

管理番号

OD5P60

動作確認チェックシート

検査日	2015年 5月 14日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	UV照射装置	主電源電圧	3相 単相 100V 420VA	Ser.No.	AK-1493
製造年月	不明	周波数	(50・60)Hz兼用	メーカー名	林時計工業(株)
本体装置寸法	縦440mm×横190mm×高さ320mm	UVランプ	HPK KP3258 /1本	ランプ点灯時間	3517.6 hours
重量	約9kg	型名	LA-210V	付属品	ファイバ+スタンド

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。

- 1、外観、カバーインターロックや各機能スイッチ・タイマの動作確認実施。 問題なし
- 2、UVランプ点灯確認をした。(UV照射量制御:スリット式 目盛0~100) 下記の値による照射結果。

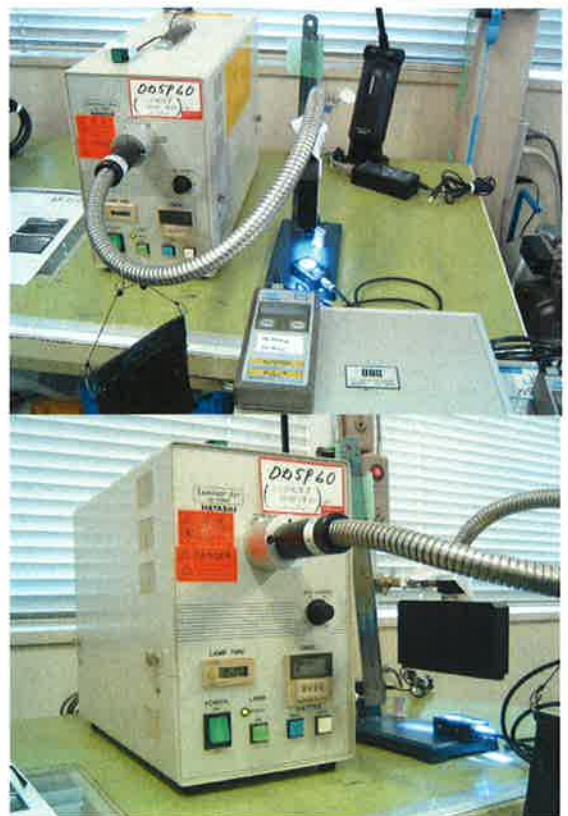
ファイバー出口中央とセンサー測定面の距離に対す値
(参考値)
(紫外線 365nm波長のみ観測)

	50mm高さ	100mm高さ
20目盛	10.7	5.8
60目盛	28.5	15.5
100目盛	50.1	24.5

照射量 単位mW/cm²

UVメータ
オーク製作所製/UV-MO3
(MFG、K303358)

UVランプ照射時の各部動作状態



取扱説明書(有・無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力
動作(OK・NG)
検査担当者[
ユーザー名【

作業工数[3 H]
小林(克)]

(備考欄コメント)

[責任者]

】出荷日 年 月 日

