

# セキュリティの責任共有をシンプルに実現



責任の共同負担モデル	オンプレミス	パブリッククラウド	SaaS	理由	ソフォス製品の機能
データ分類と責任				誰がどのデータにアクセスできるか権限を定義・適用	Sophos Safeguard、DLP、Sophos Mobile : データ保護とアクセス許可の設定。オンプレミスとクラウドの両方に対応
エンドポイント保護				データ流出とマルウェア拡散を阻止	Sophos Endpoint、Sophos Server Protection、Sophos Mobile、Intercept X : Windows (サーバー)、OS X、Linux、Android、IOS のマルウェア対策とエクスプロイト対策
ID およびアクセス管理				認証の実施、アクセスの制限、認証情報の使用状況追跡	Sophos UTM / XG Firewall : シングルサインオン (SSO) や 2段階認証を使用したインバウンド/アウトバウンド認証の実行、アクセスに関する詳細なレポート
アプリケーション制御				ポリシー、パッチ、セキュリティの適用によりアプリケーションの感染を保護	Sophos UTM / XG Firewall - IPS (侵入防止システム)、Sophos Server Protection - HIPS とロックダウン機能 : アプリケーションへの攻撃や意図しないアプリケーションの開示に対する防御
ネットワーク制御				ネットワークのアクセス権の追跡と適用	Sophos UTM / XG Firewall - 使いやすいインターフェース、強力なパケットインスペクション、Synchronized Security (XG Firewall のみ) : ネットワークアクセスのセキュリティ対策と管理、ネットワークのアクセス許可の適用
ホスト セキュリティ				OS、ストレージソリューション、その関連サービスの管理とセキュリティ対策を実施し、未修正セキュリティホールや権限昇格を防止	Sophos Intercept X : さまざまなエクスプロイトの手法を検知し、ゼロデイ脅威から防御。Sophos Server Protection : ロックダウン機能によるアプリの実行時制限。Sophos XG Firewall : Sandstorm で未知のコードの拡散を防止
物理的セキュリティ				システムへの物理アクセスの制限と、冗長性の設計により、SPOF (単一障害点 : Single Point of Failure) を防止	Sophos UTM / XG Firewall : 物理アプライアンス、クラウドプラットフォームへの HA 構成導入オプション

■ クラウドの顧客
 ■ プラットフォームプロバイダ

比類のないプロテクション

自動化されたインシデント対応

リアルタイムのインサイトとコントロール

## サーバー、仮想マシン、EC2 インスタンス、S3 バケットの保護

- ・サーバーやワークロード、およびそのデータを、ファイルを使わないエクスプロイト、マルウェア、ランサムウェアによる攻撃から防御します。
- ・アップデートを許可しつつ、信頼するサービスをわずか数分でホワイトリスト化します。
- ・Sophos Central の統合ポリシー管理でサーバーのワークロードとそのデータを管理。どこからでも集中管理が可能です。



## ファイアウォールの複雑さを解消



- ・XG Firewall - IPS、ATP、URL フィルタリング、詳細なレポートによるディープパケットインスペクション
- ・双方向マルウェア対策 - 認証オフロード、パスベースのルーティング、国レベルのブロック対応 WAF (Web アプリケーションファイアウォール) 向け
- ・SSL および HTML5 VPRN を使用したセルフサービスポータル - 手軽にセットアップ・使用でき、場所やデバイスにかかわらず接続が可能。管理コストも削減



- ・Sophos UTM は、AWS 環境対応の多層防御機能を提供するオールインワンソリューションであり、きめ細やかな制御、ログ、レポート機能を提供しています。
- ・トラフィックのステートフルインスペクションと制御、侵入防止システム (IPS)、レイヤー 7 アプリケーションコントロール、VPN 接続、WAF (Web アプリケーションファイアウォール) など、さまざまな機能を搭載。管理操作はすべて、使いやすい Web ベースのコンソールから実行できます。

