



2026年3月期 決算説明会

株式会社システムリサーチ

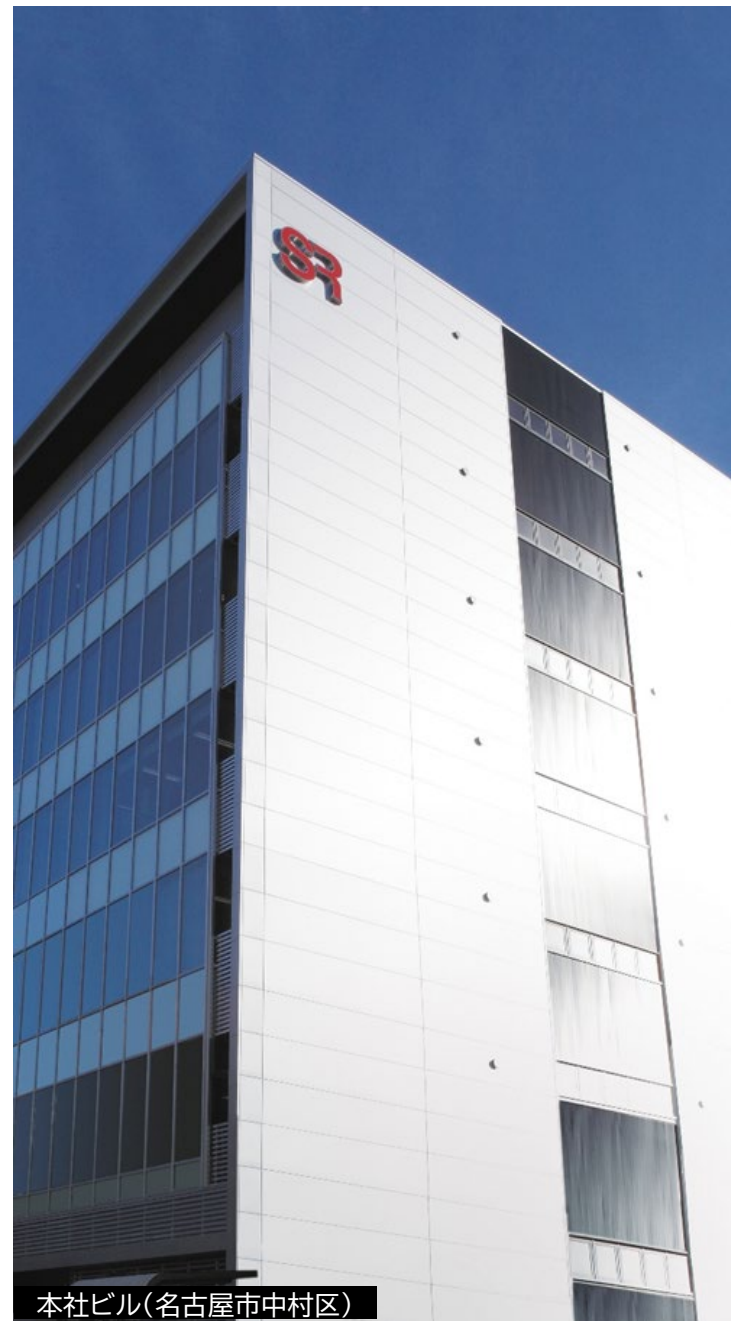
(東証プライム・名証プレミア：3771)

01. 会社概要
02. 2026年3月期 業績
03. 2027年3月期 見通しと
中期経営計画
04. サステナビリティ
05. ソリューション紹介
06. 株主還元
07. 参考資料



本社ビル・正面から(名古屋市中村区)

01. 会社概要



本社ビル(名古屋市中村区)

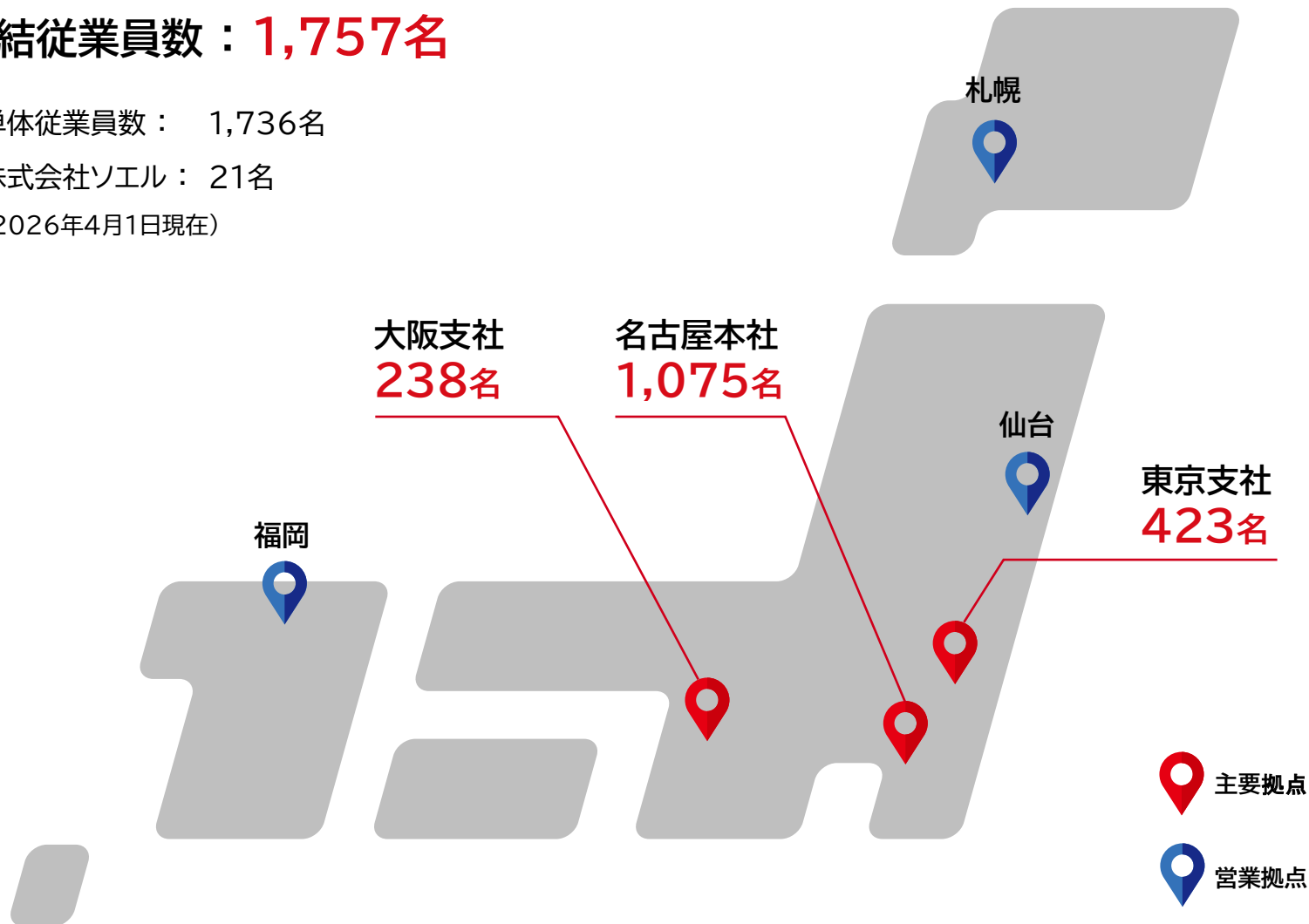
設立	1981年(昭和56年)3月
上場証券取引所	東証プライム市場 名証プレミア市場 *2016年12月東証一部上場 2025年3月名証重複上場
代表者	代表取締役社長：平山 宏
資本金	5億5,015万円
連結従業員数	1,757名 平均年齢32.4歳(2026年4月1日現在)
連結子会社	株式会社ソエル
主な株主	山田敏行：9.55% 日本マスタートラスト信託銀行：7.30% (2026年3月31日現在)

連結従業員数：1,757名

単体従業員数： 1,736名

株式会社ソエル： 21名

(2026年4月1日現在)



特例子会社 株式会社ソエルの事業

所在地 : 岐阜県大垣市今宿六丁目52番地18
出資比率 : 当社75%、株式会社ウェルテクノス25%
目的 : 障がい者に対する自立支援と生きる喜びの場を提供
企業の社会的貢献の一環
障がい者雇用義務の達成

ソエルHP
二次元コード▶



【ソエルの主な開発実績】

システム開発	<ul style="list-style-type: none">・企業内業務管理システム 開発・保守・IoTシステム開発・社会インフラ・制御システム
アプリ開発	<ul style="list-style-type: none">・グループウェアアプリ・名刺管理アプリ・ECサイト・カートアプリ
Webソリューション	<ul style="list-style-type: none">・サイト管理・サーバー保守・セキュリティログチェック・ソフトウェアテスト支援・Web会議導入支援・ドキュメントPDF化



ビジネスに寄り添うITパートナー

経営ビジョン

- プロフェッショナルとして顧客に頼られる存在になる
- 誇れる技術で得意分野を磨き、新たな価値を創造する
- 仕事を通じて成長し、社会への貢献と活躍を実感する

コンピュータメーカー

富士通株式会社／株式会社日立製作所／
日本アイ・ビー・エム株式会社／東芝デジタルソリューションズ株式会社

トヨタグループ(全売上高の約3割)

トヨタ自動車株式会社／株式会社トヨタシステムズ／豊田自動織機グループ／豊田通商グループ／株式会社デンソー 他

大手SIer

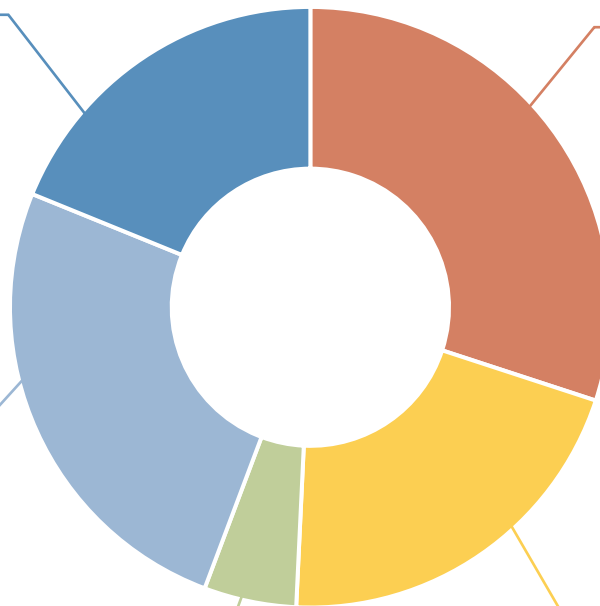
SCSK株式会社／伊藤忠テクノソリューションズ株式会社／TIS株式会社／日鉄ソリューションズ株式会社／株式会社NTTデータ東海

その他エンドユーザー

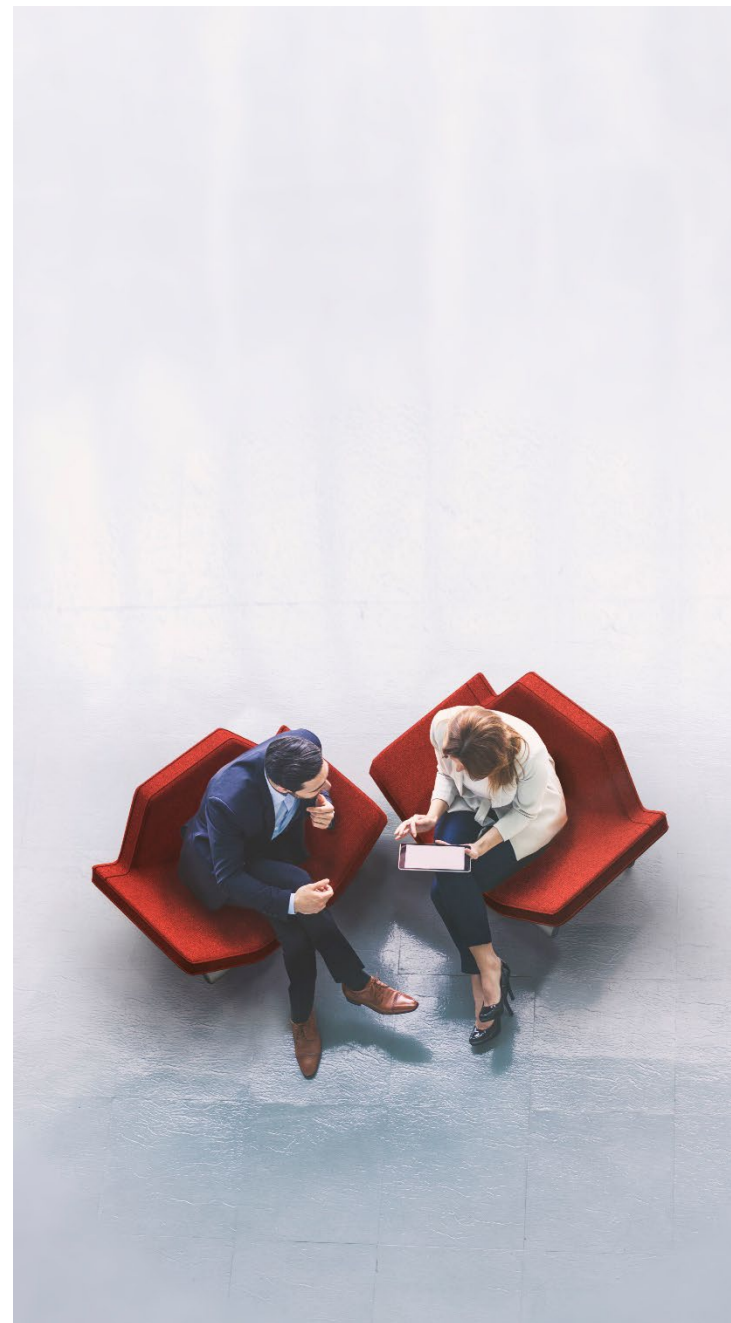
ヤマト運輸グループ／日本通運株式会社／名港海運株式会社／株式会社大同ITソリューションズ／日本ガイシ株式会社／株式会社ダイフク／オークマ株式会社／朝日インテック株式会社／三菱電機グループ／カゴメ株式会社／TOPPAN株式会社／ソフトバンク株式会社／株式会社パン・パシフィック・インターナショナルホールディングス

コンサル

株式会社野村総合研究所／
株式会社ビジネスブレイン太田昭和



02. 2026年3月期 業績



2026年3月期 実績サマリー(連結)

(単位:百万円)

売上高前年同期比**12.1%増**で過去最高売上。
営業利益、経常利益ともに過去最高を記録。

	売上高比 (%) 2025年3月期 通期 (2024/4~2025/3)	売上高比 (%) 2026年3月期 通期 (2025/4~2026/3)	前年同期増減比
売上高	25,931	29,083	+12.1%
売上総利益	23.2% 6,028	23.2% 6,763	+12.2%
営業利益	11.5% 2,997	11.9% 3,470	+15.7%
経常利益	11.8% 3,066	12.2% 3,551	+15.8%
親会社株主に 帰属する当期純利益	8.4% 2,194	8.9% 2,610	+18.9%

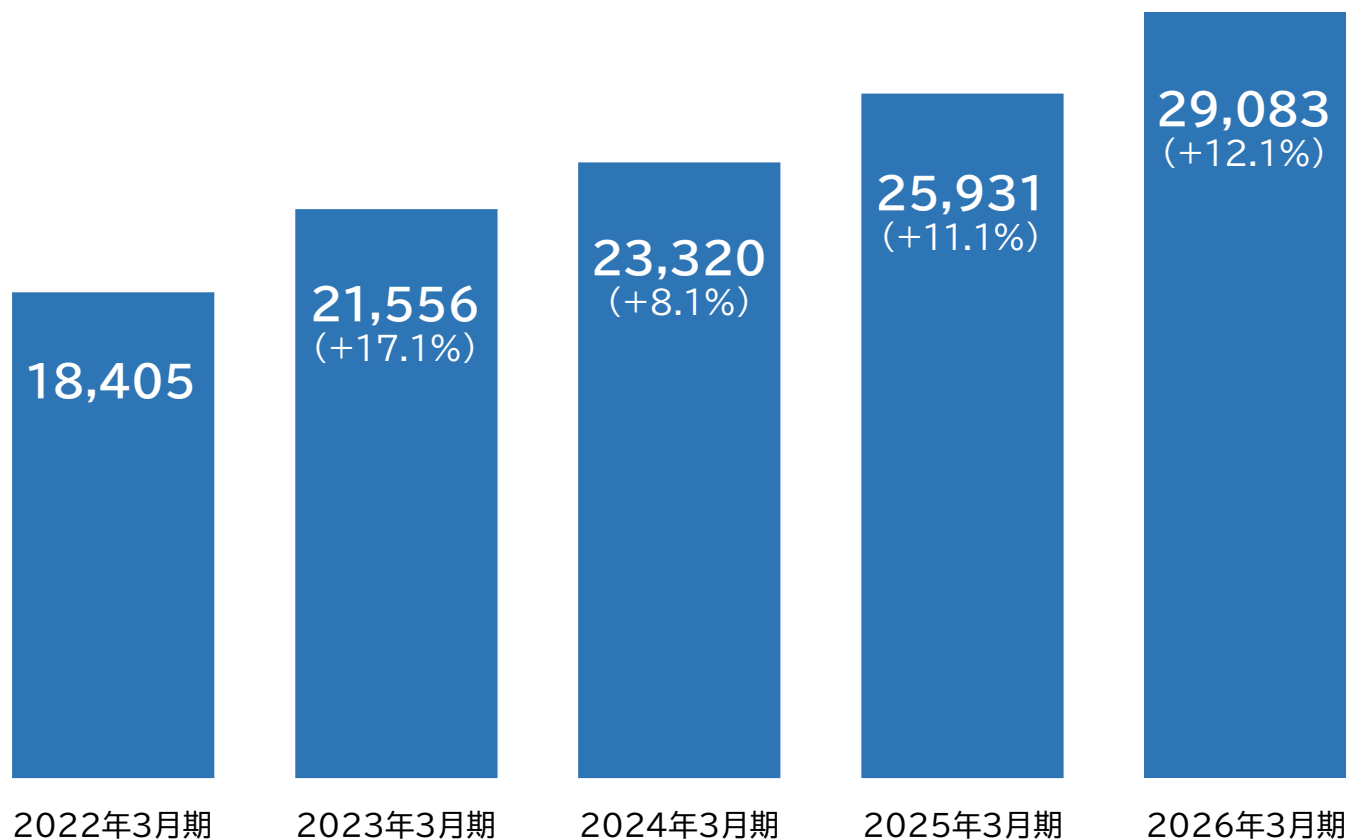
2026年3月期 売上(区分別)

(単位:百万円)

事業内容	売上区分	2025年3月期 通期	2026年3月期 通期	増減比	
		売上高	売上高		
SIサービス	SIサービス	10,480	10,890	+3.9%	請負案件の 受注が増加
SIサービス	ソフトウェア開発	14,248	16,603	+16.5%	リピート オーダーの確保
ソフトウェア プロダクト	ソフトウェア プロダクト	421	354	▲15.9%	パッケージソフトの 売上高減少
ソフトウェア プロダクト	商品販売	410	887	+116.4%	大型IT設備販売 案件を受注
ソフトウェア プロダクト	WEBサービス等	371	347	▲6.4%	
合計		25,931	29,083	+12.1%	

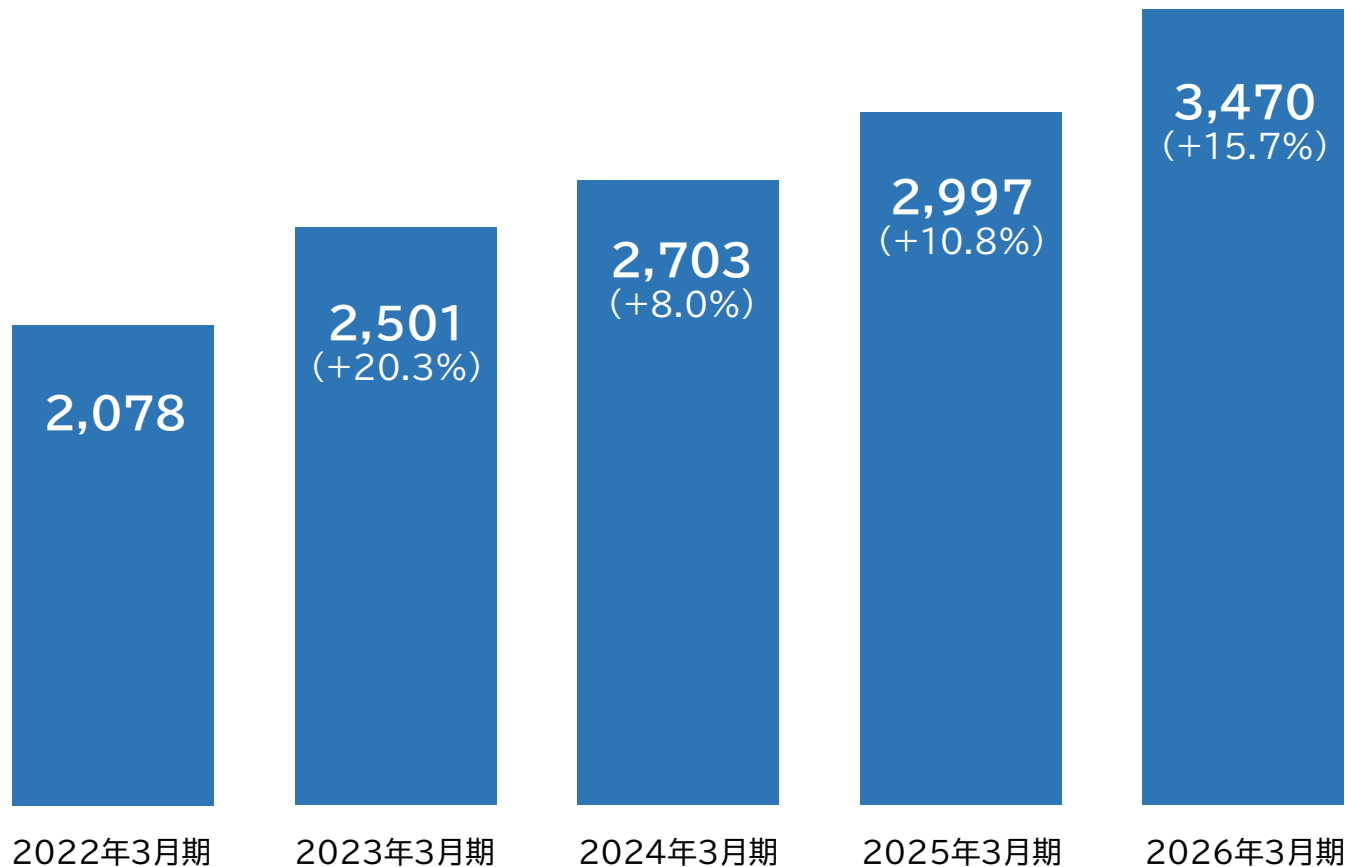
売上高の推移(連結)

(単位:百万円)



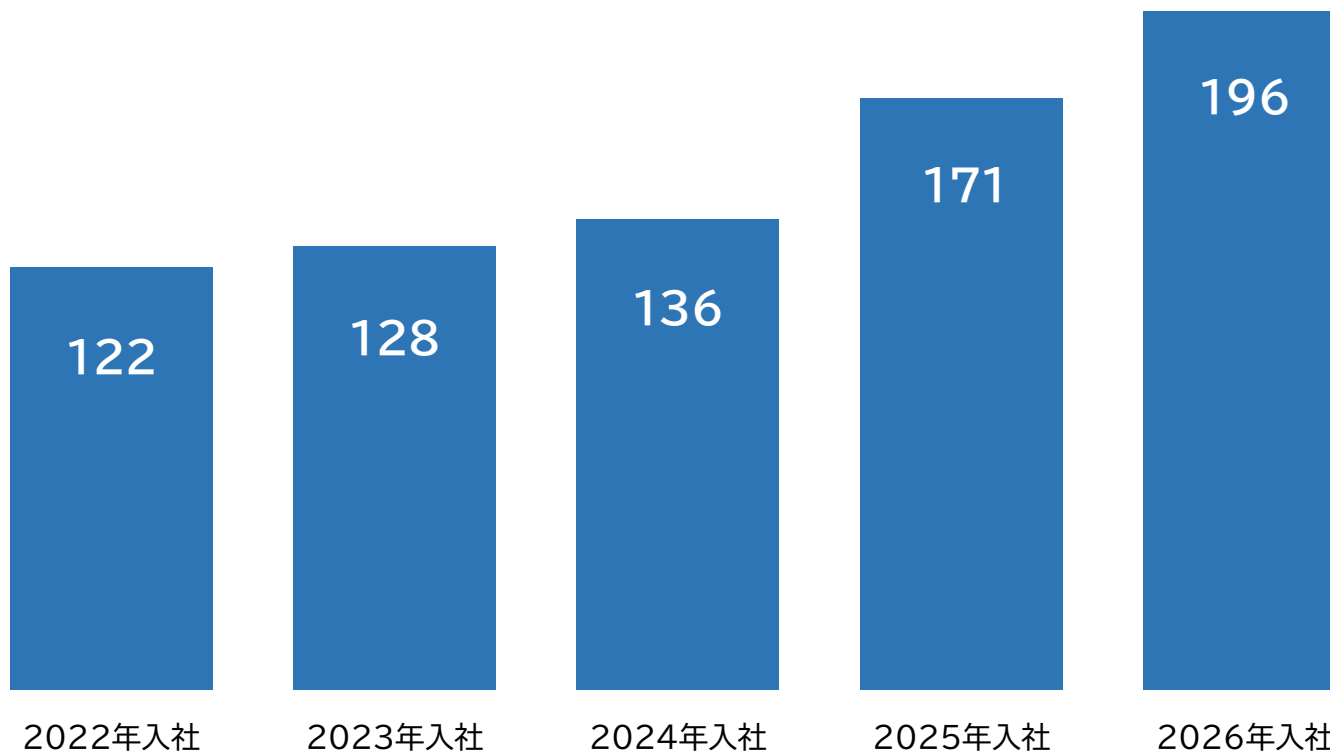
営業利益の推移(連結)

(単位:百万円)

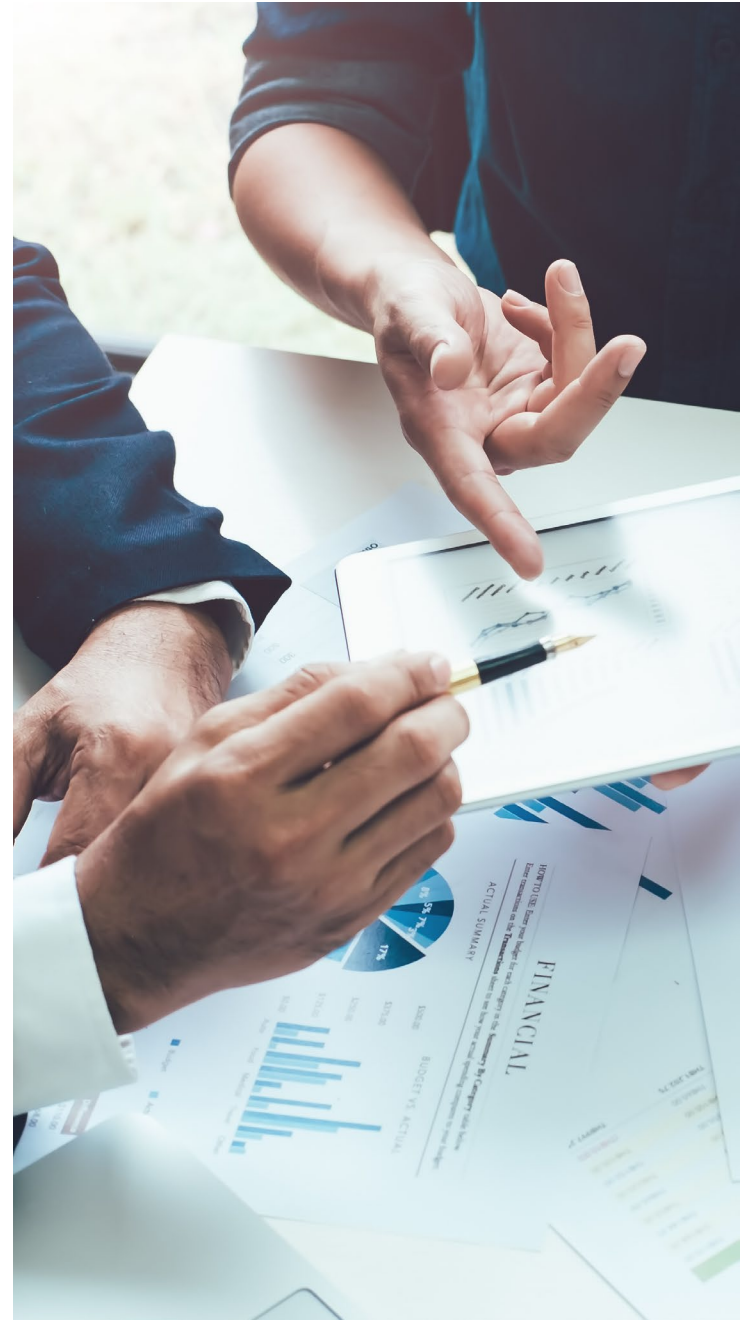


(単位:人)

過去5年間の新卒採用実績



03. 2027年3月期 見通し と中期経営計画



今後の展望(事業環境の変化)

レガシーシステムの モダナイゼーション需要

- 大企業の74%に未だにレガシーシステムが残存。
「レガシーシステムモダン化委員会
総括レポート」(経済産業省)
- 事業経営の足枷となるレガシーシステムの刷新は企業の近々の課題で、需要は当面潤沢な状況が続く。

エンジニア不足

- 2030年にはIT人材が最大79万人不足する可能性。
「IT人材供給に関する調査レポート」
(経済産業省)
- 人材獲得競争は今後さらに激化し、先端技術を扱うスキルを持つ人材を確保出来ないSIerは淘汰されていく。

生成AIの台頭

- 開発プロセスの自動化・効率化が進行し、エンジニア不足問題の解消と利益率向上に寄与。
- SIerが担っていた役割をAIが代替→受注件数の減少や単価の低下など収益減少リスクが発生。



- 受託開発から、より高付加価値なサービスが提供出来るSIerへ
 - M&Aや経営統合による業界再編への対応

2027年3月期業績見通し(連結)

(単位:百万円)

【通期】	2026年3月期 実績	2027年3月期 見通し	前期比増減	
売上高	29,083	32,276	3,192	+10.9%
営業利益	3,470	3,850	380	+10.9%
経常利益	3,551	3,907	355	+10.0%
親会社株主に 帰属する当期純利益	2,610	2,836	225	+8.6%

●適正な現預金水準に関する当社の考え方

事業基盤である技術者の雇用維持を目的に、**約70億円**を
適正資金水準として確保

2026年3月末
現預金

83億円

*単体

適正資金水準
現預金

約70億円

*受注が50%減少の
状況で約1年間
雇用維持が可能な額

●人件費を中心とする
費用構造

●不況下でも技術者の
雇用を確保し事業活動
を継続

●人材流出の防止と
将来の成長機会保持

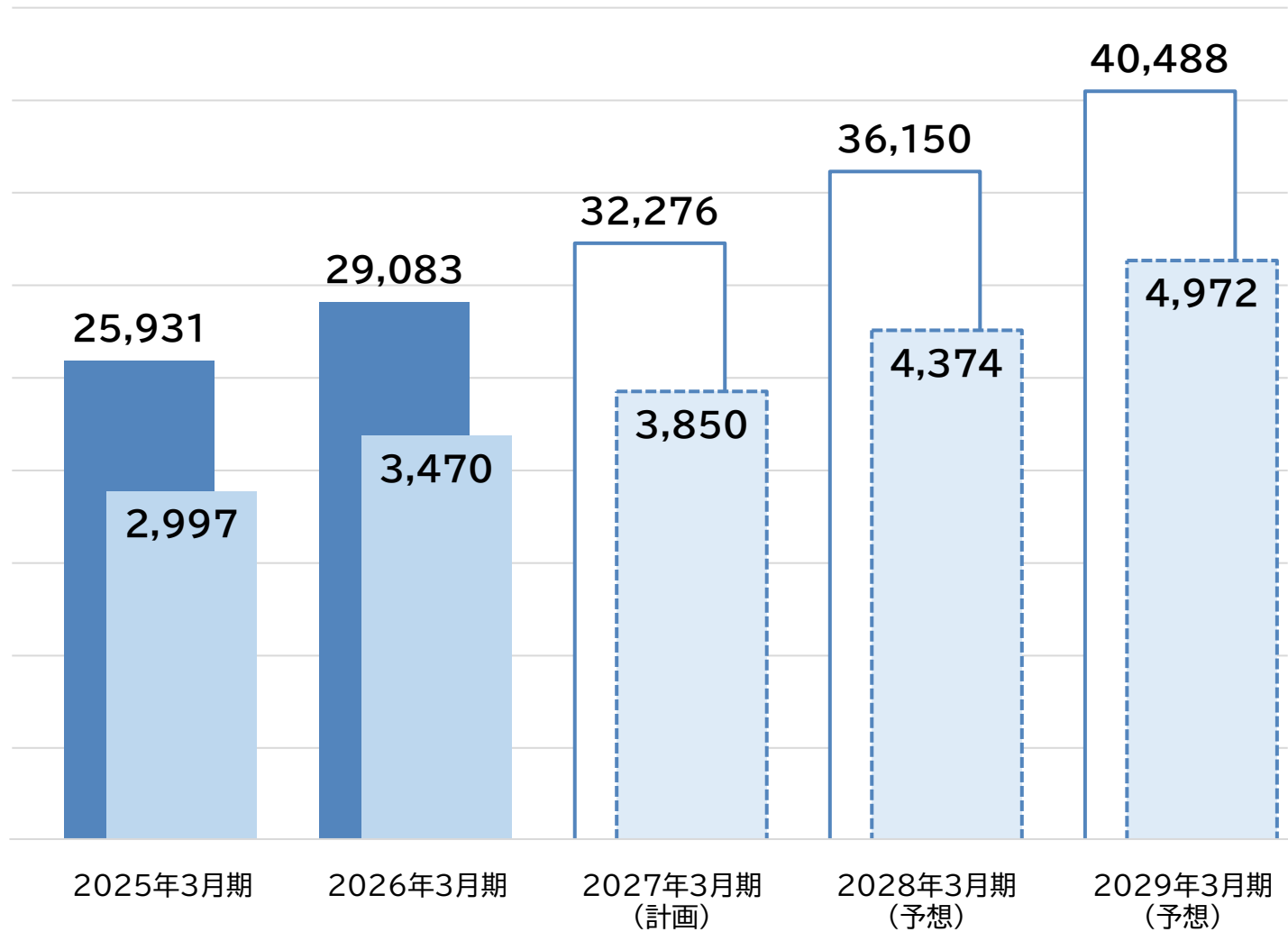
約13億円

●成長投資 ●株主還元
●借入圧縮 へ

中期(3カ年)経営計画(連結売上高・連結営業利益)

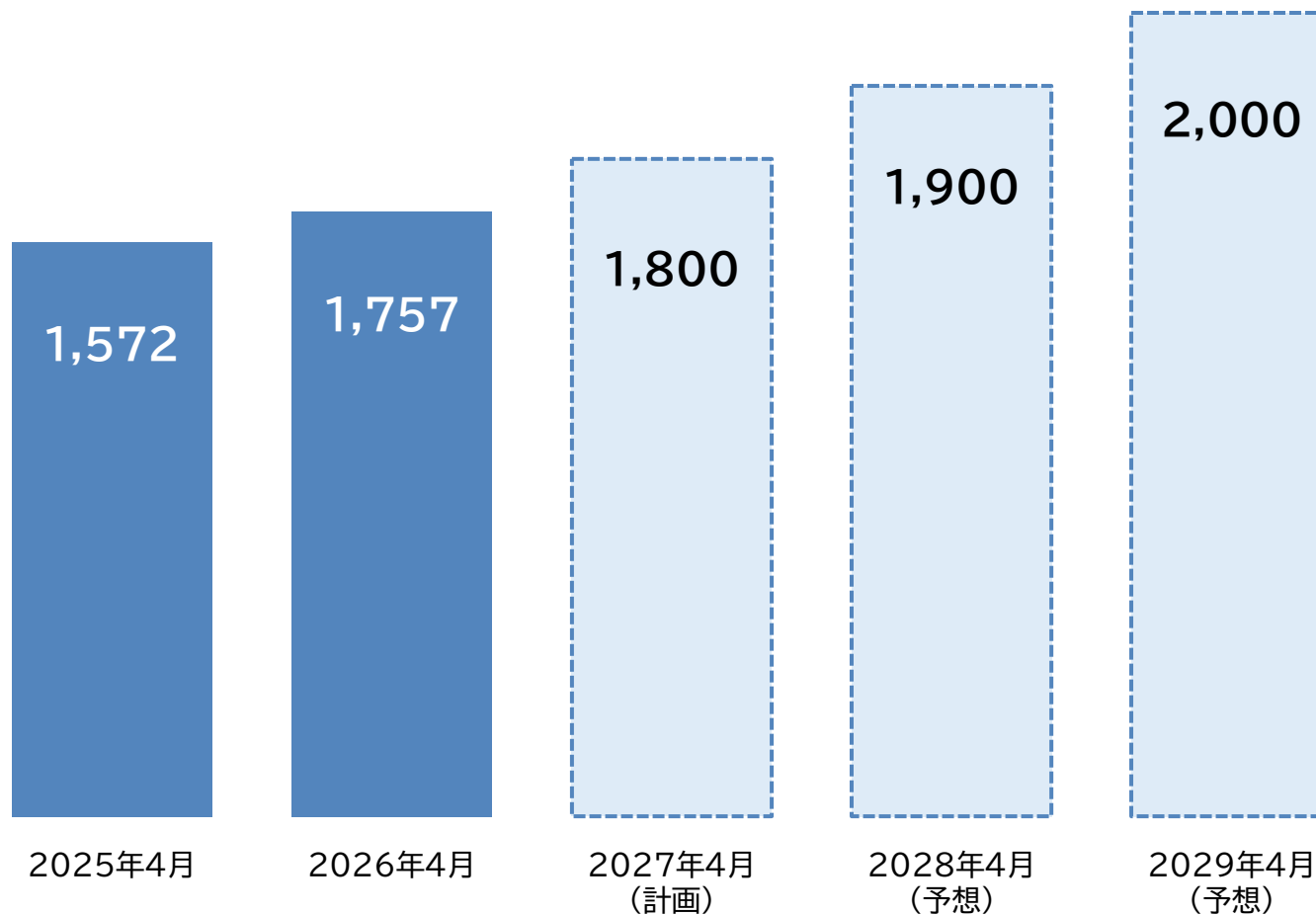
(単位:百万円)

■ 売上高 ■ 営業利益

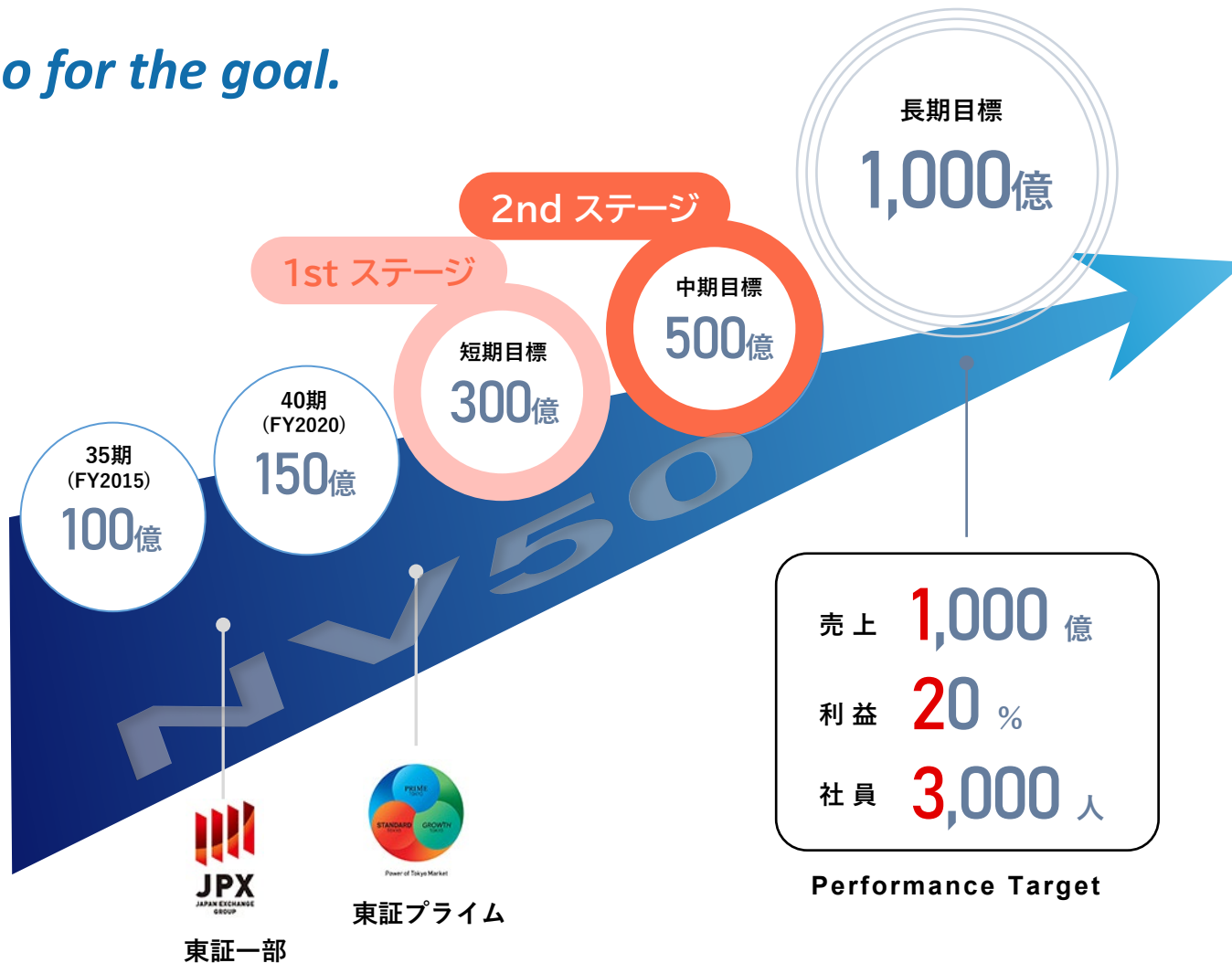


中期(3カ年)経営計画(連結従業員数)

(単位:人)



We'll go for the goal.



Next Vision 50thは、外部環境（経済環境・技術革新）の変化を踏まえつつ、「継続的な利益確保」、「企業価値の向上」、「雇用機会の創出」を目指します。

5つの取り組み

従業員エンゲージメントの深化

経営理念やビジョンを共有し、社員の連帯感を高め会社と社員が共に成長する仕組みを構築しドライブする

人的資本とバックオフィスの強化

社内DXの推進とセキュリティの強化・ガバナンス向上ブランディングと採用強化で組織拡大をバックアップする



コア事業の拡大と高度化

中部に加え、関東・関西マーケットの優良顧客の獲得と得意分野の事業特化・ソリューションの拡充を図る

Next事業への挑戦

コア事業で培ったノウハウと知見を活かし次世代の中核事業となり得るビジネスの創出に挑戦する

新たな価値を創出する技術力

社会課題や経営課題の解決をデジタル技術で実現するエンジニアリング力をデザインする

01 コア事業の拡大と高度化

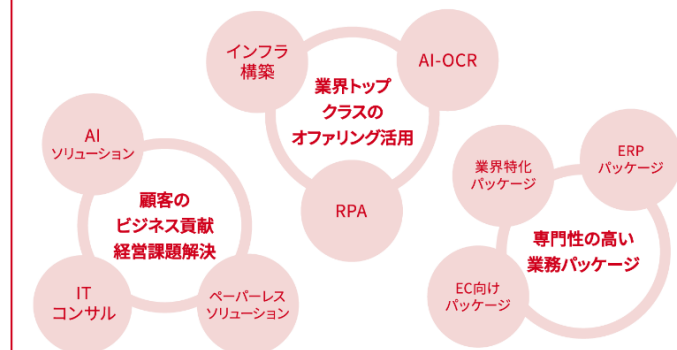
SIソリューションで顧客のビジネスを支える

コア事業の拡大



中部地区の深耕と関東・関西地区のさらなる開拓

コア事業の高度化



ソリューションサービスの拡充!!

強い営業

セールスマネジメント



「既存顧客の深耕」+「新規顧客の開拓」

SIサービス × DXソリューション

事業特化

特定顧客に依存しないソリューションサービス

得意分野

顧客から選ばれる優位性のある得意分野

顧客密着

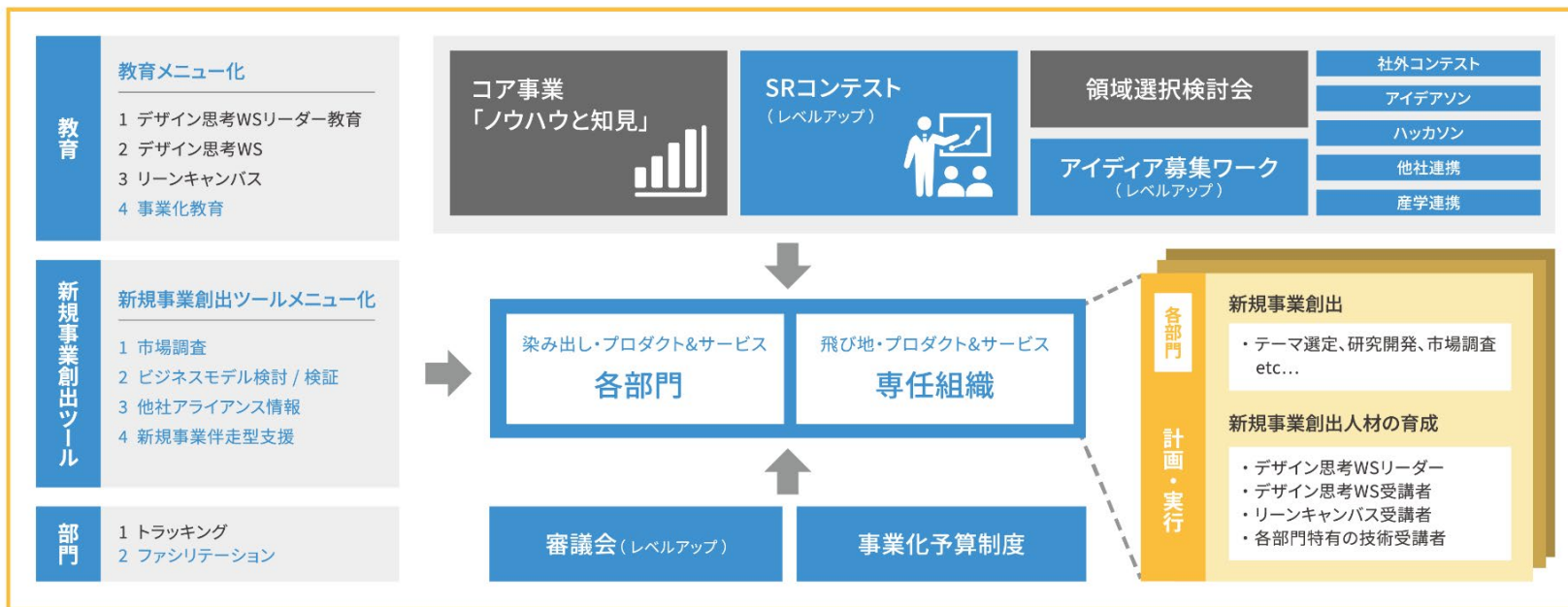
顧客に寄り添い欠かせないITパートナー

「マネジメントの強化」と「提案力向上」

02 Next事業への挑戦

ten by ten
innovation 10 × 10 新規事業に挑戦する

新規事業創出フレームワーク ■ 新規事業 ■ 既存事業



次世代の中核事業 10億以上を目指す新規事業を10創出する



03 新たな価値を創出する技術力

コアスキルでエンジニアリング力をデザインする



取り組み

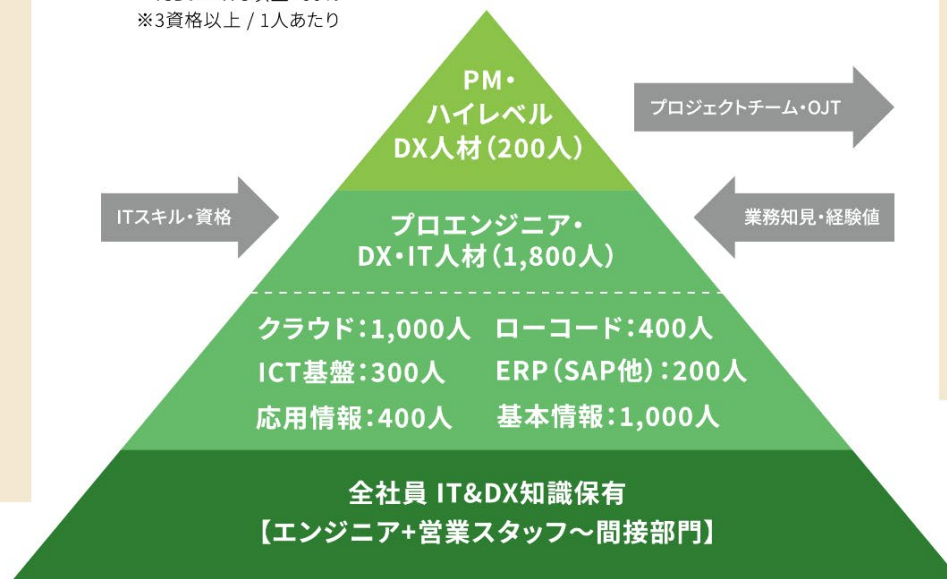
- SEコンベンション
- プロジェクトブック作成
- PM育成カリキュラム
- PRiMER*
- 技術戦略策定
- 資格取得(国家/ベンダー)
- 教育研修(社内・社外)
- ラーニングポータルサイト
- AI活用推進室



*プロジェクト・リスク・マネジメント

ベースとなる人材基盤

※iCDレベル4: 30%以上
iCDレベル3以上: 60%
※3資格以上 / 1人あたり



顧客(開発現場)とニーズ

- 流通
- エネルギー
- 製造
- 自動車
- 物流
- 鉄鋼
- 電機機器
- 公共インフラ



04 人的資本とバックオフィスの強化

2000人体制へ 組織拡大をバックアップする



05 従業員エンゲージメントの深化

会社と社員が共に成長する仕組みをドライブする

社員の連帯感向上

- 持続的事業の成長
- 挑戦する組織・風土の醸成
- ブランディング強化

※人的資本レポート
エンゲージメント
指標開示



働きやすい環境

- 健康・安心・安全な環境の提供
- 多様な働き方の実現
- 生産性・効率化の追求

※健康経営優良法人の継続
くるみん認定
平均残業時間把握
年間有給休暇取得日数の把握



個々の成長を支援

- e-Learning等機会提供
- 学びの場の提供
- 各種自己啓発プログラム

※教育の場
コミュニティの提供
研修時間の把握



▲ SRラーニングポータルサイト (SilCity)

フィードバックの強化

- 人材情報の可視化
- ジョブ・ポジションの明確化
- キャリアアップ支援制度

※iCD活用システム
ITSS教育訓練



生成AIの現状

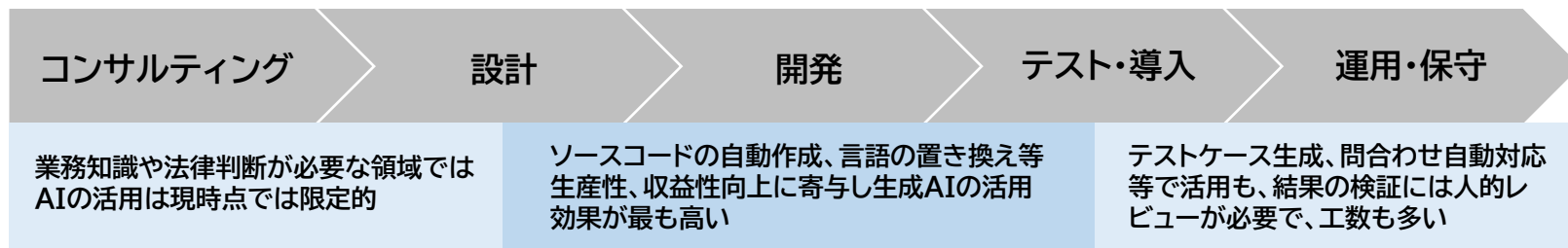
領域	対象作業
生成AIが得意な領域	情報整理・要約、言語処理・文書生成、複数ソースの横断検索、手順化、繰り返し処理など
現時点で生成AIが苦手な領域	制度・法改正への対応、高い専門性が必須な業務、責任の所在が重い承認など

*当社理解による

当社の状況

売上の8割を占める基幹システム開発は、高い専門性や調整力が求められるため生成AIにとって「苦手な領域」に該当

生成AIの活用状況



当社の取組み

- AIの影響が限定的な上流工程(コンサルティング・設計)の受注拡大
- 開発工程へのAI活用でリードタイム圧縮・工数削減
- 2026年4月 AX推進室を新設

04. サステナビリティ



ダイバーシティ エクイティ & インクルージョンの推進

SDGsとの関係(注力項目)

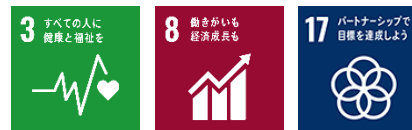


主な取り組み

- 多様な個性の活躍推進(女性、障がい者、LGBT、シニア等)
- 社員の長期的なキャリア形成を支援する風土改革・意識醸成
- キャリア研修の企画／実施
- キャリアアップ支援制度(人材育成)

健康経営への取り組み

SDGsとの関係(注力項目)

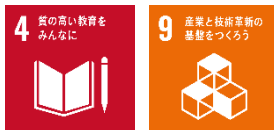


主な取り組み

- 多様な働き方(ワーク・ライフ・バランス)の推進
- グッドジョブチャレンジ(長時間労働の抑制、有給休暇取得率の向上)の継続
- メンタルヘルス教育の実施

DX時代の技術対応

SDGsとの関係(注力項目)



主な取り組み

- DX技術を用いた付加価値創造へのチャレンジ
- DX技術者の育成
- PM育成カリキュラムの推進

安心・安全・豊かな暮らしへの取り組み

SDGsとの関係(注力項目)



主な取り組み

- PRM(プロジェクト・リスク・マネジメント)活動の強化
- 情報セキュリティ、個人情報保護、法令順守
- 環境負荷低減(省エネの推進)
- 働きやすい労働環境の確保、人権の尊重
(国連グローバル・コンパクトへ署名)

数字で見る取組結果(2026年3月末)

全役務者に占める
女性役務者割合

12.3%

目標値7.0%

女性の
継続雇用割合

99.9%

目標値80.0%

育児休業取得率

女性 男性

100% 70%

男性育児休業取得率
平均40.5%

(2024年厚生労働省調べ)

平均残業時間

14時間24分

目標値18時間

有給休暇取得率

81.7%

離職率

7.4%

業界平均10.2%

(2024年厚生労働省調べ)

※定年退職者(準従業員移行も含む)を除く

各種認定・認証(社外からの評価)



「DX認定事業者」
認定取得



[経済産業省・日本経営会議]
健康経営優良法人



「iCD活用企業認証
Gold★★★」認証



[厚生労働省]
プラチナくるみん認定



IS 81 748/ISO(JIS Q)27 001

情報セキュリティ
マネジメントシステム取得

登録範囲：受託システムの設計、開発、導入、運用、監視、提案及び
保守サービス業務、並びに常駐派遣する要員の管理業務
(SEサービス業務)・プロダクト開発、保守サービス業務・
WEBサービス業務



[厚生労働省]
プライバシーマーク取得

05. ソリューション紹介



お客様の経営課題に向き合い
培ったノウハウと高い技術で、満足いただけるサービスをご提供します。

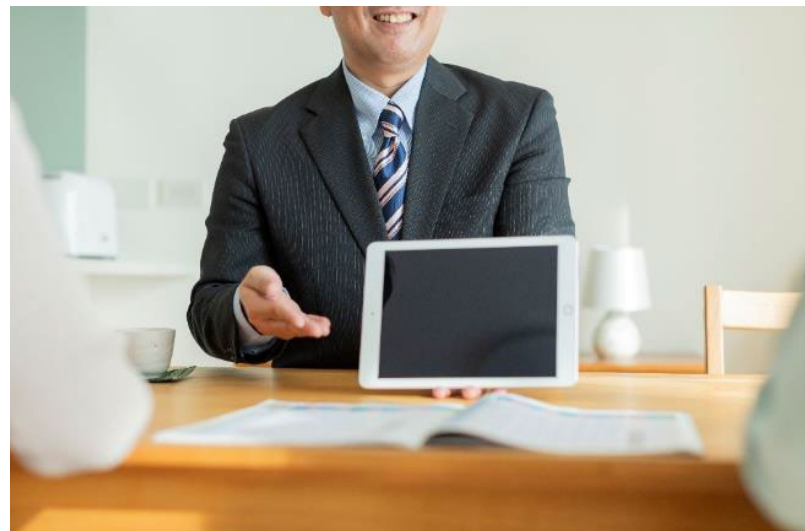


01 自動車販売店の 販売情報管理システム

【クライアント】

大手自動車メーカー

全国の販売店(ディーラー)向け
商談見積、受発注管理システム
営業支援、顧客管理システム

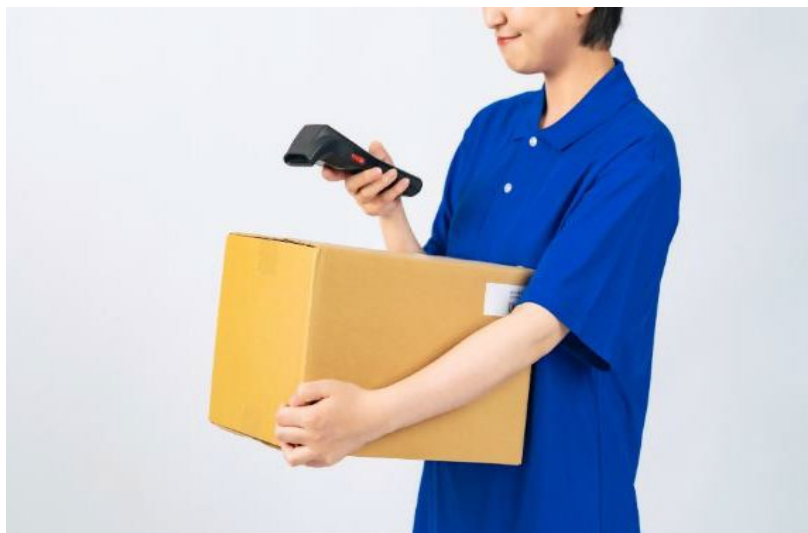


02 宅配業の 荷物配送・管理システム

【クライアント】

大手宅配運送会社

伝票発行システム開発
配送伝票の代理発行システム



03 自動倉庫の制御・ 管理システム

【クライアント】

大手物流メーカー

物流センターの入荷から出庫までの
管理を自動化するシステム
在庫管理や搬送制御機能も備える



04 製鉄所の 操業管理システム

【クライアント】

大手製鉄メーカー

製鉄所での原材料受入から出荷まで
生産工程における設備・製造ラインの
操業・品質管理システム

05 IT業務分析とコンサルティング

【クライアント】

大手医療商材サプライヤー

IT業務分析とコンサルティング
その結果によるCTI導入やアプリ構築で
顧客体制強化・営業施策強化を支援



06 基幹システム向けインフラ 基盤をAWS環境に構築

【クライアント】

大手サービス業

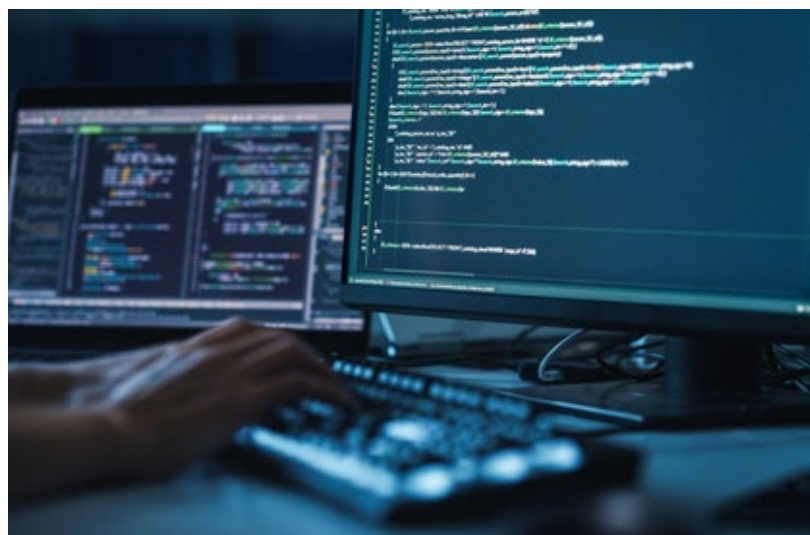
基幹システムの再構築に伴い、
AWS環境にインフラ基盤を構築

07 商社のERPシステム

【クライアント】

大手商社

販売/購買/会計業務領域向け
SAPシステムの導入・開発・VerUP作業。
子会社への導入展開も実施。



08 試作車生産情報管理システムのローコード開発

【クライアント】

大手自動車メーカー

ローコード開発ツール『Outsystems』
を用いた大規模アジャイル開発により
柔軟性の高いシステムをより早く提供。

ネットショップ作成・運用Webサービス

イージーマイショップ

イージーマイショップ
二次元コード▶



- ・思いどおりのネットショップを手軽に作成
- ・セット販売、オーダーメイド商品、ダイナミックプライシング、サブスクリプション対応 など独自機能が豊富



職人の想いがこもった作品に出会えるお買い物促進サイト

創作品モール「あるる」

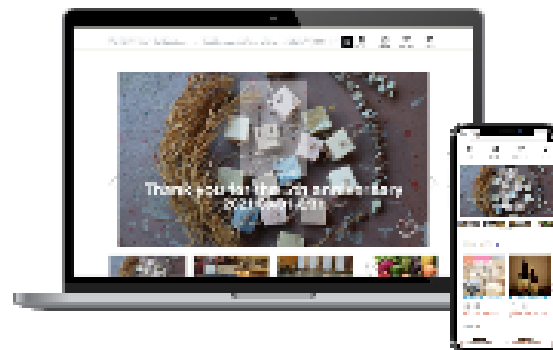
創作品モール「あるる」
二次元コード▶



職人の創作品が

約**27万**点

※2026年4月時点



イリイプロダクト（中小企業向け業務パッケージ）

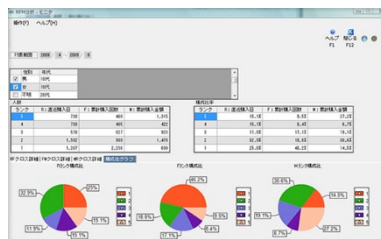
業務ソフト開発実績40年以上のノウハウを活かし、財務・給与などのバックオフィス系からCTI・通販といったフロント系まで、多くのお客様にご導入頂いています。



インボイス制度、電子帳簿保存法にも対応

通販系

通販業向け販売管理・CRM



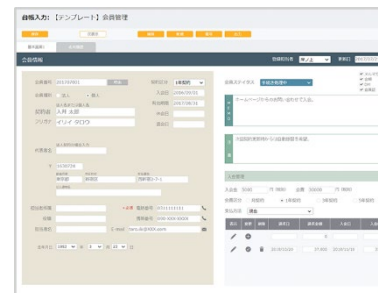
CTI・コールセンター系

アドオン型CTI



CRM

クラウド型CRM



BIGシリーズ

イリイのクラウド
+スマカル 給与

オンプレ型 顧客管理

BIG 顧客管理 **NEO**

BtoB型販売管理

BIG 販売管理 **NEO**

仕訳伝票入力から
決算処理まで管理

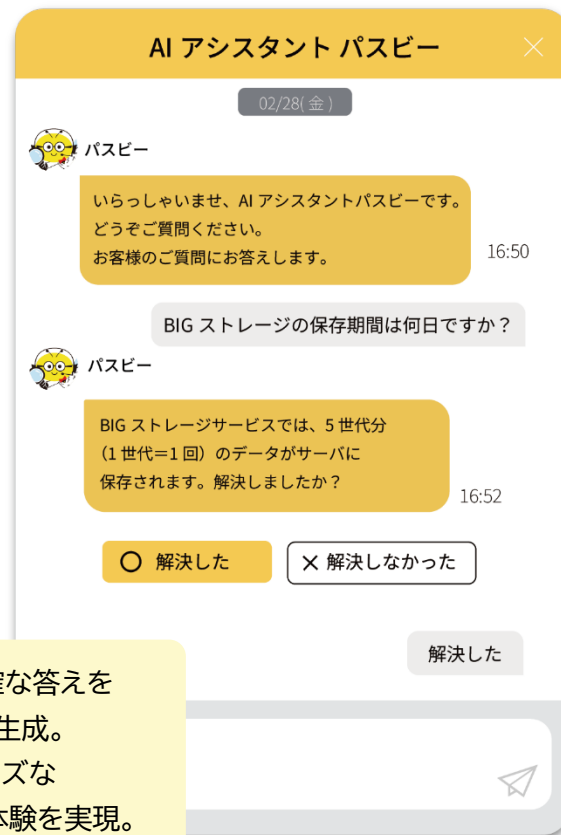
BIG 財務会計 **NEO**

“調べる”から“対話”へ。 AIがナレッジの窓口。

AIアシスタント パスビー

AIアシスタント パスビーとは？

パスビーは、社内外の問い合わせ対応を自動化するAIチャットボットサービスです。RAG技術と生成AIを組み合わせ、自社データで構築したナレッジベースから必要な情報を探し出し、自然でわかりやすい回答を生成して返します。



自然で正確な答えを
すぐに生成。
スムーズな
問い合わせ体験を実現。

2024年12月提供開始！

生成AIを活用した高度な文書検索支援サービス



チャットで質問



企業内情報から検索



生成AIが回答



チャット形式で質問すると、
生成AIが事前に取り込んだ社内文書から
必要な情報を要約/翻訳して回答します

回答の根拠となった文書も表示されますので、
スピーディに欲しい情報にたどり着くことができます

名古屋大学医学部附属病院様との共同研究を正式発表



医療機器に関する文書検索をデジクエリで効率化
医療従事者の業務負担を軽減し、より質の高い医療の提供へ

(左)名古屋大学 医学部附属病院 医療技術部 臨床工学技士 藤井 雄介様

(中央)名古屋大学 未来社会創造機構 予防早期医療創成センター 准教授 大山 慎太郎様

(右)株式会社システムリサーチ 代表取締役社長 平山 宏

2024年9月 ジェイアイ傷害火災保険様、日本アイ・ビー・エム様との共同プレスリリースを発表！

破損したスーツケースの画像アップロード



AIが破損の有無を判定



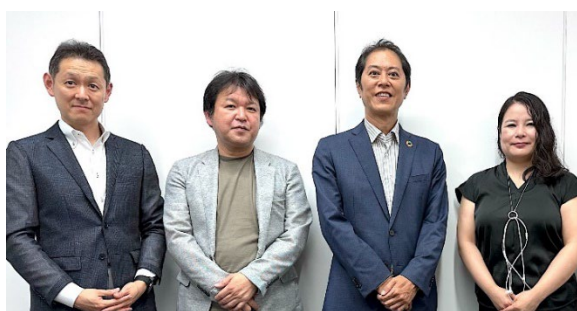
自動で保険金を支払い



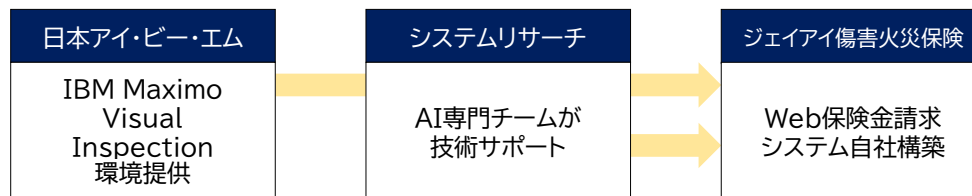
顧客満足度向上
保険金受取までの日数

最短 3日 → 最短 即日

ジェイアイ傷害火災保険様のサービス開発を全面支援



スーツケースの破損判定を画像認識AIで自動化
顧客満足度向上と人的コスト削減に貢献



(写真左より)日本アイ・ビー・エム株式会社 村田 大寛様、株式会社システムリサーチ 毛利 茂弘、ジェイアイ傷害火災保険株式会社 永井 拓也様、日本アイ・ビー・エム株式会社 守友 彩子様

その他ソリューション

ドキュメントソリューション



BI



インフラ



RPA



ERP



AI



業務パッケージ



開発基盤



CRM



※会社名、製品・サービス名、ロゴマークは該当する各社の商号・商標または登録商標です。

06. 株主還元



株主への配当につきましては、当社の株式を長期的かつ安定的に保有していただくため、安定配当を基本方針としております。また、株主還元の一層の充実を図るべく配当性向40%を目標としてまいります。

	2024年3月期	2025年3月期	2026年3月期	2027年3月期 予想
EPS (1株当たり当期純利益)	117.81円	132.29円	157.49円	170.82円
ROE (自己資本利益率)	20.0%	19.6%	20.6%	19.8%
1株当たり配当金	40.0円	60.0円	70.0円	70.0円

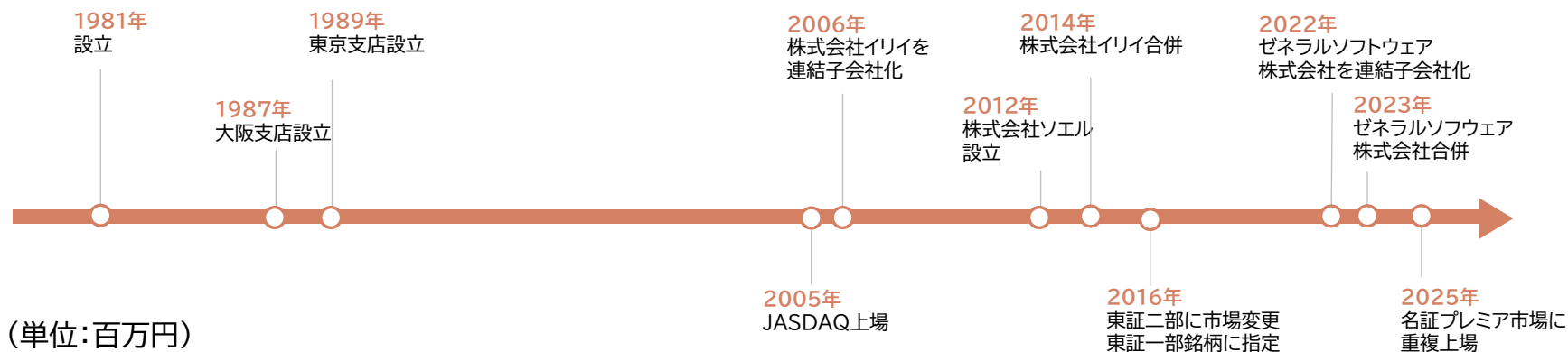
株価推移



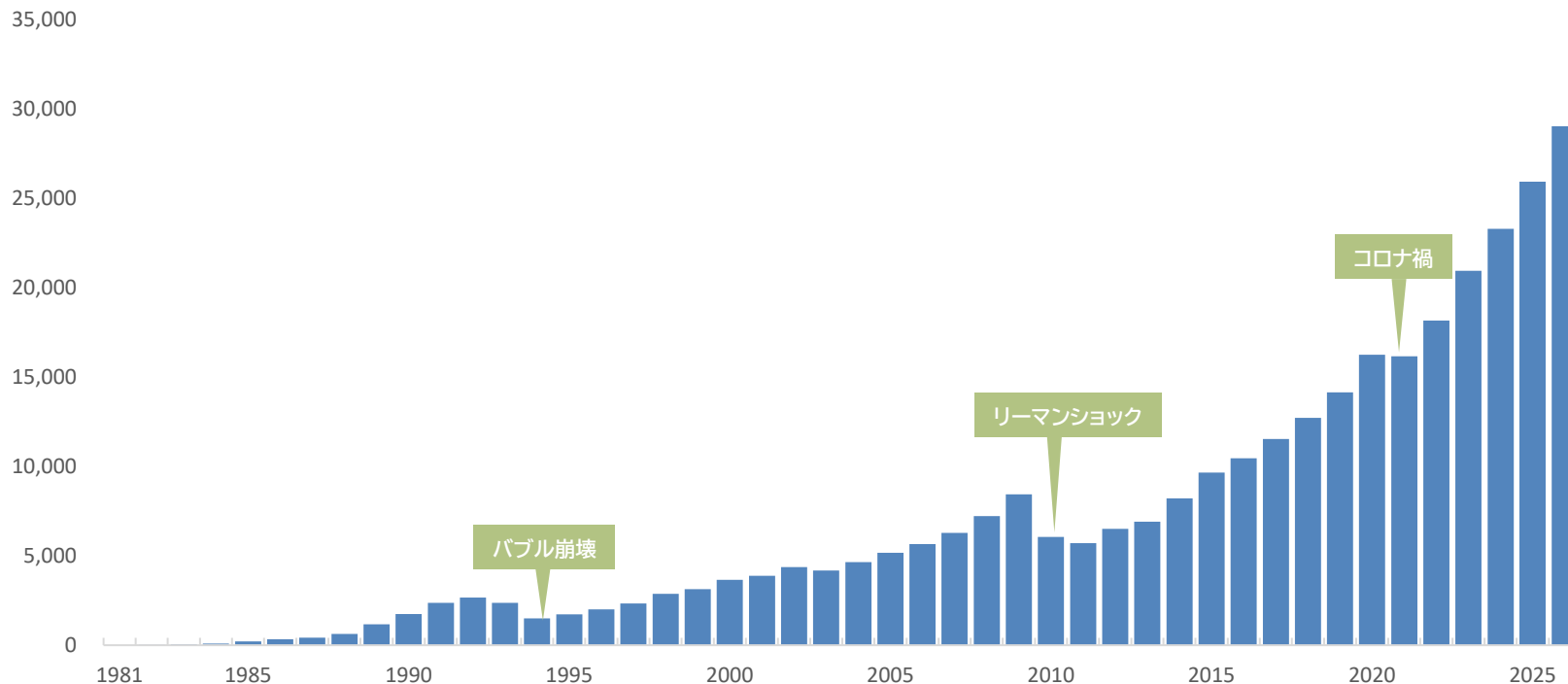
(注) 当社は、2006年10月1日、2016年4月1日、2019年10月1日、2024年4月1日付で普通株式1株につき2株の割合を持って株式分割を行いました。分割前の株価ならびに出来高は連続性を維持するため分割後の値に調整しております。

07. 参考資料

Appendix(1)沿革（単体売上高の推移）



(単位:百万円)



Appendix(2)2026年3月期 売上高上位

(単位:百万円)

取引先	2026年3月期 通期	
	販売金額	構成比
株式会社トヨタシステムズ (トヨタ自動車子会社) ※	5,661	19.4%
SCSK株式会社	1,895	6.5%
豊田通商グループ (豊田通商子会社) ※	1,792	6.1%
豊田自動織機グループ ※	1,193	4.1%
株式会社日立製作所	1,190	4.0%
富士通株式会社	1,021	3.5%
日本アイ・ビー・エム株式会社	790	2.7%
株式会社ビジネスブレイン太田昭和	717	2.4%
その他 日本ガイシ株式会社・株式会社ダイフク・日本通運株式会社 ・TOPPAN株式会社・カゴメ株式会社・ 名港海運株式会社・株式会社ダスキン	14,820	50.9%
合計	29,083	100%

※ はトヨタグループです。

(単位:百万円)

2026年3月期

科 目	単体		連結	
	金額	百分比	金額	百分比
売上高	29,024	100.0%	29,083	100.0%
売上原価	22,239	76.6%	22,319	76.7%
売上総利益	6,785	23.3%	6,763	23.2%
販売費及び一般管理費	3,325	11.4%	3,293	11.3%
営業利益	3,460	11.9%	3,470	11.9%
経常利益	3,532	12.1%	3,551	12.2%
当期純利益	2,600	8.9%	2,610	8.9%

Appendix(3)連結貸借対照表



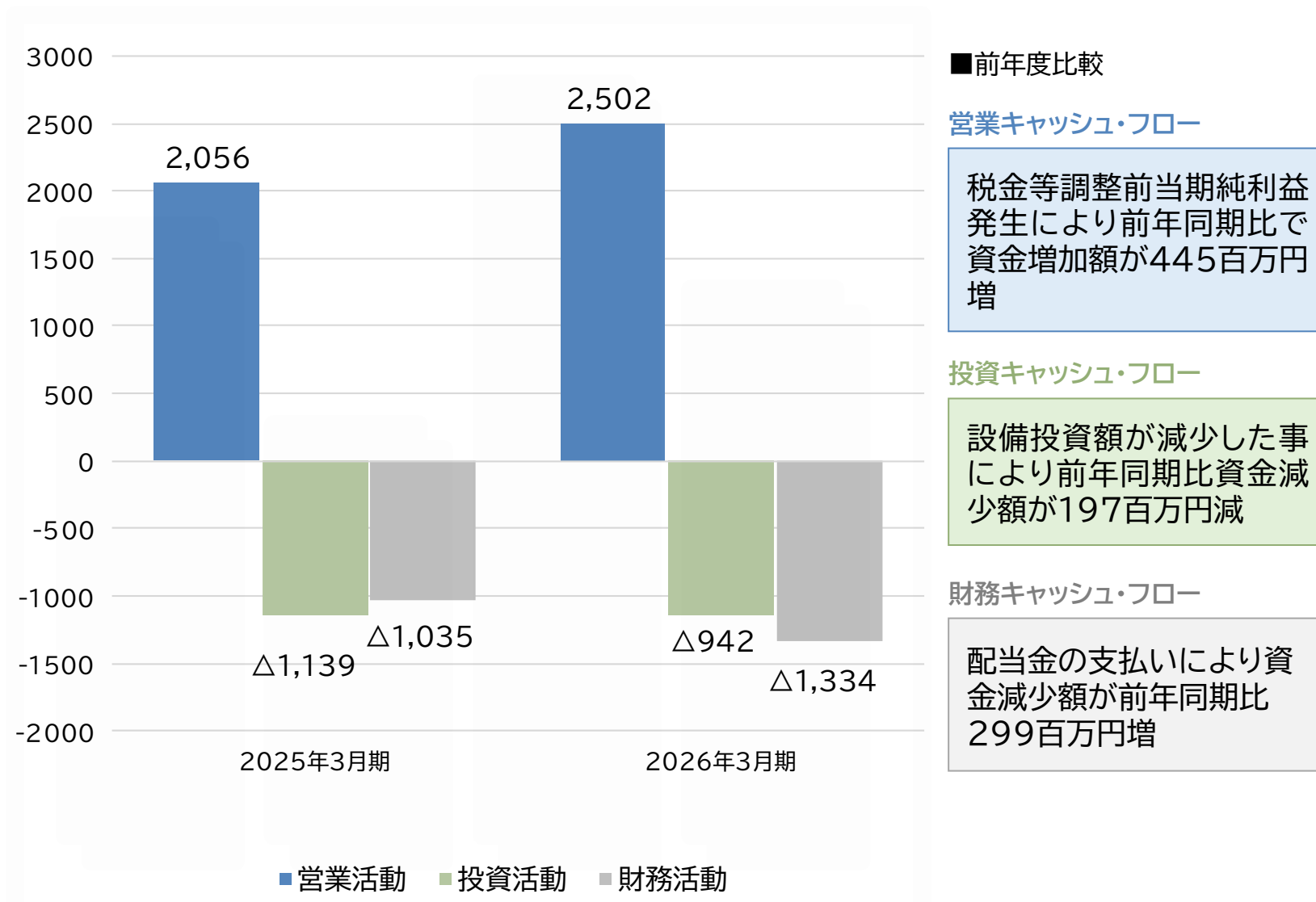
(単位:百万円)

2026年3月期

科 目	金額 (単体)	金額 (連結)	科目	金額 (単体)	金額 (連結)
現金及び預金	8,338	8,429	買掛金	1,483	1,483
売掛金及び契約資産	6,196	6,206	短期有利子負債	580	580
たな卸資産	57	57	未払法人税等	653	656
その他の流動資産	103	103	その他の流動負債	2,866	2,876
有形固定資産	3,503	3,503	長期有利子負債	376	376
無形固定資産	276	273			
投資その他の資産	897	883	純資産合計	13,411	13,485
資産合計	19,372	19,458	負債純資産合計	19,372	19,458

Appendix(4)連結キャッシュ・フロー

(単位:百万円)



Appendix(5)中期(3カ年)経営計画(連結)

(単位:百万円)

項目	2027年3月期(計画)	2028年3月期(予想)	2029年3月期(予想)
売上高	32,276	36,150	40,488
営業利益	3,850	4,374	4,972
経常利益	3,907	4,430	5,029
当期利益	2,836	3,022	3,432

業務区分	2027年3月期(計画)	2028年3月期(予想)	2029年3月期(予想)
SIサービス	12,361	13,946	15,654
ソフトウェア開発	18,400	20,581	22,942
ソフトウェアプロダクト	420	418	423
商品販売	673	676	826
WEBサービス等	420	528	641
合計	32,276	36,150	40,488



本資料についてのご注意

- 本資料は、当社グループの業績およびグループ事業戦略に関する情報の提供を目的としたものであり、当社の株式の購入や売却を勧誘するものではありません。
- 本資料に記載されている当社グループの将来予測に関する事項は、現時点における情報に基づき判断したものであり、予想に内在する不確定要因や今後の事業運営における状況変化等により変動することがあります。
- なお、いかなる目的であれ、本資料を無断で複製または転送等を行わないようお願いいたします。
- 文中に記載の会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

お問い合わせ先

株式会社システムリサーチ(広報室)
〒453-0861 名古屋市中村区岩塚本通二丁目12番 TEL:052-413-6820
URL: <https://www.sr-net.co.jp/ir/> E-Mail: ircontact@sr-net.co.jp

IR情報メール配信サービス

<https://rims.tr.mufg.jp/?sn=3771>

