诊断流程

1 车辆送入维修车间

下一步

2

AC

客户故障分析检查和症状检查

下一步

3 检查蓄电池电压

标准电压:

11 至 14

如果电压低于 11V, 在转至下一步前对蓄电池充电或更换蓄电池。

下一步

4 检查 DTC*

结果

结果	转至
未输出 DTC	Α
输出 DTC	В

В

转至步骤8

A _

5 故障症状表

结果

结果	转 <mark>至</mark>
故障未列于故障症状表中	A
故障列于故障症状表中	В

В

转至步骤 8

Α

6 总体分析和故障排除

(a) ECU 端子(参见 AC-12 页)

下一步

7 调整、维修或更换

下一步

8 确认测试

下一步

结束

AC