P31016

動作確認チェックシート

検査日	2025年 9月11日		(機械の仕様・規	見格を記入する。)	
商品名	チラー(水冷)	電源電圧	3相 200V	使用流量範囲	15~60L/min
型式	RKE3750B-VW-G2	周波数	50/60 Hz	水槽実容量	約60L
メーカー名	ORION	冷却能力	14.1kw	圧縮機出力	1.7kw
機械Ser,No	807009	加熱能力	2.8kw	外寸	W950 D750 H1600
製造年月	年月	温度設定範囲	3∼35°C	重量	205Kg

	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。	0
2	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。	0
3	SW設定	SWの機能は正常か。	0
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。	0
5	確認シール	動作確認済シールを貼る	0

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56%RH) 動作確認条件(IN/OUT短絡 無負荷)

•動作確認

・外観…問題なし



タンク内温度28.9℃から仕様最低温度(3.0℃)まで約15分





運転開始時

約15分後

•通電確認 表示部表示 確認 設定SW操作 確認







•運転割合表示





取扱説明書(無)

修理•改诰履歴

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)

作業工数[3h]

検査担当者[Katsuki]

ユーザー名【

出荷日 年 月 日

