

NEWS RELEASE

報道関係各位

平成 27 年 12 月 16 日

次世代ファイアウォール&VPN ルーター 「AR3050S/AR4050S」、 AlliedWare Plus ファームウェアバージョンアップで機能強化 - 新製品 VPN ルーター 「AR2050V」 をリリース。デビューキャンペーンを実施 -

アライドテレシス株式会社(本社 東京都品川区、代表取締役社長 大嶋章禎)は、次世代ファイアウォール&VPN ルーター「AR3050S」、「AR4050S」用のファームウェア AlliedWare Plus (AW+)をバージョンアップし、新ファームウェア「Ver.5.4.5-2.1」の当社ホームページからのダウンロードサービスを 12 月 17 日より開始します。あわせて、新製品 VPN ルーター「AT-AR2050V」の出荷を同日より開始します。また、「AT-AR2050V デビューキャンペーン」を同日より 2016 年 6 月 30 日（出荷分）まで実施します。

AT-AR3050S/AT-AR4050S は、次世代ファイアウォールを搭載した UTM&VPN ルーターです。IPsec や L2TPv3 などの VPN (Virtual Private Network) 機能や RIP・OSPF などのルーティング機能のほか、アプリケーションコントロールや Web コントロールをはじめとする次世代ファイアウォールで必要不可欠なセキュリティーエンジンを搭載し、外部からの攻撃や社内からの情報漏洩を防ぎ、安全なインターネット接続環境を構築できます。また、AT-AR4050S は、AMF マスター機能により AMF メンバーを 10 台まで統合管理できます。

新ファームウェア「Ver.5.4.5-2.1」では、IPsec 機能の拡張に伴い、Amazon Web Services、Windows Azure、ニフティクラウド^(※)の各パブリッククラウドサービスとの VPN 接続を検証済みのため、クラウドサービスを安心してご利用いただけます。また、NAT 機能の拡張や VPN パススルー機能のサポートなどにより、より柔軟な VPN ネットワークを構築することが可能です。

新製品 VPN ルーター「AT-AR2050V」は、WAN ポートに 10/100/1000BASE-T×1 ポート、バイパスポート×1 ポート、LAN ポートに 10/100/1000BASE-T×4 ポートを搭載した中小規模に適した VPN ルーターです。IPsec VPN での拠点間接続に IKEv2 の安全性、L2TPv3 の柔軟性を強化することで、安全で快適なネットワークを構築できます。さらに、バイパスポートによる機器冗長でダウンタイムを最小限に抑えるシステムの可用性を向上しています。USB 型データ通信端末を接続することで 3G/LTE でのモバイルネットワークでも活用することができます。また、ネットワーク上のスイッチやルーターを 1 台の機器として統合管理するネットワーク仮想化機能「AMF (Allied Telesis Management Framework)」のメンバー機器として利用することで、ネットワークの運用・管理にかかるコストや必要となる技術スキルを大幅に下げることが可能です。なお、この度発売を記念して 2015 年 12 月 17 日より「AR2050V デビューキャンペーン」を実施いたします。非常にお求めやすい価格となっておりますのでこの機会にぜひご利用ください。

■ファームウェア AW+ 「Ver.5.4.5-2.1」で機能強化した主な機能

対象製品: AR2050V, AR3050S, AR4050S

(1) IPsec 機能の拡張

IKEv1、IKEv1 アグレッシブモード、ISAKMP/IPsec プロファイルの手動設定(カスタムプロファイル)をサポートします。

(2) パブリッククラウドサービスとの接続検証済み

パブリッククラウドサービスの、Amazon Web Services、Windows Azure、ニフティクラウド^(※)と VPN 接続検証を実施済みです。

(3) NAT 機能の拡張

ダイナミック ENAT(変換用 IP アドレスを個別指定)、スタティック NAT、スタティック ENAT をサポート。これにより柔軟に公開サーバーを設置するネットワーク環境を構築が可能となります。

(4) VPN パススルー機能のサポート

IPsec/PPTP/L2TP に対応した VPN パススルー機能をサポートします。

(※)記載の社名、商品サービス名は各社の商標または登録商標です。

■新製品 VPN ルーター「AR2050V」の主な特長

(1) セキュアな VPN 接続

IKEv2 に対応し、よりセキュアな IPsec 通信が可能だけでなく、L2TPv3 による柔軟な拠点間通信を実現します。

(2) バイパスポートによる高可用性

従来のルーターで冗長構成を構築するには WAN 回線も 2 回線が必要でしたが、AR2050V は HA モード VRRP によるバイパス接続を経由して片方のルーターへ WAN 接続をリレーできるため、バックアップ用の回線費が不要です。

(3) AMF メンバー対応

AMF は、ネットワーク上のスイッチやルーターを 1 台の機器として統合管理するネットワーク仮想化機能です。一元管理、分散マスター処理、自動構築、自動復旧、非 AMF 装置対応の 5 つの機能でネットワーク管理・運用の「一元化」「簡素化」「自律化」を実現し、ネットワークの運用・管理にかかるコストや必要となる技術スキルを大幅に下げることができます。

(4) 3G/LTE でのモバイルインターネット対応

USB ポートにデータ通信端末(*)を接続することでモバイルインターネット接続が可能です。LAN のない環境やバックアップ回線としての活用など、利用シーンに応じた柔軟なネットワーク接続が可能です。

(※) サポートする USB 型データ通信端末は、弊社ホームページをご参照ください。

《AR2050V デビューキャンペーン》

■期間：2015 年 12 月 17 日～2016 年 6 月 30 日（出荷分）

■キャンペーン対象製品（価格は税別表示）

製品名	標準価格	キャンペーン価格
AT-AR2050V	¥79,800	¥39,800

※保守行使権利バンドル製品は、当社 Web サイトをご覧ください。

<ファームウェアバージョンアップ対象製品>販売中

製品名	標準価格（税別）
AT-AR3050S	¥99,800
AT-AR4050S	¥198,000
・アカデミック製品	
AT-AR3050S-T5 アカデミック	¥99,800
AT-AR4050S-T5 アカデミック	¥198,000

<<製品に関するお問い合わせ>>

0120-860442

<http://www.allied-telesis.co.jp>

<<ニュースリリースに対するお問い合わせ>>

マーケティング・コミュニケーション部 田中 利道

Tel:03-5437-6042 E-Mail: totanaka@allied-telesis.co.jp

アライドテレシス株式会社 東京都品川区西五反田 7-21-11 第 2 TOC ビル