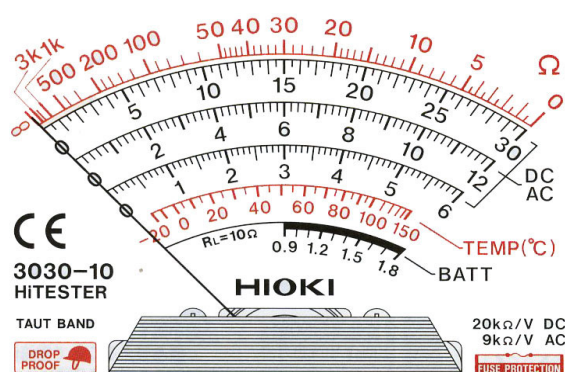


# アナログマルチテスター EA707



スケール部拡大

メータの動きで把握しやすい、根強い人気のアナログテスタ

- コンクリートの上1 mの落下にも耐えるドロッププルーフ
- LEDチェック、電池消耗チェック、温度測定可能（プローブ別売）

## 基本仕様（確度保証期間 1年）

直流電圧計	0~0.3/3/12/30/120/300/600V, 許容差:最大目盛値の±2.5%以内, 内部抵抗:20kΩ/V, 0.3Vレンジは16.7kΩ/V, 最大定格: DC 600V
交流電圧計	0~12/30/120/300/600V, 許容差:最大目盛値の±2.5%以内, 12Vレンジは±4%以内, 内部抵抗 9kΩ/V, 最大定格: AC 600V
直流電流計	0~80μA/30mA/300mA, 許容差:最大目盛値の±3%以内, 内部電圧降下:1.5V以下
抵抗計	0~3kΩ, R×1/×10/×100/×1k, 許容差:目盛長(振れ角)の±3%以内, 中央目盛値:30Ω
電池チェック	0.9~1.8V, 許容差:最大目盛値の±6%以内, 負荷抵抗:10Ω
温度目盛	-20~150℃, 使用レンジ:R ×100, サーマスタ温度プローブ EA707-1 使用, 許容差:目盛長(振れ角)の±3%以内
電源	抵抗計用:単3形マンガン乾電池(R6P)×2
寸法・質量	95W×141H×39D mm, 280g
付属品	テストリード 9207-30×1, 携帯用ケース 9390×1, スペアヒューズ×1, 単3形マンガン乾電池(R6P)×2

※本器は、内蔵ヒューズにより商用電源250Vまでの短絡事故を防止できます。このヒューズは本器の故障を防止するためのものではありません。