

# 動作確認チェックシート

検査日	2024年4月9日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	オープンクリーンシステム	電源電圧	AC100V		
型式	KOACHC900	周波数	(50 / 60)Hz		
メーカー名	興研	清浄度	ISOクラス1		
機械Ser.No	18J174 18J175				
製造年月					

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	○
6		
7		

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 下表示の様にパーティクルカウンター、で測定。
- 2 下表示の様にチューブから吸引、1分3回、吸引流量2.83L/min。
- 3 0.3μm平均、0カウントであった。
- 4 風速測定0.5m/sec以上。



取扱説明書(有)

## 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[ 2 H]

検査担当者[ 上田 ]

ユーザー名[ ] 出荷日 年 月 日

