

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気通貫の 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。

お知らせ



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/fintechrankings?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/