

動作確認チェックシート

検査日	2024年 12月 3日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	連続式固相せん断混練機	電源電圧	3φ AC200V	吐出量	1~5kg/h
型式	KCK-L(特殊型)	周波数	50/60Hz	適正粘度範囲	1000000~5000000mPa
製造年月	2011年 6月	トルク	16kgf-m	付属品	ミキシングブロック他
No.	M070129	主軸回転数	30~90rpm		
外形寸法	W1,070×D1,150×H1,810	ブレード組数	6		

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。又、定格出力は問題ないか。	○
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	○

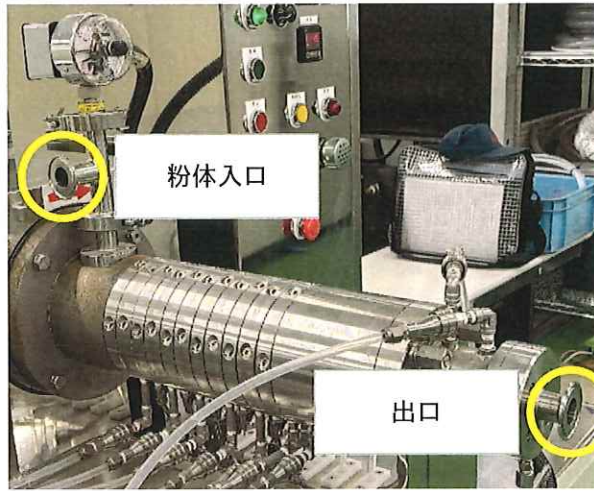
備考(動作確認内容・不具合内容等機器の仕様・規格を満たす事を確認する。)

- 1 外観確認: OK(写真①、② 粉体フィダ無し)
- 2 通水確認: ①水漏れ無し OK ②個々の流量調整 OK(写真③)
- 3 通電確認: ①異音及び異臭無し OK ②スクレー動作及びインバータ変速動作 OK(無負荷) ③異常表示及びリセット動作 OK
(温調についてはミキシングブロックの温度を表示させているのみでコントロールさせるヒータ等の附帯物は無し)

写真① 機械全体



写真② 入口~出口



写真③ 冷却水流量



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI 入力	(備考欄コメント)	[責任者]
動作(OK) 作業工数[3.0H]		
検査担当者[天野(正)]		
ユーザー名【	】出荷日 年 月 日	