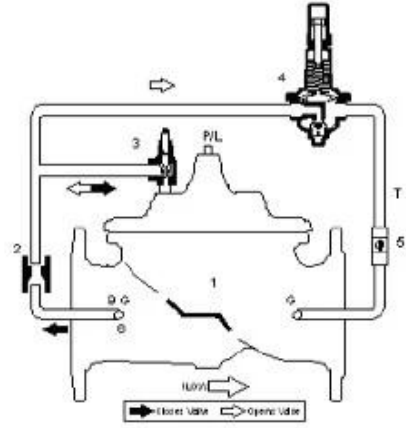


1. 閘門之構造與原理
 2. 閘門之種類
 3. 閘門之材料與製造
 4. 閘門之安裝與維護
 5. 閘門之應用
 6. 閘門之發展趨勢



- 閘門之種類：
 1. 垂直閘門
 2. 水平閘門
 3. 斜閘門
 4. 球閘門
 5. 蝶閘門
 6. 閘門

- 閘門之材料：
 1. 鋼
 2. 鋁
 3. 銅
 4. 不銹鋼

IV 认证：CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

V 认证：GB, 认证：API 6D, API609, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI 认证：API 6D, API609, ISO 9001, ISO 9001, ISO 9001, ISO 9001, ISO 9001, ISO 9001 / ISO 9001 / ISO 9001, ISO 9001

COMPANY FACTORY



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: 貴社の所在地はどこですか？

A: 1ヶ所、東京都千代田区に本社があります。

Q: 貴社の製品はどのような規格に準拠していますか？

A: 製品の100%がISO 9001の規格に準拠しています。

また、製品の信頼性を高めるために、ISO 14001の規格にも準拠しています。

また、製品の信頼性を高めるために、TUV, API, WRAS, CE, ISO

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

Q: 貴社の製品はどのような用途に使われていますか？

A: RKSfluid の製品は、主に製造業、建設業、エネルギー産業などで、R&Dに70%以上を投入しています。

また、製品の信頼性を高めるために、ISO 14001の規格にも準拠しています。