

最大500V・1000V
絶縁抵抗測定

+

True RMS
デジタルマルチメータ

+

Bluetooth
遠隔測定

- 絶縁抵抗 最大20MΩ
- 絶縁抵抗試験電圧 5種類
(50V, 100V, 250V, 500V, 1000V)
- 4000カウントのデジタルディスプレイ
- 大型数値表示(バックライト付き)
- 暗い場所作業で便利ライト付き
- アナログバー表示
- AC/DC自動切り替え
- ピークホールド
- 周波数測定・ダイオードテスト
- VFD(可変周波数駆動)用ローパスフィルタ



■ 絶縁テスター & デジタルマルチメータ IM75の仕様

測定仕様	範囲	基本精度
絶縁抵抗	4.000M~20.0GΩ	±1.5%~10.0%
絶縁試験電圧	50、100、250、500、および1000V	±3.0%
DC電圧	1000.0V	±0.1%
AC電圧	1000.0V	±1.5%
VFD AC電圧	1000.0V	±1.5%
アースボンド抵抗	40.00Ω~40.00KΩ	±1.5%+3桁
静電容量	10mF	±1.2%
周波数(ACV)	400.0Hz~40.00kHz	±5桁
ダイオードテスト	2.000V	±1.5%+2桁
導通チェック	400.0Ω	±0.5%+2桁
一般情報		
保護構造、落下試験	IP54、2m	
安全規格	CAT III-1000V、CAT IV-600V	
Bluetoothデータ出力	約10m	
電源	単4形電池6本	
内部メモリー	99件を内部に保存可	
寸法/重量	W95×H207×D52 630g	
標準価格(税別)	¥89,800	

DM92/93

- 40,000 カウント真の実効値 (TrueRMS)
- 測定電流・電圧の AC / DC モードを自動で切り替え
- VFDモード (可変周波数駆動) により高周波ノイズをカット
- 明るいLEDライトを搭載し、暗い所での作業も可能

■ True RMSデジタルマルチメーター DM92 / DM93の仕様



測定仕様	DM92		DM93	
	範囲	基本精度	範囲	基本精度
DC電圧	1000.0V	±0.05%	1000.0V	±0.05%
AC電圧	1000.0 V	±0.5%	1000.0 V	±0.5%
VFD AC電圧	1000.0V	±0.5%	1000.0V	±0.5%
DC電流	10.000A	±0.2%	10.000A	±0.2%
AC電流	10.000A	±1.0%	10.000A	±1.0%
抵抗値	40.00MΩ	±0.2%	40.00MΩ	±0.2%
導通チェック	400Ω	±0.2%	400Ω	±0.2%
周波数	100.00kHz	±5桁	100.00kHz	±5桁
静電容量	40.00mF	±2.0%	40.00mF	±2.0%
温度	-200~1200°C	±1.0%	-200~1200°C	±1.0%
ダイオードテスト	2V	±1.5%	2V	±1.5%
一般情報				
カウント数	4,000/40,000			
Bluetoothデータ出力		—	約10m	
データログ (自動保存)		—	20,000件	
内部メモリ (手動保存)	99件を内部に保存			
落下試験	I P 5 4、2 m合格			
安全規格	C A T IV-600V、CAT III-1000V			
電源	単4形アルカリ電池 6本			
寸法 / 重量	W95×H205×D60mm 470g			
付属品	TA80 テストリード		テストリード・温度プローブ・マグネット式ストラップ	
標準価格 (税別)	¥36,800		¥48,500	

フレックス電流プローブ

TA72/74

標準価格 TA72 ¥18,800 (税別)
TA74 ¥19,800 (税別)

- 狭く届きにくい場所でも正確な測定が可能
- トリッキーな導体群も確実に測定
- 切り替え可能なAC電流レンジ
- ほとんどのDMMやクランプメーターに対応可能
- 明るいデュアルLED作業灯
- 2m落下試験済み
- 製品登録による限定保証
- 2種類のコイル長をご用意



SHIN EI

<http://www.shin-ei.ne.jp>

新栄電子計測器株式会社

〒252-0816 神奈川県藤沢市遠藤2636
TEL 0466-88-3030 FAX 0466-87-0627



お問い合わせ先