

監視王用オプション

漏れ電流監視装置 MAC-5

監視王シリーズとの組み合わせで、漏電監視ch数を追加！

- 漏洩(Io)電流が設定レベルを越えると接点出力します
- 2chの漏電検出→警報出力をチャンネル毎に独立して機能させるので、監視王等の接点入力端子(最大8ch)に接続し、漏電監視チャンネルを最大12回路分まで拡張することが可能！
- 50mA~800mAの6レンジに設定が可能
- ローパスフィルターを内蔵し、高周波ノイズを低減

監視王シリーズには漏れ電流検出用の端子が4ch搭載されておりますが、現場のトランス数が多く不足する場合や監視王本体までの距離が長い場合に接点回路へ接続するための拡張ユニットです。検出・復帰の応答(遅延)時間は、監視王本体側で設定します。

Io 検出
2回路



税込価格: ¥27,500

外形寸法: 107(W) × 72(D) × 40(H)mm
重量: 約260g

仕様	
監視計測回路	2回路(2ch)
漏れ電流計測機能	
管理値設定レンジ	50mA/100mA/200mA/400mA/600mA/800mA (6レンジ) 設定値に対して±10%以内 3次ローパスフィルター (カットオフ周波数: 150Hz)
検出応答時間	400mSEC (設定電流の120%入力時)
警報信号出力機能	
信号出力数	漏電警報2回路
種類と定格	無電圧a接点信号 接点容量: AC100V/0.5A・DC30V/2A
電源	AC100V±10V 50/60Hz

標準付属品

マグネット付取付板(本体取付済)、取扱説明書

別売オプション

●MC-22 (B種接地線用) ●MZ-22 (3線一括用) ●MZ-40M (φ40mm) ●MZ-80M (φ80mm)

分割式電流クランプセンサ MC-22

電路を切断することなく設置可能な分割型電流センサ



φ22mm for INPUT B

単線の電流のみに対応します

別売オプションで
5m単位で
延長が可能

監視王Io・Ior
標準付属品

税込価格: ¥3,300

分割式電流クランプセンサ MZ-22

ZCTタイプで3線一括測定も可能な分割型電流センサ



φ22mm for INPUT B

シールド効果の高いZCTタイプで
3線一括の差電流測定にも
対応します。

税込価格: ¥7,150

仕様	
電流入力範囲	1mA~2000mA(但し、監視王使用時は10mA~1000mAが有効レンジ)
変流比	2000:1(他社製品との互換性はありません)
リード長	約4m
クランプ径	φ22mm
重量	約150g(コード含む)
対応機種	監視王Ior・Io、MAC-5他

電流クランプセンサ MZ-40M

中口径ZCTタイプのクランプセンサ

φ40mm for INPUT B

シールド効果の高いZCTタイプで
3線一括の差電流測定にも
対応します。
低圧側の分電盤・配電盤での
調査に最適



税込価格: ¥35,200

電流クランプセンサ MZ-80M

大口径ZCTタイプのクランプセンサ

φ80mm for INPUT B

シールド効果の高いZCTタイプで
3線一括の差電流測定にも
対応します。
ブスバーや幹線での調査に最適



税込価格: ¥38,500

仕様	
電流入力範囲	1mA~100A(但し、監視王使用時は1mA~1000mAが有効レンジ)
変流比	2000:1(他社製品との互換性はありません)
リード長	約3m
クランプ径	φ68mm
重量	約700g(コード含む)
対応機種	監視王Ior・Io、MAC-5他

仕様	
電流入力範囲	1mA~100A(但し、監視王使用時は10mA~1000mAが有効レンジ)
変流比	2000:1(他社製品との互換性はありません)
リード長	約4m
クランプ径	φ40mm
重量	約225g(コード含む)
対応機種	監視王Ior・Io、MAC-5他

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
lor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
メンテナン用具

試験用電源

カスタム
サービス