

ソリューション概要

Proofpoint Core Email Protection

メール脅威が侵害になる前に
99.99%を阻止

主なメリット

- さまざまな高度な脅威を阻止
- 組織に最も効率的なセキュリティオペレーションセンターを実現
- セキュアメールゲートウェイ (SEG) またはAPIといった、選べる柔軟なデプロイオプション

1. IBM, 2024年データ侵害のコスト

このソリューションは、人に起因する4つの主要リスクを低減する、ProofpointのHuman-Centric Security統合型プラットフォームの一機能です。

Proofpointの脅威調査によると、今日の人を標的にした攻撃のうち、94%がメールにより実行されています。サイバー犯罪者は、生成AIや高度なソーシャルエンジニアリング技術を急速に取り入れていることから、メールベースの脅威はますます増え、さらに巧妙になっています。

Proofpoint Core Email Protectionなら、さまざまなメールのサイバー攻撃、迷惑メール、グレーメールを阻止できます。新規顧客においては、検知効率が平均30%向上し、価値創出までの時間を短縮させます。Proofpoint Core Email Protectionにより、セキュリティアナリストは、統合された検索とアラートベースのワークフローを使用して迅速に作業を行うことができます。ユーザーにより報告されたメールの自動修復と、リアルタイムのユーザーコーチングも利用できます。セキュアメールゲートウェイ (SEG) またはAPIベースのデプロイオプションといった、組織に最も合った導入方法を選べます。セキュリティオペレーションセンター (SOC) チームのために、組織が直面している攻撃について、かつてないほどの可視性を提供します。ユーザーを標的にするために使用される新しい脅威や戦術も対象です。

さまざまな高度なメール脅威を阻止

IBMによると、フィッシングまたはビジネスメール詐欺 (BEC, Business Email Compromise) によるデータ侵害の平均被害額は488万ドルです。これは侵害の被害額としては2番目に高く、そのすぐ上位にあるものは悪意のある内部攻撃です¹。

Proofpoint Core Email Protectionは、Proofpoint Nexus®言語モデル、リレーションシップグラフ、機械学習、コンピュータービジョンを用いて、さまざまな高度なメール脅威を阻止します。年間3兆件以上のメールがスキャンされ、これにより生み出される、比類のないメール脅威データを活用しています。BEC、アカウント乗っ取り、QRコードフィッシング、なりすまし、ラテラルフィッシングなどの脅威を自動的に阻止します。

最も効率的なセキュリティ オペレーションセンターを実現

プルーフポイントのソリューションによって、脅威の99.99%が自動的に阻止されるため、顧客は脅威に対応する時間を短縮できます。Proofpoint Core Email Protectionが提供する高効率ワークフローと内蔵オートメーションにより、セキュリティチームやITチームは、修復にかかる平均時間を減らしながら、最優先の調査に注力できます。

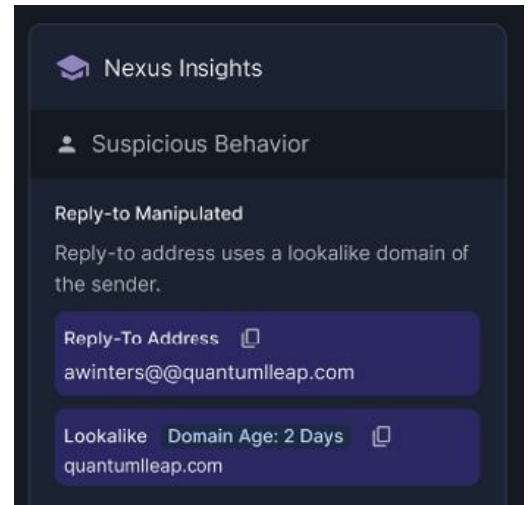


図1：Proofpoint Core Email Protectionは、AIを活用した、プルーフポイントの脅威インテリジェンスプラットフォーム、Proofpoint Nexusを用いて高度なメール攻撃を自動的に阻止します。

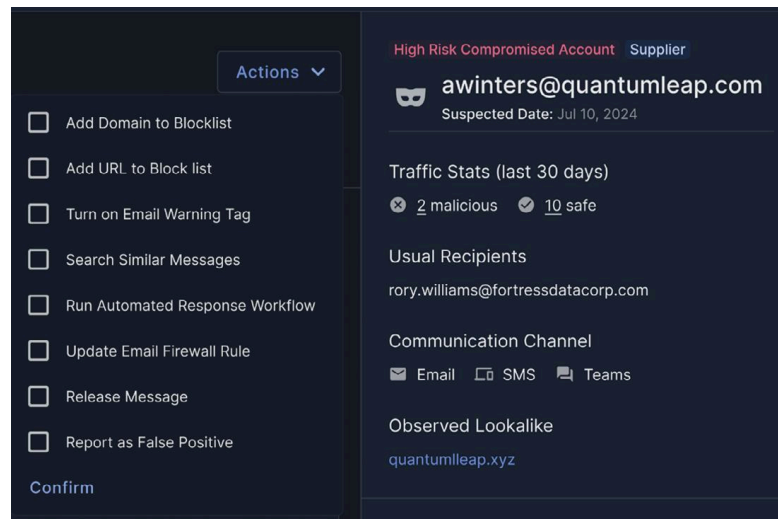


図2：Proofpoint Core Email Protectionは自動化された検知と対応のワークフローを提供し、修復にかかる時間を減らします。

選べる柔軟なデプロイオプション

Proofpoint Core Email Protectionは、どのような組織のメールセキュリティニーズにも対応できる、柔軟なデプロイオプションを用意しています。

SEG - 最も包括的なメールセキュリティを必要とする組織向けに設計されています。セキュアメールゲートウェイ (SEG) デプロイは、配信前、配信後、クリック時の保護を提供します。

SEGデプロイでは、柔軟な構成に加え、人的リスクを詳細に可視化し、知見を得ることができ、エンドツーエンドの保護を最大化することができます。

API - パワフルながらも手軽なメールセキュリティを必要とする組織向けに設計されています。API形式の導入は数日で完了でき、一度設定してしまえば手間いらずの管理が可能です。API形式の導入により、脅威対応を自動化し、直感的なリスクインサイトにより調査を簡素化できます。これらの機能により、修復にかかる平均時間を短縮できます。

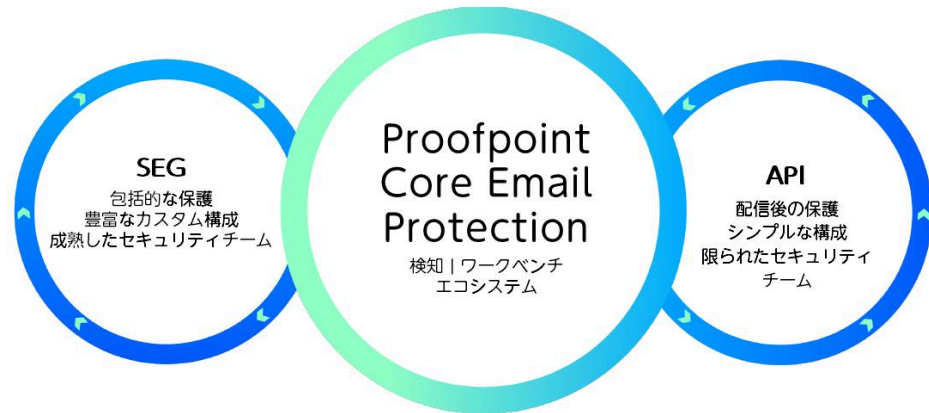


図3：Proofpoint Core Email Protectionは、セキュア メール ゲートウェイ（SEG）とAPIのデプロイオプションを提供します。

組織を未来の脅威状況から守る

プルーフポイントの「人」を中心としたセキュリティ プラットフォームは、ユーザーがやり取りするあらゆる場所において、組織がリスクを低減できるようサポートします。現在だけでなく、未来にも対応します。統合ソリューションにより、新しく発見された脅威から自動的に保護されます。プルーフポイントのプラットフォームは、攻撃者や新たな動向を可視化するだけでなく、組織のセキュリティ ポスチャに関する強力な知見も提供します。

さらに、ユーザー保護やなりすまし保護、偶発的または意図的な情報漏えいの防止、CrowdStrike、Palo Alto、Oktaなどの最善のセキュリティ統合により、自動化された脅威対応を最大化し、セキュリティチームの取り組みを最適化することができます。

proofpoint.

Proofpoint, Inc.は、サイバーセキュリティのグローバル リーディング カンパニーです。組織の最大の資産でもあり、同時に最大のリスクともなりえる「人」を守ることに焦点をあてています。プルーフポイントは、クラウドベースの統合ソリューションによって、世界中の企業が標的型攻撃などのサイバー攻撃からデータを守り、そしてそれぞれのユーザーがサイバー攻撃に対してさらに強力な対処能力を持てるよう支援しています。また、Fortune 100 の 85% の企業などさまざまな規模の企業が、プルーフポイントのソリューションを利用しており、メールやクラウド、ソーシャルメディア、Web関連のセキュリティのリスクおよびコンプライアンスのリスクを低減するよう支援しています。詳細は www.proofpoint.com/jp にご確認ください。

プルーフポイントとつながる： LinkedIn

©Proofpoint, Inc. Proofpointは、米国およびその他の国におけるProofpoint, Inc.の商標です。記載されているその他すべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。

プルーフポイント プラットフォームをご覧ください →