

# VC シリーズ

## 気体



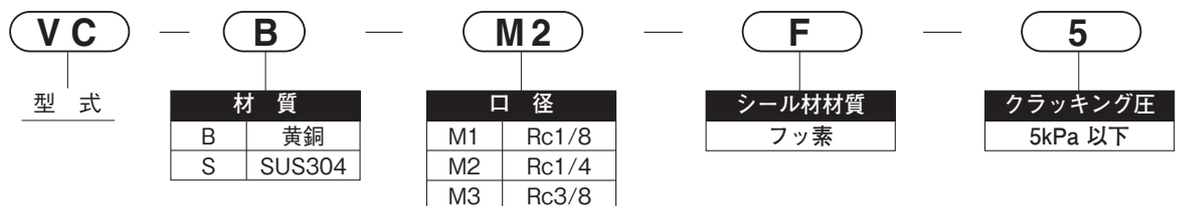
### ■ 特徴

- チャタリング軽減 気体で使用する場合に問題となるチャタリング軽減構造としています。
- 様々な流体対応 金属材料は標準で黄銅(又は SUS304)、シール材質は標準でフッ素ゴムとなっております。また様々な使用流体に適合したシール材質をご用意できます。

### ■ 仕様

項目	型式	VC	
クラッキング圧	kPa	5以下	
材質		C3604	SUS304
使用温度範囲	℃	0~60	
配管口径	Rc	1/8, 1/4, 3/8	

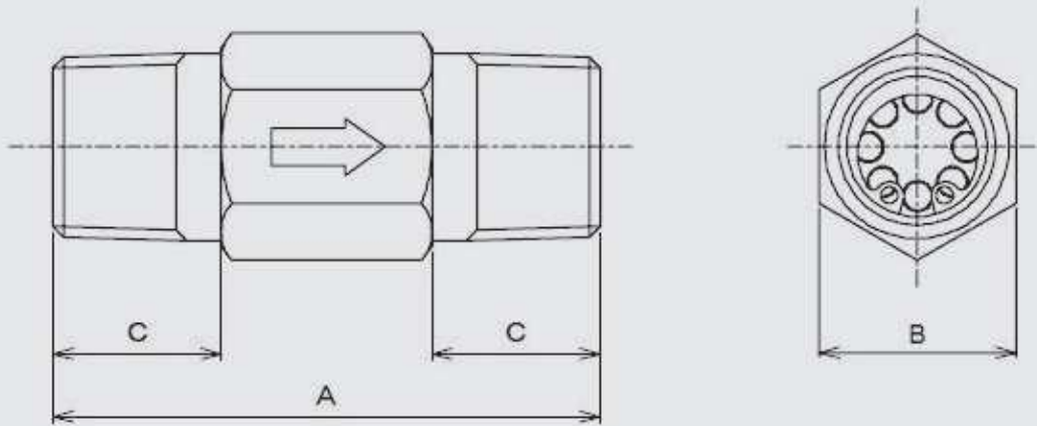
### ■ 型式表示法



※流体に合わせた材質をご提案いたします。  
お気軽にお問合せ下さい。

●外形寸法図 (単位: mm)

**VC** シリーズ



接続口径	A	B	C
Rc1/8	34 (25)	12	8
Rc1/4	39 (35)	14	14
Rc3/8	42 (38)	17	13

※括弧内の数値はSUSの寸法となります。

※VC-B-M2-F-5以外は特殊対応となりますので、別途お問い合わせください。

**特性グラフ**

流体: エア

流体: 水

— 1/8 — 1/4 — 3/8

— 1/8 — 1/4 — 3/8

