

SENSOR	MAN FCLD	VALVE	
OZONE	JC NT	CLAMP	
FILTER	OTHER	DATA	

## 逆流防止弁「Tomal」ートマルー

### 特 長

- ボディが一体型で、部品点数が少なく低コスト。
- 流量抵抗の少ない弁体構造となっている。
- 低クラッキング圧力、低圧力作動が可能。
- 圧力損失が少ないため、より多くの流量が流せる。

### 仕 様

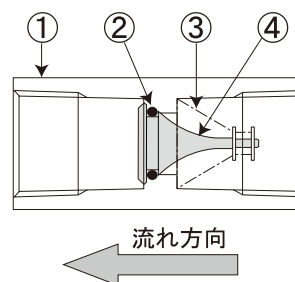
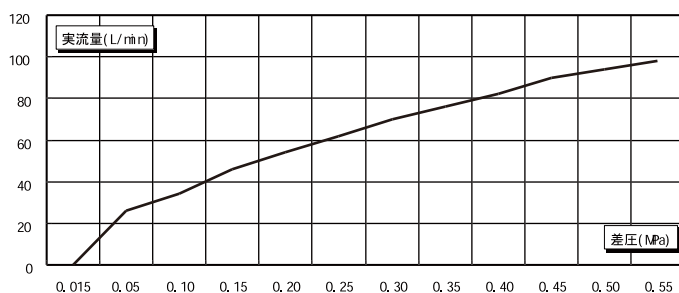
型 式	TOM-02	TOM-03	TOM-04
オリフィス	φ6	φ8	φ10
接続口径	Rc 1/4	Rc 3/8	Rc 1/2
使用流体	空気・水		
クラッキング圧力	15KPa		
使用温度	0~60°C		
最高使用差圧	0.5MPa		
ボディ材質	SUS 304/BsBM		
Oリング材質	フッ素ゴム		
全 長 (mm)	49	49	55
六角対辺 (mm)	17	23	26



部品名	材 質
① ボディ	SUS 304/BsBM
② Oリング	フッ素ゴム
③ スプリング	SUS 304
④ 弁 体	SUS 304

### 流 路 特 性

TOM04の流量特性データ



### 注 文 形 式

TOM - 口径 - 材質

02	Rc1/4	S	SUS304
03	Rc3/8	B	BsBM
04	Rc1/2		

例 TOM-04-S  
(口径Rc1/2、材質SUS304)

※ 納期等、不明点がございましたら営業までお気軽にお問い合わせ下さい。

※ 性能改善のため、形状、仕様を予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。