

マルチリレーテスタ

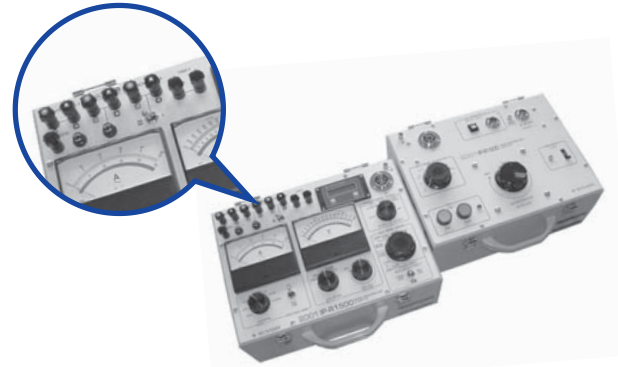
マルチリレーテスタ IP-R1500

IP-Rシリーズで最も小型軽量の保護継電器試験器

- 高圧関連継電器5種類に対応したセパレートタイプの軽量マルチリレーテスタ
- 試験に便利な出力電流設定・DGR用位相反転機能(地絡方向継電器試験)を標準搭載
- 耐電圧トランス(R-1115K)と接続して高圧機器・ケーブルの耐電圧試験が可能
- カラーコード・コネクタ接続方式で誤結線を完全防止、また絶縁クリップの採用で安全な接続を実現



出力端子ターミナルタイプも製作可能です。
特注品となりますので別途お問合せください。



税込価格: ¥437,800

電源抵抗部 外形寸法: 370(W) × 270(D) × 180(H)mm
重量: 約12kg
計器操作部 外形寸法: 370(W) × 270(D) × 180(H)mm
重量: 約10kg

試験項目

- 過電流継電器・瞬時要素 (OCR)
- 地絡過電流継電器 (GCR)
- 高圧・特高地絡方向継電器(DGR/位相は反転のみ)
- 過不足電圧継電器 (OVR・UVR)
- 地絡過電圧継電器 (OVGR)
- 11kV/1.5kVAの耐電圧試験 (別売: R-1115K接続)
- 真空・油式遮断器 (OCB・VCB)
- 停電・活線状態の各種リレー・CBの連動試験
- 2.5級パネル型電圧・電流計の校正

付属品

- 試験コード(9本 収納袋付) 1式
- 取扱説明書 1部

専用拡張ユニット(別売)

- 耐電圧試験用トランス(R-1115K) P.35
- 高圧リアクトル(DR-1115MH) P.36
- 電流ブースタ(RA-100) P.23
- ダウントランス(DT-2200) P.105

仕様	
使用電源	AC 100V 50/60Hz 1φ 容量 最大約1.5kVA
補助電源	AC 100V 使用電源と同じ 5Aブレーカー保護
出力電流 (レンジ)	AC 0~50A(OCR) AC 0~2.4A(GCR) 20/15/10/5/2/1/0.5Ω OCR 50Ω(2.4A)/240Ω(0.5A) GCR
電流計	AC 0~0.25/0.5/1/2.5/5/10/25/50A
精度	アナログメーター 真の実効値検出 ±1%以下f.s. ミラー付
出力電圧	AC 0~75/150(12kV)/300/750V
容量	AC 75/150V 40VA UVR・OVR・DGR・OVGR AC 300/750V 20VA UVR・OVR・DGR・OVGR AC 120V 1.5kVA PUN
電圧計	AC 0~75/150(12kV)/300/750V
精度	アナログメーター 真の実効値検出 ±1%以下f.s. ミラー付
カウンタ	0~99999 msec rdg±10msec 0~99999 Hz(サイクル) rdg±2dgt 0~999.99 sec rdg±10msec 00.00~59.99 分秒 (PUN)
トリップ	a/b 自動検出 無電圧a.b接点 AC.V/DC.V 自動検出 有電圧 AC.CT 検出 電流引き外し C.CHECK トリップ時ブザー報知機能

簡易リレーテスタ OGC-1V

年次試験での簡易リレー動作試験が可能

- 主に年次点検の継電器とCB連動動作確認試験に最適な簡易リレーテスタ
 - OCR、GCR、DGRの動作確認試験に対応し、軽量コンパクトで持ち運びも簡便
 - 各電流出力(OCR40Aレンジ:0.5秒、OCR10Aレンジ・GCR:10秒)タイマーを内蔵し、試験対象の不動作時にも安全に遮断
- ※ 本器は電流計・電圧計・サイクルカウンタの機能を搭載しておりませんので、継電器の動作値・動作時間の測定は出来ません。実負荷を与えた上での動作確認を行う試験器となります。



税込価格: オープン

外形寸法: 320(W) × 200(D) × 190(H)mm
重量: 約7kg

仕様	
使用電源	AC 100V 50/60Hz 1φ
補助電源	AC 100V 使用電源と同じ 5Aブレーカー保護
出力電流 (固定出力)	OCR 40Aレンジ AC 40A 時間定格0.5秒(タイマー内蔵) OCR 10Aレンジ AC 10A 時間定格10秒(タイマー内蔵) GCR 0.6Aレンジ AC 0.6A 時間定格10秒(タイマー内蔵) GCR 0.3Aレンジ AC 0.3A 時間定格10秒(タイマー内蔵)
出力電圧 (DGR試験用・固定出力)	AC 8/100/200/300/400/500/750 8V: 1.6VA、100・400・500・750V: 20VA、200・300V: 40VA
位相反転	出力電圧極性切換えによる180°位相反転方式
付属品	
● 試験コード(6本 収納袋付).....	1式
● 取扱説明書.....	1部