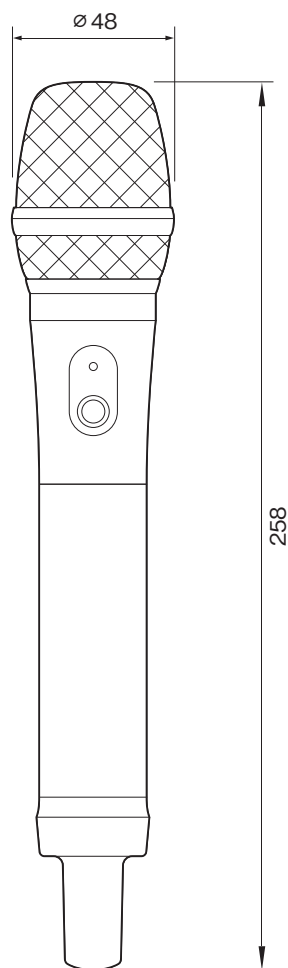


UTX-M40は、ワイヤレスマイクロホンパッケージUWP-D22のハンドヘルドマイクロホンです。

主な仕様

送信機	
発振方式	: 水晶制御PLLシンセサイザー
搬送波周波数	: 806.125~809.750MHz
RF出力レベル	: 10mW/2mW(選択可)
プリエンファシス	: 50 μ s
基準周波数偏移	: \pm 5kHz(−60dBV、1kHz入力時)
ひずみ率	: 0.9%未満(−60dBV、1kHz入力時)
SN比	: 60dB(−60dBV、1kHz入力時) 102dB(GAIN MODEをAUTO GAINに設定時、最大) 96dB(GAIN MODEをNORMALに設定時、最大)
音声遅延	: 約0.35ミリ秒
トーン信号周波数	: コンパンダーモードをUWP-Dに設定時…32.382kHz コンパンダーモードをUWPに設定時…32kHz コンパンダーモードをWL800に設定時…32.768kHz
電源電圧	: DC3.0V(単3形アルカリ乾電池2本)
NFC機能	: あり
IR SYNC機能	: あり
USBポート	: Type-C(サービス専用)
許容動作温度	: 0~50°C
許容保存温度	: −20~+55°C
マイクロホンユニット	: ダイナミック
指向特性	: 単一指向
アンテナ	: 波長1/4 λ ワイヤアンテナ
基準音声入力レベル	: −55dBV(GAIN MODEをNORMALに設定時、アッテネーター0dB)
最大音声入力レベル	: 151dB SPL(アッテネーター21dB、付属マイクロホンユニット使用時)
周波数特性	: 70Hz~15kHz(Typical)
アッテネーター	: 0dB~21dB(3dBステップ)
インジケータ	: POWER/MUTE
電池持続時間	: 約10時間(ソニー製アルカリ乾電池 単3形(LR6)2本使用、10mW出力、25°C、 DISPLAY MODEをAUTO OFFに設定時)
外形寸法	: ϕ 48 × 258mm(直径/長さ)
質量	: 約255g(乾電池含まず)
付属品	
マイクホルダー(1)、ご使用になる前に(1)	

外形寸法図



単位：mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。