



TSR-1A/1B (絶縁抵抗計 I-シリーズ点検用抵抗)

■ 絶縁抵抗計 I-シリーズの計測端子に接続する事により絶縁抵抗計の指示値を確認する事ができ、始業時の点検用に広く採用されています。

仕様

○ 測定抵抗値

MODEL	抵抗値	確度
TSR-1A -1M	1MΩ	±1%
TSR-1A -2M	2MΩ	
TSR-1A -5M	5MΩ	
TSR-1A -10M	10MΩ	
TSR-1A -20M	20MΩ	
TSR-1A -50M	50MΩ	
TSR-1A-100M	100MΩ	
TSR-1B-500M	500MΩ	±2%
TSR-1B -1G	1GΩ	
TSR-1B -2G	2GΩ	

○ 最大使用電圧 DC 1000V

○ 寸法・質量 50(W) X 78(H) X 20(D)mm(最大部) 約 70g

● 端子間隔は一般的なマルチメーター/テスター等と同じ汎用性の高い19mmです。

TSR-1S-120k/180k (耐電圧試験器点検用抵抗)

■ 本器は、耐電圧試験器の試験端子と接続する事により耐電圧試験器の出力電圧計の異常と遮断電流設定値の確認をする事ができ、始業時の点検用に広く採用されています。

■ 耐電圧試験器用の各仕様による特殊仕様品にも応じます。

仕様

	TSR-1S-120k	TSR-1S-180k
抵抗値	120kΩ : ±1%	180kΩ : ±1%
測定範囲	AC 1200V / 10mA専用	AC 1800V / 10mA専用
最大入力電圧	AC 1200V	AC 1800V

○ 寸法・質量 110(W) X 30(H) X 140(D)mm(突起部を除く)
110(W) X 75(H) X 140(D)mm(最大部)
約 500g

TSR-2 (アース導通試験器点検用抵抗)

■ 本器は、アース導通試験器の試験端子と接続する事により試験器の電圧計・電流計・抵抗計異常・設定警報値等を確認をする事ができ、始業時の点検用に広く採用されています。

■ アース接続試験器用の各仕様による特殊仕様品にも応じます。

仕様

○ 測定抵抗値 AC 25A / 100mΩ
確度: ±0.5%

○ 寸法・質量 250(W) X 50(H) X 140(D)mm(最大部)
約 1.1kg

★製品本体の仕様ならびに形状は予告なく変更することがあります。
★各器種特殊仕様品にも応じます。