

# ポケットデジタルテスター

## EA707AD-16



- ▶ 豊かな測定項目(ファンクション)。  
電圧、抵抗の基本測定項目に加えて、導通チェック、周波数、  
デューティ比、コンデンサ容量、ダイオードチェックなどの測定項目。
- ▶ 相対値(比較)測定機能。
- ▶ データホールド機能。
- ▶ スリープモード機能(電池消費を防ぎます)。
- ▶ オートレンジ切り替え。
- ▶ 手帳型収納ケースを付属。



直流電圧	400m/4/40/300V	±(0.8%rdg+1dgt)注1)
交流電圧	4/40/300V	±(1.5%rdg+3dgt)注1)
抵抗	400/4k/40k/400k/4M/40MΩ	±(1.5%rdg+2dgt)注1)
周波数	99.99/999.9/9.999k/99.99kHz	±(0.5%rdg+3dgt)注1)
コンデンサ容量	4n/40n/400n/4μ/40μ/200μ	±(4.0%rdg+3dgt)注1)
導通テスト	約50Ω以下でブザー音	
電源	CR2032 コイン形リチウム電池 1個 電池寿命:約60時間	
外形寸法 / 本体質量	58(W)×108(H)×12(D)mm / 約65g(電池含む)	
付属品	手帳型ケース、電池(モニタ用)、取扱説明書、(テストリード注2)	

注1) 精度は最高精度を表示

注2) テストリードのケーブルは本体と直接つながっています。本体との脱着はできません。