

## 【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】	2017年6月30日
【事業年度】	第154期(自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
【会社名】	株式会社 島津製作所
【英訳名】	Shimadzu Corporation
【代表者の役職氏名】	代表取締役 社長 上 田 輝 久
【本店の所在の場所】	京都市中京区西ノ京桑原町1番地
【電話番号】	京都(075)823局1128番
【事務連絡者氏名】	取締役 専務執行役員 三 浦 泰 夫
【最寄りの連絡場所】	東京都千代田区神田錦町1丁目3番地
【電話番号】	東京(03)3219局5555番
【事務連絡者氏名】	東京支社 総務部長 若 尾 豪
【縦覧に供する場所】	株式会社島津製作所 東京支社 (東京都千代田区神田錦町1丁目3番地) 株式会社島津製作所 関西支社 (大阪市北区芝田1丁目1番4号 阪急ターミナルビル内) 株式会社島津製作所 名古屋支店 (名古屋市中村区那古野1丁目47番1号 名古屋国際センタービル内) 株式会社島津製作所 神戸支店 (神戸市中央区江戸町93 栄光ビル内) 株式会社島津製作所 横浜支店 (横浜市西区北幸2丁目8番29号 東武横浜第3ビル内) 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150期	第151期	第152期	第153期	第154期
決算年月	2013年3月	2014年3月	2015年3月	2016年3月	2017年3月
売上高 (百万円)	264,048	307,532	314,702	342,236	342,479
経常利益 (百万円)	13,472	24,804	28,377	34,840	37,039
親会社株主に帰属する 当期純利益 (百万円)	7,578	9,724	18,445	23,899	26,473
包括利益 (百万円)	14,497	16,240	30,977	15,056	27,832
純資産額 (百万円)	173,429	181,994	210,017	219,971	241,629
総資産額 (百万円)	300,259	340,715	339,832	349,798	375,354
1株当たり純資産額 (円)	587.53	616.50	711.38	745.13	818.56
1株当たり当期純利益 (円)	25.69	32.97	62.55	81.05	89.79
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	57.7	53.4	61.7	62.8	64.3
自己資本利益率 (%)	4.5	5.5	9.4	11.1	11.5
株価収益率 (倍)	26.1	27.8	21.4	21.8	19.7
営業活動による キャッシュ・フロー (百万円)	12,028	△5,870	40,245	32,348	29,608
投資活動による キャッシュ・フロー (百万円)	△7,899	390	△15,678	△13,101	△12,304
財務活動による キャッシュ・フロー (百万円)	△2,401	15,363	△33,197	△11,689	△7,294
現金及び現金同等物 の期末残高 (百万円)	33,842	43,929	38,422	43,508	52,762
従業員数 (人)	10,395	10,612	10,879	11,094	11,528
[外、平均臨時雇用人員]	[1,322]	[1,352]	[1,316]	[1,404]	[1,402]

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれていません。

2 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いません。

## (2) 提出会社の経営指標等

回次	第150期	第151期	第152期	第153期	第154期
決算年月	2013年3月	2014年3月	2015年3月	2016年3月	2017年3月
売上高 (百万円)	147,885	167,976	170,018	186,982	191,021
経常利益 (百万円)	4,510	18,987	15,662	18,566	25,674
当期純利益 (百万円)	2,834	9,968	10,667	13,938	20,913
資本金 (百万円)	26,648	26,648	26,648	26,648	26,648
発行済株式総数 (千株)	296,070	296,070	296,070	296,070	296,070
純資産額 (百万円)	111,990	115,503	125,487	134,209	150,221
総資産額 (百万円)	211,957	238,117	220,284	228,925	248,232
1株当たり純資産額 (円)	379.68	391.65	425.56	455.20	509.53
1株当たり配当額 (円)	9.00	9.00	13.00	18.00	20.00
(内1株当たり 中間配当額) (円)	(4.50)	(4.50)	(5.00)	(9.00)	(10.00)
1株当たり当期純利益 (円)	9.61	33.80	36.17	47.27	70.93
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	52.8	48.5	57.0	58.6	60.5
自己資本利益率 (%)	2.6	8.8	8.9	10.7	14.7
株価収益率 (倍)	69.8	27.1	37.1	37.3	24.9
配当性向 (%)	93.7	26.6	35.9	38.1	28.2
従業員数 (人)	3,063	3,121	3,154	3,160	3,202
[外、平均臨時雇用人員]	[474]	[475]	[408]	[485]	[474]

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれていません。

2 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いません。

3 第152期の1株当たり配当額13円には、創業140周年記念配当3円を含んでいます。

## 2 【沿革】

当社の創業は1875年初代島津源蔵が京都市木屋町二条において、個人経営により教育用理化学器械製作の業を興したのにはじまり、その後1897年蓄電池の製造を開始、1909年わが国初の医療用X線装置を完成するなど順次業容を拡大し、1917年には蓄電池部門を分離独立(後の日本電池株式会社、現株式会社ジーエス・ユアサ コーポレーション)させるとともに、同年9月をもって資本金200万円で株式会社に改組しました。現在、精密機器の総合メーカーとして、計測機器、医用機器、航空機器、産業機器など多彩な製品を各方面に供給しています。株式会社に改組後の主な経歴はつぎのとおりです。

なお、主な経歴中の子会社は、すべて連結子会社です。

- 1917年 9月 株式会社島津製作所設立(本店 京都市木屋町二条)  
東京支店(現支社)、大阪支店(現関西支社)および福岡支店(現九州支店)設置
- 1919年 8月 京都市中京区河原町二条に本店移転
- 1919年10月 三条工場開設、産業機器の製造開始
- 1935年 6月 名古屋、札幌両営業所(現支店)開設
- 1938年 4月 京都証券取引所に株式上場
- 1944年 4月 紫野工場開設
- 1953年 5月 広島営業所(現支店)開設
- 1955年 7月 京都営業所(現支店)開設
- 1956年10月 航空機器部門新設
- 1959年 4月 仙台出張所(現東北支店)開設
- 1961年 9月 高松事務所(現四国支店)開設
- 1962年 1月 当社材料工場銑鉄鋳物部門を分離し、島津金属工業株式会社(現島津メクテム株式会社)を設立  
瀬田工場開設
- 1963年 7月 京都計装株式会社(現島津システムソリューションズ株式会社)を設立
- 1966年 2月 大阪丸十放射線サービス株式会社(現島津メディカルシステムズ株式会社)を設立
- 1966年10月 神戸出張所(現支店)開設
- 1968年 8月 西独(現ドイツ)にシマヅ オイローパ ゲーエムベーハー(SHIMADZU EUROPA GmbH)を設立
- 1969年 4月 当社理化器械部を分離し、島津理化器械株式会社(現株式会社島津理化)を設立
- 1972年 4月 株式会社京都科学研究所(現株式会社島津テクノロジー)を設立
- 1973年 3月 島製機械株式会社(現島津エミット株式会社)を設立
- 1975年 7月 米国にシマヅ サイエントフィック インストルメンツ インク(SHIMADZU SCIENTIFIC INSTRUMENTS, INC.)を設立
- 1979年 4月 米国にシマヅ プレシジョン インストルメンツ インク(SHIMADZU PRECISION INSTRUMENTS, INC.)を設立
- 1979年 7月 筑波営業所(現つくば支店)開設
- 1980年 5月 神奈川事務所(現横浜支店)開設
- 1985年 1月 北関東営業所(現支店)開設
- 1985年10月 厚木工場開設
- 1986年12月 京都市中京区西ノ京桑原町に本店移転
- 1989年 6月 英国のクレイトス グループ ピーエルシー(KRATOS GROUP PLC)を買収
- 1989年11月 シンガポールにシマヅ(エイシア パシフィック)プライベート リミテッド [SHIMADZU(ASIA PACIFIC) PTE.LTD.] を設立
- 1990年 2月 メトロン株式会社(現島津サイエンス東日本株式会社、島津サイエンス西日本株式会社)を設立
- 1990年 4月 静岡営業所(現支店)開設
- 1991年 7月 けいはんな研究所(現基盤技術研究所)開設
- 1991年 9月 秦野工場開設
- 1997年10月 中国に島津(香港)有限公司を設立
- 2003年 1月 田中耕一記念質量分析研究所開設
- 2007年 1月 シマヅ ミドル イースト アンド アフリカ エフゼットイー(SHIMADZU MIDDLE EAST AND AFRICA FZE)を設立
- 2011年 4月 分析計測機器のサービス関連子会社を株式会社島津アクセスとして統合・再編

### 3 【事業の内容】

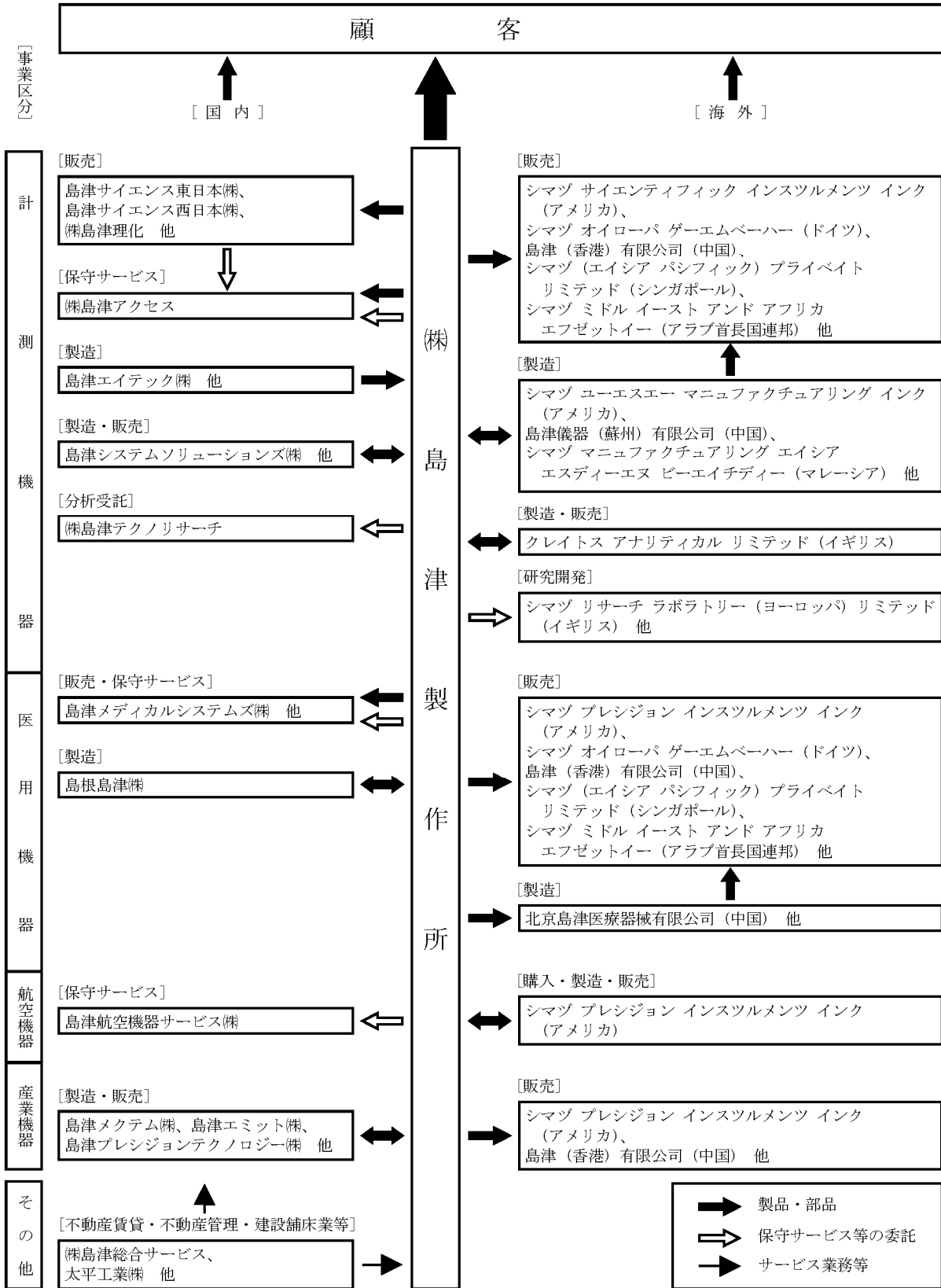
当社グループは、当社、子会社75社、関連会社4社(2017年3月31日現在)によって構成され、計測機器、医用機器、航空機器、産業機器、その他の各事業分野で研究開発、製造、販売、保守サービス等にわたる事業活動を行っています。

当社および主要な関係会社の当該事業における位置付けはつぎのとおりです。

なお、計測機器、医用機器、航空機器、産業機器、その他の各事業は、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (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す。

事業区分	主要製品等	主要な関係会社
計測機器	クロマト分析装置、質量分析装置、光分析装置、バイオ関連分析装置、天びん・はかり、表面分析・観察装置、水質計測装置、排ガス測定装置、材料試験機、疲労・耐久試験機、構造物試験機、非破壊検査装置、粉粒体測定機器、高速度ビデオカメラ、回折格子、レーザ機器、小型分光器	<p>[製造・販売]</p> <p>島津サイエンス東日本(株)、島津サイエンス西日本(株)、(株)島津理化、島津システムソリューションズ(株)、島津エイテック(株)、シマツ サイエントフィック インストルメンツ インク(アメリカ)、シマツ ユーエスエー マニュファクチュアリング インク(アメリカ)、シマツ オイローパ ゲーエムベアー(ドイツ)、クレイトス アナリティカル リミテッド(イギリス)、島津(香港)有限公司(中国)、島津儀器(蘇州)有限公司(中国)、シマツ(エイシア パシフィック)プライベート リミテッド(シンガポール)、シマツ マニュファクチュアリング エイシア エスディーエヌ ビーエイチディー(マレーシア)、シマツ ミドル イースト アンド アフリカ エフゼットイー(アラブ首長国連邦)</p> <p>[保守サービス]</p> <p>(株)島津アクセス</p> <p>[研究開発・分析受託]</p> <p>(株)島津テクノロジー、シマツ リサーチ ラボラトリー(ヨーロッパ)リミテッド(イギリス)</p>
医用機器	X線TVシステム、血管撮影システム、X線撮影システム、PETシステム、放射線治療装置用動物体追跡システム、近赤外光イメージング装置、医療情報システム	<p>[製造・販売]</p> <p>島根島津(株)、シマツ プレシジョン インストルメンツ インク(アメリカ)、シマツ オイローパ ゲーエムベアー(ドイツ)、島津(香港)有限公司(中国)、北京島津医療器械有限公司(中国)、シマツ(エイシア パシフィック)プライベート リミテッド(シンガポール)、シマツ ミドル イースト アンド アフリカ エフゼットイー(アラブ首長国連邦)</p> <p>[販売・保守サービス]</p> <p>島津メディカルシステムズ(株)</p>
航空機器	フライトコントロールシステム、エアマネジメントシステム、コックピットディスプレイシステム、エンジン補機、地上支援関連機器、磁気応用計測機器	<p>[製造・販売]</p> <p>シマツ プレシジョン インストルメンツ インク(アメリカ)</p> <p>[保守サービス]</p> <p>島津航空機器サービス(株)</p>
産業機器	ターボ分子ポンプ、油圧ギヤポンプ、コントロールバルブ、パワーパッケージ、高速スパッタリング装置、ガラスワインダー、重合ポンプ、焼結炉	<p>[製造・販売]</p> <p>島津メクテム(株)、島津エミット(株)、島津プレシジョンテクノロジー(株)、シマツ プレシジョン インストルメンツ インク(アメリカ)、島津(香港)有限公司(中国)</p>
その他	不動産賃貸、不動産管理、建設舗床業等	(株)島津総合サービス、太平工業(株)

当社グループの主要な事業活動を事業系統図によって示すとつぎのとおりです。



#### 4 【関係会社の状況】

##### 連結子会社

名称	住所	資本金又は 出資金 (百万円)	主要な事業 の内容	議決権の 所有割合 (%)	関係内容
島津サイエンス東日本(株)	東京都台東区	75	計測機器、試験 検査機器等の販 売	100.0	計測機器、試験検査機器等の販売 役員の兼任 有
島津サイエンス西日本(株)	大阪市北区	34	計測機器、試験 検査機器等の販 売	100.0	計測機器、試験検査機器等の販売 役員の兼任 有
(株)島津アクセス	東京都台東区	55	計測機器、試験 検査機器等の据 付修理等のサー ビス業務	100.0	計測機器、試験検査機器等の据付修 理等のサービス業務の委託 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
(株)島津テクノロジー	京都市中京区	80	分析、測定、試 験検査業務	100.0	分析、測定、試験検査業務の委託 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
(株)島津理化	東京都江東区	30	教育用機器およ び理化学機器の 製造、販売	100.0	教育用機器および理化学機器の販 売、購入 役員の兼任 有
島津システムソリューションズ(株)	京都市中京区	490	各種計器の製 造、販売および 計装技術サービ ス業務	100.0	各種計器の購入および計装技術サー ビス業務の委託 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
島津メディカルシステムズ(株)	大阪市淀川区	115	医用機器の販 売、据付修理等 のサービス業務	100.0	医用機器の販売および据付修理等の 委託 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
島津メクテム(株)	滋賀県大津市	100	産業機器、計測 機器の製造、販 売	100.0	計測機器の購入 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
島津エミット(株)	大阪市中央区	40	産業機器の製 造、販売および 据付修理等のサー ビス業務	100.0	産業機器の購入および据付修理等の 委託 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
島根島津(株)	島根県出雲市	450	医用機器の製 造、販売	100.0	医用機器の購入 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
島津エイテック(株)	京都市中京区	450	計測機器の製 造、販売	100.0	計測機器の購入 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
(株)島津総合サービス	京都市中京区	80	不動産の管理等	100.0	不動産の管理の委託等 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
太平工業(株)	京都市右京区	45	建築舗床の請負 工事	99.9	建築工事等の発注 役員の兼任 有
島津プレジジョンテクノロジー(株) (注)1	滋賀県大津市	30	油圧機器、真空 機器の製造、販 売	100.0	油圧機器、真空機器の購入 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有
島津航空機器サービス(株)	京都市中京区	10	航空機用機器の 販売代行、据付 修理等のサービ ス業務	100.0	航空機用機器の据付修理等の委託 土地・建物の賃貸 役員の兼任 有

名称	住所	資本金又は 出資金	主要な事業 の内容	議決権の 所有割合 (%)	関係内容
シマツ アメリカ インク(注)1	アメリカ デラウェア州	千米ドル 34,000	持株会社として の出資および経 営指導	100.0	持株会社 役員の兼任 有
シマツ サイエнтиフィック インスツルメンツ インク	アメリカ メリーランド州	千米ドル 10,500	計測機器の販売	100.0 (100.0)	計測機器の販売 役員の兼任 有
シマツ プレシジョン インスツルメンツ インク	アメリカ カリフォルニア州	千米ドル 10,200	航空機用装備品 の購入、製造、 販売および医用 機器、産業機器 の販売	100.0 (100.0)	航空機用装備品の購入、販売および 医用機器、産業機器の販売 役員の兼任 有
シマツ ユーエスエー マニュファクチュアリング インク	アメリカ オレゴン州	千米ドル 12,500	計測機器の製 造、販売	100.0 (100.0)	計測機器の購入および部品の販売 役員の兼任 有
シマツ オイローパ ゲーエムペーハー	ドイツ デュイスブルグ市	千ユーロ 15,594	欧州地域販売子 会社の統括、計 測機器および医 用機器の販売	100.0 (99.0)	計測機器および医用機器の販売 役員の兼任 有
シマツ ヨーロッパ リミテッド	イギリス マンチェスター市	千スターリング ポンド 13,380	持株会社として の出資および経 営指導	100.0	持株会社 役員の兼任 有
シマツ リサーチ ラボラトリー (ヨーロッパ)リミテッド	イギリス マンチェスター市	千スターリング ポンド 2,560	基盤技術の研究 開発	100.0 (11.7)	基盤技術の研究開発委託 役員の兼任 有
クレイトス グループ ピーエルシー (注)1	イギリス マンチェスター市	千スターリング ポンド 26,750	持株会社として の出資および経 営指導	100.0	持株会社 役員の兼任 有
クレイトス アナリティカル リミテッド(注)1	イギリス マンチェスター市	千スターリング ポンド 31,760	計測機器の製 造、販売	100.0 (100.0)	計測機器の購入 機械装置の賃貸 役員の兼任 有
島津(香港)有限公司(注)4	中国 香港	千香港ドル 3,000	計測機器、医用 機器および産業 機器の販売	100.0	計測機器、医用機器および産業機器 の販売 役員の兼任 有
島津儀器(蘇州)有限公司	中国 江蘇省	千人民元 79,149	計測機器の製 造、販売	100.0	計測機器の購入および部品の販売 役員の兼任 有
北京島津医療器械有限公司	中国 北京市	千人民元 8,678	医用機器の製 造、販売	100.0	医用機器の部品の販売 役員の兼任 有
シマツ(エイシア パシフィック) プライベート リミテッド	シンガポール	千シンガポール ドル 3,150	アジア・オセア ニア地域販売子 会社の統括、計 測機器および医 用機器の販売	100.0	計測機器および医用機器の販売 役員の兼任 有
シマツ マニュファクチュアリング エイシア エスディーエヌ ピーエイチディー	マレーシア ヌグリスンピラン 州	千リンギット 66,000	計測機器の製 造、販売	100.0	計測機器の購入および部品の販売 役員の兼任 有
シマツ ミドル イースト アンド アフリカ エフゼットイー	アラブ首長国連邦 ドバイ	千ディルハム 4,000	計測機器および 医用機器の販売	100.0	計測機器および医用機器の販売 役員の兼任 有
その他 44社	-	-	-	-	-

(注) 1 特定子会社です。

2 有価証券届出書又は有価証券報告書を提出している会社はありません。

3 議決権の所有割合の( )内は、間接所有割合で内数です。

4 島津(香港)有限公司については、売上高(連結会社相互間の内部売上高を除く。)の連結売上高に占める割合が10%を超えています。

主要な損益情報等	(1)売上高	36,965百万円
	(2)経常利益	1,345百万円
	(3)当期純利益	1,130百万円
	(4)純資産額	4,851百万円
	(5)総資産額	13,707百万円



## 5 【従業員の状況】

### (1) 連結会社の状況

(2017年3月31日現在)

セグメントの名称	従業員数(人)	
計測機器	6,784	[435]
医用機器	1,823	[189]
航空機器	454	[102]
産業機器	827	[159]
その他	792	[247]
全社(共通)	848	[270]
合計	11,528	[1,402]

(注) 1 従業員数には、出向者、退職者、臨時従業員を含んでいません。

2 臨時従業員数は[ ]内に年間の平均人員を外数で記載しています。

### (2) 提出会社の状況

(2017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)
3,202 [474]	42.6	18.0	8,115,309

セグメントの名称	従業員数(人)	
計測機器	1,491	[101]
医用機器	464	[22]
航空機器	311	[75]
産業機器	107	[6]
全社(共通)	829	[270]
合計	3,202	[474]

(注) 1 従業員数には、出向者、退職者、臨時従業員を含んでいません。

2 臨時従業員数は[ ]内に年間の平均人員を外数で記載しています。

3 平均年間給与は、賞与および基準外賃金を含んでいます。

### (3) 労働組合の状況

当社の労働組合は日本労働組合総連合会(連合)に加盟し、2017年3月31日現在の組合員数は2,574人であり、当社とは正常な労使関係を維持しています。

## 第2 【事業の状況】

### 1 【業績等の概要】

#### (1) 業績

当連結会計年度の世界経済は、北米では雇用環境の改善や堅調な個人消費により、景気の回復が続きました。欧州では英国のEU離脱問題などがあるものの、西欧を中心に景気は緩やかに回復しました。中国では積極的な各種財政政策の効果もあり、景気は持ち直しの動きがみられます。また、東南アジアでも景気の持ち直しの動きがみられ、インドでは景気の回復が続きました。日本経済は、企業収益の改善を背景とした雇用や所得環境の改善により、緩やかな景気回復が続きました。

このような情勢のもとで当社グループは、中期経営計画に沿って、世界ナンバーワン・オンリーワン商品の投入、先進的な研究機関・大学や企業との共同研究開発拠点である「イノベーションセンター」の北米・中国・欧州での開設、マレーシアの新工場の稼働などによる新興国市場での事業基盤の強化、アフターマーケット事業の拡大、新規事業の展開など、成長に向けた施策を積極的に進めました。

この結果、当期の業績につきましては、国内外の販売は伸びましたが、前年度に比べて円高の影響により、売上高は3,424億7千9百万円(前期比0.1%増)となり、営業利益は370億8千9百万円(同3.9%増)、経常利益は370億3千9百万円(同6.3%増)、親会社株主に帰属する当期純利益は264億7千3百万円(同10.8%増)となりました。なお、これら全てにおいて過去最高の業績を達成することができました。

セグメントの業績は、つぎのとおりです。

#### ①計測機器事業

日本では、製薬・受託分析・電機などの分野が好調で、質量分析装置、液体クロマトグラフ、非破壊検査装置が、それぞれ好調に推移しました。

北米では、ヘルスケア向け需要が減退したため、質量分析装置は微減となりましたが、液体クロマトグラフが好調に推移しました。欧州では、東欧での大学・官公庁向け案件が減少したものの、西欧で食品安全・環境・臨床向けに質量分析装置が好調で、全体の売上は堅調でした。中国では、食品安全・環境などに関する大型プロジェクト案件、製薬分野での規制対応による需要増や受託分析分野での臨床医学関連での新たな需要などがけん引し、液体クロマトグラフ、質量分析装置が好調でした。東南アジアでは液体クロマトグラフが好調で、また、輸送機関連向けの大型案件により試験機が増加しました。インドでは製薬向けに液体クロマトグラフ、質量分析装置が好調に推移しました。しかしながら、海外全体では、円高の影響により円ベースでの売上は減少しました。

この結果、当事業の売上高は2,092億3千7百万円(前期比0.4%増)、営業利益は330億5千2百万円(同0.3%増)となりました。

#### ②医用機器事業

日本では、血管撮影システムを中心に診断用X線装置の売上が大幅に増加しました。

北米では、複数の診断に対応できるハイエンドのX線TVシステムが好調でした。欧州では、昨年度の東欧での大口案件の反動や、一部EU加盟国の予算進捗の遅れにより低調に推移し、全体の売上が減少しました。中国では、現地企業との競合激化などの影響があったものの、血管撮影システム等が好調で、売上は堅調に推移しました。海外全体では、円高の影響などもあり売上は減少しました。

この結果、当事業の売上高は643億7千6百万円(前期比0.3%減)、営業利益は19億2千2百万円(同83.9%増)となりました。

#### ③航空機器事業

日本では、防衛省向けの航空機搭載機器の売上は微減となりました。海外では、エアライン向け補用品は堅調に推移しましたが、円高の影響や需要の減少により売上は減少しました。

この結果、当事業の売上高は267億2千8百万円(前期比7.3%減)、営業利益は7億7千5百万円(同123.8%増)となりました。

④産業機器事業

ターボ分子ポンプは、日本・北米・中国・韓国で半導体および液晶・有機EL製造装置向けを中心に好調に推移しました。油圧機器は、全体的に市況は停滞していたものの、日本では特装車両向けが好調を維持し、また中国では、下期以降、建設機械および産業車両向けを中心に回復し、全体の売上は微増となりました。

この結果、当事業の売上高は361億5千8百万円(前期比7.9%増)、営業利益は26億7千万円(同21.0%増)となりました。

⑤その他の事業

当事業の売上高は、59億7千8百万円(前期比13.0%減)、営業利益は8億8千2百万円(同30.2%減)となりました。

(注) セグメントの売上高には、セグメント間の内部売上高を含んでいません。

(2) キャッシュ・フローの状況

当連結会計年度末の現金及び現金同等物は、前連結会計年度末に比べ92億5千3百万円増加し、527億6千2百万円となりました。

当連結会計年度における各キャッシュ・フローの状況はつぎのとおりです。

①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、296億8百万円の収入となり、前連結会計年度に比べ27億3千9百万円減少しました。その主なものは、売上債権の増減による減少36億7千万円、たな卸資産の増減による減少24億5千4百万円、退職給付に係る負債の増減による増加29億6百万円であります。

②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・フローは、前連結会計年度に比べ7億9千7百万円支出が減少し、123億4百万円の支出となりました。その主なものは、設備投資による支出110億1千3百万円であります。

③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、前連結会計年度に比べ43億9千5百万円支出が減少し、72億9千4百万円の支出となりました。その主なものは、配当金の支払額55億9千7百万円、ファイナンス・リース債務の返済による支出10億9千2百万円であります。

## 2 【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、つぎのとおりです。

セグメントの名称	金額(百万円)	前期比(%)
計測機器	210,922	1.0
医用機器	63,100	△2.1
航空機器	26,828	△3.8
産業機器	35,664	5.7
その他	6,039	△12.0
合計	342,554	0.2

(注) 1 金額は、販売価格によっています。

2 上記の金額には、消費税等は含まれていません。

### (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、つぎのとおりです。

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(%)
計測機器	211,167	0.4	38,911	5.2
医用機器	64,151	△3.4	13,311	△1.7
航空機器	26,752	△11.0	34,683	0.1
産業機器	36,357	8.1	6,699	3.1
その他	7,712	6.8	4,073	74.1
合計	346,140	△0.4	97,679	3.9

(注) 上記の金額には、消費税等は含まれていません。

### (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、つぎのとおりです。

セグメントの名称	金額(百万円)	前期比(%)
計測機器	209,237	0.4
医用機器	64,376	△0.3
航空機器	26,728	△7.3
産業機器	36,158	7.9
その他	5,978	△13.0
合計	342,479	0.1

(注) 上記の金額には、消費税等は含まれていません。

### 3 【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

#### (1) 会社の経営の基本方針

当社は、創業以来「科学技術で社会に貢献する」を社是としてまいりました。1992年には、『「人と地球の健康」への願いを実現する』を経営理念として制定し、以後、これを当社の基本方針としています。

また、2012年4月から島津グループのブランドステートメント「Excellence in Science」を展開しています。本ブランドステートメントは、科学における卓越した存在を目指し、さらなる挑戦を続けていく強い意志、そして姿勢を表しています。

当社グループは、前述の社会的使命の達成に向け、研究開発を支援する最先端機器、安心・安全を確保するための検査機器、臨床診断を支援する画像診断機器、広い産業分野で不可欠な品質管理機器、精密機械部品や高機能デバイスなどの高機能部品とシステムなど幅広い分野でクロマトグラフィー、質量分析、分光、X線、画像処理、高速回転、油圧、精密加工、ナノテクノロジーなど各種基盤技術を駆使して顧客のニーズに応える製品・サービスを提供するよう不断の努力を続けます。

#### (2) 中長期的な会社の経営戦略と対処すべき課題

2017年度の見通しにつきましては、日本では海外経済動向および為替の円高傾向により、景気の下振れリスクが懸念されるものの、緩やかな景気回復が続くものと予想されます。

海外では、新政権発足後も堅調な状態が続くと見込まれる米国、主要国を中心として緩やかな景気拡大が見込まれる欧州、底堅い景気が続く東南アジアや今後も経済成長が見込まれるインドなど、全体的に緩やかな回復が予想されます。

一方で、米国における政策動向、欧州における英国のEU離脱問題や各国の今後の政治動向、中国経済の緩やかな減速など、一部で経済の先行きに不透明感が高まっています。

このような状況の中で、今年度より新たにスタートした3ヵ年中期経営計画では、「世界のパートナーと社会課題の解決に取り組む企業」というスローガンのもと、①人の健康、②安心・安全な社会、③産業の発展の3つの事業領域をベースに、事業拡大を図っていきます。

2017年度は、新中期経営計画の初年度であり、本計画の中で定めた以下の諸施策を、着実に実行していきます。

##### 1) 「成長分野投資」による事業成長

- ①世界的な社会課題として注目されている「ヘルスケア」分野を最重点分野と設定し、「インフラ」、「マテリアル」、「環境・エネルギー」を併せて、4つの重点分野として定め、計測機器と医用機器の融合を強化するなど、当社の強みを生かした新事業創出を進めていきます。
- ②上記の4分野を中心に、大学・研究機関・企業などとの外部連携を強化し、IoT、AI、ロボットなど、新技術の活用を進め、社会課題をより高いレベルで解決していきます。
- ③重点機種での研究開発投資や、グローバルにオープンイノベーションを促進するための研究開発拠点となる「イノベーションセンター」などの設備投資を強化します。
- ④試薬・消耗品事業への投資を強化し、アフターマーケット事業の拡大に取り組みます。

##### 2) 「収益力強化」による事業構造改革

- ①重点機種については、新製品の開発力強化に向けた投資などを積極的に行います。また、不採算業種については、再建もしくは撤退も含めた見直しを迅速に進め、各事業の収益基盤の強化を図ります。
- ②アフターマーケット事業を収益改善の重点施策と位置づけて、IoTを活用した新たなサービス事業やAI活用を加速し、収益力強化を図ります。
- ③他社と差別化できる競争力の高い製品やアプリケーションの創出により、収益拡大を図っていきます。

##### 3) 「組織基盤変革」による強固な事業基盤確立

- ①グローバル視点で活躍できる人材を計画的に育成し、また、ダイバーシティの推進や社内外の交流などを通じて従業員のスキルアップを図ります。さらに、働き方改革、健康経営、環境経営を積極的に推進します。
- ②海外拠点との更なる連携を深め、グローバルでの事業発展に必要な全社機能を強化していきます。
- ③全社機能においてもIoTやAIなどの新技術を積極的に活用し、生産性の向上を進めます。

事業別の対処すべき課題として、中長期で目指すことおよび新中期経営計画の中で実施する主な取り組みテーマは、以下のとおりです。

・計測機器事業

『世界No.1の総合分析機器メーカー』となることを目指し、M&Aなどを活用しながら、製品ラインナップ拡充と顧客へのソリューション提案力を強化し、更なる事業拡大と収益改善を図ります。

<主な取り組みテーマ>

- ①液体クロマトグラフや質量分析装置など重点機種への投資強化による新製品開発の促進
- ②消耗品ビジネスの拡充やサービス事業の強化によるアフターマーケット事業の拡大
- ③イノベーションセンターを核とした最先端パートナーとの共同開発の推進

・医用機器事業

『世界の医療の質的向上をリードする企業』となることを目指し、収益改善を最大課題として取り組みながら、競争力のある製品・サービスの開発と海外事業の拡大を図ります。

<主な取り組みテーマ>

- ①北米を中心とした海外重点地域での事業成長
- ②治療支援機種を中心とした製品ラインナップの拡充
- ③アフターマーケット事業拡大による収益体質の強化

・航空機器事業

『世界の航空機器メーカーにとって不可欠な提案型サプライヤー』となることを目指し、引き続き、民航ビジネスの収益改善と拡大を目指します。

<主な取り組みテーマ>

- ①北米子会社とも連携した製造およびアフターマーケット事業体制の強化
- ②フライトコントロールシステム、エンジン補機など強みある分野への集中と新規受注の獲得

・産業機器事業

『産業機械市場でソリューションを提供するスペシャリスト』および『油圧機器で世界ブランドのサプライヤー』となることを目指します。

<主な取り組みテーマ>

- ①ターボ分子ポンプでのラインナップ拡充、グローバルベースでのアフターマーケット事業の拡大
- ②油圧機器における海外事業の拡大、生産改革による収益体質の強化

(3) 目標とする経営指標

当社グループは、3ヵ年の中期経営計画において、2020年3月期の連結での売上高4,000億円以上、営業利益450億円以上、営業利益率11%以上、海外売上高比率50%以上、自己資本利益率10%以上を目標数値としています。

(4) 当社株式の大量取得行為に関する対応策(買収防衛策)について

当社は、2014年5月13日開催の当社取締役会において、当社の企業価値ひいては株主共同の利益を確保・向上させることを目的として、当社の財務および事業の方針の決定を支配する者の在り方に関する基本方針(会社法施行規則第118条第3号本文に定義されるものをいい、以下「基本方針」といいます)ならびに基本方針に照らして不適切な者によって当社の財務および事業の方針の決定が支配されることを防止するための取組み(同条第3号ロ(2))の一つとして、2011年6月29日開催の第148期定時株主総会において株主の皆様のご承認を得て継続した当社株式の大量取得行為に関する対応策(買収防衛策)の内容を一部改定した上、継続することとし(以下、改定後のプランを「本プラン」といいます)、その具体的な内容を決定し、2014年6月27日開催の第151期定時株主総会における株主の皆様のご承認を得て本プランを継続しました。

本プランの有効期間は、2014年6月27日開催の第151期定時株主総会の終結の時から3年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会の終結の時までとなっており、当社は2017年4月27日開催の取締役会において、本プランの有効期間満了をもって本プランを継続せず、廃止することを決議いたしました。

従いまして、以下に記載の基本方針、本プランの概要および本プランの合理性の説明につきましては、当事業年度末日のものであります。

## イ 基本方針

当社取締役会は、当社株式を上場し自由な取引を認める以上、支配権の移転を伴う当社株式の大量買付提案に応じるか否かの判断は、最終的には株主の皆様ご意思に委ねられるべきものと考えております。また、当社取締役会は、大量買付行為であっても、当社グループの企業価値ひいては株主共同の利益に資するものであれば、これを否定するものではありません。

しかしながら、株式の大量買付の中には、その目的等から見て企業価値ひいては株主共同の利益に対する明白な侵害をもたらすもの、株主に株式の売却を事実上強要するおそれがあるもの、対象会社の取締役会や株主が株式の大量買付の内容等について検討し、あるいは対象会社の取締役会が代替案を提案するための十分な時間や情報を提供しないもの、対象会社を買取者の提示した条件よりも有利な条件をもたらすために買取者との交渉を必要とするもの等、対象会社の企業価値ひいては株主共同の利益に資さないものも少なくありません。

当社は「科学技術で社会に貢献する」という社是を実現するために、計測、医用、航空、産業機器を中心とする先端的な製品とサービスを提供するメーカーとして、将来を見据えた基礎研究や先進的な製品・事業の開発・製造・マーケティングのために多くの経営資源を投下しており、これらの経営施策が効果的に事業上の成果をもたらすためには、経営・事業方針の継続性を維持する必要があります。また、企業をとりまく激動する情勢のなかで、当社が持続的に成長を遂げていくための最大の源泉は、社是・経営理念や事業目標の実現に向けた従業員と経営陣との深い信頼関係を背景とした人材と組織、これを基盤とするノウハウや創意の蓄積と創造的な活力であり、それらを育む企業風土であります。このように、当社の企業価値は、当社がこれまでに投じ、培ってきた有形無形の財産と、その財産を活用して、長期的に発揮させていく的確な経営諸施策の遂行にその重要な源泉があります。

こうした当社の企業価値の源泉および中期経営計画の取組みが当社の株式の大量買付を行う者により中長期的に確保され、向上させられない場合には、当社グループの企業価値ひいては株主共同の利益は毀損されることとなります。また、外部者である買取者からの大量買付の提案を受けた際には、上記事項のほか、当社グループの有形無形の経営資源、将来を見据えた施策の潜在的効果、その他当社グループの企業価値を構成する事項等、さまざまな事項を適切に把握した上で、当該買付が当社グループの企業価値ひいては株主共同の利益に及ぼす影響を判断する必要があります。

以上を踏まえ、当社取締役会は、当社株式に対する大量買付が行われる際に、当該大量買付に応じるべきか否かを株主の皆様が判断されるために必要な情報や時間を確保したり、株主の皆様のために代替案の提示や買取者との交渉を行うことを可能としたりすることなどの、当社グループの企業価値ひいては株主共同の利益に反する大量買付を抑止するための枠組みが必要不可欠であると判断しました。

## ロ 本プランの概要

### ①買付等に係る手続の設定

本プランは、当社の企業価値ひいては株主共同の利益を確保・向上させることを目的として、当社の株券等に対する20%以上の買付もしくはこれに類似する行為またはその提案(以下「買付等」といいます)が行われる場合に、買付等を行う者(以下「買付者等」といいます)に対し、(i)事前に当該買付等に関する必要かつ十分な情報の提供を求め、(ii)当該買付等についての情報収集・検討等を行う時間を確保した上で、(iii)株主の皆様が当社経営陣の計画や代替案等を提示したり、買付者等との交渉を行っていくための手続を定めています。

### ②対抗措置の概要

買付者等が本プランにおいて定められた手続に従うことなく買付等を行う等、当社の企業価値ひいては株主共同の利益が害されるおそれがあると認められる場合には、当社は、買付者等による権利行使は認められないとの行使条件および当社が買付者等以外の者から当社株式と引換えに新株予約権を取得する旨の取得条項が付された新株予約権の無償割当て、その他法令または当社定款が当社取締役会の権限として認める措置(以下「対抗措置」と総称します)を行うものとし、具体的な対抗措置については、その時点で相当と認められるものを選択することとします。

### ③取締役会の恣意的判断を排するための特別委員会の利用

本プランにおいては、対抗措置の発動または不発動の判断について、当社取締役会の恣意的判断を排するため、特別委員会規則に従い、当社経営陣からの独立性の高い社外取締役、社外監査役および有識者から構成される特別委員会の判断を経るとともに、株主の皆様が特別委員会が適切と判断する時点で情報開示を行うことにより透明性を確保することとしています。

なお、特別委員会は、当社社外取締役1名、社外監査役1名および社外の有識者1名により構成されています。

#### ハ 本プランの合理性

本プランは、当社株券等に対する買付等がなされた際に、当社の企業価値ひいては株主共同の利益を確保し向上させるための枠組みであり、基本方針に沿うものです。本プランは、第151期定時株主総会における株主の皆様の承認を得ていること、一定の場合に対抗措置の発動の是非について株主意思確認総会において株主の皆様の意思を確認することとしていること、本プランの有効期間の満了前であっても当社株主総会または取締役会の決議によって本プランを廃止できるとされていること等、株主意思を重視するものです。また、独立性の高い委員によって構成される特別委員会が設置され、当社取締役会が対抗措置の発動を決定するにあたっては特別委員会の勧告を最大限尊重するものとされていること、対抗措置の発動に関する合理的な客観的要件が設定されていること、特別委員会は当社の費用で第三者専門家の助言を受けることができるとされていること等により、公正さ・客観性が担保されています。以上より、本プランは当社の企業価値ひいては株主共同の利益に資するものであって、当社役員の地位の維持を目的とするものではありません。

#### 4 【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、投資者の判断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グループが判断したものです。

##### (1) 災害・事故

当社グループは、地震や火災等に備えるために、防災対策や設備点検等を実施しています。しかし、万一、地震等の自然災害や火災等の事故が発生した場合には、人的、物的損害のほか、事業活動の停止等により、当社グループの業績および財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (2) 国内外の市場の動向

当社グループの連結売上高の約5割は国内におけるものであり、国内の政策や景気動向・設備投資動向などの影響を受けます。また、当社グループの製品やサービスは、全世界に販売されており、各地域における景気や設備投資の動向は、当社グループの業績および財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (3) 為替変動の影響

当社グループの事業には、全世界における製品の生産と販売が含まれており、連結売上高の約5割は海外におけるものです。このため、換算時の為替レートにより、円換算後の価値が影響を受ける可能性があります。為替予約等により影響を軽減する努力をしていますが、為替変動は当社グループの業績および財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (4) 海外での事業活動

当社グループは、事業戦略の一環として海外市場における事業の拡大を図っており、これを通じて、売上高の増加、コストの削減および収益性の向上を目指しています。しかし、海外での事業活動には、予期しない法律や規制の変更、産業基盤の脆弱性、テロ、戦争その他の要因による社会的または政治的混乱といったリスクがあるため、当社グループの業績および財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (5) 知的財産権

当社グループは、現在の事業活動および将来の事業展開に有用な知的財産権の取得に努める一方、他社の知的財産権の調査を行い、問題の発生の防止を図っていますが、他社との間に知的財産を巡って紛争が生じた場合、当社グループの業績および財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

##### (6) 製品の欠陥

当社グループは、製品・サービスに対して最適な品質管理を行い、信頼性の維持に努めていますが、予期せぬ欠陥、リコールが発生する可能性があります。当社グループの製品・サービスに欠陥等の問題が生じた場合には、当社グループの業績および財政状態に影響を及ぼす可能性があります。



(7) 新製品開発力

当社グループの事業は、専門性が高く、高度な技術力を必要とします。そのため、製品開発には多額の投資を行っていますが、新技術の商品化遅れや、市場ニーズに合った新製品を開発できない場合には、将来の成長と収益性が低下し、当社グループの業績および財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

(8) 調達に関わるリスク

当社グループは、原材料等について一定の在庫を確保していますが、一部の部品について供給が滞り代替の調達先を確保できない場合や、急激に調達価格が高騰した場合には、機会損失の発生や製品の利益率の悪化等により、当社グループの業績および財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

(9) 法令・規制

当社グループは、国内外の各種法令、行政による許認可や規制の適用を受けており、その遵守に努めています。しかし、法令・規制に対する理解が不十分、または予期せぬ変更への対応が適切でない場合等には、各種法令等に違反したと判定され、過料、課徴金等による損失や営業停止等の行政処分により、当社グループの業績および財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

5 【経営上の重要な契約等】

技術導入契約

提携先	国名	対象製品/技術
Boeing Intellectual Property Licensing Company	アメリカ	F-15 ジェット戦闘機用ヘッド・アップ・ディスプレイの製造、補修技術
Honeywell International Inc.	アメリカ	F-15 ジェット戦闘機用空調装置、第二次動力装置の製造、サービス、修理およびオーバーホールの技術
		F-15 航空機近代化改修用装備品の製造および改修の技術
		P-3C 対潜哨戒機、EP-3 航空機及びUP-3 航空機用空調装置、エンジン始動装置等の製造、サービス、オーバーホール、修理の技術
Rockwell Collins Inc.	アメリカ	航空機のcockpitに搭載するプロジェクション方式マルチ・ファンクション・ディスプレイ装置に関する技術
Vision Systems International, LLC	アメリカ	固定翼航空機装備品の製造及び修理の技術

(注) 上記経営上の重要な契約等は、すべて当社との契約であり、連結子会社において重要な契約等に該当する契約はありません。

## 6 【研究開発活動】

当社グループの研究開発活動は、主として当社が行っており、当社においては、先端のおよび基盤的な技術の研究開発、製品化技術の研究開発を総合的、有機的に連携させ、運営しています。すなわち、ライフサイエンステクノロジー、ナノテクノロジーなどの先端技術研究活動の成果を生かし、基盤事業としての計測機器事業、医用機器事業、航空機器事業、産業機器事業に対する新製品開発を推進しています。

また、子会社においては、独自に研究開発を行うほか、欧州および中国の研究開発子会社において次世代の当社製品の核となる基盤要素技術の研究開発を行うなど積極的な研究開発に取り組んでいます。

なお、当連結会計年度の研究開発費の総額は、92億9千6百万円であります。セグメントで見ますと、計測機器事業では39億6千2百万円、医用機器事業では17億9千万円、航空機器事業では6億2千万円、産業機器事業では6億5千7百万円であり、その他の事業では5千万円であります。また、上記事業区分に配賦しない基礎的研究費等は22億1千4百万円であります。

当連結会計年度における主要な研究開発活動にはつぎのものがあります。

### <計測機器事業>

計測機器事業では、クロマト分析・質量分析装置、バイオ関連解析装置、光・X線分析装置、環境計測装置、試験検査・測定機器、光学デバイス・レーザ機器などの開発に注力しています。クロマト分析・質量分析装置として、超高感度検出器の採用と新設計のノイズ低減技術により、フェムトグラムオーダーでの定量分析が可能な、超高感度トリプル四重極型GCMSを開発しました。また、1台で液体クロマトグラフと超臨界液体クロマトグラフによる測定が可能な装置を開発し、作業効率を大幅に向上させました。液体クロマトグラフの用途を広げる当社独自の技術(nSMOL法)を使用した前処理キットや、発酵食品の評価や脳神経系における生理機能解析など様々な分野で注目されているキラルアミノ酸を、誘導体化を必要とせず、わずか10分で高感度に一斉分析できるDLアミノ酸キットを開発しました。光・X線分析装置として、ドイツの連邦放射線防護庁(BfS)によって定められる安全認証「BfS型式認定」を取得したエネルギー分散型蛍光X線分析装置を開発しました。これによってお客様はX線に関する安全講習や監査を受ける必要がなくなり、運用上の負担を軽減できます。試験検査・測定機器として、固体高分子形燃料電池内部に直接挿入したプローブにより酸素濃度情報を高速に計測できるソフトウェアを搭載し、燃料電池内ガス拡散層の任意の位置の酸素濃度をリアルタイムでモニタできる、燃料電池酸素濃度可視化装置を開発しました。また、物体の表面付近を伝搬する超音波振動により発生した微小な変位を、専用のレーザ照明とカメラで可視化することで、鋼構造物やコンクリートにおける隠れた欠陥を検知できる非破壊検査技術について、京都大学との共同研究を行っています。

### <医用機器事業>

医用機器事業では、X線TV・撮影システム、血管撮影システム、PET/CTシステムなどの開発に注力しています。X線TV・撮影システムとして、本体と画像処理ユニットの連動により、一定時間操作が無い場合の電源オフ機能や、充電タイミングの通知などの電源管理機能を備えたデジタル式回診用X線撮影装置を開発しました。お客様の用途に合わせて多種多様なワイヤレスFPD(フラットパネル検出器)を選ぶことが可能です。血管撮影システムとして、血管造影においてアーチファクト(虚像)をリアルタイムで自動補正する技術と、心臓カテーテル治療(PCI)においてX線照射量を増加させずにステントなどの視認性を向上させるアプリケーションを開発しました。これによって、使用する造影剤の減量や検査時間の短縮が可能になります。また、乳がんの手術において、がん細胞の転移を診断する際に必要となる組織表面下の直径数mmのセンチネルリンパ節の位置同定を容易にする近赤外カメラシステムを開発しました。

### <航空機器事業>

航空機器事業では、航空機搭載機器などの開発に注力しています。航空機搭載機器関連では、航空機に搭載される装備品が電動化される動きに対応するべく、電動アクチュエータや電子機器の冷却システムに関する研究を行っています。

### <産業機器事業>

産業機器事業では、産業機械、油圧機器などの開発に注力しています。油圧機器関連では、2016年11月から研究開発や試作品製作専用の設備などを多数導入した新棟が稼働し、油圧ギヤポンプやパワーパッケージ、コントロールバルブなどの研究開発・生産技術開発の推進、試験・評価期間の短縮、品質向上を図っていきます。

## 7 【財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

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グループが判断したものです。

### (1) 重要な会計方針および見積り

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います。この連結財務諸表の作成に当たって採用している重要な会計基準は「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 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」に記載されているとおりです。

当社グループの連結財務諸表の作成において、損益または資産の状況に影響を与える見積り、判断は、過去の実績やその時点で入手可能な情報に基づいた合理的と考えられるさまざまな要因を考慮したうえで行っていますが、実際の結果は、見積り特有の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。

### (2) 当連結会計年度の経営成績の分析

当連結会計年度は、北米では雇用環境の改善や堅調な個人消費により、景気の回復が続きました。欧州では英国のEU離脱問題などがあるものの、西欧を中心に景気は緩やかに回復しました。中国では積極的な各種財政政策の効果もあり、景気は持ち直しの動きがみられます。また、東南アジアでも景気の持ち直しの動きがみられ、インドでは景気の回復が続きました。日本経済は、企業収益の改善を背景とした雇用や所得環境の改善により、緩やかな景気回復が続きました。

このような情勢のもとで、当連結会計年度の売上高は3,424億7千9百万円と前連結会計年度に比べ2億4千3百万円増加しました。営業利益は370億8千9百万円と前連結会計年度より13億8千8百万円増加し、経常利益は370億3千9百万円と前連結会計年度より21億9千9百万円増加し、また、親会社株主に帰属する当期純利益は264億7千3百万円と前連結会計年度より25億7千3百万円増加しました。

なお、報告セグメントの売上と営業利益の概況については、「1 業績等の概要 (1) 業績」に記載しています。

### (3) 財政状態

当連結会計年度末の総資産は、前連結会計年度末に比べ現金及び預金が97億9千万円、受取手形及び売掛金が74億4千7百万円それぞれ増加したことなどにより、255億5千5百万円増加し、3,753億5千4百万円となりました。また、負債は、支払手形及び買掛金が48億4千万円増加したことなどにより、38億9千8百万円増加し、1,337億2千5百万円となりました。純資産は、利益剰余金が206億3千2百万円、退職給付に係る調整累計額が29億3千8百万円それぞれ増加し、為替換算調整勘定が27億2千3百万円減少したことなどにより、216億5千7百万円増加し、2,416億2千9百万円となりました。

### (4) 流動性及び資金の源泉

#### ①キャッシュ・フロー

キャッシュ・フローの分析については、「1 業績等の概要 (2) キャッシュ・フローの状況」に記載しています。

#### ②財務政策

当社グループは、売上債権およびたな卸資産の圧縮等資金の効率を高め、内部資金を生み出すことにより借入金、社債等の有利子負債の残高を減少させ、借入金依存度を引き下げることで財務基盤の健全化を進めています。

2017年3月31日現在、短期借入金の残高は29億6千3百万円、社債の残高は150億円、長期借入金の残高は6億4千8百万円であります。

当社グループは、営業活動によりキャッシュを生み出す能力を持っていることなどから、当社グループの成長を維持するために将来必要となる運転資金および設備投資資金を創出・調達することが可能と考えています。

### 第3 【設備の状況】

#### 1 【設備投資等の概要】

当社グループは、主に研究開発の充実および生産部門の効率化等のための設備や、機械装置等の更新のための投資を行っています。当連結会計年度の設備投資(リース資産および無形固定資産を含み、金額には消費税等は含まれていません。)の内訳はつぎのとおりです。

当連結会計年度

計測機器	7,032百万円
医用機器	2,114
航空機器	1,111
産業機器	2,319
その他	298
合計	12,876

#### 2 【主要な設備の状況】

##### (1) 提出会社

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、三条工場 (京都市中京区)	全セグメント	生産設備 研究設備 その他設備	20,200	1,719	1,490 (191,579)	460	4,053	27,924	2,195
紫野工場 (京都市北区)	計測機器	生産設備	507	7	2 (12,485)	7	59	584	44
秦野工場 (神奈川県秦野市)	計測機器 産業機器	生産設備 研究設備	2,173	28	7,696 (74,986)	26	464	10,390	61
厚木工場 (神奈川県厚木市)	計測機器	生産設備 研究設備	233	1	516 (8,705)	3	261	1,015	20
基盤技術研究所 (京都府相楽郡精華町)	全セグメント	研究設備	1,421	-	1,780 (27,480)	9	641	3,852	144
東京支社 (東京都千代田区)	全セグメント	その他設備	1,270	-	1,367 (1,624)	70	71	2,779	338
瀬田事業所 (滋賀県大津市)	産業機器	生産設備 研究設備	3,892	102	2,293 (36,469)	5	77	6,371	16
賃貸設備 (島根県出雲市) (注)4	医用機器	生産設備	952	25	711 (68,061)	-	17	1,707	-

(注) 1 帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品です。なお、上記の金額には、消費税等は含まれていません。

2 帳簿価額には無形固定資産を含んでいません。

3 現在休止中の主要な設備はありません。

4 連結子会社である島根島津(株)に貸与しています。

## (2) 国内子会社

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	その他	合計	
島津プレジジョンテクノロジー(株)	本社工場 (滋賀県大津市)	産業機器	生産設備	103	1,223	- (-)	198	129	1,655	158
島津プレジジョンテクノロジー(株)	三条事業所 (京都市中京区)	産業機器	生産設備	72	333	- (-)	475	70	950	97
(株)島津テクノロジー	本社 (京都市中京区)	計測機器	分析設備	116	-	- (-)	178	564	859	125
(株)島津理化	本社 (東京都江東区)	計測機器	その他設備	254	-	479 (404)	7	-	742	93

(注) 1 帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品です。なお、上記の金額には、消費税等は含まれていません。

2 帳簿価額には無形固定資産を含んでいません。

3 現在休止中の主要な設備はありません。

## (3) 在外子会社

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	その他	合計	
シマツ マニファクチュアリング エイシア エスディーエヌ ピーエイチディー	本社工場 (マレーシア ヌグリスンピラン 州)	計測機器	生産設備	703	301	556 (46,753)	-	34	1,595	79
シマツ プレジジョン インスツルメンツ インク	本社工場 (アメリカ カリフォルニア州)	航空機器	生産設備	939	113	430 (5,460)	-	17	1,501	68
シマツ ユーエスエー マニファクチュアリング インク	本社工場 (アメリカ オレゴン州)	計測機器	生産設備	584	451	151 (60,702)	-	43	1,231	142

(注) 1 帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品です。

2 帳簿価額には無形固定資産を含んでいません。

3 現在休止中の主要な設備はありません。

## 3 【設備の新設、除却等の計画】

当社グループは、多種多様な事業を国内外で行っており、当連結会計年度末時点では重要なプロジェクトを除き、その設備の新設・拡充の計画を個々のプロジェクトごとに決定していません。そのため、セグメントごとの数値を開示し、重要なプロジェクトについては注記する方法によっています。

当連結会計年度後の1年間の設備投資計画は170億円であり、セグメントでの内訳はつぎのとおりです。

セグメントの名称	2017年3月末計画金額 (百万円)	必要性	資金調達方法
計測機器	10,400	コスト低減、生産能力増強等	自己資金
医用機器	2,800	同上	同上
航空機器	1,800	同上	同上
産業機器	2,000	同上	同上
合計	17,000	-	-

(注) 1 リース資産および無形固定資産を含んでいます。

2 上記の金額には、消費税等は含まれていません。

3 経常的な設備の更新のための除却を除き、重要な設備の除却の計画はありません。

## 第4 【提出会社の状況】

### 1 【株式等の状況】

#### (1) 【株式の総数等】

##### ① 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	800,000,000
計	800,000,000

##### ② 【発行済株式】

種類	事業年度末現在 発行数(株) (2017年3月31日)	提出日現在 発行数(株) (2017年6月30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	296,070,227	同左	東京証券取引所 (市場第1部)	単元株式数は100株です。
計	296,070,227	同左	-	-

(注) 2016年11月22日開催の取締役会決議により、2017年1月1日付で単元株式数を1,000株から100株へ変更しています。

#### (2) 【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) 【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

#### (5) 【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)
2005年4月1日～ 2006年3月31日	28,976	296,070	9,822	26,648	9,793	35,188

(注) 転換社債の株式への転換による増加です。

転換価格 677円

資本組入額 339円

#### (6) 【所有者別状況】

(2017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)	1	85	52	252	502	11	20,517	21,420	-
所有株式数 (単元)	2	1,495,977	30,398	149,283	879,194	66	403,680	2,958,600	210,227
所有株式数 の割合(%)	0.00	50.56	1.03	5.05	29.72	0.00	13.64	100.00	-

(注) 1 自己株式1,245,641株は、「個人その他」に12,456単元、「単元未満株式の状況」に41株含まれています。

2 上記「その他の法人」の欄には、株式会社証券保管振替機構名義の株式が30単元含まれています。

## (7) 【大株主の状況】

(2017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 (常任代理人 資産管理サービス 信託銀行株式会社)	東京都千代田区丸の内2丁目1番1号 (東京都中央区晴海1丁目8番12号 晴海アイランド トリトンスクエア オフィスタワーZ棟)	20,742	7.01
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	17,911	6.05
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	17,281	5.84
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丁目8番11号	7,766	2.62
株式会社三菱東京UFJ銀行	東京都千代田区丸の内2丁目7番1号	7,672	2.59
太陽生命保険株式会社	東京都中央区日本橋2丁目7番1号	7,411	2.50
東京海上日動火災保険株式会社	東京都千代田区丸の内1丁目2番1号	6,287	2.12
全国共済農業共同組合連合会 (常任代理人 日本マスタートラスト信託銀行株式会社)	東京都千代田区平河町2丁目7番9号 JA共済ビル (東京都港区浜松町2丁目11番3号)	6,101	2.06
株式会社京都銀行 (常任代理人 資産管理サービス信託銀行株式会社)	京都市下京区烏丸通松原上る薬師前町700番地 (東京都中央区晴海1丁目8番12号 晴海アイランド トリトンスクエア オフィスタワーZ棟)	4,922	1.66
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	4,727	1.60
計	-	100,824	34.05

- (注) 1 所有株式数の千株未満は切捨てて表示しています。
- 2 上記の所有株式数のうち、信託業務に係る株式数はつぎのとおりです。
- |                            |          |
|----------------------------|----------|
| 日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)  | 17,911千株 |
| 日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)    | 17,281千株 |
| 日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口9) | 7,766千株  |
| 日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口5) | 4,727千株  |
- 3 2016年7月22日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書の変更報告書において、三井住友信託銀行株式会社が、2016年7月15日現在でつぎのとおり株式を保有している旨が記載されていましたが、当社として当事業年度末現在における実質所有状況の確認ができません。

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(%)
三井住友信託銀行株式会社	東京都千代田区丸の内1丁目4番1号	7,258	2.45
三井住友トラスト・アセット マネジメント株式会社	東京都港区芝3丁目33番1号	550	0.19
日興アセットマネジメント株式会社	東京都港区赤坂9丁目7番1号	4,571	1.54
計	-	12,379	4.18

- 4 2017年1月30日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書の変更報告書において、株式会社三菱UFJフィナンシャル・グループが、2017年1月23日現在でつぎのとおり株式を保有している旨が記載されていましたが、当社として当事業年度末現在における実質所有状況の確認ができません。

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(%)
株式会社三菱東京UFJ銀行	東京都千代田区丸の内2丁目7番1号	7,672	2.59
三菱UFJ信託銀行株式会社	東京都千代田区丸の内1丁目4番5号	11,371	3.84
三菱UFJ国際投信株式会社	東京都千代田区有楽町1丁目12番1号	1,384	0.47
三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社	東京都千代田区丸の内2丁目5番2号	1,311	0.44
計	-	21,739	7.34

(8) 【議決権の状況】

① 【発行済株式】

(2017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)	普通株式 1,245,600	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 294,614,400	2,946,144	-
単元未満株式	普通株式 210,227	-	一単元(100株)未満の株式
発行済株式総数	296,070,227	-	-
総株主の議決権	-	2,946,144	-

(注) 1 単元未満株式数には当社所有の自己株式41株が含まれています。

- 2 「完全議決権株式(その他)」の欄の普通株式には、株式会社証券保管振替機構名義の株式が3,000株含まれています。また、「議決権の数」の欄には、同機構名義の完全議決権株式に係る議決権の数30個が含まれています。

② 【自己株式等】

(2017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(%)
株式会社島津製作所	京都市中京区 西ノ京桑原町1番地	1,245,600	-	1,245,600	0.42
計	-	1,245,600	-	1,245,600	0.42

(9) 【ストックオプション制度の内容】

該当事項はありません。



## 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号の規定による請求(単元未満株式の買取の請求)があったことによる普通株式の取得

#### (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(円)
当事業年度における取得自己株式	14,936	24,788,450
当期間における取得自己株式	278	502,029

(注) 当期間における取得自己株式には、2017年4月1日から同年5月31日までに取得した株式数を含みますが、同年6月1日から有価証券報告書提出日現在までに取得した株式数を含みません。

#### (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	-	-	-	-
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	1,245,641	-	1,245,919	-

(注) 当期間における保有自己株式には、2017年4月1日から同年5月31日までに取得した株式数を含みますが、同年6月1日から有価証券報告書提出日現在までに取得した株式数を含みません。

## 3 【配当政策】

当社は、株主に対する利益還元を経営上の重要な政策の一つとして位置づけています。

配当につきましては、安定的配当の継続を基本としながら収益やキャッシュ・フローの状況を総合的に勘案して配当を行うこととしています。内部留保資金につきましては、中長期の事業成長と収益力を高めるために、設備投資、研究開発投資、戦略投資に活用してまいります。今後とも財務の安定性を確保するとともに、収益力の強化を図り、自己資本利益率の向上に努めてまいります。

当社は、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を基本方針としており、会社法第454条第5項に規定する中間配当をすることができる旨を定款に定めております。

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。

なお、当事業年度の剰余金の配当はつぎのとおりです。

決議年月日	配当金の総額(百万円)	1株当たり配当額(円)
2016年11月7日 取締役会決議	2,948	10.00
2017年6月29日 定時株主総会決議	2,948	10.00

#### 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150期	第151期	第152期	第153期	第154期
決算年月	2013年3月	2014年3月	2015年3月	2016年3月	2017年3月
最高(円)	751	1,003	1,434	2,115	1,961
最低(円)	481	627	801	1,338	1,344

(注) 最高・最低株価は、東京証券取引所(市場第1部)におけるものです。

##### (2) 【最近6月間の月別最高・最低株価】

月別	2016年 10月	11月	12月	2017年 1月	2月	3月
最高(円)	1,604	1,753	1,888	1,959	1,961	1,898
最低(円)	1,503	1,451	1,712	1,788	1,785	1,769

(注) 最高・最低株価は、東京証券取引所(市場第1部)におけるものです。

## 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 (千株)
代表取締役 会長	取締役会議長	中本 晃	1945年11月25日	1969年4月 当社入社 2000年6月 分析機器事業部長 2000年6月 執行役員 2001年6月 取締役就任 2005年6月 常務取締役就任 2007年6月 専務取締役就任 2009年6月 代表取締役就任(現在に至る) 2009年6月 取締役社長就任 2013年6月 社長就任 2013年6月 C E O 2015年6月 会長就任(現在に至る) 2015年6月 取締役会議長(現在に至る)	注1	59
代表取締役 社長	C E O	上田 輝久	1957年5月14日	1982年4月 当社入社 2004年10月 分析計測事業部品質保証部長 2007年6月 執行役員 2007年6月 分析計測事業部副事業部長 2011年6月 取締役就任 2011年6月 分析計測事業部長 2013年6月 常務執行役員就任 2014年6月 専務執行役員就任 2015年6月 代表取締役就任(現在に至る) 2015年6月 社長就任(現在に至る) 2015年6月 C E O(現在に至る)	注1	14
取締役 専務執行役員	リスクマネジ メント担当、 航空機器事業 部長	藤野 寛	1955年6月21日	1979年4月 当社入社 2005年6月 国際本部長 2007年6月 執行役員 2009年6月 経営戦略室長 2012年6月 取締役就任(現在に至る) 2012年6月 経営戦略・I R 担当 2013年6月 常務執行役員就任 2013年6月 広報担当 2015年6月 専務執行役員就任(現在に至る) 2015年6月 地球環境管理担当 2017年6月 リスクマネジメント担当(現在に至る) 2017年6月 航空機器事業部長(現在に至る)	注1	17
取締役 専務執行役員	経理・営業担 当、 東京支社長	三浦 泰夫	1957年4月25日	1980年4月 当社入社 2005年4月 経営戦略室長 2007年6月 執行役員 2009年6月 シマヅ オイローパ ゲーエムペーハー(ドイツ) 社長 2013年6月 取締役就任(現在に至る) 2013年6月 常務執行役員就任 2013年6月 経理・営業担当(現在に至る) 2015年6月 東京支社長(現在に至る) 2017年6月 専務執行役員就任(現在に至る)	注1	15
取締役 専務執行役員	経営戦略・I R・広報担当	古澤 宏二	1955年4月7日	1979年4月 当社入社 2007年5月 島津(香港)有限公司 社長 2009年6月 執行役員 2013年6月 常務執行役員就任 2017年6月 取締役就任(現在に至る) 2017年6月 専務執行役員就任(現在に至る) 2017年6月 経営戦略・I R・広報担当 (現在に至る)	注1	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 (非常勤)		澤口 実	1966年7月23日	1993年4月 1993年4月 2013年6月	弁護士登録 森綜合法律事務所(現 森・濱田松本法律事務所)入所(現在に至る) 当社取締役就任(現在に至る)	注1	-
取締役 (非常勤)		藤原 健嗣	1947年2月19日	1969年4月 2000年6月 2003年4月 2003年6月 2009年4月 2009年6月 2010年4月 2014年4月 2014年6月 2015年6月	旭化成工業株式会社(現 旭化成株式会社)入社 同社取締役就任 旭化成ケミカルズ株式会社代表取締役社長就任 旭化成株式会社常務執行役員就任 同社副社長執行役員就任 同社取締役就任 同社代表取締役社長 兼 社長執行役員就任 同社副会長就任 当社取締役就任(現在に至る) 旭化成株式会社常任相談役就任(現在に至る)	注1	2
取締役 (非常勤)		和田 浩子	1952年5月4日	1977年4月 1998年1月 2001年3月 2004年4月 2004年11月 2016年6月	プロクター・アンド・ギャンブル・サンホーム株式会社(現 プロクター・アンド・ギャンブル・ジャパン株式会社)入社 米プロクター・アンド・ギャンブル社ヴァイスプレジデント就任、コーポレートニューベンチャー・アジア担当 ダイソン株式会社代表取締役社長就任 日本トイザラス株式会社代表取締役社長 兼 最高業務執行責任者就任 Office WaDa 開設(現在に至る) 当社取締役就任(現在に至る)	注1	-
常任監査役 (常勤)		藤井 浩之	1954年8月1日	1981年4月 2005年4月 2007年6月 2009年6月 2013年6月	当社入社 人事部長 執行役員 取締役就任 常任監査役就任(現在に至る)	注2	15
監査役 (常勤)		上松 幸治	1951年9月11日	1975年4月 2003年9月 2005年6月 2005年6月 2006年4月 2007年6月 2011年6月	株式会社三菱銀行(現 株式会社三菱東京UFJ銀行)入行 株式会社東京三菱銀行(現 株式会社三菱東京UFJ銀行)事業戦略開発部長 当社入社 執行役員 関西支社長 常務執行役員 監査役就任(現在に至る)	注3	6
監査役 (非常勤)		飯田 隆	1946年9月5日	1974年4月 1974年4月 2006年4月 2006年4月 2012年1月 2012年6月	弁護士登録 森綜合法律事務所(現 森・濱田松本法律事務所)入所 第二東京弁護士会会長 日本弁護士連合会副会長 宏和法律事務所開設(現在に至る) 当社監査役就任(現在に至る)	注4	2
監査役 (非常勤)		西尾 方宏	1952年9月9日	1974年11月 1978年3月 2015年1月 2015年6月	監査法人大和会計事務所(現 有限責任あずさ監査法人)入所 公認会計士登録 西尾公認会計士事務所開設(現在に至る) 当社監査役就任(現在に至る)	注3	-
計							138

- (注) 1 2017年6月29日開催の定時株主総会から1年間です。  
 2 2017年6月29日開催の定時株主総会から4年間です。  
 3 2015年6月26日開催の定時株主総会から4年間です。  
 4 2016年6月29日開催の定時株主総会から4年間です。  
 5 所有株式数の千株未満は切捨てて表示しています。  
 6 取締役 澤口実、取締役 藤原健嗣および取締役 和田浩子は、社外取締役です。  
 7 監査役 飯田隆および監査役 西尾方宏は、社外監査役です。  
 8 当社では、適正なコーポレート・ガバナンスのもとで、的確・迅速な経營業務の執行を行う体制を強化するため、業務執行役員制度を導入しています。  
 業務執行役員の体制はつぎのとおりです。(※は取締役兼務者です。)

役位	氏名	担当業務
※会長	中本 晃	取締役会議長
※社長	上田 輝久	CEO
※専務執行役員	藤野 寛	リスクマネジメント担当 航空機器事業部長
※専務執行役員	三浦 泰夫	経理・営業担当 東京支社長
※専務執行役員	古澤 宏二	経営戦略・IR・広報担当
常務執行役員	徳増 安則	営業副担当 フルイデイクス事業部長
常務執行役員	馬瀬 嘉昭	島津(香港)有限公司 社長
常務執行役員	伊藤 邦昌	医用機器事業部長
常務執行役員	丸山 秀三	分析計測事業部長
常務執行役員	稲垣 史則	地球環境管理担当 経営戦略・営業副担当
常務執行役員	井村 公信	人事・法務・総務・内部統制担当 リスクマネジメント副担当
常務執行役員	山本 靖則	製造・情報システム・CS担当 技術研究副担当
常務執行役員	北岡 光夫	技術研究担当 基盤技術研究所長
上席執行役員	篠原 真	基盤技術研究所副所長
上席執行役員	谷垣 哲也	シマツ (エイシア パシフィック) プライベート リミテッド(シンガポール) 社長
執行役員	平田 権一郎	法務部長
執行役員	海藤 克明	シマツ サイエントフィック インストルメンツ インク(アメリカ) 社長
執行役員	渡邊 明	産業機械事業部長
執行役員	藤野 良幸	シマツ アナリティカル(インド) プライベート リミテッド(インド) 社長
執行役員	高島 次郎	シマツ オイローパ ゲーエムバーハー(ドイツ) 社長
執行役員	青山 功基	医用機器事業部 副事業部長 兼 グローバルマーケティング部長
執行役員	梶谷 良野	広報室長

- 9 当社は、法令に定める社外監査役の員数を欠くことになる場合に備えて、社外監査役の補欠として監査役1名を選任しています。  
 補欠の監査役の略歴はつぎのとおりです。

氏名	生年月日	略歴	所有株式数 (千株)
室内 聖人	1961年2月19日	1984年4月 大日本塗料株式会社入社 2009年4月 同社スペシャリティ事業部門 スペシャリティ事業部長 2010年10月 同社技術開発部門 技術企画室長 2011年4月 同社スペシャリティ事業部門 新事業創出室長 2012年4月 同社執行役員 2012年4月 同社技術開発部門副部門長 2014年4月 同社技術開発部門長 2014年6月 同社取締役就任 2016年4月 同社技術開発部門統括 2016年6月 同社監査役就任(現在に至る)	-

## 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

当社は、経営上の基本理念として、1875年の創業以来の精神であり、当社が事業を継続していくうえでの基本姿勢である「科学技術で社会に貢献する」という社是、また永年の事業で培った技術、ノウハウを活用し、人類の幸せや地球環境の保全の実現に貢献することを目指して誓った「『人と地球の健康』への願いを実現する」という経営理念を、取締役会で決議して定めています。

そして、この基本理念のもと、「人の健康」「安心・安全な社会」「産業の発展」の領域において、計測機器・医用機器・航空機器・産業機器の4つの事業をグローバルに展開します。

「人の健康」の領域では、X線や光技術を用いた医療用診断・治療支援システム、計測機器を用いた医薬品や食品の研究開発支援、ライフサイエンス研究の支援など様々なソリューションを提供します。また、「産業の発展」に貢献し「安心・安全な社会」を実現するために、当社が保有する精密機械技術を活用して、各種計測機器や医用機器に加えて、製造現場で使用される装置やキーコンポーネントおよび航空機で必要とされる精密な搭載システムなどを提供します。

各事業の成長を図ることはもとより、これまで培ってきた多様な技術やノウハウなどをもとに各事業の連携・融合を進め、当社ならではの新しいビジネスモデルを構築することにも注力します。特に、計測技術と医用技術の融合を図ることにより、ヘルスケア分野において当社の強みを生かした新事業の創出に取り組みます。

この基本理念を実現していくためには、長期的な視野のもとで企業経営を行っていかねばなりません。そのような企業経営は、顧客、株主、取引先、従業員、地域社会など当社をとりまく様々なステークホルダー(以下「ステークホルダー」といいます)の信頼があって初めて可能となります。

当社はステークホルダーの信頼を獲得し、当社グループの持続的な成長と中長期的な企業価値の向上を図り、経営の透明性・公正性を確保し、経営の活力を高める迅速・果敢な意思決定と施策遂行を行うための企業経営の根幹となる仕組みとしてコーポレート・ガバナンスを位置づけ、このシステムを整備・充実させていきます。

#### ①企業統治の体制

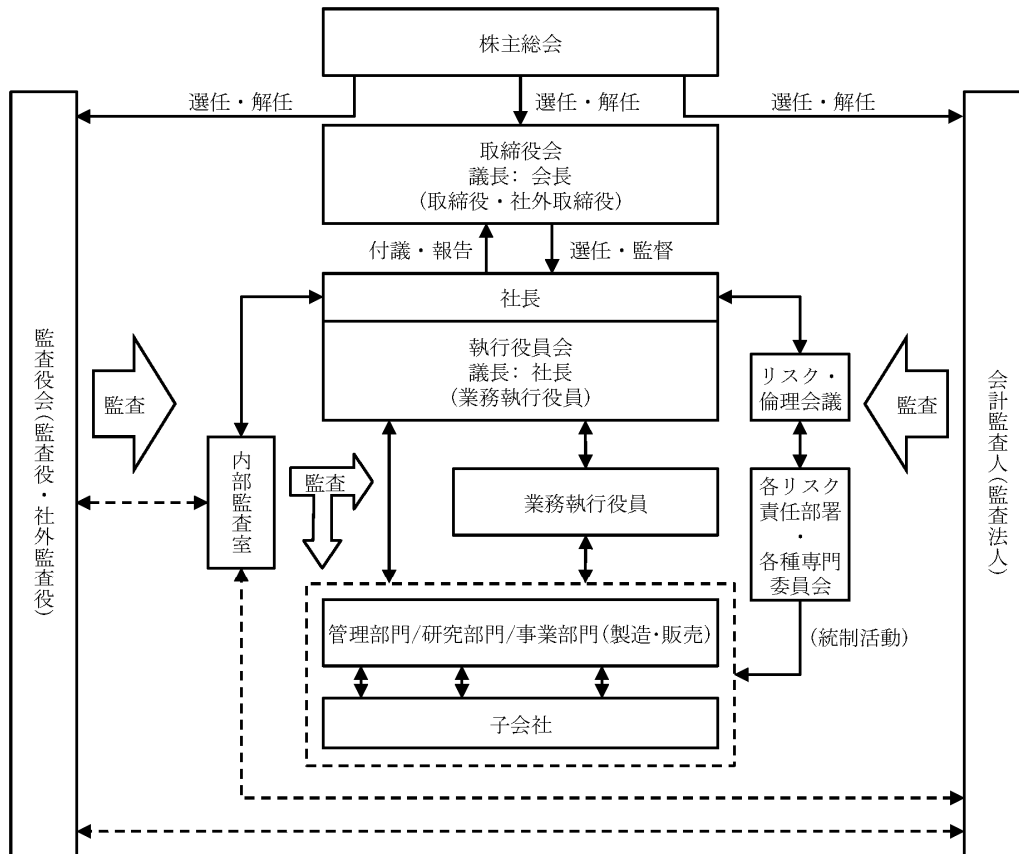
コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方に基づき、以下のような役員体制および経営機構を採用しています。

#### イ. 会社の機関の基本説明

会社の機関としては、重要な業務執行の意思決定・監督を担う取締役会、的確・迅速な業務執行を担う執行役員会（社長を議長とし、業務執行役員により構成）、さらに監査役会および会計監査人を設置しています。

なお、取締役の経営責任を明確にするため、取締役の任期は1年としています。また、会長を含む業務執行役員は、取締役会で選任します。

内部統制システムを含むコーポレート・ガバナンス体制を図示するとつぎのとおりです。



#### ロ. 会社の機関の内容および内部統制システムの整備の状況

取締役会は、取締役・監査役の出席のもと、原則として毎月1回開催し、経営方針等会社の業務執行上の重要な事項に関する意思決定を行うとともに、取締役および業務執行役員その他の経営幹部から業務執行状況の報告を受け、経営業務の執行が適正に行われるよう監視・監督しています。また、取締役会は、社外取締役を複数名選任する等、適正な業務執行に関する監視・監督機能を強化しています。

社長は、業務執行の最高責任者であり、その業務執行を補佐するための業務執行役員を置いています。各業務執行役員は、社長および執行役員会の指導・監督のもと、事業分野や営業・技術・製造・管理やリスクマネジメントなどの分掌する担当業務を効果的・効率的・適正に執行するものとしします。

執行役員会は、社長その他の業務執行役員により構成され、社長が主宰し、原則として毎月3回開催します。取締役会で決定すべき重要事項以外の業務執行に関する事項および社長が指定した経営上の重要事項などを審議するとともに、各業務執行役員が自由闊達に様々な検討テーマを提起し議論を行うことで、重要な経営・事業課題を漏れなく的確に把握できる体制とします。また、各業務執行役員から、取締役会により委嘱された担当業務の執行状況についての報告を受け、進捗や課題を点検・議論して適切な業務遂行を促します。

監査役会は、全ての監査役(その内半数以上は社外監査役)で構成され、原則として毎月1回開催し、取締役の職務執行の監査に関する重要な事項について、各監査役から報告を受け、協議を行い、決議を行っています。

当社は、当社およびグループ会社からなる連結経営体制を採り、業務を適正かつ効率的に遂行するための内部統制システムをグループ全体で整備します。

各事業部門は、経営方針、予算管理、業績管理等について、事業セグメントごとに子会社を含めた連結経営体制を敷き、グループ全体と事業グループごとの業務の適正確保と効率的な事業運営に努めます。

営業・技術・製造・管理などの機能別部門は、担当専門分野において当社およびグループ会社を監視、評価、指導する機能を担うものとし、各事業部門と機能別部門によるマトリックス的連携経営を行います。

社長直轄の内部監査室は、グループ会社も含めて内部監査を実施し、内部統制の有効性を確保することとしています。

財務報告の信頼性を確保するための内部統制体制の構築は、金融商品取引法に基づき、「財務報告に係る内部統制体制の構築に関する基本規定」を定め、内部統制担当業務執行役員のもとで、「財務報告に係る内部統制委員会」にて重要な事項を審議するとともに、内部統制の種類ごとにそれぞれの責任者が、当社およびグループ会社の財務報告の適正性を確保するための内部統制体制の整備を進めています。

情報管理については、文書の保存に関する規定に従って業務執行に関連する情報や文書を保存するとともに、秘密情報管理や情報セキュリティに関する規定を定め、情報の適切な管理に努めています。

#### ハ. 現状の体制を採用している理由

当社は、顧客、株主、取引先、従業員、地域社会など会社をとりまく様々なステークホルダー全体の利益と社会的責任を果たしていくことに十分に目を配りつつ、バランスの取れた的確で迅速な意思決定と業務執行を行い、当社グループの持続的な成長と中長期的な企業価値の向上を実現することを経営上の基本方針としています。こうした企業経営を行うためのコーポレート・ガバナンスをめざして、現状の体制を採用しています。

当社グループの事業分野は広範で多岐にわたっており、また極めて高度な専門的・技術的背景を持っています。当社は、こうした複雑・多岐にわたる業務執行の意思決定を的確かつ迅速に行える体制を確保すると同時に、業務執行の監視・監督の面でも実情に即してきめ細かく目配りできる体制が重要と考えています。そのため、取締役会は実質的な審議を行うことができる適正な規模とし、当社の事業内容に通暁し内部事情に精通している社内取締役と客観的な視点で経営を見る社外取締役により、前記の経営上の基本方針を十分に認識し充実した議論を行って、業務執行の意思決定を行うとともに、各取締役の職務執行の状況を各々独自の観点から相互に監視・監督し、併せて、社外監査役を含む監査役・監査役会が、取締役の職務執行および内部統制システムの構築・運用の状況を監査する体制にしています。

#### ニ. リスク管理体制の整備の状況

当社は、遵法を最重要課題としてコンプライアンスおよびリスクマネジメントの活動を推進しています。

企業倫理・コンプライアンスについては、「企業倫理規定」で定める行動原則と行動基準に従って、グループ全体で法令遵守の徹底および企業倫理の向上に努めています。また、企業倫理・コンプライアンスに関する通報・相談窓口を設けています。

リスクマネジメントについては、「リスクマネジメント基本規定」を定め、社長を議長とする「リスク・倫理会議」においてリスクマネジメント活動上の重要な事項を審議するとともに、リスクマネジメント担当業務執行役員のもとで、リスクの評価と管理の状況を把握し、グループ全体でリスクの低減と発生時対応の体制の強化に努めています。

#### ②内部監査および監査役監査

内部監査については、営業関連は営業推進部、技術研究関連は技術推進部、製造関連は製造推進部がそれぞれ販売、研究開発、製造等の業務機構に対するモニタリングを実施することに加え、経理、人事、法務、品質保証、環境管理等を担当する全社部門が各専門分野について全社の事業活動に対するモニタリングを実施しています。また、社長直轄として内部監査室を設置(内部監査人6名を配置)し、業務執行のラインから独立した視点で、内部統制の有効性を評価しています。

監査役監査については、監査役会が定めた島津製作所監査役監査基準に準拠し、年間監査計画にもとづき監査を実施しています。また、監査役監査を補助する組織として監査役室を設置し、使用人2名を配置しており、その人事関連事項については監査役会の事前の同意を得ることとしています。

監査役は、取締役および社長その他の業務執行役員等と適宜意見交換を行い、経営に係る重要な社内会議に参加し、監査業務の遂行により得た知見や自らの職務経験等も踏まえ、重要な経営課題に対する業務執行の状況とその結果について客観的に評価し、必要に応じて取締役・取締役会に対して助言を行っています。なお、監査役上松幸治は、金融機関における長年の経験があり、また社外監査役西尾方宏は、公認会計士としての長年の経験があり、それぞれ財務および会計に関する相当程度の知見を有しています。

また、内部監査、監査役監査および会計監査(内部統制監査を含む)の相互連携については、監査役と内部監査室は監査計画について事前に協議し、往査先および往査日程について効果的・効率的に監査ができるよう調整しています。内部監査室は、全監査役に対して、毎月の定例会議およびその求めに応じて内部統制システムにかかわる状況と内部監査の結果を報告し、監査役とリスク状況・内部統制の状況に関する意見を交換しています。そして、内部監査室の報告の中で監査役が重要と判断するものについては、監査役が改めて確認する、逆に、監査役は懸念を抱いた事象を内部監査室と共有し、内部監査室がそれを内部監査項目に反映するなどしています。監査役は、会計監査人に対する監査計画、中間監査経過および年度の監査等のヒアリングを通じ、あるいは適宜実査に立ち会い、会計監査人が行った監査につき確認を行っています。内部監査室と会計監査人とは、監査日程、監査手続など随時意見交換を行うとともに内部統制監査において密接に連携しています。このように、監査役、内部監査室および会計監査人はそれぞれ意見交換を密にして緊密な連携を保ち、また必要により、監査役、内部監査室、会計監査人、内部統制関連部門による合同往査を実施しています。このように相互の監査業務を効率的かつ有効に実施することができるよう協力しています。またこれらの監査に関わる機関は内部統制部門と(例えば監査役は、事業リスクごとに全社レベルでマネジメントに責任を持つリスク所管責任部署に対して適宜ヒアリングを行うなど)、情報交換を行っています。



### ③社外取締役および社外監査役

#### イ. 員数

当社の社外取締役は澤口実、藤原健嗣および和田浩子の3名であります。また、当社の社外監査役は飯田隆および西尾方宏の2名であります。

#### ロ. 社外取締役および社外監査役が果たす機能・役割

社外取締役は、それぞれが有する豊かな経験と優れた能力・見識によって取締役会において充実した議論を行っています。また、経営全般、コンプライアンスについて有益な提言を行うことにより、適正な業務執行体制を強化することに貢献しています。

社外取締役は、取締役会を通じ、監査役監査および会計監査の状況、内部監査室の監査状況を把握し、必要に応じて意見の交換を行うなど相互連携を図ります。

社外監査役はそれぞれ、弁護士または公認会計士としての豊かな経験と優れた能力・見識を有しており、当社経営陣から独立した客観的・中立的な立場で取締役会に出席することを通じて、当社取締役が適切に説明責任を果たして業務執行の決定・報告を行うことを促し、経営の透明性を高めることに貢献しています。

#### ハ. 社外取締役および社外監査役の選任状況

社外取締役澤口実は、企業法務やコーポレート・ガバナンスに関わる豊富な経験から、経営に関する高い見識と監督能力を持ち、当社取締役会において積極的な意見と提言を行っています。当社グループの持続的な成長と企業価値向上の実現に向けて、経営の監督を行うために適任と判断し、選任しています。

社外取締役藤原健嗣は、長年にわたりグローバル企業の経営に携わり、経営者としての豊富な経験と幅広い見識を持ち、当社取締役会において積極的な意見と提言を行っています。当社グループの持続的な成長と企業価値向上の実現に向けて、経営の監督を行うために適任と判断し、選任しています。

社外取締役和田浩子は、多国籍大企業の本社役員や外資系企業の日本法人トップなど多様な経営実績とグローバルマーケティングについて幅広い見識を持ち、当社取締役会において積極的な意見と提言を行っています。当社グループの持続的な成長と企業価値向上の実現に向けて、経営の監督を行うために適任と判断し、選任しています。

社外監査役飯田隆は、長年にわたる弁護士としての専門知識・経験を持ち、また法律事務所の経営者、そして各社における社外取締役または社外監査役として、豊富な経験を活かして、当社取締役会で積極的に意見を述べ、監査役としての役割・責務を果たしています。当社のガバナンス強化のために適任と判断し、選任しています。

社外監査役西尾方宏は、長年にわたる公認会計士としての専門知識・経験を有しており、この社外の経験に基づいて監査役としての役割を果たすことが期待できるため、選任しています。

#### ニ. 社外役員の独立性基準

次に掲げる属性のいずれにも該当しない場合、当該社外取締役および社外監査役(候補者を含む)は、当社からの独立性を有し、一般株主と利益相反が生じる恐れがないものと判断しています。

- (1) 当社を主要な取引先とする者(直近事業年度においてその者の年間連結総売上高2%以上の額の支払いを、当社から受けた者とする。)またはその業務執行者
- (2) 当社の主要な取引先(直近事業年度において当社の年間連結総売上高2%以上の額の支払いを当社に行った者とする。)またはその業務執行者
- (3) 当社から役員報酬以外に多額の金銭その他の財産を得ている(直近事業年度において役員報酬以外に1,000万円の額以上の金銭または財産を当社から得ていることを言う。)コンサルタント、会計専門家または法律専門家(当該財産を得ている者が法人、組合等の団体である場合は、当該団体に所属する者を言う。)
- (4) 最近1年間において、(1)から(3)までのいずれかに該当していた者
- (5) 次の1.から3.までのいずれかに掲げる者(重要でない者を除く。)(二親等内の親族
  1. (1)から(4)までに掲げる者
  2. 当社の子会社の業務執行者(社外監査役を独立役員として指定する場合にあっては、業務執行者でない取締役を含む。)
  3. 最近1年間において、2.または当社の業務執行者(社外監査役を独立役員として指定する場合にあっては、業務執行者でない取締役を含む。)に該当していた者)

#### ホ. 当社と社外取締役および社外監査役の人的関係、資本的關係またはその他の利害関係

社外取締役および社外監査役はいずれも、業務執行を行う当社経営陣から独立し、一般株主と利益相反が生じる恐れがなく、東京証券取引所の定めに基づく独立役員の要件および上記ニ.に記載している当社が定めている社外役員の独立性基準を満たしています。

当社は、社外取締役藤原健嗣が2014年6月まで取締役を務めていた旭化成株式会社との間に製品の販売による取引関係がありますが、直近事業年度における当社の連結売上高に対する当該取引金額の割合は0.1%未満であり、上記ニ.に記載している当社が定める「社外役員の独立性基準」の範囲内であることから、独立性に影響を及ぼすような重要性はありません。

なお、当社と社外取締役澤口実、和田浩子および社外監査役飯田隆、西尾方宏との間に特別の利害関係はありません。

また、社外取締役および社外監査役の当社株式の所有状況は、「5 役員の状況」に記載のとおりです。

#### へ. 社外監査役による監査と内部監査、監査役監査および会計監査の相互連携

社外監査役は、原則毎月1回開催される監査役会に出席し、そこで他の監査役から監査結果の報告を受け、情報共有を図っています。また、全監査役と内部監査室との毎月の定例会議に出席し、内部監査の報告を受け、意見交換をしています。会計監査人との定期的会合に参加し、監査方針、監査計画の説明を受けるとともに、中間監査経過および年度の監査結果を含め監査実施報告を受けています。このようにして社外監査役は、内部監査室、監査役および会計監査人と監査の相互連携を図っています。なお、社外監査役の監査と内部統制部門との関係については、社外監査役は、常勤監査役から監査役会の席上受ける報告を通じて内部統制部門に対する監査結果を確認しています。

#### ④ 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および対象となる役員の員数

役員区分	報酬等の総額	報酬等の種類別の総額および対象となる役員の員数	
取締役 (社外取締役を除く)	399百万円	月額報酬 6名 284百万円	業績連動報酬 6名 115百万円
監査役 (社外監査役を除く)	59百万円	月額報酬	2名 59百万円
社外役員	46百万円	月額報酬	5名 46百万円

(注) 1 当事業年度末現在の取締役は9名、監査役は4名であります。また、社外役員5名は社外取締役3名、社外監査役2名であります。

2 役員ごとの連結報酬等の総額等については、総額が1億円以上の者がいけませんので記載していません。

##### ロ. 役員の報酬等の額の決定に関する方針

取締役(社外取締役を除く)の報酬は、各事業年度における業績の拡大ならびに中長期的な企業価値の向上に向けて経営を行うという取締役の職責を考慮し、固定報酬である月額報酬と短期業績連動報酬および株式報酬で構成しています。社外取締役の報酬は、その役割を考慮し、固定報酬である月額報酬のみとしています。

月額報酬は、優秀な人材の確保・採用が可能な水準であると同時に、客観的な情報に基づいて判断すべきとの観点から、外部機関を使い調査した他社水準を重要な参考指標とし、役位や職位に応じて決定しています。また、短期業績連動報酬は、当該事業年度の当社グループの業績等を総合的に勘案して決定しています。

第154期定時株主総会で承認された「業績連動型株式報酬制度」は当社取締役(社外取締役および国内非居住者を除く)および役付執行役員(国内非居住者を除く)を対象者とし、中期経営計画に連動した3事業年度ごとを対象期間とします。

制度対象者には、毎年役位および中期経営計画の業績目標の達成度等に応じて、ポイントが付与されます。業績達成度を評価する指標は連結売上高および連結営業利益等とし、中期経営計画の業績目標の達成度等に応じて50~200%の範囲で変動するものとします。原則として対象期間終了後に付与ポイントの累積値を算定し、1ポイントにつき1株の当社株式の交付が行われます(一部換価処分金相当額の金銭での給付を受けます。)

監査役の報酬は、当社グループ全体の職務執行に対する監査の職責を負うことから、固定報酬である月額報酬のみとしています。

⑤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 78銘柄  
 貸借対照表計上額の合計額 13,111百万円

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、貸借対照表計上額および保有目的

(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
小野薬品工業(株)	116,600	2,777	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
大日本塗料(株)	5,001,440	975	重要な販売取引先としての関係を維持・強化するとともに、創業者が同じ企業として相互の企業ブランドの価値向上に協力して取り組むため
三菱電機(株)	822,000	969	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
日本新薬(株)	181,080	796	重要な販売取引先としての関係を維持・強化するとともに、地域社会の発展に協力して取り組むため
(株)ワコールホールディングス	555,000	745	円滑な関係を維持し、地域社会の発展に協力して取り組むため
(株)村田製作所	48,400	656	重要な販売・仕入取引先としての関係を維持・強化するとともに、地域社会の発展に協力して取り組むため
オムロン(株)	180,200	603	重要な販売・仕入取引先としての関係を維持・強化するとともに、地域社会の発展に協力して取り組むため
(株)ジーエス・ユアサコーポレーション	1,128,975	543	重要な販売取引先としての関係を維持・強化するとともに、創業者が同じ企業として相互の企業ブランドの価値向上に協力して取り組むため
日本写真印刷(株)	247,079	407	円滑な関係を維持し、地域社会の発展に協力して取り組むため
ジーエルサイエンス(株)	580,000	342	業務提携先であり、今後の事業を強化するため
川崎重工業(株)	1,000,000	325	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
(株)東陽テクニカ	273,700	316	重要な販売・仕入取引先であり、取引関係を維持・強化するため
日本電子(株)	429,000	244	重要な販売・仕入取引先であり、取引関係を維持・強化するため
(株)SCREENホールディングス	237,423	211	重要な販売取引先としての関係を維持・強化するとともに、地域社会の発展に協力して取り組むため
(株)南都銀行	656,250	200	金融取引先であり、取引関係を維持・強化するため
(株)ジャムコ	63,800	179	重要な仕入取引先であり、取引関係を維持・強化するため
大陽日酸(株)	148,000	158	重要な販売・仕入取引先であり、取引関係を維持・強化するため
三菱UFJリース(株)	300,000	148	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
住友化学(株)	271,624	138	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
DMG森精機(株)	126,500	130	重要な販売・仕入取引先であり、取引関係を維持・強化するため

みなし保有株式

銘柄	株式数 (株)	貸借対照表 計上額 (百万円)	当社が有する権限の内容
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	5,595,000	2,917	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
(株)京都銀行	2,785,000	2,044	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
東京海上ホールディングス(株)	373,000	1,417	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
(株)滋賀銀行	2,380,000	1,128	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
三菱電機(株)	900,000	1,061	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
(株)ジーエス・ユアサコーポレーション	2,031,000	976	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
ダイキン工業(株)	91,900	773	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
ニチユ三菱フォークリフト(株)	1,369,000	629	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
オムロン(株)	170,000	569	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
(株)T&Dホールディングス	472,000	495	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権

(注) 貸借対照表計上額の上位銘柄を選定する段階で、特定投資株式とみなし保有株式を合算していません。

(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
小野薬品工業(株)	583,000	1,343	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
三菱電機(株)	822,000	1,312	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
大日本塗料(株)	5,001,440	1,240	重要な販売取引先としての関係を維持・強化するとともに、創業者が同じ企業として相互の企業ブランドの価値向上に協力して取り組むため
日本新薬(株)	181,080	1,026	重要な販売取引先としての関係を維持・強化するとともに、地域社会の発展に協力して取り組むため
オムロン(株)	180,200	880	重要な販売・仕入取引先としての関係を維持・強化するとともに、地域社会の発展に協力して取り組むため
(株)村田製作所	48,400	766	重要な販売・仕入取引先としての関係を維持・強化するとともに、地域社会の発展に協力して取り組むため
(株)ワコールホールディングス	555,000	762	円滑な関係を維持し、地域社会の発展に協力して取り組むため
日本写真印刷(株)	247,079	651	円滑な関係を維持し、地域社会の発展に協力して取り組むため
ジーエルサイエンス(株)	580,000	634	業務提携先であり、今後の事業を強化するため
(株)ジーエス・ユアサコーポレーション	1,128,975	585	重要な販売取引先としての関係を維持・強化するとともに、創業者が同じ企業として相互の企業ブランドの価値向上に協力して取り組むため
(株)SCREENホールディングス	47,484	388	重要な販売取引先としての関係を維持・強化するとともに、地域社会の発展に協力して取り組むため
川崎重工業(株)	1,000,000	338	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
(株)東陽テクニカ	273,700	276	重要な販売・仕入取引先であり、取引関係を維持・強化するため
(株)南都銀行	65,625	267	金融取引先であり、取引関係を維持・強化するため
日本電子(株)	429,000	253	重要な販売・仕入取引先であり、取引関係を維持・強化するため
DMG森精機(株)	126,500	219	重要な販売・仕入取引先であり、取引関係を維持・強化するため
大陽日酸(株)	148,000	192	重要な販売・仕入取引先であり、取引関係を維持・強化するため
(株)アルバック	33,600	174	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
住友化学(株)	271,624	168	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため
三菱UFJリース(株)	300,000	166	重要な販売取引先であり、取引関係を維持・強化するため

みなし保有株式

銘柄	株式数 (株)	貸借対照表 計上額 (百万円)	当社が有する権限の内容
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	5,595,000	3,914	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
(株)京都銀行	2,785,000	2,258	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
東京海上ホールディングス(株)	373,000	1,751	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
三菱電機(株)	900,000	1,437	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
(株)滋賀銀行	2,380,000	1,358	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
(株)ジーエス・ユアサコーポレーション	2,031,000	1,054	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
ダイキン工業(株)	91,900	1,027	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
ニチユ三菱フォークリフト(株)	1,369,000	977	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
オムロン(株)	170,000	830	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権
(株)T&Dホールディングス	472,000	762	退職給付信託契約に基づく議決権行使の指図権

(注) 貸借対照表計上額の上位銘柄を選定する段階で、特定投資株式とみなし保有株式を合算していません。

ハ、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。

⑥会計監査の状況

会計監査については、有限責任監査法人トーマツに依頼しています。業務を執行する公認会計士は、公認会計士法の規定に従い定期的に交代しており、現在の公認会計士は、山口弘志、河津誠司、藤井秀吏であり、会計監査業務に係る補助者は、公認会計士16名、その他21名です。なお、取締役および取締役会からの独立性を確保するため、監査役会が会計監査人の選任等に関する議案の内容の決定、および会計監査人の報酬を決定する場合の同意を行います。

⑦社外取締役および社外監査役との責任限定契約の内容の概要

当社は、会社法第427条第1項の規定により、社外取締役および社外監査役との間に、会社法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しています。当該契約にもとづく責任の限度額は、法令に定める最低責任限度額です。

⑧取締役の定数

当社の取締役は28名以内とする旨を定款で定めています。

⑨取締役の選任の決議要件

当社は、取締役の選任決議は、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以上を有する株主が出席し、その議決権の過半数をもって行う旨を定款で定めています。また、取締役の選任決議は累積投票によらない旨も定款で定めています。

⑩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

イ. 自己の株式の取得

当社は、自己の株式の取得について、機動的な資本政策の遂行を可能とするため、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自己の株式を取得することができる旨を定款で定めています。

ロ. 中間配当

当社は、株主への機動的な利益還元を行うため、会社法第454条第5項の規定により、取締役会の決議によって中間配当を行うことができる旨を定款で定めています。

⑪株主総会の特別決議要件

当社は、株主総会特別決議の定足数をより確実に充足できるようにするため、会社法第309条第2項に定める決議について、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3分の2以上をもって行う旨を定款に定めています。

(2) 【監査報酬の内容等】

① 【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	87	-	87	-
連結子会社	-	-	-	-
計	87	-	87	-

(注) 上記の金額には、消費税等は含まれていません。

② 【その他重要な報酬の内容】

前連結会計年度

当社の在外連結子会社は主として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デロイト トウシュートーマツの監査を受け、監査証明業務に基づく報酬を支払っています。

当連結会計年度

同上

③ 【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】

該当事項はありません。

④ 【監査報酬の決定方針】

該当事項はありません。

## 第5 【経理の状況】

### 1 連結財務諸表およ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います。

(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います。

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(2016年4月1日から2017年3月31日まで)の連結財務諸表および事業年度(2016年4月1日から2017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います。

### 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います。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ています。また、会計基準設定主体等の行う研修に参加しています。

1 【連結財務諸表等】

(1) 【連結財務諸表】

① 【連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
<b>資産の部</b>		
流動資産		
現金及び預金	46,907	56,698
受取手形及び売掛金	105,430	112,877
商品及び製品	40,497	40,588
仕掛品	15,457	16,899
原材料及び貯蔵品	17,715	19,213
繰延税金資産	9,729	9,603
その他	7,086	8,342
貸倒引当金	△1,157	△1,142
流動資産合計	241,666	263,080
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物（純額）	39,035	39,975
機械装置及び運搬具（純額）	5,912	5,904
土地	18,602	18,879
リース資産（純額）	2,179	2,510
建設仮勘定	728	628
その他（純額）	9,699	10,853
有形固定資産合計	※1,※2 76,158	※1,※2 78,751
無形固定資産	7,558	8,396
投資その他の資産		
投資有価証券	※3 14,654	※3 13,779
長期貸付金	175	174
繰延税金資産	6,388	4,160
その他	3,565	7,535
貸倒引当金	△368	△523
投資その他の資産合計	24,415	25,126
固定資産合計	108,131	112,273
資産合計	349,798	375,354



(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
支払手形及び買掛金	52,422	57,263
短期借入金	3,056	2,963
リース債務	940	1,007
未払金	11,523	11,363
未払法人税等	4,997	4,870
賞与引当金	8,093	8,188
役員賞与引当金	284	275
防衛装備品関連損失引当金	374	484
その他	15,893	17,730
流動負債合計	97,587	104,147
固定負債		
社債	15,000	15,000
長期借入金	1,094	648
リース債務	1,451	1,758
役員退職慰労引当金	182	184
退職給付に係る負債	13,682	10,708
その他	828	1,277
固定負債合計	32,239	29,577
負債合計	129,827	133,725
純資産の部		
株主資本		
資本金	26,648	26,648
資本剰余金	35,188	35,188
利益剰余金	153,758	174,391
自己株式	△861	△885
株主資本合計	214,734	235,342
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	5,036	5,850
為替換算調整勘定	1,293	△1,429
退職給付に係る調整累計額	△1,370	1,568
その他の包括利益累計額合計	4,959	5,988
非支配株主持分	277	297
純資産合計	219,971	241,629
負債純資産合計	349,798	375,354

## ②【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 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
売上高	342,236	342,479
売上原価	201,850	206,070
売上総利益	140,385	136,409
販売費及び一般管理費	※1,※2 104,683	※1,※2 99,319
営業利益	35,701	37,089
営業外収益		
受取利息	197	224
受取配当金	199	211
受取保険金	242	228
助成金収入	419	493
その他	780	654
営業外収益合計	1,839	1,812
営業外費用		
支払利息	182	138
為替差損	1,045	72
その他	1,472	1,651
営業外費用合計	2,700	1,862
経常利益	34,840	37,039
特別利益		
固定資産売却益	※3 37	※3 32
特別利益合計	37	32
特別損失		
減損損失	-	※4 780
固定資産処分損	※5 209	※5 176
投資有価証券評価損	273	1
防衛装備品関連損失引当金繰入額	374	-
特別損失合計	856	958
税金等調整前当期純利益	34,021	36,113
法人税、住民税及び事業税	9,618	8,763
法人税等調整額	436	819
法人税等合計	10,054	9,582
当期純利益	23,966	26,530
非支配株主に帰属する当期純利益	66	57
親会社株主に帰属する当期純利益	23,899	26,473

## 【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
当期純利益	23,966	26,530
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	△163	813
為替換算調整勘定	△5,535	△2,451
退職給付に係る調整額	△3,210	2,938
その他の包括利益合計	※ △8,910	※ 1,301
包括利益	15,056	27,832
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	15,002	27,787
非支配株主に係る包括利益	53	45

③【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度（自 2015年4月1日 至 2016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	26,648	35,188	134,871	△796	195,912
当期変動額					
剰余金の配当			△5,012		△5,012
親会社株主に帰属する 当期純利益			23,899		23,899
連結範囲の変動			-		-
自己株式の取得				△64	△64
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	-	18,886	△64	18,822
当期末残高	26,648	35,188	153,758	△861	214,734

	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	5,200	6,816	1,839	13,856	248	210,017
当期変動額						
剰余金の配当						△5,012
親会社株主に帰属する 当期純利益						23,899
連結範囲の変動						-
自己株式の取得						△64
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	△163	△5,522	△3,210	△8,896	28	△8,868
当期変動額合計	△163	△5,522	△3,210	△8,896	28	9,954
当期末残高	5,036	1,293	△1,370	4,959	277	219,971

当連結会計年度（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	26,648	35,188	153,758	△861	214,734
当期変動額					
剰余金の配当			△5,601		△5,601
親会社株主に帰属する 当期純利益			26,473		26,473
連結範囲の変動			△238		△238
自己株式の取得				△24	△24
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	-	20,632	△24	20,607
当期末残高	26,648	35,188	174,391	△885	235,342

	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	5,036	1,293	△1,370	4,959	277	219,971
当期変動額						
剰余金の配当						△5,601
親会社株主に帰属する 当期純利益						26,473
連結範囲の変動						△238
自己株式の取得						△24
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	813	△2,723	2,938	1,029	19	1,049
当期変動額合計	813	△2,723	2,938	1,029	19	21,657
当期末残高	5,850	△1,429	1,568	5,988	297	241,629

## ④【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 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017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	34,021	36,113
減価償却費	9,425	9,546
減損損失	-	780
貸倒引当金の増減額 (△は減少)	21	144
賞与引当金の増減額 (△は減少)	847	103
役員賞与引当金の増減額 (△は減少)	△20	△5
退職給付に係る負債の増減額 (△は減少)	△1,716	1,189
受取利息及び受取配当金	△396	△435
支払利息	182	138
為替差損益 (△は益)	29	△2
投資有価証券売却及び評価損益 (△は益)	273	-
有形固定資産除売却損益 (△は益)	172	144
売上債権の増減額 (△は増加)	△4,241	△7,911
たな卸資産の増減額 (△は増加)	△1,361	△3,816
仕入債務の増減額 (△は減少)	2,305	5,182
その他	2,087	△2,676
小計	41,629	38,495
利息及び配当金の受取額	398	433
利息の支払額	△182	△138
法人税等の支払額	△9,496	△9,183
営業活動によるキャッシュ・フロー	32,348	29,608
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>		
固定資産の取得による支出	△11,333	△11,013
固定資産の売却による収入	413	212
投資有価証券の取得による支出	△1,575	△5
貸付けによる支出	△45	△41
貸付金の回収による収入	82	36
子会社出資金の取得による支出	-	△886
その他	△642	△605
投資活動によるキャッシュ・フロー	△13,101	△12,304

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
財務活動によるキャッシュ・フロー		
短期借入れによる収入	310	495
短期借入金の返済による支出	△6,031	△550
長期借入れによる収入	880	50
長期借入金の返済による支出	△666	△540
配当金の支払額	△5,008	△5,597
非支配株主への配当金の支払額	△25	△14
預り保証金の返還による支出	△21	△21
ファイナンス・リース債務の返済による支出	△1,061	△1,092
その他	△64	△24
財務活動によるキャッシュ・フロー	△11,689	△7,294
現金及び現金同等物に係る換算差額	△2,471	△1,222
現金及び現金同等物の増減額 (△は減少)	5,086	8,787
現金及び現金同等物の期首残高	38,422	43,508
新規連結に伴う現金及び現金同等物の増加額	-	466
現金及び現金同等物の期末残高	※ 43,508	※ 52,762

## 【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) 連結子会社は74社です。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」に記載しています。  
なお、シマヅ マニユファクチュアリング エイシア エスディーエヌ ビーエイチディーについては、重要性を勘案して、新たに連結の範囲に加えています。
- (2) 非連結子会社1社(シマヅ フィリピン エステート インク)の総資産、売上高、当期純損益の額および利益剰余金のうち持分に見合う額は、いずれも連結財務諸表に重要な影響をおよぼしていませんので、連結の範囲から除いています。

### 2 持分法の適用に関する事項

非連結子会社1社および関連会社4社(ドンイル シマヅ コーポレーション他)に対する投資については、これらの会社の当期純損益の額および利益剰余金のうち持分に見合う額のそれぞれの合計額の連結損益および利益剰余金に与える影響が軽微ですので、持分法を適用せず原価法で評価しています。

### 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、島津(香港)有限公司他10社の決算日は12月31日ですが、連結財務情報のより適正な開示を図るため、連結決算日において仮決算を実施した上で連結しています。また、その他の連結子会社の事業年度の末日は、連結決算日と一致しています。

### 4 会計方針に関する事項

#### (1) 重要な資産の評価基準および評価方法

##### ① 有価証券

(その他有価証券)

時価のあるもの：

期末日の市場価格等に基づく時価法によっています。

(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しています。)

時価のないもの：

移動平均法による原価法によっています。

##### ② デリバティブ

時価法によっています。

##### ③ たな卸資産

主として総平均法による原価法によっています。ただし、一部については、商品及び製品、原材料及び貯蔵品は移動平均法による原価法、仕掛品は個別法による原価法によっています。

(原価法は、収益性の低下による簿価切下げの方法によっています。)

#### (2) 重要な減価償却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)

定額法によっています。

なお、主な耐用年数は以下のとおりです。

建物及び構築物	3～75年
機械装置及び運搬具	4～17年
その他(工具、器具及び備品)	2～15年

##### ② 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法によっています。

なお、自社利用のソフトウェアについては、自社における利用可能期間(5年)に基づく定額法によっています。

##### ③ リース資産

当社および国内連結子会社の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については、リース期間を耐用年数とし、残存価額をゼロとする定額法を採用しています。



(3) 重要な引当金の計上基準

① 貸倒引当金

金銭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勘案し、回収不能見込額を計上しています。

② 賞与引当金

当社および国内連結子会社は、従業員の賞与支給に充てるため、支給見込額のうち当連結会計年度の負担額を計上しています。

③ 役員賞与引当金

当社および国内連結子会社は、役員の賞与支給に充てるため、支給見込額のうち当連結会計年度の負担額を計上しています。

④ 防衛装備品関連損失引当金

防衛装備品の修理契約に起因する損失に備えるため、当連結会計年度末における見込額に基づき計上しています。

⑤ 役員退職慰労引当金

国内連結子会社は、役員の退職慰労金の支出に備えるため、内規に基づく当連結会計年度末要支給額を計上しています。

(4) 退職給付に係る会計処理の方法

① 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います。

② 数理計算上の差異および過去勤務費用の費用処理方法

過去勤務費用は、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(15年)による定額法により費用処理しています。

数理計算上の差異は、各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(15年)による定額法により翌連結会計年度から費用処理することとしています。

③ 未認識数理計算上の差異およ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およ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います。

④ 小規模企業等における簡便法の採用

一部の連結子会社は、退職給付に係る負債及び退職給付費用の計算に、退職給付に係る期末自己都合要支給額を退職給付債務とする方法を用いた簡便法を適用しています。

(5) 重要な外貨建の資産また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います。なお、在外子会社の資産および負債は、決算日の直物為替相場により円貨に換算し、収益および費用は期中平均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および非支配株主持分に含めています。

(6) のれんの償却方法および償却期間

のれんの償却については、発生日以降20年間で均等償却しています。ただし、重要性の乏しいものについては発生年度に処理しています。

(7) 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およ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からなっています。

(8) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

① 消費税等の会計処理は税抜方式によっています。

② 連結納税制度を適用しています。

(追加情報)

(繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針の適用)

「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28年3月28日)を当連結会計年度から適用しています。

(連結貸借対照表関係)

※1 有形固定資産の減価償却累計額

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
減価償却累計額	83,375百万円	85,639百万円

※2 国庫補助金等により取得した資産の圧縮記帳額は、つぎのとおり対象資産から直接控除しています。

前連結会計年度(2016年3月31日)

科目	取得価額からの控除額 (百万円)	減価償却累計額からの減額 (百万円)
建物及び構築物	171	36
機械装置及び運搬具	132	86
有形固定資産・その他(工具、器具及び備品)	342	319
合計	646	442

当連結会計年度(2017年3月31日)

科目	取得価額からの控除額 (百万円)	減価償却累計額からの減額 (百万円)
建物及び構築物	175	45
機械装置及び運搬具	132	97
有形固定資産・その他(工具、器具及び備品)	286	273
合計	595	415

※3 非連結子会社および関連会社に対するものはつぎのとおりです。

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
投資有価証券(株式)	2,342百万円	284百万円

4 受取手形割引高

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
受取手形割引高	600百万円	400百万円

(連結損益計算書関係)

※1 販売費及び一般管理費のうち主要な費目および金額はつぎのとおりです。

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
給与手当	37,539百万円	36,051百万円
賞与引当金繰入額	3,913	3,814
役員賞与引当金繰入額	284	275
退職給付費用	1,863	1,720
役員退職慰労引当金繰入額	34	35
貸倒引当金繰入額	229	250
研究開発費	9,437	9,296

※2 一般管理費および当期製造費用に含まれる研究開発費の総額

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
	9,437百万円	9,296百万円

※3 固定資産売却益の内容はつぎのとおりです。

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
建物及び構築物	-百万円	1百万円
機械装置及び運搬具	1	11
有形固定資産・その他 (工具、器具及び備品)	35	20
合計	37	32

※4 減損損失

当連結会計年度(自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

当社グループは、以下の資産について、減損損失を計上しました。

(単位：百万円)

場所	用途	種類	減損損失
ブラジル サンパウロ州	事業用資産	のれんおよび その他の無形固定資産	450
静岡県熱海市	遊休資産	土地	201
石川県加賀市	遊休資産	土地	129

(資産のグルーピング方法)

当社グループは、減損損失を把握するにあたり、原則として事業用資産については、管理会計上の事業区分に基づきグルーピングを行い、遊休資産については、個別の物件ごとにグルーピングを行っています。

(減損損失に至った経緯)

のれんおよびその他の無形固定資産については、買収時に検討した事業計画において、当初想定していた収益および資産性が見込めなくなったこと、また、遊休資産については、資産の市場価格が著しく下落したことから、当該減少額を減損損失として特別損失に計上しました。

(回収可能価額の算定方法)

のれんおよびその他の無形固定資産については、未償却残高を全額減損し、減損損失を認識しています。

遊休資産については、回収可能価額を正味売却価額により測定しており、路線価等を用い合理的に算定しています。

※5 固定資産処分損の内容はつぎのとおりです。

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
建物及び構築物	21百万円	80百万円
機械装置及び運搬具	21	20
有形固定資産・その他 (工具、器具及び備品)	165	75
合計	209	176

(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および税効果額

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
その他有価証券評価差額金		
当期発生額	△409百万円	1,177百万円
税効果調整前	△409	1,177
税効果額	245	△363
その他有価証券評価差額金	△163	813
為替換算調整勘定		
当期発生額	△5,535	△2,451
退職給付に係る調整額		
当期発生額	△5,152	3,564
組替調整額	343	496
税効果調整前	△4,809	4,060
税効果額	1,598	△1,121
退職給付に係る調整額	△3,210	2,938
その他の包括利益合計	△8,910	1,301

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)

1 発行済株式の種類および総数ならびに自己株式の種類および株式数に関する事項

	当連結会計年度期首 株式数(株)	当連結会計年度 増加株式数(株)	当連結会計年度 減少株式数(株)	当連結会計年度末 株式数(株)
発行済株式				
普通株式	296,070,227	-	-	296,070,227
自己株式				
普通株式	1,194,651	36,054	-	1,230,705

(注)普通株式の自己株式の株式数の増加36,054株は、単元未満株式の買取による増加です。

2 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
2015年6月26日 定時株主総会	普通株式	2,359	8.00	2015年3月31日	2015年6月29日
2015年11月6日 取締役会	普通株式	2,653	9.00	2015年9月30日	2015年12月4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
2016年6月29日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	2,653	9.00	2016年3月31日	2016年6月30日

当連結会計年度(自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

1 発行済株式の種類および総数ならびに自己株式の種類および株式数に関する事項

	当連結会計年度期首 株式数(株)	当連結会計年度 増加株式数(株)	当連結会計年度 減少株式数(株)	当連結会計年度末 株式数(株)
発行済株式				
普通株式	296,070,227	-	-	296,070,227
自己株式				
普通株式	1,230,705	14,936	-	1,245,641

(注)普通株式の自己株式の株式数の増加14,936株は、単元未満株式の買取による増加です。

2 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29日 定時株主総会	普通株式	2,653	9.00	2016年3月31日	2016年6月30日
2016年11月7日 取締役会	普通株式	2,948	10.00	2016年9月30日	2016年12月5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29日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	2,948	10.00	2017年3月31日	2017年6月30日

(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 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
現金及び預金勘定	46,907百万円	56,698百万円
預入期間が3ヵ月を超える定期預金	△3,398	△3,935
現金及び現金同等物	43,508	52,762

(リース取引関係)

オペレーティング・リース取引

(借主側)

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

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
1年内	739百万円	843百万円
1年超	1,119	1,471
合計	1,858	2,315

(貸主側)

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

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
1年内	98百万円	100百万円
1年超	403	302
合計	502	403

(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、資金運用については預金等、安全性の高い金融資産で運用し、また、資金調達については銀行等金融機関からの借入や社債、コマーシャル・ペーパーにより調達しています。デリバティブは、債権債務残高および実需の範囲内で利用しており、投機的な取引は行わない方針です。

(2) 金融商品の内容およびそのリスクなら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については、各種管理規定に従い、期日管理および残高管理を行うとともに、財務状況の悪化等による回収懸念の早期把握を図るなど、顧客の信用リスクの軽減に努めています。また、グローバルに事業を展開していることから生じている外貨建ての営業債権は、為替の変動リスクに晒されていますが、一部について先物為替予約を利用してヘッジしています。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が、定期的に時価や発行体の財務状況等を把握しています。

営業債務である支払手形及び買掛金は、ほとんど1年以内の支払期日です。また、その一部には、材料等の輸入に伴う外貨建てのものがあり、為替の変動リスクに晒されていますが、同じ外貨建売掛金残高の範囲内にあります。借入金のうち、短期借入金およびコマーシャル・ペーパーは主に営業取引に係る資金調達であり、長期借入金および社債は主に設備投資に係る資金調達です。変動金利の借入金は、金利の変動リスクに晒されています。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、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います。

デリバティブ取引は、外貨建債権債務に係る為替変動リスクを軽減する目的で為替予約取引を利用しています。当社グループのデリバティブ取引の契約先は、信用度の高い金融機関であるため、相手方の契約不履行によるリスクは極めて低いと認識しています。また、デリバティブ取引は、経理担当業務執行役員の監督の下、経理部が取組方針に基づいて管理を行っています。

(3) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

「デリバティブ取引関係」注記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、時価およびこれらの差額については、つぎのとおりです。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、次表には含まれていません((注)2参照)。

前連結会計年度(2016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	46,907	46,907	-
(2) 受取手形及び売掛金	105,430	105,180	△249
(3) 投資有価証券 其他有価証券	11,926	11,926	-
資産計	164,264	164,014	△249
(1) 支払手形及び買掛金	52,422	52,422	-
(2) 短期借入金	3,056	3,056	-
(3) 社債	15,000	15,108	△108
負債計	70,478	70,586	△108
デリバティブ取引(*)	116	116	-

(\*)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います。

当連結会計年度(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	56,698	56,698	-
(2) 受取手形及び売掛金	112,877	112,824	△53
(3) 投資有価証券 其他有価証券	13,110	13,110	-
資産計	182,686	182,632	△53
(1) 支払手形及び買掛金	57,263	57,263	-
(2) 短期借入金	2,963	2,963	-
(3) 社債	15,000	15,070	△70
負債計	75,226	75,297	△70
デリバティブ取引(*)	51	51	-

(\*)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います。

(注)1 金融商品の時価の算定方法ならびに有価証券およびデリバティブ取引に関する事項

資産

(1) 現金及び預金

預金はすべて短期であるため、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。

(2) 受取手形及び売掛金

これらの時価は、一定の期間ごとに区分した債権ごとに債権額を満期までの期間および信用リスクを加味した利率により割り引いた現在価値によっています。

(3) 投資有価証券

これらの時価について、株式は取引所の価格によっています。また、有価証券に関する注記事項については、「有価証券関係」注記をご参照ください。

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) 社債

当社の発行する社債の時価は、市場価格によっています。

デリバティブ取引

「デリバティブ取引関係」注記をご参照ください。

(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の連結貸借対照表計上額

(単位：百万円)

区分	2016年3月31日	2017年3月31日
非上場株式	365	365
子会社株式および関連会社株式	2,342	284
非上場社債	20	20

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」には含めていません。

(注)3 金銭債権および満期が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(2016年3月31日)

	1年以内(百万円)	1年超(百万円)
現金及び預金	46,907	-
受取手形及び売掛金	104,932	497
投資有価証券 其他有価証券のうち満期が あるもの(非上場社債)	-	20
合計	151,840	517

当連結会計年度(2017年3月31日)

	1年以内(百万円)	1年超(百万円)
現金及び預金	56,698	-
受取手形及び売掛金	112,677	200
投資有価証券 その他有価証券のうち満期が あるもの(非上場社債)	-	20
合計	169,375	220

(注)4 短期借入金および社債の連結決算日後の返済予定額

前連結会計年度(2016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)
短期借入金	3,056	-	-	-	-
社債	-	-	-	15,000	-

当連結会計年度(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)
短期借入金	2,963	-	-	-	-
社債	-	-	15,000	-	-

(有価証券関係)

その他有価証券で時価のあるもの

前連結会計年度(2016年3月31日)

区分	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 株式	11,574	4,208	7,366
連結貸借対照表計上額が取得原価を 超えないもの 株式	352	537	△185
合計	11,926	4,745	7,180

当連結会計年度(2017年3月31日)

区分	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 株式	12,738	4,295	8,442
連結貸借対照表計上額が取得原価を 超えないもの 株式	371	455	△84
合計	13,110	4,751	8,358



(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もの

通貨関連

前連結会計年度(2016年3月31日)

区分	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	6,667	-	129	129
	ユーロ	2,159	-	△12	△12
	買建				
	米ドル	65	-	-	-
	円	5	-	-	-
合計		8,897	-	116	116

(注) 時価の算定は、デリバティブ取引契約を締結している取引銀行から提示された価格によっています。

当連結会計年度(2017年3月31日)

区分	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	8,773	-	41	41
	ユーロ	1,808	-	10	10
	買建				
	米ドル	121	-	△1	△1
合計		10,702	-	51	51

(注) 時価の算定は、デリバティブ取引契約を締結している取引銀行から提示された価格によっています。

2 ヘッジ会計が適用されているもの

該当するものではありません。

(退職給付関係)

1 採用している退職給付制度の概要

当社および一部の国内連結子会社は確定給付企業年金制度(キャッシュバランスプラン)、退職一時金制度および確定拠出年金と前払退職金の選択制度を、国内連結子会社は主として確定給付企業年金制度および退職一時金制度を、一部の在外連結子会社は主として確定給付型退職年金制度を設けています。また、当社において退職給付信託を設定しています。

連結子会社1社は、複数事業主制度の厚生年金基金制度に加入しており、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ため、確定拠出制度と同様に会計処理しています。

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(簡便法を適用した制度を除く)

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
退職給付債務の期首残高	52,618百万円	51,639百万円
勤務費用	2,001	2,101
利息費用	661	629
数理計算上の差異の発生額	△275	1,418
退職給付の支払額	△2,689	△2,438
その他	△677	△864
退職給付債務の期末残高	51,639	52,485

(2) 年金資産の期首残高と期末残高の調整表(簡便法を適用した制度を除く)

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
年金資産の期首残高	44,401百万円	40,395百万円
期待運用収益	790	929
数理計算上の差異の発生額	△5,705	4,731
事業主からの拠出額	3,204	4,347
退職給付の支払額	△1,897	△1,691
その他	△398	△535
年金資産の期末残高	40,395	48,177

(3) 簡便法を適用した制度の、退職給付に係る負債の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
退職給付に係る負債の期首残高	2,346百万円	2,438百万円
退職給付費用	494	624
退職給付の支払額	△204	△167
制度への拠出額	△197	△202
退職給付に係る負債の期末残高	2,438	2,693

- (4) 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 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
積立型制度の退職給付債務	55,218百万円	56,465百万円
年金資産	△42,881	△50,803
	12,336	5,662
非積立型制度の退職給付債務	1,346	1,340
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	13,682	7,002
退職給付に係る負債	13,682	10,708
退職給付に係る資産	-	3,705
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	13,682	7,002

(注) 簡便法を適用した制度を含みます。

- (5) 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 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
勤務費用	2,001百万円	2,101百万円
利息費用	661	629
期待運用収益	△790	△929
数理計算上の差異の費用処理額	650	739
過去勤務費用の費用処理額	△306	△243
簡便法で計算した退職給付費用	494	624
確定給付制度に係る退職給付費用	2,710	2,922

- (6) 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)の内訳はつぎのとおりです。

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
過去勤務費用	△306百万円	△243百万円
数理計算上の差異	△4,502	4,304
合計	△4,809	4,060

- (7) 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)の内訳はつぎのとおりです。

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
未認識過去勤務費用	1,372百万円	1,129百万円
未認識数理計算上の差異	△2,997	1,307
合計	△1,624	2,436

(8) 年金資産に関する事項

①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、つぎのとおりです。

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
株式	66%	67%
債券	18	20
一般勘定	14	12
その他	2	1
合計	100	100

(注) 年金資産合計には、退職給付信託が前連結会計年度33%、当連結会計年度35%含まれています。

②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、現在およ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および将来期待される長期の収益率を考慮しています。

(9) 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

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
割引率	1.0%	1.0%
長期期待運用収益率	2.1%	2.5%

予想昇給率は、2015年3月31日を基準日として算定した年齢別昇給指数を使用しています。

3 確定拠出制度

当社および連結子会社の確定拠出制度(確定拠出制度と同様に会計処理する、複数事業主制度の厚生年金基金制度を含む。)への要拠出額は、前連結会計年度709百万円、当連結会計年度642百万円であります。

## (税効果会計関係)

## 1 繰延税金資産および繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

## (1) 流動の部

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
繰延税金資産		
棚卸未実現利益	3,129百万円	2,793百万円
賞与引当金	2,449	2,471
棚卸資産評価損	1,080	1,188
未払事業税	435	335
貸倒引当金	260	241
その他	2,466	2,678
小計	9,823	9,710
評価性引当額	△18	△11
繰延税金資産合計	9,804	9,698
繰延税金負債	77	97

納税主体ごとに相殺し連結貸借対照表に計上した純額

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
繰延税金資産	9,729百万円	9,603百万円
繰延税金負債(流動負債・その他)	2	1

## (2) 固定の部

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
繰延税金資産		
退職給付に係る負債	10,090百万円	8,209百万円
減価償却費	2,355	2,245
減損損失	199	300
共済会資産のグループ持分	104	92
繰越欠損金	123	49
その他	687	718
小計	13,562	11,616
評価性引当額	△806	△766
繰延税金資産合計	12,755	10,850
繰延税金負債		
退職給付信託設定益	4,016	4,013
その他有価証券評価差額	2,144	2,507
買換資産圧縮積立金	234	233
その他	248	261
繰延税金負債合計	6,642	7,016

納税主体ごとに相殺し連結貸借対照表に計上した純額

	前連結会計年度 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
繰延税金資産	6,388百万円	4,160百万円
繰延税金負債(固定負債・その他)	275	326

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 (2016年3月31日)	当連結会計年度 (2017年3月31日)
法定実効税率	33.0%	30.8%
(調整)		
交際費等一時差異でない項目	1.0	0.5
住民税均等割	0.3	0.3
評価性引当額の増減	0.1	0.1
子会社の適用税率の差異	△2.8	△2.0
試験研究費の特別税額控除	△4.1	△3.9
税率変更による期末繰延税金 資産の減額修正	1.7	-
その他	0.4	0.7
税効果会計適用後の法人税等の負担率	29.6	26.5

(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およ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す。

当社は、製品別の事業部を置き、各事業部は、取り扱う製品・サービスについて国内および海外の包括的な戦略を立案し、事業活動を展開しています。

したがって、当社は、事業部を基礎とした製品別のセグメントから構成されており、「計測機器事業」、「医用機器事業」、「航空機器事業」および「産業機器事業」の4つを報告セグメントとしています。

各報告セグメントの主要な製品は、「第1 企業の概況 3 事業の内容」に記載しています。

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す。

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値です。セグメント間の内部売上高は市場実勢価格に基づいています。

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 2015年4月1日 至 2016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
	計測機器	医用機器	航空機器	産業機器	計				
売上高									
外部顧客への売上高	208,402	64,597	28,848	33,517	335,365	6,870	342,236	-	342,236
セグメント間の内部 売上高	77	14	81	72	246	1,325	1,572	△1,572	-
計	208,480	64,612	28,930	33,589	335,612	8,196	343,808	△1,572	342,236
セグメント利益	32,959	1,045	346	2,206	36,558	1,265	37,824	△2,122	35,701
セグメント資産	176,106	58,408	46,753	31,617	312,885	7,573	320,459	29,339	349,798
その他の項目									
減価償却費	5,316	1,714	968	1,199	9,199	226	9,425	-	9,425
有形固定資産および 無形固定資産の増加額	6,871	1,844	1,440	1,713	11,869	228	12,098	-	12,098

(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、不動産賃貸、不動産管理、建設舗床業等の事業を含んでいます。

2 調整額は、以下のとおりです。

(1) セグメント利益の調整額△2,122百万円は、セグメント間取引消去額7百万円および各報告セグメントに配賦しない試験研究費△2,129百万円です。

(2) セグメント資産の調整額29,339百万円は、セグメント間の債権の相殺消去額△2,895百万円および各報告セグメントに配分していない全社資産32,235百万円です。全社資産の主なものは、当社での余資運用資金(現金及び預金)、長期投資資金(投資有価証券)および管理部門に係る資産等です。

3 セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っています。

当連結会計年度(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					その他 (注)1	合計	調整額 (注)2	連結 財務諸表 計上額 (注)3
	計測機器	医用機器	航空機器	産業機器	計				
売上高									
外部顧客への売上高	209,237	64,376	26,728	36,158	336,501	5,978	342,479	-	342,479
セグメント間の内部 売上高	84	11	84	82	263	1,497	1,760	△1,760	-
計	209,321	64,387	26,813	36,241	336,764	7,476	344,240	△1,760	342,479
セグメント利益	33,052	1,922	775	2,670	38,421	882	39,304	△2,214	37,089
セグメント資産	187,561	58,292	50,576	35,538	331,969	8,409	340,378	34,975	375,354
その他の項目									
減価償却費	5,402	1,720	899	1,285	9,308	238	9,546	-	9,546
有形固定資産および 無形固定資産の増加額	7,032	2,114	1,111	2,319	12,578	298	12,876	-	12,876

(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、不動産賃貸、不動産管理、建設舗床業等の事業を含んでいます。

2 調整額は、以下のとおりです。

- (1) セグメント利益の調整額△2,214百万円は、主に各報告セグメントに配賦しない試験研究費△2,214百万円です。
- (2) セグメント資産の調整額34,975百万円は、セグメント間の債権の相殺消去額△3,174百万円および各報告セグメントに配分していない全社資産38,150百万円です。全社資産の主なものは、当社での余資運用資金(現金及び預金)、長期投資資金(投資有価証券)および管理部門に係る資産等です。

3 セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っています。

#### 【関連情報】

前連結会計年度(自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)

#### 1 製品およ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、記載を省略しています。

#### 2 地域ごとの情報

##### (1) 売上高

(単位：百万円)

日本	米州	欧州	中国	その他のアジア	その他	合計
167,940	46,003	27,322	56,135	32,328	12,506	342,236

(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います。

##### (2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	日本以外	合計
66,301	9,856	76,158

#### 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 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

1 製品およ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、記載を省略しています。

2 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

日本	米州	欧州	中国	その他のアジア	その他	合計
175,905	42,507	24,894	56,149	32,951	10,070	342,479

(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います。

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	日本以外	合計
66,944	11,806	78,751

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 2015年4月1日 至 2016年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(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					その他	全社・消去	合計
	計測機器	医用機器	航空機器	産業機器	計			
減損損失	604	82	57	36	780	-	-	780

【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 2015年4月1日 至 2016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
	計測機器	医用機器	航空機器	産業機器	計			
当期償却額	-	-	-	14	14	-	-	14
当期末残高	-	59	-	239	299	-	-	299

当連結会計年度(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					その他	全社・消去	合計
	計測機器	医用機器	航空機器	産業機器	計			
当期償却額	-	24	-	12	37	-	-	37
当期末残高	-	33	-	230	264	-	-	264

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

該当事項はありません。

【関連当事者情報】

該当事項はありません。

(1株当たり情報)

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
1株当たり純資産額	745.13円	818.56円
1株当たり当期純利益	81.05円	89.79円

(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いません。

2 1株当たり当期純利益の金額の算定上の基礎は、つぎのとおりです。

	前連結会計年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当連結会計年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
親会社株主に帰属する当期純利益 (百万円)	23,899	26,473
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)	23,899	26,473
普通株式の期中平均株式数 (千株)	294,858	294,832

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

⑤【連結附属明細表】

【社債明細表】

会社名	銘柄	発行年月日	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	利率(%)	担保	償還期限
株式会社島津製作所	第19回無担保社債	2014年 6月20日	15,000	15,000	0.299	なし	2019年 6月20日
合計	-	-	15,000	15,000	-	-	-

(注) 連結決算日後5年内における1年ごとの償還予定額はつぎのとおりです。

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)
-	-	15,000	-	-

【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	2,518	2,469	0.7	-
1年以内に返済予定の長期借入金	538	493	0.6	-
1年以内に返済予定のリース債務	940	1,007	-	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く)	1,094	648	2.2	2018年～2021年
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く)	1,451	1,758	-	2018年～2024年
合計	6,542	6,378	-	-

(注) 1 「平均利率」については、借入金の当期末残高に対する加重平均利率を記載しています。

なお、リース債務については、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連結貸借対照表に計上しているため、平均利率を記載していません。

2 長期借入金およびリース債務(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1年ごとの返済予定額はつぎのとおりです。

区分	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	502	79	66	-
リース債務	764	528	274	134

【資産除去債務明細表】

当連結会計年度期首およ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および当連結会計年度末における負債および純資産の合計額の100分の1以下であるため、記載を省略しています。

(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)	69,723	154,756	236,314	342,479
税金等調整前四半期(当期)純利益 (百万円)	4,144	14,333	22,300	36,113
親会社株主に帰属する四半期(当期)純利益 (百万円)	3,087	10,328	15,827	26,473
1株当たり四半期(当期)純利益 (円)	10.47	35.03	53.68	89.79

(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)	10.47	24.56	18.65	36.11

## 2 【財務諸表等】

### (1) 【財務諸表】

#### ① 【貸借対照表】

(単位：百万円)

	前事業年度 (2016年3月31日)	当事業年度 (2017年3月31日)
<b>資産の部</b>		
流動資産		
現金及び預金	8,511	12,454
受取手形	※1 10,548	※1 10,118
電子記録債権	3,017	※1 6,119
売掛金	※1 50,093	※1 55,057
商品及び製品	18,620	18,499
仕掛品	10,382	11,111
原材料及び貯蔵品	9,897	11,221
前渡金	2,976	3,613
繰延税金資産	3,043	2,994
その他	※1 8,257	※1 8,986
貸倒引当金	△38	△35
流動資産合計	125,310	140,140
固定資産		
有形固定資産		
建物	32,541	32,877
構築物	1,779	1,767
機械及び装置	2,084	1,919
車両運搬具	-	5
工具、器具及び備品	5,548	6,007
土地	18,025	17,695
リース資産	639	754
建設仮勘定	344	16
有形固定資産合計	※2 60,964	※2 61,042
無形固定資産		
ソフトウェア	5,871	6,228
その他	460	845
無形固定資産合計	6,332	7,074
投資その他の資産		
投資有価証券	12,090	13,131
関係会社株式	16,718	16,718
出資金	65	65
関係会社出資金	2,786	4,083
長期貸付金	143	132
前払年金費用	-	2,624
繰延税金資産	3,704	2,502
その他	1,170	1,039
貸倒引当金	△360	△322
投資その他の資産合計	36,318	39,975
固定資産合計	103,615	108,092
資産合計	228,925	248,232

(単位：百万円)

	前事業年度 (2016年3月31日)	当事業年度 (2017年3月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
支払手形	※1 812	475
電子記録債務	-	※1 19,437
買掛金	※1 37,002	※1 22,861
短期借入金	※1 15,573	※1 15,777
1年内返済予定の長期借入金	87	138
リース債務	276	316
未払金	※1 9,344	※1 8,284
未払費用	531	533
未払法人税等	3,166	2,334
前受金	685	517
預り金	※1 1,261	※1 1,206
賞与引当金	4,237	4,146
役員賞与引当金	126	115
防衛装備品関連損失引当金	374	484
その他	※1 239	※1 434
流動負債合計	73,720	77,064
固定負債		
社債	15,000	15,000
長期借入金	336	198
リース債務	423	520
退職給付引当金	5,050	5,064
その他	184	163
固定負債合計	20,994	20,946
負債合計	94,715	98,011
<b>純資産の部</b>		
株主資本		
資本金	26,648	26,648
資本剰余金		
資本準備金	35,188	35,188
資本剰余金合計	35,188	35,188
利益剰余金		
利益準備金	4,206	4,206
その他利益剰余金		
買換資産圧縮積立金	531	532
別途積立金	24,330	24,330
繰越利益剰余金	39,218	54,529
利益剰余金合計	68,286	83,598
自己株式	△861	△885
株主資本合計	129,262	144,549
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	4,946	5,671
評価・換算差額等合計	4,946	5,671
純資産合計	134,209	150,221
負債純資産合計	228,925	248,232

## ②【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当事業年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
売上高	※1 186,982	※1 191,021
売上原価	※1 123,280	※1 124,397
売上総利益	63,701	66,623
販売費及び一般管理費	※1, ※2 47,240	※1, ※2 46,599
営業利益	16,461	20,024
営業外収益		
受取利息及び配当金	※1 3,522	※1 6,527
その他	※1 1,386	※1 1,498
営業外収益合計	4,908	8,026
営業外費用		
支払利息	※1 113	※1 92
その他	※1 2,690	※1 2,283
営業外費用合計	2,803	2,375
経常利益	18,566	25,674
特別利益		
固定資産売却益	※1 1	-
特別利益合計	1	-
特別損失		
減損損失	-	※3 330
固定資産処分損	164	58
防衛装備品関連損失引当金繰入額	374	-
投資有価証券評価損	273	-
特別損失合計	811	389
税引前当期純利益	17,756	25,286
法人税、住民税及び事業税	3,417	3,439
法人税等調整額	401	933
法人税等合計	3,818	4,373
当期純利益	13,938	20,913

③【株主資本等変動計算書】

前事業年度(自 2015年4月1日 至 2016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					利益剰余金合計
		資本準備金	利益準備金	その他利益剰余金				
				買換資産 圧縮積立金	別途積立金	繰越利益剰余金		
当期首残高	26,648	35,188	4,206	519	24,330	30,305	59,361	
当期変動額								
買換資産圧縮積立金の 積立				12		△12	-	
剰余金の配当						△5,012	△5,012	
当期純利益						13,938	13,938	
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	-	-	-	12	-	8,912	8,925	
当期末残高	26,648	35,188	4,206	531	24,330	39,218	68,286	

	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	
当期首残高	△796	120,402	5,085	125,487
当期変動額				
買換資産圧縮積立金の 積立		-		-
剰余金の配当		△5,012		△5,012
当期純利益		13,938		13,938
自己株式の取得	△64	△64		△64
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)			△138	△138
当期変動額合計	△64	8,860	△138	8,722
当期末残高	△861	129,262	4,946	134,209

当事業年度(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	利益剰余金				
		資本準備金	利益準備金	その他利益剰余金			利益剰余金合計
				買換資産 圧縮積立金	別途積立金	繰越利益剰余金	
当期首残高	26,648	35,188	4,206	531	24,330	39,218	68,286
当期変動額							
買換資産圧縮積立金の 積立				-		-	-
剰余金の配当						△5,601	△5,601
当期純利益						20,913	20,913
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	-	-	-	-	-	15,311	15,311
当期末残高	26,648	35,188	4,206	532	24,330	54,529	83,598

	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	
当期首残高	△861	129,262	4,946	134,209
当期変動額				
買換資産圧縮積立金の 積立		-		-
剰余金の配当		△5,601		△5,601
当期純利益		20,913		20,913
自己株式の取得	△24	△24		△24
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)			724	724
当期変動額合計	△24	15,286	724	16,011
当期末残高	△885	144,549	5,671	150,221



## 【注記事項】

(重要な会計方針)

### 1 資産の評価基準および評価方法

#### (1) 有価証券の評価基準および評価方法

子会社株式および関連会社株式……移動平均法による原価法によっています。

その他有価証券

時価のあるもの……期末日の市場価格等に基づく時価法によっています。

(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しています。)

時価のないもの……移動平均法による原価法によっています。

#### (2) デリバティブの評価基準および評価方法

時価法によっています。

#### (3) たな卸資産の評価基準および評価方法

総平均法による原価法によっています。ただし、一部については、商品及び製品、原材料及び貯蔵品は移動平均法による原価法、仕掛品は個別法による原価法によっています。

(原価法は、収益性の低下による簿価切下げの方法によっています。)

### 2 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)

定額法によっています。

#### (2) 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法によっています。なお、自社利用のソフトウェアについては、自社における利用可能期間(5年)に基づく定額法によっています。

#### (3) リース資産

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については、リース期間を耐用年数とし、残存価額をゼロとする定額法を採用しています。

### 3 引当金の計上基準

#### (1) 貸倒引当金

金銭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勘案し、回収不能見込額を計上しています。

#### (2) 賞与引当金

従業員の賞与支給に充てるため、支給見込額のうち当事業年度の負担額を計上しています。

#### (3) 役員賞与引当金

役員の賞与支給に充てるため、支給見込額のうち当事業年度の負担額を計上しています。

#### (4) 防衛装備品関連損失引当金

防衛装備品の修理契約に起因する損失に備えるため、当事業年度末における見込額に基づき計上しています。

#### (5) 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および年金資産の見込額に基づき計上しています。

### 4 その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

#### (1) 消費税等の会計処理は税抜方式によっています。

#### (2) 連結納税制度を適用しています。

(表示方法の変更)

(貸借対照表)

前事業年度において、流動資産の「受取手形」に含めていた「電子記録債権」は、金額的重要性が増したため、当事業年度より区分掲記しています。

この結果、前事業年度の貸借対照表において流動資産に表示していた「受取手形」13,566百万円は、「受取手形」10,548百万円、「電子記録債権」3,017百万円として組替えています。

(追加情報)

(繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針の適用)

「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28年3月28日)を当事業年度から適用しています。

(貸借対照表関係)

※1 関係会社に対する主な資産および負債はつぎのとおりです。(区分掲記したものは除く)

	前事業年度 (2016年3月31日)	当事業年度 (2017年3月31日)
短期金銭債権	23,806百万円	27,648百万円
短期金銭債務	30,980	34,063

※2 国庫補助金等により取得した資産の圧縮記帳額は、つぎのとおり対象資産から直接控除しています。

前事業年度(2016年3月31日)

科目	取得価額からの控除額 (百万円)	減価償却累計額からの減額 (百万円)
建物	169	36
機械及び装置	3	3
工具、器具及び備品	337	315
合計	510	355

当事業年度(2017年3月31日)

科目	取得価額からの控除額 (百万円)	減価償却累計額からの減額 (百万円)
建物	169	44
機械及び装置	3	3
工具、器具及び備品	280	268
合計	454	316

3 受取手形割引高

	前事業年度 (2016年3月31日)	当事業年度 (2017年3月31日)
受取手形割引高	600百万円	400百万円

(損益計算書関係)

※1 関係会社に対する主な取引は、つぎのとおりです。

	前事業年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当事業年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
売上高	89,729百万円	94,164百万円
仕入高	60,125	61,736
営業取引以外の取引による取引高	4,169	4,598

※2 販売費及び一般管理費のうち主要な費目および金額はつぎのとおりです。

	前事業年度 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日)	当事業年度 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)
給与手当	13,494百万円	13,579百万円
賞与引当金繰入額	2,357	2,288
役員賞与引当金繰入額	126	115
退職給付費用	899	886
貸倒引当金繰入額	2	△2
研究開発費	9,531	9,142
減価償却費	3,487	3,571
業務委託費	5,236	5,440
おおよその割合		
販売費	58%	58%
一般管理費	42%	42%

※3 減損損失

当事業年度(自 2016年4月1日 至 2017年3月31日)

当社は、以下の資産について、減損損失を計上しました。

(単位：百万円)

場所	用途	種類	減損損失
静岡県熱海市	遊休資産	土地	201
石川県加賀市	遊休資産	土地	129

(資産のグルーピング方法)

当社は、減損損失を把握するにあたり、原則として遊休資産については、個別の物件ごとにグルーピングを行っています。

(減損損失に至った経緯)

遊休資産については、資産の市場価格が著しく下落したことから、当該減少額を減損損失として特別損失に計上しました。

(回収可能価額の算定方法)

遊休資産については、回収可能価額を正味売却価額により測定しており、路線価等を用い合理的に算定しています。

(有価証券関係)

子会社株式および関連会社株式は、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ため、子会社株式および関連会社株式の時価を記載していません。

なお、時価を把握することが極めて困難と認められる子会社株式および関連会社株式の貸借対照表計上額はつぎのとおりです。

(単位：百万円)

区分	前事業年度 (2016年3月31日)	当事業年度 (2017年3月31日)
子会社株式	16,470	16,470
関連会社株式	248	248
計	16,718	16,718

(税効果会計関係)

1 繰延税金資産および繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

(1) 流動の部

	前事業年度 (2016年3月31日)	当事業年度 (2017年3月31日)
繰延税金資産		
賞与引当金	1,275百万円	1,247百万円
棚卸資産評価損	548	571
貸倒引当金	12	11
その他	1,206	1,164
繰延税金資産合計	3,043	2,994

(2) 固定の部

	前事業年度 (2016年3月31日)	当事業年度 (2017年3月31日)
繰延税金資産		
退職給付引当金	7,621百万円	6,828百万円
減価償却費	2,352	2,254
子会社株式評価損	1,595	1,594
減損損失	199	300
貸倒引当金	110	99
共済会資産の当社持分	103	91
その他	284	257
小計	12,267	11,426
評価性引当額	△2,215	△2,261
繰延税金資産合計	10,051	9,164
繰延税金負債		
退職給付信託設定益	4,016	4,013
その他有価証券評価差額	2,096	2,413
買換資産圧縮積立金	234	233
繰延税金負債合計	6,347	6,661
繰延税金資産の純額	3,704	2,502

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 (2016年3月31日)	当事業年度 (2017年3月31日)
法定実効税率	33.0%	30.8%
(調整)		
住民税均等割	0.4	0.3
評価性引当額の増減	0.2	0.2
試験研究費の特別税額控除	△7.8	△5.5
受取配当金等一時差異でない項目	△5.3	△7.0
税率変更による期末繰延税金 資産の減額修正	2.3	-
その他	△1.3	△1.5
税効果会計適用後の法人税等の負担率	21.5	17.3

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

## ④【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	当期末残高	当期末減価 償却累計額 又は償却 累計額	当期償却額	差引当期末 帳簿価額
有固定 資産 形産	建物	64,441	2,260	372	66,328	33,451	1,859	32,877
	構築物	4,709	172	47	4,834	3,066	181	1,767
	機械及び装置	12,825	304	309	12,820	10,901	460	1,919
	車両運搬具	28	5	-	33	28	-	5
	工具、器具及 び備品	19,862	1,835	1,383	20,313	14,306	1,210	6,007
	土地	18,025	-	330 (330)	17,695	-	-	17,695
	リース資産	1,302	424	246	1,479	725	308	754
	建設仮勘定	344	1,299	1,627	16	-	-	16
	計	121,540	6,301	4,319	123,522	62,480	4,021	61,042
無固定 資産 形産	ソフトウェア	12,374	2,677	3,551	11,500	5,271	2,320	6,228
	その他	522	1,498	1,112	908	62	7	845
	計	12,896	4,175	4,663	12,409	5,334	2,328	7,074

(注) 1 当期首残高及び当期末残高は、取得価額により記載しています。

2 「当期減少額」欄の( )は内数で、当期の減損損失計上額です。

3 増減の主なもの

遊休土地への減損損失の計上 土地 (減少) 330百万円

## 【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	398	35	76	358
賞与引当金	4,237	4,146	4,237	4,146
役員賞与引当金	126	115	126	115
防衛装備品関連損失引当金	374	110	-	484

- (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、記載を省略しています。
  
- (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(注)	100株
単元未満株式の買取り 取扱場所	(特別口座) 大阪府中央区伏見町3丁目6番3号 三菱UFJ信託銀行株式会社 大阪証券代行部
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都千代田区丸の内1丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社
取次所	-
買取手数料	以下の算式により1単元当たりの金額を算定し、これを買取った単元未満株式の数で按分した金額とする。 (算式) 1株当たりの買取価格に1単元の株式数を乗じた合計金額のうち、 100万円以下の金額につき 1.150% 100万円を超え500万円以下の金額につき 0.900% (円位未満の端数を生じた場合には切捨てる。) ただし、1単元当たりの算定金額が2,500円に満たない場合には、2,500円とする。
公告掲載方法	当会社の公告方法は、電子公告とする。ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、京都新聞および日本経済新聞に掲載して行う。 なお、公告掲載URLはつぎのとおり。 <a href="http://www.shimadzu.co.jp/aboutus/ir/kk.html">http://www.shimadzu.co.jp/aboutus/ir/kk.html</a>
株主に対する特典	なし

(注) 当会社の株主は、その有する単元未満株式について、つぎに掲げる権利以外の権利を行使することができない旨を定款で定めています。

会社法第189条第2項各号に掲げる権利

会社法第166条第1項の規定により、当会社に対して、自己の有する取得請求権付株式を取得することを請求する権利

株主の有する株式数に応じて募集株式の割当ておよび募集新株予約権の割当てを受ける権利

## 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、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、つぎの書類を提出しています。

(1) 有価証券報告書 およびその添付書類、 ならびに確認書	事業年度 (第153期)	自 2015年4月1日 至 2016年3月31日	2016年6月30日 関東財務局長に提出
(2) 内部統制報告書	事業年度 (第153期)	自 2015年4月1日 至 2016年3月31日	2016年6月30日 関東財務局長に提出
(3) 四半期報告書 および確認書	(第154期第1四半期)	自 2016年4月1日 至 2016年6月30日	2016年8月9日 関東財務局長に提出
	(第154期第2四半期)	自 2016年7月1日 至 2016年9月30日	2016年11月10日 関東財務局長に提出
	(第154期第3四半期)	自 2016年10月1日 至 2016年12月31日	2017年2月8日 関東財務局長に提出
(4) 訂正発行登録書			2016年7月1日 関東財務局長に提出
(5) 臨時報告書	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す。		2016年7月1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

2017年6月30日

株式会社 島津製作所

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 山 口 弘 志 ㊞

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 河 津 誠 司 ㊞

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 藤 井 秀 吏 ㊞

## <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」に掲げられている株式会社島津製作所の2016年4月1日から2017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、株式会社島津製作所及び連結子会社の2017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、株式会社島津製作所の2017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、株式会社島津製作所が2017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)が別途保管しています。
- 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

2017年6月30日

株式会社 島津製作所

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 山 口 弘 志 ㊞
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士 河 津 誠 司 ㊞
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士 藤 井 秀 吏 ㊞

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」に掲げられている株式会社島津製作所の2016年4月1日から2017年3月31日までの第154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、株式会社島津製作所の2017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)が別途保管しています。

2 XBR Lデータは監査の対象には含まれていません。