接絶地縁

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カケーブル、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 税込価格:オープン

外形寸法:500(W)×500(D)×790(H)mm

重量:約60kg



IPK-40D 税込価格: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 税込価格: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 税込価格: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

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