

管理番号

P90130

再動作確認チェックシート

検査日	2025年 12月 24日	(機械の仕様・規格を記入する)			
商品名	真空オーブン	電源 電圧	単相100V A / 3相200V 11.5A		
型式	AVO-250NB	装置寸法(㎜)	W393 D426 H559		
メーカー名	アズワン	制御温度範囲	40~220°C	缶体加熱方式	ヒーター
機械Ser.No	1710425	最高温度到達	約34min (MAX220°C)	定格周波数	50/60Hz
製造年月	不明 (推定2017年)	棚板	1枚	真空ポンプ	付属無し

	チェック項目	主な確認内容	チェック (○ ×)
1	外観	筐体・継手・パネル/SW等に著しいキズ・サビ・破損等はないか。	○
2	起動動作	電源ON時の異常 (異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等) はないか。	○
3	SW動作	SWの機能は正常か。	○
4	保管・出荷準備	仮固定・ビス締め・清掃・梱包・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。	○

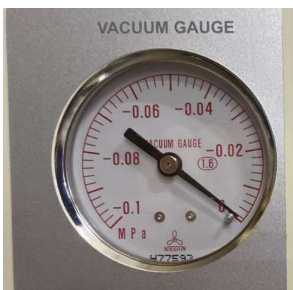
備考 (動作確認内容・不具合内容等)

機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

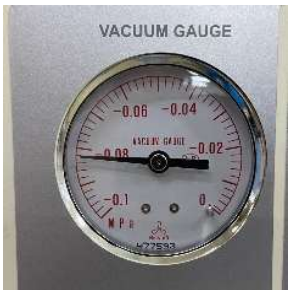
1, 設定温度 : 220°C (MAX) 、 温度過昇温防止 : 220°C
定値運転確認 (設定温度 : 220°C) ⇒ 異常なし。

2, 真空ポンプが付属していない為、社内工具の真空ポンプ (アルバック DS-241S) を
使用して試験を行った。

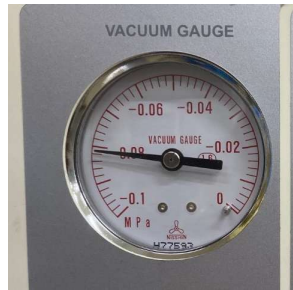
真空計初期値



ポンプ吸引10分後 (-0.082Mpa)



24h後圧力 (-0.081Mpa)



定值モード220°

到達時間 : 40°⇒220°約34min

過昇防止器



タイマー オートスタート/オートストップ ⇒ 異常なし。



破裂の可能性がある容器、

※上記結果、異状が無い事を確認。

取扱説明書 (有 · 無)

仕様書 (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)	【責任者】
動作 OK	作業工数【 2hr】	
検査担当者 [福浦]		
ユーザー名 []	出荷日 2025年 月 日	

ASKINDEX