

動作確認チェックシート

検査日	2020年6月10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200V10A	重量	50kg
型式	EN-300W	周波数	(50 / 60)Hz	循環液	ガルデン又はフロリナート
メーカー名	アドバンスサーマルサイエンス	冷却能力	300W	循環IN,OUT	Rc1/2
機械Ser.No	CJ9002N	加熱能力	900W	冷却IN,OUT	Rc1/2
製造年月		循環能力	10L/min	ドレン	Rc3/8

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		
5 消費電流	クランプで実測。	
6 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。	○
7 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。

- 循環液、冷却水共に水道水使用、環境温度26℃循環液23℃設定温度10℃で約5分で10℃以下確認、同様に環境温度26℃循環液23℃設定温度60℃、約5分で59℃、その後約9分で60℃確認、ポンプ問題無し。



取扱説明書(有)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録・再動作	作業者

File Maker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