

NEWS RELEASE

報道関係各位

2024年8月28日

OpenRoaming に Wi-Fi 6 アクセスポイントと Wi-Fi ルーターが新規対応！ さらなる安全性・利便性の高い公衆 Wi-Fi の構築を実現 - Wi-Fi ルーターと無線 LAN アクセスポイントのファームウェアバージョンアップを実施 -

アライドテレスिस株式会社(本社 東京都品川区、代表取締役社長 サチエ オオシマ)は、Wi-Fi ルーター「AT-TQ6702 GEN2-R」の TQR シリーズファームウェアを Ver.5.5.4-1.1 に、並びに、Wi-Fi 6 対応無線 LAN アクセスポイント「AT-TQ6403 GEN2」、「AT-TQm6403 GEN2」、「AT-TQ6702e GEN2」の TQ シリーズファームウェアを Ver.9.0.4-1.1 にバージョンアップし、機能エンハンスを実施します。また、当社ホームページからのこれらファームウェアダウンロードサービスを、TQR シリーズは 8 月 28 日、TQ シリーズは 8 月 26 日にそれぞれ開始しました。



●OpenRoaming 基盤の利用で、安全かつ利便性の高い公衆 Wi-Fi の提供が可能

シームレスな Wi-Fi アクセスを実現する Passpoint に対応することで、OpenRoaming 基盤の Wi-Fi 環境を構築することができます。本基盤に対応した Wi-Fi ネットワークでは、端末にアプリケーションをインストールするだけで自動的に接続できるだけでなく、誤接続によるウイルス感染やデータ窃取などのセキュリティリスクも回避が可能となります。簡単に安全に接続できるため、公共施設やイベント会場での公衆 Wi-Fi 構築に最適です。

また、IPsec 機能により Wi-Fi ルーターを利用すれば、Wi-Fi ネットワークから VPN 接続によりさらなる安全性も確保できます。

対象ファームウェア：TQR シリーズファームウェア Ver.5.5.4-1.1、TQ シリーズファームウェア Ver.9.0.4-1.1
対象製品：AT-TQ6702 GEN2-R、AT-TQ6403 GEN2、AT-TQm6403 GEN2、AT-TQ6702e GEN2

●ワイヤレス QoS に対応：帯域を割り当て、快適な無線通信に

無線通信の帯域割り当てを行うワイヤレス QoS に対応します。優先度の高い通信へは帯域の割合を大きくし、他の通信へは必要最小限の容量を割り当てることで通信バランスをとり快適な無線 LAN 利用が可能となります。

対象ファームウェア：TQR シリーズファームウェア Ver.5.5.4-1.1
対象製品：AT-TQ6702 GEN2-R

●L2TPv3 と GRE トンネリングに対応：柔軟なネットワークを構築

レイヤー2のトンネリングプロトコル L2TPv3 (Layer 2 Tunneling Protocol version 3) と GRE (Generic Routing Encapsulation) に対応します。無線クライアントからの通信を「AT-TQ6702 GEN2-R」経由でトンネリングすることで、柔軟なネットワーク構成が可能となります。

対象ファームウェア：TQR シリーズファームウェア Ver.5.5.4-1.1
対象製品：AT-TQ6702 GEN2-R

●DPIに対応：ネットワーク運用の安全を強化

「AT-TQ6702 GEN2-R」を通過するパケットのデータ部分を用いて、どのアプリケーションのトラフィックであるかを判別する nDPI 機能に対応し、標準サポートとして 200 種類以上のアプリケーションを識別します。さらに、拡張ライセンスにより Sandvine 社の DPI(Deep Packet Inspection)に対応することで、2,000 種類以上のアプリケーションの識別が可能となり、ネットワーク運用の安全性が一層強化されます。また、アプリケーションごとにインターネットブレイクアウトなどを行うことで回線帯域を有効活用することができます。

DPIは、「AT-TQ6702 GEN2-R」用アプリケーション・コントロールライセンスとして次の内容を提供いたします。

<AT-TQ6702 GEN2-R 用アプリケーション・コントロールライセンス>

ライセンス名	サポート期間	対応機能
AT-TQR-APP-01	1年	SandvineDPI 機能
AT-TQR-APP-05	5年	

本ライセンスは、2024年9月4日（水）より受注を開始します。
ライセンスの詳細はこちらよりご確認ください。<https://www.allied-telesis.co.jp/products/wireless/license/>

対象ファームウェア：TQR シリーズファームウェア Ver.5.5.4-1.1

対象製品：AT-TQ6702 GEN2-R

●Wi-Fi スケジューラーに対応：不正アクセスの防止や節電対策に

指定した曜日や時間帯にラジオや VAP（仮想アクセスポイント）の電波を停止することができる Wi-Fi スケジューラーに対応します。深夜など無線 LAN を使用しない時間帯に電波を Off することで不正アクセスの防止や節電効果を期待できます。

対象ファームウェア：TQ シリーズファームウェア Ver.9.0.4-1.1

対象製品：AT-TQ6403 GEN2、AT-TQm6403 GEN2、AT-TQ6702e GEN2

●キャプティブポータル・クリックスルーが日本語サポート

画面に表示される利用規約に同意することでユーザーを認証するキャプティブポータル・クリックスルーにおいて、同意を求める文章が日本語に対応し英語と両方での設定が可能となります。

対象ファームウェア：TQ シリーズファームウェア Ver.9.0.4-1.1

対象製品：AT-TQ6403 GEN2、AT-TQm6403 GEN2、AT-TQ6702e GEN2

■バージョンアップ概要

今回のバージョンアップで追加・拡張したその他の機能やサポート範囲などの詳細については、こちらのリリースノートをご覧ください。<https://www.allied-telesis.co.jp/support/>

バージョン名：TQR シリーズファームウェア Ver.5.5.4-1.1、Device GUI Ver.2.18.0、TQ シリーズファームウェア Ver.9.0.4-1.1

注) 記載されている商品またはサービスの名称等はアライドテレシスホールディングス株式会社、アライドテレシス株式会社およびグループ各社、ならびに第三者や各社の商標または登録商標です。

<<製品に関するお問い合わせ>>

E-Mail: info@allied-telesis.co.jp

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

アライドテレシス株式会社

<<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

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

東京都品川区西五反田 7-21-11 第 2 TOC ビル