



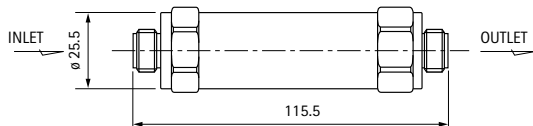
0.003 μmの粒子を高い除粒子精度でろ過可能なフィルターです。コンパクト設計で配管の入り組んだ所にも容易に設置でき、また減圧・加圧どちらでも使用可能です。CVD、ドライエッチャー等のプロセス装置内の特殊ガス等にもご使用いただけます。内面平滑度の極めて高い特殊電解研磨仕上げもあります。

## 仕様

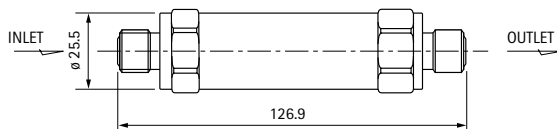
除粒子孔径	0.003 μm	
材 質	フィルター	PTFE
	サポート	PFA
	ハウジング	SUS316L
	O-リング	PTFE
接 続	6.35 mm · 9.53 mm コンプレッションシール (Swagelok 対応)	
	6.35 mm · 9.53 mm ガasketシールオス (VCR 対応)	
膜面積	30 cm <sup>2</sup>	
最高使用温度	120°C	
最高使用圧力	1 MPa 未満	
最大許容正差圧	0.4 MPa	
最大許容逆差圧	0.07 MPa	
添付品	コンプレッションシール用フロントフェルール、バックフェルール、ナット各2ヶ (対象型番：WGFG 02P S1, WGFG 02P SU, WGFG 32P S1)	

## 寸法図 (単位：mm)

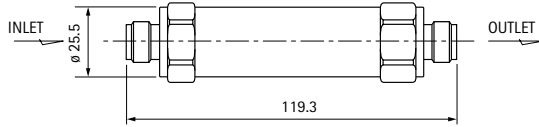
6.35 mm コンプレッションシール (1/4" Swagelok 対応)



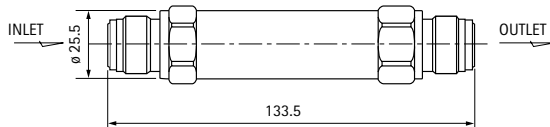
6.35 mm ガasketシールオス (1/4" VCR 対応)



9.53 mm コンプレッションシール (3/8" Swagelok 対応)



9.53 mm ガasketシールオス (3/8" VCR 対応)



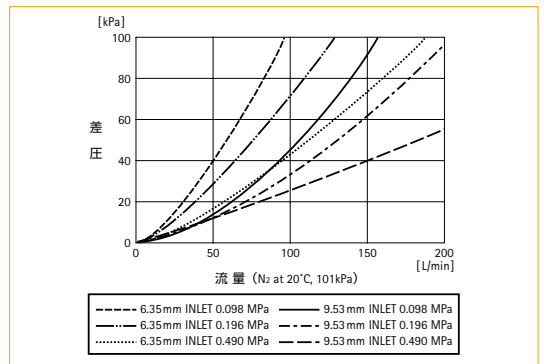
- ご不明な点は弊社までお問い合わせ下さい。
  - 製品の仕様は改良の為、予告なく変更する場合があります。
- 登録商標 Swagelok®, VCR® : Swagelok Company Wafergard®, Entegris®, Mykrolis® : Entegris Inc.

## 製品型番のご案内 (梱包数：1本/箱)

接続および内面処理	接続径	6.35 mm (1/4")	9.53 mm (3/8")
コンプレッションシール (Swagelok 対応) 電解研磨 (Ry < 3.2 μm)		WGFG 02P S1 *	WGFG 32P S1 *
ガasketシールオス (VCR 対応) 電解研磨 (Ry < 3.2 μm)		WGFG 02P R1	WGFG 32P R1
コンプレッションシール (Swagelok 対応) 特殊電解研磨 (Ry < 0.7 μm)		WGFG 02P SU *	—
ガasketシールオス (VCR 対応) 特殊電解研磨 (Ry < 0.7 μm)		WGFG 02P RU	WGFG 32P RU

\* 添付品あり

## 流量



## 日本インテグリス株式会社 (2006年1月1日、日本マイクロリス株式会社とインテグリスジャパン株式会社が合併)

東京/TEL. (03) 5442-9718 FAX. (03) 5442-9738 〒108-0073 東京都港区三田 1-4-28 三田国際ビル  
 大阪/TEL. (06) 6390-0594 FAX. (06) 6390-3110 〒532-0011 大阪市淀川区西中島 6-1-1 新大阪プライムタワー  
 九州/TEL. (092) 471-8133 FAX. (092) 471-8134 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東 1-13-9 住友生命博多駅東ビル  
 米沢工場 (ISO9001/ISO14001 登録認定工場) / 第一工場：〒992-1128 山形県米沢市八幡原 2-4736-3 第二工場：〒992-1128 山形県米沢市八幡原 3-3145-5  
 URL/http://www.entegris.com/nihon お問い合わせ用Eメールアドレス: jp-info@entegris.com

● このカタログはエコマーク認定の再生紙を使用しています

The materials integrity management company