

# 動作確認チェックシート

検査日	2019年10月31日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	ホッパーローダー	電源電圧	単相200V0.7kw	
型式	LX-07-B3	周波数	(50・60)Hz	
メーカー名	加藤理機	ホス接続口	φ38mm外径	
機械Ser.No	2H2207005			
製造年月				

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		
5 消費電流	クランプで実測。	
6 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。	○
7 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。

- 満杯SW用プラグ1, 3番NCで空杯指示、各動作各動作問題なし。



取扱説明書(有)

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2022. 8. 2	再動作確認実施。→ 上記内容再現、問題なし。 (社内治果12. 約 -15 kPa 真空確認)	小野(克)

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 2 H]

検査担当者[ 上田 ]

ユーザー名[ ] 出荷日 年 月 日

