

## EA708MC クランプメーター



### ■仕様

測定機能	: 交流電流、交流電圧、直流電圧、抵抗
測定方式	: 積分方式
測定レンジ	: 交流電流 20A/200A/600A (50/60Hz) マニュアル 交流電圧 2V~600V (50/60Hz) (オート) 直流電圧 200mV~600V (オート) 抵抗 200Ω~20MΩ (オート) 導通 2KΩ ダイオードテスト 2V
許容誤差	: 23°C±5°C 80%RH以下
交流電流	: 0~200A ±1.5%rdg±10dgt : 200A~600A ±1.0%rdg±8dgt
電圧	: 0~2V ±0.7%rdg±5dgt : 2V~600V ±1.2%rdg±5dgt
抵抗	: 0~2000K ±1.2%rdg±5dgt : 1000K~20M ±3%rdg±10dgt
最大測定導体径	: 40mm
表示	: 3.5桁、最大表示「1999」単位記号付
サンプルレート	: 2回/秒
オーバーレンジ表示	: 最上位「1」が点滅(但し、交直600V交流600Aレンジを除く)
電池電圧表示	: マーク点灯
オートパワーオフ	: 電源ON後、約10分で自動的に電源OFF
データホールド	: あり
電源	: UM4 (単4) 2本
使用回路電圧	: AC600V以下
使用温湿度範囲	: 0~40°C 80%RH以下 (但し結露なき事)
保存温湿度範囲	: -10°C~60°C 70%RH以下 (但し、結露なき事)
外形寸法	: 70(W)×223(H)×34(D)mm 約400g
耐電圧	: CTコア金属部と握り部間 AC5550V 1分間
安全規格	: IEC 1010-2 CATⅢ600V
付属品	: キャリングケース…1 リード線×1組…1 取扱説明書×1…1