

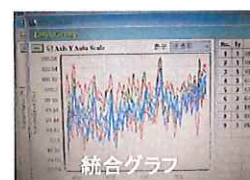
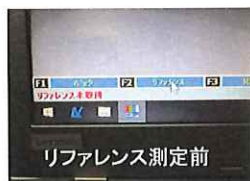
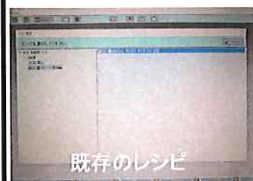
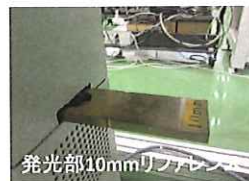
## 動作確認チェックシート

検査日	2024年1月12日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	分光計測装置 (透過率膜厚計)	電源	AC100V		
MODEL	LV-TFM/MP	光源	12V100W		
メーカー名	(株)ラムダビジョン	測定可能波長範囲	380nm~780nm(1nmピッチ)		
Serial No.	33C1493	測定モード	透過率 O.D.		
製造年月	—	装置外観寸法	W1500xD820xH1255mm		

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。

- 1.通電確認⇒問題なし。
- 2.測定ソフト起動⇒問題なし。
- 3.TEST測定実施⇒問題なし。(写真参照)



取扱説明書:有

※OS:Windows10 パスワード:なし

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI 入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作:OK 作業工数[ 4.5 hr ]

検査担当者[ 雨宮 ]

