



## 樹脂製 シングルフィルターハウジング RA・RBタイプ

### 用途

一般産業

ケミカル/エレクトロニクス

### 主な仕様

設計圧力：0.49MPa

主要材質：ABS + AS樹脂

### 特長

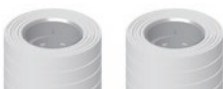
- ヘッド部ABS樹脂製、  
かつ配管接続部真鍮加工タイプ有（RBタイプ）
- シェル部AS樹脂製

### 利点

- 軽量、かつコストパフォーマンスに優れる
- ステンレス配管へ接続可能（RBタイプ推奨）
- 透明で外部より確認出来る

## フィルター形状

### CZタイプ



### PZタイプ



### Fタイプ



## 型番表示方法

装着フィルター全長

250

250 = 250mm

装着フィルター形状

F

F = 形状CZ、PZ、F

品番

- R A -

RA = 標準  
RB = 配管接続部真鍮  
インサート加工  
(ステンレス等  
金属配管接続用)

フィルター装着本数

001

001 = 1本

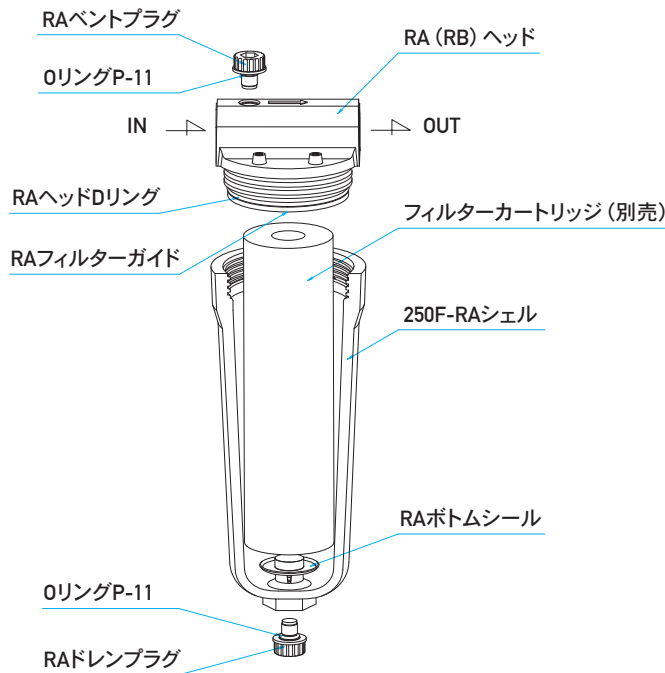
Oリング

N

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

## 構 造

[RA・RB共通]

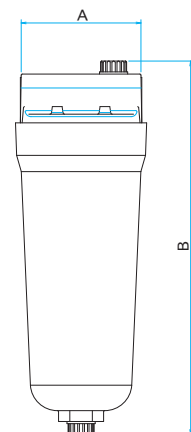


### 仕 様

装着フィルター全長	250mm
装着フィルター形状	形状CZ、PZ、F
RAヘッド	ABS (アクリロニトリルブタジエンスチレン共重合体)
RBヘッド	ABS、真鍮 (配管接続部)
RAシェル	AS (アクリロニトリルスチレン共重合体)
RAベントプラグ	ABS
RAドレンプラグ	ABS
RAフィルターガイド	SUS304
RAボトムシール	SUS304
RAヘッドDリング	NBR、EPDM、シリコン、FKM
OリングP-11	NBR、EPDM、シリコン、FKM
設計圧力	0.49MPa (at 40℃)

### 寸 法

	A	B	接続部	ドレン・ベント
250F-RA-001	112mm	345mm	Rc3/4	G1/4
250F-RB-001	112mm	345mm	Rc3/4	G1/4



※ステンレス配管等を接続される場合は、接続部に配管を強くねじ込むとひびが入り、流体が漏れる可能性がありますので、配管接続部を真鍮加工により強化したRBタイプをご使用ください。  
※ご不明点に関しましては、別途ご相談ください。

※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10版  
RA\_RB220210J