

ひとわざ(一技)名: カシメ圧のリアルタイム測定及び記録対応の熱カシメ機 MHP-800

1. 概要

- ロードセルによるカシメ圧のリアルタイム測定を実現■
- ・カシメ動作中の押付圧力値をフィードバックし、より精度の高いカシメ圧制御(100N~420Nで±1%)が可能となりました。
- 各種設定値はMHP-710ゆずり■
- ・カシメ圧を始め、速度及びカシメ動作開始位置やカシメ完了時上下限位置等の設定はMHP-710から引き継いでいます。
- ・特にカシメ圧の設定単位は電流制限によるパーセント(%)指定から、ニュートン(N)に変更し、より使いやすくなりました。
- オプション■
- ・お客様仕様に合わせた各種測定値の記録に対応します。(記録内容は事前にお打合せが必要です。)
- ・治具用温度測定器の取付により、治具温度の異常判定が可能です。
- ・瞬時加熱式のカシメ機も製作可能です。

写真・図(要点説明)



150 : 自動画面		15 : 40 : 30	
品種No. 1 品種名:Recipe01		サブメニュー	
自動運転中			
投入数	4	R S T	
良品数	4		
	押付結果	規格値/ 設定値	現在値
押付 最終荷重	419.97N	下限値: 419.00N 上限値: 421.00N 設定値: 420 N	419.97N
押付 最終座標	50.126mm	下限値: 30.000mm 上限値: 60.000mm	50.126mm
押付時間	10.01s	設定値: 10.00 s	
ヒーター 温度	80°C		80°C
治具温度	22°C		22°C
加圧			
自動画面	動作設定	判定設定	メニュー

2. 企業概況

フリガナ	カザマエンジニアリング カブシキガイシャ	フリガナ	カザマ カシオ
会社名	カザマエンジニアリング株式会社	代表者名	風間 賢男
		フリガナ	カザマ ツヨシ
		窓口担当	風間 剛
事業内容	自動化・省力化機械の設計製造	URL	<a href="http://www.keg.co.jp">http://www.keg.co.jp</a>
主要製品	熱カシメ機 レス'墨塗機 自動レンズ組立機 各種検査装置 画像処理装置 各種ロボット使用搬送機		
フリガナ	ナガノケン オカヤシ		
住所	〒394-0055 長野県岡谷市1571番地1 (塩嶺林間工業団地)		
電話/FAX	0266-23-1610 / 0266-23-1140	E-mail	<a href="mailto:t_kazama@keg.co.jp">t_kazama@keg.co.jp</a>
資本金(百万円)	30	設立年月	1984年5月
		売上(百万円)	—
		従業員数	26

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他