

## 動作確認チェックシート

検査日	2020年 10月 12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	単相 100V 40W	製造年月	不明
型式	ML-808FX com-CE	周波数	50・60Hz兼用	吐出圧力設定範囲	20～800KPa
メーカー名	武蔵緑エンジニアリング	機械Ser.No	8FC10003173	吐出時間設定	最大999.9sec
外形寸法	W255×D(360)×H101	質量	約5kg	エア一源	吐出圧+100.0KPa

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・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	○

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。

1、外観及び通电後の各設定部動作確認を実施。→ 外観及び各設定動作問題なし。

(VAC. ADJ、DIS/VAC、TIMED/MAN、ADDRESSの切替動作OK。)

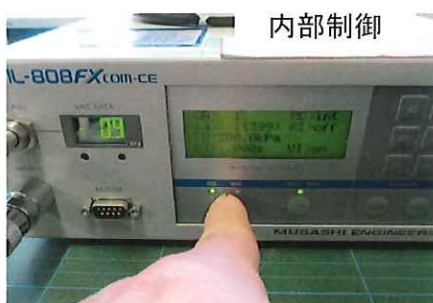
(内部制御及び、外部接続IN/OUT信号動作確認OK。)

2、社内テスト治具使用し、純水による塗布動作確認を目視により実施。→ 問題なし。

(テスト用エア一源圧最大で、約500KPa付近の為、設定は400KPa以下での動作確認。)

但し、アドレス制御信号及びRS-232C制御通信は未確認。

## ディスペンサーの動作確認



圧力変化の塗布



取扱説明書(有) コピー品

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力

動作(OK) 作業工数[ 3 H]  
 検査担当者[ 小林(克) ]  
 ユーザー名[ ]

(備考欄コメント)

[責任者]

】出荷日 年 月 日

