

## ラボ用シングルフィルターハウジング

# UDタイプ

### 用 途

各種液体のラボスケール評価

少量生産

### 主な仕様

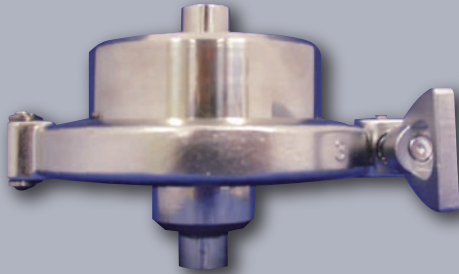
設 計 圧 力 : 0.49MPa

主 要 材 質 : SUS304

内外面仕上げ: バフ研磨(#400)

液 ロ ス 量 : 84ml

※液ロス量は当社計算値です。  
内蔵フィルターの種類によって  
数値の増減がございます。



### 特 長

- コンパクトな設計
- 着脱部ヘクランプバンド採用

### 利 点

- 液ロスの低減
- 簡便なる過評価
- 工具を使用することなく分解可能

## フ ィ ル タ ー 形 状

### Yタイプ



## 対 応 フ ィ ル タ ー 型 番

全長

25L

▼  
25L = 25mm

フィルター品番

S H P - 0 2 0

▼  
※各種フィルター品番の対応可否については、  
担当営業までお問い合わせください。

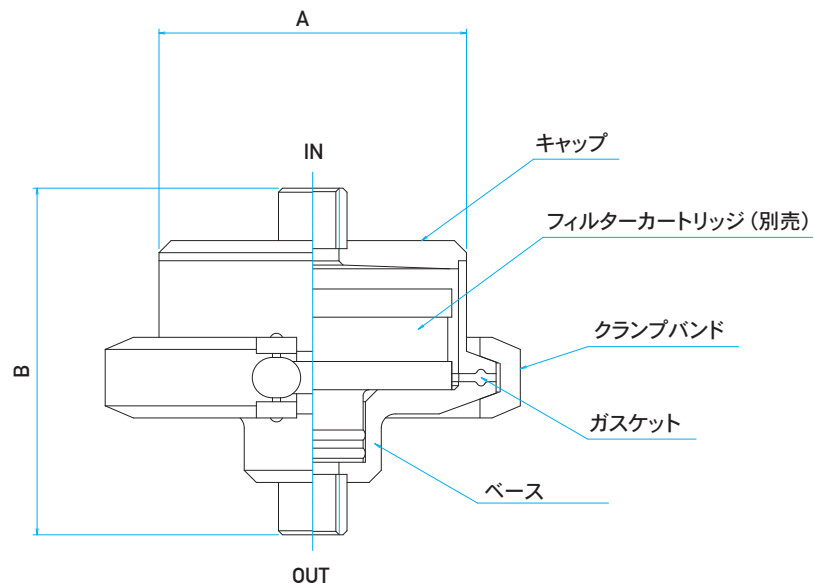
フィルターろ過精度

Oリング

E Y

▼  
S = シリコン  
E = EPDM  
N = NBR  
V = FKM

## 構造



### 仕様

|             |                          |
|-------------|--------------------------|
| 装着フィルター全長   | 25mm                     |
| 装着フィルター形状   | 形状Y (P-22 Oリング)          |
| キャップ        | SUS304                   |
| クランプバンド     | SCS13                    |
| ガスケットISO 3S | NBR、EPDM、シリコン、FKM、PTFE被覆 |
| ベース         | SUS304                   |
| 表面処理        | 内外面バフ研磨 (#400)           |
| 設計圧力        | 0.49MPa (at 40℃)         |

### 寸法

|       | A      | B    | 接続口径 |
|-------|--------|------|------|
| UD-25 | 76.3mm | 86mm | G1/4 |

※上記以外の材質・接続口径・接続形状などへの変更も可能です。詳しくは別途お問合せください。

※カタログの内容は予告なしに改訂される場合があります。

※カタログに掲載している性能データは、当社試験による特定条件下で得られた代表値です。

※フィルターハウジングをご購入の際には、ろ過時の条件（流体・使用温度・使用圧力・設置場所など）がハウジングの仕様の範囲内かどうかを必ずご確認ください。

# 株式会社 ロキテクノマーケティング

本社 〒140-0013 東京都品川区南大井6-20-12  
TEL.03-5764-1180 / FAX.03-5764-0681

www.rokitechno.com

当社、技術情報は  
こちらから▼



ISO9001規格に適合した当社品質  
マネジメントシステムに基づいて製造されています。

登録範囲

フィルターカートリッジ、ハウジング及びろ過装置の  
設計・開発、製造及び販売



第7版  
UD220215J