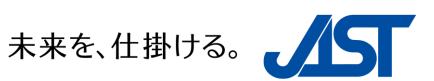
東証プライム 証券コード4323

開催日:2025年6月17日

2025年3月期決算説明会

日本システム技術株式会社 Japan System Techniques Co., Ltd.





目次

1. 2025.3期通期決算の概要

- Ⅱ. 業績概況
- Ⅲ. 2026.3期予想と直近の取り組み
- IV. JAST VISION 2035
- V. Appendix

1. 主要財務指標(過去同期との比較)

(単位:百万円)

	2023.3	2024.3	202	25.3
	通期	通期	通期	対前期比
売上高	23,519	26,183	29,324	+12.0%
売上総利益	6,375	7,268	8,272	+13.8%
利益率	27.1%	27.8%	28.2%	+0.4pt
営業利益	2,385	2,791	3,188	+14.2%
利益率	10.1%	10.7%	10.9%	+0.2pt
経常利益	2,450	2,861	3,264	+14.1%
親会社株主に帰属 する当期純利益	1,772	2,086	2,443	+17.1%
総資産	17,413	20,022	22,909	+14.4%
純資産	10,816	12,712	14,828	+16.6%
自己資本比率	61.8%	63.2%	64.4%	+1.2pt
ROE	17.79%	17.82%	17.82%	±0.00pt
ROIC	17.19%	17.20%	17.24%	+0.04pt
WACC	5.85%	7.47%	8.02%	+0.55pt
PER	12.46倍	21.27倍	18.19倍	_
PBR	2.05倍	3.51倍	3.02倍	_

1. 収益性

● 売上高:14期連続増収・12期連続最高値更新

● 営業利益:10期連続増益・6期連続最高値更新

2. 安全性

● 引続き、盤石な状態を維持

3. 効率性

- ROEとROICは17%を超え、高水準を維持
- WACCと株主資本コストを上回っている

4. バリュエーション

● 停滞はしているものの、PBRは3倍超を維持

2. セグメント別ダイジェスト

		i		(——————————————————————————————————————
セグメント	事業の状況と増減要因		売上高	営業利益	利益率
DX & SI	新規及び既存の顧客向けの大型プライム案件が好調高単価案件が増加しており、案件ごとの収益性も上昇	2025.3 通期	17,542	2,836	16.2%
	傾向にある	前期比	+15.0%	+26.0%	+1.4pt
パッケージ	GAKUEN: EUC及び導入支援サービスが好調に推移 ParkNee: プログライ・プログロト販売が深調に推移	2025.3 通期	5,878	1,563	26.6%
	• BankNeo:プログラム・プロダクト販売が好調に推移	前期比	+19.2%	+13.0%	▲ 1.4pt
医療	レセプト点検及び分析サービスなどが好調に推移ケーシップ買収などに中長期的な成長を見据えた一時	2025.3 通期	3,150	662	21.0%
ビッグデータ	的なコスト増加	前期比	+19.2%	▲ 3.5%	▲ 5.0pt
グローバル	• マレーシアにおけるSAP※導入サポート案件の受注引 合いが減少	2025.3 通期	2,752	▲ 61	-
		前期比	▲ 17.9%	-	-

I. 2025.3期 通期決算の概要

3. トピックス(2024年7月以降)

事業活動

- 大学向けアルムナイサービス『ALUPA(アルパ)』デジタル庁が提供する「デジタルに認証アプリ」で本人確認を実現 [2025/4/30]
- 代表取締役の異動及び社長交代に関するお知らせ [2025/3/31]
- グループビジョン「JAST VISION 2035」に関するお知らせ [2025/3/31]
- 「GAKUEN」シリーズが国立大学法人東北大学の新学務情報システムとして稼働開始 [2025/3/18]
- 新製品「Cloud BankNeo 保険業務支援」リリース~株式会社静岡銀行への導入決定~ [2025/1/14]
- 生成AIを利用したDXボイスボット導入のお知らせ [2024/11/14]
- 株式会社かつアンドかつとの配膳ロボット実証実験開始のお知らせ [2024/9/10]
- 株式会社琉球銀行へのSalesforce Financial Services Cloud導入のお知らせ [2024/9/6]
- 共済組合の教務DX推進を保険者業務支援システム『iBss』で実現 [2024/8/21]
- 大学向けアルムナイサービス『ALUPA (アルパ)』提供開始に関するお知らせ [2024/8/20]

業務提携・出資

- エクソソーム研究バイオベンチャー「リジェネソーム」へ出資実行 [2024/10/21]
- 新製品「デジタル証明書」の販売開始と日本システム技術・セイコーソリューションズとの業務提携のお知らせ [2024/9/30]
- 奈良県北葛城郡広陵町様及びアストラゼネカ株式会社様とのCOPD疾患啓発の推進に関わる連携・協力のお知らせ [2024/7/17]
- 沖縄県の陸上養殖ビジネス事業への出資に関するお知らせ [2024/7/4]

目次

- 1. 2025.3期通期決算の概要
- Ⅱ.業績概況
- Ⅲ. 2026.3期予想と直近の取り組み
- IV. JAST VISION 2035
- V. Appendix

1. 連結損益計算書

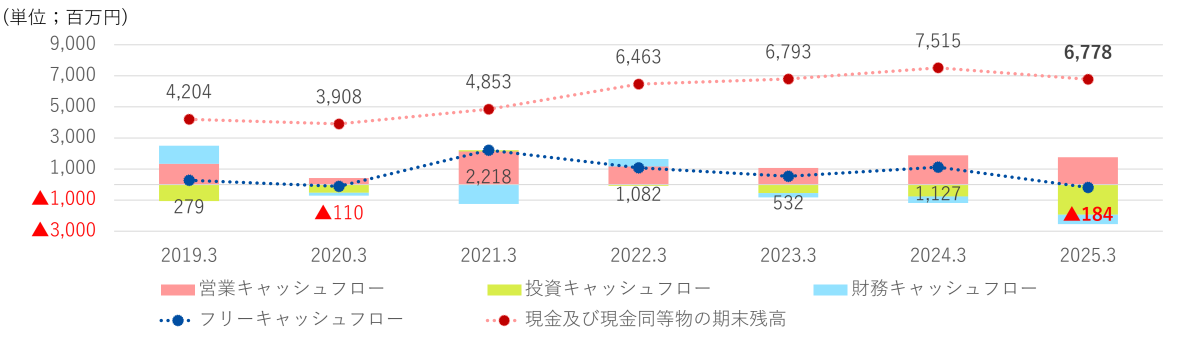
	2023.3				2024.3			2025.3		
	上期	下期	通期	上期	下期	通期	上期	下期	通期	前期比
売上高	11,004	12,515	23,519	12,132	14,051	26,183	13,260	16,064	29,324	+ 12.0 %
売上原価	8,076	9,067	17,143	8,875	10,040	18,915	9,811	11,240	21,052	+ 11.3%
売上総利益	2,927	3,448	6,375	3,257	4,011	7,268	3,448	4,823	8,272	+ 13.8%
利益率	26.6%	27.6%	27.1%	26.8%	28.5%	27.8%	26.0%	30.0%	28.2%	+0.4pt
販管費及び一般管理費	1,924	2,066	3,990	2,253	2,223	4,476	2,403	2,681	5,084	+ 13.6%
うち研究開発費	199	270	469	120	233	353	137	415	553	+ 56.6%
営業利益	1,003	1,382	2,385	1,003	1,788	2,791	1,045	2,142	3,188	+ 14.2%
利益率	9.1%	11.0%	10.1%	8.3%	12.7%	10.7%	7.9%	13.3%	10.9%	<i>+0.2pt</i>
経常利益	1,037	1,413	2,450	1,008	1,853	2,861	1,077	2,186	3,264	+14.1%
利益率	9.4%	11.3%	10.4%	8.3%	13.2%	10.9%	8.1%	13.6%	11.1%	+0.2pt
親会社株主に帰属する 当期純利益	737	1,035	1,772	651	1,435	2,086	671	1,771	2,443	+17.1%
利益率	6.7%	8.3%	7.5%	5.4%	10.2%	8.0%	5.1%	11.0%	<i>8.3%</i>	<i>+0.3pt</i>

2. 連結貸借対照表

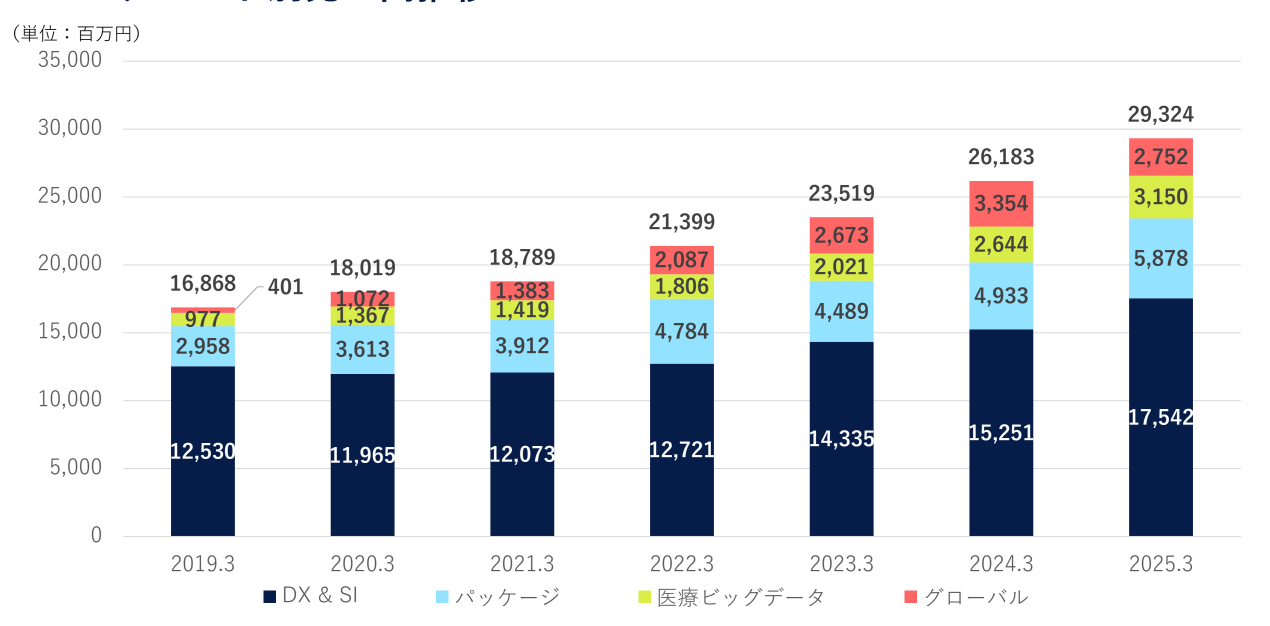
	2022.3	2023.3	2024.3		202	5.3	
	期末	期末	期末	期末	構成比	増減額	前期比
資産合計	15,539	17,413	20,022	22,909	100.0%	+2,886	+14.4%
流動資産	12,389	14,187	15,710	16,647	72.7%	+936	+ 6.0 %
有形固定資産	546	631	1,065	1,092	4.8%	+26	+ 2.5 %
無形固定資産	274	242	490	585	2.6%	+94	<i>+19.3%</i>
投資その他の資産	2,329	2,352	2,755	4,584	20.0%	+1,829	+ 66.4 %
負債純資産合計	15,539	17,413	20,022	22,909	100.0%	+2,886	14.4%
負債	6,345	6,597	7,310	8,080	35.3%	+770	<i>+10.5%</i>
流動負債	4,621	4,703	5,222	6,057	26.4%	+835	+16.0%
固定負債	1,724	1,893	2,087	2,022	8.8%	▲64	▲ 3.1%
純資産	9,194	10,816	12,712	14,828	64.7%	+2,116	<i>+16.7%</i>
株主資本	8,929	10,451	12,141	14,141	61.7%	+2,000	<i>+16.5%</i>
資本金	1,535	1,535	1,535	1,535	6.7%	-	-
資本剰余金	1,703	1,702	1,702	1,702	7.4%	-	-
利益剰余金	5,865	7,389	9,079	10,963	47.9%	+1,884	+ 20.8 %
自己株式	▲ 175	▲ 175	▲ 175	▲60	▲0.3%	+115	<i>▲65.8</i> %
その他の包括利益累計額	230	316	517	620	2.7%	+103	<i>+20.0%</i>
非支配株主持分	34	47	53	65	0.3%	+12	+ <i>23.1%</i>

3. 連結キャッシュフロー

	2019.3 通期	2020.3 通期	2021.3 通期	2022.3 通期	2023.3 通期	2024.3 通期	2025.3 通期
1. 営業キャッシュ・フロー	1,342	417	2,131	1,162	1,073	1,888	1,757
2. 投資キャッシュ・フロー	▲ 1,063	▲527	87	▲80	▲ 541	▲ 761	▲ 1,941
3. フリー・キャッシュ・フロー	279	▲ 110	2,218	1,082	532	1,127	▲ 184
4. 財務キャッシュ・フロー	1,157	▲ 185	▲ 1,247	486	▲280	▲ 424	▲ 599
5. 現金及び現金同等物の期末残高	4,204	3,908	4,853	6,463	6,793	7,515	6,778

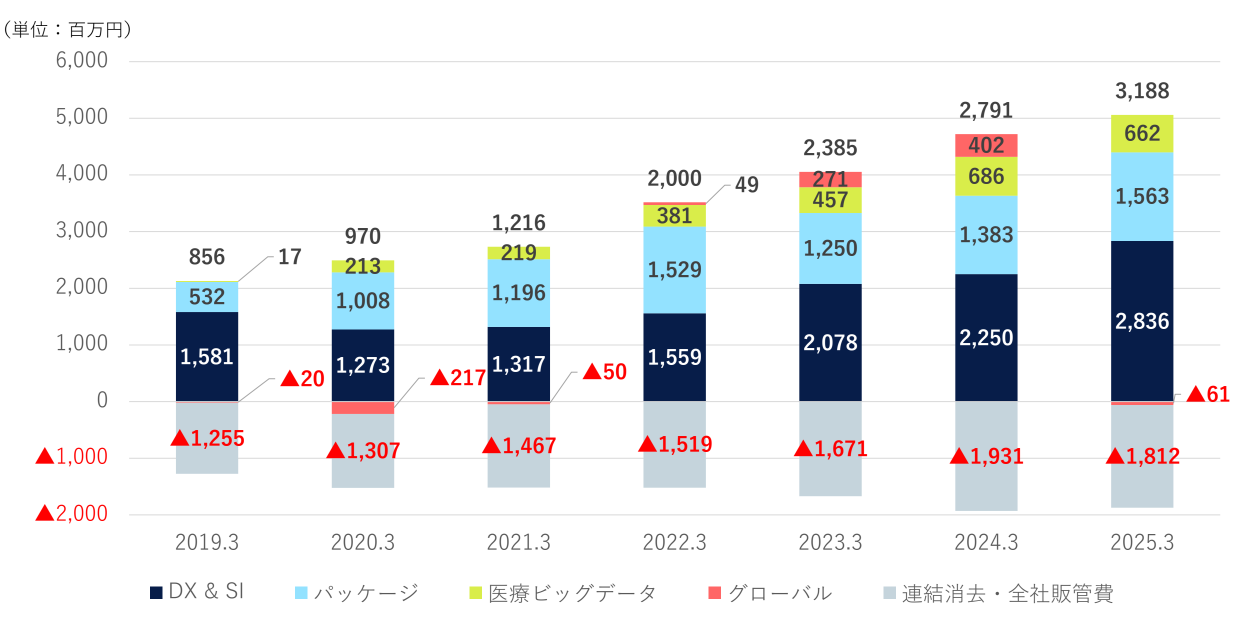


4. セグメント別売上高推移

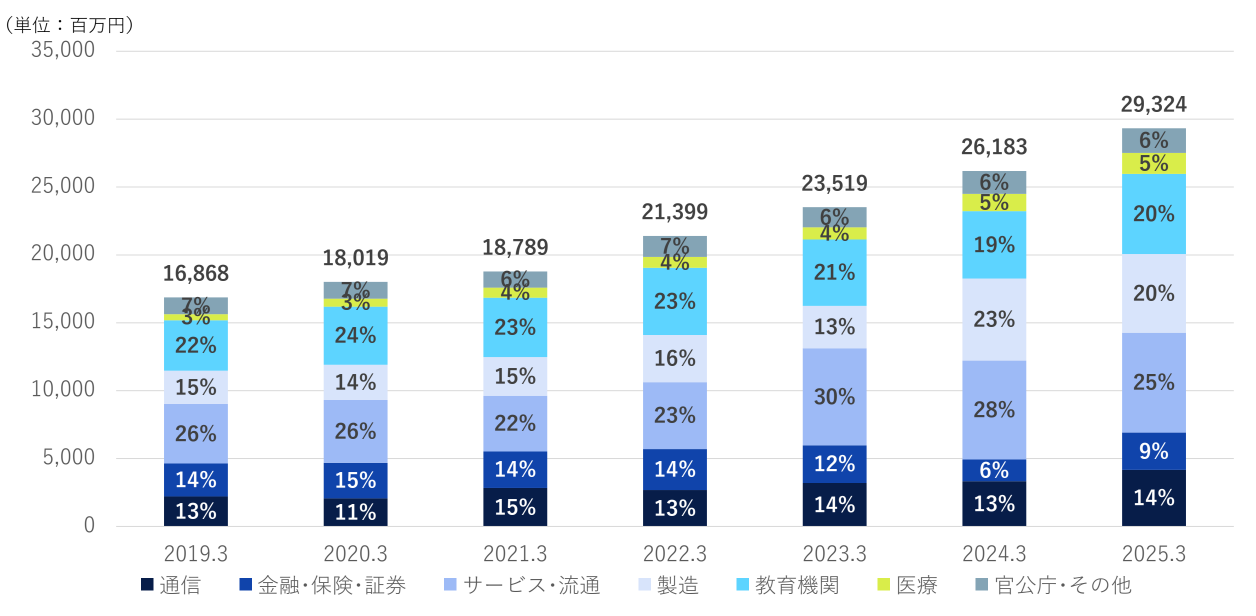


※グラフ上部の数値は連結売上高(連結消去後)

5. セグメント別営業利益推移



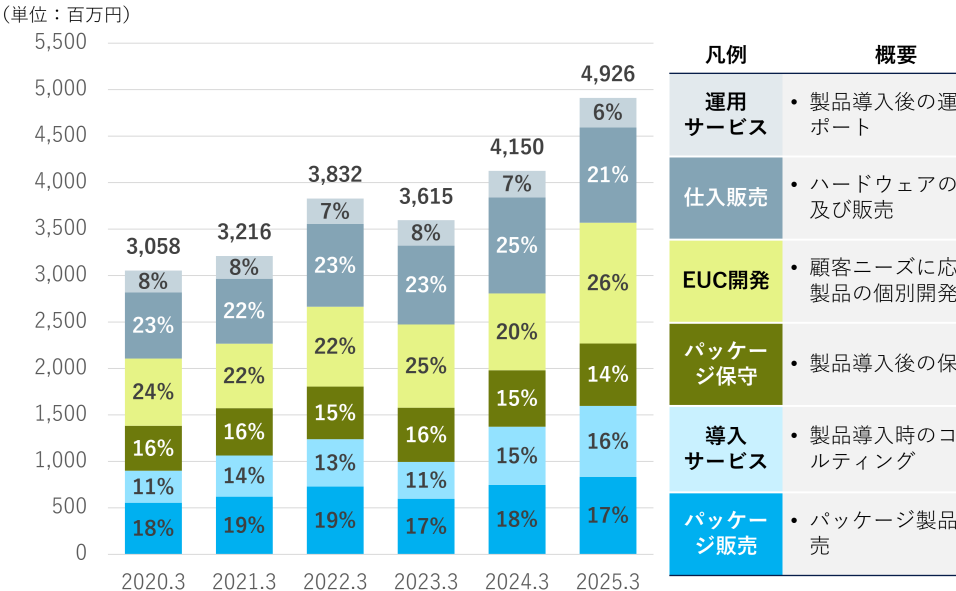
6. 最終顧客業種別売上比率



※グラフ上部の数値は連結売上高(連結消去後)

Ⅱ、業績概況

7. パッケージ事業:GAKUEN事業売上構成

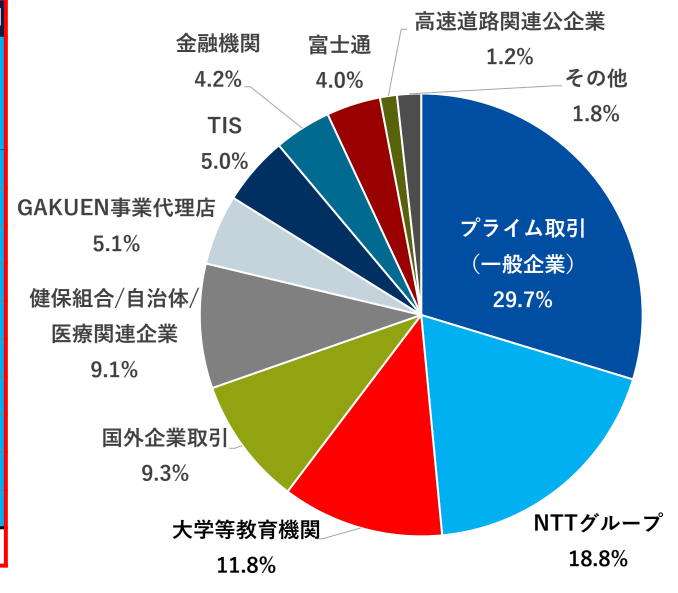


• 製品導入後の運用サ • ストック性収益 • ハードウェアの仕入 • OEM商品の充実 • 高単価エンジニア • 顧客ニーズに応じた 製品の個別開発 • 高い利益率 • 製品導入後の保守 • ストック性収益 • パッケージ製品の販 • 製品導入時のコンサ 売と連動 • 高単価エンジニア • パッケージ製品の販 • 開発投資済み • 極めて高い利益率

特徴

8. 顧客グループ・業種別の売上比率

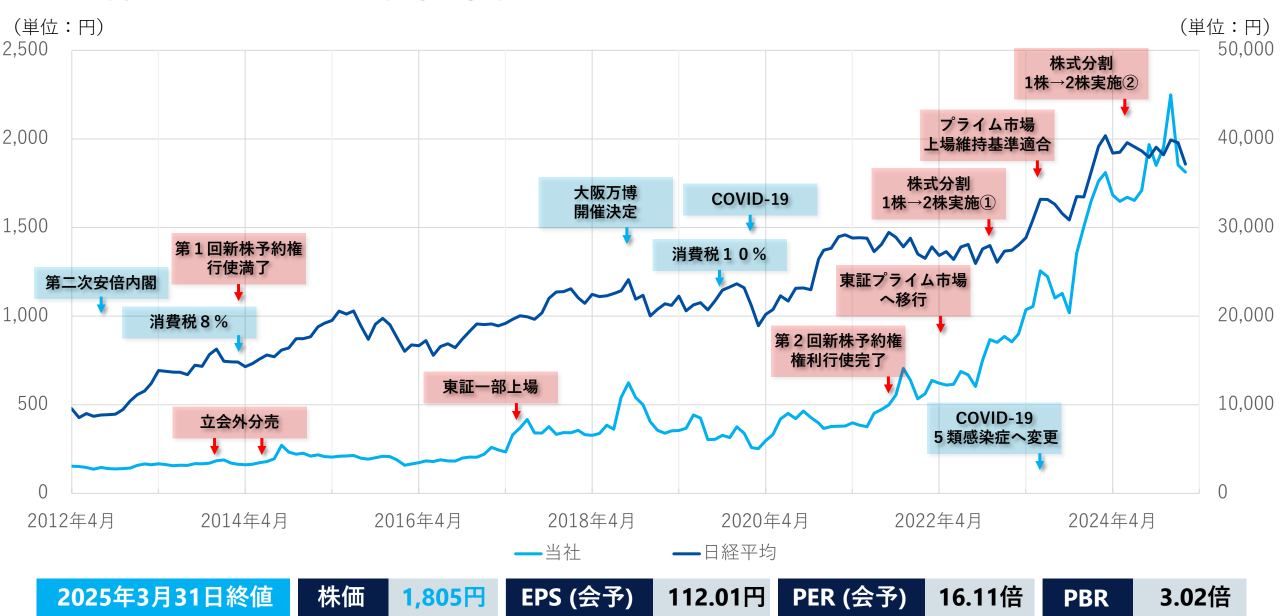
顧客/業種/取引形態 (*1)	2024.3期	2025.3期
プライム取引 (一般企業)	29.5%	29.7%
本田技研工業(41年)	4.7%	5.5%
ダスキン(36年)など	4.2%	3.7%
NTTグループ(30年)	15.5%	18.8%
大学等教育機関 (*2)	11.7%	11.8%
国外企業取引	12.8%	9.3%
健保組合/自治体/医療関連企業 (*2)	8.4%	9.1%
GAKUEN事業代理店	5.3%	5.1%
TIS (28年)	4.9%	5.0%
金融機関 ^(*2)	4.1%	4.2%
富士通(48年)	4.4%	4.0%
高速道路関連公企業 (*2)	0.5%	1.2%
その他	2.8%	1.8%
合計	100%	100%



*1:括弧内の年数は、取引年数。

*2:プライム取引

9. 当社と日経平均の株価推移性



※株式分割(効力発生日:2024年4月1日)以前の株価は遡及修正して表示

目次

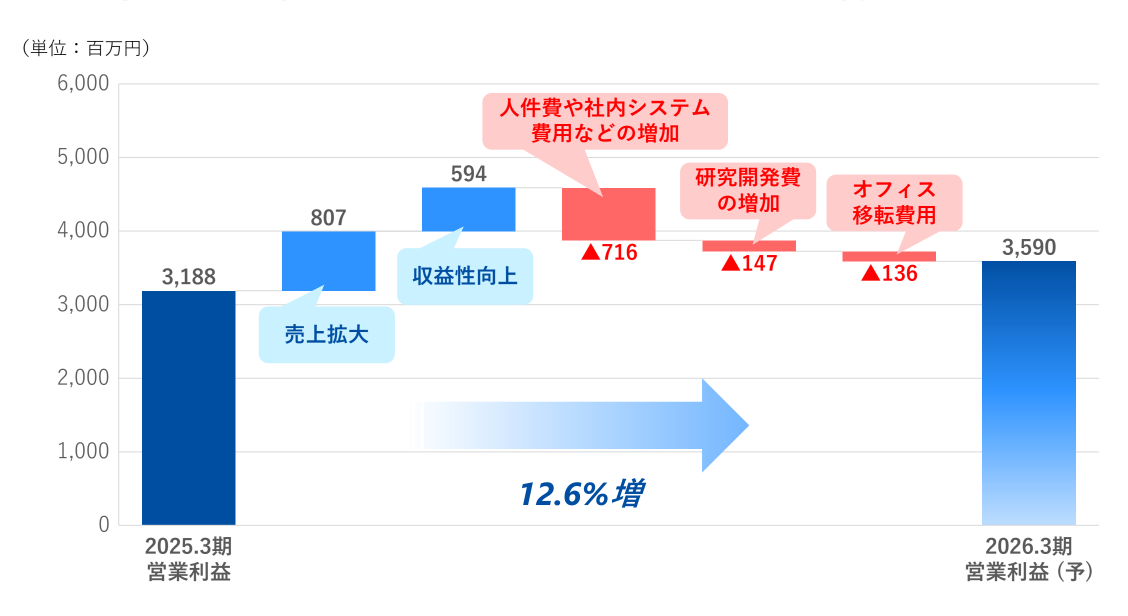
- 1. 2025.3期通期決算の概要
- Ⅱ. 業績概況
- III. 2026.3期予想と直近の取り組み
- IV. JAST VISION 2035
- V. Appendix

1. 2026年3月期業績予想

売上高は15期連続増収、営業利益は11期連続増益を狙う

	2024	3期	2025	5.3期		2026.3期				
	実績	利益率	実績	利益率	予想	利益率	増減額	前期比		
売上高	26,183	-	29,324	-	32,000	-	+2,675	+ 9.1 %		
営業利益	2,791	10.7%	3,188	10.9%	3,590	11.2%	+401	+ 12.6 %		
経常利益	2,861	10.9%	3,264	11.1%	3,660	11.4%	+395	+12.1%		
当期純利益	2,086	8.0%	2,443	8.3%	2,770	<i>8.7%</i>	+326	+ 13.4%		

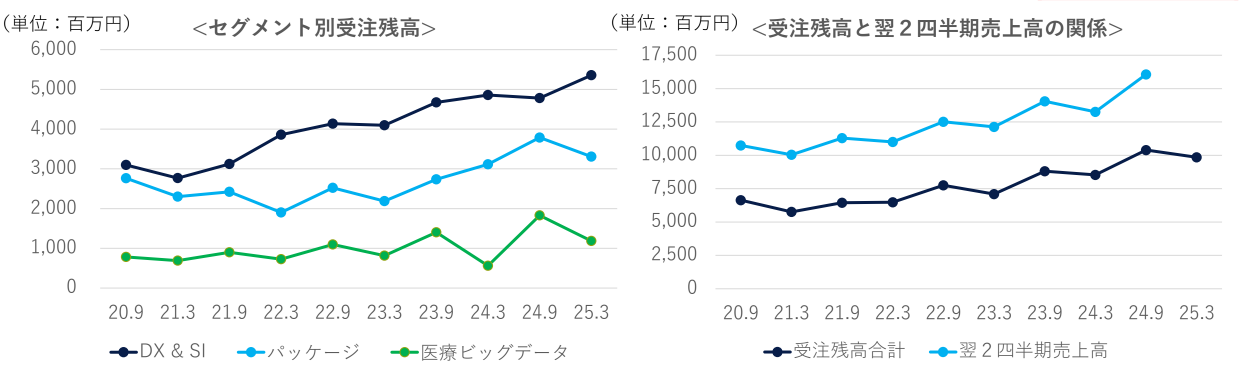
2. 2026年3月期業績予想に対するフィジビリティ分析



3. 受注残高と売上高の推移

(単位:百万円)

セグメント	2020.9	2021.3	2021.9	2022.3	2022.9	2023.3	2023.9	2024.3	2024.9	2025.3	前期比
DX & SI	3,099	2,766	3,121	3,857	4,138	4,098	4,672	4,856	4,781	5,355	+10.3%
パッケージ	2,764	2,301	2,423	1,902	2,521	2,187	2,735	3,115	3,788	3,308	+ 6.2 %
医療ビッグデータ	782	692	900	727	1,095	814	1,403	561	1,828	1,187	+111.5%
受注残合計	6,645	5,760	6,446	6,486	7,754	7,099	8,811	8,533	10,398	9,852	+15.5%



※グローバル事業は受注残期間が短期である特性上記載を省略

4. 研究開発費の推移

既存事業の強化に加え、新製品開発や共同研究にも積極的に投資

(単位:百万円)

セグメント	2024.3 実績	2025.3 実績	2026.3 ^(*1) 予想
DX & SI	74	96	-
パッケージ	126	276	
医療ビッグデータ	98	128	-
その他	52	51	
研究開発費合計	353	553	

*1:2026年3月期予想の矢印は、増減率に基づくイメージ。

<研究開発テーマ>

DX & SI

- ✓ ソリューション型ビジネスの 強化
- ✓ AI技術の活用
- ✔ 新製品の開発 など

医療ビッグデータ

- ✓ レセプト点検システムの開発
- ✔ 新システムの開発
- ✓ iBssの機能拡充
- ✓ AI技術の活用 など

パッケージ

GAKUEN

- ✓ RX2.0の開発
- ✓ ALUPAの開発 など

BankNeo

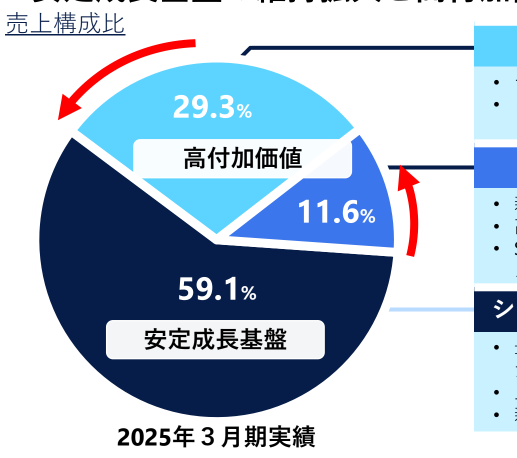
- ✔ 既存製品の強化
- ✔ 新製品の開発 など

その他

- ✔ 新製品やサービスの開発
- ✓ 産学官共同研究 など

5. DX & SI事業

事業ポートフォリオを再定義し、 安定成長基盤の維持拡大と高付加価値ビジネスの推進を両立



サービス

- データ収集・利活用・分析支援
- クラウドを活用した基盤構築から運用保守 までワンストップで提供

ソリューション

- 新規ビジネス立ち上げ
- 高粗利大規模ビジネスの構築
- SAP*/SFDC*等メガソリューションビジネ スを展開

システム・インテグレーション (SI)←

- 最大売上基盤として、既存顧客を中心とし たSIビジネスの維持及び拡大
- 上級SEによるプロジェクト推進力の強化
- 新たなブランド商材の創出

顧客DXに伴走

- 企画推進のコンサルティング
- ビジネスエコシステムの構築



SIビジネスの JASTブランド化

50年間培った開発手法・フレー ムワークをJASTメソッドとして ブランド化し、**高付加価値化・** 市場競争力強化

弊社DX&SI事業の詳細はこちら

※ 他社ソリューションの商標については当資料末尾「<u>商標</u>」に記載しております

6. パッケージ事業:GAKUEN

トップブランドとしての基盤を土台に、新規サービスで対象市場を拡大する

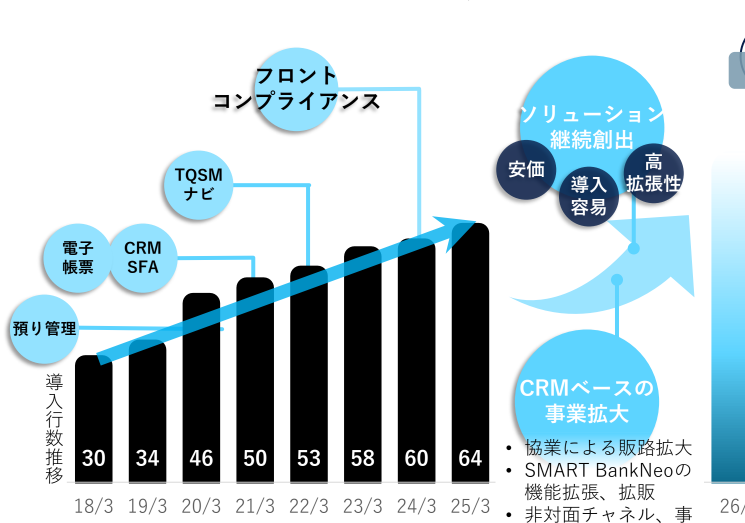


弊社GAKUENシリーズの詳細はこちら

7. パッケージ事業:BankNeo

スマート/ニッチ/クラウドをコンセプトに新規ソリューション継続リリース 独自商材で対象市場を拡大し、地域に貢献する金融DXerへ

務効率化機能の強化



26/3

活性化 金融機関のクラウド化を後押し • 既存ユーザとタイアップし新製品を企画 • 営業支援・CRMの導入やデータ利活用で、地域 特性/課題に沿った銀行のビジネス変革を支援

× 5倍

国内

全金融機関

への導入

金融DXによる

業界及び地域の

× 7倍

8. 医療ビッグデータ事業 (1/2)

圧倒的レセプト処理数と高付加価値のビッグデータビジネスを武器に 保険者DXのトッププレイヤーへ

JMICS

レセプト自動点検システム データヘルス系サービス

- 全保険者対応型点検モデルの完成
- データ分析、保健事業コンサル ティング強化
- エビデンスによる効果的な保健事 業サービスの創出



データプロバイダ データヘルス支援事業者 iBss



保険者業務 BPR/BPOシステム

- 保険者DXサービスラインナップ拡充
- iBssアプリの加速
- 認知・ユーザ数拡大
- プラットフォーム化
- 自動化による大量BPOの実現



国内トップ 从保険者DX プラットフォーム

保険者DX のトッププレイヤーへ

データ利活用の ビジネスモデル構築 新サービス・市場 拡大

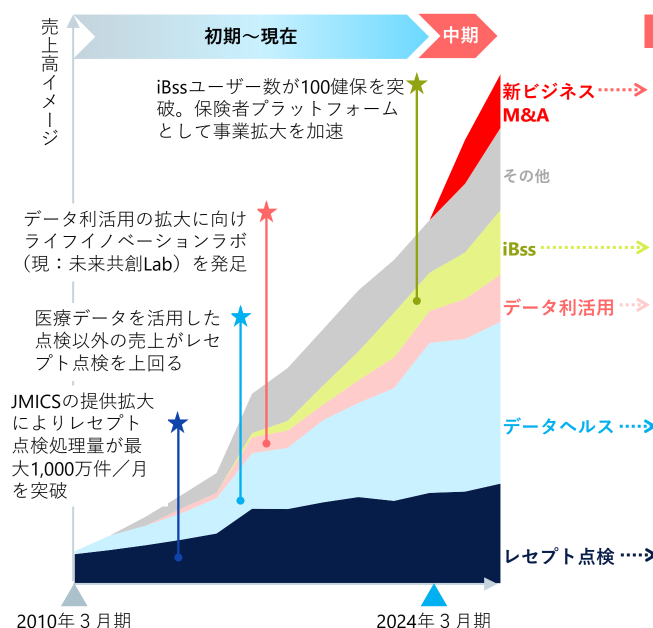
M&A/アライアンス



総合ヘルスケアDXサービス へ進化

- ✔ 健康経営
- ✔ 製薬業界/医療機関
- ✓ D2Cビジネス 等.

8. 医療ビッグデータ事業 (2/2)



中期成長テーマ

既存事業とのシナジー創出による事業拡大の加速

- ✓ データ基盤(量・質・範囲)の拡大
- ✓ データを起点としたサービス拡充(ウェアラブル・ツール、 パーソナル・ヘルス・レコード等)
- ✓ 人的リソースや専門性の拡充

保険者プラットフォームの確立

- ✓ システム&BPOという差別化ポイントの深耕
- 加入者向けWEB機能の充実化による隣接市場へのサービス展開
- ✓ 保険者DXサービスを拡充し、同分野のトッププレイヤーになる

_{データ利活用 …}> データ範囲の拡張とアライアンスによる収益基盤化

- ✓ リアル・ワールド・データを活用した新事業創出に向けたデー タ範囲の拡大
- ✓ データ事業者を中心とするアライアンス拡大

「人材拡充」×「AI活用による脱属人化」

- データヘルス····> ✓ エビデンスに基づく効果的なデータヘルス施策や商材の創出
 - ✓ コンサル人材の増強
 - ✓ 事業成長を加速する組織規の模拡大及びAIによる業務効率化

JMICSの完全自動化及び全保険者対応型による点検 ビジネスの完成

レセプト点検 ····> ✓ 業界トップクラスのデータ保有量を実現し、国内トップのレセ プト・データのプロバイダになる

2010年3月期

9. 未来共創Lab

JASTの保有するデータを活用し、アカデミア等との共同研究を通じた社会貢献と 他社との共創DX型による商材開発にて、新たな事業化に向けたシーズ発掘を目指す

1) Medical Data PROVISION: MDP





REZULT: 1,000万人のメディカルビッグデータ



Labルーム:セキュアな研究/分析環境



JASTデータアドバイザー: データ分析・提案

大阪大学COI-NEXTとの共同研究や一財)日本気象協会との商材開発等が進行中

3) エクソソーム研究バイオベンチャー 「リジェネソーム」への 出資を通じたヘルスケア分野での連携

2024年に出資を実行したリジェネソーム株式会社との連携





リジェネソーム社の先端技術であるエ クソソーム研究は再生医療、不老長寿、 健康寿命領域への活用が期待されてお り、未来共創Labとの連携にて当社 ブランド事業とのアライアンスも視野 に入れたヘルスケア分野での共創活動 を進めていく。

2)株式会社MentaRestとの共創事業

メタバースでメンタルを整える株式会社MentaRestと共同設立したコンソーシ アムが、経済産業省の令和6年度補正予算「先端技術活用メンタルヘルスサー ビス開発支援事業費補助金(定額補助・上限2,000万円) | に採択



当社が保有するメディカルビッグ データや解析技術とMentaRest社が提 供するメタバース型メンタルヘルス支 援サービスを通じて、企業が安心して デジタルメンタルヘルスサービスを導 入・活用できるための支援モデル確立 に向けた実装を推進。

4) トピックス

当社独自のメディカルビッグデータ「REZULT」をもとにしたレポート 「適応障害の患者動向について」が各種メディアで放送

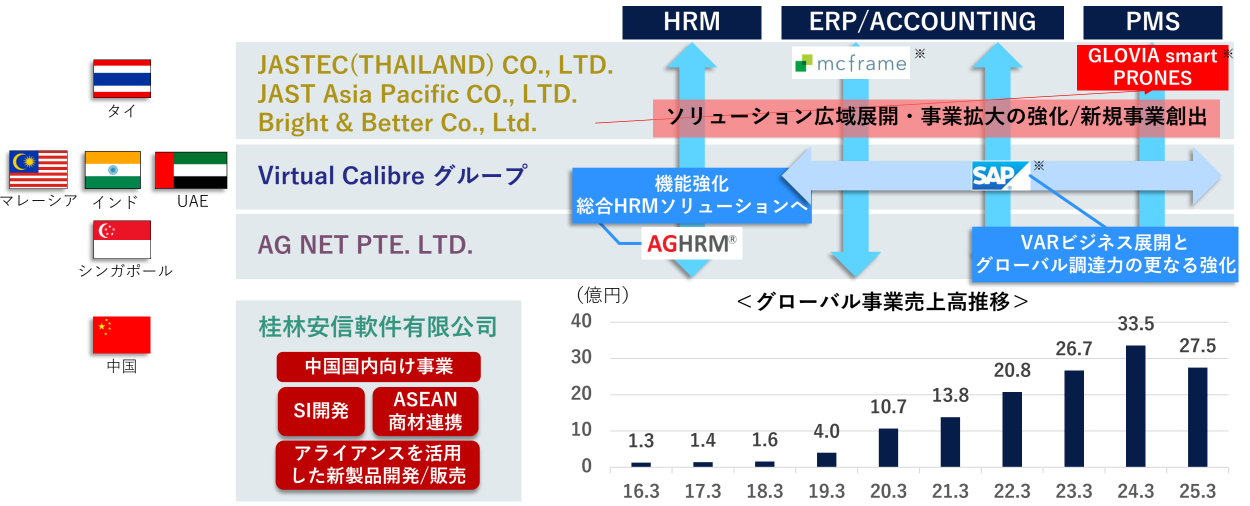
調査レポート「適応障害の患者動向について」がフジテレビ「めざまし8|や ABEMA NEWSチャンネル「ABEMAヒルズ」など各種メディアで放送。

> 東北大学未来型医療創造卓越大学院プログラムが主催する ネットワーキングイベントへの企画開催協力を実施(2024.12.17)

本イベントは、未来型医療を創造するためのスタートアップ・エコシステムの構築 に向けた新たな一歩であり、当社未来共創Labは、本イベント成果や大学に眠る 研究シーズとの共創可能性を模索することで、社会実装に向けた価値創出に寄与す べく東北大学との連携を推進していく。

10. グローバル事業

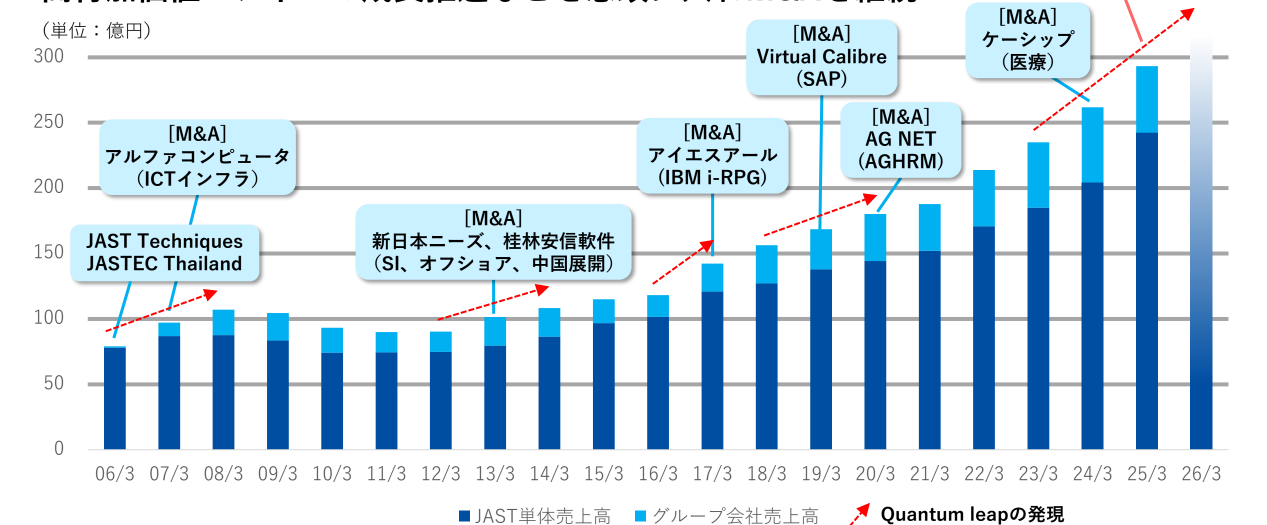
SAPビジネス拡大に向け、Virtual Calibreグループはインドと中東に拠点を設立 他のソリューションの広域展開と合わせて、事業の更なる成長を図っていく



11. M&A/グループ拡大戦略

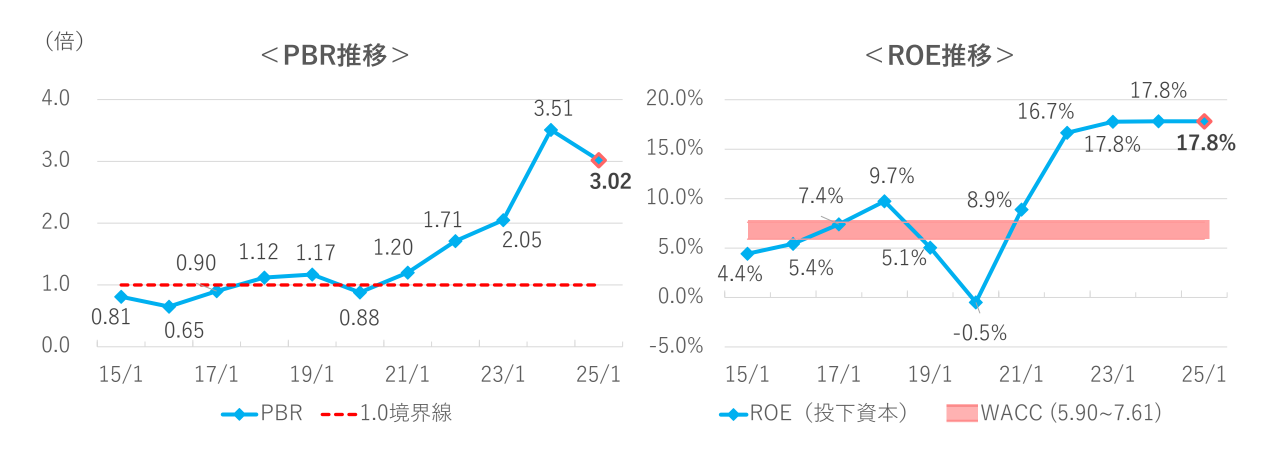
既存商材向けの顧客や市場の拡大によるシナジーの追求、 高付加価値ビジネスの成長推進などを念頭に入れM&Aを継続

既存事業の オーガニック成長と M&Aによる $+\alpha$ の収益



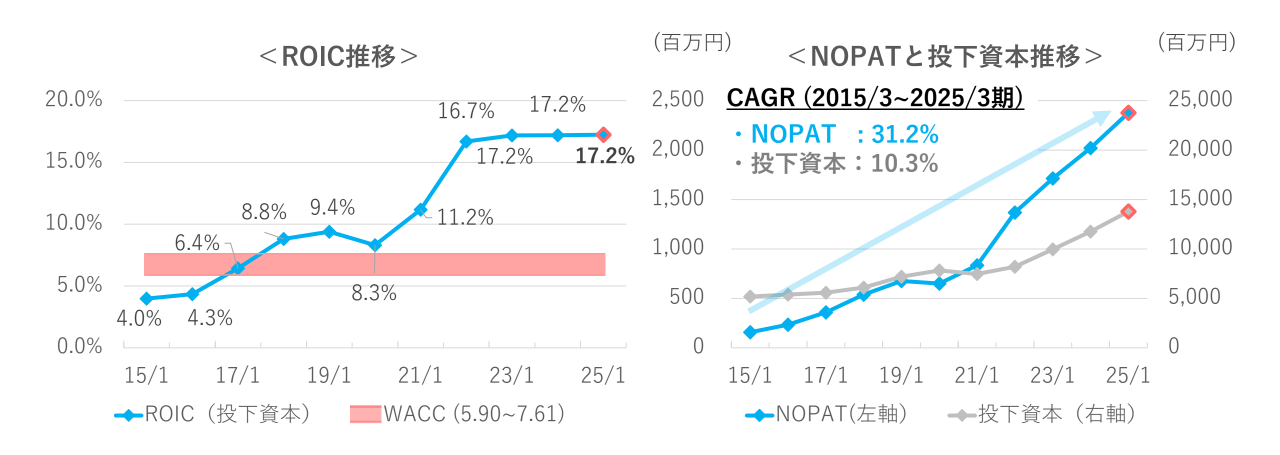
12. 資本コスト経営 (1/2)

PBRは3.0倍超を維持 引続き、エクイティス・プレッドを意識した経営を継続する



12. 資本コスト経営 (2/2)

引続き、利益の成長速度が投下資本の拡大速度を上回っている EVAスプレッドについても、引続き重視していく

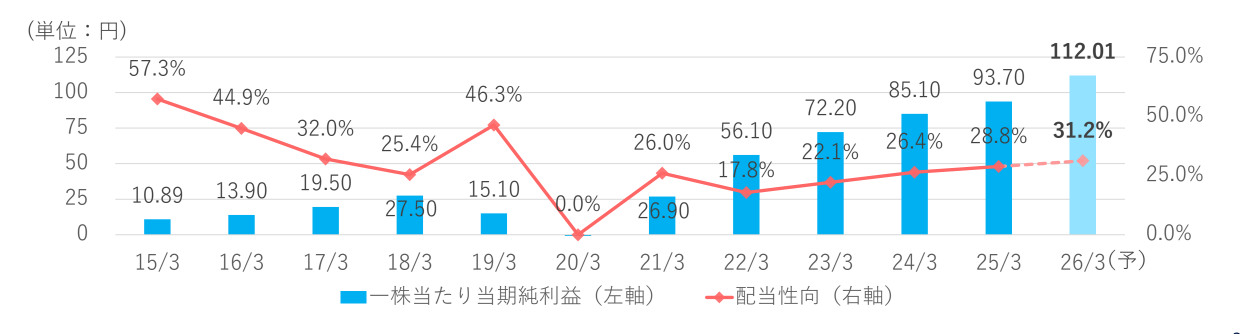


13. 株主還元策

	2024.3期 実績	2025.3期 実績	前期比	2026.3期 予想	前期比
1株当たり配当金	22.5円	27.0円	<i>+4.5円</i>	35.0円	<i>+8.0円</i>
1株当たり当期純利益	85.01円	93.70円	<i>+8.69円</i>	112.01円	+ 18.31円
配当性向	26.4%	27.2%	+0.8pt	31.2%	+ 4.0pt
株主資本配当率(DOE)	4.60%	4.74%	+0.14pt	5.35%	+0.61pt

配当方針(目安)

- ✔ 配当性向 30%
- ✓ DOE 4%
- ✔ 累進配当



14. キャッシュアロケーション

更なる企業価値向上に向け、手元資金を積極的に成長投資に振り向ける

既存商材向けの顧客や市場の拡大 M&A / 企業提携 高付加価値ビジネスの成長推進 (*1) 先端技術や新商品・サービスの取込みなど 配分可能額 成長投資 R&D/新事業開発 ✔ 成長分野や新事業開発に向けた重点投資 人材採用・育成 ✔ プロフェッショナル人材の採用及び高度専門職人財の育成 **70** マルチアライアンス ✔ 先端技術やディープテック分野への教育投資 億円 経営管理DX/設備投資 ✔ 社内経営基盤のデジタル・トランスフォーメーションの推進 ✔ 株主との安定的且つ長期的な関係構築 株主還元 ✔ 事業成長による株価上昇と合わせて継続的に検討

必要運転資金

- ✔ 事業の安定運営に支障を来さぬように適切に管理
- ✔ キャッシュ創出力とコスト管理の更なる強化

^{*1: 2025}年3月期~2026年3月期の2年間の合計(概算)

15. 人的資本を高める活動

健康経営推進

健康経営優良法人(大規模法人部門)

5 年連続認定

長時間勤務撲滅 JAST独自労務施策 「カエル!JAST」

ストレスチェック受検促進

受検率 **9 0** %以上の継続 (2025.3通期実績96.5%)

勤怠データ分析による **心身高リスク者** ピックアップ&フォロー

プラチナくるみん認定

(2023年11月27日付で取得)

スポーツエールカンパニー **2025** 認定

健康教育の充実

- ① 集団教育研修
 - 健康管理研修
 - メンタルヘルス研修
 - ウェルビーイングを考える場
- ② 健康イベント
 - 「ウォーキングイベント」
 - 「歩行姿勢測定」
 - 「睡眠の質測定」
- ③ 産業医・保健師との個別面談

定期健康診断・人間ドック 受診促進

① 定期健康診断受診率

100%の継続

② 再検査受診率

100%

へ向けた取り組み継続 (再検査受診率: 2025.3通期実績90.8%)

弊社の健康経営推進の詳細はこちら

※他社ソリューションの商標については当資料末尾「商標」に記載しております

DX人財育成

SAP[※]認定資格者数

取得資格総計441

資格取得者 1 2 6 名

(2025年5月末時点)

DX人財開発集合研修

1 5 カテゴリ

248 ⊐−ス

(2025.3通期実績、開催日数)

社内認定資格 JCPL

初級 5 9 0 人

中級 105人

(2010.3~2025.3期 認定取得者数累計)

「**JCPL**」 ■ DX関連外部e-Learning

1 3 カテゴリ

2 5 コース

(2025.3通期実績)

JCPL: JAST Certified Project Leaderの略。

JAST流プロジェクトマネジメントにおける社内独自の認定資格

更なるホワイト化推進

平均年次有給休暇

取得率 6 9.7%

取得日数 1 1.7日

(2025.3通期実績)

章 育休取得率

男性 9 0.5% (19/21名)

女性 **1 0 0**% (13/13名)

(2025.3通期実績)

平均残業時間

(月平均所定外労働時間)

17.3時間

(2025.3通期実績)

育休明け時短勤務

最長 9 年

(法定の 1.5 倍)

16. サステナビリティへの取り組み(1/3)

重要課題	関連分野	内容	SDGsテーマ
産業とICTのイノベーション	当社事業全般	▶ 情報化の創造・提供による社会貢献▶ 産業構造の変革をICTでサポート▶ 共創・共同体制の構築、エコシステムの変革に貢献▶ グループ会社、パートナー会社との連帯	9 点性と技術高期の 連載をつくろう
ICTを活用した学習活動の サポート	GAKUEN	 ▶ 大学の未来を創るトータルソリューションの提供 ▶ ICTを活用した質の高い授業支援、テクノロジーを活用した教育 ▶ 教育ビッグデータ活用による教育の質向上支援 ▶ リカレント教育(生涯学習)環境の実現 ▶ 教育のデジタル化を実現するAI、IoTの研究開発 ▶ Z世代向け新サービスの提供 	4 項の高い物所を 8 前さがいも 3 糸塚之以東南田の 金銀をつくろう
医療費の適正化と健康増進への貢献	医療 ビッグデータ	 ▶ 医療ビッグデータの活用による「保険者様に向けた 医療費の適正化と加入者様の健康増進」を推進 ▶ アカデミア等との共同研究による「感染症などの疾 病、医療問題への課題解決」に貢献 ▶ 医療ビッグデータをオープンデータとして一般公開 	3 すべてのAに

16. サステナビリティへの取り組み(2/3)

重要課題	関連分野	内容	SDGsテーマ
情報系統合パッケージによる 金融業務の効率改善	BankNeo	▶ 金融機関の情報系統合パッケージビジネスによる社 会貢献	8 #36% 9 ##2%30 ###################################
デジタル化の促進により 企業の改革に貢献	DX & SI	▶ 社員食堂やオフィス内でのキャッシュレスサービス▶ 人材データプラットフォーム「mieHR」▶ Office DX -顔認証打刻-	8 前からいも 9 系統とは単数数の 12 つくる責任 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)
ICTを活用した陸上養殖 システムへの貢献	DX & SI	▶ 陸上養殖監視ダッシュボードの提供▶ 環境に配慮した自然エネルギーの利用促進	2 mm t 6 material 7 thus-thaux Current to the first to th
健康経営への取り組み	健康経営	 ▶ 「健康経営」の推進 ▶ 定期健康診断・人間ドックの受診促進 ▶ 長時間勤務撲滅 ▶ コミュニケーション促進に向けた取り組み(イベント等) ▶ 心身の健康増進 	3 PATOAIC 8 BRACE BARRES

16. サステナビリティへの取り組み(3/3)

重要課題	関連分野	内容	SDGsテーマ
学びの機会提供	育成・教育	▶ 社内研修制度の充実(社内認定資格の運用等)▶ インターンシップ(学生向けにシステムエンジニアの職業体験を提供)▶ システム開発を通じた教育・学習支援	4 項の高い教育を みんなに
ダイバーシティ へ の 取り組み	採用・処遇	▶ 人種・国籍・性別等にとらわれない採用と公正な処遇▶ 多様な働き方を支える社内諸制度▶ 株式会社エスプールプラス様運営「わーくはぴねす農園」との契約	5 ジェンター平平七 8 前かがいら 10 Aが間の不平等 (最近によう) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本
環境負荷の低減	経営管理全般	オフィスDX推進によるペーパーレス化への取り組みオフィスやデータセンター等での環境問題対策への取り組み	7 エカルギーをみんない 12 つくを表現 13 元常を図に 13 元常を図に 13 元常を図に 12 つかり 13 元常を

目次

- 1. 2025.3期通期決算の概要
- Ⅱ. 業績概況
- Ⅲ. 2026.3期予想と直近の取り組み
- IV. JAST VISION 2035
- V. Appendix

1. PURPOSE



VISION あるべき姿

VALUES 大切にすべき価値観

情報化を創造し、 提供することにより、 社会に貢献する

創業者平林武昭が掲げた企業理念には、JASTグループが社会的貢献を果たし、世のため人のための企業として永続・発展する、という志が込められています。JASTの50年の歴史は、この企業理念のもとお客様・社会に寄り添い、技術を磨くことで歩んできた実績と信頼の歴史です。

2035年にむけたVISION (あるべき姿)を策定するにあたり、JASTグループのアイデンティティとして、企業理念の永続的な実践の基礎となるMISSION (使命)とVALUES (価値観)を定義しました。

2. MISSION · VISION · VALUES (1/2)

MISSION

果たすべき使命

VISION

あるべき姿

VALUES

大切にすべき価値観

社会の課題解決にひたむきに取り組む

JASTグループは、社会・企業双方の持続的成長を果たすべく、"社会の課題解決にひたむきに取り組む"をMISSIONとして掲げます。「ひたむき」の一言には、お客様に常に寄り添い、理解を深め、課題解決を提供するという「誠実な顧客志向」と、課題解決を可能とする技術革新への「絶え間ない努力」を、徹底する思いを込めております。

誰もが知る課題解決企業へ

創業来50年、JASTグループはお客様へ寄り添い課題を解決してきましたが、企業理念の 実現には、より一層、社会の持続的成長へ貢献する必要性を認識しています。

次の50年の成長に向けた明確なビジョン"誰もが知る課題解決企業へ"を掲げ、より多くの 社会課題を"ひたむき"に解決していきます。人々がJASTの社会を変革する力を知り、社会に 必要不可欠な企業として認知されることを目指します。

2. MISSION · VISION · VALUES (2/2)

MISSION

果たすべき使命

VISION

あるべき姿

VALUES

大切にすべき価値観

経営理念

お客様・社員・株主・社会の「四方良し」の実現には、企業・社員の社格・人格を高めることが最も重要であると、JASTは考えております。次の50年においても、人づくりを最も大切にする経営方針のもと、グループの全員が志をひとつに勇気をもって行動し、社会に価値と感化を提供するため、経営理念の浸透・実践を続けてまいります。

JAST DNA

JASTグループの社員は、「困ったお客様を見過ごせない思い」「感謝に対する喜び」「ソフトウェア開発・技術革新そのものへの楽しさ」をモチベーションに、「様々な挑戦をいとわない姿勢」「良心にもとづく行動」を体現してきました。経営理念の浸透と人づくりの徹底により共有されたこれらのJASTらしさを、次の50年に向けて継承していくべきDNAとして大切にしていきます。

不易流行

「不易流行」はJASTグループの経営思想です。確固とした企業哲学・企業姿勢などの変わらぬ原理(不易)を受け入れる冷静さと、時代性に応じて変えるべきもの(流行)を変えていく勇気、その二つを両輪に、VISIONの実行を推進します。

3. 自社の置かれている環境

外部 環境

加速度的な社会課題の進行と 革新技術に対する積極的対応の必要性の高まり

≫ 社会課題の進行



- ■超少子高齢化による労働力不足や地域機能 不全・格差拡大と、社会課題解決要請の高まり
- 地球温暖化、生物多様性危機、世界的食料不足などに対するグリーンイノベーションへの社会要請の高まり

≫ 革新技術の発展



- 生成AIの発展によるシンギュラリティの到来
- ブロックチェーン・通信技術・ロボティクス・IoT など産業構造を変革する技術の実用化
- 先端IT人材の不足、従来型IT人材の余剰

内部 環境

創業来50年で培った経営資源



- >> 企業文化·事業環境
- 理念先行経営による理念の浸透と実行力
- 完全独立系による自由な挑戦環境



>> 事業基盤

- 自社ブランド製品の高いシェア
- SIビジネスの高い開発力・動員力



≫ 人材

- 高い技術力と人間力
- 顧客第一で寄り添う姿勢



>> 財務基盤

- 質実剛健な経営による、良好・健全な自己資産と 手元流動性
- 多彩な事業構成による安定性



"JAST VISION 2035"

4. めざすポジショニングと変革の方向性



"誰もが知る課題解決企業になる"

持続可能な社会の実現に貢献する

めざすポジショニング

- 社会課題解決の場に常に存在し、課題解決に
 不可欠な企業としてのポジションを確立する
- 世界中の人々に、課題を解決するためのサービスを直接提供する
- 実際の課題に直面する人々とのコミュニケーションに基づく、 ニッチな課題も解決するIT技術をコアとしたサービスを提供する ことで、特定分野のトップシェアを多く獲得する
- 先進技術・市場知見をもつ企業・団体や行政・自治体など多様な プレイヤーとの共創関係を構築し、課題解決をリードする



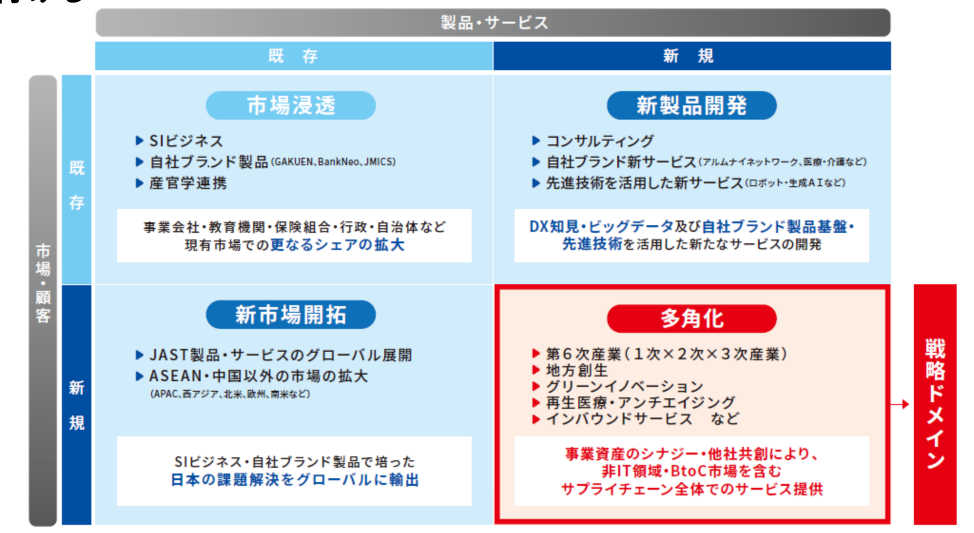
変革の方向性

- ≫全グループ・全事業一体で変革を推進する
- 全グループ・全事業の人材・技術・知見を発揮し、あるべき姿を実現するために、ダイナミックな組織組成・改編や先鋭人材の獲得・既存社員のリスキリングをグループ全体で実行する
- >> 経営基盤の強化により成長を促進する
- 人的資本、知的資本への積極投資により事業成長を促進する
- 経営資源の最大活用と無駄の排除で、高い資本効率性での価値創出 を行う



5. 戦略ドメインの定義

広範な領域で多様なお客様に課題解決を提供するため、多角化領域を戦略ドメイン と位置付ける



6. 目標とする事業規模

成長戦略により2035年JASTグループ連結売上高 1,000 億円 を実現する

ビジョン達成の指標として戦略ドメインの連結売上高 200~300億円を目指す

売上高 **1,000**億円

戦略ドメイン 売上高 **200~300**億円

現業領域 売上高 700~800億円

- BtoC市場を含む複数のニッチ市場で高いシェアを獲得し、 高付加価値×顧客数で業績を拡大
- IT技術をコアとした共創型事業で商品・コンテンツを創り・ 届けることで、サプライチェーン全体で付加価値を創出

- 現業領域(DX&SI、自社ブランド)は事業領域とともにシェア・業績規模を拡大
- 現業領域の業績拡大により得たキャッシュを 戦略ドメイン領域の成長投資に活用
- コンサルティング領域の拡大で戦略ドメイン領域の探索・ 新市場参入機会を獲得

売上高 320 億円

2025 2035

目次

- 1. 2025.3期通期決算の概要
- Ⅱ. 業績概況
- Ⅲ. 2026.3期予想と直近の取り組み
- IV. JAST VISION 2035
- V. Appendix

1. 企業情報

会社名	日本システム技術株式会社	事業セグメント	 DX&SI事業 パッケージ事業 医療ビッグデータ事業 グローバル事業 プライバシーマーク認定 ISO9001 登録事業者 ISO14001 登録事業者 ISO27001 登録事業者 ISO20000 登録事業者 健康経営優良法人2024 プラチナくるみん認定
	Japan System Techniques Co., Ltd.(略称:JAST)		
上場市場	東京証券取引所プライム市場(証券コード:4323)		
設立	1973年3月26日	各種資格	
資本金	15億3,540万円(2025年3月31日現在)		
所在地	大阪本社(本店) 大阪市北区中之島二丁目3番18号 中之島フェスティバルタワー29階		
	東京本社 東京都港区港南二丁目16番2号 太陽生命品川ビル27階		
代表者	代表取締役社長 平林 武昭	各種 認証マーク	
従業員数	連 結:1,613名(2025年3月31日時点) 新入社員:103名(2025年4月1日入社)		
系列	なし(完全独立系)		
拠点	大阪、東京、シンガポール、タイ、マレーシア、インド、UAE、中国		

※当社ヘルスケアイノベーション事業部で登録

2. グループ一覧



中国(広西チワン族自治区桂林市)

★オフショア開発拠点 ★中国国内拡販拠点

上海嘉峰信息科技有限公司

中国(上海市)

★中国の開発兼プロダクト販売拠点

JASTEC(THAILAND) CO., LTD.

★ タイ (バンコク)

★現地日系企業向けITサービス

JAST Asia Pacific CO., LTD. タイ (バンコク)

★ASEANでのJASTブランド展開

Bright & Better Co., Ltd.

★ タイ (バンコク)

★統合パッケージソフト導入コンサルテーション ソフトウェア受託開発

Virtual Calibre グループ(6社)

マレーシア (クアラルンプール近郊)

インド (チェンナイ)

UAE (ドバイ、アブダビ)

★SAP事業展開

AG NET PTE. LTD.

シンガポール

★HRM事業展開



_ 大阪本社

大阪市北区中之島二丁目3番18号 中之島フェスティバルタワー28・29階

東京本社

株式会社新日本ニーズ

大阪市

★地域密着型ITサービス

株式会社ケーシップ

大阪府豊中市

★レセプト内容点検業務、健康管理事業等

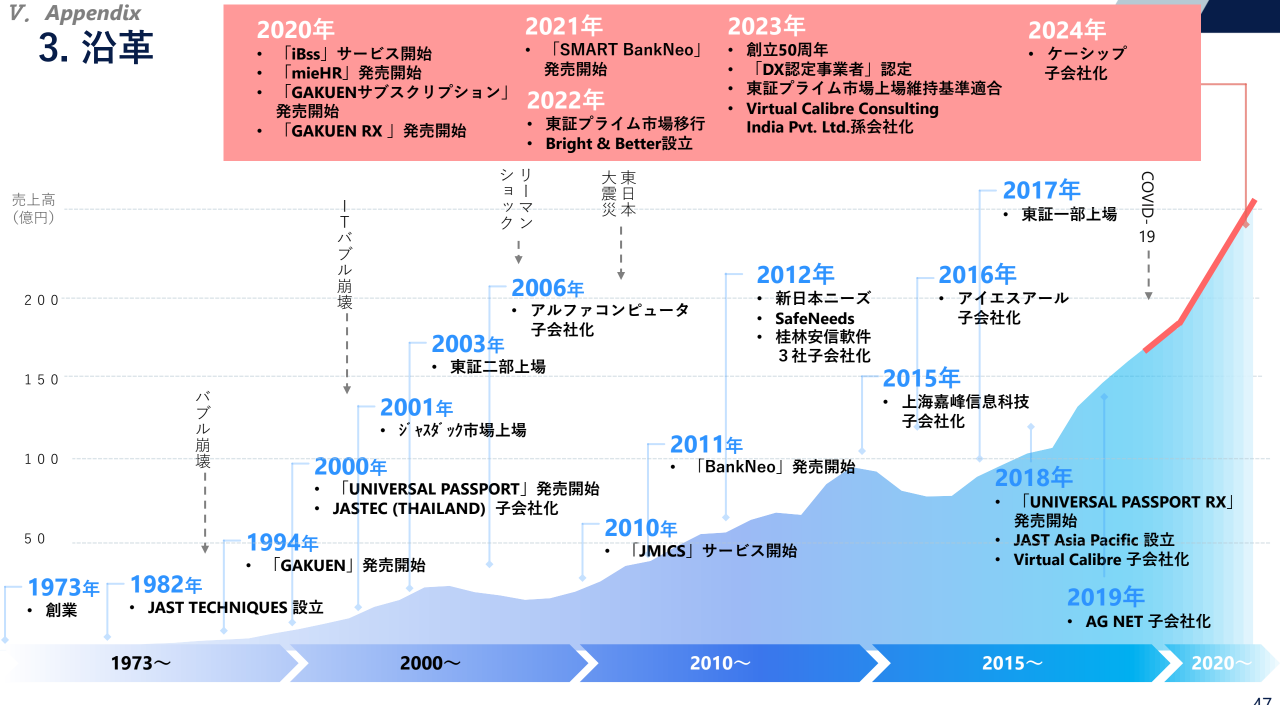
東京本社

東京都港区港南二丁目16番2号 太陽生命品川ビル5・26・27階

アルファコンピュータ株式会社

東京都品川区

★マルチベンダITインフラ設計



4. 事業内容

DX & SI

受託開発、開発支援、ソリューションの開発・導入

- <u>システム・インテグレーション (SI)</u> 幅広い業界、ビジネス領域におけるシステムの受託開発
- <u>ソリューション</u> AWS、SAP、Salesforce、ServiceNowなどを用いたソリューションの構築、運用、分析など
- <u>サービス</u> コンサルテーション・データサイエンス・クラウド基盤構築 から運用保守、データ分析・活用等

医療ビッグデータ

医療情報データの点検・分析及び関連サービスの提供

● レセプト自動点検システム



- データヘルス推進支援サービス
- 保険者業務支援システム◇ iBss
- 生活保護版レセプト管理システム

生活体機等が レセプト管理クラウドサービス RezeptPlus

● データ利活用サービス



パッケージ

自社パッケージ・ソリューションの開発・販売

GAKUEN

約450校への導入実績を誇る大学向け 総合パッケージシステム「GAKUENシ リーズ」の開発、販売及び導入



BankNeo

金融機関向け情報系統合パッケージ 「BankNeo」の開発、販売及び導入



グローバル

アジア太平洋地域を中心としたグローバルDXビジネス

- 事業内容及び展開国
 - SAP^{*}導入コンサルティング及び関連 サービス(マレーシア、インド、UAE)



- ERP導入及び関連サービス開発(タイ)
- クラウド型HRMソリューション "AGHRM®"開発(シンガポール)
- オフショア開発(中国)



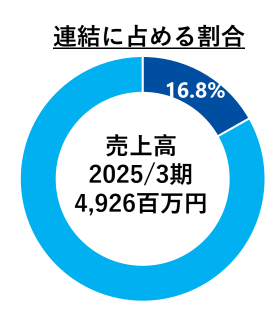
5. GAKUEN事業 (1/6) - 沿革

関西圏のお客様へオーダーメイドで開発したシステムをパッケージ化し、1994年に『GAKUENシリーズ』として発売を開始。2000年には国内初となるWEB履修システム『UNIVERSAL PASSPORT』をリリース、現在のメインシリーズであるRXシリーズは2018年に発売を開始しました。

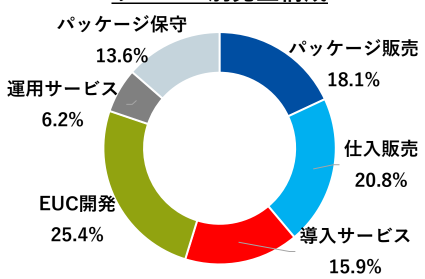
RXシリーズ発売以降も新製品・サービスのリリースを継続しており、2020年にはサブスクリプションでのサービス提供を開始。30周年を迎えた2024年には、卒業生向けの新サービス『ALUPA』のサービス提供を開始するなど、教育機関が抱える課題解決と新しい価値を提供し続けています。



5. GAKUEN事業 (2/6) - 事業内容



サービス別売上構成



05.パッケージ保守・サポート

- GAKUENサポートセンター運営
- 製品保守(バージョンアップ版 提供)
- インフラ保守
- 各種講座開催(製品勉強会・セ ミナー等)

05

教育機関へ ワンストップサービス を提供 4 D

01

04

導入サービス 業務支援サービス

03.導入サービス 業務支援サービス

- 導入コンサルティングサービス
- GAKUEN導入支援
- 運用サービス
- BPO (Business Process Outsourcing)

01.製品企画・開発

- 市場調査/技術調査
- 新製品(ビジネス)の企画

03

- アライアンスの検討
- 製品開発/技術検証
 - POC (概念実証)

02.プロモーション セールス

- セミナー(ウェビ ナー)の開催
- GAKUEN全国ユーザ 研修会
- GAKUEN STATION (会員制サイト)の 運営
- GAKUENライセンス の提供
- GAKUENデータセン ターサービス
- GAKEUN証明書発行 機・出欠端末
- その他ソフトウェ ア・ハードウェアの 仕入販売

04.EUC開発・DOPA

- EUC開発/カスタマイズ
- データ移行
- DOPA (DX Offering) Passport)
- データ分析支援サービス
- インフラ基盤構築

5. GAKUEN事業 (3/6) - 強み①「ワンストップサービスを提供」



5. GAKUEN事業 (4/6) - 強み②「豊富な導入実績」

『GAKUENシリーズ』は、リリースから30年で447校の導入実績を積み重ね多くの大学様で安心してご利用頂 いています。東北大学様や近畿大学様の総合大学から専門性の高い大学・短期大学まで幅広くご導入頂いてお ります。

導入実績

大学:338校

短大: 91校 18校 他

合計:447校

四国地方

松山大学 聖カタリナ大学

近畿地方

大阪公立大学(公) 近畿大学 大阪市立大学(公) 甲南大学 兵庫県立大学(公) 佛教大学 摂南大学 大阪工業大学 京都橘大学 阪南大学 京都外国語大学 大手前大学 神戸女学院大学 四天王寺大学 森ノ宮医療大学 梅花女子大学 京都先端科学大学 大阪国際大学 京都光華女子大学 大阪芸術大学 京都文教大学 大阪音楽大学

福井大学(国) 北陸大学 新潟医療福祉大学 新潟薬科大学 新潟国際情報大学 長岡造形大学

北陸地方

東海地方

三重大学(国) 愛知県立大学(公) 静岡県立大学(公) 愛知学院大学 常葉大学 東海学園大学 名古屋外国語大学 名古屋学芸大学 名古屋芸術大学 曹橋創造大学 愛知産業大学 名古屋文理大学 岐阜聖徳学園大学 朝日大学

関東

東京理科大学 千葉工業大学 帝京平成大学 國學院大學 桜美林大学 明星大学 東京電機大学 国際医療福祉大学 日本体育大学 順天堂大学 玉川大学 千葉商科大学 武蔵大学 工学院大学 日本女子大学 明海大学 東京国際大学 日本工業大学 共立女子大学 昭和女子大学 杏林大学 淑徳大学 跡見学園女子大学 麗澤大学 東洋英和女学院大学 大妻女子大学 城西国際大学 神田外語大学 駿河台大学 東京薬科大学 十文字学園女子大学 桐蔭横浜大学 共愛学園前橋国際大学 聖学院大学 江戸川大学 多摩大学 山梨学院大学 東京音楽大学 東京医科大学 東京成徳大学 二松学舎大学 武蔵野音楽大学 杏林大学 嘉悦大学 駒沢女子大学 東京薬科大学 昭和音楽大学 和光大学

北海道

釧路公立大学(公) 北海道科学大学 酪農学園大学 日本医療大学 北海道武蔵女子大学

東北地方

東北大学(国) 山形県立保健医療大学(公) 東北学院大学 東北福祉大学 宮城学院女子大学 東北芸術工科大学 東北公益文科大学 仙台白百合女子大学 青森中央学院大学 会津大学短期大学部 福島県立医科大学 奥羽大学様 仙台青葉学院大学 日本大学工学部

中国地方

山口県立大学(公) 島根県立大学(公) 広島市立大学(公)

広島経済大学 比治山大学

吉備国際大学

エリザベト音楽大学

岡山理科大学 環太平洋大学

九州地方

沖縄県立芸術大学(公) 沖縄県立看護大学(公) 名桜大学(公)

福岡工業大学 中村学園大学 熊本学園大学

筑紫女学園大学 宮崎国際大学 崇城大学

一部抜粋、順不同敬称略

人材獲得

顧客獲得

・認知拡大 など

5. GAKUEN事業 (5/6) - 強み③「生涯学習プラットフォームへの進化」

当社では、教育機関向けサービスで培ってきたノウハウと長年蓄積してきた情報資産を活用して、学生が大学卒業後もコミュニティを形成し、生涯学びの機会を得ることができるアルムナイサービス『ALUPA(アルパ)』の提供を開始しました。

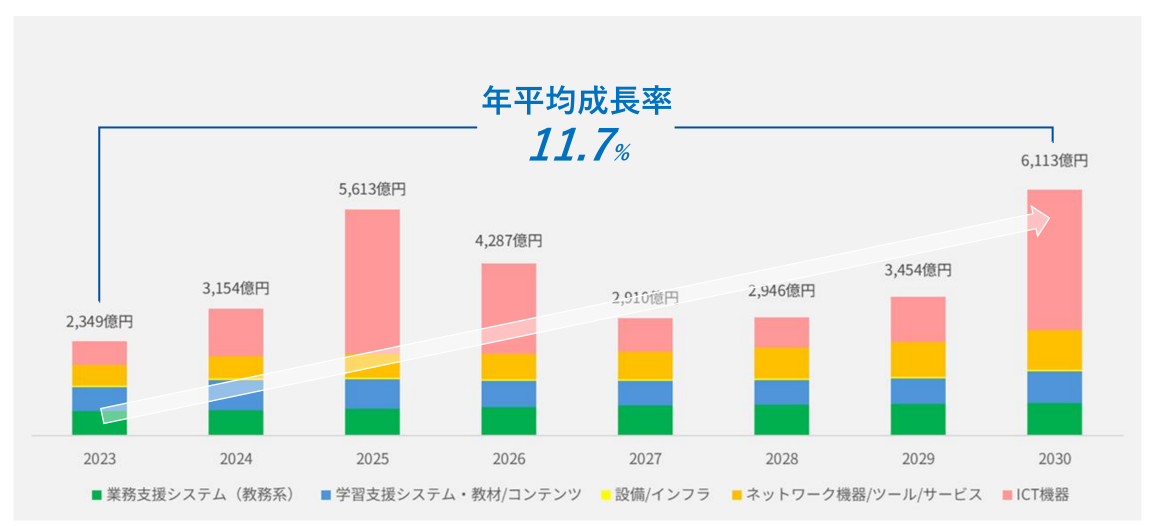
『ALUPA』は、大学と卒業生、自学に関連する企業等が繋がるプラットフォーム(クローズドSNS)です。当社は、同プラットフォームに関わる全てのステークホルダーが必要とするサービスを提供し、アルムナイ事業を成長させてまいります。

• 卒業生とのつながり強化

- ・卒業生支援の強化 ・卒業生業務の効率化 ・寄付拡大など ・寄付拡大など ・寄付拡大など ・容業生
- ・大学とのつながり強化
- 愛好精神向上
- ・卒業生向けサービスの利便性 向上 など

5. GAKUEN事業 (6/6) - 市場規模

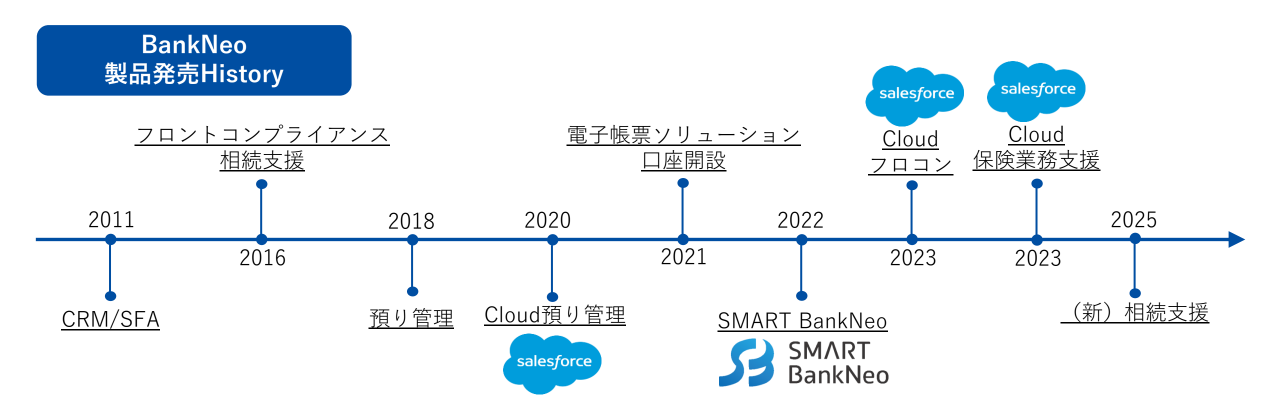
教育DX/ICT関連の市場規模は、2桁台での成長が見込まれている



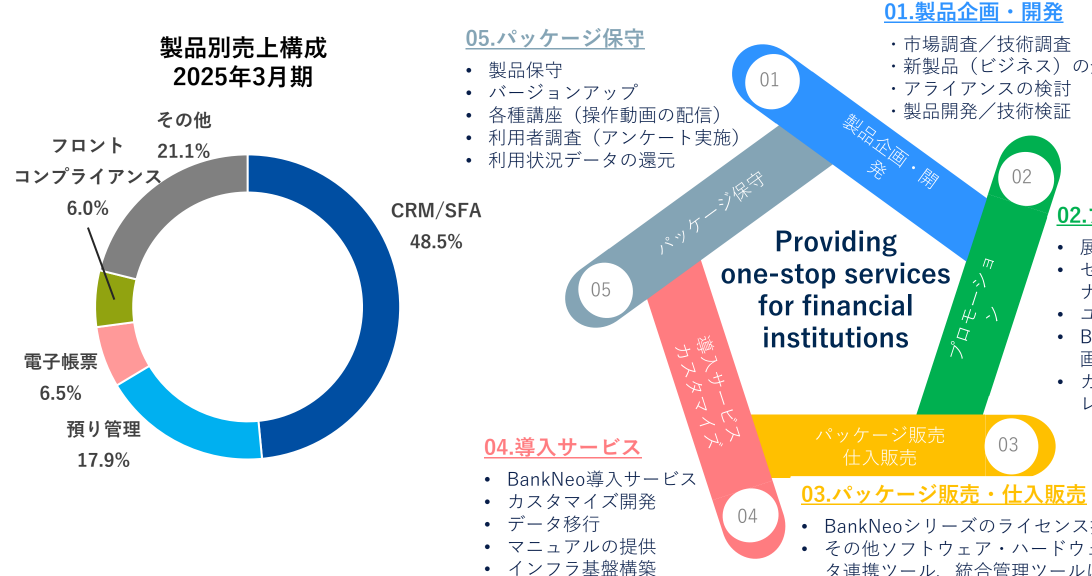
出所:株式会社富士キメラ総研「教育DX/ICTソリューション市場総調査 2025」

6. BankNeo事業 (1/6) - 沿革

『BankNeoシリーズ』は、金融機関様のシステム課題を解決する統合パッケージソリューションです。2011年にCRM(顧客管理)/SFA(営業支援)の販売を開始した後、多様化する金融機関業務のサポートを目的として『預り管理』『電子帳票』『口座開設』『投資信託/保険販売支援』『相続支援』など、製品ラインナップを拡充しています。採用社数も順調に増加しており、これまでに64社への導入実績を有しています。今後も金融機関様のパートナーとして、DXの実現に向けた製品開発、新たな価値創造を行います。



6. BankNeo事業 (2/6) - 事業内容



・新製品(ビジネス)の企画

02.プロモーション

- 展示会出展
- セミナー(ウェビ ナー) 開催
- ユーザ会実施
- BankNeo HP企 画・運営
- カタログ/リーフ レット作成

- BankNeoシリーズのライセンス提供
- その他ソフトウェア・ハードウェア(デー タ連携ツール、統合管理ツールほか)

6. BankNeo事業 (3/6) - 強み①「業務力を活かした豊富な商品群」





CRM/SFA

- 顧客一元管理+営業支援
- 情報の収集/活用/蓄積
- 集金機能搭載

TQSM NAVI.



CRM + TQSM

- 営業生産性及び品質の 向上
- 組織強化、人材育成
- プロセスの見える化

BankNeo 預り管理



現物授受(預り)

- 電子サイン/ペーパーレ ス化
- 情報管理体制の強化
- 業務管理の効率化

相続支援



相続業務システム化

- WEB/TEL/営業店で受付
- 処理の事務集中化
- 一気通貫のシステム

顧客の要望を定期的 にヒアリング



新システムを パッケージ製品化

フロント コンプライアンス 保険業務支援



投資信託・保険販売

- 預かり資産/リスク商品
- 取引実績の記録
- 煩雑な業務をシステム化

電子帳票 ソリューション



各種帳票の電子化

- 少量多品種ある帳票の 雷子化
- ・ペーパーレス
- 電子保存

口座開設



口座開設申込/受付

- タブレットで完結
- 使いやすいユーザーイン ターフェース
- 一気通貫のシステム

諸届



住所変更申込/受付

- ワンストップサービス
- 各種変更届の受付
- システム管理

6. BankNeo事業 (4/6) - 強み②「豊富な導入実績」

BankNeoご採用金融機関様:64社









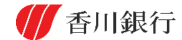






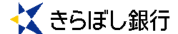


大分銀行 OKB 大垣共立銀行













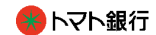










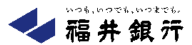






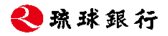




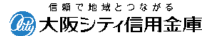








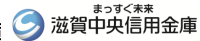






















TRIbank Hiratsuka 平塚信用金庫



三島信用金庫









6. BankNeo事業 (5/6) - 強み③「顧客ニーズに沿った提供方式」

オンプレミス版

セキュリティ要件の厳しい金融業界において、多くの金融機関様でオンプレミス製品をご利用いただいております。 引続き、安心してご利用いただける製品をご提供します。



全国の地方銀行様、信用金庫様にてご利用

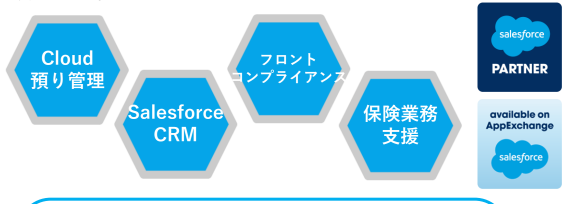
BankNeo 預り管理 28 金融機関様にご採用



23金融機関様にご採用

クラウド版(Salesforce基盤)

世界No.1のCRMであるSalesforce基盤を活用したクラウド製品も順次開発中です。ノウハウと知見を強みに、金融機関様におけるSalesforce PaaS・SaaS導入によるクラウド活用をご支援します。



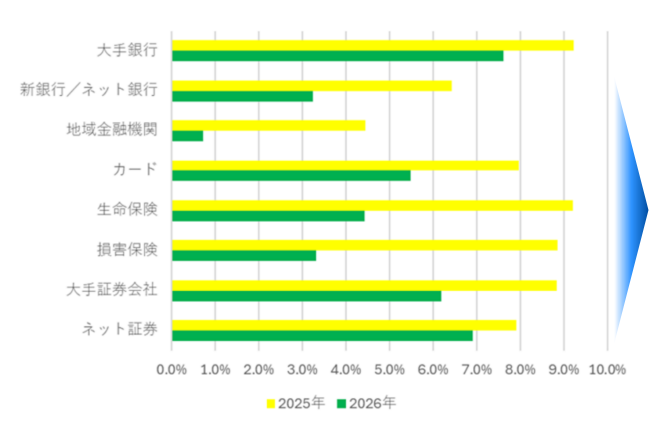
人気AppExchange金融アプリ1位を獲得



Cloud BankNeo 預り管理 約40,000 user

6. BankNeo事業 (6/6) - 市場規模

国内経済が堅調に推移していることに加え、日本銀行がマイナス金利政策を転換して金利が緩やかに上昇したことで、多くの金融機関で収益が改善し、大手金融機関を中心に積極的なIT支出を継続している。2025年の国内金融IT市場規模は、前年比7.5%増の3兆3290億円、2023年~2028年の年間平均成長率(CAGR)は6.5%、2028年の市場規模は3兆8956億円と予測しており、堅調な成長が見込まれている。



1. 事業領域(既存)の堅守

2025~2026年の主要業態別の成長率では、各業態においてプラス成長が予測されていることから、現状の事業領域を継続する。

2. メインターゲットへの成長戦略強化

メインターゲットの大手金融機関が市場を牽引するという市場構図は変わらないことから、引き続き自社の強みを活かした成長戦略を継続する。

3. 地域経済を踏まえた成長戦略立案

一部の地域金融機関では、基盤となる地域経済の停滞長期化による成長率低下が懸念されており、地域経済状況を把握する必要がある。

4. 事業領域の拡大

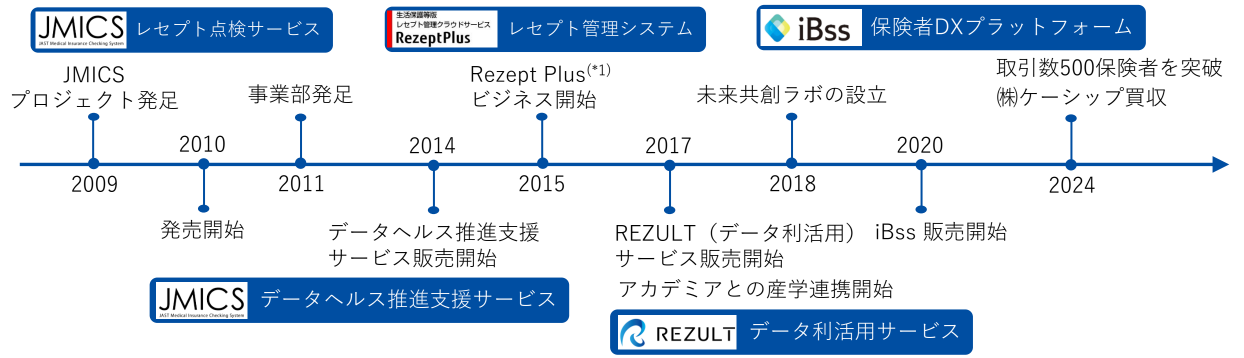
成長率の高い業態(ネット銀行、生命保険、損害保険、証券)へのアプローチを強化することで事業領域を拡大する。

出所:IDC Japan『国内金融IT市場を主要業態別に見た前年比成長率の予測:2025年~2026年』

7. 医療BD事業 (1/6) - 沿革

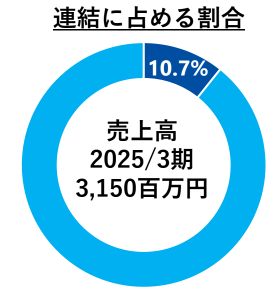
2009年の保険者向け診療報酬明細書自動点検システム『JMICS』のサービス立ち上げに始まり、2014年には 蓄積したデータを活用し、分析から保健事業の計画・実行・効果測定まで一気通貫で手掛ける「データヘルス推 進支援サービス」を開始。以降、2015年に生活保護等版レセプト管理サービス『RezeptPlus』、2017年に国内 最大規模の匿名化レセプトビッグデータ活用サービス『REZULT』、2020年に保険者業務DXプラットフォーム 『iBss』を開始。

近年では、同業であり保険者業務のBPOノウハウに長ける㈱ケーシップがグループ入りするなど、着実に事業 範囲を拡大。今では約500保険者へのサービス提供を達成し、日本の国民皆保険制度を支える一助となるべく、 お客様にとって本当に価値のあるサービスの提供を続けております。

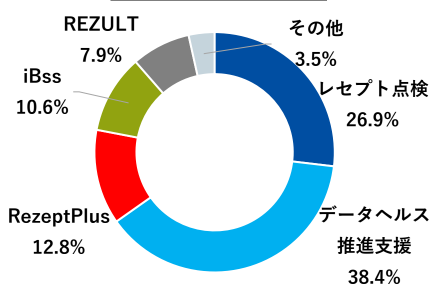


*1:「RezeptPlus」は、富士通Japan株式会社の商品です。

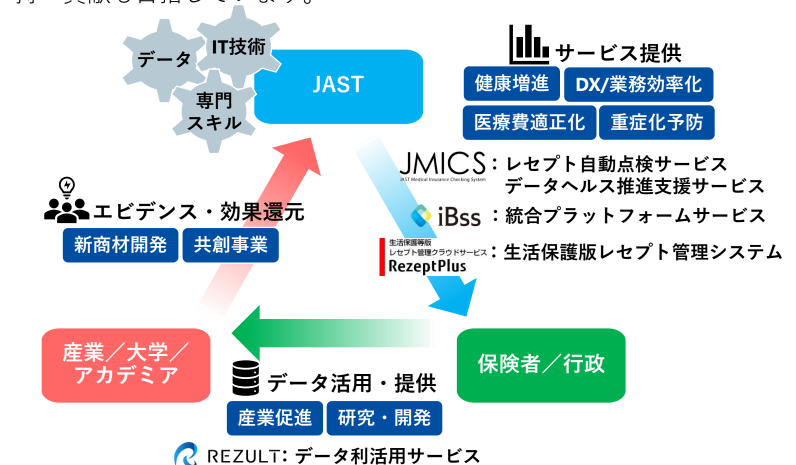
7. 医療BD事業 (2/6) - 事業内容



サービス別売上構成



日本の社会保険制度を支える医療保険者や行政にサービスを提供し、 それにより蓄積されたデータを産業促進や研究活動に活用していただき、 その結果を広く社会に還元することにより社会課題の解決につなげてい く循環サイクルを作っています。また、日本が誇る国民皆保険制度の維 持・貢献も目指しています。



7. 医療BD事業 (3/6) - 強み①「全保険者種別との取引実績」

全保険者種別との取引実績があり、健康保険組合に多い現役世代に加え、小児・高齢者・公費の医療データを 取り扱うノウハウがあります。

取引実績

500団体超

日本全国の保険者と 業界トップクラスの 取引実績

都道府県

都道府県国保ヘルスアップ支援 事業の創設により、都道府県単 位での取引きが拡大中。



健康保険組合

大都市圏を中心にに業界トップ クラスの取引実績(大阪府の健 保シェア50%)。



国民健康保険(市区町村)

常時、全国50以上の自治体と 取引し、政令指定都市向けでは トップシェアの受託実績

政令指定都市の取引**シェ**ア **45**%

福岡市、神戸市、堺市、 大阪市、京都市、名古屋市、 横浜市、川崎市、さいたま市

共済組合

最大規模の保険者含め、加入者 全体の25%以上のレセプトの処 理や分析を実施。



後期高齢者

データ分析や医療費適正化施策 を中心に、東京都を含む多数の 都道府県との取引実績。



協会けんぽ

加入者500万人以上の東京支部 を含め、大阪、神奈川、船員保 険など多くの取引実績。



公費(生活保護)

RezeptPlus^(*1) で全国780自治 体の圧倒的シェア(日本最大の 被保護者を持つ大阪市を含む)。



*1: 富士通Japan株式会社の商品で、 弊社との共同事業です。

7. 医療BD事業 (4/6) - 強み②「豊富なサービスサインナップ」

我々は、ヘルスケア市場での課題である「医療費適正化」「健康増進」「行動変容」「業務効率化」「人材 不足」の解決に必要なケイパビリティーを保有しており、豊富なサービスを創出し続けることで、お客様の課 題解決と価値提供を実現しています。

JASTグループ

システム

豊富なシステム開発実績、DX技術 ITによる業務の改善・効率化

IT技術者、医療専門職 コンサルタント

ビッグデータ

約1,000万人の医療データ 各事業のエビデンスデータ

課題解決・価値提供



レセプト点検サービス



保険者業務支援サービス「iBss」



GE通知・統合通知



適正服薬・受診啓発通知



上手な医療のかかり方通知



医療機関受診勧奨



特定健診受診勧奨



保健指導



レセプト健診データ分析



都道府県ヘルスアップ支援事業



コラボヘルス支援



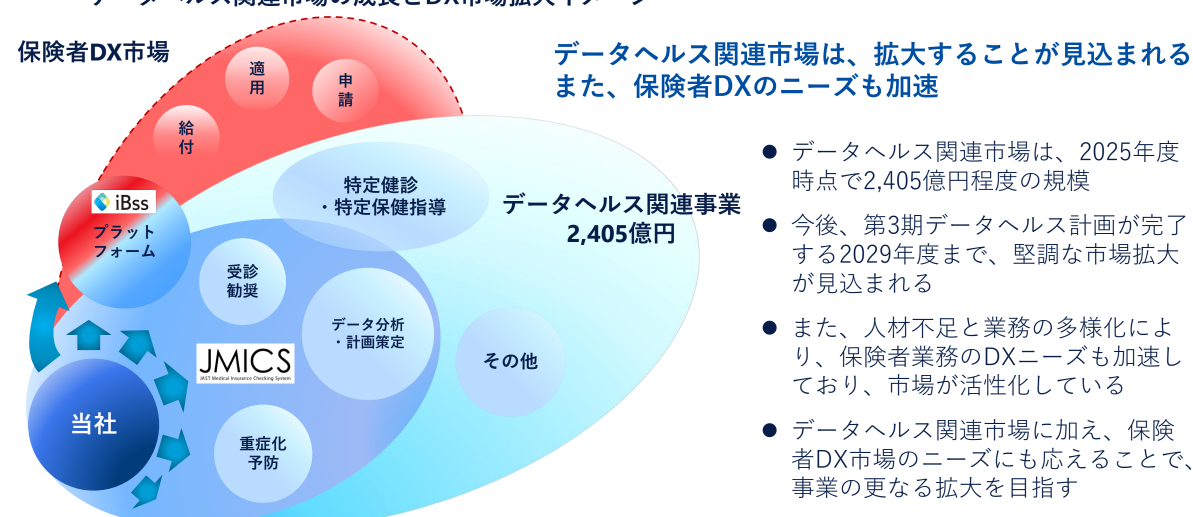
生活保護等版 レセプト管理クラウドサービス 「RezeptPlus」



医療ビッグデータサービス

7. 医療BD事業 (5/6) - 市場規模 (データヘルス及び保険者DX)

データヘルス関連市場の成長とDX市場拡大イメージ



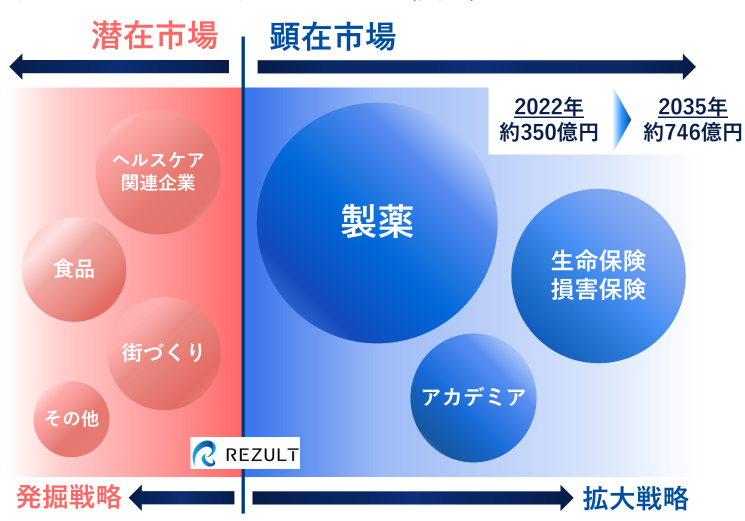
- データヘルス関連市場は、2025年度 時点で2,405億円程度の規模
- 今後、第3期データヘルス計画が完了 する2029年度まで、堅調な市場拡大 が見込まれる
- また、人材不足と業務の多様化によ り、保険者業務のDXニーズも加速し ており、市場が活性化している
- データヘルス関連市場に加え、保険 者DX市場のニーズにも応えることで、 事業の更なる拡大を目指す

出所: (株)シードプランニングデータヘルス

『市場動向と保険者支援事業社調査2023 -第3期データヘルスの方向性と支援事 業者の最新動向』

7. 医療BD事業 (6/6) - 市場規模 (データ利活用)

医療ビックデータ活用サービス(国内)



国内の医療ビックデータ及び活用 サービスの市場は、継続的な市場拡 大と潜在市場の展開が期待される

- 国内における医療ビックデータ活用 サービスの市場規模は、2035年まで に2倍以上に拡大することが見込まれ ている
- 既に顕在化している市場でのシェア 拡大は勿論のこと、医療ビッグデー タ活用の可能性を広めるべく、外部 パートナーとの共創活動を継続し、 潜在市場の発掘により新たなポジ ションの確立も狙う

出所:株式会社富士経済『2022年 医療AI・医療ビッグデータ関連市場の現状と将来展望』

ご清聴ありがとうございました



未来を、仕掛ける。

日本システム技術株式会社

https://www.jast.jp/

お問い合わせ

https://www.jast.jp/contact/

【注意】

本資料にて開示されているデータや将来予測は、本資料の発表日現在の判断や入手可能<mark>な情報に基づくもので、種</mark>々の要因により変化することがあり、 これらの目標や予想の達成及び将来の業績を保証するものではありません。また、こ<mark>れらの情報は、今後予告な</mark>しに変更されることがあります。なお、 特に注記のない限り、業績に係る数値等は全て連結ベースで記載しております。

【商標】

- ※1:SAP及びSAPロゴ、SAP製品は、ドイツ及び世界各国におけるSAP AGの登録商標または商標です。
- ※2: Salesforce 及び Salesforce ロゴはSalesforce.com,inc.の登録商標です。 またその他サービス名もSalesforce.com,inc.の登録商標または商標です。
- ※3:mcframeのロゴ<mark>及びその他すべてのmcfra</mark>meの製品、機能、サービス名は、ビジネスエンジニアリング株式会社の登録商標または商標です。
- ※4:GLOVIA smart PRONES 及びGLOVIA smart製品は、日本及びその他の国における富士通株式会社の登録商標または商標です。
- ※5:RezeptPlus及びRezeptPlusロゴは富士通Japan株式会社の登録商標です。
- ※ 6: AdobeはAdobe Inc. の登録商標です。
- ※7:ServiceNowはServiceNow Inc.の登録商標です。
- ※8: AWSはAmazon Technologies, Inc.の登録商標です。