

管理番号

M90676

動作確認チェックシート




検査日	2023年4月24日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ロボット	電源電圧	3相200-230V	寸法	W800D1200H1300
型式	M-710ic/50S	周波数	50/60Hz	重量	545kg
メーカー名	ファナック	コントローラー	R-30ib	制御軸数	6軸
機械Ser.No	R15500822	可搬質量	50kg	位置繰返し精度	±0.03mm
製造年月	2015年4月	動作範囲	X: 1359mm		
			Y: 2043mm		

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

(1) 専用外部信号を無効し、IMSTP入力アラーム消去。






(2) I/O デバイスネットでステータスをONLINE⇒OFFLINEに切り替える。


(3) 手動モード…ティーチングペンダントで、6軸(J1～J6)の動作を確認、いずれも動きに問題無し。

・手動/スピード調整30%で動作動画 有



取扱説明書(無)

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[24 H]	
検査担当者[山下]		
ユーザー名[]	出荷日 年 月 日	