

小型エレクトレットコンデンサーマイクロホン
Electret Condenser Microphone
EM21

1. 概要 General Description

楽器收音 (EMU4535用) 等幅広い用途の単一指向性エレクトレットコンデンサーマイクロホン。
 Uni-directional Electret Condenser Microphone for Musical instrument, etc.

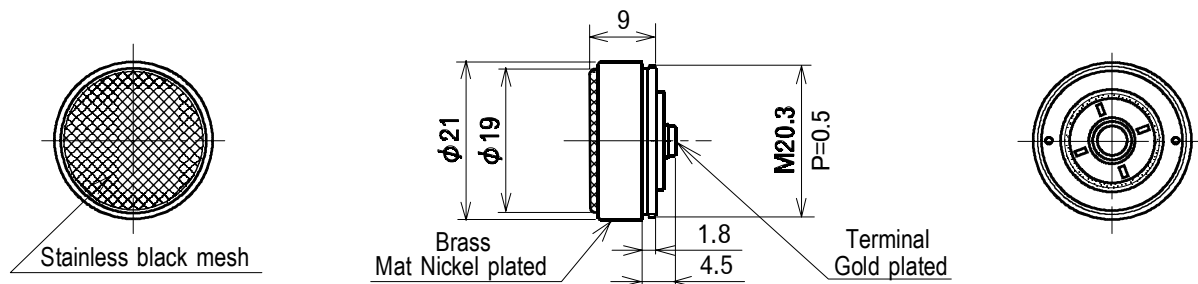
2. 特長 Features

高性能, 低ノイズ, 高品質。 High performance, Low noise, high quality.

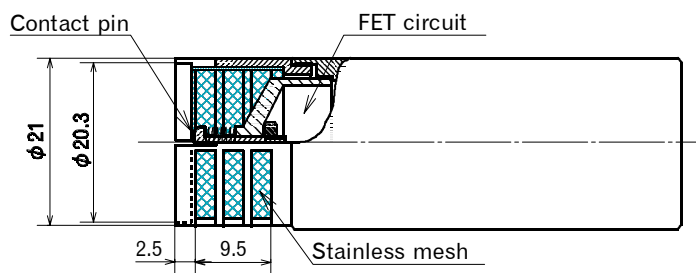
3. 仕様 Specifications

- 3-1) 指向性 Directional Characteristic : Uni-directional
- 3-2) 感度 Sensitivity :
 -40 dB \pm 2.5 dB at 1k Hz (0 dB = 1 V / Pa) /without circuit(Output - Circuit gain)
 -42 dB \pm 2.5 dB at 1k Hz (0 dB = 1 V / Pa) /with Standard Mic. case & Circuit
- 3-3) 静電容量 Capacity : 55~70 pF / 1k Hz / 1 V
- 3-4) S/N 比 S/N Ratio : Above 70 dB at 1k Hz (1 Pa, A weighted network)
- 3-5) 重量 Weight : 8.6g

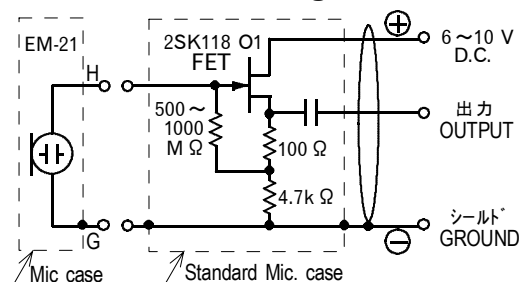
4. 外観図 Schematics



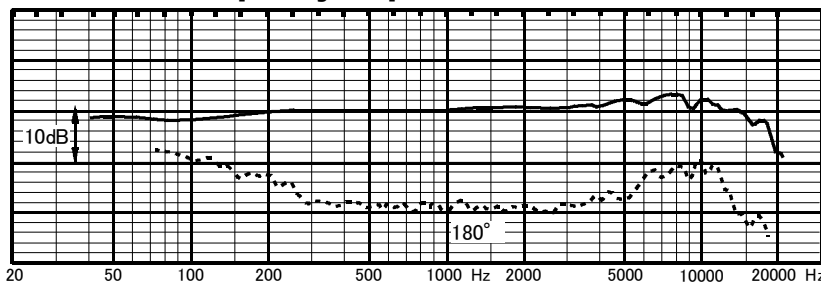
5. 標準マイクケース Standard Mic. case



6. 回路図 Circuit diagram



7. 周波数特性 Frequency response



株式会社 **PRIME**
PRIMO CO., LTD
 ☎ 042-556-8711 (営業課)

〒 190-1232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡 2-3-5
 2-3-5 Nagaoka, Mizuho-Machi, Nishitama-Gun, Tokyo 190-1232, Japan
 ☎ 042-556-8712 (Export department) **Fax.** 042-556-8721 May, 2001