

**11ac 対応デスクトップ型無線 LAN ルータ
「AE5411PA」を発売
=802.11a/b/g/n/ac 準拠、PoE 給電可能な
無線アクセスポイント=**

FXC 株式会社（本社：東京都台東区 代表取締役社長：谷輪 重之）は、11ac 対応デスクトップ型無線 LAN ルータ「AE5411PA」を 2022 年 9 月 22 日(木)より受注を開始致しました。



AE5411PA は、2.4GHz 帯域で IEEE802.11b/g/n、5GHz 帯域で、IEEE802.11a/n/ac をサポートする PoE/AC 給電に対応した無線 LAN ルータです。オフィスに置いてもスマートなデザインを採用。据え置き・壁掛けにも対応しています。マイナス 10℃～55℃の環境に対応していますので、設置環境を柔軟に対応します。

また、管理ソフトウェア「FSV-MGR01」を組み合わせることで、以下機能をサポートします。

- ・ネットワーク設定作業の簡素化
- ・災害発生時に無料で開放させる公衆無線 LAN サービスの対応

※FSV-MGR01 は近日発売予定です。

■製品型番と標準価格

- ・ AE5411PA : ¥35,800 (税別)

■受注開始日 2022 年 9 月 22 日(木)

■出荷開始日 2022 年 9 月 22 日(木)

■製品情報 <https://www.fxc.jp/products/wireless/ae5411pa/>

■製品特長

- ・無線 LAN 規格 802.11a/b/g/n/ac 準拠の無線アクセスポイント
- ・アクセスポイントモードとルータモードを切り換え可能(工場出荷設定はアクセスポイントモード)
- ・無線 LAN と有線 LAN を相互にブリッジ接続する無線アクセスポイントを確立
- ・2.4GHz と 5GHz は同時使用可能
- ・無線帯域は ISM バンド 2.4GHz 帯、5GHz 帯にそれぞれ 2T2R 接続し、2.4GHz 帯で最大 300Mbps、5GHz 帯で最大 867Mbps をサポート
- ・ビームフォーミング機能をサポートし、電波強度を向上
- ・バンドステアリング機能により、5GHz と 2.4GHz の内空いている帯域に自動的に切り替え、パフォーマンスを向上
- ・SSID を 8 個(2.4GHz 帯 4 個、5GHz 帯 4 個)まで登録可能
- ・ユニークな SSID 名、キーが標準設定
- ・有線 LAN/WAN ポートはいずれも 10/100/1000BASE-T 対応
- ・有線 LAN/WAN ポートは、オートネゴシエーション及びオート MDI/MDI-X 機能をサポート
- ・電源供給方法は IEEE802.3af 受電またはオプションにて AC アダプター対応
- ・High Speed NAT/DFS/TPC をサポート
- ・8 個の SSID および前面 LAN ポートは IEEE802.1Q のタグ VLAN に対応
- ・電源ボタン動作の有効・無効などをフレキシブルに変更可能
- ・WPS 機能を搭載し、無線 LAN 接続も簡易化
- ・有線 LAN と SSID 間、各 SSID 間、同一 SSID の端末間のそれぞれの通信を分離する機能を搭載
- ・管理画面よりシステムログ、クライアント接続情報、電波強度、送受信パケット量の閲覧が可能
- ・前面 LAN ポート、無線端末それぞれからの管理画面へのアクセス制御が可能
- ・WMM 機能により、動画・映像情報に対応
- ・SNMP(v1)対応によりネットワーク経由での管理が可能
- ・RADIUS サーバによる IEEE802.1X 認証に対応
- ・無線ブリッジ機能、緊急モード対応(v1.21 以降)

【お問い合わせ先】

FXC 株式会社：マーケティングコミュニケーションチーム 秋山、榎田
〒111-0053 東京都台東区浅草橋三丁目 20 番 15 号 浅草橋ミハマビル 7 階
TEL: 03-6820-0319 FAX: 03-5809-3258