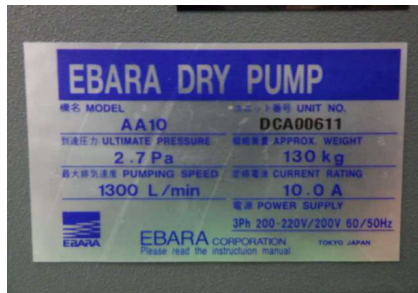


## 動作確認チェックシート

検査日	2025年11月5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	三相 200V	冷却方法	水冷
型式	AA10	周波数	50/60 Hz	積算時間	バッテリーNGのため不明
メーカー名	荏原製作所	吸気フランジ	NW40	定格電流	10.0 A
機械Ser.No	DCA00611	排気フランジ	NW40	最大排気速度	1300 L/min
製造年月	-	規格値(到達圧力)	2.7 Pa	重量	130 kg

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・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。	○
6 到達確認	機器仕様/規格値を満たしているか。	○



積算時間: 1 h (バッテリー交換、運転実施後)



※到達圧力: 1.8 Pa



電流値: 6.32 A



ケーシング温度: 87 °C

取扱説明書(無) ※暖気運転1時間30分後、再起動時の到達圧力です。

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2025年11月5日	メモリバッテリー交換	金子

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業時間[4.0H]

検査担当者[金子]



ユーザー名【 】出荷日 年 月 日