

高速 90° 旋回搬送のご提案

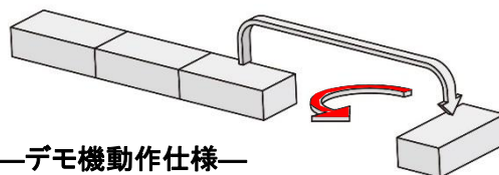
ピック&プレースユニット+90°旋回アタッチメントで構成

PPU:X6308FWS + 90° 旋回アタッチメント +
平行開閉チャック:X9560FL-NO-P



搬送と旋回が

モータ1つ



—デモ機動作仕様—

ストローク: 80×30mm (X-Z)

サイクルタイム: 0.9sec

繰返精度: ±0.02mm

搬送品質量: 100g (チャック+ワーク)

構成機器



ピック&プレースユニット

1モータでX-Zを作動する簡単制御と安定搬送を行ないます。移動ヘッドをフロント部に配置して、アームの取出し方向の自由設計を実現しました。

ストローク 50~130mm までご用意しております。



PPU 用 90° 旋回アタッチメント

PPUの横移動を活用したワークの90°水平旋回アタッチメント。パーツフィーダーからのワーク姿勢変換供給など便利に使えます。



平行開閉チャック フローティング機構付

不慮の供給ミスでの干渉時、搬送推力や衝撃荷重からチャックやワークピースを保護します。フロート位置検出センサにより、ワークの有無や供給異常を検出します。

詳細をお知りになりたい方、ご使用を検討されている方はこちらにご連絡ください。

d-sales@meg.co.jp

株式会社 **マシンエンジニアリング**

〒399-4583 長野県上伊那郡南箕輪村2380-480

TEL 0265-76-0001 FAX 0265-76-9601

<http://www.meg.co.jp>

e-mail: d-sales@meg.co.jp

20220616