

管理番号

NC0945

## 動作確認チェックシート

検査日	2024年4月9日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	測長顕微鏡	電源電圧	AC100V	照明	落射式
型式	MF	接眼レンズ	WF 10x/24	デジタルカウンタ	3軸
メーカー名	ミツトヨ	対物レンズ	M Plan Apo 2x/0.055、5x/0.14、10x/0.28		
機械Ser.No	050105	ストローク	X軸300mm Y軸100mm Z軸150mm		
製造年月	年 月	外寸	顕微鏡 W570D700H700 作業台 W900D600H670		

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	○

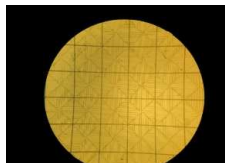
備考(動作確認内容・不具合内容等)

機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

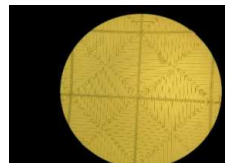
## ■ 外観・・・異常無し



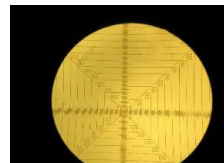
## ■ 観察/測定



2x



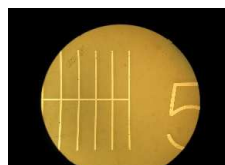
5x



10x

## ■ 可動部確認

- ・XY軸動作 異常無し
- ・Z軸 粗動/微動動作 異常無し



寸法500μm

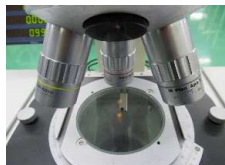


デジタルカウンタ

サンプルの寸法500μm部分を測定 ⇒ デジタルカウンタ 0.501mm

## ■ 通電確認

- ・電源ON(ランプ点灯)確認
- ・落射ランプ点灯(調光)確認
- ・デジタルカウンタ表示  
(カウンターリセット 異常無し)

1mmのゲージブロックを測定 ⇒ デジタルカウンタ 0.999mm

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	(備考欄コメント)	[責任者]
動作(OK)	作業工数[ 6H ]	
検査担当者[ 菊竹 ]		
ユーザー名【                      】	出荷日   年   月   日	