

UTM Wireless Protection

安全で信頼性の高いワイヤレスアクセスを提供

Sophos UTM Wireless Protection は、Wi-Fi 管理やセキュリティを集中管理するワイヤレスコントローラとして、ワイヤレスネットワークの管理を簡素化します。Sophos UTM により、Sophos WiFi Access Point が自動的にセットアップされて設定されます。すべてのワイヤレスクライアントにも、包括的な脅威保護が提供されます。

主な特長

- ▶ 802.11ac および 802.11n を含む最新の高速ワイヤレス基準に対応
- ▶ Sophos UTM からワイヤレス接続を集中管理
- ▶ アクセスポイント設置時に現地での設定は不要
- ▶ チャンネルの自動最適化でパフォーマンスの最適化を実施
- ▶ ワイヤレスクライアントに対する包括的な保護
- ▶ バウチャーベースのゲスト用インターネットアクセス。自社仕様にカスタマイズ可能
- ▶ アクセスポイントやワイヤレス対応のファイアウォールから選択可能
- ▶ Microsoft Lync および VoIP に対応

自動セットアップ・設定で簡単なインストール

複数の Sophos Wireless Access Point (AP) をわずか数分でセットアップできます。現地での設定は不要です。デバイスがコントローラを自動検出し、DHCP を通じて IP アドレスを取得して、設定をインポートします。デバイスは、Sophos UTM インターフェースに自動的に表示され、手動で有効化できます。

信頼できるネットワークをあらゆる場所に作成

ソフォスのアクセスポイントは、様々な設置・構成方法に対応します。デスクトップ / 壁取付型のエントリーレベルの AP 15 (国内未販売) およびエンタープライズクラスの AP 100 (国内未販売) などがあります。AP 55C (国内未販売) および AP 100C (国内未販売) は共に天井取り付け型で、AP 100X (国内未販売) は屋外での使用に適しています。

ゲスト用の Wi-Fi アクセスや従業員の BYOD アクセスを提供

安全で管理しやすいゲスト用のインターネットアクセスを即座に利用できます。追加のサブスクリプション、ライセンス、複雑な設定などは不要です。ゲスト用の接続環境はニーズに合わせてカスタマイズできます。たとえば、ログインページやバウチャーを自社のブランド仕様にカスタマイズすることはもちろん、帯域幅の制限やコンテンツフィルタリングを設定することも可能です。

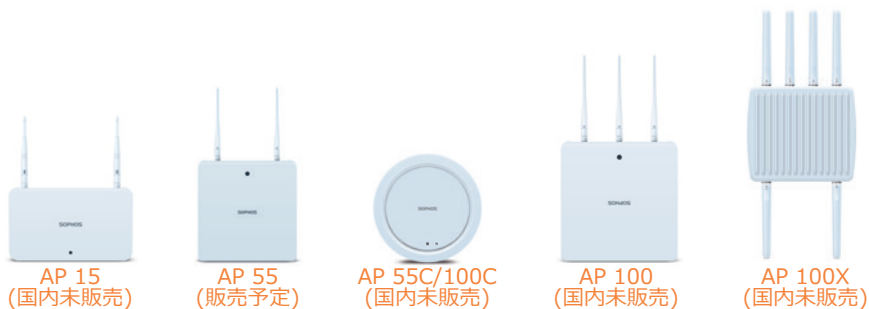
安全なワイヤレス接続に統合された UTM 保護

ソフォスでは未承認のアクセスを防止するために、WPA2-Enterprise と IEEE 802.1X (RADIUS 認証) との組み合わせを含む最も高度な暗号化と認証基準を使用しています。さらに、ソフォスのアクセスポイントはワイヤレストラフィックを UTM に転送し、LAN への物理的接続と同じレベルのセキュリティを、ワイヤレスクライアントに提供します。Sophos UTM が対応するバックエンドサーバーの認証情報にもとづいてユーザー認証を行うことも可能。さらに柔軟なコントロールが実現できます。

「Sophos UTM Wireless Protection について本当に気に入っていることは、IT 管理者が、高価な企業向けワイヤレスソリューションの管理に時間を割かなくてもよくなったことです。」

Access Point の選択

Sophos Wireless Access Point は、エンタープライズクラスの高速ワイヤレスチップセットを搭載し、カスタムデザインのアンテナ、追加の CPU とメモリリソース、ハードウェアによる暗号化アクセラレーターなどと共に構築されています。



システム要件

Sophos Access Point	AP 15 (国内未販売)	AP 55 (販売予定)	AP 55C (国内未販売)	AP 100 (国内未販売)	AP 100X (国内未販売)	AP 100C (国内未販売)
---------------------	---------------	--------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------

処理能力

	SOHO	エンタープライズ向けデュアルバンド / デュアルラジオ	エンタープライズ向けデュアルバンド / デュアルラジオ (天井取り付け型)	エンタープライズ向けデュアルバンド / デュアルラジオ	IP67 エンタープライズ向けアウトドア / 野外使用の壁掛け型	エンタープライズ向け天井取り付け型
最大スループット	300Mbps	867Mbps + 300Mbps	867Mbps + 300Mbps	1.3Gbps + 450Mbps	1.3Gbps + 450Mbps	1.3Gbps + 450Mbps
対応する SSID 数	8	ラジオ 1台ごとに 8個 (合計 16個)	ラジオ 1台ごとに 8個 (合計 16個)	ラジオ 1台ごとに 8個 (合計 16個)	ラジオ 1台ごとに 8個 (合計 16個)	ラジオ 1台ごとに 8個 (合計 16個)

システム要件

LAN インターフェース	1x10/100/1000 Base TX	1x10/100/1000 Base TX	1x10/100/1000 Base TX	1x10/100/1000 Base TX	1x10/100/1000 Base TX	1x10/100/1000 Base TX
対応する WLAN 標準	802.11 b/g/n 2.4GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 および 5GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 および 5GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 および 5GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 および 5GHz	802.11 a/b/g/n/ac 2.4 および 5GHz
DFS / TPC	-	あり	あり	あり	あり	あり
PoE (Power over Ethernet)	802.3at (PoE+)	802.3at (PoE+)	802.3at (PoE+)	802.3at (PoE+)	802.3at (PoE+)	802.3at (PoE+)
アンテナ数	2 (外部)	2 (外部)	4 (内部)	3 (外部)	6 (外部)	6 (外部)
無線数	1	2	2	2	2	2
MIMO 機能	2x2:2	2x2:2	2x2:2	3x3:3	3x3:3	3x3:3
電源	90-240V、50/60Hz	100-240V、50/60Hz	100-240V、50/60Hz	100-240V、50/60Hz	100-240V、50/60Hz	100-240V、50/60Hz
最大電力消費量	2.5W	11W	13W	13W	15W	13W

物理仕様

寸法 (幅x高さx奥行)	194 x 32 x 115 mm	183 x 36 x 183 mm	200 (直径)x37 (高さ)mm	183 x 36 x 183 mm	255 x 225 x 90 mm	200 (直径)x37 (高さ)mm
重さ	260g	500g	640g	505g	2.5kg	640g
マウント方法	卓上 / 壁掛け	卓上 / 壁掛け	天井取り付け	卓上 / 壁掛け	壁掛け / ポール	天井取り付け / 卓上

コンプライアンス対応

認定資格	FCC、CE、SRRC	FCC、CE	FCC、CE、UL (プレナム定格)	FCC、CE	FCC、CE、UL	FCC、CE、NCC、UL (プレナム定格)
------	-------------	--------	--------------------	--------	-----------	------------------------



ソフォスでは、アクセスポイントの他、統合ワイヤレス機能搭載の SG シリーズアプライアンスもご用意しています。
[詳細情報はこちら。](#)

必要なサブスクリプション

UTM Wireless Protection。BasicGuard や FullGuard
 UTM ライセンスのサブスクリプションにも含まれます。

Sophos UTM Certification



Common Criteria certified



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 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。

07.15SM.dsjp.simple