



## FRC系列

气体



### ■ 特徵

采用了变流装置帽，可以控制泄压排出方向。  
在室外等暴露使用环境中使用时，可以限制异物侵入阀体内部。  
高精度的压力开启性能，高密封性。  
工厂出货前开启压力可以设定。

### ■ 规格

|      |  |        |                                   |
|------|--|--------|-----------------------------------|
| 连接口径 | 1/4 ~ 1-1/4<br>(入口R)                             | 开启压力   | 30 ~ 1080 kPa<br>* 1/8的设定压为970kPa |
| 本体材质 | 黄銅 / SUS316                                      | 耐压     | 1.62 MPa                          |
| 密封材质 | FKM(標準)  | 使用温度范围 | 密封材质为准                            |
| 帽材质  | 铝合金(阳极氧化)  |        |                                   |
| 备考   | ○配管安装方式，出口请向上安装。<br>○本体是黄铜镀镍规格。<br>○希望1英寸的时，请咨询。 |        |                                   |

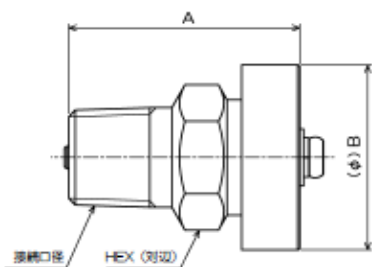


# FUJIKURA COMPOSITES

## 外观尺寸 / 材质

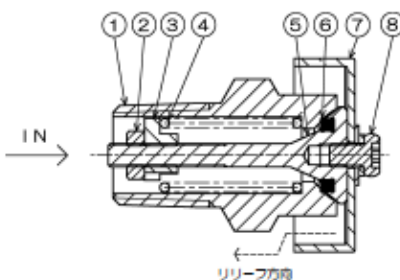
■ 寸法表

| 接続口径 (R) | A    | B    | HEX (対辺) |
|----------|------|------|----------|
| 1/8      | 26.5 | 18.0 | 13.0     |
| 1/4      | 32.0 | 25.0 | 17.0     |
| 3/8      | 34.0 | 32.5 | 19.0     |
| 1/2      | 45.8 | 37.2 | 26.0     |
| 3/4      | 53.4 | 37.2 | 29.0     |



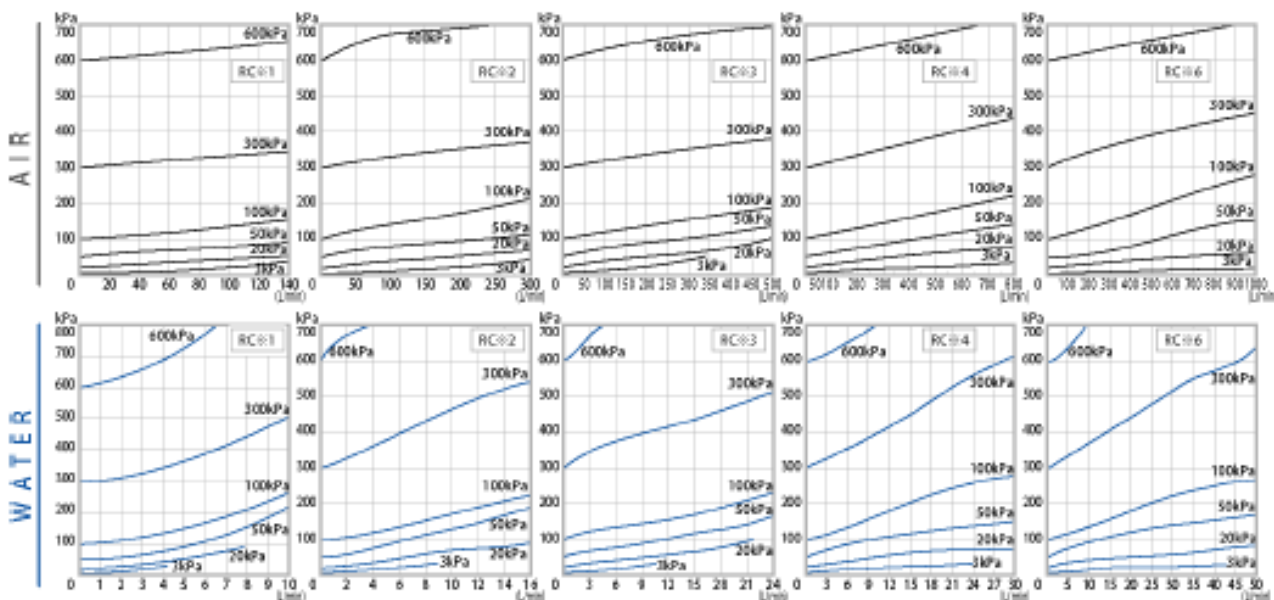
■ 材質表

| 番号 | 名称    | 本体材質              |                     |
|----|-------|-------------------|---------------------|
|    |       | B:黄銅<br>(ニッケルメッキ) | T:SUS316            |
| 1  | 本体    | 黄銅                | SUS316              |
| 2  | 六角ナット | SUS316L           |                     |
| 3  | ガイド   | 黄銅又は<br>SUS       | SUS316又は<br>SUS316L |
| 4  | ばね    | SUS304又はSUS316    |                     |
| 5  | ボケット  | 黄銅                | SUS316              |
| 6  | 特殊シール | FKM (標準)          |                     |
| 7  | キャップ  | アルミ合金 (アルマイト処理)   |                     |
| 8  | ビス    | SUS304又はSUS316    |                     |

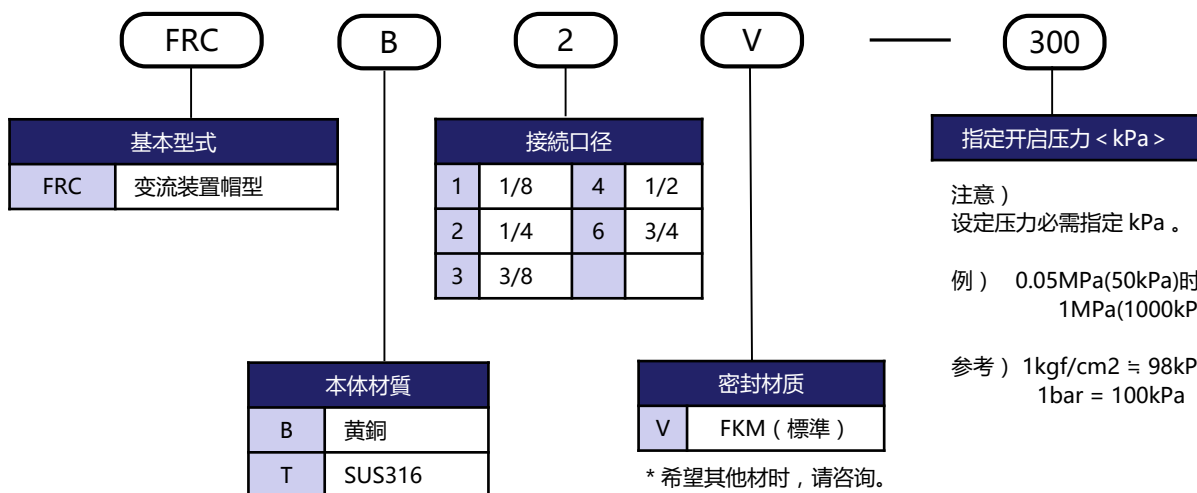


## 流量特性

流量特性  
代表値



## 型号表示法



\* 希望其他材时, 请咨询。  
\* 温度使用范围-20℃以下或100℃以上时, 请咨询。