サイリスタ式直流電源装置

弊社の直流電源装置はお客様のニーズにお応えして、様々な仕様の直流電源装置を設計・製作致します。輸出(英文)対応も可能です。 必要事項をご記入の上、お問合せ下さい。

会 社 名:		担当部署:
氏 名:		(電話:)
交流入力	相 数	□1相2線 □3相3線
	周 波 数	□50Hz □60Hz
	定格電圧	□100V □200V □400V
直流出力	定格電圧	□12V □24V □48V □100V □200V
	出力容量	5A ~ 500A()A
	SID回路	2A ~ ()A
	負荷回路	客先仕様により設計 (30AF ~ 400AF)
盤構造	寸 法	客先仕様により設計()
	準拠規格	□JIS □JEM □JEC □消防法 □国土交通省
		□電 力 □上下水道 □その他()
	設置場所	□屋内設置 □屋外設置
	塗 装 色	マンセル(客先仕様により塗装可能)
蓄電池	種類	鉛 :□HS □MSE(長寿命) □小形シール
		アルカリ:□AM □AMH □AH □AHH
	容量	負荷容量により設定()
	セル数	出力電圧による設定()
備 考		

FAX 03-3492-6538



本多電機株式会社

営業部 清水

〒141-0021 東京都品川区上大崎4-5-37 本多電機ビル3階

TEL:03-3492-6571(代) http://www.honda-denki.co.jp