

管理番号

060771

動作確認チェックシート

検査日	2024年11月13日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	卓上型塗布ロボット	電源	AC100～120、200～240V 周波数50/60Hz		
型式	EzROBO3	有効ストローク	X軸250mm、Y軸210mm、Z軸70mm		
メーカー名	岩下エンジニアリング	消費電力	100VA	制御軸数	3軸同時制御
機械Ser.No	000406	ディスペンサー	型式AD2000	制御方式	PTPおよびCP制御
製造年月	年 月	外寸	W320D330H460	重量	15kg

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・・・異常無し



■ 塗布ロボット確認

付属のティーチングペンダントを使用して手動動作確認
 ・XYZ各軸移動、吐出動作、原点復帰確認



■ 吐出確認

社内用バレル使用
 (エアーでの吐出確認のみ)



- ・TIMEDモード・・・吐出時間変化確認
- ・STEADYモード・・・連続吐出確認

ティーチングペンダントにてプログラム作成(プログラムNo.013)
 ・自動運転問題無し
 ・塗布ロボットとディスペンサーの連動確認
 ※自動運転動画有り



・外部スイッチボックスにてORG/START/STOP動作確認

取扱説明書(有)

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[11H]

検査担当者[菊竹]

ユーザー名[] 出荷日 年 月 日

