

## 耐電圧試験器 オーダーシート

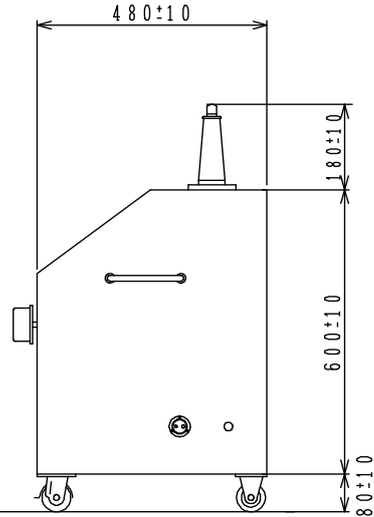
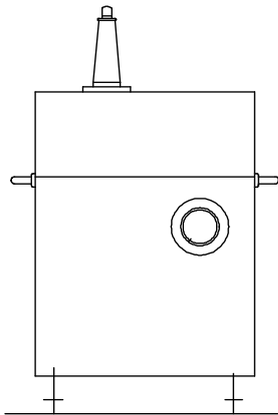
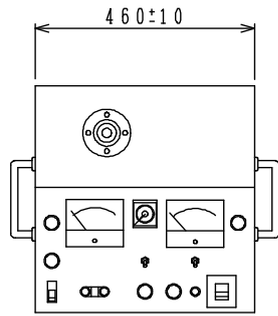
会社名	フリガナ		
部署			
役職			
お名前	フリガナ		
住所	〒		
TEL		FAX	
e-mail			

## ご要望仕様

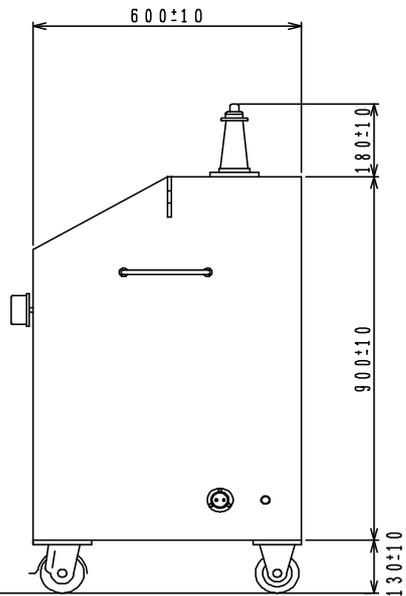
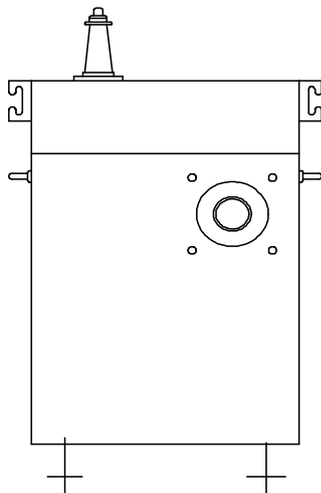
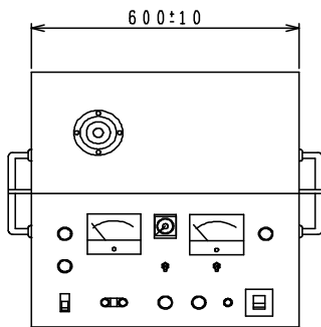
類似標準品	無・有(メーカー名: _____ 型名: _____ 容量: _____ VA)
被試験対象	高圧設備機器・高圧ケーブル・部品・製品 詳細:
試験電圧・電流	AC・DC _____ V _____ mA _____ VA 1φ
試験種別	絶縁耐力試験・破壊試験 その他: ※部分放電試験、tanδ試験等の試験用電源として使用される場合は、詳細にご記入ください。
試験時間	1回 _____分 1日 _____回 (試験間隔: _____分)
タイマー	有(アナログ・デジタル)・無 設定範囲: _____分~_____分
高圧トランス	乾式・油入式・ノーコロナ
昇圧・電圧設定	手動・自動(定電圧制御: 無・有) ゼロボルトスタート機能: 無・有
使用電源	AC _____ V 50・60 Hz 1φ その他:
指示計器	二次電圧計: 精度 ± _____% 表示方式: アナログ・デジタル 外部計測端子: 無・有(外部計器負担 _____ VA) 計測方式: 一次電圧換算・三次巻線計測・二次側VT計測 一次電圧切換え表示: 有・無
	二次電流計: 精度 ± _____% 表示方式: アナログ・デジタル レンジ切換え: 無・有(切換えレンジ数: _____レンジ) 外部計測端子: 有(外部計器負担 _____ VA)・無 計測方式: 二次側直接計測
	その他計器: 無・有(一次電圧計・一次電流計・その他: _____)
遮断回路形状	二次側定格電流による一次側遮断・遮断電流(_____)レンジ切換え・遮断電流任意可変 一体型・セパレート型・可搬型・据置型
使用環境	屋内・屋外・車載移動 ※防雨型等の対応は不可
付帯追加機能 ※必要な機能に ○印、数字等を 記入してください	回転灯(試験出力連動・電源スイッチ連動) 警告音声メッセージ(_____) 碍子カバー(アクリル(試験時安全用)・金属(移動時保護用)) 外部機器用AC100Vコンセント(口数: _____口) その他:

# 耐電圧試験器 オーダーシート 別紙 1

IPKシリーズ 外形参考図 1



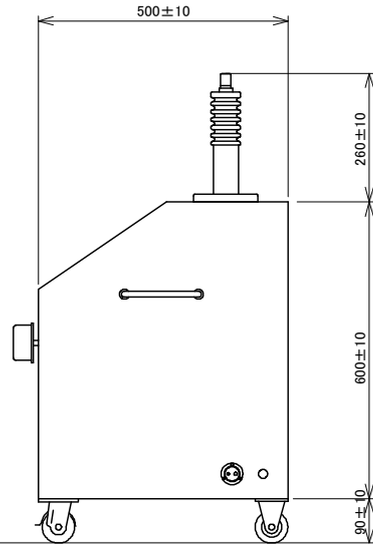
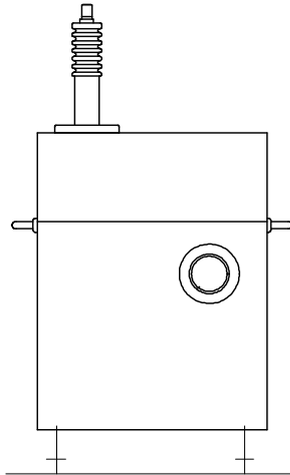
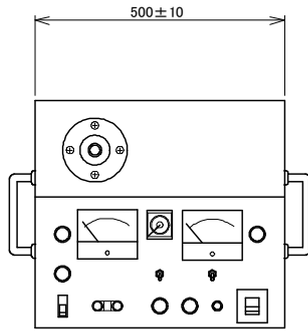
IPK-20 3kVA (IPK-15 1~3kVA、IPK-20 1~5kVA、IPK-25 1~3kVA は類似形状)



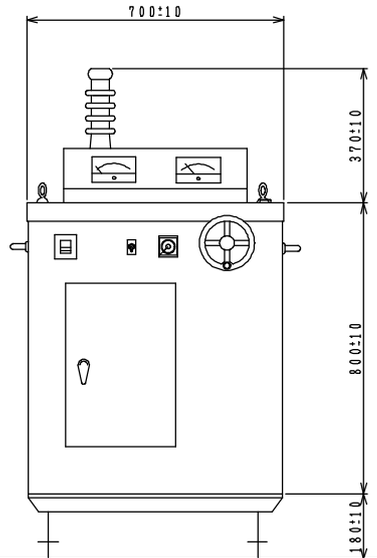
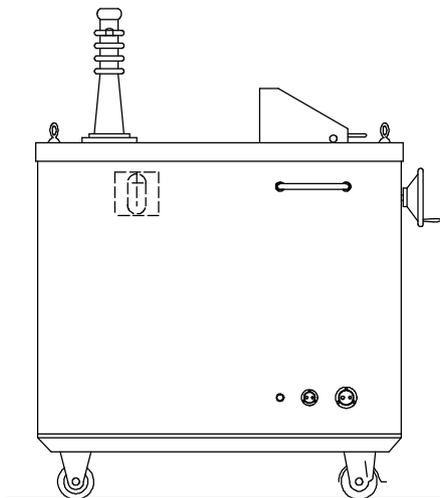
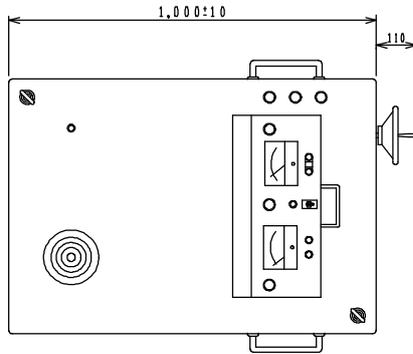
IPK-15 5kVA (IPK-25 5kVA、IPK-30 5kVA は類似形状)

# 耐電圧試験器 オーダーシート 別紙 2

IPKシリーズ 外形参考図 2



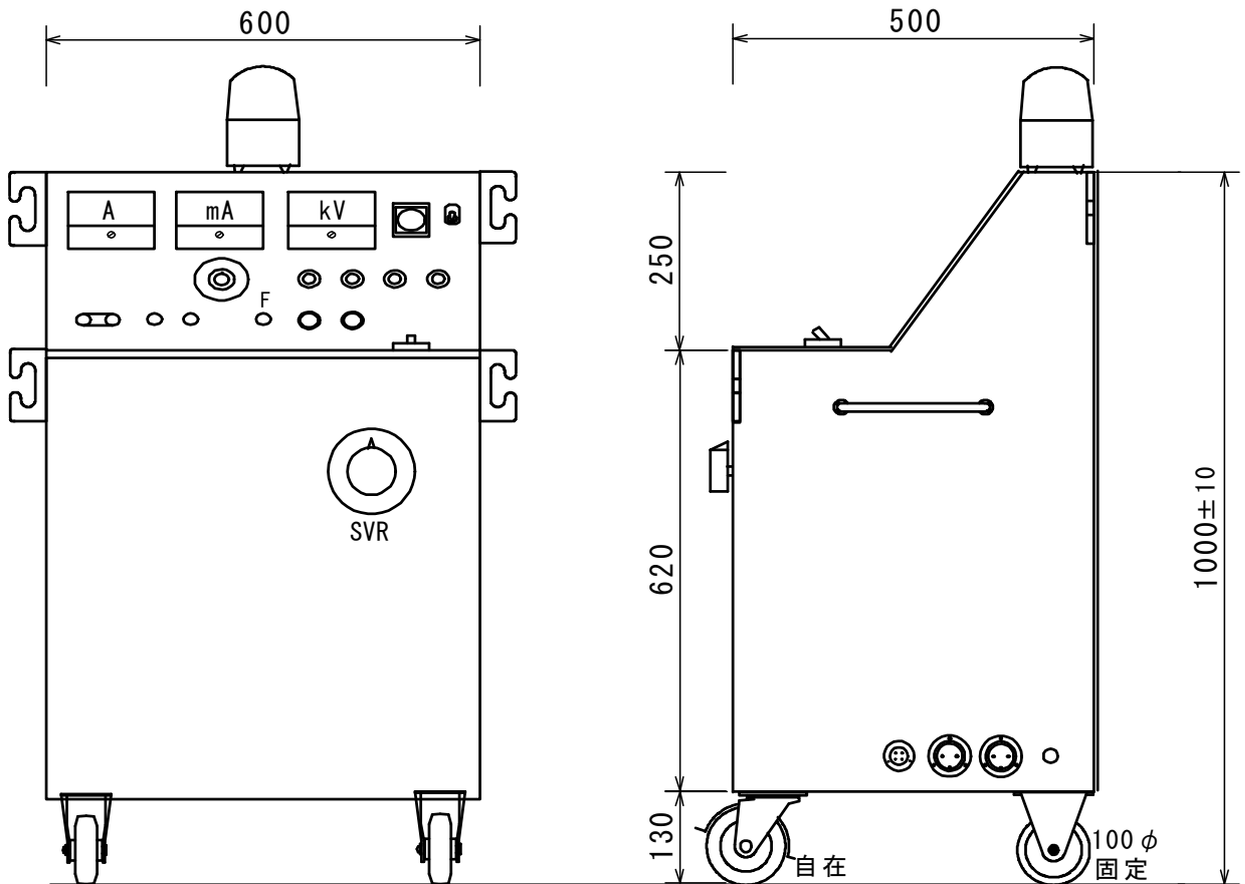
IPK-30 2kVA/IPK-30 3kVA



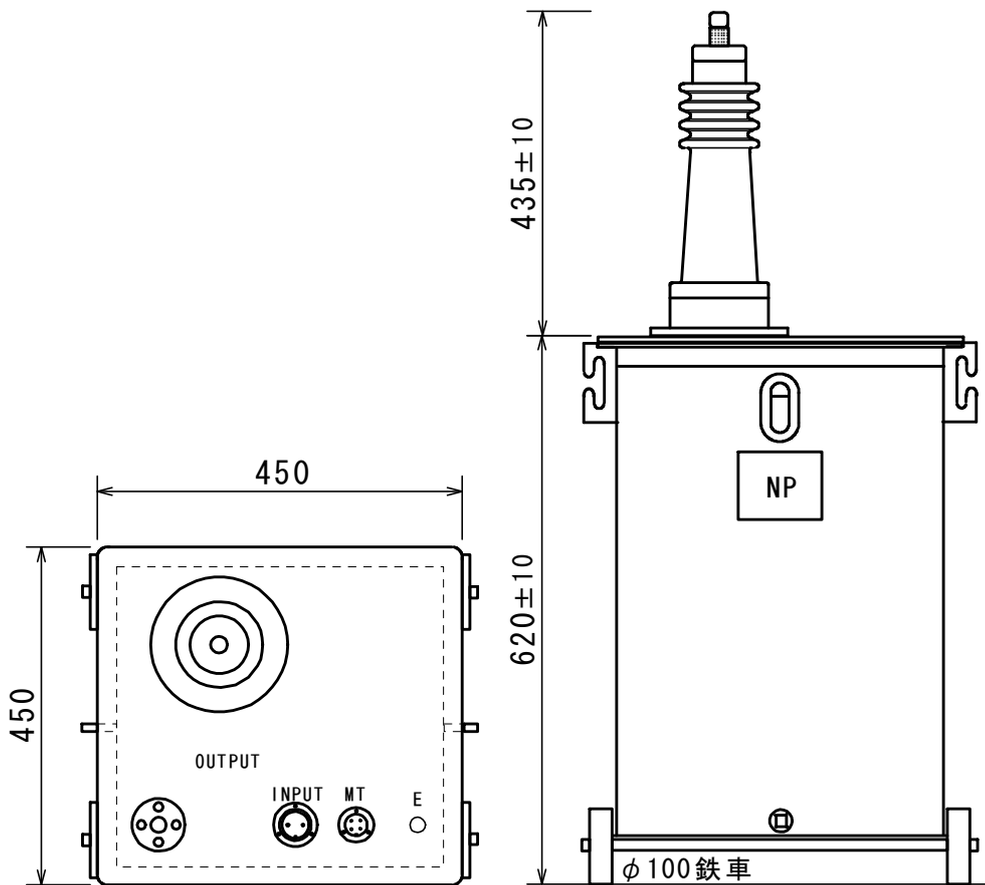
IPK-50 5kVA 一体型

# 耐電圧試験器 オーダーシート 別紙 3

IPKシリーズ 外形参考図 3



IPK-50 5kVA セパレート型 制御操作部



IPK-50 5kVA セパレート型 高圧変圧器部