

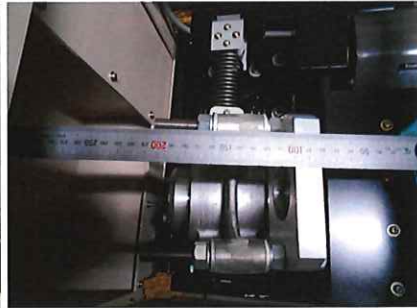
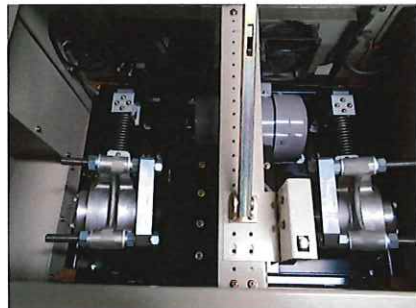
# 動作確認チェックシート

検査日	2021年 5月 27日	(機械の仕様・規格を記入する。)	
商品名	ボールミル	電源電圧	AC200v 20A
型式	TKMAC 1200	容器サイズ	φ78
メーカー名	Topologic Systems	振動数	300 CYC/min
		装置寸法	860x475x550/480x270x370

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 自動及び手動動作問題なし。タイマー及び振動数の設定及び動作問題なし。



操作説明書(無し)

## 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[5H]

検査担当者[ 横内 ]

ユーザー名 [ ] 出荷日 年 月 日

