

SP3500IIの主な仕様

UTM部		
インターフェース	LAN	7ポート (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T、メンテナンス専用ポート x1含む) ※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。
	WAN	1ポート (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)
	USB	1ポート (USB 3.0)
スループット		ファイアウォール: 2.95Gbps、IPS: 500Mbps、アンチウイルス: 340Mbps
PC同時接続推奨台数		60台
IP-PBX部		
インターフェース	LAN	4ポート (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)
	WAN	1ポート (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)
	ISDN	3ポート (S/T点)
	TEL	2ポート (RJ11)
	USB	1ポート (USB 3.0)
対応回線およびサービス網		FTTH (光ファイバー)、ADSL、PPPoE/IPoE (フレッツ光ネクスト回線)
スループット		最大1Gbps
収容外線数 (最大)		16ch
対応IP電話		ひかり電話
制御プロトコル		SIP
SIP端末接続台数 (最大)		36台
単独電話機/FAX機接続台数 (最大)		2台
アナログドアホン接続台数		1台
共通部		
本体寸法		(W) 277mm × (D) 178mm × (H) 94mm (突起物含まず)
質量		約3.0kg (ACアダプタ含まず)
環境温度		0~40°C
相対湿度		80%以下 (結露状態を除く)
電源		ACアダプタ (DC12V/4A)
ファン		なし

安全に関するご注意

- 本商品ご購入後は、添付の「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。「取扱説明書」には、本商品をご購入されたお客様や他の方々への危害や財産の損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しています。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所には設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

[本体について] ●本製品は、ネットワーク上の脅威に対してそのリスクを低減させるための装置です。本製品を導入することによりその脅威を完全に取り除くことを保証するものではありません。●本製品は、正しい知識を持った方が設置および初期設定を行ってください。●お客様の環境により別途HUBが必要な場合があります。●各種セキュリティ機能は有効期限が経過すると機能が停止したり、定義ファイルが更新されないなど、脅威の防御効果が著しく低下してしまいますのでご注意ください。●本製品に多くのトラフィック負荷がかかると、回線速度が低下する場合がありますのでご注意ください。●ウイルス侵入防御/スパムメール・迷惑メール検知は本製品を経由するWeb、またはメール送受信に対して実施をいたします。●本製品の使用は国内向けとなっておりますので、海外ではご利用できません。●本製品の補修用性能部品の最低保有期間は、販売終了後7年となります。●ALSIはアルプスシステムインテグレーション株式会社の商標または登録商標です。●フレッツ光ネクスト、フレッツおよびその他のフレッツ関連サービスは、東日本電信電話株式会社および西日本電信電話株式会社の登録商標です。●その他の製品名および社名などは各社の商標または登録商標です。●本カタログに記載されているシステム構成図などは、実際の構成/接続と異なる場合があります。●本製品の動作については、すべての環境での動作を保証するものではありません。●仕様/外観は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

saxa サクサ株式会社

本社/〒108-8050 東京都港区白金1-17-3 NBFプラチナタワー

■営業本部

●オフィス営業部

東京第一支社 ☎(03)5791-3931	札幌営業所 ☎(011)281-1035
東京第二支社 ☎(03)5791-5530	大宮営業所 ☎(048)650-9311
東北支社 ☎(022)297-5835	静岡営業所 ☎(054)653-7711
中部支社 ☎(052)220-3930	金沢営業所 ☎(076)255-0393
関西支社 ☎(06)6367-0393	高松営業所 ☎(087)861-7450
九州支社 ☎(092)473-1511	広島営業所 ☎(082)511-7555

●お客様相談室: ☎0570-001-393 ☎(050)5507-8039

URL <https://www.saxa.co.jp/> E-mail customer@saxa-as.co.jp

●お問い合わせ・ご用命は

このカタログの記載内容は2022年5月現在のものです。

SA-0640



SP3500II

オフィスのセキュリティ対策とIP化をまとめて実現できる1台

1台でOK

UTM | IP-PBX



日々進化していくネットワークの脅威。

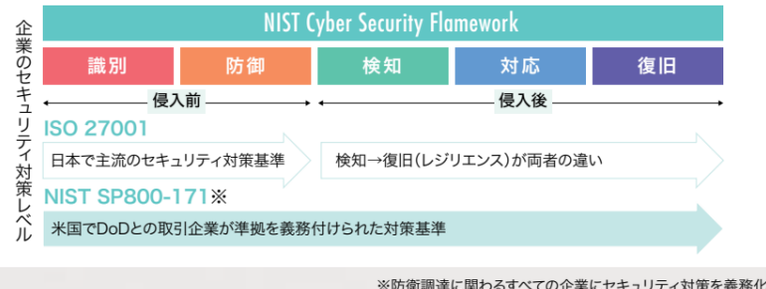
企業には、より柔軟なセキュリティ対策が求められています。

大企業に限らず、中小企業を対象としたサイバー攻撃が急増。ランサムウェアやリモートワークを狙った不正アクセスなど、攻撃方法も多様かつ巧妙化しています。しかし、これらの脅威から企業を守るには、膨大な手間とコストが必要です。SP3500 IIは、日々進化する脅威に高いセキュリティで柔軟に対応。さらに低コストでの導入を実現しました。



世界的にセキュリティ標準化が進行

世界的にセキュリティ標準化が急速に進んでいます。日本でも2019年から防衛省がNIST SP800-171相当のセキュリティ要求事項を調達基準に盛り込んでいます。



同時に、企業のDX (デジタルトランスフォーメーション) の必要性も高まっています。

セキュリティの課題と同時にDXの必要性も高まっています。経済産業省も推進しているDXとは、「デジタル技術を通して、人々の生活をより良い方向に変化させること」を目的にしていますが、DX実現には次のようなステップが必要であると定義されています。

DXの定義



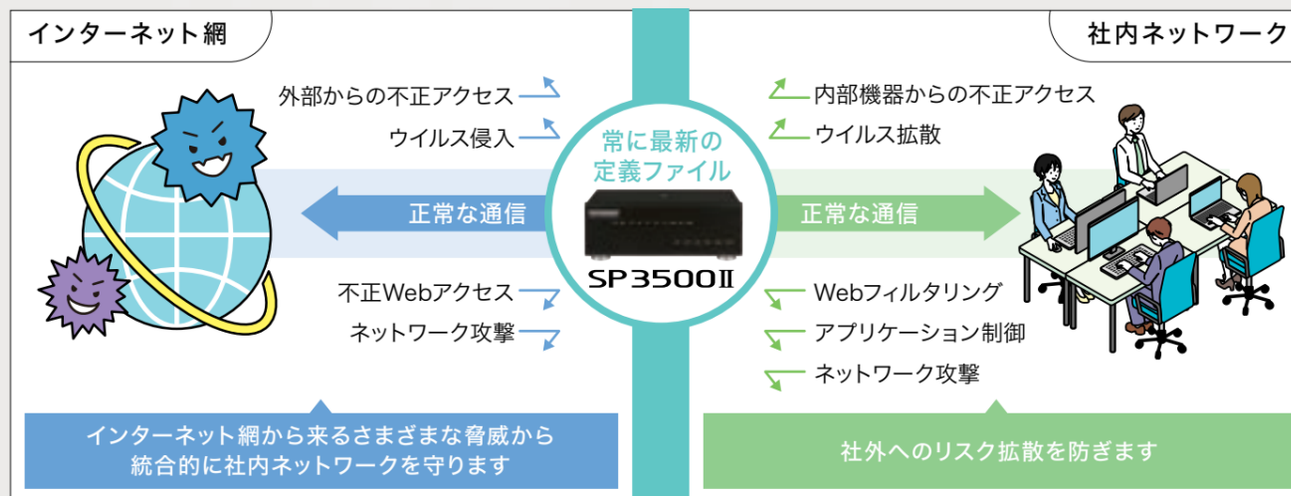
DXにはデジタル技術を活用した業務のデジタル化がかかせません。SP3500 IIはDXに向けたファーストステップとして業務のデジタル化をサポートします。

UTM

さまざまなセキュリティ対策が可能

安全

外部からの脅威と内部からの脅威、どちらにも対応できます。



- バージョンアップによる新セキュリティ機能を随時公開。
- ウイルス定義ファイルは自動更新。ウイルスを含んだメールやファイルをブロックします。

安心

高評価のエンジン搭載だから安心です。

18年連続シェアNo.1				
WEBフィルタリング	大手携帯キャリアほか	国内最大級	登録コンテンツ	Webアクセス網羅率
	1,500万 端末以上の導入実績	144 カテゴリ	43億 以上	98% で国内最高水準

高速

高速通信だから、いつものように作業がはかどります。

- 高速スループット(高速通信)のままセキュリティを確保でき、業務の生産性を落としません。

IP-PBX

ビジネスコミュニケーションのDX化

簡単

IP化で内線電話網と社内LANを統合。業務のデジタル化とコスト削減を実現します。

- 既存の社内LANをそのまま活用することも可能。
- レイアウト変更時は電話機を入れ替えるだけ。
- スマホ内線で急な増員にも対応。

