

## 製品概要

製造・販売

RSG Regel-und Steuergeräte  
(RSG)

RSGは様々な分野で最適な流体バルブを提供します。  
製品は次の5グループに分類されます。

樹脂製バルブ



RSGの樹脂製電磁弁では、耐食性が不十分である金属製プランジヤが流体と接触しない様、PTFE ベローズ又はダイヤフラムで仕切られる構造になっています。このため高度の耐食性が確保されます。

- ・本体材質：PVC・PP・PVDF・PTFE
- ・電磁弁又はエアパイロット駆動
- ・オリフィス (DN)：1～50A
- ・使用圧力：0～0.5MPa

金属製バルブ



RSGの金属製バルブは、機種が豊富でFA、プロセス制御、ボトル充填等幅広いアプリケーションに適合します。

- ・本体材質：黄銅・砲金・SUS304・SUS316
- ・電磁弁又はエアパイロット駆動
- ・オリフィス (DN)：1～50A
- ・使用圧力：0～45MPa

コアキシャルバルブ



RSGのコアキシャルバルブは過酷な用途に適する堅牢な構造です。  
適用例：高圧・高温・粘性流体・摩耗性流体用

- ・本体材質：黄銅・SUS304・SUS316
- ・電磁弁又はエアパイロット駆動
- ・オリフィス (DN)：8～50A
- ・使用圧力：0～16MPa

逆止弁・混合弁類



RSGは次の様な流体機器も多数取り揃えています。配管のし易さが特徴です。

- ・逆止弁
- ・インジェクタ (ウォータージェットポンプ)
- ・混合弁
- ・ボールバルブ
- ・ストレーナ

特注バルブ



RSGは積極的に特注バルブを手がけており、顧客のニーズに合わせた製品を迅速に提供できます。特に次の分野で強みを発揮します。

- ・ATEX仕様
- ・特注コネクタ・ブラケット・マニホールド