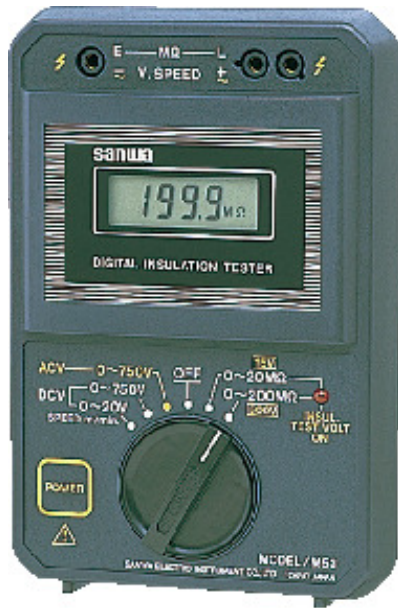


三和電気計器(株)
デジタル絶縁抵抗計M53



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

サンワテックケイキ

商品名

デジタル絶縁抵抗計

型式

M53

品番

2レンジ式、エレベータ保守管理用

500Vの絶縁抵抗測定と15VのM 測定が可能

500VレンジはJIS C1302で規定された定格電流で低い絶縁抵抗値(M)まで測定電圧を維持

各測定レンジともオートレンジ切替

電源スイッチON後、約1分で自動的に電源OFFになるオートパワーオフ(約1分)

内蔵電池の消耗を知らせるバッテリーアラーム表示機能

デジタル式速度計SE9100(別売)を接続して、エレベータ等の速度を離れた場所から測定可能

スペック

交流電圧：200/750V(2オートレンジ切替式)

最小表示：

接地抵抗：

地電圧：

直流電圧：20/750V(2オートレンジ切替式)

定格測定電圧：500V/15V

電源：LR6(単3アルカリ乾電池)×6

幅×奥行×高さ：W115×D55×H175mm