

# 動作確認チェックシート

検査日	2018年 5月 7日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	DC電源	電源電圧	3相 180 ~ 200V 6KW		
型式	PINNACLE PLUS	周波数	50/60 Hz	MAX CURRENT	15.4 A
メーカー名	ADVANCED ENERGY	OUTPUT POWER	5KW	CH数	1
機械Ser.No	735604 F/R C	OUTPUT FREQ	5KHz~350KHz		
製造年月	年 月	MAX VOLTAGE	800 V		

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。	未
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 ○ (REAR PANEL) 電源ブレーカ 確認
- (FRONT PANEL) OUTPUT ON, OUTPUT OFF, 5連ソフトSW 確認
- CONTROL, REGULATION 確認
- MODIFY KNOB 確認
- (内部ソフトSW MENU) SERVICE, SUPPLY, PROCESS 確認
- ◎ 表示類 ○ ON,OFF,CONTROL(LOCAL,HOST,USER),REGULATION(POWER,CURRENT,VOLTAGE)各LED 確認
- 2LINE 数値表示PANEL 確認
- ◎ 動作 ① REVERSE TIME= 1 μ SEC, PULSE FREQUENCY=150KHz, VOLTAGE=200V (負荷=19 Ω) 設定



取扱説明書(無) 200V, 10.40A, 2079W

## 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 USER PORT コネクタ 11,12,13-19 14-36	山

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[ 佐藤 ] 再動作確認実施 OK 2022.11.18 佐藤

ユーザー名[ ] 出荷日 年 月 日