

10. 控制系统继电器检查

10.1 EFI 继电器

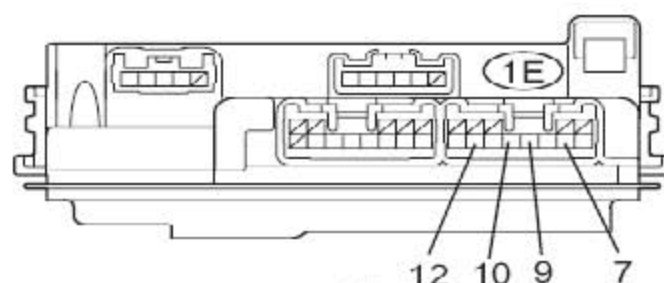
1). 检查 EFI 继电器

A). 根据下表中的数值，用欧姆表测量电阻。

标准电阻

诊断仪连接	规定条件
1E-7 - 1E-12	10 k Ω 或更高
1E-7 - 1E-12	低于1 Ω (蓄电池电压施加于端子 1E-9 和 1E-10 之间)

发动机室 R/B 单元 D:



10.2 开路继电器

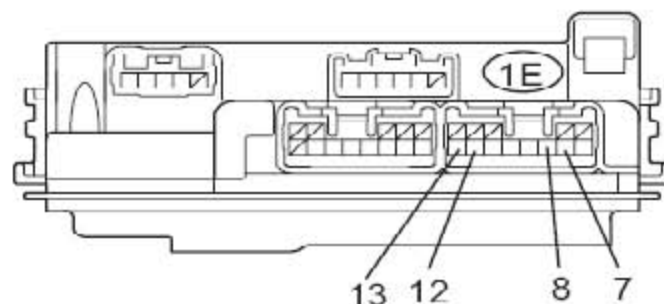
1). 检查开路继电器

A). 根据下表中的数值，用欧姆表测量电阻。

标准电阻

诊断仪连接	规定条件
1E-7 - 1E-13	10 k Ω 或更高
1E-7 - 1E-13	低于1 Ω (蓄电池电压施加于端子1E-8和1E-12 之间)

发动机室 R/B 单元 D:



10.3 空燃比传感器继电器

1) . 检查空燃比传感器继电器

A). 根据下表中的数值，用欧姆表测量电阻。

标准电阻

诊断仪连接	规定条件
1A-3 - 1A-4	10 k Ω 或更高
1A-3 - 1A-4	低于1 Ω (蓄电池电压施加于端子1E-7和 1E-10 之间)

发动机室 R/B 单元 D:

