

管理番号

L10106

動作確認チェックシート

検査日	2021年 8月 2日				
装置名	卓上口ロボット	電源電圧	AC100V~240V AC100V	付属品(モニタ)	teli:9LM20SA
型式	SM300-3A/FAD320S	寸法(XYロボット)	W510×D580×H540 ^{mm}	付属品(温調器)	特注:TCU-05F II
メーカー名	武蔵エンジニアリング(株)	寸法(コントローラ)	W305×D560×H440 ^{mm}		特注:TCU-05 II
機械Ser,No	3M10000140/FV1000003	質量	38kg	付属品(メカニカル ディスプレイ)	MPP-1(2台)
製造年月	2017年10月/2006年10月	稼働範囲	(X)300x(Y)300x(Z)80 ^{mm}		

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・ケース・表示部等に著しいキズ・サビ・破損はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・振動・漏電・モーター逆回転)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・吸排気管の防塵処理・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 外観及び通电後、各スイッチ表示等の確認⇒問題なし。
- 2 コントローラによる通信動作確認⇒問題なし。(原点復帰確認 ディスペンサー部含む)
- 3 マニュアル操作による各駆動部(X方向、Y方向、Z方向、CCDカメラ)確認⇒問題なし。
(CCDカメラ用照明ランプ交換実施)
- 4 温調器温度確認⇒問題なし。(実測値4箇所バラツキなし)



各ユニット通电及び各スイッチ類表示



マニュアル操作にて動作確認

取扱説明書:無

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力

動作:OK 作業工数[8.5 hr]

検査担当者[雨宮]

(備考欄コメント)

[責任者]

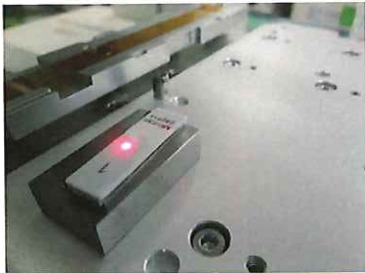




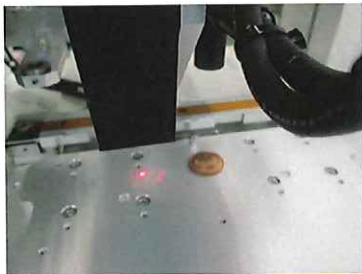
ステージ高さ(対象物なし) 数値



ゲージブロックにて"0"になる様に高さ調整



ゲージブロック"1mm"高さ計測誤差の確認



CCDカメラ&モニタの確認



温調器の確認(18.0°C⇒20.0°C)



HEAD1上部温度実測値: 19.1°C



HEAD1下部温度実測値: 19.1°C



HEAD2上部温度実測値: 19.1°C



HEAD2下部温度実測値: 19.1°C