

N20292

動作確認チェックシート

検査日	2023年3月31日					
商品名	CNC画像測定機 (QUICK VISION)	電源電圧	1φ 100V 200W	外観寸法	W1300xD1400xH1800 ^{mm}	
型式	QVBT404-PRO1F	周波数	50/60Hz	照明装置	落射/透過	
メーカー名	Mitutoyo	測定範囲	X=290mm		リングファイバー照明	
Serial No	0022209		Y=400mm	対物レンズ (付属品)	1x,10x (2.5xは装置装填)	
製造年月	—		Z=255mm	取扱説明書: 無		

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・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。

- 1 PC起動⇒問題なし。
- 2 計測ソフト立上げ⇒問題なし。(Pass Word:qvbt404)
- 3 駆動系確認⇒問題なし。(X,Y,Z Initialize)
- 4 Sample測定⇒問題なし。



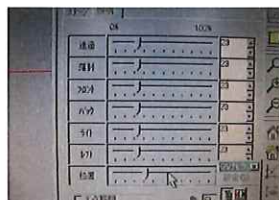
OS:Windows 2000



コントローラ性状起動



計測ソフト起動



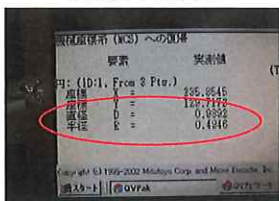
照明系確認



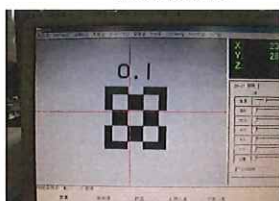
透過照明



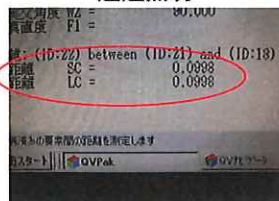
円測定:1mm



円測定結果



距離測定:0.1mm



距離測定結果

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2024年12月2日	再動作確認⇒問題なし。	雨宮

SHIRASAGI 入力

動作:OK 作業工数[2.5 hr]

検査担当者[雨宮]

(備考欄コメント)

・※OS:Windows2000 Pass Word:qvbt404

・※測定に使用したSampleは付属していません。

[責任者]

