

1237 · 1238 · 1226 · 1226J系列

# 超精细过滤器 · 除臭型

吸附气味粒子、清除压缩空气中的气味。

接管口径：Rc<sup>1</sup>/<sub>4</sub> ~ Rc2

JIS符号



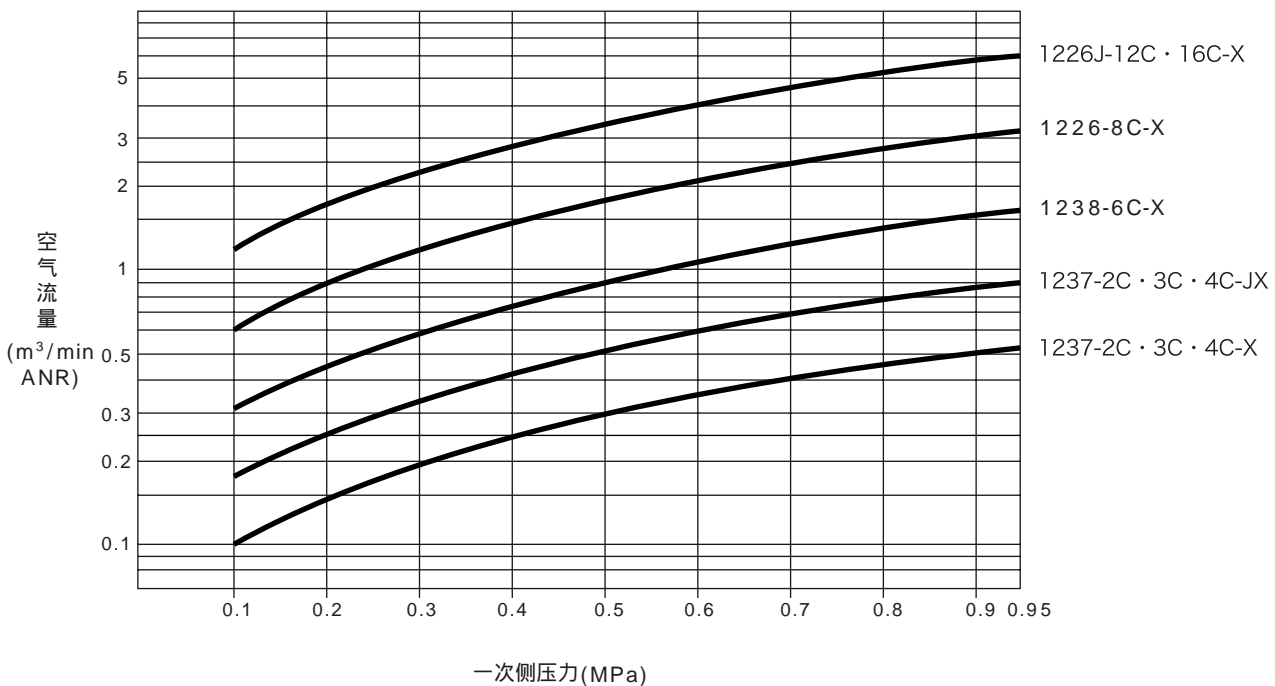
## 规格

项目	1237-2C·3C·4C-X	1237-2C·3C·4C-JX	1238-6C-X	1226-8C-X	1226J-12C·16C-X
外观					
使用流体	压缩空气				
最高使用压力 MPa	1.0				
保证耐压力 MPa	1.5				
最高进气温度	30				
最大流量 m <sup>3</sup> /min (ANR)	0.42	0.71	1.27	2.49	4.8
接管口径 Rc	1/4	1/4 · 3/8 · 1/2	3/4	1	1/2 · 2
产品质量 kg	1.4	1.5	2.5	8.2	8.5
滤芯数量	1	1	1	1	1
滤芯组件型号 (滤芯与密封用O形圈或者密封垫圈配套)	1237-MANTLE-ASSY-X	1237-MANTLE-ASSY-JX	1238-MANTLE-ASSY-X	1226-MANTLE-ASSY-X	1226J-MANTLE-ASSY-X

注1:最大流量:进口空气压力为 0.7MPa、初期压力降为0.01MPa时的大气压换算值。

注2:滤芯的组件编号为滤芯单体编号或者O形圈、密封垫圈(434下一页的部件清单)的组合部件。

## 流量特性 (最大处理流量)



冷冻式干燥机  
干燥剂式干燥机  
高分子膜式干燥机  
空气过滤器  
其它排水器  
F.R.L (组件)  
F.R.L (分类)  
小型F-R  
精密R  
净化F-R  
电空R  
F.R.L (相关元件)  
速度控制器  
消声器  
止回阀·其它单向阀  
管接头·气管  
真空F  
真空R  
吸盘  
真空发生器  
真空辅助设施·衬垫  
机械式压力开关  
电子式压力开关  
电子差压开关  
蓄能·密封确认开关  
空压传感器  
紧固用压力开关  
小型流量传感器  
流量传感器  
全空压系统 (全空压系统)  
全空压系统 ( )  
循环式水冷却装置  
水用流量传感器  
亚精细过滤器

## 型号表示方法



① 机种型号

② 接管口径  
注1

③ 选择项  
注2

### 型号选定的注意事项

注1:需要接管口径NPT螺纹时,请不要称为C。(例)1237-2-X  
注2:关于附加品“B”支撑件,请参照第466~467页。

### 型号表示例子

1237-2C-MXB

机种名称:超精细过滤器除臭型(除气味用)

接管口径...Rc<sup>1</sup>/4

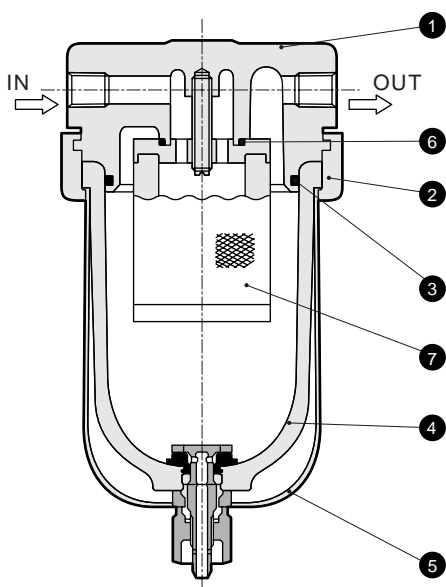
选择项...金属油杯、滤芯3μm、附加支撑件

a 机种型号				
标准		大型	大口径	大口径
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	2	2
7	7	8	6	6
X	JX	X	X	J
				X

符号	内容				
b 接管口径					
2C	Rc <sup>1</sup> /4				
3C	Rc <sup>3</sup> /8				
4C	Rc <sup>1</sup> /2				
6C	Rc <sup>3</sup> /4				
8C	Rc 1				
12C	Rc 1 1/2				
16C	Rc 2				

c 选择项					
排水器	无符号	手动旋塞			
油杯	J	大型油杯	标准装备		
油杯材质	无符号	聚碳酸酯油杯			
	Z	尼龙油杯			
	M	金属油杯			
	MG	带压力表的金属油杯			
滤芯	X	指令标志型	标准装备		
附加品	无符号	不带附加品			
	B	支撑件			

## 内部构造及部件清单



件号	部件名称	材质
1	盖子	压铸铸件
2	夹紧环	压铸铸件
3	O形圈	特殊丁腈橡胶
4	油杯	聚碳酸酯树脂
5	油杯保护套	钢
6	O形圈或密封垫圈	丁腈橡胶
7	滤芯	