K30396

動作確認チェックシート

検査日	2020年12月15日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	インキュベータ	電源電圧	1 0 0 V 3.5A		
製造年月	_	周波数	5 0/6 0 Hz		
メーカー名	ヤマト科学	温度制御範囲	+ 5 ~ 6 0 °C		
外寸法 mm	W510 × D470 × H400	下限温度	室温(冷却機能無し)		
内寸法 mm	W220 × D280 × H280				

	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。	0
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。	0
3	SW設定	SWの機能は正常か。	0
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。	0
5	確認シール	動作確認済シールを貼る	0

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。

温度上昇動作確認 OK

室温 (17°C) から60°Cまで、約50分で到達





取扱説明書(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•NG) 作業工数[2 H]

検査担当者[渡邉 カ] ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

ASK INDEX

中野