

動作確認チェックシート

検査日	2024年9月24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		
機械Ser.No	1410038	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。

1 室温23℃、水温20.6℃、設定温度5℃、で起動、約7分で5℃以下確認。

流量約15L/min IN,OUTバルブ閉、バイパスバルブ開。 5℃到達。 吐出圧力正常値。



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[3 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名[]出荷日 年 月 日

