



ホーム 校正器/標準器見積依頼 お問い合わせ

[Fluke Japan Home](#) > [製品情報](#) > [電気校正器](#) > 標準器

会社案内

イベント

製品情報

What's new

電気校正器

温度校正器/

温湿度計

時間・周波数標準

データ収集装置

圧力

校正器/標準器
見積依頼

総合カタログ

オンライン・
ニュースレター

ご連絡先

基準分圧器 752A

プロダクトホーム | [仕様](#) | [モデル、オプション、アクセサリ](#) | [マニュアル](#)



高精度かつ操作性の良い基準分圧器

- 10:1、100:1の分圧出力
- 0.2 ppm(10:1)、0.5 ppm(100:1)の出力における不確かさ
- 自己校正用ブリッジを内蔵
- ダイナミック抵抗マッチング
- システムスイッチによる高操作性

752Aは、732B 10 V標準電圧を基準として、様々な直流電圧をこれと比較し測定するために設計された10:1と100:1の精密基準分圧器です。

内部の切り換え機能を用いて接続を変更することなく、電圧キャリブレーターの100 mV、1 V、10 V、100 V、1000 Vレンジを10 V標準電圧と比較し、校正することができます。

使用に先立ち、安定な電源とヌル検出器を用いて752Aを簡単に校正することができます。

全手順を実行するのにたった5分しかかかりませんし、外部の標準器も必要ありません。

お問い合わせはfpm-j@fluke.comまで