

コンパクトで許容荷重が大きいスライドレール

ユーティリティスライド UGRシリーズ

スリムなボディーで大きな荷重を受けられ、装置のコンパクト化や自由度の高い設計を可能にします。住宅機器やオフィス機器などの多種多様な用途に使用されています。特長は①ボール循環方式による転がり案内を採用。安定した動きです。②ボルト固定で組付けが可能です。すさま調整も不要のため、作業時間を大幅に短縮します。③高さ20mm、幅32mmのコンパクトサイズでスライダ1個の許容荷重は3430N(ラジアル方向)。スライダ個数は仕様に応じて自由に選択でき、レールの長さは最大で2960mmまで製作可能です。④水平、立、斜め、壁掛け、吊り下げなどのあらゆる取付け姿勢で使用できます。



【THK(株)】 <http://www.thk.com/>

資料請求番号：22-110

アルミ合金製ミニスライドレール

ARW2-16

堅牢でたわみに強いアルミ合金製のスライドレールです。高さ寸法が16mm(これまでの商品は20mm)で、たわみの少ない設計のため、様々な場所で使用できます。特長は①アウターレールとインナーレールがアルミ押し出し材のため、軽量です。②リニアタイプ、2段引き、完全スライド3段引きの3シリーズの新製品をラインナップしました。その他スライドシャフトは豊富なバリエーションから使用条件に合わせてお選び頂けます。



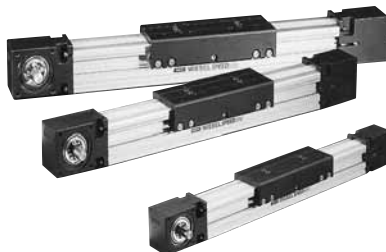
【スガツネ工業(株)】 <http://www.sugatsune.co.jp/>

資料請求番号：22-111

ハンドリング技術の新たな道

ウィーゼル スピードライン

ウィーゼル スピードラインは、ハンドリング技術やオートメーション技術を対象として、新たにギヤーベルト駆動によるリニアドライブユニットです。有限要素法によるアルミプロファイル設計とローラーガイドの新配置とのコンビネーションによって、大幅な効率アップが実現されました。新型のメカニカル駆動要素ATPベルトにより、ハイパワーのもとでも高い精度が達成されています。さらに3種類のサイズが用意されており、あらゆる要望に対応することも可能になっています。加えてウィーゼル スピードラインは単一方向だけでなく2次元や3次元のハンドリングシステムも実現しました。



【ミワ(株)】 <http://www.miwa-inc.co.jp/>

資料請求番号：22-112

KOHZU

透過型 自動θステージ RA16A-WH



薄型・軽量化を実現

当社従来品RA16A-Wと比較
・高さ：90→60mm
・自重：8.5→5.4kg

大口径透過穴を確保

φ55mmの透過穴により
使用用途の幅が広がります

縦置き使用が可能

ブラケットなしで垂直に使用できます
(取付けは2方向可能)

耐荷重が3倍

当社従来品RA16A-Wと比較
・モーメント荷重：0.7→0.5秒/Kg-cm
・水平耐荷重：20→60Kg

神津精機株式会社

Company URL : www.kohzu.co.jp
E-mail : sale@kohzu.co.jp

本社/工場 〒215-8521
神奈川県川崎市麻生区栗木2-6-15
TEL 044-981-2131
FAX 044-981-2181

資料請求番号：22-009

MIWA Fencing System
ミワフェンスシステム MFS



安全
快適
ローコスト



●オリジナルハーフ材 MF40H (HFタイプ)

【特長】
組付け納入により、ユーザー様の手間いらず。
当社オリジナルのハーフ材を使用する事によりコストの軽減と、外見的美しさを実現。
自由なレイアウトに対応可能。

MIWA ミワ株式会社

〒463-0068 名古屋市守山区瀬古二丁目632番地
TEL.052(795)6011(代) FAX.052(795)3366
URL=<http://www.miwa-inc.co.jp>

資料請求番号：22-010