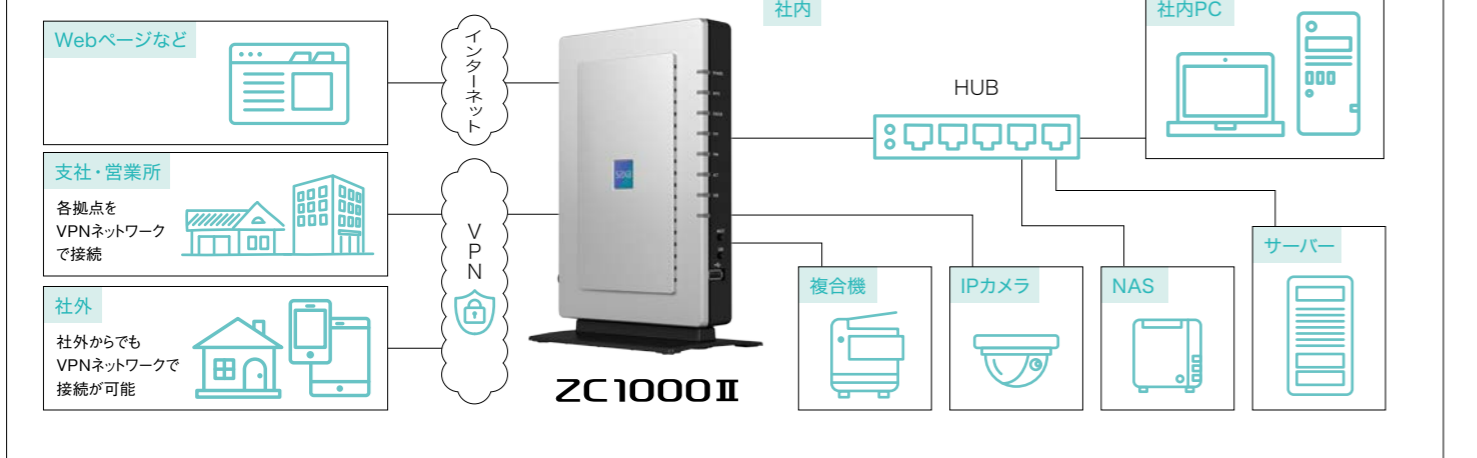




ZC1000 II



システム構成

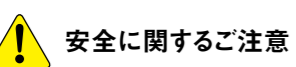


主な仕様

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
	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
	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}
スループット ^{※2}	スループット	最大1Gbit/s ^{※3}
	IPsecスループット	最大800Mbps/s ^{※4}
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)	
	サポートプロトコル IPバージョン	IPv4, IPv6
IPルーティング	RIP、RIP2、静的ルーティング	
	PPPoE ^{※5} 、IPoE ^{※6}	
WANプロトコル	認証方式:PAP、CHAP、PAP+CHAP、MS-CHAP、MS-CHAPv2	
	DHCPサーバー、DHCPクライアント、DNSリカバリー機能、 (キップル機能、ドメインルーティング用解決機能)、DNSサーバー選択機能、 プロキシARP、NTPクライアント、フルターゲットルーティング (ホストによって接続先を変更可能)、 パケット転送ノード、専用DDNSサーバー対応、SNMP(v1,v2c)、UPnP対応	
ルーター機能	IPsec	対地数:20セッション 暗号化方式:NATトランザル+AES128/256, 3DES, DES+IKE/IKEv2(メインモード)
	L2TP/IPsec	対地数:10セッション
QoS機能	制御方式	優先制御、帯域制御(Class control)
	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)
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
	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)
	動的のフィルタ・セッション数	32,768
	IDS:不正アクセス検知	WAN側のINI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。お客様の実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。 標準価格:88,000円(税別)		

●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。●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。●LAVIEは、NECパーソナルコンピュータ株式会社の商標、または登録商標です。●AQUOS sense3は、シャープ株式会社の商標、または登録商標です。●Google Pixelは、Google LLC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、あらかじめご了承願います。●カラーは印刷の都合上、実際とは異なる場合があります。



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 ネットワーク営業G ☎(03)5791-3931
パートナー営業部 パートナー営業G ☎(03)5791-5524

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

●お客様相談室 ☎0570-001-393 ☎(050)5507-8039

URL <https://www.saxacom.jp/> E-mail customer@saxacom.jp

●お問い合わせ・ご用命は

このカタログの記載内容は2021年10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。

SA-0610

高機能ルーター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

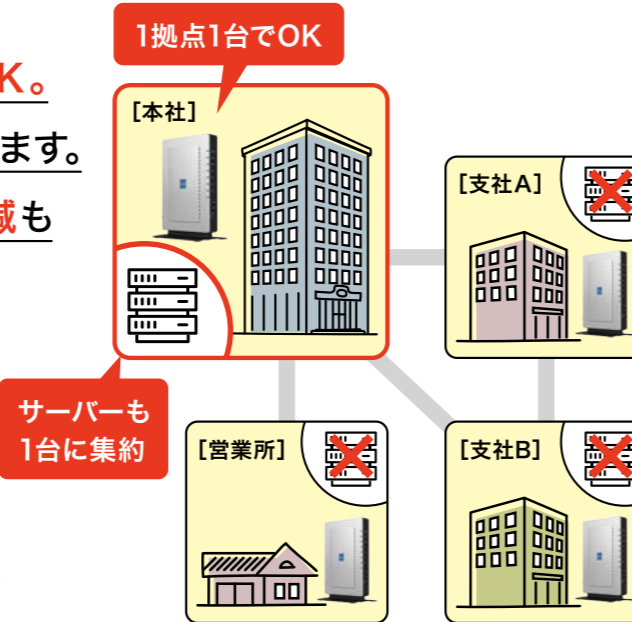
支社や営業所が複数あるので、機器の導入コストや手間が心配。

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。
低成本で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!

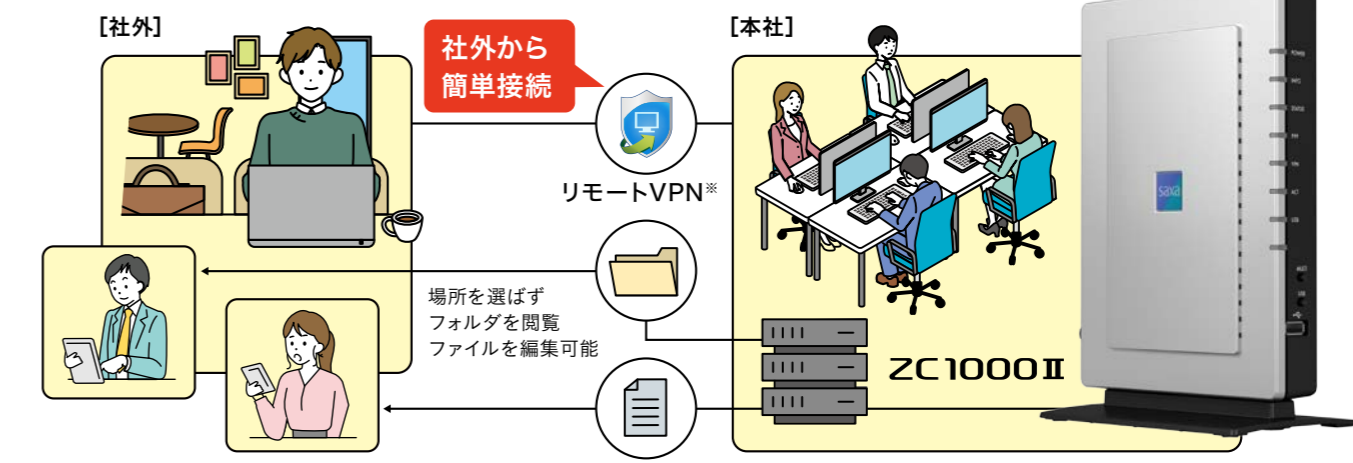


業務効率化

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。



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 32,768セッション UP	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