

直流耐電圧試験器

直流耐電圧試験器 IPK-Dシリーズ

交流では試験が出来ない大容量コンデンサや電力ケーブルの耐電圧試験に 最適な直流耐電圧試験器のロングセラー

- 高圧および特高設備の電力ケーブル、コンデンサ等、大容量機材ならびに機器の直流耐電圧試験に対応
- お客様の使用環境やご希望に合わせた、様々な特注品のご要望にも対応可能



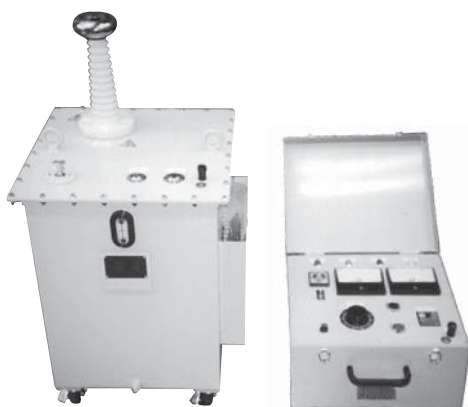
IPK-30D 税別価格:オープン

外形寸法: 500(W) × 500(D) × 790(H)mm
重量: 約60kg



IPK-40D 税別価格:オープン

制御操作部 外形寸法: 400(W) × 350(D) × 260(H)mm
重量: 約20kg
高圧変圧器部 外形寸法: 450(W) × 450(D) × 915(H)mm
重量: 約120kg



IPK-50D 税別価格:オープン

制御操作部 外形寸法: 400(W) × 350(D) × 265(H)mm
重量: 約20kg
高圧変圧器部 外形寸法: 450(W) × 450(D) × 915(H)mm
重量: 約120kg



IPK-60D 税別価格:オープン

制御操作部 外形寸法: 400(W) × 350(D) × 260(H)mm
重量: 約25kg
高圧変圧器部 外形寸法: 470(W) × 470(D) × 930(H)mm
重量: 約145kg

仕様

型名	IPK-30D	IPK-40D	IPK-50D	IPK-60D
電源	AC 100V 50/60Hz	AC 200V 50/60Hz	AC 200V 50/60Hz	AC 200V 50/60Hz
定格出力電圧	DC 30kV	DC 40kV	DC 50kV	DC 60kV
定格電流	DC 10mA	DC 10mA	DC 10mA	DC 2mA
電圧計精度	1.5級	1.5級	1.5級	1.5級
電流計精度	1.5級	1.5級	1.5級	1.5級
タイマー	0~12分	0~12分	0~12分	0~12分
遮断回路	一次回路遮断方式	一次回路遮断方式	一次回路遮断方式	一次回路遮断方式

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
接地抵抗計

活線絶縁抵抗計
Ior測定器

クランプ
メータ

テスタ
(DM)

標準校正器

安全器具
安全用具

検相器・検電器

環境測定器
メンテナンス用具

試験用電源

カスターマ
サービス