

動作確認チェックシート

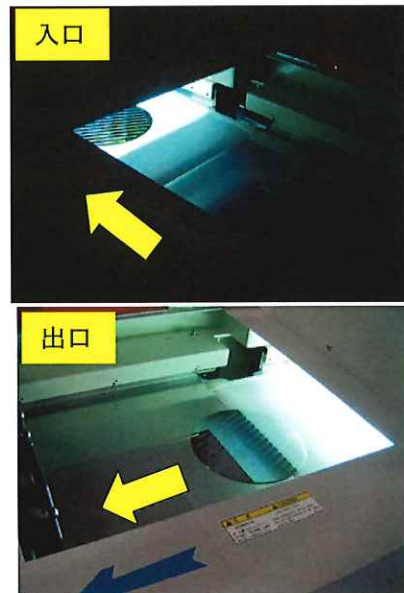
検査日	2017年 11月 26日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	UVコンペア	電源電圧	単相200V, 60A 3相200V, 15A	ランプハウス高さ	(ベルト面から) 113~255mm
型式	ORE-4002A	周波数	50Hz(※1)	ランプハウス照射窓	145×260mm
メーカー名	オーク製作所	大きさ(W×D×H)	1710×815×1410mm	有効照射範囲 (ランプハウス高さ)	375×395mm (113mm)
機械Ser.No	43983	ベルト寸法	幅395mm 距離815mm	※1 60Hzで使用時はUV電源内 タップ切替えの必要あり	
製造年月	2005年12月	ベルトスピード	0.06~14.69m/minm		

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)
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	○

※一部カバーに傷の箇所あり

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。

- ベルト駆動、UV照射等一連の動作に問題なし。
- インターロック確認問題なし。
 - (1)装置電源ON、UV電源ブレーカOFFでエラーランプ点滅。
 - (2)プロアダクト取外しでエラーランプ点滅、UV照射OFF。
 - (3)ベルトスピード0.06m/min未満でエラーランプ点灯、UV照射OFF。
- 照度計を用いた照度分布測定、積算光量計による積算光量測定を実施。(データ別紙参照)
照度分布はピラミッド型でバラツキは大きい。



取扱説明書(無 但し簡易取説作成。UV電源の取扱い説明書は有り)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2018年11月22日	UV電源プレフィルタなし⇒取付け。本体吸気口フィルタ、プロア吸気口フィルタ汚れ大⇒交換。	野沢
2020年12月10日	再動作確認 OK	横内

File Maker入力	(備考欄コメント)	[責任者]
動作(OK) 作業工数[16H]		
検査担当者[野沢]		