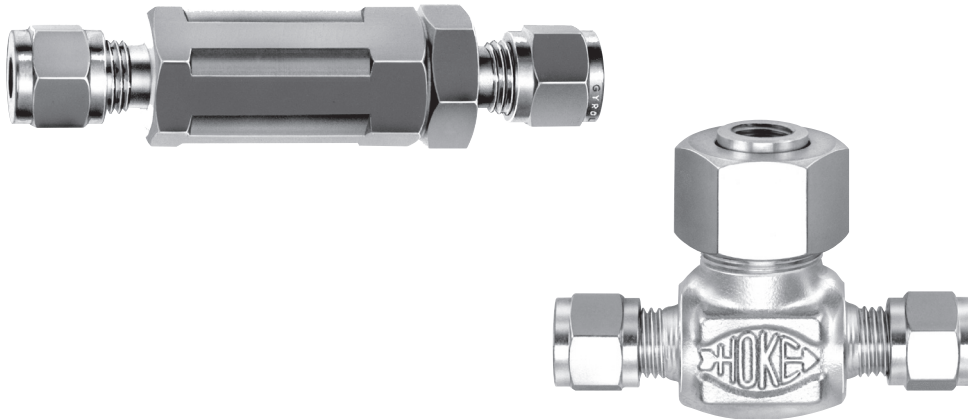




6300シリーズ

フィルター



主な特徴

- インライン型、リムーバブル型またはバイパス型から選択できます。
- メスNPTねじおよび、Gyrolokのエンドフィッティングが用意されています。
- フィルターエレメントのサイズは0.5 ~ 100 μ まで幅広く用意されています。
- フィルターエレメントの材質は316ステンレスです。
- 簡単にフィルターエレメントが交換できます。
- バイパスモデルは流体のサンプリングおよびパーズ用としても使用できます。
- ボディ材質は真鍮か316ステンレスとなります。

代表的な使用例

- 異物 (パーティクル) の除去
- 精密機械を異物から保護
- システムパーズ用
- 圧力ダンパー用

当カタログは英語版カタログを基に細心の注意を払って製作しておりますが、もし日本語版とオリジナルの英語版の内容に相違が生じた場合には、英語版の情報を優先させていただきます。

仕様

ボディ材質	316ステンレス、真鍮
最高使用圧力 @ +21°C	真鍮: 20.6 MPa ステンレス: 34.4 MPa
使用温度範囲	-51 ~ +232°C
ミクロンレンジ	0.5 ~ 100 μ
Cv 値	0.006 ~ 0.42

HOKE Incorporated
405 Centura Court • Spartanburg, SC 29303
Tel (864) 574-7966 Fax (864) 587-5608
www.hoke.com • sales@hoke.com

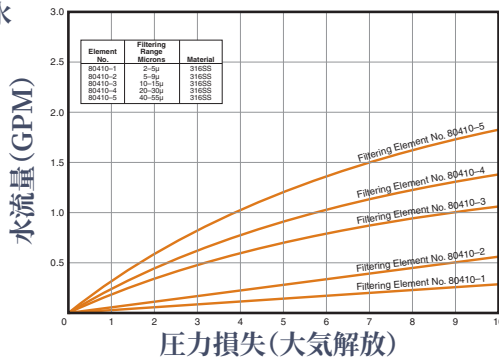
HOKE 日本総代理店
株式会社テクメイション
東京本社: 〒104-0041 東京都中央区新富1-6-7
Tel 03-5566-6551 Fax 03-5566-6556

filters

6300シリーズ

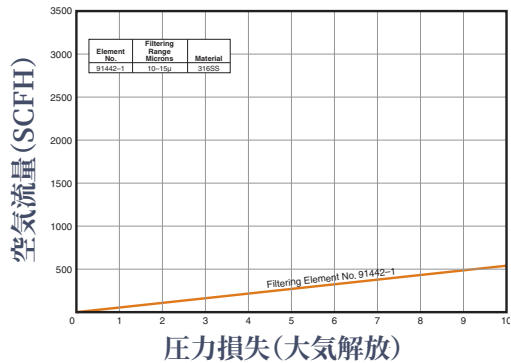
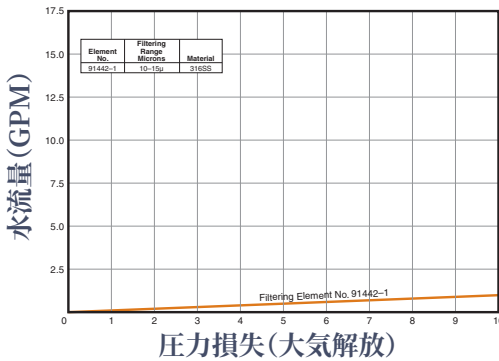
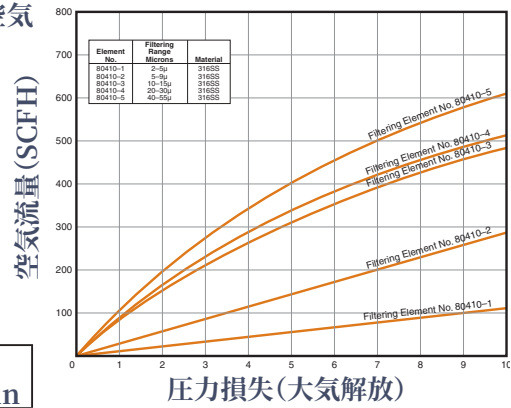
流量曲線

水



145 psig = 1 MPa
1 SCFM = 28.32 L/min

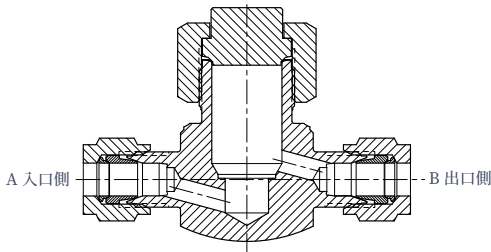
空気



ご注文に際して

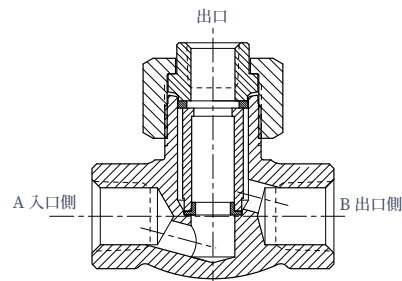
材質を選んで型番をご指定ください。下記の説明のように型番の"[]"にはエレメント指定番号が入ります。ボディ材質が316ステンレスでインライントイプ、接続が1/8インチ、メスNPTねじ、エレメントレンジが5～9μの場合は、製品型番が"6312F2Y"となります。

※エレメントなしの場合は型番"[]"に"0"を入れます。(例:6310F2Y)。



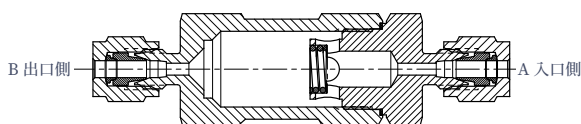
6320シリーズ：リムーバブル型フィルター

A & Bコネクション	真鍮	316ステンレス
1/8インチ Gyrolok	632[]G2B	632[]G2Y
1/4インチ メスNPTねじ	632[]F4B	632[]F4Y
1/4インチ Gyrolok	632[]G4B	632[]G4Y
6 mm Gyrolok	—	632[]G6YMM



6330シリーズ：バイパス型フィルター

A & B コネクション	316ステンレス
1/4インチ メスNPTねじ	633[]F4Y
1/8インチ Gyrolok	633[]G2Y
1/4インチ Gyrolok	633[]G4Y



6310シリーズ：インライン型フィルター

A & B コネクション	真鍮	316ステンレス
1/8インチ メスNPTねじ	631[]F2B	631[]F2Y
1/4インチ メスNPTねじ	631[]F4B	631[]F4Y
1/8インチ Gyrolok	—	631[]G2Y
1/4インチ Gyrolok	631[]G4B	631[]G4Y

316ステンレス製エレメント

公称エレメント径	1/8、1/4インチハウジング	1/2インチハウジング	エレメント指定番号	Cv 値
2～5μ	80410-1	—	1	0.006
	80409-1*			
5～9μ	80410-2	—	2	0.055
	80409-2*			
10～15μ	80410-3	91442-1	3	0.33
	80409-3			
20～30μ	80410-4	—	4	0.39
	80409-4*			
40～55μ	80410-5	—	5	0.42
	80409-5*			
0.5μ	80410-6	—	6	
100μ	80410-7	—	7	

* 6330シリーズのバイパス型に使用します。