

検査日	2024年 12月 19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~240V 62W	圧力設定範囲	0.005~0.700MPa
型式	MJET-3-CTR	周波数	50・60Hz兼用	ON/OFF時間設定	~0.09999sec
メーカー名	武蔵縁エンジニアリング	機械Ser.No	101018429014		
外形寸法	W190×D240×H83	質量	約4.2kg	エア一源	最大0.8MPa

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	○
6 データバックアップ	PLC(済・未対象・NG) TP(済・未対象・NG) BT交換(済・未)	

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、外観及び社内治具接続による通電、及び各設定部動作確認を実施。→動作問題なし。

(各設定スイッチ及び表示の確認実施。)

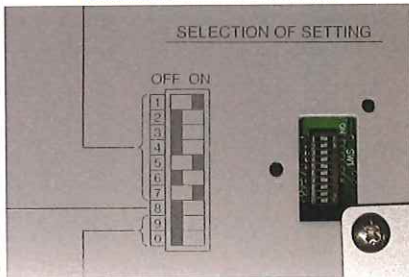
(PRESS. ADJ、ON/OFFタイマー時間、カウント/時間の設定及び、LINE/DOT、MAN/SET、SHOTの確認。)

2、内部制御及び、外部制御として社内品ディスペンサーロボットに組み込み動作確認実施。→動作問題なし。

(但し、ノズルヘッドのノズル先端部の部品が欠品の為、アルコール液等での塗布確認は未実施。)

ディスペンサーの動作確認

本体設定



ON TIME : 9999
 OUT TIME : 9999 の時
 COOUNT/TIME : 0100
 100に到達時間 : 20秒確認。
 (約0.1秒+約0.1秒) × 100
 = 約20秒



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI 入力
 動作(OK) 作業工数[3H]
 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

