

&lt; DTC/ 电路诊断 &gt;

## P060A ECM

### DTC 逻辑

INFOID:0000000013664225

### DTC 检测逻辑

| DTC 编号 | CONSULT 屏幕术语<br>( 故障诊断内容 ) | DTC 检测条件       | 可能的原因 |
|--------|----------------------------|----------------|-------|
| P060A  | 控制模块<br>( 内部控制模块监控处理器性能 )  | ECM 内部监控处理器故障。 | ECM   |

### DTC 确认步骤

#### 1. 先决条件

1. 将点火开关转至 OFF，并等待至少 10 秒钟。
2. 将点火开关转至 ON。
3. 将点火开关转至 OFF，并等待至少 10 秒钟。

#### 测试条件：

进行下面的步骤前，应先确认点火开关在 ON 位置时蓄电池电压高于 11 V。

>> 转至 2。

#### 2. 执行 DTC 确认步骤

1. 起动发动机，等待至少 10 秒钟。
2. 将点火开关转至 OFF，并等待至少 10 秒钟。
3. 重复步骤 1 和步骤 2 的操作 5 次。
4. 将点火开关转至 ON。
5. 检查第一行程 DTC。

#### 是否检测到第一行程 DTC？

- 是 >> 转至 [EC-684, "诊断步骤"](#)。  
否 >> 检查结束

### 诊断步骤

INFOID:0000000013664226

#### 1. 执行 DTC 确认步骤

1. 将点火开关转至 ON。
2. 清除 DTC。
3. 执行 DTC 确认步骤。请参见 [EC-684, "DTC 逻辑"](#)。

#### 是否再次显示第一行程 DTC P060A？

- 是 >> 更换 ECM。请参见 [EC-792, "拆卸和安装"](#)。  
否 >> 检查结束