



プロセスガード DSP ディスポーザブルフィルター

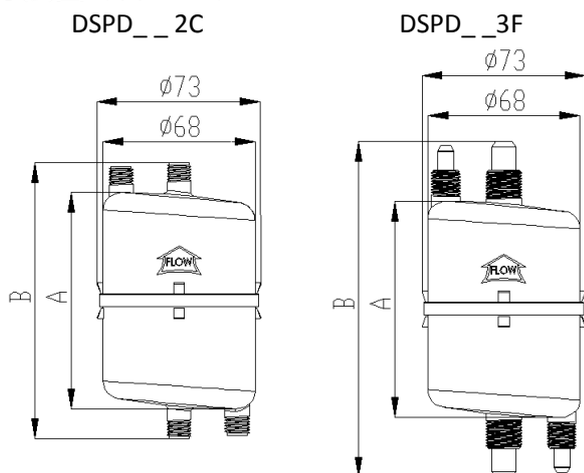
仕様

孔径 (公称):	0.1, 0.2, 0.5, 1.0, 2.5, 5.0 μm	最大許容正差圧:	0.4 MPa at 20°C	
材質:	フィルター コア、スリーブ ハウジング	ポリプロピレン ポリプロピレン ポリプロピレン	最大許容逆差圧: 最高使用温度:	0.25 MPa at 20°C 60°C

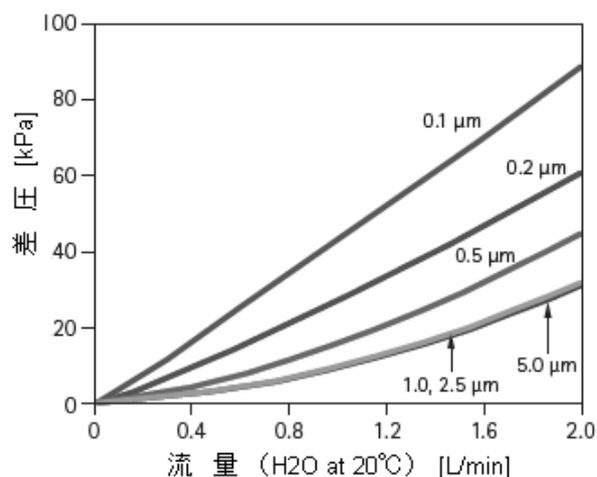
製品型番のご案内 (梱包数 1本/箱)

DSPD	001	H	2C
孔径(公称)	001 = 0.1 μm 002 = 0.2 μm 005 = 0.5 μm 010 = 1.0 μm 025 = 2.5 μm 050 = 5.0 μm	ハウジング長さ H = ハーフ S = ショート L = ロング	入口出口 2C = 6.35 mm コンプレッションシール 3C = 9.53 mm コンプレッションシール 4C = 12.7 mm コンプレッションシール 3F = 9.53 mm フレアテック 2N = 1/4NPT オス

寸法図 (単位:mm)



流量 (DSPD_L2N)



接続	入口、出口	接続	ハーフ		ショート		ロング	
			A 寸法	B 寸法	A 寸法	B 寸法	A 寸法	B 寸法
	6.35 mm コンプレッション	6.35 mm コンプレッション	72 mm	91 mm	98 mm	125 mm	153 mm	180 mm
	9.53 mm コンプレッション	6.35 mm コンプレッション	72 mm	91 mm	98 mm	125 mm	153 mm	180 mm
	12.7 mm コンプレッション	6.35 mm コンプレッション	72 mm	91 mm	98 mm	131 mm	153 mm	186 mm
	9.53 mm フレア	6.35 mm フレア	72 mm	118 mm	98 mm	152 mm	153 mm	208 mm
	1/4NPT オス	1/8NPT オス	72 mm	94 mm	98 mm	128 mm	153 mm	183 mm

- ご不明な点は、弊社までお問い合わせください。
- 製品の仕様は改良の為、予告なく変更する場合がございます。
- ProcessGard®および Entegris®は Entegris, Inc.の商標です。

日本インテグリス株式会社

東京 / TEL(03)5442-9718 FAX(03)5442-9738 〒108-0073 東京都港区三田 1-4-28 三田国際ビルディング
 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 博多駅東 113 ビル
www.Entegris.com/nihon