

動作確認チェックシート

検査日	2024年12月26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	三相200/220V	外寸wxdxh	650x690x930
型式	RKE750A1-V-G2	周波数	(50 / 60)Hz	重量	73Kg
メーカー名	オリオン	冷却能力	2.7Kw	ヒーター付	
機械Ser,No	1409050	冷媒	R410A(750g)		
製造年月					

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	○
6		
7		

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。

- 室温15°C、水温15.4°C、設定温度5°C、で起動、約5分で5°C以下確認。
- そのまま4.4°Cから、設定温度35°C、約22分後35°C以上確認。

通電、ヒーター稼働



IN,OUTバルブ閉、バイパスバルブ開。 5°C以下到達。

35°C以上到達



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録・再動作	作業者

SHIRASAGI 入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[1.5 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名[]出荷日 年 月 日

