

Proofpoint Enterprise

オンプレミスからクラウドまで幅広く対応 Proofpoint の次世代型メールセキュリティ ゲートウェイ

Proofpoint Enterprise は Proofpoint の統合型電子メールセキュリティ / データ損失防止プラットフォームです。インバウンド脅威とアウトバウンドコンテンツセキュリティリスクの両方に対して総合的な防止効果を発揮します。そして Proofpoint のモジュール式アーキテクチャでは、必要に応じて新たな防御機能を簡単に導入することができます。

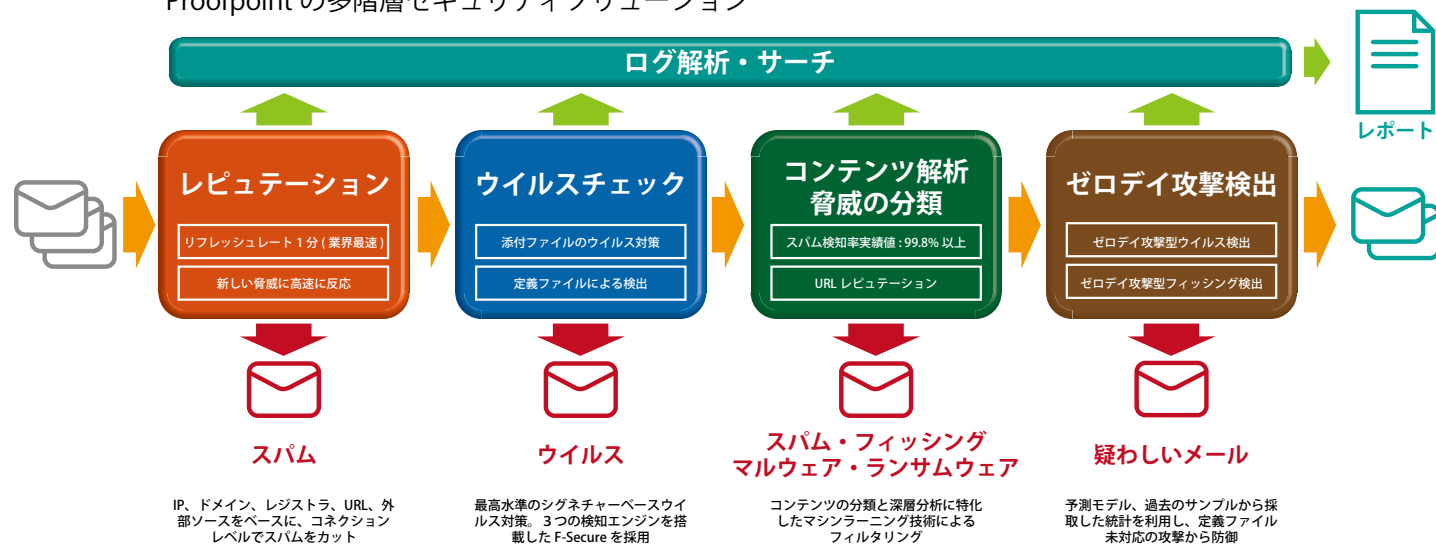
スパム対策、ウイルス対策、マルチプロトコルコンテンツセキュリティ、ポリシーベースの暗号化およびレポーティングといった機能を含めた Proofpoint の全機能は、単一の

管理 GUI から集中的に管理でき、統合アーキテクチャ上に導入されます。各機能は組織固有の要件に対応するために、アプライアンスや SaaS など、あらゆるコンフィギュレーションにおいて導入することができます。

導入に伴う Proofpoint サーバーが 1 台であるかそれ以上であるかを問わず、グローバルに分散されたアプライアンスやすべてのポリシー管理タスクは Proofpoint の集中型 Web ベースの管理コンソールを介して制御されます。

Proofpoint Enterprise Protection (インバウンド保護 - スパム・ウイルス対策)

Proofpoint の多階層セキュリティソリューション



スパムに打ち勝つためのマシンラーニング技術

スパムに対して効果的な防御を施すには、攻撃自体と同じくらい迅速に進化する検出技術が必要です。新種の脅威を検出するよう自動的に適応できなければ、スパム対策ソリューションは常にスパマーより一歩遅れることとなります。Proofpoint MLX™ テクノロジーはマシンラーニング技術を活用して、画期的なスパム検出システムをもたらしてくれます。そのシステムは何百万ものメッセージを分析して、手動チューニングや管理者の介入がなくても、最新のスパム攻撃でさえ特定する検出アルゴリズムを自動的に調整します。

業界で最も強力なレピュテーションサービス

Proofpoint Dynamic Reputation は、ローカルな予測行動データと、グローバルに観察したレピュテーションの組み合わせを強力なマシンラーニングアルゴリズムで分析し、悪意のある IP アドレスからのコネクションを阻止する最も効果的な電子メールレピュテーションサービスです。

proofpoint™

ウイルス対策

Proofpoint Virus Protection は、主要なウイルス対策ベンダとの戦略的パートナーシップを通じて、完全なウイルススキャン機能を提供します。ウイルスエンジンは Proofpoint のプラットフォームに統合されており、スパムポリシーやコンテンツポリシーを管理するのに用いるのと同じインタフェースから、ウイルス対策ポリシーに対する便利な集中的管理を行います。

スパム対策

Proofpoint Spam Detection は、スパム、アダルトコンテンツおよびフィッシング攻撃に対する完璧な防御を提供します。スパム対策の基盤となる Proofpoint MLX™ マシンラーニング技術は、検出アルゴリズムを自動的に調整・識別で

きる画期的なスパム検出システムを可能にします。これにより極めて低い誤認率を誇り、高い効果を発揮します。

ゼロアワー検知

Zero-Hour Anti-Virus™ モジュールは新しいウイルスに対応するシグネチャが配布されるまでの数時間という初期段階でアウトブレイクするウイルスの脅威から企業を防御します。

ログ解析・サーチ

Proofpoint Smart Search は、Proofpoint の内蔵ロギング / レポート機能強化し、メッセージングインフラ全体にわたるメッセージの流れを追跡し様々なレポートを生成します。

Encryption and DLP (アウトバウンド保護 - 情報漏えい、コンプライアンス対策)

ポリシーベースのメールフィルタリング

Proofpoint Content Compliance によって、メッセージコンテンツや添付ファイルに対するポリシーを定義し、企業セキュリティポリシーに応じたフィルタリングを容易に実施します。

デジタル資産保護

Proofpoint Digital Asset Security は、大切な企業の資産や機密情報が電子メールを通して社外に漏洩するのを防ぎます。

コンプライアンス対応

Proofpoint Regulatory Compliance は、企業が HIPAA、GLBA、SOX 法 (サーベンス・オクスリー法)、CA SB-1386 などのプライバシー規制に関連する債務を負うことのないよう企業を守ります。日本のマイナンバー、運転免許証番号、住民票コード、クレジットカード番号の自動検出も可能です。

SaaS ベースの暗号化

Proofpoint Encryption は、ポリシー・コンテンツベースで電子メールを暗号化し、データ損失および規制違反のリスクを軽減します。SaaS ベースの鍵管理とプッシュ型アーキテクチャによりメンテナンスコストを大幅に削減する革新的な暗号化ソリューションです。特別なクライアントソフトは必要ありません。

	Proofpoint Enterprise	
	Protection (インバウンド)	Encryption and DLP (アウトバウンド)
	ダイナミックレピュテーション	デジタル資産保護
	ウイルス・スパム対策	コンプライアンス HIPAA、GLBA 等
	ゼロアワーウイルス対策	暗号化
	ログ解析・サーチ	
SaaS	●	●
仮想アプライアンス	●	●
アプライアンス	●	●

Proofpoint について

Proofpoint Inc. (NASDAQ:PFPT) は、クラウドベースの包括的脅威保護、インシデント対応、セキュアなコミュニケーション、ソーシャルメディア及びモバイルセキュリティ、コンプライアンス、アーカイブ/ガバナンスを提供する、次世代の主導的セキュリティ/コンプライアンス企業です。世界中の組織が Proofpoint の専門知識、パテント取得済みの技術およびオンデマンドのデリバリーシステムを使ってフィッシング、マルウェアやスパムメールからシステムを守り、暗号化された機密情報や個人情報を守り、重要な情報や電子メールをアーカイブし管理します。

proofpoint™

お問合せ

日本プルーフポイント株式会社

〒103-0027 東京都中央区日本橋2-2-6 日本橋通り二丁目ビル 9F

TEL : 03-3510-7981 FAX : 03-5299-0232

Email : sales-japan@proofpoint.com

URL : <http://www.proofpoint.co.jp/>

本カタログに記載されている会社名、製品名、サービス名は、一般に各社の登録商標または商標です。本カタログの記載内容、製品及びサービスの仕様は予告なく変更される場合があります。