

管理番号

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	100V 3.5A		
製造年月	—	周波数	50/60Hz		
メーカー名	ヤマト科学	温度制御範囲	+5~60℃		
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。	○
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。

温度上昇動作確認 ○K

室温(17℃)から60℃まで、約50分で到達

取扱説明書(有・無) 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(○K・NG)

検査担当者[

ユーザー名[

作業工数[

渡邊 力

2 H]

]

]出荷日

(備考欄コメント)

年 月 日

[責任者]

中野