

管理番号

J70440

通電確認チェックシート

検査日	2022年 11月 7日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	オートレンズメーター	電源電圧	1相 100~240V	測定波長	660nm
型式	TL-3000A	周波数	50/60 Hz	測定光束	φ 2.5mm/ φ 5.0mm
メーカー名	TOMEY	測定範囲	球面值±25D/円柱値±10D/軸角度0~180° / 加入度0~10D/プリズム0~10Δ/ハイパワーレンズ±80D	測定径	φ 2.5~100mm
機械Ser.No	371608			外寸	W220 D260 H438
製造年月	年 月	測定モード	C値+/-P値 直行座標/極座標/偏心量	外寸	W220 D260 H438
		測定単位	ディオプター-0.01/0.12/0.25D プリズム 0.01/0.12/0.25Δ	重量	約6.8Kg

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



ノズピース欠品

・可動部確認

- 印点装置 回転/上下動
- レンズ押さえ 上下動
- レンズテーブル 前後動
- ノズブロック 左右動

異常なし

・測定

※ノズピース欠品の為、測定確認出来ず
 レンズをノズピース辺りに近づけると
 画面にターゲット(+マーク)が表示され
 数値の変化は確認出来ました

・通電確認

- 画面表示 確認
- 各設定SW動作 確認
- コントラスト調整ボリューム 確認



UVチェック機能確認



レンズ無し



レンズ有り



取扱説明書(有)

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・NG) 作業工数[3H]	ノズピース欠品の為 測定確認出来ず	天野
検査担当者[Tokunaga]		
ユーザー名[]	出荷日 年 月 日	