

管理番号

G69705

動作確認チェックシート

(機械の仕様・規格を記入する。)

検査日	2022年5月11日				
商品名	ホットプレート	電源電圧	100vAc	プレート寸法(mm)	W250×D265
型式	PC-500	周波数	50/60Hz	重量(Kg)	4.37
メーカー名	コーニング	温度設定範囲	～約550℃		
機械Ser,	No. 001042	ヒーター容量	1040W		
製造年月	不詳	外寸法(mm)	W265×D280×H105		

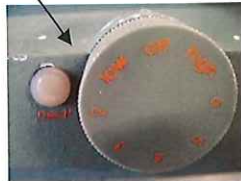
チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はない	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はない	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

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。

1	最高温度到達時間	
	21℃ → 562℃	約25分
	条件	Ta=21℃ Vin≒108v

- 2 電源コンセント及びケーブルに破損・損傷等が無い事を目視確認・・・OK
- 3 最高温度までの昇温動作確認【実測値562℃を確認】・・・OK
- 4 温度測定は弊社温度計を使用。

ホットプレート本体と測定環境

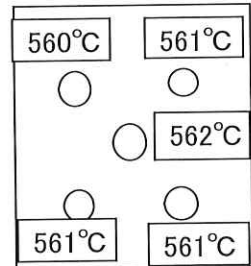


562℃到達画像



約25分で562℃に到達

562℃到達時の温度分布



操作スイッチ側

取扱説明書(無)

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[3 H]

検査担当者[廣瀬]

ユーザー名【 _____ 】出荷日 年 月 日

