

管理番号

HB1098

## 動作確認チェックシート

検査日	2020年 8月 27日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	測定顕微鏡	電源電圧	1相 100V	照明①	透射/落射 LS-50
型式	TMM-130D	周波数	50/60 Hz	照明②	リング照明 RL-1
メーカー名	トプコン	鏡筒	三眼鏡筒	ステージ	Φ220mm
機械Ser.No	90310528	接眼レンズ	10×	ストローク(mm)	X:130mm Y:130mm
製造年月	年 月	対物レンズ	3×、10×、20×		
		デジタルカウンター	SONY LH10		

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。	△ ※1
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。

・照明

・外観 ※1.ステージガラスキズ、割れ有り

透射/落射照明 点灯確認 手動による明るさ調整 確認

リング照明 点灯確認



透射/落射照明

リング照明

・ステージ(X軸、Y軸、θ軸)動作

ステージ動作、微動 手動にて確認 異常無し



ステージガラスキズ

割れ

・CCDカメラ画像

LINE(ON/OFF)切替 LINE(POSI/NEGA)切替 確認 異常無し



POSI/NEGA切替



CCDカメラ画像

・電源投入

デジタルカウンター表示点灯確認



・測定(別紙参照)

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[ 4H ]

(備考欄コメント)

ステージガラスキズ、割れ有り

[責任者]

検査担当者[ Tokunaga ]



ユーザー名[ ]

出荷日 年 月 日

ASKINDEX