



オフィス向けセキュリティアプライアンス

ALL in ONE Security Package



NETSTEALTH

NS130j

Simultaneously running

Transparent and Routing mode Security appliance

見えない敵から情報を守る。

1
POINT

ファイヤーウォール機能

外部からの不正進入やアタックからオフィスのネットワークを守ります。

2
POINT

メールウィルス自動駆除

メールに添付されてくる危険なコンピュータウィルスを自動駆除します。

3
POINT

情報流出対策 日本向け特別機能

Winny などの P2P ソフトウェアの通信を制限します。

多機能なセキュリティーシステム

ネットステルスはエンタープライズと同様の十分なセキュリティーソリューションをSOHO / SB / ROBO のお客様に対して提供いたします。
全情報監視型ファイアーウォール、DoS アタック、IPSecVPN、PPTPVPN、URL ブロッキング、進入検知、統計分析のアナライズ機能をも備えています。

独自の StealthOS を採用

独自開発の StealthOS をベースに動作しておりますので、他の汎用 OS 上で見つかるようなセキュリティーホール等のリスクも極めて低い設計です。
また、ファイアーウォールに最適化された OS ですので、非常に高いパフォーマンスを発揮します。

Stealth テクノロジー

ルーターモード、トランスペアレントモードをそれぞれ単独動作させることができます。また、ステルスモードにてインターネットから完全にネットワークの存在を隠すことができ、一層のリスクを回避します。

遠隔監視 & 優れた UI

HTTPS による高セキュリティーの WebGUI を採用し、ダイナミック DNS と併用することにより遠隔監視を可能にします。

4 ポート RJ45 コネクタ & RS232C コンソール装備

4 ポートの RJ45 コネクタは WAN1 / WAN2 / DMZ / LAN1 / LAN2 を自由に組みあわせることができます。また、RS232C のコンソールポートも備えています。
また、MAC アドレスマッピング可能な DHCP サーバー機能を備えています。

第三者機関での認定

International Computer Security Association (ICSA 米国)、MCTC (中国) などの国際機関によって安全性が確認されています。

インターフェイス

RJ45 10/100Base-Tx × 4
(WAN1 WAN2 LAN1 LAN2 DMZ ポート任意割当)
RS232C コンソールポート

最大セッション数

300000 セッション

最大スループット

290Mbps

VPN

IPSec/PPTP

VPN ユーザー数

無制限 (1 ~ 50 トンネル推奨)

接続クライアント数

無制限 (1 ~ 100 クライアント推奨)

ファイアーウォールルール

無制限

アプリケーション制限機能

ユーザー数無制限
Winny
MSN メッセンジャー・Microsoft Windows Messenger
URL フィルタ / IP フィルタ

AntiVirus 機能

ユーザー数無制限 (ClamDB エンジン使用 自動更新)

その他の機能

ロードバランス / HA / 帯域制限
グラフィカルネットワークアナライザ / 外部ログサーバー
ハードウェアモニタリング (CPU / FAN)

寸法 / 重量

310mm(W) × 200mm(D) × 45mm(H) / 2kg

電源

AC100-240V

動作環境

0°C ~ 55°C 湿度 20% ~ 90% (ただし結露しないこと)

冷却性能

サイレントボールベアリングファン 2基



この商品の情報はホームページからもご覧いただけます。 <http://ns.ys-net.ne.jp>



安全に関する

ご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

※ 本製品は、Leadtime Technology Co.,Ltd. が開発・製造し、日本では株式会社ワイズが国内総販売元をしています。
※ 記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。
※ 仕様・外観は予告なしに変更することがあります。
※ 本カタログ記載の内容は 2006 年 8 月現在のものです。

日本総販売元

株式会社ワイズ 千代田区外神田 2-2-19 丸和ビル
電話 03-5297-5470 FAX 03-5294-7959
E-mail : ns@ys-net.ne.jp

お問い合わせ