

【表紙】

【提出書類】	有価証券報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	2024年9月24日
【事業年度】	第34期(自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)
【会社名】	株式会社エーワン精密
【英訳名】	A-ONE SEIMITSU INC.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 林 哲也
【本店の所在の場所】	東京都府中市分梅町二丁目20番5号
【電話番号】	(042)363-1039 (代表)
【事務連絡者氏名】	取締役 管理部門統括 松本 亜紀子
【最寄りの連絡場所】	東京都府中市分梅町二丁目20番5号
【電話番号】	(042)363-1039 (代表)
【事務連絡者氏名】	取締役 管理部門統括 松本 亜紀子
【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30期	第31期	第32期	第33期	第34期
決算年月	2020年6月	2021年6月	2022年6月	2023年6月	2024年6月
売上高 (千円)	1,760,226	1,669,853	1,868,061	1,755,258	1,601,549
経常利益 (千円)	462,496	389,983	444,456	281,694	178,978
当期純利益 (千円)	319,497	268,560	310,445	191,935	120,523
持分法を適用した場合の 投資利益 (千円)	—	—	—	—	—
資本金 (千円)	292,500	292,500	292,500	292,500	292,500
発行済株式総数 (株)	3,000,000	6,000,000	6,000,000	6,000,000	5,300,000
純資産額 (千円)	8,361,891	8,412,131	8,688,953	8,431,111	8,188,452
総資産額 (千円)	9,019,292	9,096,477	9,479,485	9,206,592	8,946,659
1株当たり純資産額 (円)	1,742.61	1,753.09	1,733.79	1,684.36	1,632.29
1株当たり配当額 (内、1株当たり 中間配当額) (円)	100.00 (—)	70.00 (—)	100.00 (—)	100.00 (—)	100.00 (—)
1株当たり当期純利益 (円)	66.58	55.97	63.24	38.34	24.03
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益 (円)	—	—	—	—	—
自己資本比率 (%)	92.7	92.5	91.7	91.6	91.5
自己資本利益率 (%)	3.9	3.2	3.6	2.2	1.5
株価収益率 (倍)	19.6	24.0	25.6	50.2	77.3
配当性向 (%)	75.1	125.1	158.1	260.8	416.2
営業活動による キャッシュ・フロー (千円)	443,302	392,250	606,192	422,915	342,468
投資活動による キャッシュ・フロー (千円)	△167,932	△137,543	△185,115	△73,092	△138,938
財務活動による キャッシュ・フロー (千円)	△167,439	△240,581	△336,641	△501,682	△500,295
現金及び現金同等物 の期末残高 (千円)	1,028,987	1,043,113	1,127,547	975,689	678,924
従業員数 (他、平均臨時雇用者数) (人)	101 (8)	101 (9)	102 (6)	106 (5)	108 (8)
株主総利回り (比較指標:配当込みTOPIX) (%)	95.3 (103.1)	102.5 (131.3)	128.8 (129.4)	157.6 (162.7)	159.7 (204.3)
最高株価 (円)	2,925 (※1)1,325	1,437	1,944	2,164	2,200
最低株価 (円)	2,000 (※1)1,236	1,233	1,370	1,525	1,801

(注) 1 当社は連結財務諸表を作成しておりませんので、連結会計年度に係る主要な経営指標等の推移については記載しておりません。

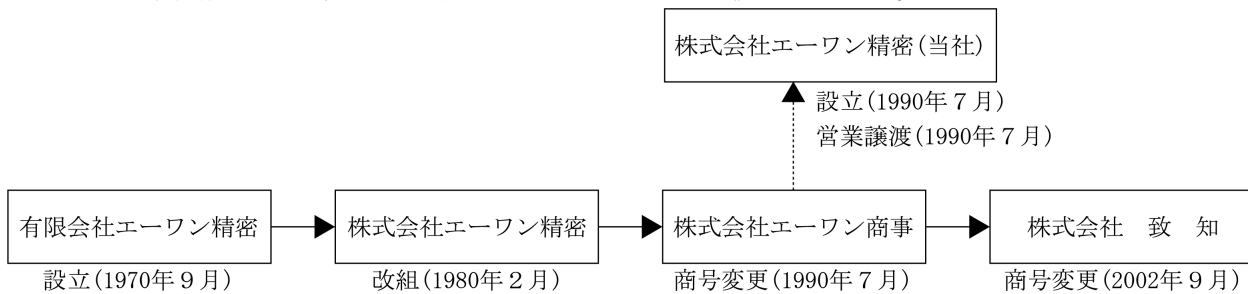
2 持分法を適用した場合の投資利益については、関連会社が存在しないため記載しておりません。

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

- 4 従業員数の（外書）は、臨時従業員の当期間の平均雇用人員（1日8時間換算）であります。なお、臨時従業員には、嘱託の定年後再雇用契約者を含んでおります。
- 5 2020年7月1日付で普通株式1株につき普通株式2株の割合で、株式分割を行っております。そのため、第30期の期首に当該株式分割が行われたと仮定し、1株当たり純資産額及び1株当たり当期純利益を算定しております。
- 6 最高・最低株価は、東京証券取引所の市場区分の見直しにより、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。なお、2022年4月1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ます。
第30期の（※1）は株式分割（2020年7月1日付、普通株式1株を2株）による権利落ち後の最高・最低株価であります。
- 7 「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32期の期首から適用しており、第32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。
- 8 2023年9月25日開催の取締役会決議により、2023年9月29日付で自己株式700,000株の消却を行っております。これにより、発行済株式総数は5,300,000株となっております。

2 【沿革】

当社は1990年7月に設立し、旧株式会社エーワン精密(1970年9月に有限会社として設立し、1980年2月株式会社エーワン精密に改組)の事業のすべてを営業譲受しております。従いまして、以下の記載事項につきましては特段の記述がない限り営業譲受までは、旧株式会社エーワン精密について記載しております。



年 月	概 要
1970年9月	有限会社エーワン精密を設立、スイス型自動旋盤用カムの設計、製作、販売を開始。
1971年5月	東京都府中市紅葉ヶ丘二丁目3番32号に本社工場を建設、移転。
1974年6月	山梨県韮崎市旭町に山梨工場建設。
1976年6月	小型自動旋盤用超硬付コレットチャック等の研究開発に着手。
1977年3月	小型自動旋盤用超硬付コレットチャック等の販売開始。
1980年2月	東京都府中市分梅町三丁目41番8号に本社工場を移転。 有限会社エーワン精密を株式会社に改組。
1990年4月	コレットチャック等の数量の増大に伴い、生産設備の増強を図るため山梨工場に第2工場建設。
1990年7月	社名を株式会社エーワン商事に変更するとともに、株式会社エーワン精密を設立し、営業譲渡する。
1996年11月	山梨工場に第3工場を建設。自動旋盤用カム部門を統合、移転。
1998年3月	東京都府中市分梅町二丁目20番5号に本社建設、移転。
1999年6月	山梨工場に切削工具専用工場として第4工場建設。
1999年11月	切削工具部門、受注開始。
1999年11月	品質管理の徹底を図るため、コレットチャック部門ISO9002(現9001)認証取得。
2001年3月	コレットチャック部門の生産増大及び生産効率向上を図るため、山梨工場に第5工場を建設。
2003年3月	当社株式を日本証券業協会へ店頭登録。
2004年7月	山梨第2工場を切削工具専用工場に改修。
2004年12月	日本証券業協会への店頭登録を取消し、ジャスダック証券取引所に株式を上場。
2007年11月	特殊切削工具製作、販売開始。
2009年8月	山梨工場に特殊切削工具専用工場として第1工場建設。
2010年4月	ジャスダック証券取引所と大阪証券取引所の合併に伴い、大阪証券取引所JASDAQ市場に上場。
2013年7月	大阪証券取引所が東京証券取引所に統合されたため、東京証券取引所 JASDAQ(スタンダード)に上場。
2022年4月	東京証券取引所の市場区分の見直しにより、東京証券取引所の JASDAQ (スタンダード) からスタンダード市場に移行。

3 【事業の内容】

当社の事業内容は、小型自動旋盤等で用いられるコレットチャック等を製造、販売するコレットチャック部門、各種切削工具の再研磨加工受託及び特殊切削工具の製造、販売を行う切削工具部門、小型自動旋盤用カムの設計、製造、販売を行う自動旋盤用カム部門、の三つのセグメントで構成されております。

a コレットチャック部門

当部門は、高精度、耐摩耗性、耐久性を要求される小型自動旋盤用超硬付コレットチャック等及び各種工作機械に使用される精密コレットチャック等の製造、販売を行っております。

コレットチャックは工作機械の一部品であり、素材、加工物または工具を保持する工具であります。コレットチャックの中には工具を保持するドリルチャック、ミーリングチャックと加工物を保持するスプリングコレットチャック等があります。当社で製作しているコレットチャックは加工物を保持するスプリングコレットチャックであります。小型自動旋盤で使用されるコレットチャックは素材供給装置により自動で1日(8時間)約2,000～3,000回のチャック開閉を行うため、素材とコレットチャックの接触面に摩耗が発生し、不良品発生の原因となります。コレットチャックの中でも小型精密自動旋盤用コレットチャックは高精度の製品を自動で継続して製作するため、高精度及び耐摩耗性、耐久性が要求される製品であります。超硬付コレットチャックは素材との接触面に超硬合金を装着しているため、破損や焼付等による欠損がある場合及びコレットチャック保持具との接触面の摩耗による劣化がある場合等を除いて、長期間にわたって精度を保つことができます。

b 切削工具部門

当部門は、マシニングセンター、フライス盤等の工作機械で機械部品や金型等を製造する時に使用する切削工具の再研磨による再生加工を受託しております。また、顧客の指定する形状に成形する特殊切削工具の製造販売も行っております。

当社が手掛ける切削工具の再生加工は、主にエンドミル、ドリル、各種カッター等であります。これらの切削工具は機械部品や金型を製造するときに金属を削る切削工具であります。金属を切削すると刃先が摩耗します。この摩耗部分を研磨加工で取り除いて、刃先を新品同様に再生するものであります。

特殊切削工具の製造は、複雑な形状を加工する場合に加工する形状に合わせて切削工具を製作することにより、加工の時間・工程等を短縮するものであります。

c 自動旋盤用カム部門

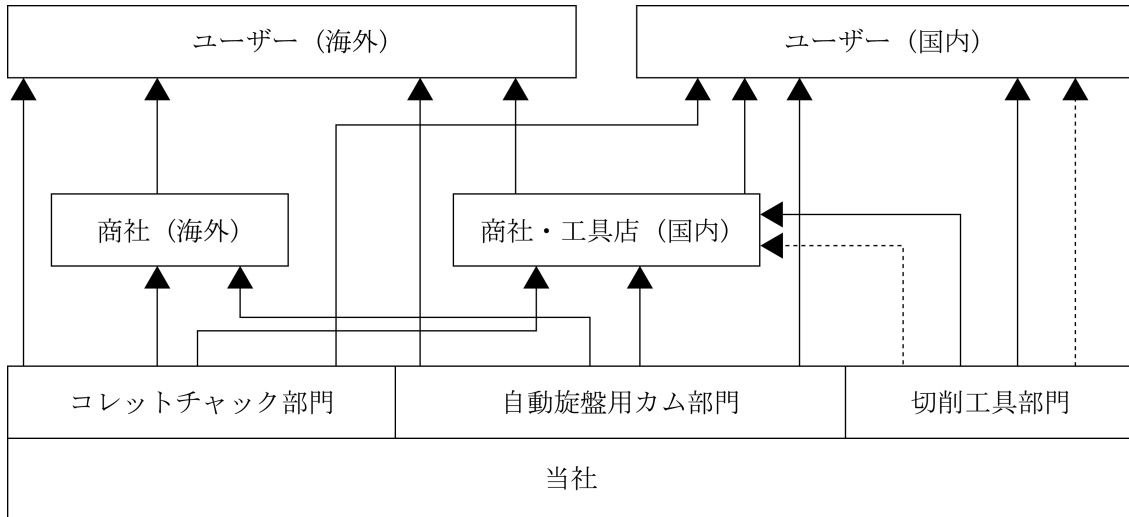
当部門は、精密機器、電機、時計、事務器の部品を製作する小型自動旋盤に使用されるカムの設計、製造、販売を行っております。

当社の事業のルーツであります小型自動旋盤用カム(以下「カム」という。)は、小型自動旋盤を作動させるソフトウェアといえるものであります。数枚のカムを組み合わせて機械に取り付け、刃物及び材料を制御することにより金属及びプラスチック等の丸棒及び四角、六角等の棒状の材料を種々の形状に旋削し、製品を製作します。

当社が製造する円板及びリング形状のカムは小型自動旋盤に取り付けられ、1回転ごとに一個の製品が完成されます。通常、小型自動旋盤は1日(8時間)に2,000～3,000個の製品を製作します。ゆえに1日で2,000～3,000回転するため、日を追うごとにカムの摩耗による製品の変形が発生し、不良品の発生の原因となります。当社のカムは高周波加熱装置により焼入処理をして摩耗を極力防いでいるため、概ね50万～100万回転までは精度を保つことができます。

当社の扱う機械工具は消耗品であるため、リピートオーダーにより継続的な受注が可能となります。当社の事業は基本的にリピートオーダー中心であり、切削工具部門を除いては積極的な営業活動は行っておらず、顧客からの受注を電話、FAX、メール等で受け付け、設計、製造、販売及び加工を行っております。

事業の系統図は次のとおりであります。



4 【関係会社の状況】

該当事項はありません。

5 【従業員の状況】

(1) 提出会社の状況

セグメントごとの従業員数は次のとおりであります。

2024年6月30日現在

セグメントの名称	従業員数(名)
コレットチャック部門	53 (7)
切削工具部門	38 (-)
自動旋盤用カム部門	2 (-)
全社（共通）	15 (1)
合計	108 (8)

(注) 1 従業員数は定年後再雇用契約者を除いております。

2 従業員数の（外書）は、臨時従業員の当期間の平均雇用人員（1日8時間換算）であります。

なお、臨時従業員には、嘱託の定年後再雇用契約者を含んでおります。

3 全社（共通）は、管理部門であります。

2024年6月30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)
108 (8)	40.6	12.2	4,651

(注) 1 従業員数は定年後再雇用契約者を除いております。

2 従業員数の（外書）は、臨時従業員の当期間の平均雇用人員（1日8時間換算）であります。

なお、臨時従業員には、嘱託の定年後再雇用契約者を含んでおります。

3 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。

(2) 労働組合の状況

労働組合は結成されておりませんが、労使関係は良好であります。

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

管理職に占める女性の割合は2.5%です。これは「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」（平成27年法律第64号）の規定に基づき算出したものであります。

男性労働者の育児休業取得率及び労働者の男女の賃金の差異については「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」（平成27年法律第64号）の公表項目として選択しておらず、また「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律」（平成3年法律第76号）の規定による公表義務の対象ではないため、記載を省略しております。

第2 【事業の状況】

1 【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

文中の将来に関する事項は、当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。

当社の経営方針は、ものづくりの世界で必要とされる機械工具を適時提供することで顧客より対価を得て、企業として適正な利潤を上げ、株主に対して適切な還元を続けていくことであります。製造業の加工分野において幅広く行われていて、重要な位置をしめる切削工程で使用される機械工具に的を絞り、顧客の要求に細かく対応することで、受注の確保を図っております。機械工具の中でも、精密部品加工に使用される工具を中心にして、工具の種類が多く、少量の注文が大半で、工具製作に手間と技術を要する、いわゆる多品種少量生産品のニッチ分野に特化しております。大手メーカーが注力して対応するほど市場規模が大きくなく、毎日一定量の受注が入り、それなりの規模の設備と加工者の熟練度が必要であります。あらゆる業種の精密部品の切削加工において少しづつ使用される工具で、精度が重要であり、使用していくうちに消耗し、いずれは補充が必要となります。当社は、顧客の要求する品質と納期を充足することでリピートオーダーが確保でき、比較的安定した受注が可能となっております。長年にわたりニッチ分野の機械工具に特化してきたことで、熟練社員も多くなり生産効率が上がり、累計設備台数も多く償却費も低減てきて、固定費が抑制されていること、長期にわたり積み上げた顧客基盤を確保していることで、安定した受注が確保できれば、他社に比べて高い利益率を達成できる体制が確立しております。

当社を取り巻く経営環境は、常に変化しております。当社のコレットチャック部門、自動旋盤用カム部門で製造しているコレットチャック、自動旋盤用カムは、主に小型自動旋盤で使用される工具であり、小型精密部品の量産加工で使用されています。小型精密部品は、汎用品から精密さを要求される高度なものまで多岐にわたります。今後は、より一層加工難易度の高い、複雑で精密さを要求される部品が増加すると思われます。切削工具部門で受託している市販切削工具の再研磨、特殊切削工具の製造は、小型精密部品加工から大物部品加工まで、また単品ものから量産部品加工まで幅広く使用されています。

コレットチャック部門、自動旋盤用カム部門及び切削工具部門は、不特定多数の顧客から、様々な種類の工具を、少量ずつ受注することが多く、その要求に対応できる生産体制の整備、設備揃え、生産ノウハウの醸成、人材の確保・育成などが重要になっております。また、近年顧客からの工具の仕様・形状・精度などの要求がますます高度化する傾向であり、これらの要求に対応するため、新規の高精度設備の導入、既存設備のメンテナンス、加工精度向上の探求、加工者のスキルアップ、人材育成、多岐にわたる顧客ニーズを充足しつつ短納期対応するための生産効率化が重要となっており、この課題に取り組んでおります。

当社の優先的に対処すべき事業上の課題は、まさにこの点であり、これらの課題に取り組むことで、既存顧客からのリピートオーダーの獲得、加えて新規顧客からの受注が獲得できる可能性が高まります。常に変化する事業環境の中で、競争力を確保・向上させ、受注を確保し続けるために、安定した財務基盤を活用して、機動的な設備投資や人材の確保・育成を行ってまいります。財務上では、適切な投資を適時実施するとともに、着実な株主還元を行い、投資と株主還元のバランスをとることを課題としております。

2 【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社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。

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。

当社は、サステナビリティを企業としての持続可能なビジネスシステム、事業展開のプロセスと捉えております。

(1) ガバナンス

サステナビリティに関する判断はすべて経営会議を通じて行い、特に重要性の高い事案や高額の投資が必要となる案件は取締役会で決定を行います。当社は現在、業務執行取締役が4名、社外取締役が1名、監査等委員である取締役が3名であり、通常の事業活動におけるサステナビリティに関する事項は経営会議で迅速に決定をして、業務執行取締役が推進役となり全社的な展開をしています。持続可能なビジネスを展開するということは、正当な事業展開により利潤を得て、それを事業に再投資し、必要な環境対策にも充当して、さらに事業基盤を拡充していくことと考えております。サステナビリティに関するすべてのことが経営に関わるものであり、全社で対応すべき重要なことであると認識しています。

リスク及び機会については、対応如何によってはリスクにも機会にもなりうるとの認識で対象となる項目を統制

しております。

対象となる項目は内的要因と外的要因に分類しております。

以下に概要を記載します。

分類		リスク項目	全社リスク	統制活動	統制主体	統制責任者
内 的 要 因	全 社 管 理	資産管理 システム保全 データ管理	法令遵守 規制対応 社会貢献 競争力確保	問題発生 ↓ 課題抽出 ↓ 報告 ↓ 対処法検討 ↓ 解決策実施	内部監査グループ 管理部門統括 取締役	監査等委員
	生 産 管 理	人材・設備補充 競争力の維持 対応力 製品開発 生産効率向上 納期管理 工程管理			管理職 製造部門統括 工場長 常務	
	外 的 要 因	市場 顧客 景気 競合他社 環境問題 自然災害			管理部門統括 製造部門統括 常務 社長	取締役会
			適正利潤追求			社長

リスク及び機会の監視には、内的要因と外的要因に分類し、網羅的に対応できるようガバナンス体制を構築しております。内的要因に対しては、本社部門では内部監査グループや管理職が日常業務をモニタリングしており、工場では製造工程別責任者、管理職が現場での問題点や課題をモニタリングし、工場管理では現場事務所の管理グループが日常業務をモニタリングしております。日常業務面での問題点、課題は本社においては管理部門統括者に情報が集約され、工場では製造部門統括者に情報が集約され、対応策や解決策が練られて対処されています。重要性の高いものは、業務管掌取締役、社長へと報告がなされ、必要に応じて経営会議、取締役会で対応策が検討されます。

外的要因に対しては、管理部門統括者、製造部門統括者をはじめ、管掌取締役、社長により内容検討され、対策、対応、結果検証、さらなる対応というサイクルでリスクや機会への対応が行われております。

(2) 戦略

企業が継続的に事業を行い、しかも経営を持続するということは、受注を確保しつつ利潤を上げて、人材・設備に再投資をして事業基盤を充実させていくということであると考えています。受注確保のためには、当社の工具を使用する製造業の加工企業に対して利便性を提供し続ける必要があります。社内設備を充実させ、社員の育成とレベルアップを通して製品品質を向上させ、競争力のある製品を提供しなければなりません。そこで得た利潤を社員に還元してインセンティブを高めるとともに、上場会社として重要政策である株主還元も行っていきます。また事業活動を継続していくには、社会環境にも適合していかなければなりません。これらのことを行っていきます。

人的資本について

事業活動を持続して利潤を上げて事業に再投資をし、継続した株主還元を実施していくための重要な要素は人的資本であると考えております。すべての事業活動は人的資本により営まれており、人的資本の質により事業活動の質量が変わり、その成果も大きく左右されます。そのため人的資本の質的向上を目指して、人材育成と社内環境整備において、いくつかの取組みを行っております。

人材育成方針

当社は製造業の加工企業向けの機械工具の製作・再研磨をしており、顧客からの受注をもって製作・再研磨を行っております。完全な受注生産方式であります。受注確保の条件としては、要求される納期を充足することが大きな要因となります。社員には経営理念の認知を徹底して、そのうえで行動指針を示して業務活動の判断・行動基準としております。

人材採用の多様性

人材採用については、人材補充の必要性が生じたときに中途採用を行い様々な経験・スキルの人材を採用しています。専門職種については、採用職種に必要な資格・能力を有する人材に的を絞って採用する場合もあり、男女・国籍を問わず必要人材を採用していきます。

<経営理念>

1. 高品質の製品をより低コスト、短納期で対応する

顧客ニーズを充足するため、顧客が必要とする仕様・品質の製品を可能な限り短納期で納品する

2. ものづくりに不可欠な工具を安定的に供給することで製造業に資することを目指す

ものづくりに不可欠な旋削・切削加工に使用される工具を安定的に供給することで、顧客のコスト削減に寄与する

3. 世の中に貢献することで適正な利潤を上げる

世の中に必要とされる工具を提供することで適正な利潤を追求し、株主に還元する

<行動指針>

1. 顧客からの受注を最優先する

2. 受注・生産・発送・管理の各部門は受注品をどうしたら早く正確に納品できるかに全力を注ぐ

3. 必要なこと、やるべきことはすぐに率先して実行に移し、不必要なことはしない

4. 自分だけでなく関連するすべての部分で効率性を高めるために考え行動する

5. 周囲の人の迷惑になること、環境負荷の大きいことはしない

経営理念の徹底と行動指針により社員の意識を同じ方向へ向け、個々の能力に応じて結果を求めて、そのレベルアップを図ります。

工場の生産現場では、現場統括責任者である工場長を配置して、工程ごとの責任者を選任し、予定納期を遵守する体制をとっています。社員個々の特性に合わせた役割を与えて個々の判断で生産効率性を追求しています。社員は自主目標の設定をして、その達成・実現を目指します。会社は社員の目標実現のための環境整備、サポート体制を整えています。

社内環境整備方針

当社は山梨工場で人員は108名、本社管理部門等で8名となっております。社員の年代もまちまちとなっており、年代別に特性は変化してくる傾向にあります。同じ職種内でも年代は様々ですが、相互補完しながら職種内・職種間の効率性を追求する配置になっています。

＜高精度・高効率化設備導入、工具、器具の設置＞

生産効率・業務効率を向上させるための設備は、安定した財務体質を活かして機動的に実施します。設備導入後、設備を活かし切るのは現場の社員であり、年代による特性によって技術・知識の習得方法は異なります。社歴の長い社員は基本的に実地で習得する方法を選択し、若い世代は基本操作を覚えてから論理的に応用をする傾向にあります。これらの特性を活用して、世代間のレベルアップ手法を補佐するため、年代別に役割分担を決め、権限を付与して相互のレベルアップを図るようにしています。必要に応じて社外講習、教育DVD、技能実地訓練などを行っています。また、職場環境に配慮した設備の設置や社会環境保全の対策は、必要性に応じて適宜対応しております。

＜評価制度の刷新、待遇、報酬の改善＞

半年ごとに設定した個々人の業務目標に対して新たな評価基準を設定して周知し、成果を多角的に評価し賞与や昇給に結び付けています。製造業として顧客から求められる要望に高次元で応えるため業務目標を設定して、個人設定目標と併せて個々人の達成度を評価して従来よりも待遇面を改善しています。状況に応じて公平性を保ちながら改善していきます。

上場会社として社員にも自社株式を保有してもらい株主の立場にも立ち、企業価値向上のために高い業務目標を立て達成することで、給与・賞与の他に株式配当を受け取り株価上昇による利益も享受してもらい、更なる意識と行動の向上を目指すように意識付けしています。

(3) リスク管理

サステナビリティに関するリスクは、それに対する適確な対応ができれば事業持続の機会にもなりうるものであります。現状当社で認識しているリスクと機会について以下に列挙します。

リスク項目	リスク内容	機会・対応策
受注確保	顧客市場縮小 競争力低下 生産効率向上 コスト低減不足	<ul style="list-style-type: none"> ・標準品の安定的な短納期対応 ・別注工具に短納期対応 ・工程短縮できる工具の提供（顧客企業のコストダウン） ・顧客の使用する工具再生・リサイクル（廃棄予定工具を再利用し省資源、コストダウンに繋げる） ・品質、納期で競争力を維持 ・新たな顧客の開拓
人材確保・育成	人材確保が不十分 社員のレベルアップ 社員の意識向上	<ul style="list-style-type: none"> ・人事評価制度の改善 ・個人目標設定、会社目標と総合的に評価して待遇 ・昇給率の上乗せ ・従業員向け譲渡制限付株式報酬付与 ・多角的評価で成果配分高める ・成果加算型給与の導入
材料確保	材料入手 材料価格抑制	<ul style="list-style-type: none"> ・入手困難な材料は使用しない ・付加価値を高めることで相対的な材料費を抑制 ・複数の取引先を確保（品質・価格のバランスを見ながら仕入れ）
電力調達	電力安定調達 電力費の上昇	<ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電設備導入 ・業務効率向上により操業時間短縮
災害	自然災害 生産設備への影響 人員への影響	<ul style="list-style-type: none"> ・安全衛生管理者のもと災害を想定して対応 ・災害発生可能性を判断して事前に善後策を実施

物流	材料入手 製品配達	<ul style="list-style-type: none"> ・物流大手企業と安定的な取引を継続 ・仕入先の多様化、分散 ・品質維持をしながら仕様を工夫して安定調達
データ管理	データ流出 システム不具合	<ul style="list-style-type: none"> ・全社的にセキュリティソフト導入しPCの管理を高める ・基幹業務ソフトを導入し作業標準確立、効率化を図る ・データ管理業務フロー確立して安全性を高める
環境対応	環境保全 環境負荷抑制設備	<ul style="list-style-type: none"> ・有害指定物質の不使用 ・安全基準の遵守 ・事業で顧客に工具のリサイクル・高効率性を提供することで省資源に寄与する

(4) 指標及び目標

人材育成・社内環境整備の目標について

目標① 社員に占める女性比率を高め活躍の場を拡大する

従来の人員採用は、幅広く募集した中から採用者を選択していました。ここ1年は幅広い募集をしても求める人材に近い応募は少なく採用は難しくなっていました。採用職種に必要な資格等を有した人材を採用するため、対象を絞り時間をかけて採用する試みをしました。その結果、本社管理部門に3名、職種に必要となる資格を有する女性の採用することができました（中途採用1名、新卒2名）。

社員合計 116名 うち女性 34名（社員に占める女性比率 29.3%）

求められるスキル・資格を有した人材の採用を進めるとともに既存社員の育成にも注力して女性の活躍の場を拡大していく方針です。管理職に占める女性の割合は2.5%（管理職40名 うち女性1名）ですが、管理職の中で上位にあたる統括職は1名で女性です。統括職は、職務内容の重要性が高く、その達成度が高い、かつ他の社員で代替がきかない職務を担っている、会社の使命を理解して周囲をまとめ上げて成果に繋げられるなどを総合的に判断して決定しております。今後社員のスキルアップを図り、女性の活躍の場の創出にも注力していきます。

	2024年	2028年
社員に占める女性比率	29.3%	35%

目標② 中堅・若手リーダーの育成

社員の評価制度刷新を機に個人目標の設定から、目標実現に向けての社内環境整備、公平性を期する評価制度の定着を目指しています。業務効率化と個人のレベルアップ、自己実現を図るために適任者をグループリーダーに選任し、更なる活躍の場を提供し、育成を図っております。今後は社内全体のレベルアップを目指して中堅・若手のリーダーを増やしていくよう注力していきます。

	2024年	2028年
中堅・若手リーダーの育成	3名	6名

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、経営者が提出会社の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況に重要な影響を与える可能性があると認識している主要なリスクは、以下のとおりであります。

なお、文中におけ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) 事業の特徴について

当社は、幅広い層の顧客に対して製造業の切削加工で使用される消耗工具の製造・販売及び研磨を行っております。事業の対象が切削加工で使用される消耗工具であるため、顧客企業の機械稼働率の多寡により当社の受注も変動します。将来の業績も景気の状態や機械業界の動向などによっては同様な影響を受ける可能性があります。

当社の事業の方針は、①多品種少量生産向きで ②確実に需要が見込まれ ③既存のメーカーが顧客ニーズに充分対応できていない機械工具に対象を絞り、入念な参入準備のもと「高品質、短納期」を実現し、顧客からの信頼、リピートオーダーの獲得を重視し、業界での高シェアの確保を目指すというものであります。当社の扱う機械工具は消耗品であるため、リピートオーダーによる継続的な受注が可能となります。受注に関してコレットチャック部門、自動旋盤用カム部門は、完全な受注生産となっており積極的な受注活動は行っておりません。営業部門は、顧客からの注文を電話、FAX、メール等で受け付け、受注内容を製造部門へ伝達することを主要業務としております。そのため当社の業績は、機械業界の受注動向をあらわす実質機械受注（内閣府発表：電力・船舶を除く）にほぼ連動しております。

切削工具部門では、市場規模が大きく他部門に比べて市場開拓率が低いため市場浸透度を高めるべく営業活動を行っております。

① コレットチャック部門について

当社の主力製品のスプリングコレットチャックは、小型自動旋盤による金属旋削・切削加工の大半の局面で使用される消耗工具であり、通常の景気循環の中では比較的安定した受注が見込まれます。顧客層が広範な業種に亘り顧客数が多いため、一定の受注量は確保しておりましたが、ここ数年の景気変動局面ではその影響を大きく受けました。今後も景気が大きく変動する場合、その影響を受ける可能性があります。

また、当社の関連するスプリングコレットチャックの市場は大きく拡大するものではなく、当部門の売上高も一定の範囲内で推移する可能性があります。標準品の他に近年、需要が高まってきている小型自動旋盤用セミオーダーのコレットチャック、専用機で使用するコレットチャックのオーダー品は、顧客の要求に的確に対応し、短納期を実現することが重要であり、現状は着実に受注確保できていますが、この対応がうまくできない場合は、受注が確保できない可能性があります。

また将来、技術革新等により旋削加工工程が必要でなくなった場合、当社の業績に影響を与える可能性があります。

② 切削工具部門について

当社は切削工具部門において市販切削工具の再研磨及び特殊切削工具製造・再研磨を行っております。市販切削工具の再研磨は、金属加工の高度化、複雑化に伴い超硬工具の普及が加速し、自社研磨から外部の専業研磨会社へ外注するケースが増加しております。この流れを捉え当社は1999年8月に事業展開を開始いたしました。事業開始から年数を経過し、一定の顧客基盤を確保しましたが、この間、競合企業も増加して価格競争が激化してきました。今後、さらに価格競争が進む場合は、当社の受注に影響を及ぼす可能性があります。また、切削加工の変化により使用する工具が変わり、再研磨自体が減少する可能性があります。

切削工具部門においては、特殊切削工具の製造・販売・再研磨も行っております。製造業における部品の複雑化、材料の難削化、加工難易度の上昇により、市販切削工具で対応できない切削加工が増加しており、加工に応じたオーダーの特殊切削工具の需要が伸びてきております。特殊切削工具の製造は、一品一様であり、短納期対応が求められることが多く、大手メーカーでは対応が難しく、中小メーカーでは製造設備の調達、加工人員の熟練、人員の確保などでうまく対応できないことがあります。当社の競争力が発揮できる分野ということで事業展開しています。特殊切削工具の製造は、設計と製造方法・工程の良否によって、その性能が大きく左右されます。

当社が的確に顧客ニーズに対応できない、業界において知名度が高まらないなどの場合、受注に影響を及ぼす可能性があります。

なお、加工に応じたオーダーの特殊切削工具の需要に対応するため機械装置他の設備投資を行った場合には事業部門の損益及び将来キャッシュ・フローに影響を及ぼすことがあり、減損損失計上の要件に該当した場合には固定資産の減損損失を計上することにより当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。当事業年度においては同部門の営業活動から生み出す割引前将来キャッシュ・フローの総額が資産グループの帳簿価額を上回ると見積もっております、減損損失を認識していません。

③ 自動旋盤用カム部門について

当社の自動旋盤用カムが使われるカム式自動旋盤 자체が生産されておらず、国内外で現存するカム式自動旋盤を使用する顧客からの注文のみとなっています。生産される部品もロットの多い量産部品が中心で、一度カムを取り付けると当面は補充が必要なくなります。当社のカムの受注は年々減少してきており、特に直近一年は大きく減少しています。売上が増加しないかぎり部門損益は赤字の傾向が継続します。

(2) 海外市場依存度について

当社の最近5期における輸出販売高比率は、下表のとおりであります。当社からの販売についてはすべて円建てで行っております。当社の輸出地域であるアジアの経済情勢、市場動向及び為替変動等によっては、輸出販売高に影響を与える可能性があります。製造業においては、世界的に分散した部品加工が、地政学リスク、貿易関税引上げ問題や輸出入の制限・禁止措置などにより、流通が滞る場合、当社の受注も影響を受けます。

区分	第30期		第31期		第32期		第33期		第34期（当期）	
	金額 (千円)	比率 (%)								
輸出販売高	184,805	10.5	169,809	10.2	195,790	10.5	155,324	8.8	135,780	8.5
国内販売高	1,575,421	89.5	1,500,043	89.8	1,672,270	89.5	1,599,934	91.2	1,465,769	91.5
合 計	1,760,226	100.0	1,669,853	100.0	1,868,061	100.0	1,755,258	100.0	1,601,549	100.0

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】

当事業年度における当社の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フロー（以下、「経営成績等」という。）の状況の概要並びに経営者の視点による当社の経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容は次のとおりであります。

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

(1) 経営成績の状況

当期におけるわが国経済は、世界経済の成長鈍化、低迷の影響を受けて低調に推移しました。

世界の状況を見ると、中国では不動産不況が深刻で政策金利引き下げなど実施しましたが、個人消費も低調で自動車販売も減少傾向にあり、在庫調整などで製造業も景気低迷しています。米国は金利上昇過程でも景気は堅調で推移しましたが、インフレがやや沈静化てきて、政策金利引き下げのタイミングを探る状態になっています。個人消費の勢いにかけりが出始め、製造業は弱含んできました。

日本国内では、円安傾向が続きエネルギー価格や輸入物価の上昇により、個人消費は低調に推移しました。製造業では、業種によりまちまちの状況となりました。自動車生産は、部品欠品などで生産調整を余儀なくされた影響を挽回するために、生産量を増やしてきていて、認証不正などもありましたが、堅調に推移しました。半導体も1年以上に及ぶ低迷からやや底を脱した状態で、多少動きが出てきました。AIや自動運転などの半導体は今後も増加すると思われ、今後の増産を見込んで製造装置も受注は増加傾向となりました。ここ1年ほど低調だった電子部品もやや持ち直しの兆しが出ています。工作機械、産業用機械などは、システム投資を除く企業の設備投資の様子見や中国景気の低迷の影響などで減少傾向となっています。設備関連部品も減少傾向となりました。

大手製造業は、円安傾向や値上げの浸透で輸出比率の高い企業を中心に、受注が横ばいでも業績を持ち直しているところもありますが、中小の下請け企業に回る仕事量は減少しており、国内の中小製造業業績は低調に推移しました。

このような状況のなか、当期の売上高は1,601,549千円（前年同期比8.8%減）、営業利益は164,557千円（前年同期比40.3%減）、経常利益は178,978千円（前年同期比36.5%減）、当期純利益は120,523千円（前年同期比37.2%減）となりました。

セグメント別の経営成績は次のとおりであります。

<コレットチャック部門>

コレットチャック部門では、自動車生産はある程度戻したものの、量産部品加工のその他の稼働率がいまひとつ高まらず、電子部品や工作機械なども低調な動きとなり、期の後半は当部門の受注も減少傾向となりました。

この結果、当セグメントの売上高は1,104,515千円（前年同期比8.6%減）、セグメント利益は421,405千円（前年同期比15.7%減）となりました。

<切削工具部門>

複雑な加工や特殊な形状加工に使用される別注切削工具の製作・再研磨は、顧客の要望する形状に柔軟に対応し短納期対応してきましたが、顧客企業の機械稼働率の低下の影響などあり、売上高は減少して144,133千円（前年同期比5.8%減）となりました。

市販切削工具の再研磨は、大手企業の夏季休暇に合わせて顧客企業の機械稼働率が低下し当部門の受注も下がりました。市販切削工具の再研磨は量産加工で使用されるものも多く期を通じて継続的に減少傾向となりました。売上高は、339,656千円（前年同期比10.9%減）となりました。

この結果、当セグメントの売上高は483,790千円（前年同期比9.5%減）、セグメント利益は57,423千円（前年同期比13.2%減）となりました。

<自動旋盤用カム部門>

自動旋盤用カム部門では、国内外のカム式自動旋盤で加工する量産部品が減少しました。自動旋盤用カム部門は、国内のカム式自動旋盤ユーザーへのカムの供給責任を果たす使命で事業継続しており、2024年1月よりカムの値上げを実施したため、当部門の売上は僅かながら増加しました。

この結果、当セグメントの売上高は13,243千円（前年同期比5.8%増）、セグメント損失は5,220千円（前年同期は1千円の損失）となりました。

生産、受注及び販売の実績は、次のとおりであります。

a. 生産実績

当事業年度の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	当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)	
	金額(千円)	前期比(%)
コレットチャック部門	1,129,768	90.8
切削工具部門	486,771	91.3
自動旋盤用カム部門	13,243	105.8
合計	1,629,783	91.0

(注) 金額は販売価格によっております。

b. 受注実績

当事業年度の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	当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)			
	受注高(千円)	前期比(%)	受注残高(千円)	前期比(%)
コレットチャック部門	1,116,840	92.9	47,156	135.4
切削工具部門	481,466	90.5	11,692	83.4
自動旋盤用カム部門	13,243	105.8	—	—
合計	1,611,550	92.3	58,849	120.5

c. 販売実績

当事業年度の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	当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)	
	金額(千円)	前期比(%)
コレットチャック部門	1,104,515	91.4
切削工具部門	483,790	90.5
自動旋盤用カム部門	13,243	105.8
合計	1,601,549	91.2

(注) 1 販売高で10%を超える主要な販売先はありません。

2 最近2期における輸出販売高及び輸出割合は次のとおりであります。なお、()内は総販売実績に対する輸出高の割合であります。

輸出先	前事業年度 (自 2022年7月1日 至 2023年6月30日)		当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)		
	金額(千円)	割合(%)	金額(千円)	割合(%)	
アジア	台湾	55,100	35.5	39,218	28.9
	中国(香港含む)	26,434	17.0	36,846	27.1
	韓国	49,567	31.9	34,591	25.5
	シンガポール	11,342	7.3	11,872	8.8
	マレーシア	11,579	7.5	9,825	7.2
	その他	1,299	0.8	3,426	2.5
合計		155,324 (8.8%)	100.0	135,780 (8.5%)	100.0

(2)財政状態の状況

当期における財政状態につきましては、総資産は前期末比259,933千円減少し、8,946,659千円となりました。主な内訳は次のとおりであります。

(流動資産)

当期末における流動資産の残高は、6,569,229千円（前事業年度末は7,538,455千円）となり969,226千円の減少となりました。これは、仕掛品が18,029千円増加しましたが、現金及び預金が896,855千円、前払費用が48,714千円、売掛金が29,848千円、受取手形が11,627千円減少したこと等によるものであります。

(固定資産)

当期末における固定資産の残高は、2,377,430千円（前事業年度末は1,668,136千円）となり709,294千円の増加となりました。これは、長期前払費用が39,057千円、機械及び装置が31,981千円、建物が29,251千円、繰延税金資産が12,590千円減少しましたが、投資有価証券が654,113千円、建設仮勘定が119,586千円、ソフトウェア仮勘定が47,745千円、工具、器具及び備品が2,866千円増加したこと等によるものであります。

(流動負債)

当期末における流動負債の残高は、210,657千円（前事業年度末は201,502千円）となり9,154千円の増加となりました。これは、未払法人税等が26,198千円、役員賞与引当金が2,520千円減少しましたが、未払金が31,831千円、預り金が6,138千円増加したこと等によるものであります。

(固定負債)

当期末における固定負債の残高は、547,549千円（前事業年度末は573,977千円）となり26,428千円の減少となりました。これは、長期末払金が126,053千円増加しましたが、役員退職慰労引当金が137,440千円、退職給付引当金が14,136千円、長期リース債務が904千円減少したことによるものであります。

この結果、当期末における負債合計は、758,206千円（前事業年度末は775,480千円）となりました。

(純資産)

当期末における純資産の残高は、8,188,452千円（前事業年度末は8,431,111千円）となり242,658千円の減少となりました。これは、自己株式が497,716千円減少し、その他有価証券評価差額金が107,725千円増加しましたが、別途積立金が500,000千円、繰越利益剰余金が223,478千円、自己株式処分差益が124,623千円減少したことによるものであります。

(3) キャッシュ・フローの状況

当期における現金及び現金同等物（以下「資金」という。）は、定期預金の純減少額600,090千円、税引前当期純利益176,439千円、減価償却費153,136千円、株式報酬費用126,071千円、売上債権の増減額41,476千円、利息及び配当金の受取額10,348千円がありましたが、投資有価証券の取得による支出500,000千円、配当金の支払額499,367千円、有形固定資産の取得による支出188,295千円、役員退職慰労引当金の増減額137,440千円、法人税等の支払額118,059千円、無形固定資産の取得による支出49,735千円を計上したこと等により、前期末に比べ296,764千円減少し、当期末は678,924千円（前期末比30.4%減）となりました。

(営業活動によるキャッシュ・フロー)

当期の営業活動により増加した資金は、342,468千円（前期は、422,915千円の増加）となりました。これは、役員退職慰労引当金の増減額137,440千円、法人税等の支払額118,059千円、未払金の増減額16,368千円、棚卸資産の増減額15,664千円がありましたが、税引前当期純利益176,439千円、減価償却費153,136千円、株式報酬費用126,071千円、売上債権の増減額41,476千円があつたこと等によるものであります。

(投資活動によるキャッシュ・フロー)

当期の投資活動により減少した資金は、138,938千円（前期は、73,092千円の減少）となりました。これは、定期預金の純増減額600,090千円がありましたが、投資有価証券の取得による支出500,000千円、有形固定資産の取得による支出188,295千円、無形固定資産の取得による支出49,735千円があつたこと等によるものであります。

(財務活動によるキャッシュ・フロー)

当期の財務活動により減少した資金は、500,295千円（前期は、501,682千円の減少）となりました。これは、配当金の支払額499,367千円、リース債務の返済による支出904千円があつたこと等によるものであります。

資本の財源及び資金の流動性に関する情報

資本の財源及び資金の流動性については、換金性の高い現預金等の内部留保を活用し、主に営業サイクルにおける資金と設備投資における資金を捻出しております。当面必要とされる事業資金、設備投資は、現状で充足しております。

(4) 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しております。この財務諸表を作成するにあたって、資産、負債、収益及び費用の報告額に影響を及ぼす見積り及び仮定を用いておりますが、これらの見積り及び仮定に基づく数値は実際の結果と異なる可能性があります。

財務諸表の作成に当たって用いた会計方針のうち、重要なものは「第5 経理の状況 1 財務諸表等 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】

特記すべき事項はありません。

第3 【設備の状況】

1 【設備投資等の概要】

当期において実施した設備投資の総額は95,197千円であり、その主なセグメント別の内訳は次のとおりであります。なお、有形固定資産の他、無形固定資産への投資を含めて記載しております。

(1) コレットチャック部門

当期の主な設備投資は、生産性増大のための機械及び装置等、総額25,591千円の設備投資を行いました。また、重要な設備の除却または売却はありません。

(2) 切削工具部門

当期の主な設備投資は、生産性増大及び能率向上のための機械及び装置等、総額64,419千円の設備投資を行いました。また、重要な設備の除却または売却はありません。

(3) 自動旋盤用カム部門

当期において、重要な設備投資はありません。また、重要な設備の除却または売却はありません。

(4) 全社（共通）

当期の主な設備投資は、社屋修繕のための建物付属設備等、総額4,632千円の設備投資を行いました。また、重要な設備の除却または売却はありません。

2 【主要な設備の状況】

当社における主要な設備は、次のとおりであります。

2024年6月30日現在

事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額(千円)						従業員数 (人)
			建物及び 構築物	機械装置 及び車両 運搬具	リース 資産	土地 (面積m ²)	その他	合計	
本社 (東京都 府中市)	全社(共通)	設管理業務施 設	46,065	9	2,571	142,912 (321.0)	5,586	197,144	8(一)
山梨工場 (山梨県 韮崎市)	コレット チャック部門 切削工具部門 自動旋盤用 カム部門 全社(共通)	製造設備及び 販売業務施設	346,031	396,015	—	190,622 (19,011.57)	2,601	935,270	100(8)

(注) 1 従業員数の（外書）は、臨時従業員の当期間の平均雇用人員（1日8時間換算）であります。

なお、臨時従業員には、嘱託の定年後再雇用契約者を含んでおります。

2 帳簿価額のうち「その他」は工具、器具及び備品の合計であります。

3 【設備の新設、除却等の計画】

2024年6月30日現在の設備計画は次のとおりであります。

(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	完了予定期
			総額 (千円)	既支払額 (千円)		
本社 (東京都府中市)	全社(共通)	基幹システム 導入	60,433	47,745	自己資金	2024年11月
山梨工場 (山梨県韮崎市)	切削工具部門	製造設備	90,640	81,576	自己資金	2024年7月

(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】

① 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	19,200,000
計	19,200,000

② 【発行済株式】

種類	事業年度末現在 発行数(株) (2024年6月30日)	提出日現在 発行数(株) (2024年9月24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	5,300,000	5,300,000	東京証券取引所 スタンダード市場	単元株式数は100株です。
計	5,300,000	5,300,000	—	—

(2) 【新株予約権等の状況】

① 【ストックオプション制度の内容】

該当事項はありません。

② 【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

③ 【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 総数増減額 (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)
2023年9月29日 (注)	△700,000	5,300,000	—	292,500	—	337,400

(注) 発行済株式総数の減少は、2023年9月25日開催の取締役会決議に基づく自己株式の消却による700,000株であります。

(5) 【所有者別状況】

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		
					個人 以外	個人			
株主数 (人)	—	2	18	45	16	26	5,592	5,699	
所有株式数 (単元)	—	1,852	333	13,458	967	52	36,165	52,827	
所有株式数 の割合(%)	—	3.51	0.63	25.48	1.83	0.09	68.46	100.00	

(注) 1 自己株式 283,472株は、「個人その他」に2,834単元、「単元未満株式の状況」に72株含まれております。

2 「その他の法人」には、証券保管振替機構名義の株式が8単元含まれております。

(6) 【大株主の状況】

2024年6月30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(%)
株式会社致知	東京都府中市八幡町一丁目4-1 (紅富士ハイツ内)	1,268,800	25.29
株式会社日本カストディ銀行 (信託口)	東京都中央区晴海一丁目8-12	183,300	3.65
肥田 亘	広島県安芸郡	100,000	1.99
竹内 忠夫	石川県金沢市	81,800	1.63
AVI JAPAN OPPORTUNITY TRUST PLC (常任代理人 株式会社みずほ銀行決済営業部)	BEAUFORT HOUSE EXETER EX4 4EP UNITED KINGDOM (東京都港区港南二丁目15-1)	62,367	1.24
大橋 逸夫	山梨県韮崎市	43,600	0.86
大西 和巳	京都府木津川市	35,800	0.71
佐藤 美喜夫	東京都江戸川区	32,500	0.64
横山 和也	山梨県南アルプス市	32,200	0.64
湯舟 吉人	山梨県韮崎市	31,000	0.61
計	—	1,871,367	37.30

(注) 上記のほか当社所有の自己株式283,472株があります。

(7) 【議決権の状況】

① 【発行済株式】

2024年6月30日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式	—	—	—
議決権制限株式(自己株式等)	—	—	—
議決権制限株式(その他)	—	—	—
完全議決権株式(自己株式等)	(自己保有株式) 普通株式 283,400	—	—
完全議決権株式(その他)	普通株式 4,999,300	49,993	—
単元未満株式	普通株式 17,300	—	—
発行済株式総数	5,300,000	—	—
総株主の議決権	—	49,993	—

(注) 1 「完全議決権株式(その他)」には、株式会社証券保管振替機構名義の株式が800株(議決権8個)含まれております。

2 「単元未満株式」には、自己株式が72株含まれております。

② 【自己株式等】

2024年6月30日現在

所有者氏名 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) 株式会社エーワン精密	東京都府中市分梅町二丁目 20番5号	283,400	—	283,400	5.34
計	—	283,400	—	283,400	5.34

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	4,012	23
当期間における取得自己株式	2,300	—

(注) 1 当事業年度における取得自己株式は、譲渡制限付株式報酬の付与対象者の退職に伴い、譲渡制限付株式割当契約に基づき割り当てた当社普通株式4,000株を当社が無償取得したことによるもの及び単元未満株式の買取り12株であります。

2 当期間における取得自己株式は、譲渡制限付株式報酬の付与対象者の退職に伴い、譲渡制限付株式割当契約に基づき割り当てた当社普通株式2,300株を当社が無償取得したことによるものであります。

(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	700,000	487,298	—	—
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 の自己株式の処分)	15,000	10,442	—	—
保有自己株式数	283,472	—	285,772	—

3 【配当政策】

当社は、株主に対する利益還元を経営の重要課題の一つとして認識し、経営基盤強化のために必要な内部留保を確保しつつ、安定的な配当を行うことを基本方針としております。

当社の剩余金の配当は、期末配当の年1回を基本的な方針としております。配当の決定機関は、株主総会であります。当社は現状で自己資本比率が高く、財務基盤は安定した状態で推移しております。一方、事業環境は常に変動し、当社の業績もその影響を受けております。自己資本に対して一定の割合で株式配当を行うことで安定した株主還元を実行し、株主の皆様への利益還元を重要な経営方針のひとつとして位置づけ、純資産額の3%以上を目安に安定配当することを方針といたします。

また、内部留保資金につきましては、中長期的な視点にたち、将来の成長、発展のために必要な設備投資等に充当し、企業価値の向上を図ると共に、安定した株主還元の原資としていく方針であります。

なお、当社は取締役会の決議により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。

(注) 基準日が当事業年度に属する剩余金の配当は、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）
2024年9月21日 定時株主総会決議	501,652	100

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】

① 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、株主・投資家の皆様をはじめとする社会全体に対して、経営の透明性を高め、コーポレート・ガバナンスを有効に機能させるため、経営環境の変化に迅速かつ柔軟に対応できる組織体制と株主重視の公正な経営システムを構築し、維持することを重要な施策としております。

当社の事業は3部門より構成されていて、各部門では基本的に同一製品の製作・再生加工をしており、事業形態が簡潔で、製造拠点も1箇所であることから、経営の意思決定の機動性をいかしつつ、効率的で実効性のある経営の監督を行うために監査等委員会設置会社制度を採用しております。

② 企業統治の体制の概要及び当該体制を採用する理由

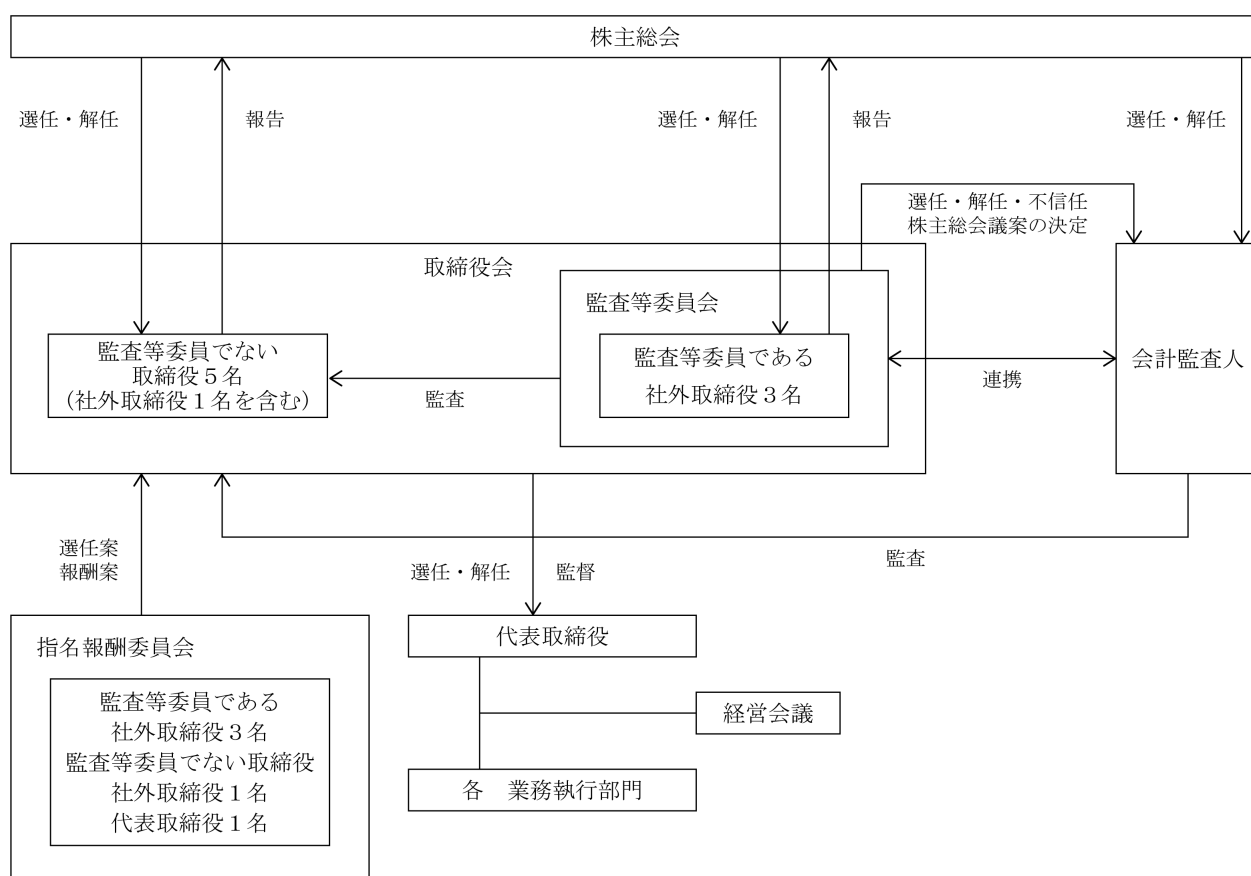
当社は監査等委員会設置会社であります。監査等委員である取締役3名は、業務執行取締役4名の意思決定及び職務執行の取締り、監督を実行するために、取締役会へ出席し、業務執行取締役の職務執行状況の報告、結果をヒアリングし、取締役会の議案に対して直接討議に参加し、意見を述べ、賛否に関与することで、実効性のある監査・監督機能を充足しております。監査等委員でない取締役である社外取締役1名は、業務執行取締役の経営へのアドバイス、支援と業務適正性の監督を行っております。当社の製造拠点の山梨工場と管理部門のある本社を合わせて従業員110名程であり、業務監査・会計監査の効率性と実効性を両立するため製造業務、管理業務の各部門に造詣の深い取締役監査等委員3名を選任しております。取締役監査等委員の3名は隨時、業務内容の監査、必要に応じて業務執行取締役・従業員へのヒアリング、各種書類の閲覧等を実施し、ガバナンスを実行しており、監査に必要なすべての権限を有しております。

当社の監査等委員会は、以下の3名で構成しております。

監査等委員長 小林 伸夫 常勤社外取締役

監査等委員 鈴木 誠 社外取締役

監査等委員　土屋　一郎　常勤社外取締役



③ 企業統治に関するその他の事項

内部統制システムの整備の状況及びリスク管理体制の整備の状況

当社の内部統制システムは、機能別および工程別に分類された各グループ長が、担当業務について各種法令に適合し規程およびマニュアル等に準拠して、適切かつ効率的に遂行されているかを日常的にモニタリングし、不備が生じた場合は必要に応じて随時改善指示を行い、経過の監視・結果の検証を行っております。重要性の高い不備に関しては、各グループ長より担当取締役へ報告され、取締役会で協議、対応を行います。

また事業上のリスクに関しては、リスク管理規程に従いリスク管理担当グループで定期的にリスクの洗い出し・内容の評価を実施し社長へ報告し、報告を受けた社長は評価の分析を行い、対応方針を決定しております。

④ 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14回実施しており、個々の取締役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
林 哲也	14回	14回 (100.0%)
室田 武師	14回	14回 (100.0%)
金丸 信行	14回	14回 (100.0%)

取締役会における具体的な検討事項は、月次決算承認、年度決算承認、年度予算・中期経営計画の審議、法令及び定款に定める事項、重要な規程の改廃、変更承認、管理職の選任、従業員待遇（昇給・賞与）の決定、取締役の職務執行の監査、役員報酬の決定、内部監査結果報告の審議、多額の設備投資に係る事項の決議、その他の重要な業務執行に関する事項等であります。

⑤ 指名報酬委員会の活動状況

当事業年度において当社は指名報酬委員会を2回開催しており、個々の取締役の出席状況は次のとおりであります。

氏名	開催回数	出席回数
小林 伸夫	2回	2回
鈴木 誠	2回	2回
土屋 二郎	2回	2回
林 哲也	2回	2回

指名報酬委員会は、半年ごとに取締役の職務執行状況を検証して、その職務の範囲、妥当性、遂行状況などを総合的に評価して取締役として適任であるかを判断しております。そのうえで取締役の報酬原案の作成、選任可否の案を作成し、取締役会へ提出しております。

⑥ 取締役の定数

当社の監査等委員でない取締役の定数は10名以内、監査等委員である取締役は5名以内とする旨を定款で定めています。

⑦ 取締役選任の決議要件

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

⑧ 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た事項

a. 自己の株式の取得

当社は、自己株式の取得について、会社法第165条第2項の規定に基づき、取締役会の決議により、市場取引等による自己株式の取得を行うことができる旨定款に定めております。これは、企業環境の変化に対応し、機動的な経営を遂行することを目的とするものであります。

b. 中間配当

当社は、中間配当について、取締役会の決議により、毎年12月31日現在の株主名簿に記載又は記録された株主若しくは登録株式質権者に対し、中間配当を行うことができる旨定款に定めております。これは、株主への機動的な利益還元を行うことを目的とするものであります。

c. 取締役の責任免除

当社は、取締役の責任免除について、会社法第426条第1項の規定により取締役会の決議によって、同法第423条第1項に規定する取締役（取締役であったものを含む。）の損害賠償責任を法令の限度において免除することができる旨定款に定めております。また、会社法第427条第1項の規定により、取締役（会社法第2条第15号イに定める業務執行取締役等であるものを除く。）との間で、任務を怠ったことによる損害賠償責任を、法令が定める金額の範囲内で限定する契約を締結できる旨定款に定めております。これらは、取締役がその期待される役割を十分に発揮できることを目的とするものであります。

d. 会計監査人の責任免除

当社は、会計監査人が期待された役割を十分に発揮できるようにするために、会社法第426条第1項の規定に基づき、会計監査人（会計監査人であった者を含む。）との間に会社法第423条第1項の損害賠償責任を取締役会の決議によって、法令の限度において免除することができる契約を締結しております。

⑨ 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、当該株主総会で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、出席した当該株主の議決権の3分の2以上をもって行う旨定款に定めております。これは、株主総会における特別決議の定足数を緩和することにより、株主総会の円滑な運営を行うことを目的とするものであります。

(2) 【役員の状況】

① 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	林 哲也	1965年6月10日生	1989年4月 2004年1月 2005年7月 2005年9月 2007年10月	野村證券株式会社入社 当社入社 西日本営業所長 取締役就任 代表取締役社長就任（現任）	(注)2	9,000
常務取締役 切削工具 部門担当	金丸信行	1968年12月24日生	1988年5月 1990年7月 2000年12月 2007年9月 2011年10月	株式会社エーワン精密 (現 株式会社致知)入社 当社入社 切削工具部門リーダー 取締役就任 切削工具部門担当（現任） 常務取締役就任（現任）	(注)2	13,400
取締役 工場長 コレットチャック 部門担当	中澤正和	1972年2月23日生	1990年4月 1990年7月 2021年10月 2022年5月 2024年9月	株式会社エーワン精密 (現 株式会社致知)入社 当社入社 コレットチャック部門工程リーダー 工場長就任（現任） コレットチャック部門担当（現任） 取締役就任（現任）	(注)2	2,000
取締役 管理部門統括	松本 亜紀子	1970年12月4日生	2006年11月 2018年5月 2022年5月 2024年9月	当社入社 管理グループ部門リーダー 管理部門統括（現任） 取締役就任（現任）	(注)2	2,000

役職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数(株)
取締役	Jason Orlando Bellamy	1960年6月1日生	1986年6月 Morgan Stanley International Ltd. 1988年3月 ロンドン支店勤務入社 大和證券株式会社ロンドン現地法人及び東京本社勤務 1989年10月 CS First Boston (Japan) Ltd. アシスタント・バイス・プレジデント 1991年3月 UBS Securities Ltd. アシスタント・ディレクター ^{（注）2} 1992年11月 Crosby Securities Ltd. 東京駐在員事務所副代表 1994年11月 CA Indosuez W.I. Carr Securities (Japan) Ltd. 東京支店長並びにアジア株式部長を兼務 1998年5月 Bank of Hawaii ホノルル本店バイス・プレジデント 2002年11月 Bellamy Fund Management LLC 米国ハワイ州法人、最高執行責任者 2003年4月 Myojo Asset Management Hawaii LLC マネージャー兼チーフ・コンプライアンス・オフィサー 2009年7月 Bellamy Corporation ビジネス・コンサルティング業務及び投資業 2011年3月 Standard Life Investments インベストメント・ディレクター ^{（注）1} 2014年10月 三井住友信託銀行株式会社 東京本社非常勤勤務 2019年4月 三井住友トラスト・アセット・マネジメント株式会社東京本社非常勤勤務(現任) 2019年8月 First Trust Advisors L.P. コンサルタント(現任) 2020年4月 Asset Value Investors Ltd. コンサルタント(現任) 2024年9月 当社取締役就任(現任)	—		

役職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数 (株)
取締役 (監査等委員)	小林伸夫	1949年5月5日生	1974年4月 1982年4月 1990年4月 2005年4月 2021年9月	林法律事務所入所 サンコウ総合設備株式会社入社 同社 取締役就任 同社 代表取締役就任（現任） 当社監査等委員である取締役就任（現任）	(注)3	—
取締役 (監査等委員)	鈴木誠	1944年5月26日生	1963年4月 1983年7月 1996年7月 1998年7月 2000年7月 2001年7月 2002年7月 2003年9月 2011年9月 2015年9月	名古屋国税局入局 東京国税局直税部 国税実查官 税務大学校教育第一部教授 武藏府中税務署副署長 東京国税局調査第四部統括国税調査官 新城税務署署長 荻窪税務署署長 九段下税理士合同事務所開業 当社監査役就任 当社監査等委員である取締役就任（現任）	(注)3	—
取締役 (監査等委員)	土屋二郎	1950年8月8日生	2004年11月 2006年4月 2006年8月 2007年11月 2011年8月 2013年11月 2016年12月 2019年9月	インターナショナルプレシジョン 株式会社取締役就任 インターナショナルアロイ株式会社に合併 同社取締役退任 同社山梨事業所製造部長 同社山梨事業所所長 同社組織変更にて取締役製造部長 同社役員定年制度にて取締役退任 同社退職 当社監査等委員である取締役就任（現任）	(注)3	6,500
計						32,900

- (注) 1 Jason Orlando Bellamy氏と監査等委員である取締役3名は、社外取締役であります。
- 2 取締役（監査等委員である取締役を除く。）5名の任期は、2024年6月期に係る定時株主総会終結の時から2025年6月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
- 3 監査等委員である取締役3名の任期は、2023年6月期に係る定時株主総会終結の時から2025年6月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
- 4 監査等委員会の体制は、次のとおりであります。
- 委員長 小林伸夫 委員 鈴木 誠 委員 土屋二郎

② 社外取締役と当社との人的関係、資本的関係または取引関係その他の利害関係の概要

当社は社外取締役を4名選任しております。当社の事業拠点は国内に2箇所のみで事業構成も簡素であるため、社外取締役4名が全ての取締役会へ出席し重要な書類等を閲覧し、必要に応じて取締役の職務執行や社員の業務遂行状況を監視することで効率的で充分な経営監視体制が確保できると判断し、現状の体制を採用しております。

社外取締役Jason Orlando Bellamy氏は、2024年9月21日の定時株主総会で選任されました。同氏は、コンサルティング業務を行っており、海外投資家の仲介役として当社と接触がありました。同氏からの提案で業務上実践したこともありました。社外取締役の立場から、同氏の意見を当社の国内外の事業展開に活かしていく予定あります。同氏と当社との間には、人的関係、資本的関係または取引関係その他の特別な利害関係はありません。

社外取締役（監査等委員）の小林伸夫氏は、法律事務所勤務後、民間設備会社へ転職し、現在同社の代表取締役社長を19年にわたり務めています。法務全般に明るく会社経営経験も豊富であり、客観的な立場で監査を実行できると判断し、当社の監査実効性を高めるため、選任しております。その他当社との間には、人的関係、資本的関係または取引関係その他の特別な利害関係はありません。

また、社外取締役（監査等委員）の鈴木誠氏は、税理士として豊富な実務経験と専門知識を有しており主に税務面を中心として監査を行っております。同氏と当社との間には、人的関係、資本的関係または取引関係その他の特別な利害関係はありません。

社外取締役（監査等委員）土屋二郎氏は24年にわたり素材メーカーで製造に携わり、取締役製造部長を歴任するなど、製造現場に精通しており、また、山梨工場近隣に在住であり、業務監査の充実に繋がるものと判断しております。同氏は、当社の株式6,500株を保有しておりますが重要性はないものと判断しており、当社との間には、人的関係、資本的関係または取引関係その他の特別な利害関係はありません。

当社は、社外取締役を選任するための独立性に関する基準又は方針を定めておりませんが、株式会社東京証券取引所の定める独立役員の独立性に関する判断基準等を参考に、専門性と客観性を重視して人選を行っております。

(3) 【監査の状況】

① 監査等委員監査の状況

当社の監査等委員会は、常勤社外取締役2名と非常勤社外取締役1名の計3名で構成されています。監査等委員である取締役3名がそれぞれ取締役会に出席し、意見を述べ決議に参加することで業務執行取締役の業務の適法性、適正性を監査しております。また、各監査等委員である取締役が、業務監査・会計監査を行い、その結果を月次で開催している監査等委員会で報告、確認しております。当事業年度は、監査等委員会を12回開催しております。

氏名	開催回数	出席回数
小林 伸夫	12回	12回
鈴木 誠	12回	12回
土屋 二郎	12回	12回

監査等委員会監査につきましては、取締役会への出席、社内の重要資料の閲覧、現場の業務状況の観察、業務執行取締役及び社員へのヒアリング、必要に応じて内部監査担当者及び会計監査人と連携し、取締役の職務執行や社内の業務が適切に行われているかを監督しております。定期的に監査等委員会を開催し相互の監査状況の確認を行うとともに、実効性のある監査等委員会監査を行っております。

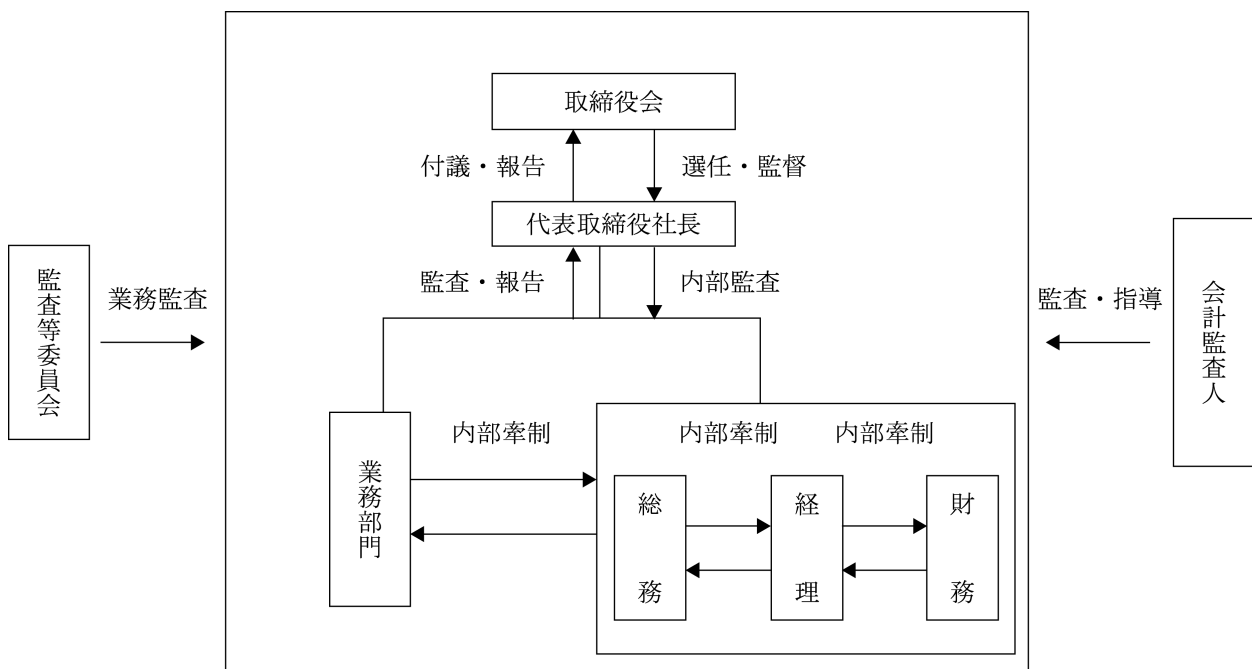
内部統制システムにおいて、実務を熟知している各グループ長が日常的にモニタリングを行い内部統制の有効性を確保しておりますが、内部監査・監査等委員会による監査・会計監査人の監査においてもそれぞれの監査の有効性を確保するため、内部統制システムの担当者へ必要に応じてヒアリングによる確認を実施したり、連携して監査に必要な充分な情報・証拠の収集を実施しております。

また、監査等委員会の客観的な視点から有効性の高い監査を実施するため、取締役・社員は協力体制を敷いており、内部統制監査担当・内部監査担当・会計監査人とも随時、情報交換や協議を行い監査の実効性を高めております。

② 内部監査の状況

当社の内部監査は内部監査規程に従い、社長が任命した内部監査担当者5名が1年に1度、財務・経理・総務・営業・製造の5部門に関して実施しております。監査対象業務が、法令・定款に適合し、会社の方針・規程等に準拠し、適切かつ効率的に遂行されているかを監査しております。監査対象部門ごとに、実施通知報告書を発行し、監査項目を記載、監査項目に則した要点で業務内容、業務手順を検証し、証憑を採取することで、業務の適正性、合法性、効率性を監査しております。監査結果は社長、監査等委員へ報告され、内容に応じて取締役会及び監査等委員会に報告されております。監査の結果、業務の改善が必要な場合、監査担当者は改善指示書を業務担当者へ提出し業務改善を指示し、改善過程の監視、改善結果の検証を行い、随時社長、監査等委員へ報告を行っております。

提出日現在の組織上の業務部門及び管理部門の配置状況につきましては、次のとおりであります。



③ 会計監査の状況

a. 監査法人の名称

監査法人A & Aパートナーズ

b. 繼続監査期間

2009年6月期以降

c. 業務を執行した公認会計士

佐藤 穎

町田 真友

d. 監査業務に係る補助者の構成

当社の会計監査業務に係る補助者は、公認会計士11名、その他5名であります。

e. 監査法人の選定方針と理由

当社は、監査法人の選定にあたっては、監査品質及びその品質管理体制、独立性及び監査の相応な効率性などが適切な水準で維持され、当社の監査に相当であるかを基準としており、監査法人A & Aパートナーズは、これら条件を充足しているものと判断しております。

監査等委員会は、会計監査人の職務の執行に支障がある場合等、その必要があると判断した場合には、株主総会に提出する会計監査人の解任又は不再任に関する議案の内容を決定いたします。

会計監査人が会社法第340条第1項各号のいずれかに該当すると認められる場合には、監査等委員全員の同意に基づき会計監査人を解任いたします。この場合は、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。

f. 監査等委員会による監査法人の評価

当社の監査等委員会は、監査法人に対して評価を行っております。この評価の結果は、当事業年度に係る会計監査人の監査の品質及びその品質管理に係る体制、独立性及びその他の総合的な観点から当社の会計監査人として問題ないと評価しております。

④ 監査報酬の内容等

a. 監査公認会計士等に対する報酬

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)
14,000	—	16,000	—

b. 監査公認会計士等と同一のネットワークに対する報酬 (a. を除く)

該当事項はありません。

c. その他の重要な監査証明業務に基づく報酬の内容

該当事項はありません。

d. 監査報酬の決定方針

当社は、監査報酬の決定に関する方針を定めておりませんが、監査人の独立性を損ねないよう、監査日数、当社の規模・業務の特性を勘案した上で決定しております。

e. 監査等委員会が会計監査人の報酬等に同意した理由

当社監査等委員会は、会計監査人の監査計画の内容、会計監査の職務遂行状況及び報酬見積りの算定根拠などを確認し、検討した結果、会計監査人の報酬等につき、会社法第399条第1項の同意を行っております。

(4) 【役員の報酬等】

① 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又はその算定方法の決定に関する方針を定めており、その内容は、以下のとおりであります。

<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>

取締役の報酬は、取締役の職務執行の動機付けの一つであり、企業価値を高めるための大きな要素となります。一方で報酬の決定には客観性と合理性が必要であり、業容や事業規模、事業環境や経営状況などを総合的に判断して、当社の実状に即した内容であることが重要であると考えております。取締役の責務は、業務執行することにより業績を上げることと、取締役の職務執行の監督の両面があり、担当する職責に応じて報酬を決定しております。

(ア) 取締役の報酬決定の方法

(a) 当社は任意の指名報酬委員会を設置しています。その構成員は、監査等委員である社外取締役3名と監査等委員でない社外取締役1名、代表取締役社長の合計5名であり、取締役の責務と業務執行状況を考慮して「取締役報酬原案」を策定します。

(b) 指名報酬委員会で策定した「取締役報酬原案」をもとに、取締役会で取締役個人別の報酬内容を精査して、取締役の個人別の報酬を決定しています。

(イ) 取締役の報酬について

基本的な考え方

当社は機械工具製造を行つていて製造現場に力点を置いています。管理部門など製造以外は人員を絞って、会社組織自体も簡潔なものにして利潤追求のための経営効率を高めることを目指しています。そのため取締役の責務は、経営全般から日常業務に関わる細かい分野までを業務執行範囲としています。取締役の個人別の職務執行内容を勘案して報酬内容、報酬額を決定しています。

(ウ) 取締役の報酬の内容

(a) 報酬等（業績に連動しない金銭報酬）

基本的報酬となる固定報酬（以下 基本報酬という）

- ・個人別の基本報酬は経常的な売上金額の1%程度とします。
- ・取締役個別の担当職務、職責、職務実績、貢献度を加味して個別に決定します。

(b) 業績連動報酬

- ・事業年度ごとの業績に応じて役員賞与として一定の基準をもって金額を決定しています。
- ・毎期の経常利益金額の2.5%程度を目途に役員賞与として金銭支給しています。
- ・前期役員賞与総額に、当期の売上高経常利益率の対前期比増減率を乗じて当期の役員賞与総額を決定しています。

(c) 非金錢報酬

- ・当社の業績に対して責務を担う業務執行取締役に対して、事業年度ごとの役務の提供の対価として株式報酬を付与します。
- ・事業年度の株式報酬枠を設定して、その範囲内で取締役個別の責務を考慮して付与株式数を取締役会で決定します。
- ・中長期の企業価値向上とそのための取締役インセンティブ付与を目的としています。

(エ) 報酬等の種類ごとの割合の決定方針

毎期安定した利益を上げ、中長期的には企業価値の向上を目指した経営を図るために、報酬の比率を概ね以下のように決定しています。

基本報酬	60%程度
業績連動報酬（役員賞与）	10%程度
非金銭報酬（株式報酬）	30%程度

(オ) 報酬等を支給する時期

- ・基本報酬は、毎月金銭で固定報酬として支給しています。
- ・業績連動報酬は、翌期に開催される定時株主総会終了後、金銭支給します。
- ・非金銭報酬は定時株主総会終了後、取締役会で定める時期に支給します。

(2) 取締役の個人別の報酬等の内容が方針に沿うものであると取締役会が判断した理由

取締役の個人別の報酬等の内容の決定に当たっては、当社の指名報酬委員会が様々な観点から総合的に検討した「取締役報酬原案」をもとに、当社取締役会で内容を精査して最終的に決定しているため、その決定は妥当なものと判断しております。

なお当社の取締役の報酬等の額は、2015年9月27日開催の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。）は、年額100,000千円以内とすることを決議しております。また、監査等委員である取締役の報酬等の額は、2015年9月27日開催の定時株主総会において、年額20,000千円以内と決議しております。

また、取締役（監査等委員である取締役を除く。）に対する譲渡制限付株式付与のための報酬限度額は2023年9月23日開催の第33期定時株主総会において年額50,000千円以内と決議しております。2023年9月23日開催の第33期定時株主総会終結時点の取締役（監査等委員である取締役を除く。）の員数は、3名です。

(3) 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)
		固定報酬	業績連動 報酬	非金銭 報酬等	退職慰労金	
取締役（監査等委員を除く。） (社外取締役を除く。)	76,782	48,000	4,380	22,252	2,150	3
取締役（監査等委員） (社外取締役を除く。)	—	—	—	—	—	—
社外役員	7,430	7,350	—	—	80	3

(5) 【株式の保有状況】

① 投資株式の区分の基準及び考え方

当社は、投資株式について、株式の価値の変動または配当の受領によって利益を得ることを目的として保有する株式を純投資目的である投資株式、それ以外の株式を純投資目的以外の目的である投資株式（政策保有株式）に区分しております。

② 保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

該当事項はありません。

③ 保有目的が純投資目的である投資株式

区分	当事業年度		前事業年度	
	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計 上額の合計額 (千円)	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計 上額の合計額 (千円)
非上場株式	—	—	—	—
非上場株式以外の株式	2	373,002	2	218,888

区分	当事業年度		
	受取配当金の 合計額 (千円)	売却損益の 合計額 (千円)	評価損益の 合計額 (千円)
非上場株式	—	—	—
非上場株式以外の株式	9,226	—	284,159

④ 当事業年度中に投資株式の保有目的を純投資目的から純投資目的以外の目的に変更したもの

該当事項はありません。

⑤ 当事業年度中に投資株式の保有目的を純投資目的以外の目的から純投資目的に変更したもの

該当事項はありません。

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(2023年7月1日から2024年6月30日まで)の財務諸表について、監査法人A&Aパートナーズにより監査を受けております。

3 連結財務諸表について

当社は子会社を有しておりませんので、連結財務諸表は作成しておりません。

4 貢献度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、財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みを行っております。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、会計基準等の変更について的確に対応できる体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入し、同機構のホームページの閲覧や財務・会計の専門書の購読等を行い的確かつ最新の情報収集等に努めています。

1 【財務諸表等】

(1) 【財務諸表】

① 【貸借対照表】

	前事業年度 (2023年 6月30日)	当事業年度 (2024年 6月30日)	(単位：千円)
資産の部			
流動資産			
現金及び預金	6,814,158	5,917,303	
受取手形	80,488	※ 68,860	
売掛金	246,629	216,780	
製品	3,126	2,357	
原材料	42,332	40,736	
仕掛品	255,511	273,540	
前払費用	94,966	46,251	
その他	1,253	3,479	
貸倒引当金	△10	△81	
流動資産合計	<u>7,538,455</u>	<u>6,569,229</u>	
固定資産			
有形固定資産			
建物	1,430,770	1,433,606	
減価償却累計額	△1,027,493	△1,059,580	
建物（純額）	403,277	374,025	
構築物	112,928	113,978	
減価償却累計額	△93,294	△95,907	
構築物（純額）	19,634	18,070	
機械及び装置	3,941,648	4,023,067	
減価償却累計額	△3,513,651	△3,627,051	
機械及び装置（純額）	427,997	396,015	
車両運搬具	4,796	4,796	
減価償却累計額	△4,226	△4,787	
車両運搬具（純額）	570	9	
工具、器具及び備品	48,403	52,758	
減価償却累計額	△43,080	△44,569	
工具、器具及び備品（純額）	5,322	8,188	
リース資産	5,754	5,754	
減価償却累計額	△2,361	△3,183	
リース資産（純額）	3,393	2,571	
土地	333,534	333,534	
建設仮勘定	2,420	122,006	
有形固定資産合計	<u>1,196,149</u>	<u>1,254,421</u>	
無形固定資産			
ソフトウェア	2,291	3,078	
ソフトウェア仮勘定	-	47,745	
電話加入権	653	653	
無形固定資産合計	2,945	51,478	
投資その他の資産			
投資有価証券	218,888	873,002	
破産更生債権等	540	113	
長期前払費用	42,470	3,412	
繰延税金資産	207,547	194,957	
その他	134	157	
貸倒引当金	△540	△113	
投資その他の資産合計	<u>469,041</u>	<u>1,071,530</u>	
固定資産合計	<u>1,668,136</u>	<u>2,377,430</u>	
資産合計	<u>9,206,592</u>	<u>8,946,659</u>	

	前事業年度 (2023年6月30日)	当事業年度 (2024年6月30日)	(単位：千円)
負債の部			
流動負債			
買掛金	15,497	14,850	
リース債務	904	904	
未払金	84,612	116,443	
未払費用	14,503	14,873	
未払法人税等	56,095	29,896	
前受金	58	238	
預り金	22,931	29,070	
役員賞与引当金	6,900	4,380	
流動負債合計	<u>201,502</u>	<u>210,657</u>	
固定負債			
リース債務	2,903	1,999	
退職給付引当金	420,016	405,880	
役員退職慰労引当金	137,440	-	
長期未払金	13,617	139,670	
固定負債合計	<u>573,977</u>	<u>547,549</u>	
負債合計	<u>775,480</u>	<u>758,206</u>	
純資産の部			
株主資本			
資本金	292,500	292,500	
資本剰余金			
資本準備金	337,400	337,400	
その他資本剰余金			
自己株式処分差益	143,850	19,227	
資本剰余金合計	<u>481,250</u>	<u>356,627</u>	
利益剰余金			
利益準備金	20,000	20,000	
その他利益剰余金			
別途積立金	7,840,000	7,340,000	
繙越利益剰余金	398,743	175,265	
利益剰余金合計	<u>8,258,743</u>	<u>7,535,265</u>	
自己株式			
株主資本合計	<u>△692,283</u>	<u>△194,566</u>	
評価・換算差額等			
その他有価証券評価差額金	90,901	198,627	
評価・換算差額等合計	<u>90,901</u>	<u>198,627</u>	
純資産合計	<u>8,431,111</u>	<u>8,188,452</u>	
負債純資産合計	<u>9,206,592</u>	<u>8,946,659</u>	

②【損益計算書】

(単位：千円)

	前事業年度 (自 2022年 7月 1日 至 2023年 6月 30日)	当事業年度 (自 2023年 7月 1日 至 2024年 6月 30日)
売上高	※1 1,755,258	※1 1,601,549
売上原価		
製品期首棚卸高	3,428	3,126
当期製品製造原価	1,198,859	1,127,171
合計	1,202,287	1,130,297
製品期末棚卸高	3,126	2,357
売上原価合計	※2 1,199,161	※2 1,127,940
売上総利益	556,097	473,608
販売費及び一般管理費		
広告宣伝費	3,025	3,139
運賃及び荷造費	38,722	35,971
役員報酬	46,500	55,350
給料及び手当	42,071	52,133
賞与	10,408	9,124
福利厚生費	16,979	19,316
株式報酬費用	10,502	32,296
退職給付費用	10,199	5,916
貸倒引当金繰入額	-	63
役員退職慰労引当金繰入額	9,150	2,230
役員賞与引当金繰入額	6,900	4,380
減価償却費	4,931	5,338
租税公課	15,825	14,701
支払報酬	21,630	19,942
その他	43,709	49,148
販売費及び一般管理費合計	280,557	309,051
営業利益	275,539	164,557
営業外収益		
受取利息	186	174
有価証券利息	-	3,479
受取配当金	7,912	9,226
売電収入	481	516
貸倒引当金戻入額	104	-
作業くず売却益	1,262	1,423
その他	2,394	670
営業外収益合計	12,341	15,490
営業外費用		
株式報酬費用消滅損	※3 6,187	※3 1,069
営業外費用合計	6,187	1,069
経常利益	281,694	178,978
特別損失		
固定資産除却損	※4 0	※4 902
減損損失	-	※5 1,635
特別損失合計	0	2,538
税引前当期純利益	281,694	176,439
法人税、住民税及び事業税	131,900	89,714
法人税等調整額	△42,141	△33,798
法人税等合計	89,759	55,916
当期純利益	191,935	120,523

【製造原価明細書】

区分	注記番号	前事業年度 (自 2022年7月1日 至 2023年6月30日)		当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)	
		金額(千円)	構成比(%)	金額(千円)	構成比(%)
I 材料費		110,729	9.1	119,954	10.5
II 労務費		710,979	58.2	676,806	59.1
III 経費	※1	398,922	32.7	348,439	30.4
当期総製造費用		1,220,631	100.0	1,145,201	100.0
期首仕掛品棚卸高		233,739		255,511	
合計		1,454,370		1,400,712	
期末仕掛品棚卸高		255,511		273,540	
当期製品製造原価		1,198,859		1,127,171	

※1 主な内訳は次のとおりであります。

項目	前事業年度(千円)	当事業年度(千円)
外注加工費	55,094	51,267
減価償却費	156,319	147,798
消耗品費	80,173	64,002
電力費	64,911	49,663

(原価計算の方法)

原価計算の方法は、単純総合原価計算であり、期中は予定原価を用い、差額は期末において製品、仕掛品、売上原価に配賦しております。

③【株主資本等変動計算書】

前事業年度(自 2022年7月1日 至 2023年6月30日)

(単位：千円)

	株主資本			
	資本金	資本剩余金		
		資本準備金	その他資本剩余金	自己株式処分差益
当期首残高	292,500	337,400	143,850	481,250
当期変動額				
剰余金の配当				—
当期純利益				—
別途積立金の取崩				—
自己株式の取得				—
自己株式の処分				—
自己株式の消却				—
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）				
当期変動額合計	—	—	—	—
当期末残高	292,500	337,400	143,850	481,250

	株主資本			
	利益準備金	利益剩余金		
		別途積立金	その他利益剩余金	繰越利益剩余金
当期首残高	20,000	8,140,000	407,962	8,567,962
当期変動額				
剰余金の配当			△501,154	△501,154
当期純利益			191,935	191,935
別途積立金の取崩		△300,000	300,000	—
自己株式の取得				—
自己株式の処分				—
自己株式の消却				—
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）				
当期変動額合計	—	△300,000	△9,218	△309,218
当期末残高	20,000	7,840,000	398,743	8,258,743

	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	△692,283	8,649,428	39,525	39,525	8,688,953
当期変動額					
剰余金の配当		△501,154		—	△501,154
当期純利益		191,935		—	191,935
別途積立金の取崩		—		—	—
自己株式の取得		—		—	—
自己株式の処分		—		—	—
自己株式の消却		—		—	—
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）			51,376	51,376	51,376
当期変動額合計	—	△309,218	51,376	51,376	△257,842
当期末残高	△692,283	8,340,210	90,901	90,901	8,431,111

当事業年度(自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)

(単位 : 千円)

	株主資本			
	資本金	資本剰余金		
		資本準備金	その他資本剰余金	資本剰余金合計
当期首残高	292,500	337,400	143,850	481,250
当期変動額				
剩余金の配当				—
当期純利益				—
別途積立金の取崩				—
自己株式の取得				—
自己株式の処分			19,227	19,227
自己株式の消却			△143,850	△143,850
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）				
当期変動額合計	—	—	△124,623	△124,623
当期末残高	292,500	337,400	19,227	356,627

	株主資本			
	利益準備金	利益剰余金		利益剰余金合計
		別途積立金	繰越利益剰余金	
当期首残高	20,000	7,840,000	398,743	8,258,743
当期変動額				
剩余金の配当			△500,554	△500,554
当期純利益			120,523	120,523
別途積立金の取崩		△500,000	500,000	—
自己株式の取得				—
自己株式の処分				—
自己株式の消却			△343,447	△343,447
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）				
当期変動額合計	—	△500,000	△223,478	△723,478
当期末残高	20,000	7,340,000	175,265	7,535,265

	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	△692,283	8,340,210	90,901	90,901	8,431,111
当期変動額					
剩余金の配当		△500,554		—	△500,554
当期純利益		120,523		—	120,523
別途積立金の取崩		—		—	—
自己株式の取得	△23	△23		—	△23
自己株式の処分	10,442	29,670		—	29,670
自己株式の消却	487,298	—		—	—
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）			107,725	107,725	107,725
当期変動額合計	497,716	△350,384	107,725	107,725	△242,658
当期末残高	△194,566	7,989,825	198,627	198,627	8,188,452

④【キャッシュ・フロー計算書】

(単位：千円)

	前事業年度 (自 2022年 7月 1日 至 2023年 6月 30日)	当事業年度 (自 2023年 7月 1日 至 2024年 6月 30日)
営業活動によるキャッシュ・フロー		
税引前当期純利益	281, 694	176, 439
減価償却費	161, 251	153, 136
減損損失	-	1, 635
長期前払費用償却額	682	1, 312
株式報酬費用	103, 875	126, 071
固定資産除却損	0	902
株式報酬費用消滅損	6, 187	1, 069
貸倒引当金の増減額（△は減少）	△148	△356
役員賞与引当金の増減額（△は減少）	△3, 800	△2, 520
退職給付引当金の増減額（△は減少）	43, 491	△14, 136
役員退職慰労引当金の増減額（△は減少）	△2, 100	△137, 440
受取利息及び受取配当金	△8, 098	△12, 880
売上債権の増減額（△は増加）	59, 169	41, 476
棚卸資産の増減額（△は増加）	△31, 895	△15, 664
仕入債務の増減額（△は減少）	△3, 091	△647
未払金の増減額（△は減少）	△8, 858	△16, 368
長期未払金の増減額（△は減少）	8, 450	126, 053
その他	△3, 414	22, 094
小計	603, 395	450, 179
利息及び配当金の受取額	8, 098	10, 348
法人税等の支払額又は還付額（△は支払）	△188, 578	△118, 059
営業活動によるキャッシュ・フロー	422, 915	342, 468
投資活動によるキャッシュ・フロー		
定期預金の純増減額（△は増加）	△152	600, 090
有形固定資産の取得による支出	△69, 885	△188, 295
無形固定資産の取得による支出	-	△49, 735
投資有価証券の取得による支出	-	△500, 000
その他	△3, 054	△998
投資活動によるキャッシュ・フロー	△73, 092	△138, 938
財務活動によるキャッシュ・フロー		
自己株式の取得による支出	-	△23
配当金の支払額	△500, 777	△499, 367
リース債務の返済による支出	△904	△904
財務活動によるキャッシュ・フロー	△501, 682	△500, 295
現金及び現金同等物の増減額（△は減少）	△151, 858	△296, 764
現金及び現金同等物の期首残高	1, 127, 547	975, 689
現金及び現金同等物の期末残高	※1 975, 689	※1 678, 924

【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 満期保有目的の債券

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

決算日の市場価格等に基づく時価法（評価差額は、全部純資産直入法により処理し、売却原価は、移動平均法により算定）

2 棚卸資産の評価基準及び評価方法

総平均法による原価法（収益性の低下による簿価切下げの方法）

3 固定資産の減価償却の方法

① 有形固定資産（リース資産を除く）

定率法を採用しております。ただし、1998年4月1日以降取得した建物（建物附属設備は除く）及び2016年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については、定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物及び構築物 15～47年

機械及び装置 10年

② 無形固定資産（リース資産を除く）

ソフトウェア（自社利用分）については、社内における利用可能期間（5年）による定額法によっております。

③ リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

④ 長期前払費用

均等償却によっております。

なお、償却期間については、法人税法に規定する方法と同一の基準によっております。

4 引当金の計上基準

① 貸倒引当金

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

② 役員賞与引当金

役員の賞与の支給に備えるため、役員賞与支給見込額のうち当事業年度に負担すべき額を計上しております。

③ 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務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。

④ 役員退職慰労引当金

役員の退職慰労金の支給に備えるため、内規に基づく期末要支給額を計上しておりましたが、役員退職慰労引当金は、2023年9月23日開催の定時株主総会において制度の廃止に伴う打ち切り支給の決議をしたため、計上しておりました「役員退職慰労引当金」139,670千円を取り崩し、「長期未払金」として固定負債に表示しております。

5 収益及び費用の計上基準

当社は「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）及び「収益認識に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第30号 2021年3月26日）を適用しております。

当社が営む「コレットチャック部門」、「切削工具部門」及び「自動旋盤用カム部門」のいずれの事業においても、主に完成した製品を顧客に供給することを履行義務としております。そのため原則として、製品の納入時点に顧客が支配を獲得し、履行義務が充足されると判断していることから、当該時点で収益を認識しております。

但し国内向けの販売について、出荷時から当該製品の支配が顧客に移転される時までの期間が通常の期間である場合には、「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、出荷時に収益を認識しております。

6 キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

キャッシュ・フロー計算書における資金（現金及び現金同等物）は、手許現金、隨時引き出し可能な預金及び容易に換金可能であり、かつ価値の変動について僅少なリスクしか負わない取得日から3ヶ月以内に償還期限の到来する短期投資からなっております。

(重要な会計上の見積り)

固定資産の減損

(1) 財務諸表に計上した金額

(単位：千円)

	前事業年度 (2023年6月30日)	当事業年度 (2024年6月30日)
有形・無形固定資産	1,199,095	1,305,900
減損損失	—	1,635

(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りに関する情報

当社は当事業年度末に保有する固定資産について、減損の兆候の有無を確認したうえで減損損失の認識及び測定の要否を判断しております。

減損の兆候の有無の確認、減損損失の認識及び測定を行うにあたっては、キャッシュ・フローを生み出す最小単位として事業部門を基本としたグルーピングを行っており、各事業部門が生みだす将来キャッシュ・フローや資産グループの時価等の仮定を用いた合理的な見積りを行っております。また、各事業部門が生みだす将来キャッシュ・フローを算出するにあたっては、事業部門別の予算を基準として見積りを行っております。

「(損益計算書関係)※5減損損失」に記載のとおり、当事業年度末に保有する固定資産について将来の回収可能性を検討した結果、将来キャッシュ・フローでは回収が見込まれない固定資産に対して減損損失を計上しておりますが、当社は製造設備に関する固定資産が多額のため、今後も各事業部門の業績悪化や地価等の大幅な下落等が生じた場合には、新たに減損損失が発生する可能性があります。

繰延税金資産の回収可能性

(1) 財務諸表に計上した金額

(単位：千円)

	前事業年度 (2023年6月30日)	当事業年度 (2024年6月30日)
繰延税金資産	207,547	194,957

(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りに関する情報

当社は、回収可能性があると慎重に判断した将来減算一時差異について繰延税金資産を計上していますが、繰延税金資産の回収可能性は将来の課税所得の見積りに依存するため、その見積り額の前提とした条件や仮定に変更が生じた場合、繰延税金資産が減額され税金費用が計上される可能性があります。

(表示方法の変更)

(貸借対照表)

前事業年度においては金額的重要性がなく、「固定負債」の「その他」として表示していた「長期未払金」を、当事業年度より独立掲記とし、あわせて、前事業年度の財務諸表の組替えを行っております。

(キャッシュ・フロー計算書)

前事業年度において、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に含めていた「長期未払金の増減額」は、金額的重要性が増したため、当事業年度より独立掲記することとしました。

この表示方法の変更を反映させるため、前事業年度の財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前事業年度のキャッシュ・フロー計算書において、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に表示していた5,036千円は、「長期未払金の増減額」8,450千円、「その他」△3,414千円として組み替えております。

(貸借対照表関係)

※ 期末日満期手形の会計処理については、満期日に決済が行われたものとして処理しております。

なお、当事業年度の末日が金融機関の休日であったため、満期日に決済が行われたものとして処理しております。

	前事業年度 (2023年6月30日)	当事業年度 (2024年6月30日)
受取手形	一千円	6,597千円

(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おりません。

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 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額（△は戻入額）は次のとおりあります。

	前事業年度 (自 2022年7月1日 至 2023年6月30日)	当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)
売上原価	319千円	8,222千円

※3 株式報酬費用消滅損

譲渡制限付株式報酬の付与対象者の退職に伴い、譲渡制限付株式割当契約に基づき割り当てた当社普通株式を当社が無償取得したことにより、前払費用及び長期前払費用として計上していた、該当者契約期間の未経過分を株式報酬費用消滅損として営業外費用に計上しております。

※4 固定資産除却損の内容は、次のとおりあります。

	前事業年度 (自 2022年7月1日 至 2023年6月30日)	当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)
機械及び装置	0千円	902千円
工具、器具及び備品	0千円	0千円
計	0千円	902千円

※5 減損損失

前事業年度(自 2022年7月1日 至 2023年6月30日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)

以下の資産グループについて減損損失を計上しております。

セグメント	場所	用途	種類	減損損失（千円）
自動旋盤用カム部門	山梨工場 (山梨県韮崎市)	製造設備	建物	1,521
			工具、器具及び備品	113
			合計	1,635

当社は、キャッシュ・フローを生み出す最小単位として報告セグメントを基本としたグルーピングを行っています。

当事業年度末において、収益性が低下した事業用資産については、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失として特別損失に計上しております。

なお、回収可能価額は使用価値により測定しておりますが、将来キャッシュ・フローに基づく使用価値が見込めないため、回収可能価額を零として評価しております。

(株主資本等変動計算書関係)

前事業年度(自 2022年 7月 1日 至 2023年 6月 30日)

1 発行済株式に関する事項

株式の種類	当事業年度期首	増加	減少	当事業年度末
普通株式(株)	6,000,000	—	—	6,000,000

2 自己株式に関する事項

株式の種類	当事業年度期首	増加	減少	当事業年度末
普通株式(株)	988,460	6,000	—	994,460

(変動事由の概要)

2021年12月24日付で実施した譲渡制限付株式報酬として自己株式処分を行い、その後当期において退職者分引取により6,000株増加しました。これにより当事業年度末において自己株式が994,460株となっております。

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 9月 24日 定時株主総会	普通株式	501,154	100	2022年 6月 30日	2022年 9月 27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 9月 23日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	500,554	100	2023年 6月 30日	2023年 9月 26日

当事業年度(自 2023年 7月 1日 至 2024年 6月 30日)

1 発行済株式に関する事項

株式の種類	当事業年度期首	増加	減少	当事業年度末
普通株式(株)	6,000,000	—	700,000	5,300,000

(変動事由の概要)

2023年9月25日開催の取締役会決議により、2023年9月29日付で自己株式700,000株の消却を行っております。これにより、発行済株式総数は5,300,000株となっております。

2 自己株式に関する事項

株式の種類	当事業年度期首	増加	減少	当事業年度末
普通株式(株)	994,460	4,012	715,000	283,472

(変動事由の概要)

単元未満株式の買取による増加 12株

自己株式消却による減少 700,000株

取締役への株式報酬付与 15,000株

自己株式の増加には、上記の他に退職者2名より譲渡制限付株式4,000株を無償取得した株数が含まれております。

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
2023年9月23日 定時株主総会	普通株式	500,554	100	2023年6月30日	2023年9月26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
2024年9月21日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	501,652	100	2024年6月30日	2024年9月25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 2022年7月1日 至 2023年6月30日)	当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)
現金及び預金	6,814,158千円	5,917,303千円
預入期間が3か月を超える定期預金	△5,838,469千円	△5,238,378千円
現金及び現金同等物	975,689千円	678,924千円

(金融商品関係)

1 金融商品の状況に関する事項

(1) 金融商品に対する取組方針

当社は、資金運用については余裕資金を元に一定の範囲内で安全性の高い金融商品や換金性のある金融商品を対象に、投資環境等を勘案し慎重に判断しております。

設備投資等に必要な資金は、原則として自己資金を充当し外部からの調達は考慮しておりません。外部からの調達の必要性が生じた場合は、その時点で検討いたします。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。有価証券及び投資有価証券につきましては、純投資による株式及び債券であり、市場価格による変動リスクに晒されております。

営業債務である買掛金及び未払金等は、そのほとんどが1ヶ月程度の支払い期日のものであります。

(3) 金融商品に係るリスク管理体制

① 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、管理グループで取引先ごとに販売状況を隨時把握し、必要に応じて営業グループと連携し、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。

② 市場リスク（為替や金利等の変動リスク）の管理

当社は、海外取引を含めすべての取引が円建てとなっており直接的に為替変動リスクを受けておりません。

有価証券及び投資有価証券については、定期的に時価や発行体の財務状況等を把握し、四半期ごとの決算で適正な評価を行っております。

③ 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、管理グループで必要資金状況を隨時把握し、手元流動性を一定水準以上維持することにより、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

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

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(2023年6月30日)

	貸借対照表計上額 (千円)	時価 (千円)	差額 (千円)
投資有価証券			
満期保有目的の債券	—	—	—
その他有価証券	218,888	218,888	—
資産計	218,888	218,888	—

(注) 現金は注記を省略しており、預金、受取手形、売掛金、未払金及び未払法人税等は短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似することから、注記を省略しております。

当事業年度(2024年6月30日)

	貸借対照表計上額 (千円)	時価 (千円)	差額 (千円)
投資有価証券			
満期保有目的の債券	500,000	486,400	△13,600
その他有価証券	373,002	373,002	—
資産計	873,002	859,402	△13,600

(注) 現金は注記を省略しており、預金、受取手形、売掛金、未払金及び未払法人税等は短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似することから、注記を省略しております。

(注)1. 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(2023年6月30日)

	1年以内 (千円)	1年超 5年以内 (千円)	5年超 10年以内 (千円)
現金及び預金	6,814,158	—	—
受取手形	80,488	—	—
売掛金	246,629	—	—
投資有価証券			
満期保有目的の債券	—	—	—
合計	7,141,276	—	—

当事業年度(2024年6月30日)

	1年以内 (千円)	1年超 5年以内 (千円)	5年超 10年以内 (千円)
現金及び預金	5,917,303	—	—
受取手形	68,860	—	—
売掛金	216,780	—	—
投資有価証券			
満期保有目的の債券	—	—	500,000
合計	6,202,944	—	500,000

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、時価の算定に用いた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： 同一の資産又は負債の活発な市場における（無調整の）相場価格により算定した時価

レベル2の時価： レベル1のインプット以外の直接又は間接的に観察可能なインプットを用いて算定した時価

レベル3の時価： 重要な観察できないインプットを使用して算定した時価

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

(1) 時価をもって貸借対照表計上額とする金融資産及び金融負債

前事業年度(2023年6月30日)

区分	時価 (千円)			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
投資有価証券				
その他有価証券				
株式	218,888	—	—	218,888
資産計	218,888	—	—	218,888

当事業年度(2024年6月30日)

区分	時価 (千円)			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
投資有価証券				
その他有価証券				
株式	373,002	—	—	373,002
資産計	373,002	—	—	373,002

(2) 時価をもって貸借対照表計上額とする金融商品以外の金融商品

前事業年度(2023年6月30日)

該当事項はありません。

当事業年度(2024年6月30日)

区分	時価(千円)			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
投資有価証券				
満期保有目的の債券	—	486,400	—	486,400
資産計	—	486,400	—	486,400

(注) 時価の算定に用いた評価技法及びインプットの説明

投資有価証券

上場株式は相場価格を用いて評価しております。上場株式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。

満期保有目的の債券の時価は、取引金融機関から提示されている価格に基づいて評価しており、その時価をレベル2の時価に分類しております。

(有価証券関係)

前事業年度

1 満期保有目的の債券（2023年6月30日）

区分	貸借対照表計上額 (百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
時価が貸借対照表計上額 を超えるもの			
国債・地方債等	—	—	—
社債	—	—	—
その他	—	—	—
小計	—	—	—
時価が貸借対照表計上額 を超えないもの			
国債・地方債等	—	—	—
社債	—	—	—
その他	—	—	—
小計	—	—	—
合計	—	—	—

2 その他有価証券（2023年6月30日）

区分	貸借対照表日における 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	218,888	88,843	130,045
債券			
国債・地方債等	—	—	—
社債	—	—	—
その他	—	—	—
その他	—	—	—
小計	218,888	88,843	130,045
貸借対照表計上額が取得原価 を超えないもの			
株式	—	—	—
債券			
国債・地方債等	—	—	—
社債	—	—	—
その他	—	—	—
その他	—	—	—
小計	—	—	—
合計	218,888	88,843	130,045

3 事業年度中に売却したその他有価証券（自 2022年7月1日 至 2023年6月30日）

該当事項はありません。

当事業年度

1 満期保有目的の債券（2024年6月30日）

区分	貸借対照表計上額 (百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
時価が貸借対照表計上額 を超えるもの			
国債・地方債等	—	—	—
社債	—	—	—
その他	—	—	—
小計	—	—	—
時価が貸借対照表計上額 を超えないもの			
国債・地方債等	—	—	—
社債	—	—	—
その他	500,000	486,400	△13,600
小計	500,000	486,400	△13,600
合計	500,000	486,400	△13,600

2 その他有価証券（2024年6月30日）

区分	貸借対照表日における 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	373,002	88,843	284,159
債券			
国債・地方債等	—	—	—
社債	—	—	—
その他	—	—	—
その他	—	—	—
小計	373,002	88,843	284,159
貸借対照表計上額が取得原価 を超えないもの			
株式	—	—	—
債券			
国債・地方債等	—	—	—
社債	—	—	—
その他	—	—	—
その他	—	—	—
小計	—	—	—
合計	373,002	88,843	284,159

3 事業年度中に売却したその他有価証券（自 2023年7月1日 至 2024年6月30日）

該当事項はありません。

(退職給付関係)

1 採用している退職給付制度の概要

当社は、従業員の退職給付に充てるため、確定給付型の制度として退職一時金制度を設けております。当社が有する退職一時金制度は、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。

また、当社は複数事業主制度の厚生年金基金制度（日本金型工業厚生年金基金）に加入しておりましたが、日本金型工業厚生年金基金は、厚生労働大臣の認可を受け2018年11月2日付で解散したため、確定拠出年金制度へ移行いたしました。

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 2022年7月1日 至 2023年6月30日)	当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)
退職給付引当金の期首残高	376,525千円	420,016千円
退職給付費用	60,029千円	38,305千円
退職給付の支払額	△16,537千円	△52,442千円
退職給付引当金の期末残高	420,016千円	405,880千円

(2) 退職給付債務の期末残高と貸借対照表に計上された退職給付引当金の調整表

	前事業年度 (自 2022年7月1日 至 2023年6月30日)	当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)
非積立型制度の退職給付債務	420,016千円	405,880千円
退職給付引当金	420,016千円	405,880千円

(3) 退職給付費用

	前事業年度 (自 2022年7月1日 至 2023年6月30日)	当事業年度 (自 2023年7月1日 至 2024年6月30日)
簡便法で計算した退職給付費用	60,029千円	38,305千円

3 確定拠出制度

当社の確定拠出制度への要拠出額は、前事業年度10,057千円、当事業年度10,630千円であります。

(税効果会計関係)

1 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前事業年度 (2023年6月30日)	当事業年度 (2024年6月30日)
繰延税金資産		
退職給付引当金	126,425 千円	122,170 千円
長期未払金（役員退職慰労引当金）	41,369 千円	42,041 千円
棚卸資産評価損	18,298 千円	20,774 千円
貸倒引当金	166 千円	58 千円
未払事業税	3,562 千円	2,613 千円
減価償却限度超過額	10 千円	— 千円
株式報酬費用	49,358 千円	85,894 千円
減損損失	— 千円	492 千円
その他	3,628 千円	2,573 千円
繰延税金資産合計	242,817 千円	276,615 千円
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	35,270 千円	81,657 千円
繰延税金負債合計	35,270 千円	81,657 千円
繰延税金資産純額	207,547 千円	194,957 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間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

	前事業年度 (2023年6月30日)	当事業年度 (2024年6月30日)
法定実効税率	30.1 %	30.1 %
(調整)		
役員賞与・損金不算入額	0.8 %	0.7 %
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	△0.2 %	△0.3 %
住民税均等割	0.3 %	0.5 %
退職者に係る株式報酬費用の消滅	0.9 %	0.9 %
その他	△0.1 %	△0.2 %
税効果会計適用後の法人税等の負担率	31.9 %	31.7 %

(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 2022年7月1日 至 2023年6月30日）

(単位：千円)

	報告セグメント					合計	
	コレット チャック部門	切削工具部門			自動旋盤用 カム部門		
		別注切削工具の 製作・再研磨	市販切削工具の 再研磨	小計			
工具製作	1,208,290	153,046	—	153,046	12,513	1,373,850	
その他	—	—	381,408	381,408	—	381,408	
顧客との契約から生じる 収益	1,208,290	153,046	381,408	534,455	12,513	1,755,258	
その他の収益	—	—	—	—	—	—	
外部顧客への売上高	1,208,290	153,046	381,408	534,455	12,513	1,755,258	

当事業年度（自 2023年7月1日 至 2024年6月30日）

(単位：千円)

	報告セグメント				合計	
	コレット チャック部門	切削工具部門		自動旋盤用 カム部門		
		別注切削工具の 製作・再研磨	市販切削工具の 再研磨			
工具製作	1,104,515	144,133	—	144,133	13,243 1,261,893	
その他	—	—	339,656	339,656	— 339,656	
顧客との契約から生じる 収益	1,104,515	144,133	339,656	483,790	13,243 1,601,549	
その他の収益	—	—	—	—	—	
外部顧客への売上高	1,104,515	144,133	339,656	483,790	13,243 1,601,549	

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

「第5 経理の状況 1 財務諸表等 注記事項（重要な会計方針） 5 収益及び費用の計上基準」に記載のとおりであります。

3 顧客との契約に基づく履行義務の充足と当該契約から生じるキャッシュ・フローとの関係並びに当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

(1) 契約資産及び契約負債の残高等

当社の契約資産及び契約負債については、重要性が乏しいことから記載を省略しております。

(2) 履行義務に配分した取引価格

残存履行義務に配分した取引価格については、契約期間が1年を超える契約がないため、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、「コレットチャック部門」と「切削工具部門」、「自動旋盤用カム部門」の3つの事業を行っております。それぞれの事業ごとに取扱製品・サービスについて計画立案、意思決定を行っており上記3事業を報告セグメントとしております。

「コレットチャック部門」は小型自動旋盤、一般産業用機械及び専用機で使用されるコレットチャックの製造・販売を行っております。「切削工具部門」は切削加工で使用される刃物の再研磨及び特殊切削工具の製造・再研磨を行っております。「自動旋盤用カム部門」は小型自動旋盤及び専用機で使用されるカムの設計・製造・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、資産、負債その他の項目の金額の算定方法

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

報告セグメントの利益は、売上総利益であります。

(報告セグメントの変更等に関する情報)

報告セグメント毎の業績をより適切に評価管理するため、当事業年度より共通費の配賦方法を一部見直し、各セグメントの利益又は損失の算定方法を変更しております。

なお、前事業年度のセグメント情報を、変更後の共通費の配賦方法により作成することが実務上困難なため、変更前の共通費の配賦方法により開示しております。

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

前事業年度（自 2022年7月1日 至 2023年6月30日）

(単位：千円)

	報告セグメント				調整額 (注1)	財務諸表計上額 (注2)
	コレット チャック部門	切削工具 部門	自動旋盤用 カム部門	計		
売上高						
外部顧客への売上高	1,208,290	534,455	12,513	1,755,258	—	1,755,258
セグメント間の内部 売上高又は振替高	—	—	—	—	—	—
計	1,208,290	534,455	12,513	1,755,258	—	1,755,258
セグメント利益又は損失 (△)	499,745	66,132	△1	565,876	△290,336	275,539
セグメント資産	951,506	611,007	24,661	1,587,175	7,619,416	9,206,592
その他の項目						
減価償却費	68,164	84,750	391	153,306	7,945	161,251
減損損失	—	—	—	—	—	—
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	50,656	7,234	2,935	60,826	9,867	70,693

(注) 1 調整額は以下のとおりであります。

(1) セグメント利益又は損失の調整額は、製造部門共通費△9,779千円と報告セグメントに帰属しない販売費及び一般管理費であります。

(2) セグメント資産の調整額は、報告セグメントに配分していない全社資産であり、主に現金及び預金、投資有価証券であります。

2 セグメント利益又は損失は、損益計算書の営業利益と調整を行っております。

当事業年度（自 2023年7月1日 至 2024年6月30日）

(単位：千円)

	報告セグメント				調整額 (注1)	財務諸表計上額 (注2)
	コレット チャック部門	切削工具 部門	自動旋盤用 カム部門	計		
売上高						
外部顧客への売上高	1,104,515	483,790	13,243	1,601,549	—	1,601,549
セグメント間の内部 売上高又は振替高	—	—	—	—	—	—
計	1,104,515	483,790	13,243	1,601,549	—	1,601,549
セグメント利益又は損失 (△)	421,405	57,423	△5,220	473,608	△309,051	164,557
セグメント資産	926,674	678,056	14,132	1,618,863	7,327,796	8,946,659
その他の項目						
減価償却費	66,469	77,667	591	144,728	8,407	153,136
減損損失	—	—	1,635	1,635	—	1,635
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	25,591	64,419	555	90,565	4,632	95,197

(注) 1 調整額は以下のとおりであります。

- (1) セグメント利益又は損失の調整額は、報告セグメントに帰属しない販売費及び一般管理費であります。
- (2) セグメント資産の調整額は、報告セグメントに配分していない全社資産であり、主に現金及び預金、投資有価証券であります。

2 セグメント利益又は損失は、損益計算書の営業利益と調整を行っております。

【関連情報】

前事業年度（自 2022年7月1日 至 2023年6月30日）

1. 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

2. 地域ごとの情報**(1) 売上高**

(単位：千円)

日本	アジア	合計
1,599,934	155,324	1,755,258

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

本邦以外に所在している有形固定資産がないため、該当事項はありません。

3. 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、損益計算書の売上高の10%以上を占める相手先がないため、記載はありません。

当事業年度（自 2023年7月1日 至 2024年6月30日）

1. 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：千円)		
日本	アジア	合計
1,465,769	135,780	1,601,549

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

本邦以外に所在している有形固定資産がないため、該当事項はありません。

3. 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、損益計算書の売上高の10%以上を占める相手先がないため、記載はありません。

【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】

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

【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。

【関連当事者情報】

該当事項はありません。

(1 株当たり情報)

	前事業年度 (自 2022年 7月 1日 至 2023年 6月 30日)	当事業年度 (自 2023年 7月 1日 至 2024年 6月 30日)
1 株当たり純資産額	1,684円36銭	1,632円29銭
1 株当たり当期純利益	38円34銭	24円3銭

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

2 1 株当たり当期純利益の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	前事業年度 (自 2022年 7月 1日 至 2023年 6月 30日)	当事業年度 (自 2023年 7月 1日 至 2024年 6月 30日)
1 株当たり当期純利益		
当期純利益(千円)	191,935	120,523
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(千円)	191,935	120,523
普通株式の期中平均株式数(株)	5,006,767	5,015,195

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。

項目	前事業年度 (2023年 6月 30日)	当事業年度 (2024年 6月 30日)
純資産の部の合計額(千円)	8,431,111	8,188,452
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)	8,431,111	8,188,452
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)	5,005,540	5,016,528

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

⑤ 【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	1,430,770	4,358	1,521 (1,521)	1,433,606	1,059,580	32,087	374,025
構築物	112,928	1,050	—	113,978	95,907	2,613	18,070
機械及び装置	3,941,648	82,321	902	4,023,067	3,627,051	113,400	396,015
車両運搬具	4,796	—	—	4,796	4,787	561	9
工具、器具及び備品	48,403	5,428	1,073 (113)	52,758	44,569	2,448	8,188
リース資産	5,754	—	—	5,754	3,183	822	2,571
土地	333,534	—	—	333,534	—	—	333,534
建設仮勘定	2,420	131,741	12,155	122,006	—	—	122,006
有形固定資産計	5,880,256	224,899	15,653 (1,635)	6,089,502	4,835,080	151,933	1,254,421
無形固定資産							
ソフトウェア	18,720	1,990	—	20,710	17,632	1,203	3,078
ソフトウェア仮勘定	—	47,745	—	47,745	—	—	47,745
電話加入権	653	—	—	653	—	—	653
無形固定資産計	19,374	49,735	—	69,110	17,632	1,203	51,478
長期前払費用	296,820	31,495	—	328,315	278,650	119,267	49,664 (46,251)

(注) 1. 当期増加額のうち主なものは、次のとおりであります。

機械及び装置	コレットチャック部門設備	22,388 千円
	切削工具部門設備	59,933 千円
建設仮勘定	コレットチャック部門設備	37,345 千円
	切削工具部門設備	94,396 千円

2. 当期減少額のうち主なものは、次のとおりであります。

建設仮勘定	コレットチャック部門設備	3,058 千円
	切削工具部門設備	9,097 千円

3. 当期減少額のうち()内は内書きで減損損失の計上額であります。

4. 長期前払費用の差引期末帳簿価額の()内の金額は内数で、1年内償却予定額であり、貸借対照表では流動資産の「前払費用」に計上しております。

【社債明細表】

該当事項はありません。

【借入金等明細表】

当事業年度期首及び当事業年度末におけるリース債務の金額が当事業年度期首及び当事業年度末における負債及び純資産の合計額の100分の1以下であるため、記載を省略しております。

【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)
貸倒引当金	551	108	419	45	194
役員賞与引当金	6,900	4,380	6,900	—	4,380
役員退職慰労引当金	137,440	2,230	—	139,670	—

(注) 1 貸倒引当金の「当期減少額(その他)」のうち、10千円は洗替による戻入額であります。

(注) 2 役員退職慰労引当金は、2023年9月23日開催の第33期定時株主総会において、役員退職慰労金制度の廃止に伴い打ち切り支給することが決議されており、これに伴い、打ち切り支給額の未払分139,670千円を長期未払金として固定負債に表示しております。

【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】

① 資産の部

a 現金及び預金

区分	金額(千円)
現金	1,824
預金	
当座預金	279,280
普通預金	397,136
定期預金	5,238,378
別段預金	683
小計	5,915,479
合計	5,917,303

b 受取手形

(イ)相手先別内訳

相手先	金額(千円)
株式会社ツガミ	8,172
山田マシンツール株式会社	6,118
株式会社井高トレーディング	4,489
株式会社ウエノ	4,467
岩瀬産業産業株式会社	3,606
その他	42,006
合計	68,860

(ロ)期日別内訳

期日	金額(千円)
2024年 7月	16,665
8月	23,547
9月	11,807
10月	12,386
11月	4,146
12月	308
合計	68,860

c 売掛金

(イ)相手先別内訳

相手先	金額(千円)
ミネベアミツミ株式会社	16,230
章和貿易股分有限公司	8,086
株式会社C J V インターナショナル	6,691
株式会社K a m o g a w a	5,446
株式会社ヨコオプレシジョン	3,167
その他	177,157
合計	216,780

(ロ)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)
					$\frac{(A)+(D)}{2}$ $\frac{(B)}{366}$
246,629	1,748,126	1,777,975	216,780	89.1	48.4

d 製品

品名	金額(千円)
コレットチャック	2,357
合計	2,357

e 原材料

品名	金額(千円)
超硬チップ	31,910
カムブランク	967
鋼丸棒	3,168
超硬丸棒	4,688
合計	40,736

f 仕掛品

品名	金額(千円)
コレットチャック	256,877
切削工具	12,736
カム	3,927
合計	273,540

g 投資有価証券

銘柄	金額(千円)
投資有価証券	
株式	373,002
その他	500,000
合計	873,002

(2) 負債の部

a 買掛金

相手先	金額(千円)
株式会社美和テック	6,914
日本コーティングセンター株式会社	2,461
株式会社峰岸商会	2,028
日本ハードメタル株式会社	1,373
AFCジャパン	762
その他	1,310
合計	14,850

(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)	404,224	809,002	1,197,597	1,601,549
税引前 四半期(当期)純利益 (千円)	60,858	113,224	144,210	176,439
四半期(当期)純利益 (千円)	41,859	78,104	98,876	120,523
1株当たり四半期 (当期)純利益 (円)	8.36	15.59	19.72	24.03

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり 四半期純利益 (円)	8.36	7.22	4.14	4.31

第6 【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	7月1日から6月30日まで
定時株主総会	9月中
基準日	6月30日
剰余金の配当の基準日	12月31日、6月30日
1単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り	
取扱場所	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社
取次所	—
買取手数料	—
公告掲載方法	当会社の公告方法は、電子公告とする。但し、電子公告を行うことができない事故その他やむを得ない事由が生じたときは、日本経済新聞に掲載して公告する。 なお、電子公告は当会社の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。 公告掲載URL http://www.a-one-seimitsu.co.jp/
株主に対する特典	該当事項はありません。

第7 【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】

当社には、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有価証券報告書の確認書

事業年度	第33期	(自 至)	2022年7月1日 2023年6月30日)	2023年9月25日関東財務局長に提出。
------	------	----------	--------------------------	----------------------

(2) 内部統制報告書

事業年度	第33期	(自 至)	2022年7月1日 2023年6月30日)	2023年9月25日関東財務局長に提出。
------	------	----------	--------------------------	----------------------

(3) 四半期報告書、四半期報告書の確認書

第34期	自	2023年7月1日	2023年11月13日
第1四半期	至	2023年9月30日	関東財務局長に提出。
第34期	自	2023年10月1日	2024年2月14日
第2四半期	至	2023年12月31日	関東財務局長に提出。
第34期	自	2024年1月1日	2024年5月15日
第3四半期	至	2024年3月31日	関東財務局長に提出。

(4) 臨時報告書

企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の2（株主総会における議決権行使の結果）の規定に基づく臨時報告書

2023年9月25日 関東財務局長に提出。

第二部 【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

2024年9月24日

株式会社エーワン精密

取締役会 御中

監査法人A & Aパートナーズ

東京都中央区

指定社員
業務執行社員

公認会計士

佐 藤 賢

指定社員
業務執行社員

公認会計士

町 田 真 友

<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エーワン精密の2023年7月1日から2024年6月30日までの第34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、株式会社エーワン精密の2024年6月30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。なお、前事業年度において監査上の主要な検討事項とした「繰延税金資産の回収可能性」は、監査上のリスクが相対的に低いことから、当事業年度においては監査上の主要な検討事項には該当しないと判断した。

固定資産の減損	
監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由	監査上の対応
<p>会社は、小型自動旋盤等で用いられるコレットチャックの製造・販売、各種切削工具の再研磨加工受託及び特殊切削工具の製造・販売、小型自動旋盤用カムの設計・製造・販売を事業として営んでおり、当事業年度の貸借対照表において、有形・無形固定資産を1,305,900千円計上し、総資産の14.6%を占めている。</p> <p>会社の製品は、製造業の加工分野において重要な位置を占める切削工程で使用される機械工具であり、幅広い業種の精密部品加工に使用される工具を中心であることから、国内製造業の設備投資（主に機械受注）の影響を受けることになり、その見通しによって各事業部門の損益及び将来キャッシュ・フローに影響を及ぼすことがある。また、特に特殊切削工具の製造について、加工に応じたオーダーの特殊切削工具の需要に対応するため機械装置他の設備投資を行った場合には事業部門の損益及び将来キャッシュ・フローに影響を及ぼすことがある。</p> <p>【注記事項】（重要な会計上の見積り）に記載の通り、経営者はキャッシュ・フローを生み出す最小単位として事業部門を基本としたグルーピングを行っており、各事業部門が営業活動から生みだす将来キャッシュ・フローや資産グループの時価等の仮定を用いた合理的な見積りを行い、減損の兆候の有無の確認、減損損失の認識及び測定を行っている。</p> <p>また、当事業年度においては、【注記事項】（損益計算書関係）※5 減損損失に記載の通り、営業活動から生ずる損益が継続してマイナスとなった資産グループのうち、自動旋盤用カム部門について資産グループの帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当事業年度において減損損失1,635千円を計上している。なお、回収可能価額は事業部門別の予算を基準とした将来キャッシュ・フローをもとに算定した使用価値を用いている。一方で切削工具部門については、営業活動から生み出す割引前将来キャッシュ・フローの総額が資産グループの帳簿価額を上回るとして減損損失を認識していない。</p> <p>以上を踏まえ、当監査法人は、固定資産の減損に関する経営者の見積りの合理性が監査上の主要な検討事項に該当すると判断した。</p>	<p>当監査法人は、固定資産の減損に関する経営者による見積りの合理性を評価するために、事業部門別損益の実績及び事業部門別の予算を基準とした将来キャッシュ・フローの算定資料等を入手し、経営者による見積りの方法及び見積りの結果について以下の手続を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> 事業部門別損益の実績について、事業部門別売上高及び売上原価は部門別試算表との突合、共通費（本社販管費）の配賦計算は配賦基準の基礎資料の検証及び再計算を実施した。 事業部門別の予算を基準とした将来キャッシュ・フローに反映されている売上の増加率、売上原価及び共通費（本社販管費）並びに今後の設備投資に関する経営者による見積りの仮定の合理性を検証するために、過去の事業部門別の売上増加率分析及び予算と実績の分析並びに経営者への質問を実施した。 事業部門別予算を基準とした割引前将来キャッシュ・フローの再計算を実施した。

その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券報告書に含まれる情報のうち、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するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査等委員会と協議した事項のうち、当事業年度の財務諸表の監査で特に重要であると判断した事項を監査上の主要な検討事項と決定し、監査報告書において記載する。ただし、法令等により当該事項の公表が禁止されている場合や、極めて限定的ではあるが、監査報告書において報告することにより生じる不利益が公共の利益を上回ると合理的に見込まれるため、監査人が報告すべきでないと判断した場合は、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、株式会社エーワン精密の2024年6月30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、株式会社エーワン精密が2024年6月30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、単独で監査意見に対して責任を負う。

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

監査人は、監査等委員会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

<報酬関連情報>

当監査法人に対する、当事業年度の会社の監査証明業務に基づく報酬及び非監査業務に基づく報酬の額は、「提出会社の状況」に含まれるコーポレート・ガバナンスの状況等(3)【監査の状況】に記載されている。

利害関係

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

以 上

(注) 1. 上記の監査報告書の原本は当社（有価証券報告書提出会社）が別途保管しております。

2. XBRLデータは監査の対象には含まれていません。