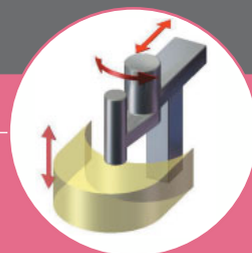


直進+旋回型

Yθ

日東精工ベストセラーねじロボYθシリーズ

機械幅の短い直進+旋回のオリジナルスタイル。
ライン長さが短縮できます。



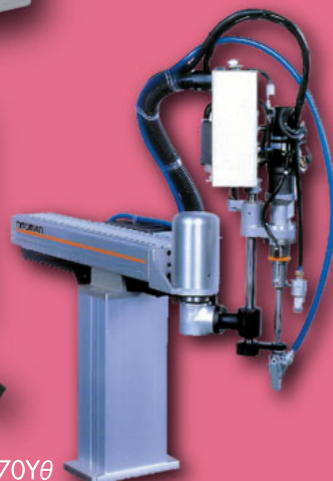
SR566Yθ-Z

Z軸にACサーボモータを搭載し、推力制御により理想的なねじ締めが可能です。

参考適用ねじサイズ

M2~M5

(最大締付けトルク 3Nm)



SR370Yθ

SR565Yθ

Z軸にエアシリンダを使用した廉価版。推力制御が不要な場合に有効です。

参考適用ねじサイズ

M2~M5

(最大締付けトルク 3Nm)

SR565Yθ-H (-Z)

ロングアームや高トルクに対応した高剛性モデル。

参考適用ねじサイズ

M2~M5

(最大締付けトルク 7Nm)

SR370Yθ

小型ワーク向けのコンパクトタイプ。

参考適用ねじサイズ

M2~M5

(最大締付けトルク 3Nm)

SR765Yθ

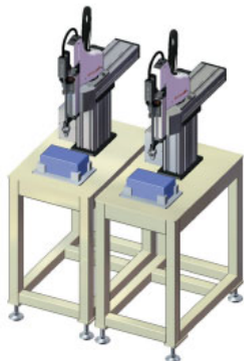
高トルク対応。六角ボルトも締付け可能です。

参考適用ねじサイズ

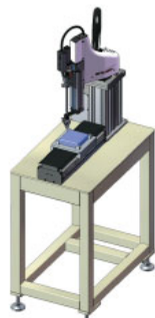
M6~M8

(最大締付けトルク 22Nm)

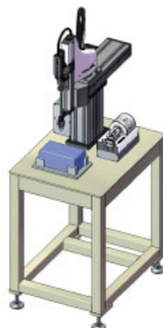
アプリケーション事例



コンパクトな横幅を活かしセル生産に最適



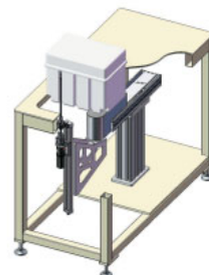
Y軸を治具スライドに用いた分離型タイプ



ねじ取り出しタイプ



タップ検査機



深いところ・下から上方向への締付け