

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

