



# YAMAHA

## RM-WOM

ワイヤレス無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 無指向性ワイヤレスマイクロフォン。

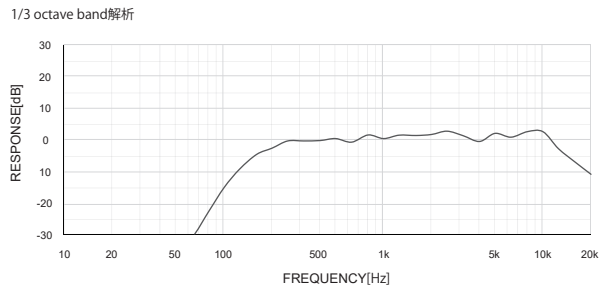
#### ●仕様

|                             |                                            |                        |
|-----------------------------|--------------------------------------------|------------------------|
| 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)            | 99.4dB SPL                                 |                        |
| 自己ノイズ                       | -23.0dBA SPL                               |                        |
| SN比 (Ref. 94dB SPL at 1kHz) | 117.0dBA                                   |                        |
| 感度                          | -5.4dBFS/Pa                                |                        |
| ダイナミックレンジ                   | 122.4dBA                                   |                        |
| マイク指向性                      | 無指向性                                       |                        |
| 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                          | 126g (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                                          |                        |

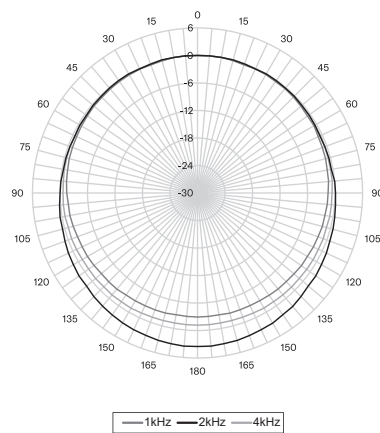
#### ●無線仕様

|            |                  |
|------------|------------------|
| 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

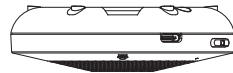


●指向特性



●外観図

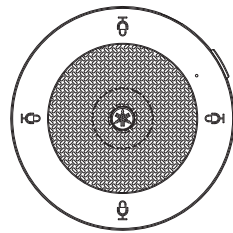
【本体】



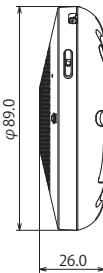
背面図



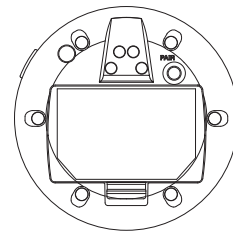
側面図



上面図



側面図



底面図



正面図

SCALE: 1/3

(単位: mm)