

動作確認チェックシート

検査日	2023年2月20日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	恒温槽	電源電圧	単相200V	外寸wxdxh	580x646x860
型式	DNF410(特殊)	周波数	(50 / 60)Hz	棚板2	
メーカー名	ヤマト科学	温度範囲	室温+10~260℃	強制送風循環式	
機械Ser,No	45900557R	槽寸法	450x450x450	重量(本体)	61Kg
製造年月		架台寸法	560x610x610		

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。

メーカー特殊仕様、コントロールパネル、REX-P96(理化工業)になっている、上部に排気口追加されている、室内、槽内温度16℃設定湿度260℃、時間設定80分で起動、80分で260℃確認、SW,OFFでオートダンパー一閉、扉RUNでロック、OFF状態で開けられる。

吸気口(オートダンパー)



排気口(ダンパーマニュアル)



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
2025.2.7	本日の動作確認事項を再チェックし、OKと判断(済)	大野(正)

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[6 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名[]出荷日 年 月 日

