

## TPX® チェックバルブ(逆止弁)

在庫品 PMP

コード	呼称	適用チューブ内径(mm)	組数(個)	標準小売価格
9107	S	3~ 6φ	6	¥ 2,500
9108	M	6~ 9φ	6	¥ 2,500
9109	L	9~12φ	6	¥ 2,500

※最高使用温度:170℃ 最高使用圧 :20psi (0.14MPa)  
 ※異径タイプも製作致します。お申しつけ下さい。  
 ※パッキンはシリコン製です。 WECXCF64

- 特長
- ・配管の圧力低下時や、ラインの切替時に逆流を防ぎます。
  - ・一方向へだけ流れます。もちろんエアラインにも使用できます。

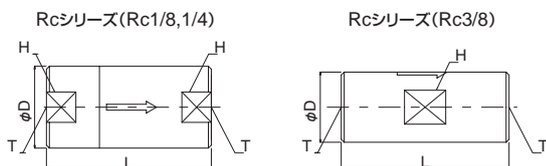
### TPX® チェックバルブデータ表

項目	9107	9108	9109
全長	61mm	67mm	76mm
枝管長さ	19mm	22mm	27mm
枝管トップサイズ	3.4mm	6.3mm	8.7mm
枝管エンドサイズ	6.2mm	8.4mm	11.2mm

※原料グレードは変更になる場合があります。  
 ※使用圧の数値については弊社での試験の標準値ではありません。



## 薬液・溶液バイオ・ケミカル業界； 半導体関連プロセスライン向け



## チェックバルブ (PTFE)

PTFE OTHER

コード	呼称	接続(T)	L(mm)	D(mm)	H(mm)	標準小売価格
21406	NCV-TE-Rc1/8	Rc1/8	56	28	二面幅25	¥ 13,500
21407	NCV-TE-Rc1/4	Rc1/4	56	28	二面幅25	¥ 14,500
21408	NCV-TE-Rc3/8	Rc3/8	57	24	二面幅21	¥ 16,000

※流体は製品に表示の矢印の方向に流します。

- 特長
- 本体材質は PTFE 及びスプリングは PCTFE を使用しているため強酸・強アルカリに対しても対応できます。

- 仕様
- 本体材質: PTFE  
 シール材質: フッ素ゴム  
 最高使用圧力: 0.4MPa  
 耐圧力: 0.49MPa  
 クラッキング圧力: 約0.02MPa  
 使用温度: 5℃~60℃  
 接続継手: Rcネジ

## PTFE チェックバルブ

7-10日 PTFE

コード	呼称	オリフィス径(mm)	標準小売価格
23557	PS 1/4 平行メネジ	6φ	¥ 14,300
23558	PS 3/8 平行メネジ	8φ	¥ 16,000
23559	PS 1/2 平行メネジ	10φ	¥ 17,600
23560	PS 3/4 平行メネジ	15φ	¥ 19,800

※耐圧: 0.4MPa (常温)  
 ※最高使用温度: 80℃  
 ※作動圧: 0.002~0.005MPa WFBOMM55

- 特長
- ・バルブ本体は、すべて PTFE 製ですので、流体汚染はありません。
  - ・シール部はバイトン Oリングです。



チューブコネクタ(汎用タイプ)	新商品
チューブコネクタ(フッ素樹脂)	サイエンス
フロエールコネクタ	ピラー
ワンタッチジョイント	ボトル・容器
ルアーフィッティング	実験必需品
バルブ	バルブ
電磁弁	機器・設備
アダプター	特注工房
チューブ	コネクタ
コイルチューブ/スワールチューブ	コネクタ
熱収縮チューブ	ホース
チューブアクセサリ	素材
	便利グッズ
	資料/索引