

動作確認チェックシート

検査日	2023年 4月 4日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	DC電源	電源電圧	三相 190~242V 5.2KVA		
型式	PVD600-10T	周波数	47~63 Hz		
メーカー名	KIKUSUI XANTREX	定格出力	6000W		
機械Ser.No	MB000050	出力電圧	DC 0~600 V	インターフェース	RS232
製造年月		出力電流	DC 0~10 A		

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 ○ POWER, VOLTAGE, CURRENT, OUT ON/OFF, LCL/RMT

STORE, RECALL, EXIT, CE, ENTER, MENU, △, ▽, 0~9 確認

○ VOLTAGE KNOB, CURRENT KNOB 確認

◎ 表示類 ○ 電圧値表示, 電流値表示, 電力値表示 確認

◎ 動作 ○ 50Ω負荷に対する最大出力試験 (50Ω固定負荷 BIRD 9831-115 10KW 使用)



CC表示



468.3 V 10.00 A



同左 電力 4682 W

○ CV動作切替確認



10 V 0.21A CV表示

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[8H]

検査担当者[佐藤]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

