

単一指向性ダイナミックマイクロホン WM-521B

■機器概要

スピーチ用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 ー ド	φ6, 2芯シールド線, 5m, ダークグレー
感 度	-76dB ± 3dB (0dB = 1V/μbar, 1kHz)	出力コネクタ	キャノンコネクタ (XLR-3-11C) 大形単頭プラグ (EIAJ規格)
周波数特性	50~16,000Hz	周 圍 温 度	-10°C ~ +50°C
指 向 特 性	単一指向性	取 付 ね じ	PF 1/2 または W 3/8
出力インピーダンス	600Ω ± 30% (平衡形)	寸 法	φ42(最大径) × 172(長さ) mm
風 雑 音	50dB SPL/2m/sec 以下	重 量	約 240g (本体のみ)
誘 導 雑 音	10dB SPL/mGauss 以下	仕 上	ニッケル梨地メッキ, ニッケル梨地色アルマイト

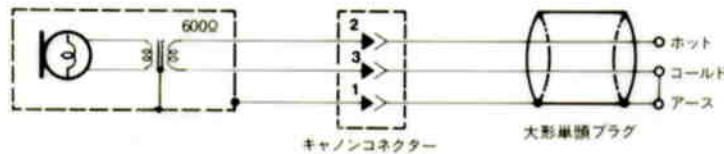
※大形単頭プラグ内において不平衡接続になっております。平衡形でご使用になる場合には、大形単頭プラグを3Pコネクタまたは、複式プラグに換えてください。

※このマイクロホンは、微鉄粉吸着防止装置付です。

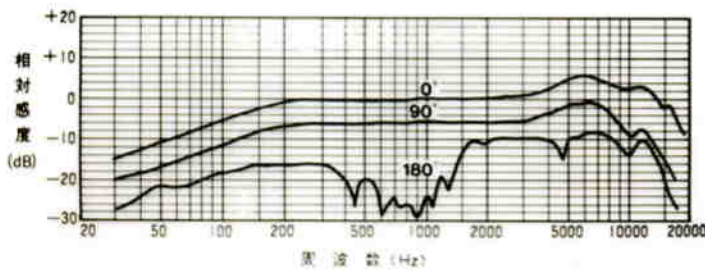
■付属品

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

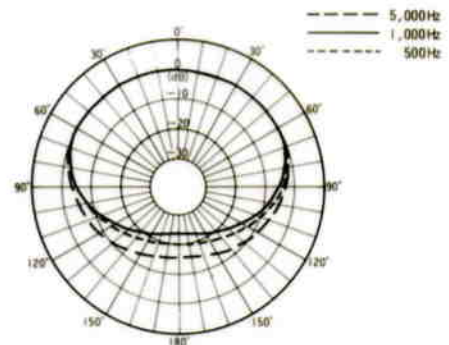
■回路図



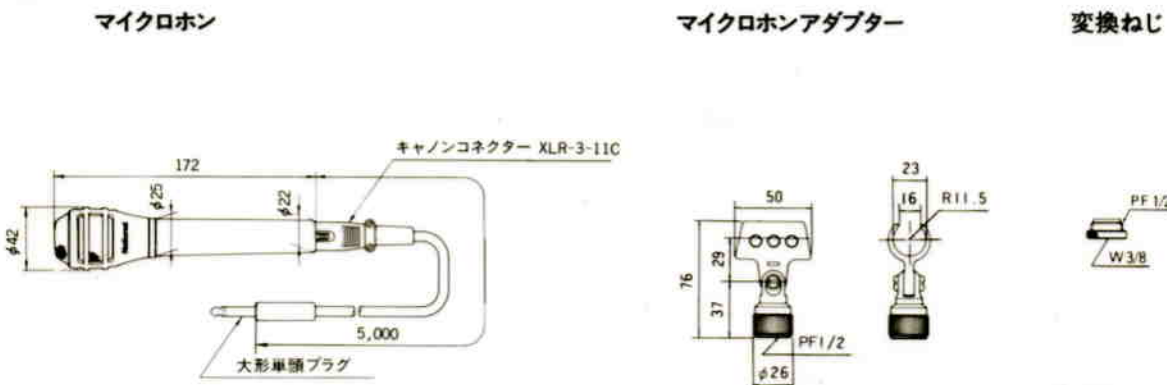
■周波数特性



■指向特性



■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/5