

2021年3月発売予定

# NEW EDU34450A 5.5桁 デジタル・マルチメータ

暫定版

Smart Bench Essentials シリーズ



## 主な機能と利点

- 11種類の入力信号の測定が可能
- DCV、DCI、真RMS ACV、ACI、2線および4線抵抗、周波数、通電、ダイオードテスト、温度およびキャパシタンス
- 特長的な7インチ カラーディスプレイで優れた操作性を実現
- DCV基本確度：0.015%
- 最大読取り速度：100回/秒による高速測定
- 5,000ポイント・ログメモリ：測定データ記録し、データ分析に有効
- 標準搭載USB/LANインターフェース：PCへの柔軟な接続が可能
- USBフラッシュドライブ：  
繰り返しテストのセットアップのコピー/ロードをサポート
- 標準添付のPathWave BenchVue デジタル・マルチメータソフトを使うことで簡単に自動測定を実現可能

1. オン/オフスイッチ
2. ディスプレイ
3. USB ホスト
4. 機能キー
5. ソフトキー
6. レンジ変更キー
7. 入力端子
8. ヒューズ



リミット試験



データ・ロギング

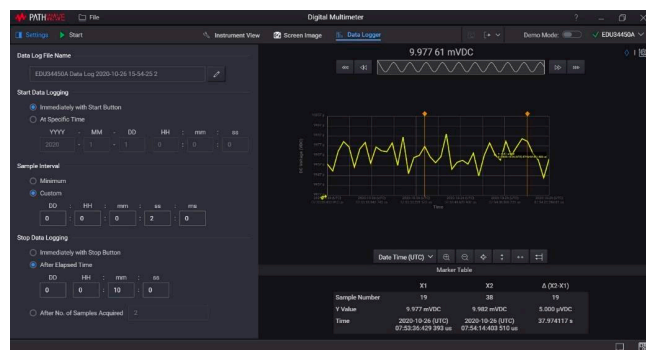
## EDU34450A 機能

特長	仕様	測定	
桁数	5.5	DCV	100 mV ~ 1000 V
DC 確度 (1 年)	0.015%	ACV	100 mV ~ 750 V
最大読取り速度	100 回/s	DCI, ACI	10 mA ~ 3 A
メモリ	5000 ポイント	2/4 線抵抗	100 Ω ~ 100 MΩ
ディスプレイ	7 インチ カラーディスプレイ	通電、ダイオード	Yes, 1 V
コネクティビティ	USB / LAN	周波数	20 Hz ~ 300 kHz
		温度	サーミスタ
		キャパシタンス	1 nF ~ 10 mF

## オーダー情報

型番	概要	型番	概要
EDU34450A	5.5 桁 デジタル・マルチメータ	E2308A	サーミスタ温度プローブ
EDU190A	ラッキング・キット	34330A	30 A 電流シャント
34138A	テスト・リードセット	BV0001B	PathWave BenchVue デジタル・マルチメータ・アプリケーション

## PathWave BenchVue デジタル・マルチメータ・アプリケーション (標準添付)



詳細情報：[www.keysight.co.jp](http://www.keysight.co.jp)

キーサイト・テクノロジー株式会社

本社 〒192-8550 東京都八王子市高倉町9-1

計測お客様窓口

受付時間 9:00-12:00 / 13:00-17:00 (土・日・祭日を除く)

TEL: 0120-421-345 (042-656-7832) | Email: [contact\\_japan@keysight.com](mailto:contact_japan@keysight.com)

## リアパネル外観



製品の詳細はこちら → [www.keysight.com/find/EDU34450A](http://www.keysight.com/find/EDU34450A)

お問い合わせ