

動作確認チェックシート

検査日	2026年2月26日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	器具乾燥器	電源電圧	AC100V	
型式	DGS800	周波数	(50 / 60)Hz	
メーカー名	ヤマト科学	温度制御範囲	室温+5-110℃	
機械Ser.No	64200281			
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・在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)庫内温度24℃、設定温度110℃、約2時間22分で108℃確認、表示これ以上にならない。
- 2)タイマー機能、過昇防止装置問題無し。
- 3)筐体下部アジャスター取れている。
- 4)ヒーターはDG800と同じ容積は本機の方が大きい。

過昇防止装置問題無し。

108℃

筐体下部アジャスター固定ナット溶接外れあり(2本)



取扱説明書(有)筐体前面QRコード

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[3 H]

2本アジャスターが外れているが、乾燥機能は問題ありません。

検査担当者[上田]

ユーザー名[]出荷日 年 月 日

