

動作確認チェックシート

(機械の仕様・規格を記入する。)

検査日	2020年 10月 14日				
商品名	デジタルマイクロスコープ	電源電圧	12V 1.5A	照明	6色LED リング照明
型式	P-500R		ACアダプター有	光量調整	1~10
メーカー名	Nikon	差動距離	レンズ先端より29mm	SDカード	8GB
機械Ser.No	370130	ズーム倍率	×1~×20	ファイル型式	TIFF, JPG
製造年月	年 月	モニター	2.66型カラー液晶		

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。

- ◎ SW類 ○ POWER, キャプチャーsw 確認
- マルチセレクター, モニター, 再生, MENU, 削除, ズーム, 調光, 照明エリア切替え

- ◎ 表示類 (液晶画面) 映像, 数値表示 確認

- ◎ 動作 寸法ゲージ撮像



ズーム倍率 ×20



一辺 0.4mm



一辺 0.1mm



一辺 0.01mm

取扱説明書(有)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2022年8月9日	再動作確認 → 問題なし	雨宮 (印)

File Maker入力 (備考欄コメント) [責任者]

動作(OK) 作業工数[4H] 保管ケース留め金具1個破損

検査担当者[佐藤]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

