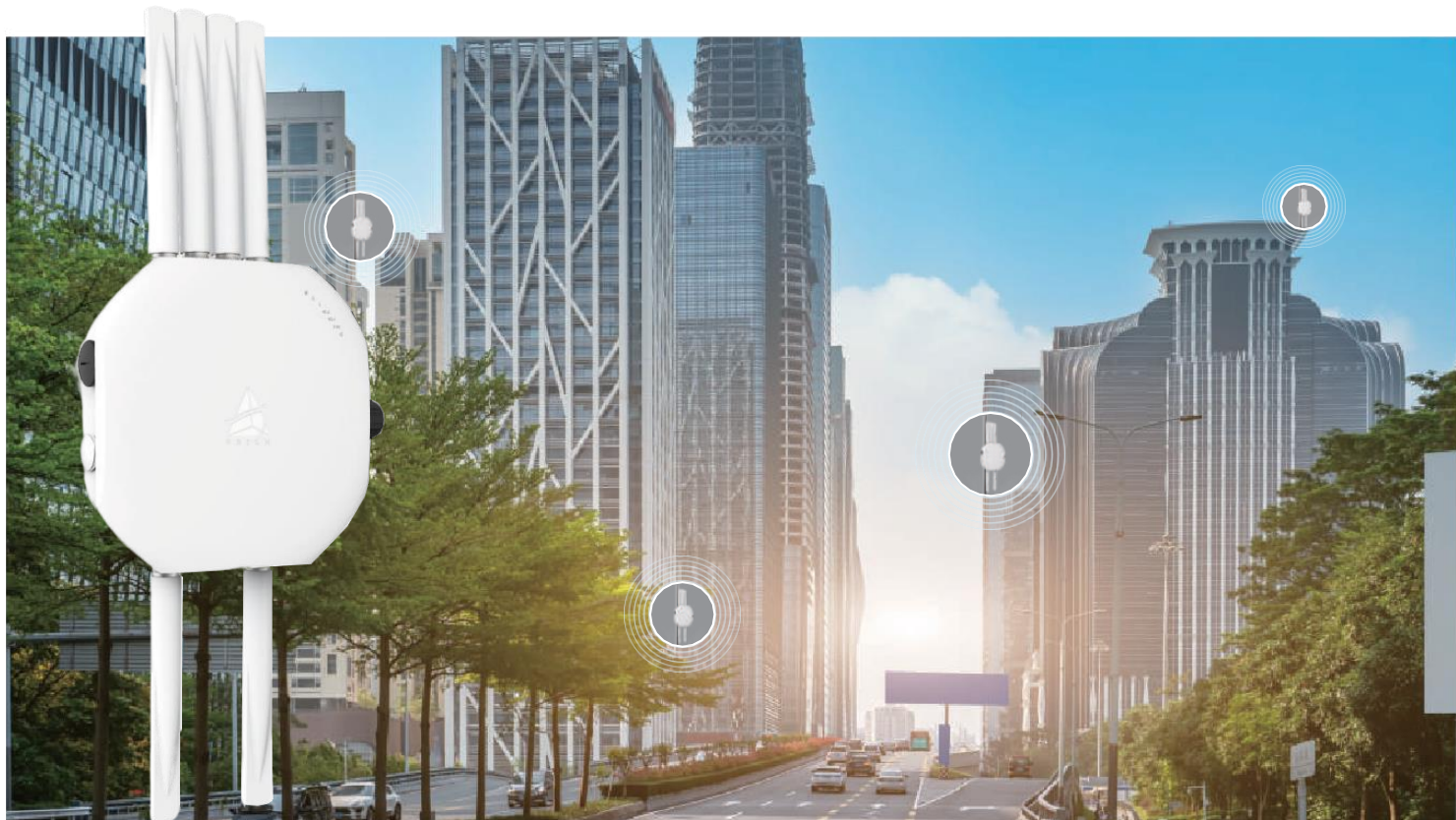


MO10は、Wi-Fi6に対応した屋外用無線アクセスポイントです。
2.4GHz/5GHz(MU-MIMO 2×2)/5GHz(MU-MIMO 4×4)のスリーバンドに対応し、
最大4.8Gbps(※理論値)の高速通信を実現します。
OFDMA機能により、大容量接続や多接続にもシームレスに対応。
4Kや8K高画質映像視聴はもちろん、イベント会場や学校、繁華街
など密集した環境下でのご使用にも最適です。



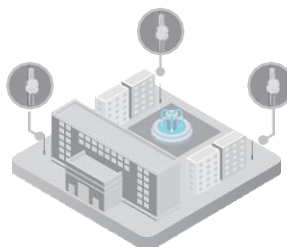
- Wi-Fi6対応
- 最大速度：4.8Gbps (※理論値)
- AP/ブリッジ/メッシュ通信に対応
- スリーバンド対応
(2.4GHz/5GHz(MU-MIMO2×2)/5GHz(MU-MIMO4×4))
- WPA3により高セキュリティを実現
- OFDMAに対応
- 最大クライアント数：128台×3 (2.4GHz / 5GHz/ 5GHz (MU-MIMO 4×4))
- SSID：最大8台
- 防塵・防水性能：IP68
- TWT(Target Wake Time)により、
デバイスの待機消費電力削減
- 塩水噴霧試験 ※実施済み
塩害に強く、海沿いの地域や離島でもご使用いただけます。
※IEC 60068-2-11



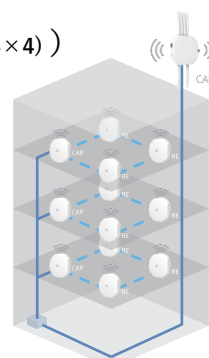
イベント会場



商業ビル



屋外商業施設やキャンパス



オフィスビル

■製品仕様

| | |
|-----------------|--|
| 製品型番 | MO10 |
| 商品コード | 181-BR04-0001 |
| インタフェース | RJ-45(10/100/1000/2500BASE-T) x1 |
| 周波数帯 | 2412MHz - 2472MHz(2.4GHz帯) 5500MHz - 5700MHz(5GHz帯) |
| 周波数帯域幅 | 20/40MHz(2.4GHz帯),20/40/80/160MHz(5GHz帯) |
| プロトコル | IPv4, IPv6 |
| 通信方式 | OFDMA |
| 変調方式 | BPSK, QPSK, 16QAM~1024QAM |
| 最大送信出力 | 21dBm |
| 無線動作モード | PMP Mesh-Client, PTP |
| アンテナ利得 | 5dBi |
| 最大同時接続クライアント数 | 128×3 (2.4GHz/5GHz/ 5 GHz (MU-MIMO 4×4)) |
| 管理機能 | HTTP, HTTPS, SNMP & Trap |
| セキュリティ | WPA2, WPA3/Personal, Enterprise |
| 電源 | 802.3at PoE |
| 最大消費電力 | 30W |
| 動作温度 | -30~+60°C |
| 動作湿度 | 5~95% (結露なきこと) |
| 保存温度 | -30~+75°C |
| 防塵防水性能 | IP68 |
| 寸法 | (W)220x(H)220x(D)73mm (突起部含まず) |
| 重量 (設置用ブラケット含む) | 約3.1kg |
| 取り付け方法 | ポールマウント(直径22~70mm)、壁面取り付け |
| MTBF値 | 814,371時間 |
| 工事設計認証 | 201-220588 |
| 認定 | CE,FCC,RoHS |
| 製品保証期間 | 1年間 |
| 付属品 | ■設置用ブラケット×1 ■LANケーブル取り付け防水コネクタ×1 |

本仕様および外観は改善のため、予告なく変更する場合があります。製品のご購入およびご使用の際には、最新情報についてご確認ください。



ハイテックインター株式会社

〒151-0053 東京都渋谷区代々木3-28-6 いちご西参道ビル3F

<https://hytec.co.jp>

価格・納期・仕様の
お問い合わせ

TEL:03-5334-5260
FAX:03-5334-3688



お問い合わせ

機器に関する技術的な
お問い合わせ

TEL:0570-060030
(カスタマーサポート)



技術的なお問い合わせ