

充電電源

-20kV 400mA 8kW



【製品特徴】

- ① 負荷側にパワー半導体によるスイッチングを想定した充電電源です。
- ② 本機は繰り返しパルス数5kpps半導体スイッチの前段の充電電源として製作いたしました。
- ③ 本仕様以外の電圧電流値に対しても、都度対応させていただきます。

【充電電源 スペック表】

型式	HVCGPSM-N05-A20
入力電圧	3Φ AC200V
出力電圧	-20kV
出力電流	400mA
精度	±1%以下
安定度	±1%以下
リップル	±1.5%以下
寸法(mm)	480W*550D*250H 重量 約40kg

お問い合わせ先

株式会社 栗田製作所

〒610-0221 京都府綴喜郡宇治田原町湯屋谷西塔ヶ谷1-33
宇治田原工業団地内

TEL:0774-88-4811 FAX:0774-88-3708

URL:<http://pekuris.co.jp> E-mail:otoiawase@pekuris.co.jp