

再動作確認チェックシート

検査日	2024年 5月28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 200V	冷却法	電動ファン
型式	DA-81SK	周波数	50/60 Hz	外寸	W230 D290 H200
メーカー名	アルバック	吸気口	O.DΦ12×I.DΦ8	質量	10.2Kg
機械Ser.No	0600111	排気口	O.DΦ12×I.DΦ8		
製造年月	—	規格値(到達圧力)	13.3×10 ³ Pa (-88KPa)		

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・アラーム表示等)は無いか。	○
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 到達圧力	機器の仕様/規格を満たしているか。(※ 規格値の95%を満たす事)	※1 ○
6 確認シール	動作確認シールを貼る。	○



※1 到達圧力：-85.3KPa

電流値：0.95A

* 暖気運転60分後、再起動時の到達圧力です。

* 規格値の97%を満たしています。

取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業時間[1.5H]

検査担当者[立野]

ユーザー名[] 出荷日 年 月 日

