

Sophos for Network Storage

ネットワークストレージシステム向けの ハイパフォーマンス ウィルススキャン

Sophos for Network Storage でマルウェアの拡散を防止。軽快に動作するスキャナで最新の脅威から保護する一方で、EMC、NetApp、Oracle / Sun 製などの多種のストレージシステムとシームレスに統合します。負荷分散、フェイルオーバー、クラスタ化などによって高い可用性とスループットを実現し、従業員のユーザーエクスペリエンスを向上させるだけでなく、最適なセキュリティを提供します。

主な特長

- ▶ Live Protection および Behavioral Genotype (振る舞い検出型遺伝子脅威検知) テクノロジーを駆使して既知 / ゼロデイ脅威を検出
- ▶ 負荷分散、フェイルオーバー機能にも対応して、高い可用性とパフォーマンスを実現。
- ▶ ICAP 互換のストレージシステムと統合
- ▶ EMC の CAVA や NetApp の C-Mode / 7-Mode 検索に対応
- ▶ 無償のスタンダードサポート (平日 9:00-17:30 / 緊急時は 24時間365日)

リアルタイム保護

マルウェアがネットワークに拡散する前に検出・ブロック。ソフォスのオンアクセススキャナは、最小のメモリフットプリントで最大の機能を提供。既知のマルウェアやゼロデイ脅威から保護します。定義ファイルによるウイルス検出だけでなく、疑わしいファイルの実行前エミュレーション機能、ソフォスの Behavioral Genotype (振る舞い検出型遺伝子脅威検知) テクノロジー、およびクラウド上のデータベースをリアルタイムで参照する Live Protection など、マルチレイヤー保護テクノロジーを駆使しています。

幅広いストレージ製品に対応

Sophos for Network Storage は ICAP に準拠。また、EMC の Celerra Anti Virus Agent (CAVA) および NetApp の 7-Mode / C-Mode 検索に対応しているため、ご使用の環境にシームレスに統合できます。

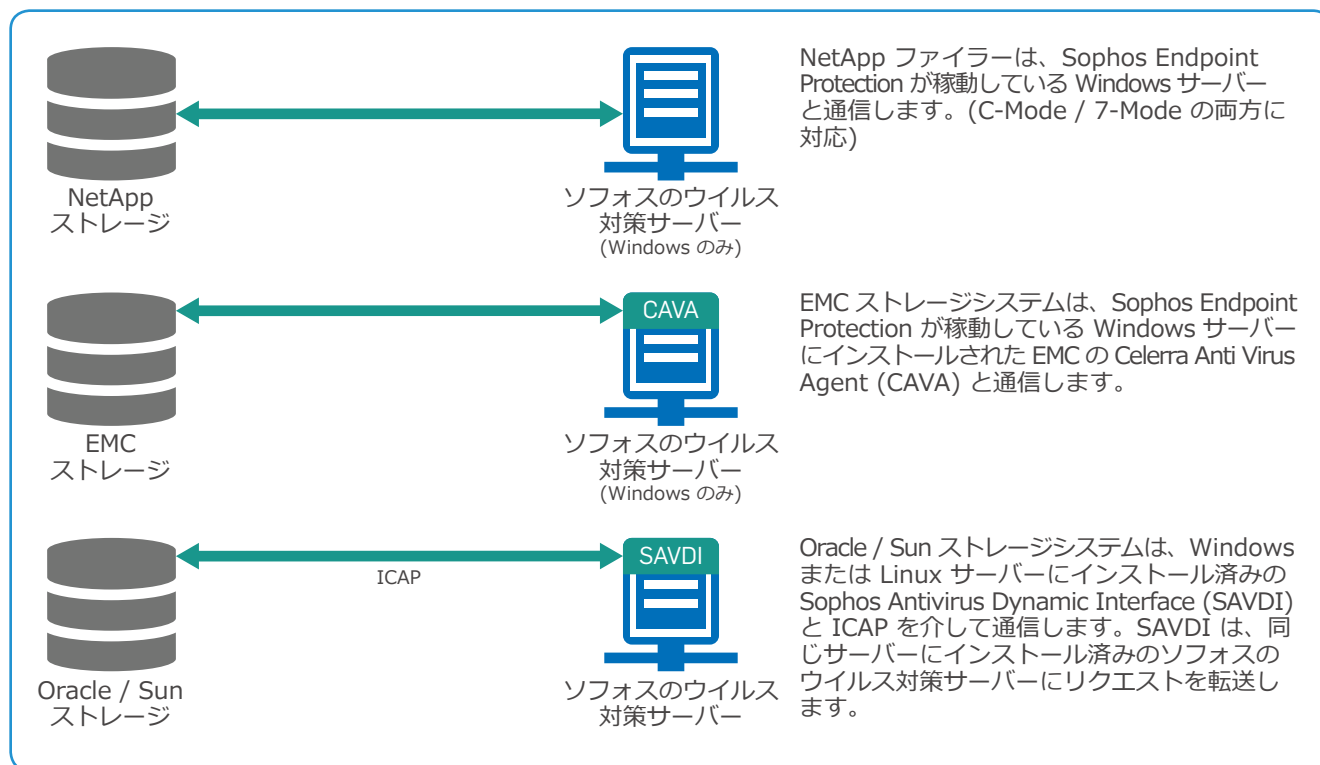
効率のよい拡張性

複数のスキャンサーバーを設定することで、パフォーマンスと信頼性を向上させ、負荷分散やフェイルオーバー機能にも対応。NetApp Data ONTAP 環境では、リソースの効率的利用のため、メッシュ構成にも対応できます。

頼れるテクニカルサポート

マルウェア感染やシステム障害、メンテナンス業務は、ときを選ばず発生します。ソフォス製品に標準でテクニカルサポート (平日 9:00-17:30 / 緊急時は 24時間 365日) が付属しているのは、このためです。ソフォスのテクニカルサポートは、権威ある SCP 認定を取得しており、高品質であることが認められています。

製品アーキテクチャ



システム要件

システム要件の詳細は、次のソフォスのサポートデータベースの文章を参照してください。<http://www.sophos.com/ja-jp/support/knowledgebase/118633.aspx>

対応言語

- ・ 英語

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 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。

1156-05.14DD.ds.jp.simple

SOPHOS