



高速で途切れない、壊れない安心安定の無線環境を実現できます。

■ 特長

■ 最新通信規格 Wi-Fi6対応

第六世代のWi-Fi6 (802.11ax)に対応しており、従来のWi-Fi5 (802.11ac)よりも約1.4倍高速化し、ネットワークキャパシティも約4倍向上しています。

■ アンテナ間を移動したときの無線機の切り替えがスムーズ

無線機と無線機間の切り替えが遅いと、電波が弱いまま最悪通信切断となりますが、この機種は切換えをアシストする機能があるので常に最強の無線環境です。

■ メンテナンスや管理が効率的にできる

集中管理機能で複数の無線機を一元管理することができるので、メンテナンスは不具合発生時に迅速に対応することができますので安心です。

■ 柔軟な設置オプション

内蔵アンテナモデル (AP310i) と外付けアンテナモデル (AP310e) があり用途に応じて選択できます。

■ アプリケーション

物流倉庫、生産工場、大規模商業施設等



詳しくはコチラ!!



仕様

無線仕様	
無線方式 (規格)	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax
アンテナ	外付けアンテナ (RP SMA コネクタ : 2.4GHz/5GHz 対応 2個、5GHz 対応アンテナ 2個)
周波数帯域	5GHz : チャネル 36 ~ 165(5.180 ~ 5.825GHz) 2.4GHz : チャネル 1 ~ 13(2412MHz ~ 2472MHz)
電気、機械的仕様	
インタフェース	RJ45、10/100/1000 Base-T Ethernet(自動検出) × 2、USB2.0(TypeA、0.5A)
表示 LED	6LED(アクティビティ表示)
供給電源仕様	・ PoE-PD - 802.3af、802.3at 規格準拠 ※ USB ポート使用時は、802.3at が必須 ・ ACアダプタ : Typical : 9W、最大 11.1W(w/o USB)、Typical : 12W、最大 14W(w USB)
外形寸法	165 mm x 165 mm x 45 mm
重量	700g(外付けアンテナ除く本体重量)
動作温度 / 湿度	-20℃ ~ +55℃ / 0~95%RH(但し結露無きこと)
保存温度	-40℃ ~ +70℃

型式

型式 (本体)	品名
AP310e-WR-POE-SET A1B	無線 LAN アクセスポイント

型式 (アクセサリ)	品名
PWR-BGA12V50W0WWW	AC アダプタ
CBL-DC-388A1-01	DC ケーブル
AP3XX-APBRKT-01	AP310 用ブラケット

IDEC AUTO-ID SOLUTIONS 株式会社

本 社 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原2-6-64

 <https://ias.co.jp/>

 **06-7662-7370** FAX: 06-6398-3202

東 京 本 社 / 〒141-0032 東京都品川区大崎5-6-2(都五反田ビル西館5F)
テクニカルセンター TEL: 03-6674-1145 FAX: 03-6674-1441

名古屋営業所 〒464-0075 名古屋市千種区内山3-10-17(今池セントラルビル1F)
TEL: 052-732-1561 FAX: 052-732-1562

- 本カタログ中に記載されている社名及び商品名はそれぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。
- 仕様、その他記載内容は予告なしに変更する場合があります。

※IDEC AUTO-ID SOLUTIONS株式会社は東証プライム市場上場のIDEC株式会社グループです。

