

■ 概要

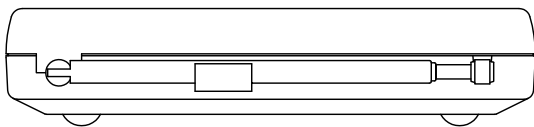
特定小電力無線局のC型ワイヤレスマイクロホン用に割り当てられた、322MHz帯の電波を使用した卓上型送信機です。

■ 仕様

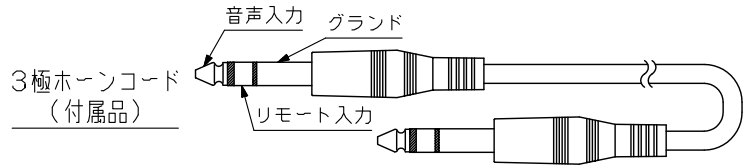
*0dB=1V(rms)

電源	AC100V 50/60Hz (ACアダプター)
消費電力	3W
無線局の種類	特定小電力無線局ラジオマイク用無線設備
電波型式	F3E
送信周波数	322.025~322.150MHz, 322.250~322.400MHz 25kHz間隔 13チャンネル
送信出力	1mW
発振方式	水晶制御PLLシンセサイザー方式
トーン周波数	14.80kHz, 14.75kHz (2チャンネルのうちの1チャンネル)
総合周波数特性	150~6,000Hz (卓上型送信機→携帯型受信機) 130~7,000Hz (卓上型送信機→卓上型受信機, ワイヤレススピーカー)
プリエンファシス	50μs
入力レベル	標準入力: -54dB*/-60dB*/-66dB* (マイク時) -12dB*/-18dB*/-24dB* (ライン時) 最大入力: -30dB*/-36dB*/-42dB* (マイク時) +12dB*/+6dB*/0dB* (ライン時) マイク/ライン切換 600Ω 不平衡 ホーンジャック
リモート入力	マイク接点入力 開放電圧: DC2V, 短絡電流: 0.2mA, ループ抵抗: 100Ω以下 リモート制御時: マイク中は電波送信
使用温度範囲	-10℃~+40℃
仕様	本体: ABS樹脂 ダークグレー (マンセルN2.5近似色)
寸法	140(W)×31(H)×119.5(D)mm (突起部を含む)
質量	270g (ACアダプターを含まず)
付属品	ACアダプター (コード1.8m) ……1, 設定用ドライバー ……1, 3極ホーンコード (2m) ……1

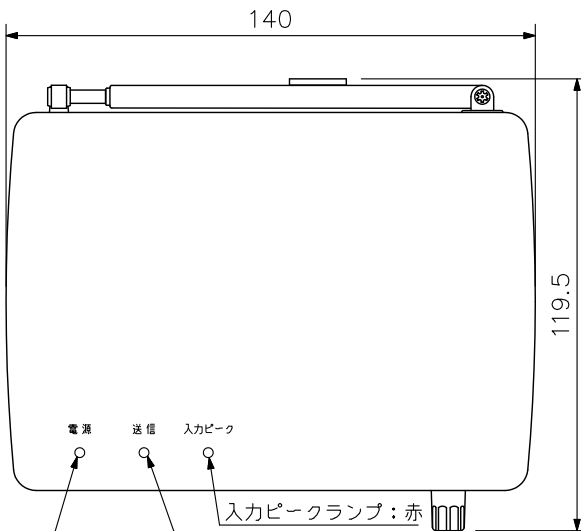
■ 外観図



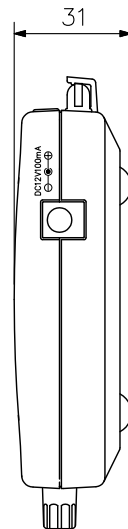
背面図



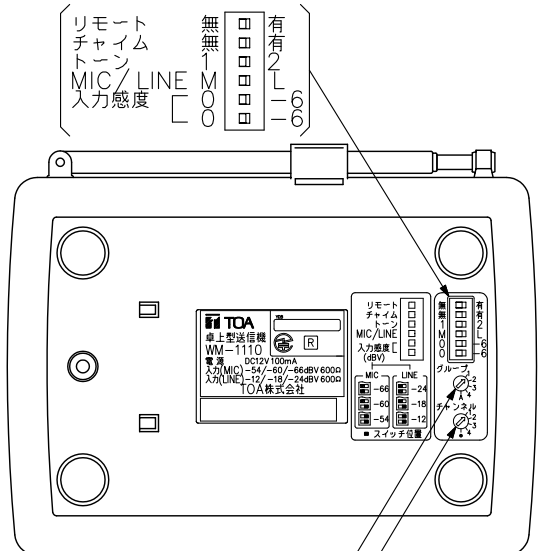
3極ホーンコード (付属品)



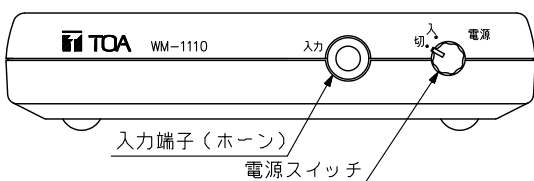
上面図



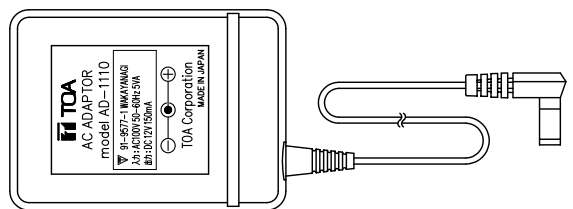
側面図



グループスイッチ
チャンネルスイッチ



正面図



ACアダプター (付属品)

単位: mm 縮尺: 1/2