

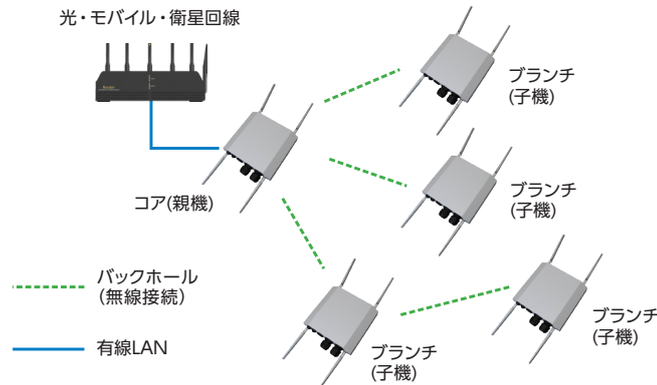
屋外用アクセスポイント

無線メッシュでケーブル削減
LAN配線に制約がある環境でも簡単に無線LAN空間を構築

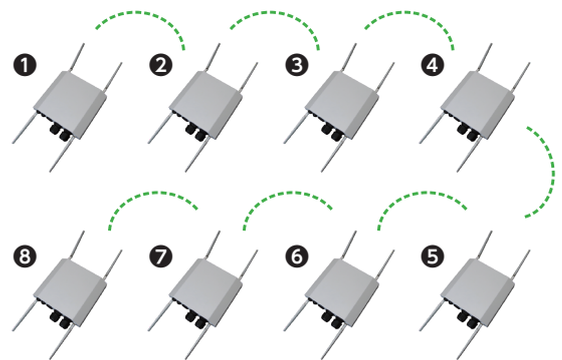
製品の特長

- 高速ローミング対応で電波状況が変化してもスムーズに再接続、盛替え時も中継経路を自動更新
- 屋内外問わず簡単に設置可能で、無線免許も不要
- 屋外用アクセスポイントは防塵・防水仕様のため、屋外環境でも安心して使用可能

■ コア(親機)となるアクセスポイントをインターネット回線に接続するだけで、ブランチ(子機)は無線で接続可能



■ 多段中継でもスループットの低下が少なく動画伝送が可能



製品ラインナップ



製品仕様

	屋内用アクセスポイント (WGL-600)	屋外用アクセスポイント (WGL-601)
無線仕様	802.11a/b/g/n/ac/ax	802.11a/b/g/n/ac/ax
最大アンテナ利得	2.4 GHz: 4.2 dBi 5.6 GHz: 7.4 dBi	2.4 GHz: 4.2 dBi 5.6 GHz: 7.4 dBi
電源	AC 100 V・PoE	AC 100 / 200 V・PoE
最大消費電力	21 W	21 W
動作温度範囲	-20 ~ 50°C	-20 ~ 50°C
防塵防水性能	-	IP65
本体寸法 (W×D×H)	200 × 215 × 49 mm (アンテナ除く)	323 × 432 × 155 mm
重量	約850 g	約5 kg

★ご購入の前に

- 仕様および外観は機器改良のため予告なく変更することがあります。
- 印刷物と製品とでは多少色合いが異なる場合があります。あらかじめご了承下さい。
- このカタログの内容詳細については販売店または当社におたずね下さい。

お問い合わせ
はこちら



商標の扱い: 本カタログに記載されている社名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標または商標です。