

MOTION & CONTROL
NSK

新製品

特許申請中

高防塵ボールねじ V1シリーズ



特長

高防塵... 異物通過率が1/15以下に低減

長寿命... 異物環境下での寿命が4倍以上に向上

高速... d・n値15万の高速を実現

静音... 騒音レベルが6dB低減

省スペース... 外径を最大で25%ダウンサイジング、省スペースを実現

日本精工株式会社

〒141 - 8560 東京都品川区大崎1 - 6 - 3 (日精ビル)
<http://www.nsk.com>

資料請求番号：16-012

MUSASHI
ENGINEERING

シンプルオペレート高精度ディスペンサ

SuperΣx

SIMPLE OPERATED
SUPER INTELLIGENT DISPENSER

さらなる高性能・高精度吐出を実現 SuperΣx完成。

簡易オペレーション・残量検知能力を強化。



1 さらなる高精度吐出を実現

液体残量検知能力をさらに向上。
吐出量補正値の微調整を
実現(補正機能)。

2 設定・管理が容易

100種類の品種入力が可能。
吐出量/バキューム補正設定の数値入力
による微細な調整が可能。
海外でのご使用の際に便利なフリー電源
仕様。

武蔵エンジニアリング株式会社

本社 〒181-0013 東京都三鷹市下連雀8-7-4 TEL:0422-76-7111 / FAX:0422-76-7122
東京支店 〒181-0013 東京都三鷹市下連雀8-7-4 TEL:0422-76-7111 / FAX:0422-76-7122
大阪支店 〒532-0003 大阪府淀川区宮原4-3-12 新大阪明栄ビル TEL:06-6398-5811 / FAX:06-6397-9211
仙台支店 〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町11-12-12 山万ビル TEL:022-221-2231 / FAX:022-221-2238
埼玉営業所 〒350-1123 埼玉県川越市藤田本町11-15 損保ジャパン川越ビル TEL:049-238-2221 / FAX:049-238-2271
東関東営業所 〒302-0024 茨城県取手市新町5-11-22 立花ビル TEL:0297-72-7911 / FAX:0297-72-7933
長野営業所 〒390-0815 長野県松本市深志1-1-15 朝日生命松本深志ビル TEL:0263-37-1611 / FAX:0263-37-1612
名古屋営業所 〒465-0025 名古屋市名東区上社1-1304 北村第3ビル TEL:052-760-1001 / FAX:052-760-1002
福岡営業所 〒812-0024 福岡市博多区博多町2-2 福岡第一ビル TEL:092-271-1611 / FAX:092-271-1600

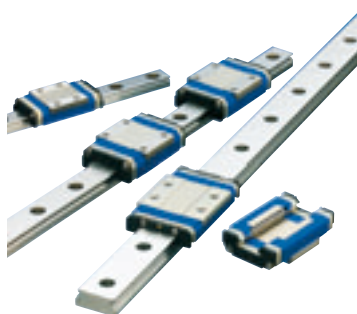
URL <http://www.musashi-engineering.co.jp/>

資料請求番号：16-013

ミニチュアニアガイド

PUシリーズ・PEシリーズ

レールとベアリングのランダムマッチングが可能な互換性品をシリーズ化、半導体から医療機器まで対応するミニチュアニアガイドです。循環路を樹脂構造にし、動摩擦特性の向上と好音質で滑らかな作動性を実現しました。特長は 循環部の新設計により、鋼球が滑らかに循環。ベアリング本体の一部に樹脂材を採用して、ベアリングを約20%軽量化。循環穴部は樹脂部材を採用し、金属同士の衝突音の要因を削減。ベアリング全体構造を含めて発塵を抑えた設計。レール側面とベアリング内壁をラビリンス構造にしてアンダーシールと同等の効果を実現。耐食性の高いマルテンサイト系ステンレス材を標準採用。




資料請求番号：16-119

水中用・炭素繊維系複合軸受

オイルス #470-02/02W

オイルス#470は、炭素繊維あるいは綿布との混合強化基材などに特殊固体潤滑剤を添加し、圧縮成形した軸受で、水中用の耐磨耗性に優れた高機能軸受です。特長は 自己潤滑性を持ち、特に水中、薬液中、油中において低い摩擦係数と優れた耐磨耗性を示します。土砂などの異物や相手材の発錆などによるアブレッシブ環境でも耐磨耗性に優れ、安定性能を維持します。摺動面に#470-02を使用し、パッキング材に#250または#425を使用する複層タイプ(#470-02W)もあります。フロキュレーター用の割りメタルと軸受ユニットの標準品を受注生産でお受けします。

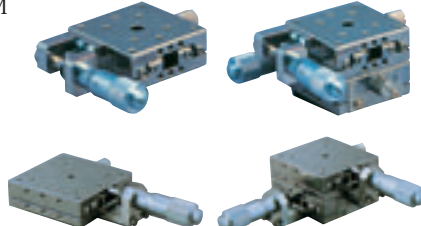


【オイルス工業(株)】 <http://www.oiles.co.jp> 資料請求番号：16-120

手動X・XYステージ

GXM型・GYM型

本体一体型レール「ゴシックアーク」を採用し、低価格を実現した高精度手動X、XYステージです。本体材質はSUS440Cを使用。ガイド部には焼入れ加工をしており、高剛性を実現しています。駆動方式は、マイクロメータヘッドを採用。コンパクトで狭いスペースでの使用に最適なサイド押しタイプと使い易さに優れたセンター押しタイプをご用意しております。テーブルサイズは、30×30、40×40、50×50、60×60、70×70の5種類。XステージのGXM(SGXM)型とXYに組んだGYM(SGYM)型がございます。



【神津精機(株)】 <http://www.kohzu.co.jp> 資料請求番号：16-121