

管理番号

051146

## 動作確認チェックシート

検査日	2024年7月2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	ドレン水	自然蒸発式
型式	PCI-101	周波数	50/60 Hz	内寸	W230D147~225H245
メーカー名	アズワン	設定温度範囲	5~40℃	棚板	2枚
機械Ser.No	2010123	制御方式	PID制御	外寸	W310D425H420
製造年月	年 月	温度センサー	白金測温抵抗体Pt100Ω	重量	13 Kg

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:室温23℃ 湿度70%RH)

・外観 …異常なし



・動作

冷却動作

庫内温度(21.6℃)から仕様最低温度(5℃)冷却まで 約45分



開始時



約45分後

・通電確認

電源スイッチON/OFF 確認

表示器表示 確認

設定スイッチ操作 確認



昇温動作

庫内温度(5.1℃)から仕様最高温度(40℃)昇温まで 約100分



開始時



約100分後

取扱説明書(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[ 3h ]

検査担当者[ Tokunaga ]

ユーザー名[ ]

出荷日 年 月 日

