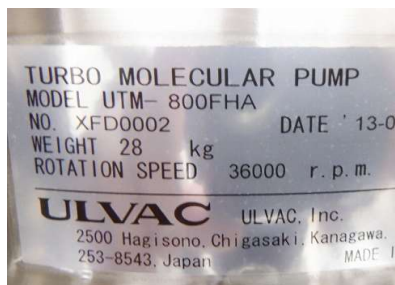


動作確認チェックシート

検査日	2026年1月30日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ターボ分子ポンプセット	電源・電圧	単相 200～240V	冷却法	水冷
型式	UTM-800FHA/FTI-800W	周波数	50 / 60 Hz	回転数	36000rpm
メーカー名	アルバック	吸気フランジ	VG150	軸受方式	5軸制御磁気軸受
機械Ser.No	XFD0002/ 08211	排気フランジ	NW40		
ケーブル	10m	重量	28/10Kg		

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・動作不良は無いかな。	○
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)は無いかな。	○
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 到達圧力	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。	○



・NORMAL時の到達圧力: $9.2 \times 10^{-4} \text{Pa}$

* LOCAL運転にて動作確認実施致しました。

・STARTにて ACC (加速) 表示し正常に NOR (定常回転) に到達致しました。

・STOPにて DEC (減速) 表示し正常に STOP (停止) しました。

取扱説明書(無) * 別紙にて加速/ 減速時の写真を添付しております。

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI 入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作 (OK) 作業時間 [3.5H]

検査担当者 [立野]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日



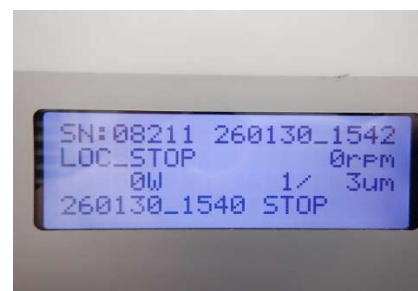
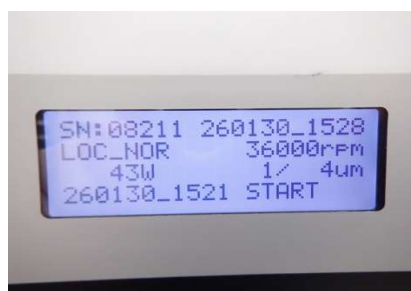
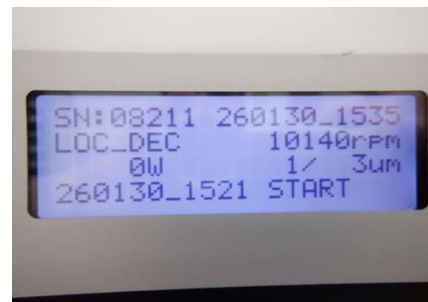
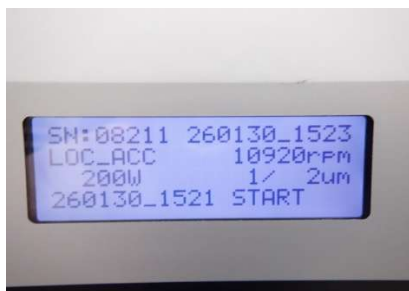
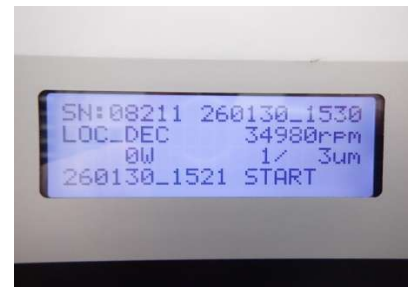
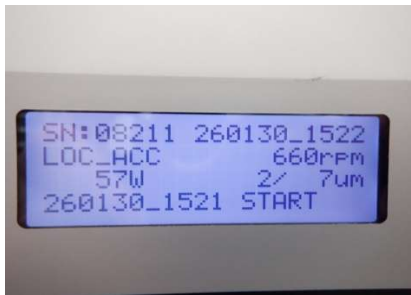
P70272 UTM-800FHA/FTI-800W
回転翼

実施日:2026年1月30日



【LOC ACC~LOC NORまで】
起動時間(NORMAL表示まで 6分32秒)

【LOC DEC ~LOC STOPまで】
停止時間(STOP表示まで 10分58秒)



【 定常回転に到達 】

【 正常停止 】