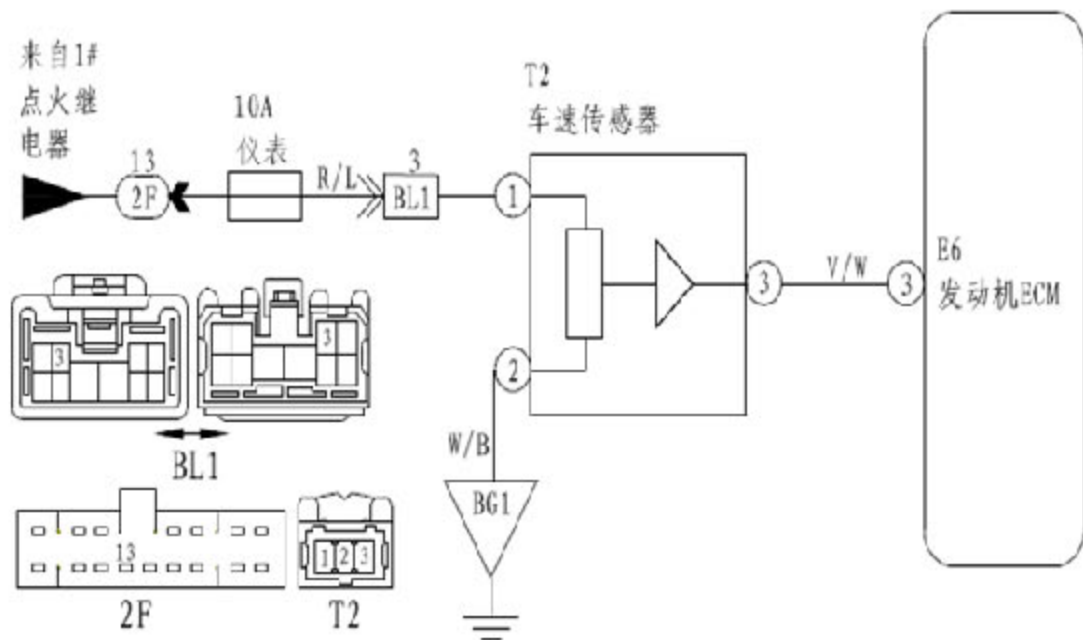


P0500 车速传感器故障解析

故障码说明：

故障码	故障说明	故障原因
P0500	车速传感器无信号	1. 车速传感器线路有故障 2. 车速传感器损坏

检查线路



故障码诊断流程：

1. 检查车速传感器线束和连接器

- 1). 点火开关转至 ON，检测车速传感器连接器端子 1-T2 与车身间的电压，应为 10-14V
- 2). 检查车速传感器端子 2-T2 与车身间的电阻，应小于 1Ω
- 3). 检查车速传感器端子 3-T2 与发动机 ECM 端子 3-E6 间的电阻，应小于 1Ω

若正常，则进行下一步检查	若异常，修理或更换线束和连接器
--------------	-----------------

2. 检查车速传感器信号

将换档杆置于空档位置，举升车辆，将点火开关转至 ON，将车速传感器连接器端子 3-T2 连接到示波器，转动车轮，检查信号输出，应为矩形方波电压信号（见组合仪表端电压 A9-C7 检测）

若正常，则更换发动机 ECM	若异常，则更换车速传感器
----------------	--------------