NC0779

## 再動作確認チェックシート

検査日	2024年1月16日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	チラー(空冷)	電源電圧	3相 200V 50/60Hz	水槽容量	約50L
型式	CA-3100	温度設定範囲	5~25℃	接続口径	Rc1/2
メーカー名	東京理化器械	冷却能力	3500 w	外寸	W630D620H1350
機械Ser,No	10000567	最大流量	37/44 L/min	重量	約160Kg
製造年月	年 月	最大揚程	52/55 L/min		

	チェック項目	主な確認内容	チェック(〇×)
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。	0
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。	0
3	SW設定	SWの機能は正常か。	0
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。	0
5	確認シール	動作確認済シールを貼る	0

## 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21℃ 湿度28%RH) 動作確認条件(IN/OUT短絡 無負荷)

・外観 …異常なし



・電源投入温度表示 確認電源ランプ点灯 確認ポンプ、冷凍機ランプ点灯 確認



水槽内温度14.9℃から仕様最低温度(5°C)到達まで 約 9分 媒体:水道水 設定温度到達でコンプレッサー起動/停止 確認







運転開始時

運転開始から約9分後

レベルメーターが見えずらい キャスターの動きが硬い



取扱説明書(無)

## 修理•改诰履歴

年月日	修理·改造記録	作業者

File Maker入力 (備考欄コメント)

動作(OK) 作業工数[ 4H ]

検査担当者[ Tokunaga ]

ユーザー名【 】 出荷日 年 月 日

[責任者]