

単一指向性ダイナミックマイクロホン WM-V001

■概要

- ハンド形ボーカル用単一指向性ダイナミックマイクロホンです。
- 大劇場、ホールおよびライブステージなどのボーカル用、また、楽器用としても使用できます。
- 出力インピーダンスを150Ω、100Ωに変換することができ、アンプの並列接続時にも良好な音質が得られます。
- ボーカル用としての基本となる音質を重視し、ポップノイズ、ハンドリングノイズを低減させトータルバランスの良い性能にしました。

■定格・付属品

●定格

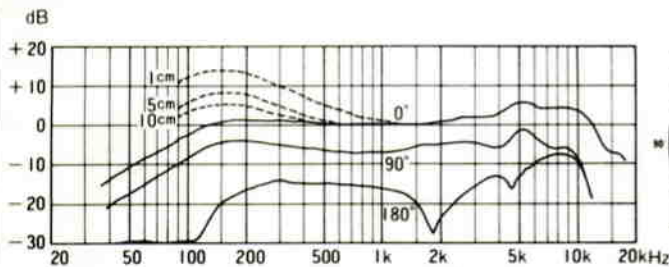
形式：ダイナミック形
 感度：-76dB(250Ω)±3dB
 -79dB(150Ω)±3dB
 -81dB(100Ω)±3dB
 (0dB=1V/μbar、1kHz)
 周波数特性：50Hz～15kHz
 指向特性：単一指向性
 出力インピーダンス：250Ω±25% (1kHz、平衡形)
 150Ω±25% (1kHz、平衡形)
 100Ω±25% (1kHz、平衡形)
 (出荷時は250Ω接続)
 風雑音：46dB SPL / 2m/sec
 (0dB=2×10⁻⁴μbar・ウエイテングA)
 誘導雑音：5dB SPL / mGauss
 (0dB=2×10⁻⁴μbar・ウエイテングA)

出力コネクタ：キャノンタイプコネクタ
 周囲温度：-10℃～+50℃
 取付ねじ：PF1/2またはW3/8
 寸法：φ52(最大径)×169.5(長さ)mm
 重量：約310g(本体のみ)
 仕上げ：ブラックメタリック(つや消し)

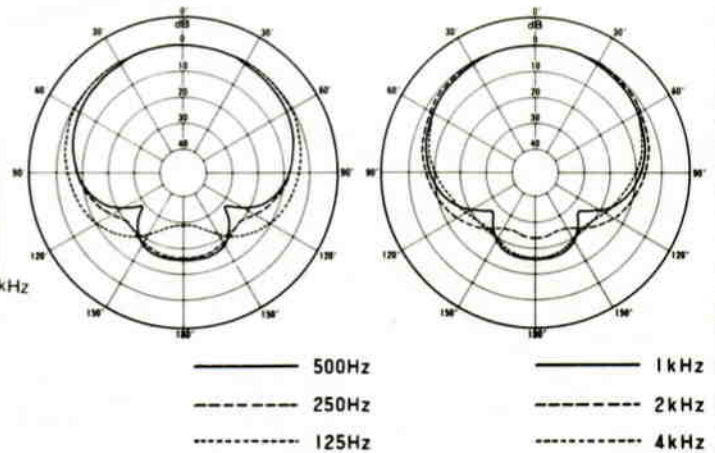
●付属品

マイクロホンアダプタ…………… |
 変換ねじ (PF1/2→W3/8)…………… |
 ソフトケース…………… |

■周波数特性

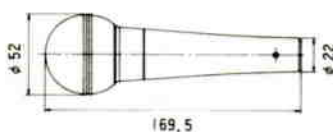


■指向特性

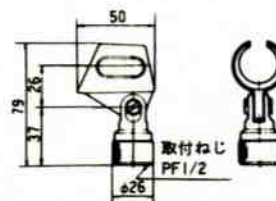


■外觀寸法図

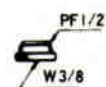
●ダイナミックマイクロホン



●マイクロホンアダプタ



●変換ねじ



単位	mm
縮尺	1/5