

動作確認チェックシート (アルミブロック恒温槽)

検査日	2021年 8 月 26 日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
型式	DTU-Mini	電源電圧	AC100V 1.5A	外寸(WxDxH)	128x215x190mm
メーカー名	タイトック(株)	周波数	50/60Hz	重量	約1.6Kg
機械Ser.No	70500557	温度範囲	R.T+(5~85)°C	付属ブロック	B-1120A 注1.
製造年月	不明(推定2016年頃)	冷凍機	なし	付属ブロック	B-0001

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	○

最高・最低温度到達時間	備考(動作確認内容・不具合内容等)	
26.8°C→105°C	約 32 分	注1. 付属のアルミブロックは、1.5mℓマイクロチューブ20本用のB-1120Aと思われる(穴の径はφ10.85)。
	約 分	
条件	Ta≒24°C、アルミブロック装填	

注2. 昇温、アラーム動作(AL H、AL C)、メモリー設定の各機能検査は正常であった。



設定温度105°Cでの運転



アラームAL H作動時とアラームAL C作動時



取扱説明書(あり)

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[2.0 H] O.K	
検査担当者[小林 隆志]		
ユーザー名[]	出荷日 年 月 日	