



ブランド名

KYORITSU

商品名

漏れ電流・負荷電流測定用クランプメータ

型式

2413R

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

大口径トランスコアの採用により3相一括測定に威力を発揮  
外部磁界の影響が極めて少ない設計  
高調波の影響を除去できる周波数切換機能付  
最小分解能0.1mA

#### スペック

検波方式：真の実効値

交流電圧：

交流電流：(50/60Hz)

200.0mA/2.000/20.00/200.0/1000A

±2.5%rdg±5dg (t 200mA/2/20A)

±3.0%rdg±5dg (t 200A、0~500A)

±5.5%rdg (501~1000A)

(WIDE)

200.0mA/2.000/20.00/200.0/1000A

±1.8%rdg±5dg (t 50/60Hz) (200mA/2/20A)

±2.0%rdg±5dg (t 50/60Hz) (200A、0~500A)

±5.0%rdg (50/60Hz) (501~1000A)

直流電圧：

直流電流：

抵抗：

電源：006P(角型9V)×1