

デジタルマルチメータ Digital Multimeter PS8a

sanwa®

メーカー希望小売価格 ¥6,980(税込¥7,678)

ソーラー充電式
堅牢なシェル(貝)型の開閉カバー

- 4000カウント0.7%最高精度
- 電源ONの時には蓋が閉まらない機構設計
- 導通レンジは印加電圧約0.4Vローパワーオーム
- レンジホールド

一般仕様

動作方式	Δ-Σ方式
交流検波方式	平均値方式
液晶表示器	4000 カウント
サンプルレート	3回/秒
レンジ切り換え	オートレンジ及びマニュアルレンジ
オーバー表示	数値部に「OL」を表示(DC/AC500Vレンジは除く)
極性表示自動切換	自動切換え、マイナス入力時に「-」のみ表示
電池消耗警告	約2.4V以下でバッテリーマークが点灯または点滅
使用環境条件	高度2000m以下・環境汚染度II
動作温度/湿度	5°C ~ 40°Cで80%RH (結露のないこと)
保存温度/湿度	0~50°C, 70%RH以下 (結露のないこと)
電源	アモルファス太陽電池 + 二酸化マンガンリチウム二次電池
充電目安	30000LUX以上で5時間充電, 6時間使用 ※晴天時の窓際を想定
消費電力	約5mW TYP(DCV)
オートパワーオフ	最終スイッチ操作後、約15分で電源OFF
寸法/質量	H115×W57×D18mm/約85g(本体のみ)



付属品

テストリード: 本体直付け
(全長0.5m/ピン先15mm)
取扱説明書

測定仕様

ファンクション	レンジ	精度	入力抵抗	備考
直流電圧 (DCV)	400.0 mV	±(0.7%rdg+3dgt)	100MΩ以上	
	4.000 V	±(1.3%rdg+3dgt)	約11MΩ	
	40.00 V		約10MΩ	
	400.0 V			
	500 V			
交流電圧 (ACV)	4.000 V	±(2.3%rdg+10dgt)	約11MΩ	40Hz~400Hz (正弦波交流)
	40.00 V		約10MΩ	
	400.0 V	±(2.3%rdg+5dgt)		
	500 V			
抵抗測定 (Resistance)	400.0 Ω	±(2.0%rdg+5dgt)		開放電圧: 約DC0.4V
	4.000 kΩ			
	40.00 kΩ			
	400.0 kΩ			
	4.000 MΩ	±(5.0%rdg+5dgt)		
40.00 MΩ	±(10%rdg+5dgt)			
導通チェック	範囲: 10Ω~120Ω 動作: ブザー発音			開放電圧: 約DC0.4V
ダイオードテスト				開放電圧: 約DC1.5V

※精度保証温湿度範囲: 23±5°C, 80%R.H.以下(結露のないこと)

三和電気計器株式会社

<https://www.sanwa-meter.co.jp/japan/>

カスタマーサポート

フリーダイヤル

0120-51-3930

受付時間

9:30~12:00 13:00~17:00 (土日祝日を除く)

販売店の皆様へ

ご注文・修理・校正のご用命は各営業拠点へ連絡ください。

本社・東京営業所 東京都千代田区外神田2-4-4電波ビル
TEL:03-3253-4871 FAX:03-3251-7022

大阪営業所 大阪府大阪市浪速区恵美須西2-7-2
TEL:06-6631-7361 FAX:06-6644-3249

●本カタログの記載内容は2023年1月1日現在のものです。●本カタログ記載の仕様、価格は断りなく改正・改定することがあります。●写真は印刷の為製品の色と異なる場合があります。

ご購入の際は販売代理店へ…