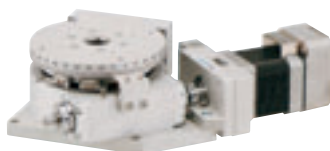


軸高精度回転アクチュエータ

回転ステージ RWシリーズ

ウォーム&ウォームホイール方式による高精度回転ステージです。RW-50型は、ステージ面サイズ：49mm、可搬質量：4kg。RW-70型は、ステージ面サイズ：68mm、可搬質量：6kg。RW-100型は、ステージ面サイズ：98mm、可搬質量：10kg。全サイズともMAXスピード：20°/sec、角度再現性：0.01°以内、バックラッシ：0.006°以内を保証しています。



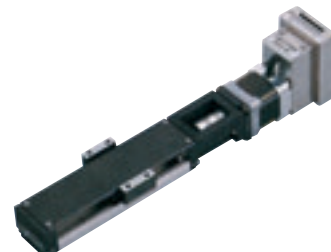
【Mecha Industry Co.,Ltd.】  
[http://www.mekatoro.net/mecha\\_industry](http://www.mekatoro.net/mecha_industry)

資料請求番号：14-164

高剛性ミニチュアタイプ

ステンレスロッドレスタイプ RK-TMシリーズ

ステンレスボディを採用したLMガイド案内内部とボールねじを一体構造にすることにより、クリーンな環境に適したコンパクトで高剛性、高精度のアクチュエータです。RK-15TMは、ボールねじリード：1mm、最高速度：50mm/sec、定格推力：489N、繰返し位置決め精度：±0.004mm、ストローク：31.4、56.4、81.4、106.4、131.4、156.4mmの6タイプを標準化しております。オプションにてボールねじリード2mmタイプも製作可能です。



【Mecha Industry Co.,Ltd.】  
[http://www.mekatoro.net/mecha\\_industry](http://www.mekatoro.net/mecha_industry)

資料請求番号：14-167

Z軸用・インサート等に最適

丸ラックアクチュエータ CR23シリーズ

Z軸用丸ラックアクチュエータは、ラックにステンレスSUS440C材を使用しています。丸ラックの為、ワークをインサートする時等に便利に扱うことができます。CR23型は丸ラック径：12mm、ストローク：150mm、最高連続軸荷重：90N、最高速度：200mm/sec、繰返し精度：±0.025mm。



【Mecha Industry Co.,Ltd.】  
[http://www.mekatoro.net/mecha\\_industry](http://www.mekatoro.net/mecha_industry)

資料請求番号：14-165

ボールねじ・ガイド一体型アクチュエータ

高剛性ロッドレスタイプ RK-Tシリーズ

LMガイドと駆動ボールねじを一体化した省スペース・高剛性・高精度のアクチュエータです。繰返し位置決め精度は各機種±0.01mmを保証。RK-20T型は、リード：1mm、推力：310N、最高速度：50mm/sec、ストローク：41.5～141.5mm。RK-26T型は、リード：2mm、推力：155N、最高速度：100mm/sec、ストローク：69～219mm。RK-33T06型は、リード：6mm、推力：358N(17L)、最高速度：300mm/sec(17L)で、RK-33T10型は、リード：10mm、推力：214N(17L)、最高速度：500mm/sec(17L)、ストローク：61.5～511.5mm。



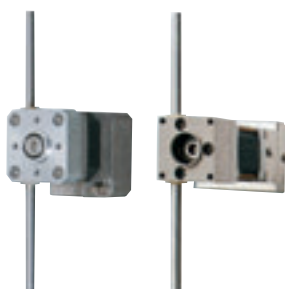
【Mecha Industry Co.,Ltd.】  
[http://www.mekatoro.net/mecha\\_industry](http://www.mekatoro.net/mecha_industry)

資料請求番号：14-168

Z軸用・充填 吸着に最適

チューブ式ラックアクチュエータCR17シリーズ

ラックにSUS316ステンレススチールチューブを採用することにより、センサをはじめとする外部機器の配線や液体用チューブをラック内に通すことが可能。又、真空機器を用いてのワークの吸着等にも利用できます。駆動部では金属同士の接触が無い為、スムーズに変速静かに動作し、機械の低騒音化にも貢献します。CR17は、ラックチューブ径：6mm、穴径：3.4mm、ストローク：200mm(特注ストロークの製作も可能)、最高連続軸荷重：3N、位置決め精度：±0.2mm、最高速度：300mm/sec。



【Mecha Industry Co.,Ltd.】  
[http://www.mekatoro.net/mecha\\_industry](http://www.mekatoro.net/mecha_industry)

資料請求番号：14-166

幅広ガイドアクチュエータ

ネジ駆動タイプ SRWシリーズ

幅広ガイドを採用し剛性のある薄型のアクチュエータを実現しています。外装カバーを一体化し、外部センサー、その他部品を取付けるT型スロットを装備しています。駆動方式はすべりネジを採用し、使用目的にあったすべりネジの選択も可能です。SRW06型はアクチュエータ幅60mm、すべりネジリード：2mm、可搬質量：5kg、標準ストローク：50、100、150、200mmの4タイプ。繰返し位置決め精度：±0.05mm、最高速度：50mm/sec。



【Mecha Industry Co.,Ltd.】  
[http://www.mekatoro.net/mecha\\_industry](http://www.mekatoro.net/mecha_industry)

資料請求番号：14-169