

【表紙】

【提出書類】	有価証券報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	2023年6月23日
【事業年度】	第54期（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）
【会社名】	野村マイクロ・サイエンス株式会社
【英訳名】	Nomura Micro Science Co.,Ltd.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長執行役員 内田 誠
【本店の所在の場所】	神奈川県厚木市岡田二丁目9番10号 （2022年12月14日に本店を移転しております。）
【電話番号】	（046）228-5195
【事務連絡者氏名】	取締役執行役員管理本部長 西村 司朗
【最寄りの連絡場所】	神奈川県厚木市岡田二丁目9番10号
【電話番号】	（046）228-5195
【事務連絡者氏名】	取締役執行役員管理本部長 西村 司朗
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 （東京都中央区日本橋兜町2番1号）

第一部【企業情報】

第1【企業の概況】

1【主要な経営指標等の推移】

(1) 連結経営指標等

回次	第50期	第51期	第52期	第53期	第54期
決算年月	2019年3月	2020年3月	2021年3月	2022年3月	2023年3月
売上高 (千円)	25,131,850	21,049,215	30,361,431	31,901,277	49,595,831
経常利益 (千円)	1,235,384	1,781,266	3,636,099	4,581,851	6,416,048
親会社株主に帰属する 当期純利益 (千円)	1,030,095	1,273,381	2,618,381	3,291,506	5,806,687
包括利益 (千円)	941,197	1,005,331	3,107,819	3,479,663	6,070,070
純資産額 (千円)	9,548,358	10,314,990	13,190,468	15,932,386	21,401,108
総資産額 (千円)	19,034,039	19,622,436	24,758,799	27,091,448	41,918,879
1株当たり純資産額 (円)	1,046.83	1,123.61	1,429.56	1,716.10	2,277.39
1株当たり当期純利益 (円)	113.03	139.07	284.77	357.59	627.60
潜在株式調整後1株当たり 当期純利益 (円)	112.74	138.90	283.02	354.20	622.13
自己資本比率 (%)	50.1	52.6	53.1	58.3	50.6
自己資本利益率 (%)	11.2	12.8	22.3	22.7	31.4
株価収益率 (倍)	5.97	7.34	12.90	11.90	6.62
営業活動による キャッシュ・フロー (千円)	3,579,665	238,442	5,955,395	1,132,448	4,681,667
投資活動による キャッシュ・フロー (千円)	505,408	979,467	433,478	134,006	64,812
財務活動による キャッシュ・フロー (千円)	2,205,816	1,023,085	937,841	881,822	24,904
現金及び現金同等物の 期末残高 (千円)	5,450,561	3,116,076	7,962,468	8,448,037	13,216,067
従業員数 (人)	447	445	447	457	513
(外、平均臨時雇用者数)	(18)	(16)	(37)	(58)	(75)

(注) 1. 「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)等を第53期の期首から適用しており、第53期以降に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を適用した後の指標等となっております。

(2) 提出会社の経営指標等

回次	第50期	第51期	第52期	第53期	第54期
決算年月	2019年3月	2020年3月	2021年3月	2022年3月	2023年3月
売上高 (千円)	13,465,685	14,249,234	19,925,520	18,949,642	22,796,102
経常利益 (千円)	961,687	1,585,671	2,780,452	3,541,490	2,655,498
当期純利益 (千円)	727,939	1,208,860	1,895,810	2,590,339	2,062,260
資本金 (千円)	2,236,800	2,236,800	2,236,800	2,236,800	2,236,800
発行済株式総数 (千株)	10,152	10,152	10,152	10,152	10,152
純資産額 (千円)	8,134,116	9,062,775	10,886,705	12,696,383	14,158,520
総資産額 (千円)	13,964,651	16,211,791	18,991,404	19,309,292	20,999,733
1株当たり純資産額 (円)	891.72	987.17	1,179.12	1,364.63	1,499.05
1株当たり配当額 (うち1株当たり中間 配当額) (円)	30.00 (-)	33.00 (-)	65.00 (-)	95.00 (30.00)	150.00 (40.00)
1株当たり当期純利益 (円)	79.87	132.03	206.18	281.41	222.89
潜在株式調整後1株当たり 当期純利益 (円)	79.67	131.86	204.91	278.75	220.95
自己資本比率 (%)	58.2	55.9	57.1	65.1	66.4
自己資本利益率 (%)	9.2	14.1	19.0	22.1	15.6
株価収益率 (倍)	8.45	7.74	17.82	15.12	18.64
配当性向 (%)	37.6	25.1	31.5	33.8	67.6
従業員数 (外、平均臨時雇用者数) (人)	307 (8)	314 (9)	322 (29)	326 (49)	343 (57)
株主総利回り (%) (比較指標: TOPIX (配当 込み)) (%)	61.9 (87.2)	95.3 (76.6)	333.9 (103.9)	393.2 (124.6)	397.5 (131.8)
最高株価 (円)	1,154	1,350	4,265	5,770	5,070
最低株価 (円)	537	504	921	3,130	3,065

- (注) 1. 第50期の事業年度の1株当たり配当額30.00円には、創立50周年記念配当5.00円が含まれております。
2. 第52期の事業年度の1株当たり配当額65.00円には、上場市場変更記念配当10.00円が含まれております。
3. 第53期の事業年度の1株当たり中間配当額30.00円には、東京証券取引所市場第一部銘柄指定記念配当10.00円が含まれております。
4. 当社は2020年5月25日付で、東京証券取引所JASDAQ(スタンダード)から同取引所市場第二部に市場変更し、2021年6月2日付で、同取引所市場第一部銘柄に指定されました。従いまして、株主総利回りの算定に使用した当社株価並びに最高株価及び最低株価は、市場変更以前は同取引所JASDAQ(スタンダード)におけるもので、市場変更以降は同取引所市場第二部におけるものであり、同取引所一部銘柄指定後は、同取引所市場第一部におけるものであります。なお、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。また、比較指数については、第50期及び第51期は「JASDAQ INDEXスタンダード」、第52期は東証第二部株価指数、第53期より「TOPIX(配当込み)」としております。
5. 「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)等を第53期の期首から適用しており、第53期以降に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を適用した後の指標等となっております。

2【沿革】

年月	事項
1969年4月	米国ゼネラル・エレクトリック社（GE）開発のニュクリポアー・メンブレン（超精密ろ過膜）の日本及び極東地区独占販売を目的に、東京都中央区日本橋本石町において設立
1972年12月	NPC社（Nuclepore Corporation）をGE社と共同で設立し、NPC社の株式23%を取得
1973年11月	北興化学工業株式会社ニュクリポアー部門の人員・資産を当社に統合し、ニュクリポアー・メンブレンと関連機器の製造販売体制の一体化を図る
1974年1月	米国アクアメディア社の超純水技術を導入、超純水製造システムに進出
1976年3月	RO（逆浸透膜）によるパイロジェン（細菌の菌体成分の一部）除去システムを開発し、国内製薬会社に納入
1977年7月	本社を東京都中央区日本橋鍛冶町に移転
1980年7月	逆浸透装置の国産化を図るため、日本アクアメディア株式会社（1991年8月株式会社ナムテックに商号変更）を米国アクアメディア・日揮株式会社（現日揮ホールディングス株式会社）・当社の3社合弁により設立（当社出資比率33.3%）
1981年2月	本社を東京都千代田区大手町に移転
1983年2月	韓国三星半導体通信（当時）に超純水装置を輸出し、韓国市場に進出
1983年11月	GE社とともにNPC社株式をスウェーデン・ボニエールグループに譲渡
1984年9月	厚木営業所開設
1987年7月	台湾・極水股份有限公司に超純水装置を納入し、台湾市場に進出
1991年8月	新社屋を厚木市岡田に建設し、本社を同所に移転
1993年12月	三星電子からのメンテナンス受注のため、韓国に合弁会社株式会社野村テクノを設立（当社出資比率50% 1999年8月株式会社野村コリアに商号変更 現在の当社出資比率100%）
1995年5月	台湾での超純水装置受注を図るため、台湾支店を開設（台湾・新竹市）（2015年10月閉鎖）
1996年1月	三星電子の米国進出に伴う超純水装置納入のため、米国に100%子会社野村マイクロ・サイエンスUSA, Inc設立（2002年5月清算）
1997年9月	韓国・LG半導体の英国進出に伴う超純水装置納入のため、100%子会社野村マイクロ・サイエンスUK Ltd.設立（2001年11月清算）
1998年10月	株式会社ピュアレックスが保有する特許の事業化を目的として、同社との合弁で株式会社野村ピュア設立（当社出資比率71%）
1999年8月	経営効率化のため、株式会社ナムテックを100%子会社化
2000年3月	ポリ弗化ビニリデン（PVDF）製品の販売のため、オーストリア・アグルー社と合弁で株式会社アグルー・ジャパン設立（当社出資比率80%）
2001年2月	中国での超純水装置販売のため、台湾・Hantech社との合弁で中国に上海野村水処理国際貿易有限公司設立（当社出資比率70%）
2005年8月	経営効率化のため、株式会社野村ピュアを100%子会社化
2005年9月	経営効率化のため、株式会社アグルー・ジャパンを100%子会社化 韓国半導体メーカーの国産化に対応するため韓国支店開設（2009年1月閉鎖）
2006年1月	経営資源の有効活用のため、株式会社ナムテック及び株式会社アグルー・ジャパンを当社に吸収合併 中国での超純水装置受注のため、台湾・Hantech社との合弁で中国に上海野村水処理工程有限公司設立（当社出資比率70% 現在の当社出資比率100%）
2006年2月	三星電子の米国現地法人からの超純水装置納入のため、米国に100%子会社野村マイクロ・サイエンスUSA Ltd., Co設立
2006年8月	シンガポールでの超純水装置受注を図るため、100%子会社野村マイクロ・サイエンス（Singapore）Pte Ltd設立（2008年12月清算） 経営資源の有効活用のため、株式会社野村ピュアを当社に吸収合併
2006年12月	経営効率を高めるため、上海野村水処理国際貿易有限公司の出資持分を台湾・Hantech社に譲渡
2007年10月	ジャスダック証券取引所（現東京証券取引所JASDAQ（スタンダード））に株式を上場
2008年2月	排水処理事業の拡大を図るため、株式会社クラレとの合弁でクラレアクア株式会社設立（当社出資比率45% 2012年3月合弁解消）
2009年4月	プラスチック製配管材料の販売強化のため、アグループラスチック株式会社を新設分割（当社出資比率100%）
2009年6月	中国での超純水装置及び消耗品等の販売強化のため、上海日村商貿有限公司設立（当社出資比率100% 2015年12月清算）

年月	事項
2011年 1月	台湾での超純水装置及び消耗品等の販売強化のため、台湾に野村微科学工程股份有限公司設立（当社出資比率100%）
2011年11月	海外での研究開発体制構築のため、韓国に株式会社N A D設立（当社出資比率100%）
2012年 5月	中国での排水処理事業拡大のため、当社100%子会社である上海野村水処理工程有限公司が中国に設立した銅仁市栄盛興环保科技有限公司に出資（同子会社の出資比率35% 2016年 9月に持分法適用関連会社から除外）
2012年 8月	当社グループの海外事業拡大を図るため、新たな海外拠点としてベトナムに駐在員事務所を開設（2016年12月閉鎖）
2013年 3月	韓国企業の中国進出に伴い、上海野村水処理工程有限公司が西安支店を開設
2013年 5月	韓国企業の中国進出に伴い、上海野村水処理工程有限公司が広州支店を開設
2013年11月	株式会社N A D（現 株式会社野村マイクロ・サイエンス コリア）が韓国京畿道華城市に研究所を設置
2013年12月	中国貴州省の浄水・汚水処理事業に参画するため、黔东南州凱創水資源環保科技工程有限公司（当社出資比率99%、2017年 8月上海野村水処理工程有限公司が共同出資者から出資持分1%を取得）を設立（2018年11月当社及び上海野村水処理工程有限公司の出資持分全部を譲渡）
2014年 1月	韓国における経営資源を集約し、グループ経営の効率化・合理化を図るため株式会社野村コリアを存続会社として株式会社N A Dを吸収合併、株式会社野村コリアの商号を株式会社野村マイクロ・サイエンス コリアに変更
2018年 8月	ベトナムでの超純水装置及びメンテナンス・消耗品販売のため野村マイクロ・サイエンス（Vietnam）Co.,Ltdを設立（当社出資比率100% 2021年 3月に清算決議）
2018年12月	AEO制度（関税手続きの簡素化・迅速化等のメリットを与える制度）における「特定輸出者」の承認を受ける
2020年 5月	東京証券取引所 J A S D A Q（スタンダード）から同取引所市場第二部に市場変更
2021年 6月	東京証券取引所市場第一部銘柄に指定
2022年 4月	東京証券取引所の市場区分見直しにより、同取引所の市場第一部からプライム市場に移行
2023年 1月	水翼（上海）成套工程有限公司の全出資持分を取得し、商号を野村（上海）水処理工程技術有限公司に変更

3【事業の内容】

当社グループ（当社及び当社の関係会社）は、当社（野村マイクロ・サイエンス株式会社）及び連結子会社6社により構成されており、超純水製造装置（注）の設計・施工・販売とそのメンテナンス及び消耗品の販売を主たる業務としております。

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、全セグメントの売上高合計、営業損益及び資産の金額の合計額に占める「水処理装置事業」の割合がいずれも90%を超えているため、「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）」では製品及びサービスごとに区分しておりません。

（注）超純水とは、水中に溶解しているイオン類、有機物、生菌、微粒子等を含まない極めて純度の高い水のことです。半導体の製造過程では洗浄工程は必須であり、使用される水の純度は歩留りに影響するため、水中に溶解している不純物を徹底的に除去した超純水が必要となります。

(1) 水処理装置事業

当社グループは、水処理装置事業を主力事業として、半導体及びFPD（フラットパネルディスプレイ）向け超純水製造装置を中心に、超純水分野で培った技術を活用した各種用途向けの水処理装置の設計・施工・販売のほか、納入した装置のメンテナンス並びに装置に付帯するカートリッジフィルター、イオン交換樹脂等各種消耗品の販売、水質分析の受託等を行っております。

加えて、当社グループは、半導体製造技術の高度化・微細化に伴う要求に応えるべく、原水中の不純物を除去する前処理から超純水製造工程までを一貫して構築するとともに、環境負荷を軽減し、限られた水資源の有効利用に資する排水・回収処理装置を提供しております。

これらは、当社が国内ユーザー及び海外ユーザーに直接販売しているほか、子会社の株式会社野村マイクロ・サイエンス コリアは韓国、上海野村水処理工程有限公司及び野村（上海）水処理工程技术有限公司は中国、野村微科学工程股份有限公司は台湾、野村マイクロ・サイエンス USA Ltd., Coはアメリカの各ユーザーに対し、それぞれ販売等を行っております。

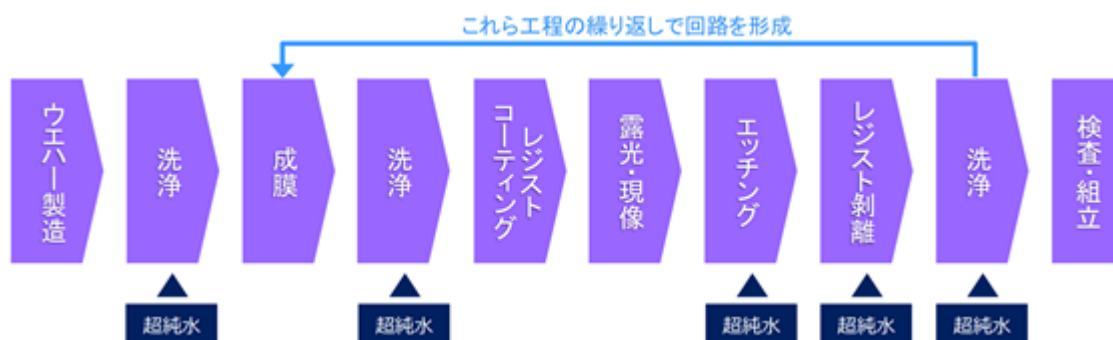
なお、株式会社野村マイクロ・サイエンス コリアは、研究開発機能を有しており、海外の有力顧客により近い場所で研究開発体制を構築し、ユーザーから求められる研究課題の解決を図るとともに、当社グループの技術力向上と併せコストダウンに資する提案を行っております。

また、ユーザーの設備投資負担の軽減に対するニーズに対して、当社が設備を保有し、超純水を提供するB O O M（ブーム、注）契約も水処理装置事業に含まれております。

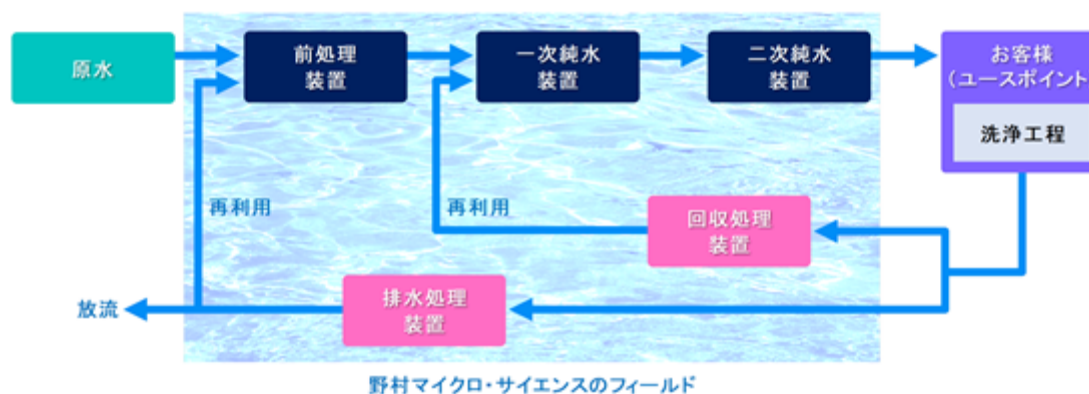
（注）Build Own Operate and Maintenanceの略であります。B O O M契約とは、当社がユーザーに超純水装置を提供し、ユーザーが使用した超純水の使用料を支払う契約であり、装置の運転管理・メンテナンスは全て当社が行っております。

なお、最先端デバイスの各製造工程で超純水を使用するケースは、次のとおりであります。

最先端デバイスの製造工程例



超純水製造工程の概要



超純水製造装置の構成

前処理装置

原水中の懸濁物質の除去を行い、一次純水装置に低濁質の水を安定供給するものであり、凝集沈殿装置、ろ過塔、膜前処理装置等が主要構成機器となります。

一次純水装置

前処理水に含まれる不純物の除去を行い、高純度な純水に処理する装置であり、活性炭塔、イオン交換樹脂塔、逆浸透装置、電気再生式イオン交換装置、有機物分解装置、脱ガス装置等が主要構成機器となります。

二次純水装置

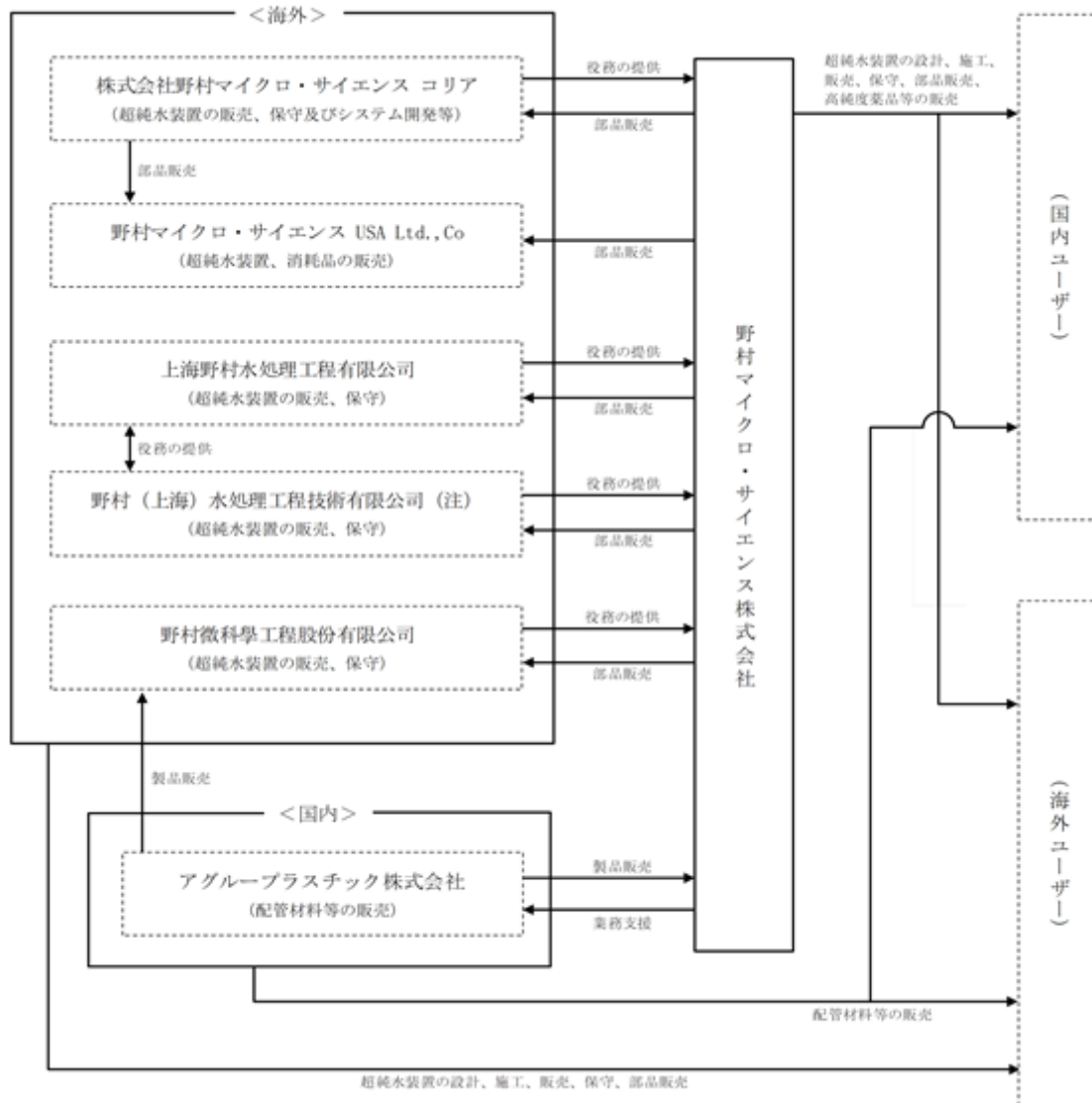
一次純水に含まれる不純物をさらに除去し、要求されている超純水水質まで高める装置であり、有機物分解装置、非再生型イオン交換樹脂塔、限外ろ過装置等が主要構成機器となります。

(2) その他の事業

当社及びアグループプラスチック株式会社は、その他の事業として、国内ユーザー及び海外ユーザーに対し高純度薬品・配管材料等の販売を行っております。高純度薬品は超純水製造装置を構成する各種装置の安定化運転等に資するものであり、配管材料は主に超純水供給をはじめ化学薬品、上下水及びガス等の移送に供するものであります。

〔事業系統図〕

以上の事項を事業系統図によって示すと次のとおりであります。



(注) 2023年1月に水翼（上海）成套工程有限公司の全出資持分を取得し、商号を野村（上海）水処理工程技术有限公司に変更しております。

4【関係会社の状況】

名称	住所	資本金	主要な事業の内容	議決権の所有割合(%)	関係内容
(連結子会社) 株式会社野村マイクロ・サイエンス コリア(注)1、3	韓国 京畿道華城市	千KRW 3,849,840	水処理装置事業	100.0	韓国で装置の販売及び保守を行っております。 役員の兼任3名 債務保証あり
上海野村水処理工程有限公司(注)1、4	中国 上海市	千US\$ 7,100	水処理装置事業	100.0	中国で装置の販売及び保守を行っております。 役員の兼任2名 債務保証あり
野村(上海)水処理工程技术有限公司(注)1、2	中国 上海市	千US\$ 7,150	水処理装置事業	100.0	中国で装置の販売及び保守を行っております。 役員の兼任1名 債務保証あり
野村マイクロ・サイエンス USA Ltd.,Co(注)1、6	アメリカ合衆国 テキサス州	千US\$ 1,200	水処理装置事業	100.0	米国で装置の販売及び保守を行っております。 役員の兼任3名
アグループプラスチック株式会社	神奈川県厚木市	千円 100,000	その他の事業	100.0	当社装置の配管材料等の販売を行っております。 役員の兼任2名
野村微科学工程股份有限公司(注)1、5	台湾 新竹市	千NTD 75,000	水処理装置事業	100.0	台湾で装置の販売及び保守を行っております。 役員の兼任2名 債務保証あり

(注)1. 特定子会社に該当しております。

2. 2023年1月に水翼(上海)成套工程有限公司の全出資持分を取得し、商号を野村(上海)水処理工程技术有限公司に変更しております。

3. 株式会社野村マイクロ・サイエンス コリアについては、売上高(連結会社相互間の内部売上高を除く。)の連結売上高に占める割合が10%を超えております。

主要な損益情報等	(1) 売上高	7,224,645千円
	(2) 経常利益	1,358,229千円
	(3) 当期純利益	1,092,085千円
	(4) 純資産額	1,893,331千円
	(5) 総資産額	2,908,013千円

4. 上海野村水処理工程有限公司については、売上高(連結会社相互間の内部売上高を除く。)の連結売上高に占める割合が10%を超えております。

主要な損益情報等	(1) 売上高	9,074,869千円
	(2) 経常利益	350,741千円
	(3) 当期純利益	260,043千円
	(4) 純資産額	831,229千円
	(5) 総資産額	4,148,670千円

5. 野村微科学工程股份有限公司については、売上高（連結会社相互間の内部売上高を除く。）の連結売上高に占める割合が10%を超えております。

主要な損益情報等	(1) 売上高	6,340,318千円
	(2) 経常利益	1,419,499千円
	(3) 当期純利益	1,115,852千円
	(4) 純資産額	2,211,891千円
	(5) 総資産額	5,340,253千円

6. 野村マイクロ・サイエンス USA Ltd., Coについては、売上高（連結会社相互間の内部売上高を除く。）の連結売上高に占める割合が10%を超えております。

主要な損益情報等	(1) 売上高	5,566,508千円
	(2) 経常利益	665,886千円
	(3) 当期純利益	525,667千円
	(4) 純資産額	2,784,856千円
	(5) 総資産額	6,551,994千円

5【従業員の状況】

(1) 連結会社の状況

事業別のセグメント情報を記載していないため、事業部門別の従業員数を示すと次のとおりであります。

2023年3月31日現在

事業部門等の名称	従業員数(人)	
営業部門	149	(20)
設計工事部門	239	(39)
開発部門	36	(4)
全社(共通)	89	(12)
合計	513	(75)

(注) 1. 従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数(パートタイマー、人材会社からの派遣社員、季節工を含みます。)は、年間の平均人員を()外数で記載しております。

2. 全社(共通)として記載されている従業員数は、総務部及び経理部等に所属している者であります。

3. 前連結会計年度末に比べ従業員数が56名増加しております。これは主に水翼(上海)成套工程有限公司の全持分を取得したことにより増加したものであります。

(2) 提出会社の状況

2023年3月31日現在

従業員数(人)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
343 (57)	43.3	13.3	8,410,858

事業部門等の名称	従業員数(人)	
営業部門	110	(15)
設計工事部門	134	(28)
開発部門	36	(4)
全社(共通)	63	(10)
合計	343	(57)

(注) 1. 従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数(パートタイマー、人材会社からの派遣社員、季節工を含みます。)は、年間の平均人員を()外数で記載しております。

2. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。

3. 全社(共通)として記載されている従業員数は、総務部及び経理部等に所属している者であります。

(3) 労働組合の状況

提出会社の労働組合は、野村マイクロ・サイエンス労働組合と称しておりますが、上部団体には所属していません。

なお、2023年3月31日現在の組合員数は172名であり、労使関係は安定しております。また、連結子会社においては労働組合はありませんが、労使関係は安定しております。

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

提出会社

当事業年度				
管理職に占める女性労働者の割合(%) (注)1.	男性労働者の育児休業取得率(%) (注)2.	労働者の男女の賃金の差異(%) (注)1、3、4、5、6		
		全労働者	うち正規雇用労働者	うちパート・有期労働者
2.9	60.0	66.0	69.7	43.2

(注)1. 「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)の規定に基づき算出したものであります。

- 「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律」(平成3年法律第76号)の規定に基づき、「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律施行規則」(平成3年労働省令第25号)第71条の4第1号における育児休業等の取得割合を算出したものであります。
- 賃金は、2022年度における支払い金額であります。なお、株式報酬費用は、支給時期が不定期であることと全ての正規雇用労働者が支給対象でないことから、賃金には含めておりません。また、通勤手当につきましても賃金に含めておりません。
- 正規雇用労働者は、取締役、委任契約の執行役員と理事、嘱託契約社員、臨時雇用者(パートタイマー、人材会社からの派遣社員)を含まない就業人員となります。なお、2022年度において、季節工はおりません。
- パート・有期労働者は、パートタイマーの雇用労働者及び嘱託契約社員であり、人材会社からの派遣社員は含まれておりません。
- 男女の全雇用労働者の賃金差異は、当社にて34.0%となっております。この差異は、給与が高くなる傾向にある勤続年数の長い社員における男性比率が高いこと、また、給与の高い職位の社員における男性比率が高いことが主な要因であります。そのため、男女の賃金差異の解消として、職場環境の整備等により、女性の多様な働き方を支援することで長期就業に繋げると共に女性管理職候補者への育成を目的とした研修等を行い、女性管理職比率の向上に取り組んでおります。

連結子会社(注)1

当事業年度					
名称	管理職に占める女性労働者の割合(%) (注)2.	男性労働者の育児休業取得率(%) (注)3	労働者の男女の賃金の差異(%) (注)2、5、6、7.		
			全労働者	うち正規雇用労働者	うちパート・有期労働者
アグループラスチック株式会社	-	- (注)4	97.6	87.5	-

(注)1. 海外の連結子会社については、「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)及び「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律」(平成3年法律第76号)の規定による公表義務の対象ではないため、記載を省略しております。

- 「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)の規定に基づき算出したものであります。
- 「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律」(平成3年法律第76号)の規定に基づき、「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律施行規則」(平成3年労働省令第25号)第71条の4第1号における育児休業等の取得割合を算出したものであります。
- アグループラスチック株式会社において育児休業取得の対象となる男性労働者はおりません。
- 賃金は、2022年度における支払い金額であります。なお、通勤手当につきましても賃金に含めておりません。
- 正規雇用労働者は、取締役、委任契約の執行役員と理事、嘱託契約社員、臨時雇用者(パートタイマー、人材会社からの派遣社員)を含まない就業人員となります。なお、2022年度において、季節工はおりません。
- パート・有期労働者は、パートタイマーの雇用労働者及び嘱託契約社員であり、人材会社からの派遣社員は含まれておりません。

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】

当社グループの経営方針、経営環境及び対処すべき課題等は、以下のとおりであります。

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

(1) 会社の経営の基本方針

当社グループは、

常に研究開発に励み、独自の技術を駆使することによって社会と環境に貢献し、顧客とともに栄える会社
誠意（信）と協調（和）を基本とし、各自の個性を尊重し合いながら、全力を発揮出来る楽しい会社
国際的視野にたち、自らの向上にチャレンジするインテリジェントな会社

いたずらにスケールメリットを求めず、適正利潤により全社員の生活向上と、福祉の充実を図れる会社
を経営理念とし、企業ニーズに最適な水処理ソリューションを提供してまいります。

(2) 中期的な会社の経営戦略、目標とする経営指標

当社グループは、アジアにおける半導体・FPD・製薬工場向け純水・超純水装置の卓越した企業を目指すことを中長期的な目標に掲げており、2021年に発表した中期経営計画「HiPES-2023（リバイス）」に取り組んでおります。この目標を達成するために、国内・韓国・中国・台湾を中心とするアジアでの競争力強化と受注拡大に注力し、迅速かつきめ細かな対応による差別化を図り、環境等に対するニーズを的確に捉え、

国内：半導体・製薬関連装置の積極受注及びメンテナンス拡大による安定収益の確保

韓国：最先端半導体投資の確実な受注と投資再開が見込まれるFPD市場への対応

中国台湾：半導体関連企業を中心に採算性を重視した受注活動への注力

製薬業界へのUF膜法による注射用水製造装置の提案・受注活動強化

コストダウン、経費削減の継続

に取り組み、事業展開を図るとともに、エンジニアリング体制及び外部ネットワークとの連携強化や最先端半導体向け超純水製造装置開発、分析技術の向上、人材活性化等の企業基盤強化策を推進しております。

また、当社グループは収益性を示す連結売上高営業利益率を重要な経営指標と位置付け、当該指標の継続的な向上により企業価値増大を図ってまいります。2023年3月期における連結売上高営業利益率は13.2%となっておりますが、コスト低減、経費削減とともに新規市場開拓、周辺事業拡大及び高付加価値商品の拡販等による更なる向上を目指してまいります。

(3) 経営環境及び会社の対処すべき課題

当社グループは、超純水製造装置の設計・施工・販売とそのメンテナンス及び消耗品の販売を主たる業務としており、国内では半導体及び製薬関連企業の堅調な投資が見込まれ、海外では韓国・中国・台湾を中心に半導体・FPD関連企業の工場新設が継続する見通しであり、最近ではアメリカ、その他の地域からの受注も増加しております。

このような経営環境の下、当社グループは水処理の研究開発及び技術力の向上に積極的に取り組むことにより、半導体を中心とする最先端産業の発展・向上に貢献するとともに、超純水分野で培った技術をベースに環境負荷低減に貢献する製品開発を更に強化すること、並びに超純水製造技術を製薬業界向け注射用水・精製水製造装置などに応用し、健康支援の一端に寄与することで、中期経営目標の達成に向けた事業活動をグループ一丸となって推進しております。

これを実現させるための課題としては、営業力の強化、エンジニアリング体制及び外部ネットワークとの連携強化、受注採算の改善、継続的な研究開発による顧客への最適システムの提案、優秀な人材の確保等が重要な経営課題と認識しております。

なお、新型コロナウイルス感染症と長期化により、景気の先行きは予断を許さない状況となっております。当社グループといたしましては、進行中の案件に関しては感染症に最大限の注意を払いながら工事を続行する等、現時点で中断や延期等の情報は無く、大きな影響は見られておりません。しかしながら、先行き不透明な状況でもあることから、今後の事業環境の推移を注視し、開示すべき事象が発生した場合には、速やかにお知らせいたします。

2【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社は、2021年11月「サステナビリティ基本方針」を策定し、当社のサステナビリティに関する考え方をまとめるとともに、5つの重要課題を掲げ、それら重要課題に対する当社の取組み姿勢を示しております。

サステナビリティ基本方針

私たち、野村マイクロ・サイエンスは、『水の純化とその関連技術を通して社会に貢献し、持続的に成長できる会社』を基本理念に掲げ、事業活動に関わるすべてのステークホルダーと手を携えながら、社会課題解決への取組みを通して、持続可能な社会の実現に貢献するとともに、持続的な企業価値の向上を目指しております。

<環境問題への取組み>

私たちは、低炭素社会や循環型社会などの実現に向けた取組みを通して地球環境の保護に貢献します。

<人権の尊重>

当社は、事業活動に関わるすべての人の個性や人権を尊重した行動を実践します。

<職場環境への配慮と人材育成>

当社は、安全で働きがいのある職場環境を整備するとともに、従業員が自らの能力を最大限に発揮することができるよう積極的な支援に努めます。

<法令・社会規範の遵守>

当社は、法令・社会規範の遵守を徹底するとともに、誠実かつ公正な事業活動により、社会から信頼される存在であり続けます。

<地域社会への参画・貢献>

当社は、地域社会の一員として、住民との対話と協働を通して、地域社会の発展に貢献します。

また、当社は、「サステナビリティ基本方針」に掲げた重要課題に応じて取組み項目を定め、具体的な実施事項及び定性的あるいは定量的な目標を設定し、サステナビリティを巡る取組みとして実行しております。

2022年度 サステナビリティを巡る取組み

<環境問題への取組み>

- ・当社水処理装置による環境貢献（Scope 3 Category11：2030年度までに温室効果ガス排出量を2019年度比で15%削減）
- ・事業活動における温室効果ガスの排出量削減（モーダルシフトの推進、再生可能エネルギーの利用、社用車としてガソリン車からエコロジーカー（EV・HV等）への転換など）

<人権の尊重>

- ・「ビジネスと人権」に関する取組（人権方針の策定、人権デュー・ディリジェンスの仕組み構築）

<職場環境への配慮と人材育成>

- ・ダイバーシティの推進（女性管理職比率2025年度までに5%、2030年度までに10%、新卒採用女性比率20%以上の確保など）
- ・ワークライフバランスの実現（働きがいと働きやすさを両立するための施策の展開など）

<法令・社会規範の遵守>

- ・コンプライアンス委員会による法令遵守の徹底
- ・社員コンプライアンス研修の実施（年2回）

<地域社会への参画・貢献>

- ・地域美化活動、災害時における地域住民への支援、感染症予防への援助、国土緑化活動への支援など

(1) サステナビリティ

ガバナンス

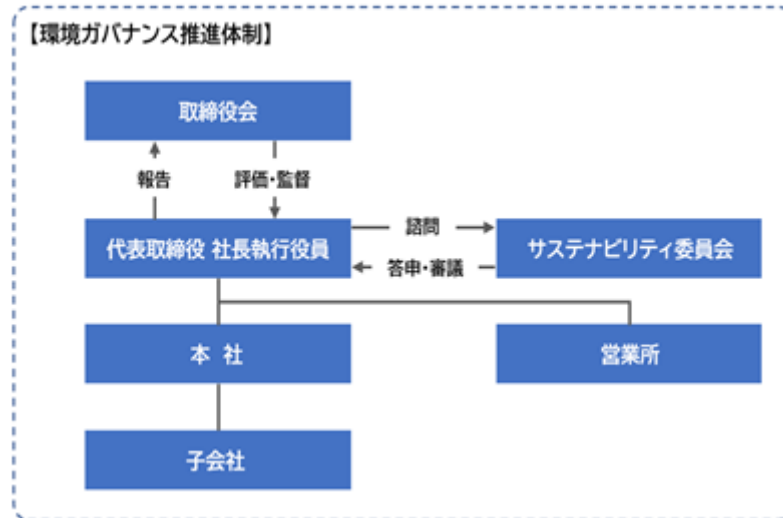
当社においては、代表取締役社長執行役員がサステナビリティを巡る取組み全体の責任者として当社のサステナビリティにおける主導的な役割を担っており、常勤の取締役などで構成されるサステナビリティ委員会を諮問機関として設置し、自ら委員長に就任しております。

サステナビリティ委員会は、毎年度におけるサステナビリティを巡る取組みについて審議を行い、委員長である代表取締役社長執行役員に対して答申するとともに、取組みの状況・結果について定期的にレビューを行い、必要に応じて取組みの見直しを審議します。

サステナビリティ委員会の審議を経たサステナビリティを巡る取組みは、取締役会での決議を経て確定し、代表取締役社長執行役員を中心に全社的な取組みとして社内へ周知のうえ推進されるとともに、これらの取組みの状況については定期的に取締役会へ報告されることとしております。当該報告を受けた取締役会は、サステナビリティを巡る取組みに対して適切に評価・監督を行うとともに、必要に応じて助言を行います。

当社は、このように、「サステナビリティ基本方針」のもと、代表取締役社長執行役員を責任者として、サステナビリティを巡る取組み全体を推進しており、サステナビリティを巡る取組みの状況・結果についてはサステ

ナビリティ委員会が評価し、必要に応じて取組みの見直しを行う体制を構築しております。そして、サステナビリティを巡る取組みの状況・結果、並びにこの体制の有効性を取締役会が適切に評価・監督を行うことで、実効性を確保しております。



リスク管理

当社は、各部門が認識・把握したサステナビリティに関連したリスクを代表取締役社長執行役員に報告することとしており、当該部門での一次的なリスク評価の結果、重大なリスクと判断されたものについては、経営会議へ報告され、経営会議において二次的なリスク評価を行います。経営会議において重大なリスクと判断された場合には、代表取締役社長執行役員は、当該リスクに対する具体的な取組みについて検討を行ったうえで、当該リスクに対する取組みをサステナビリティ委員会へ答申します。サステナビリティ委員会における審議の結果、継続的な取組みとして実行する必要があると判断された場合、当該リスクに対する取組みは、当社のサステナビリティを巡る取組みに組み入れられるとともに、取締役会の監督下に置かれ、定期的な取組み状況の報告及び評価・見直しの対象となります。

(2) 個別項目

a. 気候変動（TCFDへの対応）

ガバナンス

当社は、「（１）サステナビリティ ガバナンス」に記載したとおり、代表取締役社長執行役員をサステナビリティを巡る取組み全体の責任者、サステナビリティ委員会を代表取締役社長執行役員の諮問機関、取締役会をサステナビリティを巡る取組みの評価・監督機関として、サステナビリティを巡る取組みを推進しておりますが、気候変動に対する取組みについても同様のガバナンスにより推進しております。

なお、気候変動に対する取組みについては、サステナビリティ委員会で気候関連のリスク及び機会の評価を行い、その評価に基づく必要な対応策について審議のうえ、戦略に反映しております。

戦略

当社は、国際エネルギー機関（IEA）のSTEPS（公表政策シナリオ）・SDS（持続可能な開発シナリオ）や国連気候変動に関する政府間パネル（IPCC）のRCP2.6（２シナリオ）・RCP8.5（４シナリオ）などに基づき、2030年および2050年における当社の事業遂行上のリスクと機会並びに財務的な影響の分析・評価を行うとともに、以下のとおり気候変動への対応策の検討を実施しました。

【気候変動に起因するリスクと機会】

⚠:財務的影響度が大きいと想定される

↑:財務的影響度が非常に大きいと想定される

想定されるシナリオ		事業への影響	影響度	気候変動への対応策
移行リスク	政策・規制	<ul style="list-style-type: none"> 炭素税の導入や増加 温室効果ガスの排出抑制に関する規制強化 	⚠	<ul style="list-style-type: none"> 重要部材の先行手配及び適正在庫の確保 規格化(標準化)による主要部材の集約化 純水システム基本構成のフレキシビリティ化
	技術・市場	<ul style="list-style-type: none"> 企業に対する省エネルギー対応の要請・強化 	⚠	<ul style="list-style-type: none"> 競争購買によるコスト抑制 調達先の多様化 経済合理性の観点からの適正な販売価格の設定
移行リスク	技術・市場	<ul style="list-style-type: none"> 既存製品/サービスの低炭素オプションへの置換 環境意識の高い企業の増加による消費行動の変化 	↑	<ul style="list-style-type: none"> 低炭素型製品の開発への積極投資 低炭素貢献技術の開発推進 <ul style="list-style-type: none"> 熱回収技術/水回収技術の開発 省エネルギー/省ケミカルの取組み 主要顧客の環境ポリシーを先行指標とした技術開発 既存技術の再検討 4R視点による製品設計・製品開発の推進(耐久性向上、省資源化、原材料の効率化等) 使用済み部材再生のための設備投資(部材再利用の促進)
	物理リスク	急性	<ul style="list-style-type: none"> 気候変動に起因するサイクロンや洪水など自然災害の頻発化・激甚化 	⚠
機会	製品・サービス	<ul style="list-style-type: none"> R&Dとイノベーションを通じた低炭素型製品/サービスの開発、それらに伴う販売の拡大 	↑	<ul style="list-style-type: none"> 超ろ過装置の積極提案と販売促進 ナノケミカル超純水システムのエネルギー効率の向上による競争力強化 低炭素型製品の開発への積極投資 低炭素貢献技術の開発推進
物理リスク	慢性	<ul style="list-style-type: none"> 当社の資産に対する物理的損害による事業活動の停止ならびに売上への減少・コストの増加 サプライチェーンの寸断によるビジネス機会の喪失 	⚠	<ul style="list-style-type: none"> 自然災害に備えた事業継続計画の精緻化と事業継続体制の強化 自然災害に起因するリスクの分散化 サプライチェーンの強靱化

当社は、シナリオ分析において、「既存製品/サービスの低炭素オプションへの置換」、「環境意識の高い企業の増加による消費行動の変化」に起因する従来型製品の売上の減少（リスク）による財務的な影響度が非常に大きくなるものと評価した結果、当社が製造する水処理装置を通して温室効果ガスの排出を抑制し、カーボンニュートラル社会の実現に貢献することが最重要課題であるとの認識に至りました。また、この最重要課題に適切に対応することが機会である「R&Dとイノベーションを通じた低炭素型製品/サービスの開発、それらに伴う販売の拡大」にも繋がるものと考え、対応策の一部については、当社中期経営計画（HiPES - 2023）における営業戦略に反映しております。

なお、シナリオ分析においては、以下の表に示す政府機関および研究機関で開示されているシナリオなどを参照して、重要度の評価及び財務影響の分析を実施しております。

IEA 『World Energy Outlook 2020』（2020年）
 ・ STEPS（公表政策シナリオ） / ・ SDS（持続可能な開発シナリオ）
 IPCC 『AR5』
 ・ RCP2.6（2 シナリオ） / ・ RCP8.5（4 シナリオ）
 厚生労働省 『医薬品・医療機器産業実態調査』（2019年）
 一般社団法人 日本半導体製造装置協会 『半導体・FPD製造装置需要予測』（2021年）
 中小企業庁 『中小企業白書』（2019年版）

リスク管理

当社は、将来における気候上昇のシナリオとして、2 と 4 の気温帯を想定し、2030年および2050年におけるシナリオ分析を実施しております。具体的には、当社のサプライチェーンを念頭に、当社全体、及び当社各プロセスにおいて想定するリスクを特定し、2 と 4 シナリオでどのような財務影響が起こるかを想定し、重要度の評価をしました。

特定された気候変動に関するリスクに対しては、代表取締役社長執行役員を中心としてリスクの回避、軽減、移転、受け入れ、コントロールに関する方針の策定や対応策の立案を行い、サステナビリティ委員会での審議を経たうえで、気候変動に関するリスクマネジメントを行います。また、サステナビリティ委員会における審議の状況、並びに気候変動に関するリスクへの対応策の実施状況及びその結果については、サステナビリティを巡る取組みとして代表取締役社長執行役員より取締役会へ報告が行われるとともに、取締役会が適切に評価・監督を行います。

指標及び目標

当社は、シナリオ分析の結果、当社が手掛ける水処理装置を通して温室効果ガスの排出を抑制することで、カーボンニュートラル社会の実現に貢献することが重要であると認識し、対応策の一部については、中期経営計画（HiPES - 2023）における営業戦略に反映しております。具体的には、蒸留法の装置に代えて環境配慮型

の装置であるUF膜法による注射用水製造装置を積極的に提案し、販売を増加させていくとともに、超純水製造装置の省エネルギー技術を進展させることで温室効果ガスの排出量の削減を図ってまいります。

加えて、低炭素型製品の開発や低炭素貢献技術の開発などに対して積極的に投資を行うことで、新たな環境配慮型製品を生み出し、温室効果ガス排出量の削減に貢献していきたいと考えております。

目 標	
Scope3 Category11	2030年度までに新規で納入する超純水製造装置および注射用水製造装置の温室効果ガス排出量を2019年度比で15%削減

なお、当社は、上記目標とは別に、「サステナビリティ基本方針」で定めるマテリアリティのひとつ「環境問題への取り組み」の一環として、モーダルシフト（トラック・内航船輸送から鉄道輸送への移行）の推進、再生可能エネルギーの生産・利用（太陽光パネルの設置等）、社用車としてガソリン車からエコロジーカー（EV・HV等）への転換の推進などにより、Scope 1、Scope 2においても温室効果ガスの排出削減に取り組んでまいります。

(3) 人的資本

戦略

人材の多様性の確保を含む人材の育成に関する方針、社内環境整備に関する方針

私たち、野村マイクロ・サイエンスは、経営理念において『誠意（信）と協調（和）を基本とし、各自の個性を尊重し合いながら、全力を發揮出来る楽しい会社』と『いたずらにスケールメリットを求めず、適正利潤により全社員の生活向上と、福祉の充実を図れる会社』を掲げており、超純水製造装置をはじめとする水処理装置事業を中核として、経営理念の推進に取り組んでまいりました。

また、基本理念である『水の純化とその関連技術を通して社会に貢献し、持続的に成長できる会社』に基づき2021年に策定した「サステナビリティ基本方針」では、「職場環境への配慮と人材育成」を重要課題の一つとして掲げています。私たちは、安全で働きがいのある職場環境を整備するとともに、社員が自らの能力を最大限に発揮することができるよう人材育成に投資を行うことで、会社と社員を共に成長させ、企業価値を高めてまいります。

本方針は「人材の育成、人材の多様性の確保、人材が成長できる環境の整備」を推進するための指針として、外部の専門機関の助言を得ながら、代表取締役社長執行役員が委員長を務めるサステナビリティ委員会において審議を行ったうえで、取締役会の決議に基づき策定しております。

当社は、この本方針に従い、すべての社員が互いに協調し、成長し、やりがいを常に感じられる環境で働くことで、持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

[個別の方針]

1) 人材育成

持続的な企業の成長を支えるには人材の育成が不可欠であるとの考えから、階層別研修、専門知識のセミナー受講、eラーニングなどの様々な研修施策や経験豊富なシニア社員による若手社員への教育を実施し、人的資本への積極的な投資を行ってまいります。

2) ダイバーシティ&インクルージョンの推進

当社のさらなる発展のためには、多種多様な人材の活躍が必須と考えております。当社売り上げの6割を超える海外においては、顧客とのコミュニケーションの強化は不可欠であることから、言語や習慣がわかる人員を確保すべく現地採用を積極的に行っております。また、男女を問わず様々なスキルを持った人材の採用を進めていることから、これまで男性が多かった部署やフィールドにおいて活躍する女性も増えております。さらに障がいを持つ社員については、能力を最大限に発揮できるようにバリアフリー化をはじめとした働きやすい環境の整備を進めております。このようにして「ダイバーシティ&インクルージョン」を積極的に経営に取り入れてまいります。

3) 職場環境の整備

働きやすい職場環境を整えることにより、完成度の高い製品を産み出し、細やかで質の高いアフターサービス等を顧客に提供することが可能となり、結果として顧客満足度の向上及び会社の持続的な成長に繋がると考えております。そのため当社では、社員のライフステージ、ライフスタイルに対応する様々な勤務制度を設けるだけでなく、社員に対して調査を行い、その結果に基づき制度等の改善を図るなど、社員がやりがいを感じて働くことのできる職場環境の整備を進めております。

4) 安全と健康の確保

「安全は全てに優先する」との考えに基づき、総括安全衛生管理者の下、「災害0」を目指して安全衛生活動を推進しており、毎月開催の安全衛生委員会においては、月次で活動テーマを掲げ、安全と健康の確保に努めております。また、社員の健康確保を目的として、疾病予防の為の支援や人事部による相談対応等を行い、全ての社員が心身共に健康で業務に取り組めるようウェルビーイングの向上に努めております。

5) コンプライアンス

全ての社員が「各種法令及び社内規程を遵守することにより、一人ひとりの人権を尊重し、ハラスメントを起こさない。」との当事者意識を持ち続けるために、社内外での啓蒙活動を継続的に行い、コンプライアンスの遵守と問題発生の未然防止に取り組んでまいります。

具体的な取り組み

当社は、「人材の多様性の確保を含む人材の育成に関する方針、社内環境整備に関する方針」の個別の方針の各項目に応じて、以下のとおり具体的な取組みを行っております。

1) 人材育成

取組み事項	内容・状況
階層別研修	新入社員研修、3年目研修、5年目研修、主任研修、リーダー研修、マネージャー研修、部長研修、役員研修の各研修を実施もしくは実施予定としております。
専門知識のセミナー受講	各部署で必要な知識を得るためのセミナー受講を促し、また費用を会社が負担することで、従業員の能力アップを図っております。
eラーニング	各部署で必要な知識を得るための説明動画等を社内イントラネットに用意し、従業員が受講しやすくしております。
OJT制度	新入社員の配属部署の先輩社員が新入社員のOJT担当者となり、OJTにて部署での業務遂行に必要な様々な事項を教育し、新入社員の早期育成に繋げております。

上記に加え、今後は下記の取り組み等により、更に人材育成を図り、生産性向上に繋がります。

シニア人材の研修による若手社員の早期育成

経験豊富なシニア人材が研修を通じて、若手社員へ技術や知識を伝達し、若手社員の早期育成に繋がります。

DX人材の育成

現在、業務効率化を目的にシステム担当部署を中心にDX化可能な業務の洗い出しを行っております。今後は研修を通じて、各部署のDX化推進に携わる人材の育成を強化します。

2) ダイバーシティ & インクルージョンの推進

取組み事項	内容・状況
現地採用の推進	事業展開国(韓国、中国、台湾、米国)の子会社にて、積極的に雇用。連結ベースで2023年3月31日現在の外国人従業員比率は29.0%、また外国人管理職比率は25.8%となっております。
女性採用	2023年4月の新卒入社人数に占める女性割合は23.5%。 20%以上を目標として、設定しております。 2019年度から2023年度の5年度通算では25.5%となっております。
女性管理職登用	女性管理職比率を連結ベースで2025年までに5%、2030年までに10%とすることを目標として設定しております。 連結ベースで2023年3月31日現在の女性管理職比率は7.5%となっております。
障がい者雇用	社員数の増加に伴い、2022年7月より、法定障がい者雇用率(2.3%)を下回る状況(1名不足)となりました。2022年12月にバリアフリーの新本社棟が竣工しましたので、新本社棟で働くことができる障がい者の採用活動を行っております。
シニア人材の活用	60歳の定年後、70歳まで勤務を継続できる制度を導入しており、豊富な経験・知識を部署の業務遂行に活用しています。また再雇用時には勤務時間を通常の80%にして雇用する形も用意しており、2018年度から2022年度までの5年間に定年退職を迎えた従業員うち、95%が継続雇用となっております。
積極的な中途採用	当社は以前より中途採用活動を積極的に展開しており、2018年度から2022年度の5年間で年平均18.6名の中途採用をしております。 2018年度から2022年度までの5年間における新卒採用者数の平均は10.2人となっております。
中途採用者の管理職登用	従来より管理職への登用を従業員の人格・資質・能力・経験・実績などを総合的に評価することで行っております。2023年3月31日現在の中途採用者の管理職比率は62.3%であり、半数以上となっております。
サクセッションプラン作成	組織上重要なポジションが将来時点で欠けることがないように、その後継者候補を選び、育成プランを立て、実施しております。また、そのプランは毎年見直しを行っております。
面接重視の採用	当社は超純水製造装置の販売、設計、製造、納入の各段階で顧客、仕入先、協力会社とのコミュニケーションが不可欠ですので、学歴や職歴に捕らわれず、採用に関しては面接でのコミュニケーションを重視しております。

3) 職場環境の整備

取組み事項	内容・状況
子育て支援	男性も取得可能な育児休暇・介護休暇・短時間勤務制度を設け、社員の業務環境の安定化を推進しております。短時間勤務制度は子供が小学三年生終了時まで、利用可能としております。
フレックスタイム制度	コアタイムを10:00～12:00として、コアタイム以外の時間を従業員が柔軟に活用できるようにしております。
毎月第三金曜日の公休日	毎月第三金曜日を公休日とすることで、有休を使用せず、官公庁の所用などを済ますことが出来、また毎月三連休を設定することで従業員のリフレッシュとモチベーションの向上を図っております。
従業員エンゲージメント調査	2023年度より、年1回の従業員エンゲージメント調査を行います。その調査結果を分析し、把握された課題について、改善を行います。また労働組合、従業員の声に耳を傾けて、従業員がやりがいを感じて働くことのできる職場環境を目指し、日々改善に努めております。
メンター制度	2023年度より新卒採用社員には5年目程度の社員を公私共に相談できるメンターに指名し、部署では悩みや意見が発言しづらい新卒採用社員のメンタルケアを行い、アドバイスを受けています。また会社として対応が必要な事項は人事部を中心に対応して改善を図っております。
中途採用者との面談	2023年度より、入社後3ヶ月を経過した中途採用者と人事部が悩みや意見を聞く面談の場を設けています。面談で伝えられた改善が必要な事項は人事部が必要に応じて、中途採用者の部署長と協議して、改善を図っております。

4) 安全と健康の確保

取組み事項	内容・状況
雇い入れ時の安全衛生教育	新卒採用、中途採用に関わらず、入社時に人事部より、雇い入れ時の安全衛生教育を行っております。
安全衛生責任者による現場パトロール及び教育	本社に総括安全衛生管理者を配置し、必要に応じて、当社装置の納入現場のパトロール及び現場スタッフへの安全衛生教育を行っております。
安全衛生委員会の開催	総括安全衛生管理者、安全管理者、衛生管理者、安全運転管理者、産業医の他、会社側と労働組合側それぞれの委員で構成される安全衛生委員会を毎月1回開催しています。安全衛生委員会では月次で活動テーマを掲げ、安全と健康の確保に努めております。
外部リソースの活用	業務量の増加に対して、従業員のみでは対応が難しい場合には外部リソースを有効活用することにより、従業員の長時間労働を防止しております。
人間ドック費用補助	人間ドックを受診する社員について、野村健康保険組合の費用負担とは別に会社が一部、費用を負担することにより、人間ドックの受診を促進し、従業員の生活改善、疾病の早期発見に努めております。
がん罹患対策	2023年より、外部機関の「だ液によるがんリスク検査」を会社で契約し、また費用を一部補助することで従業員は廉価で検査を行うことができ、従業員の早期のがん発見・がん治療に繋げております。

5) コンプライアンス

取組み事項	内容・状況
インサイダー取引防止	当社は上場企業であることにより、従業員だけでなく、派遣社員にもインサイダー取引防止に関する教育を行っております。また従業員の自社株の売買時には事前の売買申請、情報取扱責任者による承認、売買後の報告を必須としており、インサイダー取引を防止しております。
業務遂行に関わる法令の遵守	業務遂行に当たっては会社法、労働基準法、下請法、外為法など様々な法令を遵守する必要があります。そのため、会社及び各部署においては理解が必要な法令に関連する研修やeラーニングを従業員に積極的に受講を促し、法令遵守に努めております。
社内規程の遵守	当社では法令に基づき、従業員が遵守すべきルールである社内規程を定めております。主要な規程の内容及び規程遵守の必要性を入社時に説明し、規程の遵守に努めております。社内規程は法改正及び社会情勢の変化等にて改訂を行い、従業員の適正な業務遂行に支障がないようにしております。
契約内容の遵守	顧客、仕入先、協力会社等の多くの取引先との取引において、契約書が必要になります。当社では全ての従業員に契約書の重要性と契約条項の内容について、教育を行い、契約内容の遵守に努めております。
ハラスメント防止	一人ひとりがお互いの人権を尊重し、ハラスメントがない職場環境を構築する為、eラーニングを中心とした教育を従業員に行います。また管理職に対しては適宜、集合研修にて、パワハラを中心にハラスメント防止の教育を行っております。
労働組合との協議	当社では管理職を除く正規従業員で構成される労働組合があり、賞与・昇給については定期的に労使協議を行い、合意を図っております。また、労働組合は随時、会社に協議の場を求めることが出来、会社は労働組合の求めに応じて、協議を行っております。
内部通報窓口の設置	内部通報規程を定め、従業員が職場における法令違反行為、社内規程違反行為、企業倫理違反行為を知った時に弁護士及び常勤の監査等委員に匿名で通報が可能な制度を設けております。
反社会的勢力の排除	反社会的勢力との一切の関わりを持たないことを目的として、社内体制の整備・従業員の教育・外部専門機関との連携等の一連の取組みを行っております。

指標及び目標

当社は、「人材の多様性の確保を含む人材の育成に関する方針、社内環境整備に関する方針」の個別の方針 2) ダイバーシティ&インクルージョンの推進を重要課題と認識し、以下の各項目を指標として設定し、重点的に取り組むこととします。

項目	当事業年度の状況	目標
女性管理職比率 (注) 1	7.5%	2030年までに10%とする
新卒採用女性比率 (注) 2	23.5%	2024年4月の新卒採用女性比率を20%以上とする
障がい者雇用率 (注) 3	2.3%	2024年3月末までに2.3%以上とする

(注) 1. 女性管理職比率は、連結子会社を含めた連結ベースでの状況及び目標となっております。

2. 連結子会社におきましては、新卒採用を行っていないことから、新卒採用女性比率は提出会社の状況及び目標となっております。

3. 障がい者雇用率は、障害者の雇用の促進等に関する法律(昭和35年法律第123号)に基づくものであることから、提出会社の状況及び目標となっております。

3【事業等のリスク】

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

なお、本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) 特定業種・顧客への依存

当社グループの主力事業である水処理装置事業は、電子部品関連、特に半導体市場が主要マーケットとなっておりますが、半導体用途の拡大、微細化、高集積化を背景に設備投資規模・投資件数が拡大するなど当社グループ業績拡大の要因である反面、主要顧客の投資動向による需要の変動が避けられない状況にあります。したがって、予期せぬ市場変動等によって顧客の設備投資計画の延期・凍結等があった場合には当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

当社グループはこのような市場変動に対応するため、顧客の投資動向等に関する情報収集に努めております。また中期的な成長戦略として、半導体をはじめとする電子産業のほか、国内を中心とした製薬関連分野の成長加速に注力するとともに、メンテナンス及び消耗品受注を促進し、安定収益の確保に努めております。

(2) 海外事業

当社グループはアジアを中心に各国・各地域で事業を展開しており、海外売上高比率は概ね70%となっております。今後もアジアを中心とした海外市場での競争力強化と受注拡大に注力していく方針ですが、海外市場においては、政治・経済の混乱、社会情勢の変化、予期せぬ法令・規制の変更等のリスクが内在しており、これらの事態が発生した場合には、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。また、近年では米中貿易摩擦による輸出入規制の強化、ロシア・ウクライナ情勢、台湾情勢等の地政学的リスク等が高まりつつあります。

当社グループでは、事業展開している地域の情報収集を海外拠点とともに積極的に実施し現状把握に努めるとともに、法令・規制の変更等については現地の弁護士、会計士等へ随時確認を行う等、国際情勢や規制の影響を受けにくい運営体制の構築を推進しております。

(3) サプライチェーン

当社グループは機器等資材の外部調達に加え、装置の据付については協力業者等へ外部委託しております。そのため、地震、水害等の自然災害、テロ、感染症等の不可抗力による被害・事故等が生じた場合、機器等がタイムリーに供給されない可能性があるとともに、製品供給元や協力業者の事業展開、稼働状況、人員不足等の状況により資材価格の高騰、納期の長期化等が発生する可能性があります。これらの事態が発生した場合には、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

また、経済環境の変化、為替変動等により原材料価格やエネルギー価格が高騰し、資材価格や工事費の上昇等が発生した場合も、当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

当社グループは、厳格な原価管理のもと、資材複数購買実施による調達品の確保、納期長期化が予想される機器等についての在庫化、予想発注等による納期対応・コストダウン等を実施するとともに、協力会社と需給情報を共有するなど外部ネットワークとの強化を図っております。また顧客とは販売価格の交渉を継続し、販売価格への転嫁に努めております。

(4) 品質

当社グループは顧客工場内に設置する水処理装置の品質向上に日々取り組んでおりますが、顧客要求の高度化・短納期化、設備の複雑化が進み、設計及び施工の難度がますます高まっております。そのため、設備の設計・製作・施工については品質管理のルールを制定し、関連法規の遵守・最新基準への適合及び外部購入品の品質管理を進めております。当社グループが提供している製品・サービスに不具合・瑕疵等が発生した場合には、不具合対応費用や損害賠償責任の発生、当社グループに対する信頼性の低下など、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

当社グループはISO9001に基づく品質マネジメントを構築し、顧客との商談時より技術検討会を実施し、品質リスクの抽出と把握を進めるとともに、設計時のデザインレビュー、主要なサプライヤーの品質監査、施工進捗に合わせた各種検査及び試運転による最終性能試験の実施等、各プロセスにおける品質確認を実施しております。また、重大な瑕疵と発生の抑制に向けて、全社的な品質管理体制の強化と各部門間で知見・ノウハウを共有する横断的仕組みの導入・改善を進めております。製品・サービスの不具合・トラブル、クレーム等が発生した場合には、迅速な是正対応とともに発生原因の究明を実施し、再発防止の徹底に努めております。

(5) 人材確保

当社グループが持続的成長を実現するためには、継続的に優秀な人材を確保していくことが重要となります。したがって人材を計画通りに採用、育成ができない場合、また優秀な人材が離職した場合には長期的に開発力、生産能力、競争力の低下を招き、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

当社グループは、マネジメント強化に向けた社内研修体制の構築等による人材育成とともに、長時間労働・各種ハラスメントの防止を含めた労働環境の継続的な改善に取り組んでおります。また、国籍・性別問わず優秀な人材を採用・育成しダイバーシティを推進してまいります。

(6) 為替

当社グループの連結財務諸表は、各海外子会社の現地通貨財務諸表を円換算し反映させておりますが、為替レートの変動により当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。また、国内法人については極力円建てでの受注交渉を行っておりますが、顧客要請により外貨建て取引も存在しており、急激な為替変動が生じた場合、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

当社グループは為替動向を注視しつつ、必要に応じて為替予約等を実施し、為替変動リスク低減に努めております。

(7) 研究開発

当社グループでは、最先端分野からの要求より“さらに先”を行く超純水製造装置開発と分析技術の確立を目指し、様々な研究に取り組んでおります。しかしながら競合他社による新技術の先行投入、技術革新や顧客ニーズの変化等に追従できない場合、当社グループの技術の陳腐化とともに製品競争力が低下し、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

当社グループでは、顧客ニーズや技術トレンドの情報収集・分析に加え、民間企業・大学等との共同研究に積極的に取り組み、省エネ型超純水システム等新製品の開発並びに超純水製造装置以外の製品等の市場投入を図ってまいります。

(8) 知的財産権

当社グループは、特許権をはじめとする知的財産権の重要性を強く認識しており、当社グループ独自の技術及び研究成果については必要に応じて知的財産権の出願を行い、権利保護に努めております。しかしながら、当社グループの知的財産権が侵害される場合や意図せず第三者が有する知的財産権を侵害してしまう場合には、その対応費用や損害賠償責任の発生など、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

当社グループでは、新製品開発等に関して国内及び海外の各種データベースや文献調査等により知的財産権の調査を確実にを行う調査体制を充実させ、特許侵害の防止と訴訟問題・クレームの排除に努めております。

(9) コンプライアンス

当社グループは事業展開する各国・各地域において、法令、規制等を遵守しておりますが、予期せぬ法令改正等により意図せず法令に抵触したと判断された場合、また規制等に適切に対応できなかった場合には社会的信用の低下、課徴金や損害賠償金の発生、各種対応費用の発生等、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

当社グループは、社長執行役員を委員長とするコンプライアンス委員会を設置し、活動方策の策定・実施を審議しコンプライアンス体制の更なる整備及び維持を図ってまいります。また内部統制システムの構築、維持、向上を推進するために、社内教育等を継続実施するとともに、法令違反や規程・倫理違反行為の早期是正のため、グループ共通の内部通報制度を導入し、迅速な対応に努めております。

(10) 自然災害・事故等

当社グループの事業拠点あるいは仕掛中の現場周辺において、大地震や津波、台風、洪水等の自然災害あるいは予期せず事故等が発生した場合、これらの施設に物理的に障害が生じる等、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

当社グループは、人命保護最優先、資産保護と事業・業務継続を目的とした事業継続計画を策定しており、当該計画に基づき災害時等への対応を行っております。また、社員安否確認システムの導入、防災訓練等の対策を講じ、災害時等の事業への影響を最小限とするよう努めております。

(11) 貸倒引当金

当社グループは、債権の貸倒れに備えるために与信管理を徹底する一方、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、回収不能額を引当計上しておりますが、想定以上の貸倒れが発生した場合、損失により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。

当社グループは、外部信用機関の活用、顧客財務状況の定期的なモニタリング等による与信管理を徹底し貸倒れリスク回避に努めております。

4【経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

(1) 経営成績等の状況の概要

当連結会計年度における当社グループ（当社及び連結子会社）の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フロー（以下「経営成績等」という。）の状況の概要は次のとおりであります。

経営成績

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の活動制限緩和により経済活動は正常化に向かいつつあるものの、原材料、エネルギー価格の高騰、米中貿易摩擦の長期化やロシア・ウクライナ情勢等の地政学的リスクの高まり等依然として先行き不透明な状況が続いております。

当社グループの業績に影響を及ぼす半導体業界は、パソコンやスマートフォン需要の鈍化等により半導体メモリ等一部市況に停滞感はあるものの、電気自動車、産業機器やデータセンター等に利用されるパワー半導体を中心に引き続き堅調に推移しております。Semiconductor Equipment and Materials International（SEMI）が発表した2022年の世界半導体製造装置市場統計によると、半導体製造装置販売額は、台湾、北米、日本等で前年比増となり、世界全体では前年比5%増の過去最高となる107,640百万ドルとなりました。

また、FPD（フラットパネルディスプレイ）関連市場は、パソコン、タブレットやTV向けパネル価格の下落が長期化したことに加え、中国の複数都市でのロックダウンの影響等によりFPDメーカーの投資計画が遅延している状況です。

このような状況下、当社グループは海外では半導体・FPD関連企業、国内では製薬・半導体関連企業を中心に積極的な営業活動を展開し、受注獲得に努めてまいりました。

これらの事業活動により、旺盛な設備投資を背景に各地域の半導体関連企業から大型水処理装置案件の受注が増加したこと等により、受注高は76,558百万円（前期比84.4%増）の大幅増となりました。水処理装置については、国内外の受注済み水処理装置案件の工事が順調に進捗し、売上高は35,247百万円（同79.0%増）となりました。また、メンテナンス及び消耗品については、半導体関連企業を中心に受注は堅調に推移し、売上高は11,568百万円（同5.7%増）となりました。その他の事業については、半導体関連企業向け配管材料の受注が増加し、売上高は2,779百万円（同118.5%増）となりました。

利益面については、水処理装置の大幅な増収等により売上総利益は前期を上回り、販売費及び一般管理費の増加を吸収したことから営業利益、経常利益は前期を上回りました。また、特別利益に負ののれん発生益を計上したこと等により親会社株主に帰属する当期純利益においても前期を上回りました。

以上の結果、売上高は49,595百万円（同55.5%増）、営業利益は6,550百万円（同47.8%増）、経常利益は6,416百万円（同40.0%増）、親会社株主に帰属する当期純利益は5,806百万円（同76.4%増）となりました。

セグメントの業績は、次のとおりであります。

日本

水処理装置については、国内、韓国及び中国の半導体関連企業からの受注が堅調に推移し、メンテナンス及び消耗品については、更新・改造工事やメンテナンス等の受注が堅調に推移し、売上高は21,389百万円（前期比14.5%増）となりましたが、原価低減が奏功した高採算の大型水処理装置案件が前期までに一巡したことに加え、一部の水処理装置の原価上昇と販売費及び一般管理費が増加したこと等により営業利益は2,742百万円（同6.4%減）となりました。

韓国

水処理装置、メンテナンス及び消耗品ともに半導体関連企業を中心に受注は堅調に推移いたしました。売上高は、水処理装置、メンテナンス及び消耗品の増収により7,224百万円（同81.8%増）となり、営業利益は水処理装置、メンテナンス及び消耗品の増収効果により1,289百万円（同138.8%増）となりました。

中国

受注高は大型水処理装置を複数受注するなど堅調に推移いたしました。売上高は半導体関連企業の水処理装置案件の工事が順調に進捗したことにより9,074百万円（同112.1%増）の大幅増となり、営業利益は384百万円（同35.2%増）となりました。

台湾

半導体関連企業からの大型水処理装置受注に加えメンテナンス及び消耗品受注が堅調に推移いたしました。売上高は水処理装置、メンテナンス及び消耗品の増収により6,340百万円（同33.5%増）となり、営業利益は水処理装置、メンテナンス及び消耗品の増収効果により1,471百万円（同136.2%増）となりました。

アメリカ

半導体関連企業から大型水処理装置を受注いたしました。売上高は大型水処理装置案件の工事進捗により5,566百万円（前期は220百万円の売上高）の大幅増となり、営業利益は661百万円（前期は56百万円の営業利益）となりました。

財政状態

当連結会計年度末の総資産は、前連結会計年度末比54.7%増の41,918百万円、自己資本比率は50.6%となっております。

流動資産

当連結会計年度末における流動資産は、前連結会計年度末に比べ13,819百万円増の37,179百万円（前期比59.2%増）となりました。主な要因は、現金及び預金の増加額が4,037百万円となったこと等によるものであります。

当連結会計年度末の流動資産の主な内訳は、現金及び預金14,120百万円、売掛金8,154百万円等であります。

固定資産

当連結会計年度末の固定資産の残高は、前連結会計年度末に比べ1,008百万円増の4,739百万円（同27.0%増）となりました。主な要因は、建物及び構築物（純額）の増加572百万円となったこと等によるものであります。

当連結会計年度末の固定資産の主な内訳は、土地1,255百万円、建物及び構築物（純額）1,062百万円等であります。

流動負債

当連結会計年度末の流動負債の残高は、前連結会計年度末に比べ9,323百万円増の20,043百万円（同87.0%増）となりました。主な要因は、契約負債の増加が5,370百万円となったこと等によるものであります。

当連結会計年度末の流動負債の主な内訳は、支払手形及び買掛金7,341百万円、契約負債6,298百万円等であります。

固定負債

当連結会計年度末の固定負債の残高は、前連結会計年度末に比べ34百万円増の474百万円（同7.9%増）となりました。主な要因は、役員退職慰労引当金の増加が22百万円となったこと等によるものであります。

当連結会計年度末の固定負債の主な内訳は、役員退職慰労引当金279百万円、長期未払金150百万円等であります。

純資産

当連結会計年度末の純資産の残高は、前連結会計年度末に比べ5,468百万円増の21,401百万円（同34.3%増）となりました。主な要因は、利益剰余金の増加が4,837百万円、資本剰余金の増加が242百万円となったこと等によるものであります。

当連結会計年度末における報告セグメントごとの資産、負債の金額は、次のとおりであります。

（単位：千円）

	日本	韓国	中国	台湾	アメリカ	計	合計
セグメント資産	20,341,330	2,908,013	6,777,287	5,340,253	6,551,994	41,918,879	41,918,879
セグメント負債	7,720,217	1,014,681	4,887,372	3,128,362	3,767,137	20,517,771	20,517,771

キャッシュ・フローの状況の分析

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、税金等調整前当期純利益7,450百万円となった一方で、売上債権の増加額3,295百万円等により、前連結会計年度に比べて4,768百万円増加し、当連結会計年度末には13,216百万円となりました。

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）

営業活動の結果獲得した資金は、4,681百万円（前期は1,132百万円の獲得）となりました。これは主に、税金等調整前当期純利益7,450百万円、契約負債の増加額5,051百万円となった一方で、売上債権の増加額3,295百万円、前渡金の増加額1,669百万円等によるものであります。

（投資活動によるキャッシュ・フロー）

投資活動の結果獲得した資金は、64百万円（前期は134百万円の獲得）となりました。これは主に、定期預金の払戻による収入1,908百万円となった一方で、定期預金の預入による支出1,090百万円等によるものであります。

（財務活動によるキャッシュ・フロー）

財務活動の結果使用した資金は、24百万円（前期は881百万円の使用）となりました。これは主に、短期借入による収入849百万円となった一方で、配当金の支払額968百万円等によるものであります。

当社グループの資本の財源及び資金の流動性については、以下のとおりであります。

当社グループでは、事業運営上必要な流動性と資金の源泉を安定的に確保することを基本方針としており、運転資金及び設備資金につきましては、内部資金又は借入により資金調達することとしております。当連結会計年度末において、主要取引金融機関と総額8,215百万円の当座貸越契約及び貸出コミットメントライン契約を締結しております（借入実行残高3,442百万円、借入未実行残高4,772百万円）。

（契約債務）

2023年3月31日現在の契約債務の概要は以下のとおりであります。

契約債務	年度別要支払額（千円）				
	合計	1年以内	1年超3年以内	3年超5年以内	5年超
短期借入金	3,442,880	3,442,880	-	-	-
リース債務	24,774	8,758	13,669	2,346	-

当社グループの第三者に対する保証は、関係会社の借入金に対する債務保証であります。保証した借入金等の債務不履行が保証期間に発生した場合、当社が代わりに弁済する義務があり、2023年3月31日現在の債務保証額は、4,915百万円であります。

生産、受注及び販売の実績

a. 生産実績

当社グループは、受注した超純水製造装置及び排水処理装置の据付工事につきまして、当社グループの基準をクリアした施工技術と安定的な施工能力を有する協力工事会社に全て外注しており、生産実績がないため、記載していません。

b. 受注実績

当連結会計年度の受注実績を事業の種類別に示すと、次のとおりであります。

事業の種類別の名称	受注高	前年同期比(%)	受注残高	前年同期比(%)
水処理装置事業(千円)	73,778,823	183.3	44,366,076	254.9
その他の事業(千円)	2,779,208	218.5	-	-
合計(千円)	76,558,031	184.4	44,366,076	254.9

(注)金額は、販売価格によっており、事業間の内部振替前の数値によっております。

c. 販売実績

当連結会計年度の販売実績を事業の種類別に示すと、次のとおりであります。

事業の種類別の名称	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)	前年同期比(%)
水処理装置事業(千円)	46,816,622	152.8
その他の事業(千円)	2,779,208	218.5
合計(千円)	49,595,831	155.5

(注)1. 事業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4月1日 至 2022年3月31日)		当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)	
	金額(千円)	割合(%)	金額(千円)	割合(%)
三星電子(株)	8,415,762	26.4	9,954,114	20.1
SAMSUNG AUSTIN SEMICONDUCTOR, L.L.C.	220,506	0.7	5,566,194	11.2

3. 当連結会計年度の水処理装置事業の売上の内訳は次のとおりであります。

区分	当連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	前年同期比(%)
水処理装置(千円)	35,247,949	179.0
メンテナンス等(千円)	11,568,673	105.7
合計(千円)	46,816,622	152.8

(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。

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当たりまして、見積りや仮定によることが必要になります。経営者は、過去の実績や状況及び現在入手可能な情報を総合的に勘案し、その時点でもっとも合理的と考えられる見積りや仮定を継続的に採用しております。当社グループが採用しております会計方針のうち、重要となる事項につきましては、「第5 経理の状況」の「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」に記載しておりますが、特に次の重要な会計方針が連結財務諸表作成における重要な見積りの判断に大きな影響を及ぼすと考えております。

なお、当連結会計年度末において新型コロナウイルス感染症による大きな影響はありませんが、今後更なる感染拡大による経済活動の停滞などが生じた場合には、実際の結果は異なる場合があります。

a. 収益及び費用の認識

当社グループは、工事契約に関して、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場合には、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しており、工事収益の総額、工事原価総額並びに決算日における履行義務の充足に係る進捗度の見積りを行っております。当該進捗度の見積りも発生原価に基づくインプット法によっており、毎月のコスト会議にて進捗管理を行っております。工事原価総額の見積りは、急激な原材料の価格変動や技術的な要素、仕様の変更、顧客からの要請への対応、外注先による工事遅延等の工事契約を取り巻く外部環境の変化により不確実性を伴っております。当初予想と実績に乖離が生じた場合には想定した利益を確保できない可能性があります。

b. 工事損失引当金

当社グループは、受注工事に係る将来の損失に備えるため、次期繰越工事のうち損失の発生が見込まれ、かつ、その金額を合理的に見積ることができる工事について、損失見込額を工事損失引当金として計上しております。工事原価総額の見積りは、毎月のコスト会議による進捗管理を行っておりますが、将来の工事原価の見積りは、急激な原材料の価格変動や技術的な要素、仕様の変更、顧客からの要請への対応、外注先による工事遅延等の工事契約を取り巻く外部環境の変化による不確実性を伴っております。損失見込み額については現在入手可能な情報を基に適切に見積りを行っておりますが、見積りと実績が異なった場合、将来の損益に影響を与える可能性があります。

当連結会計年度の経営成績等の状況に関する認識及び分析、検討内容

経営成績等の状況に関する認識及び分析、検討内容については、「第2 事業の状況 4 経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析(1)経営成績等の状況の概要」に記載しております。

5 【経営上の重要な契約等】

該当事項はありません。

6 【研究開発活動】

当社グループは、今後の受注拡大を図るためには、継続的な研究開発による競合他社との差別化、並びに新商品の開発強化が不可欠であるとの観点から、水処理装置事業を中心に水処理の研究開発及び技術力の向上に積極的に取り組んでおります。

当社グループの研究開発活動は、主力製品である超純水製造装置に関する研究開発と、それ以外の研究開発に大別され、さらに、既に実用化されている技術、装置及び製品の改良や改善に関する研究開発と、新規及び応用に関する研究開発に分けて活動を行っております。

研究開発した技術、装置及び製品は、直ちに設計に反映するとともに、営業活動にも対応できるようにしております。超純水製造装置関連では開発と基本設計の双方の業務内容を把握しつつ、情報交換を密にしながら、顧客ニーズ直結型の研究開発を行うことを特徴としております。

また、高度化並びに多様化する顧客ニーズに的確かつ迅速に対応することが不可欠であるとの観点から、現場主義、スピード、チャレンジ、研究者の能力アップ、産学官共同開発を主眼として、研究開発活動に取り組んでおります。

これらの研究開発の一環として、民間企業・大学等との共同研究にも積極的に参画しており、高度化・多様化する顧客ニーズへの的確かつ迅速な対応のみならず、将来展望のある新商品の開発並びに機能水製造装置、金属除去フィルター等の超純水製造装置以外の商品開発にも取り組んでおります。

当連結会計年度末の研究開発スタッフは36名で構成されており、同年度の研究開発費総額は256百万円となっております。

第3【設備の状況】

1【設備投資等の概要】

当社グループでは、当連結会計年度において総額1,140百万円の設備投資を実施しており、その主なものは、新本社棟612百万円、新開発棟用地196百万円等であります。

なお、当連結会計年度において重要な設備の除却、売却等はありません。

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、以下のとおりであります。

報告セグメントにおける「日本」には下記の(1)提出会社、及び(2)国内子会社が該当しており、「韓国」には(3)在外子会社の内、野村マイクロ・サイエンス コリア、「中国」には上海野村水処理工程有限公司、及び野村(上海)水処理工程技術有限公司、「台湾」には野村微科学工程股份有限公司、「アメリカ」には野村マイクロ・サイエンス USA Ltd.,Coがそれぞれ該当しております。

(1) 提出会社

2023年3月31日現在

事業所名 (所在地)	事業の種類別の 名称	設備の内容	帳簿価額					従業員数 (人)	
			建物及び構 築物 (千円)	機械装置及 び運搬具 (千円)	土地 (千円) (面積㎡)	リース資産 (千円)	その他 (千円)		合計 (千円)
本社 (神奈川県厚木市)	会社統括業務	統括業務施設	724,606	132,085	921,599 (3,092)	2,335	151,992	1,932,619	248(44)
仙台出張所 (仙台市宮城野区)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	829	-	- (-)	-	306	1,135	4(1)
北上駐在事務所 (岩手県北上市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	1,539	-	- (-)	-	187	1,727	1
埼玉駐在事務所 (さいたま市南区)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	0	-	- (-)	-	0	0	4(2)
東日本営業所 (神奈川県厚木市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	246	46	- (-)	-	499	792	22(3)
名古屋出張所 (名古屋市名東区)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	4,201	-	- (-)	-	339	4,540	6(1)
掛川駐在事務所 (静岡県掛川市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	0	-	- (-)	-	0	0	2
京滋駐在事務所 (滋賀県大津市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	0	-	- (-)	-	0	0	2(1)
西日本営業所 (大阪府吹田市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	415	-	- (-)	-	444	860	12(1)
中四国営業所 (広島県広島市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	4,600	-	- (-)	-	8,422	13,022	7(1)
福山出張所 (広島県福山市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	2,346	-	- (-)	-	2,431	4,778	9(1)
山口駐在事務所 (山口県下松市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	-	-	- (-)	-	-	-	2
観音寺出張所 (香川県観音寺市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	5,968	-	- (-)	-	0	5,968	8(1)
九州営業所 (福岡県大野城市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	-	0	- (-)	-	8,921	8,921	8(1)
大分駐在事務所 (大分県大分市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	-	-	- (-)	-	425	425	1
熊本駐在事務所 (熊本県菊池郡菊陽町)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	0	-	- (-)	-	-	0	5
宮崎駐在事務所 (宮崎県宮崎市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	223	-	- (-)	-	-	223	1
長崎駐在事務所 (長崎県大村市)	水処理装置事業 その他の事業	営業所設備	-	0	- (-)	-	0	0	1

(注) 1. 帳簿価額のうち「その他」は、主に「工具、器具及び備品」及び「建設仮勘定」であります。

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

2023年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	事業の種類 類別の名称	設備の内容	帳簿価額					従業員数 (人)	
				建物及び 構築物 (千円)	機械装置及 び運搬具 (千円)	土地 (千円) (面積㎡)	リース資産 (千円)	その他 (千円)		合計 (千円)
アグループプラス チック株式会社	本社 (神奈川県 厚木市)	その他の 事業	業務用設備	641	22,730	- (-)	21,225	34,182	78,780	11

(注) 帳簿価額のうち「その他」は、主に「工具、器具及び備品」であります。

(3) 在外子会社

2023年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	事業の種類 類別の名称	設備の内容	帳簿価額					従業員数 (人)	
				建物及び 構築物 (千円)	機械装置及 び運搬具 (千円)	土地 (千円) (面積㎡)	リース資産 (千円)	その他 (千円)		合計 (千円)
株式会社野村マ イクロ・サイエ ンス コリア	本社 (韓国京畿 道華城市)	水処理装 置事業	業務用設備	316,086	6,616	334,315 (4,369)	-	133,509	790,527	41(13)
上海野村水処理 工程有限公司	本社 (中国上海 市)	水処理装 置事業	業務用設備	852	64,758	- (-)	-	1,733	67,344	40
野村(上海)水 処理工程技術有 限公司	本社 (中国上海 市)	水処理装 置事業	業務用設備	-	760	- (-)	-	3,615	4,376	38
野村マイクロ・ サイエンス USA Ltd., Co	本社 (米国テキ サス州)	水処理装 置事業	業務用設備	-	-	- (-)	-	-	-	4(5)
野村微科学工程 股份有限公司	本社 (台湾新竹 市)	水処理装 置事業	業務用設備	-	1,353	- (-)	-	-	1,353	36

(注) 1. 帳簿価額のうち「その他」は、主に「工具、器具及び備品」及び「建設仮勘定」であります。

2. 従業員数の()は、臨時雇用者数を外書しております。

3. 当社グループは上記の事業所用建物の一部を賃借しており、当連結会計年度における賃借料の総額は389,454千円であります。

3【設備の新設、除却等の計画】

当社グループの設備投資は、業績見通し、業界及び取引先の動向、投資効率等を総合的に勘案の上で計画を策定しております。また、設備計画は、原則として連結子会社各社が個別に策定しておりますが、計画策定に当たっては当社を中心に調整を図っております。

(1) 重要な設備の新設

該当事項はありません。

(2) 重要な設備の除却等

該当事項はありません。

第4【提出会社の状況】**1【株式等の状況】****(1)【株式の総数等】****【株式の総数】**

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	32,000,000
計	32,000,000

【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数 (株) (2023年3月31日)	提出日現在発行数(株) (2023年6月23日)	上場金融商品取引所名 又は登録認可金融商品 取引業協会名	内容
普通株式	10,152,000	10,152,000	東京証券取引所プライム 市場	単元株式数 100株
計	10,152,000	10,152,000	-	-

(注) 普通株式は完全議決権株式であり、権利内容に何ら限定のない、当社における標準となる株式であります。

(2)【新株予約権等の状況】**【ストックオプション制度の内容】**

ストックオプション制度の内容は「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(ストックオプション等関係)に記載しております。

【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

(3)【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項はありません。

(4) 【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式総 数増減数 (株)	発行済株式総 数残高(株)	資本金増減額 (千円)	資本金残高 (千円)	資本準備金増 減額(千円)	資本準備金残 高(千円)
2007年10月4日 (注)1	1,700,000	9,852,000	1,422,900	1,985,700	1,422,900	1,717,094
2007年11月5日 (注)2	300,000	10,152,000	251,100	2,236,800	251,100	1,968,194

(注)1. 有償一般募集(ブックビルディング方式による募集)

発行価格 1,800円
引受価額 1,674円
資本組入額 837円
払込金総額 2,845,800千円

2. 有償第三者割当(オーバーアロットメントによる売出しに関連した第三者割当増資)

割当価格 1,674円
資本組入額 837円
割当先 野村証券株式会社

(5) 【所有者別状況】

2023年3月31日現在

区分	株式の状況(1単元の株式数100株)								単元未満株 式の状況 (株)
	政府及び地 方公共団体	金融機関	金融商品取 引業者	その他の法 人	外国法人等		個人その他	計	
					個人以外	個人			
株主数(人)	-	13	43	61	91	10	5,641	5,859	-
所有株式数 (単元)	-	16,929	2,393	30,533	14,963	36	36,561	101,415	10,500
所有株式数の 割合(%)	-	16.69	2.36	30.11	14.75	0.04	36.05	100.00	-

(注)自己株式846,891株は、「個人その他」に8,468単元及び「単元未満株式の状況」に91株を含めて記載しておりま
す。

(6) 【大株主の状況】

2023年3月31日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数 (株)	発行済株式(自己 株式を除く。)の 総数に対する所有 株式数の割合 (%)
北興化学工業株式会社	東京都中央区日本橋本町1丁目5番4号	1,100,000	11.82
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	東京都港区浜松町2丁目11番3号	836,800	9.00
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	東京都中央区晴海1丁目8-12	430,400	4.63
KBC BANK NV - UCITS CLIENTS NON TREATY (常任代理人 香港上海銀行東京支店)	HAVENLAAN 12, BRUSSELS Walter-Simmer- Str.4,5310 Mondsee,Austria (東京都中央区日本橋3丁目11-1)	373,000	4.01
BWT HOLDING GMB H	Walter-Simmer-Str.4,5310 Mondsee,Austria	357,000	3.84
株式会社りそな銀行	大阪府大阪市中央区備後町2丁目2-1	300,000	3.22
積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2丁目4番4号	300,000	3.22
野村殖産株式会社	大阪府大阪市中央区高麗橋2丁目1-2	300,000	3.22
千田豊作	神奈川県相模原市南区	290,400	3.12
カツラギ工業株式会社	大阪府大阪市西成区南津守5丁目4番6号	229,000	2.46
計	-	4,516,600	48.54

(注) 上記のほか、自己株式が846,891株(8.34%)あります。

(7) 【議決権の状況】

【発行済株式】

2023年3月31日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式	-	-	-
議決権制限株式(自己株式等)	-	-	-
議決権制限株式(その他)	-	-	-
完全議決権株式(自己株式等)	普通株式 846,800	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 9,294,700	92,947	(注)
単元未満株式	普通株式 10,500	-	-
発行済株式総数	10,152,000	-	-
総株主の議決権	-	92,947	-

(注) 権利内容に何ら限定のない、当社における標準となる株式であります。

【自己株式等】

2023年3月31日現在

所有者の氏名又は名称	所有者の住所	自己名義所有株式数(株)	他人名義所有株式数(株)	所有株式数の合計(株)	発行済株式総数に対する所有株式数の割合(%)
野村マイクロ・サイエンス株式会社	神奈川県厚木市岡田二丁目9番10号	846,800	-	846,800	8.34
計	-	846,800	-	846,800	8.34

(8) 【役員・従業員株式所有制度の内容】

該当事項はありません。

2 【自己株式の取得等の状況】

【株式の種類等】 会社法第155条第7号に該当する普通株式の取得

(1) 【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

(2) 【取締役会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

(3) 【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
当事業年度における取得自己株式	28	107,660
当期間における取得自己株式	24	133,440

(注) 1. 当期間における取得自己株式には、2023年6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	-	-	-	-
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 (新株予約権の権利行使)	77,000	36,970,643	-	-
その他 (譲渡制限付株式報酬による自己株式の処分)	21,000	10,081,912	-	-
その他 (単元未満株式の売渡請求による自己株式の売渡)	-	-	-	-
保有自己株式数	846,891	-	846,915	-

(注) 1. 当期間における「その他(新株予約権の権利行使)」及び「その他(譲渡制限付株式報酬による自己株式の処分)」には、2023年6月1日からこの有価証券報告書提出日までの新株予約権の権利行使による株式数は含まれておりません。

2. 当期間における「保有自己株式数」には、2023年6月1日からこの有価証券報告書提出日までの新株予約権の権利行使、単元未満株式の買取請求及び売渡請求による株式数は含まれておりません。

3【配当政策】

当社は、今後の事業展開と経営体質の強化を図るために必要な内部留保を行うとともに、株主重視の観点から、安定した配当を継続していくことを基本方針としております。

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政策としております。

剰余金の配当の決定機関は、期末配当につきましては株主総会、中間配当につきましては取締役会であります。

具体的には、当期利益に対して一定の割合をベースに配当する方針としており、内部留保資金につきましては、主として財務体質強化に活用し、収益力並びに企業価値の向上に努める方針としております。

2023年3月期の剰余金の配当につきましては、業績並びに今後の事業展開等を総合的に勘案し、中間配当40円及び期末配当110円の1株当たり年間150円とすることといたしました。

今後におきましても持続的な収益力の確保を図るとともに、顧客ニーズに応える開発体制及び営業力の強化等を総合的に勘案した上で、利益水準に応じた株主還元を検討する所存であります。

当社は、会社法第454条第5項に基づき「取締役会の決議によって、毎年9月30日を基準日として、中間配当を行うことができる。」旨を定款に定めております。

なお、当事業年度に係る剰余金の配当は以下のとおりであります。

決議年月日	配当金の総額(千円)	1株当たり配当額(円)
2022年11月14日 取締役会	370,405	40
2023年6月22日 定時株主総会	1,023,561	110

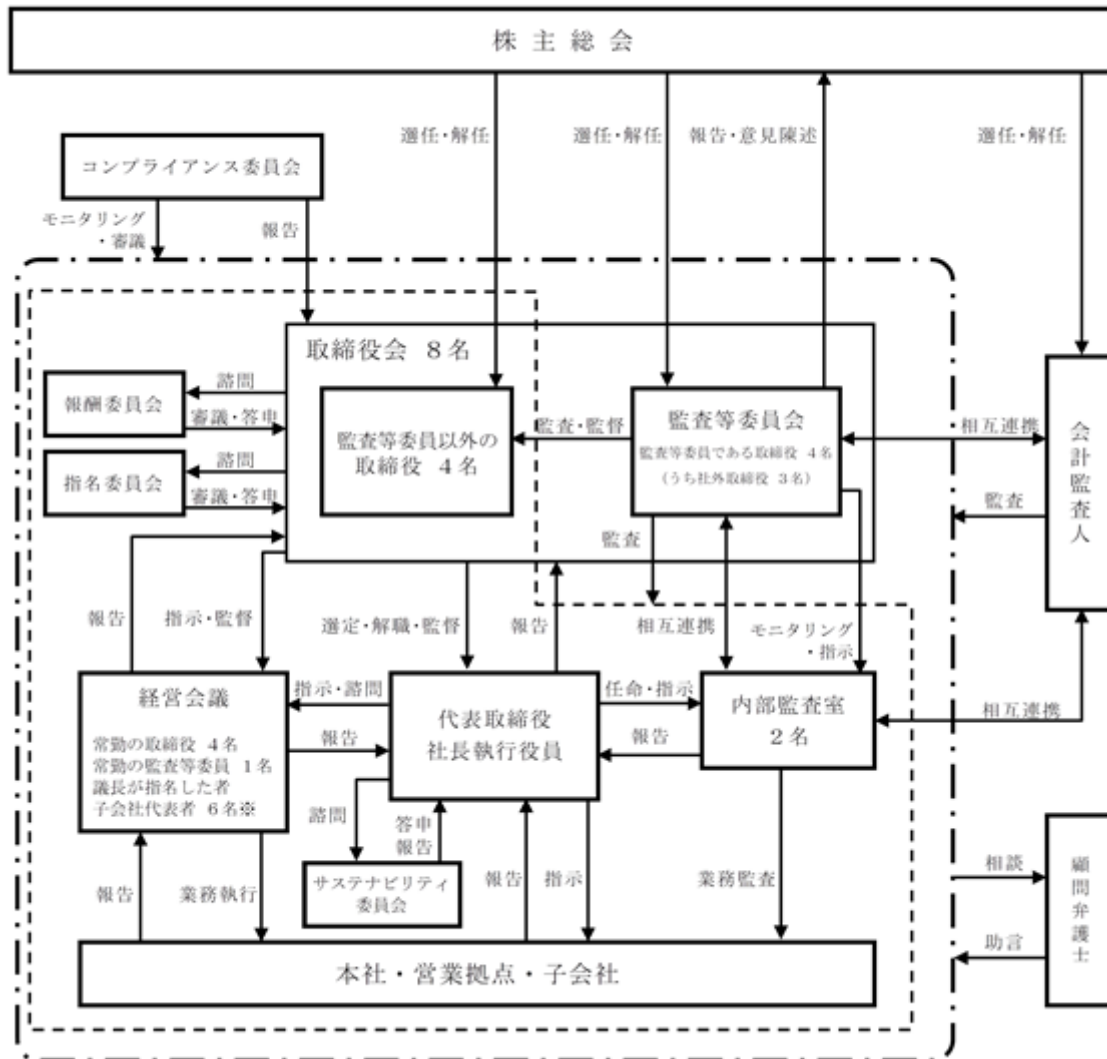
4【コーポレート・ガバナンスの状況等】

(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

当社グループ事業は、産業や暮らしの基盤となる半導体やFPD（フラットパネルディスプレイ）の製造に係るものであることから、社会からの信頼を強く求められているものと認識しており、この信頼の維持強化が当社の企業価値の基盤になると考えております。このため、株主利益重視の視点から経営効率の向上に努めるだけでなく、経営健全性維持及び経営透明性向上を重要視し、具体的にはコンプライアンスの徹底、堅牢な内部統制の構築・整備が、コーポレート・ガバナンス上重要であると認識しております。

企業統治の体制の概要



子会社代表者には、兼任者を含みます。

当社は、経営に関する意思決定及び監督機能と業務執行機能を分離させ、取締役会による業務執行への監督機能を強化することによって、コーポレート・ガバナンスを充実させることを目的として、2022年4月1日より執行役員制度を導入しております。これにより、意思決定の迅速化を促進するとともに、機動性の高い執行体制を構築することで、中長期的な企業価値の向上を目指してまいります。

また、取締役会の構成を見直し、2023年6月22日開催の第54回定時株主総会における決議に基づき、取締役8名（うち社外取締役3名）体制とすることで、規模の最適化による取締役会での議論の活性化を通じて、取締役会の監督機能のさらなる強化を図るとともに、社外取締役比率3分の1以上を充足しております。

(a) 取締役会

取締役会は、経営の最高意思決定機関として、原則毎月1回開催しており、会社法第399条の13に規定する専権事項を中心とした重要事項について決定するとともに、業務執行状況の監督を行っております。

代表取締役社長執行役員である内田 誠が議長を務めており、構成員は取締役千田豊作、西江勝治、西村司朗の3名及び監査等委員である取締役瀬下 忍、田中伸介（社外取締役）、新島由未子（社外取締役）、片岡久依（社外取締役）の4名であります。

なお、当事業年度における取締役会の開催回数及び各取締役の出席状況は次のとおりであります。

氏名		開催回数	出席回数
取締役会長	千田豊作	13回	13回(100%)
代表取締役社長執行役員	八巻由孝	13回	13回(100%)
代表取締役副社長執行役員	内田 誠	13回	13回(100%)
取締役常務執行役員	芳賀孝之	13回	13回(100%)
取締役執行役員	西江勝治	13回	13回(100%)
取締役(監査等委員)	小柴真彦	13回	13回(100%)
社外取締役(監査等委員)	田中伸介	13回	13回(100%)
社外取締役(監査等委員)	新島由未子	13回	13回(100%)
社外取締役(監査等委員)	片岡久依	10回	10回(100%)

また、当事業年度は、定期的な事業報告に基づく業績関連に加えて、新規事業関連、M&A関連、設備投資関連、サステナビリティ関連などについて審議が行われました。

(b) 監査等委員会

監査等委員会は、原則毎月1回開催しており、内部統制システムの整備・運用状況等の監視・検証を通じて、取締役会、取締役(監査等委員を除く。)及び代表取締役の業務執行に関する適法性及び妥当性についての監査・監督並びに株主総会に提出する会計監査人の選任及び解任に関する議案の内容を決定する機関であります。

常勤監査等委員の瀬下 忍が議長を務め、構成員は社外取締役田中伸介、新島由未子及び片岡久依の3名であります。

(c) 経営会議

経営会議は、原則毎月1回開催しており、取締役会にて決定された業務執行重要事項の調整を図るとともに、取締役会決議事項に係る社内事前協議機関並びにグループ各社の報告・協議の場としての役割を果たしております。

代表取締役社長執行役員である内田 誠が議長を務めており、構成員は取締役千田豊作、西江勝治、西村司朗の3名、常勤監査等委員の瀬下 忍、議長が指名した者及び子会社代表者6名であります。

(d) 指名委員会

当社は、適切なりスクテイク等の役割・責任を果たすための経営陣・監査等委員以外の取締役の指名に資する評価、助言及び審議を行うことを目的として任意の指名委員会を設置しております。

指名委員会は、監査等委員である社外取締役田中伸介が議長を務めており、その他の構成員は監査等委員である取締役瀬下 忍、新島由未子(社外取締役)、片岡久依(社外取締役)及び取締役千田豊作の4名であります。

なお、当事業年度における指名委員会の開催回数及び各委員の出席状況は次のとおりであります。

氏名		開催回数	出席回数
指名委員長	田中伸介	4回	4回(100%)
指名委員	小柴真彦	4回	4回(100%)
指名委員	新島由未子	4回	4回(100%)
指名委員	片岡久依	3回	3回(100%)
指名委員	千田豊作	4回	4回(100%)

また、当事業年度は、主に取締役(監査等委員である取締役を除く。)の候補者選任議案において、サクセッションプランをベースとして今後の会社の戦略に照らし合わせた候補者の資質やスキルの妥当性などについて審議が行われました。

(e) 報酬委員会

当社は、適切かつ透明性の高い役員報酬制度の構築・助言及び審議を行うことを目的として任意の報酬委員会を設置しております。

報酬委員会は、監査等委員である社外取締役片岡久依が議長を務めており、その他の構成員は監査等委員である取締役瀬下 忍、田中伸介（社外取締役）、新島由未子（社外取締役）及び取締役内田 誠の4名であります。

なお、当事業年度における報酬委員会の開催回数及び各委員の出席状況は次のとおりであります。

氏名	開催回数	出席回数
報酬委員長 片岡久依	5回	5回（100%）
報酬委員 小柴真彦	9回	9回（100%）
報酬委員 田中伸介	9回	9回（100%）
報酬委員 新島由未子	9回	9回（100%）
報酬委員 八巻由孝	9回	9回（100%）

また、当事業年度は、昨今の経営環境の変化に伴う取締役の役割・責務の増大などを勘案し、譲渡制限付株式の付与のための報酬に係る報酬額改定、取締役の個別報酬額（基本報酬及び賞与）、譲渡制限付株式の個別の割当配分、並びに退職慰労金の贈呈などについて審議が行われました。

(f) コンプライアンス委員会

当社は、コンプライアンスに係る事項の決定、活動方策の策定・実施等を審議することを目的としてコンプライアンス委員会を設置しており、原則年2回開催しております。

コンプライアンス委員会は、代表取締役社長執行役員である内田 誠が委員長を務めており、その他の構成員は取締役千田豊作、西江勝治、西村司朗、常勤監査等委員の瀬下 忍、内部監査室長、総務部長及び委員長が指名した者であります。

(g) サステナビリティ委員会

当社は、サステナビリティを巡る課題について適切に対応するために、代表取締役社長執行役員の諮問機関として、サステナビリティ委員会を設置しております。

サステナビリティ委員会は、代表取締役社長執行役員である内田 誠が委員長を務めており、その他の構成員は取締役千田豊作、西江勝治、西村司朗、常勤監査等委員の瀬下 忍及び委員長が指名した者であります。

企業統治の体制を採用する理由

当社は2018年6月21日開催の第49回定時株主総会において、監査等委員会設置会社への移行を内容とする定款の変更が決議されたことにより、監査役設置会社から監査等委員会設置会社へ移行いたしました。監査等委員会を設置し、監査等委員である取締役に取締役会における議決権を付与することで、取締役会の監査・監督機能を強化し、コーポレート・ガバナンス体制のさらなる充実を図ることができると考えております。

以上から、現在の企業統治の体制を採用しております。

企業統治に関するその他の事項

イ 内部統制システムの整備の状況

当社は、業務分掌規程、職務権限規程、稟議規程等の諸規程類を整備し、内部統制や責任体制を明確化するとともに、代表取締役社長執行役員直轄の内部監査室の設置により、内部牽制の働く組織的な業務運営を行う体制を構築し、内部監査体制を強化しており、諸規程類については必要に応じて改訂を行っております。

また、2006年5月には内部統制システムの基本方針を取締役会で決議するとともに、その一環として野村マイクロ・サイエンスグループ倫理規程、コンプライアンス基本規程、リスク管理規程及び内部通報規程等を制定し、上場会社に求められる実効性の高い内部統制システムの構築並びに運用に取り組んでおります。

さらに、2008年5月には反社会的勢力との関係排除とともに、内部統制・牽制機能として内部監査室を執行部門から独立した部門とすることを明文化、2009年5月には金融商品取引法に基づく財務報告の信頼性確保のため基本方針の一部見直し、2011年5月13日には業務の適正性を確保するための体制整備（内部統制システム）に関する基本方針の一部改定、2012年5月15日には取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制の一部改定、2015年5月14日には会社並びに子会社から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制の見直し及び監査役の監査が実効性を確保する観点から監査を支える体制や使用人からの情報収集に関する体制の制定、2018年6月21日には監査等委員会への移行に伴い所要の改定、2023年3月14日には公益通報者保護法の改正に伴う当社内部通報制度の見直し等により内部統制システムの基本方針の改定を行いました。

ロ リスク管理体制の整備の状況

当社では、リスク管理に係る社内規程を定め、リスク管理体制を構築しています。不測の事態が発生した場合には、代表取締役社長執行役員を責任者とする対策本部を設置し、情報連絡チームを組織し迅速な対応を行い、損害の拡大を防止しこれを最小限に止める体制を整えています。また、各部署及び関係会社は、業務に照らして必要に応じ社内規程の制定・改廃を行うとともに、マニュアル等を策定し、業務遂行の用に供し、企業リスクの低減に努めております。

ハ 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、「野村マイクロ・サイエンスグループ倫理規程」及び「関係会社管理規程」に基づき子会社の法令遵守その他の業務の適正を確保するための体制の整備に関する指導及び支援を行っており、必要に応じて取締役及び監査役を派遣するとともに、当社に主管部署を設けて子会社の事業運営に関する重要な事項について子会社から報告を受け、子会社の経営上の重要事項について当社と協議を行い、承認を得ることにより子会社の業務の適正を確保しております。また、子会社に対する監査は、内部監査室及び監査等委員会が計画的に応じて実施しており、監査結果は代表取締役社長執行役員に報告しております。

二 責任限定契約の内容の概要

(a) 社外取締役との間で締結した責任限定契約の内容の概要

当社と社外取締役は、会社法第423条第1項の損害賠償責任について法令に定める要件に該当する場合には、損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、法令が規定する額としております。

(b) 会計監査人との間で締結した責任限定契約の内容の概要

当社と会計監査人は、会社法第423条第1項の損害賠償責任について法令に定める要件に該当する場合には、損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、法令が規定する額としております。

ホ 役員等賠償責任保険契約の内容の概要

当社は、保険会社との間で被保険者を当社の取締役とする会社法第430条の3第1項に規定する役員等賠償責任保険契約を締結しており、その保険料は当社が負担しております。

当該保険の内容の概要は、保険期間中に被保険者がその地位に基づいて行った行為に起因して、保険期間中に被保険者に対して損害賠償請求がなされた場合、被保険者が被る損害賠償金や争訟費用等を当該保険契約によって填補することとしております。ただし、犯罪行為または法令違反を認識しながら行った行為に起因する損害等は補償対象外としております。

ヘ 取締役の定数

当社の取締役（監査等委員を除く。）は10名以内、監査等委員は4名以内とする旨定款に定めております。

ト 取締役の選任の決議要件

当社は、取締役（監査等委員を含む。）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定款に定めております。

また、取締役（監査等委員を含む。）の選任決議は、累積投票によらないとする旨定款に定めております。

チ 取締役会で決議できる株主総会決議事項

(a) 中間配当

当社は、株主への機動的な利益還元を可能とするため、取締役会の決議によって会社法第454条第5項に定める剰余金の配当（中間配当）をすることができる旨定款に定めております。

(b) 自己の株式の取得

当社は、会社法第165条第2項の規定により、自己株式を取締役会の決議で取得することができる旨を定款で定めております。これは、経営環境の変化に対応した機動的な資本政策の遂行を可能とするため、市場取引等により自己の株式を取得することを目的とするものであります。

(c) 取締役及び監査役の責任免除

当社は、職務の遂行にあたり期待される役割を十分に発揮できるようにするため、会社法第426条第1項の規定により、任務を怠ったことによる取締役（取締役であった者を含む。）の損害賠償責任を法令の限度において取締役会の決議によって免除することができる旨定款で定めております。

なお、監査等委員会設置会社へ移行前の行為に関する会社法第426条第1項に規定する、任務を怠ったことによる監査役（監査役であった者を含む。）の損害賠償責任を法令の限度において取締役会の決議によって免除することができる旨定款で定めております。

リ 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定款に定めております。これは、株主総会における定足数を緩和することにより、株主総会の円滑な運営を行うことを目的とするものであります。

(2) 【役員の状況】

役員一覧

男性7名 女性1名 (役員のうち女性の比率12.5%)

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役会長	千 田 豊 作	1940年2月22日生	1958年4月 北興化学工業株式会社入社 1973年11月 当社入社 1986年6月 取締役就任 2000年6月 代表取締役社長就任 2006年1月 上海野村水处理工程有限公司 取締役就任(現任) 2006年2月 野村マイクロ・サイエンス USA Ltd.,Co取締役就任(現 任) 2009年4月 アグループプラスチック株式会 社取締役就任(現任) 2011年1月 野村微科学工程股份有限公司 取締役就任(現任) 2014年1月 株式会社野村マイクロ・サイ エンス コリア代表取締役会 長就任(現任) 2014年4月 代表取締役会長兼社長就任 2020年6月 取締役会長就任(現任)	(注)2	290
代表取締役社長執行役員	内 田 誠	1958年2月20日生	1983年4月 三菱レイヨン株式会社(現三 菱ケミカル株式会社)入社 2018年10月 当社入社 2019年6月 常務取締役就任 営業本部長 2020年5月 野村微科学工程股份有限公司 取締役就任(現任) 2020年6月 専務取締役就任 2020年10月 代表取締役専務就任 2021年6月 代表取締役副社長就任 2022年3月 株式会社野村マイクロ・サイ エンス コリア取締役就任 (現任) 2022年3月 野村マイクロ・サイエンス USA Ltd.,Co取締役就任(現 任) 2022年4月 代表取締役副社長執行役員就 任 2022年6月 アグループプラスチック株式会 社取締役就任(現任) 2023年3月 野村(上海)水处理工程技術 有限公司董事就任(現任) 2023年4月 代表取締役社長執行役員就任 (現任) 上海野村水处理工程有限公司 董事就任(現任)	(注)2	17
取締役常務執行役員 営業本部長(海外担当) 兼設計本部長	西 江 勝 治	1972年6月1日生	1996年4月 有限会社アクアシステム入社 1999年5月 橘工業株式会社入社 2000年10月 当社入社 2014年4月 海外営業部長 2017年1月 株式会社野村マイクロ・サイ エンス コリア取締役就任 (現任) 2018年4月 理事韓国営業部長 2019年6月 取締役就任(現任) 営業本部副本部長 韓国営業部長 2020年6月 営業本部副本部長(海外担 当) 2021年6月 野村マイクロ・サイエンス USA Ltd.,Co代表取締役就任 (現任) 2022年4月 執行役員就任 2023年4月 常務執行役員就任(現任) 営業本部長(海外担当)(現 任)兼設計本部長(現任)	(注)2	8

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役執行役員 管理本部長兼資材部担当	西村 司朗	1964年8月22日生	1985年4月 広島トヨベット株式会社入社 1991年8月 当社入社 2015年4月 資材部長 2021年4月 理事 2022年4月 執行役員就任(現任) 2023年4月 資材部担当(現任) 2023年4月 管理本部長(現任) 2023年6月 取締役就任(現任)	(注)2	6
取締役 (常勤監査等委員)	瀬下 忍	1956年8月10日生	1979年4月 山一証券投資信託販売株式会社(現三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社)入社 1998年4月 株式会社オリンピック(現株式会社Olympicグループ)入社 2007年6月 当社入社 2011年4月 社長室長 2014年4月 総務部長 2017年4月 理事 2019年6月 理事総務部長 2023年4月 執行役員管理本部副本部長兼総務部担当 2023年6月 取締役(監査等委員)就任(現任)	(注)3	2
取締役 (監査等委員)	田中 伸介	1956年8月8日生	1980年4月 三菱重工業株式会社入社 2010年4月 同社冷熱事業本部営業部長 2013年10月 三菱重工冷熱株式会社取締役 2014年4月 ヒートポンプ営業室長 2015年6月 同社取締役北日本支社長 2021年5月 同社執行役員北海道支社長 2021年6月 同社退社 2021年6月 当社取締役(監査等委員)就任(現任)	(注)3	-
取締役 (監査等委員)	新島 由未子	1981年2月12日生	2009年12月 弁護士登録(東京弁護士会) 2010年1月 山田法律特許事務所入所(現任) 2018年4月 株式会社丹青社社外取締役(監査等委員)(現任) 2021年6月 当社取締役(監査等委員)就任(現任) 2021年9月 公認不正検査士登録	(注)3	-
取締役 (監査等委員)	片岡 久依	1959年1月29日生	1981年4月 東陶機器株式会社(現TOTO株式会社)入社 1987年9月 サンワ・等松青木監査法人(現有限責任監査法人トーマツ)入所 1990年9月 公認会計士登録 2020年10月 片岡久依公認会計士事務所所長(現任) 2020年12月 株式会社ROMS監査役(現任) 2021年2月 株式会社Finatextホールディングス社外監査役(現任) 2021年4月 スタートバーン株式会社社外監査役(現任) 2022年1月 監査法人Bloom代表社員(現任) 2022年6月 当社取締役(監査等委員)就任(現任) 2023年3月 SBIバイオテック株式会社社外監査役(現任)	(注)4	-
計					325

(注)1. 取締役田中伸介、新島由未子及び片岡久依は、社外取締役であります。

2. 任期は、2023年6月22日から、2024年3月期に係る定時株主総会の終結の時までであります。

3. 任期は、2023年6月22日から、2年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会の終結の時までであります。

4. 任期は、2022年6月23日から、2年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会の終結の時までであります。

社外役員の状況

イ 社外取締役

当社の社外取締役は3名であり、いずれも監査等委員である取締役であります。

社外取締役田中伸介、新島由未子及び片岡久依とは、人的関係、資本関係及び重要な取引関係はありません。

ロ 社外取締役が企業統治において果たす役割及び機能

当社の社外取締役には、それぞれ豊富な経験、見識及び専門知識に基づき、取締役会等を通じて当社と利害関係のない客観的立場から、意思決定の妥当性、適正性を確保するための提言等を行い決議に参加していただく役割を担っております。なお、社外取締役の選任にあたっては、東京証券取引所の独立役員の独立性に関する判断基準並びに当社が定める「社外取締役の独立性判断基準」を適用するとともに、上記に記載した役割を果たすことが可能であると判断した方を選任しております。

なお、当社は、「社外取締役の独立性判断基準」を以下のように定め、社外取締役の選任にあたっては、これらの事項を確認しております。

- 1) 当社の総議決権の10%以上の株式を有する者（以下「主要株主」という。）又は当社の主要株主の取締役、監査役、会計参与、執行役、理事、執行役員、支配人若しくはその他の使用人
- 2) 当社グループが主要株主となっている会社の取締役、監査役、会計参与、執行役、理事、執行役員、支配人又はその他の使用人
- 3) 過去3事業年度のいずれかにおいて、当社グループを主要な取引先として当社グループへの売上高が連結売上高の2%を超えている者又はその者の取締役、執行役、理事、執行役員、支配人若しくはその他の使用人
- 4) 過去3事業年度のいずれかにおいて、当社グループの主要な取引先として当社からの売上高が当社グループの連結売上高の2%を超えている者又はその者の取締役、執行役、理事、執行役員、支配人若しくはその他の使用人
- 5) 過去3事業年度のいずれかにおいて、当社から役員報酬以外で1,000万円を超える金額の金銭その他の財産を直接又は間接に得ている法律専門家、会計専門家、税務専門家、コンサルタント又はその他の専門家
- 6) 過去3事業年度のいずれかにおいて、当社からその団体・法人の総収入の2%を超える金額の金銭その他の財産を直接又は間接に得ている法律事務所、会計事務所、監査法人、税理士事務所、コンサルティング・ファーム又はその他の専門的アドバイザー・ファーム等の団体・法人に所属する者
- 7) 現在及び過去10年間に於いて、当社グループの取締役、執行役、理事、執行役員、支配人若しくはその他の使用人

社外取締役による監督又は監査と内部監査、監査等委員会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

監査等委員会と会計監査人は、内部監査室とともに三様監査連絡会を原則四半期に1回開催し、監査を充実させるための情報交換（それぞれの往査報告、監査方針、監査計画、監査の重点項目、留意すべき点の確認、往査日程の調整等）を行う等の綿密な連携により監査の有効性及び効率性を高めています。なお、会計監査人の監査終了時には、関係部署を含めて監査報告会を開催しております。また、監査等委員会、会計監査人と内部監査室の間では、上記以外にも適宜、情報交換及び意見交換を行う場を設けております。

(3) 【監査の状況】

監査等委員会監査の状況

監査等委員会は、常勤の監査等委員1名及び社外取締役である監査等委員3名の合計4名で構成されており、会社経営に対して透明性・公正性を担保し、十分な監査・監督を実施する体制を整えております。

常勤の監査等委員は取締役会等の重要会議に出席するほか、各部門及び子会社への往査、使用人との面談、稟議書等の重要書類の閲覧等の監査を実施しております。

なお、監査等委員田中伸介は経営者として企業経営全般に携わっていた経歴があり、監査等委員新島由未子は弁護士資格を有しており、法務に関する相当程度の知見を有しております。また、監査等委員片岡久依は公認会計士の資格を有し、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しております。

当事業年度において当社は監査等委員会を原則毎月1回、その他必要に応じて臨時に開催しており、個々の監査等委員の出席状況については次のとおりであります。

氏名	開催回数	出席回数
監査等委員（常勤）小柴真彦	17回	17回（100％）
監査等委員（社外）田中伸介	17回	17回（100％）
監査等委員（社外）新島由未子	17回	17回（100％）
監査等委員（社外）片岡久依	13回	13回（100％）

監査等委員会における具体的な検討内容は、コンプライアンス体制の整備及び運用状況、コーポレート・ガバナンス体制の整備及び運用状況、内部統制システムの整備及び運用状況、会計監査人の監査の方法と監査結果の相当性及び監査報酬の適切性等であります。

なお、監査等委員会において年間を通じて決議事項19件、報告事項53件を実施し、その結果を必要に応じて取締役会に報告しております。

内部監査の状況

内部監査については、代表取締役社長執行役員直轄の事業部門から独立した組織である内部監査室が担当しております。内部監査室は代表取締役社長執行役員の承認を受けた年間計画に基づき、本社、全国の営業拠点及び子会社を含む全ての部署を対象に内部監査を実施するほか、財務報告に係る内部統制の監査を実施しております。監査結果は、代表取締役社長執行役員及び監査等委員会に毎月報告するとともに、取締役会へも6ヶ月毎に報告しております。被監査部門に対しては、監査結果に基づく改善指示及び改善状況の確認を行っております。

監査等委員会、内部監査室及び会計監査人は定期的に情報交換、意見交換を行い、監査効率の向上を図っております。

会計監査の状況

イ 監査法人の名称

太陽有限責任監査法人

ロ 継続監査期間

23年

ハ 業務を執行した公認会計士

指定有限責任社員 業務執行社員 樹神 祐也

指定有限責任社員 業務執行社員 山口 昌良

ニ 監査業務に係る補助者の構成

会計監査業務に係る補助者は、公認会計士10名、その他18名であります。

ホ 監査法人の選定方針と理由

監査法人の選定は、監査法人の専門性、独立性、適正性等を総合的に評価し判断しております。この方針に基づき評価した結果、太陽有限責任監査法人が当社の監査法人として適任であると判断し、会計監査人に選定しております。

へ 監査法人の解任又は不再任の決定方針

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

また、監査等委員会は、会計監査人が会社法第340条第1項各号に定める項目に該当すると認められる場合は、監査等委員全員の同意に基づき、監査等委員会が会計監査人を解任いたします。この場合、監査等委員会が選定した監査等委員は、解任後最初に招集される株主総会におきまして、会計監査人を解任した旨及び解任の理由を報告いたします。

ト 監査等委員会による監査法人の評価

監査等委員会は、会計監査人の評価にあたっては会計監査人の評価要領を定め、これに基づき適切に評価を行っております。また、会計監査人の再任にあたっては、当該会計監査人の監査の方法及び監査結果の相当性などを勘案するとともに、取締役、社内関係部署及び当該会計監査人から必要な資料を入手し、かつ報告を受け適否の判断を行っております。

監査報酬の内容等

イ 監査公認会計士等に対する報酬

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(千円)	非監査業務に基づく報酬(千円)	監査証明業務に基づく報酬(千円)	非監査業務に基づく報酬(千円)
提出会社	31,000	-	32,669	-
連結子会社	-	-	-	-
計	31,000	-	32,669	-

- ロ 監査公認会計士等と同一のネットワークに属する組織に対する報酬(イを除く。)
該当事項はありません。

- ハ その他の重要な監査証明業務に基づく報酬の内容
該当事項はありません。

ニ 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ましては、規模・特性・監査日数等を勘案し、監査等委員会において同意の上決定しております。

ホ 監査等委員会が会計監査人の報酬等に同意した理由

監査等委員会は、会計監査人の監査計画の内容、会計監査の職務執行状況及び報酬見積りの算出根拠等が適切であるかどうかについて必要な検証を行ったうえで、会計監査人の報酬等の額について同意の判断をいたしました。

(4) 【役員の報酬等】

役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針に係る事項

当社は、2023年3月14日開催の取締役会において、取締役（監査等委員である取締役を除く。以下、「取締役」という。）の個人別の報酬等の内容に係る決定方針の改訂について決議いたしました。当該取締役会の決議に際しては、あらかじめ改訂について報酬委員会へ諮問し、答申を受けております。

取締役の報酬限度額は、2020年6月23日開催の第51回定時株主総会において年額350,000千円以内（ただし、使用人兼務取締役の使用人分給とは含まない。）と決議されております。当該株主総会終結時点の取締役の員数は9名です。

また、上記報酬枠とは別枠で、2023年6月22日開催の第54回定時株主総会において取締役（社外取締役及び監査等委員を除く。）に対し、譲渡制限付株式の付与のために支給する金銭報酬債権として年額200,000千円以内（ただし、使用人兼務取締役の使用人分給とは含まない。）、株式数の上限を年50,000株以内と決議されております。当該株主総会終結時点の取締役（社外取締役及び監査等委員を除く。）の員数は4名です。

取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針の内容は次のとおりであります。

<基本方針>

当社の取締役（監査等委員である取締役及び社外取締役を除く。以下、同じ。）は、業務執行を通して、収益力・資本効率の改善を図りながら、当社の持続的な成長を推進するとともに、取締役会の一員としては、適切なリスクテイクを支える環境整備や執行に対する適切な監督を行うことで企業価値の向上を促進しております。

当社は、このような取締役の役割・責務を踏まえ、取締役の報酬を、（ ）役割・責務に応じた報酬（基本報酬）、（ ）短期的及び中長期的な企業価値の向上に向けたインセンティブとして機能する業績や株価に連動した報酬（インセンティブ報酬）、ならびに（ ）取締役在任中の功労に対する報酬（退職慰労金）により構成するものとします。

なお、社外取締役の報酬は、独立した立場で業務執行の監督を行うという社外取締役の役割・責務に鑑み、役割・責務に応じた報酬（基本報酬）のみとします。

<取締役の個人別の報酬等の内容についての決定方針>

イ．報酬額決定プロセスについての方針

「基本報酬」、「業績連動型賞与」及び「譲渡制限付株式付与のために各取締役に支給される金銭報酬債権」の額については、以下のプロセスにより適正に決定するものとします。

- ・ 取締役の個人別の報酬額は、取締役会決議により委任を受けた代表取締役が決定するものとします。
- ・ 代表取締役は、取締役会決議により制定された取締役の報酬に係る内規（以下、「内規」という。）で定める基準及び算定式等に従い算定される取締役の個人別の報酬額に基づき、経済情勢、当社を取り巻く環境、各取締役の役位、職責、在任年数、時間に応じた報酬を勧案のうえ、取締役の個人別の報酬案を作成するものとします。
- ・ 代表取締役が作成した取締役の個人別の報酬案は、委員の過半数が独立社外取締役で構成されている報酬委員会へ諮問されるものとします。
- ・ 報酬委員会は、代表取締役が作成した取締役の個人別の報酬案について、算定のプロセスの合理性等を審議したうえで、答申を行うものとします。
- ・ 代表取締役は、報酬委員会からの答申内容を踏まえ、取締役の個人別の報酬額を最終的に決定するものとします。
- ・ 各取締役の個人別の報酬額の総額は、株主総会で決議された取締役の年間の報酬限度額の範囲内とします。

ロ．報酬別の決定方針

〔基本報酬〕

- ・ 基本報酬は、取締役の役割・責務に応じ、職務遂行の対価として毎月支給される定額の金銭報酬であり、内規で定める取締役の役位に応じた基準に従い算定されるものとします。

〔業績連動型賞与〕

- ・ 賞与は、短期的なインセンティブ報酬として7月と12月に支給される業績連動型の金銭報酬であり、内規で定める算定式に従い、各取締役の基本報酬額により算出された基礎算定額に、各事業年度における当社グループの連結売上高及び連結営業利益率に基づいて設定された複数の係数等を乗じて算定されるものとします。

〔譲渡制限付株式報酬〕

- ・ 譲渡制限付株式報酬は、中長期的なインセンティブ報酬として、取締役の選任決議が行われた株主総会から一定期間内に支給される非金銭報酬であり、譲渡制限付株式付与のために各取締役に支給される金銭報酬債権の報酬総額は、基本報酬及び業績連動型賞与のための報酬限度額とは別枠で株主総会の決議により定めるものとします。
- ・ 各取締役に対して割り当てられる譲渡制限付株式の株式数は、株主総会により承認された株式総数の範囲内において、各取締役に支給された金銭報酬債権の額に基づき取締役会の決議により決定されるものとします。

〔退職慰労金〕

- ・ 退職慰労金は、取締役在任中における功労に対する報酬として「取締役退職慰労金取扱内規」で定める基準に従い取締役の退任時に支給される金銭報酬とします。
- ・ 退職慰労金の支給に際しては、株主総会での承認決議を得るものとします。
- ・ 退任取締役に支給する退職慰労金の額は、株主総会での承認決議に基づき、取締役会決議により委任を受けた代表取締役が「取締役退職慰労金取扱内規」に従い決定するものとします。

八．各種報酬の支給割合についての決定方針

- ・ 当社は、取締役の報酬が中長期にわたる持続的な業績向上と企業価値・株主価値の増大に対する有効なインセンティブとなるよう設計を行うとともに、基本報酬、業績連動型賞与及び非金銭報酬の支給割合が最適なバランスとなるよう支給するものとします。
- ・ 取締役の報酬設計及び支給割合については、経済情勢や当社を取り巻く環境などを勘案しながら、中長期にわたる持続的な業績向上と企業価値・株主価値の増大に対するより一層有効なインセンティブとするよう審議・検討を継続するものとします。

監査等委員の報酬につきましては、2023年6月22日開催の第54回定時株主総会の決議により年額50,000千円以内と決定しております。

監査等委員の報酬は、基本報酬、賞与及び退職慰労金によって構成しておりますが、非常勤取締役及び社外取締役への賞与及び退職慰労金の支給は行いません。

イ．基本報酬

監査等委員の役位・役割に応じ業務遂行の対価として毎月支給する定額の金銭報酬であります。

基本報酬は、計算基礎額として従業員の賃金モデルを参考とした取締役報酬内規による算定額をベースに、経済情勢、当社を取り巻く環境、各監査等委員の職務の内容を参考にし、活動の頻度、時間に応じた報酬を勘案し、監査等委員の協議により限度額の範囲内において決定しております。

ロ．賞与

監査等委員の基本報酬に業績等を勘案し所定の係数を乗じた額を、7月及び12月に支給する金銭報酬であります。なお、賞与の個人別報酬額の決定は、監査等委員の協議により限度額の範囲内において決定しております。

ハ．退職慰労金

当該監査等委員の退任時に役員退職慰労金取扱内規に基づき支給する金銭報酬であります。

退職慰労金は、株主総会の決議をもって役員退職慰労金取扱内規で定めた範囲内において監査等委員の協議により決定いたします。

役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数

役員区分	報酬等の総額 (千円)	報酬等の種類別の総額(千円)				対象となる 役員の員数 (人)
		基本報酬	賞与	退職慰労金	左記のうち、 非金銭報酬等	
取締役(監査等委員及び社外取締役を除く)	310,683	144,177	96,186	28,116	42,204	7
取締役(監査等委員) (社外取締役を除く)	17,200	12,900	2,800	1,500	-	1
社外役員	21,525	21,525	-	-	-	4

(注) 当期末の取締役(監査等委員である取締役を除く。)の員数は5名、監査等委員である取締役は4名(うち社外取締役3名)であります。

役員退職慰労引当金

当社は、2007年6月に役員退職慰労金制度を廃止いたしましたが、企業業績並びに個人成果との連動を明確にし、中長期的観点からの経営課題を遂行するため、2010年6月より役員退職慰労金制度をあらためて導入しております。

(5) 【株式の保有状況】

投資株式の区分の基準及び考え方

当社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の区分について、株式の価値の変動又は株式に係る配当によって利益を受けることを目的とする投資を純投資目的である投資株式とし、それ以外を純投資目的以外の目的である投資株式としております。

保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

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

財務部門においては、保有先企業との取引状況並びに保有先企業の財政状態、経営成績及び株価、配当等の状況を確認し、政策保有の継続の可否について定期的に検討を行っております。また、取締役会においては、上記の財務部門における検討結果も参照し、政策保有の継続の可否について検討し決定しております。

ロ 銘柄数及び貸借対照表計上額

	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(千円)
非上場株式	5	82,155
非上場株式以外の株式	1	33,800

(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(千円)	株式数の増加の理由
非上場株式	-	-	-
非上場株式以外の株式	-	-	-

(当事業年度において株式数が減少した銘柄)

	銘柄数 (銘柄)	株式数の減少に係る売却 価額の合計額(千円)
非上場株式	-	-
非上場株式以外の株式	-	-

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

(a) 特定投資株式

銘柄	当事業年度	前事業年度	保有目的、業務提携等の概要、 定量的な保有効果 及び株式数が増加した理由	当社の株式の 保有の有無
	株式数(株)	株式数(株)		
	貸借対照表計上額 (千円)	貸借対照表計上額 (千円)		
(株)ミクニ	100,000	100,000	良好な関係維持を目的としたもの	有
	33,800	40,300		

(b) みなし保有株式

該当事項はありません。

保有目的が純投資目的である投資株式

区分	当事業年度		前事業年度	
	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(千円)	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(千円)
非上場株式	-	-	-	-
非上場株式以外の株式	7	412,646	7	404,379

区分	当事業年度		
	受取配当金の 合計額(千円)	売却損益の 合計額(千円)	評価損益の 合計額(千円)
非上場株式	-	-	-
非上場株式以外の株式	12,508	-	210,621

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いません。

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4月1日から2023年3月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(2022年4月1日から2023年3月31日まで)の財務諸表について太陽有限責任監査法人による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、連結財務諸表等に適切に反映することができる体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入するとともに、監査法人等が主催するセミナー等にも積極的に参加し、情報の収集に努めております。

1【連結財務諸表等】

(1)【連結財務諸表】

【連結貸借対照表】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	10,082,937	14,120,267
受取手形	249,281	367,972
売掛金	6,332,570	8,154,277
契約資産	3,307,387	6,812,671
電子記録債権	840,294	654,957
商品及び製品	64,224	154,763
仕掛品	790,069	2,065,163
原材料及び貯蔵品	462,151	668,986
前渡金	729,503	2,897,875
未収入金	680,283	1,411,512
その他	178,771	268,876
貸倒引当金	356,927	397,772
流動資産合計	23,360,547	37,179,550
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物	1,620,902	2,229,449
減価償却累計額	1,130,583	1,166,891
建物及び構築物(純額)	490,318	1,062,557
機械装置及び運搬具	1,119,994	1,285,134
減価償却累計額	1,001,602	1,056,783
機械装置及び運搬具(純額)	118,391	228,351
工具、器具及び備品	884,989	964,308
減価償却累計額	773,389	823,777
工具、器具及び備品(純額)	111,599	140,531
土地	1,053,276	1,255,914
リース資産	73,512	73,512
減価償却累計額	40,423	49,950
リース資産(純額)	33,088	23,561
建設仮勘定	116,020	206,481
有形固定資産合計	1,922,694	2,917,398
無形固定資産		
その他	161,238	133,089
無形固定資産合計	161,238	133,089
投資その他の資産		
投資有価証券	531,452	533,515
繰延税金資産	257,489	264,222
退職給付に係る資産	239,589	195,300
敷金及び保証金	455,371	517,523
保険積立金	30,008	30,008
その他	133,055	148,271
投資その他の資産合計	1,646,967	1,688,840
固定資産合計	3,730,900	4,739,329
資産合計	27,091,448	41,918,879

(単位：千円)

	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
負債の部		
流動負債		
支払手形及び買掛金	4,513,311	7,341,589
短期借入金	2,654,460	3,442,880
リース債務	9,384	8,758
未払金	1,019,928	1,022,149
未払法人税等	795,609	993,996
契約負債	927,610	6,298,262
製品保証引当金	242,000	295,784
工事損失引当金	2,853	1,635
賞与引当金	337,301	392,120
役員賞与引当金	12,209	14,087
資産除去債務	10,628	10,628
その他	194,286	221,686
流動負債合計	10,719,582	20,043,577
固定負債		
リース債務	24,774	16,016
長期末払金	150,655	150,655
退職給付に係る負債	7,222	15,701
役員退職慰労引当金	256,826	279,312
繰延税金負債	-	12,508
固定負債合計	439,478	474,193
負債合計	11,159,061	20,517,771
純資産の部		
株主資本		
資本金	2,236,800	2,236,800
資本剰余金	2,144,814	2,387,653
利益剰余金	10,865,317	15,703,135
自己株式	453,620	406,675
株主資本合計	14,793,312	19,920,913
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	162,029	163,437
繰延ヘッジ損益	-	28,929
為替換算調整勘定	845,088	1,078,133
その他の包括利益累計額合計	1,007,117	1,270,500
新株予約権	131,957	209,695
純資産合計	15,932,386	21,401,108
負債純資産合計	27,091,448	41,918,879

【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：千円)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
売上高	31,901,277	49,595,831
売上原価	3 24,244,716	3 39,223,512
売上総利益	7,656,560	10,372,318
販売費及び一般管理費	1, 2 3,223,424	1, 2 3,822,259
営業利益	4,433,136	6,550,059
営業外収益		
受取利息	18,980	28,583
受取配当金	15,947	17,283
為替差益	106,039	-
受取家賃	25,043	26,571
手数料収入	669	621
違約金収入	-	31,972
その他	15,377	8,683
営業外収益合計	182,058	113,715
営業外費用		
支払利息	31,308	57,086
為替差損	-	186,923
その他	2,033	3,715
営業外費用合計	33,342	247,725
経常利益	4,581,851	6,416,048
特別利益		
固定資産売却益	4 587	-
負ののれん発生益	-	5 1,036,052
特別利益合計	587	1,036,052
特別損失		
固定資産売却損	6 4	-
固定資産除却損	7 315	7 1,819
役員退職慰労金	3,700	-
特別損失合計	4,020	1,819
税金等調整前当期純利益	4,578,418	7,450,281
法人税、住民税及び事業税	1,299,852	1,660,856
法人税等調整額	12,939	17,261
法人税等合計	1,286,912	1,643,594
当期純利益	3,291,506	5,806,687
親会社株主に帰属する当期純利益	3,291,506	5,806,687

【連結包括利益計算書】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
当期純利益	3,291,506	5,806,687
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	42,815	1,408
繰延ヘッジ損益	-	28,929
為替換算調整勘定	230,972	233,045
その他の包括利益合計	1,218,156	1,263,383
包括利益	3,479,663	6,070,070
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	3,479,663	6,070,070

【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日）

(単位：千円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	2,236,800	2,103,822	8,447,950	457,180	12,331,393
当期変動額					
剰余金の配当			874,139		874,139
親会社株主に帰属する当期純利益			3,291,506		3,291,506
自己株式の取得				2,630	2,630
自己株式の処分		40,992		6,190	47,182
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	40,992	2,417,366	3,560	2,461,918
当期末残高	2,236,800	2,144,814	10,865,317	453,620	14,793,312

	その他の包括利益累計額			新株予約権	純資産合計
	その他有価証券評価差額金	為替換算調整勘定	その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	204,844	614,115	818,960	40,114	13,190,468
当期変動額					
剰余金の配当					874,139
親会社株主に帰属する当期純利益					3,291,506
自己株式の取得					2,630
自己株式の処分					47,182
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	42,815	230,972	188,156	91,842	279,999
当期変動額合計	42,815	230,972	188,156	91,842	2,741,918
当期末残高	162,029	845,088	1,007,117	131,957	15,932,386

当連結会計年度（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

（単位：千円）

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	2,236,800	2,144,814	10,865,317	453,620	14,793,312
当期変動額					
剰余金の配当			968,869		968,869
親会社株主に帰属する当期純利益			5,806,687		5,806,687
自己株式の取得				107	107
自己株式の処分		242,838		47,052	289,891
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	242,838	4,837,817	46,944	5,127,600
当期末残高	2,236,800	2,387,653	15,703,135	406,675	19,920,913

	その他の包括利益累計額				新株予約権	純資産合計
	その他有価証券 評価差額金	繰延ヘッジ損益	為替換算調整勘 定	その他の包括利 益累計額合計		
当期首残高	162,029	-	845,088	1,007,117	131,957	15,932,386
当期変動額						
剰余金の配当						968,869
親会社株主に帰属する当期純利益						5,806,687
自己株式の取得						107
自己株式の処分						289,891
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	1,408	28,929	233,045	263,383	77,737	341,121
当期変動額合計	1,408	28,929	233,045	263,383	77,737	5,468,722
当期末残高	163,437	28,929	1,078,133	1,270,500	209,695	21,401,108

【連結キャッシュ・フロー計算書】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
営業活動によるキャッシュ・フロー		
税金等調整前当期純利益	4,578,418	7,450,281
減価償却費	172,236	191,038
株式報酬費用	81,899	187,773
負ののれん発生益	-	1,036,052
貸倒引当金の増減額（は減少）	849	7,635
賞与引当金の増減額（は減少）	27,120	54,589
役員賞与引当金の増減額（は減少）	70	1,877
製品保証引当金の増減額（は減少）	178,000	18,000
工事損失引当金の増減額（は減少）	6,220	1,218
退職給付に係る負債の増減額（は減少）	43,716	52,858
役員退職慰労引当金の増減額（は減少）	2,456	22,485
受取利息及び受取配当金	34,928	45,867
支払利息	31,308	57,086
為替差損益（は益）	10,939	11,459
固定資産売却損益（は益）	582	-
固定資産除却損	315	1,819
売上債権の増減額（は増加）	795,595	3,295,760
棚卸資産の増減額（は増加）	436,031	1,528,838
前渡金の増減額（は増加）	269,822	1,669,526
その他の資産の増減額（は増加）	28,229	937,423
仕入債務の増減額（は減少）	223,498	1,762,325
未払消費税等の増減額（は減少）	66,201	658
契約負債の増減額（は減少）	40,178	5,051,817
その他の負債の増減額（は減少）	580,046	155,036
小計	2,688,626	6,201,983
利息及び配当金の受取額	31,612	39,327
利息の支払額	31,383	57,079
法人税等の支払額	1,556,407	1,502,564
営業活動によるキャッシュ・フロー	1,132,448	4,681,667

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
投資活動によるキャッシュ・フロー		
投資有価証券の取得による支出	1	1
有形固定資産の取得による支出	177,629	1,016,844
有形固定資産の売却による収入	592	-
ソフトウェアの取得による支出	183,480	9,557
無形固定資産の取得による支出	-	771
定期預金の預入による支出	2,193,100	1,090,150
定期預金の払戻による収入	2,521,900	1,908,800
敷金及び保証金の差入による支出	140,419	191,494
敷金及び保証金の回収による収入	37,643	132,681
保険積立金による支出	891	-
保険積立金の解約による収入	18,975	-
未収入金の回収による収入	250,740	135,730
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による収入	-	2,164,481
その他	323	31,939
投資活動によるキャッシュ・フロー	134,006	64,812
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	362,700	849,250
短期借入金の返済による支出	362,700	50,000
リース債務の返済による支出	9,773	9,384
自己株式の取得による支出	472	107
自己株式の処分による収入	-	153,538
配当金の支払額	871,577	968,200
財務活動によるキャッシュ・フロー	881,822	24,904
現金及び現金同等物に係る換算差額	100,937	46,454
現金及び現金同等物の増減額(は減少)	485,568	4,768,029
現金及び現金同等物の期首残高	7,962,468	8,448,037
現金及び現金同等物の期末残高	1,844,037	1,13,216,067

【注記事項】

(継続企業の前提に関する事項)

該当事項はありません。

(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 6社

主要な連結子会社の名称

株式会社野村マイクロ・サイエンス コリア

上海野村水処理工程有限公司

野村(上海)水処理工程技術有限公司

野村マイクロ・サイエンス USA Ltd.,Co

アグループプラスチック株式会社

野村微科学工程股份有限公司

上記のうち、野村(上海)水処理工程技術有限公司については、2023年1月に全出資持分を取得したため、連結の範囲に含めております。

(2) 主要な非連結子会社の名称等

該当事項はありません。

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

該当事項はありません。

(2) 持分法を適用していない非連結子会社

該当事項はありません。

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が連結決算日と異なる会社は次のとおりであります。

会社名	決算日
株式会社野村マイクロ・サイエンス コリア	12月31日 * 1
上海野村水処理工程有限公司	12月31日 * 1
野村(上海)水処理工程技術有限公司	12月31日 * 2
野村マイクロ・サイエンス USA Ltd.,Co	12月31日 * 1

* 1. 連結決算日現在で実施した仮決算に基づく財務諸表を使用しております。

* 2. 決算日の差異が3か月を超えていないため、同日現在の財務諸表を使用しております。なお、連結決算日までの期間に発生した重要な取引については、連結上必要な調整を行っております。

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

イ 有価証券

(イ) 満期保有目的の債券

償却原価法(定額法)を採用しております。

(ロ) 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)を採用しております。

市場価格のない株式等

主として移動平均法による原価法を採用しております。

ロ デリバティブ

時価法を採用しております。

ハ 棚卸資産

(イ) 商品、製品及び原材料

当社及び連結子会社は、移動平均法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下による簿価切下げの方法により算定)を採用しております。

(ロ) 仕掛品及び貯蔵品

当社及び連結子会社は、個別法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下による簿価切下げの方法により算定)を採用しております。

(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

イ 有形固定資産（リース資産を除く）

定率法、一部の連結子会社は定額法を採用しております。

（ただし、当社及び国内連結子会社は1998年4月1日以降に取得した建物（建物附属設備を除く）並びに2016年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については定額法によっております。）

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	2～47年
機械装置及び運搬具	2～13年
工具、器具及び備品	2～20年

ロ 無形固定資産（リース資産を除く）

当社及び連結子会社は、定額法を採用しております。

なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における見込使用可能期間（5年）に基づいております。

ハ リース資産

所有権移転ファイナンス・リース取引に係るリース資産

自己所有の固定資産に適用する減価償却方法と同一の方法を採用しております。

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数として、残存価額を零とする定額法を採用しております。

なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が、2008年3月31日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっております。

ニ 長期前払費用

均等償却しております。

(3) 重要な引当金の計上基準

イ 貸倒引当金

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

ロ 賞与引当金

当社及び一部の連結子会社は、従業員の賞与の支給に備えるため、支給見込額に基づき当連結会計年度負担額を計上しております。

ハ 役員賞与引当金

当社及び一部の連結子会社は、役員に対して支給する賞与の支出に充てるため、支給見込額に基づき計上しております。

ニ 製品保証引当金

完了した請負工事に係る瑕疵担保に備えるため、過去の実績支出割合により計上しております。

ホ 役員退職慰労引当金

役員の退職慰労金の支出に備えるため、当社及び一部の連結子会社は、内規に基づく期末要支給額を計上しております。

ヘ 工事損失引当金

受注工事の損失発生に備えるため、当連結会計年度末手持ち受注工事のうち、翌連結会計年度以降損失発生が見込まれ、かつ、金額を合理的に見積ることができる工事について、その損失見込額を計上しております。

(4) 退職給付に係る会計処理の方法

イ 退職給付見込額の期間帰属方法

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

ロ 数理計算上の差異及び過去勤務費用の処理方法

数理計算上の差異及び過去勤務費用については、発生年度に全額費用処理しております。

(5) 重要な収益及び費用の計上基準

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

・ 工事契約による請負、役務の提供

当該履行義務については、一定の期間にわたり履行義務が充足されると判断し、履行義務の充足に係る進捗度（進捗度の見積もりは発生原価に基づくインプット法）に基づき収益を認識しております。ただし、契約における開始日から完全に履行義務を充足すると見込まれる時点までの期間がごく短い案件については、一定の期間にわたり収益を認識せず、完全に履行義務を充足した時点で収益を認識しております。

・ 製品の販売

当該履行義務については、一時点で当該資産に対する支配が顧客に移転されると判断しております。出荷時から当該製品の支配が顧客に移転される時までの期間が通常の期間であることから、主に出荷時点で収益を認識しております。なお、出荷基準を適用しない製品の販売については、顧客に製品を引き渡した時点で収益を認識しております。

(6) 重要な外貨建の資産又は負債の本邦通貨への換算の基準

外貨建金銭債権債務は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。なお、在外子会社等の資産及び負債は、在外子会社の仮決算日の直物為替相場により円貨に換算し、収益及び費用は在外子会社の仮決算の会計期間に基づく期中平均相場により円貨に換算し、換算差額は純資産の部における為替換算調整勘定に含めて計上しております。

(7) 重要なヘッジ会計の方法

イ ヘッジ会計の方法

為替変動リスクのヘッジについて振当処理の要件を満たしている場合には振当処理を、金利スワップについて特例処理の条件を満たしている場合には特例処理を採用しております。

ロ ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ会計を適用したヘッジ手段とヘッジ対象は以下のとおりであります。

a. ヘッジ手段...為替予約

ヘッジ対象...商品輸入による外貨建買入債務

b. ヘッジ手段...金利スワップ

ヘッジ対象...借入金

ハ ヘッジ方針

主に当社の内規である「市場リスク管理規程」に基づき、金利変動リスク、為替変動リスクをヘッジしております。

ニ ヘッジ有効性評価の方法

為替予約取引は、ヘッジ手段とヘッジ対象となる資産・負債又は予定取引の重要な条件が同一であり、ヘッジ開始時及びその後においても継続して相場変動が完全に相殺されるものであると想定することができるためヘッジの有効性の評価は省略しております。また、特例処理の要件を満たす金利スワップ取引についても有効性の評価を省略しております。

(8) のれんの償却方法及び償却期間

のれんの償却については、5年間の均等償却を行っております。

ただし、金額が僅少な場合には、発生した連結会計年度に全額償却しております。

(9) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、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りリスクしか負わない取得日から3か月以内に償還期限の到来する短期投資からなっております。

(重要な会計上の見積り)

会計上の見積りにより当連結会計年度に係る連結財務諸表にその額を計上した項目であって、翌連結会計年度に係る連結財務諸表に重要な影響を及ぼす可能性があるものは、次のとおりであります。

(単位：千円)

	前連結会計年度	当連結会計年度
履行義務の充足に係る進捗度に基づく収益認識	12,094,697	23,998,517
工事損失引当金	2,853	1,635

イ 履行義務の充足に係る進捗度に基づく収益認識23,998,517千円

当社グループは、工事契約による請負、役務の提供に係る履行義務については、一定の期間にわたり履行義務が充足されると判断し、契約における開始日から完全に履行義務を充足すると見込まれる時点までの期間がごく短い案件を除き、履行義務の充足に係る進捗度に基づき収益を認識しておりますが、当初予想と実績に乖離が生じた場合には翌連結会計年度に係る連結財務諸表に影響を及ぼす可能性があります。

ロ 工事損失引当金1,635千円

当社グループは、受注工事に係る将来の損失に備えるため、次期繰越工事のうち損失の発生が見込まれ、かつ、その金額を合理的に見積ることができる工事について、損失見積額を工事損失引当金として計上しております。損失見込額については現在入手可能な情報を基に適切に見積りを行っておりますが、見積りと実績が異なった場合、翌連結会計年度に係る連結財務諸表に影響を及ぼす可能性があります。

(会計方針の変更)

(時価の算定に関する会計基準の適用指針の適用)

「時価の算定に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第31号 2021年6月17日。以下「時価算定会計基準適用指針」という。)を当連結会計年度の期首から適用し、時価算定会計基準適用指針第27-2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準適用指針が定める新たな会計方針を将来にわたって適用することにしました。

この結果、連結財務諸表に与える影響はありません。

(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「その他」に含めていた「前渡金」は、資産の総額の100分の5を超えたため、当連結会計年度より独立掲記することとしました。この表示方法の変更を反映させるため、前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貸借対照表において、「流動資産」の「その他」に表示していた908,275千円は、「前渡金」729,503千円、「その他」178,771千円として組み替えております。

(追加情報)

(新型コロナウイルス感染症の影響に関する会計上の見積り)

新型コロナウイルス感染症は、世界的な規模で経済活動に影響を及ぼしておりますが、現時点で翌年度における当社グループの活動への影響は軽微と判断して、繰延税金資産の回収可能性の判断等の会計上の見積りを行っております。この場合においては、翌年度の連結財務諸表に与える影響は軽微であると考えておりますが、今後更なる感染拡大による経済活動の停滞などが生じた場合には、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

(連結貸借対照表関係)

1 担保に供している資産

	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
定期預金	- 千円	44,561千円
計	-	44,561

担保付債務は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
瑕疵担保保証	- 千円	44,561千円

2 当座貸越契約及び貸出コミットメントライン契約

当社及び連結子会社（アグループプラスチック株式会社、株式会社野村マイクロ・サイエンス コリア、上海野村水処理工程有限公司）においては、運転資金の効率的な調達を行うため取引銀行5行と当座貸越契約及び貸出コミットメントライン契約を締結しております。この契約に基づく連結会計年度末の借入未実行残高は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
当座貸越極度額及び貸出コミットメントラインの総額	8,098,780千円	8,215,360千円
借入実行残高	2,654,460	3,442,880
差引額	5,444,320	4,772,480

3 財務制限条項

前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
<p>当社グループの借入金のうち、コミットメントライン契約には以下の財務制限条項が付されております。</p> <p>2012年2月14日に締結したコミットメントライン契約（借入枠500,000千円、借入実行額0千円）</p> <p>各年度の決算期の末日における連結の貸借対照表における純資産の部の金額を2021年3月期の75%以上に維持すること。</p> <p>各年度の決算期における連結の損益計算書に示される経常損益が2期連続して損失とならないようにすること。</p>	<p>当社グループの借入金のうち、コミットメントライン契約には以下の財務制限条項が付されております。</p> <p>2012年2月14日に締結したコミットメントライン契約（借入枠500,000千円、借入実行額0千円）</p> <p>各年度の決算期の末日における連結の貸借対照表における純資産の部の金額を2022年3月期の75%以上に維持すること。</p> <p>各年度の決算期における連結の損益計算書に示される経常損益が2期連続して損失とならないようにすること。</p>

(連結損益計算書関係)

1 販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
役員報酬	411,780千円	405,198千円
役員賞与引当金繰入額	29,469	28,539
給料手当	988,226	1,197,289
賞与引当金繰入額	126,926	159,005
役員退職慰労引当金繰入額	40,791	44,515
退職給付費用	32,021	65,913
貸倒引当金繰入額	1,137	8,864
研究開発費	207,340	256,792

2 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費の総額

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
	207,340千円	256,792千円

3 売上原価に含まれる工事損失引当金繰入額は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
売上原価に含まれる工事損失引当金繰入額	6,220千円	1,218千円

4 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4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
機械装置及び運搬具	587千円	- 千円

5 負ののれん発生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4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
野村(上海)水処理工程技术有限公司	- 千円	1,036,052千円
(注) 中国において半導体関連企業を中心に水処理装置の供給事業を手掛けておりました水翼(上海)成套工程有限公司の全持分を取得したことにより発生しております。		

6 固定資産売却損の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
機械装置及び運搬具	4千円	- 千円

7 固定資産除却損の内容は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
建物及び構築物	46千円	0千円
機械装置及び運搬具	247	-
工具、器具及び備品	21	1,819
計	315	1,819

(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

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
その他有価証券評価差額金：		
当期発生額	61,691千円	2,000千円
組替調整額	-	-
計	61,691	2,000
繰延ヘッジ損益：		
当期発生額	-	43,999
組替調整額	-	-
計	-	43,999
為替換算調整勘定：		
当期発生額	230,972	233,045
組替調整額	-	-
計	230,972	233,045
税効果調整前合計	169,280	279,044
税効果額	18,875	15,661
その他の包括利益合計	188,156	263,383

2 その他の包括利益に係る税効果額

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
その他有価証券評価差額金：		
税効果調整前	61,691千円	2,000千円
税効果額	18,875	591
税効果調整後	42,815	1,408
繰延ヘッジ損益：		
税効果調整前	-	43,999
税効果額	-	15,069
税効果調整後	-	28,929
為替換算調整勘定：		
税効果調整前	230,972	233,045
税効果額	-	-
税効果調整後	230,972	233,045
その他の包括利益合計		
税効果調整前	169,280	279,044
税効果額	18,875	15,661
税効果調整後	188,156	263,383

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 2021年4月1日 至 2022年3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等に関する事項

	当連結会計年度期首株式数(千株)	当連結会計年度増加株式数(千株)	当連結会計年度減少株式数(千株)	当連結会計年度末株式数(千株)
発行済株式				
普通株式	10,152	-	-	10,152
合計	10,152	-	-	10,152
自己株式				
普通株式(注)	953	4	12	944
合計	953	4	12	944

(注) 普通株式の自己株式の増加は、当社が退任取締役から無償で取得した譲渡制限付株式及び単元未満株式の買取によるものであり、普通株式の自己株式の減少は、取締役7名に対する譲渡制限付株式の付与による減少12千株であります。

2. 新株予約権及び自己新株予約権に関する事項

区分	新株予約権の内訳	新株予約権の目的となる株式の種類	新株予約権の目的となる株式の数(株)				当連結会計年度末残高(千円)
			当連結会計年度期首	当連結会計年度増加	当連結会計年度減少	当連結会計年度末	
提出会社(親会社)	ストックオプションとしての新株予約権	-	-	-	-	-	131,957
	合計	-	-	-	-	-	131,957

3. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

(決議)	株式の種類	配当金の総額(千円)	1株当たり配当額	基準日	効力発生日
2021年6月23日 定時株主総会	普通株式	597,924	65円00銭	2021年3月31日	2021年6月24日
2021年11月12日 取締役会	普通株式	276,215	30円00銭	2021年9月30日	2021年12月9日

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

(決議)	株式の種類	配当金の総額(千円)	配当の原資	1株当たり配当額	基準日	効力発生日
2022年6月23日 定時株主総会	普通株式	598,463	利益剰余金	65円00銭	2022年3月31日	2022年6月24日

当連結会計年度（自 2022年4月1日 至 2023年3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等に関する事項

	当連結会計年度期首株式数（千株）	当連結会計年度増加株式数（千株）	当連結会計年度減少株式数（千株）	当連結会計年度末株式数（千株）
発行済株式				
普通株式	10,152	-	-	10,152
合計	10,152	-	-	10,152
自己株式				
普通株式（注）	944	0	98	846
合計	944	0	98	846

（注）普通株式の自己株式の増加は、単元未満株式の買取によるものであり、普通株式の自己株式の減少は、取締役5名に対する譲渡制限付株式の付与21千株、及び新株予約権の行使による減少77千株であります。

2. 新株予約権及び自己新株予約権に関する事項

区分	新株予約権の内訳	新株予約権の目的となる株式の種類	新株予約権の目的となる株式の数（株）				当連結会計年度末残高（千円）
			当連結会計年度期首	当連結会計年度増加	当連結会計年度減少	当連結会計年度末	
提出会社（親会社）	ストックオプションとしての新株予約権	-	-	-	-	-	209,695
	合計	-	-	-	-	-	209,695

3. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

（決議）	株式の種類	配当金の総額（千円）	1株当たり配当額	基準日	効力発生日
2022年6月23日 定時株主総会	普通株式	598,463	65円00銭	2022年3月31日	2022年6月24日
2022年11月14日 取締役会	普通株式	370,405	40円00銭	2022年9月30日	2022年12月9日

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

（決議）	株式の種類	配当金の総額（千円）	配当の原資	1株当たり配当額	基準日	効力発生日
2023年6月22日 定時株主総会	普通株式	1,023,561	利益剰余金	110円00銭	2023年3月31日	2023年6月23日

(連結キャッシュ・フロー計算書関係)

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

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
現金及び預金勘定	10,082,937千円	14,120,267千円
預入期間が3か月を超える定期預金	1,634,900	904,200
現金及び現金同等物	8,448,037	13,216,067

2 当連結会計年度に出資持分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
全出資持分の取得により新たに野村(上海)水処理工程技術有限公司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野村(上海)水処理工程技術有限公司の取得価額と野村(上海)水処理工程
技術有限公司取得のための支出(純額)との関係は次の通りであります。

流動資産	2,647,834千円
固定資産	4,519
資産合計	2,652,353
流動負債	1,603,791
固定負債	12,508
負債合計	1,616,300
負ののれん発生益	1,036,052
野村(上海)水処理工程技術有限公司の持分取得価額	0
野村(上海)水処理工程技術有限公司の現金及び現金同等物	164,481
差引:野村(上海)水処理工程技術有限公司の取得による収入	164,481

(リース取引関係)

ファイナンス・リース取引

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

(ア)有形固定資産

主として、水処理装置事業における研究・開発設備(機械装置及び運搬具)であります。

(イ)無形固定資産

ソフトウェアであります。

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。

(金融商品関係)

1.金融商品の状況に関する事項

(1)金融商品に対する取組方針

当社グループは、水処理装置等の受注に伴う運転資金(主に銀行借入)を調達しております。一時的な
余資は主に流動性の高い金融資産で運用しております。また、デリバティブは、後述するリスクを回避す
るために利用しており、投機的な取引は行わない方針であります。

(2)金融商品の内容及びリスク

営業債権である受取手形及び売掛金、電子記録債権は、顧客の信用リスクに晒されております。また、
海外で事業を行うにあたり生じる外貨建ての営業債権は、為替の変動リスクに晒されております。

投資有価証券は、主に業務上の関係を有する企業の株式であり、市場価格の変動リスクに晒されてお
ります。

営業債務である支払手形及び買掛金は、そのほとんどが3か月以内の支払期日であります。

借入金及びファイナンス・リース取引に係るリース債務は、主に水処理装置の受注に係る資金調達を
目的としたものであります。

デリバティブ取引は、外貨建ての営業債権債務に係る為替の変動リスクに対するヘッジを目的とした為
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(7)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、販売管理規程及び債権管理細則に従い、営業債権及び貸付金について、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とともに、財務状況等の悪化等による回収懸念の早期把握や軽減を図っております。連結子会社についても、当社の販売管理規程に準じて、同様の管理を行っております。

満期保有目的の債券は、有価証券会計処理細則に従い、格付の高い債券のみを対象としているため、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、借入金に係る支払金利の変動リスクを抑制するために、金利スワップ取引を利用しております。また、外貨建買入債務の為替変動リスクを回避し、安定的な利益の確保を図る目的で為替予約取引を利用しております。

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

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規程に従い、担当部署が決裁担当者の承認を得て行っております。

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、各部署からの報告に基づき担当部署が適時に資金繰計画を作成・更新するとともに、手許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。連結子会社においても、同様の方法で管理しており、毎月当社に報告しております。

(4) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件等を採用することにより、当該価額が変動することもあります。また、「デリバティブ取引関係」注記におけるデリバティブ取引に関する契約額等については、その金額自体がデリバティブ取引に係る市場リスクを示すものではありません。

2. 金融商品の時価等に関する事項

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（2022年3月31日）

	連結貸借対照表計上額 (千円)	時価(千円)	差額(千円)
(1) 受取手形	249,281	249,281	-
(2) 売掛金	6,332,570	6,332,849	278
(3) 電子記録債権	840,294	840,294	-
貸倒引当金(2)	12,127	12,127	-
	7,410,018	7,410,297	278
(4) 投資有価証券	449,296	449,296	-
資産計	7,859,314	7,859,593	278
(1) 支払手形及び買掛金	4,513,311	4,513,311	-
(2) 短期借入金	2,654,460	2,654,460	-
(3) 長期未払金	150,655	150,660	5
負債計	7,318,426	7,318,432	5
デリバティブ取引	-	-	-

(1) 現金及び預金については、現金であること、及び預金は短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似するものであることから、記載を省略しております。

(2) 受取手形、売掛金、電子記録債権に計上している貸倒引当金を控除しております。

(3) 市場価格のない株式等（連結貸借対照表計上額82,155千円）は「(4)投資有価証券」には含まれておりません。

当連結会計年度（2023年3月31日）

	連結貸借対照表計上額 (千円)	時価(千円)	差額(千円)
(1) 受取手形	367,972	367,972	-
(2) 売掛金	8,154,277	8,157,849	3,572
(3) 電子記録債権	654,957	654,957	-
貸倒引当金(2)	15,766	15,766	-
	9,161,440	9,165,013	3,572
(4) 投資有価証券	451,359	451,359	-
資産計	9,612,800	9,616,372	3,572
(1) 支払手形及び買掛金	7,341,589	7,341,589	-
(2) 短期借入金	3,442,880	3,442,880	-
(3) 長期未払金	150,655	150,666	11
負債計	10,935,124	10,935,135	11
デリバティブ取引	43,999	43,999	-

(1) 現金及び預金については、現金であること、及び預金は短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似するものであることから、記載を省略しております。

(2) 受取手形、売掛金、電子記録債権に計上している貸倒引当金を控除しております。

(3) 市場価格のない株式等（連結貸借対照表計上額82,155千円）は「(4)投資有価証券」には含まれておりません。

(4) デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しております。

(注1) 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（2022年3月31日）

	1年以内 (千円)	1年超5年以内 (千円)	5年超10年以内 (千円)	10年超 (千円)
受取手形	249,281	-	-	-
売掛金	4,503,758	1,828,812	-	-
電子記録債権	840,294	-	-	-
合計	5,593,333	1,828,812	-	-

当連結会計年度(2023年3月31日)

	1年以内 (千円)	1年超5年以内 (千円)	5年超10年以内 (千円)	10年超 (千円)
受取手形	367,972	-	-	-
売掛金	5,303,679	2,850,598	-	-
電子記録債権	654,957	-	-	-
合計	6,326,609	2,850,598	-	-

(注2) 社債、長期借入金、リース債務及び有利子負債の連結決算日後の返済予定額

前連結会計年度(2022年3月31日)

	1年以内 (千円)	1年超5年以内 (千円)	5年超10年以内 (千円)	10年超 (千円)
短期借入金	2,654,460	-	-	-
合計	2,654,460	-	-	-

当連結会計年度(2023年3月31日)

	1年以内 (千円)	1年超5年以内 (千円)	5年超10年以内 (千円)	10年超 (千円)
短期借入金	3,442,880	-	-	-
合計	3,442,880	-	-	-

3. 金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項

(注) 1. 時価の算定に用いた評価技法及びインプットの説明

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)相場価格により算出した時価

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出した時価

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出した時価

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。

投資有価証券

上場株式は相場価格を用いて評価しております。上場株式は活発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。

デリバティブ取引

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

受取手形、売掛金、電子記録債権

これらの時価は、一定の期間ごとに区分した債権ごとに債権額を満期までの期間及び信用リスクを加味した利率を基に割引現在価値法により算定しており、レベル2の時価に分類しております。

支払手形及び買掛金、短期借入金

これらの時価は、一定の期間ごとに区分した債権ごとに、債権額と満期までの期間及び信用リスクを加味した利率を基に割引現在価値法により算出しており、レベル2の時価に分類しております。

長期未払金

これらの時価について、リスクフリーレートで割り引いた現在価値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。

(1) 時価で連結貸借対照表に計上している金融商品

前連結会計年度(2022年3月31日)

区分	時価(千円)			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
投資有価証券	449,296	-	-	449,296
資産計	449,296	-	-	449,296

当連結会計年度(2023年3月31日)

区分	時価(千円)			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
投資有価証券	451,359	-	-	451,359
デリバティブ	-	43,999	-	43,999
資産計	451,359	43,999	-	495,358

(2) 時価で連結貸借対照表に計上している金融商品以外の金融商品

前連結会計年度(2022年3月31日)

区分	時価(千円)			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
売掛金	-	6,332,849	-	6,332,849
資産計	-	6,332,849	-	6,332,849
長期未払金	-	150,660	-	150,660
負債計	-	150,660	-	150,660

当連結会計年度(2023年3月31日)

区分	時価(千円)			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
売掛金	-	8,157,849	-	8,157,849
資産計	-	8,157,849	-	8,157,849
長期未払金	-	150,666	-	150,666
負債計	-	150,666	-	150,666

(有価証券関係)

前連結会計年度(2022年3月31日)

1. その他有価証券

	種類	連結貸借対照表計上額(千円)	取得原価(千円)	差額(千円)
連結貸借対照表計上額 が取得原価を超えるもの	(1) 株式	366,149	134,815	231,334
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	366,149	134,815	231,334
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	78,530	78,808	277
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	4,616	4,680	63
	小計	83,147	83,488	340
合計		449,296	218,303	230,993

(注) 非上場株式(連結貸借対照表計上額82,155千円)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. 当連結会計年度中に売却したその他有価証券

該当事項はありません。

3. 減損処理を行った有価証券

該当事項はありません。

なお、減損処理にあたっては、期末における時価が取得原価に比べ50%以上下落した場合には全て減損処理を行い、30~50%程度下落した場合には、回復可能性等を考慮して必要と認められた額について減損処理を行っております。

当連結会計年度（2023年3月31日）

1. その他有価証券

	種類	連結貸借対照表計上額（千円）	取得原価（千円）	差額（千円）
連結貸借対照表計上額 が取得原価を超えるもの	(1) 株式	446,446	213,624	232,821
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	4,913	4,680	232
	小計	451,359	218,305	233,054
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	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	-	-	-
合計		451,359	218,305	233,054

（注）非上場株式（連結貸借対照表計上額82,155千円）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. 当連結会計年度中に売却したその他有価証券

該当事項はありません。

3. 減損処理を行った有価証券

該当事項はありません。

なお、減損処理にあたっては、期末における時価が取得原価に比べ50%以上下落した場合には全て減損処理を行い、30～50%程度下落した場合には、回復可能性等を考慮して必要と認められた額について減損処理を行っております。

(デリバティブ取引関係)

前連結会計年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

1. ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引

(1) 通貨関連

期末残高がないため、該当事項はありません。

(2) 金利関連

期末残高がないため、該当事項はありません。

2. ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

(1) 通貨関連

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (千円)	契約額のうち 1年超 (千円)	時価 (千円)
為替予約の振当 処理	為替予約取引 売建 ユーロ	売掛金	-	-	(注)
	為替予約取引 買建 ユーロ	買掛金	164,719	-	

(注) 為替予約の振当処理によるものは、ヘッジ対象とされている売掛金及び買掛金と一体として処理されているため、その時価は、当該売掛金及び買掛金の時価に含めて記載しております。

(2) 金利関連

期末残高がないため、該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

1. ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引

(1) 通貨関連

期末残高がないため、該当事項はありません。

(2) 金利関連

期末残高がないため、該当事項はありません。

2. ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

(1) 通貨関連

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等 (千円)	契約額のうち 1年超 (千円)	時価 (千円)
為替予約の振当 処理	為替予約取引 売建 ユーロ	売掛金	-	-	(注)
	為替予約取引 買建 ユーロ	買掛金	495,268	-	

(注) 為替予約の振当処理によるものは、ヘッジ対象とされている売掛金及び買掛金と一体として処理されているため、その時価は、当該売掛金及び買掛金の時価に含めて記載しております。

(2) 金利関連

期末残高がないため、該当事項はありません。

(退職給付関係)

1. 採用している退職給付制度の概要

当社及び一部の連結子会社は、従業員の退職給付に充てるため、確定給付制度として確定給付企業年金制度を、確定拠出制度として確定拠出年金制度を採用しております。

なお、一部の連結子会社は、確定給付制度として退職一時金制度を採用しており、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

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
退職給付債務の期首残高	1,037,345千円	1,026,347千円
勤務費用	83,119	89,735
利息費用	2,215	2,858
数理計算上の差異の発生額	21,487	579
退職給付の支払額	79,383	70,792
その他	4,538	2,320
退職給付債務の期末残高	1,026,347	1,049,891

(注) 一部の連結子会社は、退職給付に係る負債の算定にあたり、簡便法を採用しております。

(2) 年金資産の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
年金資産の期首残高	1,225,821千円	1,258,713千円
期待運用収益	26,648	22,224
数理計算上の差異の発生額	11,005	35,780
事業主からの拠出額	60,161	60,305
退職給付の支払額	69,378	78,593
その他	4,455	2,620
年金資産の期末残高	1,258,713	1,229,489

(3) 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

	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
積立型制度の退職給付債務	1,019,124千円	1,040,992千円
年金資産	1,258,713	1,229,489
	239,589	188,496
非積立型制度の退職給付債務	7,222	8,898
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	232,366	179,598
退職給付に係る負債	7,222	15,701
退職給付に係る資産	239,589	195,300
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	232,366	179,598

(4) 退職給付費用及びその内訳項目の金額

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
勤務費用	83,119千円	89,735千円
利息費用	2,215	2,858
期待運用収益	26,648	22,224
数理計算上の差異の費用処理額	32,493	35,201
過去勤務費用の費用処理額	-	-
その他	4,538	2,320
確定給付制度に係る退職給付費用	30,732	107,892

(注) 簡便法を採用している連結子会社の退職給付費用は、「勤務費用」に計上しております。

(5) 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。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
過去勤務費用	- 千円	- 千円
数理計算上の差異	-	-
合 計	-	-

(6) 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。

	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
未認識過去勤務費用	- 千円	- 千円
未認識数理計算上の差異	-	-
合 計	-	-

(7) 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 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
債券	49%	49%
株式	48	48
現金及び預金	3	3
その他	-	-
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。

(8) 数理計算上の計算基礎に関する事項

主要な数理計算上の計算基礎（加重平均で表しております。）

	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
割引率	0.33%	0.63%
長期期待運用収益率	2.00%	2.00%
予想昇給率	1.92%	1.91%

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64,166千円、当連結会計年度60,967千円であります。

(ストック・オプション等関係)

1. スtock・オプションに係る費用計上額及び科目名

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
売上原価	39,854	65,801
販売費及び一般管理費	51,987	79,619

2. 権利不行使による失効により利益として計上した金額及び科目名

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
新株予約権戻入益	-	-

3. スtock・オプションの内容、規模及びその変動状況

(1) スtock・オプションの内容

	第3回新株予約権	第4回新株予約権	第5回新株予約権
決議年月日	2020年8月11日	2021年8月26日	2022年8月10日
付与対象者の区分及び人数	当社取締役 9名 当社従業員 104名	当社取締役 -名 当社従業員 91名	当社取締役 -名 当社従業員 106名
株式の種類別のストック・オプションの数 (注) 1.	普通株式 163,500株	普通株式 36,300株	普通株式 187,500株
付与日	2020年9月17日	2021年9月16日	2022年9月20日
権利確定条件	付与日(2020年9月17日)以降、権利確定日(2022年9月19日)において当社又は当社子会社の取締役、監査役又は従業員の地位にあること。(ただし、任期満了及び定年退職は除く。)	付与日(2021年9月16日)以降、権利確定日(2023年9月17日)において当社又は当社子会社の取締役、監査役又は従業員の地位にあること。(ただし、任期満了及び定年退職は除く。)	付与日(2022年9月20日)以降、権利確定日(2024年9月23日)において当社又は当社子会社の取締役、監査役又は従業員の地位にあること。(ただし、任期満了及び定年退職は除く。)
対象勤務期間	勤務対象期間の定めはありません。	勤務対象期間の定めはありません。	勤務対象期間の定めはありません。
権利行使期間(注) 2.	自 2022年9月20日 至 2027年9月16日	自 2023年9月18日 至 2028年9月14日	自 2024年9月23日 至 2029年9月21日
新株予約権の数(個) (注) 2.	810 [725]	360	1,875
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び株式数(注) 2.	普通株式 81,000株 [72,500株]	普通株式 36,000株	普通株式 187,500株
新株予約権行使時の払込金額 (注) 2.	1,994円	5,350円	3,842円
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(注) 2.	発行価格 1,994円 資本組入額 997円	発行価格 5,350円 資本組入額 2,675円	発行価格 3,842円 資本組入額 1,921円
新株予約権の行使の条件 (注) 2.	新株予約権者は、新株予約権の権利行使の時点において、当社又は当社子会社の取締役、監査役又は従業員のいずれかの地位にある場合に限り、新株予約権を行使することができます。ただし、当社又は当社子会社の取締役又は監査役の任期満了による退任、当社又は当社子会社の従業員の定年による退職、その他正当な事由により、当社又は当社子会社の取締役、監査役又は従業員の地位を喪失した場合はこの限りではありません。		
新株予約権の譲渡に関する事項 (注) 2.	譲渡による新株予約権の取得については、当社取締役会の決議による承認を要するものとしております。		

	第3回新株予約権	第4回新株予約権	第5回新株予約権
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項(注)2.	(注)3.	(注)4.	(注)5.

(注)1. 株式数に換算して記載しております。

2. 当連結会計年度末における内容を記載しております。なお、当連結会計年度末から有価証券報告書提出日の属する月の前月末(2023年5月31日)にかけて変更された事項については、有価証券報告書提出日の属する月の前月末現在における内容を[]内に記載しており、その他の事項については、当連結会計年度末における内容から変更はありません。

3. 当社が合併（当社が合併により消滅する場合に限る。）、吸収分割若しくは新設分割（それぞれ当社が分割会社となる場合に限る。）、株式交換若しくは株式移転（それぞれ当社が完全子会社となる場合に限る。）（以上を総称して以下、「組織再編行為」という。）をする場合において、組織再編行為の効力発生日（吸収合併につき吸収合併がその効力を生ずる日、新設合併につき新設合併設立株式会社成立の日、吸収分割につき吸収分割がその効力を生ずる日、新設分割につき新設分割設立株式会社成立の日、株式交換につき株式交換がその効力を生ずる日、及び株式移転につき株式移転設立完全親会社の成立の日をいう。以下同じ。）の直前において残存する新株予約権（以下、「残存新株予約権」という。）を保有する新株予約権者に対し、それぞれの場合につき、会社法第236条第1項第8号のイからホまでに掲げる株式会社（以下「再編対象会社」という。）の新株予約権をそれぞれ交付することとする。ただし、以下の各号に沿って再編対象会社の新株予約権を交付する旨を、吸収合併契約、新設合併契約、吸収分割契約、新設分割計画、株式交換契約又は株式移転計画において定めることを条件とする。

(1) 交付する再編対象会社の新株予約権の数

新株予約権者が保有する残存新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとする。

(2) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とする。

(3) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数

組織再編行為の条件等を勘案のうえ、下記に準じて決定する。

当社が当社普通株式につき、株式分割（当社普通株式の株式無償割当を含む。以下、株式分割の記載につき同じ。）又は株式併合を行う場合、次の算式により付与株式数を調整するものとする。ただし、かかる調整は、新株予約権のうち、当該時点で行使されていない新株予約権の目的である株式の数について行われ、調整の結果生じる1株未満の端数については、これを切り捨てるものとする。

調整後付与株式数 = 調整前付与株式数 × 株式分割・株式併合の比率

調整後付与株式数は、株式分割の場合は、当該株式分割の基準日の翌日（基準日を定めないときは、その効力発生日）以降、株式併合の場合は、その効力発生日以降、これを適用する。ただし、剰余金の額を減少して資本金又は準備金を増加する議案が当社株主総会において承認されることを条件として株式分割が行われる場合で、当該株主総会の終結の日以前の日を株式分割のための基準日とする場合は、調整後付与株式数は、当該株主総会の終結の日の翌日以降これを適用する。また、上記の他、割当日後、当社が合併、会社分割又は株式交換を行う場合及びその他これらの場合に準じて付与株式数の調整を必要とする場合、当社は、当社取締役会において必要と認める付与株式数の調整を行うことができる。

(4) 新株予約権の行使に際して出資される財産の価額

交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、下記に定める行使価額を組織再編行為の条件等を勘案の上、調整して得られる再編後行使価額に上記(3)に従って決定される当該各新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数を乗じて得られる金額とする。

各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、当該各新株予約権を行使することにより交付を受けることができる株式1株当たりの行使価額に付与株式数を乗じた金額とする。行使価額は、割当日の属する月の前月の各日（取引が成立しない日を除く）の東京証券取引所における当社普通株式の普通取引の終値の平均値に1.05を乗じた金額（1円未満の端数は切り上げる。）又は割当日の終値（取引が成立しない場合はそれに先立つ直近日の終値）のいずれか高い金額とする。

(5) 新株予約権を行使することができる期間

2022年9月20日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、2027年9月16日までとする。

(6) 新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金及び資本準備金に関する事項

新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じる場合は、これを切り上げるものとする。

新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本準備金の額は、上記記載の資本金等増加限度額から上記に定める増加する資本金の額を減じた額とする。

(7) 譲渡による新株予約権の取得の制限

譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の取締役会の決議による承認を要するものとする。

4. 当社が合併（当社が合併により消滅する場合に限る。）、吸収分割若しくは新設分割（それぞれ当社が分割会社となる場合に限る。）、株式交換若しくは株式移転（それぞれ当社が完全子会社となる場合に限る。）（以上を総称して以下、「組織再編行為」という。）をする場合において、組織再編行為の効力発生日（吸収合併につき吸収合併がその効力を生ずる日、新設合併につき新設合併設立株式会社成立の日、吸収分割につき吸収分割がその効力を生ずる日、新設分割につき新設分割設立株式会社成立の日、株式交換につき株式交換がその効力を生ずる日、及び株式移転につき株式移転設立完全親会社の成立の日をいう。以下同じ。）の直前において残存する新株予約権（以下、「残存新株予約権」という。）を保有する新株予約権者に対し、それぞれの場合につき、会社法第236条第1項第8号のイからホまでに掲げる株式会社（以下「再編対象会社」という。）の新株予約権をそれぞれ交付することとする。ただし、以下の各号に沿って再編対象会社の新株予約権を交付する旨を、吸収合併契約、新設合併契約、吸収分割契約、新設分割計画、株式交換契約又は株式移転計画において定めることを条件とする。

(1) 交付する再編対象会社の新株予約権の数

新株予約権者が保有する残存新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとする。

(2) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とする。

(3) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数

組織再編行為の条件等を勘案のうえ、下記に準じて決定する。

当社が当社普通株式につき、株式分割（当社普通株式の株式無償割当を含む。以下、株式分割の記載につき同じ。）又は株式併合を行う場合、次の算式により付与株式数を調整するものとする。ただし、かかる調整は、新株予約権のうち、当該時点で行使されていない新株予約権の目的である株式の数について行われ、調整の結果生じる1株未満の端数については、これを切り捨てるものとする。

調整後付与株式数 = 調整前付与株式数 × 株式分割・株式併合の比率

調整後付与株式数は、株式分割の場合は、当該株式分割の基準日の翌日（基準日を定めないときは、その効力発生日）以降、株式併合の場合は、その効力発生日以降、これを適用する。ただし、剰余金の額を減少して資本金又は準備金を増加する議案が当社株主総会において承認されることを条件として株式分割が行われる場合で、当該株主総会の終結の日以前の日を株式分割のための基準日とする場合は、調整後付与株式数は、当該株主総会の終結の日の翌日以降これを適用する。また、上記の他、割当日後、当社が合併、会社分割又は株式交換を行う場合及びその他これらの場合に準じて付与株式数の調整を必要とする場合、当社は、当社取締役会において必要と認める付与株式数の調整を行うことができる。

(4) 新株予約権の行使に際して出資される財産の価額

交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、下記に定める行使価額を組織再編行為の条件等を勘案の上、調整して得られる再編後行使価額に上記(3)に従って決定される当該各新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数を乗じて得られる金額とする。

各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、当該各新株予約権を行使することにより交付を受けることができる株式1株当たりの行使価額に付与株式数を乗じた金額とする。行使価額は、割当日の属する月の前月の各日（取引が成立しない日を除く）の東京証券取引所における当社普通株式の普通取引の終値の平均値に1.05を乗じた金額（1円未満の端数は切り上げる。）又は割当日の終値（取引が成立しない場合はそれに先立つ直近日の終値）のいずれか高い金額とする。

(5) 新株予約権を行使することができる期間

2023年9月18日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、2028年9月14日までとする。

(6) 新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金及び資本準備金に関する事項

新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じる場合は、これを切り上げるものとする。

新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本準備金の額は、上記記載の資本金等増加限度額から上記に定める増加する資本金の額を減じた額とする。

(7) 譲渡による新株予約権の取得の制限

譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の取締役会の決議による承認を要するものとする。

5. 当社が合併（当社が合併により消滅する場合に限る。）、吸収分割若しくは新設分割（それぞれ当社が分割会社となる場合に限る。）、株式交換若しくは株式移転（それぞれ当社が完全子会社となる場合に限る。）（以上を総称して以下、「組織再編行為」という。）をする場合において、組織再編行為の効力発生日（吸収合併につき吸収合併がその効力を生ずる日、新設合併につき新設合併設立株式会社成立の日、吸収分割につき吸収分割がその効力を生ずる日、新設分割につき新設分割設立株式会社成立の日、株式交換につき株式交換がその効力を生ずる日、及び株式移転につき株式移転設立完全親会社の成立の日をいう。以下同じ。）の直前において残存する新株予約権（以下、「残存新株予約権」という。）を保有する新株予約権者に対し、それぞれの場合につき、会社法第236条第1項第8号のイからホまでに掲げる株式会社（以下「再編対象会社」という。）の新株予約権をそれぞれ交付することとする。ただし、以下の各号に沿って再編対象会社の新株予約権を交付する旨を、吸収合併契約、新設合併契約、吸収分割契約、新設分割計画、株式交換契約又は株式移転計画において定めることを条件とする。

(1) 交付する再編対象会社の新株予約権の数

新株予約権者が保有する残存新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとする。

(2) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とする。

(3) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数

組織再編行為の条件等を勘案のうえ、下記に準じて決定する。

当社が当社普通株式につき、株式分割（当社普通株式の株式無償割当を含む。以下、株式分割の記載につき同じ。）又は株式併合を行う場合、次の算式により付与株式数を調整するものとする。ただし、かかる調整は、新株予約権のうち、当該時点で行使されていない新株予約権の目的である株式の数について行われ、調整の結果生じる1株未満の端数については、これを切り捨てるものとする。

調整後付与株式数 = 調整前付与株式数 × 株式分割・株式併合の比率

調整後付与株式数は、株式分割の場合は、当該株式分割の基準日の翌日（基準日を定めないときは、その効力発生日）以降、株式併合の場合は、その効力発生日以降、これを適用する。ただし、剰余金の額を減少して資本金又は準備金を増加する議案が当社株主総会において承認されることを条件として株式分割が行われる場合で、当該株主総会の終結の日以前の日を株式分割のための基準日とする場合は、調整後付与株式数は、当該株主総会の終結の日の翌日以降これを適用する。また、上記の他、割当日後、当社が合併、会社分割又は株式交換を行う場合及びその他これらの場合に準じて付与株式数の調整を必要とする場合、当社は、当社取締役会において必要と認める付与株式数の調整を行うことができる。

(4) 新株予約権の行使に際して出資される財産の価額

交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、下記に定める行使価額を組織再編行為の条件等を勘案の上、調整して得られる再編後行使価額に上記(3)に従って決定される当該各新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数を乗じて得られる金額とする。

各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、当該各新株予約権を行使することにより交付を受けることができる株式1株当たりの行使価額に付与株式数を乗じた金額とする。行使価額は、割当日の属する月の前月の各日（取引が成立しない日を除く）の東京証券取引所における当社普通株式の普通取引の終値の平均値に1.05を乗じた金額（1円未満の端数は切り上げる。）又は割当日の終値（取引が成立しない場合はそれに先立つ直近日の終値）のいずれか高い金額とする。

(5) 新株予約権を行使することができる期間

2023年9月23日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、2029年9月21日までとする。

(6) 新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金及び資本準備金に関する事項

新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じる場合は、これを切り上げるものとする。

新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本準備金の額は、上記記載の資本金等増加限度額から上記に定める増加する資本金の額を減じた額とする。

(7) 譲渡による新株予約権の取得の制限

譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の取締役会の決議による承認を要するものとする。

(8) 新株予約権の取得条項

当社は、以下の 、 、 、 又は の議案につき当社株主総会で承認された場合（株主総会決議が不要の場合は、当社取締役会決議又は会社法第416条第4項の規定に従い委任された執行役の決定がなされた場合）は、当社取締役会が別途定める日に、新株予約権を無償で取得することができる。

当社が消滅会社となる合併契約承認の議案

当社が分割会社となる分割契約又は分割計画承認の議案

当社が完全子会社となる株式交換契約又は株式移転計画承認の議案

当社の発行する全部の株式の内容として譲渡による当該株式の取得について当社の承認を要することについての定めを設ける定款の変更承認の議案

新株予約権の目的である種類の株式の内容として譲渡による当該種類の株式の取得について当社の承認を要すること又は当該種類の株式について当社が株主総会の決議によってその全部を取得することについての定めを設ける定款の変更承認の議案

(2) ストック・オプションの規模及びその変動状況

当連結会計年度（2023年3月期）において存在したストック・オプションを対象とし、ストック・オプションの数については、株式数に換算して記載しております。

ストック・オプションの数

	第3回新株予約権	第4回新株予約権	第5回新株予約権
権利確定前 (株)			
前連結会計年度末	158,500	36,000	-
付与	-	-	187,500
失効	500	-	-
権利確定	158,000	-	-
未確定残	-	36,000	187,500
権利確定後 (株)			
前連結会計年度末	-	-	-
権利確定	158,000	-	-
権利行使	77,000	-	-
失効	-	-	-
未行使残	81,000	-	-

単価情報

	第3回新株予約権	第4回新株予約権	第5回新株予約権
権利行使価格 (円)	1,994	5,350	3,842
行使時平均株価 (円)	3,904	-	-
付与日における公正な評価単価 (円)	879	2,455	1,358

4. スtock・オプションの公正な評価単価の見積り方法

当連結会計年度において付与された第5回ストック・オプションについての公正な評価単価の見積り方法は以下のとおりであります。

使用した評価技法 ブラック・ショールズ式

主な基礎数値及び見積り方法

	第5回新株予約権
株価変動性(注)1	56.61%
予想残存期間(注)2	4.5年
予想配当(注)3	85円/株
無リスク利率(注)4	0.027%

(注)1. 4年間(2018年3月から2022年9月まで)の株価実績に基づき算定しております。

2. 十分なデータの蓄積がなく、合理的な見積りが困難であるため、権利行使期間の中間点において行使されるものと推定して見積もっております。

3. 2022年3月期の配当実績(記念配当10円を除く。)によっております。

4. 予想残存期間に対応する期間に対応する国債の利回りであります。

5. スtock・オプションの権利確定数の見積り方法

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

(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 (2022年 3月31日)	当連結会計年度 (2023年 3月31日)
繰延税金資産		
貸倒引当金	107,533千円	106,603千円
賞与引当金	102,979	119,848
未払事業税	34,334	42,918
製品保証引当金	74,003	79,508
工事未払原価	34,150	24,127
棚卸資産評価損	544	2,048
役員退職慰労引当金	77,298	85,083
長期未払金	46,070	46,070
有価証券評価損	1,206	1,206
関係会社株式評価損	4,981	4,981
資産除去債務	9,326	9,394
工事損失引当金	721	408
株式報酬費用	15,208	20,636
税務上の繰越欠損金(注)1	185	22,633
棚卸資産の未実現利益	11,114	14,108
減価償却費	2,440	2,048
その他	21,362	64,910
繰延税金資産小計	543,463	646,536
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	135,768	210,048
評価性引当額小計	135,768	210,048
繰延税金資産合計	407,694	436,488
繰延税金負債		
その他投資有価証券評価差額金	69,611	70,192
退職給付に係る資産	69,189	55,246
その他	11,404	59,335
繰延税金負債合計	150,204	184,774
繰延税金資産の純額	257,489	251,714

(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(2022年3月31日)

	1年以内 (千円)	1年超 2年以内 (千円)	2年超 3年以内 (千円)	5年超 (千円)	合計 (千円)
税務上の繰越欠 損金(1)	185	-	-	-	185
評価性引当額	-	-	-	-	-
繰延税金資産	185	-	-	-	185

(1) 税務上の繰越欠損金は、法定実効税率を乗じた額であります。

当連結会計年度(2023年3月31日)

	1年以内 (千円)	1年超 2年以内 (千円)	2年超 3年以内 (千円)	5年超 (千円)	合計 (千円)
税務上の繰越欠 損金(1)	23,633	-	-	-	23,633
評価性引当額	-	-	-	-	-
繰延税金資産	23,633	-	-	-	23,633

(1) 税務上の繰越欠損金は、法定実効税率を乗じた額であります。

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

	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年3月31日)
法定実効税率	30.6%	30.6%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.1	0.4
住民税均等割	0.4	0.2
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	0.2	0.3
試験研究費等控除	0.6	1.8
評価性引当額の増減	0.2	1.2
外国税額控除	0.0	0.0
負ののれん発生益	-	4.3
海外子会社税率差異	3.6	3.7
海外子会社配当金消去	0.1	0.1
その他	1.1	0.1
税効果会計適用後の法人税等の負担率	28.1	22.1

(企業結合等関係)

取得による企業結合

1. 企業結合の概要

(1) 被取得企業の名称及びその事業内容

被取得企業の名称 水翼(上海)成套工程有限公司
事業の内容 水処理装置の設計、供給、運転管理

(2) 企業結合を行った理由

拡大が予想される中国マーケットに対応するための体制強化。

(3) 企業結合日

2023年1月20日

(4) 企業結合の法的形式

現金を対価とした持分取得

(5) 結合後企業の名称

野村(上海)水処理工程技术有限公司

(6) 取得した議決権比率

100%

(7) 取得企業を決定するに至った主な理由

当社ビジネスと極めて親和性の高い事業を行っており、優れたエンジニアを擁していたため。

(8) 被取得企業の取得の対価

0千円

(9) 主要な取得関連費用の内容及び金額

アドバイザー費用等 7,311千円

(10) 発生した負ののれん金額、発生原因

発生した負ののれん金額 1,036,052千円

発生原因

取得原価が企業結合時における時価純資産を下回ったため、その差額を負ののれん発生益として認識しております。

(11) 企業結合日に受け入れた資産及び引き受けた負債の額並びにその主な内訳

流動資産 2,647,834千円

固定資産 4,519

資産合計 2,652,353

流動負債 1,603,791

固定負債 12,508

負債合計 1,616,300

(12) 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)

資産除去債務のうち連結貸借対照表に計上しているもの

(1) 当該資産除去債務の概要

リース資産及び不動産賃貸借契約に伴う原状回復義務等であります。

(2) 当該資産除去債務の金額の算定方法

リース資産につきましては、リース期間を使用見込期間として、割引率はリスクフリーレートを使用、また、不動産賃貸借契約につきましては、直近実績を考慮して原状回復見込み額を算出し、賃貸借契約期間により償却しております。

(3) 当該資産除去債務の総額の増減

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
期首残高	10,628千円	10,628千円
有形固定資産の取得に伴う増加額	-	-
時の経過による調整額	-	-
資産除去債務の履行による減少額	-	-
有形固定資産の売却に伴う減少額	-	-
期末残高	10,628	10,628

(賃貸等不動産関係)

前連結会計年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

該当事項はありません。

(収益認識関係)

(1) 顧客との契約から生じる収益を分解した情報

前連結会計年度(自2021年4月1日 至2022年3月31日)

(単位:千円)

	報告セグメント					合計
	日本	韓国	中国	台湾	アメリカ	
顧客との契約から生じる収益	18,677,564	3,974,841	4,277,769	4,750,596	220,506	31,901,277
その他の収益	-	-	-	-	-	-
外部顧客への売上高	18,677,564	3,974,841	4,277,769	4,750,596	220,506	31,901,277

当連結会計年度(自2022年4月1日 至2023年3月31日)

(単位:千円)

	報告セグメント					合計
	日本	韓国	中国	台湾	アメリカ	
顧客との契約から生じる収益	21,389,489	7,224,645	9,074,869	6,340,318	5,566,508	49,595,831
その他の収益	-	-	-	-	-	-
外部顧客への売上高	21,389,489	7,224,645	9,074,869	6,340,318	5,566,508	49,595,831

(2) 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

「第5 経理の状況 1. 連結財務諸表等 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」に記載のとおりであります。

(3) 顧客との契約及び履行義務に関する情報

契約に財又はサービスに対する保証及び関連する義務が含まれる場合の履行義務に関する情報

一部の販売契約において、契約毎に定められた保証期間内に生じた製品の欠陥による故障に対しては無償で修理又は交換を行う製品保証義務を有しております。当該保証義務は、製品が顧客との契約に定められた仕様に従って意図したとおりに機能するという保証を顧客に提供するものであるため、製品保証引当金として認識しております。

履行義務が一定の期間にわたり充足される場合の通常を支払期限

一部の取引に関する取引の対価は、契約条件に従い、概ね履行義務の進捗に応じて段階的に受領しております。

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

契約資産及び契約負債の残高等

契約資産は、主に請負契約等により工事進捗率に基づいて認識した収益に係る未請求売掛金であります。契約負債は、顧客の検収時に売上債権に振替られます。契約負債は、主に請負契約における顧客からの前受金であります。

なお、当期に認識した収益の額のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は927,610千円であります。

(単位：千円)

	前連結会計年度	当連結会計年度
契約資産(期首残高)	4,988,023	3,307,387
契約資産(期末残高)	3,307,387	6,812,671
契約負債(期首残高)	855,061	927,610
契約負債(期末残高)	927,610	6,298,262

残存履行義務に配分した取引価格

当連結会計年度末において、未充足(又は部分的に未充足)の履行義務に配分した取引金額及びその将来認識されると見込まれる金額は以下のとおりであります。

前連結会計年度(自2021年4月1日 至2022年3月31日)

1年内	11,207,009千円
1年超	2,743,883千円
合計	13,950,892千円

当連結会計年度(自2022年4月1日 至2023年3月31日)

1年内	32,379,951千円
1年超	19,472,029千円
合計	51,851,980千円

(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

当社グループ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。

当社グループは、水処理装置事業が主力事業であり、国内外において水処理装置の設計・施工及び販売とそのメンテナンス等を主たる業務としております。

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

報告されている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。

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

前連結会計年度(自2021年4月1日 至2022年3月31日)

(単位:千円)

	報告セグメント						合計
	日本	韓国	中国	台湾	アメリカ	計	
売上高							
外部顧客への売上高	18,677,564	3,974,841	4,277,769	4,750,596	220,506	31,901,277	31,901,277
セグメント間の内部売上高又は振替高	1,643,733	469,969	142,619	-	10,193	2,246,128	2,246,128
計	20,321,297	4,444,810	4,420,388	4,750,596	210,312	34,147,405	34,147,405
セグメント利益	2,929,500	540,000	284,443	622,885	56,307	4,433,136	4,433,136
セグメント資産	18,643,981	2,375,208	3,025,668	2,788,192	258,396	27,091,448	27,091,448
セグメント負債	7,014,030	520,541	2,311,320	1,302,552	10,616	11,159,061	11,159,061
その他の項目							
減価償却費	144,864	15,441	11,854	64	11	172,236	172,236
有形固定資産及び無形固定資産の増加額	340,059	40,097	2,005	283	-	382,445	382,445

(注) セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と一致しております。

当連結会計年度（自2022年4月1日 至2023年3月31日）

（単位：千円）

	報告セグメント						合計
	日本	韓国	中国	台湾	アメリカ	計	
売上高 外部顧客への売上高	21,389,489	7,224,645	9,074,869	6,340,318	5,566,508	49,595,831	49,595,831
セグメント間の内部売上高又は振替高	4,127,992	1,748,831	55,984	134	1,721,966	4,210,976	4,210,976
計	25,517,482	8,973,477	9,130,853	6,340,453	3,844,541	53,806,807	53,806,807
セグメント利益	2,742,593	1,289,478	384,555	1,471,475	661,956	6,550,059	6,550,059
セグメント資産	20,341,330	2,908,013	6,777,287	5,340,253	6,551,994	41,918,879	41,918,879
セグメント負債	7,720,217	1,014,681	4,887,372	3,128,362	3,767,137	20,517,771	20,517,771
その他の項目							
減価償却費	159,614	18,117	13,196	88	21	191,038	191,038
有形固定資産及び無形固定資産の増加額	1,033,635	106,534	604	-	-	1,140,774	1,140,774

（注）セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と一致しております。

【関連情報】

前連結会計年度（自2021年4月1日 至2022年3月31日）

1．製品及びサービスごとの情報

単一の製品・サービスの区分の外部顧客への売上高が連結損益計算書の売上高の90%を超えるため、記載を省略しております。

2．地域ごとの情報

(1) 売上高

（単位：千円）

日本	韓国	中国	台湾	アメリカ	合計
10,303,335	10,599,849	5,593,450	5,184,135	220,506	31,901,277

（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：千円）

日本	韓国	中国	台湾	アメリカ	合計
1,152,437	689,632	79,227	1,396	-	1,922,694

3. 主要な顧客ごとの情報

(単位：千円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
三星電子(株)	8,415,762	日本、韓国

当連結会計年度(自2022年4月1日 至2023年3月31日)

1. 製品及びサービスごとの情報

単一の製品・サービスの区分の外部顧客への売上高が連結損益計算書の売上高の90%を超えるため、記載を省略しております。

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：千円)

日本	韓国	中国	台湾	アメリカ	その他(注)2	合計
11,876,345	13,805,994	11,172,099	5,044,121	5,564,515	2,132,756	49,595,831

(注)1. 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。

(注)2. 「その他」に含まれる国は、シンガポール、フィリピン、マレーシアであります。

(2) 有形固定資産

(単位：千円)

日本	韓国	中国	台湾	アメリカ	合計
2,053,796	790,527	71,720	1,353	-	2,917,398

3. 主要な顧客ごとの情報

(単位：千円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
三星電子(株)	9,954,114	日本、韓国
SAMSUNG AUSTIN SEMICONDUCTOR, L.L.C.	5,566,194	アメリカ

【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4月1日 至2022年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(自2022年4月1日 至2023年3月31日)

該当事項はありません。

【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】

前連結会計年度(自2021年4月1日 至2022年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(自2022年4月1日 至2023年3月31日)

該当事項はありません。

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

前連結会計年度（自2021年4月1日 至2022年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自2022年4月1日 至2023年3月31日）

「日本」において、1,036,052千円の負ののれん発生益を計上しております。これは、野村（上海）水処理工程技術有限公司の全持分を取得したことによるものであります。

【関連当事者情報】

前連結会計年度（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

該当事項はありません。

（開示対象特別目的会社関係）

前連結会計年度（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

該当事項はありません。

(1株当たり情報)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
1株当たり純資産額	1,716.10円	2,277.39円
1株当たり当期純利益	357.59円	627.60円
潜在株式調整後1株当たり当期純利益	354.20円	622.13円

(注) 1株当たり当期純利益及び潜在株式調整後1株当たり当期純利益の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
1株当たり当期純利益		
親会社株主に帰属する当期純利益 (千円)	3,291,506	5,806,687
普通株主に帰属しない金額(千円)	-	-
普通株式に係る親会社株主に帰属する 当期純利益(千円)	3,291,506	5,806,687
普通株式の期中平均株式数(千株)	9,204	9,252
潜在株式調整後1株当たり当期純利益		
親会社株主に帰属する当期純利益調整額 (千円)	-	-
普通株式増加数(千株)	87	81
(うち自己株式取得方式によるストック オプション(千株))	(87)	(81)
希薄化効果を有しないため、潜在株式調整 後1株当たり純利益の算定に含めなかった 潜在株式で、前連結会計年度から重要な変 更があったもの	2021年8月26日開催の取締役会決議 による第4回新株予約権 新株予約権の数 360個 (普通株式 36,000株)	2022年8月10日開催の取締役会決議 による第5回新株予約権 新株予約権の数 1,875個 (普通株式 187,500株)

(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 (千円)	当期末残高 (千円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	2,654,460	3,442,880	1.37	-
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	9,384	8,758	1.00	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	-	-	-	-
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	24,774	16,016	1.00	2024年～2027年
その他の有利子負債	-	-	-	-
計	2,688,619	3,467,654	-	-

(注) 1. 平均利率については、期中平均残高に対する加重平均利率を記載しております。

2. リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)の連結決算日後5年間の返済予定額は以下のとおりであります。

	1年超2年以内 (千円)	2年超3年以内 (千円)	3年超4年以内 (千円)	4年超5年以内 (千円)
リース債務	7,884	5,784	2,346	-

【資産除去債務明細表】

本明細表に記載すべき事項が連結財務諸表規則第15条の23に規定する注記事項として記載されているため、資産除去債務明細表の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(千円)	8,937,240	19,531,368	33,035,611	49,595,831
税金等調整前四半期(当期)純利益(千円)	718,319	1,824,542	3,197,072	7,450,281
親会社株主に帰属する四半期(当期)純利益(千円)	441,620	1,257,752	2,311,031	5,806,687
1株当たり四半期(当期)純利益(円)	47.96	136.42	250.16	627.60

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり四半期純利益(円)	47.96	88.40	113.55	376.10

2【財務諸表等】

(1)【財務諸表】

【貸借対照表】

(単位：千円)

	前事業年度 (2022年3月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	5,651,543	3,544,546
受取手形	248,730	280,301
電子記録債権	756,964	614,517
売掛金	1 4,395,403	1 4,986,986
契約資産	2,089,451	3,706,501
商品及び製品	100	10,909
仕掛品	591,506	715,034
原材料及び貯蔵品	432,575	652,047
前渡金	328,489	215,980
前払費用	84,297	113,447
未収入金	1 660,929	1 1,262,803
その他	1 17,743	1 14,235
貸倒引当金	351,647	348,605
流動資産合計	14,906,087	15,768,708
固定資産		
有形固定資産		
建物	163,480	717,198
構築物	3,119	27,778
機械及び装置	38,308	132,131
工具、器具及び備品	100,975	129,257
土地	724,797	921,599
リース資産	3,895	2,335
建設仮勘定	79,028	44,714
有形固定資産合計	1,113,604	1,975,016
無形固定資産		
ソフトウェア	149,867	120,872
電話加入権	10,956	10,956
その他	-	754
無形固定資産合計	160,823	132,582
投資その他の資産		
投資有価証券	526,835	528,602
関係会社株式	1,454,587	1,454,587
関係会社出資金	438,926	438,926
長期前払費用	23,170	36,525
前払年金費用	221,915	195,300
繰延税金資産	240,416	247,982
敷金及び保証金	186,980	185,557
保険積立金	30,008	30,008
その他	5,935	5,935
投資その他の資産合計	3,128,777	3,123,425
固定資産合計	4,403,205	5,231,024
資産合計	19,309,292	20,999,733

(単位：千円)

	前事業年度 (2022年3月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)
負債の部		
流動負債		
支払手形	203,319	30,271
買掛金	1,450,851	2,352,432
短期借入金	2,100,000	2,100,000
リース債務	1,546	1,123
未払金	1,977,134	1,924,910
未払費用	60,281	76,360
未払法人税等	497,101	129,000
契約負債	310,337	108,242
預り金	46,744	51,263
賞与引当金	322,558	377,560
製品保証引当金	242,000	260,000
工事損失引当金	147	-
資産除去債務	10,628	10,628
その他	6,403	7,072
流動負債合計	6,229,055	6,428,865
固定負債		
リース債務	2,758	1,635
長期未払金	150,655	150,655
役員退職慰労引当金	230,440	260,056
固定負債合計	383,853	412,346
負債合計	6,612,909	6,841,212
純資産の部		
株主資本		
資本金	2,236,800	2,236,800
資本剰余金		
資本準備金	1,968,194	1,968,194
その他資本剰余金		
自己株式処分差益	178,093	420,932
資本剰余金合計	2,146,287	2,389,126
利益剰余金		
利益準備金	158,700	158,700
その他利益剰余金		
別途積立金	3,240,000	3,240,000
繰越利益剰余金	5,074,684	6,168,075
利益剰余金合計	8,473,384	9,566,775
自己株式	453,620	406,675
株主資本合計	12,402,851	13,786,025
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	161,574	162,799
評価・換算差額等合計	161,574	162,799
新株予約権	131,957	209,695
純資産合計	12,696,383	14,158,520
負債純資産合計	19,309,292	20,999,733

【損益計算書】

(単位：千円)

	前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
売上高		
製品売上高	1 16,702,629	1 20,024,312
商品売上高	2,241,339	2,767,782
その他	5,673	4,007
売上高合計	18,949,642	22,796,102
売上原価	1, 2 13,736,017	1, 2 17,870,628
売上総利益	5,213,624	4,925,473
販売費及び一般管理費	1, 3 2,495,105	1, 3 3,070,464
営業利益	2,718,519	1,855,009
営業外収益		
受取利息及び割引料	35	63
受取配当金	1 697,644	1 679,701
受取家賃	24,117	26,073
為替差益	105,322	89,758
その他	1 7,952	1 17,274
営業外収益合計	835,072	812,871
営業外費用		
支払利息	10,101	9,882
支払手数料	2,000	2,000
その他	-	500
営業外費用合計	12,101	12,382
経常利益	3,541,490	2,655,498
特別損失		
固定資産除却損	4 280	4 1,614
役員退職慰労金	3,700	-
特別損失合計	3,980	1,614
税引前当期純利益	3,537,510	2,653,883
法人税、住民税及び事業税	952,643	599,728
法人税等調整額	5,472	8,105
法人税等合計	947,170	591,622
当期純利益	2,590,339	2,062,260

【株主資本等変動計算書】

前事業年度（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日）

（単位：千円）

	株主資本							
	資本金	資本剰余金			利益剰余金			
		資本準備金	その他資本剰余金 自己株式処分差益	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	2,236,800	1,968,194	137,101	2,105,295	158,700	3,240,000	3,358,484	6,757,184
当期変動額								
剰余金の配当							874,139	874,139
当期純利益							2,590,339	2,590,339
自己株式の取得								
自己株式の処分			40,992	40,992				
株主資本以外の項目の当期変動額 （純額）								
当期変動額合計	-	-	40,992	40,992	-	-	1,716,199	1,716,199
当期末残高	2,236,800	1,968,194	178,093	2,146,287	158,700	3,240,000	5,074,684	8,473,384

	株主資本		評価・換算差額等		新株予約権	純資産合計
	自己株式	株主資本合計	その他有価証券 評価差額金	評価・換算差額 等合計		
当期首残高	457,180	10,642,099	204,491	204,491	40,114	10,886,705
当期変動額						
剰余金の配当		874,139				874,139
当期純利益		2,590,339				2,590,339
自己株式の取得	2,630	2,630				2,630
自己株式の処分	6,190	47,182				47,182
株主資本以外の項目の当期変動額 （純額）			42,917	42,917	91,842	48,924
当期変動額合計	3,560	1,760,752	42,917	42,917	91,842	1,809,677
当期末残高	453,620	12,402,851	161,574	161,574	131,957	12,696,383

当事業年度（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

（単位：千円）

	株主資本							
	資本金	資本剰余金			利益剰余金			
		資本準備金	その他資本剰余金 自己株式処分差益	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		利益剰余金合計
当期首残高	2,236,800	1,968,194	178,093	2,146,287	158,700	3,240,000	5,074,684	8,473,384
当期変動額								
剰余金の配当							968,869	968,869
当期純利益							2,062,260	2,062,260
自己株式の取得								
自己株式の処分			242,838	242,838				
株主資本以外の項目の当期変動額 （純額）								
当期変動額合計	-	-	242,838	242,838	-	-	1,093,391	1,093,391
当期末残高	2,236,800	1,968,194	420,932	2,389,126	158,700	3,240,000	6,168,075	9,566,775

	株主資本		評価・換算差額等		新株予約権	純資産合計
	自己株式	株主資本合計	その他有価証券 評価差額金	評価・換算差額 等合計		
当期首残高	453,620	12,402,851	161,574	161,574	131,957	12,696,383
当期変動額						
剰余金の配当		968,869				968,869
当期純利益		2,062,260				2,062,260
自己株式の取得	107	107				107
自己株式の処分	47,052	289,891				289,891
株主資本以外の項目の当期変動額 （純額）			1,225	1,225	77,737	78,963
当期変動額合計	46,944	1,383,174	1,225	1,225	77,737	1,462,137
当期末残高	406,675	13,786,025	162,799	162,799	209,695	14,158,520

【注記事項】

(継続企業の前提に関する事項)

該当事項はありません。

(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を採用しております。

(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）を採用しております。

市場価格のない株式等

主として移動平均法による原価法を採用しております。

2. デリバティブ等の評価基準及び評価方法

デリバティブ

時価法を採用しております。

3. 棚卸資産の評価基準及び評価方法

(1) 商品、製品及び原材料

移動平均法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下による簿価切下げの方法により算定）を採用しております。

(2) 仕掛品及び貯蔵品

個別法による原価法（貸借対照表価額は収益性の低下による簿価切下げの方法により算定）を採用しております。

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）

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

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

建物及び構築物 2～47年

機械及び装置 2～13年

工具、器具及び備品 2～20年

(2) 無形固定資産（リース資産を除く）

定額法を採用しております。

ただし、自社利用のソフトウェアについては、社内における見込使用可能期間（5年）に基づいております。

(3) リース資産

所有権移転ファイナンス・リース取引に係るリース資産

自己所有の固定資産に適用する減価償却方法と同一の方法を採用しております。

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数として、残存価額を零とする定額法を採用しております。

なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が、2008年3月31日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっております。

(4) 長期前払費用

均等償却しております。

5. 外貨建の資産及び負債の本邦通貨への換算基準

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

6. 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し、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当事業年度負担額を計上しております。

(3) 役員賞与引当金

役員に対して支給する賞与の支出に充てるため、支給見込額に基づき計上しております。

(4) 製品保証引当金

完了した請負工事にかかる瑕疵担保に備えるため、過去の実績支出割合により計上しております。

(5) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務及び年金資産の見込額に基づき、当事業年度末に発生していると認められる額を計上しております。

イ 退職給付見込額の期間帰属方法

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

ロ 数理計算上の差異及び過去勤務費用の処理方法

数理計算上の差異及び過去勤務費用については、発生年度に全額費用処理しております。

(6) 役員退職慰労引当金

役員の退職慰労金の支出に備えるため、内規に基づく期末要支給額を計上しております。

(7) 工事損失引当金

受注工事の損失発生に備えるため、当事業年度末手持ち受注工事のうち、翌事業年度以降損失発生が見込まれ、かつ、金額を合理的に見積ることができる工事について、その損失見込額を計上しております。

7. 収益及び費用の計上基準

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

・工事契約による請負、役務の提供

当該履行義務については、一定の期間にわたり履行義務が充足されると判断し、履行義務の充足に係る進捗度（進捗度の見積もりは発生原価に基づくインプット法）に基づき収益を認識しております。ただし、契約における開始日から完全に履行義務を充足すると見込まれる時点までの期間がごく短い案件については、一定の期間にわたり収益を認識せず、完全に履行義務を充足した時点で収益を認識しております。

・製品の販売

当該履行義務については、一時点で当該資産に対する支配が顧客に移転されると判断しております。出荷時から当該製品の支配が顧客に移転される時までの期間が通常の間であることから、主に出荷時点で収益を認識しております。なお、出荷基準を適用しない製品の販売については、顧客に製品を引き渡した時点で収益を認識しております。

8. ヘッジ会計の方法

(1) ヘッジ会計の方法

特例処理の要件を満たす金利スワップについては、特例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 金利スワップ取引

ヘッジ対象 変動金利借入金

(3) ヘッジ方針

主に当社の内規である「市場リスク管理規程」に基づき、金利変動リスク、為替変動リスクをヘッジしております。

(4) ヘッジ有効性評価の方法

特例処理の要件を満たす金利スワップ取引については、有効性評価を省略しております。

(重要な会計上の見積り)

会計上の見積りにより当事業年度に係る財務諸表にその額を計上した項目であって、翌事業年度に係る財務諸表に重要な影響を及ぼす可能性があるものは、次のとおりであります。

(単位：千円)

	前事業年度	当事業年度
履行義務の充足に係る進捗度に基づく収益認識	5,599,951	9,457,866
工事損失引当金	147	-

履行義務の充足に係る進捗度に基づく収益認識9,457,866千円

当社は、工事契約による請負、役務の提供に係る履行義務については、一定の期間にわたり履行義務が充足されると判断し、契約における開始日から完全に履行義務を充足すると見込まれる時点までの期間がごく短い案件を除き、履行義務の充足に係る進捗度に基づき収益を認識しておりますが、当初予想と実績に乖離が生じた場合には翌事業年度に係る財務諸表に影響を及ぼす可能性があります。

工事損失引当金 - 千円

当社は、受注工事に係る将来の損失に備えるため、次期繰越工事のうち損失の発生が見込まれ、かつ、その金額を合理的に見積ることができる工事について、損失見積額を工事損失引当金として計上しております。損失見積額については現在入手可能な情報を基に適切に見積りを行っておりますが、見積りと実績が異なった場合、翌事業年度に係る財務諸表に影響を及ぼす可能性があります。

(会計方針の変更)

「時価の算定に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第31号 2021年6月17日。以下「時価算定会計基準適用指針」という。)を当事業年度の期首から適用し、時価算定会計基準適用指針第27-2項に定める経過的な取扱いに従って、時価算定会計基準適用指針が定める新たな会計方針を将来にわたって適用することにしました。

この結果、財務諸表に与える影響はありません。

(追加情報)

(新型コロナウイルス感染症の影響に関する会計上の見積り)

新型コロナウイルス感染症は、世界的な規模で経済活動に影響を及ぼしておりますが、現時点で翌期における当社の活動への影響は軽微と判断して、繰延税金資産の回収可能性の判断等の会計上の見積りを行っております。この場合においては、翌年度の財務諸表に与える影響は軽微であると考えておりますが、今後更なる感染拡大による経済活動の停滞などが生じた場合には、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

(貸借対照表関係)

1 関係会社に対する金銭債権及び金銭債務(区分表示されたものを除く)

	前事業年度 (2022年3月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)
流動資産		
売掛金	493,646千円	1,575,919千円
未収入金	393	1,038
その他	13,467	5,542
流動負債		
買掛金	39,063	325,475
未払金	27,304	29,986

2 偶発債務

次の関係会社について、金融機関からの借入に対し債務保証を行っております。

	前事業年度 (2022年3月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)
株式会社野村マイクロ・サイエンス コリア (借入債務)	303,900千円	株式会社野村マイクロ・サイエンス コリア (借入債務) 309,300千円
上海野村水処理工程有限公司(借入債務)	1,694,880	上海野村水処理工程有限公司(借入債務) 1,708,960
野村微科学工程股份有限公司(借入債務)	1,201,200	野村微科学工程股份有限公司(借入債務) 2,800,572
野村(上海)水処理工程技術有限公司 (借入債務)	-	野村(上海)水処理工程技術有限公司 (借入債務) 97,100
計	3,199,980	計 4,915,932

3 当座貸越契約及び貸出コミットメントライン契約

当社は、運転資金の効率的な調達を行うため取引銀行4行と当座貸越契約及び貸出コミットメントライン契約を締結しております。この契約に基づく事業年度末の借入未実行残高は次のとおりであります。

	前事業年度 (2022年3月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)
当座貸越極度額及び貸出コミットメントラインの総額	5,600,000千円	5,600,000千円
借入実行残高	2,100,000	2,100,000
差引額	3,500,000	3,500,000

4 財務制限条項

前事業年度
(2022年3月31日)

当社グループの借入金のうち、コミットメントライン契約には以下の財務制限条項が付されております。
2012年2月14日に締結したコミットメントライン契約(借入枠500,000千円、借入実行額0千円)
各年度の決算期の末日における連結の貸借対照表における純資産の部の金額を2021年3月期の75%以上に維持すること。
各年度の決算期における連結の損益計算書に示される経常損益が2期連続して損失とならないようにすること。

当事業年度
(2023年3月31日)

当社グループの借入金のうち、コミットメントライン契約には以下の財務制限条項が付されております。
2012年2月14日に締結したコミットメントライン契約(借入枠500,000千円、借入実行額0千円)
各年度の決算期の末日における連結の貸借対照表における純資産の部の金額を2022年3月期の75%以上に維持すること。
各年度の決算期における連結の損益計算書に示される経常損益が2期連続して損失とならないようにすること。

(損益計算書関係)

1 関係会社との取引高

	前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
関係会社への売上高	1,477,805千円	4,096,379千円
関係会社よりの仕入高	513,398	1,827,870
関係会社への支払手数料	68,804	118,983
関係会社よりの受取配当金	681,696	662,418
関係会社よりの雑収入	3,420	6,870

2 他勘定振替高の内訳は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
分析費	56,989千円	69,957千円

3 販売費に属する費用のおおよその割合は前事業年度31%、当事業年度43%、一般管理費に属する費用のおおよその割合は前事業年度69%、当事業年度57%であります。

販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
役員報酬	297,045千円	277,588千円
給料手当	665,963	899,448
賞与引当金繰入額	121,379	153,101
役員退職慰労引当金繰入額	31,509	29,616
退職給付費用	21,403	46,604
法定福利費	146,792	177,582
減価償却費	72,407	80,741
賃借料	88,605	96,589
旅費交通費	57,515	84,457
リース料	29,503	30,798
研究開発費	186,582	243,438
支払手数料	219,563	297,388

4 固定資産除却損の内訳は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
建物附属設備	44千円	0千円
構築物	1	-
機械装置及び運搬具	233	-
工具、器具及び備品	0	1,614
計	280	1,614

(有価証券関係)

前事業年度(2022年3月31日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額 関係会社株式1,454,587千円、関係会社出資金438,926千円)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。

当事業年度(2023年3月31日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額 関係会社株式1,454,587千円、関係会社出資金438,926千円)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 (2022年3月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)
繰延税金資産		
貸倒引当金	107,533千円	106,603千円
賞与引当金	98,638	115,458
未払事業税	30,040	19,043
製品保証引当金	74,003	79,508
工事未払原価	34,150	24,127
棚卸資産評価損	347	1,841
役員退職慰労引当金	70,468	79,525
長期未払金	46,070	46,070
有価証券評価損	1,206	1,206
子会社株式評価損	7,284	7,284
関係会社株式評価損	4,981	4,981
関係会社出資金評価損	133,065	133,065
資産除去債務	9,326	9,394
工事損失引当金	45	-
株式報酬費用	15,208	20,636
その他	21,726	88,731
繰延税金資産小計	654,097	737,477
将来減算一時差異の合計に係る評価性引当額	273,090	346,339
評価性引当額小計	273,090	346,339
繰延税金資産合計	381,007	391,137
繰延税金負債		
その他投資有価証券評価差額金	69,482	70,022
前払年金費用	67,861	59,722
その他	3,246	13,410
繰延税金負債合計	140,591	143,155
繰延税金資産の純額	240,416	247,982

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

	前事業年度 (2022年3月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)
法定実効税率	30.6%	30.6%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.1	0.9
住民税均等割	0.5	0.7
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	0.3	0.8
試験研究費等控除	0.8	5.1
評価性引当額の増減	0.2	2.8
海外子会社配当金	5.3	6.6
海外子会社配当源泉税と控除外国税	1.4	1.4
その他	0.4	1.6
税効果会計適用後の法人税等の負担率	26.8	22.3

(企業結合等関係)

取得による企業結合

連結財務諸表「注記事項(企業結合等関係)」に同一の内容を記載しておりますため、注記を省略しております。

(収益認識関係)

(1) 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

「第5 経理の状況 2.財務諸表等 (1)財務諸表 注記事項 重要な会計方針 7.収益及び費用の計上基準」に記載のとおりであります。

(2) 顧客との契約に基づく履行義務の充足と当該契約から生じるキャッシュ・フローとの関係並びに当事業年度末において存在する顧客との契約から翌事業年度以降に認識すると見込まれる収益の金額及び時期に関する情報

契約資産及び契約負債の残高等

契約資産は、主に請負契約等により工事進捗率に基づいて認識した収益に係る未請求売掛金であります。契約負債は、顧客の検収時に売上債権に振替られます。契約負債は、主に請負契約における顧客からの前受金であります。

なお、当期に認識した収益の額のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は310,337千円でありません。

(単位：千円)

	前事業年度	当事業年度
契約資産(期首残高)	2,840,225	2,089,451
契約資産(期末残高)	2,089,451	3,706,501
契約負債(期首残高)	658,868	310,337
契約負債(期末残高)	310,337	108,242

残存履行義務に配分した取引価格

当事業年度末において、未充足(又は部分的に未充足)の履行義務に配分した取引金額及びその将来認識されると見込まれる金額は以下のとおりであります。

前事業年度(自2021年4月1日 至2022年3月31日)

1年内	5,874,474千円
1年超	39,446千円
合計	5,913,920千円

当事業年度(自2022年4月1日 至2023年3月31日)

1年内	5,548,565千円
1年超	5,211,869千円
合計	10,760,435千円

(3) 顧客との契約及び履行義務に関する情報

契約に財又はサービスに対する保証及び関連する義務が含まれる場合の履行義務に関する情報

一部の販売契約において、契約毎に定められた保証期間内に生じた製品の欠陥による故障に対しては無償で修理又は交換を行う製品保証義務を有しております。当該保証義務は、製品が顧客との契約に定められた仕様に従って意図したとおりに機能するという保証を顧客に提供するものであるため、製品保証引当金として認識しております。

履行義務が一定の期間にわたり充足される場合の通常の支払期限

一部の取引に関する取引の対価は、契約条件に従い、概ね履行義務の進捗に応じて段階的に受領しております。

(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】

(単位：千円)

区分	資産の種類	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期償却額	当期末残高	減価償却累計額
有形固定資産	建物	163,480	575,445	0	21,726	717,198	949,453
	構築物	3,119	25,755	-	1,095	27,778	95,074
	機械及び装置	38,308	117,204	-	23,381	132,131	554,401
	工具、器具及び備品	100,975	90,402	1,614	60,504	129,257	716,231
	土地	724,797	196,802	-	-	921,599	-
	リース資産	3,895	-	-	1,559	2,335	28,037
	建設仮勘定	79,028	549,487	583,801	-	44,714	-
	計	1,113,604	1,555,096	585,416	108,268	1,975,016	2,343,199
無形固定資産	ソフトウェア	149,867	9,557	-	38,552	120,872	-
	電話加入権	10,956	-	-	-	10,956	-
	その他	-	771	-	17	754	-
	計	160,823	10,329	-	38,569	132,582	-

(注) 1. 当期増加額のうち主なものは、次のとおりであります。

建物	新本社棟	557,820千円
構築物	新本社棟	18,245千円
機械及び装置	分析装置SEM	50,625千円
	分析装置EDX	24,375千円
工具、器具及び備品	新本社棟	16,000千円
	新本社棟	20,789千円
	超音波流計	10,300千円
土地	蛍光検出器	7,470千円
	新開発棟用地	196,802千円
建設仮勘定	新本社棟	529,267千円
	ROユニット製作	10,846千円

2. 当期減少額のうち主なものは、次のとおりであります。

建設仮勘定	新本社棟	583,333千円
-------	------	-----------

【引当金明細表】

(単位：千円)

科目	当期首残高	当期増加額	当期減少額		当期末残高
			目的使用	その他	
貸倒引当金	351,647	-	-	3,042	348,605
賞与引当金	322,558	377,560	322,558	-	377,560
製品保証引当金	242,000	181,428	163,428	-	260,000
工事損失引当金	147	-	147	-	-
役員退職慰労引当金	230,440	29,616	-	-	260,056

(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】

該当事項はありません。

第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	毎年4月1日から翌年3月31日まで
定時株主総会	毎年6月中
基準日	毎年3月31日
剰余金の配当の基準日	毎年9月30日 毎年3月31日
1単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り	
取扱場所	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社
取次所	
買取手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額
公告掲載方法	電子公告により行う。ただし電子公告によることができない事故その他のやむを得ない事由が生じたときは、日本経済新聞に掲載して行う。 当社の公告掲載URLは次のとおり。 https://www.nomura-nms.co.jp/ir/
株主に対する特典	該当事項はありません。

(注) 当会社の株主は、その有する単元未満株式について、次に掲げる権利以外の権利を行使することができません。

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

第7【提出会社の参考情報】

1【提出会社の親会社等の情報】

当社は、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する親会社等はありません。

2【その他の参考情報】

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

(1) 有価証券報告書及びその添付書類並びに確認書

事業年度（第53期）（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日）2022年6月24日関東財務局長に提出

(2) 内部統制報告書及びその添付書類

2022年6月24日関東財務局長に提出

(3) 四半期報告書及び確認書

（第54期第1四半期）（自 2022年4月1日 至 2022年6月30日）2022年8月10日関東財務局長に提出

（第54期第2四半期）（自 2022年7月1日 至 2022年9月30日）2022年11月14日関東財務局長に提出

（第54期第3四半期）（自 2022年10月1日 至 2022年12月31日）2023年2月14日関東財務局長に提出

(4) 臨時報告書

2022年8月10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2号の2（ストックオプション制度に伴う新株予約権発行）の規定に基づく臨時報告書であります。

2022年9月20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2号の2（ストックオプション制度に伴う新株予約権発行）の規定に基づく臨時報告書の訂正報告書であります。

2023年2月1日関東財務局長に提出

企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号（代表取締役の異動）の規定に基づく臨時報告書であります。

2023年6月22日関東財務局長に提出

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

第二部【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

2023年6月23日

野村マイクロ・サイエンス株式会社

取締役会 御中

太陽有限責任監査法人

東京事務所

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 樹神 祐也 印指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 山口 昌良 印

<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」に掲げられている野村マイクロ・サイエンス株式会社の2022年4月1日から2023年3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、野村マイクロ・サイエンス株式会社及び連結子会社の2023年3月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する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。

履行義務の充足に係る進捗度に基づく収益認識	
監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由	監査上の対応
<p>会社は、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」に記載のとおり、工事契約に関して、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場合には、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を採用している。当連結会計年度に一定の期間にわたり移転される財又はサービスとして計上した売上高の金額は23,998百万円であり、連結損益計算書に計上された売上高の48.4%を占めている。</p> <p>会社は、履行義務の充足に係る進捗度の見積りを発生原価に基づくインプット法によっているため、工事原価総額の算定について見積りの不確実性が存在する。</p> <p>会社は、工事契約ごとの工事原価総額の見積りに関して、毎月のコスト会議による進捗管理を行っており、工事原価総額の見積りに関する内部統制が整備及び運用されている。</p> <p>しかしながら、工事原価総額の見積りは、急激な原材料の価格変動や技術的な要素、仕様の変更、顧客からの要請への対応、外注先による工事遅延等の工事契約を取り巻く外部環境の変化による不確実性を伴い、また、経営者の主観的な判断も介在することから、当監査法人は当該事項を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、履行義務の充足に係る進捗度に基づく収益認識を検討するに当たり、進捗度の見積りの前提となる工事原価総額の見積りの妥当性を評価するため、主として、以下の監査手続を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 工事契約ごとの工事原価総額の見積り及び進捗管理に係る内部統制の整備状況及び運用状況を評価した。 ・ 工事原価総額の見積りの妥当性に関して、以下の監査手続を実施した。 <ul style="list-style-type: none"> 稟議書や経営会議議事録の閲覧により、工事進捗の把握を行い、必要な場合には、工事契約の責任者に対する質問等による工事原価の追加的な発生可能性の検討 工事契約ごとの工事原価総額の見積りの四半期ごとの推移の分析及び重要な変動がある場合の変動内容の合理性の検討 過年度の工事原価総額の見積りと実際総原価の比較による工事原価総額の見積りに与える影響の評価 ・ 履行義務の充足に係る進捗度に基づく収益認識に関する会社の開示の妥当性を検討した。

工事損失引当金の評価	
監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由	監査上の対応
<p>会社は、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(3) 重要な引当金の計上基準」に記載のとおり、受注した水処理装置の工事の損失発生に備えるため、当連結会計年度末の手持ち受注工事のうち、翌連結会計年度以降損失発生が見込まれ、かつ、金額を合理的に見積ることができる工事について、その損失見込額を工事損失引当金として連結貸借対照表に1百万円計上している。</p> <p>工事損失引当金の計上に当たっては、翌連結会計年度以降に発生が見込まれる工事原価の見積りの不確実性が存在する。</p> <p>会社は、工事契約ごとの工事原価総額の見積りに関して、毎月のコスト会議による進捗管理を行っており、翌連結会計年度以降に発生が見込まれる工事原価の見積りに関する内部統制が整備及び運用されている。</p> <p>しかしながら、翌連結会計年度以降に発生が見込まれる工事原価の見積りは、急激な原材料の価格変動や技術的な要素、仕様の変更、顧客からの要請への対応、外注先による工事遅延等の工事契約を取り巻く外部環境の変化による不確実性を伴い、また、経営者の主観的な判断も介在することから、当監査法人は当該事項を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、工事損失引当金の計上金額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> <ul style="list-style-type: none"> ・ 工事契約ごとの工事原価総額の見積り及び進捗管理に係る内部統制の整備状況及び運用状況を評価した。 ・ 工事原価総額の見積りの妥当性に関して、以下の監査手続を実施した。 <ul style="list-style-type: none"> 稟議書及び議事録等の閲覧による翌連結会計年度以降に発生が見込まれる工事原価の見直しの要否の検討 重要な工事契約の責任者に対する質問、工程表の閲覧による工事原価の追加的な発生可能性の検討 工事契約ごとの工事原価総額の見積りの四半期ごとの推移の分析及び重要な変動がある場合の変動内容の合理性の検討 過年度の工事原価総額の見積りと実際総原価の比較による工事原価総額の見積りに与える影響の評価 ・ 工事損失引当金に関する会社の開示の妥当性を検討した。

その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券報告書に含まれる情報のうち、連結財務諸表及び財務諸表並びにこれらの監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査等委員会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

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

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

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

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

連結財務諸表に対する経営者及び監査等委員会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して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。

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

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

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

監査人は、監査等委員会と協議した事項のうち、当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、野村マイクロ・サイエンス株式会社の2023年3月31日現在の内部統制報告書について監査を行った。

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

監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準における当監査法人の責任は、「内部統制監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社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及び監査等委員会の責任

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

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

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

内部統制監査における監査人の責任

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

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

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

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

監査人は、監査等委員会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去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

(注) 1. 上記は監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社が別途保管しております。

2. X B R L 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6月23日

野村マイクロ・サイエンス株式会社

取締役会 御中

太陽有限責任監査法人

東京事務所

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 樹神 祐也 印指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 山口 昌良 印

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」に掲げられている野村マイクロ・サイエンス株式会社の2022年4月1日から2023年3月31日までの第54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、野村マイクロ・サイエンス株式会社の2023年3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。

履行義務の充足に係る進捗度に基づく収益認識

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「履行義務の充足に係る進捗度に基づく収益認識」と同一内容であるため、記載を省略している。

工事損失引当金の評価

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「工事損失引当金の評価」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、監査等委員会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

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

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

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

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

財務諸表に対する経営者及び監査等委員会の責任

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

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

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

財務諸表監査における監査人の責任

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

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

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

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

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

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

利害関係

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

以上

(注) 1. 上記は監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社が別途保管しております。

2. X B R L データは監査の対象には含まれていません。