


 Ez-Change™
 Capsule Filter Cartridge

XD Type

用途

实验室规格评价、少量生产
 例) 涂布液、浆液、油墨、膏体

特长

- 易于更换的聚丙烯胶囊过滤器
- 可对应一键式更换装置 (XDES)

优势

- 液体不会粘在手上
- 减少了滤芯的设置错误
- 高效率更换滤芯

胶囊滤芯参数

胶囊滤芯 (XD)



内置滤芯全长	40mm
内置滤芯数量	1pc
胶囊全长	80mm
胶囊最大外径	φ91mm
胶囊材质	Polypropylene
止回阀材质	Polypropylene
O型圈材质	EPDM
最高使用压力	请参考替换装置的设计压力。
最高使用压差	内置滤芯请参考滤芯产品型录 (但是, 它不能在超过最高使用压力的情况下使用。)
最高使用温度	40°C
液体损失量	210ml

*请务必使用专用交换工具。

胶囊滤芯型号表示方法



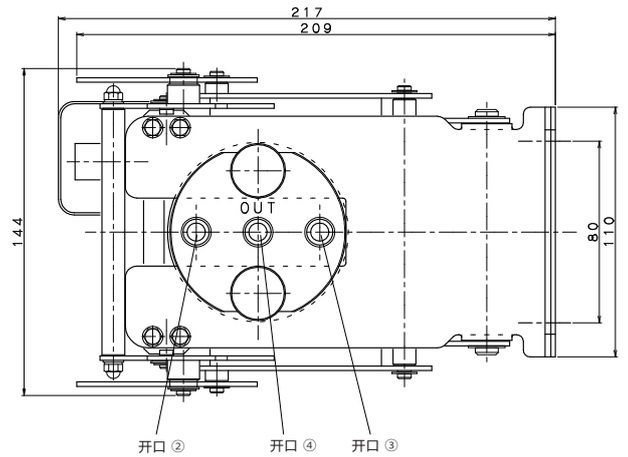
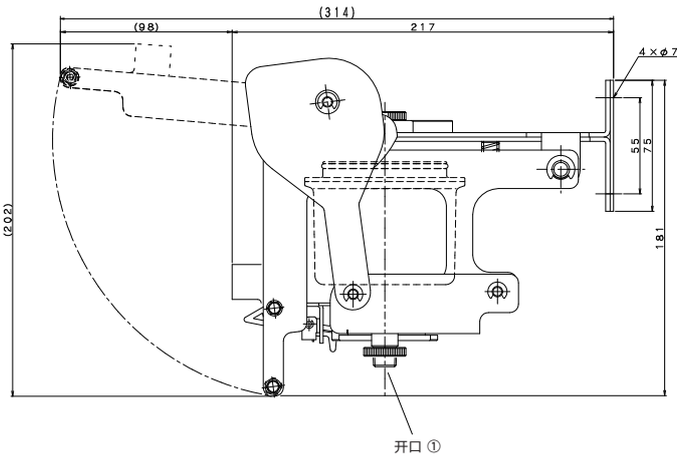
胶囊滤芯 更换 Unit 参数

更换Unit (XDES)



Unit重量: 2.6kg

对应胶囊滤芯型号	XD
接管口径/形状	R1/4 (开口①), Rc1/4 (开口②, ③, ④)
Unit材质	SUS304 / (接触液体部: Polypropylene)
设计耐压	0.39MPa (56.6psi)
设计耐热	40°C

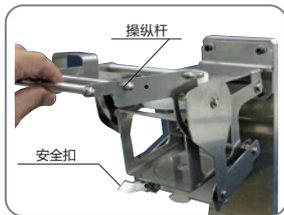


	开口①	开口②	开口③	开口④
使用实例1	INLET	排气阀		OUTLET
使用实例2		INLET	排气阀	OUTLET

*请封锁不使用的Port.

如何使用交换 Unit (XSDS)

①向下方按下安全扣的同时, 拉起操纵杆。



②插入胶囊滤芯。



③向下拉操纵杆, 直到操纵杆被安全扣卡住, 设置完成。
(安全扣的作用是防止操纵杆松动而向上弹开)



胶囊滤芯 更换 Unit 型号表示方法

更换Unit型号

接管口径/形状

XDES

- P8



P8 = Rc1/4

*型录内容可能随时修正, 敬请见谅。

*用于过滤有机溶剂时, 可能需要采取防静电措施。

*该目录中的性能数值为敝司在特定条件下得出的代表数据。

ROKITECHNO MIRAI CO., LTD.

6-20-12, Minami-Oi, Shinagawa-ku Tokyo, 140-0013 Japan

TEL: +81-3-5764-1131 FAX: +81-3-5764-0681

www.rokitechno.com

有关该公司及其技术的更多信息, 请点击此处。



敝司制造与生产管理系统符合 ISO9001 认证。

认证范围

滤芯, 过滤器及过滤设备的设计, 开发, 生产和销售。



14th Issue
XD210325CK