

動作確認チェックシート

検査日	2019年2月 28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	LR600	周波数	50・60 Hz共用	DRYモーター	3.7KW
メーカー名	アルバック	吸気フランジ	VG80	MBPモーター	2.2KW
機械Ser.No	A101B-00008	排気フランジ	NW40	電流値	20.8A
製造年月	-	到達圧力	0.67Pa (6.7×10 ⁻¹)		

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 確認シール	動作確認済シールを貼る。	○



ULVAC DRY VACUUM PUMP			
MODEL LR600			
FREQUENCY	50	60	Hz
PUMPING SPEED	500	600	m ³ /h
MAXIMUM LOAD	22	20.8	A
POWER SUPPLY	3PHASE AC200V 50/60Hz		
OIL CAPACITY	PRC-006	1.5	L
MOTOR POWER	LR90	0.9	L
	PRC-006	2.2	kW
	LR90	3.7	kW
	SER. NO. A101B-00008		
ULVAC, Inc. MADE IN JAPAN			

* 0.077Pa (7.7×10⁻²)

* DRP電流値: 11.7A

¥ * MBP電流値: 1.0A

(起動60分後の到達圧力及び電流値です。 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[2.0H]

検査担当者[立野]

ユーザー名【 出荷日 年 月 日

