

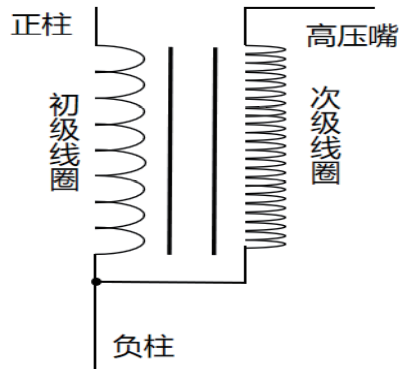
## 第二节 点火系统主要部件

### 一、点火线圈

#### 1. 作用

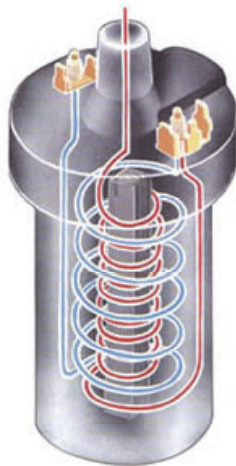
产生高压电

#### 2. 电路

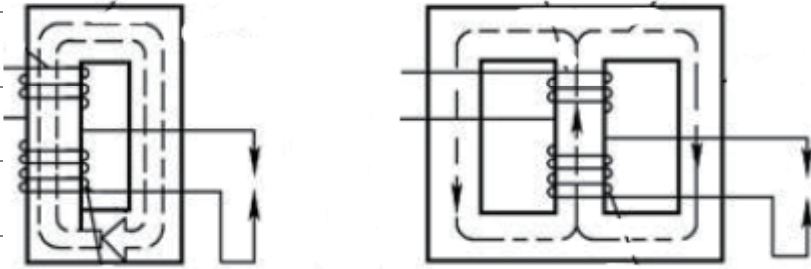


#### 3. 类型

##### (1) 开磁路



## (2) 闭磁路



### 4. 检测

通过对绕组阻值的检测来判别，不同车型的点火线阻值要求不相同，应该严格

按维修手册说明进行测量。