

仕様書

モニター付サウンドメーター MV-203S

FRONT



REAR

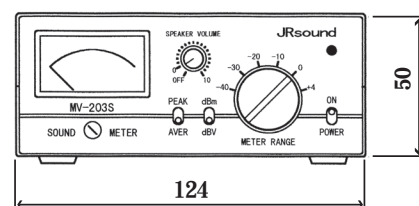
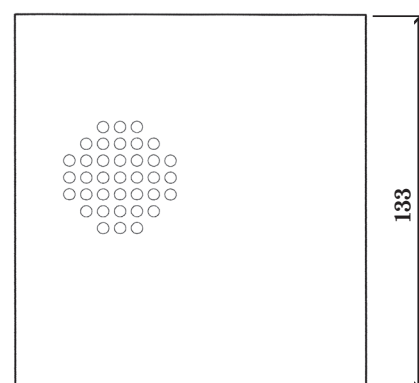


MV-203Sは、持ち運び可能な電池駆動設計のモニタースピーカー付き音声信号測定用メーターです。

MV-203Sは各種音響機器の出力チェックや、当社製品のNP-203（周波数&ノイズ発生器）などの信号発生器と組み合わせることにより、音響機器の周波数特性、出力レベル、テープレコーダーなどの録音レベルの確認や修理、調整などにも使用出来ます。

【仕様】

- 測定周波数範囲：20Hz～20kHz
- 測定範囲：-40dBV～+4dBV（フルスケール=+7dBV） 0dBV=1V
：-40dBm～+4dBm（フルスケール=+7dBm） 0dBm=0.775V
：-40dB, -30dB, -20dB, -10dB, 0dB, +4dBの6段階切り換え
- 指示方式：AVER/平均値検波による正弦波実行値指示
：PEAK/尖頭値検波による正弦波実行値指示
- 指示計精度：各レンジ0指示値±0.3dB
- 周波数特性：20Hz～20kHz±0.3dB
- 入力インピーダンス：平衡(20kΩ)、不平衡(20kΩ)
- スピーカー出力：0.5W
- 入力コネクター：平衡=XLR-3-31
：不平衡=RCAピン×2
- 電源：DC9V（006P型乾電池）
- 消費電力：200mW（スピーカーOFF時）（約8時間）
- 動作温度範囲：5℃～35℃
- 外形寸法：W124mm×H50mm×D133mm
- 重量：750g



ジェーアールサウンド株式会社

〒170-0002 東京都豊島区巢鴨1-44-3 藤田ビル302号

TEL.03-5976-1811 FAX.03-5976-1813

URL <http://www.jrsound.co.jp/> E-mail : www@jrsound.co.jp