

# バルブ仕様書

温浴施設やプールなどのろ過システム用の五方弁です。1台のバルブで「ろ過→逆洗→洗浄」の3工程を切替えます。システムのレイアウトによって処理水の出口方向が選択できます。

## 仕様

シリーズ名	L5
分類	フランジ形五方ボール弁
構造	トラニオン形
適用流体	冷温水、循環ろ過水※1
用途	流路切換
最高使用圧力	0.5 MPa
最高許容圧力	0.5 MPa

※1: 温泉成分が含まれると使用できない場合があります。

## 製作範囲

接続規格※2	JIS 5K 全面座 (FF) フランジ形	JIS 10K 平面座 (RF) フランジ形
本体材質	SCS13A	
ボール材質	SCS13A	
シート材質	PTFE	
ステムシール材質	EPDM 製Oリング※3	
呼び径	32A、40A、50A、65A、80A、100A、125A	

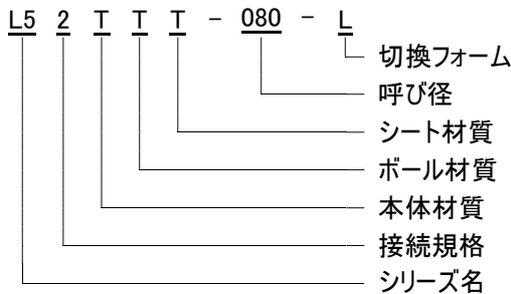
※2: 接続可能な規格を表します。バルブ側フランジの寸法許容差および耐圧性能はJIS規格とは異なります。

※3: ステムシールの上部にはダストシールとして NBR 製のOリングが装着されています。\*部品材質は入手性の都合により相当材となる場合があります。

## Cv値

呼び径	32A	40A	50A	65A	80A	100A	125A
Cv値	15	15	36	58	86	133	221

## バルブ型式コード構成

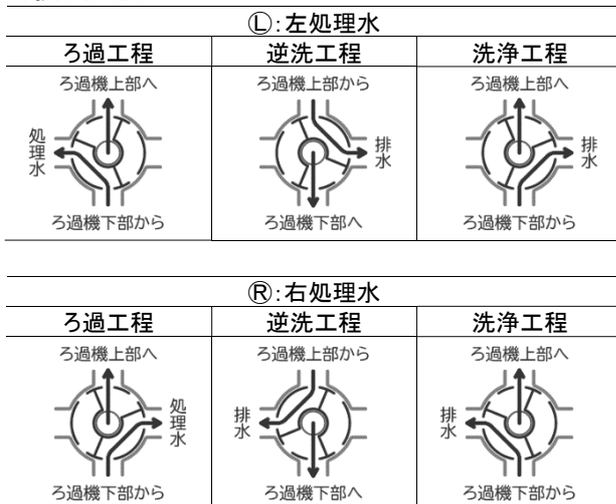


下表参照ください。  
3桁で表記 (例)80A は 080

①: PTFE  
①: SCS13A  
①: SCS13A

②: JIS5K フランジ形 ①: JIS10K フランジ形

## 切換フォーム



## 使用圧力と温度範囲

