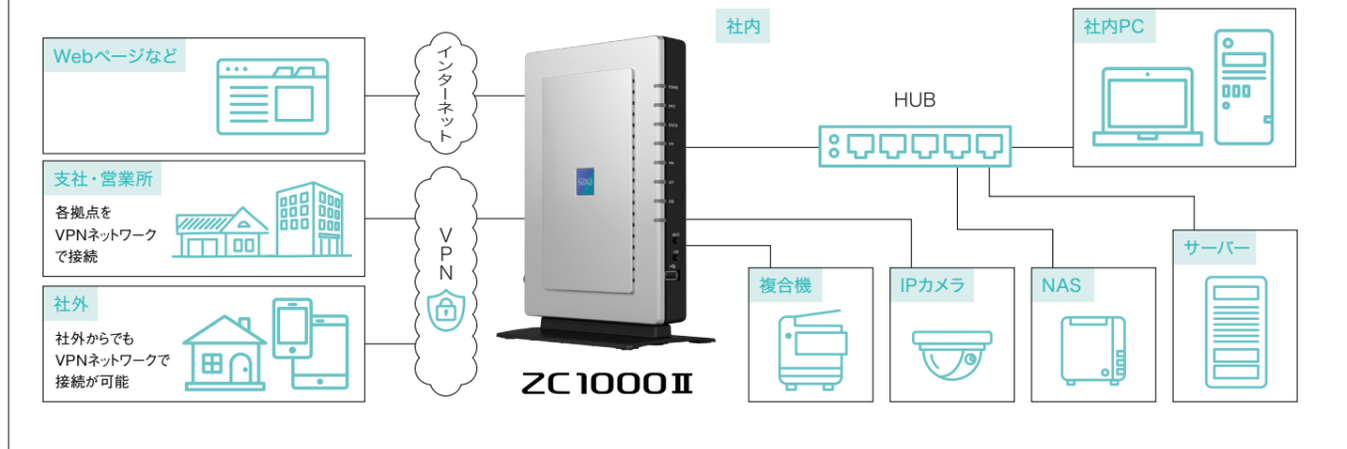


システム構成



主な仕様

インターフェイス	LANポート	4ポートスイッチングハブ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T、ストレート/クロス自動判別機能	アドレス 変換機能	NAT、IPマスカレード、静的NAT、静的IPマスカレード、DMZホスト機能、PPTPパススルー(複数セッション)、FTP対応、traceroute対応、ping対応	
	WANポート	1ポート 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T、ストレート/クロス自動判別機能		NATセッション数	32,768
	USBポート	前面:1ポート USB 2.0 Type-A*1 背面:1ポート USB 3.0 Type-A*1		ログ機能	メモリに蓄積、SYSLOGでの出力、外部メモリ(USBメモリ)への出力、リポートログ保存機能
スループット*2	スループット	最大1Gbit/s*3	ログ記憶容量	10,000行	
	IPsecスループット	最大800Mbit/s*4	バージョンアップ機能	MULTIボタン・WWW設定画面・外部メモリ(USBメモリ)からのリビジョンアップ	
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)		省エネ機能	未使用LANポートのシャットダウン、LED制御、USBポート停止	
サポートプロトコル	IPバージョン		メモリ容量	フラッシュメモリ 512MB RAM 1GB	
IPルーティング	RIP、RIP2、静的ルーティング		電源	ACアダプタ 一次側:AC100V(50/60Hz) 二次側:12V/2A	
WANプロトコル	PPPoE*5、IPoE*6 認証方式:PAP、CHAP、PAP+CHAP、MS-CHAP、MS-CHAPv2		外観	筐体	プラスチック筐体、ファンレス
ルーター機能	DHCPサーバー、DHCPクライアント、DNSリカーブサーバー(キャッシュ機能、ドメインルーティング解決機能)、DNSサーバー選択機能、プロキシARP、NTPクライアント、フィルタリング(ホストによって接続先を変更可能)、パケット転送フィルタ、専用DDNSサーバー対応、SNMP(v1,v2c)、UpnP対応			外形寸法	160(W)×220(H)×39.5(D)mm(スタンド、ケーブル、端子、突起類は含まず)
			質量(付属品含まず)	900g	
VPN機能	IPsec	対地数:20セッション	動作環境条件	周囲温度0~40℃、周囲湿度35~80%(結露しないこと)	
		暗号化方式:NATトラバース+AES128/256、3DES、DES+IKE/KEV2(メインモード)	EMI	VCCIクラスA、RoHS2対応	
QoS機能	制御方式	優先制御、帯域制御(Class control)	対応OS	リモートVPN-WIN(Windows)	Windows 8.1/10/11およびMicrosoft.Net Framework4.5
		分類方式	帯域制御(IPアドレス、プロトコル、ポート番号、DSCPフィールド) 優先制御(IPアドレス、プロトコル、ポート番号、DSCPフィールド)	リモートVPN-Android	Android OS 9~12
ファイアウォール機能	静的フィルタリング	IPアドレス、ポート、プロトコル、ソース/デスティネーション、LAN側/WAN側のIN/OUTに適用	付属品	LANケーブル(1本:1.5m) 冊子(はじめにお読みください:保証書含む) スタンド(1個) ACアダプタ(1個) ACケーブル(1本) 壁固定用ネジ(2本)	
	動的フィルタリング	基本アプリケーション(TCP、UDP)、応用アプリケーション(FTP)			
	動的フィルタ・セッション数	32,768			
	ID5:不正アクセス検知	WAN側のINに適用、Host Scan(ping)、SYN Flood(SYN攻撃)、IP Spoofing(プライベートアドレス)の不正アクセスを検出可能			

*1:接続できる媒体は、マストレージデバイス(USBメモリ等)に対応した機器となります。 *2:スループットは、弊社試験環境における実測値です。お客様の使用環境での速度を示すものではありません。
*3:NATなし、フィルタなし、双方向の条件での測定値です。 *4:AES+SHA1利用時の測定値です。 *5:PPPoEは最大5セッションです。 *6:IPoEは、手動または自動取得のどちらかとなります。

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さま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) ●本商品はネットワーク機器です。正しい知識をもった方が設置および初期設定を行ってください。 ●本商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。 ●本製品の補修性能部品の最低保有期間は、販売終了後7年です。 ●フレッツ光ネクストは東日本電信電話株式会社/西日本電信電話株式会社の登録商標です。 ●Windowsは、米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標です。 ●AndroidはGoogle LLC.の商標です。 ●本カタログに記載されている会社名や製品名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など異なる場合があります。 ●本商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。 ●カラーは印刷の都合上、実際とは異なる場合があります。

saxa サクサ株式会社

本社/〒108-0073 東京都港区三田1-4-28 三田国際ビル

●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	静岡営業所 ☎(054)653-7711
東京第三支社 ☎(03)5791-5524	金沢営業所 ☎(076)255-0393
東北支社 ☎(022)297-5835	高松営業所 ☎(087)861-7450
北関東支社 ☎(048)650-9311	広島営業所 ☎(082)511-7555
中部支社 ☎(052)220-3930	
関西支社 ☎(06)6367-0393	
九州支社 ☎(092)473-1511	

●サクササポートセンター: ☎0570-001-393 ☎(050)5507-8039

URL <https://www.saxa.co.jp/>

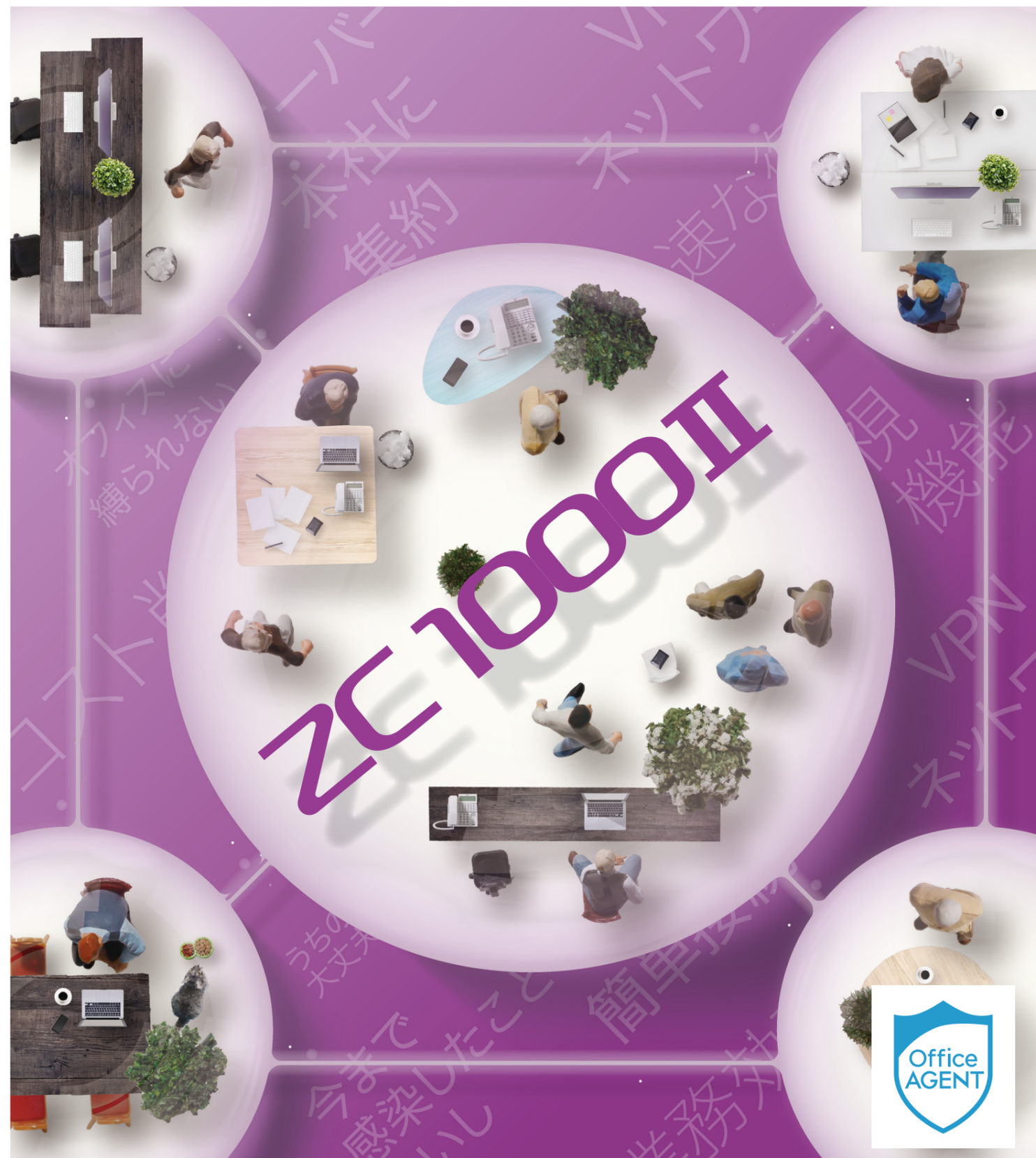
●お問い合わせ・ご用命は

このカタログの記載内容は2025年9月現在のものです。

このカタログは再生紙を使用しております。 このカタログは植物油インキを使用しています。 SA-0778



高性能ルーター1台ですべてのワークスペースのネットワーク環境を構築。



低コストで社内、社外のネットワーク環境を簡単構築。

高機能ルーター1台で業務効率化を実現します。



簡単導入・コスト削減

支社や営業所が複数あるので、機器の導入コストや手間が心配。

支社、営業所ごとに、ZC1000IIをルーターとして1台導入するだけでOK。
低コストでVPNネットワークを構築できます。
機器の導入も簡単、既存コストの削減も実現します。

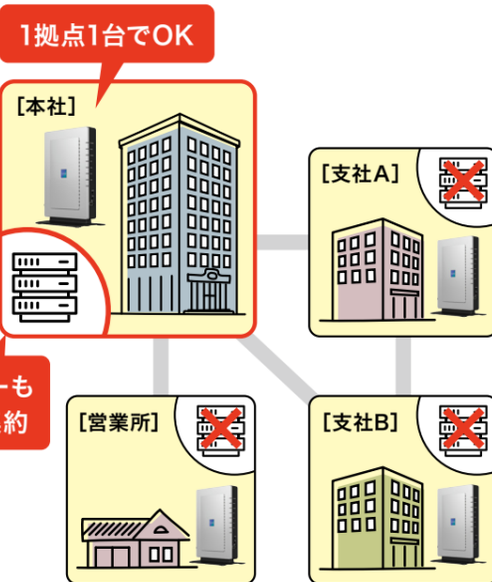
ZC1000IIによるコスト削減の事例

- 支社・営業所ごとにあるサーバーを本社サーバーに集約することで既存コストの削減を実現

コストダウン!



サーバーも1台に集約

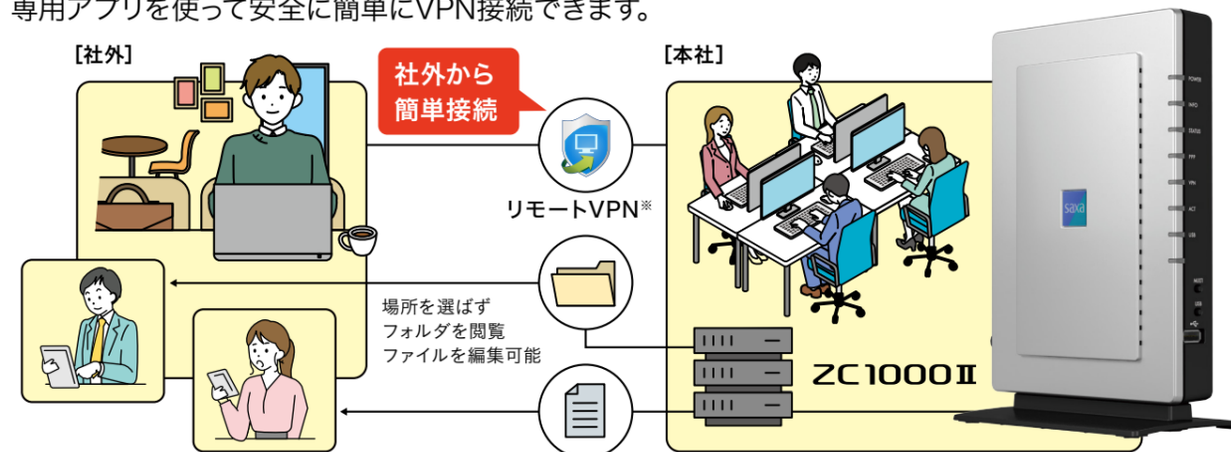


業務効率化

外出先やテレワークの自宅から社内のサーバーにアクセスし、仕事の効率を上げたい。

場所を選ばずどこからでも、PC・スマートフォン・タブレット等、さまざまな端末から安全かつ簡単に接続可能です。

専用アプリを使って安全に簡単にVPN接続できます。



※専用接続アプリは無料でダウンロードできます。



高機能ルーター

多彩な機能を備えた高機能ルーター。

コンパクトなボディに多彩なルーター機能を搭載。
高速かつ高セキュリティなネットワーク環境を
簡単&スピーディーに実現。

さまざまなネットワーク構成に対応し、
業務をサポートします。



IPv6対応 New	ルーター自動設定	スループット 1Gbps	IPsec性能 800Mbps
NAT UP 32,768セッション	拠点間VPN接続 最大20対地	10/100/1000T 4ポート	IDS 侵入検知
SPI	リモートアクセス 同時10接続	Wake On LAN PC遠隔起動	IP端末死活監視