H40720

動作確認チェックシート

検査日	2020年2月21日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ドライポンプ	電源・電流値	単相 100V	4.8A (50Hz)	6.0A (60HZ)
型式	VT4.8	電源・電流値	単相 200V	2.4A(50Hz)	3.0A(60Hz)
メーカー名	ベッカー	モーター出力	0.35/0.42KW	冷却法	空冷
機械Ser,No	2405646	吸気口径	3/8	排気口	排気サイレンサー
製造年月	2009年	規格値(到達圧力)	−85KPa	重量	12Kg

	チェック項目	主な確認内容	チェック(〇×)
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。	0
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。	0
3	SW設定	SWの機能は正常か。	0
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。	0
5	到達確認	機器の仕様/規格を満たしているか。	0
6	確認シール	動作確認済シールを貼る。	0













電流値:2.5A

到達圧力:-86.7KPa

*単相 200V結線にて暖気運転を約45分間実施、その後再起動した際の到達圧力です。

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

File Maker入力 (備考欄コメント) [責任者]

動作(OK) 作業工数[2.5H]

検査担当者[立野]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

