

【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】	2024年3月28日
【事業年度】	第61期（自 2023年1月1日 至 2023年12月31日）
【会社名】	I P E X株式会社
【英訳名】	I-PEX Inc.
【代表者の役職氏名】	代表取締役 社長執行役員 土山 隆治
【本店の所在の場所】	京都市伏見区桃山町根来12番地4
【電話番号】	075 - 611 - 7155
【事務連絡者氏名】	執行役員 財務統括部長 嶋崎 岳志
【最寄りの連絡場所】	京都市伏見区桃山町根来12番地4
【電話番号】	075 - 611 - 7155
【事務連絡者氏名】	執行役員 財務統括部長 嶋崎 岳志
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 （東京都中央区日本橋兜町2番1号） I P E X株式会社 I P E Xキャンパス （福岡県小郡市小郡2409番地1）

（注）上記のI P E Xキャンパスは、金融商品取引法に規定する縦覧場所ではありませんが、投資家の便宜を考慮して、縦覧に供する場所としております。

第一部【企業情報】

第1【企業の概況】

1【主要な経営指標等の推移】

(1) 連結経営指標等

回次	第57期	第58期	第59期	第60期	第61期
決算年月	2019年12月	2020年12月	2021年12月	2022年12月	2023年12月
売上高 (百万円)	54,019	54,531	66,871	59,643	59,014
経常利益又は経常損失 () (百万円)	1,382	2,672	7,704	2,120	555
親会社株主に帰属する当期 純利益又は親会社株主に帰 属する当期純損失 () (百万円)	925	1,151	5,921	168	1,269
包括利益 (百万円)	1,394	188	8,336	2,601	782
純資産額 (百万円)	49,795	49,515	56,775	58,346	58,387
総資産額 (百万円)	80,421	81,908	91,690	92,237	91,603
1株当たり純資産額 (円)	2,656.10	2,641.63	3,060.94	3,139.58	3,141.98
1株当たり当期純利益又は 1株当たり当期純損失 () (円)	54.83	61.50	316.82	9.08	68.42
潜在株式調整後1株当たり 当期純利益 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	61.8	60.4	61.8	63.1	63.6
自己資本利益率 (%)	2.0	2.3	11.2	0.3	2.2
株価収益率 (倍)	48.20	32.15	6.17	131.14	-
営業活動によるキャッ シュ・フロー (百万円)	5,994	9,195	12,809	9,669	6,868
投資活動によるキャッ シュ・フロー (百万円)	8,485	6,632	7,946	6,165	2,781
財務活動によるキャッ シュ・フロー (百万円)	7,937	2,558	3,236	3,690	3,066
現金及び現金同等物の期末 残高 (百万円)	12,182	11,719	13,797	14,269	15,582
従業員数 (外、平均臨時雇用者数) (人)	5,928 (412)	5,843 (402)	5,667 (424)	5,293 (415)	5,007 (598)

(注) 1. 第57期、第58期、第59期及び第60期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

第61期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、1株当たり当期純損失()であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

2. 第61期の株価収益率については、親会社株主に帰属する当期純損失()のため記載しておりません。

3. 「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)等を第60期の期首から適用しており、第60期以降に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を適用した後の指標等となります。

(2) 提出会社の経営指標等

回次	第57期	第58期	第59期	第60期	第61期
決算年月	2019年12月	2020年12月	2021年12月	2022年12月	2023年12月
売上高 (百万円)	44,773	47,889	56,458	48,506	48,165
経常利益又は経常損失 () (百万円)	283	185	4,859	2,401	1,206
当期純利益又は当期純損失 () (百万円)	365	737	4,109	1,400	1,693
資本金 (百万円)	10,968	10,968	10,968	10,968	10,968
発行済株式総数 (株)	18,722,800	18,722,800	18,722,800	18,722,800	18,722,800
純資産額 (百万円)	35,711	34,508	37,535	37,874	35,439
総資産額 (百万円)	64,015	63,895	68,964	68,558	64,520
1株当たり純資産額 (円)	1,907.42	1,843.18	2,026.41	2,041.68	1,910.40
1株当たり配当額 (うち1株当たり中間配当額) (円)	25.00 (5.00)	25.00 (5.00)	50.00 (15.00)	40.00 (20.00)	40.00 (20.00)
1株当たり当期純利益又は 1株当たり当期純損失 (円)	21.65	39.41	219.88	75.56	91.28
潜在株式調整後1株当たり 当期純利益 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	55.8	54.0	54.4	55.2	54.9
自己資本利益率 (%)	1.1	2.1	11.4	3.7	4.6
株価収益率 (倍)	-	-	8.90	15.76	-
配当性向 (%)	-	-	22.7	52.9	-
従業員数 (外、平均臨時雇用者数) (人)	2,088 (135)	2,008 (90)	1,972 (53)	2,000 (102)	1,962 (77)
株主総利回り (比較指標：配当込み TOPIX) (%)	233.8 (118.1)	177.7 (126.8)	180.2 (143.0)	116.7 (139.5)	150.9 (178.9)
最高株価 (円)	3,330	2,712	2,680	2,028	1,849
最低株価 (円)	983	1,394	1,844	1,145	1,084

(注) 1. 第59期、第60期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

第57期、第58期及び第61期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、1株当たり当期純損失()であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

- 第57期、第58期及び第61期の株価収益率及び配当性向については、当期純損失()のため記載しておりません。
- 最高株価及び最低株価は、2022年4月4日より東京証券取引所(プライム市場)におけるものであり、それ以前は東京証券取引所(市場第一部)におけるものであります。
- 「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)等を第60期の期首から適用しており、第60期以降に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を適用した後の指標等となっております。

2【沿革】

年月	事項
1963年7月	モジュールシステム（総分割構造・完全熱処理硬化・総焼入後の全精密機械加工化）による精密金型の専門製作を目的として、小西 昭（故人）が京都市伏見区に資本金9,000千円で第一精工株式会社（現 I P E X株式会社）を設立。
1968年11月	アメリカ、カナダ、メキシコ及びシンガポール向けに精密プラスチック用金型の輸出を開始。
1971年10月	本格的な輸出業務展開のため、シンガポールに事務所を開設。
1976年10月	東京都府中市に府中工場を新設。
1978年9月	福岡県大野城市に大野城工場（現 福岡事業所大野城工場）を開設。
1979年1月	シンガポールにSINGAPORE DAI-ICHI PTE.LTD.（現 I-PEX SINGAPORE PTE LTD）を設立。
1981年5月	福岡県大野城市に福岡支社を開設。
1982年1月	福岡県小郡市に小郡工場（現 福岡事業所小郡工場）を新設。
1986年1月	山梨県山梨市に山梨工場を新設。
1988年11月	フィリピンにPHILIPPINE D-I, INC.を設立。
1989年6月	マレーシアにMDI SDN. BHD.を設立。
1991年3月	中国に上海第一精工模塑有限公司（現 愛沛精密模塑（上海）有限公司）を設立。
1992年5月	福岡県朝倉郡筑前町に大刀洗工場（現 福岡事業所大刀洗工場）を新設。
1994年2月	アメリカにDAI-ICHI SEIKO AMERICA, INC.（現 I-PEX USA COMPONENTS INC.）を設立。
1999年10月	株式会社ダイイチパーツ（ ）、株式会社ダイイチセミコン（ ）及び誠巧技研株式会社（ ）を吸収合併。
2000年4月	株式会社ディステックを吸収合併（ ）。
2000年4月	株式会社ディー・エム・シー（現 DMC株式会社）から営業譲受（ ）。
2000年6月	タイにTHAI DAI-ICHI SEIKO CO., LTD.（現 I-PEX (THAILAND) CO.,LTD.）を設立。
2000年8月	小郡工場を増築。福岡支社を小郡工場内に移転し、福岡事業所とする。
2000年12月	インドネシアにPT.PERTAMA PRECISION BINTAN（現 PT IPEX INDONESIA INC）を設立。
2004年7月	株式会社アイベックスを子会社化。
2005年7月	日本航空電子工業株式会社との合併事業として、D J プレシジョン株式会社を設立。
2006年6月	ベトナムにVIETNAM DAI-ICHI SEIKO CO., LTD.（現 I-PEX VIET NAM CO.,LTD.）を設立。
2006年11月	ジャスダック証券取引所に株式を上場。（2011年11月上場廃止）
2007年10月	フランスにI-PEX FRANCE SARL（現 I-PEX EUROPE SARL）を設立。
2010年4月	ジャスダック証券取引所と大阪証券取引所の合併に伴い、大阪証券取引所 J A S D A Q（現 東京証券取引所 J A S D A Q（スタンダード））に上場。（2011年11月上場廃止）
2011年1月	島根県松江市に松江第一精工株式会社（現 I P E X島根株式会社）が工場を新設。
2011年3月	東京証券取引所市場第一部に株式を上場。
2011年10月	韓国にI-PEX KOREA CO., LTD.を設立。
2012年1月	100%連結子会社である株式会社アイベックス及びテクノダイイチ株式会社を吸収合併。
2015年1月	執行役員制度を導入。
2017年7月	マレーシアにDAIICHI SEIKO (M) SDN. BHD.（現 IPEX GLOBAL MANUFACTURING (M) SDN. BHD.）を設立。
2019年5月	沖縄県豊見城市にアイベックスグローバルオペレーションズ株式会社を設立。
2020年1月	沖縄県うるま市に沖縄工場を開設。
2020年6月	福岡県小郡市にI P E Xキャンパスを開設。
2020年8月	第一精工株式会社からI P E X株式会社へ商号変更。
2022年4月	東京証券取引所の市場区分見直しにより、東京証券取引所の市場第一部からプライム市場に移行
2022年6月	MEMS事業を行うKRYSTAL株式会社及びMicroInnovators Laboratory株式会社の全株式取得により、連結子会社化
2023年1月	KRYSTAL株式会社及びMicroInnovators Laboratory株式会社を合併し、MEMSファウンドリ事業を行うI-PEX Piezo Solutions株式会社へ商号変更。

過年度において、創業者一族は事業目的別に会社を設立して事業を展開しておりましたが、1999年10月から2000年4月にかけてそれらの事業を当社に集約しております。(株)ダイイチパーツ（1989年10月設立、事業目的はコネクタ事業の管理会社）、(株)ダイイチセミコン（1989年10月設立、事業目的は半導体設備事業の管理会社）、誠巧技研(株)（1980年3月買収、事業目的は半導体製造装置の製造）、(株)ディステック（1979年5月設立、事業目的は金型・自動機等の設備製作）、(株)ディー・エム・シー（1984年7月設立、事業目的は電子・電装部品の量産生産）の5社は全て創業者一族所有の法人であります。

なお、現在(株)ディー・エム・シーは、当社執行役員小西達也及びその親族が株式を保有する資産管理会社であり、2022年6月1日付で商号をDMC株式会社に変更しております。

3【事業の内容】

当社グループは、当社（I P E X株式会社）及び子会社20社により構成されており、電気・電子部品事業、自動車部品事業及び設備事業を主たる業務としております。

当社グループの事業内容及び当社と主要な関係会社の当該事業に係る位置づけは、次のとおりであります。

なお、次の3事業（電気・電子部品事業、自動車部品事業及び設備事業）は「第5 経理の状況 1. 連結財務諸表等（1）連結財務諸表 注記事項」に掲げるセグメントの区分と同一であります。

(1) 電気・電子部品事業

主要な製品は、コネクタ及び同関連部品（細線同軸コネクタ・超小型R F同軸コネクタ等）及びエレクトロニクス機構部品（H D D用機構部品等）であります。

コネクタ及び同関連部品の主要製品は細線同軸コネクタ・超小型R F同軸コネクタ等であり、ノートパソコン、スマートフォン及びデジタル家電等向けに供給しており、それら機器の薄型化・高画質化、並びに本体と液晶表示部をつなぐ伝送路や無線通信の高速化等に貢献しております。

エレクトロニクス機構部品の主要製品は、データセンター向け等の大容量H D D、パソコン及びデジタル家電等に使用されるH D DのR A M P等の機構部品であります。

当社及び子会社のI P E X島根株式会社が製造・販売する他、現地法人がシンガポール（I-PEX SINGAPORE PTE LTD）・マレーシア（IPEX GLOBAL MANUFACTURING (M) SDN. BHD.）・フィリピン（I-PEX PHILIPPINES INC.）・中国（愛沛精密模塑（上海）有限公司及び 愛沛精密模塑（東莞）有限公司）・タイ（I-PEX (THAILAND) CO.,LTD.）・ベトナム（I-PEX VIET NAM CO.,LTD.）・インドネシア（PT IPEX INDONESIA INC）等において、それぞれ製造・販売しております。

(2) 自動車部品事業

主要な製品は、自動車電装部品等（車載用センサ、車載用コネクタ及び自動車関連部品）であります。

自動車電装部品は、当社から自動車部品メーカーに納めた後に自動車に搭載されます。

車載用センサは金属部品とマイコンチップ（半導体）を一括で成形加工する金型技術と自動組立工程を一体化した全自動インサートシステムによって生産しております。

車載用コネクタは、高温・振動環境下での高い接続安定性を活かしてヘッドライトやインバータ等で使用される小型S M Tコネクタ等であります。

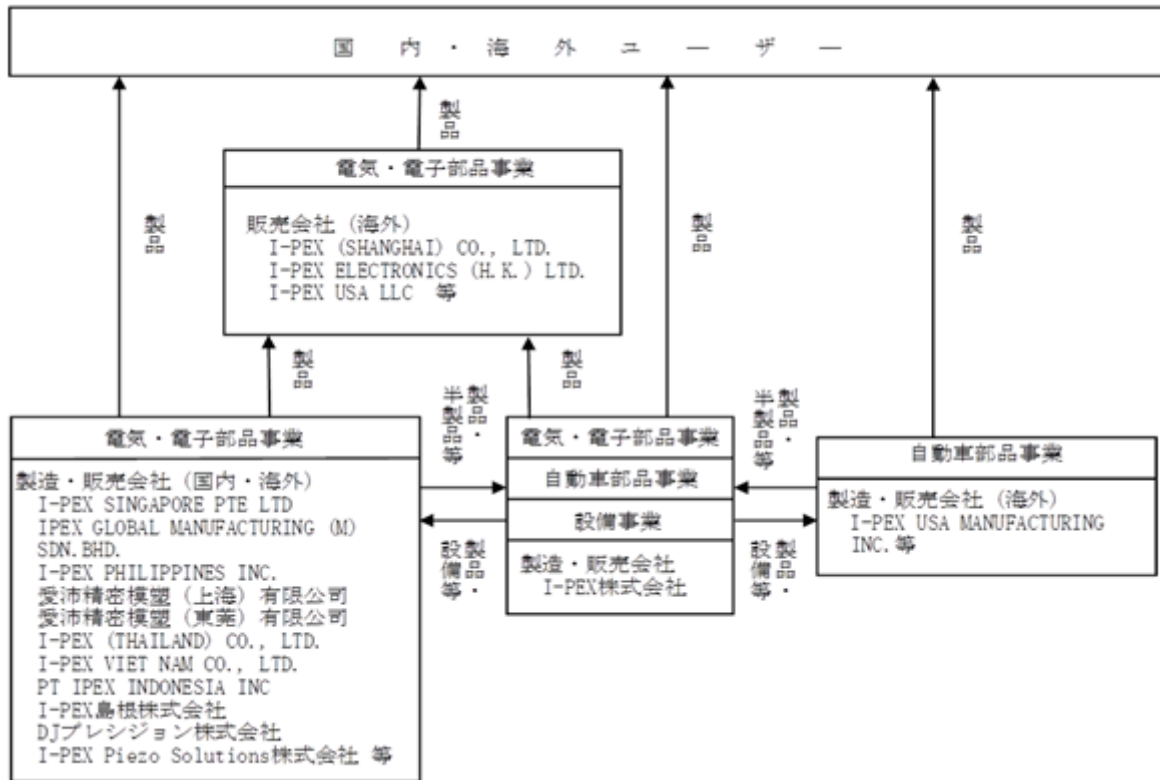
当社が製造・販売する他、現地法人がアメリカ（I-PEX USA MANUFACTURING INC.）等において、製造・販売しております。

(3) 設備事業

主要な製品は、半導体樹脂封止装置等（半導体樹脂封止装置、半導体封止用金型等）であります。

半導体樹脂封止装置等は、半導体製造の後工程において、樹脂で半導体内部を保護するための封止（パッケージ）工程に投入される半導体樹脂封止装置及びこの装置に搭載し半導体の種類や形状に合わせて製作する半導体封止用金型等であり、当社が製造・販売しております。

[事業系統図]



4【関係会社の状況】

名称	住所	資本金又は出資金 (百万円)	主要な事業の内容	議決権の所有割合 (%)	関係内容
連結子会社 I P E X島根株式会社 (注)2	島根県松江市	10	電気・電子部品事業	100	当社製品の製造・販売 役員の兼任あり
DJプレシジョン株式会社	福岡県小都市	50	電気・電子部品事業	70	製品の開発・販売 役員の兼任あり
I-PEX SINGAPORE PTE LTD (注)2	シンガポール	3,300 千シンガポールドル	電気・電子部品事業	100	当社製品の製造・販売 役員の兼任あり
IPEX GLOBAL MANUFACTURING (M) SDN. BHD. (注)2	マレーシア ジョホールバル	78,939 千リンギット	電気・電子部品事業 自動車部品事業	100	当社製品の製造・販売 役員の兼任あり
I-PEX PHILIPPINES INC.	フィリピン ラグナ	2,367千米ドル	電気・電子部品事業 自動車部品事業	100 (100)	当社製品の製造・販売
愛沛精密模塑(上海)有限公司 (注)2	中国 上海	64,820 千元	電気・電子部品事業 自動車部品事業	100	当社製品の製造・販売 役員の兼任あり
愛沛精密模塑(東莞)有限公司	中国 東莞	20,691 千元	電気・電子部品事業	100 (100)	当社製品の製造・販売 役員の兼任あり
I-PEX (THAILAND) CO.,LTD.	タイ チョンブリ	40,000 千バーツ	電気・電子部品事業	100 (100)	当社製品の製造・販売
I-PEX USA MANUFACTURING INC.	アメリカ アラバマ	3,000千米ドル	電気・電子部品事業 自動車部品事業	100 (100)	当社製品の製造・販売 役員の兼任あり
PT IPEX INDONESIA INC	インドネシア リアウ	1,886,000 千ルピア	電気・電子部品事業	100 (100)	当社製品の製造・販売 役員の兼任あり
I-PEX VIET NAM CO.,LTD.	ベトナム ビンユン	28,911,500 千ベトナムドン	電気・電子部品事業	100 (100)	当社製品の製造・販売 役員の兼任あり
I-PEX (SHANGHAI) CO., LTD. (注)2	中国 上海	1,655 千元	電気・電子部品事業	100 (100)	当社製品の販売 役員の兼任あり
I-PEX ELECTRONICS (H.K.) LTD.	中国 香港	1千米ドル	電気・電子部品事業	100	当社製品の販売 役員の兼任あり
I-PEX USA LLC	アメリカ テキサス	100 米ドル	電気・電子部品事業	100 (100)	当社製品の販売 役員の兼任あり
その他6社					

(注)1. 主要な事業の内容欄には、セグメントの名称を記載しております。

2. 特定子会社に該当しております。

3. 議決権の所有割合の()内は間接所有割合で内数であります。

4. I-PEX (SHANGHAI) CO., LTD.については、売上高(連結会社相互間の内部売上高を除く。)の連結売上高に占める割合が10%を超えております。

主要な損益情報等	(1) 売上高	6,469百万円
	(2) 経常利益	896百万円
	(3) 当期純利益	666百万円
	(4) 純資産額	719百万円
	(5) 総資産額	2,455百万円

5【従業員の状況】

(1) 連結会社の状況

2023年12月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)	
電気・電子部品事業	3,029	(559)
自動車部品事業	1,626	(39)
設備事業	100	(-)
全社(共通)	252	(-)
合計	5,007	(598)

(注) 1. 従業員数は就業人員であり、臨時雇用者(派遣社員)の年間平均雇用人員を()で外数により記載しております。

2. 全社(共通)は、特定のセグメントに区分できない管理部門の従業員数であります。

(2) 提出会社の状況

2023年12月31日現在

従業員数(人)	平均年齢(才)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(千円)
1,962 (77)	39.3	14.6	4,583

セグメントの名称	従業員数(人)	
電気・電子部品事業	700	(38)
自動車部品事業	910	(39)
設備事業	100	(-)
全社(共通)	252	(-)
合計	1,962	(77)

(注) 1. 従業員数は就業人員であり、臨時雇用者(派遣社員)の年間平均雇用人員を()で外数により記載しております。

2. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。

3. 全社(共通)は、特定のセグメントに区分できない管理部門の従業員数であります。

(3) 労働組合の状況

労働組合は結成されておりませんが、労使関係は円満に推移しております。

(4) 管理職に占める女性労働者の割合、男性労働者の育児休業取得率及び労働者の男女の賃金の差異
提出会社

当事業年度					補足説明
管理職に占める女性労働者の割合(%) (注) 1.	男性労働者の育児休業取得率(%) (注) 2.	労働者の男女の賃金の差異(%) (注) 1.			
		全労働者	正規雇用労働者	パート・有期労働者	
3.3	47.2	57.6	75.5	71.8	(注) 3.

(注) 1. 「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)の規定に基づき算出したものであります。

2. 「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律」(平成3年法律第76号)の規定に基づき、「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律施行規則」(平成3年労働省令第25号)第71条の4第1号における育児休業等の取得割合を算出したものであります。

3. 労働者の男女の賃金の差異については、男性の賃金に対する女性の賃金の割合を示しております。なお、同一労働の賃金に差はなく、資格等級別人数構成の差によるものであります。特に女性の管理職比率の向上については課題であると認識しており、目標設定のうえ改善に取り組んでいます。

連結子会社

「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)及び「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律」(平成3年法律第76号)の規定に基づく公表義務の対象ではない国内子会社、また適用を受けない海外子会社については記載を省略しております。

第2【事業の状況】

1【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

文中の将来に関する事項は、当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したものであります。

(1) 経営の基本方針

当社グループは、精密かつ完璧にこだわるものづくりを超えて、ライフスタイルの変革を促す、ものづくりソリューションエキスパートとして次代を切り拓く世界のあらゆるお客様とともに、デジタル社会の心躍る価値創造に貢献することをコーポレートビジョンとして定めました。

これらのコーポレートビジョンを具現化するために、次の中期経営方針を柱として、経営強化してまいります。

(中期経営方針)

- ・次世代デジタル通信技術を支える電気・光伝送路の開発技術力強化を図る
- ・MEMS技術を活用し、新たな事業基盤の確立を図る
- ・自動車等電動化に伴う新市場への展開により、事業拡大を図る
- ・ロボット・ライフサイエンスの成長市場の開拓により、事業領域の拡大を図る
- ・コーポレート機能の強化により収益性と健全性の両立を図る
- ・コーポレート・ガバナンス及びコンプライアンス体制の更なる強化を図る

(2) 優先的に対処すべき事業上及び財務上の課題

財務体質の強化

当社グループは、電気・電子部品及び自動車部品の製造、販売を主たる業務としており、いわゆる生産財といわれる金型や成形機、さらには自動組立装置を保有し、金型の設計から製造、成形、プレス・めっき、組立と一貫生産をしております。このため、設備の投資回収に時間が掛かることが、財務上課題となっております。これについては、設備投資案件の回収可能性と回収期間を十分に検討し、効率的な設備投資を実施するとともに、最大の効果が得られる生産技術の開発を目指す所存です。また、売上高の増加に伴い、全社的に、棚卸資産の増加や、売上債権が増加傾向であることも課題となりますが、的確な需要予測とリードタイムの短縮により、在庫の圧縮を進めたり、売掛金の早期回収をすることにより、キャッシュ・フローの向上に努めてまいります。

事業構造の改革

当社グループの事業領域においては技術革新が著しく、各製品の高機能化が一層進むとともに、汎用化した製品については市況変動の影響を大きく受けることとなります。そのような環境下で当社グループが投資回収リスクを回避しつつ持続的な成長を続けていくためには、各事業において選択と集中を進め、市場動向を見極めた上で限られた経営資源を自らの得意とする分野に集中的に投入し、付加価値の高い製品をタイムリーに市場に供給していくことが重要になります。

このような状況の下、当社グループにおきましては、資本コストを意識した企業経営に努め、事業の構造改革を推進することで事業ポートフォリオの最適化を実現し安定した収益を確保できる体制づくりを進めてまいります。

電気・電子部品事業は、ノートパソコン市場の回復が予想されるため、パソコン向けコネクタが伸長するものと思われれます。また、収益基盤の強化を目指し、AIサーバーをはじめとするデータセンター等のエンタープライズ市場へ向けて、高周波・高速伝送に適した高機能コネクタの拡販に注力してまいります。HDD関連部品は、データセンター向け投資が回復することが予想されるため、大容量化が進むHDD部品の需要増に応えるべく、精密加工技術の深耕や生産効率の向上に努めてまいります。

自動車部品事業は、自動車市場の回復が一段と進むことが予想されるため、センサやコネクタ、各種成形品等の車載部品の受注拡大に注力してまいります。また、自動車部品事業における収益力向上を実現するため、選択と集中、生産拠点の最適化等を進めると同時に、車の電動化・電子化に即した新たなビジネスの獲得に努めてまいります。

設備事業は、堅調な需要が続く車載用半導体やパワー半導体向けの樹脂封止装置や金型の受注拡大に向けて営業活動を強化してまいります。また、半導体以外の市場を対象として、各種製造装置や金型の受注・販売を推進し、創業から培った当社の精密加工技術を活かした新たな事業展開を図ってまいります。

また、グループ全体の取り組みとして、2022年に策定した「I P E X Vision 2030」の達成に向けた種々の施策を着実に実行していくことで、企業価値向上を実現させてまいります。特にMEMS関連ビジネスにおきましては、世界で初めてPZT(MEMSの素材であるジルコン酸チタン酸鉛)の単結晶化に成功したKRYSTAL株式会社等(現I P E X Piezo Solutions株式会社)を子会社化したことで、材料開発から量産まで一連のプロセスをグループ内で完結できる体制を構築いたしました。この体制により、開発から量産に要する時間を短縮することで、量産化の早期実現に向け邁進しております。今後、I P E Xグループの中長期的な成長に資する事業へと発展していくものと考えております。

2【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社グループのサステナビリティに関する考え方及び取組に関しては、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社グループが判断したものであり、実際の結果は様々な要因により大きく異なる可能性があります。

サステナビリティ基本方針

当社グループは、企業理念に基づき、その実践を通じてイノベーションによる快適・安全なデジタル社会へ貢献していくことが、当社グループの持続的な企業価値の向上と、よりよい社会へ向けた発展に繋がっていくものと考えています。その理念の下、長期ビジョンを掲げ、社会の一員として社会や地球環境で発生している課題の解決に寄与するため、経営課題や重要性から特定した重要課題（マテリアリティ）に取り組んでいくことで、持続可能なビジネスモデルの構築と中長期的な価値創造を実現し、社会の発展に貢献していきます。

持続的な企業価値向上に向けたマテリアリティ

- ・イノベーションによる快適・安全なデジタル社会への貢献
- ・気候変動対応と循環型社会への貢献
- ・事業構造変革と事業領域の拡大
- ・人材マネジメントの強化
- ・最適なものづくりシステムの構築と資本コスト・キャッシュフロー経営の推進
- ・コーポレート・ガバナンスの強化

(1) ガバナンス

当社グループは、サステナビリティに関する業務執行の監督、取締役会への報告を行う組織として、2022年8月に取締役常務執行役員を委員長とする各事業部の執行役員等で構成されたサステナビリティ委員会を設置しました。同委員会は、企業価値（ROEなど）向上に必要な経営における重要課題（マテリアリティ）や、グローバル視点での議論が必要な課題について、重要度の高さに応じテーマを選定し、原則毎月1回の頻度で開催しています。取締役会は、サステナビリティ委員会で協議・決定された内容の報告を定期的に受け、議論・決議し監督することでサステナビリティの取り組みをより一層強化することを目指しています。

なお、提出会社におけるコーポレート・ガバナンスの状況等は、「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」に記載しています。

(2) 戦略

気候変動

当社グループは、中長期経営戦略「I P E X Vision 2030」策定にあたって、社会の変化に対応しながら、ビジョンを達成するための重要課題（マテリアリティ）を特定・体系化しました。その1つに「気候変動対応と循環型社会への貢献」を設定し、その取り組みに注力しています。当社グループでは、事業活動に影響を及ぼす可能性がある気候変動リスクについて、国際エネルギー機関（IEA）や気候変動に関する政府間パネル（IPCC）の外部シナリオを参考に、脱炭素へ向けた移行リスク・機会については1.5-2 シナリオ、気候変動の進行に起因する物理リスク・機会については4 シナリオを参考に定性的な分析を行いました。

具体的には、当社事業へ影響する主な気候変動リスク・機会について外部情報に基づいて整理し、脱炭素社会への移行に伴うリスク・機会と、気候変動の進行に起因する物理リスクについて分析・議論し、2050年までに影響を与える重要なリスクと機会の特定を行いました。

今後も外部動向の変化も踏まえ、定期的リスクと機会の分析・評価の見直しを実施し、財務的な影響額の算出や対応策の具体化を進め、積極的な情報開示ができるよう努めていきます。

当社グループの気候変動における重要なリスクと機会項目の分析

リスク/機会項目		要素	影響
リスク	移行	政策・法規制	プラスチック規制強化 既存プラスチック製品の規制不適合による販売停止
			温室効果ガスの排出規制強化 炭素税導入による材料、物流、電力コスト増加
	技術	環境技術の高度化 環境技術に 대응するためのR&Dコスト増加	
	市場・顧客	投資家・顧客の評価基準の変化 投資・ビジネス機会喪失	
	物理	気温上昇 空調負荷の増加 電力コスト増加	
	海面上昇 沿岸帯の浸水 生産・物流拠点の浸水による操業停止		
機会	移行	政策・法規制 生産における省エネ・効率化 省エネ取り組み推進による電力コスト低減	
	市場・顧客・技術	環境技術の高度化 環境技術ニーズへの対応による事業機会の拡大	
	市場・顧客	投資家・顧客要求への対応 投資・ビジネス機会の獲得	

人的資本

当社グループは、サステナビリティを巡る課題について、マテリアリティの1つとして「人材マネジメントの強化」を設定し、「従業員と会社が共に成長し続ける仕組みづくり」を掲げ、4つの方向性を定め、具体的な取り組みを進めています。

これは、当社グループが「ものづくりソリューションエキスパート」として、経済的価値と社会的価値を創出し、持続的に成長していくためには、継続的にイノベーションを生み出し、事業領域を拡大していくことが重要であり、その原動力となるのは多様な個人の掛け合わせであると考えております。知識や経験、価値観の多様性を積極的に取り込むことが必要と考え、多様な人材が能力を発揮できる環境を整え成長を促すための人材マネジメントの強化に力を入れ取り組んでいきます。

なお、今現在日本が中心となりがちな考え方から、よりグローバルな基準での仕組み作りや取り組みを推進していくことが課題であると考えており、海外拠点を含めたグループ全体における人材育成方針の再構築や環境整備を進めています。

a. 人材の育成に関する方針

当社グループは、多様な人材を確保し、挑戦し続けようとする人の成長を支援することを人材マネジメントの基本方針としています。この方針の下、コーポレートアイデンティティ（C I）に沿った人材マネジメントのグランドデザインを構築、運用することで、従業員と会社が共に成長する組織づくりを目指しています。時代のニーズのさらに一歩先を行き、新たな価値を創造し続けるため、従業員一人ひとりの成長が会社の持続的な成長につながる仕組みづくりを行い、人材育成などの制度設計や風土改革など多様な人材がそれぞれの強みを発揮できる環境整備を推進していきます。

従業員と会社が共に成長し続ける仕組みづくり

- ・多様な人材が適性に応じて、様々な事業領域で活躍できる仕組みをつくる
- ・従業員一人ひとりの人材価値を高め事業の拡大・成長につなげる
- ・組織を活性化することで、イノベーションの創出力を高める

b. 社内環境整備に関する方針

従業員の働き方の多様化やライフステージの変化にかかわらず、多様な人材が安心して活躍し続けられる支援制度を整えることで、働きやすい職場となるよう環境整備に取り組んでいます。日本国内の具体的な施策として、在宅勤務制度、選択就業時間制度、時間有給休暇制度（1時間単位）、事業所（会社敷地）外託施設設置の設置、法定を上回る育児短時間勤務制度、介護短時間勤務制度等を導入しています。また、男性の育児休業取得も推進しており、整備するだけでなく社内制度をより広く従業員に利用してもらうため、従業員向けポータルサイトを活用した制度の紹介や利用者のインタビュー記事などを掲載し、推進活動に取り組んでいます。海外拠点においても、地域ごとの差はあるものの在宅勤務制度や選択就業時間制度などの仕組みを導入し実施しております。

(3) リスク管理

当社グループは、サステナビリティを巡る課題について、リスクの減少のみならず収益機会にも繋がる重要な経営課題と認識しており、前述のサステナビリティ委員会が主体となって、各マテリアリティに紐づいた分科会を設置し、課題解決と実現に向け推進しています。それぞれの分科会では、そのマテリアリティに関する機会とリスクを識別、評価し、課題解決に向けたアクションの進捗管理を行った上で、サステナビリティ委員会での審議・承認を経て、定期的に取り締り会への報告を実施することで、リスク管理の強化とビジネス機会の創出に取り組んでいます。

サステナビリティ推進体制



(4) 指標及び目標

気候変動

当社グループは「気候変動対応と循環型社会への貢献」をマテリアリティに設定し、スコープ1とスコープ2におけるCO₂排出量を2030年までに40%削減（基準年度2021年）することを中長期目標として設定し、2050年にはカーボンニュートラルの実現を目標に掲げています。当社グループにおいて、地球温暖化に伴う気候変動に最も影

響を与える要因は、当社グループが使用する電力の発電時に排出されるCO₂であることから、生産における省エネルギー化と再生可能エネルギーの拡大などの取り組みを推進しています。

2023年度は全従業員へ省エネルギーの重要性について教育を行い、拠点ごとに削減目標の設定やISO14001認証活動において、新たに電力使用量削減を活動項目に設定することで、グループの共通課題として省エネルギー化に取り組むための活動を推進しました。また、全事業部が在籍する生産拠点である小郡工場をモデル工場として「エコチャレンジ」と称し、生産現場の電力使用量10%削減（小郡工場前年比）を目標に生産設備および付帯設備類の運用見直しや無駄なエネルギー使用（過熱、エアー漏れ、待機電力）を特定し、改善・対策する活動を実施しています。2024年3月までエコチャレンジの取り組みを継続し、その結果から得た省エネルギー化の手法を全拠点に展開することで、更なる生産における省エネルギー化の実現に向け活動していきます。

CO₂排出量削減目標と実績（当社グループ）

項目	（基準年度） 2021年12月末	2022年12月末	2023年12月末	（目標） 2030年12月期
CO ₂ 排出量実績（t-CO ₂ ） （スコープ1&スコープ2）	66,190	49,061	48,674	39,714
削減量（t-CO ₂ ） （基準年度比）	-	17,129	17,516	26,476
削減率 （基準年度比）	-	25.9%	26.5%	40.0%

（注）1．CO₂排出量削減目標と実績における当社グループとは、単体+連結子会社（スコープ1・2については、生産およびそれに準ずる事業所を対象）としております。

2．2022年12月末の削減については、受注減による生産活動の低下に伴い、工場稼働が大きく減少したことが要因の1つであります。

気候変動対応における方向性と取り組み

マテリアリティ	取り組みの方向性	主な取り組み
気候変動対応と循環型社会への貢献	①生産における省エネルギー化、再生可能エネルギーの拡大	・生産における電力使用量削減の活動 ・太陽光発電設備の設置 ・グリーンエネルギーへの置き換え
	②最・先端技術による社会の省エネルギー化への貢献	・省エネに貢献する新規ビジネスの開発
	③サーキュラーエコノミー・アップサイクルによる新たなビジネスモデルの構築	・廃材のリサイクル化推進 ・梱包、運搬、資材の削減と循環活用

人的資本

当社グループは、持続的にイノベーションを創出するための原動力として、様々な視点や異なる経験を持った人材が、多様な個々の知識や経験・価値観を尊重しながらも意見を言い合える組織づくりが重要と考え、ダイバーシティ、エクイティ&インクルージョンを推進しています。

その第一歩と言える女性活躍においては、海外拠点では比較的女性管理職比率が高く、多様性を実現できていると認識している一方で、日本国内においては監督職や管理職に占める女性の割合は増えているものの、相対的に低い水準であると認識しており、2022年に積極的な女性活躍推進を目的として女性社員の計画的な採用・育成を推進するため、2030年までに日本国内グループの女性管理職比率を10%にする目標を設定しました。

具体的な取組みとして、女性の年代別・階層別のキャリアアッププログラム実施や採用を強化するとともに、ライフイベントを経てもキャリアを継続できる職場環境の整備とキャリア形成支援を行っており、今後も多様な人材が活躍できる組織づくりを進めていきます。

なお、中途採用者の経験は組織の多様性を形づくる一要素であり、管理職のうち、中途採用者の割合は半数以上を占めております。今後も組織に多様な人材が加わることによるイノベーションの創出を目指し、これまでのキャリアと経験を生かし活躍できるような環境づくりと、継続した採用を推進していきます。

女性活躍推進目標と実績（日本国内グループ）

項目	2022年12月末	2023年12月末	2030年12月期目標
女性管理職比率	2.6%	3.2%	10%

人材マネジメントの強化における方向性と取り組み

マテリアリティ	取り組みの方向性	取り組み
人材マネジメントの強化	①全社視点での人材マネジメントの強化とグローバルでの人事評価・キャリアアッププログラム構築	・サクセッションプランとキャリアアッププログラムの構築
	②高い専門性を持ち、将来の事業を創造できる人材の確保・育成	・人材教育体系の実践
	③ダイバーシティ、エクイティ&インクルージョン	・女性の活躍推進 ・中途採用の推進
	④従業員エンゲージメントとモチベーションの向上	・働き方改革の推進

3【事業等のリスク】

以下において、当社グループの事業展開上のリスク要因となる可能性についての事項を記載しております。また、当社グループとしては必ずしも事業上のリスクとは考えていない事項についても、投資判断上、あるいは当社グループの事業活動を理解する上で重要と考えられる事項については、投資者に対する積極的な情報開示の観点から記載しております。当社グループは、これらのリスクの発生の可能性を認識した上で、発生回避及び発生した場合の対応に努める方針であります。当社株式に関する投資判断は、本項及び本書中の本項目以外の記載内容も併せて、慎重に検討したうえで行われる必要があります。

なお、本文中における将来に関する事項は、本書提出日（2024年3月28日）現在において、当社グループが判断したものであります。

1．品質に関するリスク

当社グループでは、ISO9001やISO14001の認証を取得した工場又はそれらに準じるシステムで生産を行う工場が生産主力工場として稼働しております。しかし、全ての製品について、不良、不具合が無く、将来に亘ってリコールが発生しないという保証はありません。これらの不良、不具合及びリコールが、多額の費用発生や当社グループの信用低下に繋がった場合には、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

2．災害・事故のリスク

当社グループの国内生産工場は、山梨県山梨市、京都市伏見区、福岡県大野城市、福岡県小郡市、福岡県朝倉郡筑前町、島根県松江市、沖縄県うるま市、山口県宇部市の8ヶ所に位置しております。大規模な自然災害や事故が発生した場合、同一業種のバックアップ生産は他地域でも可能と当社グループでは考えておりますが、特定製品については、特定の地域にしか生産工場が無いため、バックアップ生産が不可能となります。このような特定製品の生産拠点が自然災害等に見舞われた場合には、生産活動への支障等が発生し、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。また、未知の感染症等が拡大した場合にも、急激な経済停滞や事業遂行の困難が生じ、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

3．カントリーリスク

当社グループは、海外8カ国に12工場（うちアジア7カ国に11工場）を有しております。これらの海外工場毎に生産する製品は異なっておりますが、多くの海外工場が政治及び経済的に不安定な国に所在していることから、それらのカントリーリスクが顕在化した場合には、生産活動への支障等が発生し、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

4．保有技術に関するリスク

当社グループでは創業以来、50有余年にわたり生産等に関する様々な技術を蓄積し、伝承し、それらをもとに精密金型技術を基盤とした現在の事業を展開しております。また、当社グループでは常に時代に先行した新技術にも取り組んでおりますが、当社グループの予測の範囲を超えた技術革新がなされた場合には、当社グループの技術競争力が低下し、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

5．知的財産権に関するリスク

当社グループは、創業以来の精密金型技術をベースにした、コネクタ等の電気・電子部品、センサー類等の自動車部品、そして半導体製造装置等々に関する様々な技術を有しています。これらの技術について、特許申請、意匠登録などを行って知的財産権の保護に注力しておりますが、技術流出を防止するために特許出願を意図的に行っていないものもあります。これらの特許未取得技術については、特許未取得であるがゆえに、万一これらの技術が流出した場合には、当社グループの技術が侵害され、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

一方、当社グループでは、他社の所有する知的財産権を侵害しないよう努めておりますが、当社グループの事業分野における知的財産権の現況を完全に把握することは困難であり、当社グループが把握できていないところで、他社の所有する知的財産を侵害する可能性もあります。かかる事態により損害賠償請求を受けた場合には、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

6．競合リスク

当社グループの事業は、同業他社と技術面、価格面、納期面において競合があります。当社グループでは、製品機能向上、生産技術の開発、生産ラインの効率化を図っておりますが、今後競合が激化した場合には、当社グループ製品の優位性の低下、販売価格の下落等により、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

7．多額の設備投資に関するリスク

当社グループは生産能力増強を図るため積極的な設備投資を実施しております。

設備投資の決定は極めて重要な経営判断事項であることから、当社グループでは市場動向、競合他社動向等を熟慮しつつ、事業戦略及び当該投資の収益性等を総合的に勘案し、実施していく方針であります。しかしながら経済動向や市場動向を正確に予測することは困難であり、多額の設備投資に対して製品需要が当社グループの想定どおりに拡大しなかった場合には、減価償却費負担が収益性を圧迫し、使用設備の除却や減損が生じ、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

8．原材料、購入部品の価格変動リスク

当社グループが製造・販売している製品の主原料は、プラスチック成形材料、金属材料（銅、鉄）、めっき材料（金）であります。原油価格の上昇によるプラスチック材料の調達コストの増加、銅材や鉄材の価格上昇、金価格の上昇や為替変動により、これらの価格が上昇する可能性があります。

また、当社グループでは、機械設備の外販や内製化を行っております。これらの機械設備は、鋼材の基盤に様々な電気部品、機械部品を組み付けて作られていますが、需要の逼迫等によって、これらの電気部品、機械部品の購入価格が上昇する可能性があります。

当社グループでは、これらに対応するために、生産技術力等を中心とした技術力によって、生産効率改善及び原価低減に努めるとともに、必要に応じて販売価格への転嫁を図る場合もあります。しかしながら、これらの施策により原材料及び購入部品の価格上昇分を吸収できない場合には、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

9．在庫品に関するリスク

当社グループの電気・電子部品事業及び自動車部品事業に係る金型・製造設備及び設備事業に係る半導体製造装置は顧客からの短納期が要求されることから、顧客より入手する仕入の内示情報等に基づき、汎用部分の見込製造を一部採用しております。ただし、顧客からの正式受注時において内示情報等との間に差異が生じる場合もあり、数量的、仕様の差異によっては余剰在庫、滞留在庫として残り、その結果、評価損、廃棄損等に繋がる可能性もあります。このように在庫品について多額の評価損等が生じた場合には、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

10．法的規制に関するリスク

当社グループは、製造分野における特許関連法規、工場運営における環境関連法規、人事労務における労務法関連法規、財務・税務分野における会計税務関連法規その他の法的規制を受けております。

当社グループが各種の法的規制を遵守できなかった場合、又は各種の法的規制の変更や新たな法的規制の制定が当社グループの予想を超えて実施された場合には、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

11．為替リスク

当社グループの生産及び販売は海外にも及んでおり、11カ国の他国通貨を取り扱い保有しております。国内にも外貨建ての取引があるため、為替相場の変動による影響を受けます。当社グループは、このリスクを縮小するための対策を講じておりますが、すべてのリスクを排除することは不可能であり、急激に為替が変動した場合には当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

12．特定販売先への依存リスク

当社グループ製品の販売対象顧客は広範囲にわたっておりますが、2023年12月期の連結売上高の21.3%が自動車部品事業の主要顧客である株式会社デンソー及び同一の企業集団向けとなっており、今後も取引拡大を計画しております。現状、当社グループでは同社との良好な関係を保持しているものと認識しておりますが、今後同社で取り扱う部品構成の変更や協力会社との取引方針の変更等により、当社グループの部品供給が大きく減少した場合は、当社グループの事業展開に変化が生じ当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

13. 与信リスク

当社グループでは、販売先との取引開始にあたっては、訪問調査、業界情報の収集又は銀行からのヒアリング、外部調査機関調査あるいは取引の進展状況、信用度、経営成績、資産内容等の調査を実施しており、継続販売先についても一定の経営成績の確認やヒアリングにより、与信管理を行っております。

しかしながら、販売先の急激な業績悪化等により、債権が回収不能となった場合には、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

14. 当社製品需要動向に係るリスク

当社グループの取り扱うコネクタは、パソコン、スマートフォン・携帯電話、デジタル家電、AV機器などの最終製品にて使用されております。そのため、景気変動全般の影響を受けるほか、最終製品のモデルの発売時期や最終製品市場の成長鈍化、及びそれらに伴う取引先顧客の購買動向、部品調達動向の変化により、当社売上に悪影響が及ぶ可能性があります。今後経済環境の悪化が進んだ場合、当社グループの事業、経営成績、財政状態に悪影響が及ぶ可能性があります。

15. のれん及びその他の無形固定資産に係るリスク

当社グループは、企業買収等に伴い、のれん及びその他の無形固定資産を計上しており、定期的に計画の進捗を確認し、事業収益性のモニタリングを行っておりますが、事業の展開が計画通り進捗しない等の理由により、収益性の低下が見込まれた場合には、減損損失を認識する可能性があり、当社グループの経営成績及び財政状況に影響を及ぼす可能性があります。

16. 過去の経営成績の動向

当社個別財務諸表の経営成績の推移

(単位：百万円)

	2019年12月期	2020年12月期	2021年12月期	2022年12月期	2023年12月期
売上高	44,773	47,889	56,458	48,506	48,165
営業利益又は 営業損失()	550	1,179	2,414	53	2,719
経常利益又は 経常損失()	283	185	4,859	2,401	1,206
当期純利益又は当 期純損失()	365	737	4,109	1,400	1,693
関係会社からの受 取配当金	324	1,111	1,875	1,762	1,261

当社個別財務諸表の経営成績については、連結財務諸表での経営成績に比して損益の振幅が大きく、また関係会社からの受取配当金の損益に与える影響が大きいため、経営成績の推移を分析する際に留意が必要です。

当社が製造する電気・電子部品及び自動車部品は、ノートパソコンや自動車等に組み込まれるものであることから、最終製品の需要に左右され、ひいては景気動向全般の影響を受けます。また設備事業は、半導体業界の設備投資動向等の影響を受けます。

2019年12月期に営業損失を計上した主な要因は、販売管理費の増加であります。新規製品開発に伴う研究開発費の増加によるものであります。

2020年12月期に営業損失を計上した主な要因は、売上総利益率の低下であります。電気・電子部品事業における主力製品の受注が増加したものの、自動車部品事業、設備事業が低迷したことによるものであります。

2022年12月期に営業損失を計上した主な要因は、売上総利益率の低下であります。設備事業における主力製品の受注が増加したものの、電気・電子部品事業、自動車部品事業における主力製品の受注が減少し、設備稼働率が低下したことによるものであります。

2023年12月期に営業損失を計上した主な要因は、グループ会社に対する貸倒引当金の計上及び売上総利益率の低下であります。自動車部品事業における主力製品の受注が増加したものの、電気・電子部品事業、設備事業における主力製品の受注が減少し、設備稼働率が低下したことによるものであります。

また、関係会社からの配当につきましては、関係会社が稼得した利益は、親会社である当社が関係会社側の資金繰り事情等を総合的に勘案しながら、配当として受領する方針であります。

4【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】

(1) 経営成績等の状況の概要

経営成績の状況

当連結会計年度において世界経済は、ウクライナ情勢の長期化に伴う原材料・エネルギー価格の高止まり、欧米先進国を中心としたインフレ率の上昇とそれに伴う金融引き締めによる内需の減少、不動産問題等を抱える中国経済の低迷、中東情勢の緊迫化等により緩やかに減速しました。

わが国でも、原材料価格の上昇や為替相場における円安傾向は継続しているものの、設備投資や個人消費が持ち直しており、景気に緩やかな回復基調が見られました。

そのような状況下において、当連結会計年度の売上高は59,014百万円（前年同期比1.1%減）、営業損失759百万円（前年同期は営業利益978百万円）、経常損失555百万円（前年同期は経常利益2,120百万円）、親会社株主に帰属する当期純損失1,269百万円（前年同期は親会社株主に帰属する当期純利益168百万円）となりました。

セグメントごとの経営成績は、次のとおりであります。

なお、当連結会計年度より、報告セグメントごとの業績をより適切に反映させるため、全社費用の配分基準の見直しを行っております。それに伴い、以下の前年同期比較については、変更後の費用配分方法に基づいた数値で比較しております。

a. 電気・電子部品事業

電気・電子部品事業は、主力製品であるコネクタやHDD関連部品が低迷し、前年同期比減収となりました。ノートパソコン向けコネクタは第1四半期を底に回復基調に転じたものの、パソコンの販売台数が前年比で減少する等、市況低迷の影響を受け、伸び悩みました。HDD関連部品は、IT企業がデータセンター向け投資を抑制したことにより、大容量HDD向け関連部品の需要が減少しました。利益につきましては、上記需要の減少と、第4四半期の在庫圧縮による原価率悪化を受け、低迷いたしました。

その結果、当事業の当連結会計年度の売上高は33,083百万円（前年同期比9.6%減）となり、営業損失は577百万円（前年同期は営業利益2,545百万円）となりました。

b. 自動車部品事業

自動車部品事業は、コロナ禍の収束と車載半導体不足の緩和に伴い、自動車メーカーの生産活動が回復したことを受け、伸長しました。エアバックやブレーキ等の安全走行系のセンサが伸長したことに加え、LEDヘッドライト向けコネクタも堅調に推移し、前年同期比増収となりました。利益につきましては、好調な自動車市場を背景に、自動車部品需要が増え、工場稼働率が向上し、利益水準を押し上げる結果となりました。

その結果、当事業の当連結会計年度の売上高は21,343百万円（前年同期比19.9%増）となり、営業損失は708百万円（前年同期は営業損失2,314百万円）となりました。

c. 設備事業

設備事業は、当社が得意とする車載用半導体やパワー半導体向け樹脂封止装置の需要は引き続き高い水準で推移したものの、前期の前半まで過去最高レベルで続いた半導体市場の伸びが後半にかけて鈍化し、その流れが今期まで続いたことから結果として前期比減収となりました。利益につきましては、市況の影響に伴う装置需要の鈍化により前期比減益となりました。

その結果、当事業の当連結会計年度の売上高は4,587百万円（前年同期比12.3%減）となり、営業利益は527百万円（前年同期比29.3%減）となりました。

財政状態の状況

当連結会計年度末の総資産は、前連結会計年度末と比較して634百万円減少し、91,603百万円となりました。主な減少要因は、建設仮勘定979百万円、機械装置及び運搬具781百万円、工具、器具及び備品592百万円等であり、主な増加要因は、受取手形及び売掛金1,655百万円等であります。

負債につきましては、675百万円減少の33,215百万円となり、主な減少要因は、長期未払金1,098百万円、未払金420百万円等であり、主な増加要因は、長期借入金983百万円等であります。

純資産につきましては、剰余金の配当等による利益剰余金の減少2,011百万円等がありましたが、為替レート変動の影響による為替換算調整勘定の増加1,780百万円、退職給付に係る調整累計額の増加275百万円等により41百万円増加し、58,387百万円となりました。

キャッシュ・フローの状況

当連結会計年度の営業活動によるキャッシュ・フローは、税金等調整前当期純損失688百万円及び減価償却費6,645百万円の計上、棚卸資産の減少1,303百万円、仕入債務の増加458百万円、前受金の増加598百万円等に対し、売上債権の増加1,804百万円等により6,868百万円の増加（前連結会計年度は9,669百万円の増加）となりました。

投資活動によるキャッシュ・フローは、有形固定資産の売却による収入1,301百万円等に対し、有形固定資産の取得による支出3,998百万円、無形固定資産の取得による支出86百万円等により2,781百万円の減少（前連結会計年度は6,165百万円の減少）となりました。

財務活動によるキャッシュ・フローは、長期借入れによる収入5,200百万円等に対し、短期借入金の純減額1,080百万円、長期借入金の返済による支出4,509百万円、リース債務の返済による支出588百万円、長期未払金の返済による支出1,344百万円、配当金の支払額742百万円等により3,066百万円の減少（前連結会計年度は3,690百万円の減少）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、前連結会計年度末に比べ1,313百万円増加の15,582百万円となりました。

生産、受注及び販売の実績

a. 生産実績

セグメントの名称	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)	
	生産金額(百万円)	前年同期比(%)
電気・電子部品事業	33,318	87.6
自動車部品事業	22,366	116.1
設備事業	4,358	83.9
合計	60,043	96.1

(注) 電気・電子部品事業及び自動車部品事業には、自社生産設備となるものが含まれております。

b. 受注実績

セグメントの名称	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)			
	受注高(百万円)	前年同期比(%)	受注残高(百万円)	前年同期比(%)
電気・電子部品事業	32,699	92.3	3,867	91.0
自動車部品事業	21,201	120.1	1,237	89.7
設備事業	3,317	69.7	1,946	60.5
合計	57,218	98.9	7,051	79.7

c. 販売実績

セグメントの名称	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)	
	販売金額(百万円)	前年同期比(%)
電気・電子部品事業	33,083	90.4
自動車部品事業	21,343	119.9
設備事業	4,587	87.7
合計	59,014	98.9

(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 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)		当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)	
	金額(百万円)	割合(%)	金額(百万円)	割合(%)
株式会社デンソー	10,639	17.8	12,556	21.3

2. 株式会社デンソー及び同一の企業集団に対する売上高を含めております。

3. セグメント間の取引については相殺消去しております。

(2) 経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

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

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。

経営成績の分析

a. 売上高

当連結会計年度は、売上高が59,014百万円と前連結会計年度に比べて1.1%の減収となりました。第1四半期を底に需要の持ち直しの動きが見られたことや為替相場の円安影響もあり、概ね前回の予想値どおりとなりました。コロナ禍の収束と車載半導体不足の緩和に伴い、自動車メーカーの生産活動が回復したことを受け、自動車部品事業が伸長したものの、一方で電気・電子部品事業においては、主力製品であるコネクタやHDD関連部品が低迷し、設備事業においても、得意とする車載用半導体やパワー半導体向け樹脂封止装置の需要は引き続き高い水準で推移したものの、前期の前半まで過去最高レベルで続いた半導体市場の伸びが後半にかけて鈍化し、その流れが今期まで続いたこともあり、全体の売上高は微減に留まりました。

b. 売上総利益

売上総利益は17,190百万円と前連結会計年度に比べて5.0%の減益となりました。売上高の回復に伴い同じく第1四半期を底に増加傾向となりましたが、第4四半期に入り、翌期第1四半期向けの需要が見通しより下回ったことから、工場稼働率の低下に伴う稼働損(不利差異)の増加による利益の減少、加えて、足元及び今後の市場や事業環境等を勘案し、棚卸資産の圧縮(第4四半期にて約9億円の棚卸資産の減少、前年度末比で約11億円の減少)を行ったことにより、全体の売上総利益は前年から大きく減少しました。

c. 営業利益

営業損失は759百万円(前連結会計年度は営業利益978百万円)となりました。上記の要因による売上総利益の減少に伴い、輸送費等が減少した一方で、当社が重点事業と位置付ける次世代向け製品に関する研究開発費の増加や人件費を含む営業マーケティング活動の強化による費用の増加、前期子会社の取得により発生した当該法人におけるのれんの償却費等、それらの販売費及び一般管理費が増加したことが主な要因です。

d. 経常利益

経常損失は555百万円(前連結会計年度は経常利益2,120百万円)となりました。主な要因としては、債権債務の期末評価替えによる為替差損益が前年同期の為替差益1,082百万円から為替差益196百万円と大きく減少したためです。

e. 親会社株主に帰属する当期純利益

親会社株主に帰属する当期純損失は1,269百万円(前連結会計年度は親会社株主に帰属する当期純利益168百万円)となりました。固定資産の売却益が506百万円発生したものの、投資有価証券の評価損を429百万円、一部低稼働の生産設備であった固定資産の減損損失を209百万円計上したためです。

財政状態の分析

当社グループは、適切な流動性の維持、事業活動のための資金確保及び健全なバランスシートの維持を考慮し、体質を強化すべく財務の運営にあっております。

当連結会計年度末の財政状態の分析については、上記「(1) 経営成績等の状況の概要 財政状態の状況」に記載しております。

資本の財源及び資金の流動性についての分析

当社グループでは、市場の求める新製品開発を進めるとともにそれらの新製品開発を支えるための生産設備の開発並びに増強・更新投資を継続して行っております。また、研究開発や教育の総合拠点の新設にも注力しております。詳細につきましては、「(1) 経営成績等の状況の概要 キャッシュ・フローの状況」に記載のとおりです。

運転資金及び設備投資資金については、自己資金及び借入によって安定的に確保することを基本方針としております。なお、当連結会計年度末の借入金残高は17,266百万円(前年同期比390百万円減)となっております。

5【経営上の重要な契約等】

該当事項はありません。

6【研究開発活動】

(1) 研究開発活動の方針

当社グループの研究開発活動方針は、科学技術の発展と細分化する市場のニーズに応えていくために客先志向のR&D活動を行い、競争力と新規性を有した製品開発を積極的に進めていくと共に提案型技術を展開することで、「イノベーションによる快適・安全なデジタル社会への貢献」を目指しております。

また、近年急速な勢いで世界中の懸案事項となっている「環境問題」や「省エネルギー問題」への対応のため、「気候変動対応と循環型社会への貢献」をキーワードとした新製品の開発も積極的に行っており、市場のニーズを的確に捉えると共に当社技術の優位性をアピールし、企業の社会的責任を果たしてまいります。

(2) 研究開発活動の体制

当社グループの研究開発活動は、電気・電子部品事業や自動車部品事業における新製品開発と既存製品の改良改善及び生産設備を中心とした新工法の開発や製造プロセスの中で生産技術的見地から見る新しい物づくりの技術提案、更には設備事業における新製品開発と既存製品の改良改善という大きくは3つの開発グループに分けております。

第一のグループとして、電子部品関連や自動車部品関連の新製品の開発と既存製品の改良改善に取り組んでおり、顧客ニーズを的確に把握し開発テーマを絞りながら魅力ある新製品の開発に取り組んでおります。

この新製品開発を製造プロセス面からバックアップしていくのが、生産設備の開発を主たる目的としている第二グループであり、短納期製作や低コストによる金型製作技術の開発、汎用マシンと成形機との融合による新たなインサートマシンの開発等を主たるテーマとして活動しており、製造技術や生産設備といった面からのオリジナルな技術開発に注力しております。

更に設備事業における新製品開発と既存製品の改良改善を担当する第三のグループがあります。主に全自動半導体封止装置の開発を行っておりますが、使用樹脂量の削減や省電力化等、環境や省エネルギーをキーワードとして新たな製品の開発に取り組んでおります。

(3) 研究開発活動の成果

当連結会計年度の研究開発費の総額は3,033百万円であります。

各セグメント別の主な研究開発活動は次のとおりであります。

電気・電子部品事業

コネクタにおいて、データセンター等のエンタープライズ市場向けサーバーやスイッチ等における高速伝送の急速な進展に伴い、各システムで使用される部品のシグナルインテグリティ性能（伝送信号品質）向上に寄与する細線同軸コネクタや、高速伝送に最適なTwinaxケーブルを用いたコネクタ、また、アクティブ光モジュールの開発を行いました。

コネクタの生産設備関連は、生産能力に応じた各ラインナップ設備の更なる効率化を図ると共に、多品種少量生産向けの新たな設備開発に取り組みました。

HDD関連部品は、高記録密度化及び大容量化が進むHDDの需要増に応えるべく、超精密インサート成形部品の安定供給を可能とする、高効率・高性能な生産設備開発に注力しました。また、データの信頼性と長期保存に対する要求の高まりを受け、長寿命・高耐久を可能とする部品デザインや、適正な成形材料の評価技術、薄肉金型加工技術等の研究に取り組みました。

当事業に係る研究開発費は2,194百万円であります。

自動車部品事業

車載用コネクタにおいて、LEDヘッドライトのドライバーモジュールに使用されるハーネス軽量化の要求に応えるべく、カードエッジタイプのコネクタを開発しました。自動運転分野において、センシング機能の高速通信化が進展する中、機器間通信に最適な基板対基板タイプや、基板対電線タイプの高速度伝送用コネクタの開発も行いました。

その他、環境に関する社会課題の解決を目的とし、電気自動車のリユースバッテリーを活かした、バッテリーマネジメントシステムの開発を行いました。

自動車部品の生産設備関連は、基板対電線接続用コネクタの多品種少量生産における、高効率の自動組立機を開発しました。

当事業に係る研究開発費は795百万円であります。

設備事業

半導体樹脂封止装置において、パワー半導体の封止に必要な封止装置及び金型成形技術の改良を行いました。また、封止装置の稼働データを活用し、設備の予知保全に関する制御開発と消費電力削減に向けた設備開発に取り組みました。

当事業に係る研究開発費は43百万円であります。

第3【設備の状況】

1【設備投資等の概要】

当連結会計年度の設備投資については、生産設備を主に、総額4,971百万円の設備投資を実施いたしました。

電気・電子部品事業につきましては、生産能力増強を目的として、金型、自動機等の機械装置等に2,422百万円投資しました。

自動車部品事業につきましては、生産能力増強を目的として、金型、自動機等の機械装置等に2,355百万円投資しました。

設備事業につきましては、生産能力維持を目的として84百万円の設備投資を実施いたしました。

また、管理部門等にて109百万円の設備投資を実施いたしました。

2【主要な設備の状況】

当社グループにおける主要な設備は、以下のとおりであります。

(1) 提出会社

2023年12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					従業員 数 (人)
			建物及び 構築物 (百万円)	機械装置 及び運搬 具 (百万円)	土地 (百万円) (面積㎡)	その他 (百万円)	合計 (百万円)	
本社・京都工場 (京都市伏見区)	設備事業、 全社	生産設備等	218	153	146 (3,948)	22	541	60 [-]
福岡事業所小郡工 場・IPEXキャン パス (福岡県小郡市)	電気・電子部 品事業、自動 車部品事業、 設備事業、 全社	生産設備等	7,113	5,539	903 (86,375)	1,452	15,008	951 [34]
福岡事業所大野城 工場 (注) 2 (福岡県大野城市)	自動車部品事 業	生産設備	84	522	133 (824)	369	1,108	128 [2]
福岡事業所大刀洗 工場 (福岡県朝倉郡筑 前町)	電気・電子部 品事業	生産設備	394	1,758	804 (16,504)	155	3,114	248 [12]
山梨工場 (山梨県山梨市)	自動車部品事 業	生産設備等	723	772	243 (7,912)	440	2,180	193 [17]
東京R&Dセン ター (注) 3 (東京都町田市)	電気・電子部 品事業	生産設備等	39	546	- (-)	817	1,403	122 [5]
沖縄工場・沖縄イ ノベーションセン ター (注) 4 (沖縄県うるま市)	電気・電子部 品事業	生産設備等	26	97	- (-)	11	135	13 [-]

(2) 国内子会社

2023年12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					従業員 数 (人)
				建物及び 構築物 (百万円)	機械装置 及び運搬 具 (百万円)	土地 (百万円) (面積㎡)	その他 (百万円)	合計 (百万円)	
I-PEX島根株式会 社	本社・工場 (島根県松江市)	電気・電子部品 事業	生産設備等	495	519	521 (16,781)	187	1,724	198 [2]
I-PEX Piezo Solutions株式会 社	本社・工場 (山口県宇部市)	電気・電子部品 事業	生産設備等	218	773	125 (6,608)	26	1,143	31 [-]

(3) 在外子会社

2023年12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					従業員 数 (人)
				建物及び 構築物 (百万円)	機械装置 及び運搬 具 (百万円)	土地 (百万円) (面積㎡)	その他 (百万円)	合計 (百万円)	
I-PEX SINGAPORE PTE LTD	本社・工場 (シンガポール)	電気・電子部 品事業	生産設備等	324	1,522	250 (5,488)	181	2,279	306 [-]
I-PEX PHILIPPINES INC.	本社・工場 (フィリピン ラグ ナ)	電気・電子部 品事業 自動車部品事 業	生産設備等	913	608	- (-)	148	1,669	227 [87]
I-PEX (THAILAND) CO.,LTD.	本社・工場 (タイ チョンブリ)	電気・電子部 品事業	生産設備等	9	441	114 (13,636)	142	708	262 [-]
PT IPEX INDONESIA INC	本社・工場 (インドネシア リア ウ)	電気・電子部 品事業	生産設備等	61	21	51 (15,525)	14	147	509 [262]
愛沛精密模塑(上 海)有限公司	本社・工場 (中国 上海)	電気・電子部 品事業 自動車部品事 業	生産設備等	845	1,823	198 (28,259)	385	3,251	636 [-]
愛沛精密模塑(東 莞)有限公司	本社・工場 (中国 東莞)	電気・電子部 品事業	生産設備等	71	304	31 (7,527)	30	438	193 [114]
I-PEX VIET NAM CO.,LTD.	本社・工場 (ベトナム ビンユ ン)	電気・電子部 品事業	生産設備等	57	139	27 (10,300)	1	226	59 [-]
I-PEX USA MANUFACTURING INC.	本社・工場 (アメリカ アラバ マ)	自動車部品事 業	生産設備等	909	482	3 (44,879)	154	1,549	63 [-]
IPEX GLOBAL MANUFACTURING (M) SDN. BHD.	本社・工場 (マレーシア ジョ ホールバル)	電気・電子部 品事業 自動車部品事 業	生産設備等	1,920	1,602	1,308 (43,526)	211	5,043	436 [79]

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

2. 土地の一部を賃借しております。賃借料は60百万円であります。

3. 建物の一部を賃借しております。賃借料は113百万円であります。

4. 建物の一部を賃借しております。賃借料は2百万円であります。

5. 従業員数の[]は、臨時雇用者(派遣社員)の期末人員であり、外書であります。

3【設備の新設、除却等の計画】

当社グループの設備投資については、各事業本部（事業部）内の連結子会社各社が、個別に需要予測、生産能力、投資効率等を総合的に勘案して、計画しておりますが、他の事業本部（事業部）や、他の連結子会社で重複投資にならないよう、当社が中心となり、会議・調整を行っております。

重要な設備の新設、改修計画の主なものは次のとおりであります。

重要な設備の新設等

会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	投資予定金額		資金調達 方法	着手及び完了予定		完成後の 増加能力
				総額 (百万円)	既支払額 (百万円)		着手	完了	
提出会社	小郡工場等 (福岡県 小郡市 他)	電気・電子 部品事業 自動車部品 事業 設備事業	生産設備等	3,060	-	自己資金 及び借入金	2024. 1	2024. 12	- (注) 1
	I-PEXキャンパス 金型棟 (福岡県 小郡市 他)	電気・電子 部品事業 自動車部品 事業 設備事業	生産設備等	50	-	自己資金	2024. 1	2024. 12	- (注) 2
I-PEX GLOBAL MANUFACTURING(M) SDN. BHD.	本社・工場 (マレーシア ジョホールバル)	電気・電子 部品事業 自動車部品 事業	生産設備等	420	-	自己資金 及び借入金	2024. 1	2024. 12	-
愛沛精密模塑 (上海)有限公司	本社・工場 (中国 上海)	電気・電子 部品事業 自動車部品 事業	生産設備等	600	-	自己資金	2024. 1	2024. 12	
I-PEX SINGAPORE PTE. LTD.	本社・工場 (シンガポール)	電気・電子 部品事業	生産設備等	700	-	自己資金	2024. 1	2024. 12	
I-PEX PHILIPPINES INC.	本社・工場 (フィリピン ラグ ナ)	電気・電子 部品事業 自動車部品 事業	生産設備等 工場建屋等	390	-	自己資金	2024. 1	2024. 12	
I-PEX THAILAND CO., LTD.	本社・工場 (タイ チョンプ リ)	電気・電子 部品事業	生産設備等	220	-	自己資金	2024. 1	2024. 12	
I-PEX島根株式会社	本社・工場 (島根県 松江 市)	電気・電子 部品事業	生産設備等	290	-	自己資金	2024. 1	2024. 12	
I-PEX USA MANUFACTURING INC.	本社・工場 (アメリカ アラバ マ)	自動車部品 事業	生産設備等	150	-	自己資金	2024. 1	2024. 12	
愛沛精密模塑 (東莞)有限公司	本社・工場 (中国 東莞)	電気・電子 部品事業	生産設備等	260	-	自己資金	2024. 1	2024. 12	
I-PEX Piezo Solutions株式会社	本社・工場 (山口県宇部市)	電気・電子 部品事業	生産設備等	340	-	自己資金 及び借入金	2024. 1	2024. 12	

(注) 1. 完成後の増加能力につきましては、生産品目が多種多様にわたっており、算定が困難であるため記載しておりません。なお、上記の設備計画は生産能力の拡大及び効率化を目的として、コネクタや自動車電装部品等の需要に対応するための、金型をはじめとした機械装置への投資が中心であります。

2. 完成後の増加能力につきましては、生産品目が多種多様にわたっており、算定が困難であるため記載しておりません。

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	35,000,000
計	35,000,000

【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数(株) (2023年12月31日)	提出日現在発行数(株) (2024年3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	18,722,800	18,722,800	東京証券取引所 プライム市場	単元株式数 100株
計	18,722,800	18,722,800	-	-

(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(株)	発行済株式総 数残高(株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金増 減額(百万 円)	資本準備金残 高(百万円)
2019年12月6日 (注)	2,000,000	18,722,800	2,445	10,968	2,445	10,492

(注)一般募集(公募による新株式発行)

発行価格	2,565円
発行価額	2,445円97銭
資本組入額	1,222円985銭
払込金総額	4,891百万円

(5) 【所有者別状況】

2023年12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）	-	12	30	56	114	20	6,427	6,659	-
所有株式数 （単元）	-	32,617	5,874	69,080	29,985	46	49,545	187,147	8,100
所有株式数の 割合（％）	-	17.43	3.14	36.91	16.02	0.02	26.47	100.00	-

（注）自己株式172,194株は、「個人その他」に1,721単元及び「単元未満株式の状況」に94株を含めて記載しております。

(6) 【大株主の状況】

2023年12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 (%)
DMC株式会社	京都市下京区南不動堂町805-1108	6,821	36.77
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	2,185	11.77
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8-12	597	3.22
INTERACTIVE BROKERS LLC (常任代理人 インタラクティブ・ブローカーズ証券株式会社)	ONE PICKWICK PLAZA GREENWICH, CONNECTICUT 06830 USA (東京都千代田区霞が関3丁目2番5号)	573	3.09
I-PEX従業員持株会	京都市伏見区桃山町根来12-4	553	2.98
小西 大樹	東京都港区	300	1.61
J.P.MORGAN SECURITIES PLC FOR AND ON BEHALF OF ITS CLIENTS JPMSP RE CLIENT ASSETS-SETT ACCT (常任代理人 シティバンク、 エヌ・エイ東京支店)	25 BANK STREET, CANARY WHARF LONDON E14 5JP UK (東京都新宿区新宿6丁目27番30号)	224	1.20
JPモルガン証券株式会社	東京都千代田区丸の内2丁目7-3 東京ビルディング	197	1.06
DFA INTL SMALL CAP VALUE PORTFOLIO (常任代理人 シティバンク、 エヌ・エイ東京支店)	PALISADES WEST 6300, BEE CAVE ROAD BUILDING ONE AUSTIN TX 78746 US (東京都新宿区新宿6丁目27番30号)	188	1.01
THE BANK OF NEW YORK MELLON 140040 (常任代理人 株式会社みずほ 銀行決済営業部)	240 GREENWICH STREET, NEW YORK, NY 10286, U.S.A. (東京都港区港南2丁目15-1 品川インターシティA棟)	155	0.83
計	-	11,796	63.59

(7)【議決権の状況】

【発行済株式】

2023年12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 172,100	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 18,542,600	185,426	-
単元未満株式	普通株式 8,100	-	-
発行済株式総数	18,722,800	-	-
総株主の議決権	-	185,426	-

【自己株式等】

2023年12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(%)
I P E X株式会社	京都市伏見区桃山町根来12番地4	172,100	-	172,100	0.92
計	-	172,100	-	172,100	0.92

2【自己株式の取得等の状況】

【株式の種類等】 会社法第155条第7号に該当する普通株式の取得

(1)【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

(2)【取締役会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

(3)【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
当事業年度における取得自己株式	28	38,752
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、2024年3月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式は含まれておりません。

(4)【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間	
	株式数(株)	処分価額の総額(円)	株式数(株)	処分価額の総額(円)
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	-	-	-	-
消却の処分を行った取得自己株式	-	-	-	-
合併、株式交換、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 (-)	-	-	-	-
保有自己株式数	172,194	-	172,194	-

(注) 当期間における保有自己株式数には、2024年3月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式数は含めておりません。

3【配当政策】

当社は、株主に対する安定的な利益還元を経営上の重要課題と認識しており、収益性の向上により得られる資金と成長投資の機会を総合的に勘案しつつ株主還元の拡充に取り組むことを基本方針としております。

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、期末配当については株主総会、中間配当については取締役会であります。

当事業年度の配当につきましては、上記方針に基づき当期は1株当たり40円の配当（うち中間配当20円）を実施することを決定しました。

内部留保資金の用途につきましては、今後の事業展開への備えと設備投資及び研究開発に有効投資して行きたいと考えております。

当社は、「取締役会の決議により、毎年6月30日を基準日として、中間配当を行うことができる。」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)
2023年8月9日 取締役会決議	371	20.00
2024年3月28日 定時株主総会決議	371	20.00

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

当社のコーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方は、「株主」「顧客」「従業員」「取引先」「地域社会」等、全てのステークホルダーと「相互信頼」の関係を築くため、企業経営の透明性を高め、公正性、独立性を確保することを通じて企業価値の持続的な向上を図ることを目的としております。

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

当社の企業統治の体制は、主に取締役会、監査等委員会、会計監査人で構成されております。

当社の取締役会は、取締役10名（うち、監査等委員である取締役が5名）で構成され、5名（うち、監査等委員である取締役が5名）を社外から選任しております。原則として毎月1回開催され、代表取締役をはじめ、各取締役の業務執行を監督すると共に重要事項の意思決定をしております。

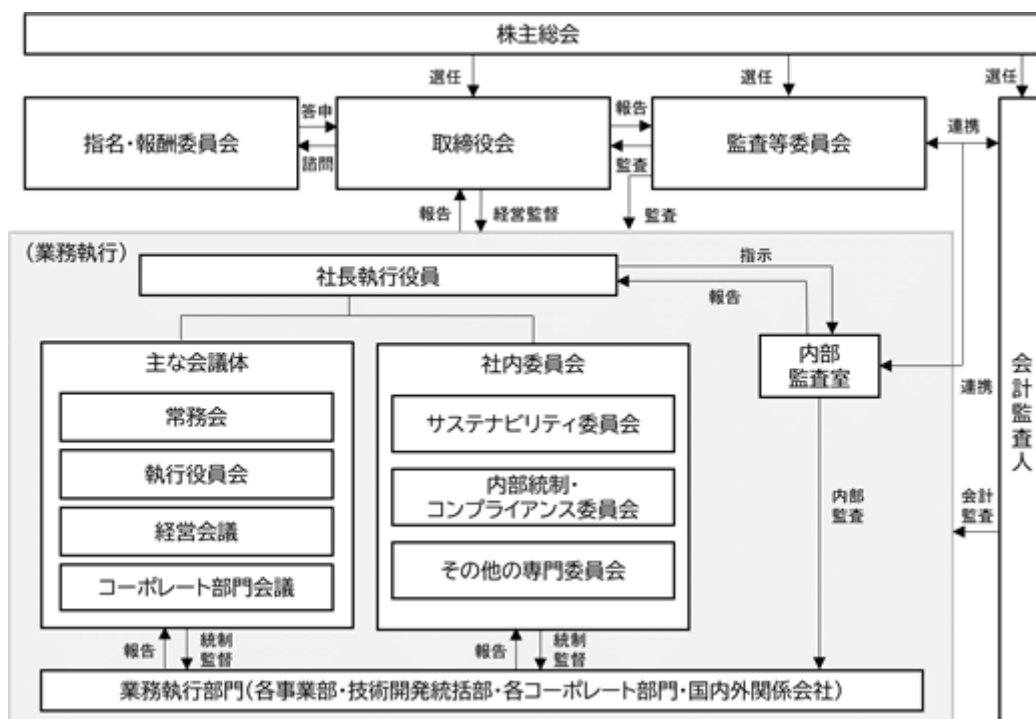
また、取締役会とは別に、取締役、監査等委員、執行役員及び事業部長等で構成される経営会議が原則として毎月1回開催され、各事業部で開催した予算実績会議の内容、月次業績報告及び業務執行状況が付議されております。

監査等委員会につきましては、監査等委員である取締役5名で構成されており、全員が社外取締役であります。うち1名は弁護士資格を有しており、専門知識や高い見識経験をもって監査を実施しております。監査等委員は取締役会及びその他重要な会議に出席し経営全般の監督・監査等を随時行っております。

さらに、取締役の指名や報酬等に関する評価・決定プロセスについて客観性・透明性を高め、コーポレート・ガバナンスの一層の強化を図るため、2019年3月27日付で取締役会の任意の諮問機関として指名・報酬委員会を設置しました。同委員会では、取締役等の指名及び報酬に関し、諮問を受けて検討を行い、取締役会へ答申を行います。同委員会の委員は、社内取締役と社外取締役で構成し、総数3名以上かつ過半数は社外取締役と定めております。

また、2022年8月にサステナビリティを巡る課題に対して、取締役会が積極的・能動的に取り組む体制として、サステナビリティ委員会を設置しました。同委員会では、取締役常務執行役員を委員長とする各事業部の執行役員等で構成されており、サステナビリティに関する基本方針等の審議、企業価値（ROEなど）向上に必要な経営における重要課題（マテリアリティ）や、グローバル視点での議論が必要な課題について、重要度の高さに応じテーマを選定し、原則毎月1回の頻度で開催しています。取締役会は、サステナビリティ委員会で協議・決定された内容の報告を定期的に受け、議論・決議し監督することで、サステナビリティの取り組みをより一層強化することを目指しています。

なお会計監査人は、有限責任監査法人トーマツが会社法第436条第2項第1号及び第444条第4項並びに金融商品取引法第193条の2第1項及び同条第2項の規定に基づく監査を行っております。



ロ．企業統治の体制を採用する理由

当社は、上記のように経営の最高意思決定機関である取締役会に監査等委員である社外取締役5名が出席しており、経営監視機能の客観性及び中立性が確保されているものと考えております。また、監査等委員会は、社内においては内部監査室と連携を図り、外部においては会計監査人との連携を図っており、各種法令及び社内規則遵守の準拠性に関する監査は適正に保たれていると考えていることから、現在の企業統治の体制を採用しております。

八．内部統制システム及びリスク管理体制の整備の状況

当社の主な内部統制システム及びリスク管理体制に関する整備の状況は、以下のとおりであります。

- ）取締役、使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制
 - ・ コンプライアンス体制の基礎として「I-PEXグループ役員行動規範」を策定し、役員への浸透を図る。
 - ・ 取締役から統括責任者を委員長として選任し、取締役その他必要な人員で構成する内部統制・コンプライアンス委員会と委員長直属の事務局を設置する。
 - ・ 内部統制・コンプライアンス委員会には、各部門に対する指導権限を与える。
 - ・ 各部門にコンプライアンス実務担当者を配置する。
 - ・ 取締役、内部統制・コンプライアンス委員会が法律違反、その他コンプライアンスに関する重要な事項を発見した場合は、取締役会に報告しなければならない。
 - ・ 業務執行部門から独立した内部監査室を設置し、各部門の業務プロセスを監査し、不正の発見、防止とプロセスの改善に努める。
 - ・ 当社グループのコンプライアンス監査を行い、コンプライアンス上の問題の有無を確認する。
 - ・ 内部の相談、通報窓口としてヘルプラインを設置し、社内におけるコンプライアンスに関する重要な事項がある場合は取締役会に報告する。また、その際の通報者には不利な取扱いをしない。
- ）損失の危険の管理に関する規程その他の体制
 - ・ リスク管理体制の基礎として、「危機管理社内マニュアル」を策定し、各部門に浸透を図る。
 - ・ リスク管理全体を総務統括部が統括し、当社の業務執行にとってのリスクを認識した上で、その監視及び対応を行う。
 - ・ 大規模な事故、災害、不祥事等が発生した場合は、代表取締役を対策本部長とし必要な人員で組織する「危機対策本部」を設置し、危機対応の措置をとる。
 - ・ 新たに生じたリスクへの対応のために必要がある場合は、速やかに対応責任者となる取締役を定める。
- ）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
 - ・ 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の基礎として取締役会を毎月1回開催する。また、必要に応じて適宜開催するものとする。
 - ・ 取締役会では、重要事項の決定並びに取締役の業務執行状況の確認等を行うものとする。
 - ・ 取締役会とは別に経営会議を開催し、事業運営についての様々なテーマについて、議論を行う場を確保する。
- ）取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制
 - ・ 取締役の職務の執行に係る情報については、適切かつ確実に保存、管理することとし、必要に応じ閲覧可能な状態を維持することとする。
 - ・ 取締役の職務の執行に係る情報、文書等は法令によって決められたものの他、会社にて重要と認められるものを選定する。
- ）当社及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
 - ・ 当社は、グループ会社をグループ会社管理規程に基づき管理を行う。
 - ・ 各事業部に配置するコンプライアンス実務担当者は、事業部に属するグループ会社を含め担当する。
 - ・ 内部統制・コンプライアンス委員会は、グループ会社全体のコンプライアンスを統括、推進する体制とする。
 - ・ 内部監査室による監査は、グループ会社も対象とし、定期的を実施する。
 - ・ 実務担当者、取締役、内部統制・コンプライアンス委員会及び内部監査室がグループ会社において法律違反、その他コンプライアンスに関する重要な事項を発見した場合は、取締役会に報告しなければならない。
- ）監査等委員会の職務を補助すべき使用人に関する事項、当該使用人の取締役からの独立性に関する事項、及びその使用人に対する指示の実効性の確保に関する事項

- ・ 監査等委員会の職務を補助すべき者が必要な場合は、監査等委員会スタッフを置くことができる。
- ・ 監査等委員会の職務の補助を担当する使用人は、監査等委員会からの要請、指示された事項を最優先に行うものとするとともに、当該使用人の異動等人事については監査等委員会の同意を要するものとし、独立性を確保する。

）監査等委員会への報告体制とその他監査等委員会の監査が実効的に行われていることを確保するための体制について

- ・ 当社グループの取締役（監査等委員である取締役を除く。）及び使用人は、法令に違反する事実、当社グループに著しい損害を与える恐れのある事実を発見したときは、当該事実に関する事項を速やかに監査等委員会に報告をしなければならない。
- ・ 監査等委員会は、いつでも必要に応じて取締役（監査等委員である取締役を除く。）及び使用人に対し報告を求めることができる。その場合は、当該取締役及び使用人は、速やかに報告をしなければならない。
- ・ 監査等委員会は、経営会議や内部統制・コンプライアンス委員会会議等に出席することができる他、稟議書等の業務執行に関する重要文書を閲覧することができる。
- ・ 監査等委員会は、内部監査室の実施する監査計画の確認や修正を求めることができる。また、内部監査の結果は適宜報告を受け、必要があると認められるときは、追加監査の実施、業務改善策の策定等を求めることができる。
- ・ 監査等委員会は、当社の会計監査人から会計監査内容について説明を受けるとともに情報の交換を行うなどの連携を図っていく。

）上記（ ）の報告をした者が当該報告をしたことを理由として不利な取扱いを受けないことを確保するための体制

当社は、監査等委員会への報告を行った者に対し、当該報告を行ったことを理由として不利な取扱いを行うことを禁止し、当社グループの取締役及び使用人に周知徹底する。

）監査等委員会の職務の執行について生ずる費用の前払又は償還の手続その他の当該職務の執行について生ずる費用又は債務の処理に係る方針に関する事項

監査等委員がその職務の執行について生ずる費用の前払又は償還の請求をしたときは、当該費用が監査等委員会の職務の執行に必要なと認められた場合を除き、これに応じるものとする。

責任限定契約の内容の概要

当社は、社外取締役として適切な人材を招聘することができるようにするため、会社法第427条第1項の規定により、社外取締役との間に、同法第423条第1項の責任を限定する契約を締結することができる旨を定款に定めており、社外取締役5名それぞれと当社の間で当該責任を限定する契約を締結しております。

取締役の定数

当社の取締役は15名以内とする旨を定款に定めております。

取締役の選任決議要件

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

株主総会の特別決議要件

当社は、会社法第309条第2項に定める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。

中間配当の決定機関

当社は、会社法第454条第5項の規定に従い、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を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うことを目的とするものであります。

自己の株式の取得

当社は、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議をも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。これは、経営環境の変化に対応した機動的な資本政策の遂行を可能とすることを目的とするものであります。

取締役の責任免除

当社は、取締役が期待される役割を十分発揮することができるようにするため、会社法第426条第1項の規定により、取締役（取締役であった者を含む。）の同法第423条第1項の責任を、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を定款に定めております。

また、監査等委員会設置会社への移行以前の同法第423条第1項の行為に関し、監査役であった者の責任を、法令の限度において免除できる旨を定款に定めております。

株式会社の役員等賠償責任保険契約に関する事項

当社は、会社法第430条の3第1項に規定する役員等賠償責任保険契約を保険会社との間で締結し、被保険者が職務の執行に関し負担することになる損害賠償金または争訟によって生じた費用等を当該保険契約により填補することとしております。ただし、故意による犯罪行為を行った役員自身の損害等は填補対象外とすることにより、役員等の職務の執行の適正性が損なわれないようにするための措置を講じております。

当該保険契約の被保険者は当社及び子会社の取締役（監査等委員である取締役を含む。）であり、すべての被保険者について、その保険料を全額当社が負担しております。

取締役会、指名・報酬委員会の活動状況

a. 取締役会の活動状況

当事業年度において、当社は取締役会を13回開催しており、個々の取締役の出席状況は次のとおりであります。主要な決議事項及び報告事項は、重要事項として議論している「I-PEX Vision 2030」「マテリアリティ」「株主との対話」に関する方針及び推進状況についてであります。

氏名	地位	独立役員	議長	出席率（出席回数/開催回数）
土山 隆治	代表取締役	-	○	100%（13回/13回）
緒方 健治	取締役	-	-	100%（13回/13回）
原 昭彦	取締役	-	-	100%（13回/13回）
小西 玲仁	取締役	-	-	100%（13回/13回）
安岡 厚志	取締役	-	-	100%（13回/13回）
橋口 純一	社外取締役（監査等委員）	○	-	100%（13回/13回）
庭野 修次	社外取締役（監査等委員）	○	-	100%（13回/13回）
若杉 洋一	社外取締役（監査等委員）	○	-	100%（13回/13回）

（注）須田恵美子氏及び白梅英子氏は、2024年3月28日開催の定時株主総会で選任された新任取締役であるため、当事業年度における出席状況は記載していません。

b. 指名・報酬委員会の活動状況

取締役の指名や報酬等に関する評価・決定プロセスについての客観性・透明性を高め、コーポレート・ガバナンスの強化を図るため、取締役会の任意の諮問機関として、指名・報酬委員会を設置しております。

同委員会では、取締役等の指名および報酬に関し、諮問を受けて検討を行い、取締役会へ答申を行うこととしております。また同委員会の委員は、社内取締役と社外取締役で構成し、総数3名以上かつ過半数は社外取締役と定めております。同委員会の委員長は社外取締役橋口純一氏であります。

当事業年度において、当社は指名・報酬委員会を8回開催しており、個々の委員の出席状況は次のとおりであります。具体的な検討事項は、委員会の活動計画の決定、指名・報酬関係の諸規定の改定、取締役等候補者の指名の答申、業績連動報酬の答申等についてであります。

氏名	地位	独立役員	委員長	出席率（出席回数/開催回数）
橋口 純一	社外取締役（監査等委員）	○	○	100%（8回/8回）
庭野 修次	社外取締役（監査等委員）	○	-	100%（8回/8回）
若杉 洋一	社外取締役（監査等委員）	○	-	100%（8回/8回）
土山 隆治	代表取締役	-	-	100%（8回/8回）
小西 玲仁	取締役	-	-	100%（8回/8回）

(2)【役員の状況】

役員一覧

男性8名 女性2名 (役員のうち女性の比率20.0%)

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
代表取締役 社長執行役員	土山 隆治	1959年4月29日生	1982年3月 当社 入社 1997年3月 工機事業部長 2000年6月 取締役就任 2002年3月 工機事業部長兼第一技術開発部長 2003年7月 電装部品事業部長兼第一技術開発部長 2005年3月 電装部品事業部長 2007年4月 コンポーネンツ事業本部長 2009年4月 自動車部品事業本部長 2013年3月 常務取締役就任 2017年1月 コンポーネンツ事業グループ長兼自動車部品事業本部長 2019年1月 営業本部長 2019年6月 代表取締役社長就任 2022年1月 代表取締役社長執行役員就任(現任) (重要な兼職の状況) 愛沛精密模塑(上海)有限公司董事長	(注)2	46,100
取締役 常務執行役員 技術開発統括部長	緒方 健治	1958年4月2日生	1983年11月 当社 入社 1998年3月 生産技術部長 2001年6月 取締役就任 2002年3月 半導体設備事業部長兼第三技術開発部長 2005年3月 半導体設備事業部長 2007年4月 設備事業本部長 2010年9月 副事業統括兼技術開発本部長 2013年3月 常務取締役就任 2013年4月 技術開発本部長兼精密部品事業部・設備事業部担当 2015年1月 技術開発本部長 2021年1月 技術開発統括部長(現任) 2022年1月 取締役常務執行役員就任(現任)	(注)2	43,200
取締役 常務執行役員 電子部品・設備担当	原 昭彦	1963年8月22日生	1985年8月 当社 入社 2007年3月 コネクタ事業本部 電子部品事業部長 2012年1月 アイベックス事業本部 電子部品事業部長 2012年3月 取締役就任 2017年1月 アイベックス事業副本部長 2019年1月 コネクタ事業本部長 2020年4月 常務取締役就任 2021年1月 電子部品事業部長 2022年1月 取締役常務執行役員就任(現任) 2024年1月 電子部品・設備担当(現任)	(注)2	9,300
取締役 常務執行役員 経営企画・知財法務 担当	小西 玲仁	1971年9月1日生	1996年7月 当社 入社 2003年12月 株式会社アイベックス 出向 2014年1月 アイベックス事業本部 営業統括部 マーケティング部長 2017年1月 マーケティング統括部長 2018年1月 執行役員 マーケティング統括部長 2021年1月 執行役員 経営企画室長 2021年3月 取締役就任 2022年1月 取締役執行役員 経営企画統括部長就任 2023年4月 取締役常務執行役員就任(現任) 2024年1月 経営企画・知財法務担当(現任)	(注)2	101,900

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
取締役 執行役員 営業担当	安岡 厚志	1965年11月27日生	2005年5月 株式会社アイベックス 入社（現当社） 2007年5月 同社 営業本部インターナショナルビジネス部長 2012年1月 当社 入社 アイベックス事業本部営業本部インターナショナルビジネス部長 2013年4月 アイベックス事業本部営業統括部長 2015年1月 執行役員 アイベックス事業本部営業統括部長 2019年1月 執行役員 営業本部営業統括部長 2021年1月 執行役員 営業統括部長 2023年3月 取締役就任（現任） 2024年1月 執行役員 営業担当（現任）	(注) 2	3,500
取締役 (監査等委員)	橋口 純一	1947年9月9日生	1970年4月 日産自動車株式会社 入社 1996年7月 同社 第一調達部長 2000年6月 株式会社ユニシアジェックス（現日立Astemo株式会社） 執行役員購買本部長 2004年5月 株式会社キリウ 入社 執行役員営業部長 2006年6月 同社 常務執行役員営業部長兼購買部長 2009年6月 同社 代表取締役社長 2014年6月 同社 代表取締役会長 2016年3月 当社 取締役就任 2017年3月 当社 取締役（監査等委員）就任（現任） 2019年3月 株式会社ツバキ・ナカシマ社外取締役就任（2024年3月22日退任） 2022年3月 マークラインズ株式会社社外監査役就任（現任） (重要な兼職の状況) マークラインズ株式会社社外監査役	(注) 3	14,900
取締役 (監査等委員)	庭野 修次	1955年3月24日生	1977年4月 日本電気株式会社 入社 2003年6月 同社 財務部IR室長 2007年5月 NECモバイルリング株式会社（現MXモバイルリング株式会社） 経理部長 2009年6月 同社 取締役執行役員兼経理部長 2012年4月 同社 取締役執行役員常務兼経理部長 2014年2月 MXモバイルリング株式会社 取締役執行役員常務兼財務経理・IT本部長 2016年3月 当社 常勤監査役就任 2017年3月 当社 取締役（監査等委員）就任（現任）	(注) 3	2,700
取締役 (監査等委員)	若杉 洋一	1966年8月2日生	1994年4月 弁護士登録 大江橋法律事務所入所 2001年4月 同事務所パートナー 2002年8月 弁護士法人大江橋法律事務所社員（現任） 2008年5月 株式会社バル（現株式会社バルグループホールディングス）社外監査役 2020年5月 同社 退任 2021年3月 当社 取締役（監査等委員）就任（現任） (重要な兼職の状況) 弁護士（弁護士法人大江橋法律事務所社員）	(注) 3	-

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
取締役 (監査等委員)	須田 恵美子	1959年12月27日生	1983年9月 日本ラヂエーター株式会社(現マレリ株式会社) 入社 2000年4月 カルソニックカンセイ株式会社(現マレリ株式会社) 営業本部 2008年4月 同社 営業本部VP 2012年4月 同社 営業本部VP兼、シーケー販売株式会社(現マレリアフターセールス株式会社) 非常勤取締役 2017年4月 同社 営業本部VP兼、シーケー販売株式会社(現マレリアフターセールス株式会社) 代表取締役社長 2019年10月 マレリ株式会社 営業本部VP兼、マレリアフターセールス株式会社 代表取締役社長(現任)(2024年3月31日退任予定) 2024年3月 当社 取締役(監査等委員) 就任(現任)	(注)4	-
取締役 (監査等委員)	白梅 英子	1967年1月29日生	1987年4月 株式会社日本長期信用銀行(現株式会社SBI新生銀行) 入行 1991年9月 学校法人麻生塾入職 2000年1月 ル レープ設立 代表(現任) 2006年6月 株式会社ビズ・ナビ&カンパニー社外監査役 2012年4月 同社退社 2024年3月 当社 取締役(監査等委員) 就任(現任) (重要な兼職の状況) ル レープ 代表	(注)4	-
計					221,600

(注) 1. 取締役 橋口 純一、庭野 修次、若杉 洋一、須田 恵美子及び白梅 英子は、社外取締役であります。

2. 2024年3月28日開催の定時株主総会から2024年12月期に係る定時株主総会終結の時まで

3. 2023年3月29日開催の定時株主総会から2024年12月期に係る定時株主総会終結の時まで

4. 2024年3月28日開催の定時株主総会から2025年12月期に係る定時株主総会終結の時まで

社外役員の状況

当社の社外取締役は5名であります。

社外取締役は当社株式を保有する以外、当社との間に人的関係、資本的关系又は取引関係その他の利害関係はないことから、独立性のある役員と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出ております。

社外取締役の役割、機能及び選任状況に対する考え方は以下のとおりであります。

- ・社外取締役橋口純一氏は、長年にわたる経営者としての多角的な見識や豊富なマネジメントの経験を有しており、当社グループの経営全般においてグローバルなものづくりの視点をはじめとした、公正かつ客観的な視野から経営に対する適時適切な監督・助言をおこなっております。また、任意の諮問機関である指名・報酬委員会の委員長としても役員の指名・報酬の決定に関する客観性・透明性の確保等に貢献しており、これらの実績・見識等より取締役会の更なる監督機能の強化・充実を期待できることから社外取締役に選任しております。同氏は、マークライنز株式会社の社外監査役を兼務しておりますが、当社グループと同法人等との間に人的関係、資本的关系又は重要な取引関係その他の利害関係はないものと判断しております。
- ・社外取締役庭野修次氏は、他社で培った企業会計にかかわる専門的な知識と幅広い経験を有しており、当社の企業統治において取締役の業務執行の適法性、会計監査の相当性を客観的な視点から公正に判定するとともに、有益な助言により経営の健全性確保に、公正かつ客観的な視野から経営に対する適時適切な監督・助言を行っております。また、任意の諮問機関である指名・報酬委員会の委員としても客観性・透明性の確保等に貢献しており、これらの実績・見識等より取締役会の更なる監督機能の強化・充実を期待できることから社外取締役に選任しております。
- ・社外取締役若杉洋一氏は、当社が顧問契約を締結している弁護士法人大江橋法律事務所の社員弁護士であり、当社は同事務所の他の弁護士より必要に応じて法律上のアドバイス等を受けておりますが、取引規模は同事務所の年間受取報酬総額の1%未満であり、当社の「社外取締役の独立性判断基準」に定める年間取引額の2%を超えないことから、同氏の独立性に影響を及ぼすものではないと判断しております。同氏は、弁護士としての専門的な知識と幅広い経験を有しており、当社グループの企業法務をはじめとした、公正かつ客観的な視野から経営に対する適時適切な監督・助言を行っております。また、任意の諮問機関である指名・報酬委員会の委員としても客観性・透明性の確保等に貢献しており、これらの実績・見識等より取締役会の更なる監督機能の強化・充実を期待できることから社外取締役に選任しております。
- ・社外取締役須田恵美子氏は、マレリ株式会社営業本部VP及びマレリアフターセールス株式会社代表取締役社長であり、当社グループと同社グループの間には、製品の販売等の取引関係がありますが、取引規模は、当社グループ及び同社グループの連結売上高のそれぞれ1%未満であり、当社の「社外取締役の独立性判断基準」に定める連結売上高の2%をいずれも超えないことから、同氏の独立性に影響を及ぼすものではないと判断しております。なお、須田恵美子氏は、2024年3月31日をもってマレリ株式会社営業本部VP及びマレリアフターセールス株式会社代表取締役社長をいずれも退任予定であります。同氏は、長年にわたる自動車部品業界における豊富な経験に基づく高い見識と幅広い知見を有しており、当社の社外取締役監査等委員としてより実効性の高い監査・監督・助言機能の強化に資すると考えると共に、公正・適切に遂行頂くことができると期待できることから、監査等委員である社外取締役に選任しております。
- ・社外取締役白梅英子氏は、長年にわたる人材育成や企業風土改革に関するコンサルティング活動を通じて得た高い見識と幅広い知見を有しており、組織づくり、人づくりのコンサルティング活動を通じた人材育成や企業風土改革の観点から、執行状況の監督・監査を公正・適切に遂行頂くことができると期待できることから、監査等委員である社外取締役に選任しております。

<ご参考> 社外取締役の独立性判断基準

当社は、金融商品取引所が定める独立性基準に加え、当社としての社外取締役の独立性判断基準を定めており、以下のいずれの基準にも該当していないことを確認の上、独立性を判断しております。

社外取締役の独立性判断基準（概要）

1. 当社を主要な取引先（ ）とする者又はその業務執行者（仕入れ先関係）
2. 当社の主要な取引先（ ）又はその業務執行者（得意先関係）
3. 当社から役員報酬以外に多額（ ）の金銭その他の財産を得ているコンサルタント、会計専門家又は法律専門家
（当該財産を得ている者が法人、組合等の団体である場合は、当該団体に所属する者をいう。）
4. 最近（就任直前過去3年以内）において、上記1、2又は3に掲げる者に該当していた者
5. 就任の前10年以内のいずれかの時において次の（A）から（C）までのいずれかに該当していた者
（A）当社の業務執行者又は業務執行者でない取締役
（B）当社の監査役（社外監査役を独立役員として指定する場合に限る。）
（C）当社の子会社及び兄弟会社の業務執行者
6. 次の（A）から（F）までのいずれかに掲げる者（重要でない者を除く。）の近親者（ ）
（A）当社の会計参与（当該会計参与が法人である場合は、その職務を行うべき社員を含む。以下同じ。）
（B）当社の子会社の業務執行者
（C）当社の子会社の業務執行者でない取締役又は会計参与
（D）当社の業務執行者又は業務執行者でない取締役
（E）当社の兄弟会社の業務執行者
（F）最近において前各号に該当していた者
7. 当社の主要株主（ ）（当該主要株主が法人である場合には、当該法人の業務執行者等（業務執行者又は過去に業務執行者であった者）をいう。）
8. 当社の役員相互就任先の業務執行者
9. 当社から多額の寄付又は助成を受けている団体（ ）の業務を執行する者
 - ・ 主要な取引先とは、当社の取引先であって、その年間取引額が当社の連結売上高又は相手方の連結売上高の2%を超えるものをいう。
 - ・ 多額とは、当社から収受している対価が、個人の場合には年間1千万円、法人の場合には当該法人の連結売上高の2%を超えるときをいう。
 - ・ 近親者等とは、本人の配偶者又は二親等内の親族もしくは同居の親族をいう。最近においてとは、過去3年以内とする。
 - ・ 主要株主とは、事業年度末において、株式の保有割合が発行済み株式数の10%を超える者をいう。
 - ・ 多額の寄付又は助成を受けている団体とは、当社から年間1千万円を超える寄付又は助成を受けている団体をいう。

社外取締役による監督又は監査と内部監査、監査等委員監査及び会計監査との相互連携並びに内部統制部門との関係

監査等委員である社外取締役は、取締役会等に出席し業務執行状況や内部統制の状況等の説明を受け、経営の監督を行っているほか、監査等委員会において監査計画に基づく内部監査及び監査等委員会監査並びに会計監査人の監査体制及び監査の方法を確認し、会計監査人及び内部監査室より監査結果の報告を受けております。また、会計監査人及び内部監査室と情報交換や意見交換を行い、監査の充実を図っております。

(3) 【監査の状況】

監査等委員監査の状況

当社の監査等委員は、取締役会その他重要な会議に出席し、意見陳述を行うほか、当社の監査業務を一層強化するため、国内外の関係会社についても監査を実施しております。現在、監査等委員を5名とし、全員社外取締役で構成し充実した監査体制をとっております。

なお、監査等委員5名のうち、橋口 純一氏及び須田 恵美子氏は、長年にわたる企業経営者として培われた豊富な経験と高い見識を有しており、庭野 修次氏は、長年日系大手企業の財務・経理責任者を務める等、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しており、若杉 洋一氏は、弁護士の資格を有しており、法務及びコンプライアンスに関する相当程度の知見を有しており、白梅 英子氏は人材育成や企業風土改革に関するコンサルティング経験等の豊富な知見を有しております。

監査等委員は、監査の実効性を確保するため、会計監査人の監査報告会及び内部監査人の社長報告会（内部監査報告会）にも常時出席し、適時意見を述べております。

また、監査の実施計画、具体的実施方法、業務改善策等に関し、内部監査室や会計監査人と緊密に連携をとりながら、取締役や使用人からの事情の聴取、書類の閲覧、実施調査等、効果的な監査等委員監査を実施し、監査の品質向上・効率化、コーポレート・ガバナンスの充実・強化に努めております。

当事業年度において、当社は監査等委員会を15回開催しており、個々の監査等委員の出席状況は次のとおりであります。具体的な検討事項は、監査方針及び監査計画、取締役の職務の執行状況、国内外の関係会社往査による内部統制システムの整備・運用状況、会計監査人の監査の実施状況、会計監査人の評価及び再任・不再任の決定等についてであります。

氏名	地位	独立役員	委員長	出席率（出席回数/開催回数）
庭野 修次	社外取締役（監査等委員）	○	○	100%（15回/15回）
橋口 純一	社外取締役（監査等委員）	○	-	100%（15回/15回）
若杉 洋一	社外取締役（監査等委員）	○	-	100%（15回/15回）
須田 恵美子（注）	社外取締役（監査等委員）	○	-	-
白梅 英子（注）	社外取締役（監査等委員）	○	-	-

（注）新任の監査等委員である須田恵美子氏及び白梅英子氏を除き、当事業年度に開催された15回の監査等委員会全てに3名の当該監査等委員が出席しました。

内部監査の状況

当社の機能スタッフ部門（内部統制部門）は、代表取締役直属の内部監査室として、専属6名、兼任3名の計9名（日本国籍4名、海外国籍5名の構成）が所属しており、多彩な視点から監査を行うことを目的として、財務、生産管理、営業、事業計画などの多彩なキャリアを持つ管理職経験者や、日本内部監査協会が認定する内部監査士等の専門資格を有する人材を配置しております。

内部統制部門は、各業務機能に関しグループ全体のチェックと指導を日常的に行っており、往査等の内部監査を実施し、グループの監査制度の整備及び運用を行っております。

監査結果については、定期的に代表取締役へ報告を行うとともに、監査等委員及び関係取締役に対しても直接報告を行っております。

また、監査等委員、内部監査室及び会計監査人は、監査スケジュールや監査状況、内部統制の状況等についての報告、情報交換を行うなど相互に連携し、内部統制部門に対する監査を通じて内部統制部門の質的向上を図ると共にグループ全体の統制・監督機能の強化に努めております。

なお、2023年12月期より、組織における統制の有効性を各部門が自ら評価し、課題認識を行うことを目的とした、アンケート形式によるCSA（コントロール・セルフ・アセスメント）評価を実施しております。

会計監査の状況

a. 監査法人の名称

当社は有限責任監査法人トーマツとの間に、会社法及び金融商品取引法に基づく会計監査契約を締結しております。

b. 継続監査期間

2005年以降

上記継続監査期間は、当社において調査可能な範囲での期間であり、実際の継続監査期間は上記期間を超えている可能性があります。

c. 業務を執行した公認会計士

当事業年度に業務を執行した公認会計士の氏名は以下のとおりであります。

指定有限責任社員 業務執行社員 : 下井田晶代、西原大祐

d. 監査業務に係る補助者の構成

当社の会計監査業務に係る補助者は以下のとおりであります。

公認会計士16名、公認会計士試験合格者7名、その他17名

e. 監査法人の選定方針と理由

当社監査等委員会では、会社法第340条第1項各号のいずれにも該当せず、また、監査公認会計士等の適格性、独立性を害する事由がないことに基づき、監査公認会計士等を選定しています。

f. 監査等委員会による監査法人の評価

監査等委員会において、有限責任監査法人トーマツの再任及び不再任の検討及び決議に際して、(1)コンプライアンス体制の整備・運用状況、(2)独立性の確保・モニタリングの実施状況、(3)監査の品質水準を確保するための体制、(4)監査・会計に係る高度な専門性、(5)監査等委員会とのコミュニケーションの実施状況、(6)監査時間の十分性及び監査報酬水準の妥当性等の6項目の観点から評価を実施しております。

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	61	-	61	-
連結子会社	-	-	-	-
計	61	-	61	-

b. 監査公認会計士等と同一のネットワーク(Deloitte Touch Tohmatsu)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	35	1	38	4
計	35	1	38	4

連結子会社における前連結会計年度の非監査業務の内容は主に税務相談です。

連結子会社における当連結会計年度の非監査業務の内容は主に税務相談です。

c. その他の重要な監査証明業務に基づく報酬の内容

該当事項はありません。

d. 監査報酬の決定方針

当社の監査公認会計士等に対する監査報酬については、当社の規模・特性及び監査公認会計士等の監査日数を勘案し、監査公認会計士等との協議及び監査等委員会の同意を経た上で決定しております。

e. 監査等委員会が会計監査人の報酬等に同意した理由

監査等委員会は、会計監査人の監査計画の内容、会計監査の職務遂行状況及び報酬見積りの算出根拠などが適切であるかどうかについて必要な検証を行ったうえで、会計監査人の報酬等の額について同意の判断をいたしました。

(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

a. 方針の内容、決定方法

当社は、業務執行取締役に対する報酬は、当社の持続的成長と中長期的な企業価値向上及び株主の皆様との一層の価値共有を進めるため、固定報酬である月額報酬と年度業績と連動した業績連動賞与、及び中期業績と連動した株式報酬制度のパフォーマンス・シェア・ユニット制度を導入しております。

また、役員退職慰労金制度は廃止しております。

b. 固定報酬

月額報酬は、固定報酬とし原則として各役員の役位や担当する役割、責任等に応じて決定しております。

c. 業績連動賞与

単年度の業績の数値目標をあらかじめ設定し、当該数値目標の達成率に応じて対象取締役全員に対する賞与原資額を決定し、その原資額の範囲内で各担当取締役の担当組織の定量的業務指標と企業価値向上への貢献度などの定性的指標を組み合わせる各対象の個人賞与額を決定する報酬制度です。

d. パフォーマンス・シェア・ユニット制度（中期業績連動型株式報酬）

対象取締役が中期的な業績目標の達成及び企業価値向上への貢献意欲をいっそう高めるとともに株式が報酬として交付されることによる株主の皆様との株価連動のメリットとリスクの共有を促進するため業績連動型株式報酬として当社普通株式の交付及び納税目的の金銭の支給を行うものです。

e. 方針等の決定権限を有する者、その権限の内容及び裁量の範囲並びに活動内容

方針等に関わる役員報酬の決定権限は取締役会が有しております。

株主総会で決議された範囲で、指名・報酬委員会に諮問、答申を受けて取締役会で各取締役の報酬等の額を決定しています。

f. 役員報酬に関する株主総会の決議

役員報酬については、監査等委員でない取締役の報酬額は年額350百万円以内、また監査等委員である取締役の報酬額は45百万円以内で、2017年3月30日開催の第54期定時株主総会において決議しております。なお、当該株主総会決議時の監査等委員でない取締役の数は9名（うち社外取締役1名）、監査等委員である取締役の数は3名です。

g. 方針等の決定に関する委員会の手続きの概要及び活動内容

取締役会の諮問機関として、社外取締役が過半数を占める指名・報酬委員会を設置し、取締役の報酬について協議を行っています。

h. 業績連動報酬と業績連動報酬以外の報酬等の支給割合の決定に関する方法等

当社の業績連動賞与は、事業の経営活動の基礎となっている指標として連結売上高と連結純利益により賞与原資額を決定し、この賞与原資額を上限として、定量的業績指標と定性的評価の両方から各対象取締役の個人ポイントを算出し、対象取締役全員の合計ポイントに対する個人ポイントの比率で各対象取締役の賞与支給額を算出します。

当社のパフォーマンス・シェア・ユニット制度では各対象期間中の当社業績（連結）の数値目標をあらかじめ設定し、各対象期間終了後に当該数値目標の達成率に応じた数の当社普通株式及び納税資金確保のための金銭を算出します。

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 賞与	業績 連動型 株式報酬	退職 慰労金	左記のう ち、非金銭 報酬等	
取締役(監査等委員を除く。) (社外取締役を除く。)	150	150	-	-	-	-	5
取締役(監査等委員。) (社外取締役を除く。)	-	-	-	-	-	-	-
社外取締役	21	21	-	-	-	-	3

役員ごとの連結報酬等の総額等

連結報酬等の総額が100百万円以上である者がおりませんので、記載しておりません。

使用人兼務役員の使用人分給与のうち重要なもの

該当事項はありません。

(5) 【株式の保有状況】

投資株式の区分の基準及び考え方

当社は、保有目的が純投資目的である投資株式と純投資目的以外の目的である投資株式の区分について、もっぱら株式の価値の変動または株式に係る配当によって利益を受けることを目的として保有する株式を、純投資株式として区分しております。

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

当社は、事業戦略、取引先との関係の維持・強化などを総合的に勘案し、政策保有株式を保有しており、個別の政策保有株式について、主にビジネス上のメリットの観点から、保有の便益が資本コストに見合っているかも踏まえ、保有の合理性について定期的に検証を行っております。

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	5	964
非上場株式以外の株式	-	-

(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	-	-

c. 特定投資株式及びみなし保有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
該当事項はありません。

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(2023年1月1日から2023年12月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(2023年1月1日から2023年12月31日まで)の財務諸表について、有限責任監査法人トーマツによる監査を受けております。

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、連結財務諸表等の適正開示を行うため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入し、当該機構及び監査法人等が主催するセミナー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 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	14,293	15,607
受取手形及び売掛金	1 11,203	1 12,859
電子記録債権	1,374	1,653
製品	4,326	3,972
仕掛品	4,956	4,601
原材料及び貯蔵品	2,894	2,513
その他	2,145	2,078
貸倒引当金	1	4
流動資産合計	41,193	43,281
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物	26,392	27,553
減価償却累計額	12,025	12,819
建物及び構築物（純額）	14,366	14,733
機械装置及び運搬具	53,803	55,060
減価償却累計額	35,343	37,381
機械装置及び運搬具（純額）	18,460	17,679
工具、器具及び備品	25,853	25,821
減価償却累計額	23,546	24,107
工具、器具及び備品（純額）	2,307	1,714
土地	5,459	4,924
建設仮勘定	5,094	4,115
有形固定資産合計	45,688	43,167
無形固定資産		
のれん	2,038	1,823
その他	1,124	925
無形固定資産合計	3,162	2,749
投資その他の資産		
投資有価証券	1,395	964
繰延税金資産	31	50
退職給付に係る資産	317	664
その他	469	768
貸倒引当金	22	44
投資その他の資産合計	2,191	2,404
固定資産合計	51,043	48,321
資産合計	92,237	91,603

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
負債の部		
流動負債		
支払手形及び買掛金	2,010	2,251
電子記録債務	183	248
短期借入金	10,496	9,123
リース債務	516	521
未払金	3,498	3,077
未払法人税等	260	302
賞与引当金	880	862
その他	3 1,827	3 2,495
流動負債合計	19,673	18,881
固定負債		
長期借入金	7,160	8,143
リース債務	1,733	1,957
長期未払金	3,615	2,517
繰延税金負債	1,437	1,416
退職給付に係る負債	141	170
その他	129	128
固定負債合計	14,217	14,333
負債合計	33,891	33,215
純資産の部		
株主資本		
資本金	10,968	10,968
資本剰余金	10,513	10,513
利益剰余金	32,365	30,354
自己株式	363	363
株主資本合計	53,484	51,473
その他の包括利益累計額		
為替換算調整勘定	4,319	6,100
退職給付に係る調整累計額	437	712
その他の包括利益累計額合計	4,756	6,812
非支配株主持分	104	101
純資産合計	58,346	58,387
負債純資産合計	92,237	91,603

【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 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
売上高	1 59,643	1 59,014
売上原価	2 41,548	2 41,824
売上総利益	18,095	17,190
販売費及び一般管理費	3, 4 17,116	3, 4 17,949
営業利益又は営業損失()	978	759
営業外収益		
受取利息及び配当金	27	88
為替差益	1,082	196
助成金収入	249	137
その他	111	49
営業外収益合計	1,471	471
営業外費用		
支払利息	236	211
その他	93	55
営業外費用合計	329	267
経常利益又は経常損失()	2,120	555
特別利益		
固定資産売却益	5 72	5 506
特別利益合計	72	506
特別損失		
固定資産売却損	6 179	-
投資有価証券評価損	93	429
投資有価証券売却損	469	-
減損損失	7 216	7 209
その他	100	-
特別損失合計	1,059	639
税金等調整前当期純利益又は税金等調整前当期純損失()	1,133	688
法人税、住民税及び事業税	984	640
法人税等調整額	45	55
法人税等合計	939	585
当期純利益又は当期純損失()	194	1,273
非支配株主に帰属する当期純利益又は非支配株主に帰属する当期純損失()	25	4
親会社株主に帰属する当期純利益又は親会社株主に帰属する当期純損失()	168	1,269

【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
当期純利益又は当期純損失()	194	1,273
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	6	-
為替換算調整勘定	2,898	1,780
退職給付に係る調整額	484	275
その他の包括利益合計	1 2,407	1 2,056
包括利益	2,601	782
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	2,574	785
非支配株主に係る包括利益	27	2

【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度（自 2022年1月1日 至 2022年12月31日）

(単位：百万円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	10,968	10,513	33,287	422	54,347
会計方針の変更による累積的影響額			50		50
会計方針の変更を反映した当期首残高	10,968	10,513	33,236	422	54,296
当期変動額					
剰余金の配当			1,019		1,019
親会社株主に帰属する当期純利益			168		168
自己株式の処分		19		58	38
自己株式処分差損の振替		19	19		-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					-
当期変動額合計	-	-	870	58	812
当期末残高	10,968	10,513	32,365	363	53,484

	その他の包括利益累計額				非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券 評価差額金	為替換算調整勘定	退職給付に係る 調整累計額	その他の包括利 益累計額合計		
当期首残高	6	1,422	921	2,349	77	56,775
会計方針の変更による累積的影響額				-		50
会計方針の変更を反映した当期首残高	6	1,422	921	2,349	77	56,724
当期変動額						
剰余金の配当				-		1,019
親会社株主に帰属する当期純利益				-		168
自己株式の処分				-		38
自己株式処分差損の振替				-		-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	6	2,897	484	2,406	26	2,433
当期変動額合計	6	2,897	484	2,406	26	1,621
当期末残高	-	4,319	437	4,756	104	58,346

当連結会計年度(自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)

(単位:百万円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	10,968	10,513	32,365	363	53,484
当期変動額					
剰余金の配当			742		742
親会社株主に帰属する当期純損失()			1,269		1,269
自己株式の取得				0	0
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)					-
当期変動額合計	-	-	2,011	0	2,011
当期末残高	10,968	10,513	30,354	363	51,473

	その他の包括利益累計額			非支配株主持分	純資産合計
	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	4,319	437	4,756	104	58,346
当期変動額					
剰余金の配当			-		742
親会社株主に帰属する当期純損失()			-		1,269
自己株式の取得			-		0
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	1,780	275	2,055	2	2,052
当期変動額合計	1,780	275	2,055	2	41
当期末残高	6,100	712	6,812	101	58,387

【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 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12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又は税金等調整前当期純損失()	1,133	688
減価償却費	7,329	6,645
貸倒引当金の増減額(は減少)	8	19
賞与引当金の増減額(は減少)	1	37
退職給付に係る負債の増減額(は減少)	496	290
退職給付に係る資産の増減額(は増加)	388	346
のれん償却額	107	214
受取利息及び受取配当金	27	88
支払利息	236	211
為替差損益(は益)	224	311
有形固定資産売却損益(は益)	107	506
投資有価証券評価損益(は益)	93	429
投資有価証券売却損益(は益)	469	-
減損損失	216	209
売上債権の増減額(は増加)	2,359	1,804
棚卸資産の増減額(は増加)	1,144	1,303
未収入金の増減額(は増加)	1,220	447
仕入債務の増減額(は減少)	381	458
未払金の増減額(は減少)	432	174
前受金の増減額(は減少)	314	598
その他	16	618
小計	10,150	7,217
利息及び配当金の受取額	27	87
利息の支払額	235	213
消費税等の還付額	1,079	404
法人税等の支払額	1,351	628
営業活動によるキャッシュ・フロー	9,669	6,868
投資活動によるキャッシュ・フロー		
定期預金の預入による支出	0	0
定期預金の払戻による収入	-	0
有形固定資産の取得による支出	4,763	3,998
有形固定資産の売却による収入	738	1,301
無形固定資産の取得による支出	504	86
投資有価証券の取得による支出	394	-
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出	3 1,241	-
投資活動によるキャッシュ・フロー	6,165	2,781
財務活動によるキャッシュ・フロー		
短期借入金の純増減額(は減少)	1,060	1,080
長期借入れによる収入	4,800	5,200
長期借入金の返済による支出	6,510	4,509
リース債務の返済による支出	528	588
長期末払金の返済による支出	1,493	1,344
配当金の支払額	1,019	742
その他	0	2
財務活動によるキャッシュ・フロー	3,690	3,066
現金及び現金同等物に係る換算差額	657	292
現金及び現金同等物の増減額(は減少)	471	1,313
現金及び現金同等物の期首残高	13,797	14,269
現金及び現金同等物の期末残高	1 14,269	1 15,582

【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 20社

連結子会社名は以下のとおりです。

I-PEX SINGAPORE PTE LTD

I-PEX PHILIPPINES INC.

5S PROPERTIES, INC.

愛沛精密模塑(上海)有限公司

I-PEX USA COMPONENTS INC.

I-PEX (THAILAND) CO.,LTD.

I-PEX USA MANUFACTURING INC.

PT IPEX INDONESIA INC

I-PEX (SHANGHAI) CO.,LTD.

I-PEX ELECTRONICS (H.K.) LTD.

I-PEX USA LLC

DJプレシジョン株式会社

愛沛精密模塑(東莞)有限公司

I-PEX VIET NAM CO.,LTD.

I P E X島根株式会社

I-PEX EUROPE SARL

I-PEX KOREA CO.,LTD.

IPEX GLOBAL MANUFACTURING (M) SDN. BHD.

アイベックスグローバルオペレーションズ株式会社

I P E X Piezo Solutions株式会社

子会社はすべて連結されております。

当連結会計年度において、連結子会社であったMicroInnovators Laboratory株式会社はKRYSTAL株式会社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。なお、KRYSTAL株式会社はI P E X Piezo Solutions株式会社に商号変更しております。

また、連結子会社であったMDI SDN. BHD.はIPEX GLOBAL MANUFACTURING (M) SDN. BHD.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。

2. 持分法の適用に関する事項

(1) 持分法を適用した非連結子会社又は関連会社

該当事項はありません。

(2) 持分法を適用しない主要な非連結子会社及び関連会社の名称等

記載すべき主要な非連結子会社及び関連会社はありません。

持分法を適用しない理由

持分法を適用していない会社は、それぞれ当期純損益(持分に見合う額)及び利益剰余金(持分に見合う額)等からみて、持分法の対象から除いても連結財務諸表に及ぼす影響が軽微であり、かつ、全体としても重要性がないため、持分法の適用範囲から除外しております。

3. 連結子会社の事業年度等に関する事項

すべての連結子会社の事業年度の末日は、連結決算日と一致しております。

4. 会計方針に関する事項

(1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

有価証券

その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

時価法（評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定）を採用しております。

市場価格のない株式等

移動平均法による原価法を採用しております。

デリバティブ

時価法

棚卸資産

イ．製品及び仕掛品

量産品：総平均法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）

金型・自動機及び半導体設備：

個別法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）

ロ．原材料

総平均法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）

ハ．貯蔵品

最終仕入原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）

(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

有形固定資産（リース資産を除く）

当社及び国内連結子会社は定率法を、また、海外連結子会社は定額法を採用しております。（ただし、当社及び国内連結子会社は1998年4月1日以降に取得した建物（建物附属設備を除く）並びに2016年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物は定額法によっております。）なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物及び構築物 10年～50年

機械装置及び運搬具 5年～10年

工具、器具及び備品 2年～8年

無形固定資産（リース資産を除く）

当社及び連結子会社は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）に基づいております。

リース資産

当社及び連結子会社はリース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

(3) 重要な引当金の計上基準

貸倒引当金

当社及び連結子会社は債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上しております。

賞与引当金

当社及び連結子会社は、従業員に対して支給する賞与の支出に充てるため、支給見込額の当連結会計年度負担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。

数理計算上の差異及び過去勤務費用の費用処理方法

過去勤務費用については、その発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（主として10年）による定額法により費用処理しております。

数理計算上の差異については、各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（主として10年）による定額法により按分した額をそれぞれ発生の日翌連結会計年度から費用処理しております。

(5) 重要な収益及び費用の計上基準

当社及び連結子会社の顧客との契約から生じる収益に関する主要な事業における主な履行義務の内容及び当該履行義務を充足する通常の時点（収益を認識する通常の時点）は以下のとおりであります。

電気・電子部品事業

電気・電子部品事業においては、主に超小型RF同軸コネクタ、細線同軸コネクタ、基板対基板コネクタ、HDD関連部品等の製造及び販売を行っており、顧客との販売契約に基づいて製品を引き渡す義務を負っております。このような製品の販売は、出荷時から当該製品の支配が顧客に移転されるまでの期間が通常の期間である場合、顧客へ製品を出荷した時点で収益を認識しております。

自動車部品事業

自動車部品事業においては、主に自動車向け製品(カスタムコネクタ、成形品)の製造及び販売を行っており、顧客との販売契約に基づいて製品を引き渡す義務を負っております。このような製品の販売は、出荷時から当該製品の支配が顧客に移転されるまでの期間が通常の期間である場合、顧客へ製品を出荷した時点で収益を認識しております。有償受給取引については、顧客から購入した原材料等の支払いは、顧客に支払われる対価に該当するものと判断し、当該金額を取引価額から減額した額を収益として認識しております。

設備事業

設備事業においては、主に半導体製造装置の製造及び販売を行っており、顧客との販売契約に基づいて製品を引き渡す義務を負っております。このような製品の販売は、顧客指定工場に搬入据付終了の時点で収益を認識しております。

(6) 重要な外貨建の資産又は負債の本邦通貨への換算の基準

外貨建金銭債権債務は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。なお、海外子会社の資産及び負債は、連結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、換算差額は純資産の部における為替換算調整勘定及び非支配株主持分に含めて計上しております。

(7) のれんの償却方法及び償却期間

のれんの償却については、個別案件ごとに判断し、10年以内の合理的な年数で均等償却しております。

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

(9) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

グループ通算制度の適用

グループ通算制度を適用しております。

(重要な会計上の見積り)

1. のれん及び技術関連資産の評価

(1) 連結貸借対照表に計上した金額

	前連結会計年度	当連結会計年度
のれん	2,038百万円	1,823百万円
技術関連資産	313百万円	286百万円

(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

KRYSTAL株式会社及びMicroInnovators Laboratory株式会社(現 I P E X Piezo Solutions株式会社)の取得により、のれん及び技術関連資産をそれぞれ計上しております。

のれん及び技術関連資産はいずれもその効果が及ぶ期間にわたって定期的に償却しており、未償却残高は減損処理の対象となります。

減損の兆候の有無については、事業計画と実績を比較し超過収益力の著しい下落の有無に基づき検討しております。

のれん及び技術関連資産について減損の兆候があると判断した場合は、割引前将来キャッシュ・フローの見積総額と帳簿価額の比較により減損損失の計上の要否の判定をしております。

のれんの金額算定の基礎となる事業計画は、主に同社が取り扱う製品の将来における市場成長性等に基づいた仮定を置いております。

また、技術関連資産の金額算定の基礎となる陳腐化の見積りにつき、時の経過に従い一定割合で陳腐化率が増加する仮定を置いております。

当該金額については、将来の経営環境の変化等により、実績値が計画から大きく乖離した場合、のれん、技術関連資産の減損損失が発生し、翌連結会計年度以降の連結財務諸表に重要な影響を与える可能性があります。

2. 有形固定資産及び無形固定資産の評価

(1) 連結貸借対照表に計上した金額

	前連結会計年度	当連結会計年度
有形固定資産	45,688百万円	43,167百万円
無形固定資産(*)	811百万円	639百万円

(*)「(1. のれん及び技術関連資産の評価 (1) 連結貸借対照表に計上した金額」を除く。

(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

当社グループは、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に基づきグルーピングを行っております。減損損失の兆候があると判断した場合は、翌連結会計年度以降における各事業単位の事業計画に基づく割引前将来キャッシュ・フローの見積り総額と帳簿価額の比較により減損損失の計上の要否を判定しております。

遊休資産については、個別の物件ごとにグルーピングを行い、回収可能額を正味売却価額により測定しております。

事業計画は、各事業単位が取り扱う製品の翌連結会計年度以降の受注・販売数量の予測に基づいて策定しており、当該予測は、製品の市場成長性、顧客の製品開発動向等の外部環境の影響を受けるため、不確実性を伴います。

割引前将来キャッシュ・フロー及び回収可能価額の見積りは合理的であると判断していますが、今後の事業計画との乖離や、市況・需要の変化等によって割引前将来キャッシュ・フローや回収可能価額が減少する場合、減損損失が発生し、翌連結会計年度以降の連結財務諸表に重要な影響を与える可能性があります。

(未適用の会計基準等)

- ・「法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準」(企業会計基準第27号 2022年10月28日 企業会計基準委員会)
- ・「包括利益の表示に関する会計基準」(企業会計基準第25号 2022年10月28日 企業会計基準委員会)
- ・「税効果会計に係る会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第28号 2022年10月28日 企業会計基準委員会)

(1) 概要

2018年2月に企業会計基準第28号「『税効果会計に係る会計基準』の一部改正」等(以下「企業会計基準第28号等」)が公表され、日本公認会計士協会における税効果会計に関する実務指針の企業会計基準委員会への移管が完了されましたが、その審議の過程で、次の2つの論点について、企業会計基準第28号等の公表後に改めて検討を行うこととされていたものが、審議され、公表されたものであります。

- ・税金費用の計上区分(その他の包括利益に対する課税)
- ・グループ法人税制が適用される場合の子会社株式等(子会社株式又は関連会社株式)の売却に係る税効果

(2) 適用予定日

2025年12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

「法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準」等の適用による連結財務諸表に与える影響額については、現時点で評価中であります。

(表示方法の変更)

(連結損益計算書)

前連結会計年度において、「特別損失」の「その他」に含めていた「投資有価証券評価損」は、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、「特別損失」の「その他」に表示していた193百万円は、「投資有価証券評価損」93百万円、「その他」100百万円として組み替えております。

(連結キャッシュ・フロー計算書)

前連結会計年度において、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に含めていた「投資有価証券評価損益(は益)」と「前受金の増減額(は減少)」は、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キャッシュ・フロー計算書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キャッシュ・フロー計算書において、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に表示していた424百万円は、「投資有価証券評価損益(は益)」93百万円、「前受金の増減額(は減少)」314百万円、「その他」16百万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感染症の感染拡大の影響に関する会計上の見積り)

新型コロナウイルス感染症による当社グループへの影響は、概ね収束したものととして、固定資産の減損会計や繰延税金資産の回収可能性等の会計上の見積りを行っております。

なお、今後の新型コロナウイルス感染症の感染拡大による影響は不確定要素が多いことから、今後の状況の変化によっては、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

(連結貸借対照表関係)

1 受取手形及び売掛金のうち、顧客との契約から生じた債権の金額は、それぞれ次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
受取手形	81百万円	79百万円
売掛金	11,122	12,780

2 電子記録債権割引高

	前連結会計年度 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
電子記録債権割引高	879百万円	969百万円

3 流動負債のその他のうち、契約負債の金額は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
契約負債	462百万円	1,064百万円

4 当座貸越契約及び貸出コミットメント契約

当社は、運転資金の効率的な調達を行うため取引銀行4行と当座貸越契約及び貸出コミットメント契約を締結しております。これらの契約に基づく連結会計年度末の借入未実行残高は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
当座貸越極度額及び貸出コミットメントの総額	9,100百万円	9,100百万円
借入実行残高	6,445	5,365
差引額	2,655	3,735

(連結損益計算書関係)

1 顧客との契約から生じる収益

売上高については、顧客との契約から生じる収益及びそれ以外の収益を区分して記載しておりません。顧客との契約から生じる収益の金額は、連結財務諸表「注記事項（収益認識関係）1．顧客との契約から生じる収益を分解した情報」に記載しております。

2 期末棚卸高は収益性の低下に伴う簿価切下後の金額(洗替法)であり、次の棚卸資産評価損が売上原価に含まれております。(は戻入額)

	前連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
	73百万円	133百万円

3 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 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
荷造運送費	2,182百万円	1,889百万円
給与手当	4,664	5,111
賞与引当金繰入額	278	292
退職給付費用	80	131
研究開発費	2,547	3,033

4 一般管理費に含まれる研究開発費

	前連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
	2,547百万円	3,033百万円

5 固定資産売却益の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
土地	72百万円	506百万円

6 固定資産売却損の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
土地	179百万円	- 百万円

7 減損損失

前連結会計年度において、当社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いたしました。

場所	用途	種類
福岡県小郡市等	遊休資産、除却予定資産	機械装置及び運搬具、土地、建設仮勘定
シンガポール	遊休資産	機械装置及び運搬具
マレーシア	遊休資産	機械装置及び運搬具、工具、器具及び備品

当社グループは、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としてグルーピングを行っており、遊休資産及び除却予定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。

対象資産は、当連結会計年度において将来の使用が見込めなくなったことから、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（216百万円）として特別損失に計上しております。

その内訳は以下のとおりであります。

福岡県小郡市等 70百万円（うち、機械装置及び運搬具32百万円、土地11百万円、建設仮勘定26百万円）

シンガポール 63百万円（うち、機械装置及び運搬具63百万円）

マレーシア 81百万円（うち、機械装置及び運搬具81百万円、工具、器具及び備品0百万円）

なお、回収可能価額は正味売却価額により測定しており、正味売却価額を零として評価しております。

当連結会計年度において、当社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いたしました。

場所	用途	種類
福岡県小郡市等	遊休資産	機械装置及び運搬具、建設仮勘定
鳥根県松江市	遊休資産	建物及び構築物、機械装置及び運搬具
山口県宇部市	遊休資産	機械装置及び運搬具、工具、器具及び備品

当社グループは、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として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。

対象資産は、当連結会計年度において将来の使用が見込めなくなったことから、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（209百万円）として特別損失に計上しております。

その内訳は以下のとおりであります。

福岡県小郡市等 190百万円（うち、機械装置及び運搬具78百万円、建設仮勘定112百万円）

鳥根県松江市 13百万円（うち、建物及び構築物0百万円、機械装置及び運搬具13百万円）

山口県宇部市 5百万円（うち、機械装置及び運搬具5百万円、工具、器具及び備品0百万円）

なお、回収可能価額は正味売却価額により測定しており、正味売却価額を零として評価しております。

(連結包括利益計算書関係)

1 その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

	前連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
その他有価証券評価差額金：		
当期発生額	0百万円	- 百万円
組替調整額	9	-
税効果調整前	9	-
税効果額	2	-
その他有価証券評価差額金	6	-
為替換算調整勘定：		
当期発生額	2,898	1,780
退職給付に係る調整額：		
当期発生額	346	364
組替調整額	142	89
税効果調整前	488	275
税効果額	4	0
退職給付に係る調整額	484	275
その他の包括利益合計	2,407	2,056

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自2022年1月1日 至2022年12月31日)

1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期 首株式数(千株)	当連結会計年度増 加株式数(千株)	当連結会計年度減 少株式数(千株)	当連結会計年度末 株式数(千株)
発行済株式				
普通株式	18,722	-	-	18,722
合計	18,722	-	-	18,722
自己株式				
普通株式(注)	199	-	27	172
合計	199	-	27	172

(注) 普通株式の自己株式の株式数の減少27千株は、中期業績連動型株式報酬としての自己株式の処分によるものです。

2. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

(決議)	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1株当たり 配当額 (円)	基準日	効力発生日
2022年3月29日 定時株主総会	普通株式	648	35	2021年12月31日	2022年3月30日
2022年8月9日 取締役会	普通株式	371	20	2022年6月30日	2022年9月2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
2023年3月29日 定時株主総会	普通株式	371	利益剰余金	20	2022年12月31日	2023年3月30日

当連結会計年度（自2023年1月1日 至2023年12月31日）

1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期 首株式数（千株）	当連結会計年度増 加株式数（千株）	当連結会計年度減 少株式数（千株）	当連結会計年度末 株式数（千株）
発行済株式				
普通株式	18,722	-	-	18,722
合計	18,722	-	-	18,722
自己株式				
普通株式（注）	172	0	-	172
合計	172	0	-	172

（注）普通株式の自己株式の株式数の増加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
2023年3月29日 定時株主総会	普通株式	371	20	2022年12月31日	2023年3月30日
2023年8月9日 取締役会	普通株式	371	20	2023年6月30日	2023年9月4日

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

（決議）	株式の種類	配当金の総額 （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
2024年3月28日 定時株主総会	普通株式	371	利益剰余金	20	2023年12月31日	2024年3月29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 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
現金及び預金勘定	14,293百万円	15,607百万円
預入期間が3か月を超える定期預金	24	25
現金及び現金同等物	14,269	15,582

2 重要な非資金取引の内容

リース取引に係る資産及び債務の額

	前連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
リース取引に係る資産及び債務の額	345百万円	752百万円

3 株式の取得により新たに連結子会社となった会社の資産及び負債の主な内訳

前連結会計年度(自2022年1月1日 至2022年12月31日)

株式の取得により新たにKRYSTAL株式会社及びMicroInnovators Laboratory株式会社(現 I P E X Piezo Solutions株式会社)を連結したことに伴う連結開始時の資産及び負債の内訳並びに同社株式の取得価額と連結の範囲の変更に伴う子会社株式の取得による支出との関係は次のとおりであります。

流動資産	81百万円
固定資産	446
技術関連資産	327
のれん	2,145
流動負債	178
固定負債	1,575
株式の取得価額	1,245
現金及び現金同等物	4
差引：連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出	1,241

当連結会計年度(自2023年1月1日 至2023年12月31日)

該当事項はありません。

(リース取引関係)

(借主側)

ファイナンス・リース取引

所有権移転外ファイナンス・リース取引

リース資産の内容

(ア)有形固定資産

電気・電子部品事業及び自動車部品事業、設備事業における生産設備等(機械装置及び運搬具、工具、器具及び備品)であります。

(イ)無形固定資産

ソフトウェアであります。

リース資産の減価償却の方法

連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「4.会計方針に関する事項 (2)重要な減価償却資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

(金融商品関係)

1. 金融商品の状況に関する事項

(1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、資金運用については短期的な預金等に限定し、また、資金調達については主として銀行借入による方針であります。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク並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、電子記録債権は、顧客の信用リスクにさらされております。当社グループでは社内ルールに従い、取引先ごとに期日管理及び残高管理を行っております。また、海外で事業を行うにあたり生じる外貨建ての営業債権は、為替の変動リスクにさらされておりますが、同じ外貨建ての買掛金及び借入金との平準化に努めております。

投資有価証券である株式は、業務上の関係を有する企業の株式であり、当社グループでは定期的に発行体（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。

営業債務である支払手形及び買掛金、電子記録債務、未払金は、そのほとんどが1年以内の支払期日であります。一部外貨建てのものについては、為替の変動リスクにさらされておりますが、同じ外貨建ての売掛金の残高との平準化に努めております。

借入金及びファイナンス・リース取引に係るリース債務、長期未払金は、営業取引及び設備投資に係る資金調達を目的としたものであります。

また、営業債務や借入金は、流動性リスクにさらされておりますが、当社グループでは各社が月次に資金繰り計画を作成する等の方法により、管理しております。

(3) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件等を採用することにより、当該価額が変動することがあります。

2. 金融商品の時価等に関する事項

連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりであります。

前連結会計年度（2022年12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) 長期借入金(*3)	11,211	11,205	5
(2) リース債務(*4)	2,249	2,236	13
(3) 長期未払金(*5)	4,960	4,993	33
負債計	18,421	18,436	15

当連結会計年度（2023年12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) 長期借入金(*3)	11,901	11,878	22
(2) リース債務(*4)	2,478	2,516	37
(3) 長期未払金(*5)	3,615	3,655	39
負債計	17,996	18,050	53

(*1)「現金及び預金」、「受取手形及び売掛金」、「電子記録債権」、「支払手形及び買掛金」、「電子記録債務」、「短期借入金」、「未払金」、「未払法人税等」については、現金であること、及び短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似するものであることから、記載を省略しております。

(*2)市場価格のない株式等の連結貸借対照表計上額は以下のとおりであります。

(単位：百万円)

区分	前連結会計年度 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
非上場株式	1,395	964

(*3) 1年内返済予定の長期借入金の連結貸借対照表計上額及び時価は長期借入金に含めております。

(*4) リース債務の連結貸借対照表計上額及び時価は流動負債及び固定負債を合算した金額であります。

(*5) 1年内返済予定の長期未払金の連結貸借対照表計上額及び時価は長期未払金に含めております。

(注) 1. 金銭債権の連結決算日後の償還予定額
前連結会計年度(2022年12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	14,293	-	-	-
受取手形及び売掛金	11,203	-	-	-
電子記録債権	1,374	-	-	-
合計	26,871	-	-	-

当連結会計年度(2023年12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	15,607	-	-	-
受取手形及び売掛金	12,859	-	-	-
電子記録債権	1,653	-	-	-
合計	30,120	-	-	-

(注) 2. 借入金、リース債務及びその他の有利子負債の連結決算日後の返済予定額
前連結会計年度(2022年12月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超 2年以内 (百万円)	2年超 3年以内 (百万円)	3年超 4年以内 (百万円)	4年超 5年以内 (百万円)	5年超 (百万円)
短期借入金	6,445	-	-	-	-	-
長期借入金	4,051	2,720	2,360	1,520	560	-
リース債務	516	384	342	232	217	556
長期未払金	1,344	1,098	624	379	300	1,212
合計	12,357	4,202	3,326	2,132	1,077	1,769

当連結会計年度(2023年12月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超 2年以内 (百万円)	2年超 3年以内 (百万円)	3年超 4年以内 (百万円)	4年超 5年以内 (百万円)	5年超 (百万円)
短期借入金	5,365	-	-	-	-	-
長期借入金	3,758	3,398	2,558	1,598	589	-
リース債務	521	481	351	310	244	570
長期未払金	1,098	624	379	300	297	915
合計	10,743	4,503	3,289	2,208	1,131	1,485

3. 金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項

金融商品の時価を、時価の算定に係るインプットの観察可能性及び重要性に応じて、以下の3つのレベルに分類しております。

レベル1の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、活発な市場において形成される当該時価の算定の対象となる資産又は負債に関する相場価格により算定した時価

レベル2の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、レベル1のインプット以外の時価の算定に係るインプットを用いて算定した時価

レベル3の時価：観察できない時価の算定に係るインプットを使用して算定した時価

時価の算定に重要な影響を与えるインプットを複数使用している場合には、それらのインプットがそれぞれ属するレベルのうち、時価の算定における優先順位が最も低いレベルに時価を分類しております。

(1) 時価で連結貸借対照表に計上している金融商品

前連結会計年度（2022年12月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（2023年12月31日）

該当事項はありません。

(2) 時価で連結貸借対照表に計上している金融商品以外の金融商品

前連結会計年度（2022年12月31日）

区分	時価（百万円）			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
長期借入金	-	11,205	-	11,205
リース債務	-	2,236	-	2,236
長期未払金	-	4,993	-	4,993
負債計	-	18,436	-	18,436

当連結会計年度（2023年12月31日）

区分	時価（百万円）			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
長期借入金	-	11,878	-	11,878
リース債務	-	2,516	-	2,516
長期未払金	-	3,655	-	3,655
負債計	-	18,050	-	18,050

(注) 時価の算定に用いた評価技法及び時価の算定に係るインプットの説明

長期借入金、リース債務及び長期未払金

これらの時価は、元利金の合計額を、同様の新規借入又はリース取引等を行った場合に想定される利率で割り引いた現在価値により算定しており、レベル2の時価に分類しております。

(有価証券関係)

1. その他有価証券

前連結会計年度(2022年12月31日)

非上場株式(連結貸借対照表計上額 1,395百万円)については、市場価格のない株式等のため、記載しておりません。

当連結会計年度(2023年12月31日)

非上場株式(連結貸借対照表計上額 964百万円)については、市場価格のない株式等のため、記載しておりません。

2. 売却したその他有価証券

前連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

種類	売却額(百万円)	売却益の合計額 (百万円)	売却損の合計額 (百万円)
(1) 株式	0	-	469
(2) 債券			
国債・地方債等	-	-	-
社債	-	-	-
その他	-	-	-
(3) その他	-	-	-
合計	0	-	469

当連結会計年度(自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)

該当事項はありません。

3. 減損処理を行った有価証券

前連結会計年度において、その他有価証券について93百万円(社債)減損処理を行っております。

当連結会計年度において、その他有価証券について429百万円(非上場株式)減損処理を行っております。

なお、市場価格のない株式等の減損処理にあたっては、財政状態の悪化により実質価額が著しく低下した場合には、回復可能性等を考慮して必要と認められた額について減損処理を行っております。

(退職給付関係)

1. 採用している退職給付制度の概要

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

また、一部の海外連結子会社は、確定給付型の制度として退職年金制度及び退職一時金制度を設けております。

2. 確定給付制度

(1) 退職給付債務の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
退職給付債務の期首残高	3,210百万円	3,420百万円
勤務費用	363	378
利息費用	15	19
数理計算上の差異の発生額	9	27
退職給付の支払額	183	127
その他	5	49
退職給付債務の期末残高	3,420	3,768

(注) 一部の子会社は、退職給付債務の算定に当たり、簡便法を採用しております。

(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 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
年金資産の期首残高	3,764百万円	3,596百万円
期待運用収益	94	92
数理計算上の差異の発生額	332	392
事業主からの拠出額	220	226
退職給付の支払額	149	85
その他	-	38
年金資産の期末残高	3,596	4,262

(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 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
積立型制度の退職給付債務	3,278百万円	3,605百万円
年金資産	3,596	4,262
	317	656
非積立型制度の退職給付債務	141	163
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	176	493
退職給付に係る負債	141	170
退職給付に係る資産	317	664
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	176	493

(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 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
勤務費用	363百万円	378百万円
利息費用	15	19
期待運用収益	94	92
数理計算上の差異の費用処理額	97	44
過去勤務費用の費用処理額	45	45
確定給付制度に係る退職給付費用	142	216

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

(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 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
過去勤務費用	45百万円	45百万円
数理計算上の差異	434	320

(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 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
未認識過去勤務費用	260百万円	214百万円
未認識数理計算上の差異	183	504

(7) 年金資産に関する事項

年金資産の主な内訳

年金資産合計に対する主な分類ごとの比率は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
債券	51%	49%
株式	46	48
現金及び預金	3	3
合計	100	100

長期期待運用収益率の設定方法

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

(8) 数理計算上の計算基礎に関する事項

主要な数理計算上の計算基礎（加重平均で表わしております。）

	前連結会計年度 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
割引率	0.5%	0.5%
長期期待運用収益率	2.5%	2.5%
予想昇給率	1.2%	1.2%

(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 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
繰延税金資産		
賞与引当金	199百万円	187百万円
棚卸資産	99	88
退職給付に係る負債	51	32
税務上の繰越欠損金(注)2	2,315	2,467
固定資産未実現利益	5	3
減損損失	407	351
その他	302	409
繰延税金資産小計	3,381	3,539
税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)2	2,279	2,377
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	932	1,003
評価性引当額小計(注)1	3,212	3,380
繰延税金資産合計	169	158
繰延税金負債		
減価償却費	380	272
海外子会社の留保利益	1,093	1,156
その他	102	94
繰延税金負債合計	1,576	1,523
繰延税金負債の純額	1,406	1,365

(注)1 評価性引当額が168百万円増加しております。この増加の主な内容は、繰越欠損金の増加に係る評価性引当額を認識したことによるものであります。

(注)2 税務上の繰越欠損金及びその繰延税金資産の繰越期限別の金額

前連結会計年度(2022年12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)	合計 (百万円)
税務上の繰越欠損金(1)	170	56	110	3	380	1,593	2,315
評価性引当額	170	56	110	3	380	1,557	2,279
繰延税金資産	-	-	-	-	-	36	36

(1) 税務上の繰越欠損金は、法定実効税率を乗じた額であります。

当連結会計年度(2023年12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)	合計 (百万円)
税務上の繰越欠損金(2)	56	110	1	364	34	1,898	2,467
評価性引当額	56	110	1	364	34	1,808	2,377
繰延税金資産	-	-	-	-	-	90	90

(2) 税務上の繰越欠損金は、法定実効税率を乗じた額であります。

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 (2022年12月31日)	当連結会計年度 (2023年12月31日)
法定実効税率	30.5%	- %
(調整)		
永久差異項目	1.7	-
評価性引当額の増減額	36.9	-
住民税均等割	2.8	-
海外子会社の税率差異	24.1	-
税率変更による影響額	13.6	-
過年度法人税等	1.3	-
その他	1.8	-
税効果会計適用後の法人税等の負担率	82.9	-

(注) 当連結会計年度は、税金等調整前当期純損失を計上しているため、記載を省略しております。

3. 法人税及び地方法人税の会計処理又はこれらに関する税効果会計の会計処理

当社及び一部の国内連結子会社は、当連結会計年度から、グループ通算制度を適用しております。また、「グループ通算制度を適用する場合の会計処理及び開示に関する取扱い」(実務対応報告第42号 2021年8月12日)に従って、法人税及び地方法人税の会計処理又はこれらに関する税効果会計の会計処理並びに開示を行っております。

(収益認識関係)

1. 顧客との契約から生じる収益を分解した情報

顧客との契約から生じる収益を地域別に分解した情報は、次のとおりであります。

前連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント			合計
	電気・電子部品 事業	自動車部品事業	設備事業	
(地域別の売上高)				
中国	21,734	2,041	624	24,400
日本	3,944	12,440	2,651	19,036
その他アジア	8,774	1,249	1,938	11,962
その他	2,157	2,071	15	4,244
(カテゴリー別の売上高)				
コネクタ	30,685	4,085	-	34,771
センサ	397	11,120	-	11,517
成形・組立部品	5,528	2,596	-	8,125
機械装置	-	-	5,229	5,229
(収益認識のタイミング)				
一時点で移転される財又はサービス	36,611	17,802	5,229	59,643
一定の期間にわたり移転される財又はサービス	-	-	-	-
顧客との契約から生じる収益	36,611	17,802	5,229	59,643
その他の収益	-	-	-	-
外部顧客への売上高	36,611	17,802	5,229	59,643

当連結会計年度（自 2023年1月1日 至 2023年12月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント			合計
	電気・電子部品 事業	自動車部品事業	設備事業	
(地域別の売上高)				
中国	20,027	2,175	590	22,793
日本	3,303	14,299	2,207	19,810
その他アジア	7,763	1,654	1,695	11,113
その他	1,989	3,213	94	5,297
(カテゴリー別の売上高)				
コネクタ	27,665	4,890	-	32,555
センサ	457	13,247	-	13,704
成形・組立部品	4,960	3,205	-	8,166
機械装置	-	-	4,587	4,587
(収益認識のタイミング)				
一時点で移転される財又はサービス	33,083	21,343	4,587	59,014
一定の期間にわたり移転される財又はサービス	-	-	-	-
顧客との契約から生じる収益	33,083	21,343	4,587	59,014
その他の収益	-	-	-	-
外部顧客への売上高	33,083	21,343	4,587	59,014

第1四半期連結会計期間より、「顧客との契約から生じる収益を分解した情報」に関して、「カテゴリー別の売上高」の区分を「民生、自動車、産機・他」から「コネクタ、センサ、成形・組立部品、機械装置」へ変更しております。

当社グループの取り扱う製品は多岐にわたる分野で使用されていることから、当社の事業内容をより適切に表すため、これまでの市場を軸とした区分から製品を軸とした区分へ変更しております。

当該区分変更を反映させるため、前連結会計年度の「カテゴリー別の売上高」の組替えを行っております。

2. 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報は、「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）4.会計方針に関する事項（5）重要な収益及び費用の計上基準」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

3. 顧客との契約に基づく履行義務の充足と当該契約から生じるキャッシュ・フローとの関係並びに当連結会計年度末において存在する顧客との契約から翌連結会計年度以降に認識すると見込まれる収益の金額及び時期に関する情報

(1) 顧客との契約から生じた債権及び契約負債の残高等

顧客との契約から生じた債権、契約負債の残高は、次のとおりであります。

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当連結会計年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
顧客との契約から生じた債権（期首残高）	14,910	12,578
顧客との契約から生じた債権（期末残高）	12,578	14,513
契約負債（期首残高）	129	462
契約負債（期末残高）	462	1,064

連結貸借対照表上、顧客との契約から生じた債権は、「受取手形及び売掛金」及び「電子記録債権」に計上しております。契約負債は「流動負債」の「その他」に計上しております。契約負債は主に、製品の引渡し前に顧客から受け取った対価であります。当連結会計年度に認識された収益のうち、期首現在の契約負債の残高に含まれていた金額に重要性はありません。

(2) 残存履行義務に配分した取引価格

当社グループは、個別の予想契約期間1年を超える重要な取引がないため、実務上の便法を使用し、残存履行義務に関する情報の記載を省略しております。

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

1. 報告セグメントの概要

当社の報告セグメントは、当社の構成単位のうち分離された財務情報が入手可能であり、取締役会が、経営資源の配分の決定及び業績を評価するために、定期的に検討を行う対象となっているものであります。

当社は、製品別に事業部を置き、各事業部は、取り扱う製品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、当社は、事業部を基礎とした製品別のセグメントから構成されており、「電気・電子部品事業」、「自動車部品事業」及び「設備事業」の3つを報告セグメントとしております。

「電気・電子部品事業」はコネクタ及び同関連部品（細線同軸コネクタ・超小型RF同軸コネクタ等）並びにエレクトロニクス機構部品（HDD用機構部品等）、「自動車部品事業」は自動車電装部品等（車載用センサ等）、「設備事業」は半導体樹脂封止装置等をそれぞれ製造・販売しております。

2. 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産その他の項目の金額の算定方法

報告されている事業セグメントの会計処理の方法は、「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」における記載と同一であります。

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。

セグメント間の内部売上高及び振替高は市場実勢価格に基づいております。

なお、当連結会計年度より、報告セグメントごとの業績をより適切に反映させるため、全社費用の配分基準の見直しを行っております。前連結会計年度のセグメント情報については、変更後の費用配分方法に基づき作成したものを記載しております。

3. 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産その他の項目の金額に関する情報

前連結会計年度（自 2022年1月1日 至 2022年12月31日）

（単位：百万円）

	報告セグメント				調整額	連結財務諸表 計上額
	電気・電子部品 事業	自動車部品 事業	設備 事業	計		
売上高						
外部顧客への売上高	36,611	17,802	5,229	59,643	-	59,643
セグメント間の内部 売上高又は振替高	44	208	-	252	252	-
計	36,655	18,011	5,229	59,896	252	59,643
セグメント利益又は損 失（ ）	2,545	2,314	745	976	2	978
セグメント資産	42,074	31,039	4,106	77,220	15,016	92,237
その他の項目						
減価償却費	3,722	3,494	111	7,329	-	7,329
有形固定資産及び無 形固定資産の増加額	3,092	1,727	25	4,845	664	5,509

（注）調整額は以下のとおりです。

（1）セグメント利益又は損失（ ）の調整額2百万円は、セグメント間取引消去であります。

（2）セグメント資産の調整額15,016百万円は、各報告セグメントに配分していない全社資産15,476百万円、報告セグメント間の相殺消去額 459百万円を含んでおります。
全社資産は、主に現金及び預金、土地であります。

（3）有形固定資産及び無形固定資産の増加額の調整額664百万円は、各報告セグメントへ配分していない全社資産であります。

当連結会計年度(自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント				調整額	連結財務諸表 計上額
	電気・電子部品 事業	自動車部品 事業	設備 事業	計		
売上高						
外部顧客への売上高	33,083	21,343	4,587	59,014	-	59,014
セグメント間の内部 売上高又は振替高	111	247	2	362	362	-
計	33,195	21,590	4,590	59,376	362	59,014
セグメント利益又は損 失()	577	708	527	758	1	759
セグメント資産	42,531	30,879	3,929	77,340	14,262	91,603
その他の項目						
減価償却費	3,458	3,078	107	6,645	-	6,645
有形固定資産及び無 形固定資産の増加額	2,422	2,355	84	4,862	109	4,971

(注) 調整額は以下のとおりです。

- (1) セグメント利益又は損失()の調整額 1百万円は、セグメント間取引消去であります。
- (2) セグメント資産の調整額14,262百万円は、各報告セグメントに配分していない全社資産14,559百万円、報告セグメント間の相殺消去額 297百万円を含んでおります。
全社資産は、主に現金及び預金、土地であります。
- (3) 有形固定資産及び無形固定資産の増加額の調整額109百万円は、各報告セグメントへ配分していない全社資産であります。

【関連情報】

前連結会計年度（自2022年1月1日 至2022年12月31日）

1．製品及びサービスごとの情報

（単位：百万円）

	電気・電子部品 事業	自動車部品 事業	設備 事業	合計
外部顧客への売上高	36,611	17,802	5,229	59,643

2．地域ごとの情報

(1) 売上高

（単位：百万円）

中国	日本	その他アジア	その他	合計
24,400	19,036	11,962	4,244	59,643

(2) 有形固定資産

（単位：百万円）

日本	シンガポール	中国	マレーシア	その他アジア	その他	合計
30,051	2,470	4,153	5,265	2,365	1,381	45,688

3．主要な顧客ごとの情報

（単位：百万円）

顧客の名称	売上高	関連するセグメント名
株式会社デンソー	10,639	自動車部品事業

(注) 株式会社デンソー及び同一の企業集団に対する売上高を含めております。

当連結会計年度（自2023年1月1日 至2023年12月31日）

1．製品及びサービスごとの情報

（単位：百万円）

	電気・電子部品 事業	自動車部品 事業	設備 事業	合計
外部顧客への売上高	33,083	21,343	4,587	59,014

2．地域ごとの情報

(1) 売上高

（単位：百万円）

中国	日本	その他アジア	その他	合計
22,793	19,810	11,113	5,297	59,014

(2) 有形固定資産

（単位：百万円）

日本	シンガポール	中国	マレーシア	その他アジア	その他	合計
27,549	2,279	3,799	5,043	2,837	1,659	43,167

3．主要な顧客ごとの情報

（単位：百万円）

顧客の名称	売上高	関連するセグメント名
株式会社デンソー	12,556	自動車部品事業

(注) 株式会社デンソー及び同一の企業集団に対する売上高を含めております。

【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 2022年1月1日 至 2022年12月31日）

「電気・電子部品事業」セグメントにおいて、将来の使用が見込めなくなった遊休資産及び除却予定資産の減損損失を計上しております。なお、当該減損損失の計上額は、当連結会計年度において204百万円であります。

「自動車部品事業」セグメントにおいて、将来の使用が見込めなくなった遊休資産の減損損失を計上しております。なお、当該減損損失の計上額は、当連結会計年度において11百万円であります。

当連結会計年度（自 2023年1月1日 至 2023年12月31日）

「電気・電子部品事業」セグメントにおいて、将来の使用が見込めなくなった遊休資産の減損損失を計上しております。なお、当該減損損失の計上額は、当連結会計年度において189百万円であります。

「自動車部品事業」セグメントにおいて、将来の使用が見込めなくなった遊休資産の減損損失を計上しております。なお、当該減損損失の計上額は、当連結会計年度において20百万円であります。

【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 2022年1月1日 至 2022年12月31日）

（単位：百万円）

	電気・電子部品 事業	自動車部品 事業	設備 事業	全社・消去	合計
当期償却額	107	-	-	-	107
当期末残高	2,038	-	-	-	2,038

当連結会計年度（自 2023年1月1日 至 2023年12月31日）

（単位：百万円）

	電気・電子部品 事業	自動車部品 事業	設備 事業	全社・消去	合計
当期償却額	214	-	-	-	214
当期末残高	1,823	-	-	-	1,823

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

該当事項はありません。

【関連当事者情報】

前連結会計年度（自 2022年1月1日 至 2022年12月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 2023年1月1日 至 2023年12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 2022年1月1日 至 2022年12月31日）	当連結会計年度 （自 2023年1月1日 至 2023年12月31日）
1株当たり純資産額	3,139.58円	3,141.98円
1株当たり当期純利益又は1株当たり 当期純損失（ ）	9.08円	68.42円

（注）1．前連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益につきましては、潜在株式が存在しないため記載しておりません。当連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益につきましては、1株当たり当期純損失であり、また、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

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

	前連結会計年度 （自 2022年1月1日 至 2022年12月31日）	当連結会計年度 （自 2023年1月1日 至 2023年12月31日）
親会社株主に帰属する当期純利益又は親 会社株主に帰属する当期純損失（ ） （百万円）	168	1,269
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 期純利益又は親会社株主に帰属する当期 純損失（ ）（百万円）	168	1,269
普通株式の期中平均株式数（千株）	18,539	18,550

（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】

区分	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	6,445	5,365	0.5	-
1年以内に返済予定の長期借入金	4,051	3,758	0.4	-
1年以内に返済予定のリース債務	516	521	3.3	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	7,160	8,143	0.4	2025年～2028年
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	1,733	1,957	3.7	2025年～2051年
その他有利子負債				
1年以内に返済予定の長期未払金	1,344	1,098	1.6	-
長期未払金(1年以内に返済予定のものを除く。)	3,615	2,517	1.5	2025年～2032年
合計	24,866	23,361	-	-

(注) 1. 平均利率については、期末借入金等残高に対する加重平均利率を記載しております。

2. 長期借入金、リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)及び長期未払金(1年以内に返済予定のものを除く。)の連結決算日後5年間の返済予定額は以下のとおりであります。

	1年超2年以内 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)
長期借入金	3,398	2,558	1,598	589
リース債務	481	351	310	244
長期未払金	624	379	300	297

【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)	13,041	27,702	43,128	59,014
税金等調整前四半期純利益又は税金等調整前四半期(当期)純損失() (百万円)	995	1,014	64	688
親会社株主に帰属する四半期(当期)純損失()(百万円)	1,040	1,297	427	1,269
1株当たり四半期(当期)純損失()(円)	56.11	69.93	23.05	68.42

(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又は1株当たり四半期純損失()(円)	56.11	13.82	46.88	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 (2022年12月31日)	当事業年度 (2023年12月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	5,832	5,894
受取手形	81	79
電子記録債権	1,374	1,653
売掛金	1 10,005	1 10,422
製品	2,526	2,388
仕掛品	4,529	3,769
原材料及び貯蔵品	1,076	989
前払費用	1 209	1 187
未収入金	1 454	1 462
未収消費税等	93	51
その他	1 669	1 751
貸倒引当金	3	458
流動資産合計	26,850	26,191
固定資産		
有形固定資産		
建物	8,163	8,019
構築物	771	684
機械及び装置	11,488	9,410
車両運搬具	2	5
工具、器具及び備品	1,257	857
土地	2,712	2,231
建設仮勘定	1,972	2,454
有形固定資産合計	26,369	23,663
無形固定資産		
ソフトウェア	684	561
ソフトウェア仮勘定	41	-
その他	23	20
無形固定資産合計	748	582
投資その他の資産		
投資有価証券	1,515	964
関係会社株式	8,094	8,094
関係会社出資金	994	994
関係会社長期貸付金	3,471	3,450
破産更生債権等	17	39
長期前払費用	11	26
繰延税金資産	71	-
その他	1 434	1 1,861
貸倒引当金	21	1,348
投資その他の資産合計	14,590	14,082
固定資産合計	41,707	38,328
資産合計	68,558	64,520

(単位：百万円)

	前事業年度 (2022年12月31日)	当事業年度 (2023年12月31日)
負債の部		
流動負債		
支払手形	33	52
電子記録債務	183	248
買掛金	1 2,539	1 2,552
短期借入金	6,445	5,365
関係会社短期借入金	729	780
1年内返済予定の長期借入金	3,960	3,758
リース債務	247	181
未払金	1 3,183	1 2,707
未払費用	358	362
未払法人税等	22	130
前受金	414	769
預り金	357	366
賞与引当金	494	452
その他	1 201	1 138
流動負債合計	19,170	17,864
固定負債		
長期借入金	7,160	8,143
リース債務	530	428
長期末払金	3,615	2,517
退職給付引当金	86	10
その他	119	116
固定負債合計	11,512	11,216
負債合計	30,683	29,081
純資産の部		
株主資本		
資本金	10,968	10,968
資本剰余金		
資本準備金	10,492	10,492
資本剰余金合計	10,492	10,492
利益剰余金		
利益準備金	22	22
その他利益剰余金		
別途積立金	14,195	15,195
繰越利益剰余金	2,559	875
利益剰余金合計	16,776	14,341
自己株式	363	363
株主資本合計	37,874	35,439
純資産合計	37,874	35,439
負債純資産合計	68,558	64,520

【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当事業年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
売上高	1 48,506	1 48,165
売上原価	1 35,780	1 35,733
売上総利益	12,725	12,431
販売費及び一般管理費	1, 2 12,779	1, 2 15,151
営業損失()	53	2,719
営業外収益		
受取利息	1 38	1 68
受取配当金	1 1,762	1 1,261
為替差益	824	306
不動産賃貸料	1 16	1 21
その他	1 67	1 62
営業外収益合計	2,709	1,720
営業外費用		
支払利息	1 173	1 171
債権売却損	3	3
コミットメントフィー	23	22
その他	53	9
営業外費用合計	254	207
経常利益又は経常損失()	2,401	1,206
特別利益		
固定資産売却益	3 72	3 279
特別利益合計	72	279
特別損失		
固定資産売却損	4 179	-
投資有価証券評価損	93	429
投資有価証券売却損	469	-
減損損失	70	190
訴訟和解金	100	-
特別損失合計	913	620
税引前当期純利益又は税引前当期純損失()	1,560	1,546
法人税、住民税及び事業税	230	75
法人税等調整額	71	71
法人税等合計	159	146
当期純利益又は当期純損失()	1,400	1,693

【株主資本等変動計算書】

前事業年度（自 2022年1月1日 至 2022年12月31日）

（単位：百万円）

	株主資本							
	資本金	資本剰余金			利益剰余金			
		資本準備金	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	10,968	10,492	-	10,492	22	12,195	4,272	16,489
会計方針の変更による累積的影響額				-			74	74
会計方針の変更を反映した当期首残高	10,968	10,492	-	10,492	22	12,195	4,197	16,415
当期変動額								
別途積立金の積立				-		2,000	2,000	-
剰余金の配当				-			1,019	1,019
当期純利益				-			1,400	1,400
自己株式の処分			19	19				
自己株式処分差損の振替			19	19			19	19
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）				-				-
当期変動額合計	-	-	-	-	-	2,000	1,638	361
当期末残高	10,968	10,492	-	10,492	22	14,195	2,559	16,776

	株主資本		評価・換算差額等		純資産合計
	自己株式	株主資本合計	その他有価証券 評価差額金	評価・換算差額 等合計	
当期首残高	422	37,528	6	6	37,535
会計方針の変更による累積的影響額		74			74
会計方針の変更を反映した当期首残高	422	37,454	6	6	37,460
当期変動額					
別途積立金の積立		-			-
剰余金の配当		1,019		-	1,019
当期純利益		1,400		-	1,400
自己株式の処分	58	38			38
自己株式処分差損の振替		-			-
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）		-	6	6	6
当期変動額合計	58	420	6	6	413
当期末残高	363	37,874	-	-	37,874

当事業年度（自 2023年1月1日 至 2023年12月31日）

（単位：百万円）

	株主資本						
	資本金	資本剰余金		利益剰余金			
		資本準備金	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	10,968	10,492	10,492	22	14,195	2,559	16,776
当期変動額							
別途積立金の積立			-		1,000	1,000	-
剰余金の配当			-			742	742
当期純損失（ ）			-			1,693	1,693
自己株式の取得			-				-
当期変動額合計	-	-	-	-	1,000	3,435	2,435
当期末残高	10,968	10,492	10,492	22	15,195	875	14,341

	株主資本		純資産合計
	自己株式	株主資本合計	
当期首残高	363	37,874	37,874
当期変動額			
別途積立金の積立		-	-
剰余金の配当		742	742
当期純損失（ ）		1,693	1,693
自己株式の取得	0	0	0
当期変動額合計	0	2,435	2,435
当期末残高	363	35,439	35,439

【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

移動平均法による原価法を採用しております。

その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)を採用しております。

市場価格のない株式等

移動平均法による原価法を採用しております。

(2) デリバティブの評価基準及び評価方法

デリバティブ

時価法

(3) 棚卸資産の評価基準及び評価方法

製品及び仕掛品

量産品: 総平均法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)

金型・自動機及び半導体設備:

個別法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)

原材料

総平均法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)

貯蔵品

最終仕入原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)

2. 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産(リース資産を除く)

定率法(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)並びに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)を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物 10～50年

機械及び装置 5～12年

工具、器具及び備品 2～10年

(2) 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、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)に基づいております。

(3) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産については、リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

3. 外貨建の資産又は負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、期末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。

4．引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

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

(2) 賞与引当金

従業員に対して支給する賞与の支出に充てるため、支給見込額の当事業年度負担額を計上しております。

(3) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき計上しております。

退職給付見込額の期間帰属方法

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

数理計算上の差異及び過去勤務費用の費用処理方法

過去勤務費用については、その発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（主として10年）による定額法により費用処理しております。数理計算上の差異については、各事業年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数（主として10年）による定額法により按分した額をそれぞれ発生翌事業年度から費用処理しております。

5．収益及び費用の計上基準

当社及び顧客との契約から生じる収益に関する主要な事業における主な履行義務の内容及び当該履行義務を充足する通常の時点（収益を認識する通常の時点）は以下のとおりであります。

(1) 電気・電子部品事業

電気・電子部品事業においては、主に超小型RF同軸コネクタ、細線同軸コネクタ、基板対基板コネクタの製造及び販売を行っており、顧客との販売契約に基づいて製品を引き渡す義務を負っております。このような製品の販売は、出荷時から当該製品の支配が顧客に移転されるまでの期間が通常の間である場合、顧客へ製品を出荷した時点で収益を認識しております。

(2) 自動車部品事業

自動車部品事業においては、主に自動車向け製品(カスタムコネクタ、成形品)の製造及び販売を行っており、顧客との販売契約に基づいて製品を引き渡す義務を負っております。このような製品の販売は、出荷時から当該製品の支配が顧客に移転されるまでの期間が通常の間である場合、顧客へ製品を出荷した時点で収益を認識しております。有償受給取引については、顧客から購入した原材料等の支払いは、顧客に支払われる対価に該当するものと判断し、当該金額を取引価額から減額した額を収益として認識しております。

(3) 設備事業

設備事業においては、主に半導体製造装置の製造及び販売を行っており、顧客との販売契約に基づいて製品を引き渡す義務を負っております。このような製品の販売は、顧客指定工場に搬入据付終了の時点で収益を認識しております。

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) 退職給付に係る会計処理

退職給付に係る未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用の未処理額の会計処理の方法は、連結財務諸表におけるこれらの会計処理の方法と異なっております。

(2) グループ通算制度の適用

グループ通算制度を適用しております。

(重要な会計上の見積り)

1. 市場価格のない株式の評価

(1) 貸借対照表に計上した金額

	前事業年度	当事業年度
関係会社株式	1,259百万円	1,259百万円

(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

当該関係会社株式は、前事業年度に取得したKRYSTAL株式会社及びMicroInnovators Laboratory株式会社(現 I-PEX Piezo Solutions株式会社)であり、取得原価と同社の超過収益力を反映した株式の実質価額を比較し、減損処理の要否を判定しております。

超過収益力の評価においては、対象会社の将来の事業計画及び損益実績を基礎としております。

将来事業計画の策定においては、主として関係会社が取り扱う製品の将来における市場成長性に一定の仮定をしております。

将来事業計画の策定において用いた仮定は、経営者の最善の見積りによって決定されますが、将来の不確実な状況変化により、主要な仮定の見直しが必要となった場合には翌事業年度の財務諸表における、関係会社株式の評価に重要な影響を及ぼす可能性があります。

2. 有形固定資産及び無形固定資産の評価

(1) 貸借対照表に計上した金額

	前事業年度	当事業年度
有形固定資産	26,369百万円	23,663百万円
無形固定資産	748百万円	582百万円

(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

連結財務諸表「重要な会計上の見積り」に記載した内容と同一であります。

(追加情報)

(新型コロナウイルス感染症の感染拡大の影響に関する会計上の見積り)

新型コロナウイルス感染症による当社への影響は、概ね収束したものととして、固定資産の減損会計や繰延税金資産の回収可能性等の会計上の見積りを行っております。

なお、今後の新型コロナウイルス感染症の感染拡大による影響は不確定要素が多いことから、今後の状況の変化によっては、当社の財政状態及び経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

(貸借対照表関係)

1 関係会社項目

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

	前事業年度 (2022年12月31日)	当事業年度 (2023年12月31日)
短期金銭債権	3,181百万円	2,683百万円
長期金銭債権	179	1,356
短期金銭債務	1,451	1,584

2 偶発債務

次の関係会社について、金融機関からの借入等に対し債務保証を行っております。

	前事業年度 (2022年12月31日)	当事業年度 (2023年12月31日)
I-PEX SINGAPORE PTE LTD	32百万円 (329千シンガポールドル)	34百万円 (319千シンガポールドル)
IPEX GLOBAL MANUFACTURING (M) SDN. BHD.	46百万円 (1,558千マレーシアリングット)	46百万円 (1,516千マレーシアリングット)
I-PEX島根株式会社	142百万円	36百万円
I-PEX Piezo Solutions株式会社	-百万円	333百万円
合計	221百万円	451百万円

3 電子記録債権割引高

	前事業年度 (2022年12月31日)	当事業年度 (2023年12月31日)
電子記録債権割引高	879百万円	969百万円

4 当座貸越契約及び貸出コミットメント契約

当社は、運転資金の効率的な調達を行うため取引銀行4行と当座貸越契約及び貸出コミットメント契約を締結しております。これらの契約に基づく事業年度末の借入未実行残高は次のとおりであります。

	前事業年度 (2022年12月31日)	当事業年度 (2023年12月31日)
当座貸越極度額及び貸出コミットメントの 総額	9,100百万円	9,100百万円
借入実行残高	6,445	5,365
差引額	2,655	3,735

(損益計算書関係)

1 関係会社との取引高

	前事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当事業年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
営業取引による取引高		
売上高	12,335百万円	12,695百万円
仕入高	14,254	15,117
その他の営業取引	2,006	2,002
営業取引以外の取引による取引高	1,828	1,367

2 販売費に属する費用のおおよその割合は前事業年度25.7%、当事業年度20.7%、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74.3%、当事業年度79.3%であります。
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 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当事業年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
荷造運送費	1,520百万円	1,316百万円
給与手当	2,840	3,121
賞与引当金繰入額	152	142
退職給付費用	36	83
研究開発費	2,051	2,495
減価償却費	260	319
販売手数料	1,779	1,794
貸倒引当金繰入額	1	1,782

3 固定資産売却益の内容は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当事業年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
土地	72百万円	279百万円

4 固定資産売却損の内容は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	当事業年度 (自 2023年1月1日 至 2023年12月31日)
土地	179百万円	- 百万円

(有価証券関係)

前事業年度(2022年12月31日)

子会社株式(貸借対照表計上額 8,094百万円)は、市場価格のない株式等のため、記載しておりません。

当事業年度(2023年12月31日)

子会社株式(貸借対照表計上額 8,094百万円)は、市場価格のない株式等のため、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 (2022年12月31日)	当事業年度 (2023年12月31日)
繰延税金資産		
賞与引当金	150百万円	138百万円
貸倒引当金	-	548
棚卸資産	72	59
退職給付引当金	26	3
役員退職慰労金	24	23
子会社株式等評価損	276	276
会員権評価損	9	2
繰越欠損金	1,883	1,814
減損損失	329	335
その他	192	343
繰延税金資産小計	2,966	3,540
税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額	1,883	1,814
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	1,011	1,726
評価性引当額小計	2,894	3,540
繰延税金資産合計	71	-
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	-	-
繰延税金負債合計	-	-
繰延税金資産(負債)の純額	71	-

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 (2022年12月31日)	当事業年度 (2023年12月31日)
法定実効税率	30.5%	- %
(調整)		
永久差異項目	1.6	-
受取配当金益金不算入	32.9	-
評価性引当額の増減額	13.5	-
住民税均等割	2.0	-
税率変更による影響額	0.0	-
損金算入外国税額	5.7	-
海外受取配当に係る源泉税額	5.9	-
繰越欠損金の期限切れ	10.9	-
その他	0.1	-
税効果会計適用後の法人税等の負担率	10.2	-

(注) 当事業年度は、税引前当期純損失を計上しているため、記載を省略しております。

3. 法人税及び地方法人税の会計処理又はこれらに関する税効果会計の会計処理

当社は、当事業年度から、グループ通算制度を適用しております。また、「グループ通算制度を適用する場合の会計処理及び開示に関する取扱い」(実務対応報告第42号2021年8月12日)に従って、法人税及び地方法人税の会計処理又はこれらに関する税効果会計の会計処理並びに開示を行っております。

(収益認識関係)

顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報は、連結財務諸表「注記事項(収益認識関係)」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

【附属明細表】

【有形固定資産等明細表】

(単位：百万円)

区分	資産の種類	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期償却額	当期末残高	減価償却累計額
有形固定資産	建物	8,163	283	79	348	8,019	4,617
	構築物	771	3	0	90	684	585
	機械及び装置	11,488	1,078	1,213 (78)	1,942	9,410	18,596
	車両運搬具	2	5	0	3	5	30
	工具、器具及び備品	1,257	563	43	920	857	15,103
	土地	2,712	-	481	-	2,231	-
	建設仮勘定	1,972	1,577	1,095 (112)	-	2,454	-
	計	26,369	3,512	2,914 (190)	3,304	23,663	38,933
無形固定資産	ソフトウェア	684	108	0	230	561	1,048
	ソフトウェア仮勘定	41	28	69	-	-	-
	その他	23	-	-	2	20	11
	計	748	136	69	232	582	1,059

(注) 1. 当期減少欄の()は内数で、当期の減損損失計上額であります。

2. 当期増加額のうち主なものは次のとおりであります。

機械及び装置	生産用自社製作機械装置	512百万円
工具、器具及び備品	生産用自社製作金型	268百万円
建設仮勘定	製作中設備	1,018百万円

【引当金明細表】

(単位：百万円)

科目	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
貸倒引当金	24	1,785	3	1,806
賞与引当金	494	452	494	452

(2) 【主な資産及び負債の内容】

連結財務諸表を作成しているため、記載を省略しております。

(3) 【その他】

該当事項はありません。

第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	1月1日から12月31日まで
定時株主総会	3月中
基準日	12月31日
剰余金の配当の基準日	6月30日、12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	大阪市中央区伏見町三丁目6番3号 三菱UFJ信託銀行株式会社 大阪証券代行部
株主名簿管理人	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
取次所	
買取手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額
公告掲載方法	電子公告により行う。ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子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う。 公告掲載URL https://www.corp.i-pex.com/ja/ir/e_publicnotice
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並びに株主の有する株式数に応じて募集株式の割当て及び募集新株予約権の割当てを受ける権利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並びに確認書

事業年度（第60期）（自 2022年1月1日 至 2022年12月31日）

2023年3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

2023年3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61期第1四半期）（自 2023年1月1日 至 2023年3月31日）

2023年5月12日 関東財務局長に提出

（第61期第2四半期）（自 2023年4月1日 至 2023年6月30日）

2023年8月10日 関東財務局長に提出

（第61期第3四半期）（自 2023年7月1日 至 2023年9月30日）

2023年11月10日 関東財務局長に提出

(4) 臨時報告書

2023年4月3日 関東財務局長に提出

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。

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

2024年3月28日

I P E X株式会社
取締役会 御中

有限責任監査法人トーマツ
京 都 事 務 所

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 下井田 晶 代

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 西 原 大 祐

< 連結財務諸表監査 >

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I P E X株式会社の2023年1月1日から2023年12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、I P E X株式会社及び連結子会社の2023年12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。

固定資産の減損損失の認識判定の妥当性	
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>会社は、注記事項（重要な会計上の見積り）に記載のとおり、有形固定資産を43,167百万円及び無形固定資産を639百万円計上している。</p> <p>会社は、有形固定資産及び無形固定資産に減損が生じている可能性を示す事象（以下「減損の兆候」という。）の有無について、「固定資産の減損に係る会計基準」及び「固定資産の減損に係る会計基準の適用指針」に照らして判断しており、有形固定資産及び無形固定資産に減損の兆候が生じているものとして、減損損失の計上の要否を判定している。</p> <p>減損損失計上の要否は、当連結会計年度末以降における資産グループの事業計画を基礎とした割引前将来キャッシュ・フローの見積りに基づいて算定された回収可能価額と帳簿価額を比較することにより判断される。事業計画は、資産グループが取り扱う製品の翌連結会計年度以降の受注・販売数量の予測に基づいて策定されている。当該予測は、製品の市場成長性、顧客の製品開発動向等の外部環境の影響を受けるため、見積りの不確実性を伴っている。</p> <p>よって、当監査法人は、固定資産の減損損失の認識判定の妥当性を監査上の主要な検討事項と判断した。</p>	<p>当監査法人は、固定資産の評価を検討するにあたり、主として以下の監査手続を実施した。</p> <p>（１）内部統制の評価</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事業計画の策定プロセスを含む経営者による減損の兆候及び認識の判定に関する内部統制を理解し、整備及び運用状況の有効性の評価手続を実施した。 <p>（２）減損損失の認識判定の評価</p> <ul style="list-style-type: none"> ・当連結会計年度の事業計画と実績を比較し、会計上の見積りにおける経営者の偏向の有無の評価、事業計画策定能力の評価を実施した。 ・将来キャッシュ・フローの見積りの基礎となる事業計画を理解するため、事業部担当役員等に質問した。また、取締役会の議事録の閲覧により、減損評価に用いられた事業計画が取締役会で承認されたものであることを確かめた。 ・割引前将来キャッシュ・フローの見積りの基礎となる事業計画の合理性について、事業計画策定の根拠となった資料の閲覧を実施した。 <p>また、キャッシュ・フローの見積りに含まれる重要な仮定の合理性を検討するため次の手続を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> 売上高の予測について、事業部担当役員への質問、市場成長率に関する外部情報の閲覧、過年度実績との整合性の検討 顧客の製品開発販売動向についての外部情報の閲覧 重要な仮定に一定の負荷を加えた感応度分析を実施 <ul style="list-style-type: none"> ・事業計画に基づく割引前将来キャッシュ・フローの正確な算定について、会社が作成した減損評価資料の閲覧及び再計算により検討した。 ・割引前将来キャッシュ・フロー、固定資産の簿価をもとに減損損失計上の要否が正確に判定されているかを検討した。

その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券報告書に含まれる情報のうち、連結財務諸表及び財務諸表並びにこれらの監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査等委員会の責任は、その他の記載内容の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。

当監査法人の連結財務諸表に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

連結財務諸表監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と連結財務諸表又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

連結財務諸表に対する経営者及び監査等委員会の責任

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。

監査等委員会の責任は、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、監査等委員会に対して、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、監査等委員会に対して、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するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査等委員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、I P E X株式会社の2023年12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、I P E X株式会社が2023年12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及び監査等委員会の責任

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。

監査等委員会の責任は、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、監査等委員会に対して、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、監査等委員会に対して、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するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

< 報酬関連情報 >

当監査法人及び当監査法人と同一のネットワークに属する者に対する、会社及び子会社の監査証明業務に基づく報酬及び非監査業務に基づく報酬の額は、「提出会社の状況」に含まれるコーポレート・ガバナンスの状況等(3)【監査の状況】に記載されている。

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. 上記の監査報告書の原本は当社(有価証券報告書提出会社)が別途保管しております。
2. XBRL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

2024年3月28日

I P E X株式会社
取締役会 御中

有限責任監査法人トーマツ
京 都 事 務 所

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 下井田 晶 代

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 西 原 大 祐

< 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I - P E X株式会社の2023年1月1日から2023年12月31日までの第61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、I - P E X株式会社の2023年12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。

固定資産の減損損失の認識判定の妥当性

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（固定資産の減損損失の認識判定の妥当性）と同一内容であるため、記載を省略している。

その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券報告書に含まれる情報のうち、連結財務諸表及び財務諸表並びにこれらの監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査等委員会の責任は、その他の記載内容の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。

当監査法人の財務諸表に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

財務諸表監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と財務諸表又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうかを検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

財務諸表に対する経営者及び監査等委員会の責任

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、継続企業の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。

監査等委員会の責任は、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、監査等委員会に対して、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、監査等委員会に対して、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するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査等委員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は判断した場合は、当該事項を記載しない。

< 報酬関連情報 >

報酬関連情報は、連結財務諸表の監査報告書に記載されている。

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

-
- (注) 1 . 上記の監査報告書の原本は当社（有価証券報告書提出会社）が別途保管しております。
2 . XBRLデータは監査の対象には含まれていません。