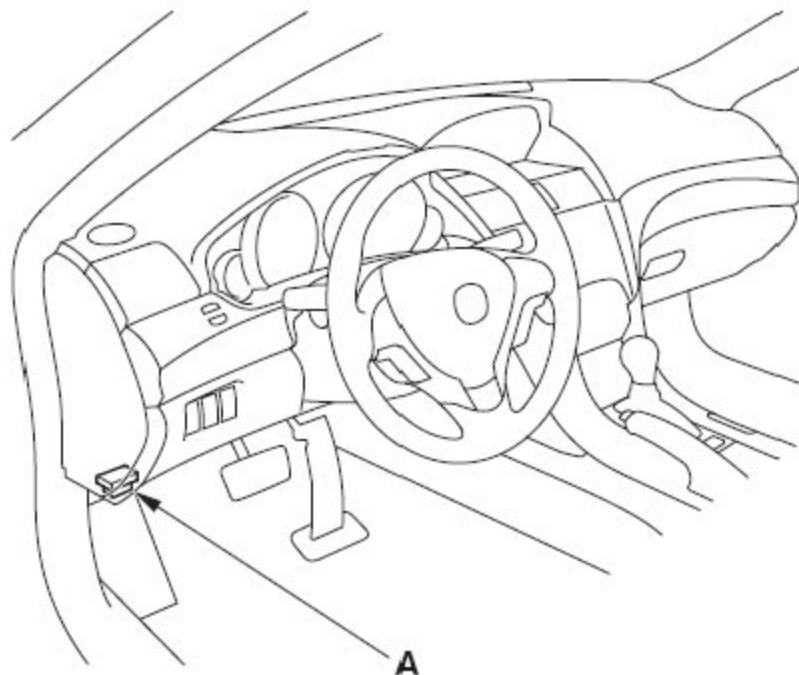


### 3. APP传感器信号检查

#### 注意:

- 该程序检查完全关闭位置时的APP 传感器。其他位置时，APP 传感器储存的DTC 由其他故障排除程序处理。
- 在执行该程序前，用故障诊断仪检查是否有未确认的或确认的DTC。如果显示DTC，首先排除它们然后再执行该程序。
- 多次踩下加速踏板，检查其工作情况。如果工作不平稳，检查踏板。如果发现故障，更换加速踏板单元。

- 1) . 将故障诊断仪连接到位于驾驶员侧仪表板下的数据连接器(DLC) (A) 上。



- 2) . 将点火开关转至ON (II) 位置，或按下engine start/stop (发动机起动/停止) 按钮以选择ON 模式。
- 3) . 确保故障诊断仪与PCM 通信。如果不能进行通信，转至DLC电路故障排除。
- 4) . 确保没有踩下加速踏板，然后用故障诊断仪检查DATA LIST (数据表) 中的APP SENSOR (APP 传感器)。
  - 如果为0 %，则APP 传感器正常。
  - 如果不是0 %，如果PCM 软件版本不是最新，则将其更新或者用已知良好的PCM 替换，然后转至步骤5。
- 5) . 确保没有踩下加速踏板，然后用故障诊断仪检查DATA LIST (数据表) 中的APP SENSOR (APP 传感器)。
  - 如果为0 %，则APP 传感器正常。
  - 如果不是0 %，更换加速踏板单元，然后转至步骤1。