



ブランド名

KYORITSU

商品名

多重接地専用アースクランプ

型式

4200

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

0.05 ~ 1500 の接地抵抗測定が、接地線をクランプするだけでOK! (多重・共用・構造体接地で可能)

0.1mA ~ 30Aの漏れ電流及び交流電流の測定が可能「真の実効値表示」

接地抵抗測定時に影響を及ぼす電流を自動検出し、ノイズマークを表示するノイズチェック機能

100件のデータを格納可能なメモリー機能

バックライト/データホールド/ブザー/オートパワーオフ機能

スペック

検波方式：

交流電圧：

交流電流：(50/60Hz) (オートレンジ)

100.0/1000mA/10.00/30.0A

クレストファクタ 2.5 (50/60Hz、波高値は60Aを超えないこと)

±2% ±0.7mA (0.0 ~ 104.9mA)

±2% (80mA ~ 31.5A)

直流電圧：

直流電流：

抵抗：接地抵抗 (オートレンジ)

20.00/200.0/1500

±1.5% ±0.05 (0.00 ~ 20.99) (0.01 ~ 0.04 は0に補正されます)

±2% ±0.5 (16.0 ~ 99.9)

±3% ±2 (100.0 ~ 209.9)

±5% ±5 (160 ~ 399)

±10% ±10 (400 ~ 599)

表示のみ確度保証外 (600 ~ 1580)

電源：単3形乾電池R6/LR6 (1.5V) × 4

(連続使用可能時間 R6使用時約12時間)