

動作確認チェックシート

検査日	2022年 9月 16日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	コンベア炉	電源電圧	単相AC100V, 最大1240W	ヒータ容量	1200W
型式	887B	周波数	50/60Hz兼用	炉内温度	常温~150°C
メーカー名	白光	外寸法	W480×L1000×H415	コンベア速度	0~41mm/S(50HZ)
機械Ser.No	01 8870 1700 0009	内寸法	W305×L700×H50		0~50mm/S(60HZ)
製造年月	2017年4月	重量	約28kg		

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。

- 1、外観確認実施。→問題なし。
- 2、通電確認実施。→動作問題なし。(各スイッチ、表示、ランプ等)
- 3、コンベア動作確認実施。→動作問題なし。(スピードコントロール動作確認。)
- 4、ヒータ温度動作確認実施。→動作問題なし。(ヒータコントロール動作確認。)
- 5、炉内温度確認。→下記プロファイルによる。(ヒータ設定温度150°C/コンベアスピード3.5mm/S/測定熱電対のみ。)



動作確認



取扱説明書(有)

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[小林克]
 ユーザー名[

】出荷日 年 月 日

