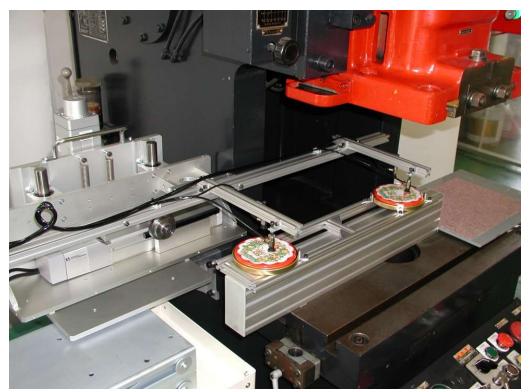




- ☆ サーボモータ駆動の為安定した動作が可能です。また、数値で位置の調整が行えます。
- ☆ 上下移動量が100mmありますの金型交換による高さ調整も数値で行うことができます。
- ☆ モード選択があり『ワーク供給』『ワーク排出』『ワーク供給・排出』の3種類から選べます。
※写真は2つのアームを使用した『ワーク供給・排出』モードです。
- ☆ 操作はタッチパネルになっており、排出ミス等エラーメッセージが表示されますので原因究明復帰が容易に出来ます。
- ☆ 標準装備としてワーク確認センサ、排出確認センサが付きますので導入後すぐに稼動が出来ます。



<主要仕様>

制御軸数 サーボモータ 2軸
左右移動 60Wサーボモータ Max 450mm
上下移動 150Wサーボモータ Max 100mm

◎参考動作数

『ワーク供給・排出』モード時
左右移動量 450mm
上下移動量 30mm
生産個数 20ヶ/分

CIBA

他の製品の詳しい情報はホームページで
ご覧いただけます。

URL: <https://www.ciba.jp/>
Email: ciba@hotmail.co.jp



SINCE 1954

芝産業株式会社

〒578-0965
東大阪市本庄西2-5-13
TEL: 06-6747-6771
FAX: 06-6747-6775

吸着式ハンドリング装置

WA-450

ワーク確認 原点位置

1



下降・吸着ON

2



吸着確認後上昇

3



金型上空(1)及び排出位置(2)へ移動

4



下降

5



吸着OFF後上昇

6



待機位置へ移動

7



プレス起動

8



CIBA

他の製品の詳しい情報はホームページで
ご覧いただけます。

URL: <https://www.ciba.jp/>
Email: ciba@hotmail.co.jp



SINCE 1954

芝産業株式会社

〒578-0965
東大阪市本庄西2-5-13
TEL: 06-6747-6771
FAX: 06-6747-6775