

ネットワーク企業のセキュリティを確保します。

NetShelterシリーズ

NetShelter / VPNおよびNetShelter / FWは、業界標準のVPN(Virtual Private Network)規格であるIPSecに準拠したセキュリティ専用装置です。またNetShelter / VWは、日々増大しているコンピュータウィルスの被害を未然に防止するウィルスウォール専用装置です。NetShelterシリーズはソフトウェア / ハードウェア一体型のBOXタイプのため、サーバやOSなどを別途用意する必要がなく、既存のネットワークに低コストでセキュアなネットワークを導入できます。さらにWWWブラウザによるGUI設定メニューを備え、今まで難解だったセキュリティ設定 / 管理をより分かりやすくし、管理者の負担を軽減させました。

また、停電などの電源異常時の装置保護対策としてUPS(型名:GP5UP103)をサポートします。



NetShelter/VPN

VPN暗号化専用装置

NetShelter / VPNは、IPSec準拠の56ビットDES暗号化専用装置です。既存のネットワーク環境を変更することなく、VPN機能を追加させることが可能です。イントラネットの回線を専用線からインターネットVPNへ切り替えることによって、通信コストを大幅に削減できます。



NetShelter/FW

キャッシュサーバ内蔵ファイアウォール装置

NetShelter / FWは、VPN暗号化機能を標準搭載したファイアウォール専用装置です。DMZ(非武装地帯)ポートのセグメントにWebサーバやFTPサーバなどの公開サーバを設置することにより、サーバ利用者の内部LANへの進入を防御します。また、URLコンテンツフィルタによって、企業や学校内からの不正なインターネット利用を制限させることができます。

NEW



NetShelter/VW

ウィルスウォール装置

NetShelter / VWは、電子メールに添付したコンピュータウィルスを自動的に検出・駆除する専用装置です。ウィルス検索エンジンとして実績の高いトレンドマイクロ社「INTERSCAN VIRUSWALL™」の技術を採用しています。ウィルスの主要な感染経路である電子メールに対してゲートウェイ上で一括して監視するため、内部ネットワークへのウィルス侵入を効果的に防ぐことができます。またウィルスパターンファイルやウィルス検索エンジンは自動的に更新されるため*、常に最新のウィルスに対応可能です。

*ユーザー登録が必要です。

製品名	NetShelter / VPN	NetShelter / FW	NetShelter / VW
型名	LSV100	LSF100A	LSW100A
VPN	(IPSec準拠)		
Webキャッシュ	-	-	-
Firewall機能	HTTP PROXY	-	-
	NAT	-	-
	IPフィルタ	-	-
	URLフィルタ	-	-
	DMZポート	-	-
ウィルス検索・駆除機能	-		
インタフェース	LANポート	10 / 100BASE-TX × 1 10BASE-T × 4ポートHUB	10 / 100BASE-TX × 3
	シリアルポート	RS-232C(設定用)	RS-232C(UPS接続用)
諸元	外形寸法(W.D.H)	278 × 200 × 42mm	278 × 240.5 × 135mm
	質量	1.0kg	6.0kg
	消費電力	10W	45W
	発熱量	36KJ / H(8.6Kcal / h)	162KJ / H(38.7Kcal / h)
標準価格(税別)	¥ 300,000	¥ 600,000	¥ 1,500,000

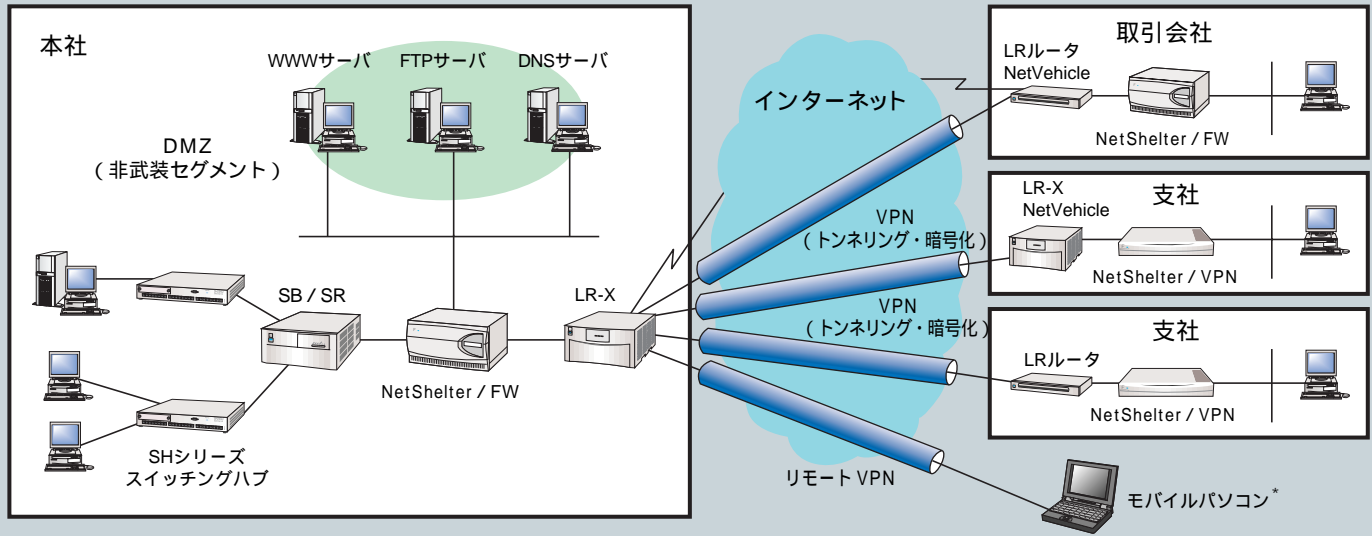
セキュリティ更新ライセンス

NetShelter / VWは、本体ご購入後2年目以降継続してウィルスパターンやウィルス検索エンジンの更新を行うためにセキュリティ更新ライセンスをご購入いただき、ユーザー登録を行う必要があります。

品名	プログラム番号	標準価格(税別)	備考
セキュリティ更新ライセンス	NB1370110	¥ 450,000	本体ご購入後2年目以降のウィルスパターンを更新(1年間)

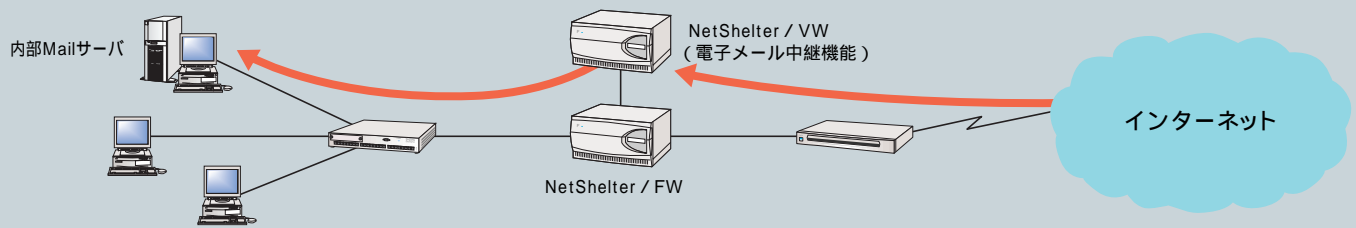
システム構成例

DMZ(非武装セグメント)構築による公開サーバのセキュリティ確保

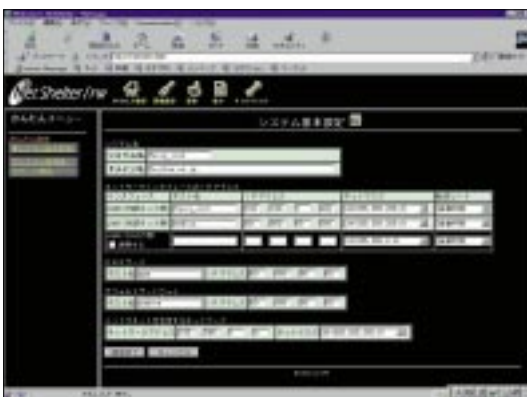


*「Safegate client」ソフトウェアをインストールすることにより実現

コンピュータウイルスに対する内部ネットワークの感染防止



NetShelterシリーズ設定画面



【NetShelter / VWのユーザー数のめやす】

NetShelter / VWはご利用ユーザー数に制限はありませんが、メール中継処理能力は送受信合わせて1日あたり400Mbyte(平均メールサイズ20Kbyte時)です。
例えば20Kbyteのメールを1ユーザーあたり一日100通中継する場合、適応ユーザー数は約200ユーザーとなります。

@SECUREVISION

@SECUREVISIONではNetShelterシリーズをはじめ、さまざまなソリューション・シーンに応じてお客様の情報セキュリティを強化するためのセキュリティ関連商品やサービスを取り揃えています。

詳細は以下のホームページをご覧ください。

<http://www.fujitsu.co.jp/hypertext/svision/secure/index.html>

INTERSCAN VIRUSWALLはトレンドマイクロ株式会社の登録商標です。

SI-Rシリーズ型名/価格一覧 P39

セキュリティ製品