

P0336 曲轴位置传感器信号不合理故障解析

故障码说明:

DTC	说明
P0336	曲轴位置传感器信号不合理故障

故障码诊断流程:

- 1). 接上诊断仪及转接器, 将点火开关置于“OFF”。
 - 下一步
- 2). 拨下线束上转速传感器的接头, 用万用表检查转速传感器 2# 与 3# 针脚之间的电阻值在 20℃ 下是否在 770~950 Ω 之间。
 - 是 下一步
 - 否 更换传感器
- 3). 检查转速传感器接头 2#、3# 分别与 ECU 的 34#、15# 之间的线路是否断路或对电源或对地短路。
 - 是 修理或更换线束
 - 否 下一步
- 4). 检查飞轮信号盘是否完好。
 - 是 诊断帮助
 - 否 更换信号盘
- 5). 检查传感器与飞轮盘齿的接触面是否有异物或传感器磁性头完整性和上面是否有粘合物。
 - 是 清洁或更换
 - 否 诊断帮助