

動作確認チェックシート

検査日	2026年2月12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	単相AC200V	最大流量	22/26L/min
型式	CFI1111	周波数	(50 /60)Hz		
メーカー名	ヤマト科学	水槽容量	5L		
機械Ser.No	61500187	最大揚程	53/65m		
製造年月		使用温度範囲	5~30℃		

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 タンクに水満杯、水温13℃設定温度5℃、約7分で5℃確認。
- 2 水量測定、約22.2L/min。

IN,OUT連結



取扱説明書(本体QRコード)

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[1.5 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

