

管理番号

051189

動作確認チェックシート

| | | | | |
|----------|-----------|------------------|---------------|--|
| 検査日 | 2024年8月5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 | 不明(銘板無し) | 照明 | 蛍光灯(18W)×2 | |
| メーカー名 | アズワン | 寸法 | W900D850H1730 | |
| 機械Ser.No | | | | |
| 製造年月 | 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 | ○ |

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・・・問題無し

■ファン
異音無し■蛍光灯2本
点灯確認

■マノスターゲージ

ファン作動後、約220Pa表示



取扱説明書(無)

■風速・風量・風量調整

社内測定器: KANOMAX(Model 6035-00)

風速・・・吹き出し面より100mm下の位置にて4点測定

| | ① | ② | ③ | ④ |
|----|---------|---------|---------|---------|
| 風速 | 0.58m/s | 0.60m/s | 0.59m/s | 0.72m/s |

奥

| | |
|---|---|
| ① | ③ |
| ② | ④ |

正面



平均風速=0.62m/s

風量・・・平均風速に吹き出し面積を乗じ風量を算出
(フィルターサイズ 790×570mm)

$$0.79 \times 0.57 \times 0.62 \times 60 = 16.7 \quad \text{風量} = 16.7 \text{m}^3/\text{min}$$

■清浄度

社内測定器: RION(Model KC-51)

| | |
|-------|----|
| 0.3μm | 10 |
| 0.5μm | 0 |



修理・改造履歴

| 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[3H]

検査担当者[菊竹]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

