

NCWG2025大阪会合

～GMOグループにおけるAI活用～

AIで未来を創る No.1企業グループへ



AI活用・AIインフラ提供
AIスタートアップ投資日本一

AI活用指針

①時間とコストの節約

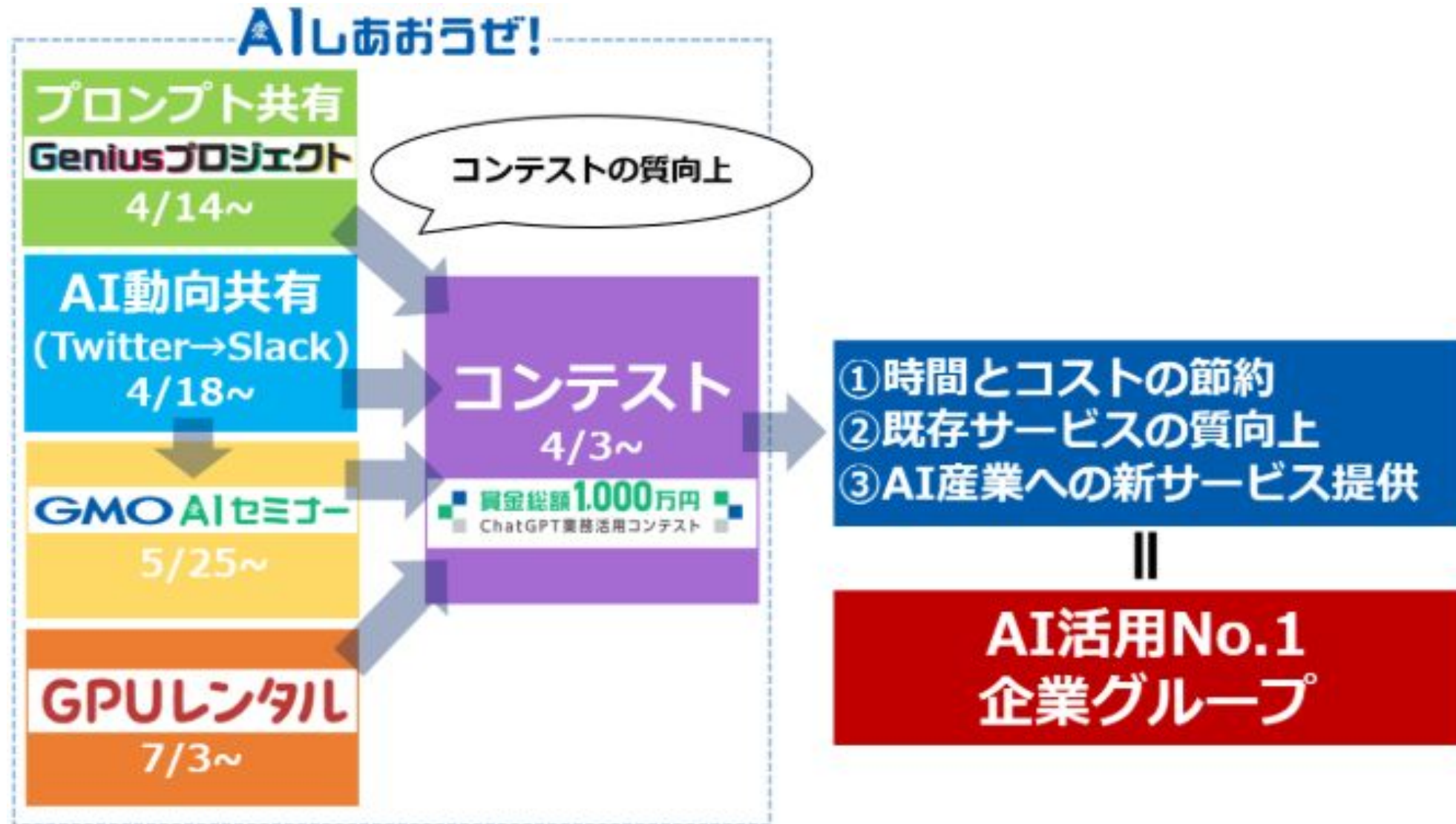
②既存サービスの質向上

③AI産業への新サービス提供

①時間とコストの節約

1. AI(愛)しあおうぜ！ ChatGPT業務活用コンテスト
 - 2023年4月より賞金総額1,000万円の社内公募コンテストを実施。
2. GMO AIセミナー
 - AIに関する最新動向や最新ツールの理解を深める、専門家によるセミナーを定期開催
3. GMO Genius
 - グループ内の「AIナレッジ」の共有サイト
4. 虎の穴
 - 非エンジニアを対象としたリスキリング施策として、社内の有識者が講師となり、3か月間の短期AI人材育成プログラムを実施
5. GMO AIパスポート
 - 全パートナー受験必須のAIテストを実施
 - 中途採用における選考でAIに関する課題を実施
6. AIツール利用料補助
 - Slack上で使える「ChatGPT」アプリなど、情報が学習されないクラウドに利用できる有料環境を提供

プロジェクト全体像



②既存サービスの質向上(2025年6月～)

6月11日	GMOインターネット	「GMOインターネット」「GMO GPUクラウド」 電力効率を競う世界ランキング「Green500」で世界34位、国内1位を獲得
7月7日	GMOグローバルサイン・HD	精度97%のAIチャットが業務効率化・顧客体験を向上。電子契約「GMOサイン」のカスタマーサポートが (公社)IT協会の「カスタマーサポート表彰制度」で奨励賞を受賞 ～人手不足時代の課題解決に向けたAI活用事例を評価～
7月7日	GMOサイバーセキュリティ byイエラエ	「GMOサイバー攻撃 ネットde診断 for Webアプリ」、 AIエージェントを活用した新機能「フォーム自動入力・送信機能」を追加
7月24日	GMOインターネット	「国内クラウド事業者初！「ConoHa VPS byGMO」がMCPに対応 ～AIとの対話で、VPSサーバー環境構築のバイブコーディングを可能に～
8月4日	GMOペイメントゲートウェイ	Agentic Commerce時代の到来を見据え、国内PSP初対応のMCPサーバーをOSSとしてGitHubに公開 ～「fincode byGMO」、AtoA取引に向けた技術基盤の構築を支援～
9月7日	GMOインターネットグループ	産官学一体で挑む！日本をAI・ロボティクス大国へ 2025年9月25日開催「GMO AI・ロボティクス大会議 & 表彰式2025」
9月7日	GMOインターネットグループ	GMO生成AI老化細胞特定プロジェクト
9月24日	GMO AI&ロボティクス商事	日本初、ヒューマノイドロボットでAI・CEOを実体化！ GMOインターネットグループ、AI・CEO「ヒューマノイド 熊谷正寿」を実現
9月29日	GMO AI&ロボティクス商事	GMO AI & ロボティクス商事、Sakana AIと共同で日本語向け大規模言語モデルの研究開発を10月1日より開始
10月2日	GMOインターネット	『GMO GPUクラウド』と低遅延回線『OWN APN』を活用した次世代分散型AIインフラの技術実証を開始

日本最大級のAI・ロボティクスカンファレンス

GMO

AI・ロボティクス大会議&表彰式

2025

9.25 (木)

セルリアンタワー東急ホテル ボールルーム

AI  ROBOTS



松尾 豊氏

東京大学大学院
工学系研究科 教授
一般社団法人
AIロボット協会理事



ジェンスン・ファン氏

NVIDIA 創業者/CEO
ビデオメッセージ



平 将明氏

デジタル大臣・
サイバー安全保障
担当大臣



石破 茂氏

内閣総理大臣
ビデオメッセージ



廣惠 次郎氏

前陸上自衛隊
教育訓練研究本部長
元陸将
ビデオメッセージ



古田 貴之氏

千葉工業大学
未来ロボット技術研究
センター所長



尾形 哲也氏

早稲田大学教授
一般社団法人
AIロボット協会理事長



山本 一成氏

チューリング株式会社
代表取締役CEO



大崎 真孝氏

NVIDIA 日本代表 兼
米国本社副社長



長崎 忠雄氏

OpenAI Japan
代表執行役社長



**Surprise
Guest**



夏野 剛氏

株式会社KADOKAWA
取締役
代表執行役社長CEO



落合 陽一氏

筑波大学 准教授



熊谷 正寿

GMOインターネット
グループ株式会社
グループ代表



牧田 誠

GMOサイバーセキュ
リティ by イエラエ
代表取締役CEO



臼井 拓水氏

Michikusa株式会社
代表取締役CEO



大野 峻典氏

株式会社Algomatic
代表取締役CEO



茶園 将裕氏

株式会社デジライズ
代表取締役CEO



松井 健氏

ugo株式会社
代表取締役CEO



原 勲氏

NTTビジネスソリュー
ションズ株式会社
バリューデザイン部・
IoTビジネス
担当部長



津田 通隆氏

独立行政法人
情報処理推進機構
デジタルアーキテク
チャ・デザインセンタ
ー(DADC)
情報分析官



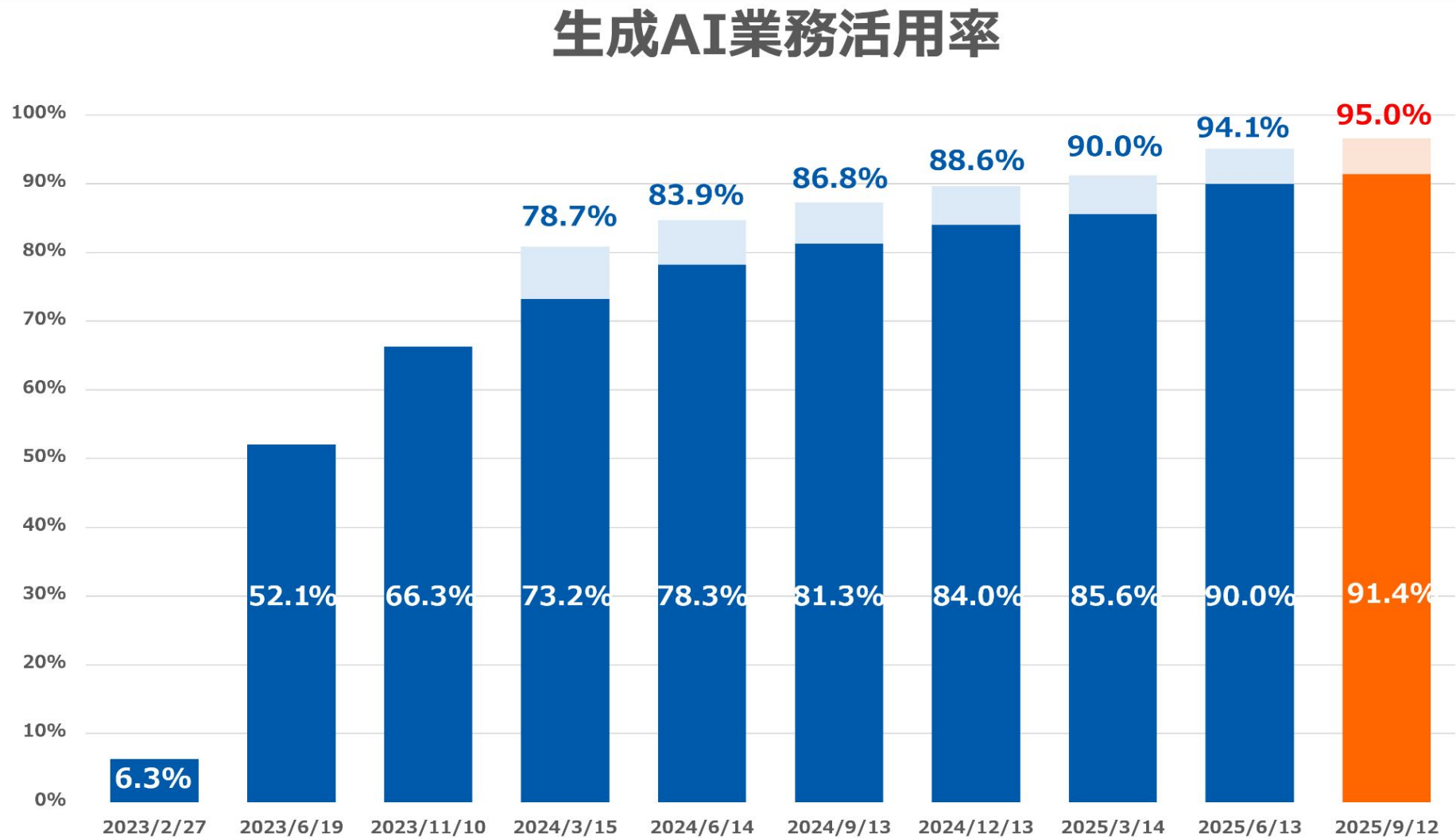
伊藤 正

GMOインターネット
株式会社
代表取締役
社長執行役員

③AI産業への新サービス提供

1. 2023年5月に、ハンズオン型CVC「GMO Web3株式会社」を、「GMO AI&Web3株式会社」へと社名変更しAIスタートアップ支援を拡大しています。すでに、有望なAIスタートアップへの支援を実施しています。
2. NVIDIA社のGPU「NVIDIA H100 Tensor コア GPU」「NVIDIA L4 Tensor コア GPU」を搭載したAI開発者向けのGPUホスティングサービスを開始しました。
3. AI専門家とともに「GMO教えてAI株式会社」を設立し、生成AIプロンプトポータルサイト「教えてAI」を開始しました。
4. 2024年6月に、GMO AI&ロボティクス商事株式会社（通称GMO AIR）を設立し、AIとロボット・ドローンの導入・活用支援を軸とした新たな事業を開始しました。
5. 2024年11月に、「NVIDIA H200 Tensor コアGPU」と「NVIDIA Spectrum-X」イーサネット ネットワーキングプラットフォームを採用した「GMO GPUクラウド」の提供を開始しました。

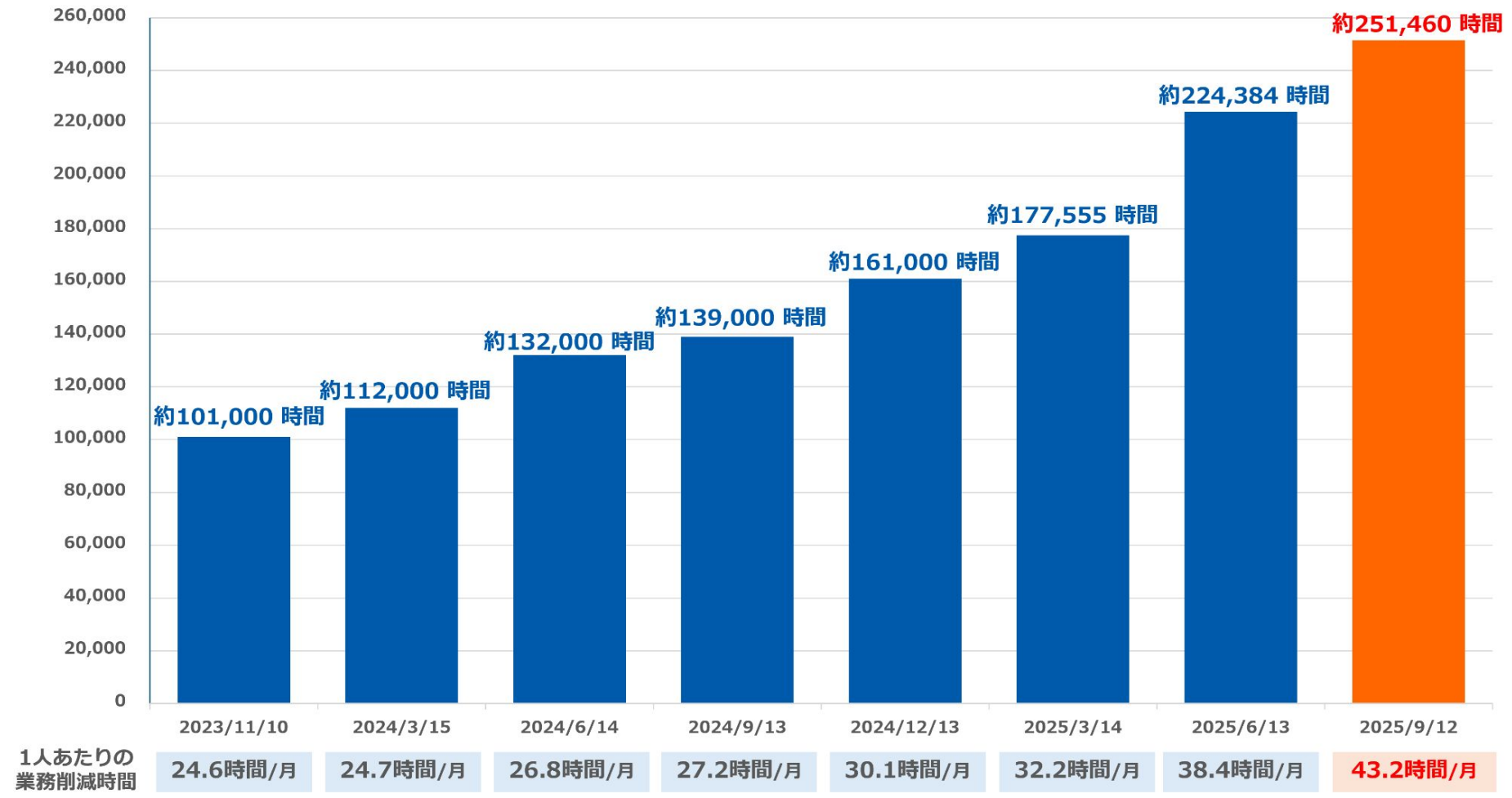
GMOインターネットグループの生成AI活用調査結果



※シフト勤務除く国内パートナー

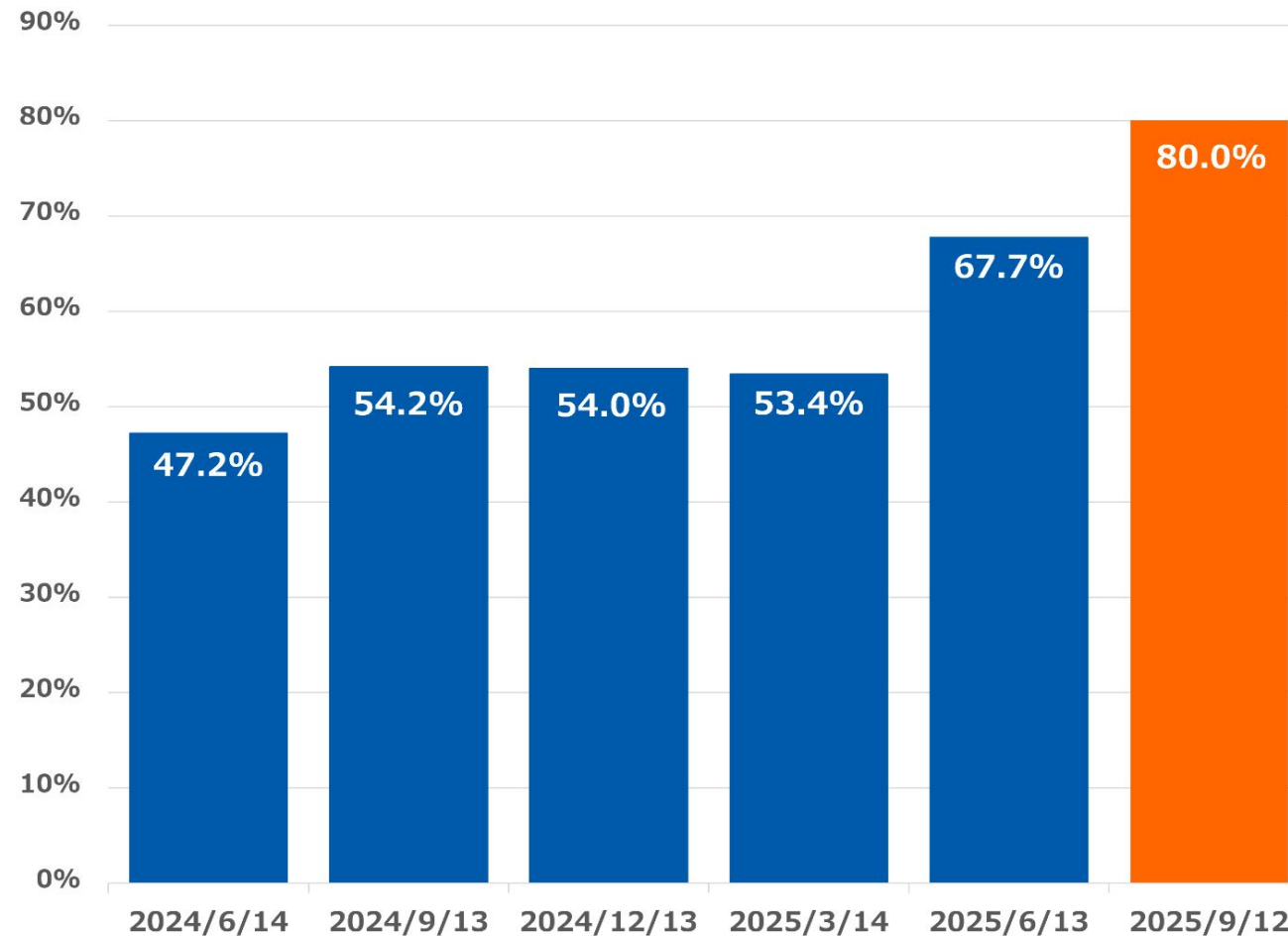
GMOインターネットグループの生成AI活用調査結果

業務削減時間の推移（月間）



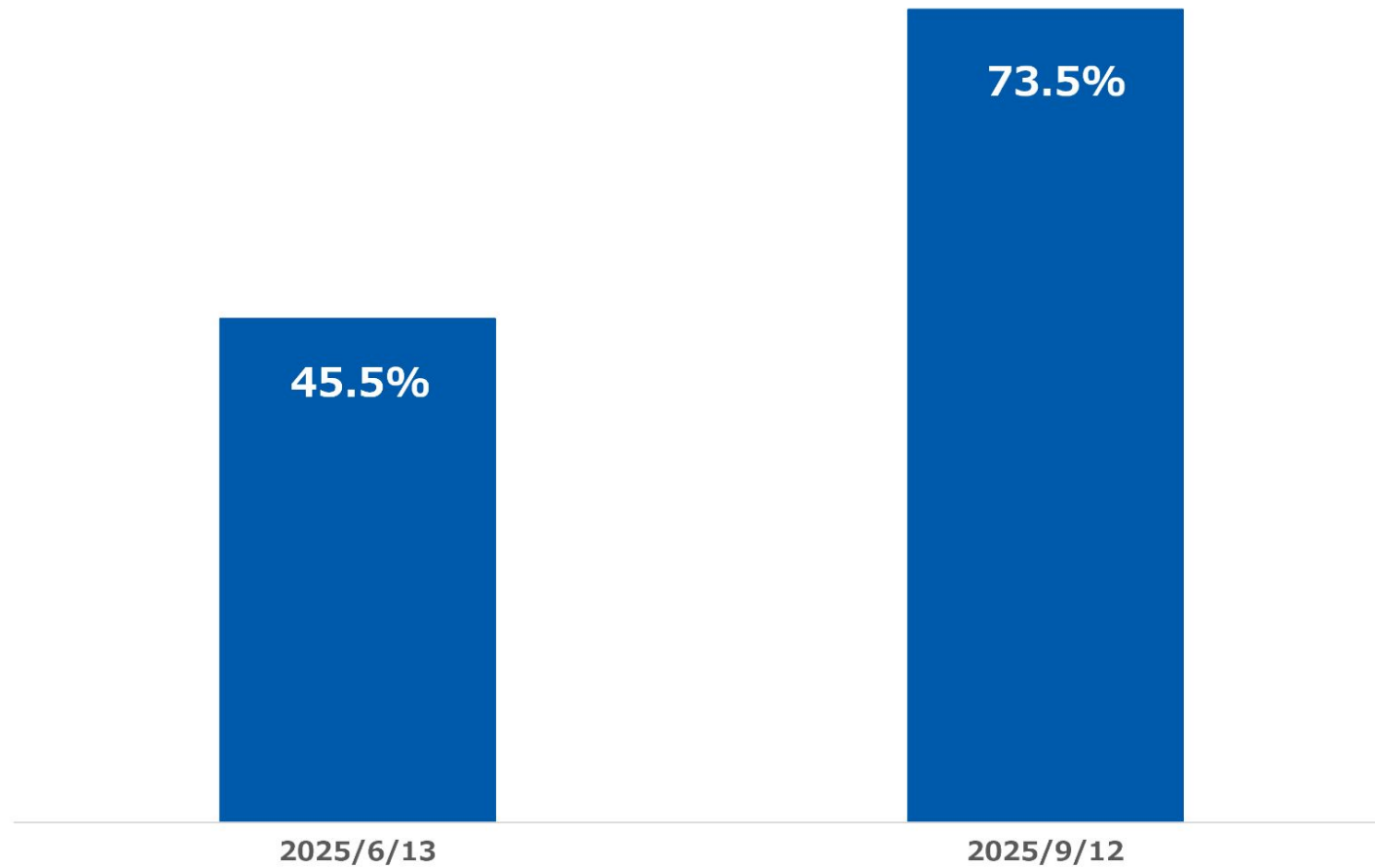
GMOインターネットグループの生成AI活用調査結果

複数AIサービス利用率（業務活用者）



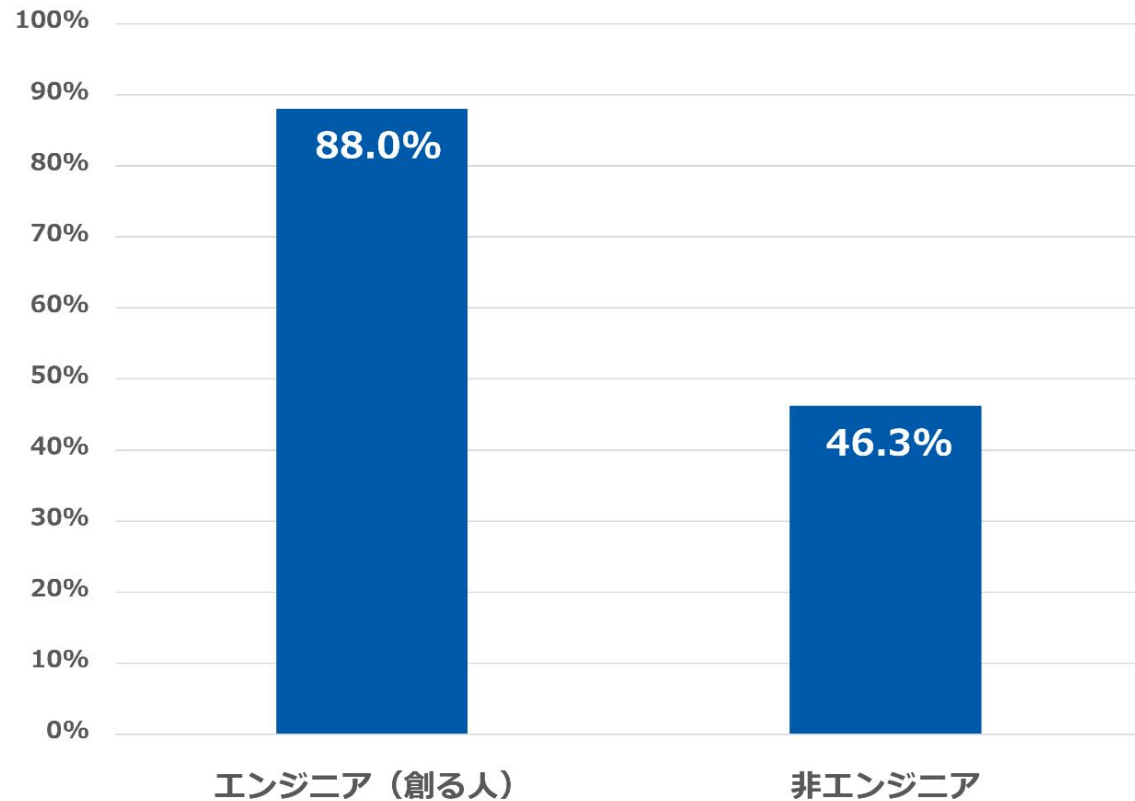
GMOインターネットグループの生成AI活用調査結果

有料サービス契約率（業務活用者）



GMOインターネットグループの生成AI活用調査結果

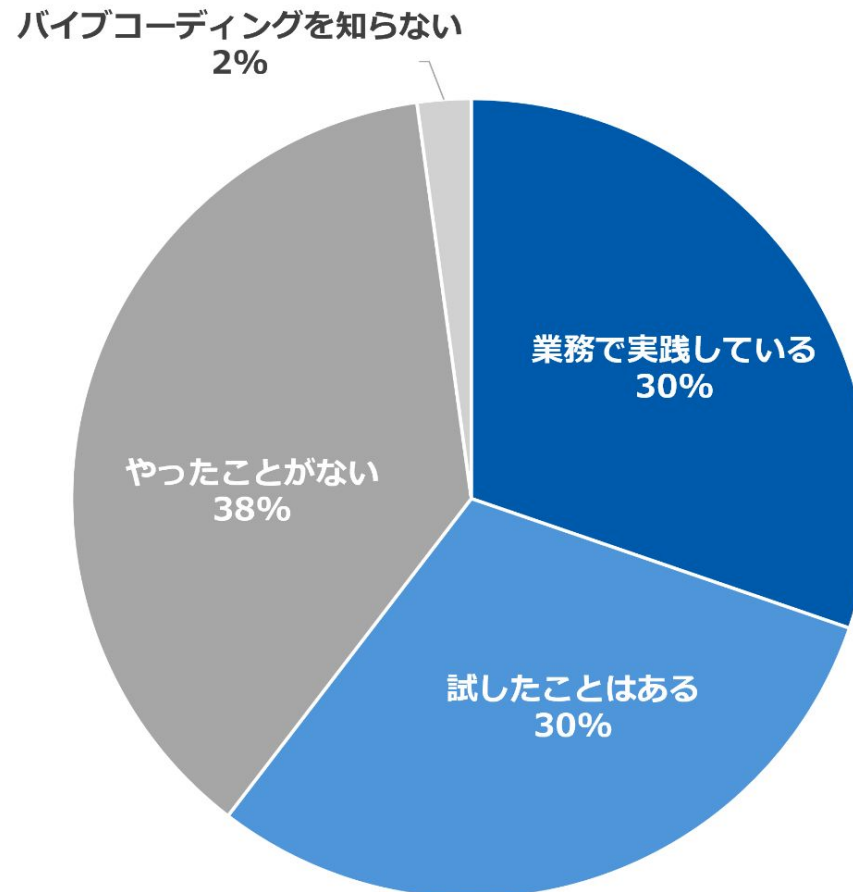
生成AIコーディング率（業務活用者）



※生成AIコーディング率は、利用用途で
●RPA、GAS、Excel等で利用するスクリプトや関数生成
●プログラムコーディング（支援を含む）
●デバッグ・コードレビュー
を選択した人をもとに計算しています。

GMOインターネットグループの生成AI活用調査結果

バイブコーディング率（エンジニア）



GMOパートナーアンケート

Q. 人間がやった方が良いと感じること

- 最終調整
- 意思決定

Q. AIがやった方が良いと感じること

- たたき台
- 変換
- 要約
- アイディア出し