

# 動作確認チェックシート

検査日	2025年2月27日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	ホットプレート	電源	1φ200V	
型式	—	プレートサイズ	450x350mm	
メーカー名	—	温度範囲	0~350℃	
機械Ser.No	—			
製造年月	—			

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			○
6 データバックアップ	PLC (済・未対象・NG)	TP (済・未対象・NG)	BT交換 (済・未)	

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. 外観⇒問題なし。
2. 電源投入⇒問題なし。
3. 昇温確認(50℃~200℃)

(22℃~50℃昇温時間 約2分40秒、50℃~200℃昇温時間 約13分、200℃~350℃(Max)昇温時間 約37分50秒)



MAX350℃



昇温前



設定50℃到達



設定200℃



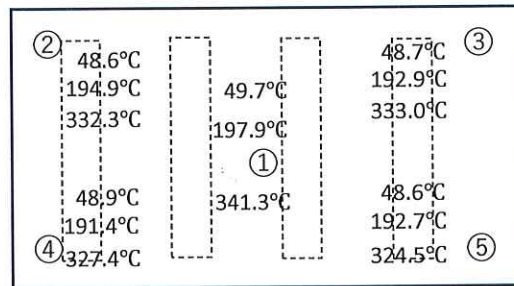
設定200℃到達



設定350℃(MAX)



設定350℃(MAX)到達



プレート内温度バラツキ

取扱説明書:無

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作: OK

作業工数 [ 4.0 hr ]

検査担当者[ 雨宮 ]

ユーザー名【                      】

出荷日      年    月    日

