

# デジタル絶縁抵抗計

電気機器や回路の絶縁状態を調べるために使用します。



商品情報

乾電池

MY600



乾電池

MY40

商品名	MY600						MY40			
	50V/100MΩ	100V/200MΩ	125V/250MΩ	250V/500MΩ	500V/2000MΩ	1000V/4000MΩ	125V/200MΩ	250V/200MΩ	500V/2000MΩ	1000V/2000MΩ
定格	50V/100MΩ	100V/200MΩ	125V/250MΩ	250V/500MΩ	500V/2000MΩ	1000V/4000MΩ	125V/200MΩ	250V/200MΩ	500V/2000MΩ	1000V/2000MΩ
測定範囲	0.100 ~ 10.00MΩ 10.01 ~ 100.0MΩ	0.100 ~ 20.00MΩ 20.01 ~ 200.0MΩ	0.100 ~ 25.00MΩ 25.01 ~ 250.0MΩ	0.100 ~ 50.0MΩ 50.1 ~ 500MΩ	0.100 ~ 500MΩ 50.1 ~ 2000MΩ	0.100 ~ 1000MΩ 1001 ~ 4000MΩ	0 ~ .0199MΩ .0200 ~ 10.00MΩ 10.01 ~ 200.0MΩ	0 ~ .0499MΩ .0500 ~ 20.00MΩ 20.01 ~ 200.0MΩ	0 ~ 0.999MΩ 1.000 ~ 500MΩ 501 ~ 2000MΩ	0 ~ 1.999MΩ 2.000 ~ 1000MΩ 1001 ~ 2000MΩ
許容差	±2%reading±2digit ±5%reading	±2%reading±2digit ±5%reading	±2%reading±2digit ±5%reading	±2%reading±2digit ±5%reading	±2%reading±2digit ±5%reading	±2%reading±2digit ±5%reading	±(5%of rdg+6dgt) ±(2%of rdg+6dgt) ±5%of rdg			
使用温湿度	-10 ~ 50℃、80%RH以下 (結露なきこと)						0 ~ 40℃、90%RH以下 (結露なきこと)			
電源	LR6×4 (アルカリ単3電池4本)						R6P (SUM-3)×4			
寸法	約156 (W)×97 (H)×46 (D)mm						125 (W)×103 (H)×53 (D)mm (突起部は除く)			
質量	約490g (電池含む)						420g (本体+電池 付属物は除く)			
商品コード	Z04014						Z03662			

# 接地抵抗計

接地抵抗を常に保持するために保守用測定器として活躍しています。



商品情報

乾電池

EY200



乾電池

3235

商品名	EY200	3235
測定範囲	接地抵抗：0 ~ 2000Ω、最小分解能：0.01Ω 地電圧：0 ~ 200V	接地抵抗：0 ~ 10 ~ 100 ~ 1,000Ω (対数目盛) 接地電圧：0 ~ 30V
許容差	接地抵抗： 20Ωレンジ：±2%rdg±0.1Ω 200Ωレンジ：±2%rdg±3dgt 2000Ωレンジ：±2%rdg±3dgt 地電圧：±1%rdg±4dgt	接地抵抗： 0 ~ 2Ω…±0.1Ω 2Ωに対し±5% 2超過20Ω…±0.5Ω 20Ωに対し±2.5% 20超過200Ω…±5Ω 200Ωに対し±2.5% 200超過1,000Ω…±50Ω 1,000Ωに対し±5% 接地電圧：最大目盛値の±5%
測定周波数	約820Hz	500Hz
使用温湿度	0~40℃、85%RH以下	
電池および寿命	単3乾電池 (アルカリ：LR6、またはマンガン：R6)×6 測定回数3300回以上	乾電池SUM-1：4個直列 約6時間
外形寸法	約102 (W)×158 (H)×70 (D)mm	約140×210×135mm (かばん寸法)
質量	約550g (電池を含む)	約2.5kg (かばんを含む)
商品コード	Z04222	Z03663