.40608

## 動作確認チェックシート

検査日	2021年 7月 13日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ディスペンサー	電源電圧	1相 100V	動作モード	手動/リモート
型式	ACCURA 9	周波数	50/60 Hz	チャンネルメモリ	100 CH
メーカー名	岩下エンジニアリング	空気圧	最大735KPa	外寸	W280D300H100
機械Ser,No	903741	空気圧調整範囲	30KPa∼490KPa	重量	8 Kg
製造年月	年 月	吐出時間範囲	0.030 <b>~</b> 99.999s	フットスイッチ	有

	チェック項目	主な確認内容	チェック(〇×)
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。	0
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。	0
3	SW設定	SWの機能は正常か。	0
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。	0
5	確認シール	動作確認済シールを貼る	0

## 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。

・外観 …異常無し



•電源投入 電源ON時ランプ点灯 確認 画面表示 確認 各SW 確認

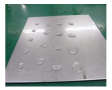


•吐出確認

手動・・・手動による吐出確認 リモート・・・フットSWによる吐出確認

社内用バレルを使用し吐出確認 実施 設定 Sp(空気圧調整値) 200KPa St(吐出時間範囲) 0.030、0.060、0.080、0.100s





吐出時間調整にて吐出量変化 確認

フットSWによるリモート動作確認





フットSW動作 異常無し

取扱説明書(無)

修理•改诰履厯

年月日	修理·改造記録	作業者

File Maker入力

ユーザー名【

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 2H ] 検査担当者[ Tokunaga

]

出荷日 日

