M20376

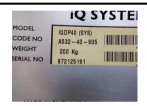
動作確認チェックシート

検査日	2022年 3月 31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	iQDP40	周波数	50 • 60 Hz	モーター出力	2.2KW
メーカー名	エドワーズ	吸気口	ISO40	重量	200Kg
機械Ser,No	972125191	排気口	NW40		
製造年月	_	到達圧力(規格値)	3.0Pa		

	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・起動困難・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	機器仕様/規格値を満たしているか。	% 1 ×
6	確認シール	動作確認済シールを貼る。	_













電流値:5.1A

※1 到達圧力:17.0Pa

ポンプ温度:69.6℃

- *暖気運転2時間後、再起動時の測定圧力です。
- 取扱説明書(無) *規格値内にてご使用の際はオーバーホールが必要です。

修理·改造履歴

17 - 710		
年月日	修理·改造記録	作業者

Fil Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[3.0H]・標準オーバーホール参考価格:260,000円 検査担当者[立野] *追加交換部品は別途費用が発生致します。

ユーザー名【

】出荷日

月 日

