

単一指向性ダイナミックマイクロホン WM-328

■機器概要

マイクロホン本体をグレーメタリックに仕上げた、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	出力コネクタ	キャノンタイプコネクタ 大形単頭プラグ(金属製)
感 度	-77dB ± 3dB (0dB = 1V/μbar, 1kHz)	周囲温度	-10℃ ~ +50℃
周波数特性	50 ~ 15,000Hz	取付ねじ	PF 1/2またはW 3/8
指向特性	単一指向性	寸 法	φ53(最大径)×160(長さ)mm
出力インピーダンス	400Ω ± 30% (平衡形)	重 量	約220g (本体のみ)
風 雑 音	48dB SPL/2m/sec	仕 上 げ	前面ネット：ニッケル梨地色塗装 本 体：グレーメタリック塗装
誘導雑音	6dB SPL/mGauss 以下		
出力コード	φ6, 2芯シールド線 5m, 黒色		

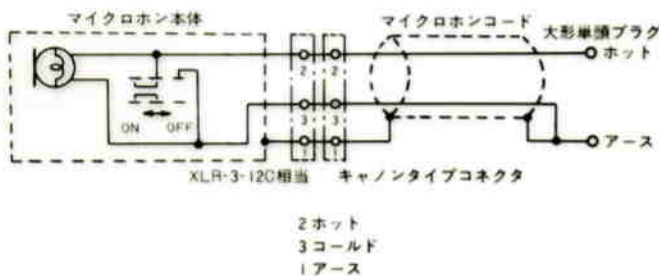
※大形単頭プラグ内で不平衡接続になっております。

■付属品

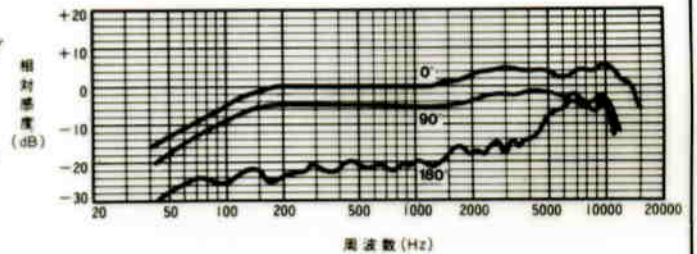
マイクロホンコード..... 1
 マイクロホンアダプタ..... 1
 交換ねじ(PF 1/2 → W 3/8)..... 1

ソフトケース..... 1
 取扱説明書..... 1
 保証書..... 1

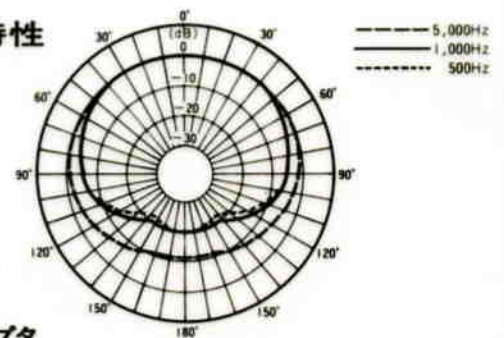
■回路図



■周波数特性

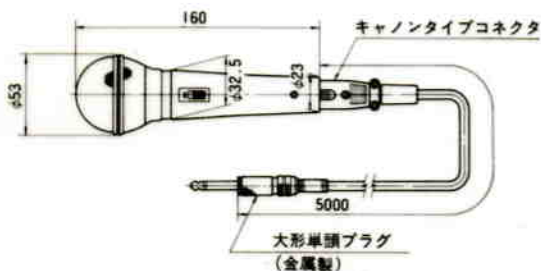


■指向特性

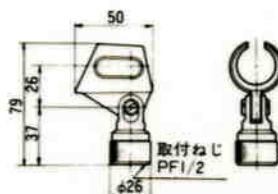


■外観寸法図

●マイクロホン



●マイクロホンアダプタ



●交換ねじ



単位	mm
縮尺	1/5