

管理番号

J10781

動作確認チェックシート

検査日	2020年 4月 17日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ロボット	電源電圧	1相 100V	制御軸数	3軸
型式	SPR-902-X0883	周波数	50/60 Hz	動作範囲	X(伸縮)軸:900mm
メーカー名	ダイヘン	繰り返し精度	±0.1mm		θ(旋回)軸:330°
機械Ser.No	X0582Y3946109				Z(昇降)軸:350mm
製造年月	1995年 11月			可搬質量	最大 3Kg

	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



・手動確認

ティーチング操作(マニュアル)にて
3軸(X軸、θ軸、Z軸)確認 実施**各軸 動作 問題無し**

動作動画 有

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[6H]

検査担当者[Tokunaga]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日



ASK INDEX