

# 動作確認チェックシート

検査日	2024年 6月 24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 100-240V	XY軸動作範囲	200mm
ロボット名	SHOT mini 200S	周波数	(50・60)Hz兼用	Z軸動作範囲	100mm
型式	M26-2111	機械Ser.No	S0808028		
メーカー名	武蔵エンジニアリング	製造年月	2008年8月		
ロボット外寸	横205×縦290×高さ500	オプション品	付属なし		

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・在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。→問題なし。
- 2、社内品のティーチングペンダント接続による通電確認。(手動・自動プログラム動作確認)→初期動作問題なし。  
(卓上ロボットの起動前動作確認。オプションコネクタ内ピン①-⑦間ショートが必要。)  
(卓上ロボットのX軸・Y軸・Z軸の各動作確認。各軸動作範囲200mm×200mm×100mm)  
(非常停止スイッチ動作及び外部ディスプレイへの信号出力確認。)
- 3、卓上ロボット内既存プログラム運転確認。→動作制御問題なし。  
但し、特殊品の為、操作パネルのスタートスイッチの配線がないので、オプションコネクタ内ピン間入力又は、ティーチングペンダントのスタートスイッチで始動させる。

## 動作確認



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 動作(OK) 作業工数[ 3 H ] 検査担当者[ 小林(克) ] ユーザー名[ ]	(備考欄コメント) ]出荷日 年 月 日	[責任者] 
--	-------------------------	-----------