

# 動作確認チェックシート

検査日	2023年 5月 16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 180-229V 15KVA	OUTPUT	6KW × 2
型式	3152427-128D pinnacle 6+6kw	周波数	50~60 Hz	出力コネクタ	MS3470
メーカー名	AE	定電圧制御	0~1500V		MIL-DTL-26482
機械Ser.No	676350 F/R D	定電流制御	0~20A	冷却方式	空冷
製造年月	年 月	定電力制御	0~6KW		

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 ○ DISPLAY -A, DISPLAY-B。 その他の設定は、REMORT PANEL使用。

◎ 表示類 ○ (数値表示) 電圧、電流、電力値表示 UNIT A 及びUNIT B 共確認

○ (本機種は、本体前面にLED表示等全く無い。)

◎ 動作 ○ 出力動作 UNIT A, UNIT B (負荷 BIRD 8931-115 50Ω 10KW 使用)



UNIT A  
出力状態



UNIT B  
出力状態



取扱説明書(有) 英文 537 V, 11.24 A, 6.035 KW

540 V, 11.27 A, 6.084 KW

## 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	
	USER PORT 11-12 ショート	
	出力コネクタ A, B共 D-E ショート	
	CONTACTOR INTLTK PORT 3-4 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[ 8H] MDX pinnacle 6+6 Kw と仕様違います。注意!

検査担当者[ 佐藤 ]

ユーザー名[ ]

出荷日 年 月 日

