

C0022、C0023、C0024 轮速=0kph 故障解析

故障码说明:

OBD- II 故障码	故障诊断	故障部位
C0022	右前轮速=0kph	1. 拆除保护性导管，并检查线路是否损坏、短路、和受污染。
C0023	左后轮速=0kph	2. 检查端子是否变形和/或受损坏。
		3. 利用备用的阳 / 阴端子，检查端子的接触（保持力）。
C0024	右后轮速=0kph	4. 从连接器上拆卸端子，检查导线压接的端子是否正确。

故障码诊断流程:

故障码 C0022、C0023、C0024 的检查原理和步骤与检查故障码 C0021 相同。

右前轮速传感器与 ECU 的线束端子 39-A5、24-A5 相连，轮速传感器电阻值为 1780 ± 150 欧姆；

左后轮速传感器与 ECU 的线束端子 13-A5、12-A5 相连，轮速传感器电阻值为 1200 ± 120 欧姆；

右后轮速传感器与 ECU 的线束端子 42-A5、43-A5 相连，轮速传感器电阻值为 1200 ± 120 欧姆。