

動作確認チェックシート

検査日	2020年 3月 12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	iGX100L	周波数	50・60 Hz	モーター出力	1.9KW
メーカー名	エドワーズ	吸気フランジ	ISO63	重量	120Kg
機械Ser.No	066453465	排気フランジ	NW25		
製造年月	-	到達圧力	0.5Pa		

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。	○
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: 0.4 Pa 最終電流値: 5.0 A

* 暖気運転1.5時間後、再起動時の到達圧力です。
* 到達圧力は規格値を満たしております。

取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力	(備考欄コメント)	[責任者]
動作(OK)	作業工数[3.0H]	
検査担当者[立野]		
ユーザー名[】出荷日 年 月 日	