

リーククランプ (大口徑)

キュースナップ KEW2413F / 2413R

実効値タイプの大口徑リーククランプ(2413Rのみ)



KEW2413F 税込価格: ¥61,600

KEW2413R 税込価格: ¥63,800

外形寸法: 130(W) × 250(D) × 50(H)mm

重量: 2413F 約570g / 2413R 約600g

- 高調波カット機能付
- ピークホールド、データホールド機能
- 大口徑トランスコアの採用により三相一括測定に威力を発揮
- 外部磁界の影響が極めて少ない設計
- 周波数切換機能付

仕 様	
交流電流 (50/60Hz)	200.0mA/2.000/20.00/200.0/1000A
交流電流 (WIDE)	200.0mA/2.000/20.00/200.0/1000A
被測定導体径	最大φ68mm
出 力	波 形 出 力: 各レンジの最大値に対してAC 200mV (1000Aレンジは100mV) 記録計出力: 各レンジの最大値に対してDC 200mV (1000Aレンジは100mV)
使用電池	角型9V電池 × 1

付 属 品	
携帯ケース、角型9V電池 × 1、取扱説明書	

遠隔監視装置

電力監視
データロガ

リレー試験器

耐電圧試験器

高電圧
絶縁抵抗計

絶縁抵抗計

活線絶縁抵抗計
or
測定器

クランプ
メータ

テスタ
(DMM)

標準校正器

安全器具
安全用具

検相器・検電器

環境測定器
メンテナンス用具

試験用電源

カスタマ
サービス

リーククランプ MCL-800シリーズ

Bluetooth内蔵(MCL-800DX MCL-800DXR) 大口徑クランプリーカー



MCL-800D+ 税込価格: ¥65,780

MCL-800DX 税込価格: ¥73,480 Bluetooth通信

MCL-800DXR 税込価格: ¥75,680 Bluetooth通信・実効値

外形寸法: 138(W) × 237(D) × 46(H)mm 重量: 約650g

- CT内径φ74mの大口徑で最大1000Aまで測定可能
- 漏れ電流に対応、最小分解能0.01mAの高精度測定
- 約150Hz以上の高域周波数をカットするフィルタ機能
- 表示値の最大値を保持するMAXホールド機能
- 測定値に応じて最適なレンジを選択するオートレンジ切替
- 読み取りやすい大画面表示周波数切換スイッチ付
- Bluetoothで接続し、スマートフォンやタブレットを用いてサーバで波形表示や過去の測定データの確認が可能(800DX・800DXRのみ)
- 実効値(RMS)検波(800DXRのみ)

仕 様	
交流電流	200/2000mA 20/200/1000A
測定可能導体径	74 × 80mm
出 力	各レンジの最大値に対してDC 100mV
使用電池	単4形乾電池 × 3

付 属 品	
携帯ケース、単4形乾電池 × 3本、取扱説明書	

リーククランプ MCL-1100D

世界最大口径のリーククランプ



税込価格: ¥132,000

外形寸法・重量: 194(W) × 341.5(D) × 52(H)mm ・ 約1650g

- 0.1mAクラスのリーク電流から3000Aの負荷電流までワイドに対応
- CT内径108 × 128mmでブスバー等の電流測定に使用
- オートパワーオフ機能
- 外部記録計出力端子付

仕 様	
交流電流	300mA/3/30/300/3000A
測定可能導体径	108 × 128mm
出 力	各レンジの最大値に対してDC 300mV
使用電池	単4形乾電池 × 2

付 属 品	
携帯ケース、単4形乾電池 × 2本、取扱説明書	