品番: EA709G-16A

品名:[アナログ]絶縁抵抗計



販売価格	19,800円(税抜)/21,780円(税込)				
カタログ価 格	19,800円(税抜)/21,780円(税込)				
在庫数	最新在庫: <b>2</b> (2025/12/16 05:51現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログページ	0801ページ				









定格電圧1000V、最大目盛2000MΩ アナログ単レンジ式

## 仕様



メーカー	三和電気計器 (sanwa)	型番	DM1009S
定格電圧	1000Y	定格抵抗	2000ΜΩ
測定範囲	1~2~1000~2000ΜΩ	絶縁抵抗	1000V 最大目盛:2000MΩ 第一有効目盛:2M-1000MΩ
直流電圧	0~60V	交流電圧	0~600V
許容差	【絶縁抵抗(MΩ)】 第一有効測定範囲:指示値の±5%以内 第二有効測定範囲:指示値の±10%以内 0、∞目盛:目盛長さの±0.7%以内無負荷電圧:定格測定電圧の−0% ~+25%以内 定格電流:1~1.2mA以内 短絡電流:2.9mA以下 【交流電圧(ACV)】 最大目盛値の±5%以内 (正弦波交流:50~60 Hz) 【直流電圧(DCV)】 最大目盛値の±5%以内	定格電流	1.0~1.2mA

電源	9V形アルカリ電池×1個(付属)	サイズ	99(W)×43(D)×144(H)mm
重量	約310g(本体)	AC整流方式	半波整流方式 (平均值指示実効值換算)
メータ仕様	内磁型トートバンド方式、 24μA	電池消耗表示	BATTERY CHECKレンジにて確認
許容差保証温湿度範囲	23±5℃ 75%RH以下 結露のないこと	使用温湿度範囲	0~43℃ 80%RH以下 結露のないこと
保存温湿度範囲	-10~50℃ 70%RH以下 結露のないこと	使用環境条件	高度2000m以下環境汚染度 II
姿勢	水平±5°	外部磁界	無し
内部電池電圧	有効範囲内	最大消費電力	約2.0W~2.8W (MΩレンジにて)
測定可能回数	500回(5秒ON/25秒OFF)	機能	<ul><li>●ディスチャージ(放電)機能</li><li>●インナーバッテリーチェック機能</li><li>●交流電圧測定機能</li><li>●定格印加スイッチのロック機能(連続測定)</li></ul>
IP保護等級	IP20(測定プローブ装着状態)	安全規格	IEC61010CAT.III600V
EMC指令	IEC61326	RoHS指令	EN50581
付属品	<ul><li>●テストリード(赤黒リード:約1.2m/ 赤黒ピン先:金属露出最大18mm/黒 ワニロ:開口約22mm)</li><li>●携帯ケース</li><li>●取扱説明書</li><li>●首掛けストラップ</li></ul>		

国際安全規格CEマークを取得

単発及び連続測定が可能な絶縁抵抗測定スイッチ付

直流電圧測定レンジ(60V)搭載

活線状況が見極められる交流電圧測定機能

測定に便利なリード先端着脱式を採用

付属のケースは測定時に両手が使える首掛けストラップ付

※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。

1000V/2000MΩ単レンジ式

軽量設計

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

## 株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表) © 2018 ESCO Co.,Ltd.