

【表紙】

【提出書類】	有価証券報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	平成25年6月28日
【事業年度】	第82期（自平成24年4月1日至平成25年3月31日）
【会社名】	東京計器株式会社
【英訳名】	TOKYO KEIKI INC.
【代表者の役職氏名】	取締役社長 脇 憲一
【本店の所在の場所】	東京都大田区南蒲田2丁目16番46号
【電話番号】	03(3732)2111(代表)
【事務連絡者氏名】	取締役法務担当兼情報担当兼管理部長 土屋 誠
【最寄りの連絡場所】	東京都大田区南蒲田2丁目16番46号
【電話番号】	03(3732)2111(代表)
【事務連絡者氏名】	管理部経理部長 石田 直志
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 (東京都中央区日本橋兜町2番1号)

第一部【企業情報】

第1【企業の概況】

1【主要な経営指標等の推移】

(1) 最近5連結会計年度に係る主要な経営指標等の推移

回次 決算年月	第78期 平成21年3月	第79期 平成22年3月	第80期 平成23年3月	第81期 平成24年3月	第82期 平成25年3月
売上高 (百万円)	45,546	39,243	37,247	41,055	40,217
経常利益 (百万円)	1,423	1,082	476	2,190	1,944
当期純利益 又は当期純損失 () (百万円)	417	573	898	1,314	1,360
包括利益 (百万円)	-	-	1,070	1,367	1,581
純資産額 (百万円)	19,737	20,385	19,055	19,997	21,319
総資産額 (百万円)	49,672	47,778	45,166	45,986	47,314
1株当たり純資産額 (円)	229.27	236.61	220.79	235.19	251.21
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)	4.89	6.73	10.54	15.58	16.20
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 (%)	39.34	42.21	41.66	42.92	44.56
自己資本利益率 (%)	2.09	2.89	4.61	6.82	6.66
株価収益率 (倍)	21.1	18.0	-	11.7	11.5
営業活動による キャッシュ・フロー (百万円)	2,651	3,797	705	108	2,110
投資活動による キャッシュ・フロー (百万円)	815	527	390	263	679
財務活動による キャッシュ・フロー (百万円)	4,120	2,227	1,796	1,300	352
現金及び現金同等物の 期末残高 (百万円)	10,832	11,876	10,387	8,713	10,515
従業員数 (名) 〔外、平均臨時雇用者数〕	1,400 [336]	1,409 [320]	1,372 [350]	1,364 [362]	1,371 [364]

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれておりません。

2 第78期～第79期及び第81期～第82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。

第80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。

3 第80期の株価収益率は当期純損失のため記載しておりません。

(2) 提出会社の最近5事業年度に係る主要な経営指標等の推移

回次 決算年月	第78期 平成21年3月	第79期 平成22年3月	第80期 平成23年3月	第81期 平成24年3月	第82期 平成25年3月
売上高 (百万円)	40,109	33,882	32,587	36,633	36,547
経常利益又は経常損失 () (百万円)	815	378	284	1,342	1,223
当期純利益 又は当期純損失 () (百万円)	247	226	1,160	986	993
資本金 (百万円)	7,218	7,218	7,218	7,218	7,218
発行済株式総数 (株)	85,382,196	85,382,196	85,382,196	85,382,196	85,382,196
純資産額 (百万円)	16,453	16,709	15,161	15,760	16,664
総資産額 (百万円)	44,580	42,272	39,530	40,095	41,230
1株当たり純資産額 (円)	193.01	196.03	177.89	187.79	198.55
1株当たり配当額 (円)	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
(内1株当たり中間配当額) (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 (円)	2.90	2.65	13.60	11.69	11.83
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 (%)	36.91	39.53	38.35	39.31	40.42
自己資本利益率 (%)	1.47	1.36	7.28	6.38	6.12
株価収益率 (倍)	35.48	45.70	-	15.56	15.81
配当性向 (%)	103.35	113.31	-	25.66	25.37
従業員数 (名)	1,092	1,101	1,123	1,119	1,122
[外、平均臨時雇用者数]	[262]	[235]	[276]	[286]	[282]

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれておりません。

2 第78期～第79期及び第81期～第82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。

第80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。

3 第80期の株価収益率及び配当性向は当期純損失のため記載しておりません。

2【沿革】

明治29年 5月	和田計器製作所として創立。わが国で初めて圧力計の製造を開始。
大正 6年 5月	株式会社東京計器製作所に改組。
6年 7月	光学部門を分離して、三菱合資会社との共同出資により日本光学工業株式会社を設立。
昭和12年 3月	航空計器部門を分離して、東京航空計器株式会社を設立。
23年12月	企業再建整備法に基づき、株式会社東京計器製作所の第二会社株式会社東京計器製造所として設立。
24年 5月	東京証券取引所に株式を上場。
38年10月	油圧機器の販売会社である東京計器販売株式会社を吸収合併。
43年 5月	従来の職能別組織を改め、営業、技術、製造を船用機器、油圧機器、工業機器、航空機器、空調機器の5事業部に分割した事業部組織を発足。
43年 8月	油圧機器の量産専門工場として、東京ピッカース株式会社を栃木県佐野市に設立。
44年12月	電子応用機器、計測器の専門工場として、新東京計器株式会社を栃木県矢板市に設立。
45年10月	社名を株式会社東京計器と変更。 また、油圧パワーユニット組立専門工場として株式会社東京計器メカニクスを設立し、横浜市鶴見区矢向に工場を開設（昭和62年に栃木県田沼町（現佐野市）に工場を移転、平成20年に東京計器パワーシステム株式会社と社名変更）。
48年 4月	航空機用及び地上用電子機器、精密計器の専門工場として、第一東京計器株式会社を栃木県那須町に設立。
48年12月	航空製品の部品及び修理契約の代行業務を行うために渋谷区に東京計器アピエーション株式会社を設立（業務拡充に伴い平成6年に埼玉県飯能市に移転）。
54年10月	航空機用電子機器及び精密計器生産工場を、第一東京計器株式会社の敷地内に建設し、操業を開始。
56年 4月	生産体制の充実をはかるため第一東京計器株式会社を吸収合併。また、那須の工場設備を拡充し、これらを統合して新たに那須事業所（現那須工場）を開設。
57年 4月	電子応用機器、計測制御機器の業務拡充に伴い、生産体制を更に充実させるために新東京計器株式会社を吸収合併し、矢板事業所（現矢板工場）を開設。
59年10月	油圧機器の生産体制の充実をはかるため、東京ピッカース株式会社を吸収合併し、佐野事業所（現佐野工場）を開設。
62年11月	栃木県田沼町（現佐野市）に油圧応用装置の組立を目的として田沼事業所を開設。
63年 5月	研究開発体制の強化をはかるため、蒲田本社敷地内に研究所・事務所として本社ビルを新築。
平成 2年 9月	社名を株式会社トキメックと変更。 また、本社敷地内にインテリジェントオフィスビルを建設。
3年 4月	埼玉県飯能市に航空機器・特機の研究・技術部門を拡大・強化するための一環として飯能事業所を開設。
8年 4月	事業領域の見直しと「総合力」「機動性」「効率化」を促進するため、従来のマリンシステム、パワーコントロール、計測の各事業部を統合し、新たに「制御システム事業部」を新設。
9年12月	米国における部品購入のためにロサンゼルス社のTECHNOPORT U.S.A., INC.を当社の子会社とし、社名をTOKIMEC U.S.A., INC.（平成20年にTOKYO KEIKI U.S.A., INC.と社名変更）に変更。
10年12月	韓国における油空圧機器販売の合弁会社TOKIMEC KOREA HYDRAULICS CO., LTD.（平成16年4月1日にTOKIMEC KOREA POWER CONTROL CO., LTD.と社名変更）を韓国に設立。
12年 3月	本社ビルの土地・建物を売却。
12年 9月	賃貸用不動産の土地・建物を売却。
13年 6月	執行役員制度を導入。
14年 4月	制御システム事業部を第1制御事業部と第2制御事業部に改編。
20年10月	社名を東京計器株式会社と変更。
23年 7月	中国における営業・サービス拠点として、上海に東涇技器(上海)商貿有限公司を設立。
24年10月	アジア地区他の生産拠点として、ベトナムにTOKYO KEIKI PRECISION TECHNOLOGY CO., LTD.を設立。
25年 4月	従来の事業部制を社内カンパニー制に改め、第1制御事業部、第2制御事業部、電子事業部を船用機器システム、油圧制御システム、計測機器システム、電子システム、検査機器システムの5カンパニーに改編。

3【事業の内容】

当社グループは、当社、子会社10社及び関連会社2社で構成され、船舶港湾機器、油空圧機器、流体機器、防衛・通信機器の製造・販売及び修理を行う各事業並びにその他の事業（検品機器、防災機器、鉄道機器の製造・販売及び修理等）を主な内容とし、更に各事業に関連する物流、その他サービス等の事業活動を展開しております。

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。

船舶港湾機器事業

船用機器の製造・販売及び修理を当社が行う他、サービス部品の販売を東京計器カスタマーサービス(株)が、船用無線の通信料金の精算、設備の保守管理を(株)モコス・ジャパンが、船用機器・部品の販売、販売斡旋及びアフターサービスを東涇技器(上海)商貿有限公司が行っております。

< 主な関係会社 >

東京計器カスタマーサービス(株)、(株)モコス・ジャパン、東涇技器(上海)商貿有限公司

油空圧機器事業

油空圧機器の製造・販売及び修理を当社が行う他、油圧応用装置の製造・販売及び修理を東京計器パワーシステム(株)が、油圧機器及び部品の製造をTOKYO KEIKI PRECISION TECHNOLOGY CO.,LTD.が、油圧機器の製造及び油空圧機器の販売を関連会社TOKIMEC KOREA POWER CONTROL CO.,LTD.が行っております。

< 主な関係会社 >

東京計器パワーシステム(株)、TOKYO KEIKI PRECISION TECHNOLOGY CO.,LTD.、TOKIMEC KOREA POWER CONTROL CO.,LTD.

流体機器事業

流体計測機器の製造・販売及び修理を当社が行っております。

防衛・通信機器事業

防衛関連機器、海上交通システム関連機器、道路及びトンネル用計測・自動制御機器、センサー機器及び通信機器の製造・販売及び修理を当社が行う他、部品の販売及び修理の一部を東京計器アピエーション(株)が行っております。

< 主な関係会社 >

東京計器アピエーション(株)

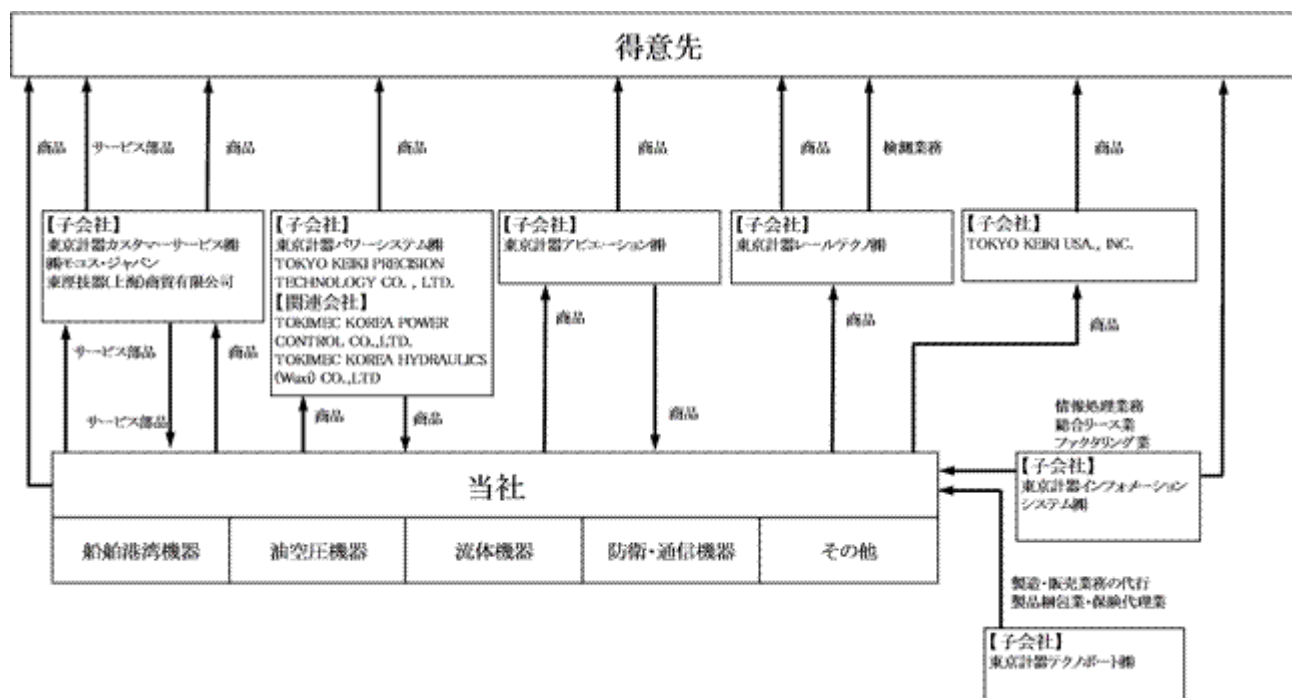
その他の事業

印刷物等の検品機器の製造・販売を当社が行う他、鉄道用測定機器の製造・販売及び検測業務の請負を東京計器レールテクノ(株)が、船用・油圧機器及び部品等の販売をTOKYO KEIKI U.S.A., INC.が、防災機器の製造・販売業務の代行、当社グループの製品等の荷造・梱包等、不動産の管理・斡旋を東京計器テクノポート(株)がそれぞれ行っております。また、当社グループの情報処理業務、ソフトウェアの開発の一部、ファクタリング業及び総合リース業を東京計器インフォメーションシステム(株)が行っております。

< 主な関係会社 >

東京計器レールテクノ(株)、TOKYO KEIKI U.S.A., INC.、東京計器テクノポート(株)、東京計器インフォメーションシステム(株)

事業の系統図は次のとおりであります。



子会社及び関連会社は次のとおりであります。

連結子会社

- 東京計器アピエーション(株)
- 東京計器カスタマーサービス(株)
- 東京計器パワーシステム(株)
- 東京計器インフォメーションシステム(株)
- 東京計器テクノポート(株)

- 東京計器ルールテクノ(株)
- (株)モコス・ジャパン
- TOKYO KEIKI U.S.A., INC.
- 東涇技器(上海)商貿有限公司
- TOKYO KEIKI PRECISION TECHNOLOGY CO.,LTD.

関連会社

- TOKIMEC KOREA POWER CONTROL CO.,LTD.
- TOKIMEC KOREA HYDRAULICS (Wuxi) CO.,LTD.

- 航空機器に関連する機器及び部品の修理並びに販売
- 船用機器の部品販売
- 油圧応用装置の製造及び販売
- 情報処理サービス業務、ソフトウェア開発、総合リース業、ファクタリング業
- 不動産の管理・斡旋、防災機器の製造・販売業務の代行、建物保守管理業、製品梱包業、保険代理業
- 鉄道用測定機器の製造及び販売、鉄道軌道検測業務の請負
- 船用無線の通信料金の精算、設備の保守管理
- 船用・油圧機器及び部品等の販売
- 船用機器・部品の販売、販売斡旋及びアフターサービス
- 油圧機器及び部品の製造

- 油圧機器の製造及び油空圧機器の販売
- 油圧機器の製造及び販売

(注) TOKYO KEIKI PRECISION TECHNOLOGY CO.,LTD.は、平成24年10月4日に設立いたしました。

4【関係会社の状況】

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
(連結子会社) 東京計器アビエーション㈱ (注2、4)	埼玉県 飯能市	20	防衛・通信機器	100	当社製造製品を販売しております。 なお、当社所有の建物を賃借しております。 役員の兼任等.....有
東京計器カスタマーサービス㈱	東京都 大田区	50	船舶港湾機器	100	当社製造のサービス部品を販売しております。 役員の兼任等.....有
東京計器パワーシステム㈱	東京都 大田区	70	油空圧機器	100	当社製造製品を使用した装置の製造販売をして おります。なお、当社所有建物を賃借してあり ます。 役員の兼任等.....有
東京計器インフォメーションシス テム㈱	東京都 大田区	50	その他	100	当社情報処理サービス業務の受託、当社債務 のファクタリング、当社リース契約の受託を しております。 役員の兼任等.....有 債務保証しております。
東京計器テクノポート㈱	東京都 大田区	80	その他	100	当社防災機器の製造・販売業務の代行をして おります。 役員の兼任等.....有
東京計器レールテクノ㈱	東京都 大田区	60	その他	70	当社製造製品を販売しております。 役員の兼任等.....有
㈱モコス・ジャパン	神奈川県 横浜市	32	船舶港湾機器	100	当社製造製品を販売しております。 役員の兼任等.....有
TOKYO KEIKI U.S.A., INC.	米国 カリフォル ニア州	50千 米ドル	その他	100	当社製造製品を販売しております。 役員の兼任等.....無
東涇技器(上海)商貿有限公 司	中国 上海	350千 米ドル	船舶港湾機器	100	当社製造製品を販売斡旋しております。 役員の兼任等.....有
TOKYO KEIKI PRECISION TECHNOLOGY CO.,LTD.	ベトナム ダナン	737千 米ドル	油空圧機器	100	当社製造製品を製造し、当社へ販売してあり ます。 役員の兼任等.....有
(持分法適用関連会社) TOKIMEC KOREA POWER CONTROL CO.,LTD.	韓国 ソウル	1,750百万 ウォン	油空圧機器	34.48	当社製造製品を販売しております。 役員の兼任等.....有
その他1社					

(注) 1 主要な事業の内容欄には、セグメントの名称を記載しております。

2 特定子会社に該当しております。

3 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。

4 東京計器アビエーション㈱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%を超えております。

同社の主要な損益情報等 売上高 7,101百万円

経常利益 173百万円

当期純利益 99百万円

純資産額 907百万円

総資産額 2,423百万円

5【従業員の状況】

(1) 連結会社の状況

(平成25年3月31日現在)

セグメントの名称	従業員数(名)	
船舶港湾機器事業	195	[83]
油空圧機器事業	268	[159]
流体機器事業	76	[14]
防衛・通信機器事業	535	[46]
その他の事業	107	[29]
全社(共通)	190	[33]
合計	1,371	[364]

- (注) 1 従業員数は就業人員数(当社グループからグループ外への出向者を除き、グループ外から当社グループへの出向者を含む。)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 臨時従業員には、パートタイマーを含み、派遣社員を除いております。

(2) 提出会社の状況

(平成25年3月31日現在)

従業員数(名)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(千円)
1,122 [282]	41.7	18.6	6,167

- (注) 1 従業員数は就業人員数(当社から社外への出向者を除き、社外から当社への出向者を含む。)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 臨時従業員には、パートタイマーを含み、派遣社員を除いております。
- 3 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。

(3) 労働組合の状況

当社グループは正常な労使関係を保っており、特記すべき事項はありません。

第2【事業の状況】

1【業績等の概要】

(1) 業績

当連結会計年度における我が国経済は、1ドル80円前後での円高の継続、欧州債務問題の長期化、中国等の経済成長の鈍化が輸出の足枷となり企業収益を著しく圧迫し、足踏み状態が続いたものの、年末の政権交代後から為替が一転して円安に向かい、国内株式市場も持ち直すなど、国内企業の経営環境改善への変化がみられるようになりました。

このような状況の下、当社グループは、外部環境に左右されにくい長期的で持続的な成長を実現し、企業価値を高めるべく取り組んでまいりました。具体的には、前期に課題として掲げました成長戦略を軌道に乗せることにつきましては、激変する環境に対しスピード経営を実現するための最適な事業構造を検討してきた結果、平成25年4月からカンパニー制を導入することを決定しました。中長期的な課題につきましては、グローバル化推進の一環として油圧機器のコスト競争力を強化しアジアを中心にシェア拡大を図ること、そして国際的な分業体制を確立し調達や供給リスクを分散することを目的としてベトナム社会主義共和国に現地法人「TOKYO KEIKI PRECISION TECHNOLOGY CO., LTD.」を設立しました。更に、時代や社会が求める課題を解決し、新たな需要を創出することにつきましては、農作業の効率化に寄与する国産初の農業用トラクターガイダンス機器、従来型に比べて低消費電力かつ長寿命となる新型半導体レーダーの投入等、「事業領域の拡大」や「既存事業の強化」を見据えた商品開発に取り組んでまいりました。

以上の結果、当社グループの当連結会計年度における受注高は、船舶港湾機器及び油空圧機器は海外市場が低調なことなどから前期を下回ったものの、流体機器及び防衛・通信機器の国内官需市場が堅調に推移し前期を上回ったことから、グループ全体では41,270百万円と前期比1.2%の増加となりました。売上高は、流体機器は国内官需市場が堅調に推移し、防衛・通信機器は大型案件の納入繰延べがあったものの艦艇搭載機器の数量増等があったことから、それぞれ前期を上回りましたが、船舶港湾機器及び油空圧機器は海外市場が低調に推移し前期を下回ったことから、グループ全体では40,217百万円と前期比2.0%の減少となりました。

損益面では、原価率の低減等によるコストダウン効果が売上高の減少による利益減に及ばなかったことなどから、経常利益は1,944百万円と前期比247百万円の減益となりました。また、当期純利益は、法人税等調整額が減少したことから、1,360百万円と前期比46百万円の増益となりました。

セグメントの業績は、次のとおりであります。

〔船舶港湾機器事業〕

当事業の商船市場では、海運会社の在来船への投資控等により機器換装需要が低迷していることに加え、円高や海運不況等の影響を受け国内造船所の新造船建造受注も低調なまま回復しなかったことから、受注、売上ともに前期を下回りました。

内航船市場では、老齢船の代替需要は依然として低迷しているものの、東日本大震災復興需要による火力発電所燃料輸送用タンカー向け機器が寄与した他、セメント船建造需要も増加したことから、受注、売上ともに前期を上回りました。

海外市場では、OEMのジャイロコンパスが前期並みに推移したものの、韓国、中国造船所の新規受注の落ち込みや建造キャンセル、納期延期の影響等から、受注、売上ともに前期を下回りました。

船舶関連機器の保守サービスは、海運市況が低迷したものの、部品販売、サービス工事ともに堅調であったことから、受注、売上ともに前期を上回りました。

このような状況の中、装備済み電子海図情報表示装置 EC-7000シリーズを最新のルールに適合させることのできる、アップグレードキットを市場投入しました。

この結果、当事業全体として売上高は9,075百万円と前期比562百万円(5.8%)の減少、営業損失は294百万円(前期営業損失4百万円)となりました。

〔油空圧機器事業〕

当事業のプラスチック加工機械市場では、中国等の東アジア向けを中心とする海外需要が減速したものの、国内需要の回復やタイ洪水の復旧需要により、受注、売上ともに前期を上回りました。

工作機械市場では、東アジア向け海外需要及び国内需要が低調に推移したことから、受注、売上ともに前期を下回りました。

建設機械市場では、北米における建機需要が回復したことに加え、東日本大震災の復興需要が拡大したことから、受注、売上ともに前期を上回りました。

海外市場では、韓国、台湾及び中国の成形機需要が低調だったことから、受注、売上ともに前期を下回りました。

油圧応用装置は、ダムゲート開閉油圧装置や油圧試験装置が堅調に推移しているものの、バルクキャリア船向けハッチカバー開閉装置や一般産業向け大型物件等が減少したことから、受注、売上ともに前期を下回りました。このような状況の中、高圧比例電磁式リリーフ弁及び特装車向け新型ラジコンを市場投入しました。この結果、当事業全体として売上高は11,187百万円と前期比700百万円(5.9%)の減少、営業利益は752百万円と前期比147百万円(16.3%)の減少となりました。

〔流体機器事業〕

当事業の官需市場では、主力である上水道向け機器が堅調に推移し、農業用水も水管理システム向け機器が順調であったことから、受注、売上ともに前期を上回りました。

民需市場では、船舶接岸速度計の更新需要が一巡したことから、受注は前期並みとなり、売上は前期を下回りました。

海外市場では、円高の影響を受け東南アジア、欧州向け案件が低調であったことから、受注、売上ともに前期を下回りました。

この結果、当事業全体として売上高は2,209百万円と前期比65百万円(3.0%)の増加、営業利益は222百万円と前期比65百万円(41.4%)の増加となりました。

〔防衛・通信機器事業〕

当事業の防衛市場では、航空機搭載機器及び艦艇搭載機器の部品、修理が減少したものの、F-15主力戦闘機用自己防御能力向上機器やC-2新型輸送機用自己防御機器の量産開発が始まったことから、受注は前期を上回り、F-15主力戦闘機用自己防御能力向上機器の納入繰延べがあったものの、潜水艦搭載機器の納入に加え艦艇搭載機器及びSH-60K対潜哨戒ヘリコプター用逆探装置HLR-108Cの数量増等から、売上も前期を上回りました。

海上交通機器市場では、VTS用新型レーダーが貢献したことから、受注は前期を大きく上回りましたが、売上は前期並みとなりました。

センサー機器市場では、センサー関連機器で新たな地震計システムや農業用トラクターガイダンス機器が貢献したことから、受注は前期を上回りましたが、トンネル関連機器やアスファルトフィニッシャーの制御機器が低調であったことから、売上は前期並みとなりました。

通信機器市場では、移動体衛星通信用アンテナスタビライザーや防振カメラなどが貢献したことから、受注は前期を上回りましたが、PHS基地局関連機器の納入が終了したことなどから、売上は前期を下回りました。

このような状況の中、国産初の農業用トラクターガイダンス機器 AG-RiDER(トラクターの位置と走行状態を計測し、効率的な走行経路を提供する機器)、日本初となるVTS用新型Ku帯半導体レーダーを市場投入しました。

この結果、当事業全体として売上高は14,148百万円と前期比458百万円(3.3%)の増加、営業利益は642百万円と前期比28百万円(4.6%)の増加となりました。

〔その他の事業〕

検品機器は、主力であるグラビア印刷市場において国内外の設備投資が上向きになったことから、受注、売上ともに前期を上回りました。

防災機器は、消防庁の点検指導強化に基づく「ガス系消火設備の容器弁の安全性に係る点検」に関連する部品販売及び交換工事が拡大したことや立体駐車場関連案件が堅調であったことから、受注、売上ともに前期を上回りました。

鉄道機器は、機器販売においてレール探傷車の新造案件が延期されたことや分岐器検査装置の更新需要が減少したこと、各種探傷器の販売が低調であったことから、受注、売上ともに前期を下回りました。

この結果、当事業全体として売上高は3,595百万円と前期比97百万円(2.6%)の減少、営業利益は815百万円と前期比40百万円(5.2%)の増加となりました。

(2) キャッシュ・フローの状況

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10,515百万円と前年同期比1,802百万円(20.7%)増加しました。各キャッシュ・フローの状況とそれらの要因は次のとおりです。

(営業活動によるキャッシュ・フロー)

営業活動の結果得られた資金は2,110百万円(前年同期は108百万円の使用)となりました。その主な要因は、税金等調整前当期純利益1,920百万円、売上債権の減少1,199百万円、減価償却費785百万円、仕入債務の減少669百万円及び退職給付引当金の減少521百万円によるものです。

(投資活動によるキャッシュ・フロー)

投資活動の結果使用した資金は679百万円(前年同期は263百万円の使用)となりました。その主な要因は、固定資産の取得による支出816百万円及び貸付金の回収による収入157百万円によるものです。

(財務活動によるキャッシュ・フロー)

財務活動の結果得られた資金は352百万円(前年同期は1,300百万円の使用)となりました。その主な要因は、長期借入れによる収入1,500百万円、長期借入金の返済による支出809百万円及び配当金の支払252百万円によるものです。

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、次のとおりであります。

セグメントの名称	生産高（百万円）	前年同期比（％）
船舶港湾機器事業	8,448	4.4
油空圧機器事業	10,656	5.1
流体機器事業	2,210	3.0
防衛・通信機器事業	13,797	2.5
報告セグメント計	35,111	1.6
その他の事業	2,974	8.0
合計	38,085	0.9

(注) 1 セグメント間取引については、相殺消去しております。

2 金額は、販売価格によっております。

3 上記生産高のほか、各報告セグメントに配分していない全社生産高13百万円があります。

4 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（％）
船舶港湾機器事業	8,112	7.0	2,655	26.6
油空圧機器事業	11,190	4.4	2,691	0.1
流体機器事業	2,244	4.0	203	21.0
防衛・通信機器事業	16,142	10.2	17,514	12.8
報告セグメント計	37,689	1.2	23,064	4.9
その他の事業	3,579	1.3	550	2.9
合計	41,268	1.2	23,614	4.7

(注) 1 セグメント間取引については、相殺消去しております。

2 上記受注高、受注残高のほか、各報告セグメントに配分していない全社受注高2百万円、全社受注残高0百万円があります。

3 上記金額には、消費税等は含まれておりません。

(3) 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	販売高（百万円）	前年同期比（％）
船舶港湾機器事業	9,075	5.8
油空圧機器事業	11,187	5.9
流体機器事業	2,209	3.0
防衛・通信機器事業	14,148	3.3
報告セグメント計	36,620	2.0
その他の事業	3,595	2.6
合計	40,215	2.0

(注) 1 セグメント間取引については、相殺消去しております。

2 上記販売高のほか、各報告セグメントに配分していない全社収益2百万円があります。

3 主な相手先別の販売実績及び当該販売実績の総販売実績に対する割合は、次のとおりであります。

相手先	前連結会計年度		当連結会計年度	
	販売高（百万円）	割合（％）	販売高（百万円）	割合（％）
防衛省	6,704	16.3	7,702	19.2

4 上記金額には、消費税等は含まれておりません。

3【対処すべき課題】

我が国経済は、欧州債務問題再燃の懸念や中国経済成長の鈍化による海外景気の下振れリスク、原油価格の高騰や円安による輸入原材料価格の上昇等から予断を許さない状況が続くものの、円高修正による輸出環境の改善と株価上昇、大規模な財政出動等により、徐々に回復していくことが期待されております。

このような認識の下、当社グループが対処すべき課題は、短期的には効率化と高付加価値化で「既存事業を強化」するとともに、平成25年4月からスタートしたカンパニー制により、一段と高められた自律性と効率性を最大限に活用し、開発から生産、販売、サービスまでの一元管理体制をより強固なものとする事で国際的な競争力を更に高め、成長戦略を加速することでありませう。

中長期的には、第二次成長戦略の中心となる「グローバル化の推進」と「事業領域の拡大」により、平成27年度に連結で570億円の売上高、経常利益率8%以上という目標を達成することでありませう。そのためには、各カンパニーの個別最適だけでなく、コーポレート機能も強化することで、既存事業の選択と集中、不足する経営資源のM&A等による補強等に止まらず、カンパニー制の縦割り組織からは生まれにくい新たな発想で、カンパニーの保有する技術、商品、販路等を横断的に組み合わせる事で新規事業を創出するなど全体最適にも注力してまいります。更に、強みとして保有する多種多様な技術・技能を練磨・駆使し、時代や社会が求める課題を解決することで新たな需要を自ら創出し、外部環境に左右されにくい長期的で持続的な成長を実現し、グループ全体の企業価値を高めてまいります。

加えて、ステークホルダーから一層の信頼を得るため、コーポレート・ガバナンスを強化し、財務報告の信頼性確保を含め、企業としての内部統制環境の充実に努めてまいります。

また、市民社会の秩序や安全に脅威を与える反社会的勢力に対しては、一切の関係遮断を目的として毅然とした態度で対応してまいります。

株式会社の支配に関する基本方針については、次のとおりであります。

当社グループは、計測・認識・制御という働きを最先端技術で商品化し、これをお客様に提供することを通じて社会に貢献していくことを経営理念として掲げ、顧客満足のための指針はもとより環境保護や法令遵守といった7つの行動指針 創意工夫と弛まぬ努力で最高の技術と商品の開発を目指します。市場のニーズを先取りした新商品・新事業の創出に努めます。安全で安心できる商品・サービスを提供し、お客様の信頼に応えます。自己を研鑽し、それぞれの分野での第一人者を目指します。法令等を遵守し、社会人として誠実で良識ある行動に努めます。美しい自然を守り、貴重な資源を大切にします。会社の方針を共有し、情熱と使命感を持って目標達成に注力します。のもと従業員が日々研鑽しています。当社グループは、企業価値向上のための諸施策の実施及び企業価値向上の実現は、これらを実践する従業員の高いモラルと実行力が最も重要な要因と認識しています。すなわち、経営者と従業員が目標を共有化し、ともに経営理念や行動指針を具体的な形として事業に反映させていくことが当社グループの企業価値を向上させ、ひいては株主共同の利益の維持・向上に繋がるものと認識しています。

しかしながら、当社に対してこのような認識とは異なる者から買収提案が行われた場合には、これを受け入れるか否かは株主の皆様が判断すべきですから、このような判断の機会を確保し、更には当社取締役会が株主の皆様が代替案を提案するために必要な情報と相当な検討期間を確保し、買収提案者との交渉を可能とすることにより、当社グループの企業価値ひいては株主共同の利益を低下させる買収を抑止することを目的として、当社は平成19年5月10日に開催された取締役会において、買収提案者が具体的買付行為を行う前に取るべき手続を明確かつ具体的に示した「大規模買付ルール」（買収防衛策）（以下、「本ルール」といいます。）を決議し、平成19年6月28日に開催の第76回定時株主総会に提出、承認されました。また、その後の買収防衛策を巡る種々の動向や企業買収に係る裁判例及び法令改正を踏まえ、平成25年4月26日の当社取締役会において、本ルールの継続を決議し、平成25年6月27日に開催の第82回定時株主総会に本ルールの継続を提案し、承認されました。

本ルールの概要

ア.本ルールの発動にかかる手続の設定

本ルールは、当社の発行する株券等に対する20%以上の買付けもしくは20%以上となる買付けを行おうとする行為又はその提案（以下、「大規模買付行為」といいます。）に対し、事前に当該大規模買付行為等に関する情報の提供を求め、当該大規模買付行為等についての分析・検討を行う時間を確保したうえで、株主の皆様が当社グループの中期経営計画や代替案等を提示したり、大規模買付者等との交渉等を行っていくための手続、更には大規模買付者に対する対抗措置発動の可否を株主総会に諮る、あるいは取締役会が対抗措置の発動を決議するなど にいたる手続を定めています。

イ. 取締役会の恣意的判断を排除するための特別委員会の利用

本ルールにおいては、原則として具体的な対抗措置の実施、不実施の判断について当社取締役会の恣意的判断を排除するため、特別委員会規程に従い、当社と全く関係のない大学教授、弁護士、公認会計士等の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、株主の皆様に適時に情報開示を行うことにより透明性・公正性を確保することとしています。なお、特別委員会は以下の委員により構成されています。

<特別委員会委員>

中東 正文（名古屋大学大学院法学研究科教授）

高山 崇彦（TMI総合法律事務所パートナー弁護士）

松崎 信（千葉商科大学大学院会計ファイナンス研究科教授、荏原実業株式会社監査役）

本ルールの合理性

ア. 買収防衛策に関する指針及び東京証券取引所の規則の要件を充足していること

本ルールは、経済産業省及び法務省が平成17年5月27日に発表した「企業価値・株主共同の利益の確保又は向上のための買収防衛策に関する指針」の定める三原則、経済産業省に設置された企業価値研究会が平成20年6月30日に発表した「近時の諸環境の変化を踏まえた買収防衛策の在り方」並びに株式会社東京証券取引所の「有価証券上場規程」における買収防衛策の導入に係る遵守事項を完全に充足しています。

イ. 株主共同の利益の確保・向上の目的をもって導入されていること

本ルールは、当社株式に対する大規模買付行為がなされた際に、当該大規模買付行為に応じるべきか否かについて、当社取締役会の代替案を含め買収提案者の提案を十分に検討するために必要な情報と相当の期間を確保することによって株主の皆様が適切にご判断を行うことができるようにすること及び株主の皆様のために買収提案者と交渉を行うこと等を可能とし、もって当社の企業価値ひいては株主共同の利益を確保し、向上させることを目的として導入したものです。

ウ. 株主意思を重視するものであること

本ルールは、第76回定時株主総会（平成19年6月28日）において、その導入のご承認をいただいた後、第82回定時株主総会（平成25年6月27日）において、その継続のご承認をいただいております。

そして、本ルールの有効期限の満了に伴い、本定時株主総会における株主の皆様のご承認をもってその継続の可否が決定することから、株主の皆様のご意向が反映されることとなっております。また、本ルールの継続の決定後、本ルールの有効期間中であっても、当社株主総会において本ルールを廃止する旨の決議が行われた場合には、本ルールはその時点で廃止されますので、いつでも株主総会にご提案いただいて本ルールを廃止することができます。

エ. 独立性の高い社外者の判断の重視と情報開示

本ルールにおける対抗措置の発動等に際しては、当社から独立した社外者のみで構成される特別委員会へ諮問し、同委員会の勧告を最大限尊重するものとされています。また、特別委員会によって、当社取締役会の恣意的行動を厳しく監視するとともに、特別委員会の判断（勧告）の概要については、株主の皆様へ情報開示されることとされており、本ルールの透明な運用を担保するための手続きも確保されています。

オ. 合理的な客観的発動要件の設定

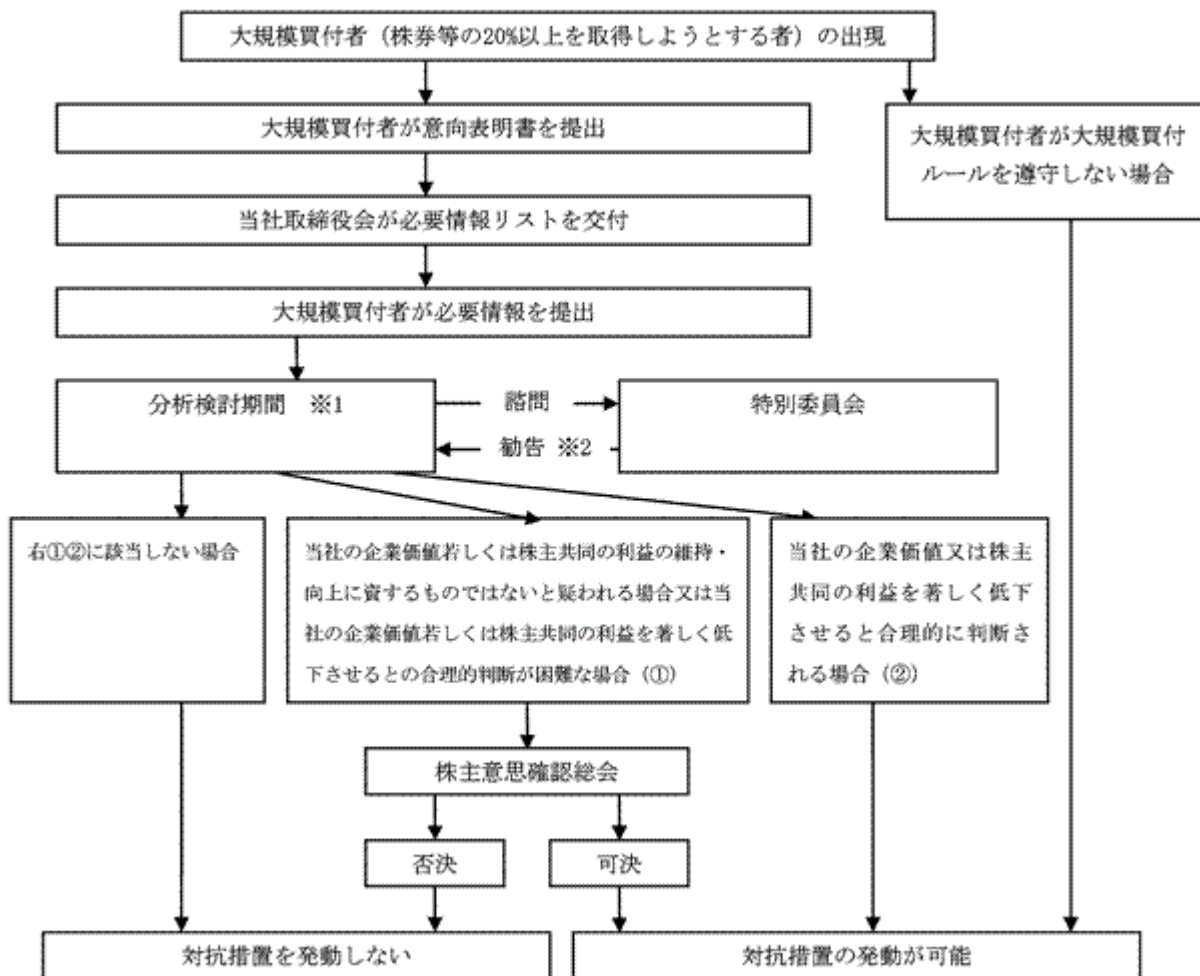
本ルールは、あらかじめ定められた合理的な客観的要件、すなわち、当該大規模買付行為が当社の企業価値又は株主共同の利益を著しく低下させると合理的に判断される場合に該当しなければ対抗措置が発動されないように設定されており、当社取締役会による恣意的な発動を防止するための仕組みが確保されています。

カ. デッドハンド型買収防衛策やスローハンド型買収防衛策ではないこと

本ルールは、上記（ウ）のとおり、株主総会決議によりいつでも廃止することができ、また、取締役会が大規模買付者による大規模買付行為が当社の企業価値又は株主共同の利益を低下させる買収には該当しないと判断した場合には本ルールを適用しないこととできるため、当社の株式を大量に買い付けた者が、当社株主総会で、本ルールを廃止したり、取締役を指名し、かかる取締役で構成される当社取締役会の決議をすること等により、本ルールの発動を阻止することが可能です。従って、本ルールは、デッドハンド型買収防衛策ではありません。また、当社の取締役任期は1年とされており、かつ、解任要件を加重していませんので、本ルールは、スローハンド型買収防衛策でもありません。

<大規模買付ルールについてのフローチャート>

本チャートは、あくまで大規模買付ルールに対する理解に資することのみを目的として参考として作成されています。



- 1 分析検討期間は原則として、60営業日以内としますが、当社取締役会は必要がある場合には、30営業日を上限として延長します。
- 2 特別委員会は、当社取締役会に対して対抗措置の発動が適当か否か、あるいは発動の適否の判断が困難なので最終的に株主意思を確認するのが適当である旨を勧告し、当社取締役会は、この勧告を最大限尊重して、対抗措置の発動に関して決議を行います。

4【事業等のリスク】

「経営成績及び財政状態」に記載した事項に関連して、当社グループの経営成績、株価及び財務状況等に影響を及ぼす可能性のあるリスクには以下のようなものがあります。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当社グループが判断したものであります。また、以下は当社グループの全てのリスクを網羅したものではありません。

(1) 内外経済の変動

当社グループは、国内のみならず、アジア、欧米等の様々な国又は地域に商品を供給しています。従って、これらの国又は地域の市場における経済状況の影響を受けることが懸念されます。対象市場での当社商品に対するニーズの変化、景気の後退、為替レートの変動等その他予測せざる事態の発生、それに伴う需要の縮小は当社グループの業績及び財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

(2) 新商品の開発

当社グループは、顧客の満足する高付加価値商品の開発・市場投入に継続的に注力していますが、革新的新技術の台頭、顧客要求の変化、新たな法的規制等に対して当社グループの予測が適切でなく、商品化の遅れなどにより市場の需要に追従できず、機会損失を生み出す可能性があります。このような場合には、将来の成長と収益性を鈍化させ、業績及び財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

(3) 官公庁との取引

当社グループは、直接又は間接的に、防衛省等の官公庁と多くの商品及び修理に関する取引があります。官公庁の予算規模の縮小に伴う調達方針の変更により調達数量が減少する場合は、当社グループの業績及び財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。また、当社が他社から購入している電子部品の製造中止が増加傾向にあり、官公庁の修理要求に備えるため、これらの部品の在庫量が増える可能性があります。当社グループは、絶えず動向に注意し、設計変更等を含めて対応を図るよう努力していますが、この在庫負担の増大も当社グループの業績及び財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

(4) 長短金利の変動

当社グループは、棚卸資産の圧縮、売上債権の回収促進等でキャッシュ・フローの改善による有利子負債の削減に取り組んでいますが、平成25年3月31日現在の有利子負債残高は12,756百万円であり、売上高40,217百万円、総資産47,314百万円となっておりますので、長短金利の上昇等が当社グループの業績及び財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

(5) 価格競争

当社グループの市場における価格競争は、大変厳しいものとなっており、今後もこの傾向は継続するものと予想されます。当社グループは、価格競争力を高めるためにトータルコストダウンを最優先課題として取り組んでいますが、新たな競合先の台頭、競合他社の低価格商品の投入等により、更に価格競争が激化し、収益性が低下することが懸念されます。価格競争力の低下は、当社グループの業績及び財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

(6) 部品の外部供給元への依存

当社グループは、重要部品をグループ内で製造するよう努めている一方で、素材、電子部品、モジュール、ユニットなどの多くを外部の供給元に依存しています。当社グループは、安定的な供給が確保できるよう努めていますが、素材やこれらの部品等の値上げ、製造の中止、供給の不足等により、原価の上昇や納期上の問題が発生し、当社グループの業績及び財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

(7) 商品の欠陥

当社グループは、顧客の信頼と満足を目的とした品質管理方針に従って、各種商品及びサービスの品質や信頼性の確保に努めています。しかし、全ての商品について欠陥がなく、将来的に改修や損害賠償が発生しないという保証はありません。また、製造物責任賠償保険が、最終的に負担しなければならない賠償額を全て償えるという保証はありません。大規模な改修や製造物責任賠償に繋がるような商品の欠陥は、当社グループの信用失墜や多額のコストの発生に繋がりがかねません。これらにより当社グループの業績及び財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

(8) 退職給付債務

当社グループの従業員退職給付債務及び費用は、割引率等数理計算上で設定される前提条件に基づいて算出されています。運用実績が前提条件と異なる場合、又は前提条件が変更された場合、その影響は累積され、一般的には将来期間において認識される費用及び計上される債務に影響を及ぼします。割引率の低下や運用利回りの悪化は当社グループの業績及び財務状況に悪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】

技術受入契約

契約会社名	相手方の名称	国名	契約品目	契約期間
東京計器(株)	ハネウェル・インターナショナル・インコーポレーテッド	米国	F-15機用及びT-4機用航空機器並びにAN/ASN-43ジャイロ磁気コンパス・セット	自平成7年7月1日 至平成31年10月7日
	イトン・エアロスペース・リミテッド・ライアビリティ・カンパニー	米国	航空油圧機器	自平成9年3月14日 至平成31年11月30日

(注) 上記各契約に基づくロイヤリティは売上高の1~10%程度であります。一部の契約では一時金として一定額を支払っております。

6【研究開発活動】

当社グループの研究開発は、独創技術による独創的な商品の開発を基本姿勢としており、基礎研究及び比較的長期的視野に立った応用研究、商品開発を当社の研究開発センタが主として担当し、短期的な商品開発は各事業部門及び連結子会社が行っております。コア技術は、マイクロ波技術、ジャイロ技術、超音波技術、計測技術、制御技術、油圧技術、信号処理・画像処理技術等であります。

当連結会計期間におけるグループ全体の研究開発費は2,331百万円であり、セグメント毎の研究開発目的、主要課題、成果及び研究開発費は次のとおりであります。

(1) 船舶港湾機器事業

当事業における研究開発活動は、情報技術の革新に対応する次世代航海計器・船舶用無線機器の研究開発及び国際海事機関（IMO）による国際規格改定への対応等を主な目的としております。具体的には、ジャイロコンパス、オートパイロット、レーダー、電子海図情報表示装置、衛星通信機器等について研究開発を行っております。

当事業に係わる研究開発費は639百万円であります。

(2) 油空圧機器事業

当事業における研究開発活動は、油空圧の機器及びシステム及びそれらの電子制御に関するテーマを主体としております。具体的には、各種ポンプ、各種制御弁、油圧ユニット、油圧制御システム、電子制御装置であります。中でも、海外特に中国の需要に対応した新商品および「省エネ、エコ、セキュリティ」をキーワードにした製品開発に注力しております。

当期は、産業機械向けと建設機械向けの2機種の小型ピストンポンプを開発したことに加え、建設機械向けガスケット型プッシュプル電磁弁の開発が完了しました。前期より投入した射出成型機市場向け回転数制御システムは当社独自のベーンポンプでシェアアップを図っております。また、高圧比例電磁式リリーフ弁を市場投入しました。電子機器では、新型の特装車向けラジコンシステムを市場投入しました。

当事業に係わる研究開発費は517百万円であります。

(3) 流体機器事業

当事業における研究開発活動は、超音波流量計及び電波レベル計等の流体管理用計測器・システムの研究開発を行っております。

当事業に係わる研究開発費は268百万円であります。

(4) 防衛・通信機器事業

当事業における研究開発活動は、4事業領域について行っております。防衛事業については、電子戦機器、艦艇機器等の防衛向け装備品の近代化対応を主な活動目標としており、具体的には、レーダー警戒装置の能力向上及び高周波部品の性能向上等の研究を行っております。通信機器事業では、高出力増幅器(SSPA)を新規市場に展開すべく研究開発に注力しており、中でも窒化ガリウム(GaN)を用いた高周波高出力増幅器の開発による固体化レーダーへの展開を見据えた研究開発に重点的に取り組んでおります。海上交通事業では、海上保安庁向けVTS(船舶通航業務支援システム)関連製品の近代化を主な目的として、Ku帯半導体レーダー装置及びミドルレンジでの船舶追尾・表示装置の研究開発を行っております。センサー事業は、世界で活用される商品開発を目指し、製品としては地震計測用の各種センサー及び地震計等の応用機器の研究開発を行っております。また、移動体の計測や制御に活用出来る姿勢方位センサーや応用機器など顧客密着型の開発にも注力しております。

この結果、当期は広帯域強震計 TSM-1A、農業用トラクターガイダンスシステム AG-RIDER、VTS用新型Ku帯半導体レーダーを市場投入いたしました。

当事業に係わる研究開発費は627百万円であります。

(5) その他の事業

その他の事業としては、検品機器事業、防災機器事業、鉄道機器事業があります。

検品機器事業は当社が中心となって、印刷図柄および無地シートの検査機能拡充開発を行っております。

鉄道機器事業は主に東京計器レールテク(株)が中心となって、精密な保線用計測機器/装置の研究開発を行っております。

当事業に係わる研究開発費は100百万円あります。

なお、上記のほか、各報告セグメントに配分していない全社に係わる研究開発費179百万円があります。

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】

(1) 当連結会計年度の経営成績の分析

売上高

売上高は前期に比べ2.0%減少の40,217百万円となりました。

船舶港湾機器事業では、内航船市場、保守サービスが堅調であったものの、国内の商船市場及び海外市場が低調であったことなどから、売上高は5.8%減少の9,075百万円となりました。

油空圧機器事業では、プラスチック加工機械市場、建設機械市場は国内需要の回復、東日本大震災の復興需要等で堅調であったものの、工作機械市場、海外市場が低調であったことから、売上高は5.9%減少の11,187百万円となりました。

流体機器事業では、官需の上水道向け機器が堅調に推移し、農業用水の水管理システム向け機器が順調であったことなどから、売上高は3.0%増加の2,209百万円となりました。

防衛・通信機器事業では、大型案件の納入繰延べがあったものの、潜水艦搭載機器の納入や艦艇搭載機器及び対潜哨戒ヘリコプター用逆探装置の数量増等から、売上高は3.3%増加の14,148百万円となりました。

また、その他の事業では、検品機器はグラビア印刷市場において国内外の設備投資が上向きになったこと、防災機器は大型物件や「消火設備の容器弁の安全性に係る点検」関連部品販売が好調に推移したものの、鉄道機器は機器販売が低調であったことから、売上高は2.6%減少の3,595百万円となりました。

売上原価、販売費及び一般管理費

売上原価は2.5%減少の29,649百万円となりました。売上原価率は、長引く円高の影響等により価格競争が激化し販売価格が低下したものの、引き続き変動費の削減や業務の効率化によるトータルコストダウンの推進に努めたことなどにより、前期の74.0%に対し、当連結会計年度は0.3ポイント減少の73.7%となりました。

販売費及び一般管理費は、諸経費を抑えたものの、基幹情報システムの更新に係る情報関連費等が増加した結果、前期の8,618百万円に対し、当連結会計年度は1.4%増加の8,739百万円となりました。

営業利益

営業利益は前期の2,036百万円に対して、10.2%減少の1,829百万円となりました。

船舶港湾機器事業では289百万円損失増加の294百万円の営業損失、油空圧機器事業では16.3%減少の752百万円の営業利益、流体機器事業では41.4%増加の222百万円の営業利益、防衛・通信機器事業は4.6%増加の642百万円の営業利益、その他の事業では5.2%増加の815百万円の営業利益となりました。

(2) 資本の財源及び資金の流動性についての分析

資産の状況

流動資産は、前期末に比べて1,000百万円増加し37,533百万円となりました。これは、受取手形及び売掛金が減少したものの、現金及び預金並びにたな卸資産が増加したことによるものです。

固定資産は前期末に比べて328百万円増加し、9,781百万円となりました。これは、繰延税金資産が減少したものの、投資有価証券及び建設仮勘定が増加したことによるものです。

この結果、資産合計は、前期末の資産合計45,986百万円から1,328百万円増加し、47,314百万円となりました。

負債の状況

流動負債は、前期末に比べて111百万円減少し17,585百万円となりました。これは未払金及び未払法人税等が増加したものの、支払手形及び買掛金が減少したことによるものです。

固定負債は、前期末に比べて116百万円増加し、8,409百万円となりました。これは、退職給付引当金が減少したものの、長期借入金が増加したことによるものです。

この結果、負債合計は前期末の負債合計25,989百万円から5百万円増加し、25,994百万円となりました。

純資産の状況

純資産合計は、前期末の純資産合計19,997百万円から1,323百万円増加し、21,319百万円となりました。これは当期純利益により利益剰余金が増加したこと及びその他有価証券評価差額金が増加したことによるものです。

この結果、自己資本比率は前期末42.9%から1.6ポイント増加し、44.6%となりました。

第3【設備の状況】

1【設備投資等の概要】

当連結会計年度は、主に老朽化設備の更新、製品開発及び増産を目的として前期に比較して64.1%増加の1,071百万円の設備投資を行いました。

防衛・通信機器事業では防衛市場向け機器の試験装置を中心に395百万円の設備投資を行いました。油空圧機器事業では海外生産設備の新設及び工場設備の更新を目的に396百万円の設備投資を行いました。また、工場設備の更新と新製品の金型を中心に、船舶港湾機器事業では89百万円、流体機器事業では30百万円の設備投資を行いました。なお、その他の事業では、生産設備の更新等で36百万円の設備投資を行いました。

2【主要な設備の状況】

(1) 提出会社

(平成25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 (名)	
			建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積千㎡)	リース資産	その他		合計
本社 (東京都大田区)	全社管理業 務	事務所	4	14	- (-)	33	95	146	431 [44]
那須工場 (栃木県那須町)	防衛・通信機 器事業他	工場・研究 所・事務所	592	195	286 (122)	2	315	1,389	295 [21]
矢板工場 (栃木県矢板市)	船舶港湾機器 事業、流体機器 事業他	工場・ 事務所	328	43	413 (44)	13	155	951	193 [66]
佐野工場 (栃木県佐野市)	油空圧機器 事業	工場・ 事務所	233	298	42 (50)	-	16	589	126 [103]
田沼事業所 (栃木県佐野市)	油空圧機器 事業	工場・ 事務所	309	138	598 (40)	-	214	1,258	7 [17]
飯能事業所 (埼玉県飯能市)	防衛・通信機 器事業	事務所・ 工場	312	3	533 (3)	-	1	848	2 [-]

(2) 国内子会社

(平成25年3月31日現在)

会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)					従業員数 (名)	
				建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積千㎡)	リース資産	その他		合計
東京計器イン フォメーション システム(株)	東京都 大田区	その他の事 業他	コンピュータ 関連設備	7	-	2 (0)	187	7	203	45 [1]
		防衛・通信 機器事業他	リース用設備 他(注3)	1	36	- (-)	-	206	243	
東京計器テク ノポート(株)	東京都 渋谷区	その他の事 業	貸事務所	9	-	14 (0)	-	0	23	- [-]

(3) 在外子会社

(平成25年3月31日現在)

会社名	事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)					従業員数 (名)	
				建物及び 構築物	機械装置及 び運搬具	土地 (面積千㎡)	リース資産	その他		合計
TOKYO KEIKI U.S.A., INC.	米国	その他の事業	コン ピュー ター他	-	2	- (-)	-	4	6	5 [1]

(注) 1 帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品並びに建設仮勘定の合計であります。

なお、上記金額には、消費税等は含まれておりません。

- 2 従業員数の〔 〕は、年間平均臨時従業員数を外書しております。
- 3 当社及び連結子会社5社へリースしております。
- 4 上記の他、主要な賃借及びリース設備は次のとおりであります。

提出会社

事業所名 (所在地)	セグメントの名称	設備の内容	従業員数 (名)	賃借料又は リース料
本社 (東京都大田区)	全社管理業務	研究所・事務所	431 [44]	年間賃借料 479百万円
営業所 (全国12カ所)	船舶港湾機器事業 油空圧機器事業他	事務所	65 [31]	年間賃借料 69百万円

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	従業員数 (名)	賃借料又は リース料
東京計器インフォ メーションシステ ム(株)	東京都江東区	その他の事業	データセンター	- [-]	年間賃借料 22百万円

3【設備の新設、除却等の計画】

平成25年3月31日現在における設備計画の概要は次のとおりであります。

セグメントの名称	平成25年3月末 計画金額 (百万円)	設備等の主な内容・目的	資金調達方法
船舶港湾機器事業	256	電子部品表面実装機、鉛フリー対応リフロー、矢板工場空調機	自己資金
油空圧機器事業	740	マルチパレット型MC機、田沼工場電気空調、三次元測定機、 横型ロータミル機、建機用スタンド、ポンプ塗装前洗浄機	自己資金
流体機器事業	46	2ポートバクトルネットワークアナライザ、電波レベル計型一 式	自己資金
防衛・通信機器事業	443	NTCレーダモックアップ、クリーンルーム、真空リフロー装置、 C-2量産用専用試験装置、電波暗室吸収体	自己資金
その他の事業	30	半導体パラメータアナライザ、ステップリング、EISサーバ整 備一式、検品機撮像環境可変設置装置	自己資金
合計	1,515	-	-

(注) 1 上記金額には、消費税等は含まれておりません。

- 2 経常的な設備の更新のための除売却を除き、重要な設備の除売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】

【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	250,000,000
計	250,000,000

【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数(株) (平成25年3月31日)	提出日現在発行数(株) (平成25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	85,382,196	85,382,196	東京証券取引所 市場第一部	単元株式数は 1,000株
計	85,382,196	85,382,196	-	-

(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(株)	発行済株式総 数残高(株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金増減 額(百万円)	資本準備金残 高(百万円)
平成13年6月28日	-	85,382,196	-	7,218	8,287	-

(注) 定時株主総会(平成13年6月28日開催)の決議により、未処理損失を補填するため資本準備金を取崩しました。

(6)【所有者別状況】

(平成25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		
					個人以外	個人		計	
株主数(名)	-	36	41	171	59	1	7,589	7,897	-
所有株式数 (単元)	-	26,972	2,919	12,097	2,984	10	40,069	85,051	331,196
所有株式数の 割合(%)	-	31.71	3.43	14.22	3.51	0.01	47.11	100.00	-

(注) 自己株式1,458,290株は「個人その他」に1,458単元及び「単元未満株式の状況」に290株を含めて記載してあります。なお、自己株式1,458,290株は、株主名簿記載上の株式数であり、平成25年3月31日現在の実保有残高は1,457,290株であります。

(7)【大株主の状況】

(平成25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(%)
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(注)	東京都中央区晴海1丁目8番11号	5,623	6.59
東京計器協力会	東京都大田区南蒲田2丁目16番46号	4,468	5.23
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	4,179	4.89
東京計器従業員持株会	東京都大田区南蒲田2丁目16番46号	3,255	3.81
日本生命保険相互会社	東京都千代田区丸の内1丁目6番6号	2,861	3.35
東京計器取引先持株会	東京都大田区南蒲田2丁目16番46号	2,535	2.97
株式会社横浜銀行 (常任代理人 資産管理サービス 信託銀行株式会社)	神奈川県横浜市西区みなとみらい三丁目1 番1号 (東京都中央区晴海1丁目8番12号)	2,329	2.73
三菱UFJ信託銀行株式会社 (常任代理人 日本マスタートラ スト信託銀行株式会社)	東京都千代田区丸の内1丁目4番5号 (東京都港区浜松町2丁目11番3号)	2,117	2.48
あいおいニッセイ同和損害保険株 式会社(常任代理人 日本マス タートラスト信託銀行株式会社)	東京都渋谷区恵比寿1丁目28番1号	1,894	2.22
京阪神興業株式会社	神戸市中央区浪花町15番地	1,805	2.11
計	-	31,066	36.38

(注) 上記所有株式のうち、信託業務に係る株式数は次のとおりであります。
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社 5,623 千株

(8)【議決権の状況】

【発行済株式】

(平成25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 1,457,000	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 83,594,000	83,594	-
単元未満株式	普通株式 331,196	-	-
発行済株式総数	85,382,196	-	-
総株主の議決権	-	83,594	-

【自己株式等】

(平成25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) 東京計器株式会社	東京都 大田区南蒲田 2丁目16番46号	1,457,000	-	1,457,000	1.71
計	-	1,457,000	-	1,457,000	1.71

(注)株主名簿上は当社名義となっておりますが、実質的に所有していない株式が1,000株(議決権1個)あります。
なお、当該株式数は上記「発行済株式」の「完全議決権株式(その他)」欄の普通株式に含まれております。

(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(円)
当事業年度における取得自己株式	1,282	169,689
当期間における取得自己株式	1,462	308,558

(注)当期間における取得自己株式には、平成25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は含まれておりません。

(4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間	
	株式数(株)	処分価額の総額(円)	株式数(株)	処分価額の総額(円)
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	-	-	-	-
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	1,457,290	-	1,458,752	-

(注) 当期間における保有自己株式には、平成25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は含まれておりません。

3 【配当政策】

当社は株主に対する利益配当は、企業体質の強化とのバランスを図りながら安定的な配当を継続して行うこと、配当は年1回の期末配当で行うことを基本方針としております。

当期の配当につきましては、前期に引き続き1株当たり3円を実施させていただきます。なお、期末配当の決定機関は株主総会であります。

内部留保につきましては、当社の成長戦略である「グローバル化の推進」、「事業領域の拡大」、「既存事業の強化」に向けて、研究開発、生産性向上、グローバル展開の加速等を目的とした投資に充当してまいります。

なお、当期に係る剰余金の配当は以下のとおりであります。

決議年月日	配当金の総額(百万円)	1株当たり配当額(円)
平成25年6月27日 定時株主総会決議	252	3

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78期	第79期	第80期	第81期	第82期
決算年月	平成21年3月	平成22年3月	平成23年3月	平成24年3月	平成25年3月
最高(円)	300	185	182	188	215
最低(円)	93	101	75	105	112

(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	平成24年10月	11月	12月	平成25年1月	2月	3月
最高(円)	133	145	158	207	215	198
最低(円)	114	122	137	154	166	175

(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】

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) 取締役社長	-	脇 憲一	昭和22年 5月19日生	昭46.4 平5.4 同マリシステム事業部営業部 長 " 8.4 同電子システム事業部防衛営業 部長 " 12.4 同制御システム事業部船舶港湾 事業統括部長 " 13.6 同執行役員就任 " 14.4 同第1制御事業部長 " 14.6 同取締役就任 " 16.4 同情報担当兼社長室長兼情報戦 略室長委嘱 " 17.6 同常務取締役就任 " 18.6 同CSR推進担当委嘱 " 20.4 同代表取締役就任(現) " 20.4 同取締役社長就任(現)	(注4)	100
(代表取締役) 専務取締役	電子事業担当兼カ ンパニー制推進担 当	秋田 芳助	昭和23年 2月6日生	昭46.4 平6.4 当社入社 同パワーコントロール事業部技 術部長 " 12.4 同制御システム事業部パワーコ ントロール事業統括部長 " 13.6 同執行役員就任(現) " 14.4 同第2制御事業部長 " 15.6 同取締役就任 " 19.6 同常務取締役就任 " 21.4 同代表取締役就任(現) " 21.6 同専務取締役就任(現) " 23.6 同成長戦略推進担当兼品質管理 担当委嘱 " 25.6 同電子事業担当兼カンパニー制 推進担当委嘱(現)	(注4)	46
常務取締役	船用機器事業担当 兼計測機器事業担 当兼品質管理担当	山田 秀光	昭和27年 8月31日生	昭52.4 平7.4 当社入社 同マリシステム事業部技術部 長 " 12.3 同制御システム事業部技術部長 " 14.4 同第1制御事業部船舶港湾技術 部長 " 16.4 同第1制御事業部長 " 16.6 同取締役執行役員就任(現) " 25.4 同船用機器事業担当兼計測機器 事業担当委嘱(現) " 25.6 同品質管理担当委嘱(現)	(注4)	39
取締役	生産担当	水戸部 基	昭和25年 3月12日生	昭48.10 平13.4 東京ビッカーズ(株)(現東京計器 株)入社 " 15.6 当社第2制御事業部生産部長 同執行役員就任(現) " 20.4 同第2制御事業部副事業部長 " 20.6 同取締役就任 生産担当委嘱 (現)	(注4)	41
取締役	CSR推進担当兼 社長室長	安藤 毅	昭和31年 6月2日生	昭56.5 平9.4 当社入社 同制御システム事業部コンパー ティングプロジェクト長 " 14.6 (株)トキメック自動建機取締役社 長 " 18.7 当社社長室担当部長 " 20.4 同CSR推進担当兼社長室長 (現)兼情報担当 " 20.6 同取締役執行役員就任(現)	(注4)	32

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役	資材担当兼財務部長	厚見 幸利	昭和26年2月14日生	昭49.4 平9.6 "12.10 "14.6 "21.4 "21.4 "21.6 "21.6 ㈱太陽神戸銀行入行 ㈱さくら銀行青山支店長 ㈱三井住友銀行町田法人営業部長 S M B C フレンド証券㈱執行役員就任 当社入社 同財務部長(現) 同取締役執行役員就任(現) 同資材担当委嘱(現)	(注4)	14
取締役	油圧制御事業担当兼検査機器事業担当兼営業・サービス担当	阿部 康雄	昭和27年1月26日生	昭50.4 平12.4 "20.6 "23.6 "23.6 "25.4 "25.6 当社入社 同制御システム事業部パワーコントロール営業部長 ㈱トキメックパワーシステムズ(現東京計器パワーシステム)取締役社長兼当社田沼事業所長 当社取締役執行役員就任(現) 同第2制御事業部長委嘱 同油圧制御事業担当兼検査機器事業担当委嘱(現) 同営業・サービス担当委嘱(現)	(注4)	11
取締役	法務担当兼情報担当兼管理部長	土屋 誠	昭和32年2月1日生	昭56.4 平17.10 "18.4 "23.6 "23.6 当社入社 同法務室長 同内部監査室長 同取締役執行役員就任(現) 同法務担当兼情報担当兼管理部長委嘱(現)	(注4)	16
取締役	技術担当兼研究開発センタ所長兼技術推進室長	岡安 尚登	昭和30年12月3日生	昭56.4 平17.4 "20.4 "24.4 "24.4 "25.4 "25.6 "25.6 当社入社 同電子事業部技術部長 同研究開発センタ第2研究開発部長 同執行役員就任(現) 同研究開発センタ所長(現) 同技術推進室長(現) 同取締役就任(現) 同技術担当委嘱(現)	(注4)	12
取締役	-	堀 謙一	昭和34年1月30日生	昭57.4 平12.4 "19.7 "23.4 "23.6 "25.4 三菱重工㈱入社 同航空宇宙事業本部航空宇宙業務部主席部員 同航空宇宙事業本部航空宇宙業務部次長 同航空宇宙事業本部企画管理部次長 当社取締役就任(現) 三菱重工(㈱防衛・宇宙事業統合推進プロジェクト室)主管(現)	(注4)	-
常勤監査役	-	高梨 千秋	昭和21年1月9日生	昭44.4 平2.6 "9.6 "9.10 "10.6 "12.4 "13.6 "14.4 "15.6 "15.6 "19.6 当社入社 同企画室経営企画部長 同取締役就任 同社長室長委嘱 同関係会社担当委嘱 同電子システム事業部長委嘱 同執行役員就任 同電子事業部長委嘱 同代表取締役就任 同常務取締役就任 同常勤監査役就任(現)	(注5)	23

役名	職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数 (千株)
常勤監査役	-	川東 春樹	昭和25年1月6日生	昭49.4 平12.10 "20.4 "21.4 "21.6 "21.6 "23.6	当社入社 同電子事業部事業管理部長 同電子事業部通信機器事業統括部長 同管理部長 同取締役執行役員就任 同法務担当兼情報担当委嘱 同常勤監査役就任(現)	(注5)	28
監査役	-	笹 裕	昭和26年11月26日生	昭49.4 平6.11 "10.5 "15.5 "15.6 "16.6 "24.5 "24.6	㈱三菱銀行(現(㈱三菱東京UFJ銀行)入行 同六本木支店長 同有楽町支店長 同本部審議役 ㈱丸の内よるず常務取締役 ㈱ナカノフード建設専務執行役員取締役就任 公益財団法人清明会常務理事就任(現) 当社監査役就任(現)	(注6)	-
監査役	-	釘宮 亮太郎	昭和28年11月22日生	昭52.4 平14.4 "17.4 "20.4 "22.4 "24.4 "24.6 "25.6	同和火災海上保険(現あいおいニッセイ同和損害保険(株))入社 同東中国支店統括支店長 同関東統括支店長 同理事北海道統括支店長 同理事札幌支店長 ㈱あいおいNDIサポートBOX監査役就任(現) au損害保険(株)監査役就任(現) 当社監査役就任(現)	(注7)	-
計							362

- (注) 1 当社は、業務執行力の強化と事業単位の責任の明確化を図るため、平成13年6月より執行役員制度を導入しております。
- 執行役員は13名で、その構成は取締役兼務執行役員8名及び船用機器システム山下浩明、計測機器システム吉澤雅彦、油圧制御システム手塚秀利、検査機器システム鶴澤正光、電子システム畑ヶ山和彦の5名のカンパニー長であります。
- 2 取締役堀謙一は、会社法第2条第15号に定める「社外取締役」であります。
 - 3 監査役笹 裕及び監査役釘宮亮太郎は、会社法第2条第16号に定める「社外監査役」であります。
 - 4 平成25年6月27日開催の定時株主総会の終結の時から1年間
 - 5 平成23年6月29日開催の定時株主総会の終結の時から4年間
 - 6 平成24年6月28日開催の定時株主総会の終結の時から4年間
 - 7 平成25年6月27日開催の定時株主総会の終結の時から4年間

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】

企業統治の体制

当社グループは、法令を遵守した企業倫理の重要性を認識するとともに、激変する社会環境に迅速に対応し、企業の継続的な成長、発展と長期的な企業価値の向上を図るため、経営の健全性と透明性の充実に向けて取り組んでまいります。また、株主をはじめ、顧客、取引先、地域社会、従業員等との良好な関係を築くとともに、株主総会、取締役会、監査役会、会計監査人、内部監査室等の経営監視機能をより一層改善、整備しながらコーポレート・ガバナンスを充実させてまいります。

(1) 企業統治体制の概要

当社のコーポレート・ガバナンス体制の概要は、以下のとおりとなっております。

- ア．取締役会は、取締役10名の体制を敷き、経営の公正性を高めるため、うち1名は社外取締役を招聘しております。また、監査役会は、監査役4名の体制を敷き、うち2名は社外監査役を招聘しております。
- イ．取締役会は定時取締役会と臨時取締役会に区分し、定時取締役会は原則として毎月最終月曜日に、臨時取締役会は必要に応じて開催し、法令で定められた事項や重要な経営事項の審議、決定並びに業務執行の状況を監督しております。監査役会は、原則として毎月1回開催し、その他必要に応じて随時開催しております。
- ウ．常勤取締役、常勤監査役、執行役員、カンパニー長で構成される経営会議は、毎月2回、月曜日に開催し、経営に関する基本方針、戦略事項並びに重要な業務執行事項等を審議、決定しております。

(2) 企業統治体制を採用する理由

当社のコーポレート・ガバナンス体制は、金融審議会金融分科会「我が国金融・資本市場の国際化に関するスタディ・グループ報告」（平成21年6月17日公表）において提示されたコーポレート・ガバナンスのモデルのうち、“社外取締役の選任と監査役会との連携”モデルに準じた体制となっており、株主・投資家等からの信頼を確保していく上でふさわしい体制であると考えております。

なお、社外取締役は、当社に関連する事業や経営の専門家としての経験・見識からの視点に基づき、客観的な立場で当社の経営を監督する役割を担っております。

(3) 内部統制システム及びリスク管理体制の整備の状況

当社は、「内部統制に係る基本方針」に基づき監査役の独立性を確保することはもとより、当社及び当社連結子会社の内部統制活動の監査を行う組織として内部監査室を、リスク管理等のコンプライアンス体制を推進する組織として企業倫理委員会及びC S R推進室を設けて内部統制システムの整備・運用を図っています。また、当社の企業倫理規程に定める倫理行動基準に適合する事業活動を推進していくとともに、絶えず見直しを実施しながら、その水準を向上させてまいります。

ア．法令、定款、倫理行動基準等に適合することを確保するための体制の整備状況

企業倫理委員会は、当社及び当社グループの企業倫理責任者で構成し、当社グループの企業倫理活動を横断的に管理し、取締役及び使用人への企業倫理教育を徹底させ違反行為の未然防止を図っています。また、法令上疑義のある行為等について直接状況提供を行う手段としての内部通報制度を設置しています。この場合において通報者に不利益がないことを確保しております。

イ．リスク管理体制の整備状況

C S R推進室は当社グループのリスク管理体制、即ち責任部署を明確化し、危機管理規程の制定及び危機管理マニュアルの維持管理に努めるとともに、当社グループの財務報告の信頼性を担保し、金融商品取引法に規定する内部統制報告書の提出を有効且つ適切に行うため、財務報告に係る内部統制の体制を整備し運用を管理しています。また、リスクマネジメント規程に基づき、リスク管理の徹底に努めるとともに、経営上の重大なリスク情報については取締役会に報告しています。内部監査室は当社グループの企業倫理・活動全般はもとより、財務報告に係る内部統制の適正性を監査しています。企業倫理委員会は、監査結果を反映した改善もしくは是正措置を審議し決定しています。

(4) 社外取締役、社外監査役との責任限定契約

当社は、会社法第427条第1項の規定により、社外取締役及び社外監査役との間に、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結できることを定款で定めております。ただし、当該契約に基づく賠償責任の限度額は、金500万円以上であらかじめ当社が定めた金額または同法第425条第1項に定める最低責任限度額のいずれが高い額であります。

(5) 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整備状況

職務執行に係る情報については、文書又は電磁的記録媒体に記録し、文書管理に関する規程の定めるところに従い、適切且つ確実に保存し取締役、監査役が閲覧可能な状態にて管理しております。

(6) 情報開示の整備状況

アカウンタビリティ（説明責任）とディスクロージャー（情報開示）については、四半期毎の情報開示の他、適時適切な情報提供を行うべく、新聞、社外向け広報紙、ホームページなどでの決算情報、アニュアルレポートなどの公表に努めております。

(7) 反社会的勢力排除に向けた整備状況

反社会的勢力とは一切の関係を遮断することを目的とし、組織的に対応する部署を法務室とし、警察等の外部連絡機関と連携して毅然とした態度で対応しております。

具体的には、倫理行動基準の中で、反社会的勢力との毅然とした態度での対応を宣言し、危機管理マニュアルの中で、反社会的勢力への対応マニュアルを整備し、取引先との取引基本契約書の中で反社会的勢力等の排除項目を取り入れています。

(8) 最近1年間の実施状況

- ア．平成25年3月期は13回の取締役会を開催いたしました。
- イ．平成25年3月期は37回の経営会議を開催いたしました。
- ウ．平成25年3月期は24回の監査役会を開催いたしました。
- エ．平成25年3月期は3回の企業倫理委員会を開催いたしました。

内部監査及び監査役監査の状況

提出日現在において、内部監査室は5名にて、監査役会は監査役4名（常勤監査役2名、非常勤・社外監査役2名）にて構成しております。

内部監査室は、当社グループを対象とした企業倫理、企業活動全般に関する監査を実施し、その結果を経営会議、監査役会及び企業倫理委員会、CSR推進室等の関係部署に報告し、重大な情報は取締役会に報告しています。企業倫理委員会は監査結果を反映した改善もしくは是正措置を審議し決定しています。

監査役は、内部監査室所属の従業員に監査業務に必要な事項を指示することができ、指示を受けた従業員は他の者の指揮指示を受けません。また、内部監査室所属の従業員の人事異動・人事評価・懲戒処分には、監査役会の承認を得なければなりません。

なお、監査役川東春樹は、長年経理部門の実務に携わり、また当社取締役として経理部門の統括責任者も務めており、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。

監査役会は、会計監査人と監査計画、監査結果及びその内容について年6回、協議しております。また、取締役社長と定期的に意見交換会を開催しております。その他、常勤監査役が会計監査人の往査に年21回程度立ち会っております。

社外取締役及び社外監査役

(1) 選任状況

現在、当社は社外取締役又は社外監査役を選任するための独立性に関する明文化された基準や方針はありませんが、一般株主と利益相反が生じるおそれのない社外取締役及び社外監査役を選任しております。社外取締役は1名、社外監査役は2名であり、全員を(株)東京証券取引所の有価証券上場規程による独立役員に指定しております。なお、社外取締役及び社外監査役全員と定款で定める責任限定契約を締結しております。

社外役員の種別	氏名	機能・役割・選任理由等
社外取締役	堀 謙一	現在、三菱重工業(株)防衛・宇宙事業統合推進プロジェクト室に属し、防衛事業に精通しております。同氏からはその専門的な経験・見識からの視点に基づく客観的な立場で当社の経営を監督することを期待し選任しております。
社外監査役	笹 裕	(株)三菱銀行(現(株)三菱東京UFJ銀行)退職後、(株)丸の内よろずの常務取締役、(株)ナカノフード建設の取締役専務執行役員を務めてきており、現在は公益財団法人清明会の常務理事であります。当社と異業種の企業経営経験も豊富であり、同氏からは、当社の内部統制システムに対する的確な指導に止まらず、経営の健全性・信頼性を高める上で有用かつ公正な助言を受けるために選任しております。

社外役員の種別	氏名	機能・役割・選任理由等
社外監査役	釘宮 亮太郎	あいおいニッセイ同和損害保険(株)退職後、(株)あいおいINDIサポートBOX、あいおいニッセイ同和損保あんしん24(株)、au損害保険(株)、(株)しんあいコーポレーション及びCSデスク(株)の監査役を務めてきており、現在は(株)あいおいINDIサポートBOX及びau損害保険(株)の監査役であります。当社と異業種の企業監査経験も豊富であり、同氏からは、当社のリスクマネジメントをはじめとする内部統制システムに対する的確な指導に止まらず、経営の健全性・信頼性を高める上で有用かつ公正な助言を受けるために選任しております。

(2) 社外取締役・社外監査役の利害関係

提出日現在で社外取締役堀 謙一が三菱重工業(株)に属しておりますが、同社との取引額は僅少(2012年度の連結売上高の実績で全売上高の3.1%)であり、同社とは通常取引先と同様な条件で取引を行っております。

社外監査役笹 裕が常務理事を務める公益財団法人清明会から当社への助成金等の支給はなく、当社との間には特別な利害関係はありません。また、同氏が過去に所属していた(株)三菱東京UFJ銀行の当社株式保有率は1.72%(平成25年3月31日現在)であり、主要株主には該当せず、同行からの借入金は期末日現在、当社グループ全体の借入金の10.2%であり同行に対する借入依存度は低いと判断しております。さらに同氏が過去に所属していた(株)丸の内よろず及び(株)ナカノフドー建設と当社との取引は現在なく、今後発生する場合は通常取引先と同様な条件で取引を行います。

社外監査役釘宮 亮太郎と当社との間には特別な利害関係はありません。また、同氏が過去に所属していたあいおいニッセイ同和損害保険(株)の当社株式保有率は2.22%(平成25年3月31日現在)であり、主要株主には該当しません。また、当社グループ全体の同社への年間支払保険料は僅少(2012年度の連結売上高比で0.18%)であります。

(3) 社外取締役・社外監査役による監督・監査

社外取締役及び社外監査役に対しては、経営判断に対する監督・助言に資するため、定時の取締役会及び監査役会の日程は約3ヶ月前より通知し、議題・内容は約1週間前に通知しています。臨時の取締役会及び監査役会を開催する場合は約1週間前までに日程、議題、内容を通知しています。社外取締役が取締役会を欠席した場合は、当該取締役会資料及び議事録を社外取締役に送付しており、社外監査役が取締役会又は監査役会を欠席した場合は、当該資料を社外監査役に送付しております。これらのサポートは、当社法務室が担当しております。社外取締役堀 謙一は、取締役会に13回開催した中で7回出席しております。参加にあたっては、業務執行その他の事項について、社外取締役としての客観的見地から、経営の監督を行っております。また、社外監査役 笹 裕は、取締役会に9回開催した中で9回、監査役会を17回開催した中で17回出席しております。参加にあたっては、監査の方法その他の事項について、社外監査役としての客観的見地から、公正な意見の表明を行っております。

なお、社外監査役は、内部監査室及び常勤監査役が行う監査結果の報告を受けることができます。その他社外監査役と内部監査室、会計監査との相互連携等については、「内部監査及び監査役監査の状況」に記載のとおりであります。

役員報酬の内容

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

役員区分	報酬等の総額 (百万円)	報酬等の種類別の総額(百万円)		対象となる 役員の員数 (名)
		基本報酬	退職慰労金	
取締役 (社外取締役を除く。)	160	131	29	11
監査役 (社外監査役を除く。)	24	20	4	2
社外役員(注1)	6	5	1	3

(注) 1 社外役員の報酬等の総額は、社外監査役に対する報酬額であります。

2 上記の取締役の報酬等の総額には、使用人兼務取締役の使用人給与相当額は含まれておりません。

取締役の報酬は、株主総会で決定した総額の範囲内で、個々の取締役の役割と職務に応じて、代表取締役が協議して決定しております。

監査役の報酬は、株主総会で決定した総額の範囲内で、個々の監査役の役割と職務に応じて、監査役の協議によって決定しております。

株式の保有状況

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
48銘柄 1,727百万円

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

前事業年度
特定投資株式

銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)	保有目的
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	569,060	234	資金調達を安定的に確保することを目的
(株)オーバル	1,309,000	219	当社グループと業務提携先との協力関係の強化を目的
(株)横浜銀行	314,562	130	資金調達を安定的に確保することを目的
(株)商船三井	359,310	129	取引関係の維持・発展等を目的
(株)みなと銀行	665,000	103	資金調達を安定的に確保することを目的
MS & ADインシュアランスグループホールディングス(株)	55,018	93	当社のグループ会社が行う損害保険代理業を維持・発展させる目的
英和(株)	246,840	88	取引関係の維持・発展等を目的
(株)アイチコーポレーション	180,276	68	取引関係の維持・発展等を目的
日精樹脂工業(株)	116,720	53	取引関係の維持・発展等を目的
サクサホールディングス(株)	263,000	49	取引関係の維持・発展等を目的
三菱電機(株)	60,000	44	取引関係の維持・発展等を目的
住友重機械工業(株)	84,847	39	取引関係の維持・発展等を目的
東海旅客鉄道(株)	40	27	取引関係の維持・発展等を目的
(株)名村造船所	50,000	18	取引関係の維持・発展等を目的
新和内航海運(株)	33,418	17	取引関係の維持・発展等を目的
飯野海運(株)	42,688	16	取引関係の維持・発展等を目的
(株)技研製作所	35,019	15	取引関係の維持・発展等を目的
東芝機械(株)	30,000	13	取引関係の維持・発展等を目的
ニチモウ(株)	56,000	12	取引関係の維持・発展等を目的
(株)加藤製作所	25,000	10	取引関係の維持・発展等を目的
(株)オ - クマ	13,569	9	取引関係の維持・発展等を目的
(株)東栄リ - ファ - ライン	55,000	9	取引関係の維持・発展等を目的
岡谷鋼機(株)	10,000	9	取引関係の維持・発展等を目的
(株)カシワテック	174,240	9	取引関係の維持・発展等を目的
(株)牧野フライス製作所	12,100	9	取引関係の維持・発展等を目的
本多電子(株)	15,000	8	取引関係の維持・発展等を目的
日本郵船(株)	27,250	7	取引関係の維持・発展等を目的
第一中央汽船(株)	53,500	6	取引関係の維持・発展等を目的
NSユナイテッド海運(株)	45,000	6	取引関係の維持・発展等を目的
川崎汽船(株)	31,500	6	取引関係の維持・発展等を目的

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
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	569,060	318	資金調達を安定的に確保することを目的
(株)オーバル	1,309,000	207	当社グループと業務提携先との協力関係の強化を目的
(株)横浜銀行	314,562	171	資金調達を安定的に確保することを目的
MS & ADインシュアランスグループホールディングス(株)	55,018	114	当社のグループ会社が行う損害保険代理業を維持・発展させる目的
(株)商船三井	359,310	111	取引関係の維持・発展等を目的
(株)みなと銀行	665,000	110	資金調達を安定的に確保することを目的
英和(株)	246,840	100	取引関係の維持・発展等を目的
日精樹脂工業(株)	116,991	86	取引関係の維持・発展等を目的
(株)アイチコーポレーション	185,368	82	取引関係の維持・発展等を目的
サクサホールディングス(株)	263,000	47	取引関係の維持・発展等を目的
三菱電機(株)	60,000	45	取引関係の維持・発展等を目的
東海旅客鉄道(株)	4,000	40	取引関係の維持・発展等を目的
住友重機械工業(株)	87,425	33	取引関係の維持・発展等を目的
飯野海運(株)	44,769	31	取引関係の維持・発展等を目的
(株)名村造船所	50,000	27	取引関係の維持・発展等を目的
(株)東栄リ - ファ - ライン	55,000	16	取引関係の維持・発展等を目的
(株)技研製作所	35,019	16	取引関係の維持・発展等を目的
新和内航海運(株)	35,154	14	取引関係の維持・発展等を目的
東芝機械(株)	30,000	14	取引関係の維持・発展等を目的
岡谷鋼機(株)	10,000	11	取引関係の維持・発展等を目的
二チモウ(株)	56,000	11	取引関係の維持・発展等を目的
(株)オ - クマ	13,569	9	取引関係の維持・発展等を目的
(株)カシワテック	174,240	9	取引関係の維持・発展等を目的
(株)加藤製作所	25,000	8	取引関係の維持・発展等を目的
東日本旅客鉄道(株)	1,000	8	取引関係の維持・発展等を目的
本多電子(株)	15,000	8	取引関係の維持・発展等を目的
NSユニテッド海運(株)	45,000	7	取引関係の維持・発展等を目的
(株)牧野フライス製作所	12,100	7	取引関係の維持・発展等を目的
日本郵船(株)	27,250	7	取引関係の維持・発展等を目的
極東開発工業(株)	6,534	6	取引関係の維持・発展等を目的

会計監査の状況

会計監査人については、有限責任監査法人トーマツと監査契約を締結し継続して監査を受けており、平成25年3月期における監査の体制は以下のとおりであります。

(1) 監査業務を執行した公認会計士の氏名、所属する監査法人名

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 桃崎 有治
指定有限責任社員 業務執行社員 公認会計士 平野 洋

(2) 監査業務に係る補助者の構成

公認会計士 3名
会計士補等 3名
その他 5名

取締役の定数

当社の取締役は12名以内とする旨を定款に定めております。

取締役の選任の決議要件

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

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

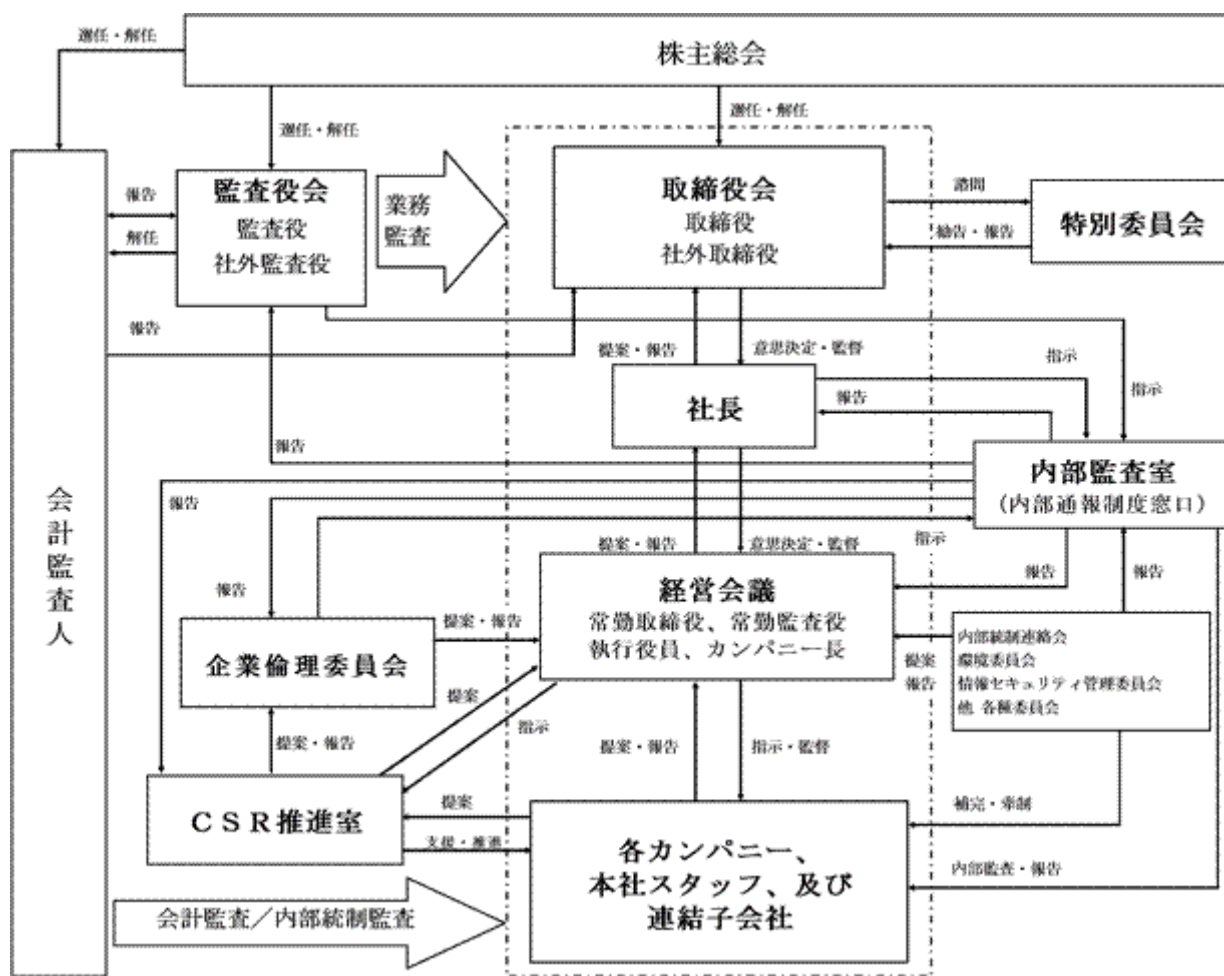
当社は、自己株式の取得について機動的な資本政策を遂行することを目的として、会社法第165条第2項の規定により取締役会の決議によって自己の株式を取得することができる旨を定款に定めております。

株主総会の特別決議要件

当社は、会社法第309条第2項に定める決議は、定款に別段の定めのある場合を除き、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨を定款に定めております。

これは、株主総会における定足数を緩和することにより、株主総会の機動的な運営を可能とすることを目的としております。

コーポレート・ガバナンスに関わる当社の概略図



(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	39	1	38	-
連結子会社	-	-	-	-
計	39	1	38	-

【その他重要な報酬の内容】

(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)

非監査業務の内容としましては、国際財務報告基準に関する助言・指導業務に対する報酬であります。

(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】

当社の監査報酬の決定方針としましては、監査日数、当社の規模・業務の特性等の要素を勘案して決定しています。

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）に基づいて作成しております。

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（平成24年4月1日から平成25年3月31日まで）の連結財務諸表及び事業年度（平成24年4月1日から平成25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し、又は会計基準等の変更等についての確に対応することができる体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入し、セミナーへ参加しております。

1【連結財務諸表等】
(1)【連結財務諸表】
【連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	8,718	10,515
受取手形及び売掛金	² 14,860	² 13,666
商品及び製品	1,088	1,177
仕掛品	5,831	6,370
原材料及び貯蔵品	4,892	4,604
繰延税金資産	661	824
未収入金	146	163
その他	341	215
貸倒引当金	5	1
流動資産合計	36,532	37,533
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物	12,707	12,707
減価償却累計額	10,815	10,901
建物及び構築物(純額)	1,892	1,806
機械装置及び運搬具	14,180	14,149
減価償却累計額	13,351	13,380
機械装置及び運搬具(純額)	829	769
工具、器具及び備品	10,317	10,378
減価償却累計額	9,744	9,630
工具、器具及び備品(純額)	573	748
土地	1,926	1,926
リース資産	94	94
減価償却累計額	28	47
リース資産(純額)	65	47
建設仮勘定	48	358
有形固定資産合計	5,334	5,654
無形固定資産		
のれん	20	4
ソフトウェア	36	42
その他	206	146
無形固定資産合計	262	192
投資その他の資産		
投資有価証券	¹ 1,759	¹ 2,092
繰延税金資産	1,370	1,127
差入保証金	639	636
その他	150	132
貸倒引当金	62	53
投資その他の資産合計	3,858	3,935
固定資産合計	9,453	9,781
資産合計	45,986	47,314

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
負債の部		
流動負債		
支払手形及び買掛金	5,697	5,030
短期借入金	8,654	8,675
未払金	504	692
未払法人税等	278	404
賞与引当金	927	996
その他	1,636	1,789
流動負債合計	17,696	17,585
固定負債		
長期借入金	3,411	4,080
退職給付引当金	3,598	3,077
役員退職慰労引当金	289	334
資産除去債務	786	791
その他	209	128
固定負債合計	8,294	8,409
負債合計	25,989	25,994
純資産の部		
株主資本		
資本金	7,218	7,218
資本剰余金	14	14
利益剰余金	12,590	13,698
自己株式	193	193
株主資本合計	19,628	20,736
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	280	448
為替換算調整勘定	169	102
その他の包括利益累計額合計	111	346
少数株主持分	258	237
純資産合計	19,997	21,319
負債純資産合計	45,986	47,314

【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】
【連結損益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
売上高	41,055	40,217
売上原価	2 30,401	2 29,649
売上総利益	10,654	10,568
販売費及び一般管理費	1, 2 8,618	1, 2 8,739
営業利益	2,036	1,829
営業外収益		
受取利息	12	11
受取配当金	46	46
生命保険配当金	37	37
設備賃貸料	10	11
持分法による投資利益	22	44
補助金収入	25	23
貸倒引当金戻入額	44	12
為替差益	1	10
その他	113	72
営業外収益合計	310	264
営業外費用		
支払利息	126	113
設備賃貸費用	16	16
その他	13	21
営業外費用合計	155	150
経常利益	2,190	1,944
特別利益		
投資有価証券売却益	3	-
特別利益合計	3	-
特別損失		
固定資産除売却損	3 15	3 18
投資有価証券売却損	-	1
投資有価証券評価損	3	4
特別損失合計	18	23
税金等調整前当期純利益	2,175	1,920
法人税、住民税及び事業税	472	557
法人税等調整額	364	18
法人税等合計	836	575
少数株主損益調整前当期純利益	1,340	1,345
少数株主利益又は少数株主損失()	26	15
当期純利益	1,314	1,360

【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
少数株主損益調整前当期純利益	1,340	1,345
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	34	168
為替換算調整勘定	7	67
持分法適用会社に対する持分相当額	1	0
その他の包括利益合計	27	236
包括利益	1,367	1,581
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	1,341	1,596
少数株主に係る包括利益	26	15

【連結株主資本等変動計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
株主資本		
資本金		
当期首残高	7,218	7,218
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	7,218	7,218
資本剰余金		
当期首残高	14	14
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	14	14
利益剰余金		
当期首残高	11,531	12,590
当期変動額		
剰余金の配当	256	252
当期純利益	1,314	1,360
当期変動額合計	1,058	1,108
当期末残高	12,590	13,698
自己株式		
当期首残高	28	193
当期変動額		
自己株式の取得	165	0
当期変動額合計	165	0
当期末残高	193	193
株主資本合計		
当期首残高	18,735	19,628
当期変動額		
剰余金の配当	256	252
当期純利益	1,314	1,360
自己株式の取得	165	0
当期変動額合計	893	1,108
当期末残高	19,628	20,736

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金		
当期首残高	246	280
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	34	168
当期変動額合計	34	168
当期末残高	280	448
為替換算調整勘定		
当期首残高	163	169
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	6	67
当期変動額合計	6	67
当期末残高	169	102
その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	83	111
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	27	236
当期変動額合計	27	236
当期末残高	111	346
少数株主持分		
当期首残高	237	258
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	21	21
当期変動額合計	21	21
当期末残高	258	237
純資産合計		
当期首残高	19,055	19,997
当期変動額		
剰余金の配当	256	252
当期純利益	1,314	1,360
自己株式の取得	165	0
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	49	215
当期変動額合計	942	1,323
当期末残高	19,997	21,319

【連結キャッシュ・フロー計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
営業活動によるキャッシュ・フロー		
税金等調整前当期純利益	2,175	1,920
減価償却費	1,029	785
のれん償却額	16	16
差入保証金償却額	12	12
貸倒引当金の増減額（ は減少）	45	13
退職給付引当金の増減額（ は減少）	677	521
賞与引当金の増減額（ は減少）	81	69
役員退職慰労引当金の増減額（ は減少）	10	44
受取利息及び受取配当金	58	57
支払利息	126	113
持分法による投資損益（ は益）	22	44
投資有価証券売却損益（ は益）	3	1
投資有価証券評価損益（ は益）	3	4
固定資産除売却損益（ は益）	15	18
売上債権の増減額（ は増加）	2,853	1,199
たな卸資産の増減額（ は増加）	737	338
仕入債務の増減額（ は減少）	861	669
その他の資産の増減額（ は増加）	108	36
その他の負債の増減額（ は減少）	196	94
その他	19	17
小計	237	2,615
利息及び配当金の受取額	60	59
利息の支払額	145	131
法人税等の支払額	260	433
営業活動によるキャッシュ・フロー	108	2,110
投資活動によるキャッシュ・フロー		
定期預金の払戻による収入	-	5
投資有価証券の取得による支出	5	25
投資有価証券の売却による収入	17	2
固定資産の取得による支出	497	816
固定資産の売却による収入	0	1
貸付金の回収による収入	5	157
敷金及び保証金の差入による支出	9	17
敷金及び保証金の回収による収入	219	10
その他	8	5
投資活動によるキャッシュ・フロー	263	679
財務活動によるキャッシュ・フロー		
長期借入れによる収入	2,050	1,500
長期借入金の返済による支出	2,845	809
リース債務の返済による支出	80	81
自己株式の取得による支出	165	0
配当金の支払額	256	252
少数株主への配当金の支払額	4	6
財務活動によるキャッシュ・フロー	1,300	352
現金及び現金同等物に係る換算差額	4	19
現金及び現金同等物の増減額（ は減少）	1,675	1,802
現金及び現金同等物の期首残高	10,387	8,713
現金及び現金同等物の期末残高	8,713	10,515

【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

連結子会社の数 10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。

TOKYO KEIKI PRECISION TECHNOLOGY CO.,LTD.については、当連結会計年度において新たに設立したため、連結の範囲に含めております。

2 持分法の適用に関する事項

(1) 持分法適用の関連会社数 2社

会社名

TOKIMEC KOREA POWER CONTROL CO.,LTD.

TOKIMEC KOREA HYDRAULICS (Wuxi) CO.,LTD.

(2) 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、TOKYO KEIKI U.S.A., INC.及び東涇技器(上海)商貿有限公司の決算日は、12月31日であります。連結財務諸表の作成に当たっては同決算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 会計処理基準に関する事項

(1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

イ 有価証券

(イ) 満期保有目的の債券
原価法を採用しております。

(ロ) その他有価証券

時価のあるもの

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

時価のないもの

総平均法による原価法を採用しております。

ロ たな卸資産

(イ) 商品及び製品、仕掛品

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

(ロ) 原材料及び貯蔵品

主として先入先出法による原価法(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)を採用しております。

(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

イ 有形固定資産(リース資産を除く)

平成10年4月1日以降取得した建物(建物附属設備を除く)については定額法を採用しております。その他の有形固定資産については定率法を採用しております。

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

建物 8年~65年

機械及び装置 4年~12年

工具、器具及び備品 2年~15年

ロ 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、ソフトウェアについては、社内における利用可能期間(5年)に基づいております。

ハ リース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

(3) 重要な引当金の計上基準

イ 貸倒引当金

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

ロ 賞与引当金

従業員に支給する賞与に備えるため、過去の支給実績を勘案し当連結会計年度に負担すべき支給見込額を計上しております。

ハ 退職給付引当金

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

過去勤務債務については、発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数（10年）による定率法により、費用処理しております。

数理計算上の差異は、発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数（10年）による定率法により、翌連結会計年度から費用処理しております。

ニ 役員退職慰労引当金

連結財務諸表提出会社及び連結子会社7社は、役員の退職慰労金の支出に備えるため、内規に基づく期末要支給額を計上しております。

(4) 重要な収益及び費用の計上基準

工事契約に係る収益及び費用の計上基準

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契約については工事進行基準（工事の進捗率の見積りは原価比例法）を適用し、その他の工事契約については、工事完成基準を適用しております。

(5) 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、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。なお、在外子会社等の資産、負債、収益及び費用は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は純資産の部における為替換算調整勘定に含めて計上しております。

(6) 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5年間の均等償却を行っており、金額が僅少な場合は発生時に全額を償却しております。

(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、随時引出し可能な預金及び取得日から3か月以内に満期日が到来する定期預金からなります。

(8) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

イ 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。

ロ 連結納税制度の適用

連結納税制度を適用しております。

（会計方針の変更）

（減価償却方法の変更）

当社及び国内連結子会社は、法人税法の改正に伴い、当連結会計年度より、平成24年4月1日以後に取得した有形固定資産について、改正後の法人税法に基づく減価償却方法に変更しております。

これにより、従来の方法に比べて、当連結会計年度の減価償却費が17百万円減少し、営業利益、経常利益及び税金等調整前当期純利益はそれぞれ17百万円増加しております。

(未適用の会計基準等)

- ・「退職給付に関する会計基準」(企業会計基準第26号 平成24年5月17日)
- ・「退職給付に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第25号 平成24年5月17日)

1. 概要

(1) 連結貸借対照表上の取扱い

未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用を、税効果を調整の上、純資産の部(その他の包括利益累計額)に計上することとし、積立状況を示す額を負債(又は資産)として計上することとなります。

(2) 連結損益計算書及び連結包括利益計算書上の取扱い

数理計算上の差異及び過去勤務費用の当期発生額のうち、費用処理されない部分についてはその他の包括利益に含めて計上し、その他の包括利益累計額に計上されている未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用のうち、当期に費用処理された部分についてはその他の包括利益の調整(組替調整)を行うこととなります。

2. 適用予定日

平成25年4月1日以後開始する連結会計年度の期末から適用

3. 当該会計基準等の適用による影響

連結財務諸表作成時において財務諸表に与える影響は、現在評価中であります。

(連結貸借対照表関係)

1. 関連会社に対するものは、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
投資有価証券(株式)	237百万円	322百万円

2. 連結会計年度末日満期手形

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

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
受取手形	489百万円	429百万円

(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及び金額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
荷造運搬費	468百万円	447百万円
給料及び賃金	2,184	2,238
賞与引当金繰入額	602	655
退職給付費用	316	341
役員退職慰労引当金繰入額	55	52
研究開発費	2,224	2,095

2 一般管理費及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 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
	2,355百万円	2,331百万円

3 固定資産除売却損の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
建物及び構築物	3百万円	3百万円
機械装置及び運搬具	2	3
工具、器具及び備品	10	12
計	15	18

(連結包括利益計算書関係)

その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

	前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
その他有価証券評価差額金：		
当期発生額	2百万円	225百万円
組替調整額	0	5
税効果調整前	3	230
税効果額	36	62
その他有価証券評価差額金	34	168
為替換算調整勘定：		
当期発生額	7	67
持分法適用会社に対する持分相当額：		
当期発生額	1	0
その他の包括利益合計	27	236

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自平成23年4月1日至平成24年3月31日)

1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期 首株式数(千株)	当連結会計年度 増加株式数(千株)	当連結会計年度 減少株式数(千株)	当連結会計年度末 株式数(千株)
発行済株式				
普通株式	85,382			85,382
合計	85,382			85,382
自己株式				
普通株式(注)	153	1,303		1,456
合計	153	1,303		1,456

(注) 普通株式の自己株式の株式数増1,303千株は、取締役会決議による自己株式の取得による増加1,300千株、単元未満株式の買取りによる増加3千株であります。

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
平成23年6月29日 定時株主総会	普通株式	256	3	平成23年3月31日	平成23年6月30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	配当金の総額 (百万円)	配当の原資	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
平成24年6月28日 定時株主総会	普通株式	252	利益剰余金	3	平成24年3月31日	平成24年6月29日

当連結会計年度(自平成24年4月1日至平成25年3月31日)

1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期 首株式数(千株)	当連結会計年度 増加株式数(千株)	当連結会計年度 減少株式数(千株)	当連結会計年度末 株式数(千株)
発行済株式				
普通株式	85,382			85,382
合計	85,382			85,382
自己株式				
普通株式(注)	1,456	1		1,457
合計	1,456	1		1,457

(注) 普通株式の自己株式の株式数増1千株は、単元未満株式の買取りによる増加であります。

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
平成24年6月28日 定時株主総会	普通株式	252	3	平成24年3月31日	平成24年6月29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	配当金の総額 (百万円)	配当の原資	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
平成25年6月27日 定時株主総会	普通株式	252	利益剰余金	3	平成25年3月31日	平成25年6月28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 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
現金及び預金勘定	8,718 百万円	10,515 百万円
預入期間が3か月を超える定期預金	5	-
現金及び現金同等物	8,713	10,515

(リース取引関係)

(借主側)

1. ファイナンス・リース取引

所有権移転外ファイナンス・リース取引

リース資産の内容

(ア) 有形固定資産

ホストコンピュータ(工具、器具及び備品)であります。

(イ) 無形固定資産

ソフトウェアであります。

リース資産の減価償却の方法

連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「4 会計処理基準に関する事項(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。

2. オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位: 百万円)

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
1年内	479	479
1年超	6,224	5,746
合計	6,703	6,224

(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安全性の高い金融商品で運用し、資金調達については主として銀行からの借入により調達しております。

(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・売掛金等は、顧客の信用リスクに晒されております。また、海外との取引等で生じる外貨建ての営業債権は、為替の変動リスクに晒されております。

投資有価証券は、主に業務上の関係を有する企業の株式であり、市場価格の変動リスクに晒されております。営業債務である支払手形・買掛金等は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。

借入金は運転資金等の必要な資金の調達を目的としたものであり、返済日は最長で決算日後4年9ヶ月であります。

(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、与信規程に従い、営業債権について、信用調査や財務分析等により取引先の信用力を適正に評価し、取引の可否を判断して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、当社の与信規程に準じて、同様の管理を行っております。

市場リスク(為替や金利等の変動リスク)の管理

当社の営業債権や営業債務には外貨建てのものがありますが、恒常的に外貨建ての営業債務は外貨建ての営業債権範囲内です。また外貨建ての営業債権は、そのほとんどが短期の決済案件であり、為替の変動リスクはほとんどないと考えられるため、為替予約等は実施していません。

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、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。

なお、連結子会社についても、当社に準じて、同様の市場リスク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

当社は適時、担当部署が資金繰計画を作成・更新するとともに、手許流動性の維持等により流動性リスクを管理しております。連結子会社についても、当社に準じて、同様の管理を行っております。

(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。

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（平成24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	8,718	8,718	-
(2) 受取手形及び売掛金	14,860	14,860	-
(3) 未収入金	146	146	-
(4) 投資有価証券	1,494	1,494	-
(5) 差入保証金	315	137	178
資産計	25,533	25,356	178
(1) 支払手形及び買掛金	5,697	5,697	-
(2) 短期借入金(*1)	7,844	7,844	-
(3) 未払金	504	504	-
(4) 未払法人税等	278	278	-
(5) 長期借入金(*1)(*2)	4,220	4,229	8
負債計	18,544	18,553	8
デリバティブ取引(*2)	-	-	-

(*1)長期借入金の支払期日が1年以内になったことにより短期借入金に計上されたもの（連結貸借対照表計上額809百万円）については、本表では長期借入金として表示しております。

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

当連結会計年度（平成25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	10,515	10,515	-
(2) 受取手形及び売掛金	13,666	13,666	-
(3) 未収入金	163	163	-
(4) 投資有価証券	1,742	1,742	-
(5) 差入保証金	312	149	163
資産計	26,398	26,235	163
(1) 支払手形及び買掛金	5,030	5,030	-
(2) 短期借入金(*1)	7,844	7,844	-
(3) 未払金	692	692	-
(4) 未払法人税等	404	404	-
(5) 長期借入金(*1)	4,911	4,924	12
負債計	18,881	18,893	12

(*1)長期借入金の支払期日が1年以内になったことにより短期借入金に計上されたもの（連結貸借対照表計上額831百万円）については、本表では長期借入金として表示しております。

(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、(3)未収入金

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おります。

(4) 投資有価証券

これらの時価について、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。

(5) 差入保証金

本社ビル敷金の時価の算定は、敷金の額から回収が不可能と思われる額を控除した額を、国債の利回りで割り引いた現在価値により算定しております。その他の敷金については、1件あたりの金額が僅少なため、当該帳簿価額によっております。

負債

(1) 支払手形及び買掛金、(2)短期借入金、(3)未払金、(4)未払法人税等

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

(5) 長期借入金

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ます。

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 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
非上場株式	28	28
関連会社株式	237	322

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、「(4)投資有価証券」には含めておりません。

(単位：百万円)

区分	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
営業取引に伴う差入保証金	324	324

これらについては、契約期間の定めがないことから将来キャッシュ・フローを見積ることができず、時価を把握することが極めて困難と認められるため、「(5)差入保証金」には含めておりません。

3. 金銭債権及び満期のある有価証券の連結決算日後の償還予定額

前連結会計年度(平成24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	8,718	-	-	-
受取手形及び売掛金	14,860	-	-	-
合計	23,578	-	-	-

当連結会計年度（平成25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	10,515	-	-	-
受取手形及び売掛金	13,666	-	-	-
投資有価証券				
満期保有目的の債券				
社債	-	20	-	-
合計	24,181	20	-	-

4. 長期借入金、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（平成24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	7,844	-	-	-	-	-
長期借入金	809	654	2,520	237	-	-
リース債務	81	81	80	44	-	-
合計	8,734	735	2,600	281	-	-

当連結会計年度（平成25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	7,844	-	-	-	-	-
長期借入金	831	2,873	590	353	264	-
リース債務	81	80	41	-	-	-
合計	8,756	2,953	631	353	264	-

（有価証券関係）

1. 満期保有目的の債券

前連結会計年度（平成24年3月31日）

	種類	連結貸借対照表計上 額（百万円）	時価（百万円）	差額（百万円）
時価が連結貸借対照表 計上額を超えるもの	社債	-	-	-
時価が連結貸借対照表 計上額を超えないもの	社債	-	-	-
合計		-	-	-

当連結会計年度（平成25年3月31日）

	種類	連結貸借対照表計上 額（百万円）	時価（百万円）	差額（百万円）
時価が連結貸借対照表 計上額を超えるもの	社債	-	-	-
時価が連結貸借対照表 計上額を超えないもの	社債	20	20	-
合計		20	20	-

2. その他有価証券

前連結会計年度（平成24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	株式	1,464	1,067	397
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えないもの	株式	30	35	5
合計		1,494	1,102	392

（注）1 非上場株式（連結貸借対照表計上額 28百万円）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、上表の「その他有価証券」には含めておりません。

2 表中の「取得原価」は減損処理後の帳簿価額であります。

当連結会計年度（平成25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	株式	1,707	1,083	625
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えないもの	株式	15	17	2
合計		1,722	1,100	623

（注）1 非上場株式（連結貸借対照表計上額 28百万円）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、上表の「その他有価証券」には含めておりません。

2 表中の「取得原価」は減損処理後の帳簿価額であります。

3. 売却したその他有価証券

前連結会計年度（自平成23年4月1日至平成24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）
株式	13	3	-
合計	13	3	-

当連結会計年度（自平成24年4月1日至平成25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）
株式	2	-	1
合計	2	-	1

4. 減損処理を行った有価証券

前連結会計年度において、有価証券について3百万円（その他有価証券の株式3百万円）減損処理を行っております。

当連結会計年度において、有価証券について4百万円（その他有価証券の株式4百万円）減損処理を行っております。

なお、減損処理にあたっては、決算期末日の時価の下落率が50%以上の場合は全て減損処理を行い、下落率が30~50%の場合は、過去の時価の推移及び発行体の財務状況等により時価の回復可能性を判断し、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るデリバティブ取引

(1) 金利関連

前連結会計年度(平成24年3月31日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	前連結会計年度(平成24年3月31日)		
			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	16	-	(注)

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

当連結会計年度(平成25年3月31日)

該当事項はありません。

(退職給付関係)

1. 採用している退職給付制度の概要

連結財務諸表提出会社は確定給付企業年金制度を、連結子会社は主に退職一時金制度を設けております。

2. 退職給付債務に関する事項

	前連結会計年度 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
(1) 退職給付債務(百万円)	12,714	12,681
(2) 年金資産(百万円)	7,609	9,296
(3) 未積立退職給付債務(1)+(2)(百万円)	5,105	3,385
(4) 未認識数理計算上の差異(百万円)	1,509	309
(5) 未認識過去勤務債務(債務の減額)(百万円)	3	2
(6) 連結貸借対照表計上額純額(3)+(4)+(5)(百万円)	3,598	3,077
(7) 前払年金費用(百万円)	-	-
(8) 退職給付引当金(6)-(7)(百万円)	3,598	3,077

3. 退職給付費用に関する事項

	前連結会計年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
退職給付費用(百万円)	998	1,124
(1) 勤務費用(百万円)	580	628
(2) 利息費用(百万円)	263	185
(3) 期待運用収益(減算)(百万円)	-	-
(4) 数理計算上の差異の費用処理額(百万円)	155	311
(5) 過去勤務債務の費用処理額(百万円)	1	1

4. 退職給付債務等の計算の基礎に関する事項

(1) 退職給付見込額の期間配分方法

期間定額基準

(2) 割引率

前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
1.5%	1.5%

(3) 期待運用収益率

前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
0.0%	0.0%

(4) 過去勤務債務の額の処理年数

発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数(10年)による定率法により費用処理しております。

(5) 数理計算上の差異の処理年数

発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数(10年)による定率法により、翌連結会計年度から費用処理しております。

(税効果会計関係)

1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前連結会計年度 (平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (平成25年 3月31日)
繰延税金資産(流動)		
賞与引当金	351百万円	381百万円
棚卸資産評価損	304	290
未払社会保険料	49	56
繰越欠損金	98	66
棚卸資産未実現利益	90	148
その他	70	65
繰延税金資産小計	963	1,005
評価性引当額	303	179
繰延税金負債との相殺	-	2
繰延税金資産合計	661	824
繰延税金負債(流動)		
未収還付事業税	0	2
繰延税金負債小計	0	2
繰延税金資産との相殺	-	2
繰延税金負債合計	0	-
繰延税金資産の純額	660	824

繰延税金資産（固定）		
退職給付引当金	1,296百万円	1,106百万円
資産除去債務	337	346
ソフトウェア償却超過額	295	306
投資有価証券評価損	83	81
役員退職慰労引当金	101	116
その他	63	62
繰延税金資産小計	2,175	2,017
評価性引当額	669	690
繰延税金負債との相殺	136	201
繰延税金資産合計	1,370	1,127
繰延税金負債（固定）		
その他有価証券評価差額金	112	174
その他	24	26
繰延税金負債小計	136	201
繰延税金資産との相殺	136	201
繰延税金負債合計	-	-
繰延税金資産の純額	1,370	1,127

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 (平成24年3月31日)	当連結会計年度 (平成25年3月31日)
法定実効税率	40.5%	37.9%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.8	0.9
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	0.5	0.4
住民税均等割	1.7	1.9
試験研究費税額控除	3.4	4.5
持分法投資損益	0.4	0.9
評価性引当額	6.5	5.4
その他	3.5	0.5
税率変更による期末繰延税金資産・負債の減額修正	9.7	-
税効果会計適用後の法人税等の負担率	38.4	30.0

(資産除去債務関係)

資産除去債務のうち連結貸借対照表に計上しているもの

イ 当該資産除去債務の概要

当社は、社有建物の解体時におけるアスベスト除去費用等につき資産除去債務を計上しております。
また、本社オフィスの不動産賃貸借契約に基づき、退去時における原状回復に係る債務を資産除去債務として認識しておりますが、当該資産除去債務に関しては、資産除去債務の負債計上に代えて、不動産賃貸借契約に関する敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額を合理的に見積り、そのうち当連結会計年度の負担に属する金額を費用に計上する方法によっております。

ロ 当該資産除去債務の金額の算定方法

負債計上した資産除去債務の金額の算定にあたっては、使用見込期間を取得から35年と見積り、割引率は0.485%を使用しております。

ハ 当該資産除去債務の総額の増減

	前連結会計年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当連結会計年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
期首残高	785百万円	786百万円
時の経過による調整額	1	1
その他の増減額 (は減少)	-	4
期末残高	786	791

(注) 資産除去債務の負債計上に代えて敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額を合理的に見積り、そのうち当連結会計年度の負担に属する金額を費用に計上する方法を用いているものに関して、当連結会計年度末における金額は、期首残高175百万円に当連結会計年度の負担に属する費用12百万円を調整した187百万円であります。

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

1. 報告セグメントの概要

当社の報告セグメントは、当社の構成単位のうち分離された財務情報が入手可能であり、経営執行に関する意思決定機関である経営会議が、経営資源の配分の決定及び業績を評価するために、定期的に検討を行う対象となっているものであります。

当社は、本社に製品別に事業部を置き、さらにその中を製品の内容に応じて事業統括部に区分しております。各事業統括部は、取扱う製品・サービスについて国内及び海外の包括的な戦略を立案し、事業活動を展開しております。

従って、当社は、事業統括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、「船舶港湾機器事業」、「油空圧機器事業」、「流体機器事業」及び「防衛・通信機器事業」の4つを報告セグメントとしております。

「船舶港湾機器事業」は、船舶港湾機器の製造・販売・修理を行っております。「油空圧機器事業」は、油空圧機器及び油圧応用装置の製造・販売・修理を行っております。「流体機器事業」は、流体機器の製造・販売・修理を行っております。「防衛・通信機器事業」は、防衛関連機器、海上交通機器、通信機器及びセンサー機器の製造・販売・修理を行っております。

2. 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債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」における記載と概ね同一であります。

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。

セグメント間の内部収益及び振替高は市場実勢価格に基づいております。

3. 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、その他の項目の金額に関する情報
前連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント					その他の 事業 (注) 1	合計	調整額 (注) 2、 4	連結 財務諸表 計上額 (注) 3
	船舶港湾 機器事業	油空圧 機器事業	流体 機器事業	防衛・通信 機器事業	計				
売上高									
外部顧客への売上高	9,638	11,887	2,144	13,691	37,359	3,692	41,052	3	41,055
セグメント間の 内部売上高又は 振替高	94	87	1	64	246	1,241	1,487	1,487	-
計	9,732	11,974	2,145	13,754	37,605	4,933	42,539	1,483	41,055
セグメント利益 又はセグメント 損失()	4	898	157	613	1,665	775	2,440	404	2,036
セグメント資産	5,301	10,381	1,629	15,220	32,531	7,978	40,510	5,476	45,986
その他の項目									
減価償却費	89	286	15	482	872	156	1,029	-	1,029
のれんの償却額	16	-	-	-	16	-	16	-	16
有形固定資産及 び無形固定資産 の増加額	104	249	26	209	588	65	653	-	653

- (注) 1. 「その他の事業」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、検品機器事業、鉄道機器事業、防災機器事業、情報処理業、総合リース業、ファクタリング業、荷造・梱包業、保険代理業、不動産の管理業などが含まれております。
2. セグメント利益又は損失の調整額 404百万円には、セグメント間取引消去 130百万円、各報告セグメントに配分していない全社収益 3百万円及び全社費用 277百万円が含まれております。全社収益は、主に報告セグメントに帰属しない当社における研究開発活動に係る売上高であります。全社費用は、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費及び研究開発費であります。
3. セグメント利益又は損失は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っております。
4. セグメント資産の調整額5,476百万円には、セグメント間債権債務消去 3,283百万円、各報告セグメントに配分していない全社資産8,759百万円が含まれております。全社資産は、主に連結財務諸表提出会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）等であります。

当連結会計年度（自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント					その他の 事業 (注) 1	合計	調整額 (注) 2、 4	連結 財務諸表 計上額 (注) 3
	船舶港湾 機器事業	油空圧 機器事業	流体 機器事業	防衛・通信 機器事業	計				
売上高									
外部顧客への売上高	9,075	11,187	2,209	14,148	36,620	3,595	40,215	2	40,217
セグメント間の 内部売上高又は 振替高	88	112	1	55	256	1,134	1,390	1,390	-
計	9,163	11,299	2,210	14,203	36,875	4,729	41,604	1,387	40,217
セグメント利益 又はセグメント 損失（ ）	294	752	222	642	1,322	815	2,138	309	1,829
セグメント資産	4,840	9,949	1,631	15,503	31,923	8,163	40,086	7,228	47,314
その他の項目									
減価償却費	73	198	12	314	597	138	734	51	785
のれんの償却額	16	-	-	-	16	-	16	-	16
有形固定資産及 び無形固定資産 の増加額	89	396	30	395	910	36	947	124	1,071

- (注) 1. 「その他の事業」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、検品機器事業、鉄道機器事業、防災機器事業、情報処理業、総合リース業、ファクタリング業、荷造・梱包業、保険代理業、不動産の管理業などが含まれております。
2. セグメント利益又は損失の調整額 309百万円には、セグメント間取引消去 132百万円、各報告セグメントに配分していない全社収益 2百万円及び全社費用 179百万円が含まれております。全社収益は、主に報告セグメントに帰属しない当社における研究開発活動に係る売上高であります。全社費用は、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費及び研究開発費であります。
3. セグメント利益又は損失は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っております。
4. セグメント資産の調整額7,228百万円には、セグメント間債権債務消去 3,263百万円、各報告セグメントに配分していない全社資産10,490百万円が含まれております。全社資産は、主に連結財務諸表提出会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）等であります。

【関連情報】

前連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

1．製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

2．地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

日本	アジア	欧州	米州	その他	合計
34,632	5,128	819	410	66	41,055

(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

(単位：百万円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
防衛省	6,704	防衛・通信機器事業

当連結会計年度（自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日）

1．製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

2．地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

日本	アジア	欧州	米州	その他	合計
34,375	4,488	907	396	51	40,217

(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

(単位：百万円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
防衛省	7,702	防衛・通信機器事業

【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】

前連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日）

該当事項はありません。

【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】

前連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

（単位：百万円）

	船舶港湾 機器事業	油空圧 機器事業	流体 機器事業	防衛・通信 機器事業	全社・消去	合計
当期償却費	16	-	-	-	-	16
当期末残高	20	-	-	-	-	20

当連結会計年度（自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日）

（単位：百万円）

	船舶港湾 機器事業	油空圧 機器事業	流体 機器事業	防衛・通信 機器事業	全社・消去	合計
当期償却費	16	-	-	-	-	16
当期末残高	4	-	-	-	-	4

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

前連結会計年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日）

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 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）	当連結会計年度 （自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日）
1株当たり純資産額	235.19円	251.21円
1株当たり当期純利益金額	15.58円	16.20円

（注）1．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。

2．1株当たり当期純利益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 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）	当連結会計年度 （自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日）
当期純利益金額（百万円）	1,314	1,360
普通株主に帰属しない金額（百万円）	-	-
普通株式に係る当期純利益金額	1,314	1,360
期中平均株式数（千株）	84,361	83,925

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 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当連結会計年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
純資産の部の合計額(百万円)	19,997	21,319
純資産の部の合計額から控除する金額(百万円)	258	237
(うち少数株主持分)	(258)	(237)
普通株式に係る期末の純資産額(百万円)	19,739	21,082
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)	83,926	83,925

【連結附属明細表】

【社債明細表】

該当事項はありません。

【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	7,844	7,844	0.83	-
1年以内に返済予定の長期借入金	809	831	1.36	-
1年以内に返済予定のリース債務	81	81	-	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く)	3,411	4,080	1.05	平成26年4月～ 平成29年12月
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く)	205	121	-	平成26年4月～ 平成27年9月
その他有利子負債	-	-	-	-
合計	12,350	12,957	-	-

(注) 1 「平均利率」については、借入金等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 リース債務の平均利率については、リース料総額に含まれる利息相当額を控除する前の金額でリース債務を連結貸借対照表に計上しているため、記載しておりません。

3 長期借入金及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く)の連結決算日後5年内における1年ごとの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	2,873	590	353	264
リース債務	80	41	-	-

【資産除去債務明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (百万円)	当期末残高 (百万円)
石綿障害予防規則に基づくもの	786	5	-	791

(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)	8,970	18,788	28,043	40,217
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)	19	468	690	1,920
四半期(当期)純利益金額又は四半期純損失金額()(百万円)	70	308	469	1,360
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)	0.84	3.67	5.59	16.20

(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)	0.84	4.50	1.92	10.62

2【財務諸表等】
(1)【財務諸表】
【貸借対照表】

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	4,989	6,469
受取手形	2, 3 3,897	2, 3 3,855
売掛金	2 9,821	2 9,107
商品及び製品	932	900
仕掛品	5,636	6,129
原材料及び貯蔵品	4,616	4,297
前渡金	22	27
前払費用	106	107
繰延税金資産	468	558
関係会社短期貸付金	150	-
未収入金	330	221
その他	110	117
貸倒引当金	2	1
流動資産合計	31,074	31,784
固定資産		
有形固定資産		
建物	11,706	11,703
減価償却累計額	9,898	9,973
建物（純額）	1,808	1,730
構築物	803	804
減価償却累計額	750	755
構築物（純額）	53	49
機械及び装置	13,097	13,090
減価償却累計額	12,353	12,383
機械及び装置（純額）	744	707
車両運搬具	44	39
減価償却累計額	41	37
車両運搬具（純額）	3	2
工具、器具及び備品	8,359	8,552
減価償却累計額	8,055	8,055
工具、器具及び備品（純額）	304	497
土地	1,871	1,871
リース資産	76	92
減価償却累計額	28	44
リース資産（純額）	48	48
建設仮勘定	48	348
有形固定資産合計	4,878	5,252
無形固定資産		
ソフトウェア	35	46
その他	6	5
無形固定資産合計	41	51

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
投資その他の資産		
投資有価証券	1,503	1,747
関係会社株式	658	658
関係会社出資金	28	88
破産更生債権等	6	7
長期前払費用	26	18
差入保証金	632	620
繰延税金資産	1,249	1,007
その他	46	35
貸倒引当金	46	38
投資その他の資産合計	4,101	4,143
固定資産合計	9,021	9,445
資産合計	40,095	41,230
負債の部		
流動負債		
支払手形	1,034	887
買掛金	2 5,597	2 5,067
短期借入金	8,277	8,299
リース債務	15	16
未払金	394	647
未払費用	2 1,393	2 1,631
未払法人税等	135	334
前受金	60	33
預り金	219	201
賞与引当金	804	874
流動負債合計	17,928	17,989
固定負債		
長期借入金	2,111	2,780
リース債務	37	36
退職給付引当金	3,268	2,740
役員退職慰労引当金	205	235
資産除去債務	786	787
固定負債合計	6,407	6,577
負債合計	24,334	24,566

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
純資産の部		
株主資本		
資本金	7,218	7,218
利益剰余金		
利益準備金	222	247
その他利益剰余金		
繰越利益剰余金	8,236	8,952
利益剰余金合計	8,458	9,199
自己株式	193	193
株主資本合計	15,483	16,223
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	277	440
評価・換算差額等合計	277	440
純資産合計	15,760	16,664
負債純資産合計	40,095	41,230

【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
売上高		
製品売上高	1 35,636	1 35,673
商品売上高	996	874
売上高合計	36,633	36,547
売上原価		
製品期首たな卸高	508	448
商品期首たな卸高	20	55
当期製品製造原価	27,681	27,760
当期商品仕入高	840	685
合計	29,048	28,948
製品期末たな卸高	448	489
商品期末たな卸高	55	50
合計	503	539
売上原価合計	28,545	28,410
売上総利益	8,087	8,138
販売費及び一般管理費		
荷造運搬費	500	457
販売手数料	415	450
特許権使用料	80	76
役員報酬	137	156
退職給付費用	289	321
賞与引当金繰入額	366	389
役員退職慰労引当金繰入額	33	34
給料及び賃金	1,351	1,359
福利厚生費	97	110
旅費及び交通費	276	319
賃借料	347	323
事務委託費	429	396
減価償却費	27	26
貸倒引当金繰入額	0	-
研究開発費	2 2,196	2 2,084
その他	1,010	1,002
販売費及び一般管理費合計	7,553	7,501
営業利益	534	637

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
営業外収益		
受取利息	11	10
受取配当金	1 543	1 287
設備賃貸料	1 375	1 378
為替差益	-	4
その他	182	195
営業外収益合計	1,110	875
営業外費用		
支払利息	126	118
設備賃貸費用	168	163
為替差損	0	-
その他	8	8
営業外費用合計	302	289
経常利益	1,342	1,223
特別利益		
投資有価証券売却益	3	-
子会社清算益	15	-
特別利益合計	19	-
特別損失		
固定資産除売却損	3 6	3 7
投資有価証券売却損	-	1
投資有価証券評価損	3	-
特別損失合計	9	8
税引前当期純利益	1,352	1,215
法人税、住民税及び事業税	92	130
法人税等調整額	457	93
法人税等合計	365	223
当期純利益	986	993

【製造原価明細書】

区分	注記 番号	前事業年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)		当事業年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)	
		金額(百万円)	構成比 (%)	金額(百万円)	構成比 (%)
材料費	(注1)	12,574	41.8	12,354	41.3
労務費		6,965	23.2	7,188	24.0
製造経費		10,546	35.1	10,362	34.7
当期総製造費用	(注2)	30,084	100.0	29,904	100.0
半製品仕掛品期首棚卸高		5,352		6,065	
合計		35,436		35,969	
他勘定振替高		1,691		1,719	
半製品仕掛品期末棚卸高		6,065		6,490	
当期製品製造原価		27,681		27,760	

注	前事業年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)		当事業年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)	
	注1	製造経費の主な内訳は次のとおりであります。		製造経費の主な内訳は次のとおりであります。
	外注加工費	4,666百万円	外注加工費	4,287百万円
	外注工事代	1,017 "	外注工事代	1,160 "
	業務委託費	996 "	業務委託費	1,226 "
	計	6,679百万円	計	6,673百万円
注2	他勘定振替高は次のとおりであります。		他勘定振替高は次のとおりであります。	
	建設仮勘定から振替	44百万円	建設仮勘定から振替	90百万円
	研究開発費へ振替	1,574 "	研究開発費へ振替	1,472 "
	固定資産へ振替	160 "	固定資産へ振替	156 "
	その他	1 "	その他	0 "
	計	1,691百万円	計	1,719百万円

原価計算の方法

原価計算方式は原則として個別原価計算法によっております。労務費及び製造経費は予定配賦を行い、予定額と実際発生額との差額は期末において調整を行っております。

【株主資本等変動計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
株主資本		
資本金		
当期首残高	7,218	7,218
当期変動額		
当期変動額合計	-	-
当期末残高	7,218	7,218
利益剰余金		
利益準備金		
当期首残高	196	222
当期変動額		
利益準備金の積立	26	25
当期変動額合計	26	25
当期末残高	222	247
その他利益剰余金		
繰越利益剰余金		
当期首残高	7,531	8,236
当期変動額		
利益準備金の積立	26	25
剰余金の配当	256	252
当期純利益	986	993
当期変動額合計	705	716
当期末残高	8,236	8,952
利益剰余金合計		
当期首残高	7,727	8,458
当期変動額		
利益準備金の積立	-	-
剰余金の配当	256	252
当期純利益	986	993
当期変動額合計	731	741
当期末残高	8,458	9,199
自己株式		
当期首残高	28	193
当期変動額		
自己株式の取得	165	0
当期変動額合計	165	0
当期末残高	193	193
株主資本合計		
当期首残高	14,917	15,483
当期変動額		
剰余金の配当	256	252
当期純利益	986	993
自己株式の取得	165	0
当期変動額合計	566	741
当期末残高	15,483	16,223

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金		
当期首残高	244	277
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	33	163
当期変動額合計	33	163
当期末残高	277	440
評価・換算差額等合計		
当期首残高	244	277
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	33	163
当期変動額合計	33	163
当期末残高	277	440
純資産合計		
当期首残高	15,161	15,760
当期変動額		
剰余金の配当	256	252
当期純利益	986	993
自己株式の取得	165	0
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	33	163
当期変動額合計	599	903
当期末残高	15,760	16,664

【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

総平均法による原価法を採用しております。

(2) 満期保有目的の債券

原価法を採用しております。

(3) 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)を採用しております。

時価のないもの

総平均法による原価法を採用しております。

2. たな卸資産の評価基準及び評価方法

(1) 商品及び製品、仕掛品

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)を採用しております。

(2) 原材料及び貯蔵品

先入先出法による原価法(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)を採用しております。

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)

平成10年4月1日以降取得した建物(建物附属設備を除く)については定額法を採用しております。その他の有形固定資産については定率法を採用しております。

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

建物 8年～65年

機械及び装置 4年～12年

工具、器具及び備品 2年～15年

(2) 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、ソフトウェアについては、社内における利用可能期間(5年)に基づいております。

(3) リース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

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

4. 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

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

(2) 賞与引当金

従業員に支給する賞与に備えるため、過去の支給実績を勘案し当事業年度に負担すべき支給見込額を計上しております。

(3) 退職給付引当金

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

過去勤務債務については、発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数(10年)による定率法により、費用処理しております。

数理計算上の差異は、発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数(10年)による定率法により、翌事業年度から費用処理しております。

(4) 役員退職慰労引当金

役員の退職慰労金の支出に備えるため、内規に基づく期末要支給額を計上しております。

5. 収益及び費用の計上基準

工事契約に係る収益及び費用の計上基準

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契約については工事進行基準（工事の進捗率の見積りは原価比例法）を適用し、その他の工事契約については、工事完成基準を適用しております。

6. 外貨建の資産及び負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、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。

7. その他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

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。

(2) 連結納税制度の適用

連結納税制度を適用しております。

(会計方針の変更)

(減価償却方法の変更)

当社は、法人税法の改正に伴い、当事業年度より、平成24年4月1日以後に取得した有形固定資産について、改正後の法人税法に基づく減価償却方法に変更しております。

これにより、従来の方法に比べて、当事業年度の減価償却費が17百万円減少し、営業利益、経常利益及び税引前当期純利益はそれぞれ17百万円増加しております。

(貸借対照表関係)

1 保証債務

次の関係会社等について、債務保証を行っております。

	前事業年度 (平成24年3月31日)		当事業年度 (平成25年3月31日)
従業員の借入金に対する支払保証	6百万円	従業員の借入金に対する支払保証	4百万円
関係会社東京計器インフォメーションシステム(株)の短期借入金及び長期借入金に対する連帯保証	1,646	関係会社東京計器インフォメーションシステム(株)の短期借入金及び長期借入金に対する連帯保証	1,646
計	1,653	計	1,650

2 関係会社項目

関係会社に対する資産及び負債には区分掲記されたもののほか次のものがあります。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
流動資産		
受取手形及び売掛金	1,943百万円	2,345百万円
流動負債		
買掛金	3,242	3,107
未払費用	426	520

3 期末日満期手形

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、当期の末日が金融機関の休日であったため、次の期末日満期手形が期末残高に含まれております。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
受取手形	441百万円	371百万円

(損益計算書関係)

1 関係会社との取引に係るものが次のとおり含まれております。

	前事業年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当事業年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
売上高	7,965百万円	8,204百万円
受取配当金	497	242
設備賃貸料	367	370

2 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費の総額

	前事業年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当事業年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
	2,327百万円	2,320百万円

3 固定資産除売却損の内容は次のとおりであります。

	前事業年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当事業年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
建物	3百万円	3百万円
機械及び装置	2	2
工具、器具及び備品	1	1
計	6	7

(株主資本等変動計算書関係)

前事業年度(自平成23年4月1日至平成24年3月31日)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当事業年度期首 株式数 (千株)	当事業年度 増加株式数 (千株)	当事業年度 減少株式数 (千株)	当事業年度末 株式数 (千株)
普通株式(注)	153	1,303	-	1,456
合計	153	1,303	-	1,456

(注)普通株式の自己株式の株式数増1,303千株は、取締役会決議による自己株式の取得による増加1,300千株、単元未満株式の買取りによる増加3千株であります。

当事業年度(自平成24年4月1日至平成25年3月31日)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当事業年度期首 株式数 (千株)	当事業年度 増加株式数 (千株)	当事業年度 減少株式数 (千株)	当事業年度末 株式数 (千株)
普通株式(注)	1,456	1	-	1,457
合計	1,456	1	-	1,457

(注)普通株式の自己株式の株式数増1千株は、単元未満株式の買取りによる増加であります。

(リース取引関係)

(借主側)

1.ファイナンス・リース取引

所有権移転外ファイナンス・リース取引

リース資産の内容

有形固定資産

防衛・通信機器事業における計測機器(機械及び装置)や船舶港湾機器事業及びその他の事業における事務機器(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

重要な会計方針「3.固定資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が、平成20年3月31日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっており、その内容は次のとおりであります。

(1)リース物件の取得価額相当額、減価償却累計額相当額、減損損失累計額相当額及び期末残高相当額

(単位:百万円)

	前事業年度(平成24年3月31日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
機械及び装置	135	97	38
工具、器具及び備品	85	73	12
合計	221	170	50

(単位:百万円)

	当事業年度(平成25年3月31日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
機械及び装置	92	73	19
工具、器具及び備品	11	9	2
合計	103	82	21

(2) 未経過リース料期末残高相当額等

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
未経過リース料期末残高相当額		
1年内	32	17
1年超	24	7
合計	55	24

(3) 支払リース料、リース資産減損勘定の取崩額、減価償却費相当額及び支払利息相当額及び減損損失

(単位：百万円)

	前事業年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当事業年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
支払リース料	73	33
減価償却費相当額	64	29
支払利息相当額	4	2

(4) 減価償却費相当額の算定方法

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。

(5) 利息相当額の算定方法

リース料総額とリース物件の取得価額相当額との差額を利息相当額とし、各期への配分方法については、利息法によっております。

(減損損失について)

リース資産に配分された減損損失はありません。

2. オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位：百万円)

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
1年内	479	479
1年超	6,224	5,746
合計	6,703	6,224

(有価証券関係)

子会社株式及び関連会社株式は、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、子会社株式及び関連会社株式の時価を記載しておりません。

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及び関連会社株式の貸借対照表計上額は次のとおりであります。

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
子会社株式	608	608
関連会社株式	50	50
合計	658	658

(税効果会計関係)

1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前事業年度 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
繰延税金資産(流動)		
賞与引当金	305百万円	331百万円
棚卸資産評価損	278	261
未払社会保険料	43	49
繰越欠損金	98	38
その他	31	40
繰延税金資産小計	756	719
評価性引当額	288	162
繰延税金資産合計	468	558
繰延税金資産の純額	468	558
繰延税金資産(固定)		
退職給付引当金	1,172百万円	979百万円
資産除去債務	337	346
ソフトウェア償却超過額	295	302
役員退職慰労引当金	73	83
投資有価証券評価損	77	77
その他	36	33
繰延税金資産小計	1,990	1,821
評価性引当額	623	639
繰延税金負債との相殺	117	174
繰延税金資産合計	1,249	1,007
繰延税金負債(固定)		
その他有価証券評価差額金	113	172
その他	5	2
繰延税金負債小計	117	174
繰延税金資産との相殺	117	174
繰延税金負債合計	-	-
繰延税金資産の純額	1,249	1,007

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 (平成24年3月31日)	当事業年度 (平成25年3月31日)
法定実効税率	40.5%	37.9%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	1.1	1.2
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	15.3	7.6
住民税均等割	2.5	2.7
試験研究費税額控除	5.5	7.2
評価性引当額	9.3	9.0
その他	0.3	0.3
税率変更による期末繰延税金資産・負債の減額修正	13.3	-
税効果会計適用後の法人税等の負担率	27.0	18.3

(資産除去債務関係)

資産除去債務のうち貸借対照表に計上しているもの

イ 当該資産除去債務の概要

当社は、社有建物の解体時におけるアスベスト除去費用等につき資産除去債務を計上しております。
また、本社オフィスの不動産賃貸借契約に基づき、退去時における原状回復に係る債務を資産除去債務として認識しておりますが、当該資産除去債務に関しては、資産除去債務の負債計上に代えて、不動産賃貸借契約に関する敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額を合理的に見積り、そのうち当連結会計年度の負担に属する金額を費用に計上する方法によっております。

ロ 当該資産除去債務の金額の算定方法

負債計上した資産除去債務の金額の算定にあたっては、使用見込期間を取得から35年と見積り、割引率は0.485%を使用しております。

ハ 当該資産除去債務の総額の増減

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
期首残高	785百万円	786百万円
時の経過による調整額	1	1
期末残高	786	787

(注) 1 資産除去債務の負債計上に代えて敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額を合理的に見積り、そのうち当事業年度の負担に属する金額を費用に計上する方法を用いているものに関して、当事業年度末における金額は、期首残高175百万円に当事業年度の負担に属する費用12百万円を調整した187百万円であります。

(1株当たり情報)

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
1株当たり純資産額	187.79円	198.55円
1株当たり当期純利益金額	11.69円	11.83円

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

	前事業年度 (自 平成23年 4月 1日 至 平成24年 3月31日)	当事業年度 (自 平成24年 4月 1日 至 平成25年 3月31日)
当期純利益金額(百万円)	986	993
普通株主に帰属しない金額(百万円)	-	-
普通株式に係る当期純利益金額(百万円)	986	993
期中平均株式数(千株)	84,361	83,925

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。

	前事業年度 (自平成23年4月1日 至平成24年3月31日)	当事業年度 (自平成24年4月1日 至平成25年3月31日)
純資産の部の合計額(百万円)	15,760	16,664
純資産の部の合計額から控除する金額(百万円)	-	-
普通株式に係る期末の純資産額(百万円)	15,760	16,664
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)	83,926	83,925

【附属明細表】

【有価証券明細表】

【株式】

銘柄		株式数(株)	貸借対照表計上額 (百万円)
投資有価証券	その他 有価証券	(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	318
		(株)オーバル	207
		(株)横浜銀行	171
		MS&ADインシュアランスグループ ホールディングス(株)	114
		(株)商船三井	111
		(株)みなと銀行	110
		英和(株)	100
		日精樹脂工業(株)	86
		(株)アイチコーポレーション	82
		サクサホールディングス(株)	47
		その他株式38銘柄	380
		計	1,727

【債券】

銘柄		券面総額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)
投資有価証券	満期保有 目的の債券	20	20
	第一中央汽船(株)社債		
	計	20	20

【有形固定資産等明細表】

資産の種類	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (百万円)	当期末残高 (百万円)	当期末減価償却累計額又は償却累計額 (百万円)	当期償却額 (百万円)	差引当期末残高 (百万円)
有形固定資産							
建物	11,706	64	67	11,703	9,973	139	1,730
構築物	803	2	-	804	755	6	49
機械及び装置	13,097	151	158	13,090	12,383	186	707
車両運搬具	44	-	5	39	37	1	2
工具、器具及び備品	8,359	421	228	8,552	8,055	227	497
土地	1,871	-	-	1,871	-	-	1,871
リース資産	76	15	-	92	44	15	48
建設仮勘定	48	433	132	348	-	-	348
有形固定資産計	36,003	1,086	591	36,498	31,246	574	5,252
無形固定資産							
ソフトウェア	-	-	-	60	13	10	46
その他	-	-	-	9	4	1	5
無形固定資産計	-	-	-	68	17	10	51
長期前払費用	44	4	0	48	30	11	18

(注) 1. 当期増加額のうち主なものは次のとおりです。

工具、器具及び備品	増加額(百万円)	那須工場	177	矢板工場	127
建設仮勘定	増加額(百万円)	那須工場	206	田沼工場	212

2. 無形固定資産については、資産総額の1%以下であるため、「当期首残高」、「当期増加額」及び「当期減少額」の記載を省略しております。

【引当金明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (目的使用) (百万円)	当期減少額 (その他) (百万円)	当期末残高 (百万円)
貸倒引当金	48	1	-	10	39
賞与引当金	804	874	804	-	874
役員退職慰労引当金	205	34	4	-	235

(注) 貸倒引当金の「当期減少額(その他)」は、対象となった債権の回収による取崩額0百万円、洗替による戻入10百万円であります。

(2) 【主な資産及び負債の内容】

現金及び預金

区分	金額(百万円)
現金	4
預金の種類	
当座預金	4,875
普通預金	83
定期預金	1,500
別段預金	1
外貨預金	4
計	6,464
合計	6,469

受取手形

相手先	金額(百万円)	期日別	金額(百万円)
(株)加藤製作所	370	平成25年4月	1,221
英和(株)	303	5月	788
(株)アイチコーポレーション	291	6月	714
(株)豊國	213	7月	699
TOKIMEC KOREA	202	8月	376
POWER CONTROL CO.,LTD.			
その他	2,476	9月	57
合計	3,855	合計	3,855

(注)平成25年4月期日には、当事業年度末日満期手形371百万円が含まれております。

売掛金

相手先	金額(百万円)
東京計器アビエーション(株)	1,194
東京計器カスタマーサービス(株)	665
三菱重工業(株)	631
I B J L 東芝リース(株)	455
日本電気(株)	323
その他	5,839
合計	9,107

売掛金の発生及び回収並びに滞留状況

当期首残高 (百万円)	当期発生高 (百万円)	当期回収高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	回収率(%)	滞留期間(日)
(A)	(B)	(C)	(D)	$\frac{(C)}{(A) + (B)} \times 100$	(A) + (D) 2 (B) 365
9,821	38,110	38,824	9,107	81.0	91

(注) 上記金額には消費税等が含まれております。

商品及び製品、仕掛品、原材料及び貯蔵品

区分	商品及び製品 (百万円)	仕掛品 (百万円)	原材料及び貯蔵品 (百万円)	合計 (百万円)
船舶港湾機器事業	221	204	620	1,045
油空圧機器事業	516	284	1,223	2,023
流体機器事業	39	24	164	227
防衛・通信機器事業	41	5,355	2,150	7,545
その他	82	262	141	485
合計	900	6,129	4,297	11,326

支払手形

相手先	金額(百万円)	期日別	金額(百万円)
(株)スガサワ	70	平成25年4月	265
ジャパン・ハムワージ(株)	49	5月	228
(株)タモット	44	6月	185
(株)豊國	14	7月	199
南川商事(株)	13	8月	4
その他	698	9月	7
合計	887	合計	887

買掛金

相手先	金額(百万円)
東京計器アプリケーション(株)	320
東京計器カスタマーサービス(株)	268
(株)OKIソフトウェア	224
東京計器パワーシステム(株)	149
日本無線(株)	108
その他	3,998
合計	5,067

短期借入金

借入先	金額(百万円)
(株)三井住友銀行	1,789
(株)横浜銀行	1,600
(株)みなと銀行	975
農林中央金庫	959
(株)三菱東京UFJ銀行	914
三菱UFJ信託銀行(株)	731
(株)肥後銀行	500
1年内返済予定の長期借入金	831
合計	8,299

長期借入金

借入先	金額(百万円)
(株)三井住友銀行	1,378
(株)横浜銀行	351
(株)三菱東京UFJ銀行	271
三菱UFJ信託銀行(株)	239
(株)みなと銀行	229
農林中央金庫	225
その他	88
合計	2,780

(注) 1年内返済予定の長期借入金は、短期借入金に含めて記載しております。

退職給付引当金

区分	金額(百万円)
退職給付債務	12,327
年金資産残高	9,280
未認識数理計算上の差異	309
未認識過去勤務債務(債務の減額)	2
合計	2,740

(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
1単元の株式数	1,000株
単元未満株式の買取り	
取扱場所	(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 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	当社の株式取扱規則に定める金額
公告掲載方法	電子公告により行う。ただし、事故その他やむを得ない事由により、電子公告によることができない場合は、日本経済新聞に掲載する方法で行う。
株主に対する特典	該当事項はありません。

(注) 当社定款の定めにより、単元未満株主は、会社法第189条第2項各号に掲げる権利、取得請求権付株式の取得を請求する権利、募集株式又は募集新株予約権の割当てを受ける権利以外の権利を有していません。

第7【提出会社の参考情報】

1【提出会社の親会社等の情報】

当社は、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する親会社等はありません。

2【その他の参考情報】

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

- | | | |
|-----------------------------------|---|--|
| (1) 有価証券報告書及び
その添付書類並びに
確認書 | 事業年度 自 平成23年4月1日
(第81期) 至 平成24年3月31日 | 平成24年6月29日
関東財務局長に提出 |
| (2) 内部統制報告書及び
その添付書類 | | 平成24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82期第1四半期) 自 平成24年4月1日
至 平成24年6月30日
(第82期第2四半期) 自 平成24年7月1日
至 平成24年9月30日
(第82期第3四半期) 自 平成24年10月1日
至 平成24年12月31日 | 平成24年8月10日
関東財務局長に提出
平成24年11月13日
関東財務局長に提出
平成25年2月13日
関東財務局長に提出 |
| (4) 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
く臨時報告書であります。 | 平成24年7月2日
関東財務局長に提出 |

第二部【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

平成25年6月27日

東京計器株式会社

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	桃崎 有治	印
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	平野 洋	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」に掲げられている東京計器株式会社の平成24年4月1日から平成25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、東京計器株式会社及び連結子会社の平成25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、東京計器株式会社の平成25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、東京計器株式会社が平成25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. 連結財務諸表の範囲にはX B R Lデータ自体は含まれていません。

独立監査人の監査報告書

平成25年6月27日

東京計器株式会社

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	桃崎 有治	印
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	平野 洋	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」に掲げられている東京計器株式会社の平成24年4月1日から平成25年3月31日までの第82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、東京計器株式会社の平成25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. 財務諸表の範囲にはXBR Lデータ自体は含まれていません。