



R series

Rシリーズ

ステンレス製フィルタケース

Rシリーズフィルタは、多くの用途において御使用頂けます。用途にマッチしたフィルタカートリッジを組み込み液体の清浄度を維持します。



特長

- 液漏れなし
全てのシールは、Oリングを採用し、シールの完全性を計っています。
- カートリッジ交換が容易
ワンボルト構造を採用しており、カートリッジ交換は短時間で出来ます。
- 多品種のフィルタカートリッジ
用途にマッチしたカートリッジを御使用頂け、ランニングコストの低減が計れます。
- 錆の心配なし
すべての接液部はステンレス製ですので錆の心配がありません。

用途

あらゆる液体のろ過に御使用頂けます。

形式および仕様

形式	口径	設計圧力	設計温度	カートリッジ本数	カートリッジ寸法(mm)	主要部品材質		
						カバー	ケース	シール部品
R310S-1-06-※	3/4"	1MPa	80℃	1	φ65×L250	SUS303C	SUS304	V(FPM)※ T(テフロン)
R310S-2-06-※				1	φ65×L500			
R310S-1-10-※	1"	1MPa	80℃	1	φ65×L250	SUS303C	SUS304	V(FPM)※ T(テフロン)
R310S-2-10-※				1	φ65×L500			
R320S-5-20-※	2"	0.7MPa	80℃	5	φ65×L500	SUS304	SUS304	V(FPM)※ N(NBR)

(注)形式表示の内、※印部にはシール部品の材質を略記号で表示します。FPMの場合は、Vを表示。

カートリッジ仕様

カートリッジシリーズ名称	材質			寸法(mm)		ろ過精度(μm)	使用温度(℃)
	ろ材	センターチューブ	ガスケット	寸法	全長		
THシリーズ	ポリエステル	亜鉛鋼板/電着塗装	NBR	65	250	0.5、1.5、10	0~80
MSシリーズ	メッシュスクリーン SUS316	SUS304	NBR/FPM/テフロン	65	250/500	10、20、40、100	-20~200
PSLシリーズ	メッシュスクリーン SUS316	SUS304	NBR/FPM/テフロン	65	250/500	10、20、40、100	-20~200
PGシリーズ	グラスファイバ	SUS304	-	65	250/500	1.5、10、25、50	0~200
PWシリーズ	ポリプロピレン	ポリプロピレン	-	65	250/500	1.5、10、25、50、100	0~60
CWシリーズ	コットン	SUS304	-	65	250/500	1.5、10、25、50、100	0~100
AWシリーズ	PP+吸水ポリマー	ポリプロピレン	ポリエチレン	70	250	吸水量:約300mL(50μm)	0~80
TATシリーズ	特殊吸着材	C.S.	NBR/テフロン	70	250	酸吸着(75μm)	0~80
ZTシリーズ	特殊吸着材	SUS304	テフロン	70	250	水分吸着(75μm)	0~80
CTシリーズ	特殊吸着材	ポリプロピレン	NBR	65	250/500	油分等吸着	0~80

カートリッジ形式指示方法

