

プレストーク形ワイヤレスマイクロホン

WM-C802

送信周波数	806.125MHz~809.750MHz (125kHz間隔 30波中1波)
電波形式	60KF3E
発振方式	水晶制御PLLシンセサイザ方式
変調方式	リアクタンス変調
空中線電力	3mW
アンテナ	内蔵アンテナ
変調感度	±5kHz FM (102dB SPL 1kHz 内蔵マイク SENS1にて)
内蔵マイク	無指向性エレクトレットコンデンサマイクロホン
外部マイク	SENS1: -34dBV SENS2: -44dBV (±5kHz FM 1kHzにて) 外部入力アッテネーター: 20dB
周波数特性	120Hz~10kHz (1kHz基準 50μsecエンファシス)
最大入力音圧	126dB SPL (内蔵マイク SENS1)
入力等価雑音	38dB SPL以下 (Aカーブ)
使用電池	専用充電電池パック "HB-C500A" 2.4V 700mAh×1 または単4形乾電池 (R03) 3V (1.5V×2)
消費電流	30mA (2.4V専用充電電池パック "HB-C500A" 使用時)
使用時間	約15時間 (専用充電電池パック "HB-C500A" 常温連続使用にて)
使用温度範囲	0°C~+40°C
寸法	幅56mm 長さ112.5mm 厚さ16mm (突起部を除く)
質量	約90g (専用充電電池パック含む)
外装	ABSポリカアロイ樹脂 マンセル5PB2/1 近似色アドバンスブルーメタリック
付属品	ハンドストラップ 1、チャンネル設定用ドライバー 1、取扱説明書 1、保証書 1
特徴・用途	本機は音声出力切換のための二つのトークスイッチ、トークAおよびトークBを有する800MHz帯プレストーク形ワイヤレスマイクロホンです。 外部マイク入力端子を備えていますので、内蔵マイクでの使用の他、別売りの接話マイクロホンなどを接続することも可能です。 抗菌樹脂を採用したケースは軽量、薄形設計で、専用収納ケースに入ればベルトに装着することも可能です。 専用充電電池パック "HB-C500A" で約15時間 (常温連続使用にて) 使用でき、単4形乾電池2本でも動作します。

NO. 2の外観図と合わせてご覧ください。

営業

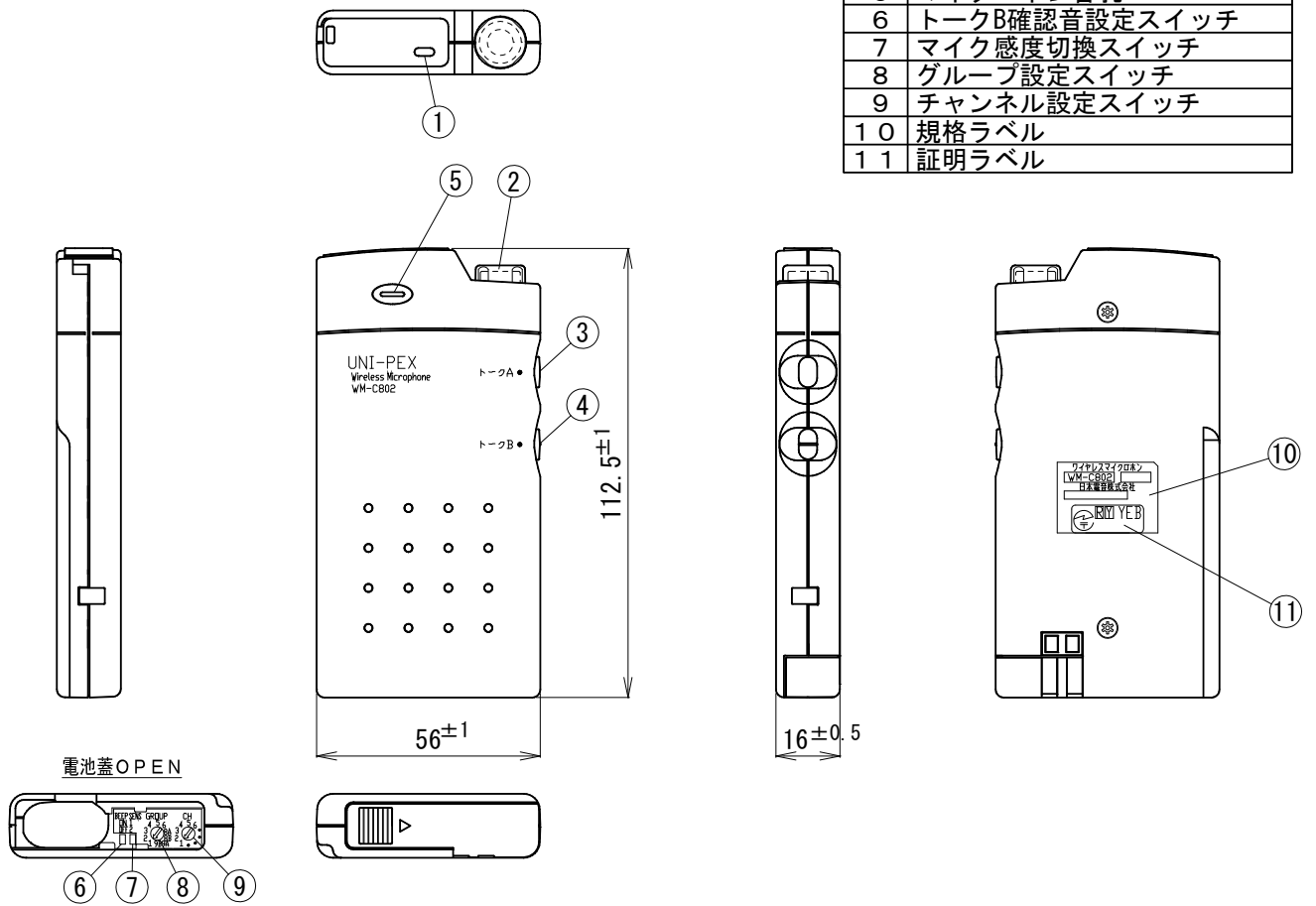
仕様書

UNI-PEX

No. 2

プレストーク形ワイヤレスマイクロホン
WM-C802

番号	名称
1	電源表示
2	外部マイク入力端子 (キャップ付)
3	トークボタンA
4	トークボタンB
5	マイクロホン音孔
6	トークB確認音設定スイッチ
7	マイク感度切換スイッチ
8	グループ設定スイッチ
9	チャンネル設定スイッチ
10	規格ラベル
11	証明ラベル



単位mm

営業

AC10

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社