

各 位

## 安心・安全なオフィス空間を実現するUTM「SS5000」シリーズを新発売！ ～中小規模オフィスのセキュリティ環境を強化～

サクサホールディングス株式会社の事業中核会社であるサクサ株式会社（代表取締役社長 磯野文久、以下「サクサ」という。）は、中小規模オフィス向け UTM（統合脅威管理アプライアンス）「SS3000」シリーズにラインアップを追加し、「SS5000」シリーズを 12 月初旬から発売いたします。

近年、新聞やテレビなどで大きく報じられているランサムウェアなど悪質なマルウェアは、大企業だけではなく中小規模オフィスも標的となっており、ネットワークセキュリティ（以下「セキュリティ」という。）対策は避けておれない状況です。また、外部からの攻撃だけでなく、内部からの情報漏えい（個人情報等）についてもセキュリティ対策が必要な時代となっており、現代社会において、顧客情報や機密情報などの情報漏えいは、社会的信用を失墜してしまうリスクがあることから、ますますセキュリティ対策が重要となってきております。

この現代のセキュリティ事情に対応するために、サクサは、主力製品の「SS3000」シリーズに「SS5000」シリーズを加え、中小規模オフィス向けのセキュリティ対策をより容易に導入し、より堅牢な環境を実現できるよう商品ラインアップを拡充してまいります。このたび発売する「SS5000」シリーズは、日本市場に適した製品の提供をコンセプトに、セキュリティ脅威への対応強化に注力しており、特定の Web サイトへのアクセスを規制・制御することができる Web フィルタリングにおいて国内シェア No.1※1 のアルプス システム インテグレーション株式会社の URL データベースを新たに採用いたしました。また、アンチウイルスエンジンに加え、スパムメールエンジンについても世界トップレベルである株式会社カスペルスキーのエンジンを採用することで、これまで以上にセキュリティを強化いたしました。さらに、今回発売する「SS5000」シリーズでは、これまでの「メール添付ファイル自動暗号化機能」に加え、「メール誤送信防止機能」を追加することで、メールによる情報漏えい防止を強化しております。

「SS5000」シリーズのご提供を通じて、サクサは中小規模オフィスの安心、安全、快適、便利なセキュリティ環境の向上を目指してまいります。



SS5000Std



SS5000Pro（※据置用品はオプション）

### ■ 主な特長

#### 1. 世界トップクラスのエンジン搭載

アンチウイルスに世界トップクラスである株式会社カスペルスキーのアンチウイルスエンジンを搭載し、Web フィルタリングには国内シェア No.1 のアルプス システム インテグレーション株式会社の URL データベースを採用しております。

## 2. 情報漏えい対策

設定により数分間「SS5000」の装置内でメールを保持することができるので、保持している間にメールを送信した宛先が誤っていたと気づいた場合、メール送信をキャンセルすることができます。（メール誤送信防止機能）

また、メールに添付するファイルの暗号化機能も装備されております。特定の人に送信するメールについては添付ファイルの暗号化はしないという設定も可能です。（メール添付ファイル自動暗号化機能）

## 3. ウイルスの検知情報を「見える化」してお知らせ

本体の LED を点灯・点滅することでウイルスの検知・駆除情報をお知らせします。さらに、サクサのキーテレホンシステム「PLATIA II」と連携することで、検知・駆除情報を電話機の LCD に表示し、ネットワークの脅威をより「見える化」してお知らせすることができます。また、株式会社パトライトの表示灯（オプション）との連携により「見える化」してお知らせにも対応しております。

## 4. ポート VLAN 機能搭載

ポート VLAN 機能によってネットワークを論理的に分割し、アクセスできる範囲を限定することができます。社内ネットワークとは別に来客用ネットワークの提供や、部署ごとにネットワークを分割するといった使い方もできます。

### ■ 販売目標

今後 2 年間で 50,000 台

### ■ 標準価格

SS5000Std 1 台 718,000 円（税別、設置工事費別）

SS5000Pro 1 台 948,000 円（税別、設置工事費別）

### ■ 主な仕様／機能

	Std	Pro
本体寸法	約 291 (W) × 43 (H) × 177 (D) mm ※突起物およびアンテナを除く	
質量	約 2.3Kg	
環境温度	0～40℃	
相対湿度	30～80%（結露なきこと）	
電源／周波数	AC100V ±10% 50/60Hz	
最大消費電力	15W	18W
E M I / 認証	日本：VCCI-A、JATE、電波法	
推奨接続端末数	15 台	60 台
スループット	ファイアウォール：1.2Gbps / アンチウイルス：200Mbps / IPS：200Mbps	
インターフェース	USB3.0×1 WAN：10/100/1000Mbps×1 LAN：10/100/1000Mbps×7（メンテナンス専用ポート×1 含む） ※メンテナンス専用ポートは、10/100Mbps のみ対応 ※メンテナンス専用ポートには、お客様のネットワーク機器を接続できません。	
無線 LAN 規格	—	IEEE802.11 a/g/b/n/ac
機能	IPS/IDS、アンチウイルス、アンチスパム、Web フィルタリング、アプリケーション制御、ファイアウォール	

※1 出典：IDC Japan 株式会社「国内情報セキュリティ製品市場シェア、2016 年：外部脅威対策および内部脅威対策（Report#JPJ41780817）」

※ プレスリリースの情報は、発表日現在のもので、その後予告なしに変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

#### <販売に関するお問い合わせ>

サクサ株式会社 営業統括本部 営業企画部

担当：小山田（おやまだ）、辻窪（つじくぼ） TEL：03-5791-3930

#### <報道機関からのお問い合わせ>

サクサホールディングス株式会社 総務人事部

担当：末田（すえた）、福田（ふくだ） TEL：03-5791-5511