

アライドテレシス 6GHz帯始めます。



2.4GHz

5GHz

6GHz

Wi-Fi6E対応無線LANアクセスポイント

AT-TQ7403登場!!

2024/2月

Coming soon !!

IEEE 802.11ax (Wi-Fi6E)対応
3Radio、2ストリーム
2.4GHz帯/5GHz帯 外部アンテナ
6GHz帯 内部アンテナ
100/1000/2.5G-T (PoE-IN) x 2
200(w) x 210(D) x 45(H)mm (外部アンテナ含まず)
PoE+ (30W)受電稼働

予定価格 ¥148,000



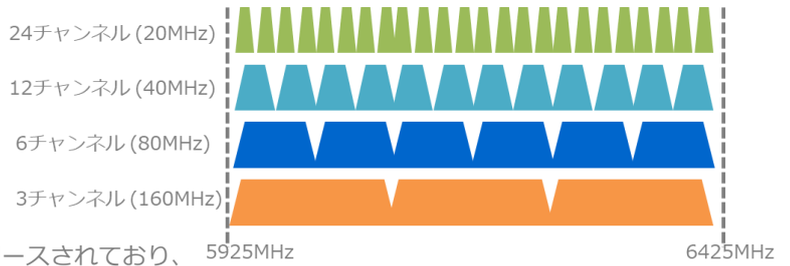
* 対応予定

利用用途広がる6GHz帯

- Wi-Fi6E
- 24チャンネル増加
- DFSの影響回避

日本では2022年9月より新たな無線帯域「6GHz帯」の利用が可能に！

- IEEE 802.11ax規格
- DFSの影響を受けずに利用可能
- 2.4GHz帯や5GHz帯の混雑を回避
- 最大24チャンネル利用可能



6GHz対応の端末もハイエンド製品を中心にリリースされており、今後ローエンド製品も続々リリースされることが予想されます。

外部パッチアンテナ・延長ケーブル 対応

- オプション製品
- 2.4GHz/5GHz帯用



6GHz帯+独自ソリューションを活かした構築の柔軟性

- 電波の自動調整
- ローミングレス
- LANケーブル不要

アライドテレシス独自のソリューション（AWC、AWC-CB*、AWC-SC*）を柔軟に活用！パッチアンテナと組み合わせるとAP設置が難しいところにWi-Fi環境構築が可能に！

<AWC>



6GHz帯利用で干渉を回避、空きチャンネルもたくさんあり、チャンネルボンディングで大容量通信が可能！

<AWC-CB*>



6GHz帯利用で干渉を回避、AWC-CBでローミングレス LAN配線の難しい場所にもWi-Fi環境構築が可能！

<AWC-SC*>



無線APの増設やLAN配線の難しい屋外にもWi-Fi環境構築。無線間通信に6GHz使用で通信も安定！

* 今後対応予定

本資料に関する
ご質問・ご相談は

アライドテレシス株式会社
テレマーケティング

<https://www.allied-telesis.co.jp/contact/form/privacy.html>

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

