

管理番号

I70732

動作確認チェックシート

検査日	2021年2月3日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	チラーユニット	電源	3相 200V	使用周囲温度	5~40℃
型式	RKC-750VW-B	周波数	50/60Hz	設定温度範囲	5~25℃
メーカー名	オリオン	定格電流	3.7/4.1A	外寸(mm)	650×550×1000
機械Ser.No	2110010	能力	1600/1800Kcal/h	重量	100Kg
冷却方式	水冷	冷媒	R22(HCFC)		

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・漏水・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 装置機能	設定温度変更確認。	○
5 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。	○
6 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。

- ・設定温度変更⇒問題無
- ・設定温度変更後運転開始⇒設定温度まで問題無く動作



【外観確認：異常無】



【循環ポンプ/コンプレッサーON/OFF動作確認：異常無】



【設定温度：5℃】



【開始時循環水温度10℃⇒設定温度5℃まで：約20分】

- ・開始時室温：15℃
- ・循環水温度：10℃

* 運転状態：良好

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)

検査担当者[立野]

作業工数[2.5H]

ユーザー名【

】出荷日

年

月

日

