

气缸缸型	可选开关	搭配夹具
标准圆形缸	AG-49/AG-59 DFGH/DFGG/AG-26/AG-27	PBL固定夹具 PBN固定夹具
标准米型缸	AG-49 AG-59	PO固定夹具
标准拉杆缸	AG-49 AG-59	PCD固定夹具 PCE固定夹具 PCF固定夹具
AirTAC L型沟槽	AG-09 DFGJ	沟槽形式,免用夹具
AirTAC 方型沟槽 []	AG-01 AG-22 DFGG	沟槽形式,免用夹具
SMC T型沟槽	AG-38 AG-39 DFGE	沟槽形式,免用夹具
SMC C型沟槽	DFGH AG-26/AG-27/AG-29	沟槽形式,免用夹具
FESTO T型沟槽	AG-38 AG-39 DFGE	沟槽形式,免用夹具

## 电子式/磁簧式对比



电子式感应器:侦测磁场速度高达900赫兹,不会误动作或不动作

磁簧式感应器: 侦测磁场速度仅能达到200赫兹



电子式感应器: 敲不碎,撞不坏

磁簧式感应器: 轻微碰撞或撞击都可能导致感度变异



电子式感应器: 重复精度可达0.01毫米,实现精准控制

磁簧式感应器: 精度较低



电子式感应器:超长寿命可达5000万次,比气缸都耐用

磁簧式感应器:寿命仅有500万次

## 绿色外壳系列感应器 7大优势,为守护您的设备而生

P68 外壳密封防护

IP68 最高等级;防尘防水,置于20米水深仍可正常工作

高级防火材料,通过垂直阻燃最高等级测试

外壳防火等级

94V0 外壳燃烧10秒,离开火源立即熄灭

电线防火阻燃 电线弯折测试

12万十 通过12万次摆幅180度角的弯折测试

高温低温通用

-10~70°C 全系列开关可用于-10~70°C工作环境

开关使用寿命

5000万次 工作寿命高达5000万次

● 撮

精准无误定位

0.01mm

VW-1

高灵敏磁阻,感应精度达0.01mm