

管理番号

N30513

動作確認チェックシート

検査日	2024年 5月 9日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	スパッター用DC電源	電源電圧	三相 200V 23A 7.9KVA	CH数	1
型式	HPK06Z-SC1	周波数	50/60 Hz	最大出力	6KW
メーカー名	KYOSAN	定電圧制御	500V		
機械Ser.No	WA2914	定電流制御	10.0A	冷却方式	空冷
製造年月	2000年 8月	定電力制御	5.8KW		

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

備考(動作確認内容・不具合内容等) 機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

◎ SW類 ○ POWER(MAIN), DC POWER ON, DC POWER OFF, Δ, ∇, ◀, ▶, ESC, ENT 確認

◎ 表示類 ○ (数値表示) 電圧, 電流, 電力値表示 確認
○ (LEDステータス表示) POWER ON, POWER OFF, ALARM 確認

◎ 動作 ○ 出力設定 定電圧動作 100V 各動作モードの確認
定電流動作 2.0 A
定電力動作 0.20 KW

○ 高出力確認 V=500V, I=10.42A, W=5.21KW



取扱説明書(無) 負荷 BIRD 8931-115 50Ω 10KW 使用

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
	◎インターロック解除方法	
	INTERFACE コネクタ 1-2 ショート	

File Maker入力 (備考欄コメント) [責任者]

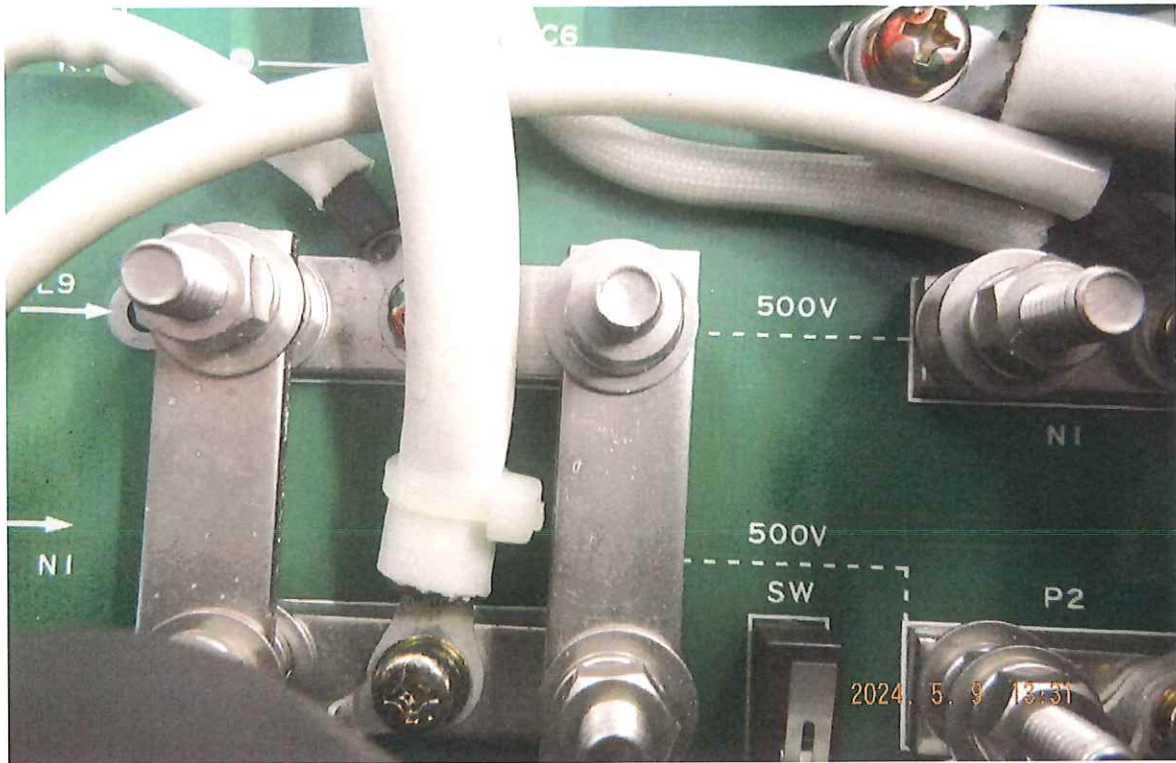
動作(OK) 作業工数[4H] 500V以下では、正常動作する事を確認した。

検査担当者[佐藤]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日





出力電圧TAP設定状況

通常のHPK06ZHは上記設定で1000V,20A,6KW迄出力されるが、-SC1が付加されると500V以上は制限される仕様になるのかもしれない。仕様表が入手できないので不明。