

OB0226

# 動作確認チェックシート

検査日	2024年 11月 20日	(機械の仕様・規格を記入する。)				
商品名	自転公転ミキサー	電源電圧	単相100V,900VA	攪拌	公転速度	200~2000rpm
型式	ARE-310	周波数	50/60Hz		自転速度	Max 800rpm
メーカー名	THINKY(株式会社シンキー)	大きさ(W×D×H)	300×340×390mm	脱泡	公転速度	400~2200rpm
機械Ser.No	10171	標準容器	300mL及び150mL (HDPE製)		自転速度	Max 54rpm
製造年月	不明			重量	約21kg	

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	○

※内部・外部共に除去しきれない汚れあり。

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。

容器が付属していないので、空運転での確認を行った。のぞき窓のような観察箇所がないため回転数の確認は未実施。

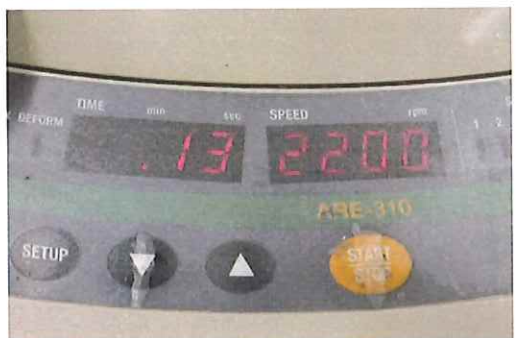
1 ドアを開けた状態で、回転トレイを手で回した時(公転)、カップホルダもゆっくり回転することから、自転は問題なしと判断。

2 回転バランスの指針を最低の110gに設定して回転させたが、容器がない分回転時の振動が大きく、装置を手で押えて確認。(1600回転以下で振動が大きく、異常振動エラー(Err2)が発生する時があった)

(1)攪拌運転で200~2000rpmを200rpm毎に設定し状況を確認。問題なし。

(2)脱泡運転で2200rpmを設定し状況確認。問題なし。

(3)『STD』『STEP』両モードで運転確認。問題なし。



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

動作(OK) 作業工数[ 1.5H]  
検査担当者[ 野沢 ]

(備考欄コメント)

容器等の付属品はなし

[責任者]

