

# 大電流試験器

## 大電流試験器 HC-TD5

- プライマリ方式での受変電設備試験に用いる大電流発生装置です。サーキットブレーカ、ヒューズなどの通電試験に使用されます。



仕 様	
使用電源	AC 200V 50/60Hz 3φ
出力電流・電圧	AC 0 ~ 500A 3φ AC 0 ~ 5V
出力電流計	0 ~ 250/500 2レンジ 1.5級
出力電圧計	0 ~ 6V 1.5級

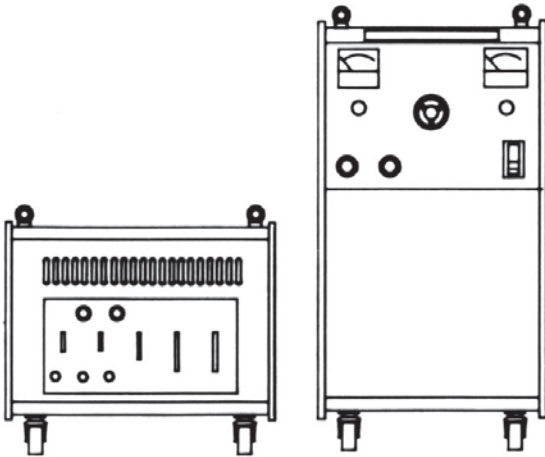
**税別価格:オープン**

外形寸法・重量 : 400(W) × 1000(D) × 505(H)mm ・ 約140kg

※ご希望の仕様にて、お見積り・製作させていただきます。

## プライマリーカーレント試験装置 HC-TD54

- プライマリ方式での受変電設備試験に用いる大電流発生装置です。サーキットブレーカ、ヒューズなどの通電試験に使用されます。



仕 様	
使用電源	AC 220V 50/60Hz 1φ
出力電流・電圧	3000A (6.66V)/1000A (20V)/500A (40V)/100A (200V) 1φ
定格容量	20kVA
定格時間	10分 (ON) 15分 (OFF)
出力電流計	0 ~ 100/500/1000/3000A 4レンジ 1.5級
出力電圧計	0 ~ 10/20/50/200V 4レンジ 1.5級

### 付属品

連絡コード (1.5m)	2本
AM用コード (1.5m)	1本
VM用コード (1.5m)	1本
アース端子接続コード (1.5m)	1本
アースコード (3m)	1本
取扱説明書	1部

**税別価格:オープン**

外形寸法・重量

操作ユニット : 545(W) × 615(D) × 1270(H)mm ・ 約180kg

トランスユニット : 800(W) × 813(D) × 770(H)mm ・ 約290kg

※外形寸法及び重量は参考値です。

※ご希望の仕様にて、お見積り・製作させていただきます。