

品番 **ATW-T62a**

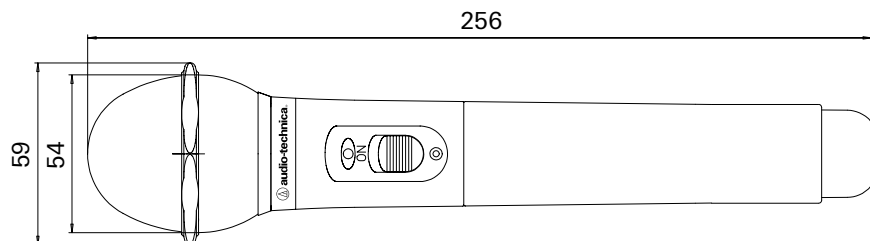


仕様

| | |
|-------------|---|
| 発振方式 | 水晶制御PLLシンセサイザー方式 |
| 発信周波数 | 806.125~809.750MHz (30波) |
| 電波形式 | F3E |
| トーン信号 | 32.768KHz |
| 空中線電力(送信出力) | RFHi : 10mW (50Ω) / RFLo : 5mW (50Ω) |
| 送信周波数安定度 | 20ppm以下 |
| 不要輻射 | 2.5μW (50Ω) 以下 |
| 標準周波数偏移 | ±5KHz |
| 最大周波数偏移 | ±40KHz |
| 周波数特性 | 100~15,000Hz |
| 最大許容入力 | 130dB・SPL |
| マイクロホン型式 | 単一指向性ダイナミック型 |
| 電源 | DC2.4~3V (専用ニッケル水素充電電池 RB3P または、単3アルカリ乾電池2本使用時) |
| 連続使用時間 | 専用ニッケル水素充電電池 RB3P ×1 : 約7時間 (RFHi時) 単3アルカリ乾電池 ×2 : 約10時間 (RFHi時) |
| 外形寸法 | φ54×256mm |
| 質量 | 304g (専用ニッケル水素充電電池 RB3P 実装時) |
| 付属品 | 調整用ミニドライバー (マイクロホン用)、充電電池 (本体組み込み) ×1 |

(改良などのため予告なく変更することがあります。)

外観図



単位 : mm