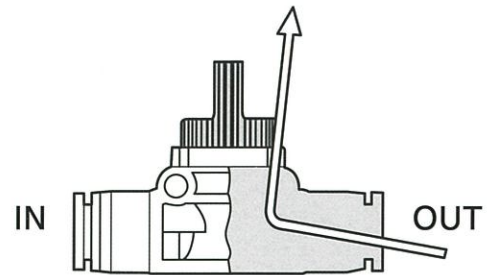
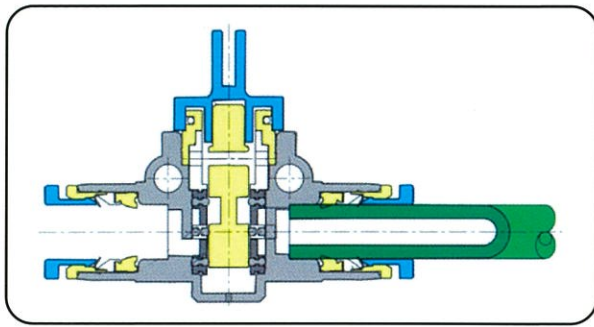


Hand Valve (3way)

3方ハンドバルブ HV型



バルブ閉時は二次側の残圧を大気放出。

■特長

- 超小型でエアの流れをON-OFFできる。
- ワンタッチ継手のためチューブ接続が簡単。
- 閉時のアウト側から残圧を放出して機器を保護する。
- Rネジ部テフロンシール付。

■仕様

- 本体材質：合成樹脂
- シール材質：NBR
- 配管口径：R $\frac{1}{8}$ ・R $\frac{1}{4}$ ・R $\frac{3}{8}$ ・R $\frac{1}{2}$ × $\phi 4$ ・ $\phi 6$ ・ $\phi 8$ ・ $\phi 10$ ・ $\phi 12$
- 圧力：2MPa
- 温度：0℃～80℃
- 適用チューブ：ポリウレタン・ナイロン

■用途

- 空気・真空

R ← R

型式	IN	OUT
HV1-1	R $\frac{1}{8}$	R $\frac{1}{8}$
HV2-2	R $\frac{1}{4}$	R $\frac{1}{4}$
HV3-3	R $\frac{3}{8}$	R $\frac{3}{8}$
HV4-4	R $\frac{1}{2}$	R $\frac{1}{2}$

ϕ ← ϕ

型式	IN	OUT
HV $\phi 4$ - $\phi 4$	$\phi 4$	$\phi 4$
HV $\phi 6$ - $\phi 6$	$\phi 6$	$\phi 6$
HV $\phi 8$ - $\phi 8$	$\phi 8$	$\phi 8$
HV $\phi 10$ - $\phi 10$	$\phi 10$	$\phi 10$
HV $\phi 12$ - $\phi 12$	$\phi 12$	$\phi 12$

ϕ → R

型式	IN	OUT
HV $\phi 6$ -1	$\phi 6$	R $\frac{1}{8}$
HV $\phi 8$ -2	$\phi 8$	R $\frac{1}{4}$
HV $\phi 10$ -3	$\phi 10$	R $\frac{3}{8}$
HV $\phi 12$ -4	$\phi 12$	R $\frac{1}{2}$

R → ϕ

型式	IN	OUT
HV1- $\phi 6$	R $\frac{1}{8}$	$\phi 6$
HV2- $\phi 8$	R $\frac{1}{4}$	$\phi 8$
HV3- $\phi 10$	R $\frac{3}{8}$	$\phi 10$
HV4- $\phi 12$	R $\frac{1}{2}$	$\phi 12$