

EA708-3 クランプメーター



■仕様

測定機能	: 交流負荷電流、交流電圧、直流電圧、抵抗、温度
表示	: 針式メータ(トウトバンド方式)保持機能付
測定範囲	
交流負荷電流	: 0~6・15・60・150・600A(50/60Hz)
交流電圧	: 0~300・600V(50/60Hz)
直流電圧	: 0~60V
抵抗	: 0~1K Ω (中央値50 Ω) : 0~100K Ω (中央値5K Ω)
温度	: 専用プローブにより -50~200 $^{\circ}$ C
レンジ切替	: ロータリースイッチ
許容誤差	: 23 $^{\circ}$ C \pm 5 $^{\circ}$ C 80%RH以下
電源	: 単4乾電池 \times 2 (但し抵抗、温度測定時)
使用回路電圧	: AC600V以下
使用温湿度	: -10~40 $^{\circ}$ C 80%RH以下 (但し結露がないこと)
耐電圧	: CTコア金属部と握り部間 AC550V 1分間
外形寸法・重量	: 69 \times 210.5 \times 34mm 400g
付属品	: 電池UM-4 \times 2 テストリード \times 1 ヒューズ \times 1 ケース \times 1 取扱説明書 \times 1 温度プローブ付属

測定項目	確度
交流電流	フルスケールの \pm 3%以下
直流電流	
直流電圧	
抵抗	目盛長の \pm 3.0%以下