

# TOA ダイナミック型デジタルワイヤレスマイク WM-D1250

## ■ 概要

特定小電力無線局ラジオマイク（800 MHz帯）の規格に適合したハンド型デジタルワイヤレスマイクです。B型に割り当てられた30波の中から任意の1波が選択可能で、混信や干渉に強いデジタル伝送方式を採用しています。マイクユニットにダイナミック型を採用し、量感ある力強い音質を実現しています。独自の情報秘匿化技術で高い秘話性を実現するセキュリティ設定機能や、コード設定機能、送信出力切り換えなど、近接エリア間での同一チャンネル使用も想定した幅広い使用条件に対応しています。本体には抗菌処理を施しています。

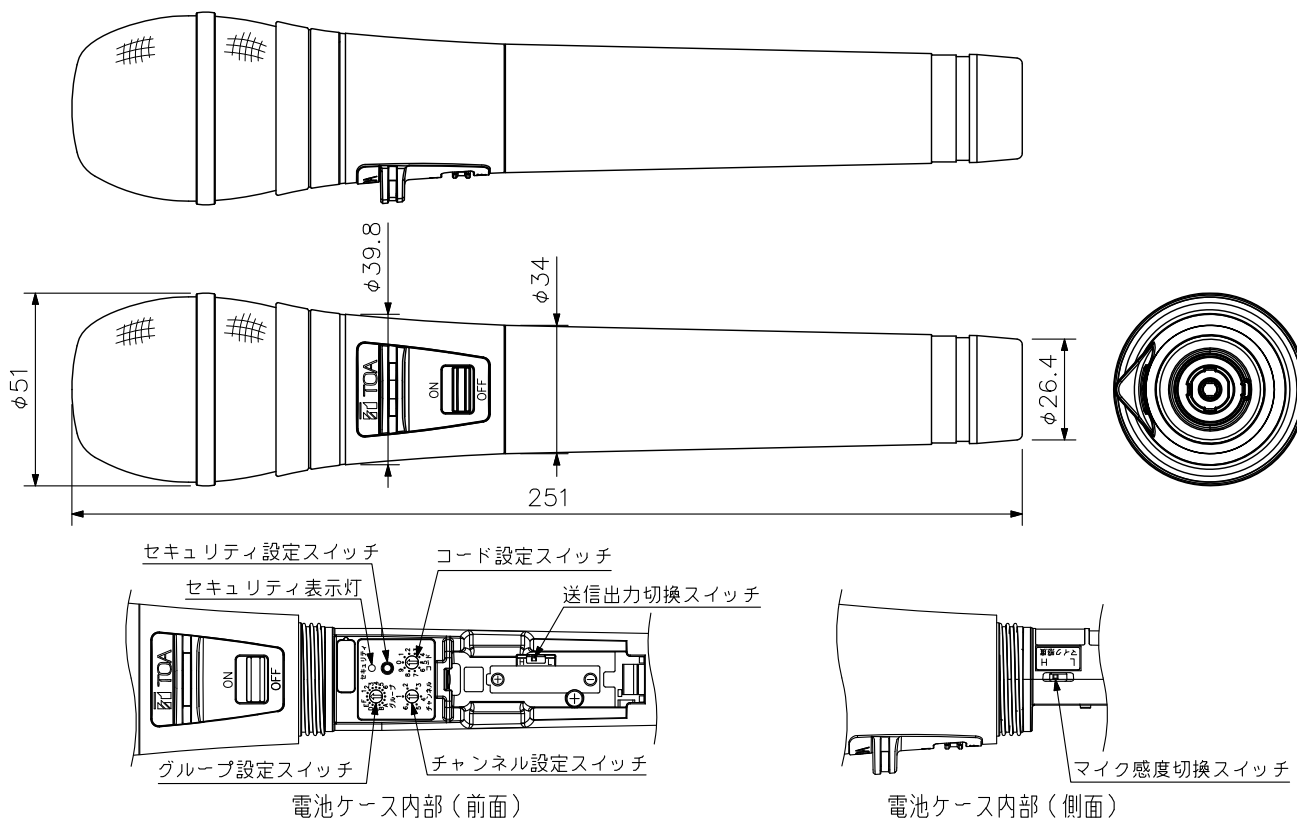
## ■ 仕様

電波型式	F1E/F1D
送信周波数	806.125~809.750 MHz (30波のうち1波)
発振方式	水晶制御PLLシンセサイザー方式
変調方式	FSK方式
定格空中線電力	1 mW (L) / 6 mW (H)
到達距離	条件の良い屋外にて約60 m : 1 mW (L) / 約100 m : 6 mW (H) ※受信側ATT 0 dB時
占有周波数帯域幅	165 kHz以下
アンテナ	内蔵型
最大入力音圧	136 dB SPL (マイク感度:L) / 126 dB SPL (マイク感度:H)
入力等価雑音	40 dB SPL以下 (Aカーブ使用)
使用マイク	単一指向性ダイナミック型
歪率	0.5%以下 (1 kHz -10 dBFS入力時)
周波数特性	80 Hz ~ 12 kHz
コード設定	10パターン切換
使用電池	単3形アルカリ乾電池 (LR6) または専用充電電池WB-2000 (1本)
電池持続時間	約8時間 (6 mW時) : アルカリ乾電池 (LR6) 常温・連続使用時 約8時間 (6 mW時) : 専用充電電池WB-2000 常温・連続使用時
使用温度範囲	0℃ ~ +40℃
使用湿度範囲	30% ~ 85% RH (ただし結露のないこと)
仕上	ボディ : ABS樹脂 ダークグレー (マンセルN2.0近似色) ゴム塗装 ヘッド : 金属メッシュ ダークグレー (マンセルN2.0近似色) 塗装
質量	290 g (電池含む)
付属品	マイクホルダー...1, 収納ケース...1, 設定用ドライバー...1, 単3形アルカリ乾電池 (LR6) ...1, チャンネルシール (デジタル) ...1, チャンネルシール (アナログ) ...1, カラーマーク (10色) ...1
別売品	デジタルワイヤレスマイク用充電器 : BC-2000 (専用充電電池 : WB-2000が2本付属) ワイヤレスマイク用充電電池 : WB-2000-2 (専用充電電池 : WB-2000が2本入)

※TRANTECデジタルワイヤレスチューナーS-D7802-JB-Jとは通信できません。

※アナログワイヤレスシステム (WT-1822, WT-1824他, WTU-1830他) とは通信できません。

## ■ 外観図



単位 : mm 縮尺 : 1/2