

第105期 定時株主総会 招集ご通知



日時

2026年6月25日（木曜日）
午前10時30分 受付開始：午前10時

場所

東京都国分寺市本町3-1-1
cocobunji WEST 5階
リオンホール

目次

招集ご通知	1
株主総会参考書類	5
議案 剰余金の処分の件	
事業報告	6
連結計算書類	28
計算書類	44
監査報告書	56

リオン株式会社

証券コード：6823

招集ご通知

証券コード 6823
2026年6月5日
(電子提供措置の開始日 2026年5月25日)

株 主 各 位

東京都国分寺市東元町三丁目20番41号

リオン株式会社
代表取締役社長 加藤 公規

第105期定時株主総会招集ご通知

拝啓 平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

当社第105期定時株主総会を下記により開催いたしますので、ご通知申し上げます。

本株主総会の招集に際しては電子提供措置をとっており、インターネット上の下記ウェブサイト
に「第105期定時株主総会招集ご通知」として電子提供措置事項を掲載しております。

当社ウェブサイト

<https://www.rion.co.jp/ir/library/library04.html>



また、上記のほか、東京証券取引所（東証）のウェブサイトにも掲載しておりますので、当社ウェブサイトが閲覧できない場合は、以下の東証ウェブサイトアクセスし、銘柄名（リオン）または証券コード（6823）をご入力の上検索し、[基本情報]、[縦覧書類/PR情報]を選択してご確認くださいようお願い申し上げます。

東証ウェブサイト

<https://www2.jpx.co.jp/tseHpFront/JJK010010Action.do?Show=Show>



当日ご出席されない場合は「議決権行使についてのご案内」に記載のとおり、インターネット等または書面による事前の議決権行使をいただくようお願い申し上げます。

電子提供措置事項に掲載の「株主総会参考書類」をご検討のうえ、2026年6月24日（水曜日）午後5時までに議決権を行使いただきますようお願い申し上げます。

敬 具

記

1 日 時	2026年6月25日（木曜日）午前10時30分（午前10時より受付開始）
2 場 所	東京都国分寺市本町3-1-1 cocobunji WEST 5階 リオンホール
3 目的事項	報告事項 1. 第105期（2025年4月1日から2026年3月31日まで）事業報告、連結計算書類及び計算書類報告の件 2. 会計監査人及び監査役会の連結計算書類監査結果報告の件 決議事項 議案 剰余金の処分の件

以 上

ご案内

- ◎ 電子提供措置事項に修正が生じた場合は、掲載している各ウェブサイトに修正内容を掲載させていただきます。
- ◎ 書面交付請求をされていない株主の皆さまには、株主総会参考書類と事業報告の一部を合わせて送付しております。
- ◎ 書面交付請求をされた株主の皆さまに送付する書面は、法令及び当社定款第19条の規定に基づき、下記の事項を除いております。
 - ・業務の適正を確保するための体制
 - ・業務の適正を確保するための体制の運用状況
 - ・連結株主資本等変動計算書
 - ・連結注記表
 - ・株主資本等変動計算書
 - ・個別注記表

本招集ご通知に記載しております事業報告、連結計算書類及び計算書類は、会計監査人及び監査役が会計監査報告及び監査報告の作成に際して監査した対象の一部であります。

本株主総会招集ご通知は、上記各ウェブサイトでご覧いただけます。

議決権行使についてのご案内

株主総会における議決権は、株主の皆さまが当社の経営に参加できる重要な権利であります。以下の方法をご参照のうえ、是非ともご行使いただきますようお願い申し上げます。

株主総会に 当日ご出席される方



当日ご出席による議決権行使

同封の議決権行使書用紙を会場受付にご提出ください。
また、議事資料として本冊子をご持参くださいますようお願い申し上げます。
当日ご出席の場合は、インターネット等または書面による議決権行使のお手続きは不要です。

開催日時

2026年6月25日（木曜日）

開会

午前10時30分

受付

午前10時受付開始

場所

リオンホール（JR国分寺駅直結）

株主総会に 当日ご出席されない方



インターネット等による議決権行使

詳細は次頁をご確認ください

パソコンまたはスマートフォンから当社指定の議決権行使ウェブサイトへアクセスしていただき、議案に対する賛否をご入力ください。
詳細は次頁をご確認ください。

行使期限

2026年6月24日（水曜日） 午後5時までに入力分



書面（議決権行使書用紙）による議決権行使

同封の議決権行使書用紙に議案に対する賛否をご表示いただき、ご返送ください。
議決権行使書面において、議案に賛否の表示がない場合は、賛成の意思表示をされたものとして取り扱わせていただきます。

行使期限

2026年6月24日（水曜日） 午後5時までに入力分

複数回にわたり行使された場合の議決権のお取扱い

- インターネット等により複数回、議決権行使をされた場合は、最後に行われたものを有効な議決権行使としてお取り扱いします。
- 書面とインターネット等の両方で議決権行使をされた場合は、インターネット等による議決権行使を有効とさせていただきます。

インターネット等による議決権行使のご案内



スマートフォンの場合



「議決権行使コード」「パスワード」入力不要

同封の議決権行使書用紙の右下「スマートフォン用議決権行使ウェブサイトログインQRコード」をスマートフォンまたはタブレット端末で読み取り

以降は画面の入力案内に従って賛否をご入力ください。

※一度議決権を行使した後で行使内容を変更される場合、再度QRコードを読み取り、議決権行使書用紙に記載の「議決権行使コード」「パスワード」をご入力いただく必要があります。
※QRコードは、株式会社デンソーウェブの登録商標です。

議決権電子行使プラットフォームについて

機関投資家の皆さまは、あらかじめお申し込みされた場合に限り、株式会社ICJが運営する議決権電子行使プラットフォームをご利用いただけます。

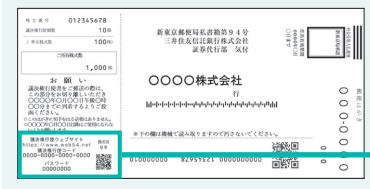
お問い合わせ先

三井住友信託銀行株式会社
証券代行ウェブサポート
(専用ダイヤル)

0120-652-031

(受付時間 午前9時～午後9時)


「議決権行使コード」及び「パスワード」は、同封の議決権行使書用紙に記載されています。



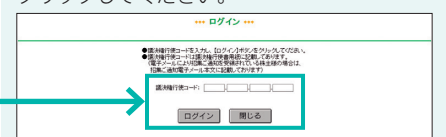

パソコンの場合

- 1 議決権行使ウェブサイトアクセス**
<https://www.web54.net>

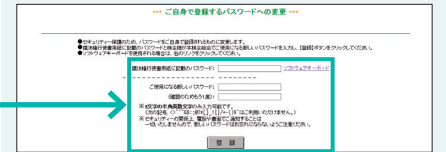
「次へすすむ」をクリックしてください。


- 2 議決権行使コードを入力**

同封の議決権行使書用紙の左下に記載された「議決権行使コード」を入力し「ログイン」をクリックしてください。


- 3 パスワードを入力**

同封の議決権行使書用紙の左下に記載された「パスワード」を入力し、実際にご使用になる新しいパスワードを設定の上、「登録」をクリックしてください。



以降は画面の入力案内に従って賛否をご入力ください。

議 案 剰余金の処分の件

当社は、株主に対する利益還元を経営の重要政策のひとつと認識しており、継続的な配当維持と業績に応じた配当水準の向上に努めるべく、累進配当の実施を基本方針としております。

このような基本方針に基づき、当事業年度の業績傾向及び今後の事業環境を考慮し、以下のとおり期末配当及びその他の剰余金の処分をさせていただきたいと存じます。

1. 期末配当に関する事項

(1) 配当財産の種類

金銭といたします。

(2) 株主に対する配当財産の割当に関する事項及びその額

当社普通株式1株につき金50円

配当総額616,515,900円

(ご参考) 中間配当を含めた年間配当金は1株につき金85円、年間の配当総額は1,048,077,030円となります。

(3) 剰余金の配当が効力を生じる日

2026年6月26日

2. 剰余金処分に関する事項

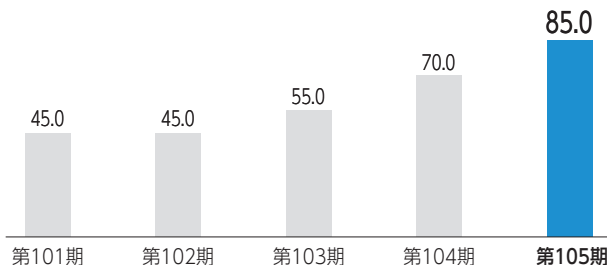
(1) 増加する剰余金の項目及びその額

別途積立金 1,050,000,000円

(2) 減少する剰余金の項目及びその額

繰越利益剰余金 1,050,000,000円

(ご参考) 1株当たり年間配当金 (単位:円)



以 上

1 企業集団の現況に関する事項

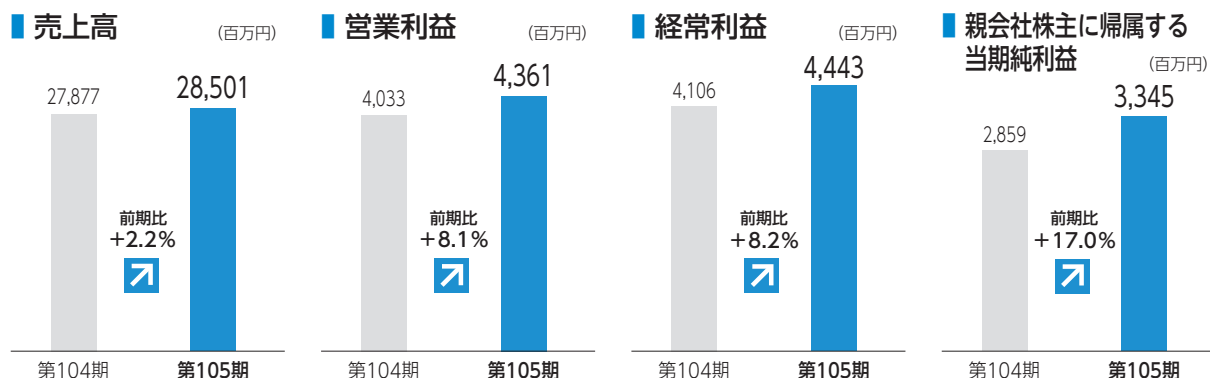
(1) 事業の経過及びその成果

全般的概況

当連結会計年度におけるわが国の経済は、賃上げによる雇用・所得環境の改善などもあり、緩やかな回復傾向にあるものの、欧米との金利差による円安基調の継続や不安定な国際情勢を背景とした資源・エネルギー価格高騰の影響などによる物価上昇の継続など、先行きは依然として不透明な状況が続いております。

このような中、当社グループの業績につきましては全ての事業において販売が好調であったことから、売上高・営業利益・経常利益・親会社株主に帰属する当期純利益は、いずれも過去最高を更新いたしました。

これらの結果、売上高は285億195万円（前期比2.2%増）、営業利益は43億6,196万円（前期比8.1%増）、経常利益は44億4,365万円（前期比8.2%増）、親会社株主に帰属する当期純利益は33億4,563万円（前期比17.0%増）となりました。

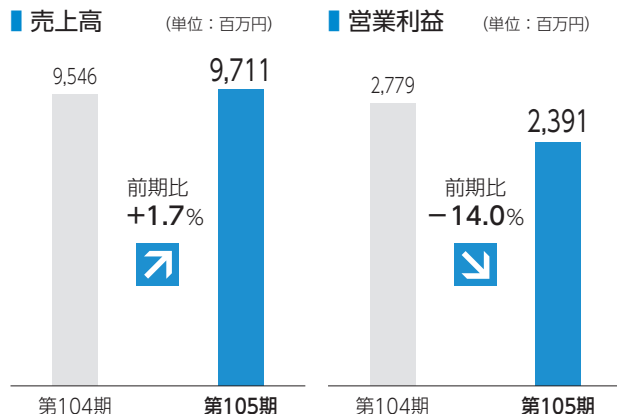


企業集団の部門別概況

微粒子計測器事業

半導体関連市場において、生成AI向けデータセンター等の設備投資需要が継続して高いことから、半導体製造工場の新設や増強が進められており、それらの工場で使用される液中微粒子計の販売が好調に推移しました。一方で、利益面につきましては、高い製品需要に対応するために進めた設備等の増強や最先端機種に関連する開発費の増加などにより減益となりました。

微粒子計測器事業の売上高は97億1,133万円（前期比1.7%増）、営業利益は23億9,156万円（前期比14.0%減）となりました。

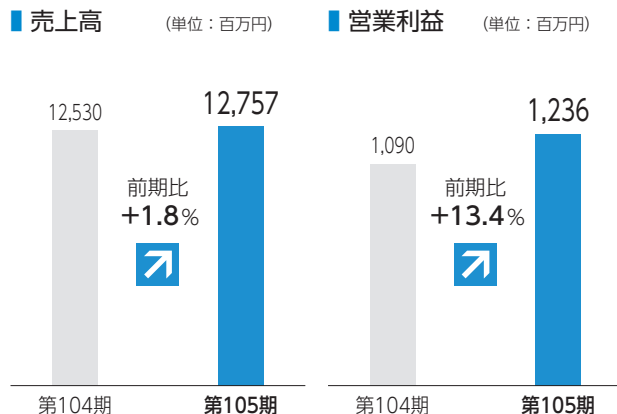


医療機器事業

補聴器では、継続する物価高騰により個人消費の抑制などの影響がみられたものの、当期に発売した新製品のリオネットプラスが販売に貢献したことなどにより、前期と比較して増収となりました。

医用検査機器では、大型聴力検査室の販売が好調に推移したものの、大学病院などの医療機関において設備投資に慎重な姿勢がみられ、機器更新が伸び悩んだことにより、前期と同水準の売上高となりました。

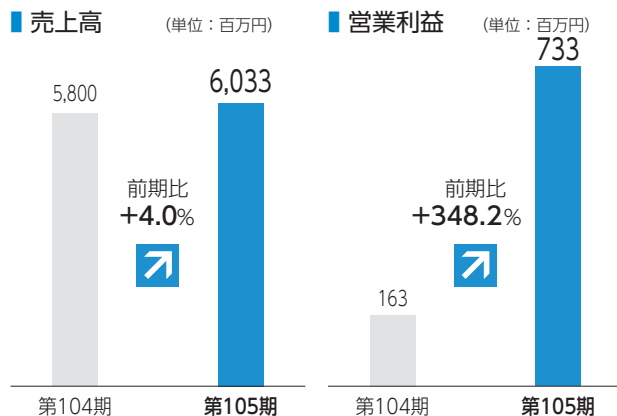
医療機器事業の売上高は127億5,761万円（前期比1.8%増）、営業利益は12億3,670万円（前期比13.4%増）となりました。



環境機器事業

国内市場において、騒音計や前期に発売した新製品の振動計等の機器更新需要により販売が増加したことに加えて、インフラ関連の設備投資需要が継続していることにより地震計や航空機騒音監視関係の更新案件が増加しました。また、海外市場において、販路の拡大により販売が堅調に推移したことで前期と比較して増収となりました。利益面につきましては、業務効率の改善を推進したことにより増益幅が拡大いたしました。

環境機器事業の売上高は60億3,300万円（前期比4.0%増）、営業利益は7億3,369万円（前期比348.2%増）となりました。



① 企業集団の販売状況の推移は、次のとおりであります。

(単位：千円)

事業	第 102 期 2023年 3 月期	第 103 期 2024年 3 月期	第 104 期 2025年 3 月期	第 105 期 2026年 3 月期 (当連結会計年度)
微粒子計測器事業	6,619,108	7,559,754	9,546,778	9,711,333
医療機器事業	12,175,005	12,749,822	12,530,616	12,757,614
環境機器事業	5,073,973	5,417,419	5,800,484	6,033,008
合計	23,868,087	25,726,997	27,877,879	28,501,956

② 当社の販売状況の推移は、次のとおりであります。

(単位：千円)

事業	第 102 期 2023年 3 月期	第 103 期 2024年 3 月期	第 104 期 2025年 3 月期	第 105 期 2026年 3 月期 (当事業年度)
微粒子計測器事業	5,777,219	7,123,202	9,182,274	9,330,298
医療機器事業	9,018,465	9,569,978	9,196,015	9,086,194
環境機器事業	3,693,745	4,318,474	4,535,409	4,706,664
合計	18,489,429	21,011,655	22,913,699	23,123,157

(2) 設備投資の状況

当連結会計年度におきましては、6億2,581万円の設備投資を行いました。これらは通常の設備更新等によるものであります。

(3) 資金調達の状況

当連結会計年度におきましては、特に記載すべき事項はありません。

(4) 対処すべき課題

① 微粒子計測器事業の更なる成長

微粒子計測器事業の主要ターゲットである半導体関連市場は、今後も世界各地で拡大していくものと予想され、液中微粒子計を中心に高い需要が継続するものと思われます。また、製薬工場や浄水施設等における水質管理においても、生物粒子計数器等の製品が貢献できる可能性がますます広がっていくものと考えています。

引き続き新製品開発、生産、販売、アフターサービスのすべてにおいて積極的な投資を行い、製品の品質向上ならびに需要増加に取り組むことで、微粒子計測器事業の更なる成長を実現してまいります。

② 国内における補聴器装用率の向上

当社は、リオネット補聴器ならびに聴力検査機器の提供を通じ、難聴の発見からその解決までを一気通貫して支援し続け、約80年にわたって日本人の「聞こえ」に寄り添ってまいりました。一方で、わが国では難聴を自覚する人における補聴器の装用率※は依然として15%程度に留まっており、50%前後である欧州をはじめとした諸外国から大きく乖離したままとなっています。

当社は、今後も関係機関と積極的に連携し、補聴器の装用がQOL向上に有益であることを広く啓発していくとともに、お客様に一層喜ばれる製品の開発に注力することで、潜在需要の掘り起こしを進めリオネット事業の拡大につなげてまいります。

※ 出典：Anovum - JapanTrak 2025

③ 音響振動計測技術の応用

音響・振動計測に求められる信頼性は事業の根幹をなすものであり、当社の計測器は、鉄道・ダム・航空などの社会インフラや公的機関、あるいは製造業における品質管理や研究開発の現場等で数多くご使用いただき高い評価を得てまいりました。

最近では、これまで培った計測技術にAIやIoT等の先端技術を掛け合わせることで、省力化・省人化などのような課題を抱えるユーザーに対して新たなソリューションを提供することが増えつつあります。これからも先端技術に関する人材育成に努めながら、外部機関との協業も進め、新しい価値を創造して企業価値の向上に努めてまいります。

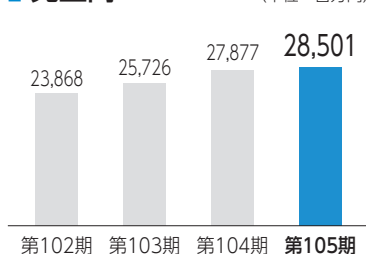
(5) 財産及び損益の状況

(単位：千円)

科目	第102期 2023年3月期	第103期 2024年3月期	第104期 2025年3月期	第105期 2026年3月期 (当連結会計年度)
売上高	23,868,087	25,726,997	27,877,879	28,501,956
経常利益	3,007,755	3,562,876	4,106,418	4,443,652
親会社株主に帰属する 当期純利益	1,799,586	2,652,379	2,859,770	3,345,634
1株当たり当期純利益	146円33銭	215円51銭	232円19銭	271円41銭
総資産	34,557,469	37,140,839	39,132,557	41,784,051
純資産	26,612,341	29,211,367	31,435,771	34,803,214

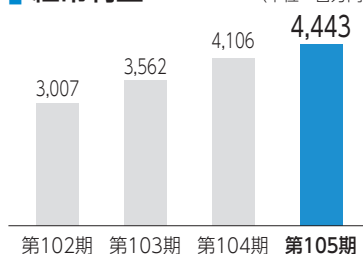
■ 売上高

(単位：百万円)



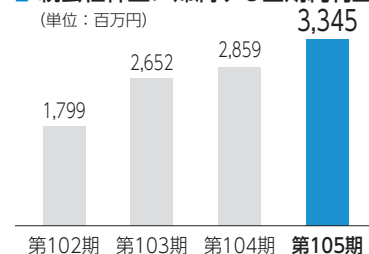
■ 経常利益

(単位：百万円)

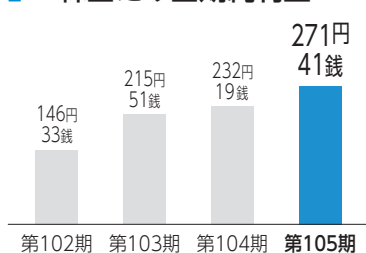


■ 親会社株主に帰属する当期純利益

(単位：百万円)

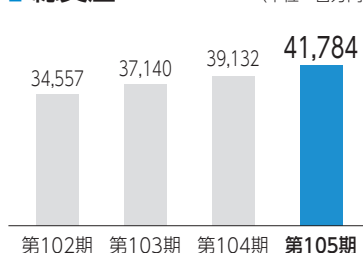


■ 1株当たり当期純利益



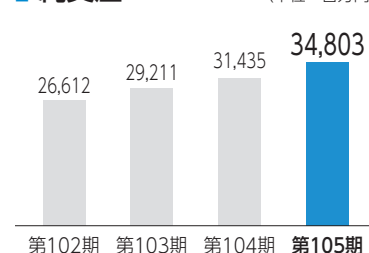
■ 総資産

(単位：百万円)



■ 純資産

(単位：百万円)



(6) 重要な親会社及び子会社の状況

① 親会社の状況

該当事項はありません。

② 重要な子会社の状況

会社名	資本金	当社の出資比率	主要な事業内容
九州リオン株式会社	90,000千円	100%	当社製品の製造・販売
東日本リオン株式会社	10,000千円	100%	当社製品の販売
リオンサービスセンター株式会社	30,000千円	100%	当社製品のサービス
リオンテクノ株式会社	30,000千円	100%	当社製品の製造・サービス
東海リオン株式会社	80,000千円	90%	当社製品の販売
Norsonic AS	7,000千NOK	100%	当社製品の製造・販売・サービス

③ 事業年度末日における特定完全子会社の状況

該当事項はありません。

(7) 主要な事業内容

当社グループは、微粒子計測器、医療機器及び環境機器の開発、製造、販売並びにサービスを事業内容としており、各事業の主な製品は次のとおりであります。

事業名	主要製品
微粒子計測器事業	[微粒子計測器] 気中微粒子計、液中微粒子計、生物粒子計数器、微粒子計測システム製品
医療機器事業	[補聴器・関連機器] オーダーメイド補聴器、既製耳あな型補聴器、耳かけ型補聴器、ポケット型補聴器、難聴者訓練用機器、難聴者生活用関連機器、補聴器特性試験装置 [医用検査機器] オージオメータ、インピーダンスオージオメータ、電子カルテ関連システム、耳管機能検査装置、眼振計、聴力検査室、耳音響放射検査装置、誘発反応検査装置
環境機器事業	[音響・振動計測器] 騒音計、振動計、周波数分析器、記録計、地震計、音響振動計測システム製品、粘度計、航空機騒音監視システム

(8) 主要な営業所及び工場

① 当社

名 称	所 在 地
本社工場	東京都国分寺市東元町3-20-41
リオネットセンター	東京都渋谷区代々木2-1-5
仙台営業所	宮城県仙台市太白区南大野田25-13
東京営業所	東京都渋谷区代々木2-5-5
東海営業所	愛知県名古屋市中区丸の内2-3-23
西日本営業所	大阪府大阪市北区梅田2-5-5

② 子会社

名 称	所 在 地
九州リオン株式会社	福岡県福岡市博多区冷泉町5-18
東日本リオン株式会社	埼玉県さいたま市浦和区仲町3-11-2
リオンサービスセンター株式会社	東京都八王子市兵衛2-22-2
リオンテクノ株式会社	東京都八王子市兵衛2-22-2
東海リオン株式会社	愛知県名古屋市中区新栄町2-9
Norsonic AS	Gunnersbråtan 2, 3409 Tranby, Norway

(9) 従業員の状況

① 企業集団の従業員の状況

事業名	従業員数
微粒子計測器事業	182 (7) 名
医療機器事業	550 (93) 名
環境機器事業	170 (21) 名
共通	101 (8) 名
合計	1,003 (129) 名

- (注) 1. 従業員数は、就業人員数（グループ外から当社グループへの出向者を含み、当社グループからグループ外への出向者を除く）であります。
2. 臨時従業員（パートタイマー、契約社員、再雇用及び嘱託契約の従業員を含み、派遣社員を除く）は、年間平均雇用人員数を（ ）内に外数で記載しております。

② 当社の従業員の状況

従業員数	平均年齢	平均勤続年数
499名	41.3才	16.8年

(注) 従業員数は、就業人員数（社外から当社への出向者を含み、当社から社外への出向者を除く）であります。

(10) 主要な借入先

借入金はありません。

2 株式に関する事項

(1) 発行可能株式総数

32,000,000株

(2) 発行済株式の総数

12,347,700株（自己株式17,382株を含む。）

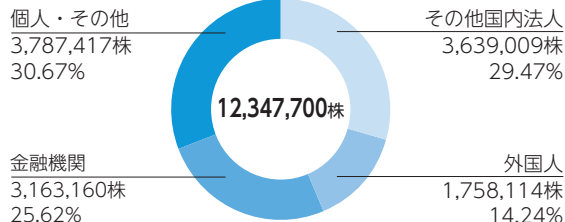
(3) 株 主 数

8,578名

(4) 大 株 主

（ご参考）

所有者別株式分布状況(持株数)



株 主 名	持 株 数	持 株 比 率
一般財団法人小林理学研究所	3,130,700株	25.39%
日本マスタートラスト信託銀行株式会社（信託口）	1,190,800株	9.66%
株式会社日本カストディ銀行（信託口）	1,018,600株	8.26%
リオン取引先持株会	490,400株	3.98%
株式会社みずほ銀行	210,000株	1.70%
STATE STREET BANK AND TRUST COMPANY 505103	162,400株	1.32%
リオン従業員持株会	156,400株	1.27%
日本生命保険相互会社	150,000株	1.22%
THE BANK OF NEW YORK MELLON 140044	149,500株	1.21%
RE FUND 107-CLIENT AC	132,300株	1.07%

（注）持株比率は、自己株式17,382株を控除して計算しております。

(5) 当事業年度中に職務執行の対価として会社役員に交付した株式の状況

当事業年度中に交付した株式報酬の内容は次のとおりです。

- ・取締役（社外取締役を除く）に交付した株式の合計

区分	株式数	交付対象者数
取締役（社外取締役を除く）	11,000株	4名

3 新株予約権等に関する事項

該当事項はありません。

4 会社役員に関する事項

(1) 取締役及び監査役の氏名等

地 位	氏 名	担当及び重要な兼職の状況
代表取締役社長	加 藤 公 規	
代表取締役副社長	岩 橋 清 勝	環境機器事業部長
取締役会長	清 水 健 一	
取締役	篠 崎 利 之	微粒子計測器事業部長
取締役	濱 田 喜久子	
取締役	上 田 麻 理	神奈川工科大学情報学部准教授 株式会社シー・アイ・シー技術顧問
取締役	高 橋 和 伸	
取締役	江 島 真 也	
常勤監査役	中野渡 誠	
監査役	佐久間 善 弘	公認会計士（佐久間公認会計士事務所）
監査役	寺 町 東 子	弁護士（東京きぼう法律事務所所長）

- (注) 1. 取締役濱田喜久子、上田麻理、高橋和伸及び江島真也の各氏は、社外取締役であります。なお、当社は各氏を東京証券取引所の定めに基づく独立役員として指定し、同取引所に届け出ております。
2. 監査役佐久間善弘及び寺町東子の両氏は、社外監査役であります。なお、当社は両氏を東京証券取引所の定めに基づく独立役員として指定し、同取引所に届け出ております。
3. 監査役佐久間善弘氏は公認会計士の資格を有しており、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。
4. 江島真也氏は、2025年6月25日開催の第104期定時株主総会において取締役に新たに選任され、就任いたしました。

(2) 責任限定契約の内容の概要

当社は各社外取締役及び各監査役との間で、会社法第423条第1項に定める賠償責任を限定する契約を締結しており、当該契約に基づく賠償責任限度額は、同法第425条第1項各号に定める金額の合計額としております。

(3) 役員等賠償責任保険契約の内容の概要

当社は取締役及び監査役の全員を被保険者とする役員等賠償責任保険契約を締結しており、被保険者である取締役及び監査役がその職務の執行に関し責任を負うこと又は当該責任の追及にかかる請求を受けることによって生ずることのある損害が補填されます。保険料については、当社が全額負担しております。

(4) 取締役及び監査役の報酬等の額

① 取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針に関する事項

当社は、取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針を定めております。その概要は以下のとおりです。

- ・ 取締役の報酬は、企業価値の持続的な向上を図るインセンティブとして機能し、かつ株主や従業員との価値共有が推進される報酬体系とすること、並びに、個人別の報酬の決定に際しては、各職責を踏まえた適正な水準とすることを基本方針とする。
- ・ 取締役（社外取締役を除く）の報酬は、固定報酬としての「基本報酬」と変動報酬としての「業績連動報酬」及び「非金銭報酬（譲渡制限付株式報酬）」で構成する。社外取締役の報酬は、会社業績に関わりなく基本報酬のみとする。
- ・ 基本報酬は月例の固定報酬とし、役位、職責に応じて他社水準、当社の業績、従業員給与の水準をも考慮しながら、総合的に勘案して決定する。
- ・ 報酬の種類別の割合については、当社と同程度の事業規模や関連する業種・業態に属する企業をベンチマークとする報酬水準を踏まえ決定する。
- ・ なお、報酬等の種類ごとの比率は、基本報酬60：業績連動報酬25：非金銭報酬15を目安とし、業績の評価に応じて業績連動報酬と非金銭報酬の割合が変動するものとする。
- ・ 取締役会は、取締役の報酬等の決定方針並びに個人別報酬等の内容等を決定するにあたり、指名・報酬委員会の答申内容を尊重する。

- ② 当事業年度に係る取締役の個人別の報酬等の内容が決定方針に沿うものであると取締役会が判断した理由

取締役の個人別の報酬等の内容の決定にあたっては、株主総会でご承認いただいた報酬限度額の範囲内かつ報酬等に関する諸規定に基づき作成した報酬案を指名・報酬委員会に諮問し、取締役会は委員会の答申を受けて決定していることからその内容は決定方針に沿うものであると判断しております。

- ③ 取締役及び監査役の報酬等についての株主総会の決議に関する事項

当社取締役及び監査役の報酬等の限度額は以下のとおり、決議されております。

対象者	報酬等の種類	限度額	株主総会決議	左記総会終結時点の対象者の員数
取締役 (社外取締役を含む)	金銭報酬	年額250,000千円以内 (使用人兼務分は含みません)	第77期定時株主総会 (1998年6月26日開催)	9名
取締役 (社外取締役を除く)	譲渡制限付株式報酬 (金銭報酬とは別枠)	年額50,000千円以内	第99期定時株主総会 (2020年6月24日開催)	4名
監査役	金銭報酬	年額30,000千円以内	第71期定時株主総会 (1992年6月19日開催)	2名

④ 業績連動報酬等に関する事項

業績連動報酬の決定においては、各事業年度の連結営業利益と連結経常利益の実績値、並びに従業員の賞与水準や株主への配当実施額等を総合的に評価し算出した額を翌事業年度の月例の基本報酬額に加算して支給することとしております。また、担当部門を有する取締役については、担当部門別の計画等の達成度を総合的に評価し加味することとしております。

なお、当事業年度における業績連動報酬に係る指標の実績値は、前連結会計年度における営業利益40億3,398万円並びに経常利益41億641万円となっております。

⑤ 非金銭報酬等の内容

非金銭報酬は、譲渡制限付株式報酬（リストラクテッド・ストック）を採用しております。原則として毎年7月に、当社と付与対象者との間で譲渡制限契約を締結することを条件に、各事業年度の連結営業利益と連結経常利益の実績値を基準として、連結売上高、連結営業利益率及びROE（自己資本当期純利益率）を段階的に評価し、役位に応じて決定された数の当社普通株式を交付することとしております。

⑥ 取締役及び監査役の報酬等の総額等

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	業績連動報酬等	非金銭報酬等	
取締役 (うち社外取締役)	183,192 (24,000)	100,260 (24,000)	55,104 (-)	27,828 (-)	9 (5)
監査役 (うち社外監査役)	23,520 (9,120)	23,520 (9,120)	-	-	3 (2)

(注) 取締役の報酬等の額には、使用人兼務取締役の使用人給与は含まれておりません。

(5) 社外役員に関する事項

- ① 重要な兼職先である他の法人等と当社との関係
各社外役員の兼職先と当社の間には、重要な取引その他の関係はありません。
- ② 当事業年度における主な活動状況
取締役会及び監査役会への出席状況及び発言状況等

区 分	氏 名	取締役会 出席状況	監査役会 出席状況	主 な 活 動 状 況
社外取締役	濱田 喜久子	94% (16回/17回)	—	国際的な経験と幅広い知見に基づき、経営全般にわたる発言をするなど、期待される役割を適切に果たしております。
社外取締役	上田 麻理	100% (17回/17回)	—	音環境のスペシャリストとして技術的・学術的観点から経営全般にわたる発言をするなど、期待される役割を適切に果たしております。
社外取締役	高橋 和伸	100% (17回/17回)	—	企業経営者としての知見に基づき、経営全般にわたる発言をするなど、期待される役割を適切に果たしております。
社外取締役	江島 真也	100% (13回/13回)	—	国際的な経験と幅広い知見に基づき、経営全般にわたる発言をするなど、期待される役割を適切に果たしております。
社外監査役	佐久間 善弘	100% (17回/17回)	100% (18回/18回)	公認会計士としての専門的見地からの発言を行っております。
社外監査役	寺町 東子	100% (17回/17回)	100% (18回/18回)	弁護士としての専門的見地からの発言を行っております。

5 会計監査人の状況

(1) 会計監査人の名称

EY新日本有限責任監査法人

(2) 当事業年度に係る会計監査人の報酬等の額

- | | |
|----------------------------|----------|
| ① 当社の会計監査人としての報酬等の額 | |
| 公認会計士法第2条第1項の業務に係る報酬等の額 | 38,500千円 |
| ② 会計監査人に当社及び子会社が支払う報酬等の合計額 | 38,500千円 |

- (注) 1. 当社と会計監査人との間の監査契約において、会社法に基づく監査と金融商品取引法に基づく監査の監査報酬の額を区分しておりませんので、①の金額には金融商品取引法に基づく監査の報酬等の額を含めて記載しております。
2. 監査役会は、会計監査人の監査計画の内容、会計監査人の職務の執行状況及び報酬見積りの算出根拠などが適切かどうか検討した結果、会計監査人の報酬等の額について、会社法第399条第1項の同意を行っております。

(3) 会計監査人の解任または不再任の決定の方針

監査役会は、会社法第340条第1項各号に定める会計監査人の解任のほか、会計監査人の監査業務の適格性及び職務の執行において、その職責を果たすうえで重要な疑義を抱く事象が生じた場合、または会計監査人の監査体制、品質管理、独立性等を勘案し、会計監査人を変更することが妥当であると判断した場合には、会計監査人の解任または不再任の議案を株主総会に上程する方針であります。

(4) 子会社の監査に関する事項

当社の子会社であるNorsonic ASは、当社の会計監査人以外の監査法人による監査を受けております。

6 業務の適正を確保するための体制

当社は、「すべての行動を通して人へ社会へ世界へ貢献する」を企業理念とし、産業と医療と環境の分野で、持続的成長と中長期的な企業価値の向上を目指します。その実現のため、当社及び子会社の業務が、法令順守、業務の有効性・効率性、リスク管理の各側面から適正に運用されるよう、内部統制に係る基本方針を定め、継続的に取り組んでまいります。

(1) コンプライアンス体制

- ① 当社は、当社事業に関連する法令のみならず、社内規定や社会規範も含めた法令等の順守について規定を定め、その重要性について当社及び子会社の取締役・使用人に対し、繰り返し教育し周知することにより、コンプライアンス体制を維持・推進する。
- ② 内部通報制度を活用し、法令違反等の発生を速やかに把握し、適切に対応する。
- ③ 反社会的勢力・団体との一切の関係を排除する旨を定めた行動規範及び規定により、不当要求等を拒絶する体制を維持する。

(2) 取締役の職務に関する事項

- ① 当社は、事業部制及び執行役員制度を導入し、可能な限りの業務執行を委任することにより、取締役の職務の効率化を図る。
- ② 取締役の職務に係る情報・文書は、取締役会規則及び文書取扱いに係る規定に基づき適切に作成し、取締役及び監査役が確実かつ速やかに検索・閲覧できるよう保存、管理する。

(3) リスク管理体制

- ① 当社は、当社及び子会社における危機をあらかじめ回避するとともに、万一危機が発生した場合にもその被害を最小限に抑制することを目的としたリスク管理に関する規定を制定し、リスク管理体制を維持・運用する。
- ② 当社経営企画本部担当役員をリスク管理に係る推進責任者、部門長及び子会社の社長をリスク管理者として定め、業務プロセス毎のリスク管理の指導、監督、統制を行うとともに、リスク管理に係る諸規定に基づき、予測されるリスクに対して適切な対応を行う。

(4) 子会社管理体制

- ① 当社は、子会社の管理に係る規定を定め、子会社の権限を明確化することにより、子会社の取締役の職務の効率化を図るとともに、当該子会社の情報が迅速かつ的確に報告される体制を維持する。
- ② 当社常勤役員と子会社の社長を構成員としたグループ戦略会議を定期的に開催し、当社の企業理念、経営理念、行動規範、中期経営計画等を共有する。

(5) 監査役の職務に関する事項

- ① 当社は、監査役会の要請に応じて監査役の職務を補助する使用人を置き、必要な調査・情報収集権限を付与するとともに、その人事については監査役会に事前の同意を得るなど、取締役からの独立性を確保する。
- ② 当社及び子会社の取締役・使用人は、業務又は事業の業績に重大な影響を及ぼす事項について当社監査役に随時報告するとともに、法令違反等については、内部通報制度を適切に利用することにより直ちに報告する。当社は、報告したことを理由として報告者を不利に取り扱うことを禁止する。
- ③ 当社は、監査役会の職務の執行において発生した費用については、内容を精査の上、適切に処理する。
- ④ 当社は、監査役が経営会議その他の重要な会議に出席し意見を述べるができることとし、取締役、監査部門、会計監査人及び子会社の取締役等との意見交換の機会を設けるなど、監査役の監査が実効的に行われる体制を確保する。

7 業務の適正を確保するための体制の運用状況

当事業年度における内部統制の運用状況の概要は次のとおりです。

(1) コンプライアンス体制

当社及び子会社の取締役・使用人に対し、法令順守を当社の行動規範の一つであることを周知するとともに、法令等の順守の意識向上に関する研修等を実施したほか、内部通報制度により早期に問題の発見を図るよう努めております。

また、内部監査を当社及び子会社の各部署で実施し、法令等の順守に関する研修等の計画・実施の状況を確認いたしました。

(2) 取締役の職務に関する事項

当社の取締役会は、社外取締役4名を含む取締役8名で構成しております。

当事業年度においては、定例取締役会を12回、臨時取締役会を5回開催し、法令で定められた事項及び経営に関する重要事項を決定するとともに、取締役の職務の執行状況を監督いたしました。

また、取締役会の機能を補完するため、常勤取締役、常勤監査役及び執行役員等で構成する経営会議を定期的で開催し、取締役会への付議事項の事前審議及び取締役会が決定した基本方針に基づく業務執行の方針・計画や重要な業務等に関する協議を行いました。

(3) リスク管理体制

リスク管理関連規定に基づき、当社及び子会社の各業務プロセスでのリスクを把握し、その対応策を構築することなどによりリスク管理を継続的に行うとともに、その状況を取締役に報告いたしました。

(4) 子会社管理体制

子会社の管理に係る規定に基づき、重要な経営事案に関する事前審査を実施するとともに、業務の適正を確保するため、グループ戦略会議を当事業年度において2回開催いたしました。

(5) 監査役の職務に関する事項

監査役は取締役会に出席して取締役の職務執行状況を監査したほか、常勤監査役は経営会議等の会社の重要な会議への出席や稟議書等の閲覧を行い、監査役間で情報共有を図りました。また、監査計画に基づき、当社及び子会社の各部署の監査を実施したほか、代表取締役、会計監査人、監査部門と定期的に意見交換を行い、監査の実効性の確保を図りました。

連結計算書類

連結貸借対照表 (2026年3月31日現在)

(単位：千円)

科目	第105期	(ご参考) 第104期	科目	第105期	(ご参考) 第104期
(資産の部)			(負債の部)		
流動資産	25,131,973	22,683,445	流動負債	4,628,179	5,454,857
現金及び預金	8,562,701	6,014,015	買掛金	1,643,928	2,250,020
受取手形及び売掛金	5,453,500	5,619,809	電子記録債務	30,577	46,704
電子記録債権	2,716,319	2,201,004	未払費用	361,459	395,462
棚卸資産	7,838,874	8,034,551	未払法人税等	642,589	824,871
前払費用	288,693	218,272	未払消費税等	22,797	24,455
未収入金	35,233	401,196	契約負債	121,351	68,568
その他	244,795	202,054	賞与引当金	1,289,149	1,243,575
貸倒引当金	△8,143	△7,457	製品保証引当金	297,545	251,785
固定資産	16,652,077	16,449,112	その他	218,778	349,413
有形固定資産	11,427,806	11,840,373	固定負債	2,352,657	2,241,928
建物及び構築物	4,057,279	4,310,237	繰延税金負債	60,188	58,047
機械装置及び運搬具	309,347	332,792	再評価に係る繰延税金負債	1,477,637	1,477,637
工具、器具及び備品	991,102	1,081,339	退職給付に係る負債	619,151	506,635
土地	5,927,059	5,927,059	その他	195,680	199,608
建設仮勘定	138,330	178,057	負債合計	6,980,836	7,696,786
その他	4,687	10,888	(純資産の部)		
無形固定資産	1,905,013	2,238,543	株主資本	29,517,316	27,091,944
のれん	752,707	727,641	資本金	2,079,254	2,064,899
ソフトウェア	774,533	750,778	資本剰余金	2,502,752	2,488,397
ソフトウェア仮勘定	167,519	547,186	利益剰余金	24,946,037	22,549,374
その他	210,253	212,936	自己株式	△10,728	△10,728
投資その他の資産	3,319,257	2,370,196	その他の包括利益累計額	5,285,897	4,343,827
投資有価証券	1,520,674	1,188,399	その他有価証券評価差額金	716,209	480,787
長期貸付金	34,665	30,885	土地再評価差額金	3,207,031	3,207,031
長期前払費用	48,008	66,976	為替換算調整勘定	165,123	△42,443
退職給付に係る資産	912,771	—	退職給付に係る調整累計額	1,197,533	698,452
繰延税金資産	539,273	803,497	純資産合計	34,803,214	31,435,771
敷金及び保証金	195,192	191,457	負債・純資産合計	41,784,051	39,132,557
その他	70,279	90,580			
貸倒引当金	△1,608	△1,600			
資産合計	41,784,051	39,132,557			

(注) 表示金額は千円未満を切り捨てて表示しております。

連結損益計算書（2025年4月1日から2026年3月31日まで）

（単位：千円）

科 目	第105期	（ご参考）第104期
売上高	28,501,956	27,877,879
売上原価	14,444,538	13,815,245
売上総利益	14,057,417	14,062,633
販売費及び一般管理費	9,695,451	10,028,644
営業利益	4,361,966	4,033,989
営業外収益	137,571	126,323
受取利息	15,700	13,213
受取配当金	40,843	31,246
受取家賃	40,190	41,202
為替差益	3,623	2,736
雑収入	37,214	37,924
営業外費用	55,884	53,894
支払利息	2,341	2,158
支払手数料	48,265	43,867
雑支出	5,277	7,867
経常利益	4,443,652	4,106,418
特別利益	723	—
固定資産売却益	723	—
特別損失	71,078	205,984
固定資産売却損	255	—
固定資産除却損	46,829	41,238
投資有価証券売却損	23,994	—
建物解体費用	—	114,510
埋蔵文化財調査費用	—	10,100
寄付金	—	40,134
税金等調整前当期純利益	4,373,297	3,900,433
法人税、住民税及び事業税	1,107,523	1,085,395
法人税等調整額	△79,860	△44,731
当期純利益	3,345,634	2,859,770
非支配株主に帰属する当期純利益	—	—
親会社株主に帰属する当期純利益	3,345,634	2,859,770

（注）表示金額は千円未満を切り捨てて表示しております。

連結株主資本等変動計算書（2025年4月1日から2026年3月31日まで）

(単位：千円)

項目	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	2,064,899	2,488,397	22,549,374	△10,728	27,091,944
当 期 変 動 額					
新 株 の 発 行	14,355	14,355			28,710
剰 余 金 の 配 当			△948,972		△948,972
親会社株主に帰属する当期純利益			3,345,634		3,345,634
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)					
当 期 変 動 額 合 計	14,355	14,355	2,396,662	－	2,425,372
当 期 末 残 高	2,079,254	2,502,752	24,946,037	△10,728	29,517,316

(単位：千円)

項目	その他の包括利益累計額					純資産合計
	その他 有価証券 評価差額金	土地再評価 差額金	為替換算 調整勘定	退職給付 に係る 調整累計額	その他の 包括利益 累計額合計	
当 期 首 残 高	480,787	3,207,031	△42,443	698,452	4,343,827	31,435,771
当 期 変 動 額						
新 株 の 発 行						28,710
剰 余 金 の 配 当						△948,972
親会社株主に帰属する当期純利益						3,345,634
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	235,421	－	207,566	499,081	942,069	942,069
当 期 変 動 額 合 計	235,421	－	207,566	499,081	942,069	3,367,442
当 期 末 残 高	716,209	3,207,031	165,123	1,197,533	5,285,897	34,803,214

(注) 表示金額は千円未満を切り捨てて表示しております。

連 結 注 記 表

1. 連結計算書類の作成のための基本となる重要な事項に関する注記等

(1) 連結の範囲に関する事項

- | | |
|----------------|---|
| ① 連結子会社の数 | 6社 |
| 連結子会社の名称 | 九州リオン(株)
東日本リオン(株)
リオンサービスセンター(株)
リオンテクノ(株)
東海リオン(株)
Norsonic AS |
| ② 主要な非連結子会社の名称 | (有)アールアイ
(株)福岡補聴器センター
上海理音科技有限公司
Norsonic AB
Scantek Inc.
東洋テクニカルシステム(株) |

連結の範囲から除いた理由

非連結子会社は小規模であり、合計の総資産、売上高、当期純損益及び利益剰余金等が連結計算書類に重要な影響を及ぼしていないためであります。

(2) 持分法の適用に関する事項

- ① 持分法を適用した関連会社数
持分法を適用した関連会社はありません。

② 持分法を適用しない非連結子会社及び関連会社のうち主要な会社の名称

(有)アールアイ
(株)福岡補聴器センター
上海理音科技有限公司
Norsonic AB
Scantek Inc.
東洋テクニカルシステム(株)

持分法を適用しない理由

持分法を適用していない会社は、当期純損益及び利益剰余金等に及ぼす影響が軽微であり、かつ全体としても重要性がないため、持分法の適用から除外しております。

(3) 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社のうち、Norsonic ASの決算日は、12月31日であります。

連結計算書類の作成にあたっては、同日現在の財務諸表を使用し、連結決算日との間に生じ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

有価証券

その他有価証券

市場価格のない 決算日の市場価格等に基づく時価法（評価差額は全部純資産直入法
株式等以外のもの により処理し、売却原価は移動平均法により算定）

市場価格のない 移動平均法による原価法
株式等

棚卸資産 移動平均法に基づく原価法（収益性の低下による簿価切り下げの方法）によっております。

ただし、貯蔵品については最終仕入原価法によっております。

② 重要な減価償却資産の減価償却の方法

- 有形固定資産 定率法によっております。
(リース資産を除く) ただし、1998年4月1日以降に取得した建物(建物附属設備は除く)については、定額法によっております。
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 | 3～50年 |
| 機械装置及び運搬具 | 5～11年 |
| 工具、器具及び備品 | 2～20年 |
- 無形固定資産 自社利用のソフトウェアは、社内における利用可能期間(5年)に基づく定額法によっております。
(リース資産を除く) 機器と一体となって販売されるソフトウェアは、見込有効期間(3年)における見込販売数量に基づく償却額と販売可能な残存有効期間に基づく均等償却額を比較し、いずれか大きい金額を計上する方法によっております。
- リース資産 所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産
リース期間を耐用年数とし、残存価額をゼロとする定額法を採用しております。
- 長期前払費用 定額法によっております。

③ 重要な引当金の計上基準

- 貸倒引当金 売上債権等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等により、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。
- 賞与引当金 従業員に対して支給する賞与に充てるため、当連結会計年度に帰属する賞与の支払額を見積計上しております。
- 製品保証引当金 製品の保証期間中の費用の支出に備えるため、過去の実績を基礎に将来発生すると見込まれる金額を計上しております。

④ 退職給付に係る会計処理の方法

退職給付見込額の期間帰属方法

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

数理計算上の差異及び過去勤務費用の費用処理方法

過去勤務費用は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(14年)による定額法により費用処理しております。

数理計算上の差異は、各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(14年)による定額法により按分した額をそれぞれ発生の翌連結会計年度から費用処理することとしております。

未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用については、税効果を調整の上、純資産の部におけるその他の包括利益累計額の退職給付に係る調整累計額に計上しております。

小規模企業等における簡便法の採用

連結子会社は、退職給付に係る負債及び退職給付費用の計算に、退職給付に係る期末自己都合要支給額を退職給付債務とする方法を用いた簡便法を適用しております。

⑤ 重要な収益及び費用の計上基準

当社及び連結子会社については、微粒子計測器、補聴器、医用検査機器及び音響・振動計測器の製造・販売を行っており、当該販売については、顧客に引き渡した時点又は顧客が検収した時点で収益を認識しております。

ただし、当該国内の販売については、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ため、出荷時点で収益を認識しております。

⑥ 重要な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、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、連結決算日における直物為替相場により円貨に換算し、収益及び費用は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おります。

⑦ のれんの償却方法及び償却期間

のれんは13年間の定額法により償却しております。

⑧ 資産に係る控除対象外消費税等の会計処理

棚卸資産に係る控除対象外消費税等は当連結会計年度の負担すべき期間費用として処理しており、固定資産に係る控除対象外消費税等は長期前払費用として計上し、5期間にわたり償却しております。

2. 会計上の見積りに関する注記

のれんの評価

(1) 当連結会計年度の連結計算書類に計上した金額

のれん 752,707千円

のれんにつきましては、Norsonic ASに係るのれん738,542千円が含まれております。

(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

当社は2022年11月7日付で、Norsonic ASの株式を取得し連結子会社化をしております。

のれんについては、被取得企業の今後の事業展開によって期待される将来の超過収益力として、取得原価と被取得企業の識別可能資産および負債の企業結合日時点の時価との差額で計上しております。

のれんの評価における重要な会計上の見積りに用いた主要な仮定は、経営者が承認した事業計画において、インフレ率の見通しや新製品の販売見込に基づいて設定した売上高及び営業利益の将来予測であります。のれんについては、減損の兆候の有無を検討し、減損の兆候を識別した場合には、のれんの残存償却年数に対応する期間における割引前将来キャッシュ・フローを事業計画に基づいて算定し、帳簿価額と比較して減損損失の認識の要否を判定します。仮に、減損損失の認識が必要と判定された場合、当該のれんについては、回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失として認識します。

当連結会計年度においては、事業計画の達成状況をモニタリングした結果、のれんの償却費控除後の営業利益が継続的なマイナスになっており、減損の兆候が存在しておりますが、割引前将来キャッシュ・フローの総額が帳簿価額を上回ることから、のれんの減損損失は認識しておりません。

(3) 翌連結会計年度の連結計算書類に与える影響

事業計画や市場環境の変化により、その見積りの前提とした条件や仮定に変更が生じた場合には、減損損失の計上が必要となり、翌連結会計年度の連結計算書類に重要な影響を与える可能性があります。

棚卸資産の評価

(1) 当連結会計年度の連結計算書類に計上した金額

棚卸資産

7,838,874千円

棚卸資産及び棚卸資産評価損の内訳は以下のとおりであります。

	連結貸借対照表計上額 (千円)	棚卸資産評価損 (千円)
製品	2,567,874	201,029
仕掛品	1,507,371	—
原材料及び貯蔵品	3,763,627	303,782

なお、売上原価に含まれる棚卸資産評価損（洗替法による戻入額相殺後の額）は92,066千円であります。

(2) その他の情報

棚卸資産の貸借対照表価額は、収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定しており、期末における正味売却価額が取得価額を下回っている場合には、当該正味売却価額をもって貸借対照表価額としております。

また、営業循環過程から外れて滞留する棚卸資産については、一定の不動日数を超える場合に定期的に帳簿価額を切り下げる処理を行っております。「一定の不動日数に基づく帳簿価額の切り下げ率」については、将来の需要や市場動向の予測、製品の製造及び製品販売後の修理等に使用される原材料等の使用実績を勘案して仮定を設定しております。市場環境が予測より悪化する場合や原材料等の使用実績に著しい変化が生じた場合には、損失が発生する可能性があります。

3. 収益認識に関する注記

(1) 顧客との契約から生じる収益を分解した情報

(単位：千円)

	報告セグメント			合計
	微粒子計測器事業	医療機器事業	環境機器事業	
国内売上高	4,422,553	12,619,414	3,829,313	20,871,280
海外売上高	5,288,780	138,200	2,203,694	7,630,675
顧客との契約から生じる収益	9,711,333	12,757,614	6,033,008	28,501,956
外部顧客への売上高	9,711,333	12,757,614	6,033,008	28,501,956

(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

当社及び連結子会社では、日本及び海外の顧客に対して、微粒子計測器、補聴器、医用検査機器及び音響・振動計測器の製造・販売をしております。

履行義務の充足時点については、製品を顧客に引き渡した時点又は顧客が検収した時点としておりますが、これは、当該時点が製品の法的所有権、物理的占有、製品の所有に伴う重大なリスク及び経済価値が顧客に移転し、顧客から取引対価の支払いを受ける権利を得ていると判断できるためであります。ただし、当該国内の販売については出荷時点で収益を認識しております。

当該製品の販売契約については、契約締結後の交渉等による値引きがあり、また、納期や取引数量を条件としたリベートを付して販売していることから、変動対価が含まれております。変動対価の見積りは、対価の額を適切に予測できる方法として最頻値による方法を用いて算定しております。また、キャッシュバック等の顧客へ支払われる対価がありますが、顧客から受領する別個の財又はサービスと交換に支払われるものである場合を除き、取引価格から減額しております。

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

(3) 当期及び翌期以降の収益の金額を理解するための情報

顧客との契約から生じた債権（期首残高）

受取手形	234,562千円
売掛金	5,385,247千円
電子記録債権	2,201,004千円

顧客との契約から生じた債権（期末残高）

受取手形	117,481千円
売掛金	5,336,018千円
電子記録債権	2,716,319千円

残存履行義務に配分した取引価格

当社グループにおいて、個別の契約が1年を超える重要な取引はありません。また、顧客との契約から生じる対価の中に、取引価格に含まれていない重要なものはありません。

4. 連結貸借対照表に関する注記

(1) 受取手形及び売掛金、電子記録債権のうち、顧客との契約から生じた債権の金額は、「連結注記表 3. 収益認識に関する注記 (3) 当期及び翌期以降の収益の金額を理解するための情報」に記載しております。

(2) 棚卸資産の内訳は以下のとおりであります。

製 品	2,567,874千円
仕 掛 品	1,507,371千円
原材料及び貯蔵品	3,763,627千円

(3) 有形固定資産の減価償却累計額 12,422,734千円

(4) 土地の再評価

土地の再評価に関する法律（1998年3月31日公布法律第34号）及び土地の再評価に関する法律の一部を改正する法律（2001年3月31日公布法律第19号）に基づき、事業用の土地の再評価を行い、再評価に係る繰延税金負債を負債の部及び土地再評価差額金を純資産の部に計上しております。

再評価の方法

土地の再評価に関する法律施行令（1998年3月31日公布政令第119号）第2条第5号に定める不動産鑑定士による鑑定評価により算出しております。

再評価を行った年月日

2001年3月31日

5. 連結損益計算書に関する注記

顧客との契約から生じる収益

売上高については、顧客との契約から生じる収益及びそれ以外の収益を区分して記載しておりません。顧客との契約から生じる収益の金額は、「連結注記表 3. 収益認識に関する注記（1）顧客との契約から生じる収益を分解した情報」に記載しております。

6. 連結株主資本等変動計算書に関する注記

(1) 発行済株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首 (株)	増加 (株)	減少 (株)	当連結会計年度末 (株)
普通株式	12,336,700	11,000	—	12,347,700

(変動事由の概要)

増加数の内訳は、次のとおりであります。

譲渡制限付株式報酬としての現物出資による新株発行による増加 11,000株

(2) 自己株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首 (株)	増加 (株)	減少 (株)	当連結会計年度末 (株)
普通株式	17,382	—	—	17,382

(3) 配当に関する事項

① 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の 総額(千円)	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2025年 6月25日 定時株主総会	普通株式	517,411	42	2025年 3月31日	2025年 6月26日
2025年 10月30日 取締役会	普通株式	431,561	35	2025年 9月30日	2025年 12月1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 (予定)	株式の種類	配当の原資	配当金の総額 (千円)	1株当たり 配当額 (円)	基準日	効力発生日
2026年 6月25日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	616,515	50	2026年 3月31日	2026年 6月26日

7. 金融商品に関する注記

(1) 金融商品の状況に関する事項

当社グループは、資金運用については主に短期的な預金等に限定しております。

受取手形、売掛金、電子記録債権に係る顧客の信用リスクは、与信管理規定等に沿ってリスク低減を図っております。また、投資有価証券は主として株式であり、上場株式については四半期ごとに時価の把握を行っております。

(2) 金融商品の時価等に関する事項

連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりであります。なお、市場価格のない株式等は、次表には含めておりません。また、現金は注記を省略しており、預金、受取手形及び売掛金、電子記録債権、買掛金、電子記録債務は短期間で決済されるため時価が帳簿価額に近似することから、注記を省略しております。

	連結貸借対照表計上額 (千円)	時価 (千円)	差額 (千円)
投資有価証券 その他有価証券	1,189,394	1,189,394	－
資産計	1,189,394	1,189,394	－

(注) 1. 金融商品の時価の算定方法並びに有価証券に関する事項

投資有価証券

株式は取引所の価格によっており、投資信託は取引金融機関から提示された価格によっております。

2. 市場価格のない株式等

区分	連結貸借対照表計上額 (千円)
非上場株式	331,280

上記については、「その他有価証券」には含めておりません。

(3) 金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項

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

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

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

レベル3の時価：重要な観察できないインプットを使用して算定した時価

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

時価をもって連結貸借対照表計上額とする金融資産及び金融負債

区分	時価 (千円)			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
投資有価証券 その他有価証券				
株式	1,150,586	—	—	1,150,586
その他	38,808	—	—	38,808
資産計	1,189,394	—	—	1,189,394

(注) 時価の算定に用いた評価技法及び時価の算定に係るインプットの説明

投資有価証券

上場株式は相場価格を用いて評価しております。上場株式は活発な市場で取引されているため、その時価をレベル1の時価に分類しております。

投資信託は活発な市場で取引されている場合は取引所の価格を用いて評価しており、レベル1の時価評価に分類しております。

8. 1株当たり情報に関する注記

(1) 1株当たり純資産額

2,822円57銭

(2) 1株当たり当期純利益

271円41銭

9. 重要な後発事象に関する注記

該当事項はありません。

貸借対照表 (2026年3月31日現在)

(単位：千円)

科目	第105期	(ご参考) 第104期	科目	第105期	(ご参考) 第104期
(資産の部)			(負債の部)		
流動資産	22,367,876	20,255,481	流動負債	3,822,954	4,804,356
現金及び預金	6,503,501	4,306,088	買掛金	1,730,267	2,400,332
受取手形	110,842	177,366	未払金	27,912	174,413
電子記録債権	2,470,654	1,983,757	未払費用	157,283	234,401
売掛金	5,738,393	5,788,433	未払法人税等	510,828	683,694
棚卸資産	7,351,824	7,522,088	契約負債	68,579	66,764
前渡金	8,767	4,734	預り金	57,375	55,375
前払費用	149,601	137,757	賞与引当金	919,414	886,216
未収入金	18,808	331,221	製品保証引当金	293,645	248,300
その他	15,584	16,234	その他	57,647	54,856
貸倒引当金	△101	△12,201	固定負債	2,679,747	2,767,173
固定資産	16,144,619	16,769,306	再評価に係る繰延税金負債	1,477,637	1,477,637
有形固定資産	10,790,273	11,273,373	退職給付引当金	1,119,328	1,204,237
建物	3,477,187	3,744,157	長期預り保証金	54,078	54,063
構築物	191,913	209,735	その他	28,704	31,235
機械及び装置	268,828	321,920	負債合計	6,502,702	7,571,529
工具、器具及び備品	880,303	985,296	(純資産の部)		
土地	5,846,280	5,846,280	株主資本	28,086,553	25,765,438
建設仮勘定	123,333	158,325	資本金	2,079,254	2,064,899
その他	2,425	7,656	資本剰余金	2,502,752	2,488,397
無形固定資産	918,519	1,268,763	資本準備金	2,502,752	2,488,397
特許権	2,114	2,989	利益剰余金	23,515,273	21,222,869
商標権	4,864	5,491	利益準備金	162,400	162,400
ソフトウェア	752,235	722,374	その他利益剰余金	23,352,873	21,060,469
ソフトウェア仮勘定	158,076	536,678	別途積立金	8,980,000	8,110,000
その他	1,229	1,229	圧縮記帳積立金	50,247	54,930
投資その他の資産	4,435,826	4,227,169	繰越利益剰余金	14,322,626	12,895,539
投資有価証券	1,211,014	891,227	自己株式	△10,728	△10,728
関係会社株式	2,231,382	2,231,382	評価・換算差額等	3,923,240	3,687,818
関係会社長期貸付金	214,665	280,885	その他有価証券評価差額金	716,209	480,787
長期前払費用	39,901	56,337	土地再評価差額金	3,207,031	3,207,031
繰延税金資産	766,432	841,337	純資産合計	32,009,793	29,453,257
敷金及び保証金	77,658	79,300	負債・純資産合計	38,512,495	37,024,787
保険積立金	66,698	66,698			
貸倒引当金	△171,925	△220,000			
資産合計	38,512,495	37,024,787			

(注) 表示金額は千円未満を切り捨てて表示しております。

損益計算書（2025年4月1日から2026年3月31日まで）

（単位：千円）

科 目	第105期	（ご参考）第104期
売上高	23,123,157	22,913,699
売上原価	13,845,424	13,404,565
売上総利益	9,277,732	9,509,134
販売費及び一般管理費	5,573,594	6,047,226
営業利益	3,704,138	3,461,908
営業外収益	500,193	982,063
受取利息	4,015	4,126
受取配当金	265,603	714,406
受取家賃	127,614	128,938
貸倒引当金戻入額	60,200	91,306
為替差益	8,311	—
雑収入	34,448	43,286
営業外費用	31,054	36,800
支払利息	2,287	2,084
為替差損	—	3,105
支払手数料	5,840	5,066
賃貸費用	22,268	22,268
雑支出	658	4,275
経常利益	4,173,276	4,407,171
特別損失	68,331	204,962
固定資産除却損	44,337	40,217
投資有価証券売却損	23,994	—
建物解体費用	—	114,510
埋蔵文化財調査費用	—	10,100
寄付金	—	40,134
税引前当期純利益	4,104,945	4,202,208
法人税、住民税及び事業税	897,023	884,577
法人税等調整額	△33,454	3,015
当期純利益	3,241,376	3,314,616

（注）表示金額は千円未満を切り捨てて表示しております。

株主資本等変動計算書（2025年4月1日から2026年3月31日まで）

(単位：千円)

項目	株 主 資 本		
	資 本 金	資 本 剰 余 金	
		資本準備金	資本剰余金合計
当 期 首 残 高	2,064,899	2,488,397	2,488,397
当 期 変 動 額			
新 株 の 発 行	14,355	14,355	14,355
剰 余 金 の 配 当			
当 期 純 利 益			
別 途 積 立 金 の 積 立			
圧 縮 記 帳 積 立 金 の 取 崩			
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)			
当 期 変 動 額 合 計	14,355	14,355	14,355
当 期 末 残 高	2,079,254	2,502,752	2,502,752

(単位：千円)

項目	株 主 資 本				
	利 益 剰 余 金				
	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		圧縮記帳積立金	繰越利益剰余金		
当 期 首 残 高	162,400	8,110,000	54,930	12,895,539	21,222,869
当 期 変 動 額					
新 株 の 発 行					
剰 余 金 の 配 当				△948,972	△948,972
当 期 純 利 益				3,241,376	3,241,376
別 途 積 立 金 の 積 立		870,000		△870,000	—
圧 縮 記 帳 積 立 金 の 取 崩			△4,683	4,683	—
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)					
当 期 変 動 額 合 計	—	870,000	△4,683	1,427,087	2,292,404
当 期 末 残 高	162,400	8,980,000	50,247	14,322,626	23,515,273

(単位：千円)

項目	株主資本	
	自己株式	株主資本合計
当期首残高	△10,728	25,765,438
当期変動額		
新株の発行		28,710
剰余金の配当		△948,972
当期純利益		3,241,376
別途積立金の積立		－
圧縮記帳積立金の取崩		－
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)		
当期変動額合計	－	2,321,114
当期末残高	△10,728	28,086,553

(単位：千円)

項目	評価・換算差額等			純資産合計
	その他 有価証券 評価差額金	土地再評価 差額金	評価・換算 差額等合計	
当期首残高	480,787	3,207,031	3,687,818	29,453,257
当期変動額				
新株の発行				28,710
剰余金の配当				△948,972
当期純利益				3,241,376
別途積立金の積立				－
圧縮記帳積立金の取崩				－
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	235,421		235,421	235,421
当期変動額合計	235,421	－	235,421	2,556,535
当期末残高	716,209	3,207,031	3,923,240	32,009,793

(注) 表示金額は千円未満を切り捨てて表示しております。

個 別 注 記 表

1. 重要な会計方針に係る事項に関する注記

(1) 有価証券の評価基準及び評価方法

子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

その他有価証券

市場価格のない 決算期末日の市場価格等に基づく時価法

株式等以外のもの (評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)

市場価格のない 移動平均法による原価法

株式等

(2) 棚卸資産の評価基準及び評価方法

移動平均法に基づく原価法 (収益性の低下による簿価切り下げの方法) によっております。

ただし、貯蔵品については最終仕入原価法によっております。

(3) 固定資産の減価償却の方法

① 有形固定資産 定率法によっております。

(リース資産を除く) ただし、1998年4月1日以降に取得した建物 (建物附属設備は除く) については、定額法によっております。

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

建物 3～50年

構築物 7～30年

機械及び装置 5～11年

工具、器具及び備品 2～15年

② 無形固定資産 自社利用のソフトウェアは、社内における利用可能期間 (5年) に基づく定額法によっております。

(リース資産を除く) 機器と一体となって販売されるソフトウェアは、見込有効期間 (3年) における見込販売数量に基づく償却額と販売可能な残存有効期間に基づく均等償却額を比較し、いずれか大きい金額を計上する方法によっております。

- ③ リース資産 所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産
リース期間を耐用年数とし、残存価額をゼロとする定額法を採用して
おります。
- ④ 長期前払費用 定額法によっております。
- (4) 引当金の計上基準
- ① 貸倒引当金 売上債権等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 従業員に対して支給する賞与に充てるため、当事業年度に帰属する
賞与の支払額を見積計上しております。
- ③ 製品保証引当金 製品の保証期間中の費用の支出に備えるため、過去の実績を基礎に
将来発生すると見込まれる金額を計上しております。
- ④ 退職給付引当金 従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債
務及び年金資産の見込額に基づき計上しております。
- 退職給付見込額の期間帰属方法
退職給付債務の算定にあたり、退職給付見込額を当事業年度末ま
での期間に帰属させる方法については、給付算定式基準によっ
て
おります。
- 数理計算上の差異及び過去勤務費用の費用処理方法
過去勤務費用は、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の
一定の年数（14年）による定額法により費用処理しております。
数理計算上の差異は、各事業年度の発生時における従業員の平均
残存勤務期間以内の一定の年数（14年）による定額法により按
分した額をそれぞれ発生の翌事業年度から費用処理してありま
す。
- (5) 重要な収益及び費用の計上基準
当社については、微粒子計測器、補聴器、医用検査機器及び音響・振動計測器の製造・販
売を行っており、当該販売については、顧客に引き渡した時点又は顧客が検収した時点で
収益を認識しております。
ただし、当該国内の販売については、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ため、出荷時点で収益を認識しております。

(6) 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。

(7) その他計算書類の作成のための基本となる重要な事項

① 退職給付に係る会計処理

退職給付に係る未認識数理計算上の差異、未認識過去勤務費用の会計処理の方法は、連結計算書類におけるこれらの会計処理の方法と異なっております。

② 資産に係る控除対象外消費税等の会計処理

棚卸資産に係る控除対象外消費税等は当事業年度の負担すべき期間費用として処理しており、固定資産に係る控除対象外消費税等は長期前払費用として計上し、5期間にわたり償却しております。

2. 会計上の見積りに関する注記

関係会社株式の評価

(1) 当事業年度の計算書類に計上した金額

関係会社株式

2,231,382千円

関係会社株式につきましては、Norsonic ASの株式に係る関係会社株式1,853,786千円が含まれております。

(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

当社は、関係会社株式について、取得原価をもって貸借対照表価額としておりますが、市場価格のない株式等について、実質価額が著しく低下した場合には、回復可能性が十分な証拠により裏付けられる場合を除き、減損処理を行っております。

Norsonic AS株式の取得価額には、株式取得時に見込んだ超過収益力が反映されていることを踏まえ、超過収益力の毀損の有無を検討しております。

同社株式評価における主要な仮定は、連結計算書類「2. 会計上の見積りに関する注記(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報」に記載した内容と同一であります。

(3) 翌事業年度の計算書類に与える影響

将来の経営環境の変動等により、これらの仮定の見直しが必要となった場合には、翌事業年度の計算書類において、関係会社株式の金額に重要な影響を与える可能性があります。

棚卸資産の評価

(1) 当事業年度の計算書類に計上した金額

棚卸資産

7,351,824千円

棚卸資産及び棚卸資産評価損の内訳は以下のとおりであります。

	貸借対照表計上額 (千円)	棚卸資産評価損 (千円)
製品	2,374,891	196,117
仕掛品	1,406,093	—
原材料及び貯蔵品	3,570,839	296,968

なお、売上原価に含まれる棚卸資産評価損（洗替法による戻入額相殺後の額）は88,038千円であります。

(2) その他の情報

連結注記表に記載しているため、記載を省略しております。

3. 収益認識に関する注記

収益を理解するための基礎となる情報

連結注記表と同一であります。

4. 貸借対照表に関する注記

(1) 顧客との契約から生じた債権

受取手形	110,842千円
電子記録債権	2,470,654千円
売掛金	5,738,393千円

(2) 棚卸資産の内訳は以下のとおりであります。

製 品	2,374,891千円
仕 掛 品	1,406,093千円
原材料及び貯蔵品	3,570,839千円

(3) 有形固定資産の減価償却累計額 11,500,891千円

(4) 関係会社に対する金銭債権及び債務

区分掲記されたもの以外で当該関係会社に対する金銭債権又は金銭債務の金額は以下のとおりであります。

関係会社に対する金銭債権	2,206,519千円
関係会社に対する金銭債務	317,870千円

(5) 土地の再評価

土地の再評価に関する法律（1998年3月31日公布法律第34号）及び土地の再評価に関する法律の一部を改正する法律（2001年3月31日公布法律第19号）に基づき、事業用の土地の再評価を行い、再評価に係る繰延税金負債を負債の部及び土地再評価差額金を純資産の部に計上しております。

再評価の方法

土地の再評価に関する法律施行令（1998年3月31日公布政令第119号）第2条第5号に定める不動産鑑定士による鑑定評価により算出しております。

再評価を行った年月日 2001年3月31日

5. 損益計算書に関する注記

(1) 顧客との契約から生じる収益の金額は以下のとおりであります。

売 上 高 23,123,157千円

(2) 関係会社との取引高

売 上 高 5,952,028千円

仕 入 高 2,477,661千円

販売費及び一般管理費 173,953千円

営業取引以外の取引 361,267千円

6. 株主資本等変動計算書に関する注記

自己株式に関する事項

株式の種類	当事業年度期首 (株)	増加 (株)	減少 (株)	当事業年度末 (株)
普通株式	17,382	—	—	17,382

7. 税効果会計に関する注記

繰延税金資産及び繰延税金負債の主な発生原因別内訳

繰延税金資産	
賞与引当金	289,799千円
退職給付引当金	352,812千円
未払役員退職慰労金	2,953千円
製品保証引当金	92,557千円
棚卸資産評価損	155,420千円
その他	386,489千円
評価性引当額	<u>△181,857千円</u>
繰延税金資産合計	<u>1,098,174千円</u>
繰延税金負債	
その他有価証券評価差額金	△302,249千円
圧縮記帳積立金	△23,127千円
その他	<u>△6,364千円</u>
繰延税金負債合計	<u>△331,741千円</u>
繰延税金資産の純額	<u>766,432千円</u>

8. 関連当事者との取引に関する注記

子会社等

属性	名称	議決権		関連当事者との関係	取引の内容	取引金額 (千円)	科目	期末残高 (千円)
		所有割合 (%)	被所有割合 (%)					
子 会 社	九州リオン(株)	直接 100	—	当社製品の 製造販売 役員の兼任	製品の販売	2,084,820	売掛金	717,405
	東日本リオン(株)	直接 100	—	当社製品の販売 役員の兼任	製品の販売	2,010,824	売掛金	779,335
	東海リオン(株)	直接 90	—	当社製品の販売	製品の販売 資金の貸付	560,727 —	売掛金 長期貸付金	259,302 180,000

(注) 1. 取引条件及び取引条件の決定方針

- ・製品の取引価格については、一般的な市場価格を勘案し決定しております。
- ・資金の貸付については、市場金利を勘案して合理的に利率を決定しております。

2. 東海リオン(株)に対する長期貸付金については、当事業年度末に171,925千円の貸倒引当金を計上しております。

9. 1株当たり情報に関する注記

(1) 1株当たり純資産額	2,596円02銭
(2) 1株当たり当期純利益	262円96銭

10. 重要な後発事象に関する注記

該当事項はありません。

連結計算書類に係る会計監査報告

独立監査人の監査報告書

2026年5月20日

リオン株式会社
取締役会 御中

EY新日本有限責任監査法人

東京事務所

指有限責任社員 公認会計士 小此木 雅博
業務執行社員

指有限責任社員 公認会計士 彌武 佑一
業務執行社員

監査意見

当監査法人は、会社法第444条第4項の規定に基づき、リオン株式会社の2025年4月1日から2026年3月31日までの連結会計年度の連結計算書類、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結株主資本等変動計算書及び連結注記表について監査を行った。

当監査法人は、上記の連結計算書類が、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、リオン株式会社及び連結子会社からなる企業集団の当該連結計算書類に係る期間の財産及び損益の状況を、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、「連結計算書類の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（社会的影響度の高い事業体の財務諸表監査に適用される規定を含む。）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。

その他の記載内容

その他の記載内容は、事業報告及びその附属明細書である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の連結計算書類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。

連結計算書類の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計算書類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。

連結計算書類に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

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

連結計算書類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計算書類を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

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

連結計算書類の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、全体としての連結計算書類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計算書類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、連結計算書類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。
- ・ 連結計算書類の監査の目的は、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計算書類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計算書類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計算書類の注記事項が適切でない場合は、連結計算書類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。
- ・ 連結計算書類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計算書類の表示、構成及び内容、並びに連結計算書類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。
- ・ 連結計算書類に対する意見表明の基礎となる、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ために、連結計算書類の監査を計画し実施する。監査人は、連結計算書類の監査に関する指揮、監督及び査閲に関して責任がある。監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

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

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

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

計算書類に係る会計監査報告

独立監査人の監査報告書

2026年5月20日

リオン株式会社
取締役会 御中

EY新日本有限責任監査法人

東京事務所

指定有限責任社員 公認会計士 小此木 雅博
業務執行社員

指定有限責任社員 公認会計士 彌武 佑一
業務執行社員

監査意見

当監査法人は、会社法第436条第2項第1号の規定に基づき、リオン株式会社の2025年4月1日から2026年3月31日までの第105期事業年度の計算書類、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びにその附属明細書（以下「計算書類等」という。）について監査を行った。

当監査法人は、上記の計算書類等が、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、当該計算書類等に係る期間の財産及び損益の状況を、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、「計算書類等の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（社会的影響度の高い事業体の財務諸表監査に適用される規定を含む。）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。

その他の記載内容

その他の記載内容は、事業報告及びその附属明細書である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の計算書類等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。

計算書類等の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計算書類等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。

計算書類等に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

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

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

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

計算書類等の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、全体としての計算書類等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計算書類等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、計算書類等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。
- ・ 計算書類等の監査の目的は、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計算書類等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計算書類等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計算書類等の注記事項が適切でない場合は、計算書類等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。
- ・ 計算書類等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計算書類等の表示、構成及び内容、並びに計算書類等が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。

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

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

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

監査役会の監査報告

監 査 報 告 書

当監査役会は、2025年4月1日から2026年3月31日までの第105期事業年度における取締役の職務の執行に関して、各監査役が作成した監査報告書に基づき、審議の上、本監査報告書を作成し、以下のとおり報告いたします。

1. 監査役及び監査役会の監査の方法及びその内容

- (1) 監査役会は、監査の方針、職務の分担等を定め、各監査役から監査の実施状況及び結果について報告を受けるほか、取締役等及び会計監査人からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めました。
- (2) 各監査役は、監査役会が定めた監査の方針、職務の分担等に従い、インターネット等を経由した手段も活用しながら、取締役、内部監査部門その他の使用人等と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、以下の方法で監査を実施いたしました。
 - ① 取締役会その他重要な会議に出席し、会社の状況の把握と重要案件の審議経過を聴取するほか、取締役及び使用人等からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、重要な決裁書類等を閲覧し、本社及び主要な事業所において業務及び財産の状況を調査いたしました。子会社については、子会社の取締役及び監査役等と意思疎通及び情報の交換を図り、必要に応じて子会社から事業の報告を受けました。
 - ② 事業報告に記載されている取締役の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制その他株式会社及びその子会社から成る企業集団の業務の適正を確保するために必要なものとして会社法施行規則第100条第1項及び第3項に定める体制の整備に関する取締役会決議の内容及び当該決議に基づき整備されている体制（内部統制システム）について、取締役及び使用人等からその構築及び運用の状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、意見を表明いたしました。
 - ③ 会計監査人が独立の立場を保持し、かつ、適正な監査を実施しているかを監視及び検証するとともに、会計監査人からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めました。また、会計監査人から「職務の遂行が適正に行われることを確保するための体制」（会社計算規則第131条各号に掲げる事項）を「監査に関する品質管理基準」（企業会計審議会）等に従って整備している旨の通知を受け、必要に応じて説明を求めました。

以上の方法に基づき、当該事業年度に係る事業報告及びその附属明細書、計算書類（貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表）及びその附属明細書並びに連結計算書類（連結貸借対照表、連結損益計算書、連結株主資本等変動計算書及び連結注記表）について検討いたしました。

2. 監査の結果

(1) 事業報告等の監査結果

- ① 事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い、会社の状況を正しく示しているものと認めます。
- ② 取締役の職務の執行に関する不正の行為又は法令もしくは定款に違反する重大な事実は認められません。
- ③ 内部統制システムに関する取締役会決議の内容は相当であると認めます。また、当該内部統制システムに関する事業報告の記載内容及び取締役の職務の執行についても、指摘すべき事項は認められません。

(2) 計算書類及びその附属明細書の監査結果

会計監査人EY新日本有限責任監査法人の監査の方法及び結果は相当であると認めます。

(3) 連結計算書類の監査結果

会計監査人EY新日本有限責任監査法人の監査の方法及び結果は相当であると認めます。

2026年5月20日

リオン株式会社 監査役会

常勤監査役 中野渡 誠 ㊟

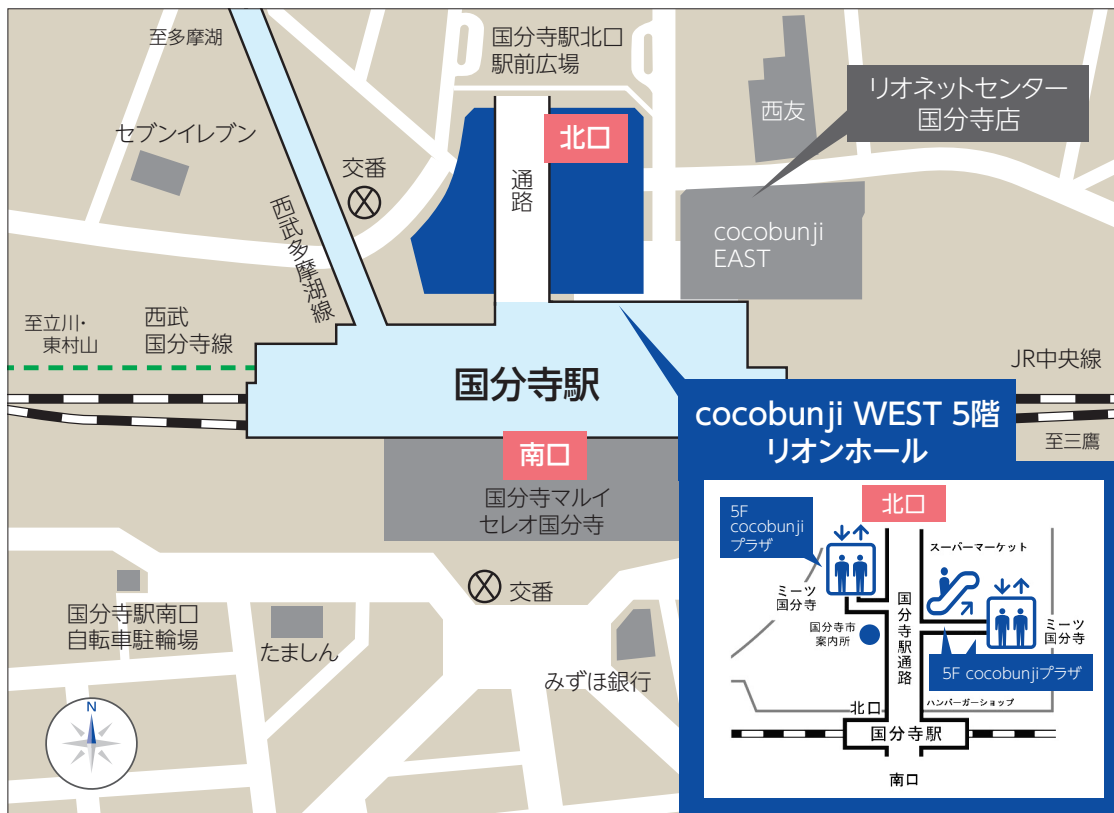
監査役(社外監査役) 佐久間 善弘 ㊟

監査役(社外監査役) 寺町 東子 ㊟

以 上

株主総会会場 ご案内地図

会場 | 東京都国分寺市本町3-1-1 cocobunji WEST 5階 リオンホール



- JR中央線・西武線「国分寺駅」北口と会場が直結しております。
- ご来場の際は公共交通機関のご利用をお願いいたします。

＜その他ご案内＞

聞こえにくさを感じておられる株主様には、軽度難聴用の当社製補聴システム等の貸出をいたします。ご希望の方は事前にメールもしくはお電話にてご相談くださいますようお願い申し上げます。また、筆談によるご案内も可能ですので、お気軽にスタッフまでお声がけください。

車椅子をご利用の株主様には、会場内に専用スペースをご用意しております。スタッフがご案内いたしますので、どうぞ安心してお越しください。

メールアドレス：kouhou@rion.co.jp

電話番号 **042-359-7830** (受付時間：平日午前9時から午後5時まで)



UD
FONT

見やすく読みまちがえにくい
ユニバーサルデザインフォント
を採用しています。