

# 動作確認チェックシート

検査日	2025年3月27日	(機械の仕様・規格を記入する)			
商品名	恒温槽	電源電圧	単相 AC200V	外寸	W1190 D785 H1540
型式	PH-201	周波数	50/60 Hz	槽内寸	W600 D600 H600
メーカー名	エスベック	電流	13.5A	重量	152kg
機械Ser.No	212012892	槽容積	216L		
製造年月	2003年	送風機	プロペラファン		

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	○
6 その他	運転操作で正常に動作するか。(定置運転、プログラム運転)	○

**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。

■外観・・・問題なし



■運転確認 (ダンパー開度 0で測定)

・定置運転・・・問題なし

槽内温度22℃から仕様最高温度200℃まで加温確認(約30分)



運転開始時 22℃



約30分後 200℃



HIOKI LR8400で比較測定  
202℃

・プログラム運転・・・問題なし

温度制御、時間制御確認

プログラム運転終了で停止確認

■通電確認・・・問題なし

電源SW ON時 POWERランプ点灯、  
アラーム表示消灯確認



■温度過昇防止機能確認・・・問題なし

AL06及びびブザーが鳴り運転が停止を確認



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[ 4H ]

検査担当者[ Usunabe ]

ユーザー名[ ]

出荷日 年 月 日

