

単一指向性ダイナミックマイクロホン WM-328U

■機器概要

マイクロホン本体を漆調に仕上げた、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/ μ bar, 1kHz) | 周囲温度 | -10°C ~ +50°C |
| 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 | ϕ 53(最大径) × 160(長さ)mm |
| 出力インピーダンス | 400 Ω ± 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: 漆調塗装 本 体: 漆調塗装 |
| 誘導雑音 | 6dB SPL/mGauss 以下 | | |
| 出力コード | ϕ 6, 2芯シールド線 5m, 黒色 | | |

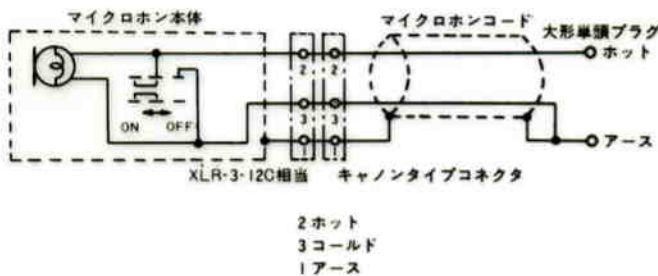
*大形単頭プラグ内で不平衡接続になっております。

■付属品

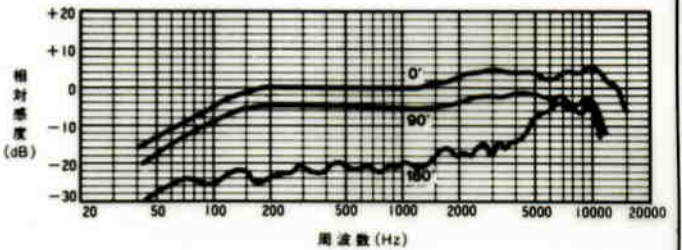
マイクロホンコード..... 1
 マイクロホンアダプタ..... 1
 交換ねじ (PF $\frac{1}{2}$ → W $\frac{3}{8}$)..... 1

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

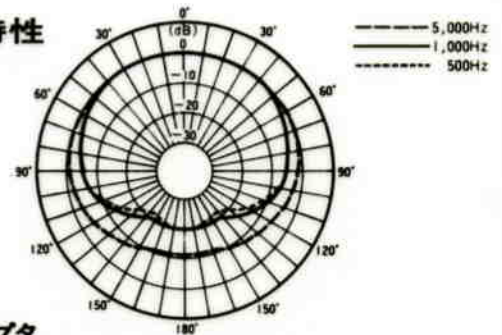
■回路図



■周波数特性

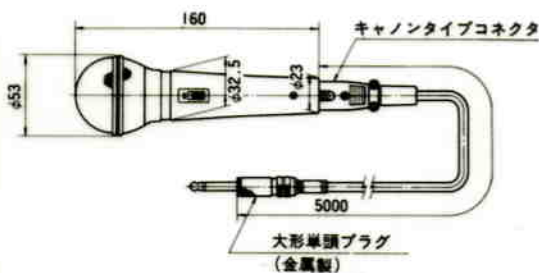


■指向特性

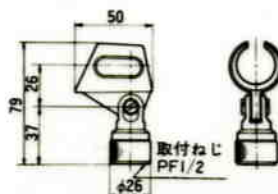


■外観寸法図

●マイクロホン



●マイクロホンアダプタ



●変換ねじ



| | |
|----|-----|
| 単位 | mm |
| 縮尺 | 1/5 |