

A01シリーズ(A01Eタイプ)

製品No. A01EK-▲G□■▼★-☆

コード	タイプおよびフロー
E	ダイレクトTフロー

コード	材質
K	316L SST

▲	カートリッジ長さ
05	5"
1	10"
2	20"
3	30"

□	カートリッジコード
7	7
3	3

■*1	フランジ形状
F	JIS10K-FFフランジ
R	JIS10K-RFフランジ

▼	ノズル形状・サイズ
15	IDF 1Sフェルール
17	25Aフランジ

★	シール材質
H	フッ素ゴム
H4	シリコン
J	EPDM

- *1 ノズルがフランジの場合のみ、このコードを使用してください。
- ※ アクセサリー類については、82ページをご参照ください。
- ※ 詳細は図面をご参照ください。

選 定 例	ダイレクトTフロー、10インチカートリッジ、コード7カートリッジ IDF-1Sフェルール接続、シール材質にシリコンを選定する場合
	製品No. A01EK-1G715H4

仕様

- 1. 設計圧力 : 0.69MPa
- 2. 設計温度 : 140℃
- 3. 概算重量・容量・概寸*2 :

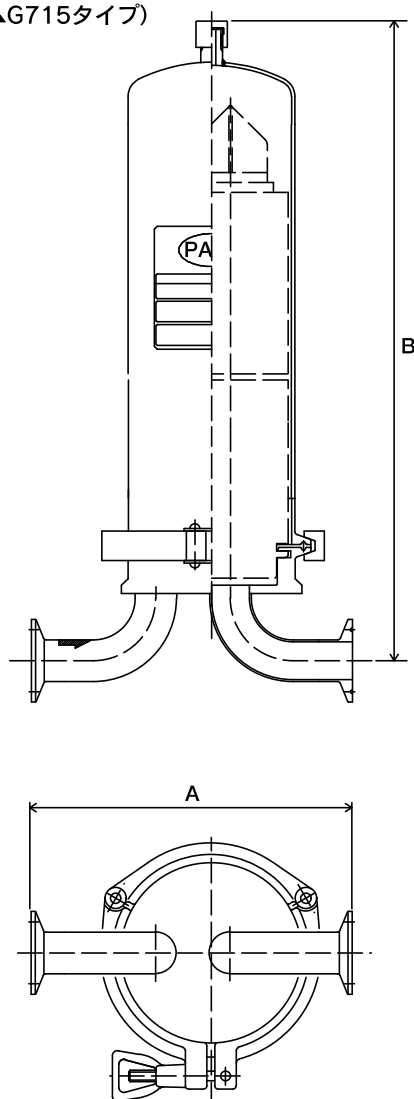
タイプ	空重量 (kg)	容量 (cm ³)	面間A (mm)	全高B (mm)
05G	3.0	1,700	196	323
1G	3.5	2,600	196	434
2G	4.7	4,400	196	682
3G	5.9	6,200	196	930

- 4. 表面仕上げ : 内外面バフ#400研磨後電解研磨仕上げ
- 5. 洗浄 : 禁油洗浄

* 2 A01EK-▲G715タイプの場合の例です。他のタイプについては図面をご参照ください。

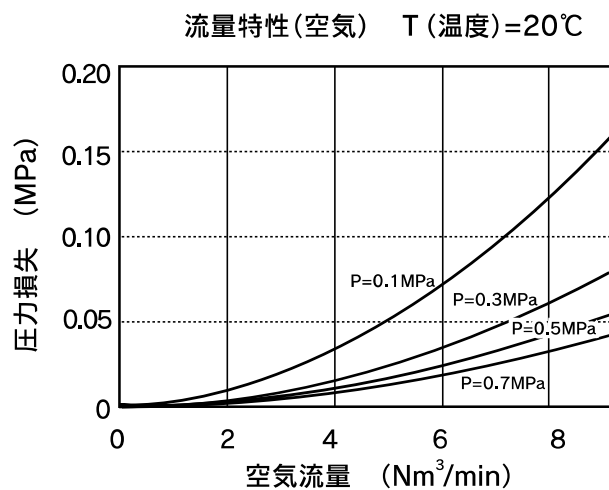
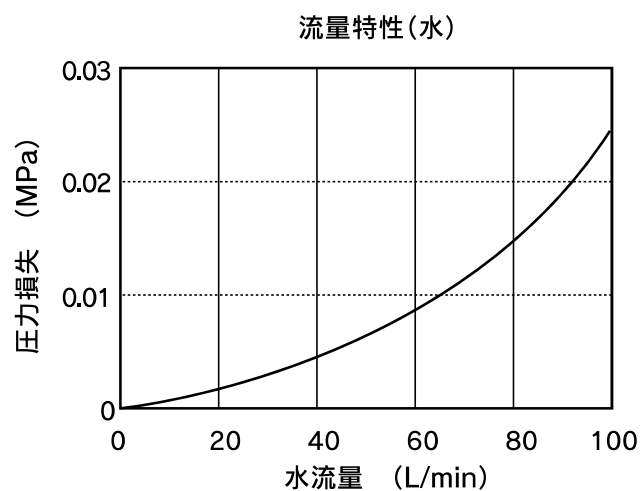
外形図

(A01EK-▲G715タイプ)



流量-圧力損失特性(ハウジング単体)

(ノズルサイズ: 1S)



カートリッジフィルターの ご用命承ります！

カートリッジフィルターのご案内

フィルターによる
問題解決をお手伝い
させていただきます。

日本ポール(株)の販売店として活動させて頂いております(株)エーティーエーと申します。
液体・気体のろ過用カートリッジフィルターのご用命がございましたら、是非お問い合わせください。まずはお気軽にご相談頂けると幸いです。

カートリッジフィルター



フィルターハウジング



フィルターハウジング



弊社のココが特徴・その1

日本ポール(株)販売店

カートリッジフィルター業界最大手の日本ポール社の販売店をさせて頂いております。
お客様の問題・課題について、日本ポール社の営業に代わり、コンサルティングさせていただきます。

弊社のココが特徴・その2

ろ過テスト

フィルターのろ過精度等を決定するために必要な、ろ過テストの実施を承っております。
ろ過テストを実施することで、理想的なフィルターを選定するための検討が可能となります。

弊社のココが特徴・その3

フィルター勉強会

販売店様、エンドユーザー様を対象とした個別フィルター勉強会を承っております。
フィルターの知識を深めて頂くことで、お客様の品質改善・工程改善のきっかけになれば幸いです。

弊社のココが特徴・その4

フィルターコンサルティング

その他フィルターにつきまして、納期の課題からコスト見直しまで何でもご相談ください。
様々な液体用、気体用のフィルターにつきまして、型式等よりご提案が可能かをお調べさせていただきます。

※本チラシの内容は 2021 年 7 月 現在のものです。

お問い合わせ先

株式会社エーティーエー

大阪府大阪市西区立売堀 4 丁目 5 番 27 号 シティビル阿波座 7F

TEL:06-6110-7603 (代)

FAX:06-6110-7604

<http://www.ata-filter.co.jp>