

NEW

高品質、安全性、機能性
共立は、この3つの信頼をカタチに変えた



KYORITSU

手のひらにフィット！

国際安全規格に準拠した、
新しいラウンドフォルムの
小型ACクランプ新登場！



φ 24

AC0.01A~199.9A

標準価格 ¥9,800円(携帯ケース付)

- 国際安全規格 IEC1010-1 CATⅢ 300V準拠
- AC20/200Aの2レンジ切換
- データホールドスイッチ付
- オートパワーオフ機能付(電源ON後約10分でOFF)
- 電源およびレンジ切換は、ロータリースイッチで簡単操作

キュースナップ

MODEL 2031

共立電気計器株式会社

このカタログは2004年3月以前に作成されたもので、税込価格は記載されておりません。

配電盤等省エネによるダウンサイジングに対応した、手のひらサイズの小型クランプです。

各部名称



特長

- 国際安全規格IEC1010-1 CATⅢ 300V準拠で安全設計です。
- コア径約φ24mmティアドロップ形式で狭い場所、配線のコミいった場所でも楽に使えます。
- AC20/200Aの2レンジ切替です。
- データホールドスイッチ付で、高い所、暗い所など、表示の読み取りにくい場所でも測定できます。
- オートパワーオフ機能付で、スイッチの切り忘れにも安心です。
- 電源およびレンジスイッチはロータリータイプで、片手操作が可能です。

仕様

◎交流電流（温湿度23℃±5℃ 75%以下）

レンジ	測定範囲	周波数範囲	確度
20A	AC0~19.99A	50~1kHz	±2.0%rdg±5dgt
200A	AC0~199.9A	50、60Hz 40~1kHz	±2.0%rdg±5dgt ±3.0%rdg±10dgt

交流電流の使用最高回路電圧	AC300V
耐電圧	AC3700V/1分間
応答時間	約1秒
被測定可能導体径	約φ24mm
安全規格	IEC1010-1 CATⅢ 300V
外形寸法	147mm(L)×58.5mm(W)×26mm(D)
重量	約100g(電池含む)
電源	ボタン電池(LR-44)×2(DC3V)
付属品	電池(LR-44 2個) 携帯ケース 9090 取扱説明書
別売品	MODEL8004, 8008(マルチトラン)

キュースナップ

MODEL 2031

標準価格 ¥9,800(携帯ケース付)

△安全にお使いいただくために

ご使用前に商品に添付されている取扱説明書の「使用上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

代理店



共立電気計器株式会社

本社営業部 〒152 東京都目黒区中根 2-5-20
☎03(3723)7021 FAX. 03(3723)0139
大阪営業所 〒564 吹田市垂水町 3-16-3 江坂三昌ビル 6F
☎06(337)8648 FAX. 06(337)8590
四国営業所 〒797 愛媛県東宇和郡宇和町坂戸 480
☎0894(62)1200 FAX. 0894(62)5531
仙台事務所 〒983 仙台市宮城野区原町 1-3-21 仙塩レジデンス 308
☎022(297)9671 FAX. 022(298)8009
工場 東京・宇和島・愛媛