

KOGANEI 新商品のご紹介！！



**シロクダブローバ
リテオリフマタイプ
KSHJシリーズ**



**流体制御機器
比例制御弁
KFVシリーズ**

豊富なバリ干ション(このクラス最大)
M8~M25サイズまで 全9サイズ・34形式
高速対応
高速仕様(衝突速度270S対応)
重荷重仕様(衝突速度170S対応)
のフタイプを準備
ストッパナットが不要
ワークを直接本体の端面で受けるので、ストッパ
ナットの取付不要、取り付け簡単、小スペース化
本体全ネジ化
本体を全てねじ化、取付範囲を最大限に使用可
ハイタクト対応
衝突から作動完了までの時間を短縮
ワーク質量や速度が変化してもムラを防ぐ

気体 液体の流量を無段階
コントロール
高精度仕様
配線自在
初期設定支援回路付
外部入力なしで初期設定が可能
高信頼コントロール
標準入力信号
4~20 mA 0~10 V
ゼロポイントスイッチオフ機能で弁
を完全密閉
温度補償回路内蔵



分離形多チャンネル
流量センサコントロール
ワーク吸着でお困りではないですか？
圧力で検出できないワークは流量で検出
庄力センサが検出できないワーク
検出を流量センサが検出
1台のコントローラで4点同時検出
パソコとの接続可能
流量設定 流量値取込 基準流量設定
がパソコで行えます
配管抵抗の影響を受けない為、流量
センサヘッドの取付位置の制限がない

真空バルブユニット
消費電力0.17Wの低ワット仕様
節電回路付(起動時0.5W)
マニホールドはフィルタ 真空スイッチ
ありなし混載可能
生産ラインの搬送ワークに合わせて選べる
多彩なアプリケーションがラインナップ
見やすいLED表示

**MY800(大流量タイプ)
MY600・MY400シリーズ**

株式会社ケイエスエス
E-MAIL: info@kss-co.jp
TEL:078-998-2550 FAX:078-998-2560