

【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44期（自平成24年4月1日至平成25年3月31日）

【会社名】 ファナック株式会社

【英訳名】 FANUC CORPORATION

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 稲葉善治

【本店の所在の場所】 山梨県南都留郡忍野村忍草字古馬場3580番地

【電話番号】 0555(84)5555

【事務連絡者氏名】 経理部長 金予 鷗、法務部長 小林 泰介

【最寄りの連絡場所】 山梨県南都留郡忍野村忍草字古馬場3580番地

【電話番号】 0555(84)5555

【事務連絡者氏名】 経理部長 金予 鷗、法務部長 小林 泰介

【縦覧に供する場所】 株式会社東京証券取引所
(東京都中央区日本橋兜町2番1号)

第一部 【企業情報】

第1 【企業の概況】

1 【主要な経営指標等の推移】

(1) 連結経営指標等

| 年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 |
|-----------------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|
| 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 |
| 売上高 (百万円) | 388,271 | 253,393 | 446,201 | 538,492 | 498,395 |
| 経常利益 (百万円) | 149,148 | 60,063 | 195,434 | 228,578 | 191,242 |
| 当期純利益 (百万円) | 97,162 | 37,511 | 120,155 | 138,819 | 120,484 |
| 包括利益 (百万円) | | | 107,216 | 132,590 | 148,687 |
| 純資産額 (百万円) | 893,282 | 812,657 | 894,494 | 985,322 | 1,094,129 |
| 総資産額 (百万円) | 970,441 | 891,651 | 1,013,000 | 1,130,625 | 1,219,113 |
| 1株当たり純資産額 (円) | 4,177.28 | 4,133.89 | 4,550.71 | 5,013.69 | 5,565.64 |
| 1株当たり 当期純利益金額 (円) | 467.55 | 187.75 | 613.75 | 709.20 | 615.59 |
| 潜在株式調整後 1株当たり 当期純利益金額 | | | | | |
| 自己資本比率 (%) | 89.4 | 90.8 | 87.9 | 86.8 | 89.3 |
| 自己資本利益率 (%) | 11.1 | 4.5 | 14.1 | 14.8 | 11.6 |
| 株価収益率 (倍) | 14.2 | 52.8 | 20.5 | 20.7 | 23.5 |
| 営業活動による キャッシュ・フロー (百万円) | 97,636 | 66,009 | 122,338 | 144,223 | 158,848 |
| 投資活動による キャッシュ・フロー (百万円) | 27,357 | 23,575 | 6,816 | 42,097 | 43,964 |
| 財務活動による キャッシュ・フロー (百万円) | 37,428 | 104,047 | 25,759 | 42,052 | 39,838 |
| 現金及び現金同等物の 期末残高 (百万円) | 555,612 | 499,140 | 583,486 | 637,069 | 727,751 |
| 従業員数 [外、平均臨時雇用者数] (人) | 4,914 [1,182] | 4,926 [518] | 5,060 [1,400] | 5,198 [1,833] | 5,261 [1,828] |

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれておりません。

2 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) 提出会社の経営指標等

| 年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 |
|------------------------------------|-------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| 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 |
| 売上高 (百万円) | 264,218 | 152,661 | 379,933 | 464,108 | 407,289 |
| 経常利益 (百万円) | 109,478 | 54,911 | 173,992 | 224,643 | 172,402 |
| 当期純利益 (百万円) | 68,420 | 60,936 | 106,005 | 142,021 | 111,182 |
| 資本金 (百万円) | 69,014 | 69,014 | 69,014 | 69,014 | 69,014 |
| 発行済株式総数 (株) | 239,508,317 | 239,508,317 | 239,508,317 | 239,508,317 | 239,508,317 |
| 純資産額 (百万円) | 755,483 | 715,502 | 795,764 | 895,533 | 967,989 |
| 総資産額 (百万円) | 798,109 | 775,188 | 887,917 | 1,011,993 | 1,062,070 |
| 1株当たり純資産額 (円) | 3,635.71 | 3,654.39 | 4,065.19 | 4,575.38 | 4,946.00 |
| 1株当たり配当額 (うち1株当たり 上期配当額) (円) | 140.27 (86.26) | 56.33 (13.19) | 184.13 (85.54) | 212.77 (113.76) | 184.68 (102.64) |
| 1株当たり 当期純利益金額 (円) | 329.24 | 304.99 | 541.47 | 725.57 | 568.06 |
| 潜在株式調整後 1株当たり 当期純利益金額 | | | | | |
| 自己資本比率 (%) | 94.7 | 92.3 | 89.6 | 88.5 | 91.1 |
| 自己資本利益率 (%) | 9.2 | 8.3 | 14.0 | 16.8 | 11.9 |
| 株価収益率 (倍) | 20.1 | 32.5 | 23.3 | 20.2 | 25.5 |
| 配当性向 (%) | 42.6 | 18.1 | 34.0 | 29.3 | 32.5 |
| 従業員数 [外、平均臨時雇用者数] (人) | 2,248 [730] | 2,284 [251] | 2,663 [871] | 2,674 [1,228] | 2,640 [1,277] |

(注) 1 売上高には、消費税等は含まれておりません。

2 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 【沿革】

| 年月 | 事業内容 |
|----------|--|
| 昭和47年5月 | 富士通株式会社よりNC部門が分離し設立、資本金20億円 |
| 昭和49年7月 | 米国ゲティス社とのライセンス契約により、DCサーボモータの製造販売開始 |
| 昭和50年6月 | ドイツ、シーメンス社と営業、技術に亘る相互援助契約を締結 |
| 昭和51年11月 | 東京証券取引所市場第二部に上場 |
| 昭和52年11月 | 日野地区に商品開発研究所を新設 |
| 昭和52年11月 | 米国に現地法人FANUC AMERICA CORPORATIONを設立 |
| 昭和53年5月 | 韓国貨泉機工社との共同出資により合弁会社コリアファナック株式会社を設立 |
| 昭和55年12月 | 本社地区（山梨県忍野村）にロボットおよびNC工作機械製造工場を建設移転 |
| 昭和56年5月 | ファナックパートロニクス株式会社を子会社化 |
| 昭和57年6月 | 米国ゼネラル モーターズ社との共同出資によりGMFanuc ROBOTICS CORPORATIONを設立 |
| 昭和57年7月 | 富士通ファナック株式会社をファナック株式会社に社名変更 |
| 昭和58年9月 | 東京証券取引所市場第一部に上場 |
| 昭和59年9月 | 本社地区に本館、CNC工場、産機工場、基礎研究所を建設 |
| 昭和59年10月 | 東京都日野市より山梨県南都留郡忍野村へ本店を移転 |
| 昭和59年11月 | 電動射出成形機を開発 |
| 昭和61年3月 | 本社地区にロボット組立専用工場を建設 |
| 昭和61年12月 | 米国ゼネラル エレクトリック社との共同出資により、GE Fanuc Automation Corporationを設立、同社の子会社であるGE Fanuc Automation Americas, Inc.およびGE Fanuc Automation Europe S.A.を順次設立 |
| 昭和61年12月 | 台湾に現地法人TAIWAN FANUC FA CORPORATIONを設立 |
| 昭和63年4月 | 商品開発研究所を本社地区に移転 |
| 平成元年5月 | 本社地区にレーザ研究所を開設 |
| 平成元年12月 | 茨城県に筑波工場を建設 |
| 平成3年1月 | ドイツに現地法人FANUC EUROPE GmbHを設立 |
| 平成3年12月 | 鹿児島県に隼人工場を建設 |
| 平成4年1月 | 商品開発研究所をCNC研究所、サーボ研究所、ロボット研究所、ロボマシン研究所の4研究所に分割 |
| 平成4年9月 | 合弁会社 FANUC INDIA PRIVATE LIMITEDを設立 |

| 年月 | 事業内容 |
|----------|--|
| 平成4年10月 | GMFanuc ROBOTICS CORPORATIONを当社全額出資の子会社とし、社名をFANUC Robotics Corporationに改称（これに伴い、FANUC Robotics America CorporationおよびFANUC Robotics Europe S.A.を子会社化） |
| 平成4年12月 | 合弁会社北京ファナック機電有限公司を設立 |
| 平成9年10月 | 本社地区において新サーボモータ工場が稼働 |
| 平成9年12月 | 合弁会社上海ファナックロボティクス有限公司を設立 |
| 平成10年2月 | コリアファナック株式会社を子会社化 |
| 平成10年7月 | ファナックサーボ株式会社を子会社化 |
| 平成12年4月 | ファナック厚生年金基金を設立 |
| 平成12年9月 | FANUC INDIA PRIVATE LIMITEDを子会社化 |
| 平成15年1月 | ロシアに合弁会社ファナック三井オートメーションCIS LLCを設立 |
| 平成16年1月 | 本社地区にロボショット研究所の建屋を新たに建設 |
| 平成16年1月 | ヨーロッパのサービスおよびセールス（ロボマシン）の体制を再編し、サービスを統括するFANUC EUROPE GmbHおよびセールスを行うFANUC ROBOMACHINE EUROPE GmbHを設立 |
| 平成16年12月 | GE Fanuc Automation Europe S.A.を再編し、CNCシステムに関する事業会社としてFanuc GE CNC Europe S.A.を設立 |
| 平成17年1月 | 名古屋支社を開設 |
| 平成17年3月 | 本社地区において新サーボモータ工場を新たに建設 |
| 平成17年12月 | 合弁会社FANUC ROBOSHOT EUROPE GmbHを設立 |
| 平成19年12月 | ファナック三井オートメーションCIS LLCを当社全額出資の子会社とし、社名を“FANUC AUTOMATION” LLCに改称 |
| 平成20年8月 | 筑波地区に機械加工工場を新たに建設 |
| 平成20年10月 | 本社地区に新CNC工場を新たに建設 |
| 平成20年12月 | FANUC ROBOSHOT EUROPE GmbHを子会社化 |
| 平成21年12月 | ゼネラルエレクトリック社との合弁を解消。これに伴い、アメリカとヨーロッパにおけるCNCのセールスとサービスを行う会社を再編し、FANUC FA AMERICA CORPORATIONとFANUC FA Europe S.A.が発足。 |
| 平成22年7月 | FANUC FA Europe S.A.がFANUC EUROPE GmbHを吸収合併 |
| 平成22年11月 | FANUC ROBOMACHINE EUROPE GmbHがFANUC ROBOSHOT EUROPE GmbHを吸収合併 |
| 平成23年12月 | 本社地区に新ロボット工場を新たに建設 |
| 平成24年3月 | FANUC Robotics Europe S.A.、FANUC FA Europe S.A.およびFANUC ROBOMACHINE EUROPE GmbH 3社を統合し、FANUC Europe Corporationを発足 |
| 平成24年4月 | ファナック健康保険組合を設立 |
| 平成24年12月 | 筑波地区に新口ボドリル工場を新たに建設 |
| 平成25年5月 | FANUC Robotics America CorporationおよびFANUC FA AMERICA CORPORATION 2社を統合し、FANUC America Corporationを発足 |

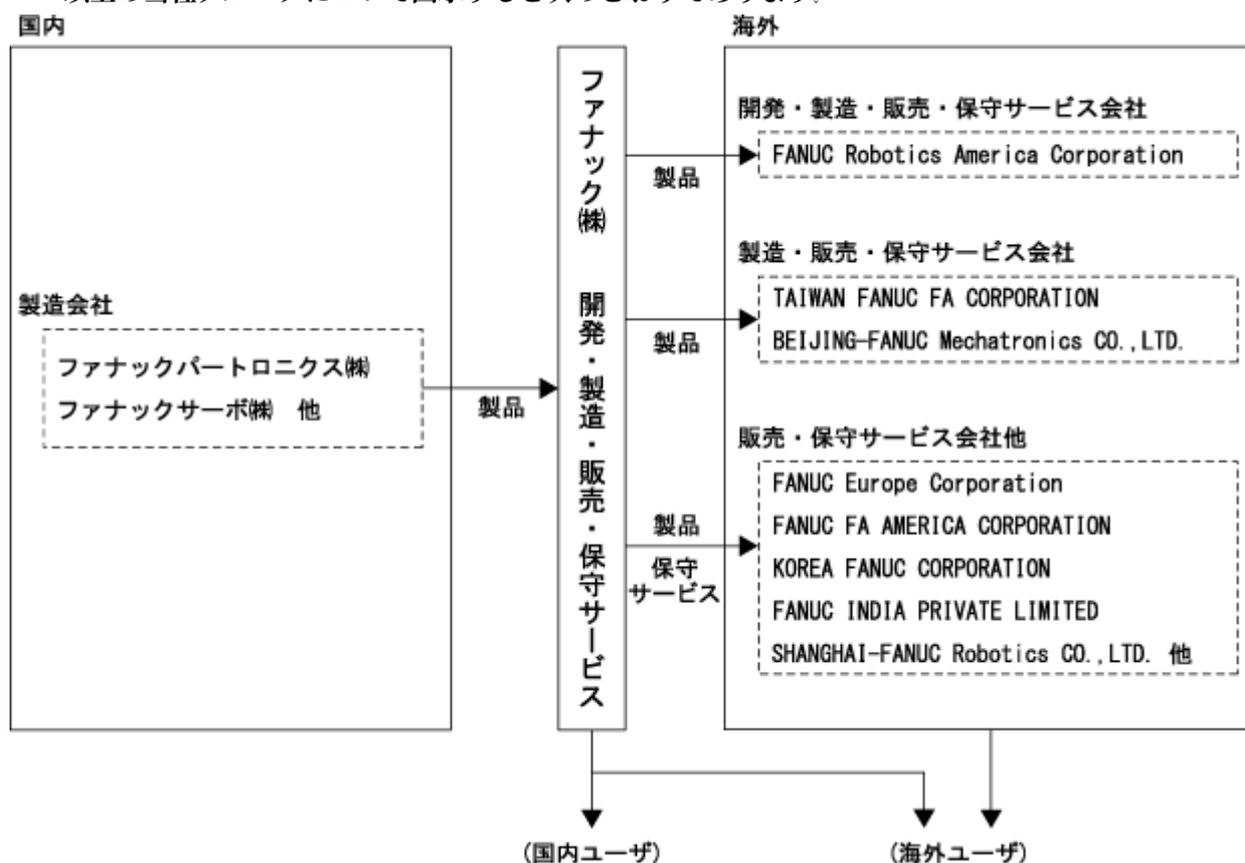
3 【事業の内容】

当社グループは、ファクトリーオートメーション（FA）の総合的なサプライヤとして、CNCシステム（CNCおよびサーボモータ）、レーザ、ロボット（ロボットシステムを含む）およびロボマシン（ロボドリル、ロボショット、ロボカット、ロボナノ）など、CNCシステムの技術をベースとし、その用途も自動化による生産システムに使用されるものの開発、製造、販売ならびに保守サービスを主な事業とする単一業種の事業活動を営んでおります。

単一セグメントではありますが、商品部門と当社および関係会社の当該部門にかかる位置付けは、次のとおりであります。

| 区分 | 主要商品 | 主要な会社 |
|---------|---------------------------|---|
| FA部門 | CNCシステム（CNCおよびサーボモータ）、レーザ | 当社、FANUC Europe Corporation、FANUC FA AMERICA CORPORATION、KOREA FANUC CORPORATION、TAIWAN FANUC FA CORPORATION、BEIJING-FANUC Mechatronics CO.,LTD、FANUC INDIA PRIVATE LIMITED、ファナックパートロニクス(株)、ファナックサーボ(株)など |
| ロボット部門 | ロボット(ロボットシステムを含む) | 当社、FANUC Robotics America Corporation、FANUC Europe Corporation、KOREA FANUC CORPORATION、FANUC INDIA PRIVATE LIMITED、SHANGHAI-FANUC Robotics CO., LTD. |
| ロボマシン部門 | ロボドリル、ロボショット、ロボカット、ロボナノ | 当社、FANUC Europe Corporation、KOREA FANUC CORPORATION、FANUC INDIA PRIVATE LIMITED |

以上の当社グループについて図示すると次のとおりであります。



4 【関係会社の状況】

(1) 連結子会社

| 名称 | 住所 | 資本金 | 主要な事業内容 | 議決権の 所有割合 (%) | 関係内容 |
|---|------------------|----------------------|---|---------------------|-------------------------------------|
| FANUC Robotics America Corporation (注) 1、3、7 | 米国 ミシガン州 | 千米ドル 154,600 | ロボット、ロボットシステムの開発・製造・販売・保守サービス | 100 | 当社製品の販売・保守サービス 役員の兼任あり。 |
| FANUC Europe Corporation (注) 1、4、8 | ルクセンブルグ大公国エヒテルナハ | 千ユーロ 109,961 | CNCシステム、レーザ、ロボット、小型マシニングセンタ、電動射出成形機、ワイヤカット放電加工機の販売・保守サービス、ロボットシステムの製造・販売・保守サービス | 100 | 当社製品の販売・保守サービス 役員の兼任あり。 |
| FANUC FA AMERICA CORPORATION (注) 5 | 米国 イリノイ州 | 千米ドル 2,700 | CNCシステム、レーザの販売・保守サービス | 100 | 当社製品の販売・保守サービス 役員の兼任あり。 |
| KOREA FANUC CORPORATION (注) 6 | 韓国 慶尚南道 | 百万ウォン 32,364 | CNCシステム、レーザ、ロボット、ロボドリル、ロボショット、ロボカットの販売・保守サービス、ロボットシステムの製造・販売・保守サービス | 94 | 当社製品の販売・保守サービス 役員の兼任あり。 |
| TAIWAN FANUC FA CORPORATION | 台湾 台中市 | 百万新台幣 ドル 1,396 | CNCシステムのノックダウン製造・販売・保守サービス、レーザの販売・保守サービス | 100 | 当社製品のノックダウン製造・販売・保守サービス 役員の兼任あり。 |
| FANUC INDIA PRIVATE LIMITED | インド カルナタカ州 | 百万ルピー 290 | CNCシステム、ロボット、ロボドリル、ロボショット、ロボカットの販売・保守サービス、レーザの保守サービス | 100 | 当社製品の販売・保守サービス 役員の兼任あり。 |
| ファナックパートロニクス株式会社 | 長野県茅野市 | 百万円 327 | CNCシステムおよびレーザの部品の製造 | 83 | 当社製品の部品の製造 役員の兼任あり。 |
| ファナックサーボ株式会社 | 三重県津市 | 百万円 450 | サーボモータの製造 | 100 | 当社製品の部品の製造 役員の兼任あり。 |

(注) 1 特定子会社であります。

2 有価証券報告書を提出している会社はありません。

3 FANUC Robotics America Corporation の連結の範囲には、同社の子会社3社が含まれております。

4 FANUC Europe Corporationの連結の範囲には、同社の子会社26社が含まれております。

5 FANUC FA AMERICA CORPORATIONの連結の範囲には、同社の子会社1社が含まれております。

6 KOREA FANUC CORPORATIONの連結の範囲には、同社の子会社1社が含まれております。

7 FANUC Robotics America Corporation については、売上高（連結会社間の内部売上高を除く。）の連結売上高に占める割合が100分の10を超えております。

| | | |
|----------|-----------|-----------|
| 主要な損益情報等 | (1) 売上高 | 63,477百万円 |
| | (2) 経常利益 | 4,630百万円 |
| | (3) 当期純利益 | 3,285百万円 |
| | (4) 純資産額 | 32,755百万円 |
| | (5) 総資産額 | 50,341百万円 |

8 FANUC Europe Corporationについては、売上高（連結会社間の内部売上高を除く。）の連結売上高に占める割合が100分の10を超えております。

| | | |
|----------|-----------|-----------|
| 主要な損益情報等 | (1) 売上高 | 57,371百万円 |
| | (2) 経常利益 | 4,079百万円 |
| | (3) 当期純利益 | 2,898百万円 |
| | (4) 純資産額 | 59,322百万円 |
| | (5) 総資産額 | 72,753百万円 |

(2) 持分法適用関連会社

| 名称 | 住所 | 資本金 | 主要な事業内容 | 議決権の所有割合 (%) | 関係内容 |
|-------------------------------------|-------|----------------|---|--------------|---|
| BEIJING-FANUC Mechatronics CO.,LTD. | 中国北京市 | 千米ドル 11,300 | CNCシステムの ノックダウン製造 ・販売・保守サー ビス、レーザの販 売・保守サービス | 50.0 | 当社製品のノック ダウン製造・販売・保 守サービス 役員の兼任あり。 |
| SHANGHAI-FANUC Robotics CO., LTD. | 中国上海市 | 千米ドル 12,000 | ロボット、ロボドリ ル、ロボショット、 ロボカットの 販売・保守サービ ス、ロボットシス テムの製造・販売 ・保守サービス | 50.0 | 当社製品の販売・保 守サービス 役員の兼任あり。 |

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

| | |
|---------|-----------------|
| 従業員数（人） | 5,261 [1,828] |
|---------|-----------------|

(注) 従業員数は就業人員であり、臨時従業員数は [] 内に当連結会計年度の平均人員を外数で記載しております。なお、事業の部門別に区分することは困難なため区分していません。

(2) 提出会社の状況

平成25年3月31日現在

| 従業員数（人） | 平均年令（歳） | 平均勤続年数（年） | 平均年間給与（千円） |
|-----------------|---------|-----------|------------|
| 2,640 [1,277] | 43.0 | 18.5 | 10,568 |

(注) 1 従業員数は就業人員であり、臨時従業員数は [] 内に当事業年度の平均人員を外数で記載しております。なお、事業の部門別に区分することは困難なため区分していません。
 2 平均年間給与は、賞与および基準外賃金を含んでおります。

(3) 労働組合の状況

労使関係について、特に記載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

平成24年度の生産設備の需要は、海外におきまして、債務問題を抱える欧州や、中国などの市場を中心に、総じて弱い状況で推移しました。特に下期には、IT関連の設備需要が減少しました。国内におきましても、需要は低迷しました。また歴史的超円高により悪化した輸出環境により、当年度も深刻な影響を受けました。これらの状況により、当社グループを取り巻く事業環境は、厳しいものとなりました。

このような中、研究開発におきましては、高信頼性を基本に各商品の知能化・超精密化を一層追求しました。製造におきましては、筑波工場にロボドリルの新工場を建設したことを含め生産能力の増強を図るとともに、製造のロボット化を引き続き推し進めました。これらにより、競争力の強化に全力を挙げました。また、徹底的なコストおよび経費の削減も引き続き行いました。

平成24年度の連結売上高は4,983億95百万円（前期比7.4%減）、連結経常利益は1,912億42百万円（前期比16.3%減）、連結純利益は1,204億84百万円（前期比13.2%減）となりました。

なお、当社グループは、CNCシステムとその応用商品を提供する企業グループとして、単一セグメントの事業を営んでおりますが、商品部門別の状況は以下のとおりです。

〔FA部門〕

CNCシステムの主要顧客であります工作機械業界は、国内・海外ともに需要が低調でした。当社の売上は、昨年夏以降に中国を中心としたアジア向けにおいて大きく減少し、その後下期に入りわずかに回復の兆しがあるものの、非常に厳しい状況が続いております。

レーザにつきましては、国内・海外ともに、売上が低調に推移しました。

FA部門の連結売上高は、2,001億18百万円（前期比25.2%減）、全連結売上高に対する構成比は40.2%となりました。

〔ロボット部門〕

ロボットにつきましては、米州および国内市場では自動車産業向けを中心に好調に推移しました。欧州およびアジア市場では低調でした。

ロボット部門の連結売上高は、1,191億49百万円（前期比3.8%増）、全連結売上高に対する構成比は23.9%となりました。

〔ロボマシン部門〕

ロボドリルにつきましては、前年度に引き続き好調に推移したことで年間売上は増加しました。但し下期に入り海外市場において売上は急激に落ち込みました。

ロボショットにつきましては、国内・海外ともに低調に推移しました。

ロボカットにつきましては、国内は横這いでしたが、海外は低迷しました。

ロボナノにつきましては、海外市場開拓のための販売活動に注力し、成果をあげました。

ロボマシン部門の連結売上高は、1,791億28百万円（前期比14.7%増）、全連結売上高に対する構成比は35.9%となりました。

(2) キャッシュ・フロー

連結キャッシュ・フローは、906億82百万円となりました。この結果、現金及び現金同等物の期末残高は7,277億51百万円となりました。

(各キャッシュ・フローの状況)

営業活動の結果得られた資金は、1,588億48百万円と、前連結会計年度に比べ146億25百万円増加しました。これは主に売上債権、及び棚卸資産が減少したことによるものです。

投資活動の結果使用した資金は、439億64百万円であり、前連結会計年度に比べ18億67百万円増加しました。これは主に、有形固定資産の取得による支出が増加したことによるものです。

財務活動の結果使用した資金は、398億38百万円であり、前連結会計年度に比べ22億14百万円減少しました。これは、主に配当金の支払いが減少したことによるものです。

2 【生産、受注及び販売の状況】

(1) 生産実績

(当連結会計年度)

| 生産高(百万円) | 前期比(%) |
|----------|--------|
| 455,419 | 12.1 |

(注) 生産高は、販売価格によっております。

(2) 受注実績

(当連結会計年度)

| 受注高(百万円) | 前期比(%) |
|----------|--------|
| 461,239 | 13.6 |

(3) 販売実績

(当連結会計年度)

| 販売高(百万円) | 前期比(%) |
|----------|--------|
| 498,395 | 7.4 |

(注) 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

| 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(%) |
| Hon Hai Precision Industry Co.,Ltd | 52,387 | 9.7 | 86,903 | 17.4 |

3 【対処すべき課題】

今後につきましては、円高は是正傾向にあるものの、債務問題などによる欧州景気の下振れリスクや、中国の景気先行きの不確実性など、予断を許さない状況が続くものと思われまます。

このような中、当社グループは引き続き商品の知能化、超精密化、および製造のロボット化を推し進めることで競争力をさらに強化し、これによりシェアアップおよび拡販に取り組んでまいります。またロボットドリルについては自動車業界への拡販に特に力を入れてまいります。

4 【事業等のリスク】

当社グループの経営成績、株価およ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、当社グループは、これらのリスクを認識した上で、発生の回避および発生した場合の対応に努める所存です。

文中における将来に関する事項は、有価証券報告書提出日現在において当社グループが判断できたものであります。

1 経済状況

当社商品の需要は、当社グループが商品を販売している国の経済状況の影響を受けます。当社商品の需要は主として自動車を中心とする機械工業、IT産業であり、それら産業の設備投資の影響を受けます。景気変動による設備投資需要の変動は激しく、特にそれら産業の景気後退は、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

また、当社の競合会社が存在する国（例えばEU）の通貨が下落した場合、国際市場での競合会社の価格競争力が強まるため、当社の業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

2 為替レートの変動

当社は、製造の大部分を日本で行っている一方、販売の多くの部分を海外において現地通貨建てで行っているため、一般に、他の通貨に対する円高は、当社グループの業績に悪影響を及ぼす可能性があります。また、当社の連結財務諸表は円に表示されているため、当社の外貨建ての資産・負債を円に換算する際、及び当社の海外子会社の財務諸表を円に換算する際、資産・負債の評価額が為替レートにより影響を受けます。

3 新商品開発力

当社は、研究開発に経営の重点を置き、高品質、高性能で価格競争力のある新商品の開発を継続していると考えておりますが、当社グループが属する業界は技術的な進歩が極めて急速であります。従って、以下の場合には、将来の成長と収益性を低下させ、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

新たに開発した商品を含め、当社商品又は技術が独自の知的財産権として保護されない場合
当社が新技術ならびに業界・市場の変化を正確に予測できず、魅力ある新商品を開発できない、あるいはタイムリーに開発できない場合
他社が画期的な新商品を開発することによって、性能、機能、価格、信頼性において当社との間に大きな差がついた場合

4 価格競争

当社は、CNC・サーボモータ及びこの基幹技術を応用したロボット、ロボマシンという特定の分野に経営資源を集中し、高い信頼性と競争力をもつ商品を開発してまいりました。これによってお客様に貢献することで、当社商品は市場において高い評価をいただいております。

しかし、当社の属する業界においては、世界的に激しい開発競争が行われております。競合企業による低価格の新製品投入などによって、市場における競争が激しくなると、当社の商品の価格競争力を低下させ、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 納期

お客様が希望する納期に応えられないことにより注文を失う場合には、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

6 アライアンス、技術供与に関するリスク

当社グループは、競争力強化のため、合併などの形で、多くの会社と共同で活動を行っており、引き続きこのような活動を前向きに活用する予定です。しかし、経営、財務、その他の要因により、このような協力関係を成立または継続できない場合や、これらの協力関係から十分な成果を得られない場合には、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

また、当社商品には、他社の許諾を受けて使用している特許や技術、ソフトウェア、商標等を前提としているものがあります。これらの特許等について、今後、万一当社が許容できる条件で、他社からの供与や使用許諾が受けられなくなる場合には、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

7 知的財産

知的財産の流出については、可能な限りの防衛策を講じておりますが、研究員の転職やコンピュータウイルス等により当社の商品等の情報が流出し、模倣商品や競合する商品、機能が発現する可能性があります。その場合、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

また、当社は、当社商品について、他社と差別化できる技術とノウハウを蓄積しておりますが、将来、当社商品又は技術が他社の知的財産権を侵害しているとされる可能性があります。その場合、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

8 人材

当社は、優秀な技術者など、必要とする人材を採用、育成し、雇用の維持を図ることができるよう、処遇をより良くすべく対策をとっております。しかし万一、適切な人材の採用ができなくなった場合やその育成に失敗した場合、あるいは専門分野を担当している人員を退職や休職等により欠くことになった場合、専門業務の遂行ができなくなったり、開発力が低下する可能性があります。その場合、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

9 輸出管理

当社は、日本国及び関係会社が所在する各国の輸出管理法令を遵守し輸出管理を確実に履行するために、輸出管理社内規定を定め、輸出管理体制を整備しております。しかし、万一、輸出管理法令への違反があった場合は、罰則の適用を受けるなどの重大な影響があります。また、当社の直接の法令違反等ではなかったとしても、何らかの原因によって不正輸出等に結果的に関与をした場合は、企業としての社会的責任が問われる可能性があります。また、輸出管理法令の改正あるいは新たな法令の施行が当社の営業活動に制約を与える場合があります。これらに起因した事象が、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。

10 国際マーケットに潜在するリスク

当社商品は、直接および間接の輸出を含めると、多くは日本国外へ納入されております。そのため、納入先の国において下記のようなリスクが内在します。

予期しない法律または規制の変更

不利な政治または経済要因

テロ、戦争、疫病、天災、その他の要因による社会混乱

これらの事象は、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

11 調達部品におけるリスク

当社は、商品の重要部品を当社グループ内で製造するよう努めている一方で、当社グループ内で製造していない重要部品はグループ外の他社に依存しています。天災地変や、供給元の事情、市場の状況によってそれら部品の調達に不足が生じた場合、当社グループの業績や財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

部品や原材料については、国内外の供給元の中で出来るだけ品質が優れた供給元から出来るだけ低価格で調達を進める努力をしていますが、原材料の国際的な市場における価格高騰が進み、購入先から値上げされた場合、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

12 一極集中によるリスク

当社商品は資本財であり、研究所、工場を日本国内に集中させ、そこで開発、製造された製品を全世界に供給することにより、効率化を図っております。

地震、富士山噴火等の自然災害や、長時間にわたる停電などが発生した場合に、当社の開発、製造能力に対する影響を完全に防止または軽減できる保証はありません。また、当社工場から各市場への納入途上において何らかのトラブルが発生した場合、物流コストの増加や納入遅延による売上の機会損失などが生じ得ます。それらの事象が発生した場合、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

13 製品の欠陥等

当社グループは、ISOなど、世界的に認められている品質管理基準に従って各種商品の設計・製造をしておりますが、これらの商品について欠陥が皆無という保証はありません。また、製造物責任賠償については保険に加入しておりますが、この保険が最終的に負担する賠償額を十分にカバーできるという保証はありません。人身事故、火災事故など重大な事故や、広範囲に影響を及ぼす大規模な事故が発生した場合には、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

また、当社商品に障害が発生したり、その障害によりお客様の安全を損ねたりした場合には十分な対策を講じるように務めていますが、その対応が不適切だったことにより、お客様の信用を失ったり、損害賠償請求を受けたり、障害対策費用が多額になったりする場合には、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

14 労働災害、事故

当社では労働災害を防止すべく社員の健康・安全には十分注意を払っておりますが、発生リスクは常に存在しています。こうした労働災害が発生した場合、社員の死傷といった人的損害に加え、作業の一時中断・遅延等に伴う当社商品の納期遅延に伴うお客様への補償等により、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

15 環境汚染に関するリスク

当社グループでは、環境負荷の低減に努めておりますが、事業活動を通じて一切の環境汚染が発生しないという保証はありません。以下による環境汚染が生じた場合、浄化処理費用等の対策費用が発生し、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

当社グループの工場敷地において、今後、新たな汚染が判明した場合

自然災害、火事等により当社の建物、設備が倒壊し、汚染物質が流出した場合

産業廃棄物の処理業者の違法行為により、不法投棄等の不適切な処理が行われた場合

アスベストのように時間の経過、技術の進歩にしたがって問題として顕在化する環境汚染物質が今後発見された場合

また、環境汚染に関する規制の強化や変更は、対応コストを増加させ、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

16 退職給付債務

当社グループの退職給付費用及び債務は、数理計算上の割引率や、年金資産の期待運用収益率などの前提条件に基づいて算出しております。しかしながら、運用環境の悪化などにより、実際の結果がこれらの前提条件と異なった場合、あるいは前提条件の変更が必要になった場合には、退職給付費用や債務が増加し、当社グループの業績及び財政状態に悪影響を及ぼす可能性があります。

5 【経営上の重要な契約等】

| 相手会社名 | 国名 | 契約品目 | 契約内容 | 契約期間 |
|--------|-----|-----------------------------|------------|-------------------------------|
| シーメンス社 | ドイツ | CNCシステム、CNC自動プログラミング装置、ロボット | 特許実施権の相互供与 | 自 昭和58年4月19日 至 平成25年12月31日 |

6 【研究開発活動】

CNCソフト研究所、CNCハード研究所、レーザ研究所、サーボ研究所、ロボット研究所、ロボドリル研究所、ロボショット研究所、ロボカット研究所におきましては、高信頼性を基本に、知能化・超精密化を進めた、より競争力の高い様々な新商品、新機能を開発し、市場に投入いたしました。

基礎研究所では、当社商品に使用される次世代要素技術の研究開発を行っております。

当連結会計年度の研究開発費は、201億48百万円となっております。

当連結会計年度における新商品の主な成果は以下のとおりです。

CNCシステムにつきましては、世界最高水準の性能を誇るCNC「ファナック シリーズ 30i / 31i / 32i / 35i - モデルB」で、同時5軸加工機能のレベルアップを行い、より高速・高精度で滑らかな加工を実現しました。また、信頼性に優れ、抜群のコストパフォーマンスを誇るCNC「ファナック シリーズ 0i / 0i メイト - モデルD」において、柔軟な軸構成を可能としたことで、適用可能な範囲を拡大しました。また、一般産業機械用CNC「ファナック パワーモーション i - モデルA」で、従来に比べさらに多軸かつ高速高応答の協調制御を可能にしたことで、これらの特長を活かせる包装機などの分野への適用拡大が期待できます。

サーボにつきましては、経済型工作機械向けの送り軸用モータに最適で、レアアースに頼らない新しいサーボモータとして、iFシリーズを新たに開発いたしました。またスピンドルモータ iIシリーズにおいて、出力強化を行うなど、様々なレベルアップ、機能追加を行いました。

レーザにつきましては、開発面におきましては、高性能、高機能、高信頼性のCO2レーザ発振器「ファナック レーザ C シリーズ」の省電力機能をレベルアップするなど、制御機能を充実させました。

ロボットにつきましては、振動の発生を抑制し高速動作を実現する「学習ロボット」において、モータトルクの余力、減速機の寿命等を考慮した最適な高速化を実現するレベルアップを行いました。これにより生産能力を大幅に向上させることができます。また「バラ積み取り出しロボット」において、新センサを開発したことで、さらなる高速化が可能となりました。さらに、超高速搬送・組立の分野で使用される「ゲンコツ・ロボット」において、より高速化を図ったタイプの追加や、新機種の追加を行いました。機械部品、食品、医薬品など様々な分野での整列・箱詰め用途などへの拡販が期待されます。このほか、LRメイト 200iCの後継機として動作性能を大幅に向上させた万能ミニロボット LRメイト 200iDを開発するなど様々な新商品、新機能の開発を行いました。

ロボドリルにつきましては、主軸を高出力化し、切粉排出性能を向上させた最新モデルを開発しました。コンパクトな製品サイズを維持したまま高出力化を実現しており、鉄部品等の重切削加工にも対応できます。また同時に、切粉排出性能を向上させる機能も追加し、これらにより自動車部品の加工に最適な仕様となっています。さらに、当社ロボットとのインターフェースを改良したことで、当社ロボットと組み合わせたシステムを簡単かつ低価格で構築できるようになりました。

ロボショットにつきましては、ファナック標準CNC 31i-Bを搭載した電動射出成形機「ファナックロボショット -SiAシリーズ」で、薄肉成形に適した150トン高速射出仕様、レンズ成形に適した50トン高精度型締仕様の追加などを行いました。

ロボカットにつきましては、ファナック標準CNC 31i-WBを搭載したワイヤカット放電加工機「ファナックロボカット -CiAシリーズ」において、高度な加工制御や加工補正機能を追加し、高速・高精度加工を実現しました。また、ワイヤの自動結線機能の向上を図り、多様な加工分野での機械の無人運転を可能としました。

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 重要な会計方針及び見積り

当社グループの連結財務諸表は、わが国において一般に公正妥当と認められている会計基準に基づき作成されております。

連結財務諸表の作成にあたっては、期末日における資産、負債および偶発債務ならびに会計期間における収益、費用に影響を与える見積もりを必要としておりますが、実際の結果と異なる場合があります。

中でも連結財務諸表に与える影響が最も大きいと考えられるものは、以下の退職給付債務であります。(退職給付債務)

当社グループの従業員退職給付費用および債務は、割引率等数理計算上で設定される前提条件や年金資産の期待収益率に基づいて算出されております。実際の結果が前提条件と異なる場合、または前提条件が変更された場合、その影響は累積され、将来にわたって定期的に認識されるため、一般的には将来期間において認識される費用および計上される債務に影響を及ぼします。長期金利の低下や運用利回りの悪化は、当社グループの業績および財務状況に悪影響を及ぼす可能性があります。

2 経営成績の分析

平成24年度の連結売上高は4,983億95百万円(前期比7.4%減)、連結経常利益は1,912億42百万円(前期比16.3%減)、連結純利益は1,204億84百万円(前期比13.2%減)となりました。

平成24年度の生産設備の需要は、海外におきまして、債務問題を抱える欧州や、中国などの市場を中心に、総じて弱い状況で推移しました。特に下期には、IT関連の設備需要が減少しました。国内におきましても、需要は低迷しました。また歴史的超円高により悪化した輸出環境により、当年度も深刻な影響を受けました。これらの状況により、当社グループを取り巻く事業環境は、厳しいものとなりました。

このような中、研究開発におきましては、高信頼性を基本に各商品の知能化・超精密化を一層追求しました。製造におきましては、筑波工場にロボドリルの新工場を建設したことを含め生産能力の増強を図るとともに、製造のロボット化を引き続き推し進めました。これらにより、競争力の強化に全力を挙げました。また、徹底的なコストおよび経費の削減も引き続き行いました。

今後につきましては、円高は是正傾向にあるものの、債務問題などによる欧州景気の下振れリスクや、中国の景気先行きの不確実性など、予断を許さない状況が続くものと思われまます。

このような中、当社グループは引き続き商品の知能化、超精密化、および製造のロボット化を推し進めることで競争力をさらに強化し、これによりシェアアップおよび拡販に取り組んでまいります。またロボドリルについては自動車業界への拡販に特に力を入れてまいります。

3 財政状態の分析

(資産)

資産合計は、前連結会計年度末比884億88百万円増の1兆2,191億13百万円となりました。これは現金及び預金が前年度末比906億77百万円増加したことが主な理由です。

(負債)

負債合計は、前連結会計年度末比203億19百万円減の1,249億84百万円となりました。これは、支払手形及び買掛金、未払法人税等が減少したことが主な要因です。

(純資産)

純資産合計は、前連結会計年度比1,088億7百万円増の1兆941億29百万円となりました。主な増加は、当期純利益1,204億84百万円と為替換算調整勘定の増加261億78百万円であり、主な減少は、剰余金の配当394億68百万円であります。

4 キャッシュ・フローの分析

営業活動の結果得られた資金は、1,588億48百万円と、前連結会計年度に比べ146億25百万円増加しました。これは主に売上債権、及び棚卸資産が減少したことによるものです。

投資活動の結果使用した資金は、439億64百万円であり、前連結会計年度に比べ18億67百万円増加しました。これは主に、有形固定資産の取得による支出が増加したことによるものです。

財務活動の結果使用した資金は、398億38百万円であり、前連結会計年度に比べ22億14百万円減少しました。これは、主に配当金の支払いが減少したことによるものです。

以上のキャッシュフローの増減に現金及び現金同等物に係る換算差額156億36百万円を加算し、連結キャッシュ・フローは、906億82百万円となりました。

5 資本の財源について

当期の所要資金は全て自己資金により充当し、外部からの調達は行っていません。

第3 【設備の状況】

1 【設備投資等の概要】

筑波工場におきまして、ロボドリルの新工場を建設しました。このほか生産能力の増強、製造の口ポット化のための様々な設備投資を行いました。また石川県白山市において白山支店の土地購入および建屋建設を行いました。

当期における設備投資総額は450億91百万円となりました。

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) | 事業部門の 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㎡) | その他 | 合計 | |
| 国内 | 本社事業所並びに 工場 (山梨県南都留郡忍 野村及び山中湖村) | 全社共通 | 生産設備等 | 48,196 | 20,120 | 86,256 (1,532,758) | 1,911 | 156,483 | 1,911 |
| | 日野支社 (東京都日野市) | 全社共通 | 営業設備等 | 1,342 | 76 | 1,399 (35,848) | 49 | 2,866 | 158 |
| | 名古屋支社 (愛知県小牧市) | 全社共通 | 営業設備等 | 1,430 | 75 | 1,893 (12,849) | 77 | 3,475 | 88 |
| | 白山支店 (石川県白山市) | 全社共通 | 営業設備等 | 695 | 33 | 294 (4,271) | 27 | 1,049 | 13 |
| | 大阪支店 (大阪府大阪市) | 全社共通 | 営業設備等 | 540 | 28 | 1,999 (7,084) | 21 | 2,588 | 46 |
| | 越後支店 (新潟県見附市) | 全社共通 | 営業設備等 | 54 | 8 | 98 (2,046) | 2 | 162 | 10 |
| | 筑波支店 (茨城県つくば市) | 全社共通 | 営業設備等 | 327 | 24 | 260 (5,252) | 14 | 625 | 23 |
| | 中国支店 (岡山県岡山市) | 全社共通 | 営業設備等 | 103 | 17 | 392 (5,963) | 2 | 514 | 17 |
| | 前橋支店 (群馬県前橋市) | 全社共通 | 営業設備等 | 32 | 19 | 223 (1,741) | 1 | 275 | 19 |
| | 東北支店 (宮城県仙台市) | 全社共通 | 営業設備等 | 33 | 19 | 85 (2,247) | 9 | 146 | 17 |
| | 九州支店 (熊本県菊池郡菊陽 町) | 全社共通 | 営業設備等 | 105 | 8 | 237 (6,116) | 6 | 356 | 16 |
| | 北海道支店 (北海道江別市) | 全社共通 | 営業設備等 | 201 | 3 | 1,150 (68,454) | 2 | 1,356 | 2 |
| | 広島支店 (広島県広島市) | 全社共通 | 営業設備等 | 29 | 6 | 282 (1,280) | 2 | 319 | 7 |
| | 筑波工場 (茨城県筑西市) | ロボマシン 部門 | 生産設備等 | 25,179 | 4,778 | 7,145 (316,290) | 250 | 37,352 | 211 |
| | 隼人工場 (鹿児島県霧島市) | F A 部門 | 生産設備等 | 925 | 269 | 1,176 (167,259) | 18 | 2,388 | 28 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|------|-------|-------|---|----------------|---|-------|---|
| 海外 | ルクセンブルク | 全社共通 | 営業設備等 | 1,016 | - | - | 2 | 1,018 | - |
| | ドイツ | 全社共通 | 営業設備等 | 1,041 | 1 | 569 (6,992) | 2 | 1,613 | - |

(2) 国内子会社

| 会社名 | 所在地 | 事業部門 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㎡） | その他 | 合計 | |
| ファナックパー トロニクス株式 会社 | 長野県 茅野市 | 全社共通 | 生産 設備等 | 1,176 | 132 | 549 (57,823) | 84 | 1,941 | 93 |
| ファナックサー ボ株式会社 | 三重県 津市 | 全社共通 | 生産 設備等 | 1,258 | 160 | 1,170(59,081) | 21 | 2,609 | 95 |

(3) 在外子会社

| 会社名 | 所在地 | 事業部門 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㎡） | その他 | 合計 | |
| FANUC Robotics America Corporation | 米国 ミシガン州 | ロボット 部門 | 生産 設備等 | 1,903 | 281 | 260(224,772) | 19 | 2,463 | 691 |
| FANUC Europe Corporation | ルクセンブ ルク大公国 エヒテルナ ハ | 全社共通 | 営業 設備等 | 3,698 | 230 | 1,556(105,272) | 826 | 6,310 | 860 |
| FANUC FA AMERICA CORPORATION | 米国 イリノイ州 | F A 部門 | 営業 設備等 | 882 | 164 | 1,814(398,615) | 1,003 | 3,863 | 359 |
| KOREA FANUC CORPORATION | 韓国 慶尚南道 | 全社共通 | 営業 設備等 | 2,031 | 80 | 3,197 (67,281) | 150 | 5,458 | 228 |
| TAIWAN FANUC FA CORPORATION | 台湾 台中市 | F A 部門 | 営業 設備等 | 336 | 5 | 959 (20,009) | 22 | 1,322 | 81 |
| FANUC INDIA PRIVATE LIMITED | インド カルナタカ 州 | 全社共通 | 営業 設備等 | 243 | 31 | 111(25,786) | 182 | 567 | 214 |

3 【設備の新設、除却等の計画】

新設

重要な設備の新設はありません。

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 | 400,000,000 |
| 計 | 400,000,000 |

【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 | 239,508,317 | 239,508,317 | 東京証券取引所 (市場第一部) | 単元株式数は100株 |
| 計 | 239,508,317 | 239,508,317 | | |

(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 (千円) | 資本金残高 (千円) | 資本準備金 増減額 (千円) | 資本準備金 残高 (千円) |
|---------------|------------------------|-----------------------|----------------|---------------|----------------------|---------------------|
| 平成11年3月31日(注) | 15 | 239,508 | 28,028 | 69,014,459 | 28,028 | 96,057,297 |

(注) 転換社債の株式への転換(第30期平成10年4月1日～平成11年3月31日)

(6) 【所有者別状況】

平成25年3月31日現在

| 区分 | 株式の状況(単元株式数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) | 0 | 123 | 64 | 426 | 740 | 33 | 44,610 | 45,996 | |
| 所有株式数 (単元) | 0 | 446,596 | 66,213 | 23,341 | 1,279,648 | 80 | 569,506 | 2,385,384 | 969,917 |
| 所有株式数 の割合(%) | 0.00 | 18.72 | 2.78 | 0.98 | 53.65 | 0.00 | 23.87 | 100.00 | |

(注) 自己株式43,796,682株は「個人その他」に437,966単元および「単元未満株式の状況」に82株を含めて記載しております。なお、自己株式43,796,682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437,796,678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(%) |
|--|--------------------------------------|---------------|------------------------------------|
| ファナック株式会社 | 山梨県南都留郡忍野村忍草字古馬場3580 | 43,797 | 18.29 |
| ステート ストリート バンク ア ンド トラスト カンパニー (常任代理人香港上海銀行東京 支店) | 米国・ボストン (東京都中央区日本橋3丁目11番1号) | 13,836 | 5.78 |
| 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 | 13,444 | 5.61 |
| 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 | 11,630 | 4.86 |
| ステート ストリート バンク ア ンド トラスト カンパニー (常任代理人株式会社みずほ コーポレート銀行決済営業部) | 米国・ボストン (東京都中央区月島4丁目16番13号) | 6,553 | 2.74 |
| ザ チェース マンハッタン バン ク エヌエイ ロンドン エス エ ル オムニバス アカウント (常任代理人株式会社みずほ コーポレート銀行決済営業部) | 英国・ロンドン (東京都中央区月島4丁目16番13号) | 5,640 | 2.35 |
| エスエスピーティー オーディー 05 オムニバス アカウント ト リーティー クライアンツ (常任代理人香港上海銀行東京 支店) | オーストラリア・シドニー (東京都中央区日本橋3丁目11番1号) | 3,992 | 1.67 |
| シティバンク エヌエイ エヌワ イズ デジタルリー バンク フォー デジタルリー シェア ホルダーズ (常任代理人シティバンク銀行 株式会社) | 米国・ニューヨーク (東京都品川区東品川2丁目3番14号) | 3,324 | 1.39 |
| メロン バンク エヌエー アズ エージェント フォー イッツ ク ライアント メロン オムニバス ユーエス ペンション (常任代理人株式会社みずほ コーポレート銀行決済営業部) | 米国・ボストン (東京都中央区月島4丁目16番13号) | 3,031 | 1.27 |
| メロン バンク トリーティー ク ライアンツ オムニバス (常任代理人株式会社みずほ コーポレート銀行決済営業部) | 米国・ボストン (東京都中央区月島4丁目16番13号) | 2,954 | 1.23 |
| 計 | | 108,201 | 45.19 |

(注) 三井住友信託銀行株式会社から平成25年3月22日付で大量保有報告書(変更報告書)の提出があり、平成25年3月15日現在で以下の株式を共同保有している旨の報告を受けておりますが、当社としては実質所有株式数の確認ができません。その大量保有報告書(変更報告書)の内容は次のとおりです。

大量保有者(共同保有者) 三井住友信託銀行株式会社及び共同保有者2社
 保有株式数 9,899,205株
 発行済株式総数に対する保有割合 4.13%

(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) | 普通株式 43,812,800 | | |
| 完全議決権株式(その他) | 普通株式 194,725,600 | 1,947,256 | |
| 単元未満株式 | 普通株式 969,917 | | |
| 発行済株式総数 | 239,508,317 | | |
| 総株主の議決権 | | 1,947,256 | |

【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) ファナック株式会社 | 山梨県南都留郡忍野村忍草 字古馬場3580番地 | 43,796,600 | - | 43,796,600 | 18.29 |
| (相互保有株式) ファナックマグトロニクス 株式会社 | 神奈川県座間市東原4丁目 2番2号 | 16,200 | - | 16,200 | 0.01 |
| 計 | | 43,812,800 | - | 43,812,800 | 18.30 |

(注) 株主名簿上当社名義となっている株式のうち、当社が実質的に所有していない株式はありません。

(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】

会社法第155条第7号による取得

| 区分 | 株式数(株) | 価額の総額(千円) |
|-----------------|--------|-----------|
| 当事業年度における取得自己株式 | 17,606 | 246,465 |
| 当期間における取得自己株式 | 4,628 | 72,123 |

(注) 当期間における取得自己株式には、平成25年6月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の取得による株式数は含めておりません。

(4)【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

| 区分 | 当事業年度 | | 当期間 | |
|--------------------------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | 株式数(株) | 処分価額の総額(千円) | 株式数(株) | 処分価額の総額(千円) |
| 引き受ける者の募集を行った取得自己株式 | - | - | - | - |
| 消却の処分を行った取得自己株式 | - | - | - | - |
| 合併、株式交換、会社分割に係る移転を行った取得自己株式 | - | - | - | - |
| その他 (会社法第194条に定める単元未満株式の売渡) | 519 | 6,902 | 49 | 779 |
| 保有自己株式数 | 43,796,678 | - | 43,801,257 | - |

(注) 当期間における保有自己株式には、平成25年6月1日から有価証券報告書提出日までの期間における単元未満株式の取得および単元未満株式の売渡による株式数は含めておりません。

3【配当政策】

当社は、企業体質の強化を図り、連結業績に連動した利益還元を将来にわたり実現できるよう努力を続けております。株主還元につきましては、連結ベースで当期純利益の30%の配当性向を維持することを基本方針としております。また、株式市場の状況を見て、必要により自己株式取得も行ってまいります。

なお、当社は、厳しい市場競争のなかにあつて利益確保のため努力を続ける取締役および社員につきましては、その賞与を配当と同様純利益に連動して支給することを併せて方針としております。

また、内部留保資金につきましては、当社の事業は技術革新が急激でかつ競争が激しい先端分野であることに鑑み、中長期的な視点にたち、新商品の開発、製造のロボット化および海外体制の強化への投資に優先的に活用します。

なお、当社は、上期(中間)配当と下期配当の年2回の剰余金の配当を行うことを基本方針としております。

これらの剰余金の配当の決定機関は、下期配当については株主総会、上期(中間)配当については取締役会(注)であります。

(注) 当社は、「取締役会の決議により、毎年9月30日の最終の株主名簿に記載された株主または登録株式質権者に対し、中間配当を支払うことができる。」旨を定款に定めております。

当社は、平成24年度の上期（中間）配当金につきまして、平成24年10月25日付の取締役会決議に基づき、1株につき102円64銭を支払いました。上半期の連結純利益は66,963百万円（1株当たり342円13銭）でしたので、連結ベースの配当性向は30%でした。下期配当金につきましては、平成25年6月27日の株主総会の決議に基づき、1株につき82円04銭を支払いました。これにより、年間の配当金は、1株につき184円68銭となりました。連結当期純利益は120,484百万円（1株当たり615円59銭）でしたので、連結ベースの配当性向は30%となりました。

当事業年度に係る剰余金の配当の状況

| 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24年10月25日 取締役会決議 | 20,089 | 102.64 |
| 平成25年6月27日 定時株主総会決議 | 16,056 | 82.04 |

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 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 |
|-------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 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) | 11,960 | 10,140 | 13,340 | 15,630 | 17,130 |
| 最低(円) | 4,800 | 6,540 | 8,750 | 9,990 | 11,240 |

(注) 株価は東京証券取引所市場第一部の市場相場であります。

(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) | 13,290 | 14,230 | 16,030 | 17,130 | 15,200 | 15,510 |
| 最低(円) | 12,020 | 12,480 | 13,760 | 13,360 | 13,870 | 13,930 |

(注) 株価は東京証券取引所市場第一部の市場相場であります。

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 社長 | 販売本部長 | 稲葉善治 | 昭和23年7月23日 | 昭和48年3月 東京工業大学工学部機械工学科卒 昭和48年4月 いすゞ自動車株式会社入社 昭和58年9月 当社入社 平成元年6月 当社取締役就任 平成4年6月 当社常務取締役就任 平成7年6月 当社専務取締役就任 平成11年1月 東京大学工学博士号(精密機械工 学)取得 平成13年5月 当社代表取締役副社長就任 平成15年6月 当社代表取締役社長就任(現在に 至る) 平成24年1月 当社販売本部長(現在に至る) | (注1) | 2.5 |
| 取締役 | 製造本部長 | 山口賢治 | 昭和43年8月6日 | 平成5年3月 東京大学大学院工学系研究科精密 機械工学専攻修了 平成5年4月 当社入社 平成16年10月 当社生産技術センタ所長 平成19年4月 当社本社工場長(現在に至る) 平成20年6月 当社専務取締役就任 平成24年1月 当社製造本部長(現在に至る) 平成24年2月 当社取締役副社長就任 平成25年6月 当社取締役就任(現在に至る) | (注1) | 0.5 |
| 取締役 | ロボット 研究所長 | 稲葉清典 | 昭和53年2月13日 | 平成20年12月 カリフォルニア大学大学院バーク レイ校機械工学専攻(博士)修了 カリフォルニア大学大学院バーク レイ校工学博士号取得 平成21年1月 当社入社 当社ロボット研究所四部四課主任 研究員 平成22年10月 当社ロボット研究所基本ソフト開 発部五課長 平成23年7月 当社ロボット研究所学習ロボット 開発部長(現在に至る) 平成25年5月 当社ロボット研究所長(現在に至 る) 平成25年6月 当社取締役就任(現在に至る) | (注1) | 0.3 |
| 取締役 | 庶務部担当 | 権田与志広 | 昭和35年7月24日 | 昭和59年3月 東京大学経済学部経済学科卒 昭和59年4月 当社入社 平成12年10月 当社金融部門管掌補佐(資材担 当) 平成13年6月 当社取締役就任 平成24年6月 当社専務取締役就任 平成25年2月 当社庶務部担当(現在に至る) 平成25年6月 当社取締役就任(現在に至る) | (注1) | 1.8 |
| 取締役 | ファナック ア メリカ コーポ レーション取締 役社長 | リチャード イー シュナイダー | 昭和31年8月14日 | 昭和53年6月 オハイオ州立大学工学部溶接工学 科卒 昭和58年12月 ザヴィエル大学経営学修士取得 昭和59年2月 ファナック アメリカ コーポレ ーション入社 平成3年7月 同社バイスプレジデント就任 平成9年9月 同社取締役社長就任(現在に至 る) 平成18年6月 当社取締役就任 平成23年6月 当社専務取締役就任 平成25年6月 当社取締役就任(現在に至る) | (注1) | 0.5 |

| 役名 | 職名 | 氏名 | 生年月日 | 略歴 | | 任期 | 所有株式数 (千株) |
|-----|-----------------------------------|-------|------------|---|---|------|---------------|
| 取締役 | ロボドリル 販売一部長 | 内田 裕之 | 昭和33年6月12日 | 昭和57年3月 昭和57年4月 平成8年4月 平成9年6月 平成13年4月 平成18年6月 平成25年2月 平成25年6月 | 東京大学工学部精密機械工学科卒 当社入社 当社サーボ研究所・所長代理 当社取締役就任 当社常務取締役就任 当社専務取締役就任 当社ロボドリル販売一部長（現在に至る） 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.7 |
| 取締役 | 本社工場 生産技術部長 | 小坂 哲也 | 昭和34年9月30日 | 昭和59年3月 昭和59年4月 平成23年12月 平成24年6月 平成25年5月 平成25年6月 | 東京大学工学部航空学科卒 当社入社 当社ロボット研究所長 当社専務取締役就任 当社本社工場生産技術部長（現在に至る） 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.2 |
| 取締役 | サーボ 研究所長 | 松原 俊介 | 昭和36年12月4日 | 昭和59年3月 昭和59年4月 平成12年6月 平成13年6月 平成24年3月 平成24年7月 平成25年6月 | 東京大学工学部電気工学科卒 当社入社 当社サーボ研究所副所長 当社取締役就任 当社サーボ研究所長（現在に至る） 当社常務取締役就任 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.2 |
| 取締役 | 台湾ファナック 自動化股? 有限公司 董事總經理 | 小針 克夫 | 昭和17年8月12日 | 昭和43年3月 昭和43年4月 昭和51年5月 平成15年4月 平成15年6月 平成24年6月 平成25年2月 平成25年6月 | 東京工業大学大学院理工学研究科 制御工学専攻修了 富士通株式会社入社 当社へ転社 当社セールス・サービス部門担当 補佐 当社取締役就任 当社常務取締役就任 台湾ファナック自動化股? 有限公 司董事總經理就任（現在に至る） 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 5.1 |
| 取締役 | ファナック 厚生年金基金 常務理事 | 岡田 俊哉 | 昭和36年8月21日 | 昭和59年3月 昭和59年4月 平成11年8月 平成24年6月 平成24年9月 平成25年6月 | 東京大学法学部卒 当社入社 当社法務部長 当社常務取締役就任 ファナック厚生年金基金常務理事 （現在に至る） 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.7 |
| 取締役 | 筑波工場長 | 平元 一之 | 昭和29年1月12日 | 昭和52年3月 昭和52年4月 昭和61年2月 平成14年11月 平成23年8月 平成24年6月 平成24年6月 平成25年6月 | 東京大学工学部精密機械工学科卒 株式会社牧野フライス製作所入社 東京大学工学博士号取得 株式会社森精機製作所入社 当社入社 当社筑波工場長就任（現在に至る） 当社常務取締役就任 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.2 |

| 役名 | 職名 | 氏名 | 生年月日 | 略歴 | | 任期 | 所有株式数 (千株) |
|-----|--|---------------------|-------------|--|--|------|---------------|
| 取締役 | ファナック ヨーロッパ コーポレーション 取締役社長 | オーラフ シー ゲーレルス | 昭和42年4月3日 | 平成5年10月 平成6年4月 平成10年12月 平成15年4月 平成18年6月 平成23年6月 平成25年6月 | ミュンヘン工科大学機械工学部生 産工学科卒 当社入社 インシアド大学経営学修士取得 ファナック ヨーロッパ コーポ レーション取締役社長就任（現在 に至る） 当社取締役就任 当社常務取締役就任 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.5 |
| 取締役 | CNCハード 研究所長 | 青山 一成 | 昭和35年11月29日 | 昭和60年3月 昭和60年4月 平成24年3月 平成24年6月 平成25年6月 | 東北大学工学部電子工学科卒 当社入社 当社CNCハード研究所長（現在 に至る） 当社常務取締役就任 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.5 |
| 取締役 | ロボット 販売部長 | 伊藤 孝幸 | 昭和33年5月25日 | 昭和56年3月 昭和56年4月 平成14年10月 平成22年6月 平成24年3月 平成24年6月 平成25年6月 | 東京大学工学部航空学科卒 当社入社 当社ロボット研究所副所長 兼 ロ ボット開発センタ所長 当社専務取締役就任 当社ロボット販売部長（現在に至 る） 当社常務取締役就任 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.5 |
| 取締役 | CNCソフト 研究所長 | 山田 雄策 | 昭和44年3月10日 | 平成4年3月 平成4年4月 平成24年4月 平成24年6月 | 東京大学工学部精密機械工学科卒 当社入社 当社CNCソフト研究所長（現在 に至る） 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.1 |
| 取締役 | CNCソフト 研究所副所長 兼 パワー モーション 事業部長 | 菱川 哲夫 | 昭和38年5月29日 | 平成元年3月 平成元年4月 平成24年4月 平成24年6月 | 名古屋大学大学院工学研究科金属 工学及び鉄鋼工学専攻修了 当社入社 当社CNCソフト研究所副所長 兼 パワーモーション事業部長 （現在に至る） 当社取締役就任（現在に至る） | (注1) | 0.1 |
| 取締役 | FA営業部長 | 野田 浩 | 昭和38年5月8日 | 平成元年3月 平成元年4月 平成14年1月 平成15年6月 平成23年3月 平成24年6月 平成25年3月 | 東京大学大学院工学系研究科電気 工学専攻修了 当社入社 当社CNC研究所副所長 当社取締役就任 当社常務取締役就任 当社取締役就任（現在に至る） 当社FA営業部長（現在に至る） | (注1) | 0.4 |

| 役名 | 職名 | 氏名 | 生年月日 | 略歴 | | 任期 | 所有株式数 (千株) |
|-------|----|-------|-------------|---|---|------|---------------|
| 取締役 | | 小野 正人 | 昭和25年11月4日 | 昭和49年3月 昭和49年4月 平成18年3月 平成19年6月 平成24年6月 平成25年6月 | 慶応義塾大学商学部卒 株式会社第一勧業銀行入行 株式会社みずほ銀行常務執行役員 就任 株式会社みずほフィナンシャルグループ代表取締役副社長就任 株式会社トータル保険サービス代表取締役社長就任(現在に至る) 当社取締役就任(現在に至る) | (注1) | 0 |
| 常勤監査役 | | 木村 俊介 | 昭和25年8月5日 | 昭和49年3月 昭和49年4月 平成15年11月 平成20年4月 平成21年6月 平成22年5月 | 東北大学経済学部経済学科卒 株式会社第一勧業銀行入行 当社入社 当社経理部長 当社監査役就任 当社常勤監査役就任(現在に至る) | (注2) | 0.1 |
| 監査役 | | 原田 肇 | 昭和22年9月10日 | 昭和45年3月 昭和49年4月 平成16年6月 | 東京大学法学部卒 弁護士登録(現在に至る) 当社監査役就任(現在に至る) | (注3) | 1.2 |
| 監査役 | | 中川 威雄 | 昭和13年10月12日 | 昭和42年3月 平成11年5月 平成12年10月 平成19年6月 | 東京大学大学院工学系研究科精密機械工学博士課程修了 東京大学名誉教授(現在に至る) ファインテック株式会社代表取締役社長就任(現在に至る) 当社監査役就任(現在に至る) | (注2) | 1.1 |
| 監査役 | | 清水 直規 | 昭和34年7月10日 | 昭和57年3月 昭和57年4月 平成5年8月 平成15年6月 平成22年5月 | 東京大学経済学部経済学科卒 当社入社 当社経営調査室長 当社常勤監査役就任 当社監査役就任(現在に至る) | (注2) | 0 |
| 計 | | | | | | | 17.2 |

- (注) 1. 平成25年3月期に係る定時株主総会(平成25年6月27日)の終結の時から平成26年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
2. 平成23年3月期に係る定時株主総会(平成23年6月29日)の終結の時から平成27年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
3. 平成24年3月期に係る定時株主総会(平成24年6月28日)の終結の時から平成28年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
4. 取締役 小野正人氏は、社外取締役であります。
5. 監査役 原田肇および中川威雄の2氏は、社外監査役であります。
6. 代表取締役社長 稲葉善治氏と取締役 稲葉清典氏は、親子関係にあります。

6 【コーポレート・ガバナンスの状況等】

(1) 【コーポレート・ガバナンスの状況】

企業統治の体制

当社は監査役設置会社です。

取締役18名（うち社外取締役1名）から成る取締役会と、監査役4名（うち社外監査役2名）から成る監査役会が置かれています。

当社は、新日本有限責任監査法人の会計監査を受けています。

上記体制の採用理由：現状の体制は十分に機能していると考えております。

内部統制システムの整備の状況

当社は、以下の内部統制システムを整備しております。

1．取締役の職務の執行に係る情報の保存および管理に関する体制

文書規程に従い、取締役の職務の執行に係る情報を文書に記録し、保存する。

取締役および監査役は、常時これらの文書を閲覧できるものとする。

2．損失の危険の管理に関する規程その他の体制

法令遵守、環境、災害、品質および輸出管理等に係るリスクについては、リスク対応責任者が、規則・ガイドラインの制定、研修の実施、マニュアルの作成・配布等を行うものとし、新たに生じたリスクについては、すみやかにリスク対応責任者を定める。

3．取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制

以下の経営システムを用いて、取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保する。

(1) 取締役会における予算作成と月次決算報告

(2) 名誉会長、社長および取締役を構成員とする経営会議の設置

4．取締役の職務の執行が法令および定款に適合することを確保するための体制

取締役に対し、法令および定款、その他の社内規定に関する教育を実施することにより、取締役の職務の執行が法令および定款に適合することを確保する。

5．使用人の職務の執行が法令および定款に適合することを確保するための体制

使用人に対し、法令および定款、その他の社内規定に関する教育を実施することにより、使用人の職務の執行が法令および定款に適合することを確保する。

6．当社および子会社から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制

国内外の主要な子会社の会長は、全て名誉会長が兼務しており、会長のみがそれらの子会社の代表権を有している。子会社の社長は、会長の指示に基づき、日常業務を行い、法令、定款、取締役会の決議および会長の指示が確実に実行されるよう責任を持ち、誠実に業務を執行することとされている。

第2項に記載したリスク対応責任者が、必要に応じ、規則・ガイドラインの制定、研修の実施、マニュアルの作成・配布等を、子会社に対しても行う。

7．監査役がその職務を補助すべき使用人を置くことを求めた場合における当該使用人に関する体制

必要に応じ、監査役の職務を補助すべき使用人を置く。

8. 取締役および使用人が監査役会又は監査役に報告をするための体制、その他監査役の監査が実効的に行われることを確保するための体制

第3項に記載した取締役会および経営会議に、監査役が出席することで、取締役および使用人と、経営に必要な情報を共有する。また、監査役会に、名誉会長、社長が出席することで、監査役と、経営に必要な情報を共有する。

監査役監査の状況

当社では計4名の監査役のうち、1名が常勤監査役、1名が監査役、2名が社外監査役となっております。監査役は、取締役会への出席や業務、財産の状況の調査を通じ、厳密な監査を実施しております。

社外役員

社外取締役は1名、社外監査役は2名です。社外取締役および社外監査役には、それぞれの豊富な体験、経験、識見から、適宜助言をいただいております。

社外取締役 小野正人氏は、株式会社トータル保険サービスの代表取締役社長、日本軽金属ホールディングス株式会社の社外取締役および日本土地建物株式会社の社外監査役を務めています。社外監査役 原田肇氏は、日本ギア工業株式会社の社外監査役を務めています。社外監査役 中川威雄氏は、ファインテック株式会社の代表取締役社長ならびに株式会社ツガミおよび日本ピラー工業株式会社の社外取締役を務めています。小野正人、原田肇、中川威雄の3氏ならびに当該3氏が役員を務めている上記各社と当社の間には、いずれも特記すべき利害関係はありません。

社外取締役および社外監査役の独立性に関する基準等については、証券取引所の独立性に関する判断基準によっており、選任状況は適切であると考えています。内部監査・内部統制の状況については監査役会を通じて、また会計監査については会計監査人により監査役会を通じて社外監査役を含む監査役に報告されており、各監査（内部監査を含む）、監督との相互連携、関係維持を図っております。

責任限定契約の内容の概要

当社は、社外取締役である小野正人氏および社外監査役である原田肇、中川威雄の3氏と、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、法令の定める最低責任限度額としております。

会計監査の状況

当社の会計監査業務は新日本有限責任監査法人が行っており、具体的な担当は次のとおりであります。

会計監査業務を執行した公認会計士

指定有限責任社員 業務執行社員 百井俊次(注)

指定有限責任社員 業務執行社員 腰原茂弘(注)

指定有限責任社員 業務執行社員 安藤勇(注)

(注) 当社に係る継続監査年数は7年以下です。

会計監査業務に係る補助者：公認会計士 7名

その他 11名

監査役および会計監査人は、必要に応じ随時情報を交換し、連携を図っております。

役員の報酬等

イ 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 (百万円) | 報酬等の種類別の総額 (百万円) | | 対象となる 役員の員数 (名) |
|-------------------|---------------------|---------------------|-------|-----------------------|
| | | 基本報酬 | 賞与 | |
| 取締役 | 2,339 | 764 | 1,575 | 20 |
| 監査役 (社外監査役を除く) | 144 | 54 | 90 | 2 |
| 社外監査役 | 24 | 24 | | 2 |

ロ 役員ごとの連結報酬等の総額等

| 氏名 (役員区分) | 連結報酬等の 総額 (百万円) | 会社区分 | 報酬等の種類別の総額 (百万円) | |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------------------|---------------------|-----|
| | | | 基本報酬 | 賞与 |
| 稲葉 善治 (取締役) | 590 | 当社 | 190 | 400 |
| 山口 賢治 (取締役) | 189 | 当社 | 69 | 120 |
| 権田 与志広 (取締役) | 165 | 当社 | 60 | 105 |
| リチャード イー シュナイダー (取締役) | 258 | 当社 | | 95 |
| | | ファナック ロボティ クス アメリカ コー ポレーション | 60 | 103 |
| 内田 裕之 (取締役) | 151 | 当社 | 56 | 95 |
| 小坂 哲也 (取締役) | 126 | 当社 | 41 | 85 |
| 松原 俊介 (取締役) | 116 | 当社 | 56 | 60 |
| 小針 克夫 (取締役) | 102 | 当社 | 28 | 70 |
| | | 台湾ファナック自動 化股? 有限公司 | 4 | |
| 平元 一之 (取締役) | 102 | 当社 | 32 | 70 |
| オーラフ シー ゲールス (取締役) | 140 | 当社 | | 75 |
| | | ファナック ヨーロッ パ コーポレーション | 39 | 26 |
| 青山 一成 (取締役) | 102 | 当社 | 32 | 70 |
| 伊藤 孝幸 (取締役) | 117 | 当社 | 47 | 70 |
| 木村 俊介 (常勤監査役) | 112 | 当社 | 42 | 70 |

八 役員の報酬等の額の決定に関する方針 : 該当事項はありません。

リスク管理体制の整備の状況

上記 「内部統制システムの整備の状況」の2に記載のとおりであります。

取締役の定数

当社の取締役は18名以内とする旨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以上を有する株主の出席を要するものとし、当該決議は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。

定款の定めにより取締役会決議事項とした株主総会決議事項

当社は、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって自己株式を取得できる旨定款に定めております。これは、資本政策の遂行にあたって必要に応じて機動的に自己株式を取得できるようにすることを目的とするものであります。

また、当社は、会社法第426条第1項の規定により、任務を怠ったことによる取締役（取締役であった者を含む）および監査役（監査役であった者を含む）の損害賠償責任を、法令の限度において、取締役会の決議によって免除することができる旨定款に定めております。これは、取締役および監査役が期待される職務を適切に行えるようにすることを目的とするものであります。

また、当社は、取締役会の決議により中間配当を実施することができる旨定款に定めております。これは、株主への機動的な利益還元を行えるようにすることを目的とするものであります。

株主総会の特別決議要件

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

株式の保有状況

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 19銘柄
 貸借対照表計上額の合計額 6,549百万円

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 |
|--------------------|------------|-------------------|---------------|
| 富士電機株式会社 | 13,421,000 | 2,926 | 取引関係の維持・発展のため |
| シチズンホールディングス株式会社 | 1,000,000 | 524 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社滝澤鉄工所 | 3,000,000 | 375 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社山善 | 480,000 | 331 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社ツガミ | 327,000 | 308 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社森精機製作所 | 225,000 | 191 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社牧野フライス製作所 | 216,249 | 153 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社みずほフィナンシャルグループ | 1,100,000 | 149 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社岡本工作機械製作所 | 340,000 | 40 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社シーイーシー | 60,000 | 25 | 取引関係の維持・発展のため |
| 浜井産業株式会社 | 250,000 | 23 | 取引関係の維持・発展のため |
| 黒田精工株式会社 | 53,000 | 9 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社ジェイテクト | 1,280 | 1 | 取引関係の維持・発展のため |

(当事業年度)

特定投資株式

| 銘柄 | 株式数 (株) | 貸借対照表計上額 (百万円) | 保有目的 |
|--------------------|------------|-------------------|---------------|
| 富士電機株式会社 | 13,421,000 | 3,677 | 取引関係の維持・発展のため |
| シチズンホールディングス株式会社 | 1,000,000 | 494 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社滝澤鉄工所 | 3,000,000 | 474 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社山善 | 480,000 | 297 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社森精機製作所 | 225,000 | 251 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社みずほフィナンシャルグループ | 1,100,000 | 219 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社ツガミ | 327,000 | 177 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社牧野フライス製作所 | 216,249 | 124 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社岡本工作機械製作所 | 340,000 | 41 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社シーイーシー | 60,000 | 39 | 取引関係の維持・発展のため |
| 浜井産業株式会社 | 250,000 | 19 | 取引関係の維持・発展のため |
| 黒田精工株式会社 | 53,000 | 9 | 取引関係の維持・発展のため |
| 株式会社ジェイテクト | 1,280 | 1 | 取引関係の維持・発展のため |

八 保有目的が純投資目的である投資株式
該当事項はありません。

(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 | 34 | | 34 | |
| 連結子会社 | | | | |
| 計 | 34 | | 34 | |

【その他重要な報酬の内容】

前連結会計年度

当社の連結子会社であるFANUC Robotics America Corporation他5社は、当社の監査公認会計士等と同一のネットワークに所属しているErnst & Youngに対して、監査等の報酬として53百万円を支払っております。

当連結会計年度

当社の連結子会社であるFANUC Robotics America Corporation他5社は、当社の監査公認会計士等と同一のネットワークに所属しているErnst & Youngに対して、監査等の報酬として57百万円を支払っております。

【監査公認会計士等の提出会社に対する非監査業務の内容】

該当事項はありません。

【監査報酬の決定方針】

該当事項はありません。

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、以下「連結財務諸表規則」という。)に基づいて作成しております。

(2) 当社の財務諸表は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号、以下「財務諸表等規則」という。)に基づいて作成しております。

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)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)の連結財務諸表及び財務諸表について、新日本有限責任監査法人の監査を受けております。

3 端数処理について

当社の連結財務諸表及び財務諸表に掲記される科目、その他の事項の記載金額については、表示単位未満の端数を四捨五入にて記載しております。

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 | 637,076 | 727,753 |
| 受取手形及び売掛金 | 98,717 | 81,318 |
| 商品及び製品 | 41,874 | 37,053 |
| 仕掛品 | 34,058 | 27,724 |
| 原材料及び貯蔵品 | 10,667 | 7,407 |
| 繰延税金資産 | 19,822 | 19,035 |
| その他 | 8,191 | 7,778 |
| 貸倒引当金 | 1,736 | 1,628 |
| 流動資産合計 | 848,669 | 906,440 |
| 固定資産 | | |
| 有形固定資産 | | |
| 建物及び構築物（純額） | 79,656 | 94,264 |
| 機械装置及び運搬具（純額） | 28,010 | 26,322 |
| 土地 | 114,779 | 116,452 |
| 建設仮勘定 | 7,536 | 21,889 |
| その他（純額） | 5,782 | 5,894 |
| 有形固定資産合計 | ¹ 235,763 | ¹ 264,821 |
| 無形固定資産 | | |
| のれん | 12,326 | 8,286 |
| その他 | 432 | 461 |
| 無形固定資産合計 | 12,758 | 8,747 |
| 投資その他の資産 | | |
| 投資有価証券 | ² 26,635 | ² 31,779 |
| その他 | 7,446 | 7,327 |
| 貸倒引当金 | 646 | 1 |
| 投資その他の資産合計 | 33,435 | 39,105 |
| 固定資産合計 | 281,956 | 312,673 |
| 資産合計 | 1,130,625 | 1,219,113 |

| | 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 | 30,196 | 22,044 |
| 未払法人税等 | 50,155 | 30,637 |
| アフターサービス引当金 | 4,590 | 4,937 |
| その他 | 30,329 | 35,355 |
| 流動負債合計 | 115,270 | 92,973 |
| 固定負債 | | |
| 退職給付引当金 | 26,499 | 28,172 |
| その他 | 3,534 | 3,839 |
| 固定負債合計 | 30,033 | 32,011 |
| 負債合計 | 145,303 | 124,984 |
| 純資産の部 | | |
| 株主資本 | | |
| 資本金 | 69,014 | 69,014 |
| 資本剰余金 | 96,265 | 96,268 |
| 利益剰余金 | 1,180,556 | 1,261,572 |
| 自己株式 | 311,394 | 311,636 |
| 株主資本合計 | 1,034,441 | 1,115,218 |
| その他の包括利益累計額 | | |
| その他有価証券評価差額金 | 1,959 | 2,941 |
| 為替換算調整勘定 | 55,077 | 28,899 |
| その他の包括利益累計額合計 | 53,118 | 25,958 |
| 少数株主持分 | 3,999 | 4,869 |
| 純資産合計 | 985,322 | 1,094,129 |
| 負債純資産合計 | 1,130,625 | 1,219,113 |

【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 | 538,492 | 498,395 |
| 売上原価 | 262,120 ₂ | 258,670 ₂ |
| 売上総利益 | 276,372 | 239,725 |
| 販売費及び一般管理費 | 54,538 _{1, 2} | 54,904 _{1, 2} |
| 営業利益 | 221,834 | 184,821 |
| 営業外収益 | | |
| 受取利息 | 1,912 | 1,952 |
| 受取配当金 | 651 | 815 |
| 作業くず売却益 | 825 | 490 |
| 持分法による投資利益 | 3,499 | 2,932 |
| 雑収入 | 1,123 | 1,248 |
| 営業外収益合計 | 8,010 | 7,437 |
| 営業外費用 | | |
| 固定資産除売却損 | 185 | 281 |
| 寄付金 | 130 | 220 |
| 売上割引 | 142 | 114 |
| 為替差損 | 600 | - |
| 雑支出 | 209 | 401 |
| 営業外費用合計 | 1,266 | 1,016 |
| 経常利益 | 228,578 | 191,242 |
| 税金等調整前当期純利益 | 228,578 | 191,242 |
| 法人税、住民税及び事業税 | 92,831 | 69,133 |
| 法人税等調整額 | 3,695 | 1,120 |
| 法人税等合計 | 89,136 | 70,253 |
| 少数株主損益調整前当期純利益 | 139,442 | 120,989 |
| 少数株主利益 | 623 | 505 |
| 当期純利益 | 138,819 | 120,484 |

【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 | 139,442 | 120,989 |
| その他の包括利益 | | |
| その他有価証券評価差額金 | 390 | 982 |
| 為替換算調整勘定 | 6,504 | 24,683 |
| 持分法適用会社に対する持分相当額 | 42 | 2,033 |
| その他の包括利益合計 | 1 6,852 | 1 27,698 |
| 包括利益 | 132,590 | 148,687 |
| (内訳) | | |
| 親会社株主に係る包括利益 | 132,074 | 147,644 |
| 少数株主に係る包括利益 | 516 | 1,043 |

【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 | 69,014 | 69,014 |
| 当期末残高 | 69,014 | 69,014 |
| 資本剰余金 | | |
| 当期首残高 | 96,261 | 96,265 |
| 当期変動額 | | |
| 自己株式の処分 | 4 | 3 |
| 当期変動額合計 | 4 | 3 |
| 当期末残高 | 96,265 | 96,268 |
| 利益剰余金 | | |
| 当期首残高 | 1,082,997 | 1,180,556 |
| 当期変動額 | | |
| 剰余金の配当 | 41,566 | 39,468 |
| 当期純利益 | 138,819 | 120,484 |
| 連結範囲の変動 | 306 | - |
| 当期変動額合計 | 97,559 | 81,016 |
| 当期末残高 | 1,180,556 | 1,261,572 |
| 自己株式 | | |
| 当期首残高 | 311,094 | 311,394 |
| 当期変動額 | | |
| 自己株式の取得 | 304 | 246 |
| 自己株式の処分 | 4 | 4 |
| 当期変動額合計 | 300 | 242 |
| 当期末残高 | 311,394 | 311,636 |
| 株主資本合計 | | |
| 当期首残高 | 937,178 | 1,034,441 |
| 当期変動額 | | |
| 剰余金の配当 | 41,566 | 39,468 |
| 当期純利益 | 138,819 | 120,484 |
| 連結範囲の変動 | 306 | - |
| 自己株式の取得 | 304 | 246 |
| 自己株式の処分 | 8 | 7 |
| 当期変動額合計 | 97,263 | 80,777 |
| 当期末残高 | 1,034,441 | 1,115,218 |

| | 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 | 2,349 | 1,959 |
| 当期変動額 | | |
| 株主資本以外の項目の当期変動額（純額） | 390 | 982 |
| 当期変動額合計 | 390 | 982 |
| 当期末残高 | 1,959 | 2,941 |
| 為替換算調整勘定 | | |
| 当期首残高 | 48,723 | 55,077 |
| 当期変動額 | | |
| 株主資本以外の項目の当期変動額（純額） | 6,354 | 26,178 |
| 当期変動額合計 | 6,354 | 26,178 |
| 当期末残高 | 55,077 | 28,899 |
| その他の包括利益累計額合計 | | |
| 当期首残高 | 46,374 | 53,118 |
| 当期変動額 | | |
| 株主資本以外の項目の当期変動額（純額） | 6,744 | 27,160 |
| 当期変動額合計 | 6,744 | 27,160 |
| 当期末残高 | 53,118 | 25,958 |
| 少数株主持分 | | |
| 当期首残高 | 3,690 | 3,999 |
| 当期変動額 | | |
| 株主資本以外の項目の当期変動額（純額） | 309 | 870 |
| 当期変動額合計 | 309 | 870 |
| 当期末残高 | 3,999 | 4,869 |
| 純資産合計 | | |
| 当期首残高 | 894,494 | 985,322 |
| 当期変動額 | | |
| 剰余金の配当 | 41,566 | 39,468 |
| 当期純利益 | 138,819 | 120,484 |
| 連結範囲の変動 | 306 | - |
| 自己株式の取得 | 304 | 246 |
| 自己株式の処分 | 8 | 7 |
| 株主資本以外の項目の当期変動額（純額） | 6,435 | 28,030 |
| 当期変動額合計 | 90,828 | 108,807 |
| 当期末残高 | 985,322 | 1,094,129 |

【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 | 228,578 | 191,242 |
| 減価償却費 | 15,466 | 17,867 |
| 貸倒引当金の増減額（ は減少） | 30 | 865 |
| 退職給付引当金の増減額（ は減少） | 1,433 | 1,401 |
| 受取利息及び受取配当金 | 2,563 | 2,767 |
| 持分法による投資損益（ は益） | 3,499 | 2,932 |
| 売上債権の増減額（ は増加） | 19,282 | 20,004 |
| たな卸資産の増減額（ は増加） | 16,521 | 19,948 |
| 仕入債務の増減額（ は減少） | 9,501 | 10,021 |
| その他 | 10,139 | 8,751 |
| 小計 | 223,282 | 242,628 |
| 利息及び配当金の受取額 | 4,063 | 4,495 |
| 法人税等の支払額 | 84,218 | 88,735 |
| その他 | 1,096 | 460 |
| 営業活動によるキャッシュ・フロー | 144,223 | 158,848 |
| 投資活動によるキャッシュ・フロー | | |
| 有形固定資産の取得による支出 | 43,959 | 44,445 |
| その他 | 1,862 | 481 |
| 投資活動によるキャッシュ・フロー | 42,097 | 43,964 |
| 財務活動によるキャッシュ・フロー | | |
| 自己株式の取得による支出 | 295 | 240 |
| 配当金の支払額 | 41,551 | 39,426 |
| その他 | 206 | 172 |
| 財務活動によるキャッシュ・フロー | 42,052 | 39,838 |
| 現金及び現金同等物に係る換算差額 | 3,931 | 15,636 |
| 現金及び現金同等物の増減額（ は減少） | 56,143 | 90,682 |
| 現金及び現金同等物の期首残高 | 583,486 | 637,069 |
| 連結除外に伴う現金及び現金同等物の減少額 | 2,560 | - |
| 現金及び現金同等物の期末残高 | 1 637,069 | 1 727,751 |

【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

連結子会社は39社であります。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」に記載しているため省略しております。

FANUC Luxembourg Corporationは、平成25年3月28日付で商号をFANUC Europe Corporationに変更いたしました。

なお、子会社のうちファナック機電株式会社他は連結の範囲に含まれておりません。

これら非連結子会社の総資産、売上高、当期純損益（持分に見合う額）および利益剰余金（持分に見合う額）等はいずれも夫々小規模であり、全体としても連結財務諸表に重要な影響を及ぼしておりません。

2 持分法の適用に関する事項

非連結子会社および関連会社のうち、BEIJING-FANUC Mechatronics CO.,LTD及びSHANGHAI-FANUC Robotics Co., LTD.の2社について持分法を適用しております。

適用外の非連結子会社（ファナック機電株式会社他）および関連会社（ファナックマグトロニクス株式会社他）の当期純損益（持分に見合う額）および利益剰余金（持分に見合う額）等はいずれも夫々小規模であり、全体としても連結財務諸表に重要な影響を及ぼしておりません。

3 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社の決算日は、連結決算日と一致しております。

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

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（評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定）

(時価のないもの)

移動平均法による原価法

ロ) 棚卸資産

主として個別法および総平均法による原価法（収益性の低下による簿価切下げの方法）であります。

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

主として定率法を採用しております。ただし、当社及び国内連結子会社については、平成10年4月1日以降に取得した建物（附属設備を除く）については定額法を採用しております。

ロ) 無形固定資産

主として定額法を採用しております。なお、自社利用の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)に基づく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

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

ロ) 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計上しております。

過去勤務債務は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(10~12年)による定額法により費用処理しております。

数理計算上の差異は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(10~12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おります。

ハ) アフターサービス引当金

当社商品のアフターサービス費用の発生額を売上高と期間対応させるために、過去の実績値を勘案し計上しております。また、特定の案件については個別に必要見込額を検討して計上しております。

4) 重要な外貨建の資産又は負債の本邦通貨への換算の基準

外貨建金銭債権債務は、決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。なお、在外子会社等の資産及び負債は、決算日の直物為替相場により円貨に換算し、収益及び費用は期中平均相場により円貨に換算し、為替差額は純資産の部における為替換算調整勘定に含めております。

5) のれんの償却方法及び償却期間

5年間で均等償却しております。

6) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、随時引き出し可能な預金及び容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なりリスクを負わない取得日から3か月以内に償還期限の到来する短期投資からなっております。

7) 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の方法

税抜方式によっております。

(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

本会計基準等は、財務報告を改善する観点及び国際的な動向を踏まえ、未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用の処理方法、退職給付債務及び勤務費用の計算方法並びに開示の拡充を中心に改正されたものです。

(2) 適用予定日

平成26年3月期の期末より適用予定です。ただし、退職給付債務及び勤務費用の計算方法の改正については、平成27年3月期の期首より適用予定です。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

影響額は、当連結財務諸表の作成時において評価中です。

(表示方法の変更)

(連結貸借対照表関係)

前連結会計年度において、「固定資産」の「その他(純額)」に含めていた「建設仮勘定」は、金額的重要性が増したため、当連結会計年度より独立掲記することとしております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結貸借対照表において、「固定資産」の「その他(純額)」に表示していた13,318百万円は、「建設仮勘定」7,536百万円、「その他(純額)」5,782百万円として組み替えております。

(連結損益計算書関係)

前連結会計年度において、「営業外費用」の「雑支出」に含めていた「寄付金」は、営業外費用の総額の100分の10を超えたため、当連結会計年度より独立掲記することとしました。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結損益計算書において、「営業外費用」の「雑支出」に表示していた339百万円は、「寄付金」130百万円、「雑支出」209百万円として組み替えております。

(追加情報)

該当事項はありません。

[次へ](#)

(連結貸借対照表関係)

1 有形固定資産減価償却累計額

| | 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) |
|--|-------------------------|-------------------------|
| | 200,374百万円 | 213,480百万円 |

2 非連結子会社及び関連会社項目

非連結子会社及び関連会社に対するものは次のとおりであります。

| | 前連結会計年度 (平成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) | 20,983百万円 | 25,144百万円 |

3 偶発債務

従業員の住宅ローンに対して、次のとおり債務保証を行っております。

| | 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) |
|------------|-------------------------|-------------------------|
| 従業員(住宅ローン) | 167百万円 | 132百万円 |

(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) |
|-----------|--|--|
| 荷造費及び運賃 | 9,304百万円 | 7,835百万円 |
| 従業員給料及び手当 | 14,325百万円 | 14,952百万円 |
| 従業員賞与 | 6,887百万円 | 6,435百万円 |
| 退職給付費用 | 2,071百万円 | 2,218百万円 |

2 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費

| | 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) |
|--|--|--|
| | 20,478百万円 | 20,148百万円 |

(連結包括利益計算書関係)

1 その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

| | 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 | 359百万円 | 976百万円 |
| 組替調整額 | -百万円 | -百万円 |
| 税効果調整前 | 359百万円 | 976百万円 |
| 税効果額 | 31百万円 | 6百万円 |
| その他有価証券評価差額金 | 390百万円 | 982百万円 |
| 為替換算調整勘定 | | |
| 当期発生額 | 6,504百万円 | 24,683百万円 |
| 持分法適用会社に対する持分相当額 | | |
| 当期発生額 | 42百万円 | 2,033百万円 |
| その他の包括利益合計 | 6,852百万円 | 27,698百万円 |

[次へ](#)

(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(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 | 239,508,317 | | | 239,508,317 |
| 自己株式 | | | | |
| 普通株式 | 43,757,759 | 22,421 | 589 | 43,779,591 |

(変動事由の概要)

普通株式の自己株式:

増加数の内訳は、次の通りであります。

単元未満株式の買取請求による取得 22,421株

減少数の内訳は、次の通りであります。

単元未満株式の買増請求による売渡 589株

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 | 19,299 | 98.59 | 平成23年3月31日 | 平成23年6月30日 |
| 平成23年10月25日 取締役会 | 普通株式 | 22,267 | 113.76 | 平成23年9月30日 | 平成23年12月1日 |

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

| (決議) | 株式の種類 | 配当金の総額 (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 | 19,379 | 利益剰余金 | 99.01 | 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(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 | 239,508,317 | | | 239,508,317 |
| 自己株式 | | | | |
| 普通株式 | 43,779,591 | 17,606 | 519 | 43,796,678 |

(変動事由の概要)

普通株式の自己株式：

増加数の内訳は、次の通りであります。

単元未満株式の買取請求による取得 17,606株

減少数の内訳は、次の通りであります。

単元未満株式の買増請求による売渡 519株

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 | 19,379 | 99.01 | 平成24年 3月31日 | 平成24年 6月29日 |
| 平成24年10月25日 取締役会 | 普通株式 | 20,089 | 102.64 | 平成24年 9月30日 | 平成24年12月 3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 | 16,056 | 利益剰余金 | 82.04 | 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)

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

| | 前連結会計年度 (自 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 | 637,076百万円 | 727,753百万円 |
| 預入期間が3か月を超える 定期預金 | 7百万円 | 2百万円 |
| 現金及び現金同等物 | 637,069百万円 | 727,751百万円 |

(リース取引関係)

1 リース取引開始日が平成20年3月31日以前の所有権移転外ファイナンス・リース取引

(借主側)

(1) リース物件の取得価額相当額、減価償却累計額相当額及び期末残高相当額

(単位：百万円)

| | 前連結会計年度 (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 |
| 機械装置及び運搬具 | - | - | - |
| その他(有形固定資産) | - | - | - |
| 合計 | - | - | - |

(単位：百万円)

| | 当連結会計年度 (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 |
| 機械装置及び運搬具 | - | - | - |
| その他(有形固定資産) | - | - | - |
| 合計 | - | - | - |

(注)取得価額相当額は、未経過リース料期末残高が有形固定資産の期末残高等に占める割合が低いいため、「支払利子込み法」により算定しております。

(2) 未経過リース料期末残高相当額

(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 | - | - |
| 1年超 | - | - |
| 合計 | - | - |

(注)未経過リース料期末残高相当額は、未経過リース料期末残高が有形固定資産の期末残高等に占める割合が低いため、「支払利子込み法」により算定しております。

(3) 支払リース料及び減価償却費相当額

(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) |
|----------|--|--|
| 支払リース料 | 2 | - |
| 減価償却費相当額 | 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。

2. 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 (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 | 657百万円 | 270百万円 |
| 1年超 | 982百万円 | 688百万円 |
| 合計 | 1,639百万円 | 958百万円 |

(金融商品関係)

1. 金融商品の状況に関する事項

前連結会計年度(平成24年3月31日)

(1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、所要資金を全て自己資金により充当し、外部からの調達は行っていません。また、デリバティブ取引は行っていません。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。また、海外で事業を行うにあたり生じる外貨建ての営業債権は、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及び買掛金は、1年以内の支払期日であります。

(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

当社グループは、営業債権について、債権管理規定に従い、主要な取引先の状況を定期的にモニタリングし、取引先ごとに期日及び残高を管理するとともに、財務状況等の悪化による回収懸念の早期把握や軽減を図っております。

市場リスクの管理(為替等の変動リスク)

当社グループは、外貨建ての営業債権について為替の変動リスクに晒されております。投資有価証券については、定期的に時価や発行体(取引先企業)の財務状況等を把握し、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。

(4) 信用リスクの集中

当期の連結決算日現在における営業債権のうち16%が特定の顧客に対するものであります。

当連結会計年度(平成25年3月31日)

(1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、所要資金を全て自己資金により充当し、外部からの調達は行っていません。また、デリバティブ取引は行っていません。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。また、海外で事業を行うにあたり生じる外貨建ての営業債権は、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及び買掛金は、1年以内の支払期日であります。

(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

当社グループは、営業債権について、債権管理規定に従い、主要な取引先の状況を定期的にモニタリングし、取引先ごとに期日及び残高を管理するとともに、財務状況等の悪化による回収懸念の早期把握や軽減を図っております。

市場リスクの管理(為替等の変動リスク)

当社グループは、外貨建ての営業債権について為替の変動リスクに晒されております。投資有価証券については、定期的に時価や発行体(取引先企業)の財務状況等を把握し、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。

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、次表には含めておりません((注2)を参照ください。)

前連結会計年度(平成24年3月31日)

(単位：百万円)

| | 連結貸借対照表 計上額(*) | 時価(*) | 差額 |
|---------------------|-------------------|----------|----|
| (1)現金及び預金 | 637,076 | 637,076 | |
| (2)受取手形及び売掛金 | 98,717 | 98,717 | |
| (3)投資有価証券 其他有価証券 | 5,576 | 5,576 | |
| (4)支払手形及び買掛金 | (30,196) | (30,196) | |
| (5)未払法人税等 | (50,155) | (50,155) | |

(*) 負債に計上されているものについては、()で示しています。

当連結会計年度(平成25年3月31日)

(単位：百万円)

| | 連結貸借対照表 計上額(*) | 時価(*) | 差額 |
|---------------------|-------------------|----------|----|
| (1)現金及び預金 | 727,753 | 727,753 | |
| (2)受取手形及び売掛金 | 81,318 | 81,318 | |
| (3)投資有価証券 其他有価証券 | 6,559 | 6,559 | |
| (4)支払手形及び買掛金 | (22,044) | (22,044) | |
| (5)未払法人税等 | (30,637) | (30,637) | |

(*) 負債に計上されているものについては、()で示しています。

(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、並びに(2) 受取手形及び売掛金

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

(3) 投資有価証券

投資有価証券の時価について、株式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注記事項については、「有価証券関係」注記を参照ください。

負債

(4) 支払手形及び買掛金、並びに(5) 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。

(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 | 平成24年3月31日 | 平成25年3月31日 |
|-------|------------|------------|
| 非上場株式 | 21,059 | 25,220 |

上記については、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ため、「(3)有価証券及び投資有価証券」には含めておりません。

(注3) 金銭債権及び満期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(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 | 637,076 | - | - | - |
| 受取手形及び売掛金 | 98,717 | - | - | - |
| 投資有価証券 | | | | |
| その他有価証券のうち満期があるもの(国債) | 0 | 75 | - | - |
| 合計 | 735,793 | 75 | - | - |

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 | 727,753 | - | - | - |
| 受取手形及び売掛金 | 81,318 | - | - | - |
| 投資有価証券 | | | | |
| その他有価証券のうち満期があるもの(国債) | - | 82 | - | - |
| 合計 | 809,071 | 82 | - | - |

[前へ](#) [次へ](#)

(有価証券関係)

1 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 | 5,032 | 2,788 | 2,244 |
| | 小計 | 5,032 | 2,788 | 2,244 |
| 連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの | 株式 | 469 | 511 | 42 |
| | 債券 | 75 | 75 | |
| | 小計 | 544 | 586 | 42 |
| 合計 | | 5,576 | 3,374 | 2,202 |

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 | 6,459 | 3,280 | 3,179 |
| | 小計 | 6,459 | 3,280 | 3,179 |
| 連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの | 株式 | 18 | 19 | 1 |
| | 債券 | 82 | 82 | |
| | 小計 | 100 | 101 | 1 |
| 合計 | | 6,559 | 3,381 | 3,178 |

(デリバティブ取引関係)

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)

当社グループは、デリバティブ取引を利用していないため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)

当社グループは、デリバティブ取引を利用していないため該当事項はありません。

[前へ](#) [次へ](#)

(退職給付関係)

前連結会計年度

1 採用している退職給付制度の概要

当社及び国内連結子会社は、確定給付型の制度として、厚生年金基金制度及び退職一時金制度を設けております。

また、一部の海外子会社でも確定給付型の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) | |
|---------------------------------|------------|
| (1) 退職給付債務 | 102,245百万円 |
| (2) 年金資産 | 76,308百万円 |
| (3) 未積立退職給付債務(1) + (2) | 25,937百万円 |
| (4) 未認識数理計算上の差異 | 3,479百万円 |
| (5) 未認識過去勤務債務(債務の減額) | 1,377百万円 |
| (6) 連結貸借対照表計上額純額(3) + (4) + (5) | 23,835百万円 |
| (7) 前払年金費用 | 2,664百万円 |
| (8) 退職給付引当金(6) - (7) | 26,499百万円 |

(注) 1 厚生年金基金の代行部分を含めて記載しております。

2 一部の子会社は、退職給付債務の算定にあたり、簡便法を採用しております。

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) | |
|--|----------|
| (1) 勤務費用(注)1、2 | 2,968百万円 |
| (2) 利息費用 | 2,316百万円 |
| (3) 期待運用収益 | 1,239百万円 |
| (4) 数理計算上の差異の費用処理額 | 1,318百万円 |
| (5) 過去勤務債務の費用処理額 | 364百万円 |
| (6) 退職給付費用(1) + (2) + (3) + (4) + (5) | 4,999百万円 |

(注) 1 厚生年金基金に対する従業員拠出額を控除しております。

2 簡便法を採用している連結子会社の退職給付費用は、「(1) 勤務費用」に計上しております。

4 退職給付債務等の計算の基礎に関する事項

| 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) | |
|--|--------------|
| (1) 割引率 | 2.0% ~ 5.84% |
| (2) 期待運用収益率 | 1.5% ~ 3.0% |
| (3) 退職給付見込額の期間配分方法 | 期間定額基準 |
| (4) 数理計算上の差異の処理年数 | 10 ~ 13年 |
| (5) 過去勤務債務の額の処理年数 | 10 ~ 13年 |

当連結会計年度

1 採用している退職給付制度の概要

当社及び国内連結子会社は、確定給付型の制度として、厚生年金基金制度及び退職一時金制度を設けております。

また、一部の海外子会社でも確定給付型の制度を設けております。

2 退職給付債務に関する事項

| 当連結会計年度 (平成25年3月31日) | |
|---------------------------------|------------|
| (1) 退職給付債務 | 111,128百万円 |
| (2) 年金資産 | 83,921百万円 |
| (3) 未積立退職給付債務(1) + (2) | 27,207百万円 |
| (4) 未認識数理計算上の差異 | 1,922百万円 |
| (5) 未認識過去勤務債務(債務の減額) | 1,064百万円 |
| (6) 連結貸借対照表計上額純額(3) + (4) + (5) | 26,349百万円 |
| (7) 前払年金費用 | 1,823百万円 |
| (8) 退職給付引当金(6) - (7) | 28,172百万円 |

(注) 1 厚生年金基金の代行部分を含めて記載しております。

2 一部の子会社は、退職給付債務の算定にあたり、簡便法を採用しております。

3 退職給付費用に関する事項

| 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) 勤務費用(注)1、2 | 3,390百万円 |
| (2) 利息費用 | 2,560百万円 |
| (3) 期待運用収益 | 1,361百万円 |
| (4) 数理計算上の差異の費用処理額 | 967百万円 |
| (5) 過去勤務債務の費用処理額 | 309百万円 |
| (6) 退職給付費用(1) + (2) + (3) + (4) + (5) | 5,247百万円 |

(注) 1 厚生年金基金に対する従業員拠出額を控除しております。

2 簡便法を採用している連結子会社の退職給付費用は、「(1) 勤務費用」に計上しております。

4 退職給付債務等の計算の基礎に関する事項

| 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) 割引率 | 2.0% ~ 4.81% |
| (2) 期待運用収益率 | 1.5% ~ 3.0% |
| (3) 退職給付見込額の期間配分方法 | 期間定額基準 |
| (4) 数理計算上の差異の処理年数 | 10 ~ 12年 |
| (5) 過去勤務債務の額の処理年数 | 10 ~ 12年 |

(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 (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) |
|------------------------|--|--|
| 繰延税金資産 | | |
| 退職給付引当金 | 8,807百万円 | 9,234百万円 |
| 棚卸資産及び固定資産に係る 未実現損益 | 7,357百万円 | 6,514百万円 |
| 減価償却費 | 4,690百万円 | 5,553百万円 |
| 未払事業税 | 3,328百万円 | 1,895百万円 |
| 投資有価証券 | 1,146百万円 | 1,146百万円 |
| その他 | 10,263百万円 | 12,037百万円 |
| 繰延税金資産小計 | 35,591百万円 | 36,379百万円 |
| 評価性引当額 | 1,157百万円 | 1,157百万円 |
| 繰延税金資産合計 | 34,434百万円 | 35,222百万円 |
| 繰延税金負債 | | |
| 在外子会社の留保利益 | 8,875百万円 | 10,270百万円 |
| その他 | 3,032百万円 | 2,836百万円 |
| 繰延税金負債合計 | 11,907百万円 | 13,106百万円 |
| 繰延税金資産(負債)の純額 | 22,527百万円 | 22,116百万円 |

(注) 繰延税金資産の純額は、連結貸借対照表の以下の項目に含まれております。

| | 前連結会計年度 (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) |
|-------------|--|--|
| 流動資産 繰延税金資産 | 19,822百万円 | 19,035百万円 |
| 固定資産 その他 | 2,744百万円 | 3,101百万円 |
| 流動負債 その他 | 28百万円 | 20百万円 |
| 固定負債 その他 | 11百万円 | 百万円 |

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

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の差異が法定実効税率の100分の5以下であるため注記を省略しております。

[前へ](#)

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

当社グループは、ファクトリーオートメーション（F A）の総合的なサプライヤーとして、自動化による生産システムに使用されるCNCシステムとCNCシステムの技術をベースとしたその応用商品の開発、製造、販売を主な事業とする単一業種の事業活動を営んでおります。

当社グループでは、すべての商品に、CNC、サーボモータが使用されていることから、投資の意思決定は、特定の商品の状況だけではなく、すべての商品の受注・売上、製造の状況により判断しております。

このように、当社グループにおいては投資の意思決定を全体で実施し、事業セグメントは単一であるため前連結会計年度及び当連結会計年度のセグメント情報の記載を省略しております。

【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

(単位：百万円)

| | F A | ロボット | ロボマシン | 合計 |
|-----------|---------|---------|---------|---------|
| 外部顧客への売上高 | 267,585 | 114,785 | 156,122 | 538,492 |

2 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

| 日本 | 米州 | 欧州 | アジア | その他の地域 | 合計 |
|---------|--------|--------|---------|--------|---------|
| 126,780 | 75,398 | 65,771 | 268,124 | 2,419 | 538,492 |

(注) 売上高は顧客の所在地別を基礎とし、国又は地域別に分類しております。

(2) 有形固定資産

本邦に所在している有形固定資産の額が連結貸借対照表の有形固定資産の額の90%超であるため、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 |
|------------------------------------|--------|
| Hon Hai Precision Industry Co.,Ltd | 52,387 |

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

(単位：百万円)

| | F A | ロボット | ロボマシン | 合計 |
|-----------|---------|---------|---------|---------|
| 外部顧客への売上高 | 200,118 | 119,149 | 179,128 | 498,395 |

2 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

| 日本 | 米州 | 欧州 | アジア | その他の地域 | 合計 |
|---------|--------|--------|---------|--------|---------|
| 107,213 | 84,334 | 55,051 | 249,783 | 2,014 | 498,395 |

(注) 売上高は顧客の所在地別を基礎とし、国又は地域別に分類しております。

(2) 有形固定資産

本邦に所在している有形固定資産の額が連結貸借対照表の有形固定資産の額の90%超であるため、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 |
|------------------------------------|--------|
| Hon Hai Precision Industry Co.,Ltd | 86,903 |

【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)

当連結会計年度ののれんの償却額は4,100百万円、未償却残高は12,326百万円となっております。

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)

当連結会計年度ののれんの償却額は4,505百万円、未償却残高は8,286百万円となっております。

【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。

【関連当事者情報】

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 | 5,013円69銭 | 5,565円64銭 |
| 1株当たり当期純利益金額 | 709円20銭 | 615円59銭 |

(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。

| 項目 | 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(百万円) | 138,819 | 120,484 |
| 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(百万円) | 138,819 | 120,484 |
| 普通株式の期中平均株式数(株) | 195,739 | 195,721 |

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

【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】

該当事項はありません。

【資産除去債務明細表】

当連結会計年度期首及び当連結会計年度末における資産除去債務の金額が、当連結会計年度期首及び当連結会計年度末における負債及び純資産の合計額の100分の1以下であるため、記載を省略しております。

(2) 【その他】

当連結会計年度における四半期情報等

| (累計期間) | 第1四半期 | 第2四半期 | 第3四半期 | 当連結会計年度 |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|
| 売上高 (百万円) | 137,832 | 263,607 | 385,099 | 498,395 |
| 税金等調整前四半期(当期)純利益金額 (百万円) | 55,497 | 105,141 | 151,563 | 191,242 |
| 四半期(当期)純利益金額 (百万円) | 35,210 | 66,963 | 95,180 | 120,484 |
| 1株当たり四半期(当期)純利益金額 (円) | 179.89 | 342.13 | 486.30 | 615.59 |

| (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 (円) | 179.89 | 162.24 | 144.17 | 129.29 |

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 | 528,518 | 587,931 |
| 受取手形 | 2 17,623 | 2 10,165 |
| 売掛金 | 2 60,156 | 2 43,983 |
| 商品及び製品 | 12,347 | 9,300 |
| 仕掛品 | 29,642 | 23,351 |
| 原材料及び貯蔵品 | 10,068 | 6,977 |
| 前渡金 | 94 | 38 |
| 繰延税金資産 | 9,998 | 8,692 |
| その他 | 5,752 | 4,968 |
| 貸倒引当金 | 806 | 539 |
| 流動資産合計 | 673,392 | 694,866 |
| 固定資産 | | |
| 有形固定資産 | | |
| 建物 | 164,467 | 181,039 |
| 減価償却累計額 | 97,451 | 101,634 |
| 建物(純額) | 67,016 | 79,405 |
| 構築物 | 12,278 | 13,109 |
| 減価償却累計額 | 9,437 | 9,776 |
| 構築物(純額) | 2,841 | 3,333 |
| 機械及び装置 | 82,231 | 86,143 |
| 減価償却累計額 | 55,067 | 61,161 |
| 機械及び装置(純額) | 27,164 | 24,982 |
| 車両運搬具 | 789 | 1,454 |
| 減価償却累計額 | 647 | 864 |
| 車両運搬具(純額) | 142 | 590 |
| 工具、器具及び備品 | 26,754 | 25,842 |
| 減価償却累計額 | 22,889 | 22,255 |
| 工具、器具及び備品(純額) | 3,865 | 3,587 |
| 土地 | 106,117 | 106,836 |
| 建設仮勘定 | 6,444 | 21,736 |
| 有形固定資産合計 | 213,589 | 240,469 |
| 無形固定資産 | | |
| 特許実施権 | 2 | 1 |
| ソフトウェア | 307 | 265 |
| その他 | 2 | 2 |
| 無形固定資産合計 | 311 | 268 |
| 投資その他の資産 | | |
| 投資有価証券 | 5,573 | 6,549 |

| | 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) |
|--------------|-----------------------|-----------------------|
| 関係会社株式 | 107,371 | 107,379 |
| 関係会社長期貸付金 | 1,342 | 1,160 |
| 破産更生債権等 | 646 | 1 |
| 長期前払費用 | 60 | 44 |
| 繰延税金資産 | 10,293 | 11,265 |
| その他 | 62 | 70 |
| 貸倒引当金 | 646 | 1 |
| 投資その他の資産合計 | 124,701 | 126,467 |
| 固定資産合計 | 338,601 | 367,204 |
| 資産合計 | 1,011,993 | 1,062,070 |
| 負債の部 | | |
| 流動負債 | | |
| 買掛金 | 25,606 | 17,262 |
| 未払金 | 8,790 | 8,156 |
| 未払費用 | 4,193 | 8,149 |
| 未払法人税等 | 46,388 | 28,061 |
| 前受金 | 2,010 | 1,943 |
| 預り金 | 300 | 307 |
| アフターサービス引当金 | 2,084 | 1,970 |
| その他 | 21 | 34 |
| 流動負債合計 | 89,392 | 65,882 |
| 固定負債 | | |
| 退職給付引当金 | 24,300 | 25,403 |
| 資産除去債務 | 2,768 | 2,796 |
| 固定負債合計 | 27,068 | 28,199 |
| 負債合計 | 116,460 | 94,081 |
| 純資産の部 | | |
| 株主資本 | | |
| 資本金 | 69,014 | 69,014 |
| 資本剰余金 | | |
| 資本準備金 | 96,057 | 96,057 |
| その他資本剰余金 | 60 | 62 |
| 資本剰余金合計 | 96,117 | 96,119 |
| 利益剰余金 | | |
| 利益準備金 | 8,252 | 8,252 |
| その他利益剰余金 | | |
| 研究開発積立金 | 311,800 | 311,800 |
| 圧縮記帳積立金 | 58 | 55 |
| 別途積立金 | 303,580 | 303,580 |
| 繰越利益剰余金 | 416,147 | 487,864 |

| | 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) |
|-------------|-----------------------|-----------------------|
| 利益剰余金合計 | 1,039,837 | 1,111,551 |
| 自己株式 | 311,394 | 311,636 |
| 株主資本合計 | 893,574 | 965,048 |
| 評価・換算差額等 | | |
| 其他有価証券評価差額金 | 1,959 | 2,941 |
| 評価・換算差額等合計 | 1,959 | 2,941 |
| 純資産合計 | 895,533 | 967,989 |
| 負債純資産合計 | 1,011,993 | 1,062,070 |

【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 | 1 464,108 | 1 407,289 |
| 売上原価 | | |
| 製品期首たな卸高 | 9,793 | 12,347 |
| 当期製品製造原価 | 4 238,633 | 4 215,705 |
| 合計 | 248,426 | 228,052 |
| 製品期末たな卸高 | 12,347 | 9,300 |
| 他勘定振替高 | 2 2,340 | 2 2,005 |
| 売上原価合計 | 233,739 | 216,747 |
| 売上総利益 | 230,369 | 190,542 |
| 販売費及び一般管理費 | 3, 4 29,862 | 3, 4 27,921 |
| 営業利益 | 200,507 | 162,621 |
| 営業外収益 | | |
| 受取利息 | 166 | 212 |
| 受取配当金 | 1 22,646 | 1 8,597 |
| 作業くず売却益 | 800 | 471 |
| 雑収入 | 1,069 | 1,299 |
| 営業外収益合計 | 24,681 | 10,579 |
| 営業外費用 | | |
| 固定資産除売却損 | 139 | 276 |
| 寄付金 | 130 | 220 |
| 売上割引 | 142 | 114 |
| 産業廃棄物処理費用 | 59 | 43 |
| 雑損失 | 75 | 145 |
| 営業外費用合計 | 545 | 798 |
| 経常利益 | 224,643 | 172,402 |
| 税引前当期純利益 | 224,643 | 172,402 |
| 法人税、住民税及び事業税 | 83,284 | 60,881 |
| 法人税等調整額 | 662 | 339 |
| 法人税等合計 | 82,622 | 61,220 |
| 当期純利益 | 142,021 | 111,182 |

【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 (%) | | |
| 1 材料費 | 1 | | 166,769 | 69.4 | | 138,479 | 66.1 |
| 2 外注加工費 | | | 12,164 | 5.1 | | 8,782 | 4.2 |
| 3 労務費 | | | 32,880 | 13.7 | | 31,386 | 15.0 |
| 4 経費 | | | 28,406 | 11.8 | | 30,899 | 14.7 |
| 当期総製造費用 | | | 240,219 | 100.0 | | 209,546 | 100.0 |
| 期首仕掛品棚卸高 | | | 28,197 | | | 29,642 | |
| 計 | | | 268,416 | | | 239,188 | |
| 期末仕掛品棚卸高 | 2 | | 29,642 | | | 23,351 | |
| 他勘定振替高 | | | 141 | | | 132 | |
| 当期製品製造原価 | | | 238,633 | | | 215,705 | |

(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) |
|---|---|
| <p>1 当期経費の主な内訳は次のとおりであります。 減価償却費 11,792百万円</p> <p>2 他勘定振替高は、主に販売費への振替高であります。</p> <p>原価計算の方法 当社の原価計算方式は、注文製品については個別原価計算を、標準品の製品および部品については総合原価計算を採用しております。 社内振替予定価格および部門別計算で予定配賦を行った結果生ずる差額については、期末に売上原価と棚卸資産に配賦し、調整を行っております。</p> | <p>1 当期経費の主な内訳は次のとおりであります。 減価償却費 14,378百万円</p> <p>2 他勘定振替高は、主に販売費への振替高であります。</p> <p>原価計算の方法 同左</p> |

【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 | 69,014 | 69,014 |
| 当期末残高 | 69,014 | 69,014 |
| 資本剰余金 | | |
| 資本準備金 | | |
| 当期首残高 | 96,057 | 96,057 |
| 当期末残高 | 96,057 | 96,057 |
| その他資本剰余金 | | |
| 当期首残高 | 56 | 60 |
| 当期変動額 | | |
| 自己株式の処分 | 4 | 2 |
| 当期変動額合計 | 4 | 2 |
| 当期末残高 | 60 | 62 |
| 資本剰余金合計 | | |
| 当期首残高 | 96,113 | 96,117 |
| 当期変動額 | | |
| 自己株式の処分 | 4 | 2 |
| 当期変動額合計 | 4 | 2 |
| 当期末残高 | 96,117 | 96,119 |
| 利益剰余金 | | |
| 利益準備金 | | |
| 当期首残高 | 8,252 | 8,252 |
| 当期末残高 | 8,252 | 8,252 |
| その他利益剰余金 | | |
| 研究開発積立金 | | |
| 当期首残高 | 311,800 | 311,800 |
| 当期末残高 | 311,800 | 311,800 |
| 特別償却準備金 | | |
| 当期首残高 | 0 | - |
| 当期変動額 | | |
| 特別償却準備金の取崩 | 0 | - |
| 当期変動額合計 | 0 | - |
| 当期末残高 | - | - |
| 圧縮記帳積立金 | | |
| 当期首残高 | 61 | 58 |
| 当期変動額 | | |
| 圧縮記帳積立金の取崩 | 3 | 3 |
| 当期変動額合計 | 3 | 3 |
| 当期末残高 | 58 | 55 |

| | 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) |
|----------------|---|---|
| 別途積立金 | | |
| 当期首残高 | 303,580 | 303,580 |
| 当期末残高 | 303,580 | 303,580 |
| 繰越利益剰余金 | | |
| 当期首残高 | 315,689 | 416,147 |
| 当期変動額 | | |
| 特別償却準備金の取崩 | 0 | - |
| 圧縮記帳積立金の取崩 | 3 | 3 |
| 剰余金の配当 | 41,566 | 39,468 |
| 当期純利益 | 142,021 | 111,182 |
| 当期変動額合計 | 100,458 | 71,717 |
| 当期末残高 | 416,147 | 487,864 |
| 利益剰余金合計 | | |
| 当期首残高 | 939,382 | 1,039,837 |
| 当期変動額 | | |
| 特別償却準備金の取崩 | - | - |
| 圧縮記帳積立金の取崩 | - | - |
| 剰余金の配当 | 41,566 | 39,468 |
| 当期純利益 | 142,021 | 111,182 |
| 当期変動額合計 | 100,455 | 71,714 |
| 当期末残高 | 1,039,837 | 1,111,551 |
| 自己株式 | | |
| 当期首残高 | 311,094 | 311,394 |
| 当期変動額 | | |
| 自己株式の取得 | 304 | 246 |
| 自己株式の処分 | 4 | 4 |
| 当期変動額合計 | 300 | 242 |
| 当期末残高 | 311,394 | 311,636 |
| 株主資本合計 | | |
| 当期首残高 | 793,415 | 893,574 |
| 当期変動額 | | |
| 剰余金の配当 | 41,566 | 39,468 |
| 当期純利益 | 142,021 | 111,182 |
| 自己株式の取得 | 304 | 246 |
| 自己株式の処分 | 8 | 6 |
| 当期変動額合計 | 100,159 | 71,474 |
| 当期末残高 | 893,574 | 965,048 |

| | 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 | 2,349 | 1,959 |
| 当期変動額 | | |
| 株主資本以外の項目の当期変動額（純額） | 390 | 982 |
| 当期変動額合計 | 390 | 982 |
| 当期末残高 | 1,959 | 2,941 |
| 評価・換算差額等合計 | | |
| 当期首残高 | 2,349 | 1,959 |
| 当期変動額 | | |
| 株主資本以外の項目の当期変動額（純額） | 390 | 982 |
| 当期変動額合計 | 390 | 982 |
| 当期末残高 | 1,959 | 2,941 |
| 純資産合計 | | |
| 当期首残高 | 795,764 | 895,533 |
| 当期変動額 | | |
| 剰余金の配当 | 41,566 | 39,468 |
| 当期純利益 | 142,021 | 111,182 |
| 自己株式の取得 | 304 | 246 |
| 自己株式の処分 | 8 | 6 |
| 株主資本以外の項目の当期変動額（純額） | 390 | 982 |
| 当期変動額合計 | 99,769 | 72,456 |
| 当期末残高 | 895,533 | 967,989 |

【注記事項】

(重要な会計方針)

1 有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

(2) その他有価証券

(時価のあるもの)

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出しています。）

(時価のないもの)

移動平均法による原価法

2 棚卸資産の評価基準及び評価方法

製品

個別法及び総平均法による原価法（収益性の低下による簿価切下げの方法）

仕掛品

個別法及び総平均法による原価法（収益性の低下による簿価切下げの方法）

材料

最終仕入原価法

貯蔵品

先入先出法による原価法

3 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産

定率法を採用しております。但し、平成10年4月1日以降に取得した建物（附属設備を除く）については定額法を採用しております。

(2) 無形固定資産

定額法を採用しております。なお、自社利用の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）に基づく定額法を採用しております。

4 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。

5 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

売上債権、貸付金等の貸倒損失に備える為、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) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備える為、当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計上しております。

過去勤務債務は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（10年）による定額法により費用処理しております。

数理計算上の差異は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（10年）による定額法により翌会計年度から費用処理することとしております。

(3) アフターサービス引当金

当社商品のアフターサービス費用の発生額を売上高と期間対応させるために、過去の実績値を勘案し計上しております。また、特定の案件については個別に必要見込額を検討して計上しております。

6 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の方法

税抜方式によっております。

(表示方法の変更)

(損益計算書関係)

前事業年度において「営業外費用」の「雑損失」に含めて表示しておりました「寄付金」は、営業外費用合計の100分の10を超えたため、当事業年度より独立掲記することとしました。この表示方法の変更を反映させるため、前事業年度の財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前事業年度の損益計算書において、「営業外費用」の「雑損失」に表示していた226百万円は、「寄付金」130百万円、「雑損失」75百万円として組み替えております。

(追加情報)

該当事項はありません。

(貸借対照表関係)

1 偶発債務

従業員の住宅ローンに対して、次のとおり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(住宅ローン) | 167百万円 | 132百万円 |

2 関係会社に対する資産及び負債

| | 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) |
|-----------|-----------------------|-----------------------|
| 受取手形及び売掛金 | 18,553百万円 | 15,863百万円 |

(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 | 213,511百万円 | 154,139百万円 |
| 受取配当金 | 22,484百万円 | 8,477百万円 |

2 他勘定振替高は、固定資産、販売費、一般管理費への振替高であります。

3 販売費及び一般管理費の主なもののうち主要な費目及び金額並びにおおよその割合は、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) |
|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 運賃及び荷造費 | 8,594百万円 | 7,224百万円 |
| 役員報酬 | 2,505百万円 | 2,523百万円 |
| 従業員給料及び手当 | 4,183百万円 | 4,229百万円 |
| 従業員賞与 | 5,477百万円 | 4,994百万円 |
| 退職給付費用 | 1,289百万円 | 1,211百万円 |
| 減価償却費 | 1,586百万円 | 1,474百万円 |

おおよその割合

| | | |
|-------|-----|-----|
| 販売費 | 67% | 66% |
| 一般管理費 | 33% | 34% |

4 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費

| | 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) |
|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | 19,531百万円 | 19,077百万円 |

[次へ](#)

(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(株) | 当事業年度増加 株式数(株) | 当事業年度減少 株式数(株) | 当事業年度末 株式数(株) |
|------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 普通株式 | 43,757,759 | 22,421 | 589 | 43,779,591 |
| 合計 | 43,757,759 | 22,421 | 589 | 43,779,591 |

(変動事由の概要)

増加数の内訳は、次のとおりであります。

単元未満株式の買取請求による取得 22,421株

減少数の内訳は、次のとおりであります。

単元未満株式の買増請求による売渡 589株

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(株) | 当事業年度増加 株式数(株) | 当事業年度減少 株式数(株) | 当事業年度末 株式数(株) |
|------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 普通株式 | 43,779,591 | 17,606 | 519 | 43,796,678 |
| 合計 | 43,779,591 | 17,606 | 519 | 43,796,678 |

(変動事由の概要)

増加数の内訳は、次のとおりであります。

単元未満株式の買取請求による取得 17,606株

減少数の内訳は、次のとおりであります。

単元未満株式の買増請求による売渡 519株

(リース取引関係)

1 リース取引開始日が平成20年3月31日以前の所有権移転外ファイナンス・リース取引

(借主側)

(1) リース物件の取得価額相当額、減価償却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 |
| 車両及び運搬具 | - | - | - |
| 工具器具及び備品 | - | - | - |
| 合計 | - | - | - |

(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 |
| 車両及び運搬具 | - | - | - |
| 工具器具及び備品 | - | - | - |
| 合計 | - | - | - |

(注)取得価額相当額は、未経過リース料期末残高が有形固定資産の期末残高等に占める割合が低いため、「支払利子込み法」により算定しております。

(2) 未経過リース料期末残高相当額

(単位：百万円)

| | 前事業年度 (平成24年3月31日) | 当事業年度 (平成25年3月31日) |
|-----|-----------------------|-----------------------|
| 1年内 | - | - |
| 1年超 | - | - |
| 合計 | - | - |

(注)未経過リース料期末残高相当額は、未経過リース料期末残高が有形固定資産の期末残高等に占める割合が低いため、「支払利子込み法」により算定しております。

(3) 支払リース料及び減価償却費相当額

(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 | 2 | - |
| 減価償却費相当額 | 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。

[次へ](#)

(有価証券関係)

子会社株式及び関連会社株式（当事業年度の貸借対照表計上額は子会社株式99,859百万円 関連会社株式 7,520百万円、前事業年度の貸借対照表計上額は子会社株式99,846百万円 関連会社株式 7,525百万円）は市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから記載しておりません。

(税効果会計関係)

1 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

| | 前事業年度 (平成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 | | |
| 退職給付引当金 | 8,651百万円 | 8,891百万円 |
| 減価償却費 | 3,208百万円 | 3,159百万円 |
| 未払事業税 | 3,292百万円 | 1,879百万円 |
| 未払費用 | 1,551百万円 | 3,015百万円 |
| 投資有価証券 | 1,145百万円 | 1,145百万円 |
| その他 | 3,876百万円 | 3,292百万円 |
| 繰延税金資産小計 | 21,723百万円 | 21,381百万円 |
| 評価性引当額 | 1,156百万円 | 1,156百万円 |
| 繰延税金資産合計 | 20,567百万円 | 20,225百万円 |
| 繰延税金負債 | | |
| 圧縮記帳積立金 | 34百万円 | 32百万円 |
| その他有価証券評価差額金 | 242百万円 | 236百万円 |
| 繰延税金負債合計 | 276百万円 | 268百万円 |
| 繰延税金資産（負債）純額 | 20,291百万円 | 19,957百万円 |

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

| | 前事業年度 (平成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 | 40.0% | |
| (調整) | | |
| 受取配当金の益金不算入 | 3.9% | |
| その他 | 0.7% | |
| 税効果会計適用後の法人税等の負担率 | 36.8% | |

(注) 当事業年度は、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の差異が法定実効税率の100分の5以下であるため注記を省略しております。

(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 | 4,575円38銭 | 4,946円00銭 |
| 1株当たり当期純利益金額 | 725円57銭 | 568円06銭 |

(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。

| 項目 | 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(百万円) | 142,021 | 111,182 |
| 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(百万円) | 142,021 | 111,182 |
| 普通株式の期中平均株式数(千株) | 195,739 | 195,721 |

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

[前へ](#)

【附属明細表】

【有価証券明細表】

有価証券の金額が資産の総額の100分の1以下のため、財務諸表等規則第124条の規定により、作成を省略致しました。

【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 | 164,467 | 17,465 | 893 | 181,039 | 101,634 | 4,989 | 79,405 |
| 構築物 | 12,278 | 859 | 28 | 13,109 | 9,776 | 357 | 3,333 |
| 機械及び装置 | 82,231 | 6,566 | 2,654 | 86,143 | 61,161 | 8,653 | 24,982 |
| 車両及び運搬具 | 789 | 689 | 24 | 1,454 | 864 | 240 | 590 |
| 工具器具及び備品 | 26,754 | 1,498 | 2,410 | 25,842 | 22,255 | 1,680 | 3,587 |
| 土地 | 106,117 | 749 | 30 | 106,836 | - | - | 106,836 |
| 建設仮勘定 | 6,444 | 43,118 | 27,826 | 21,736 | - | - | 21,736 |
| 有形固定資産計 | 399,080 | 70,944 | 33,865 | 436,159 | 195,690 | 15,919 | 240,469 |
| 無形固定資産 | | | | | | | |
| 特許実施権 | - | - | - | 4 | 3 | 0 | 1 |
| ソフトウェア | - | - | - | 833 | 568 | 132 | 265 |
| その他 | - | - | - | 56 | 54 | 1 | 2 |
| 無形固定資産計 | - | - | - | 893 | 625 | 133 | 268 |
| 長期前払費用 | 74 | - | 2 | 72 | 28 | 16 | 44 |
| 繰延資産 | - | - | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - | - | - |
| 繰延資産計 | - | - | - | - | - | - | - |

(注) 1. 当期増加額のうち主なものは、次のとおりであります。

| | | |
|-------|-------------|-----------|
| 建物 | 筑波曙杉工場建築 | 15,250百万円 |
| 建設仮勘定 | 筑波曙杉工場建築 | 17,271百万円 |
| | 筑波機械加工部製造設備 | 8,889百万円 |
| | 本社DDR工場建築 | 4,395百万円 |

2. 無形固定資産の金額は資産の総額の1%以下であるため、「当期首残高」、「当期増加額」および「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 (注) 1 | 1,452 | 46 | 645 | 313 | 540 |
| アフターサービス 引当金 (注) 2 | 2,084 | 271 | 297 | 88 | 1,970 |

- (注) 1 貸倒引当金の当期減少額のうち、目的外取崩額は313百万円で、一般債権の貸倒実績率による洗替額5百万円、貸倒懸念債権等特定の債権に係る回収可能性の見直しによる洗替額308百万円であります。
- 2 アフタ - サ - ビス引当金の当期減少額のうち、目的外取崩は88百万円で、実績率による洗替額81百万円、未使用による取崩額7百万円であります。

(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 | 2 |
| 預金の種類 | |
| 普通預金 | 337,929 |
| 定期預金 | 250,000 |
| 小計 | 587,929 |
| 合計 | 587,931 |

受取手形

(イ) 主要相手先別内訳

| 相手先 | 金額（百万円） |
|-----------------------|---------|
| METHODS MACHINE TOOLS | 1,132 |
| (株)ツガミ | 1,089 |
| 村田機械(株) | 1,040 |
| 三井物産マシンテック(株) | 1,008 |
| ホ - コス(株) | 499 |
| その他 | 5,397 |
| 合計 | 10,165 |

(口) 期日別内訳

| 期日 | 金額(百万円) |
|-------|---------|
| 1か月以内 | 3,537 |
| 2か月以内 | 2,383 |
| 3か月以内 | 2,242 |
| 4か月以内 | 1,563 |
| 5か月以内 | 420 |
| 5か月超 | 20 |
| 合計 | 10,165 |

売掛金

(イ) 主要相手先別内訳

| 相手先 | 金額(百万円) |
|--|---------|
| FOXCONN PRECISION ELECTRONICS (LANGFANG) | 7,004 |
| WESTING GREEN (TIANJIN) PLASTIC | 7,004 |
| FANUC Robotics America Corporation | 4,732 |
| KOREA FANUC CORPORATION | 3,001 |
| BEIJING-FANUC MECHATRONICS | 2,296 |
| その他 | 19,946 |
| 合計 | 43,983 |

(ロ) 売掛金の回収状況及び滞留状況

| 期間 | 当同期首残高 (百万円) | 当期売上高 (百万円) | 当期回収高 (百万円) | 当期末残高 (百万円) | 回収及び滞留状況 | |
|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|--|--|
| | | | | | 回収率(%) $\frac{(C)}{(A)+(B)} \times 100$ | 滞留状況(月) $\frac{(A)+(D)}{2} \div \frac{(B)}{12}$ |
| 自 平成24年4月1日 至 平成25年3月31日 | (A) | (B) | (C) | (D) | 90.7 | 1.5 |

(注) 消費税等の会計処理は、税抜方式を採用しておりますが、上記当期売上高には消費税等が含まれております。

商品及び製品

| 品名 | 金額(百万円) |
|---------|---------|
| F A関係 | 3,015 |
| 保守部品関係 | 2,851 |
| ロボット関係 | 1,957 |
| ロボマシン関係 | 1,477 |
| 合計 | 9,300 |

仕掛品

| 品名 | 金額(百万円) |
|---------|---------|
| F A関係 | 17,314 |
| ロボマシン関係 | 3,318 |
| ロボット関係 | 2,719 |
| 合計 | 23,351 |

原材料及び貯蔵品

| 品名 | 金額(百万円) |
|----------|---------|
| F A関係 | 5,849 |
| ロボマシン関係 | 937 |
| ロボット関係 | 68 |
| 説明書仕様書類他 | 123 |
| 合計 | 6,977 |

関係会社株式

| 相手先 | 金額（百万円） | |
|--------------------------------------|---------|-------------|
| FANUC Europe Corporation | 49,708 | 子会社（連結） |
| FANUC Robotics America Corporation | 29,919 | 子会社（連結） |
| BEIJING-FANUC Mechatronics CO., LTD. | 6,681 | 関連会社（持分法適用） |
| KOREA FANUC CORPORATION | 6,396 | 子会社（連結） |
| TAIWAN FANUC FA CORPORATION | 3,975 | 子会社（連結） |
| その他 | 10,700 | |
| 合計 | 107,379 | |

買掛金

| 相手先 | 金額（百万円） |
|----------|---------|
| ナブテスコ(株) | 1,550 |
| 日立化成(株) | 788 |
| 富士電機(株) | 771 |
| 新光商事(株) | 510 |
| ウメトク(株) | 435 |
| その他 | 13,208 |
| 合計 | 17,262 |

(3) 【その他】

該当事項はありません。

第6 【提出会社の株式事務の概要】

| | |
|-------------------|--|
| 事業年度 | 4月1日から3月31日まで |
| 定時株主総会 | 6月中 |
| 基準日 | 3月31日 |
| 剰余金の配当の基準日 | 9月30日 3月31日 |
| 1単元の株式数 | 100株 |
| 単元未満株式の 買取及び買増 | |
| 取扱場所 | (特別口座) 東京都千代田区 大手町二丁目6番2号(日本ビル4階) 東京証券代行株式会社 本店 |
| 株主名簿管理人 | (特別口座) 東京都千代田区 大手町二丁目6番2号 東京証券代行株式会社 |
| 取次所 | |
| 買取及び買増手数料 | 別途定める算式により1単元当たりの金額を算定し、これを買取ったまたは買増した単元未満株式の数で按分した額 |
| 公告掲載方法 | 平成25年6月27日開催の定時株主総会の決議により定款が変更され、当社の公告方法は次のとおりとなりました。 当社の公告は、電子公告により行います。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、日本経済新聞に掲載して行います。当社の公告掲載URLは次のとおりです。http://www.fanuc.co.jp/ |
| 株主に対する特典 | 該当事項なし |

(注) 単元未満株式については、当社定款の定めにより、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項の規定による請求をする権利、株主の有する株式数に応じて募集株式の割当ておよび募集新株予約権の割当てを受ける権利、および単元未満株式の売渡し請求(いわゆる買増し請求)をする権利以外の権利を制限しております。

第7 【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】

当会社に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、有価証券報告書の確認書

事業年度 平成23年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

平成24年6月29日に関東財務局長に提出

(2) 内部統制報告書

事業年度 平成23年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

平成24年6月29日に関東財務局長に提出

(3) 四半期報告書、四半期報告書の確認書

平成24年第1四半期（自 平成24年4月1日 至 平成24年6月30日）

平成24年8月9日に関東財務局長に提出

平成24年第2四半期（自 平成24年7月1日 至 平成24年9月30日）

平成24年11月13日に関東財務局長に提出

平成24年第3四半期（自 平成24年10月1日 至 平成24年12月31日）

平成25年2月8日に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）の規定に基づく臨時報告書

平成24年7月6日に関東財務局長に提出

(5) 有価証券報告書の訂正報告書、有価証券報告書の訂正報告書の確認書

事業年度 平成23年度（自 平成23年4月1日 至 平成24年3月31日）

平成24年7月9日に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28日

ファナック株式会社
取締役会 御中

新日本有限責任監査法人

| | |
|--------------------|---------------|
| 指定有限責任社員 業務執行社員 | 公認会計士 百 井 俊 次 |
| 指定有限責任社員 業務執行社員 | 公認会計士 腰 原 茂 弘 |
| 指定有限責任社員 業務執行社員 | 公認会計士 安 藤 勇 |

< 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」に掲げられているファナック株式会社の平成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、ファナック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、ファナック株式会社の平成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、ファナック株式会社が平成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XBRL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28日

ファナック株式会社
取締役会 御中

新日本有限責任監査法人

| | |
|--------------------|------------|
| 指定有限責任社員 業務執行社員 | 公認会計士 百井俊次 |
| 指定有限責任社員 業務執行社員 | 公認会計士 腰原茂弘 |
| 指定有限責任社員 業務執行社員 | 公認会計士 安藤勇 |

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」に掲げられているファナック株式会社の平成24年4月1日から平成25年3月31日までの第44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、ファナック株式会社の平成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XBRLデータ自体は含まれていません。