



## F C8系列

气体

液体



### ■ 特徴

因为采用了树脂材料，所以实现了轻量化  
可以对应自来水以外的各种液体  
任意选择配管安装方式  
低开启压力规格

### ■ 规格

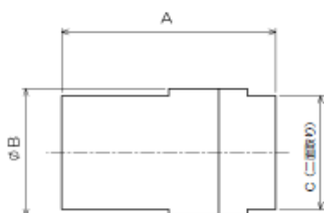
使用流体	以水（空气）为主	连接口径	Rc1/4 ~ Rc1/2
使用压力	0 ~ 0.5MPa	本体材质	POM
耐压	0.8MPa	密封材质	FKM(标准)
开启压力	3kPa	使用温度范围	5 ~ 55℃
备考	○因为采用树脂制造，请注意由于配管应力引起的配管连接时接头处的泄露。 ○使用温度在45℃以上时，请避免连续1个小时以上的使用。 ○使用其他流体时，请洽谈。 ○希望使用其他材质时，请咨询。		



## ■ 外观尺寸 / 材质

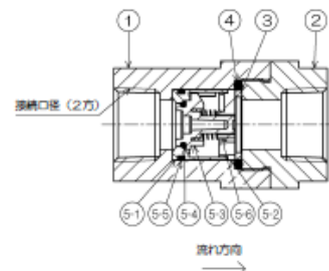
■ 寸法表 <mm>

接続口径 (Rc)	A	B	C
1/4	55	32	28
3/8	57	34	30
1/2	60	36	32



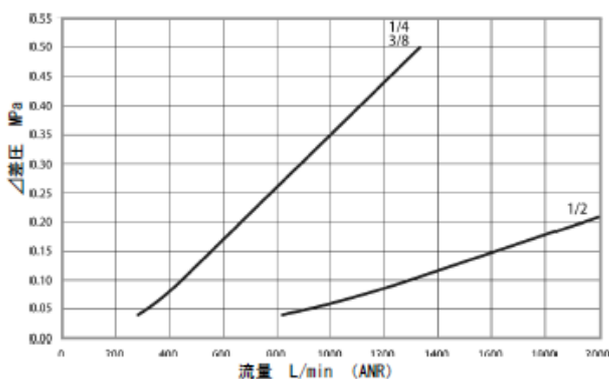
■ 材質表

番号	名称	バルブ材質	
		J: POM	D: 変性PPO
1	本体A	POM	
2	本体B	POM	
3	スペーサー	POM	
4	Oリング	FKM (標準)	
5-1	ケーシング本体	POM	変性PPO
5-2	弁ホルダー	POM	変性PPO
5-3	逆止弁体	POM	変性PPO
5-4	Oリング	FKM (標準)	
5-5	Oリング	FKM (標準)	
5-6	スプリング	SUS304	

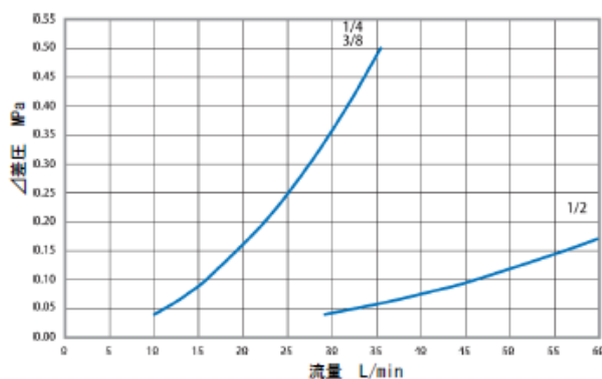


## ■ 流量特性

流量特性 AIR (代表値)



流量特性 WATER (代表値)



## ■ 型号表示方法

