

4レンジのデジタル絶縁抵抗計 見やすい表示画面



デジタル絶縁抵抗計

MY40

- JIS C1302-2002適合
- 4定格内蔵
- ダブルアクション機構
(1000V誤設定防止機構)
- 新表示方式採用
(確定表示、拡大バーグラフ)
- 絶縁抵抗/交流電圧/抵抗測定/
コンパレータ/メモリ機能
- 自動放電/活線アラーム/高圧発生表示/
過大入力アラーム

MY40仕様

定格： MY40-01
(125V/200MΩ、250V/200MΩ、
500V/2000MΩ、
1000V/2000MΩ)

許容差： 第1有効測定範囲±(2%+6)、
第2有効測定範囲±(5%+6)
および±5%

交流電圧測定範囲：
0~600V(45~400Hz)

抵抗測定範囲：
0~400Ω(40Ω以下でブザー音)

一般仕様

- ・外形寸法 約125(W)×103(H)×53(D)mm
- ・質量 約420g(電池を含む)
- ・電池 単3形乾電池(R6P)×4

注意：MY40はガード端子がありません。
ケーブル測定には3213A-2406Eシ
リーズを使用して下さい。