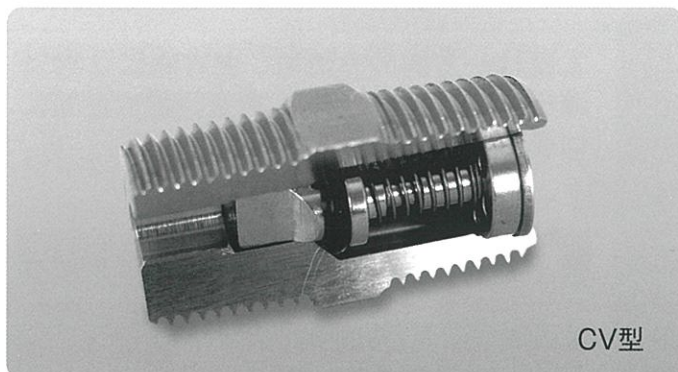


Check Valve

超小型逆止弁

CV型



CV型



CV-F型(真鍮のみ)

インラインに使用しやすいコンパクトなニップル形式で一方向のみ流れ、逆方向には絶対洩らさない超小型チェックバルブ。

■特長

- 超小型で軽量、取付けに方向性なし。
- “O”リング方式のためリークゼロ(逆圧検査20KPa)。
- 低圧作動7KPa(標準)で長寿命。
- “O”リングの交換でオールマイティー。

■仕様

- 本体材質：真鍮・ステンレス
- 弁座：NBR・バイトン・EPDM・シリコン・テフロン・パーフロ・カルレッツ
- サイズ：CV型 1/8~1"・CV-F型 1/8~3/8
- 使用圧力：真空~3MPa
- クラッキング圧：7KPa(標準)・1KPa・20KPa・50KPa

CV-B2N-★

超小型逆止弁

本体材質

- B: 真鍮 (C3604BD-F)
- S: ステンレス (SUS316)
- F: オス(IN) × メス(OUT) (真鍮のみ)

サイズ

1: 1/8 · 2: 1/4 · 3: 3/8 · 4: 1/2 · 6: 3/4 · 8: 1"

シール材質

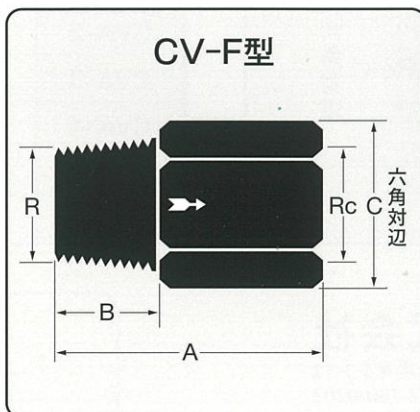
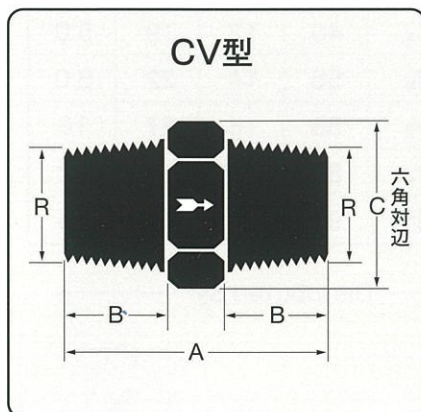
- N: N B R -25°C~120°C
- V: バイトン -40°C~220°C
- E: E P D M -30°C~160°C
- S: シリコン -60°C~250°C
- T: テフロン -180°C~300°C
- P: パーフロ -20°C~220°C
- K: カルレッツ 25°C~327°C

クラッキング圧力

- 無記入: 7KPa
- 1: 1KPa
- 20: 20KPa
- 50: 50KPa

■用途

空気・真空・水・油・ガス・スチーム



型式	サイズ R	A	B	C	ホイス φ
CV-1	1/8	23	9	12	3.0
CV-2	1/4	29	12	14	3.5
CV-3	3/8	34	14	17	5.0
CV-4	1/2	40	15	23	8.0
CV-6	3/4	50	20	27	9.0
CV-8	1"	60	23	36	12

型式	サイズ R⇒Rc	A	B	C	ホイス φ
CV-F1	1/8	34	11	14	3.5
CV-F2	1/4	45	14	19	5.0
CV-F3	3/8	54	18	22	8.0

※0.07kg/cm²⇒7KPa=0.007MPa≒1Psi