

動作確認チェックシート

検査日	2023年11月21日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	クリーンベンチ	電源電圧	AC100V		
型式	VS型	周波数	(50 / 60)Hz		
メーカー名	日本エアーテック	集塵効率	99.99%(0.3 μm)		
機械Ser.No	E299830001	風量	12m ³ /min		
製造年月		照明	20Wx2(黄色蛍光灯)		

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。

- 開口部で風速測定、2.18m/sec計算上風量0.15x0.68x60x2.18で計算上風量約13.3m³/min。
- 内部にパーティクルカウンター入れて、1分5回測定、平均0.3 μm 1,2個0.5 μm 0個であった。
- 照明点灯。

内部にパーティクルカウンター吸引流量2.83L/min

2.18m/sec

開口部150x680で風速測定。

ダンパー開最大



取扱説明書(無)

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[1.5 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

