

INDUSTRIAL FILTER

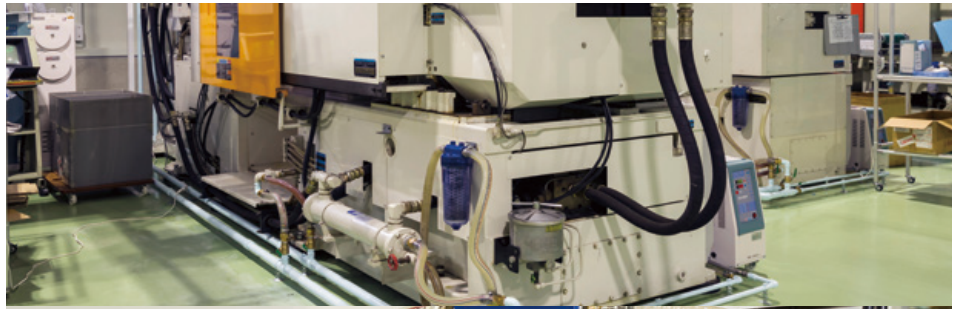
業務用フィルター

ハウジング 123-126

フィルター 127・128

ハウジング確定票 129





UHフレッシュャー P123



業務用フィルター ハウジング

- 工業用水処理用途に手軽に使用可能
- プラスチック製のため軽量で取扱いが簡単
- 瞬間耐圧3.9MPaの強度を有したハウジング設計(破壊圧力2.0MPa)
- フィルターの汚れが一目でわかる透明ハウジング(UH型)
- 既成のフィルターカートリッジが使用できる汎用性の高いハウジング
- 小流量から大流量まで広範囲な濾過性能に応える豊富なラインナップ
- 用途に応じたオプションパーツが選択可能

詳細情報



UH型ハウジング

フィルターの汚れが確認できる透明タイプ



UHフレッシャー 125型
UH125 見積価格 1/10

包装サイズ: 235×125×125(段)
重 量: 0.8kg



UHフレッシャー 165型
UH165 見積価格 1/10

包装サイズ: 295×125×125(段)
重 量: 1.0kg



UHフレッシャー 200型
UH200 見積価格 1/10

包装サイズ: 295×125×125(段)
重 量: 1.0kg



UHフレッシャー 250型
UH250 見積価格 1/10

包装サイズ: 360×125×125(段)
重 量: 1.1kg



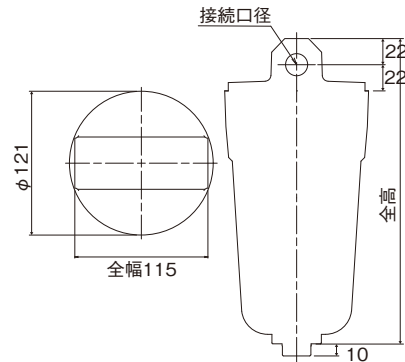
UHフレッシャー 500型
UH500 見積価格 1/4

包装サイズ: 640×125×125(段)
重 量: 1.9kg



UHフレッシャー 750型
UH750 見積価格 1/4

包装サイズ: 865×135×140(段)
重 量: 2.8kg



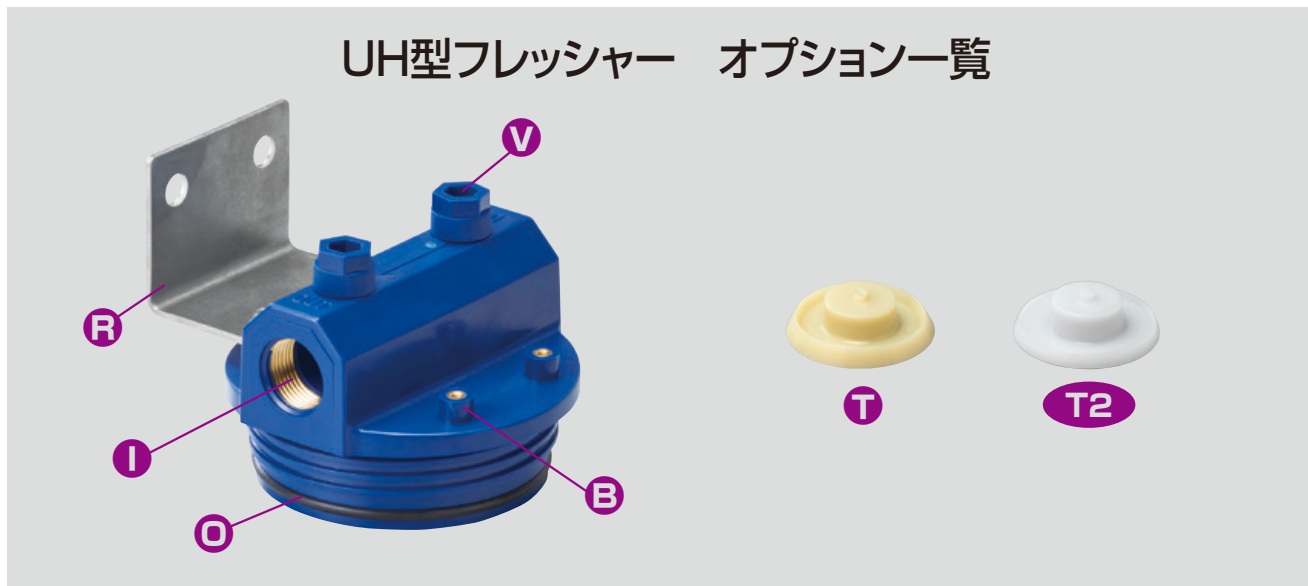
仕様

	UH125	UH165	UH200	UH250	UH500	UH750
接続口径	Rc3/4 (樹脂ねじ オプションにより金具ねじも選択可能)、Rc1/2 (樹脂ねじ)					
ヘッド部材質	ABS樹脂					
ハウジング部材質	AS樹脂					
Dリング・Oリング材質	EPDM (オプションでシリコン、フッ素の選択も可能)					
最高使用圧力(MPa)	0.5MPa					
使用温度	0~40℃					
対応フィルター	直径60~70mm、 長さ125mm	直径60~70mm、 長さ165mm	直径60~70mm、 長さ200mm	直径60~70mm、 長さ250mm	直径60~70mm、 長さ500mm	直径60~70mm、 長さ750mm
全高(mm)	192mm	257mm	257mm	317mm	567mm	817mm
全幅(mm)	115mm					

<注意事項>

- ・品番の最後の数字は、使用するフィルターのサイズ(mm)です。
- ・フィルターは付属していません。
- ・使用可能流体は水です。水以外の液体に使用する場合は、ご使用される液体に対する耐食性をご確認の上、ご使用ください。
- ・本製品は樹脂製となります。落としたり、過度の衝撃を与えないでください。また、直射日光を避け、薬品などが付着しないよう注意してください。
- ・Dリング・Oリングは消耗品です。定期的な交換を行ってください。
- ・配管の接続にはシールテープを使用してください。
- ・ヘッドとハウジングの締め込みは手締めで行ってください。工具を使うなど、過度な締め込みは破損の原因になります。
- ・ハウジング設置の2次側で止水させる場合は、水撃緩和措置を取ってください。急激な圧力変動は破損の原因になります。

UH型フレッシャー オプション一覧

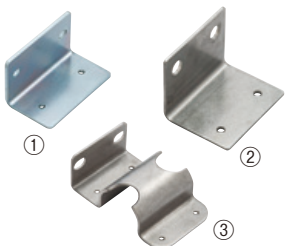


○ Oリング (※ヘッド部はDリング)



使用している全てのOリングの材質を変更できます。標準ではEPDMを使用しています。その他にシリコンかフッ素をお選びいただけます。ご使用される液体によってお選びください。

Ⓡ 固定用ブラケット



製品を壁等に固定するための金具です。形状が3種類あります。

Ⓥ エアー抜きプラグ



エアー抜きをするためのプラグです。エアー抜きが必要な場合はご選定ください。

Ⓛ 接続口径



Rc3/4の樹脂ねじ・Rc3/4のインサート金具ねじ・Rc1/2の樹脂ねじの3タイプからお選びいただけます。

ⓑ ブラケット用ボス



ブラケット（固定用金具）を取付けるために使用するボス穴です。

※固定用ブラケットを使用するためには必ず必要となります。

ボスのねじ径:M4×P0.7

Ⓣ シールプレート薄型

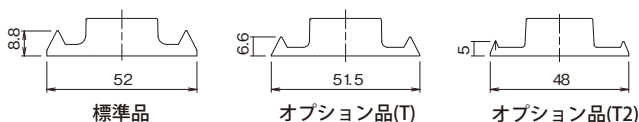


標準品よりやや薄型のプレートです。お使いのカートリッジによって選定してください。

T : 6.6mm厚 (ABS樹脂)

T2 : 5mm厚 (POM樹脂)

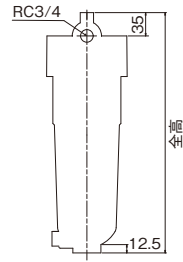
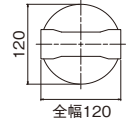
(寸法図)





UP型ハウジング

耐薬品性に優れたポリプロピレン製



UPフレッシャー 125型
UP125 見積価格 1/10

包装サイズ: 230×125×125(段)
重量: 0.7kg

UPフレッシャー 250型
UP250 見積価格 1/10

包装サイズ: 390×125×125(段)
重量: 1.0kg

UPフレッシャー 500型
UP500 見積価格 1/4

包装サイズ: 640×125×125(段)
重量: 1.3kg

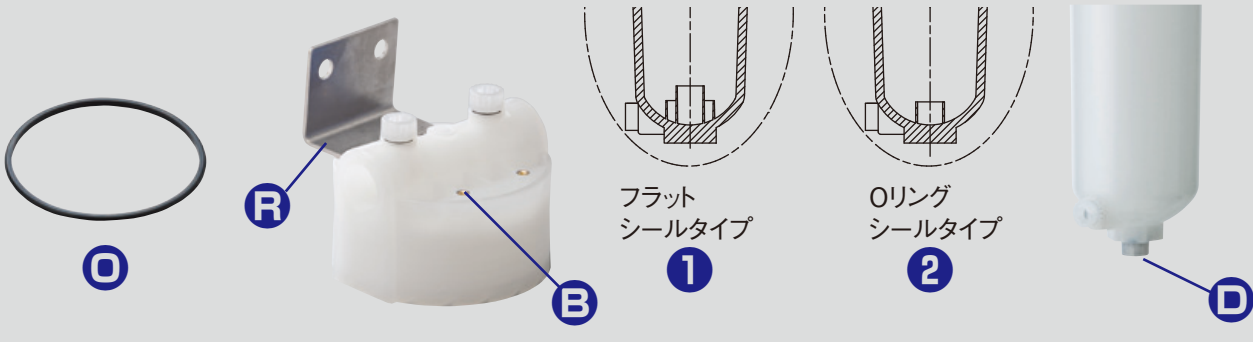
仕様

	UP125	UP250	UP500
接続口径	Rc3/4		
ヘッド部材質	PP樹脂		
ハウジング部材質	PP樹脂		
Oリング部材質	EPDM (オプションでシリコン、フッ素の選択も可能)		
最高使用圧力(MPa)	0.5MPa		
使用温度	0~60℃		
対応フィルター	直径60~70mm 長さ125mm	直径60~70mm 長さ250mm	直径60~70mm 長さ500mm
全高(mm)	192mm	361mm	615mm
全幅(mm)	120mm		

<注意事項>

- ・品番の最後の数字は、使用するフィルターのサイズ(mm)です。
- ・フィルターは付属しておりません。
- ・使用可能流体は水です。水以外の液体に使用する場合は、ご使用される液体に対する耐食性をご確認の上、ご使用ください。
- ・本製品は樹脂製となります。落としたり、過度の衝撃を与えないでください。また、直射日光を避け、薬品などが付着しないよう注意してください。
- ・Oリングは消耗品です。定期的な交換を行ってください。
- ・配管の接続にはシールテープを使用してください。
- ・ヘッドとハウジングの締め込みは手締めで行ってください。工具を使うなど、過度な締め込みは破損の原因になります。
- ・ハウジング設置の2次側で止水させる場合は、水撃緩和措置を取ってください。急激な圧力変動は破損の原因になります。

UP型フレッシャー オプション一覧

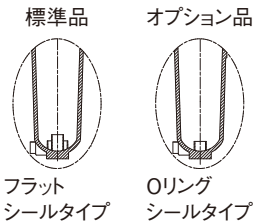


O Oリング



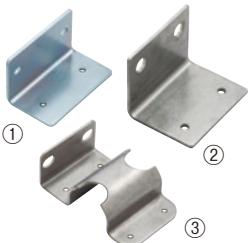
使用している全てのOリングの材質を変更できます。標準ではEPDMを使用しています。その他にシリコンかフッ素をお選びいただけます。ご使用される液体によってお選びください。

1 2 カートリッジタイプ (UP250・UP500のみ)



ご使用のカートリッジによってシール方法が異なります。お使いのカートリッジタイプによりお選びください。
※UP125はフラットシールタイプのみになります。

R 固定用ブラケット



製品を壁等に固定するための金具です。形状が3種類あります。

B ブラケット用ボス



ブラケット(固定用金具)を取付けるために使用するボス穴です。
※固定用ブラケットを使用するためには必ず必要となります。
ボスのねじ径:M4×P0.7

D 真下ドレイン (UP250のみ)



通常、横に付いているドレインが真下に付きます。
※UP125・UP500の場合は標準品から真下に付いていません。



UH本体用Dリング (EPDM)
3C-S118409 見積価格 1/100
●材質:EPDM



UP本体用Oリング (EPDM)
3C-S130909 見積価格 1/100
●材質:EPDM



Rブラケット
3C-2900 見積価格 1/20
●材質:Fe
●UH・UP共用
●ボルト・ワッシャー付(2本)



R2ブラケット
3C-2910 見積価格 1/20
●材質:SUS304
●UH・UP共用
●ボルト・ワッシャー付(2本)

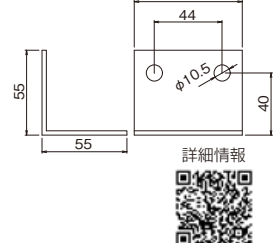
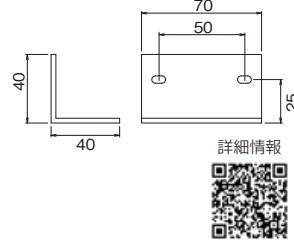
UH本体用Dリング (フッ素)
3C-S118429 見積価格 1/100
●材質:フッ素

UP本体用Oリング (フッ素)
3C-S130929 見積価格 1/100
●材質:フッ素

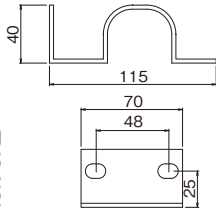
UH本体用Dリング (シリコン)
3C-S118410 見積価格 1/100
●材質:シリコン
●UH専用



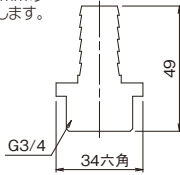
UP本体用Oリング (シリコン)
3C-S130900 見積価格 1/100
●材質:シリコン
●UP専用



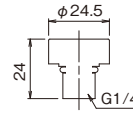
R3ブラケット
3C-2920 見積価格 1/20
●材質:SUS304
●UH・UP共用
●ボルト・ワッシャー付(4本)



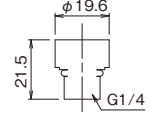
PPホースニップルセット
3C-3010 見積価格 1/50
●材質:PP樹脂
●UH・UP共用
●内径12~15mmのホースに対応します。



UHDレインプラグ (EPDM)
3C-S118005 見積価格 1/100
●Oリング:EPDM



UPDレインプラグ (EPDM)
3C-S118000 見積価格 1/100
●Oリング:EPDM



UHDレインプラグ (フッ素)
3C-S118005-01 見積価格 1/100
●Oリング:フッ素

UPDレインプラグ (フッ素)
3C-S118000-01 見積価格 1/100
●Oリング:フッ素

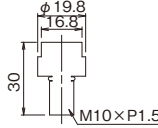
UHDレインプラグ (シリコン)
3C-S118005-02 見積価格 1/100
●Oリング:シリコン



UPDレインプラグ (シリコン)
3C-S118000-02 見積価格 1/100
●Oリング:シリコン



●材質:PP樹脂
●UP専用
●UPのエアイベントプラグとしても使えます。



UHエアイベントプラグ (EPDM)
3C-S118021 見積価格 1/100
●Oリング:EPDM

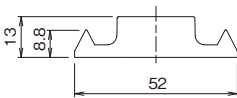
UHエアイベントプラグ (フッ素)
3C-S118021-01 見積価格 1/100
●Oリング:フッ素

UHエアイベントプラグ (シリコン)
3C-S118021-02 見積価格 1/100

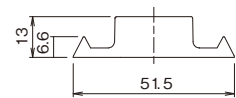
●Oリング:シリコン
●材質:ABS樹脂
●UH専用



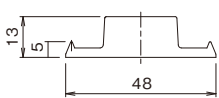
シールプレート
3C-118300 見積価格 1/100
●材質:ABS樹脂
●UH専用



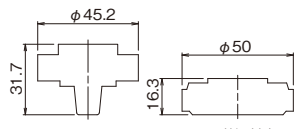
シールプレートT
3C-118310 見積価格 1/100
●材質:ABS樹脂
●UH専用



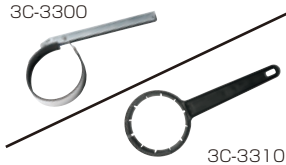
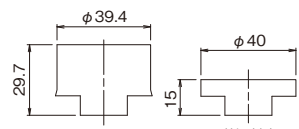
シールプレートT2
3C-118320 見積価格 1/100
●材質:POM樹脂
●UH専用



シールプレート165セット
3C-S117750 見積価格 1/100
●材質:PP樹脂
●UH165専用



シールプレート250セット
3C-S131000 見積価格 1/100
●材質:PP樹脂
●UP250-Oリングシールタイプ専用



フィルターレンチSK-5
3C-3300 見積価格 1/50
●材質:SUS304



UPフィルターレンチ
3C-3320 見積価格 1/50
●材質:POM樹脂
●UP専用



UHフィルターレンチSK-7
3C-3310 見積価格 1/50
●材質:POM樹脂
●UH専用

業務用 フィルター

各種フィルターを取り揃えました。用途に合わせてお選び頂けます。
フィルターは流体（液体や気体）中に存在する粒子や濁りなどを
取除く役目をし、下記のような効果が期待できます。



①製品価値の向上

- ・お風呂、プールの水の浄化
- ・塗料中の顔料の整え

②生産処理効率の向上

- ・逆浸透膜（RO膜）などの保護
- ・クーラント液（冷却水）中の異物の除去

③環境の保護

- ・排水中の粒子の除去

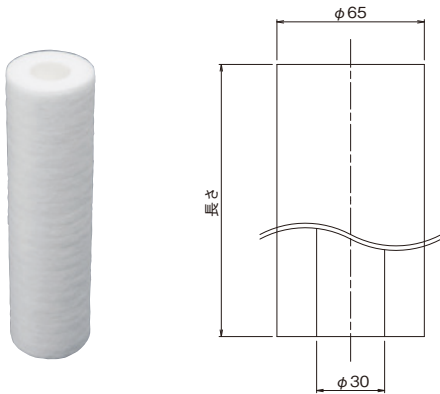
積層フィルター

特長

- ①不織布層とモールド層で、粗い粒子・細かい粒子を2ステップでろ過します。
- ②ろ過抵抗が少なく、ろ過流量が大きくなります。
- ③ポリプロピレンとポリエチレンのみを使用しているため、有機溶剤から無機薬品まで、耐薬品性に優れています。
なお、材料は全てFDA規格に適合しています。

用途

- ①プリント基板等の電子部品のメッキ液・エッチング液・薬液及び洗浄水のろ過。
- ②塗料・インキ・磁性剤の精製。塗装工程での塗料液の異物除去及び再生。
- ③化学工業分野における溶剤・薬液のろ過、及び水処理。
- ④醸造品・清涼飲料水の製造過程におけるろ過。
- ⑤RO・UFのプレフィルター。工業用水等の各種水処理。



〈耐薬品性〉

種類	薬品名		室温	60℃	薬品名		室温	60℃
	有機溶剤	酢酸		○	○	n-ヘキサン		○
酢酸エチル			○	○	アセトン		○	—
メタノール			○	○	フェノール		○	○
エタノール			○	○	グリセリン		○	○
ベンゼン			○	×	動物油（ラード）		○	○
トルエン			○	×	植物油		○	○
無機薬品	キシレン		○	×	B重油		○	△
	濃塩酸		○	○	硝酸（10%）		○	○
	濃硫酸		○	○	水酸化ナトリウム（60%）		○	○

○:使用可能 △:条件により使用可能 ×:使用不可 —:未試験

積層フィルター-250mm

FS05-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS1-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS3-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS5-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS10-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS25-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS50-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS75-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS100-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS150-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50
FS200-250	¥2,400 (税込¥2,640)	1/50

●材質:PP, PE

●FSの後の数字はろ過精度(μm)、
- (ハイフン)の後の数字は長さです。

FS 05 - 250

ろ過精度 長さ

詳細情報



積層フィルター-500mm

FS05-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS1-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS3-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS5-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS10-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS25-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS50-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS75-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS100-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS150-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25
FS200-500	¥4,500 (税込¥4,950)	1/25

●材質:PP, PE

●FSの後の数字はろ過精度(μm)、
- (ハイフン)の後の数字は長さです。

FS 05 - 500

ろ過精度 長さ

詳細情報



積層フィルター-750mm

FS05-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS1-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS3-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS5-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS10-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS25-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS50-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS75-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS100-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS150-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25
FS200-750	¥6,600 (税込¥7,260)	1/25

●材質:PP, PE

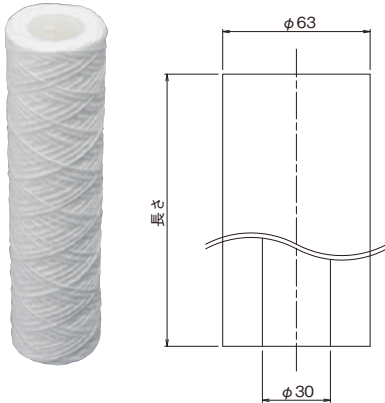
●FSの後の数字はろ過精度(μm)、
- (ハイフン)の後の数字は長さです。

FS 05 - 750

ろ過精度 長さ

詳細情報





糸巻きフィルター125mm

FP05-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP1-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP3-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP5-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP10-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP25-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP50-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP75-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP100-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP150-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50
FP200-125	¥1,200 (税込¥1,320)	1/50

●材質:PP
●FPの後の数字はろ過精度(μm)、
-(ハイフン)の後の数字は長さです。
FP 05 - 125
ろ過精度 長さ



特長

- ①ろ材:コアともにポリプロピレンから出来ており、コストパフォーマンスに優れた一般的なワインドカートリッジフィルターです。
- ②耐薬品性に優れており、酸からアルカリまで広く使えます。
- ③中心から外側へと緩やかな密度勾配をつけた深層ろ過タイプであるため、ロングライフが得られます。
- ④廃プラとして廃棄処分できるため、分別の手間が省けます。

用途

- ①一般工業用水
- ②化学薬品
- ③各種溶剤
- ④合成樹脂・塗装等

糸巻きフィルター165mm

FP05-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP1-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP3-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP5-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP10-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP25-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP50-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP75-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP100-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP150-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50
FP200-165	¥1,300 (税込¥1,430)	1/50

●材質:PP
●FPの後の数字はろ過精度(μm)、
-(ハイフン)の後の数字は長さです。
FP 05 - 165
ろ過精度 長さ



糸巻きフィルター250mm

FP05-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP1-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP3-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP5-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP10-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP25-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP50-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP75-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP100-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP150-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50
FP200-250	¥1,400 (税込¥1,540)	1/50

●材質:PP
●FPの後の数字はろ過精度(μm)、
-(ハイフン)の後の数字は長さです。
FP 05 - 250
ろ過精度 長さ



糸巻きフィルター500mm

FP05-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP1-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP3-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP5-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP10-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP25-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP50-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP75-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP100-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP150-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25
FP200-500	¥2,600 (税込¥2,860)	1/25

●材質:PP
●FPの後の数字はろ過精度(μm)、
-(ハイフン)の後の数字は長さです。
FP 05 - 500
ろ過精度 長さ



糸巻きフィルター750mm

FP05-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP1-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP3-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP5-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP10-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP25-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP50-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP75-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP100-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP150-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25
FP200-750	¥3,400 (税込¥3,740)	1/25

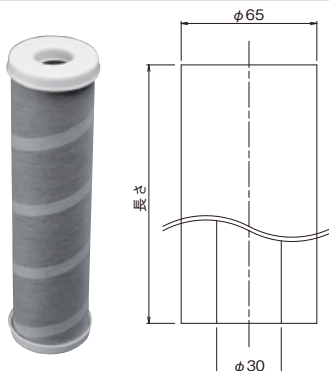
●材質:PP
●FPの後の数字はろ過精度(μm)、
-(ハイフン)の後の数字は長さです。
FP 05 - 750
ろ過精度 長さ



特長

- ①繊維状活性炭を使用しているため、吸着速度が非常に速い。
- ②炭塵の漏洩が少ないので、黒水の発生が少ない。
- ③低圧力損失。

使用活性炭	繊維状活性炭
使用温度	40度以下
寿命設定流量	4L/min



活性炭フィルター250mm

FL-C250	¥12,000 (税込¥13,200)	1/50
---------	---------------------	------

●遊離残留塩素処理能力:40,000L(40t)

活性炭フィルター500mm

FL-C500	¥22,000 (税込¥24,200)	1/30
---------	---------------------	------

●遊離残留塩素処理能力:80,000L(80t)

活性炭フィルター750mm

FL-C750	¥33,000 (税込¥36,300)	1/30
---------	---------------------	------

●遊離残留塩素処理能力:120,000L(120t)
●材質:繊維状活性炭、ポリエステル、PE
●-(ハイフン)の後の数字は長さです。
FL - C250 - 長さ

UH・UP型フレッシャー品番確定票

※フレッシャーを見積依頼、あるいはご注文いただく前に品番を確定するために使用します。

下記の二次元コード
からこのページを
ダウンロードできます。



下記必要事項を、ご記入のうえ、弊社までFAX送信してください。
弊社にて対応品番を確定させて頂き、ご返信致しますので、ご確認ください。

①～④を選択し、選択したのものには□に○印を付けてください。

UH・UP型 共用	【①本体の基本サイズを選んでください。】	【②Oリングの材質を選んでください。】																						
	<table border="1"> <tr> <th>UH型</th> <th>UP型</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> UH125</td> <td><input type="checkbox"/> UP125</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> UH165</td> <td><input type="checkbox"/> UP250</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> UH200</td> <td><input type="checkbox"/> UP500</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> UH250</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> UH500</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> UH750</td> <td></td> </tr> </table>	UH型	UP型	<input type="checkbox"/> UH125	<input type="checkbox"/> UP125	<input type="checkbox"/> UH165	<input type="checkbox"/> UP250	<input type="checkbox"/> UH200	<input type="checkbox"/> UP500	<input type="checkbox"/> UH250		<input type="checkbox"/> UH500		<input type="checkbox"/> UH750		<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>EPDM</td> <td>(※UH型のヘッド部は「Dリング」です)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>シリコン</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>フッ素</td> <td></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	EPDM	(※UH型のヘッド部は「Dリング」です)	<input type="checkbox"/>	シリコン		<input type="checkbox"/>	フッ素
UH型	UP型																							
<input type="checkbox"/> UH125	<input type="checkbox"/> UP125																							
<input type="checkbox"/> UH165	<input type="checkbox"/> UP250																							
<input type="checkbox"/> UH200	<input type="checkbox"/> UP500																							
<input type="checkbox"/> UH250																								
<input type="checkbox"/> UH500																								
<input type="checkbox"/> UH750																								
<input type="checkbox"/>	EPDM	(※UH型のヘッド部は「Dリング」です)																						
<input type="checkbox"/>	シリコン																							
<input type="checkbox"/>	フッ素																							

UH型の場合	【③接続口径を選んでください。】																				
	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Rc3/4(樹脂ねじ)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Rc1/2(樹脂ねじ)</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	Rc3/4(樹脂ねじ)	<input type="checkbox"/>	Rc1/2(樹脂ねじ)																
<input type="checkbox"/>	Rc3/4(樹脂ねじ)																				
<input type="checkbox"/>	Rc1/2(樹脂ねじ)																				
【④必要なオプション部品を選定してください。】																					
<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>IB</td> <td>Rc3/4(インサート金具)+ブラケット用ボス</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>B</td> <td>ブラケット用ボス</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>R</td> <td>固定用ブラケット</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>R2</td> <td>※ブラケットを取付ける際は ブラケット用ボスも必ず 選択してください。</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>R3</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>BV</td> <td>ブラケット用ボス+エアー抜きブラグ</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>T</td> <td>シールプレート薄型</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	IB	Rc3/4(インサート金具)+ブラケット用ボス	<input type="checkbox"/>	B	ブラケット用ボス	<input type="checkbox"/>	R	固定用ブラケット	<input type="checkbox"/>	R2	※ブラケットを取付ける際は ブラケット用ボスも必ず 選択してください。	<input type="checkbox"/>	R3		<input type="checkbox"/>	BV	ブラケット用ボス+エアー抜きブラグ	<input type="checkbox"/>	T	シールプレート薄型
<input type="checkbox"/>	IB	Rc3/4(インサート金具)+ブラケット用ボス																			
<input type="checkbox"/>	B	ブラケット用ボス																			
<input type="checkbox"/>	R	固定用ブラケット																			
<input type="checkbox"/>	R2	※ブラケットを取付ける際は ブラケット用ボスも必ず 選択してください。																			
<input type="checkbox"/>	R3																				
<input type="checkbox"/>	BV	ブラケット用ボス+エアー抜きブラグ																			
<input type="checkbox"/>	T	シールプレート薄型																			

UP型の場合	【③ハウジングのタイプを選んでください。】														
	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>フラットシールタイプ</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Oリングシールタイプ</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	フラットシールタイプ	<input type="checkbox"/>	Oリングシールタイプ										
<input type="checkbox"/>	フラットシールタイプ														
<input type="checkbox"/>	Oリングシールタイプ														
【④必要なオプション部品を選定してください。】															
<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>B</td> <td>ブラケット用ボス</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>R</td> <td>固定用ブラケット</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>R2</td> <td>※ブラケットを取付ける際は ブラケット用ボスも必ず 選択してください。</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>R3</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>D</td> <td>真下ドレイン ※真下ドレインはUP250のみ。</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	B	ブラケット用ボス	<input type="checkbox"/>	R	固定用ブラケット	<input type="checkbox"/>	R2	※ブラケットを取付ける際は ブラケット用ボスも必ず 選択してください。	<input type="checkbox"/>	R3		<input type="checkbox"/>	D	真下ドレイン ※真下ドレインはUP250のみ。
<input type="checkbox"/>	B	ブラケット用ボス													
<input type="checkbox"/>	R	固定用ブラケット													
<input type="checkbox"/>	R2	※ブラケットを取付ける際は ブラケット用ボスも必ず 選択してください。													
<input type="checkbox"/>	R3														
<input type="checkbox"/>	D	真下ドレイン ※真下ドレインはUP250のみ。													

記入日			
会社名			
所属部署			
ご担当者	E-mail		
住所			
TEL	FAX		

【注意事項】

- ・上記太枠内必要事項をご記入のうえ、下記までFAXしてください。
- ・弊社担当より、対応の分岐水栓を選定し、後日返信FAXを差し上げます。

【お客様情報の取扱いについて】

- 株式会社水生活製作所のお客様情報の利用目的
①商品のご注文受付 ②各種ご相談対応 ③商品の開発・改良 ④商品案内を目的としたダイレクトメール
- お客様からご提供頂いた個人情報は、同意なく第三者に提供いたしません。
- お客様情報の変更・DM停止をご希望の場合は、弊社までご連絡ください。
上記内容をご確認頂き、下記□にチェックをお願い致します。

同意する

FAX送信先 0581-27-0632

下記は弊社記入欄

《品番確定情報》

確定品番	
------	--

上記のとおり、ご連絡差し上げますのでよろしく申し上げます。これは注文書ではございません。