントとの関連は次のとおりであります。

#### （航空宇宙関連事業）

当社が製造販売するほか、一部製品の製造・販売については子会社Sumitomo Precision USA, Inc.他へ委託しております。ほかに、子会社SPP Canada Aircraft, Inc.は北米顧客を中心に民間航空機向け降着装置事業を行っております。

#### （熱エネルギー・環境関連事業）

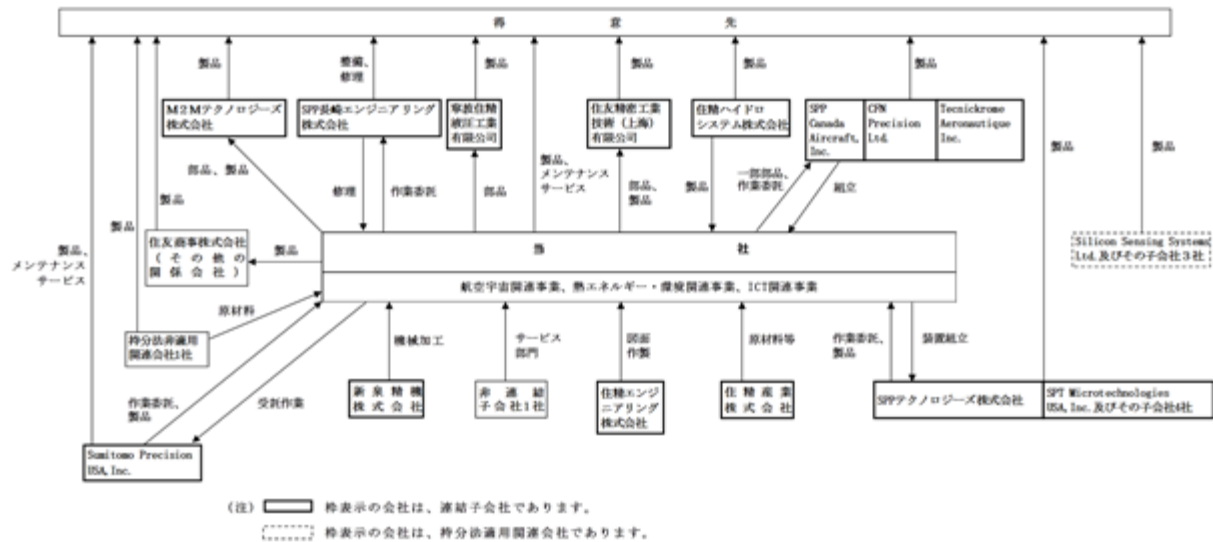
原材料等については子会社住精産業株式会社から仕入れており、また、一部製品の図面作製については子会社住精エンジニアリング株式会社へ委託しております。

#### （ICT関連事業）

持分法適用関連会社であるSilicon Sensing Systems Ltd.及びその子会社3社は、センサの製造販売事業を行っております。

以上の事業系統図は、次のとおりであります。

#### （事業系統図）



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 〔又は被所有〕 割合(%)	関係内容
(連結子会社) 住精エンジニアリング㈱	兵庫県 尼崎市	12	製作図面の作成	100	当社製作図面の作製 役員の兼任あり
住精産業㈱	兵庫県 尼崎市	10	原材料等の仕入	100	当社原材料の仕入 役員の兼任あり
住精ハイドロシステム㈱	神奈川県 藤沢市	30	各種油圧機器の 製造・販売	100	当社原材料の仕入 役員の兼任あり
S P Pテクノロジーズ㈱ (注) 2	東京都 千代田区	495	MEMS及び半導体 関連装置の販売 及びアフター サービス	95	同社製品の購入 当社より土地・建物・機械の賃借 当社より資金借入 役員の兼任あり
SPT Microtechnologies USA, Inc. (注) 1	米国 カリフォルニ ア州	千米ドル 2,607	半導体製造用熱 処理装置等の製 造・販売及びアフ ターサービス	95 (95)	事業上の関係なし 役員の兼任あり
S P P長崎エンジニアリング ㈱	長崎県 諫早市	30	航空機降着装置 の整備・修理及 びカスタマーサ ポート	100	当社より作業委託 当社より土地の賃借 当社より資金借入 役員の兼任あり
新泉精機㈱	兵庫県 尼崎市	11	航空機部品他の 製造・修理	80	当社より作業委託 当社より建物・機械の賃借 当社より資金借入 役員の兼任あり
M 2 Mテクノロジーズ㈱	和歌山県 和歌山市	74	M 2 Mソリュー ション及びネッ トワークセキュ リティシステムの 販売及びアフ ターサービス	100	当社部品・製品の仕入 当社より資金借入
Sumitomo Precision USA, Inc.	米国 テキサス州	千米ドル 1	航空機部品の製 造・販売	100	当社製品の製造・販売 役員の兼任あり
住友精密工業技術(上海) 有限公司(注) 2	中国 上海市	千人民元 98,017	環境関連機器及 びシステムの販 売及びアフター サービス	100	当社製品の仕入 役員の兼任あり
SPP Canada Aircraft, Inc. (注) 2	カナダ オンタリオ州	千カナダドル 44,200	航空機部品の製 造・販売及びアフ ターサービス	100	当社製品の仕入 当社より作業委託 当社より資金借入 役員の兼任あり
CFN Precision Ltd. (注) 1	カナダ オンタリオ州	カナダドル 1	航空機部品の製 造・販売	100 (100)	事業上の関係なし 役員の兼任あり
Tecnickrome Aeronautique Inc. (注) 1	カナダ ケベック州	千カナダドル 91	航空機部品の表 面処理	100 (100)	当社より作業委託 役員の兼任あり
寧波住精液圧工業有限公司	中国 浙江省 寧波市	千人民元 23,668	油圧部品の製 造・販売	51	当社部品の仕入 役員の出向あり
その他 4社 (持分法適用関連会社) Silicon Sensing Systems Ltd.	英国 プリマス市	千英ポンド 10,500	各種産業用セン サの製造・販売	50	事業上の関係なし 役員の兼任あり
その他 3社 (その他の関係会社) 住友商事㈱ (注) 3	東京都 中央区	219,279	総合商社	0 〔27.7〕	当社製品の販売・役員の兼任あり

(注) 1 議決権の所有〔又は被所有〕割合の( )内は、間接所有割合で内数であります。

2 特定子会社に該当しております。

3 有価証券報告書を提出しております。

## 5【従業員の状況】

### (1) 連結会社の状況

2018年3月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)	
航空宇宙関連事業	1,111	(153)
熱エネルギー・環境関連事業	378	(33)
ICT関連事業	177	(9)
全社(共通)	187	(25)
合計	1,853	(218)

- (注) 1 従業員数は就業人員であり、臨時従業員数は( )内に年間の平均人員を外数で記載しております。  
2 全社(共通)として記載されている従業員数は、特定のセグメントに区分できない管理部門等に所属しているものであります。

### (2) 提出会社の状況

2018年3月31日現在

従業員数	平均年齢	平均勤続年数	平均年間給与
1,146人(178)	39才2ヶ月	13年2ヶ月	6,026,752円

セグメントの名称	従業員数(人)	
航空宇宙関連事業	621	(120)
熱エネルギー・環境関連事業	291	(30)
ICT関連事業	47	(4)
全社(共通)	187	(25)
合計	1,146	(178)

- (注) 1 従業員数は就業人員であり、臨時従業員は( )内に年間の平均人員を外数で記載しております。  
2 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 全社(共通)として記載されている従業員数は、管理部門等に所属しているものであります。

### (3) 労働組合の状況

当社の労働組合は、上部団体新日鐵住金グループ労働組合総連合会に加盟しており、2018年3月31日現在の組合員数は846人であり、円満なる労使関係を維持しております。

## 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（2018年3月31日）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）会社の経営の基本方針

当社グループは、多様化、高度化する顧客のニーズに迅速に対応することを通じて、時代の変化に合わせた事業の持続的な発展を図り、株主や顧客の皆様の信頼とご期待に応え、社会に貢献することを経営の基本方針としております。

#### （2）目標とする経営指標及び中長期的な経営戦略

急速な変化と厳しい競争が続く環境にあっても、効率的かつ確実な収益計上により、事業基盤の確立と持続的な成長を図ることを中長期的な経営目標としており、今後も目指すべき姿の更なる具体化を図るとともに、事業分野の選択や集中的な資源投入も含めた一層の取組みに努めてまいります。

このため、他の追随を許さない独自の技術や製品の確立を通じて特定の分野における地位を揺ぎ無いものとするべく、航空宇宙関連事業につきましては、長年にわたって培った製造技術を更に強固なものとし、品質の向上と徹底したコスト改善を図り、収益性を重視した受注拡大に努めてまいります。また、熱エネルギー・環境関連事業及びICT関連事業も、当社グループの今後に向けた主力分野として、事業としての基盤をより確かなものとしつつ、地球環境対策や情報通信関連など時代のニーズを先取りした用途開発や技術開発にも効率的に資源を投入して事業拡大に取り組んでまいります。

今後とも成長が期待できる事業分野の収益力強化と拡充に、グループ一丸となって重点的に取り組むとともに、たな卸資産をはじめとする総資産と資金の効率化を図り、より強固な企業基盤の確立と持続的な発展に努めてまいります。

そして、以上の取組みを進めつつ、株主や取引先から高く評価され、社会からも信頼される企業を目指し、引続きコンプライアンスをはじめとする一層の社会的責任を果たしてまいります。

#### （3）会社の対処すべき課題

当社グループといたしましては、このような環境にありましても時宜を逃さず、事業分野や製品の選択並びに集中的な資源投入に努めますとともに、引き続き受注拡大や製造面他での合理化に取組み、収益力及び競争力の強化を図ってまいります。

航空宇宙関連事業におきましては、安定成長市場での積極的な受注活動、EHA（脚揚降電動化システム）や高性能オイルクーラ等の次世代商品開発投資、製造ラインの効率化などに注力し、一層の事業強化に努めてまいります。

熱エネルギー・環境関連事業におきましては、需要環境の変化に即した有望分野への注力、構造改革によるコスト競争力アップなどにより一層努めてまいります。

ICT関連事業におきましては、IoT関連拡大市場での独自技術を活かした製造装置群の拡販、光通信やセンサ分野でのデバイス製品拡販に努めてまいります。

以上のとおり、既存事業の強化とあわせ、成長が期待できる事業分野の開拓と拡充に努めるとともに、たな卸資産をはじめとする総資産と資金の効率化を図ってまいります。今後ともグループ一丸となって、より強固な経営基盤を確立し、事業の持続的な発展に努めてまいります。



## 2【事業等のリスク】

有価証券報告書に記載した事業の状況、経理の状況等に関する事項のうち、当社グループの経営成績、財務状況等に関連し、株価並びに投資家の判断等に重要な影響を及ぼす可能性のある事項には、以下のようなものがあると考えております。

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（2018年3月31日）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) 事業全般について

当社グループの事業分野は、航空宇宙関連、熱エネルギー・環境関連およびICT関連であります。経済情勢及び各分野での景気動向やこれに伴う需給や価格の変動の他、紛争や自然災害ほかによる社会的混乱等によっても、業績及び財務状況に影響を受ける可能性があります。

### (2) 海外活動について

当社グループでは、原材料輸入及び製品輸出等の海外取引があり、また、海外に連結子会社及び持分法適用関連会社があります。

従いまして、為替相場の変動により、原材料の調達コスト及び製品の販売価格等が影響を受け、短期的には円高は当社グループの業績にマイナスに働く傾向にあります。また、海外関係会社業績の連結財務諸表への円換算額等にも影響を与えることとなります。更に、海外市場における景気変動が及ぼす影響のほか、各国における予期しない法規制、不利益をもたらす政治的变化などのリスクが考えられ、これらの事象が発生した場合は当社グループの経営成績と財務状況等に悪影響を及ぼす可能性があります。

### (3) 市場リスクについて

当社グループでは、取引先の株式等の有価証券を保有しており、市場価格の変動リスクを負っています。なお、有価証券に係る時価に関する情報は「第5「経理の状況」」の有価証券関係の注記に記載しております。また、資金面では、効率的な運営及び必要な調達に努めておりますが、当連結会計年度末の有利子負債残高は28,752百万円となっており、今後の金利動向により、業績面で金利負担増加等の可能性があります。

### (4) 技術等に係るリスクについて

当社グループでは、技術革新に対応し、迅速な開発、コスト改善等、競争力の維持強化に努めておりますが、想定以上に開発が長期化し、若しくは需給変動及び競争激化による製品価格下落が進んだ場合には、業績面で悪影響を受ける可能性があります。また、培ってまいりました製造技術の確実な伝承、技術導入先等との良好な関係の維持、並びに品質管理の徹底に努めておりますが、予期しない状況変化や障害が生じた場合には、新たなコスト増加に繋がる可能性があります。

### (5) 法的規制等について

当社グループでは、事業の遂行にあたり、所定の許認可を取得するとともに関係法令を遵守し、また、環境との調和を図ることを経営の重要課題の一つと考えており、ISO14001に基づく環境マネジメントシステムを有効に機能させております。なお、関連する規制の強化等があった場合は、対応のため、新たなコスト増加等の影響を受ける可能性があります。

### (6) 業績の季節変動について

当社グループ各事業の出荷状況に関しては、比較的、季節変動の大きいものが多く、同一年度内においても、各四半期毎の業績に偏りが生ずる場合があります。

### 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】

#### 業績等の概要

##### (1)業績

当連結会計年度におけるわが国経済は、企業業績は過去最高益を更新、設備投資も加速してきており、名目GDPは1997年の過去最高を漸く超えるとされています。海外経済も同様に緩やかな成長基調にあり、直近のIMFによる世界経済見通しもその経済成長率は全て上方修正されています。ただ、欧米の政治情勢や東アジア（特に朝鮮半島）の地政学的リスクなどの不透明要素は多く含んでおります。

このような環境下、当社グループは一体となりまして各分野の受注確保と拡販に努めるとともに、新製品の開発と用途拡大に取り組んでまいりましたが、当期の連結売上高は47,241百万円と前期に比べ1.8%減少しましたが、連結営業利益につきましては、販売構成の好転や合理化の推進等、油圧関連子会社及びマイクロ関連子会社の業績も堅調に推移しましたことから、当期の連結営業利益は前期に対し1,303百万円増加し、2,034百万円となりました。

連結経常利益につきましては、当期も為替差損の計上はありましたものの、政策保有株式の売却による売却益や持分法投資利益の増加などもあり、2,048百万円となりました。なお、当期におきましても、カナダ子会社の固定資産及びカナダ子会社株式に係るのれんの減損損失608百万円を特別損失として計上いたしております。この結果、法人税などの納付見込額及び税効果会計に基づく調整額、非支配株主に帰属する当期純利益を差し引き、501百万円の親会社株主に帰属する当期純利益となりました。

セグメントの業績は、次のとおりであります。

なお、当第1四半期連結会計期間より、報告セグメント区分方法の変更及び各セグメントに配分する売上高及び費用の配賦を、また、当第4四半期連結会計期間より、再度費用の配賦の見直しを行っており、以下の前年同期比較については、前年同期の数値を変更後の報告セグメントの区分方法及び新しい配賦方法に基づき組み替えた数値で比較しております。

##### 航空宇宙関連事業

航空宇宙関連事業におきましては、官需品の一時的な落ち込みなどがありましたが、航空機用熱交換器及び油圧機器は堅調に推移しましたことから、売上高は30,897百万円と前期と同水準の結果となり、営業損益につきましては、合理化の推進や経費の削減、油圧関連子会社の業績が堅調でありましたことなどにより、1,248百万円の営業利益となり、前期比で54%増加いたしました。

##### 熱エネルギー・環境関連事業

熱エネルギー・環境関連事業におきましては、エネルギー関連投資動向も依然として回復への動きが遅く、熱交換器の需要低迷による影響が大きく、売上高は前期比で19.1%減少の8,366百万円となり、営業損益におきましては、合理化の推進や経費の削減をすすめましたものの、売上高減少の影響をカバーできず、271百万円の営業損失となりました（前期も255百万円の損失）。

##### ICT関連事業

ICT関連事業におきましては、マイクロマシニング装置および半導体用熱処理装置が堅調に推移しましたので、売上高は7,977百万円と前期比で20.3%の増加となり、営業損益におきましては、販売構成の好転が大きく寄与し、また、マイクロ関連子会社の業績が堅調でありましたことなどから、1,057百万円の営業利益となり、前期比で504.2%の大幅な増加となっております。

(2) キャッシュ・フロー

当連結会計年度末における現金及び現金同等物（以下「資金」という。）は、設備投資の支払いによる支出などがありましたが、税金等調整前当期純利益の増加や仕入債務が増加したことなどにより前連結会計年度末に比べ2,538百万円増加し、10,599百万円となりました。

（営業活動によるキャッシュ・フロー）

営業活動によるキャッシュ・フローは、税金等調整前当期純利益の増加や仕入債務の増加などにより、5,176百万円の資金増加となりました（前連結会計年度は6,034百万円の資金増加）。

（投資活動によるキャッシュ・フロー）

投資活動によるキャッシュ・フローについては、設備投資の支払いによる支出などにより、803百万円の資金減少となりました（前連結会計年度は3,320百万円の資金減少）。

（財務活動によるキャッシュ・フロー）

財務活動によるキャッシュ・フローは、主に約定弁済等を進めたことにより、1,825百万円の資金減少となりました（前連結会計年度は1,528百万円の資金減少）。

生産、受注及び販売の状況

(1) 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)	前年同期比(%)
航空宇宙関連事業	30,497	0.9
熱エネルギー・環境関連事業	8,258	18.7
I C T関連事業	7,874	22.2
合計	46,629	0.4

- (注) 1 上記金額は、すべて販売価格で記載しており、セグメント間の内部振替前の数値によっております。  
2 上記金額には、消費税等は含まれておりません。

(2) 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)	前年同期比(%)	受注残高 (百万円)	前年同期比(%)
航空宇宙関連事業	36,998	12.0	32,425	23.2
熱エネルギー・環境関連事業	9,484	8.8	5,057	28.4
I C T関連事業	9,287	35.8	2,066	173.0
合計	55,769	14.7	39,549	27.5

- (注) 上記金額には、消費税等は含まれておりません。

(3) 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)	前年同期比(%)
航空宇宙関連事業	30,897	0.7
熱エネルギー・環境関連事業	8,366	19.1
I C T関連事業	7,977	20.3
合計	47,241	1.8

- (注) 上記金額には、消費税等は含まれておりません。

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

(1) 重要な会計方針及び見積り

当社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ている会計基準に基づき作成されております。

(2) 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

当社グループの当連結会計年度の経営成績等は次のとおりであります。

当連結会計年度におきましては、対前年度で販売面では減収も、事業構造改革効果を取込み、営業利益・経常利益ともに増益となりました。カナダの脚関連事業で特別損失を計上も、当期純利益は黒字化し、フリーキャッシュフローも前年に引き続き黒字となり、D/Eレシオも改善いたしました。

また、当連結会計年度より進めてまいりました事業構造改革については足元概ね予定通り進捗しており、中期計画においては、事業ポートフォリオの再構築も視野に成長機会への経営資源配分強化を検討中であります。

当社グループの経営成績に重要な影響を与える要因につきましては、「第2 事業の状況 2 事業のリスク」に記載のとおりであります。

当社グループの資本の財源及び資金の流動性については、下記に記載しております基本方針のとおり、構造改革により、売上増に頼らず安定的に収益を確保できる体制の構築を推進、ポートフォリオ経営への転換を加速し、各事業別に積極投資 改革推進のスタンスを定め、メリハリを利かせた投資資源の配分を検討しております。

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以下のとおりであります。

<主要連結指標目標>

指標	2020年度到達目標
ROIC（営業利益ベース）	5%以上
フリーキャッシュフロー	安定的に20億円/年の水準確保
D/Eレシオ	0.7以下

また、以下の基本方針を掲げ、取組みを推進することにより、2020年度に上記目標の達成を目指してまいります。

- ・ 構造改革により、売上増に頼らず安定的に収益を確保できる体制の構築
- ・ ポートフォリオ経営への転換を加速し、メリハリを利かせた投資資源配分
- ・ 償却の範囲内での投資水準とするが、有望案件には積極投資
- ・ 技術開発の推進により、強みを活かした高付加価値品の市場への投入
- ・ 住友商事株式会社とのシナジーを創出し、有望分野へ積極展開

セグメントごとの財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容は「第2 事業の状況 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 業績等の概要（1）業績」に記載のとおりであります。

#### 4【経営上の重要な契約等】

主な技術導入契約は、次のとおりであります。

契約先	契約内容等	認可年月日	契約期間
ハミルトン・サンドストランド ・コーポレーション (米国)	ハミルトン式プロペラの製造技術	1955年3月15日	1955年3月15日から 2019年12月31日まで
グッドリッチ・ コーポレーション (米国)	F - 4 E J 機用主脚柱・前脚柱及 びアクチュエーターの製造技術	1970年6月29日	1970年6月29日から 2021年4月30日まで
グッドリッチ・アクチュエーショ ン・システムズ (英国)	C - 1 機、T - 2 機及びUS - 1 A 機用フィール・シミュレー ター、T - 4 機用フィール・シ ミュレータ・センサー、ならびに C - 1 機用テールブレインアク チュエーターの製造技術	1971年2月8日	1971年2月8日から 2021年2月7日まで
グッドリッチ・ コーポレーション (米国)	F - 15 J ジェット戦闘機用主脚及 び前脚の製造技術	1978年11月15日	1978年12月1日から 2021年4月30日まで
クレーン・カンパニー・ハイ ドロエア・インコーポレイ テッド (米国)	F - 15 J ジェット戦闘機用アンチ スキッド・コントロールボック ス、アンチスキッド・ブレーキコ ントロール・バルブ、アンチス キッド・ホイールセンサー、ハブ キャップとハイドロリック・リ ザーバーの製造技術	1978年11月17日	1978年11月17日から 2028年2月28日まで
パーカー・ハネフィン・コー ポレーション・コントロール・ システムズ・ディビジョン (米国)	F - 15 J ジェット戦闘機用エルロ ンサーボアクチュエーターの製造 技術	1978年11月22日	1978年12月1日から 2018年10月31日まで
ハミルトン・サンドストランド ・コーポレーション (米国)	航空機等及び宇宙飛翔体用空調装 置及びその関連製品の製造技術	1983年8月1日	1983年8月24日から 2020年8月31日まで
ハミルトン・サンドストランド ・コーポレーション (米国)	IAE社製V2500エンジンの空圧式エ ンジン始動システムを構成する PS400-1空圧スターター	1983年8月24日	1983年8月24日から 2024年7月31日まで
グッドリッチ・ コーポレーション (米国)	S H - 60 J 対潜ヘリコプター尾脚 の製造技術	1988年10月13日	1988年10月14日から 2021年4月30日まで
グッドリッチ・ コーポレーション (米国)	F - 16 E 型航空機用降着装置の設 計、製造技術	1996年12月11日	1996年12月11日から 2021年4月30日まで
G E アビエーション・システムズ (英国)	ダウティ式LCAC用プロペラの修理 及びオーバーホール技術	2000年2月11日	2000年2月11日から 2019年2月10日まで
G E アビエーション・システムズ (英国)	ダウティ式SAAB340 / 2000用プロ ペラの修理技術	2000年8月25日	2000年8月25日から 2018年8月24日まで
G E アビエーション・システムズ (英国)	ダウティ式US - 2 機用プロペラの 修理技術	2000年8月25日	2000年8月25日から 2018年8月24日まで

契約先	契約内容等	認可年月日	契約期間
クレーン・カンパニー・ハイ ドロエア・インコーポレイ テッド  (米国)	C - 1 機用フューエルブースト・ ジェティソンポンプとC - 1 機、 F - 4 E 機、 T - 2 機用スキッド コントロールブレーキングシステ ムとF - 4 E 機用フューエルブ ースト・トランスファポンプ及びT - 4 機、 P - 3 C 機、 F - 4 E J 機用アンチスキッドコントロール システムの製造技術	2001年11月9日	2001年11月9日から 2019年2月28日まで
ボーイング マネージメント カ ンパニー  (米国)	シミーダンパの特許と設計技術	2011年1月5日	2011年1月5日から 2021年1月4日まで
パーカー・ハネフィン・コーポ レーション・パーカー・エアロス ペース・カスタマー・サポート・ オペレーションズ  (米国)	F - 2 機用アキュムレータ及びリ ザーバの維持・修理・オーバ ーホール技術支援	2013年9月30日	2013年9月30日から 2022年9月30日まで
パーカー・ハネフィン・コーポ レーション  (米国)	防衛省航空機等向け及び民間船 舶、産業機器向けサーボバルブの 製造技術、並びに防衛省航空機等 向け及び民間航空機、船舶等向け 油圧ポンプ/油圧モータの製造・ 修理・O / H 技術	2017年12月22日	2017年12月22日から 2022年12月31日まで

(住友商事株式会社との資本・業務提携契約)

当社は、2017年4月28日開催の当社取締役会において、当社と住友商事株式会社(以下、住友商事)との間で資本・業務提携を実施することを決議し、2017年5月9日付けで資本・業務提携契約を締結致しました。

1. 本提携の理由

当社は航空宇宙関連事業、熱エネルギー・環境関連事業及びICT関連事業を展開しております。また、住友商事は全世界に展開するグローバルネットワークとさまざまな産業分野における企業・消費者との信頼関係をベースに、総合力を生かした多角的な事業活動を展開しており、当社とは以前より、特に航空宇宙関連事業や熱エネルギー・環境関連事業における販売代理店等として協力関係を築いてまいりました。

このような背景の中、住友商事がその事業活動を通じて培ったネットワーク及びノウハウを活かすことにより、当社各事業とのシナジーの強化及び現在、当社が推し進めております構造改革の促進等がより一層図られると考え、本提携を実施することと致しました。

2. 本提携の内容等

(1) 本提携の内容

当社と住友商事は、それぞれ独立当事者としての公正な取引条件・契約条件に基づいて行うことを前提として、以下の各分野を中心とした資本・業務提携を実施致します。

- ) 当社が検討・推進中の構造改革プラン、及び、中期経営計画の支援
- ) 航空宇宙用機器、熱交機器等の販売及び販路の拡大

住友商事は、本提携を通じて、その経営資源を経済合理性の範囲内で当社に提供します。

(2) 役員等の派遣

住友商事は、出資比率に相応して、住友商事の指名する者を当社の取締役候補者及び監査役候補者として提案でき、かかる場合、当社は、当該取締役候補者及び監査役候補者の人選等につき協議のうえで、取締役会及び株主総会に付議することになっております。

住友商事は、同社の従業員を、必要に応じ、協議のうえで当社に出向させることができます。

(3) 協議委員会の設置

当社と住友商事は、構造改革プラン及び中期経営計画の進捗状況の確認、ならびに各事業の戦略等に関する協議の場として、協議委員会を設置致します。



## 5【研究開発活動】

当社グループ（当社及び連結子会社）は研究開発については、事業展開上の重要課題として活動を進めております。当連結会計年度における主な研究開発の状況は次のとおりであり、研究開発費の総額は927百万円となっております。

### (1) 航空宇宙関連事業

航空宇宙関係につきましては、新型航空機の脚システムや熱制御システムの開発を進めておりますほか、脚揚降用EHA（分散型油圧システム）の実用化、空圧空調機器などの改良開発にも取り組んでおります。油圧機器関係では市場の拡大を目指して、クーラントシステムなどの用途拡大や更なる低騒音化、また新型ポンプ（HSシリーズ）の開発と改良にも取り組んでおります。当事業の研究開発費は、400百万円となっております。

### (2) 熱エネルギー・環境関連事業

熱交換器関係につきましては、プレートフィン型熱交換器や半導体素子用冷却器の改良と新用途開発に努めております。また、液化天然ガス用気化装置や、ステンレス製触媒反応器等の改良・開発につきましても、鋭意取り組んでおります。

環境関係では、オゾン発生装置を核とした水処理システムの総合的な技術開発に力を注ぎ、上下水道の浄化のほか、産業排水処理、ジオキサン処理などの幅広い分野への拡販に努めております。また、半導体分野向け窒素無添加高濃度オゾン発生装置の改良も進めております。当事業の研究開発費は236百万円となっております。

### (3) ICT関連事業

半導体エレクトロニクス関連では、マイクロマシニング（MEMS）用プラズマプロセス装置などの開発と改良に取り組んでおります。また、マイクロマシニング技術を適用したセンサにつきましても、次世代ジャイロセンサ等の開発及び新用途の開拓に努めております。当事業の研究開発費は291百万円となっております。

### 第3【設備の状況】

#### 1【設備投資等の概要】

当連結会計年度における設備投資等については、航空宇宙関連事業における体制強化を主体としたものであります。

なお、当連結会計年度の投資額は、805百万円であり、航空宇宙関連事業638百万円、熱エネルギー・環境関連事業73百万円、ICT関連事業93百万円であります。また、投資額には有形固定資産の他、無形固定資産及び長期前払費用への投資を含めております。

(注) 本文中記載の金額には、消費税等は含まれておりません。

#### 2【主要な設備の状況】

提出会社

2018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	その他		合計
本社工場 (尼崎市)	航空宇宙 関連事業 熱エネルギー・環境 関連事業 ICT関連 事業	事務所・ 生産設備	6,578	1,672	2,614 (82,005)	54	113	11,033	1,007
滋賀工場 (草津市)	航空宇宙 関連事業	生産設備	957	418	140 (54,841)	-	5	1,522	68
和歌山工場 (和歌山市)	熱エネルギー・環境 関連事業	生産設備	447	11	- (11,695)	-	0	458	9

(注) 1 帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品であります。

2 提出会社の和歌山工場の土地は新日鐵住金(株)からの賃借であります。

3 上記金額には、消費税等は含まれておりません。

#### 3【設備の新設、除却等の計画】

当社グループ(当社及び連結子会社)の設備投資については、今後の需要予測、生産計画、キャッシュ・フロー等を総合的に勘案し、グループ全体で効率的な投資となるよう計画を立案しております。

当連結会計年度後1年間の設備投資計画(新設、改修)は、2,506百万円であり、その所要資金については、主として自己資金にて賄う予定であります。

また、当連結会計年度末における重要な設備の新設計画は、以下のとおりであります。

会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	投資予定額(百万円)		資金調達 方法	着工年月	完成予定年月
				総額	既支払額			
提出会社 及び連結 子会社	本社工場 (尼崎市) 他	航空宇宙関 連事業	機械装置他	2,585	323	自己資金	2017年4月	2019年3月
		熱エネル ギー・環 境関連 事業	機械装置他	524	69	自己資金	2017年4月	2019年3月
		ICT関連 事業	機械装置他	201	12	自己資金	2017年4月	2019年3月

(注) 上記金額には、消費税等は含まれておりません。

除却等

特に重要なものはありません。

## 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	200,000,000
計	200,000,000

(注)2018年6月27日開催の第72期定時株主総会決議により、2018年10月1日付で普通株式10株につき1株の割合で株式併合を行います。これにより、株式併合の効力発生日(2018年10月1日)をもって、発行可能株式総数は180,000,000株減少し、20,000,000株となります。

##### 【発行済株式】

種類	事業年度末 現在発行数(株) (2018年3月31日)	提出日現在 発行数(株) (2018年6月28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	53,167,798	53,167,798	東京証券取引所 (市場第一部)	単元株式数 1,000株
計	53,167,798	53,167,798	-	-

(注) 1. 2018年6月27日開催の第72期定時株主総会決議により、2018年10月1日付で普通株式10株につき1株の割合で株式併合を行います。これにより、株式併合の効力発生日(2018年10月1日)をもって、発行済株式総数は47,851,019株減少し、5,316,779株となります。  
2. 2018年6月27日開催の第72期定時株主総会決議により、2018年10月1日付で単元株式数を1,000株から100株に変更いたします。

#### (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 (千株)	発行済 株式総数残高 (千株)	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)
2006年4月1日 ～ 2007年3月31日	5	53,167	2	10,311	2	11,332

(注)新株予約権の行使による増加であります。

#### (5)【所有者別状況】

2018年3月31日現在

区分	株式の状況(1単元の株式数1,000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)	-	29	33	57	75	7	4,362	4,563	-
所有株式数 (単元)	-	6,834	677	23,946	4,716	11	16,776	52,960	207,798
所有株式数の 割合(%)	-	12.9	1.28	45.22	8.9	0.02	31.68	100	-

(注) 自己株式242,503株は、「個人その他」の欄に242単元、「単元未満株式の状況」の欄に503株含まれております。

## (6)【大株主の状況】

2018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(%)
住友商事株式会社	東京都中央区晴海1丁目8番11号	14,625	27.63
新日鐵住金株式会社	東京都千代田区丸の内2丁目6番1号	7,649	14.45
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丁目11番3号	1,654	3.13
住友精密共栄会	兵庫県尼崎市扶桑町1番10号	1,172	2.21
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丁目8番11号	1,126	2.13
DFA INTL SMALL CAP VALUE PORTFOLIO (常任代理人 シティバンク、エヌ・エイ東京支店)	PALISADES WEST 6300,BEE CAVE ROAD BUILDING ONE AUSTIN TX 78746 US (東京都新宿区新宿6丁目27番30号)	884	1.67
山内 正義	千葉県浦安市	690	1.30
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口5)	東京都中央区晴海1丁目8番11号	626	1.18
山本 一廣	神戸市北区	600	1.13
株式会社三井住友銀行	東京都千代田区丸の内1丁目1番2号	543	1.03
計	-	29,569	55.87

(注) 当事業年度末現在における、日本マスタートラスト信託銀行株式会社及び日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社の信託業務に係る株式数は、当社として把握することができません。

## (7)【議決権の状況】

## 【発行済株式】

2018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)	(自己保有株式) 普通株式 242,000	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 52,718,000	52,718	-
単元未満株式(注)	普通株式 207,798	-	1単元(1,000株) 未満の株式
発行済株式総数	53,167,798	-	-
総株主の議決権	-	52,718	-

(注) 「単元未満株式」の株式数の欄には、当社保有の自己株式が503株含まれております。

## 【自己株式等】

2018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(%)
(自己保有株式) 住友精密工業株式会社	兵庫県尼崎市扶桑町 1番10号	242,000	-	242,000	0.46
計	-	242,000	-	242,000	0.46

## 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】

該当事項はありません。

### (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(千円)
当事業年度における取得自己株式	3,707	1,410
当期間における取得自己株式	216	85

(注) 当期間における取得株式数には2018年6月1日からこの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数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(千円)	株式数(株)	処分価額の総額(千円)
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	-	-	-	-
消却の処分を行った取得自己株式	-	-	-	-
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	-	-	-	-
保有自己株式数	242,503	-	242,719	-

(注) 当期間の保有株式数には2018年6月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の売渡しによる株式数は含まれておりません。

### 3【配当政策】

利益配分に関しましては、安定的かつ継続的な株主への配当を基本方針としておりますが、企業体質の一層の強化と今後の事業展開のため内部留保に意を用いるとともに、業績動向及び当社を取り巻く事業環境なども考慮し、総合的に判断することとしております。

当社の剰余金の配当は、中間配当及び期末配当の年2回を基本方針としており、いずれも会社法第459条第1項の規定に基づき、取締役会の決議をもって行うことができる旨を定款で定めております。

但し、期末配当につきましては、従前どおり定時株主総会の決議によることとし、中間配当につきましては、機動性を確保する観点から、定款第41条の規定に基づき取締役会の決議によることとしております。

なお、期末配当につきましては、1株当たり2.5円（中間配当と合わせて年5円）としております。

また、第72期の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）
2017年10月31日取締役会決議	132	2.5
2018年6月27日株主総会決議	132	2.5

### 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68期	第69期	第70期	第71期	第72期
決算年月	2014年3月	2015年3月	2016年3月	2017年3月	2018年3月
最高（円）	554	539	503	386	462
最低（円）	357	342	311	284	339

（注） 最高・最低株価は、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	2017年10月	11月	12月	2018年1月	2月	3月
最高（円）	373	399	379	428	462	410
最低（円）	350	368	367	374	370	364

（注） 最高・最低株価は、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11名 女性1名 (役員のうち女性の比率8.3%)

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数(株)
社長 (代表取締役)	-	田岡良夫	1954年 8月21日生	1979年4月 当社入社 2001年6月 当社航空宇宙機器技術部長 2003年6月 当社支配人 2005年10月 当社支配人兼航空宇宙第二営業部長 2008年6月 当社取締役支配人 2010年6月 当社常務取締役 2012年6月 当社専務取締役 2016年6月 当社副社長 2017年6月 当社社長(現任)	(注)3	19,689
副社長 執行役員 (代表取締役)	-	濱田克彦	1955年 8月22日生	1979年4月 当社入社 2001年6月 当社航空宇宙機器技術部次長 2003年6月 当社航空宇宙熱制御システム部長 2009年6月 当社支配人兼航空宇宙熱制御システム部長 2011年6月 当社取締役兼支配人 2013年6月 当社常務取締役 2016年6月 当社専務取締役 2017年6月 当社取締役専務執行役員 2018年6月 当社副社長執行役員(現任)	(注)3	9,419
副社長 執行役員 (代表取締役)	-	佐竹 彰	1955年 12月8日生	1979年4月 住友商事(株)入社 2005年5月 同社欧州住友商事グループ欧州コーポレート部門長 2007年4月 同社理事 欧州総支配人補佐、欧州住友商事グループ欧州コーポレート部門長 2009年4月 同社資源・化学品事業部門資源化学品総括部長 2011年4月 同社執行役員 資源・化学品事業部門資源・化学品総括部長 2013年4月 同社常務執行役員 フィナンシャル・リソースグループ長補佐、財務部長 2015年4月 同社常務執行役員 コーポレート部門財務・経理・リスクマネジメント担当役員補佐(財務担当) 2016年4月 同社専務執行役員 コーポレート部門財務・経理・リスクマネジメント担当役員補佐(財務担当) 2017年6月 当社顧問 2017年6月 当社取締役専務執行役員 2018年6月 当社副社長執行役員(現任)	(注)3	-
副社長 執行役員 (代表取締役)	-	仲田摩智	1956年 5月19日生	1981年4月 住友金属工業(株)入社 2011年4月 同社常務執行役員(交通産機品カンパニー製鋼所長兼チタン事業本部副本部長委嘱) 2012年1月 同社常務執行役員(交通産機品カンパニー製鋼所長兼ステンレス・チタン事業副本部長委嘱) 2012年10月 新日鐵住金(株)執行役員(交通産機品事業部製鋼所長委嘱) 2014年4月 同社常務執行役員(交通産機品事業部製鋼所長委嘱) 2015年4月 同社常務執行役員(交通産機品事業部長委嘱) 2015年6月 同社常務取締役(交通産機品事業部長委嘱) 2017年4月 当社顧問 2017年6月 当社取締役専務執行役員 2018年6月 当社副社長執行役員(現任)	(注)3	12,534



役名	職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数(株)
取締役 (非常勤)	-	川村群太郎	1945年 1月8日生	1967年4月 1988年12月 1996年6月 2000年6月 2003年6月 2004年6月 2015年6月	ダイキン工業㈱入社 同社人事部長 同社取締役 グローバル戦略本部副部长、同 本部マーケティング部長委嘱 同社常務取締役 人事、総務担当 グローバ ル戦略本部副本部長委嘱 同社専務取締役 人事・中国担当 同社取締役兼副社長執行役員 化学事業担当 淀川製作所長委嘱 当社取締役(現任)	(注)3	-
取締役 (非常勤)	-	白井 文	1960年 5月23日生	1979年4月 1990年6月 1993年6月 2002年12月 2010年12月 2011年6月 2013年4月 2015年6月	全日本空輸㈱入社 同社退社 人材研修・教育会社起業 尼崎市議会議員 尼崎市市長 尼崎市市長退任 グンゼ㈱取締役 一般財団法人大阪府男女共同参画推進財団業 務執行理事 当社取締役(現任)	(注)3	-
取締役 常務執行役員	-	板倉健郎	1960年 3月3日生	1984年4月 2006年5月 2010年4月 2013年4月 2016年6月 2017年6月 2018年6月	住友商事㈱入社 同社輸送機・建機事業部門船舶・航空宇宙・ 車輛事業本部航空宇宙第二部長 住商エアロシステム㈱ 代表取締役社長 住友三井オートサービス㈱ 執行役員 首都 圏営業本部長 同社取締役常務執行役員 営業企画本部長 当社執行役員 当社取締役常務執行役員(現任)	(注)3	-

役名	職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数(株)
常任監査役	-	出島隆之	1956年 4月16日生	1980年4月 2007年4月 2010年4月 2011年6月 2013年6月 2016年6月	当社入社 資材部長兼熱交換機生産・調達部調達グループ長 資材部長兼熱交換機調達室長 支配人兼資材部長兼熱交換機調達室長 支配人兼資材部長 当社常任監査役(現任)	(注)4	2,596
常任監査役	-	松永徹也	1962年 12月19日生	1985年4月 2012年6月 2017年6月	当社入社 当社管理部長 当社常任監査役(現任)	(注)4	1,505
監査役 (非常勤)	-	中西康政	1944年 7月20日生	1970年4月 1975年4月 1990年4月 1990年4月 2004年6月	弁護士登録(大阪弁護士会) 中西康政法律事務所開設 土佐堀法律事務所開設 大阪弁護士会副会長(1年間) 当社監査役(現任)	(注)4	3,000
監査役 (非常勤)	-	森 恵一	1957年 2月23日生	1982年4月 1989年4月 2007年3月 2007年6月	弁護士登録(大阪弁護士会) 森恵一法律事務所開設 色川法律事務所入所 当社監査役(現任)	(注)4	-
監査役	-	横尾幸信	1956年 11月9日	1979年4月 2004年6月 2008年11月 2009年11月 2011年7月 2017年6月	住友商事㈱入社 同社コーポレート・コーディネーショングループ秘書部長 同社フィナンシャル・リソースズグループ金属・金融物流経理部長 同社フィナンシャル・リソースズグループ金属経理部長 住友商事ケミカル㈱取締役常務執行役員 業務本部長 当社監査役(現任)	(注)4	-
計							48,743

- (注) 1 取締役のうち川村群太郎及び白井 文は、社外取締役であります。
- 2 監査役のうち中西康政、森 恵一及び横尾幸信は、社外監査役であります。
- 3 2018年6月27日開催の定時株主総会終結の時から1年間であります。
- 4 2015年6月26日開催の定時株主総会終結の時から4年間あります。なお、常任監査役出島隆之は2016年6月28日開催の定時株主総会において、また、常任監査役松永徹也及び監査役横尾幸信は2017年6月28日開催の定時株主総会において、前任監査役の補欠として選任されているため、その任期は当社定款の定めにより、前任者の残任期間となります。
- 5 当社は、経営の意思決定・監督機能と業務執行の機能を分け、取締役会の監督機能を十分に発揮し、また業務執行機能の強化をさらに図ることを目的として、執行役員制度を導入しております。執行役員は14名で、うち4名が取締役を兼務しております。

## 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】

#### コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

当社グループ(当社及び子会社)は、株主価値の拡大に取り組むとともに、経営の健全性や透明性をチェックし、確保することを通して株主や取引先より高く評価され、社会からも信頼される企業を目指しております。コーポレート・ガバナンスの実効性を十二分に確保するため、経営上の意思決定、執行及び監督に関する内部統制、リスク管理などが適切に機能し続けるための施策を講じ、その徹底を図ることを、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

##### ・企業統治の体制の概要

当社は、監査役制度を採用しており、経営上の意思決定、執行及び監督に関しましては、取締役7名(2018年6月28日現在、うち社外取締役2名)による、月1回以上開催される取締役会が重要事項を決定するとともに具体的な業務の執行状況を監督する他、経営幹部による会議、各部門毎の検討会議などを適宜開催し十分に議論を加えるとともに、弁護士事務所から必要の都度、助言を受けるなど、適正かつ迅速に事業を推進する体制をとっております。また、経営の意思決定・監督機能と業務執行の機能を分け、取締役会の監督機能を十分に発揮し、また業務執行機能の強化をさらに図ることを目的として、執行役員制度を導入しております。さらに、取締役の指名や報酬等の検討に当たり、透明性と公正性をより一層確保するため、取締役会の任意の諮問機関として、社外取締役が半数を占める「指名・報酬諮問委員会」を設置しております。なお、当社は会社法第427条第1項の規定により、取締役(業務執行取締役等であるものを除く。)及び監査役との間に、任務を怠ったことによる損害賠償責任を限定する契約の締結を可能とする旨定款で定めており、社外取締役及び社外監査役との間に、当該契約を締結してあります。ただし、当該契約に基づく責任限定は当該取締役及び監査役が職務を行うにつき善意でかつ重大な過失がないときに限るものとし、責任の限度額は法令が規定する額としております。

##### ・企業統治の体制を採用する理由

当社の業務執行状況については、取締役会、監査役及び監査役会により適正な監督を図り、また独立性のある2名の社外取締役及び3名の社外監査役を選任していることから経営監視機能の客観性は確保できていると考えております。また、各社外役員が、業務執行者から独立した立場で、取締役会等において必要な発言、提言を行うことで、経営の監視自体も有効に作用していると考えております。

##### ・内部統制システム、リスク管理体制及び子会社の業務の適正を確保するための体制の整備の状況

当社は、「内部統制システムの整備に関する基本方針」を決議し、取締役会が子会社等も対象とする内部統制システム全般の構築・維持・向上の推進、運用状況の確認を行うものとしております。社長が統轄するCSR委員会およびその下部に設けられたコンプライアンス委員会など各専門委員会がその活動を支援し、また、法令等の遵守に関する事項を含めた企業理念を定めるとともに、企業理念に基づいた行動規範を定め、これらの遵守を図るため継続的に子会社等も含めて啓発・教育活動を行います。下記に示します各体制の構築、運用のため各部署における業務執行の組織・業務分掌・決裁基準等に関する規程を定め、権限及び責任の明確化を図りますとともに、内部統制システムに係る監査の実施基準等を定め、監査役と社長直轄の内部監査室が連携を保ちながら内部統制システム全般の監査を実施することとしております。

- a. 取締役並びに使用人の職務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
- b. 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
- c. 損失の危険の管理に関する規程その他の体制
- d. 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
- e. 当社及びその子会社等から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制
- f. 監査役を補助すべき使用人を置くことに関する事項
- g. 取締役及び使用人が監査役に報告するための体制その他監査役に報告するための体制
- h. その他監査役による監査が実効的に行われることを確保するための体制

## 監査役監査の状況

監査役監査は、5名の監査役（うち社外監査役3名）で監査役会を構成し取締役の職務執行状況を監査しております。監査役は取締役会等の重要会議に出席し経営執行状況の的確な把握と監視に努めるとともに監査役会の定める監査の方針及び職務の分担に従い取締役の職務執行につきまして監査を行っております。また、監査の一環として取締役等から必要な報告を受けるとともに監査の相互補完及び効率性の観点から内部監査室及び会計監査人と連携し、監査の実効性を高めております。なお、うち監査役2名は長年にわたる経理業務の経験を有しており、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の状況

当社は、社外取締役の独立性判断基準として以下を定めております。

- (1)当社グループの業務執行者（業務執行取締役・使用人）でない者
- (2)当社グループから役務提供の対価（役員報酬を除く）として、年間1,000万円を超える若しくは当該候補者または候補者の所属する団体等の年間総収入額の2%を超える金銭を得ていない者
- (3)当社の議決権の10%以上を保有する株主またはその業務執行者でない者
- (4)当社グループが当該候補者またはその所属する団体等の議決権の10%以上を保有していないこと
- (5)当社グループの販売先または仕入先であって、直近の事業年度において年間取引額が当社の連結売上高若しくは当該候補者の所属する企業等の連結売上高の2%を超える企業等の業務執行者でない者
- (6)当社グループの借入先であって、借入残高が当社の連結総資産の2%を超える金融機関等の業務執行者でない者
- (7)当社グループからの寄付が直近の3事業年度における平均で1,000万円を超えない者
- (8)配偶者または二親等以内の親族が当社グループの業務執行者でない者
- (9)過去10年間(1)に該当しない者、過去3年間(2)から(8)に該当しない者
- (10)相互就任関係にない場合
- (11)その他当社グループとの間に重要な利害関係がない者

また、社外監査役については上記基準を考慮し、独立性を判断しております。

当社の社外取締役は2名、社外監査役は3名であります。

社外取締役 川村群太郎は長年にわたりダイキン工業株式会社の取締役を務め、その経営者としての豊富な経験と幅広い見識に基づく当社の経営全般に関する助言及び監督により、コーポレート・ガバナンス強化に寄与するものと考えております。また、同社と当社の間では通常の取引関係はありますが、同氏及び同社と当社との間に特別な利害関係はありません。

社外取締役 白井文は長年にわたる市政運営による豊富な経験と幅広い見識に基づく、当社の経営全般に関する助言及び監督により、コーポレート・ガバナンス強化に寄与するものと考えております。また、同氏と当社との間に特別な利害関係はありません。

社外監査役 中西康政及び森恵一は企業法務に精通し、コーポレートガバナンスに関する見識を十分に備えているとともに、当社の監査に必要な専門性を有していると考えております。なお、両氏及び両氏の兼職先と当社との間に特別な利害関係はなく、十分な独立性が確保されているものと考えております。

社外監査役 横尾幸信はその経歴等から財務及び会計をはじめとする豊富な経験と幅広い見識を有しており、その経験と見識を当社の監査に活かすことが、当社監査体制の強化・充実に有効であると考えております。なお、同氏は当社のその他の関係会社である住友商事株式会社の従業員であり、同社は当社発行済株式総数(自己株式除く)の27.63%を保有し、また同社と当社の間では通常の商取引関係はありますが、同氏及び同社と当社との間に特別な利害関係はありません。

なお、社外取締役及び社外監査役の株式所有状況については、「第4提出会社の状況 5 役員の状況」に記載のとおりであります。

## 役員報酬等

- ・当期中に取締役及び監査役に支払った報酬等  
取締役 17名 173百万円（内、社外2名 12百万円）  
監査役 6名 52百万円（内、社外3名 16百万円）
- ・上記の取締役及び監査役の支給人員には、2017年6月28日の第71期定時株主総会終結の時をもって退任した取締役10名、監査役1名を含んでおります。
- ・上記支給額の内訳は、基本報酬が225百万円（社内取締役161百万円、社外取締役12百万円、社内監査役36百万円、社外監査役16百万円）となっております。
- ・使用人兼務役員の使用人給与のうち、重要なものではありません。
- ・当社は定款において取締役の定足数を15名以内、役員報酬額は株主総会の決議によって定めることと規定しております。

## 会計監査の状況

会計監査につきましては、有限責任監査法人トーマツと監査契約を締結し、通常の監査に加え、適宜、会計上必要な助言を受けております。また、同監査法人は監査計画の説明や監査結果の報告等を通じて、監査役と情報を共有し、監査遂行上必要な連携を図っております。

- ・業務を執行した公認会計士 玉井 照久氏、井尾 武司氏  
監査業務に係る補助者 公認会計士4名、その他6名

## 経営の健全性・透明性に関する事項

更に、経営内容の透明性を高め、説明責任を適正に果たすため、機関投資家やアナリスト向け決算説明会の開催、一般株主への電磁的方法も含めた情報開示などに努めております。また、高い倫理観に根ざした企業行動を完遂するため、企業理念、社員行動指針を掲げ、その実践と徹底に努めております。更に、環境との調和を経営の重要課題の一つと考え、ISO14001等の遵守に加え、各分野で培ってまいりました基盤技術を活かして環境保全につながる技術や製品の開発を推進し、社会に貢献してまいります。

## 特定の決議要件に関する事項

### イ 取締役の選任および解任の決議要件

- ・当社は、取締役の選任決議については、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以上を有する株主の出席を必要とする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。
- ・当社は、取締役の解任決議については、議決権を行使することができる株主の議決権の過半数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定款に定めております。

### ロ 株主総会決議事項を取締役会で決議することができる事項

- ・自己株式の取得及び剰余金の配当等の決定  
当社は、会社法第459条第1項各号に定める事項について、資本政策及び剰余金の配当等の機動的な遂行・実施を可能とするため、法令に別段の定めがある場合を除き、株主総会の決議によらず取締役会の決議により行うことができる旨定款に定めております。

### ハ 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。

株式保有の状況

イ 投資株式のうち保有目的が純投資目的以外の目的であるものの銘柄数及び貸借対照表計上額の合計額  
17銘柄 1,332百万円

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(千株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
住友商事(株)	183	274	取引先等との友好関係維持
三井住友トラスト・ホールディングス(株)	52	204	同上
東京瓦斯(株)	256	129	同上
Magnate Technology Co., Ltd.	1,288	129	同上
(株)三井住友フィナンシャルグループ	27	109	同上
川崎重工業(株)	200	67	同上
(株)コンコルディア・フィナンシャルグループ	117	60	同上
富士重工業(株)	11	45	同上
MS&ADインシュアランスホールディングス(株)	6	24	同上
(株)三菱UFJフィナンシャルグループ	24	17	同上
三菱電機(株)	10	15	同上
北越工業(株)	12	12	同上
キヤノン(株)	3	10	同上
日本軽金属ホールディングス(株)	42	10	同上
(株)南都銀行	2	8	同上
アンリツ(株)	10	8	同上
Visualant, Inc.	115	6	同上
オークマ(株)	5	6	同上
京セラ(株)	1	6	同上
(株)大垣共立銀行	10	3	同上
高田工業所(株)	2	1	同上
名村造船所(株)	1	0	同上
住友ゴム工業(株)	0	0	同上

当事業年度  
特定投資株式

銘柄	株式数(千株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
住友商事(株)	183	328	取引先等との友好関係維持
東京瓦斯(株)	51	144	同上
三井住友トラスト・ホールディングス(株)	52	228	同上
Magnate Technology Co., Ltd.	1,288	132	同上
(株)三井住友フィナンシャルグループ	27	120	同上
川崎重工業(株)	20	68	同上
(株)コンコルディア・フィナンシャルグループ	117	68	同上
(株)三菱UFJフィナンシャルグループ	24	17	同上
(株)南都銀行	2	6	同上
Visualant, Inc.	115	-	同上

( 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	47	-	47	-
連結子会社	-	-	-	-
計	47	-	47	-

【その他重要な報酬の内容】

(前連結会計年度)

当社の連結子会社でありますSPP Canada Aircraft, Inc、CFN Precision Ltd.、Tecnickrome Aeronautique Inc.及びSPT Microtechnologies USA, Inc.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Deloitteに対して、監査証明業務等に基づく報酬として7百万円支払っております。

(当連結会計年度)

当社の連結子会社でありますSPP Canada Aircraft, Inc、CFN Precision Ltd.、Tecnickrome Aeronautique Inc.及びSPT Microtechnologies USA, Inc.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Deloitteに対して、監査証明業務等に基づく報酬として15百万円支払っております。

【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】

該当事項はありませんが、当社の規模、業務の特性ならびに監査日数等を勘案して決定しております。



## 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おります。

### 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(2017年4月1日から2018年3月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(2017年4月1日から2018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り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、また、公益財団法人財務会計基準機構内の企業会計基準委員会の行うセミナー等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 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>		
現金及び預金	8,079	10,617
受取手形及び売掛金	18,572	3 19,327
製品	4,101	4,076
仕掛品	10,861	4 11,285
原材料及び貯蔵品	8,486	8,438
繰延税金資産	1,132	1,271
その他	1,398	1,333
貸倒引当金	2	11
流動資産合計	52,630	56,339
<b>固定資産</b>		
<b>有形固定資産</b>		
建物及び構築物	19,791	19,890
減価償却累計額	10,739	11,316
建物及び構築物(純額)	1 9,052	1 8,573
機械装置及び運搬具	32,195	31,055
減価償却累計額	28,404	28,201
機械装置及び運搬具(純額)	1 3,791	1 2,854
土地	1 4,658	1 4,658
リース資産	501	386
減価償却累計額	267	269
リース資産(純額)	233	117
建設仮勘定	6	20
その他	4,867	4,824
減価償却累計額	4,596	4,558
その他(純額)	271	266
有形固定資産合計	18,013	16,490
<b>無形固定資産</b>		
のれん	1,057	592
その他	1,244	1,044
無形固定資産合計	2,301	1,636
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	2 4,165	2 5,153
長期貸付金	13	7
繰延税金資産	468	425
その他	277	249
貸倒引当金	59	22
投資その他の資産合計	4,865	5,813
<b>固定資産合計</b>	25,180	23,940
<b>資産合計</b>	77,811	80,279

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
支払手形及び買掛金	6,027	3 7,538
短期借入金	16,114	16,183
1年内返済予定の長期借入金	1 2,345	1 2,375
リース債務	89	64
未払金	2,550	2,697
未払法人税等	331	863
賞与引当金	1,290	1,321
工事損失引当金	-	4 133
その他	2,631	3 3,142
流動負債合計	31,381	34,320
固定負債		
長期借入金	1 11,745	1 10,051
リース債務	144	77
繰延税金負債	489	708
退職給付に係る負債	1,279	1,095
資産除去債務	139	142
その他	278	235
固定負債合計	14,076	12,309
負債合計	45,457	46,630
純資産の部		
株主資本		
資本金	10,311	10,311
資本剰余金	11,332	11,332
利益剰余金	10,163	10,399
自己株式	99	100
株主資本合計	31,708	31,943
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	1,234	1,757
為替換算調整勘定	446	451
退職給付に係る調整累計額	1,001	703
その他の包括利益累計額合計	212	602
非支配株主持分	858	1,102
純資産合計	32,353	33,649
負債純資産合計	77,811	80,279

## 【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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
売上高	48,096	47,241
売上原価	2 37,570	2, 3 35,865
売上総利益	10,525	11,375
販売費及び一般管理費		
販売手数料	525	514
従業員給料及び手当	2,995	2,976
賞与引当金繰入額	485	472
退職給付費用	176	166
減価償却費	392	361
のれん償却額	204	127
研究開発費	1 1,062	1 927
その他	3,952	3,795
販売費及び一般管理費合計	9,795	9,341
営業利益	730	2,034
営業外収益		
受取利息	3	3
受取配当金	76	37
持分法による投資利益	45	260
補助金収入	36	-
間接税免除益	-	164
投資有価証券売却益	-	118
研究組合脱退精算益	65	-
その他	48	61
営業外収益合計	275	645
営業外費用		
支払利息	242	178
為替差損	265	306
PCB処理費用	207	-
投資有価証券評価損	100	6
その他	108	140
営業外費用合計	924	631
経常利益	81	2,048
特別損失		
投資有価証券評価損	151	-
減損損失	4 968	4 608
特別損失合計	1,120	608
税金等調整前当期純利益又は税金等調整前当期純損失( )	1,039	1,440
法人税、住民税及び事業税	425	997
法人税等調整額	96	253
法人税等合計	328	744
当期純利益又は当期純損失( )	1,367	695
非支配株主に帰属する当期純利益	120	194
親会社株主に帰属する当期純利益又は親会社株主に帰属する当期純損失( )	1,488	501

## 【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
当期純利益又は当期純損失( )	1,367	695
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	609	550
為替換算調整勘定	159	19
退職給付に係る調整額	58	297
持分法適用会社に対する持分相当額	112	36
その他の包括利益合計	1,2395	1,2865
包括利益	972	1,561
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	1,059	1,316
非支配株主に係る包括利益	87	244

【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度（自 2016年4月1日 至 2017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	10,311	11,332	11,969	97	33,515
当期変動額					
剰余金の配当			317		317
親会社株主に帰属する 当期純損失( )			1,488		1,488
自己株式の取得				1	1
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	-	1,805	1	1,807
当期末残高	10,311	11,332	10,163	99	31,708

	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	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	651	232	1,060	640	770	33,645
当期変動額						
剰余金の配当						317
親会社株主に帰属する 当期純損失( )						1,488
自己株式の取得						1
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	583	213	58	428	87	515
当期変動額合計	583	213	58	428	87	1,292
当期末残高	1,234	446	1,001	212	858	32,353

当連結会計年度(自 2017年4月1日 至 2018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	10,311	11,332	10,163	99	31,708
当期変動額					
剰余金の配当			264		264
親会社株主に帰属する 当期純利益			501		501
自己株式の取得				1	1
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)					
当期変動額合計	-	-	236	1	235
当期末残高	10,311	11,332	10,399	100	31,943

	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	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	1,234	446	1,001	212	858	32,353
当期変動額						
剰余金の配当						264
親会社株主に帰属する 当期純利益						501
自己株式の取得						1
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)	522	5	297	815	244	1,060
当期変動額合計	522	5	297	815	244	1,295
当期末残高	1,757	451	703	602	1,102	33,649

## 【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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018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	1,039	1,440
減価償却費	2,544	2,178
のれん償却額	204	127
賞与引当金の増減額(は減少)	73	31
退職給付に係る負債の増減額(は減少)	149	245
資産除去債務の増減額(は減少)	2	2
受取利息及び受取配当金	80	40
支払利息	242	178
為替差損益(は益)	1	2
持分法による投資損益(は益)	45	260
投資有価証券売却損益(は益)	-	118
投資有価証券評価損益(は益)	251	6
減損損失	968	608
売上債権の増減額(は増加)	3,027	250
たな卸資産の増減額(は増加)	1,389	409
仕入債務の増減額(は減少)	1,541	1,503
その他の資産の増減額(は増加)	81	26
その他の負債の増減額(は減少)	392	463
小計	6,314	5,729
利息及び配当金の受取額	80	91
利息の支払額	241	178
法人税等の還付額	247	30
法人税等の支払額	366	497
営業活動によるキャッシュ・フロー	6,034	5,176
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>		
有形固定資産の取得による支出	1,877	941
無形固定資産の取得による支出	105	50
事業譲受による支出	<sup>2</sup> 1,317	-
投資有価証券の売却による収入	-	156
長期貸付金の回収による収入	3	5
その他	22	26
投資活動によるキャッシュ・フロー	3,320	803
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>		
短期借入金の純増減額(は減少)	1,196	187
長期借入れによる収入	8,045	750
長期借入金の返済による支出	8,024	2,406
リース債務の返済による支出	33	90
配当金の支払額	317	264
その他	1	1
財務活動によるキャッシュ・フロー	1,528	1,825
現金及び現金同等物に係る換算差額	82	9
現金及び現金同等物の増減額(は減少)	1,103	2,538
現金及び現金同等物の期首残高	6,957	8,061
現金及び現金同等物の期末残高	<sup>1</sup> 8,061	<sup>1</sup> 10,599



【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) 連結子会社の数 18社

主要な連結子会社名は、「第1 企業の概況 4 関係会社の状況」に記載しているため、省略しております。

(2) 主要な非連結子会社の名称等

住精サービス㈱

(連結の範囲から除いた理由)

非連結子会社は、小規模であり、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)等はいずれも連結財務諸表に重要な影響を及ぼしておらず、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) 持分法適用の非連結子会社数 0社

(2) 持分法適用の関連会社数 4社

主要な会社名

Silicon Sensing Systems Ltd.

(3) 持分法を適用していない非連結子会社(住精サービス㈱)、関連会社(天陽航太科技股份有限公司)は、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)等から見て、持分法の対象から除いても連結財務諸表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、持分法の適用範囲から除外しております。

(4) 持分法適用会社のうち、決算日が連結決算日と異なる会社については、各社の事業年度に係る財務諸表を使用しております。

3 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社のうち、寧波住精液圧工業有限公司ほか7社の決算日は、12月31日であります。

連結財務諸表の作成にあたっては、同日現在の財務諸表を使用し、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

###### その他有価証券

###### (イ)時価のあるもの

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、売却原価は主として移動平均法により算定)

###### (ロ)時価のないもの

移動平均法による原価法

###### たな卸資産

###### (イ)製品及び仕掛品

主として、総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)

なお、仕掛品の一部については、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)によっております。

###### (ロ)原材料及び貯蔵品

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)

##### (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主として定率法によっております。(ただし当社の建物及び平成28年4月1日以降に取得した構築物は定額法)また、在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3年~50年、機械装置及び運搬具4年~9年となっております。

###### 無形固定資産

定額法によっております。

なお、ソフトウェア(自社利用分)については、社内における利用可能期間(5年)に基づく定額法によっております。

###### リース資産

###### (イ)所有権移転ファイナンス・リース取引に係るリース資産

自己所有の固定資産に適用する減価償却方法と同一の方法を採用しております。

###### (ロ)所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法によっております。

##### (3)重要な引当金の計上基準

###### 貸倒引当金

売上債権、貸付金等の貸倒損失に備えるため、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、支給見込額に基づき計上しております。

###### 工事損失引当金

工事契約に係る将来の損失に備えるため、損失発生の可能性が高く、その損失額を合理的に見積もることができる工事について、当該将来損失見込額を引当計上しております。工事損失の発生が見込まれる工事について仕掛品が計上されている場合には、当該将来損失見込額のうち、当該仕掛品残高を限度として仕掛品残高から直接控除し、控除後残高を工事損失引当金に計上しております。

(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

過去勤務費用については、そ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(10年)による定額法により費用処理しております。

数理計算上の差異については、各連結会計年度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(10年)による定額法により按分した額をそれぞれ発生の日翌連結会計年度から費用処理することとしております。

(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

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の基準

外貨建金銭債権債務は、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、在外子会社等の資産、負債、収益及び費用は決算日の直物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

繰延ヘッジ処理を採用しております。

なお、適用要件を満たす金利スワップについては、特例処理に、適用要件を満たす通貨スワップについては、振当処理によることとしております。

ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段.....金利スワップ、通貨スワップ

ヘッジ対象.....借入金

ヘッジ方針

当社は、社内規定に基づき、金利または為替の変動リスクを回避する目的に限定して実施することとしており、実需を伴わないデリバティブ取引は行わない方針であります。

ヘッジ有効性評価の方法

金利スワップについては特例処理の要件を満たしているため、通貨スワップについては振当処理の要件を満たしているため、有効性の評価は省略しております。

(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、子会社の実態に基づいた期間(10年)にわたり、均等償却をしております。

(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リスクしか負わない取得日から3ヶ月以内に償還期限の到来する短期投資からなっております。

(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

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっております。

(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日改正 企業会計基準委員会)
- ・「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日最終改正 企業会計基準委員会)

(1)概要

「税効果会計に係る会計基準の適用指針」等は、日本公認会計士協会における税効果会計に関する実務指針を企業会計基準委員会に移管するに際して、基本的にその内容を踏襲した上で、必要と考えられる以下の見直しが行われたものであります。

(会計処理の見直しを行った主な取扱い)

- ・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
- ・(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

(2)適用予定日

2019年3月期の期首から適用します。

(3)当該会計基準等の適用による影響

「税効果会計に係る会計基準の適用指針」等の適用による連結財務諸表に与える影響は軽微であります。

- ・「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 企業会計基準委員会)
- ・「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 企業会計基準委員会)

(1)概要

国際会計基準審議会(IASB)及び米国財務会計基準審議会(FASB)は、共同して収益認識に関する包括的な会計基準の開発を行い、2014年5月に「顧客との契約から生じる収益」(IASBにおいてはIFRS第15号、FASBにおいてはTopic606)を公表しており、IFRS第15号は2018年1月1日以後開始する事業年度から、Topic606は2017年12月15日より後に開始する事業年度から適用される状況を踏まえ、企業会計基準委員会において、収益認識に関する包括的な会計基準が開発され、適用指針と合わせて公表されたものです。

企業会計基準委員会の収益認識に関する会計基準の開発にあたっての基本的な方針として、IFRS第15号と整合性を図る便益の1つである財務諸表間の比較可能性の観点から、IFRS第15号の基本的な原則を取り入れることを出発点とし、会計基準を定めることとされ、また、これまで我が国で行われてきた実務等に配慮すべき項目がある場合には、比較可能性を損なわせない範囲で代替的な取扱いを追加することとされております。

(2)適用予定日

2022年3月期の期首から適用します。

(3)当該会計基準等の適用による影響

「収益認識に関する会計基準」等の適用による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、

(連結貸借対照表関係)

1 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 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
建物及び構築物(注)1	43百万円	29百万円
機械及び装置(注)1	0	0
土地(注)1	408	408
計	452	438

担保付債務は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
長期借入金(注)1、2	2,072	1,608
計	2,072	1,608

(注)1. 上記資産及び対応する債務は全て工場財団抵当に供しております。

2. 長期借入金には1年内返済予定分を含んでおります。

2 非連結子会社及び関連会社に係る注記

各科目に含まれている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 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
投資有価証券(株式)	1,358百万円	1,600百万円

3 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当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 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
受取手形	-百万円	33百万円
支払手形	-	552
設備関係支払手形(流動負債-その他)	-	0

4 損失が見込まれる工事契約に係るたな卸資産と工事損失引当金は、相殺表示しております。相殺表示したたな卸資産に対応する工事損失引当金の額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
仕掛品に係るもの	-百万円	285百万円
計	-	285

(連結損益計算書関係)

1 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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
1,062百万円	927百万円

2 期末たな卸高は収益性の低下に伴う簿価切下後の金額であり、次のたな卸資産評価損が売上原価に含まれております。なお、以下の金額は戻入額と切下額を相殺した後のものです。

前連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
566百万円	193百万円

3 売上原価に含まれている工事損失引当金繰入額

前連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
-百万円	419百万円

4 減損損失

前連結会計年度(自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

(1)減損損失を認識した資産グループの内容

場所	用途	種類
兵庫県	遊休資産	機械装置及び運搬具
カナダ・オンタリオ州	事業用資産	機械装置及び運搬具等
カナダ・ケベック州	-	のれん

(2)減損損失の認識に至った経緯

当連結会計年度において、遊休資産については、エネルギー関連投資動向の回復への動きが鈍く、熱交換器事業の販売が低迷していることから、事業用資産については、連結子会社であるSPP Canada Aircraft, Inc.における足元の受注状況を勘案し、当面見込まれる開発製造規模に応じ、同社主力品の製造等を当社に移管し、体制の適正化を図ることとしたことから、また、同社が保有する子会社株式に係るのれんについても、同様の理由により、当初想定した収益が見込めなくなったため、帳簿価額を回収可能額まで減額し、当該減少額を減損損失として計上しております。

(3)減損損失の金額

建物及び構築物	83百万円
機械装置及び運搬具	273
工具、器具及び備品	17
ソフトウェア	14
のれん	579
計	968

(4)資産のグルーピングの方法

原則として、事業用資産については継続的に収支の把握を行っている管理会計上の区分を基礎としてグルーピングを行っております。

(5)回収可能額の算定方法

回収可能額について、使用価値により算定しておりますが、将来キャッシュ・フローが見込めない資産については、回収可能額を零とし、それ以外については将来キャッシュ・フローを10.0%で割り引いて評価しております。

当連結会計年度(自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)

(1)減損損失を認識した資産グループの内容

場所	用途	種類
カナダ・オンタリオ州	事業用資産	機械装置及び運搬具、のれん等
カナダ・ケベック州	-	のれん

(2)減損損失の認識に至った経緯

当連結会計年度において、事業用資産については、連結子会社であるCFN Precision Ltdにおいて、当期に特定顧客からの受注が大きく減少したこと等により、同社の業績が悪化していることから、また、カナダ子会社買収時に発生したのれんについても、業績悪化に伴い、当初想定した収益が見込めなくなったため、帳簿価額を回収可能額まで減額し、当該減少額を減損損失として計上しております。

(3)減損損失の金額

建物及び構築物	3百万円
機械装置及び運搬具	250
リース資産	53
その他	7
のれん	293
計	608

(4)資産のグルーピングの方法

原則として、事業用資産については継続的に収支の把握を行っている管理会計上の区分を基礎としてグルーピングを行っております。

(5)回収可能額の算定方法

回収可能額について、使用価値により算定しておりますが、将来キャッシュ・フローが見込めない資産については、回収可能額を零とし、それ以外については将来キャッシュ・フローを10.0%で割り引いて評価しております。

(連結包括利益計算書関係)

1 その他の包括利益に係る組替調整額

	前連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
その他有価証券評価差額金：		
当期発生額	639百万円	683百万円
組替調整額	235	111
計	874	795
為替換算調整勘定：		
当期発生額	159	19
組替調整額	-	-
計	159	19
退職給付に係る調整額		
当期発生額	272	53
組換調整額	357	375
計	84	429
持分法適用会社に対する持分相当額：		
当期発生額	112	36
組替調整額	-	-
計	112	36
税効果調整前合計	687	1,241
税効果額	292	375
その他の包括利益合計	395	865

2 その他の包括利益に係る税効果額

	前連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
その他有価証券評価差額金：		
税効果調整前	874百万円	795百万円
税効果額	265	244
税効果調整後	609	550
為替換算調整勘定：		
税効果調整前	159	19
税効果額	-	-
税効果調整後	159	19
退職給付に係る調整額		
税効果調整前	84	429
税効果額	25	131
税効果調整後	58	297
持分法適用会社に対する持分相当額：		
税効果調整前	112	-
税効果額	-	-
税効果調整後	112	-
その他の包括利益合計		
税効果調整前	687	1,241
税効果額	292	375
税効果調整後	395	865



(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

1 発行済株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式(株)	53,167,798	-	-	53,167,798

2 自己株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式(株)	233,988	4,808	-	238,796

(注) 普通株式の株式数の増加4,808株は、単元未満株式の買取請求4,808株によるものであります。

3 新株予約権及び自己新株予約権に関する事項

該当事項はありません。

4 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
2016年6月28日 定時株主総会	普通株式	185	3.5	2016年3月31日	2016年6月29日
2016年10月31日 取締役会	普通株式	132	2.5	2016年9月30日	2016年12月1日

(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	配当の原資	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
2017年6月28日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	132	2.5	2017年3月31日	2017年6月29日

当連結会計年度（自 2017年4月1日 至 2018年3月31日）

1 発行済株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式（株）	53,167,798	-	-	53,167,798

2 自己株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式（株）	238,796	3,707	-	242,503

（注） 普通株式の株式数の増加3,707株は、単元未満株式の買取請求3,707株によるものであります。

3 新株予約権及び自己新株予約権に関する事項

該当事項はありません。

4 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
2017年6月28日 定時株主総会	普通株式	132	2.5	2017年3月31日	2017年6月29日
2017年10月31日 取締役会	普通株式	132	2.5	2017年9月30日	2017年12月1日

(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	配当の原資	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
2018年6月27日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	132	2.5	2018年3月31日	2018年6月28日

(連結キャッシュ・フロー計算書関係)

1 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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
現金及び預金勘定	8,079百万円	10,617百万円
預入期間が3ヶ月を超える定期預金	18	18
現金及び現金同等物	8,061	10,599

2 前連結会計年度(自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

前連結会計年度における事業の譲受けに係る未払金1,467百万円のうち、1,317百万円を支出しており、差額につきましては為替レートによるものであります。

(リース取引関係)

ファイナンス・リース取引(借主側)

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

有形固定資産

主として、ホストコンピュータ及びコンピュータ端末機(「工具、器具及び備品」)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。

(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

当社グループは、設備投資計画に照らして、必要な資金（主に銀行借入や社債発行）を調達しております。一時的な余資は主に安全性の高い金融資産で運用し、また、短期的な運転資金を銀行借入により調達しております。デリバティブは、後述するリスクを回避するために利用しており、投機的な取引は行わない方針であります。

(2)金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形及び売掛金に係る顧客の信用リスクは、与信管理規程に沿ってリスク低減を図っております。また、海外で事業を行うにあたり生じる外貨建ての営業債権の為替の変動リスクは、内部管理規程に基づき実需の範囲でヘッジを目的として先物為替予約を行い低減を図っております。

投資有価証券は、主に株式であり、上場株式については四半期ごとに時価の把握を行っております。

営業債務である支払手形及び買掛金は、すべて1年以内の支払期日であります。一部外貨建てのものについては、為替の変動リスクに晒されておりますが、変動リスクの大きい一部のものについては先物為替予約を利用してヘッジする場合があります。

借入金及びファイナンス・リース取引に係るリース債務は、主に設備投資に係る資金調達を目的としたものであり、償還日は最長で決算日後5年半後であります。このうち一部は、金利及び為替の変動リスクに晒されており、金利及び為替変動が激しい局面ではデリバティブ取引(金利スワップ及び通貨スワップ取引)を利用してヘッジする場合があります。

なお、ヘッジ会計に関するヘッジ手段とヘッジ対象、ヘッジ方針、ヘッジの有効性の評価方法等については、前述の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 (7)重要なヘッジ会計の方法」をご参照下さい。

(3)金融商品に係るリスク管理体制

信用リスク（取引先の契約不履行等に係るリスク）の管理

当社は、債権管理規程に従い、営業債権について、各事業部門における営業管理部が主要な取引先の状況を定期的にモニタリングし、取引相手ごとに期日及び残高を管理するとともに、財務状況等の悪化等による回収懸念の早期把握や軽減を図っております。連結子会社についても、当社の債権管理規程に準じて、同様の管理を行っております。

デリバティブ取引については、取引相手先を高格付を有する金融機関に限定しているため信用リスクはほとんどないと認識しております。

市場リスク（為替や金利等の変動リスク）の管理

当社は、外貨建ての営業債権債務について、通貨別月別に把握された為替の変動リスクに対して、変動リスクの大きい一部のものについては先物為替予約を利用してヘッジしております。また、当社は、借入金に係る支払金利及び為替の変動リスクを抑制するために、金利及び為替変動が激しい局面では金利スワップ及び通貨スワップ取引を利用してヘッジする場合があります。

投資有価証券については、定期的に時価や発行体（取引先企業）の財務状況等を把握し、また、満期保有目的の債券以外のものについては、市況や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。

デリバティブ取引の執行・管理については、取引権限及び取引限度額等を定めた管理規程に従い、担当部署が決裁担当者の承認を得て行っております。

連結子会社についても、当社のデリバティブ管理規程に準じて、同様の管理を行っております。

資金調達に係る流動性リスク（支払期日に支払いを実行できなくなるリスク）の管理

当社は、各部署からの報告に基づき担当部署が適時に資金繰計画を作成・更新するとともに、手許流動性の維持などにより流動性リスクを管理しております。

(4)金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価には、市場価格に基づく価額のほか、市場価格がない場合には合理的に算定された価額が含まれております。当該価額の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件等を採用することにより、当該価額が変動することがあります。また、注記事項「デリバティブ取引関係」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。なお、時価を把握することが極めて困難と認められるものは含まれておりません（（注）2. 参照）。

前連結会計年度(2017年3月31日)

	連結貸借対照表計上額 (百万円)	時価(百万円)	差額(百万円)
(1) 現金及び預金	8,079	8,079	-
(2) 受取手形及び売掛金	18,572	18,572	-
(3) 投資有価証券	2,580	2,580	-
資産計	29,232	29,232	-
(1) 支払手形及び買掛金	(6,027)	(6,027)	-
(2) 短期借入金	(16,114)	(16,114)	-
(3) 長期借入金(*1)	(14,090)	(14,116)	25
(4) リース債務(*1)	(234)	(234)	0
負債計	(36,467)	(36,493)	26
デリバティブ取引 ヘッジ会計が適用されてい るもの	-	-	-
デリバティブ取引計	-	-	-

(\*1)長期借入金及びリース債務については、1年内返済予定分を含めた額で表示しております。

(\*2)負債に計上されているものについては、()で表示しております。

当連結会計年度(2018年3月31日)

	連結貸借対照表計上額 (百万円)	時価(百万円)	差額(百万円)
(1) 現金及び預金	10,617	10,617	-
(2) 受取手形及び売掛金	19,327	19,327	-
(3) 投資有価証券	3,336	3,336	-
資産計	33,281	33,281	-
(1) 支払手形及び買掛金	(7,538)	(7,538)	-
(2) 短期借入金	(16,183)	(16,183)	-
(3) 長期借入金(*1)	(12,427)	(12,436)	(9)
(4) リース債務(*1)	(141)	(139)	1
負債計	(36,290)	(36,298)	(7)
デリバティブ取引 ヘッジ会計が適用されてい るもの	-	-	-
デリバティブ取引計	-	-	-

(\*1)長期借入金及びリース債務については、1年内返済予定分を含めた額で表示しております。

(\*2)負債に計上されているものについては、()で表示しております。

(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  
資 産

(1) 現金及び預金、(2) 受取手形及び売掛金

これらは短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額に近似していることから、当該帳簿価額によっております。

(3) 投資有価証券

投資有価証券の時価について、株式等は取引所の価格によっております。また、保有目的ごとの有価証券に関する事項については、注記事項「有価証券関係」をご参照下さい。

負 債

(1) 支払手形及び買掛金、(2) 短期借入金

これらは短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似していることから、当該帳簿価額によっております。

(3) 長期借入金、(4) リース債務

長期借入金の時価については、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て算定する方法によっており、金利スワップの特例処理または通貨スワップの振当処理の対象とされた長期借入金については、当該金利スワップまたは振当処理と一体として処理された元利金の合計額を、同様の借入を行った場合に適用される合理的に見積られる利率で割り引いて算定する方法によっております。また、リース取引については、同様のリース取引を行った場合に想定される利率で割り引いて算定する方法によっております。

デリバティブ取引

注記事項「デリバティブ取引関係」をご参照下さい。

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

(単位：百万円)

区分	前連結会計年度 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
非上場株式	1,584	1,817

これらについては、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、「(3) 投資有価証券」には含めておりません。

3. 金銭債権の連結決算日後の償還予定額

前連結会計年度(2017年3月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超 5年以内 (百万円)	5年超 10年以内 (百万円)	10年超 (百万円)
現金及び預金	8,079	-	-	-
受取手形及び売掛金	18,572	-	-	-
合計	26,651	-	-	-

当連結会計年度(2018年3月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超 5年以内 (百万円)	5年超 10年以内 (百万円)	10年超 (百万円)
現金及び預金	10,617	-	-	-
受取手形及び売掛金	19,327	-	-	-
合計	29,945	-	-	-

## 4. 借入金及びリース債務の連結決算日後の返済予定額

前連結会計年度(2017年3月31日)

	1年以内 (百万円)	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)	5年超 (百万円)
短期借入金	16,114	-	-	-	-	-
長期借入金	2,345	2,158	3,932	2,179	2,799	675
リース債務	89	66	34	30	10	3
合計	18,549	2,224	3,967	2,210	2,809	678

当連結会計年度(2018年3月31日)

	1年以内 (百万円)	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)	5年超 (百万円)
短期借入金	16,183	-	-	-	-	-
長期借入金	2,375	3,286	2,436	3,558	566	203
リース債務	64	34	29	8	3	-
合計	18,624	3,321	2,466	3,567	569	203

## (有価証券関係)

## 1. その他有価証券

前連結会計年度(2017年3月31日)

	種類	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	2,573	796	1,777
	(2) 債券	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	2,573	796	1,777
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	6	6	-
	(2) 債券	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	6	6	-
合計		2,580	803	1,777

当連結会計年度(2018年3月31日)

	種類	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	3,329	749	2,580
	(2) 債券	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	3,329	749	2,580
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	6	8	2
	(2) 債券	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	6	8	2
合計		3,336	758	2,577

## 2. 売却したその他有価証券

前連結会計年度(自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)

種類	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)
(1) 株式	165	118	-
(2) 債券			
国債・地方債	-	-	-
社債	-	-	-
その他	-	-	-
(3) その他	-	-	-
合計	165	118	-

## 3. 減損処理を行った有価証券

その他有価証券について、前連結会計年度において、151百万円、特別損失として減損処理を行っております。

なお、減損処理にあたっては、期末における時価が取得原価に比べ40%以上下落した場合には、回収可能性等を考慮して必要と認められた額につい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

金利および為替関連

前連結会計年度(2017年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(2018年3月31日)

該当事項はありません。

2. ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

金利および為替関連

前連結会計年度(2017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	2,610	2,200	(注)
通貨スワップの振当処理	通貨スワップ取引	長期借入金	1,583	1,339	(注)

(注) 金利スワップの特例処理及び通貨スワップの振当処理によるものは、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(2018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	2,200	2,140	(注)
通貨スワップの振当処理	通貨スワップ取引	長期借入金	1,339	1,094	(注)

(注) 金利スワップの特例処理及び通貨スワップの振当処理によるものは、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。

(退職給付関係)

1. 採用している退職給付制度の概要

当社及び国内連結子会社は、確定給付型の制度として、確定給付企業年金制度及び退職一時金制度を採用しております。

また、従業員の退職等に際して割増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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
退職給付債務の期首残高	5,947百万円	6,228百万円
勤務費用	379	426
利息費用	53	56
数理計算上の差異の発生額	342	150
退職給付の支払額	493	434
退職給付債務の期末残高	6,228	6,427

(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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
年金資産の期首残高	4,732百万円	4,949百万円
期待運用収益	141	148
数理計算上の差異の発生額	82	204
事業主からの拠出額	215	209
退職給付の支払額	223	179
年金資産の期末残高	4,949	5,332

(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 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
退職給付債務期末残高	6,228百万円	6,427百万円
年金資産期末残高	4,949	5,332
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	1,279	1,095

(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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
勤務費用	379百万円	426百万円
利息費用	53	56
期待運用収益	141	148
数理計算上の差異の費用処理額	363	381
過去勤務費用の費用処理額	6	6
その他	11	1
確定給付制度に係る退職給付費用	658	708

(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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
過去勤務費用	6百万円	6百万円
数理計算上の差異	90	435
合計	84	429

(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 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
未認識過去勤務費用	29百万円	23百万円
未認識数理計算上の差異	1,472	1,037
合 計	1,443	1,013

(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 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
債券	41%	43%
株式	50	49
現金及び預金	2	2
その他	7	6
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 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
割引率	0.865～1.011%	0.865～1.011%
長期期待運用収益率	3.0%	3.0%
予想昇給率	1.4～2.6%	1.4～2.6%

(ストック・オプション等関係)

該当事項はありません。

(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

	前連結会計年度 (2017年3月31日) (百万円)	当連結会計年度 (2018年3月31日) (百万円)
繰延税金資産		
賞与引当金	390	391
退職給付に係る負債	441	310
土地未実現利益	26	26
たな卸資産評価損	506	583
投資有価証券評価損	89	64
その他の投資評価損	13	13
繰越欠損金	1,310	1,415
その他	1,016	1,097
繰延税金資産小計	3,795	3,902
評価性引当額	1,699	1,754
繰延税金資産合計	2,095	2,148
繰延税金負債		
前払年金費用	145	77
固定資産圧縮積立金	129	125
その他有価証券評価差額金	549	793
その他	160	162
繰延税金負債合計	984	1,159
繰延税金資産純額	1,111	988

(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 (2017年3月31日) (百万円)	当連結会計年度 (2018年3月31日) (百万円)
流動資産 - 繰延税金資産	1,132	1,271
固定資産 - 繰延税金資産	468	425
固定負債 - 繰延税金負債	489	708

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間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

	前連結会計年度 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
法定実効税率 (調整)	税金等調整前当期純損失 が計上されているため、 記載を省略しておりま す。	30.8%
交際費等永久に損金に算入されない項目		0.5
受取配当金等永久に益金に算入されない項目		0.1
住民税均等割		1.1
のれん償却額		1.0
持分法による投資利益		5.5
海外連結子会社の税率差異		3.5
特別税額控除		3.5
評価性引当額の増減額		23.5
その他		0.3
税効果会計適用後の法人税等の負担率		51.7

(資産除去債務関係)

前連結会計年度(2017年3月31日)

資産除去債務の総額に重要性がないため、記載を省略しております。

当連結会計年度(2018年3月31日)

資産除去債務の総額に重要性がないため、記載を省略しております。

(賃貸等不動産関係)

前連結会計年度(自2016年4月1日至2017年3月31日)

賃貸等不動産の総額に重要性がないため、記載を省略しております。

当連結会計年度(自2017年4月1日至2018年3月31日)

賃貸等不動産の総額に重要性がないため、記載を省略しております。

(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につきましては、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。

当第1四半期連結累計会計期間において、管理区分の変更に伴い報告セグメントの区分方法を変更したことにより、セグメント別損益を適切に反映させるために、各セグメントに配分する売上高及び費用の配賦を見直しております。

また、当第4四半期連結累計会計期間より、業績管理方法の変更に伴い、セグメント別の損益をより適切に反映させるために費用の配賦を再度見直しております。

なお、前連結会計年度のセグメント情報は、変更後のセグメントの区分方法及び見直し後の配賦方法に基づき作成したものを開示しております。

当社においては、グループ各社との協力のもとに受注形態をはじめ、製造プロセス、製品及びサービス内容ほかの特性に応じた事業活動を展開しており、これに基づき、「航空宇宙関連事業」、「熱エネルギー・環境関連事業」及び「ICT関連事業」のそれぞれを報告セグメントとするものであります。

「航空宇宙関連事業」は降着システム、熱制御システム、プロペラ・油空圧システム、宇宙関連製品などを生産しております。

「熱エネルギー・環境関連事業」は、液化天然ガス気化装置、アルミ製プレートフィン型熱交換器、ステンレス製・チタン製熱交換器、オゾン処理システムなどを生産しております。

また「ICT関連事業」は、半導体・液晶・MEMS製造装置、MEMSジャイロセンサなどを生産しております。

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。報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。

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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント				調整額	合計
	航空宇宙 関連事業	熱エネルギー・ 環境関連事業	I C T 関連事業	計		
売上高						
外部顧客への売上高	31,120	10,345	6,630	48,096	-	48,096
セグメント間の内部売上高 又は振替高	-	-	-	-	-	-
計	31,120	10,345	6,630	48,096	-	48,096
セグメント利益又はセグメン ト損失( ) (営業利益)	810	255	175	730	-	730
セグメント資産	45,811	13,604	11,597	71,013	6,797	77,811
その他の項目						
減価償却費	1,504	769	269	2,544	-	2,544
のれん償却額	120	-	83	204	-	204
持分法適用会社への投資額	-	-	978	978	-	978
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	1,248	190	72	1,511	-	1,511

(注)1. セグメント利益又はセグメント損失は、連結財務諸表の営業利益と調整を行っております。

2. セグメント資産の調整額は以下の通りであります。

セグメント資産の調整額6,797百万円は、当社での余資運用資金(現金及び有価証券等)、長期投資資金(投資有価証券等)などであります。

3. 減価償却費には長期前払費用の費用処理額を含めております。

当連結会計年度(自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント				調整額	合計
	航空宇宙 関連事業	熱エネルギー・ 環境関連事業	I C T 関連事業	計		
売上高						
外部顧客への売上高	30,897	8,366	7,977	47,241	-	47,241
セグメント間の内部売上高 又は振替高	-	-	-	-	-	-
計	30,897	8,366	7,977	47,241	-	47,241
セグメント利益又はセグメン ト損失( ) (営業利益)	1,248	271	1,057	2,034	-	2,034
セグメント資産	46,239	10,658	13,708	70,606	9,673	80,279
その他の項目						
減価償却費	1,435	487	255	2,178	-	2,178
のれん償却額	48	-	79	127	-	127
持分法適用会社への投資額	-	-	1,225	1,225	-	1,225
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	638	73	93	805	-	805

(注)1. セグメント利益又はセグメント損失は、連結財務諸表の営業利益と調整を行っております。

2. セグメント資産の調整額は以下の通りであります。

セグメント資産の調整額9,673百万円は、当社での余資運用資金(現金及び有価証券等)、長期投資資金(投資有価証券等)などであります。

3. 減価償却費には長期前払費用の費用処理額を含めております。



【関連情報】

前連結会計年度（自 2016年4月1日 至 2017年3月31日）

1．製品及びサービスごとの情報

報告セグメントと同一のため、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	北米	欧州	アジア	その他	合計
25,554	11,457	4,612	6,382	88	48,096

(2) 有形固定資産

本邦に所在している有形固定資産の金額が連結貸借対照表の有形固定資産の金額の90%を超えるため、記載を省略しております。

3．主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結損益計算書の売上高の10%以上を占める相手先がないため、記載はありません。

当連結会計年度（自 2017年4月1日 至 2018年3月31日）

1．製品及びサービスごとの情報

報告セグメントと同一のため、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	北米	欧州	アジア	その他	合計
23,562	9,381	6,174	8,010	111	47,241

(2) 有形固定資産

本邦に所在している有形固定資産の金額が連結貸借対照表の有形固定資産の金額の90%を超えるため、記載を省略しております。

3．主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結損益計算書の売上高の10%以上を占める相手先がないため、記載はありません。

【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 2016年4月1日 至 2017年3月31日）

(単位:百万円)

	航空宇宙 関連事業	熱エネルギー・ 環境関連事業	I C T 関連事業	全社・消去	合計
減損損失	748	220	-	-	968

当連結会計年度（自 2017年4月1日 至 2018年3月31日）

(単位:百万円)

	航空宇宙 関連事業	熱エネルギー・ 環境関連事業	I C T 関連事業	全社・消去	合計
減損損失	608	-	-	-	608

## 【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 2016年4月1日 至 2017年3月31日）

（単位：百万円）

	航空宇宙 関連事業	熱エネルギー・ 環境関連事業	I C T 関連事業	全社・消去	合計
当期償却額	120	-	83	-	204
当期末残高	368	-	688	-	1,057

当連結会計年度（自 2017年4月1日 至 2018年3月31日）

（単位：百万円）

	航空宇宙 関連事業	熱エネルギー・ 環境関連事業	I C T 関連事業	全社・消去	合計
当期償却額	48	-	79	-	127
当期末残高	19	-	572	-	592

## 【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 2016年4月1日 至 2017年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 2017年4月1日 至 2018年3月31日）

該当事項はありません。

【関連当事者情報】

前連結会計年度(自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

1. 関連当事者との取引

連結財務諸表提出会社と関連当事者との取引  
関連当事者との間に重要な取引はございません。

2. 重要な関連会社に関する注記

重要な関連会社の要約財務情報  
当連結会計年度において、重要な関連会社に該当する会社はありません。

当連結会計年度(自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)

1. 関連当事者との取引

連結財務諸表提出会社と関連当事者との取引  
その他の関係会社等

(単位：百万円)

属性	会社等の名称	議決権等の 所有(被所有) 割合	関連当事 者との 関係	取引の内容	取引の金額 (注1)	科目	期末 残高
その他の 関係会社	住友商事株式 会社	被所有 直接27.7%	原材料等 の販売 役員の兼 任	原材料等の販売 (注2)	3,682	売掛金	1,418
その他の 関係会社 の子会社	住商エアロシス テム株式会社 (住友商事株式 会社の子会社)	なし	原材料等 の販売	原材料等の販売 (注2)	4,212	売掛金	1,773
その他の 関係会社 の子会社	住商メタレック ス株式会社 (住友商事株式 会社の子会社)	なし	原材料等 の販売	原材料等の販売 (注2)	2,144	売掛金	851

(注) 1. 取引の金額には消費税等が含まれておりません。期末残高には消費税等を含めております。

2. 取引条件及び取引条件の決定方針等

住友商事株式会社、住商エアロシステム株式会社及び住商メタレックス株式会社との取引価格は、市場価格を勘案して、独立第三者間取引と同様の一般的な取引条件で行っております。

2. 重要な関連会社に関する注記

重要な関連会社の要約財務諸表

当連結会計年度において、重要な関連会社はSilicon Sensing Systems Ltd.であり、その要約財務情報は以下のとおりであります。

流動資産合計 2,629百万円  
固定資産合計 512百万円

流動負債合計 691百万円  
固定負債合計 -百万円

純資産合計 2,450百万円

売上高 2,530百万円  
税引前当期純利益 695百万円  
当期純利益金額 521百万円

( 1株当たり情報 )

	前連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
1株当たり純資産額	595.05円	614.95円
1株当たり当期純利益金額又は1株当たり当期純損失金額( )	28.12円	9.47円

(注) 1. 当連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載していません。なお、前連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、1株当たり当期純損失金額であり、また、潜在株式が存在しないため記載していません。

2. 1株当たり当期純利益金額又は1株当たり当期純損失金額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
親会社株主に帰属する当期純利益金額又は親会社株主に帰属する当期純損失金額( )(百万円)	1,488	501
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金額又は親会社株主に帰属する当期純損失金額( )(百万円)	1,488	501
普通株式の期中平均株式数(千株)	52,931	52,927

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。

	前連結会計年度末 (2017年3月31日)	当連結会計年度末 (2018年3月31日)
純資産の部の合計額(百万円)	32,353	33,649
純資産の部の合計額から控除する金額(百万円)	858	1,102
(うち、非支配株主持分)	(858)	(1,102)
普通株式に係る期末の純資産額(百万円)	31,495	32,546
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)	52,929	52,925

(重要な後発事象)

(株式併合及び単元株式数の変更)

当社は、2018年5月18日開催の取締役会において、2018年6月27日開催の第72期定時株主総会に株式併合及び単元株式数の変更について付議することを決議し、同定時株主総会において承認されました。

(1)株主併合及び単元株式数の変更の目的

全国証券取引所は「売買単位の集約に向けた行動計画」を発表し、すべての国内上場会社の普通株式の売買単位を100株にすることを目指しております。

当社は、東京証券取引所に上場する企業として、この趣旨を尊重し、当社普通株式の売買単位である単元株式数を1,000株から100株に変更するとともに、証券取引所が望ましいとしている投資単位の水準(5万円以上50万円未満)とすることを目的として、株式併合(普通株式10株につき1株の割合で併合)を実施するものであります。

(2)株式併合の内容

株式併合する株式の種類

普通株式

株式併合の方法・比率

2018年10月1日をもって、2018年9月30日の最終の株主名簿に記載又は記録された株主の所有株式数を基準に、10株につき1株の割合をもって併合いたします。

株式併合により減少する株式数

株式併合前の発行済株式総数(2018年3月31日現在)	53,167,798株
今回の株式併合により減少する株式数	47,851,019株
株式併合後の発行済株式総数	5,316,779株

(注)「株式併合により減少する株式数」及び「株式併合後の発行済株式総数」は、併合前の発行済株式総数及び株式併合の割合に基づき算出した理論値であります。

(3)1株未満の端数が生じる場合の処理

株式併合の結果、1株に満たない端数が生じた場合には、会社法の定めに基づき、一括して処分し、その処分代金を端数の生じた株主に対して、端数の割合に応じて分配いたします。

(4)効力発生日における発行可能株式総数

20,000,000株

株式併合の割合に合わせて、従来の200,000,000株から20,000,000株に減少いたします。

(5)単元株式数の変更の内容

株式併合の効力発生と同時に、普通株式の単元株式数を1,000株から100株に変更いたします。

(6)株式併合及び単元株式数の変更の日程

取締役会決議日	2018年5月18日
株主総会決議日	2018年6月27日
株式併合及び単元株式数の変更の効力発生日	2018年10月1日(予定)

(7) 1株当たり情報に及ぼす影響

当該株式併合が前連結会計年度の期首に行われたと仮定した場合の1株当たり情報は、以下の通りであります。

	前連結会計年度 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
1株当たり純資産額	5,950.51円	6,149.45円

	前連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当連結会計年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
1株当たり当期純利益金額又は1株当たり当期純損失金額 ( )	281.16円	94.71円

(注)当連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。なお、前連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、1株当たり当期純損失金額であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

【連結附属明細表】  
【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	16,114	16,183	0.72	-
1年以内に返済予定の長期借入金	2,345	2,375	1.25	-
1年以内に返済予定のリース債務	89	64	2.27	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	11,745	10,051	0.74	2019年～2023年
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	144	77	2.27	2019年～2022年
その他有利子負債	-	-	-	-
合計	30,439	28,752	-	-

- (注) 1. 「平均利率」については、借入金の期末残高に対する加重平均利率を記載しております。  
2. リース債務については、一部を除き、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連結貸借対照表に計上しているため、当該リース債務については「平均利率」の計算に含めておりません。  
3. 長期借入金、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以下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	3,286	2,436	3,558	566
リース債務	34	29	8	3

【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、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)	9,488	20,650	32,356	47,241
税金等調整前四半期(当期)純利益金額又は税金等調整前四半期純損失金額( ) (百万円)	316	42	791	1,440
親会社株主に帰属する四半期(当期)純利益金額又は親会社株主に帰属する四半期純損失金額( )(百万円)	268	227	312	501
1株当たり四半期(当期)純利益金額又は1株当たり四半期純損失金額( ) (円)	5.07	4.29	5.90	9.47

(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金額又は1株当たり四半期純損失金額( )(円)	5.07	0.78	10.19	3.58

## 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 (2017年3月31日)	当事業年度 (2018年3月31日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>		
現金及び預金	5,107	8,204
受取手形	237	4,599
売掛金	3 16,324	3 14,489
製品	3,447	3,211
仕掛品	9,268	9,322
原材料及び貯蔵品	5,403	5,271
前渡金	277	274
前払費用	45	47
繰延税金資産	1,033	1,407
未収入金	3 1,373	3 1,665
その他	3 2,017	3 2,011
貸倒引当金	2	10
<b>流動資産合計</b>	<b>44,535</b>	<b>46,493</b>
<b>固定資産</b>		
<b>有形固定資産</b>		
建物	1, 2 8,537	1, 2 8,020
構築物	1 251	1 292
機械及び装置	1 2,764	1 2,130
車両運搬具	2	2
工具、器具及び備品	223	243
土地	1 4,720	1 4,720
リース資産	97	54
建設仮勘定	-	1
<b>有形固定資産合計</b>	<b>16,597</b>	<b>15,466</b>
<b>無形固定資産</b>		
ソフトウェア	294	222
施設利用権	7	7
<b>無形固定資産合計</b>	<b>302</b>	<b>229</b>
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	1,381	1,332
関係会社株式	3,875	2,688
関係会社出資金	230	230
長期貸付金	12	6
関係会社長期貸付金	4,556	4,526
長期前払費用	39	27
その他	3 766	3 533
貸倒引当金	1,259	1,530
<b>投資その他の資産合計</b>	<b>9,602</b>	<b>7,816</b>
<b>固定資産合計</b>	<b>26,501</b>	<b>23,512</b>
<b>資産合計</b>	<b>71,036</b>	<b>70,006</b>



(単位：百万円)

	前事業年度 (2017年3月31日)	当事業年度 (2018年3月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
支払手形	2,197	4,291
買掛金	3,403	3,349
短期借入金	15,200	15,140
1年内返済予定の長期借入金	1,232	1,104
リース債務	43	27
未払金	3,121	3,113
未払費用	357	362
未払法人税等	196	460
前受金	1,670	2,406
預り金	88	195
賞与引当金	1,072	1,082
設備関係支払手形	140	443
工事損失引当金	-	48
流動負債合計	28,762	30,517
固定負債		
長期借入金	11,399	10,030
リース債務	54	27
資産除去債務	139	142
繰延税金負債	92	78
その他	210	205
固定負債合計	11,895	10,483
負債合計	40,658	41,001
<b>純資産の部</b>		
株主資本		
資本金	10,311	10,311
資本剰余金		
資本準備金	11,332	11,332
資本剰余金合計	11,332	11,332
利益剰余金		
利益準備金	823	823
その他利益剰余金		
固定資産圧縮積立金	263	261
繰越利益剰余金	7,242	5,874
利益剰余金合計	8,329	6,958
自己株式	99	100
株主資本合計	29,874	28,502
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	504	502
評価・換算差額等合計	504	502
純資産合計	30,378	29,004
負債純資産合計	71,036	70,006

## 【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当事業年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
売上高	1 38,169	1 35,376
売上原価	1 31,975	1 29,769
売上総利益	6,194	5,606
販売費及び一般管理費	1, 2 5,632	1, 2 5,433
営業利益	562	173
営業外収益		
受取利息及び配当金	1 230	1 253
研究組合脱退精算益	65	-
貸倒引当金戻入額	155	-
投資有価証券売却益	-	118
間接税免除益	-	164
その他	62	40
営業外収益合計	512	575
営業外費用		
支払利息	193	179
PCB処理費用	207	-
為替差損	173	146
その他	185	56
営業外費用合計	759	382
経常利益	315	366
特別損失		
関係会社株式評価損	2,856	1,181
関係会社出資金評価損	440	-
減損損失	220	-
貸倒引当金繰入額	85	270
特別損失合計	3,603	1,451
税引前当期純損失( )	3,288	1,085
法人税、住民税及び事業税	198	408
法人税等調整額	128	387
法人税等合計	69	20
当期純損失( )	3,357	1,105

【株主資本等変動計算書】

前事業年度（自 2016年4月1日 至 2017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	資本剰余金 合計		固定資産 圧縮積立金	繰越利益 剰余金	
当期首残高	10,311	11,332	11,332	823	265	10,915	12,004
当期変動額							
剰余金の配当						317	317
固定資産圧縮積立金の取崩					2	2	-
当期純損失（ ）						3,357	3,357
自己株式の取得							
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）							
当期変動額合計	-	-	-	-	2	3,673	3,675
当期末残高	10,311	11,332	11,332	823	263	7,242	8,329

	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	97	33,551	404	404	33,956
当期変動額					
剰余金の配当		317			317
固定資産圧縮積立金の取崩		-			-
当期純損失（ ）		3,357			3,357
自己株式の取得	1	1			1
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）			99	99	99
当期変動額合計	1	3,677	99	99	3,577
当期末残高	99	29,874	504	504	30,378

当事業年度（自 2017年4月1日 至 2018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	資本剰余金 合計		固定資産 圧縮積立金	繰越利益 剰余金	
当期首残高	10,311	11,332	11,332	823	263	7,242	8,329
当期変動額							
剰余金の配当						264	264
固定資産圧縮積立金の取崩					2	2	-
当期純損失（ ）						1,105	1,105
自己株式の取得							
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）							
当期変動額合計	-	-	-	-	2	1,368	1,370
当期末残高	10,311	11,332	11,332	823	261	5,874	6,958

	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	99	29,874	504	504	30,378
当期変動額					
剰余金の配当		264			264
固定資産圧縮積立金の取崩		-			-
当期純損失（ ）		1,105			1,105
自己株式の取得	1	1			1
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）			1	1	1
当期変動額合計	1	1,372	1	1	1,373
当期末残高	100	28,502	502	502	29,004

【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) 子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

(2) その他有価証券

時価のあるもの

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）

時価のないもの

移動平均法による原価法

2 たな卸資産の評価基準及び評価方法

(1) 製品及び仕掛品

総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）

なお、仕掛品の一部については、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）によっております。

(2) 原材料及び貯蔵品

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）

3 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）

建物及び平成28年4月1日以降に取得した構築物については定額法、その他については定率法によっております。

なお、主な耐用年数は、建物3年～50年、機械装置4年～9年となっております。

(2) 無形固定資産

定額法によっております。

なお、ソフトウェア（自社利用分）については、社内における利用可能期間（5年）に基づく定額法によっております。

(3) リース資産

所有権移転ファイナンス・リース取引に係るリース資産

自己所有の固定資産に適用する減価償却方法と同一の方法を採用しております。

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法によっております。

#### 4 引当金の計上基準

##### (1) 貸倒引当金

売上債権、貸付金等の貸倒損失に備えるため、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) 賞与引当金

従業員の賞与の支給に充てるため、支給見込額に基づき計上しております。

##### (3) 工事損失引当金

工事契約に係る将来の損失に備えるため、損失発生の可能性が高く、その損失額を合理的に見積もることができる工事について、当該将来損失見込額を引当計上しております。工事損失の発生が見込まれる工事について仕掛品が計上されている場合には、当該将来損失見込額のうち、当該仕掛品残高を限度として仕掛品残高から直接控除し、控除後残高を工事損失引当金に計上しております。

##### (4) 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計上しております。

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事業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

過去勤務費用については、そ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（10年）による定額法により費用処理しております。

数理計算上の差異については、各事業年度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（10年）による定額法により按分した額を、それぞれ発生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前払年金費用となっており、投資その他の資産の「その他」に含めて表示しております。

#### 5 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、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。

#### 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 ヘッジ会計の方法

##### (1) ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理を採用しております。

なお、適用要件を満たす金利スワップについては特例処理に、適用要件を満たす通貨スワップについては、振当処理によることとしております。

##### (2) ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段.....金利スワップ、通貨スワップ

ヘッジ対象.....借入金

##### (3) ヘッジ方針

社内規定に基づき、金利または為替の変動リスクを回避する目的に限定して実施することとしており、実需を伴わないデリバティブ取引は行わない方針であります。

##### (4) ヘッジ有効性評価の方法

金利スワップについては特例処理の要件を満たしているため、通貨スワップについては振当処理の要件を満たしているため、それぞれ有効性の評価は省略しております。

8 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

消費税及び地方消費税の会計処理は、税抜方式によっております。

(貸借対照表関係)

1 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。

	前事業年度 (2017年3月31日)	当事業年度 (2018年3月31日)
建物、機械及び装置、土地他(注)1	452百万円	438百万円
計	452	438

担保付債務は次のとおりであります。

	前事業年度 (2017年3月31日)	当事業年度 (2018年3月31日)
長期借入金(注)1、2	2,072百万円	1,608百万円
計	2,072	1,608

(注) 1. 上記資産及び対応する債務は全て工場財団抵当に供しております。

2. 長期借入金には1年内返済予定分を含んでおります。

2 建物の取得原価から控除した圧縮記帳額

	前事業年度 (2017年3月31日)	当事業年度 (2018年3月31日)
	2百万円	2百万円

3 関係会社に対する金銭債権及び金銭債務(区分表示されたものを除く)

	前事業年度 (2017年3月31日)	当事業年度 (2018年3月31日)
短期金銭債権	5,298百万円	6,581百万円
長期金銭債権	124	93
短期金銭債務	1,234	960

4 期末日満期手形の会計処理

期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当事業年度の期末残高に含まれておりません。

	前連結会計年度 (2017年3月31日)	当連結会計年度 (2018年3月31日)
受取手形	- 百万円	6百万円
支払手形	-	535
設備関係支払手形	-	0

5 保証債務

他の会社の金融機関等からの借入債務及びリースに係る債務につき、保証を行っております。

	前事業年度 (2017年3月31日)	当事業年度 (2018年3月31日)
SPP Canada Aircraft, Inc. (リースに係る債務)	264百万円	SPP Canada Aircraft, Inc. (リースに係る債務) 212百万円
SPP Canada Aircraft, Inc. (借入債務)	1,154	SPP Canada Aircraft, Inc. (借入債務) 1,043
計	1,419	計 1,255



## (損益計算書関係)

## 1 関係会社との取引高

	前事業年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当事業年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
営業取引による取引高		
売上高	3,708百万円	6,939百万円
仕入高	6,002	5,097
営業取引以外の取引による取引高	594	627

2 販売費に属する費用のおおよその割合は前事業年度32%、当事業年度32%、一般管理費に属する費用のおおよその割合は前事業年度68%、当事業年度68%であります。

販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当事業年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
販売手数料	525百万円	514百万円
製品発送費	353	361
役員報酬	324	226
従業員給料及び手当	1,356	1,354
賞与引当金繰入額	315	301
福利厚生費	411	392
退職給付費用	158	159
旅費交通費及び通信費	316	300
減価償却費	221	275
研究開発費	751	758

## (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1,213百万円、関連会社株式1,475百万円、前事業年度の貸借対照表計上額は子会社株式2,394百万円、関連会社株式1,480百万円)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的主要原因別の内訳

	前事業年度 (2017年3月31日) (百万円)	当事業年度 (2018年3月31日) (百万円)
繰延税金資産		
賞与引当金	330	331
投資有価証券評価損	89	64
その他の投資評価損	13	13
たな卸資産評価損	565	885
関係会社出資金評価損	446	446
関係会社株式評価損	905	1,235
その他	748	861
繰延税金資産小計	3,098	3,837
評価性引当額	1,598	2,020
繰延税金資産合計	1,499	1,817
繰延税金負債		
前払年金費用	145	77
固定資産圧縮積立金	116	115
その他有価証券評価差額金	209	210
その他	87	85
繰延税金負債合計	558	489
繰延税金資産純額	941	1,328

## 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間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

前事業年度 (2017年3月31日)	当事業年度 (2018年3月31日)
税引前当期純損失が計上されているため、記載を省略しております。	同左

(重要な後発事象)

(株式併合及び単元株式数の変更)

当社は、2018年5月18日開催の取締役会において、2018年6月27日開催の第72期定時株主総会に単元株式数の変更、株式併合及び定款の一部変更について付議することを決議し、同株主総会において承認されました。

詳細につきましては、「1連結財務諸表等 (1)連結財務諸表 注記事項(重要な後発事象)」をご参照ください。

なお、当該株式併合が前事業年度の期首に実施されたこと仮定した場合の、前事業年度及び当事業年度における1株当たり情報は以下のとおりであります。

	前事業年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)	当事業年度 (自 2017年4月1日 至 2018年3月31日)
1株当たり純資産額	5,739.48円	5,480.36円
1株当たり当期純損失金額 ( )	634.39円	208.96円

(注)潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、1株当たり当期純損失金額であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

【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	8,537	41	1	557	8,020	9,919
	構築物	251	74	0	32	292	1,081
	機械及び装置	2,764	154	4	784	2,130	26,272
	車両運搬具	2	0	-	1	2	120
	工具、器具及び備品	223	229	0	208	243	4,298
	土地	4,720	-	-	-	4,720	-
	リース資産	97	-	-	43	54	165
	建設仮勘定	-	503	501	-	1	-
	計	16,597	1,004	507	1,627	15,466	41,858
無形固定資産	ソフトウェア	294	33	-	105	222	-
	施設利用権	7	-	-	-	7	-
	計	302	33	-	105	229	-

(注) 1. 当期の増加の主な内容は次のとおりであります。

機械及び装置の増加

新ブローチ盤自動ライン化

65百万円

2. 建物については、取得価額から圧縮記帳2百万円を減額しており、減価償却累計額から圧縮記帳見合額2百万円を減額しております。

【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	1,262	279	0	1,541
賞与引当金	1,072	1,082	1,072	1,082
工事損失引当金	-	48	-	48
退職給付引当金	474	676	454	253

(注) 1. 工事損失引当金については、たな卸資産と相殺表示したものを含めておりません。

2. 退職給付引当金は、貸借対照表「投資その他の資産」において、前払年金費用として「その他」に含めて表示しております。

(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	3月31日、9月30日
1単元の株式数	1,000株
単元未満株式の買取り・売渡し 取扱場所 株主名簿管理人 取次所 買取・売渡手数料	大阪市中央区北浜四丁目5番33号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社 三井住友信託銀行株式会社 全国各支店 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	電子公告により行います。ただし、電子公告によることができない事故その他の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います。当社の公告掲載URLは次のとおりであります。http://www.spp.co.jp
株主に対する特典	なし

- (注) 1. 当社の株主はその有する単元未満株式について、次に掲げる権利以外の権利を行使することができません。  
 会社法第189条第2項に掲げる権利  
 会社法第166条第1項の規定による請求をする権利  
 株主の有する株式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  
 株主の有する単元未満株式の数と併せて単元株式となる数の株式を売り渡すことを請求する権利
2. 2018年5月18日開催の取締役会において、同年6月27日開催の第72期定時株主総会において10株を1株とする株式併合に関する議案が承認可決されることを条件に、同年10月1日をもって単元株式数を1,000株から100株へ変更することを決議しております。
3. 2018年6月27日開催の第72期定時株主総会において、同年10月1日を効力発生日として、10株を1株とする株式併合に関する議案が承認可決されました。

## 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	自 2016年4月1日	2017年6月29日
		(第71期)	至 2017年3月31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			2017年6月29日
				関東財務局長に提出
(3)	四半期報告書 及び確認書	第72期	自 2017年4月1日	2017年8月10日
		第1四半期	至 2017年6月30日	関東財務局長に提出
		第72期	自 2017年7月1日	2017年11月13日
		第2四半期	至 2017年9月30日	関東財務局長に提出
		第72期	自 2017年10月1日	2018年2月13日
		第3四半期	至 2017年12月31日	関東財務局長に提出
(4)	臨時報告書	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の規定に基づく臨時報 告書であります。		2017年6月30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

2018年6月27日

住友精密工業株式会社  
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 玉井 照久 印

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 井尾 武司 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」に掲げられている住友精密工業株式会社の2017年4月1日から2018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、住友精密工業株式会社及び連結子会社の2018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、住友精密工業株式会社の2018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、住友精密工業株式会社が2018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

- 
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

2018年6月27日

住友精密工業株式会社

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 玉井 照久 印

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 井尾 武司 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」に掲げられている住友精密工業株式会社の2017年4月1日から2018年3月31日までの第72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、住友精密工業株式会社の2018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

- 
- 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。