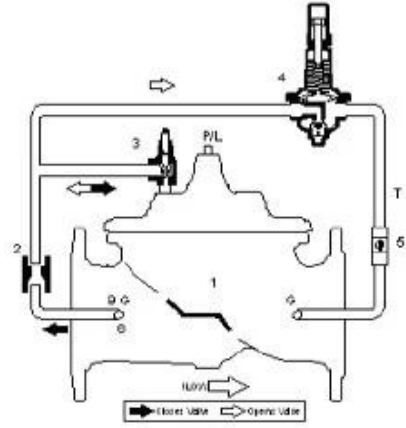


1. 閘門之構造與原理  
 2. 閘門之種類  
 3. 閘門之材料與製造  
 4. 閘門之安裝與維護  
 5. 閘門之應用  
 6. 閘門之發展趨勢



- 閘門之種類：  
 1. 平面閘門  
 2. 弧形閘門  
 3. 斜板閘門  
 4. 球閘門  
 5. 蝶形閘門  
 6. 錐形閘門

- 閘門之材料：  
 1. 鋼材  
 2. 鋁合金  
 3. 銅合金  
 4. 不銹鋼







01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team  
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06

## COMPANY QUALIFICATION



## COMPANY EXHIBITION





Q: 貴社はどのような製品を扱っていますか？

A: RKSfluid は、流体制御用の各種バルブ、ポンプ、配管システムを提供しています。

Q: 貴社の強みは何ですか？

A: 20年以上の経験と、2~5年以内の納期を実現できるのが強みです。

Q: 営業エリアは？

A: 1ヶ国（日本）を中心に展開しています。

Q: 貴社の品質管理はどのように行っていますか？

A: 100%の検査体制を敷き、2年間の保証期間を提供しています。

また、ISO 9001:2015の認証を取得しています。

品質管理には、TUV, API, WRAS, CE, ISO

規格に準拠しています。DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

Q: 貴社の開発力や技術力はどの程度ありますか？

A: RKSfluid は、20年以上の経験とR&Dに70%以上のリソースを投入しています。

また、最新の技術と設備を備えています。