

Sophos Email Appliance

高度でシンプルなメールセキュリティ対策

Sophos Email Appliance は、SPX メール暗号化、データ流出防止 (DLP)、スパム対策、脅威対策をすべて搭載したメールゲートウェイ専用の製品です。今日の洗練された標的型フィッシング攻撃に対する高度な保護と電子メールで組織外に送信されるデータに対するフルコントロールをお届けします。

主な特長

- ▶ 標的型の高度なフィッシング攻撃をブロック
- ▶ 新しいゼロデイ攻撃からユーザーを保護
- ▶ 高度な多層スパム検出
- ▶ SPF、DKIM によるなりすまし対策
- ▶ 簡単に作成できるデータ流出防止 (DLP) ポリシー
- ▶ 簡単でわかりやすい独自の SPX メール暗号化

APT (Advanced Threat Protection)

クリック時に即座に実行される保護機能によって、悪意のあるメールに含まれる URL をブロックし、ステルス性を持ち遅れて実行されるような標的型のフィッシング攻撃からユーザーを保護します。すべての URL、すべてのメールが安全に保護されます。どのデバイス上であっても、メール内のリンクがクリックされた場合には、クラウドでホスティングされた Sophos SXL データベースに対してリンク先のサイトのレビューテーションがリアルタイムで確認されます。クライアントソフトウェアが不要で、ユーザーへの負荷を減らし迅速に導入できます。新しい Sophos Sandstorm* 機能によって、標的型攻撃に対する保護、保護状況の把握、および解析が強化されます。Sandstorm は、クラウドベースの強力な次世代型サンドボックステクノロジーを使用して、従来のソリューションでは阻止しきれない脅威を迅速かつ正確に検出・ブロック・対処し、ソフォスの高度なウイルス対策エンジンによる保護を強化します。

すばやくデータ保護対策でき、簡単なコンプライアンスを実現

ウィザードを使用した DLP ルールとポリシーベースの暗号化によって、多大な損失をもたらすデータ損失の防止し、メールデータ保護を簡単に実現します。数百に上る機密データタイプに組み込まれている語彙を活用することで、ユーザーやグループに対して DLP をすばやく簡単に構築できます。機密データを含んだメッセージをブロックしたり、ネットワークのゲートウェイを出る前に暗号化したりすることによって情報を守ります。

SPX メール暗号化 – 使える暗号化

特許出願中の SPX Encryption は、ユーザーのワークフローに一切変更を加える必要がなく、わかりやすくシンプルなソリューションです。手間とコストがかかる鍵管理や追加のソフトウェアは必要ありません。SPX メール暗号化は、メールのコンテンツと添付ファイルを安全な暗号化された PDF に格納し、クラックから守ります。ユーザーは暗号化されたメールをどのツールでも閲覧できます。利用中のメールクライアント、Web メール、モバイルデバイスで表示できます。

スノーシュースパムと疑わしいメールコンテンツを排除

ソフォスの高度なメールフィルタリング機能は、疑わしいコンテンツ、添付ファイル、URL を検知することで、最新のスノーシュースパム、個人情報の盗難、パスワード詐欺などからユーザーを守ります。SPF (Sender Policy Framework) や DKIM (DomainKeys Identified Mail) にもとづき、スパムメールやフィッシングメールにおいて送信者のドメインを詐称した、なりすましを防止。望ましくないコンテンツもブロックできます。最新の脅威もスキャンし捕える当社の実績あるウイルス対策は、お客様に安心をお届けします。

メール管理の簡素化

Sophos Email Appliance はマネージドアプライアンスとして、マネージドサービスを使用したオンプレミスアプライアンスとしてはクラス最高の機能が搭載されています。合理的な管理コンソールとこのマネージドアプライアンスでお客様の負担を軽減します。アプライアンスは自動的にアップデートされると共に、正常な動作を確認するためのリモート監視も行われます。



柔軟性の高い導入オプション

ハードウェアは、ES1100 と ES5000 から選択できます。また、VMware に対応した仮想アプライアンスをご選択いただくことも可能です。Microsoft Active Directory および eDirectory とシンプルに連携できる Sophos Email Appliance は、わずか数回クリックで設定し、運用できます。

Sophos Email Appliance – ハードウェアアプライアンス

	ES1100	ES5000
メールの処理件数	毎時最高 20万件	毎時最高 55万件

ハードウェアアプライアンス

	デュアルコア	クアッドコア
プロセッサ	デュアルコア	クアッドコア
ハードドライブ	250 GB SATA	160GB SAS (RAID 1) × 2 (ホットスワップ対応)
電源	260W 100/240V AC	920W 100/240V AC × 2 (ホットスワップ対応)
設置	1U ラックマウント対応	1U ラックマウント対応
サイズ (縦 x 横 x 高)	16.8 x 1.7 x 14.0 インチ (427 x 43 x 356 mm)	17.0 x 1.7 x 25.6 インチ (432 x 43 x 650 mm)
重さ	26 lbs / 11.8 kg	45 lbs / 20.5 kg
安全規格	UL 60950、CE、FCC PART 15、VCCI、C-TICK、TUV-GS、SABS、RoHS、WEEE 認定	
サポート	最高 3年間のハードウェア アドバンス交換保証 (ソフトウェアの使用許諾契約が有効であることが前提)	

追加ハードウェア情報

- ▶ インストール：1U ラックマウント
- ▶ 安全規格：UL、CE、FCC、VCCI、C-Tick、TUV-GS、SABS、RoHS 認定
- ▶ ハードウェアの保証：最高 3年間のハードウェア アドバンス交換 (ソフトウェアの使用許諾契約が有効であることが前提)

Sophos Email Appliance – 仮想アプライアンス

事前に定義済みのプロファイル	小	中～小	中	大
処理可能なユーザーの概数	300	1,000	5,000	10,000
処理可能なメール件数 (1時間当たりの処理メール件数)	60,000	200,000	400,000	600,000
推奨 CPU	1	2	2	4
推奨 RAM	1 GB	2 GB	3 GB	4 GB
推奨ディスク容量	20 GB	30 GB	40 GB	50 GB

システム要件

- ▶ VMware ESX/ESXi 3.5 または 4.x または ESXi 5.x
- ▶ VMware Workstation 6.5 または 7.x

簡素化された集中管理

パフォーマンスまたは可用性を向上するために複数のアプライアンスが必要な場合、わずか数クリックでハードウェアと仮想アプライアンスをクラスタ化できます。クラスタ化以外はすべて自動的に実行されます。また、1つのコンソールからすべてのクラスタを集中管理できます。

社内メールサーバー保護の強化

Sophos PureMessage for Exchange をメールサーバーに追加すると、マルウェア、ウイルス、スパム、その他の望ましくないコンテンツの伝播を防止できます。

*追加のサブスクリプションが必要になります。

無償評価版

無償評価版の登録 (30日間)

www.sophos.com/ja-jp/products/free-trials/

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。

2016.4.dsja.simple (SM)

SOPHOS