

2025 年 7 月 15 日

報道関係者各位

かっこ株式会社
代表取締役社長 岩井 裕之

不正検知サービス「O-PLUX」が 6 年連続シェア No.1、累計導入サイト数 12 万突破 ーデータ蓄積による検知精度向上と、機能拡充でさらなる進化を継続ー

不正検知サービス O-PLUX

国内導入実績 No.1※1 の不正検知サービスを提供し、安全なネット通販のインフラづくりに貢献するかっこ株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：岩井 裕之、証券コード：4166、以下 Cacco）が提供する不正検知サービス「O-PLUX（オーブラックス）」は、累計導入サイト数が 12 万サイトを突破し、6 年連続で不正検知サービス国内導入数 No.1 を達成しました。導入が拡大するにつれ、「O-PLUX」には多様な業種・業態の不正データが蓄積されており、AI・統計・数理最適化・などのデータサイエンス技術を活用することで、巧妙化し続ける不正手口をリアルタイムかつ高精度で検知する仕組みを構築しています。

※1：株式会社東京商工リサーチ「日本国内の EC サイトにおける有償の不正検知サービス導入サイト件数調査」2025 年 3 月末日時点

■運用ナレッジを即時反映で、法令順守とスピード対応を両立

Cacco では、検知精度向上だけでなく、加盟店の利便性向上を目的に、機能拡充を継続しています。

直近で追加した新機能では、各加盟店の方針に基づき、制限したい取引条件を事前に設定し、審査に反映させることが可能となりました。条件変更が必要になった際も、管理画面上で設定、即座に自動審査に反映されます。これにより、高リスクの取引への対応がスピーディーかつ柔軟に行えるようになりました。この取り組みは、2025 年 3 月に公開された対策導入ガイド※2 でも推奨されている「商材に応じた不正対策の導入」にも沿っており、加盟店自身がリスクを把握して主体的に対応することを支援するものです。

結果として、不正利用防止の高度化はもちろん、法令・業界ガイドラインの順守体制構築にも貢献します。

※2：クレジット取引セキュリティ対策協議会「EC 加盟店におけるセキュリティ対策導入ガイド 2.0 版 附属文書 20」（2025 年 3 月）

■かっこ株式会社 代表取締役社長 岩井 裕之のコメント

「O-PLUX」の拡大の背景には、加盟店の皆様の現場課題に真摯に向き合い、スピードと柔軟性をもって機能進化を続けてきたことがあります。2012 年に後払い未回収対策サービスとしてスタートした「O-PLUX」は、今やクレジットカード不正利用、悪質転売、代引受け取り拒否など、EC 事業者を取り巻くさまざまな不正リスクに対応するサービスへと進化してきました。2025 年 5 月にはサービスリニューアルを実施し、ログインから決済まで、不正対策のトータルサポートを実現しています。今後も、信頼性の高い不正検知を通じて、加盟店の安心・安全なビジネスの発展に貢献してまいります。

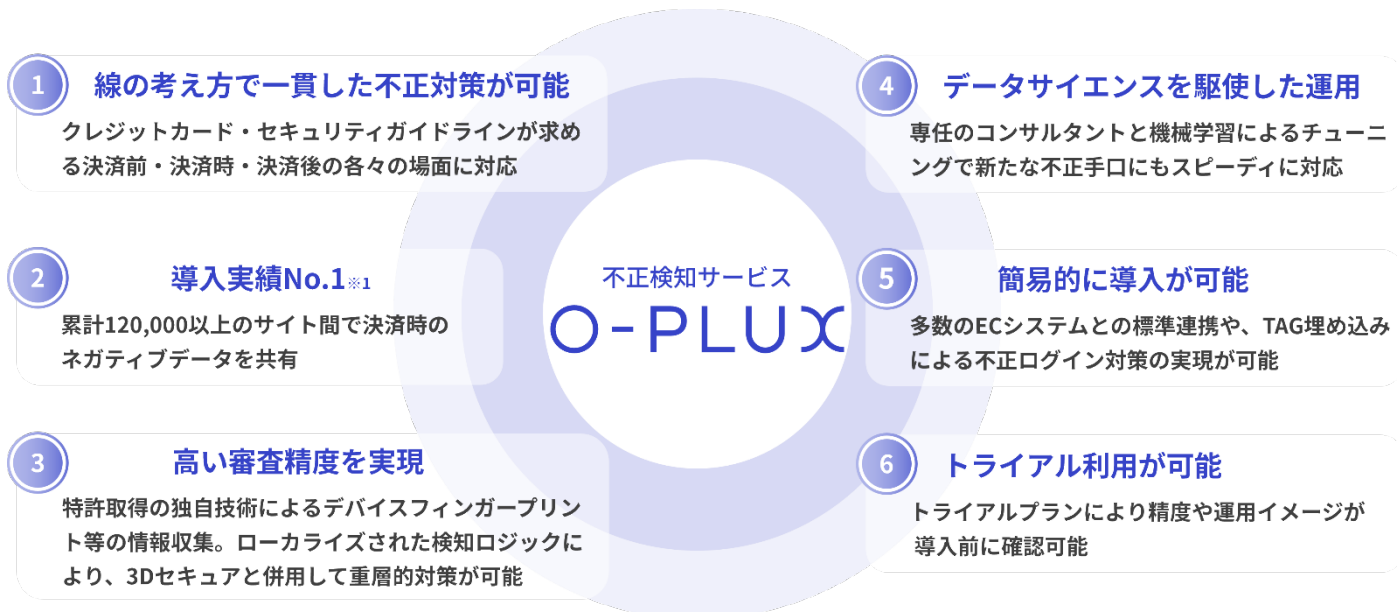
■不正検知サービス「O-PLUX」について <https://frauddetection.cacco.co.jp/o-plux/>

Cacco が提供する不正検知サービス「O-PLUX」は、EC で起こる不正ログイン・不正注文をリアルタイムに検知し、個人情報漏洩やクレジットカードの不正利用、悪質転売などの不正被害の防止及び審査業務の自動化を実現するクラウドサービスです。不正ログイン対策では、IP アドレス分析、端末同一性の判定、BOT 判別、ネガティブリスト照合などを組み合わせることで、アカウント乗っ取りや不正会員登録を高精度に検知し、対策にかかるコストを削減します。

不正注文対策では導入実績 No.1※1 の共有ネガティブデータをはじめ、住所・電話番号・メールアドレスのチェックや、特許取

得の名寄せ技術などを活用し、高精度な審査を実現します。

「O-PLUX」の特長



■ かつこ株式会社について

Cacco は、「未来のゲームチェンジャーの『まずやってみよう』をカタチに」という経営ビジョンを掲げ、セキュリティ・ペイメント・データサイエンス技術をもとに、アルゴリズム及びソフトウェアを開発・提供し企業の課題解決やチャレンジを支援することを目指しております。オンライン取引における「不正検知サービス」を中核サービスとして位置づけ、不正ログインから不正注文対策まで対応可能な国内での導入実績数 No.1 の不正検知サービス「O-PLUX」や金融機関や会員サイトにおける情報漏洩対策の不正アクセス検知サービス「O-MOTION」、フィッシング対策サービス等を提供しております。

データサイエンスサービスでは、製造業やアパレル、建設業など様々な業種において、データ活用・分析を通じ、コスト削減・業務効率化・利益向上などに貢献しております。

※記載されている会社名および商品・製品・サービス名（ロゴマーク等を含む）は、商標または権利者の登録商標です。

※本件による、今期業績への影響は軽微です。今後開示すべき影響が見込まれる際は、速やかに開示いたします。

会社概要

かつこ株式会社

住 所	東京都港区元赤坂一丁目 5 番 31 号
代 表 者	代表取締役社長 岩井 裕之
設 立	2011 年 1 月 28 日
U R L	https://cacco.co.jp/
事 業 内 容	SaaS 型アルゴリズム提供事業 (不正検知サービス 、 決済コンサルティングサービス 、 データサイエンスサービス)
関 連 サイト	不正検知メディア「不正検知 Lab フセラボ」 https://frauddetection.cacco.co.jp/media/ データサイエンスぶろぐ

	https://cacco.co.jp/datascience/blog/ 採用情報 https://cacco.co.jp/recruitment/index.html
--	--

■ 本件に関するお問い合わせ先

かっこ株式会社 広報 担当：前田

メールアドレス：pr@cacco.co.jp

電話：03-6447-4534

携帯：050-3627-8878