



独自構造  
マルチフィルターハウジング

# GEX-TAタイプ

## 用途

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 : SUS304  
内外面仕上げ: バフ研磨(#250)

## 関連動画のご紹介 (YouTube)

QRコードをクリックするとYouTubeで動画視聴が可能です



GEX-TAのご紹介

## 特長

- フィルター上部より流体が均等に流れる設計
- 余分なスペースを減らした設計
- メンテナンスを考慮した設計、  
かつクランプバンド式採用

## 利点

- 流体が滞留しにくい
- 液ロスの低減
- 分解洗浄が容易

## フィルター形状

CZタイプ



PZタイプ



Fタイプ



品番

GEX-TA-

装着フィルター全長

2	5	0
---	---	---

▼

250 = 250mm  
500 = 500mm  
750 = 750mm

フィルター装着本数

-	0	3	-
---	---	---	---

▼  
03 = 3本  
06 = 6本

Oリング

E
---

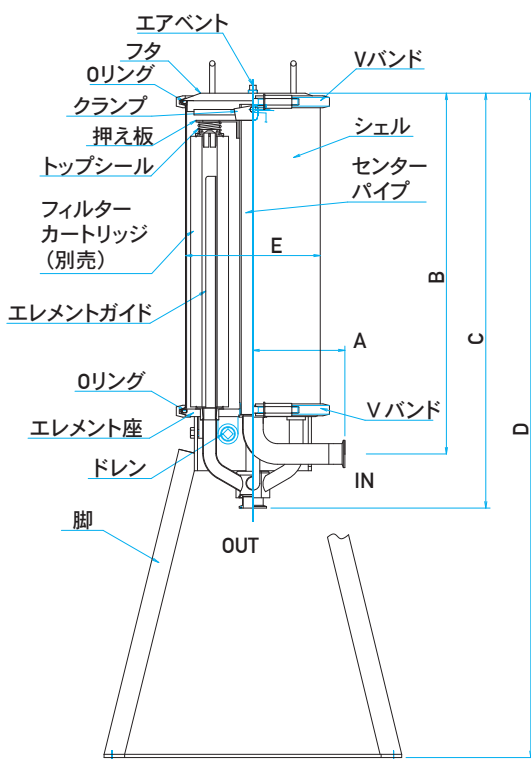
▼  
S = シリコン  
E = EPDM  
N = NBR  
V = FKM

装着フィルター形状

F
---

▼  
F = 形状CZ, PZ, F

## 構 造



## 仕 様

装着フィルター全長	250 / 500 / 750 mm
装着フィルター形状	形状CZ、PZ、F
シェル	SUS304
Vバンド	SCS13
エアベントプラグ	SUS304
フタ	SUS304
0リング	NBR、EPDM、シリコン、FKM
クランプ	SUS304
材質	SUS304
STDスプリング	SUS316
STDトップシール	ポリプロピレン
エレメントガイド	SUS304
センター バイプ	SUS304
エレメント座	SUS304
ドレンプラグ	SUS304
脚	SS400 (表面塗装)
表面処理	内・外面: バフ研磨 (#250) ※センター バイプ 内面等一部除く
設計圧力	0.69MPa (at 40°C)

※上記以外の材質 (SUS316L等) や、上記以外のフィルター全長・形状のハウジングをご希望の場合は、別途お問合せください。

## 寸 法

	A	B	C	D	E	接続口径	ドレン	エアベント
GEX-TA-250-03-F	130mm	395mm	485mm	970mm	187mm	ISOヘルール1S	Rc3/4	Rp3/8
GEX-TA-250-06-F	170mm	417mm	517mm	978mm	249mm	ISOヘルール1.5S	Rc3/4	Rp3/8
GEX-TA-500-03-F	130mm	645mm	735mm	1220mm	187mm	ISOヘルール1S	Rc3/4	Rp3/8
GEX-TA-500-06-F	170mm	667mm	767mm	1228mm	249mm	ISOヘルール1.5S	Rc3/4	Rp3/8
GEX-TA-750-03-F	130mm	895mm	985mm	1470mm	187mm	ISOヘルール1S	Rc3/4	Rp3/8
GEX-TA-750-06-F	170mm	917mm	1017mm	1478mm	249mm	ISOヘルール1.5S	Rc3/4	Rp3/8

※上記以外の接続口径・接続形状・接続位置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。

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

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](http://www.rokitechno.com)

GEX-TA220204J