

# OSS/WS

## 过滤器油、水系列

### Strainer Oil / Water series

<特长>

- 为维护电磁泵性能,防止污染物由配管侵入,最佳化设计的小型过滤器。
- 作为多用途的小型过滤器, 可应用于处理流体的各种系统。

<用途实例>

○ 作为过滤器,可用于流体箱,或无需耐高压的管道,以及需要过滤功能的各种系统



#### <规格>

形式项目	OSS	WS							
使用流体	煤油, 轻油, 润滑油, 生物燃料※1	水							
滤芯	滤纸或不锈钢丝网	不锈钢丝网							
过滤粒径(µm)	滤纸: 15~30 不锈钢丝网: 61	不锈钢丝网: 61							
额定流量(L/H)	10	10							
耐圧(MPa)	0.2								
压力下降(kPa)	滤纸: 4.9 不锈钢丝网: 3.9	4.9							
使用环境温度	-20℃以上+40℃以下(流体不可冻结)								
管接头	Rc1/8 或 Rc1/4 内螺纹	外径 φ10mm							
重量(kg)	0.115	0.22							

#### <详细规格>

型号表示【例】OSS-11RAKZ

吸入管接头:Rc1/8、排放管接头:Rc1/8、排放口方向:(从顶部观看时,吸入口向上)左侧,有无空气排放需要:有、过滤材料:滤纸,杯体材质:锌压铸件

项目	吸入	<b>吸入侧管接</b> 排放侧 头		排放口方向		有无空气排放需 要		过滤 <b>材料</b>		杯体材质		有无 <b>截止</b> 阀		
形式	表示	内容	表示	内容	表示	内容	表示	内容	表示	内容	表示	内容	表示	内容
	1	Rc1/8	1	Rc1/8	I	直线	Α	有	К	滤纸	Z	锌压铸 <b>件</b>		
oss					R	左侧								
033		D 4/4	_	D 4/4	IX.		非表示	<b>+</b>	M SUS		## <b>TA</b> ##			
	2	2 Rc1/4	2	Rc1/4	L	<b>右</b> 侧		无		SUS	非表示	<b>聚碳酸</b> 酯		
ws	0	φ10	0	φ10	I	直线	Α	有	М	SUS	非表示	<b>聚碳酸</b> 酯		



