

管理番号

P90045

動作確認チェックシート

検査日	2025年12月16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	三相200、220V	設定温度範囲(冷水)	3~35℃
型式	RKE5500B-VW	周波数	50/60Hz、60Hz	使用温度範囲(冷却水)	5~45℃
メーカー名	オリオン機械	消費電力	9.2kW	冷媒	R4100A 2600g
機械Ser.No	410003	電流	32.0A	外形寸法(W×D×H)	870×854×1700mm
製造年月	不明	電流容量	23.4kVA	製品質量	280kg

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 データバックアップ	PLC (未対象) TP (未対象) BT交換 (未)	

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 外観:問題なし。(冷却水入口、出口・冷水入口、出口等に配管がありましたが、撤去致しました。)
 - 2 動作確認:水温設定を5℃にて運転確認。問題なし(冷却水は水道水を使用しました。)
- ①水温:13.5℃⇒5℃(約6分)で低下。(チラー水温設定5℃)
- ②タッチパネル問題なく反応しました。



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2025/12/16	冷却水入口、出口・冷水入口、出口等に配管がありましたが、撤去致しました。	三科

SHIRASAGI 入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[8.0 H]

検査担当者[三科]

ユーザー名[] 出荷日 年 月 日

