

# 単一指向性エレクトレットコンデンサマイクロホン WM-651

## ■機器概要

トークスイッチ付の単一指向性エレクトレットコンデンサマイクロホンです。

## ■機器定格

形式	エレクトレットコンデンサ形	ダイナミックレンジ	86dB (1kHz)
感度	-72dB±3dB (0dB=1V/μbar, 1kHz)	電源	単三乾電池 UM-3 1.5V 1個
周波数特性	70Hz~12,000Hz	電池寿命	3,000時間以上
指向特性	単一指向性	出力コード	φ4, 単芯シールド線, 5m, ダークグレー
出力インピーダンス	600Ω±30% 不平衡形 (1kHz)	出力プラグ	大形単頭プラグ
誘導雑音	5dB spL/m Gauss以下 (0dB=2×10 <sup>-4</sup> μbar)	周囲温度	0°C~+40°C
風雑音	45dB spL以下 (0dB=2×10 <sup>-4</sup> μbar) ウインドスクリーン付の場合	取付ねじ	PF 1/2 または W 3/8
最大入力音圧	120dB spL以上 (THD 1%, 1kHz)	寸法	φ25.5(最大径)×199(長さ)mm
S/N比	40dB以上	重量	210g (コード含む)
		仕上	アルマイト処理

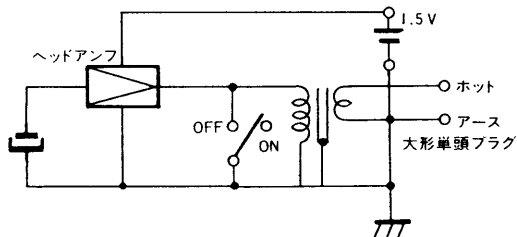
\*THD: 全高調波歪率

## ■付属品

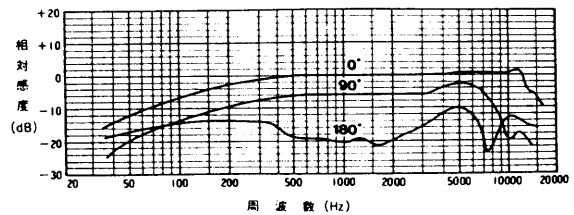
マイクロホンアダプタ..... 1  
変換ねじ (PF 1/2→W 3/8)..... 1

ウインドスクリーン..... 1  
取扱説明書..... 1

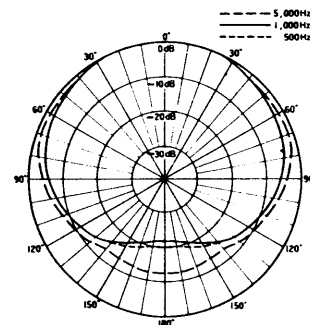
## ■ブロックダイアグラム



## ■周波数特性

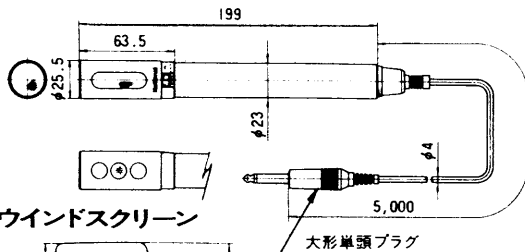


## ■指向特性

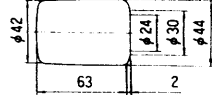


## ■外観寸法図

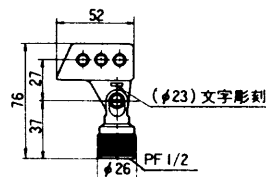
### ●マイクロホン



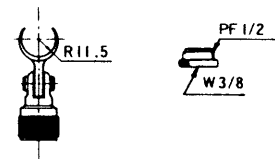
### ●ウインドスクリーン



### ●マイクロホンアダプタ



### ●変換ねじ



単位	mm
縮尺	1/5