

品番：EA709D-16

品名：デジタル絶縁抵抗計



販売価格	48,900円(税抜) / 53,790円(税込)		
カタログ価格	48,900円(税抜) / 53,790円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/05/24 03:49現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0789ページ		



定格7レンジのデジタル式 15V・25V・50V・100V・125V・250V・500V

仕様

メーカー	三和電気計器 (sanwa)	型番	HG561H
仕様	本体	動作方式	Δ - Σ 方式
交流検波方式	平均値方式	表示	(カウント) M Ω : 9.99/99.9/110 抵抗: 9999 電圧: 610.0
オーバー表示	数値部に「OL」表示とブザー音	極性表示	マイナス入力時に「-」のみ表示
レンジ切換	オート	サンプルレート	約2回/秒
使用環境条件	高度2000m以下・環境汚染度 II	動作温湿度	0℃~40℃で90%RH以下
保存温湿度	-10℃~50℃,90%RH以下(結露のないこと)	確度保証範囲	23±5℃70%R.H.以下(結露のないこと)
定格抵抗	●15V/25V/50V:9.99M Ω /21.0M Ω ●100V/125V/250V/500V:9.99M Ω /99.9M Ω /110M Ω	定格電圧	15V/25V/50V/100V/125V/250V/500V
直流、交流電圧	600V(自動判別) 40Hz~400Hz(正弦波) ※入力抵抗: 10M Ω ※AC/DC自動判別	抵抗	999.9 Ω /99.99k Ω /999.9k Ω 開放電圧: 約2.0~2.5V

最高確度	<ul style="list-style-type: none"> ●定格抵抗: $\pm(2.0\%rdg+5dgt)$ ●直流・交流電圧: $\pm(1.6\%rdg+7dgt)$ ●抵抗: $\pm(1.5\%rdg+7dgt)$ 	分解能	<ul style="list-style-type: none"> ●定格抵抗: $0.1M\Omega$ ●直流・交流電圧: $0.1V$ ●抵抗: 0.1Ω
導通	30 Ω 以下でブザー音	定格電流	1.0~1.2mA
電源	単4形アルカリ電池(LR03)×4本(付属)	電池寿命警告	約4.3V以下でバッテリーマークが点灯
最大消費電力	約2.5VA(500V 0.5M Ω 測定時)	測定可能回数	約1000回 ※定格500V 0.5M Ω 測定 (5秒ON/25秒OFF)
サイズ	91(W)×29(D)×139(H)mm(電池込み)	重量	約230g(電池込み)
アースリード長	約1.8m	オートパワーオフ	最終操作から約10分後に電源オフ
機能	<ul style="list-style-type: none"> ●ディスチャージ(放電)機能 ●バックライト/LEDライト 	安全規格	IEC61010 CAT.III 300V CAT. II 600V
EMC指令	IEC61326	RoHS指令	EN50581
IP保護等級	IP30(測定プローブ装着状態)	適合規格	JIS C 1302 準拠
付属品	<ul style="list-style-type: none"> ●取扱説明書 ●測定プローブ(ピン先4mm) ●アリゲータクリップ ●キャリングケース 		

新JIS対応品(JIS C 1302準拠)

※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。

測定対象部を照らすLEDライト搭載

7レンジ式絶縁抵抗計

ブレーカーカバーの穴から直接測定できるプローブ搭載

小数点位置は固定なので、読み間違いが防げます。

スマートスタイル7レンジ式絶縁抵抗計

使用する印加電圧レンジだけを任意に設定可能

M Ω は、LEDレベルメータで表示可能

低い絶縁抵抗値(M Ω)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.