

管理番号

030674

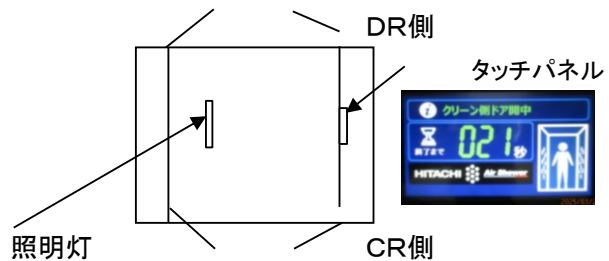
動作確認チェックシート (エアシャワー)

検査日	2025年 3月 18日				
型式	PCJ128JJM4Y2トク	電源電圧	3相200V1200VA	内寸法(W×D×H)	120x142x190cm
メーカー名	日立産機	周波数	50Hz	外寸法(W×D×H)	160x150x210cm
機械Ser.No	G299270001	ドア枚数	4 枚	センサー	反射板式光電
製造年月	推定2020年頃			ドアロック	あり

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・パッキン・スイッチ・ドアガラス等に著しいキズ・破損はないか。	○
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	タイマー設定SW・蛍光灯その他SWの機能は正常か。	○
4 ファン動作	仕様通りの動作をするか(下記に記入)	○
5 保管・出荷準備	ビス締め・清掃・フィルタの汚れ・在庫元に関するシール等を取り除く。	—
6 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

備考(動作仕様を図示する)

- ・吹きだし口の位置・数 8(片側)x2+5(天井)=20
- ・センサーの位置 反射板光電センサー3台
- ・ドアの開閉方向 図示の通り
- ・クリーン側、前室側の表示 図示の通り
- ・床板 なし
- ・動作の詳細(ファン回転、ドアロック、タイマーリセット、自動ドア他)



- ①前室(DR)側ドアを開けると、CR側ドアがロックされる。
- ②エアシャワー室へ入り前室側ドアを閉め、室内中心にある光電センサーを遮蔽するとジェットブロー開始と同時に、両ドアがロックされる。
- ③タイマー設定時間経過後ジェットブローが停止し、ドアロックが解除される。
- ④CRドアを開けるとDR側ドアロックONし、シャワー室へ入室しドアを閉ると、両ドアはロック開錠状態となる。
- ⑤CR側から入室したときはジェットエアは吹かない。

・清浄度 0~10/CF(0.5μ) 使用計測器:リオン KR-11

取扱説明書(なし)

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(O.K)	作業工数[3.0 H] O.K	
検査担当者[小林 隆志]		中野
ユーザー名[]	】出荷日 年 月 日	