

動作確認チェックシート

検査日	2024年11月28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	DNF401	周波数	(50 / 60)Hz	
メーカー名	ヤマト科学	温度制御範囲	40~260℃	
機械Ser.No	60100382			
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。

- ダンパー閉、槽内、室温共に21℃、設定温度260℃、約1時間10分で260℃到達。
- 過昇防止装置、プログラム、他設定問題無し。

ダンパー閉



過昇防止装置問題無し。



取扱説明書(PDF)

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

