

単一指向性ダイナミックマイクロホン

WM-510A

■機器概要

ハンド形の単一指向性ダイナミックマイクロホン。

■機器定格

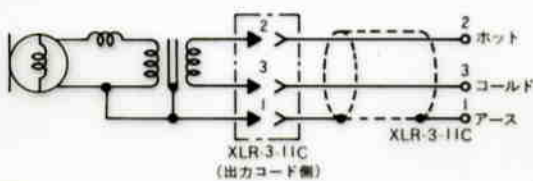
形 式	ダイナミック形	出力コード	φ4.8, 4芯シールド線, 約5m, グレー色
感 度	-76dB ± 2 dB (0 dB = 1 V/μ bar, 1 kHzにて)	出力コネクター	キャノン XLR-3-11C
周波数特性	30~15,000Hz	周囲温度	-10°C ~ +40°C
指向特性	単一指向性	スタンド取付ねじ	PF 1/2
出力インピーダンス	ローインピーダンス: 250 Ω ± 20%, (1 kHzにて)平衡形	寸 法	φ44(最大径) × 160(長さ)mm
誘導雑音	-10dB SPL/m Gauss 以下, Aカーブ (0 dB = 2 × 10 ⁻⁴ μ bar)	重 量	約290g (本体のみ)
風 雑 音	58dB SPL 以下, Aカーブ (0 dB = 2 × 10 ⁻⁴ μ bar)	仕 上	本体 } ニッケル梨地メッキ ネット }

■付属品

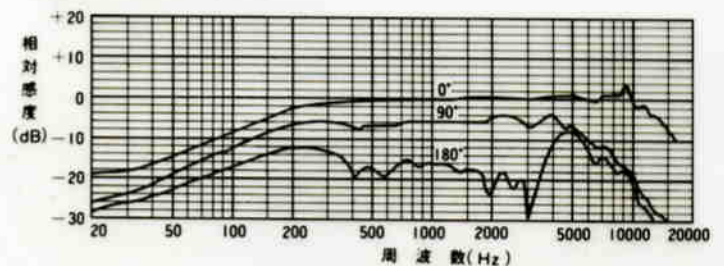
マイクロホンコード..... 1
 マイクロホンアダプター..... 1

収納ケース..... 1
 取扱説明書..... 1

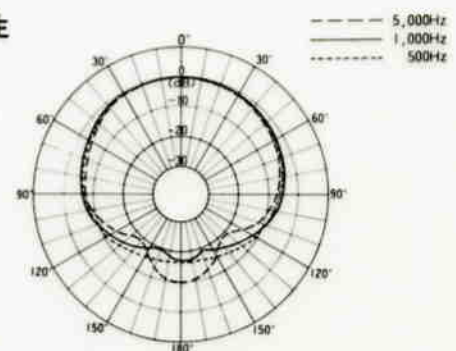
■回路図



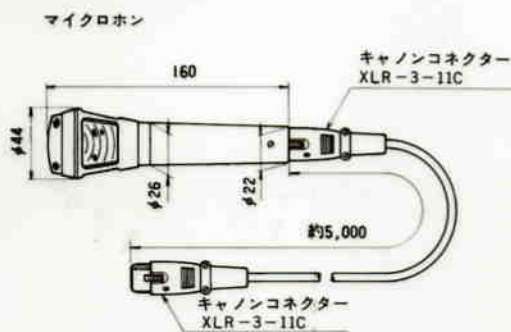
■周波数特性



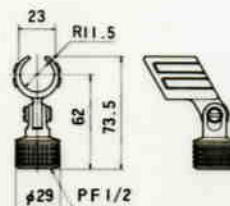
■指向特性



■外観寸法図



マイクロホンアダプター



単位	mm
縮尺	1/5