

動作確認チェックシート

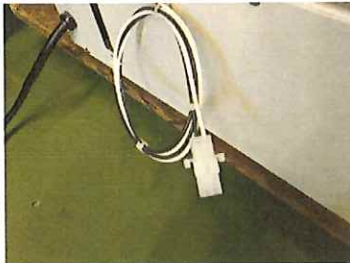
検査日	2024年10月9日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	電気炉	電源電圧	単相200V		
型式	FO310	周波数	(50 / 60)Hz		
メーカー名	ヤマト科学	使用温度範囲	100~1150℃		
機械Ser,No	52000203R				
製造年月					

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		
7		

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。

- 炉内温度21℃、設定温度1150℃、約50分で1150℃確認。
- 過昇防止装置、タイマー、プログラム運転問題無し。
- 温度監視機取付てある、PV値、過昇防止値、ドアロック温度設定。

AC200VOUT



内部改造



設定温度でドアロック点灯

過昇防止装置問題無し。



温度監視機

取扱説明書(有)

修理・改造履歴		
年月日	修理・改造記録・再動作	作業者

SHIRASAGI 入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[2 H]
 検査担当者[上田]
 ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

