

動作確認チェックシート

検査日	2018年 9月 20日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	音波式ふるい装置	電源電圧	単相100V	測定範囲	20~5600 μm
型名	L-200P	周波数	50・60Hz兼用	サンプル量	10g
メーカー名	セイシン企業	本体Ser.No	—————	Hパルスインターバル	0・1・2・3・5秒
本体のみ寸法・重量	W500×D460×H775・約60kg	製造年月	—————	Vパルスインターバル	0・1・2・3・5秒

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。

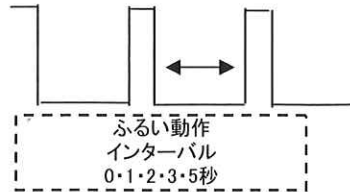
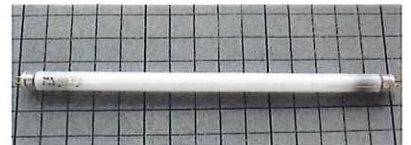
- 外観確認実施。※ふるい下部の製品受け部の、ゴム状のシール(消耗品)が破れている。
 [その他は問題なしOK。ふるい二層 250μと150μ 装着]
- 動作確認実施。→手動モードにて、各スイッチ・表示機能/設定機能による動作が出来る事を確認OK。
 ※但し、メインスイッチ ON の時、蛍光灯がランプ不良の為、点灯しない。(8W型直管蛍光灯)
 →自動モードにて、各工程動作(スタート→ふるい動作→ストップ)がスムーズに実行OK。

動作確認

※不具合品



音波発生
上部
大型スピーカ



取扱説明書(有(無))

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2021.4.22	再動作確認実施。→上記内容再現問題なし。	小林(克)

File Maker入力 動作(OR・NG) 検査担当者[ユーザー名[作業工数[4H] 小林(克)]	(備考欄コメント) 蛍光管交換要	[責任者]
】出荷日		年 月 日	