

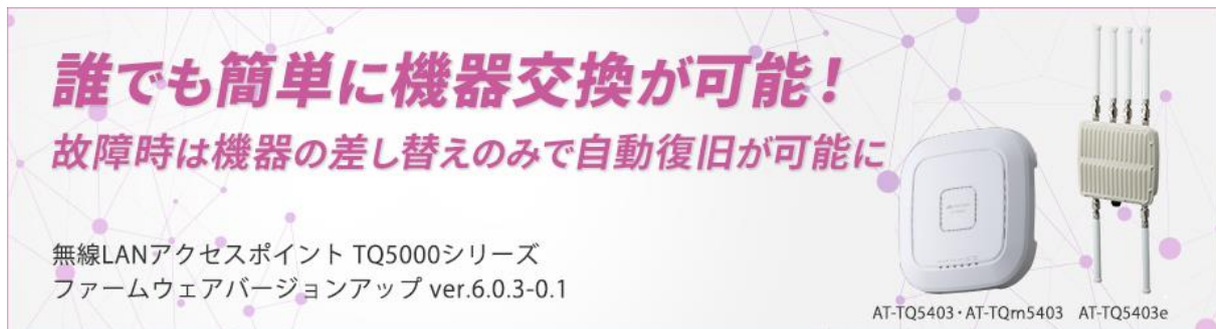
NEWS RELEASE

報道関係各位

2023年6月7日

【簡単・時短で無線LANエリアを自動復旧】 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

アライドテレスイス株式会社（本社 東京都品川区、代表取締役社長 サチエ オオシマ）は、当社製無線LANアクセスポイント製品「AT-TQ5403」、「AT-TQm5403」および「AT-TQ5403e」のファームウェアをバージョンアップし、「ver.6.0.3-0.1」の当社ウェブサイトからのダウンロードサービスを2023年6月7日（水）から開始しました。

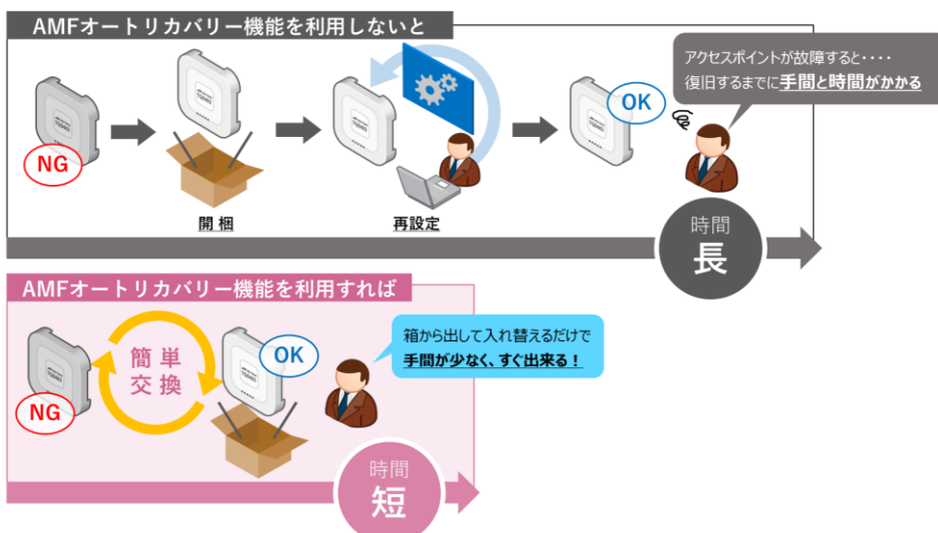


【アクセスポイントが故障しても機器の入れ替えだけで無線LAN環境を自動復旧】

今回のファームウェアバージョンアップにより、AMFオートリカバリ機能がより簡単に活用できるようになりました。これまで、本機能を活用するにはDHCPサーバーへの設定とAWCライセンスが必須でしたが、本バージョンアップにより、無線LANアクセスポイントの故障で無線LAN提供エリアの一部が不通になったとしても、事前設定や追加ライセンスを必要とせず、そのまま機器の差し替えを行うだけで提供エリアの自動復旧を可能とします^(※1)。

故障した機器を工場出荷状態でコンフィグやファームウェアのバージョンなどが未設定の機器に交換するだけで実現でき、技術的な知識も不要なため情報システム担当者の運用管理工数を削減し、効率的で安定した無線LAN環境を実現します。

＜アクセスポイントが故障してもAMFオートリカバリ機能で簡単・自動復旧＞



＜バージョンアップ概要＞

VAP単位での無線クライアント分離機能の設定サポート^(※2)など、今回のバージョンアップで追加・拡張したその他の機能および詳細については、リリースノートをご覧ください。

<https://www.allied-tesis.co.jp/support/>

- ・バージョン名：ver.6.0.3-0.1
- ・対象製品：AT-TQ5403、AT-TQm5403、AT-TQ5403e

【バージョンアップ対象の製品について】

「AT-TQ5403」、「AT-TQm5403」および「AT-TQ5403e」はWi-Fi 5(IEEE 802.11ac)対応、2.4GHz帯と2つの5GHz帯の同時使用が可能な3ラジオ搭載した無線LANアクセスポイントです。

「AT-TQ5403」は、単体で動作するスタンドアロンモードと無線LANコントローラー (AWC) ^(※3)による集中管理にも対応し、小規模から中規模のネットワークで幅広い用途にご利用いただけます。また、「AT-TQm5403」は、「AT-TQ5403」と同等のハードウェアスペックでありながら、ソフトウェア機能を小規模向けにしており、コストパフォーマンスに優れているため、シンプルに無線を導入したい際に最適です。「AT-TQ5403e」は保護等級IP67^(※4)などに対応しているため耐環境性能が高く、屋外のイベント会場や工場などさまざまな環境への設置に適しています。

製品名	AT-TQ5403 ^(※5)	AT-TQm5403	AT-TQ5403e
標準価格	90,000 円 (税込 99,000 円)	58,000 円 (税込 63,800 円)	193,000 円 (税込 212,300 円)
通信規格	IEEE 802.11a/b/g/n/ac (Wave2)		
周波数帯	3 ラジオ		
空間ストリーム	2 空間ストリーム		
設置可能場所	屋内		屋外 ^(※6)
動作時温度	0～50℃ ^(※7)		-40～65℃ ^(※8)

●無線LANアクセスポイントの詳細は次のURLからご確認ください。

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

※1 ファームウェアのオトリカバリーを行うには、外部サーバーへのファームウェアの保存または、当社AWC機能の利用が必要です。また差し替える機器は同機種に限ります。

※2 今回のファームウェアバージョンで拡張した機能の一部は、次期Vista Managerシリーズ用ソフトウェアバージョンアップで対応します。

※3 AWC (Autonomous Wave Control) : チャンネルや電波出力を自動的に調整して無線エリア内の電波干渉を最小化する当社独自技術ソリューション。電波干渉を解消しストレスのない安定した通信環境を実現します。

※4 同梱アンテナ使用時

※5 AT-TQ5403は販売終了製品です。

※6 AT-TQ5403eのその他の屋外適合規格 : 保護等級 IEC/EN 60529 (IP67 (※4))、塩水噴霧サイクル試験 IEC60068-2-52、紫外線劣化試験 EC60068-2-5、日射試験EC60068-2-5

※7 ACアダプターやスマートカバー使用時は45℃まで

※8 オプションアンテナ (AT-TQ0210J) 使用時は、オプションアンテナの環境条件に従ってご使用ください。

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