

年末駆け込みキャンペーン

期間限定！12月28日まで！！

FLUKE®

Calibration

8558A 8.5桁デジタル・マルチメーター

8588A 8.5桁リファレンス・マルチメーター



12月28日まで にご注文頂いた方には

特別価格

でご提供させていただきます。

8558Aは競合製品より安い！！です。

また、デモのご要望/お見積り頂いた方には
先着30名様に**ギフトカードのプレゼント**を致します。

高確度・高性能・使いやすい

製品です。

是非、この機会にお試ください。

主な特長

- ウォームアップが3時間へ短縮
- Auto Cal 不要
- DCV絶対確度4.1ppm/年(95%)を実現 (8588Aは2.8ppm/年)
- ロング・スケールによる測定可能範囲の拡大
- 電流/抵抗/周波数の測定範囲が大幅に拡張
 - DCI/ACI : 2.02A (8558A) /30.2A(8588A) 抵抗:20.2GΩ, 周波数:100MHZ
- 直観的で操作性に優れたユーザーインターフェース
- 測定モードを選ぶと接続端子が光ってお知らせ
- Fluke8508A、Keysight3458A エミュレーション
- 最新の通信インターフェース搭載(GPIB, LAN, USB)

機能の概要

測定機能	8588A リファレンス・マルチメーター	8558A 8.5桁デジタル・マルチメーター
直流電圧レンジ	100 mV ~ 1000 V	100 mV ~ 1000 V
交流電圧レンジ	10 mV ~ 1000 V / 1 Hz ~ 10 MHz	10 mV ~ 1000 V / 1 Hz ~ 10 MHz
抵抗レンジ(標準/低電流) (高電圧)	1 Ω ~ 1 GΩ 10 MΩ ~ 10 GΩ	1 Ω ~ 1 GΩ 10 MΩ ~ 10 GΩ
直流電流レンジ	10 μA ~ 30A	10 μA ~ 1A
交流電流レンジ	10 μA ~ 30 A / 1 Hz ~ 100 kHz	10 μA ~ 1A / 1 Hz ~ 100 kHz
Digitize 電圧レンジ	100 mV ~ 1000 V	100 mV ~ 1000 V
Digitize 電流レンジ	10 μA ~ 30A	10 μA ~ 1A
周波数範囲	1 Hz ~ 10 MHz (V端子)、1 Hz ~ 100 kHz (A端子) 10 Hz ~ 100 MHz (リアBNC)	1 Hz ~ 10 MHz (V端子)、1 Hz ~ 100 kHz (A端子) 10 Hz ~ 100 MHz (リアBNC)
温度	PRT (係数登録不可) / 熱電対 (外部CJC必要)	PRT (係数登録不可) / 熱電対 (外部CJC必要)
静電容量レンジ	1 nF ~ 100 mF	非対応
RFパワー・メーター	対応 (R&S NRP シリーズ)	非対応
外部シャント直流/交流電流	対応 (フルークA40B推奨 またはその他)	非対応

仕様の詳細につきましては、フルークにお問い合わせください。

オーダ情報

モデル

8558A 8.5桁デジタル・マルチメーター

8588A リファレンス・マルチメーター

アクセサリ

8588A/CASE

トランジット・ケース

Y8588

ラック・マウント・キット

Y8588S

スライド・ラック・マウント・キット

8588A-LEAD

測定リード・キット

8588A-SHORT

ショート基板

8588A-LEAD/THERMAL

低熱起電力リード、スパーダ端子

8588A-7000K

校正キット、1 GOHM 標準および接続リード付き

96000SNS

追加パワーセンサー

【お問合せ】 フルーク 校正器営業部

TEL : 03-6714-3114

E-mail : jp-info@flukecal.com

販売代理店



本社 TEL : 06-6353-5551 兵庫営業所 TEL : 0798-66-2212
京都営業所 TEL : 075-671-0141 姫路営業所 TEL : 079-271-4488
滋賀営業所 TEL : 077-566-6040 姫路中央営業所 TEL : 079-284-1005
奈良営業所 TEL : 0742-33-6040 川崎営業所 TEL : 044-222-1212

メールでのお問い合わせ : webinfo@kokka-e.co.jp