

【表紙】

【提出書類】 有価証券報告書

【根拠条文】 金融商品取引法第24条第1項

【提出先】 関東財務局長

【提出日】 2023年3月24日

【事業年度】 第66期(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

【会社名】 応用地質株式会社

【英訳名】 OYO Corporation

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 天野 洋文

【本店の所在の場所】 東京都千代田区神田美土代町7番地

【電話番号】 03(5577)4501

【事務連絡者氏名】 事務本部 経理部長 大倉 康宏

【最寄りの連絡場所】 東京都千代田区神田美土代町7番地

【電話番号】 03(5577)4501

【事務連絡者氏名】 事務本部 経理部長 大倉 康宏

【縦覧に供する場所】 応用地質株式会社 横浜営業所
(神奈川県横浜市港北区新横浜二丁目12番12号)
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62期	第63期	第64期	第65期	第66期
決算年月	2018年12月	2019年12月	2020年12月	2021年12月	2022年12月
売上高 (百万円)	45,232	53,883	49,608	51,675	59,011
経常利益 (百万円)	1,913	3,058	3,147	4,179	3,033
親会社株主に帰属する 当期純利益 (百万円)	804	2,176	1,781	2,866	1,864
包括利益 (百万円)	581	2,638	519	4,171	4,161
純資産額 (百万円)	66,013	68,157	67,822	69,804	70,507
総資産額 (百万円)	80,418	83,559	84,045	85,661	89,278
1株当たり純資産額 (円)	2,522.95	2,595.07	2,585.94	2,756.63	2,901.31
1株当たり 当期純利益 (円)	30.73	83.35	68.20	112.92	75.33
潜在株式調整後1株 当たり当期純利益 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	81.9	81.1	80.4	81.0	78.3
自己資本利益率 (%)	1.2	3.3	2.6	4.2	2.7
株価収益率 (倍)	36.2	18.3	18.0	19.0	30.3
営業活動による キャッシュ・フロー (百万円)	2,152	2,515	4,925	2,307	4,136
投資活動による キャッシュ・フロー (百万円)	677	624	15	888	1,020
財務活動による キャッシュ・フロー (百万円)	2,381	756	979	2,504	3,907
現金及び現金同等物の 期末残高 (百万円)	19,399	20,565	24,285	23,599	15,094
従業員数 (外、平均臨時 雇用者数) (人)	2,058 (314)	2,235 (352)	2,243 (322)	2,333 (343)	2,438 (348)

- (注) 1 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。
- 2 当社は、「役員株式給付信託(BBT)」及び株式給付信託制度(J-ESOP)を導入しております。当該株式給付信託が所有する当社株式については、財務諸表において自己株式として計上しております。1株当たり純資産額を算定するために期末発行済株式総数から、当該株式給付信託が所有する当社株式の数を控除しております。また、1株当たり当期純利益金額を算定するための普通株式の期中平均株式数について、当該株式給付信託が所有する当社株式の数を控除しております。
- 3 従業員数は、就業人員数を表示しております。
- 4 「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)及び「収益認識に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第30号 2021年3月26日)を第65期の期首から適用しております。

(2) 提出会社の経営指標等

回次	第62期	第63期	第64期	第65期	第66期
決算年月	2018年12月	2019年12月	2020年12月	2021年12月	2022年12月
売上高 (百万円)	24,718	30,203	28,591	29,417	34,092
経常利益 (百万円)	1,189	1,180	2,183	2,476	1,912
当期純利益 (百万円)	932	863	1,527	1,920	1,304
資本金 (百万円) (発行済株式総数) (株)	16,174 (27,582,573)	16,174 (27,582,573)	16,174 (27,582,573)	16,174 (26,664,373)	16,174 (25,664,373)
純資産額 (百万円)	54,502	55,136	55,373	54,938	52,716
総資産額 (百万円)	62,623	62,922	63,886	62,775	62,156
1株当たり純資産額 (円)	2,087.19	2,111.37	2,120.12	2,182.30	2,186.61
1株当たり配当額 (内1株当たり 中間配当額) (円)	28.00 (14.00)	30.00 (14.00)	32.00 (16.00)	46.00 (16.00)	48.00 (24.00)
1株当たり 当期純利益 (円)	35.62	33.07	58.49	75.65	52.72
潜在株式調整後1株 当たり当期純利益 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	87.0	87.6	86.7	87.5	84.8
自己資本利益率 (%)	1.7	1.6	2.8	3.5	2.4
株価収益率 (倍)	31.2	46.2	20.9	28.4	43.3
配当性向 (%)	78.6	90.7	54.7	60.8	91.1
従業員数 (外、平均臨時 雇用者数) (人)	1,102 (241)	1,126 (265)	1,141 (251)	1,191 (258)	1,209 (263)
株主総利回り (%) (比較指標：配当込みT O P I X)	78.9 (84.0)	109.9 (99.2)	91.1 (106.6)	158.3 (120.2)	170.8 (117.2)
最高株価 (円)	1,599.0	1,571.0	1,555.0	2,164.0	2,430.0
最低株価 (円)	1,057.0	1,000.0	1,032.0	1,221.0	1,631.0

- (注) 1 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。
- 2 当社は、「役員株式給付信託(BBT)」及び株式給付信託制度(J-ESOP)を導入しております。当該株式給付信託が所有する当社株式については、財務諸表において自己株式として計上しております。1株当たり純資産額を算定するために期末発行済株式総数から、当該株式給付信託が所有する当社株式の数を控除しております。また、1株当たり当期純利益金額を算定するための普通株式の期中平均株式数について、当該株式給付信託が所有する当社株式の数を控除しております。
- 3 従業員数は、就業人員数を表示しております。
- 4 最高株価及び最低株価は、2022年4月3日以前は東京証券取引所市場第一部におけるものであり、2022年4月4日以降は東京証券取引所プライム市場におけるものであります。
- 5 「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)及び「収益認識に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第30号 2021年3月26日)を第65期の期首から適用しております。

2 【沿革】

- 1957年5月 故名誉会長陶山國男と故名誉顧問深田淳夫が、「地質工学の創造」「地質学の普及」「地質技術者の職域の開拓」の3原則を掲げ、東京都中央区日本橋通に地質調査を業とする株式会社応用地質調査事務所を設立。(1957年5月2日設立登記)
- 1959年4月 大阪出張所を設置。
- 1959年12月 名古屋出張所を設置。
- 1963年5月 浦和研究所を設置し、本格的に地盤工学の研究・開発の場をつくるとともに、測定機器の研究・開発・製作・販売を開始。
- 1963年7月 建設業登録の認可を得る。
- 1965年6月 測量業登録の認可を得る。
- 1965年8月 建設コンサルタント登録の認可を得る。
- 1965年11月 本社を東京都文京区大塚に移転。
- 1967年4月 福岡事務所を設置。
- 1968年9月 東京事務所を本社から分離独立。
- 1968年9月 仙台事務所を設置。
- 1972年3月 札幌事務所を設置。
- 1977年9月 計量証明事業(騒音レベル)登録の認可を得る。
- 1977年11月 地質調査業登録の認可を得る。(1977年4月制定)
- 1979年5月 計量証明事業(濃度)登録の認可を得る。
- 1980年9月 一級建築士事務所登録の認可を得る。
- 1982年3月 本社を東京都千代田区九段北に移転。
- 1983年4月 OYO CORPORATION U.S.A. を設立。ジオフォン及び石油探査機器の製造・販売を開始。
- 1985年5月 商号を応用地質株式会社に変更。
- 1986年11月 GEO SPACE CORPORATION(ジオフォンの開発・製造・販売会社)の資産を取得。
- 1986年12月 東北ボーリング株式会社(地質調査・さく井工事会社)を買収。
- 1988年8月 社団法人日本証券業協会に株式を店頭登録。
- 1989年6月 KLEIN ASSOCIATES, INC.(海洋音波探査装置の開発・製造・販売会社)を買収。(2003年9月売却)
- 1990年1月 GEOPHYSICAL SURVEY SYSTEMS, INC.(地下レーダー装置の開発・製造・販売会社)を買収。
- 1991年1月 フランス工業省地質調査所と合併で、地質調査機器の開発・製造・販売を行う IRIS INSTRUMENTS S.A.(現IRIS INSTRUMENTS SAS)を設立。
- 1991年5月 KINEMATRICS, INC.(地震計、強震計の開発・製造・販売会社)を買収。
- 1991年10月 東京証券取引所市場第二部に株式を上場。
- 1992年5月 エヌ・エス・環境科学コンサルタント株式会社(環境調査・化学分析・測量・環境アセスメント会社)を買収。(現エヌエス環境株式会社)

- 1992年12月 ROBERTSON GEOLOGGING LTD.(小孔径検層装置の開発・製造・販売会社)に資本参加。
- 1995年6月 東京証券取引所市場第一部銘柄に指定。
- 1996年9月 オーシャンエンジニアリング株式会社を設立。
- 1996年12月 応用地震計測株式会社を設立。
- 1997年2月 株式会社宏栄土木設計事務所(法面設計・土木一般設計会社)を買収。(現宏栄コンサルタント株式会社)
- 1997年5月 GEOMETRICS, INC.(磁気探査及び磁気探査機器の開発・製造・販売会社)を買収。
- 1997年7月 応用インターナショナル株式会社を設立。(2003年12月会社清算)
- 1997年7月 エヌエス環境株式会社が日本証券業協会に株式を店頭登録。(現ジャスダック証券取引所上場)
- 1997年11月 OYO GEOSPACE CORPORATIONがNASDAQ(米国店頭株式市場)に株式を公開。
- 1998年5月 米国RMS社とリスクマネジメント業務の合弁会社、応用アール・エム・エス株式会社を設立。(現RMS Japan株式会社)
- 1998年11月 計測技術研究所(現計測システム事業部)でISO9001の認証を取得。認定範囲：地盤調査機器と地盤の動態観測機器の設計・開発、製造及び付帯サービス(機器の修理)。
- 1998年11月 鹿島建設株式会社とリスクエンジニアリング業務の合弁会社、株式会社イー・アール・エスを設立。
- 1999年4月 つくば技術開発センター、応用生態工学研究所を開所。
- 1999年7月 QUANTERRA, INC.(地震観測データのデジタル化システムの開発・製造・販売会社)を買収。
- 2000年1月 関東支社(現東京事務所に統合)、ISO9001の認証を取得。認定範囲：地質調査、建設コンサルタント、土木設計。
- 2000年2月 東京支社(現東京事務所)及び中国支社(現関西事務所に統合)、ISO9001の認証を取得。認定範囲：地質調査、建設コンサルタント、土木設計。
- 2001年2月 全社でISO9001の認証を取得(本社の一部を除く)。認定範囲：地質調査、建設コンサルタント、土木設計。
- 2002年4月 川口エース工業株式会社を応用計測サービス株式会社に社名変更。
- 2002年6月 ジーアイエス株式会社がレア物産株式会社を吸収合併し、応用リソースマネジメント株式会社に社名変更。
- 2003年1月 全社でISO14001の認証を取得(本社の一部を除く)。認定範囲：地質調査、建設コンサルタント、土木設計。
- 2003年2月 OYOインターナショナル株式会社を設立。
- 2004年4月 コンプライアンス室設置。
- 2005年4月 株式会社宏栄土木設計事務所が宏栄コンサルタント株式会社に社名変更。
- 2005年8月 OYO GEOSPACE CORPORATIONの株式一部売却により、連結子会社から持分法適用関連会社に移行。

2006年 5月 株式会社ケー・シー・エス(道路・交通整備計画、コンサルティング)を買収。

2006年11月 持分法適用関連会社応用アール・エム・エス株式会社が会社分割。分割会社はRMS Japan株式会社に社名変更、新設会社が連結子会社応用アール・エム・エス株式会社となる。

2007年 4月 グループ統轄本部設置。

2008年 4月 データベース事業推進室及び国際プロジェクト室設置。

2008年10月 報国鋼業株式会社(不動産賃貸会社)を買収。

2009年 4月 戦略事業推進本部設置。

2010年 2月 株式交換によるエヌエス環境株式会社の完全子会社化。(エヌエス環境株式会社は2010年 1月をもってジャスダック証券取引所上場廃止)

2010年 4月 データベース事業部(現情報システム事業部)設置。

2010年11月 OYO CORPORATION,PACIFICを設立。

2011年 7月 震災復興本部設置。

2012年 2月 OYO GEOSPACE CORPORATIONの株式全部売却により、持分法適用関連会社から外れる。

2012年10月 RMS Japan株式会社の株式全部売却により、持分法適用関連会社から外れる。

2012年12月 天津星通聯華物聯網応用技術研究院有限公司と合併で、地質災害用モニタリング機器の生産及び販売を行う天津澳優星通伝感技術有限公司を設立。

2013年 4月 NCS SUBSEA, INC.(海域での地震探査事業会社)を買収。

2013年10月 本社を東京都千代田区神田美土代町(現在地)に移転。

2014年 4月 地球環境事業部設置。

2014年10月 報国鋼業株式会社(不動産賃貸会社)を吸収合併。

2015年 4月 維持管理事業部(現メンテナンス事業部)設置。

2016年 7月 P-Cable 3D Seismic AS社(海洋地質探査技術の開発会社)を買収。

2017年 4月 砂防・防災事業部及び情報技術企画室(現情報企画本部)設置。

2018年 4月 流域・水資源事業部(現流域・砂防事業部)設置。

2019年 1月 地震防災事業部及び経営企画本部を設置。

2019年 1月 事業展開戦略推進のため「支社」を廃止し、営業拠点の「事務所」を設置。

2019年 1月 FONG CONSULT PTE. LTD.(設計、設計審査、施工管理)及びFC INSPECTION PTE. LTD.(構造物点検)を買収。

2020年 1月 メンテナンス事業部、砂防・防災事業部、流域・水資源事業部をメンテナンス事業部、流域・砂防事業部、社会インフラ事業部に再編。事業部統轄本部を設置。

2020年11月 P-Cable 3D Seismic AS社を清算。

2021年 1月 業務監査室を設置。

2021年 4月 OYOインターナショナル株式会社を吸収合併。

2022年 4月 東京証券取引所の市場区分の見直しにより、東京証券取引所市場第一部からプライム市場へ移行。

2022年 6月 NCS SUBSEA, INC.を売却。

2022年10月 GEOSMART INTERNATIONAL PTE.LTD.(インフラモニタリング)を買収。

3 【事業の内容】

当社グループ(当社及び当社の関係会社、以下同じ)は、当社(応用地質株式会社)、子会社25社及び関連会社4社により構成されており、インフラ・メンテナンス事業、防災・減災事業、環境事業、資源・エネルギー事業の4つの事業を営んでおります。

当社グループの事業内容及び当社と関係会社の当該事業に係る位置付けは次のとおりであります。

なお、事業区分は「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(セグメント情報等)」に掲げるセグメントの区分と同一であります。

《インフラ・メンテナンス事業》

当社、国内の連結子会社9社、及び関連会社1社、海外の連結子会社6社は、主に社会インフラの維持管理(整備・維持・更新)を支援するためのソリューションサービスを提供しております。

《防災・減災事業》

当社、国内の連結子会社2社、海外の連結子会社3社は、主に自然災害(地震・津波・火山災害、豪雨災害、土砂災害など)に対する社会や企業の強靱化を支援するためのソリューションサービスを提供しております。

《環境事業》

当社及び国内の連結子会社であるエヌエス環境(株)は、地球環境の保全及び負荷軽減対策などを支援するためのソリューションサービスを提供しております。

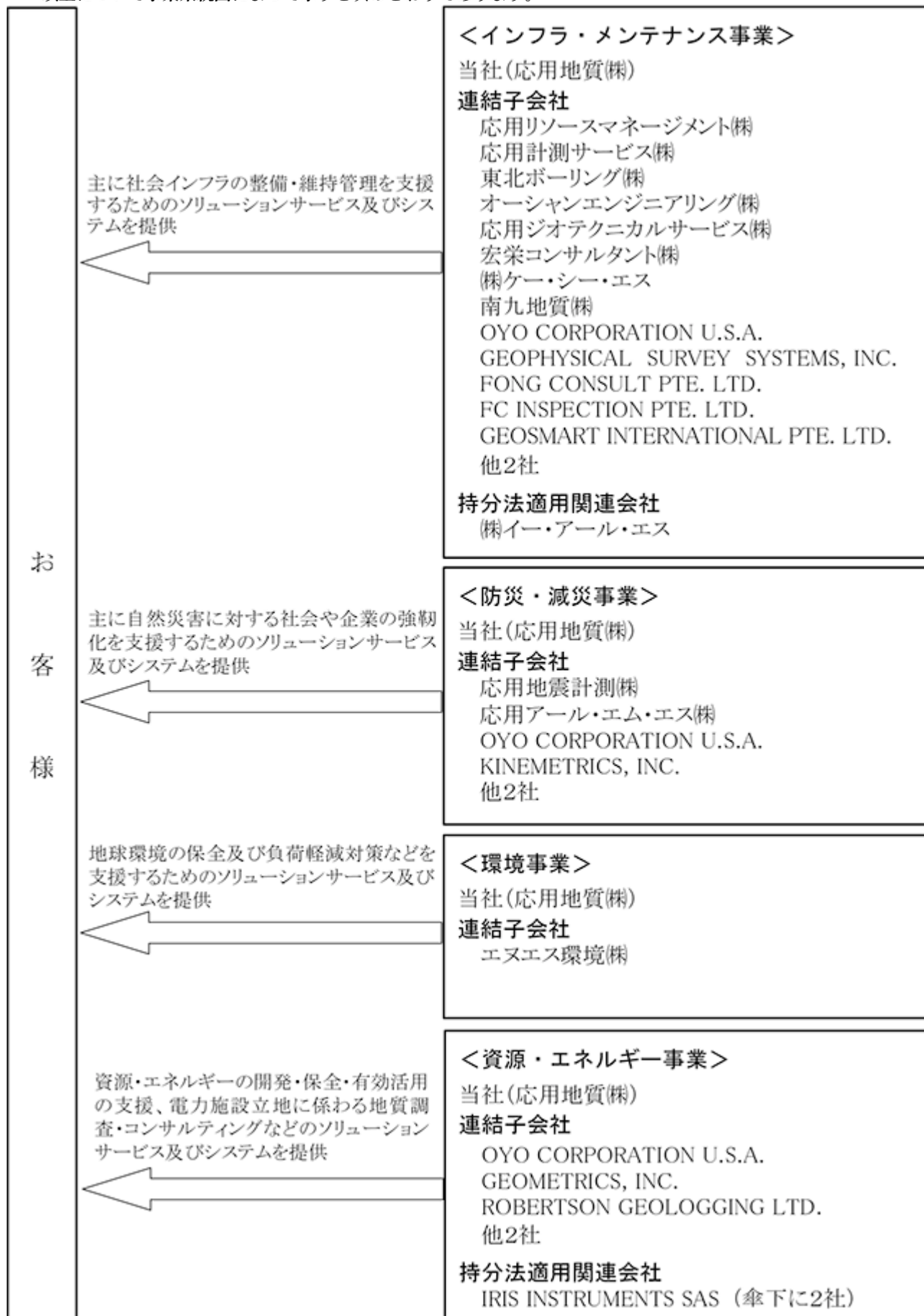
《資源・エネルギー事業》

当社、海外の連結子会社4社及び関連会社3社は、資源・エネルギーの開発・保全・有効活用などを支援するためのソリューションサービスを提供しております。

区分	主な事業内容	国内	海外
インフラ・メンテナンス事業	社会インフラの老朽化調査 維持管理システムの構築 調査・設計・計測サービス 非破壊検査製品の開発・販売	当社 応用リソースマネージメント(株) 応用計測サービス(株) 東北ボーリング(株) オーシャンエンジニアリング(株) 応用ジオテクニカルサービス(株) 宏栄コンサルタント(株) (株)ケー・シー・エス 南九地質(株) (株)イー・アール・エス 1 他 1 社 ＜会社数 11社＞	OYO CORPORATION U.S.A. GEOPHYSICAL SURVEY SYSTEMS, INC. FONG CONSULT PTE.LTD. FC INSPECTION PTE.LTD. GEOSMART INTERNATIONAL PTE.LTD. 他 1 社 ＜会社数 6 社＞
防災・減災事業	被害予測・防災計画立案 自然災害リスクの調査・損失予測・対策の提案 モニタリングシステムの構築・設置・更新	当社 応用地震計測(株) 応用アール・エム・エス(株) ＜会社数 3 社＞	OYO CORPORATION U.S.A. KINEMATRICS, INC. 他 2 社 ＜会社数 4 社＞
環境事業	環境モニタリング 土壌・地下水汚染対策 アスベスト対策 社会環境、自然環境分野の調査・コンサルティング	当社 エヌエス環境(株) ＜会社数 2 社＞	＜会社数 0 社＞
資源・エネルギー事業	地質調査コンサルティング メタンハイドレート開発研究 地熱・地中熱などの再生可能エネルギー事業化支援 資源探査装置・システムの開発・販売 海底三次元資源探査サービス	当社 ＜会社数 1 社＞	OYO CORPORATION U.S.A. GEOMETRICS, INC. ROBERTSON GEOLOGGING LTD. IRIS INSTRUMENTS SAS (傘下に 2 社) 1 他 2 社 ＜会社数 8 社＞

(注) 無印：連結子会社 25社
 1．関連会社 持分法適用会社 4 社

以上について事業系統図によって示すと次のとおりであります。



4 【関係会社の状況】

(1) 親会社

該当なし

(2) 連結子会社

2022年12月31日現在

会社名	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権の所有割合(%)	関係内容			
					役員の兼任	資金援助	営業上の取引	設備の賃貸借
OYO CORPORATION U.S.A.	アメリカカリフォルニア	57,480 千米ドル	北米事業の統轄	100.0	無	無		無
KINEMATRICS, INC.	アメリカカリフォルニア	1 千米ドル	地震計・強震計・地震観測システムの開発製造販売	2 100.0	無	無	製品の仕入	無
GEOMETRICS, INC.	アメリカカリフォルニア	817 千米ドル	地震探査・磁気探査・電磁波探査装置の開発製造販売	2 100.0	無	無	製品の仕入	無
GEOPHYSICAL SURVEY SYSTEMS, INC.	アメリカニューハンプシャー	1 千米ドル	地下レーダー装置の開発製造販売	2 100.0	無	無	製品の仕入	無
ROBERTSON GEOLOGGING LTD.	イギリスコンウィ	1,097 千英ポンド	小孔径検層装置の開発製造販売	3 99.2	無	無	製品の仕入販売	無
FONG CONSULT PTE.LTD.	シンガポールシンガポール	1,500 千星ドル	設計・設計審査・施工管理等のコンサルティング事業	51.0	無	有		無
FC INSPECTION PTE.LTD.	シンガポールシンガポール	10 千星ドル	構造物点検	51.0	無	無		無
GEOSMART INTERNATIONAL PTE.LTD.	シンガポールシンガポール	1,000 千星ドル	インフラモニタリング、地盤調査、地盤改良、岩盤掘削等	60.0	無	有		無
エヌエス環境株式会社	東京都港区	396 百万円	環境調査・化学分析・環境アセスメント	100.0	有	無	環境調査の発注受注	有
応用リソースマネージメント株式会社	東京都文京区	175 百万円	事務機器販売・リース・地盤調査用ソフトの販売	100.0	有	無	製品・商品の仕入	無
東北ボーリング株式会社	仙台市若林区	46 百万円	地質調査・さく井工事	100.0	有	無	調査工事の発注受注	無
オーシャンエンジニアリング株式会社	茨城県つくば市	50 百万円	海上測量・海底地形調査・各種測量	100.0	無	有	測量調査の発注受注	有
宏栄コンサルタント株式会社	東京都文京区	10 百万円	各種土木構造物の計画設計・建設コンサルティング事業	95.9	有	無	調査設計の発注受注	無
応用地震計測株式会社	さいたま市南区	100 百万円	地震観測装置の開発・製造・販売・設置	100.0	有	無	製品の仕入販売	有
応用計測サービス株式会社	埼玉県川口市	100 百万円	計測機器レンタル事業・現場計測事業	100.0	無	無	計測機器のレンタル及び資材の購入	有
南九地質株式会社	鹿児島県鹿児島市	15 百万円	地質調査・物理探査	100.0	有	無	調査設計の発注受注	無
応用ジオテクニカルサービス株式会社	東京都豊島区	20 百万円	地質調査	100.0	有	有	調査設計の発注受注	無
株式会社ケー・シー・エス	東京都文京区	220 百万円	地域・交通計画コンサルティング事業	90.0	有	無	調査設計の発注受注	有
応用アール・エム・エス株式会社	東京都港区	237 百万円	リスク分析事業	80.0	有	無	資料解析業務の発注受注	無
その他 6社								

- (注) 1 OYO CORPORATION U.S.A.は特定子会社であります。
 2 OYO CORPORATION U.S.A.により間接所有(100.0%)されております。
 3 OYO CORPORATION U.S.A.により間接所有(99.2%)されております。
 4 「資金援助」欄には提出会社からの貸付金及び保証債務の有無を記載しております。

(3) 持分法適用関連会社

2022年12月31日現在

会社名	住所	資本金又は 出資金	事業の内容	議決権の 所有割合 (%)	関係内容			
					役員の 兼任	資金 援助	営業上の取引	設備の 賃貸借
IRIS INSTRUMENTS SAS	フランス オルレアン	1,260 千ユーロ	電磁探査機器の開発製 造販売	1 49.0	有	無	製品の仕入販 売	無
株式会社イー・アール・エス	東京都港区	200 百万円	リスク分析事業	50.0	有	無	資料解析業務 の発注受注	無
その他 2社								

- (注) 1 OYO CORPORATION U.S.A.により間接所有(49.0%)されております。
 2 「資金援助」欄には提出会社からの貸付金及び保証債務の有無を記載しております。

(4) その他の関係会社

該当なし

5 【従業員の状況】

(1) 連結会社の状況

2022年12月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)	
インフラ・メンテナンス事業	959	(150)
防災・減災事業	459	(59)
環境事業	640	(77)
資源・エネルギー事業	277	(52)
全社(共通)	103	(10)
合計	2,438	(348)

- (注) 1 従業員数は就業人員(グループ外部から当社グループへの出向者を含むほか、当社グループからグループ外部への出向者を含みません。)であり、臨時従業員数は()内に年間の平均人員を外数で記載しております。なお、臨時従業員には、パートタイマー及び派遣社員を含んでおります。
- 2 全社(共通)として、記載されている従業員は、特定のセグメントに区分できない管理部門に所属しているものであります。

(2) 提出会社の状況

2022年12月31日現在

従業員数(人)	平均年令(才)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
1,209 (263)	45.1	14.8	6,798,880

セグメントの名称	従業員数(人)	
インフラ・メンテナンス事業	388	(123)
防災・減災事業	372	(54)
環境事業	187	(30)
資源・エネルギー事業	159	(46)
全社(共通)	103	(10)
合計	1,209	(263)

- (注) 1 従業員数は就業人員(社外から当社への出向者を含むほか、当社から社外への出向者を含みません。)であり、臨時従業員数は()内に年間の平均人員を外数で記載しております。なお、臨時従業員には、パートタイマー及び派遣社員を含んでおります。
- 2 平均年間給与は、諸手当及び賞与を含んでおります。
- 3 全社(共通)として、記載されている従業員は、特定のセグメントに区分できない管理部門に所属しているものであります。

(3) 労働組合の状況

応用地質労働組合は1961年10月に結成され、2022年12月31日現在の組合員数は233名であります。

会社と組合との関係は円満に推移しており、特記すべき事項はありません。

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。

当社グループを取り巻く経営環境

新型コロナウイルス感染症に対する制限の緩和とそれに伴う経済活動の正常化が進む一方で、半導体等の部材不足、ウクライナ情勢の長期化とそれに伴うエネルギー価格や原材料価格の高騰など、世界経済は依然として先行き不透明な状況が続いています。日本経済も、新型コロナウイルスの感染症法上の分類下げの決定や行動制限の緩和が進む一方で、物価高騰や円安の進行など引き続き不安定要素を抱える状況が続いています。

こうした中で当社グループを取り巻く市場環境を見ると、国内においては、社会インフラの老朽化や「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」（以下、国土強靱化計画）の実施などにより公共事業分野を中心に市場機会の拡大が続くことが想定されます。また、世界的な気候変動に対する関心が高まるなか、カーボン・ニュートラルや再生可能エネルギー活用への動きや、資源循環・生物多様性確保への動きが拡大しており、持続可能な社会の構築に向けた動きが一層進展していくことが予想されます。こうした点を踏まえ、当社グループの各事業の市場環境を概観すると以下ようになります。

《インフラ・メンテナンス事業》

国内においては、国土強靱化計画の進展や高度成長期に建設された各種社会インフラの老朽化を背景に、公共部門を中心にインフラの補修・維持管理や建替え等に関する需要が今後も継続することが予想されます。また、海外においても先進国を中心に同様な需要増が期待されます。

《防災・減災事業》

近年は、台風や豪雨等による自然災害が毎年のように発生・激甚化しており、そうした災害からの復旧工事の需要や災害防止のための需要、災害発生の予兆把握に関する需要などが高まる傾向があります。こうした、国土強靱化計画の進展や防災・減災意識の高まりを背景に、同事業関連の需要は今後も拡大していくことが期待されます。

《環境事業》

環境に関する社会的関心・意識は近年大きく高まってきており、当社グループが実施する環境アセスメントやアスベスト対策サービスなどに加え、脱炭素社会や資源循環型社会の形成に繋がる業務への需要が高まっていくことが期待されます。また、自然災害の多発化や資源循環という観点からも、当社グループが提供する災害廃棄物処理支援関連サービスへの需要が堅調に推移することが期待されます。

《資源・エネルギー事業》

世界的な脱炭素化の流れや政府による「GX（グリーントランスフォーメーション）実現に向けた基本方針」策定に伴い、再生可能エネルギーへの関心が高まっており、当社グループの洋上風力発電関連支援サービス等に対する需要も高まっていくことが期待されます。また、政府の原子力政策の見直しに伴い、原子力発電所関連の地質調査などの需要も高まることが期待されます。

経営方針並びに対処すべき課題

当社グループは、こうした経営環境を踏まえ、2021年度から2023年度末までの中期経営計画OYO Advance 2023を策定し、遂行しております。

OYO Advance 2023 では、2020年度末まで遂行してきた前中期経営計画OYO Jump18において創出・成長してきた新しい市場や新技術の萌芽を当社グループの次の収益事業として確実に成長させるとともに、ESG経営、SDGs目標の達成に貢献する新たな価値創造プロセスにチャレンジしております。

『OYO Advance 2023』の概要

a. 基本方針

サステナブル経営（ESG経営とSDGsの目標達成）を基本方針に、本業（4つの事業セグメント）を通じ、「社会価値」「環境価値」「顧客価値」の3つの価値の最大化を目指しております。

b. 成長ドライバー

DXを核としたイノベーション戦略に対する積極的な投資を行うことでグループ全体の成長を推進します。具体的には、DX戦略投資として10億円、研究開発戦略として45億円、合計55億円を次の3ヵ年の投資額として設定することにより、イノベーション戦略を進めております。

c. 経営基盤

世界における脱炭素化の大きな潮流が加速する中、DXを主軸とするイノベーションの推進、並びに以下の3つの構造改革を推進することで、当社グループの今後の成長基盤の構築に取り組んでおります。

「事業ポートフォリオ改革」

- ・ 4事業セグメントの改革
- ・ 国内外グループ会社の改革

「事業サービス改革」

- ・ 技術融合による改革
- ・ 協創による改革

「働き方・ガバナンス改革」

- ・ DX活用による多様な働き方の実現
- ・ 中長期的な企業価値向上のためのコーポレートガバナンス改革

d. 業績目標

OYO Advance 2023の最終年である2023年12月期における業績目標を、連結売上高620億円、営業利益率8%、自己資本利益率（ROE）5%としております。

e. M&A

中長期的な企業価値の向上と持続的な成長のために、M&A投資枠70億円を2021年11月に120億円へ拡大いたしました。引き続き国内外の良質案件への投資を進めて参ります。

（注）M&Aによる効果は上記のd.業績目標には含めておりません。

2 【事業等のリスク】

当社グループの経営成績、株価及び財政状態等に影響を及ぼす主要なリスクは以下のようなものがあります。

当社グループにはこれらのリスク発生の可能性を認識した上で、可能な限り発生の防止に努め、また発生した場合の的確な対応に努めていく方針であります。

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

(1) 公共セクターからの受注構成比が高いことに関するリスク

当社グループの各事業において、公共事業領域は依然として当社の主要市場の一つであり、国及び地方公共団体等は主要顧客になります。国及び地方公共団体等の財政状況の悪化や事業量の縮小に伴う発注量の減少、調達方式の変更、並びに不測の事態に伴う指名停止措置等により、当社グループの営業成績に影響を及ぼす可能性があります。当社は、公共事業に依存した従来型のビジネスモデルからの脱却を進めることで、そうしたリスクの抑制に努めています。

(2) 為替変動に関するリスク

当社グループの各事業は、国内外で事業を展開しています。各事業における海外での事業は、主に北米地区やシンガポールを拠点とした海外グループ会社が、現地通貨建てで取引しているため、為替変動により財政状態及び業績に影響を及ぼす可能性があります。当社は、必要に応じて為替予約等の措置を検討することで、そうしたリスクの抑制に努めています。

(3) 気候変動や自然災害等に関するリスク

当社グループの各事業は、地震や気候変動に伴う台風・豪雨・河川氾濫等の自然災害、火災等の不測の災害に見舞われた場合には、生産設備やデータの損傷・喪失、人的リソースの喪失等による事業活動の縮退、生産能力の低下などの影響を受ける可能性があります。また、炭素税の導入や環境負荷の少ない設備導入等により事業運営コストが増加する可能性もあります。当社は、2050年までに温室効果ガスの排出量を実質ゼロとするカーボンニュートラルを掲げながら気候変動対策に取り組むと同時に、災害等の発生を想定した事業継続計画（BCP）の作成とその定期的な点検・訓練の実施や、気候変動が事業遂行に与える影響を継続的に評価・モニタリングすることで、そうしたリスクを最小限に抑制するよう努めています。

(4) 感染症の世界的流行（パンデミック）の発生に関するリスク

感染症の世界的流行（パンデミック）により、当社グループの事業に対する需要減少、サプライチェーンにおける納品遅延や部材不足、調達コスト増加などにより業績に影響を及ぼす可能性があります。当社は、各種リスクシナリオを想定しながら、そうした影響を最小限に抑える対応を取っております。

(5) 国際紛争・テロ行為に関するリスク

当社グループにおける海外での事業は、新興国や途上国における社会資本整備事業、開発事業を主要な市場と位置付けておりますが、これらの国では、国際紛争やテロ行為が発生する場合があります。紛争活動や武装行為に巻き込まれた場合には、事業の中止もしくは停止など、業務遂行に大きな影響を及ぼす可能性があります。また、長期化するウクライナ情勢により、エネルギー価格や原材料価格の高騰など、世界経済への影響も継続しています。当社は、随時、諸外国の治安関連情報や最新の経済関連情報の収集を行うことで、そうしたリスクの抑制に努めています。

(6) 知的財産等に関するリスク

当社グループの各事業は、専門技術を用いた各種サービスや製品を提供するとともに、事業を展開する各国において商標登録等も実施していますが、将来的に知的所有権などの使用差し止めや、商標の使用停止、あるいは損害賠償を請求された場合には業績等に影響を及ぼす可能性があります。当社は、適切な知財管理を行うための組織を設置することにより、そうしたリスクの低減に努めています。

(7) 資源価格変動に関するリスク

当社グループの海外子会社の中には、資源探査用の機器やシステムを販売している会社があります。資源価格の低迷や、資源開発市場の縮小などが発生した場合には、子会社の業績等に影響を及ぼす可能性があります。こうしたリスクを低減するため、新しい市場開拓を通して資源依存度の低減を図るなど、事業ポートフォリオの見直しに努めています。

(8) データの偽装・改ざん・流用に関するリスク

当社グループの各事業の遂行過程において、社内ルールに反して各種データの偽装や改ざん、及び過去データ等の流用が発生した場合には、信用失墜や損害賠償請求などが発生し、業績に影響を及ぼす可能性があります。当社は、コンプライアンス教育の徹底や業務監査室による業務プロセスの検証や、業務マニュアルの見直しなどを進めることで、こうしたリスクの顕在化の抑制に努めています。

(9) ITシステムのセキュリティ管理に関するリスク

当社グループの各企業は、ITシステムを活用した業務処理並びに情報管理を行っています。コンピュータウイルスや悪意ある第三者の不正侵入により、ITシステムの停止やランサムウェア攻撃、情報漏洩等が発生した場合には、業務遂行に大きな影響を及ぼす可能性があります。当社は、ITシステムの安全性及び情報セキュリティの強化に努めるとともに、関連する諸規定を整備し、ランサムウェア攻撃に対する防御策強化や外部からの不審メールに対する定期的な訓練を行うなどリスクの低減に努めています。

(10) 人材確保に関するリスク

当社グループの安定的成長を持続させるためには、高度な専門性を有する優秀な人材の確保・育成が必要不可欠です。しかしながら、少子高齢化による労働人口の減少が進む中で、こうした優秀な人材の確保・育成が進まない場合には、業務遂行や業績等に影響を及ぼす可能性があります。当社は、社員の健康保持・増進活動を組織で支える健康経営に取り組みると同時に、働きやすい職場の形成や従業員のエンゲージメント向上、教育制度の充実、安定的な新卒者採用並びに優秀な中途採用者の確保等を推進することにより、そうしたリスクの低減に努めています。

(11) 法的規制に関するリスク

当社グループは、会社法、金融商品取引法、税法、労働法、独占禁止法及び建設業法等の法規制を始め、品質に関する基準、環境に関する基準、会計基準等、事業展開している国内外のさまざまな法規制の適用を受けており、社会情勢の変化等により、将来において、改正や新たな法的規制が設けられる可能性があります。その場合には当社グループの財政状態及び業績に影響を及ぼす可能性があります。さらに、当社グループが直接的または間接的に関係する取引の一部が法規制等に違反していると規制当局が判断した場合には、課徴金等の行政処分や社会的な信用の失墜等の影響を受ける可能性があります。当社は、随時、関連する法規制の最新情報や改正動向に関する情報収集に努めるとともに、社内での法令順守教育を徹底することでリスクの抑制に努めています。

(12) 保有資産の減損リスク

当社グループは、長期的な取引関係の維持などを目的として株式等の有価証券を保有しており、保有する有価証券の大幅な市場価格の下落、当該企業の財政状態の悪化等があった場合、当社グループの財政状態及び業績に影響を及ぼす可能性があります。また、当社グループは国内外の事業拠点の不動産を所有していますが、不動産価格の下落等があった場合、「固定資産の減損に係る会計基準」を適用し、当社グループの財政状態及び業績に影響を及ぼす可能性があります。

(13) 繰延税金資産に関するリスク

繰延税金資産は、将来の課税所得を合理的に見積り、回収可能性を判断して計上しています。将来の課税所得の見積り等に大きな変動が生じた場合、あるいは制度面の変更等があった場合には繰延税金資産が減少し、当社グループの財政状態及び業績に影響を及ぼす可能性があります。

3 【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

当連結会計年度における当社グループ（当社、連結子会社及び持分法適用会社）の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の概要並びに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・検討内容は次の通りであります。

財政状態及び経営成績の状況

売上高は、590億1千1百万円（前年同期比114.2%）と前連結会計年度から73億3千5百万円増加いたしました。

売上総利益は、178億1千3百万円（前年同期比104.2%）と前連結会計年度から7億1千1百万円増加いたしました。

販売費及び一般管理費は、152億9千5百万円（前年同期比113.8%）と前連結会計年度から18億5千9百万円増加いたしました。

営業利益は、25億1千8百万円（前年同期比68.7%）と前連結会計年度から11億4千7百万円減少いたしました。売上高営業利益率は4.3%となり、前連結会計年度から2.8ポイント減少いたしました。

営業外損益は、5億1千6百万円の利益となり、前連結会計年度から2百万円増加いたしました。この結果、経常利益は前連結会計年度に比べ11億4千5百万円減少し、30億3千3百万円となりました。

特別損益は、1億9千3百万円の利益となり、前連結会計年度から2億1千2百万円増加いたしました。この結果、税金等調整前当期純利益は前連結会計年度に比べ9億3千3百万円減少し、32億2千7百万円となりました。

当連結会計年度における税金費用は、13億5千9百万円と前連結会計年度に比べ8千2百万円増加いたしました。また、当連結会計年度の非支配株主に帰属する当期純利益は4百万円（前年同期は1千7百万円の利益）となりました。この結果、親会社株主に帰属する当期純利益は18億6千4百万円となり、前連結会計年度に比べ10億2百万円減少いたしました。

（インフラ・メンテナンス事業）

受注高は237億4千8百万円（前期比126.6%）となりました。売上高は198億4千7百万円（同108.1%）と前期を上回りましたが、営業利益は4億4百万円（同39.4%）と減益となりました。

（防災・減災事業）

受注高は141億5千8百万円（前期比115.8%）となりました。売上高は135億4千5百万円（同109.5%）と増収となりましたが、営業利益は4億7千4百万円（同87.8%）と減益となりました。

（環境事業）

受注高は102億4千9百万円（前期比103.8%）となりました。売上高は、99億2千3百万円（同99.9%）と前期並みでしたが、営業利益は10億6千4百万円（同108.4%）と増益となりました。

（資源・エネルギー事業）

受注高は137億9千3百万円（前期比99.3%）と前期並みでした。売上高は、156億9千4百万円（同142.5%）と増収となりましたが、営業利益は5億6千7百万円（同50.7%）と減収となりました。

当連結会計年度末の総資産は、前連結会計年度末に比べ36億1千7百万円増加し、892億7千8百万円となりました。

流動資産は、前連結会計年度末に比べ23億4千6百万円増加し、671億1千4百万円となりました。

固定資産は、前連結会計年度末に比べ12億7千1百万円増加し、221億6千4百万円となりました。

当連結会計年度末の負債合計は、前連結会計年度末に比べ29億1千4百万円増加し、187億7千1百万円となりました。

当連結会計年度末の純資産合計は、前連結会計年度末に比べ7億2百万円増加し、705億7百万円となりました。

キャッシュ・フローの状況

当連結会計年度における現金及び現金同等物(以下「資金」という。)は、前連結会計年度末に比べ85億5百万円減少(前期は6億8千5百万円の資金減)し、150億9千4百万円(前期比64.0%)となりました

営業活動によるキャッシュ・フローは、営業活動の結果、使用した資金は41億3千6百万円(前期は23億7百万円の資金増)となりました。

投資活動によるキャッシュ・フローは、投資活動の結果、使用した資金は10億2千万円(前期比114.9%)となりました。

財務活動によるキャッシュ・フローは、財務活動の結果、使用した資金は39億7百万円(前期比156.0%)となりました。

生産、受注及び販売の実績

a. 生産実績

当連結会計年度の生産実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	前年同期比(%)
インフラ・メンテナンス事業 (百万円)	19,847	108.1
防災・減災事業 (百万円)	13,545	109.5
環境事業 (百万円)	9,923	99.9
資源・エネルギー事業 (百万円)	15,694	142.5
合計 (百万円)	¹ 59,011	114.2

(注) 1 金額は販売価格によっており、セグメント間の取引については相殺消去しております。

経営方針、経営戦略、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

当社グループが中期経営計画「0Y0 Advance 2023」で目標としている経営指標における実績値は次のとおりであります。

目標とする経営指標	前連結会計年度 (2021年12月期)	当連結会計年度 (2022年12月期)	目標数値 (2023年12月期)
連結売上高	¹ 516億円	590億円	620億円
連結営業利益率	7.1%	4.3%	8.0%
自己資本利益率(ROE)	4.2%	2.7%	5.0%

b. 受注状況

当連結会計年度における受注状況をセグメントごとに示すと次のとおりであります。

セグメントの名称	受注高 (百万円)	前年同期比 (%)	受注残高 (百万円)	前年同期比 (%)
インフラ・メンテナンス事業	23,748	126.6	14,566	136.6
防災・減災事業	14,158	115.8	6,505	110.4
環境事業	10,249	103.8	3,628	109.9
資源・エネルギー事業	13,793	99.3	3,375	64.0
合計	61,950	113.1	28,075	111.7

(注) 1 セグメント間の取引については相殺消去しております。

c. 販売実績

当連結会計年度の販売実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称		当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	前年同期比(%)
インフラ・メンテナンス事業	(百万円)	19,847	108.1
防災・減災事業	(百万円)	13,545	109.5
環境事業	(百万円)	9,923	99.9
資源・エネルギー事業	(百万円)	15,694	142.5
合計	(百万円)	¹ 59,011	114.2

- (注) 1 セグメント間の取引については相殺消去しております。
2 最近2連結会計年度の主な相手先別の販売実績及び当該販売実績の総販売実績に対する割合は次のとおりであります。

相手先	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)		当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	
	金額(百万円)	割合(%)	金額(百万円)	割合(%)
国土交通省	6,976	13.5	6,080	10.3

(2) 経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

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。

財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容

当連結会計年度における世界経済は、新型コロナウイルス感染症に対する制限の緩和とそれに伴う経済活動の正常化が進む一方で、半導体等の部材不足、ウクライナ情勢の長期化とそれに伴うエネルギー価格や原材料価格の高騰など、先行き不透明な状況が続きました。わが国経済も、新型コロナウイルス感染症の再拡大や物価高騰、急速な円安進行など予断を許さない状況で推移しています。

当社グループを取り巻く市場環境は、社会インフラの老朽化や「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」の実施などにより、公共事業分野を中心にインフラ・メンテナンス事業や防災・減災事業の市場機会が継続することが期待されています。また、世界的な気候変動に対する関心が高まる中、カーボン・ニュートラルや再生可能エネルギー活用への動きが加速しています。また、資源循環や生物多様性確保への動きも拡大してきており、持続可能な社会の構築に向けた関心が一層高まって行くことが予想されます。

このような状況の下、当社グループは中期計画「OYO Advance 2023」に沿って、サステナブル経営の積極推進を基本方針に4つの事業セグメントを通じて「社会価値」「環境価値」「顧客価値」の3つの価値の最大化に取り組んでまいりました。

こうした取り組みの結果、当連結会計年度の業績は、受注高は619億5千万円（前期比113.1%、今期第4四半期から連結に加わったシンガポール企業の2022年9月末の受注残高を含む）となりました。売上高は590億1千1百万円（同114.2%）、営業利益は、25億1千8百万円（同68.7%）となりました。これにより、経常利益は30億3千3百万円（同72.6%）、親会社株主に帰属する当期純利益は18億6千4百万円（同65.0%）と増収減益となりました。

(売上高)

売上高は、590億1千1百万円（前年同期比114.2%）と前連結会計年度から73億3千5百万円増加いたしました。これは、洋上風力関連事業を中心に、当社の売上高が大きく増加したこと、及び当第4四半期から連結に加わったシンガポール企業の売上の加算等により海外グループ会社の売上高が増加したことによります。

(売上総利益)

売上総利益は、178億1千3百万円（前年同期比104.2%）と前連結会計年度から7億1千1百万円増加いたしました。これは、洋上風力関連の大型案件を中心に原価率の高い案件があったことや、海外グループ会社を中心に部材価格の高騰があったものの、上記のとおり売上高が増加したことによるものです。

(販売費及び一般管理費、営業利益)

販売費及び一般管理費は、152億9千5百万円（前年同期比113.8%）と前連結会計年度から18億5千9百万円増加いたしました。営業利益は、上記の売上高の増加の一方で、人件費の増加などにより、販売費及び一般管理費が増加し、原価率も悪化したことから、25億1千8百万円（前年同期比68.7%）と前連結会計年度から11億4千7百万円減少いたしました。売上高営業利益率は4.3%となり、前連結会計年度から2.8ポイント減少いたしました。

(営業外損益、経常利益)

営業外損益は、5億1千5百万円の利益となり、前連結会計年度から2百万円増加とほぼ同額となりました。この結果、経常利益は前連結会計年度に比べ11億4千5百万円減少し、30億3千3百万円となりました。

(特別損益、税金等調整前当期純利益)

特別損益は、1億9千3百万円の利益となり、前連結会計年度から2億1千2百万円増加いたしました。これは、主に当連結会計年度において、関係会社株式の売却益8千3百万円があったことに加え、前連結会計年度に米国連結子会社の業績不振よりのれんの減損を実施したことによります。この結果、税金等調整前当期純利益は前連結会計年度に比べ9億3千3百万円減少し、32億2千7百万円となりました。

(法人税等(法人税等調整額を含む)、非支配株主に帰属する当期純利益、親会社株主に帰属する当期純利益)

当連結会計年度における税金費用は、13億5千9百万円と前連結会計年度に比べ8千2百万円増加いたしました。また、当連結会計年度の非支配株主に帰属する当期純利益は4百万円（前年同期は1千7百万円の利益）となりました。この結果、親会社株主に帰属する当期純利益は18億6千4百万円となり、前連結会計年度に比べ10億2百万円減少いたしました。

当社グループの事業セグメント別の業績に関する分析は、以下のとおりです。

(インフラ・メンテナンス事業)

国内グループ会社の受注が堅調に推移したことに加え、今期第4四半期から連結に加わったシンガポール企業の2022年9月末時点での受注残高が加算されたこともあり、受注高は237億4千8百万円（前期比126.6%）となりました。売上高は198億4千7百万円（同108.1%）と前期を上回りましたが、海外グループ会社を中心に部材価格が高騰したこと、部材不足に伴う設計変更費用や人件費等の販管費が増加したことにより、営業利益は4億4百万円（同39.4%）と減益となりました。

(防災・減災事業)

防災関連機器の大口案件等の成約により、受注高は141億5千8百万円（前期比115.8%）となりました。売上高は135億4千5百万円（同109.5%）と増収となりましたが、大口案件の利益率が低かったことや原価の高騰、人件費等の販管費の増加により、営業利益は4億7千4百万円（同87.8%）と減益となりました。

(環境事業)

環境再生支援事業や環境アセスメント関連業務が順調に推移し、受注高は102億4千9百万円(前期比103.8%)となりました。売上高は、99億2千3百万円(同99.9%)と前期並みでしたが、原価率の改善等に努めた結果、営業利益は10億6千4百万円(同108.4%)と増益となりました。

(資源・エネルギー事業)

洋上風力発電関連業務が堅調に推移したこともあり、受注高は137億9千3百万円(前期比99.3%)と前期並みでした。売上高は、前期受注済み案件を含む洋上風力発電関連の複数の大型案件の業務が進捗したこと等を主因として、156億9千4百万円(同142.5%)と増収となりました。しかしながら、洋上風力発電関連の大型案件を中心に原価率が高くなったことや売却済みの海外グループ会社の売却時までの営業赤字の影響もあり、営業利益は5億6千7百万円(同50.7%)と減収となりました。

当連結会計年度末の総資産は、前連結会計年度末に比べ36億1千7百万円増加し、892億7千8百万円となりました。

流動資産は、前連結会計年度末に比べ23億4千6百万円増加し、671億1千4百万円となりました。これは主として、洋上風力発電関連業務が順調に推移したこと等による売上の増加に伴い、完成業務未収入金及び契約資産が67億3百万円増加し、受取手形及び売掛金が13億5千8百万円増加したこと及び、原材料及び貯蔵品が9億9千6百万円増加した一方で、外注費の支払いや自己株式の取得に伴い、現金及び預金が75億5千8百万円減少したことによります。

固定資産は、前連結会計年度末に比べ12億7千1百万円増加し、221億6千4百万円となりました。これは主として、機械装置及び運搬具(純額)が5億8千8百万円増加したこと及び、リース資産(純額)が3億3千4百万円増加したことによります。

当連結会計年度末の負債合計は、前連結会計年度末に比べ29億1千4百万円増加し、187億7千1百万円となりました。これは主として、業務未払金が10億3千4百万円増加し、流動負債のその他が9億5千8百万円増加したことによります。

当連結会計年度末の純資産合計は、前連結会計年度末に比べ7億2百万円増加し、705億7百万円となりました。これは主として、自己株式の消却等で資本剰余金が17億3百万円減少した一方で、為替相場が大きく変動したことにより為替換算調整勘定が22億9千1百万円増加したことによります。

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

当連結会計年度における現金及び現金同等物(以下「資金」という。)は、前連結会計年度末に比べ85億5百万円減少(前期は6億8千5百万円の資金減)し、150億9千4百万円(前期比64.0%)となりました。

当連結会計年度における各キャッシュ・フローの状況とそれらの要因は次のとおりであります。

(営業活動によるキャッシュ・フロー)

営業活動の結果使用した資金は41億3千6百万円(前期は23億7百万円の資金増)となりました。これは主として、洋上風力関連の大型案件で売上債権が多く計上されたことから、売上債権の増加74億1千7百万円で資金が減少(前期は5億1千6百万円の資金減)した一方で、税金等調整前当期純利益32億2千7百万円(前期比77.6%)等の資金の増加要因があったことによります。

(投資活動によるキャッシュ・フロー)

投資活動の結果使用した資金は10億2千万円(前期比114.9%)となりました。これは主として、有価証券の売却による収入7億5千万円(前期は2千3百万円)があった一方で、有形及び無形固定資産の取得による支出16億3千1百万円(同148.1%)等の資金の減少要因があったことによります。

(財務活動によるキャッシュ・フロー)

財務活動の結果使用した資金39億7百万円（前期比156.0%）となりました。これは主として、自己株式の取得による支出22億9百万円（同137.7%）、配当金の支払額13億8千2百万円（同164.9%）等の資金の減少要因があったことによります。

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、以下の通りであります。

当社グループの運転資金需要のうち主なものは、外注費及び人件費並びに販売費及び一般管理費等の営業費用であります。投資を目的とした資金需要は、研究開発、設備投資及びM & A等によるものであります。これらの資金につきましては、原則として自己資金で賄うこととしております。

当連結会計年度のキャッシュ・フローの詳細につきましては、「第2 事業の状況 3 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 (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 キャッシュ・フローの状況の分析・検討内容並びに資本の財源及び資金の流動性に係る情報」をご参照ください。

なお、当社グループのキャッシュ・フロー関連指標の推移は次のとおりであります。

	2018年 12月期	2019年 12月期	2020年 12月期	2021年 12月期	2022年 12月期
自己資本比率(%)	81.9	81.1	80.4	81.0	78.3
時価ベースの自己資本比率(%)	36.0	47.8	38.1	62.5	65.6
キャッシュ・フロー対有利子負債比率(%)		4.2	1.9	7.4	
インタレスト・カバレッジ・レシオ(倍)	490.0	332.5	422.7	251.3	

自己資本比率：自己資本 / 総資産

時価ベースの自己資本比率：株式時価総額 / 総資産

キャッシュ・フロー対有利子負債比率：有利子負債 / キャッシュ・フロー

インタレスト・カバレッジ・レシオ：キャッシュ・フロー / 利払い

- (注) 1 各指標は、いずれも連結ベースの財務数値によって算出しております。
- 2 株式時価総額は、期末株価終値×期末発行済株式数(自己株式控除後)により算出しております。
- 3 キャッシュ・フローは、連結キャッシュ・フロー計算書の営業活動によるキャッシュ・フローを使用しております。有利子負債は、連結貸借対照表に計上されている負債のうち利子を支払っている全ての負債を対象としております。また、利払いについては、連結キャッシュ・フロー計算書の利息の支払額を使用しております。
- 4 2022年12月期のキャッシュ・フロー対有利子負債比率及びインタレスト・カバレッジ・レシオは、営業キャッシュ・フローがマイナスであるため記載しておりません。

重要な会計上の見積り及び当該見積りに用いた仮定

当社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あたって、資産、負債、収益及び費用の報告額に影響を及ぼす見積り及び仮定を用いておりますが、これらの見積り及び仮定に基づく数値は実際の結果と異なる可能性があります。

当社グループの連結財務諸表で採用する重要な会計方針は、「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」の(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)のとおりです。なお、連結財務諸表の作成にあたって用いた会計上の見積り及び仮定のうち、特に重要と考えるものは以下のとおりであります。

(a) 調査業務契約の履行義務の充足に係る進捗度の見積りによる収益認識

「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 重要な会計上の見積り」に記載しております。

(b) 固定資産の減損

当社グループは、固定資産のうち減損の兆候がある資産又は資産グループについて、当該資産又は資産グループから得られる割引前将来キャッシュ・フローの総額が帳簿価額を下回る場合には、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失として計上しております。減損の兆候の把握、減損損失の認識及び測定に当たっては慎重に検討しておりますが、将来キャッシュ・フローの見積り額的前提とした条件や仮定に変更が生じ減少した場合、減損処理が必要となる可能性があります。

(c) 繰延税金資産の回収可能性

当社グループは、繰延税金資産について、将来の利益計画に基づいた課税所得が十分に確保できることや、回収可能性があると判断した将来減算一時差異について繰延税金資産を計上しております。繰延税金資産の回収可能性は将来の課税所得の見積りに依存するため、その見積りの前提とした条件や仮定に変更が生じた場合、繰延税金資産が減額され税金費用が計上される可能性があります。

4 【経営上の重要な契約等】

該当事項はありません。

5 【研究開発活動】

当社グループは、将来の技術開発を支える基盤的技術として、三次元化技術やIoT技術そして地盤情報データベースの開発を行っております。またデジタル技術を活用することでビジネスモデルの変革や業務効率化が図れる分野に対しては積極的にDXを推進し、インフラ・メンテナンス事業、防災・減災事業、環境事業、資源・エネルギー事業の4つのセグメントにおいて、顧客ニーズに対するソリューションとして技術および製品の開発を進めております。

新型コロナウイルスの感染状況は収束に向かいつつありますが、これに起因して発生したサプライチェーンの混乱による影響は今も製品製造部門は受けております。米国に拠点を置くグループ会社はドル高による価格競争力の低下による成約機会の逸失、そしてロシアによるウクライナ侵攻を契機に起きたエネルギー・食料価格の高騰が各国にもたらしたインフレーションは、すべてのグループ会社に経営上の負のインパクトを与えています。もちろん各国の経済対策や、脱炭素事業として洋上風力発電所立地調査事業が拡大するなど、当社グループ社にとって追風となっている部分もあります。さらに、地球温暖化にともなう気候変動による洪水や地すべり等の土砂災害は激甚化し、地震災害なども含む自然災害の脅威はますます増大していることも当社グループが貢献できる可能性が多くあるという状況に変わりありません。

企業活動に対しては、SDGsやESGに配慮した経営が求められています。このような世界の情勢に対応した技術を創出していくことが課題です。地球科学に関わる事業を担っている当社グループは、最新の地球科学にもとづく研究開発をさらに加速していくことが求められます。

DXを推進するにあたりBIM (Building Information Modeling) を業務に取り込むことが重要です。BIMは、インフラストラクチャの計画、調査、設計、施工、維持管理までの全てのステージの情報を連携させ、事業者や施工者のみならず地域住民も含む全てのステークホルダー間で共有し、インフラストラクチャの管理、および、ライフサイクルマネジメントに活かしていくための取り組みです。今までのBIMは建築構造物を対象として発展してきたため、地盤そのものの構造や地中埋設物のモデル化、それをBIMに取り込むまでのプロセスの標準化が遅れています。国土交通省は令和5年度から公共事業におけるBIM/CIM原則適用の準備を進めてきており、3次元モデルを活用した地質・土質調査、概略設計、予備設計も推奨項目となりました。これに対応するためには現在の既存プラットフォームでは不十分であり、土木調査で作成した3次元地盤モデルが設計・施工の段階でシームレスに活用できるように改良していかなくてはなりません。当社は、地盤モデルの作成、解析、情報連携に必要なソフトウェア群をGeoToolsとして開発してきましたが、さらなる利便性向上をめざし、機能強化を進めていきます。

なお、当社が2018年に加入したBIMの国際標準化機関であるbSI (building SMART International、本部：英国) では、地盤モデルの規格案を策定するコモンスキープロジェクトとトンネルプロジェクトに運営メンバーとして参加してきましたが、2022年は施設および地盤も含めたすべての情報のデジタル化を可能とするIFC4.4 (Industry Foundation Classes)の策定に大きく貢献いたしました。

研究開発は、当社の技術本部研究開発センターが中心となり、IoT技術やAI技術を利用してDXを推進する情報企画本部や8事業部(計測システム事業部、情報システム事業部、メンテナンス事業部、砂防・防災事業部、地震防災事業部、地球環境事業部、流域・水資源事業部、エネルギー事業部)そして当社グループが連携して実施しております。

研究開発を効率的に推進するため、外部機関の優れた技術の活用を図ることも積極的に取り組み、公的研究機

関、大学、民間企業との共同研究を進めるとともに、国内外の大学への寄付講座の設定、研究員の派遣、コンソーシアムへの参加を行っております。また、オープンイノベーションを実現するため、業種の異なる企業との技術開発や製品開発を積極的に行っております。

当連結会計年度における当社グループ全体の研究開発費の総額は2,135百万円でありました。

(1) インフラ・メンテナンス事業

インフラ・メンテナンス事業セグメントにおいては、道路、トンネル、堤防、建築基礎などのインフラストラクチャの建設と維持管理に関するソリューション開発を行っております。

老朽化する道路構造物の維持管理分野では、トンネルやカルバートの三次元形状や表面の状況を自動計測し、AIを用いて診断するシステムや道路のり面の安全確保のために設置されたグラウンドアンカーの状況を効率的に検査する方法を開発し、市場投入を開始しました。

海外グループ会社のGEOPHYSICAL SURVEY SYSTEMS, INC. (米国)は、インフラ・メンテナンス用途向けの地中レーダの次世代機の開発、および、それに付随するサービス提供に関わる開発を行っています。

従来の地中レーダは地下の埋設物や空洞探査などの位置を探索することに用いられてきましたが、最近の研究・開発によりアスファルト舗装道路のアスファルト材料の材質管理、舗装工事の品質管理などに有効な手法であることが確認できて、現在は米国での適用拡大を図っています。さらに、日本におけるアスファルト舗装道路への適用について検討を行っています。併せて、構造物点検用としてお使いいただいている地中レーダについても後継機種の開発や取得したデータ管理をクラウドサービスで提供できるプラットフォームの構築を進めています。

当連結会計年度における研究開発費の金額は849百万円であります。

(2) 防災・減災事業

防災・減災事業セグメントにおいては、自然災害に対する防災・減災に関わるソリューション開発を行っております。

今期は、激甚化する降雨災害や降雨に伴う斜面災害に対応するため広域災害監視ソリューションの構築を目指したクラウドベース監視システムの機能強化を図るとともに、災害を早期に検知するネットワーク対応の監視センサとして、クリノポール(斜面傾斜計)の品揃えの強化や簡易雨量計、下水道水位計の開発を行い、センサーラインナップを強化しました。

政府が主導するSIPプロジェクトでは、災害危険箇所を自動抽出する技術や大規模災害時に飲料水を確保する技術の開発に参画しております。また、自治体や地域住民へ避難情報を迅速に提供するため、センサーネットワークで観測された災害関連データに加え、公的に利用可能な情報を一元管理して提供するシステムの社会実装にも取り組んでおります。

海外グループ会社のKINEMATRICS, INC. (米国)は、地震観測機器の専門メーカーとして地震防災に必要な地震計の開発、販売、観測システムの構築、および、ソリューション提供を行っています。グローバルに起きているサプライチェーン問題に直面しているものの、継続的に新しい地震計、データ収録機を市場投入できるように開発に取り組んでいます。

インフラ・メンテナンス事業とも重複しますが、耐震工学的視点に立って、橋梁、ダム、プラントなどの構造物の健全度診断と維持管理を行うためのソリューション提供を行う事業の拡大を図っており、それに対応できる地震観測システムの構築も行っています。

当連結会計年度における研究開発費の金額は573百万円であります。

(3) 環境事業

環境事業セグメントにおいては、環境保全を支援するソリューション開発に取り組んでおります。

2020年から開始した建設工事で発生する有害重金属を含んだ廃土を安全かつ経済的に処理する技術の開発では、今期は実証実験を実施するとともに、実用化に向けて公的研究機関や総合建設会社とコンソーシアムを設立しました。

地方自治体のSDGsやESGに係わる目標設定やその達成を支援するため、地域の地盤特性や自然環境の特性を活かした開発可能性を評価するポジティブゾーニングの技術開発を行い、自治体向けの提案活動を開始しました。

また、発展途上国のグリーンインフラ整備を通じて国際的な事業展開を図るために実施しているウズベキスタンの荒廃地の緑化プロジェクトでは、緑化に用いる節水型保育ブロックやそれと覆土を組み合わせた育成方法の実証実験で効果が確認されました。2023年以降は、得られた知見や開発した技術を用いて緑化プロジェクトの事業化を開始する予定です。

当連結会計年度における研究開発費の金額は95百万円であります。

(4) 資源・エネルギー事業

資源・エネルギー事業セグメントにおいては、資源・エネルギーの探査、再生エネルギー事業開発、ならびにエネルギー関連施設の維持管理に必要な技術開発を行っております。

今期は、洋上風力発電所の立地に関わる地盤調査業務が大きく進展し、海底地盤の形状や強度を探査する海底微動アレイ探査の業務が急増しました。これまでに海底浅部地盤の状況を正確に知るために海底微動アレイ探査のシステムを開発し、サービスを開始しました。これまでの探査システムは水深40m以浅の着床式風力発電を対象としていましたが、今後主流になっていく浮体式風力発電にも対応できるようにする必要がありました。より深い深度にも対応できる大深度の海底微動アレイ探査の開発に着手し、水深80m程度で探査が可能なシステムを開発しました。さらに探査深度200m程度の三次元音波探査システムも開発を行い、洋上風力の地盤調査分野での地位を不動なものとしていきます。

海外グループ社のGEOMETRICS, INC.（米国）は、地震探査、磁気探査装置などの専門メーカーとして、鉱物資源探査や土木地質調査向けの製品の開発を行っております。

洋上風力発電所建設予定地で行われる磁気探査や海上3次元反射法探査システムの販売が好調ですが、超小型磁気センサ技術を活用して、既存の磁気探査装置の小型化、軽量化を図ることに取り組んでいます。

ROBERTSON GEOLOGGING LTD.（英国）は、ボーリング孔を利用した調査（検層）機器の開発・製造・販売を行っています。同社も鉱物資源探査分野以外の洋上風力発電所建設予定地やインフラ整備に関わる土木地質調査への適用が増えてきたことを受けて関連する検層機器の機能向上、専用の解析ソフト（GeoCAD）とのパッケージ化など製品ラインナップの拡充を目指しています。

当連結会計年度における研究開発費の金額は617百万円であります。

第3 【設備の状況】

1 【設備投資等の概要】

当連結会計年度の主な設備投資として、当社において洋上地質調査用設備170百万円、及び地中埋設物探査用設備へ157百万円の投資を実施いたしました。

なお、当連結会計年度における重要な除却及び売却等はありません。

(注) 1 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、セグメントごとに配分しておりません。

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

(2022年12月31日現在)

事業所名 (所在地)	設備の内容	帳簿価額						従業員数 (人)
		建物及び 構築物 (百万円)	機械装置 及び運搬具 (百万円)	土地 (百万円) (面積㎡)	リース資産 (百万円)	その他 (百万円)	合計 (百万円)	
本社 (東京都千代田区)	統轄業務施設	17	-	-	38	13	69	81 (10)
つくばオフィス (茨城県つくば市)	調査研究業務施設及び 計測機器製造用設備	871	139	1,664 (62,065)	-	2	2,677	157 (33)
コアラボ (さいたま市北区)	試験研究業務施設	637	118	221 (1,574)	-	1	979	57 (27)
エネルギー事業部 (さいたま市南区)	調査用設備	74	453	366 (1,985)	-	0	895	133 (38)
東京事務所 (さいたま市北区)	調査用設備	344	35	355 (2,054)	-	8	743	246 (63)
関西事務所 (大阪市淀川区)	調査用設備	251	0	435 (3,544)	-	0	686	74 (15)
北信越事務所 (新潟市東区)	調査用設備	335	0	158 (2,049)	-	0	494	15 (4)
中部事務所 (名古屋市守山区)	調査用設備	245	0	130 (1,474)	-	2	378	43 (8)

(注) 1. 主要な設備は各セグメントが共用しているため、セグメント別の記載を省略しております。
 2. 従業員数の()は、臨時雇用者数を外書しております。

(2) 国内子会社

(2022年12月31日現在)

会社名	事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額						従業員数 (人)
				建物及び 構築物 (百万円)	機械装置 及び運搬具 (百万円)	土地 (百万円) (面積㎡)	リース資産 (百万円)	その他 (百万円)	合計 (百万円)	
エヌエス環境 株式会社	西日本支社 (大阪府 吹田市)	環境事業	調査用設備	59	5	225 (1,169)	9	2	301	49
エヌエス環境 株式会社	盛岡支店 (岩手県 盛岡市)	環境事業	調査用設備	179	0	131 (1,831)	21	5	337	63

(3) 在外子会社

(2022年12月31日現在)

会社名	事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額						従業員数 (人)
				建物及び 構築物 (百万円)	機械装置 及び運搬具 (百万円)	土地 (百万円) (面積㎡)	リース資産 (百万円)	その他 (百万円)	合計 (百万円)	
GEOPHYSICAL SURVEY SYSTEMS, INC.	本社 (アメリカ ニューハン プシャー)	インフラ・ メンテナンス 事業	本社社屋 及び工場	539	119	72 (19,000)	1	27	761	87

3 【設備の新設、除却等の計画】

当社グループの設備投資については、景気予測、業界動向、利益に対する投資割合等を総合的に勘案して策定しております。設備計画は原則的に連結会社各社が個別に策定しており、計画策定に当たってはグループ全体で重複投資にならないよう、提出会社を中心に調整を図っております。

(1) 重要な設備の新設等

会社名	事業所名	設備の内容	投資予定金額(百万円)		資金調達方 法	備考
			総額	既支払額		
当社	エネルギー 事業部	洋上地質調査 用設備	120	-	自己資金	2024年5月取得予定
エヌエス環境 株式会社	札幌支社	社屋	400	-	自己資金	2024年3月取得予定

(2) 重要な設備の除却等

経常的な設備の更新のための除却等を除き、重要な設備の除却等の計画はありません。

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	120,000,000
計	120,000,000

【発行済株式】

種類	事業年度末現在 発行数(株) (2022年12月31日)	提出日現在 発行数(株) (2023年3月24日)	上場金融商品取引所 名又は登録認可金融 商品取引業協会名	内容
普通株式	25,664,373	25,664,373	東京証券取引所 (プライム市場)	単元株式数100株
計	25,664,373	25,664,373		

(2) 【新株予約権等の状況】

【ストックオプション制度の内容】

該当事項はありません。

【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

(3) 【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項はありません。

(4) 【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式 総数増減数 (株)	発行済株式 総数残高 (株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金 増減額 (百万円)	資本準備金 残高 (百万円)
2018年2月28日 (注)1	1,300,000	27,582,573		16,174		4,043
2021年2月26日 (注)2	918,200	26,664,373		16,174		4,043
2022年11月25日 (注)3	1,000,000	25,664,373		16,174		4,043

(注)1 2018年2月14日開催の取締役会決議による自己株式の消却による減少であります。

2 2021年2月12日開催の取締役会決議による自己株式の消却による減少であります。

3 2022年11月11日開催の取締役会決議による自己株式の消却による減少であります。

(5) 【所有者別状況】

2022年12月31日現在

区分	株式の状況(1単元の株式数 100株)								単元未満株式の状況(株)
	政府及び地方公共団体	金融機関	金融商品取引業者	その他の法人	外国法人等		個人その他	計	
					個人以外	個人			
株主数(人)	-	18	25	78	105	6	5,409	5,641	-
所有株式数(単元)	-	55,808	2,226	49,295	61,407	9	86,736	255,481	116,273
所有株式数の割合(%)	-	21.85	0.87	19.29	24.04	0.00	33.95	100	-

- (注) 1 自己株式1,555,701株は、「金融機関」に5,394単元、「個人その他」に10,162単元及び「単元未満株式の状況」に101株を含めて記載しております。なお、自己株式数には「株式給付信託(BBT)」及び「株式給付信託(J-ESOP)」の導入に伴い当社から拠出した株式会社日本カストディ銀行(信託E口)名義の当社株式539,459株を含めております。
- 2 上記「その他の法人」及び「単元未満株式の状況」の欄には、証券保管振替機構名義の株式が、それぞれ7単元及び42株含まれております。

(6) 【大株主の状況】

2022年12月31日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数(千株)	発行済株式(自己株式を除く。)の総数に対する所有株式数の割合(%)
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	東京都港区浜松町二丁目11番3号	2,546	10.56
公益財団法人深田地質研究所	東京都文京区本駒込二丁目13番12号	2,530	10.49
THE SFP VALUE REALIZATION MASTER FUND LTD.(常任代理人立花証券株式会社)	UGLAND HOUSE, GEORGE TOWN, GRAND CAYMAN KY 1-114, CAYMAN ISLANDS(東京都中央区茅場町一丁目13番14号)	1,945	8.07
深田 馨子	東京都小金井市	825	3.43
須賀 るり子	東京都小金井市	799	3.32
応用地質従業員持株会	東京都千代田区神田美土代町7番地	785	3.26
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	東京都中央区晴海一丁目8番12号	768	3.19
THE CHASE MANHATTAN BANK, N.A. LONDON SPECIAL OMUNIBUS SECS LENDING ACCOUNT(常任代理人株式会社みずほ銀行決済部)	WOOLGATE HOUSE, COLEMAN STREET LONDON EC2P 2HD, ENGLAND(東京都港区港南二丁目15番1号)	558	2.32
日本生命保険相互会社	東京都千代田区丸の内一丁目6番6号	474	1.97
MORGAN STANLEY SMITH BARNEY LLC CLIENTS FULLY PAID SEG ACCOUNT(常任代理人 シティバンク エヌエイ 東京支店)	1585 BROADWAY NEW YORK, NY 10036 U.S.A.(東京都新宿区六丁目27番30号)	464	1.93
計		11,700	48.53

- (注) 1 上記のほか、当社所有の自己株式1,555千株があります。なお、自己株式には、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する539千株を含めております。
- 2 2023年1月11日付で、公衆の縦覧に供されている大量保有報告書において、シンフォニー・フィナンシャル・パートナーズ(シンガポール)ピーティーイー・リミテッドが2022年12月28日現在で3,285千株(株券等保有割合12.80%)を所有している旨が記載されておりますが、当社として2022年12月31日現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主には含めておりません。
- 3 日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)の所有株式のうち、信託業務に係る株式数は、2,546千株であります。なお、それらの内訳は、投資信託設定分960千株、年金信託設定分22千株、管理有価証券設定分1,564千株となっております。
- 4 株式会社日本カストディ銀行(信託口)の所有株式のうち、信託業務に係る株式数は、759千株であります。なお、それらの内訳は、投資信託設定分592千株、年金信託設定分24千株、管理有価証券設定分142株と

なっております。

- 5 2022年8月18日公表の「主要株主の異動に関するお知らせ」に記載のとおり、公益財団法人深田地質研究所は、当事業年度末において主要株主となっております。

(7) 【議決権の状況】

【発行済株式】

2022年12月31日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式			
議決権制限株式(自己株式等)			
議決権制限株式(その他)			
完全議決権株式(自己株式等)	普通株式 1,555,600	5,394	
完全議決権株式(その他)	普通株式 23,992,500	239,925	
単元未満株式	普通株式 116,273		
発行済株式総数	25,664,373		
総株主の議決権		245,319	

- (注) 1 「完全議決権株式(自己株式等)」欄の普通株式には株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する539,400株を含めております。
 2 「完全議決権株式(その他)」の欄には、証券保管振替機構名義の株式が700株(議決権の数7個)含まれております。
 3 「単元未満株式」の欄には、証券保管振替機構名義の株式が42株含まれております。

【自己株式等】

2022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(%)
応用地質株式会社	東京都千代田区神田美土 代町7番地	1,016,200	539,400	1,555,600	6.06
計		1,016,200	539,400	1,555,600	6.06

(注) 他人名義で保有している理由等

保有理由	名義人の氏名又は名称	名義人の住所
株式給付信託(BBT及びJ-ESOP)制度の信託財産として539,400株を拠出	株式会社日本カストディ銀行 (信託E口)	東京都中央区晴海一丁目8番12号

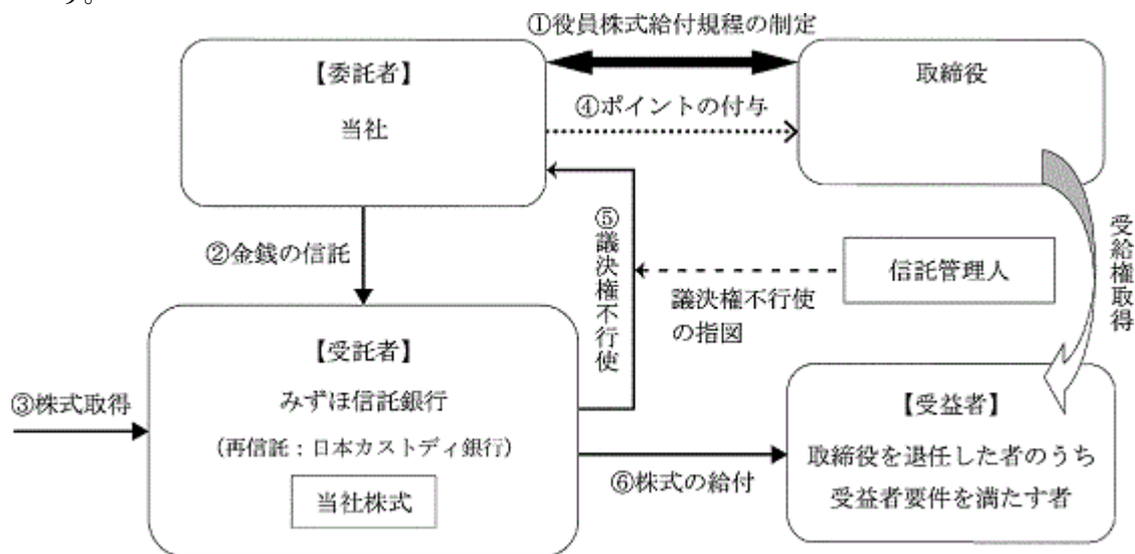
(8) 【役員・従業員株式所有制度の内容】

当社は、当社の株価や業績と役職員の処遇の連動性を高め、経済的な効果を株主の皆様と共有することにより、株価及び業績向上への役職員の意欲や士気を高め、中期経営計画の達成及び中長期的な当社の更なる企業価値向上を図るため、役職員に対して自社の株式を給付する「株式給付信託(BBT)」及び「株式給付信託(J-ESOP)」を導入しております。

(株式給付信託「BBT」)

1. 本制度の概要

本制度は、当社が拠出する金銭を原資として当社株式が信託を通じて取得され、当社の取締役に対して、当社が定める役員株式給付規程に従い、業績達成度等に応じて、当社株式が信託を通じて給付される業績連動型の株式報酬制度であります。なお、当社の取締役が当社株式の給付を受ける時期は、原則として取締役の退任時となります。



当社は、第57回定時株主総会において、本制度について役員報酬の決議を得て、本株主総会で承認を受けた枠組みの範囲内において、「役員株式給付規程」を制定いたしました。また、第61回定時株主総会及び第64回定時株主総会にて継続と規程の変更の決議を得て、「役員株式給付規程」を一部改定しております。

当社は、の本株主総会決議で承認を受けた範囲内で金銭を信託（以下、本信託という。）しております。本信託は、で信託された金銭を原資として当社株式を、取引市場を通じて又は当社の自己株式処分を引き受ける方法により取得しております。

当社は、「役員株式給付規程」に基づき取締役のポイントを付与します。

本信託は、当社から独立した信託管理人の指図に従い、本信託勘定内の当社株式に係る議決権を行使しないこととします。

本信託は、取締役を退任した者のうち役員株式給付規程に定める受益者要件を満たした者（以下、「受益者」という。）に対して、当該受益者に付与するポイント数に応じた当社株式を給付します。

信託の概要

- ・ 名称：株式給付信託（BBT）
- ・ 委託者：当社
- ・ 受託者：みずほ信託銀行株式会社
- ・ 受益者：取締役を退任した者のうち役員株式給付規程に定める受益者要件を満たす者
- ・ 信託管理人：当社と利害関係のない第三者を選定します
- ・ 信託の種類：金銭信託以外の金銭の信託（他益信託）
- ・ 本信託契約の締結日：2014年6月2日
- ・ 当初金銭を信託した日：2014年6月2日
- ・ 金銭を追加信託した日：2018年6月1日、2021年6月1日
- ・ 信託の期間：2014年6月2日から信託が終了するまで
 （特定の終了期日は定めず、本制度が継続する限り信託は継続します。）

2. 株式給付信託「BBT」に拠出した株式の総数

当社は、2014年6月2日付で自己株式5,000株（7,065千円）、2018年6月1日付で自己株式33,000株（51,711千円）、2021年6月1日付で自己株式17,000株（21,896千円）、合計55,000株（80,672千円）を株式会社日本カストディ銀行（信託E口）に、拠出してあります。

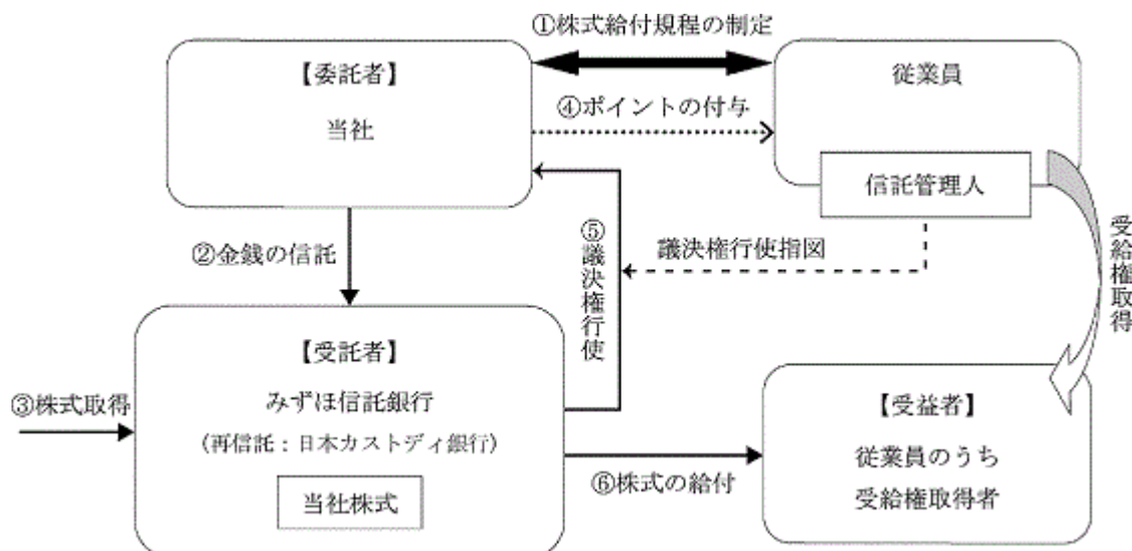
3. 当該従業員株式所有制度による受益権その他の権利を受けることができる者の範囲

取締役を退任した者のうち役員株式給付規程に定める受益者要件を満たす者（社外取締役は対象外）

(株式給付信託「J-ESOP」)

1. 本制度の概要

本制度は、予め当社が定めた株式給付規程に基づき、一定の要件を満たした従業員（当社従業員、当社子会社の取締役及び従業員）に対し当社株式を給付する仕組みであります。当社は、従業員に対し役職及び各連結会計年度の会社業績に応じてポイントを付与し、一定の条件により受給権の取得をしたときに当該付与ポイントに相当する当社株式を給付いたします。従業員に対し給付する株式については、予め信託設定した金銭等により将来分も含め取得し、信託財産として分別管理するものいたします。本制度の導入により、従業員の株価及び業績向上への関心が高まり、これまで以上に意欲的に業務に取り組むことに寄与することが期待されます。



当社は、本制度の導入に際し「株式給付規程」を制定いたしました。
 当社は、「株式給付規程」に基づき従業員に将来給付する株式を予め取得するため信託銀行に金銭を信託（他益信託）しております。
 信託銀行は、信託された金銭等により、当社株式を取得しております。
 当社は、「株式給付規程」に基づいて従業員に対し、「ポイント」を付与します。
 信託銀行は信託管理人からの指図に基づき、議決権を行使します。
 従業員は、受給権取得後に信託銀行から累積した「ポイント」に相当する当社株式の給付を受けます。

信託の概要

- ・ 名称：株式給付信託（J-ESOP）
- ・ 委託者：当社
- ・ 受託者：みずほ信託銀行株式会社
- ・ 受益者：従業員のうち株式給付規程に定める受益者要件を満たす者
- ・ 信託管理人：従業員の中から選定します
- ・ 信託の種類：金銭信託以外の金銭の信託（他益信託）
- ・ 本信託契約の締結日：2014年6月2日
- ・ 金銭を信託する日：2014年6月2日
- ・ 金銭を追加信託した日：2018年6月1日、2021年6月1日
- ・ 信託の期間：2014年6月2日から信託が終了するまで
 （特定の終了期日は定めず、本制度が継続する限り信託は継続します。）

2. 株式給付信託「J-ESOP」に拠出した株式の総数

当社は、2014年6月2日付で自己株式195,000株（275,535千円）、2018年6月1日付で154,000株（241,318千円）、2021年6月1日付で自己株式365,000株（470,120千円）、合計714,000株（986,973千円）を株式会社日本カストディ銀行（信託E口）に拠出してあります。

3. 当該従業員株式所有制度による受益権その他の権利を受けることができる者の範囲

従業員のうち株式給付規程に定める受益者要件を満たす者

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3号及び会社法第155条第7号に該当する普通株式の取得

(1) 【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

(2) 【取締役会決議による取得の状況】

2021年11月9日の取締役会決議による取得

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
取締役会(2021年11月9日)での決議状況 (取得期間2021年11月10日~2022年3月31日)	600,000	1,000,000,000
当事業年度前における取得自己株式	204,800	401,053,200
当事業年度における取得自己株式	261,800	547,332,000
残存決議株式の総数及び価額の総額	133,400	51,614,800
当事業年度の末日現在の未行使割合(%)	22.2	5.2
当期間における取得自己株式	-	-
提出日現在の未行使割合(%)	22.2	5.2

2022年8月10日の取締役会決議による取得

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
取締役会(2022年8月10日)での決議状況 (取得期間2022年8月12日~2023年3月24日)	1,000,000	2,000,000,000
当事業年度前における取得自己株式	-	-
当事業年度における取得自己株式	809,000	1,660,571,600
残存決議株式の総数及び価額の総額	191,000	339,428,400
当事業年度の末日現在の未行使割合(%)	19.1	17.0
当期間における取得自己株式	157,300	407,005,400
提出日現在の未行使割合(%)	3.4	0.0

(3) 【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないもの内容】

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
当事業年度における取得自己株式	811	1,631,377
当期間における取得自己株式	161	338,366

(注) 当期間における取得自己株式には、2023年3月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる取得株式は含まれておりません。

(4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間	
	株式数(株)	処分価額の総額(円)	株式数(株)	処分価額の総額(円)
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	-	-	-	-
消却の処分を行った取得自己株式	1,000,000	1,703,811,700	-	-
合併、株式交換、株式交付、会社分割に係る移転を行った取得自己株式	-	-	-	-
その他	-	-	-	-
保有自己株式数	1,555,701	-	1,713,162	-

- (注) 1 当事業年度のその他は、単元未満株式の売渡請求による売渡であります。
2 当事業年度及び当期間における保有自己株式数にはそれぞれ、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が所有する当社株式539,459株が含まれております。
3 当期間における保有自己株式数には、2023年3月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取り及び売渡による株式、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)からの払出による株式は含まれておりません。

3 【配当政策】

当社は、株主への利益還元を経営の重要課題の一つとして位置付け、収益力の向上と財務体質の強化を図りながら、連結配当性向40%～60%を目途として、安定的な配当を行うことを基本としております。

当社は、中間配当と期末配当の年2回の剰余金の配当を行うことを基本方針としております。配当の決定機関は、期末配当については株主総会、中間配当については取締役会であります。

当連結会計年度につきましては、業績及び財務状況等を総合的に勘案し、当連結会計年度末の1株あたりの配当を24円00銭とし、中間配当とあわせて1株当たり年間48円00銭(前連結会計年度と比べ2円00銭増配)の配当を実施することにいたしました。この結果、当連結会計年度の連結配当性向は63.7%、単体配当性向は91.1%となりました。

内部留保金の用途につきましては、今後予想される経営変化に迅速に対応できるよう財務体質及び経営基盤の強化を図り、事業の拡大のために有効な投資を行います。

なお、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。

(注) 基準日が当連結会計年度に属する剰余金の配当は、以下のとおりであります。

決議年月日	配当金の総額(百万円)	1株当たり配当額(円)
2022年8月10日 取締役会決議	610	24.00
2023年3月24日 定時株主総会決議	591	24.00

4 【コーポレート・ガバナンスの状況等】

(1) 【コーポレート・ガバナンスの概要】

コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

当社は、株主、投資家、顧客、従業員、取引先、地域社会等のステークホルダーとの適切な関係を保ちながら、「社会から信頼され、安全・安心で持続的に継続する社会の構築に貢献する企業」を目指して、持続的な成長と中長期的な企業価値向上を図ることを、経営の重要課題として、コーポレートガバナンスの充実に取り組んでおります。

また、当社はこの目的を達成するための経営組織・監督・監督機能を整備し、高い自己規律に基づく健全な経営の実践をめざし、会社の実態を評価した上で、適切な目標を定め、実効性の高い施策を確実に実行いたします。

企業統治の体制の概要及び当該体制を採用する理由

当社は、経営効率の維持・向上のため、当社事業に精通した取締役4名と、一般株主と利益相反が生じる恐れのない独立役員の社外取締役3名、そして、常勤監査役1名と独立役員である社外監査役2名で取締役会を構成しております。加えて、執行役員制度を導入しており、機能の特化、意思決定の迅速化、監督・監視機能の強化を図っております。また、当社では、独立役員である3名の社外取締役と2名の社外監査役が、幅広い見識や豊富な経験を活かし、重要な経営事項に関して独立的・中立的視野から意見・助言を行っております。さらに各監査役は、会計監査人や内部監査部門と密接に連携をとりながら、監査役監査を遂行しております。

以上のように、経営の透明性、公正性の維持・強化と効率化が図られ、重要な経営事項について客観的かつ十分な議論ができることから現状の体制を採用しております。

会社機関の内容

取締役会

取締役会は、独立役員である社外取締役3名を含む取締役7名(2023年3月24日現在)で構成され、3ヶ月に1回以上開催する定時取締役会と必要ある場合に開催する臨時取締役会があり、当社の経営方針等の重要事項に関する意思決定を行い、取締役の職務執行を監督しております。なお、取締役の任期は1年としております。また、社外監査役を含む全監査役が取締役会に出席することとしています。

執行役員会

執行役員会は、取締役3名(内3名は執行役員を兼務)と執行役員20名(2023年3月24日現在)で構成され、業務執行については、取締役会とは別に執行役員会を原則として月1回以上開催し、取締役会の決定した方針に従い、経営全般の問題の協議、重要な業務執行の審議等を行っております。また、代表取締役会長と常勤監査役がオブザーバーとして参加しております。

監査役会

監査役会は、監査役3名で構成され、うち2名は独立役員である社外監査役であります(2023年3月24日現在)。また、監査役会は原則として月に1回開催されており、監査役は取締役会にも原則として全て出席し、取締役の職務執行の適正性及び妥当性について経営の監視を行う体制となっております。常勤監査役は随時、本社・事業所の各部署において必要な監査役監査を実施しております。

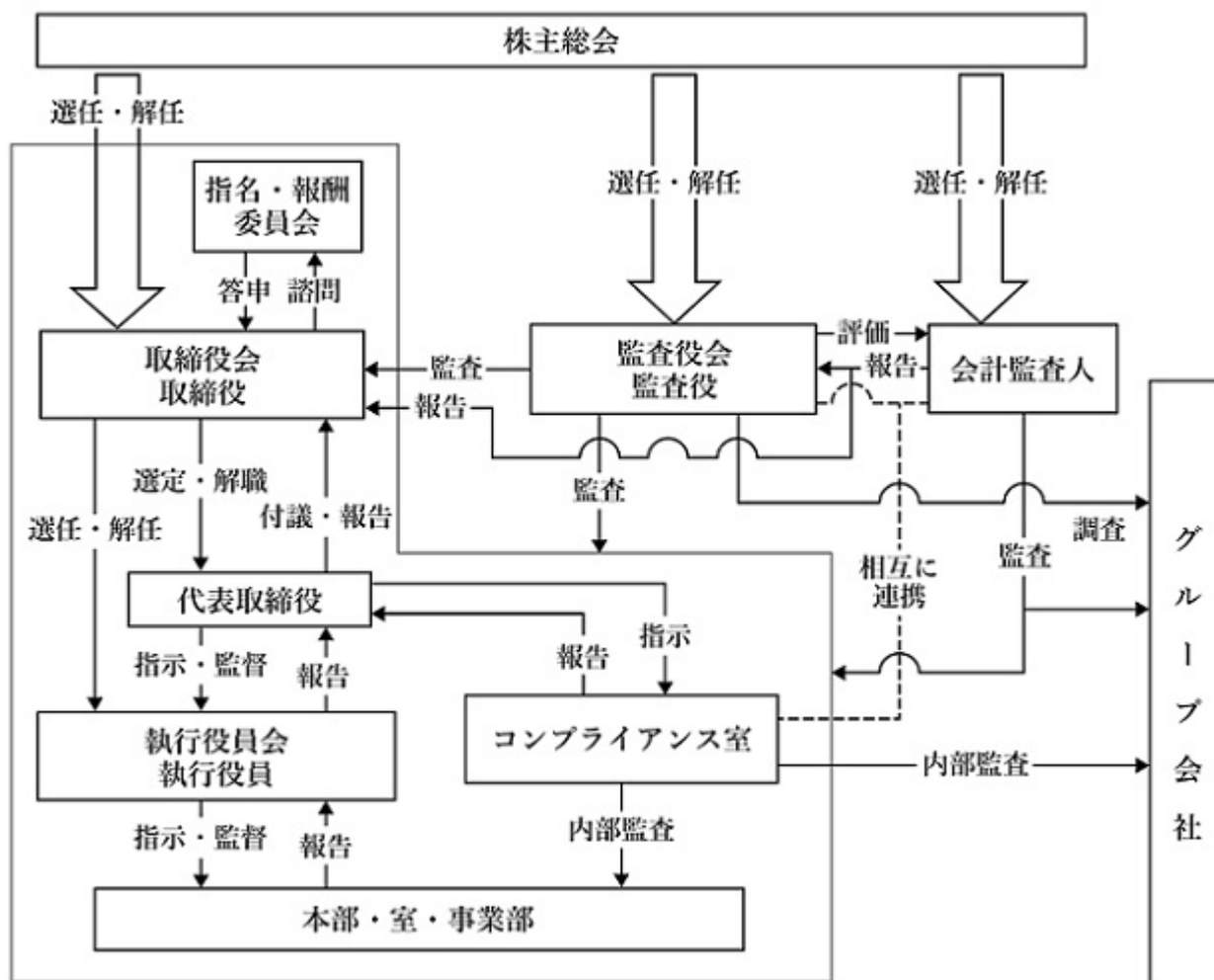
指名・報酬委員会

指名・報酬委員会は、独立社外役員である社外取締役3名を含む取締役5名(2023年3月24日現在)で構成され、取締役・監査役候補者の選定や選解任、取締役報酬等に関する事項を審議し、取締役会に答申しております。また、独立社外役員である社外監査役2名がオブザーバーとして参加しております。同委員会は年1回以上開催され、委員長は社外取締役としております。

：議長もしくは委員長 ：構成員 ：出席者 ：オブザーバー

役職名	氏名	取締役会	執行役員会	監査役会
代表取締役会長	成田 賢			-
代表取締役社長	天野 洋文	○		-
代表取締役副社長	平嶋 優一			-
取締役副社長	五十嵐 崇博	○	○	-
社外取締役	尾崎 聖治		-	-
社外取締役	宮本 武史		-	-
社外取締役	池田 陽子		-	-
常勤監査役	香川 眞一			
社外監査役	内藤 潤		-	
社外監査役	折原 隆夫		-	

企業統治の体制図は次のとおりであります。



企業統治に関するその他の事項

a. 取締役の定数

当社の取締役は10名以内とする旨を定款に定めております。

b. 取締役の選任の決議要件

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

c. 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

イ. 自己の株式の取得

当社は、経営環境の変化に対応した、より機動的な資本政策を遂行できるように、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できる旨を定款に定めております。

ロ. 中間配当

当社は、株主への機動的な利益還元を目的として、会社法第454条第5項の規定に基づき、取締役会の決議によって毎年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。

ハ. 取締役及び監査役の責任免除

当社は、会社法第426条第1項の規定により、取締役会の決議をもって同法第423条第1項の行為に関する取締役(取締役であった者を含む。)及び監査役(監査役であった者を含む。)の責任を法令の限度において免除することができる旨を定款に定めております。これは、取締役及び監査役が職務を遂行するにあたり、その能力を十分に発揮して、期待される役割を果たしうる環境を整備することを目的とするものであります。

d. 株主総会の特別決議要件

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

e. 内部統制システム整備の状況

当社は、2006年5月12日開催の取締役会において内部統制基本方針を決議し、リスク管理体制の強化、コンプライアンス経営の徹底、及び当社グループ経営体制の強化等に取り組んできました。また、2015年5月8日開催の取締役会において、監査役監査を充実する事項、企業集団の内部統制システムとして運用する事項等を改正した内部統制基本方針を修正決議しました。また、応用地質グループ企業行動規範・企業行動基準の制定に併せ、2020年2月13日開催の取締役会において、内部統制基本方針の一部改正を決議しております。

f. リスク管理体制の整備の状況

当社は、分野ごとにリスクの抽出、評価、対応策の検討を定期的に行っており、その結果を取締役会に報告しております。また当社グループの役職員が遵守すべき行動規範として「応用地質グループ企業行動規範・企業行動基準」を定めるとともに、「コンプライアンスハンドブック」も活用しながらコンプライアンスの周知徹底を図っております。

g. 提出会社の子会社の業務の適正を確保するための体制整備の状況

当社は、内部統制基本方針に基づき、当社グループにおける業務の適正を確保するための体制を整備しております。整備状況は次のとおりであります。

- イ 当社は、関係会社に、国内関係会社管理規程及び海外関係会社管理規程に従い、定期的な報告を提出させると共に、国内・海外関係会社上申・報告基準に定める上申・報告を義務付ける
- ロ 当社は、関係会社と経営会議を定期的を実施し、グループ経営全般に関する情報交換を行う。
- ハ 当社は、関係会社に、リスク管理に関する規程等の体制を整備させ、各社におけるリスクの回避・低減を図らせる。
- ニ 当社は、関係会社に、その規模や業態等に応じて、各社取締役の職務執行が効率的に行われることを確保するための体制を整備させる。

h. 責任限定契約の内容の概要

当社は、2016年3月25日開催の第59回定時株主総会で定款を変更し、会社法第427条第1項に定める取締役（業務執行取締役等であるものを除く。）と監査役の責任限定契約に関する規定を設けており、社外取締役及び監査役全員との間で責任限定契約を締結しています。当該契約に基づく限度額は、会社法第425条第1項に定める最低責任限度額となります。

i. 役員等賠償責任保険契約の内容の概要等

当社は、会社法第430条の3第1項に規定する役員等賠償責任保険契約を保険会社との間で締結しております。当該保険契約の被保険者の範囲は、当社の取締役、監査役、執行役員等ならびに会社法に基づく子会社役員、執行役員等、および当社ならびに会社法に基づく子会社であり、保険料は全額当社が負担しております。

当該保険契約は、被保険者の役員等がその職務の遂行に関し責任を負うこと又は当該責任の追及に係る請求を受けることによって生ずることのある損害を補填するものであります。ただし法令違反であることを認識して行った行為に起因して生じた損害は補填されない等、一定の免責事由があります。

(2) 【役員の状況】

役員一覧

男性9名 女性1名 (役員のうち女性の比率10.0%)

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
代表取締役会長	成 田 賢	1953年11月15日	1979年4月 当社入社 1997年4月 東京事業本部北関東事業部長 1999年4月 関東支社長 2001年10月 東北支社長代理 2002年1月 東北支社長 2002年3月 執行役員 2004年3月 当社取締役 2004年4月 常務執行役員 2005年1月 業務統轄本部長 2005年4月 専務執行役員 2005年9月 業務統轄本部長兼新規事業企画室長 2007年3月 当社取締役副社長 2009年3月 当社代表取締役社長 2009年3月 社長執行役員 2009年4月 戦略事業推進本部長 2023年3月 当社代表取締役会長(現任)	1年 1	24
代表取締役社長 社長執行役員	天 野 洋 文	1966年1月4日	1990年4月 玉野総合コンサルタント株式会 社入社 2003年9月 株式会社ケー・シー・エス入社 2004年6月 同社中部支社長 2005年8月 同社取締役 2005年10月 同社代表取締役 2017年3月 当社取締役 2017年4月 常務執行役員 2017年4月 情報技術企画室長(現 情報企画 本部長) 2018年3月 応用リソースマネージメント株 式会社取締役 2019年3月 東北ボーリング株式会社取締役 2019年3月 応用地震計測株式会社取締役 2020年3月 株式会社ケー・シー・エス取締 役 2023年3月 当社代表取締役社長(現任) 2023年3月 当社社長執行役員(現任)	1年 1	2
代表取締役副社長 副社長執行役員	平 嶋 優 一	1959年11月27日	1983年4月 株式会社富士銀行(現 株式会社 みずほ銀行)入行 2009年4月 株式会社みずほコーポレート銀 行(現 株式会社みずほ銀行)米 州審査部長 2011年4月 同行業務監査部長 2013年8月 当社入社 2014年4月 エヌエス環境株式会社監査役 2014年8月 執行役員 2015年4月 常務執行役員 2015年4月 事務本部長代理 2015年3月 応用アール・エム・エス株式会 社取締役 2015年11月 OYO CORPORATION, PACIFIC DIRECTOR(現任) 2016年3月 当社取締役 2016年4月 事務本部長(現任) 2017年4月 専務執行役員 2018年6月 株式会社イー・アール・エス取 締役(現任) 2019年3月 応用リソースマネージメント株 式会社 2020年3月 当社代表取締役副社長(現任) 2020年3月 副社長執行役員(現任)	1年 1	4

役職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数 (千株)
取締役副社長 副社長執行役員	五十嵐 崇博	1959年6月29日	1985年4月 2008年4月 2009年4月 2012年4月 2014年4月 2015年3月 2016年3月 2017年3月 2017年3月 2018年1月 2019年3月 2023年3月	建設省(現 国土交通省)入省 河川局災害対策室長 河川局海岸室長 中部地方整備局河川部長 水管理・国土保全局河川環境課長 大臣官房審議官(道路局) 水管理・国土保全局水資源部長 当社入社 当社理事 当社専務執行役員 当社副社長執行役員(現任) 当社取締役(現任)	1年 1	1
取締役	尾崎 聖治	1955年8月17日	1979年4月 2005年3月 2006年3月 2007年10月 2010年3月 2012年3月 2013年3月 2015年3月 2019年3月 2020年6月	サッポロビール株式会社入社 同社ワイン洋酒事業部長兼サッポロワイン株式会社取締役 兼株式会社恵比寿ワインマート代表取締役社長 同社中四国本部長 同社執行役員 東海北陸本部長 サッポロ飲料株式会社監査役兼サッポロビール株式会社監査役兼サッポログループマネジメン ト株式会社監査役兼サッポロイ ンターナショナル株式会社監査 役 ポッカサッポロフード&ビバ レッジ株式会社 常勤監査役 サッポロホールディングス株式 会社常勤監査役 当社社外取締役(現任) ハルナビバレッジ株式会社社外 監査役(現任)	1年 1	1
取締役	宮本 武史	1954年5月11日	1978年4月 1988年4月 1996年7月 1998年6月 2000年2月 2001年4月 2003年7月 2007年5月 2008年9月 2014年7月 2021年3月 2021年6月	通商産業省(現 経済産業省)入 省 外務省在スペイン大使館一等書 記官 中小企業庁指導部組織課長 資源エネルギー庁長官官房企画 調査課長 特許庁総務部秘書課長 愛知県産業労働部長 経済産業省大臣官房審議官(国 際博覧会担当) 経済産業省特別顧問(スペイ ン・サラゴサ国際博覧会日本政 府代表) 一般社団法人日本鉄鋼連盟常務 理事 一般財団法人企業活力研究所専 務理事 当社社外取締役(現任) 一般財団法人情報サービス産業 協会副会長兼専務理事(現任)	1年 1	0

役職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数 (千株)
取締役	池田陽子	1955年1月22日	1980年4月 1989年5月 1989年5月 1998年4月 2003年3月 2004年3月 2006年4月 2009年4月 2012年4月 2013年4月 2018年7月 2019年10月 2022年3月	東京地方裁判所判事補 弁護士登録(横浜弁護士会) 山田法律事務所(現 明大昭平・法律事務所)入所 神奈川県法律顧問 民事調停委員(横浜地方裁判所・簡易裁判所)(現任) 横浜市PFI事業審査委員会委員 横浜市入札等監視委員会委員 横浜国立大学法科大学院客員教授 総務省自治大学校非常勤講師 総務省情報公開・個人情報保護審査会委員 内閣府公文書管理委員会委員(現任) 東京都公文書管理委員会委員(現任) 当社社外取締役(現任)	1年 1	0
常勤監査役	香川眞一	1957年6月17日	1980年4月 1998年4月 2002年9月 2004年12月 2007年2月 2010年11月 2011年4月 2015年3月 2016年4月 2016年4月 2018年3月	当社入社 事務本部 財務部副部長 エヌエス環境株式会社へ転籍、 同社事務本部長 同社常勤監査役 当社入社、管理本部総務部長兼 事務センター長 OYO CORPORATION, PACIFIC DIRECTOR 事務本部経理部長兼総務部長 株式会社ケー・シー・エス取締 役副社長 当社執行役員 コンプライアンス室長 当社常勤監査役(現任)	4年 2	3
監査役	内藤潤	1956年1月30日	1982年4月 1982年4月 1991年1月 2000年1月 2007年6月 2013年1月 2015年3月 2016年3月 2020年1月	弁護士登録 長島・大野法律事務所入所 同法律事務所パートナー 長島・大野・常松法律事務所 パートナー イノテック株式会社社外監査役 長島・大野・常松法律事務所顧 問 当社社外監査役(現任) 株式会社ヤマタネ社外監査役 (現任) 長島・大野・常松法律事務所 シニア・カウンセル(現任)	4年 3	-

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)	
監査役	折原 隆夫	1958年2月6日	1980年4月	野村不動産株式会社入社	4年 3	-
			2005年6月	野村不動産ホールディングス株式会社取締役		
			2005年6月	野村不動産株式会社取締役		
			2008年4月	野村不動産株式会社取締役兼上 席執行役員		
			2009年4月	同社取締役兼常務執行役員		
			2012年5月	野村不動産ホールディングス株 式会社取締役兼執行役員		
			2014年4月	野村不動産株式会社監査役		
			2014年4月	株式会社ジオ・アカマツ(現 野 村不動産コマース株式会社)監 査役		
			2014年4月	野村不動産ホールディングス株 式会社顧問		
			2014年6月	野村不動産ホールディングス株 式会社監査役		
			2014年6月	野村不動産アーバンネット株式 会社(現 野村不動産ソリュー ションズ株式会社)監査役		
			2014年6月	野村不動産パートナーズ株式会 社監査役		
			2014年6月	株式会社メガロス(現 野村不動 産ライフ&スポーツ株式会社) 監査役		
2015年6月	野村不動産ホールディングス株 式会社取締役(監査等委員)					
2018年4月	野村不動産ウェルネス株式会社 監査役					
2018年4月	野村不動産ホテルズ株式会社監 査役					
2023年3月	当社社外監査役(現任)					
計					39	

- (注) 1 任期は、2023年3月24日開催の第66回定時株主総会の終結の時から1年間であります。
- 2 任期は、2022年3月25日開催の第65回定時株主総会の終結の時から4年間であります。
- 3 任期は、2023年3月24日開催の第66回定時株主総会の終結の時から4年間であります。
- 4 取締役 尾崎聖治氏、宮本武史氏及び池田陽子氏は、社外取締役であります。
- 5 監査役 内藤潤氏及び折原隆夫氏は、社外監査役であります。
- 6 当社では、意思決定・監督と執行の分離による取締役会の活性化のため、執行役員制度を導入しております。執行役員を兼務する取締役3名を含め、執行役員は23名であります。
- 7 当社は、法令に定める監査役の数に欠ける場合に備え、会社法第329条第3項に定める補欠監査役2名を選任しております。補欠監査役の略歴は次のとおりであります。

氏名	生年月日	略歴及び他の会社の代表状況	所有株式数 (千株)
松下 達郎	1963年 6月19日	1986年 4月 日本生命保険相互会社入社 1999年 3月 同社国際融資管理グループ担当課長 2002年 3月 同社財務第三部担当部長 2005年 6月 同社財務検査室担当課長 2011年 3月 同社不動産部調査役 2013年 3月 同社不動産業務管理グループ課長 2015年 4月 当社入社 事務本部法務部長 2018年 4月 当社執行役員(現任) 2018年 4月 コンプライアンス室長(現任)	1
本多 広和	1970年 5月 5日	1997年 4月 弁護士登録、阿部・井窪・片山法律事務所入所 2004年 2月 米国ニューヨーク州弁護士登録 2004年 8月 阿部・井窪・片山法律事務所パートナー(現任) 2007年 6月 株式会社魚力社外監査役 2009年 2月 株式会社セディナ債権回収取締役弁護士 2015年 6月 株式会社魚力社外取締役 2015年 6月 一般社団法人日本国際的財産保護協会業務執行理事 2017年 3月 株式会社CAC Holdings 社外監査役(現任) 2018年10月 ユナイテッド・プレジジョン・テクノロジー株式会社社外取締役(監査等委員)(現任)	

社外役員の状況

当社は、2023年 3月24日の第66回定時株主総会で社外取締役 3名、及び社外監査役 2名を選任しており、5名の社外役員が就任しております。なお、当社は、社外役員を選任するための独立性に関する基準を、コーポレートガバナンス基本方針の中で定めており、当社WEBSITE (<http://www.oyo.co.jp/>) に掲載しております。また、当社の5名の社外役員は、東京証券取引所が定める独立役員として、東京証券取引所に届け出ております。

当社の社外取締役である尾崎聖治氏は、ハルナビレッジ㈱の社外役員を兼職しておりますが、同社において現在も過去においても業務執行者ではありません。当社とハルナビレッジ㈱には、人的関係、資本関係、取引関係その他利害関係はありません。また、同氏はサッポロビール㈱において要職を歴任し、2019年までサッポロビールホールディングス㈱の常勤監査役でした。当社はサッポロホールディングス㈱及びそのグループ会社と過去10年間に取引がありますが、その額は当社連結売上高の0.02%未満と軽微であり、当社とサッポロホールディングス㈱グループの間には、特別な利害関係はありません。当社の社外取締役である宮本武史氏は、一般社団法人情報サービス産業協会の副会長兼専務理事を兼職しておりますが、当社と一般財団法人情報サービス産業協会には、人的関係、資本関係、取引関係その他利害関係はありません。当社の社外取締役である池田陽子氏は、弁護士であり、明大昭平・法律事務所に在籍しておりますが、当社と明大昭平・法律事務所には人的関係、資本関係、取引関係その他利害関係はありません。

また、当社の社外監査役である内藤潤氏は、弁護士であり、長島・大野・常松法律事務所に在籍しておりますが、同氏及び同法律事務所と人的関係、資本関係又は取引関係その他の利害関係はありません。また同氏は、㈱ヤマタネの社外役員を兼職しておりますが、同社において現在も過去においても業務執行者ではありません。当社と㈱ヤマタネには、人的関係、資本関係、取引関係その他利害関係はありません。当社の社外監査役である折原隆夫氏は、野村不動産ホールディングス㈱及び野村不動産㈱において要職を歴任し、2021年まで野村不動産ホールディングス㈱の取締役(監査等委員)でした。当社は野村不動産ホールディングス㈱及びそのグループ会社と過去10年間に取引がありますが、その額は最大で当社連結売上高の0.02%未満と軽微であり、当社と野村不動産ホールディングス㈱グループの間には、特別な利害関係はありません。

当社は、当社の業務に高い知識と見識を持つ取締役と、行政又は他企業で要職を経験した独立役員 3名の社外取締役が経営にあたることで、一般株主と利益相反が生じること無く経営の適正性と効率性を高めるのに効果的であると考えております。また、社外取締役に加えて、独立性を有する社外監査役 2名が、客観的かつ中立的な視点で経営を監視し、金融機関において培われた、又は弁護士としての経験や知識を活かして、当社の監査体制の更なる強化を図っております。

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

社外取締役・社外監査役は取締役会において適宜質問を行っております。社外監査役には内部監査担当部署及び内部統制担当部署の業務実施状況、常勤監査役の監査結果が共有されております。また、社外取締役・社外監査役と会計監査人のEY新日本有限責任監査法人は定期的にコミュニケーションを取り相互連携を行っております。

(3) 【監査の状況】

監査役監査の状況

a. 監査役会の組織、人員、および手続

当社の監査役会は3名体制であり、常勤監査役1名と独立役員である社外監査役2名から構成されております。常勤監査役の香川眞一氏は当社の経理部長や国内子会社の副社長を務め、財務および会計に関する相当程度の知見を有しております。社外監査役の内藤潤氏は弁護士としての専門的な知見を有し、酒井忠司氏は金融機関での豊富な業務・経営経験を有しております。監査役会では、監査役の職務を補助するための補助使用人1名（兼任）を任命し、監査役監査の効率性を確保しております。

常勤監査役は、常勤としての特性を活かして日常の監査活動を遂行し、その監査結果について毎月の監査役会で詳細に報告を行っております。社外監査役は、常勤監査役からの報告を踏まえ、専門的な知見あるいは経営者としての経験に基づき、監査役監査の有効性・実効性が担保されるように、指摘や助言を行っております。

b. 監査役会の活動状況

当年度は監査役会を15回開催し、3人の監査役全員が100%の出席率でした。主な審議事項は、監査計画の承認、会計監査人の再任決議及び監査報酬同意、監査役監査報告の承認、等であり、主な報告事項は、常勤監査役の往査報告、重要会議への出席報告、会計監査人との打合せ報告等です。

常勤監査役・社外監査役は、取締役会に出席するほか、代表取締役及び各取締役のヒアリングを行い、取締役の職務の執行を監査しております。また、会計監査人による四半期レビュー結果報告会、執行役員による事業報告会、子会社社長会、等の重要会議に出席し、当社グループの経営状況を監査しております。また、社外監査役は任意の指名・報酬諮問委員会にオブザーバーとして参加しております。

常勤監査役は、国内外の主要事業所やグループ会社を往査して、経営幹部とのヒアリングや現地会計監査人とのヒアリングを実施、当社グループの業務及び財産の状況を監査しております。ガバナンスやコンプライアンスの状況を確認するために、執行役員会議、本部長会議、独占禁止法遵守委員会、等の執行部門の重要会議にも出席しております。内部通報に関する情報については内部監査部門から適時に報告を受けており、内部統制に係る情報についても担当部署から定期的に報告を受けております。

内部監査の状況

当社における内部監査は、コンプライアンス室が内部監査プログラムに従い監査を実施し、業務処理及び会計処理に関する活動が合法的、合理的に行われているかを検証・評価し改善を行っております。内部監査担当部署は、コンプライアンス室を中心に、必要に応じて関連部署を加えた複数名で構成しております。

なお、コンプライアンス室と監査役とは監査計画、監査結果について定期的に情報交換や意見交換を行っております。

会計監査の状況

a. 監査法人の名称

EY新日本有限責任監査法人

b. 継続監査期間

1986年以降

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 伊藤 恭治

指定有限責任社員 業務執行社員 鈴木 真紀江

d. 監査業務における補助者の構成

当社の会計監査業務に係る補助者は、公認会計士9名、その他24名であります。

e. 監査法人の選定方針と理由

監査法人の選定に際しては、監査法人の概要、品質管理体制、会社法上の欠格事由への該当性、独立性、監査計画、監査チームの編成、監査報酬見積額等を総合的に勘案することとしております。EY新日本有限責任監査法人の選定にあたっては、日本公認会計士協会の品質管理レビュー及び公認会計士・監査審査会の検査結果、監査法人から提出された「監査品質に関する報告書」等により、当社の会計監査人として適任と判断いたしました。

なお、監査役会は、会計監査人が会社法第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。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解任の理由を報告いたします。また、会計監査人による適正な監査の遂行が困難で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、株主総会に提出する会計監査人の解任または不再任に関する議案の内容を決定いたします。

f. 監査役及び監査役会による監査法人の評価

当社の監査役及び監査役会は、日本監査役協会が公表する「会計監査人の評価基準策定に関する実務指針」に基づき、監査法人に対する評価を行っております。監査法人の品質管理、監査チームの独立性や専門性、監査報酬、監査役等とのコミュニケーション、経営者等との関係及び不正リスク等について評価し、すべてにおいて適切または問題ないと評価しております。

監査報酬の内容等

a. 監査公認会計士等に対する報酬

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	監査証明業務に基づく報酬(百万円)	非監査業務に基づく報酬(百万円)	監査証明業務に基づく報酬(百万円)	非監査業務に基づく報酬(百万円)
提出会社	72	8	76	-
連結子会社	-	0	-	0
計	72	8	76	0

(注) 1 非監査業務の内容は、当社における会計基準の適用支援に関する業務、当社及び連結子会社における財務諸表作成のための指導・助言等に関する業務等の委託料であります。

2 前連結会計年度における監査証明業務に基づく報酬については、前々連結会計年度の監査に係る追加報酬3百万円が含まれております。

b. 監査公認会計士等と同一のネットワーク（ERNST & YOUNG LLP）に対する報酬（a.を除く）

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	監査証明業務に 基づく報酬(百万円)	非監査業務に 基づく報酬(百万円)	監査証明業務に 基づく報酬(百万円)	非監査業務に 基づく報酬(百万円)
提出会社	0	0	1	-
連結子会社	2	1	3	1
計	3	1	4	1

（注）非監査業務の内容は、当社及び連結子会社におけるシンガポール2社の税務申告書作成に関する業務等の委託料であります。

c. その他の重要な監査証明業務に基づく報酬の内容

該当事項はありません。

d. 監査報酬の決定方針

当社の監査公認会計士等に対する監査報酬の決定方針としては、監査業務の履行に必要な作業項目別に監査従事者1人当たりの時間単価に業務時間数を乗じた額を積算した監査報酬見積額の内容の説明を受け、監査役会の同意により決定いたします。

e. 監査役会が会計監査人の報酬等に同意した理由

取締役会が提案した会計監査人に対する報酬等に対して、当社の監査役会が第399条第1項の同意をした理由は、会計監査人の監査計画の内容、会計監査の職務遂行状況及び報酬見積もりの算出根拠を検討し、それらが適切であると判断したためであります。

(4) 【役員の報酬等】

役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針に係る事項

a. 取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針

当社は、2021年2月12日開催の取締役会において、取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針を決議しました。その内容は次のとおりであります。

イ. 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、業績連動報酬等および非金銭報酬等（株式報酬）により構成し、監督機能を担う社外取締役については、その職務に鑑み、基本報酬のみを支払うこととしております。

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

当社の取締役の基本報酬は、月例の固定報酬とし、役位、職責に応じて、他社水準、当社の業績、従業員給与の水準を考慮しながら、総合的に勘案して決定するものとしております。

ハ．業績連動報酬等ならびに非金銭報酬等の内容および額または数の算定方法の決定に関する方針（報酬等を与える時期または条件の決定に関する方針を含む。）

業績連動報酬等は、事業年度ごとの業績向上に対する意識を高めるため業績指標（KPI）を反映した現金報酬とし、各事業年度の連結営業利益、連結経常利益、連結当期純利益等の目標値に対する達成度合いに応じて算出された額を賞与として毎年、一定の時期に支給することとしております。目標となる業績指標とその値は、中期経営計画と整合するよう計画策定時に設定し、適宜、環境の変化に応じて指名・報酬委員会の答申を踏まえた見直しを行うものとしております。

非金銭報酬等は、役員株式給付信託制度（BBT）に基づき、事業年度ごとの業績向上に対する意識を高めるため業績指標（KPI）を反映した株式報酬としております。各事業年度の連結売上高、連結営業利益率、連結経常利益、連結ROEの目標値及び中期経営計画数値目標に対する達成度合いに応じて算出されたポイント数（1ポイント＝応用地質株1株）に応じて、取締役退任時に株式を給付することとしております。目標となる業績指標とその値は、中期経営計画と整合するよう計画策定時に設定し、適宜、環境の変化に応じて指名・報酬委員会の答申を踏まえた見直しを行うものとしております。

ニ．取締役の個人別の報酬等の額に対する割合の決定に関する方針

業務執行取締役の種類別の報酬割合については、当社と同程度の事業規模や関連する業種・業態に属する企業をベンチマークとする報酬水準を踏まえ、指名・報酬委員会において検討を行うものとしております。取締役会（ホの委任を受けた代表取締役社長）は、指名・報酬委員会の答申内容を尊重し、当該答申で示された種類別の報酬割合を参考として、取締役の個人別の報酬等の内容を決定することとしております。

ホ．取締役の個人別の報酬等の内容についての決定に関する事項

個人別の報酬額については、取締役会決議に基づき代表取締役社長成田賢がその具体的内容について委任を受けるものとし、その権限の内容は、各取締役の基本報酬の額および連結業績を踏まえた賞与の評価配分としております。この権限を委任した理由は、当社全体の業績を勘案しつつ、各取締役について評価を行うには代表取締役社長が適していると判断したためであります。取締役会は、当該権限が代表取締役社長成田賢によって適切に行き渡るよう、指名・報酬委員会に原案を諮問し答申を得るものとし、上記の委任を受けた代表取締役社長成田賢は、当該答申の内容にしたがって決定することとしております。なお、株式報酬は、取締役会で決議した役員株式給付規程に定められた方法で取締役個人別のポイント数を決定し、結果を取締役に報告することとしております。

b．取締役の個人別の報酬等の内容が決定方針に沿うものであると取締役会が判断した理由

取締役の個人別の報酬等の内容の決定に当たっては、指名・報酬委員会が原案について決定方針との整合性を含めた審議を行い、妥当であるとの答申を行っております。取締役会としてもその答申内容を尊重し、決定方針に沿うものであると判断しております。

c．役員報酬制度の概要

（取締役）

取締役の報酬は、上記決定方針に基づき、当社取締役会の任意の諮問機関である指名・報酬委員会の審議及び答申を経て、取締役会より委任を受けた代表取締役社長が決定しております。指名・報酬委員会の委員は代表取締役1名と社外取締役3名で構成されており、委員長は代表取締役社長としております。委員以外にオブザーバーとして社外監査役2名が参加しております。指名・報酬委員会は当事業年度において、2回開催しております。

取締役は、各事業年度における業績向上並びに、長期的な企業価値の増大に向けての職責を負うことから、その報酬は役割に応じた固定報酬としての基本報酬と、短期の業績連動報酬としての賞与及び中長期の業績連動報酬としての株式報酬としております。

なお、社外取締役の報酬は、その役割と独立性の観点から基本報酬のみで構成されております。

また、役員退職慰労金制度は、2006年の株主総会で廃止しておりますが、株主総会の決議に基づき、制度廃止までの在任期間に応じた打切り支給を退任時に行っております。

< 基本報酬 >

基本報酬は取締役の役付、代表権の有無、執行役員に兼任に応じて報酬格差を設けて決定しております。

< 賞与 >

賞与は短期の業績を評価する観点から下記イ～ホの指標について、業績の達成水準に応じて支給ランクを算出し、不支給もしくは1.0ヶ月～3.0ヶ月の範囲内で決定しております。

- イ．連結営業利益
- ロ．連結売上高営業利益率
- ハ．連結経常利益
- ニ．連結ROE（自己資本利益率）
- ホ．親会社株主に帰属する当期純利益

評価項目	ランク 1	ランク 2	ランク 3	ランク 4	ランク 5	ランク外
連結営業利益	利益計上	利益計上				損失計上 2
連結売上高営業利益率	5%未満	5%以上確保				
連結経常利益	利益計上	業績予想達成 1				
連結ROE（自己資本利益率）	5%未満	5%以上	7%以上	9%以上	11%以上	
親会社株主に帰属する当期純利益	利益計上	業績予想達成 1				
その他	-	-	-	-	特別な事情 3	
賞与額（月額給）	1.0ヶ月分	1.5ヶ月分	2.0ヶ月分	2.5ヶ月分	3.0ヶ月以上	支給しない

- 1 東京証券取引所に公表している期初の連結業績予想（±10%）
- 2 個別及び連結にかかわらず損失を計上した場合には、賞与は支給しない。
- 3 中期経営計画目標の前倒し達成など特筆すべき事項

上記指標のうち、連結経常利益、親会社株主に帰属する当期純利益については、2022年2月10日に公表した2022年12月期連結業績予想数値、連結経常利益4,300百万円、親会社株主に帰属する当期純利益2,900百万円を目標値としておりました。

一方実績は、連結営業利益2,518百万円、連結売上高営業利益率4.3%、経常利益3,033百万円、連結ROE（自己資本利益率）2.7%、親会社株主に帰属する当期純利益1,864百万円となりました。

< 株式報酬 >

これに加え当社は、社外取締役を除く取締役について、2014年3月26日開催の第57回定時株主総会において、株式報酬制度として「株式給付信託（BBT（=Board Benefit Trust））」を導入することを決議しており、2018年3月27日開催の第61回定時株主総会、並びに2021年3月26日開催の第64回定時株主総会において、一部内容を改定のうえ、制度を継続することを決議しております。本制度は、当社が拠出する金銭を原資として当社株式が信託を通じて取得され、当社の取締役に対して、業績達成度等に応じて当社株式が本信託を通じて給付される業績連動型の株式報酬制度であります。なお、当社の取締役が当社株式の給付を受ける時期は、原則として取締役の退任時となります。本制度は、取締役の報酬と当社の業績及び株式価値との連動性をより明確にし、取締役が株価変動リスクを株主の皆様と共有することで、中期経営計画の達成と中長期的な当社の企業価値の増大に貢献する意識を高めることを目的として導入されたものであります。

当社は、本制度に基づく取締役への交付を行うために合理的に必要なと認められる数の株式の取得資金として、2014年の制度導入時に10百万円を上限として金銭を拠出し、受益者要件を満たす取締役を受益者とする信託を設定いたしました。また、2018年の制度の継続、一部改定において、80百万円を上限とする金銭の追加拠出を決議しております。2021年の制度の継続、一部改定においては、対象期間に本信託に追加拠出することができる金額の上限を、当該対象期間に係る事業年度の数に40百万円を乗じた額としております。このため、2021年から2023年までの現中期経営計画の対象期間に関しては、120百万円が拠出額の上限となります。本信託は、当社が信託した金銭を原資として、信託設定後当社株式を、取引所市場等を通じて又は当社の自己株式処分を引き受ける方法により取得することとし、新株の発行は行いません。取得する株式数の上限は、2014年の本制度導入時は5,000株

といたしました。また、2018年の制度の継続、一部改定において、追加取得する株式の上限を40,000株といたしました。2023年までの現中期経営計画の対象期間に関して追加取得する株式数の上限は、20,000株としております。また、取締役が付与される1事業年度当たりのポイント数の合計は、20,000ポイントを上限としています。これは、現行の役員報酬の支給水準、取締役の員数の動向と今後の見込み等を総合的に考慮して決定したものであり、相当であると判断しております。現時点において、本株式報酬制度の対象となる取締役は4名です。なお、ポイントの付与を受けた取締役であっても、株主総会において解任の決議をされた場合又は取締役としての義務の違反があったことに起因して退任した場合は、給付を受ける権利を取得できないこととしています。

本信託は、当社から独立した信託管理人の指図に従い、本信託勘定内の当社株式に係る議決権を行使しないこととしております。なお、本信託は2014年6月2日に信託契約を締結し、同日から信託を開始しており、本制度が継続する限り信託は継続します。

単年度の株式報酬は、下記により算定しており、1ポイントあたり1株として算出いたします。

[株式の支給ポイント] = [各業務執行取締役の役位別基本ポイント] × [業績係数]

[役位別基本ポイント]

代表取締役会長/代表取締役社長：2,500、代表取締役副社長：2,000、取締役：1,500

[業績係数]

業績係数は、下記イ～ニの指標について予算の達成率に応じて算出し、0.00もしくは0.70～1.20の範囲内で適用いたします。ただし、2024年に付与するポイントについては、連結売上高、連結売上高営業利益率、連結ROEについて、中期経営計画の数値目標の達成水準に応じた加減算を行うため、0.00もしくは0.55～1.35の範囲内で適用いたします。

イ．連結売上高

ロ．連結売上高営業利益率

ハ．連結経常利益

ニ．連結ROE（自己資本利益率）

株式の支給ポイントについてまとめると以下のとおりとなります。

役位	基本ポイント	業績係数	株式の支給ポイント
代表取締役会長/ 代表取締役社長	2,500	0.00、0.70～1.20 (0.00、0.55～1.35)	0、1,750～3,000 (0、1,375～3,375)
代表取締役副社長	2,000		0、1,400～2,400 (0、1,100～2,700)
取締役	1,500		0、1,050～1,800 (0、825～2,025)

2024年の付与時に適用される業績係数と株式の支給ポイント

なお、2022年12月期の業績に基づき2023年3月に付与するポイントに適用された業績係数は0.00であります。

(監査役)

監査役の報酬は、職務執行に対する監査の職責を負うことから定額報酬を基本としており、監査役会で決定しております。

d. 取締役及び監査役の報酬等についての株主総会決議に関する事項

取締役の報酬総額は、2007年3月28日開催の第50回定時株主総会決議において年額240百万円以内（使用人分給を含む。）と決議いただいております。なお、当該定時株主総会終了後において在任していた取締役は9名であります。

また、上記とは別枠で、株式給付信託（BBT）制度に基づき、2021年3月26日開催の第64回定時株主総会において、一部内容を改定のうえ、制度を継続することを決議しております。改定の内容は、対象期間に本信託に追加拠出することができる金額の上限を、当該対象期間に係る事業年度の数に40百万円を乗じた額としております。このため、2021年から2023年までの現中期経営計画の対象期間に関しては、120百万円が拠出額の上限となります。また、付与するポイントの上限を年間合計20,000ポイントとしております。なお、当該定時株主総会終了後において在任していた取締役は9名であります。

監査役報酬総額は、2014年3月26日開催の第57回定時株主総会決議において年額45百万円以内と決議いただいております。なお、当該定時株主総会終了後において在任していた監査役は4名であります。

役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数

役員区分	報酬等の総額 (百万円)	報酬等の種類別の総額(百万円)			対象となる 役員の員数 (人)
		固定報酬	業績連動報酬		
		基本報酬	賞与	株式報酬	
取締役 (社外取締役を除く。)	176	162	13	-	6
監査役 (社外監査役を除く。)	16	16	-	-	1
社外役員	43	43	-	-	6

(注) 2006年3月29日開催の第49回定時株主総会において役員退職慰労金制度廃止に伴う退職慰労金打切り支給の議案が可決され、取締役1名に対し3百万円が、退任時に支払われることとなります。

役員ごとの連結報酬等の総額等

連結報酬等の総額が1億円以上である者が存在しないため、記載しておりません。

(5) 【株式の保有状況】

投資株式の区分の基準及び考え方

当社は、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を区分しております。株式の価値の変動または株式に係る配当によって利益を得ることを目的とする投資株式を純投資目的の投資株式、それ以外を純投資目的以外の目的の投資株式と位置付けております。純投資目的以外の目的の投資株式（いわゆる政策保有株式）については、取引関係の維持・発展、業務提携等を通じた持続的な成長及び中長期的な企業価値向上を目的として保有しております。

保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

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

当社は、取引関係の維持・発展、業務提携等を通じた中長期的な企業価値向上を目的に政策保有株式を保有しております。政策保有によって直接的・間接的に得られる当社事業への貢献額について、個別銘柄ごとに定量的に算出することは困難であるため、経済合理性検証に当たっては、各銘柄のTSR（株主総利回り）等、当該銘柄への投資効果と当社の資本コストの比較など、定量的かつ多面的に評価を行い、その評価結果が一定期間継続して低迷し、当社の持続的な成長と中長期的な企業価値の向上に資すると判断できない場合には、縮減を図っております。

2022年9月開催の取締役会において、2022年6月末時点で保有している上場株式について合理性等の検証を実施し、1銘柄を売却しております。

b．銘柄数及び貸借対照表計上額

	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(百万円)
非上場株式	9	296
非上場株式以外の株式	12	3,246

(注) 非上場株式には備忘価額で計上している4銘柄を含みます。

(当事業年度において株式数が増加した銘柄)

	銘柄数 (銘柄)	株式数の増加に係る取得 価額の合計額(百万円)	株式数の増加の理由
非上場株式	-	-	-
非上場株式以外の株式	2	8	当該会社との関係を維持・強化することを目的として取引先持株会に加入しております。

(当事業年度において株式数が減少した銘柄)

	銘柄数 (銘柄)	株式数の減少に係る売却 価額の合計額(百万円)
非上場株式	-	-
非上場株式以外の株式	1	285

c. 特定投資株式及びみなし保有株式の銘柄ごとの株式数、貸借対照表計上額等に関する情報

特定投資株式

銘柄	当事業年度	前事業年度	保有目的、定量的な保有効果 及び株式数が増加した理由	当社の株 式の保有 の有無
	株式数(株)	株式数(株)		
	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)		
月島機械株式会 社	872,000	872,000	防災・減災事業等における取引関係の維持・ 強化のために保有しております。株式保有に 伴うリスクと便益等を定量的に評価の上、総 合的に判断しています。定量的な保有効果に ついては、守秘義務の観点から記載しており ません。	有
	837	988		
鹿島建設株式会 社	492,500	492,500	インフラ・メンテナンス事業等における取引 関係の維持・強化のために保有しております。 株式保有に伴うリスクと便益等を定量的 に評価の上、総合的に判断しています。定 量的な保有効果については、守秘義務の観 点から記載しておりません。	有
	756	650		
日本工営株式会 社	220,000	220,000	インフラ・メンテナンス事業等における取引 関係の維持・強化のために保有しております。 株式保有に伴うリスクと便益等を定量的 に評価の上、総合的に判断しています。定 量的な保有効果については、守秘義務の観 点から記載しておりません。	有
	723	701		
株式会社建設技 術研究所	122,041	122,041	インフラ・メンテナンス事業等における取引 関係の維持・強化のために保有しております。 株式保有に伴うリスクと便益等を定量的 に評価の上、総合的に判断しています。定 量的な保有効果については、守秘義務の観 点から記載しておりません。	有
	391	304		
東海旅客鉄道株 式会社	7,000	7,000	インフラ・メンテナンス事業等における取引 関係の維持・強化のために保有しております。 株式保有に伴うリスクと便益等を定量的 に評価の上、総合的に判断しています。定 量的な保有効果については、守秘義務の観 点から記載しておりません。	無
	113	107		
株式会社三菱 UFJファイナン シャル・グルー プ	94,560	94,560	主要な取引金融機関であり、財務等にお ける取引関係の維持・強化のために保有して おります。株式保有に伴うリスクと便益等 を定量的に評価の上、総合的に判断して います。定量的な保有効果については、 守秘義務の観点から記載しておりません。	無 (注) 1
	84	59		
株式会社みずほ フィナンシャル グループ	40,252	40,252	主要な取引金融機関であり、財務等にお ける取引関係の維持・強化のために保有して おります。株式保有に伴うリスクと便益等 を定量的に評価の上、総合的に判断して います。定量的な保有効果については、 守秘義務の観点から記載しておりません。	無 (注) 2
	74	58		

銘柄	当事業年度	前事業年度	保有目的、定量的な保有効果 及び株式数が増加した理由	当社の株式の保有の有無
	株式数(株)	株式数(株)		
	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)		
東急株式会社	42,620.299	40,096.961	インフラ・メンテナンス事業等における取引関係の維持・強化のために保有しております。株式保有に伴うリスクと便益等を定量的に評価の上、総合的に判断しています。定量的な保有効果については、守秘義務の観点から記載しておりません。 当該会社との関係を維持・強化することを目的として取引先持株会に加入しております	無
	70	61		
アスカ株式会社	62,000	62,000	インフラ・メンテナンス事業等における取引関係の維持・強化のために保有しております。株式保有に伴うリスクと便益等を定量的に評価の上、総合的に判断しています。定量的な保有効果については、守秘義務の観点から記載しておりません。	有
	63	60		
京王電鉄株式会社	11,281.087	10,487.732	インフラ・メンテナンス事業等における取引関係の維持・強化のために保有しております。株式保有に伴うリスクと便益等を定量的に評価の上、総合的に判断しています。定量的な保有効果については、守秘義務の観点から記載しておりません。 当該会社との関係を維持・強化することを目的として取引先持株会に加入しております。	無
	54	53		
株式会社大和証券グループ本社	74,000	74,000	主要な取引金融機関であり、財務等における取引関係の維持・強化のために保有しております。株式保有に伴うリスクと便益等を定量的に評価の上、総合的に判断しています。定量的な保有効果については、守秘義務の観点から記載しておりません。	無 (注) 3
	43	48		
いであ株式会社	19,000	19,000	環境事業等における取引関係の維持・強化のために保有しております。株式保有に伴うリスクと便益等を定量的に評価の上、総合的に判断しています。定量的な保有効果については、守秘義務の観点から記載しておりません。	有
	32	35		
京浜急行株式会社	-	201,760	保有意義を見直した結果、売却しました。	無
	-	232		

- (注) 1 株式会社三菱UFJフィナンシャル・グループは当社株式を保有しておりませんが、同社グループの株式会社三菱UFJ銀行、三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社は、当社株式を保有しております。
- 2 株式会社みずほフィナンシャルグループは、当社株式を保有しておりませんが、同社グループの株式会社みずほ銀行、みずほ証券株式会社は、当社株式を保有しております。
- 3 株式会社大和証券グループ本社は当社株式を保有しておりませんが、同社グループの大和証券株式会社は、当社株式を保有しております。

みなし保有株式

該当はありません。

保有目的が純投資目的である投資株式

該当はありません

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

該当はありません。

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の

該当はありません。

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(2022年1月1日から2022年12月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(2022年1月1日から2022年12月31日まで)の財務諸表についてEY新日本有限責任監査法人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、又は会計基準等の変更等についての確に対応することができる体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構に加入しております。

1 【連結財務諸表等】

(1) 【連結財務諸表】

【連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	29,851	22,293
受取手形及び売掛金	1,2 1,534	1,2 2,892
完成業務未収入金及び契約資産	1 22,647	1 29,351
リース債権及びリース投資資産	3,858	3,900
有価証券	1,649	989
商品及び製品	924	1,094
仕掛品	1,035	1,356
原材料及び貯蔵品	2,594	3,591
その他	699	1,672
貸倒引当金	26	26
流動資産合計	64,768	67,114
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物	13,936	14,282
減価償却累計額	9,489	9,797
減損損失累計額	7	8
建物及び構築物（純額）	4,439	4,476
機械装置及び運搬具	7,419	7,769
減価償却累計額	6,037	6,024
減損損失累計額	236	11
機械装置及び運搬具（純額）	1,145	1,733
工具、器具及び備品	1,723	1,788
減価償却累計額	1,593	1,641
減損損失累計額	15	18
工具、器具及び備品（純額）	113	128
土地	4 5,825	4 5,883
リース資産	409	858
減価償却累計額	218	333
リース資産（純額）	190	525
建設仮勘定	177	343
有形固定資産合計	11,892	13,092
無形固定資産		
ソフトウェア	800	846
ソフトウェア仮勘定	165	26
のれん	-	199
その他	35	25
無形固定資産合計	1,001	1,097

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
投資その他の資産		
投資有価証券	5 4,723	5 4,541
長期貸付金	26	27
退職給付に係る資産	1,913	1,749
繰延税金資産	81	88
投資不動産	534	534
減価償却累計額	241	251
投資不動産（純額）	292	282
その他	3 1,440	3 1,707
貸倒引当金	478	422
投資その他の資産合計	7,998	7,974
固定資産合計	20,892	22,164
資産合計	85,661	89,278

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
負債の部		
流動負債		
支払手形及び買掛金	2 539	2 870
業務未払金	1,652	2,686
短期借入金	171	198
リース債務	1,372	1,545
製品保証引当金	121	139
未払法人税等	673	690
未成業務受入金	346	386
賞与引当金	147	157
受注損失引当金	3	1
その他	4,973	5,932
流動負債合計	10,001	12,608
固定負債		
長期借入金	-	50
リース債務	2,653	2,828
退職給付に係る負債	1,857	1,799
株式給付引当金	224	265
繰延税金負債	653	683
再評価に係る繰延税金負債	4 262	4 262
その他	202	273
固定負債合計	5,855	6,163
負債合計	15,856	18,771
純資産の部		
株主資本		
資本金	16,174	16,174
資本剰余金	13,863	12,159
利益剰余金	42,204	42,685
自己株式	2,049	2,547
株主資本合計	70,192	68,472
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	1,120	1,178
土地再評価差額金	4 2,942	4 2,942
為替換算調整勘定	864	3,156
退職給付に係る調整累計額	161	82
その他の包括利益累計額合計	795	1,474
非支配株主持分	407	560
純資産合計	69,804	70,507
負債純資産合計	85,661	89,278

【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】

【連結損益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)		当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	
売上高	1	51,675	1	59,011
売上原価	2, 3	34,573	2, 3	41,197
売上総利益		17,102		17,813
販売費及び一般管理費				
役員報酬		798		776
給料及び手当		5,525		5,830
賞与引当金繰入額		51		54
株式給付引当金繰入額		80		21
法定福利費		845		884
退職給付費用		183		221
旅費及び交通費		289		404
賃借料		501		535
減価償却費		378		430
研究開発費	4	1,454	4	2,135
のれん償却額		16		21
貸倒引当金繰入額		2		1
その他		3,308		3,977
販売費及び一般管理費合計		13,435		15,295
営業利益		3,666		2,518
営業外収益				
受取利息		32		132
受取配当金		92		114
持分法による投資利益		55		-
為替差益		-		4
受取保険金及び保険配当金		78		97
不動産賃貸料		51		45
貸倒引当金戻入額		60		60
その他		204		122
営業外収益合計		574		578
営業外費用				
支払利息		9		17
持分法による投資損失		-		2
為替差損		9		-
貸倒引当金繰入額		3		1
不動産賃貸原価		13		14
固定資産除却損		12		7
リース解約損		11		-
その他		2		18
営業外費用合計		61		62
経常利益		4,179		3,033

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
特別利益		
固定資産売却益	5 97	-
関係会社株式売却益	-	83
関係会社清算益	-	30
投資有価証券売却益	23	80
特別利益合計	120	193
特別損失		
減損損失	6 138	-
特別損失合計	138	-
税金等調整前当期純利益	4,161	3,227
法人税、住民税及び事業税	1,170	1,344
法人税等調整額	107	15
法人税等	1,277	1,359
当期純利益	2,883	1,868
非支配株主に帰属する当期純利益	17	4
親会社株主に帰属する当期純利益	2,866	1,864

【連結包括利益計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
当期純利益	2,883	1,868
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	182	57
為替換算調整勘定	1,501	2,314
退職給付に係る調整額	31	79
その他の包括利益合計	1 1,287	1 2,293
包括利益	4,171	4,161
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	4,138	4,133
非支配株主に係る包括利益	32	27

【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度(自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

(単位：百万円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	16,174	15,077	40,136	1,820	69,567
当期変動額					
剰余金の配当			838		838
親会社株主に帰属する当期純利益			2,866		2,866
自己株式の取得				2,096	2,096
自己株式の処分		22		739	761
自己株式の消却		1,128		1,128	-
土地再評価差額金の取崩			39		39
非支配株主との取引に係る親会社の持分変動		108	0		108
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)					
当期変動額合計	-	1,214	2,067	228	625
当期末残高	16,174	13,863	42,204	2,049	70,192

	その他の包括利益累計額					非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券 評価差額金	土地再評価 差額金	為替換算 調整勘定	退職給付に係る 調整累計額	その他の包括利 益累計額合計		
当期首残高	1,303	2,902	621	193	2,027	282	67,822
当期変動額							
剰余金の配当							838
親会社株主に帰属する当期純利益							2,866
自己株式の取得							2,096
自己株式の処分							761
自己株式の消却							-
土地再評価差額金の取崩							39
非支配株主との取引に係る親会社の持分変動							108
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	182	39	1,486	31	1,232	124	1,357
当期変動額合計	182	39	1,486	31	1,232	124	1,982
当期末残高	1,120	2,942	864	161	795	407	69,804

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

(単位：百万円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	16,174	13,863	42,204	2,049	70,192
当期変動額					
剰余金の配当			1,382		1,382
親会社株主に帰属する当期純利益			1,864		1,864
自己株式の取得				2,209	2,209
自己株式の処分				7	7
自己株式の消却		1,703		1,703	-
土地再評価差額金の取崩					-
非支配株主との取引に係る親会社の持分変動		0	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	-	1,703	481	498	1,720
当期末残高	16,174	12,159	42,685	2,547	68,472

	その他の包括利益累計額					非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券評価差額金	土地再評価差額金	為替換算調整勘定	退職給付に係る調整累計額	その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	1,120	2,942	864	161	795	407	69,804
当期変動額							
剰余金の配当							1,382
親会社株主に帰属する当期純利益							1,864
自己株式の取得							2,209
自己株式の処分							7
自己株式の消却							-
土地再評価差額金の取崩							-
非支配株主との取引に係る親会社の持分変動							0
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	57	-	2,291	79	2,269	153	2,422
当期変動額合計	57	-	2,291	79	2,269	153	702
当期末残高	1,178	2,942	3,156	82	1,474	560	70,507

【連結キャッシュ・フロー計算書】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022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	4,161	3,227
減価償却費	1,118	1,274
減損損失	138	-
のれん償却額	16	21
賞与引当金の増減額(は減少)	4	9
受取利息及び受取配当金	125	246
支払利息	9	17
持分法による投資損益(は益)	55	2
投資有価証券売却損益(は益)	23	80
関係会社株式売却損益(は益)	-	83
売上債権の増減額(は増加)	516	7,417
棚卸資産の増減額(は増加)	636	899
仕入債務の増減額(は減少)	87	1,129
関係会社清算損益(は益)	-	30
未成業務受入金の増減額(は減少)	59	22
その他	569	55
小計	3,376	3,107
利息及び配当金の受取額	144	275
利息の支払額	9	17
法人税等の支払額	1,204	1,286
営業活動によるキャッシュ・フロー	2,307	4,136
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	5,486	6,632
定期預金の払戻による収入	5,472	6,303
有価証券の売却による収入	23	750
有形及び無形固定資産の取得による支出	1,101	1,631
有形及び無形固定資産の売却による収入	212	21
投資有価証券の取得による支出	94	9
投資有価証券の売却による収入	58	285
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出	-	2 424
子会社株式の条件付取得対価の支払額	29	18
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の売却による収入	-	179
非連結子会社の清算による収入	-	38
貸付金の回収による収入	4	129
その他	51	13
投資活動によるキャッシュ・フロー	888	1,020

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
財務活動によるキャッシュ・フロー		
短期借入れによる収入	163	1
短期借入金の返済による支出	101	20
長期借入金の返済による支出	-	151
リース債務の返済による支出	114	135
自己株式の売却による収入	0	7
自己株式の取得による支出	1,604	2,209
配当金の支払額	838	1,382
非支配株主への配当金の支払額	9	5
その他	0	10
財務活動によるキャッシュ・フロー	2,504	3,907
現金及び現金同等物に係る換算差額	399	559
現金及び現金同等物の増減額（は減少）	685	8,505
現金及び現金同等物の期首残高	24,285	23,599
現金及び現金同等物の期末残高	1 23,599	1 15,094

【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

(1) 連結子会社の数 25社

主要な連結子会社の名称

OYO CORPORATION U.S.A.

KINEMATRICS, INC.

GEOMETRICS, INC.

GEOPHYSICAL SURVEY SYSTEMS, INC.

ROBERTSON GEOLOGGING LTD.

FONG CONSULT PTE.LTD.

FC INSPECTION PTE.LTD.

GEOSMART INTERNATIONAL PTE.LTD.

エヌエス環境株式会社

応用リソースマネージメント株式会社

東北ボーリング株式会社

オーシャンエンジニアリング株式会社

宏栄コンサルタント株式会社

応用地震計測株式会社

応用計測サービス株式会社

南九地質株式会社

応用ジオテクニカルサービス株式会社

株式会社ケー・シー・エス

応用アール・エム・エス株式会社

(注) 当連結会計年度において、株式取得によりGEOSMART INTERNATIONAL PTE.LTD.社を連結の範囲に含めております。

また、2022年6月1日付で株式を譲渡したことにより、NCS Subsea, Inc.を連結の範囲から除外しています

(2) 主要な非連結子会社の名称等

該当事項はありません。

非連結子会社でありました、シグマ工業株式会社は当連結会計年度において清算されました。

2. 持分法の適用に関する事項

(1) 持分法適用の関連会社数 4社

主要な会社名

IRIS INSTRUMENTS SAS

株式会社イー・アール・エス

(2) 持分法を適用していない非連結子会社及び関連会社

該当事項はありません。

持分法を適用していない非連結子会社でありました、シグマ工業株式会社は当連結会計年度において清算されました。

3. 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。

4. 会計方針に関する事項

(1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

有価証券

その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

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

市場価格のない株式等

移動平均法による原価法

デリバティブ

時価法

棚卸資産

商品・製品・原材料・仕掛品

当社では総平均法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)で評価しており、連結子会社のうち主たる会社においては先入先出法による低価法で評価しております。

(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)及び投資不動産

当社及び国内の連結子会社の建物(建物附属設備は除く)については定額法によっておりますが、その他の有形固定資産については定率法を採用しております。在外の連結子会社で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 2～50年

機械装置及び運搬具 2～15年

無形固定資産(リース資産を除く)

定額法

自社利用のソフトウェアについては社内における利用可能期間(5年～10年)に基づいております。

リース資産

主として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

債権の貸倒の損失に備えるため、当社及び国内の連結子会社は、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し回収不能見込額を計上しております。また、在外の連結子会社については、個別の債権の回収可能性を勘案し回収不能見込額を計上しております。

賞与引当金

当社及び連結子会社では、従業員の賞与の支給に備えるため、支給見込額に基づき計上しております。

受注損失引当金

当社及び国内の連結子会社において、受注契約に係る将来の損失に備えるため、進行中の業務のうち、当連結会計年度末時点で将来の損失が確実に見込まれ、かつ、当該損失額を合理的に見積ることが可能なものについては、将来の損失見込額を計上しております。

製品保証引当金

当社及び海外の一部の連結子会社において、製品の無償補修にかかる支出に備えるため、過去の無償補修実績を基礎として無償補償費見込額を計上しております。

株式給付引当金

役員株式給付規程・株式給付規程に基づく当社グループの役員・従業員への当社株式の交付に備えるため、当連結会計年度末における株式給付債務の見込額に基づき計上しております。

(4) 退職給付に係る会計処理の方法

退職給付見込額の帰属方法

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

数理計算上の差異及び過去勤務費用の費用処理方法

数理計算上の差異は、各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(5年)による定額法により翌連結会計年度から費用処理することとしております。

過去勤務費用は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(5年)による定額法により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

「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号2020年3月31日)及び「収益認識に関する会計基準の適用指針」(会計基準適用第30号2021年3月26日)を適用しております。

当社グループの主要な事業における主な履行義務の内容および収益を認識する時点は次のとおりであります。いずれの事業についても取引価格を調整後市場評価アプローチ、予想コストにマージンを加算するアプローチ等を用いて算出した独立販売価格に基づいて履行義務に配分しており、取引の対価は、履行義務を充足してから主として1年以内に受領しているため、重大な金融要素は含んでおりません。また、対価の金額が変動しうる重要な変動対価はありません。

主要な事業における主な履行義務の内容及び収益を認識する時点は以下のとおりであります。

調査業務契約に係る収益認識

調査業務契約においては、機械ボーリングや道路施設(トンネル等)点検、法面観測、地すべり対策設計、水質・土壌・悪臭分析、洋上風力発電設置に伴う海上ボーリングといった海洋調査等、データの収集、解析、設計、コンサルティング等を行っており、これらに関して当社グループが提供する業務を履行義務として識別しております。

調査業務契約は、進捗部分について成果の確実性が認められ、財又はサービスに対する支配が顧客に一定の期間にわたり移転するため、財又はサービスを顧客に移転する履行義務を充足するにつれて一定の期間にわたり収益を認識する方法によっております。なお、履行義務の充足に係る進捗度の見積りの方法は、主としてコストに基づくインプット法によっております。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場合には、原価回収基準を適用しております。

物品販売(主に計測機器販売)に係る収益認識

物品販売においては、地震観測・監視装置や非破壊検査装置等の物理探査装置、左記機器を使用したモニタリングシステムの製造、販売および保守サービス等を行っており、これらに関して当社グループが提供する業務を履行義務として識別しております。

物品販売のうち、国内販売は引渡時において物品に対する支配が顧客へ移転するため、引渡時点で収益を認識しております。また、海外販売は、履行義務が充足される一時点で収益を認識しております。

ライセンス販売に係る収益認識

ライセンス販売においては土地情報システムや運行管理システム、各種解析ソフト等のライセンスの販売やシステムの受託販売を行っており、これらに関して当社グループが提供する業務を履行義務として識別しております。

ライセンスの販売は、クラウドサービス等のライセンスの性質がアクセス権である場合には一定の期間にわたり収益を認識し、ソフトウェアの納入等ライセンスの性質が使用権である場合には、引渡時に収益を認識しております。

(6) 重要なヘッジ会計の方法

ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理によっております。

ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段...為替予約

ヘッジ対象...買掛金

ヘッジ方針

為替変動リスクの低減のため、対象債務の範囲内でヘッジを行っております。

ヘッジ有効性評価の方法

ヘッジ対象とヘッジ手段との関係が直接的であるためヘッジの有効性の評価を省略しております。

(7) のれんの償却に関する事項

のれんの償却については、10年間の均等償却を行っております。

(8) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

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

(9) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

該当事項はありません。

(重要な会計上の見積り)

(応用地質株式会社における調査業務契約の履行義務の充足に係る進捗度の見積りによる収益認識)

(1) 当連結会計年度の連結財務諸表に計上した金額

(単位：百万円)

	前連結会計年度	当連結会計年度
売上高	13,601	20,228

(注) 上記の金額は、調査業務契約の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る調査業務契約のうち、当連結会計年度末時点で完全な履行義務を充足していない調査業務契約を対象として記載しております。

(2) 会計上の見積りの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

当連結会計年度の連結財務諸表に計上した金額の算出方法

調査業務契約に係る売上高は、履行義務を充足するにつれて、一定の期間にわたり収益を認識する方法にて算出しております。履行義務の充足に係る進捗度の見積りの方法は、主としてコストに基づくインプット法（総原価見積額に対する発生原価の割合）によっております。なお、進捗度を見積もることのできない調査業務契約については、発生した費用の範囲で収益を認識しております。

当連結会計年度の連結財務諸表の金額の算出に用いた主要な仮定

調査業務の原価総額の見積りは、外部から入手した見積書や社内で承認された標準単価等の客観的な価格により詳細に積み上げて算出しておりますが、調査業務に対する専門的な知識と経験に基づく判断を伴うため、調査業務の原価総額の見積りが主要な仮定であります。

翌連結会計年度の連結財務諸表に与える影響

調査業務は個性性が強く、基本的な仕様や作業内容が顧客の指図に基づいて行われます。工期を通じて顧客との合意に基づき当初の契約から調査業務の契約内容が変更される場合や、着工後に判明する事実により、見積り工数の変更及び外注費等の変動が生じる場合があります。その場合には調査業務の原価総額の見積りが変動することに伴い、履行義務の充足に係る進捗度が変動することにより、翌連結会計年度の連結財務諸表において認識する収益の金額に影響を与え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等の適用)

「時価の算定に関する会計基準」（企業会計基準第30号 2019年7月4日。以下「時価算定会計基準」という。）等を当連結会計年度の期首から適用し、時価算定会計基準第19項及び「金融商品に関する会計基準」（企業会計基準第10号 2019年7月4日）第44-2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準等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。これによる、連結財務諸表に与える影響はありません。

また、「金融商品関係」注記において、金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項等の注記を行うことといたしました。ただし、「金融商品の時価等の開示に関する適用指針」（企業会計基準適用指針第19号 2019年7月4日）第7-4項に定める経過的な取扱いに従って、当該注記のうち前連結会計年度に係るものについては記載しておりません。

(米国会計基準 ASU第2016-02「リース」の適用)

在米連結子会社において、米国会計基準 ASU第2016-02「リース」を当連結会計年度より適用しています。

これにより、借手のリースは、原則としてすべてのリースについて資産及び負債を認識しています。当該会計基準の適用にあたっては、その経過的な取扱いに従って、当該会計基準の適用による累積的影響を適用開始日に認識する方法を採用しております。

この結果、当連結会計年度の連結貸借対照表において、「有形固定資産」の「リース資産（純額）」が230百万円、「流動負債」の「リース債務」が172百万円及び「固定負債」の「リース債務」が70百万円増加しております。

なお、当連結会計年度の損益に与える影響は軽微であります。

(未適用の会計基準等)

該当事項はありません。

(表示方法の変更)

(連結貸借対照表)

前連結会計年度において、流動資産の「完成業務未収入金」と表示していた科目名称を、より実態に即した明瞭な表示とするために、「完成業務未収入金及び契約資産」に変更しております。

(連結損益計算書)

前連結会計年度において、「営業外収益」に独立掲記しておりました「助成金収入」は、金額の重要性が減少したため、当連結会計年度より「営業外収益」の「その他」に含めて表示しております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結損益計算書において、「営業外収益」に表示していた「助成金収入」142百万円、「その他」61百万円は、「その他」204百万円として組替えております。

(追加情報)

(株式給付信託)

当社は、2014年3月26日開催の株主総会決議に基づき、2014年6月2日より、役員報酬として「株式給付信託(BBT)」を導入しており、2018年3月27日開催の株主総会決議、2021年3月26日開催株主総会決議に基づき、一部内容を改定の上、制度を継続しております。また、同2014年6月2日より、当社の株価や業績と従業員(当社従業員、当社子会社の取締役及び従業員)の処遇の連動性をより高めることで株価及び業績向上への従業員の意欲や士気を高め、中期経営計画の目標達成及び中長期的な当社の更なる企業価値の向上を図ることを目的に「株式給付信託(J-ESOP)」を導入しており、一部内容を改定の上、制度を継続しております。(以下、合わせて「本制度」という。)

(1) 取引の概要

本制度の導入に際し、「役員株式給付規程」(以下、「役員給付規程」という。)及び「株式給付規程」(以下、「給付規程」という。)を新たに制定しております。当社は、制定した役員給付規程及び給付規程に基づき、将来給付する株式を予め取得させるために、信託銀行に金銭を信託し、信託銀行はその信託された金銭により当社株式を取得いたしました。(以下、「本信託」という。)

「株式給付信託(BBT)」は、役員給付規程に基づき、役員にポイントを付与し、そのポイントに応じて、役員に株式を給付する仕組みであります。また、「株式給付信託(J-ESOP)」は、給付規程に基づき、各年度の当社あるいは、各子会社の業績に応じてポイントを付与し、累計ポイントに応じて従業員に株式を給付する仕組みであります。

(2) 信託に残存する自社の株式

信託に残存する当社株式を、信託における帳簿価額(付随費用の金額を除く。)により、純資産の部に自己株式として計上しております。当該自己株式の帳簿価額及び株式数は、前連結会計年度738百万円、544,944株、当連結会計年度730百万円、539,459株であります。

(連結貸借対照表関係)

- 1 受取手形及び売掛金、完成業務未収入金及び契約資産のうち、顧客との契約から生じた債権及び契約資産の金額は、それぞれ以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
受取手形	120百万円	95百万円
売掛金	1,413百万円	2,796百万円
完成業務未収入金	4,611百万円	4,071百万円
契約資産	18,036百万円	25,279百万円

- 2 連結会計年度末日満期手形の処理

連結会計年度末日満期手形の会計処理は、手形交換日をもって決済処理しております。従って、当連結会計年度末日が金融機関の休業日であったため、次の連結会計年度末日満期手形が当連結会計年度末残高に含まれておりません。

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
受取手形	8百万円	1百万円
支払手形	8百万円	3百万円

- 3 担保資産及び担保付債務

担保に供している資産及び担保付債務は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
投資その他の資産のその他	187百万円	494百万円
計	187百万円	494百万円

(前連結会計年度)

在米連結子会社の信用状の与信枠(2,530百万円)に対して、米国の動産担保法制により、在米連結子会社の譲渡制限付預金172百万円を担保に供しております。また、在米連結子会社の連結子会社の米国外の信用状の発行に対して、在米連結子会社の譲渡制限付預金15百万円を担保に供しております。

(当連結会計年度)

在米連結子会社の信用状の与信枠(2,919百万円)に対して、米国の動産担保法制により、在米連結子会社の譲渡制限付預金399百万円を担保に供しております。また、在米連結子会社の連結子会社の米国外の信用状の発行に対して、在米連結子会社の譲渡制限付預金95百万円を担保に供しております。

- 4 土地再評価

土地の再評価に関する法律(平成10年3月31日公布法律第34号)に基づき、事業用の土地の再評価を行い、土地再評価差額金を純資産の部に計上しております。

再評価の方法

土地の再評価に関する法律施行令(平成10年3月31日公布政令第119号)第2条第4号に定める標準地の路線価に合理的な調整を行って算出する方法の他、一部について同政令第2条第3号に定める固定資産税評価額に合理的な調整を行って算出しております。

再評価を行った年月日 2001年12月31日

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
再評価を行った土地の期末における時価と再評価後の帳簿価額との差額	256百万円	253百万円
このうち賃貸等不動産に係る差額	57百万円	55百万円

5 非連結子会社及び関連会社に関する事項

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
投資有価証券(株式)	836百万円	857百万円

また、上記に含まれる共同支配企業に対する投資の金額は、前連結会計年度は821百万円、当連結会計年度は857百万円であります。

(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(収益認識関係)(1)顧客との契約から生じる収益を分解した情報」に記載しております。

2 棚卸資産評価損

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

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
売上原価	64百万円	78百万円

3 売上原価に含まれている受注損失引当金繰入額

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
売上原価	6百万円	-百万円

4 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
一般管理費	1,454百万円	2,135百万円

5 有形固定資産売却益の内容は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
土地	97百万円	-百万円

6 減損損失

前連結会計年度(自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

当社グループは以下の資産について減損損失を計上しております。

場所	用途	種類	減損損失
シンガポール	調査事業用	車輛運搬具等	14百万円
	その他	のれん	100百万円
		無形固定資産(その他)	23百万円

当社グループは、継続的に収支の把握を行っている管理会計上の区分(主として事業別)にて事業用資産をグループリングしており、事業の用に直接供していない遊休資産についてはそれぞれの資産を単位としております。

連結子会社であるFong Consult Pte Ltd社の株式取得時に発生したのれんに関して、当初想定していた期間でのキャッシュ・フロー見積額の総額が減少する見込となったことから、上記の資産について、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失138百万円(1,696千星ドル)として計上しております。回収可能価額は使用価値により測定しており、将来キャッシュフローを11.5%で割り引いて算定しております。

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

該当事項はありません。

(連結包括利益計算書関係)

1 その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
その他有価証券評価差額金：		
当期発生額	239百万円	163百万円
組替調整額	23百万円	80百万円
税効果調整前	262百万円	82百万円
税効果額	80百万円	25百万円
その他有価証券評価差額金	182百万円	57百万円
為替換算調整勘定：		
当期発生額	1,516百万円	2,299百万円
組替調整額	- 百万円	- 百万円
税効果調整前	1,516百万円	2,299百万円
税効果額	15百万円	15百万円
為替換算調整勘定	1,501百万円	2,314百万円
退職給付に係る調整額：		
当期発生額	46百万円	13百万円
組替調整額	92百万円	100百万円
税効果調整前	45百万円	114百万円
税効果額	14百万円	35百万円
退職給付に係る調整額	31百万円	79百万円
その他の包括利益合計	1,287百万円	2,293百万円

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期首 株式数(株)	当連結会計年度増加 株式数(株)	当連結会計年度減少 株式数(株)	当連結会計年度末 株式数(株)
発行済株式				
普通株式 (注)1	27,582,573	-	918,200	26,664,373
合計	27,582,573	-	918,200	26,664,373
自己株式				
普通株式 (注)2,3	1,464,501	1,507,550	1,482,476	1,489,575
合計	1,464,501	1,507,550	1,482,476	1,489,575

(注)1 2021年2月12日開催の取締役会決議により、会社法第178条の規定に基づき、2021年2月26日付で918,200株を消却しております。

2 当連結会計年度期首及び当連結会計年度末の自己株式数には、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する自社の株式がそれぞれ、345,086株、544,944株含まれております。

3 変動事由の概要

増加数の内訳は、次のとおりであります。

取締役会決議に基づく取得による増加	1,123,000株
株式会社日本カストディ銀行(信託E口)による取得による増加	382,000株
単元未満株式の取得による増加	2,550株

減少数の内訳は、次のとおりであります。

自己株式の消却による減少	918,200株
株式会社日本カストディ銀行(信託E口)への拠出による減少	382,000株
株式会社日本カストディ銀行(信託E口)からの払出による減少	182,142株
単元未満株式の買い増し請求による減少	134株

2. 新株予約権及び自己新株予約権に関する事項

該当事項はありません。

3. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1株当たり配当額 (円)	基準日	効力発生日
2021年3月26日 定時株主総会	普通株式	423	16.00	2020年12月31日	2021年3月29日
2021年8月11日 取締役会	普通株式	414	16.00	2021年6月30日	2021年9月21日

(注)1 2021年3月26日定時株主総会決議による配当金の総額には、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する自社の株式に対する配当金5百万円が含まれております。

2 2021年8月11日取締役会決議による配当金の総額には、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する自社の株式に対する配当金8百万円が含まれております。

(2) 基準日が当期に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌期となるもの

決議	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	配当の原資	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2022年3月25日 定時株主総会	普通株式	771	利益剰余金	30.00	2021年12月31日	2022年3月28日

(注) 2022年3月25日定時株主総会決議による配当金の総額には、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する自社の株式に対する配当金16百万円が含まれております。

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

1. 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

	当連結会計年度期首 株式数(株)	当連結会計年度増加 株式数(株)	当連結会計年度減少 株式数(株)	当連結会計年度末 株式数(株)
発行済株式				
普通株式 (注) 1	26,664,373	-	1,000,000	25,664,373
合計	26,664,373	-	1,000,000	25,664,373
自己株式				
普通株式 (注) 2, 3	1,489,575	1,071,611	1,005,485	1,555,701
合計	1,489,575	1,071,611	1,005,485	1,555,701

(注) 1 2022年11月11日開催の取締役会決議により、会社法第178条の規定に基づき、2022年11月25日付で1,000,000株を消却しております。

2 当連結会計年度期首及び当連結会計年度末の自己株式数には、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する自社の株式がそれぞれ、544,944株、539,459株含まれております。

3 変動事由の概要

増加数の内訳は、次のとおりであります。

取締役会決議に基づく取得による増加 1,070,800株
 単元未満株式の取得による増加 811株

減少数の内訳は、次のとおりであります。

自己株式の消却による減少 1,000,000株
 株式会社日本カストディ銀行(信託E口)からの払出による減少 5,485株

2. 新株予約権及び自己新株予約権に関する事項

該当事項はありません。

3. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1株当たり配当額 (円)	基準日	効力発生日
2022年3月25日 定時株主総会	普通株式	771	30.00	2021年12月31日	2022年3月28日
2022年8月10日 取締役会	普通株式	610	24.00	2022年6月30日	2022年9月20日

(注) 1 2022年3月25日定時株主総会決議による配当金の総額には、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する自社の株式に対する配当金16百万円が含まれております。

2 2022年8月10日取締役会決議による配当金の総額には、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する自社の株式に対する配当金12百万円が含まれております。

(2) 基準日が当期に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌期となるもの

決議	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	配当の原資	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2023年3月24日 定時株主総会	普通株式	591	利益剰余金	24.00	2022年12月31日	2023年3月27日

(注) 2023年3月24日定時株主総会決議による配当金の総額には、株式会社日本カストディ銀行(信託E口)が保有する自社の株式に対する配当金12百万円が含まれております。

(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記載されている科目の金額との関係

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
現金及び預金勘定	29,851百万円	22,293百万円
有価証券勘定	1,649百万円	989百万円
計	31,501百万円	23,283百万円
預入期間が3ヶ月を超える 定期預金	6,251百万円	7,198百万円
株式及び償還期間が3ヶ月を 超える債券等	1,649百万円	989百万円
現金及び現金同等物	23,599百万円	15,094百万円

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

株式の取得により新たにGeosmart International Pte. Ltd.を連結したことに伴う連結開始時の資産及び負債の内訳並びに当該会社株式の取得価額と取得のための支出(純増)との関係は次のとおりです。

流動資産	623百万円
固定資産	328百万円
のれん	210百万円
流動負債	352百万円
固定負債	242百万円
非支配株主持分	143百万円
株式の取得価額	424百万円
現金及び現金同等物	0百万円
差引：取得のための支出	424百万円

3 重要な非資金取引の内容

ファイナンス・リース取引に係る資産及び債務の額

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
ファイナンス・リース取引に係る資産 及び負債の額	89百万円	145百万円

(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、調査・コンサルティング事業における分析・測定機器(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「4. 会計方針に関する事項 (2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

2. オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
1年内	152	-
1年超	206	-
合計	358	-

3. 転リース取引に該当し、かつ、利息相当額控除前の金額で連結貸借対照表に計上している額

(1) リース債権及びリース投資資産

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
流動資産	3,858	3,900

(2) リース債務

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
流動負債	1,289	1,282
固定負債	2,534	2,588

(金融商品関係)

1. 会計方針に関する事項

(1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、設備投資に必要な資金や短期的な運転資金は、原則として自己資金により賄っており、余剰資金については安全性の高い金融商品に限定して運用しております。また、デリバティブ取引は、主に将来の為替の変動によるリスク回避を目的としており、投機的な取引は一切行わない方針であります。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形及び売掛金、完成業務未収入金及び契約資産は、顧客の信用リスクに晒されております。外貨建てのものについては為替の変動リスクに晒されておりますが、一部はデリバティブ取引(通貨スワップ及び為替予約)を利用してヘッジしております。

有価証券及び投資有価証券は、主に格付の高い債券や投資信託、業務上の関係を有する企業の株式であり、市場価格の変動リスクに晒されております。

営業債務である支払手形及び買掛金、業務未払金は、そのほとんどが1年以内の支払期日であります。外貨建てのものについては為替の変動リスクに晒されておりますが、一部はデリバティブ取引(通貨スワップ及び為替予約)を利用してヘッジしております。

デリバティブ取引は、為替の変動によるリスク回避を目的とした、通貨スワップ取引及び為替予約取引であります。なお、ヘッジ会計に関するヘッジ手段とヘッジ対象、ヘッジ方針、ヘッジの有効性の評価方法等については、前述の連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「4. 会計方針に関する事項 (6) 重要なヘッジ会計の方法」をご参照下さい。

(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、営業管理規程に従い、営業債権について取引先の状況を定期的にモニタリングし、取引相手ごとに期日及び残高を管理する体制をとっております。連結子会社についても、当社に準じて同様の管理を行っております。

有価証券及び投資有価証券については、有価証券運用規程に従い、安全性の高い金融商品に限定して運用しているため、信用リスクは僅少であります。

デリバティブ取引については、取引相手先を高格付を有する金融機関に限定しているため、信用リスクはほとんどないと認識しております。

市場リスク(為替や金利等の変動リスク)の管理

当社は、外貨建ての営業債権債務の一部について、通貨スワップ及び為替予約を利用して為替の変動リスクをヘッジしております。

有価証券及び投資有価証券については、市況及び有価証券の時価等を定期的に把握し、また、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。

デリバティブ取引の執行・管理については、取引権限及び取引限度額等を定めた社内ルールに従い、資金担当部署が決裁担当者の承認を得て行っております。

なお、連結子会社についても、当社に準じて同様の管理を行っております。

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

当社は、担当部署が適時に資金繰計画を作成・更新するとともに、手元流動性の維持などにより流動性リスクを管理しております。連結子会社についても、当社に準じて同様の管理を行っております。

(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があります。

2. 金融商品の時価等に関する事項

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

前連結会計年度(2021年12月31日)

	連結貸借対照表計上額 (百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
有価証券及び投資有価証券 その他有価証券	5,238	5,238	-
資産計	5,238	5,238	-

(注) 1 現金及び預金、受取手形及び売掛金、完成業務未収入金及び契約資産

現金は記載を省略しており、預金、受取手形、売掛金、完成業務未収入金、契約資産は短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似することから、記載を省略しております。

2 支払手形及び買掛金、業務未払金、未払法人税等

支払手形、買掛金、業務未払金、未払法人税等は短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似することから、記載を省略しております。

3 時価を把握することが極めて困難と認められる金融商品の連結貸借対照表計上額

(単位：百万円)

区分	2021年12月31日
投資事業有限責任組合への出資	0
非上場株式	297
関係会社株式	836

これらについては、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、「有価証券及び投資有価証券」には含めておりません。

当連結会計年度(2022年12月31日)

	連結貸借対照表計上額 (百万円)	時価 (百万円)	差額 (百万円)
有価証券及び投資有価証券 その他有価証券	4,375	4,375	-
資産計	4,375	4,375	-

(注) 1 現金及び預金、受取手形及び売掛金、完成業務未収入金及び契約資産

現金は記載を省略しており、預金、受取手形、売掛金、完成業務未収入金、契約資産は短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似することから、記載を省略しております。

2 支払手形及び買掛金、業務未払金、未払法人税等

支払手形、買掛金、業務未払金、未払法人税等は短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似することから、記載を省略しております。

3 市場価格のない株式等は、「その他有価証券」に含まれておりません。当該金融商品の連結貸借対照表計上額は次のとおりです。

(単位：百万円)

区分	2022年12月31日
投資事業有限責任組合への出資	0
非上場株式	297
関係会社株式	857

3. 金銭債権及び満期が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(2021年12月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超5年以内 (百万円)	5年超10年以内 (百万円)	10年超 (百万円)
現金及び預金	29,839	-	-	-
受取手形及び売掛金	1,534	-	-	-
完成業務未収入金及び契約資産	22,647	-	-	-
有価証券及び投資有価証券				
その他有価証券のうち満期があるもの				
1. 債券				
(1) 国債・地方債等	-	-	-	-
(2) 社債	-	-	-	-
(3) その他	1,650	-	-	-
2. その他	0	82	-	-
合計	55,671	82	-	-

当連結会計年度(2022年12月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超5年以内 (百万円)	5年超10年以内 (百万円)	10年超 (百万円)
現金及び預金	22,283	-	-	-
受取手形及び売掛金	2,892	-	-	-
完成業務未収入金及び契約資産	29,351	-	-	-
有価証券及び投資有価証券				
その他有価証券のうち満期があるもの				
1. 債券				
(1) 国債・地方債等	-	-	-	-
(2) 社債	-	-	-	-
(3) その他	900	-	-	-
2. その他	89	-	-	-
合計	55,516	-	-	-

4. 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(2021年12月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超 2年以内 (百万円)	2年超 3年以内 (百万円)	3年超 4年以内 (百万円)	4年超 5年以内 (百万円)	5年超 (百万円)
リース債務	1,372	1,050	783	551	251	17

当連結会計年度(2022年12月31日)

	1年以内 (百万円)	1年超 2年以内 (百万円)	2年超 3年以内 (百万円)	3年超 4年以内 (百万円)	4年超 5年以内 (百万円)	5年超 (百万円)
リース債務	1,545	1,181	879	559	181	26

5. 金融商品の時価のレベルごとの内訳に関する事項

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

レベル1の時価：同一の資産又は負債の活発な市場における（無調整の）相場価格により算定した時価

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

レベル3の時価：重要な観察できないインプットを使用して算定した時価

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

時価で連結貸借対照表に計上している金融商品

当連結会計年度(2022年12月31日)

区分	時価（百万円）			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
有価証券及び投資有価証券				
その他有価証券				
株式	3,246	-	-	3,246
その他	-	1,129	-	1,129
資産計	3,246	1,129	-	4,375

(注) 時価の算定に用いた評価技法及び時価の算定に係るインプットの説明

有価証券及び投資有価証券

株式は上場株式であり、相場価格を用いて評価しております。上場株式は活発な市場で取引されているため、その時価をレベル1の時価に分類しております。株式以外のその他有価証券については、取引金融機関から提示された価格により算定しており、レベル2の時価に分類しております。

(有価証券関係)

1. その他有価証券

前連結会計年度(2021年12月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(百万円)	取得原価 (百万円)	差額 (百万円)
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えるもの	(1) 株式	3,362	1,744	1,618
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	200	200	0
	(3) その他	-	-	-
	小計	3,562	1,944	1,618
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	-	-	-
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	1,449	1,450	0
	(3) その他	227	248	21
	小計	1,676	1,698	21
	合計	5,238	3,642	1,596

(注) 非上場株式(連結貸借対照表計上額 297百万円)については、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、上表の「その他有価証券」には含めておりません。

当連結会計年度(2022年12月31日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(百万円)	取得原価 (百万円)	差額 (百万円)
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えるもの	(1) 株式	3,246	1,548	1,697
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	3,246	1,548	1,697
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	-	-	-
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	899	900	0
	(3) その他	229	247	18
	小計	1,129	1,147	18
	合計	4,375	2,696	1,679

(注) 非上場株式(連結貸借対照表計上額 297百万円)については、市場価格のない株式等であることから、上表の「その他有価証券」には含めておりません。

2. 売却したその他有価証券

前連結会計年度(自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

種類	売却額 (百万円)	売却益の合計額 (百万円)	売却損の合計額 (百万円)
(1) 株式	58	23	-
(2) 債券			
国債・地方債等	-	-	-
社債	-	-	-
その他	-	-	-
(3) その他	-	-	-
合計	58	23	-

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

種類	売却額 (百万円)	売却益の合計額 (百万円)	売却損の合計額 (百万円)
(1) 株式	285	80	-
(2) 債券			
国債・地方債等	-	-	-
社債	-	-	-
その他	-	-	-
(3) その他	-	-	-
合計	285	80	-

(退職給付関係)

1. 採用している退職給付制度の概要

当社及び国内の連結子会社の一部は、確定給付型の制度として規約型確定給付企業年金(キャッシュ・バランス・プラン)制度及び退職一時金制度を設けております。

その他の国内の連結子会社及び海外の子会社は、中小企業退職金共済制度等の確定拠出制度を採用しております。

また、当社及び連結子会社の一部は合わせて確定拠出年金を設けております。

なお、従業員の退職等に対して、退職給付会計に準拠した数理計算による退職給付債務の対象とされない割増退職金を支払う場合があります。

また、一部の国内の連結子会社が有する確定給付企業年金制度及び退職一時金制度は、簡便法により退職給付に係る負債及び退職給付費用を計算しております。

2. 確定給付制度

(1) 退職給付債務の期首残高と期末残高の調整表((3) に掲げられた簡便法を適用した制度を除く。)

(百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
退職給付債務の期首残高	5,902	5,912
勤務費用	276	290
利息費用	20	16
数理計算上の差異の発生額	96	679
退職給付の支払額	382	226
過去勤務費用の発生額		201
退職給付債務の期末残高	5,912	5,514

(2) 年金資産の期首残高と期末残高の調整表((3) に掲げられた簡便法を適用した制度を除く。)

(百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
年金資産の期首残高	5,799	5,941
期待運用収益	115	118
数理計算上の差異の発生額	142	521
事業主からの拠出額	139	126
退職給付の支払額	257	192
年金資産の期末残高	5,941	5,473

(3) 簡便法を適用した制度の、退職給付に係る負債の期首残高と期末残高の調整表(純額)

(百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
退職給付に係る負債の期首残高(純額)	23	28
退職給付費用	27	54
退職給付の支払額	17	2
制度への拠出額	14	15
退職給付に係る負債の期末残高(純額)	28	9

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

(百万円)

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
積立型制度の退職給付債務	4,205	3,892
年金資産	6,119	5,642
	1,913	1,749
非積立型制度の退職給付債務	1,857	1,799
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	56	50
退職給付に係る負債	1,857	1,799
退職給付に係る資産	1,913	1,749
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	56	50

(注) 簡便法を適用した制度を含みます。

(5) 退職給付費用及びその内訳項目の金額

	(百万円)	
	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
勤務費用	276	290
利息費用	20	16
期待運用収益	115	118
数理計算上の差異の費用処理額	92	100
過去勤務費用の費用処理額	-	30
その他	2	-
簡便法で計算した退職給付費用	27	54
確定給付制度に係る退職給付費用	118	172

(6) 退職給付に係る調整額

退職給付に係る調整額に計上した項目(税効果控除前)の内訳は次のとおりであります。

	(百万円)	
	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
数理計算上の差異	92	100
過去勤務費用	-	30
合計	92	70

(7) 退職給付に係る調整累計額

退職給付に係る調整累計額に計上した項目(税効果控除前)の内訳は次のとおりであります。

	(百万円)	
	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
未認識数理計算上の差異	233	290
未認識過去勤務費用	-	171
合計	233	118

(8) 年金資産に関する事項

年金資産の主な内訳

年金資産合計に対する主な分類ごとの比率は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
債券	56%	61%
株式	24%	26%
一般勘定	3%	2%
その他	17%	11%
合計	100%	100%

長期期待運用収益率の設定方法

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

(9) 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

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
割引率	0.3% ~ 0.6%	0.1% ~ 1.6%
長期期待運用収益率	2.0%	2.0%

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354百万円、当連結会計年度380百万円であります。

(税効果会計関係)

1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前連結会計年度 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
繰延税金資産		
税務上の繰越欠損金 (注) 1	100百万円	115百万円
退職給付に係る負債	523百万円	505百万円
貸倒引当金	103百万円	135百万円
賞与引当金	54百万円	62百万円
未払事業税	66百万円	67百万円
有価証券評価損	12百万円	12百万円
在庫評価損	242百万円	261百万円
土地再評価差額金	1,082百万円	1,082百万円
その他	1,172百万円	2,071百万円
繰延税金資産 小計	3,358百万円	4,315百万円
税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額 (注) 1	76百万円	105百万円
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	2,261百万円	3,207百万円
評価性引当額	2,338百万円	3,312百万円
繰延税金資産 合計	1,020百万円	1,002百万円
繰延税金負債		
投資差額(固定資産の評価差額)	230百万円	210百万円
土地再評価差額金	262百万円	262百万円
合併受入資産評価差額	133百万円	133百万円
その他有価証券評価差額金	476百万円	504百万円
在外子会社の留保利益	134百万円	151百万円
退職給付に係る資産	535百万円	485百万円
その他	83百万円	112百万円
繰延税金負債 合計	1,856百万円	1,860百万円
繰延税金負債の純額	835百万円	857百万円

(注) 1 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(2021年12月31日)

	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超	合計
税務上の繰越欠損金(a)	3	1	0	3	3	87	100百万円
評価性引当額	3	1	0	3	3	64	76百万円
繰延税金資産	-	-	-	-	-	23	(b)23百万円

(a) 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。

(b) 税務上の繰越欠損金について、将来の課税所得の見込みにより回収可能と判断した部分については評価性引当額を認識しておりません。

当連結会計年度(2022年12月31日)

	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超	合計
税務上の繰越欠損金(a)	-	-	2	3	3	105	115百万円
評価性引当額	-	-	2	3	3	95	105百万円
繰延税金資産	-	-	-	-	-	10	(b)10百万円

(a) 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。

(b) 税務上の繰越欠損金について、将来の課税所得の見込みにより回収可能と判断した部分については評価性引当額を認識しておりません。

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 (2021年12月31日)	当連結会計年度 (2022年12月31日)
国内の法定実効税率	- %	30.6%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	- %	0.6%
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	- %	0.3%
住民税均等割	- %	3.1%
持分法投資損益	- %	0.0%
評価性引当額	- %	24.6%
税額控除による影響額	- %	5.1%
のれん償却額	- %	0.2%
子会社売却による影響額	- %	14.9%
その他	- %	3.3%
税効果会計適用後の法人税等の負担率	- %	42.1%

(注) 前連結会計年度は、法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間の差異が、法定実効税率の100分の5以下であるため注記を省略しております。

(企業結合等関係)

(取得による企業結合)

当社は、2022年8月10日開催の取締役会の決議に基づき、2022年10月3日付で、Geosmart International Pte. Ltd.の株式を取得したことにより子会社化いたしました。

(1)企業結合の概要

被取得企業の名称及びその事業の内容

被取得企業の名称

Geosmart International Pte. Ltd. (以下Geosmart社)

事業の内容

インフラモニタリング及びモニタリング機器設置、地盤調査地盤改良、井戸の復水処理

企業結合を行った主な理由

2010年に設立されたGeosmart社は、シンガポールにおいて建設工事・構造物に関わるモニタリング、地盤調査、地盤改良、井戸の復水処理等を主な業務とする企業であり、特にシンガポールの公共事業を中心にサービスを提供しております。Geosmart社の子会社化により、すでにシンガポールで活動しております設計・施工監理・インフラ点検を業務とする子会社と協働し、シンガポール建設市場でのワンストップサービスの提供を目指すと共に、応用地質の技術提供による、シンガポール建設市場での地盤三次元化・インフラ点検の高度化等の事業を進めることを目的としております。

企業結合日

2022年10月3日(みなし取得日 2022年10月1日)

企業結合の法的形式

株式取得

結合後企業の名称

変更はありません。

取得した議決権比率

60%

取得企業を決定するに至った主な根拠

当社が現金を対価として、株式を取得したためであります。

(2)連結財務諸表に含まれている被取得企業の業績の期間

2022年10月1日から2022年12月31日まで

(3)被取得企業の取得原価及び対価の種類ごとの内訳

取得原価及び対価につきましては、相手先との株式譲渡契約上の守秘義務に基づき非開示とさせていただきます。なお、第三者機関による適切なデューデリジェンスを実施し、価格の妥当性を検証するための十分な手続きを実施しております。

(4)企業結合契約に規定される条件付取得対価の内容及びそれらの今後の会計処理方針

株式譲渡契約に基づき、今後一定の事象が発生することに伴い、追加の支払いを行うこととしております。また、取得原価の変動が発生した場合には、取得時に支払ったものとみなして取得原価を修正し、のれんの金額及びのれんの償却額を修正することとしております。

(5)主要な取得関連費用の内容及び金額

アドバイザリー費用等 68百万円

(6)企業結合により発生したのれんの金額、発生原因、償却方法及び償却期間

発生したのれん 210百万円

なお、発生したのれんは、当連結会計年度末において、企業結合日における識別可能な資産および負債の特定ならびに時価の算定が未了であり、取得原価の配分が完了していないため、その時点で入手可能な合理的情報に基づき暫定的な会計処理を行っております。

発生原因

今後の事業展開によって期待される将来の超過収益力から発生したものであります。

償却方法及び償却期間

10年間にわたる均等償却

(7)企業結合により受け入れた資産及び負債の額並びにその主な内訳

流動資産	623百万円
固定資産	328百万円
資産合計	952百万円
流動負債	352百万円
固定負債	242百万円
負債合計	594百万円

(8)企業結合が連結会計年度の開始の日に完了したと仮定した場合の当連結会計年度の連結損益計算書に及ぼす影響の概算額及びその算定方法

重要性が乏しいため、記載を省略しております。

(資産除去債務関係)

当社グループは、主として事務所等の不動産賃貸借契約に基づく退去時における原状回復義務を、資産除去債務として認識しております。

なお、当連結会計年度末における資産除去債務は、主として負債計上に代えて、不動産賃貸借契約に関連する敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額を合理的に見積り、当連結会計年度の負担に属する金額を費用に計上する方法によっております。

(賃貸等不動産関係)

当社及び一部の連結子会社では、茨城県その他の地域において、賃貸用共同住宅(土地を含む)等を有しております。

2021年12月期における当該賃貸等不動産に関する賃貸損益は32百万円(賃貸収益は営業外収益に、主な賃貸費用は営業外費用に計上)であります。

2022年12月期における当該賃貸等不動産に関する賃貸損益は28百万円(賃貸収益は営業外収益に、主な賃貸費用は営業外費用に計上)であります。

また、当該賃貸等不動産の連結貸借対照表計上額、期中増減額及び時価は、以下のとおりであります。

(単位：百万円)

		前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
連結貸借対照表計上額	期首残高	571	479
	期中増減額	92	9
	期末残高	479	470
期末時価		459	462

- (注) 1 連結貸借対照表計上額は、取得原価から減価償却累計額を控除した金額であります。
 2 期中増減額のうち、前連結会計年度の主な減少額は売却(82百万円)減価償却(9百万円)であります。当連結会計年度の主な減少額は減価償却(9百万円)であります。
 3 会計年度末の時価は、主要な物件については社外の不動産鑑定士による不動産鑑定評価書に基づく金額、その他の物件については路線価等の市場価格を反映していると考えられる指標に基づき算定した金額であります。

(収益認識関係)

前連結会計年度(自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

(1) 顧客との契約から生じる収益を分解した情報

当社グループは、「インフラ・メンテナンス事業」、「防災・減災事業」、「環境事業」、「資源・エネルギー事業」の4つを報告セグメントとしております。

当社グループの売上収益は、日本国内への売上収益については顧客区分ごとに「国・官公庁」、「地方公共団体」、「民間その他」とし、日本国外への売上収益については「海外」として、4つの区分に分解し、認識します。

日本国内の顧客区分別及び海外に分解された財又はサービスの収益と当社グループの4つの報告セグメントとの関連は次のとおりです。

(単位：百万円)

顧客との契約から生じた収益	50,275
その他の源泉から生じた収益	1,400
合計	51,675

(単位：百万円)

		インフラ・ メンテナンス 事業	防災・減災 事業	環境事業	資源・ エネルギー 事業	内部消去	合計
日本	国・官公庁	4,192	4,263	2,507	257	-	11,220
	地方公共団体	3,186	2,487	2,808	2	-	8,484
	民間その他	6,189	3,168	4,674	6,717	762	19,987
海外		4,019	2,506	4	4,053	-	10,583
合計		17,587	12,425	9,995	11,029	762	50,275

(2) 収益を理解するための基礎となる情報

注記事項の「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項 4 会計方針に関する事項 (5) 重要な収益及び費用の計上基準」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

(3) 当期及び翌期以降の収益の金額を理解するための情報

契約資産及び契約負債の残高等

当連結会計年度における当社及び連結子会社における顧客との契約から計上された売上債権、契約資産及び契約負債の期首及び期末残高は下記のとおりです。なお、連結貸借対照表上、売上債権は「受取手形及び売掛金」、「完成業務未収入金及び契約資産」に、契約資産は「完成業務未収入金及び契約資産」に、契約負債は「未成業務受入金」及び「その他」に含めております。

(単位：百万円)

	2021年12月31日	
	期首残高	期末残高
売上債権	5,622	6,145
契約資産	17,849	18,036
契約負債	569	653

契約資産の増減は、主として収益認識（契約資産の増加）と、売上債権への振替（同、減少）により生じたものであります。契約負債の増減は、主として前受金の受取り（契約負債の増加）と収益認識（同、減少）により生じたものであります。

なお、当連結会計年度中に認識された収益のうち、期首時点で契約負債に含まれていた金額は587百万円であり、過去の期間に充足された履行義務に係る金額は重要ではありません。

残存する履行義務に配分された取引価格

当連結会計年度末時点における未履行の履行義務残高は下記のとおりです。

(単位：百万円)

	1年以内	1年超	合計
当連結会計年度	18,911	6,594	25,506

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

(1) 顧客との契約から生じる収益を分解した情報

当社グループは、「インフラ・メンテナンス事業」、「防災・減災事業」、「環境事業」、「資源・エネルギー事業」の4つを報告セグメントとしております。

当社グループの売上収益は、日本国内への売上収益については顧客区分ごとに「国・官公庁」、「地方公共団体」、「民間その他」とし、日本国外への売上収益については「海外」として、4つの区分に分解し、認識します。

日本国内の顧客区分別及び海外に分解された財又はサービスの収益と当社グループの4つの報告セグメントとの関連は次のとおりです。

(単位：百万円)

顧客との契約から生じた収益	57,562
その他の源泉から生じた収益	1,449
合計	59,011

(単位：百万円)

		インフラ・メンテナンス事業	防災・減災事業	環境事業	資源・エネルギー事業	内部消去	合計
日本	国・官公庁	3,718	4,494	2,420	2,739	-	13,372
	地方公共団体	3,117	2,411	3,279	0	-	8,809
	民間その他	9,067	3,269	4,258	8,736	1,027	24,305
海外		3,371	3,471	10	4,220	-	11,074
合計		19,275	13,646	9,968	15,697	1,027	57,562

(2) 収益を理解するための基礎となる情報

注記事項の「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項 4 会計方針に関する事項 (5) 重要な収益及び費用の計上基準」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

(3) 当期及び翌期以降の収益の金額を理解するための情報

契約資産及び契約負債の残高等

当連結会計年度における当社及び連結子会社における顧客との契約から計上された売上債権、契約資産及び契約負債の期首及び期末残高は下記のとおりです。なお、連結貸借対照表上、売上債権は「受取手形及び売掛金」、「完成業務未収入金及び契約資産」に、契約資産は「完成業務未収入金及び契約資産」に、契約負債は「未成業務受入金」及び「その他」に含めております。

(単位：百万円)

	2022年12月31日	
	期首残高	期末残高
売上債権	6,145	6,964
契約資産	18,036	25,279
契約負債	653	745

契約資産の増減は、主として収益認識（契約資産の増加）と、売上債権への振替（同、減少）により生じたものであります。契約負債の増減は、主として前受金の受取り（契約負債の増加）と収益認識（同、減少）により生じたものであります。

なお、当連結会計年度中に認識された収益のうち、期首時点で契約負債に含まれていた金額は647百万円であり、過去の期間に充足された履行義務に係る金額は重要ではありません。

残存する履行義務に配分された取引価格

当連結会計年度末時点における未履行の履行義務残高は下記のとおりです。

(単位：百万円)

	1年以内	1年超	合計
当連結会計年度	18,735	9,340	28,075

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

1. 報告セグメントの概要

当社の報告セグメントは、当社グループ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。

セグメントの概要は、以下の通りです。

< インフラ・メンテナンス事業 >

主に社会インフラの整備・維持管理を支援するためのソリューションサービス及びシステムを提供。主な事業内容は、国・自治体などが管理している社会インフラの点検・診断・維持管理サービス、強靱なインフラ整備のための調査・設計サービスのほか、各種点検・診断等に用いる非破壊検査製品の開発・販売及び監視システムの構築・設置・更新など。

< 防災・減災事業 >

主に自然災害（地震・津波災害、火山災害、豪雨災害、土砂災害など）に対する社会や企業の強靱化を支援するためのソリューションサービス及びシステムを提供。主な事業内容は、自然災害による被災箇所の調査・復旧設計、国や自治体の防災計画に係わる地震・津波・火災等の被害予測・防災計画立案、企業の事業継続計画に係わる自然災害リスクの調査・損失予測・対策のコンサルティングのほか、地震計ネットワークや火山監視システムなどの自然災害に係わるモニタリングシステムの構築・設置・更新など。

< 環境事業 >

社会環境の保全及び地球環境への負荷軽減対策などを支援するためのソリューションサービス及びシステムを提供。主な事業内容は、土壌・地下水汚染、アスベスト、廃棄物等を対象とした社会環境分野の調査・対策のコンサルティング、地球温暖化対策や生物多様性保全など自然環境分野の調査・コンサルティングのほか、環境モニタリングシステムの構築・設置・更新など。

< 資源・エネルギー事業 >

資源・エネルギーの開発・保全・有効活用などを支援するためのソリューションサービス及びシステムを提供。主な事業内容は、各種発電施設などの立地に係る高度な地質調査コンサルティング、メタンハイドレート開発研究、地熱・地中熱などの再生可能エネルギー事業化支援、海底三次元資源探査サービス並びに資源探査装置・システムの開発・販売など。

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

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

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。セグメント資産については、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していないため、記載しておりません。

セグメント間の内部収益及び振替高は、市場実勢価格に基づいております。

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

前連結会計年度(自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント					調整額 (注)1	連結財務諸 表計上額 (注)2
	インフラ・ メンテナンス 事業	防災・減災 事業	環境事業	資源・ エネルギー 事業	計		
売上高							
外部顧客への売上高	18,359	12,366	9,932	11,017	51,675	-	51,675
セグメント間の内部 売上高又は振替高	628	58	62	12	762	762	-
計	18,988	12,425	9,995	11,029	52,438	762	51,675
セグメント利益	1,026	540	981	1,118	3,667	0	3,666
その他の項目							
減価償却費	427	222	231	238	1,119	0	1,118
のれんの償却額	16	-	-	-	16	-	16
持分法投資利益	14	-	-	41	55	-	55

(注) 1 セグメント利益の調整額 0百万円は、セグメント間取引消去によるものであります。

2 セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っております。

3 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。但し、配分されていない償却資産の減価償却費は、合理的な配賦基準で各事業セグメントへ配賦しております。

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

(単位:百万円)

	報告セグメント					調整額 (注)1	連結財務諸 表計上額 (注)2
	インフラ・ メンテナンス 事業	防災・減災 事業	環境事業	資源・ エネルギー 事業	計		
売上高							
外部顧客への売上高	19,847	13,545	9,923	15,694	59,011	-	59,011
セグメント間の内部 売上高又は振替高	876	101	45	3	1,027	1,027	-
計	20,724	13,646	9,968	15,697	60,038	1,027	59,011
セグメント利益	404	474	1,064	567	2,510	8	2,518
その他の項目							
減価償却費	510	206	243	314	1,275	0	1,274
のれんの償却額	21	-	-	-	21	-	21
持分法投資利益又は 損失()	5	-	-	7	2	-	2

(注) 1 セグメント利益の調整額 8百万円は、セグメント間取引消去によるものであります。

2 セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っております。

3 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。但し、配分されていない償却資産の減価償却費は、合理的な配賦基準で各事業セグメントへ配賦しております。

【関連情報】

前連結会計年度(自 2021年1月1日 至 2021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

(単位：百万円)

日本	米国	その他	合計
41,092	4,664	5,919	51,675

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	米国	その他	合計
10,664	1,107	120	11,892

3. 主要な顧客ごとの情報

(単位：百万円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
国土交通省	6,976	インフラ・メンテナンス事業、防災・減災事業、環境事業、資源・エネルギー事業

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

1. 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：百万円)

日本	米国	その他	合計
46,390	3,911	8,709	59,011

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

(2) 有形固定資産

(単位：百万円)

日本	米国	その他	合計
11,492	1,457	142	13,092

3. 主要な顧客ごとの情報

(単位：百万円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
国土交通省	6,080	インフラ・メンテナンス事業、防災・減災事業、環境事業、資源・エネルギー事業

【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 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

(単位：百万円)

	インフラ・メンテナンス事業	防災・減災事業	環境事業	資源・エネルギー事業	全社・消去	合計
減損損失	138	-	-	-	-	138

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

(単位：百万円)

	インフラ・メンテナンス事業	防災・減災事業	環境事業	資源・エネルギー事業	全社・消去	合計
減損損失	-	-	-	-	-	-

【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 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

(単位：百万円)

	インフラ・メンテナンス事業	防災・減災事業	環境事業	資源・エネルギー事業	全社・消去	合計
当期償却額	16	-	-	-	-	16
当期末残高	-	-	-	-	-	-

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

(単位：百万円)

	インフラ・メンテナンス事業	防災・減災事業	環境事業	資源・エネルギー事業	全社・消去	合計
当期償却額	21	-	-	-	-	21
当期末残高	199	-	-	-	-	199

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

該当事項はありません。

【関連当事者情報】

関連当事者との取引

前連結会計年度(自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

連結財務諸表提出会社と関連当事者との取引

種類	会社等の名称又は氏名	所在地	資本金又は出資金(百万円)	事業の内容又は職業	議決権等の所有(被所有)割合(%)	関連当事者との関係	取引の内容	取引金額(百万円)	科目	期末残高(百万円)
主要株主	公共財団法人深田地質研究所	東京都文京区	-	研究事業他	9.88	-	自己株式の取得	1,199	-	-

(注) 1. 自己株式の取得については、2021年2月12日付の取締役会決議に基づき、東京証券取引所の自己株式立会外買付取引(ToSTNet-3)により取得しており、取引価格は2021年2月12日の終値によるものであります。

2. 上記取引により、公共財団法人深田地質研究所は、関連当事者ではなくなりました。

当連結会計年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

該当事項はありません。

(1株当たり情報)

	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
1株当たり純資産額	2,756.63円	2,901.31円
1株当たり当期純利益金額	112.92円	75.33円

- (注) 1 潜在株式調整後1株当たり当期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。
- 2 株主資本において自己株式として計上されている信託に残存する自社の株式については、1株当たり当期純利益金額の算定上、期中平均株式数の計算において控除する自己株式に含めており、また、1株当たり純資産額の算定上、期末発行済株式総数から控除する自己株式に含めております。
 1株当たり純資産額の算定上、控除した当該自己株式の期末株式数は、前連結会計年度544,944株であり、当連結会計年度539,459株であります。1株当たり当期純利益金額の算定上、控除した当該自己株式の期中平均株式数は、前連結会計年度434,624株であり、当連結会計年度541,067株であります。
- 3 1株当たり当期純利益金額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	前連結会計年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当連結会計年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
1株当たり当期純利益金額		
親会社株主に帰属する当期純利益(百万円)	2,866	1,864
普通株主に帰属しない金額(百万円)	-	-
普通株式に係る親会社株主に帰属する 当期純利益(百万円)	2,866	1,864
期中平均株式数(株)	25,384,765	24,745,999

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

【連結附属明細表】

【社債明細表】

該当事項はありません。

【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期末残高 (百万円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	171	198	7.66	
1年以内に返済予定の長期借入金	-		-	
1年以内に返済予定のリース債務	1,372	1,545	2.27	
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	-	50	2.75	
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	2,653	2,828	1.81	2024年～2029年
その他有利子負債	-		-	
合計	4,197	4,622	-	

(注) 1 平均利率は、連結会計年度末における利率及び残高を基礎として算定しております。

2 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 (百万円)	2年超3年以内 (百万円)	3年超4年以内 (百万円)	4年超5年以内 (百万円)
リース債務	1,181	879	559	181

【資産除去債務明細表】

資産除去債務の金額に重要性が無いため、記載を省略しております。

(2) 【その他】

当連結会計年度における四半期情報等

(累計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	当連結会計年度
売上高 (百万円)	14,338	26,658	41,881	59,011
税金等調整前 四半期(当期)純利益金額 (百万円)	1,404	1,191	1,879	3,227
親会社株主に帰属する 四半期(当期)純利益金額 (百万円)	799	623	1,030	1,864
1株当たり 四半期(当期)純利益金額 (円)	32.00	24.97	41.40	75.33

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり四半期純利益金額 又は1株当たり四半期純 損失金額() (円)	32.00	7.09	16.45	34.31

2 【財務諸表等】

(1) 【財務諸表】

【貸借対照表】

(単位：百万円)

	前事業年度 (2021年12月31日)	当事業年度 (2022年12月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	14,062	6,603
受取手形	162	37
完成業務未収入金及び契約資産	18,128	24,153
売掛金	199	220
有価証券	1,649	989
商品及び製品	334	477
仕掛品	80	147
原材料及び貯蔵品	278	320
前払費用	175	219
その他	160	1,068
流動資産合計	35,131	34,239
固定資産		
有形固定資産		
建物	3,046	2,912
構築物	67	80
機械及び装置	549	860
車両運搬具	2	1
工具、器具及び備品	42	44
土地	3,951	3,951
リース資産	30	38
建設仮勘定	116	7
有形固定資産合計	7,809	7,895
無形固定資産		
ソフトウェア	724	702
ソフトウェア仮勘定	85	-
その他	8	8
無形固定資産合計	818	710
投資その他の資産		
投資有価証券	3,886	3,682
関係会社株式	12,786	13,131
長期貸付金	32	27
その他	2,515	2,670
貸倒引当金	203	201
投資その他の資産合計	19,016	19,310
固定資産合計	27,643	27,917
資産合計	62,775	62,156

(単位：百万円)

	前事業年度 (2021年12月31日)	当事業年度 (2022年12月31日)
負債の部		
流動負債		
業務未払金	1,193	1,992
買掛金	33	45
未払金	2,501	3,122
未払法人税等	400	282
未払費用	359	339
未成業務受入金	202	274
預り金	368	373
賞与引当金	112	120
受注損失引当金	3	-
製品保証引当金	18	17
その他	36	41
流動負債合計	5,228	6,610
固定負債		
退職給付引当金	1,781	1,862
株式給付引当金	224	265
関係会社事業損失引当金	-	22
繰延税金負債	264	315
再評価に係る繰延税金負債	262	262
その他	73	100
固定負債合計	2,607	2,829
負債合計	7,836	9,439
純資産の部		
株主資本		
資本金	16,174	16,174
資本剰余金		
資本準備金	4,043	4,043
その他資本剰余金	9,316	7,612
資本剰余金合計	13,359	11,656
利益剰余金		
利益準備金	488	488
その他利益剰余金		
別途積立金	23,307	23,307
繰越利益剰余金	5,480	5,402
利益剰余金合計	29,275	29,197
自己株式	2,049	2,547
株主資本合計	56,760	54,480
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	1,120	1,178
土地再評価差額金	2,942	2,942
評価・換算差額等合計	1,821	1,764
純資産合計	54,938	52,716
負債純資産合計	62,775	62,156

【損益計算書】

(単位：百万円)

	前事業年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
売上高	29,417	34,092
売上原価	20,202	24,930
売上総利益	9,214	9,161
販売費及び一般管理費	¹ 7,350	¹ 7,861
営業利益	1,864	1,300
営業外収益		
受取利息及び配当金	² 478	² 503
受取保険金及び保険配当金	71	76
不動産賃貸料	² 73	² 69
その他	² 30	² 37
営業外収益合計	652	687
営業外費用		
支払利息	0	0
為替差損	-	10
貸倒引当金繰入額	3	-
関係会社事業損失引当金繰入額	-	22
不動産賃貸原価	23	26
リース解約損	11	-
自己株式取得手数料	0	11
その他	0	3
営業外費用合計	40	75
経常利益	2,476	1,912
特別利益		
固定資産売却益	³ 97	-
関係会社株式売却益	10	-
投資有価証券売却益	23	80
その他	10	-
特別利益合計	141	80
特別損失		
関係会社株式評価損	-	140
特別損失合計	-	140
税引前当期純利益	2,618	1,852
法人税、住民税及び事業税	602	523
法人税等調整額	95	25
法人税等合計	697	548
当期純利益	1,920	1,304

【売上原価明細書】

A. 調査原価明細書

区分	注記 番号	前事業年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)		当事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)			
		金額(百万円)	構成比 (%)	金額(百万円)	構成比 (%)		
材料費			521	2.7	482	2.0	
労務費			6,379	32.9	6,439	26.8	
外注費			9,309	48.2	13,802	57.4	
経費							
旅費交通費		899		1,015			
報告書作成費		56		40			
減価償却費		372		372			
その他		1,795	3,124	16.2	1,907	3,336	13.9
当期調査費用合計			19,334	100.0	24,060	100.0	
合計			19,334		24,060		
調査原価			19,334		24,060		
受注損失引当金繰入額			6		-		
受注損失引当金戻入額			20		3		
当期調査原価			19,320		24,057		

(注) 1 原価計算の方法は、個別原価計算であります。

B．機器売上原価明細書

区分	注記 番号	前事業年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)		当事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)	
		金額(百万円)	構成比 (%)	金額(百万円)	構成比 (%)
期首製品棚卸高			298		334
当期商品仕入高			518		661
当期製品製造原価					
材料費		308	53.3	371	57.0
労務費		183	31.7	194	29.8
経費		86	15.0	85	13.1
当期総製造費用		578	100.0	650	100.0
期首仕掛品棚卸高		104		80	
計		683		731	
他勘定振替高	2	72		99	
期末仕掛品棚卸高		80	530	147	484
合計			1,347		1,480
他勘定振替高	3	131		129	
期末製品棚卸高			334		477
当期機器売上原価			881		873

(注) 1 原価計算の方法は、組別総合原価計算であります。

2 他勘定振替高の内訳	前事業年度	当事業年度
研究開発費 (販売費及び一般管理費)	13百万円	14百万円
3 他勘定振替高の内訳	前事業年度	当事業年度
調査原価	72百万円	99百万円

C．調査原価及び機器売上原価と売上原価の調整表

区分	注記 番号	前事業年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
		金額(百万円)	金額(百万円)
調査原価		19,320	24,057
機器売上原価		881	873
売上原価		20,202	24,930

【株主資本等変動計算書】

前事業年度(自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)

(単位：百万円)

	株主資本							
	資本金	資本剰余金			利益剰余金			
		資本準備金	その他資本剰余金	資本剰余金合計	利益準備金	その他利益剰余金		利益剰余金合計
					別途積立金	繰越利益剰余金		
当期首残高	16,174	4,043	10,422	14,465	488	23,307	4,358	28,153
当期変動額								
剰余金の配当							838	838
当期純利益							1,920	1,920
自己株式の取得								
自己株式の処分			22	22				
自己株式の消却			1,128	1,128				
土地再評価差額金の取崩							39	39
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)								
当期変動額合計	-	-	1,105	1,105	-	-	1,122	1,122
当期末残高	16,174	4,043	9,316	13,359	488	23,307	5,480	29,275

	株主資本		評価・換算差額等			純資産合計
	自己株式	株主資本合計	その他有価証券評価差額金	土地再評価差額金	評価・換算差額等合計	
当期首残高	1,820	56,973	1,303	2,902	1,599	55,373
当期変動額						
剰余金の配当		838				838
当期純利益		1,920				1,920
自己株式の取得	2,096	2,096				2,096
自己株式の処分	739	761				761
自己株式の消却	1,128	-				-
土地再評価差額金の取崩		39				39
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)			182	39	222	222
当期変動額合計	228	212	182	39	222	434
当期末残高	2,049	56,760	1,120	2,942	1,821	54,938

当事業年度(自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)

(単位：百万円)

	株主資本							
	資本金	資本剰余金			利益剰余金			利益剰余金 合計
		資本準備金	その他資本 剰余金	資本剰余金 合計	利益準備金	その他利益剰余金		
					別途積立金	繰越利益 剰余金		
当期首残高	16,174	4,043	9,316	13,359	488	23,307	5,480	29,275
当期変動額								
剰余金の配当							1,382	1,382
当期純利益							1,304	1,304
自己株式の取得								
自己株式の処分								
自己株式の消却			1,703	1,703				
土地再評価差額金の 取崩								
株主資本以外の項目 の当期変動額(純 額)								
当期変動額合計	-	-	1,703	1,703	-	-	78	78
当期末残高	16,174	4,043	7,612	11,656	488	23,307	5,402	29,197

	株主資本		評価・換算差額等			純資産合計
	自己株式	株主資本合計	その他有価証 券評価差額金	土地再評価 差額金	評価・換算 差額等合計	
当期首残高	2,049	56,760	1,120	2,942	1,821	54,938
当期変動額						
剰余金の配当		1,382				1,382
当期純利益		1,304				1,304
自己株式の取得	2,209	2,209				2,209
自己株式の処分	7	7				7
自己株式の消却	1,703	-				-
土地再評価差額金の 取崩		-				-
株主資本以外の項目 の当期変動額(純 額)			57	-	57	57
当期変動額合計	498	2,280	57	-	57	2,222
当期末残高	2,547	54,480	1,178	2,942	1,764	52,716

【注記事項】

(重要な会計方針)

1. 有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

(2) その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

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. デリバティブの評価基準及び評価方法

時価法

3. 棚卸資産の評価基準及び評価方法

(1) 商品・製品・原材料・仕掛品

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

(2) 貯蔵品

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

4. 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)及び投資不動産

建物(建物附属設備は除く)については定額法によっておりますが、その他の有形固定資産については定率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 2～50年

機械及び装置 2～7年

(2) 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法

自社利用のソフトウェアについては社内における利用可能期間(5年～10年)に基づいております。

(3) リース資産

主として、リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

(4) 長期前払費用

定額法を採用しております。

5. 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

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

(2) 賞与引当金

従業員の賞与の支給に備えるため、支給見込額に基づき計上しております。

(3) 退職給付引当金

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

数理計算上の差異は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(5年)による定額法により、翌事業年度から費用処理することとしております。過去勤務費用は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(5年)による定額法により、費用処理しております。

(4) 受注損失引当金

受注契約に係る将来の損失に備えるため、進行中の業務のうち、当事業年度末時点で将来の損失が確実に見込まれ、かつ、当該損失額を合理的に見積ることが可能なものについては、将来の損失見込額を計上しております。

(5) 製品保証引当金

製品の無償補修にかかる支出に備えるため、過去の無償補修実績を基礎として無償補償費見込額を計上しております。

(6) 株式給付引当金

役員株式給付規程・株式給付規程に基づく当社役員・従業員への当社株式の交付に備えるため、当事業年度末における株式給付債務の見込額に基づき計上しております。

(7) 関係会社事業損失引当金

関係会社への投資に対する損失に備えるため、投資先の財政状態等を勘案し損失見積額を計上しております。

6. 収益及び費用の計上基準

「収益認識に関する会計基準」（企業会計基準第29号2020年3月31日）及び「収益認識に関する会計基準の適用指針」（会計基準適用第30号2021年3月26日）を適用しております。

当社グループの主要な事業における主な履行義務の内容および収益を認識する時点は次のとおりであります。いずれの事業についても取引価格を調整後市場評価アプローチ、予想コストにマージンを加算するアプローチ等を用いて算出した独立販売価格に基づいて履行義務に配分しており、取引の対価は、履行義務を充足してから主として1年以内に受領しているため、重大な金融要素は含んでおりません。また、対価の金額が変動しうる重要な変動対価はありません。

主要な事業における主な履行義務の内容及び収益を認識する時点は以下のとおりであります。

(1) 調査業務契約に係る収益認識

調査業務契約においては、機械ボーリングや道路施設（トンネル等）点検、法面観測、地すべり対策設計、水質・土壌・悪臭分析、洋上風力発電設置に伴う海上ボーリングといった海洋調査等、データの収集、解析、設計、コンサルティング等を行っており、これらに関して当社グループが提供する業務を履行義務として識別しております。

調査業務契約は、進捗部分について成果の確実性が認められ、財又はサービスに対する支配が顧客に一定の期間にわたり移転するため、財又はサービスを顧客に移転する履行義務を充足するにつれて一定の期間にわたり収益を認識する方法によっております。なお、履行義務の充足に係る進捗度の見積りの方法は、主としてコストに基づくインプット法によっております。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場合には、原価回収基準を適用しております。

(2) 物品販売（主に計測機器販売）に係る収益認識

物品販売においては、地震観測・監視装置や非破壊検査装置等の物理探査装置、左記機器を使用したモニタリングシステムの製造、販売および保守サービス等を行っており、これらに関して当社グループが提供する業務を履行義務として識別しております。

物品販売のうち、国内販売は引渡時において物品に対する支配が顧客へ移転するため、引渡時点で収益を認識しております。また、海外販売は、履行義務が充足される一時点で収益を認識しております。

(3) ライセンス販売に係る収益認識

ライセンス販売においては土地情報システムや運行管理システム、各種解析ソフト等のライセンスの販売やシステムの受託販売を行っており、これらに関して当社グループが提供する業務を履行義務として識別しております。

ライセンスの販売は、クラウドサービス等のライセンスの性質がアクセス権である場合には一定の期間にわたり収益を認識し、ソフトウェアの納入等ライセンスの性質が使用権である場合には、引渡時に収益を認識しております。

7. ヘッジ会計の方法

(1) ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理によっております。

(2) ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段...為替予約

ヘッジ対象...買掛金

(3) ヘッジ方針

為替変動リスクの低減のため、対象債務の範囲内でヘッジを行っております。

(4) ヘッジ有効性評価の方法

ヘッジ対象とヘッジ手段との関係が直接的であるためヘッジの有効性の評価を省略しております。

8. その他財務諸表作成のための重要な事項

該当事項はありません。

(重要な会計上の見積り)

(調査業務契約の履行義務の充足に係る進捗度の見積りによる収益認識)

(1) 当事業年度の財務諸表に計上した金額

(単位：百万円)

	前事業年度	当事業年度
売上高	13,635	20,262

(注) 上記の金額は、調査業務契約の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る調査業務契約のうち、当事業年度末時点で完全な履行義務を充足していない調査業務契約を対象として記載しております。

(2) 会計上の見積りの内容について財務諸表利用者の理解に資するその他の情報

「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)(応用地質株式会社における調査業務契約の履行義務の充足に係る進捗度の見積りによる収益認識)(2) 会計上の見積りの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」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。

(会計方針の変更)

(時価の算定に関する会計基準等の適用)

「時価の算定に関する会計基準」(企業会計基準第30号 2019年7月4日。以下「時価算定会計基準」という。)等を当事業年度の期首から適用し、時価算定会計基準第19項及び「金融商品に関する会計基準」(企業会計基準第10号 2019年7月4日)第44-2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準等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。

(表示方法の変更)

(貸借対照表)

前事業年度において、流動資産の「完成業務未収入金」と表示していた科目名称を、より実態に即した明瞭な表示とするために、「完成業務未収入金及び契約資産」に変更しております。

(追加情報)

「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(追加情報)」に同一内容を記載しているため、注記を省略しております。

(貸借対照表関係)

1 期末日満期手形の会計処理については、手形交換日を以って決済処理しております。従って、当期末日が金融機関の休業日であったため、次の期末日満期手形が期末残高に含まれております。

	前事業年度 (2021年12月31日)	当事業年度 (2022年12月31日)
受取手形	8百万円	-百万円

2 保証債務

関係会社の借入金に対して、次のとおり保証を行っております。

	前事業年度 (2021年12月31日)	当事業年度 (2022年12月31日)
FONG CONSULT PTE. LTD.	171百万円	198百万円

(損益計算書関係)

1 販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額並びにおおよその割合は、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
給料及び手当	3,523百万円	3,631百万円
賞与引当金繰入額	40百万円	44百万円
退職給付費用	106百万円	136百万円
減価償却費	240百万円	268百万円

おおよその割合

販売費	58%	57%
一般管理費	42%	43%

2 関係会社との取引にかかわる損益

	前事業年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
受取配当金	380百万円	386百万円
不動産賃貸料等その他の営業外収益	42百万円	45百万円

3 固定資産売却益の内容は、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2021年1月1日 至 2021年12月31日)	当事業年度 (自 2022年1月1日 至 2022年12月31日)
土地	97百万円	-百万円

(有価証券関係)

前事業年度(2021年12月31日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額 子会社株式12,737百万円、関連会社株式49百万円)は、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、記載しておりません。

当事業年度(2022年12月31日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額 子会社株式13,082百万円、関連会社株式49百万円)は、市場価格のない株式等であることから、記載しておりません。

(税効果会計関係)

1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前事業年度 (2021年12月31日)	当事業年度 (2022年12月31日)
繰延税金資産		
賞与引当金	39百万円	42百万円
未払事業税	47百万円	40百万円
有価証券評価損	12百万円	12百万円
退職給付引当金	500百万円	525百万円
土地再評価差額金	1,082百万円	1,082百万円
合併受入資産評価差額	49百万円	48百万円
その他	449百万円	515百万円
繰延税金資産 小計	2,182百万円	2,268百万円
評価性引当額	1,326百万円	1,396百万円
繰延税金資産 合計	856百万円	871百万円
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	476百万円	504百万円
前払年金費用	451百万円	488百万円
土地再評価差額金	262百万円	262百万円
合併受入資産評価差額	133百万円	133百万円
その他	60百万円	60百万円
繰延税金負債 合計	1,384百万円	1,450百万円
繰延税金負債の純額	527百万円	578百万円

2. 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に差異があるときの、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 (2021年12月31日)	当事業年度 (2022年12月31日)
法定実効税率	30.6%	- %
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.3%	- %
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	4.7%	- %
住民税均等割	2.9%	- %
評価性引当額	0.8%	- %
税額控除	0.8%	- %
連結子会社合併に伴う影響	1.2%	- %
その他	0.4%	- %
税効果会計適用後の法人税等の負担率	26.7%	- %

(注) 当事業年度は、法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間の差異が法定実効税率の100分の5以下であるため注記を省略しております。

(企業結合等関係)

「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(企業結合等関係)」に同一内容を記載しているため、注記を省略しております。

(収益認識関係)

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

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

【附属明細表】

【有形固定資産等明細表】

資産の種類	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (百万円)	当期償却額 (百万円)	当期末残高 (百万円)	減価償却 累計額 (百万円)
有形固定資産						
建物	3,046	33	2	164	2,912	7,106
構築物	67	22	0	8	80	712
機械及び装置	549	592	0	281	860	2,948
車両運搬具	2	-	-	1	1	87
工具、器具及び備品	42	20	0	18	44	308
土地	3,951 [2,750]	-	- [-]	-	3,951 [2,750]	-
リース資産	30	24	-	17	38	48
建設仮勘定	116	7	116	-	7	-
有形固定資産計	7,809	699	120	492	7,895	11,210
無形固定資産						
ソフトウェア	724	167	-	189	702	1,320
ソフトウェア仮勘定	85	-	85	-	-	-
その他	8	-	-	-	8	-
無形固定資産計	818	167	85	189	710	1,320

(注) 「当期首残高」、「当期減少額」及び「当期末残高」欄の[]内は内書きで、土地再評価差額金(税効果考慮前)の残高を記載しております。

【引当金明細表】

区分	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (百万円)	当期末残高 (百万円)
貸倒引当金	203	4	7	201
賞与引当金	112	119	111	120
受注損失引当金	3	-	3	-
製品保証引当金	18	17	18	17
株式給付引当金	224	51	10	265
関係会社事業損失引当金	-	22	-	22

(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】

決算日後の状況

特記すべき事項はありません。

訴訟

特記すべき事項はありません。

第6 【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	1月1日から12月31日まで
定時株主総会	3月中
基準日	12月31日
剰余金の配当の基準日	6月30日 12月31日
1単元の株式数	100株
単元未満株式の 買取り・買増し	
取扱場所	(特別口座) 東京都千代田区神田錦町三丁目11番地 東京証券代行株式会社 本店
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都千代田区神田錦町三丁目11番地 東京証券代行株式会社
取次所	
買取・買増手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額
公告掲載方法	当会社の公告方法は、電子公告とする。ただし、事故その他やむを得ない事由によつ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して行う。 公告掲載URL https://www.oyo.co.jp/koukoku/index.html
株主に対する特典	なし

(注) 当社定款の定めにより、単元未満株主は、会社法第189条第2項各号に掲げる権利、会社法第166条第1項の規定による請求をする権利、株主の有する株式数に応じて募集株式の割当て及び募集新株予約権の割当てを受ける権利並びに単元未満株式の買増請求をする権利以外の権利を有しておりません。

第7 【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】

当社には、親会社等はありません。

2 【その他の参考情報】

当事業年度の開始日から有価証券報告書提出日までの間に、次の書類を提出しております。

(1) 有価証券報告書及びその添付書類並びに確認書

事業年度（第65期）(自 2021年1月1日 至 2021年12月31日) 2022年3月25日関東財務局長に提出

(2) 内部統制報告書及びその添付書類

2022年3月25日関東財務局長に提出

(3) 四半期報告書及び確認書

(第66期第1四半期)(自 2022年1月1日 至 2022年3月31日) 2022年5月13日関東財務局長に提出

(第66期第2四半期)(自 2022年4月1日 至 2022年6月30日) 2022年8月10日関東財務局長に提出

(第66期第3四半期)(自 2022年7月1日 至 2022年9月30日) 2022年11月11日関東財務局長に提出

(4) 臨時報告書

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

2022年3月28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4号(主要株主の異動)の規定に基づく臨時報告書

2022年8月19日関東財務局長に提出

(5) 自己株券買付状況報告書

2022年4月13日関東財務局長に提出

2022年9月14日関東財務局長に提出

2022年10月13日関東財務局長に提出

2022年11月10日関東財務局長に提出

2022年12月15日関東財務局長に提出

2023年1月13日関東財務局長に提出

2023年2月10日関東財務局長に提出

2023年3月9日関東財務局長に提出

第二部 【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

2023年3月24日

応用地質株式会社
取締役会 御中

EY新日本有限責任監査法人

東京事務所

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 伊藤 恭 治

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 鈴木 真 紀 江

< 財務諸表監査 >

監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている応用地質株式会社の2022年1月1日から2022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、応用地質株式会社及び連結子会社の2022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。

応用地質株式会社の調査業務における一定の期間にわたり履行義務を充足し認識する収益	
監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由	監査上の対応
<p>【注記事項】連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項4 会計方針に関する事項(5) 重要な収益及び費用の計上基準に記載されているとあり、会社及び連結子会社は、調査業務について、履行義務を充足するにつれて、一定の期間にわたり収益を認識する方法を適用している。履行義務の充足に係る進捗度の見積りの方法は、主としてコストに基づくインプット法によっている。また、【注記事項】重要な会計上の見積りに記載されているとあり、調査業務契約の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とする調査業務契約のうち、当連結会計年度末時点で完全な履行義務を充足していない調査業務契約に係る応用地質株式会社の売上高は20,228百万円であり、当連結会計年度の売上高59,011百万円の34%を占めている。</p> <p>一定の期間にわたり履行義務を充足し収益を認識する方法により認識される収益は、調査業務契約の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とする調査業務契約については、履行義務の充足に係る進捗度に基づき測定され、当該進捗度は調査業務の総原価見積額に対する連結会計年度末までの発生原価の割合に基づき算定される。</p> <p>調査業務は個別性が強く、基本的な仕様や作業内容が顧客の指図に基づいて行われる。調査業務の原価総額の見積りは、調査業務に対する専門的な知識と経験に基づく判断を伴い不確実性を伴うものとなる。</p> <p>また、工期を通じて顧客との合意に基づき当初の契約から調査業務の契約内容が変更される場合や、着工後に判明する事実により、見積り工数の変更及び外注費等の変動が生じる場合があり、調査業務の原価総額の適時・適切な見直しには複雑性が伴う。</p> <p>以上から、当監査法人は、売上高及び履行義務の充足に係る進捗度の計算にあたり、調査業務の原価総額の見積りが、当連結会計年度において特に重要であり、監査上の主要な検討事項に該当するものと判断した。</p>	<p>当監査法人は、応用地質株式会社の調査業務に関する一定の期間にわたり履行義務を充足し収益を認識する方法における調査業務の原価総額の見積りの妥当性を検討するに当たり、主として以下の監査手続を実施した。</p> <p>(1) 内部統制の評価 調査業務の原価総額の見積りに関する会社の以下の内部統制を評価した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・調査業務の原価総額の見積りの基礎となる利益計画表(案件毎の利益管理のための計画表)が専門知識を有する担当者により作成され、必要な承認により信頼性を確保するための統制 ・調査業務の原価総額の各原価要素について、外部から入手した見積書や社内で承認された標準単価など客観的な価格により詳細に積上げて計算していることを確認するための体制 ・調査業務の実施状況や実際の原価の発生額、あるいは顧客からの仕様変更指示に応じて、適時に調査業務の原価総額の見積りの改訂が行われる体制 ・調査業務の損益管理、進捗度について、原価の信頼性に責任を持つ利益管理責任者が適時・適切にモニタリングを行う体制 <p>(2) 調査業務の原価総額の見積りの妥当性の評価 調査業務の売上高、実施状況等に照らして、調査業務の原価総額の見積りの不確実性が相対的に高い業務を識別し、以下の手続を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・調査業務の原価総額の見積りについて、その計算の基礎となる利益計画表と照合し、原価要素ごとに積上げにより計算されているか、また、利益計画表の中に不明確な調整項目が入っていないかどうか検討を行った。 ・利益計画表及び調査業務の内容の変更を確認できる文書を閲覧し、必要に応じて案件関係者に質問し、調査業務の内容の変更の影響が適時に調査業務の原価総額の見積りに反映されていることを検討した。 ・調査業務の原価総額の事前の見積額とその確定額又は再見積額を比較することによって、調査業務の原価総額の見積りプロセスの評価を行った。

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を検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

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

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

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。

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

監査人は、監査役及び監査役会と協議した事項のうち、当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、応用地質株式会社の2022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、応用地質株式会社が2022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又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

利害関係

会社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

-
- () 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

2023年3月24日

応用地質株式会社
取締役会 御中

EY新日本有限責任監査法人

東京事務所

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 伊藤 恭治

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 鈴木 真紀江

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」に掲げられている応用地質株式会社の2022年1月1日から2022年12月31日までの第66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、応用地質株式会社の2022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。

調査業務における一定の期間にわたり履行義務を充足し認識する収益

連結財務諸表の監査報告書に記載されている監査上の主要な検討事項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を検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

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

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営

者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

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

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

財務諸表監査における監査人の責任

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

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

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

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

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

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

利害関係

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

以 上

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