

## **NEWS RELEASE**

報道関係各位 2024 年 5 月 1 日

# 【快適なWi-Fi環境への移行を支援】 Wi-Fi 6対応製品を含む無線LANアクセスポイント キャンペーンと価格改定のお知らせ

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 サチエ オオシマ)は、2024年5月1日より「無線LANフラッグシップモデルまる得キャンペーン」にWi-Fi 6対応無線LANアクセスポイント「AT-TQ6702 GEN2」を新たに対象製品に追加することをお知らせします。また、同日より無線LANアクセスポイント「AT-TQ1402」と「AT-TQm1402」の価格改定を実施します。

### 無線LANアクセスポイントの キャンペーン追加と価格改定で ビジネスをバックアップ!



#### ■大規模Wi-Fi環境を支援するキャンペーンにWi-Fi 6無線LANアクセスポイントを追加

Wi-Fi 6E対応無線LANアクセスポイントのフラッグシップモデルを対象に4月から開始した「無線LANフラッグシップモデルまる得キャンペーン」に、Wi-Fi 6対応無線LANアクセスポイントのフラッグシップモデルにあたる「AT-TQ6702 GEN2」を新たに対象製品として追加します。

#### 【キャンペーン期間】2024年12月31日(注文受付分)まで

製品名	標準価格 (税込価格)	キャンペーン価格(税込価格)
AT-TQ6702 GEN2	119,000 円(130,900 円)	68,000 円(74,800 円)

本キャンペーンは保守バンドル型番(デリバリースタンダード保守5年/7年付き製品)も対象です。 キャンペーン詳細はこちらよりご確認ください。https://www.allied-telesis.co.jp/campaign/wireless-flagship-model/ AT-TQ6702 GEN2の製品仕様についてはこちら。https://www.allied-telesis.co.jp/products-list/at-tq6702-gen2/

「AT-TQ6702 GEN2」は高速・低遅延・大容量の通信を可能とするIEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) に対応し、2.4GHz帯と5GHz帯の同時使用が可能な2 ラジオ・8×8ストリーム搭載の無線LANアクセスポイントです。

また、無線LANアクセスポイントを集中管理するソリューション 「AWC  $^{(*1)}$ 」に対応しており、最大3,000台のアクセスポイントを一括管理することができるため、小規模から大規模までの無線LAN環境の構築に適しています。

他にも、独自のシングルチャンネル方式でローミングレス通信を実現する「AWC-CB」や、無線エリアの拡大を簡単に実現する「AWC-SC」をサポートしているため、お客様のご利用環境に合わせて柔軟にワイヤレスネットワークを構築します。



さらに、Passpoint機能の搭載により、パスワード設定を一度することで、 それ以降は自動接続しながら、高い安全性を確保したOpenRoamingに対 応します。世界中で利用されている簡単で安全に使えるOpenRoaming基 盤のWi-Fi環境の提供が可能となります。

■小規模 Wi-Fi 環境の構築に最適な「AT-TQ1402」「AT-TQm1402」の価格改定を実施「AT-TQ1402」「AT-TQm1402」の価格改定を実施します。

#### 【標準価格改定】2024年5月1日(注文受付分)より

	<u> </u>	
製品名	標準価格(税込価格)	改定価格(税込価格)
AT-TQ1402	68,000 円(74,800 円)	39,000 円(42,900 円)
AT-TQm1402	48,200 円(53,020 円)	19,800 円(21,780 円)

AT-TQ1402の製品仕様についてはこちら。https://www.allied-telesis.co.jp/products-list/at-tq1402/AT-TQm1402の製品仕様についてはこちら。https://www.allied-telesis.co.jp/products-list/at-tqm1402/

本 2 製品は IEEE 802.11ac(Wave2)に準拠し、 $2.4~\mathrm{GHz}$  帯と  $5~\mathrm{GHz}$  帯の同時利用が可能な、コンパクトで高性能な無線 LAN アクセスポイントです。

また、「AWC (\*1)」に対応しているため、AT-TQ1402 は最大 3,000 台、AT-TQm1402 は最大 100 台の無線 LAN アクセスポイントをコントローラーから一括管理が可能となり、ネットワーク管理者の負担を削減します。



<sup>※1</sup> AWC: 無線LANアクセスポイントの集中管理と管理下アクセスポイントの利用チャンネルや電波出力を自律的に調整し快適な通信環境を実現する無線LANソリューション。

注) 最新の情報は当社ホームページをご覧ください。

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。