

管理番号

MB0224

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 | 173021S | 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・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, 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, 2.94A (441w)
- 出力設定 250V (負荷 50Ω, 10Kw max BIRD使用)
 - 280V, 5.60A (1568w)
- CC,CV 動作切替 確認

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

