

再動作確認チェックシート

検査日	2025年11月25日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ダイヤフラムポンプ	電源・電圧	単相 100 V	電流値	5.6/5.0A
型式	DA-60S	周波数	50/60 Hz	重量	11kg
メーカー名	アルバック	吸排気口径	O.DΦ9×I.DΦ5	外寸(mm)	212×278×225
機械Ser.No	82123	使用周囲温度範囲	7~40℃		
製造年月	—	規格値(到達圧力)	21.3×10 ⁻³ Pa (-80KPa)		

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・動作不良は無いかな。	○
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)は無いかな。	○
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 到達圧力	機器の仕様/規格を満たしているか。	○
6 確認シール	動作確認済シールを貼る。	○



到達圧力：-82.5 KPa



電流値：3.60 A

* 暖気運転60分後、再起動時の到達圧力です。

取扱説明書(無) * 到達圧力は規格値を満たしております。

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2025年11月25日	内部クリーニング・バルブ調整	金子

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業時間[3.0h]

検査担当者[金子]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

