

管理番号

P90298

## 動作確認チェックシート

検査日	2026年1月9日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	インキュベーター	電源電圧	1相 100V	内容積	28L
型式	FCI-280G	周波数	50/60 Hz	消費電力	75W
メーカー名	アズワン	対流方式	自然対流方式	内寸	W329D219H369
機械Ser.No	2024080380438	温度範囲	3~45°C	外寸	W420D415H485
製造年月	年 月	棚板	2枚	重量	13.5Kg

△	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。

動作確認環境(温度19°C 湿度25%)

・外観…異常なし

・加熱動作

槽内温度12°Cから仕様最高温度(45°C)到達まで 約40分

槽内実温測定(参考値) 測定器:(Model:LR8400)



運転開始時

運転開始から約40分後

社内測定器

・通電確認

・冷却動作

温度表示部 確認

槽内温度18°Cから仕様最高温度(3°C)到達まで 約60分

各スイッチ操作 確認

槽内実温測定 社内測定器:(Model:LR8400)



運転開始時

運転開始から約60分後

社内測定器

取扱説明書(有)

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 5H ]

検査担当者[ Katsuki ]

ユーザー名【 】

出荷日 年 月 日