

INS-FCS

INS-FCW

# FC250 JIS10K フランジ シリンダーバルブ

水用

蒸気用

操作式



手動式



エア式



電動式

材質

SCS14

FC250

接続

JIS10K  
ねじ込み

JIS10K  
フランジ



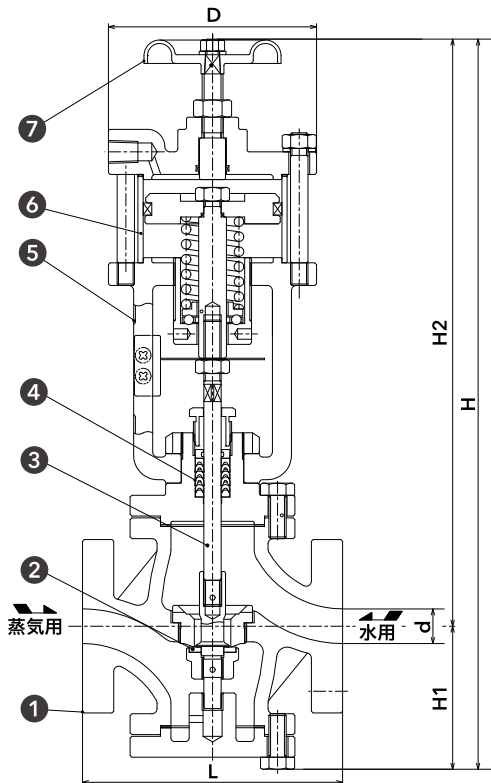
## 十分な流量を確保

シリンダー式の採用によりコンパクトで推力が大きくストロークが長いので十分な流量が確保できます。

## 使う場所を選ばない

ダイヤフラム式バルブでは取付不能な狭い配管や大きな締め切り圧が必要な配管にも使用できます。

## Plans - 図面 -



### アクチュエータ仕様

型式	スプリングリターン式
操作空気圧力	0.5MPa
操作空気入口	Rc1/4
周囲温度/湿度	-20~60°C/90%RH以下

### 材質表

① ボディ	FC250
② シートパッキン	PTFE
③ ステム	SUS316
④ グランドパッキン	PTFE/FKM
⑤ ヨーク	FC250
⑥ シリンダー	アルミニウム
⑦ ハンドル	アルミニウム

### ボディ

型式	単座グローブ弁
パッキン	PTFE、カーボングラファイト
ガイド	上下ガイド

### トリム

形状	単座
仕様	ON-OFF操作用 テフロンシートプラグ
材質	SUS316

### 使用条件

流体温度	0~160°C
最大差圧	0.39MPa

## Size - 寸法 -

呼び径 (d)	d (mm)	L (mm)	H1 (mm)	約H2 (mm)	約H (mm)	D (mm)	Cv値	
15A	1/2B	15	130	82	339	421	120	4.5
20A	3/4B	20	130	82	339	421	120	8
25A	1B	25	160	82	339	421	120	15
32A	1-1/4B	32	180	93	349	442	120	22
40A	1-1/2B	40	190	99	406	505	150	33
50A	2B	50	220	106	413	519	150	56
65A	2-1/2B	65	230	118	445	563	175	83
80A	3B	80	270	132	535	667	200	106

## Rating - レーティング -

