

CX-130B

アナログテスタ

電気的性能

DCV	レンジ: 10, 50, 250, 500V 許容差: フルスケールの±4% 入力インピーダンス: 2KΩ/V
ACV	レンジ: 10, 50, 250, 500V 許容差: フルスケールの±5% 入力インピーダンス: 2KΩ/V
DCmA	レンジ: 0.5, 50, 250mA 許容差: フルスケールの±4%
Ω	レンジ: ×1KΩ 許容差: 目盛長の±4%
BATT	レンジ: 9V, 1.5V

一般仕様

電源	単3 (1.5V)電池1個
寸法・重量	W69×H100×D32mm, 約140g
付属品	ヒューズ(0.5A/250V, φ5.2×20mm)内蔵、 テストリード1組、取扱説明書
校正	可

CX-160M/160MB

アナログテスタ

電気的性能

DCV	レンジ: 10, 50, 250, 500V (CX-160M) : 10, 250, 500V (CX-160MB) 許容差: フルスケールの±4% 入力インピーダンス: 2KΩ/V
ACV	レンジ: 50, 250, 500V (2KΩ/V) 許容差: フルスケールの±5% 入力インピーダンス: 2KΩ/V
DCmA	レンジ: 25, 250mA 許容差: フルスケールの±4%
Ω	レンジ: 500KΩ 許容差: 目盛長の±4%
dB	レンジ: 4~36dB

一般仕様

電源	単4 (1.5V)電池1個
寸法・重量	W65×H105×D23mm, 約100g
付属品	ヒューズ(0.5A/250V, φ5.2×20mm)内蔵、取扱説明書
その他仕様	CX-160M: マグネット付 CX-160MB: マグネット、導通ブザー付
校正	可

CX-270N

アナログテスタ

電気的性能

DCV	レンジ: 0.1, 0.5, 2.5, 10, 50, 250, 1000 (20KΩ/V) 許容差: フルスケールの±3% 入力インピーダンス: 20KΩ/V
ACV	レンジ: 10, 50, 250, 1000V (9KΩ/V) 許容差: フルスケールの±4%以内 入力インピーダンス: 9KΩ/V
DCmA	レンジ: 50μ, 2.5, 25, 250mA 許容差: フルスケールの±3%以内
Ω	レンジ: ×1, ×10, ×100, ×1K, ×10K 許容差: 目盛長の±3%以内
dB	レンジ: -10~+22dB 許容差: フルスケールの±4%以内
I _{CEO}	レンジ: 150μA, 1.5, 15, 150mA
LI	許容差: 目盛長の±5%以内
LV	レンジ: 3V~0V 許容差: 目盛長の±5%以内
hFE	レンジ: 0~1000 許容差: 目盛長の±3%以内

CX-160

アナログテスタ

電気的性能

自動車用	15V DC
バッテリーチェック	許容差: F.S±4%以内
家庭用	150, 300V AC
コンセントチェック	許容差: F.S±5%以内
電池チェック	1.5 (ボタン), 1.5V, 9VDC
断線チェック	○

一般仕様

電源	単4 (1.5V)電池1個
寸法・重量	W65×H105×D23mm, 約100g
付属品	ヒューズ(0.5A/250V, φ5.2×20mm)内蔵、 取扱説明書
校正	可

CX-180N

アナログテスタ

電気的性能

DCV	レンジ: 2.5, 10, 50, 250, 500V 許容差: フルスケールの±3% 入力インピーダンス: (0-50V)10KΩ/V, (250-500V)4KΩ/V
ACV	レンジ: 10, 50, 250, 500V 許容差: フルスケールの±4% 入力インピーダンス: 4KΩ/V
DCmA	レンジ: 100μ, 5, 250mA 許容差: フルスケールの±3%
Ω	レンジ: ×10, ×100, ×1KΩ 許容差: 目盛長の±3%以内

一般仕様

電源	単3 (1.5V)電池1個
寸法・重量	W45×H145×D45mm, 約250g
付属品	ヒューズ(0.5A/250V, φ5.2×20mm)内蔵、 ホルスタケース、取扱説明書
校正	可

一般仕様

電源	単3 (1.5V)電池2個 9V角型乾電池(006P, 6F66, 6LF66等)1個
寸法・重量	W100×H152×D38mm, 約230g
付属品	テストリード1組、ヒューズ(0.5A/250V、 φ5.2×20mm)内蔵、取扱説明書
オプション	ハードケース(HC-270)
校正	可