

主回路抵抗測定器 ST-10A (抵抗値直読タイプ)

概要

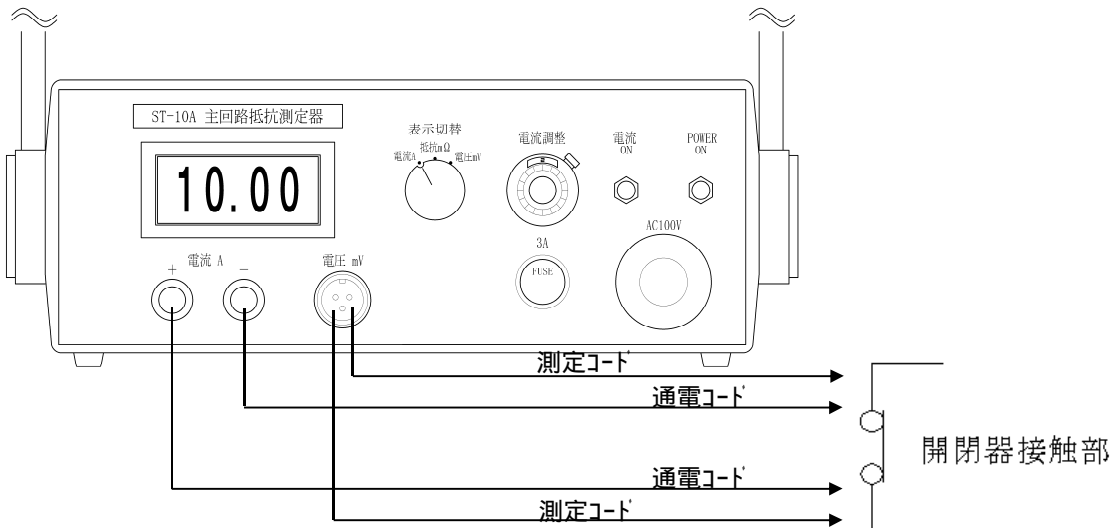
電力用開閉装置の主接触部の接触抵抗を測定するための装置で、電流発生器とデジタル電圧計で構成されます。

特徴

- 通電電流が最大 10Aまで任意に設定できる。
- 抵抗値が直読できる。
- ハンディータイプのため現場へ持ち込み作業ができる。

使用方法

- 通電コードと測定コードを開閉器に接続します。
- 通電スイッチをONにして希望する通電電流に合わせます。
- 表示スイッチを抵抗 (m) 側に切替えることで抵抗値を表示します。
- 表示スイッチの切替により、ST-10同様、電圧 / 電流も表示します。



仕様

- 出力電流：最大 10 A (電流調整ダイヤルにて約 0.5 ~ 10 A 迄可変)
- 開放電圧：DC 5 V
- 抵抗計：デジタル 3 1/2桁 1 . 9 9 9 m
- 電流計：デジタル 3 1/2桁 1 9 . 9 9 A
- 電圧計：デジタル 3 1/2桁 1 9 . 9 9 mV
- 入力電源：AC 100 V
- 外形寸法：240 (W) × 93 (H) × 235 (D) 突起物寸法を含まず。
- 重量：約 5 Kg
- 付属品：
 - AC電源コード 2 . 0 m 1本
 - 通電コード 赤・黒 3 . 5 m 各1本
 - 測定コード 2芯シールド 3 . 5 m 1本

(注) 電流 / 抵抗 / 電圧表示はスイッチによる切替。

< 販売元 >



大興電気商事株式会社
〒379-2147 群馬県前橋市亀里町765-1
TEL:027-265-3444/FAX:027-265-3443

< 製造元 >



株式会社 芹沢システムリサーチ