

VC-T

シリーズ

気体・液体



■ 特徴

シール部に弊社独自の高性能フッ素系ゴム（Super Fujikura Flex材）を使用しております。

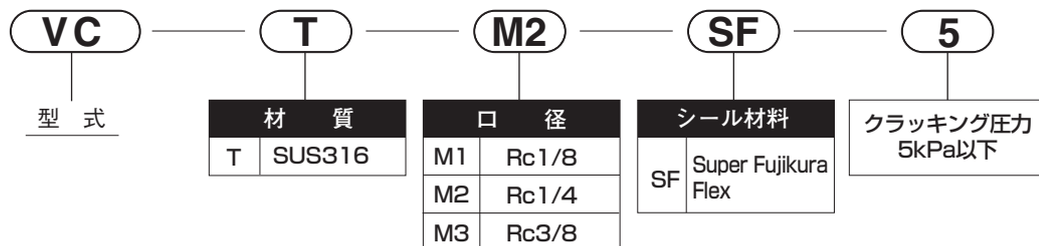
- 耐薬品性が高く、様々な流体に対応
- 高温での利用が可能

■ 仕様

使用流体		接液部を腐食させない気体・液体
圧力設定範囲	MPa	0～1.0
クラッキング圧力	kPa	5.0
使用温度(参考)	℃	0～+200
本体資材		SUS316
配管口径	(Rc)	1/8 1/4 3/8

備考：特殊な流体や温度下でのご利用をお考えの場合はお問い合わせください。
条件に合わせた製品をご提案いたします。

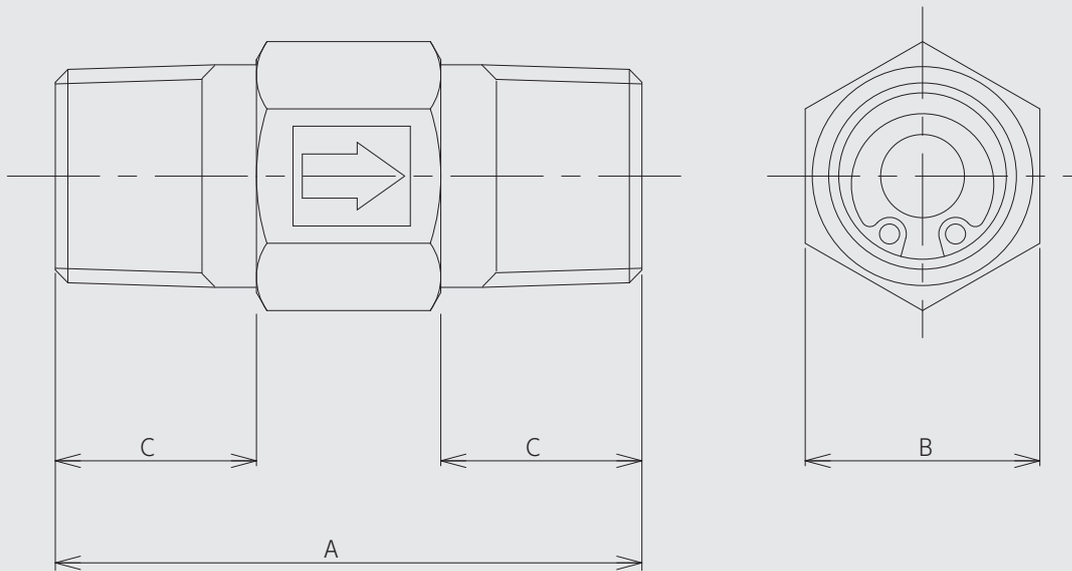
■ 型式表示法



※液体に合わせた材質をご提案いたします。
お気軽にお問い合わせ下さい。

●外形寸法図 (単位: mm)

VC-T シリーズ



サイズ	接続口径	A	B	C
1	Rc1/8	25	12	8
2	Rc1/4	35	14	12
3	Rc3/8	38	17	13

■ 特性

