

エレクトレットコンデンサーマイクロホン

Electret Condenser Microphone

EM200



1. 特長 Features

Hi-Fi録音,ビデオカメラ,PA等に使える高感度、単一指向性

エレクトレットコンデンサーマイクロホン。

High Sensitivity, Uni-directional Electret Condenser Microphone for,

Hi-Fi recording, Videocamera, PA, etc.

2. 仕様 Specifications

2-1) 指 向 性 Directional Characteristic : 単一指向性 Uni-directional

2-2) 感 g Sensitivity : $-41 \text{ dB} \pm 3 \text{ dB}$ at 1 kHz

(0 dB = 1 V/Pa) VCC = 5 V, RS = 5.6 k Ω

2-3) $4 \times 10^{\circ}$ Impedance : 600 $\Omega \pm 30$ % at 1 kHz

(1 Pa, A weighted network)

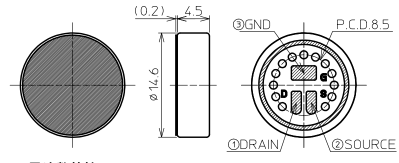
2-5) 動作電圧 Operating Voltage : 5 V

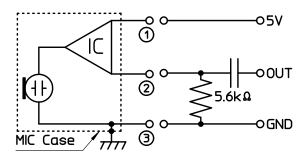
2-6) 消費電流 Current Consumption : 600 μA Max 2-7) 最大入力音圧 Max. Input Sound Pressure Level : 136 dB S.P.L.

2-8) 重 量 Weight : 1.8 g

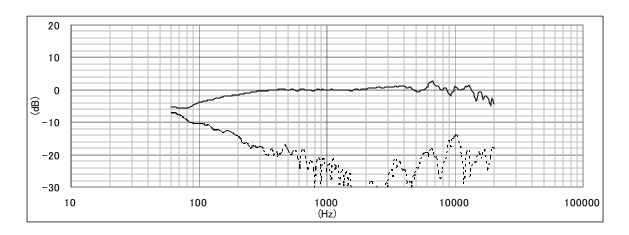
3. 外観図 Appearance Drawing [mm]







5. 周波数特性 Frequency Response



株式会社 🌁 🖅 モ

〒 190-1232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡 2-3-5

PRIMO CO., LTD. 2-3-5 Nagaoka, Mizuho-Machi, Nishitama-Gun, Tokyo 190-1232, Japan

Tel. 042-556-8711 (営業課) +81-42-556-8711 (Sales dept.) Fax. 042-556-8721

e-mail: eigyo@primocorp.co.jp Dec. 2015