

管理番号

060814

# 動作確認チェックシート

検査日	2025年3月5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
型式	ThermoFlex2500	周波数	50/60Hz	タンク容量	7.2 L
メーカー名	NESLAB	温度設定範囲	5 ~ 40℃	循環/冷却接続口径	Rc1/2
機械Ser.No	0127808501151026	冷却能力	2200W (50Hz)	外寸	W440D700H730
製造年月	年 月		2500W (60Hz)	重量	約80Kg

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℃ 湿度43%RH)

動作確認条件(IN/OUT短絡 無負荷)

・外観 …異常なし



・動作

タンク内温度18.2℃から仕様最低温度(5℃)到達まで **約 10分**

媒体:水道水



運転開始時



運転開始から約10分後

・通電確認

温度表示 確認

操作スイッチ 確認



・入力電源表示



取扱説明書(有)

## 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[ 1h ]

検査担当者[ Tokunaga ]

ユーザー名[ ]

出荷日 年 月 日

