

管理番号

O60812

動作確認チェックシート

検査日	2025年2月25日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ウォーターバス	電源電圧	1相 100V	ヒーター容量	1 Kw
型式	TR-2A	周波数	50/60 Hz	攪拌方式	噴流攪拌式
メーカー名	アズワン	温度設定範囲	室温+5~80°C	槽内寸法	W194D336H156
機械Ser.No	1502069	最大吐出量	10 L/min	外寸	W220D450H340
製造年月	年 月	最大揚程	1.4 m	重量	約4Kg

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	○

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。

(動作確認環境: 室温22°C 湿度21%RH)

・外観 …異常なし



・動作確認

設定温度: 70°C(付属水槽(PP)使用時はMax70°C)

水位: 水槽底面より100mm位置

水温(14.3)から設定温度(70°C)上昇まで 約35分

水槽内攪拌 確認



水位: 底面から100mm



攪拌

・通電確認

実温/設定温度表示 確認

各スイッチ類操作 確認

RUNスイッチでヒーターランプ点灯 確認



運転前(14.3°C)



約35分後(70.1°C)

取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[3h]

検査担当者[Tokunaga]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

