

## 安全弁

異常圧力時の周辺部品破壊を防ぎます。



### 仕様

設定圧力	0.05~0.2MPa
------	-------------

※ その他の圧力については、別途ご相談ください。

品番説明 例: **0.5 S - A A □**

リリーフ圧力  
0.5、1、2kgf/cm<sup>2</sup>の3種類

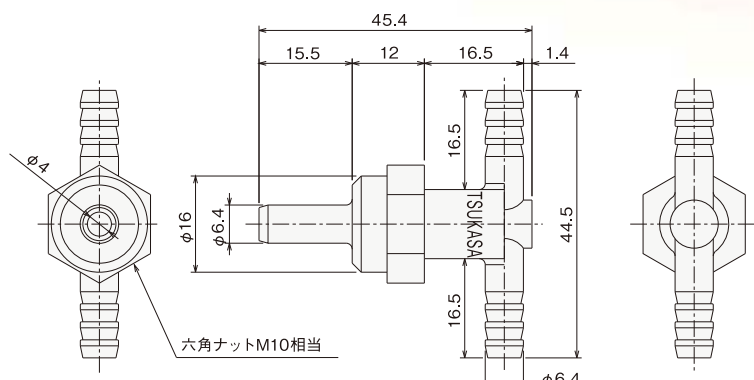
安全弁外形番号  
A (標準形状)

### 特殊内容

量産時 (1 ~ 9 or A ~ Z)  
試作時 (-Q, -R□□□□)  
無記入 (特殊内容なし)

使用溶液種類  
A (水、湯)  
材質仕様  
A (POM)

外形図 (mm)



## 逆止弁

高信頼性の逆止弁です。  
独自の構造により確実に液体の逆流を防ぎます。



### 仕様

最小開弁圧力	10kPa以上
--------	---------

外形図 (mm)

品番説明 例: **0.1 C - A A □**

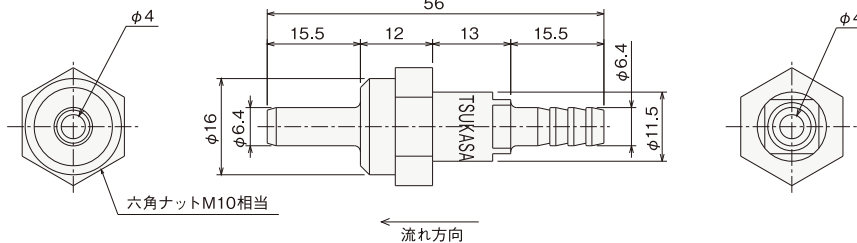
開弁圧力  
0.1kgf/cm<sup>2</sup>

逆止弁外形番号  
A (標準形状)

### 特殊内容

量産時 (1 ~ 9 or A ~ Z)  
試作時 (-Q, -R□□□□)  
無記入 (特殊内容なし)

使用溶液種類  
A (水、湯)  
材質仕様  
A (POM)



### 使用構成図 (安全弁・逆止弁共通例)

