

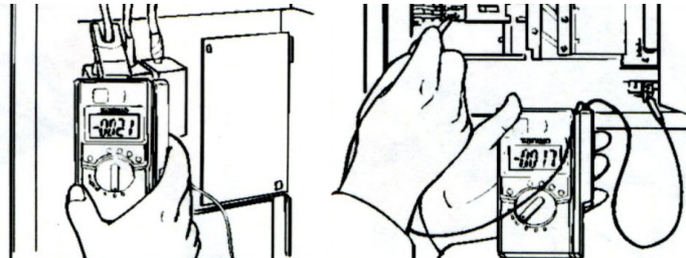
複合型ポケットテスター（絶縁抵抗・クランプ） EA707DA-2



- 絶縁抵抗測定範囲は 400 MΩ
- 定格電圧 3 レンジ切り替え式
- 400 V までの DCV, ACV 測定機能搭載
- EL バックライト装備で暗い所でも便利
- データホールド、相対値機能搭載
- テストリードホルダは収納しやすいエラストマ素材
- 電源にどこでも入手可能な単 4 電池採用

500V 400MΩ	250V 400MΩ	125V 400MΩ
DATA HOLD	REL	BACK LIGHT

DG34	測定レンジ	最高精度	分解能
MΩ	400MΩ	±(3.0%rdg+3dgt)	0.1MΩ
定格電圧	125V/250V/500V		
DCA	100A (CTクランプ)	±(2.0%rdg+5dgt)	0.1A
ACA	100A (CTクランプ)	±(2.0%rdg+5dgt)	0.1A
DCV	400V	±(1.1%rdg+3dgt)	0.1V
ACV	400V	±(1.6%rdg+7dgt)	0.1V
無付加電圧	定格電圧の1~1.2倍		
定格測定電流	125V/約1.25μA 250V/約2.5μA 500V/約5μA		
クランプ径	φ10mm		
内蔵電池	アルカリ単4電池(LR33)×2		
寸法/重量	H130×W75×D18.9mm/約150g		
テストリード	赤、黒共に約60cm直結		
付属品	アレイゲータクリップ、取扱説明書		



DATA HOLD

データホールド

表示部の指示された数値を固定する。テストリードを外しても数値が固定され、メモ代わりに便利な機能。

REL

相対値(リラティブ)測定

測定中のある値をゼロとして、その後はゼロで固定した値のプラスまたはマイナス値で表示できる。

BACK LIGHT

バックライト

暗い場所でも表示を確認できる。