

埋込型コンデンサーマイク・卓上型マイク

TOA 株式会社

埋込型コンデンサーマイク **EM-600**





_{卓上型マイク} PM-660



「EM-600」は、本体直径がわずか 28mmの、収音用途に最適な無指向性コンデンサーマイクです。天井・壁面や卓上に目立たずに設置でき、非常にクリアで高音質な収音が可能です。

「PM-660」は、卓上型のマイクです。使いやすい大型のトークスイッチを採用し、便利なロックレバーが付いています。

基本仕様

	EM-600
形式	コンデンサーマイク
指向性パターン	無指向性
定格インピーダンス	120 Ω 平衡型
定格感度レベル	-36dB (1kHz 0dB = 1V / Pa)
周波数特性	$30 Hz \sim 20 kHz$
ファンタム電源	DC9 ~ 52V
出力コネクター	XLR-3-12 相当品
使用温度範囲	0°C∼ +40°C
仕上	本体:鉄 白(マンセル 9.5 近似色) 半艶 塗装 ヘッド:亜鉛めっき銅線 白(マンセル 9.5 近似色) 半艶 塗装
寸法	φ 28 × 68mm
質量	85g
付属品	防振ゴム…2 ナット (M20) …1

※このマイクは、ファンタム電源(DC9~52V)の供給が必要です。

PM-660	
形式	ムービングコイルマイクロホン
指向性パターン	ムー こうグライルマイ クロボラ 単一指向性
定格インピーダンス	年 ^一 指的任 600 Ω 不平衡
ALIA TE PETE	
定格感度レベル	-58dB (1kHz 0dB = 1V / Pa)
周波数特性	100Hz ~ 10kHz
トークスイッチ	プッシュ トゥ トーク方式(ロック機能付) ショートオフ型
使用温度範囲	-10°C∼+50°C
使用湿度範囲	95%RH 以下(ただし結露のないこと)
仕上	マイクヘッド:亜鉛めっき銅線 グレー 焼付塗装 本体:ABS 樹脂 グレー(マンセル N4.0 近似色)
寸法	100 (W) × 212 (H) × 150 (D) (出力コード部除く)
質量	400g(出力コード部除く)
出力コード	1 心シールド線 不平衡 2.5m グレー 半艶 ホーンプラグ付

※長期間、ロックレバーを ON 状態のままロックするような使い方はお避けください。経時変化により導通が不安定になり、誤作動の原因になる恐れがあります。