

サニタリー仕様  
フィルターハウジング

# SSL・SSTタイプ

## 用途

一般産業

飲料食品

原薬・製薬

ケミカル/エレクトロニクス

## 主な仕様

設計圧力：0.69MPa

主要材質：316LSS

内外面仕上げ：バフ研磨(#400)後  
電解研磨仕上げ

SSLタイプ(1フロー)

SSTタイプ(Tフロー)

SSLタイプ(1フロー)

SSTタイプ(Tフロー)

## 特長

- 構成パーツの分解が容易
- 設置箇所に応じてTフロー、1フロータイプを選択可能

## 利点

- サニタリー構造で、分解洗浄が容易
- フェルルール接続の為、配管着脱が容易

## フィルター形状

### 7タイプ

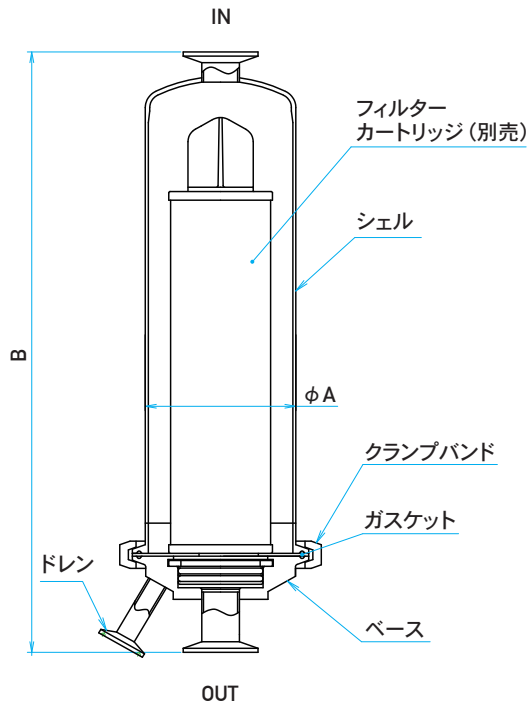


## 型番表示方法

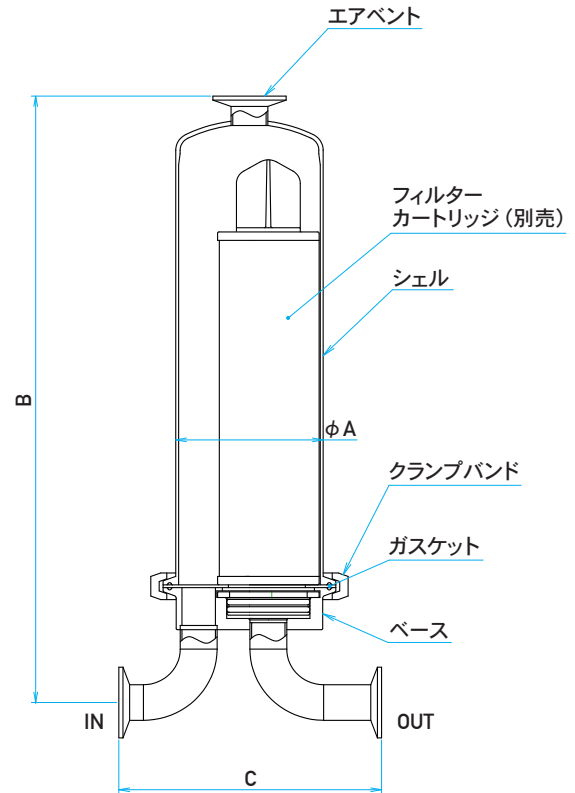
品番	装着フィルター全長	フィルター装着本数	ガスケット	装着フィルター形状
SS <b>L</b> -	<b>250</b>	<b>- 01 -</b>	<b>S</b>	<b>7</b>
▼ L = 1フロー T = Tフロー	▼ 250 = 250mm	▼ 01 = 1本	▼ S = シリコン	▼ 7 = 形状7

## 構 造

### SSLタイプ



### SSTタイプ



※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。  
ご不明点につきましては、別途ご相談ください。

### 仕 様

装着フィルター全長	250 mm
装着フィルター形状	形状 7
装着フィルター本数	1
本体 (主要部材)	316LSS
材質	ガasket シリコン
クランプバンド	SCS13
表面処理	内外面バフ研磨 (#400) 後 電解研磨仕上げ
設計圧力	0.69MPa
設計温度	140℃

### 寸 法

品番	A	B	C	IN・OUT	ベント	ドレン
SSL	101.6mm	418mm	-	ISOフェルルール 1S	-	ISOフェルルール 8A
SST	101.6mm	433mm	181mm	ISOフェルルール 1S	ISOフェルルール 1S	-

※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8版

SSL\_SST210102LJ