

Proofpoint Virus Protection モジュール



電子メール媒介のウィルス、ワーム、トロイの木馬は引き続きエンタープライズ業務に相当な脅威を与えています。Proofpoint Messaging Security Gateway™ および Proofpoint Protection Server® のコンポーネントである Proofpoint Virus Protection モジュールによって、エンタープライズは業界をリードするソリューションでこのような脅威と効果的かつ効率的に闘うことができます。

Proofpoint Virus Protection では、Proofpoint の効率的なメッセージ取り扱いと確固たるポリシーマネージメント機能を世界一流のウィルス対策エンジンと組み合わせています。その結果、便利な集中的管理、高性能メッセージ分析、そして自由度の高いウィルス対策ポリシー管理を備えた常に最新のウィルス対策ソリューションが誕生しました。

特徴

ワールドクラスのウィルス対策エンジン

Proofpoint は業界をリードするウィルス対策ベンダとの戦略的パートナーシップを通じて Virus Protection モジュールのためにいくつかのオプションを提供し、お客様には Proofpoint Protection Server または Proofpoint Messaging Security Gateway 内でインストールし、構成するエンタープライズクラスのウィルス対策ソリューションを選択できるようにしています。こういったワールドクラスのウィルス対策エンジンはそれぞれの市販製品で用いられているものと同じであり、危険なウィルスやその他の種類の悪意あるコードに対して貴社を強力に守ることを約束します。

効率的なメッセージ分析

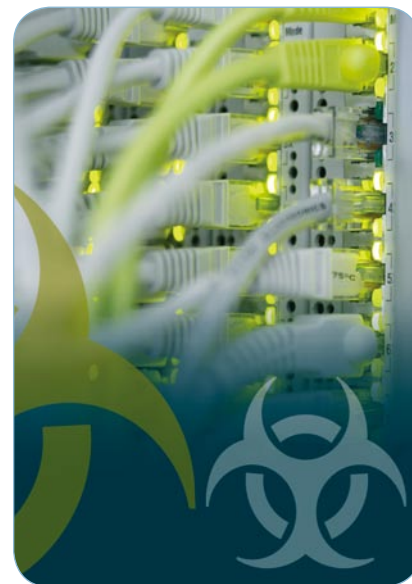
ウィルス対策エンジンは潜在的に悪意のあるコードがないかメッセージや添付物を効率的にスキャンするようになってきました。Virus Protection モジュールは Proofpoint のメッセージングセキュリティプラットフォームに完全に統合されているので、各メッセージは一度だけ開かれ、ウィルススキャンはその他の形態のメッセージ分析（スパムおよびコンテンツ適合スキャンなど）と並行して行われます。このようなメモリ内処理によって待ち時間は最小限となり、システムの全体的なスケーラビリティが改善され、最適なエンタープライズグレードの性能が実現されます。

継続的なウィルス検出アップデート

当社のウィルス対策ベンダパートナーが新しいウィルス定義を作成するにつれて、Proofpoint Dynamic Update Service™ は導入済 Proofpoint Protection Servers や Proofpoint Messaging Security Gateways に対するアップデートをセキュアチャンネルで実施します。Dynamic Update Service は、Proofpoint Virus Protection が常に最新であることを保証し、ウィルスに対して最大限の防御を行い、IT 管理者に対する負担をできるだけ少なくします。Proofpoint のウィルス対策パートナーは業界で最速の製品対応済みウィルス対策アップデートのいくつかを提供しており、Proofpoint Dynamic Update Service はそれらを即時利用可能にします。

統合型の集中管理

Proofpoint Virus Protection モジュールは Proofpoint のメッセージ処理プラットフォームに完全に統合されており、統一インタフェースを介してウィルス対策に対する完全なコントロールを行います。Proofpoint Messaging Security Console™ では、スパムおよびコンテンツ適合管理のために使用するのと同じインタフェースで、ウィルスフィルタリングアクティビティ、検出およびクリーニングプロセス、処理オプション、レポートを含むウィルス対策のあらゆる面を構成することができます。管理業務は任意で他のグループに委任することもできます。たとえば、IT が電子メールやスパム対策の一般的な設定を管理する場合がありますが、企業セキュリティグループはウィルス対策設定を選択的に管理することができます。



エンタープライズグレードのウィルス対策

Proofpoint のウィルス対策機能は、細かい設定なしで有害ウィルスからエンタープライズを守ってくれます。Virus Protection モジュールは以下の3段階プロセスを採用することによって、最大限の対策およびメッセージ取り扱い効率を提供します。

ポリシー定義

Virus Protection モジュールにより、新たなウィルス対策ポリシーを迅速に作成するか、あるいは既存のウィルス対策ポリシーを簡単にインポートすることができます。

リアルタイムモニタリング

Proofpoint Dynamic Update Service が定義を自動的に最新の状態を維持している間、Virus Protection モジュールはウィルス脅威がないか電子メールストリームを効率的に監視します。

カスタム処理

Virus Protection モジュールによって、感染したメッセージの検疫送りや破壊的な添付物の除去など、ウィルス検出メッセージの状態に基づいて、エンタープライズに数多くのメッセージの分類およびルート決定を行うために必要な融通性が与えられます。

サポートされているウィルス対策エンジン

Proofpoint Virus Protection は、McAfee および F-Secure とのパートナーシップを通じて、Proofpoint Protection Server と Proofpoint Messaging Security Gateway の両方に向けて現在利用可能です。



Proofpoint Virus Protection モジュール

特徴（続き）

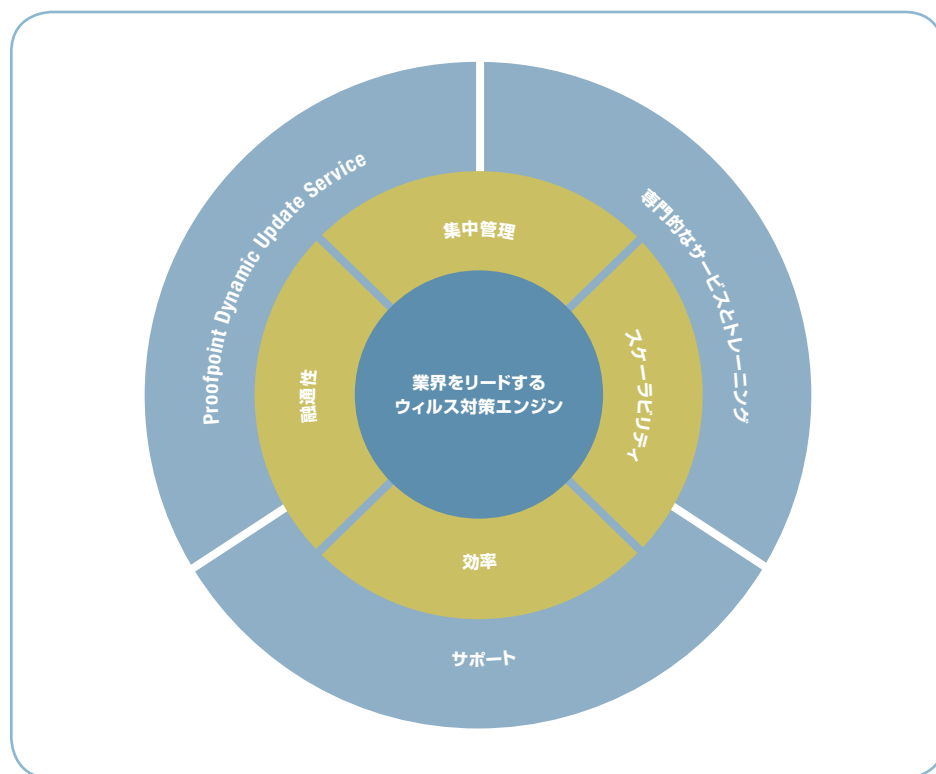
自由度の高いポリシー管理およびメッセージ検出

Proofpoint Virus Protection により、貴社組織のためにウイルス関連セキュリティポリシーを定義し、実施することが簡単になります。ウイルス分析の結果に基づいてメッセージをどのように取り扱うべきかを決定する上で、管理者は自由度の高いコンフィギュレーションオプションを有することになります。たとえば、修復可能なメッセージは修復し、注釈を付け、本来の宛先に転送することができるのに対して、修復不可能なメッセージは添付物から分離され、さらに調査を受けるために検疫に回されます。

さらに、特定種類のメッセージ（たとえば、SoBig や MyDoom など）を自動的に削除するといったような特定ウイルスに対するポリシーおよびルールを管理者は迅速かつ簡単に書くことができます。Proofpoint Virus Protection の F-Secure 版は、データ漏れやプライバシーリスクを課すことがあるリスクウェアまたはスパイウェアアプリケーションを含むと判明しているメッセージを中心にポリシーを設定することができます。

コンポーネント

一目でわかる Proofpoint Virus Protection



総合的ウイルス対策

現在のウイルス脅威に対する効果的な防衛には、単なるシグナチャベースの対策や発生フィルタ以上のものが必要であると Proofpoint は理解しています。テクノロジーと情報サービスの組み合わせを通じて、Proofpoint は悪意のあるコードに対して総合的な対策を提供します。

Proofpoint Virus Protection モジュール

F-Secure または McAfee から業界をリードするウイルス対策エンジンをういてシグナチャベースの対策を提供します。

- 最新のウイルス脅威に対して継続的にアップデートされた対策
- インバウンドとアウトバウンドの両方の「ゾンビ」トラフィックをスキャン
- 自由度の高いポリシーおよび処理

Proofpoint Zero-Hour Anti-Virus モジュール

追加オプションとして用意されているこのモジュールは、リアルタイムネットワークトラフィック分析と先進的パターン検出テクノロジーに基づいて新生ウイルスの即時対策を提供します。Proofpoint Zero-Hour Anti-Virus は Proofpoint Virus Protection と共に機能し、以下を提供します。

- 早期で正確な検出
- リアルタイム対策
- きめ細かいポリシーコントロール
- 強化された相関性のあるレポート
- 競合するゼロデイソリューションと比較して非常に低い TCO

ウィルスライフサイクルに関する情報

Proofpoint は野放しのウイルスと貴社エンタープライズに影響するウイルス関連の脅威の状態に関する最新の情報を提供します。

- 貴社ユーザを教育するための警報チャンネルとニュースチャンネル
- 貴社エンタープライズに影響するウィルスアクティビティの全面的観点のための集中的レポート

©2007 Proofpoint, Inc. Proofpoint Protection Server は米国およびその他の国々における Proofpoint, Inc の登録商標です。Proofpoint, Proofpoint Virus Protection, Proofpoint Zero-Hour Anti-Virus, Proofpoint Messaging Security Console, Proofpoint Messaging Security Gateway, Proofpoint Dynamic Update Service は米国およびその他の国々における Proofpoint, Inc. の商標です。ここに含まれる他のすべての商標はそれぞれの所有者の所有物です。05/07