

管理番号

HB0253

動作確認チェックシート

検査日	2019年 5月 17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 100V~240V		
型式	PAS160-6	周波数	50/60 Hz		
メーカー名	菊水電子	出力電圧	DC 0~160V		
機械Ser.No	KD003765	出力電流	DC 0~6A		
製造年月					

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・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 ,OUTPUT ,VOLTAGE ,CURRENT 確認
 - CONFIG ,LOCK ,SHIFT ,ADDRESS 確認
 - SET ,OVP .ボリューム 確認
- ◎ 表示類
- 電圧値表示、電流値表示、電力値表示 確認
 - (LEDランプ) CONFIG ,LOCK ,SET 電力表示ランプ 確認
- ◎ 動作
- CV動作 CC動作 測定 確認
 - ※結果 添付資料参照
 - LOCK機能 ,OVP設定動作 .OCT設定動作 確認

取扱説明書(有)

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[4H]

検査担当者[

大川内

]出荷日

年 月 日

ユーザー名【

再動作確認実施 OK 2019. 5. 1

佐藤



動作確認 with PLZ664WA

管理番号 HB0253

型式 PAS160-6

2019/5/17

種別 DC電源

メーカー 菊水電子

S/N KD003765

ch1 CV動作				ch1 CC動作			
10V	0A~	6A	確認	1A	1.0V~	150V	確認
20V	0A~	6A	確認	2A	1.0V~	150V	確認
30V	0A~	6A	確認	3A	1.0V~	150V	確認
40V	0A~	6A	確認	4A	1.0V~	150V	確認
50V	0A~	6A	確認	5A	1.0V~	132V	確認
60V	0A~	6A	確認	6A	1.0V~	110V	確認
70V	0A~	6A	確認				
80V	0A~	6A	確認				
90V	0A~	6A	確認				
100V	0A~	6A	確認				
110V	0A~	6A	確認				
120V	0A~	5.5A	確認				
130V	0A~	5A	確認				
140V	0A~	4.7A	確認				
150V	0A~	4.4A	確認				



※測定機器が660W,150Vまでの為、範囲内のみ測定