



YAMAHA

RM-WDR

ワイヤレス指向性テーブルトップマイクロフォン

1.9GHz帯DECT方式を使用したADECIAワイヤレスソリューション用の
単一指向性ワイヤレスマイクロフォン。

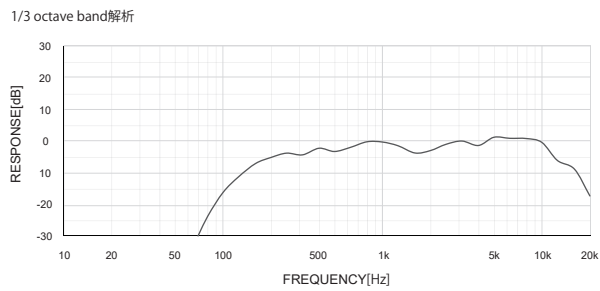
●仕様

| | | |
|-----------------------------|--|------------------------|
| サンプリングレート | 48kHz | |
| 周波数特性 | 160Hz～16kHz | |
| ビット数 | 24bit | |
| レイテンシー | 110ms nominal (音響処理あり, High Quality mode) | |
| 最大入力音圧レベル (0dBFS) | 100.2dB SPL | |
| 自己ノイズ | -24.7dBA SPL | |
| SN比 (Ref. 94dB SPL at 1kHz) | 118.7dBA | |
| 感度 | -6.2dBFS/Pa | |
| ダイナミックレンジ | 124.9dBA | |
| マイク指向性 | 単一指向性 (前方約120°) | |
| マイク周波数特性 | 160Hz～16kHz | |
| コネクター | USB Type-C (充電用) x1, Charger I/F (4pin) x1 | |
| 電源 | 充電式リチウムイオンバッテリー-3.6V 2350mAh | |
| 最大消費電力 | 5.0V 0.7A | |
| バッテリー仕様 | 動作時間 | 最大20時間 ※電源オン時間 |
| | 待機時間 | 最大7日間 |
| | 充電時間 | 満充電 約5時間, ※80%充電: 約3時間 |
| 動作環境 | 温度 | 0℃～40℃ |
| | 湿度 | 20%～85% (結露しないこと) |
| 充電環境 | 温度 | 5℃～40℃ |
| | 湿度 | 20%～85% (結露しないこと) |
| 保管環境 | 温度 | -20℃～60℃ |
| | 湿度 | 10%～90% (結露しないこと) |
| インジケーター | マイクインジケーター (3色) x1, バッテリーインジケーター (3色) x1 | |
| 操作子 | マイクボタン x1, バッテリーボタン x1, PAIRボタン x1 | |
| 寸法 | Φ89.0 x 26.0(H) mm(ゴム足含む) | |
| 質量 | 130g (バッテリー含む) | |
| 付属品 | バッテリー (RM-WBT) x1, 取扱説明書 x1 | |
| 別売りオプション品 | 交換用バッテリー RM-WBT | |
| 色 | 黒 | |

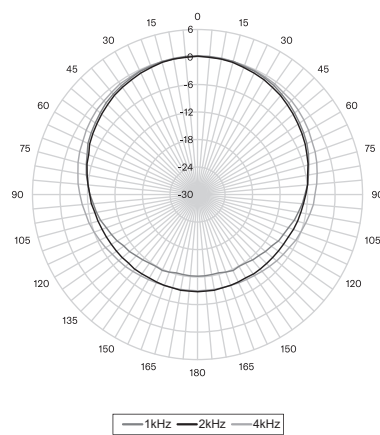
●無線仕様

| | |
|------------|------------------|
| 無線伝送方式 | 1.9GHz帯DECT準拠方式 |
| 使用周波数 | 1893.5-1906.1MHz |
| 最大出力(EIRP) | 27.0dBm |
| 最大到達距離 | 50m (使用環境による) |
| 暗号化 | AES (256-bit) |

●周波数特性

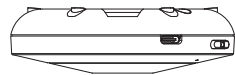


●指向特性

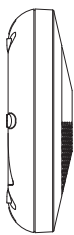


●外観図

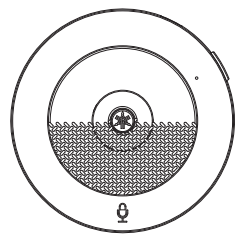
【本体】



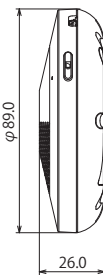
背面図



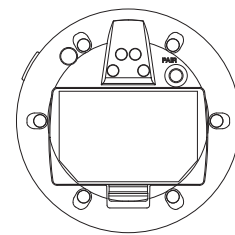
側面図



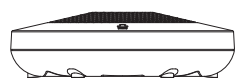
上面図



側面図



底面図



正面図

SCALE: 1/3

(単位 : mm)