

複合型ポケットテスター（絶縁抵抗・クランプ）

EA707DA-3

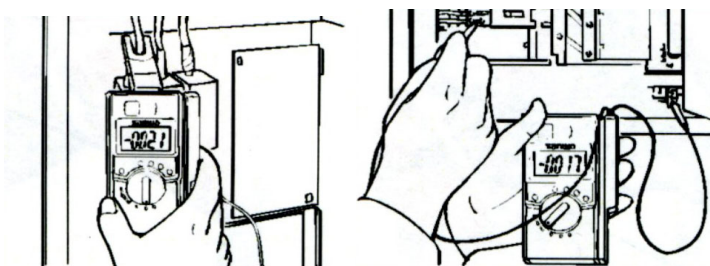


- 2009 年電設工業展製品コンクール「東京都知事賞」受賞
- ポケットに入る絶縁抵抗計 + クランプメータ
- 絶縁抵抗計の測定電圧は 3 レンジ切り替え式
- 直流及び交流 100 A までのクランプ電流測定
- クランプセンサは 0 ~ 180 度まで角度が変えられる
- クランプ部は厚さ 7 mm の U 字型、クランプ径 φ 10 mm
- 400 V までの DCV, ACV 測定機能搭載
- EL バックライト装備で暗い所でも便利
- データホールド、相対値機能搭載
- テストリードホルダは収納しやすいエラストマ素材
- 電源にどこでも入手可能な単 4 電池採用

| | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| 500V 40MΩ | 250V 40MΩ | 125V 40MΩ |
|---------------------|---------------------|---------------------|

| | | |
|------------------|------------|-------------------|
| DATA HOLD | REL | BACK LIGHT |
|------------------|------------|-------------------|

| | 測定レンジ | 最高精度 | 分解能 |
|--------|------------------------------------|-----------------|--------|
| MΩ | 40MΩ | ±(3.0%rdg+3dgt) | 0.01MΩ |
| 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12.5μA 250V/約25μA 500V/約50μA | | |
| クランプ径 | φ10mm | | |
| 内蔵電池 | アルカリ単4電池(LR03)×2 | | |
| 寸法/重量 | H130×W75×D19.9mm/約160g | | |
| テストリード | 赤、黒共に約60cm直結 | | |
| 付属品 | アリゲータクリップ、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。