

仕様書

周波数&ノイズ発生器 NP-203

FRONT



REAR

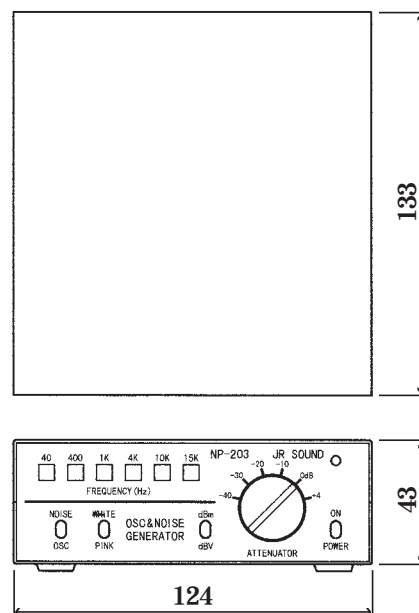


NP-203は、オーディオ・チェックに不可欠なスポット周波数とピンクノイズを発生する周波数&ノイズジェネレーターです。ミキサーやテープレコーダーのレベル合わせ、スペクトラムアナライザーと組み合わせて音場測定が可能です。

MNP-203は当社製品のMV-203S（モニター付サウンドメーター）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】

- 周波数発振部：発振方式/ウィーンブリッジ
発信周波数：40、400、1k、4k、10k、15k、Hz
- ノイズ発生部：発振方式/1bitDA方式
周波数特性：ピンク 5Hz~30kHz
ホワイト 5Hz~600kHz
- 出力：-40、-30、-20、-10、0、+4dB切替
精度0.2dB以下
平衡=XLR-3-32 600Ω
不平衡=RCAピンジャック×2 600Ω
- 電源：DC9V（006P型乾電池）
- 消費電力：0.27W（約6時間）
- 外形寸法：W124mm×H43mm×D133mm
- 重量：450g



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