

極微小信号を忠実に増幅

低雑音

広帯域

高安定

電圧アンプ

SA-200/SA-400 シリーズ



SA-251F6

- 低雑音
入力換算雑音電圧
0.25nV $\sqrt{\text{Hz}}$ (SA-251F6)
- 広帯域 DC~最高 500MHz
- 周波数帯域、入力形式、
入力インピーダンスによって、
11 モデルをラインナップ

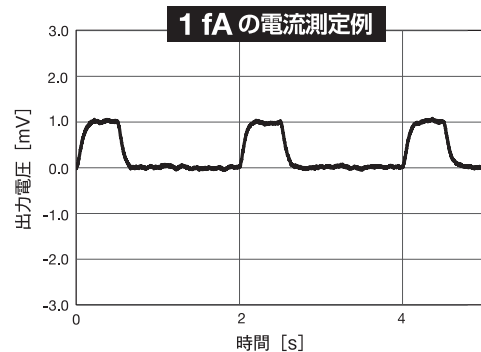
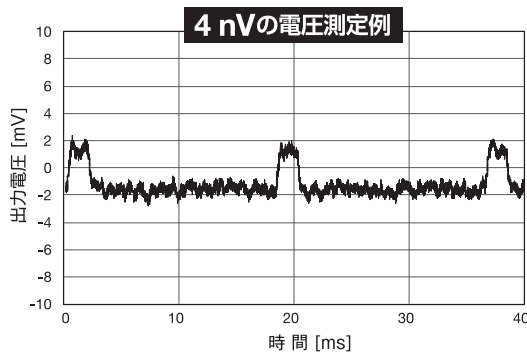
電流アンプ

SA-600 シリーズ



SA-609F2

- 高利得と広帯域を両立
(1T V/A、DC ~ 300Hz)
- センサ・接続ケーブルの容量
に対して安定動作
- 利得・周波数帯域によって
6 モデルをラインナップ



低雑音直流電源 LPシリーズ

センサ・デバイス・プリアンプの電源に

- 出力雑音電圧：10 μ Vrms 以下 typ.
- 出力電圧安定度： ± 10 ppm/ $^{\circ}\text{C}$ typ.
- 出力電圧：0 \sim ± 15 V
- 出力電流：最大 0.1A

LP5394



株式会社 エヌエフ回路設計ブロック

本社/横浜市港北区綱島東6-3-20 〒223-8508
営業 TEL 045-545-8111 FAX 045-545-8191

詳細はウェブサイトをご覧ください

スマートフォンから▶

PCから▶ www.nfcorp.co.jp

