

## UTM Email Protection

### スパム、フィッシング、データ流出からメール通信を保護

Sophos UTM は、メールゲートウェイを保護し、シンプルかつ強力な方法でスパムやフィッシング攻撃を阻止します。また、データ流出防止 (DLP) 機能やメール暗号化機能が備わっており、機密情報を含むメールを保護して情報漏えいを防止することができます。全モデルにレポート機能を備えた直感的に操作できるインターフェースを装備しており、メールプロテクションを簡単に管理できます。

#### 主な特長

- ▶ 高度な階層型スパム検出テクノロジー
- ▶ メールに含まれる最新のフィッシング URL を検出
- ▶ デュアルエンジンの Sophos Live AntiVirus で添付ファイルを詳細にスキャン
- ▶ 独自の SPX メール暗号化 (データ流出防止 (DLP) ポリシーと連携)
- ▶ ユーザーポータルでユーザーがスパムを管理可能、15カ国言語に対応
- ▶ ハードウェア、仮想化、ソフトウェア、クラウドベースのアプライアンス

#### よりシンプルかつスピーディなデータ保護とメール暗号化

ウィザードを使用した DLP ルールとポリシーベースの SPX メール暗号化によって、多大な損失をもたらすデータ流出を防止し、メールデータ保護を簡単に実現します。数百に上る組み込み機密データタイプの活用により、DLP ポリシーをすばやく簡単に構築。機密データを含むメッセージの送信をブロックしたり、送信する前に暗号化したりできます。ソフォス独自の SPX Encryption (特許出願中) は、ユーザー側で特別な操作を必要としません。鍵管理や追加のソフトウェアも一切必要ありません。

#### 受信トレイへのスパム侵入を阻止

ソフォスのスパム対策エンジンは、さまざまな手法で多数の言語の受信メールをフィルタリング。その多様なテクノロジーには、送信元評価に基づくフィルタリング、脅威の大量発生監視、コンテンツフィルタリング、URL フィルタリング、受信者検証などが含まれます。最大限の効率性を確保するために、スパムが他のリソースを使用する前に SMTP トランザクションレイヤーで 90% のスパムをブロックします。

#### マルウェア、フィッシング攻撃、不要なコンテンツをブロック

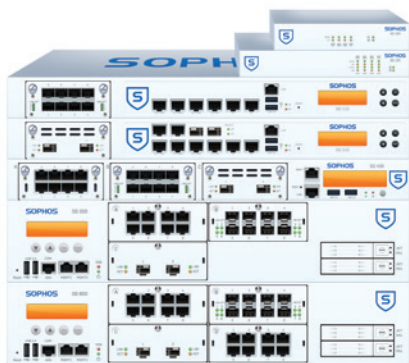
ソフォスの高度メールフィルタリング機能では、疑わしいコンテンツ、添付ファイル、URL が含まれていないかを確認することで、個人情報の窃取、パスワードと銀行口座詐欺などの最新の攻撃からユーザーを保護します。MIME タイプと拡張子のフィルタを使用して、不要なコンテンツもブロックできます。ソフォスでは、最新の脅威を検出するためにリアルタイムで常時アップデートされるデュアルウイルス対策エンジンを採用しています。

#### メール管理の簡素化

ソフォスの合理的な管理ツールとセルフサービスの隔離機能によって、管理業務の負荷が軽減されます。Active Directory、eDirectory との連携でユーザーとグループを自動的に同期。ポリシーや設定を簡素化できます。または、50種以上のレポートを利用し、自動スケジュール機能で関係者に通知することもできます。

「UTM Email Protection を使用することで、手動の処理操作を 75% 以上も削減できました。」

Michael Mierwinski, CIO, Mid-America Overseas



## Sophos UTM のメール暗号化機能

Sophos UTM には、さまざまなメール暗号化オプションが搭載されています。これらのオプションの使用にクライアントソフトウェアは一切必要ありません。

### Sophos SPX Encryption

ソフォス独自のプッシュメール暗号化テクノロジーにより、受信者はエージェントレスで暗号化メールを受信可能。メール本文や添付ファイルは、パスワード保護された PDF に変換されます。鍵管理は不要です。受信者は自分でパスワードを設定できるので非常に便利で使いやすくなっています。

### TLS (Transport Layer Security)

公開鍵基盤 (PKI) を使用する SSL をベースとしたゲートウェイ間メール暗号化の標準規格

## 導入方法の選択

ハードウェア、ソフトウェア、仮想環境、さらにはクラウドのいずれかから選択してインストールできます。

### SG シリーズ

SG シリーズ アプライアンスは、最新のテクノロジーを装備した専用アプライアンスで、トップクラスのパフォーマンスを提供します。

### ソフトウェアおよび仮想

UTM のイメージは、サーバーハードウェア、または VMware、Citrix、Microsoft Hyper-V、KVM などの仮想環境にインストールできます。

## 必要なサブスクリプション

Sophos UTM Email Protection はスタンドアロンでも、他の UTM モジュールと組み合わせてでもご購入可能です。FullGuard ライセンスには、ソフォスの包括的なネットワーク保護ソリューションのあらゆる機能がすべて含まれています。

## システム要件

詳細な技術情報については、[www.sophos.com/ja-jp/](http://www.sophos.com/ja-jp/) をご覧ください。

### S / MIME

信頼された機関から取得した X.509v3 証明書をベースとしたエンドツーエンドメール暗号化の標準規格

### OpenPGP

「Web of trust」(ユーザー同士が互いに他者の公開鍵に対して電子署名することで、公開鍵とその所有者との結び付きを保証する仕組み。) で、鍵交換を行うエンドツーエンドメール暗号化

### クラウド

Sophos UTM は業界のリーディングカンパニーで、Amazon Web Services ネットワークインフラを保護する主要ソリューションです。

## Sophos UTM Certification



ソフォス株式会社営業部  
Tel:03-3568-7550  
Email: sales@sophos.co.jp

英国、オックスフォード | 米国、ボストン  
© Copyright 2013.Sophos Ltd. All rights reserved.  
Registered in England and Wales No. 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, UK  
Sophos は、Sophos Ltd. の登録商標です。その他すべての製品および会社名は、それぞれの所有者に帰属する商標または登録商標です。

1129-02.14DD.ds.jp.simple

## 製品無償評価版

無償評価版の登録 (30日間)

[www.sophos.com/ja-jp/products/free-trials/](http://www.sophos.com/ja-jp/products/free-trials/)

# SOPHOS