## 【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

【事業年度】 第39期(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

【会社名】 株式会社土木管理総合試験所

【英訳名】 C.E.Management Integrated Laboratory Co.Ltd

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 下平 雄二

【本店の所在の場所】 長野県長野市篠ノ井御幣川877番地1

【電話番号】 026-293-5677

【事務連絡者氏名】 専務取締役 西澤 清一

【最寄りの連絡場所】 東京都台東区上野 5 - 15 - 14 - 5 F

【電話番号】 03-5486-8385

【事務連絡者氏名】 企画部長 塩入 奈央

【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】

## (1) 連結経営指標等

回次		第35期	第36期	第37期	第38期	第39期
決算年月		令和元年12月	令和 2 年12月	令和3年12月	令和 4 年12月	令和 5 年12月
売上高	(千円)	6,066,262	6,207,980	7,341,284	6,998,770	7,326,633
経常利益	(千円)	525,031	410,355	590,586	563,038	488,364
親会社株主に帰属する当期純 利益	(千円)	305,686	293,044	213,303	349,821	190,059
包括利益	(千円)	314,106	272,237	230,120	364,296	221,394
純資産額	(千円)	4,211,335	4,400,208	4,358,022	4,573,096	4,631,108
総資産額	(千円)	5,569,845	6,088,331	6,915,004	7,013,275	6,861,115
1 株当たり純資産額	(円)	291.72	301.68	306.62	321.82	326.03
1 株当たり当期純利益	(円)	21.17	20.19	14.88	24.62	13.38
潜在株式調整後1株当たり当 期純利益	(円)	21.14	20.16	14.87	24.60	13.37
自己資本比率	(%)	75.6	72.3	63.0	65.2	67.5
自己資本利益率	(%)	7.4	6.8	4.9	7.8	4.1
株価収益率	(倍)	21.4	16.3	22.0	12.5	24.1
営業活動によるキャッシュ・フロー	(千円)	612,774	519,315	641,458	329,491	952,546
投資活動によるキャッシュ・ フロー	(千円)	304,546	239,761	1,156,144	545,842	82,048
財務活動によるキャッシュ・フロー	(千円)	176,890	13,255	363,951	340,953	479,708
現金及び現金同等物の期末残 高	(千円)	889,351	1,181,916	1,031,092	1,566,778	1,958,332
従業員数	(名)	417	450	477	483	486

- (注)1.従業員数は、正社員及び契約社員の数であります。
  - 2.「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 令和2年3月31日)等を第38期の期首から適用しており、第38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。
  - 3.第39期において、企業結合に係る暫定的な会計処理の確定を行っており、第38期の関連する主要な経営指標等については、暫定的な会計処理の確定による取得原価の当初配分額の重要な見直しが反映された後の金額によっております。

## (2)提出会社の経営指標等

回次		第35期	第36期	第37期	第38期	第39期
決算年月		令和元年12月	令和 2 年12月	令和3年12月	令和 4 年12月	令和 5 年12月
売上高	(千円)	5,977,949	6,059,695	6,637,405	6,082,303	6,146,556
経常利益	(千円)	527,204	508,280	465,756	719,699	572,619
当期純利益	(千円)	303,863	378,700	201,642	549,257	265,340
資本金	(千円)	1,181,261	1,204,820	1,204,820	1,204,820	1,204,820
発行済株式総数	(株)	14,843,600	14,997,695	14,221,995	14,221,995	14,221,995
純資産額	(千円)	4,237,673	4,512,448	4,458,691	4,871,505	5,003,525
総資産額	(千円)	5,589,031	6,118,798	6,729,549	7,080,085	6,968,383
1 株当たり純資産額	(円)	293.54	309.38	313.71	342.82	352.25
1株当たり配当額 (1株当たり中間配当額)	(円)	8.5 (4.00)	9.0 (4.50)	9.5 (4.50)	11.0 (5.50)	12.0 (6.00)
1 株当たり当期純利益	(円)	21.05	26.09	14.06	38.65	18.68
潜在株式調整後1株当たり当 期純利益	(円)	21.02	26.05	14.05	38.63	18.67
自己資本比率	(%)	75.8	73.7	66.3	68.8	71.8
自己資本利益率	(%)	7.3	8.7	4.5	11.8	5.4
株価収益率	(倍)	21.5	12.6	23.3	8.0	17.3
配当性向	(%)	40.4	34.5	67.6	28.5	64.2
従業員数	(名)	409	421	421	403	401
株主総利回り	(%)	95.1	71.6	73.1	71.5	77.1
(比較指標:配当込み TOPIX)	(%)	(118.1)	(126.8)	(143.0)	(139.5)	(178.9)
最高株価	(円)	575	464	437	352	348
最低株価	(円)	414	234	321	300	302

- (注) 1. 従業員数は、正社員及び契約社員の数であります。
  - 2.最高・最低株価は、令和5年10月20日より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。また、令和4年4月4日から令和5年10月19日までは東京証券取引所プライム市場におけるものであり、それ以前は東京証券取引所市場第一部におけるものであります。
  - 3.第36期は、新株予約権の行使により普通株式16,000株を、譲渡制限付株式報酬の付与を目的として普通株式 123,500株を、従業員持株会に対する新株式発行として普通株式14,595株を発行いたしました。この結果、 第36期末の発行済株式総数は14,997,695株となっております。
  - 4. 第37期は、自己株式775,700株の消却を行っております。この結果、第37期末の発行済株式総数は 14,221,995株となっております。
  - 5.「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 令和2年3月31日)等を第38期の期首から適用しており、第38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。

# 有価証券報告書



## 2 【沿革】

当社現代表取締役社長の下平雄二は、将来インフラ整備に伴う需要が拡大すると確信し、昭和60年5月に長野県長野市において、土質・地質調査試験を主な業とする「中央資材検査所」を創業しました。その後、昭和60年10月法人組織として「(株)中央資材検査所」を設立し、昭和61年4月に商号を現在の「(株)土木管理総合試験所」に変更しております。

年月	概要
昭和60年5月	中央資材検査所を創業
10月	(株)中央資材検査所に組織変更
昭和61年4月	(株)土木管理総合試験所に商号変更
平成4年2月	本店を長野県長野市金井田に移転
平成10年6月	本店を長野県長野市篠ノ井御幣川に移転
平成12年4月	非破壊試験部を新設
平成14年5月	子会社(株)エコグランド・ディケイを設立
平成16年9月	フジ測量設計(株)を買収
平成17年8月	(株)中山特殊工業を買収
平成18年2月	子会社(株)エコグランド・ディケイを吸収合併
3月	試験品質の信頼性向上を目的としてIS017025認証取得
9月	子会社(株)中山特殊工業を吸収合併
平成19年5月	長野県千曲市に中央試験センターを開設
平成20年11月	子会社フジコスDK(株)(旧商号フジ測量設計(株))を吸収合併
平成21年4月	多摩ボーリング(株)より地質調査事業を譲受
平成24年3月	レーダ探査業務開始に伴い物理探査事業部開設
11月	(株)日新企画設計(株)平成調査設計(株)マル補償コンサルタントの全株式を取得し子会社化
平成26年4月	宮城県仙台市に東日本試験センター開設
平成27年1月	(株)日新企画設計が子会社(株)マル補償コンサルタントを吸収合併
4月	(株)日新企画設計が子会社(株)平成調査設計を吸収合併
8月	東京証券取引所市場第二部上場
平成28年4月	山口県山口市に西日本試験センター開設
10月	東京証券取引所市場第一部へ市場変更
平成29年4月	東京都台東区に東京本社を開設
7月	子会社(株)日新企画設計を吸収合併
平成30年10月	宮城県仙台市に新東日本試験センター開設
	(株)アイ・エス・ピーを子会社化
平成31年4月	
令和2年1月	(株)アースプラン及び(株)クリエイトを子会社化
令和2年8月	ベトナム現地法人 C.E.LAB INTERNATIONAL CO., LTD設立
	(株)沖縄設計センターを子会社化
令和3年1月	(株)アドバンスドナレッジ研究所を子会社化
10月	北海道苫小牧市にジオロボティクス研究所を開設
令和4年4月	東京証券取引所の株式市場再編に伴い、東京証券取引所プライム市場に移行
7月	(株)環境と開発を子会社化
令和 5 年10月	東京証券取引所の株式市場再編に伴い、東京証券取引所スタンダード市場へ移行

#### 3【事業の内容】

当社グループは、当社及び連結子会社7社で構成されており、主に土木建設工事に係る試験総合サービス事業を展開している他、地盤補強サービス事業、ソフトウェア開発販売事業及びその他事業を行っております。

当社及び連結子会社の事業における位置づけ及びセグメントとの関連は、次のとおりであります。

なお、以下に示す区分は、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(セグメント情報等)」に掲げる セグメント区分と同一であります。

業務区分	業務内容	会社
試験総合サービス事業	土質・地質調査試験 非破壊調査試験 環境調査試験	当社 株式会社沖縄設計センター 株式会社アースプラン 株式会社クリエイト C.E.LAB INTERNATIONAL CO., LTD 株式会社環境と開発
地盤補強サービス事業	地盤補強工事	当社
ソフトウェア開発販売事業	ソフトウェアの開発販売	株式会社アイ・エス・ピー 株式会社アドバンスドナレッジ研究所
その他	試験機器販売	当社

#### (1)試験総合サービス事業

土木建設工事において建造物や道路、橋、トンネルなどのインフラを整備するためには、法令等で定められた試験を行う必要があり、また、その場所が安全に構造物を施工できるかを調査する必要があります。当社では、構造物が安全に建設できるように土や地盤の状態を調べる土質・地質調査試験、コンクリート構造物、鋼構造物等の状態や劣化を調査する非破壊調査試験、土木建設工事等が環境に与える影響を詳細に調査分析する環境調査試験を行っております。特に日本では地盤の軟弱なところや山地、傾斜地などに構造物を施工せざるを得ない場合が多く、近年の災害の激甚化にともなって、これらの調査は非常に重要なものとなっております。試験総合サービス事業では、土木建設工事の進行に応じてこのような土質・地質調査試験、非破壊調査試験、環境調査試験の多種多様な調査・試験を当社にて一括受注できるワンストップサービスを行っております。

試験総合サービス事業の業務区分における土木建設工事の進捗状況との関係は以下のとおりであります。

業務区分	土木建設工事の進捗状況					
	施工前	施工中	完成後	維持管理		
土質・地質調査試験			-	-		
非破壊調査試験	-	-				
環境調査試験				-		

これに加えて営業部門が技術部門と連携し、土木建設現場(フィールド)にて顧客が抱える課題を聴取し、顧客がどのような調査・試験を実施すべきかを提案します。調査・試験結果の報告時には分析結果の活用法や考察を加えるなどのサポートを行う、フィールド&サポート型のコンサルティング営業を行うことにより、他社との差別化を図っております。当社では以下の試験調査を実施しており、各試験は大別すると試験センター内で行われる室内試験と土木建設現場で行う現場試験とに分類されます。

## a 土質・地質調査試験

土質試験におきましては、施工前や施工中において、土質等の状態確認を行うための調査試験を現場で直接行う ほか、室内試験として土壌の水分や粒径、密度、強度等を確認する試験や液状化対策のための試験等を当社の試験 センターにて実施しております。

地質調査試験におきましては、現場試験として設計に必要な地質調査及び地すべり等の対策に必要なボーリング調査を行っております。

また、官公庁等の公共事業を行う際に、土地の取得や建物等を移転する必要がある場合には、国・地方公共団体等は正当な補償を行わなければなりません。所有者や借家人等の関係者に生じる補償の算定を行う、補償コンサルタント業務を行っております。さらに、設計測量業務も受注しております。

#### b 非破壊調査試験

非破壊調査試験におきましては、橋梁、トンネル等のコンクリート構造物の経年に伴う強度の劣化や内部傷を 超音波やレーダを用い非破壊にて調査し、その影響を診断する業務を行っております。

また、道路や鉄道の路盤及びトンネル壁面の維持管理のための定期点検を目的として、長距離を短時間で診断可能な高速移動型非接触3Dレーダ探査車両(以下RSV)を用いた物理探査業務も行っております。これは、レーダ探査を高速(最大速度約80km/h)移動しながら行うことが可能なため、高速道路では車線規制等を行うことなく、鉄道においては列車の運行していない時間帯に短時間で効率的な探査を行うことが可能となっております。RSVの高速探査結果をAI、独自アルゴリズムにて処理を行い高速解析を実現しております。

#### c 環境調査試験

環境調査試験におきましては、土木建設工事等による人体や自然への影響が心配される環境汚染に対し自然環境に係る調査試験を行っております。現場調査では自然環境に関する動植物の植生調査、生活環境に関する室内空気環境測定、騒音・振動調査等を行っております。また室内分析試験では、安全を支える環境水・排水等の水質分析、土壌汚染分析等の環境計量分析を行っております。これらより得られた調査試験結果において環境に対しての総合的な評価を行っております。

また、当社の分析したデータの信頼性の確保を目的として計量証明事業登録を行い計量証明書の発行を行っております。

#### (2) 地盤補強サービス事業

当社が行う地盤補強サービス事業におきましては、建設物の建設予定地や中・大型物件の建設予定地における地盤調査及び補強工事が主な事業内容となっております。社会インフラや一般住宅等の建設予定地を調査し地盤が軟弱だった場合は建設物完成後、不同沈下(注)を起こす恐れがあるため、地盤補強・改良を行う必要があります。当社では、建設前の地盤調査と調査結果に応じた工法による補強工事の提案を行っております。

(注)不同沈下:基礎や構造物が傾いて沈下することであります。

#### (3) ソフトウェア開発販売事業

当社グループが行うソフトウェア開発販売事業は、グループ会社である株式会社アイ・エス・ピー及び株式会社 アドバンスドナレッジ研究所が行うソフトウェアの開発販売が主な業務内容となっております。

株式会社アイ・エス・ピーが開発する主なソフトウェアは、3次元空間設計システム「LandForms(ランドフォームス)」でありまして、土木及び測量設計向けの設計支援システムであります。近年推奨されている

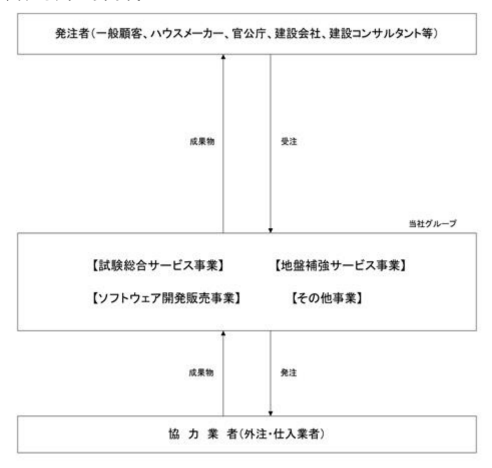
「i-Construction」による効率化や、「BIM/CIM」による3次元化に寄与できるソフトウェアであり、さらなる技術革新を進め市場環境の需要に対応しております。

株式会社アドバンスドナレッジ研究所が開発する主なソフトウェアは、流体・温熱環境シミュレーションソフト「FlowDesigner(フローデザイナー)」であります。通常の熱流体解析ソフトは、設計者が目標とする改善案を見つけるために、膨大な数の解析を繰り返す必要がありますが、このFlowDesignerは、目標値を入力して逆解析によって改善すべき条件を導くことができる、熱流体解析分野では世界初となるノンパラメトリック逆解析機能を実現したソフトウェアになります。昨今世界中で猛威を振るっている新型コロナウイルス感染に対しても、「屋内空間の十分な換気」が非常に重要になっておりますが、設計段階から気体の流れを見える化することで、対策することが可能となっております

#### (4) その他事業

主として自社開発した試験機器である「自動載荷試験装置」、「自動浸透量計測装置」等の販売を行っております。

事業の系統図は、次のとおりであります。



- (注) 1. 当社における受注とは、調査・試験・分析業務の受注であります。
  - 2. 当社における成果物とは、調査・試験・分析結果をまとめた報告書であります。
  - 3. 当社は対価として調査・試験・分析料を受け取ります。

## 4【関係会社の状況】

サ 【					
名称	住所	資本金	主要な事業の内容	議決権の所有 (又は被所有) 割合(%)	関係内容
(連結子会社) (株)アイ・エス・ピー	北海道札幌市中央区	10,000千円	ソフト ウェア開 発販売	100	役員兼任1名
(連結子会社) (株)アースプラン	沖縄県名護市屋部	100千円	試験総合 サービス 事業	100	-
(連結子会社) (株)クリエイト	沖縄県名護市大北	300千円	試験総合 サービス 事業	100	-
(連結子会社) (株)沖縄設計センター	沖縄県那覇市	21,500千円	試験総合 サービス 事業	100	-
(連結子会社) (株)アドバンスドナレッジ研 究所	東京都新宿区	15,000千円	ソフト ウェア開 発販売事 業	100	役員兼任1名
(連結子会社) C.E.LAB INTERNATIONAL CO., LTD	Hanoi, Vietnam	200,000USD	試験総合 サービス 事業	100	当社グループの非破 壊業務解析を行って おります。
(連結子会社) (株)環境と開発	東京都千代田区	10,000千円	試験総合 サービス 事業	100	-

<sup>(</sup>注)「主な事業の内容」欄には、セグメント情報に記載された名称を記載しております。

## 5【従業員の状況】

(1) 連結会社の状況

令和5年12月31日現在

セグメントの名称	従業員数(名)
試験総合サービス事業	406
地盤補強サービス事業	5
ソフトウェア開発販売事業	30
その他事業	0
全社(共通)	45
合計	486

- (注) 1.従業員数は、正社員及び契約社員の数であります。なお、臨時従業員数の総数が、従業員数の100分の10未満であるため記載を省略しております。
  - 2.全社(共通)は、管理部門の従業員であります。
  - 3 . その他事業で行っている試験機器販売等については、全拠点での取扱となり専属の人員を配置していないため、0人となっております。

#### (2)提出会社の状況

令和5年12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)
401	38.2	8.9	4,115

セグメントの名称	従業員数(名)
試験総合サービス事業	350
地盤補強サービス事業	5
ソフトウェア開発販売事業	1
その他事業	0
全社(共通)	45
合計	401

- (注) 1.従業員数は、正社員及び契約社員の数であります。なお、臨時従業員数の総数が、従業員数の100分の10未満であるため記載を省略しております。
  - 2. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。
  - 3.全社(共通)は、管理部門の従業員であります。
  - 4. その他事業で行っている試験機器販売等については、全拠点での取扱となり専属の人員を配置していないため、0人となっております。

#### (3) 労働組合の状況

当社では、労働組合は結成されておりませんが、労使関係については円滑な関係にあり、特筆すべき事項はありません。

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

当事業年度					
管理職に占め 男性労働者の る女性労働者 育児休業取得 の割合(%) 率(%) 全		労働者の	男女の賃金の差	異(%)	補足説明
		全労働者	うち正規雇用 労働者	うちパート・ 有期労働者	
7.8	36.3	67.4	70.1	70.6	賃金制度上、同一役職、等級での男女間 の賃金格差はないが、上位職、等級に占 める女性の割合が少ないことが差異の主 な理由であります。

- (注) 1.「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)の規定に基づき算出したものであります。
  - 2.「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律」(平成3年法律第76号)の規定に基づき、「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律施行規則」(平成3年労働省令第25号)第71条の4第1号における育児休業等の取得割合を算出したものであります。
  - 3.管理職に占める女性労働者の割合は令和5年12月31日現在の実績、その他の指標は当事業年度の実績を記載しております。
  - 4. 労働者の男女の賃金の差異が生じている主要因は、各社によって異なりますが、男女間における全国転勤型であるか否か、職種、管理職人数または短時間勤務者等の人数の差異等によるものであり、従業員区分、職種、職務、役職および勤務時間等が同じである場合は、いずれの場合も性別による賃金の差異は発生しない給与制度となっております。
  - 5.連結グループ会社の指標につきましては、「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)の規定の範囲に入っておらず、記載を省略しております。

## 第2【事業の状況】

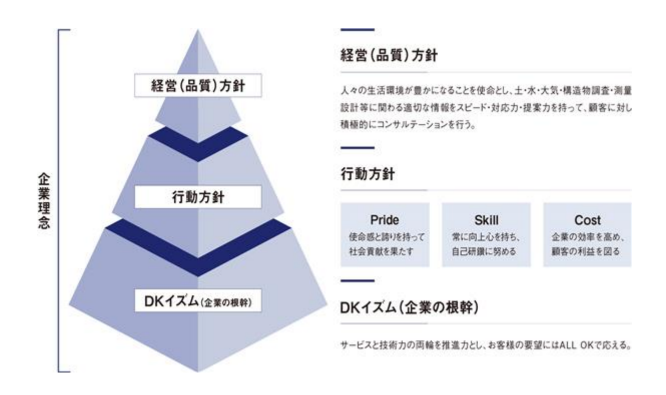
1【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

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

## (1)経営方針

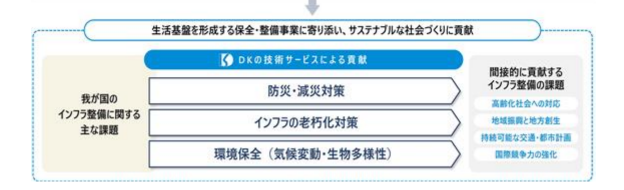
当社グループは、「人々の生活環境が豊かになることを使命とし、土・水・大気・構造物調査・測量設計等における適切な情報を土木管理総合試験所グループの総力(スピード・対応力・提案力)を挙げ、顧客に対して積極的にコンサルテーションを行う」を経営の基本理念として、事業展開を行っております。

生活基盤を形成する保全・整備事業に寄り添い、サステナブルな社会づくりに貢献することが、当社の事業の伸長につながると考え、近年課題となっている、防災・減災対策、災害からの復旧・復興、老朽化したインフラストックの維持管理問題、環境保全(気候変動・生物多様性)等に注力しております。更なる技術革新とスピード感ある対応が求められる状況の中、顧客満足度の最大化と地域社会への貢献を進め、企業の成長と共に株主の皆様の期待に応えられるよう邁進する所存であります。



#### 経営(品質)方針

人々の生活環境が豊かになることを使命とし、土・水・大気・構造物調査・測量設計等に関わる 適切な情報をスピード・対応力・提案力を持って、顧客に対し積極的なコンサルテーションを行う。



### (2)経営戦略

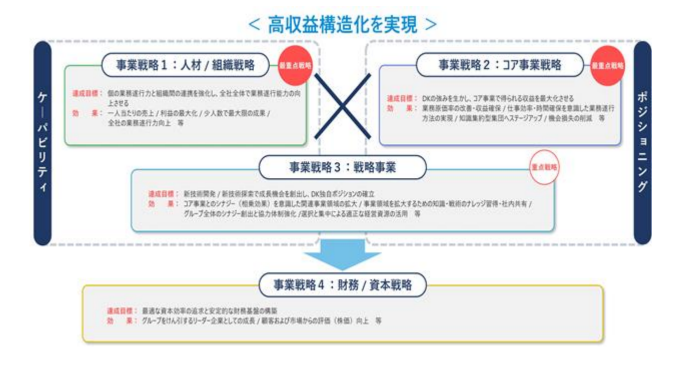
当社グループの中長期的な経営戦略は、2024年から2032年までの新中長期経営計画「いつの時代も選ばれ喜ばれる DKへ」をスタートさせ、近年事業の転換期をむかえる中、機構改革、構造改革に取組み、計画に則った業績を残せ るようステップUPの土台をしっかりと醸成し、安定期から再成長期へ向け体制を整えてまいります。



人材・組織戦略として、組織間の連携を強化、個の業務推進力を伸ばし、1人当たりの売上、利益の最大化を目指 します。

事業戦略として、基幹業務である試験総合サービス事業(土質・地質調査試験、非破壊調査試験、環境調査試験) を高収益構造へ変化させ基礎体力を最大化させます。

フランチャイズ店(以下、FC店)の拡大、新技術の開発、新規事業を推進し、コア事業とのシナジー効果で事業 領域を拡大させ、収益性の改善を進めてまいります。



## (3)経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

当社グループは、安定的かつ継続的な成長を目指し、労働集約型からの脱却と事業の大型化に取組むことで、売上高営業利益率8.4%以上、1人当り売上高16百万円以上の二点を目標に掲げ、その向上に努め企業価値の最大化を目指しております。

## (4)優先的に対処すべき事業上及び財務上の課題

当社を取り巻く事業環境は、政府の国土強靭化政策のもと、インフラ老朽化対策、防災・減災対策等の社会インフラの整備が必要とされるなかで、激甚化する自然災害の復旧・復興事業への対応、さらにリニア中央新幹線事業等の大型事業を中心に市場の拡大に拍車がかかることが予想されます。また、今までに経験のない自然災害が全国各地で発生しており、予想だにしない災害に対応するため、様々な場面での防災・減災への対応が急務であると考えております。ロシア・ウクライナ情勢により地政学的リスクの顕在化や資源価格の高騰が続いており、引き続き、サプライチェーンの不安定化が想定されます。物価上昇を背景とした建設現場での経費の高騰により、当社業務にも影響がでております。

このような状況のなか、当社は変化する社会ニーズに対し的確かつ効率的に応え、成長していくための経営上の対処すべき課題について以下を掲げ取組んでおります。

#### 技術力の向上とサービスの充実・拡大による対応力の強化

変化する世況に対応し顧客の利便性を高めるために、調査・試験並びに設計・工事の各項目の充実や品質の向上を図り完結型サービスの業務範囲を拡大してまいります。

また、既存の業務に囚われることなく最新技術の開発や新規事業の導入を推進し、防災・減災、地域社会への貢献と社会問題解決に寄与できるよう取組んでまいります。

#### 試験センターの充実及び営業エリアの拡大

当社の特徴であり基幹業務である室内試験の更なる受注拡大と、効率的な受注体制を確立するため、3試験センター(中央試験センター、西日本試験センター、東日本試験センター)への設備投資を充実させ試験領域の拡大と対応力の強化を推進いたします。

また、FC店による拠点展開及び海外を含めた新たな営業エリアでの受注拡大を進め、効率的な営業ブロック体制の構築を目指してまいります。

#### 人材の確保と育成による対応力の強化

当社の技術力の根源である土木技術者の不足は深刻な状況にありますが、当社独自のPS(パートナー・シップ)制度の導入やFC店の設置を推進し、人材不足に影響されにくい体制を整えてまいります。

また、目まぐるしい環境の変化に対応するための人材教育を積極的に推進し、技術力とサービス力の向上と人材の定着率向上に努め、今後の業容拡大に対応できる体制の構築を目指してまいります。

### 他社との差別化

国が推進するICT技術を全面に活用した建設現場のi-Construction化により、建設現場の施工管理が大きく変化してきており、建設コンサルタント業界でもICTの活用は急務となっております。長年培ってきた当社の調査・試験・分析技術に加えてAI、自動化、独自アルゴリズム等の最新技術の導入により、他社にないソリューションを提供することで他社との差別化を図ってまいります。

### 海外展開

現状は、オフショア事業が中心ではありますが、当社の顧客による海外での事業展開が年々増えており、海外での試験総合サービスのニーズも拡大しつつあります。当社の長期的な成長を実現するためにも海外展開に取組むべきであると認識しております。海外で当社が提供するサービスの中長期的な需要を見極めつつ、海外展開を推進してまいります。

#### リスクマネジメントの強化

激甚化する自然災害が全国各地で発生しており、予期しない自然災害の発生でも業績に影響がでないように事業継続計画(BCP)の重要性が非常に高まっております。当社では大規模な災害が発生した場合でも、被害を最小限にとどめ、業務を継続できるよう業務インフラ、緊急時連絡体制、本社屋、各試験センターをはじめとする各設備の見直しを行い、多目的な観点からBCPを作成して定期的な見直しを行ってまいります。

また、昨今の地政学的リスクの影響は当業界でも大きくなりつつあり、適正価格での受注、当社にしかない付加価値の向上を行い、世況に影響されない体制の整備を進めてまいります。

## 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および取り組みは、以下のとおりであります。

## (1)サステナビリティ

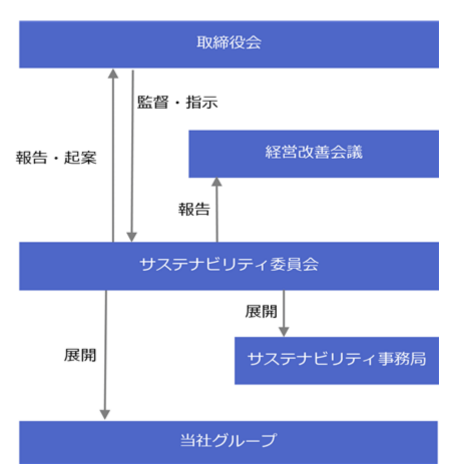
当社の経営理念では「人々の生活環境を豊かにするために貢献する」と掲げており、この理念のもと建設コンサルタント企業として、ステークホルダーの皆様の信頼を確立し、持続可能な社会の発展に貢献するため、サステナビリティ経営を推進してまいります。

### ガバナンス

当社では、取締役会直結の「サステナビリティ委員会」を設置し、その責任者としてサステナビリティ担当取締役を配置しております。当社およびグループ全体のサステナビリティ活動の責任を担っております。

原則サステナビリティ委員会は月1回開催されており、サステナビリティの動向について協議し、その対策を検討しております。その内容は取締役会に定期的に報告され、必要に応じて企業全体の課題として対策の実施、問題解決に向けた取組みの指示が発信されます。

また下部組織としては、サステナビリティ事務局が設置されており、サステナビリティ委員会のフォローを行うと共にデータの収集、分析等実務的な案件の対応を行っております。



## 戦略

当社は、事業活動を通じて社会問題の解決に寄与し、社会価値と企業価値の双方の創出に取組んでいます。その 実践のために優先的に取組む社会課題を抽出し、重点課題である5つのマテリアリティを特定いたしました。

- 1. 安全で強靭な社会インフラの整備の追求
- 2.暮らしの安全・安心を支える防災、減災技術の提供
- 3. 自然との共生社会の実現
- 4. 脱炭素社会、持続可能な循環型社会への貢献
- 5. 多様な価値観の尊重と働きがいの創造

社会問題を解決することで事業成長を果たし、事業が成長することで多くの社会課題の解決に寄与できることから事業の成長と社会問題の解決を両輪としたサステナビリティ経営で持続可能な社会の実現を目指します。

### リスク管理

企業を取り巻く環境は、不透明であり、不確実性を増すなか、企業活動に重要な影響を及ぼすリスクについて、的確に対処するために、取締役会、サステナビリティ委員会が中心となり、サステナビリティに関連するリスクを適切に管理しております。

## 指標及び目標

社会課題解決に向けた取組むべき重要な課題である5つのマテリアリティへの取組について、「取組みのテーマ」、「目標」を定め「実績」を管理しております。

く」、「日信」を足の「美額」を官理し		
重要なテーマ	取組	実 績 
安全で強靭な社会インフラ整備の追求	膨大なインフラ管理への対策 3次元高速レーダ探査車を利用した高速調査 +高速解析を実現し、人海戦術が恒常化され ている路面、路面下の調査解析において、短 時間低コストにて調査解析を可能とした。 内閣府主催の第3期戦略的イノベーション創 造プログラムに協力機関として参画すること が決定。	開発を進め、道路表面、路面下だけでなく、橋梁床版内部分りにも、橋梁市の技術が、調査の技術が、国土での技術が、国土で通省新技術情報提供サービス「NETIS」に登録された。
暮らしの安全・安心を支える防災、減災 技術の提供	ゼロエミッションへ向けた取組 現場で排出される産業廃棄物を削減させる工 法の研究開発を進め、砂防堰堤では砂防ソイ ルセメント工法を推奨。 硬化の判定方法の特許も取得。	工法対応件数 昨年比54%UP
自然との共生社会の実現	自然との共生社会の実現 各種環境調査を通じて生態系の保全に取組ん でいる。	環境保全環境調査件数 昨年比31%UP
脱炭素社会、持続可能な循環型社会への 貢献	CO2排出削減への取組 地盤改良工法において、環境負荷軽減工法の 採用を拡大している。 気候関連財務情報開示タスクフォース(TC FD)の提言への賛同を表明し、気候変動に よる事業への影響やリスクを管理し、事業戦 略の検討を進めております。	令和4年より温室効果 ガス排出量データの収 集を開始 令和4年度のデータを もとに令和5年度デー タの分析を進める。
多様な価値観の尊重と働きがいの創造	ダイバーシティ&インクルージョン 性別、年齢、国籍等さまざまな属性をもつ 人々を等しく認め、互いの違いを受入れ、活 かし合いながら、それぞれが実力を発揮でき る職場環境を目指しています。	外国人雇用の促進 女性活躍推進法、次世 代育成支援対策推進法 等に積極的に取組み、 職場環境の整備を進め ている。 働き方の多様性に対応 するため、人事制度改 革にも取組んでいる。

## (2)気候変動

気候変動の原因となる地球温暖化への対応を重要な経営課題の一つとして認識しており、令和4年にはTCFD(気候関連財務情報開示タスクフォース)への賛同を表明いたしました。

気候変動による自然災害の増加・激甚化や温暖化による海水面の上昇等、物理的なリスクに加えて、脱炭素社会

への転換による法規制の強化や新技術の開発が業界全体の構造を変化させ、財務やレピュテーションに様々な影響を与える可能性があります。

## ガバナンスの整備

気候変動対応に関するガバナンスについては、

「第2事業の状況 2 サステナビリティに関する考え方及び取組 (1)サステナビリティ ガバナンス」に記載のとおりであります。

#### 戦略

当社の重要なマテリアリティに「脱炭素社会、持続可能な循環型社会への貢献」を掲げており、当社の業務の推進によって、将来にわたって温室効果ガス排出量の削減に取組んでまいります。不確実性の高い気候変動について、2050年時点における 2 と4 のシナリオを描き、2030年に想定される自社への影響を分析いたしました。

定義	シナリオ分析	事業への影響	対応策	財務への強度
2	2030年までに2 上昇における財務及び事業に与えるインパクトは、法規制等のリスクはあるものの、限定的と考えられ、リスクに対応した施策を講じることで、事業機会の創出に繋げ、収益化することも可能と想定される。	C02排出規制強化、炭素税の導入により、事業活動が停滞し、収益に影響がでる。 想定シナリオを前提とした対策を施した場合、再エネ・省エネ導入による業務、受注の拡大により収益が増加する。	再生可能エネルギー関連 事業の開始 環境負荷低減工法の増加 AI/IOT事業を増加させ、 現場出張比率を抑制 災害時の具体的な行動指 針の策定	小
4	世界が現状を上回る施策を 講じるにより、 はんだ場合、により、 はんだ場合、によりを はんだ場合とに頻発想である。 を 対のるとが頻発をあるのが、 はなる主がが予設であるのが、 はなりかと想し、 ができるとが機響するのが、 最いで、とができるといる。 とができるといる。	気がいる。 気はなり、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、	防災・減災事業への寄与 現場出張比率抑制 災害時の具体的な行動指 針の策定	Ŋ١

#### リスクと機会

区分	リスクの内容	機会の内容	期間	財務へ の影響	
----	--------	-------	----	------------	--

		1A1	·\ <del>\\</del> 11.1.1	N自垤総口即 有	価証券幸
	法規制、脱炭素税が導入された場合、炭素排出抑制のための設備投資、税負担を製品に転嫁した場合、価格競争力の低下のリスク	計画的な設備投資を実施し、設備投資額の高騰を限定的にすることで、他者に先んじて脱炭素、エネルギー効率の高い事業を推進できる。 脱炭素税の製品価格への転嫁を最小限に抑えることができれば、価格優位性が産まれ、売上・利益が拡大する可能性。	中期	中	, pais 23 Ti
法規制・	社会的な脱炭素化の潮流から、各国で排出権取得制度 導入が拡大した場合、排出 量削減に対する設備への切 替投資コストが発生する。 リスク削減義務を達成でき なかった場合、排出枠購入 による費用増加のリスク	削減義務を達成し、大きく排出量を削減できる場合、排出権売却により収益拡大につながる可能 性。	長期	小	
多テノスクート技術・市場・評	脱炭素化の進展により 新技術への切替が必要となり、設備投資の増加による 費用の増加リスク 既存技術からの更新のない 特殊技術の価値低下による 収益の減少リスク	脱炭素化の進展に合わせた新技術の導入や、特殊 技術の更新ができれば、市場に先行して業務の提 供ができ、収益の拡大につながる可能性。	中期	大	
判	再エネルギー活用の急拡大 により、エネルギー価格が 高騰した場合、試験センタ 等の操業コストが増加す るリスク	再エネ、省エネ等の発電やEMS等の導入促進により、調査、試験、工事需要が増加する可能性。	中期	中	
	顧客から再エネ利用やカーボンニュートラル対応等の要求に対応できない場合、ビジネスチャンスを喪失し売上高が減少するリスク	業界全体でのサプライチェーンでGHG排出量を削減する動きに対し、当社の事業もサステナブルと認知されることにより、業績の向上につながる。そのための技術開発、研究を早期に進める必要がある。	中期	中	
急 性 物	自然災害の頻発化、激甚化 により、サプライチェーン が乱れた場合、当社の業績 が減少するリスク	自然災害の頻発化、激甚化により、災害復旧復興 業務、インフラの維持管理業務が増加し、当社の 業績が向上する可能性。	短期	大	
型 リ ス 慢	平均気温の上昇による、従 業員の健康状態の悪化によ る事業継続の困難	業務の省力化(AI、ロボット化等)を推進することによって、人海戦術からの脱却が可能となり、 人員に影響されない業務の遂行が可能。	長期	中	
7   性  性	温暖化による海面の上昇に より、当社の施設に被害が 発生し、業績に影響がでる リスク	災害の発生による、復旧復興、防災減災事業の増加により、業績が向上する可能性。	長期	中	

## 指標及び目標

当社は中長期的な温室効果ガス(GHG)の排出削減目標の達成を目指し、事業への再エネ・省エネの導入、新技術の開発により企業全体のサプライチェーンの環境負荷低減に取組んでまいります。

令和 5 年から、Scope 1:燃料の消費、Scope 2:電力の使用料、Scope 3:バリューチェーン全体の間接的排出について測定を開始しており、今期はまだ具体的な成果算出に至っておりません。

#### (3)人的資本経営に関する取組

有価証券報告書

当社の事業戦略の中でも重要課題であり、人材・組織戦略を推進し、事業戦略を強化するには、まず人材・組織戦略の推進が不可欠だと考えており、個の業務推進力と組織間の連携を強化し、1人当たりの売上高、利益の最大化、少人数で最大限の効果を発揮できるよう、施策を講じてまいります。それが事業戦略の効率的な推進に繋がり、人材・組織戦略、事業戦略の両輪で当社の成長につながると認識しております。

そのための教育と採用を強化し、必要な人材の確保を行うと同時に多様な価値観を持った人材が活躍できる組織体制と職場作り(ダイバーシティへの取組)を進めてまいります。

#### ガバナンス

人材戦略に関わる重要な事項は、取締役会が中心となって推進し、その責任者は代表取締役社長が担っております。人材戦略の具体的な各施策は、中期経営計画に紐づいた分科会が担当しており、定期的に取締役会に報告され管理監督を行っております。また、女性活躍推進委員会を設置し女性活躍推進に積極的に取組んでいます。

#### 戦略

当社の事業の根幹を担うのが「人」であり、人材戦略による経営基盤の強化は、当社のソリューションの提供に大きな影響を及ぼします。「自ら考え、自ら変革する創造的人間であれ」は、当社の人材育成の基本的な理念であり、この理念を共有し、成長できる環境を構築することを人材戦略の柱としています。

また近年様々なリスクが顕現しており、リスクを回避するための取組を実施しております。 具体的な取組としては、

- ・人事制度の改定:評価制度、賃金制度の改定、多様な働き方、福利厚生の充実
- ・採用の強化:新卒、中途、外国人雇用等多種多様で幅広い人材の採用強化
- ・教育制度の充実:基本的な研修として年齢、階級、能力、目的に合わせた研修を実施

#### リスク管理

当社が事業を継続、発展させていくためには、人材の確保・育成が重要であります。社員の離職や健康状態の悪化により、人材育成が進まなくなること、多様性が損なわれることにより、個々の能力発揮が阻害されることがリスクであり、社員に対し安全で健康的な労働条件の提供及び多様性のある社内環境を整備することでリスク低減に努めています。多岐に渡る問題に対応するために、外部に相談窓口を設け、全社員が利用できる体制を整えております。

また、定期的に社員満足度アンケートを実施し、社員の生の声を吸い上げ、その結果を分析し取締役会に提出しております。

#### 指標及び目標

当社は、サステナビリティの重要なマテリアリティである「多様な価値観の尊重と働きがいの創造」を目標として取り組んでおります。具体的にダイバーシティ&インクルージョンの取組に注力し、性別、年齢、国籍等さまざまな属性をもつ人々を等しく認め、互いの違いを受入れ、活かし合いながら、それぞれが実力を発揮できる職場環境の構築を進めております。

当社では、女性活躍推進委員会「BATONプロジェクト」を設置し、活動を統括し、働きやすい職場環境改善への施策、社員全体の意識改革等、BATONプロジェクトが中心となって、目標を設定し活動を推進しております。

目標	対策	実績		
仕事と子育ての両立を確立する	小学校 3 年生までの子を持つ社員 の短時間勤務制度を導入	令和6年度までに規定化		
多様な働き方の充実	ノー残業デー増設 有給取得奨励日の増設	ノー残業デーの増設令和4年~月2回の実施、有休奨励日令和5年より年4日に増加		
有休取得率の向上	有休管理の徹底、取得推奨	令和4年64.2% 令和5年 68.4%		
管理職に占める女性労働者の割合	7.6%以上	令和5年 7.8%		

#### 3【事業等のリスク】

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

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

#### (1) 公共事業動向に関するリスク

試験総合サービス事業において、公共事業の元請案件(直接受注)は全体の1割程度となっておりますが、 ゼネコン等からの受注案件(間接受注)まで含めますと、公共事業への依存率は9割程度となるため、国及び

有価証券報告書

地方公共団体等の財政悪化や事業の見直し等の公共投資の動向により当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

よって当社では公共事業に依存するだけではなく、一般民間案件の受注にも注力しており、業界の枠に囚われることなく事業領域を拡大させております。公共事業は年度末(3月末)に集中する傾向があり、逆に4月からは閑散期となることもあるため、年間を通して受注が平準化するよう公共事業と民間案件のバランスをみながら受注をしております。

#### (2) 災害等による事業活動の阻害に関するリスク

当社の試験総合サービス事業は、基幹業務を担う試験センターを中心に業務を進めており、この試験センターが災害など不測の事態に見舞われた場合には、試験・分析設備の破損、データの損傷・喪失や、ITネットワークを活用した業務処理システムのダウンにより、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

よって当社では、長野県千曲市(中央試験センター)、宮城県仙台市(東日本試験センター)及び山口県山口市(西日本試験センター)の合計 3 箇所に試験センターを分散させ、各試験センターにて設備の充実を図っているため、万が一の不測の事態が発生したとしても基幹業務がストップすることはなく、事業を推進することができます。

#### (3)人材の確保について

当社は、安定した技術力の提供を行うため正社員による現場作業を中心に行っております。業容の拡大のためには、それに応じた作業人員を一定数確保する必要があり、毎年の新卒採用及び中途採用を積極的に進め安定的な人員確保に努めております。しかし、少子高齢化、建設コンサルタント業界の雇用情勢の逼迫等により、その確保が十分でない場合には、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

よって当社では、業務の効率化(自動化等)を行うと共にPS(パートナーシップ)制度、FC制度を導入して全国各地の協力業者と協力して業務にあたることで、技術員不足の解消に努めております。

#### (4) 感染症に関するリスク

当社が属する建設コンサルタント業界では、昨今の新型コロナウイルス感染症の影響を大きく受けることはありませんでしたが、今後、新たにこのような感染症が拡大し長期化する場合は、当社経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

#### (5)燃料費、原材料等の高騰に関するリスク

世界的な原油価格、原材料の高騰により、燃料費、建設資材価額が高騰し、建設現場に係る経費が増大することで、当社業務の受注価格に影響を及ぼし、適正価格での受注が困難となることが予想され、当社経営成績に影響を及ぼす可能性があります。

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

#### (1)経営成績等の状況の概要

連結会計年度における我が国経済は、新型コロナウイルス感染症対策の行動制限解除により、経済活動は回復基調にあるものの、設備投資の抑制及び物流の停滞による世界的な原材料の供給不足やウクライナ情勢の悪化による資源価格の高騰等、供給面での影響があり、不透明な状況が続いております。

当社が属する建設コンサルタント業界では、資源価格の高騰等、供給面での影響はありますが、一方で激甚化する自然災害に備えるため、国が定めた2025年までの「5ヵ年総額15兆円の国土強靭化計画」が集中的に実施されており土木、河川、農業、電力、空港、通信等々の各分野で公共事業費が上乗せされ高需要が続いております。

このような環境下で、当社グループは、国土強靭化計画による公共事業を効率的に受注すると共に、民間営業の推進等で受注を拡大させました。さらにインフラメンテナンス事業では、従来の目視点検から、当社で開発した3Dレーダ搭載車を活用した高速調査・高速解析を実施し、維持管理・更新コストの縮減に取組むと同時に業績を伸ばしております。

また、内閣府主導で実施される第3期戦略的イノベーション創造プログラム(以下、第3期SIP)のスマートインフラマネジメントに協力機関として参画することが決定いたしました。本プログラムにて研究開発を進め、研究成果の社会実装を目指してまいります。これに伴い、平成31年より研究開発及び営業活動を推進しておりました、ロードスシステムの業務を停止いたしました。ロードスシステムに費やしていたリソースを第3期SIPに移行し研究開発に注力してまいります。

業界全体も国土交通省が推進するi-Constructionの取組みによる効率化が進む中、既存事業のICT化を目指し、高速調査・高速解析、AI、自動化(ロボット化)、WEB立会サービス等の開発・導入を進めており、グループ会社と協力してBIM/CIM(Building/Construction Information Modeling Management)への取組みに注力し業務の効率化を進めました。

海外展開の進捗につきましては、ベトナム現地法人(C.E.LAB INTERNATIONAL CO., LTD)とのオフショア事業を強化しており、今後の事業拡充を目指し組織体制の強化を図っております。

北海道のジオロボティクス研究所では、様々な分野のお客様に研究・開発、実証実験等で利用して頂いており、 自社のみならず業界の技術革新に寄与できるよう対応しております。

前年度から引き続き、原材料費の高騰等によるコスト増の影響はあるものの、改善傾向にあり、既存事業及び新規事業を進捗させ、FC店の展開を進めるとともに既存店の廃止にともなう事業の調整を行っております。

売上につきましては増収でありましたが、利益につきましては資材、人件費等の高騰により減益となっております。

以上の結果、当連結会計年度の売上高は、7,326百万円(前期比4.7%増)、利益につきましては、営業利益は474百万円(前期比10.9%減)、経常利益は488百万円(前期比13.3%減)、親会社株主に帰属する当期純利益は190百万円(前期比45.7%減)となりました。

なお、親会社株主に帰属する当期純利益の減益は、当社の連結子会社である株式会社環境と開発の、のれんを一括 償却したことによる減損損失113百万を特別損失として計上したことが要因であり、一過性のものであります。

当社グループのセグメント別の業績は以下のとおりであります。

### 試験総合サービス事業

当連結会計年度の試験総合サービス事業の業績は、土質・地質調査試験において、全国的に地質調査業務が好調で全社の業績を牽引しました。

非破壊試験業務においては、堅調な業績となりましたが、引き続きインフラ調査の需要は多く、橋梁点検やトンネル点検等の定期点検業務が繁忙でありましたが、利益面では外注費が増加し減益となりました。

環境調査試験においては、法改正による調査・分析案件の増加で市場環境は良く、特にアスベスト建材の調査・分析案件の増加が目覚ましく、業績向上に貢献しました。

事業の転換期、地政学的リスク等の影響もありましたが基幹事業である試験総合サービスでは増収増益となっております。

以上の結果、セグメント別売上高6,214百万円(前期比5.8%増)、セグメント別営業利益1,163百万円(前期比7.6%増)となりました。

(単位:百万円)

(単位:百万円)

有価証券報告書

## 試験総合サービス セグメント売上高一覧表

四級がロフ こハ こノアントルエ同 見代 (十位・)						<u>+12 · 177737</u>	
セグメント名		第38期連結会計年度		第39期連結	第39期連結会計年度		前期比率
土質・地質調査試験			3,518		3,820	301	108.6
	非破壊CO	1,129		1,154			
非破壊調査試験	非破壊鉄	190	1,552	162	1,500	51	96.7
	物理探査	232		183			
理接细木针除	環境調査	413	800	474	900		
環境調査試験	環境分析	386	800	417	892	92	111.6
セグメント合計			5,871	_	6,214		105.8

## 試験総合サービス セグメント利益一覧表

						1 12 1 17 17 17	
セグメント名		第38期連結会計年度		第39期連結会計年度		前期比額	前期比率
土質・地質調査試験			614	614 740		125	120.5
非破壊 C O 非破壊 S O 非破壊 S	259		210				
	非破壊鉄	32	292	4	224	68	76.6
	物理探査	0		9			
理培细本試験	環境調査	85	175	107	199	24	113.8
環境調査試験 	環境分析	89	1/5	91	199	24	113.0
セグメント合計			1,082		1,163	81	107.6

### 地盤補強サービス事業

当業務は一般住宅及び中・大型建設物の建設予定地における、地盤調査、地盤補強・改良工事が主な事業の内容となっております。一般住宅等の新規着工件数自体は増加傾向との試算もありますが、いまだにコロナ禍前の状況には戻っていない市場環境であります。

以上の結果、セグメント売上高485百万円(前期比12.6%減)、セグメント利益23百万円(前期比25.5%減)となりました。

### ソフトウェア開発販売事業

当連結会計年度の業績は、当社の連結子会社である株式会社アイ・エス・ピーと株式会社アドバンスドナレッジ研究所のソフトウェア販売が主な収益であり、解析業務、アカウント利用料、保守料金、ソフトウェアの新規販売が進んだことで順調に推移いたしました。

以上の結果、セグメント別売上高582百万円(前期比9.7%増)、セグメント別営業利益132百万円(前期比16.2%減)となりました。

当連結会計年度末の財政状態は、

総資産は6,861百万円となり、前連結会計年度末に比べ152百万円の減少となりました。その内訳は以下のとおりであります

資産の部では、流動資産が3,815百万円となり、前連結会計年度末に比べ145百万円の増加となりました。その主な要因は、現金及び預金の増加391百万円、売掛金の減少99百万円等であります。

固定資産は3,045百万円となり、前連結会計年度末に比べ297百万円の減少となりました。その要因は、有形固定 資産の減少89百万円、無形固定資産の減少265百万円等であります。

負債の部では流動負債が1,253百万円となり、前連結会計年度末に比べ9百万円の増加となりました。その主な要因は、買掛金の減少61百万円、未払法人税等の増加110百万円等であります。

固定負債は976百万円となり、前連結会計年度末に比べ219百万円の減少となりました。その主な要因は、長期借入金の減少212百万円等であります。

純資産の部では純資産が4,631百万円となり、前連結会計年度末に比べ58百万円の増加となりました。その主な要因は、利益剰余金の増加26百万円等であります。

この結果、自己資本比率は67.5%となりました。

#### キャッシュ・フローの状況

当連結会計年度末における現金及び現金同等物は、1,958百万円となり、前連結会計年度末と比べて391百万円増加しました。その主な内訳は以下のとおりであります。

営業活動の結果得られた資金は、952百万円(前期より623百万円増)となりました。これは、税金等調整前当期 純利益374百万円(前期より179百万円減)、減価償却費264百万円(前期より12百万円減)等によるものでありま す。

投資活動による支出は、82百万円(前期より627百万円減)となりました。これは、有形固定資産の取得による 支出52百万円(前期より8百万円増)等によるものであります。

財務活動による支出は、479百万円(前期より138百万円増)となりました。これは、長期借入金の返済による支出217百万円(前期より116百万円減)等によるものであります。

## 生産、受注及び販売の実績

#### a. 生産実績

当社は、生産活動は行っていないため該当事項はありません。

#### b. 受注実績

当社のサービスは、受注から販売までの所要日数が短く、期中の受注高と販売実績とがほぼ対応するため、記載を省略しております。

### c. 販売実績

当連結会計年度における販売実績はセグメント別業績に記載の通りであります。

#### (2)経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

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

当連結会計年度の経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容

当社グループの当事業年度の経営成績は、売上高が7,326百万円(前期比4.7%増)、(計画比5.5%減)、営業利益は474百万円(前期比10.9%減)、(計画比27.1%減)となりました。中期経営計画「ソリューション企業へ」の最終年度であり、中期経営計画の3つの事業戦略、新規技術の開発、完結型サービスの拡充、海外展開の3つに注力してまいりました。一定の成果は挙げられましたが、前期比では増収減益、計画比では、減収減益となりました。

新技術開発では橋梁床版の調査・解析の効率化を進め、国土交通省新技術提供システム「NETIS」に登録され一定の研究開発成果を得たと考えており、これを事業へ実装し収益化を図ってまいります。ロードスシステムにつきましては、研究開発、営業活動を推進してまいりましたが、導入にはいたらず、研究開発から派生した、技術の展開(橋梁床版の劣化調査等)にとどまりました。この度、内閣府主導の第3期SIPに協力機関として参画することが決定したため、ロードスシステムの研究開発、営業活動を停止することといたしました。ロードスシステムの社会実装が叶わなかった反省を元に、ロードスシステムのリソースを第3期SIPに移管し、再びインフラメンテナンスの維持管理問題解決に向けて研究開発を進め、社会実装を目指してまいります。

完結型サービスにつきまして、調査・試験・分析から工事まで一括で受注することで、1件当たりの受注単価を向上させる施策でありましたが、こちらは大型案件が少なく大きな成果をあげることができませんでした。海外展開につきましては、ベトナム現地法人と協力してオフショア事業に注力いたしました。時差の利用やコスト減ができることで当社の原価率を下げる狙いがありましたが、こちらも計画より発注できる案件が少なく、十分な成果をあげることができませんでした。

業界の状況は国土強靭化、インフラストックの維持管理、環境保全と当社の基幹業務に関わりのある事業が増加していることから好況と判断でき、需要を効率的に取込んでいくことが重要だと認識しております。またFC展開による営業エリアの拡大と既存拠点の閉鎖をバランスよく行うことが重要であり、引き続きFC店の展開を進め営業エリアの拡大を進めてまいります。

今後の経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等につきましては、「1 経営方針、経営環境及び対処すべき課題等(3)経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等」に記載のとおりであります。

当連結会計年度における達成状況は、売上高営業利益率目標8.4%に対して6.5%(前期比1.1ポイント減、計画比1.9ポイント減)、1人当り売上高16.0百万円に対して15.0百万円(前期比0.5百万円増、計画比1.0百万円減)でありました。営業利益率につきましては、外注費の増加、販管費の増加及び赤字案件の増加があり、目標から乖離いたしました。1人当り売上高は、前期より若干増加したものの、大型案件の受注が進まず目標達成には至りませんでした。

現状の当社グループの受注単価は25万円程度でありまして、売上件数にすると年間約3万件に上ります。まだまだ労働集約型の業務体系は否めず、技術員の増加にて業績を伸ばしてまいりましたが、昨今の人口減少、技術員、業者不足のなか飛躍的な業績の向上が困難になっております。労働集約型からの脱却は急務となっており、FC展開と拠点閉鎖のバランスを整え、業務の効率化による利益率の改善と案件の大型化による受注単価の向上を目標として取組んでおります。令和6年12月期の経営成績目標を売上高7,661百万円、営業利益648百万円、経常利益653百万円、親会社株主に帰属する当期純利益395百万円と見込んでおり、売上高営業利益率8.5%、1人当り売上高16百万円としております。

キャッシュ・フローの分析・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

当社グループの資本の財源及び資金の流動性につきましては、事業運営上必要な資金の流動性と資金の源泉を安定的に確保することを基本方針としております。資金需要は主に運転資金需要と設備資金需要があります。運転資金需要は稼動キャストの労務費と販売費及び一般管理費等の営業費用によるものです。設備資金需要につきましては、当社基幹業務である試験総合サービス事業に係る各種試験分析機器の導入費用等が主なものであります。これら資金需要に対する運転資金は、短期運転資金は、営業キャッシュ・フローと金融機関からの借入とし、長期運転資金は、金融機関からの長期借入を基本としております。また、当連結会計年度末の流動比率は連結ベースで304.5%となっており、流動性の観点からも財務健全性を維持しております。

## 重要な会計方針及び見積りに用いた仮定

当社グループの連結財務諸表は、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。この連結財務諸表の作成に当たって用いた会計上の見積り及び当該見積りに用いた仮定のうち、重要な

EDINET提出書類 株式会社土木管理総合試験所(E31723)

有価証券報告書

ものについては、第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 注記事項 (重要な会計上の見積り) に記載のとおりであります。

- 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】 該当事項はありません。

# 第3【設備の状況】

## 1【設備投資等の概要】

当連結会計年度において実施しました設備投資の総額115百万円であります。 その主なものは試験機器の購入であります。

## 2【主要な設備の状況】

当社グループにおける主要な設備は、次のとおりであります。

### (1)提出会社

令和5年12月31日現在

					帳簿価額()	百万円)			
事業所名 (所在地)	セグメントの名称	   設備の内容 	建物及び 構築物	機械装置 及び運搬 具	土地 (面積㎡)	リース資産	その他	合計	従業員数 (名)
本店 (長野県長野市)	試験総合サービス事業 その他事業	管理業務及 び試験分析 設備	51	20	69 (1,104㎡)	6	14	161	48
長野本社・中央試験センター (長野県千曲市)	試験総合サービス事業 地盤補強サービス事業 その他事業	管理業務及 び試験分析 設備	241	33	100 (3,612㎡)	34	25	435	177
東北支店・東日本試験 センター (仙台市宮城野区)	試験総合サービス事業 その他事業	試験分析設備	412	30	165 (2,842㎡)	6	3	616	22
西日本試験センター (山口県山口市)	試験総合サービス事業 その他事業	試験分析設 備	139	16	42 (2,727m²)	14	2	216	6
ジオロボティクス 研究所 (北海道苫小牧市)	試験総合サービス事業	試験分析設備	387	-	131 (69,961㎡)	12	1	533	2
その他の各支店	試験総合サービス事業 地盤補強サービス事業 その他事業	店舗設備	12	0	-	38	15	67	146

- (注)1.現在休止中の主要な設備はありません。
  - 2.帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品、ソフトウェアであります。
  - 3.従業員数は、正社員及び契約社員の数であります。 なお、臨時従業員数の総数が、従業員の100分の10未満であるため、記載を省略しております。

会社名					帳簿価額(	百万円)			従業
(所在地)	│ セグメントの名称 │ │	設備の内容		機械装置及 び運搬具	土地 (面積㎡)	リース資産	その他	合計	員数 (名)
<ul><li>(株)アイ・エス・</li><li>ピー</li><li>(北海道札幌市)</li></ul>	ソフトウェア開 発販売事業	ソフト ウェア開 発	-	-	-	-	0	0	8
(株)アースプラン (沖縄県名護市)	試験総合サービ ス事業	測量	-	5	-	0	3	9	10
(株)クリエイト (沖縄県名護市)	試験総合サービ ス事業	測量	-	0	-	4	0	5	3
(株)沖縄設計セン ター (沖縄県那覇市)	試験総合サービ ス事業	設計	16	4	52 (230㎡)	-	3	76	18
(株)アドバンスド ナレッジ研究所 (東京都台東区)	ソフトウェア開 発販売事業	ソフト ウェア開 発	2	-	-	-	2	5	21
(株)環境と開発 (東京都台東区)	試験総合サービ ス事業	設計	3	3	4 (855㎡)	-	2	13	18

- (注) 1.現在休止中の主要な設備はありません。
  - 2.帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品、ソフトウェアであります。
  - 3.従業員数は、正社員及び契約社員の数であります。 なお、臨時従業員数の総数が、従業員の100分の10未満であるため、記載を省略しております。

## 3【設備の新設、除却等の計画】

(1) 重要な設備の新設

(長野市篠ノ井駅西口産業用地の取得)

当社は、令和5年12月15日開催の取締役会において、長野市から公募のあった篠ノ井駅西口の産業用分譲地の購入及び利用計画について決議し、令和6年1月30日に立地業者として選定されました。

土地売買契約の締結に関しては、令和7年1月の予定であり、令和6年3月6日に土地売買契約に関する協定の締結をいたしました。

(2) 重要な設備の除却等 該当事項はありません。

# 第4【提出会社の状況】

# 1【株式等の状況】

# (1)【株式の総数等】

## 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	18,720,000
計	18,720,000

## 【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数 (株) (令和5年12月31日)	提出日現在発行数 (株) (令和6年3月22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	14,221,995	14,221,995	東京証券取引所 (スタンダード市場)	完全議決権株式であり、株主としての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ます。 なお、単元株式数は100株となっております。
計	14,221,995	14,221,995	-	-

<sup>(</sup>注)提出日現在の発行数には、令和6年3月1日からこの有価証券報告書の提出日までの新株予約権の行使により 発行された株式数は含まれておりません。

## (2)【新株予約権等の状況】

【ストックオプション制度の内容】

a 第1回新株予約権

平成26年11月14日の取締役会決議に基づいて発行した会社法に基づく新株予約権は、次のとおりであります。

	東娄午府士坦左
区分	事業年度末現在 (令和 5 年12月31日)
	取締役 5名
付与対象者の区分及び人数	執行役員 8名
	従業員 3名
新株予約権の数(個)	20 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式
新株予約権の目的となる株式の数(株)	16,000(注)1
新株予約権の行使時の払込金額(円)	132 (注) 2
新株予約権の行使期間	平成28年11月15日~
おけ木 」/ 約7年971 ]   実別目	令和 6 年10月14日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格	発行価格 132
及び資本組入額(円)	資本組入額 66
	新株予約権の割当を受けた者は、権利行使時
	において、当社または当社子会社の取締役、
	監査役、従業員または顧問、社外協力者その
	他これに準ずる地位を有していなければなら
新株予約権の行使の条件	ない。ただし、取締役会が正当な理由がある
	と認めた場合は、この限りではない。
	新株予約権者が死亡した場合、その相続人に
	よる新株予約権の権利行使は認めないものと
	する。
   新株予約権の譲渡に関する事項	本新株予約権について譲渡、担保権の設定、その
かけた 1 mJiEシ ktt/(メルロス) クラッス	他一切の処分をすることができないものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(令和5年12月31日)における内容を記載しております。提出日の前月末現在(令和6年2月29日)において、記載すべき内容が当事業年度の末日における内容から変更がないため、提出日の前月末現在に係る記載を省略しております。

(注)1.新株予約権1個につき目的となる株式数は、800株であります。

ただし、新株予約権の割当日後、当社が株式分割、株式併合を行う場合は、次の算式により目的となる株式 数を調整、調整の結果生じる1株未満の端数は、これを切り捨てる。

調整後株式数 = 調整前株式数 × 分割・併合の比率

2.新株予約権割当日後、当社が株式分割、株式併合を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。

調整後行使価額 = 調整前行使価額 × <u>|</u> 分割・併合の比率

また、新株予約権の割当日後に行使価額を下回る払込金額で新募集株式の発行または自己株式の処分を行う場合(新株予約権の行使に基づく株式の発行・処分を除く)は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。

調整後行使価額 = | 既発行株式数 × 調整前行使価額 + 新規発行株式数 × 1株当たり払込金額 | 既発行株式数 + 新規発行株式数

3.当社は平成27年3月30日付で普通株式1株につき200株の株式分割、平成28年4月1日付及び平成29年10月 1日付で普通株式1株につき2株の株式分割を行っております。これにより、「新株予約権の目的となる株 式の数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の 発行価格及び資本組入額」が調整されております。 【ライツプランの内容】 該当事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】 該当事項はありません。

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

## (4) 【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式総 数増減数 (株)	発行済株式総 数残高(株)	資本金増減額 (千円)	資本金残高 (千円)	資本準備金増 減額(千円)	資本準備金残 高(千円)
令和2年5月15日 (注)2	123,500	14,967,100	19,760	1,201,021	19,760	1,151,021
令和2年11月6日 (注)1	8,000	14,975,100	528	1,201,549	528	1,151,549
令和2年11月13日 (注)3	14,595	14,989,695	2,743	1,204,292	2,743	1,154,292
令和 2 年12月21日 (注) 1	8,000	14,997,695	528	1,204,820	528	1,154,820
令和3年6月30日 (注)4	775,700	14,221,995	-	1,204,820	-	1,154,820

- (注)1.第1回新株予約権権利行使による増加であります。
  - 2.譲渡制限付株式報酬の付与を目的とした普通株式発行であります。
  - 3. 第三者割当による従業員持株会への新株式発行であります。
  - 4. 自己株式の消却による減少であります。

## (5)【所有者別状況】

## 令和5年12月31日現在

	株式の状況(1単元の株式数100株)									
			金融商品	その他の	外国法	<del>.</del> 人等	個人その他	計	単元未 満株式 の状況 (株)	
	地方公共   団体	力公共   金融機隊   前	取引業者 法人		個人以外	個人	個人での他	司		
株主数 (人)	-	10	24	40	18	13	7,763	7,868	-	
所有株式数 (単元)	-	8,949	1,588	32,008	1,573	35	98,004	142,157	6,295	
所有株式数 の割(%)	-	6.30	1.12	22.52	1.11	0.02	68.94	100.0	-	

(注) 自己株式は、「個人その他」17,500株、単元未満株式に1株含まれております。

## (6)【大株主の状況】

令和5年12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Feel	長野県長野市金井田38-1	3,094,000	21.78
下平雄二	長野県長野市	1,587,400	11.18
日本マスタートラスト信託銀行株式 会社(信託口)	東京都港区浜松町2丁目11番3号	625,500	4.40
土木管理総合試験所従業員持株会	長野県長野市篠ノ井御幣川877-1	534,765	3.76
下平美奈子	長野県長野市	444,800	3.13
下平絵里加	東京都台東区	284,000	2.00
下平真里奈	東京都杉並区	284,000	2.00
田中勝明	愛知県名古屋市	196,500	1.38
母袋道也	長野県埴科郡坂城町	143,000	1.01
株式会社日本カストディ銀行(信託 口)	東京都中央区晴海1丁目8-12	122,700	0.86
計	-	7,316,665	51.51

<sup>(</sup>注)1.上記のほか当社所有の自己株式17,501株があります。

<sup>2.</sup> 所有株式数の割合は自己株式数を控除して計算しております。

## (7)【議決権の状況】 【発行済株式】

## 令和5年12月31日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式	-	-	-
議決権制限株式(自己株式等)	-	-	-
議決権制限株式(その他)	-	-	-
完全議決権株式(自己株式等)	(自己保有株式) 普通株式 17,500	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 14,198,200	141,982	株主としての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ます。 なお、単元株式数は100株となっております。
単元未満株式	普通株式 6,295	-	-
発行済株式総数	14,221,995	-	-
総株主の議決権	-	141,982	-

(注)「単元未満株式」の欄には、自己株式1株が含まれております。

## 【自己株式等】

## 令和5年12月31日現在

所有者の氏名又は名称	所有者の住所	自己名義所有株式数(株)	他人名義所有 株式数(株)	所有株式数の 合計 (株)	発行済株式総 数に対する所 有株式数の割 合(%)
(自己保有株式) 株式会社土木管理総合試験所	長野県長野市篠ノ井 御幣川877番地 1	17,500	-	17,500	0.12
計	-	17,500	-	17,500	0.12

## 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	5,501	0
当期間における取得自己株式	-	-

- (注) 1 当事業年度における取得自己株式は、譲渡制限付株式報酬制度における株式の無償取得による増加及び単元 未満株式の買取によるものであります。
  - 2 当期間における取得自己株式には、令和5年12月31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 及び譲渡制限付株式報酬の無償取得による株式数は含めておりません。

#### (4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	<u> </u>	当事業年度		当期間
<u>Б</u> Л	株式数(株)	処分価額の総額(円)	株式数 (株)	処分株価の総額(円)
引受ける者の募集を行った取得自 己株式	-	-	-	-
消去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	17,501	-	17,501	-

(注)当期間における保有自己株式には、令和5年12月31日から有価証券報告書提出までの単元未満株式の買い取りによる株式数は含めておりません。

### 3【配当政策】

当社は、株主に対する利益還元を重要課題の一つとして認識し、株主への剰余金の配当を安定かつ継続的に実施していく考えであります。将来の事業展開と経営基盤の強化を図るための内部留保資金を確保しつつ、中間配当、期末配当の年2回の配当を行うことを基本方針としており、内部留保資金につきましては、経営基盤の長期安定に向けた財務体質の強化及び事業の継続的な拡大発展を実現させるための資金として、有効に活用していく方針であります。

当社は、「取締役会の決議により、毎年6月30日を基準日として、中間配当を行うことができる。」旨を定款に定めております。

なお、当事業年度に係る剰余金の配当は、以下のとおりであります。

決議年月日	配当金の総額(千円)	1株当たり配当額(円)
令和5年8月10日 取締役会決議	85,226	6.00
令和6年3月22日 定時株主総会決議	85,226	6.00

## 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】

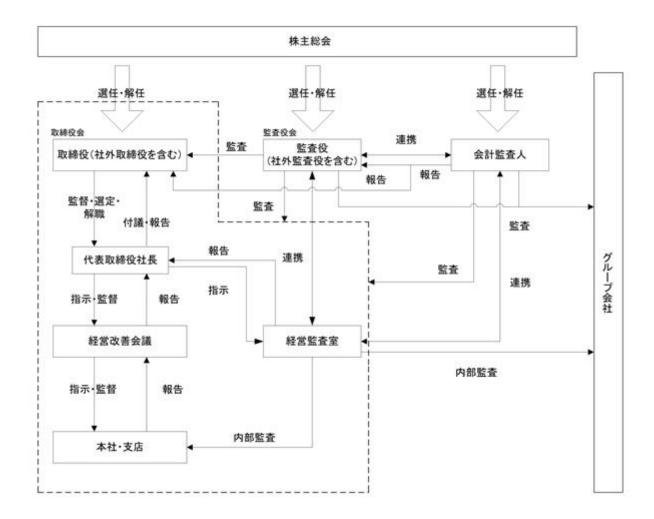
## 1. コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

当社は経営の透明性、公正性とともに、競争力・収益力の向上を通して企業価値を継続的に高めることが企業経営の目的と考えております。この目的を達成するための経営組織・監督機関を整備し、コーポレート・ガバナンスの充実を最重要課題として取組んでおります。

### 2.企業統治の体制の概要及び当該体制を採用する理由

当社は取締役会が経営の基本方針や業務の執行を決定し、社外監査役が過半数を占める監査役会が独立した立場から取締役の職務の執行を監査する体制が、経営の効率性と健全性を維持し実効性のあるコーポレート・ガバナンス体制を確立できると考え、当該体制を採用しております。

当社の企業統治体制は、以下のとおりであります。



#### 取締役会

取締役会は、原則として毎月1回第2週に開催され、法令で定められた事項及びその他の経営に関する重要 事項を決定するとともに、業務執行を監督しております。

当社は監査役会を設置しており、監査役は取締役会の他、重要な会議に出席し業務執行を監査しております。なお、監査役3名のうち、2名は社外監査役を選任しております。

また、取締役会決議事項以外で重要な事項については、役員、ブロック長、各部署長で構成された経営改善会議を月1回開催し、案件の提案、改善のための協議を行っております。

なお、当社では、平成22年3月に執行役員制度を導入し、監督と執行の機能を明確化するとともに意思決定 の迅速化を図る体制を構築しております。

当社の体制は、社外監査役を含めた監査役会による業務執行に対する監査体制と、執行役員制度導入により取締役会の監督機能を明確化していくことにより、業務執行の監督・監視機能を十分に果たすことが出来ると考えております。

各役員に対して特に期待する分野・スキルは次のとおりであります。

氏名 役職 社外				経験·能力·管掌分野							
	氏名	役職	社外	社外	社外	性別	事業戦略 マーケティング	技術研究	財務会計	法務 リスクマネジメント	ESG
下平 雄二	代表取締役		М	•	•						
西澤 清一	專務取締役		М	•		•					
松山雄紀	取締役		М		•				•		
八木澤 一哉	取締役		М		•				•		
大岡 晃博	取締役		М	•							
中島 社弘	取締役		М	•	•						
中沢学	取締役		М	•							
下平 給里加	取締役		F	•			•	•			
笠原 竜彦	取締役		М		•				•		
岡本 俊也	取締役	0	М			•	•				
飯島希	取締役	0	F					•			
中澤 悟	取締役	0	М			•					
福内 久志	監査役		М			•	•				
茂木 正治	監査役	0	М				•				
丸田 由香里	監査役	0	F				•				

		1	有
役職名	氏名	取約	<b>缔役会</b>
	<b>戊</b> 哲	当事業年度	当期間
代表取締役社長	下平 雄二	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
専務取締役	西澤 清一	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
取締役	松山 雄紀	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
取締役	八木澤 一哉	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
取締役	大岡 晃博	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
取締役	中島、壮弘	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
取締役	中沢 学	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
取締役	下平 絵里加	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
取締役	笠原 竜彦	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
社外取締役	岡本 俊也	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
社外取締役	飯島希	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
社外取締役	中澤 悟	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
常勤監査役	堀内 久志	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
社外監査役	茂木 正治	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)
社外監査役	丸田 由香里	13回/13回(100%)	3回/3回(100%)

(注) 当期間における出席回数は、令和6年1月から3月までの定時株主総会までの期間を掲載しております。

## 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

会社法第362条第4項第6号に規定される「取締役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その他株式会社の業務の適正を確保するために必要なものとして法務省令で定める体制」を決議いたしました。内部統制システム整備の基本方針は、以下のとおり定めております。

. 取締役及び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

## (a) コーポレート・ガバナンス

- . 取締役会は、社外取締役を含む取締役で構成し、法令、定款及び「取締役会規程」その他の社内規程等に従い、重要事項を決定するとともに、取締役の職務の執行を監督する。
- . 取締役は取締役会の決定した役割に基づき、法令、定款、取締役会決議及び社内規程に従い、担当 業務を執行する。
- . 取締役会の意思決定機能と監督機能の強化及び業務執行の効率化を図るため、執行役員制度を採用する。執行役員は、取締役会の決定の下、取締役会及び代表取締役の委任に基づき担当職務を執行する。
- . 監査役は、「監査役会規程」及び「監査役監査規程」に則り取締役の職務執行の適正性を監査する

#### (b) コンプライアンス

- . 取締役、執行役員及び使用人は、「倫理・コンプライアンス規程」に則り行動する。
- . コンプライアンスに係る事項を統括する部署を設置するとともに、「コンプライアンスプログラム」を制定し、コンプライアンス体制の充実に努める。
- (c) 財務報告の適正性確保のための体制整備
  - . 商取引管理及び経理に関する社内規程を整備するとともに、財務報告の適正性を確保するための体制の充実を図る。
  - . 財務報告の適正性を確保するための体制につき、その整備・運用状況を定期的に評価し改善を図る。

#### (d)内部監査

社長直轄の経営監査室を設置する。経営監査室は、「内部監査規程」に基づき業務全般に関し、法令、 定款及び社内規程の遵守状況、職務執行の手続き及び内容の妥当性等につき、定期的に内部監査を実施する。

. 取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制

取締役は、「情報セキュリティ規程」、「文書管理規程」その他の社内規程に従い、株主総会議事録等の職務執行に係る重要な文書を、関連資料とともに適切に保存・管理し、取締役及び監査役は、いつでも、これを閲覧することができる。また、会社の重要な情報の適時開示その他の開示を所管する部署を設置するとともに、取締役は、開示すべき情報を迅速かつ網羅的に収集した上で、法令等に従い適時かつ適切に開示する。

. 損失の危険の管理に関する規程その他の体制

市場リスク、信用リスク、投資リスクその他様々なリスクに対処するため、責任部署を設置するとともに、各種管理規則、投資基準、リスク限度額・取引限度額の設定や報告・監視体制の整備等、必要なリスク管理体制及び管理手法を整備し、リスクを総括的かつ個別的に管理する。また、管理体制の有効性につき定期的にレビューする。

. 取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制

取締役の職務執行は、「業務分掌規程」等で明確にし、適正かつ効率的に職務が行われる体制を確保する。

また、当社は、経営方針を定め、中期経営計画と年度計画を策定し、業務執行を担当する各取締役は、 自らが所管する各部門において、本計画に基づいた業務執行を行い、定期的に取締役会に進捗状況や対応 策の報告を行う。

. 当社及び子会社からなる企業集団における業務の適正を確保するための体制

当社及びその子会社は、グループ方針に基づいた経営管理及び経営指導を行い、グループ企業全体の経営効率の向上を図るものとする。また、「関係会社管理規程」に基づき、財務内容や業務執行上の重要事項の把握、管理、適正な業務執行、意思決定及びそれらに対する監督を行い、「内部監査規程」に基づき、当社経営監査室による監査を実施する。

. 監査役の補助使用人に関する事項及び当該使用人の取締役からの独立性に関する事項

監査役がその職務を補助すべき使用人を置くことを求めた場合は、その職務を補助する使用人を選任する。監査役補助者の独立性を担保するため、その任命、解任等独立性に係る各種案件につき、監査役会と協議の上、決定するものとする。

- . 取締役及び使用人による監査役への報告体制等
- (a) 重要会議への出席

監査役は、取締役会、その他の重要な会議に出席し、取締役等からその職務執行状況を聴取し、関係資料を閲覧することができる。

#### (b) 報告体制

監査役は、いつでも取締役及び使用人に対して報告及び情報の提供を求めることができ、取締役及び使用人は、監査役から報告及び情報提供を求められた場合は、遅滞なく情報提供等ができるように、監査役監査の環境整備を図る。

また、監査役は、代表取締役と定期的に意見交換を行い、併せて内部監査担当及び会計監査人と定期的に会合をもち、監査の方法及び監査結果等について報告を受け、相互に連携を図る。

有価証券報告書

- . その他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
- (a) 経営監査室の監査役との連携

経営監査室は、監査役との間で、各事業年度の内部監査計画の策定、内部監査結果等につき、密接な情報交換及び連携を図る。

(b) 外部専門家の起用

監査役は、監査の実施にあたり必要と認めるときは、外部専門家を独自に起用することができる。 リスク管理体制の整備の状況

当社のリスク管理体制は、品質に関する事項は技術部門、それ以外の事項は管理部門で対応しております。 取締役定数

取締役の定数は15名以内とする旨を定款に定めております。

取締役の選任決議

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持って行う旨を定款に定めております。

また、取締役の選任決議は累積投票によらないものとする旨を定款に定めております。

株主総会決議事項を取締役会で決議できることとした事項

[中間配当]

当社は、株主への剰余金の配当の機会を増加させるため、取締役会の決議によって中間配当ができる旨、定款で定めております。

〔取締役の責任免除〕

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(取締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めております。

取締役会決議による自己株式の取得

当社は、自己の株式の取得について、経済情勢の変化に対応して財務政策等の経営施策を機動的に遂行することを可能とするため、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で定めております。

株主総会の特別決議要件

当社は会社法第309条第2項に定める株主総会の特別決議要件について、議決権を行使することができる株主の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨を定款に定めております。これは、株主総会における特別決議の定足数を緩和することにより、株主総会の円滑な運営を行うことを目的とするものであります。

# (2)【役員の状況】

役員一覧

男性 12名 女性3名 (役員のうち女性比率20%)

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	下平 雄二	昭和30年3月28日	昭和58年1月 (株)土木材料試験所入社 昭和60年10月 (株)中央資材検査所(現当社)設立 代表取締役社長(現)	(注) 3	1,587,400
専務取締役	西澤 清一	昭和29年7月3日	平成25年4月 常務取締役営業部門長 平成28年1月 常務取締役営業部門管掌 平成29年3月 専務取締役営業部門管掌 令和4年4月 専務取締役(現)	(注) 3	59,600
取締役 技術第二部門長	八木澤 一哉	昭和52年3月5日	平成12年4月 当社入社 平成24年3月 取締役試験部部長 平成25年4月 取締役技術第一部門長 平成29年4月 取締役技術第二部門長(現)	(注) 3	30,400
取締役 技術第一部門長	松山 雄紀	昭和52年10月28日	平成12年4月 当社入社 平成24年3月 取締役非破壊試験部部長 平成25年4月 取締役技術第二部門長 平成29年4月 取締役技術第一部門長(現)	(注) 3	34,600
取締役 営業推進部部長	大岡 晃博	昭和48年 2 月22日	平成7年4月 当社入社 平成18年4月 山梨支店長 平成26年4月 埼玉支店長 平成28年1月 南信支店長 令和2年4月 執行役員近畿ブロック長兼 大阪支店長 令和4年1月 営業推進部部長 令和4年3月 取締役営業推進部部長(現)	(注) 3	11,600
取締役 ストラテジックIP部門長	中島 壮弘	昭和55年2月25日	平成14年4月 群馬ホーム(株)入社 平成17年8月 当社入社 平成24年4月 執行役員G&D事業部長 平成28年1月 執行役員第二プロック長兼 宇都宮支店長 平成29年1月 執行役員関東プロック長兼 東京支店長 平成30年1月 執行役員パートナーシップ事業 平成31年1月 執行役員ストラテジックIP部門 令和3年4月 (株)アドバンスドナレッジ研究 取締役(現)	長 所	14,300
取締役 営業部門長	中沢 学	昭和56年7月22日	平成16年4月 (株)ミサワホーム福島入社 平成18年4月 福島県立郡山北高等学校臨任講 平成21年4月 当社入社 平成29年1月 甲信ブロック長兼松本支店長 令和2年4月 執行役員甲信ブロック長兼 松本支店長 令和4年1月 営業部門長兼関東・東北ブロック長 マ和4年3月 取締役営業部門長兼 関東・東北ブロック長 令和5年1月 取締役営業部門長(現)		3,700

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
-----	----	------	----	----	--------------

			平成24年4月	学校法人明昭学園岩倉高等学校		
				常勤講師		
取締役	   下平 絵里加	昭和62年11月1日	平成30年8月		(注)	284,000
管理部門長	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			マーケティング部部長	3、5	204,000
				取締役マーケティング部部長		
			令和5年3月	取締役管理部門長(現)		
			平成16年12月	田中産業(株)入社		
取締役			平成20年10月	当社入社		
サップ マップ コンサルタント部部長	笠原 竜彦	昭和48年9月17日		地質調査部課長	(注)3	1,600
			平成30年4月	執行役員コンサルタント部部長		
			令和5年3月	取締役コンサルタント部部長(現)		
			昭和60年7月	TDCソフトウェアエンジニアリング		
				(株)入社		
			平成9年1月	(株)ビジネスブレイン太田昭和入社		
			平成 9 年10月	中央監査法人入社		
取締役	     岡本 俊也	昭和35年8月24日	平成12年3月	公認会計士登録	(注)	_
4人2001人	四年 反巴	HD14004 0 724D	平成12年9月	岡本公認会計士事務所設立(現弓	1、3	_
				場・岡本会計士事務所)(現)		
			平成27年3月	当社社外取締役(現)		
			平成29年6月	(株)共和コーポレーション		
				社外取締役(現)		
			平成7年4月	一般財団法人日本気象協会入社		
			平成13年4月	環境省環のくらし会議委員		
			平成18年6月	国土交通省交通政策審議会委員		
取締役	   飯島 希	昭和44年3月28日	平成19年3月	埼玉県森林審議会委員	(注)	_
4、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1	以时节	HI TH TT - 3 /7 20 []	平成20年6月	一般財団法人運輸振興協会理事(現)	1、3	_
			平成22年8月	埼玉県環境審議会委員		
				川越市都市計画審議会委員(現)		
			平成31年3月	当社社外取締役(現)		
				長野銀行入行		
			平成17年4月	同行 上山田戸倉支店長	(注)	
取締役	中澤 悟	昭和30年1月2日		(株)みすず精工入社	1、3	-
				同社 代表取締役社長	`	
				当社社外取締役(現)		
			昭和56年4月	長野銀行入行		
			平成20年9月			
監査役	堀内 久志	昭和32年12月24日		関東支店支店長	(注)4	24,000
				経営監査室室長		
			令和5年3月	当社監査役(現)		
監査役	茂木 正治	昭和26年9月27日	昭和61年11月	茂木社会保険労務士事務所開設(現)	(注)	_
血且以	次小 止归	*H11H2OT 3 7721 []	平成26年3月	当社社外監査役(現)	2、4	_
			平成18年10月	弁護士登録		
			平成22年9月	さくら・NAGANO法律事務所入所(現)	(注)	
監査役	丸田 由香里	昭和43年12月28日	平成26年3月	当社社外監査役(現)	2、4	-
			令和5年2月	日置電機(株)	<sup>∠</sup> 、 <sup>4</sup>	
				社外取締役 (現)		
		計				2,051,200

- (注)1.取締役 岡本俊也、飯島希及び中澤悟は、社外取締役であります。
  - 2.監査役 茂木正治及び丸田由香里は、社外監査役であります。
  - 3.取締役の任期は、令和5年3月23日開催の第38期定時株主総会の時から選任後2年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関す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、令和5年3月23日開催の第38期定時株主総会の時から選任後4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会終結の時までであります。
  - 5. 取締役下平絵里加は、代表取締役社長下平雄二の息女であります。
  - 6. 当社では、取締役会の一層の活性化を促し、取締役会の意思決定・業務執行の監督機能と事業部門の業務執 行機能を明確に区分し経営効率の向上を図っていくため執行役員制度を導入しております。

役名	職名	氏名
執行役員	(株)アイ・エス・ピー代表取締役 (出向)	波場 貴士
執行役員	南信支店長	熊田 正

有価証券報告書

役名	職名	氏名
執行役員	現場試験部、土質試験部部長	宮下和大
執行役員	環境部部長	山下 賢治
執行役員	ジオロボティクス研究所所長	吉田 達哉
執行役員	社会基盤マネジメント部部長	井上 友博
執行役員	新規事業部部長	松山 征平
執行役員	中日本ブロック長	大井 芽
執行役員	経理部部長	中澤 健一
執行役員	経営戦略室長	下地 五月

#### 社外役員の状況

当社は、社外取締役3名、社外監査役2名を選任しております。これはそれぞれの分野での高い専門性と職業倫理を活用しようとするものであります。

社外取締役3名、社外監査役2名と当社との間には、人的関係、資本的関係又は取引関係その他の特別な利害関係はありません。

社外取締役岡本俊也につきましては、公認会計士として、豊かな経験と高い見識に基づき、広範かつ高度な 視点で助言を得るため、選任しております。同氏は令和6年3月22日現在、株式会社共和コーポレーションの 社外取締役でありますが、当社との間に、人的関係、取引関係、その他の利害関係はありません。

社外取締役飯島希につきましては、日本気象協会に勤務された経験や様々な公共機関の外部委員を経験されていることから環境・気象問題等について、豊かな経験と高い見識に基づき、広範かつ高度な視点で助言を得るため、選任しております。

社外取締役中澤悟につきましては、会社経営者として、豊富な経験と優れた見識に基づき助言を得るため、選任しております。同氏は令和6年3月22日現在、株式会社みすず精工の代表取締役社長でありますが、当社との間に、人的関係、取引関係、その他の利害関係はありません。

社外監査役茂木正治につきましては、社会保険労務士として、豊かな経験と高い見識に基づき、広範かつ高度な視点で助言を得るため、選任しております。

社外監査役丸田由香里につきましては、弁護士として、豊かな経験と高い見識に基づき、広範かつ高度な視点で助言を得るため、選任しております。同氏は、令和6年3月22日現在、日置電機株式会社の社外取締役でありますが、当社との間に、人的関係、取引関係、その他の利害関係はありません。

岡本俊也、飯島希、中澤悟、茂木正治、丸田由香里の5名を独立役員として届け出ております。

当社はコーポレート・ガバナンスにおいて、外部からの客観的かつ中立的な経営監視の機能が重要であると認識しており、各方面で豊富な経験と高度な専門知識、幅広い見識を有している社外取締役、社外監査役を選任して、外部からの経営監視が機能する体制を整えました。社外取締役、社外監査役を選任するための独立性に関する基準または方針を独自に設けてはおりませんが、株式会社東京証券取引所が定める独立役員の確保義務等を参考として選任を行っております。

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

社外監査役は内部監査室、会計監査人と定期的な連絡会等により密な情報交換をおこなっております。

社外監査役は、取締役会において会計監査人及び監査役による決算および財務報告に係る内部統制に関する 監査結果の報告を受けており、また、内部監査および監査役監査の結果の報告を適宜受けております。

### (3)【監査の状況】

#### 監査役監査の状況

当社における監査役は、3名であり、うち2名は社外監査役であります。監査役監査は、事業年度毎の監査 方針及び監査計画に基づいて実施されており、取締役会・執行役員の職務の執行を監査することにより、当社 グループの持続的な成長を確保し、最良のコーポレート・ガバナンス体制を維持することを責務としておりま す。

監査役会は、監査役3名(うち社外監査役2名)から構成されており、1名の常勤監査役を置いております。当事業年度においては、月1回の開催を基本として13回の監査役会を開催し、個々の監査役の出席状況は次のとおりであります。

丘夕	氏名 役職 -		<b>常回数</b>
K4	1又400	当事業年度	当期間
堀内 久志	常勤監査役	13回/13回(100%)	4回/4回(100%)
茂木 正治	社外監査役	13回/13回(100%)	4回/4回(100%)
丸田 由香里	社外監査役	13回/13回(100%)	4回/4回(100%)

(注)当期間における出席回数は、令和6年1月から3月までの定時株主総会までの期間を掲載しております。

監査役会においては、監査方針や監査計画の策定、監査報告書の作成等を具体的な検討内容とし、監査役監査活動の結果等に関する討議も行っております。月1回の取締役会への参加、代表取締役との定期的なミーティングを行うことで、取締役会の機能発揮、経営戦略やコーポレートガバナンス等の重要事項の意思決定や経営執行状況の適切な監視を行っています。取締役、執行役員へのヒアリングを実施し、各部署、支店の業務執行状況に対する成果の内容を確認し監査及び指導を行っております。

また、会計監査人の選解任、会計監査人の報酬に関する同意等の検討を行っております。

常勤監査役は、重要な会議に出席し意見を述べるとともに、拠点往査(各部門、支店、子会社)を行い業務 監査、会計監査等を実施しております。

監査役会は、内部監査部門及び会計監査人と密に情報交換・意見交換を行い実効性のある監査を実施しております。

#### 内部監査の状況

内部監査は経営監査室(室長1名)が担当しており、状況に応じて経営監査室の要請に基づく補助者を加えて、年間計画に基づき全部門にわたり業務全般の監査を実施しております。内部監査の結果の内、重要事項においては、取締役会並びに監査役会へ報告しグループ全体における業務の適切な運営を確保するための体制を確保しております。

また、監査役会、会計監査人と意見交換を行い連携を密にしております。

#### 会計監査の状況

a . 監査法人の名称

有限責任監査法人トーマツ

b . 継続監査期間

11年間

c . 業務を執行した公認会計士

指定有限責任社員 業務執行社員 陸田 雅彦 指定有限責任社員 業務執行社員 朽木 利宏

d. 監査業務に係る補助者の構成

公認会計士7名、その他7名であります。

e . 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、当社グループの事業の特性、規模等を踏まえ、当該監査法人の監査実績及び対応状況が当社にとって妥当だと認められることと、当該監査法人の内部管理体制、独自性、監査報酬等の水準を総合的に検討し、適任であると判断しております。

また、当監査役会は、会社法第340条第1項各号に定める項目に該当すると判断した場合は、監査役全員の同意に基づき会計監査人を解任いたします。また、この場合、監査役会が選定した監査役は、解任後最初に招集される株主総会において、会計監査人を解任した旨と理由を報告いたします。会計監査人の職務の執行に支障がある場合等必要があると判断した場合は、会社法第344条第1項及び第3項に基づき会計監査人の解任または不再任に関する議案の内容を決定し、当社取締役会は当該議案を株主総会に提出いたします。

f . 監査役及び監査役会による監査法人の評価

有価証券報告書

公益社団法人日本監査役協会が公表する「会計監査人の評価及び選定基準策定に関する監査役等の実務指針」を踏まえ、当該監査法人との毎月の会合及び監査への立ち合い等から職務の執行状況を総合的に判断し評価を行っております。

### 監査報酬の内容等

a. 監査公認会計士等に対する報酬

	前連結会計年度		当連結会計年度	
区分	監査証明業務に基づく 報酬(百万円)	非監査業務に基づく報 酬(百万円)	監査証明業務に基づく 報酬(百万円)	非監査業務に基づく報 酬(百万円)
提出会社	27	-	29	-
連結子会社	-	-	-	-
計	27	-	29	-

b. 監査公認会計士等と同一のネットワーク(デロイトトーマツ税理士法人)に対する報酬(a. を除く)

	前連結会	会計年度	当連結会計年度		
区分	監査証明業務に基づく 報酬(百万円)	非監査業務に基づく報 酬(百万円)	監査証明業務に基づく 報酬(百万円)	非監査業務に基づく報 酬(百万円)	
提出会社	-	1	-	1	
連結子会社	-	-	-	-	
計	-	1	-	1	

- (注) 当社における非監査業務の内容は、デロイトトーマツ税理士法人に対する税務顧問業務及び税務申告に係る業務等であります。
  - c . 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。
  - d . 監査報酬の決定方針

当社の監査公認会計士等に対する監査報酬は、監査業務の履行に必要な作業項目を算出し、監査報酬見積額の提示・説明を受け、その内容を監査法人と協議し決定しております。

e . 監査役会が会計監査人の報酬等に同意した理由

当社の監査公認会計士等に対する監査報酬は、監査業務の履行に必要な作業項目に監査従事者1人当たりの時間単価に業務時間を乗じた額を積算した監査報酬額に対して、内容の説明を受け、検討した結果、妥当だと判断したことから同意しております。

### (4)【役員の報酬等】

役員の報酬等の額または、その算定方法の決定に関する方針に係る事項

#### a. 基本方針

当社の取締役の報酬は、企業価値の持続的な向上を図るインセンティブとして十分に機能するよう株主利益と連動した報酬体系とし、個々の取締役の報酬の決定に際しては各職責を踏まえた適正な水準とすることを基本方針としております。具体的には、業務執行取締役の報酬は、固定報酬としての基本報酬のみにより構成し、業績連動報酬、非金銭報酬は採用しておりません。監督機能を担う社外取締役についても基本報酬のみを支払うこととしております。

### b. 基本報酬(金銭報酬)の個人別の報酬等の額の決定に関する方針

当社の取締役の基本報酬は、月例の固定報酬とし、役位、職責、在任年数に応じて他社水準、当社の業績、従業員給与の水準を考慮しながら総合的に勘案し、株主総会にて決定された範囲で代表取締役社長が決定しております。

役員区分ごとの報酬の総額、報酬等の種類別総額及び対象となる役員の員数

	報酬等の総額	報酬等(	対象となる役員の		
役員区分 	(百万円)	固定報酬	業績連動報酬	退職慰労金	員数(人)
取締役(社外取締役を 除く)	144	144	-	-	9
監査役(社外監査役を 除く)	7	7	-	-	1
社外役員	6	6	-	-	5

### 提出会社の役員ごとの報酬の総額等

報酬等の総額が100百万円以上である者が存在しないため、記載しておりません。

使用人兼務役員の使用人給与のうち、重要なもの 該当事項はありません。

### 役員の報酬等に関する株主総会の決議

取締役の年間報酬総額は、平成31年3月28日開催の第34期定時株主総会において、200百万円以内(ただし、使用人兼務取締役の使用人分給与は含まない。)と定めております。上記報酬総額には、第34期定時株主総会にて決議されました取締役に対するインセンティブ報酬である譲渡制限付株式報酬の支給額も含まれております。

また、監査役の年間報酬総額は、平成26年3月27日開催の第29期定時株主総会において、10百万円以内と定めております。

# (5)【株式の保有状況】

投資株式の区分の基準及び考え方

当社では、保有目的が純投資目的である投資株式と純投資目的以外の目的である投資株式について、区分してお Ĵます。

純投資目的である投資株式とは、株式の価値の変動を考慮し株価及び配当によって利益を受けることを目的とする株式投資であります。

純投資目的以外の目的である投資株式とは、主として取引先等と良好な関係を維持するために継続して保有することを目的とした株式投資であります。

### 保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

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

当社は、事業運営上必要とされる銘柄のみ政策保有株式として保有するものとし、それ以外の銘柄については特段の事情がない限り縮減する方針であります。

純投資以外の目的である株式投資については、取締役会にて取引先の将来性、財務体質等を評価し、取引先 との関係性等も考慮しながら総合的に判断をしております。

- b . 銘柄数及び貸借対照表計上額 該当事項はありません。
- c . 特定投資株式及びみなし保有株式の銘柄ごとの株式数、貸借対照表計上額等に関す情報 該当事項はありません。

### 保有株式が純投資目的である株式

NA12 NA200 W 0127 X 11 12 CO 2 NA20				
	当事業年度		前事業年度	
区分	銘柄数 貸借対照表計上額の (銘柄) 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	1	0	1	0
非上場株式以外の株式	3	253,075	3	209,845

	当事業年度			
区分	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	11,365	-	55,080	

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。

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. 連結財務諸表及び財務諸表の作成方法について
- (1) 当社の連結財務諸表は、「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和51年大蔵省令第28号)に基づいて作成しております。
- (2) 当社の財務諸表は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号。以下「財務諸表等規則」という。)に基づいて作成しております。

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

### 2.監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、連結会計年度(令和5年1月1日から令和5年12月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(令和5年1月1日から令和5年12月31日まで)の財務諸表について、有限責任監査法人トーマツにより監査を受けております。

3 . 連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みについて

当社は、連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みを行っております。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、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、また、各種団体等が開催するセミナーへ参加する等積極的な情報収集に努めるとともに、監査法人との緊密な連携を行っております。

# 1【連結財務諸表等】

# (1)【連結財務諸表】 【連結貸借対照表】

	前連結会計年度 (令和4年12月31日)	当連結会計年度 (令和 5 年12月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	1,746,778	2,138,332
受取手形	72,561	52,654
売掛金	1,100,579	1,001,402
契約資産	179,011	258,609
商品	2,502	2,012
仕掛品	2 313,881	2 295,455
貯蔵品	16,106	15,612
その他	240,928	64,111
貸倒引当金	2,559	12,592
流動資産合計	3,669,790	3,815,597
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物(純額)	1,333,826	1,280,147
機械装置及び運搬具(純額)	145,144	115,181
工具、器具及び備品(純額)	52,822	37,920
土地	547,690	547,690
リース資産(純額)	111,990	117,293
建設仮勘定	1,143	4,590
有形固定資産合計	1 2,192,615	1 2,102,823
無形固定資産		
のれん	313,408	148,277
その他	258,431	158,137
無形固定資産合計	571,840	306,415
投資その他の資産		
投資有価証券	342,944	387,064
繰延税金資産	161,714	157,043
その他	75,088	98,447
貸倒引当金	717	6,277
投資その他の資産合計	579,029	636,278
固定資産合計	3,343,485	3,045,517
資産合計	7,013,275	6,861,115

	前連結会計年度 (令和4年12月31日)	当連結会計年度 (令和 5 年12月31日)
負債の部		
流動負債		
買掛金	292,782	231,534
1 年内償還予定の社債	50,000	-
1 年内返済予定の長期借入金	216,732	217,423
リース債務	49,634	47,429
未払金	292,464	272,502
未払法人税等	45,308	155,645
賞与引当金	4,572	17,700
工事損失引当金	5,580	3,585
その他	3 286,965	з 307,313
流動負債合計	1,244,039	1,253,135
固定負債		
長期借入金	707,615	494,749
リース債務	76,229	81,335
退職給付に係る負債	328,510	355,070
その他	83,783	45,715
固定負債合計	1,196,139	976,871
負債合計	2,440,179	2,230,006
純資産の部		
株主資本		
資本金	1,204,820	1,204,820
資本剰余金	1,154,820	1,154,820
利益剰余金	2,203,853	2,230,530
自己株式	<u> </u>	0
株主資本合計	4,563,494	4,590,172
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	8,527	39,027
為替換算調整勘定	1,074	1,909
その他の包括利益累計額合計	9,601	40,936
純資産合計	4,573,096	4,631,108
負債純資産合計	7,013,275	6,861,115

# 【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】 【連結損益計算書】

		(十位:113)
	前連結会計年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和 5 年 1 月 1 日 至 令和 5 年12月31日)
売上高	1 6,998,770	1 7,326,633
売上原価	2 4,345,721	2 4,590,447
売上総利益	2,653,048	2,736,185
販売費及び一般管理費		_,,
役員報酬	247,478	285,667
給料手当及び賞与	774,974	796,741
退職給付費用	39,429	46,999
法定福利費	143,381	152,249
貸倒引当金繰入額	100	16,223
減価償却費	92,675	98,098
のれん償却額	86,236	95,322
地代家賃	110,215	118,573
支払手数料	210,739	232,447
その他	415,695	419,807
販売費及び一般管理費合計	2,120,925	2,262,130
営業利益	532,123	474,054
営業外収益		·
受取利息	615	157
受取配当金	10,884	11,498
受取賃貸料	6,688	4,079
保険解約返戻金	10,913	· -
売電収入	2,016	2,075
その他	7,037	4,050
営業外収益合計	38,154	21,861
営業外費用		
支払利息	3,983	4,677
訴訟関連費用	463	354
売電原価	1,226	1,088
株式報酬費用	342	84
為替差損	1,085	767
その他	138	579
営業外費用合計	7,239	7,551
経常利益	563,038	488,364
特別損失		
投資有価証券評価損	з 8,942	-
減損損失	-	4 113,564
特別損失合計	8,942	113,564
税金等調整前当期純利益	554,096	374,799
法人税、住民税及び事業税	204,802	228,649
法人税等調整額	527	43,909
法人税等合計	204,275	184,740
当期純利益	349,821	190,059
親会社株主に帰属する当期純利益	349,821	190,059
祝女性外工に作病する当別代列回	<del></del>	190,009

# 【連結包括利益計算書】

		(1121113)
	前連結会計年度 (自 令和 4 年 1 月 1 日 至 令和 4 年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)
当期純利益	349,821	190,059
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	13,066	30,500
為替換算調整勘定	1,409	834
その他の包括利益合計	1 14,475	1 31,334
包括利益	364,296	221,394
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	364,296	221,394

# 【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

	株主資本			
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	株主資本合計
当期首残高	1,204,820	1,154,820	2,003,254	4,362,896
当期变動額				
剰余金の配当			149,222	149,222
親会社株主に帰属する 当期純利益			349,821	349,821
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)				
当期変動額合計	-	•	200,598	200,598
当期末残高	1,204,820	1,154,820	2,203,853	4,563,494

	その他の包括利益累計額		(大次 立 人 )	
	その他有価証券 評価差額金	為替換算調整勘定	その他の包括利益 累計額合計	純資産合計
当期首残高	4,538	334	4,873	4,358,022
当期变動額				
剰余金の配当				149,222
親会社株主に帰属する 当期純利益				349,821
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)	13,066	1,409	14,475	14,475
当期変動額合計	13,066	1,409	14,475	215,073
当期末残高	8,527	1,074	9,601	4,573,096

# 当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	1,204,820	1,154,820	2,203,853	-	4,563,494
当期変動額					
剰余金の配当			163,382		163,382
親会社株主に帰属する 当期純利益			190,059		190,059
自己株式の取得				0	0
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)					
当期変動額合計	-	-	26,677	0	26,677
当期末残高	1,204,820	1,154,820	2,230,530	0	4,590,172

	その他の包括利益累計額			
	その他有価証券 評価差額金	為替換算調整勘定	その他の包括利益 累計額合計	· 純資産合計
当期首残高	8,527	1,074	9,601	4,573,096
当期変動額				
剰余金の配当				163,382
親会社株主に帰属する 当期純利益				190,059
自己株式の取得				0
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)	30,500	834	31,334	31,334
当期変動額合計	30,500	834	31,334	58,012
当期末残高	39,027	1,909	40,936	4,631,108

	前連結会計年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和 5 年 1 月 1 日 至 令和 5 年12月31日)
営業活動によるキャッシュ・フロー		
税金等調整前当期純利益	554,096	374,799
減価償却費	277,260	264,341
減損損失	-	113,564
のれん償却額	86,236	95,322
貸倒引当金の増減額( は減少)	10	15,591
賞与引当金の増減額( は減少)	-	13,128
工事損失引当金の増減額( は減少)	3,282	1,994
退職給付に係る負債の増減額( は減少)	5,275	26,559
受取利息及び受取配当金	11,499	11,655
支払利息	3,983	4,677
保険解約返戻金	10,913	-
為替差損益(は益)	1,085	767
投資有価証券評価損益( は益)	8,942	-
売上債権及び契約資産の増減額( は増加)	22,158	39,487
棚卸資産の増減額(は増加)	38,746	19,409
仕入債務の増減額(は減少)	69,753	61,247
未払金の増減額(は減少)	8,960	18,705
その他	38,865	35,692
小計	878,985	909,740
利息及び配当金の受取額	11,475	11,655
利息の支払額	4,013	4,625
保険解約返戻金の受取額	10,913	-
法人税等の支払額又は還付額( は支払)	567,868	35,776
営業活動によるキャッシュ・フロー	329,491	952,546
投資活動によるキャッシュ・フロー		
定期預金の預入による支出	720,003	720,000
定期預金の払戻による収入	1,470,023	720,000
有形固定資産の取得による支出	43,798	52,706
投資有価証券の取得による支出	30,120	224
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出	2 163,201	-
その他	32,942	29,117
投資活動によるキャッシュ・フロー	545,842	82,048
財務活動によるキャッシュ・フロー		
長期借入れによる収入	200,000	5,000
長期借入金の返済による支出	334,147	217,175
リース債務の返済による支出	57,509	54,327
社債の償還による支出	-	50,000
自己株式の取得による支出	-	0
配当金の支払額	149,296	163,205
財務活動によるキャッシュ・フロー	340,953	479,708
現金及び現金同等物に係る換算差額	1,304	765
現金及び現金同等物の増減額( は減少)	535,686	391,554
現金及び現金同等物の期首残高	1,031,092	1,566,778
現金及び現金同等物の期末残高	1 1,566,778	1 1,958,332

#### 【注記事項】

(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)

1.連結の範囲に関する事項

すべての子会社を連結しております。

連結子会社の数

7計

連結子会社の名称

株式会社アイ・エス・ピー

株式会社アースプラン

株式会社クリエイト

株式会社沖縄設計センター

C.E.LAB INTERNATIONAL CO., LTD

株式会社アドバンスドナレッジ研究所

株式会社環境と開発

### 2. 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社の決算日は、連結決算日と一致しております。

- 3.会計方針に関する事項
  - (1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

有価証券

a 満期保有目的の債券

償却原価法(定額法)

b その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

時価法(評価差額は、全部純資産直入法により処理し、売却原価は、移動平均法により算定) 市場価格のない株式等

移動平均法による原価法

### 棚卸資産

a 仕掛品

個別法による原価法

b 商品・貯蔵品

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

### (2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

有形固定資産(リース資産を除く)

定率法を採用しております。ただし、平成10年4月1日以降に取得した建物(建物附属設備は除く)並びに平成28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3 ~ 50年機械装置及び運搬具2 ~ 17年工具、器具及び備品2 ~ 15年

無形固定資産(リース資産を除く)

自社利用のソフトウエアについては、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。

リース資産

- a 所有権移転ファイナンス・リース取引に係るリース資産
  - 自己所有の固定資産に適用する減価償却方法と同一の方法を採用しております。
- b 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) 重要な引当金の計上基準

### 貸倒引当金

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

#### 賞与引当金

一部の連結子会社については、従業員の賞与の支払いに充てるため、当連結会計年度に負担すべき支給見込額を計上しております。

#### 工事損失引当金

受注契約に係る将来の損失に備えるため、当連結会計年度末において進行中の業務のうち、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、損失見込額を計上しております。

#### (4) 退職給付に係る会計処理の方法

#### 退職給付見込額の期間帰属方法

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

#### 数理計算上の差異の費用処理方法

数理計算上の差異は、発生年度に全額を費用処理しております。

#### (5) 重要な収益及び費用の計上基準

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

#### 試験総合サービス事業

土質・地質調査試験、非破壊調査試験、環境調査試験等を行っており、役務の提供又は調査・試験結果等の成果品を引渡す履行義務を負っております。

当該契約について、一定の期間にわたり履行義務が充足される場合は、履行義務の充足に係る進捗度を見積り、当該進捗度に基づき一定の期間にわたり収益を認識しており、進捗度の見積りの方法は、見積総原価に対する実際原価の割合(インプット法)によっております。

ただし、少額もしくはごく短期の調査等については、一定の期間にわたり収益を認識せず、完全に履行義務を充足した時点で収益を認識しております。

また、履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積もることができないが、発生した費用を回収することが見込まれる場合は、原価回収基準により収益を認識しております。

### 地盤補強サービス事業

顧客との工事請負契約等に基づく地盤改良等の工事を施工する履行義務を負っております。

当該契約について、一定の期間にわたり履行義務が充足される場合は、履行義務の充足に係る進捗度を見積り、当該進捗度に基づき一定の期間にわたり収益を認識しており、進捗度の見積りの方法は、見積総原価に対する実際原価の割合(インプット法)によっております。

ただし、少額もしくはごく短期の工事については、一定の期間にわたり収益を認識せず、完全に履行 義務を充足した時点で収益を認識しております。

また、履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積もることができないが、発生した費用を回収することが見込まれる場合は、原価回収基準により収益を認識しております。

#### ソフトウェア開発販売事業

土木測量設計ソフトウェア及び熱流体解析ソフトウェアの販売を行っており、顧客との契約に基づき、製品を引渡す履行義務を負っております。

ソフトウェアの販売については、製品を引渡す一時点において、顧客が当該製品に対する支配を獲得 し充足されると判断し、収益を認識しております。

#### (6) のれんの償却方法及び償却期間

のれんの償却については、5年間の定額法により償却を行っております。

#### (7) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、要求払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的な投資からなっております。

#### (重要な会計上の見積り)

- 1.一定の期間にわたり充足される履行義務による収益
  - (1) 連結財務諸表に計上した金額

(単位:千円)

	前連結会計年度	当連結会計年度
一定の期間にわたり充足される履行義務による売上高 (完成済みの調査等及び原価回収基準により認識した売上高	115,427	94,615
を除く)	,	,

#### (2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

一定の期間にわたり充足される履行義務については、履行義務の充足に係る進捗度を見積り、当該進捗度に基づき一定の期間にわたり収益を認識しており、進捗度の見積りは、見積総原価に対する実際原価の割合(インプット法)に基づいて算定しております。

見積総原価については、受注段階において実行予算を編成し、着手後の各月において調査・試験・工事等の現況を踏まえて見直しを実施しており、当該時点で入手可能な情報に基づき見積りを行っております。

当該見積りは、資材や外注費等の市況変動、天災等の不確実要因により影響を受ける可能性があり、翌連結会計年度の連結財務諸表において認識する収益に重要な影響を及ぼす可能性があります。

### 2.のれんの評価

#### (1) 連結財務諸表に計上した金額

(単位:千円)

	前連結会計年度 (令和4年12月31日)	当連結会計年度 (令和5年12月31日)
のれん	313,408	148,277

#### (2) 見積り内容について連結財務諸表利用者の理解に資するその他の情報

のれんの減損の可能性について

当社のこれまでの企業結合の結果、令和 5 年12月31日現在の連結貸借対照表にのれんが148,277千円計上されております。

### のれんの内訳は以下のとおりであります。

のれんの発生要因	のれんが 帰属する 事業・サービス	企業結合 年月	前連結会計年度 (令和4年12月31日)	当連結会計年度 (令和5年12月31日)
株式会社アイ・エス・ ピーの子会社化	ソフトウェア 開発販売事業	平成30年 10月	4,428千円	1
株式会社沖縄設計 センターの子会社化	試験総合 サービス事業	令和 2 年 9 月	62,461千円	39,748千円
株式会社アドバンスド ナレッジ研究所の 子会社化	ソフトウェア 開発販売事業	令和3年 3月	156,765千円	108,529千円
株式会社環境と開発の 子会社化	試験総合 サービス事業	令和4年 7月	89,753千円	-
	合計		313,408千円	148,277千円

のれんについて、5年間の定額法により償却を行っております。また、その資産性について子会社の業績や事業計画等を基に検討しており、将来において当初想定した収益が見込めなくなり、減損の必要性を認識した場合には、当該連結会計年度においてのれんの減損処理を行う可能性があります。

また、当連結会計年度末において、当初想定していた収益の達成は困難であると判断したことから、株式会社環境と開発ののれんを零まで減額し、減損損失を計上しております。

#### (会計方針の変更)

(時価の算定に関する会計基準の適用指針の適用)

「時価の算定に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第31号 令和3年6月17日。以下「時価算定会計基準適用指針」という。)を当連結会計年度の期首から適用し、時価算定会計基準適用指針第27-2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準適用指針が定める新たな会計方針を将来にわたって適用することとしております。なお、連結財務諸表に与える影響はありません。

#### (未適用の会計基準等)

- ・「法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準」(企業会計基準第27号 令和4年10月28日 企業会計基 準委員会)
- ・「包括利益の表示に関する会計基準」(企業会計基準第25号 令和4年10月28日 企業会計基準委員会)
- ・「税効果会計に係る会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第28号 令和4年10月28日 企業会計基 準委員会)

#### (1) 概要

平成30年2月に企業会計基準第28号「『税効果会計に係る会計基準』の一部改正」等(以下「企業会計基準第28号等」)が公表され、日本公認会計士協会における税効果会計に関する実務指針の企業会計基準委員会への移管が完了されましたが、その審議の過程で、次の2つの論点について、企業会計基準第28号等の公表後に改めて検討を行うこととされていたものが、審議され、公表されたものであります。

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

### (2) 適用予定日

令和7年12月期の期首より適用予定であります。

### (3) 当該会計基準等の適用による影響

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

### (連結貸借対照表関係)

### 有形固定資産の減価償却累計額

前連結会計年度 (令和4年12月31日) 当連結会計年度 (令和5年12月31日)

有形固定資産の減価償却累計額

1,906,857千円

2,009,430千円

2 棚卸資産及び工事損失引当金の表示 損失が見込まれる受注契約に係る棚卸資産と工事損失引当金は、相殺せずに両建てで表示しております。

工事損失引当金に対応する棚卸資産の額

前連結会計年度 (令和4年12月31日) 当連結会計年度 (令和5年12月31日)

仕掛品 15,211千円 8,057千円

### 3 契約負債

契約負債については、流動負債の「その他」に含めて表示しております。契約負債の金額は、「注記事項(収益認識関係)3.(1) 契約資産及び契約負債の残高等」に記載しております。

### 4 偶発債務

前連結会計年度(令和4年12月31日)及び当連結会計年度(令和5年12月31日)

当社が実施した工事に関連して、平成24年8月に60,339千円の損害賠償請求の提起を受け、現在係争中であります。

### (連結損益計算書関係)

1 顧客との契約から生じる収益

売上高については、顧客との契約から生じる収益及びそれ以外の収益を区分して記載しておりません。 顧客との契約から生じる収益の金額は、連結財務諸表「注記事項(セグメント情報等)」に記載のとおり であります。

2 売上原価に含まれている工事損失引当金繰入額は、次のとおりであります。

前連結会計年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日) 当連結会計年度 (自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

5,580千円

3,585千円

#### 3 投資有価証券評価損

前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

当社が保有する投資有価証券のうち、実質価額が著しく下落したものについて、減損処理を行ったものであります。

当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日) 該当事項はありません。

#### 4 減損損失

前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日) 該当事項はありません。

当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

#### (1)減損損失を認識した資産

場所	用途	種類
熊本県熊本市	その他	のれん
熊本県熊本市	事業用資産	顧客関連無形資産

#### (2) 減損損失の認識に至った経緯

連結子会社である株式会社環境と開発の株式取得時に発生したのれん及び顧客関連無形資産に関して、当初想定していた収益の達成は困難であると判断したことから、減損損失を認識しております。

#### (3)減損損失の金額

のれん69,808千円顧客関連無形資産43,756千円

### (4) グルーピングの方法

当社は、減損会計の適用にあたり、事業所単位を基準とした管理会計上の区分に従って資産のグルーピングを行っております。

# (5)回収可能価額の算定方法

のれんについては、未償却残高を全額減損し、減損損失を認識しております。事業用資産については、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。

# (連結包括利益計算書関係)

# 1 その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

		(+12,113)
	前連結会計年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)
その他有価証券評価差額金:		
当期発生額	18,811	43,894
組替調整額	-	-
税効果調整前	18,811	43,894
税効果額	5,745	13,394
その他有価証券評価差額金	13,066	30,500
為替換算調整勘定:		
当期発生額	1,409	834
為替換算調整勘定	1,409	834
その他の包括利益合計	14,475	31,334

# (連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

### 1 . 発行済株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式 (株)	14,221,995	-	-	14,221,995

# 2 . 自己株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式 (株)	9,000	3,000	-	12,000

### (変動事由の概要)

増加数の内訳は、以下によるものであります。

譲渡制限付株式報酬制度における株式の無償取得による増加

3,000株

### 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
令和 4 年 3 月23日 定時株主総会	普通株式	71,064	5.00	令和 3 年12月31日	令和4年3月24日
令和4年8月10日 取締役会	普通株式	78,157	5.50	令和 4 年 6 月30日	令和4年9月5日

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

決議	株式の種類	配当の原資	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
令和5年3月23日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	78,154	5.50	令和 4 年12月31日	令和5年3月24日

# 当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

### 1.発行済株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式 (株)	14,221,995	-	-	14,221,995

### 2. 自己株式に関する事項

株式の種類	   当連結会計年度期首 	増加	   減少 	当連結会計年度末
普通株式(株)	12,000	5,501	-	17,501

# (変動事由の概要)

増加数の内訳は、以下によるものであります。

譲渡制限付株式報酬制度における株式の無償取得による増加

5,500株

単元未満株式の買取りによる増加

1株

### 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
令和5年3月23日 定時株主総会	普通株式	78,154	5.50	令和 4 年12月31日	令和5年3月24日
令和5年8月10日 取締役会	普通株式	85,226	6.00	令和 5 年 6 月30日	令和5年9月4日

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

決議	株式の種類	配当の原資	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
令和6年3月22日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	85,226	6.00	令和 5 年12月31日	令和6年3月25日

### (連結キャッシュ・フロー計算書関係)

### 1 現金及び現金同等物の期末残高と連結貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係

	前連結会計年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)
現金及び預金勘定	1,746,778千円	2,138,332千円
預入期間が 3 カ月を超える定期預金	180,000千円	180,000千円
現金及び現金同等物	1,566,778千円	1,958,332千円

2 株式の取得により新たに連結子会社となった会社の資産及び負債の主な内訳 前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

株式の取得により新たに連結子会社となった株式会社環境と開発の連結開始時の資産及び負債の内訳 並びに当該連結子会社株式の取得価額と取得のための支出(純額)との関係は次のとおりであります。

流動資産	358,146千円
固定資産	130,843千円
のれん	99,725千円
流動負債	50,883千円
固定負債	217,832千円
株式会社環境と開発株式の取得価額	320,000千円
株式会社環境と開発現金及び現金同等物	156,798千円
差引:株式会社環境と開発取得のための支出	163,201千円

当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日) 該当事項はありません。

# 3 重要な非資金取引の内容

	前連結会計年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)
ファイナンフ・ローフ取引に係る姿度及び信教の類	5/ 190千田	57 220千田

### (リース取引関係)

1.ファイナンス・リース取引

### (借主側)

所有権移転ファイナンス・リース取引

リース資産の内容

・有形固定資産

主として環境分析室設備(機械装置及び運搬具)及び試験機器(工具、器具及び備品)であります。 リース資産の減価償却の方法

連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「3.会計方針に関する事項(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

# 所有権移転外ファイナンス・リース取引

リース資産の内容

・有形固定資産

主として試験機、環境分析室設備、自動車(機械装置及び運搬具)及び事務機器(工具、器具及び 備品)であります。

リース資産の減価償却の方法

連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「3.会計方針に関する事項(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

### (金融商品関係)

- 1.金融商品の状況に関する事項
  - (1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、設備投資計画に照らして、必要な資金の一部を借入金及びリース債務により調達しております。資金運用については安全性の高い預金等を中心とし、一部を株式、債券及び投資事業組合出資金に投資しております。

### (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及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。投資有価証券は株式、 債券及び投資事業組合出資金であり、市場価格の変動リスクに晒されております。

営業債務である買掛金及び未払金は、全て1年以内の支払期日であります。

借入金は株式取得を目的としており、ファイナンス・リース取引に係るリース債務は、主として設備投資資金であり、償還日は決算日後、最長で6年後であります。

### (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、販売管理規程等に従い、営業債権等について、営業部門が全社的に一括して把握し、必要に応じて信用調査を行う等、取引先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。

#### 市場リスクの管理

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

資金調達に係る流動性リスク(支払期日に支払を実行できなくなるリスク)の管理

各部署からの報告に基づき経理部が適時に資金繰り計画を作成、更新するとともに、手許流動性を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

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

# 前連結会計年度(令和4年12月31日)

	連結貸借対照表計上額 (千円)	時価(千円)	差額(千円)
(1)投資有価証券(2)	242,944	242,226	718
資産計	242,944	242,226	718
(2)長期借入金(4)	924,347	919,357	4,989
(3) リース債務( 5)	125,863	126,377	513
負債計	1,050,210	1,045,734	4,476

- (1)「現金及び預金」、「受取手形」、「売掛金」、「契約資産」、「買掛金」、「1年以内償還予定の社債」、「未払金」については、現金であること、及び短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似するものであることから、記載を省略しております。
- ( 2)市場価格のない株式等は、「(1)投資有価証券」に含めておりません。 当該金融商品の連結貸借対照表計上額は、以下のとおりであります。

(単位:千円)

区分	前連結会計年度 (令和4年12月31日)
非上場株式	0

なお、非上場株式について、当連結会計年度において8,942千円の減損処理を行っております。

- (3)連結貸借対照表に持分相当額を純額で計上する組合その他これに準ずる事業体への出資については、記載を省略しております。当該出資の連結貸借対照表計上額は、100,000千円であります。
- (4)1年以内に返済予定の長期借入金が含まれております。
- (5)1年以内に返済予定のリース債務が含まれております。

# 当連結会計年度(令和5年12月31日)

	連結貸借対照表計上額 (千円)	時価(千円)	差額(千円)
(1)投資有価証券(2)	287,064	286,488	576
資産計	287,064	286,488	576
(2)長期借入金(4)	712,172	708,527	3,644
(3)リース債務( 5)	128,765	128,467	297
負債計	840,937	836,994	3,942

- (1)「現金及び預金」、「受取手形」、「売掛金」、「契約資産」、「買掛金」、「未払金」については、現金であること、及び短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似するものであることから、記載を省略しております。
- ( 2)市場価格のない株式等は、「(1)投資有価証券」に含めておりません。 当該金融商品の連結貸借対照表計上額は、以下のとおりであります。

区分	当連結会計年度
[27]	(令和5年12月31日)
非上場株式	0

- (3)連結貸借対照表に持分相当額を純額で計上する組合その他これに準ずる事業体への出資については、記載を省略しております。当該出資の連結貸借対照表計上額は、100,000千円であります。
- (4)1年以内に返済予定の長期借入金が含まれております。
- (5)1年以内に返済予定のリース債務が含まれております。

# (注1)金銭債権及び満期のある有価証券の連結決算日後の償還予定額

# 前連結会計年度(令和4年12月31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)	10年超 (千円)
現金及び預金	1,746,778	-	-	-
受取手形	72,561	-	-	-
売掛金	1,100,579	-	-	-
投資有価証券				
満期保有目的の債券				
地方債	-	-	30,000	-
合計	2,919,919	-	30,000	-

# 当連結会計年度(令和5年12月31日)

12.11 ( ( 110 1 12.10 1 )					
	1 年以内 (千円)	1 年超 5 年以内 (千円)	5 年超 10年以内 (千円)	10年超 (千円)	
現金及び預金	2,138,332	-	-	-	
受取手形	52,654	-	-	-	
売掛金	1,001,402	-	-	-	
投資有価証券					
満期保有目的の債券					
地方債	-	-	30,000	1	
合計	3,192,388	-	30,000	-	

# (注2)長期借入金及びリース債務の連結決算日後の返済予定額

# 前連結会計年度(令和4年12月31日)

	1 年以内 (千円)	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)	5 年超 ( 千円 )
長期借入金	216,732	216,307	169,855	165,708	155,745	-
リース債務	49,634	36,793	20,806	12,730	5,898	-
合計	266,366	253,100	190,661	178,438	161,643	-

# 当連結会計年度(令和5年12月31日)

	1 年以内 (千円)	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)	5 年超 (千円)
長期借入金	217,423	170,971	166,824	156,861	93	-
リース債務	47,429	31,708	23,840	17,185	6,859	1,742
合計	264,852	202,679	190,664	174,046	6,952	1,742

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: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) 時価で連結貸借対照表に計上している金融商品

前連結会計年度(令和4年12月31日)

区分	時価(千円)				
<u>Б</u> Л	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	212,944	-	-	212,944	
資産計	212,944	-	-	212,944	

### 当連結会計年度(令和5年12月31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	257,064	-	-	257,064	
資産計	257,064	-	-	257,064	

# (2)時価で連結貸借対照表に計上している金融商品以外の金融商品 前連結会計年度(令和4年12月31日)

時価(千円) 区分 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 地方债 29,281 29,281 資産計 29,281 29,281 長期借入金 919,357 919,357 リース債務 126,377 126,377 負債計 1,045,734 1,045,734

# 当連結会計年度(令和5年12月31日)

ΓΛ	時価(千円)				
区分	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					
地方債	-	29,423	-	29,423	
資産計	-	29,423	-	29,423	
長期借入金	-	708,527	-	708,527	
リース債務	-	128,467	-	128,467	
負債計	-	836,994	-	836,994	

# (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

### 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、レベル1の時価に分類しております。一方で、当社が保有している地方債は市場での取引頻度が低く、活発な市場における相場価格とは認められないため、レベル2の時価に分類しております。

### 長期借入金及びリース債務

これらの時価は、元利金の合計額と、当該債務の残存期間及び信用リスクを加味した利率を基に、割引現在価値法により算定しており、レベル2の時価に分類しております。

# (有価証券関係)

### 1.満期保有目的の債券

前連結会計年度(令和4年12月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(千円)	時価(千円)	差額(千円)
時価が連結貸借対照表計	(1)国債・地方債	-	1	-
上額を超えるもの	小計	-	ı	-
時価が連結貸借対照表計	(1)国債・地方債	30,000	29,281	718
上額を超えないもの	小計	30,000	29,281	718
合	計	30,000	29,281	718

### 当連結会計年度(令和5年12月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(千円)	時価(千円)	差額(千円)
時価が連結貸借対照表計 上額を超えるもの	(1)国債・地方債	-	-	-
	小計	•	-	-
時価が連結貸借対照表計 上額を超えないもの	(1)国債・地方債	30,000	29,423	576
	小計	30,000	29,423	576
合計		30,000	29,423	576

# 2. その他有価証券

前連結会計年度(令和4年12月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(千円)	取得原価(千円)	差額(千円)
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの	(1)株式	64,144	50,288	13,855
	小計	64,144	50,288	13,855
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの	(1)株式	148,800	150,000	1,200
	小計	148,800	150,000	1,200
合計		212,944	200,288	12,655

<sup>(</sup>注) 投資有価証券のうち、非上場株式(連結貸借対照表計上額0千円)については、市場価格がない株式等であることから、上記には含めておりません。また、投資事業組合出資金(連結貸借対照表計上額100,000千円)についても、上記には含めておりません。

# 当連結会計年度(令和5年12月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(千円)	取得原価(千円)	差額(千円)
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの	(1)株式	257,064	200,513	56,550
	小計	257,064	200,513	56,550
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの	(1)株式	-	-	-
	小計	-	-	-
合計		257,064	200,513	56,550

- (注) 投資有価証券のうち、非上場株式(連結貸借対照表計上額0千円)については、市場価格がない株式等であることから、上記には含めておりません。また、投資事業組合出資金(連結貸借対照表計上額100,000千円)についても、上記には含めておりません。
  - 3.減損処理を行った有価証券 前連結会計年度において、非上場株式について8,942千円の減損処理を行っております。

### (退職給付関係)

### 1.採用している退職給付制度の概要

当社及び連結子会社は、従業員の退職給付に充てるため、非積立型の確定給付制度及び確定拠出制度を採用しております。また、一部の連結子会社は、中小企業退職金共済制度に加入しております。

# 2.確定給付制度(簡便法を適用した制度を含む。)

(1) 退職給付債務の期首残高と期末残高の調整表

(単位:千円)

退職給付債務の期首残高 勤務費用 利息費用 と取職給付の支払額323,235 令和 4 年12月31日)323,235 マ和 5 年12月31日)328,510 40,478 2,494 2,569 36,545数理計算上の差異の発生額 退職給付の支払額2,494 2,569 4,135 20,6242,075 4,135 20,624退職給付債務の期末残高328,510355,070			(1121113)
勤務費用37,25140,478利息費用2,4942,569数理計算上の差異の発生額2,0754,135退職給付の支払額36,54520,624		(自 令和4年1月1日	(自 令和5年1月1日
利息費用2,4942,569数理計算上の差異の発生額2,0754,135退職給付の支払額36,54520,624	退職給付債務の期首残高	323,235	328,510
数理計算上の差異の発生額2,0754,135退職給付の支払額36,54520,624	勤務費用	37,251	40,478
退職給付の支払額 36,545 20,624	利息費用	2,494	2,569
	数理計算上の差異の発生額	2,075	4,135
退職給付債務の期末残高 328,510 355,070	退職給付の支払額	36,545	20,624
	退職給付債務の期末残高	328,510	355,070

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

(単位:千円)

	前連結会計年度 (令和 4 年12月31日)	当連結会計年度 (令和 5 年12月31日)
非積立型制度の退職給付債務	328,510	355,070
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	328,510	355,070
退職給付に係る負債	328,510	355,070
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	328,510	355,070

### (3) 退職給付費用及びその内訳項目の金額

(単位:千円)

	(自	前連結会計年度 令和 4 年 1 月 1 日 令和 4 年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和 5 年 1 月 1 日 至 令和 5 年12月31日)
勤務費用		37,251	40,478
利息費用		2,494	2,569
数理計算上の差異の費用処理額		2,075	4,135
確定給付制度に係る退職給付費用		41,821	47,183

# (4) 数理計算上の計算基礎に関する事項

主要な数理計算上の計算基礎(加重平均で表わしております。)

	前連結会計年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)
割引率	0.7%	0.7%
予想昇給率	2.4%	2.3%

### 3.確定拠出制度

当社及び連結子会社の確定拠出制度への要拠出額は、前連結会計年度51,342千円、当連結会計年度55,961 千円であります。 (ストック・オプション等関係)

- 1.ストック・オプションに係る費用計上額及び科目名 該当事項はありません。
- 2. ストック・オプションの内容、規模及びその変動状況

(1) ストック・オプションの内容

( )	
会社名	提出会社
決議年月日	平成26年11月14日
付与対象者の区分及び人数	当社取締役 5 名 当社従業員 11名
株式の種類及び付与数(注)	普通株式 128,000株
付与日	平成26年11月28日
権利確定条件	新株予約権の割当を受けた者は、権利行使時において、当社又は当社子会社の取締役、監査役、従業員又は顧問、社外協力者その他これに準ずる地位を有していなければならない。 新株予約権の割当を受けた者が死亡した場合は、相続人は権利行使することはできない。
対象勤務期間	対象勤務期間の定めはありません。
権利行使期間	平成28年11月15日~令和 6 年10月14日

(注) 株式数に換算して記載しております。なお、平成27年3月30日付で普通株式1株につき200株の株式分割、 平成28年4月1日付及び平成29年10月1日付で普通株式1株につき2株の株式分割を行っており、分割後の 株式数に換算して記載しております。 (2) ストック・オプションの規模及びその変動状況

当連結会計年度(令和5年12月期)において存在したストック・オプションを対象とし、ストック・オプションの数については、株式数に換算して記載しております。

なお、平成27年3月30日付で普通株式1株につき200株の割合で株式分割を行っており、また、平成28年4月1日付及び平成29年10月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。以下は当該株式分割を反映した数値を記載しております。

ストック・オプションの数

会社名	提出会社
決議年月日	平成26年11月14日
権利確定前 (株)	
前連結会計年度末	-
付与	-
失効	-
権利確定	-
未確定残	-
権利確定後 (株)	
前連結会計年度末	16,000
権利確定	-
権利行使	-
失効	-
未行使残	16,000

# 単価情報

会社名		提出会社
決議年月日		平成26年11月14日
権利行使価格	(円)	132
行使時平均株価	(円)	-
付与日における公正な評価単価	(円)	-

- 3. 当連結会計年度に付与されたストック・オプションの公正な評価単価の見積方法当連結会計年度に付与されたストック・オプションはありません。
- 4.ストック・オプションの権利確定数の見積方法

基本的には、将来の失効数の合理的な見積りは困難であるため、実績の失効数のみ反映させる方法を採用しております。

- 5.ストック・オプションの単位当たりの本源的価値により算定を行う場合の当連結会計年度末における本源的価値の合計額及び当連結会計年度において権利行使されたストック・オプションの権利行使日における本源的価値の合計額
  - (1) 当連結会計年度末における本源的価値の合計額

3,056千円

(2) 当連結会計年度において権利行使された本源的価値の合計額

- 千円

# (税効果会計関係)

# 1.繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

無延税金資産 税務上の繰越欠損金(注) 23,984千円 30,509千円 退職給付に係る負債 100,183 108,339 減価償却超過額 35,753 31,310 未払事業税 8,872 13,533 投資有価証券評価損 21,139 21,139 株式報酬費用 9,357 3,898 役員退職慰労金 5,264 4,135 土地評価損 6,229 6,229 一括償却資産 1,936 1,894 その他有価証券評価差額金 365 - その他 6,490 16,880 繰延税金資産小計 219,578 237,871 税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注) 82 7,699 将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額 29,307 29,307 評価性引当額小計 29,389 37,006 繰延税金資産合計 190,188 200,864  繰延税金負債 顧客関連無形資産 62,950 36,927 固定資産圧縮積立金 10,433 10,433 ソフトウエア 6,438 2,986 建物評価益 4,913 4,704 その他有価証券評価差額金 4,913 4,704 その他有価証券評価差額金 4,249 17,278 その他 3,223 39 繰延税金負債合計 92,209 72,370 繰延税金資産の純額 97,979 128,494		前連結会計年度 (令和4年12月31日)	当連結会計年度 (令和5年12月31日)
退職給付に係る負債     100,183     108,339       減価償却超過額     35,753     31,310       未払事業税     8,872     13,533       投資有価証券評価損     21,139     21,139       株式報酬費用     9,357     3,898       役員退職慰労金     5,264     4,135       土地評価損     6,229     6,229       一括償却資産     1,936     1,894       その他有価証券評価差額金     365     -       その他     6,490     16,880       繰延税金資産小計     219,578     237,871       税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)     82     7,699       将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額     29,307     29,307       評価性引当額小計     29,389     37,006       繰延税金資産合計     190,188     200,864       繰延税金負債        顧客関連無形資産     62,950     36,927       固定資産圧縮積立金     10,433     10,433       ソフトウエア     6,438     2,986       建物評価益     4,913     4,704       その他有価証券評価差額金     4,249     17,278       その他     3,223     39       繰延税金負債合計     92,209     72,370	操延税金資産		
減価償却超過額35,75331,310未払事業税8,87213,533投資有価証券評価損21,13921,139株式報酬費用9,3573,898役員退職慰労金5,2644,135土地評価損6,2296,229一括償却資産1,9361,894その他有価証券評価差額金365-その他6,49016,880繰延税金資産小計219,578237,871税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)827,699将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額29,30729,307評価性引当額小計29,38937,006繰延税金資産合計190,188200,864繰延税金負債第客関連無形資産62,95036,927固定資産圧縮積立金10,43310,433ソフトウエア6,4382,986建物評価益4,9134,704その他有価証券評価差額金4,24917,278その他有価証券評価差額金4,24917,278その他3,22339繰延税金負債合計92,20972,370	税務上の繰越欠損金(注)	23,984千円	30,509千円
未払事業税       8,872       13,533         投資有価証券評価損       21,139       21,139         株式報酬費用       9,357       3,898         役員退職慰労金       5,264       4,135         土地評価損       6,229       6,229         一括償却資産       1,936       1,894         その他有価証券評価差額金       365       -         その他       6,490       16,880         繰延税金資産小計       219,578       237,871         稅務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)       82       7,699         将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額       29,307       29,307         評価性引当額小計       29,389       37,006         繰延税金資産合計       190,188       200,864         繰延税金負債       62,950       36,927         固定資産圧縮積立金       10,433       10,433         ソフトウエア       6,438       2,986         建物評価益       4,913       4,704         その他有価証券評価差額金       4,249       17,278         その他       3,223       39         繰延税金負債合計       92,209       72,370	退職給付に係る負債	100,183	108,339
投資有価証券評価損 21,139 21,139 株式報酬費用 9,357 3,898 役員退職慰労金 5,264 4,135 土地評価損 6,229 6,229 - 五代償却資産 1,936 1,894 その他有価証券評価差額金 365 - その他 6,490 16,880 219,578 237,871 税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注) 82 7,699 将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額 29,307 29,307 評価性引当額小計 29,389 37,006 繰延税金資産合計 190,188 200,864 経延税金負債 顧客関連無形資産 62,950 36,927 固定資産圧縮積立金 10,433 10,433 ソフトウエア 6,438 2,986 建物評価益 4,913 4,704 その他有価証券評価差額金 4,249 17,278 その他 3,223 39 繰延税金負債合計 92,209 72,370	減価償却超過額	35,753	31,310
株式報酬費用       9,357       3,898         役員退職慰労金       5,264       4,135         土地評価損       6,229       6,229         一括償却資産       1,936       1,894         その他有価証券評価差額金       365       -         その他       6,490       16,880         繰延税金資産小計       219,578       237,871         税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)       82       7,699         将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額       29,307       29,307         評価性引当額小計       29,389       37,006         繰延税金資産合計       190,188       200,864         繰延税金負債       62,950       36,927         固定資産圧縮積立金       10,433       10,433         ソフトウエア       6,438       2,986         建物評価益       4,913       4,704         その他有価証券評価差額金       4,249       17,278         その他有価証券評価差額金       4,249       17,278         その他       3,223       39         繰延税金負債合計       92,209       72,370	未払事業税	8,872	13,533
役員退職慰労金5,2644,135土地評価損6,2296,229一括償却資産1,9361,894その他有価証券評価差額金365-その他6,49016,880繰延税金資産小計219,578237,871税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)827,699将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額29,30729,307評価性引当額小計29,38937,006繰延税金資産合計190,188200,864繰延税金負債62,95036,927固定資産圧縮積立金10,43310,433ソフトウエア6,4382,986建物評価益4,9134,704その他有価証券評価差額金4,24917,278その他有価証券評価差額金4,24917,278その他3,22339繰延税金負債合計92,20972,370	投資有価証券評価損	21,139	21,139
土地評価損6,2296,229一括償却資産1,9361,894その他有価証券評価差額金365-その他6,49016,880繰延税金資産小計219,578237,871税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)827,699将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額29,30729,307評価性引当額小計29,38937,006繰延税金資産合計190,188200,864繰延税金負債200,864顧客関連無形資産62,95036,927固定資産圧縮積立金10,43310,433ソフトウエア6,4382,986建物評価益4,9134,704その他有価証券評価差額金4,24917,278その他3,22339繰延税金負債合計92,20972,370	株式報酬費用	9,357	3,898
一括償却資産 その他有価証券評価差額金 その他 機延税金資産小計 税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注) 将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額 繰延税金資産合計219,578 	役員退職慰労金	5,264	4,135
その他有価証券評価差額金 その他 繰延税金資産小計 税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注) 将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額 29,307 評価性引当額小計 繰延税金資産合計82 29,307 29,307 29,307評価性引当額小計 繰延税金資産合計29,389 190,18837,006 200,864繰延税金負債 顧客関連無形資産 固定資産圧縮積立金 29,389 200,86462,950 10,433 10,433 20,86436,927 10,433 20,866建物評価益 その他有価証券評価差額金 その他 その他 名の他 4,249 3,223 4,249 39 4,249 39 4,2700 72,37039 92,20972,370	土地評価損	6,229	6,229
その他6,49016,880繰延税金資産小計219,578237,871税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注) 将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額 算価性引当額小計 繰延税金資産合計82 29,307 29,3077,699 29,307課延税金資産合計29,389 190,18837,006繰延税金負債 顧客関連無形資産 固定資産圧縮積立金 ソフトウエア 建物評価益 その他有価証券評価差額金 その他有価証券評価差額金 その他 名の他 名の他 名の <b< td=""><td>一括償却資産</td><td>1,936</td><td>1,894</td></b<>	一括償却資産	1,936	1,894
繰延税金資産小計 219,578 237,871 税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注) 82 7,699 将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額 29,307 29,307 29,307 評価性引当額小計 29,389 37,006 繰延税金資産合計 190,188 200,864 2	その他有価証券評価差額金	365	-
税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注) 82 7,699 将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額 29,307 29,307 評価性引当額小計 29,389 37,006 繰延税金資産合計 190,188 200,864  繰延税金負債 顧客関連無形資産 62,950 36,927 固定資産圧縮積立金 10,433 10,433 ソフトウエア 6,438 2,986 建物評価益 4,913 4,704 その他有価証券評価差額金 4,249 17,278 その他 3,223 39  繰延税金負債合計 92,209 72,370	その他	6,490	16,880
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額29,30729,307評価性引当額小計29,38937,006繰延税金資産合計190,188200,864繰延税金負債62,95036,927固定資産圧縮積立金10,43310,433ソフトウエア6,4382,986建物評価益4,9134,704その他有価証券評価差額金4,24917,278その他3,22339繰延税金負債合計92,20972,370	繰延税金資産小計	219,578	237,871
評価性引当額小計 29,389 37,006 繰延税金資産合計 190,188 200,864 繰延税金負債 顧客関連無形資産 62,950 36,927 固定資産圧縮積立金 10,433 10,433 ソフトウエア 6,438 2,986 建物評価益 4,913 4,704 その他有価証券評価差額金 4,249 17,278 その他	税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)	82	7,699
繰延税金資産合計 190,188 200,864  繰延税金負債 顧客関連無形資産 62,950 36,927 固定資産圧縮積立金 10,433 10,433 ソフトウエア 6,438 2,986 建物評価益 4,913 4,704 その他有価証券評価差額金 4,249 17,278 その他 3,223 39  繰延税金負債合計 92,209 72,370	将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	29,307	29,307
繰延税金負債 顧客関連無形資産 62,950 36,927 固定資産圧縮積立金 10,433 10,433 ソフトウエア 6,438 2,986 建物評価益 4,913 4,704 その他有価証券評価差額金 4,249 17,278 その他 3,223 39 繰延税金負債合計 92,209 72,370	評価性引当額小計	29,389	37,006
顧客関連無形資産 62,950 36,927 固定資産圧縮積立金 10,433 10,433 ソフトウエア 6,438 2,986 建物評価益 4,913 4,704 その他有価証券評価差額金 4,249 17,278 その他 3,223 39 繰延税金負債合計 92,209 72,370	繰延税金資産合計	190,188	200,864
固定資産圧縮積立金10,43310,433ソフトウエア6,4382,986建物評価益4,9134,704その他有価証券評価差額金4,24917,278その他3,22339繰延税金負債合計92,20972,370	繰延税金負債		
ソフトウエア6,4382,986建物評価益4,9134,704その他有価証券評価差額金4,24917,278その他3,22339繰延税金負債合計92,20972,370	顧客関連無形資産	62,950	36,927
建物評価益4,9134,704その他有価証券評価差額金4,24917,278その他3,22339繰延税金負債合計92,20972,370	固定資産圧縮積立金	10,433	10,433
その他有価証券評価差額金4,24917,278その他3,22339繰延税金負債合計92,20972,370	ソフトウエア	6,438	2,986
その他3,22339繰延税金負債合計92,20972,370	建物評価益	4,913	4,704
繰延税金負債合計 92,209 72,370	その他有価証券評価差額金	4,249	17,278
<del></del>	その他	3,223	39
繰延税金資産の純額 97,979 128,494	繰延税金負債合計	92,209	72,370
	繰延税金資産の純額	97,979	128,494

# (注)税務上の繰越欠損金及びその繰延税金資産の繰越期限別の金額

# 前連結会計年度(令和4年12月31日)

	1年以内 (千円)	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 )	5 年超 (千円)	合計 (千円)
税務上の繰越欠 損金( 1)	8,176	4,003	4,011	4,011	3,699	82	23,984
評価性引当額	ı	ı	1	-	ı	82	82
繰延税金資産	8,176	4,003	4,011	4,011	3,699	-	23,902

<sup>(1)</sup> 税務上の繰越欠損金は、法定実効税率を乗じた額であります。

# 当連結会計年度(令和5年12月31日)

	1 年以内 ( 千円 )	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)	5 年超 (千円)	合計 (千円)
税務上の繰越欠 損金( 1)	4,718	4,734	4,724	4,724	3,909	7,699	30,509
評価性引当額	1	1	-	-	-	7,699	7,699
繰延税金資産	4,718	4,734	4,724	4,724	3,909	-	22,810

<sup>(1)</sup> 税務上の繰越欠損金は、法定実効税率を乗じた額であります。

# 2.法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

	前連結会計年度 (令和 4 年12月31日)	当連結会計年度 (令和 5 年12月31日)
法定実効税率	30.4%	30.4%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.9	0.8
法人税特別控除	0.0	2.8
住民税均等割	3.8	5.6
取得関連費用	2.5	-
評価性引当額	0.5	2.0
のれん償却額	4.7	13.4
その他	6.0	0.2
税効果会計適用後の法人税等の負担率	36.8	49.2

# (企業結合等関係)

(企業結合に係る暫定的な会計処理の確定)

令和4年7月1日に行われた株式会社環境と開発との企業結合について、前連結会計年度において暫定的な会計処理を行っておりましたが、当連結会計年度に確定しております。

この暫定的な会計処理の確定に伴い、取得原価の当初配分額に重要な見直しが反映されており、顧客関連無 形資産に62,509千円、繰延税金負債に21,309千円配分されました。

この結果、暫定的に算定されたのれんの金額140,926千円は、会計処理の確定により41,200千円減少し、99,725千円となっております。

また、前連結会計年度の連結貸借対照表は、のれんが37,080千円、繰延税金資産が3,493千円減少しており、無形固定資産その他が56,258千円、固定負債その他が15,684千円増加しております。

なお、前連結会計年度の連結損益計算書は、営業利益、経常利益及び税金等調整前当期純利益がそれぞれ 2,130千円減少しております。

#### (収益認識関係)

1.顧客との契約から生じる収益を分解した情報

顧客との契約から生じる収益を分解した情報は、「注記事項(セグメント情報等)」に記載のとおりであります。

2 . 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報は、「注記事項(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)3.会計方針に関する事項 (5) 重要な収益及び費用の計上基準」に記載のとおりであります。

なお、取引の対価は、履行義務の充足後概ね2ヶ月以内に受領しており、金額に重要な金融要素は含まれておりません。

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

(単位:千円)

	前連結会計年度 (令和4年12月31日)	当連結会計年度 (令和 5 年12月31日)
顧客との契約から生じた債権(期首残高)	1,352,657	1,173,636
顧客との契約から生じた債権(期末残高)	1,173,636	1,059,226
契約資産 (期首残高)	24,741	179,011
契約資産 (期末残高)	179,011	258,609
契約負債(期首残高)	50,524	59,568
契約負債 (期末残高)	59,568	64,096

契約資産は、一定の期間にわたり充足される履行義務について、履行義務の充足に係る進捗度を見積り、当該進捗度に基づき一定の期間にわたり収益を認識することにより計上した対価に対する権利に関するものであり、当該権利が無条件になった時点で顧客との契約から生じた債権に振り替えられます。

契約負債は、支払条件に基づき顧客から受け取った対価に関するものであり、収益の認識に従い取り崩されます。

前連結会計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、44,907千円であります。

なお、過去の期間に充足(又は部分的に充足)した履行義務に関して、前連結会計年度に認識した収益の額に重要性はありません。

当連結会計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、52,258千円であります。

なお、過去の期間に充足(又は部分的に充足)した履行義務に関して、当連結会計年度に認識した収益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。

(単位:千円)

	前連結会計年度 (令和4年12月31日)	当連結会計年度 (令和 5 年12月31日)
1 年以内	1,636,101	1,437,705
1年超2年以内	43,014	52,682
2年超3年以内	56,148	28,968
3 年超	1,551	440
合計	1,736,815	1,519,795

(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
  - (1) 報告セグメントの決定方法

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、業務内容別に業務を統轄する部門を置き業績を管理しており、各部門は取り扱う業務について包括的な戦略を立案し、事業活動を展開しております。

従って、当社は業務内容別セグメントから構成されており、「試験総合サービス事業」「地盤補強サービス事業」「ソフトウェア開発販売事業」の3つを報告セグメントとしております。

(2) 各報告セグメントに属する製品及びサービスの種類

各報告セグメントに属する製品及びサービスの種類は、次のとおりであります。

試験総合サービス事業	土質・地質調査試験、非破壊調査試験、環境調査試験
地盤補強サービス事業	地盤補強工事
ソフトウェア開発販売事業	ソフトウェア開発、販売

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、「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」における記載と同一であります。

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。

なお、当連結会計年度において、企業結合に係る暫定的な会計処理の確定を行っており、前連結会計年度に係る各数値については、暫定的な会計処理の確定による取得原価の当初配分額の重要な見直しが反映された後の金額によっております。

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及び収益の分解情報

前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

報告セグメント							\±4+	
	試験総合 サービ ス 事業	世盤補 強 サービス 事	ノスフト ソフトウェ ア開発販売 事業	計	その他 (注)1	合計	調整額 (注)2	連結 財務諸 表 計上 額 (注)3
売上高								
一時点で移転される 財	4,986,338	532,833	531,290	6,050,462	39,912	6,090,374	-	6,090,374
一定の期間にわたり 移転される財	780,951	22,949	-	803,900	-	803,900	-	803,900
顧客との契約から 生じる収益	5,767,289	555,782	531,290	6,854,362	39,912	6,894,274	-	6,894,274
その他の収益	104,495	-	-	104,495	-	104,495	-	104,495
外部顧客への売上高	5,871,785	555,782	531,290	6,958,858	39,912	6,998,770	-	6,998,770
セグメント間の内部 売上高又は振替高	-	-	-	-	-	-	-	-
計	5,871,785	555,782	531,290	6,958,858	39,912	6,998,770	-	6,998,770
セグメント利益	1,082,177	31,093	158,224	1,271,494	6,449	1,277,944	745,821	532,123
その他の項目								
減価償却費	145,657	384	34,625	180,666	-	180,666	95,498	276,164
のれん償却額	32,685	-	53,550	86,236	-	86,236	-	86,236

- (注) 1 . 「その他」の区分は報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、試験機器販売事業を含んでおります。
  - 2.調整額は、以下のとおりであります。
    - (1) セグメント利益の調整額 745,821千円は、各報告セグメントに配分していない全社費用であります。 全社費用は、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。
    - (2) その他の項目の減価償却費の調整額95,498千円は、全社費用の減価償却費であります。
  - 3. セグメント利益は、連結財務諸表の営業利益と調整を行っております。
  - 4. セグメント資産については、経営資源の配分の決定及び業績を評価するための検討対象となっていないため 記載しておりません。

# 当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

								-12
	報告セグメント							連結 財務諸
	試験総合 サービ ス 事業	地盤補 強 サー ビス 事 業	ソフトウェ ア開発販売 事業	計	その他 (注)1	合計	調整額 (注)2	表 計上 額 (注)3
売上高								
一時点で移転される 財	5,078,624	485,785	582,646	6,147,056	44,010	6,191,066	-	6,191,066
一定の期間にわたり 移転される財	1,074,863	-	-	1,074,863	-	1,074,863	-	1,074,863
顧客との契約から 生じる収益	6,153,488	485,785	582,646	7,221,919	44,010	7,265,930	-	7,265,930
その他の収益	60,703	-	-	60,703	-	60,703	-	60,703
外部顧客への売上高	6,214,191	485,785	582,646	7,282,623	44,010	7,326,633	-	7,326,633
セグメント間の内部 売上高又は振替高	-	-	-	-	-	-	-	-
計	6,214,191	485,785	582,646	7,282,623	44,010	7,326,633	-	7,326,633
セグメント利益	1,163,942	23,167	132,647	1,319,757	4,468	1,324,226	850,171	474,054
その他の項目								
減価償却費	138,479	1,098	33,543	173,121	-	173,121	90,253	263,374
のれん償却額	42,658	-	52,664	95,322	-	95,322	-	95,322

- (注) 1. 「その他」の区分は報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、試験機器販売事業を含んでおります。
  - 2.調整額は、以下のとおりであります。
    - (1) セグメント利益の調整額 850,171千円は、各報告セグメントに配分していない全社費用であります。 全社費用は、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。
    - (2) その他の項目の減価償却費の調整額90,253千円は、全社費用の減価償却費であります。
  - 3. セグメント利益は、連結財務諸表の営業利益と調整を行っております。
  - 4. セグメント資産については、経営資源の配分の決定及び業績を評価するための検討対象となっていないため記載しておりません。

## 【関連情報】

前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

1.製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

#### 2.地域ごとの情報

(1) 売上高

本邦以外の外部顧客への売上高がないため、該当事項はありません。

(2) 有形固定資産

本邦以外に所在している有形固定資産の金額は、重要性が乏しいため、記載を省略しております。

## 3.主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結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。

当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

1.製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

## 2.地域ごとの情報

(1) 売上高

本邦以外の外部顧客への売上高がないため、該当事項はありません。

(2) 有形固定資産

本邦以外に所在している有形固定資産の金額は、重要性が乏しいため、記載を省略しております。

## 3.主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結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】

前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日) 該当事項はありません。

当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

	報告セグメント						
	試験総合 サービス 事業	地盤補強 サービス 事業	ソフトウェ ア開発販売 事業	計	その他	全社・消去	合計
減損損失	43,756	ı	1	43,756	-	-	43,756
のれん減損損失	69,808	-	-	69,808	-	-	69,808

# 【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】 前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

(単位:千円)

	報告セグメント			7.O/H		合計	
	試験総 合 サー ビス事業		ソフトウェア 開発販売事業	計	その他	全社・消去	
当期末残高	152,214	-	161,194	313,408	-	-	313,408

(注) のれん償却額に関しては、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。

当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

(単位:千円)

	報告セグメント			その他	△为 : 当士	۵≒۱	
	試験総 合 サー ビス事業	ナー 強 サー ジノトウェア  計		計	ての他	全社・消去	合計
当期末残高	39,748	-	108,529	148,277	-	-	148,277

(注) のれん償却額に関しては、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負ののれん発生益に関する情報】 前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日) 該当事項はありません。

## 【関連当事者情報】

前連結会計年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日) 該当事項はありません。

当連結会計年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日) 該当事項はありません。

## (1株当たり情報)

( ) [ ] [ ] [ ]		
	前連結会計年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和 5 年 1 月 1 日 至 令和 5 年12月31日)
1 株当たり純資産額	321.82円	326.03円
1 株当たり当期純利益	24.62円	13.38円
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益	24.60円	13.37円

- (注) 1.前連結会計年度の1株当たり純資産額、1株当たり当期純利益及び潜在株式調整後1株当たり当期純利益 は、「注記事項(企業結合等関係)」に記載の暫定的な会計処理の確定による取得原価の当初配分額の重要 な見直しが反映された後の金額により算定しております。
  - 2.1株当たり当期純利益及び潜在株式調整後1株当たり当期純利益の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

7 0		
	前連結会計年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当連結会計年度 (自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)
1 株当たり当期純利益		
親会社株主に帰属する当期純利益(千円)	349,821	190,059
普通株主に帰属しない金額(千円)	-	-
普通株式に係る親会社株主に帰属する当期純利 益(千円)	349,821	190,059
普通株式の期中平均株式数(株)	14,210,777	14,205,674
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益		
親会社株主に帰属する当期純利益調整額 (千円)	-	-
普通株式増加数(株)	9,398	9,521
(うち新株予約権(株))	(9,398)	(9,521)
希薄化効果を有しないため、潜在株式調整後1株 当たり当期純利益の算定に含めなかった潜在株式 の概要	-	-

# 3.1株当たり純資産額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (令和 4 年12月31日)	当連結会計年度 (令和 5 年12月31日)
純資産の部の合計額 (千円)	4,573,096	4,631,108
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)	4,573,096	4,631,108
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)	14,209,995	14,204,494

EDINET提出書類 株式会社土木管理総合試験所(E31723) 有価証券報告書

# (重要な後発事象)

(長野市篠ノ井駅西口産業用地の取得)

当社は、令和5年12月15日開催の取締役会において、長野市から公募のあった篠ノ井駅西口の産業用分譲地の購入及び利用計画について決議し、令和6年1月30日に立地業者として選定されました。

土地売買契約の締結に関しては、令和7年1月の予定であり、令和6年3月6日に土地売買契約に関する協定の締結をいたしました。

# 【連結附属明細表】

# 【社債明細表】

会社名	<b>銘柄</b>	発行年月日	当期首残高 (千円)	当期末残高 (千円)	利率 (%)	担保	返済期限
㈱環境と開発	第1回無担保社債	平成30年12月25日	50,000	1	0.40	無担保	令和 5 年 12月25日
合計	-	-	50,000	-	•	-	-

# 【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
1年以内に返済予定の長期借入金	216,732	217,423	0.35	-
1年以内に返済予定のリース債務	49,634	47,429	1.05	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	707,615	494,749	0.35	令和10年1月
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	76,229	81,335	1.54	令和11年3月
合計	1,050,210	840,937	-	-

- (注)1.平均利率については、期末借入金残高に対する加重平均利率を記載しております。
  - 2. リース債務の平均利率については、リース債務の期末残高に対する加重平均利率を記載しております。
  - 3.長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)、リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)の連結決算日後5年間の返済予定額は以下のとおりであります。

	1年超2年以内 (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	170,971	166,824	156,861	93
リース債務	31,708	23,840	17,185	6,859

【資産除去債務明細表】 該当事項はありません。

# (2)【その他】

# 1. 当連結会計年度における四半期情報等

(累計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	当連結会計年度
売上高 ( 千円 )	1,890,087	3,689,017	5,321,457	7,326,633
税金等調整前四半期(当期)純利益(千円)	172,906	271,711	252,046	374,799
親会社株主に帰属する 四半期(当期)純利益(千円)	101,846	152,867	125,858	190,059
1株当たり 四半期(当期)純利益(円)	7.17	10.76	8.86	13.38

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり四半期純利益 又は1株当たり四半期純損失 ( )(円)	7.17	3.59	1.90	4.52

(注)第2四半期連結会計期間において、企業結合に係る暫定的な会計処理の確定を行っており、第1四半期の関連する 四半期情報項目については、暫定的な会計処理の確定による取得原価の当初配分額の重要な見直しが反映された後 の数値を記載しております。

# 2.訴訟

当社が実施した工事に関連して、平成24年8月に60,339千円の損害賠償請求の提起を受け、現在係争中であります。

# 2【財務諸表等】

# (1)【財務諸表】 【貸借対照表】

	前事業年度 (令和4年12月31日)	当事業年度 (令和 5 年12月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	1,126,110	1,487,953
受取手形	71,595	50,574
売掛金	1 1,014,148	1 879,318
契約資産	152,442	214,457
商品	1,608	329
仕掛品	280,595	263,203
貯蔵品	14,528	13,817
前払費用	46,008	33,603
その他	1 93,079	1 13,147
貸倒引当金	2,557	2,628
流動資産合計	2,797,558	2,953,776
固定資産	-	
有形固定資産		
建物(純額)	1,214,200	1,167,084
構築物(純額)	84,570	76,841
機械及び装置(純額)	130,743	101,466
車両運搬具(純額)	854	882
工具、器具及び備品(純額)	42,819	28,024
土地	509,699	509,699
リース資産(純額)	111,486	112,496
建設仮勘定	1,143	4,590
有形固定資産合計	2,095,516	2,001,085
無形固定資産		
借地権	228	228
ソフトウエア	44,530	33,548
その他	1,965	1,640
無形固定資産合計	46,724	35,417
投資その他の資産	-	
投資有価証券	339,845	383,075
関係会社株式	1,606,646	1,398,510
出資金	11	11
破産更生債権等	717	922
長期前払費用	5,724	6,502
繰延税金資産	143,106	127,221
その他	44,952	62,782
貸倒引当金	717	922
投資その他の資産合計	2,140,286	1,978,103
固定資産合計	4,282,527	4,014,606
資産合計	7,080,085	6,968,383

	前事業年度 (令和 4 年12月31日)	当事業年度 (令和 5 年12月31日)
負債の部		
流動負債		
買掛金	1 278,957	1 220,259
1 年内返済予定の長期借入金	215,712	215,712
リース債務	49,493	46,219
未払金	1 259,892	1 241,263
未払費用	72,926	76,097
未払法人税等	44,636	92,950
前受金	40,005	35,798
預り金	51,032	54,874
工事損失引当金	5,580	3,585
その他	74,149	50,613
流動負債合計	1,092,386	1,037,374
固定負債		
リース債務	75,861	77,729
長期借入金	707,020	491,308
退職給付引当金	325,616	350,600
その他	7,696	7,846
固定負債合計	1,116,194	927,484
負債合計	2,208,580	1,964,858
純資産の部		
株主資本		
資本金	1,204,820	1,204,820
資本剰余金		
資本準備金	1,154,820	1,154,820
資本剰余金合計	1,154,820	1,154,820
利益剰余金		
利益準備金	12,500	12,500
その他利益剰余金		
固定資産圧縮積立金	23,818	23,818
別途積立金	165,000	165,000
繰越利益剰余金	2,302,304	2,404,262
利益剰余金合計	2,503,623	2,605,581
自己株式	<del>-</del>	0
株主資本合計	4,863,264	4,965,222
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	8,240	38,302
評価・換算差額等合計	8,240	38,302
純資産合計	4,871,505	5,003,525
負債純資産合計	7,080,085	6,968,383

(単位:千円)

# 【損益計算書】

	前事業年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当事業年度 (自 令和 5 年 1 月 1 日 至 令和 5 年12月31日)
売上高		
完成業務収入	1 6,042,391	1 6,102,546
商品売上高	39,912	44,010
売上高合計	6,082,303	6,146,556
売上原価		
完成業務原価	1 4,059,304	1 4,134,971
商品売上原価	1 32,382	1 35,619
売上原価合計	4,091,686	4,170,591
売上総利益	1,990,616	1,975,965
販売費及び一般管理費		
役員報酬	138,818	157,057
給料手当及び賞与	674,125	675,273
退職給付費用	36,688	40,378
法定福利費	116,502	121,194
貸倒引当金繰入額	139	907
減価償却費	59,333	58,262
地代家賃	1 87,947	1 98,650
支払手数料	1 146,036	178,989
その他	339,367	305,950
販売費及び一般管理費合計	1,598,959	1,636,664
営業利益	391,656	339,300
営業外収益		
受取利息	7	1 54
有価証券利息	24	131
受取配当金	1 267,810	1 168,261
受取出向料	1 19,560	1 19,560
経営指導料	1 35,535	1 30,570
売電収入	2,016	2,075
その他	1 9,531	1 19,447
営業外収益合計	334,484	240,100
営業外費用		
支払利息	3,852	4,332
訴訟関連費用	463	354
売電原価	1,226	1,088
株式報酬費用	342	84
その他	558	921
営業外費用合計	6,442	6,781
経常利益	719,699	572,619

		• • • • • • •
	前事業年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当事業年度 (自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)
特別損失		
投資有価証券評価損	2 8,942	-
関係会社株式評価損	-	з 165,021
特別損失合計	8,942	165,021
税引前当期純利益	710,756	407,597
法人税、住民税及び事業税	160,712	139,540
法人税等調整額	786	2,716
法人税等合計	161,499	142,257
当期純利益	549,257	265,340

# 【株主資本等変動計算書】

# 前事業年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

	株主資本					
		資本剰余金			利益剰余金	
	恣★☆				その他利	益剰余金
	資本金	資本準備金	資本剰余 金合計	利益準備金	固定資産 圧縮積立 金	別途積立金
当期首残高	1,204,820	1,154,820	1,154,820	12,500	23,818	165,000
当期変動額						
剰余金の配当						
当期純利益						
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	1,204,820	1,154,820	1,154,820	12,500	23,818	165,000

	株主資本			評価・換	算差額等	
	利益剰	 制余金				
	その他利益 剰余金		株主資本	   その他有   価証券評	   評価・換   算差額等	純資産合計
	繰越利益 剰余金	利益剰余   金合計 	合計	価差額金	合計	
当期首残高	1,902,269	2,103,588	4,463,230	4,538	4,538	4,458,691
当期変動額						
剰余金の配当	149,222	149,222	149,222			149,222
当期純利益	549,257	549,257	549,257			549,257
株主資本以外の 項目の当期変動 額(純額)				12,779	12,779	12,779
当期変動額合計	400,034	400,034	400,034	12,779	12,779	412,814
当期末残高	2,302,304	2,503,623	4,863,264	8,240	8,240	4,871,505

# 当事業年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)

1								<u> </u>
		株主資本						
		資本乘	 制余金		利益剰余金			
	次よへ			その他利益剰余金				
	資本金   	資本準備金	資本剰余 金合計	利益準備金	固定資産 圧縮積立 金	別途積立金	繰越利益 剰余金	利益剰余金合計
当期首残高	1,204,820	1,154,820	1,154,820	12,500	23,818	165,000	2,302,304	2,503,623
当期変動額								
剰余金の配当							163,382	163,382
当期純利益							265,340	265,340
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	-	-	-	-	-	-	101,957	101,957
当期末残高	1,204,820	1,154,820	1,154,820	12,500	23,818	165,000	2,404,262	2,605,581

	株主資本		評価・換	算差額等	
	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	純資産合計
当期首残高	1	4,863,264	8,240	8,240	4,871,505
当期変動額				·	
剰余金の配当		163,382			163,382
当期純利益		265,340			265,340
自己株式の取得	0	0			0
株主資本以外の 項目の当期変動 額(純額)			30,062	30,062	30,062
当期変動額合計	0	101,957	30,062	30,062	132,019
当期末残高	0	4,965,222	38,302	38,302	5,003,525

#### 【注記事項】

(重要な会計方針)

- 1. 資産の評価基準及び評価方法
  - (1) 有価証券の評価基準及び評価方法

満期保有目的の債券

償却原価法(定額法)

子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

時価法(評価差額は、全部純資産直入法により処理し、売却原価は、移動平均法により算定)

市場価格のない株式等

移動平均法による原価法

#### (2)棚卸資産の評価基準及び評価方法

仕掛品

個別法による原価法

商品・貯蔵品

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

#### 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、平成10年4月1日以降に取得した建物(建物附属設備は除く)並びに平成28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3 ~ 50年機械及び装置3 ~ 17年工具、器具及び備品2 ~ 15年

## (2)無形固定資産(リース資産を除く)

自社利用のソフトウエアについては、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

所有権移転ファイナンス・リース取引に係るリース資産

自己所有の固定資産に適用する減価償却方法と同一の方法を採用しております。

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

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

# (2) 工事損失引当金

受注契約に係る将来の損失に備えるため、当事業年度末において進行中の業務のうち、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、損失見込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。

数理計算上の差異の費用処理方法

数理計算上の差異は、発生年度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

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

#### (1) 試験総合サービス事業

土質・地質調査試験、非破壊調査試験、環境調査試験等を行っており、役務の提供又は調査・試験結果 等の成果品を引渡す履行義務を負っております。

当該契約について、一定の期間にわたり履行義務が充足される場合は、履行義務の充足に係る進捗度を 見積り、当該進捗度に基づき一定の期間にわたり収益を認識しており、進捗度の見積りの方法は、見積総 原価に対する実際原価の割合(インプット法)によっております。

ただし、少額もしくはごく短期の調査等については、一定の期間にわたり収益を認識せず、完全に履行 義務を充足した時点で収益を認識しております。

また、履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積もることができないが、発生した費用を回収することが見込まれる場合は、原価回収基準により収益を認識しております。

## (2) 地盤補強サービス事業

顧客との工事請負契約等に基づく地盤改良等の工事を施工する履行義務を負っております。

当該契約について、一定の期間にわたり履行義務が充足される場合は、履行義務の充足に係る進捗度を 見積り、当該進捗度に基づき一定の期間にわたり収益を認識しており、進捗度の見積りの方法は、見積総 原価に対する実際原価の割合(インプット法)によっております。

ただし、少額もしくはごく短期の工事については、一定の期間にわたり収益を認識せず、完全に履行義務を充足した時点で収益を認識しております。

また、履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積もることができないが、発生した費用を回収することが見込まれる場合は、原価回収基準により収益を認識しております。

## (重要な会計上の見積り)

- 1.一定の期間にわたり充足される履行義務による収益
  - (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
一定の期間にわたり充足される履行義務による売上高 (完成済みの調査等及び原価回収基準により認識した売上高	115,427	94,615
を除く)		

#### (2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

一定の期間にわたり充足される履行義務については、履行義務の充足に係る進捗度を見積り、当該進捗度に基づき一定の期間にわたり収益を認識しており、進捗度の見積りは、見積総原価に対する実際原価の割合(インプット法)に基づいて算定しております。

見積総原価については、受注段階において実行予算を編成し、着手後の各月において調査・試験・工事等の現況を踏まえて見直しを実施しており、当該時点で入手可能な情報に基づき見積りを行っております。

当該見積りは、資材や外注費等の市況変動、天災等の不確実要因により影響を受ける可能性があり、翌 事業年度の財務諸表において認識する収益に重要な影響を及ぼす可能性があります。

## 2. 関係会社株式の評価

## (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
関係会社株式	1,606,646	1,398,510
関係会社株式評価損	•	165,021

## (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

関係会社株式のうち、市場価格のない子会社株式については、実質価額が貸借対照表価額と比較して著しく低下している場合、回復可能性の判定を行った上で減損要否の判定を行っております。なお、超過収益力等を加味して取得した子会社株式については、実質価額の算定に当たって超過収益力を含めております。

このように、超過収益力を含む実質価額の評価や回復可能性の判定には経営者の判断が含まれることから、将来の不確実な経済条件の変動などによって影響を受ける可能性があります。

#### (会計方針の変更)

(時価の算定に関する会計基準の適用指針の適用)

「時価の算定に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第31号 令和3年6月17日。以下「時価算定会計基準適用指針」という。)を当事業年度の期首から適用し、時価算定会計基準適用指針第27-2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準適用指針が定める新たな会計方針を将来にわたって適用することとしております。なお、財務諸表に与える影響はありません。

# (貸借対照表関係)

# 1 関係会社に対する金銭債権及び金銭債務(区分表示したものを除く)

	前事業年度 (令和 4 年12月31日)	当事業年度 (令和 5 年12月31日)
短期金銭債権	9,354千円	7,653千円
短期金銭債務	3,313千円	4,049千円

#### 2 偶発債務

前事業年度(令和4年12月31日)及び当事業年度(令和5年12月31日)

当社が実施した工事に関連して、平成24年8月に60,339千円の損害賠償請求の提起を受け、現在係争中であります。

# (損益計算書関係)

## 1 関係会社との取引高

	前事業年度 (自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)	当事業年度 (自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日)
営業取引による取引高		
完成業務収入	3,597千円	14,010千円
完成業務原価	20,729千円	29,464千円
商品売上原価	3,128千円	2,772千円
地代家賃	174千円	174千円
支払手数料	1,092千円	- 千円
営業取引以外の取引による取引高	313,065千円	221,646千円

## 2 投資有価証券評価損

前事業年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)

当社が保有する投資有価証券のうち、実質価額が著しく下落したものについて、減損処理を行ったものであります。

当事業年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日) 該当事項はありません。

# 3 関係会社株式評価損

前事業年度(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日) 該当事項はありません。

当事業年度(自 令和5年1月1日 至 令和5年12月31日) 当社連結子会社である株式会社環境と開発に係るものであります。

# (有価証券関係)

# 1.子会社株式

前事業年度(令和4年12月31日)

市場価格のない株式等の貸借対照表計上額

区分	貸借対照表計上額 (千円)
子会社株式	1,606,646

# 当事業年度(令和5年12月31日)

市場価格のない株式等の貸借対照表計上額

区分	貸借対照表計上額 (千円)
子会社株式	1,398,510

# (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 (令和 4 年12月31日)	当事業年度 (令和 5 年12月31日)
繰延税金資産		
退職給付引当金	99,182千円	106,792千円
減価償却超過額	34,935	30,697
投資有価証券評価損	21,139	21,139
未払事業税	7,708	7,363
株式報酬費用	9,357	3,898
関係会社株式評価損	5,274	55,539
投資簿価修正	104,474	117,607
一括償却資産	1,340	1,048
その他有価証券評価差額金	365	-
その他	4,687	4,693
繰延税金資産小計	288,464	348,780
評価性引当額	130,949	194,348
繰延税金資産合計	157,514	154,432
繰延税金負債		
固定資産圧縮積立金	10,433	10,433
その他有価証券評価差額金	3,975	16,777
繰延税金負債合計	14,408	27,210
繰延税金資産純額	143,106	127,221

# 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 ( 令和 4 年12月31日 )	当事業年度 ( 令和 5 年12月31日 )
法定実効税率 	30.4%	30.4%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.1	0.3
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	25.8	15.1
法人税特別控除	0.0	1.0
住民税均等割	2.9	5.0
評価性引当額	15.1	15.6
その他	0.0	0.3
税効果会計適用後の法人税等の負担率	22.7	34.9

EDINET提出書類 株式会社土木管理総合試験所(E31723) 有価証券報告書

# (収益認識関係)

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

# (重要な後発事象)

連結財務諸表「注記事項(重要な後発事象)」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

# 【附属明細表】 【有形固定資産等明細表】

区分	資産の種類	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期償却額	当期末残高	減価償却 累計額
有形固定資産	建物	1,214,200	12,208	-	59,324	1,167,084	527,304
	構築物	84,570	210	-	7,938	76,841	37,581
	機械及び装置	130,743	10,532	-	39,809	101,466	498,839
	車両運搬具	854	1,608	0	1,580	882	21,465
	工具、器具 及び備品	42,819	6,867	463	21,198	28,024	422,443
	土地	509,699	-	-	-	509,699	-
	リース資産	111,486	52,026	599	50,417	112,496	354,435
	建設仮勘定	1,143	3,447	-	-	4,590	-
	計	2,095,516	86,900	1,062	180,268	2,001,085	1,862,070
無形固定資産	借地権	228	-	-	-	228	-
	ソフトウエア	44,530	6,267	793	16,455	33,548	47,011
	その他	1,965	-	216	108	1,640	490
	計	46,724	6,267	1,009	16,564	35,417	47,502

- (注)1.建物の当期増加額は、主に中央試験センターの冷暖房設備の購入であります。
  - 2.機械及び装置の当期増加額は、主に試験装置の購入であります。
  - 3. 工具、器具及び備品の当期増加額は、主に試験機器の購入であります。
  - 4. リース資産の当期増加額は、主に自動車及び試験機器の購入であります。
  - 5.ソフトウエアの当期増加額は、主に管理部門のソフトウエアの購入であります。

# 【引当金明細表】

(単位:千円)

区分	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
貸倒引当金	3,275	3,515	3,239	3,551
工事損失引当金	5,580	3,585	5,580	3,585

# (2)【主な資産及び負債の内容】

連結財務諸表を作成しているため、記載を省略しております。

# (3)【その他】

訴訟

当社が実施した工事に関連して、平成24年8月に60,339千円の損害賠償請求の提起を受け、現在係争中であります。

# 第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	毎年1月1日から12月31日まで		
定時株主総会	毎事業年度終了後 3 ヶ月以内		
基準日	毎年12月31日		
剰余金の配当の基準日	毎年 6 月30日 毎年12月31日		
1 単元の株式数	100株		
単元未満株式の買取り			
取扱場所	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部		
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社		
取次所	-		
買取手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額		
公告掲載方法	当社の公告方法は電子公告により行います。 ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載いたします。 当社の公告掲載URLは以下のとおりであります。 公告掲載URL https://www.dksiken.co.jp/		
株主に対する特典	該当事項はありません。		

- (注) 当社の株主は、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ません。
  - (1) 会社法第189条第2項各号に掲げる権利
  - (2) 会社法第166条第1項の規定による請求をする権利
  - (3) 株主の有する株式数に応じて募集株式の割当て及び募集新株予約権の割当てを受ける権利
  - (4) 株主の有する単元未満株式の数と併せて単元株式となる数の株式を売り渡すことを請求する権利

# 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

第38期(自 令和4年1月1日 至 令和4年12月31日)令和5年3月24日関東財務局長に提出。

(2) 内部統制報告書及びその添付書類

令和5年3月24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39期第1四半期(自 令和5年1月1日 至 令和5年3月31日)令和5年5月 日関東財務局長に提出。 第39期第2四半期(自 令和5年4月1日 至 令和5年6月30日)令和5年8月 日関東財務局長に提出。 第39期第3四半期(自 令和5年7月1日 至 令和5年9月30日)令和5年11月 日関東財務局長に提出。

## (4) 臨時報告書

令和5年3月24日関東財務局長に提出。

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

EDINET提出書類 株式会社土木管理総合試験所(E31723) 有価証券報告書

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

令和6年3月22日

株式会社 土木管理総合試験所 取締役会 御中

> 有限責任監査法人 トーマツ 長野事務所

指定有限責任社員 業務執行社員

公認会計士

陸田 雅彦

指定有限責任社員 業務執行社員

公認会計士 朽木 利宏

#### <連結財務諸表監查>

#### 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土木管理総合試験所の令和5年1月1日から令和5年12月31日までの連結会計年度の連結財務諸表、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結株主資本等変動計算書、連結キャッシュ・フロー計算書、連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項、その他の注記及び連結附属明細表について監査を行った。

当監査法人は、上記の連結財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社土木管理総合試験所及び連結子会社の令和5年12月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する連結会計年度の経営成績及びキャッシュ・フローの状況を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

#### 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における 当監査法人の責任は、「連結財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### 監査上の主要な検討事項

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

一定の期間にわたり収益を認識する方法における見積総原価の合理性

有価証券報告書

#### 監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由

【注記事項】(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)3.会計方針に関する事項(5)重要な収益及び費用の計上基準及びセグメント注記に記載のとおり、会社は履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積ることができる場合には、当該進捗度(見積総原価に対する連結会計年度末までの発生原価の割合として算定)に基づいて、一定の期間にわたり収益を認識している。なお、履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積ることができないが、発生費用の回収が見込まれる場合には、原価回収基準により収益を認識している。

当連結会計年度の売上高は、7,326,633千円であり、このうち1,074,863千円が一定の期間にわたり認識した収益金額である。

一定の期間にわたり認識される収益のうち、進捗度に基づいて収益計上される契約は、進捗度算定の構成要素である見積総原価の決定に関して不確実性を伴う。そのため、 見積総原価の合理性は、一定の期間にわたり認識する収益 の金額に重要な影響を与える。

したがって、当監査法人は、見積総原価の合理性について監査上の主要な検討事項に該当するものと判断した。

#### 監査上の対応

当監査法人は、見積総原価の合理性の評価にあたり、主として以下の監査手続を実施した。

#### (1)内部統制の評価

- ・一定の期間にわたり履行義務が充足される請負契約に 係る収益認識プロセス(受注時の実行予算の承認統制含 む)に関連する内部統制の整備及び運用状況の有効性を 評価した。特に、見積原価総額の見直しが適切に実施 され、承認されているかどうかについて焦点を当てて 評価を実施した。
- 2) 見積総原価の合理性の評価
  - ・見積総原価と実績原価総額を比較し差異の状況を把握 した。差異の大きいものについては差異の要因を担当 者に質問するとともに差異の要因となる資料の閲覧を 実施することで、会社の見積総原価の合理性を遡及的 に評価した。
  - ・期末時の見積総原価の合理性について、取引開始時の 実行予算と比較し、重要な変動があるものについては 担当者へ変動の要因を質問するとともに、変動の要因 に関連する資料の閲覧を実施した。
  - ・期末時の見積総原価が、適切に担当取締役の承認を得ていることを確かめるため稟議書の閲覧を実施した。

#### 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、連結財務諸表及び財務諸表並びにこれらの監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査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。

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

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

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

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

#### 連結財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

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

連結財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき連結財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

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

#### 連結財務諸表監査における監査人の責任

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

有価証券報告書

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

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

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

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去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、監査役及び監査役会と協議した事項のうち、当連結会計年度の連結財務諸表の監査で特に重要であると判断した事項を監査上の主要な検討事項と決定し、監査報告書において記載する。ただし、法令等により当該事項の公表が禁止されている場合や、極めて限定的ではあるが、監査報告書において報告することにより生じる不利益が公共の利益を上回ると合理的に見込まれるため、監査人が報告すべきでないと判断した場合は、当該事項を記載しない。

### < 内部統制監査 >

# 監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、株式会社土木管理総合試験所の令和5年12月31日現在の内部統制報告書について監査を行った。

当監査法人は、株式会社土木管理総合試験所が令和5年12月31日現在の財務報告に係る内部統制は有効であると表示した上記の内部統制報告書が、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して、財務報告に係る内部統制の評価結果について、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

# 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制 監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準における当監査法人の責任は、「内部統制監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

内部統制報告書に対する経営者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するための対応策を講じている場合 又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

#### <報酬関連情報>

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

#### 利害関係

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

以上

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

# 独立監査人の監査報告書

令和6年3月22日

株式会社 土木管理総合試験所 取締役会 御中

> 有限責任監査法人 トーマツ 長野事務所

指定有限責任社員 業務執行社員

公認会計士 階

陸田 雅彦

指定有限責任社員 業務執行社員

公認会計士 朽木 利宏

# <財務諸表監查>

# 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土木管理総合試験所の令和5年1月1日から令和5年12月31日までの第39期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社 土木管理総合試験所の令和5年12月31日現在の財政状態及び同日をもって終了する事業年度の経営成績を、全ての重要な 点において適正に表示しているものと認める。

# 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における 当監査法人の責任は、「財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査 法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

#### 監査上の主要な検討事項

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

有価証券報告書

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
連結財務諸表の監査報告書に記載されている監査上の主	左記のとおり。
要な検討事項(一定の期間にわたり収益を認識する方法に	
おける見積総原価の合理性)と同一内容であるため、記載	
を省略している。	

#### その他の記載内容

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

EDINET提出書類 株式会社土木管理総合試験所(E31723) 有価証券報告書

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。

#### <報酬関連情報>

報酬関連情報は、連結財務諸表の監査報告書に記載されている。

## 利害関係

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

以 上

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