

動作確認チェックシート

検査日	2022年10月4日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	恒温水槽	電源電圧	単相200V19A	外寸wxdxh	738x560x467
型式	BK610	周波数	(50 / 60)Hz	槽内容量	約109L
メーカー名	ヤマト科学	使用温度範囲	室温+5~80℃	重量	36Kg
機械Ser.No	59200616	ヒーター	3.5KW	棚板	1
製造年月		攪拌機	60W		

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。

槽内に27℃の水約40L入れ、設定温度80℃起動、(室温25℃)約1hで80℃確認、過昇防止装置、タイマー等問題無し、ドレンホース150mm短くホース用金具に届かない。

ホース用金具



付属品



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

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[1.5 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

