2.4GHz帯と5GHz帯(W52・W53・W56に対応)のデュアルバンド無線搭載により高速・大容量通信が可能。802.11ac対応の次世代無線LANシステムで、経済性と高いパフォーマンスを両立

特長① 高パフォーマンス

- 802.11.acを搭載したアクセスポイント
- 最大同時接続数400端末(2.4G200+5G200)を収容
- 最大伝送速度 1.267Gbps

特長② 2空間ストリーム

- 2.4GHz帯および5GHz帯両方で2ストリーム256-QAM変調を サポート(2x2MIMO対応)
- ビームフォーミングによりエリア拡張が可能
- 高利得の外部アンテナへの接続も可能

特長③ 屋外設置対応可能

- 屋外設置用専用ケースにて対応可能
- 動作温度-20°~40°
- 802.11 DFS 機能搭載
- 低消費電力(平均7W)のため、自立電源対応も可





収納箱イメージ