

川島商事株式会社

KAWASHIMA商品ニュース

2022年12月号 第339号

エスロン®バルブ 手動バルブ



JIS
ANSI/ASME/ASTM
DIN

使用温度 (°C)

| | | | |
|-----|------|------|-------|
| PVC | 0~50 | PP | 0~80 |
| HT | 0~90 | PVDF | 0~100 |

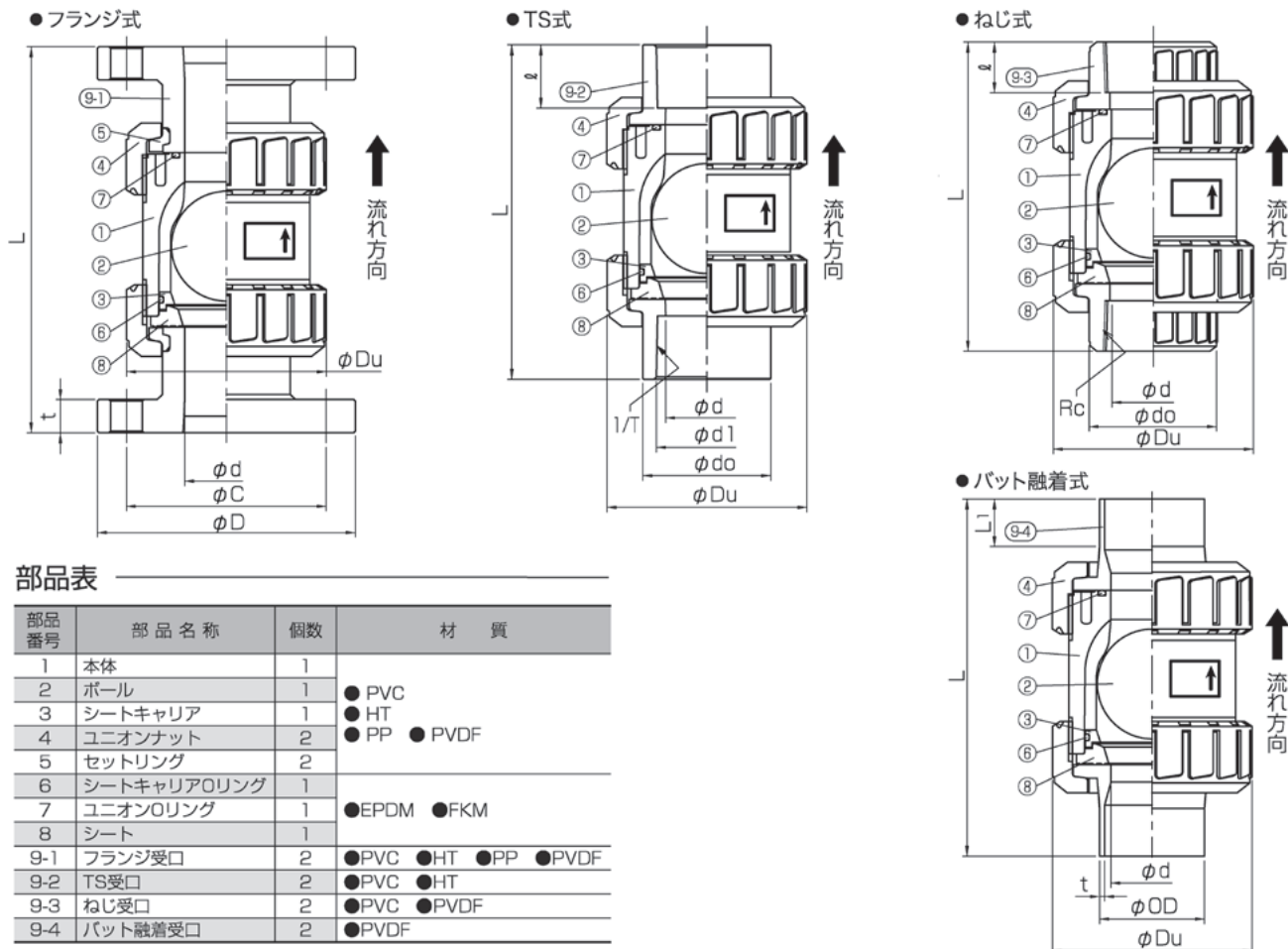


エスロン® ボールチャッキバルブ(ダブルユニオン)

基本情報

●流体抵抗は比較的小さく、小さな差圧でも確実に逆止機能を発揮します。 ●接液部は全て樹脂のため耐食・耐薬品性に優れています。 ●ユニオンナットを取り外すことで容易にメンテナンスできます。 ●ユニオンナットを緩めることで配管したままバルブを取り外すことができます。

図面 (フランジ式・TS式・ねじ式・バット融着式)



部品表

| 部品番号 | 部品名称 | 個数 | 材質 |
|------|-------------|----|------------------------|
| 1 | 本体 | 1 | |
| 2 | ボール | 1 | ● PVC |
| 3 | シートキャリア | 1 | ● HT |
| 4 | ユニオンナット | 2 | ● PP ● PVDF |
| 5 | セッティング | 2 | |
| 6 | シートキャリアOリング | 1 | |
| 7 | ユニオンOリング | 1 | ● EPDM ● FKM |
| 8 | シート | 1 | |
| 9-1 | フランジ受口 | 2 | ● PVC ● HT ● PP ● PVDF |
| 9-2 | TS受口 | 2 | ● PVC ● HT |
| 9-3 | ねじ受口 | 2 | ● PVC ● PVDF |
| 9-4 | バット融着受口 | 2 | ● PVDF |