

単一指向性ダイナミックマイクロホン

WM-313B

■機器概要

デュアルインピーダンス方式、トークスイッチ付の単一指向性ダイナミックマイクロホンです。

■機器定格

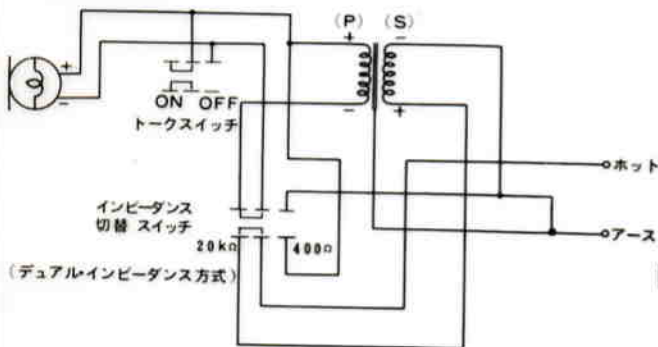
形 式	ダイナミック形	風 雑 音	55dB SPL/2m/sec 以下
感 度	-77dB ± 4 dB (400Ω)	出力コード	φ4, 単芯シールド線, 約5m, グレー色
	-62dB ± 5 dB (20kΩ) (0dB = 1V/μ bar, 1kHzにて)	出カコネクタ	大形単頭プラグ (EIAJ 相当品)
周波数特性	80~10,000Hz	周囲温度	-10℃ ~ +50℃
指向特性	単一指向性	スタンド取付ねじ	PF $\frac{1}{2}$ または W $\frac{3}{8}$
出力インピーダンス	ローインピーダンス: 400Ω ± 30% (1kHzにて, 不平衡形/スイッチ)	寸 法	φ40(最大径) × 178(長さ) mm
	ハイインピーダンス: 20kΩ ± 30% (1kHzにて, 不平衡形/切替式)	重 量	約235g (本体のみ)
誘導雑音	12dB SPL/m Gauss以下	仕 上	本 体 } ニッケル梨地塗装 ネ ッ ト }

※このマイクロホンは、微鉄粉吸着防止装置付です。

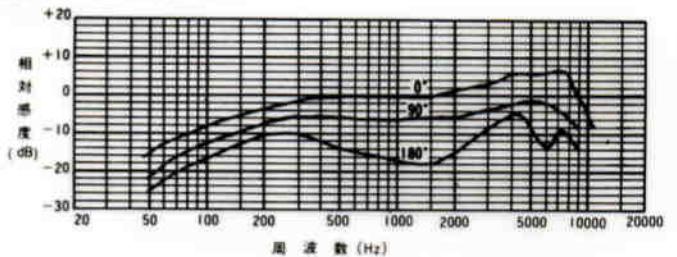
■付属品

マイクロホンアダプター.....	1	マイクロホンスタンド.....	1
変換ねじ (PF $\frac{1}{2}$ → W $\frac{3}{8}$).....	1	取扱説明書.....	1

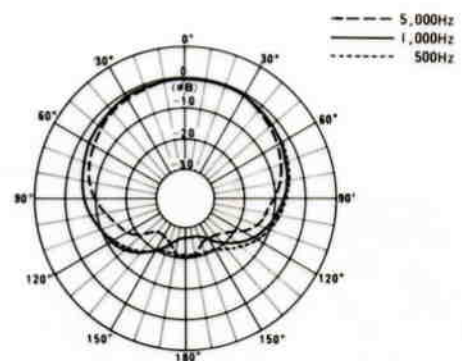
■回路図



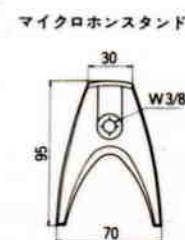
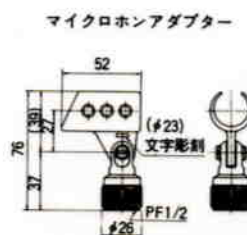
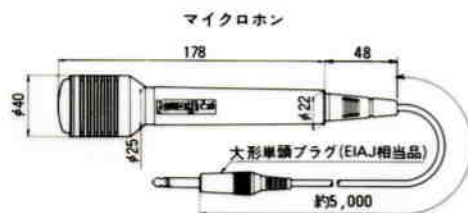
■周波数特性



■指向特性



■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/5