



イーソル株式会社

2024年12月期 第1四半期決算説明資料

2024年5月13日

# 目次

1. 会社概要
2. 2024年12月期 第1四半期決算概要
3. トピックス

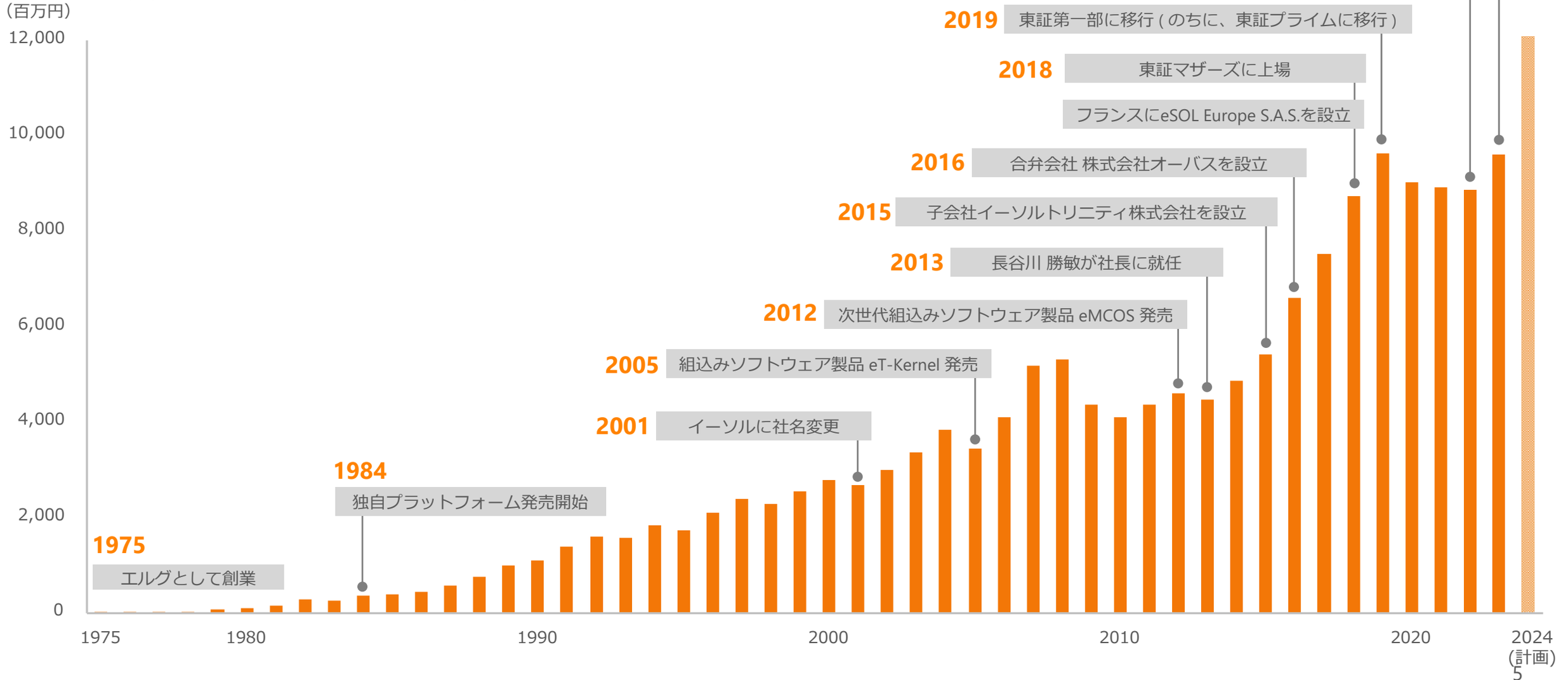
# 1. 会社概要

# 会社概要

会社名	イーソル株式会社（英名：eSOL Co.,Ltd.）
設立	1975年（昭和50年）5月
代表取締役社長	長谷川 勝敏
事業内容	<ul style="list-style-type: none"><li>■ コンピュータならびにコンピュータ周辺機器のソフトウェアとハードウェアに関する研究開発・製造・販売</li><li>■ コンピュータならびにコンピュータ周辺機器のソフトウェアとハードウェアに関する開発の受託ならびに技術者の派遣</li><li>■ 上記に関するコンサルティング業務</li></ul>
資本金	10億 4,181万円
売上高	96億 2,810万円（2023年12月期）
従業員数	511名（2023年12月31日現在）
上場市場	東証スタンダード（証券コード：4420）
グループ会社	イーソルトリニティ株式会社（連結子会社） eSOL Europe S.A.S.（連結子会社）

# 売上高の推移と沿革

変化の激しいソフトウェア業界で持続的に成長



# 事業内容

組込みソフトウェア事業とセンシングソリューション事業の2つのセグメントから構成



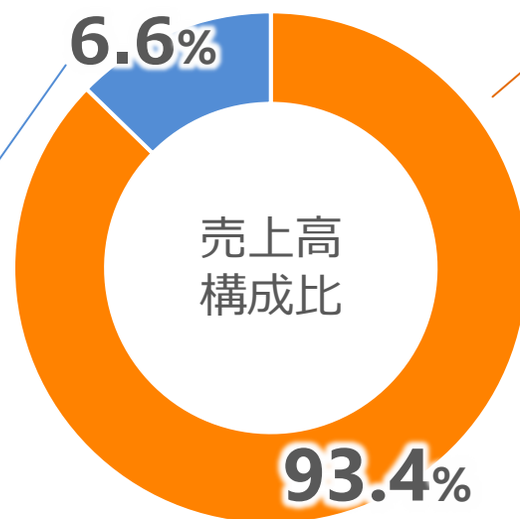
## センシングソリューション事業

### 【物流関連ビジネス】

- 指定伝票発行用車載プリンタ
- 耐環境ハンディターミナル、および販売支援用ソフトウェアの開発・販売
- ハンディターミナル用アプリケーション開発ツール

### 【防災・減災ソリューション】

- センサネットワークシステムの提案



2023年12月期

## 組込みソフトウェア事業

### 【組込みソフトウェア製品】

- RTOS（リアルタイム・オペレーティング・システム）の開発・販売
- 組込みソフトウェア開発のためのツールの販売

### 【エンジニアリングサービス】

- 組込みソフトウェアの受託業務としてのエンジニアリングサービス
- 組込みソフトウェア開発にかかわるコンサルティング
- 組込みソフトウェア開発エンジニアの教育



自動車



コンシューマ機器



産業機器

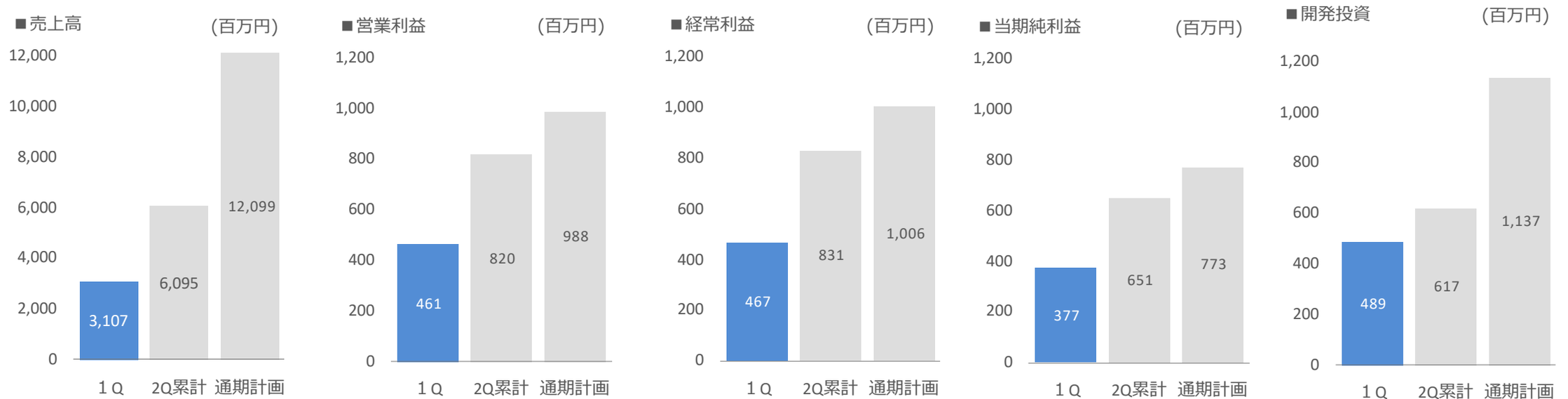


医療

## 2. 2024年12月期 第1四半期決算概要

# 決算の概要（計画値の進捗）

2024年2月14日発表の計画値に対する進捗。



# 決算の概要（前年同期比）

- 売上高：組込みソフトウェア事業、センシングソリューション事業とも増収となった。
- 営業利益：組込みソフトウェア製品の増収による増益を中心に増益となった。

(百万円)

	2023年 第1四半期	2024年 第1四半期	増減額	増減率
売上高	2,235	<b>3,107</b>	+872	+39.0%
売上原価	1,434	<b>1,804</b>	+369	+25.7%
リビジョンアップ	58	<b>203</b>	+144	+247.2%
売上総利益	800	<b>1,303</b>	+503	+62.9%
販売費及び一般管理費	831	<b>842</b>	+10	+1.3%
研究開発費	305	<b>286</b>	▲18	▲6.1%
営業利益	▲31	<b>461</b>	+492	-
経常利益	▲24	<b>467</b>	+491	-
当期純利益	38	<b>377</b>	+339	+879.9%

## <売上高の内訳>

(百万円)

セグメント	2023年 第1四半期	2024年 第1四半期	増減	
			増減額	増減率
組込みソフトウェア事業	2,103	<b>2,987</b>	+884	+42.1%
組込みソフトウェア製品	319	<b>926</b>	+607	+190.4%
エンジニアリングサービス	1,784	<b>2,061</b>	+277	+15.5%
センシングソリューション事業	115	<b>134</b>	+19	+16.8%
連結調整	16	<b>▲14</b>	▲31	-

## <営業利益の内訳>

(百万円)

セグメント	2023年 第1四半期	2024年 第1四半期	増減	
			増減額	増減率
組込みソフトウェア事業	▲49	<b>472</b>	+522	-
センシングソリューション事業	▲1	<b>0</b>	+2	-
連結調整	19	<b>▲12</b>	▲32	-

# 開発投資の状況（前年同期比）

## ■ 開発投資の基本方針

売上高の10%程度を基準に、每期、開発投資を継続して行い、自社製品のさらなる高機能化を目指す。

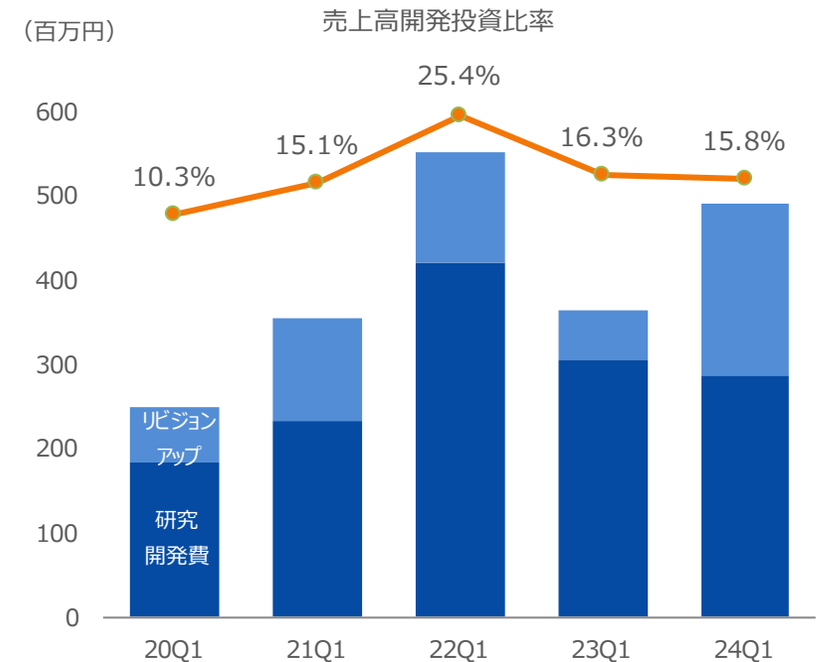
## ■ 今期の方針

当社が主要ターゲットとして位置付けている自動車市場で進む「CASE」への対応。

当社製品の採用に向けて、開発投資を継続。

	(百万円)			
	2023年 第1四半期	2024年 第1四半期	増減額	増減率
売上高	2,235	3,107	+872	+39.0%
開発投資額	363	489	+126	+34.7%
研究開発費	305	286	▲18	▲6.1%
リビジョンアップ	58	203	+144	+247.2%
売上高開発投資比率	16.3%	15.8%	-	-

研究開発費	- 新規製品の開発に対する投資 - 販売費に計上
リビジョンアップ	- 既存製品のバージョンアップに対する投資 - 売上原価に計上



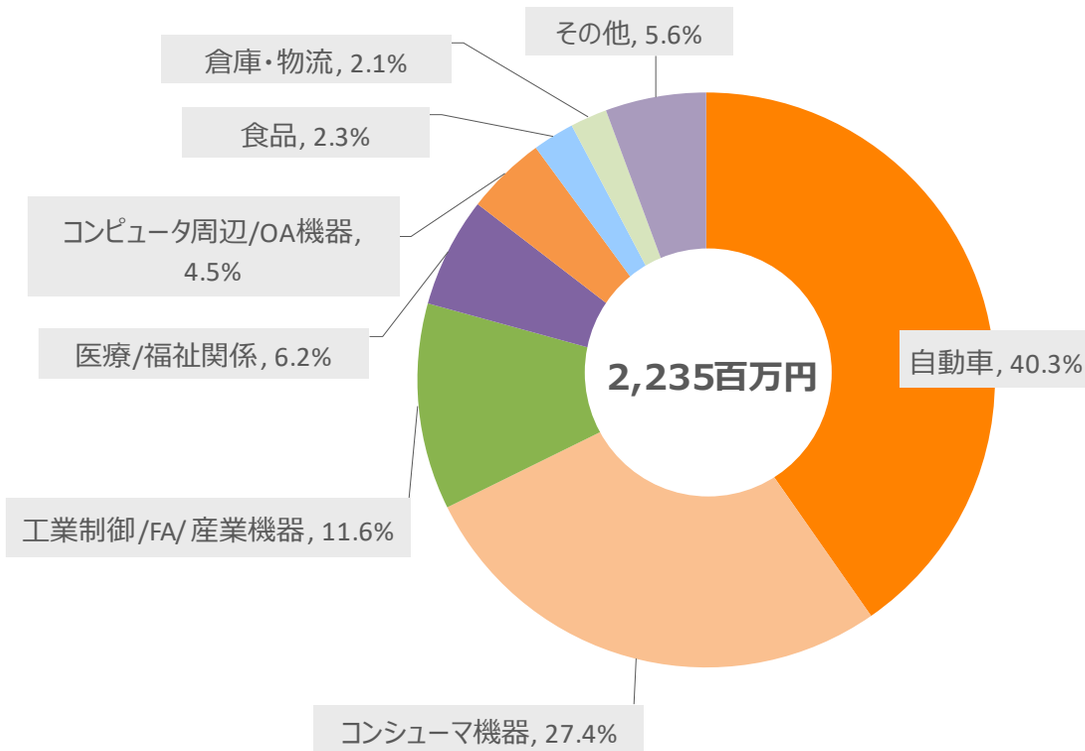
# 営業利益増減要因（前年同期比）

（百万円）

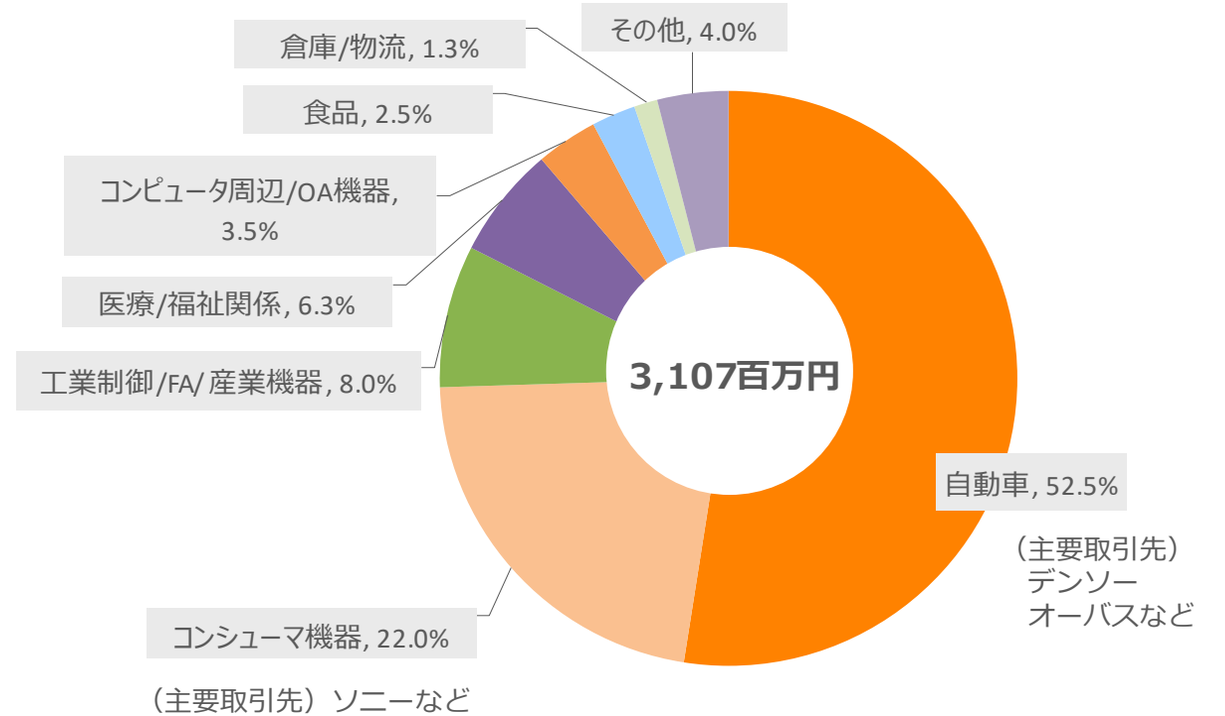


# 得意先セクター別の売上割合（前年同期比）

（注）「その他」は連結調整を含む



2023年 第1四半期



2024年 第1四半期

主要取引先 <https://www.esol.co.jp/company/profile.html>

# 株主還元

次の方針にもとづき、株主のみなさまへの還元を図ってまいります。

## ■ 配当政策

財務基盤の安定化。

安定的な配当。

内部留保による企業価値向上への投資（開発投資、人材育成など）。

## ■ 配当の額

安定的な配当を継続するものとして、配当額は、前年同額を計画しております。

	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
1株当たり配当金	5.50円	5.50円	5.50円	5.50円	5.50円
（うち中間配当金）	(1.50円)	(1.50円)	(1.50円)	(1.50円)	(1.50円)
配当性向	16.6%	55.8%	-	82.1%	-

# 3. トピックス

# 最近のプレスリリースから

2024年4月18日リリース

## 「第15回AUTOSAR Open Conference」にゴールドスポンサーとして参加 ～ 自動車業界における国際的な標準化の推進とSDVの発展に貢献 ～

( URL : [https://www.esol.co.jp/press/press\\_671.html](https://www.esol.co.jp/press/press_671.html) )



車載ソフトウェアの標準化を目的とした国際的なコンソーシアム AUTOSAR\*が本年6月11日（火）、12日（水）に東京で開催する「第15回 AUTOSAR Open Conference」（以下「AOC」という。）にゴールドスポンサーとして参加します。

当社は、このAOCにゴールドスポンサーとして参加することにより、AUTOSARの更なる普及と推進を図るとともに、当社が持つ様々な知見やノウハウをグローバルに発信することでSDV（Software-Defined Vehicle）の推進と発展に貢献します。

### \* **AUTOSAR** ( AUTomotive Open System Architecture ) とは

自動車業界全体における車載ソフトウェアの再利用や開発工程の自動化を進めるために不可欠な「標準化」を目的として2003年に設立されたコンソーシアム。当社は、AUTOSARにプレミアムパートナーとして参画し、次世代の自動車標準の定義に貢献するとともに、AUTOSARに関するソリューションを幅広く提供。

- AUTOSAR <https://www.autosar.org/>
- 当社はAUTOSARのプレミアムパートナーに（2016年4月19日リリース） [https://www.esol.co.jp/press/press\\_183.html](https://www.esol.co.jp/press/press_183.html)
- AUTOSARとは？（2021年4月26日 eSOL Marketing Official Blog） [https://blog.esol.co.jp/autosar\\_explanation\\_1](https://blog.esol.co.jp/autosar_explanation_1)
- AUTOSAR技術概要 <https://www.esol.co.jp/embedded/solutions/autosar.html>

# 最近の製品ニュースおよびeSOL Marketing Official Blogから

タイトル	リリース日	URL
未然災害予防システムを活用したスマート保安ソリューション：工業地帯のプラント等における各種測定で適用可能	2024年04月25日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/smart-industrial-safety">https://blog.esol.co.jp/embedded/smart-industrial-safety</a>
「第15回AUTOSAR Open Conference」にゴールドスポンサーとして参加	2024年04月18日	<a href="https://www.esol.co.jp/press/press_671.html">https://www.esol.co.jp/press/press_671.html</a>
Embedded World 2024出展報告：ソフトウェア・デファインドシステムに最適な安全でスケーラブルなRTOSプラットフォームを紹介	2024年04月18日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/ew2024_after_20240418">https://blog.esol.co.jp/embedded/ew2024_after_20240418</a>
Embedded World 2024で初公開：NXP社の車載ネットワーク開発プラットフォーム「GoldBox」上で、eMCOS®を動作させるデモを実演	2024年04月09日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/productnews_nxpgoldbox">https://blog.esol.co.jp/embedded/productnews_nxpgoldbox</a>
AUBIST製品をイーソルから提供開始：AUTOSAR準拠の車載開発を強かに支援	2024年04月04日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/aubist">https://blog.esol.co.jp/embedded/aubist</a>
The Autoware Foundation のメンバーシップ変更について	2024年04月01日	<a href="https://www.esol.co.jp/info/info_670.html">https://www.esol.co.jp/info/info_670.html</a>
AUBIST製品を4/1よりイーソルから提供開始	2024年04月01日	<a href="https://www.esol.co.jp/news/news_661.html">https://www.esol.co.jp/news/news_661.html</a>
組込み開発における仮想化手法や、RTOSがサイバーセキュリティに与える影響について解説：ホワイトペーパー公開中	2024年03月28日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/whitepaper">https://blog.esol.co.jp/embedded/whitepaper</a>
NXP社の車載ネットワーク開発プラットフォーム「GoldBox」上で、リアルタイムOS「eMCOS®」を動作させるデモを初公開	2024年03月28日	<a href="https://www.esol.co.jp/news/news_663.html">https://www.esol.co.jp/news/news_663.html</a>
AUTOSARの最新リリース「R23-11」（その2）〔MONOist掲載 弊社社員執筆〕	2024年03月26日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/autosar_monoist20240326">https://blog.esol.co.jp/embedded/autosar_monoist20240326</a>
機能安全対応開発でのMBSE導入のメリットとポイントとは？	2024年03月21日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/dsc2024">https://blog.esol.co.jp/embedded/dsc2024</a>
Arm社のAutomotive Partner Ecosystemに参加しSDVを推進	2024年03月18日	<a href="https://www.esol.co.jp/news/news_662.html">https://www.esol.co.jp/news/news_662.html</a>
機能安全/サイバーセキュリティ対応に課題を抱えている方必見、規格間の融合をテーマに効率的に実施する方法を解説	2024年03月14日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/webinar_analyze_20240314">https://blog.esol.co.jp/embedded/webinar_analyze_20240314</a>
全世界500社以上の採用実績を持つOTA/FOTA向けバイナリ差分アップデートツール「RTPatch」	2024年03月07日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/rtpatch_240307">https://blog.esol.co.jp/embedded/rtpatch_240307</a>
ソフトウェア部品（SBOM）管理を実現するためのポイントとは？	2024年02月29日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/afsc2023">https://blog.esol.co.jp/embedded/afsc2023</a>
Embedded World 2024に出展：ソフトウェア・デファインドな組込みシステムを実現するRTOSプラットフォームを紹介	2024年02月22日	<a href="https://blog.esol.co.jp/embedded/ew2024">https://blog.esol.co.jp/embedded/ew2024</a>
ヨーロッパで最大級の組込み開発技術展示会「Embedded World 2024」に出展	2024年02月19日	<a href="https://www.esol.co.jp/info/info_656.html">https://www.esol.co.jp/info/info_656.html</a>

# キーマン対談企画から

2024年3月29日公開

社外取締役 林田 篤（デンソー社 執行幹部） × 代表取締役社長 長谷川 勝敏

当社とデンソー社は、提携関係にもとづき、車載用ソフトウェアのプラットフォームの開発を加速させています。今回、デンソー社の執行幹部CSwOソフトウェア統括部部長 ソフトウェア改革統括室長である当社の林田社外取締役と、当社の長谷川代表取締役社長が、この提携関係の現況から将来的な展望について、今後の両社の緊密な関係強化や未来のモビリティ社会における両社の役割にも目を向けて、ざっくばらんに語り合いました。



代表取締役社長 長谷川 勝敏



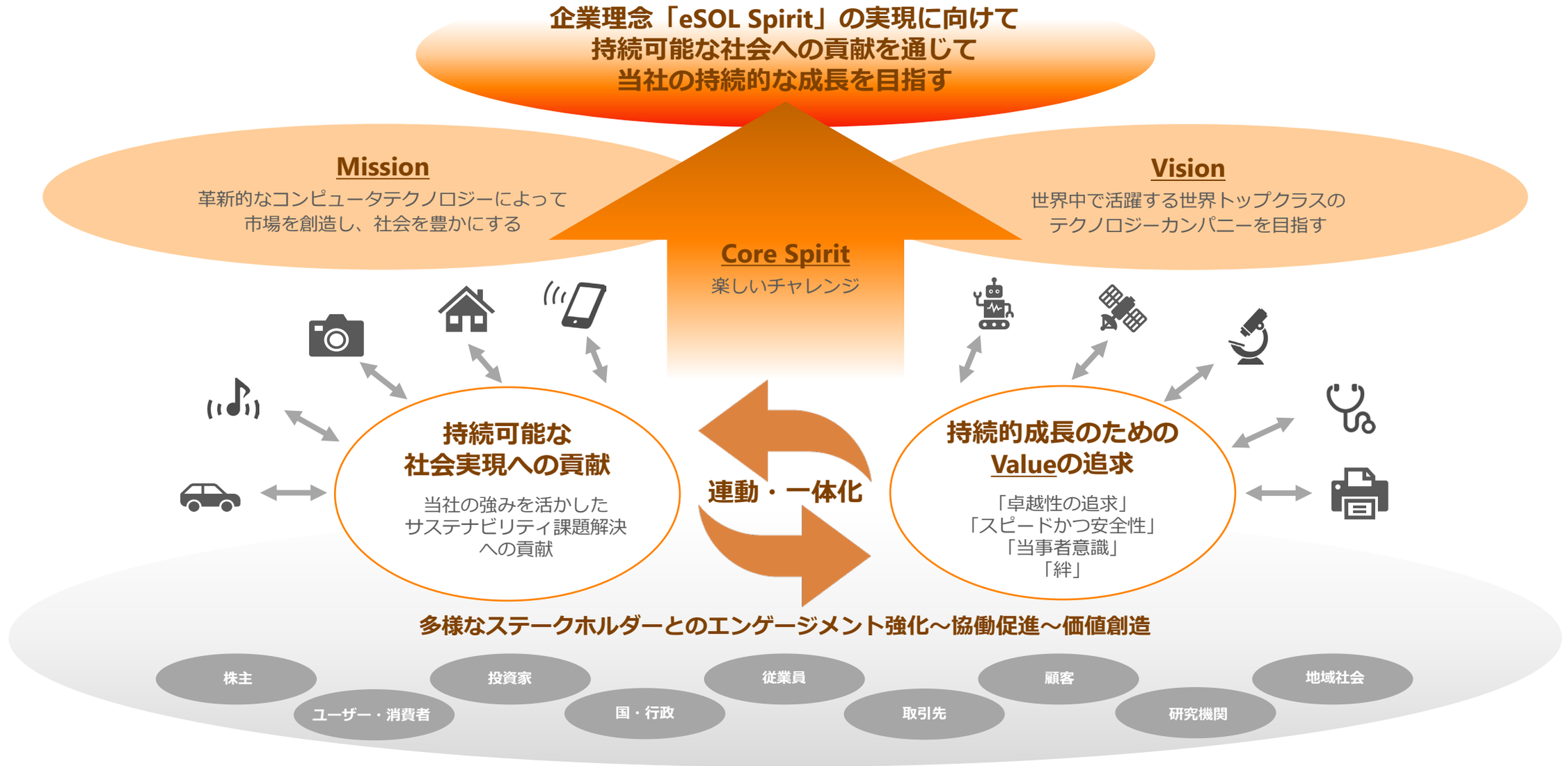
社外取締役 林田 篤

対談全文はこちら



<https://www.esol.co.jp/ir/dialogue/04.html>

# 当社サステナビリティ方針

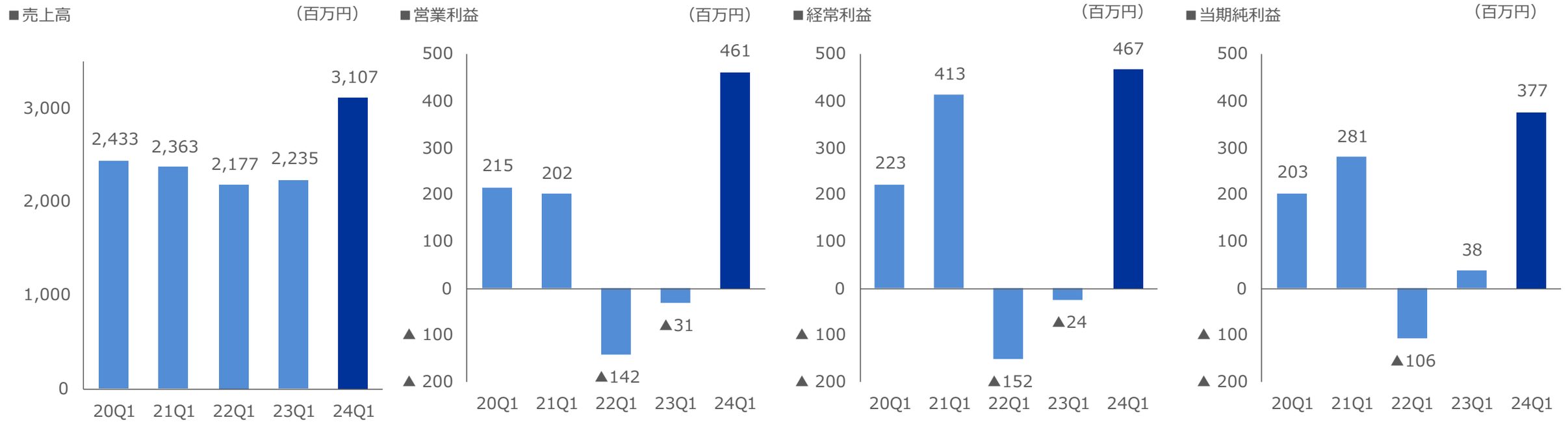


## 経営方針

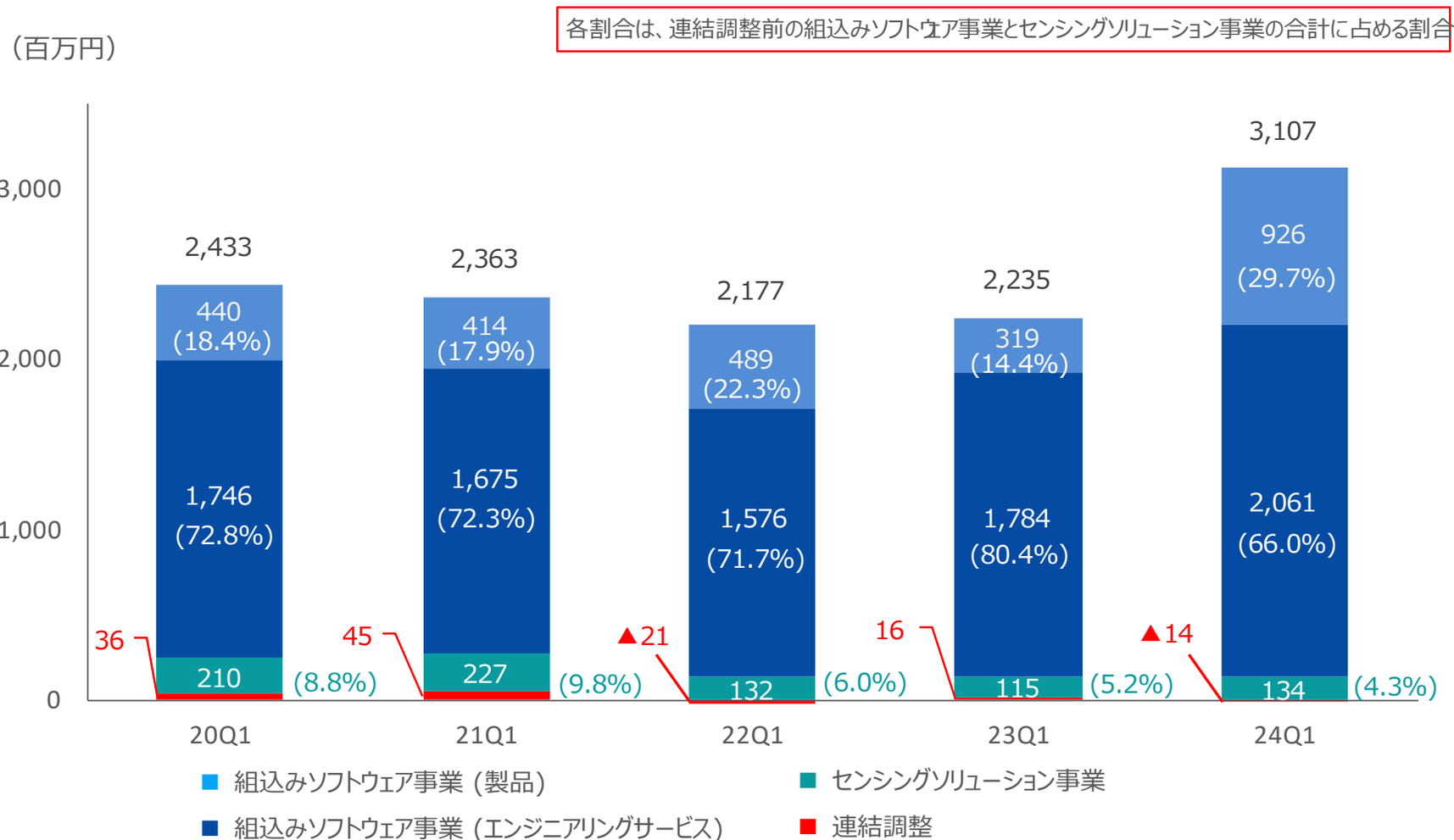
- イーソルは、ビジネスパートナー、株主の皆様と共に歩み、応援してもらえる企業を目指します。
- 組込みソフトウェアの分野で、独自のソフトウェア製品の開発と多様なニーズに対応するエンジニアリングサービスまでをワンストップで提供できる世界的にも希少な企業として、今後も事業を拡大してまいります。
- 上場企業として、事業を通して、取引先、従業員、株主、全てのステークホルダーの価値向上を目指します。
- 株主の皆様には、1株あたりの利益の最大化を図り、企業価値向上を目指します。

## ご参考資料

# 過去 5 年間同期比較



# 過去5年間同期比較 (セグメント別の売上高)



# 過去5年間の開発投資

(百万円)

	2020年第1四半期	2021年第1四半期	2022年第1四半期	2023年第1四半期	2024年第1四半期
研究開発費	183	231	420	305	286
リビジョンアップ	66	124	132	58	203
開発投資合計	250	356	552	363	489

	2020年第1四半期	2021年第1四半期	2022年第1四半期	2023年第1四半期	2024年第1四半期
売上高	2,433	2,363	2,177	2,235	3,107
売上原価	1,620	1,517	1,407	1,434	1,804
リビジョンアップ	66	124	132	58	203
売上原価 (除くりビジョンアップ)	1,553	1,392	1,274	1,376	1,600
売上総利益	813	846	770	800	1,303
売上総利益率	33.4%	35.8%	35.4%	35.8%	42.0%
売上総利益 (除くりビジョンアップ)	879	970	902	859	1,506
売上総利益 (除くりビジョンアップ) 率	36.2%	41.1%	41.5%	38.4%	48.5%
販売費及び一般管理費	597	643	912	831	842
研究開発費	183	231	420	305	286
販売費及び一般管理費 (除く研究開発費)	413	411	492	526	555
営業利益	215	202	▲142	▲31	461
営業利益率	8.9%	8.6%	-	-	14.8%
営業利益 (除く開発投資)	466	558	410	332	951
営業利益 (除く開発投資) 率	19.2%	23.7%	18.8%	14.9%	30.6%
営業利益 (除く研究開発費、含むリビジョンアップ)	399	434	277	273	747
営業利益 (除く研究開発費、含むリビジョンアップ) 率	16.4%	18.4%	12.8%	12.3%	24.1%

# 本資料の取扱いについて

本資料には、将来の見通しに関する内容が含まれておりますが、本資料作成時点において入手可能な情報に基づいて作成されたものであり、リスクや不確実性などを含むため、将来の経営成績などの結果を保証するものではありません。

したがって、実際の結果は、環境の変化などにより、本資料に記載された将来の見通しと大きく異なる可能性があります。

上記のリスクや不確実性には、国内外の経済状況や当社グループの関連する業界動向などの要因が含まれますが、これらに限られるものではありません。

今後、新しい情報・事象の発生などがあつた場合においても、当社グループは、本資料に含まれる将来に関するいかなる情報について、更新・改訂などを行う義務を負うものではありません。

また、本資料に含まれる当社グループ以外に関する情報は、公開情報などから引用したものであり、当社グループは当該情報の正確性、適切性などを保証するものではありません。

お問い合わせ先

イーソル株式会社  
社長室 IR担当

e-mail : [esol-ir@esol.co.jp](mailto:esol-ir@esol.co.jp)

当社WEB : <https://www.esol.co.jp/>