

SOPHOS

Security made simple.

Sophos RED

Sophos RED (Remote Ethernet Device) で 支社・支店を安全にリモート接続

Sophos RED (Remote Ethernet Device) は、支社・支店、店舗からホームオフィスまで、さまざまな拠点を本社のネットワークに簡単に接続して保護します。Sophos RED は分散したネットワークを低コストで簡単に保護できる画期的なソリューションです。



主な特長

- 各拠点を本社のネットワークに安全かつ簡単に接続
- 用途や状況に応じて3種類の機種から選択可能
RED15、RED 50
RED15w(国内未販売)
- 強力な AES-256 ビット暗号化
- Sophos Wireless Access Point とシームレスに連携
- すべての拠点に同じセキュリティポリシーを適用したり、環境に合わせてカスタマイズすることも可能
- 自動アップデートでメンテナンスが簡単

接続するだけで導入可能

Sophos RED を使えば、本社と同じレベルのセキュリティ対策を簡単に支社・支店のネットワーク環境に展開できます。Sophos RED のデバイス ID を本社のソフォスのアプライアンスに入力したら、支店・支社のルーターに接続するのみ。拠点に管理者をおく必要はありません。インターネットルーターに接続すると、自動的に本社のファイアウォールにつながり、専用のセキュアな VPN トンネルが確立されます。きわめて簡単に導入できます。

柔軟な設定

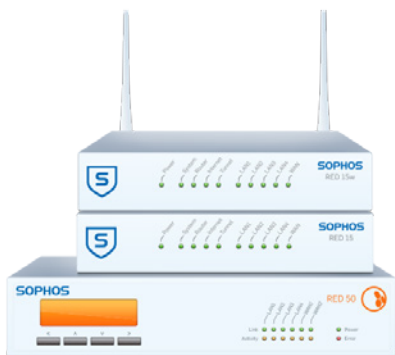
Sophos RED を設置すると、支社・支店のトラフィックが本社のファイアウォールに転送され、リモートネットワーク環境の DHCP やその他のネットワーク接続を制御できます。あるいは、社内ネットワークのトラフィックのみを Sophos RED で本社へ転送し、インターネットへは支社・支店から直接アクセスすることもできます。

セキュアな暗号化されたトンネル

Sophos RED とファイアウォール間のデータはすべて AES-256 (最高レベルの暗号化方式) によって暗号化され、傍受や改ざんを防止。安全な接続を確保します。さらにソフォスの最新アプライアンス、Sophos XG や Sophos SG シリーズを使えば、このような高度なセキュリティタスクも、高い暗号化パフォーマンスで透過的に処理できます。

簡素化された集中管理

Sophos RED は、各拠点を本社の Sophos UTM / Sophos XG Firewall に接続する仮想 LAN ケーブルのようなものです。地理的に分散しているネットワークを、単一の拠点を管理するのと同じ感覚で簡単に集中管理できます。ファイアウォールポリシー、Web ポリシーなどのセキュリティポリシーは、本社と共通のポリシーを支社・支店に適用することももちろん、支社・支店ごとにカスタマイズしたポリシーを作成することもできます。



Sophos RED の選択

Sophos RED は、大企業向けの高速なネットワークプラットフォームをベースに構築されています。どの機種も Sophos UTM / Sophos XG Firewall (ハードウェア / ソフトウェア / 仮想化 / クラウドベースアプライアンス) と連携します。

Sophos RED には、全機種の Sophos Wireless Access Point と互換性があります。

ライセンス

Sophos RED を使用するには、Sophos UTM または Sophos XG Firewall に対する有効な Network Protection のサブスクリプションが必要です。

システム要件

Sophos RED アプライアンス	RED 15	RED 15w (国内未販売)	RED 50
製品サポート			
Sophos UTM	✓	✓ (v9.4以降)	✓
Sophos XG Firewall	✓	-	✓
処理能力			
最大ユーザー数	無制限	無制限	無制限
最大スループット	90Mbps	90Mbps	360 Mbps
ワイヤレス仕様			
アンテナ数	-	2 (外部)	-
MIMO 機能	-	2x2:2	-
ワイヤレスインターフェース	-	802.11 a/b/g/n (2.4 / 5 GHz)	-
物理インターフェース			
LAN インターフェース	10/100/1000 Base-TX x 4	10/100/1000 Base-TX x 4	10/100/1000 Base-TX x 4
WAN インターフェース	10/100/1000 Base-TX x 1	10/100/1000 Base-TX x 1	10/100/1000 Base-TX x 2
USB インターフェース	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 1	USB 2.0 x 2
シリアルコンソール	RJ45 コンソール x 1	RJ45 コンソール x 1	RJ45 コンソール x 1
LED ディスプレイ	電源、ルーター、インターネット、トンネル、LAN x 4、WAN	電源、ルーター、インターネット、トンネル、LAN x 4、WAN	電源、エラー、LAN x 4、WAN x 2
電源	110-240V、50-60Hz、最大 1.5 A	110-240V、50-60Hz、最大 1.5 A	100-240V、50-60Hz、1.3 A
物理仕様			
ケース	強固なスチール製	強固なスチール製	強固なスチール製
設置方式	卓上	卓上	卓上 / 壁掛け / ラック (任意)
サイズ (縦 x 横 x 高)	165 x 34 x 134.8 mm	165 x 34 x 134.8 mm	216 x 44 x 189 mm
重さ	600 g / 1.31 lbs	600 g / 1.31 lbs	1.1 kg / 2.43 lbs
電力消費量	7 W 未満	7 W 未満	最大 38.2 W
温度	0-40°C (動作時)、-20-80°C (非動作時)	0-40°C (動作時)、-20-80°C (非動作時)	0-40°C (動作時)、-20-70°C (非動作時)
湿度	10-90% (稼働時)、5-95% (非動作時)、結露なきこと	10-90% (動作時)、5-95% (非動作時)、結露なきこと	5-90% (稼働時)、5-95% (非動作時)、結露なきこと
安全基準			
認定資格	CE、FCC Class B、VCCI、RCM、UL、CCC	CE、FCC、UL、IC、VCCI、MIC、CCC、SRRC、RCM	CE、FCC Class A、VCCI、C-Tick、UL

製品無償評価版

無償評価版の登録 (30日間)

www.sophos.com/firewall

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 2015.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。