

# CKD

## スーパーファンロータリ

軸タイプ SFRシリーズ  
テーブルタイプ SFRTシリーズ

独創的なシール構造により、  
業界最少の空気漏れを実現!



0.07~1.5秒/90°と低速から高速まで  
幅広い速度での動作が可能  
空気漏れ量を大幅削減  
揺動角度 90°、180°  
テーブルタイプと軸タイプを用意  
テーブルの振れ精度が0.03mmと小さい

## CKD株式会社

本社・工場/〒485-8551 愛知県小牧市大字北外山字早崎3005  
TEL (0568) 77-1111 FAX (0568) 75-3715  
<http://www.ckd.co.jp/>

資料請求番号：22-003

業界最小の空気漏れを実現!

## スーパーファンロータリー SFR・SFRTシリーズ

独創的なシール構造により業界最小の空気漏れを実現しました。スティックスリップのない滑らかな動きが可能で、省エネルギーを実現しました。特長は①シール構造を一体化することにより、空気漏れが少なくエネルギーロスが激減します。②低速動作が可能で、従来比1/3の速度でも、滑らかに作動します。(低速度域1.5秒・90°)③小型、軽量、しかも高トルクを実現。コンパクトボディに従来機種比約1.5倍の高トルクです。④取付場所を選ばない多面取付タイプです。



【CKD(株)】 <http://www.ckd.co.jp/>

資料請求番号：22-101

切削油のかかる環境で使用可能!

## 耐クーラント仕様ソフトアブソーバー FA/FWM-Lシリーズ

外径M10~M27サイズのソフトアブソーバーに不溶性切削油(JIS N1種)が発散する雰囲気中で標準タイプより耐久性が向上する耐クーラント仕様をラインナップしております。特長は①3重シール(トリプルパッキン)構造です。②幅広い使用条件に対応する調整式を採用しました。用途は切削油を使用する工作機械関連に最適。水溶性切削油対応品等、その他特別仕様のものはお問い合わせください。



【不二ラテックス(株)】 <http://www.fujilatex.co.jp/>

資料請求番号：22-102

# CHIYODA

軽やかな操作性

## メガホース MH



- 同サイズのホースと比べて**45%重量を軽減**。
- 前面ブレード補強を採用し、汎用エアホースの**2倍のバースト圧に耐える**高圧エアホース。
- ホース表面に**縦縞加工**を施し、ホース同士の癒着やからみを防止。

## 千代田通商株式会社

<http://chiyoda-pneumatic.co.jp>

資料請求番号：22-004

各種エアの流れ確認に

## 流量スイッチ MFSシリーズ

デジタル表示等の無駄を省きシンプル設計により、低コストを実現しました。特長は①微小流の流れを検出実現しました。②幅10mmの省スペースです。③微小ワークの吸着確認が可能です。④応答速度が2.5msです。用途はマウンタ、ハンドラ等吸着確認、リーク確認、各種エアの流れ確認等に使用可能です。定格流量範囲0.25~500ml/min、耐圧力0.5MPa、適応流体は空気・窒素、定格圧力範囲100~300kPa、使用範囲温度0~50℃(氷結しないこと)、使用周囲温度10~85%RH(結露しないこと)、接続口径M5、電源電圧12~24V DC±10%、応答時間2.5ms、外形寸法20(L)×50(H)×10(W)、質量12g。



【(株) 妙徳】 <http://www.convum.co.jp/>

資料請求番号：22-103