

# 単一指向性ダイナミックマイクロホン

# WM-324

## ■ 機器概要

ホーカルタイプの単一指向性ダイナミックマイクロホン(トークスイッチ付)です。

## ■ 機器定格

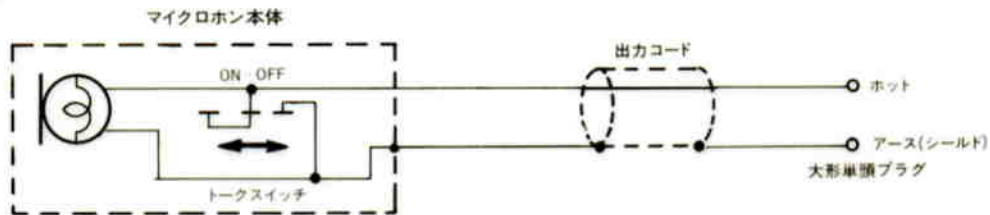
形 式	ダイナミック形	出力コネクター	大形単頭プラグ (EIAJ規格)
感 度	-78dB ± 3dB (0dB = 1V/μ bar, 1kHz)	周囲温度	-10°C ~ +50°C
周波数特性	50~15,000Hz	取付ねじ	PF $\frac{1}{2}$ または W $\frac{3}{8}$
指向特性	単一指向性	寸 法	φ52(最大径) × 175(長さ) mm
出力インピーダンス	400Ω ± 30% (不平衡形)	重 量	約 240g (本体のみ)
風雑音	45dB SPL/2m/sec	仕 上	前面ネット: クローム梨地色塗装 本 体: 黒色メタリック塗装
誘導雑音	10dB SPL/mGauss 以下		
出力コード	φ5, 単芯シールド線, 約 5m, ダークグレー		

## ■ 付属品

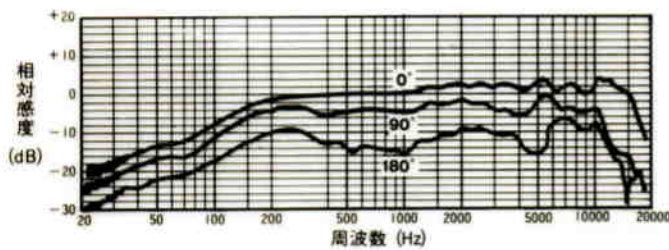
マイクロホンアダプター..... 1  
変換ねじ (PF $\frac{1}{2}$  → W $\frac{3}{8}$ )..... 1

保証書..... 1

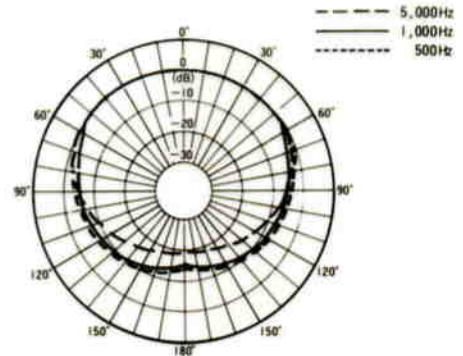
## ■ 回路図



## ■ 周波数特性

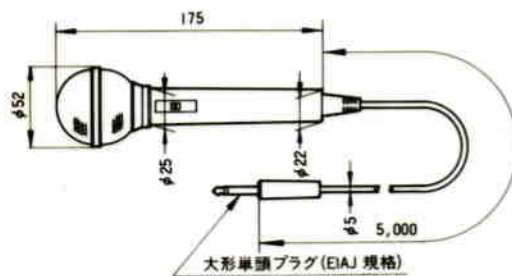


## ■ 指向特性

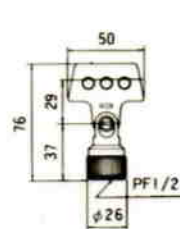


## ■ 外観寸法図

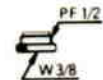
### ● マイクロホン



### ● マイクロホンアダプター



### ● 変換ねじ



単位	mm
縮尺	1/5