

2024年9月27日

各位

会社名 シンプレクス株式会社

代表者名 代表取締役社長 金子 英樹

シンプレクスが、世界の金融 IT サービス企業ランキング 「2024 IDC FinTech Rankings」で 「IDC FinTech Rankings 2024 Top 100」にランクイン

シンプレクス株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：金子 英樹、以下：シンプレクス）は、金融サービス企業 IDC Financial Insights^{*1} が発表する世界の金融 IT サービス企業のランキング「2024 IDC FinTech Rankings」^{*2}において、「IDC FinTech Rankings 2024 Top 100」にランクインしました。シンプレクスは13年連続で「IDC FinTech Rankings」にランクインを果たしています。

「FinTech Rankings」は、金融サービス業界向けのハードウェア、ソフトウェア、テクノロジーサービスを提供する主要 IT サービス企業を対象として毎年秋に公表されるランキングです。エントリー企業に対する調査に加えて、IDC Financial Insights が独自に行う研究や市場分析に基づき、前年度の収益と、それに占める金融 IT サービスの割合をもとに上位100社が選出され、金融 IT サービス業界のベンチマークとなっています。

シンプレクスの取り組み

シンプレクスは創業時より、戦略から設計・開発・運用保守のすべてに責任をもつ一貫通貫のスタイルとプライム受注にこだわり、メガバンクや大手総合証券を筆頭に、日本を代表する金融機関に向けてトータルソリューションを提供してきました。

キャピタルマーケット分野では、統合型債券管理ソリューション「SimplexSTREAM」や高速計算基盤を装備したデリバティブ向けソリューション「SimplexPRISM」など、大手金融機関のフロント・ミドル業務領域を幅広くカバーするソリューションを提供しています。また、金融リテール分野では、金融機関の収益向上に寄与するディーリングエンジンを搭載した「Simplex CFD」や、暗号資産取引ソリューション「Simplex Crypto Assets」などを提供しています。

シンプレクスは、これらのソリューションを開発するのみならず、ビジネスとテクノロジー双方の知見をもつハイブリッドな人材が、顧客のビジネスの成功をゴールに顧客と向かいあってきました。これにより、多くの主要金融機関との間で、長きにわたりパートナーシップを継続しています。

近年では、金融以外でも官公庁やエンタメ、製造等の領域に事業の幅を広げ、web3 統合プラットフォームソリューション「Simplex Fourth」や、AI リモートワーク監視ソリューション「Deep Percept for remote work」など、web3、データ分析、生成 AI 等の先端技術を取り入れたソリューションの提供も行っています。

今後もシンプレクスは、高度な技術力とビジネスにおける深い知見を駆使して、顧客の収益最大化に貢献する IT サービスを提供してまいります。

*1 IDC Financial Insights（英語サイト） <http://www.idc-fi.com>

*2 IDC FinTech Rankings（英語サイト） <https://www.idc.com/research/industry/fintech-rankings?origin=old-insights-fintech>

■シンプレクス株式会社について <https://www.simplex.inc/>

シンプレクスは 1997 年の創業以来、メガバンクや大手総合証券を筆頭に、日本を代表する金融機関のテクノロジーパートナーとしてビジネスを展開してきました。現在では、金融領域で培った豊富なノウハウを活用し、金融以外の領域でもソリューションを展開しています。2019 年 3 月には AI 企業の Deep Percept 株式会社、2021 年 4 月には総合コンサルティングファームの Xspear Consulting 株式会社がグループに加わり、創業時より付加価値の創造に取り組んできたシンプレクスとワンチームとなって、公的機関や金融機関、各業界をリードする企業のデジタルトランスフォーメーション（DX）の推進を支援しています。

報道機関からのお問い合わせ

シンプレクス・ホールディングス株式会社

コーポレート・イノベーションディビジョン 広報 瀬川

TEL：03-3539-7370 お問い合わせフォーム：<https://www.simplex.holdings/contact/>