

新世代

高速静音ボールねじ BSSシリーズ



特長

- 静音** 従来に比べ約半分の騒音レベル(6db以上ダウン)
- 高速** dN値22万の高速を実現
- コンパクト** ナット外径を最大で30%のダウンサイジング実現

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：14-010

MOTION & CONTROL
NSK

軽快スライド

マシンシャッターシステム

設計者は作業者の安全に対して重大な責任があります。したがって、設計者は操作性や生産性を落とさないように安全カバーやドアの設計を行わなくてはなりません。アイセルの「マシンシャッター」は安全カバーやドアに関するこれらの問題を全て解決します。新たに設計される機械はもちろんのこと、現在ご使用中の機械への取付けもOK。多様な機械への取付けに対応できます。特長は アルミフレームかHレールにセットするだけですぐに使用可能。 ドア方式やハッチ方式と比べて場所を取りません。 空気式、電動式の自動開閉装置もご用意しております。



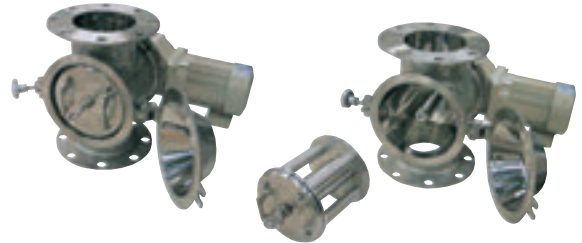
【アイセル(株)】 <http://www.isel.co.jp>

資料請求番号：14-122

サヤ管付高性能金属異物除去機

マグネローター

マグネローターは、10000～12000 Gaussの強力磁石で万が一の金属異物混入を防ぎます。特長は サヤ管付きで異物除去が簡単です。また、マグネットの破損を保護します。 サニタリー式で工具不要。ワンタッチで異物捕集したローターを取り出せます。 マグネットが回転する為、捕集効率が良く粉詰まりがない。 空気輸送ラインにも取付けできます。 食品・化学・薬品等、様々な用途に応用が可能です。



【アイシン産業(株)】 <http://www.aishin-sangyo.co.jp> 資料請求番号：14-123

高性能振動発生装置

ユーラスパイブレータ

ユーラスパイブレータは電動回転式の高性能振動電動機です。その強力で安定した振動は、各種産業分野のホッパ、シュート、フィーダ、スクリーン等の幅広い用途に使用され、好評を得ています。特長は 保護構造IP55。 標準形だけでも50機種、全体では100機種近くの豊富なバリエーション。 独特の耐震構造。 長寿命で保守が容易。 強力な振動と最適な出力。 振動力の調整が容易。 不快音を生じません。 耐熱帯処理を標準化。



【ユーラステクノ(株)】 <http://www.uras-techno.co.jp> 資料請求番号：14-124

TOKO VALEX

革新的構造!!

ローラー・バルブ R-2000



特長

1. 全開時の液溜まりがない
2. 開口面積の変化は連続的
3. 流体圧力が変化しても開口面積は一定
4. 流量特性はコントロールとオンオフが選択可能
5. 薬品や粘性流体の制御には特に有効
6. メンテナンスが容易にできる構造
7. 駆動方式は空気作動式または電動式をシリーズ化

東工バレックス株式会社 AV事業部

東京都江戸川区松島4-2-17 〒132-0031
 TEL. 03-3655-3171(代) FAX. 03-3655-5166

資料請求番号：14-011