

動作確認チェックシート

検査日	2021年2月2日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	エアーコンプレッサー	電源電圧	3相 200V	冷却法	空冷
型式	HV15-50	周波数	50Hz	ドライヤの有無	無
メーカー名	クロダイインターナショナル(株)	定格電流	60A	回転速度	1465r/min
機械Ser.No	V15-001314-1102	最高吐出圧力	800KPa		
製造年月	2011年	電動機出力	15Kw		

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・動作不良はないか。	○
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)はないか。	○
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・在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	○

備考(動作確認内容・不具合内容等)

機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

・総運転時間 17,107時間

※社内にてRSTで3相配線すると逆相となる。

・負荷運転時間 5,751時間

5秒以上圧力が上がらなければ、3相の内2本を入れ替えて下さい。

・負荷運転にて約800KPa確認

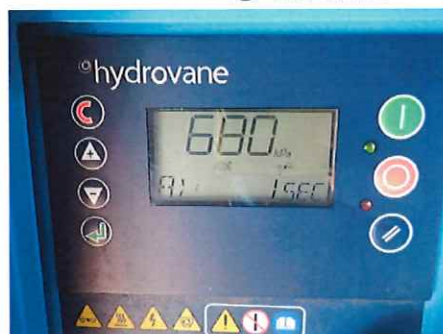
・負荷運転にて約800KPa到達後、75秒のアンロードに切り替わる(写真①参照)

・680KPa到達時、再起動する(写真②参照)

① MAX値



② 再起動値



取扱説明書(有)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2019年10月9日	坂野さん動作確認済	

SHIRASAGI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[宮下、渡部]

ユーザー名[]出荷日 年 月 日

