

動作確認チェックシート

検査日	2026年2月2日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	恒温槽	電源電圧	AC100V	
型式	DKN303	周波数	(50 / 60)Hz	
メーカー名	ヤマト科学	温度制御範囲	室温+10-260°C	
機械Ser.No	66002273			
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。

- 1) 槽内温度22°C、設定温度260°C、約1時間18分で260°C、確認。
- 2) 過昇防止装置問題無し。
- 3) タイマー機能、プログラム等問題無し。

過昇防止装置問題無し。



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

