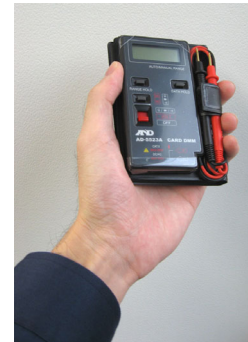


EA707AD-17 ポケットデジタルテスター

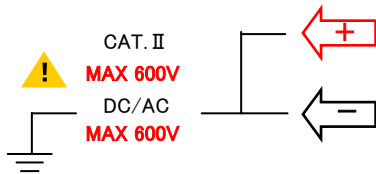


特長

- オート/マニュアルレンジ切替、データホールド機能付
- 直流電圧、交流電圧、抵抗、ダイオードチェック、導通チェックの5機能
- 約60時間動作

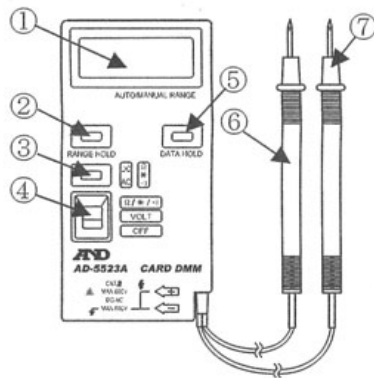


- 携帯ケース付
サイズ…80(W)×120(H)×18(D)mm



4000 カウント	DCV	ACV	Ω	\blacktriangleleft	\bullet)))	オート レンジ
最大カウント数	直流電圧測定	交流電圧測定	抵抗測定	ダイオード	導通チェック	オートレンジ切替

本体構成



- ①LCD 表示部
- ②RANGE HOLD スイッチ
- ③モードスイッチ
- ④ファンクションスイッチ
- ⑤DATA HOLD スイッチ
- ⑥テストリード(赤)
- ⑦テストリード(黒)
- ⑧電池フタ

液晶表示部



表示マーク	説明
DC/AC	直流測定/交流測定
—	マイナス表示
Auto	オートレンジ
⊗	オートパワーオフ
⊠	電池交換表示
HOLD	データホールド
\blacktriangleleft	ダイオードチェック
\bullet)))	導通チェック
OL	過大入力

仕様

表示	4000カウント液晶表示
最大入力電圧	600V
入力インピーダンス (抵抗)	10M Ω (直流電圧、交流電圧)
動作温湿度範囲	0°C~40°C、70%RH以下(結露なきこと)
保存温湿度範囲	-20°C~60°C、80%RH以下(結露なきこと)
電源	LR44 \times 2個(モーター用電池LR44 \times 2個付属)
電池寿命	約60時間
サイズ/重量	56(W) \times 10.5(D) \times 112(H)mm / 100g(電池、ケース含む)
付属	携帯ケース
安全性	CAT II 600V

機能※

機能	レンジ	分解能	精度	最大電圧
直流電圧	400mV	0.1mV	$\pm(0.7\%rdg+3dgts)$	直流電圧: 600V または 交流電圧: 600V RMS
	4V	0.001V		
	40V	0.01V		
	400V	0.1V		
	600V	1V		
交流電圧	400mV	0.1mV	$\pm(1.0\%rdg+5dgts)$ (50/60Hz)	
	4V	0.001V		
	40V	0.01V		
	400V	0.1V		
	600V	1V		
抵抗	400 Ω	0.1 Ω	$\pm(1.5\%rdg+5dgts)$	
	4k Ω	0.001k Ω		
	40k Ω	0.01k Ω		
	4M Ω	0.001M Ω		
	40M Ω	0.01M Ω		$\pm(5.0\%rdg+5dgts)$
ダイオードチェック			約0.7mA	
導通チェック			約70 Ω 以下で ブザー音	

※温度: 23°C \pm 5°C、湿度: 70%RH以下における条件での性能