

動作確認チェックシート

検査日	2021年 9月 15日 (機械の仕様・規格を記入する。)				
商品名	ドライポンプ	電源・電圧	3相 200V	冷却法	水冷
型式	SDE120-087	周波数	50・60 Hz	排気速度	2000L/min
メーカー名	榎山工業	吸気口	NW50	モーター出力	4.0KW
機械Ser.No	079DN07963	排気口	NW40	外寸(mm)	380×750×570
製造年月	2007年	到達圧力(規格値)	1.3Pa	重量	150Kg

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・動作不良は無いか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・起動困難・アラーム表示等)は無いか。	※1 ×
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 到達確認	機器仕様/規格値を満たしているか。	○
6 確認シール	動作確認済シールを貼る	○



※1 バッテリー交換が必要です。

※1スピンドルN2流量調整不可(フローセンサーNG)



到達圧力: 0.36Pa



電流値: 8.8A



ポンプケース温度: 114°C

* 暖気運転60分後、再起動時の到達圧力です。(測定圧力は規格値を満たしております)

取扱説明書(無) * 動作確認時のN2ページ流量設定部位はスピンドルのみです。(流量設定: 7~8SLM)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRA SAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK)

作業工数[3.0H]

バッテリー交換参考費用: 11,000円

検査担当者[立野]

ユーザー名[

]出荷日

年

月

日

