

遠隔計測監視システム

監視王Ior/Io

- 受電設備を含む様々な異常を24時間遠隔監視
異常時にはメールで通報
- 「主任技術者運用制度の解釈及び運用」による
状態(=絶縁)監視に対応した遠隔監視システム
※ Ior測定・対応は「監視王Ior」のみです。

接点8ch・漏電4ch・温度4ch
オプション使用で最大12台の
トランス管理が可能



掲載ページ : P.11~12

リークマスタ

Rio-21

- 活線測定の新スタイル
- 現場の声にお応えして進化したIor電流測定器

別売「非接触電圧センサ」で
更に安全な測定が可能



掲載ページ : P.65

太陽光発電監視装置

ソーラー監視王

- 太陽光発電設備を24時間遠隔監視
異常時にはメールで通報
- パワーコンディショナーのメーカーを問わず
故障による不動作を最大12ch監視

毎日の発電開始~停止
ソーラー監視王本体を自己監視し
故障の際にメールで通報



掲載ページ : P.15

ソーラー監視王用

発電モニター

- ソーラー監視王に待望の「発電量/発電料金」が
確認できる『発電モニター』が新登場
- ソーラー監視王に接続するアダプタタイプ
- 全長約90mmのコンパクトサイズ

毎日の発電量/発電金額
月内の累計発電量/発電金額を
定時にメールで通報



掲載ページ : P.16 ※ 本製品は「ソーラー監視王」本体と
接続してお使いいただく必要があります

リレー試験専用衝撃検出センサ



- リレーテストのトリップ回路にクリップで接続し、
OCRのCB連動動作を接点(A・MAKE)で検出



受電盤の背面の
遮断器へ直接接続する必要はありません



掲載ページ : P.25

OCR・耐電圧テスト

ORT-50MP

- 一体型のOCR・GRテストに1.5kVAの耐圧試験
機能をプラス(推奨組合せトランスはR-1115H)
- スタイリッシュなアルミ製ケース仕様



掲載ページ : P.25

高電圧絶縁抵抗計

DI-11N

- 高圧ケーブルの絶縁劣化診断に最適!
- 「高圧受電設備規程」に紹介される
E(アース)/G(ガード)測定に完全対応
- トランクケースタイプの「DI-11NS」への
ケース交換が可能

自動放電機能や
垂下特性機能による
安全設計!



掲載ページ : P.51

直流耐電圧試験器

IP-701G

- 高圧・特高の電力ケーブルやコンデンサ等の
大きな静電容量を持つ設備の耐電圧試験と
絶縁劣化診断に威力を発揮!
- E(アース)/G(ガード)測定に完全対応

安全に放電が出来る
抵抗付き接地棒
「MTS-3W」が
標準付属



掲載ページ : P.44

交流耐電圧試験器

IP-1110

- 1kVAトランス内蔵の為、
単体でPAS・UGS等の
引込みケーブル耐電圧試験に
最適な耐電圧試験器
- リアクトルを接続することで
大容量試験にも対応
重量19.5kgの
コンパクト設計



掲載ページ : P.38

アナログ1ペンレコーダ

新製品

MR-101

- 「高圧絶縁抵抗計」「直流耐電圧試験器」による
高圧絶縁劣化診断に最適
- キャリングケース内にバッテリー電源や予備の
記録紙・ペン等を収納可能



掲載ページ : P.54

GR・DGRリレーテスト

GCR-mini

- コンパクト・軽量(約5.8kg)でも機能充実
- PAS・UGSの試験に最適なDGRテスト
- 位相・慣性特性試験も可能

セーフティ絶縁
クリップ付きの
総合端子コードを
標準装備



掲載ページ : P.28

耐電圧試験器

IPKシリーズ

- 大容量の電力ケーブルや設備の
絶縁耐力試験にきめ細かく対応
試験用途に合わせた様々な
オーダーメイドが対応可能

用途に応じた治具や専用設計も承ります

- 検電器専用耐圧試験器
- 活線保護具用水槽付き試験器
- ホットスティック専用耐圧試験器

etc...



掲載ページ : P.39~43