

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て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)



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
事業内容	自動化・省力化機械の設計製造	窓口担当	風間 剛
URL		URL	<a href="http://www.keg.co.jp">http://www.keg.co.jp</a>
主要製品	熱カシメ機 レンズ墨塗機 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