

特長



- 流体の通過面積が広く、大流量を確保することが可能。シール材形状やシール材質を選択して使用条件に適したカスタマイズが可能。
- スリーブロック機構：スリーブを回転させることでスリットをロックピンから遠ざけ、使用中の接続をより確実にできます。（受注対応品）
- 本体材質：SUS304
- シール材材質：NBR、ふっ素ゴム（受注生産品）、EPDM（受注生産品）から選択
- シール材形状：Uパッカー
- ※Uパッカーは7.0MPa以下の最高使用圧力で優れたシール性能を発揮します。
- ※SUS316での製作も可能です。詳しくは弊社までお問合せください。

- 適用流体：鉱物性一般作動油、水、薬品類
- 最高使用圧力：7.0MPa
- 許容衝撃圧力：衝撃圧力下では使用できません。
- 使用温度範囲：シール材質によって異なります。
- SVHタイプ：開閉式バルブ機構を備えたタイプです。VHNとOHCの組み合わせでは使用できません。
- SOHタイプ：開放式のオープンタイプです。OHCとVHNの組み合わせでは使用できません。