

アステリア株式会社

(東証プライム:3853)

2026年2月28日

代表取締役社長/CEO

平野 洋一郎



アステリア株式会社

(2025年12月31日現在)

企業向けソフトウェアメーカー

- ◆設立 1998年9月
- ◆注力領域
 - ✓ ノーコードソフトウェア
 - ✓ AI・IoTソフトウェア
 - ✓ ロボット開発支援ソフトウェア

- ◆株式市場 東証プライム(3853)
- ◆資本金 22億7,534万円
- ◆従業員数 143名(連結)
- ◆国内拠点 東京、大阪、名古屋、熊本、軽井沢
- ◆海外拠点 米国、中国、シンガポール

ソフト業界で
ノーコード
ブロックチェーン
生成AIなど
先進分野を牽引!!



ノーコード推進協会 (NCPA)



ブロックチェーン推進協会



生成AI協会 (GAIS)

AIの業界団体でも
中心的役割



代表取締役社長/CEO 平野洋一郎



- ◆1963年 熊本県出身
- ◆1983年 熊本大学工学部中退 ベンチャー設立参画
- ◆1998年 アステリア (当時:インフォテリア)創業
- ◆2007年 東証マザーズ上場
- ◆2018年 東証一部上場 (現:東証プライム)
- ◆2020年 財界「経営者賞」受賞
- ◆2023年 京都大学経営管理大学院 特命教授就任

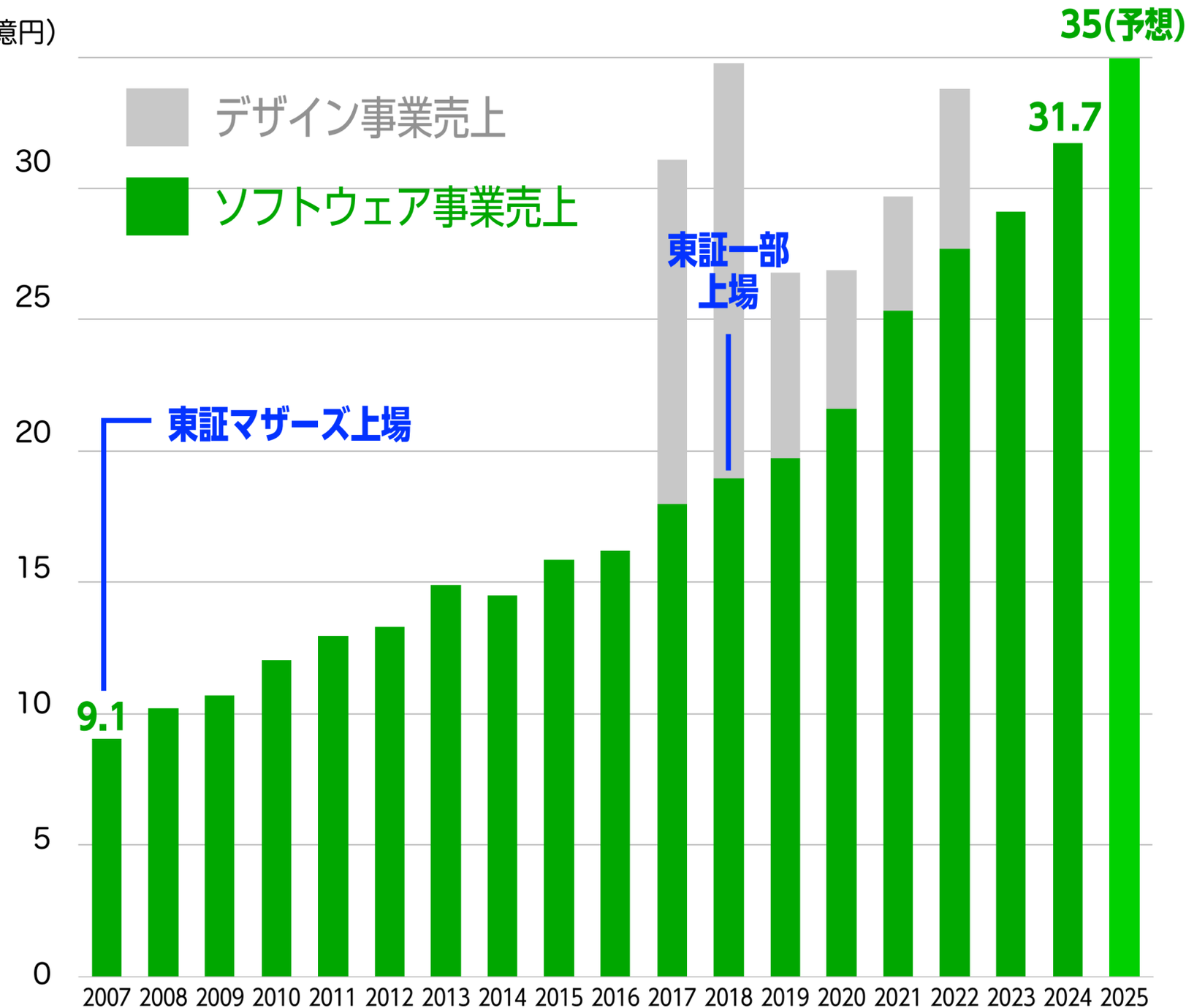
みかん農家の長男



京都大学経済学部での講義の様子
(2023年10月 @京都大学)

上場(2007年)からの推移

(単位：億円)



ソフトウェア事業売上
(受託開発無し)

30 億円

突破

◆ 事業構造改革完了

- ✓ 2023年度 デザイン事業売却
- ✓ 2024年度 米国上場株式売却

アステリア株式会社

世界を目指す、企業向けの

ソフトウェアメーカー

受託開発なし

➡ 売上総利益率が高い

IT業界の中のソフト開発の中の製品開発

IT業界

ハードウェア

ソフトウェア

Asteria[✦]

製品
開発

受託
開発

通信インフラ

IT業界の中のソフト開発の中の製品開発

**製品
開発**

Asteria[◆]

不特定多数向け

**注文書は無く
独自に企画開発**

**受託
開発**

特定顧客向け

**注文書を貰い
注文通りに開発**

IT業界の中のソフト開発の中の製品開発

製品
開発

Asteria[✦]

グーグル

アップル

オープンAI

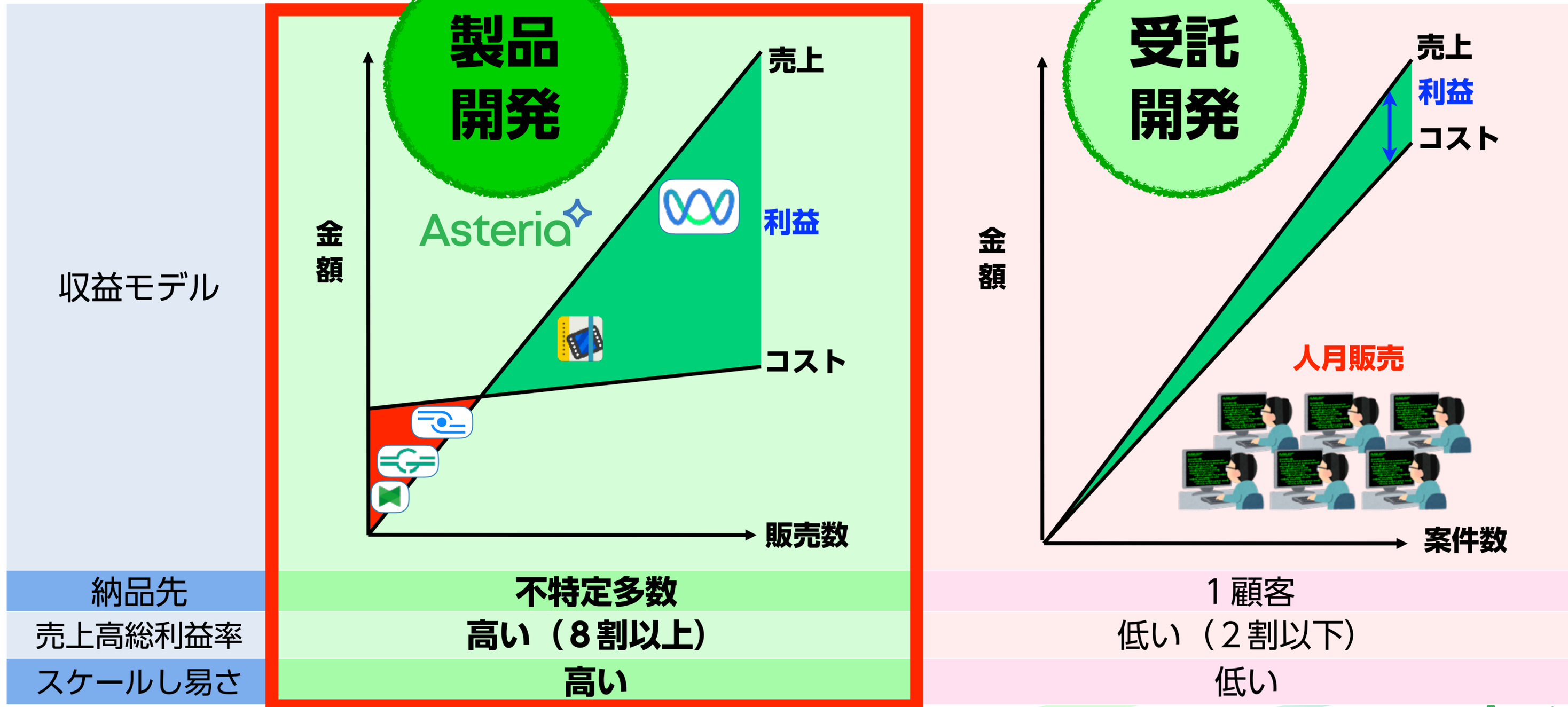
受託
開発

●●システムズ

●●ソリューションズ

●●データ

製品開発（ソフトウェアメーカー）と受託開発の違い



事業概要

ノーコード&各種製品

「ノーコード」かつ「つなぐ」ソフトウェア

顧客満足度No.1

顧客満足度
調査
2025-2026

日経コンピュータ
NIKKEI COMPUTER

業務効率化・内製支援
ソフト/サービス部門

日経コンピュータ 2025年9月4日号
顧客満足度調査 2025-2026
業務効率化・内製化支援ソフト/サービス部門1位



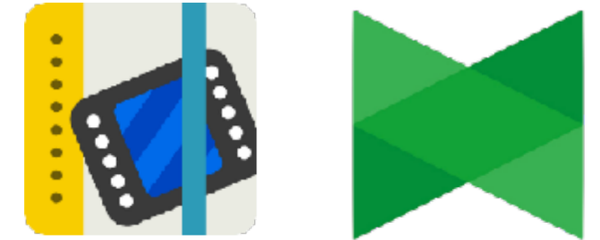
Asteria[☆] warp

シェア50%超
1万社超に導入



Platio

“3日でアプリ”
成長率No.1



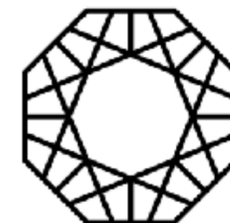
Handbook Handbook[®] X

自律・分散・協調
時代の情報整理



Gravio AloT Suite

AI/IoTのデータ連携



Artefacts

ロボット開発・検証

Click

ネイティブアプリ
Webアプリ開発

ソフトウェア

データ連携ツール「ASTERIA Warp」 モバイルアプリ作成ツール「Platio」



Asteria[☆] warp

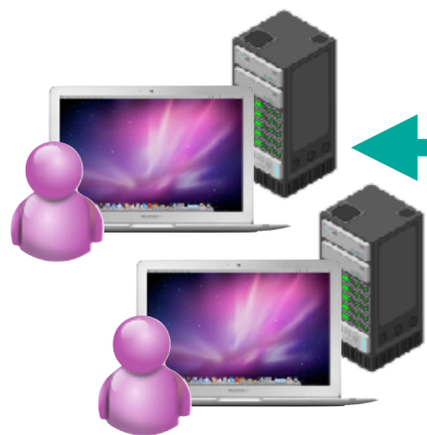
多様なデータを連携する
データ連携ツールのスタンダード
19年連続市場シェアNo.1



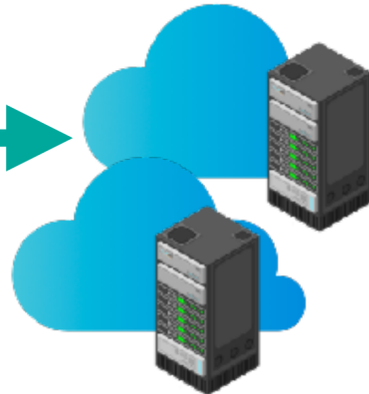
Platio

誰でも簡単に自社の業務に合った
モバイルアプリの作成・活用が可能

業務システム



他社システム
クラウドサービスなど



異なるシステムのデータを
ノーコードでつなぐ
「通訳」のような役割



GOOD DESIGN



出典：デロイト トーマツ ミック経済研究所 ミックITリポート2025年2月号
B2Bノーコードモバイルアプリ作成ツール市場2024

Warp

導入企業は10,000社以上(一例)



販売代理店(AMP)



NEC Panasonic TOSHIBA RICOH FUJITSU
 SCSK Canon KEYWARE DCS 電通総研
 NTT Data NTT Data NTT Data systema YOKOGAWA
 INTEC DTS 株式会社日立ソリューションズ TUTEK AIRU
 TIS コベルコシステム株式会社 株式会社日立システムズ JFE AGREX Freedom
 株式会社JSOL TDCSOFT TOKAIコミュニケーションズ JFEシステムズ株式会社

様々な業種で採用

顧客

NIID 国立感染症研究所 神奈川大学
 中日新聞社 ORIX SAKURA internet
 tv asahi service PanaHome JAL INFOTEC
 TV TOKYO digital 近畿産業信用組合 TOSHIBA
 WOWOW COMMUNICATIONS 新宿 中村屋 SEGASammy
 変わらない「おいしい」を、いつもあたらしく。

phiten LUMINE KYOCERA NABCO 星野リゾート 株式会社太田屋 住友林業
 LUSH FRESH HANDMADE COSMETICS UNITED COLORS OF BENETTON. OLYMPUS RICOH e+イープラス 井理士法人サトー maxell
 ORBIS おいしい♪は 幸せのエネルギー。 J-オイルミルズ 今日を愛する。 LION 田辺三菱製薬 patagonia JA あいち 経済連 NISSAY
 BOÖK-OFF NORITSU PRECISION DNP 多摩信用金庫 MEDECINS SANS FRONTIERES 国境なき医師団 TOKYU CARD 株式会社リンガーハット pal*system
 Zoff Eye Performance おいしい品質 Q.B.B. CA BANDAI NAMCO 三井不動産 MITSUI FUDOSAN 東急不動産ホールディングス AEON 英会話イーオン Daiwa Logistics. avex a. サカタのタネ PASSION in Seed

自治体



小売業

MATSUYA

銀座メガネコンタクト

製造業



Nabtesco®

Jマテ. カッパプロダクツ



宿泊業



KURASHIKI IVY SQUARE

ホテルグランヴィア岡山 株式会社 リロバケーションズ

その他にも様々な業種の企業が採用

運輸・物流業

Rakusai

Y.E.S since 2008 SERVICE



建設業

東横イン電建



情報通信業

NTT東日本 茨城支店

SCSK NICS

サービス業

NAC

豊通リサイクル株式会社

YUSEI



CUC 千葉商科大学サービス創造学部

Kobe Digital Labo



WEX 新日本ウエックス株式会社



グランキューブ大阪
Osaka International Convention Center



東北大学 大学院生命科学研究科
近藤研究室

ステーブルコイン

1/16発表:JPYC社との資本業務提携(追加出資)

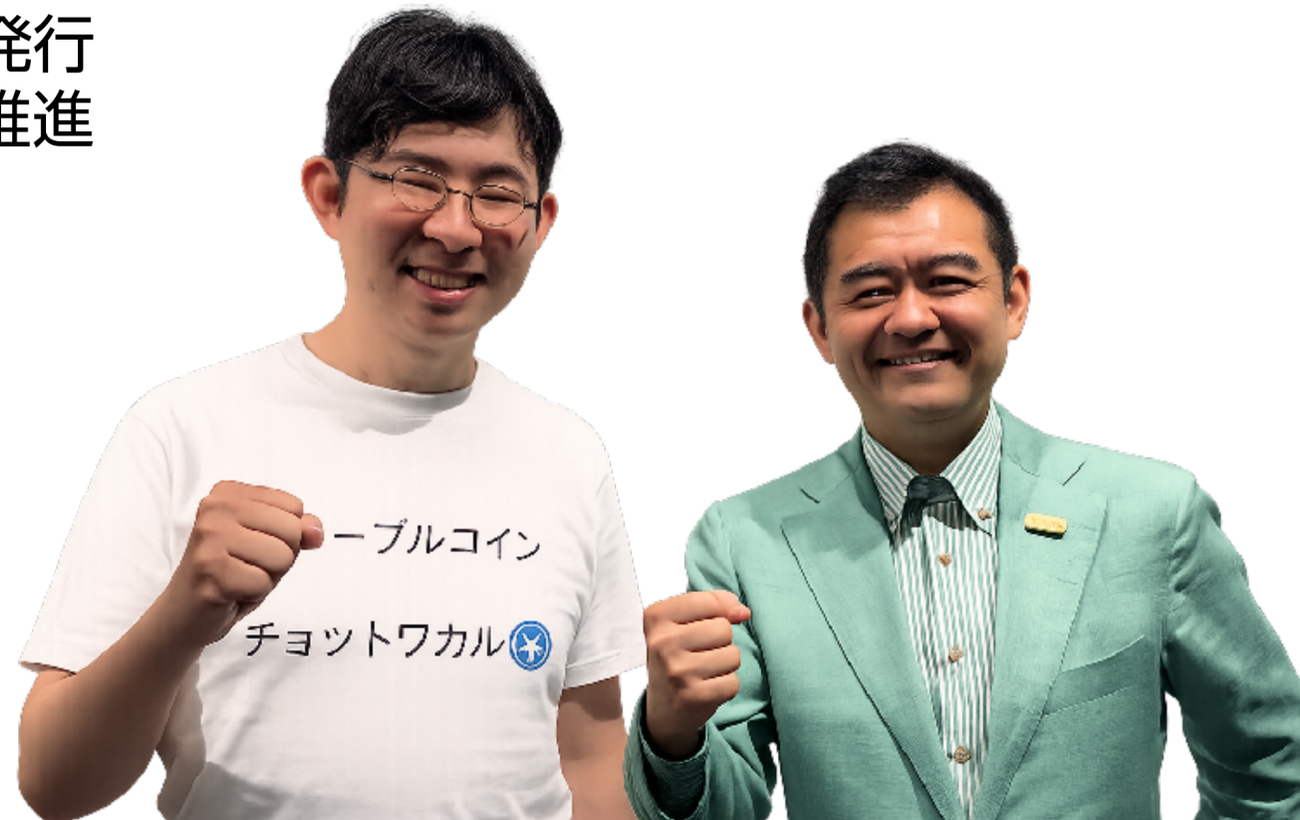


日本円建ステーブルコインの発行
新たな経済インフラの構築を推進

アステリア株式を取得



アステリアの2.83%の株主
(アステリア株主順位6位)



ノーコード・データ連携で
様々なシステムに連携

JPYC社に5億円追加出資



**シリーズBの
リードインベスター**

ステーブルコイン事業の成長／関連ビジネス創出を加速

ステーブルコインとは？

Stable
ステーブル

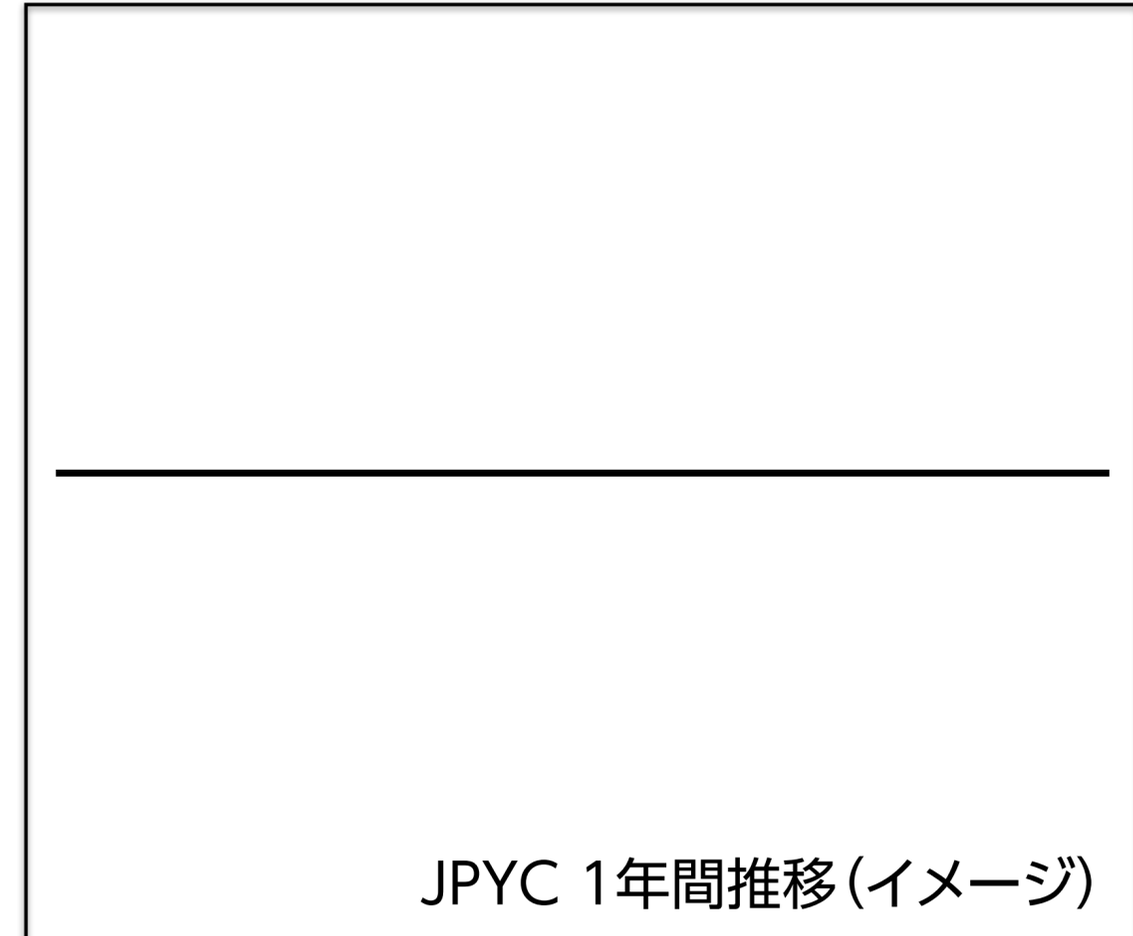
価格が法定通貨等に対して安定しているデジタルトークン

ステーブルコインとは？

暗号資産



ステーブルコイン

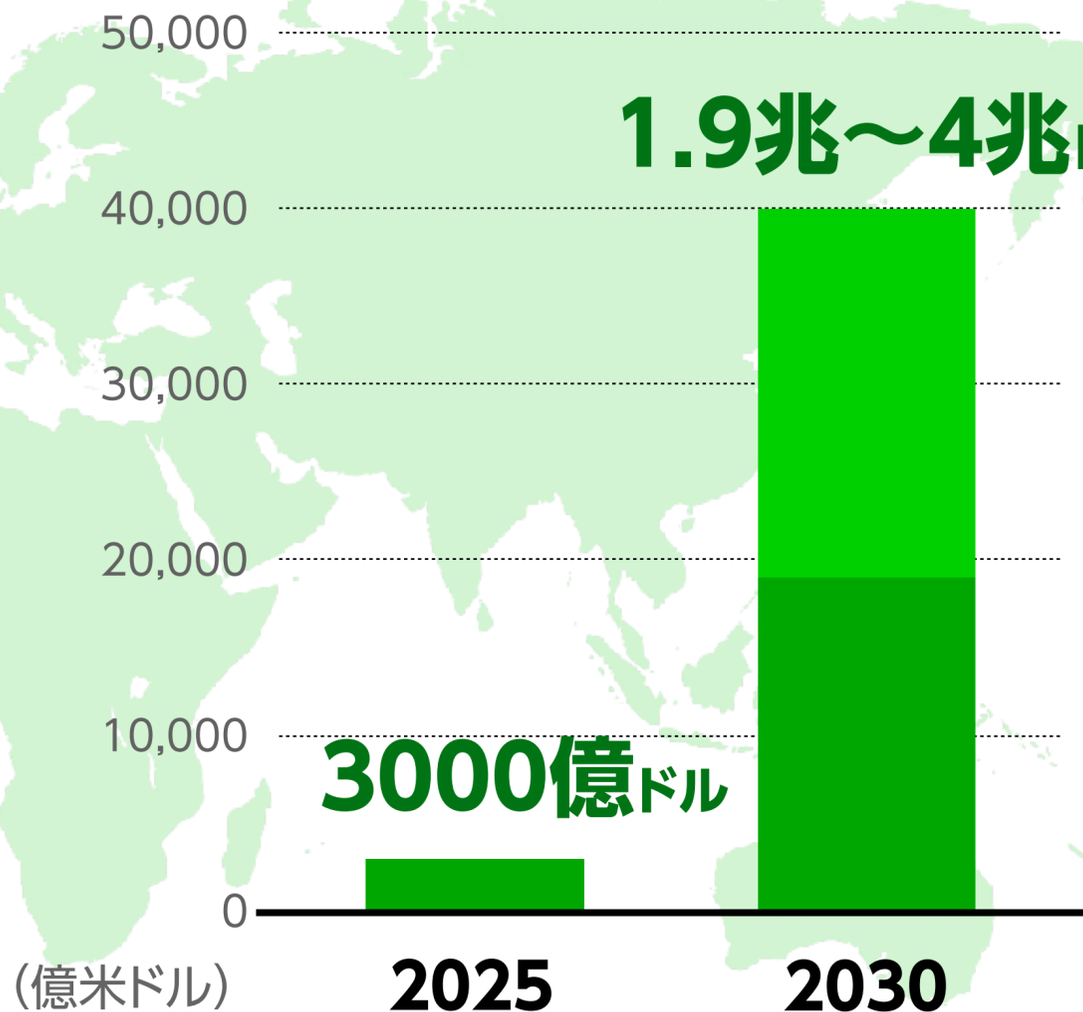


価格が法定通貨等に対して安定しているデジタルトークン

ステーブルコイン経済圏は急拡大

ステーブル コインの 時価総額

出典: Citi Group



JPY建の比率

約 10%

出典: Citi Group

285~600兆円

※1USD = 150JPY

アステリアはこの流れを企業と個人の両方で受け止める唯一の日本企業

ステーブルコインの歴史とアステリア

<米国の動き>

2014: **USDT**発行

2018: **USDC**発行

2023: Visa・StripeがUSDC導入

2025: 米国 GENIUS法成立

<日本国内とアステリア/BCCCの動き>

2017: 「Zen」**JPYZ**発行 (実証実験)

2020: ステーブルコイン部会設立

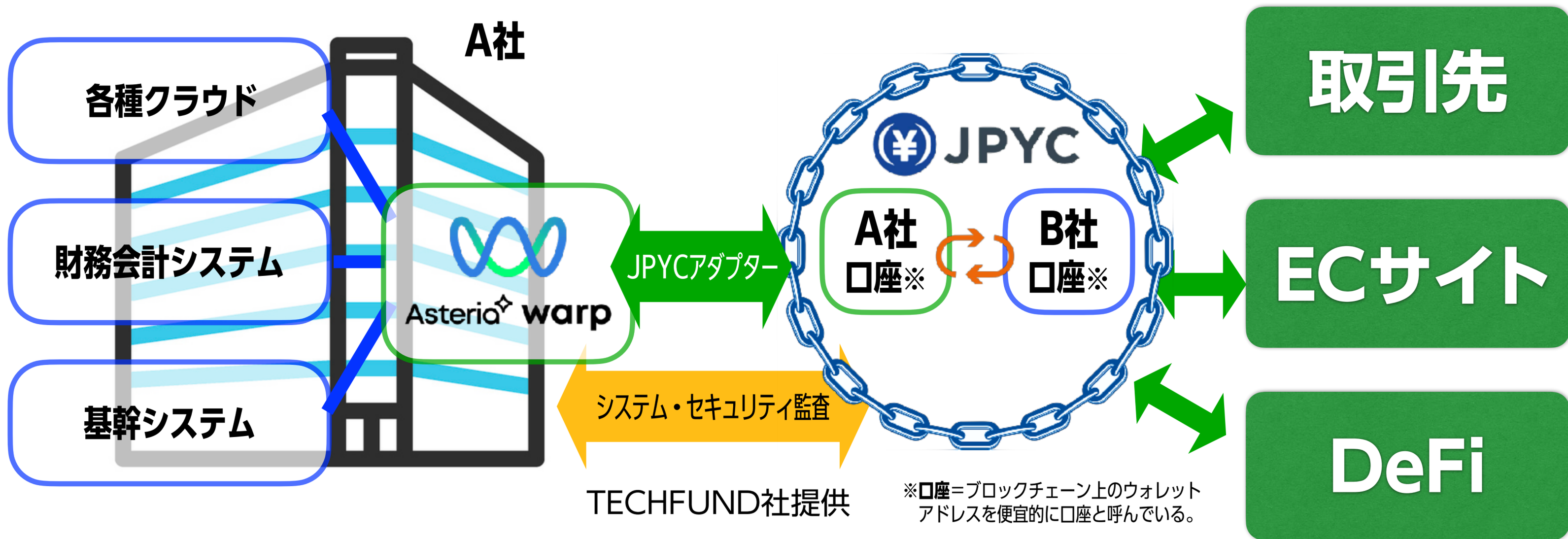
2021: **JPYC**に出資 (株主)

2022: 資金決済法改正 (2023施行)

2023: 「ステーブルコインの日」制定

2025: **JPYC**が承認第1号に

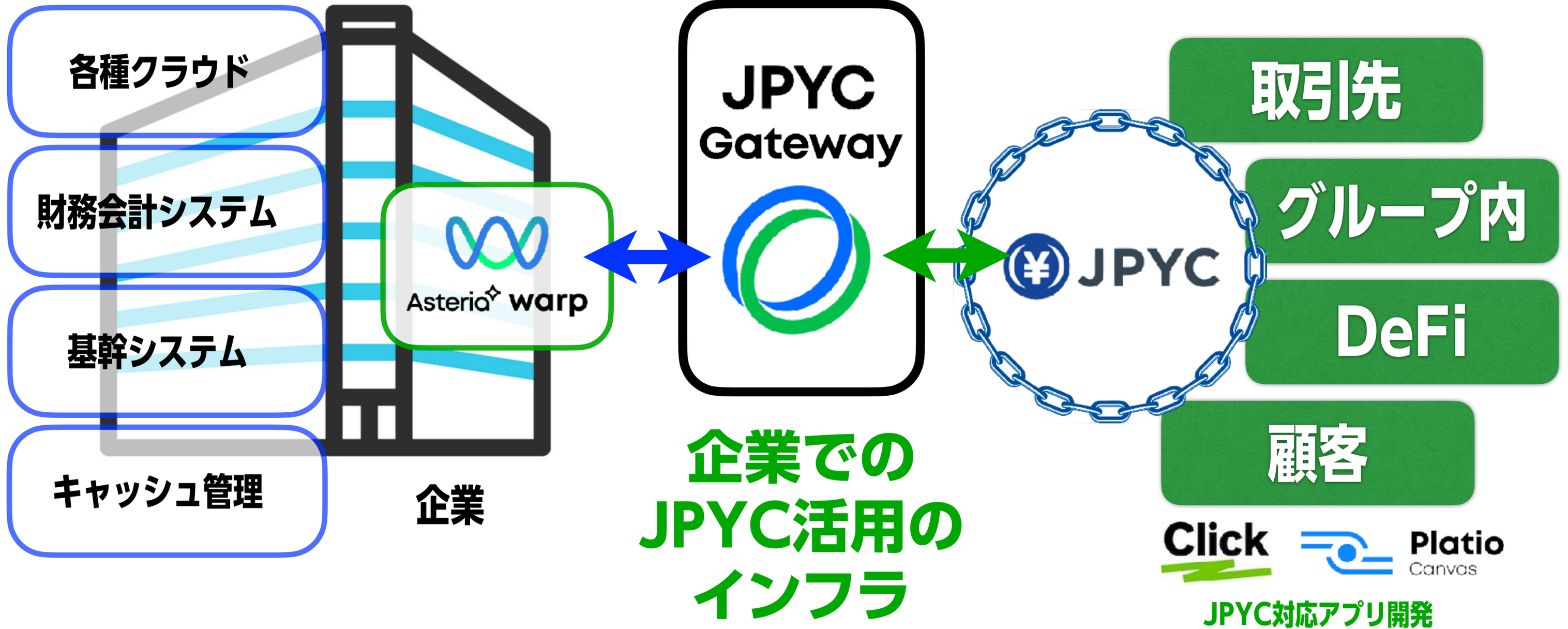
JPYCゲートウェイβ版提供開始



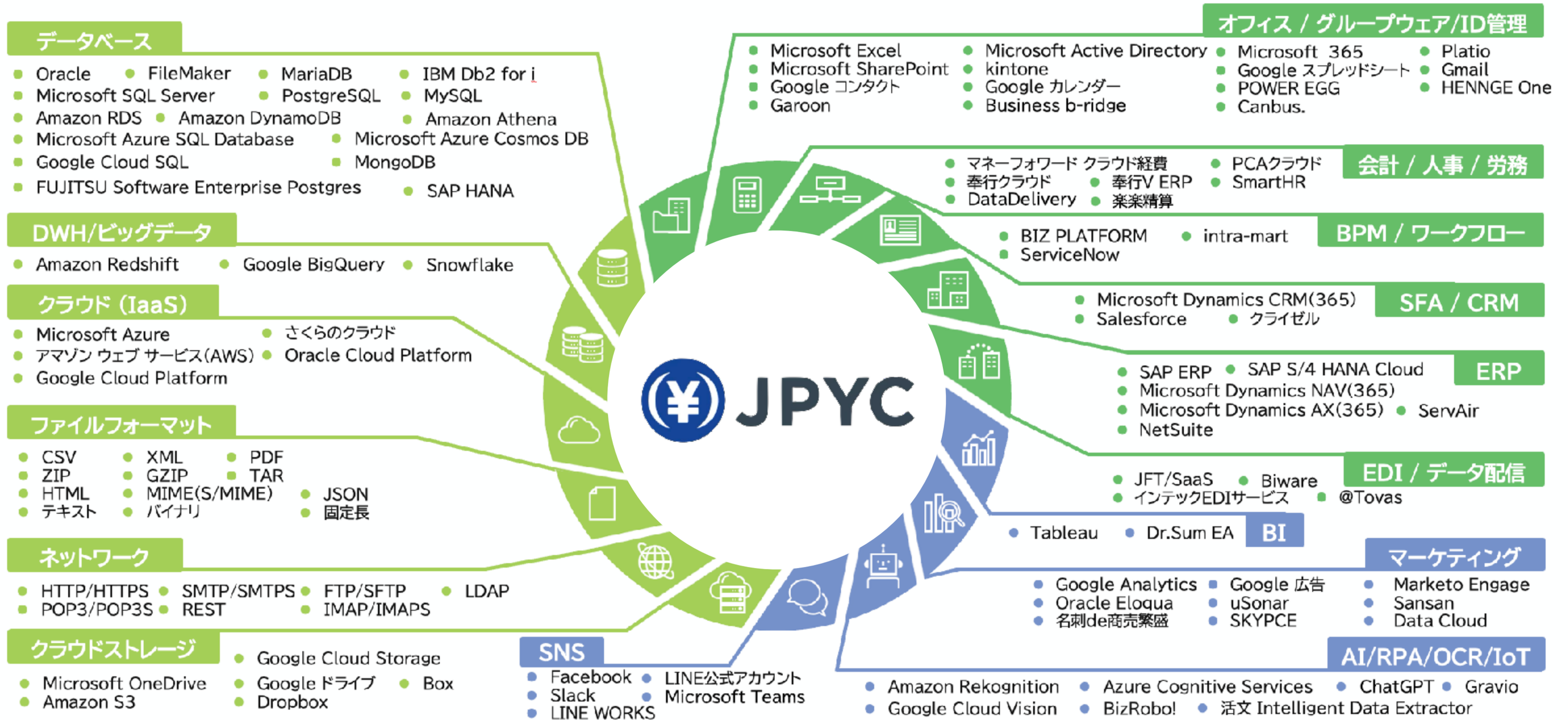
企業でのJPYC活用の幅が広がる

投影のみ

JPYC Gateway & Warp



JPYCアダプターでJPYCの接続先が激増



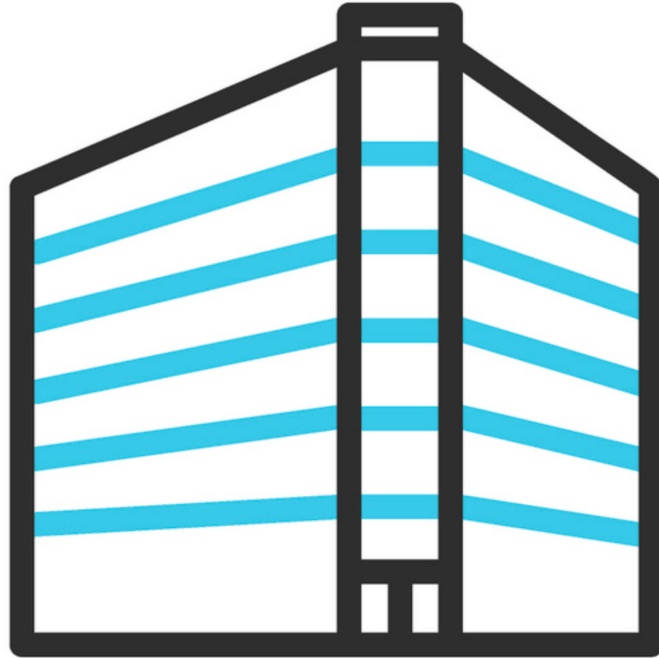
ClickでJPYC決済可能アプリをノーコード開発



スマホ/Webアプリは一般個人や店舗での
普及拡大のブレイクスルーへ

個人・企業をステーブルコインに結びつける唯一の企業

企業




Asteria[☆] warp

Asteria[☆]

アプリ×データ連携×ステーブル



個人



 **Platio**
Canvas

Click

ソフトウェア事業の転換点を掴む

「売り切り」→「サブスク」を凌駕する構造転換が起こる

円建ステーブルコインの比率

約 **10%**

出典:Citi Group

285～600兆円

※1USD = 150JPY

✓ AIエージェントデプロイ

- ◆ AIが判断して必要な課金サービスを使う

✓ リアルタイム従量課金

- ◆ サービスを使った時にその量に応じて払う

✓ マイクロペイメント

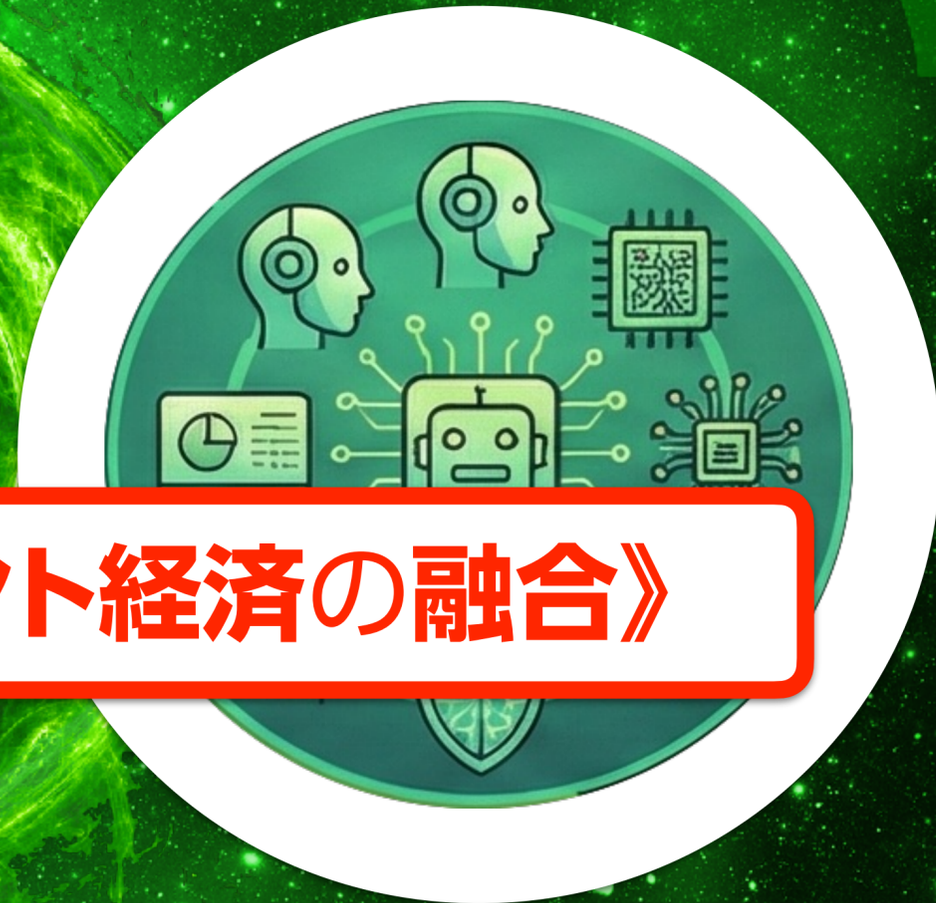
- ◆ 少額を機械、センサーなどに対して払い、自動処理。

投影のみ

ステーブルコインが創る未来

人間経済

AIエージェント経済



《人間経済とAIエージェント経済の融合》

「意思決定と実行の速度」が競争力の経済へ

投影のみ

JPY C保有

10億円

アステリア(株) 自社勘定

第3四半期決算概要

2026年3月期
(国際会計基準 = IFRS)

決算ハイライト:増収・大幅増益

売上収益(増収)

24.6億円

5.4%増(前年同期比)

ソフトウェア事業: 100%

営業利益(増益)

9.4億円

170.9%増(前年同期比)

調整後EBITDA: 7.5億円

営業利益+減価償却費±その他の調整項目(投資事業にかかる未実現評価損益等)

親会社の所有者に帰属する
四半期利益/株(EPS)

44.6円

226.4%増(前年同期比)

前年同期: 13.7円

売上総利益率

88.0%

ストック売上比率

78%

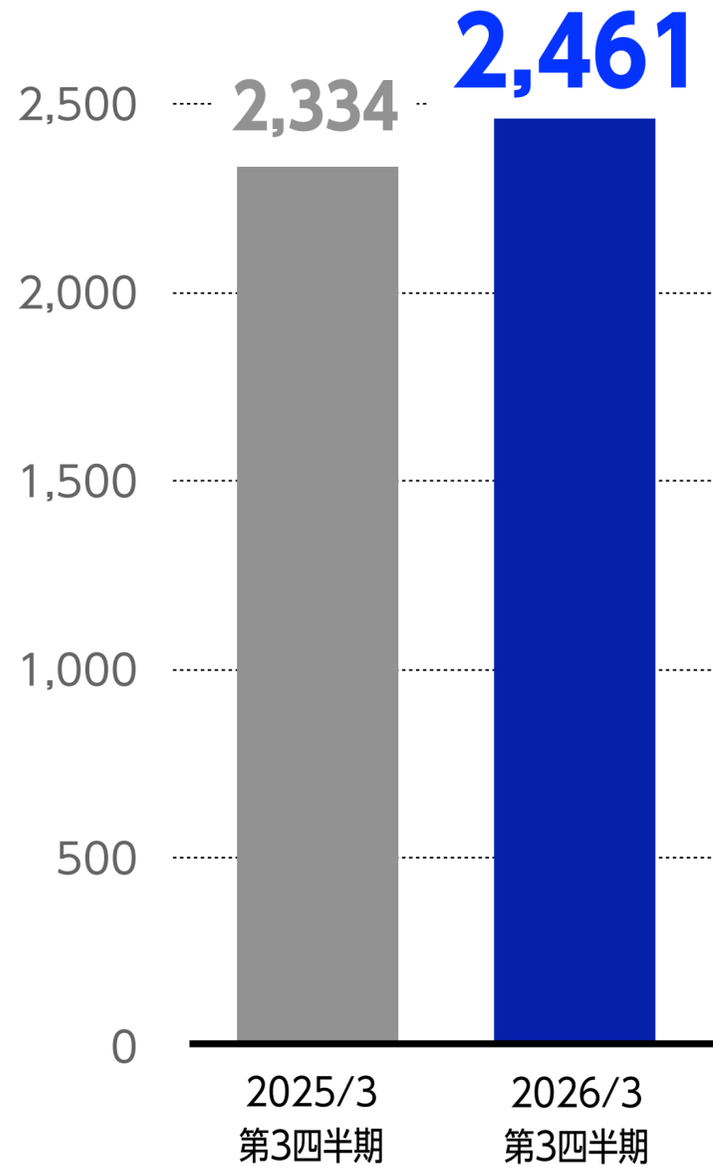
PBR(株価純資産倍率)

2.20倍

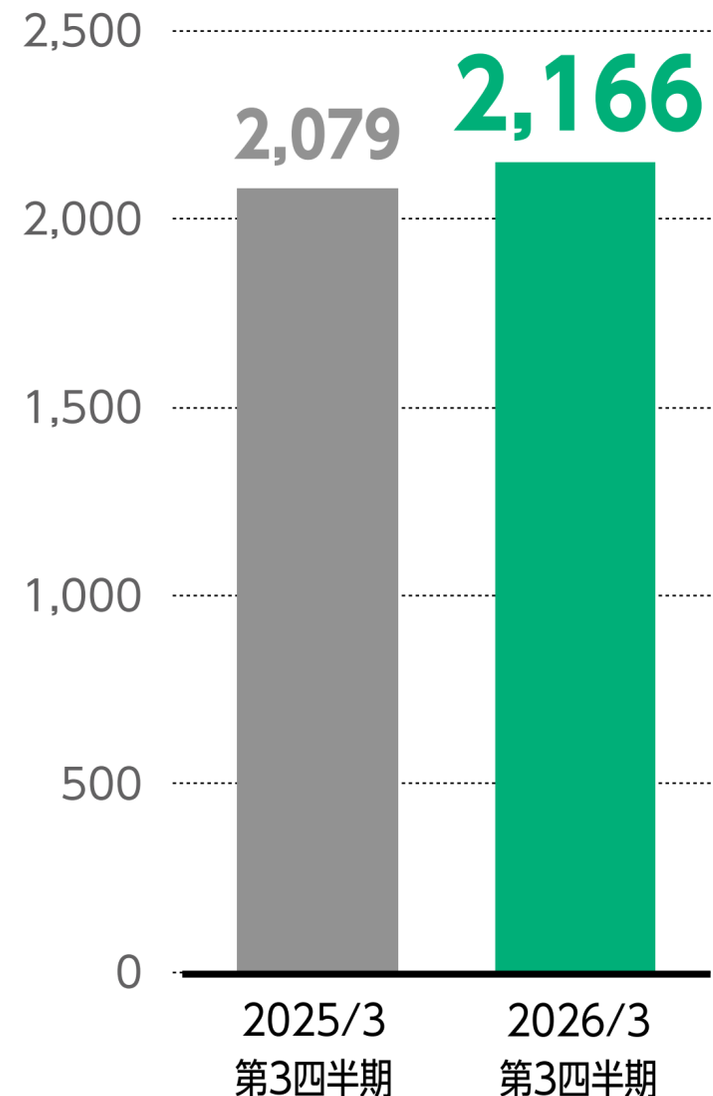
增收・大幅増益

(単位:百万円)

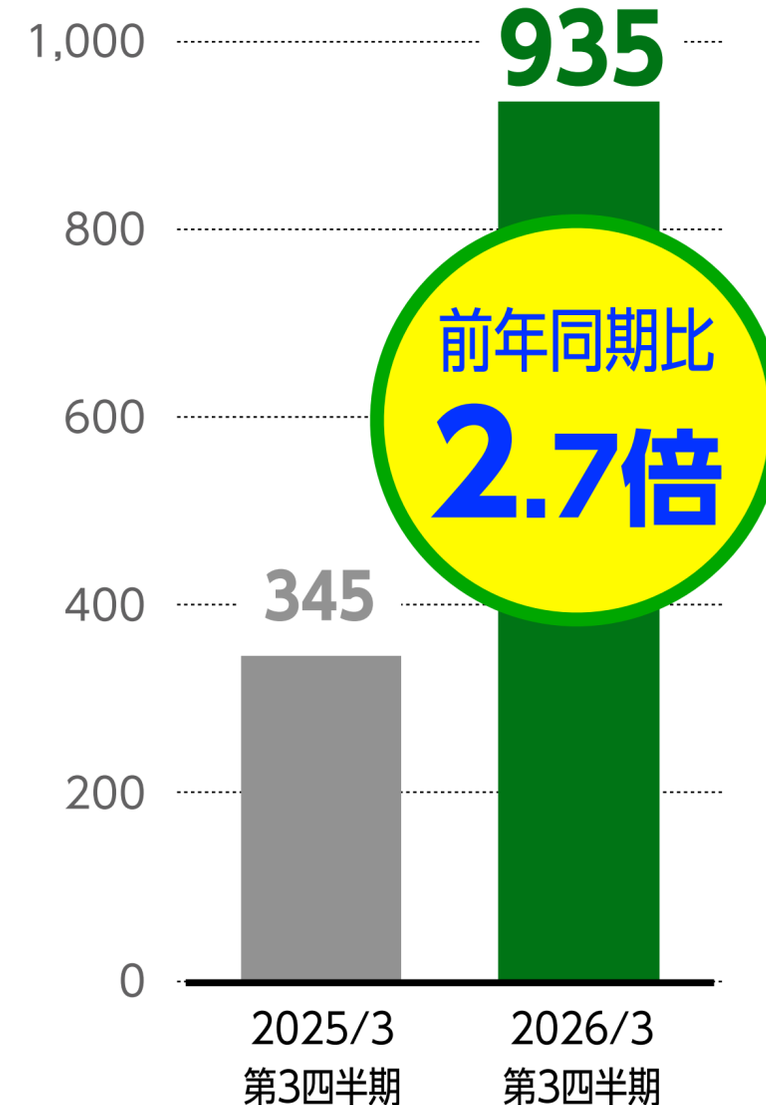
売上収益



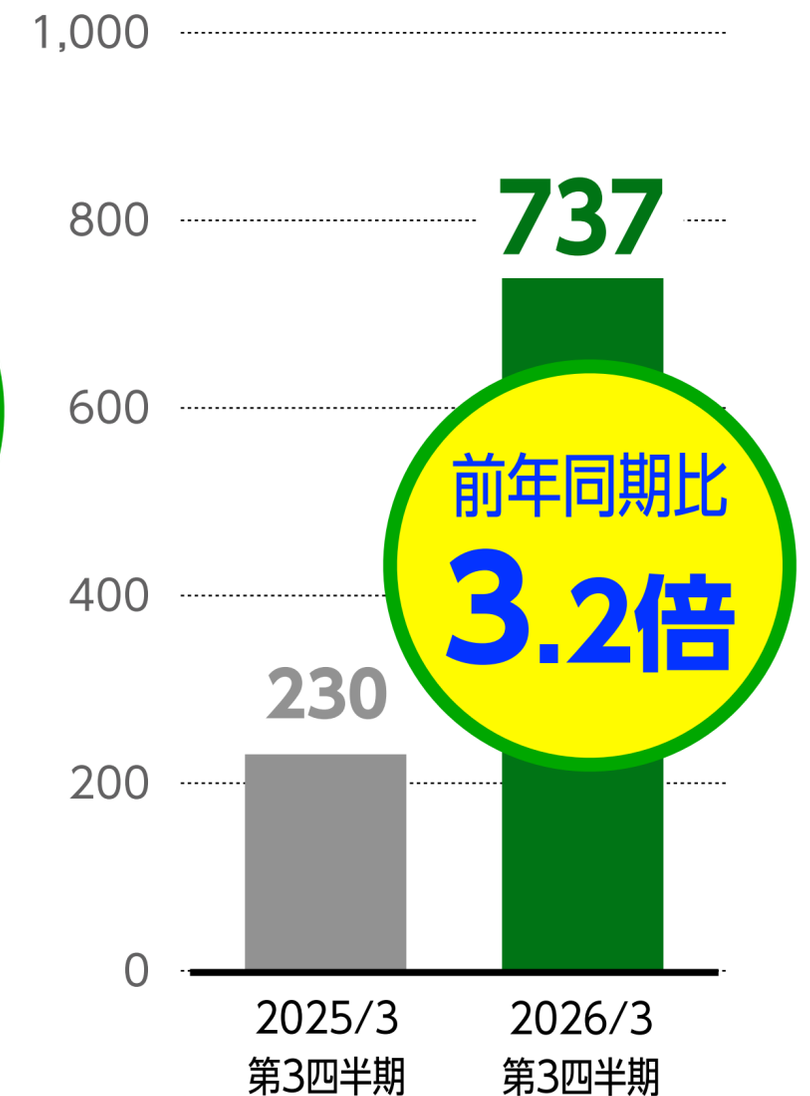
売上総利益 (粗利)



営業利益



親会社の所有者に帰属する 四半期利益



12/12発表：業績予想と配当予想を上方修正

(単位:百万円)	従来業績予想
売上収益	3,500
営業利益	850
親会社の所有者に帰属する 当期利益	非開示
期末配当	8.5

上方修正

予想開示

上方修正

12/12開示 業績予想修正
3,500
900
700
9.0

投資先のSpaceX社の評価益増に伴って営業利益上方修正

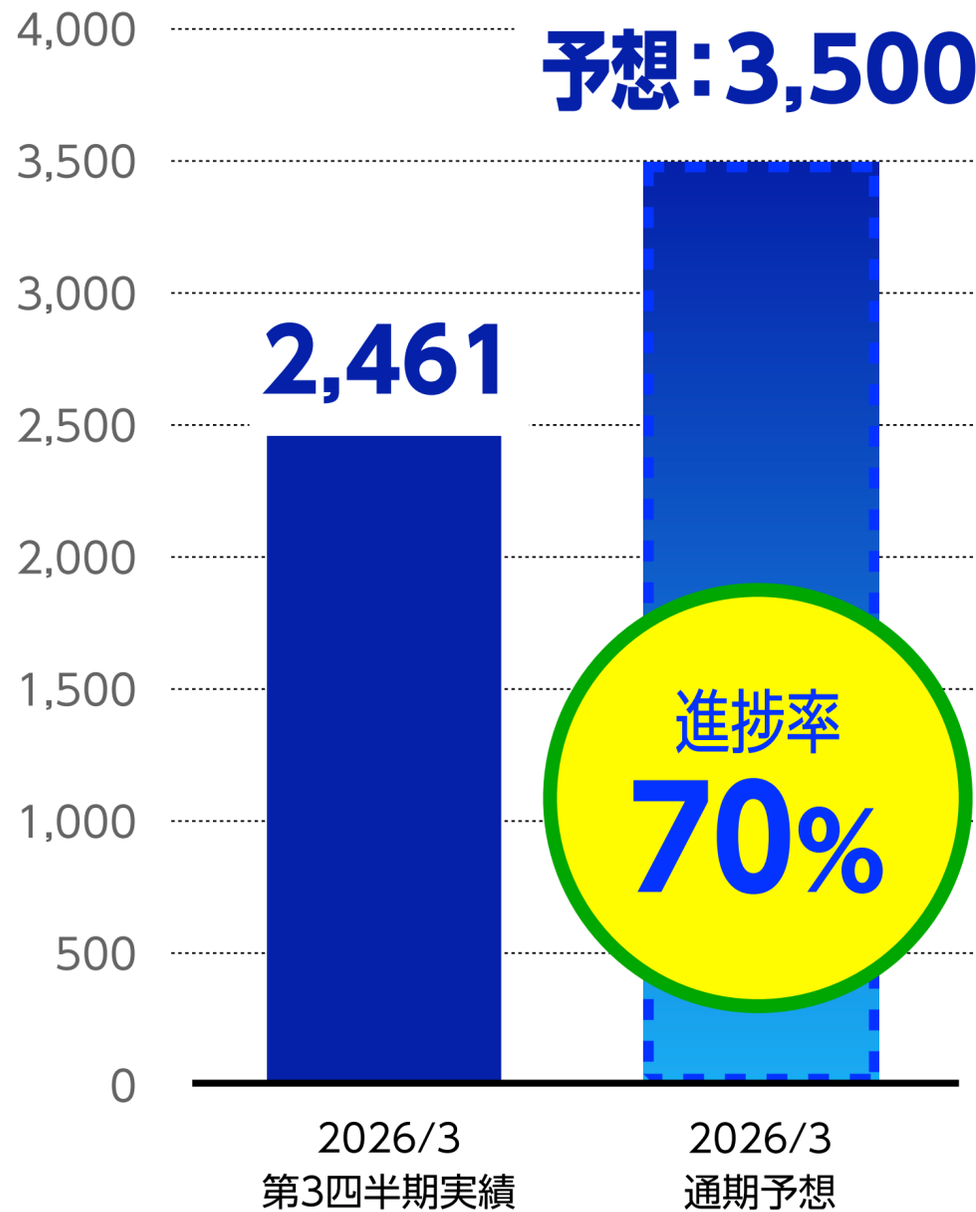
当期利益予想開示

期末配当予想を増額

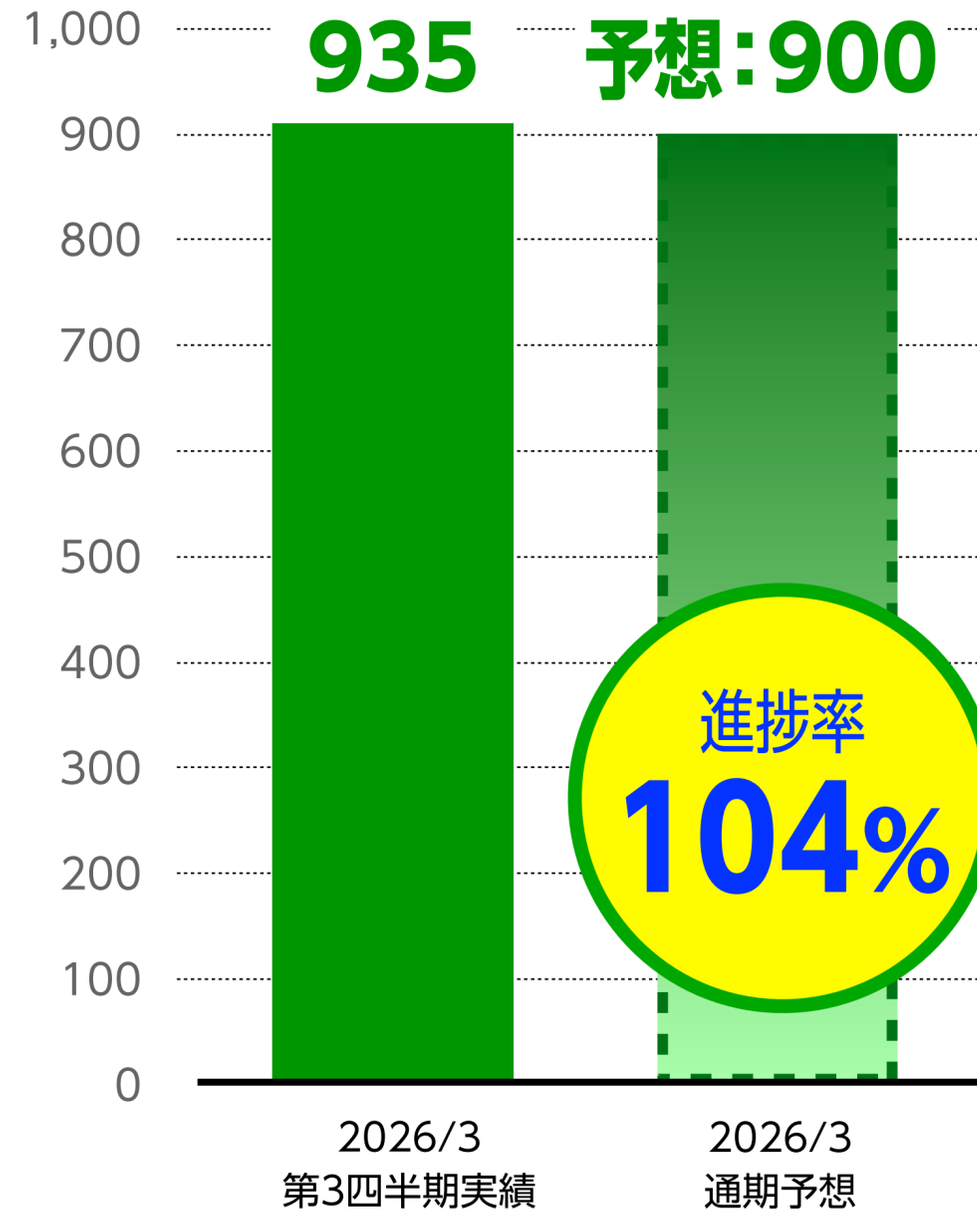
業績予想に対する進捗率

(単位:百万円)

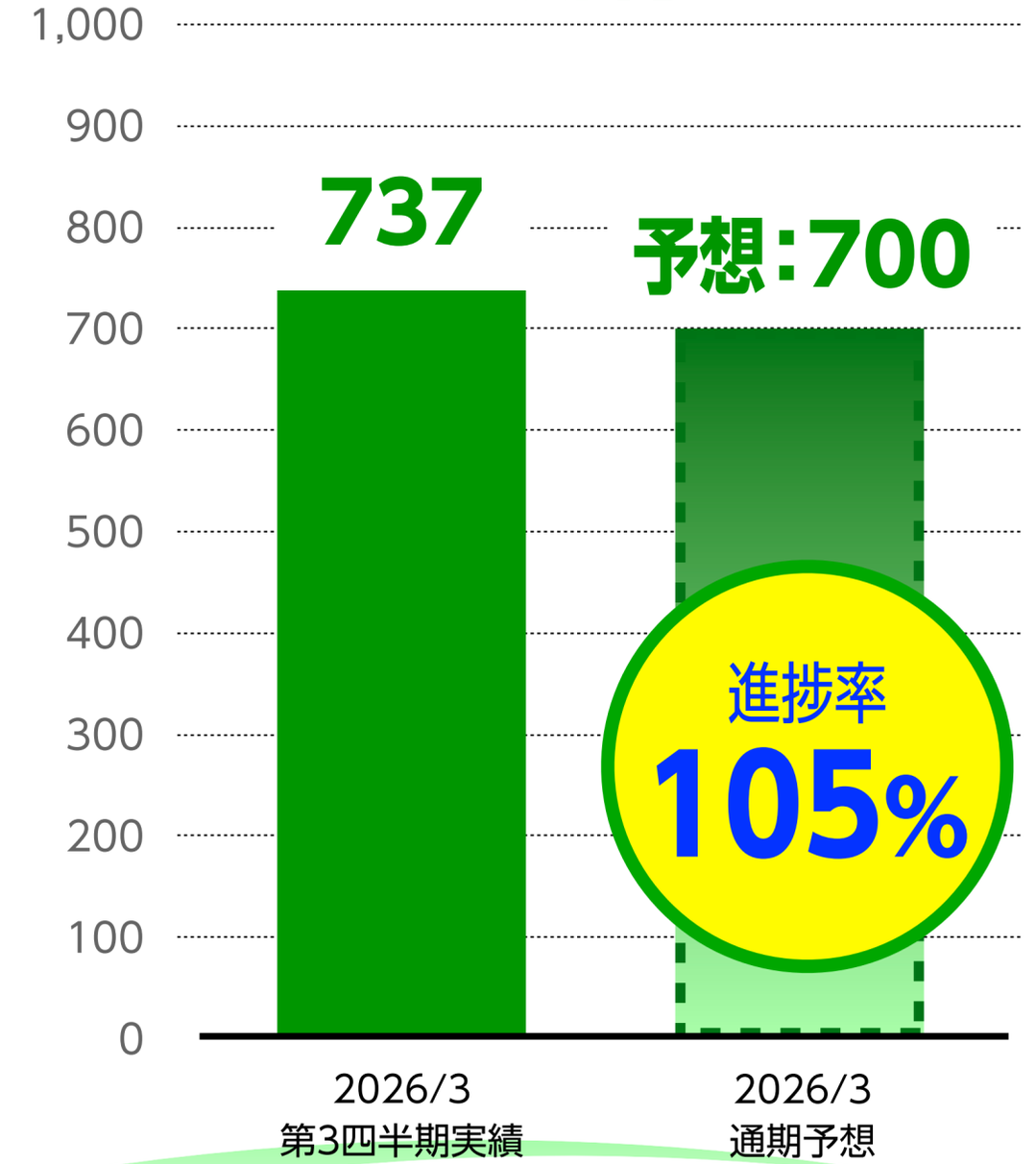
売上収益



営業利益



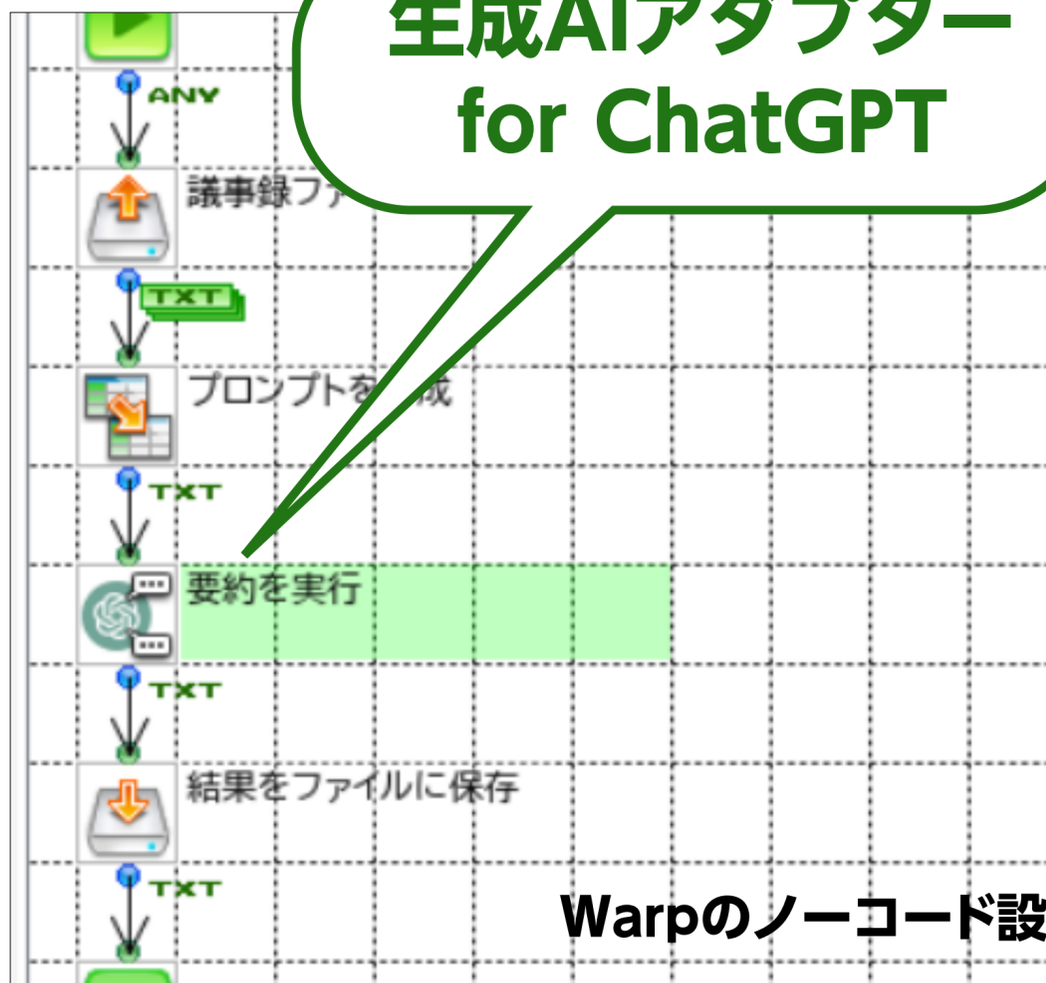
親会社の所有者に帰属する 当期利益



12/18発表：生成AIに対応したWarp最新版



生成AIアダプター
for ChatGPT



Warpのノーコード設計画面

ChatGPT、Gemini、Claude等を企業システムで活用

- ✓ **日本企業の約70%がAIを活用**
(出典:財務省「地域におけるAI活用を巡る現状」)
- ✓ AI活用に向けた社内システムからの**データ収集(システム連携)が必須**となる
- ✓ 既存の**データをAIに渡して、結果を得る**手順を自動化→社内システムのAI対応

①業務内容などを文章で入力

シフト制の現場で使う引き継ぎ用のアプリを作りたいです。
 前の担当者が、今日の実績内容・注意点・未対応事項を登録し、
 次の担当者がそれを確認して対応状況を更新できるようにしてください。
 重要度や対応期限も管理できるようにしたいです。

②既に使っている帳票を提供 (任意)

業務引き継ぎ事項 連絡表						書類番号
日付	引き継ぎ事項タイトル	詳細	担当者	完了	備考	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

③アプリ生成!!

ニーズに応じて
調整し、配付!



作成工数9割減!!

※当社調べ

フィジカルAI = 物理空間で知覚・判断・行動までを行うAI

◆ 2017年 → ◆ 2019年 → ◆ 2025年



Gravio 出荷

- ✓ ノーコードでAI/IoTデータを統合
- ✓ プラグイン型AI、生成AI対応
- ✓ センサーからクラウドまで一元管理
- ✓ 多拠点・多要素データを横断処理

アステリアART設立

- ✓ ロボティクスに特化したAI専門会社を設立



シミュレーションのイメージ

 **Artefacts**



Artefacts 出荷

- ✓ 物理環境を必要としない
- ロボット開発プラットフォーム**
- ✓ 最短1日で開発開始
- ✓ 工数最大98%削減/費用最大50%削減
- ✓ 月面探査機でも活用

株主優待・配当

株主優待 (基準日:3月末)

継続保有年数 保有株式数	1年～3年未満		3年以上	
	500～999	1,000円相当	2,000円相当	2,000円相当
1,000～4,999	2,000円相当	3,000円相当	3,000円相当	5,000円相当
5,000～	3,000円相当	5,000円相当	5,000円相当	5,000円相当

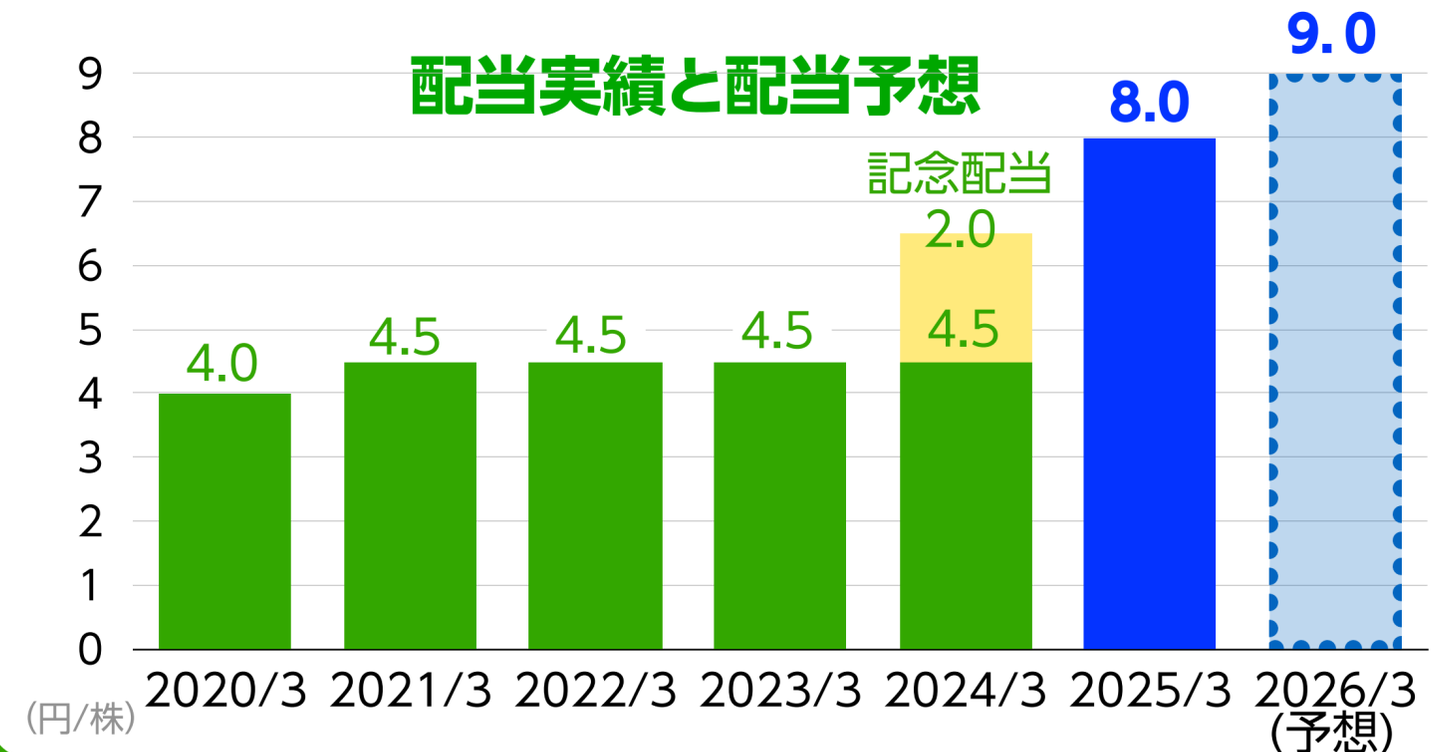


<株主優待による環境保全活動について>

本優待の贈呈に併せて、QUOカード1枚あたり100円相当額と優待受取拒否相当額を、当社の環境保全活動の一環として社会貢献団体へ寄付し自然保護などに役立てます。株主様の金銭負担はございません。

配当

- ✓ 2026年3月期、期末配当予想は**9.0円(増配予想)** 2025.12.12発表
- ✓ **増配を継続する累進配当を基本とする株主還元方針**



過去5年間のAVF・本体での投資状況

企業	出資時期	当初出資額	国／地域
 JPYC株式会社	2020年度Q4	¥10M	日本
 スペースX	2021年度Q4	US\$ 2M	米国
 株式会社Mujin	2021年度Q4	US\$ 2M	日本
 Holoeyes株式会社	2023年度Q2	¥60M	日本

※2025年12月末で保有しているもの

アステリアの目指すこと

ソフトウェアで世界をつなぐ

アステリア＝ギリシャ語で「星座」の意味

人、システム、会社を「星」に見立てて繋ぐことで新たな価値を生み出す
「星座」は人が繋ぐ最大のもの

アステリア (証券コード:3853) まとめ

- ✓ **アステリアは受託開発をしないソフトウェアメーカー**
(高い利益率)
- ✓ **IT人材不足で誰でも使えるノーコードの需要拡大**
(ノーコードに注力)
- ✓ **JPYCへ追加出資 (資本業務提携) ステータブルコイン事業を加速**
- ✓ **Warp、PlatioでのAI強化、フィジカルAIにも既に製品投入**

会社概要説明

アステリアの経営理念



発想と挑戦 (Challenge for Ideas)

自由闊達な発想と挑戦を尊ぶ。
時代をリードするイノベーションは新しい発想から生まれる。
リスクを取ることを厭わず、常に新たな可能性に挑戦する。



世界的視野 (Global Perspective)

常に世界市場を視野に入れる。
世界的に存在価値のある独自性を持った製品やサービスを提供する。



幸せの連鎖 (Chain of Happiness)

幸せを連鎖させる。
自ら幸せを感じる誇りある活動を営むことで、
お客様の幸せに貢献し、ひいては社会の進歩発展に寄与する。

ガバナンスの効いた役員構成

社内取締役



平野 洋一郎

- ▶ 社長/CEO
- ▶ 京都大学特命教授
- ▶ BCCC代表理事



北原 淑行

- ▶ 副社長/CTO
- ▶ ソフトウェア
開発歴40年超

独立社外取締役



五味 廣文

- ▶ 元 金融庁長官
- ▶ SBI新生銀行会長
- ▶ ボストン・コンサルティング・
グループ Japan
シニア・アドバイザー



Anis Uzzaman

- ▶ シリコンバレーVCのCEO
- ▶ 世界50ヶ国以上で開催の
「StartupWorld Cup」主催
- ▶ 米国CA州在住



正宗 エリザベス

- ▶ 元 在日オーストラリア
大使館 公使
- ▶ パソナグループ顧問
- ▶ 東京商工会議所
日豪経済委員会委員



大三川 彰彦

- ▶ トレンドマイクロ
取締役副社長
- ▶ 日本マイクロソフト(株)
トレンドマイクロ(株)
において要職を歴任

独立社外監査役



高野 善晴



長崎 玲



根本 美緒

執行役員・組織図

執行役員 社長
CEO



平野 洋一郎

執行役員 副社長
CTO



北原 淑行

常務執行役員
CFO/コーポレート本部長



齊藤 裕久

常務執行役員
ELGグループ管掌



熊谷 晋

執行役員
研究開発本部長



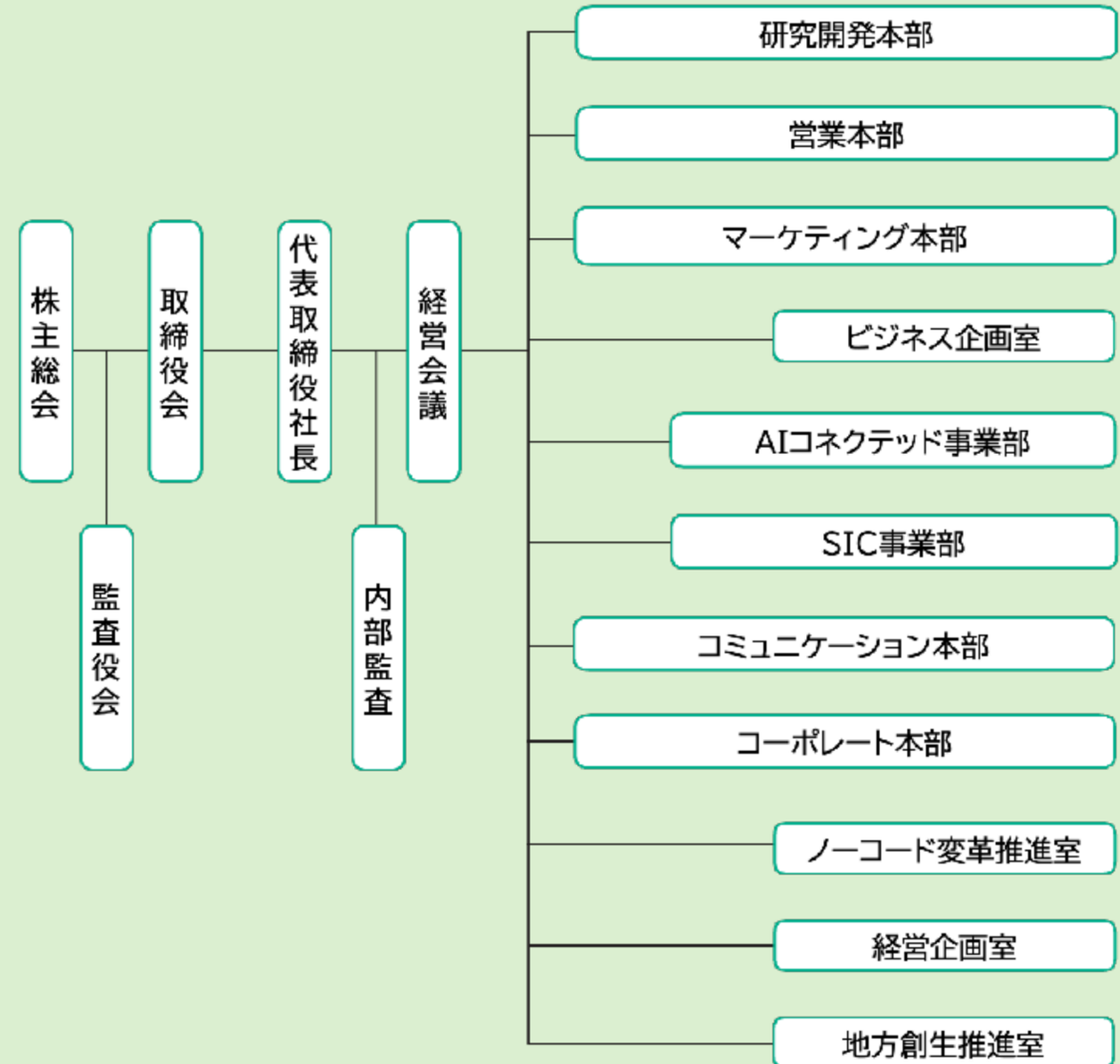
田村 健

執行役員
コミュニケーション本部長



長沼 史宏

組織図



2025/3期からの新たな事業構成

先端技術と海外市場展開
による成長を担う

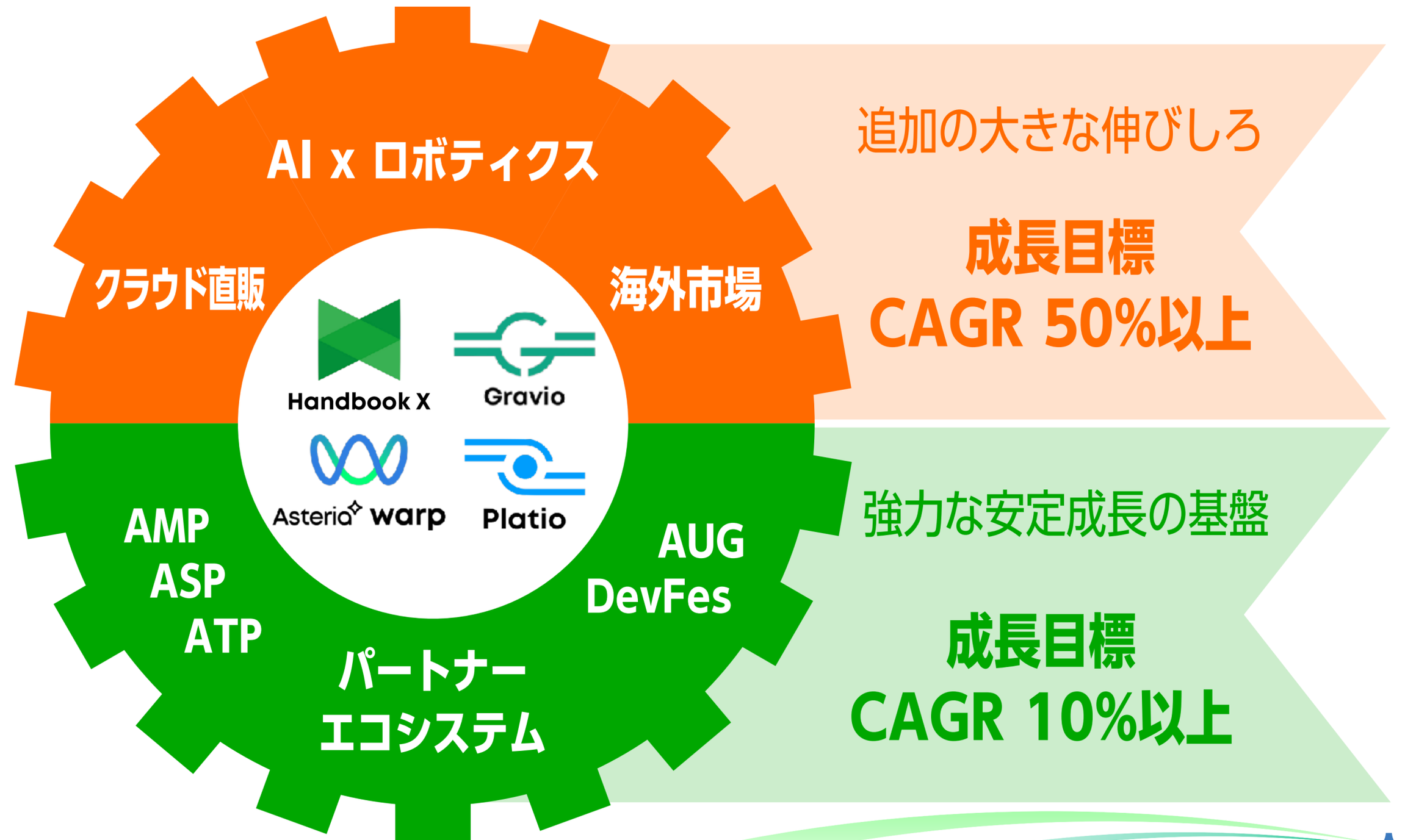
AOG事業グループ

Advanced-tech &
Overseas Growth

パートナーエコシステム
による成長を担う

ELG事業グループ

Eco-system Led Growth



ソフトウェア事業のビジネスモデル

ビジネス用ソフトウェアメーカーとして製品開発に特化

7割以上がストック売上

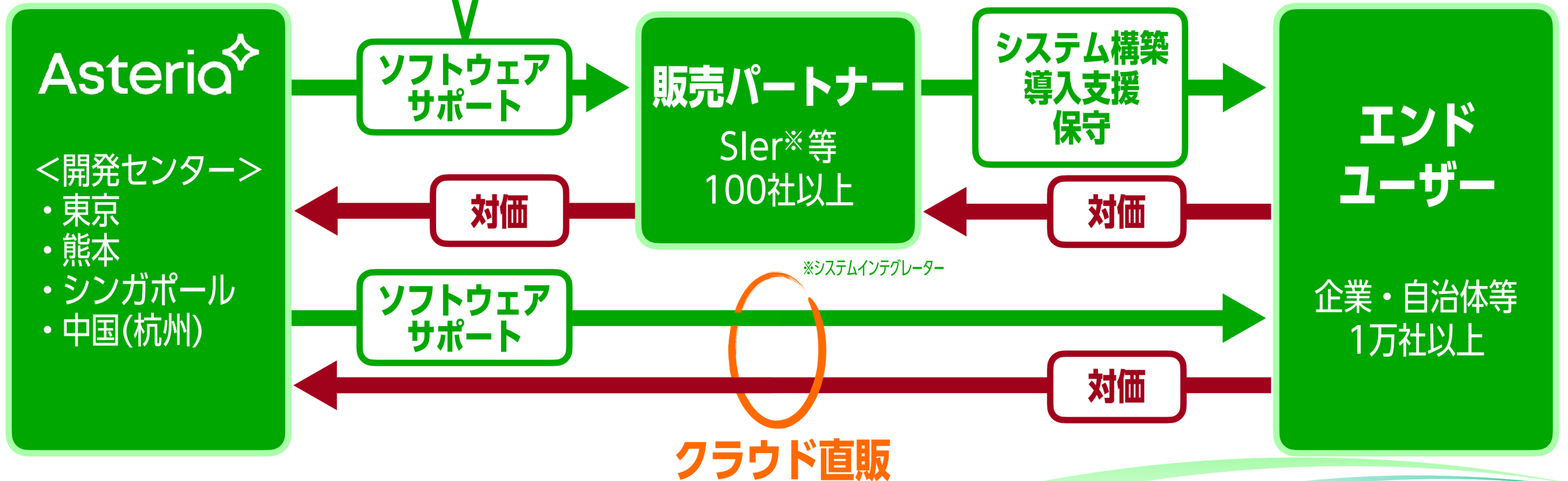
(継続課金型：サブスク+サポート)

Asteria[◇] warp

Platio

Handbook[◇] X

Gravio



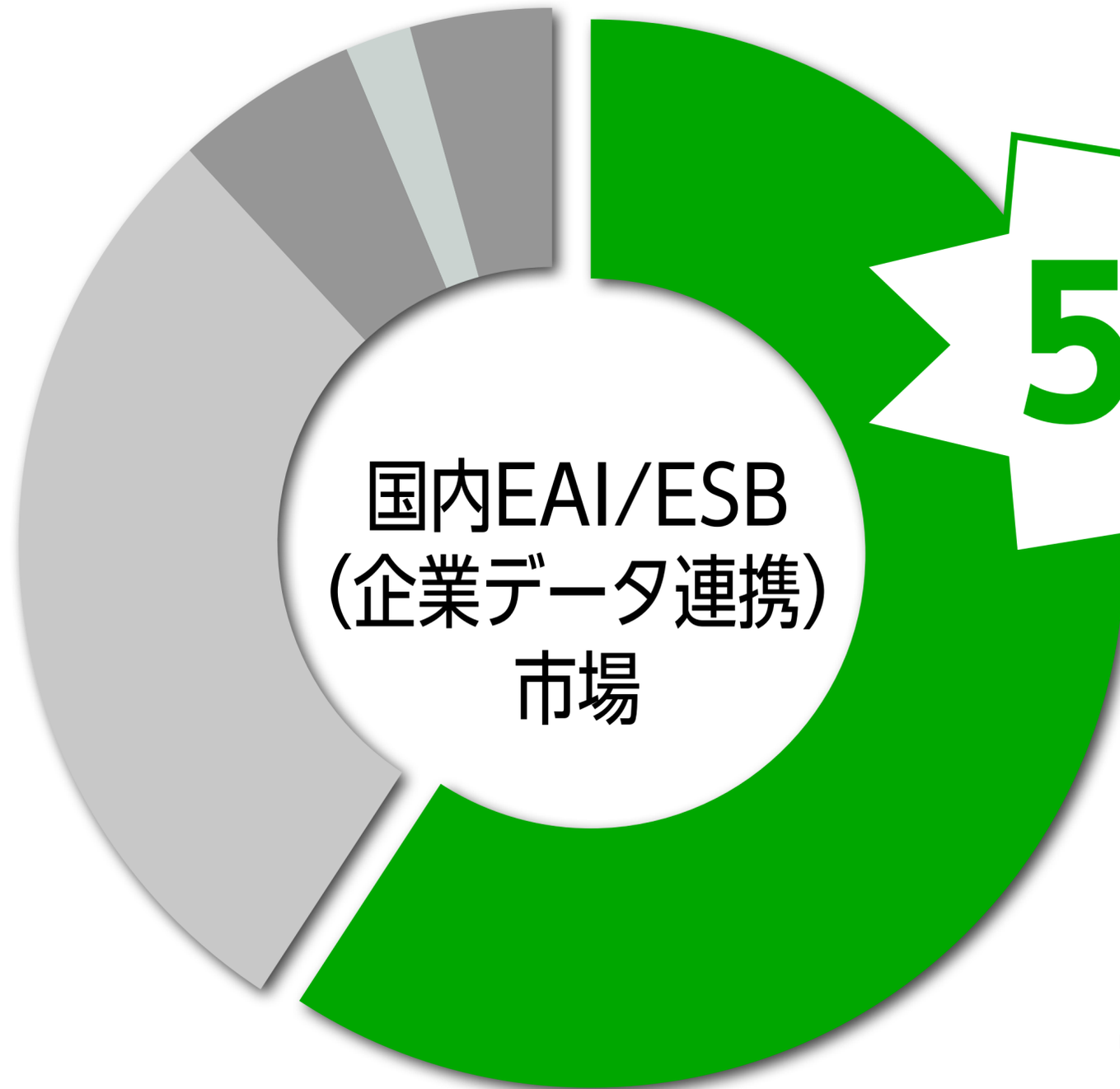
ソフトウェア事業
製品 & サービス



さまざまなデータを自動で連携するシステムを構築

- 様々なデータ形式や通信手順を各システムに合わせて変換
- 転記や変換の手入力も不要になり業務プロセスを自動化
- EAI, MDM, ETL, EDIなど様々なデータ連携用途に実績

ノーコードでのシステム連携が業務改革に貢献

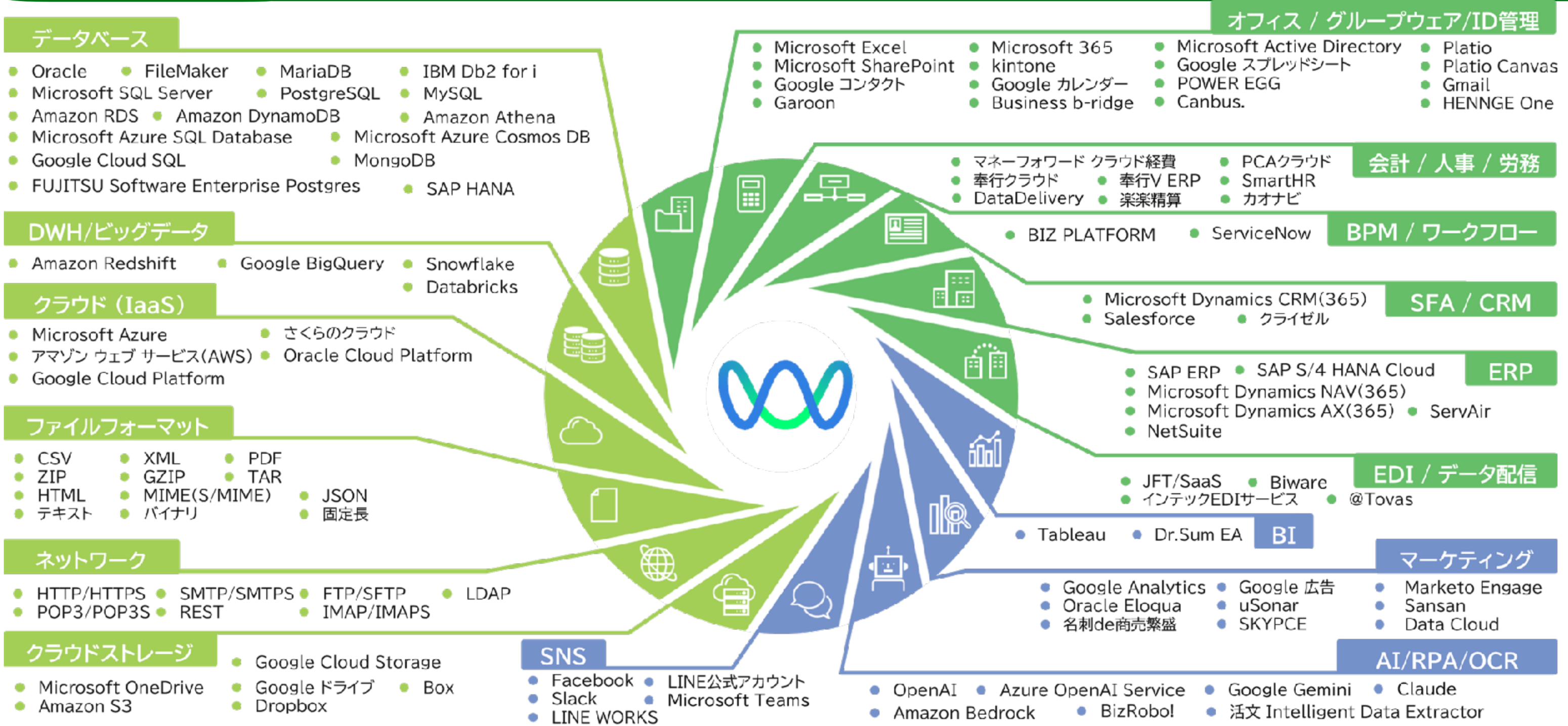


59.2%



◆ 圧倒的No.1を継続

出典：テクノ・システム・リサーチ「2025年 ソフトウェアマーケティング総覧 EAI/ESB市場編」



◆販売パートナー (AMP,ASP) を通じ100%間接販売

充実したパートナー連携
プログラム

営業支援



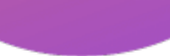
情報提供



マーケティング
支援

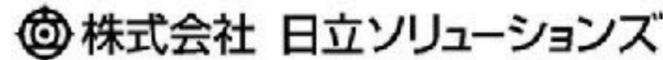


技術支援



マスターパートナー(AMP)

ライセンス版Warpの販売とシステム構築



富士通Japan株式会社



約30社

サブスクパートナー(ASP)

サブスク版Coreの販売と導入支援



約90社



テクニカルパートナー(ATP)

システム構築支援やアダプターの開発



最先端コンピュータリソース



約30社

※ロゴはパートナー例

Warp

導入企業は10,000社以上(お客様の一例)



販売代理店(AMP)



様々な業種で採用

顧客



Warp

サブスクリプション製品の販売パートナー



RICOH

NTT DATA
株式会社 NTTデータ東海

株式会社 日立システムズ

Canon
キヤノン ITソリューションズ株式会社

INTEC 電通総研

アスイネ

SAKURA internet

SCSK

NTT DATA
株式会社 NTTデータ中国

日立システムズパワーサービス

FUJITSU
富士通 Japan株式会社

AGREX
TIS INTEC Group

インテックソリューションパワー

ISI Software
Human Solution for IT Problem

伊藤忠テクノソリューションズグループ
CTC SP

Cloud Ace

SCSK
SCSK Minoruソリューションズ株式会社

NTT DATA
株式会社 NTTデータ九州

株式会社 日立ソリューションズ・クリエイト
KEYWARE SOLUTIONS

信興テクノミスト

NRI SECURE

NICS

Kyushu FG

NEC
NECソリューションイノベータ

NTT DATA
株式会社 NTTデータ関西

JFE
JFE システムズ 株式会社



株式会社 情報技術センター
INFORMATION TECHNICAL CENTER CO.,LTD.

SynergyMarketing

九州デジタルソリューションズ

Panasonic
パナソニック インフォメーションシステムズ

NTT DATA
株式会社 NTTデータ東北

Val
株式会社 ヴァル研究所

IOP GATE

HIMACS

CapDo. JAPAN

株式会社 JSOL
NTT DATA Global IT Provider

EX corporation

株式会社 ヴァル研究所

KACOMS

TSK
Technical Software

bluememe
MODEL & DESIGN YOUR BUSINESS

ZAC

Suzuyo
shinwart

infomex
SSV GROUP

Freedom

TUTEB
AMENITY LIMITED

systema

SI&C

ツバイソ

コベルコシステム株式会社
KOBELCO SYSTEMS CORPORATION

JOPPS

MOVEMENT IN FIELD

PASONA
TECH

icomsoft

SHIFT
Enterprise Consulting

marble

TIS

KONICA MINOLTA

ACS
ATHENE COMPUTER SYSTEM INC.

YOKOGAWA
SYSTEM RESEARCH

コベルコシステム株式会社

JOPPS

MOVEMENT IN FIELD

PASONA
TECH

icomsoft

SHIFT
Enterprise Consulting

marble

DTS

Kobe
Digital Labo

Ai
ACCESS-EYE

cloud pack

日本SE株式会社
JAPAN SYSTEMS ENGINEERING CORPORATION

TOKAIコミュニケーションズ

MOVEMENT IN FIELD

PASONA
TECH

icomsoft

SHIFT
Enterprise Consulting

marble

KYOCERA

Focus Systems

UCHIDA

JAPAN SYSTEMS

RPATECHNOLOGIES

PERSOL
パーソル クロステクノロジー

ARCUSS
JAPAN

AIRU

MOVEMENT IN FIELD

PASONA
TECH

icomsoft

SHIFT
Enterprise Consulting

marble

約90社

Asteria

新人を含めた開発チームが データ連携基盤を構築

◆ 日本郵船

- ✓ 開発工数を1/6に削減
- ✓ 輸送に関わる
CO2排出量も算出



海外拠点システムを連携 設計・製造データを統合

◆ 京セラ

- ✓ 年間1,400時間の工数削減
- ✓ kintoneで集約される
データの連携基盤を構築



基幹×kintoneを ノーコードで連携

◆ 壱番屋

- ✓ 棚卸データ作成工数75%削減
- ✓ 入出庫データ作成を自動化し、
現場負荷を軽減



◆利用用途や規模に応じた豊富なラインアップ

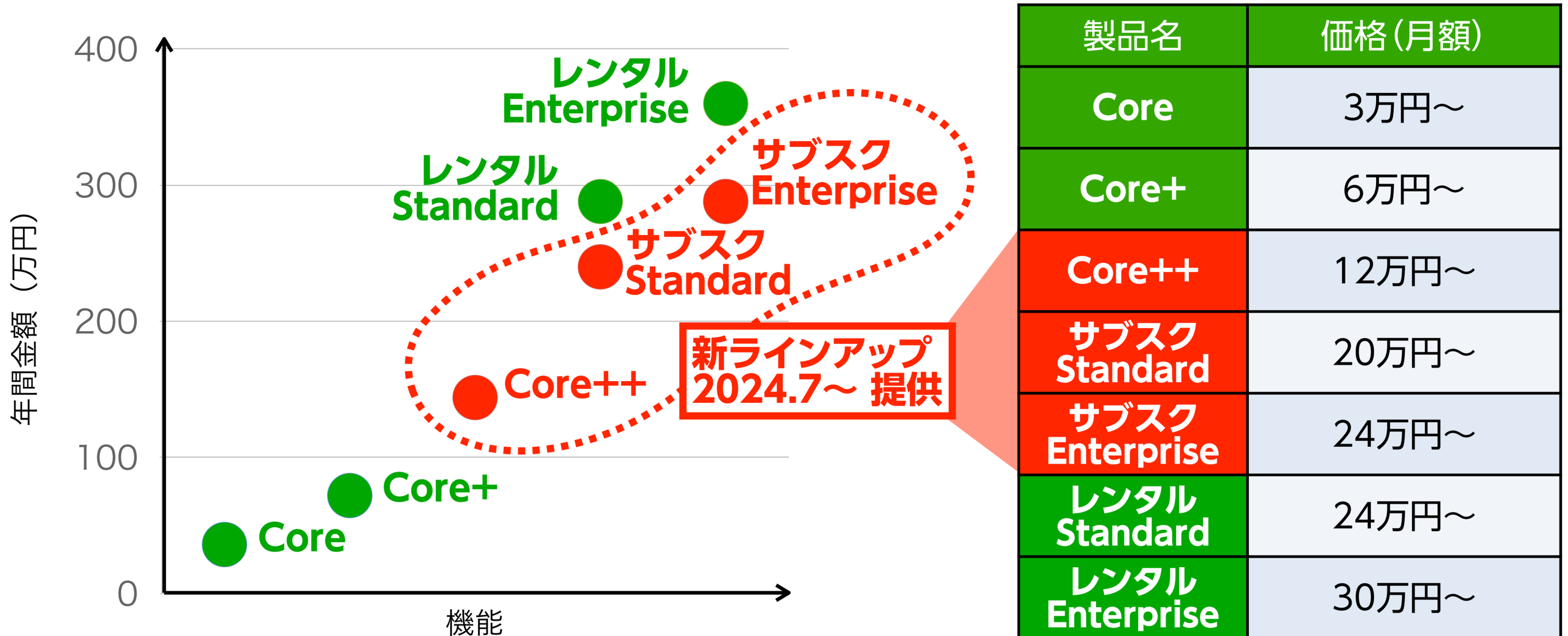
Warpシリーズ売上内訳

2025年3月期 通期実績



	製品名	価格 (税別)	用途
ライセンス	ASTERIA Warp ライセンス	480万円～ (買い切り)	<ul style="list-style-type: none"> ・基幹システム連携 ・複数台構成の安定稼働
サブスク	ASTERIA Warp サブスクリプション	20万円/月～ (年契約)	<ul style="list-style-type: none"> ・IaaS/仮想環境利用 ・シングル構成
	ASTERIA Warp Core	3万円/月～	<ul style="list-style-type: none"> ・スモールスタート ・リアルタイム連携
	ASTERIA Warp 期間限定 (レンタル)	24万円/月～	<ul style="list-style-type: none"> ・データ移行や検証 ・一時的なデータ連携
サポート ライセンスユーザー向け	ASTERIA Warp メンテナンスサポート	ライセンス金額の 15～30%/年	<ul style="list-style-type: none"> ・各種保守サービス ・アップデート等

◆ Coreの上位版(Core++)とフル機能サブスク版(Standard, Enterprise)を投入

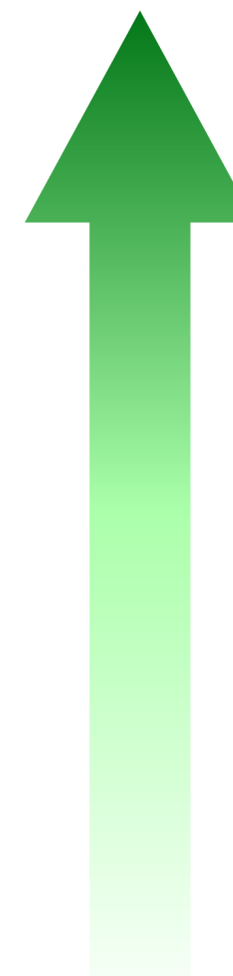


Warpシリーズ売上内訳

2025年3月期 通期実績



2024年2月～新ラインアップ提供開始



- ◆ Warp売上の約5割がサポート売上（ストック型）
- ◆ ラインアップ拡充で顧客単価向上を見込む

✓ 必要に応じて、サポート期間延長、オンサイトサポート等を提供

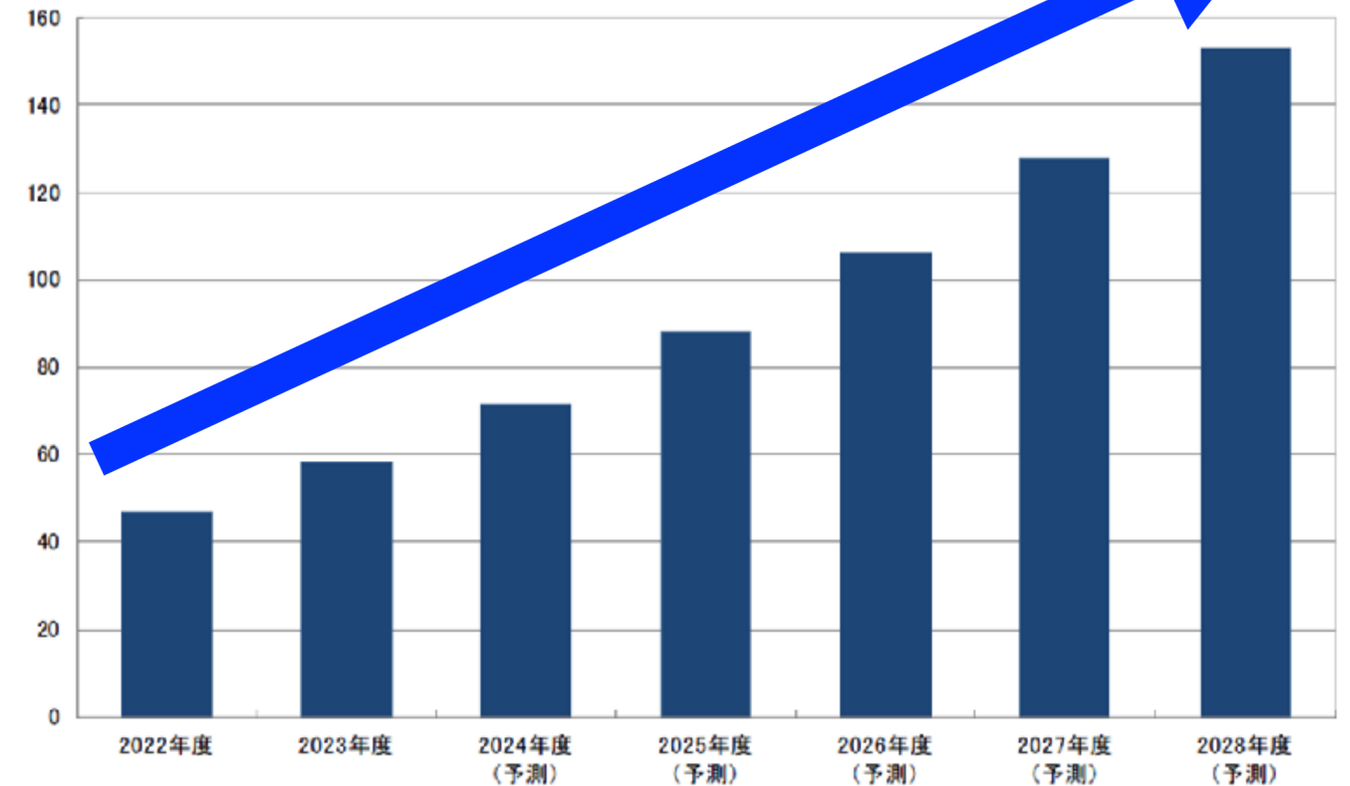


新製品

急成長するiPaaS市場

年平均市場成長率
20%超

(単位: 億円)



出典: ITR「ITR Market View: RPA/iPaaS/ワークフロー市場 2024」
iPaaS市場規模推移および予測 (2022~2028年度・売上金額)

◆ オンプレもクラウドも！
サーバー保守・運用不要

✓ WarpのiPaaS新製品

✓ 月額費用: 16万円～

✓ 2025年8月～提供開始

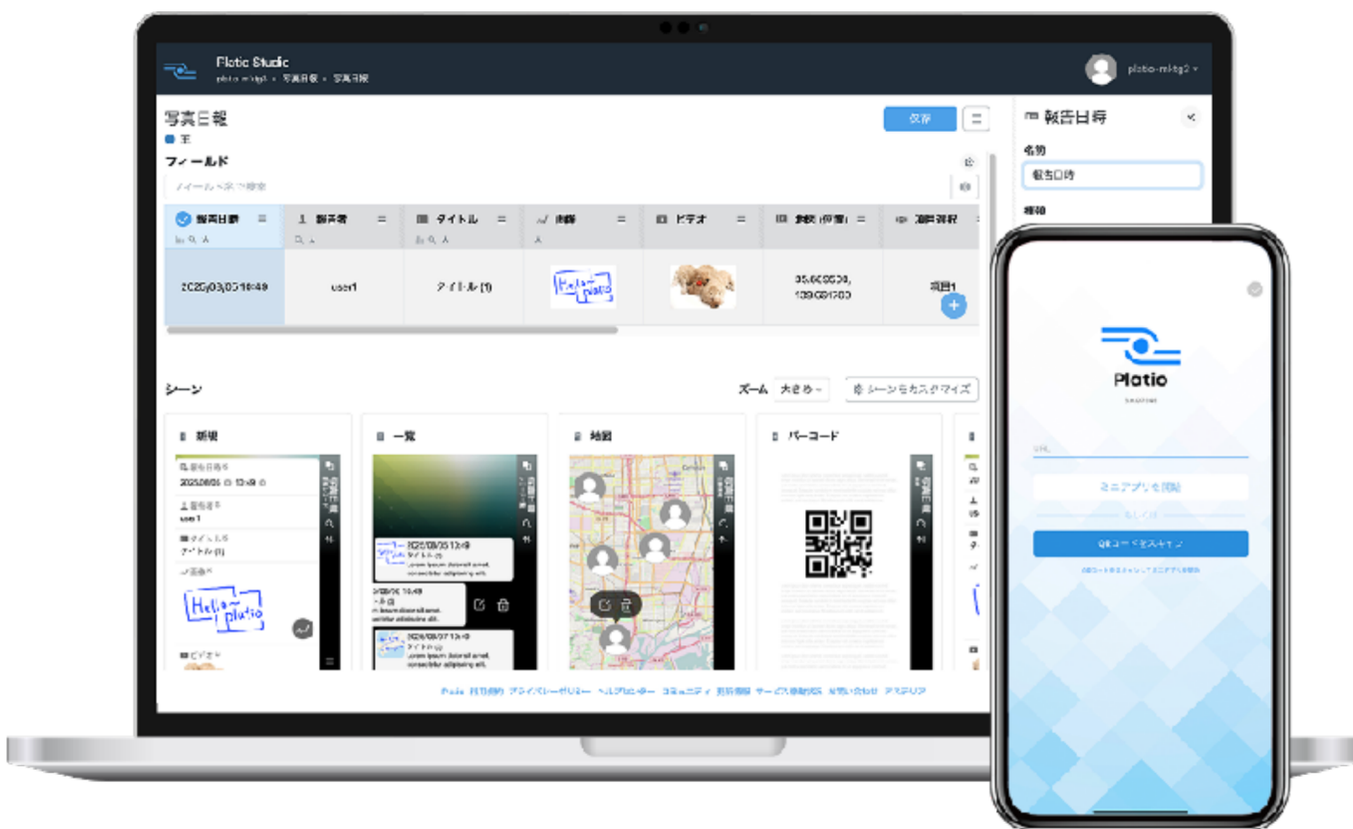
◆ 誰でも簡単に自社の業務に合ったモバイルアプリの作成・活用が可能

- ✓ iOS、iPad OS、Android対応
- ✓ 作成したアプリはすぐに配信して現場で利用可能
- ✓ 入力されたデータの変化をPlatioが検知し自動でお知らせ



出典：デロイト トーマツ ミック経済研究所 ミックITレポート 2025年2月号 B2Bノーコードモバイルアプリ作成ツール市場2024

さまざまな業種業態の現場に適応できる100種以上のテンプレート



Platioのアプリ作成画面(ノーコード)



Platio

ノーコードでアプリを作成

- ✓ 自社の業務に合わせたアプリの作成が可能
- ✓ ノーコード仕様で誰でも**3日**でアプリ作成
- ✓ オフラインでも利用可能
- ✓ 100種類以上のテンプレート

27,000円~/月



Platio Connect

アプリ作成からデータ連携まで

- ✓ アプリの作成から**データ連携**までをノーコードで実現
- ✓ 100種類以上のシステムやサービスとデータ連携が可能
- ✓ アプリで収集したデータを有効活用

97,000円~/月



Platio One

作成したアプリを他社へ販売

- ✓ 作成した業務アプリを**他社へ販売可能**
- ✓ アプリストアへの登録不要
- ✓ 用途に合わせて選択可能な2つのラインアップ

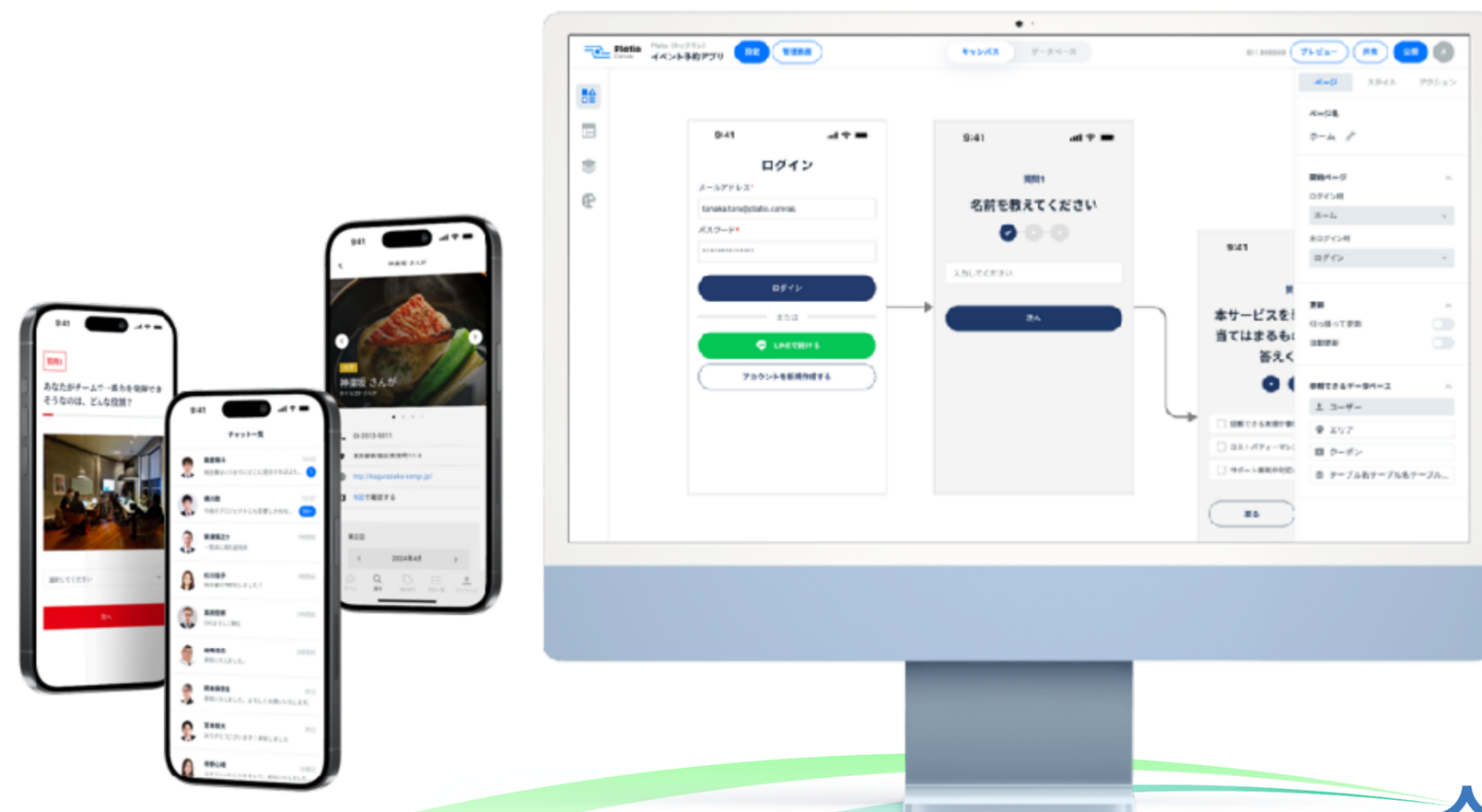
10,000円~/月



大規模アプリ開発を
ノーコードで完結
2025年9月～提供開始

Clickとのシナジー
高いデザイン性

- ✓ iOS、Android、Webアプリ開発を
ワンストップで実現
- ✓ ノーコードで複雑な業務用件に応じた
カスタマイズが可能
- ✓ エンタープライズ領域で求められる
高度な**セキュリティ**機能を実装
- ✓ BtoBからBtoC向けまで幅広く対応
- ✓ 月額20万円～(税抜)



完成したアプリ・アプリ作成画面イメージ

Click

アステリアキャンバス製品

ノーコードアプリ開発ツールClick (クリック)

Click

◆2025年11月にグループインしたMikoseaがアステリアキャンバスに商号変更

Click

幅広い用途に対応したアプリ開発を ノーコードの直感的な操作で実現

- ✓ iOS、Android、Webアプリをノーコードで開発可能
- ✓ 高い自由度とカスタマイズ性で、業務アプリからコンシューマ向けアプリまで開発を実現
- ✓ 個人から企業まで幅広い顧客層に対応
- ✓ JPYC決済に対応
- ✓ 無料プラン～



アプリ開発画面・完成アプリイメージ

自治体



小売業

MATSUYA

銀座メガネコンタクト

製造業



Nabtesco®

Jマテ. カッピプロダクト



宿泊業



KURASHIKI IVY SQUARE

ホテルグランヴィア岡山 株式会社 リロバケーションズ

その他にも様々な業種の企業が採用

運輸・物流業

MONRYO
TRANSPORT CORPORATION
門菱港運株式会社

Rakusai



建設業

東横イン電建



サービス業

NAC

豊通りサイクル株式会社

YUSEI

情報通信業

NTT東日本 茨城支店

SCSK NICS



CUC 千葉商科大学サービス創造学部

Kobe Digital Labo



WEX 新日本ウエックス株式会社
キレイを、確実に



グランキューブ大阪
Osaka International Convention Center



東北大学 大学院生命科学研究科
近藤研究室

りんごの在庫管理アプリ化 スマホでリアルタイム共有

◆ JAつがる弘前(青森県)

- ✓ 脱FAX&脱ペーパーを実現
- ✓ 在庫管理業務工数を
年間500時間削減



有害鳥獣対策を スマホアプリでDX

◆ 熊本県人吉市

- ✓ 年間3,000件の捕獲報告を
手書きからスマホへ
- ✓ 事務工数を月50時間削減



大阪・関西万博の清掃業務 Platio Oneアプリが採用

◆ シーバイエス(神奈川県)

- ✓ 清掃業務管理アプリを作成・
販売”Clean Care VIEW”
- ✓ ダスキンが採用

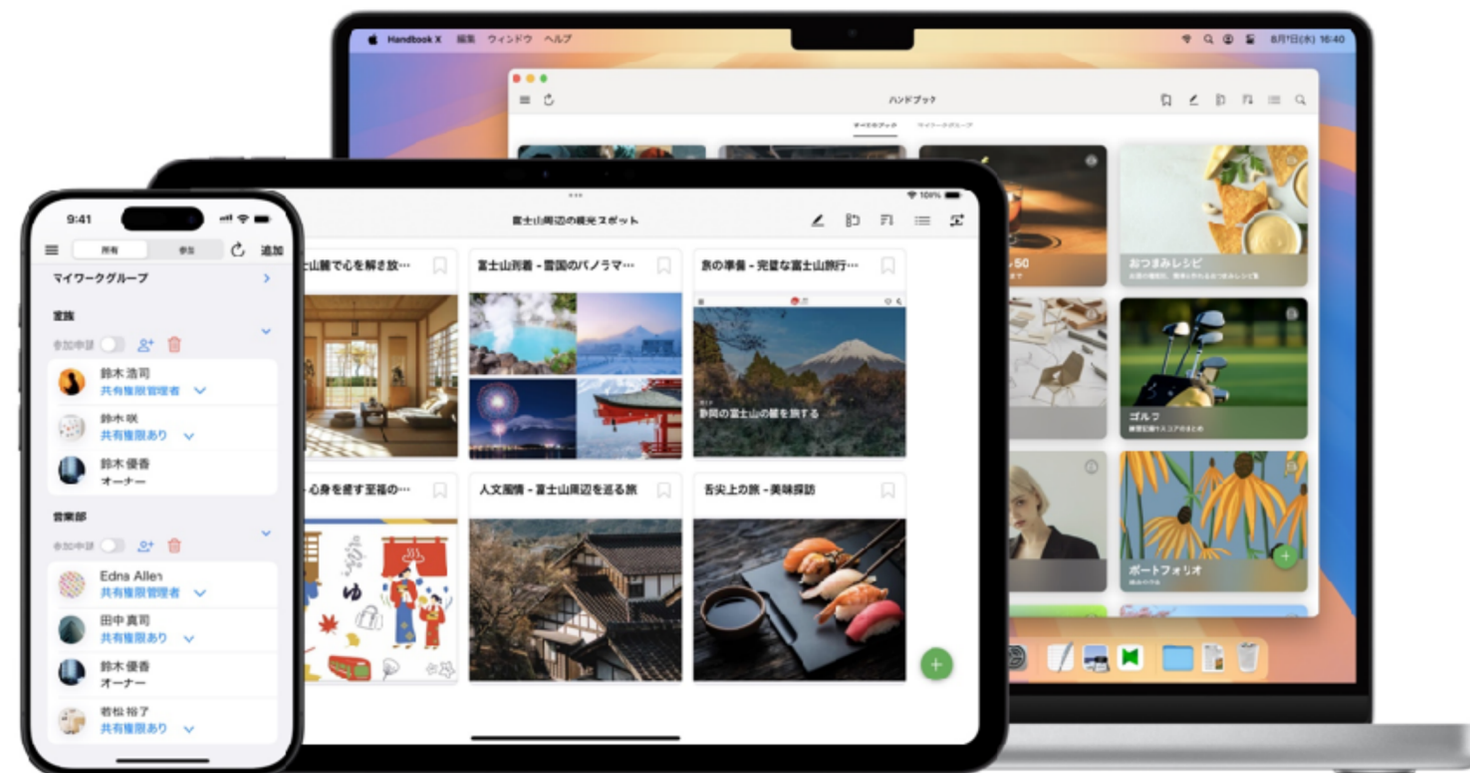


◆ 多様な働き方に対応する新世代情報共有アプリ

- ✓ 写真・PDF・動画などの多様な情報を「ブック」に収納
- ✓ スマホ、タブレット、PCなどの様々なデバイスに対応
- ✓ オフライン環境でも閲覧可能

◆ Apple Intelligence (AI) に対応 (2025年5月～)

- ✓ AIがブックカバー画像を自動生成
- ✓ 登録したコンテンツの要約を生成



1,000ページ超の紙資料を電子化 約800人の乗務員に導入

◆ 京浜急行電鉄（神奈川県）

- ✓ 規定集やマニュアルを電子化（年5回改定）
- ✓ **ペーパーレス対応**で紙の大幅削減へ
- ✓ 乗り入れする他社車両の動画マニュアルも格納



新規採用
名古屋鉄道



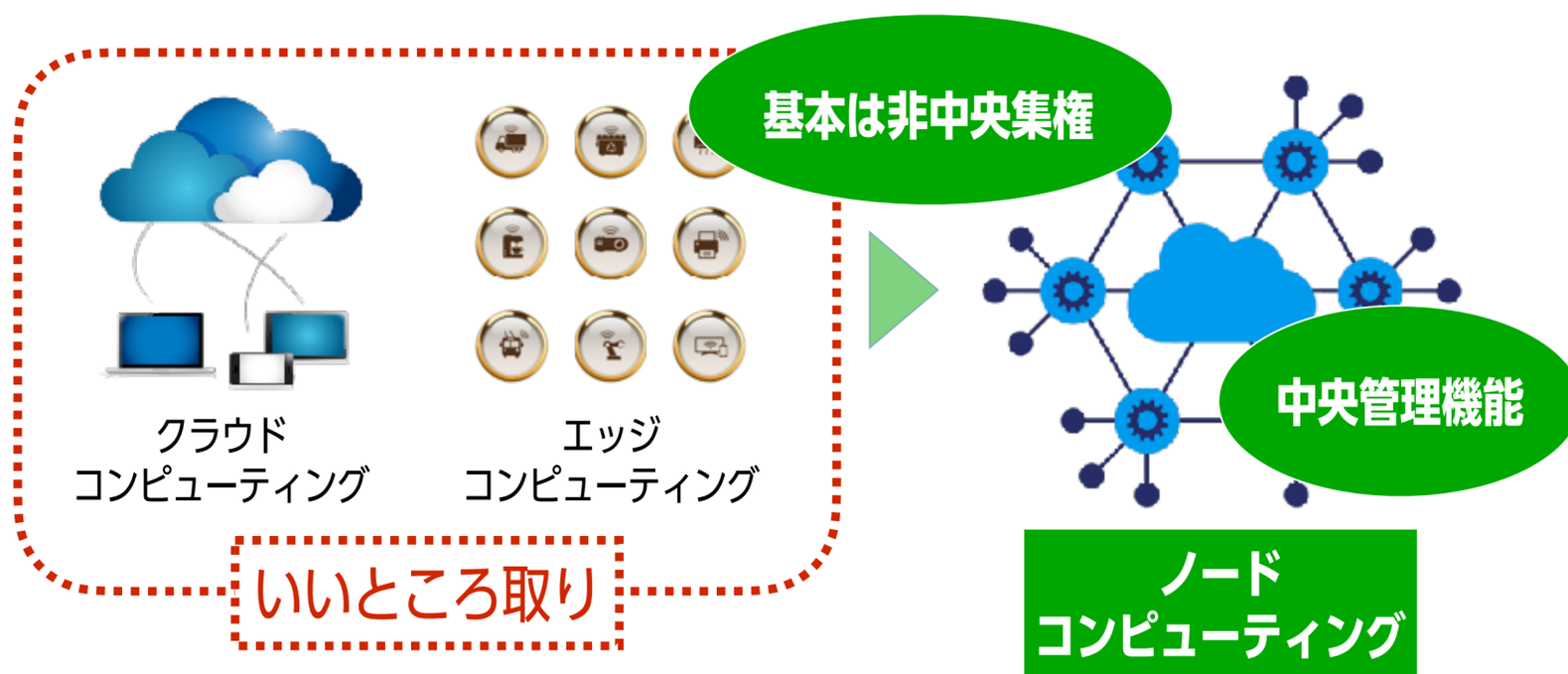
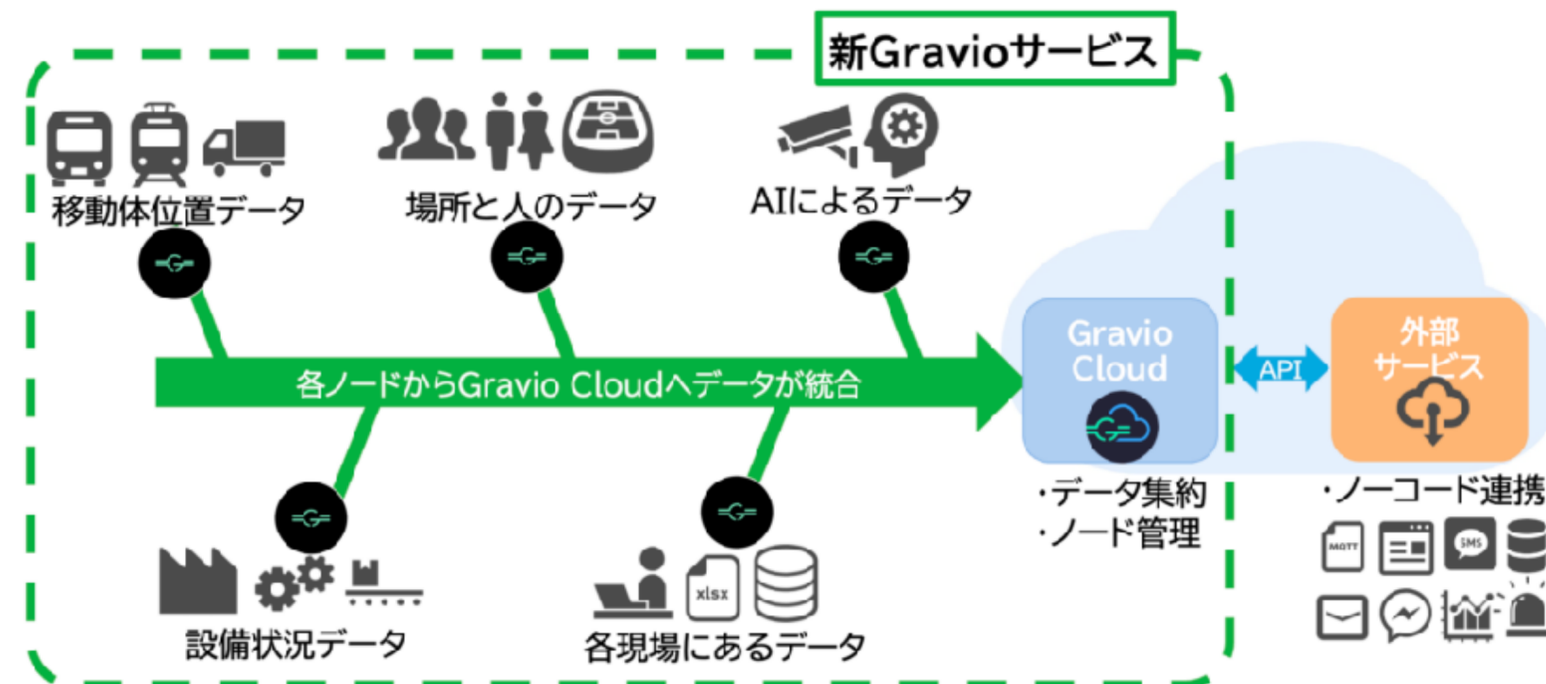

長野県移住促進イベントで採用 配布する約700枚の資料を電子化

◆ Ccobi/おためしナガノ（長野県）

- ✓ 参加者への配布資料をデジタル化
- ✓ **クイズやアンケート機能の統計情報**も活用
- ✓ QRコードで参加者へブックを共有



- ◆ ノーコードでセンサーからクラウドまであらゆる現場で収集されたデータを統合的に管理することができる

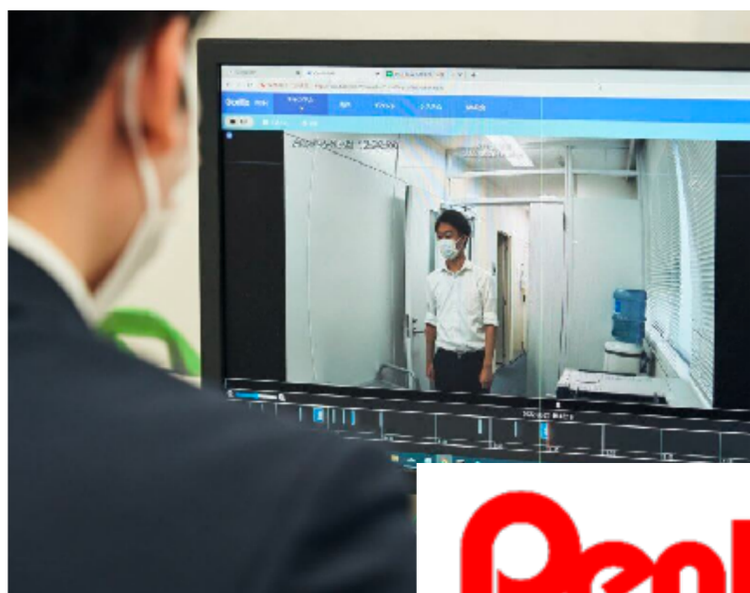


- ◆ 多要素化、多拠点化する情報の収集と管理をノーコードで実現
- ◆ ChatGPTを活用したデータ活用機能も搭載

オフィスのデジタルシフト

◆ ペンてる(東京都)

- ✓ AIカメラ・IoTセンサーで収集したデータをノーコードで統合管理
- ✓ オフィスの利用状況が見える化、業務効率を改善



旅館業務をデジタル化

◆ 一の湯(神奈川県)

- ✓ ノーコードでIoTシステムを構築
- ✓ 人手不足に対応するDXで顧客サービスを向上



スマートファクトリー化

◆ アシックス(兵庫県)

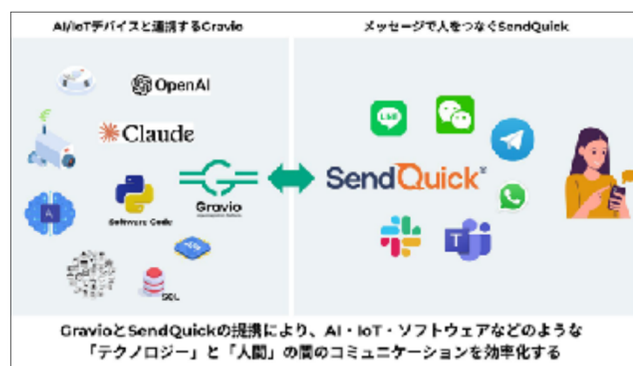
- ✓ IoTで品質向上や効率化を推進
- ✓ シューズのソールやその他部品の厚さを自動測定
- ✓ リアルタイムで環境測定(異常時にはライトで通知)



◆ Gravioコネクテッドネットワークパートナー25社

◆ SendQuick (シンガポール)

- ✓ Slack・Teamsなど14種のメッセージアプリと連携
- ✓ AI・IoTとメッセージングの連携サービスを展開



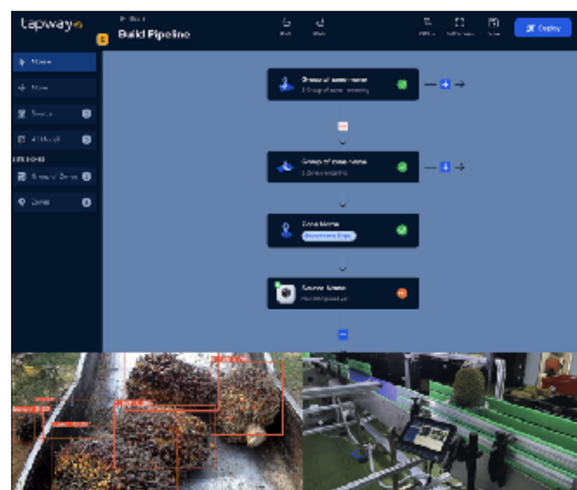
◆ CyberLink (台湾)

- ✓ AI顔認証
FaceMeと連携
- ✓ 認証データの通知・分析を自動化



◆ Tapway (マレーシア)

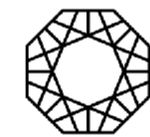
- ✓ AI・IoTサービス
『AIoT Suite』を共同開発
- ✓ 東南アジアと日本市場のへ相互に新規参入



◆ Axis (スウェーデン)

- ✓ エッジAI分析カメラと連携
- ✓ 人流の見える化や防犯システムで活用



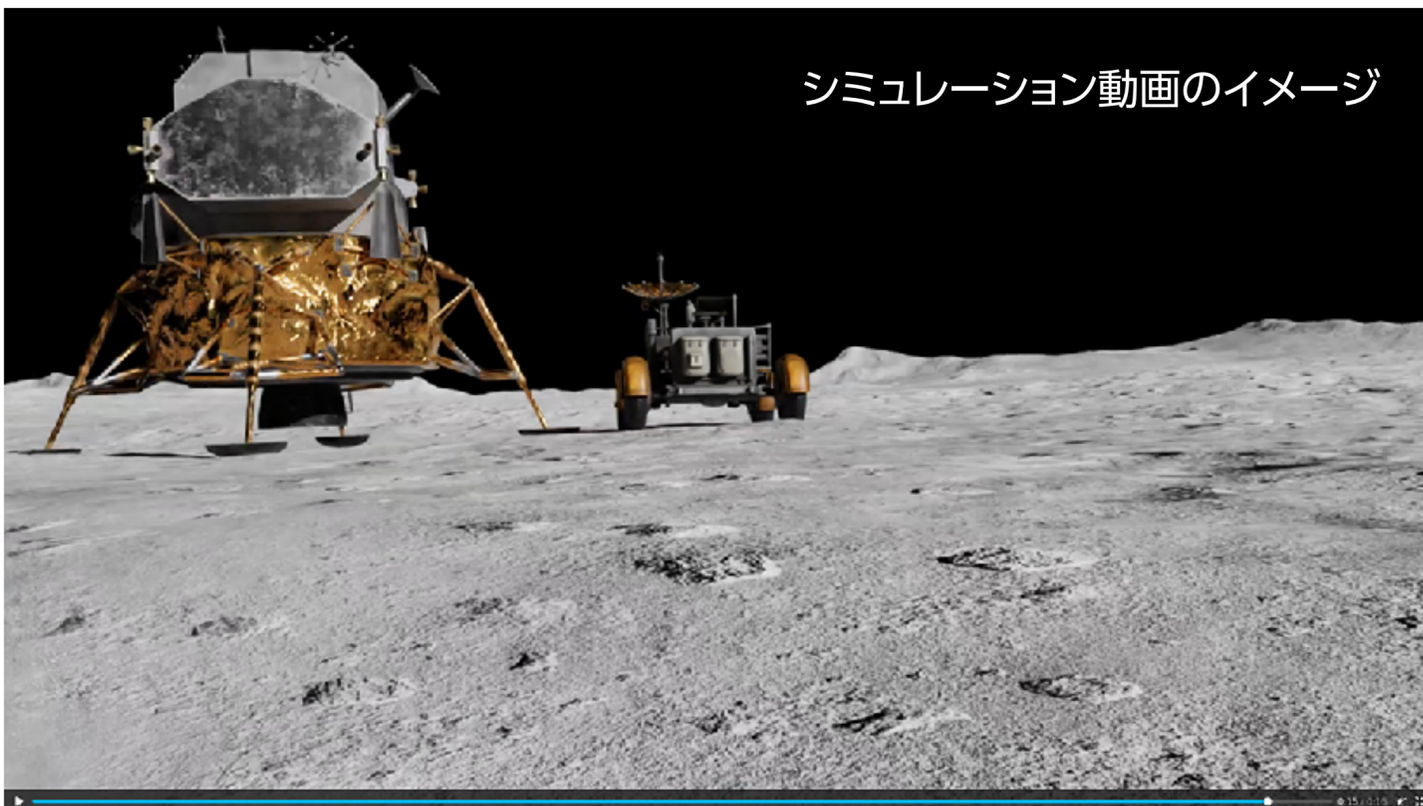


◆ バーチャル環境でロボット開発・検証を実現

- ✓ 実機・物理環境不要
- ✓ 開発開始までの期間を数ヶ月→1日に短縮
- ✓ 多様な連携先に対応し柔軟な開発環境を提供
- ✓ 問題箇所を自律的にフィードバックし改善可能

利用シーン

- 宇宙開発事業
- 大規模工場の生産ライン
- 各種ロボット制御開発



月面探査機のシミュレーションをする様子

Test results

- ✓ test_rosbag_play_finished
- ✓ test_cumulative_distance
- ✓ test_end_position
- ✓ test_exit_code
- ✓ test_regular_odometry

Test artefacts

- _depth_cam_rgb (last.png (1.08 MiB))
- odom.html (4.54 MiB)

Expires in 87 days

専門用語の解説

AMP (ASTERIA Warp Master Partner)	ASTERIA Warp のライセンス版の販売を手掛ける販売代理店(パートナー)
API (Application Programming Interface)	システムやクラウドサービスなどを相互に接続するためのインターフェース。接続するためにはプログラムが必要になるが、ASTERIA Warpが提供している多様なアダプターを利用すると他のサービスとの連携が手軽に可能。
ASP (ASTERIA Warp Subscription Partner)	CoreなどのASTERIA Warpのサブスクリプション版、およびPlatioの販売を手掛ける販売代理店(パートナー)
ATP (ASTERIA Warp Technical Partner)	ASTERIA Warpの構築支援や専用アダプター開発などを担うテクニカルパートナー
BIツール (Business Intelligence tools)	ビジネスインテリジェンスツール。様々な業務システムの処理において蓄積されたデータ(情報資産)から、必要な情報を集約・分析し、ビジネスの意思決定に活用できるようにする見える化ツール。
DX (Digital Transformation)	デジタル技術やサービスによってビジネスをより良い方向に変革すること。
EAI/ESB	企業データ連携=Enterprise Application Integration / Enterprise Service Busの略。ASTERIA Warpが提供しているサービスカテゴリーの名称。
ERP (Enterprise Resources Planning)	企業の基幹系業務を統合し、人やお金、モノや情報などのデータを一元管理し、総合的かつ合理的な経営判断を行っていくためのシステム

専門用語の解説

IaaS (Infrastructure as a Service)	サーバーやCPUなどシステムの構築に必要なハードウェアやインフラを提供するサービス。
iPaaS (Integration Platform as a Service)	複数のクラウド環境上に分散している異なるサービスやアプリケーション同士を連携・管理するためのクラウドサービス。
ISV (Independent Software Vendor)	独立系ソフトウェアベンダー。パッケージソフトの開発、販売をする企業。
NFT (Non-Fungible Token)	非代替性トークンの略。ブロックチェーン技術を用いて複製・偽造の不可能にした唯一無二のデジタルデータ。
SAP2027年問題	全社の経営資源を一元管理するERP製品でトップシェアの「SAP ERP」の保守サポートが2027年末に終了することに伴い、SAP導入企業において対応が迫られていること。
SaaS (Software as a Service)	サービス提供者側で稼働しているソフトウェアをネットワークを経由して利用できるサービス。
Sler	システムインテグレーターの略。システム開発や保守などの受託開発(ビジネス)を担うIT企業の業態。
SMB (Small Medium Business)	中堅・中小企業を指す。

専門用語の解説

RPA (Robotic Process Automation)	ソフトウェアロボットにより人間が手動で実施していた業務プロセスを自動化する仕組み
web3	インターネットの新たな形を表す概念。ブロックチェーンを基盤とした次世代の分散型(非中央集権型)インターネットの総称。「Web3.0(ウェブサンテンゼロ)」とも呼ばれる。
2024年問題	働き方改革関連法の施行が猶予されていた物流・建設・医療業界に対する残業規制が、2024年4月に施行されること。これらの業界は全体的にIT化が遅れていることから、DXの余地が多く残されている。
エッジ処理	端末内の処理で完結するエッジコンピューティング技術によって、クラウド上にデータをアップロードすることなく手元のコンピュータ端末だけで処理すること。
サインアップ型	顧客自らが登録/契約する販売形態。販売代理店などを介さないメーカーによる直接販売。
サブスクリプション (Subscription)	商品やサービスを月額(年額)課金で提供する形態。一括支払い(買い切り)となるライセンス版とは対称的に、利用料金が継続的に計上されるので、サブスクリプションの販売比率が高まることで業績の安定化が図れる。
自律・分散・協調	階層・規律・統制型のトラディショナルな組織形態ではなく、必要に応じて専門家がつながる自立した組織。
ステーブルコイン	価格変動を抑制し、決済手段としての実用性を高めた暗号資産。

専門用語の解説

ストック型	継続的に収益が入るビジネスモデル。アステリアでは、サブスクリプション型の製品やASTERIA Warpのサポートがストック型ビジネスに該当する。
生成AI	「ジェネレーティブAI (Generative AI)」とも呼ばれるAI (人工知能) の一種。AIを用いて文章、画像、映像などを生成することができるのが特徴。
ノーコード	ソースコードを書かなくてもソフトウェアやアプリ等の開発・作成ができる仕組みで、アステリアではWarp、Platio、Gravioがノーコード製品。プログラミング言語に関する専門知識がなくても手軽に取扱うことができる。
ノード	同じ目的や機能を果たすために分散して存在する機器や端末のこと。網状に存在し相互に通信し合いながら、大きな計算能力や堅牢性を担保することができる。非中央集権型アーキテクチャの構要素のことも指す。
ノードコンピューティング	クラウド型・エッジ型それぞれの利点を融合し、非中央集権型アーキテクチャを基本としながらシーンによっては集中管理も可能とする新たなコンピューティング形態。
ブロックチェーン	ビットコインの取引を記録する仕組みとして生み出されたデータ管理基盤。その構造により、一度登録されたデータは改ざんできないことが最大の特長。現在ではビットコイン以外にも多数のブロックチェーンが存在する。
ベンダーロックイン	企業や団体のシステム開発や保守において特定のIT企業 (Sier) に過度に依存してしまっている状態。
ライセンス販売	月額課金等で継続的な支払いが必要になるサブスクリプションとは対称的に、ソフトウェアなどを売り切り (一括支払) で販売する形態。

私たちはつなぐエキスパートです。

卓越した「つなぐ」技術と豊富な実績で、新しい時代の企業価値創造に貢献します。文明発祥以来、人類は「つながる」ことで多くの価値を創造してきました。古くはシルクロードから、近年のインターネットまで。つながりは交流を生み、交流は変化をもたらし、変化はさまざまな価値創造をもたらしてきたのです。

21世紀 —— インターネットが世界中に張り巡らされ、人類はまた新しいつながりを手に入れようとしています。インターネットというデジタルの道ができ、ハードウェアもソフトウェアもその上に乗り、個人が一昔前のスーパーコンピュータを超える性能をもつスマートデバイスを持ち歩くことができる時代になりました。

世界をつなぐインターネットという巨大ネットワークによって、これまでは想像もできなかったような情報と資産の流動化、それに伴う企業価値のダイナミックな変革がもたらされつつあります。クラウド、デバイス、ブロックチェーンなど新技術による革新によって、一人一人がエンパワーされ、社内外を問わず柔軟なビジネスネットワークを形成できるようになります。その結果、企業という物理的な枠組みよりも、枠を超えてアメーバ状に繋がった価値創造チームの「つながり」が大きな価値を持つようになります。

私たちアステリア(2018年10月1日にインフォテリアから社名変更)は、この新たな「つながり」によってもたらされる社会価値創造の変革こそが、これからの世界のありようの進化であると確信しています。

多くの実績を持つ製品群、卓越した先見性と技術をベースに、私たちは、世界中の輝く企業や人を「つなぐ」エキスパートとして、企業の価値創造を飛躍的に高める製品とサービスを開発・提供し、社会に貢献してまいります。

アステリア株式会社 代表取締役社長/CEO
平野 洋一郎

