

【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】 2026年6月30日

【事業年度】 第13期(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

【会社名】 株式会社ソラコム

【英訳名】 SORACOM, INC.

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 玉川 憲

【本店の所在の場所】 東京都世田谷区玉川四丁目5番6号 尾嶋ビル3階
(同所は登記上の本店所在地であり、実際の業務は下記「最寄りの連絡場所」で行っております。)

【電話番号】 該当事項はありません。

【事務連絡者氏名】 該当事項はありません。

【最寄りの連絡場所】 東京都港区元赤坂一丁目5番12号住友不動産元赤坂ビル9階

【電話番号】 050-1720-8147 (代表)

【事務連絡者氏名】 取締役CFO 五十嵐 知子

【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9期	第10期	第11期	第12期	第13期
決算年月		2022年3月	2023年3月	2024年3月	2025年3月	2026年3月
売上高	(千円)	5,450,617	6,299,403	7,928,778	8,993,031	12,423,747
営業利益	(千円)	501,078	101,376	727,336	656,539	871,335
経常利益	(千円)	465,746	112,799	638,408	619,617	857,749
親会社株主に帰属する 当期純利益	(千円)	337,153	70,874	485,565	352,716	631,411
包括利益	(千円)	388,815	80,223	612,026	313,028	773,791
純資産額	(千円)	3,841,035	3,962,089	8,404,441	10,355,020	11,747,730
総資産額	(千円)	5,634,577	5,663,284	10,917,376	13,403,349	15,499,947
1株当たり純資産額	(円)	97.26	99.34	190.76	222.78	241.91
1株当たり当期純利益	(円)	8.76	1.84	12.59	7.84	13.94
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益	(円)		-	12.57	7.48	13.51
自己資本比率	(%)	66.4	67.5	75.5	75.0	71.1
自己資本利益率	(%)	9.5	1.9	8.0	3.9	6.0
株価収益率	(倍)		-	172.6	115.7	64.6
営業活動による キャッシュ・フロー	(千円)	219,085	222,685	456,241	728,673	1,761,047
投資活動による キャッシュ・フロー	(千円)	1,148,407	2,007,150	170,572	474,993	1,382,432
財務活動による キャッシュ・フロー	(千円)	8,190	29,883	3,791,479	2,451,930	67,514
現金及び現金同等物 の期末残高	(千円)	1,623,417	3,532,503	7,697,244	8,917,773	9,269,384
従業員数 (外、平均臨時雇用人員)	(名)	118 (9)	143 (11)	150 (12)	176 (10)	201 (13)

- (注) 1. 第9期及び第10期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式は存在するものの、当社株式は非上場であり、期中平均株価が把握できないため、記載しておりません。
2. 当社は、2024年3月26日付で東京証券取引所グロース市場に上場したため、第11期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、新規上場日から第11期の末日までの平均株価を期中平均株価とみなして算定しております。
3. 第9期及び第10期の株価収益率は当社株式が非上場であるため記載しておりません。
4. 従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数は年間の平均人員を()内に外数で記載しております。
5. 第9期の投資活動によるキャッシュ・フローの大幅な減少は、KDDIグループのグループファイナンス制度の利用に伴う余剰資金の貸付であり、第10期の投資活動によるキャッシュ・フローの大幅な増加は、当該取引の解消によるものであります。
6. 第11期及び第12期の財務活動によるキャッシュ・フローの大幅な増加は、株式の発行による収入によるものであります。
7. 当社は、2021年5月18日開催の臨時株主総会において、2021年5月18日付で定款の変更を行い、A種優先株式及びB種優先株式を廃止しております。各優先株式の廃止に伴い、それぞれ普通株式2,999,999株、2,271,004株を発行しておりますが、第9期の期首に当該株式発行が行われたと仮定して1株当たり純資産額及び1株当たり当期純利益を算定しております。
8. 当社は、2022年12月30日付で普通株式1株につき3株の割合で株式分割を行っておりますが、第9期の期首に当該株式分割が行われたと仮定し、1株当たり純資産額及び1株当たり当期純利益を算定しております。

(2) 提出会社の経営指標等

回次		第9期	第10期	第11期	第12期	第13期
決算年月		2022年3月	2023年3月	2024年3月	2025年3月	2026年3月
売上高	(千円)	4,233,881	4,437,819	5,428,246	5,932,287	6,740,565
経常利益又は経常損失 ()	(千円)	360,683	327,880	228,790	339,977	796,928
当期純利益又は当期純損失 ()	(千円)	289,596	252,058	152,223	140,789	561,039
資本金	(千円)	100,000	100,000	2,004,762	2,746,660	2,851,859
発行済株式総数	(株)	38,487,009	38,487,009	43,220,809	45,153,515	45,579,505
純資産額	(千円)	3,610,834	3,399,605	7,077,707	8,799,900	9,619,853
総資産額	(千円)	4,763,545	4,408,156	9,757,872	11,349,209	12,108,885
1株当たり純資産額	(円)	91.28	84.73	160.07	189.19	204.35
1株当たり配当額 (1株当たり中間配当額)	(円)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
1株当たり当期純利益又は 1株当たり当期純損失()	(円)	7.52	6.55	3.95	3.13	12.38
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益	(円)	-	-	-	2.98	12.00
自己資本比率	(%)	73.7	74.0	70.9	75.3	76.9
自己資本利益率	(%)	8.6	-	-	1.8	6.3
株価収益率	(倍)	-	-	-	289.9	72.7
配当性向	(%)	-	-	-	-	-
従業員数 (外、平均臨時雇用人員)	(名)	77 (7)	92 (9)	101 (8)	110 (8)	101 (9)
株主総利回り (比較指標： グロース市場250指数)	(%)	- (-)	- (-)	- (-)	41.7 (87.3)	67.3 (93.7)
最高株価	(円)	-	-	2,173	2,414	1,312
最低株価	(円)	-	-	1,300	834	694

- (注) 1. 第9期及び第10期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式は存在するものの、当社株式は非上場であり、期中平均株価が把握できないため、記載しておりません。
2. 第11期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式は存在するものの1株当たり当期純損失のため記載しておりません。
3. 第10期及び第11期の自己資本利益率については、当期純損失であるため記載しておりません。
4. 第9期及び第10期の株価収益率は当社株式が非上場であるため記載しておりません。また、第11期の株価収益率については、当期純損失であるため記載しておりません。
5. 1株当たり配当額及び配当性向については、配当を実施していないため記載しておりません。
6. 第9期から第11期の株主総利回り及び比較指標については、2024年3月26日付をもって東京証券取引所グロース市場に上場したため、記載しておりません。第12期及び第13期の株主総利回り及び比較指標については2024年3月期末を基準として算出しております。
7. 従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数は年間の平均人員を()内に外数で記載しております。
8. 当社株式は2024年3月26日に東京証券取引所グロース市場に上場いたしましたので、第9期から第11期までの株主総利回り及び比較指標については記載しておりません。
9. 第10期の経常損失及び当期純損失の要因は、人材投資により販売費及び一般管理費が増加したことによるものであります。
10. 第11期の経常損失及び当期純損失の要因は、人材投資のほか、IoTカンファレンスのオフライン開催、上場関連の広告宣伝費、外形標準課税の適用による租税公課により、販売費及び一般管理費が増加したことによるものであります。
11. 当社は、2021年5月18日開催の臨時株主総会において、2021年5月18日付で定款の変更を行い、A種優先株式及びB種優先株式を廃止しております。各優先株式の廃止に伴い、それぞれ普通株式2,999,999株、2,271,004株を発行しておりますが、第9期の期首に当該株式発行が行われたと仮定して1株当たり純資産額及び1株当たり当期純利益を算定しております。

12. 当社は2022年12月30日付で普通株式 1 株につき 3 株の割合で株式分割を行っておりますが、第 9 期の期首に当該株式分割が行われたと仮定し、1 株当たり純資産額及び 1 株当たり当期純利益を算定しております。
13. 最高株価及び最低株価は、東京証券取引所グロース市場におけるものであります。

2 【沿革】

年月	概要
2014年11月	IoT向けのSIM及び無線通信回線サービスの提供を主たる事業目的として、東京都目黒区目黒において株式会社ヴイコネック設立
2015年4月	株式会社ソラコムに社名変更、本店を東京都世田谷区玉川に移転
2015年9月	IoTプラットフォーム「SORACOM」を提供開始
2016年2月	リヒテンシュタイン公国にSORACOM LI, LTD.(連結子会社)を設立 (2020年5月にSORACOM CORPORATION, LTD.(英国)(現連結子会社)に業務を引き継ぎ、2021年12月に清算終了)
2016年5月	シンガポールにSORACOM INTERNATIONAL, PTE. LTD.(連結子会社)を設立 (2020年5月にSORACOM CORPORATION, LTD.(英国)(現連結子会社)に業務を引き継ぎ、2022年7月に清算終了) 省電力無線通信規格 LoRaWANへの対応を開始
2016年6月	デンマークにSORACOM DK ApS(連結子会社)を設立 (2020年5月にSORACOM CORPORATION, LTD.(英国)(現連結子会社)に業務を引き継ぎ、2022年3月に清算終了)
2016年8月	米国にSoracom Global, Inc.(現連結子会社)を設立
2016年11月	北米でのIoTプラットフォームサービス提供を開始
2017年2月	欧州でのIoTプラットフォームサービス提供を開始
2017年7月	省電力無線通信規格 Sigfoxへの対応を開始
2017年8月	KDDI株式会社への株式譲渡により、KDDIグループに参画(KDDI株式会社の連結子会社となる)
2017年10月	機器への組み込みが可能なチップ型SIM(Embedded SIM, eSIM)を提供開始
2018年5月	国内向けセルラー通信でKDDI回線を提供開始
2018年7月	国内初のセルラー通信内蔵 SORACOM LTE-M Buttonシリーズを発売開始
2018年7月	セルラーLPWA LTE-Mへの対応を開始
2019年3月	IoTサブスクリプション・マーケットプレイス IoT SELECTION connected with SORACOM ^(注) を開設
2019年7月	エッジ処理AIカメラ S+ Camera Basicを開発
2019年11月	英国にSORACOM CORPORATION, LTD.(現連結子会社)を設立
2020年2月	海外旅行者向け eSIMデータ通信サービス SORACOM Mobileを提供開始
2020年5月	リヒテンシュタイン、シンガポール及びデンマーク拠点の機能を集約し、英国拠点での営業を開始
2021年6月	当社プラットフォームの国内外における利用実績の拡大、サービス拡充を目的とし、セコム株式会社、ソースネクスト株式会社、ソニーグループ株式会社、日本瓦斯株式会社、株式会社日立製作所及びWorld Innovation Labの6社と資本業務提携を実現
2022年5月	クラウドカメラサービス ソラカメを提供開始
2023年7月	株式会社松尾研究所と「IoT x GenAI Lab」を設立
2024年3月	東京証券取引所グロース市場に株式を上場(KDDI株式会社は親会社からその他の関係会社へ)
2024年10月	株式会社キャリアット(現連結子会社)の株式51%を取得
2025年8月	株式会社ミソラコネクト(現連結子会社)の株式51%を取得

(注) IoT SELECTION connected with SORACOMとは、導入事例として実績のあるIoTソリューションを、サブスクリプション(サービス利用料課金モデル)で提供するBtoB向けウェブサイトです。

3 【事業の内容】

当社グループは、当社、連結子会社である米国のSoracom Global, Inc.、英国のSORACOM CORPORATION, LTD.及び国内の株式会社キャリアット、株式会社ミソラコネクットの計5社で構成されており、AI/IoTプラットフォーム事業(単一セグメント)を展開しております。

(1) ビジョン

現在、あらゆるモノがインターネットにつながるIoT(Internet of Things)の活用が世界的に加速しております。IoTの導入によって労働力不足やサステナビリティといった様々な社会的な課題を解決することが望まれております。しかし、デバイスの多様化、データ通信の複雑化、テクノロジーの高度化は益々進んでおり、企業がIoTを導入するには、ハードウェア、ソフトウェア、通信、セキュリティ、生成AIと多くの技術要素が複雑に絡む様々な課題に対処する必要があります。

当社グループは「Making Things Happen for a world that works together」をビジョンとして掲げ、日本から世界へと広がるグローバルな視野を持ちながら、IoTとAIのテクノロジーイノベーションを通じて社会に貢献することを目指しており、IoT活用に必要な各種サービスをワンストップに提供する事業を展開しております。最も顧客至上主義な会社として、当社のプラットフォームサービスの利用によって、多くの企業が気軽にIoTを導入し、即時に大規模展開することが可能となる「テクノロジーの民主化」を実現し、社会をより良いものへ変革することを目指しております。

「私たちがつくるのは、共鳴しあう世界です。モノや人がつながり、それぞれの価値が増幅しあい、想像を超える未来が次々と生まれていく。通信、クラウド、AIといったテクノロジーを誰もが使えるようにして、志を共にするパートナーたちと共に世界をよくするイノベーションへとつなげる。IoTと、その先へ。」

(2) 事業・サービスの概要

当社グループは、顧客企業がIoTを導入・運用する際に直面する共通課題を解決するIoTプラットフォーム「SORACOM」(以下「当社プラットフォーム」という。)を提供しております。具体的には、IoTデバイスやIoT SIM、IoTに必要な通信回線、IoTサービスに求められるデータ保存や可視化アプリケーション、ネットワークサービス等をプラットフォームサービスとして提供しております。顧客企業は、当社プラットフォームを利用することで、迅速かつ効率的にIoTサービスを立ち上げることが可能になります。さらに、エコシステムパートナー企業には、プラットフォームを補完する多様なサービスの提供をいただき、共にIoTのエコシステムを発展させております。

当社はKDDI株式会社や株式会社NTTドコモなどの移動体通信事業者(MNO: Mobile Network Operator)から通信回線を調達している仮想移動体通信事業者(MVNO: Mobile Virtual Network Operator)であるとともに、クラウド上にモバイル・コア^(注)を独自に構築することによって、IoTに特化した通信サービスをコスト競争力のある価格で提供しております。当社プラットフォームのコスト競争力は、MNOが提供する従来型のモバイル・コアが、サーバー、交換機及びデータセンター等を主にハードウェアによって構築しているため、多額の設備投資や更新費用の負担が必要となる一方で、当社独自のモバイル・コアはサーバー、交換機、データセンター等の機能をソフトウェアによりクラウド上に構築しているため、設備投資や更新費用の負担が相対的に少なくなっていることに起因しております。

また、当社プラットフォームは全てクラウド上に展開していることから、クラウド上の他社サービスとの親和性が高いだけでなく、当社独自のプラットフォームサービスとして、データの蓄積や可視化、クラウド連携やリモートアクセス、パケットキャプチャー、閉域ネットワークなど様々なIoT向けサービスを顧客のフィードバックを基に自社で開発し、柔軟に提供することが可能であり、継続的な機能更新や追加等を含めた拡張性を備えております。

(注) モバイル・コアとは、モバイル通信の基幹システムで、端末の制御、加入者情報管理、通信経路設定等を行っております。

当社プラットフォームは、一定規模の回線契約を必要とせず1回線からIoT通信を手軽に利用することが可能であり、かつ、予め必要となる各種IoT向けサービス・機能が用意されていることから汎用的に利用可能であるため、スタートアップ企業から大企業までの様々な規模の顧客企業において、システム開発又はカスタマイズ等の初期投資を抑えつつIoTを導入することが可能となっております。今までは顧客がIoT通信を開始するためには、MNOと一定規模の回線数をまとめて契約しなければならず、初期投資も多額になる傾向だったものが、当社プラットフォームは、1回線から利用できる汎用的な通信サービスを提供しているため設備負担が少ない形でIoT通信を開始すること

が可能です。

また、一般的なMVNOから安価な通信サービスを利用した場合、当社プラットフォームのようなIoT向けサービスをワンストップで提供していないことが多いため、顧客はIoTの導入を一気通貫で進めることができないことがあります。一方で、当社プラットフォームにおいてはデータの蓄積や可視化、クラウド連携やリモートアクセス、パケットキャプチャー、閉域ネットワークなど様々なIoT向けサービスを利用できるため、顧客はIoTの導入を一気通貫で進めることができます。さらには、顧客がIoTを始める上で必要なシステムを新しく自社開発することなく、当社のプラットフォームサービスを利用するだけでIoTを導入することが可能です。

加えて、当社プラットフォームを利用したIoT導入を支援するパートナープログラムを構築しており、顧客企業がIoT活用を進める上での課題を解決するエコシステムを形成しております。エコシステムのパートナー企業は当社プラットフォームを活用して、付加価値の高いソリューションやシステムインテグレーションをIoTを導入する顧客企業に提供することが可能となっております。これらエコシステムのパートナー企業数の増加が当社プラットフォームを補完するサービスの充実につながり、IoTのエコシステムを発展させております。日本では、2015年9月以降、パートナープログラムを洗練させており、参画するエコシステムパートナー企業^(注)は年々増加しております。

(注) エコシステムパートナー企業は、認定資格者数や販売実績などの一定の基準を満たし、当社プラットフォーム活用の実績を持つと認定されたパートナーをいいます。

上記の事業サービスを展開することにより、当社プラットフォームを活用して、スマートメタリング、シェアリングモビリティ、スマートファクトリー、クラウド通訳機、子供やシニアの見守り端末、遠隔医療、遠隔監視といった、顧客企業の業務効率化や省力化の推進や、社会課題を解決するための数多くのIoTサービスが創出されております。

当社プラットフォームは、顧客企業自らがインターネット検索、Web広告、オンラインイベントやディベロッパーコミュニティの口コミや評判を通じて当社プラットフォーム及びサービスに興味を持ち、Web上にて通信SIMの購入及びサービス利用契約を行い、サービス利用を開始することが可能なセルフサービスモデル型の事業展開を構築しております。また、当社プラットフォームの利用を小規模から開始した顧客に対しては、IoT分野に精通する当社営業人員やエコシステムのパートナー企業が顧客のIoT利用の拡大をサポートしており、顧客のIoT利用が大きく拡大すると、IoTの成功事例として他の顧客に波及(ネットワーク効果)し、新たな顧客による当社プラットフォームの利用につながるという好循環が生まれているものと認識しております。なお、顧客獲得戦略は後述「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」に詳細を記載しております。

このような顧客獲得戦略によって、2026年3月末において国内外のグループ全体の課金アカウント数^(注)は1万4百を超えて拡大しており、スタートアップ企業から大企業、米国/欧州企業まで多くの顧客が当社プラットフォームを利用するに至っております。

最近では、AI技術の社会実装に強みを持つ株式会社松尾研究所(所在地:東京都文京区、代表取締役 川上登福)とともに、ChatGPTに代表されるGenerative AI (GenAI、以下「生成AI」という。)とLLM(大規模言語モデル)のIoT分野での活用を研究・推進するチーム「IoT x GenAI Lab」を設立しました。IoT分野における生成AI、LLMを用いた技術検証やプロトタイピング、新たなプロダクトの開発を行うとともに、ユーザー企業向けのプロジェクト支援を視野に入れ活動し、将来の事業・サービスの拡大を図っています。

(注) 課金アカウント数は、1ヶ月の間にリカーリング収益が発生した口座数をいいます。同一の顧客企業等が部署や業務別に複数の口座を有する場合があります。

当社グループが獲得する収益は、「リカーリング収益（プラットフォーム利用料）」、「商品販売」及び「その他」により構成されており、各サービス等の概要は以下のとおりであります。

[リカーリング収益（プラットフォーム利用料）]

通信サービス(コネクティビティ)

IoT向けの通信接続を提供するサービスであり、「SORACOM Air」の名称にて以下の通信規格に対応したサービスを提供しております。当該サービスにおいては、通信サービスにかかる従量課金による継続収入を受領しており、リカーリング収益の主要な収益源となっております。

・セルラー通信

当社グループの主たる通信サービスであり、携帯電話向け周波数帯である2G/3G/LTE/5Gに対応したデータ通信SIM「IoT SIM」による通信サービスを提供しております。当該通信サービスは、国内向け回線及びグローバル回線に区分され、世界207の国と地域における利用をカバーしております。

・LPWA通信

省電力及び長距離伝送を特徴とし、IoT用途での利用に適したLPWA(Low Power Wide Area)通信を用いたサービスであり、Sigfox、LoRaWAN及びLTE-Mの各ネットワークを利用した通信サービスを提供しております。

・その他通信

上記の他に、Skylo Technologie, Inc. と協業し、衛星通信を提供しております。また、Wi-Fi、有線通信、衛星通信など通信経路に限らず、ネットワーク上のデータを暗号化して通信を行い当社グループのIoTプラットフォーム機能を利用できる「SORACOM Arc」も提供しております。

ネットワークサービス

IoTシステム運用のためには、安全性の確保、通信方向の制御、取得したデータの利用等、通信サービス(コネクティビティ)の利用だけでは解決できない様々な課題が生じます。これらの課題を解決するために、VPN接続や物理専用線によりIoTデバイスから各種クラウドや顧客データセンターまでをセキュアに接続するサービス、当社通信サービスによりつながるIoTデバイスに必要時に遠隔から安全にアクセスできるサービス等を提供しており、ネットワークサービス上の顧客のデータ利用に応じた従量課金による継続収入を受領しております。

アプリケーションサービス

IoTデバイスから送信されるセンサーデータ等を時系列で保存する機能、データを可視化するダッシュボードの作成/共有サービス、各種クラウドやAI/機械学習などのサービスへのデータ転送サービス、IoTデバイスの管理等IoTデータ活用やIoTデバイス活用における課題を解決する機能を提供するサービスを提供しており、顧客のデータ利用に応じた従量課金による継続収入を受領しております。

その他（KDDI向けプラットフォーム提供）

主要株主であるKDDI株式会社との業務提携契約に基づく協業の一環として、同社が構築する「IoT世界基盤」（グローバルIoTアクセス）の基礎となる通信ネットワークについて、当社プラットフォームを提供しております。

[商品販売]

通信サービス提供時の回線契約に伴い主に販売される通信用IoT SIMに加えて、通信モジュール、USB Dongle、カメラ・GPS・センサー等のIoTデバイス等の商品を仕入販売しております。また、特定大口顧客向けにはスマートメーター等の商品を販売しております。

[その他]

プロフェッショナルサービス

当社グループのIoTプロフェッショナルコンサルタントが、顧客企業のIoT導入プロジェクトにかかる技術要素や課題の整理、実行計画立案の支援等、顧客プロジェクトに参画・サポートを行うコンサルティングサービスを提供しております。また、企業のIoTプロジェクトに関するシステム開発の考え方や、システム構成、具体的なサービス提供について実装するワークショップも提供しております。

業務受託

主要株主であるKDDI株式会社との業務提携契約に基づく協業の一環として、技術開発支援等の業務を受託しており、個々の受託案件毎に業務受託収入を受領しております。

「商品販売」や「その他」の売上については顧客がIoT事業を始めるときだけでなく、IoT事業の拡大に伴って継続的に増加する売上であるため、「商品販売」や「その他」の売上をインクリメンタル収益と呼称しており、インクリメンタル収益の増加に伴って、リカーリング収益も増加していく関係にあります。一般的なIoTプロジェクトは、顧客企業がSIMやデバイスを購入し、PoC（概念検証）を実施した後、商用サービスを開始するにつれ規模が拡大していきます。規模の拡大とともに、インクリメンタル収益は増加するとともに、リカーリング収益の割合が高まっていく傾向があります。

(3)事業の特徴

[技術的な優位性]

パブリック・クラウド上に構築した独自のモバイル・コアについて

従来型のモバイル・コアは交換器やサーバー等をハードウェアで構築していたため設備投資負担が大きいところ、当社グループはパブリック・クラウド上にソフトウェアベースで独自のモバイル・コアを構築しているため、コスト競争力と高い拡張性を実現しております。このモバイル・コアに関連する特許も100以上有しており、当社プラットフォームの技術的優位性の源泉となっております。

継続的な機能更新及びサービス拡張について

当社グループは創業以降、プロダクト開発を積極的に進めており、多くの顧客企業がIoTに取り組む際に直面する共通課題を解決できるサービスを通信(コネクティビティ)、デバイス、アプリケーションの多岐にわたり提供しております。必要な機能が、レゴのブロックのようにモジュールとして揃っているため、顧客企業は、必要な要素を活用することで、すぐに新しいサービスを創り出すことができます。

また、顧客企業からのフィードバックに基づいた継続的な機能更新及びサービス拡張を実施しております。近年は平均2週間の開発サイクルにて継続的に新機能をリリースしており、当社プラットフォームのアップデートを通じて、顧客は先端技術の導入や利便性が向上されたサービスの利用が可能となっております。生成AIを活用した主な取り組みは以下のとおりです。

2023年	SORACOM Harvest Data Intelligence	IoTデータ保存サービス「SORACOM Harvest Data」に蓄積された時系列データをAI分析し、異常値や傾向などを自然言語で受け取ることが可能
2023年	IoT x GenAI Lab 設立	株式会社松尾研究所とIoT分野におけるLLM（大規模言語モデル）の活用を研究・推進する共同ラボを設立
2024年	SORACOM Flux	プログラミングの専門知識がなくても、生成AIを利用してIoTデバイスからのデータ（センサーデータ、カメラ画像など）を基に、さまざまな処理や連携を行うIoTアプリケーションを簡単に構築できるサービス
2025年	SORACOM Query	生成AIを統合したデータ分析基盤サービス。センサーデータやSIMの通信状況といったIoTデータを自然言語で検索・可視化・分析することが可能
2025年	Wisora	生成AIを活用し、ポットの「学習」から「利用」「分析・改善」まで、必要な機能を搭載した業務支援サービス

多様な通信規格への対応及びクラウドとの高い親和性

当社プラットフォームは通信サービスにおいて、セルラー回線（3G～5G）及びSigfox等のLPWA回線による通信規格に対応しているほか、仮想SIMを発行することによりWi-Fiや有線Ethernetのインターネット回線などで接続するデバイスを提供しております。また、多様な通信規格による接続を可能とし、それら通信によって収集されたデータを当社プラットフォーム上で、一元的かつ容易に管理可能な設計としております（「Connectivity Agnostic」と称しております）。

また、当社プラットフォームはパブリック・クラウド上で構築されていることから、同じくパブリック・クラ

ウド上に構築された顧客システムとの互換性が非常に高いことに加えて、データセンターなどのプライベート・クラウドも含め、他のクラウドサービスとの連携も容易に実行可能となっております(「Cloud Agnostic」と称しております)。

当社グループは、上記の「Connectivity Agnostic」及び「Cloud Agnostic」を、当社プラットフォームの機能柔軟性における特徴として顧客に訴求しており、一定の評価を受けているものと認識しております。

[グローバル・カバレッジ]

当社グループの現在の売上高においては、国内向けサービスが過半を占めておりますが、当社グループは、国内向けに加えて、海外地域向けサービスも展開しております。

当社グループは、SIM内のソフトウェアを自社開発することで回線プロファイルの拡張を可能としており、顧客ニーズに合わせてカスタマイズできるSIM/eSIMを提供しております。海外における接続回線は、欧州、米国、アジアの複数のキャリアとの契約により当該キャリアがローミング接続する各地域の通信キャリア回線を含めた調達を実現しており、当社プラットフォームは2026年3月時点において207の国と地域で、550のキャリア^(注)を使用することが可能な通信カバレッジ体制を構築しております。

また、契約の切り替え無しに複数のキャリアを使用できることも特徴のひとつであり、例えば、米国においては、全土にIoTシステムを配置しようとした場合に一つのキャリアが提供する通信ではIoTシステムをカバーできないという顧客側の課題がありますが、当社プラットフォームにおいては複数のキャリアを使用可能とすることでこれを解消しており、同国における競争優位性を確立していると考えております。

(注) キャリアは、当社プラットフォームが接続可能な移動体通信事業者をいいます。

[強固なセキュリティ]

IoTプラットフォームを提供するにあたり、当社は2017年に情報セキュリティマネジメントシステム(ISMS)の国際規格であるISO/IEC 27001:2013の認証を取得しているほか、AWS Foundational Technical Review等の外部機関によるシステム脆弱性診断を実施し指摘事項に対応することで、強固なセキュリティを構築しております。社内においてもISMS取得に際して情報セキュリティに関する各種規程を整備し運用したほか、四半期に一度システムに係る内部監査を実施することで、継続的にセキュリティを確認しております。

このようにセキュリティの管理運営に関して充実を図ることで、当社グループのIoTプラットフォームサービスを顧客が安心かつ安全に利用することが可能になっているものと考えております。

[顧客ストックの蓄積と事業拡大]

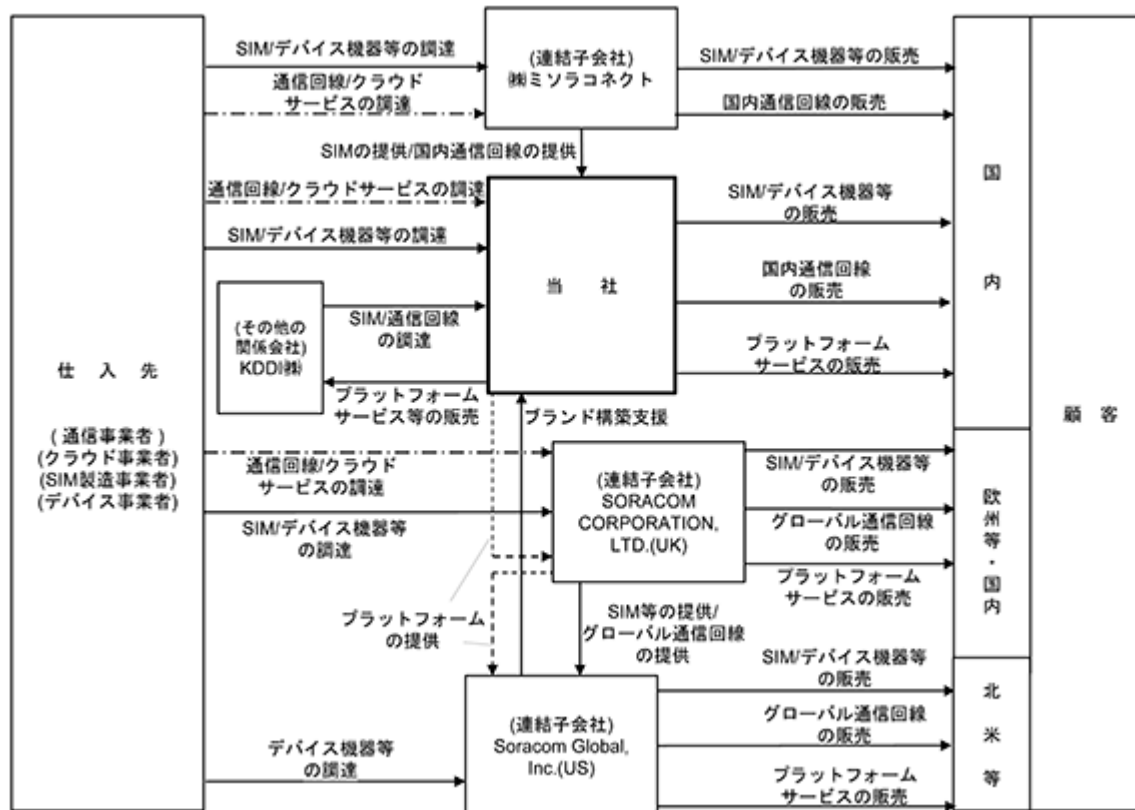
当社グループのサービスにおいては、IoT領域における特性として一度導入されたサービスが継続利用される傾向が強く、サービス開始以降、順調に顧客数は拡大しております。また、当社グループの事業においては、導入時におけるIoTデバイスの販売、各種セットアップ料等の初期費用にかかるインクリメンタル収益に加えて、データ通信量等のサービス利用に応じた継続課金にかかるリカーリング収益を獲得する構造であることから、比較的安定したビジネスモデルが構築されていると考えております。

当該ビジネスモデルにおいては、データ通信を実現する契約回線数^(注1)と課金アカウント数^(注2)の増加が重要となりますが、当社グループと顧客企業との取引においては、サービス導入時は小規模で開始されるものの、顧客企業におけるサービス導入範囲の拡大や、顧客企業が提供するIoTビジネスの拡大等に伴い、契約回線数並びにデータ通信量が拡大するケースが多く、新規顧客獲得に加えて、既存顧客との取引拡大が事業成長に大きく貢献する構造となっていると認識しております。

(注) 1. 契約回線数は、セルラー回線及びLPWA回線の数をいいます。

2. 課金アカウント数は、1ヶ月の間にリカーリング収益が発生した口座数をいいます。

当社グループの事業系統図は以下のとおりであります。



用語解説

本項「3 事業の内容」において使用しております用語の定義について以下に記します。

用語	用語の定義
IoT	Internet of Things(モノのインターネット)の略称。様々なモノをインターネット接続して活用すること又はその技術を意味します。この仕組みにより、離れた場所にあるモノ同士のデータの授受、遠隔操作などが可能になります。
IoTプラットフォーム	IoT向けのプラットフォーム。
インターフェース	2つの異なる機器やシステム、ソフトウェア間で情報のやり取りがなされる際、その間をつなぐ規格や機能であり、当社においては、外部からWebを介して当社プラットフォームとの接続を可能にし、アクセス権限管理やユーザーがソフトウェアを操作したり、アプリケーションを構築できるサービスなどを提供しております。
モバイルコアネットワーク	モバイル通信の基幹システムであり、端末の制御、加入者情報管理、通信経路設定等を行うネットワーク基盤を意味します。
IoT通信	IoT向けのデータ通信。
パケットキャプチャー	通信ネットワークや回線を通るデータ(packet)を捕獲(capture)して、内容の表示や解析、集計などを行うことを意味します。これにより、通信の挙動の検証などを行うことができます。
閉域ネットワーク	不特定多数から直接アクセスを受けない、インターネットから物理的・論理的に分離されているネットワークを意味します。
2G	携帯電話等における通信規格「2nd Generation」の略称。デジタルな無線技術による通信を可能にした反面、通信速度が比較的遅い規格を意味します。
3G	携帯電話等における通信規格「3rd Generation」の略称。電波が広範囲に届くことにより様々な場所での通信が可能である反面、2Gに比べて通信速度が向上した規格を意味します。
LTE	Long Term Evolutionの略称。3Gより後に開発された携帯電話等における通信規格であり、3Gに比べて通信速度が向上した規格を意味します。
5G	携帯電話等における通信規格「5th Generation」の略称。従来の無線通信システムである4G/LTEに比べ、高周波数帯を利用した超広帯域伝送などによる高速・大容量通信、低遅延、多数接続といった特長がある規格を意味します。
SIM	Subscriber Identity Moduleの略称。利用者を識別する固有の番号が記録されており、端末に装着することで、通信することが可能になります。
LPWA	Low Power Wide Areaの略称。低消費電力で長距離の通信ができる無線通信技術を指します。
Sigfox	仏国Unibiz SAS社が提供する低消費電力・長距離伝送を特長とした、グローバルIoTネットワークを意味します。
LoRaWAN	LoRa(Long Range)の変調方式を採用したLPWAの通信規格のひとつを意味します。
LTE-M	LTEの一部周波数帯域のみを利用する通信規格を意味します。

用語	用語の定義
VPN	Virtual Private Networkの略称。暗号化等によりセキュリティを高めることを目的として、一般的なインターネット回線の中に作られた、仮想的なプライベートネットワークを意味します。
AI	Artificial Intelligenceの略称。人間が行う知的活動をプログラムとして実現することを意味します。
Wi-Fi	端末が互いに無線によって接続可能になる通信方式を意味します。
Ethernet	主に室内でコンピュータや電子機器をケーブルでつないで通信する通信規格を意味します。
ISMS	Information Security Management System(情報セキュリティマネジメントシステム)の略称。国際標準化機構(ISO)と国際電気標準会議(IEC)が共同で策定する情報セキュリティ規格で、情報資産の保護、利害関係者からの信頼を獲得するための“情報セキュリティ体制の確保”を目的としたフレームワークを意味します。
ISO/IEC 27001:2013	ISMSを構築することを目的に、その構築に必要な要求事項や管理策などを記載した国際規格を意味します。
AWS Foundational Technical Review	AWS上で提供されているサービスに関して、セキュリティ・信頼性・運用上の優秀性等の観点でワークロードを評価・診断することにより、AWSのベストプラクティスに沿っているか認定する制度を意味します。
回線プロファイル	APN (Access Point Name)設定プロファイル。回線へ接続するためのアクセスポイントを定義したファイルを意味します。このプロファイルを基に、回線へ接続することが可能になります。
eSIM	Embedded Subscriber Identity Moduleの略称。組み込み型のSIMであり、デバイスに手動で挿入するSIMカードとは違い、デバイスの製造時に基盤に実装されます。
ローミング接続	通信事業者間の提携により、利用者が契約しているサービス事業者のサービスエリア外であっても、提携先の事業者のエリア内にあれば同様のサービスを利用できることをローミングといい、そのサービスを利用した接続を意味します。
スマートメータリング	ガス・電気・水道等のメーターをインターネットに接続し、利用量や保安データの取得を可能にします。検針等にかかっていた業務コストの削減やデータの適時取得により、利用の予測と最適化、保安の高度化を実現します。
スマートファクトリー	工場内のシステムや生産設備等をインターネットに接続し、設備の稼働状況等のデータの取得を可能にします。得られたデータは、製造工程の可視化、生産性や品質の向上、在庫管理や物流の最適化に活用されます。
LLM (大規模言語モデル)	Large Language Modelsの略称。大量のデータをディープラーニング(深層学習)させることで、人が理解できる自然言語でのテキスト生成を実現します。IoT分野では、専門人材のようなデータ分析や予測などの分野で期待されています。

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(又は被所有)割合(%)	関係内容
(連結子会社) Soracom Global, Inc. (注) 1, 2	米国ワシントン州ベルビュー市	500千USD	AI/IoTプラットフォーム事業	100.0	ブランド構築の委託 役員の兼任 3名
(連結子会社) SORACOM CORPORATION, LTD. (注) 1, 3	英国ロンドン市	700千GBP	AI/IoTプラットフォーム事業	100.0	ソフトウェアのライセンス契約 役員の兼任 1名
(連結子会社) 株式会社キャリアOTT	東京都港区	49百万円	車両管理IoT SaaS事業	51.0	役員の兼任 2名 従業員の出向 1名
(連結子会社) 株式会社ミソラコネク (注) 4	東京都文京区	100百万円	MVNO事業	51.0	通信回線の仕入 開発業務の委託 債務保証 役員の兼任 2名 従業員の出向 2名
(その他の関係会社) KDDI株式会社 (注) 5	東京都新宿区	141,852百万円	電気通信事業	被所有(42.1)	主要株主 通信回線の仕入 開発業務の受託 役員の兼任 1名

(注) 1. 特定子会社であります。

2. Soracom Global, Inc.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	売上高	2,718,896千円
	経常利益	39,399千円
	当期純利益	30,374千円
	純資産額	232,320千円
	総資産額	1,444,251千円

3. SORACOM CORPORATION, LTD.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	売上高	4,148,617千円
	経常利益	171,520千円
	当期純利益	128,301千円
	純資産額	2,256,785千円
	総資産額	2,803,017千円

4. 株式会社ミソラコネクについては、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	売上高	1,587,807千円
	経常利益	49,947千円
	当期純利益	50,393千円
	純資産額	1,211,730千円
	総資産額	1,641,727千円

5. 東京証券取引所プライム市場上場企業であり、有価証券報告書の提出会社であります。

6. 役員の兼任には、当社執行役員の兼任も含んでおります。

第2 【事業の状況】

1 【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

文中における将来に関する事項は、本書提出日現在において当社グループが判断したものであります。

(1) 経営方針

当社グループは、グローバルに使われるプラットフォームビジネスを目指し、以下の企業理念を掲げております：

「Making Things Happen for a world that works together」-モノや人がつながり、それぞれの価値が増幅し合い、想像を超える未来が次々と生まれていく世界-

このプラットフォームとは、オープンでフェアで、アイデアを持つ誰もが利用できる共通の基盤です。クラウドの登場がアイデア実現の初期コストを下げ、多くのスタートアップとイノベーションを生む原動力となったように、当社グループのAI/IoTプラットフォームを通じて、素晴らしいアイデアを持つお客さまがテクノロジーを活用し、社会的問題を解決することを支援します。

当社グループは、IoTテクノロジーのプロフェッショナルとしてこの分野のフロントランナーであり続けるとともに、先進テクノロジーが社会をより良く進化させ、サステナブルな社会を創ると確信しております。

AI/IoTコネクティビティプラットフォームの拡充とグローバル展開を加速させ、日本発のグローバルリーダーとしてグローバルNo.1を目指します。

(2) 経営戦略等

当社グループは、上記の経営方針の下、グローバルNo.1 AI/IoTプラットフォームへの成長を実現するため、「IoT中核事業の成長と拡張」及び「海外展開の加速」を主要成長ドライバーと位置づけ、これらにM&Aによる「インオーガニック成長」を組み合わせることで持続的かつ飛躍的な成長基盤を確立するとともに、当社のAI/IoT基盤の強みを活かした「新たな成長市場への展開」を加速してまいります。

(a) IoT中核事業の成長と拡張

当社グループの中核事業であるIoTコネクティビティプラットフォームは、国内外の幅広い産業においてIoTの導入が加速するなか、引き続き堅調な成長を見込んでおります。

リカーリング収益の持続的な成長

当社グループは、IoTサービスを始める顧客企業に向けて包括的なサービスを提供しております。具体的には、IoTデバイスやIoT SIM、IoTに必要な通信回線、IoTサービスに求められるデータ保存や可視化アプリケーション、ネットワークサービス等をプラットフォームサービスとして提供しております。

当社プラットフォームでは、Web上で提供するIoTストアから、IoT SIMやデバイスを1個単位で購入し、すぐにサービス利用を開始することができるセルフサービスモデル型で事業を展開しております。Web広告やイベントを通じて当社プラットフォームの認知度を上げるとともに、IoTの導入ハードルを下げることで、幅広いセルフサービスアカウント^(注1)の獲得を目指しており、セルフサービスアカウント数の増加がひとつの成長ドライバーとなります。

セルフサービスアカウント数の増加に加えて、メジャーアカウント^(注2)への転換も当社グループの成長ドライバーになると考えております。当社グループにおいては、顧客によるIoTの導入規模や成長スピード等のポテンシャルを考慮の上でサービス導入や将来の取引拡大にかかるサポートを要すると判断した場合には、IoTに精通したアカウントマネージャーが対応することとしており、さらに、顧客ニーズに応じてスムーズなサービス導入及び立ち上げを促進するプロフェッショナルサービスを提供しております。

当社プラットフォームを利用するセルフサービスアカウントが成長することで、契約回線数並びにデータ通信量が拡大するケースが多く、当社プラットフォームの利用料が増加し、メジャーアカウントへ成長する事例も増えております。結果として、第13期連結会計年度におけるリカーリング収益のNRR^(注3)は121%の伸びとなっております。

また、これらのメジャーアカウントの成長による成功事例が、当社プラットフォームのサービスの評価や認知向上に繋がり拡散されることによるネットワーク効果から、更なるセルフサービスアカウントの獲得に結び付くという好循環を生み出しているものと認識しております。さらに、当該ネットワーク効果は、IoTに精通しているアカウントマネージャーが比較的大規模にIoT事業を始める顧客に直接アプローチすることで、新規のメジャーアカウントの獲得にも寄与しており、2026年3月末でグループ全体の課金アカウントは1万4百と継続的に増加してお

ります。

なお、IoT領域における特性に加え上記のアカウントマネージャーのフォローにより、2026年3月末の主要顧客の年間解約率は0.4%^(注4)に留まっております。

当社プラットフォームは、5G/6G、衛星通信、生成AI、などのテクノロジーの進化、異なる業種での顧客利用にあわせ、今後も継続して新規機能を追加していく予定であり、リカーリング収益の持続的な成長が見込まれます。

国内市場戦略

国内では、AI対応(AI Ready)化が求められる産業において大容量・低遅延・高信頼の通信基盤への需要が構造的に高まっており、AIが必要とする通信へのシフトが接続単価を押し上げ、接続数と単価の両面で成長が加速する局面に入ったと認識しております。

また、ミソラコネクト・キャリアット等のグループアセットを統合し経済圏を拡大するとともに、クロスセルの推進、通信ネットワーク統合による原価低減、当社の技術基盤の移植によってグループ全体の収益性を底上げしてまいります。

当社プラットフォームを活用することで、顧客企業のイノベーションの初期投資を抑え、より多くの企業が社会課題の解決に向けたAI/IoTテクノロジーの活用に取り組めるよう支援してまいります。

(注1)セルフサービスアカウントとは、当社のアカウントマネージャーが担当していない比較的小規模なアカウントをいいます。

(注2)メジャーアカウントとは、規模や将来性等を踏まえ当社のアカウントマネージャーが担当しているアカウントをいいます。

(注3)Net Retention Rateの略称。既存顧客のリカーリング収益の継続率を表し、以下の式で算出しております。NRR = (前期以前に獲得した顧客の当期リカーリング収益) ÷ (当該顧客の前期リカーリング収益)。

(注4)2026年3月31日時点。年間解約率 = (12か月間リカーリング収益が発生していないアカウント数) ÷ (年間1,000千円以上のリカーリング収益が発生しており、かつ、12か月間以上リカーリング収益が発生していない期間が存在しないアカウント数)

(b) 海外展開の加速

当社グループのAI/IoTコネクティビティプラットフォームは、「2026 Gartner® Magic Quadrant™ for Managed IoT Connectivity Services, Worldwide」においてSoracom-KDDIがリーダーの一社として位置づけられたほか、複数の主要調査機関からも最高水準の評価を獲得しており、グローバルでの認知度と競争力は着実に高まっております。

グローバル販売体制の構築

当社プラットフォームは、グローバルに提供できるBtoBプロダクトであり、日米欧の世界三拠点で販売カバレッジに対応した体制を構築しております。実際、世界標準の通信規格とメガクラウドに準拠する当社グループのサービスは、米国や欧州を含め海外で既にプロダクトマーケットフィットを確認しております。

海外拠点においては、営業人員拡充による販売体制強化を継続しており、顧客獲得においては米国拠点、欧州拠点ごとにその地域の顧客や市場に最適化したアプローチをとっております。

米国拠点：より中堅・中小企業やスタートアップ企業などを対象としてセルフサービスアカウントの獲得に注力するとともに、メジャーアカウントへ成長するサポートに注力しております。数千社規模のTSAネットワークを保有するTSD (Technology Solution Distributor) との提携を深化させることで最小限の直販リソースで高い成長を実現しております。

欧州拠点：有望な見込み顧客への直接アプローチに注力することで顧客開拓を進めております。

米国・欧州を中心とした社会・産業インフラへの採用が拡大するなか、グローバル売上比率はすでに4割に達しております。グローバル比率50%超を目指してまいります。今後は中南米・アジアをはじめとする新興地域への段階的な進出も進めてまいります。

今後も、米国拠点と欧州拠点のそれぞれの販売体制構築に向けたリソース拡充に努めてまいります。

(c) インオーガニック成長(戦略的M&A・アライアンス)

オーガニックの成長基盤を確立した上で、M&Aによるインオーガニック成長も積極的に推進してまいります。国内外のIoT MVNOの買収によるリージョン拡大と、AIやIoTソリューション領域における技術補完を両軸として、

ターゲットの選定を進めております。買収後は当社のクラウドネイティブ・モバイルコア技術への移行によってコスト削減とサービス品質向上を同時実現し、グローバルNo.1の地位を不可逆なものとしてまいります。

戦略的アライアンスの強化

丸紅グループとは、ミソラコネクトの子会社化をはじめ複数の分野において戦略的協業を推進しており、あらゆる産業のデジタル変革の加速と、持続可能でスマートな社会基盤の実現を目指してまいります。

当社グループは主要株主であるKDDI株式会社と戦略的アライアンスを組み、コネクテッドカー分野に取り組んでおります。グローバルなコネクテッドカーは、海外の地域キャリアと連携する必要があり、当社プラットフォームの海外通信キャリア連携の強みが活きる分野と考えております。通信キャリアとの連携において、KDDI株式会社へのIoT通信管理プラットフォームの開発・導入支援等も既に開始しております。今後、当社グループのテクノロジーを海外の他通信会社へ提供し、売上成長及びグローバルスタンダードの確立も期待できるものと考えております。

また、2024年2月にスズキ株式会社ともモビリティサービス分野のIoT先端技術の活用に向けた合意書を締結しております。

これらのアライアンスを通じて、ユーザー、パートナーのみなさまとともに、テクノロジーが社会をより良く進化させるエコシステムの構築に取り組んでまいります。

(d) 新たな成長市場への展開

上記の成長基盤を土台として、当社グループはAI/IoT基盤の強みを活かした以下の4つの成長市場において、収益機会の拡大を加速してまいります。当社プラットフォームを活用したイノベティブなソリューション提供を通じて、様々な業界のお客さまの社会的課題解決を支援いたします。

大規模案件の安定的な獲得

当社プラットフォームは、主力サービスであるIoT通信の「SORACOM Air」をはじめとした多くのサービスを提供しております。様々な業種の顧客においてIoTの導入が進むにつれて、多様なニーズ、事業機会が生まれると想定されます。

今後のさらなる成長に向けて、顧客のフィードバックに基づくサービス開発を通じてAI/IoTプラットフォームサービスを継続的に拡充させるほか、各産業で必要とされるサービスを顧客の業務の流れやビジネス展開に沿った形で提供する取組みにより、また、クラウドカメラやIoTストア等のデバイス販売分野においても一時的な売上だけでなく、同様に顧客のニーズやビジネス展開に沿った提案をすることで、通信サービスの継続利用につなげ、事業の方向性を拡大し、収益機会を最大化してまいります。

当社グループは、IoTの導入を進める多くの業界へ水平に展開してきましたが、いくつかの業界においては、その業界に特化したIoTデバイスやIoT関連サービスの開発を共に行うことで、深い業界知識と様々なニーズに対応できる技術を蓄積しております。今後は、その業界特有のIoTに関する課題を解決するサービスを開発・提供するという垂直的な展開を進めていくことによって、大規模案件の安定的な獲得につなげ、さらなる収益の向上に向けて取り組んでまいります。

第一：通信事業者向けサービス(MVNE)

国内外のMNOに対し、旧来型の通信設備をクラウドネイティブ・モバイルコアで代替することで設備コストの大幅削減を実現します。すでにKDDI株式会社との包括契約のもとで協業を深化させており、他の国内外通信事業者への展開を推進することで数百億円規模のMNO設備更新需要を取り込んでまいります。

第二：コネクテッドカー

次世代eSIM標準(SGP.32)準拠のeSIM管理を軸に、国内外のモビリティ企業へ国境を問わずシームレスな車載通信を提供します。グローバルなコネクテッドカーは海外の地域キャリアとの連携が不可欠であり、当社プラットフォームの海外通信キャリア連携の強みが最大限に活きる分野と位置づけております。

第三：AIネイティブカメラ

クラウドカメラとAI解析を組み合わせることで物理世界をリアルタイムに可視化し、現場データを経営判断へ統合するサービスを提供します。フィジカルとデジタルをAIで繋ぐプラットフォームとして、幅広い産業における需要の取り込みを図ってまいります。

第四：AI×IoTソリューション

通信・クラウド・デバイスを一気通貫で提供するソリューション事業を推進することで、フィジカルAI時代における新たな収益の柱を創出してまいります。生成AIによるオペレーション自動化やコスト削減効果も、グループ全体の競争力強化に寄与するものと考えております。

(3) 経営環境

市場環境

当社グループが展開するAI/IoTプラットフォーム事業は、IoTプラットフォーム市場やIoT関連のサービス市場のうち、コネクティビティ、サービス、ソフトウェア及びハードウェア（エンドポイント）を対象市場として想定しております。このIoT市場は、技術革新の波に乗り、今後も年間二桁成長率を維持することが予想されており、進化する生成AIや5Gなどのテクノロジーは、コネクテッドカーやスマートシティといった多岐にわたる業界においてIoTの展開を促進することが期待されています。また、IoTデータの蓄積が進むにつれて、その価値はさらに増大すると予測されており、2026年時点で全世界でそれぞれコネクティビティ市場（セルラー・LPWA回線他）は約646億ドル、インフラストラクチャ市場（クラウド基盤やデータ処理等）は約738億ドル、ソフトウェア市場（IoTプラットフォームやアプリケーション等）は約1,324億ドル、エンドポイント市場（センサーやセキュリティ機器等）は約3,081億ドル及びサービス市場（システム設計や構築等）は約626億ドルと、2029年時点では合計で約9,523億ドルの市場規模が見込まれております^(注)。当社グループが注力するコネクティビティ市場はもちろんのこと、ソフトウェアやサービスを含む広範な領域で成長機会があります。

(注) 市場規模は、IDC「Worldwide Internet of Things Spending Guide」（2025年12月）におけるConnectivity、Infrastructure、Software、Endpoint及びServicesの各市場規模（米ドル）を参照しております。

競争優位性について

当社グループは、IoTに必要な通信回線やデバイスを提供するとともに、インターフェースやアプリケーション、ネットワークサービス等、IoTを導入・運用する際に必要となる多種多様な機能をワンストップで利用可能なプラットフォームを提供しております。国内外の移動体通信事業者(MNO)より通信回線(携帯電話網)を調達し、サービスを提供するとともに、必要に応じて経営資源とノウハウを補完し合えるエコシステムパートナーとの協業を図り、常に変化する市場環境と多様化する顧客ニーズにスピード感をもった的確に対処することで、競合サービスとは異なる優位性を構築しております。

事業・サービスの概要について

当社の主要なサービスの内容につきましては、「第1 企業の概況 3 事業の内容(2)事業・サービスの概要」に記載しております。

(4) 経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

当社プラットフォームは従量課金モデルで提供しており、リカーリング収益の拡大を経営上の目標としております。その達成状況を判断する上で、契約回線数や課金アカウント数を重要な指標としております。リカーリング収益は経常的に得られる利用料の合計額であり、経営上の目標の達成状況を把握するものです。リカーリング収益を拡大させるためには特に課金アカウント数^(注1)とリカーリング収益のARPA^(注2)の拡大が重要と考えております。

(注1) 課金アカウント数は、1ヶ月の間にリカーリング収益が発生した口座数をいいます。同一の顧客企業等が部署や業務別に複数の口座を有する場合があります。

(注2) Average Revenue Per Accountの略称。1アカウントあたりの平均売上金額を示す指標を意味します。

(5) 優先的に対処すべき事業上及び財務上の対処すべき課題

AI/IoTプラットフォーム市場やIoT関連のサービス市場は、事業環境の変化が早く、顧客企業のニーズが絶えず変化しております。当社グループは直面する課題に対処するだけでなく、今後さらなる成長を実現するために、以下の取組みを行ってまいります。

優秀な人材の採用と育成

当社グループの持続的な成長のためには、多岐にわたる経歴を持つ優秀な人材を採用し、営業体制や開発体制、管理体制等を整備していくことが重要であると捉えております。特に、イノベーションによりIoTの力で顧客の課題解決並びに事業成長を支援できるAI/IoTプラットフォームを開発・提供していくことが重要と考えており、顧客ニーズを適切に把握できる営業や開発の人員の強化が求められております。当社グループのミッションや事業内容に共感し、高い意欲を持った優秀な人材を採用するために、積極的な採用活動を推進すると

ともに、高い意欲を持って働ける環境や仕組みの構築に取り組んでまいります。

技術力の強化と追加サービスの展開

AI/IoTプラットフォームに係る独創的な技術力は当社グループの競争力の源泉であり、事業の成長を支える基盤でもあることから、継続的な改善、強化が重要であると考えております。優秀な技術者の採用や先端技術の把握及び当社サービスへの反映を通じて、技術力の向上に取り組んでまいります。

またAI/IoTプラットフォームとしての価値向上のために、自社サービスの追加開発や、当社プラットフォームにおいて他社のアプリケーションの連携を容易にする仕組みを継続的に開発し続けてまいります。

さらに、成功事例として蓄積されたノウハウを横展開し、新規顧客の獲得を進めてまいります。

海外市場における事業成長

当社グループは、2016年11月の北米におけるサービス開始、2017年2月の欧州におけるサービス開始を起点に、海外市場への展開を開始いたしました。世界的なIoT導入の加速、インターネットに接続されるデバイス数の飛躍的な増加を背景に、1回線から手軽にIoTを始めることを可能にする当社のビジネスモデルは海外市場においても事業機会を形成することができるものと考えており、当社グループは、投資規律を維持しつつ、今後も戦略的に海外市場での事業成長を図ってまいります。

一方で、当社グループの海外事業は人材の採用・育成やマーケティング活動に対する投資段階にあり、中期的には売上高拡大を重視した海外事業のさらなる拡大に向けて、以下2点の取組みを重点的に行ってまいります。

a. 営業体制の強化

当社グループの海外事業の成長を加速させる上で、海外拠点における営業体制の拡充は必要不可欠であると考えております。当社グループは、ミッションや事業内容に共感し、高い意欲を持った優秀な人材の確保や、教育研修制度の拡充を行うことで、より強固な営業体制の構築に努めてまいります。

なお、米国及び欧州における営業体制は一定の規模に達しており、現在は人材の質の向上と組織の最適化に注力しております。

b. 顧客獲得・マーケティング強化にかかる対応

グローバルでの認知度も高まっており、世界的な調査会社であるCounterpoint ResearchによりCMP (Connectivity Management Platform) ランキングにおいて3年連続でリーダーに選出され、IoT MVNOの中で最高のケイパビリティ評価を獲得しました。また、2026年のGartner® Magic Quadrant™ for Managed IoT Connectivity ServicesにおいてもSoracom-KDDIがリーダーの1社として位置づけられました。

海外顧客基盤の拡大のためには、さらなる知名度の向上が不可欠と考えております。当社グループは、今後もオンライン、オフライン双方でのイベント開催等を中心とした情報発信を通じて、知名度向上に努めてまいります。

戦略的アライアンスパートナーとの事業連携

当社は、2021年6月にセコム株式会社、ソースネクスト株式会社、ソニーグループ株式会社、日本瓦斯株式会社(ニチガス)、株式会社日立製作所及びWorld Innovation Lab(WiL)の6社と資本提携を含むパートナーシップを締結しております。6社とのグローバルビジネス協業を通じて、当社プラットフォームの国内外における利用実績を拡大し、顧客フィードバックに基づいてサービスを拡充していくことを目的としております。

また、今後は事業ポートフォリオの拡大及び既存事業とのシナジー創出等による事業成長を目的とし、IoTに関連するデバイスやアプリケーション領域にて事業展開する企業に対する当社グループからの出資を行う方針であります。その一環として、2022年5月には、ビジネス分野でのカメラ活用を推進するためIoTスマートホーム製品を開発・製造販売するアトムテック株式会社と資本業務提携を開始しております。また、2024年2月にスズキ株式会社とモビリティサービス分野におけるIoT先進技術の活用に向けた合意書を締結しております。

当社グループは、必要に応じて経営資源とノウハウを補完し合えるアライアンスパートナーとの協業を図り、常に変化する市場環境と多様化する顧客ニーズにスピード感をもった的確に対処しながら、企業価値のさらなる向上に向けて事業展開を進めてまいります。

通信ネットワークの増強

多様な顧客が手軽に利用できるAI/IoTプラットフォームを構築するためには、通信ネットワークの運用効率化の推進が必要となります。当社グループは、特に海外における複数地域キャリア等からの回線調達の拡充を重点的に行うことで、今後も通信ネットワークの増強に努めてまいります。

自社デバイス製品の開発強化

当社グループは、IoT領域における技術革新に迅速に対応し、事業競争力の向上を図るため、今後新たな人員確保、研究開発の拡充を通じて、セルラー対応のAIカメラ、IoTセンサーといった自社デバイス製品の開発を強化していく方針であります。

出資による資本提携の実施

当社グループは、IoTに関連するデバイスやアプリケーション領域にて事業展開する企業等への出資による資本提携を通じて、ポートフォリオの拡大及び既存事業とのシナジー創出等による事業成長を検討してまいります。

この戦略の一環として、2024年10月には、IoTプラットフォーム開発・提供を手掛ける株式会社キャリオットを連結子会社化しました。これにより、当社のIoTソリューション提供能力が強化され、顧客への付加価値提供がさらに向上しました。また、2025年8月には、丸紅ネットワークソリューションズ株式会社のMVNO事業を承継した株式会社ミソラコネクトを連結子会社化し、IoT通信サービスの提供基盤をさらに強化しました。

財務上の課題

当社グループの当連結会計年度末におけるリース債務を含む有利子負債の残高は767,457千円、現金及び預金の残高は9,269,384千円となっており、当社グループの事業を推進していくうえで十分な流動性を確保しており、現時点において優先的に対処すべき財務上の課題はございません。しかしながら、今後事業拡大のための優秀な人材の採用や広告宣伝・販売促進等のマーケティング投資、AI/IoTコネクティビティプラットフォーム「SORACOM」の拡充のための開発投資を進めていった際に、意図した投資成果が得られない場合には、流動性が低下する可能性があります。

当社グループは、事業規模の拡大状況から投資タイミングを見極め、投資成果を最大限に得られるようナリスク対策や施策を行いながら、投資を進めてまいります。

2 【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社グループのサステナビリティに関する考え方及び取組は、次のとおりであります。

なお、文中の将来に関する事項は、本書提出日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) ガバナンス及びリスク管理

当社では、リスクマネジメント・コンプライアンス委員会が四半期ごとに会議を開催し、従業員からの広範なリスク提案を募り、それに対処するための取組みとして、優先度の評価、適切な対策の立案・実施を行っています。リスクに対するアプローチは、毎年一度、全従業員と共有され、透明性のある情報共有が行われています。

特に、電気通信サービスを安全に安定して提供していく企業として、顧客情報や会社の機密情報を厳密に取り扱うとともに、情報漏洩リスクなどに対して、常に適切な防御措置を講じることにより、顧客及び関係者の信頼を得よう努めています。

当社グループでは、従業員からの提案や洞察を積極的に受け入れ、情報セキュリティや環境へのリスク・影響を最小限に抑えるためのイニシアチブを推進しています。私たちは持続可能な未来を築くために、社会的責任や環境保護に取り組みながら、ビジネス活動を展開しています。

当社のリスクマネジメント・コンプライアンス委員会（委員長：代表取締役社長CEO）では、IoT通信サービスを通じた顧客のビジネス課題解決、市場動向、サプライチェーンの変化等を、企業価値への影響度と発生可能性で四半期ごとに評価・管理しています。

(2) 戦略

当社グループのサステナビリティ戦略は、リーダーシップ・ステートメントを基に醸成されるものであり、従業員一人ひとりがその重要性を理解し、行動に移しています。

情報セキュリティ

ISMS(Information Security Management System)認証(ISO/IEC 27001:2013)を2017年に取得しており、定期的に更新審査を受けております。また、クラウドサービスのセキュリティに関する保証報告書である「SOC2 Type1」報告書を取得しています。社内組織としては、情報セキュリティ委員会及び情報セキュリティ運用委員会を設置し、年間を通じて情報セキュリティの管理運用を行っています。

最近では、フィッシング対策の実施を強化する取組みを行うなど、常にリスクの変化に応じた対応を行うとともに、社内に向けた情報発信についても行っています。

環境

環境関連のサステナビリティ戦略について、カーボンニュートラルへの社会的要請が高まる中、IoT通信サービス企業として、製品・サービスの環境配慮特性は重要な競争優位性であり、同時に顧客の環境課題解決への貢献が求められています。当社グループは、この認識のもと、環境配慮型製品の開発・提供と顧客との協働による環境課題解決を通じて、環境関連の機会を事業成長に結びつけています。

カーボンニュートラルの観点からは、クウォーターサイズSIMを海外に続き日本でも導入し、環境に配慮したサプライチェーンの構築に貢献する体制が整いました。

まず、クウォーターサイズSIMを海外に続き日本でも導入するとともに、iSIM(Integrated SIM)技術を開発・提供しています。iSIMは従来の通信モジュールとSIM機能を1枚のチップに集約する技術により、基板スペースの削減、小型・軽量化、省電力化、コスト削減を実現し、従来のSIMが抱えていた課題を解決します。これらの次世代技術により、サプライチェーン全体の環境負荷を低減しています。

同時に、顧客へのIoTソリューション提供を通じて、エネルギー効率化、フードロス削減、業務効率化支援を実現しており、結果として環境への正の影響も生まれています。当社の省電力化・小型化した通信技術は、顧客のカーボンニュートラル達成に貢献する重要な成長機会となっています。

私たちは、これらの取組みをさらに拡大していくために、他の業界やパートナーとの連携を強化し、より多くの企業や消費者に持続可能なテクノロジーを提供していきます。同時に、環境負荷の低減、カーボンニュートラルの実現に積極的に取組み、地球環境の保護と省人化・自動化の推進を通じて、社会の持続的な発展に貢献していくことを目指しています。

(3) 人的資本に関する戦略

社員がお互いを信頼し、最良のアイデアを出しあって、よりよい決定ができるチームを目指しています。入社年次や役職、年齢に関係なくフラットに議論し、居住国やワークスタイルの違いを意識せずにコラボレーションができるための仕組みとして、以下を整備しています。

リモートワーク

当社グループでは、リモートワークが主軸となり、従業員が最も生産性の高い場所で働くことができます。

フレックス制

ライフスタイルに合わせて、働く時間を柔軟に調整することができます。

人事評価

従業員の評価は、マネージャーからの評価だけでなく、本人の自己評価や協力的なチームメンバーからのフィードバックを総合的に行います。リーダーシップ・ステートメントを指針に、日々の行動を向上させ、さらなる成長の機会を創出しています。

福利厚生

当社では、産前産後休暇や育児休暇などの制度を整備し、介護休暇や子の看護休暇もサポートしています。従業員一人ひとりが働きやすく、スキル向上ができるような環境整備に力を入れています。さらに、ベビーシッター割引券の提供や資格取得補助、英語スクールの受講補助など、企業全体の競争力向上に貢献する制度も整備しています。最近では、従業員のAI活用を推進するため、全従業員に対してChatGPT Plusの利用料金を全額補助するChatGPT支援制度を導入したの続き、他のGenerative AIの利用料金にも適用拡大するなど、積極的な取り組みを行っています。

(4) 指標及び目標

当社はサステナビリティに関する課題に対し、上記のようなガバナンス及びリスク管理、戦略をとっておりますが、現時点においては長期的な視点で評価・管理する指標及び目標の設定は行っておりません。また、人的資本に関しましては、多様性の尊重や柔軟な働き方の重要性について十分に認識しておりますが、これらを目標として定量的に管理するにあたり、どのような指標が適切であるかについては、今後の事業拡大方針や成長戦略と整合する形で検討を進めている段階です。

今後、サステナビリティ課題への対応を一層強化する中で、必要に応じて適切な指標および目標の設定を行ってまいります。

3 【事業等のリスク】

本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、経営者が提出会社の財政状態、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ことと認識している主要なリスクは、以下のとおりであります。

当社の事業運営及び展開等について、リスク要因として考えられる主な事項を以下に記載しております。中には当社として必ずしも重要なリスクとは考えていない事項も含まれておりますが、投資判断上、もしくは当社の事業活動を十分に理解する上で重要と考えられる事項については、投資家に対する積極的な情報開示の観点からリスク要因として挙げております。

当社はこれらのリスクの発生の可能性を十分に認識した上で、発生の回避及び発生した場合の適切な対応に努める方針ですが、当社株式に関する投資判断は、本項及び本項以外の記載も併せて、慎重に判断した上で行われる必要があると考えます。また、これらは投資判断のためのリスクを全て網羅したのではなく、さらにこれら以外にも様々なリスクを伴っていることにご留意頂く必要があると考えます。なお、文中の将来に関する記載は、本書提出日現在において判断したものであります。顕在化の時期については具体的な記載があるものを除き、本書類提出日時時点で合理的に時期を見積もることは困難と判断しております。

(1) 事業展開等について

特定の取引先に対する売上比率について（顕在化の可能性：小、影響度：中）

第13期連結会計年度における当社グループの連結売上高に占めるKDDI株式会社（主要株主）に対する売上高の割合は9.3%となりましたが、2026年3月期に締結した包括契約に基づく協業の一環として、コネクテッドカー、モバイルコアシステムのOEM提供、生成AIとIoTの活用に向けた取組みを推進しており、引き続き売上の拡大を見込んでおります。

当社グループにおいては、今後もKDDI株式会社を含む上位取引先との良好な関係構築に努めるとともに、新規顧客獲得に注力することにより、その依存度低減を図る方針であります。しかしながら、当面は当該上位取引先の割合は一定程度高い状態が継続するものと考えられ、当該顧客企業における事業サービス動向に影響を受けるほか、事業戦略や取引方針等に変更が生じた場合は、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

AI/IoTプラットフォームについて（顕在化の可能性：小、影響度：大）

(a) 通信回線の調達について

当社グループは、仮想移動体通信事業者(MVNO)であり、事業運営基盤となる通信回線(携帯電話網)は国内外の移動体通信事業者(MNO)より調達しており、その他複数の通信事業者と回線調達にかかる契約を締結しております。当社グループは、これら調達先と良好な関係を維持するとともに、事業拡大や効率的なネットワーク運営等を踏まえた調達先の拡大等、通信回線の安定調達を推進していく方針であります。

しかしながら、一部は代替困難となる通信回線等もあり、何らかの要因により通信回線の調達に支障が生じた場合は当社グループの事業運営に影響を及ぼす可能性があるほか、将来において回線調達コストの上昇が生じた場合には、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

また、各調達先における通信回線サービスの長期にわたる中断や停止、システムエラー、人為的な破壊行為、自然災害その他の想定外の事象発生に起因する大規模通信障害等が発生した場合には、当社グループにおけるサービス提供不全等が生じ、収益機会の逸失やサービスに対する信頼性低下等により、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

なお、当社プラットフォームにかかる顧客利便性向上及び通信ネットワークの運用効率化を図るため、海外における複数地域キャリア等からの回線調達の拡充を行う計画を有しております。各社との取引契約にかかる条件により設備投資費用の一部負担や預託金等の供出を要請される可能性があり、複数社との契約を締結することにより当該支出が多額となる可能性があります。

(b) クラウドサービス上におけるサービス提供について

当社グループは、外部クラウドサービス上に[IoTプラットフォーム用システム]を構築した上で各種サービスを提供しており、事業運営においてはクラウドサービスの安定稼働が重要な要素となります。

当社グループは、Amazon Web Services社が提供するサービス(以下「AWS」という。)を活用しており、AWSは全世界に点在する複数の地理的リージョン^(注1)及びアベイラビリティゾーン^(注2)にて運用されており、FISC安全

対策基準^(注3)を満たす安全性を備えているものと認識しております。また、当社グループは、クラウドサービスの継続稼働にかかる常時監視、障害発生又は予兆検知時のアラート通知及び早期復旧体制の構築等の対応を実施しております。

しかしながら、システムエラー、人為的な破壊行為、自然災害その他の想定外の事象発生によりクラウドサーバーの停止、コンピュータ・ウイルス、クラッカーの侵入又はその他不具合等によりシステム障害が生じた場合、又はAWSの継続利用に支障が生じた場合には、サービス提供に支障が生じることにより顧客からの損害賠償やその対応にかかる追加費用負担等が発生する可能性があるほか、当社グループのサービスやブランドに対する信頼性毀損等により、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

(注1) 地理的に独立したサーバーの設置エリアのことをいいます。各リージョン同士は完全に独立しているためひとつのリージョンで障害が発生しても他のリージョンには影響が出ない設計となっております。

(注2) リージョンの中の個々の独立したデータセンターの名称のことをいいます。

(注3) 公益財団法人「金融情報システムセンター(FISC:The Center for Financial Industry Information Systems)」が提供するガイドライン「金融機関等コンピュータシステムの安全対策基準・解説書」

SIM及びデバイス商品仕入について(顕在化の可能性:中、影響度:中)

当社グループは、一部の通信サービス用SIM及びIoTデバイス商品(当社独自仕様含む)について、外部の海外事業者より商品仕入を行っております。また、当社グループは、近年における電子部品不足等の状況を踏まえて、商品在庫の確保施策等に努めております。

しかしながら、当該仕入については、製造元の供給能力や半導体その他の部材確保状況、その他のサプライチェーン動向等の要因から、継続かつ安定した商品仕入が困難となった場合、また、代替困難な商品について重大な欠陥が生じた場合等においては、当社グループの事業拡大の制約要因となる可能性があり、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

海外事業展開について(顕在化の可能性:小、影響度:小)

当社グループの事業展開は、現在、国内に加えて、連結子会社であるSoracom Global, Inc.(米国)及びSORACOM CORPORATION, LTD.(英国)において、米国及び欧州その他の海外地域における事業展開を推進しております。

現時点においては、海外地域における当社グループの認知及び顧客獲得実績は限定的であり、海外事業の拡大を企図し、人員体制強化によるマーケティング及び顧客獲得強化等を推進しております。しかしながら、当該施策が当社グループの想定通り推移する保証はなく、海外事業の拡大に支障が生じた場合や事業推進のためにさらなる投資が必要となった場合、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

なお、海外で事業活動を行うにあたっては、地政学上のバランス、各国の政治・経済情勢、為替の変動、外資規制・知的財産権等に関するものを中心とした法規制の新設又は変更等のリスクが存在すると考えております。当社グループはこれらのリスクを事前又は適宜に把握する社内体制を構築しており今後も必要な対応を講じていく方針ですが、これらのリスクが顕在化した場合は、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

為替変動について(顕在化の可能性:大、影響度:小)

当社グループの事業においては、海外顧客向けの販売(国内顧客向けグローバル回線販売含む)及び海外通信回線の調達については外貨建て取引にて実施しております。また、SIM及びデバイス商品については海外商品があり、日本円建て取引を含めて為替変動の影響を受けております。

当社グループは、現在、外貨建て取引の割合、外貨建て仕入及び販売による相殺効果等を考慮して特段の為替リスク対策は実施しておらず、急激な為替変動が生じた場合には当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

(2) 事業環境について

IoT関連市場の動向について(顕在化の可能性:小、影響度:大)

当社グループのIoTプラットフォーム事業は、今後の国内及び海外のIoT関連市場の成長を事業展開の前提と考えており、当社グループの事業成長は当該市場動向に依存しているといえます。

国内外のIoT関連市場は現在発展途上であり、また、今後も継続的な市場成長を想定しておりますが、当社グループの事業展開地域における景気の低迷や設備投資縮小、IoT領域にかかる新たな法的規制の導入や規制強化、技術革新の停滞などの要因により、IoT関連市場の成長が阻害される場合や当社グループの想定どおりの規模に成長しない場合には、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。そのため、持続的な

成長に向け、継続収入であるリカーリング収益拡大に注力しているほか、事業展開地域における景気変動や経済情勢等を分析し、市場の変化を適切に経営戦略に反映させるとともに、海外展開により特定地域への依存を軽減し、顧客ニーズの変化に応じたサービスの提供によりリスクの低減を図っております。また法的規制の動向につき国内外の弁護士等の専門家と連携し、適時に把握し、必要な対応をとるよう努めております。更に、常に最新の技術動向を注視し、優秀な人材の確保や教育を通じた技術水準の向上を図るとともに、既存サービス・機能の向上や新規開発等を目的とした投資の必要性について判断を行っております。

技術革新等への対応について（顕在化の可能性：小、影響度：中）

当社グループの事業展開においては、特にIoT領域におけるビジネス・サービス動向や顧客ニーズに対応したプラットフォームやサービス・機能の拡充・更新等を適時かつ継続的に行うことが重要であると考えております。

また、IoT領域に関連する技術革新のスピードは非常に速く、先端技術に対応するサービスを提供し続けるためには、常に技術ノウハウを獲得し、開発プロセスに取り入れていく必要があります。そのため、当社グループは、高度なスキルを有するエンジニアの採用及び育成、創造的な職場環境・開発環境の整備を進めるとともに、技術的な知見・ノウハウの取得に注力しております。

しかしながら、かかる施策に拘わらず、当社グループにおける技術革新等への対応が困難となる場合はサービスの陳腐化や競争力低下が生じる可能性があります。さらに、新技術への対応のために追加的なシステム投資又は人材投資等の支出が増加する可能性があり、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

競争状況について（顕在化の可能性：中、影響度：中）

当社グループが事業を展開するIoT関連業界においては、移動体通信事業者(MNO)や各種MVNO事業者まで多数の競合企業が参入しサービスを提供しており、その競争は激しい状況にあると認識しております。

当社グループは、クラウド上にモバイルコアネットワークを独自に構築し、IoTを導入・運用する際に必要となる多様な機能をワンストップでかつ安価に利用できるIoTプラットフォームが競争力の源泉となっているものと認識しており、また、過年度における顧客導入実績等から国内IoT業界において一定の市場認知を獲得しているものと考えております。

当社グループは、提供サービスについて、継続的な機能拡充、品質向上及び利便性追求等により競争力維持に努めていく方針ではありますが、既存事業者との競争の激化や、新たな参入事業者が当社のシステムに類似する仕組みを構築する等により当社グループの優位性が損なわれる場合には、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

法的規制について（顕在化の可能性：小、影響度：中）

当社は、IoTに必要な通信回線を提供するため、電気通信事業者として総務省に登録を行っており、電気通信事業法の規制を受けております。電気通信事業としての登録に有効期間はありませんが、当社の業務運営に関し、通信の秘密の確保やその他業務運営が適切ではないと判断された場合は、総務大臣より業務方法の改善命令その他の措置が実施されることとなります。また、電気通信事業法第14条に定められた事項に該当した場合は、電気通信事業者の登録の取消しとなります。現在、電気通信事業者の登録の継続に支障をきたす要因は発生していませんが、登録が取り消された場合、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

加えて、当社事業においては、消費者保護法、電気用品安全法、個人情報保護法等の法規制を受けております。

また、当社グループは、海外地域においても事業活動を行っており、その対象となる各国及び地域の電気通信関連の法規制が適用されており、必要な届出又は許認可取得を実施しております。その他、労働安全衛生、労使関係、外国投資規制、外資規制、国家安全保障、消費者保護、競争政策、税制及び環境保護等に関連する様々な法律及び規制の対象となっております。

当社グループにおいては、各種法規制を踏まえた社内規程やマニュアル整備等による社内体制の構築、各地域の法律専門家の活用、行政当局への相談等により、法令を遵守した業務運営に努めております。しかしながら、当社グループが法令等に違反する行為を行った場合、その違反意図の有無にかかわらず、行政当局から処分又は指導を受けることにより事業運営に支障をきたす可能性があるほか、ブランドイメージ及び社会的信用に悪影響が生じる可能性があります。また、今後上記の法的規制やこれに関連する法解釈が変更されたり、新たな法的規制が導入された場合には、当社グループの事業運営が制約される可能性があります。これらの場合には、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

(3) 事業体制について

人材の採用・育成について（顕在化の可能性：小、影響度：中）

当社グループは、今後想定する事業成長や企業規模拡大に伴い、継続的に幅広く優秀な人材を採用し続けることが重要であると認識しております。

サービスにかかる品質確保や安定稼働、競争力向上に際しては、開発部門を中心とした高度な技術力・企画力を有する人材が必要であり、また、国内外における新たな顧客獲得や顧客サポートを強化するため、営業及びマーケティング部門における組織体制強化も必要となり、継続的な人材採用とともに、既存人材の育成・強化が必要であると考えております。当社グループでは、国内外において、営業及びマーケティング部門、エンジニア部門および経営管理部門等の人員強化を図るとともに、部門別・職階別研修等による計画的な人材育成に努めております。

しかしながら、エンジニアその他の優秀な人材確保にかかる競争は厳しく、当社グループが必要とする優秀な人材確保が計画通りに進展しない場合や人材確保にかかる費用上昇が生じた場合、また、既存人材の育成が図られない場合や社外流出が生じた場合、当社グループの事業運営、経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

内部管理体制の整備状況にかかるリスクについて（顕在化の可能性：小、影響度：中）

当社グループは、企業価値を継続的かつ安定的に高めていくためには、コーポレート・ガバナンスが有効に機能するとともに、適切な内部管理体制の整備が必要不可欠であると認識しております。業務の適正性及び財務報告の信頼性の確保のための内部統制システムの適切な整備・運用、さらに法令・定款・社内規程等の遵守を徹底しておりますが、事業の急速な拡大により、十分な内部管理体制の整備が追いつかない状況が生じる場合には、適切な業務運営が困難となり、当社グループの事業運営、経営成績及び財政状態に重要な影響を及ぼす可能性があります。

コンプライアンス体制について（顕在化の可能性：小、影響度：中）

当社グループでは、今後企業価値を高めていくためにはコンプライアンス体制が有効に機能することが重要であると考えております。そのため、コンプライアンスに関する社内規程を策定し、全役員及び全従業員を対象として社内研修を実施し、周知徹底を図っております。併せて、コンプライアンス体制の強化にも取り組んでおります。

しかしながら、これらの取組みにもかかわらずコンプライアンス上のリスクを完全に解消することは困難であり、今後の当社グループの事業運営に関して法令等に抵触する事態が発生した場合、当社グループの事業運営、経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

知的財産権の管理について（顕在化の可能性：小、影響度：小）

当社グループは、提供している商品・サービスに関する知的財産権の取得・維持・活用に努めております。しかしながら、先行する技術や商標の存在等により、当社が希望する態様で知的財産権を取得できず、当社グループの商品・サービスを模倣する商品・サービスに対して十分な対応ができない可能性があります。また、当社グループは、第三者の知的財産権の侵害を防ぐため、必要に応じて知財担当者又は外部への委託等により調査を行っております。しかしながら、万が一、当社グループが第三者の知的財産権を侵害した場合には、当該第三者に対して損害賠償の支払いや、侵害を構成する当社グループの商品・サービスの名前又は仕様の変更が必要となる可能性があります。これらの結果として、当社グループの事業運営、経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

情報管理体制について（顕在化の可能性：小、影響度：中）

当社グループは、電気通信事業者として通信の秘密の保護を遵守するとともに、取り扱う情報資産の保護、管理に関して、情報セキュリティ委員会を設置して内部からの情報漏洩防止、及び外部ネットワークからの不正侵入の防止に関わる全社的対応策の策定及びGDPR等グローバルな法制度への対応を実施しております。しかしながら、情報の漏洩等が発生した場合、当社グループのブランドイメージや信頼性の失墜、莫大な補償・課徴金を伴う可能性があります。また、将来的に通信の秘密及び顧客情報保護体制の整備のため、さらなるコストが増加する可能性があります。当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

(4) KDDI株式会社との関係について

KDDI株式会社は、本書提出日現在における当社の発行済株式総数の42.1%を保有しており、同社は当社の主要株主であります。

KDDIグループとの資本関係（顕在化の可能性：小、影響度：小）

同社は、当社株式上場に伴う一部保有株式の株式売出し等により株式保有割合は42.1%となりましたが、今後も当社が同社持分法適用会社に該当する水準にて当社株式を継続保有する方針であります。

KDDIグループの適切な運営を目的として、当社の経営において、同社の承認を要する事項は存在しておりませんが、同社において適時開示が必要となる事項に限り事前報告を行うことが定められており、同社は議決権の行使を通じて当社の経営判断に影響を及ぼし得る立場にあることから、同社利益が他の株主の利益と一致しない可能性があります。

KDDIグループとの人的関係について（顕在化の可能性：小、影響度：小）

本書提出日現在、当社取締役7名のうち、主要株主であるKDDI株式会社より1名を選任しております。豊富な経営知識から、当社事業に関する助言を得ることを目的として招聘したものであります。兼任している役員は以下のとおりであります。

当社における役職	氏名	兼務先における役職
取締役	藤井 彰人	執行役員 先端技術統括本部長

KDDIグループにおける当社の位置付けについて（顕在化の可能性：小、影響度：小）

当社は、KDDIグループにおいて、IoTやクラウド等を活用したビジネスDX(デジタルトランスフォーメーション)を担う会社として位置付けられております。主要株主であるKDDI株式会社においては、移動通信及び固定通信を中心とする通信事業をコア事業としているものの、これらに付随してIoTサービスを提供しており、広くIoTという領域で見れば、当社と一部事業領域が重複しております。

主要株主であるKDDI株式会社は、通信基地局等を保有したMNO(移動体通信事業者：Mobile Network Operator)であり、IoT領域においては、主に大規模顧客等に対するIoTシステム構築及び個別開発を前提とした事業を展開しております。これに対し当社グループは、通信基地局等を持たないMVNO(仮想移動体通信事業者：Mobile Virtual Network Operator)であり、IoTに必要な機能・サービスをクラウド上に独自プラットフォームとして構築し、顧客に提供する形態により事業を展開しており、事業上の棲み分けがなされているため、事業展開に影響を及ぼす競合等は生じておりません。

また、当社はKDDI株式会社との間で締結する業務提携契約に基づき、KDDI株式会社が構築する「IoT世界基盤」にかかる開発支援及びプラットフォームサービスの提供、その他技術開発支援等を受託しており、一部事業において協業しております。「IoT世界基盤」は当社のIoTプラットフォーム形成に関連する通信技術とau国際ローミングや閉域接続サービスを含むKDDI株式会社の世界規模の通信カバレッジを融合させたサービスであり、IoTによるシステム保守やメンテナンスのDX(デジタルトランスフォーメーション)やサブスクリプションモデルのグローバル展開など全産業の幅広い事業法人を対象に展開しております。なお、事業展開に影響を及ぼす競合等は生じておりません。

なお、当社グループにおいては上記の関係を継続していく方針であります。将来においてKDDIグループにおける経営方針及び事業戦略等の変更が生じた場合には、競合が生じる可能性があります。

主要株主であるKDDI株式会社との業務提携契約について（顕在化の可能性：小、影響度：小）

当社グループは、協業による通信ネットワークに関する技術開発及び収益ビジネスの創出・拡大を目的とし、KDDI株式会社と業務提携契約を締結しております。業務提携の主な内容は、新たな通信サービスの共同での技術開発及び販売等、当社が保有するデータ通信に関連する技術及び知見を活用したKDDI株式会社の通信ネットワークの高度化、KDDIグループが保有する通信に関連する技術開発環境及び営業上の販路等のリソースを活用した当社の販路拡大及び競争力強化になります。

また、当社グループは当該契約において指定される国内及び海外の移動体通信事業者等(指定事業者等)と指定される業務(指定業務)と競業する行為を行おうとするときは、KDDI株式会社との事前合意又は事前協議を経ることを義務付けられております。

本書提出日現在、当該契約における指定業務は「KDDIグループが保有するネットワークの改善・高度化を図るための技術検証及び開発」並びに「IoT世界基盤等の提供可能範囲・サービス内容拡充のための技術連携・サービス開発」に限定されており、当社の提供しているサービスについては、顧客が指定事業者等に該当しないか、指定業務と競業する行為に該当しないかのいずれかとなっているため、当社グループの事業及び業績に与える影響も限定的であります。

しかしながら、今後の当社グループのビジネス展開がKDDI株式会社との競合に該当し同意が得られない場合や、

当該契約の内容により当社グループの将来の事業活動が阻害される場合には、当社グループの事業及び業績に影響を与える可能性があります。

なお、過去に、当社グループのビジネス展開がKDDI株式会社との競合に該当した事例はありません。

KDDIグループとの取引関係について（顕在化の可能性：小、影響度：小）

当社グループは、移動体通信事業者(MNO)であるKDDI株式会社と「IoT世界基盤」に係るプラットフォームサービスの提供及びソフトウェア開発等の業務受託取引並びにその他の取引を行っております。

また、当社グループは、KDDI株式会社を含むKDDIグループとの取引（関連当事者取引）を実施するにあたっては、関連当事者取引管理規程に基づき、年間取引金額が1百万円以上となる新たな取引については事業計画決議時又は取引開始前に取締役会において事業上の必要性、取引条件の妥当性を検討のうえ、承認を得ることとしております。さらに、事業年度をまたいで継続する取引についても、事業計画決議時の取締役会において事業上の必要性、取引条件の妥当性を報告することで、適切に牽制する体制を構築しております。

当社グループと主要株主であるKDDI株式会社との取引については、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等（1）連結財務諸表 注記事項 関連当事者情報」をご参照ください。

（5）その他のリスクについて

配当政策について（顕在化の可能性：中、影響度：小）

当社グループは、株主に対する利益還元と同時に、財務体質の強化及び競争力の確保を経営の重要課題として位置付けております。現時点では、当社グループは成長過程にあると考えており、内部留保の充実を図り、事業拡大と事業の効率化のための投資に充当していくことが株主に対する最大の利益還元につながると考えております。このことから、創業以来配当は実施しておらず、今後においても当面の間は内部留保の充実を図る方針であります。将来的には、各事業年度の経営成績を勘案しながら株主への利益還元を検討していく方針ですが、現時点において配当実施の可能性及びその実施時期等については未定であります。

税務上の繰越欠損金について（顕在化の可能性：大、影響度：小、顕在化の時期：中期）

第13期連結会計年度末は、当社グループに税務上の繰越欠損金が存在しております。当社の経営成績が順調に推移することにより、繰越欠損金が解消した場合や税制の変更等により繰越欠損金が十分に活用できない場合には、通常の税率に基づく法人税、住民税及び事業税が計上されることとなり、当期純損益及びキャッシュ・フローに影響を与える可能性があります。

訴訟等について（顕在化の可能性：小、影響度：小）

当社グループは、本書提出日現在において、業績に重大な影響を及ぼす訴訟を提起されている事実はありません。当社グループは、コンプライアンスに関する社内規程を策定し、全役員及び全従業員を対象として社内研修を実施する等、法令違反などの発生リスクの低減に努めておりますが、事業を展開する中で、当社グループが提供するサービスの不備、情報漏洩、役職員のトラブル等により、何かしらの問題が生じた場合等、これらに起因した損害賠償の請求、訴訟の提起がなされる可能性があります。その場合、当該訴訟に対する防御の為に費用と時間を要する可能性があるほか、当社グループの社会的信用が毀損され、また損害賠償の金額、訴訟内容及び結果によっては、当社グループの経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

自然災害・事故等について（顕在化の可能性：中、影響度：中）

当社グループでは、自然災害・事故等に備え、サービスの定期的バックアップ、稼働状況の常時監視等によりトラブルの事前防止又は回避に努めておりますが、当社グループの所在地近辺において、大地震等の自然災害が発生した場合、当社グループが保有する設備の損壊や電力供給やインターネットアクセスの制限等の事業継続に支障をきたす事象が発生して、当社グループの事業運営、経営成績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

株式の追加発行等による株式価値の希薄化について（顕在化の可能性：中、影響度：小、顕在化の時期：中期）

当社グループは、当社グループの役員及び従業員に対するインセンティブを目的とし、新株予約権を付与しております。また、今後においても新株予約権又は譲渡制限付株式等を活用したインセンティブプランを活用していく方針であります。これらの新株予約権が権利行使された場合や譲渡制限付株式の発行に伴い、当社株式が新たに発行され、既存の株主が有する株式の価値及び議決権割合が希薄化する可能性があります。なお、当連結会計年度末時点でこれらの新株予約権による潜在株式数は4,320,555株であり、発行済株式総数 45,579,505株の9.5%に相当しております。

調達資金の使途について（顕在化の可能性：小、影響度：中）

株式上場時における公募増資による調達資金の使途については、事業拡大のための人件費及び採用費、広告宣伝・販売促進等のマーケティング投資並びにIoTプラットフォーム「SORACOM」の拡充のための開発費に充当する予定であります。しかしながら、当初の計画に沿って資金を使用した場合においても、想定通りの投資効果を得られない可能性があります。また、市場環境の変化が激しく、計画の変更を迫られ調達資金を上記以外の目的で使用する可能性があり、その場合は速やかに資金使途の変更について開示を行う予定であります。

4 【経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

(1) 経営成績等の状況の概要

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。

財政状態の状況

(資産)

当連結会計年度末における資産合計は、前連結会計年度末比2,096,597千円増加の15,499,947千円となりました。

流動資産については、株式会社ミソラコネクの株式取得等による支出があったものの、円安による換算替えや新株予約権の行使による収入により現金及び預金が351,611千円増加し、また在庫の確保に伴い商品が206,185千円増加しました。一方、主に個別債権に対して貸倒引当金65,636千円を計上しております。

また、株式会社ミソラコネクの子会社化に伴う取り込みにより機械及び装置が354,734千円増加したこと、ソフトウェアが390,106千円増加したこと、並びに株式会社ミソラコネクの株式取得に伴うのれんを644,064千円計上したことにより、固定資産が増加しております。

(負債)

当連結会計年度末における流動負債合計は、前連結会計年度末比892,862千円増加の3,212,802千円となりました。これは主に、KDDI株式会社からの受託開発に係る前受により契約負債が312,230千円増加したことや、未払消費税等の計上及び株式会社ミソラコネクの子会社化に伴う取り込みによりその他の流動負債が379,697千円増加したことによるものです。

固定負債合計は、前連結会計年度末比188,975千円減少の539,414千円となりました。これは主に、返済により長期借入金が249,996千円減少したことによるものです。

この結果、当連結会計年度末における負債合計は、前連結会計年度末比703,887千円増加の3,752,216千円となりました。

なお、当連結会計年度末日現在における借入先及び借入額については、以下の通りであります。

借入先	借入額(千円)
株式会社りそな銀行	687,505

(純資産)

当連結会計年度末における純資産合計は、前連結会計年度末比1,392,710千円増加の11,747,730千円となりました。これは主に、株式会社ミソラコネクの子会社化による非支配株主持分の増加376,936千円及び親会社株主に帰属する当期純利益による増加631,411千円によるものです。

この結果、自己資本比率は71.1%（前連結会計年度末は75.0%）となりました。

なお、新株予約権の増加48,515千円は、主に従業員に付与した新株予約権に係る株式報酬費用の計上によるものです。

経営成績の状況

当連結会計年度におけるわが国経済は、賃上げの継続や企業業績の改善を背景に緩やかな回復基調が続きましたが、食料品を中心とした物価上昇が個人消費の重石となったほか、トランプ政権による相互関税政策の発動により輸出動向や企業マインドへの先行き不透明感が増しました。米国経済は、関税政策による不確実性が高まったものの、個人消費や設備投資は底堅く推移しました。欧州経済は、物価の安定と実質賃金の回復を背景に個人消費が持ち直すなど緩やかな回復の動きがみられましたが、米国の関税政策による外需・製造業への下押しや、ウクライナ情勢等の地政学リスクが引き続き懸念材料となりました。

このような状況の下、IoT（Internet of Things）の活用は世界的に加速しており、労働力不足や生産性向上、サステナビリティといった社会課題の解決手段としてその重要性はますます高まっています。また、生成AIの社会実装と活用が急速に進む中、AIが現実世界のデータを活用するためのIoT通信基盤への需要はさらに高まっており、当社グループは「Making Things Happen - for a world that works together」の企業理念のもと、AI/IoTコネクティビティプラットフォーム^(注1)として果たすべき役割はますます大きくなるものと認識しております。

こうした認識のもと、プラットフォーム全体の機能強化とAI活用を支えるサービス拡充を継続的に推進しました。また、2025年8月に子会社化した株式会社ミソラコネクの業績貢献及び米国市場での売上伸長も追い風となり、課金アカウント数^(注2)・ARPA^(注3)がともに増加しました。その結果、当連結会計年度において、リカーリング収益（プラットフォーム利用料）による継続収入は、9,296,994千円（前期比41.7%増）と大幅な増収とな

りました。課金アカウント数は継続的に伸びて1万4百となり、ARPAは前期比24.4%増加の947千円となりました。

商品販売とその他の売上からなるインクリメンタル収益については、大型デバイス案件の受注・納品が貢献し3,126,752千円（前期比28.6%増）となりました。

一方、海外売上高比率は、2025年8月より株式会社ミソラコネクが連結子会社となったことに伴い、一時的に低下し、前期比1.8ポイント低下の40.0%となっております。

販売費及び一般管理費については、株式会社ミソラコネクの連結子会社化による純増に加え、業績好調による賞与引当金の増加や一部顧客の財務状況の悪化に伴う貸倒引当金の計上により5,271,864千円（前期比20.5%増）となりました。販管費率は、売上の伸長が寄与し、48.7%から42.4%へと改善しました。

また、特別損失として、取引先からの保証金の返還懸念による貸倒引当金繰入額136,572千円、投資有価証券評価損49,999千円を計上しております。

この結果、当連結会計年度における売上高は12,423,747千円（前期比38.1%増）、営業利益は871,335千円（前期比32.7%増）、経常利益は857,749千円（前期比38.4%増）、親会社株主に帰属する当期純利益は631,411千円（前期比79.0%増）となっております。

当社はAI/IoTプラットフォーム事業の単一セグメントであるため、セグメント情報は記載しておりません。なお、当連結会計年度より、従来「IoTプラットフォーム事業」としていたセグメント名称を「AI/IoTプラットフォーム事業」に変更いたしました。本変更はセグメント名称のみであり、セグメント情報への影響はございません。

（注1）当社プラットフォームの呼称を「リアルワールドAIプラットフォーム」から「AI/IoTコネクティブティプラットフォーム」に変更しました。AIの活用が広がる中においても、IoTデバイスと現実世界をつなぐコネクティブティがSORACOMの本質であることに変わりはなく、その役割をより明確に表現するため、名称を改めたものです。

（注2）課金アカウント数は、1ヶ月の間にリカーリング収益が発生した口座数をいいます。同一の顧客企業等が部署や業務別に複数の口座を有する場合があります。

（注3）Average Revenue Per Accountの略称。1アカウントあたりの平均売上金額を示す指標を意味します。

キャッシュ・フローの状況

当連結会計年度における現金及び現金同等物（以下、「資金」という。）については、前連結会計年度末より351,611千円増加し、9,269,384千円となりました。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す。

（営業活動によるキャッシュ・フロー）

営業活動の結果、増加した資金は1,761,047千円（前連結会計年度は728,673千円の支出）となりました。これは主に、税金等調整前当期純利益671,177千円の計上に加え、非資金損益項目である減価償却費228,476千円、貸倒引当金279,721千円、賞与引当金116,667千円を計上したことによるものです。また、前期末におけるデバイス売上に係る債権を回収したことにより売上債権は265,978千円減少しております。一方、デバイス調達の仕入債務を支払ったことにより仕入債務が244,871千円減少しております。

（投資活動によるキャッシュ・フロー）

投資活動の結果、支出した資金は1,382,432千円（前連結会計年度は474,993千円の支出）となりました。これは主に連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出915,289千円、ソフトウェアの開発に伴う無形固定資産の取得による支出465,256千円によるものです。

（財務活動によるキャッシュ・フロー）

財務活動の結果、支出した資金は67,514千円（前連結会計年度は2,451,930千円の収入）となりました。これは主に長期借入金の返済による支出249,996千円及び新株予約権の行使による株式の発行による収入195,838千円によるものです。

生産、受注及び販売の実績

当社グループは受注生産形態をとる事業を行っていないため、生産規模及び受注規模を金額及び数量で示す記載をしておりません。

a. 生産実績

当社グループが提供するサービスの性格上、生産実績の記載に馴染まないため、当該記載を省略しております。

b. 受注実績

当社グループが提供するサービスの性格上、受注実績の記載に馴染まないため、当該記載を省略しております。

c. 販売実績

当社グループは、AI/IoTプラットフォーム事業を単一セグメントとして展開しておりますが、第13期連結会計年度における品目別販売実績を示すと、次のとおりであります。

品目		販売高(千円)	前期比(%)
リカーリング収益 (プラットフォーム利用料)		9,296,994	141.7
インクリメンタル収益	商品販売	2,147,598	125.2
	その他	979,153	136.9
	小計	3,126,752	128.6
IoTプラットフォーム事業合計		12,423,747	138.1

(注) 前連結会計年度の主な相手先別の販売実績及び当該販売実績の総販売実績に対する割合は次のとおりであります。なお、当連結会計年度において総販売実績に対する販売割合が、10%以上の相手先はありません。

相手先	前連結会計年度 (自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)	
	金額(千円)	割合(%)
株式会社エナジー宇宙	963,959	10.7
KDDI株式会社	955,591	10.6

株式会社エナジー宇宙は、ニチガスグループの組織再編後のガス導管事業等承継会社で、日本瓦斯株式会社の完全子会社であります。

(2) 経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

経営者の視点による当社グループの経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容は、次のとおりであります。なお、文中の将来に関する事項は、本書提出日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いて作成されております。

この連結財務諸表を作成するにあたり重要となる会計方針については「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 注記事項 (連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)」に記載のとおりであります。また、連結財務諸表の作成にあたっては、経営者による会計方針の選択・適用、資産・負債及び収益・費用の報告金額及び開示に影響を与える見積りを必要としております。経営者は、これらの見積りについて、当社の実態等を勘案して合理的に判断しておりますが、実際の結果は、見積りによる不確実性のため、これらの見積りと異なる場合があります。

(繰延税金資産)

当社グループは、将来減算一時差異及び税務上の繰越欠損金に係る繰延税金資産の回収可能性を判断した上で、回収可能性がないと見積られる金額を評価性引当額として控除しております。繰延税金資産の回収可能性を判断する際には、将来の課税所得に基づき、将来の税金負担額を軽減する効果を有すると考えられる範囲で繰延税金資産を計上しております。将来の課税所得の発生額は、取締役会によって承認された来年度予算を基礎としており、顧客との交渉状況を踏まえた新規受注の獲得見込み等を主要な仮定として見積っております。

ただし、当該見積りには不確実性を伴い、これに関する経営者による判断が繰延税金資産の計上額に影響を及ぼす可能性があります。

(貸倒引当金)

貸倒引当金は、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、貸倒懸念債権等については個別に回収可能性を勘案した回収不能見込額を計上しております。

回収可能性の評価にあたっては、滞留期間、債務者の財政状態、返済交渉の状況等を総合的に勘案しており

ますが、相手先の財政状態の悪化等により見積額と実際の回収不能額に乖離が生じる場合には、翌連結会計年度の連結財務諸表に影響を及ぼす可能性があります。

経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容

2026年3月期（第13期）は、当社グループにとって大幅な増収増益となった期となりました。売上高は前期比38.1%増と力強く成長し、売上高・リカーリング収益・営業利益のいずれも過去最高を更新しました。

リカーリング収益の成長（前期比41.7%増）を牽引したのは、以下の三つの要因です。

- ・2025年8月に連結子会社化した株式会社ミソラコネクトの業績貢献
- ・米国市場での売上拡大
- ・既存顧客における利用拡大

インクリメンタル収益も、大型デバイス案件の受注・納品が寄与し、前期比28.6%増を達成しました。

費用面では、ミソラコネクト連結化に伴う販管費の純増および業績好調に連動した賞与引当金の増加があったものの、売上の伸長が費用増加を上回りました。結果として販管費率は前期比6.3ポイント改善（48.7%→42.4%）し、営業利益は871,335千円（前期比32.7%増）となりました。

特別損失としては、取引先からの保証金返還懸念に係る貸倒引当金繰入額136,572千円および投資有価証券評価損49,999千円を計上しています。なお、販管費にも一部顧客の財務状況悪化に伴う貸倒引当金を計上していますが、こちらは通常の営業債権に対するものであり、特別損失とは性質が異なります。

財政状態については、期末時点でリース債務を含む有利子負債残高は767,457千円、一方、現金及び預金残高は9,269,384千円と、事業推進に十分な流動性を確保しています。今後は、この財務基盤を活かし、収益力とのバランスを保ちながらマーケティング・人材採用・事業投資を機動的に行ってまいります。それにより、国内売上の安定成長と海外売上の加速を実現していきます。

資本の財源及び資金の流動性

当社は、事業を推進していくうえで十分な流動性を確保しております。当社の運転資金需要のうち主なものは、従業員の給料手当のほか、販売費及び一般管理費の広告宣伝費であります。当社は、事業運営上必要な資金を安定的に確保するために、必要な資金については自己資金により賄いますが、短期的な運転資金が必要となる場合には、金融機関からの借入及びエクイティファイナンス等でバランスよく調達していく方針です。なお、これらの資金調達方法の優先順位については、調達時期における資金需要の額、用途、市場環境、調達コスト等を勘案し、最適な方法を選択する方針であります。

経営成績に重要な要因を与える要因について

経営成績に重要な影響を与える要因については、「3 事業等のリスク」に記載のとおりであります。また、今後の経営成績に影響を与える課題については、「1 経営方針、経営環境及び対処すべき課題等」に記載のとおりであります。

経営者の問題意識と今後の方針について

経営者の問題意識と今後の方針については、「1 経営方針、経営環境及び対処すべき課題等」に記載のとおりであります。

経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

当社グループは、経営成績を評価するために売上高、売上高総利益率及び営業利益率に加えて、リカーリング収益、課金アカウント数及びリカーリング収益のARPAを重要な経営指標と考えております。

売上高の伸びは事業全体が安定的に成長している指標となっており、コストとのバランスが異常でないことを売上高総利益率及び営業利益率をモニタリングすることで測っております。売上高については、前期比138.1%の伸びであり、営業利益率については、株式会社ミソラコネクトの子会社化の影響もあり、7.0%（前期は7.3%）となりました。

ARPAの上昇は、既存顧客がプラットフォームの利用範囲を拡大していることを示すため、課金アカウント数の増加と併せて重要な指標として管理しております。課金アカウント数及びリカーリング収益のARPAは、それぞれ前期比113.8%及び124.4%とともに増加し、顧客数の増加のみならず既存顧客の事業へのIoTの浸透が進んでいるものと評価しております。

加えて、特に米国における売上が拡大した結果、海外子会社の国又は地域における売上高である海外売上高は前連結会計年度は3,759,020千円（海外売上高比率41.8%）、当連結会計年度は4,968,104千円（海外売上高比率40.0%）と高い水準を維持しております。なお、海外売上高には、国内顧客向けグローバル回線にかかる売上高が

含まれております。

売上高及び売上総利益の伸長の背景については「(1) 経営成績等の状況の概要 経営成績の状況」をご参照ください。

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)	当連結会計年度 (自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)	
			前期比
売上高	8,993,031	12,423,747	138.1%
リカーリング収益	6,562,193	9,296,994	141.7%
売上総利益	5,033,066	6,143,199	122.1%
売上高総利益率	56.0%	49.4%	-
EBITDA(注)1	833,926	1,228,450	147.3%
営業利益率	7.3%	7.0%	-
課金アカウント数(千個)(注)2	8.8	10.4	113.8%
リカーリング収益のARPA	760	947	124.4%

(注) 1. EBITDA = 営業利益 + 減価償却費 + のれん償却額 + 株式報酬費用

2. 株式会社ミソラコネク、株式会社キャリアオットを含んでおります。

5 【重要な契約等】

契約会社名	相手先名	契約の名称	契約内容	契約期間
株式会社ソラコム (当社) (注)	株式会社NTTドコモ	卸携帯電話サービス 契約約款	卸携帯電話サービス に関する契約	合意による解除又は卸携帯 電話サービスが廃止される まで

(注) 本契約は、当社が提供するMVNO（仮想移動体通信事業者）サービスにおいて、移動体通信事業者から携帯電話網を借り受けるための契約であり、当社のAI/IoTプラットフォーム事業に必要な不可欠な契約であります。

6 【研究開発活動】

当連結会計年度において、Generative AI（生成AI）とLLM（大規模言語モデル）のIoT分野での活用について継続的に研究を行い、28,400千円の研究開発投資を行いました。

第3 【設備の状況】

1 【設備投資等の概要】

当社グループは、AI/IoTプラットフォーム事業の単一セグメントであるため、セグメント情報に関連付けた記載を行っておりません。

当連結会計年度の設備投資の総額は478,069千円であり、主な内容はソフトウェアの開発等によるものであります。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、次のとおりであります。

なお、当社グループは、AI/IoTプラットフォーム事業の単一セグメントであるため、セグメント情報に関連付けた記載を行っておりません。

(1) 提出会社

2026年3月31日現在

事業所名 (所在地)	設備の内容	帳簿価額(千円)						従業員数 (名)
		建物	工具、器具 及び備品	ソフトウェア	ソフトウェア 仮勘定	その他	合計	
本店 (東京都世田谷区)	業務設備	0	0	-	-	-	0	- (4)
本社 (東京都港区)	業務設備及び ソフトウェア	33,859	14,241	470,774	144,461	115,952	779,289	101 (5)

(注) 1. 現在休止中の主要な設備はありません。

2. 「その他」は、特許権、特許権仮勘定及びIPアドレスであります。

3. 本店及び本社は建物の一部を賃借しており、年間賃借料は58,859千円であります。

4. 従業員数は就業人員であります。なお、臨時雇用者数は年間の平均人員を()内に外数で記載しております。

(2) 国内子会社

2026年3月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	設備の内容	帳簿価額(千円)						従業員数 (名)	
			建物	機械 及び装置	建設 仮勘定	ソフト ウェア	ソフト ウェア 仮勘定	その他		合計
株式会社 ミソラコ ネクト	本社 (東京都 文京区)	業務設備 及び ソフト ウェア	8,745	-	-	181,446	68,753	1,115	260,061	34 (7)
	データセ ンター (東京都 新宿区)	サーバー	-	355,497	3,201	-	-	-	358,698	-

(注) 1. 現在休止中の主要な設備はありません。

2. 「その他」は、工具、器具及び備品であります。

3. 従業員数は就業人員であります。なお、臨時雇用者数は年間の平均人員を()内に外数で記載しております。

(3) 在外子会社

記載すべき重要な設備はありません。

3 【設備の新設、除却等の計画】

(1) 重要な設備の新設等

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	153,000,000
計	153,000,000

【発行済株式】

種類	事業年度末現在 発行数(株) (2026年3月31日)	提出日現在 発行数(株) (2026年6月30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	45,579,505	45,740,509	東京証券取引所 グロース市場	完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
計	45,579,505	45,740,509		

(注) 2026年6月1日からこの有価証券報告書兼事業報告書提出日までに、新株予約権の行使により発行された株式数は、ございません。

(2) 【新株予約権等の状況】

【ストックオプション制度の内容】

a. 第7回新株予約権

決議年月日	2020年3月13日
付与対象者の区分及び人数(名) 1	当社取締役 1 当社従業員 48 子会社従業員 5
役員の区分及び人数(名) 2	当社取締役(社外取締役及び監査等委員を除く) 1
新株予約権の数(個) 2	272,569 [238,511] うち、取締役(社外取締役及び監査等委員である取締役を除く) 16,980[8,490] (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株) 2	普通株式 817,707[715,533] うち、取締役(社外取締役及び監査等委員である取締役を除く) 50,940[25,470] (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円) 2	471 (注) 2
新株予約権の行使期間 2	自 2022年3月31日 至 2030年3月13日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円) 2	発行価格 471 資本組入額 235.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項 2	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項 2	-

1 決議時点における内容を記載しております。

2 当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日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最近事業年度の末日における内容から変更はありません。

(注) 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、3株であります。

ただし、新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により付与株式数の調整を行い、調整の結果生じる1株未満の端数は切り捨てるものとします。

$$\text{調整後付与株式数} = \text{調整前付与株式数} \times \text{分割・併合の比率}$$

また、当社が合併又は会社分割(以下総称して「合併等」という。)を行う場合、その他上記の付与株式数の調整を必要とする場合には、合併等の条件等を勘案のうえ、合理的な範囲内で付与株式数を調整することができます。

2. 新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{分割・併合の比率}}$$

また、新株予約権の割当日後に時価を下回る価額で当社普通株式につき、新株式の発行又は自己株式の処分を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{\text{時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において、「既発行株式数」とは、当社の発行済普通株式総数から当社が保有する普通株式にかかる自己株式数を控除した数とし、また、自己株式の処分を行う場合には「新規発行株式数」を「処分する自己株式数」と読み替えるものとします。さらに、当社が合併等を行う場合、その他上記の行使価額の調整を必要とする場合には、合併等の条件等を勘案のうえ、合理的な範囲内で行使価額を調整することができます。

3. 2022年11月9日の取締役会決議により、2022年12月30日付で普通株式1株につき3株の株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

b. 第8回新株予約権

決議年月日	2020年3月13日
付与対象者の区分及び人数(名) 1	当社取締役 2
役員の区分及び人数(名) 2	当社取締役(社外取締役及び監査等委員を除く) 1
新株予約権の数(個) 2	136,000 [118,250] うち、取締役(社外取締役及び監査等委員である取締役を除く) 82,750 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株) 2	普通株式 408,000[354,750] うち、取締役(社外取締役及び監査等委員である取締役を除く) 248,250 (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円) 2	471 (注) 2
新株予約権の行使期間 2	自 2022年3月31日 至 2030年3月13日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円) 2	発行価格 471 資本組入額 235.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(ストック・オプション等関係)権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項 2	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項 2	-

- 1 決議時点における内容を記載しております。
 - 2 当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日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最近事業年度の末日における内容から変更はありません。
- (注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

c. 第9回新株予約権

決議年月日	2020年3月13日
付与対象者の区分及び人数(名) 1	当社取締役 2
役員の区分及び人数(名) 2	当社取締役(社外取締役及び監査等委員を除く) 2
新株予約権の数(個) 2	170,290 うち、取締役(社外取締役及び監査等委員である取締役を除く) 170,290 (注) 2
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株) 2	普通株式 510,870 うち、取締役(社外取締役及び監査等委員である取締役を除く) 510,870 (注) 2 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円) 2	471 (注) 3
新株予約権の行使期間 2	自 2022年3月31日 至 2030年3月13日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円) 2	発行価格 663 資本組入額 331.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(ストック・オプション等関係)権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項 2	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項 2	-

- 1 決議時点における内容を記載しております。
- 2 当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。

- (注) 1. 本新株予約権は新株予約権 1 個につき574円で有償発行しております。
2. 新株予約権 1 個につき目的となる株式数は、3 株であります。
ただし、新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により付与株式数の調整を行い、調整の結果生じる 1 株未満の端数は切り捨てるものとします。

$$\text{調整後付与株式数} = \text{調整前付与株式数} \times \text{分割・併合の比率}$$

また、当社が合併又は会社分割（以下総称して「合併等」という。）を行う場合、その他上記の付与株式数の調整を必要とする場合には、合併等の条件等を勘案のうえ、合理的な範囲内で付与株式数を調整することができます。

3. 新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる 1 円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{分割・併合の比率}}$$

また、新株予約権の割当日後に時価を下回る価額で当社普通株式につき、新株式の発行又は自己株式の処分を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる 1 円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{\text{時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において、「既発行株式数」とは、当社の発行済普通株式総数から当社が保有する普通株式にかかる自己株式数を控除した数とし、また、自己株式の処分を行う場合には「新規発行株式数」を「処分する自己株式数」と読み替えるものとします。さらに、当社が合併等を行う場合、その他上記の行使価額の調整を必要とする場合には、合併等の条件を勘案のうえ、合理的な範囲内で行使価額を調整することができます。

4. 2022年11月9日の取締役会決議により、2022年12月30日付で普通株式 1 株につき 3 株の株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

d. 第10回新株予約権

決議年月日	2020年3月13日
付与対象者の区分及び人数(名)	子会社従業員 4
新株予約権の数(個)	17,190 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 51,570 (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	471 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2022年3月31日 至 2030年3月13日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 471 資本組入額 235.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。

- (注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

e. 第11回新株予約権

決議年月日	2020年11月17日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社従業員 20 子会社従業員 4
新株予約権の数(個)	37,425[37,350] (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 112,275[112,050] (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	471 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2022年11月30日 至 2030年11月17日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 471 資本組入額 235.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日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最近事業年度の末日における内容から変更はありません。
(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

f. 第12回新株予約権

決議年月日	2020年11月17日
付与対象者の区分及び人数(名)	子会社従業員 3
新株予約権の数(個)	600 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 1,800 (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	471 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2022年11月30日 至 2030年11月17日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 471 資本組入額 235.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。
(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

g. 第13回新株予約権

決議年月日	2021年4月20日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社従業員 31 子会社従業員 7
新株予約権の数(個)	39,655 [37,810] (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 118,965 [113,430] (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	506 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2023年5月1日 至 2031年4月20日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 506 資本組入額 253
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日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最近事業年度の末日における内容から変更はありません。
(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

h. 第14回新株予約権

決議年月日	2021年4月20日
付与対象者の区分及び人数(名)	子会社従業員 5
新株予約権の数(個)	5,190 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 15,570 (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	506 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2023年5月1日 至 2031年4月20日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 506 資本組入額 253
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。
(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

i. 第15回新株予約権

決議年月日	2021年11月18日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社従業員 33 子会社従業員 9
新株予約権の数(個)	88,980 [85,739] (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 266,940 [257,217] (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,169 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2023年12月1日 至 2031年11月18日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 1,169 資本組入額 584.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日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最近事業年度の末日における内容から変更はありません。
(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

j. 第16回新株予約権

決議年月日	2021年11月18日
付与対象者の区分及び人数(名)	子会社従業員 8
新株予約権の数(個)	13,008 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 39,024 (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,169 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2023年12月1日 至 2031年11月18日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 1,169 資本組入額 584.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。
(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

k. 第17回新株予約権

決議年月日	2022年4月21日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社従業員 32 子会社従業員 5
新株予約権の数(個)	109,919 [108,773] (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 329,757 [326,319] (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,169 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2024年5月1日 至 2032年4月21日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 1,169 資本組入額 584.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日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最近事業年度の末日における内容から変更はありません。

(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

l. 第18回新株予約権

決議年月日	2022年4月21日
付与対象者の区分及び人数(名)	子会社従業員 11
新株予約権の数(個)	14,440 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 43,320 (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,169 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2024年5月1日 至 2032年4月21日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 1,169 資本組入額 584.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。

(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

m. 第19回新株予約権

決議年月日	2022年5月11日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社従業員 6
新株予約権の数(個)	29,900 (注)2
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 89,700 (注)2 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,169 (注)3
新株予約権の行使期間	自 2023年6月1日 至 2032年5月11日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 1,623 資本組入額 811.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。

(注) 1. 本新株予約権は新株予約権1個につき1,361円で有償発行しております。

2. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、3株であります。

ただし、新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により付与株式数の調整を行い、調整の結果生じる1株未満の端数は切り捨てるものとします。

$$\text{調整後付与株式数} = \text{調整前付与株式数} \times \text{分割・併合の比率}$$

また、当社が合併又は会社分割(以下総称して「合併等」という。)を行う場合、その他上記の付与株式数の調整を必要とする場合には、合併等の条件等を勘案のうえ、合理的な範囲内で付与株式数を調整することができます。

3. 新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{分割・併合の比率}}$$

また、新株予約権の割当日後に時価を下回る価額で当社普通株式につき、新株式の発行又は自己株式の処分を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{\text{時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において、「既発行株式数」とは、当社の発行済普通株式総数から当社が保有する普通株式にかかる自己株式数を控除した数とし、また、自己株式の処分を行う場合には「新規発行株式数」を「処分する自己株式数」と読み替えるものとします。さらに、当社が合併等を行う場合、その他上記の行使価額の調整を必要とする場合には、合併等の条件を勘案のうえ、合理的な範囲内で行使価額を調整することができます。

4. 2022年11月9日の取締役会決議により、2022年12月30日付で普通株式1株につき3株の株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

n. 第20回新株予約権

決議年月日	2022年5月11日
付与対象者の区分及び人数(名) 1	当社取締役 2
役員区分及び人数(名) 2	取締役(社外取締役及び監査等委員である取締役を除く) 1 取締役(監査等委員) 1
新株予約権の数(個) 2	31,080 取締役(社外取締役及び監査等委員である取締役を除く) 24,204 取締役(監査等委員) 6,876 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株) 2	普通株式 93,240 取締役(社外取締役及び監査等委員である取締役を除く) 72,612 取締役(監査等委員) 20,628 (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円) 2	1,169 (注) 2
新株予約権の行使期間 2	自 2024年6月1日 至 2032年5月11日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円) 2	発行価格 1,169 資本組入額 584.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項(ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項 2	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項 2	-

1 決議時点における内容を記載しております。

2 当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。

(注) 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、3株であります。

ただし、新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により付与株式数の調整を行い、調整の結果生じる1株未満の端数は切り捨てるものとします。

$$\text{調整後付与株式数} = \text{調整前付与株式数} \times \text{分割・併合の比率}$$

また、当社が合併又は会社分割(以下総称して「合併等」という。)を行う場合、その他上記の付与株式数の調整を必要とする場合には、合併等の条件等を勘案のうえ、合理的な範囲内で付与株式数を調整することができます。

2. 新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{分割・併合の比率}}$$

また、新株予約権の割当日後に時価を下回る価額で当社普通株式につき、新株式の発行又は自己株式の処分を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{\text{時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において、「既発行株式数」とは、当社の発行済普通株式総数から当社が保有する普通株式にかかる自己株式数を控除した数とし、また、自己株式の処分を行う場合には「新規発行株式数」を「処分する自己株式数」と読み替えるものとします。さらに、当社が合併等を行う場合、その他上記の行使価額の調整を必要とする場合には、合併等の条件を勘案のうえ、合理的な範囲内で行使価額を調整することができます。

3. 2022年11月9日の取締役会決議により、2022年12月30日付で普通株式1株につき3株の株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

o. 第21回新株予約権

決議年月日	2022年11月9日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社従業員 30 子会社従業員 12
新株予約権の数(個)	67,903 [65,038] (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 203,709 [195,114] (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,169 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2024年12月1日 至 2032年11月9日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 1,169 資本組入額 584.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日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最近事業年度の末日における内容から変更はありません。
(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

p. 第22回新株予約権

決議年月日	2022年11月9日
付与対象者の区分及び人数(名)	子会社従業員 12
新株予約権の数(個)	25,957 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 77,871 (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,169 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2024年12月1日 至 2032年11月9日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 1,169 資本組入額 584.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。
(注) 注記につきましては、a. 第7回新株予約権に記載のものをご参照ください。

q. 第23回新株予約権

決議年月日	2023年11月9日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社従業員 85 子会社従業員 20
新株予約権の数(個)	248,963 [243,539] (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 248,963 [243,539] (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	124 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2025年12月1日 至 2033年11月9日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 124 資本組入額 62
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日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最近事業年度の末日における内容から変更はありません。

(注) 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、1株であります。

ただし、新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により付与株式数の調整を行い、調整の結果生じる1株未満の端数は切り捨てるものとし、

$$\text{調整後付与株式数} = \text{調整前付与株式数} \times \text{分割・併合の比率}$$

また、当社が合併又は会社分割(以下総称して「合併等」という。)を行う場合、その他上記の付与株式数の調整を必要とする場合には、合併等の条件等を勘案のうえ、合理的な範囲内で付与株式数を調整することができます。

2. 新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げるものとし、

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{分割・併合の比率}}$$

また、新株予約権の割当日後に時価を下回る価額で当社普通株式につき、新株式の発行又は自己株式の処分を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げるものとし、

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{\text{時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において、「既発行株式数」とは、当社の発行済普通株式総数から当社が保有する普通株式にかかる自己株式数を控除した数とし、また、自己株式の処分を行う場合には「新規発行株式数」を「処分する自己株式数」と読み替えるものとし、さらに、当社が合併等を行う場合、その他上記の行使価額の調整を必要とする場合には、合併等の条件を勘案のうえ、合理的な範囲内で行使価額を調整することができます。

r. 第24回新株予約権

決議年月日	2023年11月9日
付与対象者の区分及び人数(名)	子会社従業員 23
新株予約権の数(個)	98,474 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 98,474 (注) 1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	837 (注) 2
新株予約権の行使期間	自 2025年12月1日 至 2033年11月9日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 837 資本組入額 418.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。

(注) 注記につきましては、q. 第23回新株予約権に記載のものをご参照ください。

s. 第25回新株予約権

決議年月日	2025年2月13日
付与対象者の区分及び人数(名)	取締役(監査等委員を除く) 3 取締役(監査等委員) 2 当社従業員 10 子会社従業員 2
新株予約権の数(個)	6,946 (注) 2
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 694,600 (注) 2 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,373 (注) 3
新株予約権の行使期間	自 2028年1月1日 至 2033年3月13日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 1,373 資本組入額 686.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 (ストック・オプション等関係) 権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。なお、提出日の前月末現在(2026年5月31日)において、これらの事項に変更はありません。

(注) 1. 本新株予約権は新株予約権1個につき6,000円で有償発行しております。

2. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、100株であります。

ただし、新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により付与株式数の調整を行い、調整の結果生じる1株未満の端数は切り捨てるものとします。

$$\text{調整後付与株式数} = \text{調整前付与株式数} \times \text{分割・併合の比率}$$

また、当社が合併又は会社分割（以下総称して「合併等」という。）を行う場合、その他上記の付与株式数の調整を必要とする場合には、合併等の条件等を勘案のうえ、合理的な範囲内で付与株式数を調整することができます。

3. 新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{分割・併合の比率}}$$

また、新株予約権の割当日後に時価を下回る価額で当社普通株式につき、新株式の発行又は自己株式の処分を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{\text{時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において、「既発行株式数」とは、当社の発行済普通株式総数から当社が保有する普通株式にかかる自己株式数を控除した数とし、また、自己株式の処分を行う場合には「新規発行株式数」を「処分する自己株式数」と読み替えるものとします。さらに、当社が合併等を行う場合、その他上記の行使価額の調整を必要とする場合には、合併等の条件を勘案のうえ、合理的な範囲内で行使価額を調整することができます。

t. 第26回新株予約権

決議年月日	2025年7月31日
付与対象者の区分、人数及び数	当社従業員 67名 76,100株 子会社従業員 17名 24,700株
新株予約権の数（個）	982 [970] （注）1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数（株）	普通株式 98,200 [97,000] （注）1 完全議決権株式であり、株主としての権利内容として何ら制限のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
新株予約権の行使時の払込金額（円）	1（注）2
新株予約権の行使期間	自 2026年8月1日 至 2030年7月31日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額（円）	発行価格 1 資本組入額 0.5
新株予約権の行使の条件	「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項（ストック・オプション等関係）権利確定条件」をご参照ください。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権の譲渡については、取締役会の承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	-

当事業年度の末日(2026年3月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日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最近事業年度の末日における内容から変更はありません。

(注) 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、100株であります。

ただし、新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により付与株式数の調整を行い、調整の結果生じる1株未満の端数は切り捨てるものとします。

$$\text{調整後付与株式数} = \text{調整前付与株式数} \times \text{分割・併合の比率}$$

また、当社が合併又は会社分割（以下総称して「合併等」という。）を行う場合、その他上記の付与株式数の調整を必要とする場合には、合併等の条件等を勘案のうえ、合理的な範囲内で付与株式数を調整することができます。

2. 新株予約権の割当日後、当社が当社普通株式の株式分割又は株式併合を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{分割・併合の比率}}$$

また、新株予約権の割当日後に時価を下回る価額で当社普通株式につき、新株式の発行又は自己株式の処分を行う場合は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げるものとします。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{\text{時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において、「既発行株式数」とは、当社の発行済普通株式総数から当社が保有する普通株式にかかる自己株式数を控除した数とし、また、自己株式の処分を行う場合には「新規発行株式数」を「処分する自己株式数」と読み替えるものとします。さらに、当社が合併等を行う場合、その他上記の行使価額の調整を必要とする場合には、合併等の条件を勘案のうえ、合理的な範囲内で行使価額を調整することができます。

【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)
2021年5月18日 (注)1	普通株式 5,271,003 A種優先株式 2,999,999 B種優先株式 2,271,004	普通株式 12,829,003	-	100,000	-	3,627,554
2022年12月30日 (注)2	普通株式 25,658,006	普通株式 38,487,009	-	100,000	-	3,627,554
2024年3月26日 (注)3	普通株式 4,733,800	普通株式 43,220,809	1,904,762	2,004,762	1,904,762	5,532,316
2024年4月24日 (注)4	普通株式 1,620,700	普通株式 44,841,509	652,129	2,656,891	652,129	6,184,445
2024年4月1日～ 2025年3月31日 (注)5	普通株式 312,006	普通株式 45,153,515	89,768	2,746,660	89,768	6,274,214
2025年6月30日 (注)6	-	普通株式 45,153,515	-	2,746,660	478,102	5,796,111
2025年4月1日～ 2026年3月31日 (注)5	普通株式 425,990	普通株式 45,579,505	105,199	2,851,859	105,199	5,901,310

- (注) 1. 2021年5月18日開催の臨時株主総会において、2021年5月18日付で定款の変更を行い、A種優先株式及びB種優先株式を廃止しております。
2. 2022年11月9日開催の取締役会決議により、2022年12月30日付で普通株式1株につき3株の割合で株式分割を行っております。
3. 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 870円
引受価額 804.75円
資本組入額 402.375円
4. 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 804.75円
資本組入額 402.375円
割当先 みずほ証券株式会社
5. 新株予約権行使による増加であります。
6. 資本準備金の減少は欠損填補によるものであります。
7. 2026年4月1日から2026年5月31日までの間に、新株予約権の行使により、発行済株式総数が161,004株、資本金及び資本準備金がそれぞれ38,324千円増加しております。

(5) 【所有者別状況】

2026年4月30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)	-	5	20	49	39	62	9,406	9,581	
所有株式 数(単元)	-	24,629	3,826	241,557	60,701	249	124,696	455,658	13,705
所有株式 数の割合 (%)	-	5.41	0.84	53.01	13.32	0.05	27.37	100.00	

- (注) 1. 自己株式30株は「単元未満株式の状況」に含めて記載しております。
2. 2026年4月30日現在における総株主数(単元未満株主を含みます。)は10,222名であります。

(6) 【大株主の状況】

2026年4月30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(%)
KDDI株式会社	東京都新宿区西新宿2丁目3番2号	19,201,109	42.13
WiL Ventures III, L.P. (常任代理人 みずほ証券株式会社)	636 Waverley St, Suite 100, Palo Alto, CA, U.S.A (東京都千代田区大手町1丁目5-1)	3,261,200	7.15
玉川 憲	東京都世田谷区	2,980,240	6.54
船渡 大地	長崎県長崎市	2,933,250	6.44
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	2,082,900	4.57
安川 健太 (常任代理人 みずほ証券株式会社)	Florida U.S.A (東京都千代田区大手町1丁目5-1)	1,129,000	2.48
THE BANK OF NEW YORK 133652 (常任代理人 株式会社みずほ銀行)	Boulevard Anspach 1, 1000 Brussels, Belgium (東京都港区港南2丁目15-1)	998,700	2.19
セコム株式会社	東京都渋谷区神宮前1丁目5番1号	962,400	2.11
ソニーグループ株式会社	東京都港区港南1丁目7-1	962,400	2.11
日本瓦斯株式会社	東京都渋谷区代々木4丁目31-8	962,400	2.11
株式会社日立製作所	東京都千代田区丸の内1丁目6番6号	962,400	2.11
ソースネクスト株式会社	東京都港区東新橋1丁目5-2	962,400	2.11
計	-	37,398,399	82.05

(7) 【議決権の状況】

【発行済株式】

2026年4月30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)			
完全議決権株式(その他)	普通株式 45,565,800	455,658	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。また、単元株式数は100株であります。
単元未満株式	普通株式 13,675		
発行済株式総数	45,579,505		
総株主の議決権		455,658	

(注) 「単元未満株式」欄の普通株式には当社所有の自己株式30株が含まれております。

【自己株式等】

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】 普通株式

- (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】
該当事項はありません。
- (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				
保有自己株式数	30		30	

3 【配当政策】

当社は、経営基盤の長期安定に向けた財務体質の強化及び事業の継続的な拡大発展を目指すため、内部留保の充実が重要であると考え、会社設立以来配当は実施していません。しかしながら、株主利益の最大化を重要な経営目標のひとつとして認識しており、今後の株主への剰余金の配当につきましては、業績の推移・財務状況、今後の事業・投資計画等を総合的に勘案し、内部留保とのバランスをとりながら検討していく方針です。

内部留保資金につきましては、経営基盤の長期安定に向けた財務体質の強化及び事業の継続的な拡大発展を実現させるための資金として、有効に活用していく所存であります。

当社の剰余金の配当は、会社法第459条第1項各号に定める事項については、法令に別段の定めのある場合を除き、取締役会の決議によって定める旨を定款に定めております。

また、剰余金の配当基準日は、期末配当は4月30日、中間配当は9月30日、その他基準日を定めて剰余金の配当をすることができる旨を定款に定めております。

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

当社グループは、「Making Things Happen for a world that works together」を企業理念として掲げ、モノや人がつながり、それぞれの価値が増幅し合い、想像を超える未来が次々と生まれていく世界の実現を目指しております。通信・クラウド・AIといった技術を誰もが使えるようにすることで、社会をよりよく変革することをミッションとしております。

このビジョンを実現するためには、持続的な成長と中長期的な企業価値向上が必要不可欠であり、お客さま、株主さま、取引先さま、従業員、地域社会等、当社を取り巻く全てのステークホルダーとの対話、共創を通じて社会的課題に積極的に取り組むことで、「Making Things Happen for a world that works together」の実現に貢献していきたいと考えています。コーポレート・ガバナンスの強化は、持続的な成長と中長期的な企業価値向上のための重要な課題であると認識しており、経営の透明性、効率性、健全性を確保・強化させていく必要があると認識しております。具体的には、法令等の遵守、適時適切な情報開示、迅速な意思決定及び業務執行を可能とする経営体制の強化に加え、経営監視体制の充実を図っております。

また、役職員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、行動指針である「SORACOM Leadership Statement」に基づき、企業運営を行っております。この「SORACOM Leadership Statement」は、採用面談、入社時研修、日常業務、評価の全ての場面での判断の基軸となっており、役職員はこれを実践することが求められています。

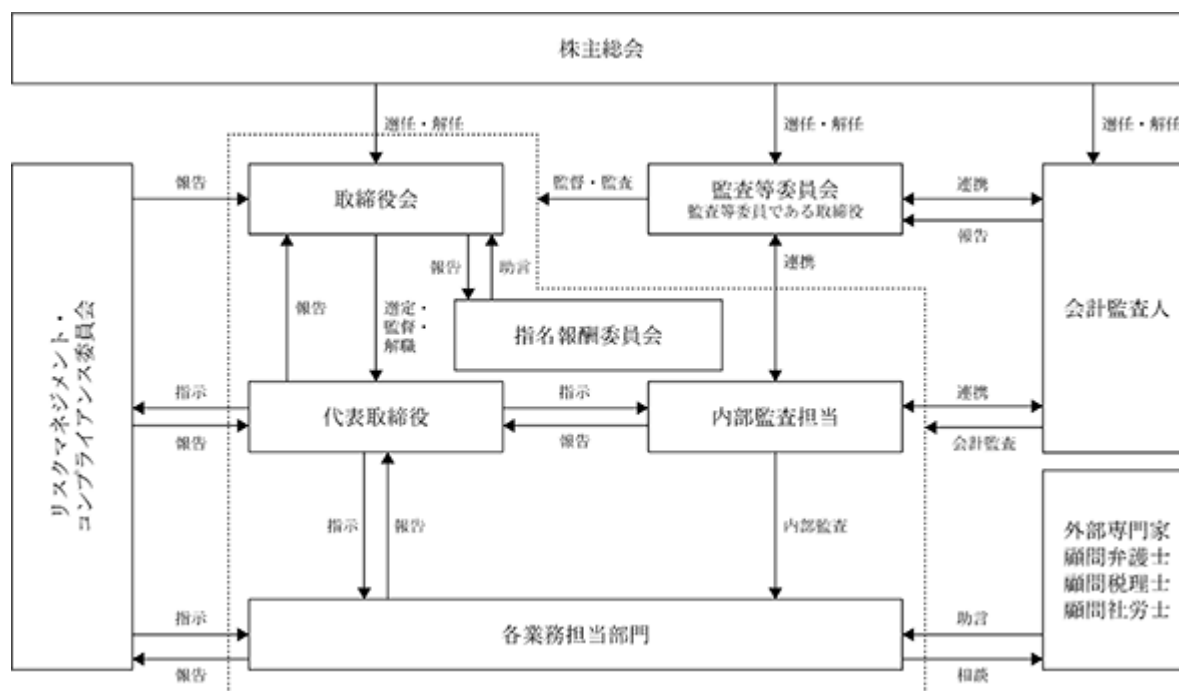
この経営理念及び行動指針のもと、取締役及び全従業員が法令・定款を遵守し、健全な社会規範のもとにその職務を遂行し、企業活動を行うことにより、子会社等を含むグループ全体でのコーポレート・ガバナンスの強化を進め、持続的な成長と中長期的な企業価値向上を実現していきます。

なお、当社の主要株主であるKDDI株式会社は、当社のその他の関係会社等に該当しております。当社は、KDDI株式会社を頂点とするKDDIグループ各社との取引等を行う際における一般株主の保護の方策に関する指針として、「関連当事者取引管理規程」に基づき、当該取引の必要性、取引条件の妥当性につき取締役会において十分に検討した上で、当該取引を実施することを基本方針としております。

企業統治の体制の概要及び当該体制を採用する理由

当社は会社法に規定する機関として株主総会、取締役会、監査等委員会、会計監査人を設置しております。当社事業に精通した取締役を中心とする取締役会が経営の基本方針や重要な業務の執行を自ら決定し、強い法的権限を有する監査等委員会が独立した立場から取締役の職務執行を監査する体制が、経営の効率性と健全性を確保し有効であると判断し、監査等委員会設置会社を採用しております。その他、社長直属の内部監査担当者を任命し、適時に連携を図ることにより企業として会社法をはじめとした各種関連法令に則り、適法に運営を行っております。また、コンプライアンスや重要な法的判断については、顧問弁護士と連携する体制をとっております。

当該体制を図示すると、以下のとおりであります。



それぞれの機関等につきましては、以下のとおりであります。

(a) 取締役会

取締役会は取締役7名(うち社外取締役2名)で構成され、経営方針等の経営に関する重要事項並びに法令又は定款で定められた事項を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。また、取締役会は月1回定期的開催され、担当取締役より業務報告が実施されております。なお、必要に応じて臨時取締役会を開催しております。

本書提出日現在における議長及び構成員並びに出席者の氏名は以下のとおりであります。

- 議長：代表取締役社長 玉川憲
- 構成員：安川健太、五十嵐知子、藤井彰人
福原成吾、入山章栄、伊佐山元

(b) 監査等委員会

当社の監査等委員会は、社外取締役2名を含めた監査等委員である取締役3名で構成されております。各監査等委員は取締役会への出席、重要な書類の閲覧等を通じて、経営全般に関して幅広く検討を行っております。各監査等委員は、監査等委員会が定めた業務分担に従い、独立した立場から取締役の業務執行状況を監査し、また、監査等委員会にて情報を共有し実効性の高い監査を効率的に行うよう努めております。

なお、監査等委員会の補助使用人を2名選任し、監査等委員の指示に基づいて監査補助を行っております。

本書提出日現在における議長及び構成員並びに出席者の氏名は以下のとおりであります。

- 議長：監査等委員長 福原成吾
- 構成員：入山章栄、伊佐山元

(c) 指名報酬委員会

当社の指名報酬委員会は、個別報酬の決定に関する手続きの公正性・透明性・客観性を強化し、コーポレー

ト・ガバナンス体制を充実させることを目的とし、2023年3月期より取締役会の諮問機関として設置しております。指名報酬委員会は、代表取締役社長1名、社外取締役（監査等委員）2名で構成され、役員の報酬等の重要な事項について定期的な確認と、取締役会に対する適切な助言を行っております。

(d)内部監査

当社の内部監査は、原則として子会社を含むグループ全部門に対して年1回実施することとしており、Business Development（1名）、Engineering（1名）及びHQ Admin（1名）が実施しております。それぞれ自己監査にならないよう、担当者を分けて監査を実施しておりますが、それぞれの専門領域はサポートするなど実効性のある監査に努めております。

内部監査の実施状況及びその結果は、取締役会及び監査等委員会に報告されております。

また、各部門の内部監査結果は代表取締役社長に報告され、被監査部門への改善指示、改善状況に対するフォローアップの実施により、その実効性を担保しております。

(e)リスクマネジメント・コンプライアンス委員会

当社はリスク管理規程及びコンプライアンス規程に基づきリスクマネジメント・コンプライアンス委員会を設置しております。リスクマネジメント・コンプライアンス委員会は、代表取締役社長を委員長とし、各部門の責任者又はこれらに相当する者で構成され、リスクマネジメントの全社的推進とリスクマネジメントに必要な情報の共有化、コンプライアンスに関する事項の協議を行い法令等の遵守の状況について情報共有を図ることを目的としております。リスクマネジメント・コンプライアンス委員会は四半期に1度定期的開催のほか、必要に応じて随時開催しております。

(f)会計監査人

当社は、有限責任 あずさ監査法人と監査契約を締結し、独立の立場から会計監査を受けております。なお、同監査法人及び当社監査に従事する同監査法人の業務執行社員と当社の間には特別な利害関係はありません。

内部統制システム及びリスク管理体制の整備の状況

当社は、取締役会において定めた「内部統制システム構築の基本方針」に基づき、内部統制システム及びリスク管理体制の整備を行っております。

(a)取締役及び使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

・当社では、取締役及び使用人が、コンプライアンス意識をもって、法令、定款、社内規程等に則った職務執行を行う。

・市民社会の秩序や安全に脅威を与える反社会的勢力に対しては、弁護士や警察等とも連携して、毅然とした姿勢で組織的に対応する。

・取締役会は、法令諸規則に基づく適法性及び経営判断に基づく妥当性を満たすよう、業務執行の決定と取締役の職務の監督を行う。

・監査等委員は、法令が定める権限を行使し、取締役の職務の執行を監査する。

・社内の通報窓口につながるホットラインを備え、相談や通報の仕組み（以下「内部通報制度」という。）を構築する。

(b)取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する事項

・文書管理規程を定め、重要な会議体の議事録等、取締役の職務の執行に係る情報を含む重要文書（電磁的記録を含む。）は、当該規程等の定めるところに従い、適切に保存、管理する。

・情報管理規程を定め、情報資産の保護・管理を行う。

(c)損失の危険の管理に関する規程その他の体制

・HQ Adminがリスク管理を主管し、リスク管理規程に基づき、リスクマネジメント活動を円滑、適正に推進する。リスクが顕著化した場合又はリスクが顕著化する恐れがある場合、リスク管理規程に基づき迅速に対応する。

・監査等委員会及び内部監査担当は、リスクマネジメント体制の実効性について監査する。

(d)取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制

・取締役会規則に基づき、定例の取締役会を毎月1回開催するとともに、必要に応じて臨時取締役会を開催し、重要な業務執行について協議・検討する。

・取締役会規則、組織規程、業務分掌規程、決裁権限規程等に基づき、職務分掌、指揮命令系統、権限及び意思決定その他の組織体制を構築する。

(e)使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

・職務権限を定めて責任と権限を明確化し、各部門における執行の体制を確立する。

- ・必要となる各種の決裁制度、社内規程及びマニュアル等を備え、これを周知し、運営する。
 - ・個人情報管理責任者を定め、同責任者を中心とする個人情報保護体制を構築し、運営する。また、同責任者の指揮下に事務局を設け、適正な個人情報保護とその継続的な改善に努める。
- (f) 当社及びその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
- 当社及びその子会社から成る企業集団（以下「当社グループ」という。）は、ミッション、バリューを共有し、当社グループ内の経営資源を最大限に活用し、当社グループ全体の企業価値の最大化を図るため、以下の措置を講じる。
- ・適正なグループ経営を推進するため関係会社管理規程を定め、子会社の自主性を尊重しつつ、重要事項の執行については同規程に従い、子会社から当社へ事前に共有させることとし、当社の関与のもと当社グループとしての適正な運営を確保する。
 - ・上記(c)の損失の危険の管理に関する事項については、グループ各社に適用させ、当社において当社グループ全体のリスクを網羅的・統括的に管理する。
 - ・当社の内部監査担当者は、グループ各社における業務が法令及び定款に適合し、かつ適切であるかについての内部監査を行い、監査結果を代表取締役社長に報告するとともに、監査等委員及び会計監査人とも共有する。
- (g) 監査等委員がその職務を補助すべき使用人を置くことを求めた場合における当該使用人に関する事項及び当該使用人の取締役からの独立性に関する事項
- ・監査等委員は、監査等委員の指揮命令に服する使用人（以下「監査等委員の補助者」という。）を置くことを取締役会に対して求めることができる。
 - ・監査等委員の補助者は、監査等委員の指揮命令に従い、監査等委員会監査に必要な情報を収集する。
 - ・監査等委員の補助者の人事異動、人事評価及び懲戒処分については、監査等委員の事前の同意を必要とする。
 - ・監査等委員の補助者は、監査等委員に同行して、取締役会その他の重要会議、代表取締役社長や会計監査人との定期的な意見交換に参加することができる。また、必要に応じて、弁護士、公認会計士等から監査業務に関する助言を受けることができる。
- (h) 取締役及び使用人が監査等委員に報告するための体制
- ・取締役及び使用人は、法定の事項に加え、当社に重大な影響を及ぼすおそれのある事項、重要な会議体で決議された事項、内部通報制度、内部監査の状況等について、遅滞なく監査等委員に報告する。
 - ・取締役及び使用人は、監査等委員の求めに応じ、速やかに業務執行の状況等を報告する。
- (i) 子会社の取締役及び使用人又はこれらの者から報告を受けた者が当社の監査等委員に報告するための体制
- ・子会社の取締役及び使用人は、当社監査等委員から業務執行に関する事項について報告を求められたときは、速やかに適切な報告を行う。
 - ・子会社の取締役及び使用人は、法令等の違反行為等、当社又は当社の子会社に重大な影響を及ぼすおそれのある事項については、これを発見次第、遅滞なく監査等委員に報告する。
 - ・報告した者に対しては、人事評価及び懲戒等において、通報の事実を考慮してはならず、報告した者は、自身の異動、人事評価及び懲戒等について、その理由の調査を監査等委員に依頼することができる。
- (j) 監査等委員の職務の遂行について生じる費用債務の処理に係る方針に関する事項
- 当社は、監査等委員が通常の監査によって生ずる費用を請求した場合は速やかに処理する。通常の監査費用以外に、緊急の監査費用、専門家を利用する新たな調査費用が発生する場合においては、監査等委員は担当の役員に事前に通知するものとする。
- (k) その他監査等委員の監査が実効的に行われることを確保するための体制
- ・監査等委員は、定期的に代表取締役社長と意見交換を行う。また、必要に応じて当社の取締役及び重要な使用人からヒアリングを行う。
 - ・監査等委員は、必要に応じて会計監査人と意見交換を行う。
 - ・監査等委員は、必要に応じて独自に弁護士及び公認会計士その他の専門家の助力を得ることができる。
 - ・監査等委員は、定期的に内部監査担当者と意見交換を行い、連携の強化を図る。
- (l) 財務報告の信頼性を確保するための体制
- 内部統制システムの構築に関する基本方針を定め、財務報告に係る内部統制を整備し、運用を行う。
- (m) 反社会的勢力排除に向けた基本的な考え方及びその整備状況
- ・反社会的勢力とは一切の関係を持たないこと、不当要求については拒絶することを基本方針とし、これを社内に周知し明文化している。また、取引先がこれらと関わる個人、企業、団体等であることが判明した場

合には取引を解消する。

・HQ Adminを反社会的勢力排除の責任部門と位置付け、情報の一元管理・蓄積等を行う。また、反社会的勢力による被害を未然に防止するための体制を構築するとともに、役員及び使用人が基本方針を遵守するよう教育・研修を行う。

・反社会的勢力による不当要求が発生した場合には、警察及び弁護士等の外部専門機関と連携し、有事の際の協力体制を構築する。

(n)業務の適正を確保するための体制の運用状況の概要

・取締役会において定めた「内部統制システム構築の基本方針」に基づき、内部統制システム及びリスク管理体制の運用を行っております。

・定例の取締役会を毎月1回開催するとともに、必要に応じて臨時取締役会を開催し、重要な業務執行について協議・検討しました。

・監査等委員会においては、決議された監査方針、監査計画に基づき、重要会議への出席、取締役（代表取締役を含む）及び使用人の職務状況インタビューによる取締役の業務執行状況を監査したほか、内部監査担当者からの内部監査報告の聴取、重要書類監査、部門及び子会社監査を行いました。

・内部監査担当者は、監査計画に基づき、リスクマネジメント・コンプライアンス委員会への出席のほか、監査等委員会との意見の交換、重要書類監査、部門及び子会社監査を行いました。

・リスクマネジメント・コンプライアンス委員会を四半期ごとに開催し、従業員からの広範なリスク提案を募り、それに対処するための取り組みを実施しました。リスクに対するアプローチを、全従業員と共有し、透明性のある情報共有を行いました。

・内部通報窓口として、HQ Admin及び監査等委員会並びに内部監査担当者への連絡窓口を設置しております。これにより、従業員等に重要な問題を報告し、適切な対応がなされる手段を確保しています。

取締役会、指名報酬委員会の活動状況

a.取締役会の活動状況

当事業年度において当社は取締役会を12回開催しており、個々の取締役の出席状況については次のとおりであります。

役職名	氏名	開催回数	出席回数
代表取締役社長CEO	玉川 憲	12回	12回
常務取締役CTO	安川 健太	12回	12回
取締役CFO	五十嵐 知子	12回	12回
取締役	藤井 彰人	12回	11回
取締役 (監査等委員)	福原 成吾	12回	12回
社外取締役 (監査等委員)	入山 章栄	12回	12回
社外取締役 (監査等委員)	伊佐山 元	12回	12回

当事業年度における主な議案は、中期経営計画の策定、事業報告・計算書類等の承認、重要な組織及び人事、法令又は定款及び取締役会規程で定められた事項であります。

なお、社外取締役の当事業年度における取締役会の発言状況は「(3) 監査の状況 監査等委員会監査の状況」に併せて記載しております。

b.指名報酬委員会の活動状況

当事業年度において当社は指名報酬委員会を2回開催しており、個々の取締役の出席状況については次のとおりであります。

役職名	氏名	開催回数	出席回数
代表取締役社長 CEO	玉川 憲	2回	2回
社外取締役 (監査等委員)	入山 章栄	2回	2回

社外取締役 (監査等委員)	伊佐山 元	2回	2回
------------------	-------	----	----

当事業年度における主な討議内容は、取締役候補の選任、監査等委員でない取締役の個別報酬の決定方針等であります。

取締役の定数

当社の監査等委員でない取締役は5名以内とし、監査等委員である取締役は3名以内とする旨を定款に定めております。

取締役選任の決議要件

当社は、取締役の選任決議において、監査等委員でない取締役及び監査等委員である取締役はそれぞれ区別して株主総会において選任する旨、普通株主を構成員として開催する株主総会において議決権を行使することができる株主の議決権の数の3分の1以上の議決権を有する株主が出席し、その議決権の過半数の決議によって選任する旨、また、累積投票によらない旨を定款に定めております。

取締役及び監査等委員である取締役の責任免除

当社は、取締役及び監査等委員である取締役が期待される役割を十分に発揮できるよう、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（取締役であったものを含む。）及び監査等委員である取締役（監査等委員である取締役であったものを含む。）の損害賠償責任を、法令の限度において、取締役会の決議によって免除することができる旨を定款に定めております。また、当社は、会社法第427条第1項の規定により、取締役（業務執行取締役又は支配人その他の使用人である者を除く。）との間に、任務を怠ったことによる損害賠償責任を限定する契約を締結することができる旨を定款に定めております。ただし、当該契約に基づく責任の限度額は、法令が規定する額としています。

責任限定契約の内容の概要

当社は、会社法第427条第1項の規定により、取締役（業務執行取締役等であるものを除く。）及び監査等委員である取締役との間に、任務を怠ったことによる損害賠償責任について法令が規定する額を限度とする契約を締結することができる旨を定款に定めております。

当社は、取締役（業務執行取締役等であるものを除く。）及び監査等委員である取締役と損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく責任の限度額は、法令が定める最低責任限度額としております。なお、当該責任限定が認められるのは、当該取締役及び監査等委員である取締役が責任の原因となった職務の遂行について善意でかつ重大な過失がないときに限られます。

役員等賠償責任保険契約の内容の概要

当社は、保険会社との間で役員等賠償責任保険契約を締結し、被保険者がその職務の執行に関し責任を負うこと、又は当該責任の追及に係る請求を受けることによって生ずることのある損害を当該保険契約により保険会社が填補するものであり、1年毎に契約更新しております。

当該保険契約の被保険者は、当社取締役であり、全ての被保険者について、その保険料を全額当社が負担しております。

なお、被保険者の職務の執行の適正性が損なわれないようにするための措置として、被保険者の故意又は重大な過失に起因する損害等については填補の対象外としております。

(2) 【役員 の 状況】

2026年6月30日(有価証券報告書兼事業報告書提出日)現在の当社の役員 の 状況は、以下のとおりです。

男性6名 女性1名(役員のうち女性の比率14.2%)

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
代表取締役社長 CEO	玉川 憲	1976年1月10日	2000年4月 日本IBM株式会社入社 2010年9月 アマゾンデータサービスジャパン株式会社入社 2014年11月 株式会社ヴィコネック(現当社)設立 代表取締役社長 就任(現任) (当事業年度における重要な兼職の状況) Soracom Global, Inc. Director	(注)3	2,980,240
常務取締役 CTO	安川 健太	1980年8月11日	2008年4月 エリクソン・ジャパン株式会社入社 2012年6月 アマゾンデータサービスジャパン株式会社入社 2015年2月 当社取締役就任 2017年8月 当社常務取締役就任(現任) (当事業年度における重要な兼職の状況) Soracom Global, Inc. CEO	(注)3	1,129,000
取締役CFO	五十嵐 知子	1963年6月30日	1986年4月 国際電信電話株式会社(現KDDI株式会社)入社 2017年8月 当社取締役就任(現任) 2021年10月 当社に転籍 (当事業年度における重要な兼職の状況) SORACOM CORPORATION, LTD. Director Soracom Global, Inc. Director	(注)3	9,900
取締役	藤井 彰人	1970年10月26日	1993年4月 富士通株式会社入社 1997年2月 サン・マイクロシステムズ株式会社入社 2009年4月 グーグル株式会社入社 2013年4月 KDDI株式会社入社 2017年8月 当社取締役就任(現任) 2019年1月 Scrum Inc. Japan株式会社 取締役就任(現任) 2019年2月 株式会社エナリス 取締役就任 2022年4月 株式会社KDDIウェブコミュニケーションズ 取締役就任 2022年4月 アイレット株式会社 取締役就任 2022年5月 KDDI Digital Divergence Holdings 株式会社 代表 取締役社長就任(現任) 2022年7月 KDDI アジャイル開発センター株式会社 代表取締役 会長就任 2023年4月 KDDI株式会社 執行役員 ソリューション事業本部 (現ビジネス事業本部)グループ戦略本部副本部長就 任 2023年4月 株式会社フライウィール 取締役就任(現任) 2024年4月 株式会社ELYZA取締役就任(現任) 2025年4月 KDDI株式会社 執行役員 先端技術統括本部長就任(現 任) (当事業年度における重要な兼職の状況) KDDI株式会社 執行役員 先端技術統括本部長 KDDI Digital Divergence Holdings 株式会社 代表取締役社長 Scrum Inc. Japan株式会社 取締役 株式会社フライウィール 取締役 株式会社ELYZA 取締役	(注)3	

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
取締役 (監査等委員)	入山 章栄	1972年12月8日	1998年4月 株式会社三菱総合研究所入所 2008年9月 米ニューヨーク州立大学バッファロー校スクール・オブ・マネジメント助教授就任 2013年9月 早稲田大学大学院 早稲田大学ビジネススクール准教授就任 2016年5月 株式会社マクロミル 社外取締役就任 2019年4月 早稲田大学大学院 早稲田大学ビジネススクール教授就任(現任) 2019年6月 ロート製薬株式会社 社外取締役就任(現任) 2020年6月 三櫻工業株式会社 社外取締役就任(現任) 2020年12月 株式会社セプテーニ・ホールディングス 社外取締役就任(現任) 2021年6月 当社社外取締役(監査等委員)就任(現任) (当事業年度における重要な兼職の状況) 早稲田大学大学院 早稲田大学ビジネススクール 教授 ロート製薬株式会社 社外取締役 三櫻工業株式会社 社外取締役 株式会社セプテーニ・ホールディングス 社外取締役	(注)4	
取締役 (監査等委員)	伊佐山 元	1973年2月26日	1997年4月 株式会社日本興業銀行(現株式会社みずほ銀行)入行 2003年9月 DCM Ventures パートナー就任 2013年7月 World Innovation Lab General Partner & CEO就任(現任) 2013年8月 株式会社WiL 代表取締役就任(現任) 2016年10月 Intertrust Technologies Corporation 社外取締役就任(現任) 2017年6月 株式会社BlueLab 社外取締役就任(現任) 2021年6月 当社社外取締役(監査等委員)就任(現任) 2023年4月 みずほイノベーション・フロンティア株式会社 社外取締役就任(現任) 2023年9月 株式会社UPSIDER 社外取締役就任(現任) (当事業年度における重要な兼職の状況) World Innovation Lab General Partner & CEO 株式会社WiL 代表取締役 Intertrust Technologies Corporation 社外取締役 株式会社BlueLab 社外取締役 みずほイノベーション・フロンティア株式会社 社外取締役 株式会社UPSIDER 社外取締役	(注)4	

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
取締役 (監査等委員)	福原 成吾	1963年10月24日	1987年4月 国際電信電話株式会社(現KDDI株式会社)入社 2011年4月 KDDIフランス社長就任 2012年4月 KDDIドイツ社長就任 2014年4月 KDDIフランス会長就任 2015年4月 KDDI株式会社ソリューション事業本部ソリューション営業本部副本部長就任 2019年4月 KDDI株式会社理事 ソリューション事業本部ソリューション営業本部 副本部長就任 2021年4月 KDDIヨーロッパ社長就任 2024年3月 KDDI株式会社退社 2024年4月 当社顧問就任 2024年5月 当社取締役(監査等委員)就任(現任)	(注)5	
計					4,119,140

- (注) 1. 取締役 入山章栄及び伊佐山元は、社外取締役であります。
2. 当社の監査等委員会の体制は次のとおりであります。
委員長 福原成吾、委員 入山章栄、委員 伊佐山元
3. 2025年6月25日開催の定時株主総会の終結の時から、2026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。
4. 2025年6月25日開催の定時株主総会の終結の時から、2027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。
5. 2024年6月26日開催の定時株主総会の終結の時から、2026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。
6. 当社は、取締役 入山 章栄及び伊佐山 元を株式会社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。

社外役員の状況

本書提出日時点において、監査等委員である取締役3名のうち2名は会社法における社外取締役です。社外取締役と当社との人的関係、資本的关系又は取引関係その他の利害関係は以下のとおりです。

イ)社外取締役の入山章栄は、グローバル経営を専門分野とする研究者としての専門的かつ豊富な経験・実績と幅広い見識を有していることから、経営陣とは独立した立場からの経営の監督を期待し選任しています。社外取締役入山章栄と当社との間には、人的関係、資本的关系又は取引関係その他の利害関係はありません。

ロ)社外取締役の伊佐山元は、World Innovation LabのGeneral Partner & CEOとして、ベンチャーキャピタル事業における長期の職務経験と他の会社における役員としての豊富な経験及びそれらを通じて培われた幅広い見識を有しており、経営全般及び企業投資に関する助言・提言を期待して選任しています。また、社外取締役伊佐山元がGeneral Partner & CEOを務めるWorld Innovation Labの同 号ファンドは、当社の普通株式を3,261,200株保有しています。また、同氏が代表取締役を務める株式会社WiLと当社との特別な利害関係はありません。その他、同氏と当社との間には、人的関係、資本的关系又は取引関係その他の利害関係はありません。

また、当社は社外取締役を選任するための独立性に関する基本方針は定めておりませんが、選任にあたっては株式会社東京証券取引所が定める独立役員に関する判断基準を参考としております。

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

社外取締役による監督又は監査と、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連携については後述の「(3)監査の状況」の記載のとおり、十分な連携が取れていると考えています。

(3) 【監査の状況】

監査等委員会監査の状況

当社の監査等委員会は、社外取締役2名、常勤1名を含めた監査等委員である取締役3名で構成されております。

当社は、監査等委員の監査・監督機能を強化し、取締役（監査等委員である取締役を除く）からの情報収集及び重要な社内会議における情報共有並びに内部監査担当者と監査等委員会との十分な連携を可能にするため、福原成吾氏を常勤の監査等委員として選定しております。

監査等委員は取締役会等の重要な会議に出席し、取締役会における意思決定の過程を監査するほか、重要書類の閲覧、内部監査担当者や各従業員に対するヒアリング等を通じ、業務監査及び会計監査を行っております。また、監査の実効性を十分に確保する観点から、監査等委員会の補助使用人を2名選任しております。

監査等委員は、監査等委員会で情報を共有し、また、内部監査担当者や会計監査人と随時意見交換や情報共有を行うほか、三者間ミーティングを行う等連携を図り、監査機能の向上を図っております。

当事業年度において当社は監査等委員会を月1回程度開催しており、具体的な討議内容として、監査方針及び監査計画の策定、監査報告書の作成、内部統制システムの整備・運用状況、内部監査の状況及びその結果の確認を行いました。また、会計監査人の再任及び報酬、監査上の主要な検討事項（KAM：Key Audit Matters）を含む会計監査人の監査の方法及び結果の相当性に関する検討等を行いました。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	社外取締役(監査等委員)の主な活動状況、発言内容等
福原 成吾	13回	13回	
入山 章栄	13回	13回	経営戦略、IR・株主価値向上、事業機会の創出等に関する議題において、学術的知見及び豊富な経営経験に基づく独立した視点から積極的に質問・意見を述べ、審議に貢献しました。
伊佐山 元	13回	13回	営業戦略、事業機会の開拓及び経営全般に関する議題において、ベンチャー投資・事業経営における豊富な経験に基づく独立した視点から積極的に質問・意見を述べ、審議に貢献しました。

内部監査の状況

当社は、現時点においては専任の内部監査担当者を配置しておらず、代表取締役社長により指名された3名の内部監査担当者が内部監査を実施しております。内部監査は、「内部監査規程」に基づき、会社の業務運営が法令、定款及び会社の諸規程に準拠して正確に処理され、経営目的達成のために合理的かつ効果的に運営されているか確認しております。なお、自己監査とならないように、内部監査担当者は、自己の所属部門以外について内部監査を実施しております。

内部監査担当者は、監査等委員会及び会計監査人と定期的に意見交換を実施することにより、監査に必要な情報の共有化を図っております。また、監査等委員会への定期的な報告に加え、取締役会に対して少なくとも年1回、内部監査の実施状況及び重要な指摘事項を直接報告する仕組みを設けております。

会計監査の状況

会計監査は有限責任 あずさ監査法人と監査契約を締結し、定期的な監査のほか、会計上の課題については、随時指導を受け適正な会計処理に努めております。

業務を執行した公認会計士の氏名、所属する監査法人名及び会計監査業務に係る補助者の構成は以下のとおりであります。

a. 監査法人の名称

有限責任 あずさ監査法人

b. 継続監査期間

2021年3月期以降の6年間

c. 業務を執行した公認会計士

指定有限責任社員 公認会計士 佐藤 太基
指定有限責任社員 公認会計士 瀧浦 晶平

d. 監査業務に係る補助者の構成

当社の会計監査業務にかかる補助者は公認会計士11名、その他30名であります。

e. 監査法人の選定方針と理由

当社は、監査法人が会社法第340条第1項各号のいずれにも該当しないこと及び監査法人の独立性、監査実績、監査報酬、職務執行状況を総合的に勘案し、監査法人を選定しております。監査等委員会はこれらの選定要件に準じて、監査法人の候補を検討し、株主総会に提出する会計監査人の選任に関する議案の内容を決定しております。

有限責任 あずさ監査法人の選定理由については、上記要件に加え、事業分野への理解度及び株式公開の実績等を総合的に勘案し、当社グループの会計監査を適正に実施するための十分な体制を備えているものと判断したためであります。

なお、会計監査人が会社法第340条第1項各号のいずれかに該当すると認められる場合、必要に応じて、監査等委員会は会計監査人の解任又は不再任を決定いたします。

また、上記のほか、会計監査人の適格性、独立性を害する事由の発生により、適正な監査の遂行が困難であると認められる場合、監査等委員会は、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。

f. 監査等委員及び監査等委員会による監査法人の評価

監査等委員及び監査等委員会は、今後、公益社団法人日本監査役協会が定める「会計監査人の評価及び選定基準策定に関する監査役等の実務指針」に準じて、四半期ごとの三様監査の報告会及び事業年度ごとの監査報告により、会計監査人の独立性、監査実績、監査報酬、職務執行状況のほか、監査体制、監査の有効性及び効率性を確認しております。

監査報酬の内容等

a. 監査公認会計士等に対する報酬の内容

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	51,000	500	54,200	
連結子会社				
計	51,000	500	54,200	

前連結会計年度の当社における非監査業務の内容は、新規上場に係るコンフォート・レター作成業務であります。

b. 監査公認会計士等と同一のネットワーク(KPMGメンバーファーム)に対する報酬(aを除く)

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	監査証明業務に基づく報酬(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		1,440		4,550
連結子会社				
計		1,440		4,550

前連結会計年度及び当連結会計年度の当社における非監査業務の内容は、KPMG税理士法人による税務アドバイス業務であります。

c. その他の重要な監査証明業務に基づく報酬の内容

該当事項はありません。

d. 監査報酬の決定方針

監査公認会計士等に対する監査報酬の決定方針は定めておりませんが、監査日数等を勘案し、監査等委員会の同意を踏まえて決定しております。

e. 監査等委員会が会計監査人の報酬等に同意した理由

取締役会が提案した会計監査人に対する監査報酬に対して、監査等委員会が会社法第399条第1項の同意をした理由は、当社の事業規模、監査対象、事業の特性、監査法人が策定した監査計画、監査内容、監査体制及び監査の工数等が適切であるかどうかについて検証、協議し、監査項目、監査報酬の積算の方法等の合理性に問題がないと判断したためであります。

(4) 【役員の報酬等】

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

イ．決定方針の決定方法

取締役会の意思決定の透明性を高めるため、取締役の個人別の報酬等の決定方針につきまして、代表取締役社長、社外取締役（監査等委員）2名で構成する指名報酬委員会に諮問し、その助言を受けて取締役会において決議しております。

ロ．決定方針の内容の概要

当社の取締役の報酬は、株主総会で承認された総額の範囲内で支給しております。

取締役（社外役員を除く）の報酬は、基本報酬、業績連動報酬、株式報酬で構成されます。業務執行を担当せず、経営の監督機能を担う社外取締役には、業績等により変動することのない定額の「基本報酬」を基本としますが、グローバルな観点で優秀な人材確保を目的として中長期のインセンティブ報酬として「株式報酬」の支給を可能としております。

個人別の基本報酬については、指名報酬委員会の助言を受けて取締役会決議により決定いたします。

当社の取締役報酬水準は、国内外の同業他社又は同規模の他社との比較及び当社の経営状況などを勘案し、決定しております。また、外部専門機関による客観的な調査データを参考に、毎年、指名報酬委員会にて報酬水準の妥当性を検証しております。

基本報酬は、役位別の定額を月例で支払う金銭報酬としております。

取締役（社外取締役を除く）の業績連動報酬は、各事業年度の別途定める目標達成率に応じて算出された額を賞与として、毎年、基本報酬と合算し、月額均等で支給される金銭報酬としております。

業績連動報酬に係る指標は、連結売上高、連結営業利益及び連結当期純利益の業績指標に加え、リカーリング収益、グローバル事業、Profitable Growth、課金アカウント数等の各種KPIで構成しております。なお、当事業年度における各指標の目標及び実績については、事業戦略上の競争優位性に直接関わる情報であるため、開示を省略しております。

取締役（社外取締役を除く）に対しては、中長期的な企業価値向上に向けたインセンティブ付与を目的として、数年に一度、一定の時期に、株主総会において基本報酬及び業績連動報酬とは別枠で承認を得た報酬上限額の範囲内において、株式報酬を付与いたします。個別の取締役に付与する株式報酬の種類及び個数は別途定めることとし、その個数は、株価、個別の取締役の役位、職責、在任年数その他の業績等を総合的に勘案して決定しております。

業務執行を担当せず、経営の監督機能を担う社外取締役に對し、中長期的な企業価値向上に向けたインセンティブ付与を目的として、数年に一度、一定の時期に、株主総会において基本報酬とは別枠で承認を得た報酬上限額の範囲内において、株式報酬を付与いたします。個別の取締役に付与する株式報酬の種類、個数は別途定めることとし、その個数は、株価、個別の取締役の役位、職責、在任年数その他業績も総合考慮して決定いたします。

ハ．当該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は、指名報酬委員会において審議しております。指名報酬委員会は、取締役の個人別の報酬等の内容の決定に関する方針と報酬等の内容を決定する具体的方法の内容（算定方法）の整合性、当該算定方法と報酬等の内容の整合性について審議を行ったうえで取締役会に助言しております。個人別の報酬等につきましては、指名報酬委員会で審議された算定方法及び報酬の内容は適切に取締役会に報告されており、取締役会も前記方針に沿うものであると判断しております。

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

取締役及び監査等委員である取締役の報酬については以下のとおり、株主総会の決議により、取締役全員及び監査等委員全員のそれぞれの報酬総額の限度額を決定しております。定款上の監査等委員でない取締役員数は5名以内、監査等委員である取締役員数は3名以内であります。

当社の取締役（監査等委員である取締役を除く）の報酬等に関する株主総会の決議年月日は2021年6月17日であり、取締役（監査等委員である取締役を除く）の報酬限度額につき年額150,000千円以内と決議しております。また、監査等委員である取締役の報酬等に関する株主総会の決議年月日は2024年6月26日であり、監査等委員である取締役の報酬限度額につき、年額40,000千円以内と決議しております。当該決議時点の取締役（監査等委員であるものを除く。）の員数は5名、監査等委員の員数は3名であります。

非金銭報酬額としては、2022年4月14日の臨時株主総会決議において、取締役（監査等委員の取締役を除く）に新株予約権40,000個、監査等委員である取締役に新株予約権10,000個を上限として付与することを決議しており

ます。当該決議時点の取締役（監査等委員であるものを除く。）の員数は8名、監査等委員の員数は3名であります。

当社では2023年3月期より、取締役会の諮問機関として独立社外取締役を委員長とする任意の指名報酬委員会を設置しております。同委員会は代表取締役社長、社外取締役（監査等委員）2名で構成しており、取締役が受ける報酬等の方針や取締役の個人別の報酬等の内容を審議のうえ、取締役会に答申することとしております。

当事業年度に係る取締役の個人別の報酬等の内容は、指名報酬委員会において審議しております。指名報酬委員会は、取締役の個人別の報酬等の内容の決定に関する方針と報酬等の内容を決定する具体的方法の内容（算定方法）の整合性、当該算定方法と報酬等の内容の整合性について審議を行ったうえで取締役会に助言しております。個人別の報酬等につきましては、指名報酬委員会で審議された算定方法及び報酬の内容は適切に取締役会に報告されており、取締役会も前記方針に沿うものであると判断しております。

役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数

役員区分	報酬等の総額 (千円)	報酬等の種類別の総額(千円)		対象となる 役員の員数 (名)
		基本報酬	業績連動報酬等	
取締役 (監査等委員を除く。)	56,825	45,902	10,922	3
監査等委員 (社外取締役を除く。)	15,684	15,684	-	1
社外取締役(監査等委員)	12,000	12,000	-	2

- (注) 1. 取締役（監査等委員を除く。）1名は、無報酬であり、これらの取締役は上表から除いております。
2. 当社取締役である安川健太は、当社のグローバルな事業展開を迅速に推進するため、海外子会社の役員を兼任しております。そのため、当社及び海外子会社の勤務実態や実績等を勘案のうえ、役員報酬を按分して支給しております。なお、当該役員の報酬等の合計額は当社の株主総会で承認された範囲内で支給しており、上記役員報酬の中には、海外子会社からの報酬を含めて記載しております。

役員ごとの連結報酬等の総額等

連結報酬等の総額が1億円以上である者が存在しないため、記載しておりません。

使用人兼務役員の使用人給与のうち重要なもの

該当事項はありません。

(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の株式投資及び純投資目的以外の目的の株式投資の区分について、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純投資目的の株式を投資株式とし、それ以外の株式を純投資目的以外の投資株式と区分しております。なお、子会社株式を除きます。

保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

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

当社は、中長期的な企業価値の向上を図るため、必要と認める会社の株式を保有し、円滑な事業活動に不可欠な協力関係を維持しております。

純投資目的以外の目的である投資株式については、保有の目的、事業環境の変化、その他考慮すべき事情等を総合的に勘案した上で、取締役会で保有の妥当性について検証しています。

b. 銘柄数及び貸借対照表計上額

	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(千円)
非上場株式	2	49,996

(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	1	49,996	新株予約権の株式転換による増加

(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	1	61,600

保有目的が純投資目的である投資株式

該当事項はありません。

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

該当事項はありません。

当事業年度の前4事業年度及び当事業年度に投資株式の保有目的を純投資目的以外の目的から純投資目的に変更したもの

該当事項はありません。

5 【従業員の状況等】

(1) 【人材戦略に関する基本方針等】

当社グループは、「Making Things Happen for a world that works together」をビジョンとして、日本から世界へと広がるグローバルな視野を持ちながら、IoTとAIのテクノロジーイノベーションを通じて社会に貢献することを目指しています。このビジョン実現に向け、AI/IoTコネクティビティプラットフォームの継続的な発展を担う人材の採用・育成・登用を経営の重要課題と位置づけています。AI・クラウドネイティブ技術・通信技術をはじめとする先端技術領域において常に卓越した人材が集い互いに高め合える組織文化を目指すとともに、国籍・性別・バックグラウンドを問わず多様な個性と知見を持つ人材が活躍できるグローバルな職場環境の整備に継続的に取り組んでいます。

当社グループは、(1) AI/IoTの融合が加速する事業環境を踏まえ生成AIを積極的に業務活用しAIを使いこなせる人材の育成・強化、(2) 多くの顧客の重要インフラを支えるプラットフォーム事業の根幹として情報セキュリティ専門人材の採用・育成と全社的なセキュリティ意識の醸成、(3) 技術カンファレンスへの登壇・参加や社内勉強会を通じた継続的な技術的卓越性の追求、(4) グローバルに多様な国籍・バックグラウンドを持つ人材が活躍できる環境整備とグローバル視点を持つ人材の採用・育成・登用、の4領域を重点戦略として取り組んでいます。

当社グループは、ジョブレベル(職位グレード)に基づく給与レンジを設定し、個人の貢献度・市場水準・会社業績を総合的に勘案のうえ報酬水準を決定しています。給与調整は年1回、業績目標の達成度とLeadership Statements(行動指針)の体現度の2軸による年次評価(Annual Performance Review)の結果に基づき、評価委員会での全社的な公正性・一貫性の確認を経て実施します。

グローバルな技術人材の獲得競争が激化する中、当社グループは優秀な人材の採用を人材戦略の中核と位置づけています。競争力ある報酬水準の確保、技術的に挑戦できる環境の整備、多様なバックグラウンドを持つ人材が活躍できる組織づくりを通じて、優秀な人材に選ばれる会社であり続けることを目指しています。あわせて、採用した人材が長年にわたり成長・活躍できるよう、育成・評価・報酬の各制度を継続的に改善し、人材への投資を通じた持続的な企業価値の向上を図っています。

(2) 【従業員の状況】

(1) 連結会社の状況

2026年3月31日現在

セグメントの名称	従業員数(名)	前連結会計年度末比増減(名)
AI/IoTプラットフォーム事業	201 (13)	25

(注) 1. 従業員数は就業人員であります。なお、臨時雇用者数は年間の平均人員を()内に外数で記載してあります。

2. 当社グループは、「AI/IoTプラットフォーム事業」の単一セグメントであります。

(2) 提出会社の状況

2026年3月31日現在

従業員数(名)	前事業年度末比増減(名)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(千円)	平均年間給与の対前事業年度増減率(%)
101 (9)	9	41.85	4.81	11,425	0.6

(注) 1. 従業員数は就業人員であります。なお、臨時雇用者数は年間の平均人員を()内に外数で記載してあります。

2. 平均年間給与は、基準外賃金を含んであります。

(3) 労働組合の状況

当社グループにおいて労働組合は結成されておきませんが、労使関係は円満であり、特記すべき事項はありません。

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

当社グループは、「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。

(5) 使用人等のみに対して付与する新株予約権の内容

使用人等のみに対して付与する新株予約権の内容について「1 株式等の状況(2) 新株予約権等の状況 ストックオプション制度の内容」に記載しております。

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。

(3) 当社の連結財務諸表及び財務諸表は、会社計算規則(平成18年法務省令第13号。以下「会社計算規則」)に基づく連結計算書類及び計算書類それぞれへの要請も満たすよう作成しております。

2 監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項及び会社法第444条第4項並びに第436条第2項第1号の規定に基づき、連結会計年度(2025年4月1日から2026年3月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(2025年4月1日から2026年3月31日まで)の財務諸表について、有限責任 あずさ監査法人により監査を受けております。

3 連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組について

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を行っております。具体的には、会計基準等の内容を適正に把握し、会計基準等の変更等についても的確に対応することができる体制を整備するため、監査法人との連携や各種団体が主催する研修会等へ積極的に参加しております。

1 【連結財務諸表等】

(1) 【連結財務諸表】

【連結貸借対照表】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (2025年3月31日)	当連結会計年度 (2026年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	8,917,773	9,269,384
売掛金及び契約資産	1 2,428,028	1 2,312,269
商品	386,580	592,765
その他	579,822	695,232
貸倒引当金	4,021	69,657
流動資産合計	12,308,184	12,799,994
固定資産		
有形固定資産		
建物（純額）	40,018	45,884
機械及び装置（純額）	996	355,730
建設仮勘定	-	3,201
その他（純額）	44,655	106,471
有形固定資産合計	2 85,670	2 511,287
無形固定資産		
ソフトウェア	321,256	711,362
ソフトウェア仮勘定	92,517	213,214
のれん	47,516	691,580
その他	92,989	115,952
無形固定資産合計	554,279	1,732,109
投資その他の資産		
投資有価証券	161,600	49,996
繰延税金資産	105,755	294,770
その他	170,640	321,768
貸倒引当金	-	219,464
投資その他の資産合計	437,996	447,071
固定資産合計	1,077,945	2,690,469
繰延資産		
株式交付費	17,219	9,483
繰延資産合計	17,219	9,483
資産合計	13,403,349	15,499,947

(単位：千円)

	前連結会計年度 (2025年3月31日)	当連結会計年度 (2026年3月31日)
負債の部		
流動負債		
買掛金	814,117	756,310
1年内返済予定の長期借入金	249,996	249,996
リース債務	12,666	12,034
契約負債	836,503	1,148,733
製品保証引当金	26,203	-
賞与引当金	67,258	188,467
株主優待引当金	1,601	493
未払法人税等	38,056	203,532
その他	273,537	653,234
流動負債合計	2,319,939	3,212,802
固定負債		
長期借入金	687,505	437,509
リース債務	-	67,918
資産除去債務	13,960	24,480
その他	26,923	9,506
固定負債合計	728,389	539,414
負債合計	3,048,329	3,752,216
純資産の部		
株主資本		
資本金	2,746,660	2,851,859
資本剰余金	6,277,214	5,904,310
利益剰余金	855,057	1,964,571
自己株式	42	42
株主資本合計	9,878,888	10,720,698
その他の包括利益累計額		
為替換算調整勘定	180,208	305,657
その他の包括利益累計額合計	180,208	305,657
新株予約権	257,171	305,687
非支配株主持分	38,751	415,687
純資産合計	10,355,020	11,747,730
負債純資産合計	13,403,349	15,499,947

【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 2024年 4月 1日 至 2025年 3月 31日)		当連結会計年度 (自 2025年 4月 1日 至 2026年 3月 31日)	
売上高	1	8,993,031	1	12,423,747
売上原価		3,959,965		6,280,547
売上総利益		5,033,066		6,143,199
販売費及び一般管理費	2, 3	4,376,526	2, 3	5,271,864
営業利益		656,539		871,335
営業外収益				
受取利息		4,294		15,465
その他		37		1,099
営業外収益合計		4,331		16,565
営業外費用				
支払利息		5,302		10,138
為替差損		26,323		10,911
上場関連費用		1,043		-
株式交付費		8,535		8,697
その他		48		403
営業外費用合計		41,253		30,151
経常利益		619,617		857,749
特別損失				
投資有価証券評価損	4	198,302	4	49,999
貸倒引当金繰入額	5	-	5	136,572
特別損失合計		198,302		186,571
税金等調整前当期純利益		421,314		671,177
法人税、住民税及び事業税		92,475		228,404
法人税等調整額		9,481		205,570
法人税等合計		82,994		22,834
当期純利益		338,319		648,343
非支配株主に帰属する当期純利益又は非支配株主に 帰属する当期純損失()		14,396		16,931
親会社株主に帰属する当期純利益		352,716		631,411

【連結包括利益計算書】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 2024年 4月 1日 至 2025年 3月31日)	当連結会計年度 (自 2025年 4月 1日 至 2026年 3月31日)
当期純利益	338,319	648,343
その他の包括利益		
為替換算調整勘定	25,291	125,448
その他の包括利益合計	25,291	125,448
包括利益	313,028	773,791
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	327,424	756,860
非支配株主に係る包括利益	14,396	16,931

【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025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	2,004,762	5,532,316	502,341	-	8,039,420
当期変動額					
新株の発行	741,897	744,897			1,486,794
親会社株主に帰属する 当期純利益			352,716		352,716
自己株式の取得				42	42
連結範囲の変動					-
連結子会社の増資による持 分の増減					-
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)					
当期変動額合計	741,897	744,897	352,716	42	1,839,467
当期末残高	2,746,660	6,277,214	855,057	42	9,878,888

	その他の包括利益累計額		新株予約権	非支配株主持分	純資産合計
	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	205,500	205,500	159,519	-	8,404,441
当期変動額					
新株の発行					1,486,794
親会社株主に帰属する 当期純利益					352,716
自己株式の取得					42
連結範囲の変動				9,635	9,635
連結子会社の増資による持 分の増減				43,512	43,512
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)	25,291	25,291	97,651	14,396	57,963
当期変動額合計	25,291	25,291	97,651	38,751	1,950,578
当期末残高	180,208	180,208	257,171	38,751	10,355,020

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026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	2,746,660	6,277,214	855,057	42	9,878,888
当期変動額					
新株の発行	105,199	105,199			210,398
親会社株主に帰属する 当期純利益			631,411		631,411
連結範囲の変動					-
欠損填補		478,102	478,102		-
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)					
当期変動額合計	105,199	372,903	1,109,514	-	841,809
当期末残高	2,851,859	5,904,310	1,964,571	42	10,720,698

	その他の包括利益累計額		新株予約権	非支配株主持分	純資産合計
	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	180,208	180,208	257,171	38,751	10,355,020
当期変動額					
新株の発行					210,398
親会社株主に帰属する 当期純利益					631,411
連結範囲の変動				360,004	360,004
欠損填補					-
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)	125,448	125,448	48,515	16,931	190,896
当期変動額合計	125,448	125,448	48,515	376,936	1,392,710
当期末残高	305,657	305,657	305,687	415,687	11,747,730

【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 2024年 4月 1日 至 2025年 3月31日)	当連結会計年度 (自 2025年 4月 1日 至 2026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	421,314	671,177
減価償却費	117,619	228,476
のれん償却額	3,655	66,526
貸倒引当金の増減額（は減少）	2,037	279,721
受取利息	4,294	15,465
支払利息	5,302	10,138
為替差損益（は益）	11,604	29,274
売上債権の増減額（は増加）	683,729	265,978
商品の増減額（は増加）	9,614	150,444
仕入債務の増減額（は減少）	223,704	244,871
株式報酬費用	56,111	62,112
上場関連費用	1,043	-
賞与引当金の増減額（は減少）	2,692	116,667
製品保証引当金の増減額（は減少）	293,946	26,203
株主優待引当金の増減額（は減少）	1,601	1,108
投資有価証券評価損益（は益）	198,302	49,999
契約負債の増減額（は減少）	257,639	281,346
前渡金の増減額（は増加）	49,619	37,187
その他	396,577	309,682
小計	636,586	1,895,820
利息の受取額	4,294	15,465
利息の支払額	1,872	6,003
法人税等の支払額	94,509	144,235
営業活動によるキャッシュ・フロー	728,673	1,761,047
投資活動によるキャッシュ・フロー		
有形固定資産の取得による支出	17,407	12,812
投資有価証券の取得による支出	161,600	-
投資有価証券の売却による収入	-	61,603
無形固定資産の取得による支出	306,611	465,256
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出	-	2 915,289
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による収入	59,631	-
その他	49,006	50,677
投資活動によるキャッシュ・フロー	474,993	1,382,432

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 2024年 4月 1日 至 2025年 3月 31日)	当連結会計年度 (自 2025年 4月 1日 至 2026年 3月 31日)
財務活動によるキャッシュ・フロー		
長期借入れによる収入	1,000,000	-
長期借入金の返済による支出	62,499	249,996
株式の発行による収入	1,287,956	-
自己株式の取得による支出	42	-
非支配株主からの払込みによる収入	43,512	-
リース債務の返済による支出	12,940	13,356
新株予約権の発行による収入	41,676	-
新株予約権の行使による株式の発行による収入	178,780	195,838
上場関連費用の支出	24,513	-
財務活動によるキャッシュ・フロー	2,451,930	67,514
現金及び現金同等物に係る換算差額	27,734	40,511
現金及び現金同等物の増減額（は減少）	1,220,528	351,611
現金及び現金同等物の期首残高	7,697,244	8,917,773
現金及び現金同等物の期末残高	1 8,917,773	1 9,269,384

【注記事項】

(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)

1 連結の範囲に関する事項

全ての子会社を連結しております。

連結子会社の数

4社

連結子会社の名称

Soracom Global, Inc.

SORACOM CORPORATION, LTD.

株式会社キャリアオット

株式会社ミソラコネクト

連結の範囲の変更

2025年8月1日付で、当社が株式会社ミソラコネクトの株式を51%取得したことにより、連結の範囲に含めております。

2 持分法の適用に関する事項

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は、連結決算日と一致しております。

4 会計方針に関する事項

(1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

有価証券

その他有価証券

市場価格のない株式等

移動平均法による原価法を採用しております。

棚卸資産

商品

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

有形固定資産(リース資産を除く)

定率法を採用しております。ただし、2016年4月1日以降に取得した建物附属設備については、定額法を採用しております。

また、在外連結子会社は定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物 8～20年

機械及び装置 2～8年

無形固定資産(のれん、リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、主な償却年数は次のとおりであります。自社利用のソフトウェアについて、社内における見込利用可能期間(5年)に基づいております。

のれん

その効果の発現する期間を合理的に見積り、7～8年で均等償却を行っております。

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、残存価額を零とする定額法を採用しております。

(3) 重要な引当金の計上基準

貸倒引当金

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

賞与引当金

従業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当連結会計年度に見合う分を計上しております。

製品保証引当金

顧客に販売した一部デバイスの交換に伴う作業費用について、対象となるデバイスの数量、デバイス1個当たりの交換対応費用等の予測に基づき将来の発生見込み額を計上しております。

株主優待引当金

株主優待制度に基づくクーポン利用による売上値引発生に備えるため、その発生見込み額を計上しております。

(4) 重要な収益及び費用の計上基準

「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)及び「収益認識に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第30号 2021年3月26日)を適用しており、約束した財又はサービスの支配が顧客に移転した時点で、当該財又はサービスと交換に受け取ると見込まれる金額で収益を認識しております。

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AI/IoTプラットフォーム事業における主な履行義務の内容及び当該履行義務を充足する通常の時点(収益を認識する通常の時点)は以下のとおりであります。

リカーリング収益(プラットフォーム利用料)

プラットフォームサービスの提供については、顧客との間に締結した契約約款に基づいてサービスを提供することが履行義務であり、サービスを提供した時点において履行義務が充足されると判断し、収益を認識しております。

商品販売

商品販売については、顧客との間に締結した契約約款に基づいて商品を提供することが履行義務であり、引渡時点において顧客に当該商品に対する支配が移転すると判断し、収益を認識しております。なお、収益認識適用指針第98項に定める代替的な取扱いを適用し、商品の国内の販売において、出荷時から当該商品の支配が顧客に移転される時までの期間が通常の期間である場合には、出荷時に収益を認識しております。

業務受託(その他)

業務受託にかかる収入は、プロフェッショナルサービスによる収入や個別の業務受託による収入であります。

プロフェッショナルサービスについては、サービス提供に応じて履行義務が充足されるため、当該期間で収益を認識しております。

個別の業務受託については、契約締結の都度、契約期間や納期を設定しており、役務提供が完了し、顧客が検収した時点で収益を認識しております。ただし、期間が長く、金額的重要性のある契約については、顧客との契約における義務を履行することにより別の用途に転用することができない資産が生じるため、一定期間にわたり充足される履行義務であると判断し、履行義務の充足にかかわる進捗度を見積り、当該進捗度にもとづき収益を一定の期間にわたり認識しております。この進捗度の測定は、契約ごとの見積総工数に対する発生工数にもとづくインプット法を採用しております。

(5) その他連結財務諸表の作成のための基本となる重要な事項

繰延資産の処理方法

株式交付費は3年で均等償却しております。

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、在外子会社の資産及び負債は、連結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、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。

す。

(6) 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短期的な投資からなっております。

(重要な会計上の見積り)

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

(繰延税金資産の回収可能性)

(1) 当連結会計年度の連結財務諸表に計上した金額

繰延税金資産(相殺前) 112,559千円

(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

当社グループは、将来減算一時差異及び税務上の繰越欠損金に係る繰延税金資産の回収可能性を判断した上で、回収可能性がないと見積られる金額を評価性引当額として控除しております。

繰延税金資産の回収可能性を判断する際には、将来の課税所得に基づき、将来の税金負担額を軽減する効果を有すると考えられる範囲で繰延税金資産を計上しております。将来の課税所得の発生額は、取締役会によって承認された来年度予算を基礎としており、顧客との交渉状況を踏まえた新規受注の獲得見込み等を主要な仮定として見積っております。ただし、当該見積りには不確実性を伴い、これに関する経営者による判断が繰延税金資産の計上額に影響を及ぼす可能性があります。

(製品保証引当金)

(1) 当連結会計年度の連結財務諸表に計上した金額

製品保証引当金 26,203千円

(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

当社グループは、顧客に販売した一部デバイスについて、将来発生する交換に伴う作業費用に備えるため、その発生見込み額を製品保証引当金として計上しております。

将来発生するデバイスの交換に伴う作業費用は、対象となるデバイスの数量、デバイス1個当たりの交換対応費用等の予測に基づき合理的に見込まれる金額を算定しております。この見積りには不確実性が含まれており、前提条件の変化等により、実際の発生額と異なる場合があり、引当金の追加計上もしくは戻入が必要となる可能性があります。

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

(繰延税金資産の回収可能性)

(1) 当連結会計年度の連結財務諸表に計上した金額

繰延税金資産(相殺前) 341,731千円

(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

当社グループは、将来減算一時差異及び税務上の繰越欠損金に係る繰延税金資産の回収可能性を判断した上で、回収可能性がないと見積られる金額を評価性引当額として控除しております。

繰延税金資産の回収可能性を判断する際には、将来の課税所得に基づき、将来の税金負担額を軽減する効果を有すると考えられる範囲で繰延税金資産を計上しております。将来の課税所得の発生額は、取締役会によって承認された来年度予算を基礎としており、顧客との交渉状況を踏まえた新規受注の獲得見込み等を主要な仮定として見積っております。ただし、当該見積りには不確実性を伴い、これに関する経営者による判断が繰延税金資産の計上額に影響を及ぼす可能性があります。

(貸倒引当金)

(1) 当連結会計年度の連結財務諸表に計上した金額

貸倒引当金(流動) 69,657千円

貸倒引当金(固定) 219,464千円

(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

連結財務諸表に計上した金額の算出方法

一般債権については、貸倒実績率等により回収不能見込額を計上しております。また、貸倒懸念債権及び破産更生債権等については、個別に見積もった回収可能額を、債権残高から差し引いた残額を回収不能見込額として計上しております。

連結財務諸表に計上した金額の算出に用いた主要な仮定

連結会計年度末における債務者の財政状態及び返済能力に関する評価、担保・保証による回収見込額、並びに法的手続の進行状況等を主要な仮定としております。

翌連結会計年度の連結財務諸表に与える影響

回収可能性の算定にあたっては、現時点における最善の見積りであるものの、見積りに用いた仮定には不確実性があり、債務者の返済能力に関する新たな情報、法的手続の帰結、または経済状況等の変化があった場合には、翌連結会計年度の連結財務諸表において、貸倒引当金の金額に影響を与える可能性があります。

(未適用の会計基準等)

- ・「リースに関する会計基準」(企業会計基準第34号 2024年9月13日 企業会計基準委員会)
 - ・「リースに関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第33号 2024年9月13日 企業会計基準委員会)
- 等

(1) 概要

企業会計基準委員会において、日本基準を国際的に整合性のあるものとする取組みの一環として、借手の全てのリースについて資産及び負債を認識するリースに関する会計基準の開発に向けて、国際的な会計基準を踏まえた検討が行われ、基本的な方針として、IFRS第16号の単一の会計処理モデルを基礎とするものの、IFRS第16号の全ての定めを採り入れるのではなく、主要な定めのみを採り入れることにより、簡素で利便性が高く、かつ、IFRS第16号の定めを個別財務諸表に用いても、基本的に修正が不要となることを目指したリース会計基準等が公表されました。

借手の会計処理として、借手のリースの費用配分の方法については、IFRS第16号と同様に、リースがファイナンス・リースであるかオペレーティング・リースであるかにかかわらず、全てのリースについて使用権資産に係る減価償却費及びリース負債に係る利息相当額を計上する単一の会計処理モデルが適用されます。

(2) 適用予定日

2028年3月期の期首より適用予定であります。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

「リースに関する会計基準」等の適用による連結財務諸表に与える影響額については、現時点で評価中でありませ

(表示方法の変更)

(連結貸借対照表関係)

前連結会計年度において、「有形固定資産」の「その他(純額)」に含めていた「機械及び装置(純額)」は、金額的重要性が増したため、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、「有形固定資産」の「その他(純額)」に表示していた45,651千円は、「機械及び装置(純額)」996千円、「その他(純額)」44,655千円として組み替えております。

また、前連結会計年度において、「流動負債」の「その他」に含めていた「未払法人税等」は、金額的重要性が増したため、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、「流動負債」の「その他」に表示していた311,593千円は、「未払法人税等」38,056千円、「その他」273,537千円として組み替えております。

(連結貸借対照表関係)

1. 売掛金及び契約資産のうち、顧客との契約から生じた債権及び契約資産の金額は、連結財務諸表「注記事項（収益認識関係）3.（1）契約残高」に記載しております。
2. 有形固定資産の減価償却累計額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (2025年3月31日)	当連結会計年度 (2026年3月31日)
建物	6,462千円	10,904千円
機械及び装置	10,021 "	47,592 "
その他	101,847 "	75,804 "
計	118,331千円	134,301千円

(連結損益計算書関係)

1. 顧客との契約から生じる収益
顧客との契約から生じる収益の金額は、連結財務諸表「注記事項（収益認識関係）1. 顧客との契約から生じる収益を分解した情報」に記載しております。
2. 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 2024年4月1日 至 2025年3月31日)	当連結会計年度 (自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)
給料手当	2,141,769千円	2,233,394千円
広告宣伝費	516,437 "	470,890 "
賞与引当金繰入額	68,507 "	181,328 "
貸倒引当金繰入額	2,072 "	146,472 "
株主優待引当金繰入額	1,601 "	493 "

3. 一般管理費に含まれる研究開発費の総額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)	当連結会計年度 (自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)
研究開発費	17,621千円	28,400千円

4. 投資有価証券評価損の内容は次のとおりであります。

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

投資有価証券評価損は、当社が保有する「投資有価証券」に区分される有価証券のうち実質価額が著しく低下したものについて、減損処理を実施したものであります。

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

投資有価証券評価損は、当社が保有する「投資有価証券」に区分される有価証券のうち実質価額が著しく低下したものについて、減損処理を実施したものであります。

5. 貸倒引当金繰入額の内容は次のとおりであります。

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

取引先に対して差し入れている保証金について、回収可能性に懸念が生じたため、貸倒引当金を計上したものであります。

(連結包括利益計算書関係)
その他の包括利益に係る組替調整額並びに法人税等及び税効果額

(千円)

	前連結会計年度 (自 2024年 4月 1日 至 2025年 3月31日)	当連結会計年度 (自 2025年 4月 1日 至 2026年 3月31日)
為替換算調整勘定		
当期発生額	25,291	125,448
組替調整額	-	-
法人税等及び税効果調整前	25,291	125,448
法人税等及び税効果額	-	-
為替換算調整勘定	25,291	125,448
その他の包括利益合計	25,291	125,448

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 2024年 4月 1日 至 2025年 3月31日)

1 発行済株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式(株)	43,220,809	1,932,706	-	45,153,515

(変動事由の概要)

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) 1,620,700株
ストックオプションの権利行使 312,006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	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式(株)	-	30	-	30

(変動事由の概要)

単元未満株式の買取りによる増加 30株

3 新株予約権等に関する事項

会社名	内訳	目的となる株式の種類	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	増加	減少	当連結会計年度末	
提出会社	ストック・オプションとしての新株予約権	-	-	-	-	257,171	

4 配当に関する事項

該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2025年 4月 1日 至 2026年 3月31日)

1 発行済株式に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末
普通株式(株)	45,153,515	425,990	-	45,579,505

(変動事由の概要)

ストックオプションの権利行使 425,990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	増加	減少	当連結会計年度末
-------	-----------	----	----	----------

普通株式(株)	30	-	-	30
---------	----	---	---	----

3 新株予約権等に関する事項

会社名	内訳	目的となる株式の種類	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	増加	減少	当連結会計年度末	
提出会社	ストック・オプションとしての新株予約権	-	-	-	-	-	305,687

(注) 1. 一部の新株予約権は、権利行使期間の初日が到来しておりません。
当連結会計年度末における新株予約権の目的となる株式の数のうち、権利行使期間の初日が到来していない新株予約権を除いた数は、2,252,118株であります。

4 配当に関する事項

該当事項はありません。

(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は、次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)	当連結会計年度 (自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)
現金及び預金	8,917,773千円	9,269,384千円
預入期間が3か月を超える定期預金	- "	- "
現金及び現金同等物	8,917,773千円	9,269,384千円

- 2 株式の取得により新たに連結子会社となった会社の資産及び負債の主な内訳

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

株式の取得により新たに株式会社ミソラコネクト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株式の取得価額と取得による支出(純額)との関係は次のとおりです。

流動資産	416,860	千円
固定資産	623,865	"
のれん	710,590	"
流動負債	271,353	"
固定負債	34,668	"
非支配株主持分	360,004	"
株式の取得価額	1,085,289	千円
現金及び現金同等物	170,000	"
差引：取得による支出	915,289	千円

(リース取引関係)

オペレーティング・リース取引

(借主側)

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

	前連結会計年度 (2025年3月31日)	当連結会計年度 (2026年3月31日)
1年内	39,674千円	56,111千円
1年超	- "	42,083 "
合計	39,674千円	98,195千円

(金融商品関係)

- 1 金融商品の状況に関する事項

- (1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、資金運用については安全性の高い短期的な預金等に限定しております。必要な資金については自己資金により賄いますが、短期的な運転資金が必要となる場合には、金融機関からの借入及びエクイティファイナンス等でバランスよく調達していきます。なお、デリバティブ取引については行わない方針であり、リスク回避のためにデリバティブ取引を行う必要が生じた場合には、規程等の整備を行った上で実行する方針であります。

- (2) 金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である売掛金及び契約資産は、顧客の信用リスクに晒されております。

投資有価証券は、非上場株式であり、信用リスクに晒されております。

営業債務である買掛金は、1年以内の支払期日であります。

借入金は、主に事業投資に必要な資金の調達を目的としたものであり、償還日は決算日後、最長で3年以内であります。

(3) 金融商品に係るリスク管理体制

信用リスクの管理

当社は、与信管理規程に従い、営業債権について、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、当社の債権管理規程に準じて、同様の管理を行っております。

投資有価証券については、定期的に発行体(取引先企業)の財政状態を把握し、また、取引先企業との関係を勘案して保有状況を継続的に見直しております。

当期の連結決算日現在における最大信用リスク額は、信用リスクに晒される金融資産の貸借対照表価額により表わされています。

市場リスクの管理

為替リスクについては、通貨別月別の為替変動を定期的にモニタリングしております。

流動性リスクの管理

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り計画を作成・更新するとともに、手許流動性を維持することなどにより、流動性リスクを管理しております。

(4) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価には、市場価格に基づく価額のほか、市場価格がない場合には合理的に算定された価額が含まれております。当該価額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。

(5) 信用リスクの集中

当期の連結決算日現在における営業債権のうち14.9%が特定の大口顧客に対するものであります。

2 金融商品の時価等に関する事項

前連結会計年度(2025年3月31日)

(単位：千円)

	連結貸借対照表 計上額	時価	差額
長期借入金(1年内返済予定を含む)	937,501	931,831	5,669
負債計	937,501	931,831	5,669

- 「現金及び預金」、「売掛金及び契約資産」及び「買掛金」の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、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、記載を省略しております。
- 市場価格のない株式等は、連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額を記載しておりません。当該金融商品の連結貸借対照表計上額は下記のとおりであります。

(単位：千円)

区分	2025年3月31日
投資有価証券(非上場株式等)	161,600

(注) 1. 金銭債権の連結決算日後の償還予定額

(単位：千円)

	1年以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超
現金及び預金	8,917,773			
売掛金及び契約資産	2,428,028			
合計	11,345,802			

2. 長期借入金の連結決算日後の返済予定額

(単位：千円)

	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超
長期借入金	249,996	249,996	249,996	187,513		

当連結会計年度(2026年3月31日)

(単位：千円)

	連結貸借対照表 計上額	時価	差額
長期借入金(1年内返済予定を含む)	687,505	668,841	18,663
負債計	687,505	668,841	18,663

- 「現金及び預金」、「売掛金及び契約資産」及び「買掛金」の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、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、記載を省略しております。
- 市場価格のない株式等は、連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額を記載しておりません。当該金融商品の連結貸借対照表計上額は下記のとおりであります。

(単位：千円)

区分	2026年3月31日
投資有価証券(非上場株式等)	49,996

(注) 1. 金銭債権の連結決算日後の償還予定額

(単位：千円)

	1年以内	1年超 5年以内	5年超 10年以内	10年超
現金及び預金	9,269,384			
売掛金及び契約資産	2,312,269			
合計	11,581,653			

2. 長期借入金の連結決算日後の返済予定額

(単位：千円)

	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超
長期借入金	249,996	249,996	187,513			

3. 金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項

前連結会計年度(2025年3月31日)

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

レベル1の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、活発な市場において形成される当該時価の算定の対象となる資産又は負債に関する相場価格により算定した時価

レベル2の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、レベル1のインプット以外の時価の算定に係るインプットを用いて算定した時価

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

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

(1)時価で連結貸借対照表に計上している金融商品

該当事項はありません。

(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

(単位：千円)

区分	時価			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
長期借入金		931,831		931,831
負債計		931,831		931,831

(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

長期借入金

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

当連結会計年度(2026年3月31日)

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

レベル1の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、活発な市場において形成される当該時価の算定の対象となる資産又は負債に関する相場価格により算定した時価

レベル2の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、レベル1のインプット以外の時価の算定に係るインプットを用いて算定した時価

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

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

(1)時価で連結貸借対照表に計上している金融商品

該当事項はありません。

(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

(単位：千円)

区分	時価			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
長期借入金		668,841		668,841
負債計		668,841		668,841

(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

長期借入金

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

(有価証券関係)

減損処理を行った有価証券

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

投資有価証券について198,302千円(その他有価証券の株式)減損処理を行っております。

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

投資有価証券について49,999千円(その他有価証券の株式)減損処理を行っております。

(ストック・オプション等関係)

1. スtock・オプションにかかる費用計上額及び科目名

	前連結会計年度 (自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)	当連結会計年度 (自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)
販売費及び一般管理費の 株式報酬費用	56,111千円	62,112千円

2. 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7回新株予約権	第8回新株予約権	第9回新株予約権	第10回新株予約権
付与対象者の区分 及び人数	当社取締役 1名 当社従業員 48名 子会社従業員 5名	当社取締役 2名	当社取締役 2名	子会社従業員 4名
株式の種類別のス tock・オプション の数(注)1	普通株式 1,437,846株	普通株式 880,500株	普通株式 511,620株	普通株式 64,170株
付与日	2020年3月31日	2020年3月31日	2020年3月31日	2020年3月31日
権利確定条件	(注)2	(注)2	(注)3	(注)2
対象勤務期間	対象勤務期間の定めは ありません。	対象勤務期間の定めは ありません。	対象勤務期間の定めは ありません。	対象勤務期間の定めは ありません。
権利行使期間	自 2022年3月31日 至 2030年3月13日	自 2022年3月31日 至 2030年3月13日	自 2022年3月31日 至 2030年3月13日	自 2022年3月31日 至 2030年3月13日

	第11回新株予約権	第12回新株予約権	第13回新株予約権	第14回新株予約権
付与対象者の区分 及び人数	当社従業員 20名 子会社従業員 4名	子会社従業員 3名	当社従業員 31名 子会社従業員 7名	子会社従業員 5名
株式の種類別のス tock・オプション の数(注)1	普通株式 203,640株	普通株式 17,100株	普通株式 181,440株	普通株式 25,470株
付与日	2020年11月30日	2020年11月30日	2021年4月30日	2021年4月30日
権利確定条件	(注)2	(注)2	(注)2	(注)2
対象勤務期間	対象勤務期間の定めは ありません。	対象勤務期間の定めは ありません。	対象勤務期間の定めは ありません。	対象勤務期間の定めは ありません。
権利行使期間	自 2022年11月30日 至 2030年11月17日	自 2022年11月30日 至 2030年11月17日	自 2023年5月1日 至 2031年4月20日	自 2023年5月1日 至 2031年4月20日

	第15回新株予約権	第16回新株予約権	第17回新株予約権	第18回新株予約権
付与対象者の区分 及び人数	当社従業員 33名 子会社従業員 9名	子会社従業員 8名	当社従業員 32名 子会社従業員 5名	子会社従業員 11名
株式の種類別のス tock・オプション の数(注)1	普通株式 332,055株	普通株式 67,389株	普通株式 411,873株	普通株式 116,379株
付与日	2021年11月30日	2021年11月30日	2022年4月30日	2022年4月30日
権利確定条件	(注)2	(注)2	(注)2	(注)2
対象勤務期間	対象勤務期間の定めは ありません。	対象勤務期間の定めは ありません。	対象勤務期間の定めは ありません。	対象勤務期間の定めは ありません。
権利行使期間	自 2023年12月1日 至 2031年11月18日	自 2023年12月1日 至 2031年11月18日	自 2024年5月1日 至 2032年4月21日	自 2024年5月1日 至 2032年4月21日

	第19回新株予約権	第20回新株予約権	第21回新株予約権	第22回新株予約権

付与対象者の区分及び人数	当社従業員 6名	当社取締役 2名	当社従業員 30名 子会社従業員 12名	子会社従業員 12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 90,000株	普通株式 103,140株	普通株式 268,164株	普通株式 83,886株
付与日	2022年5月31日	2022年5月31日	2022年11月30日	2022年11月30日
権利確定条件	(注)4	(注)5	(注)2	(注)2
対象勤務期間	対象勤務期間の定めはありません。	対象勤務期間の定めはありません。	対象勤務期間の定めはありません。	対象勤務期間の定めはありません。
権利行使期間	自 2023年6月1日 至 2032年5月11日	自 2024年6月1日 至 2032年5月11日	自 2024年12月1日 至 2032年11月9日	自 2024年12月1日 至 2032年11月9日

	第23回新株予約権	第24回新株予約権	第25回新株予約権	第26回新株予約権
付与対象者の区分及び人数	当社従業員 85名 子会社従業員 20名	子会社従業員 23名	当社取締役 5名 当社従業員 10名 子会社従業員 2名	当社従業員 67名 子会社従業員 17名
株式の種類別のストック・オプションの数	普通株式 315,852株	普通株式 101,886株	普通株式 694,600株	普通株式 100,800株
付与日	2023年11月30日	2023年11月30日	2025年3月13日	2025年7月31日
権利確定条件	(注)6	(注)2	(注)7	(注)8
対象勤務期間	対象勤務期間の定めはありません。	対象勤務期間の定めはありません。	対象勤務期間の定めはありません。	対象勤務期間の定めはありません。
権利行使期間	自 2025年12月1日 至 2033年11月9日	自 2025年12月1日 至 2033年11月9日	自 2028年1月1日 至 2033年3月13日	自 2026年8月1日 至 2030年7月30日

(注) 1. 2022年12月30日付株式分割(普通株式1株につき3株の割合)による分割後の株式数に換算して記載しております。

2. 権利確定条件

- (1)新株予約権の割当を受けた者(以下「新株予約権者」という。)は、権利行使時において、当社又は当社子会社の取締役、執行役員、従業員又は契約社員の地位を保有していることとします。
- (2)相続その他の一般承継により新株予約権を取得したもによる新株予約権の行使は認めないこととします。
- (3)新株予約権者が新株予約権を放棄した場合には、当該新株予約権を行使することができないものとします。
- (4)新株予約権者は次に定める個数を超えない範囲においてのみ本新株予約権を行使できるものとします。なお、権利行使開始日とは、新株予約権の行使期間で、本新株予約権の目的たる株式が、国内外いずれかの金融商品取引所に上場した日をいうものとします。

権利行使開始日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の25%
上記の期間末の翌日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の50%
上記の期間末の翌日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の75%
上記の期間末の翌日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の100%
上記の期間末日の翌日以降
割当数の100%

- (5)前各項にかかわらず、当社が当社取締役会決議によって新株予約権の権利行使を認めた場合、当該決議の内容に従って新株予約権を行使できるものとします。
- (6)その他新株予約権の行使の条件については、別途当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権割当契約書に従います。

3. 権利確定条件

- (1)新株予約権の割当を受けた者(以下「新株予約権者」という。)は、権利行使時において、当社又は当社子会社の取締役、執行役員従業員又は契約社員の地位を保有していることとします。
- (2)相続その他の一般承継により新株予約権を取得したもによる新株予約権の行使は認めないこととします。
- (3)新株予約権者が新株予約権を放棄した場合には、当該新株予約権を行使することができないものとします。

- (4) 新株予約権者は次に定める個数を超えない範囲においてのみ本新株予約権を行使できるものとします。
なお、権利行使開始日とは、新株予約権の行使期間で、本新株予約権の目的たる株式が、国内外いずれかの金融商品取引所に上場した日をいうものとします。
- 権利行使開始日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の25%
上記の期間末の翌日から1年間
 - 割り当てられた本新株予約権の個数の50%
上記の期間末の翌日から1年間
 - 割り当てられた本新株予約権の個数の75%
上記の期間末の翌日から1年間
 - 割り当てられた本新株予約権の個数の100%
上記の期間末日の翌日以降

(5) 前各項にかかわらず、当社が当社取締役会決議によって新株予約権の権利行使を認めた場合、当該決議の内容に従って新株予約権を行使できるものとします。

(6) その他新株予約権の行使の条件については、別途当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権割当契約書に従います。

4. 権利確定条件

(1) 新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時において、当社又は当社子会社の取締役、執行役員従業員又は契約社員の地位を保有していることとします。

(2) 相続その他の一般承継により新株予約権を取得したものによる新株予約権の行使は認めないこととします。

(3) 新株予約権者が新株予約権を放棄した場合には、当該新株予約権を行使することができないものとします。

(4) 新株予約権者は次に定める個数を超えない範囲においてのみ本新株予約権を行使できるものとします。なお、権利行使開始日とは、新株予約権の行使期間で、本新株予約権の目的たる株式が、国内外いずれかの金融商品取引所に上場した日をいうものとします。

- 権利行使開始日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の25%
上記の期間末の翌日から1年間
- 割り当てられた本新株予約権の個数の50%
上記の期間末の翌日から1年間
- 割り当てられた本新株予約権の個数の75%
上記の期間末の翌日から1年間
- 割り当てられた本新株予約権の個数の100%
上記の期間末日の翌日以降

(5) 前各項にかかわらず、当社が当社取締役会決議によって新株予約権の権利行使を認めた場合、当該決議の内容に従って新株予約権を行使できるものとします。

(6) その他新株予約権の行使の条件については、別途当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権割当契約書に従います。

5. 権利確定条件

(1) 新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時において、当社又は当社子会社の取締役、執行役員、従業員又は契約社員の地位を保有していることとします。

(2) 相続その他の一般承継により新株予約権を取得したものによる新株予約権の行使は認めないこととします。

(3) 新株予約権者が新株予約権を放棄した場合には、当該新株予約権を行使することができないものとします。

(4) 前各項にかかわらず、当社が当社取締役会決議によって新株予約権の権利行使を認めた場合、当該決議の内容に従って新株予約権を行使できるものとします。

(5) その他新株予約権の行使の条件については、別途当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権割当契約書に従います。

6. 権利確定条件

(1) 新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時において、当社又は当社子会社の取締役、執行役員、従業員又は契約社員の地位を保有していることとします。

(2) 相続その他の一般承継により新株予約権を取得したものによる新株予約権の行使は認めないこととします。

(3) 新株予約権者が新株予約権を放棄した場合には、当該新株予約権を行使することができないものとします。

(4) 新株予約権者は次に定める個数を超えない範囲においてのみ本新株予約権を行使できるものとします。なお、権利行使開始日とは、新株予約権の行使期間で、本新株予約権の目的たる株式が、国内外いずれかの金融商品取引所に上場した日をいうものとします。

- 権利行使開始日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の25%

上記の期間末の翌日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の50%
上記の期間末の翌日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の75%
上記の期間末の翌日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の100%
上記の期間末日の翌日以降
割当数の100%

- (5)前各項にかかわらず、当社が当社取締役会決議によって新株予約権の権利行使を認めた場合、当該決議の内容に従って新株予約権を行使できるものとします。
- (6)その他新株予約権の行使の条件については、別途当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権割当契約書に従います。

7. 権利確定条件

- (1)新株予約権の割当を受けた者(以下「新株予約権者」という。)は、2026年3月期乃至2030年3月期(以下「条件判定期間」という。)において、以下に掲げる業績条件及び株価条件の双方を達成した場合(及び中に記載の各個別条件は、条件判定期間中に一度でも達成すれば足り、同時に充足していることを要しません。)に限り、及び中に記載の各個別条件の達成状況に応じて、に定める行使可能割合(以下「行使可能割合」といいます。)を上限として本新株予約権を行使することができます。

業績条件

- (i) 当社の連結売上高が200億円(且つ、リカーリング収益が140億円)を超過すること
- (ii) 当社のNon-GAPPの連結営業利益率が10%を超過すること
- (iii) 当社の連結Profitable Growth が40%を超過すること

株価条件

- (i) 連続する20日間(東京証券取引所の営業日を基準とします)の当社株価の平均値が一度でも1株当たり2,200円(本新株予約権の割当日時点で時価総額が1,000億円相当)を超過した場合
- (ii) 連続する20日間(東京証券取引所の営業日を基準とします)の当社株価の平均値が一度でも1株当たり3,300円(本新株予約権の割当日時点で時価総額が1,500億円相当)を超過した場合

行使可能割合

- (i) 以下の(ア)及び(イ)の割合を乗じた割合とします。
- (ア) 記載の個別条件3つのうち、条件判定期間中に全て達成した場合は100%、いずれか2つ達成した場合は50%(1つのみ場合は0%)
- (イ) (i)の条件を達成した場合は50%、(ii)の条件を達成した場合は100%

なお、本項における用語の定義は以下のとおりとします。

- 「リカーリング収益」とは、各期における有価証券報告書にて「リカーリング収益(プラットフォーム利用料)」として説明及び開示される収益を指します。
- 「Non-GAAP連結営業利益率」とは、当社の有価証券報告書に記載された連結損益計算書(連結損益計算書を作成していない場合には損益計算書。以下同じ。)及び連結キャッシュ・フロー計算書(連結キャッシュ・フロー計算書を作成していない場合にはキャッシュ・フロー計算書。以下同じ。)における「営業利益(J-GAAP)」、「のれん償却額」及び「株式報酬費(及び株式報酬に準じるファントムストック等を含む)」の合計を連結売上高で除した数を指すものとし、適用される会計基準の変更等が発生し当社の連結損益計算書及び連結キャッシュ・フロー計算書に記載された実績数値で判定を行うことが適切ではないと当社取締役会が判断した場合には、当社は合理的な範囲内で当該影響を排除し、判定に使用する実績数値の調整を行うことができますものとしてします。
- 連結Profitable Growthとは、リカーリング収益の対前年度成長率及びNon-GAAP連結営業利益率の合計を指します。

- (2)新株予約権者は、新株予約権の権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、及び従業員(契約社員等、契約形態の如何を問わず、実質的に従業員と同等の業務に従事する者を含む)の地位(以下「従業員等の地位」という。)にあった者は、新株予約権行使時においても継続して従業員等の地位にある場合に限り、他の新株予約権の行使の条件を充足している(行使ができなくなる条件に該当しないことも含む。以下同じ)ことを条件に、本新株予約権を行使することができるものとします。ただし、任期満了による退任、定年退職、その他正当な理由があると取締役会が認めた場合は、この限りではありません。なお、新株予約権者が従業員等の地位を喪失した日から1年間は、他の新株予約権の行使の条件を充足していることを条件に、従業員等の地位を喪失した時点までに行使可能となっていた部分につき新株予約権を行使することができるものとします。
- (3)新株予約権者の相続人による本新株予約権の行使は認めません。
- (4)本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における発行可能株式総数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできません。
- (5)各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできません。
- (6)前(2)から(5)の規定にかかわらず、当社が当社取締役会決議によって本新株予約権の権利の行使を認めた場合、当該決議の内容に従って本新株予約権を行使することができるものとします。
- (7)その他新株予約権の行使の条件については、別途当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権割当契約書に従います。

8. 権利確定条件

- (1)新株予約権の割当を受けた者(以下「新株予約権者」という。)は、権利行使時において、当社又は当社子会社の取締役、執行役員、従業員又は契約社員の地位を保有していることとします。
- (2)相続その他の一般承継により新株予約権を取得したものによる新株予約権の行使は認めないこととします。
- (3)新株予約権者が新株予約権を放棄した場合には、当該新株予約権を行使することができないものとします。
- (4)新株予約権者は次に定める個数を超えない範囲においてのみ本新株予約権を行使できるものとします。なお、権利行使開始日とは、新株予約権の行使期間で、本新株予約権の目的たる株式が、国内外いずれかの金融商品取引所に上場した日をいうものとします。
- 割当日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の10%
上記の期間末の翌日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の20%
上記の期間末の翌日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の60%
上記の期間末の翌日から1年間
割り当てられた本新株予約権の個数の100%
上記の期間末日の翌日以降
割当数の100%
- (5)前各項にかかわらず、当社が当社取締役会決議によって新株予約権の権利行使を認めた場合、当該決議の内容に従って新株予約権を行使できるものとします。
- (6)その他新株予約権の行使の条件については、別途当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権割当契約書に従います。

(2) ストック・オプションの規模及びその変動状況

当連結会計年度(2026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7回新株予約権	第8回新株予約権	第9回新株予約権	第10回新株予約権
権利確定前(株)				
前連結会計年度末	564,396	440,250	255,810	25,785
付与				
失効	11,991	213,000		
権利確定	281,730	113,625	127,905	12,891
未確定残	270,675	113,625	127,905	12,894
権利確定後(株)				
前連結会計年度末	396,363	440,250	255,810	25,785
権利確定	281,730	113,625	127,905	12,891
権利行使	131,061	259,500	750	
失効				
未行使残	547,032	294,375	382,965	38,676

	第11回新株予約権	第12回新株予約権	第13回新株予約権	第14回新株予約権
権利確定前(株)				
前連結会計年度末	63,900	900	69,570	7,785
付与				
失効			5,400	
権利確定	31,950	450	32,085	3,891
未確定残	31,950	450	32,085	3,894
権利確定後(株)				
前連結会計年度末	54,450	900	59,745	7,785
権利確定	31,950	450	32,085	3,891
権利行使	6,075		4,950	
失効				

未行使残	80,325	1,350	86,880	11,676
------	--------	-------	--------	--------

	第15回新株予約権	第16回新株予約権	第17回新株予約権	第18回新株予約権
権利確定前(株)				
前連結会計年度末	148,851	19,515	274,626	32,493
付与				
失効	15,468		22,347	
権利確定	68,388	9,756	91,548	10,833
未確定残	64,995	9,759	160,731	21,660
権利確定後(株)				
前連結会計年度末	138,432	19,509	80,916	10,827
権利確定	68,388	9,756	91,548	10,833
権利行使	576		3,438	
失効	4,299			
未行使残	201,945	29,265	169,026	21,660

	第19回新株予約権	第20回新株予約権	第21回新株予約権	第22回新株予約権
権利確定前(株)				
前連結会計年度末	45,000		174,087	60,342
付与				
失効			28,356	2,577
権利確定	22,500		52,038	19,257
未確定残	22,500		93,693	38,508
権利確定後(株)				
前連結会計年度末	44,700	93,240	62,277	20,106
権利確定	22,500		52,038	19,257
権利行使				
失効			4,299	
未行使残	67,200	93,240	110,016	39,363

	第23回新株予約権	第24回新株予約権	第25回新株予約権	第26回新株予約権
権利確定前(株)				
前連結会計年度末	298,002	101,121	694,600	
付与				100,800
失効	29,399	2,647		2,600
権利確定	71,863	24,901		
未確定残	196,740	73,573	694,600	98,200
権利確定後(株)				
前連結会計年度末				
権利確定	71,863	24,901		
権利行使	19,640			
失効				
未行使残	52,223	24,901		

単価情報

	第7回新株予約権	第8回新株予約権	第9回新株予約権	第10回新株予約権
権利行使価格(円)	471	471	471	471
行使時平均株価(円)	943	1,062	828	

付与日における公正な評価単価(円)				
-------------------	--	--	--	--

	第11回新株予約権	第12回新株予約権	第13回新株予約権	第14回新株予約権
権利行使価格(円)	471	471	506	506
行使時平均株価(円)	1,055		964	
付与日における公正な評価単価(円)				

	第15回新株予約権	第16回新株予約権	第17回新株予約権	第18回新株予約権
権利行使価格(円)	1,169	1,169	1,169	1,169
行使時平均株価(円)	1,149		1,149	
付与日における公正な評価単価(円)				

	第19回新株予約権	第20回新株予約権	第21回新株予約権	第22回新株予約権
権利行使価格(円)	1,169	1,169	1,169	1,169
行使時平均株価(円)				
付与日における公正な評価単価(円)				

	第23回新株予約権	第24回新株予約権	第25回新株予約権	第26回新株予約権
権利行使価格(円)	124	837	1,373	1
行使時平均株価(円)	1,149			
付与日における公正な評価単価(円)			203	887

3. 当連結会計年度に付与されたストック・オプションの公正な評価単価の見積方法

第26回新株予約権

使用した評価技法

ブラック・ショールズモデル

主な基礎数値及び見積方法

株価変動性 (注) 1	51.57%
予想残存期間 (注) 2	2.5年
予想配当 (注) 3	0%
無リスク利率 (注) 4	0.86%

(注) 1. 上場後2年に満たないため類似上場会社の株価変動性の単純平均を採用しております。

2. 算定時から権利行使期間の中間点までの期間であります。

3. 前連結会計年度の配当実績によっております。

4. 権利行使期間の中間点までの期間に対応する国債の利回りであります。

4. スtock・オプションの権利確定数の見積方法

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

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

当連結会計年度末における本源的価値の合計額	1,156,740千円
当連結会計年度において権利行使されたストック・オプションの 権利行使日における本源的価値の合計額	241,410千円

(税効果会計関係)

1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前連結会計年度 (2025年3月31日)	当連結会計年度 (2026年3月31日)
繰延税金資産		
未払事業税	10,411千円	11,294千円
貸倒引当金	201 "	41,712 "
製品保証引当金	8,024 "	- "
賞与引当金	9,517 "	37,565 "
減価償却超過額	33,408 "	440,261 "
資産除去債務	4,798 "	8,456 "
一括償却資産	2,209 "	1,818 "
株式報酬費用	24,241 "	43,820 "
投資有価証券評価損	62,502 "	78,264 "
繰越欠損金(注)2	369,631 "	291,555 "
その他	10,764 "	80,802 "
繰延税金資産小計	535,712千円	1,035,553千円
税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)	297,277 "	108,444 "
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	125,875 "	585,376 "
評価性引当額小計(注)1	423,153千円	693,821千円
繰延税金資産合計	112,559千円	341,731千円
繰延税金負債との相殺	6,803千円	46,961千円
繰延税金資産純額	105,755千円	294,770千円
繰延税金負債		
在外子会社の留保利益	29,882千円	35,566千円
在外子会社加速度償却	- "	14,259 "
資産除去債務に対応する除去費用	3,844 "	6,641 "
繰延税金負債合計	33,727千円	56,467千円
繰延税金資産との相殺	6,803千円	46,961千円
繰延税金負債純額	26,923千円	9,506千円

(表示方法の変更)

前連結会計年度において、繰延税金資産の「その他」に含めていた「貸倒引当金」は、重要性が増したため、当連結会計年度より独立掲記しております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の注記の組替えを行っております。

(注)1. 評価性引当額の変動の主な内容は、減価償却超過額に係る評価性引当額の増加であります。

2. 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(2025年3月31日)

(単位:千円)

	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超	合計
税務上の繰越欠損金 ()	132,863	37,319	-	96,096	-	103,355	369,635
評価性引当額	60,509	37,319	-	96,096	-	103,355	297,280
繰延税金資産	72,354	-	-	-	-	-	72,354

(a) 税務上の繰越欠損金は、法定実効税率を乗じた額であります。

当連結会計年度(2026年3月31日)

(単位：千円)

	1年以内	1年超 2年以内	2年超 3年以内	3年超 4年以内	4年超 5年以内	5年超	合計
税務上の繰越欠損金 ()	16,243	-	96,096	-	-	179,215	291,555
評価性引当額	-	-	-	-	-	108,444	108,444
繰延税金資産	16,243	-	96,096	-	-	70,770	183,110

(a) 税務上の繰越欠損金は、法定実効税率を乗じた額であります。

(b) 税務上の繰越欠損金291,555千円（法定実効税率を乗じた額）について、繰延税金資産183,110千円を計上しております。当該繰延税金資産を計上した税務上の繰越欠損金は、将来の課税所得の見込みにより、回収可能と判断し評価性引当額を認識しておりません。

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

	前連結会計年度 (2025年3月31日)	当連結会計年度 (2026年3月31日)
法定実効税率 (調整)	30.6%	31.5%
住民税均等割	1.0%	0.7%
在外子会社税率差異	4.3%	2.3%
所得拡大税制による税額控除等	0.9%	- %
評価性引当額の増減	6.7%	30.7%
のれん償却額	0.3%	3.1%
その他	0.4%	1.0%
税効果会計適用後の法人税等の負担率	19.7%	3.4%

(表示方法の変更)

前連結会計年度において、「その他」に含めていた「のれん償却額」は重要性が増したため、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、前連結会計年度の注記の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の注記において、「その他」に表示していた 0.1%は、「のれん償却額」0.3%、「その他」 0.4%として組み替えております。

(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の内容

被取得企業の名称：株式会社ミソラコネク

事業の内容：MVNO事業（法人・IoT向け無線通信サービスの提供）

(2) 企業結合を行った主な理由

株式会社ミソラコネクは、丸紅ネットワークソリューションズ株式会社のMVNO事業を吸収分割により承継する目的で、丸紅ネットワークソリューションズ株式会社の完全親会社である丸紅I-DIGI0ホールディングス株式会社が設立いたしました。当社は、その51%の株式を取得することで、連結子会社（合併会社）といたしました。

当社のIoT通信プラットフォーム運営に関する技術力と、株式会社ミソラコネクが有する法人通信サービスの運用ノウハウ、さらに丸紅グループが保有する広範な法人顧客ネットワークを融合させることで、法人およびIoT向けの総合的かつ高付加価値な無線通信サービスを提供する体制を構築します。

(3) 企業結合日

2025年8月1日(株式取得日)

(4) 企業結合の法的形式

現金を対価とする株式の取得

(5) 結合後企業の名称

変更はありません。

(6) 取得した議決権の比率

51%

(7) 取得企業を決定するに至った主な根拠

当社が現金を対価として株式を取得したことによるものであります。

2. 連結損益計算書に含まれる被取得企業の業績の期間

2025年8月1日から2026年3月31日まで

3. 被取得企業の取得原価及び対価の種類ごとの内訳

取得の対価	現金	1,085,289千円
-------	----	-------------

取得原価	1,085,289千円
------	-------------

4. 主な取得関連費用の内訳及び金額

アドバイザー費用等 17,262千円

5. 発生したのれんの金額、発生原因、償却方法及び償却期間

(1) 発生したのれんの金額

710,590千円

(2) 発生原因

主として今後の事業展開によって期待される超過収益力であります。

(3) 償却方法及び償却期間

8年間にわたる均等償却

6. 企業結合日に受け入れる資産及び負債の額並びにその主な内訳

流動資産	416,860千円
固定資産	623,865 "
資産合計	1,040,725千円
流動負債	271,353千円
固定負債	34,668 "
負債合計	306,022千円

7. 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

売上高	750,000千円
営業損失()	10,000 "

(概算額の算定方法)

企業結合が当連結会計年度の開始の日に完了したと仮定し、算定された売上高及び営業損失、取得企業の連結損益計算書における売上高及び営業損失との差額を、影響の概算額としております。なお、企業結合時に認識されたのれんが当連結会計年度開始の日に発生したものととして償却額を算定しております。

なお、影響の概算については監査証明を受けておりません。

(資産除去債務関係)

重要性が乏しいため、記載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分解した情報

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

(単位：千円)

		IoTプラットフォーム事業
リカーリング収益 (プラットフォーム利用料)		6,562,193
インクリメンタル収益	商品販売	1,715,493
	その他	715,343
	小計	2,430,837
外部顧客への売上高		8,993,031

(注) 1. リカーリング収益はIoTプラットフォームの利用料等、サービスを継続的に提供することにより生じるものであります。

2. 商品販売は、IoTプラットフォームの利用に必要なSIMやデバイス等の販売であります。

3. その他の主なものはソフトウェア開発等の業務受託等であります。

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

(単位：千円)

		AI/IoTプラットフォーム事業
リカーリング収益 (プラットフォーム利用料)		9,296,994
インクリメンタル収益	商品販売	2,147,598
	その他	979,153
	小計	3,126,752
外部顧客への売上高		12,423,747

(注) 1. リカーリング収益はAI/IoTプラットフォームの利用料等、サービスを継続的に提供することにより生じるものであります。

2. 商品販売は、AI/IoTプラットフォームの利用に必要なSIMやデバイス等の販売であります。

3. その他の主なものはソフトウェア開発等の業務受託等であります。

2. 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報については、「注記事項(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)4. 会計方針に関する事項(4)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. 顧客との契約に基づく履行義務の充足と当該契約から生じるキャッシュ・フローとの関係並びに当連結会計年度末において存在する顧客との契約から翌連結会計年度以降に認識すると見込まれる収益の金額及び時期に関する情報

(1) 契約残高

顧客との契約から生じた債権、契約資産及び契約負債の残高は、以下のとおりであります。

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

(単位:千円)

	当連結会計年度期首	当連結会計年度末
顧客との契約から生じた債権	1,738,045	2,422,528
契約資産	-	5,500
契約負債	972,145	836,503

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

(単位:千円)

	当連結会計年度期首	当連結会計年度末
顧客との契約から生じた債権	2,422,528	2,312,269
契約資産	5,500	-
契約負債	836,503	1,148,733

契約資産は、一部顧客との役務提供契約について、期末日時点で未請求の履行義務に係る対価に対するものであります。契約資産は、顧客が検収した時点で顧客との契約から生じた債権に振り替えられます。

契約負債は、主にAI/IoTプラットフォーム事業にかかる販売契約の支払条件に基づき顧客から受け取った前受金に関するものであり、収益の認識に伴い取り崩されます。一部の前受金については、サービス提供期間の取引価格の総額を提供開始日に受け取っており、顧客と約束した対価の額と当該サービスの通常の取引価格との差額に重要性があり、また、当該サービスを顧客に提供する時点と顧客が支払を行う時点との間の予想される期間が概ね5年と長期にわたり、関連する市場金利が相当程度高く金融要素に対する影響が大きいと考えられることから、重要な金融要素を含んでいると判断しております。重要な金融要素を含むと判断している前受金については、契約における取引開始日において顧客との間で独立した金融取引を行う場合に適用されると見積もられる割引率を用いて、当該サービスの通常の提供価格より金利相当額の影響を排除する方法により、重要な金融要素を調整し取引価格を算定しております。この調整に関する金利相当額については、サービスの提供開始日から提供終了日までの期間にわたって認識しております。前連結会計年度及び当連結会計年度に認識された収益の額のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は672,086千円及び613,276千円であります。前連結会計年度及び当連結会計年度において、契約負債残高に重要な変動はなく、過去の期間に充足した履行義務から認識した売上高はありません。

(2) 残存履行義務に配分した取引価格

当社及び連結子会社では、残存履行義務に配分した取引価格の注記にあたって実務上の便法を適用し、当初に予想される契約期間が1年以内の契約について注記の対象に含めておりません。残存履行義務に配分した取引価格の総額及び収益の認識が見込まれる期間は、以下のとおりであります。

(単位:千円)

	前連結会計年度	当連結会計年度
1年以内	573,780	484,552
1年超2年以内	79,128	60,635

2年超3年以内	21,327	46,646
3年超4年以内	7,382	43,713
4年超5年以内	6,657	17,682
5年超	861	7,623
合計	689,139	660,854

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

当社グループは、AI/IoTプラットフォーム事業の単一セグメントであるため、記載を省略しております。

なお、当連結会計年度より、従来「IoTプラットフォーム事業」としていたセグメント名称を「AI/IoTプラットフォーム事業」に変更いたしました。本変更はセグメント名称のみであり、セグメント情報への影響はございません。

【関連情報】

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

1 製品及びサービスごとの情報

(単位：千円)

外部顧客への売上高	リカーリング収益 (プラットフォーム 利用料)	インクリメンタル収益			合計
		商品販売	その他	小計	
	6,562,193	1,715,493	715,343	2,430,837	8,993,031

2 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：千円)

日本	英国	米国	合計
5,234,011	2,567,364	1,191,656	8,993,031

(注) 売上高は当社及び子会社の国又は地域における売上高であります。なお、英国の売上高には、国内顧客向けグローバル回線にかかる売上高が含まれております。

(2) 有形固定資産

(単位：千円)

日本	英国	米国	合計
62,680	4,787	18,202	85,670

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
株式会社エナジー宇宙 (注)	963,981
KDDI株式会社	955,591

(注) 株式会社エナジー宇宙は、ニチガスグループの組織再編後のガス導管事業等承継会社で、日本瓦斯株式会社の完全子会社であります。

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

1 製品及びサービスごとの情報

(単位：千円)

外部顧客への売上高	リカーリング収益 (プラットフォーム 利用料)	インクリメンタル収益			合計
		商品販売	その他	小計	
	9,296,994	2,147,598	979,153	3,126,752	12,423,747

2 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：千円)

日本	英国	米国	合計
7,455,642	3,022,669	1,945,435	12,423,747

(注) 売上高は当社及び子会社の国又は地域における売上高であります。なお、英国の売上高には、国内顧客向けグローバル回線にかかる売上高が含まれております。

(2) 有形固定資産

(単位：千円)

日本	英国	米国	合計
424,286	21,735	65,265	511,287

3 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結損益計算書の売上高の10%以上を占める相手先がないため、該当事項はありません。

【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】

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 2024年4月1日 至 2025年3月31日）

当社グループは、IoTプラットフォーム事業の単一セグメントであるため、記載を省略しております。

当連結会計年度（自 2025年4月1日 至 2026年3月31日）

当社グループは、AI/IoTプラットフォーム事業の単一セグメントであるため、記載を省略しております。

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

該当事項はありません。

【関連当事者情報】

前連結会計年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

1 関連当事者との取引

(1) 連結財務諸表提出会社と関連当事者との取引

(ア)連結財務諸表提出会社の親会社及び主要株主(会社等に限る。)等

種類	会社等の名称 又は氏名	所在地	資本金又は 出資金 (百万円)	事業の内容 又は職業	議決権等 の所有 (被所有)割合 (%)	関連当事者 との関係	取引の内容	取引金額 (千円)	科目	期末残高 (千円)
その他の 関係 会社	KDDI株式会社	東京都 新宿区	141,852	電気通信事 業	(被所有) 直接42.5	役員の兼任 業務の受託	プラット フォーム サービスの 提供及びソ フトウェア 開発等の業 務受託(注)	938,730	売掛金	509,687

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注) プラットフォームサービスは継続取引であり、契約毎に取引条件の妥当性について検討のうえ、決定しております。また、業務受託のうち、ソフトウェア開発については、都度見積書を提出し、交渉の上取引しております。

(2) 連結財務諸表提出会社の連結子会社と関連当事者との取引

該当事項はありません。

2 親会社又は重要な関連会社に関する注記

該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

1 関連当事者との取引

(1) 連結財務諸表提出会社と関連当事者との取引

(ア)連結財務諸表提出会社の親会社及び主要株主(会社等に限る。)等

種類	会社等の名称 又は氏名	所在地	資本金又は 出資金 (百万円)	事業の内容 又は職業	議決権等 の所有 (被所有)割合 (%)	関連当事者 との関係	取引の内容	取引金額 (千円)	科目	期末残高 (千円)
その他の 関係 会社	KDDI株式会社	東京都 新宿区	141,852	電気通信事 業	(被所有) 直接42.1	役員の兼任 業務の受託	プラット フォーム サービスの 提供及びソ フトウェア 開発等の業 務受託(注)	1,134,386	売掛金 契約負債	71,100 240,540

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注) プラットフォームサービスは継続取引であり、契約毎に取引条件の妥当性について検討のうえ、決定しております。また、業務受託のうち、ソフトウェア開発については、都度見積書を提出し、交渉の上取引しております。

(2) 連結財務諸表提出会社の連結子会社と関連当事者との取引

該当事項はありません。

2 親会社又は重要な関連会社に関する注記

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 2024年 4月 1日 至 2025年 3月 31日)	当連結会計年度 (自 2025年 4月 1日 至 2026年 3月 31日)
1 株当たり純資産額	222.78円	241.91円
1 株当たり当期純利益	7.84円	13.94円
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益	7.48円	13.51円

(注) 1 . 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。

項目	前連結会計年度 (自 2024年 4月 1日 至 2025年 3月 31日)	当連結会計年度 (自 2025年 4月 1日 至 2026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)	352,716	631,411
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)	352,716	631,411
普通株式の期中平均株式数(株)	44,992,791	45,306,202
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)	352,716	631,411
普通株式増加数(株)	2,183,784	1,441,475
(うち新株予約権(株))	(2,183,784)	(1,441,475)

<p>希薄化効果を有しないため、潜在株式調整後1株当たり当期純利益の算定に含まれなかった潜在株式の概要</p>	<p>第25回新株予約権 新株予約権の数 6,946個 (普通株式 694,600株)</p>	<p>2021年11月18日 取締役会決議 第15回新株予約権 新株予約権の数88,980個 (普通株式266,940株)</p> <p>2021年11月18日 取締役会決議 第16回新株予約権 新株予約権の数13,008個 (普通株式39,024株)</p> <p>2022年4月21日 取締役会決議 第17回新株予約権 新株予約権の数109,919個 (普通株式329,757株)</p> <p>2022年4月21日 取締役会決議 第18回新株予約権 新株予約権の数14,440個 (普通株式43,320株)</p> <p>2022年5月11日 取締役会決議 第19回新株予約権 新株予約権の数29,900個 (普通株式89,700株)</p> <p>2022年5月11日 取締役会決議 第20回新株予約権 新株予約権の数31,080個 (普通株式93,240株)</p> <p>2022年11月9日 取締役会決議 第21回新株予約権 新株予約権の数67,903個 (普通株式203,709株)</p> <p>2022年11月9日 取締役会決議 第22回新株予約権 新株予約権の数25,957個 (普通株式77,871株)</p> <p>2025年2月13日 取締役会決議 第25回新株予約権 新株予約権の数6,946個 (普通株式694,600株)</p>
---	---	---

2. 1株当たり純資産額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	前連結会計年度 (2025年3月31日)	当連結会計年度 (2026年3月31日)
純資産の部の合計額(千円)	10,355,020	11,747,730
純資産の部の合計額から控除する金額(千円)	295,923	721,375
(うち新株予約権(千円))	(257,171)	(305,687)
(うち非支配株主持分(千円))	(38,751)	(415,687)
普通株式に係る期末の純資産額(千円)	10,059,097	11,026,355
1株当たり純資産額の算定に用いられた期末の普通株式の 数(株)	45,153,485	45,579,475

(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
1年以内に返済予定の長期借入金	249,996	249,996	0.7	
1年以内に返済予定のリース債務	12,666	12,034	4.0	
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	687,505	437,509	0.7	2027年4月1日～ 2028年12月31日
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	-	67,918	4.0	2027年4月1日～ 2032年3月31日
合計	950,167	767,457	-	

(注) 1. 「平均利率」については、期末残高に対する加重平均利率を記載しております。

2. 長期借入金及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)の連結決算日後5年内における1年ごとの返済予定額は以下のとおりです。

区分	1年超2年以内 (千円)	2年超3年以内 (千円)	3年超4年以内 (千円)	4年超5年以内 (千円)
長期借入金	249,996	187,513	-	-
リース債務	12,523	13,032	13,562	14,113

【資産除去債務明細表】

当連結会計年度期首及び当連結会計年度末における資産除去債務の金額が、当連結会計年度期首及び当連結会計年度末における負債及び純資産の合計額の100分の1以下であるため、記載を省略しております。

(2) 【その他】

当連結会計年度における半期情報等

	中間連結会計期間	当連結会計年度
売上高 (千円)	4,988,929	12,423,747
税金等調整前中間(当期)純利益 (千円)	297,503	671,177
親会社株主に帰属する中間(当期)純利益 (千円)	233,702	631,411
1株当たり中間(当期)純利益 (円)	5.17	13.94

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 (2025年3月31日)	当事業年度 (2026年3月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	7,741,538	7,878,296
売掛金及び契約資産	1 1,786,076	1 1,151,681
商品	212,151	194,028
前渡金	72,939	161,347
前払費用	315,728	262,845
その他	1 4,777	1 40,227
貸倒引当金	804	57,008
流動資産合計	10,132,407	9,631,418
固定資産		
有形固定資産		
建物	36,529	33,859
工具、器具及び備品	17,058	14,241
有形固定資産合計	2 53,588	2 48,100
無形固定資産		
ソフトウェア	288,333	470,774
ソフトウェア仮勘定	92,517	144,461
その他	92,989	115,952
無形固定資産合計	473,839	731,188
投資その他の資産		
投資有価証券	161,600	49,996
関係会社株式	261,640	1,364,192
破産更生債権等	-	2,247
繰延税金資産	101,468	214,894
その他	147,446	196,182
貸倒引当金	-	138,819
投資その他の資産合計	672,155	1,688,694
固定資産合計	1,199,583	2,467,983
繰延資産		
株式交付費	17,219	9,483
繰延資産合計	17,219	9,483
資産合計	11,349,209	12,108,885

(単位：千円)

	前事業年度 (2025年3月31日)	当事業年度 (2026年3月31日)
負債の部		
流動負債		
買掛金	1 775,390	1 343,121
1年内返済予定の長期借入金	249,996	249,996
未払金	1 218,068	1 295,407
未払費用	19,880	20,048
未払法人税等	33,351	196,787
契約負債	477,916	757,650
製品保証引当金	26,203	-
賞与引当金	25,848	73,793
株主優待引当金	1,601	493
その他	19,587	100,096
流動負債合計	1,847,843	2,037,394
固定負債		
長期借入金	687,505	437,509
資産除去債務	13,960	14,128
固定負債合計	701,465	451,637
負債合計	2,549,309	2,489,031
純資産の部		
株主資本		
資本金	2,746,660	2,851,859
資本剰余金		
資本準備金	6,274,214	5,901,310
資本剰余金合計	6,274,214	5,901,310
利益剰余金		
その他利益剰余金		
繰越利益剰余金	478,102	561,039
その他利益剰余金	478,102	561,039
利益剰余金合計	478,102	561,039
自己株式	42	42
株主資本合計	8,542,728	9,314,166
新株予約権	257,171	305,687
純資産合計	8,799,900	9,619,853
負債純資産合計	11,349,209	12,108,885

【損益計算書】

(単位：千円)

	前事業年度 (自 2024年 4月 1日 至 2025年 3月 31日)	当事業年度 (自 2025年 4月 1日 至 2026年 3月 31日)
売上高	1 5,932,287	1 6,740,565
売上原価	1 2,522,364	1 2,979,724
売上総利益	3,409,922	3,760,840
販売費及び一般管理費	1, 2 3,059,725	1, 2 2,984,575
営業利益	350,196	776,265
営業外収益		
受取利息	4,214	1 15,632
為替差益	238	22,841
その他	36	1,052
営業外収益合計	4,489	39,525
営業外費用		
支払利息	5,130	9,910
上場関連費用	1,043	-
株式交付費	8,535	8,697
その他	-	254
営業外費用合計	14,709	18,863
経常利益	339,977	796,928
特別損失		
投資有価証券評価損	3 198,302	3 49,999
貸倒引当金繰入額	4 -	4 136,572
特別損失合計	198,302	186,571
税引前当期純利益	141,674	610,356
法人税、住民税及び事業税	10,157	162,742
法人税等調整額	9,271	113,425
法人税等合計	885	49,317
当期純利益	140,789	561,039

【売上原価明細書】

区分	注記 番号	前事業年度 (自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)		当事業年度 (自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)	
		金額(千円)	構成比 (%)	金額(千円)	構成比 (%)
当期商品仕入高		1,190,102	46.6	1,107,989	37.4
労務費		50,998	2.0	82,142	2.8
経費		1,312,318	51.4	1,771,469	59.8
当期総費用		2,553,419	100.0	2,961,601	100.0
期首商品棚卸高		181,096		212,151	
合計		2,734,515		3,173,752	
期末商品棚卸高		212,151		194,028	
当期売上原価		2,522,364		2,979,724	

主な内訳は、次のとおりであります。

(単位：千円)

項目	前事業年度	当事業年度
通信費	1,350,240	1,570,487
減価償却費	78,369	123,478

(原価計算の方法)

当社の原価計算は、個別原価計算による実際原価計算であります。

【株主資本等変動計算書】

前事業年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

(単位：千円)

	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	2,004,762	5,532,316	5,532,316
当期変動額			
新株の発行	741,897	741,897	741,897
当期純利益			
自己株式の取得			
欠損填補			
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)			
当期変動額合計	741,897	741,897	741,897
当期末残高	2,746,660	6,274,214	6,274,214

	株主資本				新株予約権	純資産合計
	利益剰余金		自己株式	株主資本合計		
	その他利益剰余金	利益剰余金合計				
	繰越利益剰余金					
当期首残高	618,892	618,892	-	6,918,187	159,519	7,077,707
当期変動額						
新株の発行				1,483,794		1,483,794
当期純利益	140,789	140,789		140,789		140,789
自己株式の取得			42	42		42
欠損填補				-		-
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)					97,651	97,651
当期変動額合計	140,789	140,789	42	1,624,541	97,651	1,722,193
当期末残高	478,102	478,102	42	8,542,728	257,171	8,799,900

当事業年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

(単位：千円)

	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	2,746,660	6,274,214	6,274,214
当期変動額			
新株の発行	105,199	105,199	105,199
当期純利益			
自己株式の取得			
欠損填補		478,102	478,102
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)			
当期変動額合計	105,199	372,903	372,903
当期末残高	2,851,859	5,901,310	5,901,310

	株主資本				新株予約権	純資産合計
	利益剰余金		自己株式	株主資本合計		
	その他利益剰余金	利益剰余金合計				
	繰越利益剰余金					
当期首残高	478,102	478,102	42	8,542,728	257,171	8,799,900
当期変動額						
新株の発行				210,398		210,398
当期純利益	561,039	561,039		561,039		561,039
自己株式の取得				-		-
欠損填補	478,102	478,102		-		-
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)					48,515	48,515
当期変動額合計	1,039,141	1,039,141	-	771,437	48,515	819,953
当期末残高	561,039	561,039	42	9,314,166	305,687	9,619,853

【注記事項】

(重要な会計方針)

1 有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 子会社株式

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

移動平均法による原価法を採用しております。

2 棚卸資産の評価基準及び評価方法

商品

先入先出法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)を採用しております。

3 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産

定率法を採用しております。ただし、2016年4月1日以降に取得した建物附属設備については、定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物 8～20年

工具、器具及び備品 3～10年

(2) 無形固定資産

定額法を採用しております。

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

4 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

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

(2) 賞与引当金

従業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当事業年度に見合う分を計上しております。

(3) 製品保証引当金

顧客に販売した一部デバイスの交換に伴う作業費用について、対象となるデバイスの数量、デバイス1個当たりの交換対応費用等の予測に基づき将来の発生見込み額を計上しております。

(4) 株主優待引当金

株主優待制度に基づくクーポン利用による売上値引発生に備えるため、その発生見込み額を計上しております。

5 収益及び費用の計上基準

「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日。)及び「収益認識に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第30号 2021年3月26日。以下「収益認識に関する会計基準の適用指針」という。)を適用しており、約束した財又はサービスの支配が顧客に移転した時点で、当該財又はサービスと交換に受け取ると見込まれる金額で収益を認識しております。

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

(1) リカーリング収益(プラットフォーム利用料)

プラットフォームサービスの提供については、顧客との間に締結した契約約款に基づいてサービスを提供することが履行義務であり、サービスを提供した時点において履行義務が充足されると判断し、収益を認識しております。

(2) 商品販売

商品販売については、顧客との間に締結した契約約款に基づいて商品を提供することが履行義務であり、引渡時点において顧客に当該商品に対する支配が移転すると判断し、収益を認識しております。なお、収益認識適用指針第98項に定める代替的な取扱いを適用し、商品の国内の販売において、出荷時から当該商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場合には、出荷時に収益を認識しております。

(3) 業務受託(その他)

業務受託にかかる収入は、プロフェッショナルサービスによる収入や個別の業務受託による収入であります。

プロフェッショナルサービスについては、サービス提供に応じて履行義務が充足されるため、当該期間で収益を認識しております。

個別の業務受託については、契約締結の都度、契約期間や納期を設定しており、役務提供が完了し、顧客が検収した時点で収益を認識しております。ただし、期間が長く、金額的重要性のある契約については、顧客との契約における義務を履行することにより別の用途に転用することができない資産が生じるため、一定期間にわたり充足される履行義務であると判断し、履行義務の充足にかかわる進捗度を見積り、当該進捗度にもとづき収益を一定の期間にわたり認識しております。この進捗度の測定は、契約ごとの見積総工数に対する発生工数にもとづくインプット法を採用しております。

6 その他財務諸表の作成のための基本となる重要な事項

(1) 繰延資産の処理方法

株式交付費は3年で均等償却しております。

(2) 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。

(重要な会計上の見積り)

前事業年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

(繰延税金資産の回収可能性)

(1)当事業年度の財務諸表に計上した金額

繰延税金資産(相殺前) 105,313千円

(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、将来減算一時差異及び税務上の繰越欠損金に係る繰延税金資産の回収可能性を判断した上で、回収可能性がないと見積られる金額を評価性引当額として控除しております。

繰延税金資産の回収可能性を判断する際には、将来の課税所得に基づき、将来の税金負担額を軽減する効果を有すると考えられる範囲で繰延税金資産を計上しております。将来の課税所得の発生額は、取締役会によって承認された来年度予算を基礎としており、顧客との交渉状況を踏まえた新規受注の獲得見込み等を主要な仮定として見積っております。ただし、当該見積りには不確実性を伴い、これに関する経営者による判断が繰延税金資産の計上額に影響を及ぼす可能性があります。

(製品保証引当金)

(1)当事業年度の財務諸表に計上した金額

製品保証引当金 26,203千円

(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、顧客に販売した一部デバイスについて、将来発生する交換に伴う作業費用に備えるため、その発生見込み額を製品保証引当金として計上しております。

将来発生するデバイスの交換に伴う作業費用は、対象となるデバイスの数量、デバイス1個当たりの交換対応費用等の予測に基づき合理的に見込まれる金額を算定しております。この見積りには不確実性が含まれており、前提条件の変化等により、実際の発生額と異なる場合があり、引当金の追加計上もしくは戻入が必要となる可能性があります。

当事業年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

(繰延税金資産の回収可能性)

(1)当事業年度の財務諸表に計上した金額

繰延税金資産(相殺前) 218,524千円

(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、将来減算一時差異及び税務上の繰越欠損金に係る繰延税金資産の回収可能性を判断した上で、回収可能性がないと見積られる金額を評価性引当額として控除しております。

繰延税金資産の回収可能性を判断する際には、将来の課税所得に基づき、将来の税金負担額を軽減する効果を有すると考えられる範囲で繰延税金資産を計上しております。将来の課税所得の発生額は、取締役会によって承認された来年度予算を基礎としており、顧客との交渉状況を踏まえた新規受注の獲得見込み等を主要な仮定として見積っております。ただし、当該見積りには不確実性を伴い、これに関する経営者による判断が繰延税金資産の計上額に影響を及ぼす可能性があります。

(貸倒引当金)

(1)当事業年度の財務諸表に計上した金額

貸倒引当金(流動) 57,008千円

貸倒引当金(固定) 138,819千円

(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

財務諸表に計上した金額の算出方法

一般債権については、貸倒実績率等により回収不能見込額を計上しております。また、貸倒懸念債権及び破産更生債権等については、個別に見積もった回収可能額を、債権残高から差し引いた残額を回収不能見込額として計上しております。

財務諸表に計上した金額の算出に用いた主要な仮定

連結会計年度末における債務者の財政状態及び返済能力に関する評価、担保・保証による回収見込額、並びに法的手続の進行状況等を主要な仮定としております。

翌事業年度の財務諸表に与える影響

回収可能性の算定にあたっては、現時点における最善の見積りであるものの、見積りに用いた仮定には不確実性があり、債務者の返済能力に関する新たな情報、法的手続の帰結、または経済状況等の変化があった場合には、翌事業年度の財務諸表において、貸倒引当金の金額に影響を与える可能性があります。

(貸借対照表関係)

- 1 関係会社に対する資産及び負債（区分掲記したものを除く）は、次のとおりであります。

	前事業年度 (2025年3月31日)	当事業年度 (2026年3月31日)
短期金銭債権	557,392千円	226,986千円
短期金銭債務	150,499 "	168,837 "

- 2 有形固定資産の減価償却累計額は次のとおりであります。

前事業年度 (2025年3月31日)	当事業年度 (2026年3月31日)
46,559千円	59,505千円

- 3 偶発債務

下記の会社の営業取引に対し債務保証を行っております。

債務保証の極度額は次のとおりであります。

	前事業年度 (2025年3月31日)	当事業年度 (2026年3月31日)
株式会社ミソラコネク	- 千円	859,148千円

(損益計算書関係)

- 1 関係会社との営業取引及び営業取引以外の取引は、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)	当事業年度 (自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)
営業取引による取引高		
売上高	1,762,983千円	2,228,579千円
仕入高	305,044 "	329,770 "
販売費及び一般管理費	852,032 "	741,601 "
営業取引以外の取引による取引高	- "	698 "

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

	前事業年度 (自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)	当事業年度 (自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)
広告宣伝費	317,086千円	252,893千円
給料及び手当	957,087 "	803,690 "
外注費	922,559 "	944,112 "
減価償却費	15,416 "	16,933 "
賞与引当金繰入額	25,848 "	73,793 "
貸倒引当金繰入額	522 "	58,451 "
株主優待引当金繰入額	1,601 "	493 "
おおよその割合		
販売費	63.7%	61.1%
一般管理費	36.3 "	38.9 "

- 3 投資有価証券評価損の内容は次のとおりであります。

前事業年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

投資有価証券評価損は、当社が保有する「投資有価証券」に区分される有価証券のうち実質価額が著しく低下したものについて、減損処理を実施したものであります。

当事業年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

投資有価証券評価損は、当社が保有する「投資有価証券」に区分される有価証券のうち実質価額が著しく低下したものについて、減損処理を実施したものであります。

4 貸倒引当金繰入額の内容は次のとおりであります。

前事業年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

取引先に対して差し入れている保証金について、回収可能性に懸念が生じたため、貸倒引当金を計上したものであります。

(株主資本等変動計算書関係)

前事業年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

当事業年度末日現在における自己株式の種類及び株式数は次のとおりであります。

株式の種類	当事業年度末
普通株式(株)	30

当事業年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

当事業年度末日現在における自己株式の種類及び株式数は次のとおりであります。

株式の種類	当事業年度末
普通株式(株)	30

(有価証券関係)

子会社株式

子会社株式は、市場価格のない株式等のため、子会社株式の時価を記載しておりません。

なお、市場価格のない株式等の子会社株式の貸借対照表計上額は以下のとおりです。

(単位：千円)

区分	前事業年度 (2025年3月31日)	当事業年度 (2026年3月31日)
子会社株式	261,640	1,364,192
計	261,640	1,364,192

(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的主要原因別の内訳

	前事業年度 (2025年3月31日)	当事業年度 (2026年3月31日)
繰延税金資産		
未払事業税	10,411千円	11,294千円
貸倒引当金	- "	61,471 "
製品保証引当金	8,024 "	- "
賞与引当金	9,383 "	23,259 "
減価償却超過額	1,547 "	1,673 "
資産除去債務	4,778 "	4,831 "
一括償却資産	658 "	782 "
株式報酬費用	24,241 "	43,820 "
投資有価証券評価損	62,502 "	78,264 "
繰越欠損金	356,176 "	202,242 "
その他	4,417 "	21,036 "
繰延税金資産小計	482,142千円	448,677千円
税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額	283,821 "	26,075 "
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	93,006 "	204,077 "
評価性引当額小計	376,828千円	230,153千円
繰延税金資産合計	105,313千円	218,524千円
繰延税金負債		
資産除去債務に対応する除去費用	3,844千円	3,630千円
繰延税金負債合計	3,844千円	3,630千円
繰延税金負債純額	- 千円	- 千円
繰延税金資産純額	101,468千円	214,894千円

2. 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間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 (2025年3月31日)	当事業年度 (2026年3月31日)
法定実効税率	30.6 %	31.5 %
(調整)		
交際費等永久差異	0.3 %	0.1 %
住民税均等割等	3.0 %	0.7 %
所得拡大税制による税額控除等	2.6 %	- %
評価性引当額の増減	31.3 %	24.3 %
その他	0.6 %	0.1 %
税効果会計適用後の法人税等の負担率	0.6 %	8.1 %

(企業結合等関係)

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いるため、注記を省略しております。

(収益認識関係)

顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報は、「1 連結財務諸表等 (1)連結財務諸表 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に関する注記)4 .会計方針に関する事項(4) 重要な収益及び費用の計上基準」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

【関連当事者情報】

前事業年度(自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)

1. 親会社及び法人主要株主等

「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 関連当事者情報 1 関連当事者との取引」をご参照ください。

2. 子会社及び関連会社等

(単位：千円)

種類	会社等の名称	議決権等の所有(被所有)割合	関連当事者との関係	取引の内容	取引金額	科目	期末残高
子会社	Soracom Global, Inc.	所有 直接100.0%	役員の兼任 業務の委託	マーケティング業務の委託 (注1)	861,042	前渡金	46,772
子会社	SORACOM CORPORATION, LTD.	所有 直接100.0%	役員の兼任 業務の受託	ライセンス収入 (注1) 売掛金の回収代行	808,777 1,283,983	未収入金 未払金 (注2)	113,127

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注1) 価格その他の取引条件は、市場実勢を勘案して合理的に決定しております。

(注2) 未払金残高は、当社が売掛金の回収を代行した金額から、ライセンス収入による未収入金を控除した金額であります。

当事業年度(自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)

1. 親会社及び法人主要株主等

「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 関連当事者情報 1 関連当事者との取引」をご参照ください。

2. 子会社及び関連会社等

(単位：千円)

種類	会社等の名称	議決権等の所有(被所有)割合	関連当事者との関係	取引の内容	取引金額	科目	期末残高
子会社	Soracom Global, Inc.	所有 直接100.0%	役員の兼任 業務の委託	マーケティング業務の委託 (注1)	768,921	前渡金	149,704
子会社	SORACOM CORPORATION, LTD.	所有 直接100.0%	役員の兼任 業務の受託	ライセンス収入 (注1) 売掛金の回収代行	1,023,464 1,356,247	未収入金 未払金 (注2)	- 124,244
子会社	株式会社 ミソラ コネット	所有 直接51.0%	役員の兼任 通信回線の仕入 開発業務の委託 債務保証	貸付金の貸付	95,000	-	-
				貸付金の回収	95,000	-	-
				受取利息(注3)	698	短期貸付金	-

取引条件及び取引条件の決定方針等

(注1) 価格その他の取引条件は、市場実勢を勘案して合理的に決定しております。

(注2) 未払金残高は、当社が売掛金の回収を代行した金額から、ライセンス収入による未収入金を控除した金額であります。

(注3) 貸付利率は市場金利を勘案して合理的に決定しております。

(1株当たり情報)

	前事業年度 (自 2024年4月1日 至 2025年3月31日)	当事業年度 (自 2025年4月1日 至 2026年3月31日)
1株当たり純資産額	189.19円	204.35円
1株当たり当期純利益	3.13円	12.38円

(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)

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	36,529	-	-	2,670	33,859	9,031
工具、器具及び備品	17,058	7,458	-	10,275	14,241	50,473
有形固定資産計	53,588	7,458	-	12,945	48,100	59,505
無形固定資産						
ソフトウェア	288,333	302,622	-	120,181	470,774	-
ソフトウェア仮勘定	92,517	354,566	302,622	-	144,461	-
その他	92,989	30,273	25	7,285	115,952	-
無形固定資産計	473,839	687,462	302,647	127,466	731,188	-

(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。

ソフトウェア	自社開発ソフトウェアの改修・機能追加等	302,622千円
ソフトウェア仮勘定	自社開発ソフトウェアの改修・機能追加等	354,566千円

【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
貸倒引当金(流動)	804	57,008	804	57,008
製品保証引当金	26,203	-	26,203	-
賞与引当金	25,848	73,793	25,848	73,793
株主優待引当金	1,601	493	1,601	493
貸倒引当金(固定)	-	138,819	-	138,819

(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3月31日まで
定時株主総会	定時株主総会の基準日後3ヶ月以内
基準日	毎年4月30日
剰余金の配当の基準日	毎年4月30日、毎年9月30日
1単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り	
取扱場所	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社
取次所	
買取手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額
公告掲載方法	当社の公告方法は電子公告により行う。ただし、電子公告によることのできない事故その他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は次のとおりである。 https://soracom.com/ja/ir/announce
株主に対する特典	該当事項はありません。

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

第7 【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】

当社には金融商品取引法第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】

本書は会社法第325条の3第1項に規定する計算書類及び事業報告並びに連結計算書類を、有価証券報告書に一体開示する方法により作成されております。

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12期(自2024年4月1日 至2025年3月31日) 2025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

2025年6月24日 関東財務局長に提出。

(3) 半期報告書及び確認書

事業年度 第13期中(自2025年4月1日 至2025年9月30日) 2025年11月13日 関東財務局長に提出。

(4) 臨時報告書

企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の2(株主総会における議決権行使の結果)の規定に基づく臨時報告書 2025年6月26日関東財務局長に提出。

第二部 【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

独立監査人の監査報告書

2026年 6月23日

株式会社ソラコム
取締役会 御中

有限責任 あずさ監査法人

東京事務所

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	佐藤 太基
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	瀧浦 晶平

< 連結財務諸表監査 >

監査意見

当監査法人は、有価証券報告書兼事業報告書の「経理の状況」に掲げられている株式会社ソラコムの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（連結注記表を含む。）及び連結附属明細表について、金融商品取引法第193条の2第1項に基づく監査証明及び会社法第444条第4項の規定に基づく監査を行った。なお、上記の連結財務諸表は、株式会社ソラコム及び連結子会社の財政状態及び経営成績並びにキャッシュ・フローの状況、又は財産及び損益の状況を表示するために、金融商品取引法及び会社法に定める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をそれぞれ適用し、金融商品取引法及び会社法のそれぞれの規定において監査証明及び監査の対象とする連結財務諸表及び連結計算書類から成る一体の書類として作成されている。

当監査法人は、

- ・上記の連結財務諸表が、金融商品取引法において定める我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社ソラコム及び連結子会社の2026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。
- ・上記の連結財務諸表のうち、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並びにこれらの作成のための基本となる重要な事項及びその他の注記（連結注記表を含む。）が、会社法において定める我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社ソラコム及び連結子会社の2026年3月31日現在の財産の状況及び同日をもって終了する連結会計年度の損益の状況を、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（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。

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。

受託開発に係る売上高の実在性	
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、IoTプラットフォーム事業の一環として、ソフトウェア開発等の業務受託を行っている。連結財務諸表の注記事項（収益認識関係）に記載されているインクリメンタル収益 その他の売上高979,153千円は、主にこの業務受託から構成されており、連結売上高合計12,423,747千円に対して7.9%を占めている。</p> <p>会社は、IoT領域に関連する機能拡張、技術開発支援に係るソフトウェア開発等の受託事業を提供している。これらの受託事業についてはソフトウェア等の開発を履行義務として認識しており、原則として開発が完了し顧客が検収した時点で収益を認識している。</p> <p>売上高は経営者及び財務諸表利用者が最も重視する指標の1つであることから、経営者は業績目標達成のための過大なプレッシャーを受けている可能性がある。また、会社が営む事業は無形の成果物を提供するという性質を有するため、取引の実態やサービス提供の物理的な把握が困難である。そのため、実在しない取引に係る不適切な売上計上が行われるリスクがあることから、売上高の実在性について、より慎重な監査上の検討を行う必要がある。</p> <p>以上から、当監査法人は、受託開発に係る売上高の実在性の検討が、当連結会計年度の連結財務諸表監査において特に重要であり、監査上の主要な検討事項に該当すると判断した。</p>	<p>当監査法人は、受託開発に係る売上高の実在性を検討するため、監査チームの上位メンバーが関与して、主に以下の監査手続を実施した。</p> <p>(1)内部統制の評価 ソフトウェア開発等の業務受託に関する売上高の計上について、関連する内部統制の整備状況及び運用状況の有効性を評価した。評価に当たっては、以下の内部統制に特に焦点を当てた。</p> <ul style="list-style-type: none"> 顧客との契約に関連し、取締役会の承認に係る内部統制 売上計上に当たって、顧客による検収の事実を確認するための内部統制 <p>(2)受託開発に係る売上高の実在性の検討 ソフトウェア開発等の業務受託に関する売上高について、経営者への質問及び会社の会議体における議事録の閲覧を通じて、会社の経営環境を理解した。</p> <p>また、一定の条件を満たす取引先を抽出し、以下の実証手続を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> 受託開発に係る売上取引について、案件責任者及び開発責任者へヒアリングを行い、取引内容を理解した。 売上計上に係る関連資料（契約書、見積書、検収書等）との照合を行った。 顧客へ提供した成果物であるアプリケーション（プログラム）について、機能等を確認するために動作状況を観察し、取引実態のない売上が計上されていないことを検討した。

その他の記載内容

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

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

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

連結財務諸表に対する経営者及び監査等委員会の責任

経営者の責任は、金融商品取引法及び会社法に定める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、金融商品取引法及び会社法に定める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、金融商品取引法及び会社法に定める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、連結財務諸表の監査を計画し実施する。監査人は、連結財務諸表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するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査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。

< 報酬関連情報 >

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

利害関係

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

以 上

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

独立監査人の監査報告書

2026年 6月23日

株式会社ソラコム
取締役会 御中

有限責任 あずさ監査法人
東京事務所

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	佐藤 太基
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	瀧浦 晶平

< 財務諸表監査 >

監査意見

当監査法人は、有価証券報告書兼事業報告書の「経理の状況」に掲げられている株式会社ソラコムの2025年4月1日から2026年3月31日までの第13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（個別注記表を含む。）及び附属明細表について、金融商品取引法第193条の2第1項に基づく監査証明及び会社法第436条第2項第1号の規定に基づく監査を行った。なお、上記の財務諸表は、株式会社ソラコムの財政状態及び経営成績、又は財産及び損益の状況を表示するために、金融商品取引法及び会社法に定める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をそれぞれ適用し、金融商品取引法及び会社法のそれぞれの規定において監査証明及び監査の対象とする財務諸表並びに計算書類及び附属明細書から成る一体の書類として作成されている。

当監査法人は、

- ・上記の財務諸表が、金融商品取引法において定める我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社ソラコムの2026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。
- ・上記の財務諸表が、会社法において定める我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社ソラコムの2026年3月31日現在の財産の状況及び同日をもって終了する事業年度の損益の状況を、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、「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（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。

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。

（受託開発に係る売上高の実在性）

財務諸表の監査報告書に記載すべき監査上の主要な検討事項「受託開発に係る売上高の実在性」は、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「受託開発に係る売上高の実在性」と実質的に同一の内容である。このため、財務諸表の監査報告書では、これに関する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、有価証券報告書兼事業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を検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

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

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

財務諸表に対する経営者及び監査等委員会の責任

経営者の責任は、金融商品取引法及び会社法に定める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、金融商品取引法及び会社法に定める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、金融商品取引法及び会社法に定める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するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査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。

< 報酬関連情報 >

報酬関連情報は、連結財務諸表の監査報告書に記載されている。

利害関係

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

以 上

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