

## Endpoint Protection

シンプルかつ洗練されたマルウェア対策、ATP (Advanced Threat Protection)、Web フィルタリング、ポリシーの強制適用

Sophos Endpoint Protection は、Windows、Mac、Linux システムをマルウェアや標的型攻撃など高度な脅威から簡単に保護します。SophosLabs の脅威解析情報にもとづきリアルタイムに悪質なトラフィックを検知する機能など、最先端のテクノロジーを駆使したソフォスの次世代型エンドポイントプロテクションが、簡単に脅威を検出、ブロック、駆除します。また軽快に動作するマルウェア対策エージェントには、Web フィルタリング、アプリケーションコントロール、デバイスコントロールが組み込まれているため、従業員がどこへ移動しても企業のセキュリティポリシーが強制的に適用されます。

### 主な特長

- ▶ マルウェア対策、HIPS、悪質なトラフィックの検知機能など、先進的な保護機能を搭載
- ▶ Web、アプリケーション、デバイス、データを制御する包括的なポリシーを適用
- ▶ 企業ネットワーク内外のエンドポイントに Web フィルタリングを強制適用
- ▶ 高度なパフォーマンス。古いシステムでも効果を発揮
- ▶ シンプルな集中管理機能
- ▶ 柔軟な導入形態。クラウドベースまたはオンプレミスでの運用から選択可能
- ▶ オプションで MDM (モバイルデバイス管理) の利用が可能

### 先進的な保護機能

Sophos Endpoint Protection は、従来のシグネチャベースのウイルス対策では対応できない未知の脅威にも対応可能。SophosLabs が提供する解析情報にもとづき、リアルタイムで疑わしい振る舞いや活動状況を関連付け、悪質な URL、Web エクスプロイトコード、予期しないシステムの変更、コマンドアンドコントロールトラフィックなど、さまざまな情報を総合的に解析するため、エンドポイントとデータを効果的に保護できます。コンピュータが脅威に感染することを防ぎ、より一層強化された標的型攻撃対策やデータ漏えい対策を提供します。

### 徹底的なコントロール

エンドポイントのマルウェア対策エージェントと管理コンソールのシームレスな連携により、Web、アプリケーション、デバイス、データを制御するポリシーが簡単に適用できます。

- ▶ **Web コントロール** : カテゴリベースの Web フィルタリング。  
社内外を問わずユーザーがどこにいても強制的に適用
- ▶ **アプリケーションコントロール** :  
カテゴリやアプリケーション名で簡単にアプリケーションをブロック
- ▶ **デバイスコントロール** :  
リムーバブルメディアやモバイルデバイスへのアクセスを管理
- ▶ **データコントロール** :  
あらかじめ定義されたルールやカスタムルールを使用したデータ流出防止 (DLP)

### 高パフォーマンス

Sophos Endpoint Protection では自動調整により常に最適なパフォーマンスを実現。軽快に動作するエージェントが、従業員の生産性を低下させずに業務環境を安全に保ちます。更新ファイルの容量は約 30KB 以下と軽量でネットワークやエンドポイントに負荷がかかりません。

**「ソフォスのエンドポイントソリューションは、簡単に使いやすく、一貫性があります。ソフォス製品の導入でセキュリティへの意識が 10 倍高まりました。」**

Christopher Prewitt, Manager IT Security and Disaster Recovery, The Lincoln Electric Co.

## シンプルかつ洗練された機能

Sophos Endpoint Protection には、きわめて洗練された機能を持つシンプルで直感的なユーザーインターフェースが搭載されています。導入はすばやく簡単にでき、ほとんど変更することなく利用可能な既定のポリシーや HIPS の自動設定など、ソフォス独自の秀逸な機能が多数備わっています。

## ライセンス体系

	Sophos Cloud Enduser Protection	Sophos Cloud Endpoint Protection Advanced	Sophos Cloud Endpoint Protection Standard	Enduser Protection	Endpoint Protection Advanced	Endpoint Protection Standard
<b>管理</b>	Web ベース、クラウドでソフォスが管理サーバーを運用			Windows ベース、社内に管理サーバーを設置		
ユーザーベースのポリシー	✓	✓	✓			
マルウェア対策	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HIPS (ホスト侵入防御システム)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Web セキュリティ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Web コントロール (フィルタリング)	✓	✓		✓	✓	✓
Malicious Traffic Detection (MTD)	✓	✓		近日リリース	近日リリース	
バッチ評価				✓	✓	
アプリケーション コントロール				✓	✓	✓
デバイスコントロール	✓	✓		✓	✓	✓
データ流出防止 (DLP)				✓	✓	
クライアント ファイアウォール				✓	✓	✓
ロールベース管理				✓	✓	✓
Active Directory との連携	✓	✓		✓	✓	✓
Microsoft Exchange スпам対策 / マルウェア対策				✓	✓	✓
ネットワークストレージ向けマルウェア対策 (NetApp, EMC, Oracle)				✓	✓	
モバイルデバイス管理 (MDM)	✓			✓		
モバイルデバイス暗号化、Android 向けセキュリティ対策、Web フィルタリング				オプション		
対応 OS	Windows, Mac, iOS, Android	Windows, Mac	Windows, Mac	Windows, Mac, Linux, iOS, Android, Windows Mobile, Windows Phone, BlackBerry	Windows, Mac, Linux	Windows, Mac

注: \*プラットフォームによっては利用できない機能もあります。システム要件の詳細は、[sophos.com/support/ja-jp/knowledgebase/118620](https://sophos.com/support/ja-jp/knowledgebase/118620) をご覧ください。

優れた保護を低予算で提供する場合は、Enduser Protection バンドルもご検討ください。詳細はこちら [sophos.com/ja-jp/products](https://sophos.com/ja-jp/products)

## 柔軟なライセンス体系と導入形態

導入形態は用途や状況に応じてオンプレミス型かクラウド管理型のどちらかを選択できます。クラウドベースの Sophos Cloud では、Web ベースの管理コンソールでポリシーを一元管理し、従業員がどこにいてもポリシーが適用されます。一方オンプレミス版の場合は、自社内に管理サーバーを設置し、運用します。どちらの導入形態もパフォーマンスに優れ、デバイス単位ではなくユーザー単位のライセンスを採用しています。

## 無償評価版

無償評価版の登録 (30日間)

[www.sophos.com/ja-jp/products/free-trials/](https://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](mailto:sales@sophos.co.jp)

英国、オックスフォード | 米国、ボストン  
© Copyright 2014.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。

2073-12.13DD.dsna.simple

**SOPHOS**