

(管理番号)
F42599

FileMaker入力	責任者	検査担当者
		小林

動作確認チェックシート(汎用)

検査日	27年 8月 21日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	恒温槽	電源電圧	3相 100V	電源	3.9A
型式	MG-1200	周波数	(50・60)Hz		
メーカー名	東京理化学工業	温度調節範囲	40~100.0℃		
機械Ser.No	11001938	加熱方式	シリコンラバーヒーター 100W + 70W		
製造年月	年 月	冷却方式	電子冷却(水冷)		

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。

常設 24℃ → 100℃ 到達時間約16分 (加熱)
25℃ → 4℃ " 約10分 (冷却)

取扱説明書(有・無)

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)
動作(OK・NG)