

【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】 2023年6月23日

【事業年度】 第64期(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

【会社名】 株式会社アバールデータ

【英訳名】 AVAL DATA CORPORATION

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 菊地 豊

【本店の所在の場所】 東京都町田市旭町一丁目25番10号

【電話番号】 042(732)1000(代表)

【事務連絡者氏名】 取締役総務部ゼネラルマネジャー 熊澤 陽一

【最寄りの連絡場所】 東京都町田市旭町一丁目25番10号

【電話番号】 042(732)1000(代表)

【事務連絡者氏名】 取締役総務部ゼネラルマネジャー 熊澤 陽一

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

第一部 【企業情報】

第1 【企業の概況】

1 【主要な経営指標等の推移】

| 回次 | 第60期 | 第61期 | 第62期 | 第63期 | 第64期 |
|-------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 決算年月 | 2019年3月 | 2020年3月 | 2021年3月 | 2022年3月 | 2023年3月 |
| 売上高 (千円) | 7,699,368 | 7,821,705 | 8,537,004 | 9,795,834 | 14,390,751 |
| 経常利益 (千円) | 1,595,334 | 1,523,740 | 1,835,961 | 2,017,489 | 2,495,010 |
| 当期純利益 (千円) | 1,091,473 | 1,108,147 | 1,358,178 | 1,492,997 | 4,270,574 |
| 持分法を適用した場合の投資利益又は投資損失() (千円) | 2,100 | - | 6,181 | 9,740 | 13,171 |
| 資本金 (千円) | 2,354,094 | 2,354,094 | 2,354,094 | 2,354,094 | 2,354,094 |
| 発行済株式総数 (株) | 7,417,842 | 7,417,842 | 7,417,842 | 7,417,842 | 7,417,842 |
| 純資産額 (千円) | 10,787,460 | 11,988,383 | 15,936,155 | 18,406,895 | 20,874,812 |
| 総資産額 (千円) | 13,093,197 | 14,824,401 | 20,227,214 | 24,402,014 | 27,951,299 |
| 1株当たり純資産額 (円) | 1,767.74 | 1,958.72 | 2,599.43 | 2,992.97 | 3,391.38 |
| 1株当たり配当額 (円) | 64 | 64 | 78 | 85 | 245 |
| (内1株当たり中間配当額) (円) | (28) | (28) | (30) | (39) | (46) |
| 1株当たり当期純利益金額 (円) | 179.03 | 181.26 | 221.69 | 243.15 | 694.01 |
| 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額 (円) | - | - | - | - | - |
| 自己資本比率 (%) | 82.4 | 80.9 | 78.8 | 75.4 | 74.7 |
| 自己資本利益率 (%) | 10.69 | 9.73 | 9.73 | 8.69 | 21.74 |
| 株価収益率 (倍) | 10.03 | 11.59 | 17.57 | 12.79 | 6.15 |
| 配当性向 (%) | 35.75 | 35.31 | 35.18 | 34.96 | 35.30 |
| 営業活動によるキャッシュ・フロー (千円) | 652,212 | 1,193,723 | 1,990,490 | 323,024 | 454,284 |
| 投資活動によるキャッシュ・フロー (千円) | 83,558 | 199,715 | 129,143 | 21,080 | 3,306,877 |
| 財務活動によるキャッシュ・フロー (千円) | 398,362 | 393,779 | 405,764 | 502,636 | 565,801 |
| 現金及び現金同等物の期末残高 (千円) | 2,292,873 | 2,888,905 | 4,344,487 | 3,497,745 | 6,693,105 |
| 従業員数 (名) | 179 | 182 | 186 | 185 | 188 |
| 株主総利回り (%) | 69.7 | 83.6 | 153.8 | 127.6 | 180.1 |
| (比較指標：配当込みTOPIX) (%) | (95.0) | (85.9) | (122.1) | (124.6) | (131.8) |
| 最高株価 (円) | 2,807 | 3,055 | 4,535 | 4,520 | 5,200 |
| 最低株価 (円) | 1,290 | 1,459 | 1,920 | 2,350 | 2,336 |

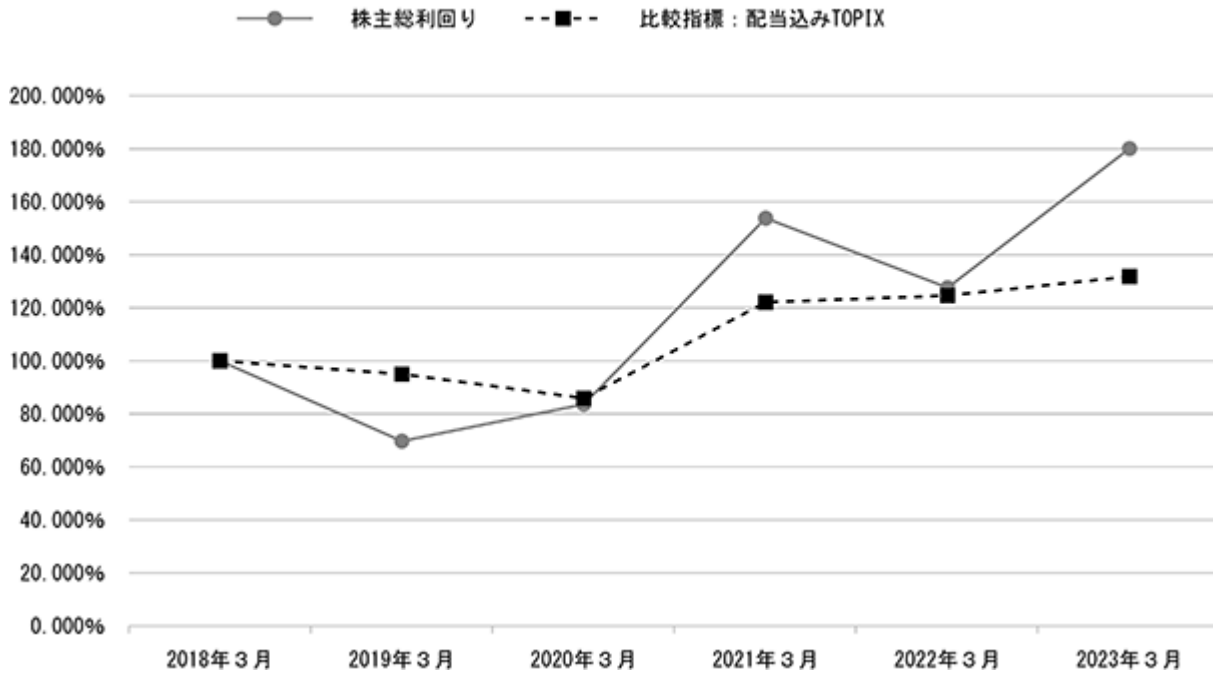
(注) 1 印は損失または現金及び現金同等物の減少を示しております。

2 持分法を適用した場合の投資利益又は投資損失()については、第61期は、減損処理を行っているため記載しておりません。

3 1株当たり情報の算定に用いられた株式数は、信託型従業員持株インセンティブ・プラン導入により、「アパールグループ社員持株会専用信託口」が所有する当社株式を控除して算出しております。なお、信託型従業員持株インセンティブ・プランは、第63期で終了しております。

- 4 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、希薄化効果を有している潜在株式が存在しないため記載しておりません。
- 5 「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63期の期首から適用しており、第63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。
- 6 最高株価及び最低株価は、2022年4月3日以前は東京証券取引所JASDAQ(スタンダード)におけるものであり、2022年4月4日以降は東京証券取引所スタンダード市場におけるものであります。
- 7 株主総利回り及び比較指標の最近5年間の推移は以下のとおりであります。

株主総利回り及び比較指標の最近5年間の推移



- 8 第63期まで、株主総利回りの比較指標にJASDAQ INDEXスタンダードを用いておりましたが、2022年4月4日の東京証券取引所の市場再編に伴い廃止されました。このため第64期から比較指標を、継続して比較することが可能な配当込みTOPIXに変更しております。

2 【沿革】

- 1959年8月 計測器並びに制御機器の製造・販売を目的として資本金1,000千円をもって東京都渋谷区に東洋通信工業株式会社を設立。
- 1961年9月 本社、工場を東京都世田谷区へ移転。
- 1966年4月 最初の自社製品である交通安全教育用、交通信号発生装置を開発、販売開始。
- 1976年10月 株式会社ニコンの半導体製造装置関連機器の製作開始。
- 1979年4月 開発支援装置「Pecker（デバイスプログラマー）」シリーズを開発、販売開始。
- 1982年10月 社名を株式会社アパールコーポレーションと変更、同時に本社を東京都新宿区へ移転。
- 1984年9月 神奈川県厚木市に新工場を設置。（現・厚木事業所）
- 1985年2月 VME bus規格を採用した組込みモジュールシリーズを開発、販売開始。
- 1985年9月 「Pecker」シリーズ累計販売台数50,000台突破。
- 1987年8月 神奈川県厚木市に本社を移転。
- 1988年2月 社名を株式会社アパールコーポレーションより株式会社アパールに変更。
- 1989年2月 株式会社トーヨーデータと合併、社名を株式会社アパールから株式会社アパールデータへ変更。
- 1991年2月 社団法人日本証券業協会に店頭売買銘柄として店頭登録。
- 1995年1月 ISO9001(品質マネジメントシステムの国際規格)の認証取得。
- 1995年4月 Compact PCI bus規格を採用した組込みモジュールを国内で初めて開発、販売開始。
- 1995年8月 PCI bus規格を採用した画像処理モジュールシリーズを開発、販売開始。
- 1998年5月 東京都町田市に本社を移転。
- 2001年1月 ISO14001(環境マネジメントシステムの国際規格)の認証取得。
- 2003年10月 高速通信モジュール「GiGA CHANNEL」シリーズを開発、販売開始。
- 2004年12月 日本証券業協会への店頭登録を取消し、株式会社ジャスダック証券取引所に株式を上場。
- 2007年8月 厚木事業所の増改築を完了。
- 2009年12月 超高速アナログ変換ボード「Express Converter」シリーズを開発、販売開始。
- 2010年4月 株式会社ジャスダック証券取引所と株式会社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（スタンダード）に上場。
- 2011年3月 高速画像インターフェイスCoaXPress規格を採用した画像処理モジュールを世界で初めて開発・販売開始。
- 2012年9月 超高速光通信カメラインターフェイス「Opt-C:Link」を独自開発、販売開始。
- 2013年7月 株式会社東京証券取引所グループと株式会社大阪証券取引所の統合に伴い、東京証券取引所 J A S D A Q（スタンダード）に上場。
- 2013年9月 医療機器製造業許可（一般区分）を取得。
- 2014年1月 カラー切断法による3次元形状測定システムの開発。
- 2015年4月 InGaAs短波長赤外カメラの開発、販売開始。
- 2022年4月 株式会社東京証券取引所の市場区分の見直しにより、J A S D A Q（スタンダード）からスタンダードへ移行。
- 2022年5月 神奈川県海老名市に営業拠点を移転し、海老名オフィスを開設。

3 【事業の内容】

当社は、自社製品及び受託製品からなる産業用電子機器の製造・販売を行っております。自社製品におきましては組み込みモジュール、画像処理モジュール、計測通信機器の製造・販売並びに受託製品におきましては半導体製造装置関連、産業用制御機器、計測機器の製造・販売を主な内容とし、更に各事業に関連する製品開発等を展開しております。

当社の事業に係る位置づけ及びセグメントとの関連は、次のとおりであります。なお、以下に示す区分は、セグメントと同一の区分であります。

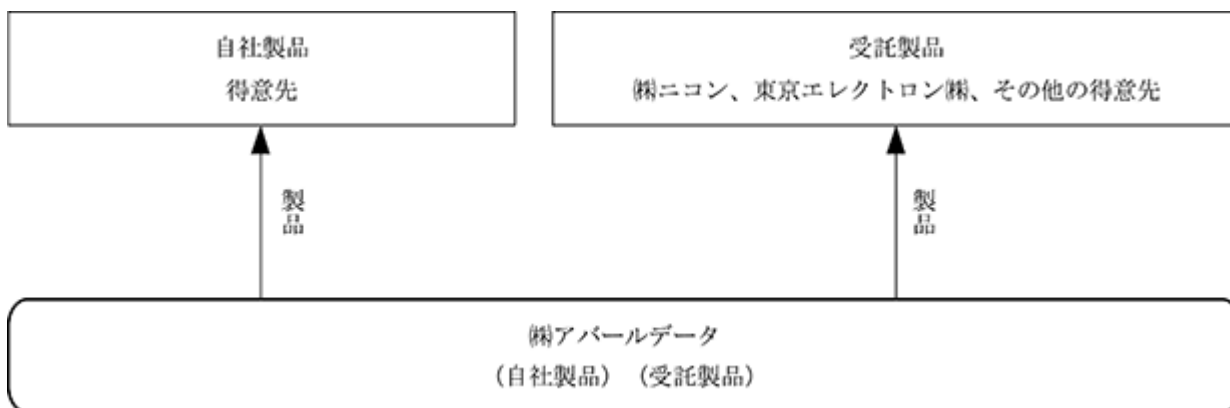
（自社製品）

自社製品は、独自に開発、製造を行っており、得意先へ販売しております。

（受託製品）

受託製品は、開発、製造販売を行っており、主要な得意先である㈱ニコン、東京エレクトロン㈱及びその他の得意先に販売しております。

以上に述べた事項の概要図は次のとおりであります。



4 【関係会社の状況】

| 名称 | 住所 | 資本金 | 主な事業内容 | 議決権の所有割合 (%) | 関係内容 |
|-----------------------------------|--------------|----------------|---------|-----------------|-----------------------|
| (関連会社) アパールグローバル カンパニーリミテッド | 韓国京畿道 龍仁市 | 45,000 千ウォン | 自社製品の販売 | 45.0 | 海外における当社製 品の輸出入販売。 |

5 【従業員の状況】

(1) 提出会社の状況

2023年3月31日現在

| 従業員数(名) | 平均年齢(歳) | 平均勤続年数(年) | 平均年間給与(千円) |
|---------|---------|-----------|------------|
| 188 | 42.8 | 17.5 | 7,551 |

| セグメントの名称 | 従業員数(名) |
|----------|---------|
| 受託製品 | 174 |
| 自社製品 | |
| 全社(共通) | 14 |
| 合計 | 188 |

- (注) 1 従業員数は、就業人員数であります。
2 報告セグメントは受託製品と自社製品に区分しておりますが、両者は同じ製造工程であり従業員数を明確に区分できないため一括して記載しております。
3 全社(共通)は、総務及び経理等の管理部門の従業員であります。
4 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。

(2) 労働組合の状況

特記すべき事項はありません。

(3) 男女の平均勤続年数の差異

| 女性(年) | 男性(年) |
|-------|-------|
| 19.1 | 17.3 |

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】

当項目に記載されている将来に関する事項は、当事業年度末現在において当社が判断したものであります。

(1) 会社の経営の基本方針および具体的な方針

当社は、「お客様に“価値”を提供し“信頼”を獲得する(A' V A L u e)」を企業理念とし、シンプル&スピードを以って、全社すべてのレベルにおいて、シンプル化を目指し、業務にはスピード感を基本方針としております。

このような企業理念・基本方針のもと、具体的な中期経営方針は次のとおりです。

- ・サステナビリティを推進し、社会の持続可能な発展に貢献する
- ・攻めの経営による積極投資と固定費最適化を行い、更なる体質強化
- ・市場の潜在ニーズを先取りし、お客様の装置の進化に貢献する
- ・新分野及び海外展開でビジネスを確立し、新たな成長の柱を構築する
- ・品質・納期・コスト・環境対応で業界トップの生産体制を実現
- ・政策保有株式の縮減を進め、資本効率を改善する

(2) 経営戦略

当社の経営戦略については、業界変革のなか新たな経営環境での飛躍を目指すため、次の7項目を掲げております。

1. サステナビリティ・コーポレートガバナンス

健全かつ公正な企業活動で、社会等からの信頼を高める。

2. 風土・マネジメント(人事・組織)

フラットな組織と適材適所で、より強い企業に変革。

3. 製品開発戦略

差別化ポイントを『顧客の競争力向上への貢献』と定義し、自社製品をベースに、提案型受託開発で競争力と付加価値を最大化。

新製品への経営資源積極投入と戦略パートナーとの協業により、早期ビジネス化。

4. 営業戦略

効率的な営業体制と戦略パートナーとのコラボレーションで新規分野を開拓・収益化。

5. 製造戦略

進化し続ける革新工場の確立。

6. 戦略購買と戦略的在庫政策

戦略的生産計画で管理の効率化を図り、製品競争力強化に貢献する。

7. 品質の確保

海外展開に必要な規格に適合した品質で、顧客満足を獲得する。

また、目標とする経営指標につきましては、(3)に記載しているとおりとなります。

(3) 目標とする経営指標

当社が目標とする経営指標は、

- | | | |
|--------------------|------|---------|
| 1. 売上高経常利益率 | : 目標 | 23.0%以上 |
| 2. 自己資本比率 | : 目標 | 80%以上 |
| 3. 自己資本当期純利益率(ROE) | : 目標 | 9%以上 |

の3指標であります。

当社は、株主価値の最大化を経営の最重要課題とし、付加価値の高い製品の開発と共に収益の安定的な確保を目指しております。また、当社の主たる市場である半導体製造装置業界は、特有の急激な需要変動が生じや

すいため、このような経営環境に対応すべく強固な財務体質の維持に注力しております。更にこれらに加えて利益の確保並びに使用資本効率の向上を示す本指標を目標としております。なお、当事業年度より、高付加価値製品の拡充および生産性の向上を更に目指すため、売上高経常利益率の目標数値を22.0%以上から1.0%増の23.0%以上に変更しております。また、前事業年度となる第63期は、資本コストを的確に把握し、更に株主価値を重視する観点から、自己資本当期純利益率（ROE）の目標数値を8%以上から1%増加の9%以上に変更しております。

目標とする経営指標の実績推移は次のとおりとなります。

| 回次 | 第61期 | 第62期 | 第63期 | 第64期 |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|
| 決算年月 | 2020年3月 | 2021年3月 | 2022年3月 | 2023年3月 |
| 売上高経常利益率 | 19.5% | 21.5% | 20.6% | 17.3% |
| 自己資本比率 | 80.9% | 78.8% | 75.4% | 74.7% |
| 自己資本当期純利益率（ROE） | 9.73% | 9.73% | 8.69% | 21.74% |

（注）「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63期の期首から適用しており、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。

なお、第64期の自己資本当期純利益率が、第63期以前と比較して大幅に増加しておりますがこれは、投資有価証券売却に伴う影響を受けております。

（4）優先的に対処すべき事業上及び財務上の課題

成長事業の確立はもとより、スリムな企業体質および生産性拡大を行い、経営資源を有効活用し収益拡大を行い、更なる株主還元の実現を検討してまいります。

優先的に対処すべき課題は、以下のとおりであります。

1．市場（顧客）の多角化

当社の主要市場（顧客）は、半導体製造装置、産業用装置、インフラ関連、医療機器関連、FA全般および検査装置等に及んでおりますが、既存市場（顧客）の拡大に注力するとともに、特に医療、薬剤、食品および社会インフラ関連における新規市場（顧客）の開拓を推進し、半導体製造装置業界を始めとする急激な需要変動を回避し、更なる成長路線の確立に努めてまいります。

2．製品開発の差別化と新たな分野の製品開発

自社製品は、「組込みモジュール」、「画像処理モジュール」、「計測通信機器」に分類しておりますが、既存の要素技術の進化とともに、非可視光カメラのシリーズ化、CoaXPress製品のシリーズ化、更なる高性能・高速性の追求により、主力製品の拡張を目指してまいります。また、新分野の開拓とともに、さまざまな検査要求への対応、IoT・ビッグデータへの提案を行うことで、新たな価値を提供してまいります。

3．顧客ニーズを満足する生産体制の更なる充実、新ビジネスモデル生産体制の構築

当社の主要顧客の一つである半導体製造装置関係の顧客は、業界特有の急激な需要変動を繰り返しており、加えて多品種変量生産でもあります。そのような状況下で、安定供給、コストダウン、生産リードタイム短縮、品質向上および環境負荷削減のご要求に応えることが求められております。そのため、継続的な設備投資と戦略購買による部材確保、製品構成の変化に伴う製造技術力の向上等により、生産体制を構築、進化してまいります。

4．サステナビリティの推進

当社は、サステナビリティ基本方針を定め、長期的な企業価値向上と持続的成長に向けた取組みを強化しており、「お客様に価値を提供する製品づくり」、「事業を通じた環境問題への取組み」、「働く環境と社会への取組み」、「ガバナンスの強化」の4つのテーマに基づき、それぞれの重点課題を特定し、当社の基本姿勢を示し、取組んでおります。

2 【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社のサステナビリティに関する考え方及び取組は、次のとおりであります。

文中の将来に関する事項は、当事業年度末現在において当社が判断したものととなります。

当社は、お客様に“価値”を提供し“信頼”を獲得する（A‘VAlue）を企業理念とし、シンプル&スピードを以って、全社すべてのレベルにおいて、シンプル化を目指し、業務にはスピード感を基本方針としております。

このような企業理念・基本方針のもと、中期経営方針においてサステナビリティを推進し、社会の持続的な発展に貢献することを定めるとともに、サステナビリティ基本方針を定め、長期的な企業価値向上と持続的成長に向けた取組を強化しております。

サステナビリティ基本方針は、「お客様に価値を提供する製品づくり」、「事業を通じた環境問題への取組み」、「働く環境と社会への取組み」、「ガバナンスの強化」の4つに分類しております。

以下2つの項目は、特に重要なものとして取り組んでおります。

気候変動等の環境対応について

「事業を通じた環境問題の取組み」では、顧客への価値創出につながる製品を提供し続けるために環境経営を推進し、環境負荷低減の製品開発と生産をすすめ、資源の有効活用と環境保全活動への取組みを行うこととしております。

「事業を通じた環境問題の取組み」を重点課題として選定した理由は以下のとおりです。

当社製品の提供により、お客様の装置の進化に貢献するためには、市場のニーズを先取りした製品の開発、生産を進める必要があります。

事業を通じ、省エネルギー、再資源化、環境保全活動などによる資源の有効活用、地域の人々の健康と安全に配慮した気候変動や環境汚染など地球環境問題への取組みは、重要事項と捉えております。

そのうえで、お客様の装置の環境負荷低減を目指した製品の開発・生産や、海外展開に有用または、法令等で指定された化学物質の適正な使用と管理を継続して行うことは、環境経営を推進することにより、市場競争力を高め、事業機会を創出するための重要事項として捉えております。

また、継続的に繁栄する地球に子孫を残すため、地球環境保全に貢献することが重要な使命であるとの認識に基づき、全従業員をあげて、環境負荷の低減活動を展開します。

本方針は、製品及び事業活動全域（電子機器開発・設計、製造、販売、支援業務、修理サポート）に適用します。

人的資本について

「働く環境と社会への取組み」では、個々の高度な専門性を最大限に活かし、組織としてお客様へ最大限の貢献を行うプロフェッショナル集団を目指し、公平な処遇、ダイバーシティ&インクルージョンとワークライフバランス、働きやすい職場環境の整備、健康経営の推進に向けた取組みを行うこととしております。

「働く環境と社会への取組み」を重点課題として選定した理由は以下のとおりです。

付加価値のある製品の提供により、お客様の装置の進化、市場競争力の向上に貢献する前提として、お客様へ高い付加価値を提供しつづける組織であることが不可欠となります。

採用が進み、離職率の低い、働きやすい職場の環境づくりや安全確保や危機管理を第一に、心身にわたる健康の増進管理に努める職場づくりへの取組みは、「働きやすい職場環境の整備、健康経営の推進」のための、重要事項と捉えています。

また、同様に人材教育と育成に注力しつつ、差別やハラスメントの禁止、人権尊重へ取組むことにより、公平な処遇、ダイバーシティ&インクルージョンとワークライフバランスに配慮した職場環境の創出のための重要事項と捉えております。

ガバナンス

気候変動等の環境対応について

環境対応については、中期経営計画の中で課題化され、各部門の部門目標に落とし込み、全社にて取り組んでおります。

全社品質環境会議を組織し、品質保証部の長を議長とし経営会議メンバーを構成メンバーとし、監査等委員である取締役のモニタリングのもと毎月開催しております。協議検討された方針課題等は経営会議メンバーに共有され、必要に応じ経営会議の付議事項として、または取締役会に付議または報告されております。

取締役会は定期的に本プロセスを監督し必要に応じ、対応の指示を行っています。

人的資本について

経営戦略と人材戦略の連動をはかるため、経営会議において総務部の長より付議された事項を監査等委員である取締役のモニタリングのもと、協議事項の検討、報告事項の報告とともに、取締役会に人材戦略を提言する役割を担っております。

リスク管理

気候変動等の環境対応について

当社では、気候変動に係るリスクの管理については、全社品質環境会議において、事業活動におけるさまざまなリスクの洗い出しを実施し、目標値設定と計測を行うとともに、気候変動を含む環境対応を影響度及び事業と関連の高いリスクの一つと位置づけ、低減策の検討や達成度の検証に加え当社事業ごとにCO2排出リスクを評価特定することを検討しております。

全社品質環境会議にて報告、経営会議で検討された短中長期における全社的なリスク管理については、代表取締役社長の承認を経て各部門に展開されています。

中期経営計画の中で課題化され、各部門にて展開されたリスクは、その対応状況について取締役会へ報告されています。

人的資本について

当社では、働く環境と社会に係るリスクの管理については、中期経営計画、経営戦略に連動した人事戦略を実現するにあたり、運用、管理面につき、毎月経営会議において、必要事項を協議検討するとともに、総務部門による全社向けの教育、トレーニングを実施しております。

制度自体の見直しが必要な際には、不定期で従業員アンケートやヒアリングを行うことにより、従業員エンゲージメントを高め、実効性の高い制度構築を行うこととしております。

また、代表取締役社長を統括安全衛生管理者とする安全衛生委員会を設置し、毎月1回以上定期的に開催しております。社内外の課題、危険源の特定、法定要求事項、一般的に事故に結びつきやすい可能性のある事例等につきリスクおよび機会を、調査検討を行っております。重要事項は、従業員へ連絡を行い、従業員の安全確保と健康へのリスク低減につとめております。

戦略

気候変動等の環境対応について

当社では、全社品質環境会議における事業活動の分析に基づくリスクの洗い出しの結果、取締役会により、持続的な成長と継続的な企業価値向上を実現させるために2021年11月にサステナビリティ基本方針を制定しております。

・環境経営を推進し、環境負荷低減の製品開発と生産

当社の製品開発、ものづくりにおいて、法令で指定された適正な化学物質の使用と管理が充分に行われない場合や、当社が低環境負荷の製品を開発、生産できない場合には、顧客に対する市場競争力は低下し、顧客への出荷が停止したり、売上が減少するリスクが生じます。

当社は、持続可能な社会の実現のため、環境経営を推進し、当社の技術を活かした環境負荷低減の製品開発と生産をすすめてまいります。

・資源の有効活用と環境保全活動、地球環境問題への取組み

当社は、気候変動等地球環境問題への取組みとして事業を通じ、資源の有効活用、省資源、省エネルギー等をすすめており、また、事業所のある地域の河川清掃等環境保全活動を行っており、また、節電や太陽光発電の導入等の施策を行っておりますが、これらの施策によって十分な成果を得られない場合には、エネルギー価格の上昇の程度によっては、当社の利益を圧迫するリスクがあります。

今後におきましては、将来のリスク、機会について十分な情報のもと、よりいっそう精緻に分析を行うことで、外部環境の変化に合わせた、柔軟な対応を実施してまいります。

品質と環境への取り組みに関し、当社WEBサイトに掲載しております。

環境マネジメントシステム

<https://www.avaldata.co.jp/csr/environment/environmental-management>

環境への取り組み

<https://www.avaldata.co.jp/csr/environment/introduction>

RoHS対応 / REACH対応

<https://www.avaldata.co.jp/csr/environment/rohs-reach>

太陽光発電装置

<https://www.avaldata.co.jp/csr/environment/solar-battery>

省エネ活動

<https://www.avaldata.co.jp/csr/environment/eco>

人材の育成及び社内環境整備に関する方針、戦略

人的資本について

個々の高度な専門性を最大限に活かし、組織としてお客様へ最大限の貢献を行うプロフェッショナル集団を目指し、公平な処遇、ダイバーシティ&インクルージョンとワークライフバランス、働きやすい職場環境の整備、健康経営の推進に向けた取組みを行うこととしております。

本取組に向け、社内環境整備に関する方針を定めております。

(人材育成に関する方針)

当社では、人材の多様性の確保や人材育成に関する方針として公平な処遇、ダイバーシティ&インクルージョンとワークライフバランスをサステナビリティ基本方針の一つとして定め、不公正な処遇により、社会的な信用を失ったり、退職者の発生を招くことのないよう、不公正な処遇をなくし、多様性を高めるだけでなく、誰もが能力を発揮し、活躍できる人材育成を目指しております。

(社内環境整備に関する方針)

当社では、風土・マネジメント(人事・組織)は、フラットな組織と適材適所で、より強い企業に変革することを中期経営戦略として定めており、企業の変革とともに従業員の、自立、協調、成長がともに行われるよう、また、誰もが生き活きと働くことができる職場環境を整備することを方針としております。

具体的な職場環境整備としては以下の取組みを推進しております。

・健康促進

定期健康診断受診率100%を徹底、健診結果に基づく有所見者へのフォローを行い、社員の健康管理に努めております。

・メンタルヘルス推進

こころの健康増進のため、ストレスチェックを実施し、社内研修や定期的な情報配信などを行いセルフケアおよびラインケアに取り組んでおります。

・ワークライフバランスへの推進

ワークライフバランス実現のため、長時間労働の防止、有給休暇計画的取得の推進、ノー残業デーの設定により、社員の健康保持に努めております。

指標及び目標

気候変動等の環境対応について

当社は、品質・納期・コスト・環境対応で業界トップの生産体制を実現のため、自社排出のCO2の削減は脱炭素社会実現に向けた責務と考えております。

将来的に排出量の多い事業については排出量削減へのストレスがかかる可能性が高いリスクと捉え、自社工場をもち開発から製造、出荷までトレースできる特徴を活かし、製品不良発生によるやりなおし減少などにより毎年設定されるKPI(納入製造良品率を99.99%以上)に基づいて目標達成につとめてまいります。

また、当社は、品質においてISO9001による品質マネジメントシステムを構築し製造過程において環境に配慮した製品、歩留まり向上により、消費電力を削減するとともにISO14001に基づく環境マネジメントシステムを構築し、それぞれ目標設定のうえ全従業員による環境保全活動を推進しています。

なお、サプライチェーン排出量を今後適正に算定し、事業活動における温室効果ガス排出量を適切に把握したうえで、CO2削減への具体的な取組みを明確にしております。

人材の育成及び社内環境整備に関する方針に関する指標の内容並びに当該指標を用いた目標及び実績、指標及び目標

人的資本について

人材育成と働きがいのある職場づくりは、企業経営にとって不可欠であります。

社員一人ひとりが、自らの能力を最大限に発揮できるよう、階層や職種に応じた指導・育成を行い、その能力の伸長に努めることとしております。新入社員には、入社時に5年先の目指すべき姿とそのスキルマップを提示し、プロフェッショナルとなるべく、OJT、OFF-JTでの研修を実施しております。また、一例として、ハードウェア・ソフトウェア実習、工場実習、フォローアップ研修、OJTを実施しており、その期間は6ヶ月間としております。その他に、全社研修、階層別、部署別等の研修を定期的を実施しております。

女性活躍推進への取り組みとして、女性社員を増やし、性別を問わずより活躍できる雇用環境の整備を行うため、女性活躍促進法に基づく一般事業主行動計画を策定しております。

策定した一般事業主行動計画は、次のリンク先に掲載しております。

<https://positive-ryouritsu.mhlw.go.jp/positivedb/detail?id=32704>

また、従業員の状況に記載しておりますが、当該リンク先に記載しております、働きやすさに関する実績として、同様の内容を掲載しております。

なお、女性活躍促進法に基づく一般事業主行動計画に掲載しておりますが、2022年4月1日～2027年3月31日までの5年間を計画期間とし、採用者(新卒・中途)に占める女性割合を20%以上とした数値目標を掲げております。

3 【事業等のリスク】

有価証券報告書に記載した事業の状況、経理の状況等に関する事項のうち、経営者が財政状態、経営成績およびキャッシュ・フローの状況に重要な影響を与える可能性があると認識している主要なリスクは、以下のとおりであります。

なお、文中の将来に関する事項は、当事業年度末現在において当社が判断したものであります。

(1) 半導体市況変動による影響

半導体製造装置関連は当社の重要な事業分野であり、半導体市況の急激な変動は当社業績に最も大きな影響力があります。したがって、予期せぬ市場規模の大幅な減少によって、受注減・在庫増加等により当社の業績およびキャッシュ・フローに影響を及ぼす可能性があります。

(2) 競合他社との競争

当社の自社製品は組込みモジュール・画像処理モジュール・計測通信機器の3種類の製品群があります。今後も開発の選択と集中および3製品群の複合技術による製品の差別化を図り、更にマーケットシェアの拡大と高収益の追求に取り組みます。また、受託製品に関しても自社製品の技術リソースを利用した提案営業を積極的に進め、顧客の課題解決とコストダウン要求に応え、あわせて当社の付加価値の改善を図っています。しかしながら、組込みモジュールは年々製品差別化が難しく価格競争が激化しており、中期的には当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

(3) 研究開発による影響

当社は組込み・画像処理・高速通信技術をコア技術として最先端の技術を創造すると同時に市場からの新たな要求に対しタイムリーに製品化を進め、製品の差別化と高い利益率の確保に取り組んできました。しかしながら、新技術は未知の要素も多く新製品投入時期の遅れ要因となることもあり、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

(4) 部材調達による影響

当社の製品は、半導体を中心とする高性能な部材が使用されており、その調達先は代替が困難なケースがあることから、調達先との良好な関係の構築、維持及び推進を図るとともに、不具合が発生した場合には速やかに対応できる体制を準備しておりますが、これらの調達先に一時的な供給遅延や品質問題等が発生した場合には、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

(5) 保有資産による影響

当社は、営業取引関係の維持および発展等を目的として、投資有価証券を保有しております。なお、銘柄数及び貸借対照表計上額等につきましては、「第4 提出会社の状況 4 コーポレート・ガバナンスの状況等(5) 株式の保有状況」に記載しておりますが、上場および非上場を問わず保有しております。

上場株式につきましては、株式市場等の動向により多額の減損損失を計上した場合に、当社の財政状態および経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

非上場株式につきましては、新規の事業へ取り組みを行っている企業が多く、投資時点の事業計画の達成可能性及び財務体質並びに回収可能性等を総合的に勘案した結果、減損損失を計上した場合に、当社の財政状態および経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

(6) 品質に関する影響

当社は顧客満足を満たす品質確保のためにいち早くISO9001の認証取得を含む品質保証体制を確立すると同時にサービス・サポート体制の充実を図り、多くの顧客の信頼に添えてきました。しかしながら、当社製品が先端技術を利用することによるリスクを含み、予期せぬ不具合品が発生する等により当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

(7) 外国為替変動による影響

現在、当社の海外への直接の売上比率は概ね1%ですが、顧客の大半は、海外の売上依存度が高い状況であります。また、部材の調達においても外貨建ての取引があります。したがって、急激な為替変動は売上高・納入価格面等のリスク要因となり、間接的に、当社の財政状態および経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

(8) 災害等による影響

大地震・火災・台風洪水等の自然災害や各種感染症への対策には十分な注意を払い、従業員の安全はもとより、顧客への供給責任、地域社会への貢献を骨子とする事業継続計画（BCP）を策定し、積極的な取組みを行っております。しかしながら、当社の開発・製造拠点および調達先等に壊滅的な損害が生じた場合、操業が中断し、生産や出荷に遅延が生じるおそれがあり、これにより売上が減少し、事業の復旧に多大な費用が生じた場合、当社の財政状態および経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

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】

文中の将来に関する事項は、当事業年度の末日現在において当社が判断したものであります。

(1) 経営成績等の状況の概要

当事業年度における財政状態、経営成績及びキャッシュ・フロー（以下「経営成績等」という。）の状況の概要は次のとおりであります。

(1) 経営成績の状況

当事業年度におけるわが国経済は、ウィズコロナの新たな段階への移行が進められ、各種政策の効果もあって、緩やかに持ち直しの動きが見られましたが、世界的な金融引締め等が続くなかで、海外景気の下振れの影響や資源、エネルギー価格の高騰、供給面の制約など先行きが不透明な状況が続いております。

当社に関連深い半導体製造装置市場におきましては、市場の先端プロセス半導体が飽和状態となり、設備投資は、前工程の一部を除き厳しい局面に入りました。

このような経営環境のもと、当社は、新顧客ニーズに応え、顧客の付加価値を高める製品を提供し続けるとともに、半導体種別により依然続く部材の供給不足に対応するため、一部市場高額品も購入し、顧客に対する供給責任を果たしてまいりました。

この結果、当事業年度における売上高は14,390百万円（前期比46.9%増）、営業利益は2,396百万円（前期比24.4%増）、経常利益は2,495百万円（前期比23.7%増）、政策保有株式の見直しによる資産効率の向上を図るため、投資有価証券の一部を売却したことによる、投資有価証券売却益の計上により、当期純利益は4,270百万円（前期比186.0%増）となりました。

当社は、事業内容を2つの報告セグメントに分けております。当事業年度におけるセグメント別の状況は次のとおりであります。

受託製品

当該セグメントは、半導体製造装置関連、産業用制御機器および計測機器の開発・製造・販売を行っております。半導体製造装置関連におきましては、大手半導体メーカーの設備投資に見直しが行われましたが、部材の供給難が一部解消されたことにより、受注残の製品の完成、納入が進んだことなどから、全体として堅調に推移いたしました。

この結果、売上高は9,968百万円（前期比56.6%増）、セグメント利益（営業利益）は1,474百万円（前期比28.8%増）となりました。

当該セグメントの品目別売上の状況は次のとおりであります。

イ) 半導体製造装置関連

当該品目は、半導体製造装置の制御部を提供しております。DRAM向け半導体への設備投資などに落ち着きが見られたものの、全体として、堅調に推移いたしました。

この結果、売上高は8,926百万円（前期比63.7%増）となりました。

ロ) 産業用制御機器

当該品目は、各種の産業用装置、社会インフラ関連の制御部を開発・製造を行いカスタマイズ製品として提供しております。受注残の消化が進んだことにより、想定どおりで推移いたしました。

この結果、売上高は726百万円（前期比16.0%増）となりました。

ハ) 計測機器

当該品目は、各種計測機器のコントローラ、通信機器の制御部を開発・製造を行いカスタマイズ製品として提供しており、従来顧客の需要が回復しております。

この結果、売上高は315百万円（前期比10.0%増）となりました。

自社製品

当該セグメントは、組込みモジュール、画像処理モジュールおよび計測通信機器の開発・製造・販売と、自社製品関連商品の販売を行っております。部材の供給難が一部解消されたことにより、受注残の製品の完成、納入が進んだことなどから、全般的な産業用装置における設備投資は、堅調に推移いたしました。

この結果、売上高は4,421百万円（前期比28.9%増）、セグメント利益（営業利益）は1,570百万円（前期比20.1%増）となりました。

当該セグメントの品目別売上の状況は次のとおりであります。

イ) 組み込みモジュール

当該品目は、半導体製造装置、医療機器関連、FA全般、電力・通信関連向けに提供しております。医療機器関連および半導体製造装置関連の受注をはじめ堅調に推移いたしました。

この結果、売上高は521百万円（前期比39.1%増）となりました。

ロ) 画像処理モジュール

当該品目は、FA全般、各種検査装置、液晶関連機器に提供しております。一部製品において入手難であった部材の入手が進み、受注残の一部が消化されたことで、概ね堅調に推移いたしました。

この結果、売上高は1,953百万円（前期比14.1%増）となりました。

ハ) 計測通信機器

当該品目は、超高速シリアル通信モジュール「GiGA CHANNEL」シリーズを提供しております。「GiGA CHANNEL」シリーズ関連の検査装置向けの受注は、一部顧客が回復基調で推移し、全体として堅調に推移いたしました。

この結果、売上高は1,863百万円（前期比44.8%増）となりました。

二) 自社製品関連商品

当該品目は、自社製品の販売促進とシステム販売による高付加価値化を図るため、ソフトウェアおよび付属の周辺機器を提供しております。自社製品関連商品は、概ね堅調に推移しております。

この結果、売上高は82百万円（前期比52.5%増）となりました。

当社を取り巻く環境はあるものの、経営方針に基づき、経営資源を投入し、自社製品技術をベースにした提案型製品の増強等により受託製品の販売の増加を継続するとともに、自社製品においては、更なるシリーズ化を継続し、受託製品の複合化も含めての製品の差別化を行い、受託製品および自社製品の両輪にて、強固な経営基盤および事業基盤を確立いたします。

(2) 財政状態の状況

資産

当事業年度末における資産は27,951百万円（前事業年度末比3,549百万円の増加）となりました。

流動資産につきましては、増加要因として、投資有価証券売却に伴い、現金及び預金が3,195百万円、売掛金及び契約資産が売上高の増加に伴い925百万円、棚卸資産（商品及び製品、仕掛品、原材料及び貯蔵品）の増加が1,526百万円とそれぞれ増加しております。

なお、棚卸資産の増加のうち、原材料及び貯蔵品は、1,216百万円と増加しておりますが、顧客に対する供給責任を果たすため、一部市場高額品購入も含め、原材料を購入し確保していることが要因となります。

減少要因として、電子記録債権が228百万円、債券の満期が到来したことに伴い有価証券が99百万円、前事業年度計上した未収消費税等72百万円とそれぞれ減少しております。

この結果、5,219百万円増加し17,783百万円となりました。

固定資産につきましては、新たに開発拠点を山梨県韮崎市にR&Dセンターとして設置するために土地の取得34百万円を行ったことによる増加となります。また、建設仮勘定として、R&Dセンター設置関連および生産拠点である厚木事業所の増築を行っており、本件に関連し155百万円増加しております。

減少要因として、投資その他の資産が投資有価証券の時価変動の影響等により1,811百万円減少しております。

この結果、1,669百万円減少し10,167百万円となりました。

負債

当事業年度末における負債は7,076百万円（前事業年度末比1,081百万円の増加）となりました。

流動負債につきましては、主に、原材料の購入に伴い、買掛金が378百万円、税引前当期純利益の増加に伴い、未払法人税等が1,323百万円それぞれ増加しております。

この結果、1,721百万円増加し5,018百万円となりました。

固定負債につきましては、繰延税金負債が639百万円減少し2,057百万円となりました。

純資産

当事業年度末における純資産は20,874百万円（前事業年度末比2,467百万円の増加）となりました。

増加要因として、その他資本剰余金が10百万円、利益剰余金が3,704百万円それぞれ増加しております。

減少要因として、主に、その他有価証券評価差額金が1,250百万円減少しております。

また、当社が目標とする経営指標である、自己資本比率（80%以上）は、74.7%（前事業年度末比0.7%の減少）となり、自己資本当期純利益率（9%以上）は、21.74%（前事業年度8.69%）となりました。

(3) キャッシュ・フローの状況

当事業年度末における現金及び現金同等物は、6,693百万円（前事業年度末比3,195百万円の増加）となりました。

また、営業活動によるキャッシュ・フローと投資活動によるキャッシュ・フローを合計した、フリー・キャッシュ・フローは、当事業年度は3,761百万円の増加（前事業年度は344百万円の減少）であります。

営業活動、投資活動および財務活動によるキャッシュ・フローの主な内容は次のとおりであります。

（営業活動によるキャッシュ・フロー）

営業活動によるキャッシュ・フローは、454百万円の増加（前事業年度は323百万円の減少）となりました。

主に、税引前当期純利益および減価償却費の計上、仕入債務の増加、未払消費税等の増加等の増加要因が、投資有価証券売却益の計上、売上債権の増加、顧客の供給責任を果たすため、原材料の購入による棚卸資産の増加、法人税等の支払等の減少要因を上回ったことによる増加となります。

（投資活動によるキャッシュ・フロー）

投資活動によるキャッシュ・フローは、3,306百万円の増加（前事業年度は21百万円の減少）となりました。

これは、投資有価証券の売却による収入による増加となります。

（財務活動によるキャッシュ・フロー）

財務活動によるキャッシュ・フローは、565百万円の減少（前事業年度は502百万円の減少）となりました。

これは、配当金の支払による減少となります。

(4) 生産、受注及び販売の状況

生産実績

当事業年度における生産実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

| セグメントの名称及び詳細品目 | 金額(千円) | 前期比(%) |
|----------------|------------|--------|
| 受託製品 | | |
| 半導体製造装置関連 | 7,128,128 | 72.3 |
| 産業用制御機器 | 542,922 | 29.5 |
| 計測機器 | 239,613 | 5.2 |
| 小計 | 7,910,664 | 65.3 |
| 自社製品 | | |
| 組込みモジュール | 351,351 | 91.6 |
| 画像処理モジュール | 1,125,292 | 26.7 |
| 計測通信機器 | 873,747 | 65.7 |
| 小計 | 2,350,391 | 47.0 |
| 合計 | 10,261,055 | 60.7 |

(注) 1 金額は製造原価にて表示しております。

2 自社製品セグメントにおいては、記載した詳細品目に付属する周辺機器の提供として、自社製品関連商品の販売を行っておりますが、当該仕入実績は、商品仕入実績として別途記載しております。

商品仕入実績

当事業年度における商品仕入実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

| セグメントの名称及び詳細品目 | 金額(千円) | 前期比(%) |
|----------------|--------|--------|
| 自社製品 | | |
| 自社製品関連商品 | 14,443 | 48.5 |
| 小計 | 14,443 | 48.5 |
| 合計 | 14,443 | 48.5 |

(注) 金額は仕入価格にて表示しております。

受注実績

当事業年度における受注実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

| セグメントの名称及び詳細品目 | 受注高(千円) | 前期比(%) | 受注残高(千円) | 前期比(%) |
|----------------|------------|--------|------------|--------|
| 受託製品 | | | | |
| 半導体製造装置関連 | 9,742,738 | 29.0 | 10,255,916 | 8.7 |
| 産業用制御機器 | 1,232,646 | 14.8 | 1,281,923 | 65.1 |
| 計測機器 | 408,121 | 12.6 | 261,462 | 54.6 |
| 小計 | 11,383,507 | 24.9 | 11,799,302 | 13.6 |
| 合計 | 11,383,507 | 24.9 | 11,799,302 | 13.6 |

(注) 1 金額は販売価格にて表示しております。

2 自社製品セグメントにおいては、需要予測に基づく見込生産を行っているため、該当事項はありません。

販売実績

当事業年度における販売実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

| セグメントの名称及び詳細品目 | 金額(千円) | 前期比(%) |
|----------------|------------|--------|
| 受託製品 | | |
| 半導体製造装置関連 | 8,926,219 | 63.7 |
| 産業用制御機器 | 726,974 | 16.0 |
| 計測機器 | 315,736 | 10.0 |
| 小計 | 9,968,930 | 56.6 |
| 自社製品 | | |
| 組込みモジュール | 521,667 | 39.1 |
| 画像処理モジュール | 1,953,707 | 14.1 |
| 計測通信機器 | 1,863,901 | 44.8 |
| 自社製品関連商品 | 82,544 | 52.5 |
| 小計 | 4,421,820 | 28.9 |
| 合計 | 14,390,751 | 46.9 |

(注) 1 主な相手先別の販売実績及び総販売額に対する割合は、次のとおりであります。

| 相手先 | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) | |
|---------------------------------|--|-------|--|-------|
| | 金額(千円) | 割合(%) | 金額(千円) | 割合(%) |
| 東京エレクトロン テクノロ ジーズソリューションズ(株) | 3,271,478 | 33.4 | 6,109,021 | 42.5 |
| 東京エレクトロン宮城(株) | 1,863,317 | 19.0 | 2,350,512 | 16.3 |

(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

当項目に記載されている将来に関する事項は、当事業年度末現在において当社が判断したものであります。

(1) 財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容

当社の事業年度の経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容は「第2 事業の状況 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 (1) 経営成績の状況」に記載したとおりですが、その他の事項としては以下のとおりであります。

売上原価、販売費及び一般管理費

売上原価は、前事業年度6,302百万円に対し、当事業年度は3,865百万円増加し、10,167百万円となりました。

当事業年度における、売上高に対する売上原価の比率は、前事業年度64.3%に対して当事業年度は70.7%と6.4%増加となりました。これは、部材の調達が前事業年度と比較し、一部解消したものの、受託製品と自社製品の売上に占める構成比率は、前事業年度は、それぞれ受託製品売上は65.0%、自社製品売上は35.0%、当事業年度はそれぞれ受託製品売上は69.3%、自社製品売上は30.7%と、受託製品売上割合が増加したことが要因となります。

販売費及び一般管理費は、前事業年度1,566百万円に対し、当事業年度は259百万円増加し、1,826百万円となりました。

これは、主に、新たな技術リソース獲得のための積極的な研究開発活動による、研究開発費の増加によるものとなります。また、当事業年度は、本社・町田事業所から営業部が移転し神奈川県海老名市にオフィスの新設しており、そのオフィス賃料が発生したことも増加要因となります。

当社が、目標とする経営指標の1つに、売上高経常利益率を23.0%以上と掲げております。実績としては、17.3%となっております。

営業外損益

営業外収益は、前事業年度91百万円に対し、当事業年度は7百万円増加し、98百万円となりました。主な要因としては、受取配当金の受入による増加となります。

特別損益

特別利益は、「第2 事業の状況 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 (1) 経営成績の状況」に記載したとおり、投資有価証券売却益3,494百万円を計上しております。

特別損失は、固定資産除却損の計上は僅少であり、前事業年度より、1百万円減少しております。

法人税等

税効果会計適用後の法人税等は、前事業年度535百万円に対し、1,183百万円増加し、1,719百万円となりました。これは主に税引前当期純利益の増加に伴い、法人税、住民税及び事業税の増加によるものとなります。

(2) キャッシュ・フローの状況の分析・検討内容並びに資本の財源及び資金の流動性に係る情報

キャッシュ・フローの状況の分析

キャッシュ・フローの分析につきましては、「第2 事業の状況 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 (3) キャッシュ・フローの状況」に記載しております。

当社の資本の財源及び資金の流動性につきましては、営業活動によるキャッシュ・フローの安定的な確保による自己資本を中心として財源を確保しております。

短期運転資金は自己資金を基本といたします。

なお、当社の資金の流動性につきましては、投資有価証券売却に伴う収入はあるものの、材料の購入、棚卸資産の増加、買掛金の増加、未払法人税等、未払消費税等といった要因があり当事業年度の流動比率は354.3%と前事業年度の流動比率381.0%から減少したものの、財務の健全性を維持していると考えております。

資金需要

当社の運転資金需要のうち主なものは、製品製造のための材料の仕入、外注費の支払および製造費用並びに販売費及び一般管理費等によるものであります。また設備資金需要のうち主なものは、品質および生産並びに製造技術効率の向上のための設備投資であります。

財務政策

当社の主たる市場である半導体業界は、特有の急激な需要変動が生じやすいため、このような経営環境に対応すべく自己資本比率の向上により強固な財務体質の強化・維持に努めております。このような方針のもとに、現在、運転資金だけでなく設備投資資金における需要についても、内部資金にて対応しております。

(3) 重要な会計上の見積り及び当該見積りに用いた仮定

当社の財務諸表は、わが国において一般に公正妥当と認められている会計基準に基づき作成されております。これらの財務諸表の作成にあたって、期末日における資産・負債の報告金額および報告期間における収益・費用の報告金額に対して、影響を与える見積り、判断および仮定を行う必要があります。見積りおよび判断は、過去の実績や状況等に応じ合理的であると考えられる方法に基づいて行われております。当社の重要な会計方針のうち、見積り及び当該見積りに用いた仮定は以下のものであります。

棚卸資産

当社は、棚卸資産については、滞留期間に応じて収益性の低下に基づく簿価切り下げ額の測定を行っており、将来、正味売却可能価額がさらに低下した場合または陳腐化資産が増加した場合、追加の評価減が必要となる場合があります。

繰延税金資産

当社は、繰延税金資産については、将来の一定期間における課税所得の発生やタックス・プランニングに基づき、回収可能性があるとして判断した将来減算一時差異について計上しております。繰延税金資産の回収可能性は将来の課税所得見積りに依存しているため、その見積りの前提となる仮定に変更が生じた場合には、繰延税金資産の取り崩しが必要となり、当該期間における税金費用が増加する可能性があります。また、追加的に繰延税金資産の回収可能性があるとして判断された場合には、当該期間において税金費用が減少することになります。

非上場株式の評価

非上場株式の評価については、投資時点の事業計画の達成可能性および財務体質並びに回復可能性等を総合的に勘案した結果、減損損失を計上した場合には、当社の財政状態および経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

その他

開発業務における収益認識に関しては、「第5 経理の状況 1 財務諸表等 (1) 財務諸表 注記事項 (重要な会計上の見積り)」に記載しております。

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】

当社は、常に産業基盤の構築を支援するため、A' VALUE+（お客様に“価値（Value）”を提供して“信頼”を獲得する。）の追求を基本理念とし、自社製品の開発の根源となるコアテクノロジーの活用、顧客ニーズに対応した自社製品より培った既存テクノロジーをベースとする製品開発、さらには、開発から生産までの一貫した生産技術の蓄積など、積極的な研究開発活動を行っております。現在、当社の研究開発は独自に行うとともに、他社と密接な協力・技術交流を行い、効率的な研究開発活動を行っております。また、当事業年度においても、製品開発だけではなく、地球環境に配慮し、EUの「RoHS（Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment：電機電子機器に含まれる特定有害物質使用制限指令）」対応を継続的に進めております。

当事業年度における研究開発費は、806百万円を投入しております。

なお、研究開発は、組込みモジュール及び画像処理モジュール並びに計測通信機器の自社製品に係る技術開発に投入しており、受託開発は自社製品開発の開発成果等をもとに提供しております。

このため、報告セグメント別の研究開発費は、受託製品 385百万円、自社製品 421百万円であります。

当事業年度における各品目別の研究開発の状況および研究開発に要した金額は次のとおりであります。

〔組込みモジュール〕

インターコネクト（装置、デバイス間インターフェース）で重要なテクノロジーとなる高速シリアル汎用バスのPCI Expressに注力した開発および関連OS（Operating System）のソフトウェア開発を進めております。

また、高速アナログモジュールとして、産業機器分野や医療機器分野等の計測や測定で必要とされている、より高速性を追求したアナログ - デジタル変換モジュールの開発を進めております。

当事業年度は、継続的にパワフルな画像処理向け小型処理PCの他、4ch、200kSPS アナログ入力可能なエッジ端末向け製品を研究開発しております。

IP関連としましては、PCI Express Gen4への対応や、高速転送や処理に対応した各種IPの開発を進めております。

ソフトウェア関連といたしましては、上記開発製品へのWindows、Linux等、各種OS対応のドライバ開発を継続的に進めております。

なお、当該品目における研究開発に要した金額は、215百万円であります。

〔画像処理モジュール〕

外観検査装置、測定機器や各種製造装置等の産業用機械に視覚機能を持たせるための機能モジュールである、画像処理モジュール、近赤外線カメラおよび関連ソフトウェアの開発を進めております。

当事業年度は、カメラに関しては、CoaxPress 近赤外線カメラ「ABA-013VIR-CXP」、近赤外線ハイパースペクトルカメラ「AHS-001MIR」を開発いたしました。「AHS-001MIR」は、1300nm～2150nmの波長を、9.84nm間隔で分光し、256バンドのスペクトル情報として取得し、多様な対象物を非破壊・非接触で測定や検査を行う事が可能です。

ソフトウェア関連といたしましては、新規開発製品へのWindows、Linuxへのドライバ対応を継続的に進めております。併せて、画像ライブラリーの開発を継続的に進めております。

なお、当該品目における研究開発に要した金額は、523百万円であります。

〔計測通信機器〕

光ファイバーケーブルを使用した独自の技術である高速シリアルネットワーク用の高速通信モジュール「GiGA CHANNEL」シリーズに加え「GiGA CONNECTION」シリーズの開発を進めております。

当事業年度は、ラインナップが揃った「GiGA CHANNEL」および「GiGA CONNECTION」技術をベースとした受託開発案件を多数受託するとともに、200Gbps以上の高速伝送に対応した製品化に向けて研究開発を進めております。

なお、当該品目における研究開発に要した金額は、68百万円であります。

第3 【設備の状況】

1 【設備投資等の概要】

当社は、長期的に成長が期待できる分野への展開並びに製品の信頼性向上を目的とした設備等を中心に設備投資を継続的に実施しております。この結果、総額208百万円の設備投資を実施いたしました。

その内訳は、建物関係166百万円、機械及び装置6百万円、工具、器具及び備品18百万円、ソフトウェア16百万円であります。

なお、建物関係の166百万円のうち、工事中の厚木事業所の増築費用143百万円が含まれております。

所要資金については自己資金を充当いたしました。

(注)報告セグメントは受託製品と自社製品に区分しておりますが、両者は同じ製造工程であり各報告セグメントごとの設備投資の額を明確に区分できないため一括して記載しております。

2 【主要な設備の状況】

| 事業所名 (所在地) | セグメントの名称 | 設備の内容 | 帳簿価額(千円) | | | | | 従業員数 (名) |
|-----------------------|----------|-------|-------------|---------------|----------------------|--------|---------|-------------|
| | | | 建物 及び構築物 | 機械装置 及び運搬具 | 土地 (面積㎡) | その他 | 合計 | |
| 本社・町田事業所 (東京都町田市) | - | その他設備 | 234,898 | 1,790 | 709,325 (1,976.8) | 43,113 | 989,128 | 98 |
| 厚木事業所 (神奈川県厚木市) | - | 生産設備 | 234,641 | 120,669 | 400,572 (4,449.3) | 10,016 | 765,899 | 74 |
| 海老名オフィス (神奈川県海老名市) | - | その他設備 | 9,268 | - | - (-) | 9,543 | 18,811 | 16 |

(注)帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品及びソフトウェアの合計であり、建設仮勘定は含んでおりません。

(注)報告セグメントは受託製品と自社製品に区分しておりますが、両者は同じ製造工程であり各報告セグメントごとの設備投資の額を明確に区分できないため一括して記載しております。

3 【設備の新設、除却等の計画】

(1) 重要な設備の新設等

| 事業所名 (所在地) | セグメント の名称 | 設備の内容 | 投資予定額 | | 資金調達 方法 | 着手年月 | 完了予定 年月 | 完成後の 増加能力 |
|--------------------|--------------|-------|------------|--------------|------------|---------|------------|--------------|
| | | | 総額 (千円) | 既支払額 (千円) | | | | |
| 厚木事業所 (神奈川県厚木市) | - | 事務棟 | 415,995 | 130,539 | 自己資金 | 2023年1月 | 2023年9月 | 影響なし |

(2) 重要な設備の除却等

該当事項はありません。

第4 【提出会社の状況】

1 【株式等の状況】

(1) 【株式の総数等】

【株式の総数】

| 種類 | 発行可能株式総数(株) |
|------|-------------|
| 普通株式 | 23,500,000 |
| 計 | 23,500,000 |

【発行済株式】

| 種類 | 事業年度末現在 発行数(株) (2023年3月31日) | 提出日現在 発行数(株) (2023年6月23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 | 7,417,842 | 7,417,842 | 東京証券取引所 スタンダード市場 | 単元株式数は100株 であります。 |
| 計 | 7,417,842 | 7,417,842 | | |

(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 (千円) | 資本金残高 (千円) | 資本準備金 増減額 (千円) | 資本準備金 残高 (千円) |
|-------------|-----------------------|----------------------|----------------|---------------|----------------------|---------------------|
| 2015年11月26日 | 646,700 | 7,417,842 | | 2,354,094 | | 2,444,942 |

(注) 利益剰余金による自己株式の消却による減少であります。

(5) 【所有者別状況】

2023年3月31日現在

| 区分 | 株式の状況(1単元の株式数100株) | | | | | | | | 単元未満株式の状況(株) |
|-------------|--------------------|-------|----------|--------|--------|------|--------|--------|--------------|
| | 政府及び地方公共団体 | 金融機関 | 金融商品取引業者 | その他の法人 | 外国法人等 | | 個人その他 | 計 | |
| | | | | | 個人以外 | 個人 | | | |
| 株主数(人) | - | 6 | 36 | 42 | 40 | 12 | 4,643 | 4,779 | - |
| 所有株式数(単元) | - | 2,520 | 1,991 | 10,848 | 16,121 | 44 | 42,564 | 74,088 | 9,042 |
| 所有株式数の割合(%) | - | 3.40 | 2.69 | 14.64 | 21.76 | 0.06 | 57.45 | 100.00 | - |

(注) 自己株式 1,262,591株は「個人その他」に 12,625単元、「単元未満株式の状況」に 91株含まれております。

(6) 【大株主の状況】

2023年3月31日現在

| 氏名又は名称 | 住所 | 所有株式数(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(%) |
|--|---|-----------|-----------------------------------|
| 株式会社ニコン | 東京都港区港南2丁目15番3号 | 646,700 | 10.50 |
| STATE STREET BANK AND TRUST COMPANY 505025(常任代理人 株式会社みずほ銀行決済営業部) | P.O. BOX 351 BOSTON MASSACHUSETTS 02101 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) | 588,300 | 9.55 |
| MSIP CLIENT SECURITIES(常任代理人 モルガン・スタンレーMUF G証券株式会社) | 25 CABOT SQUARE, CANARY WHARF, LONDON E14 4QA, U.K. (東京都千代田区大手町1丁目9-7大手町フィナンシャルシティ サウスタワー) | 264,900 | 4.30 |
| NORTHERN TRUST CO.(AVFC) RE 009-0160 64-326 CLT(常任代理人 香港上海銀行東京支店 カストディ業務部) | 50 BANK STREET CANARY WHARF LONDON E14 5NT, UK (東京都中央区日本橋3丁目11-1) | 210,700 | 3.42 |
| 佐々木 嘉樹 | 大阪府大阪市天王寺区 | 210,000 | 3.41 |
| 嶋村 清 | 東京都多摩市 | 155,000 | 2.51 |
| アパールグループ社員持株会 | 東京都町田市旭町1丁目25-10 | 142,030 | 2.30 |
| MSCO CUSTOMER SECURITIES(常任代理人 モルガン・スタンレーMUF G証券株式会社) | 1585 BROADWAY NEW YORK, NEW YORK 10036, U.S.A. (東京都千代田区大手町1丁目9-7大手町フィナンシャルシティ サウスタワー) | 117,600 | 1.91 |
| レーザーテック株式会社 | 神奈川県横浜市港北区新横浜2丁目10番地1 | 109,500 | 1.77 |
| イーソル株式会社 | 東京都中野区本町1丁目32-2ハーモニータワー | 107,000 | 1.73 |
| 計 | | 2,551,730 | 41.45 |

(注) 1 以下の自己株式を所有しておりますが、上記大株主の状況には含めておりません。その内容は次のとおりであります。

所有株式数 1,262,591株 株式所有割合 17.02%

- 2 2022年10月11日付で公衆の縦覧に供されている大量保有に関する変更報告書において、グッドハートパートナーズ エルエルピー(Goodhart Partners LLP)が、2022年10月3日現在で以下の株式を所有している旨が記載されているものの、当社として2023年3月31日現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。

なお、その大量保有に関する変更報告書の内容は以下のとおりであります。

| 氏名又は名称 | 住 所 | 所有株式数 (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(%) |
|---|---|--------------|---|
| グッドハート パートナーズ エルエルピー (Goodhart Partners LLP) | 英国、WC2R 0LT ロンドン、 ストランド393、クイーンズランド ハウス | 843,900 | 13.71 |

(7) 【議決権の状況】

【発行済株式】

2023年3月31日現在

| 区分 | 株式数(株) | 議決権の数(個) | 内容 |
|----------------|----------------|----------|--------------------|
| 無議決権株式 | - | - | - |
| 議決権制限株式(自己株式等) | - | - | - |
| 議決権制限株式(その他) | - | - | - |
| 完全議決権株式(自己株式等) | 普通株式 1,262,500 | - | - |
| 完全議決権株式(その他) | 普通株式 6,146,300 | 61,463 | - |
| 単元未満株式 | 普通株式 9,042 | - | 1単元(100株)未満 の株式 |
| 発行済株式総数 | 7,417,842 | - | - |
| 総株主の議決権 | - | 61,463 | - |

(注) 1 「完全議決権株式(自己株式等)」欄は、全て当社所有の自己株式であります。

2 「単元未満株式」欄の普通株式には、当社所有の自己株式 91株が含まれております。

【自己株式等】

2023年3月31日現在

| 所有者の氏名 又は名称 | 所有者の住所 | 自己名義 所有株式数 (株) | 他人名義 所有株式数 (株) | 所有株式数 の合計 (株) | 発行済株式 総数に対する 所有株式数 の割合(%) |
|-------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------------------------|
| (自己保有株式) 株式会社アパールデータ | 東京都町田市旭町 一丁目25番10号 | 1,262,500 | - | 1,262,500 | 17.01 |
| 計 | - | 1,262,500 | - | 1,262,500 | 17.01 |

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号及び会社法第155条第13号による普通株式の取得

- (1) 【株主総会決議による取得の状況】
該当事項はありません。
- (2) 【取締役会決議による取得の状況】
該当事項はありません。
- (3) 【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

| 区分 | 株式数(株) | 価額の総額(千円) |
|-----------------|--------|-----------|
| 当事業年度における取得自己株式 | 184 | 331 |
| 当期間における取得自己株式 | | |

- (注) 1 当事業年度における取得自己株式のうち 70株は、譲渡制限付株式の無償取得によるものです。
2 当期間における取得自己株式には、2023年6月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買い取り及び譲渡制限付株式の無償取得による株式数は含めておりません。

- (4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

| 区分 | 当事業年度 | | 当期間 | |
|----------------------------------|-----------|-------------|-----------|-------------|
| | 株式数(株) | 処分価額の総額(千円) | 株式数(株) | 処分価額の総額(千円) |
| 引き受ける者の募集を行った取得自己株式 | | | | |
| 消却の処分を行った取得自己株式 | | | | |
| 合併、株式交換、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 (譲渡制限付株式報酬としての処分) | 5,400 | 3,881 | | |
| 保有自己株式数 | 1,262,591 | | 1,262,591 | |

- (注) 1 当期間における保有自己株式数には、2023年6月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買い取り及び譲渡制限付株式の無償取得による株式数は含めておりません。
2 当事業年度末現在の自己株式数は、1,262,591株となっております。

3 【配当政策】

当社は株主の皆様に対する利益還元を経営の最重要施策の一つと考え、安定的な配当にも考慮しつつ、各期の業績に応じた利益の配分を基本方針としております。そして将来の企業価値向上に向けた事業投資に伴う中長期的な資金需要や財務状況の見通しなどを総合的に勘案し、配当性向35%を基本に株主の皆様への成果配分を行ってまいります。

当社の剰余金の配当は、中間配当及び期末配当の年2回を基本的な方針としており、配当の決定機関は、中間配当は取締役会、期末配当は株主総会であります。なお、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。

当事業年度の剰余金の配当につきましては、基本方針のもと、期末配当は1株当たり199円とし、既に実施済みの1株当たり中間配当金46円と合わせて、1株当たり年間配当金は245円としております。

内部留保金につきましては、経営体質の強化とともに新事業の展開、新製品の開発投資に活用し、更なる企業価値の向上に努めてまいります。

(注) 基準日が当事業年度に属する剰余金の配当は、以下のとおりであります。

| 決議年月日 | 配当金の総額(千円) | 1株当たり配当額(円) |
|----------------------|------------|-------------|
| 2022年11月11日 取締役会 | 283,143 | 46 |
| 2023年6月23日 定時株主総会 | 1,224,894 | 199 |

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

当社は、企業倫理及び法令順守の重要性を認識し、社会的責任の遂行や経営の健全性の向上を図ることを目的として、より一層の株主価値を重視したコーポレート・ガバナンスの構築に取り組んでおります。また積極的な情報開示を行い、経営の透明性、公平性を高めてまいります。

企業統治の体制の概要とその体制を採用する理由

当社は、監査等委員会設置会社であります。

監査等委員会は、常勤監査等委員である大塚忠彦を委員長として、社外取締役である、金子健紀、橋爪規夫、石塚陽子を含む4名で構成されており、委員の過半数が社外取締役で構成される監査等委員に、取締役会における議決権を付与することで、監査・監督機能の強化とコーポレート・ガバナンスの一層の充実を図っております。

なお、当社の役員構成は、取締役（監査等委員である取締役を除く。）4名、監査等委員である取締役4名（うち社外取締役3名）で構成されております。

企業統治に関する事項 - 内部統制システムの整備状況、リスク管理体制の整備状況

イ) 内部統制システムの整備状況

内部統制システムの整備については、各組織及び職位の責任と権限を明確にした「組織規程」「職務権限規程」を制定し、各組織単位の本質的な役割を「職務分掌規程」にて明確にすることにより、組織の効率的運営及び業務執行の円滑運営に務めております。「業務の有効性・効率性」「財務報告の信頼性確保」「資産の保全」「事業活動に関わる法令遵守」のため、内部統制事務局及び各部門により継続的に各種社内規程の見直しを行い、必要な体制の整備・改善を進めております。また、企業倫理に対する基本姿勢及び高い倫理観をもって良識ある行動がとれるよう、行動規範を定め、明確にしており、計画的に、教育・啓蒙活動等を実施しております。

ロ) リスク管理体制の整備状況

取締役の牽制機能として、取締役会は原則月1回定期的に開催し、会社の重要事項などについて、経営の基本方針に基づき法令及び定款に違反なきよう慎重に審議しております。

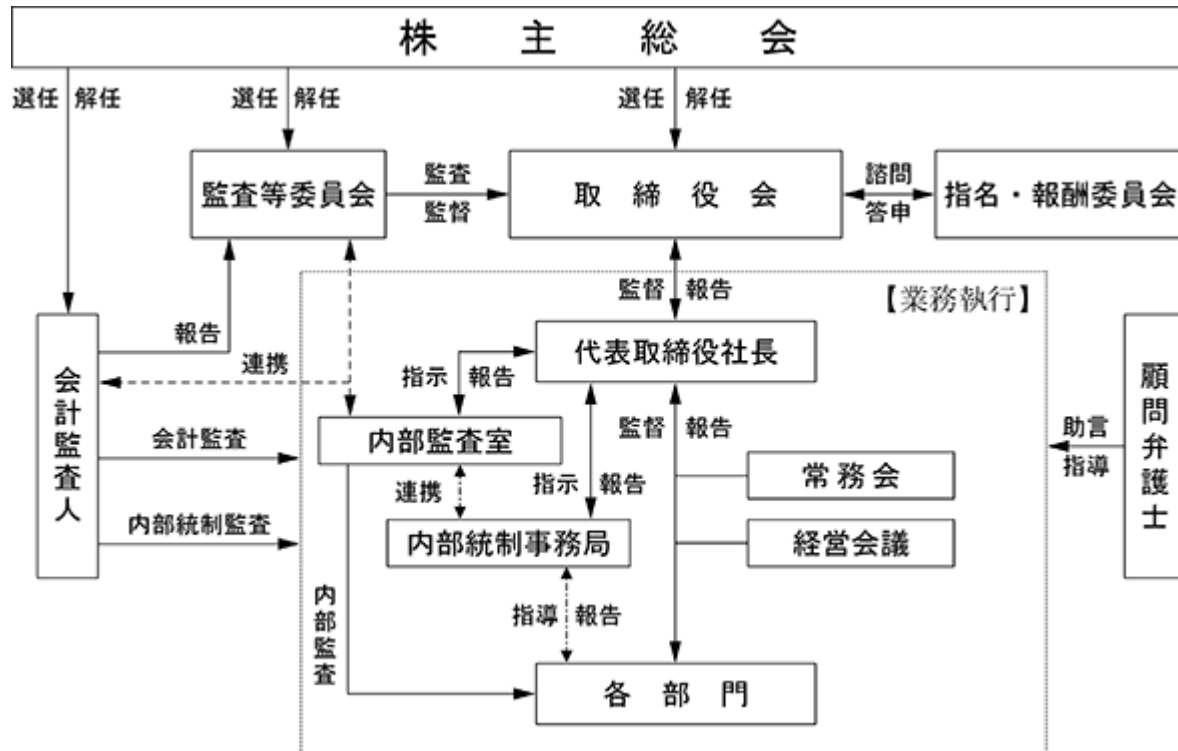
また、取締役会は、取締役（監査等委員である取締役を除く。）4名、監査等委員である取締役4名（うち社外取締役3名）で構成されており、迅速な意思決定と取締役会の活性化を目指しております。

監査等委員は常勤、非常勤を問わず取締役会に出席し、業務執行権限の取締役の職務執行に対する監督を強化するとともに、適宜意見表明等を行い経営のチェックを行います。

なお、全般的なリスク管理体制の整備については、中期経営計画及び年度経営計画にて、現在における事業環境及び入手可能な情報に基づき最善の経営方針と施策を立案しております。また、今後における事業環境を踏まえて、コンティンジェンシープランを同時に策定し、急激な事業環境の変化が予想される場合には、これを実施できる態勢にて経営に臨んでおります。近年の経営環境の厳しさから、当社を取り巻くリスク要因も増大しており、経営リスク等を個別にリストアップし、組織的なリスクマネジメントを強化してまいります。さらに、各組織が法令の遵守やリスク回避等に努め、その状況を定期的に検証するなど、企業におけるコンプライアンスやリスク管理について体系的に取り組む仕組みを整備してまいります。

加えて、会計監査人より年間監査計画に基づいた会計監査及び内部統制監査を受けるとともに、コーポレート・ガバナンスの充実などについても適宜アドバイスを受けております。また、弁護士と顧問契約を締結し、コンプライアンス等に関して適宜アドバイスを受けております。

なお、当社の機関・内部統制の関係図表は以下のとおりであります。



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原則月1回定期的に開催し、必要に応じて機動的に臨時取締役会を開催しております。

当社の役員構成は、取締役（監査等委員である取締役を除く。）4名、監査等委員である取締役4名（うち社外取締役3名）で構成されております。

個々の出席状況は、次のとおりであります。

| 氏名 | 開催回数 | 出席回数 |
|-------|------|------|
| 菊地 豊 | 14回 | 14回 |
| 広光 勲 | 14回 | 14回 |
| 岩本 直樹 | 14回 | 14回 |
| 熊澤 陽一 | 14回 | 14回 |
| 大塚 忠彦 | 14回 | 14回 |
| 金子 健紀 | 14回 | 14回 |
| 橋爪 規夫 | 14回 | 14回 |
| 石塚 陽子 | 14回 | 14回 |

表内の回数のほか、会社法370条の規程に基づく取締役全員の書面による同意および会社法第372条第1項および第3項に基づく取締役への通知を1回実施しております。

代表取締役社長を議長とし、会社の重要事項について、経営の基本方針に基づき法令及び定款に違反なきよう慎重に審議しております。

具体的な活動状況として、中期経営計画の作成および進捗状況の確認、設備投資、政策保有株式の見直し等を議論、審議等を行っております。

任意に設置する委員会の活動状況

当社は、指名・報酬委員会を設置しており、取締役会の諮問機関として取締役候補者の選定、役員の報酬の妥当性、スキル・マトリックス、サクセッションプラン等の審議を行っております。

構成メンバーは、社外取締役（監査等委員）である、金子健紀氏、橋爪規夫氏及び石塚陽子氏、代表取締役社長の菊地豊並びに代表取締役の広光勲の5名で構成されております。委員長には、社外取締役（監査等委員）の金子健紀氏となっております。

当事業年度においては、3回開催を行っており、5名すべて出席しております。

責任限定契約の内容の概要

当社は、取締役（業務執行取締役等であるものを除く。）との間において、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、会社法第425条第1項に定める最低責任限度額としております。なお、当該責任限定が認められるのは、当該取締役の責任の原因となった職務遂行において、善意かつ重大な過失がないときに限ります。

役員等賠償責任保険契約の内容の概要

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、被保険者が負担することになる、取締役等が業務に起因して損害賠償責任を負った場合における損害（ただし、保険契約上で定められた免責事由に該当するものを除きます。）等を填補することとしております。

当社役員等賠償責任保険契約の被保険者は当社取締役および監査等委員であり、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。

取締役の定数

当社の取締役（監査等委員である取締役を除く。）は8名以内とし、監査等委員である取締役は4名以内とする旨を定款に定めております。

取締役の選任の決議要件

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

株主総会決議事項を取締役会で決議することができることとしている事項

（自己株式の取得）

当社は、経営環境の変化に対応した機動的な経営を行うことを目的に、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議により自己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。

（中間配当）

当社は、株主に安定的な利益還元を行うため、取締役会の決議によって中間配当をすることができる旨を定款に定めております。

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、株主総会を円滑に運営することを目的とするものであります。

(2) 【役員の状況】

役員一覧

男性7名 女性1名（役員のうち女性の比率12.5%）

| 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 | 菊地 豊 | 1960年7月30日生 | 1983年3月 当社入社 2003年4月 当社製造技術部ゼネラルマネジャー 2005年4月 当社製造部ゼネラルマネジャー 2007年6月 当社取締役製造部ゼネラルマネジャー 2013年6月 当社常務取締役製造部ゼネラルマネジャー 2014年7月 当社常務取締役生産管理部ゼネラルマネジャー 2015年7月 当社常務取締役生産統括担当 2016年4月 当社常務取締役生産統括担当兼管理本部長、財務担当 2017年7月 当社常務取締役生産統括担当兼管理本部長、財務担当、生産管理部ゼネラルマネジャー 2019年6月 当社代表取締役社長（現） | (注) 2 | 45,100 |
| 代表取締役 営業統括担当、IT統括担当 | 広光 勲 | 1959年2月14日生 | 1984年3月 当社入社 2003年4月 当社ソフトウェア開発部ゼネラルマネジャー 2005年6月 当社取締役ソフトウェア開発部ゼネラルマネジャー 2009年7月 当社取締役技術部ゼネラルマネジャー 2011年4月 当社取締役第一開発部ゼネラルマネジャー 2011年6月 当社常務取締役第一開発部ゼネラルマネジャー 2013年6月 株式会社アパール長崎（現 東京エレクトロン デバイス長崎株式会社）取締役（現） 2013年6月 当社代表取締役社長 2019年6月 当社代表取締役営業部ゼネラルマネジャー 2022年7月 当社代表取締役営業統括担当、IT統括担当（現） | (注) 2 | 44,400 |
| 取締役 第二開発部ゼネラルマネジャー | 岩本 直樹 | 1974年5月3日生 | 1996年4月 当社入社 2011年4月 当社第一開発部2グループマネジャー 2013年7月 当社第一開発部ゼネラルマネジャー 2017年4月 当社第一開発部ゼネラルマネジャー兼第二開発部ゼネラルマネジャー 2017年6月 当社取締役第一開発部ゼネラルマネジャー兼第二開発部ゼネラルマネジャー 2018年7月 当社取締役第二開発部ゼネラルマネジャー（現） | (注) 2 | 8,321 |

| 役職名 | 氏名 | 生年月日 | 略歴 | 任期 | 所有株式数(株) |
|--------------------------------------|------|-------------|---|------|----------|
| 取締役 経営企画部ゼネラルマネージャー兼総務部ゼネラルマネージャー | 熊澤陽一 | 1965年2月22日生 | 1990年2月 当社入社 2007年4月 当社営業部1グループマネージャー 2015年7月 当社生産管理部ゼネラルマネージャー 2017年7月 当社管理本部経営戦略室室長 2020年6月 当社取締役管理本部経営戦略室室長 2022年7月 当社取締役管理本部経営戦略室室長兼総務部ゼネラルマネージャー 2023年4月 当社取締役経営企画部ゼネラルマネージャー兼総務部ゼネラルマネージャー(現) | (注)2 | 6,000 |
| 取締役 (常勤監査等委員) | 大塚忠彦 | 1961年3月27日生 | 1986年11月 当社入社 2005年4月 当社生産管理部ゼネラルマネージャー 2014年6月 株式会社アパール長崎(現 東京エレクトロン デバイス長崎株式会社)監査役 2014年6月 当社常勤監査役 2017年6月 当社取締役(常勤監査等委員)(現) | (注)3 | 14,000 |
| 取締役 (監査等委員) | 金子健紀 | 1964年11月9日生 | 1992年6月 公認会計士荒井会計事務所勤務公認会計士 1998年6月 当社監査役 1999年5月 金子公認会計士事務所開設所長(現) 2004年6月 株式会社アパール長崎(現 東京エレクトロン デバイス長崎株式会社)監査役 2017年6月 当社取締役(監査等委員)(現) | (注)3 | 9,600 |
| 取締役 (監査等委員) | 橋爪規夫 | 1952年12月4日生 | 1975年4月 日本光学工業株式会社入社(現 株式会社ニコン) 2009年6月 当社取締役兼執行役員経理部ゼネラルマネージャー 2010年6月 当社取締役兼常務執行役員財務・経理本部長 2015年6月 当社常勤監査役 2016年6月 当社取締役常勤監査等委員 2019年6月 株式会社NSD社外監査役(現) 2021年6月 当社取締役(監査等委員)(現) | (注)3 | 300 |
| 取締役 (監査等委員) | 石塚陽子 | 1967年3月9日生 | 1989年4月 モルガン銀行東京支店入社 1991年7月 JPモルガン証券株式会社東京支店 2000年9月 シグニファイジャパン株式会社入社 2010年12月 弁護士登録 2016年4月 石塚・小平法律事務所設立 2021年6月 当社取締役(監査等委員)(現) 2022年6月 株式会社博展社外取締役(現) | (注)3 | 300 |
| 計 | | | | | 128,021 |

(注) 1 金子健紀氏、橋爪規夫氏及び石塚陽子氏は、社外役員(会社法施行規則第2条第3項第5号)に該当する社外取締役(会社法第2条第15号)であります。

2 取締役の任期は、2023年3月期に係る定時株主総会の終結の時から2024年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。

3 取締役(監査等委員)の任期は、2023年3月期に係る定時株主総会の終結の時から2025年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。

社外役員の状況

当社の社外取締役は、金子健紀氏、橋爪規夫氏、石塚陽子氏の3名であります。

独立役員として指定しております社外取締役の金子健紀氏は公認会計士であり、金子公認会計士事務所所長を兼務しております。なお、当社と同氏及び金子公認会計士事務所との間に人的関係、資本的关系又は重要な取引関係その他の利害関係はありません。

独立役員として指定しております社外取締役の橋爪規夫氏は株式会社ニコンの出身者であります。また、株式会社NSDの社外監査役を兼務しております。当社の定める基準において、当社の主要株主、取引先、相互就任先又は寄付先の業務執行者であった者については、退任後5年を経過している者と定めており、この基準に合致したことにより、独立役員として指定しております。なお、当社と同氏の間人間関係、資本的关系又は重要な取引関係その他の利害関係はありません。

当社と株式会社ニコンとの関係といたしましては、当社の株式を646,700株（発行済株式総数(自己株式を除く。)に対する所有株式数の割合として10.5%）所有しており、年間826百万円（2023年3月期実績）の当社との販売取引関係が存在しております。なお、当社と同氏との間に人的関係、資本的关系又は重要な取引関係その他の利害関係はありません。

独立役員として指定しております社外取締役の石塚陽子氏は弁護士であり、石塚・小平法律事務所の共同代表を兼務しております。なお、当社と同氏及び石塚・小平法律事務所との間に人的関係、資本的关系又は重要な取引関係その他の利害関係はありません。また、石塚陽子氏は、株式会社博展の社外取締役を兼務しておりますが、当社と株式会社博展との間に資本的关系又は重要な取引関係その他の利害関係はありません。

社外取締役に関する選任状況及び役割、連携状況等は、次のとおりであります。

社外取締役は、他社における豊富な知識・経験及び特定分野における実績と知識等を有し、業務執行より独立した公正且つ客観的な立場から経営監督機能を担っております。

社外取締役の選任に関する基本的な考え方としては、企業経営者としての豊富な経験や特定分野における実績と知識等を有することを役員選任基準に定めております。

なお、社外取締役の独立性に関する基本的な考え方及び方針としては、既に記載した選任基準に加え、「上場管理等に関するガイドライン[東京証券取引所]」5.(3)の2に列挙されている判断要素を参考に、当社との間に特別な利害関係が無く、当社の取締役等による業務執行において、客観的かつ中立的な第三者の立場で適切な監視等を行える者を選任する事で独立性を確保していると考えております。

社外取締役又は取締役（監査等委員）による監督又は監査と内部監査、取締役（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

社外取締役は、内部統制に関する助言を取締役会において適宜行うことで、取締役会を通じて内部統制に対する監督機能を果たしております。社外取締役（監査等委員）は、常勤の監査等委員と緊密に連携し、内部統制に関する助言を監査等委員会において適宜行うことで、監査等委員会を通じて内部統制に対する監査・監督機能を果たしております。また、監査等委員会を通じて情報を共有することで、内部監査室および会計監査人と相互に連携し、監査の充実をはかっております。

(3) 【監査の状況】

監査等委員会による監査の状況

監査等委員会は、常勤監査等委員1名、非常勤監査等委員3名（非常勤監査等委員3名はいずれも社外取締役）の合計4名で構成されております。なお、非常勤監査等委員のうち1名は、公認会計士として財務、会計等の豊富な知識を有しております。監査等委員は、取締役会など重要な会議に出席し、意見表明や意見交換を行い、経営の監督機能の強化を図ることに加え、監査方針や監査計画を定め効果的に監査を実施しております。

常勤監査等委員は、監査等委員会の議長を務めるとともに、社内での重要な会議に出席、重要書類の閲覧、部門ごとに年2回行われる定期内部監査に出席し、適宜に質問や意見・見解を提供するなど、円滑な内部監査の実施に連携を図っております。また、必要に応じて業務執行の各部門責任者から報告を求め、これらの状況を監査等委員会にて報告し、社外監査等委員との情報共有を行い、各監査等委員が中立的・客観的な発言ができるよう努めております。

監査等委員会における具体的な検討内容は、監査方針及び監査計画、会計監査人の解任又は不再任の決定の方針、会計監査人に関する評価と監査結果の相当性、取締役の選解任、報酬等に関する意見形成等で、当事業年度は他にガバナンス、人員、設備投資についての確認、高額部品処理、研究開発の取り組み等の協議を行いました。

当事業年度において、監査等委員会を原則月1回定期的に開催しております。個々の監査等委員の出席状況については次のとおりであります。

| 氏名 | 開催回数 | 出席回数 |
|-------|------|------|
| 大塚 忠彦 | 14回 | 14回 |
| 金子 健紀 | 14回 | 14回 |
| 橋爪 規夫 | 14回 | 14回 |
| 石塚 陽子 | 14回 | 14回 |

内部監査の状況

内部監査は、社長直轄の内部監査室を設置し監査人1名で行われており、必要に応じ社内外から専門知識を有する者を補充できる体制にて、内部監査規程及び内部統制監査マニュアルに基づき、年度内部監査基本方針の基、内部監査年間計画及び実施計画を定め監査を実施しております。

内部監査の結果については、社長への直接報告に加え、当社の内部統制機能を所管する部署を通じ経営会議・取締役会に報告するとともに、各部門での問題提起、改善提案を行うことで内部統制システムの向上に努めております。

内部監査、監査等委員会及び会計監査人による会計監査は、定期的に情報共有の場を持っており、各監査の方針や計画及び期中に発生した課題について情報交換を実施しております。また、会計監査人による監査報告会は、監査等委員と内部監査室長も出席し、具体的な決算上の課題や今後の留意事項について意見交換しております。

内部統制部門については、内部統制事務局を設置し、内部統制体制の整備、運用を行っております。当社グループでの評価範囲の決定を行い、決定された評価範囲を各監査部門及び内部監査室に伝達し、「全社的な内部統制の評価」、「決算・財務報告プロセス体制の評価」を行うとともに、会計監査人と定期的に情報共有の場を設定し、的確かつ効率的な内部統制体制監査のための連携に努めております。

なお、新型コロナウイルス感染拡大の状況に鑑み、必要に応じ、WEB会議システムを活用し、関係者との意見交換及び情報共有等を行っており、内部監査の活動等への影響はございません。

会計監査の状況

イ) 監査法人の名称

有限責任監査法人トーマツ

ロ) 継続監査期間

1988年以降

ハ) 業務を執行した公認会計士

指定有限責任社員 業務執行社員 石川喜裕
指定有限責任社員 業務執行社員 佐藤 元

ニ) 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、公認会計士4名、会計士試験合格者5名、その他7名で構成されております。

ホ) 監査法人の選定方針と理由

当社は、監査に求める専門性及び独立性並びに適切性を有していることを選定方針とし、当社の監査が適正かつ妥当に行われることを確保する体制が整備されていることから、有限責任監査法人トーマツを選定しております。

監査等委員会は、会計監査人が適格性または独立性を欠き、適正な監査を遂行することが困難と認められるに至った場合には、株主総会へ提出する会計監査人の解任または不再任に関する議案の内容を決定し、取締役会は当該決定に基づき当該議案を株主総会の目的といたします。

また、監査等委員会は、会計監査人が会社法第340条第1項各号の定める項目に該当すると認められた場合は、会計監査人を解任いたします。この場合、監査等委員会が選定した監査等委員は、解任後最初に招集される株主総会において、会計監査人を解任した旨及びその理由を報告いたします。

ヘ) 監査等委員会による監査法人の評価

当社は、監査法人の評価にあたり、日本監査役協会が定める「会計監査人の評価及び選定基準策定に関する監査役等の実務指針」に従って評価しております。

監査報酬の内容等

イ) 監査公認会計士等に対する報酬の内容

| 区 分 | 前事業年度 | | 当事業年度 | |
|------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|
| | 監査証明業務に 基づく報酬(千円) | 非監査業務に 基づく報酬(千円) | 監査証明業務に 基づく報酬(千円) | 非監査業務に 基づく報酬(千円) |
| 提出会社 | 28,000 | 2,000 | 33,500 | 2,800 |

(前事業年度)

非監査業務の内容は、企業会計基準第29号「収益認識に関する会計基準」の適用による会計方針の検討に関する助言・指導業務であります。

(当事業年度)

非監査業務の内容は、「企業内容等の開示に関する内閣府令」等の改正への対応に関する助言業務であります。

ロ) 監査公認会計士等と同一のネットワーク(デロイト トウシュ トーマツ グループ)に対する報酬(イ)を除く)

該当事項はありません。

ハ) 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。

二) 監査報酬の決定方針

方針としては定めておりませんが、当社が会計監査人の報酬を決定する場合には、会計監査人の監査計画の内容及び当社の事業規模等を勘案のうえ決定しております。

ホ) 監査等委員会が会計監査人の報酬等に同意した理由

当社の会計監査人に対する報酬等に対して、当社の監査等委員会が会社法第399条第1項の同意をした理由は、会計監査人より提出された監査計画の内容、職務遂行状況、監査報酬の見積りの算出根拠等を確認し、検討した結果、適切であると判断したためであります。

(4) 【役員の報酬等】

役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針に係る事項

当社は役員の報酬等の額等の決定に関する役職ごとの方針は以下のとおりであり、本方針は、取締役会で決議しております。

(取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針に関する事項)

1. 基本方針

当社の取締役の報酬は、企業価値の持続的な向上を図るインセンティブとして十分に機能するよう株主利益と連動した報酬体系とし、個々の取締役の報酬の決定に際しては、各職責を踏まえた適正な水準とすることを基本方針とする。具体的には、固定報酬としての基本報酬、業績連動報酬等及び株式報酬により構成する。

2. 基本報酬（金銭報酬）の個人別の報酬等の額の決定に関する方針（報酬等を与える時期又は条件の決定に関する方針を含む。）

当社の取締役の基本報酬は、月例の固定報酬とし、役位、職責に応じて、他社水準、社員とのバランス及び当社の業績を考慮しながら、総合的に勘案して決定するものとする。

3. 業績連動報酬等並びに非金銭報酬等の内容及び額又は数の算定方法の決定に関する方針（報酬を与える時期又は条件の決定に関する方針を含む。）

業績連動報酬は、事業年度ごとの業績向上に対する意識を高めるため、各事業年度の当期純利益の目標値に対する達成度合いに応じて算出する現金報酬とし、毎年、一定の時期に役員賞与として支給する。

非金銭報酬は、譲渡制限付株式とし、当社の企業価値の持続的な向上を図るインセンティブを与えるとともに、株主との一層の価値共有を進めることを目的として、役位、基本報酬、当社の業績を考慮しながら、総合的に勘案し、毎年、一定の時期に支給する。

4. 金銭報酬の額、業績連動報酬等の額又は非金銭報酬等の額の取締役の個人別の報酬等の額に対する割合の決定に関する方針

種類別の報酬割合については、当社と同程度の事業規模や関連する業種・業態に属する企業をベンチマークとする報酬水準を踏まえ、取締役会が社外取締役の意見を尊重し、種類別の報酬割合の範囲内で取締役の個人別の報酬等の内容を決定することとする。

なお、報酬等の種類ごとの比率の目安は、基本報酬：業績連動報酬（役員賞与）：非金銭報酬（譲渡制限付株式）＝5：4：1とする。

5. 取締役の個人別の報酬等の内容についての決定に関する事項

個人別の報酬額については取締役会決議にもとづき代表取締役社長がその具体的内容について委任をうけるものとし、その権限の内容は、各取締役の基本報酬の額及び各取締役の担当事業の業績を踏まえた役員賞与の評価配分とする。取締役会は、当該権限が代表取締役社長によって適切に行使されるよう監視するものとする。

なお、株式報酬は、取締役会で取締役個人別の割当株式数を決議する。

取締役の報酬等についての株主総会の決議に関する事項

取締役の報酬限度額は、2017年6月23日開催の第58期定時株主総会において、取締役（監査等委員である取締役を除く。）が年額2億円以内（ただし、使用人分給とは含まない。）、監査等委員である取締役が年額5,000万円以内と決議いただいております。また、この報酬限度額とは別枠で、2019年6月21日開催の第60期定時株主総会において、取締役（監査等委員である取締役を除く。）への譲渡制限付株式報酬限度額として、年額4,000万円以内、監査等委員である取締役が年額1,000万円以内と決議いただいております。

なお、第58期定時株主総会終結時点の取締役（監査等委員及び社外取締役を除く。）の員数は4名、監査等委員（社外取締役を除く。）は1名、監査等委員である社外取締役は2名、第60期定時株主総会終結時点の取締役（監査等委員及び社外取締役を除く。）の員数は3名、監査等委員（社外取締役を除く。）は1名、監査等委員である社外取締役は2名です。

取締役の個人別報酬等決定に係る委任に関する事項

個人別の報酬額については取締役会決議に基づき代表取締役社長である菊地豊がその具体的内容について委任をうけるものとし、その権限の内容は、各取締役の基本報酬の額及び各取締役の担当事業の業績を踏まえた役員賞与の評価配分とする事と決定しております。これらの権限を委任した理由は、当社全体の業績を俯瞰しつつ各取締役の担当部門の評価を行うには代表取締役が最も適しているからであります。取締役会は、当該権限が代表取締役社長によって適切に行使されるよう監視を行っており、当該手続きを経て取締役の個人別報酬額が決定されることから、取締役会はその内容が決定方針に沿うものと判断しております。

なお、株式報酬は、取締役会で取締役個人別の割当株式数を決議して決定しております。

業績連動報酬等に関する事項

業績連動報酬は、事業年度ごとの業績向上に対する意識を高めるため、各事業年度の当期純利益の目標値に対する達成度合いに応じて算出する現金報酬とし、毎年、一定の時期に役員賞与として支給しております。

なお、当期純利益は4,270,574千円となります。

非金銭報酬等の内容

当社の企業価値の持続的向上を図るインセンティブを与えるとともに、株主との一層の価値共有を進めることを目的として、株式報酬を交付しております。

役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数

| 役員区分 | 報酬等の総額 (千円) | 報酬等の種類別の総額(千円) | | | 対象となる 役員の員数 (名) |
|---------------------------|----------------|----------------|--------|--------|-----------------------|
| | | 基本報酬 | 業績連動報酬 | 非金銭報酬 | |
| 取締役 (監査等委員及び社外取締役を除く。) | 125,456 | 61,673 | 52,500 | 11,282 | 4 |
| 監査等委員 (社外取締役を除く。) | 19,087 | 9,689 | 7,800 | 1,597 | 1 |
| 社外役員 | 15,269 | 7,470 | 6,300 | 1,499 | 3 |

役員ごとの報酬等の総額等

報酬等の総額が1億円以上である者が存在しないため、記載しておりません。

(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、専ら株式の価値の変動又は株式に係る配当によって利益を受けることを目的とするものを純投資目的の株式と区分し、それ以外の目的は純投資目的以外と区分しております。

保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

イ) 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

保有方針としては、営業取引関係の維持及び協業並びに事業戦略上の重要性や中長期的に当社の企業価値向上に資すると判断した株式を保有することとしております。

このような保有方針のもと、取締役会では、株式を保有することについて、事業上の取引状況等を総合的に勘案した上で、議論・検証を定期的に行っております。

ロ) 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(千円) |
|------------|-------------|----------------------|
| 非上場株式 | 7 | 54,648 |
| 非上場株式以外の株式 | 12 | 8,089,557 |

(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(千円) |
|------------|-------------|---------------------------|
| 非上場株式 | - | - |
| 非上場株式以外の株式 | 1 | 3,696,000 |

八) 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

特定投資株式

| 銘柄 | 当事業年度 | 前事業年度 | 保有目的、業務提携等の概要、定量的な保有効果及び株式数が増加した理由 | 当社の株式の保有の有無 |
|------------------------|--------------|--------------|---|-------------|
| | 株式数(株) | 株式数(株) | | |
| | 貸借対照表計上額(千円) | 貸借対照表計上額(千円) | | |
| レーザーテック(株) | 260,000 | 400,000 | レーザーテック株式会社が手掛ける装置の進化に、当社が得意とする高速技術を取り込む事で、双方の技術発展に寄与する事を目的とし、より強いアライアンス体制および、求められる技術追及の情報交換を高いレベルで行うように進めております。 | 有 |
| | 6,052,800 | 8,314,000 | | |
| イーソル(株) | 800,000 | 800,000 | イーソル株式会社のソフトウェア資産と当社ハードウェア資産との組み合わせによる包括的システム構築を目的としております。 | 有 |
| | 677,600 | 498,400 | | |
| (株)アクセル | 260,000 | 260,000 | グラフィックLSIの活用や画像圧縮伸長技術を当社のハードウェアと組合せ、新分野開拓・進出を見極めております。 | 有 |
| | 465,660 | 276,640 | | |
| (株)ニコン | 300,000 | 300,000 | 半導体製造装置に求められる最先端技術に、当社の総合技術力の進化と、安定供給ができる生産体制を早期に構築するため、高いレベルでの情報交換を進めております。 | 有 |
| | 406,500 | 394,200 | | |
| 東京エレクトロン デバイス(株) | 20,000 | 20,000 | 当社と東京エレクトロン デバイス株式会社は、2007年11月に産業用コンピュータ・ボード関連及びIC製品の販売並びに、産業用コンピュータ・ボード関連の共同開発に関する技術共有を目的とした業務提携を行っております。また、2017年7月に当時の連結子会社であった株式会社アパール長崎(現 東京エレクトロン デバイス長崎株式会社)の過半の株式を譲渡(売却)し、シナジーを生み、互いの企業成長の原動力となるよう展開をしております。 | 有 |
| | 175,400 | 104,200 | | |
| (株)ニレコ | 85,000 | 85,000 | 当社のコア技術である高速FPGA処理、画像処理技術を、株式会社ニレコの検査事業の進化に貢献しつつ、求められる技術動向をとともに共有し企業成長するよう進めております。 | 有 |
| | 86,530 | 75,055 | | |
| (株)日本マイクロニクス | 56,000 | 56,000 | 株式会社日本マイクロニクスが展開する各装置に対する当社の通信・画像処理技術の提供可能性の検討を行っております。 | 無 |
| | 74,648 | 93,744 | | |
| (株)フィックスターズ | 45,000 | 45,000 | 株式会社フィックスターズが保有する最先端のソフトウェア技術と当社の高性能なハードウェアを活用し、超高速処理へのアプローチの可能性を追求しております。 | 無 |
| | 66,375 | 37,395 | | |
| ヴィスコ・テクノロジー(株) | 80,000 | 80,000 | ヴィスコ・テクノロジー株式会社が保有する画像処理ソフトウェアと当社のハードウェア技術を以って検査装置に求められる大量データの高速処理技術の進化を共に推進しております。 | 無 |
| | 50,560 | 66,320 | | |
| 東京エレクトロン(株) | 500 | 500 | 東京エレクトロン株式会社が求める技術と安定的な製品供給・環境問題への取組みを高いレベルで交流し、一歩先行く提案と技術革新を進める基盤を構築しております。 | 無 |
| | 24,060 | 31,625 | | |
| (株)F U J I | 4,000 | 4,000 | FA業界、生産・検査ラインに求められる技術が当社のコア技術の進化・発展につながるよう新たな情報収集を進めております。 | 無 |
| | 8,936 | 8,892 | | |
| (株)コンコルディア・フィナンシャルグループ | 1,000 | 1,000 | (注) 2 | 無 |
| | 488 | 458 | | |

(注) 1 特定投資株式の、(株)F U J I及び(株)コンコルディア・フィナンシャルグループは、当事業年度において、貸借対照表計上額が資本金の100分の1以下であります。記載すべき対象銘柄をすべて記載しております。

2 保有目的は、環境取組の一環として地域社会への貢献を行っており、このための情報収集として保有しております。このため、定量的な保有効果についての記載は困難ですが、保有株数等を勘案し、定期的にその保有目的を果たしているか否かを検討しております。

第5 【経理の状況】

1．財務諸表の作成方法について

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

2．監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、事業年度(2022年4月1日から2023年3月31日まで)の財務諸表について、有限責任監査法人トーマツにより監査を受けております。

3．連結財務諸表について

当社は子会社がありませんので、連結財務諸表を作成しておりません。

4．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、以下のとおり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。

会計基準等の内容を適切に把握し、又は会計基準等の変更等についての確に対応することができる体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入し、同機構が行う研修への参加等を行っております。

1 【財務諸表等】

(1) 【財務諸表】

【貸借対照表】

(単位：千円)

| | 前事業年度 (2022年3月31日) | 当事業年度 (2023年3月31日) |
|---------------|------------------------|------------------------|
| 資産の部 | | |
| 流動資産 | | |
| 現金及び預金 | 5,797,745 | 8,993,105 |
| 受取手形 | 153,924 | 139,548 |
| 売掛金 | ² 1,377,729 | ² 2,257,074 |
| 契約資産 | 56,114 | 102,455 |
| 電子記録債権 | 494,194 | 266,131 |
| 有価証券 | 99,986 | - |
| 商品及び製品 | 546,499 | 654,529 |
| 仕掛品 | 277,045 | 479,524 |
| 原材料及び貯蔵品 | 3,616,859 | 4,833,024 |
| 前渡金 | 1,600 | 1,600 |
| 前払費用 | 35,921 | 29,165 |
| 未収入金 | 34,021 | 27,177 |
| 未収消費税等 | 72,627 | - |
| その他 | 43 | 37 |
| 流動資産合計 | 12,564,313 | 17,783,372 |
| 固定資産 | | |
| 有形固定資産 | | |
| 建物（純額） | 500,765 | 478,423 |
| 構築物（純額） | 507 | 385 |
| 機械及び装置（純額） | 159,050 | 122,459 |
| 工具、器具及び備品（純額） | 20,260 | 25,507 |
| 土地 | 1,109,898 | 1,144,307 |
| 建設仮勘定 | - | 155,156 |
| 有形固定資産合計 | ¹ 1,790,482 | ¹ 1,926,239 |
| 無形固定資産 | | |
| ソフトウェア | 33,302 | 37,527 |
| 電話加入権 | 3,487 | 3,487 |
| 無形固定資産合計 | 36,789 | 41,015 |

(単位：千円)

| | 前事業年度 (2022年3月31日) | 当事業年度 (2023年3月31日) |
|-----------------|-----------------------|-----------------------|
| 投資その他の資産 | | |
| 投資有価証券 | 9,955,577 | 8,144,205 |
| 関係会社株式 | 0 | 0 |
| 前払年金費用 | 21,987 | 23,975 |
| 会員権 | 8,472 | 8,472 |
| 差入保証金 | 22,714 | 23,700 |
| その他 | 1,678 | 318 |
| 投資その他の資産合計 | 10,010,429 | 8,200,671 |
| 固定資産合計 | 11,837,701 | 10,167,926 |
| 資産合計 | 24,402,014 | 27,951,299 |
| 負債の部 | | |
| 流動負債 | | |
| 支払手形 | 1,580,934 | 1,385,038 |
| 買掛金 | 900,497 | 1,279,328 |
| 未払金 | ² 98,816 | ² 62,125 |
| 未払費用 | 41,318 | 44,278 |
| 未払法人税等 | 296,668 | 1,619,676 |
| 未払消費税等 | - | 227,700 |
| 契約負債 | 13,744 | 2,944 |
| 預り金 | 8,826 | 11,268 |
| 賞与引当金 | 290,724 | 319,870 |
| 役員賞与引当金 | 66,300 | 66,600 |
| 流動負債合計 | 3,297,830 | 5,018,830 |
| 固定負債 | | |
| 繰延税金負債 | 2,695,059 | 2,055,425 |
| 役員退職慰労引当金 | 2,230 | 2,230 |
| 固定負債合計 | 2,697,289 | 2,057,655 |
| 負債合計 | 5,995,119 | 7,076,486 |

(単位：千円)

| | 前事業年度 (2022年3月31日) | 当事業年度 (2023年3月31日) |
|--------------|-----------------------|-----------------------|
| 純資産の部 | | |
| 株主資本 | | |
| 資本金 | 2,354,094 | 2,354,094 |
| 資本剰余金 | | |
| 資本準備金 | 2,444,942 | 2,444,942 |
| その他資本剰余金 | 90,459 | 101,027 |
| 資本剰余金合計 | 2,535,402 | 2,545,970 |
| 利益剰余金 | | |
| 利益準備金 | 86,674 | 86,674 |
| その他利益剰余金 | | |
| 繰越利益剰余金 | 7,887,573 | 11,592,103 |
| 利益剰余金合計 | 7,974,247 | 11,678,777 |
| 自己株式 | 911,168 | 907,618 |
| 株主資本合計 | 11,952,575 | 15,671,224 |
| 評価・換算差額等 | | |
| その他有価証券評価差額金 | 6,454,319 | 5,203,588 |
| 評価・換算差額等合計 | 6,454,319 | 5,203,588 |
| 純資産合計 | 18,406,895 | 20,874,812 |
| 負債純資産合計 | 24,402,014 | 27,951,299 |

【損益計算書】

(単位：千円)

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|--------------|--|--|
| 売上高 | | |
| 製品売上高 | 9,741,697 | 14,308,207 |
| 商品売上高 | 54,136 | 82,544 |
| 売上高合計 | 1、 2 9,795,834 | 1、 2 14,390,751 |
| 売上原価 | | |
| 製品売上原価 | | |
| 製品期首棚卸高 | 417,086 | 515,711 |
| 当期製品製造原価 | 6,385,488 | 10,261,567 |
| 合計 | 6,802,575 | 10,777,278 |
| 製品他勘定振替高 | 2,129 | 511 |
| 製品期末棚卸高 | 515,711 | 626,785 |
| 製品売上原価 | 6,284,734 | 10,149,981 |
| 商品売上原価 | | |
| 商品期首棚卸高 | 20,214 | 30,788 |
| 当期商品仕入高 | 28,029 | 14,443 |
| 合計 | 48,244 | 45,231 |
| 商品期末棚卸高 | 30,788 | 27,744 |
| 商品売上原価 | 17,455 | 17,487 |
| 売上原価合計 | 2、 3 6,302,189 | 2、 3 10,167,469 |
| 売上総利益 | 3,493,644 | 4,223,281 |
| 販売費及び一般管理費 | 2、 4、 5 1,566,921 | 2、 4、 5 1,826,624 |
| 営業利益 | 1,926,723 | 2,396,657 |
| 営業外収益 | | |
| 受取利息 | 91 | 88 |
| 受取配当金 | 87,554 | 94,112 |
| 受取賃貸料 | 353 | 640 |
| 助成金収入 | 723 | 1,074 |
| その他 | 2,437 | 2,550 |
| 営業外収益合計 | 91,160 | 98,465 |
| 営業外費用 | | |
| 為替差損 | 247 | 39 |
| 支払手数料 | 146 | 73 |
| 営業外費用合計 | 393 | 112 |
| 経常利益 | 2,017,489 | 2,495,010 |
| 特別利益 | | |
| 投資有価証券売却益 | 12,858 | 3,494,708 |
| 特別利益合計 | 12,858 | 3,494,708 |
| 特別損失 | | |
| 固定資産除却損 | 6 1,406 | 6 0 |
| 特別損失合計 | 1,406 | 0 |
| 税引前当期純利益 | 2,028,941 | 5,989,718 |
| 法人税、住民税及び事業税 | 529,081 | 1,807,251 |
| 法人税等調整額 | 6,862 | 88,106 |
| 法人税等合計 | 535,943 | 1,719,144 |
| 当期純利益 | 1,492,997 | 4,270,574 |

【製造原価明細書】

| 区分 | 注記 番号 | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) | |
|----------|----------|--|------------|--|------------|
| | | 金額(千円) | 構成比 (%) | 金額(千円) | 構成比 (%) |
| 材料費 | 1 | 4,410,230 | 61.7 | 8,136,293 | 72.2 |
| 外注加工費 | | 1,092,669 | 15.3 | 1,298,269 | 11.5 |
| 労務費 | | 1,431,686 | 20.0 | 1,535,971 | 13.6 |
| 経費 | | 211,658 | 3.0 | 303,129 | 2.7 |
| 当期総製造費用 | | 7,146,245 | 100.0 | 11,273,663 | 100.0 |
| 仕掛品期首棚卸高 | 2 | 233,637 | | 277,045 | |
| 合計 | | 7,379,882 | | 11,550,709 | |
| 仕掛品期末棚卸高 | | 277,045 | | 479,524 | |
| 他勘定振替高 | | 717,348 | | 809,617 | |
| 当期製品製造原価 | | 6,385,488 | | 10,261,567 | |

(注) 1 経費の主な内訳は、次のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|-------|--|--|
| 減価償却費 | 84,785千円 | 89,089千円 |

(注) 2 他勘定振替高の内訳は、次のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|-------|--|--|
| 研究開発費 | 717,348千円 | 809,617千円 |

なお、原価計算方法は、個別原価計算(予定原価を併用)を採用しております。また、原価差額については期末に売上原価と棚卸資産に配賦しております。

【株主資本等変動計算書】

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

(単位：千円)

| | 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 繰越利益剰余金 | 利益剰余金合計 |
| 当期首残高 | 2,354,094 | 2,444,942 | 66,079 | 2,511,022 | 86,674 | 6,915,747 | 7,002,421 |
| 会計方針の変更による 累積的影響額 | | | | | | 13,193 | 13,193 |
| 会計方針の変更を反映し た当期首残高 | 2,354,094 | 2,444,942 | 66,079 | 2,511,022 | 86,674 | 6,928,940 | 7,015,614 |
| 当期変動額 | | | | | | | |
| 剰余金の配当 | | | | | | 534,364 | 534,364 |
| 当期純利益 | | | | | | 1,492,997 | 1,492,997 |
| 自己株式の取得 | | | | | | | |
| 自己株式の処分 | | | 24,379 | 24,379 | | | |
| 株主資本以外の項目の 当期変動額(純額) | | | | | | | |
| 当期変動額合計 | - | - | 24,379 | 24,379 | - | 958,633 | 958,633 |
| 当期末残高 | 2,354,094 | 2,444,942 | 90,459 | 2,535,402 | 86,674 | 7,887,573 | 7,974,247 |

| | 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 | 936,773 | 10,930,765 | 5,005,390 | 5,005,390 | 15,936,155 |
| 会計方針の変更による 累積的影響額 | | 13,193 | | | 13,193 |
| 会計方針の変更を反映し た当期首残高 | 936,773 | 10,943,958 | 5,005,390 | 5,005,390 | 15,949,348 |
| 当期変動額 | | | | | |
| 剰余金の配当 | | 534,364 | | | 534,364 |
| 当期純利益 | | 1,492,997 | | | 1,492,997 |
| 自己株式の取得 | 296 | 296 | | | 296 |
| 自己株式の処分 | 25,901 | 50,281 | | | 50,281 |
| 株主資本以外の項目の 当期変動額(純額) | | | 1,448,929 | 1,448,929 | 1,448,929 |
| 当期変動額合計 | 25,605 | 1,008,617 | 1,448,929 | 1,448,929 | 2,457,546 |
| 当期末残高 | 911,168 | 11,952,575 | 6,454,319 | 6,454,319 | 18,406,895 |

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

(単位：千円)

| | 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 繰越利益剰余金 | 利益剰余金合計 |
| 当期首残高 | 2,354,094 | 2,444,942 | 90,459 | 2,535,402 | 86,674 | 7,887,573 | 7,974,247 |
| 会計方針の変更による 累積的影響額 | | | | | | | |
| 会計方針の変更を反映し た当期首残高 | 2,354,094 | 2,444,942 | 90,459 | 2,535,402 | 86,674 | 7,887,573 | 7,974,247 |
| 当期変動額 | | | | | | | |
| 剰余金の配当 | | | | | | 566,044 | 566,044 |
| 当期純利益 | | | | | | 4,270,574 | 4,270,574 |
| 自己株式の取得 | | | | | | | |
| 自己株式の処分 | | | 10,568 | 10,568 | | | |
| 株主資本以外の項目の 当期変動額(純額) | | | | | | | |
| 当期変動額合計 | - | - | 10,568 | 10,568 | - | 3,704,529 | 3,704,529 |
| 当期末残高 | 2,354,094 | 2,444,942 | 101,027 | 2,545,970 | 86,674 | 11,592,103 | 11,678,777 |

| | 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 | 911,168 | 11,952,575 | 6,454,319 | 6,454,319 | 18,406,895 |
| 会計方針の変更による 累積的影響額 | | - | | | - |
| 会計方針の変更を反映し た当期首残高 | 911,168 | 11,952,575 | 6,454,319 | 6,454,319 | 18,406,895 |
| 当期変動額 | | | | | |
| 剰余金の配当 | | 566,044 | | | 566,044 |
| 当期純利益 | | 4,270,574 | | | 4,270,574 |
| 自己株式の取得 | 331 | 331 | | | 331 |
| 自己株式の処分 | 3,881 | 14,450 | | | 14,450 |
| 株主資本以外の項目の 当期変動額(純額) | | | 1,250,731 | 1,250,731 | 1,250,731 |
| 当期変動額合計 | 3,550 | 3,718,648 | 1,250,731 | 1,250,731 | 2,467,917 |
| 当期末残高 | 907,618 | 15,671,224 | 5,203,588 | 5,203,588 | 20,874,812 |

【キャッシュ・フロー計算書】

(単位：千円)

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|-------------------------|--|--|
| 営業活動によるキャッシュ・フロー | | |
| 税引前当期純利益 | 2,028,941 | 5,989,718 |
| 減価償却費 | 101,127 | 103,136 |
| 賞与引当金の増減額(は減少) | 3,568 | 29,146 |
| 役員賞与引当金の増減額(は減少) | 2,100 | 300 |
| 前払年金費用の増減額(は増加) | 12,894 | 1,988 |
| 受取利息及び受取配当金 | 87,645 | 94,200 |
| 助成金収入 | 723 | 1,074 |
| 固定資産除却損 | 1,406 | 0 |
| 有価証券及び投資有価証券売却損益(は益) | 12,858 | 3,494,708 |
| 売上債権の増減額(は増加) | 78,806 | 683,246 |
| 棚卸資産の増減額(は増加) | 2,764,492 | 1,526,672 |
| 未収入金の増減額(は増加) | 9,449 | 6,843 |
| 仕入債務の増減額(は減少) | 1,203,311 | 178,443 |
| 未払金の増減額(は減少) | 16,875 | 5,764 |
| 未払消費税等の増減額(は減少) | 113,772 | 243,501 |
| 未収消費税等の増減額(は増加) | 72,627 | 72,627 |
| その他 | 24,851 | 66,848 |
| 小計 | 172,072 | 894,440 |
| 利息及び配当金の受取額 | 87,646 | 94,200 |
| 助成金の受取額 | 723 | 1,074 |
| 法人税等の支払額 | 583,466 | 535,431 |
| 法人税等の還付額 | - | 0 |
| 営業活動によるキャッシュ・フロー | 323,024 | 454,284 |
| 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 | 2,300,000 | 2,300,000 |
| 定期預金の払戻による収入 | 2,300,000 | 2,300,000 |
| 有価証券の償還による収入 | - | 100,000 |
| 有形固定資産の取得による支出 | 28,415 | 256,886 |
| 無形固定資産の取得による支出 | 14,875 | 20,479 |
| 投資有価証券の売却による収入 | 42,858 | 3,484,588 |
| 差入保証金の差入による支出 | 21,627 | 1,090 |
| その他 | 980 | 744 |
| 投資活動によるキャッシュ・フロー | 21,080 | 3,306,877 |
| 財務活動によるキャッシュ・フロー | | |
| 長期借入金の返済による支出 | 2 4,450 | - |
| 自己株式の取得による支出 | 296 | 331 |
| 自己株式の売却による収入 | 2 32,705 | - |
| 配当金の支払額 | 530,595 | 565,470 |
| 財務活動によるキャッシュ・フロー | 502,636 | 565,801 |
| 現金及び現金同等物の増減額(は減少) | 846,741 | 3,195,359 |
| 現金及び現金同等物の期首残高 | 4,344,487 | 3,497,745 |
| 現金及び現金同等物の期末残高 | 1 3,497,745 | 1 6,693,105 |

【注記事項】

(重要な会計方針)

1. 有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 関連会社株式

移動平均法による原価法

(2) その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

期末日の市場価格等に基づく時価法

(評価差額は全部純資産直入法によって処理し、売却原価は移動平均法により算定しております。)

市場価格のない株式等

移動平均法による原価法

2. 棚卸資産の評価基準及び評価方法

評価基準は原価法(収益性の低下による簿価切下げの方法)によっております。

(1) 商品及び製品: 先入先出法

(2) 原材料: 月次総平均法

(3) 仕掛品: 個別法

(4) 貯蔵品: 最終仕入原価法

3. 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産

定率法によっております。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、主な耐用年数は以下のとおりであります。

| | |
|--------|--------|
| 建物 | 15～38年 |
| 機械及び装置 | 8年 |

(2) 無形固定資産

定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

| | |
|-------------|----|
| 自社利用のソフトウェア | 5年 |
|-------------|----|

4. 外貨建の資産及び負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。

5. 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

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

(2) 賞与引当金

従業員(使用人兼務役員の使用人部分を含む)賞与の支給に充てるため、支給見込額を基準として算定計上しております。

(3) 役員賞与引当金

役員賞与の支給に備えて、当事業年度における支給見込額を計上しております。

(4) 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。

退職給付引当金及び退職給付費用の計算に、退職給付に係る期末自己都合要支給額を退職給付債務とする方法を用いた簡便法を適用しております。

なお、年金資産の額が退職給付債務を上回ったため、投資その他の資産に「前払年金費用」を計上しております。

(5) 役員退職慰労引当金

2006年6月開催の株主総会において役員退職慰労金制度の廃止に伴う打切り支給を決議し、これまでの在任期間に応じた役員退職慰労金については、取締役の退任時において支給することといたしました。このため、当該決議時点までに発生している支給予定額を計上しております。

6. 収益及び費用の計上基準

(1) 自社製品

自社製品では主に、「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。以下「収益認識会計基準」という。）等を適用し、約束した財又はサービスの支配が顧客に移転した時点で、当該財又はサービスと交換に受け取ると見込まれる金額で収益を認識することとしております。

なお、「収益認識に関する会計基準の適用指針」第98項に定める代替的な取扱いを適用し、商品又は製品の国内の販売において、出荷時から当該商品又は製品の支配が顧客に移転される時までの期間が通常の間である場合には、出荷時に収益を認識しております。

顧客との約束が財又はサービスを他の当事者によって提供されるように手配する履行義務である場合には、代理人として純額で収益を認識しております。

(2) 受託製品

受託製品のうち、顧客と合意した要求仕様に基づき製造した製品を納品する開発業務については、一定の期間にわたり充足される履行義務として、履行義務の充足に係る進捗度を見積り、当該進捗度に基づき収益を一定期間にわたり認識しております。

受託製品の開発業務以外については自社製品と同様の方法に基づいて収益を認識しております。

7. キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、要求預預金及び取得日から3ヶ月以内に満期日の到来する流動性の高い、容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なりスクしか負わない短期的な投資からなっております。

（重要な会計上の見積り）

開発業務における収益認識

(1) 当事業年度の財務諸表に計上した金額

(千円)

| | 前事業年度 (2022年3月31日) | 当事業年度 (2023年3月31日) |
|-----|-----------------------|-----------------------|
| 売上高 | 258,629 | 287,727 |

(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

開発業務における収益の認識は、「注記事項」（重要な会計方針）6. 収益及び費用の計上基準に記載する方法によっており、見積総原価を用いたインプット法を適用しております。

開発業務における見積総原価は、契約ごとに個別性が高く、顧客と合意した要求仕様に対応する材料費・工数等に基づき算定しているため、原材料費の変動や、顧客要望の追加又は変更により当初の見積以上の費用が発生する場合には、見積総原価と実績が乖離する可能性があります。

原材料費の変動や仕様の追加又は変更等により、見積総原価の見直しが必要となった場合には、翌事業年度に係る財務諸表に重要な影響を及ぼす可能性があります。

（会計方針の変更）

（時価の算定に関する会計基準の適用指針の適用）

「時価の算定に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第31号 2021年6月17日。以下「時価算定会計基準適用指針」という。）を当事業年度の期首から適用し、時価算定会計基準適用指針第27 - 2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準適用指針が定める新たな会計方針を将来にわたって適用することとしております。なお、財務諸表に与える影響はありません。

また、「金融商品関係」注記の金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項における投資信託に関する注記事項においては、時価算定会計基準適用指針第27 - 3項に従って、前事業年度に係るものについては記載していません。

(貸借対照表関係)

1 有形固定資産の減価償却累計額

| | 前事業年度 (2022年3月31日) | 当事業年度 (2023年3月31日) |
|----------------|-----------------------|-----------------------|
| 有形固定資産の減価償却累計額 | 1,358,370千円 | 1,444,889千円 |

2 関係会社に対する資産及び負債

区分掲記されたもの以外で各科目に含まれているものは、次のとおりであります。

| | 前事業年度 (2022年3月31日) | 当事業年度 (2023年3月31日) |
|-----|-----------------------|-----------------------|
| 売掛金 | 74,695千円 | 112,036千円 |
| 未払金 | 450千円 | 1,358千円 |

(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いません。顧客との契約から生じる収益の金額は、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 関係会社との取引に係るものは、次のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|------------|--|--|
| 売上高 | 136,275千円 | 186,629千円 |
| 材料仕入高 | 36,084千円 | - 千円 |
| 外注設計費 | - 千円 | 195千円 |
| 販売費及び一般管理費 | 6,596千円 | 9,081千円 |

3 通常の販売目的で保有する棚卸資産の収益性の低下による簿価切下げ額は、次のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|------|--|--|
| 売上原価 | 1,942千円 | 22,195千円 |

4 販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は、次のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|---|--|--|
| 給料手当・賞与 | 276,612千円 | 300,170千円 |
| 役員報酬 | 91,762千円 | 93,212千円 |
| 賞与引当金繰入額 | 66,171千円 | 69,113千円 |
| 役員賞与引当金繰入額 | 66,300千円 | 66,600千円 |
| 退職給付費用 | 12,162千円 | 12,475千円 |
| 広告宣伝費 | 14,752千円 | 16,043千円 |
| 租税公課 | 71,478千円 | 141,458千円 |
| 減価償却費 | 16,342千円 | 14,046千円 |
| 研究開発費 | 717,348千円 | 806,760千円 |
| 販売費に関する費用割合 | 31% | 30% |
| 一般管理費に関する費用割合 | 69% | 70% |
| (注) 上記割合(比率)は販売費及び一般管理費の合計額より研究開発費を控除した金額で算出しております。 | | |

5 一般管理費に含まれる研究開発費は、次のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|-------|--|--|
| 一般管理費 | 717,348千円 | 806,760千円 |

6 固定資産除却損の内訳は、次のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|-----------|--|--|
| 建物 | 1,391千円 | -千円 |
| 機械及び装置 | 14千円 | -千円 |
| 工具、器具及び備品 | 0千円 | 0千円 |
| 計 | 1,406千円 | 0千円 |

(株主資本等変動計算書関係)

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

1 発行済株式及び自己株式に関する事項

| 株式の種類 | 当事業年度期首 株式数 (株) | 当事業年度 増加株式数 (株) | 当事業年度 減少株式数 (株) | 当事業年度末 株式数 (株) |
|-------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| 発行済株式 | | | | |
| 普通株式 | 7,417,842 | - | - | 7,417,842 |
| 自己株式 | | | | |
| 普通株式 | 1,287,211 | 116 | 19,520 | 1,267,807 |

(変動事由の概要)

増加株式数の内訳は、次のとおりであります。

増加株式数のうち、81株は、単元未満株式の買取により増加したものであり、35株は譲渡制限付株式の無償取得によるものとなります。

減少株式数の内訳は、次のとおりであります。

減少株式数のうち 9,900株は、「アパールグループ社員持株会専用信託口」(以下「信託口」)から「アパールグループ社員持株会」への譲渡による減少であります。

また、減少株式数 3,600株は、譲渡制限付株式報酬としての処分による減少であり、6,020株は社員持株会向け譲渡制限付株式インセンティブとしての自己株式の処分による減少によるものとなります。

なお、(追加情報)に記載のとおり、信託口が所有する当社株式を自己株式として処理しており、株主資本等変動計算書の「自己株式」に含めて表示しております。信託口が所有する当社株式(自己株式)数は、当事業年度期首において 9,900株、当事業年度末現在においての残高はございません。

2 新株予約権等に関する事項

該当事項はありません。

3 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 (千円) | 1株当たり配当額 (円) | 基準日 | 効力発生日 |
|----------------------|-------|----------------|-----------------|------------|------------|
| 2021年6月24日 定時株主総会 | 普通株式 | 294,745 | 48 | 2021年3月31日 | 2021年6月25日 |
| 2021年11月11日 取締役会 | 普通株式 | 239,619 | 39 | 2021年9月30日 | 2021年12月7日 |

(注) 基準日が2021年3月31日の「配当金の総額」には、「アパールグループ社員持株会専用信託口」が所有する当社株式(自己株式)に対する配当金を475千円含んでおります。また、基準日が2021年9月30日の「配当金の総額」には、269千円を含んでおります。

(2) 基準日が当事業年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌事業年度となるもの

| 決議 | 株式の種類 | 配当の原資 | 配当金の総額 (千円) | 1株当たり 配当額(円) | 基準日 | 効力発生日 |
|----------------------|-------|-------|----------------|-----------------|------------|------------|
| 2022年6月23日 定時株主総会 | 普通株式 | 利益剰余金 | 282,901 | 46 | 2022年3月31日 | 2022年6月24日 |

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

1 発行済株式及び自己株式に関する事項

| 株式の種類 | 当事業年度期首 株式数 (株) | 当事業年度 増加株式数 (株) | 当事業年度 減少株式数 (株) | 当事業年度末 株式数 (株) |
|-------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| 発行済株式 | | | | |
| 普通株式 | 7,417,842 | - | - | 7,417,842 |
| 自己株式 | | | | |
| 普通株式 | 1,267,807 | 184 | 5,400 | 1,262,591 |

(変動事由の概要)

増加株式数の内訳は、次のとおりであります。

増加株式数のうち、114株は、単元未満株式の買取により増加したものであり、70株は譲渡制限付株式の無償取得によるものとなります。

減少株式数の内訳は、次のとおりであります。

減少株式数 5,400株は、譲渡制限付株式報酬としての処分による減少となります。

2 新株予約権等に関する事項

該当事項はありません。

3 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 (千円) | 1株当たり配当額 (円) | 基準日 | 効力発生日 |
|----------------------|-------|----------------|-----------------|------------|------------|
| 2022年6月23日 定時株主総会 | 普通株式 | 282,901 | 46 | 2022年3月31日 | 2022年6月24日 |
| 2022年11月11日 取締役会 | 普通株式 | 283,143 | 46 | 2022年9月30日 | 2022年12月7日 |

(2) 基準日が当事業年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌事業年度となるもの

| 決議 | 株式の種類 | 配当の原資 | 配当金の総額 (千円) | 1株当たり 配当額(円) | 基準日 | 効力発生日 |
|----------------------|-------|-------|----------------|-----------------|------------|------------|
| 2023年6月23日 定時株主総会 | 普通株式 | 利益剰余金 | 1,224,894 | 199 | 2023年3月31日 | 2023年6月26日 |

(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貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係は、次のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|------------------|--|--|
| 現金及び預金 | 5,797,745千円 | 8,993,105千円 |
| 預入期間が3か月を超える定期預金 | 2,300,000千円 | 2,300,000千円 |
| 現金及び現金同等物 | 3,497,745千円 | 6,693,105千円 |

- 2 「信託型従業員持株インセンティブ・プラン」の導入に伴い、キャッシュ・フロー計算書の各項目には、アパールグループ社員持株会専用信託口に係るキャッシュ・フローが含まれております。その主な内容は次のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|---------------|--|--|
| 長期借入金の返済による支出 | 4,450千円 | - 千円 |
| 自己株式の売却による収入 | 32,705千円 | - 千円 |

なお、前事業年度において、「信託型従業員持株インセンティブ・プラン」の制度が終了しておりますので、当事業年度は該当事項はございません。

(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

金融商品に対する取組方針は、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銀行借入による方針です。デリバティブは、借入金の金利変動リスクを回避するために将来的に利用する場合がありますが、現時点ではデリバティブは全く行わない方針です。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形及び売掛金、電子記録債権は顧客の信用リスクに晒されております。投資有価証券は、主に業務上の関係を有する企業の株式であり、市場価格の変動リスクに晒されております。営業債務である支払手形及び買掛金は、そのほとんどが1年以内の支払期日です。

(3) 金融商品に係るリスク管理体制

信用リスク(取引先の契約不履行等に係るリスク)の管理

当社は、販売管理規程に従い、営業債権について、取引先ごとの期日管理及び残高管理を行う体制としております。主要な取引先の信用状況を定期的に把握し財務状況等の悪化等による回収懸念の早期把握や軽減を図っております。

市場リスクの管理

投資有価証券については、定期的に時価や発行体(取引先企業)の財務状況等を把握し、取引先企業との関係を勘案して保有状況を継続的に見直しております。

資金調達に係る流動性リスク(支払期日に支払いを実行できなくなるリスク)の管理

当社は、各部門からの報告に基づき、財務担当部門が適時に資金繰計画を作成・更新し、手許流動性の検証・維持等により流動性リスクを管理しております。

(4) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価には、市場価格に基づく価額のほか、市場価格がない場合には合理的に算出された価額が含まれております。

2. 金融商品の時価等に関する事項

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。

前事業年度(2022年3月31日)

| | 貸借対照表計上額 (千円) | 時価 (千円) | 差額 (千円) |
|------------|------------------|------------|------------|
| (1) 有価証券 | 99,986 | 99,986 | - |
| (2) 投資有価証券 | 9,900,929 | 9,900,929 | - |
| (3) 差入保証金 | 22,714 | 22,714 | - |
| 資産計 | 10,023,629 | 10,023,629 | - |

(1) 「現金及び預金」「受取手形」「売掛金」「電子記録債権」「未収入金」「未収消費税等」「支払手形」「買掛金」「未払金」「未払費用」「未払法人税等」「預り金」については、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については、上表には含めておりません。当該金融商品の貸借対照表計上額は以下のとおりであります。

| 区分 | 前事業年度(千円) |
|-------|-----------|
| 非上場株式 | 54,648 |

当事業年度(2023年3月31日)

| | 貸借対照表計上額 (千円) | 時価 (千円) | 差額 (千円) |
|------------|------------------|------------|------------|
| (1) 投資有価証券 | 8,089,557 | 8,089,557 | - |
| (2) 差入保証金 | 23,700 | 23,700 | - |
| 資産計 | 8,113,257 | 8,113,257 | - |

- (1) 「現金及び預金」「受取手形」「売掛金」「電子記録債権」「未収入金」「支払手形」「買掛金」「未払金」「未払費用」「未払法人税等」「未払消費税等」「預り金」については、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については、上表には含めておりません。当該金融商品の貸借対照表計上額は以下のとおりであります。

| 区分 | 当事業年度(千円) |
|-------|-----------|
| 非上場株式 | 54,648 |

(注) 金銭債権及び満期がある有価証券の決算日後の償還予定額

前事業年度(2022年3月31日)

| | 1年以内 (千円) |
|------------------------------|--------------|
| 現金及び預金 | 5,797,745 |
| 受取手形 | 153,924 |
| 売掛金 | 1,377,729 |
| 電子記録債権 | 494,194 |
| 未収入金 | 34,021 |
| その他有価証券のうち満期があるもの (財投機関債) | 99,986 |
| 合計 | 7,957,602 |

当事業年度(2023年3月31日)

| | 1年以内 (千円) |
|--------|--------------|
| 現金及び預金 | 8,993,105 |
| 受取手形 | 139,548 |
| 売掛金 | 2,257,074 |
| 電子記録債権 | 266,131 |
| 未収入金 | 27,177 |
| 合計 | 11,683,037 |

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分類しております。

(1) 時価で貸借対照表に計上している金融商品

前事業年度(2022年3月31日)

| 区分 | 時価(千円) | | | |
|--------------|------------|------|------|------------|
| | レベル1 | レベル2 | レベル3 | 合計 |
| 有価証券及び投資有価証券 | | | | |
| その他有価証券 | | | | |
| 株式 | 9,900,929 | - | - | 9,900,929 |
| 国債・地方債等 | 99,986 | - | - | 99,986 |
| 資産計 | 10,000,915 | - | - | 10,000,915 |

当事業年度(2023年3月31日)

| 区分 | 時価(千円) | | | |
|--------------|-----------|------|------|-----------|
| | レベル1 | レベル2 | レベル3 | 合計 |
| 有価証券及び投資有価証券 | | | | |
| その他有価証券 | | | | |
| 株式 | 8,089,557 | - | - | 8,089,557 |
| 国債・地方債等 | - | - | - | - |
| 資産計 | 8,089,557 | - | - | 8,089,557 |

(2) 時価で貸借対照表に計上している金融商品以外の金融商品

前事業年度(2022年3月31日)

| 区分 | 時価(千円) | | | |
|-------|--------|--------|------|--------|
| | レベル1 | レベル2 | レベル3 | 合計 |
| 差入保証金 | - | 22,714 | - | 22,714 |
| 資産計 | - | 22,714 | - | 22,714 |

当事業年度(2023年3月31日)

| 区分 | 時価(千円) | | | |
|-------|--------|--------|------|--------|
| | レベル1 | レベル2 | レベル3 | 合計 |
| 差入保証金 | - | 23,700 | - | 23,700 |
| 資産計 | - | 23,700 | - | 23,700 |

(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

有価証券及び投資有価証券

上場株式、国債、地方債及び社債は相場価格を用いて評価しております。上場株式及び国債等は活発な市場で取引されているため、その時価をレベル1の時価に分類しております。

差入保証金

差入保証金は、主に、営業拠点の事務所として差し入れたものとなります。想定した賃貸借契約期間に基づき、相手先の信用リスクを加味した上で、時価評価しており、レベル2に分類しております。

(有価証券関係)

1. その他有価証券

前事業年度(2022年3月31日)

| 区分 | 貸借対照表計上額 (千円) | 取得原価 (千円) | 差額 (千円) |
|--------------------------|------------------|--------------|------------|
| 貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの | | | |
| 株式 | 9,900,929 | 604,783 | 9,296,145 |
| 債券 | - | - | - |
| その他 | - | - | - |
| 小計 | 9,900,929 | 604,783 | 9,296,145 |
| 貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの | | | |
| 株式 | - | - | - |
| 債券 | 99,986 | 100,000 | 14 |
| その他 | - | - | - |
| 小計 | 99,986 | 100,000 | 14 |
| 合計 | 10,000,915 | 704,783 | 9,296,131 |

当事業年度(2023年3月31日)

| 区分 | 貸借対照表計上額 (千円) | 取得原価 (千円) | 差額 (千円) |
|--------------------------|------------------|--------------|------------|
| 貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの | | | |
| 株式 | 8,089,557 | 595,683 | 7,493,873 |
| 債券 | - | - | - |
| その他 | - | - | - |
| 小計 | 8,089,557 | 595,683 | 7,493,873 |
| 貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの | | | |
| 株式 | - | - | - |
| 債券 | - | - | - |
| その他 | - | - | - |
| 小計 | - | - | - |
| 合計 | 8,089,557 | 595,683 | 7,493,873 |

2. 事業年度中に売却したその他有価証券

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

| 区分 | 売却額 (千円) | 売却益の合計額 (千円) | 売却損の合計額 (千円) |
|----|-------------|-----------------|-----------------|
| 株式 | 42,858 | 12,858 | - |
| 合計 | 42,858 | 12,858 | - |

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

| 区分 | 売却額 (千円) | 売却益の合計額 (千円) | 売却損の合計額 (千円) |
|----|-------------|-----------------|-----------------|
| 株式 | 3,503,808 | 3,494,708 | - |
| 合計 | 3,503,808 | 3,494,708 | - |

3. 減損処理を行ったその他有価証券

前事業年度及び当事業年度において、その他有価証券（市場価格のない株式等を除く）の減損処理は行っていないため、該当事項はありません。

なお、下落率が30～50%の株式の減損にあつては、個別銘柄毎に、事業年度における最高値・最安値と帳簿価額との乖離状況等保有有価証券の時価水準を把握するとともに発行体の外部信用格付や公表財務諸表ベースでの各種財務比率の検討等により信用リスクの定量評価を行い、総合的に判断しております。

(退職給付関係)

1 採用している退職給付制度の概要

当社は、確定給付企業年金制度を採用しております。

確定給付企業年金制度は、簡便法により退職給付引当金及び退職給付費用を計算しております。

2 確定給付制度

(1) 簡便法を適用した制度の、退職給付引当金の期首残高と期末残高の調整表

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|-----------------------|--|--|
| 退職給付引当金（は前払年金費用）の期首残高 | 9,093千円 | 21,987千円 |
| 退職給付費用 | 49,921千円 | 60,854千円 |
| 退職給付の支払額 | - 千円 | - 千円 |
| 制度への拠出額 | 62,815千円 | 62,842千円 |
| 退職給付引当金（は前払年金費用）の期末残高 | 21,987千円 | 23,975千円 |

(2) 退職給付債務及び年金資産の期末残高と貸借対照表に計上された退職給付引当金及び前払年金費用の調整表

| | 前事業年度 (2022年3月31日) | 当事業年度 (2023年3月31日) |
|---------------------|-----------------------|-----------------------|
| 積立型制度の退職給付債務 | 1,212,381千円 | 1,231,158千円 |
| 年金資産 | 1,234,368千円 | 1,255,133千円 |
| | 21,987千円 | 23,975千円 |
| 非積立型制度の退職給付債務 | - 千円 | - 千円 |
| 貸借対照表に計上された負債と資産の純額 | 21,987千円 | 23,975千円 |
| 退職給付引当金（は前払年金費用） | 21,987千円 | 23,975千円 |
| 貸借対照表に計上された負債と資産の純額 | 21,987千円 | 23,975千円 |

(3) 退職給付費用

簡便法で計算した退職給付費用 前事業年度 49,921千円 当事業年度 60,854千円

(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3月31日) | 当事業年度 (2023年3月31日) |
|--------------|-----------------------|-----------------------|
| (繰延税金資産) | | |
| 棚卸資産評価損 | 19,728千円 | 28,008千円 |
| 賞与引当金 | 88,967千円 | 97,886千円 |
| 未払事業税 | 22,127千円 | 85,040千円 |
| 役員退職慰労引当金 | 682千円 | 682千円 |
| 投資有価証券評価損 | 27,196千円 | 27,196千円 |
| 関係会社株式評価損 | 1,425千円 | 1,425千円 |
| 土地 | 47,402千円 | 47,402千円 |
| その他 | 30,614千円 | 39,216千円 |
| 繰延税金資産小計 | 238,144千円 | 326,859千円 |
| 評価性引当額 | 84,663千円 | 84,663千円 |
| 繰延税金資産合計 | 153,481千円 | 242,196千円 |
| (繰延税金負債) | | |
| 前払年金費用 | 6,728千円 | 7,337千円 |
| その他有価証券評価差額金 | 2,841,811千円 | 2,290,284千円 |
| 繰延税金負債合計 | 2,848,540千円 | 2,297,621千円 |
| 繰延税金負債純額 | 2,695,059千円 | 2,055,425千円 |

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

| | 前事業年度 (2022年3月31日) | 当事業年度 (2023年3月31日) |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 法定実効税率 | 30.6% | 30.6% |
| (調整) | | |
| 交際費等永久に損金に算入されない項目 | 0.0% | 0.0% |
| 受取配当金等永久に益金に算入されない項目 | 0.4% | 0.1% |
| 役員賞与損金不算入額 | 1.0% | 0.3% |
| 住民税均等割 | 0.3% | 0.1% |
| 税額控除 | 4.6% | 2.0% |
| その他 | 0.5% | 0.2% |
| 税効果会計適用後の法人税等の負担率 | 26.4% | 28.7% |

(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

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

主要な財又はサービスのライン

(単位:千円)

| | 報告セグメント | | 合計 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|
| | 受託製品 | 自社製品 | |
| 半導体製造装置関連 | 5,452,289 | - | 5,452,289 |
| 産業用制御機器 | 626,945 | - | 626,945 |
| 計測機器 | 287,101 | - | 287,101 |
| 組込みモジュール | - | 375,091 | 375,091 |
| 画像処理モジュール | - | 1,712,819 | 1,712,819 |
| 計測通信機器 | - | 1,287,450 | 1,287,450 |
| 自社製品関連商品 | - | 54,136 | 54,136 |
| 顧客との契約から生じる収益 | 6,366,336 | 3,429,497 | 9,795,834 |
| 外部顧客への売上高 | 6,366,336 | 3,429,497 | 9,795,834 |

収益認識の時期

(単位:千円)

| | 報告セグメント | | 合計 |
|----------------|-----------|-----------|-----------|
| | 受託製品 | 自社製品 | |
| 一時点で移転される財 | 6,153,179 | 3,384,025 | 9,537,205 |
| 一定の期間にわたり移転する財 | 213,156 | 45,472 | 258,629 |
| 顧客との契約から生じる収益 | 6,366,336 | 3,429,497 | 9,795,834 |
| 外部顧客への売上高 | 6,366,336 | 3,429,497 | 9,795,834 |

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

主要な財又はサービスのライン

(単位:千円)

| | 報告セグメント | | 合計 |
|---------------|-----------|-----------|------------|
| | 受託製品 | 自社製品 | |
| 半導体製造装置関連 | 8,926,219 | - | 8,926,219 |
| 産業用制御機器 | 726,974 | - | 726,974 |
| 計測機器 | 315,736 | - | 315,736 |
| 組込みモジュール | - | 521,667 | 521,667 |
| 画像処理モジュール | - | 1,953,707 | 1,953,707 |
| 計測通信機器 | - | 1,863,901 | 1,863,901 |
| 自社製品関連商品 | - | 82,544 | 82,544 |
| 顧客との契約から生じる収益 | 9,968,930 | 4,421,820 | 14,390,751 |
| 外部顧客への売上高 | 9,968,930 | 4,421,820 | 14,390,751 |

収益認識の時期

(単位：千円)

| | 報告セグメント | | 合計 |
|----------------|-----------|-----------|------------|
| | 受託製品 | 自社製品 | |
| 一時点で移転される財 | 9,756,003 | 4,347,020 | 14,103,024 |
| 一定の期間にわたり移転する財 | 212,926 | 74,800 | 287,727 |
| 顧客との契約から生じる収益 | 9,968,930 | 4,421,820 | 14,390,751 |
| 外部顧客への売上高 | 9,968,930 | 4,421,820 | 14,390,751 |

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、「(重要な会計方針)6.収益及び費用の計上基準」に記載のとおりであります。

なお、当社の取引に関する支払条件は、一年以内に支払期日が到来し、契約に重要な金融要素は含まれておりません。

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事業年度末において存在する顧客との契約から翌事業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

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

(1) 契約資産及び契約負債の残高等

(単位：千円)

| | 前事業年度(2022年3月31日) | |
|---------------|-------------------|-----------|
| | 期首残高 | 期末残高 |
| 顧客との契約から生じた債権 | 1,248,843 | 1,377,729 |
| 契約資産 | 117,500 | 56,114 |
| 契約負債 | 1,727 | 13,744 |

当社は、進行中の開発業務に対する対価に対して契約資産を計上しております。契約資産は、支払に対する権利が無条件になった時点で営業債権に振替ます。また、顧客からの前受対価に対して契約負債を計上しております。

当事業年度に認識された収益の額のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は、1,727千円であります。

(2) 残存する履行義務に配分された取引価格

当社では、当初に予定される顧客との契約期間が1年以内であるため、残存履行義務に配分した取引価格の総額及び収益の認識が見込まれる期間の記載を省略しております。

当事業年度（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

(1) 契約資産及び契約負債の残高等

(単位：千円)

| | 当事業年度（2023年3月31日） | |
|---------------|-------------------|-----------|
| | 期首残高 | 期末残高 |
| 顧客との契約から生じた債権 | 1,377,729 | 2,257,074 |
| 契約資産 | 56,114 | 102,455 |
| 契約負債 | 13,744 | 2,944 |

当社は、進行中の開発業務に対する対価に対して契約資産を計上しております。契約資産は、支払に対する権利が無条件になった時点で営業債権に振替ます。また、顧客からの前受対価に対して契約負債を計上しております。

当事業年度に認識された収益の額のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は、13,744千円であります。

(2) 残存する履行義務に配分された取引価格

当社では、当初に予定される顧客との契約期間が1年以内であるため、残存履行義務に配分した取引価格の総額及び収益の認識が見込まれる期間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、産業用電子機器の開発・製造・販売を行っており、組込・画像・通信・A/D変換の総合力により受託製品及び自社製品として営業展開しております。

したがって、当社は営業展開の意思決定等を実施する上で重要な管理単位となる「受託製品」及び「自社製品」の2つを報告セグメントとしております。

「受託製品」は、半導体製造装置関連、産業用制御機器及び計測機器の開発・製造・販売を行っております。

「自社製品」は、組込みモジュール、画像処理モジュール及び計測通信機器の開発・製造・販売並びにこれらに付属する周辺機器及びソフトウェア等の自社製品関連商品の販売を行っております。

2 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失等の金額の算定方法

報告されている事業セグメントの会計処理は、「重要な会計方針」における記載と概ね同一であります。

3 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失等の金額に関する情報

前事業年度（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日）

（単位：千円）

| | 受託製品 | 自社製品 | 合計 |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|
| 売上高 | | | |
| 外部顧客への売上高 | 6,366,336 | 3,429,497 | 9,795,834 |
| セグメント間の内部 売上高又は振替高 | - | - | - |
| 計 | 6,366,336 | 3,429,497 | 9,795,834 |
| セグメント利益 | 1,145,268 | 1,306,898 | 2,452,167 |
| その他の項目 | | | |
| 減価償却費 | 61,990 | 30,917 | 92,907 |

(注) 減価償却費は、報告セグメントに帰属しない一般管理費を除き、生産実績等の合理的な基準に基づいて各報告セグメントに配分しております。資産の額については、受託製品及び自社製品とも同じ製造工程であり同一の設備を用いているため、投資の意思決定上においても区分しておらず各報告セグメントに配分しておりません。

当事業年度（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

（単位：千円）

| | 受託製品 | 自社製品 | 合計 |
|-------------------|-----------|-----------|------------|
| 売上高 | | | |
| 外部顧客への売上高 | 9,968,930 | 4,421,820 | 14,390,751 |
| セグメント間の内部売上高又は振替高 | - | - | - |
| 計 | 9,968,930 | 4,421,820 | 14,390,751 |
| セグメント利益 | 1,474,767 | 1,570,121 | 3,044,888 |
| その他の項目 | | | |
| 減価償却費 | 62,919 | 31,066 | 93,986 |

(注) 減価償却費は、報告セグメントに帰属しない一般管理費を除き、生産実績等の合理的な基準に基づいて各報告セグメントに配分しております。資産の額については、受託製品及び自社製品とも同じ製造工程であり同一の設備を用いているため、投資の意思決定上においても区分しておらず各報告セグメントに配分しておりません。

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

（単位：千円）

| 利益 | 前事業年度 | 当事業年度 |
|------------|-----------|-----------|
| 報告セグメント計 | 2,452,167 | 3,044,888 |
| セグメント間取引消去 | - | - |
| 全社費用（注） | 525,443 | 648,231 |
| 財務諸表の営業利益 | 1,926,723 | 2,396,657 |

(注) 全社費用は、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。

（単位：千円）

| その他の項目 | 報告セグメント計 | | 調整額 | | 財務諸表計上額 | |
|--------|----------|--------|-------|-------|---------|---------|
| | 前事業年度 | 当事業年度 | 前事業年度 | 当事業年度 | 前事業年度 | 当事業年度 |
| 減価償却費 | 92,907 | 93,986 | 8,220 | 9,149 | 101,127 | 103,136 |

(注) 調整額は、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。

【関連情報】

前事業年度（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日）

1 製品及びサービスごとの情報

（単位：千円）

| | 半導体製造装置関連 | 産業用制御機器 | 計測機器 | 組込みモジュール | 画像処理モジュール | 計測通信機器 | 自社製品関連商品 | 合計 |
|-----------|-----------|---------|---------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 外部顧客への売上高 | 5,452,289 | 626,945 | 287,101 | 375,091 | 1,712,819 | 1,287,450 | 54,136 | 9,795,834 |

2 地域ごとの情報

(1) 売上高

本邦の外部顧客への売上高が損益計算書の売上高の90%を超えるため、記載を省略しております。

(2) 有形固定資産

本邦以外の国又は地域に所在する子会社及び在外支店がないため、該当事項はありません。

3 主要な顧客ごとの情報

(単位：千円)

| 顧客の名称又は氏名 | 売上高 | 関連するセグメント名 |
|----------------------------|-----------|------------|
| 東京エレクトロン テクノロジーソリューションズ(株) | 3,271,478 | 受託製品 |
| 東京エレクトロン宮城(株) | 1,863,317 | 受託製品 |

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

1 製品及びサービスごとの情報

(単位：千円)

| | 半導体製造装置関連 | 産業用制御機器 | 計測機器 | 組込みモジュール | 画像処理モジュール | 計測通信機器 | 自社製品関連商品 | 合計 |
|-----------|-----------|---------|---------|----------|-----------|-----------|----------|------------|
| 外部顧客への売上高 | 8,926,219 | 726,974 | 315,736 | 521,667 | 1,953,707 | 1,863,901 | 82,544 | 14,390,751 |

2 地域ごとの情報

(1) 売上高

本邦の外部顧客への売上高が損益計算書の売上高の90%を超えるため、記載を省略しております。

(2) 有形固定資産

本邦以外の国又は地域に所在する子会社及び在外支店がないため、該当事項はありません。

3 主要な顧客ごとの情報

(単位：千円)

| 顧客の名称又は氏名 | 売上高 | 関連するセグメント名 |
|----------------------------|-----------|------------|
| 東京エレクトロン テクノロジーソリューションズ(株) | 6,109,021 | 受託製品 |
| 東京エレクトロン宮城(株) | 2,350,512 | 受託製品 |

【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】

該当事項はありません。

【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】

該当事項はありません。

【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。

(持分法損益等)

1. 関連会社に関する事項

(単位：千円)

| | 前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) | 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) |
|------------------------|--|--|
| 関連会社に対する投資の金額 | 0 | 0 |
| 持分法を適用した場合の投資 の金額 | 15,801 | 27,175 |
| 持分法を適用した場合の投資利益 の金額 | 9,740 | 13,171 |

2. 開示対象特別目的会社に関する事項

当社は、開示対象特別目的会社を有していません。

【関連当事者情報】

1. 関連当事者との取引

(1) 財務諸表提出会社の親会社及び主要株主(会社等に限る)等

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

| 種類 | 会社等の名称 又は氏名 | 所在地 | 資本金 又は 出資金 (百万円) | 事業の内容 又は職業 | 議決権等 の所有 (被所有) 割合(%) | 関連当事者 との関係 | 取引の内容 | 取引金額 (千円) | 科目 | 期末残高 (千円) |
|----------|----------------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------------|---------------|-------------|--------------|-------------------|--------------------|
| 主要 株主 | 株式会社ニコ ン | 東京都港 区 | 65,476 | 精密、光学 機器の製 造、販売 | (所有) 直接 0.0 (被所有) 直接 10.5 | 当社製品の 販売 | 電子機器 の販売 | 717,848 | 売掛金 電子記録 債権 | 130,806 228,978 |

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注) 電子機器の販売については、総原価を勘案して見積価格を提示し、製品ごとに価格交渉の上決定しております。

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

| 種類 | 会社等の名称 又は氏名 | 所在地 | 資本金 又は 出資金 (百万円) | 事業の内容 又は職業 | 議決権等 の所有 (被所有) 割合(%) | 関連当事者 との関係 | 取引の内容 | 取引金額 (千円) | 科目 | 期末残高 (千円) |
|----------|----------------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------------|---------------|-------------|--------------|-----|--------------|
| 主要 株主 | 株式会社ニコ ン | 東京都港 区 | 65,476 | 精密、光学 機器の製 造、販売 | (所有) 直接 0.0 (被所有) 直接 10.5 | 当社製品の 販売 | 電子機器 の販売 | 826,549 | 売掛金 | 394,885 |

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注) 電子機器の販売については、総原価を勘案して見積価格を提示し、製品ごとに価格交渉の上決定しております。

(1 株当たり情報)

| | 前事業年度 (自 2021年 4月 1日 至 2022年 3月31日) | 当事業年度 (自 2022年 4月 1日 至 2023年 3月31日) |
|--------------|---|---|
| 1株当たり純資産額 | 2,992円97銭 | 3,391円38銭 |
| 1株当たり当期純利益金額 | 243円15銭 | 694円01銭 |

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

2. 1株当たり当期純利益金額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

| | 前事業年度 (自 2021年 4月 1日 至 2022年 3月31日) | 当事業年度 (自 2022年 4月 1日 至 2023年 3月31日) |
|--------------------|---|---|
| 1株当たり当期純利益金額 | | |
| 当期純利益(千円) | 1,492,997 | 4,270,574 |
| 普通株主に帰属しない金額(千円) | - | - |
| 普通株式に係る当期純利益金額(千円) | 1,492,997 | 4,270,574 |
| 普通株式の期中平均株式数(株) | 6,140,195 | 6,153,492 |

「1株当たり当期純利益金額」の算定にあたっては、「アパールグループ社員持株会専用信託口」が所有する当社株式(当事業年度末 - 株、前事業年度末 - 株)については、財務諸表において自己株式として会計処理していることから、当該株式を控除して算出しております。なお、普通株式の期中平均株式数から控除した当該株式数は、当事業年度は - 株、前事業年度は 4,159株となっております。

3. 1株当たり純資産額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

| | 前事業年度 (2022年 3月31日) | 当事業年度 (2023年 3月31日) |
|--------------------------------|------------------------|------------------------|
| 純資産の部の合計額(千円) | 18,406,895 | 20,874,812 |
| 純資産の部の合計額から控除する金額(千円) | - | - |
| 普通株式に係る期末の純資産額(千円) | 18,406,895 | 20,874,812 |
| 1株当たり純資産額の算定に用いられた期末の普通株式の数(株) | 6,150,035 | 6,155,251 |

【附属明細表】

【有形固定資産等明細表】

| 資産の種類 | 当期首残高 (千円) | 当期増加額 (千円) | 当期減少額 (千円) | 当期末残高 (千円) | 当期末減価 償却累計額 又は償却 累計額 (千円) | 当期償却額 (千円) | 差引当期末 残高 (千円) |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------|
| 有形固定資産 | | | | | | | |
| 建物 | 1,249,269 | 11,432 | - | 1,260,701 | 782,278 | 33,774 | 478,423 |
| 構築物 | 45,368 | - | - | 45,368 | 44,983 | 122 | 385 |
| 機械及び装置 | 535,390 | 6,246 | - | 541,636 | 419,177 | 42,837 | 122,459 |
| 工具、器具及び備品 | 208,924 | 18,883 | 3,851 | 223,957 | 198,449 | 13,635 | 25,507 |
| 土地 | 1,109,898 | 34,408 | - | 1,144,307 | - | - | 1,144,307 |
| 建設仮勘定 | - | 155,156 | - | 155,156 | - | - | 155,156 |
| 有形固定資産計 | 3,148,852 | 226,126 | 3,851 | 3,371,128 | 1,444,889 | 90,369 | 1,926,239 |
| 無形固定資産 | | | | | | | |
| ソフトウェア | 60,402 | 16,991 | 10,427 | 66,966 | 29,438 | 12,766 | 37,527 |
| 電話加入権 | 3,487 | - | - | 3,487 | - | - | 3,487 |
| 無形固定資産計 | 63,889 | 16,991 | 10,427 | 70,453 | 29,438 | 12,766 | 41,015 |
| 長期前払費用 | 1,518 | 158 | 1,518 | 158 | - | - | 158 |
| 繰延資産 | | | | | | | |
| 繰延資産 | - | - | - | - | - | - | - |
| 繰延資産計 | - | - | - | - | - | - | - |

(注) 当期増加額のうち主なものは、次のとおりであります。

| | | | |
|-------|----------|---------------|-----------|
| 建物 | 海老名オフィス | 内装及び附属設備 | 10,076千円 |
| 土地 | (新規開発拠点) | 山梨R&Dセンター建設関連 | 34,408千円 |
| 建設仮勘定 | 厚木事業所 | 厚木事業所増築工事 | 143,496千円 |
| 建設仮勘定 | (新規開発拠点) | 山梨R&Dセンター建設関連 | 11,660千円 |

【社債明細表】

該当事項はありません。

【借入金等明細表】

該当事項はありません。

【引当金明細表】

| 区分 | 当期首残高 (千円) | 当期増加額 (千円) | 当期減少額 (目的使用) (千円) | 当期減少額 (その他) (千円) | 当期末残高 (千円) |
|-----------|---------------|---------------|-------------------------|------------------------|---------------|
| 賞与引当金 | 290,724 | 319,870 | 290,724 | - | 319,870 |
| 役員賞与引当金 | 66,300 | 66,600 | 66,300 | - | 66,600 |
| 役員退職慰労引当金 | 2,230 | - | - | - | 2,230 |

【資産除去債務明細表】

該当事項はありません。

(2) 【主な資産及び負債の内容】

現金及び預金

| 区分 | 金額(千円) |
|------|-----------|
| 現金 | - |
| 預金 | |
| 当座預金 | 5,884,450 |
| 普通預金 | 321,132 |
| 別段預金 | 2,522 |
| 定期預金 | 2,785,000 |
| 計 | 8,993,105 |
| 合計 | 8,993,105 |

受取手形

相手先別内訳

| 相手先 | 金額(千円) |
|----------------|---------|
| (株)ユリ電気商会 | 51,071 |
| (株)清和光学製作所 | 30,342 |
| シンテゴンテクノロジー(株) | 13,862 |
| 第一実業ピスウィル(株) | 8,138 |
| 日本電子(株) | 7,986 |
| その他 | 28,148 |
| 合計 | 139,548 |

期日別内訳

| 期日別 | 金額(千円) |
|-------------|---------|
| 2023年4月満期 | 30,620 |
| 2023年5月満期 | 31,855 |
| 2023年6月満期 | 40,912 |
| 2023年7月満期 | 29,238 |
| 2023年8月満期 | 222 |
| 2023年9月以降満期 | 6,699 |
| 合計 | 139,548 |

売掛金
相手先別内訳

| 相手先 | 金額(千円) |
|--------------------------|-----------|
| ㈱ニコン | 394,885 |
| 東京エレクトロン テクノロジーソリューションズ㈱ | 390,157 |
| 東京エレクトロン宮城㈱ | 252,655 |
| レーザーテック㈱ | 128,791 |
| Aval Global Co. Ltd. | 112,036 |
| その他 | 978,547 |
| 合計 | 2,257,074 |

売掛金の発生及び回収並びに滞留状況

| 当期首残高 (千円) (A) | 当期発生高 (千円) (B) | 当期回収高 (千円) (C) | 当期末残高 (千円) (D) | 回収率(%) $\frac{(C)}{(A)+(B)} \times 100$ | 滞留期間(日) $\frac{(A)+(D)}{2} \times \frac{365}{(B)}$ |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|---|
| 1,377,729 | 15,984,792 | 15,105,447 | 2,257,074 | 87.0 | 41.5 |

電子記録債権
相手先別内訳

| 相手先 | 金額(千円) |
|--------------------------|---------|
| ダイトロン㈱ | 125,243 |
| タカノ㈱ | 32,150 |
| 萩原テクノソリューションズ㈱ | 29,801 |
| 東レエンジニアリング先端半導体MIテクノロジー㈱ | 15,333 |
| 浜松ホトニクス㈱ | 15,171 |
| その他 | 48,431 |
| 合計 | 266,131 |

商品及び製品

| 区分 | 金額(千円) |
|----------|---------|
| 商品 | |
| 自社製品関連商品 | 27,744 |
| 計 | 27,744 |
| 製品 | |
| 受託製品関連 | 328,603 |
| 自社製品関連 | 298,181 |
| 計 | 626,785 |
| 合計 | 654,529 |

仕掛品

| 区分 | 金額(千円) |
|--------|---------|
| 受託製品関連 | 299,727 |
| 自社製品関連 | 179,796 |
| 合計 | 479,524 |

原材料及び貯蔵品

| 区分 | 金額(千円) |
|------|-----------|
| 主要材料 | 4,499,133 |
| 補助材料 | 332,779 |
| その他 | 1,111 |
| 合計 | 4,833,024 |

支払手形
相手先別内訳

| 相手先 | 金額(千円) |
|--------------------|-----------|
| (株)マクニカ | 615,872 |
| R I T Aエレクトロニクス(株) | 136,243 |
| (株)守谷商会 | 104,931 |
| (株)ライト | 75,175 |
| OKIサーキットテクノロジー(株) | 63,478 |
| その他 | 389,336 |
| 合計 | 1,385,038 |

期日別内訳

| 期日別 | 金額(千円) |
|-------------|-----------|
| 2023年4月満期 | 552,284 |
| 2023年5月満期 | 447,633 |
| 2023年6月満期 | 385,120 |
| 2023年7月以降満期 | - |
| 合計 | 1,385,038 |

買掛金
相手先別内訳

| 相手先 | 金額(千円) |
|---------------------|-----------|
| (株)マクニカ | 278,706 |
| 東京エレクトロン デバイス(株) | 197,495 |
| アメリカ・ツウ・ジャパン・エルエルシー | 128,942 |
| エブレン(株) | 109,333 |
| (株)エー・ディ・ティ | 96,855 |
| その他 | 467,995 |
| 合計 | 1,279,328 |

未払法人税等

| 区分 | 金額(千円) |
|--------|-----------|
| 未払法人税等 | 1,619,676 |
| 合計 | 1,619,676 |

繰延税金負債

繰延税金負債の内容については、「第5 経理の状況 1. 財務諸表等 (1) 財務諸表 注記事項(税効果会計関係)」に記載しております。

(3) 【その他】

当事業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 | 当事業年度 |
|-----------------------|-----------|-----------|------------|------------|
| 売上高 (千円) | 3,590,509 | 7,483,121 | 10,823,613 | 14,390,751 |
| 税引前四半期(当期)純利益金額 (千円) | 587,560 | 1,241,340 | 5,300,000 | 5,989,718 |
| 四半期(当期)純利益金額 (千円) | 425,672 | 895,418 | 3,728,939 | 4,270,574 |
| 1株当たり四半期(当期)純利益金額 (円) | 69.22 | 145.56 | 606.04 | 694.01 |

| (会計期間) | 第1四半期 | 第2四半期 | 第3四半期 | 第4四半期 |
|-------------------|-------|-------|--------|-------|
| 1株当たり四半期純利益金額 (円) | 69.22 | 76.34 | 460.34 | 88.00 |

第6 【提出会社の株式事務の概要】

| | |
|---|---|
| 事業年度 | 4月1日から3月31日まで |
| 定時株主総会 | 6月中 |
| 基準日 | 3月31日 |
| 剰余金の配当の基準日 | 9月30日、3月31日 |
| 1単元の株式数 | 100株 |
| 単元未満株式の買取り 取扱場所 株主名簿管理人 取次所 買取手数料 | (特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 (特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社 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 | 当会社の公告方法は、電子公告とする。但し、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合の公告方法は、日本経済新聞に掲載する方法とする。 なお、電子公告は当社ホームページに掲載しており、そのアドレスは次のとおりです。 https://www.avaldata.co.jp |
| 株主に対する特典 | なし |

(注) 当会社の株主は、その有する単元未満株式について、次に掲げる権利以外の権利を行使することができない。
会社法第189条第2項各号に掲げる権利
会社法第166条第1項の規定による請求をする権利
株主の有する株式数に応じて募集株式の割当ておよび募集新株予約権の割当てを受ける権利

第7 【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】

当社には、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63期(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)2022年6月23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

2022年6月23日関東財務局長に提出。

(3) 四半期報告書及び確認書

第64期第1四半期(自 2022年4月1日 至 2022年6月30日)2022年8月10日関東財務局長に提出。

第64期第2四半期(自 2022年7月1日 至 2022年9月30日)2022年11月14日関東財務局長に提出。

第64期第3四半期(自 2022年10月1日 至 2022年12月31日)2023年2月13日関東財務局長に提出。

(4) 臨時報告書

2022年6月24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)の規定に基づく臨時報告書であります。

2022年11月18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12号(財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況に著しい影響を与える事象)の規定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

2023年6月23日

株式会社 アパールデータ
取締役会 御中

有限責任監査法人トーマツ
東京事務所

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 石川 喜裕

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 佐藤 元

< 財務諸表監査 >

監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている株式会社アパールデータの2022年4月1日から2023年3月31日までの第64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、キャッシュ・フロー計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社アパールデータの2023年3月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する事業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、「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。

| 半導体製造装置関連売上の市場高額部品を利用した製品売上における販売価格の正確性 | |
|--|---|
| 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>株式会社アパールデータ（以下、会社）の当事業年度の売上高は【注記事項】（収益認識関係）の「1 顧客との契約から生じる収益を分解した情報」に記載のとおり、14,390,751千円であり、このうち受託製品に分類される半導体製造装置関連の売上高は 8,926,219千円と売上高全体の 62%となっている。会社は近年の世界的な部材の供給不足へ対応するため、一部市場から高額部品を購入し、通常部品との調達価格の差額について価格転嫁を行っている。当該価格転嫁を主要因として、半導体製造装置関連の売上高は前事業年度から 3,473,930千円と大きく増加しており、売上高全体の増加額 4,594,917千円の 76%となっている。</p> <p>会社は多種多様の受託製品を取り扱っており、その販売価格は顧客と合意した単価に基づいて決定され、市場高額部品の利用に基づく価格転嫁も顧客と合意したうえで行われている。市場高額部品を利用した製品と通常部品を利用した製品の外観は同一であるが、製品に組み込まれる部品の価格は半導体の需要を反映して継続的に変動していることから、部品の購入価格によりそれぞれ販売価格が異なっている。よって、市場高額部品を利用しているすべての製品に正確に価格転嫁を行うには一定の煩雑性がある。</p> <p>会社は市場高額部品の価格転嫁を販売価格に正確に反映させるため、市場高額部品の利用への切替えに対して生産管理部門側で承認を行ったうえで、市場高額部品への切替えに基づいた販売価格の決定について営業部門による承認が行われている。また、出荷の直前には実際に生産した製品と販売価格の関連付けが正しく行われているか生産管理部門が確認し、承認が行われている。</p> <p>会社の取り扱い製品は多様な品種があり、外観からは一般的な価格の通常部品を利用した製品との違いが識別できるものではなく、また継続的に変動する部品の価格を転嫁するために顧客と販売価格を都度交渉して決定しているため、販売価格の算定を誤るリスクがある。併せて当事業年度における売上高の増加額に対する市場高額部品の価格転嫁による影響が大きいいため、販売価格の算定を誤った場合、売上高の計上金額が不正確となるため、売上高に重要な虚偽表示が発生するリスクがある。</p> <p>以上より、当監査法人は当該取引に係る売上高の正確性を監査上の主要な検討事項とした。</p> | <p>当監査法人は、半導体製造装置関連の売上高の正確性を検討するにあたり、特に市場高額部品を利用した製品売上における販売価格の正確性を検討する目的として、主に以下の監査手続を実施した。</p> <p>(1) 内部統制の評価</p> <p>市場高額部品を利用した場合の内部統制を理解するため、部品の購入から顧客への出荷までの業務フローについて関連部署への質問及び関連証憑の閲覧を実施した。</p> <p>そのうえで、市場高額部品の価格設定に関する内部統制の有効性を評価するため、以下の内部統制に関して整備状況及び運用状況の評価手続を実施した。</p> <p>市場高額部品への切替えを含む製品構成の変更が正確に行われるために生産管理部門において変更内容について承認する統制。</p> <p>市場高額部品の利用を伴う販売価格の決定が適切に行われるために営業部門において販売価格の算定過程を確認し承認する統制。</p> <p>出荷対象となる製品工番に組み込まれている市場高額部品の内容と対応する販売価格の関連付けが正しく行われていることを生産管理部門が出荷前に確認し承認する統制。</p> <p>また、関連するシステムのIT全般統制の評価及び内部統制に利用される情報が正しく出力されることを検証するため、専門家を利用し、検討を行った。</p> <p>(2) 販売価格の正確性検証</p> <p>(リスク評価手続)</p> <p>売上高及び粗利率のセグメント別推移分析を実施し、売上高の推移について概括的な理解をした。</p> <p>市場高額部品が利用された実績のある製品売上高における粗利率の日別推移分析を行い、市場高額部品への切替えが行われた日の粗利率の動きを分析し、監査人の理解と異なる動きをしている売上高の有無を検討し、営業部責任者に粗利率の変動要因について質問を実施した。</p> <p>(リスク対応手続)</p> <p>販売価格の裏付けとなる顧客からの注文書及び注文書に記載されている販売価格の計算根拠資料を閲覧し、市場高額部品の価格転嫁が正確に計算されているかどうか検討した。</p> <p>対応する売上原価について工番の実際原価集計資料を閲覧し、投入されている市場高額部品の内容と上記販売価格の計算根拠資料に記載の市場高額部品が整合しているかどうかを検討した。</p> |

| 履行義務の充足に係る進捗度の計算に利用される総原価の見積り | |
|--|---|
| 監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由 | 監査上の対応 |
| <p>株式会社アパールデータ（以下、会社）では契約ごとの個別性が高い顧客からの要求仕様に基づいた半導体製造装置等の開発業務を行っており、開発業務は会社のビジネスモデル上、今後の収益拡大のために重要な位置づけとなっている。当事業年度において、【注記事項】（収益認識関係）の「1 顧客との契約から生じる収益を分解した情報」に記載のとおり、開発業務における収益を損益計算書の売上高に 287,727千円計上している。開発業務における収益は、【注記事項】（重要な会計方針）「6 収益及び費用の計上基準」</p> <p>(2) 受託製品に記載のとおり、履行義務の充足に係る進捗度を見積り、当該進捗度に基づいて一定の期間にわたり認識している。</p> <p>履行義務の充足に係る進捗度は、顧客と合意した要求仕様に対応する材料費・工数等に基づき算定した見積総原価に対する事業年度末までの発生原価の割合に基づき算定される。</p> <p>開発業務は個別性が強いとため、各契約の開発業務の開始時に過去の経験や予想に基づいて材料費・工数の見積りが行われる。また、開発業務の進行途上においても、顧客との交渉により要求仕様の追加又は変更が多く発生するため、見積総原価の見直しが継続的に行われる。従って、見積総原価の見積りには不確実性が伴うことから、開発業務における履行義務の充足に係る進捗度の見積りが財務諸表に与える影響は大きいと考えられる。</p> <p>以上より、当該取引に係る見積総原価は不確実性を伴い、かつ経営者の判断が必要であるため、監査上の主要な検討事項に該当するものと判断した。</p> | <p>当監査法人は、開発業務における収益認識について主として以下を実施した。</p> <p>(1) 内部統制の評価 開発業務の基礎となる見積原価計算書について開発責任者により適時適切に作成されるための内部統制について整備状況及び運用状況を評価した。開発業務開始後の工数進捗確認や要求仕様の追加・変更を適時に見積原価へ反映していることに対する開発部責任者のモニタリング体制について整備状況及び運用状況を評価した。</p> <p>また、関連するシステムのIT全般統制の評価及び内部統制に利用される情報が正しく出力されることを検証するため、専門家を利用し、検討を行った。</p> <p>(2) 見積りの合理性の評価 過去の開発業務において使用した見積総原価と実績値を比較し、当事業年度末における経営者による見積り方法への影響を評価した。</p> <p>事業年度末日までにおける開発業務の期間進捗率と見積総原価に占める同日までに発生した発生原価の進捗率の比較や工期の延期が継続している案件の有無の確認を通じて総原価の見積りの不確実性が相対的に高い工番を識別し、以下の手続を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・見積総原価と発生原価についてそれぞれ根拠となる証拠と照合した。 ・進捗率の乖離要因となっている原価の内容及び期末日後の開発業務の状況について開発部責任者に質問を実施し、その内容が最新の見積原価計算書に反映されているかどうか裏付けとなる証拠を閲覧して検討した。 ・工期の延期について取引先との合意内容を開発部責任者に質問し、裏付けとなる証拠を閲覧して検討した。 <p>開発業務における収益認識に用いられている基礎データについて、見積総原価の見積り方法を理解し、必要に応じて基礎データの信頼性を検討した。</p> |

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、財務諸表及びそ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又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査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判断した場合は、当該事項を記載しない。

< 内部統制監査 >

監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、株式会社アパールデータの2023年3月31日現在の内部統制報告書について監査を行った。

当監査法人は、株式会社アパールデータが2023年3月31日現在の財務報告に係る内部統制は有効であると表示した上記の内部統制報告書が、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して、財務報告に係る内部統制の評価結果について、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準における当監査法人の責任は、「内部統制監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、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、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又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

利害関係

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

以 上

1 上記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おりません。