

動作確認チェックシート

検査日	2020年 5月8日	(機械の仕様・規格を記入する。)	
商品名	サーキュレーター	電源電圧	AC200v 50/60Hz 1.7A
型式	CTW412	装置外寸	290x400x360
メーカー	ヤマト科学	使用範囲	(-10℃~70℃)
製造番号	58111018		
製造年	2016/8		

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 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	○

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 不凍液投入して運転開始、18℃から-10℃まで約4h(冷却水温度10℃以下)
- 2 市水投入して加温運転、18℃から60℃まで約1.5h(冷却水温度15℃設定)
- 3 プログラム作成してプログラム運転確認、特に問題なし。



操作説明書(有り)

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) 作業工数[8H]

検査担当者[横内]

ユーザー名 [] 出荷日 年 月 日

