

位相特性試験装置 DGR-5000KD

電流・電圧計

メーカー 双興電機製作所

測定項目 位相

校正 約 10.5kg 0 40°C
書類発行可

電流計

バッテリーテスタ
電力計

監視・記録計

その他電流計

絶縁抵抗計

接地抵抗計

抵抗計

検相・検電器

その他測定器

リレー試験

メーカー 双興電機製作所

測定項目 真空度

校正 約 18kg 0 40°C 85%以下
書類発行可

流量計

温度計(接触)

体表面温度計

温度計(非接触)

粘度

照度計・紫外線

光沢

表面粗さ計

多機能で5A出力が可能なデジタル型位相特性試験装置です。

使用可能電源	AC100V ±10% 50/60Hz
試験可能継電器	方向性地絡継電器(DGR) EVTタイプ含む、地絡過電流継電器(GR, OCGR)、地絡過電圧継電器(OVGR)、漏電火災警報器(LGR)、電圧継電器(OVR, UVR) 逆電力継電器(RPR)、不足電力継電器(UPR)、短絡方向継電器(DSR)
電圧出力	レンジ 30/300/600/1200V/100mA
	容量 40VA 30分定格
	精度 ±0.5%rdg±10dgt (各レンジ10%以上) (30V、100mAレンジは±0.5%rdg±50dgt)
電流出力	レンジ 30/300mA/1/3/5A
	容量 5A 最大負荷インピーダンス 1.2Ω 30分定格
	精度 ±0.5%rdg±10dgt (各レンジ10%以上) (30mAレンジは±0.5%rdg±50dgt)
位相	分解能 0.01/0.1/0.1/1V/0.1mA
	調整範囲 LEAD180°~0~LAG180°
	表示計器 LCD表示 分解能1度、サンプリング速度:5回/秒
カウンタ	精度 ±3度
	測定範囲 0~199.999sec 分解能 1ms 200~1999.99sec 分解能10ms(自動桁上げ)
寸法	測定精度 0.01%rdg±1dgt ±5ms Δt、接点 DC電圧 ±1ms、自己電源 ±3ms、AC電源(5~10V) ±5ms、(10~20V)±2.5ms、AC電圧(20V以上) ±1ms
	358(W)×233(D)×280(H) mm
付属品	電源コード(2極)、電源補助コード、全要素コード、極性確認用コード、電圧出力コード 青、電流出力コード 白、ストップ信号コード 黄、時限補助コード×2、補助電源コード 黒

遮断機試験装置 VCBチェッカー VCB-02

受配電設備において、使用されている真空遮断器(VCB)の真空度を現場でチェックできる試験器になります。AC25kVまで出力可能です。

使用電源	AC100V ±10% 50/60Hz
出力電圧	AC11/22kV
定格容量	100VA
出力電圧計	AC12.5/25kV 1.0級 ミラー付き
出力電流計	AC10mA 1.0級 ミラー付き
タイマー	0.1s~9990h
寸法	270(W)×235(D)×360(H) mm
付属品	高圧出力コード×2、電源コード5m(2極)、電源補助コード、接地コード5m、予備ヒューズ2A×2

MEMO

ELB・GRリレーテスタ LB-6

メーカー ムサシインテック

測定項目 リレー試験

校正 書類発行可

約 3.5kg

約 0 40°C

約 80%以下 RH



活線で400V、停電で200V(100V電源)まで対応した実用タイプです。超軽量・小型のショルダータイプの為、数の多い漏電遮断器・警報器と地絡過電流継電器の試験が簡単に行えます。出力電流設定・動作電流再表示、補助電源等の高機能を全て搭載しています。

使用電源(50/60Hz)	GR試験/ELB単体試験時:AC100V±10% ELB活線試験時:AC100V/200V/400V±10%
出力電源	ELB用:AC100/200V 単体試験用 容量:100V/100VA 200V/200VA
電流出力	AC0~60/120/600/1200mA
電圧計	AC0~600V アナログメータ 精度±2.5%以下f.s.
電流計	AC0~60/120/600/1200mA アナログメータ 精度±2.5%f.s. 外部電流計出力端子付構造
トリップ検出	a/b自動検出(接点状態変化) AC/DC自動検出(MAX.AC120V/DC150V)
カウンタ	0~99999mA LCD表示
寸法	245(W)×130(D)×146(H)mm
付属品	PPバンド、コードケース、電源コード、ELB試験コード、GR/LGA試験用電流出力コード、GR試験用トリップ/補助電源コード、電源クリップコード、外部電流計接続プラグ

マルチリレーテスタ IP-R1500

メーカー ムサシインテック

測定項目 リレー試験

校正 書類発行可

AC 100V

約 12kg

約 10kg

約 0 40°C

約 80%以下 RH

OP オプション品別



過電流継電器(OCR)・地絡継電器(GR)・過電圧継電器(OVR)のほか、地絡方向継電器(DGR)位相反転試験機能を標準搭載した多機能で操作性を兼ねそろえています。

使用電源	50/60Hz 1φ 継電器試験時 容量 最大1.5kVA
補助電源	AC100V使用電源と同じ 5Aブレーカー保護
出力電圧	AC0~75/150(12kV)/300/750V
出力電流	AC0~50A(OCR)、AC0~2.4A(GCR)
電圧計	AC0~75/150(12kV)/300/750V ※精度:真の実効値検出±1%以下f.s.ミラー付
電流計	AC0~0.25/0.5/1/2.5/5/10/25/50A ※精度:真の実効値検出±1%以下f.s.ミラー付
カウンタ	0~99999msec rdg±10msec、0~99999Hz rdg±2dgt 0~999.99sec rdg±10msec、00.00~59.59分・秒(PUN)
寸法(電源部)	370(W)×270(L)×180(H)mm
寸法(計器部)	370(W)×270(L)×180(H)mm
付属品	計器操作部、電源抵抗部、本体ビニールカバー×2、SCコード、付属コード収納袋、電源プラグコード、電源コード、電圧コード、アースサイドコード、トリップコード、耐圧コード、補助電源コード、接地コード
オプション品	耐圧トランスR-1115H

マルチリレーテスタ IP-R2000

メーカー ムサシインテック

測定項目 リレー試験

校正 書類発行可

AC 100V

約 17kg

約 13kg

約 0 40°C

約 80%以下 RH

OP オプション品別



過電流継電器(OCR)・地絡継電器(GR)・過電圧継電器(OVR)のほか、地絡方向継電器(DGR)位相反転試験機能を標準搭載した高圧、特高継電器に対応する多機能で簡便な試験が可能です。

使用電源	50/60Hz 1φ 継電器試験時 容量 最大2kVA
補助電源	AC100V DC24/48/110V 容量 AC:5Aブレーカ保護 DC:10W
出力電圧	AC0~75/150(12kV)/300/750V
出力電流	AC0~50A(OCR)、AC0~2.4A(GCR)
電圧計	AC0~75/150(12kV)/300/750V ※精度:真の実効値検出±0.5%以下f.s.ミラー付
電流計	AC0~0.25/0.5/1/2.5/5/10/25/50A ※精度:真の実効値検出±0.5%以下f.s.ミラー付
カウンタ	0~99999msec rdg±10msec、0~99999Hz rdg±2dgt 0~999.99sec rdg±10msec、00.00~59.59分・秒(PUN)
寸法(電源部)	470(W)×345(L)×180(H)mm
寸法(計器部)	470(W)×345(L)×180(H)mm
付属品	本体ビニールカバー×2、付属コード収納袋、電源クリップコード、電源プラグコード、SCコード、RCコード、電圧コード、電流コードGCR/DGR、電圧コードDGR、アースサイドコード、トリップコード、耐圧コード、補助電源コード、接地コード
オプション品	耐圧トランスR-1220H

音響・振動計測器

有害ガス検知器

水質測定器

粉じん計・風速計

鉄筋探査・コンクリート試験

探傷・厚さ・膜厚・硬度

その他非破壊検査機器

気象・水文観測機器

土質試験機

電子天秤・その他はかり

通信・安全管理機器

その他測定器

測量機

レーザー測量機・墨出器

その他測量機器

自動計測システム