



Sophos Server Protection ライセンスガイド

ローカルやパブリッククラウド、その組み合わせなど、動作環境に関わらずサーバーの数だけ購入

		Sophos Central		オンプレミス管理型 / Sophos Enterprise Console	
		Central Intercept X Advanced for Server (SVRCIXA)	Central Server Protection (SVRC)	Server Protection for Virtualization, Windows, and Linux (SVRWLV)	
Sophos Server Protection Agent					
プラットフォーム	Windows Server	✓	✓	✓	
	Linux ¹	✓	✓	✓	
	パブリッククラウド (Microsoft Azure、Amazon AWS)	✓	✓		
防止	攻撃対象領域の削減	アプリケーションのホワイトリスト化 [サーバーロックダウン]	✓		
		Web セキュリティ	✓	✓	
		Windows ファイアウォールの制御	✓	✓	
		ダウンロードレピュテーション	✓	✓	✓
		Web コントロール (URL によるブロック)	✓	✓	✓
		周辺機器コントロール (USB など)	✓	✓	✓
		アプリケーションコントロール	✓	✓	✓
		ディープラーニングによるマルウェア検出	✓		
	実行前防御	エクスプロイト対策	✓		
		ファイルのマルウェア検索	✓	✓	✓
		Live Protection	✓	✓	✓
		実行前動作解析 [HIPS]	✓	✓	✓
		VM のオフボード型検索 (ESXi、Hyper-V 環境) ²	✓	✓	✓
		業務上不要と思われるアプリケーション (PUA) の検出	✓	✓	✓
		データ流出防止 (DLP)	✓	✓	✓

¹ Windows ではすべての機能が利用可能。Linux では一部利用できない機能もあります。

² 超軽量型エージェントを装備した Sophos for Virtual Environments の機能の詳細は、3ページを参照してください。

		Sophos Central		オンプレミス管理型 / Sophos Enterprise Console	
		Central Intercept X Advanced for Server (SVRCIXA)	Central Server Protection (SVRC)	Server Protection for Virtualization, Windows, and Linux (SVRWLV)	
検出	脅威の実行を停止	ハッキングに対する防御/ 敵対行為に対するアクティブな抑止	✓		
		ランサムウェアからのファイル保護 [CryptoGuard] : サーバーに接続しているエンドポイントからの サーバーに対する攻撃も検出	✓	アドオン機能 ³	
		ディスクとブートコードの保護 [WipeGuard]	✓		
		Malicious Traffic Detection (MTD)	✓	✓	
対応	調査して削除	Sophos Clean : マルウェアの自動削除	✓		
		マルウェアの削除		✓	
		根本原因解析 (RCA)	✓		
管理	制御	サーバー専用ポリシーの管理	✓	✓	
		アップデートキャッシュとメッセージリレー	✓	✓	
		検索から除外する項目を自動検出	✓	✓	
		Synchronized Application Control ⁴	✓	✓	
	可視化	Azure のワークロードの検出と保護	✓	✓	
		AWS のワークロードの検出と保護	✓	✓	
		AWS 地図、複数のリージョンの可視化	✓	✓	
		Synchronized Security と Security Heartbeat™ (強化された脅威対策、感染先検出、自動隔離) ⁴	✓	✓	
		Windows リモートデスクトップサービス (ユーザーの可視化)	✓	✓	
	SOPHOS CENTRAL	クラウドベースの管理 : 専用のオンプレミス型サーバーのインストール、維持は不要。エンドポイント、モバイルデバイス、メール、ワイヤレスデバイスと併せて、単一のコンソールからサーバーのセキュリティを管理	✓	✓	
		多要素認証	✓	✓	
		ロールベースの管理	✓	✓	✓

³ Sophos Enterprise Console の管理下にある Windows Server 環境で CryptoGuard をご利用いただく場合は、Endpoint Exploit Prevention (EXP) ライセンスの追加購入が必要です。
⁴ Sophos XG Firewall と併用した場合。

別の導入オプション – Sophos for Virtual Environments

Sophos for Virtual Environments は、マルウェアスキャンを集中型 Sophos Security VM で提供し、Windows 仮想サーバーにかかる負荷を減らします。**仮想サーバーの数だけ購入が必要で、Sophos for Virtual Environments を使用する導入オプションは、すべての Sophos Server Protection ライセンスに含まれています。**

VMware ESXi や Microsoft Hyper-V 環境で動作する Windows Server を保護します。

主な機能は以下のとおりです。

- ▶ Sophos Security VM による集中マルウェアスキャン
- ▶ 軽量のゲスト VM 用エージェント、低負荷アップデート
- ▶ メモリ常駐型マルウェアの検出
- ▶ 脅威の自動クリーンアップ
- ▶ アップデートストーム、スキャンストームの回避
- ▶ Windows セキュリティセンターとの連携
- ▶ 接続されている VM の可視化 (Sophos Central のみ)

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
© Copyright 2018.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。
2018-06-21.LGJA.(MP)

SOPHOS