

管理番号

F50317

動作確認チェックシート

検査日	2015年 8月 29日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	卓上ロボット	電源電圧	単相 100V 250VA	XY軸動作範囲	200mm
ロボット名	TABLE TOP TT	周波数	50・60Hz兼用	Z軸動作範囲	100mm
型式	TT-A3-I-2020-10B-SP	機械Ser.No	900143597		
メーカー名	(株)アイエイアイ	製造年月	不明		
本体ロボット外寸	横450×縦600×高さ520	付属品	制御パソコン(ソフト込み)+I/O外部電源及びスイッチ+USBケーブル		

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	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、外観確認及び電源通電後の、各スイッチ・表示等の動作確認を実施した。→動作OK。
- 2、外部接続パソコンによる通信動作確認を実施した。→動作OK。

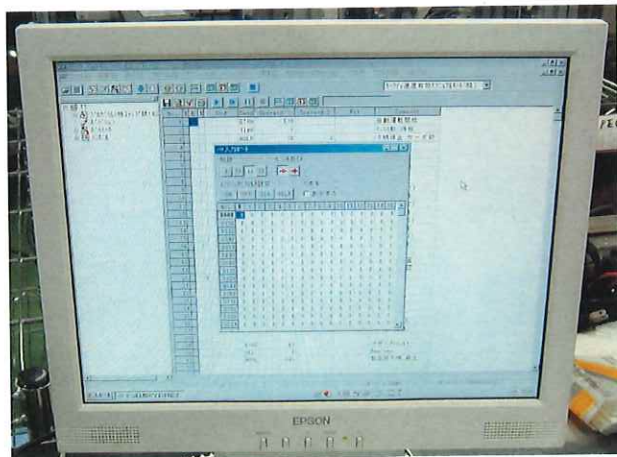
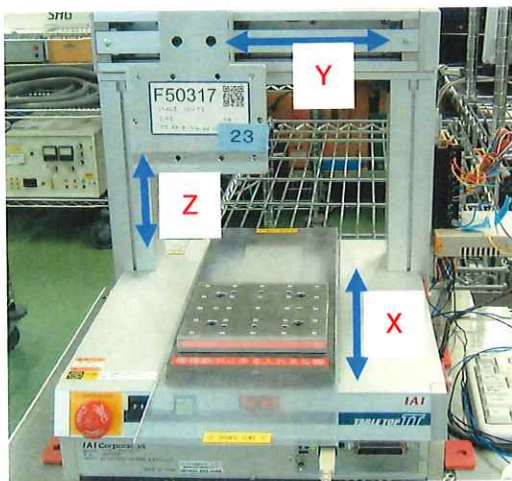
(卓上ロボットとのX軸・Y軸・Z軸のティーティングポジションモード動作確認実施。各軸動作範囲:200mm×200mm×100mm)

(外部I/Oコネクタ接続による動作確認実施。)

(各パラメータ設定書込み動作確認実施。)

- 3、卓上ロボット用プログラム作成し自動動作確認実施。→動作OK。

卓上ロボットの連続動作確認



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

File Maker入力 動作(OK・NG) 検査担当者[ユーザー名[作業工数[8 H] 小林(克)]	(備考欄コメント) ※2021.3.11 再動作確認実施。→上記内容再現 問題なし。 小林(克)	[責任者]