

管理番号

NC1139

動作確認チェックシート

検査日	2024年9月11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 200-230V 50/60Hz	最大流量	18/22 L/min
型式	HRS012-AN-20-T	設定温度範囲	5~40℃	最大揚程	70 m
メーカー名	SMC	冷却能力	1100/1300 w	タンク容量	約5L
機械Ser.No	So301	加熱能力	530/650 w	外寸	W380D750H650
製造年月	年 月	定格流量	10/14 L/min	重量	49 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。

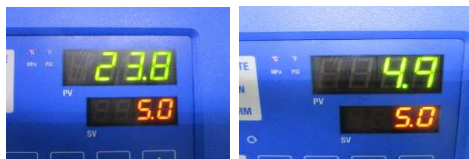
動作確認環境(室温25℃ 湿度54%RH)

動作確認条件(IN/OUT短絡 無負荷)

・動作

タンク内温度23.8℃から仕様最低温度(5℃)到達まで 約10分

・外観 …異常なし



運転開始時

約10分後

設定温度到達から約1h連続運転実施 異常なし

・通電確認

表示部表示 確認

各設定Sw操作 確認

RUNランプ点灯 確認



・循環液吐出口圧力

バイパスバルブ調整で
吐出圧変化 確認

・流量計

バイパスバルブ調整で
流量変化 確認

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]

型式T表記:高揚程ポンプ使用

検査担当者[Tokunaga]

ろ過フィルター:エレメント無し(長さ125mm)

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日



ASK INDEX