

# ABS 系统

## 目录

目录	X--1	7.1 带 ECU 的 ABS 液压调节器电路图	X--38
1 注意事项	X--2	7.2 带 ECU 的 ABS 液压调节器针脚	X--39
1.1 维修诊断注意事项	X--2	7.3 ABS8 制动管路连接图	X--40
2 故障诊断流程	X--4	7.4 ABS 结构示意图	X--40
2.1 带 EBD 的 ABS 系统故障诊断流程	X--4	7.5 ABS 电路原理图	X--41
3 客户提出的故障分析表	X--5	8 故障征兆表	X--41
3.1 客户提出的故障分析表	X--5	8.1 故障征兆表	X--41
4 诊断检查	X--6	8.2 间歇性故障诊断表	X--42
4.1 初步检查	X--6	9 故障码诊断	X--43
4.2 就车检测	X--8	9.1 C1101-C1102	X--43
4.3 利用诊断仪进行检测	X--9	9.2 C1200-C1213	X--47
4.3.1 读取电脑版本	X--10	9.3 C1604	X--56
4.3.2 读取系统故障	X--10	9.4 C0112	X--58
4.3.3 清除故障码	X--11	9.5 C2308-C2336	X--62
4.3.4 读取数据流	X--11	9.6 C2402	X--66
4.3.5 下线检测例程	X--13	10 维修技术参数	X--70
4.3.6 设置/取消诊断通讯的限速	X--34	10.1 一般技术参数	X--70
4.3.7 修改加注状态	X--35	10.2 扭矩	X--70
5 故障码表	X--36	10.3 ABS8 零件	X--70
6 元件位置	X--37	11 记事	X--71
7 ECU 针脚定义	X--38		