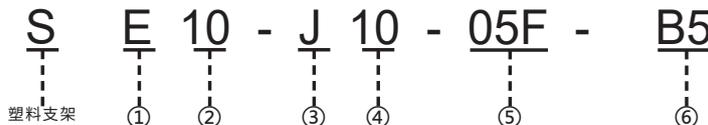


## 型式表示方法



### 产品特征

- 采用新型材料制作
- 可对应防静电工况
- 产品重量轻量化
- 可适配我司 90% 以上的真空吸盘型号

### 产品优势

- 比普通塑料材质制作的坚固耐用
- 适应工况更广
- 重量仅是金属支架的 25%



## 型式表示

### ① 防静电材质

代码	说明
E	防静电材质
无代码	绝缘材质

### ② 安装螺纹

代码	规格
10	M10×1
14	M14×1

### ③ 回转方式

代码	规格
J	可回转
K	防回转

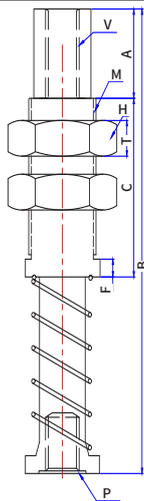
### ④ 行程

代码	规格
5	5mm
10	10mm
15	15mm

### ⑤ 吸盘连接处 ⑥ 真空接口

安装螺纹	⑤ 吸盘连接处		⑥ 真空接口	
	05F (内螺纹 M5×0.8)	06F (内螺纹 M6×1.0)	B5 (内螺纹 M5×0.8)	B6 (内螺纹 M6×1.0)
M10	●	-	●	-
M14	-	●	-	●

## 外形尺寸图



### 产品参数

规格型号							参数												
代码	材质	安装螺纹	回转方式	行程	吸盘连接处	真空接口	A	B	C	F	V	P	T	H	M				
S	E	10	J	5	05F	B5	10	43	20	2	M5×0.8	M5×0.8	4	14	M10×1.0				
S				10			10	20	2	M5×0.8	M5×0.8	4	14	M10×1.0					
S				15			10	20	2	M5×0.8	M5×0.8	4	14	M10×1.0					
S				14			K	5	06F	B6	12	62	35	5	M6×1.0	M6×1.0	5	19	M14×1.0
S								10			12	75	35	5	M6×1.0	M6×1.0	5	19	M14×1.0
S								15			12	79	35	5	M6×1.0	M6×1.0	5	19	M14×1.0