

アナログマルチテスタ

CP8D

EA707G-19A

概要と特長

ハードケース含めて、手のひらサイズ

- 目盛板にミラースケール採用
- 直流電圧、交流電圧、直流電流、抵抗測定の基本測定機能搭載
- 導通チェックブザー付
- 収納・携帯性優れた頑丈なハードケース(C-CP8)が標準付属
- バッテリーチェックレンジ搭載
- ヒューズ、ダイオードによる回路保護
- テストリードは着脱可能なプラグ式
- 防水コンセントでの測定を考慮したテストリードのピン先(18mm)を採用
- ハードケース内部には、テストピンキャップ専用収納部を装備

仕様

ファンクション	測定レンジ
直流電圧(DCV)	0.25/2.5/10/50/250/500V
交流電圧(ACV)	10/50/250/500V
直流電流(DCmA)	0.25/25/500mA
抵抗(Ω)	2k/20k/1M Ω
電池負荷電圧	0.9-1.5V
導通チェック	開放電圧約 1.5V
内蔵ヒューズ	Φ 5×20mm 0.5A/250V しゃ断容量35A
電源	R6, LR6(単三形)×1 1.5V
付属品	テストリード(TL-38)、取扱説明書、携帯ケース(C-CP8)
寸法・質量	119(H)×82(W)×26(D)・約170g
別売品	CL-14,CL-15a,TL-9IC,TL-A7M,TL-A7M2,TL-A4

※工場出荷時に製品の機能や性能を確認するためのモニター用電池が組み込まれておりますがこの電池は記載された電池寿命に満たないうちに切れる場合がございます。

※説明中の仕様や内容については技術改善等により予告なしに変更することがありますが、ご了承下さい。



手のひらサイズ



ケース収納時
ケースは標準付属品です

