

管理番号

H40634

### 動作確認チェックシート

検査日	2024年 2月 20日				
商品名	分光放射計	電源電圧	AC100V	波長範囲	380~760nm
型式	SR-1	周波数	50/60Hz	視角	0.2° / 2
メーカー名	トプコン	サンプリング間隔 1 / 5 / 10nm等間隔			
機械Ser.No	9022237	内蔵インターフェース GPIB			
製造年月	年 月	本体寸法(mm) W180 D460 H250			

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・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	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。(指定の分銅を使用する)

①外観確認・・・問題無し



⑤対物レンズ

焦点調整(測定物確認)



②通電確認

表示部プロンプトメッセージ確認  
パワーランプ点灯確認

⑥動作確認

測定物:PCモニター

基準サンプルが有りませんので測定結果(輝度)合否判定不明

③視角切替(手動)

0.2° / 2° ランプ点灯確認

・色度、色温度、光源分布の数値を確認

・表示部にて測定結果確認

・内蔵プリンタにて測定結果印刷確認(グラフ付き)

※印字が薄いのでインクリボンの交換をお勧めします

④接眼レンズ

視度調整(レチクルマーク確認)



表示部



測定結果印刷

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) 作業工数[ 15H ]		
検査担当者[ 菊竹 ]		
ユーザー名[ ] 出荷日 年 月 日		