

管理番号

NC0946

動作確認チェックシート

検査日	2024年4月12日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	測長顕微鏡	電源	1相100V	照明	落射式
型式	Hisomet II DH II	周波数	50/60 Hz	ステージガラス	Φ70mm
メーカー名	ユニオン光学	接眼レンズ	NWF 10x	対物レンズ	5x/10x/20x
機械Ser.No	3545	外寸(mm)	W500D700H670	ストローク(mm)	X軸47 Y軸57
製造年月	年 月	デジタルカウンター、出力カメラ、モニター付属			

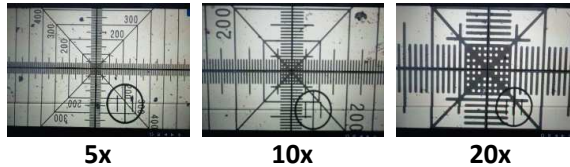
チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

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(社内基準器を使用し測定実施)



X軸 0.1mm測定⇒表示 0.099mm

X軸 0.5mm測定⇒表示 0.5mm

■可動部確認

- ・XY軸動作 異常無し
- ・Z軸 粗動/微動動作 異常なし

■照明・・・点灯(調光)確認

■表示器・・・異常無し

- ・デジタルカウンター(X軸)
型式 DMC21R
- ・デジマチックマイクロメータヘッド(Y軸)
型式 164-163
- ・デジマチックインジケータ(Z軸)
型式 ID-F125



Y軸 0.1mm測定⇒表示 0.101mm

Y軸 0.5mm測定⇒表示 0.5mm



ゲージブロック1mm/5mmを使用してZ軸測定⇒表示1.01mm/5.01mm

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[7H]

検査担当者[菊竹]

ユーザー名【 】

出荷日 年 月 日

