

管理番号

N10011

動作確認チェックシート

検査日	2023年 2月 27日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	DC電源	電源電圧	単相 85~132V 850VA max	
型式	PAK35-20A	周波数	47~63 Hz	
メーカー名	KIKUSUI	出力	DC 0~35 V	
機械Ser.No			DC 0~20 A	
製造年月	年 月			

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・在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 ○ 電源SW, OUTPUT, LIMIT 確認
○ (VOLUME) VOLTAGE, CURRENT 確認

◎ 表示類 ○ 電圧値、電流値表示 確認
○ (LED) CV, CC, OUTPUT 確認


◎ 動作 ○ 出力動作 KIKUSUI PLZ664WA 電子負荷使用

	設定電圧値	電流値
CV動作	10.0V	0.0 ~ 20.0 A
	20.0V	0.0 ~ 20.0 A
	35.0V	0.0 ~ 18.1 A



CV動作

	設定電流値	電圧値
CC動作	10.0A	0.1 ~ 35.0 V
	20.0A	0.5 ~ 30.8 V



CC動作

取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力	(備考欄コメント)	[責任者]
動作(OK) 作業工数[6H]		
検査担当者[佐藤]		
ユーザー名[]		
出荷日 年 月 日		

