

管理番号

M40720

動作確認チェックシート

検査日	2023年6月13日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	UV光量計	電源電圧	単相100V	寸法	W210 D170 H85
型式	UV-M10	周波数	±2%以内	重量	2kg
メーカー名	オーク製作所	受光器	UV-SN35	測定波長領域	310~385nm
機械Ser.No	K15950	測定領域範囲	0.01~999.9mj/cm ²	繰り返し精度	±2%以内
製造年月	-	測定照度範囲	レンジ1	0.01~10.00mW/cm ²	
			レンジ2	0.1~50mW/cm ²	

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・在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。

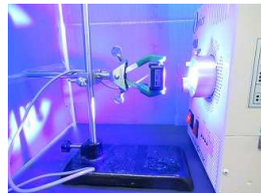
- ・電源スイッチのON/OFFの確認・・・OK
- ・RANGE切替スイッチ・・・ランプ表示で切替確認・・・OK
- ・他の光量計と比較測定の実施
(メタルハライド光源)MLDS250/KB-2
測定治具使用 測定距離50mm固定
弊社光量計:(M40719)オーク製(UV-M10)



UV-M10(M40720)



弊社UV-10



測定値に若干の差はあるが、照度測定は問題ない。

	受光部(mw/cm ²)
	UV-35
(M40720)UV-M10	0.15
弊社UV-M10	0.14

メタルハライド光源



測定距離



取扱説明書(無)

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[2 H]	
検査担当者[山下]		
ユーザー名[]	出荷日 年 月 日	