

管理番号

M40984

動作確認チェックシート

検査日	2022年 10月 28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	1相 200V	冷媒	R134a(0.13Kg)
型式	MERLIN M75	周波数	50/60 Hz	水槽容量	1.8 L
メーカー名	NESLAB	温度設定範囲	7~33°C	圧縮機容量	0.575 Kw
機械Ser.No	100318155	冷却能力	2156 kw	外寸	W410D610H665
製造年月	年 月	流量	12.5 L/min	重量	80 Kg

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23°C 湿度21%)
動作確認条件(IN/OUT短絡 無負荷)

・動作

・外観 …異常無し

水槽内温度24°Cから仕様最低温度(7°C)到達まで **約4分**



稼働時圧力ゲージ



運転開始時



運転開始から約4分後

・電源投入

水槽内温度8°Cから仕様最高温度(33°C)到達まで **約12分**

電源Sw ONで稼働確認
温度表示 確認



運転開始時



運転開始から約12分後

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[2H]	天野
検査担当者[Tokunaga]		
ユーザー名[]	出荷日 年 月 日	