

動作確認チェックシート

検査日	2023年7月7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200V	付帯	カギ付.
型式	MSC-60	周波数	(50)Hz		
メーカー名	三田産業	温度範囲	常用150°C		
機械Ser.No	MA7-7701-2	クリーン度	クラス100		
製造年月	2017	重量	300Kg		

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。

- 室温23°C、庫内温度29.2°C、設定温度150°C起動、約23分で150°C到達、過昇防止装置問題無し。
- クリーン度測定、1分5回測定、平均0.3 μm、0.2個、0.5 μm 0個であった。

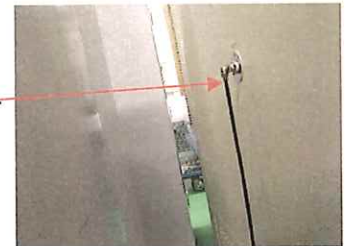


過昇防止装置、起動

前面扉左側面から弊社パーティクルカウンター

測定吸引流量2.83L/min

150°C



差圧計約120Pa、ダンパー閉



取扱説明書(有一部)



ダンパー閉



修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録・再動作	作業者
2025. 1. 15	再点検 OK	上田

SHIRASAGI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

