



# 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



▲設置イメージ



## 卓上型マイク

### PM-660



「EM-600」は、本体直径がわずか28mmの、收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收音が可能です。

「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	30Hz ~ 20kHz
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	単一指向性
定格インピーダンス	600 Ω 不平衡
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。