

Wi-Fi6対応 8ストリーム無線アクセスポイント AT-TQ6702 GEN2

最大通信速度
4.8Gbps
を実現！



AWC

AWC
CB

AWC
SC

※ 対応予定

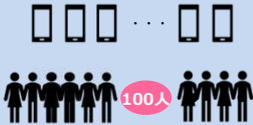
標準価格 (税抜)

¥189,000

【TQ6702 GEN2】



約1/3の
コスト！



【有線構成の時】

48ポートハブ x 2
約¥300,000 x 2



一新紀元の100ポートハブ登場！

※ 画像はイメージです。

Wi-Fi6のメリット

- ① 端末増加
- ② 低遅延
- ③ 同時通信

有線を超えるコストパフォーマンス

TQ6702 GEN2は、Wi-Fi6の8ストリームに対応しており、最大接続クライアント数は802.11ac比で増加！

有線構成時：多ポートスイッチが必要になり、コストが高くなってしまふ・・・

TQ6702 GEN2：1台で最大500クライアントを収容し、高コストパフォーマンスで構成！

AT-TQm6702 GEN2



AWC

標準価格 (税抜)

¥138,000

AT-TQ6702 GEN2と同じハードウェアスペックで基本的な機能に絞った高コストパフォーマンスモデル

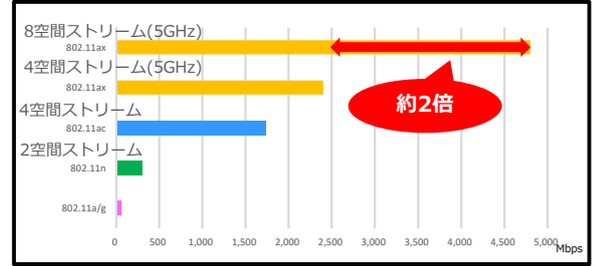
製品名	AT-TQ6702 GEN2	AT-TQm6702 GEN2
AT-Vista Manager EXでの最大管理台数	3,000台	100台
最大接続台数	1ラジオにつき500台	1ラジオにつき500台
無線管理	AWC/AWC-CB/AWC-SC	AWC/AWC-SC

簡易仕様

TQ6702 GEN2/TQm6702 GEN2の簡易仕様

- 無線仕様
 - IEEE802.11ax準拠
 - 5GHz : 8 x 8双方向MU-MIMO
 - 2.4GHz : 4 x 4双方向MU-MIMO
 - 2ラジオ
 - 最大通信速度 : 4.8Gbps
- ポート構成 : 100/1000/2.5G/5G-T (PoE-IN) x 2
- 外形寸法 : 200 (W) x 240 (D) x 45 (H) mm
- 重量 : 1.2kg
- PoE+ (30W)受電稼働

<Wi-Fi6のメリット>



市場別シナリオ例

端末が多い場所は**TQ6702 GEN2**、端末が少ない場所は**TQ6602 GEN2**※リリース予定を組み合わせ、効率的なネットワークを構築！

医療

外来 (TQ6602 GEN2) | **入院** (TQ6702 GEN2)

入院と外来

課題: 動作が遅い医療機器がある
 解決: 医療機器が多い場所に**TQ6702 GEN2**

文教

大講堂 (TQ6702 GEN2) | **一般教室** (TQ6602 GEN2)

大講堂と一般教室

課題: 大講堂で通信が遅くなる
 解決: 同時接続性の高い**TQ6702 GEN2**

公共

本庁舎 (TQ6702 GEN2) | **出先拠点** (TQ6602 GEN2)

本庁舎と出先拠点

課題: 小規模拠点に無線LAN導入コストを掛けられない
 解決: 接続端末数によって**TQ6702 GEN2**を配置

工場

大規模 (TQ6702 GEN2) | **小規模** (TQ6602 GEN2)

大規模ラインと小規模ライン

課題: 無線LAN導入のコストを抑えたい
 解決: 稼働量によって、**TQ6702 GEN2**を利用

本資料に関するご質問・ご相談は

アライドテレス株式会社

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

E-mail : info@allied-tesis.co.jp

TEL : 0120-860442 (月~金9時~12時/13時~17時30分 祝祭日除く)

