

2026年4月1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

Cacco アド Fraud 対策サービス「X-log」を提供開始

— 広告集客からログイン・決済まで、EC の不正対策を一気通貫でカバーする包括的セキュリティ体制へ —



国内導入実績 No.1※1 の不正注文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）は、日本クラウドディア株式会社より Web 広告の不正クリック対策サービス「X-log（エックスログ）」事業を譲受し、本日より提供を開始したことをお知らせいたします。

本サービスにより、広告流入段階での不正クリック（アド Fraud）による広告費の無駄を検知・削減することが可能となり、当社がこれまで提供してきた「O-PLUX（オーブラックス）」と合わせ、広告集客からログイン、決済に至るまで、オンラインビジネスにおける不正対策をシームレスに提供できる体制が整いました。

※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

【イメージ図】



■ 背景：EC 事業者の約 2 人に 1 人が「広告費の無駄」を実感

国内のインターネット広告費は 2024 年に 3 兆 4,741 億円※2 と過去最高を更新し、企業の重要な集客手段となっています。一方で、Bot や競合他社による不正な広告クリックによって広告費が詐取される「アド Fraud」が深刻化しています。

当社が実施した独自調査（EC 事業者の不正対策担当者 553 名を対象としたインターネットリサーチ）では、48.3%が「広告費の無駄を実感したことがある」と回答しており、現場の切実な課題となっています。

また、日本は主要国の中でアド Fraud 率が最も高い水準にあるとの調査結果（IAS「メディアクオリティレポート」）もあり、2025年6月に総務省が公表した「デジタル広告の適正かつ効果的な配信に向けた広告主等向けガイダンス」※3 や

JICDAQ（デジタル広告品質認証機構）の認証制度によって、対策の制度化も急速に進んでいます。当社はこれまで、ECや金融領域における不正検知（不正ログイン・不正送金・不正注文/決済）を強みとしてきました。今回、集客の入口である広告段階の「X-log」をラインナップに加えることで、広告効果の最大化と、その後の決済被害防止を一気通貫で支援する「包括的な不正対策ソリューション」の提供を目指します。

※2：電通グループ「世界の広告費成長率予測（2024～2027）」（2024年12月3日）

※3：総務省「デジタル広告の適正かつ効果的な配信に向けた広告主等向けガイダンス」（2025年6月9日）

■ アドフラウド対策サービス「X-log」の特長

「X-log」は、国内の検索広告市場で90%以上のシェアを占めるGoogle・Yahoo! JAPANの両広告プラットフォームに対応したアドフラウド対策ツールです。

1. 高精度な自動ブロック機能：

AIなど独自のアルゴリズムがアクセスを解析し、不正なIPアドレスや端末、効果のない配信先を自動で特定。広告媒体側へ自動で除外登録を行うことで、無駄な広告費の発生をリアルタイムで防ぎます。

2. 運用負荷がほぼゼロ：

現状の把握から対策までがすべて自動化されているため、導入後の運用の手間がかかりません。状況を確認したい場合は、専用のダッシュボードにてリアルタイムで対策効果や予測数値を把握することが可能です。

3. 媒体側への調査依頼エビデンスとして活用可能：

詳細な解析データをダウンロードし、不正と思われるクリックを条件別に整理できます。これを媒体側へ提出する調査依頼のエビデンスとして活用することで、無効クリックと認められた場合の返金申請など、広告予算の適正化に向けた具体的なアクションが可能となります。

4. 圧倒的なコストパフォーマンス：

月額数万円台からのプランに加え、無料プランも用意。これまでコスト面で対策が難しかった中小企業から大企業まで、幅広い層のニーズに対応します。

■ 今後の展望：機能強化とシナジーの最大化

今後「X-log」においては、当社が保有する不正検知ノウハウを活用した検知エンジンのさらなる強化を図ってまいります。特にD2C事業者においては、広告不正と不正転売の両方に悩まされるケースが多く、当社の「O-PLUX」と「X-log」をセットで提供することで、広告運用から在庫管理までを守る独自の価値を提供してまいります。当社はこれからも、「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」という経営理念のもと、不正対策のリーディングカンパニーとして、健全なデジタル社会の発展に貢献してまいります。

【サービス詳細・お問い合わせ】

サービス価格および詳細な仕様については、現在お客様のご状況に合わせて調整を承っております。

下記URLよりお気軽にお問い合わせください。

URL：<https://frauddetection.cacco.co.jp/contact/>

■ 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、AIと独自のアルゴリズムを用いたデータサイエンスを活用し、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、ECサイトや金融機関などに対し、不正ログインから不正送金・不正決済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、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2026年12月期業績に与える影響については現在精査中ではありますが、今後開示すべき影響等が判明した場合にはすみやかにお知らせいたします。

※今回のサービスリリースにより、当社が単独で広告不正対策ソリューションをサービス提供できる体制となったことを踏まえ、パリュークリエーション株式会社との業務提携を解消していく方針です。パリュークリエーション株式会社との業務提携解消による2026年12月期業績に与える影響については、これまで具体的な取引関係がないため、業績に与える影響はありません。

会社概要

かっこ株式会社

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