# 【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】 近畿財務局長

【提出日】 2023年6月27日

【事業年度】 第90期(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

【会社名】 株式会社加地テック

【英訳名】 KAJI TECHNOLOGY CORPORATION

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 松 岡 克 憲

【本店の所在の場所】 大阪府堺市美原区菩提 6 番地

【電話番号】 072(361)0881(代表)

【事務連絡者氏名】 取締役 塩 口 修 治

【最寄りの連絡場所】 大阪府堺市美原区菩提6番地

【電話番号】 072(361)0881(代表)

【事務連絡者氏名】 取締役 塩 口 修 治

【縦覧に供する場所】 株式会社加地テック東京支社

(東京都江戸川区臨海町三丁目6番4号 ヒューリック葛西臨海ビル4

階)

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86期	第87期	第88期	第89期	第90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)	5,407,014	6,378,578	5,743,183	4,578,208	5,975,649
経常利益	(千円)	250,770	378,289	420,434	455,244	296,993
当期純利益	(千円)	158,877	253,995	307,824	309,407	288,513
持分法を適用した 場合の投資利益	(千円)					
資本金	(千円)	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000	1,440,000
発行済株式総数	(株)	1,718,000	1,718,000	1,718,000	1,718,000	1,718,000
純資産額	(千円)	5,902,196	6,089,795	6,330,266	6,574,274	6,795,130
総資産額	(千円)	8,273,937	8,783,804	8,524,373	9,683,780	10,990,718
1株当たり純資産額	(円)	3,565.56	3,679.31	3,825.19	3,972.76	4,106.48
1株当たり配当額 (1株当たり中間配当額)	(円)	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00
1株当たり当期純利益	(円)	95.98	153.45	185.99	186.97	174.35
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益	(円)					
自己資本比率	(%)	71.3	69.3	74.3	67.9	61.8
自己資本利益率	(%)	2.7	4.2	5.0	4.8	4.3
株価収益率	(倍)	26.8	10.8	36.4	23.0	19.3
配当性向	(%)	41.7	26.1	21.5	21.4	22.9
営業活動による キャッシュ・フロー	(千円)	43,108	11,039	70,206	786,169	380,691
投資活動による キャッシュ・フロー	(千円)	111,896	446,986	89,469	1,766,550	611,359
財務活動による キャッシュ・フロー	(千円)	108,921	106,704	68,434	932,112	430,951
現金及び現金同等物 の期末残高	(千円)	555,874	907,196	819,498	771,230	971,513
従業員数	(名)	190	196	198	199	198
〔ほか、平均臨時雇用人		[19]	[ 28 ]	( 35 )	[ 36 ]	[ 35 ]
株主総利回り	(%)	92.3	61.5	244.3	158.2	126.6
(比較指標:配当込みTOPI		(95.0)	(86.0)	(122.2)	(124.6)	(131.8)
最高株価	(円)	2,948	2,800	9,400	7,240	4,540
最低株価	(円)	2,077	1,600	1,520	3,625	3,190

- (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.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。
  - 3.持分法を適用した場合の投資利益については、対象となる関連会社がないため記載を省略しております。
  - 4.最高・最低株価は、2022年4月3日以前は東京証券取引所市場第二部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。
  - 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89期の期首から適用しており、第89期以降に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を適用した後の指標等となっております。

## 2 【沿革】

- 1905年5月 加地弁二氏が繊維機械の製造を目的として、大阪市桜川町に加地鉄工所を設立しました。
- 1914年10月 堺市三宝町に移転しました。
- 1934年 2 月 事業の発展に伴い、株式会社加地鉄工所(資本金30万円)に改組すると共に、空気圧縮機を製造品目に加えました。
- 1950年8月 丸紅株式会社の資本参加を得ました。
- 1958年10月 東京都千代田区に東京営業所(1989年4月東京支社に改称)を開設しました。
- 1962年7月 大阪証券取引所市場第二部に上場しました。
- 1962年9月 名古屋市中区に名古屋出張所(1991年10月名古屋支店に改称・2000年3月閉鎖)を開設しました。
- 1963年3月 資本金を2億4千万円に増資しました。
- 1964年6月 美原工場(現本社・工場)を完成しました。
- 1964年12月 本社を現在地に移転しました。
- 1974年4月 資本金を3億円に増資しました。
- 1978年 1月 資本金を 4億円に増資しました。
- 1979年9月 資本金を5億円に増資しました。
- 1985年5月 資本金を8億7千万円に増資しました。
- 1988年3月 決算期を10月31日から3月31日に変更しました。
- 1990年9月 東京支社を東京都新宿区に移転しました。
- 1991年8月 資本金を14億4千万円に増資しました。
- 1991年10月 社名を株式会社加地鉄工所から株式会社加地テックに変更しました。
- 1994年7月 千葉県船橋市にサービスセンターを開設しました。
- 1997年1月 品質管理と品質保証の国際規格であるISO9001を認証取得しました。
- 2000年11月 大阪市中央区に大阪支店を開設しました。
- 2000年12月 環境マネジメントに関する国際規格であるISO14001を認証取得しました。
- 2003年4月 サービスセンターを千葉県習志野市に移転しました。
- 2003年8月 本社に天然ガススタンドである加地エコ・ステーションを開設しました。
- 2011年5月 大阪支店を大阪市浪速区に移転しました。
- 2015年1月 筆頭株主が丸紅株式会社から三井造船株式会社(現 株式会社三井E&S)となり、三井造船株式会社(現 株式会社三井E&S)との間で資本業務提携契約を締結しました。
- 2015年3月 大阪支店を本社へ統合しました。
- 2017年3月 三井造船株式会社(現 株式会社三井E&S)が当社株式を公開買付けにより取得し、当社の親会社になりました。
- 2019年5月 サービスセンターを東京支社へ統合するとともに、東京支社を東京都江戸川区に移転しました
- 2022年4月 東京証券取引所の市場区分の見直しにより、市場第二部からスタンダード市場へ移行しました。

# 3 【事業の内容】

当社は、圧縮機の製造販売を主たる事業としております。

当該事業においては、主力である空気及びガス圧縮機等の風水力機械、産業機械およびその他諸機械の製造販売、 空気及びガスの圧縮充填ならびに販売、機械器具設置工事、電気工事、とび・土工工事及び管工事の請負工事等を 行っております。

当社は、株式会社三井E&Sの子会社であり、同社に対して当社製品の販売・部品等の仕入・資金取引を、同社の子会社に当社製品の販売・部品等の仕入を行っております。なお、これら取引は当社の事業運営に影響を与えるものではありません。取引に関する事項は以下のとおりであります。

### 1. 取引にあたって当社の利益を害さないよう留意した事項

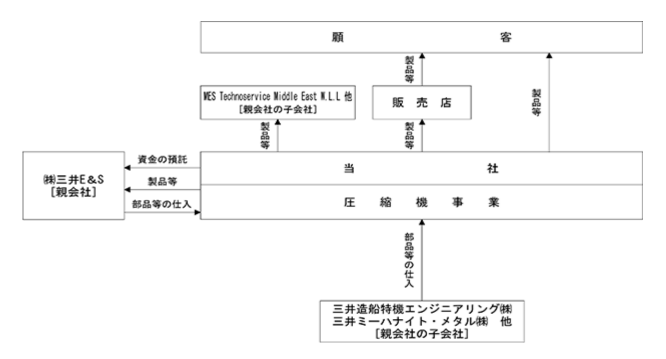
親会社及び同社の子会社との取引にあたって、販売取引及び仕入取引については、価格その他の取引条件について一般の取引先と同様であります。また、資金取引については、市場金利を勘案して基本契約に基づいた利率での資金の預託であり、当該取引が第三者との通常の取引と比べて著しく相違しないこと等に留意しております。何れも合理的な判断に基づき、公正かつ適正に決定しております。

### 2. 当社の利益を害さないかどうかについての取締役会の判断及びその理由

事業運営に関しては、取締役会を中心とした当社独自の意思決定に基づき業務執行をしており、上場企業としてのお互いの立場を尊重しつつ経営の独立性を確保しながら適切に経営及び事業活動を行っております。

当社は、親会社からの独立性確保の観点も踏まえ、独立社外取締役からも当社経営に対する適切な意見を得ながら、取締役会において多面的な議論を経たうえで、当該取引の実施の可否を決定しており、当社の利益を害するものではないと判断しております。

3. 取締役会の判断が社外取締役の意見と異なる場合の当該意見 該当事項はありません。



(注)株式会社三井E&Sホールディングスは、2023年4月1日付で純粋持株会社体制を解消し、同社100%出資の子会社である株式会社三井E&Sマシナリー及び株式会社三井E&Sビジネスサービスを吸収合併するとともに、商号を株式会社三井E&Sに変更致しました。これに伴い、被合併会社である同社の子会社における当社との取引に関わる権利義務は、全て同社に承継されております。

## 4 【関係会社の状況】

名称	住所	資本金 (百万円)	主要な事業 の内容	議決権の所有 又は被所有 割合(%)	関係内容
(親会社)				被所有	
株式会社三井E&Sホー ルディングス (注1,2)	東京都中央区	3,829	持株会社	51.33	資金取引

- (注) 1 有価証券報告書の提出会社であります。
  - 2 株式会社三井E&Sホールディングスは、2023年4月1日付で純粋持株会社体制を解消し、同社100%出資の子会社である株式会社三井E&Sマシナリー及び株式会社三井E&Sビジネスサービスを吸収合併するとともに、商号を株式会社三井E&Sに変更致しました。これに伴い、被合併会社である同社の子会社における当社との取引に関わる権利義務は、全て同社に承継されております。

# 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)	
198 ( 35 )	41.73	15.89	6,283	

セグメントの名称	従業員数(名)
圧縮機事業	198 (35)
合計	198 (35)

- (注) 1 従業員数は、就業人員であり、臨時従業員数(アルバイト、パートタイマー、人材派遣会社からの派遣社員を含む)は、()内に当事業年度の平均雇用人員を外数で記載しております。
  - 2 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。

## (2) 労働組合の状況

当社の労働組合は、JAMに属し、組合員数は150名でユニオンショップ制であります。なお、労働組合との間に特記すべき事項はありません。

(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	男性労働者の 育児休業取得率(%)(注)		労働者の男女の 賃金の差異(%)(注)		補足説明	
女性労働者 の割合(%) (注)	正規雇用 労働者	パート・ 有期労働者	全労働者 正規雇用 パート・ 労働者 有期労働者			
	100.0		72.0	71.9	78.2	男女の賃金の差異に関して、 正規労働者・係長相当職での 割合は89.8%、同じく正規労 働者・係長相当職・30代での 割合は104.2%であり、同等 の職責において実質的に男女 の賃金の差異はありません。

<sup>(</sup>注)「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。

# 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。

#### (1) 会社の経営の基本方針

当社は、技術に立脚し社会が求める優れた商品及びサービスを提供することにより、全てのステークホルダーの 繁栄並びに経済・社会の発展に貢献すること、及び常に技術の研究開発に努め、グローバル化の時代に即した国際 競争力のある企業体質を涵養し、世界の企業として発展することを経営の基本方針としております。

また、東京証券取引所が定めるコーポレートガバナンス・コードへの対応に伴い、更なる持続的な成長と企業価値の向上を目指して全ステークホルダーとの協働を可能とするための行動基準を策定し実践しており、内部統制の強化、内部監査機能の充実により法令遵守の徹底に努めております。

#### (2) 中長期的な会社の経営戦略及び対処すべき課題等

### 1.前中期経営計画(2020年度~2022年度)の振り返り

当社は、中長期的・持続的成長を実現するため、2020年4月より3ヵ年の中期経営計画を遂行してきました。企業理念である「技術に立脚した製品の提供により社会に貢献し、研究開発に努め競争力ある企業として発展する」に則り、2022年のありたい姿として、「高圧圧縮をコア技術とした技術開発・高効率化・改善設計を継続的に進め、強化した『加地テックブランド』により事業・サービス領域を拡大している」「製品ライフサイクルサービスの事業モデルを確立し、営業活動を強力に推進し業績を伸ばしている」「社員1人ひとりが向上心を持って行動するとともに、新たな仕組みで技術技能伝承・人材育成に取組んでいる」を定め、様々な施策を実施してまいりました。FCV(燃料電池自動車)水素ステーション用超高圧圧縮機においては、国内トップシェアを維持し、水素をはじめとするカーボンニュートラル市場における超高圧圧縮機メーカーとして「加地テック」のブランド力を高めることができました。また、アフターサービスは、積極的な営業活動推進により順調に業績拡大を進め計画を上回る受注・売上を達成することができました。

しかしながら、新型コロナウイルス感染症、ロシアのウクライナ侵攻の長期化、その影響による原材料等の資材 調達品の長納期化や価格高騰等、外部環境の大きな変化の影響もあり、各案件の採算が悪化し、最終年度である 2022年度の数値計画は達成することができませんでした。

	20中計数値計画 (2022年度)	2022年度実績
売上高	65億円	59億円
営業利益	6.0億円	2.3億円
純利益	4.0億円	2.8億円
ROE	6.0%	4.3%

## \_2.2030年に向けた長期経営計画「KAJI 2030VISION」

当社は、昨年6月に、当社の強みと、社会、事業環境の変化を照らし合わせて2030年に向けた長期経営計画として「KAJI 2030VISION」を策定し、以下の<2030年のありたい姿><基本方針>及び<共通戦略>を定めております。

<2030年のありたい姿>

超高圧技術でカーボンニュートラル社会の実現に貢献する

「モノづくり」&「ソリューションサービス」企業

#### <基本方針>

当社の強みである超高圧技術を使ってカーボンニュートラル社会の実現に要求される製品を開発し、新しい市場において先行して商品化を進め超高圧圧縮技術で常に市場をリードしていく。

既存事業のQCD強化により製品競争力を高め事業を拡大する。

Lifecycle Solution Service型ビジネスを志向したアフターサービスの拡大により収益力を向上する。

超高圧圧縮技術で、海外市場においても存在感を示す企業となる。

#### < 共通戦略 >

従業員エンゲージメントを高める経営

TQM(Total Quality Management 総合的品質管理)による製品品質・サービスの向上 SDGsへの取組み強化

#### 3.新中期経営計画(2023年度~2025年度)の策定

当社は、厳しさを増す現在の経済環境に柔軟に対応し、中長期的・持続的成長を実現するため、2023年度から 2025年度までの3カ年の中期経営計画(「2023中期経営計画」)を策定しました。「2023中期経営計画」は、長期経営計画「KAJI 2030VISION」の実現に向けた第一ステップと位置付け、「KAJI 2030VISION」で定めた<2030年のありたい姿> <基本方針>をバックキャスティングして策定した基本方針と戦略を着実に実行し、経営目標を達成してまいります。

# (1)基本方針戦略

#### <基本方針 >

カーボンニュートラル社会の実現に向けた製品開発・商品化を推進する。

戦略 信頼性の高い高圧圧縮技術(製品・サービス)の提供

- ・水素ステーションでのトップシェアの維持
- ・水素ステーション以外の水素サプライチェーン市場全般への販売を拡大し、圧倒的シェアを得る
- ・カーボンニュートラル (水素以外)市場へ製品を投入し、販路 を増やす

### <基本方針 >

既存事業のQCD強化により製品競争力を高め事業を拡大する。

戦略 -1 PETボトル成形用圧縮機市場:アフターサービス対応力を含めた信頼性の高い製品の提供

戦略 -2 プラント・一般産業・電力市場:幅広いガスでの実績をベースとした個別対応製品の提供

#### <基本方針 >

ソリューション型ビジネスを志向したアフターサービスの拡大により収益力 を向上する。

戦略 -1 安定稼働のためのアフターサービスの提供

戦略 -2 ライフサイクルコストの低減

### <基本方針 >

超高圧圧縮技術で海外市場においても存在感を示す企業となる。

戦略 コスト競争力のある海外サプライチェーンを利用した高圧圧縮技術 の提供

## < 共通戦略 >

戦略 -1 設計・製造の生産性向上

戦略 -2 新基幹システムとBOM導入による業務効率化

戦略 -3 TQMによる製品品質・サービスの向上

戦略 -4 従業員エンゲージメントを高める経営

戦略 -5 SDGsへの取組み強化

#### (2)経営数値計画

「2023中期経営計画」の最終年度である2025年度の計数として、次の目標を設定します。

経営指標	2025年度	
売上高	75億円	
営業利益	6.5億円	(
純利益	4.5億円	
ROE	6.0%	

(営業利益率9.0%)

なお、上記の計数目標は、現時点で入手可能な情報に基づき算出しており、実際の業績は今後様々な要因により異なる可能性があります。

### 2 【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社は、2022年6月に発表した長期ビジョン『KAJI 2030 VISION』において2030年のありたい姿を『超高圧技術でカーボンニュートラル社会の実現に貢献する「ものづくり」&「ソリューションサービス」企業』とし、サステナブルな社会である脱炭素社会の実現への貢献を通じて自社の企業価値の向上を進めるものとしております。

当社のサステナビリティに関する考え方及び取組は、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) ガバナンス

『KAJI 2030 VISION』達成に向けた製品戦略や環境対応、人的資本等に関する戦略及びアクションプランを『2023中期経営計画』にまとめ、その実施を業務執行における重要な事項を審議する機関である経営会議にて審議し、取締役会にて業務執行の決定及び監督を行っております。

## (2) リスク管理

脱炭素社会の実現に向けた社会情勢の変化や当社人的資本の状況などサステナビリティ関連の状況変化は当社経営において機会ともリスクともなるものであり、経営戦略や事業目的遂行の上で的確な対処が不可欠です。このため、前項ガバナンス体制において四半期ごとに中期経営計画の前提としたサステナビリティ関連状況の変化や対応状況等の確認、評価、管理を行っております。

### (3) 戦略、指標及び目標

当社の戦略、指標及び目標については、別途公表の「2023中期経営計画」をご参照ください。

#### (人的資本関係)

当社では、企業理念実現のための人材ビジョンを以下に定めています。

[顧客志向] 顧客の視点で考え、自らタイムリーに行動できる人材

[技術志向] 技術革新に向け、常に技術力向上に努める人材

[フォア・ザ・チーム] 組織目標達成に向け、当事者意識を持って相互支援ができる人材

当社は、一人ひとりがより深く顧客の視点を持ち、より一層の技術力の向上を図ること、そして当事者意識と相互支援を通じて組織の力を高めていくことが、当社の持続的な成長を担保するものと考えており、人材と組織の成長を経営上の重要な戦略と位置付けています。

戦略:当社は、人材の育成を重要課題と位置付け、各階層・各職種での教育・研修を実施しており、

『KAJI 2030 VISION』実現に向け、この強化を進めていくものとしております。

指標:階層に応じた教育・研修プログラムに関する一人当たりの年間受講時間

(人事総務部主催研修を対象に算定)

目標:2025年7.5時間

実績:6.3時間(2022年度実績。総受講時間1,465時間÷期初従業員数231名)

### 3 【事業等のリスク】

当社の事業の状況、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。当社はこれらリスク発生に対する予防策、ならびにリスクが発生した場合における対応策につき適切なる対応に努める所存であります。 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) 材料価格高騰に係るリスク

当社製品の主要原材料のひとつである鋼材や部材の調達価格が市況変動により高騰することで収益を圧迫し、経営成績等に影響を及ぼす可能性があります。従来から調達価格の変動はあるものの、現時点において当該リスクが経営成績等に重大な影響を及ぼす見込みはありませんが、新規調達先の開拓や調達仕様の見直しに取り組み、リスク低減に努めてまいります。

### (2) 品質問題に係るリスク

当社はISO9001にもとづいた品質管理体制のもと、当社製品およびサービスの提供に取り組んでおります。 しかしながら、製造過程における予期せぬ欠陥あるいは不具合等の発生により、当社の経営成績等に影響を及ぼす可 能性があります。現時点においては、重大な不具合等は把握しておりませんが、品質管理体制の強化は重要な経営課 題と位置づけており、今後も品質向上に注力することでリスク低減に努めてまいります。

#### (3)設備投資動向に係るリスク

当社が主に製造販売する特殊高圧圧縮機及びサービスの販売動向は、当社の顧客となる企業の設備投資状況に影響を受けます。当社は当該リスクに対し、各業界の設備投資動向を把握し新規の需要開拓や受注拡大に注力することで、リスク低減に努めてまいります。

#### (4)製品販売価格に係るリスク

当社は市場競争力を持つ差別化された製品を提供すべく研究開発に注力していますが、製品によっては他社との競合により受注価格の下落を招く場合もあり、当社の経営成績等に影響を及ぼす可能性があります。従来から競合他社との価格競争にさらされておりますが、現時点において特殊な受注価格の下落等は把握しておらず、今後も市場ニーズに応じた付加価値の高い製品を提供することでリスク低減に努めてまいります。

### (5) 製品に係るリスク

当社は高圧ガス保安法に基づいた圧縮機をはじめ各種の圧縮機を製造しております。当社が製造・納入した製品において将来欠陥等により製造物責任の賠償を求められないという保証はありません。これらのリスクをカバーすべく製造物責任賠償保険に加入しておりますが、多額の賠償額が発生した場合には当社の経営成績等に影響を及ぼす可能性があります。これまで当該事象が発生したことはございませんが、前述のとおり品質管理体制を強化することでリスクを低減してまいります。

## (6)人材の確保・育成に係るリスク

当社は高度な技術開発力および機械加工・研磨・切削等の精緻な技術力に支えられた製品を製作しております。これら技術に立脚した事業を維持するため、必要となる人材を採用・育成しておりますが、当社が必要とする専門的技術・知識・資格を持つ人材の採用・育成が計画通りに進まない場合には当社の競争力が低下し経営成績等に影響を及ぼす可能性があります。現在、賃金・評価制度の改革を推進するとともに、教育制度改革にも着手しており、今後もさらなるリスク低減に向けた取り組みを実施してまいります。

### (7)情報システムに係るリスク

当社の事業活動において、情報システムの利用とその重要性は増大しており、当社は情報セキュリティ強化のため、PC・サーバーの脆弱性対策や情報保存媒体の使用制限を設けるなど、情報漏洩リスクの軽減に努めております。しかしながら、コンピュータウイルスその他の要因によって情報システムの機能に支障が生じた場合には、正常な事業遂行が難しくなり、当社の経営成績等に影響を及ぼす可能性があります。現時点までに重大なシステム障害や情報漏洩は発生しておりませんが、今後も従業員教育を含め、さらなる情報セキュリティの強化を目指してまいります。

# (8) 自然災害等に係るリスク

地震等大規模な自然災害や新型コロナウイルス感染症に代表される未知の感染症の流行等、想定を超えた事象が発生した場合には、当社の事業遂行に直接的または間接的な影響が生じ、当社の経営成績等に影響を及ぼす可能性があります。当社は上述した外部環境の変化に備え経営体質の強化を図るとともに、従業員安否確認システムの導入や災害対応マニュアルの策定等の対応を進めることで、当該リスクの低減に努めてまいります。

# 4 【経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

### (1) 経営成績等の状況の概要

### 経営成績の状況

当事業年度におけるわが国経済は、新型コロナウイルス感染症に伴う規制が徐々に緩和され、回復の兆しが見られましたが、円安ドル高の進行や長期化するウクライナ情勢不安の影響による原燃料・原材料価格の高騰など、製造業において逆風が続く結果となりました。また、上記の他にも米銀の破綻を発端とした欧米の金融システム不安等、下振れリスクは依然として存在しており、景気の先行きは不透明な状況が続いております。

日銀短観(2023年3月調査)によれば、2022年度の設備投資計画(全規模・全産業)は、前年度比11.4%増と高い伸びを示しており、12月調査(同15.1%増)から下方修正されたものの、前年度から大幅に持ち直すとの計画は維持されております。また、2022年度の経常利益計画(全規模・全産業)は前年度比7.9%増と、12月調査(同7.5%増)からやや上方修正された結果となりました。これは、もともと保守的に見積られていた想定を、実績が判明するにつれて上方修正された結果だと考えられます。

このような状況下、当事業年度における当社業績は、カーボンニュートラル市場向けの開発設備・試験用圧縮機の販売等により、売上高は前年同期比30.5%増の5,975百万円となりました。しかしながら、原材料の高騰等により各案件の採算が悪化傾向にあり、売上総利益は前年同期比8.7%減の1,348百万円となりました。売上総利益の減少に加え、カーボンニュートラル関連の研究開発費の増加等で販売費及び一般管理費が前年同期比6.7%増の1,111百万円となったことにより、営業利益は前年同期比45.5%減の237百万円、経常利益は前年同期比34.8%減の296百万円となりました。一方、本社総合組立工場の竣工に際し、旧工場解体費用19百万円を特別損失として計上しましたが、補助金の交付により特別利益102百万円を計上したこと等から、当期純利益は前年同期比6.8%減の288百万円となりました。

### 財政状態の状況

当事業年度末の総資産は、10,990百万円で前事業年度末に比べ1,306百万円増加しました。この主な要因は、受取手形の減少264百万円があったものの、電子記録債権の増加469百万円、売掛金の増加606百万円及び本社総合組立工場が竣工したこと等による有形固定資産の増加425百万円があったことによります。

当事業年度末の負債は、4,195百万円で前事業年度末に比べ1,086百万円増加しました。この主な要因は、本社総合組立工場の竣工に伴い建設資金の借入を実行したことにより、長期借入金の増加1,434百万円及びそのつなぎ資金返済による短期借入金の減少1,000百万円があったことや、電子記録債務の増加163百万円、未払消費税等の増加148百万円及び契約負債の増加174百万円があったことによります。

当事業年度末の純資産は、6,795百万円で前事業年度末に比べ220百万円増加しました。この主な要因は、剰余金の配当66百万円があったものの、当期純利益288百万円を計上したことにより、利益剰余金が222百万円増加したことによります。

以上の結果、自己資本比率は61.8%となりました。

### 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971百万円で、前事業年度末に比べ200百万円の増加となりました。 各キャッシュ・フローの状況とそれらの要因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)

営業活動の結果、増加した資金は380百万円であります(前年同期は786百万円の増加)。この増加は主に、 売上債権の増加額941百万円があったものの、税引前当期純利益の計上379百万円、減価償却費の計上265百万円、未収還付消費税等の減少額198百万円、仕入債務の増加額134百万円及びその他の増加額342百万円があった ことによります。

## (投資活動によるキャッシュ・フロー)

投資活動の結果、減少した資金は611百万円であります(前年同期は1,766百万円の減少)。この減少は主に、有形固定資産の取得による支出657百万円があったことによります。

### (財務活動によるキャッシュ・フロー)

財務活動の結果、増加した資金は430百万円であります(前年同期は932百万円の増加)。この増加は主に、短期借入金の返済による支出1,000百万円があったものの、長期借入れによる収入1,500百万円があったことによります。

#### 生産、受注及び販売の実績

#### a. 生産実績

当事業年度における生産実績は、次のとおりであります。

セグメントの名称	生産高(千円)	前年同期比(%)
圧縮機事業	5,459,670	2.6

<sup>(</sup>注) 金額は、販売価格によっております。

### b. 受注実績

当事業年度における受注実績は、次のとおりであります。

セグメントの名称	受注高(千円)	前年同期比(%)	受注残高(千円)	前年同期比(%)
圧縮機事業	7,283,176	21.9	4,783,830	37.6

#### c. 販売実績

当事業年度における販売実績は、次のとおりであります。

セグメントの名称	販売高(千円)	前年同期比(%)
圧縮機事業	5,975,649	30.5

### (2) 経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

文中の将来に関する事項は、当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。

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

当社の当事業年度の経営成績は、好調に推移した受注の結果、売上高は前年同期と対比して大幅な増加となりました。一方、資材の調達価格が前年度より引き続き増額の一途であり、売上総利益は前年同期と対比して減少という結果となりました。また、カーボンニュートラル関連の研究開発を推進した影響により研究開発費が増加し営業利益が減少、前年同期と対比して大幅な減少となりました。詳細は前述の「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 経営成績の状況」をご確認ください。

「2020 中期経営計画」期間の最終年度であった当事業年度の目標としては、売上高65億円、経常利益4.6億円、 純利益3.9億円、ROE5.8%を設定しておりましたが、未達となりました。詳細につきましては、「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] (2)中長期的な会社の経営戦略及び対処すべき課題等 1.前中期 経営計画(2020年度~2022年度)の振り返り」をご参照ください。

また当社は、厳しさを増す現在の経済環境に柔軟に対応し、中長期的・持続的成長を実現するため「2023中期経営計画を策定いたしました。詳細につきましては「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] (2)中長期的な会社の経営戦略及び対処すべき課題等 3.新中期経営計画(2023年度~2025年度)の策定」をご参照ください。

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

当社は、運転資金及び設備資金の調達につきましては、基本的には営業活動によるキャッシュ・フローを財源としますが、設備投資等の比較的大きな資金需要に対応する場合は、余剰資金もしくは金融機関からの借入によって対応する方針です。資金調達を行う際は、期間や市場金利等、また自己資本比率、ROEといった財務指標への影響度を総合的に判断しながら、最適な調達を実施します。

当事業年度においては、大規模な設備投資計画である総合組立工場建設に係る第2期工事が完了、これにより全ての建設工事が完了いたしました。当該建築費用の残額の支払いについては、金融機関からの借入でまかなっております。一方で、総合組立工場建設費用の支払いに伴い、消費税の還付金があったことなどにより、当事業年度末における現金及び預金の残高は前事業年度末から200百万円増加の971百万円となりました。余剰資金は親会社である株式会社三井E&Sに対する預け金で運用しており、当事業年度末における残高は1,100百万円であります。

#### 重要な会計上の見積り及び当該見積りに用いた仮定

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。

財務諸表の作成にあたって用いた会計上の見積り及び仮定のうち、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】

当社は「技術に立脚し社会が求める優れた商品を提供する」ことを企業理念としており、カーボンニュートラル社会の実現に要求される製品の開発を通して、超高圧圧縮技術で常にカーボンニュートラル市場をリードし、地球環境の保全に貢献していくことを目指しております。当事業年度の試験研究費の総額は145百万円であります。

#### <水素ステーション等水素充填用及び水素サプライチェーン用圧縮機>

既に市場投入・販売展開している『水素ステーション用一括昇圧型水素圧縮機』(商品名HyKom340)は、定置式水素ステーションの標準仕様(吐出圧力:82 MPa、吐出量:340 Nm3/h)であり、数多くの優れた技術を取り入れた製品で、「令和4年度燃料電池自動車用水素供給設備設置補助事業」で交付決定された7箇所のうち5箇所を受注致しました。

また、水素サプライチェーン用圧縮機としては、2023年3月に株式会社INPEXが新潟県柏崎市で行うブルー水素・アンモニア製造・利用一貫実証試験において導入されるアンモニア合成設備用の水素圧縮機を受注致しました。カーボンニュートラル社会の実現に向け、今後も水素サプライチェーン用圧縮機の受注を重ねてまいります。

今後、カーボンニュートラル社会の実現に向けて当社製品に求められるのは、超高圧圧縮機の従来からの課題である機器のコンパクト化、コストダウン、消耗部品の長寿命化であり、さらに、燃料電池トラック用水素ステーション向けの圧縮機及びアンモニア合成設備の社会実装に必要となる圧縮機においては大容量化が必要となります。これらのニーズに応えられる製品を引き続き開発してまいります。

#### <株式会社三井E&S向け大容量水素圧縮機>

当社は、株式会社三井E&S(以下「MES」)の玉野事業所敷地内に建設される1,000Nm3/hrの大容量の水素ガス供給設備用の圧縮機を当事業年度において製作・販売いたしました。

本機は、前段圧縮機として当社とMESの共同開発機である水平対向型圧縮機を使用、後段圧縮機として当社独自 開発した竪型圧縮機を使用しています。

本機においては、引き続きMESでの運転を通して高圧シール技術の性能向上などに関与していく予定であり、水素ステーション用をはじめとしたサプライチェーンに必要となる高圧圧縮技術の向上に資する開発に取り組んでまいります。

当社は、経済産業省が選定する脱炭素社会の実現に向けたイノベーションに果敢に挑戦するゼロエミ・チャレンジ企業の一員であり、また2020年12月7日に発足した水素社会の実現を推進する団体「水素バリューチェーン推進協議会(JH2A)」の会員として、水素社会インフラ技術を担う圧縮装置の製造・販売・開発に積極的に取り組んでまいります。

また当社は、上記以外にも、成長分野市場が求める商品の開発と市場投入を実現するため、そのベースとなる高圧技術・環境対応技術の基礎研究を継続するとともに、既存商品の更なる改良開発を進めております。

# 第3 【設備の状況】

# 1 【設備投資等の概要】

当事業年度の設備投資は、主として新工場の建設及び生産設備等の更新・増強を図るために実施しました。 このうち主なものは、総合組立工場における建物・建物附属設備・構築物(661百万円)及び機械・備品等の内部設備(53百万円)であり、これらを含む当事業年度の設備投資総額は814百万円です。

# 2 【主要な設備の状況】

2023年 3 月31日現在

								<u> </u>	
事業所名	セグメント ・小供の中容				帳簿価額	頌(千円)			従業員数
(所在地)	の名称	設備の内容	建物及び 構築物	機械装置	土地 (面積㎡)	ソフト ウェア	その他	合計	(名)
本社・工場 (大阪府堺市 美原区)	圧縮機事業	圧縮機の製造・ 組立及び販売・ 管理	2,576,193	384,872	447,525 (33,295)	84,163	66,148	3,558,903	171
東京支社 (東京都江戸川区)	圧縮機事業	販売及び 保守サービス	12,315	172		6,963	4,405	23,857	27

<sup>(</sup>注) 帳簿価額のうち「その他」は、工具器具備品及び車両運搬具等であり、建設仮勘定は含んでおりません。

# 3 【設備の新設、除却等の計画】

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	3,600,000
計	3,600,000

# 【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27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	1,718,000	1,718,000	東京証券取引所 スタンダード市場	権利内容に何ら限定のない 当社における標準となる株 式であり、単元株式数は100 株であります。
計	1,718,000	1,718,000		

# (2) 【新株予約権等の状況】

【ストックオプション制度の内容】 該当事項はありません。

【ライツプランの内容】 該当事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】 該当事項はありません。

(3) 【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】 該当事項はありません。

# (4) 【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式 総数増減数 (株)	発行済株式 総数残高 (株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金 増減額 (百万円)	資本準備金 残高 (百万円)
2017年10月1日(注)	15,462,000	1,718,000		1,440		1,203

(注)2017年6月29日開催の第84回定時株主総会における決議に基づき、2017年10月1日を効力発生日とする株式併合 (普通株式を10株から1株に併合)を実施したことにより、発行済株式総数が減少しております。

## (5) 【所有者別状況】

2023年 3 月31日現在

		株式の状況(1単元の株式数100株)						×-+=	
区分	政府及び 地方公共	金融機関	金融商品 その他の		・ 外国法人等		個人		単元未満 株式の状況 (株)
	地方公共	並   微   浅   美	取引業者	法人	個人以外	個人	その他	計	(1本)
株主数 (人)		2	17	29	9	2	2,252	2,311	
所有株式数 (単元)		20	265	8,797	44	2	7,957	17,085	9,500
所有株式数 の割合(%)		0.12	1.55	51.49	0.26	0.01	46.57	100.00	

<sup>(</sup>注) 自己株式63,265株は、「個人その他」に632単元、「単元未満株式の状況」に65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(%)
株式会社三井E&Sホール ディングス	東京都中央区築地5丁目6番4号	844,546	51.04
加地取引先持株会	大阪府堺市美原区菩提 6 番地	36,100	2.18
松原 佐多子	奈良県磯城郡田原本町	17,653	1.07
加地テック役員持株会	大阪府堺市美原区菩提 6 番地	10,690	0.65
曽山 邦子	大阪府枚方市	10,600	0.64
株式会社SBI証券	東京都港区六本木1丁目6番1号	9,400	0.57
桜井 昭一	東京都板橋区	9,300	0.56
坂本 憲彦	大阪府大阪市	9,000	0.54
株式会社フジヨシ	京都府京都市南区吉祥院観音堂南町8	8,500	0.51
大岩 亨江	愛知県半田市	7,879	0.48
計		963,668	58.24

- (注) 1 上記のほか、当社所有の自己株式63,265株(3.68%)があります。
  - 2 株式会社三井E&Sホールディングスは、2023年4月1日付で純粋持株会社体制を解消し、同社100%出資の子会社である株式会社三井E&Sマシナリー及び株式会社三井E&Sビジネスサービスを吸収合併するとともに、商号を株式会社三井E&Sに変更致しました。

# (7) 【議決権の状況】 【発行済株式】

2023年3月31日現在

	i		1010   0 / 10 : Д / 10
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 63,200		
完全議決権株式(その他)	普通株式 1,645,300	16,453	
単元未満株式	普通株式 9,500		
発行済株式総数	1,718,000		
総株主の議決権		16,453	

(注) 「単元未満株式」欄の普通株式には、当社所有の自己株式65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) 株式会社加地テック	大阪府堺市美原区菩提6番地	63,200		63,200	3.68
計		63,200		63,200	3.68

2 【自己株式の取得等の状況】

【株式の種類等】 会社法第155条第7号に該当する普通株式の取得

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

区分	株式数(株)	価額の総額(千円)
当事業年度における取得自己株式	102	369
当期間における取得自己株式	54	228

- (注) 当期間における取得自己株式数には、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 買取り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】

E / )	当事業		当期間		
区分	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( )					
保有自己株式数	63,265		63,319		

<sup>(</sup>注) 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取り 及び買増しによる株式数は含めておりません。

## 3 【配当政策】

当社は、「持続的成長につながる研究開発や設備投資などの実行が、企業価値の向上と株主利益の拡大に資する」という考えのもと、持続的な成長のための戦略投資を最優先とし、企業価値の最大化を目指すとともに、株主への安定的な配当を継続していくことを基本方針としております。内部留保金の使途につきましては、今後の事業展開への備えと研究開発や設備投資などの投資資金に活用する予定です。

当事業年度の剰余金の配当につきましては、1株当たり40円といたします。

尚、当社は会社法第459条第1項の規定に基づき、取締役会決議によって剰余金の配当を行うことができる旨を定款に定めております。また、当社の剰余金の配当は、現状期末配当の年1回でありますが、その他基準日を定めて剰余金の配当を行な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)	
2023年 4 月28日 取締役会決議	66,189	40.00	

# 4 【コーポレート・ガバナンスの状況等】

- (1) 【コーポレート・ガバナンスの概要】
  - 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、社是「心」、「技」、「体」と企業理念の精神に基づき、倫理に適った企業活動を通じて、株主・顧客・従業員などの全てのステークホルダーから信頼される経営を目指しています。この実現のため、コーポレート・ガバナンス体制の改善・強化は、最重要課題であります。当社は、この認識に基づき、社外取締役を過半数とする人事・報酬委員会を設置するとともに、執行役員制度の導入による意思決定および業務遂行のスピードアップを図るなど、経営の監視・監督機能の強化に努めています。また、持続的な成長と効率的かつ健全な経営による企業価値の向上を図るため、加地テックコーポレート・ガバナンス基本方針を制定しています。

基本方針の詳細については、当社ホームページをご参照ください。

(https://www.kajitech.com)

### 2.企業統治の体制の概要及び当該体制を採用する理由(人数は2023年6月27日現在)

当社は、機関設計として監査役会設置会社を採用しており、取締役会、監査役会をはじめとする以下記載の体制を企業統治の根幹とし、コーポレート・ガバナンスの実効性を確保しております。当社の事業規模及び事業内容を総合的に勘案した結果、当該体制が経営環境の変化に柔軟に対応できる体制であり、当社にとって最適であると考えております。

### 取締役会

当社の取締役会は、取締役6名(うち社外取締役2名)で構成されております。また、監査役3名(うち社外監査役2名)が出席しております。なお、社外取締役は豊富な経験・見識あるいは高度な専門性を有しており、議案の審議を通じて得られる様々な観点に基づく客観的な意見・助言を当社経営に反映しております。加えて親会社の従業員である非常勤取締役は当社の事業に密接した豊富な知識、幅広い経験を有しており、親会社等との間での経営資源の相互有効活用も含め、経営全般に対する助言・提言をすることで当社の企業価値向上に貢献しております。

取締役会は、原則として毎月1回開催し、経営上の重要事項の決定と業務執行の監督を行なっており、 社外取締役及び社外監査役の知見を通して、適正な決定と監督の充実を図っております。

当社は、取締役会に加え取締役・監査役と幹部社員が参加する役員協議会を開催しております。役員協議会は、原則として月1回開催し、経営課題、業務執行における個別事案など詳細な情報提供をすることで、情報共有、意見交換、協議を行っております。

#### 監査役会

当社の監査役会は、監査役3名(うち社外監査役2名)で構成されております。監査役会の基本方針は、「守りの管理」を確固とすべく監視し、それを土台として、「攻めのリスクマネジメント」体制の整備・運用の監視をすることで監査の透明性を高めております。

上記方針のもと、常勤監査役は日々の監査活動状況を、また社外監査役は監査役会での常勤監査役からの監査状況の報告等を踏まえて、議論・意見交換を行い、これらをベースに取締役会や主要会議において、経営陣に対して 適切に意見を述べております。

#### 経営会議

取締役会において具体的な経営戦略や経営計画などについて建設的な議論ができるよう、会社の最高責任者の意思決定および業務執行を支援する機関、また、取締役会付議事項に関する十分な議論のみならず、 その他業務執行における重要な事項を審議する機関として、常勤取締役及び執行役員で構成する経営会議を設置しております。経営会議は、必要に応じて討議事項の関係者を出席させ、重要事項の決定過程において適法性を確保し、コンプライアンス経営をさらに充実させるため、常勤監査役が出席しております。

### 人事・報酬委員会

当社では、経営の透明性を確保するため、取締役会の諮問機関として取締役・監査役・執行役員の人事、取締役・執行役員の報酬に関する事項を審議する人事・報酬委員会を設置しております。当該審議結果を取締役会に答申することで、人事及び報酬に関する取締役会の意思決定に寄与しております。当委員会は、原則として社長、人事担当取締役および社外取締役で構成し、委員会の独立性を確保するため、委員の半数以上は社外取締役としております。

### 内部監査

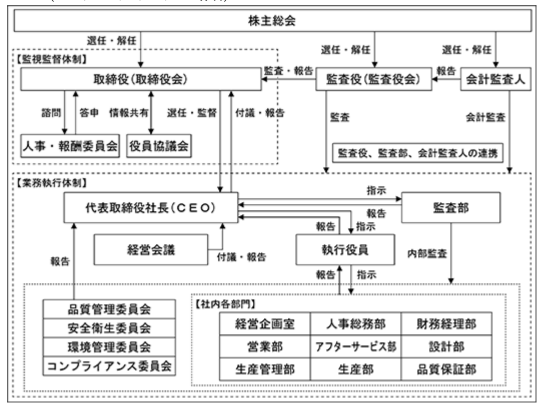
当社では、内部監査組織として、監査部(監査部長 大高 俊輔)を設置し、監査方針にもとづいて業務執行が 適正かつ効率的に行われているかを監査しております。また、監査の都度報告される監査報告と共に監査結果を経 営会議に報告し、内部統制の充実に役立てております。

## (各機関の構成員の状況)

役職名	氏名	取締役会	監査役会	経営会議	人事・報酬 委員会
代表取締役社長	松岡・克憲	構成員 (議長)		構成員 (議長)	構成員
取締役	小山 幸広	構成員		構成員	構成員
取締役	塩口修治	構成員		構成員	
取締役	福田慶実	構成員			
社外取締役	前田 洋輔	構成員			構成員 (議長)
社外取締役	中塚 秀聡	構成員			構成員
常勤監査役	立花 勝	出席	構成員 (議長)	出席	
社外監査役	飯塚 芳正	出席	構成員		
社外監査役	多田 敏夫	出席	構成員		

(注)経営会議については、上記のほか執行役員が構成員となります。

### (コーポレート・ガバナンス体制)



#### 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状況

当社は、下記の体制により業務執行における監督機能の強化を図っております。

- (1) 当社の取締役及び執行役員・使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制
  - 1.コーポレート・ガバナンス

#### 取締役及び取締役会

当社は、取締役会の意思決定及び業務監督機能と、執行役員の業務執行機能を分離する。取締役会は、法令・定款等に則り、経営の重要事項を決定し、取締役及び執行役員の業務執行を監督する。取締役及び執行役員は、取締役会が決定する業務担当に基づき、法令・定款等に則り、業務を執行し、3カ月に一度以上業務執行状況を取締役会に報告する。また経営責任を明確にするとともに経営環境の変化に対応して最適な経営体制を機動的に構築するため、取締役及び執行役員の任期を一年とする。当社は、コーポレート・ガバナンスの実効性を確保するため、社外取締役を選任する。

# 監査役及び監査役会

監査役は、法令の定める権限を行使するとともに、監査部及び会計監査人と連携して「監査役会規則」 及び「監査役監査基準」に則り、取締役及び執行役員の職務執行の適正性について監査を実施する。

### 内部監査

社長直轄の組織である監査部は、業務執行者の職務執行が経営方針に沿い、かつ諸規則・規程・基準に 準拠して適正かつ効果的に行われているかを監査し、その結果に基づく指導を行う。

#### 2.コンプライアンス

#### コンプライアンス体制

当社は、取締役及び執行役員・使用人がコンプライアンスに則った企業活動を実践するため、コンプライアンスマニュアルを定め、その目的達成のため諸施策を講ずる。コンプライアンス上問題のある行為を知った場合に備え、報告・相談窓口として内部通報制度を構築する。

#### 反社会的勢力排除

当社は、反社会的勢力に対して毅然とした態度で対応し、反社会的勢力とはいかなる取引も行わないことを基本方針とする。なお、社内における対応部署は人事総務部とし、普段より行政機関、警察などの外部機関と連携して対応できる体制を整備する。

#### (2) 当社の取締役及び執行役員の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制

### 1.情報の保存及び管理並びに情報流出防止

当社は、取締役及び執行役員・使用人の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関し、文書管理規程、情報セキュリティ規程に基づき、保存対象文書、保存期間、文書管理責任者を定め、情報の保存及び管理並びに情報流出防止体制を整備する。

### 2.情報の閲覧

取締役及び監査役は、常時、これらの保存文書等を閲覧できるものとする。

### (3) 当社の損失の危険の管理に関する規程その他の体制

#### 1.職務権限の原則

取締役及び執行役員・各職位にある使用人は取締役会決議及び職制・職務権限規則に基づき、その職務の遂行に必要な権限を付与されるとともに、その範囲内で職務の執行に伴うリスクを管理し、結果について責任を 負う。

### 2. 決裁制度

取締役及び執行役員・各職位にある使用人がその分掌業務の執行にあたり職制・職務権限規則及び決裁規則に基づき決裁取得を必要とする事項については、個別に申請のうえ決裁を取得する。また、必要に応じ経過報告を行い、完了後は完了報告を行う。

# 3.危機管理

自然災害など重大事態発生に対処するため、地震・台風・火災等災害対策マニュアルを策定し、損害・損失 等を最小限にとどめるための具体策を迅速に決定、実行する。

#### (4) 当社の取締役及び執行役員の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制

# 1.経営方針、経営戦略及び経営計画

取締役及び執行役員の職務の執行が効率的に行われることを確保するため、経営方針、経営戦略及び経営計画等当社の全取締役及び執行役員・使用人が共有する目標を定め、担当の取締役はその経営目標が予定通り進捗しているか取締役会において定期的に報告を行う。

### 2. 取締役会

取締役会は原則として毎月1回開催し、経営及び業務執行に関する重要事項を決定し、取締役及び執行役員の職務執行を監督する。

### 3. 職務権限及び責任の明確化

取締役会において各取締役及び執行役員の担当を決定するとともに、諸規則において各取締役及び執行役員・使用人の役割分担、権限、責任及び意思決定のルールを明確にする。

- (5) 当社の監査役の職務を補助すべき使用人に関する事項、その使用人の当社の取締役からの独立性に関する事項、並びにその使用人に対する指示の実効性の確保に関する事項
  - 1.補助すべき使用人

監査役がその職務を補助すべき使用人を要請した場合は、管理関連部署あるいは監査対象の少ない部署から 補助すべき使用人を選任する。

2.補助すべき使用人の独立性

監査役のその職務を補助すべき使用人は、監査役の指揮命令に服するものとし、その使用人の人事(異動、評価、懲戒処分等)を行う場合は、事前に監査役会の同意を得る。監査役は必要に応じその職務を補助すべき使用人の人事について、変更を申し入れることができる。

3.補助すべき使用人に対する指示の実効性の確保

監査役のその職務を補助すべき使用人は、監査役の指示に基づき監査部その他部署との意見交換や必要な会議への出席を随時行うことができる。

(6) 当社の取締役及び執行役員・使用人が当社の監査役に報告するための体制

その他当社の監査役への報告に関する体制

1.監査役による重要会議への出席

監査役は取締役会に出席し取締役から業務執行の状況その他重要事項の報告を受ける他、その他重要会議へ 出席することができる。

2. 取締役及び執行役員・使用人による監査役への報告

監査役は必要に応じ、いつでも取締役及び執行役員・使用人に報告を求めることができる。取締役は、会社に著しい被害を及ぼすおそれのある事実を発見したときは、直ちに監査役に報告を行う。

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

当社は、監査役への報告をした者に対し、当該報告をしたことを理由として不利な取扱いを行うことを禁止し、その旨を取締役及び執行役員・使用人に周知徹底する。

(8) 当社の監査役の職務の執行について生じる費用の前払または償還の手続その他の当該職務の執行について生じる費用または債務の処理に係る方針に関する事項

当社は、監査役の職務の円滑な執行に資するため監査計画に基づく監査費用を予算化する。また、その他有事において必要に応じ発生する緊急の監査費用についても通常の監査費用に準じた取扱いとすることで、監査役が自らの判断で外部の専門家を利用できる環境を整備する。

(9) その他当社の監査役の監査が実効的に行われることを確保するための体制

監査役は、監査部及び会計監査人より監査計画を事前に受領するとともに、監査方針及び監査結果報告に係る意見交換を随時行うことができる。

(10) 取締役の定数

当社の取締役は8名以内とする旨を定款に定めております。

(11) 取締役の選任決議要件

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、取締役の選任決議は、すべて累積投票によらない旨も定款に定めております。

(12) 自己株式の取得

当社は、自己の株式の取得について、資本政策に機動的に対応する手段として、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って市場取引等により自己の株式を取得することができる旨を定款に定めております。

#### (13)剰余金の配当等

当社は、剰余金の配当等を機動的に実施できるよう、剰余金の配当等会社法第459条第1項に定める事項については、法令に特段の定めがある場合を除き、取締役会決議によって定めることとする旨を定款に定めております。

### (14) 取締役および監査役の責任免除

- 1.当社は、職務の遂行にあたり期待される役割を十分に発揮できるようにするため、会社法第426条第1項の規定により、任務を怠ったことによる取締役および監査役(取締役および監査役であった者を含む。)の損害賠償責任を、法令の限度において、取締役会の決議によって免除することができる旨を定款に定めております。
- 2.当社は、会社法第427条第1項に基づき、取締役及び監査役との間において、会社法第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。

## (15) 役員等賠償責任保険契約の概要

当社は、親会社である株式会社三井E&Sが保険契約者となるグループ役員等賠償責任保険に加入し、当社の取締役、監査役、執行役員及び管理職が被保険者として補償の対象に含まれております。当社は被保険者がその職務の執行に関し責任を負うこと又は当該責任の追及に係る請求を受けることによって生ずることのある損害を填補することとしております。加入保険の当社の被保険者に係る保険料は全額当社が負担し、親会社である株式会社三井E&Sに支払っております。故意又は重過失に起因する損害賠償請求は上記の保険契約に含まれておりません。

### (16) 株主総会の特別決議要件

当社は、株主総会の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ができるようにするため、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。

## リスク管理体制の整備の状況

- (1)原則として月1回開催される取締役会において全取締役および全監査役が参加し、経営上および業務遂行上の重要な課題について十分議論し経営の健全性、透明性の強化を図るとともにリスク管理の強化を目指しております。
- (2) 社内に設置しているコンプライアンス委員会、環境管理委員会、品質管理委員会、安全衛生委員会の活動を通して企業活動におけるコンプライアンス体制の強化を図っております。

### 4.取締役会の活動状況

当事業年度における個々の取締役の出席状況については次の通りであります。

氏名		開催回数	出席回数
鈴木	博士	16	16
瀬木	健次	16	16
小山	幸広	16	16
阿曽	佳明	16	16
藤井	潤	4	4
松岡	克憲	12	12
前田	洋輔	16	15
生田	博春	16	16

- (注) 1 松岡克憲氏は2022年6月27日開催の第89回定時株主総会において、新たに選任され就任いたしました。
  - 2 藤井潤氏は任期満了により2022年6月27日開催の第89回定時株主総会終結の時をもって退任いたしました。

取締役会における具体的な検討・承認事項は、法令、定款、取締役会規則および取締役会付議事項基準に定められたものの他、事業運営上発生する経営上の重要事項であり、その主なものは短期・中期・長期の経営計画、株主総会の招集の決定、代表取締役の選解任、計算書類及び事業報告等、重要な設備投資計画、重要な人事、組織の設置・変更等であります。

## 5.人事・報酬委員会の活動状況

当事業年度における個々の人事・報酬委員の出席状況については次の通りであります。

氏名		開催回数	出席回数
鈴木	博士	6	6
小山	幸広	4	4
阿曽	佳明	2	2
前田	洋輔	6	6
生田	博春	6	6

- (注) 1 小山幸広氏は2022年10月1日より人事・報酬委員に就任しております。
  - 2 阿曽佳明氏は2022年9月30日をもって人事・報酬委員を退任いたしました。
- 人事・報酬委員会における具体的な審議事項は、人事・報酬委員会規程に定められており、その内容は取締役・ 監査役・執行役員の人事および取締役・執行役員の報酬に関する事項であります。

# (2) 【役員の状況】

# 1.役員一覧

# 男性9名 女性 - 名 (役員のうち女性の比率 - %)

役職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所 株 数 (株)
			2006年 4 月	三井造船㈱(現㈱三井E&S) 入社 機械・システム事業本部事業開発部 主管		
			2011年7月	同社企画管理部企画グループ長		
			2018年4月	(株)三井E&Sマシナリー(現株)三井E&S) 企画管理部次長		
			2019年4月	同社戦略企画室長		
			2020年4月	同社執行役員戦略企画室長	(注)3	
代表取締役社長	松岡克憲	1964年10月26日生	2021年4月	同社取締役執行役員戦略企画部長営 業統括室・水素ビジネス戦略室・DX 推進室担当		
			2022年 4 月	同社CCO 取締役執行役員 企画管理		
				部長   環境安全管理室・内部統制監査室・   輸出管理室担当		
			2022年 6 月	当社取締役(非常勤)		
			2023年 4 月	(株)三井E&S成長事業推進事業部 事業 部補佐		
			2023年6月	当社代表取締役社長(現)		
	小山幸広 1	1961年 2 月11日生	1985年4月	当社入社		
			2010年4月	技術本部技術部長		
			2018年 6 月	取締役設計部長	(注)3	
			2019年4月	取締役品質保証部担当役員兼品質保 証部長		
取締役			2020年4月	取締役品質保証部担当役員		2,000
			2020年6月	取締役執行役員 品質保証部担当		,
			2022年4月	取締役執行役員 人事総務部担当		
			2022年10月	取締役執行役員 人事総務部担当兼 人事・報酬委員会委員		
			2023年 4 月	取締役執行役員 監査部担当兼 人事・報酬委員会委員(現)		
			2002年11月	三井造船㈱(現㈱三井E&S)入社		
			2010年 6 月	三井造船環境エンジニアリング㈱(現 JFE環境テクノロジー㈱)監査役(非常 勤)		
			2012年12月	耐徳三井造船(重慶)環境装備有限公司 監事(非常勤)		
			2014年 5 月	三井造船㈱(現㈱三井E&S)経営企画 部 主管		
取締役			2017年8月	同社財務経理部 主管		
	塩口修治 1966年9月10日生	1966年9月10日生	2018年4月	分社化により㈱三井E&Sビジネスサー ビス(現㈱三井E&S)転籍 財務経理 サービス部 主管	(注)3	
		2019年 6 月	   同社財務経理サービス部 玉野分室   長			
			2021年4月	   三井造船特機エンジニアリング(株)   監査役(非常勤)		
			2023年 4 月	当社へ出向 執行役員経営企画室・ 財務経理部担当		
			2023年 6 月	取締役執行役員 経営企画室・財務 経理部担当(現)		

役職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所 有 株 式 数 (株)
			1993年4月	三井造船㈱(現㈱三井E&S)入社 エネルギープラント事業部設計部		, , , ,
			2002年4月	エネルキーノラクト事業部設計部     三造エコ燃料㈱へ出向 製造部長		
			2007年8月	三井造船㈱(現㈱三井E&S)復職 鉄鋼 運搬機工場製造部		
			2011年2月	同社経営企画部		
			2013年7月	同社運搬機工場製造部	(注)3	
取締役	   福 田 慶 実	   1968年7月18日生	2016年11月	同社運搬機工場管理部		
			2018年 4 月	株三井E&Sマシナリー(現株)三井E&S)   運搬機システム事業部企画管理室		
			2019年 4 月	同社運搬機システム事業部企画管理 部長		
			2022年4月	同社DX推進部大分センター長兼務		
			2023年 4 月	(株)三井E&S成長事業推進事業部管理部 長(現)		
			2023年 6 月	当社取締役(非常勤)(現)		
			1978年 4 月	日東化工㈱入社		
			1992年 9 月	同社退職		
			1992年10月	㈱タクマ入社		
			2010年10月	同社品質管理部専任副部長		
即統公		1055年2月27日生	2012年 4 月		(注)	
取締役	前田洋輔 1955年	1955年 3 月27日生 	2013年6月	㈱環境ソルテック代表取締役社長	1,3	
			2014年3月	(株)タクマ退職		
			2018年6月 2019年6月	株環境ソルテック顧問   当社取締役兼人事・報酬委員会委員		
			2020年2日	長(非常勤)(現)   (梯)環境ソルテック退職		
			2020年3月			
			1983年4月	大阪国税局採用		
			2000年7月	国税庁課税部法人課税課会社分割PT (組織再編税制通達担当)兼調査査察 部調査課		
			2002年 1 月	財務省主税局法人税制企画室(連結納 税制度法制担当)兼国税庁調査査察部 調査課		
			2009年7月	大阪国税局調査第一部 調査審理課 国際調査審理官		
取締役	中塚秀聡	1964年10月26日生	2012年7月	同局調査第一部調査総括課課長補佐	(注) 1,3	
			2013年8月	税理士登録 中塚秀聡税理士事務所開設 代表者 (現)		
			2014年 4 月	・		
常勤監査役			2018年12月	タイガー魔法瓶㈱ 社外監査役(現)		
			2020年 5 月	株MORESCO 社外取締役(監査等委員) (現)		
			2023年 6 月	当社取締役(非常勤)(現)		
			1982年 5 月	当社入社		
			2011年4月	技術部次長		
	立 花 勝 1960年	4000/T 6 E 4= E #	2015年10月	管理本部人事総務部長兼人事総務課 長	ر ددر	
		1960年 6 月17日生 	2018年6月	人事総務部長	(注)4	
			2019年3月	生産管理部長		
			2020年10月	再雇用入社		
			2022年 6 月	常勤監査役(現)		

役職名	氏名	生年月日	略歴			所 有 株 式 数 (株)
			1975年 4 月	三井造船㈱(現㈱三井E&S)入社		
			2001年6月	同社財務部長		
		1952年 1 月13日生	2010年4月	三井造船システム技研㈱(現三井E&S システム技研㈱)出向、社長付		
			2010年 6 月	三井造船㈱(現㈱三井E&S)退職		
監査役	飯 塚 芳 正 1952年		2010年 6 月	三井造船システム技研㈱(現三井E&S システム技研㈱)取締役経理部長	(注) 2,5	
			2013年6月	同社常務取締役社長補佐 コーポレート部門統括兼監査室長		
			2016年 6 月	同社取締役退任 顧問		
			2017年3月	同社退職		
			2017年3月	当社監査役(非常勤)(現)		
			1968年4月	三井造船㈱(現㈱三井E&S)入社		
	4 m 5 +	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1996年 5 月	同社総務部主管		
監査役			1997年1月	同社総務部勤労グループ長	(注)	
	多田敏夫	1950年3月2日生	1999年 5 月	同社営業総括本部関西支社総務課長	2,5	
			2013年3月	同社退職		
			2017年3月	当社監査役(非常勤)(現)		
計					2,000	

- (注) 1 取締役前田洋輔氏及び中塚秀聡氏は、会社法第2条第15号に定める社外取締役であります。
  - 2 監査役飯塚芳正氏及び多田敏夫氏は、会社法第2条第16号に定める社外監査役であります。
  - 3 取締役の任期は、2023年3月期に係る定時株主総会終結の時から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。
  - 4 監査役の任期は、2022年3月期に係る定時株主総会終結の時から2026年3月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
  - 5 監査役の任期は、2020年3月期に係る定時株主総会終結の時から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。

当社は、法令に定める監査役の員数を欠くことになる場合に備え、会社法第329条第3項に定める補欠監査役1名を選任しております。補欠監査役の略歴は次のとおりであります。

TOUR OCCUPANT MINIMARY OF THE CONTRACT OF THE					
氏名	生年月日		略歴		
		1980年4月	三井造船㈱(現㈱三井E&S)入社		
		1989年 2 月	MitsuiZosen(USA).Inc.へ出向		
		2007年4月	三井造船㈱(現㈱三井E&S) 財務部次 長		
泰井俊彦	1957年12月22日生	2012年4月	同社財務経理部部長(財務担当)		
		2013年 5 月	同社玉野事業所経理部長		
		2014年 5 月	同社監査役室長		
		2023年4月	同社監査役室員		

(注)補欠監査役の任期は、就任した時から退任した監査役の任期満了の時までであります。

### 2.社外役員の状況(人数は2023年6月27日現在)

企業統治において果たす機能及び役割

当社の社外取締役は2名であります。また、社外監査役は2名であります。

社外取締役は、取締役会を通じて社外の専門家としての立場から当社経営陣に対して監督を行うと共に経営全般において助言・提言を行っております。

社外監査役は、監査役会を通じて社外の専門家としての立場から業務全般に対する監査を行い、取締役会においても必要な助言・提言を行っております。

#### 独立性及び選任状況に関する当社の考え方

### 社外取締役

社外取締役候補者の選任においては、監督機能が十分に発揮できるよう企業経営、リスク管理、品質管理、法令順守などの専門的な知識・経験および高い倫理観を有する者であることや、次に掲げる事項に該当する者であることに配慮しております。

- ・当社の業務執行取締役もしくは使用人でなく、かつ、社外取締役に就任する前10年以内に、当社の業務執行 取締役、使用人であったことがないこと。
- ・当社の取締役、その他の重要な使用人の配偶者、二親等内の親族(親子、兄弟姉妹など)でないこと。
- ・独立社外取締役候補者の選任においては、上記の事項を含む東京証券取引所が定める基準に該当すること。

社外取締役候補者の選任においては、他の会社の役員の兼務状況も考慮しております。その数は合理的な範囲内にとどめ、兼務状況を毎年開示しております。なお、取締役候補者の決定は、人事・報酬委員会での答申結果に基づき、取締役会にて行っております。

社外取締役に親会社などの元従業員が含まれる場合においても、現状の事業規模、営業・収益基盤を拡大発展させ、企業価値を向上させるため、主として製造業での豊富な知識や幅広い実務経験および高い倫理観を有する社外取締役が、経営全般に対して第三者の立場から、リスクテイクも含めた種々の助言機能を発揮することで、社外取締役の独立性の確保を図っております。当社は、これら意思の共有と徹底を図るべく社外取締役に対し、継続した啓蒙活動を行っております。

## 社外監査役

社外監査役候補者の選任においては、監査機能が十分に発揮できるよう企業経営、リスク管理、品質管理、法令順守などの専門的な知識・経験および高い倫理観を有する者であることや、次に掲げる事項に該当する者であることに配慮しております。

- ・社外監査役就任の前10年間に当社の取締役などでないこと。
- ・当社の取締役あるいは重要な使用人の配偶者、二親等内の親族でないこと。
- ・独立社外監査役候補者を選任する場合は、上記の事項を含む東京証券取引所が定める基準に該当すること。 社外監査役候補者の選任にあたっては、他の会社の役員の兼務状況も考慮しております。その数は合理的な範囲内にとどめ、兼務状況を毎年開示しております。なお、監査役候補者の決定は、監査役会の同意を踏まえて、 人事・報酬委員会での答申結果に基づき、取締役会にて行っております。

社外監査役に親会社などの元従業員が含まれる場合においても、株主の負託に応える観点で、主として製造業での豊富な知識や幅広い実務経験、更には高い倫理観を有する社外監査役が経営全般に対して第三者の立場から的確な視点で監視・検証することで、独立性を確保し、適切な監査に反映しております。

当社と社外役員との利害関係については以下の通りであります。

## 〔社外取締役〕

氏名	当社との人的関係、資本的関係又は取引関係その他の利害関係
前田洋輔	同氏は、東京証券取引所が確保を義務付ける独立役員に指定されており、当該取引所が規定する一般株主と利益相反の生じる恐れがあると判断する場合の判断要素に一切抵触しておらず、当社とはなんらの利害関係もありません。
中塚秀聡	同氏は、東京証券取引所が確保を義務付ける独立役員に指定されており、当該取引所が規定する一般株主と利益相反の生じる恐れがあると判断する場合の判断要素に一切抵触しておらず、当社とはなんらの利害関係もありません。

### [ 社外監査役]

氏 名	当社との人的関係、資本的関係又は取引関係その他の利害関係
飯塚 芳正	同氏は、当社の親会社である三井造船株式会社(現㈱三井E&S)の元業務執行者であり、退職後は同社子会社の取締役に就いておりましたが、2017年3月に退職しております。その後、三井造船株式会社(現㈱三井E&S)を含むグループ会社との特筆すべき利害関係はありません。また、当社とも特別の利害関係等はありません。
多田敏夫	同氏は、当社の親会社である三井造船株式会社(現㈱三井E&S)の元業務執行者であり、2013年3月に退職しております。その後、三井造船株式会社(現㈱三井E&S)を含むグループ会社との特筆すべき利害関係はありません。また、当社とも特別の利害関係等はありません。

3. 社外取締役又は社外監査役による監督又は監査と内部監査、監査役監査及び会計監査との相互連携並びに内部統制部門との関係

社外取締役は、取締役会において監査役監査、会計監査、内部監査及び内部統制の状況についての報告を受けて おり、必要な助言・提言を行っております。

社外監査役は監査役会及び取締役会において内部監査、会計監査及び内部統制の状況について報告を受け、必要な助言・提言を行っております。

### (3) 【監査の状況】

### 1.監査役監査の状況

当社における監査役監査は、監査役会制度を採用しております。常勤監査役1名及び非常勤監査役2名で構成されており、うち2名が社外監査役であります。

監査役会は、原則として毎月1回開催するほか、必要に応じて臨時に開催しており、当事業年度においては15回 開催しました。すべての監査役会において、監査役の出席率は100%でした。

監査役会においては、監査報告の作成、監査の方針・業務及び財産の状況の調査の方法その他監査役の職務の執行に関する事項の決定を主な検討事項としています。また、会計監査人の選解任又は不再任に関する事項や、会計監査人の報酬等に対する同意等、監査役会の決議による事項について検討を行っています。

監査役は原則として全員が取締役会に出席し、その他にも内部監査及びコンプライアンスを中心とした会社の活動状況を把握するとともに、必要に応じて当該担当部門と連携して個別の業務執行の状況を確認し、取締役の職務執行について厳正な監査を行っています。

常勤監査役は、監査役会において定めた監査計画に基づき監査を実施するとともに、取締役会・経営会議等重要な会議への出席や取締役・使用人・会計監査人等と定期的に情報交換等を行うことで、取締役の職務執行の適正性、内部統制の整備並びに運用状況を確認しております。また、社内の情報の収集に積極的に努め、内部統制システムの構築・運用の状況を日常的に監視・検証するとともに、監査役会において他の監査役と情報の共有及び意思の疎通を図っております。

非常勤監査役は、独立性・透明性の確保等の観点及び専門的知見から取締役会、監査役会で意見表明を行っております。

監査役の主要な業務と役割分担については以下の通りであります。

項目	概要	常勤	社外
取締役等の職務執行監査	代表取締役への所思・執行状況の聴取	0	〇(注)
	業務執行取締役への所思・執行状況の聴取	0	〇(注)
	執行役員、部長への所思・執行状況の聴取	0	〇(注)
	社外取締役との連携強化を目的に情報・意見交換	0	0
取締役会及び役員協議会の 監視・監査	意思決定・監督義務の履行状況の監視・検証	0	0
その他重要会議の監視・監査	経営会議、業績会議、営業会議等の意思決定・ 監督義務の履行状況の監視・検証	0	
内部統制等に係る監査	会社法の内部統制につき、取締役の職務執行監査 や重要会議の監視等を通した確認	0	
	内部監査部門からの内部監査計画説明、結果報告	0	0
	内部監査部門との情報共有	0	
	決裁書類、会議議案書・議事録等重要書類の 閲覧・確認	0	
	支社の往査	0	
	金商法の財務報告内部統制につき、会計監査人 及び内部監査部門からの報告内容の確認・検証	0	0
会計監査	計算書類等に関する会計監査人から報告を受けた 監査の方法・結果の相当性及び会計監査人の 独立性等の判断・検証	0	0
グループ会社に係る監査	関連当事者間取引きに係る監査・検証	0	0
	グループ会社監査役連絡会への出席による情報・ 意見交換	0	

(注) 社外監査役は主に常勤監査役との情報共有による。

### 2.内部監査の状況

内部監査の組織、人員及び手続き

内部監査については、監査部 (1名)が年間の監査計画にもとづき監査対象部署を選定のうえ実施しております。

内部監査、監査役監査及び会計監査の相互連携

監査役は、会計監査人との関係において、監査方法および結果等について報告を求めることで、相当性についての監査を行うとともに、定期的または必要の都度相互に情報交換・意見交換を行うなどの連携を行っております。また監査部との関係においては、常勤監査役は内部監査結果について月次報告を受けると共に随時意見交換や提言を行い監査役監査の充実を図っております。

監査部は上記連携のほか、取締役及び監査役全員が出席する役員協議会において内部監査の計画や結果についての報告を行っております。その為、取締役会及び監査役会に対する個別の報告は行っておりません。また会計監査人に対しては財務報告に係る内部統制の監査手続及びその結果について適宜意見交換を行い、内部監査業務に反映させることで実効性・効率性を向上させております。

### 3.会計監査の状況

監査法人の名称 清稜監査法人

継続監査期間

1年間

業務を執行した公認会計士

石井 和也

井上 達也

#### 監査業務に係る補助者の構成

当社の監査業務に係る主な補助者は、公認会計士6名、その他1名となっております。

### 監査法人の選定方針と理由

会計監査人の選定については、会計監査人の監査の実施状況や品質等に関する評価と審議をおこない、さらに 会計監査人として必要とされる専門性、独立性、品質管理体制を有しているかを検証しております。

# 監査役及び監査役会による監査法人の評価

監査役会は、会計監査人の選定方針に則り当事業年度における会計監査人の評価を行った結果、問題が無いと 認識しております。

### 監査法人の異動

当社の監査法人は次のとおり異動しております。

第89期 有限責任 あずさ監査法人

第90期 清稜監査法人

なお、臨時報告書に記載した事項は次のとおりであります。

(1) 異動に係る監査公認会計士等の名称

選任する監査公認会計士等の氏名又は名称

清稜監査法人

退任する監査公認会計士等の氏名又は名称

有限責任 あずさ監査法人

(2) 当該異動の年月日

2022年6月27日

- (3)退任する監査公認会計士等が監査公認会計士となった年月日 1974年3月期
- (注)1974年3月期以前については調査が著しく困難であったため、継続監査期間はこの期間を超える可能性があります。
- (4)退任する監査公認会計士等が直近3年間に作成した監査報告書等における意見等に関する事項 該当事項はありません。
- (5) 当該異動の決定又は当該異動に至った理由及び経緯

当社の会計監査人である有限責任 あずさ監査法人は、2022年6月27日開催の第89回定時株主総会の終結の時をもって任期満了となりました。同監査法人については、会計監査が適切かつ妥当に行われることを確保する体制を十分に備えていると考えておりますが、監査継続年数が長期にわたっていることや、当社の事業規模に適した監査対応と監査費用の相当性について、他の監査法人と比較検討した結果、新たに清稜監査法人を会計監査人として選任するものであります。

(6)上記の理由及び経緯に対する退任する監査公認会計士等の意見 特段の意見はない旨の回答を得ております。

#### 4.監査報酬の内容等

監査公認会計士等に対する報酬の内容

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 非監査業務に 基づく報酬(千円) 基づく報酬(千		
20,000		17,500		

当社における非監査業務の内容について、該当事項はありません。

監査公認会計士等と同一のネットワークに対する報酬 該当事項はありません。

その他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。

## 監査報酬の決定方針

当社の監査報酬は、監査時間、規模・業務の特性等を勘案して、監査役会の同意を得て決定しております。

監査役会が会計監査人の報酬等に同意した理由

監査役会は、今年度の報酬額見積りの相当性を前会計監査人の報酬実績と比較吟味した結果、的確な監査遂行のための所要時間を基準にした適正な額と判断し、会計監査人の報酬等の額に同意しております。

### (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、その中で外部専門機関の調査データ等に基づき同規模国内企業の報酬水準等を考慮のうえ、役員の報酬等をその役割と責務に即した水準とするとともに、業績と企業価値の向上に対する動機付けが明確となる業績連動型としております。また、上位の役位ほど業績連動のウェイトが高まる構成とし、このことを「取締役報酬規程」に定めております。なお、監査役については、取締役から独立した立場で取締役の職務執行を監査するという役割に鑑み、業績連動型を採用せず、その旨「監査役報酬規程」に定めております。

取締役の報酬額は「取締役報酬規程」に基づき、株主総会で決議された報酬総額の範囲内において、人事・報酬委員会(以下、委員会)の審議、答申を受け取締役会の決議で決定しております。当該委員会は、委員の半数が社外取締役で構成されており、報酬等を定める取締役会より先に開催し、報酬等の額及び算定方法等の妥当性につき審議・意見形成を行っております。なお、当該委員会においては、当事業年度に係る取締役の個人別の報酬について、上記方針との整合性も含めた多角的な検討を行っており、取締役会はその答申が当該方針に沿っていることを確認しております。

監査役の報酬額については「監査役報酬規程」に基づき、固定報酬とし、各監査役の報酬額については監査役の 協議により決定しております。

当社の役員の報酬等に関する株主総会の決議年月日は2016年6月28日であり、決議により、取締役の報酬体系を、業績と企業価値の向上に対する動機付けが明確となる業績連動型としております。また、取締役の報酬限度額を年額195百万円以内(うち社外取締役分は年額15百万円以内)、監査役の報酬限度額を年額35百万円以内(うち社外監査役分は年額10百万円以内)と決議しております。なお、当該定めに係る役員の員数は、取締役8名、監査役4名であります。

当社の取締役の報酬体系は、下記構成となっております。

従業員最高額を考慮した基本報酬(固定報酬)

役割と責任に見合った役位加算(固定報酬)

成長性及び収益性を考慮した経営指標(売上高:経常利益:純利益=加重率20:40:40)で評価する業績加算 (業績連動報酬)

(前事業年度の業績にて評価し、当期純利益が0以下の場合には業績加算は行わない。)

個別に設定する目標の達成度合い、達成内容を踏まえ、代表取締役が人事報酬員会に諮問し、審議され、人事報酬委員会の答申を受け取締役会の決議により決定した個人評価加減算(業績連動報酬)

当期純利益を指標とした賞与相当報酬 (業績連動報酬。ただし、当期純利益が200百万円未満の場合には支給しない。)

役位別に定めた一定金額を、役員持株会を通じて自社株購入に充当する株式取得報酬

取締役の役位及び個人評価加減算は代表取締役が委員会に諮問し、審議され、委員会の答申を受け取締役会の決議で決定しております。(役位決定及び個人評価加減算以外は、あらかじめ定めた方法に従って報酬額が決定されており個人の裁量の入る余地はありません。)

当事業年度における当社の役員の報酬等の決定過程において、2022年4月28日開催の委員会では取締役の役位、同年5月20日開催の委員会では、その報酬額について審議し、同年6月27日の株主総会後の臨時取締役会にて決定しております。

業績連動報酬の額の決定方法は、外部専門機関の調査データを考慮したうえで、過去の業績を基に指標別基準値を設定し、業績達成率計算を行っており、上限は過去の圧縮機事業の最高値としております。

当事業年度における業績連動報酬に係る経営指標の目標を、前事業年度に設定した業績予想値としましたが、実績値は概ね目標に到達しております。なお、当事業年度の業績連動報酬比率は27%ですが、設定している上限の業績連動報酬比率は44%です。

# 2.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

		報酬等の	₩ <b>#</b> L+\ 7			
役員区分	報酬等の総額 (百万円)	田中和副	業績連動報酬		対象となる 役員の員数 (名)	
		固定報酬	金銭報酬	非金銭報酬等	(14)	
取締役 (社外取締役を除く。)	83	60	23		4	
社外取締役	6	6			2	
監査役 (社外監査役を除く。)	12	12			1	
社外監査役	5	5			2	

# 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】

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、第90期(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、清稜監査法人による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、財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みを行っております。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、または会計基準等の変更等について的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、定期的に情報収集を行っております。

## 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	771,230	971,513
受取手形	336,478	71,990
電子記録債権	382,743	851,943
売掛金	973,109	1,579,863
契約資産	32,059	161,892
製品	8,890	5,680
原材料	299,913	335,251
仕掛品	1,970,647	1,838,622
貯蔵品	16,682	19,398
預け金	3 1,100,000	з 1,100,000
前払費用	8,137	8,248
その他	280,494	82,291
貸倒引当金	13,900	21,400
流動資産合計	6,166,486	7,005,295
固定資産		
有形固定資産		
建物	2,483,541	3,131,996
減価償却累計額	529,417	635,942
建物(純額)	1 1,954,124	1 2,496,054
構築物	154,608	201,090
減価償却累計額	101,383	108,636
構築物(純額)	2 53,224	2 92,454
機械及び装置	1,532,764	1,574,596
減価償却累計額	1,136,439	1,189,551
機械及び装置(純額)	2 396,324	2 385,045
車両運搬具	23,783	24,078
減価償却累計額	21,469	23,857
車両運搬具(純額)	2,313	221
工具、器具及び備品	430,787	436,997
減価償却累計額	358,769	382,108
工具、器具及び備品(純額)	72,018	54,889
土地	1 447,525	1 447,525
リース資産	14,292	14,292
減価償却累計額	1,389	3,771
リース資産(純額)	12,902	10,520
建設仮勘定	122,682	-
有形固定資産合計	3,061,114	3,486,710

前事業年度 (2022年3月31日)   当事業年度 (2023年3月31日)			(単位:千円)
ソフトウエア       90,562       91,126         電話加入権       2,879       2,879         その他       10,906       31,503         無限固定資産合計       104,348       125,509         投資その他の資産 機艇税金資産       334,306       357,429         投資その他の資産合計       351,829       373,203         固定資産合計       3,517,293       3,985,423         資債の部       157,577       132,431         電子記録債務       556,629       779,977         買掛金       253,784       256,420         短期借入金       1,1,010,000       10,000         1年内返済予定の長期借入金       1,1,010,000       10,573         リース債務       2,620       2,620         未払金       16,882       10,573         リース債務       2,100       10,000         1年内返済予定の長期借入金       2,537,573       215,719         未払金       16,882       10,573         リース債務       2,100       2,537,693       105,090         未払済開発等       2,100       2,537,693       105,090         未払済開発等       2,537,573       2,196,253         費別負債       79,229       2,53,683       2,537,693       143,573         受法損債       79,229       2,537,693       143,573			
電話加入権2,8792,879その他10,90631,503無形固定資産合計104,448125,509投資その他の資産852繰延税金資産334,306357,429その他14,54314,921投資その他の資産合計351,829373,203固定資産合計3,517,2933,985,423資産合計9,683,78010,990,718負債の部****157,577132,431電子記録債務556,629771,977買掛金253,784256,420短期借入金1,010,00010,0001年内返済予定の長期借入金16,88210,573リース債務2,6202,620未払金用201,893215,719未払法人税等27,369105,090未払消費税等79,229253,688預り金186,769148,238契約負債79,229253,688預り金165,769143,573受注損失引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他1,537,5772,196,200受注損失引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他2,537,5772,196,200長期借入金2,537,5772,196,200長期借入金11,7903,174退職給付引当金553,137548,927その他7,007,000国定負債7,0007,000国定負債7,0007,000国定負債7,0007,000国定負債7,0007,000日本会1,1,999,3271,1,999,327	無形固定資産		
その他       10,906       31,503         無形固定資産合計       104,348       125,509         投資その他の資産       852         長期前払費用       2,980       852         繰延税金資産       334,306       357,429         その他       14,543       14,921         投資その他の資産合計       351,829       373,203         園屋資産合計       9,683,760       10,990,718         負債の部       157,577       132,431         変払手形       157,577       132,431         電子記錄債務       556,629       719,977         買掛金       253,784       256,420         短期借入金       1,010,000       10,000         1年内返済予定の長期借入金       1,010,000       10,000         1年内返済予定の長期借入金       2,620       2,620         未払費用       201,893       215,719         未払費用       201,893       215,719         未払費務等       7,209       253,684         預り金       9,921       19,912         費計引等       7,929       253,684         預り金       9,921       19,912         責持       7,929       253,684         預り金       7,929       253,684       20,922       253,084       20,922       253,084       2	ソフトウエア	90,562	91,126
無形固定資産合計 投資その他の資産 長期前払費用     104,348     125,509       嫌延税金資産     334,306     357,429       その他     14,543     14,921       投資その他の資産合計     351,829     373,203       固定資産合計     3,517,293     3,985,423       資産合計     9,683,780     10,990,718       負債の部     253,784     254,420       電子記録債務     556,629     719,977       買掛金     253,784     256,420       短期借入金     1,1,010,000     10,000       1年内返済予定の長期借入金     1,6882     10,573       リース債務     2,620     2,620       未払費用     201,893     215,719       未払責用     201,893     215,719       未払請費税等     7,929     253,684       預り金     9,321     9,912       賞与引当金     165,769     143,573       受注損失引当金     56,500     122,100       その他     2,537,577     2,196,259       固定負債     11,799     9,176       退職給付引当金     553,137     548,927       その他     7,000     7,000       国職務付引当金     553,137     548,927       その他     7,000     7,000       国職務付引当金     553,317     548,927       その他     7,000     7,000       国職務付引当金     551,317     <	電話加入権	2,879	2,879
投資その他の資産   長期前払費用	その他	10,906	31,503
長期前払費用2,980852繰延税金資産334,306357,429その他14,54314,921投資その他の資産合計351,829373,203固定資産合計9,683,78010,990,718(責債の部ま払手形157,577132,431電子記録債務556,629719,977買掛金253,784256,429短期借入金1,1010,00010,0001年内返済予定の長期借入金1,1010,00010,0001年内返済予定の長期借入金16,88210,573リース債務201,893215,719未払法費用201,893215,719未払消費稅等27,369105,090未払消費稅等79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,753受注損失引当金56,500122,100その他16,5731,190,258固定負債2,537,5772,196,258固定負債1,7907,100長期借入金1,7907,000日本負債7,0007,000固定負債7,0007,000固定負債合計571,9281,999,227	無形固定資産合計	104,348	125,509
繰延税金資産334,306357,429その他14,54314,921投資その他の資産合計351,829373,203固定資産合計9,683,78010,990,718負債の部方数手形157,577132,431電子記録債務556,629719,977費掛金253,784256,420短期僧人金1,010,00010,0001年內返済予定の長期借入金16,88210,573リース債務2,6202,620未払金費用201,893215,719未払清費税等2,7369105,090未払消費税等79,229253,688預り金9,3219,912質与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500142,100その他2,537,5772,196,258間定負債2,537,5772,196,258固定負債1,791,743,230リース債務11,799,170退職給付引当金553,137548,927その他7,007,000間定負債7,0007,000國職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	投資その他の資産		
その他14,54314,921投資その他の資産合計351,829373,203固定資産合計3,517,2933,985,423資産合計9,683,78010,990,718大額負債支払手形157,577132,431電子記録債務556,629719,977買掛金253,784256,420短期借入金1,1,010,00010,0001年内返済予定の長期借入金6,82210,573リース債務2,6202,620未払費用201,893215,719未払費用201,893215,719未払消費税等7,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他2,537,5772,196,259固定負債2,537,5772,196,259長期借入金5,537,5772,196,259長期借入金1,7,901,434,230リース債務11,799,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000國職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000國職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,321	長期前払費用	2,980	852
投資その他の資産合計	繰延税金資産	334,306	357,429
固定資産合計3,517,2933,985,423資産合計9,683,78010,990,718負債の部・	その他	14,543	14,921
固定資産合計3,517,2933,985,428資産合計9,683,78010,990,718負債の部支払手形157,577132,431電子記録債務556,629719,977買掛金253,784256,420短期借入金1,010,00010,0001年内返済予定の長期借入金1,88210,573リース債務2,6202,620未払費用201,993215,719未払法人税等27,369105,090未払法人税等27,369105,090未払消費稅等79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他2,537,5772,196,258固定負債11,7909,170長期借入金11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計551,19281,999,327	投資その他の資産合計	351,829	373,203
大調動負債   大調動	固定資産合計		3,985,423
流動負債       支払手形       157,577       132,431         電子記録債務       556,629       719,977         買掛金       253,784       256,420         短期借入金       1,010,000       10,000         1年内返済予定の長期借入金       -       1,65,770         未払金       16,882       10,573         リース債務       2,620       2,620         未払費用       201,893       215,719         未払法人税等       27,369       105,090         未払消費税等       -       148,238         契約負債       79,229       253,688         預り金       9,321       9,912         賞与引当金       165,769       143,573         受注損失引当金       56,500       122,100         その他       -       143         流動負債合計       2,537,677       2,196,259         固定負債       56,500       9,170         退職給付引当金       553,137       548,927         その他       7,000       7,000         固定負債合計       571,928       1,999,327	資産合計	9,683,780	10,990,718
支払手形157,577132,431電子記録債務556,629719,977買掛金253,784256,420短期借入金1,010,00010,0001年内返済予定の長期借入金-1,65,770未払金16,88210,573リース債務2,6202,620未払費用201,893215,719未払法人税等27,369105,090未払消費税等-148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債長期借入金-1,1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	負債の部		
電子記録債務556,629719,977買掛金253,784256,420短期借入金1 1,010,00010,0001年内返済予定の長期借入金- 165,770未払金16,88210,573リース債務2,6202,620未払費用201,893215,719未払法人税等27,369105,090未払消費税等- 148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他- 143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計551,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	流動負債		
買掛金253,784256,420短期借入金1 1,010,00010,0001年内返済予定の長期借入金-1 65,770未払金16,88210,573リース債務2,6202,620未払費用201,893215,719未払法人税等27,369105,090未払消費税等-148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債長期借入金-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	支払手形	157,577	132,431
買掛金253,784256,420短期借入金1 1,010,00010,0001年内返済予定の長期借入金-1 65,770未払金16,88210,573リース債務2,6202,620未払費用201,893215,719未払法人税等27,369105,090未払消費税等-148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債長期借入金-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	電子記録債務	556,629	
短期借入金1 1,010,00010,0001年内返済予定の長期借入金-1 65,770未払金16,88210,573リース債務2,6202,620未払費用201,893215,719未払法人税等27,369105,090未払消費税等-148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	<b>置掛金</b>		
1年内返済予定の長期借入金       -       1 65,770         未払金       16,882       10,573         リース債務       2,620       2,620         未払費用       201,893       215,719         未払法人税等       27,369       105,090         未払消費税等       -       148,238         契約負債       79,229       253,688         預り金       9,321       9,912         賞与引当金       165,769       143,573         受注損失引当金       56,500       122,100         その他       -       143         流動負債合計       2,537,577       2,196,259         固定負債       -       1,434,230         リース債務       11,790       9,170         退職給付引当金       553,137       548,927         その他       7,000       7,000         固定負債合計       571,928       1,999,327	短期借入金	1 1,010,000	
リース債務2,6202,620未払費用201,893215,719未払法人税等27,369105,090未払消費税等-148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債-1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	1年内返済予定の長期借入金	-	1 65,770
リース債務2,6202,620未払費用201,893215,719未払法人税等27,369105,090未払消費税等-148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債-1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	未払金	16,882	10,573
未払費用201,893215,719未払法人税等27,369105,090未払消費税等-148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債56,50011,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	リース債務	2,620	
未払消費税等-148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債長期借入金-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	未払費用	201,893	
未払消費税等-148,238契約負債79,229253,688預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債長期借入金-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	未払法人税等	27,369	105,090
預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	未払消費税等	-	
預り金9,3219,912賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	契約負債	79,229	253,688
賞与引当金165,769143,573受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	預り金		
受注損失引当金56,500122,100その他-143流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	賞与引当金		
流動負債合計2,537,5772,196,259固定負債- 1 1,434,230りース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	受注損失引当金		122,100
固定負債長期借入金-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	その他	<u>-</u>	143
固定負債長期借入金-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327	流動負債合計	2,537,577	2,196,259
長期借入金-1 1,434,230リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327			
リース債務11,7909,170退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327		-	1 1,434,230
退職給付引当金553,137548,927その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327		11,790	
その他7,0007,000固定負債合計571,9281,999,327			
固定負債合計 571,928 1,999,327			

		/学仕・て田)
		(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	1,440,000	1,440,000
資本剰余金		
資本準備金	1,203,008	1,203,008
資本剰余金合計	1,203,008	1,203,008
利益剰余金		
利益準備金	141,600	141,600
その他利益剰余金		
別途積立金	625,000	625,000
繰越利益剰余金	3,274,001	3,496,321
利益剰余金合計	4,040,601	4,262,921
自己株式	110,374	110,744
株主資本合計	6,573,235	6,795,186
評価・換算差額等		
繰延ヘッジ損益	1,038	55
評価・換算差額等合計	1,038	55
純資産合計	6,574,274	6,795,130
負債純資産合計	9,683,780	10,990,718

### 【損益計算書】

	前事業年度	(単位:千円) 当事業年度
	(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
売上高	4,578,208	5,975,649
売上原価		
製品期首棚卸高	16,596	8,890
当期製品製造原価	3,071,448	4,557,249
合計	3,088,044	4,566,139
製品期末棚卸高	8,890	5,68
受注損失引当金繰入額	11,300	65,60
棚卸資産評価損	11,159	94
売上原価合計	3,101,614	4,627,00
<b>売上総利益</b>	1,476,593	1,348,64
反売費及び一般管理費		
役員報酬	100,920	107,40
給料手当及び賞与	289,622	309,82
賞与引当金繰入額	37,779	33,10
法定福利費	57,179	59,24
退職給付費用	14,010	14,32
旅費及び通信費	20,501	27,44
減価償却費	23,634	25,75
賃借料	36,606	35,65
貸倒引当金繰入額	9,000	7,50
試験研究費	2 104,224	2 145,68
引合見積費	196,371	162,75
維費	169,627	182,78
販売費及び一般管理費合計	1,041,477	1,111,47
営業利益	435,115	237,17
=====================================		- ,
受取利息	1 2,860	1 3,30
為替差益	, -	3,99
<b>鉄屑売却収入</b>	3,192	1,40
損害賠償収入	2,570	14,29
助成金収入	7,395	42,00
保険解約返戻金	6,433	,00
その他	3,652	5,14
営業外収益合計 (1)	26,103	70,14
営業外費用		70,11
支払利息	1,378	3,33
固定資産除却損	4,291	6,83
為替差損	230	0,00
その他	74	15
営業外費用合計	5,974	10,32
経常利益	455,244	296,99

		(単位:千円)_
	前事業年度	当事業年度
	(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
特別利益	±/	± 1010   0730 H)
補助金収入	-	3 102,400
特別利益合計	-	102,400
特別損失		
工場再編費用	4 44,333	4 19,313
訴訟費用	-	989
特別損失合計	44,333	20,303
税引前当期純利益	410,911	379,090
法人税、住民税及び事業税	52,689	113,217
法人税等調整額	48,813	22,640
法人税等合計	101,503	90,576
当期純利益	309,407	288,513

### 【製造原価明細書】

		(自 2	前事業年度 021年4月1日 022年3月31日	)	(自 2	事業年度 022年4月1日 023年3月31日	)
区分	注記 番号	金額(	千円)	構成比 (%)	金額(	千円)	構成比 (%)
材料費		1,603,711		40.6	2,038,349		43.6
労務費		1,170,510		29.7	1,212,738		26.0
経費		1,171,899		29.7	1,421,029		30.4
(うち外注費)		(681,739)		(17.3)	(842,249)		(18.0)
(うち減価償却費)		(196,446)		(5.0)	(239,981)		(5.1)
当期総製造費用			3,946,121	100.0		4,672,117	100.0
仕掛品期首棚卸高			1,385,721			1,970,647	
計			5,331,843			6,642,765	
引合見積費へ振替高			196,371			162,751	
試験研究費へ振替高			68,687			73,051	
その他へ振替高			24,687			11,088	
仕掛品期末棚卸高			1,970,647			1,838,622	
当期製品製造原価			3,071,448			4,557,249	

<sup>(</sup>注) 1 当社は個別原価計算を採用しており、材料費及び経費の大部分は実際原価で賦課し、他は予定価格をもって 計算しております。なお、予定価格と実際額の差は原価差額として調整計算を行い(僅少な場合は省略)売 上原価と棚卸資産に配賦しております。

<sup>2</sup> その他へ振替高は、主として棚卸資産評価損、固定資産及び営業外費用への振替高であります。

### 【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)

							<del></del>				
		株主資本									
		資本類	制余金		利益親	制余金					
	資本金	資本準備金	次士利人会会社	利益準備金	その他利	益剰余金	제품체소소스 <sup>및</sup>				
		貝半竿佣並	資本剰余金合計  利益準 	貝 中 制 示 並 口 司	貝 中 利 ホ 並 口 計	貝平利示並百計	貝쑤케ホ並百計	<b>利</b> 金字 イ 本	別途積立金	繰越利益剰余金	利益剰余金合計
当期首残高	1,440,000	1,203,008	1,203,008	141,600	625,000	3,030,789	3,797,389				
当期変動額											
剰余金の配当						66,195	66,195				
当期純利益						309,407	309,407				
自己株式の取得											
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)											
当期変動額合計						243,212	243,212				
当期末残高	1,440,000	1,203,008	1,203,008	141,600	625,000	3,274,001	4,040,601				

	株主	資本	評価・換	算差額等	
	自己株式	株主資本合計	繰延へッジ損益	評価・換算 差額等合計	純資産合計
当期首残高	110,131	6,330,266			6,330,266
当期变動額					
剰余金の配当		66,195			66,195
当期純利益		309,407			309,407
自己株式の取得	243	243			243
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)			1,038	1,038	1,038
当期变動額合計	243	242,968	1,038	1,038	244,007
当期末残高	110,374	6,573,235	1,038	1,038	6,574,274

## 当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

	株主資本												
		資本報	制余金		利益類	剰余金							
	資本金	資本準備金	資本剰余金合計	利益準備金	その他利	益剰余金	利益剰余金合計						
		貝本牛佣立	貝	貝 中 制 示 並 口 計	貝平制亦並口引	貝平制亦並口引	貝 中 制 ホ 並 口 計	貝平利ホ並百計	貝平利ホ並百計	利益学佣並	別途積立金	繰越利益剰余金	利益制ホ並ロ訂
当期首残高	1,440,000	1,203,008	1,203,008	141,600	625,000	3,274,001	4,040,601						
当期変動額													
剰余金の配当						66,193	66,193						
当期純利益						288,513	288,513						
自己株式の取得													
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)													
当期変動額合計						222,320	222,320						
当期末残高	1,440,000	1,203,008	1,203,008	141,600	625,000	3,496,321	4,262,921						

	株主	資本	評価・換算差額等		
	自己株式	株主資本合計	繰延へッジ損益	評価・換算 差額等合計	純資産合計
当期首残高	110,374	6,573,235	1,038	1,038	6,574,274
当期変動額					
剰余金の配当		66,193			66,193
当期純利益		288,513			288,513
自己株式の取得	369	369			369
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)			1,094	1,094	1,094
当期変動額合計	369	221,950	1,094	1,094	220,856
当期末残高	110,744	6,795,186	55	55	6,795,130

## 【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	410,911	379,090
減価償却費	220,081	265,732
退職給付引当金の増減額( は減少)	4,769	4,210
貸倒引当金の増減額( は減少)	9,000	7,500
賞与引当金の増減額( は減少)	2,107	22,196
受注損失引当金の増減額( は減少)	11,300	65,600
受取利息	2,860	3,305
補助金収入	-	102,400
支払利息	1,378	3,336
固定資産除却損	1,305	415
売上債権の増減額( は増加)	1,124,876	941,299
棚卸資産の増減額(は増加)	640,130	97,181
未収還付消費税等の増減額( は増加)	-	198,380
その他の流動資産の増減額(は増加)	197,497	1,885
仕入債務の増減額( は減少)	8,930	134,919
その他	82,535	342,352
小計	839,882	419,212
利息の受取額	2,860	3,305
利息の支払額	1,378	3,336
法人税等の支払額	55,391	38,489
法人税等の還付額	198	-
営業活動によるキャッシュ・フロー	786,169	380,691
投資活動によるキャッシュ・フロー		
有形固定資産の取得による支出	1,842,381	657,656
無形固定資産の取得による支出	30,487	55,725
補助金の受取額	-	102,400
保険の解約による収入	6,433	-
預け金の増減額( は増加)	100,000	-
その他の支出	115	378
投資活動によるキャッシュ・フロー	1,766,550	611,359
財務活動によるキャッシュ・フロー		
短期借入れによる収入	1,000,000	-
短期借入金の返済による支出	-	1,000,000
長期借入れによる収入	-	1,500,000
リース債務の返済による支出	1,310	2,620
自己株式の取得による支出	243	369
配当金の支払額	66,333	66,058
財務活動によるキャッシュ・フロー	932,112	430,951
現金及び現金同等物の増減額( は減少)	48,268	200,283
現金及び現金同等物の期首残高	819,498	771,230
現金及び現金同等物の期末残高	771,230	971,513

#### 【注記事項】

(重要な会計方針)

1 棚卸資産の評価基準及び評価方法

通常の販売目的で保有する棚卸資産

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)製品・仕掛品

個別法

(2) 原材料

移動平均法

(3) 貯蔵品

最終仕入原価法

### 2 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産(リース資産を除く)

定率法を採用しております。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 3~41年

機械装置 4~12年

(2)無形固定資産

定額法を採用しております。なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における利用可能期間(5年)に基づく定額法を採用しております。

(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。

### 3 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

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

(2) 賞与引当金

従業員に支給する賞与に充てるため、会社の支給見込額を計上しております。

(3) 受注損失引当金

受注案件に係る将来の損失に備えるため、当事業年度末における受注案件のうち、損失の発生が見込まれ、かつ、その金額を合理的に見積ることができるものについて、その損失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、当事業年度末において発生していると認められる額を計上しております。

退職給付見込額の期間帰属方法

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

数理計算上の差異、過去勤務費用の費用処理方法

未認識数理計算上の差異は、従業員の平均残存勤務期間(13年~17年)による定額法により翌事業年度から費用 処理しております。

過去勤務費用は発生時に全額を費用処理しております。

#### 4 収益及び費用の計上基準

(1) 企業の主要な事業における主な履行義務の内容

当社は、圧縮機の製造販売を主たる事業としております。当該事業においては、圧縮機の本体を製造・販売すると共に、圧縮機の安定稼働に必要となる交換用の消耗部品の販売、また、当社作業員を派遣して行う保守点検やオーバーホールなどのメンテナンス作業を主な事業としております。

(2) 企業が当該履行義務を充足する通常の時点(収益を認識する通常の時点)

当社の顧客との契約から生じる収益に関する履行義務を充足する通常の時点については、物品の販売である「本体・部品販売」と役務の提供である「保守・メンテナンスサービス」とに大別することが出来、その内容は以下のとおりであります。

### [本体・部品販売]

#### 国内販売

「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、出荷時を収益を認識する通常の時点とし ております。

#### 輸出販売

顧客と取り交わした貿易条件をもとに、顧客が指定した場所へ製品を運送した時を収益を認識する通常の時点としております。

#### [保守・メンテナンスサービス]

現地における役務を伴う当該事業につきましては、役務の提供が完了した時を収益を認識する通常の時点としております。

#### 5 ヘッジ会計の方法

(1) ヘッジ会計の方法

原則として繰延ヘッジ処理によっております。なお、振当処理の要件を満たしている為替予約については振当処理によることとしております。

(2) ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段:先物為替予約

ヘッジ対象:外貨建金銭債権債務及び外貨建予定取引

(3) ヘッジ方針

通常の営業過程における外貨建取引の将来の為替相場の変動によるリスクを軽減するために先物為替予約取引を行うこととしております。

(4) ヘッジ有効性評価の方法

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

6 キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、随時引出し可能な預金及び取得日から満期までの期間が3か月以内の定期預金であります。

### (重要な会計上の見積り)

#### 受注損失引当金

### (1) 当事業年度の財務諸表に計上した金額

(単位:千円)

	前事業年度	当事業年度
受注損失引当金	56,500	122,100
(うち、圧縮機本体に係るもの)	(51,800)	(112,000)

#### (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

受注案件に係る将来の損失に備えるため、当事業年度末における受注案件のうち、損失の発生が見込まれ、かつ、その金額を合理的に見積ることができるものについて、その損失見込額を計上しております。当社の製品は、標準型式をもとに、顧客仕様に沿って製造しております。なお、製品原価の見積りは、過去の類似案件がある場合はその原価を参考に見積りを行っておりますが、複雑な仕様や新たな設計等の案件はその見積りに不確実性を伴う場合があります。そのため、実際原価が見積りと異なった場合、翌事業年度の財務諸表において、受注損失引当金の金額に重要な影響を与える可能性があります。

### (貸借対照表関係)

#### 1 担保資産及び担保付債務

担保に供している資産及び担保付債務は次のとおりであります。

	前事業年度	当事業年度
	(2022年3月31日)	(2023年3月31日)
建物	1,940,698千円	2,483,738千円
土地	447,525千円	447,525千円
計	2,388,223千円	2,931,264千円
	 前事業年度	
	刑事兼平及 (2022年3月31日)	(2023年3月31日)
短期借入金	1,000,000千円	
1 年内返済予定の長期借入金		65,770千円
長期借入金		1,434,230千円
	1,000,000千円	1,500,000千円

#### 2 圧縮記帳額

国庫補助金等により有形固定資産の取得価額から控除している圧縮記帳額及びその内訳は以下のとおりであります。

70.70		
	前事業年度 (2022年 3 月31日)	当事業年度 (2023年 3 月31日)
圧縮記帳額	29,361千円	29,361千円
(うち、構築物)	4,383千円	4,383千円
(うち、機械及び装置)	24,978千円	24,978千円

### 3 各科目に含まれている関係会社に対する主な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)
預け金	1,100,000千円	1,100,000千円

#### (損益計算書関係)

1 各科目に含まれている関係会社に対する営業外収益は、次のとおりであります。

 前事業年度
 当事業年度

 (自 2021年4月1日
 (自 2022年4月1日

 至 2022年3月31日)
 至 2023年3月31日)

 受取利息
 2.859千円
 3.304千円

2 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。なお、当期総製造費用には研究開発費は含まれておりません。

前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 104,224千円 当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) 145,687千円

### 3 補助金収入

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

当事業年度において、当社は本社総合組立工場の新設に伴い、補助金の交付額102,400千円を補助金収入として 特別利益に計上しております。

#### 4 工場再編費用

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

前事業年度において、当社は本社総合組立工場の新設に伴い、一部工場の建替えや解体による工場解体費用等 44,333千円を「工場再編費用」として特別損失に計上しております。

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

当事業年度において、当社は本社総合組立工場の新設に伴い、一部工場の建替えや解体による工場解体費用19,313千円を「工場再編費用」として特別損失に計上しております。

### (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)	1,718,000			1,718,000

### 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	増加 減少	
普通株式 (株)	63,111	52		63,163

#### (変動事由の概要)

増加数の内訳は、次の通りであります。 単元未満株式の買取りによる増加 52株

3 新株予約権等に関する事項 該当事項はありません。

#### 4 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 4 月28日 定例取締役会	普通株式	66,195	40.00	2021年3月31日	2021年 6 月29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
2022年 4 月28日 定例取締役会	普通株式	利益剰余金	66,193	40.00	2022年3月31日	2022年 6 月28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)	1,718,000			1,718,000

### 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)	63,163	102		63,265

### (変動事由の概要)

増加数の内訳は、次の通りであります。 単元未満株式の買取りによる増加 102株

3 新株予約権等に関する事項 該当事項はありません。

### 4 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 4 月28日 定例取締役会	普通株式	66,193	40.00	2022年3月31日	2022年 6 月28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 4 月28日 定例取締役会	普通株式	利益剰余金	66,189	40.00	2023年3月31日	2023年 6 月28日

### (キャッシュ・フロー計算書関係)

### 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

	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	771,230千円	971,513千円
現金及び現金同等物	771,230千円	971,513千円

#### (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、一時的な余資は親会社である株式会社三井E&Sに対する預け金もしくは安全性の高い債券で運用し、また、資金調達については金融機関からの借入による方針です。デリバティブは、後述するリスクを回避するために利用しており、投機的な取引は行わない方針であります。

#### (2)金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形、電子記録債権及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。輸出取引においては、信用リスクを低減する為に前受金の受領や信用状取引を行っており、また、為替の変動リスクを回避するために邦貨建ての売買契約を基本とし、一部生じている外貨建ての営業債権については、必要に応じて先物為替予約を利用してヘッジしております。

営業債務である支払手形、電子記録債務、買掛金及び未払法人税等は、ほとんど1年以内の支払期日であります。また、その一部には、原材料等の輸入に伴う外貨建てのものがあり、為替の変動リスクに晒されていますが、必要に応じて先物為替予約を利用してヘッジしております。借入金は主に設備投資に係る資金調達であります。

デリバティブ取引は、外貨建ての営業債権債務に係る為替の変動リスクに対するヘッジ取引を目的とした先物為替予約取引であります。なお、ヘッジ会計に関するヘッジ手段とヘッジ対象、ヘッジ方針、ヘッジの有効性の評価方法等については、「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 ヘッジ会計の方法」に記載しております。

#### (3)金融商品に係るリスク管理体制

信用リスク(取引先の契約不履行等に係るリスク)の管理

当社は、与信管理規程に従い、営業債権について、財務経理部が取引先の状況を定期的にモニタリングし、取引相手ごとに期日及び残高を管理するとともに、財務状況等の悪化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(為替や金利等の変動リスク)の管理

当社は、外貨建ての営業債権債務について、通貨別月別に把握された為替の変動リスクに対して、必要に応じて先物為替予約を利用してヘッジしております。なお、為替相場の状況により、1年を限度として、輸出入に係る予定取引により確実に発生すると見込まれる外貨建営業債権債務に対する先物為替予約を行っております。

デリバティブ取引の執行・管理については、取引権限を定めた社内規程に従って行っており、また、デリバ ティブの利用にあたっては、信用リスクを軽減するために、格付の高い金融機関とのみ取引を行っています。

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、各部署からの報告に基づき財務経理部が適時に資金計画を作成・更新するなどの方法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

「デリバティブ取引関係」注記におけるデリバティブ取引に関する契約額等については、その金額自体がデリバティブ取引に係る市場リスクを示すものではありません。

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

前事業年度(2022年3月31日)

(単位:千円)

	貸借対照表計上額	時価	差額
デリバティブ取引( )	1,496	1,496	

( ) デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる 項目については、( )で示しております。

当事業年度(2023年3月31日)

(単位:千円)

	貸借対照表計上額	時価	差額
1 年内返済予定の長期借入金	65,770	65,770	
長期借入金	1,434,230	1,434,230	
負債計	1,500,000	1,500,000	
デリバティブ取引( )	(80)	(80)	

( ) デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる 項目については、( )で示しております。

### (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(2022年3月31日)

(単位:千円)

	1年以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超
現金及び預金	771,230			
受取手形	336,478			
電子記録債権	382,743			
売掛金	973,109			
預け金	1,100,000			
合計	3,563,561			

### 当事業年度(2023年3月31日)

	1年以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超
現金及び預金	971,513			
受取手形	71,990			
電子記録債権	851,943			
売掛金	1,579,863			
預け金	1,100,000			
合計	4,575,310			

#### (注2)長期借入金及びその他の有利子負債の決算日後の返済予定額

前事業年度(2022年3月31日)

(単位:千円)

	1 年以内	1 年超 2 年以内	2 年超 3 年以内	3 年超 4 年以内	4 年超 5 年以内	5 年超
短期借入金	1,010,000					
リース債務	2,620	2,620	2,620	2,620	2,620	1,310
合計	1,012,620	2,620	2,620	2,620	2,620	1,310

#### 当事業年度(2023年3月31日)

(単位:千円)

	1 年以内	1 年超 2 年以内	2 年超 3 年以内	3 年超 4 年以内	4 年超 5 年以内	5 年超
短期借入金	10,000					
1 年内返済予定の長期借入金	65,770					
長期借入金		78,924	78,924	78,924	78,924	1,118,534
リース債務	2,620	2,620	2,620	2,620	1,310	
合計	78,390	81,544	81,544	81,544	80,234	1,118,534

#### 3 金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項

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

レベル1の時価:観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、活発な市場において形成される当該時価

の算定の対象となる資産又は負債に関する相場価格により算定した時価

レベル2の時価:観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、レベル1のインプット以外の時価の算定

に係るインプットを用いて算定した時価

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

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

### (1) 時価で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)

(単位:千円)

	時 価			
	レベル 1	レベル 2	レベル3	合計
デリバティブ取引				
通貨関連		1,496		1,496
資産計		1,496		1,496

#### 当事業年度(2023年3月31日)

	時価			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
デリバティブ取引				
通貨関連		80		80
負債計		80		80

### (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) 該当事項はありません。

当事業年度(2023年3月31日)

(単位:千円)

	時 価			
	レベル 1	レベル 2	レベル3	合計
1 年内返済予定の長期借入金		65,770		65,770
長期借入金		1,434,230		1,434,230
負債計		1,500,000		1,500,000

# (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

### デリバティブ取引

時価の算定方法は、取引先金融機関から提示された価格等に基づき算定しており、レベル2の時価に分類しております。

### 1年内返済予定の長期借入金及び長期借入金

変動金利によるものであり、短期間で市場金利を反映することから、時価は帳簿価額とほぼ等しいと考えられる ため、当該帳簿価額によっております。

### (デリバティブ取引関係)

- 1 ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引 該当事項はありません。
- 2 ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

#### 通貨関連

前事業年度(2022年3月31日)

(単位:千円)

ヘッジ会計の方法	デリバティブ 取引の種類等	   主なヘッジ対象 	契約額等	契約額等のうち 1年超	時価
原則的処理方法	為替予約取引 買建				
	米ドル	金楫買	26,341		1,496

### 当事業年度(2023年3月31日)

ヘッジ会計の方法	デリバティブ 取引の種類等	主なヘッジ対象	契約額等	契約額等のうち 1年超	時価
	為替予約取引				
原則的処理方法	買建				
	米ドル	買掛金	7,430		(80)

### (退職給付関係)

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

1 採用している退職給付制度の概要

当社は、確定給付型の制度として、確定給付企業年金制度及び退職一時金制度を採用しております。

### 2 確定給付制度

### (1)退職給付債務の期首残高と期末残高の調整表

退職給付債務の期首残高(千円)	1,066,003
勤務費用(千円)	67,093
利息費用(千円)	7,462
数理計算上の差異の発生額(千円)	3,118
退職給付の支払額(千円)	67,890
退職給付債務の期末残高(千円)	1,069,549

### (2) 年金資産の期首残高と期末残高の調整表

年金資産の期首残高(千円)	554,703
期待運用収益(千円)	11,094
数理計算上の差異の発生額(千円)	10,335
事業主からの拠出額(千円)	36,730
退職給付の支払額(千円)	35,015
- 年金資産の期末残高(千円)	577,849

### (3) 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の調整表

積立型制度の退職給付債務(千円)	550,613
年金資産(千円)	577,849
	27,235
非積立型制度の退職給付債務(千円)	518,936
未積立退職給付債務(千円)	491,700
未認識数理計算上の差異(千円)	61,436
貸借対照表に計上された負債と資産の純額(千円)	553,137

#### (4) 退職給付費用及びその内訳項目の金額

勤務費用(千円)	70,974
利息費用(千円)	7,462
期待運用収益(千円)	11,094
数理計算上の差異の費用処理額(千円)	1,375
- 確定給付制度に係る退職給付費用(千円)	68,718

(注) 勤務費用には、出向者に対する当社負担分を含め、他社負担分を控除しております。

### (5) 年金資産に関する事項

年金資産の主な内訳

年金資産合計に対する主な分類ごとの比率は、次のとおりであります。

債券	12%
株式	34%
一般勘定	47%
その他	7%
	100%

### 長期期待運用収益率の設定方法

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

### (6) 数理計算上の計算基礎に関する事項

当事業年度末における主要な数理計算上の計算基礎

割引率0.7%長期期待運用収益率2.0%一時金選択率100%

### 当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

1 採用している退職給付制度の概要

当社は、確定給付型の制度として、確定給付企業年金制度及び退職一時金制度を採用しております。

### 2 確定給付制度

(	´1`	) 退職給付債務の期首残高と期末残高の調整表

退職給付債務の期首残高(千円)	1,069,549
勤務費用(千円)	66,604
利息費用(千円)	7,486
数理計算上の差異の発生額(千円)	547
退職給付の支払額(千円)	52,616
退職給付債務の期末残高(千円)	1,090,476

### (2) 年金資産の期首残高と期末残高の調整表

年金資産の期首残高(千円)	577,849
期待運用収益(千円)	11,556
数理計算上の差異の発生額(千円)	9,991
事業主からの拠出額(千円)	38,402
退職給付の支払額(千円)	27,376
	590,440

### (3) 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の調整表

積立型制度の退職給付債務(千円)	560,081
年金資産(千円)	590,440
	30,358
非積立型制度の退職給付債務(千円)	530,394
未積立退職給付債務(千円)	500,035
未認識数理計算上の差異(千円)	48,891
貸借対照表に計上された負債と資産の純額(千円)	548,927

### (4) 退職給付費用及びその内訳項目の金額

勤務費用(千円)	71,442
利息費用(千円)	7,486
期待運用収益(千円)	11,556
数理計算上の差異の費用処理額(千円)	3,101
確定給付制度に係る退職給付費用(千円)	64.270

(注) 勤務費用には、出向者に対する当社負担分を含め、他社負担分を控除しております。

### (5) 年金資産に関する事項

年金資産の主な内訳

年金資産合計に対する主な分類ごとの比率は、次のとおりであります。

債券	12%
株式	37%
一般勘定	48%
その他	3%
合計	100%

### 長期期待運用収益率の設定方法

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

### (6) 数理計算上の計算基礎に関する事項

当事業年度末における主要な数理計算上の計算基礎

割引率0.7%長期期待運用収益率2.0%一時金選択率100%

### (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	当事業年度
	(2022年3月31日)	(2023年3月31日)
繰延税金資産		
賞与引当金	50,725千円	43,933千円
退職給付引当金	169,260千円	167,971千円
ゴルフ会員権評価損	3,060千円	
試験研究費	39,999千円	51,601千円
貸倒引当金	4,253千円	6,548千円
その他	70,526千円	87,374千円
繰延税金資産小計	337,824千円	357,429千円
評価性引当額	3,060千円	
繰延税金資産合計	334,764千円	357,429千円
繰延税金負債		
繰延ヘッジ損益	457千円	
繰延税金負債合計	457千円	
繰延税金資産純額	334,306千円	357,429千円

### 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の差異の原因となった主な項目別の内訳

	前事業年度	当事業年度
	(2022年3月31日)	(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%	0.2%
住民税均等割等	0.9%	1.0%
税額控除	6.1%	6.5%
その他	0.7%	1.4%
税効果会計適用後の法人税等の負担率	24.7%	23.9%

(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

当社の売上高は、顧客との契約から生じる収益であり、地域別及び財又はサービスに分解した情報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)

(単位:千円)

	売上高
主たる地域市場	
日本	3,926,667
東アジア	316,624
東南・南アジア	203,194
中近東	115,979
その他	15,741
音	4,578,208
主要な財又はサービス	
本体・部品販売	2,955,562
保守・メンテナンスサービス	1,608,268
その他	14,377
計	4,578,208

### 当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

	売上高
主たる地域市場	
日本	4,939,062
東南・南アジア	409,838
東アジア	306,659
中近東	265,945
その他	54,143
計	5,975,649
主要な財又はサービス	
本体・部品販売	4,151,227
保守・メンテナンスサービス	1,801,221
その他	23,200
計	5,975,649

#### 2. 収益を理解するための基礎となる情報

#### (1)本体・部品販売

当社は、主として日本及びアジア・中近東等の顧客に対して圧縮機本体の製造・販売、及びその消耗部品の販売をおこなっております。

履行義務の充足時点については、「第5 経理の状況 1 [財務諸表等]注記事項(重要な会計方針)4 収益及び費用の計上基準」に記載のとおりですが、これは、当該時点が製品の法的所有権、物理的占有、製品の所有に伴う重大なリスク及び経済価値が顧客に移転し、顧客から取引対価の支払いを受ける権利を得ていると判断できるためであります。

履行義務を充足してから対価を受領するまでの期間が通常は1年以内であるため、当該顧客との契約に基づく 債権について、重要な金融要素の調整は行っておりません。

### (2)保守・メンテナンスサービス

当社は、圧縮機等本体を納入した顧客に対して、定期的な点検と稼働状況の分析、メンテナンス及び修理等を行っております。

履行義務の充足時点については、「第5 経理の状況 1 [財務諸表等]注記事項(重要な会計方針)4 収益及 び費用の計上基準」に記載のとおりですが、これは、当該時点より顧客は経済的価値を享受できる状態になり、 顧客から取引対価の支払いを受ける権利を得ていると判断できるためであります。

履行義務を充足してから対価を受領するまでの期間が通常は1年以内であるため、当該顧客との契約に基づく 債権について、重要な金融要素の調整は行っておりません。

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

### (1)契約資産及び契約負債の残高等

(単位:千円)

	前事業年度	当事業年度
顧客との契約から生じた債権(期首残高)		
受取手形	589,396	336,478
電子記録債権	454,307	382,743
売掛金	1,386,837	973,109
顧客との契約から生じた債権(期末残高)		
受取手形	336,478	71,990
電子記録債権	382,743	851,943
売掛金	973,109	1,579,863
契約資産(期首残高)	418,725	32,059
契約資産(期末残高)	32,059	161,892
契約負債 (期首残高)	11,365	79,229
契約負債(期末残高)	79,229	253,688

契約資産は、圧縮機本体の製造・販売契約において期末日時点で工場出荷もしくは顧客指定場所への運送が完了しているが、完成図書の客先合意が遅延しているなど、一部の軽微な条件が未完了であることによる未請求の対価に対する当社の権利に関するものであります。当該契約に関する対価は、条件完了時点で請求し、通常は1年以内に受領しております。

契約負債は、主に、工場出荷もしくは顧客指定場所への運送時に収益を認識する圧縮機等本体の製造・販売契約について、支払条件に基づき顧客から受け取った前受金に関するものであります。契約負債は、収益の認識に伴い取り崩されます。

前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、11,365千円であります。 また、前事業年度において、契約資産が386,665千円減少した主な理由は、条件が未完了である大口案件が減少した ことによるものであります。また、前事業年度において、契約負債が67,863千円増加した主な理由は、大口の全額 前受金取引及び一部前受金取引が発生したことによるものであります。

過去の期間に充足(又は部分的に充足)した履行義務から、前事業年度に認識した収益(主に、取引価格の変動)の額に重要性はありません。

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、79,229千円であります。また、当事業年度において、契約資産が129,833千円増加した主な理由は、条件が未完了である大口案件があったことによるものであります。また、当事業年度において、契約負債が174,458千円増加した主な理由は、前受金の受領によるものであります。

過去の期間に充足(又は部分的に充足)した履行義務から、当事業年度に認識した収益(主に、取引価格の変動)の額に重要性はありません。

#### (2)残存履行義務に配分した取引価格

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は、以下のとおりであります。

	前事業年度	当事業年度	
1年以内	3,338,786	4,262,214	
1年超2年以内	137,518	521,616	
2 年超			
合計	3,476,304	4,783,830	

### (セグメント情報等)

### 【セグメント情報】

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

当社は「圧縮機事業」の単一セグメントであるため、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)

当社は「圧縮機事業」の単一セグメントであるため、記載を省略しております。

#### 【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

製品及びサービスごとの情報は、「(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」に記載のとおりです。

- 2 地域ごとの情報
  - (1) 売上高

(単位:千円)

日本	その他	合計
3,926,667	651,540	4,578,208

(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 製品及びサービスごとの情報

製品及びサービスごとの情報は、「(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」に記載のとおりです。

### 2 地域ごとの情報

### (1) 売上高

(単位・千円)

日本	その他	合計
4,939,062	1,036,586	5,975,649

(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、記載を省略しております。

【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】 前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 該当事項はありません。

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) 該当事項はありません。

【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】 前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 該当事項はありません。

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) 該当事項はありません。

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】 前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 該当事項はありません。

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日) 該当事項はありません。

### 【関連当事者情報】

1 関連当事者との取引

財務諸表提出会社と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)
如人社	(株)三井E&S	東京都	44 204	持株会社	(被所有)	次公田コ	資金の回収	100,000	西山石	4 400 000
親会社	ホールディングス	中央区	44,384	持体会社 	会社 (被所有) 直接 51.31	資金取引	利息の受取	2,859	預け金	1,100,000

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注) 資金の預託については、市場金利を勘案して基本契約に基づいて利率を取り決めております。

#### 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)
親会社	㈱三井E&S ホールディングス	東京都中央区	3,829	持株会社	(被所有) 直接 51.33	資金取引	利息の受取	3,304	預け金	1,100,000

### 取引条件及び取引条件の決定方針等

- (注) 1 資金の預託については、市場金利を勘案して基本契約に基づいて利率を取り決めております。
- (注) 2 株式会社三井E&Sホールディングスは、2023年4月1日付で純粋持株会社体制を解消し、同社100%出資の子会社である株式会社三井E&Sマシナリー及び株式会社三井E&Sビジネスサービスを吸収合併するとともに、商号を株式会社三井E&Sに変更致しました。これに伴い、被合併会社である同社の子会社における当社との取引に関わる権利義務は、全て同社に承継されております。
- (2) 財務諸表提出会社と同一の親会社を持つ会社等及び財務諸表提出会社のその他の関係会社の子会社等 前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

該当事項はありません。

- 2 親会社又は重要な関連会社に関する注記
  - (1) 親会社情報

株式会社三井E&Sホールディングス(東京証券取引所に上場)

なお、株式会社三井E&Sホールディングスは、2023年4月1日付で純粋持株会社体制を解消し、商号を株式会社三井E&Sに変更致しました。

(2) 重要な関連会社の要約財務諸表 該当事項はありません。

### (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	3,972.76円	4,106.48円
1株当たり当期純利益	186.97円	174.35円

### (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 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		
当期純利益(千円)	309,407	288,513
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)	309,407	288,513
普通株式の期中平均株式数(株)	1,654,868	1,654,803

### 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 (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)	6,574,274	6,795,130
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)	6,574,274	6,795,130
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)	1,654,837	1,654,735

### (重要な後発事象)

該当事項はありません。

### 【附属明細表】

### 【有形固定資産等明細表】

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	2,483,541	648,905	450	3,131,996	635,942	106,946	2,496,054
構築物	154,608	46,482		201,090	108,636	7,252	92,454
機械及び装置	1,532,764	64,730	22,898	1,574,596	1,189,551	75,821	385,045
車両運搬具	23,783	295		24,078	23,857	2,387	221
工具、器具及び備品	430,787	22,556	16,347	436,997	382,108	39,686	54,889
土地	447,525			447,525			447,525
リース資産	14,292			14,292	3,771	2,382	10,520
建設仮勘定	122,682	706,300	828,982				
有形固定資産計	5,209,984	1,489,271	868,678	5,830,577	2,343,866	234,475	3,486,710
無形固定資産							
ソフトウェア	304,214	31,859	496	335,577	244,451	31,097	91,126
電話加入権	2,879			2,879			2,879
その他	11,079	52,615	31,859	31,835	331	159	31,503
無形固定資産計	318,172	84,475	32,355	370,292	244,783	31,256	125,509
長期前払費用	10,980		10,128	852			852

<sup>(</sup>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 本社工場 総合組立工場 643,743千円

### 【社債明細表】

該当事項はありません。

### 【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (千円)	当期末残高 (千円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	1,010,000	10,000	0.5	
1年以内に返済予定の長期借入金		65,770	0.2	
1年以内に返済予定のリース債務	2,620	2,620		
長期借入金(1年以内に返済予定の ものを除く。)		1,434,230	0.2	2042年 5 月30日 ~ 2042年 5 月31日
リース債務(1年以内に返済予定の ものを除く。)	11,790	9,170		2027年9月4日
その他有利子負債 (預り金)	6,000	6,000	0.0	
合計	1,030,411	1,527,790		

- (注) 1 平均利率については、借入金等の期末残高に対する加重平均利率を記載しております。 なお、リース債務については、リース料総額に含まれる利息相当額を控除する前の金額でリース債 務を貸借対照表に計上しているため、平均利率を記載しておりません。
  - 2 長期借入金及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)の貸借対照表日後5年以内における1年ごとの返済予定額の総額

区分	1年超2年以内 (千円)	2年超3年以内 (千円)	3年超4年以内 (千円)	4年超5年以内 (千円)
長期借入金	78,924	78,924	78,924	78,924
リース債務	2,620	2,620	2,620	1,310

### 【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	13,900	21,400		13,900	21,400
賞与引当金	165,769	143,573	165,769		143,573
受注損失引当金	56,500	116,300	50,700		122,100

<sup>(</sup>注) 貸倒引当金の当期減少額「その他」13,900千円は、洗替えによる戻入額であります。

### 【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】

流動資産

## イ 現金及び預金

区分	金額(千円)
現金	358
預金	
当座預金	966,152
普通預金	4,429
その他	574
計	971,155
合計	971,513

## 口 受取手形

相手先別内訳

相手先	金額(千円)
リックス(株)	28,325
㈱守谷商会	13,255
(株)千代田機械製作所	12,650
ワイディープラスチックス(株)	5,456
佛千代田組	5,440
その他	6,863
合計	71,990

## 期日別内訳

期日	金額(千円)
2023年 4 月	2,995
5月	27,826
6月	38,665
7月	2,503
合計	71,990

## 八 電子記録債権 相手先別内訳

相手先	金額(千円)
岩谷瓦斯㈱	609,273
サントリープロダクツ(株)	49,362
三興商事㈱	38,152
中央工機産業㈱	25,229
三菱ケミカル(株)	18,630
その他	111,295
合計	851,943

### 期日別内訳

期日	金額(千円)
2023年 4 月	26,671
5月	454,369
6月	25,120
7月	79,357
8月	266,425
合計	851,943

## 二 売掛金

相手先別内訳

相手先	金額(千円)
佛三井E&S	170,385
中央工機産業㈱	114,215
梯千代田組	100,315
岩谷産業(株)	93,843
三興商事(株)	65,032
その他	1,036,070
合計	1,579,863

## 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(%) (C) (A)+(B) × 100	滞留期間(日) (A)+(D) 2 (B)
973,109	6,546,634	5,939,879	1,579,863	79.0	365 71.2

### ホ 棚卸資産

	区分	金額(千円)
製品	圧縮機	5,680
	圧縮機	291,277
原材料	その他	43,973
	計	335,251
	圧縮機	1,755,504
仕掛品	鋳造	83,118
	計	1,838,622
貯蔵品	圧縮機	19,398
	合計	2,198,952

## へ 預け金

相手先	金額(千円)
佛三井E&S	1,100,000

### 流動負債

## イ 支払手形

### 相手先別内訳

相手先	金額(千円)	
東洋炭素㈱	40,892	
(株)中尾工作所	28,404	
岡本鉄工㈱	12,100	
(株)NKE	7,625	
新和高圧機工㈱	7,427	
その他	35,981	
合計	132,431	

## 期日別内訳

期日	金額(千円)	
2023年 4 月	30,268	
5月	24,733	
6月	29,067	
7月	34,124	
8月	7,453	
9月	6,784	
合計	132,431	

## 口 電子記録債務 相手先別内訳

相手先	金額(千円)
八洲ファシリティサービス(株)	56,452
(株)UEX	29,435
英和㈱	29,266
東輝産業(株)	26,746
ベル・データ(株)	26,543
その他	551,533
合計	719,977

### 期日別内訳

期日	金額(千円)	
2023年 4 月	185,964	
5月	203,903	
6月	130,740	
7月	172,207	
8月	12,909	
9月	14,252	
合計	719,977	

# 八 買掛金

相手先	金額(千円)	
スターライト工業㈱	19,627	
(株)相進機工	14,772	
東洋炭素㈱	7,935	
東輝産業㈱	6,453	
<b>(株)藤原製作所</b>	5,834	
その他	201,797	
合計	256,420	

### 固定負債

### イ 退職給付引当金

区分	金額(千円)	
退職給付債務	1,090,476	
未認識数理計算上の差異	48,891	
年金資産	590,440	
合計	548,927	

## (3) 【その他】

### 当事業年度における四半期情報等

		第1四半期 累計期間 自2022年4月1日 至2022年6月30日	第 2 四半期 累計期間 自2022年 4 月 1 日 至2022年 9 月30日	第 3 四半期 累計期間 自2022年 4 月 1 日 至2022年12月31日	第90期 事業年度 自2022年4月1日 至2023年3月31日
売上高	(千円)	1,149,207	2,483,005	3,744,341	5,975,649
税引前四半期(当期)純利益	(千円)	37,830	47,285	52,941	113,217
四半期(当期)純利益	(千円)	27,540	34,415	38,641	288,513
1株当たり 四半期(当期)純利益	(円)	16.64	20.80	23.35	174.35

		第1四半期	第 2 四半期	第 3 四半期	第 4 四半期
		会計期間	会計期間	会計期間	会計期間
		自2022年4月1日	自2022年 7 月 1 日	自2022年10月 1 日	自2023年 1 月 1 日
		至2022年6月30日	至2022年 9 月30日	至2022年12月31日	至2023年 3 月31日
1株当たり 四半期純利益	(円)	16.64	4.15	2.55	151.00

## 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	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	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目3番3号 みずほ信託銀行株式会社 本店証券代行部	
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目3番3号 みずほ信託銀行株式会社	
取次所		
買取手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額	
公告掲載方法	当会社の公告方法は、電子公告とする。ただし、事故その他やむをえない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載する方法により行う。 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。 http://www.kajitech.com	
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旨を定款に定めております。

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89期(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 2022年6月27日近畿財務局長に提出。

### (2) 内部統制報告書

2022年6月27日近畿財務局長に提出。

#### (3) 四半期報告書及び確認書

第90期第1四半期(自 2022年4月1日 至 2022年6月30日) 2022年8月9日近畿財務局長に提出。 第90期第2四半期(自 2022年7月1日 至 2022年9月30日) 2022年11月9日近畿財務局長に提出。 第90期第3四半期(自 2022年10月1日 至 2022年12月31日) 2023年2月8日近畿財務局長に提出。

#### (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 臨時報告書を2022年 6 月27日近畿財務局長に提出。

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(代表取締役の異動)の規定に基づく臨時報告書を2023年3 月31日近畿財務局長に提出。

# 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

2023年6月27日

株式会社加地テック 取締役会 御中

清稜監査法人

大阪事務所

指定社員 業務執行社員 公認会計士 石 井 和 也

指定社員 業務執行社員 公認会計士 井 上 達 也

### <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加地テックの2022年4月1日から2023年3月31日までの第90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、株式会社加地テックの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。

#### 圧縮機に係る受注損失引当金の算定のための総原価の見積り

#### 監査上の主要な検討事項の 内容及び決定理由

注記事項(重要な会計上の見積り)受注損失引当金に記載のとおり、株式会社加地テックは、受注案件に係る将来の損失に備えるため、当事業年度末における受注案件のうち、損失の発生が見込まれ、かつ、その金額を合理的に見積ることができるものについて、その損失見込額を計上している。

当事業年度末の受注損失引当金残高は122,100千円であり、これには後述の圧縮機本体に係るものが112,000千円含まれる。

(単位:千円)

				(-17.11)
	当期首 残高			当期末 残高
56,500 122		122,100	56,500	122,100

会社は、個別受注による圧縮機の製造販売を主たる事業としている。圧縮機は、標準型式をもとに、顧客仕様に沿った部品等を組み合わせて製造される。そして、契約ごとの仕様に基づき、過去の類似案件を参考に総原価の見積りが行われるが、複雑な仕様や新たな設計等の案件は顧客の追加的な要望や製造途中での作業の見直し等により、当初見込んだ材料費や作業時間等が最終的に増加する場合がある。このため、受注損失引当金の計上の前提となる総原価の見積りには、経営者による判断が重要な影響を及ぼす。

以上から、当監査法人は、圧縮機に係る受注損失引当金の算定のための総原価の見積りが、当事業年度の財務諸表監査において特に重要であり、「監査上の主要な検討事項」に該当すると判断した。

#### 監査上の対応

当監査法人は、圧縮機の受注損失引当金に係る総原価の見積りの合理性を検証するため、主に以下の監査手続を実施した。

### (1)内部統制の評価

受注損失引当金の算定のための総原価の見積りに関連 する内部統制の整備状況及び運用状況の有効性を評価し た。評価にあたっては、特に以下に焦点をあてた。

- ・受注時、及び受注後に総原価が変更された場合の会議 体での各々の総原価の見積りの検討、及び承認に係る 統制活動
- ・承認された総原価の見積りが、決算時の受注損失引当 金の計上に正確に反映されるための統制活動

### (2)総原価の見積りの合理性の検証

圧縮機の総原価の見積りに使用する仮定や基礎データ の適切性を評価するため、主に以下の手続を実施した。

- ・決算時の受注損失引当金の算定資料とその根拠資料と の照合を実施し、受注損失引当金の算定資料が正確か つ網羅的に作成されているかを検討した。
- ・当事業年度で受注損失引当金を計上している案件について、総原価の見積り資料の閲覧および根拠資料との 照合、設計部責任者等へ質問を実施した。
- ・当事業年度に売上計上した圧縮機の原価実績と、前事 業年度の総原価の見積りを比較分析し、経営者による 見積りの精度を評価するとともに、当期の見積りに反 映すべきものがないかどうかを検討した。

#### その他の事項

会社の2022年3月31日をもって終了した前事業年度の財務諸表は、前任監査人によって監査されている。前任監査人は、当該財務諸表に対して2022年6月27日付けで無限定適正意見を表明している。

### その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券報告書に含まれる情報のうち、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、監査役及び監査役会の責任は、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並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業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。

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

#### 財務諸表監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての財務諸表に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を 立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な 監査証拠を入手する。
- ・財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及び 関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・経営者が継続企業を前提として財務諸表を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、 継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付 ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において財務諸表の注記事項に注意 を喚起すること、又は重要な不確実性に関する財務諸表の注記事項が適切でない場合は、財務諸表に対して除外事項 付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいている が、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・財務諸表の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠しているかどうかとともに、関連する注記事項を含めた財務諸表の表示、構成及び内容、並びに財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。

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

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

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

### < 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、株式会社加地テックの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、株式会社加地テックが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並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、財務報告に係る内部統制を整備及び運用し、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して内部統制報告書を作成し適正に表示することにある。

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

なお、財務報告に係る内部統制により財務報告の虚偽の記載を完全には防止又は発見することができない可能性がある。

#### 内部統制監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した内部統制監査に基づいて、内部統制報告書に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、内部統制監査報告書において独立の立場から内部統制報告書に対する意見を表明することにある。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に従って、監査の過程 を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果について監査証拠を入手するための監査手続を実施する。内部統制監査の監査手続は、監査人の判断により、財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性に基づいて選択及び 適用される。
- ・財務報告に係る内部統制の評価範囲、評価手続及び評価結果について経営者が行った記載を含め、全体としての内部 統制報告書の表示を検討する。
- ・内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果に関する十分かつ適切な監査証拠を入手する。監査人は、内部統制報告書の監査に関する指示、監督及び実施に関して責任がある。

監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

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

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

### 利害関係

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

以 上

- 1 上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社(有価証券報告書提出会社)が別途保管しております。
- 2 XBRLデータは監査の対象には含まれていません。