

リーククランプメータ

キュースナップ MODEL2431

小型・軽量ミニリーククランプ



- 小型高性能漏れ電流クランプメータ
- AC 20/200mA/200Aの3レンジ切換
- 周波数切換え機能付
- データホールド機能付
- 外部磁界の影響が極めて少ない設計

税込価格: ¥37,400

外形寸法・重量 : 60(W) × 149(D) × 26(H)mm・約120g

仕様	
交流電流(50/60Hz)	20.00/200.0mA/200.0A
交流電流(WIDE)	20.00/200.0mA/200.0A
被測定導体径	最大φ24mm
使用電池	ボタン電池LR44(1.5V) × 2

付属品

9090(携帯用ケース)、ボタン電池LR44 × 2、取扱説明書

キュースナップ MODEL2433/R/RBT

ピークホールド機能付中口径リーククランプ



- 外部磁界の影響が極めて少ない設計
- 周波数切換え機能付
- AC 40/400mA/400Aの3レンジ切換
- データホールド機能付
- ピークホールド機能付
- 真の実効値表示(MODEL2433R)

MODEL 2433 税込価格: ¥37,400

MODEL 2433R 税込価格: ¥39,600

MODEL 2433RBT 税込価格: ¥50,600

(Bluetooth®通信機能搭載)

外形寸法・重量 : 81(W) × 185(D) × 32(H)mm・約270g

※ Bluetooth®はBluetooth SIG, Inc.の商標または登録商標です。

仕様	
交流電流(50/60Hz)	40.00/400.0mA/400.0A
交流電流(WIDE)	40.00/400.0mA/400.0A
被測定導体径	最大φ40mm
使用電池	単4乾電池LR03(1.5V) × 2

付属品

9097(携帯用ケース)、単4乾電池R03 × 2、取扱説明書

リーククランプ M-140

高精度リーククランプ



- 外部磁界の影響を殆ど受けない高精度漏れ電流計
- AC 30/300mA、30/300Aの2レンジ切換
- データホールド機能付

税込価格: ¥38,500

外形寸法・重量 : 64(W) × 162(D) × 23(H)mm・約125g

仕様	
交流電流	30.00/300.0mA 30.0/300A
被測定導体径	最大φ40mm
使用電池	ボタン電池LR-44 × 2

付属品

電池(LR-44 × 2)、携帯ケース、取扱説明書

リーククランプ SK-7820/7825

バイブレーションコンパレータ機能搭載



- AC 40/400mA/40/100Aの2レンジ切換
- 設定値を超過すると振動(バイブレーション)でお知らせ
- ローパスフィルタで150Hz以上の周波数成分をカット
- データホールド機能、オートパワーオフ機能

税込価格: ¥37,400

SK-7820 (φ24mm)

外形寸法・重量 : 58(W) × 27(D) × 168(H)mm・約170g

SK-7825 (φ40mm)

外形寸法・重量 : 58(W) × 27(D) × 184(H)mm・約180g

仕様		
形名	SK-7820	SK-7825
交流電流(2レンジ)	40.00/400.0mA/40.00A	
交流電圧	400.0/600V	
被測定導体径	最大φ24mm	最大φ40mm
使用電池	単4乾電池LR03(1.5V) × 2	

付属品

テストリード(赤・黒)、キャリングケース、単4乾電池R03 × 2、取扱説明書

クランプオンリークハイテスタ 3283

歪んだ漏れ電流の解析対応



- 高分解能で漏れ電流を確実に計測
- フィルタ機能により商用周波数成分のみの漏れ電流を計測
- メモリハイコーダと組合わせて波形解析が可能(外部モニター)

税込価格

外形寸法・重量 : 100(W) × 100(D) × 40(H)mm・約400g

仕様	
交流電流	1.000/10.00/200.0A
真実効値	最大φ40mm
使用電池	積層形マンガン乾電池(6F22) × 1

付属品

9399(携帯用ケース)、積層形マンガン乾電池、取扱説明書

販売終了予定

AC リーククランプメータ CM4001

圧倒的に挟みやすいセンサ部で漏電探査時間を半分に



- リーク電流から負荷電流まで一台二役 0.6mA~600.0Aと広い確度を保証
- 光と音によるコンパレータ機能で探査時間を短縮
- フィルタにより、基本波に近い漏れ電流のみを表示
- 突入電流[INRUSH]の測定が可能

税込価格: ¥40,700

外形寸法・重量 : 37(W) × 27(D) × 160(H)mm・約115g

仕様	
交流電流	0.00mA~600.0A(確度規定範囲0.6mA~) 60.00/600.0mA 確度: ±1.5%rdg ±5dgt
フィルタ機能	6.00A/60.00A/600.0A 確度: ±2.5%rdg ±5dgt 180Hz ±30Hzにて-3dB(フィルタ機能ON時)
その他機能	測定値ホールド・自動ホールド(MAX/MIN/AVG) オートパワーセーブ・バックライト
測定可能導体径	φ24mm以下
使用電池	単4乾電池LR03(1.5V) × 1

ワイヤレスアダプタ(Z3210)対応製品

付属品

携帯ケース、ストラップ、単4乾電池R03 × 1個、取扱説明書