

管理番号

MB0223

動作確認チェックシート

検査日	2023年 9月 13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 100~200V 1.6KW		
型式	PKT330-25-LdeUS1	周波数	50/60 Hz		
メーカー名	松定プレジジョン	定電圧制御	0~330V		
機械Ser.No	181656S	定電流制御	0~25A	冷却方式	空冷
製造年月	年 月	最大電力	1600w	インターフェース	USB

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

確認

○ SET, OVP/OCP, LOCK, VOLTAGE設定ダイヤル, CURRENT設定ダイヤル

確認

◎ 表示類 ○ 電圧, 電流, 電力値表示

確認

○ (LEDステータス表示) LOCK, REN, CV, CC

確認

◎ 動作 ○ 出力設定 100V (負荷 50Ω, 10Kw max BIRD8931-115使用)

150V, 2.99A (448.5w)



○ 出力設定 250V (負荷 50Ω, 10Kw max BIRD使用)

280V, 5.66A (1584.8w)



○ CC, CV 動作切替

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
	マニュアル出力設定	
	SW1 : 3, 4, 8 ON 停電保護解除(通電再開時, 自動起動させない)	
	TM1コネクタ: 7-10 ショート (Ld)	
	10-21 ショート (Ls)	

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]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

