

動作確認チェックシート

検査日	2024年6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	三相 200V/220V	冷却法	空冷
型式	RKE750A1-V	周波数	50・60 Hz	温度設定範囲	5~35℃
メーカー名	オリオン機械	冷媒・冷媒量	R410A・750g	水槽容量	約15L
機械Ser.No	122301475	最大揚程	10 L/min	接続口径	Rc1/2
製造年月	-	外寸	W400 D688 H927	重量	73 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・動作不良は無いかな。	○
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)は無いかな。	○
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 到達確認	機器仕様/規格値を満たしているか。	○

動作確認環境(室温 22℃ 湿度 55%)

■外観・異常なし



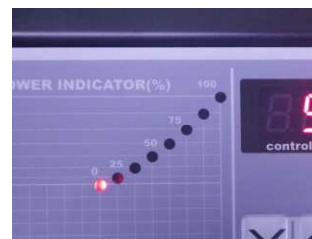
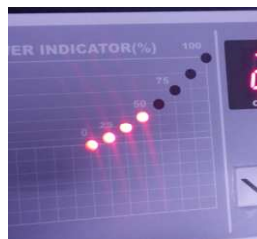
■動作確認(循環水は水道水を使用)

水槽内温度23.6℃から仕様最低温度5℃到達まで 約 10分



■出力

段階的に出力が上がり、設定温度到達後、低い位置で安定した。



取扱説明書(無) ※ 設定値 5℃到達後、60分運転実施…異常なし

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業時間[4.0H]

検査担当者[金子]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

