

単一指向性ダイナミックマイクロホン WM-343

■ 機器概要

スピーチ用として開発した単一指向性ダイナミックマイクロホンです。

トークスイッチにブッシュ・スライド兼用スイッチを採用しておりますので呼び出し等に便利です。

■ 機器定格

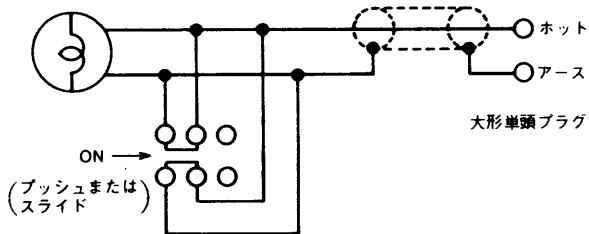
形 式	ダイナミック形	出力コード	φ5.単芯シールド線、3m、ダークグレー色
感 度	-78dB±3.5dB (0dB=1V/μbar., 1kHz)	出力コネクタ	大形単頭プラグ
周波数特性	70~12,000Hz	スタンド取付ねじ	PF 1/2
指向特性	単一指向性	周囲温度	-10°C~+50°C
出力インピーダンス	ローインピーダンス: 400Ω±30% (不平衡形)、1kHz	寸 法	φ36(最大径)×170(長さ)mm
風雑音	55dB SPL /2m/sec 以下	重 量	約 90g (本体のみ)
誘導雑音	12dB SPL /mGauss 以下	仕 上 げ	本体: ニッケル梨地色塗装 前面ネット: ニッケル梨地色塗装 マイクロホンスタンド: ABS樹脂、グレー色

■ 付属品

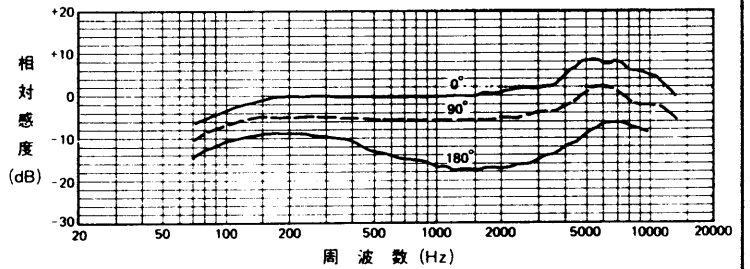
マイクロホンスタンド…………… 1
 マイクロホンアダプタ…………… 1

スタンドねじアダプタ…………… 1
 取扱説明書…………… 1

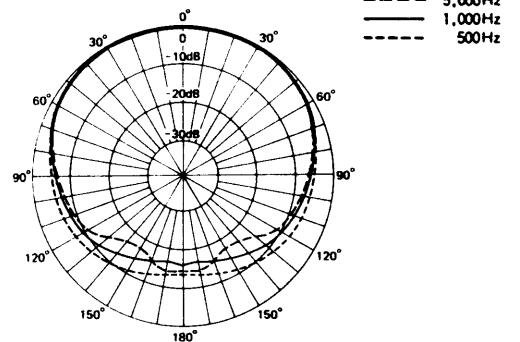
■ 回路図



■ 周波数特性

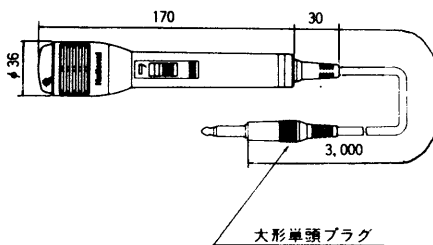


■ 指向特性

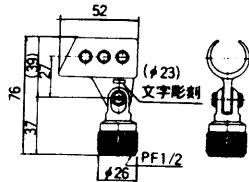


■ 外観寸法図

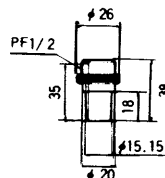
● マイクロホン



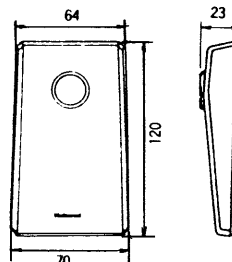
● マイクロホンアダプタ



● スタンドねじアダプタ



● マイクロホンスタンド



単位	mm
縮尺	1/5