

维修数据和规格 (SDS)

维修数据和规格 (SDS)

怠速

状态	详细说明
空载*(在空档位置)	750 ± 50 rpm

*: 在如下条件下

- A/C 开关: OFF
- 电气负载: OFF (灯、加热片器风扇和后车窗除雾器)
- 方向盘: 保持在直行方向

点火正时

变速箱	状态	详细说明
M/T	空载*(在空档位置)	12 ± 2° BTDC

*: 在如下条件下

- A/C 开关: OFF
- 电气负载: OFF (灯、加热片器风扇和后车窗除雾器)
- 方向盘: 保持在直行方向

计算负载值

状态	规定范围 (使用 CONSULT-III)
怠速中	10 – 35%
怠速中	10 – 35%

质量型空气流量传感器

电源电压	蓄电池电压 (11 – 14 V)
怠速时的输出电压	0.7 – 1.1 V*
质量型空气流量(使用 CONSULT-III)	0.8 – 4.0 g/s 在怠速时* 2.0 – 10.0 g/s 在 2,500 rpm 时*

*: 发动机暖机至正常工作温度，并在空载条件下运转。

维修数据和规格 (SDS)
