

【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】	2021年6月30日
【事業年度】	第75期（自 2020年4月1日 至 2021年3月31日）
【会社名】	株式会社F U J I
【英訳名】	FUJI CORPORATION
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 須原 信介
【本店の所在の場所】	愛知県知立市山町茶碓山19番地
【電話番号】	(0566)81-2111（代表）
【事務連絡者氏名】	取締役執行役員経営管理部部長兼経理部部长 加納 淳一
【最寄りの連絡場所】	東京都港区港南二丁目4番15号
【電話番号】	(03)5460-0241（代表）
【事務連絡者氏名】	東京支店支店長 金原 孝博
【縦覧に供する場所】	株式会社F U J I 東京支店 （東京都港区港南二丁目4番15号） 株式会社F U J I 大阪支店 （大阪府吹田市江坂町一丁目17番26号） 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） 株式会社名古屋証券取引所 （名古屋市中区栄三丁目8番20号）

第一部【企業情報】

第1【企業の概況】

1【主要な経営指標等の推移】

(1) 連結経営指標等

回次	第71期	第72期	第73期	第74期	第75期
決算年月	2017年3月	2018年3月	2019年3月	2020年3月	2021年3月
売上高 (百万円)	86,397	120,032	129,104	140,967	136,161
経常利益 (百万円)	10,200	23,538	23,454	20,119	23,224
親会社株主に帰属する 当期純利益 (百万円)	7,054	17,523	16,855	14,963	17,167
包括利益 (百万円)	9,764	20,809	14,323	10,294	23,964
純資産額 (百万円)	130,947	151,412	161,624	167,939	194,556
総資産額 (百万円)	158,406	183,037	194,366	198,504	224,671
1株当たり純資産額 (円)	1,461.63	1,655.29	1,767.30	1,834.76	2,014.41
1株当たり当期純利益 (円)	76.19	195.04	184.52	163.81	184.26
潜在株式調整後1株当たり 当期純利益 (円)	70.90	181.87	174.98	155.22	177.80
自己資本比率 (%)	82.5	82.6	83.1	84.4	86.5
自己資本利益率 (%)	5.4	12.4	10.8	9.1	9.5
株価収益率 (倍)	19.1	10.7	8.0	10.1	15.4
営業活動による キャッシュ・フロー (百万円)	17,380	16,220	4,186	22,560	30,870
投資活動による キャッシュ・フロー (百万円)	10,160	9,169	28,458	5,100	10,471
財務活動による キャッシュ・フロー (百万円)	10,916	3,165	4,111	3,993	4,577
現金及び現金同等物の 期末残高 (百万円)	55,358	58,923	30,852	43,907	60,388
従業員数 (人)	2,117	2,229	2,449	2,493	2,522

(注) 1. 売上高には消費税等は含まれておりません。

2. 「『税効果会計に係る会計基準』の一部改正」(企業会計基準第28号 2018年2月16日)等を第73期の期首から適用しており、第72期に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を遡って適用した後の指標等となっております。

(2) 提出会社の経営指標等

回次		第71期	第72期	第73期	第74期	第75期
決算年月		2017年3月	2018年3月	2019年3月	2020年3月	2021年3月
売上高	(百万円)	78,860	109,154	112,934	115,738	113,886
経常利益	(百万円)	9,215	20,594	20,381	15,552	19,601
当期純利益	(百万円)	6,430	15,701	14,915	11,359	14,891
資本金	(百万円)	5,878	5,878	5,878	5,878	5,878
発行済株式総数	(株)	97,823,748	97,823,748	97,823,748	97,823,748	97,823,748
純資産額	(百万円)	107,158	126,379	134,058	138,179	160,318
総資産額	(百万円)	132,498	154,289	160,648	159,855	181,068
1株当たり純資産額	(円)	1,197.96	1,383.53	1,467.61	1,512.73	1,662.49
1株当たり配当額 (うち1株当たり中間配当額)	(円)	30.00 (15.00)	40.00 (20.00)	50.00 (25.00)	50.00 (20.00)	50.00 (20.00)
1株当たり当期純利益	(円)	69.45	174.76	163.28	124.35	159.83
潜在株式調整後1株当たり当期純利益	(円)	64.62	162.96	154.83	117.82	154.23
自己資本比率	(%)	80.9	81.9	83.4	86.4	88.5
自己資本利益率	(%)	5.9	13.4	11.5	8.3	10.0
株価収益率	(倍)	21.0	11.9	9.0	13.3	17.7
配当性向	(%)	43.2	22.9	30.6	40.2	31.3
従業員数	(人)	1,607	1,652	1,671	1,689	1,712
株主総利回り (比較指標：配当込み東証業 種別株価指数(機械)の総利回 り)	(%)	129.5 (129.6)	187.5 (153.2)	138.7 (133.5)	158.4 (118.6)	265.9 (189.6)
最高株価	(円)	1,571	2,496	2,430	2,091	2,928
最低株価	(円)	901	1,321	1,200	1,157	1,482

(注) 1. 売上高には消費税等は含まれておりません。

2. 第73期の1株当たり配当額には、中間配当額、期末配当額にそれぞれ創立60周年記念配当5円を含んでおります。

3. 最高株価及び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。

4. 「『税効果会計に係る会計基準』の一部改正」(企業会計基準第28号 2018年2月16日)等を第73期の期首から適用しており、第72期に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を遡って適用した後の指標等となっております。

2 【沿革】

- 1959年4月 名古屋市中川区昭和橋通において富士機械製造株式会社を設立。旋削機械、その他の工作機械の製造を開始。
- 1960年9月 東京営業所（現東京支店）を開設。
- 1961年3月 愛知県碧海郡知立町（現知立市）に工場を新設。
- 1961年6月 現在地に本社機構を移転。
- 1962年3月 大阪営業所（現大阪支店）を開設。
- 1962年10月 被合併会社である当社が株式額面1株の金額500円から50円に変更する目的をもって神奈川県足柄下郡の富士機械製造株式会社（1948年7月24日設立未開業）に吸収合併されたが事業の実体は被合併会社のものでそのまま継承されている。
- 1964年5月 名古屋証券取引所市場第二部に上場。
- 1967年3月 「専用機」大型トランスファーラインを完成。
- 1968年3月 愛知県西加茂郡藤岡町（現豊田市）に藤岡工場（現豊田事業所）を新設。
- 1970年4月 アメリカ・イリノイ州に現地法人フジ アメリカ コーポレーションを設立（現連結子会社）。
- 1971年6月 「自動組立機」を完成。
- 1971年9月 「NC自動旋盤」を完成。
- 1973年3月 名古屋市中川区に株式会社アストロを設立（現株式会社アドテック富士）。
- 1977年4月 愛知県岡崎市に株式会社マコト工業を設立（現株式会社アドテック富士）。
- 1978年10月 「電子部品自動挿入機」を完成。
- 1979年10月 「NC専用機」を完成。
- 1981年7月 「電子部品自動装着機」を完成。
- 1986年4月 仙台出張所（現仙台営業所）を開設。
- 1989年6月 愛知県岡崎市に岡崎工場を新設。
- 1990年9月 名古屋証券取引所市場第一部銘柄に指定替え。
- 1991年11月 ドイツ・フランクフルト（所在地 ケルスターバッハ）に現地法人フジ マシン マニュファクチュアリング（ヨーロッパ）ゲーエムベーハーを設立（現連結子会社フジ ヨーロッパ コーポレーションゲーエムベーハー）。
- 1992年11月 愛知県豊橋市に株式会社リンセイシステムを設立（現株式会社エデックリンセイシステム）。
- 1994年10月 東京都品川区の株式会社エデックを買収（現株式会社エデックリンセイシステム）。
- 1994年11月 アメリカ・イリノイ州に現地法人フジ マシン アメリカ コーポレーションを設立（現連結子会社）。
- 1995年11月 ブラジル・サンパウロに現地法人フジ ド ブラジル マキナス インダストリアリス リミターダを設立（現連結子会社）。
- 2003年4月 株式会社リンセイシステムと株式会社エデックが合併し、株式会社エデックリンセイシステムとなる（現連結子会社）。
- 2003年6月 「モジュール型高速多機能装着機 N X T」を完成。
- 2007年11月 中国・上海に現地法人富社（上海）商貿有限公司を設立（現連結子会社）。
- 2011年4月 株式会社アドテック富士と株式会社アストロが合併し、株式会社アドテック富士となる（現連結子会社）。
- 2012年1月 中国・昆山に昆山之富士機械製造有限公司を設立（現連結子会社）。
- 2013年6月 東京証券取引所市場第一部に上場。
- 2013年9月 「モジュール型生産設備 D L F n 旋盤モジュール」を完成。
- 2017年3月 ドイツ・フリートベルクのタワーファクトリーゲーエムベーハーを買収（2020年8月 フジ ヨーロッパ コーポレーションゲーエムベーハーに吸収合併）。
- 2018年4月 株式会社F U J I に商号変更。
- 2018年8月 山梨県南アルプス市のファスフォードテクノロジー株式会社を買収（現連結子会社）。
- 2019年3月 豊田事業所に新工場棟を建設。
- 2019年12月 インド・ハリヤナ州に現地法人フジ インディア コーポレーション プライベート リミテッドを設立（現連結子会社）。
- 2020年2月 愛知県知立市（当社内）にF U J I リニア株式会社を設立（現連結子会社）。

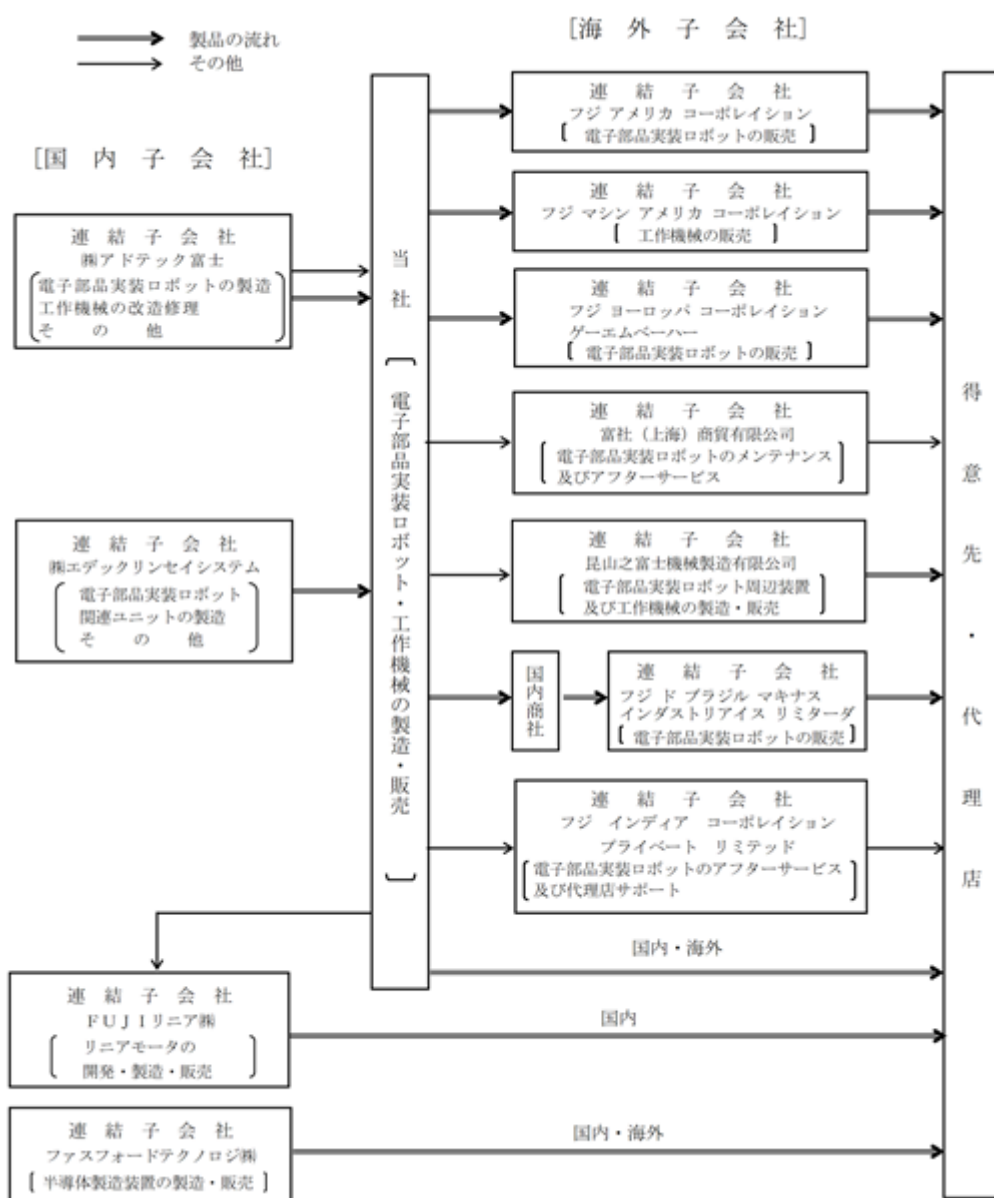
3【事業の内容】

当グループは、当社、子会社11社で構成され、電子部品実装ロボットならびに工作機械の製造販売を主業務として事業活動を展開しております。

当グループの事業に係わる位置づけとセグメントとの関連は次のとおりであります。

セグメントの名称	主な製品	主な会社
ロボットソリューション	電子部品実装ロボット 半導体製造装置	当社、(株)アドテック富士、(株)エデックリンセイシステム ファスフォードテクノロジー(株) フジ アメリカ コーポレーション フジ ヨーロッパ コーポレーション ゲーエムベアー 富社(上海)商貿有限公司 昆山之富士機械製造有限公司 フジ ド ブラジル マキナス インダストリアイス リミターダ フジ インディア コーポレーション プライベート リミテッド
マシンツール	工作機械	当社、(株)アドテック富士 フジ マシン アメリカ コーポレーション 昆山之富士機械製造有限公司
その他	制御機器 電子機器 画像処理開発	(株)アドテック富士、(株)エデックリンセイシステム、F U J I リニア(株)

事業系統図（当社及び子会社）は次のとおりであります。



(注) 連結子会社でありましたタワーファクトリー ゲーエムベアーは、2020年8月24日付で連結子会社であるフジヨーロッパコーポレーション ゲーエムベアーを存続会社とする吸収合併により消滅したため、当連結会計年度より連結の範囲から除外しております。

4【関係会社の状況】

名称	住所	資本金又は 出資金	主要な事業の内容	議決権の所有 又は被所有 割合(%)	関係内容
(連結子会社) ㈱アドテック富士	愛知県岡崎市	百万円 45	ロボット ソリューション マシンツール その他	100.0	当社製品の機械組立・ 改造修理
㈱エデックリンセイシステム	愛知県豊橋市	百万円 40	ロボット ソリューション その他	100.0	当社製品関連ユニットの製造
ファスフォードテクノロジー㈱	山梨県 南アルプス市	百万円 450	ロボット ソリューション	100.0	役員の兼任 2名
F U J I リニア㈱	愛知県知立市	百万円 200	その他	67.0	ノウハウ等の提供
フジ アメリカ コーポレイション	米国イリノイ州 パーノンヒル	千米ドル 1,000	ロボット ソリューション	100.0	当社製品の販売
フジ マシン アメリカ コーポレイション (注) 2	米国イリノイ州 パーノンヒル	千米ドル 1,000	マシンツール	100.0 (100.0)	当社製品の販売 役員の兼任 1名
フジ ヨーロッパ コーポレイション ゲーエムベーハー	独 国 ケルスターバッハ	千ユーロ 1,022	ロボット ソリューション	100.0	当社製品の販売
富社(上海)商貿有限公司	中国上海	千元 12,737	ロボット ソリューション	100.0	当社製品のメンテナンス・ アフターサービス 役員の兼任 1名
昆山之富士機械製造有限公司 (注) 4	中国昆山	千元 161,035	ロボット ソリューション マシンツール	100.0	当社製品の製造・販売 役員の兼任 1名 資金援助あり
フジ ド ブラジル マキナス インダストリアイス リミターダ	ブラジル国 サンパウロ州 サンパウロ	千伯レアル 6,052	ロボット ソリューション	60.0	当社製品の販売
フジ インディア コーポレイション プライベート リミテッド (注) 2	インド国 ハリヤナ州 グルグラム	千印ルピー 31,000	ロボット ソリューション	100.0 (1.0)	当社製品のアフターサービ ス・代理店サポート 役員の兼任 1名

(注) 1. 主要な事業の内容は、セグメントの名称を記載しております。

2. 議決権の所有又は被所有割合の括弧内(内書)は間接所有であります。

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. 特定子会社であります。

5. 連結子会社でありましたタワーファクトリー ゲーエムベーハーは、2020年8月24日付で連結子会社であるフジ ヨーロッパ コーポレイション ゲーエムベーハーを存続会社とする吸収合併により消滅したため、当連結会計年度より連結の範囲から除外しております。

5【従業員の状況】

(1) 連結会社の状況

2021年3月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)
ロボットソリューション	1,903
マシンツール	345
報告セグメント計	2,248
その他	109
全社(共通)	165
合計	2,522

(注) 従業員数は、当グループから当グループ外への出向者を除き、当グループ外から当グループへの出向者を含む就業人員であります。

(2) 提出会社の状況

2021年3月31日現在

従業員数(人)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(千円)
1,712	42.8	17.9	7,018

セグメントの名称	従業員数(人)
ロボットソリューション	1,307
マシンツール	240
報告セグメント計	1,547
全社(共通)	165
合計	1,712

(注) 1. 従業員数は、当社から他社への出向者を除き、他社から当社への出向者を含む就業人員であります。
2. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。

(3) 労働組合の状況

当社の労働組合は、F U J I労働組合と称し、上部団体に加盟をしておりません。また、組合員数は1,505人で現在までの労使関係は極めて円満に推移しております。

また、上記のほか、一部連結子会社は労働組合を結成し、労使関係は概ね良好であります。

第2【事業の状況】

1【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

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

(1) 経営方針

当グループは、「我々は需要家の信頼に応え、たゆまぬ研究開発に努め、最高の技術を提供する」との社訓をもとに、経営の基本理念を以下のとおり定めております。

職務遂行の全ての場面において、法令・社会規範・定款・社内規則を遵守します。

たゆまぬ技術開発と品質向上で、より便利で快適な社会づくりに貢献する商品・サービスを提供します。

個人を尊重し、強いチームワークを育む明るい職場をつくります。

グローバルで革新的な経営により、未来への新たな事業フィールドを拓きます。

地球環境の保護が人類共通のテーマと認識し、環境に配慮した企業活動を行います。

(2) 経営戦略、目標とする経営指標等

当グループは、ロボット技術で未来を切り拓いていくことを成長戦略の基本としており、常に新しい価値の創造に挑戦し続けます。

主力の電子部品実装ロボットやロボット搬送システムを駆使した工作機械の分野で独創的な製品をタイムリーに市場に提供し続けるとともに、ロボット技術を軸に時代を捉え変革にチャレンジすることでものづくりを極め、ロボットメーカーとして躍進してまいります。

さらに、事業活動を通じて、持続可能な社会の実現に貢献し、企業価値向上につなげていくため、SDGs（持続可能な開発目標）やESG（環境・社会・ガバナンス）を意識した経営を推進してまいります。

当社は、事業活動における収益性や資本効率の向上を図るため、営業利益を重視しております。また、2022年3月期を初年度とする3カ年の中期経営計画を新たに策定し、『デジタル革命を先取りした次世代型商品の開発ならびに生産・販売革新により業界No.1ブランドを築く』のコーポレートビジョンのもと、さらなる事業の成長を目指しております。中期経営計画の方針および事業ごとの方針は以下のとおりです。

中期経営計画方針

DXを活用した事業戦略の推進

ロボットソリューション事業におきましては、ECサイトの活用拡大や無人化工場実現への挑戦、自動化によるものづくりの効率化、DXを活用した生産スケジュール管理を推し進めてまいります。マシンツール事業におきましては、仕様検討・見積りのオンライン化を推進し、WEB活用による商社・代理店とのビジネスを加速させるとともに、デジタル技術による加工シミュレーションの進化を図ってまいります。

また、販売・会計・原価・調達・在庫・生産など、社内におけるデータの一元管理及び有効活用に向けて基幹システムの再構築を進めていきます。これにより、全体的な業務の最適化を図り、企業体質の強化に努めてまいります。

SDGsを意識した事業展開

持続可能な社会の実現に向け、電子部品実装ロボット、工作機械の開発を通じて自動化への貢献に努めるとともに、介護ロボット・宅配ロッカーシステム・プラズマ装置などの既存技術の強みを活かした独創性の高い製品の市場投入を進めてまいります。

旗艦機種の世界市場浸透

主力のロボットソリューション事業におきましては、世界初の自動部品補給システムを搭載したハイエンドモデル「NXTR」の拡販に努めるとともに、製品仕様・コスト・品質の面での完成度をより一層高めてまいります。マシンツール事業におきましては、ロボット付き複合加工機「GYROFLEX T4000」の販売を加速させ、当社主力市場である自動車関連以外での新規顧客獲得に注力します。

コストの徹底追求

徹底的かつ継続的なコストダウンにより原価改善に努めるとともに、固定費の削減にもより一層取り組んでいきます。また、自動化（ロボット、AGVなど）によるものづくりの効率化を推し進めてまいります。

健康経営の促進

新型コロナウイルスの感染拡大が長期化している状況の中で、時差出勤・在宅勤務等柔軟な働き方の定着を推し進め、引き続き感染拡大の防止に努めてまいります。また、健康で生き生きと働ける職場づくりを実践し、会社としての持続的成長や企業価値向上に取り組んでまいります。

ロボットソリューション

戦略： 旗艦機種の市場浸透
DX・自動化の推進
トータルソリューションの提供
電子部品実装ロボット以外の製品拡販
ファスフォードテクノロジー株式会社とのシナジー創出

マシンツール

戦略： 変種変量生産へのソリューション
販売網・供給体制の強化
DXの活用

また、経営指標として重視しております営業利益をはじめ、中期経営計画の最終年度である2024年3月期における各指標の数値目標は以下のとおりです。

セグメント	指標	2024年3月期 (目標)
ロボットソリューション	売上高(百万円)	140,000
	営業利益(百万円)	31,000
マシンツール	売上高(百万円)	16,000
	営業利益(百万円)	1,800
その他	売上高(百万円)	4,000
	営業利益(百万円)	400
合計	売上高(百万円)	160,000
	営業利益(百万円)	30,000

営業利益の合計数値には全社費用が含まれております。

指標	2024年3月期 (目標)
ROE	10%以上
配当金(配当性向)	安定的に30%
研究開発投資(百万円)	10,000

当グループは、こうした基本戦略を通して、全てのステークホルダー(株主様、お客様、お取引先、従業員、地域社会等)の皆様と利益を共有し、共に夢のある未来を創っていくことを目指してまいります。

上記文中の将来に関する記述は、提出日現在において当社が入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。

(3) 経営環境

当グループを取り巻く環境は、いまだ世界的に終息の見通しが立たない新型コロナウイルス感染症の経済への影響などもあり、先行き不透明な状況が続いております。

ロボットソリューション事業におきましては、新型コロナウイルスの感染拡大を契機に世界的に加速しているDXの波を追い風に、5Gネットワークやサーバーなどのインフラ設備、パソコン、スマートフォン、さらには回復基調にある車載関連、そしてこれらを支える半導体関連分野における設備投資が見込まれます。一方で世界的な半導体不足が当グループの生産体制に影響を与える懸念があります。こうした状況において、既存製品の競争力向上にも引き続き取り組み、さらにハイエンドモデルである「NEXT R」の市場投入を積極的に推し進めることで、マーケットシェアの拡大に努めてまいります。

マシンツール事業では長らく工作機械業界全体が厳しい状況で推移してまいりましたが、ようやく復調の兆しが見え始めてまいりました。今後は当社の主力市場である自動車関連はもとより、新製品である「GYROFLEX」の投入により新たな市場開拓に努めてまいります。

(4) 優先的に対処すべき事業上及び財務上の課題

当グループは「デジタル革命を先取りした次世代型商品の開発ならびに生産・販売革新により業界No.1ブランドを築く」をコーポレートビジョンとして掲げ、2021年度にスタートさせた新中期経営計画を軸に、以下のような取り組みを行ってまいります。

- D Xを活用した事業戦略の推進
- S D G sを意識した事業展開
- 旗艦機種への浸透
- コストの徹底追求
- 健康経営の促進

事業ごとおよび財務面における対処すべき課題については、それぞれ以下のとおりです。

ロボットソリューション事業

ハイエンドモデル「NEXT R」をはじめとする旗艦機種への拡販に取り組み、市場シェアの拡大を図ってまいります。DX・自動化の推進として、ECサイトの充実、既存製品への自動化機能の追加、AGVやロボットなどの導入による生産の効率化や、DXを活用した生産スケジュール管理による利益率向上を目指してまいります。また、「FUJI Smart Factory」を中心とするトータルソリューションやサービスの提案も推進してまいります。さらに、ファスフォードテクノロジー株式会社の持つ半導体関連技術と当社の電子部品実装ロボットで培った独自技術の融合により、両分野にまたがる新しい事業領域において新たな価値を創造し、シナジー効果を追求します。そのほか、電子部品実装ロボット以外のロボット製品の拡販に取り組み、市場拡大を目指してまいります。

マシンツール事業

ロボット付き複合加工機「GYROFLEX T4000」をはじめとする新機種の市場投入を推し進め、製品ラインアップの拡充を図るとともに、新規顧客獲得に注力します。当社豊田事業所・中国・北米の各拠点の連携強化および日本、アジア、欧州地域における商社活用に重点的に取り組んでまいります。また、デジタルツールを活用することで、新たな販路や市場の拡大を目指してまいります。

財務面

高水準の研究開発投資を継続するとともに、将来の成長に向けた周辺事業、新規事業への戦略的投資や設備投資も積極的に実施していくことで、企業価値の増大を目指してまいります。また、持続可能な社会の形成に向けた活動として、ESG投資を積極的に推進してまいります。さらに株主価値向上の観点から、収益性や資本効率の向上、継続的な株主還元にも経営の最重要政策として取り組み、安定的に配当性向30%を維持・継続できるよう努めてまいります。

2【事業等のリスク】

有価証券報告書に記載した事業の状況、経理の状況等に関する事項のうち、経営者が連結会社の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況に重要な影響を与える可能性があると認識している主要なリスクは、以下のとおりであります。ただし、これらは当グループに関する全てのリスクを網羅したわけではなく、現時点では予見できないまたは重要と見なされていないリスクの影響を将来的に受ける可能性があります。当該リスクが顕在化する可能性の程度や時期、当該リスクが顕在化した場合に当グループの経営成績等の状況に与える影響については、合理的に予見することが困難であるため記載しておりません。

なお、当グループは、これらのリスク発生の可能性を認識した上で、発生の回避及び発生した場合の対応に努める所存であり、これらのリスク管理体制等につきましては、「第4 提出会社の状況 4 コーポレート・ガバナンスの状況等」に記載しております。

以下、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グループが判断したものであります。

(1) 部材等の調達による影響

当グループの製品を構成する鋼材・鋳物・電気材料等、主要部材の市場価格の高騰が業績に影響を及ぼす可能性があります。また、半導体を始めとする一部の部材については需要集中等による供給不足や供給業者の被災及び事故等による供給中断が発生する可能性があります。当グループとしては、安定的な調達のために複数供給者からの購入体制をとる等の対応に努めてまいりますが、長期にわたり部材の入手が困難な場合、生産が不安定となり、業績に影響を及ぼす可能性があります。

(2) 市場環境の変動による影響

当グループは、世界の各地域に販売拠点を置きグローバルな事業展開を行っており、電子部品実装ロボットや工作機械等の当グループの主力製品の需要変動は、各国の政情・経済や顧客の設備投資動向等に左右されます。

主力であるロボットソリューション事業においては、スマートフォンを中心とする通信機器関連をはじめ、コンピュータ、サーバー、車載等の分野向けに販売しており、景気変動に伴う電子機器の販売動向や顧客の設備投資動向に大きく影響を受けます。マシンツール事業は主要顧客である自動車業界の設備投資動向に大きく影響を受けます。

F U J I ブランド商品の拡充や市場拡大等に取り組むとともに、収益体質の強化を図ってまいりますが、今後当グループの想定を超える急激な需要の変化があった場合、業績に影響を及ぼす可能性があります。

(3) 競争激化による影響

当グループは、事業を展開する市場において、価格や機能を含む様々な要素での競争にさらされており、厳しい状況が続いております。今まで以上に競合他社との競争が熾烈なものになることが予想され、I o T ・ A I 技術を活用しお客様のニーズに合った魅力的な製品開発とサービス体制・販売網の強化、ソリューション営業の推進が急務だと考えております。そのほか、コスト削減の追求等にも取り組み、収益性の向上に努めておりますが、顧客が製造する電子機器や自動車等の市場価格の下落に伴う設備調達コスト低減要求や競合他社との価格競争により有利な価格決定を行うことが困難な状況に置かれる場合があります。販売台数の減少や販売価格の下落が当グループの想定を大きく上回りかつ長期にわたった場合は、業績に影響を及ぼす可能性があります。

(4) 技術開発による影響

当グループは、顧客の要求を捉え、積極的な開発投資と技術開発活動を継続的に実施しております。現在では電子部品実装ロボットと工作機械を事業の柱に据え、既存製品の性能向上に取り組むとともに、産業用多関節ロボット、介護ロボット、大気圧プラズマ装置、宅配ロッカー、リニアモータ等の新規分野への事業展開を進めております。また、米国・シリコンバレーにあるF U J I I n n o v a t i o n L a b . 等を積極的に活用し、ロボット技術に基づいたイノベティブな新規事業創出に努めております。しかしながら、顧客要求の高度化や、市場での急速な技術革新による当グループの開発技術の陳腐化により、開発した製品を計画通り販売できない場合は、業績に影響を及ぼす可能性があります。

また、当グループは、品質マネジメントシステム規格I S O 9 0 0 1 を取得し、品質保証体制及び顧客満足に資するサービスサポート体制の強化に努めております。しかしながら、当グループの製品は先端技術を駆使し、新たな分野の開発技術も多く採用していることから予期せぬ不具合が発生し、業績に影響を及ぼす可能性があります。

(5) 大規模災害等による影響

当グループは、製造、販売及びサービス拠点をグローバルに展開しており、想定を超えた大規模災害や感染症の世界的流行等により、影響を受ける可能性があります。特に、当グループの主要な生産拠点が集中しております愛知県は、南海トラフ地震の防災対策推進地域であり、当該地域において大規模地震が発生した場合には、生産設備の破損や物流機能の停止等により生産・納入活動が停止し、業績に影響を及ぼす可能性があります。当グループといたしましては、災害等の発生時の被害最小化を図るため、事業継続計画の策定、耐震対策、防災訓練等の対策を講じリスクの最小化に努めております。

また、2020年年初に顕在化した新型コロナウイルスの感染拡大は全世界に及んでおり、当グループは感染拡大を防止するため、衛生管理の徹底やペーパーレス化、WEB会議、テレワーク推進をはじめとする業務改革に取り組んでおります。しかし、今後の感染拡大の規模や終息の時期についての見通しはたっており、生産活動や販売活動の停止、サプライチェーンの停滞等により、業績に影響を及ぼす可能性があります。

(6) 知的財産権による影響

当グループが開発・生産している製品について、特許権・商標権等の取得とその保護に努めておりますが、保有する知的財産権を不正に使用した第三者による類似製品等の製造・販売を完全には防止できない可能性があります。また、当グループの製品開発時には第三者の知的財産権を侵害しないように細心の注意を払っておりますが、結果的に知的財産権を侵害したとして第三者から訴訟を提起され、事業活動に影響を及ぼす可能性があります。

(7) のれんの減損による影響

当グループは、産業用ロボット及び半導体製造装置メーカーとしての総合提案力を強化するため、2018年8月にファスフォードテクノロジー株式会社（以下「FFT」といいます。）の株式を取得し、当連結会計年度末においてのれん11,893百万円を計上しております。今後、経営環境の変化等によりFFTの収益性が低下した場合や当初想定したシナジーが実現しなかった場合には、のれんの減損損失計上により、当グループの業績や財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

3【経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

経営者の視点による当グループの経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容は次のとおりであります。
なお、文中の将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当グループが判断したものであります。

(1) 当連結会計年度の経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容

当連結会計年度におけるわが国経済は、新型コロナウイルス感染拡大の影響により景気は大幅に下押しされ、企業収益の悪化とともに設備投資は減少しました。なおも先行き不透明な状況が続く一方、製造業には持ち直しの動きも見られました。世界経済は、中国では景気の回復傾向が続きましたが、欧州および北米においては新型コロナウイルス感染拡大の影響により景気は依然として厳しい状況で推移し、製造業の設備投資は低迷しました。

このような環境のなかで、当グループは、『お客様に感動を！』のコーポレートスローガンのもと、ロボット技術を軸に時代を捉え未来を切り拓いていくことを成長戦略の基本とし、変革にチャレンジしてまいりました。来たるべき未来を見据えた魅力ある製品の開発に取り組み、主力の電子部品実装ロボットの分野では、電子部品実装工程の全自動化を目指し世界初の自動部品補給システムを搭載したハイエンドモデル「NXTR」の市場投入を推し進め、工作機械の分野では工作機械の切削および自動化における高い技術を集結させたロボット付き複合加工機「GYROFLEX T4000（呼称 ジャイロフレックス）」を発表しました。また、コロナ禍の中、「WEB EXPO」の同時開催など万全な感染対策を施した上での内覧会開催に加え、対面営業に頼らない「WEB面談」の推進など新しい営業手法にも積極的に取り組み、マーケットシェアの拡大に努めてまいりました。そのほか、コストと効率を同時に追求した生産体制を構築するとともに、ニューノーマル時代を踏まえたDXを積極的に取り入れることでペーパーレス化やWEB会議、テレワークの推進をはじめとする業務改革により固定費の一層の削減などに取り組み、収益性の向上を目指してまいりました。

当グループの当連結会計年度の経営成績は、ロボットソリューションセグメント、マシンツールセグメント共に減収となり、売上高は136,161百万円と、前連結会計年度と比べて4,806百万円（3.4%）減少しました。

海外売上高は、新型コロナウイルス感染拡大により、車載関連を中心とする欧米市場での設備投資が軟調に推移したため、122,506百万円と、前連結会計年度と比べて3,681百万円（2.9%）減少しました。売上高に占める海外売上高の割合は90.0%（中国52.7%、他アジア22.3%、欧州7.2%、米国5.4%、その他2.4%）と、前連結会計年度と比べて0.5ポイント上昇しました。国内売上高は、自動車関連の需要が低調に推移したことによるマシンツールセグメントの減収が響き、前連結会計年度と比べて1,124百万円（7.6%）減少し13,654百万円となりました。

営業利益は21,904百万円と、前連結会計年度に比べて2,332百万円（11.9%）増加し、経常利益は23,224百万円と、前連結会計年度に比べて3,105百万円（15.4%）増加しました。

親会社株主に帰属する当期純利益は前連結会計年度と比べて2,204百万円（14.7%）増加し、17,167百万円となりました。

以上の結果、1株当たり当期純利益は184円26銭と、前連結会計年度の163円81銭から20円45銭増加しました。
また、自己資本利益率（ROE）は9.5%となり、前連結会計年度に比べて0.4ポイント上昇しました。

セグメントごとの財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容は、次のとおりであります。

ロボットソリューション

売上高は125,569百万円と、前連結会計年度と比べて2,193百万円(1.7%)減少しました。新型コロナウイルスの感染対策として世界各国で普及したテレワークなどの新たなライフスタイルの定着を追い風に、中国・その他アジア地域からのパソコン、サーバー、さらにはこれら電子機器製造に欠かせない電子部品生産用の設備需要増に加え、当社の主力市場である通信機器関連も引き続き底堅く推移しました。また、事業活動としては、ソフトウェアや基幹ユニットの品質向上に加え、新規顧客獲得やソリューション営業の推進に努め、マーケットシェアの拡大に取り組んでまいりました。一方、車載関連を中心とする欧米市場では新型コロナウイルスの感染拡大による経済停滞の影響を受け軟調に推移し、事業としては減収となりました。

営業利益は、固定費の削減などにより、26,307百万円となり、前連結会計年度と比べて2,953百万円(12.6%)増加しました。

セグメント資産は139,491百万円となり、前連結会計年度と比べて9,346百万円(7.2%)増加しました。これは主に中国・他アジア向けの売上増により売掛金が増加したことなどによるものであります。また、子会社であるF F Tにおいて、現金及び預金が増加したことなども増加要因であります。

当年度は中期経営計画の最終年度でしたが、『FUJIブランド30』として掲げた実装機市場シェア30%の最終目標には至りませんでした。今後、DXの加速によるデジタル製品の需要増が見込まれる中で、次年度よりスタートさせる新中期経営計画を軸に、引き続きマーケットシェア拡大に取り組んでまいります。

マシンツール

売上高は7,866百万円と、前連結会計年度と比べて2,973百万円(27.4%)減少しました。これは、新型コロナウイルス感染症の再拡大による経済活動の制限、さらには自動車業界の低迷などの影響により、日本国内・海外市場共に設備投資に対し慎重な姿勢が続いたことによるものです。

営業損益は1,324百万円の損失(前期:営業損失636百万円)となりました。

セグメント資産は、12,979百万円となり、前連結会計年度と比べて2,709百万円(17.3%)減少しました。これは主に、売上減に伴う受取手形及び売掛金の減少や減損による機械装置などの帳簿価額の減額などによるものです。

中期経営目標につきましては、米中貿易摩擦の激化による市場停滞に加え、新型コロナウイルスの感染拡大による影響のため、大幅な減収及び営業損失となり、当初目標の達成には至りませんでした。新型コロナウイルス感染拡大の長期化による市場の動向も注視しつつ、販売・開発・生産が一体感を持ってビジネスモデルの構築を図り、革新的成長を目指してまいります。

その他

制御機器製造、電子機器製造、画像処理開発等のその他事業の売上高は2,725百万円となり、前連結会計年度と比べて360百万円(15.2%)増加しました。また、営業損益は3百万円の損失(前期:営業損失0百万円)となりました。

(2) 財政状態の状況

(資産)

当連結会計年度末における流動資産は143,859百万円となり、前連結会計年度末から17,089百万円増加しました。これは主に現金及び預金が16,446百万円増加したことによるものであります。固定資産は80,811百万円となり、前連結会計年度末から9,077百万円増加しました。これは主に株価上昇などにより投資有価証券が9,125百万円増加したことによるものであります。

この結果、資産合計は、224,671百万円となり、前連結会計年度末から26,167百万円増加しました。

(負債)

当連結会計年度末における流動負債は27,279百万円となり、前連結会計年度末と比べ1,559百万円減少しました。これは主に転換社債型新株予約権付社債の権利行使に伴い、1年内償還予定の社債が7,227百万円減少した一方、支払手形及び買掛金が1,975百万円、未払法人税等が2,880百万円増加したことによるものです。固定負債は2,834百万円となり、前連結会計年度末から1,109百万円増加しました。これは主に投資有価証券の株価上昇に伴い繰延税金負債が1,186百万円増加したことによるものです。

この結果、負債合計は、30,114百万円となり、前連結会計年度末と比べ450百万円減少しました。

(純資産)

当連結会計年度末における純資産合計は194,556百万円となり、前連結会計年度末から26,617百万円増加しました。これは主に配当金の支払により利益剰余金が4,567百万円減少した一方、親会社株主に帰属する当期純利益により利益剰余金が17,167百万円、投資有価証券の株価上昇によりその他有価証券評価差額金が4,595百万円増加したことに加え、転換社債型新株予約権付社債の権利行使に伴い自己株式が6,110百万円減少したことによるものであります。

この結果、自己資本比率は86.5%（前連結会計年度末は84.4%）となりました。1株当たり純資産額は2,014円41銭（前連結会計年度末は1,834円76銭）となりました。

(3) キャッシュ・フローの状況の分析・検討内容

当連結会計年度末における現金及び現金同等物の残高は、前連結会計年度末から16,481百万円増加し60,388百万円となりました。

営業活動によるキャッシュ・フローは、30,870百万円の収入（前期：22,560百万円の収入）となりました。これは主に、税金等調整前当期純利益24,065百万円や減価償却費7,273百万円などのプラス要因が法人税等の支払額4,194百万円などのマイナス要因を上回ったことによるものであります。

投資活動によるキャッシュ・フローは、10,471百万円の支出（前期：5,100百万円の支出）となりました。これは主に有形及び無形固定資産の取得による支出7,929百万円などによるものであります。

財務活動によるキャッシュ・フローは、4,577百万円の支出（前期：3,993百万円の支出）となりました。これは主に配当金の支払額4,557百万円などによるものであります。

(4) 資本の財源及び資金の流動性に係る情報

当グループの運転資金需要のうち主なものは、製品製造のための原材料及び部品の購入費のほか、製造費、販売費及び一般管理費等の営業費用であります。また運転資金、戦略投資資金及び設備投資資金は内部留保金を充当することを基本方針とし、将来の成長に向けた周辺事業、新規事業への戦略的投資や設備投資のために一定水準の内部留保を維持してまいります。一方、必要に応じて借入れによる資金調達も検討してまいります。重要な資本的支出及びその資金の調達源につきましては、「第3 設備の状況 3 設備の新設、除却等の計画」に記載しております。

なお、当社は、資金需要に対する機動性・安全性の確保及び財務リスクの低減を図るため、主要取引金融機関と総額120億円の特定融資枠契約を締結しております。

(5) 重要な会計上の見積り及び当該見積りに用いた仮定

連結財務諸表の作成に当たって用いた会計上の見積り及び当該見積りに用いた仮定のうち、重要なものについては、第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 注記事項(重要な会計上の見積り)に記載のとおりであります。

(6) 生産、受注及び販売の実績

a 生産実績

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

セグメントの名称	生産高(百万円)	前期比(%)
ロボットソリューション	128,797	1.8
マシンツール	7,820	27.7
報告セグメント計	136,617	3.7
その他	2,618	4.9
合計	139,236	3.6

(注) 金額は販売価格によっており、消費税等を含んでおりません。

b 受注実績

当連結会計年度における受注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	受注高(百万円)	前期比(%)	受注残高(百万円)	前期比(%)
ロボットソリューション	141,129	3.3	42,064	58.7
マシンツール	6,219	19.5	3,686	30.9
報告セグメント計	147,349	2.1	45,750	43.7
その他	2,672	6.6	260	16.8
合計	150,021	2.2	46,010	43.1

(注) 金額は消費税等を含んでおりません。

c 販売実績

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

セグメントの名称	販売高(百万円)	前期比(%)
ロボットソリューション	125,569	1.7
マシンツール	7,866	27.4
報告セグメント計	133,436	3.7
その他	2,725	15.2
合計	136,161	3.4

(注) 1. 最近2連結会計年度の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(%)
アメリカンテック カンパニー リミテッド(中国)	41,682	29.6	25,718	18.9

2. 金額は消費税等を含んでおりません。

4【経営上の重要な契約等】

当社は、2020年9月18日開催の取締役会において、合併契約を締結することについて決議を行い、2020年10月29日付で締結しました。契約の内容は次のとおりであります。

合併契約

合併会社名	内容	出資額	設立年月	
F U J I リニア株式会社 (資本金200百万円)	リニアモータの開発、製造及び販売	当社 契約締結先 A 契約締結先 B	268百万円 66百万円 66百万円	2020年2月

- (注) 1. 既存の合併契約を解消し、三者間で新たな合併契約を締結することに決定しました。
2. 合併契約上の取り決めにより契約締結先の名称公表は差し控えさせていただきます。

5【研究開発活動】

当グループは、デジタル革命を先取りした次世代型製品を開発すべく、世界の先進の顧客が求める最先端の自動化装置、システムの研究開発に重点的に取り組んでおります。

研究開発活動は主に当社にて、セグメントごとに行っており、各セグメントに属さない基礎研究及び要素技術開発等の研究開発活動は開発センターが行っております。

当連結会計年度の研究開発費の総額は、9,009百万円であります。なお、研究開発費の総額には、開発センターで行っている各セグメントに配分できない研究費用1,118百万円が含まれております。

セグメントごとの研究開発活動は、次のとおりであります。

ロボットソリューション

主力機種N X Tシリーズをはじめとする電子部品実装ロボットのさらなる機能強化及び次期戦略機の市場投入に向けた開発等を行っております。当期においては、電子部品実装工程の全自動化を目指し、世界初の自動部品補給システムを搭載したハイエンドモデルN X T Rの開発に引き続き注力してまいりました。

当セグメントに係る研究開発費の金額は6,832百万円であります。

マシンツール

工作機械の切削および自動化における高い技術を集結させたロボット付き複合加工機「GYROFLEX T4000」の開発や、正面2スピンドル旋盤CSシリーズをはじめとする機種 of のさらなる機能強化に向けた開発等に注力してまいりました。

当セグメントに係る研究開発費の金額は986百万円であります。

その他

研究開発費の金額は僅少のため、内容についての記載は省略しております。

第3【設備の状況】

1【設備投資等の概要】

当グループでは、生産能力増強及び設備合理化、デジタル革命を先取りした次世代型製品の開発、販売体制の強化等を目的として、生産設備や開発設備、販売設備に継続的に設備投資を実施しております。当連結会計年度の設備投資金額の総額は7,856百万円（無形固定資産を含む）であり、セグメントごとでは、ロボットソリューションセグメントにおいては7,301百万円の設備投資を行いました。マシンツールセグメント、その他セグメント、各セグメントに配分していない全社（共通）における設備投資金額は僅少であります。

主な設備投資の内容は以下のとおりであります。

会社名 事業所名	所在地	セグメントの名称	設備の内容	設備投資額 (百万円)
提出会社 本社及び本社工場	愛知県知立市	ロボットソリューション	市場販売用ソフトウェア	3,971
提出会社 豊田事業所	愛知県豊田市	ロボットソリューション マシンツール	機械加工設備更新	830

なお、当連結会計年度において重要な設備の除却、売却等はありません。

2【主要な設備の状況】

(1) 提出会社

2021年3月31日現在

事業所名 (所在地)	セグメントの名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)					従業員数 (人)
			建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積㎡)	その他	合計	
本社及び本社工場 (愛知県知立市)	ロボットソリューション 全社(共通)	統括業務施設、 生産設備、販売設 備、開発設備	2,568	1,412	480 (21,459) [3,541]	8,101	12,562	821
豊田事業所 (愛知県豊田市)	ロボットソリューション マシンツール	生産設備、機械加 工設備、販売設備	4,595	2,139	980 (153,358)	299	8,015	309
岡崎工場 (愛知県岡崎市)	ロボットソリューション	生産設備	1,791	468	1,980 (67,454)	194	4,435	539
東京支店 (東京都港区)	ロボットソリューション マシンツール	販売設備	1	13	- (-)	3	19	17
大阪支店 (大阪府吹田市)	ロボットソリューション マシンツール	販売設備	1	0	- (-)	2	4	15

(注) 1. 帳簿価額のその他は「工具、器具及び備品」、「建設仮勘定」及び「無形固定資産」であります。

2. 上記中の[外書]は、賃借資産の面積を示しております。なお、連結会社以外からの賃借資産について重要なものはありません。

3. 生産能力に重要な影響を及ぼすような機械装置等の休止はありません。

(2) 国内子会社

2021年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)					従業員数 (人)
				建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積㎡)	その他	合計	
(株)アドテック富士	本社 (愛知県岡崎市)	ロボットソ リユーション マシンツール その他	生産設備	455	13	287 (5,930)	196	952	141
(株)エデックリンセ イシステム	本社 (愛知県豊橋市)	ロボットソ リユーション その他	生産設備	322	18	289 (5,050)	158	788	122
ファスフォードテ クノジ(株)	本社 (山梨県南アル ブス市)	ロボットソ リユーション	生産設備、 開発設備	1,020	118	553 (38,648)	5,008	6,700	173
F U J I リニア(株)	本社 (愛知県知立市)	その他	生産設備、 開発設備	-	2	- (-)	5	8	4

- (注) 1. 帳簿価額のその他は「工具、器具及び備品」、「建設仮勘定」及び「無形固定資産」であります。
2. 連結会社以外からの賃貸借資産について重要なものはありません。
3. 生産能力に重要な影響を及ぼすような機械装置等の休止はありません。

(3) 在外子会社

2021年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)					従業員数 (人)
				建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積㎡)	その他	合計	
フジ アメリカ コーポレーション	本社 (米国イリノイ州 パーノンヒル)	ロボットソ リユーション	販売設備	627	23	251 (47,455)	26	929	63
フジ マシン アメ リカ コーポレイ ション	本社 (米国イリノイ州 パーノンヒル)	マシンツール	販売設備	-	22	- (-)	3	26	30
フジ ヨーロッパ コーポレーション ゲーエムベーハー	本社 (独逸ケルスター パッハ)	ロボットソ リユーション	販売設備	869	17	221 (10,600)	50	1,159	77
富社(上海)商貿有限 公司	本社 (中国上海)	ロボットソ リユーション	修理設備、 改造設備	13	182	- (-)	14	210	34
昆山之富士機械製造 有限公司 (注) 2	本社 (中国昆山)	ロボットソ リユーション マシンツール	生産設備	435	65	- (-) [50,000]	39	540	123
フジ ド ブラジル マキナス インダ ストリアイス リミ ターダ	本社 (ブラジル国サン パウロ州サンバ ウロ)	ロボットソ リユーション	販売設備	23	72	- (-)	14	110	40
フジ インディア コーポレーション プライベート リミ テッド	本社 (インド国ハリヤ ナ州グルグラム)	ロボットソ リユーション	修理設備、 改造設備	-	-	- (-)	3	3	3

- (注) 1. 帳簿価額のその他は「工具、器具及び備品」、「建設仮勘定」及び「無形固定資産」であります。
2. 土地は、中国政府から賃借しており、その面積については、[外書]で示しております。
3. 生産能力に重要な影響を及ぼすような機械装置等の休止はありません。

3 【設備の新設、除却等の計画】

当グループの設備投資については、景気予測、生産計画、投資効果等を総合的に勘案して策定しております。設備計画は原則的には連結会社各社が個別に策定していますが、計画策定に当たっては提出会社を中心に調整を図っております。

当連結会計年度末現在における重要な設備の新設、除却等の計画は次のとおりであります。

(1) 重要な設備の新設

経常的な設備の更新のための新設を除き、重要な設備の新設の計画はありません。

(2) 重要な設備の除却等

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	390,000,000
計	390,000,000

【発行済株式】

種類	事業年度末現在 発行数(株) (2021年3月31日)	提出日現在 発行数(株) (2021年6月30日)	上場金融商品取引所名 又は登録認可金融商品 取引業協会名	内容
普通株式	97,823,748	97,823,748	東京証券取引所 名古屋証券取引所 (各市場第一部)	単元株式数 100株
計	97,823,748	97,823,748	-	-

(2)【新株予約権等の状況】

【ストックオプション制度の内容】

該当事項はありません。

【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

(3)【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項はありません。

(4)【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式 総数増減数 (千株)	発行済株式 総数残高 (千株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金 増減額 (百万円)	資本準備金 残高 (百万円)
2013年1月1日 (注)	48,911	97,823	-	5,878	-	5,413

(注) 株式分割(1:2)による増加であります。

(5)【所有者別状況】

2021年3月31日現在

区分	株式の状況(1単元の株式数100株)								単元未満 株式の状況 (株)
	政府及び 地方公共 団体	金融機関	金融商品 取引業者	その他の 法人	外国法人等		個人 その他	計	
					個人以外	個人			
株主数(人)	-	34	25	184	285	12	5,888	6,428	-
所有株式数 (単元)	-	307,618	22,550	148,392	333,025	185	165,912	977,682	55,548
所有株式数 の割合(%)	-	31.46	2.31	15.18	34.06	0.02	16.97	100.00	-

(注) 自己株式1,390,652株は、株式の状況では個人その他に13,906単元、単元未満株式の状況には52株を含めております。

(6) 【大株主の状況】

2021年3月31日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式 (自己株式を 除く。)の総 数に対する所 有株式数の割 合(%)
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	6,289	6.52
大同生命保険株式会社 常任代理人 株式会社日本カストディ銀行	東京都中央区晴海1丁目8番12号	4,811	4.98
株式会社三菱UFJ銀行	東京都千代田区丸の内2丁目7番1号	4,272	4.43
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	東京都中央区晴海1丁目8番12号	4,130	4.28
F U J I取引先持株会	愛知県知立市山町茶碓山19番地	3,089	3.20
NORTHERN TRUST CO. (AVFC) RE IEDU UCITS CLIENTS NON LENDING 15 PCT TREATY ACCOUNT 常任代理人 香港上海銀行東京支店	東京都中央区日本橋3丁目11番1号	2,364	2.45
株式会社名古屋銀行	名古屋市中区錦3丁目19番17号	1,554	1.61
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	東京都港区浜松町2丁目11番3号	1,483	1.53
BBH BOSTON CUSTODIAN FOR NEXT GENERATION CONNECTIVITY ASIA FUND A SERIES T 6 2 1 0 5 2 常任代理人 株式会社みずほ銀行	東京都港区港南2丁目15番1号	1,395	1.44
STATE STREET BANK AND TRUST COMPANY 5 0 5 0 0 1 常任代理人 株式会社みずほ銀行	東京都港区港南2丁目15番1号	1,219	1.26
計	-	30,609	31.74

(注) 1. 所有株式数は、千株未満の端数を切り捨てて表示しております。発行済株式(自己株式を除く。)の総数に対する所有株式数の割合は、小数点第3位以下を切り捨てて表示しております。

2. 上記のほか、自己株式が1,390千株あります。

3. 2020年1月20日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書にかかる変更報告書において、株式会社三菱UFJ銀行及びその共同保有者3社が2020年1月13日現在でそれぞれ以下の株式を所有している旨が記載されているものの、株式会社三菱UFJ銀行を除き、当社として2021年3月31日現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。なお、その大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (千株)	株券等保有割合 (%)
株式会社三菱UFJ銀行	東京都千代田区丸の内二丁目7番1号	4,272	4.37
三菱UFJ信託銀行株式会社	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号	3,199	3.27
三菱UFJ国際投信株式会社	東京都千代田区有楽町一丁目12番1号	729	0.75
三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社	東京都千代田区丸の内二丁目5番2号	540	0.55
計	-	8,741	8.94

(7) 【議決権の状況】

【発行済株式】

2021年3月31日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式	-	-	-
議決権制限株式(自己株式等)	-	-	-
議決権制限株式(その他)	-	-	-
完全議決権株式(自己株式等)	普通株式 1,390,600	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 96,377,600	963,776	-
単元未満株式	普通株式 55,548	-	-
発行済株式総数	97,823,748	-	-
総株主の議決権	-	963,776	-

(注) 単元未満株式の普通株式には、当社所有の自己株式52株を含めております。

【自己株式等】

2021年3月31日現在

所有者の氏名 又は名称	所有者の住所	自己名義 所有株式数 (株)	他人名義 所有株式数 (株)	所有株式数 の合計(株)	発行済株式総数 に対する所有株 式数の割合(%)
株式会社F U J I	愛知県知立市山町茶碓山19番地	1,390,600	-	1,390,600	1.42
計	-	1,390,600	-	1,390,600	1.42

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(百万円)
当事業年度における取得自己株式	707	1
当期間における取得自己株式	-	-

(注) 当期間における取得自己株式には、2021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(百万円)	株式数(株)	処分価額の総額(百万円)
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、株式交付、会社分割に係る移転を行った取得自己株式	-	-	-	-
その他 (新株予約権の権利行使)	5,089,163	6,112	-	-
保有自己株式数	1,390,652	-	1,390,652	-

(注) 当期間における保有自己株式数には、2021年6月1日からこの有価証券報告書提出日までに取得した株式は含まれておりません。

3【配当政策】

当社の利益配分に関する基本方針といたしましては、将来の事業展開に伴う資金需要に配慮しつつ、株主の皆様への継続的な利益還元を経営の最重要政策のひとつとして位置づけ、安定的に配当性向30%を維持・継続できるよう努めてまいります。

内部留保金は、デジタル革命を先取りした次世代型製品の開発や生産体制の構築等、さらなる成長・拡大のための積極的な投資に役立てるとともに、事業体質の改善・強化に充当する所存であります。

当社は、中間配当と期末配当の年2回の剰余金の配当を行うことを基本方針としております。これらの剰余金の配当の決定機関は、期末配当につきましては株主総会、中間配当につきましては取締役会であります。

当期の期末配当金につきましては、利益配分に関する基本方針を踏まえ、1株につき30円とし、中間配当金1株につき20円を含め、年間としては1株につき50円を実施することに決定いたしました。

当社は、「取締役会の決議によって毎年9月30日を基準日として中間配当をすることができる。」旨を定款に定めております。

なお、当事業年度に係る剰余金の配当は以下のとおりであります。

決議年月日	配当金の総額(百万円)	1株当たり配当額(円)
2020年11月6日 取締役会決議	1,826	20.00
2021年6月29日 定時株主総会決議	2,892	30.00

4【コーポレート・ガバナンスの状況等】

(1)【コーポレート・ガバナンスの概要】

コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

当グループは、株主、顧客、取引先及び社員にとってより高い企業価値の創造に努めることを最重要課題と認識し、経営環境の変化に迅速かつ的確に対応できる組織体制と公正かつ透明性のある経営システムの構築・充実ならびにリスク・コンプライアンス体制の強化を図ることに努めています。

- (1) 株主の権利・平等性の確保のための環境整備に努めます。
- (2) 株主以外のステークホルダーとの適切な協働に努めます。
- (3) 適切な情報開示と透明性の確保に努めます。
- (4) 取締役会等の責務に応えるため適切な遂行に努めます。
- (5) 株主との建設的な対話に努めます。

企業統治の体制の概要及び当該体制を採用する理由

(イ) 企業統治の体制の概要

当社では監査役制度を採用しております。

取締役会は、毎月の定例取締役会のほか、必要に応じ開催される臨時取締役会にて法令で定められた事項、その他経営上の重要事項の決定と業務の執行状況の監督を行っております。2021年6月30日現在の取締役は8名の体制となっており、そのうち社外取締役は3名であります。

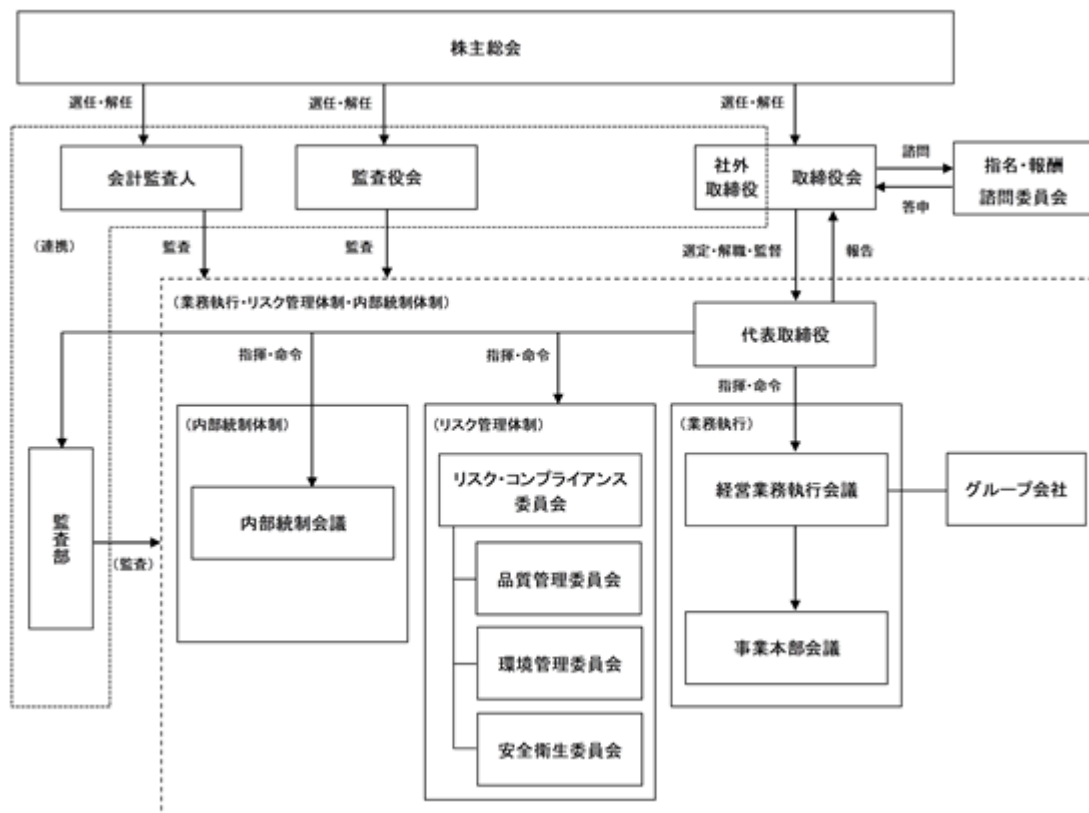
2021年6月30日現在の監査役は3名であり、そのうち社外監査役は2名であります。監査役は取締役会に出席し、毎月及び必要な都度監査役会を開催し、経営ならびに取締役の職務の執行の適法性を監査しております。

取締役、監査役の指名・報酬に関する手続きの公平性・透明性・客観性を強化し、当社コーポレート・ガバナンスの充実を図るため、取締役会の諮問機関として2021年4月に指名・報酬諮問委員会を設置し、取締役および監査役の指名と報酬について審議し、取締役会に答申しております。

また、経営の意思決定機能と業務の執行機能を分離し、経営のスピード化と責任の明確化を図るため、執行役員制度を導入し、執行役員への権限委譲を行うとともに業務の執行責任を持たせ、定例及び臨時経営業務執行会議にて業務執行の報告及び方針の決定を行っております。

業務の執行に当たっては、毎年度「経営方針」、「年間(中間)利益計画」を策定し、経営目標を明確にするとともに、各部門で達成管理を行っております。2021年6月30日現在の執行役員は11名(うち取締役兼務3名)であります。

なお、コーポレート・ガバナンス体制図は次のとおりであります。



(ロ) 企業統治の体制を採用する理由

当社は、少数の取締役により迅速な意思決定と取締役会の活性化を図るとともに、執行役員制度を導入することにより経営のスピード化と責任の明確化を図り、効率的な経営システムの確立に努めております。また、内部統制会議の開催やリスク・コンプライアンス委員会の運営を通じて、経営の公正性及び透明性を高めるための体制整備にも取り組んでおります。

社外取締役は取締役会において、それぞれの経験や専門的見地から助言・提言を行っております。

監査役会は社外監査役を含んだ体制として監査役制度の充実強化を図り、経営の機能監視を強化しております。

企業統治に関するその他の事項

(イ) 内部統制システムの整備の状況

代表取締役直轄の監査部を設置し、各部門の業務の執行状況が法令、定款及び社内諸規程に基づき適正かつ合理的に実施されていることを監査し、その結果を代表取締役に報告する体制をとっております。

また、財務報告に係る内部統制の構築、整備、運用、評価を統括することを目的に、代表取締役を最高責任者とする「内部統制会議」を設置し、システムの整備状況を監督するとともに、継続的に改善を行い、企業価値の向上を図っております。

(ロ) リスク管理体制の整備の状況

当社を取り巻くリスクを適切に管理するため代表取締役を最高責任者とした「リスク・コンプライアンス委員会」を設置し、各部門におけるリスク管理体制の整備を支援しております。さらに、品質、環境、安全衛生に係るリスクに関しては個別に委員会を設置し、各部門と連携してリスクの予防、回避、管理の各対策を講じております。

「リスク・コンプライアンス委員会」は、各事業本部（各本部、開発センター含む。）からの代表者、品質管理委員会代表者、環境管理委員会代表者、安全衛生委員会代表者、グループ会社代表者で構成されております。

当該委員会の最高責任者は、「管理本部各部門長、各事業本部長および子会社社長に対して、定期的または必要に応じ、重要な事業リスクの報告を要求する権限」、「管理本部各部門、各事業本部および子会社におけるリスク管理体制がリスク・コンプライアンス委員長、各責任者の方針どおりに構築され、運用されているかを確認するために必要な情報の提示を要求する権限」を有しております。

また、全社的な視点から、「リスク管理基本規程」を定め、各部門において経営活動の遂行を阻害するリスクを組織的・体系的に整理したうえで、その発生の予防と発生時の損害を最小限にするよう努めております。

(ハ) 子会社の業務の適正を確保するための体制整備の状況

当社の子会社の業務の適正を確保するため、子会社も含めた経營業務執行会議を定期的開催し、グループ各社の経営状況の確認とコーポレート・ガバナンスの強化に努めております。また、監査部は、子会社の業務の執行が適正に行われ、子会社を含めたコンプライアンス体制及びリスク管理体制が適正に運営されていることを監査し、その結果を代表取締役に報告しております。

責任限定契約の内容の概要

当社と社外取締役及び社外監査役は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。

当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、いずれも法令が定める額としております。

取締役の定数

「当社の取締役は、10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。取締役の選任決議は、累積投票によらない。」旨を定款に定めております。

自己の株式の取得

当社は、自己の株式の取得について、機動的な資本政策を遂行できるように、「会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって市場取引等により自己の株式を取得することができる。」旨を定款に定めております。

取締役の責任免除

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

監査役の責任免除

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

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

中間配当

当社は、株主への機動的な利益還元を図るため、会社法第454条第5項の規定により、「取締役会の決議によって毎年9月30日を基準日として中間配当をすることができる。」旨を定款に定めております。

(2) 【 役員の状況】

役員一覧

男性9名 女性2名 (役員のうち女性の比率18.2%)

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
代表取締役会長	曾 我 信 之	1952年2月26日生	1975年4月 当社入社 1997年4月 当社経営企画室室長 2006年4月 当社ハイテック事業本部事業企画室室長 2007年6月 当社取締役 執行役員 2008年6月 当社取締役 常務執行役員 2009年6月 当社代表取締役社長 2019年6月 当社代表取締役会長(現任)	(注) 4	25
代表取締役社長	須 原 信 介	1957年10月3日生	1981年4月 当社入社 2004年4月 当社精機事業本部第一開発部部长 2008年6月 当社執行役員 ハイテック事業本部副本部長、第一技術統括部部长 2010年6月 当社取締役 執行役員 2012年6月 当社取締役 常務執行役員 2013年6月 当社取締役 常務執行役員 ハイテック事業本部(現 ロボットソリューション事業本部)本部長 2015年6月 当社取締役 専務執行役員 2018年6月 当社取締役 副社長執行役員 2019年6月 当社代表取締役社長 ロボットソリューション事業本部本部長 2020年6月 当社代表取締役社長(現任)	(注) 4	6
取締役 常務執行役員 マシンツール事業本部本部長、 営業部部长	江 崎 一	1957年10月5日生	1980年4月 日綿實業株式会社(現 双日株式会社)入社 2003年11月 当社入社 2007年4月 当社ハイテック事業本部海外統括部第二海外営業部部长 2011年6月 当社執行役員 経営企画室室長 2014年3月 当社執行役員 市場戦略部部长 2015年6月 当社取締役 執行役員 2018年1月 当社取締役 執行役員 工作機械事業本部(現 マシンツール事業本部)副本部長、営業部部长 2019年6月 当社取締役 常務執行役員 2020年6月 当社取締役 常務執行役員 マシンツール事業本部本部長、営業部部长(現任) (主要な兼職) 2018年4月 フジ マシン アメリカ コーポレーション 会長(現任) 2019年7月 昆山之富士機械製造有限公司 董事長(現任)	(注) 4	4
取締役 常務執行役員 ロボットソリューション事業本部 本部長	杉 浦 昌 明	1961年8月10日生	1986年4月 当社入社 1993年4月 当社欧州駐在員事務所所長 2004年4月 フジ マシン マニュファクチュアリング(ヨーロッパ)ゲーエムペーハー社長 2011年4月 当社ハイテック事業本部営業統括部第三営業部部长 2015年4月 当社執行役員 ハイテック事業本部(現 ロボットソリューション事業本部)第一営業部部长 2018年6月 当社取締役 執行役員 ロボットソリューション事業本部副本部長、第一営業部部长 2020年6月 当社取締役 常務執行役員 ロボットソリューション事業本部本部長(現任) (主要な兼職) 2015年4月 富社(上海)商貿有限公司 董事長(現任) 2019年12月 フジ インディア コーポレーション プライベート リミテッド 会長(現任)	(注) 4	3

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役 執行役員 経営管理部部長 経理部部長	加 納 淳 一	1963年4月17日生	1986年4月 オーエスジー販売株式会社 (現 オーエスジー株式会社)入社 1987年2月 当社入社 2012年4月 当社ハイテック事業本部営業統括部第二 営業部部長、フジ アメリカ コーポレ イション会長 2015年4月 当社ハイテック事業本部第二営業部部 長、フジ アメリカ コーポレイション 会長、フジ マシン マニュファクチュ アリング(ヨーロッパ)ゲーエムペーハー 会長 2017年4月 当社秘書部部长 2017年7月 当社執行役員 秘書部(現 経営管理部) 部長 2020年6月 当社取締役 執行役員 2020年9月 当社取締役 執行役員 経営管理部部 長、経理部部長(現任)	(注)4	2
取締役	川 合 伸 子	1961年12月5日生	1992年4月 弁護士登録 西村眞田法律事務所(現 西村あさひ法 律事務所)入所 1998年4月 川合伸子法律事務所設立(代表者)(現任) 2002年4月 公益財団法人交通事故紛争処理センター 囑託(現任) 2009年4月 愛知県弁護士会副会長 2012年4月 国立大学法人名古屋大学大学院法学研究 科教授 2015年6月 当社社外取締役(現任)	(注)4	1
取締役	玉 田 秀 彰	1947年1月2日生	1970年4月 三洋電機株式会社入社 1995年5月 SANYO ENERGY EUROPE社長 2006年10月 SANYO EUROPE社長 2011年11月 TONG SAN ELECTRIC CO.LTD顧問 2019年6月 当社社外取締役(現任)	(注)4	2
取締役	水 野 象 司	1955年2月28日生	1977年4月 丸文株式会社入社 2005年3月 丸文セミコン株式会社代表取締役社長 2011年6月 丸文株式会社代表取締役専務取締役 2012年1月 丸文株式会社代表取締役副社長 2013年6月 丸文株式会社代表取締役社長 2020年1月 丸文株式会社代表取締役相談役 2020年6月 当社社外取締役(現任) (主要な兼職) 2021年6月 ミカサ商事株式会社 社外取締役(現任)	(注)4	0
常勤監査役	畔 柳 泰 明	1959年8月21日生	1983年1月 小島産業株式会社入社 1989年8月 当社入社 2007年4月 当社ハイテック事業本部事業企画室室長 2010年4月 当社ハイテック事業本部生産管理部部長 2011年6月 株式会社エデックリンセイシステム取締 役 2015年4月 当社監査部部長 2018年6月 当社常勤監査役(現任)	(注)5	4

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
監査役	松田茂樹	1961年5月21日生	1986年10月 監査法人 丸の内会計事務所(現 有限責任監査法人 トーマツ)入所 1990年3月 公認会計士登録 1993年12月 税理士登録 1994年1月 松田公認会計士事務所設立(代表者)(現任) 2004年1月 税理士法人あいき設立(代表者)(現任) 2012年4月 国立大学法人名古屋工業大学監事 2013年6月 当社社外監査役(現任) (主要な兼職) 2015年6月 ローランドディー・ジー・株式会社 社外監査役(現任)	(注)7	11
監査役	山下佳代子	1965年7月1日生	1992年10月 中央新光監査法人入所 1996年4月 公認会計士登録 1997年4月 公認会計士三宅事務所入所 2006年6月 山下公認会計士事務所設立(代表者)(現任) 2008年4月 税理士登録 2015年6月 当社社外監査役(現任) (主要な兼職) 2015年6月 株式会社ソトー 社外監査役(現任)	(注)6	1
計					64

- (注) 1. 千株未満の端数は切り捨てて表示しております。
2. 取締役川合伸子、玉田秀彰及び水野象司は社外取締役であります。
3. 監査役松田茂樹及び山下佳代子は社外監査役であります。
4. 2021年6月29日開催の定時株主総会終結の時から1年間
5. 2018年6月28日開催の定時株主総会終結の時から4年間
6. 2019年6月27日開催の定時株主総会終結の時から4年間
7. 2021年6月29日開催の定時株主総会終結の時から4年間
8. 所有株式数は、当事業年度末(2021年3月31日)現在の株式数を記載しております。また、当社役員持株会または社員持株会における本人持分を含めて記載しております。
9. 当社は、法令に定める監査役員数を欠くことになる場合に備え、会社法第329条第3項に定める補欠監査役1名を選任しております。補欠監査役の略歴は次のとおりであります。

氏名	生年月日	略歴	所有株式数 (千株)
安部 正 明	1960年10月31日生	1990年4月 公認会計士登録 1992年4月 公認会計士安部正明事務所設立(代表者) 1992年11月 税理士登録 安部正明税理士事務所設立(代表者) 2011年12月 税理士法人安部会計設立(代表者)(現任)	-

10. 当社は、経営の意思決定機能と業務の執行機能を分離し、経営のスピード化と責任の明確化を図るため、執行役員制度を導入しております。執行役員は上記取締役執行役員のほか、下記のとおりであります。

役名	氏名	職名
上席執行役員	勝見 裕 司	ロボットソリューション事業本部副本部長、第二機械技術部部長 (主要な兼職) F U J I エリア株式会社 代表取締役社長
執行役員	鈴木 隆 紀	総務部部長
執行役員	村 上 浩	ロボットソリューション事業本部岡崎工場長、生産管理部部長
執行役員	酒 井 一 俊	マシンツール事業本部副本部長、生産管理部部長
執行役員	鈴木 隆 司	調達本部部長
執行役員	岡 田 健 人	マシンツール事業本部技術部部長
執行役員	浅 岡 鉄 哉	ロボットソリューション事業本部第三営業部部長 (主要な兼職) フジ アメリカ コーポレーション 会長 フジ ヨーロッパ コーポレーション ゲーエムペーハー 会長
執行役員	五 十 樓 丈 二	ロボットソリューション事業本部技術開発部部長、イノベーション推進部部長

社外役員の状況

当社の社外取締役は3名、社外監査役は2名であります。

- (イ) 社外取締役及び社外監査役と当社との人的関係、資本的关系又は取引関係その他の利害関係
社外取締役及び社外監査役と当社との間には役員持株会等を通じての一部当社株式の保有を除き人的関係、資本的关系又は取引関係その他の利害関係はありません。
- (ロ) 社外取締役及び社外監査役が当社の企業統治において果たす機能及び役割
高い独立性及び専門的な知見に基づく、客観的かつ適切な監視、監督により、当社の企業統治の有効性を高める機能及び役割を担っております。なお、当社は取締役川合伸子、取締役玉田秀彰及び取締役水野象司ならびに監査役松田茂樹及び監査役山下佳代子を証券取引所の定めに基づく独立役員として指定し届け出ております。
- (ハ) 社外取締役及び社外監査役を選任するための独立性に関する基準又は方針
社外取締役及び社外監査役を選任するための当社からの独立性に関する基準を定めており、社外取締役及び社外監査役の選任については、経歴、当社との関係を踏まえ、当社経営陣から独立した立場で職務が遂行できる十分な客観性・中立性を確保できることを前提に選定しております。
- (ニ) 社外取締役及び社外監査役の選任状況に関する当社の考え方
当社の現在の社外取締役及び社外監査役は、高い独立性及び専門的な知見に基づき、客観的かつ適切な監視、監督といった期待される機能及び役割を十二分に果たし、当社の企業統治の有効性に大きく寄与しているものと考えております。
- 社外監査役による監督又は監査と内部監査、監査役監査及び会計監査との相互連携ならびに内部統制部門との関係
当社においては監査役3名のうち2名が社外監査役であります。監査役は会計監査人及び内部統制担当部門と都度情報交換を実施しており、相互の連携を図っております。

(3) 【監査の状況】

監査役監査の状況

当社の監査役会は、監査役3名であり、そのうち社外監査役は2名であります。

なお、監査役松田茂樹及び監査役山下佳代子は、公認会計士の資格を有しております。

各監査役の状況及び当事業年度に開催した監査役会への出席率は以下のとおりです。

氏名	経歴等	当事業年度の監査役会出席率
常勤監査役 畔柳 泰明	当社の事業企画室室長、生産管理部部長、監査部部長、子会社の取締役等を歴任して培った経験と見識を有しております。	100% (14/14回)
社外監査役 松田 茂樹	公認会計士・税理士としての専門知識・経験等を有しております。	100% (14/14回)
社外監査役 山下 佳代子	公認会計士・税理士としての専門知識・経験等を有しております。	100% (14/14回)

監査役会における主な検討事項は以下のとおりです。

- ・取締役会議案の事前確認
- ・常勤監査役職務執行状況報告
- ・監査方針、年間監査計画と業務分担について
- ・会計監査人の監査の相当性評価
- ・監査報告の作成

常勤・社外監査役の活動状況は以下の通りです。

a 常勤監査役

- ・重要会議（各事業本部会議、各種戦略会議、リスク・コンプライアンス委員会）への出席と意見表明
- ・重要な決裁書類の閲覧（主に稟議書）
- ・支店、部門往査（監査部と連携）
- ・監査部との情報交換（毎月）

b 常勤・社外監査役

- ・取締役会、経営執行会議、監査役会へ出席し意見表明
- ・代表取締役へのヒアリング（四半期ごと）
- ・国内子会社往査（4社）
- ・期末実地棚卸立会（半期ごと）
- ・会計監査人、監査部、監査役会の会合（四半期ごとの監査報告）
- ・内部統制システムの監視、検証を監査部と連携して実施

内部監査の状況

当社は、代表取締役直轄の監査部を設置し、当社及び子会社の組織、制度ならびに業務遂行状況について、合法性と合理性の観点から検討・評価し、経営の合理化・効率化及び業務の適正な遂行をはかるため、内部監査を実施しております。内部監査につきましては、各事業年度開始に先立って内部監査年間計画書を作成し、代表取締役の承認を得た上で監査を実施し、その結果を代表取締役に報告しております。また、監査の実効性を高めるため、必要に応じ監査役との連携を図っております。

また、監査役職務補助の対応は、監査役の要求の都度監査部スタッフ6名が対応する体制としております。監査部は各部門のリスク管理状況を監査し、その結果を代表取締役に報告するとともに、監査役からの情報開示要求があった場合はその結果を提供することとしております。

会計監査の状況

a 監査法人の名称

会計監査につきましては、有限責任あずさ監査法人と監査契約を締結し、会社法及び金融商品取引法に基づく会計監査を受けております。当社は同監査法人から独立の第三者として公正不偏な立場から監査が実施される環境を整備しております。

b 継続監査期間

14年間

c 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：新家徳子（継続監査年数2年）

：金原正英（継続監査年数1年）

d 監査業務に係る補助者の構成

公認会計士：6名、その他：20名

e 監査法人の選定方針と理由

同監査法人を選定するにあたり、実績の評価の結果、継続が相当と判断しました。

監査役会は、会計監査人の職務の執行に支障がある場合等、その必要があると判断した場合は、株主総会に提出する会計監査人の解任又は不再任に関する議案の内容を決定いたします。また、会計監査人が会社法第340条第1項各号に定める項目に該当すると認められる場合は、監査役全員の同意に基づき、会計監査人を解任いたします。この場合、監査役会が選定した監査役は、解任後最初に招集される株主総会において、会計監査人を解任した旨及びその理由を報告いたします。

f 監査役及び監査役会による監査法人の評価

当社の監査役及び監査役会は、監査法人に対して評価を行っており、同法人による会計監査が適正に行われていることを確認しております。

監査報酬の内容等

a 監査公認会計士等に対する報酬

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	54	-	65	-
連結子会社	-	-	-	-
計	54	-	65	-

b 監査公認会計士等と同一のネットワーク(KPMG)に属する組織に対する報酬(aを除く)

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	-	-	-	-
連結子会社	25	53	22	56
計	25	53	22	56

連結子会社における非監査業務の内容は、税務アドバイザー及び移転価格文書の作成業務等であります。

c 監査報酬の決定方針

監査報酬につきましては、当社の規模、業務の特性、監査日数等を勘案し、監査人と協議の上、決定することとしており、監査契約の締結に際し報酬等の額につき監査役会の同意を得ております。

d 監査役会が会計監査人の報酬等に同意した理由

取締役会が提案した会計監査人に対する報酬等に対して、当社の監査役会が会社法第399条第1項の同意をした理由は、前年の工数実績と本年の工数実績を比較し、監査項目、内容等から妥当と判断しました。

(4) 【役員の報酬等】

役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針に係る事項

当社の役員報酬制度は、各役員に対する「固定報酬」に、全社及び個人に対する「業績連動給」をそれぞれ加味して最終的な報酬を決定し、定期同額給与としております。

役員別報酬比率は以下の通りです。

役員	固定報酬	業績連動給	
		全社	個人
代表取締役 会長/社長	67%	33%	0%
取締役 会長/社長	67%	33%	0%
取締役 副社長 執行役員	59%	31%	10%
取締役 専務 執行役員	61%	28%	11%
取締役 常務 執行役員	63%	26%	11%
取締役 執行役員	65%	24%	11%
常勤監査役	100%	0%	0%
社外取締役	100%	0%	0%
非常勤監査役	100%	0%	0%

「固定報酬」については業績悪化等の際には上表に関わらず減額することもあります。また、業績連動給は、当社が経営指標として重視しております「連結営業利益」・「連結ROE」の前年度実績を考慮し各年度で増減させる、業績に応じた報酬である「業績連動給(全社)」と、各役員の個人業績評価である「業績連動給(個人)」から構成されております。「業績連動給(全社)」は、生み出された成果・業績に対して処遇するものであり、役位が大きくなるほど配分が大きくなるよう設定することで、高い役位に対してより高い成果・業績責任を求める内容となっております。一方、「業績連動給(個人)」とは、全社課題、部門課題における各役員の個人業績に対する成果・貢献について評価をするもので、役員自らが中期経営計画や事業部方針、部門方針等を鑑み設定した課題の達成度に加え、戦略、業務、人・組織の視点から業務執行能力を代表取締役が評価しております。なお、常勤監査役、社外取締役、非常勤監査役については、「業績連動給(全社)」ならびに「業績連動給(個人)」の対象外となっております。

取締役の報酬限度額は、2008年6月27日開催の第62期定時株主総会において年額450百万円以内と決議いただいております。監査役の報酬限度額は、2006年6月29日開催の第60期定時株主総会において年額60百万円以内と決議いただいております。

取締役報酬は、取締役会において、取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針を決議しております。取締役会は、当事業年度に係る取締役の個人別の報酬等について、報酬等の内容の決定方法及び決定された報酬等の内容が取締役会で決議された決定方針と整合していることを確認しており、当該決定方針に沿うものであると判断しております。なお、当事業年度における当該業績連動給に係る指標の実績は、2020年3月期の連結営業利益19,571百万円、連結ROE9.1%であります。当該指標を選択した理由は継続的な事業活動の結果が反映された指標として重視していることならびに業績及び企業価値の向上への動機付けへ繋がるからであります。

取締役、監査役の指名・報酬に関する手続きの公平性・透明性・客観性を強化し、当社コーポレート・ガバナンスの充実を図るため、取締役会の諮問機関として2021年4月に指名・報酬諮問委員会を設置し、取締役および監査役の指名と報酬について審議し、取締役会に答申しております。

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 (人)
		固定報酬	業績連動給		
			全社	個人	
取締役	340	245	85	10	10
(うち社外取締役)	(21)	(21)	-	-	3
監査役	35	35	-	-	3
(うち社外監査役)	(16)	(16)	-	-	2

(注) 1. 上記には、2020年6月26日開催の第74期定時株主総会終結の時をもって退任した取締役1名、2020年8月31日をもって辞任した取締役1名を含んでおります。

2. 使用人兼務役員の使用人分給与相当額はありません。

(5) 【株式の保有状況】

投資株式の区分の基準及び考え方

投資による売却収益(キャピタルゲイン)や配当収入(インカムゲイン)を目的とする場合には純投資目的である投資株式と区分し、それ以外の全てを純投資目的以外の目的である投資株式として区分しています。

保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

a 保有方針及び保有の合理性を検証する方法並びに個別銘柄の保有の適否に関する取締役会等における検証の内容

当事業の拡大・発展及び安定化・効率化に資する取引関係の構築・強化を目的とした企業の株式を保有しております。保有の合理性及び個別銘柄の保有適否に関しては、資本効率性の観点から当社の資本コスト水準と対象会社のROE水準を確認し総合的に判断する方針であり、毎年、取締役会において、当事業との関連、将来的な当事業の方向性への貢献等も含め、保有適否を検討・確認しております。

b 銘柄数及び貸借対照表計上額

	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(百万円)
非上場株式	7	69
非上場株式以外の株式	34	24,110

(当事業年度において株式数が増加した銘柄)

	銘柄数 (銘柄)	株式数の増加に係る取得 価額の合計額(百万円)	株式数の増加の理由
非上場株式	-	-	-
非上場株式以外の株式	-	-	-

(当事業年度において株式数が減少した銘柄)

	銘柄数 (銘柄)	株式数の減少に係る売却 価額の合計額(百万円)
非上場株式	-	-
非上場株式以外の株式	2	2,270

c 特定投資株式の銘柄ごとの株式数、貸借対照表計上額等に関する情報
特定投資株式

銘柄	当事業年度	前事業年度	保有目的、定量的な保有効果 及び株式数が増加した理由	当社の株式の 保有の有無
	株式数(株)	株式数(株)		
	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)		
住友不動産(株)	1,017,000	1,017,000	当社事業に関連した総合的な不動産取引、効率的な事業運営のために株式を保有	有
	3,972	2,679		
(株)安川電機	649,000	649,000	当該会社の子会社がロボットソリューション・マシンツール事業における得意先・仕入先であり、取引関係の安定、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	3,575	1,931		
(株)T & D ホールディングス	1,403,400	1,403,400	当社事業におけるリスクマネジメント関連情報の収集、保険取引の円滑化・安定化を通じた効率的な事業運営のために株式を保有	有
	2,001	1,240		
(株)マキタ	388,800	388,800	マシンツール事業における得意先であり、取引関係の安定、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	1,844	1,288		
E I Z O(株)	379,900	379,900	ロボットソリューション事業における得意先であり、戦略的な販売取引推進、及び取引を通じた協力関係による一層の商品開発力の発展のために株式を保有	有
	1,586	1,196		
アルコニックス(株)	948,000	948,000	当該会社の子会社がロボットソリューション・マシンツール事業における得意先・仕入先であり、取引関係の安定、市況情報等収集のために株式を保有	有
	1,567	1,022		
朝日インテック(株)	429,200	429,200	医療分野における共同開発を目的に資本業務提携を締結しており、株式を保有	有
	1,309	1,146		
前田道路(株)	457,800	457,800	当社における、建物、工場設備等の施工委託先の1社で、またロボットソリューション事業の得意先であり、戦略的な取引推進のために株式を保有	有
	981	925		
C K D(株)	419,100	419,100	ロボットソリューション・マシンツール事業における仕入先であり、取引関係の安定、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	966	620		

銘柄	当事業年度	前事業年度	保有目的、定量的な保有効果 及び株式数が増加した理由	当社の株式の 保有の有無
	株式数(株)	株式数(株)		
	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)		
ニチコン(株)	859,100	859,100	ロボットソリューション事業における得意先であり、取引関係の安定、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	963	580		
マブチモーター(株)	185,600	185,600	将来的な商品開発、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	902	597		
(株)銭高組	149,000	149,000	当社における、建物、工場設備等の施工委託先の1社であり、新築・増改築等に係る効率的な事業運営のために株式を保有	有
	768	487		
新東工業(株)	612,500	612,500	地元地域を共にする企業同士、パートナーシップを通じて地域振興に貢献し企業価値を高める事と併せ、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	473	461		
浜井産業(株)	320,900	320,900	マシンツール事業における仕入先で、業務提携先でもあり製造委託している。取引関係の安定、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	408	162		
中部鋼鉄(株)	500,000	500,000	地元地域を共にする企業同士、パートナーシップを通じて地域振興に貢献し企業価値を高めるために株式を保有	有
	407	310		
(株)名古屋銀行	104,820	104,820	運用・借入等円滑な金融取引関係の維持、地域経済動向等地域の情報収集を目的とした関係強化のために株式を保有	有
	330	273		
名工建設(株)	293,000	293,000	当社における、建物、工場設備等の施工委託先の1社であり、また地元地域を共にする企業同士、パートナーシップを通じて地域振興に貢献し企業価値を高めるために株式を保有	有
	316	287		
(株)立花エレテック	193,116	193,116	ロボットソリューション・マシンツール事業における得意先・仕入先であり、取引関係の安定、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	311	279		
電気興業(株)	96,000	96,000	将来的な商品開発、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	260	239		
(株)中京銀行	80,900	80,900	運用・借入等円滑な金融取引関係の維持、地域経済動向等地域の情報収集を目的とした関係強化のために株式を保有	有
	142	175		

銘柄	当事業年度	前事業年度	保有目的、定量的な保有効果 及び株式数が増加した理由	当社の株式の 保有の有無
	株式数(株)	株式数(株)		
	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)		
東京窯業(株)	415,000	415,000	地元地域を共にする企業同士、 パートナーシップを通じて地域振 興に貢献し企業価値を高めるため に株式を保有	有
	139	117		
山洋電気(株)	21,000	21,000	ロボットソリューション・マシン ツール事業における仕入先であ り、取引関係の安定、業界動向等 情報収集のために株式を保有	有
	123	91		
岡谷鋼機(株)	12,500	12,500	マシンツール事業における得意先 であり、取引関係の安定、業界動 向等情報収集のために株式を保有	有
	113	100		
(株)ジェイテクト	100,000	100,000	ロボットソリューション・マシン ツール事業における得意先・仕入 先であり、取引関係の安定、業界 動向等情報収集のために株式を保 有	有
	113	73		
名古屋電機工業(株)	50,000	50,000	当グループ子会社の得意先であ り、取引関係の安定、将来的な商 品開発への発展、業界動向等情報 収集のために株式を保有	有
	98	30		
名糖産業(株)	55,200	55,200	地元地域を共にする企業同士、 パートナーシップを通じて地域振 興に貢献し企業価値を高めるため に株式を保有	有
	83	73		
(株)大垣共立銀行	35,300	35,300	運用・借入等円滑な金融取引関係 の維持、地域経済動向等地域の情 報収集を目的とした関係強化のた めに株式を保有	有
	78	76		
(株)愛知銀行	20,200	20,200	運用・借入等円滑な金融取引関係 の維持、地域経済動向等地域の情 報収集を目的とした関係強化のた めに株式を保有	有
	61	64		
K O A(株)	36,000	36,000	ロボットソリューション事業にお ける仕入先であり、取引関係の安 定、業界動向等情報収集のために 株式を保有	有
	56	32		
日野自動車(株)	55,000	55,000	マシンツール事業における得意先 であり、取引関係の安定、業界動 向等情報収集のために株式を保有	無
	52	31		

銘柄	当事業年度	前事業年度	保有目的、定量的な保有効果 及び株式数が増加した理由	当社の株式の 保有の有無
	株式数(株)	株式数(株)		
	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)		
(株)みずほ フィナンシャルグループ	32,684	326,841	主幹証券としての関係を主とした総合的な金融サービス取引の円滑化、海外を含めた経済動向・産業動向等の情報収集を目的とした関係強化のために株式を保有 なお、株式数の減少は、株式併合によるものであります	有
	52	40		
(株)三菱UFJ フィナンシャル・グループ	43,630	43,630	メイン銀行としての関係を主とした総合的な金融サービス取引の円滑化、海外を含めた経済動向・産業動向等の情報収集を目的とした関係強化のために株式を保有	有
	25	17		
サンワテクノス(株)	13,200	13,200	ロボットソリューション事業における得意先・仕入先であり、取引関係の安定、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	14	10		
日本トムソン(株)	10,000	10,000	ロボットソリューション・マシンツール事業における仕入先であり、取引関係の安定、業界動向等情報収集のために株式を保有	有
	6	3		
オリンパス(株)	-	988,000	当事業年度において売却	無
	-	1,543		
ヤマハモーターロボティクスホールディングス(株)	-	227,000	当事業年度において売却	無
	-	169		

(注) 1. aに記載のとおり、毎年、取締役会において、資本効率性の観点から当社の資本コスト水準と対象会社のROE水準を確認するとともに、当社事業との関連、将来的な当社事業の方向性への貢献等も含め、保有適否を検討・確認しております。当社は保有適否を総合的に判断しており、定量的な保有効果に関しては記載しておりません。

2. 当社の株式の保有の有無については、銘柄が持株会社の場合はその主要な子会社の保有分(実質所有株式数)を勘案し記載しています。

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。

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」(1976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」(1963年大蔵省令第59号。以下「財務諸表等規則」という。)に基づいて作成しております。

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

2 監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、連結会計年度(2020年4月1日から2021年3月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(2020年4月1日から2021年3月31日まで)の財務諸表について有限責任あずさ監査法人による監査を受けております。

3 連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みについて

当社は、連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みを行っております。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、または会計基準等の変更等についての的確に対応できる体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入しております。また、公益財団法人財務会計基準機構他が行う研修に参加しております。

1【連結財務諸表等】

(1)【連結財務諸表】

【連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	43,831	60,278
受取手形及び売掛金	35,174	36,374
有価証券	263	1,757
商品及び製品	8,399	9,996
仕掛品	22,795	20,804
原材料及び貯蔵品	8,640	7,364
その他	7,690	7,369
貸倒引当金	27	86
流動資産合計	126,770	143,859
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物	31,090	31,576
減価償却累計額及び減損損失累計額	17,109	18,193
建物及び構築物（純額）	13,981	13,383
機械装置及び運搬具	18,112	19,277
減価償却累計額及び減損損失累計額	13,055	14,705
機械装置及び運搬具（純額）	5,057	4,571
工具、器具及び備品	8,879	9,284
減価償却累計額及び減損損失累計額	7,758	8,145
工具、器具及び備品（純額）	1,120	1,139
土地	5,171	5,193
建設仮勘定	90	53
有形固定資産合計	25,421	24,342
無形固定資産		
のれん	12,844	11,893
ソフトウェア	7,090	8,130
その他	5,054	4,827
無形固定資産合計	24,990	24,851
投資その他の資産		
投資有価証券	19,384	28,509
繰延税金資産	1,551	826
退職給付に係る資産	-	1,890
その他	386	390
投資その他の資産合計	21,322	31,618
固定資産合計	71,733	80,811
資産合計	198,504	224,671

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
負債の部		
流動負債		
支払手形及び買掛金	9,050	11,025
1年内償還予定の社債	7,227	-
未払法人税等	1,980	4,861
製品保証引当金	1,073	955
その他	9,508	10,438
流動負債合計	28,839	27,279
固定負債		
繰延税金負債	1,330	2,517
退職給付に係る負債	338	254
その他	55	62
固定負債合計	1,725	2,834
負債合計	30,564	30,114
純資産の部		
株主資本		
資本金	5,878	5,878
資本剰余金	5,924	7,034
利益剰余金	157,781	170,381
自己株式	7,781	1,670
株主資本合計	161,803	181,624
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	5,184	9,779
繰延ヘッジ損益	15	42
為替換算調整勘定	961	2,066
退職給付に係る調整累計額	369	742
その他の包括利益累計額合計	5,791	12,631
非支配株主持分	343	300
純資産合計	167,939	194,556
負債純資産合計	198,504	224,671

【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 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
売上高	140,967	136,161
売上原価	1 89,605	1 85,458
売上総利益	51,361	50,703
販売費及び一般管理費	2, 3 31,790	2, 3 28,799
営業利益	19,571	21,904
営業外収益		
受取利息	248	101
受取配当金	473	795
受取賃貸料	22	23
為替差益	-	231
雑収入	126	206
営業外収益合計	870	1,358
営業外費用		
支払利息	4	0
支払手数料	7	17
為替差損	296	-
寄付金	11	4
損害賠償金	2	14
雑支出	8	2
営業外費用合計	322	38
経常利益	20,119	23,224
特別利益		
固定資産処分益	4 16	4 42
投資有価証券売却益	728	1,773
特別利益合計	745	1,815
特別損失		
固定資産処分損	5 152	5 108
減損損失	-	6 828
その他	-	38
特別損失合計	152	975
税金等調整前当期純利益	20,712	24,065
法人税、住民税及び事業税	5,445	7,170
法人税等調整額	272	289
法人税等合計	5,717	6,881
当期純利益	14,994	17,183
非支配株主に帰属する当期純利益	31	16
親会社株主に帰属する当期純利益	14,963	17,167

【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
当期純利益	14,994	17,183
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	3,683	4,595
繰延ヘッジ損益	4	27
為替換算調整勘定	769	1,046
退職給付に係る調整額	251	1,111
その他の包括利益合計	4,700	6,780
包括利益	10,294	23,964
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	10,272	24,007
非支配株主に係る包括利益	21	43

【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度（自 2019年4月1日 至 2020年3月31日）

(単位：百万円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	5,878	5,924	146,928	7,781	150,951
当期変動額					
剰余金の配当			4,110		4,110
親会社株主に帰属する当期純利益			14,963		14,963
自己株式の取得				0	0
自己株式の処分					-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	-	10,853	0	10,852
当期末残高	5,878	5,924	157,781	7,781	161,803

	その他の包括利益累計額					非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券評価差額金	繰延ヘッジ損益	為替換算調整勘定	退職給付に係る調整累計額	その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	8,867	11	1,721	117	10,482	190	161,624
当期変動額							
剰余金の配当							4,110
親会社株主に帰属する当期純利益							14,963
自己株式の取得							0
自己株式の処分							-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	3,683	4	760	251	4,691	153	4,537
当期変動額合計	3,683	4	760	251	4,691	153	6,315
当期末残高	5,184	15	961	369	5,791	343	167,939

当連結会計年度（自 2020年4月1日 至 2021年3月31日）

(単位：百万円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	5,878	5,924	157,781	7,781	161,803
当期変動額					
剰余金の配当			4,567		4,567
親会社株主に帰属する当期純利益			17,167		17,167
自己株式の取得				1	1
自己株式の処分		1,109		6,112	7,222
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	1,109	12,600	6,110	19,820
当期末残高	5,878	7,034	170,381	1,670	181,624

	その他の包括利益累計額					非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券評価差額金	繰延ヘッジ損益	為替換算調整勘定	退職給付に係る調整累計額	その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	5,184	15	961	369	5,791	343	167,939
当期変動額							
剰余金の配当							4,567
親会社株主に帰属する当期純利益							17,167
自己株式の取得							1
自己株式の処分							7,222
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	4,595	27	1,105	1,111	6,839	43	6,796
当期変動額合計	4,595	27	1,105	1,111	6,839	43	26,617
当期末残高	9,779	42	2,066	742	12,631	300	194,556

【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 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021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	20,712	24,065
減価償却費	6,825	7,273
減損損失	-	828
のれん償却額	951	951
製品保証引当金の増減額(は減少)	2	123
退職給付に係る資産負債の増減額	600	373
受取利息及び受取配当金	722	897
支払利息	4	0
固定資産処分損益(は益)	136	65
投資有価証券売却損益(は益)	728	1,773
売上債権の増減額(は増加)	68	984
たな卸資産の増減額(は増加)	476	2,059
仕入債務の増減額(は減少)	2,024	1,677
その他	406	1,382
小計	28,457	34,150
利息及び配当金の受取額	730	898
利息の支払額	3	3
保険金の受取額	429	18
法人税等の支払額	7,054	4,194
営業活動によるキャッシュ・フロー	22,560	30,870
投資活動によるキャッシュ・フロー		
有価証券の取得による支出	-	6,299
有価証券の償還による収入	6,600	4,799
有形及び無形固定資産の取得による支出	11,911	7,929
有形及び無形固定資産の売却による収入	95	51
投資有価証券の取得による支出	547	3,375
投資有価証券の売却による収入	779	2,270
定期預金の預入による支出	77	67
定期預金の払戻による収入	3	108
長期前払費用の取得による支出	21	20
その他	20	8
投資活動によるキャッシュ・フロー	5,100	10,471
財務活動によるキャッシュ・フロー		
配当金の支払額	4,109	4,557
非支配株主からの払込みによる収入	132	-
その他	16	19
財務活動によるキャッシュ・フロー	3,993	4,577
現金及び現金同等物に係る換算差額	411	660
現金及び現金同等物の増減額(は減少)	13,054	16,481
現金及び現金同等物の期首残高	30,852	43,907
現金及び現金同等物の期末残高	1 43,907	1 60,388

【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 11社

主要な連結子会社の名称

「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。

なお、当連結会計年度より、連結子会社でありましたタワーファクトリー ゲーエムベアは、2020年8月24日付で連結子会社であるフジ ヨーロッパ コーポレーション ゲーエムベアを存続会社とする吸収合併により消滅したため、連結の範囲から除外しております。

非連結子会社はありません。

2 持分法の適用に関する事項

該当事項はありません。

3 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社のうち、富社(上海)商貿有限公司、昆山之富士機械製造有限公司ならびにフジ ド ブラジル マキナス インダストリアイス リミターダの決算日は12月31日であります。連結財務諸表の作成にあたり、フジ ド ブラジル マキナス インダストリアイス リミターダについては、同日現在の財務諸表を使用し、連結決算日との間に生じた重要な取引については、連結上必要な調整を行っております。富社(上海)商貿有限公司、昆山之富士機械製造有限公司については、連結決算日現在で実施した仮決算に基づく財務諸表を使用しております。その他の連結子会社の決算日は、連結会計年度の末日と一致しております。

4 会計方針に関する事項

(1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

有価証券

満期保有目的の債券

償却原価法(定額法)

その他有価証券

時価のあるもの

連結会計年度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

デリバティブ

時価法

たな卸資産

商品及び製品・仕掛品

主として個別法による原価法(収益性の低下による簿価切下げの方法により算定)

原材料及び貯蔵品

主として移動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により算定)

(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

有形固定資産

主として定率法

ただし、1998年4月1日以降に取得した建物（建物附属設備を除く）ならびに2016年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については定額法

なお、耐用年数及び残存価額については、法人税法に規定する方法と同一の基準によっております。

無形固定資産

市場販売用ソフトウェア

見込有効期間による定額法

自社利用ソフトウェア

見込利用可能期間による定額法

その他の無形固定資産

定額法

(3) 重要な引当金の計上基準

貸倒引当金

連結会計年度末に有する債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上することとしております。

製品保証引当金

製品の保証期間に発生する当社及び連結子会社の瑕疵による費用の支出に備えるため、過去の実績額を基礎として経験率を算定し、これを売上高に乗じた額を計上しております。

(4) 退職給付に係る会計処理の方法

退職給付見込額の期間帰属方法

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

数理計算上の差異の費用処理方法

発生の翌連結会計年度に一括費用処理しております。

未認識数理計算上の差異の会計処理方法

税効果を調整の上、純資産の部におけるその他の包括利益累計額の退職給付に係る調整累計額に計上しております。

小規模企業等における簡便法の採用

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

(5) 重要なヘッジ会計の方法

ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理によっております。

なお、為替予約取引については、振当処理の要件を満たしている場合は振当処理を採用しております。

ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段.....為替予約

ヘッジ対象.....外貨建営業債権

ヘッジ方針

外貨建ての営業取引に関わる為替の変動リスクを回避する目的で、為替予約取引により管理しております。

ヘッジ有効性評価の方法

ヘッジ手段とヘッジ対象に関する重要な条件が同一であり、かつ、ヘッジ開始時及びその後も継続して、為替変動又はキャッシュ・フロー変動を完全に相殺するものと想定することができるため、ヘッジ有効性の判定は省略しております。

(6) のれんの償却方法及び償却期間

15年間にわたる均等償却

(7) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

資金（現金及び現金同等物）は、手許現金、要求払預金及び取得日から3ヶ月以内に満期日の到来する流動性の高い、容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なリスクしか負わない短期的投資からなっております。

(8) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

消費税等の会計処理

税抜方式を採用しております。

(重要な会計上の見積り)

ファスフォードテクノロジー株式会社（以下「F F T」といいます。）取得により発生したのれん

(1) 当連結会計年度の連結財務諸表に計上した金額

11,893百万円

(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

・当連結会計年度に計上した金額の算出方法及び主要な仮定

F F T株式の取得対価（21,799百万円）より、取得時に受け入れた資産（13,458百万円）及び引き受けた負債（5,929百万円）を加減した金額がのれん発生額14,271百万円であります。

これを取得時に見込んだ事業計画に基づく投資回収期間15年間にわたり均等償却しており、当連結会計年度末の未償却残高が11,893百万円となります。

F F Tの業績は当連結会計年度まで、取得時に見込んだ事業計画を上回って推移しており、減損の兆候はございません。従い、のれんの価値は毀損していないものと判断しております。

・翌連結会計年度の連結財務諸表に与える影響

均等償却を引き続き行いますので、当連結会計年度と同じく、のれん償却額951百万円が販売費及び一般管理費に計上されます。

(未適用の会計基準等)

- ・「収益認識に関する会計基準」（企業会計基準第29号 2020年3月31日 企業会計基準委員会）
- ・「収益認識に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第30号 2021年3月26日 企業会計基準委員会）
- ・「金融商品の時価等の開示に関する適用指針」（企業会計基準適用指針第19号 2020年3月31日 企業会計基準委員会）

(1) 概要

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

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

(2) 適用予定日

2022年3月期の期首から適用します。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

「収益認識に関する会計基準」等の適用による連結財務諸表に与える影響額については、軽微であると見込んでおります。

(表示方法の変更)

(「会計上の見積りの開示に関する会計基準」の適用)

「会計上の見積りの開示に関する会計基準」(企業会計基準第31号 2020年3月31日)を当連結会計年度の年度末に係る連結財務諸表から適用し、連結財務諸表に重要な会計上の見積りに関する注記を記載しております。

ただし、当該注記においては、当該会計基準第11項ただし書きに定める経過的な取扱いに従って、前連結会計年度に係る内容については記載しておりません。

(連結損益計算書)

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」と「損害賠償金」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22百万円は、「寄付金」11百万円、「損害賠償金」2百万円、「雑支出」8百万円として組み替えております。

(追加情報)

新型コロナウイルスの感染拡大を受け、当グループの各拠点においては感染拡大リスク低減のための対応を実施した上で事業活動を継続しております。新型コロナウイルス感染拡大を契機とするテレワークの普及などを受け、サーバー・ネットワーク等のインフラ、パソコン、スマートフォン、さらにはこれらを支える半導体関連分野における設備投資が見込まれます。一方で、新型コロナウイルス感染症は世界的な広がりを見せ、経済への影響が顕在化しております。現時点では世界経済への影響がしばらく続くことを想定して、業績予想及び会計上の見積りを行っておりますが、不確実性がさらに高まった場合には、将来における実績値に基づく結果がこれらの見積り及び仮定とは異なる可能性があります。

(連結損益計算書関係)

- 1 期末たな卸高は収益性の低下に伴う簿価切下後の金額であり、次のたな卸資産評価損が売上原価に含まれております。なお、表示はたな卸資産評価損の戻入益であります。

前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
962百万円	638百万円

- 2 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 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
退職給付費用	303百万円	397百万円
製品保証引当金繰入額	963	494
貸倒引当金繰入額	-	54
従業員給料手当	5,973	5,982
減価償却費	3,984	3,680
研究開発費	8,803	9,009

- 3 研究開発費の総額は次のとおりであり、すべて販売費及び一般管理費に含まれております。

前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
8,803百万円	9,009百万円

- 4 固定資産処分益の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
機械装置及び運搬具(売却)	14百万円	42百万円
その他(売却)	1	0
計	16	42

5 固定資産処分損の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
建物及び構築物(除却)	33百万円	10百万円
機械装置及び運搬具(除却)	42	63
機械装置及び運搬具(売却)	47	15
その他(除却)	27	18
その他(売却)	0	0
計	152	108

6 減損損失

当グループは以下の資産グループについて減損損失を計上しております。

前連結会計年度(自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)

場所	用途	種類
愛知県豊田市	当社豊田事業所のマシンツール事業生産設備	機械装置等

当グループは、原則として、事業用資産については管理会計上の事業区分を基礎にグルーピングを行っており、遊休資産については個別資産ごとにグルーピングを行っております。

当連結会計年度において、マシンツール事業は経営環境の著しい悪化による収益性の低下により、営業活動から生ずる損益が継続してマイナスとなったことから、機械装置等の帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失(828百万円)として特別損失に計上しました。

その主な内訳は、機械装置及び運搬具644百万円、建物及び構築物96百万円、工具器具及び備品51百万円であります。

なお、当資産グループの回収可能価額は使用価値により測定しており、将来キャッシュ・フローがマイナスであることから、その価額は備忘価額としております。

(連結包括利益計算書関係)

その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
その他有価証券評価差額金：		
当期発生額	4,305百万円	8,000百万円
組替調整額	728	1,734
税効果調整前	5,034	6,266
税効果額	1,351	1,670
その他有価証券評価差額金	3,683	4,595
繰延ヘッジ損益：		
当期発生額	6	38
税効果額	1	11
繰延ヘッジ損益	4	27
為替換算調整勘定：		
当期発生額	769	1,046
退職給付に係る調整額：		
当期発生額	531	1,069
組替調整額	169	531
税効果調整前	362	1,601
税効果額	110	489
退職給付に係る調整額	251	1,111
その他の包括利益合計	4,700	6,780

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)

1 発行済株式の種類及び総数なら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	97,823	-	-	97,823
合計	97,823	-	-	97,823
自己株式				
普通株式(注)	6,478	0	-	6,479
合計	6,478	0	-	6,479

(注) 株式数の増加0千株は、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
2019年6月27日 定時株主総会	普通株式	2,283	25.00	2019年3月31日	2019年6月28日
2019年11月8日 取締役会	普通株式	1,826	20.00	2019年9月30日	2019年12月9日

(注) 2019年6月27日定時株主総会決議の1株当たり配当額25円00銭には、創立60周年記念配当5円00銭が含まれております。

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

決議	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	配当の原資	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2020年6月26日 定時株主総会	普通株式	2,740	利益剰余金	30.00	2020年3月31日	2020年6月29日

当連結会計年度（自 2020年4月1日 至 2021年3月31日）

1 発行済株式の種類及び総数なら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	97,823	-	-	97,823
合計	97,823	-	-	97,823
自己株式				
普通株式(注)	6,479	0	5,089	1,390
合計	6,479	0	5,089	1,390

(注) 1. 株式数の増加0千株は、単元未満株式の買取りによる増加であります。

2. 株式数の減少5,089千株は、転換社債型新株予約権付社債の新株予約権の権利行使による減少であります。

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
2020年6月26日 定時株主総会	普通株式	2,740	30.00	2020年3月31日	2020年6月29日
2020年11月6日 取締役会	普通株式	1,826	20.00	2020年9月30日	2020年12月7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
2021年6月29日 定時株主総会	普通株式	2,892	利益剰余金	30.00	2021年3月31日	2021年6月30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 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
現金及び預金勘定	43,831百万円	60,278百万円
有価証券勘定(譲渡性預金)	263	257
預入期間が3か月を超える定期預金	188	147
現金及び現金同等物	43,907	60,388

2 重要な非資金取引の内容

転換社債型新株予約権付社債における新株予約権の権利行使

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
新株予約権の行使による自己株式処分差益	- 百万円	1,109百万円
新株予約権の行使による自己株式の減少額	-	6,112
新株予約権の行使による新株予約権付社債減少額	-	7,222

(リース取引関係)

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 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
1年内	14	12
1年超	46	29
合計	60	42

(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

当グループは、資金運用につきましては預金及び満期保有目的債券等に限定し、資金調達につきましては銀行等金融機関からの借入等による方針であります。

デリバティブ取引は、後述するリスクを回避するために利用し、投機的な取引は行わない方針であります。

(2) 金融商品の内容及びそのリスクならびにリスク管理体制

営業債権である受取手形及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。当該リスクに関しましては、当グループの与信管理規程に従い、取引先ごとの期日管理及び残高管理を行うとともに、主な取引先の信用状況を定期的に把握する体制としております。

有価証券及び投資有価証券は、主に満期保有目的の債券及び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が、定期的に時価の把握を行っております。

営業債務である支払手形及び買掛金は、1年以内の支払期日であります。

借入金及び社債の用途は、事業計画に基づく資金調達であります。長期借入金につきましては、支払金利の変動リスクを回避し支払利息の固定化を図るために、個別契約ごとにデリバティブ取引(金利スワップ取引)をヘッジ手段として利用することとしております。

一部国内連結子会社のデリバティブ取引は、外貨建ての営業取引に関わる為替の変動リスクを回避することを目的とした先物為替予約であります。

デリバティブ取引の執行・管理につきましては、取引権限を定めた社内規程に従って実需の範囲で行うこととしており、デリバティブの利用に当たっては、信用リスクを軽減するために、格付の高い金融機関とのみ取引を行うこととしております。

また、営業債務は、流動性リスクに晒されておりますが、当グループでは、各社が月次に資金繰計画を作成する等の方法により管理することとしております。

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。

前連結会計年度(2020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	43,831	43,831	-
(2) 受取手形及び売掛金	35,174	35,174	-
(3) 有価証券及び投資有価証券			
満期保有目的の債券	-	-	-
其他有価証券	19,058	19,058	-
(4) 支払手形及び買掛金	9,050	9,050	-
(5) 社債	7,227	8,313	1,086
(6) デリバティブ取引()	9	9	-

() デリバティブ取引によって生じた正味の債権、債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる場合には()で表示しております。

当連結会計年度(2021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	60,278	60,278	-
(2) 受取手形及び売掛金	36,374	36,374	-
(3) 有価証券及び投資有価証券			
満期保有目的の債券	4,600	4,596	3
その他有価証券	24,779	24,779	-
(4) 支払手形及び買掛金	11,025	11,025	-
(5) 社債	-	-	-
(6) デリバティブ取引()	61	61	-

() デリバティブ取引によって生じた正味の債権、債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる場合には()で表示しております。

(注) 1. 金融商品の時価の算定方法及び有価証券に関する事項

(1) 現金及び預金、ならびに(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) 有価証券及び投資有価証券

これらの時価について、株式は取引所の価格によっており、債券は取引金融機関から提示された価格によっております。また、譲渡性預金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。なお、保有目的ごとの有価証券に関する事項につきましては、注記事項「有価証券関係」を参照ください。

(4) 支払手形及び買掛金

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。

(5) 社債

社債の時価について、市場価格を基に算定する方法によっております。

(6) デリバティブ取引

注記事項「デリバティブ取引関係」を参照ください。

2. 時価を把握することが極めて困難と認められる金融商品

(単位:百万円)

区分	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
非上場株式	589	888

これらについては、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積もることができず、時価を把握することが極めて困難と認められるため、「(3) 有価証券及び投資有価証券 その他有価証券」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(2020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	43,831	-	-	-
受取手形及び売掛金	35,174	-	-	-
有価証券及び投資有価証券				
満期保有目的の債券				
社債	-	-	-	-
その他有価証券のうち満期 があるもの				
(1)債券(社債)	-	-	400	-
(2)その他	263	-	-	-
合計	79,270	-	400	-

当連結会計年度(2021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	60,278	-	-	-
受取手形及び売掛金	36,374	-	-	-
有価証券及び投資有価証券				
満期保有目的の債券				
社債	1,500	2,900	200	-
その他有価証券のうち満期 があるもの				
(1)債券(社債)	-	-	400	-
(2)その他	257	-	-	-
合計	98,410	2,900	600	-

4. 社債の連結決算日後の返済予定額
前連結会計年度(2020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)
社債	7,220	-	-	-	-	-

当連結会計年度(2021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)
社債	-	-	-	-	-	-

(有価証券関係)

1 満期保有目的の債券

前連結会計年度(2020年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(2021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	国債・地方債等	-	-	-
	社債	100	100	0
	その他	-	-	-
	小計	100	100	0
時価が連結貸借対照表 計上額を超えないもの	国債・地方債等	-	-	-
	社債	4,500	4,496	3
	その他	-	-	-
	小計	4,500	4,496	3
合計		4,600	4,596	3

2 その他有価証券

前連結会計年度(2020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	14,676	6,822	7,854
	債券	100	100	0
	その他	-	-	-
	小計	14,776	6,922	7,854
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの	株式	3,709	4,295	585
	債券	308	317	9
	その他	263	263	-
	小計	4,282	4,877	595
合計		19,058	11,799	7,259

(注) 非上場株式(連結貸借対照表計上額589百万円)につきましては、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積もることができず、時価を把握することが極めて困難と認められるため含めておりません。

当連結会計年度（2021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	22,536	8,917	13,619
	債券	100	100	0
	その他	-	-	-
	小計	22,636	9,017	13,619
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの	株式	1,575	1,702	127
	債券	308	317	9
	その他	257	257	-
	小計	2,142	2,278	136
合計		24,779	11,296	13,482

(注) 非上場株式（連結貸借対照表計上額888百万円）につきましては、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積もることができず、時価を把握することが極めて困難と認められるため含めておりません。

3 売却したその他有価証券

前連結会計年度（自 2019年4月1日 至 2020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	779	728	-
債券	-	-	-
その他	-	-	-
合計	779	728	-

当連結会計年度（自 2020年4月1日 至 2021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	2,270	1,773	0
債券	-	-	-
その他	-	-	-
合計	2,270	1,773	0

4 減損処理を行った有価証券

前連結会計年度において、該当事項はありません。

当連結会計年度において、38百万円（その他有価証券で時価のある株式38百万円）の減損処理を行っております。

なお、減損処理にあたっては、その他有価証券で時価のあるものについては、個々の銘柄の有価証券の時価が取得原価に比べて30%以上下落した場合は回復可能性の判定の対象とし、減損の要否を判定しております。また、その他有価証券で時価のないものについては、実質価額が取得原価に比べ50%以上低下した場合には、原則として減損処理を行っております。

(デリバティブ取引関係)

ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

通貨関連

前連結会計年度(2020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	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)
為替予約等の振当処理	為替予約取引				
	売建 米ドル	売掛金	1,902	-	9
合計			1,902	-	9

(注) 時価の算定方法

取引先金融機関から提示された価額等によっております。

当連結会計年度(2021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	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)
為替予約等の振当処理	為替予約取引				
	売建 米ドル	売掛金	2,644	-	61
合計			2,644	-	61

(注) 時価の算定方法

取引先金融機関から提示された価額等によっております。

(退職給付関係)

1 採用している退職給付制度の概要

当社は確定拠出年金制度及び確定給付企業年金制度を設けております。また、一部国内連結子会社は中小企業退職金共済制度もしくは退職一時金制度及び確定給付企業年金制度を、一部連結子会社は確定拠出年金制度を設けております。

一部国内連結子会社の中小企業退職金共済制度もしくは退職一時金制度及び確定給付企業年金制度は、簡便法により退職給付に係る負債及び退職給付費用を計算しております。

当社及び一部国内連結子会社の確定給付企業年金制度、ならびに中小企業退職金共済制度は積立型制度であり、退職一時金制度は非積立型制度であります。

2 確定給付制度(簡便法を適用した制度を除く)

(1) 退職給付債務の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
退職給付債務の期首残高	9,388百万円	9,706百万円
勤務費用	720	728
利息費用	-	9
数理計算上の差異の発生額	112	14
退職給付の支払額	289	318
退職給付債務の期末残高	9,706	10,111

(2) 年金資産の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
年金資産の期首残高	9,035百万円	9,666百万円
期待運用収益	252	270
数理計算上の差異の発生額	644	1,055
事業主からの拠出額	1,312	1,325
退職給付の支払額	289	318
年金資産の期末残高	9,666	11,999

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

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
積立型制度の退職給付債務	9,706百万円	10,111百万円
年金資産	9,666	11,999
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	39	1,888
退職給付に係る負債	39	-
退職給付に係る資産	-	1,888
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	39	1,888

(4) 退職給付費用及びその内訳項目の金額

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
勤務費用	720百万円	728百万円
利息費用	-	9
期待運用収益	252	270
数理計算上の差異の費用処理額	169	531
確定給付制度に係る退職給付費用	637	998

(5) 退職給付に係る調整額

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

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
数理計算上の差異	362百万円	1,601百万円
合 計	362	1,601

(6) 退職給付に係る調整累計額

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

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
未認識数理計算上の差異	531百万円	1,069百万円
合 計	531	1,069

(7) 年金資産に関する事項

年金資産の主な内訳

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
債券	4,466百万円	5,350百万円
株式	3,097	4,012
短期資金	307	168
保険資産	961	1,067
その他	833	1,401
合 計	9,666	11,999

長期期待運用収益率の設定方法

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

(8) 数理計算上の計算基礎に関する事項

主要な数理計算上の計算基礎（加重平均で表しております。）

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
割引率	0.1%	0.1%
長期期待運用収益率	2.8%	2.8%

予定昇給率については、2018年3月31日を基準日として算定した年齢別昇給指数を使用しております。

3 簡便法を適用した確定給付制度

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

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
退職給付に係る負債の期首残高	224百万円	298百万円
退職給付費用	180	56
退職給付の支払額	22	17
制度への拠出額	83	85
退職給付に係る負債の期末残高	298	251

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

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
積立型制度の退職給付債務	1,663百万円	1,701百万円
年金資産	1,493	1,647
	169	53
非積立型制度の退職給付債務	128	198
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	298	251
退職給付に係る負債	298	254
退職給付に係る資産	-	2
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	298	251

(3) 退職給付費用

簡便法で計算した退職給付費用 前連結会計年度180百万円 当連結会計年度56百万円

4 確定拠出制度

当社及び連結子会社の確定拠出制度への要拠出額は、前連結会計年度223百万円、当連結会計年度223百万円であります。

(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 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
繰延税金資産		
たな卸資産評価損	1,424百万円	1,115百万円
未払費用	840	1,052
たな卸資産未実現利益	889	979
減損損失	263	509
投資有価証券評価損	413	425
未払事業税	148	313
製品保証引当金	306	276
退職給付に係る負債	104	81
その他	254	258
繰延税金資産小計	4,644	5,010
評価性引当額	733	767
繰延税金資産合計	3,910	4,242
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	2,087	3,758
連結子会社の時価評価差額	1,500	1,349
退職給付に係る資産	-	578
海外子会社の留保利益	-	128
その他	102	118
繰延税金負債合計	3,690	5,933
繰延税金資産(負債)の純額	220	1,690

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 (2020年3月31日)	当連結会計年度 (2021年3月31日)
法定実効税率	30.6%	30.6%
(調整)		
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	0.3	0.2
評価性引当額	0.3	0.2
税額控除	2.9	2.9
のれん償却	1.4	1.2
連結子会社との税率差異	0.0	0.4
その他	0.9	0.3
税効果会計適用後の法人税等の負担率	27.6	28.6

(企業結合等関係)

共通支配下の取引等

連結子会社間の吸収合併

1. 取引の概要

(1) 結合当事企業の名称及びその事業の内容

結合企業の名称 フジ ヨーロッパ コーポレイション ゲーエムベア

事業の内容 電子部品実装ロボットの販売

被結合企業の名称 タワーファクトリー ゲーエムベア

事業の内容 電子部品実装ロボット周辺装置の製造・販売

(2) 企業結合日

2020年8月24日

(3) 企業結合の法的形式

フジ ヨーロッパ コーポレイション ゲーエムベアを存続会社、タワーファクトリー ゲーエムベアを消滅会社とする吸収合併

(4) 結合後企業の名称

フジ ヨーロッパ コーポレイション ゲーエムベア

(5) その他取引の概要に関する事項

連結子会社が合併することで、経営の効率化・コストの削減を図ることを目的としております。

2. 実施した会計処理の概要

「企業結合に関する会計基準」及び「企業結合会計基準及び事業分離等会計基準に関する適用指針」に基づき、共通支配下の取引として処理しております。

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

1 報告セグメントの概要

当グループの報告セグメントは、当グループ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、当社取締役会が経営資源の配分の決定及び業績を評価するために、定期的に検討を行う対象となっているものとあります。

当グループは、当社に製品・サービス別の事業本部を置き、各事業本部は取り扱う製品・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。

したがって、当グループは事業本部を基礎とした製品・サービス別のセグメントから構成されており、ロボットソリューション事業及びマシンツール事業の2つを報告セグメントとしております。

ロボットソリューション事業は、主に電子部品実装ロボットを生産しております。マシンツール事業は、主に工作機械を生産しております。

2 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、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方法は「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」における記載と同一であります。

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。

セグメント間の内部売上高又は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、負債その他の項目の金額に関する情報

前連結会計年度(自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント			その他 (注)	合計
	ロボット ソリューション	マシンツール	計		
売上高					
外部顧客への売上高	127,763	10,839	138,602	2,364	140,967
セグメント間の内部売上高 又は振替高	10	-	10	124	134
計	127,773	10,839	138,613	2,489	141,102
セグメント利益又は損失()	23,353	636	22,716	0	22,716
セグメント資産	130,144	15,689	145,833	3,034	148,867
その他の項目					
減価償却費	5,987	631	6,618	74	6,693
有形固定資産及び無形固定 資産の増加額	7,441	843	8,284	98	8,383

(注) その他の区分は報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、制御機器製造、電子機器製造及び画像処理開発等を含んでおります。

当連結会計年度（自 2020年4月1日 至 2021年3月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント			その他 (注)	合計
	ロボット ソリューション	マシンツール	計		
売上高					
外部顧客への売上高	125,569	7,866	133,436	2,725	136,161
セグメント間の内部売上高 又は振替高	10	-	10	170	181
計	125,580	7,866	133,446	2,896	136,343
セグメント利益又は損失()	26,307	1,324	24,982	3	24,978
セグメント資産	139,491	12,979	152,470	3,141	155,611
その他の項目					
減価償却費	6,348	681	7,029	110	7,140
有形固定資産及び無形固定 資産の増加額	7,301	397	7,699	95	7,795

(注) その他の区分は報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、制御機器製造、電子機器製造及び画像処理開発等を含んでおります。

4 報告セグメント合計額と連結財務諸表計上額との差額及び当該差額の内容(差異調整に関する事項)

(単位：百万円)

利益	前連結会計年度	当連結会計年度
報告セグメント計	22,716	24,982
「その他」の区分の利益又は損失()	0	3
セグメント間取引消去	4	9
全社費用(注)	3,148	3,083
連結財務諸表の営業利益	19,571	21,904

(注) 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。

(単位：百万円)

資産	前連結会計年度	当連結会計年度
報告セグメント計	145,833	152,470
「その他」の区分の資産	3,034	3,141
セグメント間取引消去	27	24
全社資産(注)	49,664	69,083
連結財務諸表の資産合計	198,504	224,671

(注) 全社資産は、報告セグメントに帰属しない余資運用資金(現金預金)、長期投資資金(投資有価証券)、技術研究及び管理部門に係る資産等であります。

(単位：百万円)

その他の項目	報告セグメント計		その他		調整額(注)		連結財務諸表計上額	
	前連結会 計年度	当連結会 計年度	前連結会 計年度	当連結会 計年度	前連結会 計年度	当連結会 計年度	前連結会 計年度	当連結会 計年度
減価償却費	6,618	7,029	74	110	131	133	6,825	7,273
有形固定資産及び無形固定 資産の増加額	8,284	7,699	98	95	258	61	8,641	7,856

(注) 調整額は技術研究及び管理部門に係るものであります。

【関連情報】

前連結会計年度（自 2019年4月1日 至 2020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

	日本	中国	他アジア	米国	他北米	ヨーロッパ	その他	合計
売上高(百万円)	14,779	64,393	32,726	9,020	4,323	13,837	1,886	140,967
構成比(%)	10.5	45.7	23.2	6.4	3.1	9.8	1.3	100.0

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

	日本	中国	米国	ヨーロッパ	その他	合計
有形固定資産(百万円)	22,551	624	1,024	1,104	116	25,421
構成比(%)	88.7	2.5	4.0	4.3	0.5	100.0

3 主要な顧客ごとの情報

顧客の名称又は氏名	売上高(百万円)	関連するセグメント名
アメリカンテック カンパニー リミテッド(中国)	41,682	ロボットソリューション

当連結会計年度（自 2020年4月1日 至 2021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

	日本	中国	他アジア	米国	他北米	ヨーロッパ	その他	合計
売上高(百万円)	13,654	71,754	30,276	7,390	1,653	9,840	1,591	136,161
構成比(%)	10.0	52.7	22.3	5.4	1.2	7.2	1.2	100.0

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

	日本	中国	米国	ヨーロッパ	その他	合計
有形固定資産(百万円)	21,389	729	955	1,153	113	24,342
構成比(%)	87.9	3.0	3.9	4.7	0.5	100.0

3 主要な顧客ごとの情報

顧客の名称又は氏名	売上高(百万円)	関連するセグメント名
アメリカンテック カンパニー リミテッド(中国)	25,718	ロボットソリューション

【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 2019年4月1日 至 2020年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 2020年4月1日 至 2021年3月31日）

当社マシンツール事業に係る減損損失828百万円を特別損失に計上しておりますが、当グループの報告セグメントの利益は営業利益ベースの数値であるため、各報告セグメントには配分していません。

【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 2019年4月1日 至 2020年3月31日）

（単位：百万円）

	ロボットソリューション	マシンツール	その他	全社・消去	合計
当期償却額	951	-	-	-	951
当期末残高	12,844	-	-	-	12,844

当連結会計年度（自 2020年4月1日 至 2021年3月31日）

（単位：百万円）

	ロボットソリューション	マシンツール	その他	全社・消去	合計
当期償却額	951	-	-	-	951
当期末残高	11,893	-	-	-	11,893

【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 2019年4月1日 至 2020年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 2020年4月1日 至 2021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 2019年4月1日 至 2020年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 2020年4月1日 至 2021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 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
1株当たり純資産額	1,834.76円	2,014.41円
1株当たり当期純利益	163.81円	184.26円
潜在株式調整後1株当たり当期純利益	155.22円	177.80円

(注) 1株当たり当期純利益及び潜在株式調整後1株当たり当期純利益の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当連結会計年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
1株当たり当期純利益		
親会社株主に帰属する当期純利益 (百万円)	14,963	17,167
普通株主に帰属しない金額(百万円)	-	-
普通株式に係る親会社株主に帰属する当期 純利益(百万円)	14,963	17,167
期中平均株式数(株)	91,344,833	93,171,667
潜在株式調整後1株当たり当期純利益		
親会社株主に帰属する当期純利益調整額 (百万円)	5	3
(うち支払利息(税額相当額控除後) (百万円))	(5)	(3)
普通株式増加数(株)	5,026,105	3,363,441
(うち転換社債型新株予約権付社債(株))	(5,026,105)	(3,363,441)

(重要な後発事象)

(重要な設備投資)

当社は、2021年5月11日開催の取締役会において岡崎工場建替および立体駐車場増築工事を行うことを決議いたしました。

1 設備投資の目的

当社主力製品である「NEXT」シリーズをはじめとする、ロボットソリューション事業製品の生産拠点である岡崎工場は、一部建屋が使用開始から30年以上経過し老朽化が進んでおります。そのため、岡崎工場における一部建屋の建て替えを行うことで、設備の更新とともに生産能力の増強を図ります。また、前述の生産能力増強による労働人員の増加に対応するため、岡崎工場に併設されている立体駐車場の増築工事も同時に行います。

2 設備投資の内容

- (1) 所在地 愛知県岡崎市
- (2) 用途 岡崎工場一部建屋の建替および立体駐車場増築工事
- (3) 投資予定総額 10,062百万円

3 設備の導入時期

- 2022年1月 立体駐車場増築工事完了予定
- 2024年5月 岡崎工場一部建屋の建替工事完了予定

【連結附属明細表】

【社債明細表】

会社名	銘柄	発行年月日	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	利率 (%)	担保	償還期限
株式会社F U J I	2021年満期ユーロ 円建取得条項付転 換社債型新株予約 権付社債	2016年 3月25日	7,227 (7,227)	- (-)	-	無担保社債	2021年 3月25日
合計	-	-	7,227 (7,227)	- (-)	-	-	-

(注) () 内書は、1年以内の償還予定額であります。

【借入金等明細表】

該当事項はありません。

なお、当社は、資金需要に対する機動性・安全性の確保及び財務リスクの低減を図るため、主要取引金融機関と特定融資枠契約を締結しております。

特定融資枠契約の総額	12,000百万円
当連結会計年度末残高	- 百万円
当連結会計年度契約手数料	6百万円 (なお、当該金額は営業外費用の「支払手数料」に含めて表示しております。)

【資産除去債務明細表】

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

(2) 【その他】

当連結会計年度における四半期情報等

(累計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	当連結会計年度
売上高(百万円)	37,800	70,654	99,971	136,161
税金等調整前四半期(当期)純利益(百万円)	7,008	12,117	17,880	24,065
親会社株主に帰属する四半期(当期)純利益(百万円)	4,948	8,681	12,808	17,167
1株当たり四半期(当期)純利益(円)	54.17	95.05	138.81	184.26

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり四半期純利益(円)	54.17	40.88	44.06	45.37

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 (2020年3月31日)	当事業年度 (2021年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	23,267	33,771
受取手形	909	870
売掛金	28,747	32,959
有価証券	-	1,000
商品及び製品	2,987	3,974
仕掛品	18,408	15,849
原材料及び貯蔵品	7,138	5,963
その他	7,866	7,646
流動資産合計	89,324	102,034
固定資産		
有形固定資産		
建物	8,382	7,891
構築物	1,869	1,724
機械及び装置	4,531	3,990
車両運搬具	64	44
工具、器具及び備品	705	750
土地	3,590	3,590
建設仮勘定	2	9
有形固定資産合計	19,146	18,001
無形固定資産		
ソフトウェア	6,547	7,556
その他	20	312
無形固定資産合計	6,567	7,869
投資その他の資産		
投資有価証券	18,451	26,479
関係会社株式	24,004	24,004
出資金	4	4
関係会社出資金	1,756	1,756
前払年金費用	491	818
その他	109	99
投資その他の資産合計	44,817	53,163
固定資産合計	70,531	79,033
資産合計	159,855	181,068

(単位：百万円)

	前事業年度 (2020年3月31日)	当事業年度 (2021年3月31日)
負債の部		
流動負債		
買掛金	6,766	7,704
1年内償還予定の社債	7,227	-
未払金	421	358
未払法人税等	1,385	4,248
未払費用	3,279	3,287
製品保証引当金	875	794
その他	1,428	2,690
流動負債合計	21,383	19,084
固定負債		
繰延税金負債	266	1,639
その他	25	25
固定負債合計	292	1,665
負債合計	21,675	20,749
純資産の部		
株主資本		
資本金	5,878	5,878
資本剰余金		
資本準備金	5,413	5,413
その他資本剰余金	511	1,621
資本剰余金合計	5,924	7,034
利益剰余金		
利益準備金	1,450	1,450
その他利益剰余金		
別途積立金	54,900	54,900
繰越利益剰余金	72,622	82,946
利益剰余金合計	128,972	139,296
自己株式	7,781	1,670
株主資本合計	132,994	150,539
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	5,185	9,779
評価・換算差額等合計	5,185	9,779
純資産合計	138,179	160,318
負債純資産合計	159,855	181,068

【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当事業年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
売上高	1,115,738	1,113,886
売上原価	1,178,742	1,175,730
売上総利益	36,996	38,156
販売費及び一般管理費	1,221,944	1,219,866
営業利益	15,052	18,289
営業外収益		
受取利息及び受取配当金	1,643	1,945
雑収入	1,119	1,389
営業外収益合計	763	1,335
営業外費用		
支払利息	7	4
雑支出	270	27
営業外費用合計	263	23
経常利益	15,552	19,601
特別利益		
固定資産処分益	9	28
投資有価証券売却益	-	1,773
特別利益合計	9	1,801
特別損失		
固定資産処分損	117	101
減損損失	-	3,828
関係会社出資金評価損	38	-
その他	-	38
特別損失合計	156	968
税引前当期純利益	15,405	20,435
法人税、住民税及び事業税	3,950	5,840
法人税等調整額	96	296
法人税等合計	4,046	5,543
当期純利益	11,359	14,891

【株主資本等変動計算書】

前事業年度（自 2019年4月1日 至 2020年3月31日）

(単位：百万円)

	株主資本									
	資本金	資本剰余金			利益剰余金				自己株式	株主資本合計
		資本準備金	その他資本剰余金	資本剰余金合計	利益準備金	その他利益剰余金		利益剰余金合計		
						別途積立金	繰越利益剰余金			
当期首残高	5,878	5,413	511	5,924	1,450	54,900	65,373	121,723	7,781	125,746
当期変動額										
剰余金の配当							4,110	4,110		4,110
当期純利益							11,359	11,359		11,359
自己株式の取得									0	0
自己株式の処分										-
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）										
当期変動額合計	-	-	-	-	-	-	7,248	7,248	0	7,248
当期末残高	5,878	5,413	511	5,924	1,450	54,900	72,622	128,972	7,781	132,994

	評価・換算差額等		純資産合計
	その他有価証券 評価差額金	評価・換算差額 等合計	
当期首残高	8,311	8,311	134,058
当期変動額			
剰余金の配当			4,110
当期純利益			11,359
自己株式の取得			0
自己株式の処分			-
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	3,126	3,126	3,126
当期変動額合計	3,126	3,126	4,121
当期末残高	5,185	5,185	138,179

当事業年度（自 2020年4月1日 至 2021年3月31日）

（単位：百万円）

	株主資本									
	資本金	資本剰余金			利益剰余金				自己株式	株主資本合計
		資本準備金	その他資本剰余金	資本剰余金合計	利益準備金	その他利益剰余金		利益剰余金合計		
						別途積立金	繰越利益剰余金			
当期首残高	5,878	5,413	511	5,924	1,450	54,900	72,622	128,972	7,781	132,994
当期変動額										
剰余金の配当							4,567	4,567		4,567
当期純利益							14,891	14,891		14,891
自己株式の取得									1	1
自己株式の処分			1,109	1,109					6,112	7,222
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）										
当期変動額合計	-	-	1,109	1,109	-	-	10,324	10,324	6,110	17,544
当期末残高	5,878	5,413	1,621	7,034	1,450	54,900	82,946	139,296	1,670	150,539

	評価・換算差額等		純資産合計
	その他有価証券 評価差額金	評価・換算差額 等合計	
当期首残高	5,185	5,185	138,179
当期変動額			
剰余金の配当			4,567
当期純利益			14,891
自己株式の取得			1
自己株式の処分			7,222
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	4,594	4,594	4,594
当期変動額合計	4,594	4,594	22,138
当期末残高	9,779	9,779	160,318

【注記事項】

(重要な会計方針)

1 資産の評価基準及び評価方法

(1) 有価証券の評価基準及び評価方法

子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

満期保有目的の債券

償却原価法(定額法)

その他有価証券

時価のあるもの

事業年度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

(2) たな卸資産の評価基準及び評価方法

商品及び製品・仕掛品

個別法による原価法(収益性の低下による簿価切下げの方法により算定)

原材料及び貯蔵品

移動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により算定)

2 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産

定率法

ただし、1998年4月1日以降に取得した建物(建物附属設備を除く)ならびに2016年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については定額法

(2) 無形固定資産

市場販売用ソフトウェア

見込有効期間による定額法

自社利用ソフトウェア

見込利用可能期間による定額法

その他の無形固定資産

定額法

3 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

事業年度末に有する債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上することとしております。

(2) 製品保証引当金

製品の保証期間に発生する当社の瑕疵による費用の支出に備えるため、過去の実績額を基礎として経験率を算定し、これを売上高に乗じた額を計上しております。

(3) 退職給付引当金(前払年金費用)

従業員の退職給付に備えるため、事業年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき計上しております。数理計算上の差異については、発生の翌事業年度に一括費用処理しております。

4 その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

(1) 退職給付に係る会計処理

退職給付に係る未認識数理計算上の差異の会計処理の方法は、連結財務諸表におけるこれらの会計処理の方法と異なっております。

(2) 消費税等の会計処理

税抜方式を採用しております。

(追加情報)

新型コロナウイルスの感染拡大による、財務諸表に全体として影響を与える会計上の見積りおよび判断への影響につきましては、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 注記事項(追加情報)」に記載のとおりであります。

(貸借対照表関係)

関係会社に対する金銭債権及び金銭債務

	前事業年度 (2020年3月31日)	当事業年度 (2021年3月31日)
短期金銭債権	4,607百万円	6,617百万円
短期金銭債務	1,528	1,583
長期金銭債務	10	9

(損益計算書関係)

1 関係会社との取引高

	前事業年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当事業年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
営業取引による取引高		
売上高	15,990百万円	13,062百万円
仕入高	662	550
その他の営業費用	15,656	14,869
営業取引以外の取引による取引高	191	187

- 2 販売費に属する費用のおおよその割合は前事業年度55%、当事業年度53%、一般管理費に属する費用のおおよその割合は前事業年度45%、当事業年度47%であります。

販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)	当事業年度 (自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)
製品保証引当金繰入額	875百万円	528百万円
従業員給料手当	3,319	3,410
減価償却費	3,215	2,901
研究開発費	7,863	7,443

3 減損損失

当社は以下の資産グループについて減損損失を計上しております。

前事業年度(自 2019年4月1日 至 2020年3月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2020年4月1日 至 2021年3月31日)

場所	用途	種類
愛知県豊田市	豊田事業所のマシンツール事業生産設備	機械装置等

当社は、原則として、事業用資産については管理会計上の事業区分を基礎にグルーピングを行っており、遊休資産については個別資産ごとにグルーピングを行っております。

当事業年度において、マシンツール事業は経営環境の著しい悪化による収益性の低下により、営業活動から生ずる損益が継続してマイナスとなったことから、機械装置等の帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失(828百万円)として特別損失に計上しました。

その主な内訳は、機械装置及び運搬具644百万円、建物及び構築物96百万円、工具器具及び備品51百万円であります。

なお、当資産グループの回収可能価額は使用価値により測定しており、将来キャッシュ・フローがマイナスであることから、その価額は備忘価額としております。

(有価証券関係)

子会社株式及び関連会社株式(当事業年度の貸借対照表計上額は子会社株式24,004百万円、関連会社株式-百万円、前事業年度の貸借対照表計上額は子会社株式24,004百万円、関連会社株式-百万円)は、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積もることができず、時価を把握することが極めて困難と認められるため、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 (2020年 3月31日)	当事業年度 (2021年 3月31日)
繰延税金資産		
未払費用	679百万円	872百万円
たな卸資産評価損	826	651
減損損失	205	458
関係会社出資金評価損	518	446
投資有価証券評価損	413	425
未払事業税	104	262
製品保証引当金	267	243
その他	106	100
繰延税金資産小計	3,123	3,459
評価性引当額	1,151	1,090
繰延税金資産合計	1,972	2,368
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	2,087	3,758
前払年金費用	150	250
繰延税金負債合計	2,238	4,008
繰延税金資産(負債)の純額	266	1,639

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 (2020年 3月31日)	当事業年度 (2021年 3月31日)
法定実効税率	30.6%	30.6%
(調整)		
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	0.4	0.4
評価性引当額	0.3	0.3
税額控除	3.4	2.6
その他	0.2	0.2
税効果会計適用後の法人税等の負担率	26.3	27.1

(重要な後発事象)

(重要な設備投資)

当社は、2021年5月11日開催の取締役会において岡崎工場建替および立体駐車場増築工事を行うことを決議いたしました。

なお、詳細につきましては、連結財務諸表の「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 注記事項 (重要な後発事象) 」に記載のとおりであります。

【附属明細表】

【有形固定資産等明細表】

(単位：百万円)

区分	資産の種類	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期償却額	当期末残高	減価償却累計額
有形固定資産	建物	8,382	102	100 (95)	493	7,891	12,498
	構築物	1,869	15	1 (1)	159	1,724	1,651
	機械及び装置	4,531	1,528	749 (639)	1,320	3,990	11,369
	車両運搬具	64	11	5 (5)	26	44	226
	工具、器具及び備品	705	740	57 (51)	637	750	6,888
	土地	3,590	-	-	-	3,590	-
	建設仮勘定	2	61	54	-	9	-
	計	19,146	2,459	968 (793)	2,636	18,001	32,634
無形固定資産	ソフトウェア	6,547	4,313	44 (33)	3,260	7,556	-
	その他	20	335	-	42	312	-
	計	6,567	4,649	44 (33)	3,302	7,869	-

(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。

ソフトウェア 市場販売用 4,050百万円

2. 当期減少額の()内は内書きで、減損損失の計上額であります。

【引当金明細表】

(単位：百万円)

科目	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
製品保証引当金	875	528	610	794

(2) 【主な資産及び負債の内容】

連結財務諸表を作成しているため、記載を省略しております。

(3) 【その他】

特に記載すべき事項はありません。

第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	4月1日から3月31日まで
定時株主総会	6月中
基準日	3月31日
剰余金の配当の基準日	9月30日 3月31日
1単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り 取扱場所 株主名簿管理人 取次所 買取手数料	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 (特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 無料
公告掲載方法	電子公告により行います。事故等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により行います。 公告掲載URL https://www.fuji.co.jp/
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ならびに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おりません。

第7【提出会社の参考情報】

1【提出会社の親会社等の情報】

当社は、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する親会社等はありません。

2【その他の参考情報】

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

- (1) 有価証券報告書及びその添付書類ならびに確認書
事業年度 第74期 (自 2019年4月1日 至 2020年3月31日) 2020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
2020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75期第1四半期 (自 2020年4月1日 至 2020年6月30日) 2020年8月7日
関東財務局長に提出
第75期第2四半期 (自 2020年7月1日 至 2020年9月30日) 2020年11月9日
関東財務局長に提出
第75期第3四半期 (自 2020年10月1日 至 2020年12月31日) 2021年2月12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。 2020年6月30日関東財務局長に提出

第二部【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

2021年 6月29日

株式会社F U J I
取締役会 御中

有限責任 あずさ監査法人
名古屋事務所

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	新 家 徳 子
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	金 原 正 英

<財務諸表監査>

監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている株式会社F U J Iの2020年4月1日から2021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。

当監査法人は、上記の連結財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社F U J I及び連結子会社の2021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、全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。

監査意見の根拠

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。監査の基準における当監査法人の責任は、「連結財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。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。

監査上の主要な検討事項

監査上の主要な検討事項とは、当連結会計年度の連結財務諸表の監査において、監査人が職業的専門家として特に重要であると判断した事項である。監査上の主要な検討事項は、連結財務諸表全体に対する監査の実施過程及び監査意見の形成において対応した事項であり、当監査法人は、当該事項に対して個別に意見を表明するものではない。

株式会社F U J Iのマシンツール事業に関する固定資産の減損	
監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由	監査上の対応
<p>株式会社F U J Iの当連結会計年度の連結損益計算書及び注記事項（連結損益計算書関係）6に記載のとおり、株式会社F U J Iのマシンツール事業に関する固定資産（減損損失前帳簿価額828百万円）について減損損失828百万円が計上されている。マシンツール事業は、主に工作機械を製造販売している。</p> <p>これらの固定資産は規則的に減価償却されるが、減損の兆候があると認められる場合には、資産グループから得られる割引前将来キャッシュ・フローの総額と帳簿価額を比較することによって、減損損失の認識の要否を判定する必要がある。判定の結果、減損損失の認識が必要と判定された場合、帳簿価額を回収可能価額まで減損し、帳簿価額の減少額は減損損失として認識される。</p> <p>株式会社F U J Iのマシンツール事業は営業活動から生ずる損益が継続してマイナスとなったことから、当連結会計年度において減損の兆候があると認められ、減損損失の認識の要否の判定が行われている。</p> <p>当該判定に用いられる割引前将来キャッシュ・フローは、経営者が作成した中期経営計画を基礎として見積もられており、将来の売上高（特に中期経営計画2年目以降）については、今後実施予定の各種施策のみならず、経済環境、競合の状況等の影響による不確実性を考慮して一定の調整が行われているものの、経営者の主観的な判断の程度がなお大きい。</p> <p>以上から、当監査法人は、株式会社F U J Iのマシンツール事業に関する固定資産から生じる割引前将来キャッシュ・フローの見積りの合理性が、当連結会計年度の連結財務諸表監査において特に重要であり、「監査上の主要な検討事項」に該当すると判断した。</p>	<p>当監査法人は、株式会社F U J Iのマシンツール事業に関する固定資産から生じる割引前将来キャッシュ・フローの見積りの合理性を検討するため、主に以下の監査手続を実施した。</p> <p>(1) 内部統制の評価 割引前将来キャッシュ・フローの見積りを含む固定資産の減損に関連する内部統制の整備及び運用の状況の有効性を評価した。</p> <p>(2) 割引前将来キャッシュ・フローの見積りに関する実証手続 割引前将来キャッシュ・フローの見積りの合理性を評価するため、当該見積りの基礎とされた中期経営計画に関して、主に以下の手続を実施した。</p> <p>中期経営計画の作成プロセス及び今後実施予定の各種施策について、経営者に対して質問し、関連資料を閲覧した。</p> <p>翌期の売上高について、見積りの基礎となった直近の受注実績と比較するとともに、国内工作機械業界の将来見通しについて、利用可能な外部データと比較検討した。また、中期経営計画2年目以降の売上高について、過年度における中期経営計画作成時点の見積りに対するその後の実績と比較分析し、その結果が割引前将来キャッシュ・フローの見積りにあたって、適切に考慮されているかどうかを検討した。</p> <p>限界利益率及び固定費の予算額について、過年度における実績と比較分析し、関連資料を閲覧した。</p>

連結財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

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。

連結財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき連結財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、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基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

連結財務諸表監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての連結財務諸表に不正又は誤謬による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て、監査報告書にお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。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、連結財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、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従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・連結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、監査人は、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、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・経営者が継続企業を前提として連結財務諸表を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において連結財務諸表の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する連結財務諸表の注記事項が適切でない場合は、連結財務諸表に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・連結財務諸表の表示及び注記事項が、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いるかどうかとともに、関連する注記事項を含めた連結財務諸表の表示、構成及び内容、並びに連結財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。
- ・連結財務諸表に対する意見を表明するために、会社及び連結子会社の財務情報に関する十分かつ適切な監査証拠を入手する。監査人は、連結財務諸表の監査に関する指示、監督及び実施に関して責任がある。監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会と協議した事項のうち、当連結会計年度の連結財務諸表の監査で特に重要であると判断した事項を監査上の主要な検討事項と決定し、監査報告書において記載する。ただし、法令等により当該事項の公表が禁止されている場合や、極めて限定的ではあるが、監査報告書において報告することにより生じる不利益が公共の利益を上回ると合理的に見込まれるため、監査人が報告すべきでないと判断した場合は、当該事項を記載しない。

< 内部統制監査 >

監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、株式会社F U J Iの2021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。

当監査法人は、株式会社F U J Iが2021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、全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。

監査意見の根拠

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における当監査法人の責任は、「内部統制監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。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。

内部統制報告書に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

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。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告に係る内部統制の整備及び運用状況を監視、検証することにある。

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。

内部統制監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した内部統制監査に基づいて、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て、内部統制監査報告書にお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。

監査人は、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従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・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監査手続を実施する。内部統制監査の監査手続は、監査人の判断により、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。
- ・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。
- ・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関する十分かつ適切な監査証拠を入手する。監査人は、内部統制報告書の監査に関する指示、監督及び実施に関して責任がある。監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した内部統制監査の範囲とその実施時期、内部統制監査の実施結果、識別した内部統制の開示すべき重要な不備、その是正結果、及び内部統制の監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

利害関係

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

以 上

(注) 1. 上記は監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社(有価証券報告書提出会社)が別途保管しております。

2. X B R L データは監査の対象には含まれていません。

独立監査人の監査報告書

2021年6月29日

株式会社F U J I
取締役会 御中

有限責任 あずさ監査法人
名古屋事務所

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	新 家 徳 子
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	金 原 正 英

監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている株式会社F U J Iの2020年4月1日から2021年3月31日までの第75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。

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社F U J Iの2021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、全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。

監査意見の根拠

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。監査の基準における当監査法人の責任は、「財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。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。

監査上の主要な検討事項

監査上の主要な検討事項とは、当事業年度の財務諸表の監査において、監査人が職業的専門家として特に重要であると判断した事項である。監査上の主要な検討事項は、財務諸表全体に対する監査の実施過程及び監査意見の形成において対応した事項であり、当監査法人は、当該事項に対して個別に意見を表明するものではない。

株式会社F U J Iのマシンツール事業に関する固定資産の減損

個別財務諸表の監査報告書に記載すべき監査上の主要な検討事項「株式会社F U J Iのマシンツール事業に関する固定資産の減損」は、連結財務諸表の監査報告書に記載されている監査上の主要な検討事項「株式会社F U J Iのマシンツール事業に関する固定資産の減損」と実質的に同一の内容である。このため、個別財務諸表の監査報告書では、これに関する記載を省略する。

財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

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。

財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業的前提に基づき財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、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基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

財務諸表監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての財務諸表に不正又は誤謬による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て、監査報告書にお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。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、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従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・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、監査人は、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、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・経営者が継続企業を前提として財務諸表を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において財務諸表の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する財務諸表の注記事項が適切でない場合は、財務諸表に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・財務諸表の表示及び注記事項が、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いるかどうかとともに、関連する注記事項を含めた財務諸表の表示、構成及び内容、並びに財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会と協議した事項のうち、当事業年度の財務諸表の監査で特に重要であると判断した事項を監査上の主要な検討事項と決定し、監査報告書において記載する。ただし、法令等により当該事項の公表が禁止されている場合や、極めて限定的ではあるが、監査報告書において報告することにより生じる不利益が公共の利益を上回ると合理的に見込まれるため、監査人が報告すべきでないと判断した場合は、当該事項を記載しない。

利害関係

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

以 上

(注) 1. 上記は監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社(有価証券報告書提出会社)が別途保管しております。

2. X B R L データは監査の対象には含まれていません。