

AKAMAI 製品概要

Secure Internet Access

ブロードバンド ISP のための消費者および中小企業向けセキュリティサービス

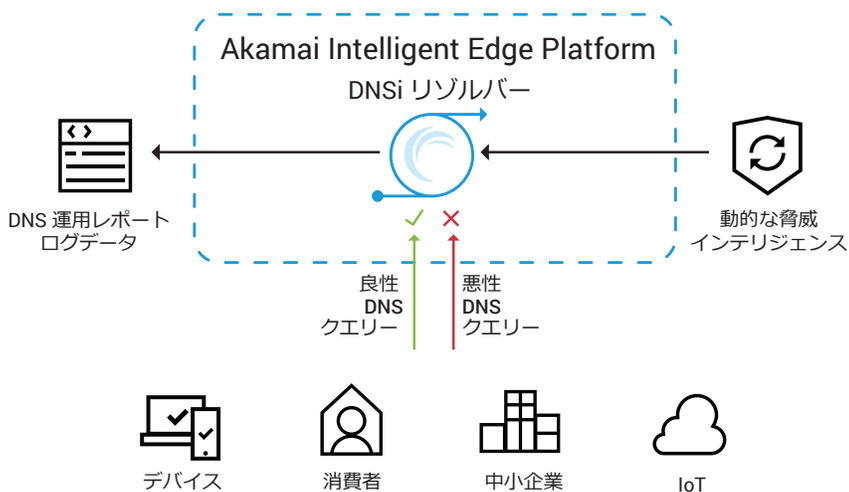
家庭用のインターネット接続をビジネス用に使用することになったことで、セキュリティの状況が大きく変化しています。ほとんどの中小企業（SMB）や家庭では、以前から自身を守ることが課題となっていました。今ではそれが一層困難になっています。Akamai Secure Internet Access Essentials サービスにより、ISP は、各自のネットワークの力を活用して、フィッシング、ボット、マルウェアなどのオンライン脅威からすべての SMB および個人のお客様を保護できます。Secure Internet Access Essentials はクラウドベースのため、計画と統合のサイクルを高速化して、市場投入までの時間を短縮し、設備投資と運用投資を削減できます。

加入者にとってのメリット

-  ソフトウェアやハードウェアをインストールしなくても、「そのままの状態」で機能する Web 防御
-  事前設定された Web フィルターが、不要なコンテンツへのアクセスをブロック
-  すべてのデバイスを自動的にカバー
-  脅威インテリジェンスを継続的に更新することで、今日のアジャイルな悪用からも保護

仕組み

Akamai には 300 人以上のセキュリティ専門家とデータサイエンティストがいます。Secure Internet Access サービスで使用される脅威フィードは、世界中から収集した膨大な量のライブストリーミング DNS データ（1 日あたり 9 PB）を処理する専用システムによって作成されています。自動の動的更新により、加入者は最新の保護を受けることができます。また、プロバイダーは、地域ごとの脅威インテリジェンスを組み込むこともできます。



プロバイダーにとってのメリット

- ・ シンプルな統合と簡単なオンボーディングにより、すべての顧客のネットワーク全体を保護
- ・ 市場投入までの時間を短縮し、初期投資を最小限に抑制できるクラウドベースのソリューション
- ・ ビジネスモデルと価格設定を完全に管理
- ・ お客様に保護の内容をお知らせする脅威概要レポートを電子メールまたはSMSで送信
- ・ スピードと信頼性だけでなく、セキュリティによってインターネット・アクセス・サービスの差別化を図り、加入者に価値を提供
- ・ DNS 暗号化 (DoH サポート) により、新たな要件に対応

Secure Internet Access サービスは、Akamai DNS Infrastructure (DNSi) リゾルバーを使用して構築されています。世界で最も高速性と信頼性に優れた ISP / MNO ネットワークの多くが、Secure Internet Access サービスを利用して自己防衛型 DNSi を実現し、ネットワークや加入者をサイバー脅威から保護しています。クエリトラフィックをきめ細かく制御するためのポリシーフレームワークも用意されています。

Akamai Secure Internet Access の詳細や無料トライアルのお申し込みについては、akamai.com をご覧ください。