

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