

管理番号

N50556

動作確認チェックシート 恒温槽、プログラム定温乾燥器

《温度範囲》

RT40°C~270°C

検査日	2024年 2月 6日			内寸法(W×D×H)	300x300x300mm
型式	DO-300FPA	電源電圧	100V	外寸法(W×D×H)	400x420x640mm
メーカー名	アズワン	周波数	50/60Hz	送風ファン	強制対流方式
機械Ser.No	1508014	イナート機構	無	排気口	35Φx2個
製造年月	不明	冷凍機	無		

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・パッキン・ゴム栓・スイッチ等に著しいキズ・破損はないか。	○
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	温度設定SW・その他SWの機能は正常か。	○
4 温度調節機能	仕様温度範囲の調節ができるか。(定置運転)	○
5 プログラム機能	温度制御機能は正常か。(適当な温度を入力し確認する)	○
6 到達時間	温度設定を最大・最小にした時の到達時間。(下欄に記入)	
7 付加機能	安全装置・ファン・差圧計・オートダンパー・記録装置・パトライト等は正常か。	○
8 保管・出荷準備	ビス締め・清掃・フィルタの汚れ・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
9 確認シール	動作確認済シールを貼る(右側側面上部または機種名板が側面にあるときは、その近く)	○

最高温度到達時間

40°C→270°C 約70分

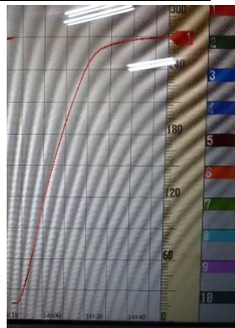
条件 排気口=閉じる

備考 (動作確認追記事項・不具合内容等)

*プログラム運転 Step.8までプログラム作成
正常に機能確認しました。
棚板は、1枚です。



最高温度270°C確認



ノーマル運転時のグラフ



プログラム運転時の表示



プログラム運転時のグラフ

取扱説明書(有)

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[3H]

検査担当者[宮下]

中野

ユーザー名【

】出荷日

年

月

日

