第七章 附件

第一节 零部件安装力/力矩规范表格

序 号	零件名称	安装力矩(NM)
1	进气压力温度传感器	3.3
2	冷却液温度传感器	20 (Max)
3	爆震传感器	20±5
4	氧传感器	50±10
5	节气门位置传感器	2 ± 0.5
6	曲轴位置传感器	8±2
7	凸轮轴位置传感器	8±0.5
8	喷油器	6
9	怠速步进电机	(第一阶段)2±1 (第二阶段)7±1

第二节 电喷系统保养规程

2.1 家庭用车

说明:

- 1、 本保养规程适用于家庭用车;
- 2、 进行保养的时间间隔,则按里程表的读数或时间间隔而决定,以先到达者为准;
- 3、 保养规程是基于汽车按设计正常使用时的假定,必须严格遵守。

	里程数 x1000km	10	20	30	40	50	60	70	80
	月数	3	6	9	12	15	18	21	24
点火线圈			I		I		I		I
火花塞			I		I		I		R
点火正时			I		I		I		I
发动机怠速			I		I		I		I
燃油箱					I				С
汽油滤清器			R		R		R		R
喷油器			C*		C*		C*		C*
空气滤清器			I		R		I		R
步进电机空	气道		С		С		С		С
节气门体			С		С		С		С
排放检查			I		I		I		I
诊断仪检查			I		I		I		I

2.2 出租用车

说明:

- 1. 本保养规程适用于出租用车;
- 2. 进行保养的时间间隔,则按里程表的读数或时间间隔而决定,以先到达者为准;
- 3. 保养规程是基于汽车按设计正常使用时的假定,必须严格遵守。

	里程数	20	40	60	80	100	120	140	160
项目	x1000km		#.X.	(37,076)		-5-75-75			51 37 1371(17)
	月数	3	6	9	12	15	18	21	24
点火线圈		I	I	I	I	I	I	I	I
火花塞			I		R		I		R
点火正时			I		I		I		I
发动机怠速			I		I		I		I
燃油箱					С				С
汽油滤清器		R	R	R	R	R	R	R	R
喷油器		C*	C*	C*	C*	C*	C*	C*	C*
空气滤清器	U.	I	R	I	R	I	R	I	R
怠速步进电	机空气道	I	С	I	С	I	С	I	С
节气门体		I	С	I	С	I	С	I	С
排放检查			I		I		I		I
诊断仪检查			I		I		I		I

注: R-更换

- C-清洗
- I-检查(若在检查项目中发现零部件故障则予以更换)
- C*-喷油器的清洗保养工作建议使用专用的喷油器清洗分析仪进行

故障码清单表

描述		故障类			
加处	最大	最小	信号	不合理	似悍矢
曲轴位置传感器信号故障	P0335	P0335	P0335	P0336	33
节气门位置传感器电路故障	P0123	P0122	P0120	P0120	31
喷油器 1 控制电路故障	P0201	P0201	P0201	P0201	31
喷油器 2 控制电路故障	P0203	P0203	P0203	P0203	31
喷油器 3 控制电路故障	P0204	P0204	P0204	P0204	31
喷油器 4 控制电路故障	P0202	P0202	P0202	P0202	31
λ闭环控制自学习值乘法部分超限	P0171	P0172	P0170	P0170	5
氧传感器加热故障	P0135	P0135	P0135	P0135	31
油泵控制电路故障	P0230	P0230	P0230	P0230	31
爆震零测试诊断	P0324	P0324	P0324	P0324	5
爆震偏移量诊断	P0324	P0324	P0324	P0324	5
爆震测试脉冲诊断	P0324	P0324	P0324	P0324	5
爆震传感器电路故障	P0325	P0325	P0325	P0325	31
怠速控制转速偏离目标转速故障	P0507	P0506	P0505	P0505	31
进气压力传感器故障	P0108	P0107	P0105	P0106	31
氧传感器故障	P0132	P0131	P0134	P0130	31
风扇 A 控制电路故障	P0480	P0480	P0480	P0480	31
曲轴位置传感器故障	P0335	P0335	P0335	P0336	33
凸轮轴位置传感器故障	P0343	P0342	P0340	P0340	31
λ闭环控制自学习值加法部分超限	P0171	P0172	P0170	P0170	5
步进电机控制电路故障	P0509	P0508	P0511	P0511	31
SVS 灯控制电路故障	P1651	P1651	P1651	P01651	5

进气温度传感器故障	P0113	P0112	P0110	P0111	31
炭罐控制阀控制电路故障	P0445	P0444	P0443	P0443	31
水温传感器故障	P0118	P0117	P0115	P0116	31
电源故障	P0563	P0562	P0560	P0560	31
车速传感器故障	P0500	P0500	P0500	P0500	31