

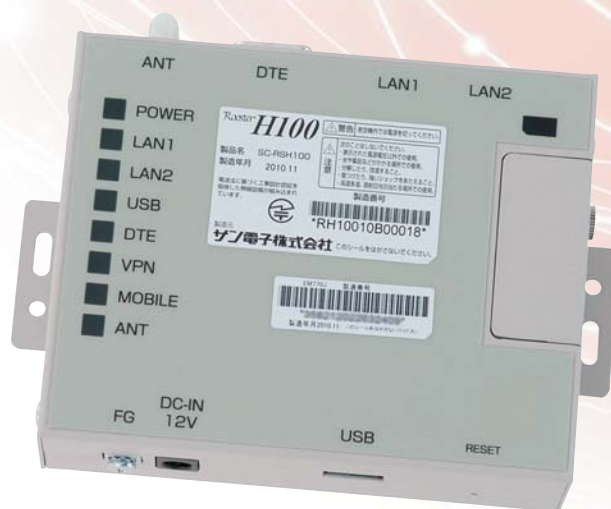
モジュール内蔵ルータ

Rooster H100

HSPAモジュール搭載 一体型ルータ

上り5.7Mbps/下り7.2Mbpsの高速パケット通信に対応した通信モジュールを内蔵、比較的容量の大きなデータを送受信する際に活躍します。

モジュールが内蔵され、アンテナが外付けになることにより、設置場所の幅が広がります。



製品特長

■ 上り最大5.7Mbpsの高速パケット通信に対応

上り5.7Mbps/下り7.2Mbpsの高速パケット通信に対応した通信モジュールを内蔵し、NTTドコモのFOMAで利用可能です。従来のモバイルルータでは、通信端末がルータの外部に接続されるため、端末が抜けてしまうなどの懸念がありました。モジュールを内蔵することにより、そのような懸念を払拭します。

■ 外付けアンテナ方式で、機器組み込みの自由度アップ

ルーフトップアンテナや小型アンテナなど、各種外付けアンテナに対応しています。アンテナが外付けとなることにより、各種機器のハウジングへの組み込みの際に、自由度が高まります。
※外付けアンテナはオプション品となります。

■ コンパクトな筐体サイズを実現

筐体は115(W)×92(D)×33(H)mmのコンパクトなサイズを実現、設置環境の幅を広げました。

■ VPN(IPsec)機能を標準搭載

メインモード/アグレッシブモードの各モードに対応したハードウェア処理によるVPN(IPsec 暗号化アルゴリズム: AES256bit、3DES)機能を搭載し、モバイル通信網を利用した高セキュリティな多拠点ネットワークを構築する事が可能です。

■ 自律接続維持機能を搭載

(ASC:Automatic Stable Connection)

電波状態による通信エラーなどを防ぐため、死活監視や、定時リセット設定など、自己復帰が可能な機能「ASC (Automatic Stable Connection)」を搭載し、無人環境下でも安定運用を提供します。

■ サン電子が運営する商用ダイナミックDNSサービス『suncomm.DDNS』に対応

サン電子が運営する商用ダイナミックDNSサービス『suncomm.DDNS』に対応しています。『suncomm.DDNS』を利用する事により、固定IPアドレスを取得する事なくドメイン名(○○○.suncomm.net)でインターネット上のサーバ等にアクセスする事が可能となります。

■ 高度なルータ機能を標準搭載

NAT/IPマスカレード、ルーティング設定、DHCPサーバ、仮想サーバ、DMZ、パケットフィルタリング、NTP、ファームウェアアップデート等の各ルータ機能に加え、オンデマンドによる自動発信、無通信監視、WANハートビート、アドレス解決等の各種機能を搭載しています。