

# 単一指向性ダイナミックマイクロホン WM-332

## ■機器概要

- すなおな中高域と低域のバランスがとれたソフトな音質のボーカル用マイクロホンです。
- 広帯域にわたったすどい指向特性はハウリングを減少させ、バックの音からボーカルをひきだせます。

## ■定格・付属品

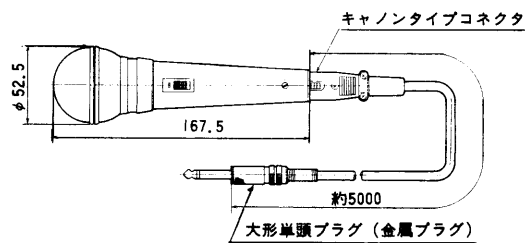
●定 格  
 形 式：ダイナミック形  
 感 度：-74dB±3dB  
 (0dB=1V/μbar、1kHz)  
 周波数特性：50~14,000Hz  
 指 向 特 性：単一指向性  
 助インピーダンス：600Ω±30% (1kHz、平衡形)  
 風 雑 音：47dB SPL/2m/sec  
 誘導雑音：7dB SPL/mGauss  
 マイクケーブル：φ6、2芯シールド線約5m、黒色  
 出力コネクタ：キャノンタイプコネクタ  
 大形単頭プラグ(金属製)  
 周囲温度：-10℃~+50℃

取付ねじ：PF1/2またはW3/8  
 寸 法：φ52.5 (最大径)×167.5 (長さ) mm  
 重 量：約290g (本体のみ)  
 仕 上 げ：メタリックダークグレー塗装 (光沢)

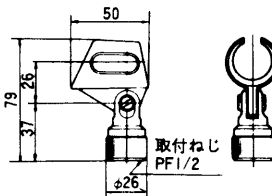
- 付 属 品
- マイクロホンケーブル..... |
  - マイクロホンアダプタ..... |
  - 変換ねじ (PF1/2→W3/8)..... |
  - ソフトケース..... |
  - 取扱説明書..... |
  - 保証書..... |

## ■外観寸法図

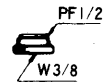
●ダイナミックマイクロホン



●マイクロホンアダプタ

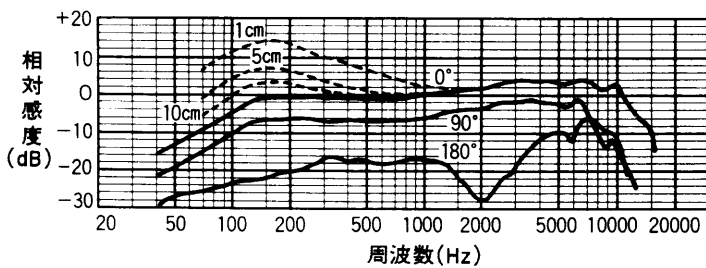


●変換ねじ



単 位	mm
縮 尺	1/5

## ■周波数特性



## ■指向特性

