

管理番号

L70577

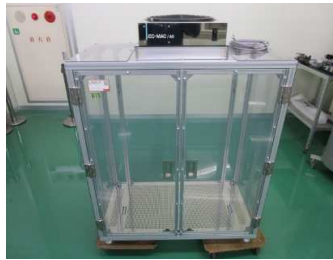
動作確認チェックシート

検査日	2023年 7月 12日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	クリーンブース	電源電圧	1相 100V	HEPAフィルター	AIRTECH(CD3052533)
型式	—	周波数	50/60 Hz	LED表示灯	有
メーカー名	—	FFU	MAC-II A-30	内寸	W910 D450 H1000
機械Ser.No	—	風量	約3.0/3.5m ³ /min	外寸	W1000 D530 H1350
製造年月	年 月	風速	0.38/0.44 m/s	重量	

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	○

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。

・外観 …異常無し



・清浄度検査

測定方法: フィルター真下50mmで測定

測定器: リオン パーティクルカウンター(KC-51)

	①
0.3 μm	40
0.5 μm	0



清浄度 問題無し

・風速確認 (参考値)

測定方法 測定器: 日本カノマックス (Model 6035-00)

・吹き出しパンチング板100mmの位置で測定(1箇所)

	①
風速(m/s)	0.47

風速 0.47 m/s



・その他

ファン 異音等無し

FFU: 運転状態確認LED表示灯 点灯確認



・風量確認(参考値)

・平均風速に吹き出し面積を乗じ風量を算出

(吹き出し面 360×360mm)

(0.36×0.36)×0.47×60=3.654 3.65 m³/min

取扱説明書(無)

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[2H]

検査担当者[Tokunaga]

ユーザー名[] 出荷日 年 月 日

