

管理番号

I70732

動作確認チェックシート

検査日	2024年9月10日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	チラー(水冷)	電源電圧	3相 200V	水槽容量	—
型式	RKC-750VW-B	周波数	50/60Hz	外寸	W650D550H1000
メーカー名	オリオン機械	設定温度範囲	5~25℃	重量	100 Kg
機械Ser.No	2110010	冷却能力	1600/1800 Kcal/h		
製造年月	2011年	冷媒	R-22		

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24℃ 湿度61%RH)

動作確認条件(IN/OUT短絡 無負荷)

・動作

水槽内温度約33℃から仕様最低温度(5℃)到達まで 約70分

・外観 …異常なし



運転開始時

約70分後

・水圧計確認

バイパスバルブ:全閉から1回転戻し



戻りバルブ:45度閉時



・通電確認

電源ランプ点灯 確認

ポンプ起動(ランプ点灯) 確認

コンプレッサー起動(ランプ点灯) 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[4h]

検査担当者[Tokunaga]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

