

管理番号

M10138

動作確認チェックシート

検査日	2022年8月24日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	クリーンオープン	電源電圧	三相200V19A	外寸wxdxh	770x1025x1880
型式	PVC-232	周波数	(50 / 60)Hz	重量	300Kg
メーカー名	エスペック	清浄度	クラス5	棚板	3枚
機械Ser,No	253001845	温度範囲	室温+60~200℃		
製造年月	2017	内寸wxdxh	580x580x1130		

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。

弊社パーティクルカウンターで1分5回測定、平均0.3μm 0.5個、0.5μm 0個であった、室温25℃、庫内温度25℃
設定温度200℃で起動、約32分で到達、過昇防止装置、他設定問題無し。

左側面からチューブで吸引測定、吸気容量2.83L/mil 0,21KPa



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録・再動作	作業者
2025年2月10日	約40分で200℃到達 - 10-11μm 0.3, 0.5μm 共に0個 他動作確認内容に2確認 修理済	三科 (早川)

File Maker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

