

# ワイヤレスミキサー

技術基準適合証明書

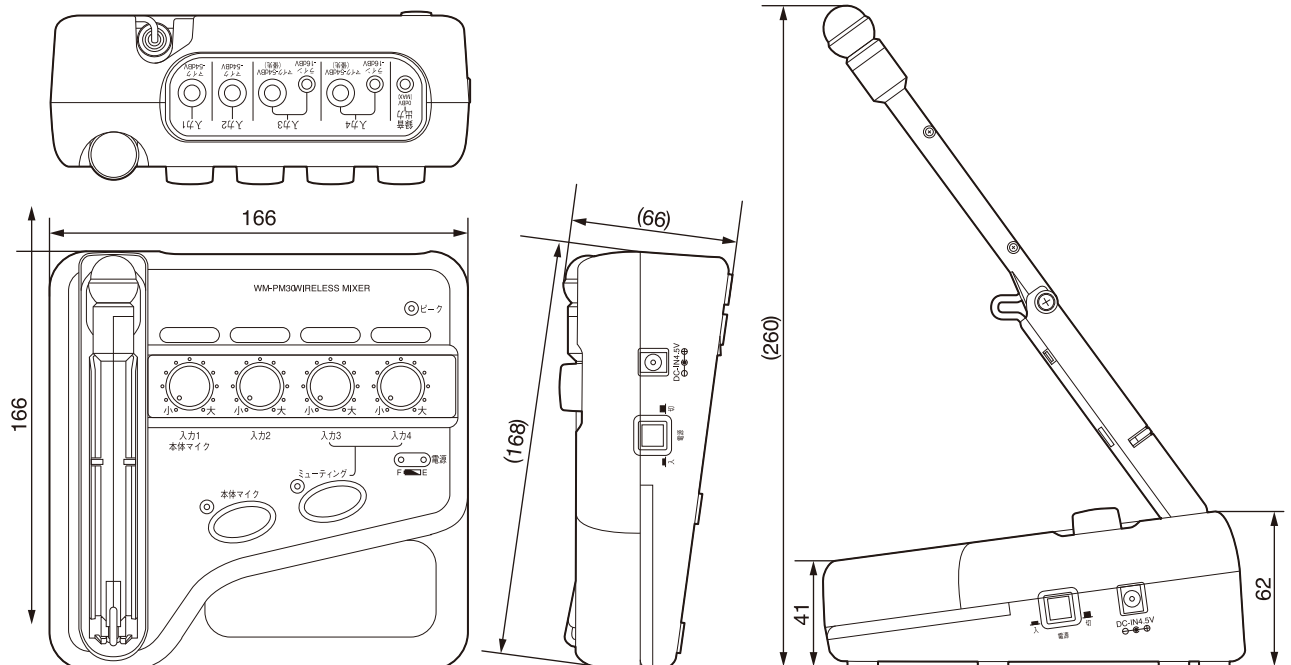
## 定 格

送信周波数	806.125 MHz～809.750 MHzの間の125 kHzステップ30波
電波型式	F3E
発振方式	水晶制御PLLシンセサイザー方式
変調方式	直接周波数変調方式
空中線電力	6 mW/2 mW
周波数特性	マイク:150 Hz～12 kHz ±3 dB、ライン:80 Hz～12 kHz ±3 dB
入力	本体マイク:単一指向性エレクトレットコンデンサー型、-46 dB、600 Ω、不平衡、ミニジャック(マイク入力1切換) マイク:-54 dB、2 kΩ、不平衡、φ 6.3フォンジャック(入力1～4) ライン:-16 dB、10 kΩ、不平衡、ステレオミニジャック(L+Rモノラル)(入力3・4切換)
録音出力	0 dB(最大)、不平衡、ステレオミニジャック(L+Rモノラル)
コンプレッサ	1/2対数圧縮コンパンダ方式
周波数偏移	±5 kHz(マイク:-74 dB/ライン:-40 dB、1 kHz、音量ボリューム最大)
アンテナ	本体内蔵式
電源	AC100 V 50 Hz/60 Hz(付属ACアダプター)、DC3 V(単3形乾電池×2)
消費電流	100 mA(付属ACアダプター/単3形乾電池使用時)
使用時間	常温連続 約5時間(マンガン乾電池/R6P(NB)使用時) 常温連続 約15時間(アルカリ乾電池/LR6(G)使用時)
動作温度範囲	0℃～+40℃
外形寸法	幅166 mm×高さ66 mm×奥行166 mm(マイク収納時)
質量	540 g(電池含まず)
仕上	操作部:ABS樹脂、グレイシュブルー(マンセル10B3/4近似) ケース部:ABS樹脂、ライトグレー(マンセルN6.0近似)
付属品	ACアダプター、設定用ドライバー(チャンネル設定用:本体内蔵)、入力表示シール、チャンネルシール

本機は「高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品」です。

## 外観寸法図

単位:mm



(2006年7月初版)

型 番	株 社	分 類	発 行	頁
WM-PM30	株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム	プロオーディオ	2018年11月	1/1