

品番：EA709G-13B

品名：アナログ絶縁抵抗計



販売価格	24,800円(税抜)／27,280円(税込)		
カタログ価格	24,800円(税抜)／27,280円(税込)		
在庫数	最新在庫: 4 (2026/02/07 11:24現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0789ページ		



125V・250V・500V アナログ3レンジ式 最大目盛100MΩの統一スケール

### 仕様

メーカー	三和電気計器(sanwa)	型番	PDM5219S
定格電圧	125V/250V/500V	定格抵抗	100MΩ
測定範囲	定格電圧 125V:0.02~0. 1~50~100MΩ 250V:0.02~0. 1~50~100MΩ 500V:0.02~0. 1~50~100MΩ ●許容差: 指示値の±5% (第一有効測定範囲:0.1~50) 指示値の±10% (第二有効測定範囲:上記第一有効測定範囲以外)	絶縁抵抗	125V/250V/500V 最大目盛:100MΩ 第一有効目盛:0.1M-50MΩ
直流電圧	0~60V 許容差:最大目盛値の±5%以内	交流電圧	0~600V 許容差:最大目盛値の±5%以内(正弦波交流:50~60Hz)
AC整流方式	半波整流方式 (平均値指示実効値換算)	メータ仕様	内磁型トートバンド方式、48 μA
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°C 75%RH以下 (結露のないこと)

使用温湿度範囲	0~43°C 80%RH以下 (結露のないこと)	保存温湿度範囲	-10~50°C 70%RH以下 (結露のないこと)
姿勢	水平±5°	外部磁界	無し
内蔵電池電圧	有効範囲内	使用環境条件	高度2000m以下 環境汚染度 II
定格測定電流	1~1.2mA以内	最大消費電力	約2.6W
測定可能回数	500回(5秒ON/25秒OFF)	電源	6LF22/6LR61(9V形アルカリ電池) ×1
サイズ	99(W)×43(D)×144(H)mm	重量	約310g(本体)
機能	●ディスチャージ機能 ●インナーバッテリーチェック機能 ●交流電圧測定機能 ●定格印加スイッチのロック機能(連続測定)	IP保護等級	IP20(測定プローブ装着状態)
安全規格	IEC61010 CAT.III 600V	EMC指令	IEC61326
RoHS指令	EN50581	付属品	●テストリード(EA709SC-14:赤黒リード約1.2m/赤黒ピン先:金属露出最大18mm/黒ワニ口:開口約22mm) ●携帯ケース ●取扱説明書 ●ピンキャップ ●首掛けストラップ

目盛を最小限にし、見易さ/読易さを改善した3レンジ式

JIS準拠の低圧用アナログ絶縁抵抗計

低電圧600V以下の電路で、電気設備等の  
絶縁抵抗値や電圧測定(直流/交流)が可能です。

単発およ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(DC60V)搭載

定格電圧3レンジ式 軽量設計

軽量設計

活線状況を見極められる交流電圧測定機能

### 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.