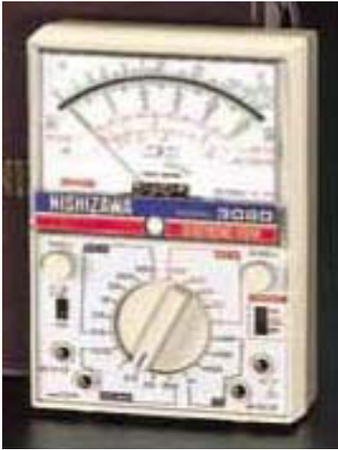


EA707B-8 テスター



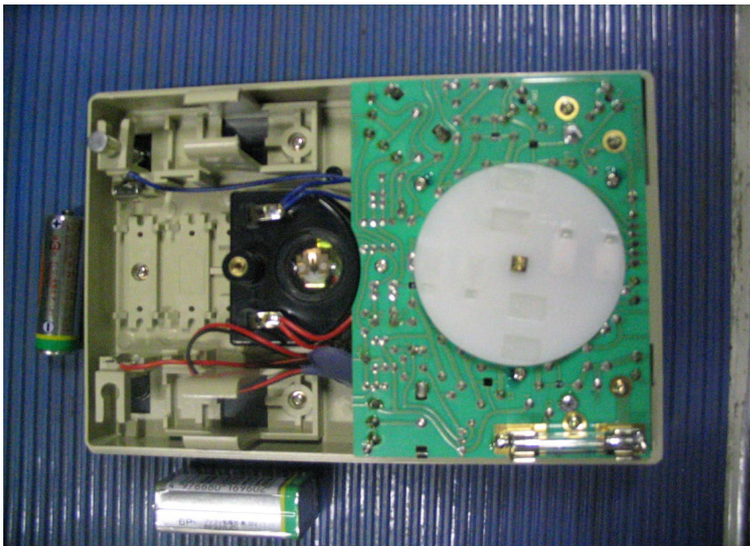
電子テスタの決定版

- FET方式で、DC10M Ω の高入力抵抗
- DCV \times 2端子付
- P-P整流方式を採用
20Hz \sim 5MHzと広帯域
- 1000M Ω まで測定可能
- Oセンター測定も可能

■仕様

直流電圧	最大目盛値	0.5/2.5/10/50/250/1000V(DCV \times 2端子有り)(10M Ω)
	許容差	最大目盛値の \pm 2.5%
交流電圧	最大目盛値	5/25/250/1000(1M Ω)
	許容差	最大目盛値の \pm 3%
直流電圧	最大目盛値	0.25/1/2.5/25/250mA
	許容差	最大目盛値の \pm 2.5%
交流電流	最大目盛値	—
抵抗	最大目盛値	1K/100K/10M/1000M Ω (中央値10 Ω)
	許容差	目盛長の \pm 3%
低周波出力	最大目盛値	-10 \sim +16dB / +10 \sim +30dB
付属機能		DCV \times 2端子 1/5/20/100/500/2000V (\pm 3%)
電源		SUM-3 \times 1、006P \times 1
寸法・重量		166H \times 114W \times 57Dmm \cdot 480g
標準付属品		テストリード棒 1組 レザーケース付 1個 0.5A/250Vヒューズ 1本

*ヒューズの所在地



付属レザーケース

