

管理番号

L70702

動作確認チェックシート

検査日	2024年 11月 5日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	HV電源	電源電圧	単相 100~120V 700VA		
型式	HEC-3R67×2	周波数	50 / 60Hz		
メーカー名	松定プレジジョン	出力電圧	DC 0~±3000 V		
機械Ser.No	043588L	出力電流	0~67 mA		
製造年月	年 月			インターフェース	コントロールコネクタ

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, HV, REMOTE/LOCAL
- CH1 (KV/mA, +/-, Adjボリューム)
- CH2 (KV/mA, +/-, Adjボリューム) 確認



- ◎ 表示類 ○ 電圧値表示、電流値表示 確認
- (LED) POWER, HV 確認

- ◎ 動作 使用機器 KIKUSUI 高電圧計 149-10A

- 電圧出力 CH1 +2KV, -2KV 確認



- 電圧出力 CH2 +2KV, -2KV 確認



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2024.11.5	内部配線半田つけ不良有り。 修正	佐藤

管理入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[4H] 出力ケーブル 1本付属。
 検査担当者[佐藤]
 ユーザー名[]
 出荷日 年 月 日

