

# 丰田佳美、凌志、轿车巡航（定速） 控制系统维修

## 摘要：

该文档主要描述丰田巡航（定速）控制系统检查、维修、诊断和测试。

## 关键字：

巡航（定速）控制系统 检查、维修、诊断、测试、位置及维修数据。

LAUNCH

## 目录

1. 巡航（定速）控制系统概述.....	1
1.1 丰田轿车巡航（定速）控制系统输入部分.....	1
1.1.1 丰田轿车巡航（定速）控制系统 ECU.....	2
1.1.2 丰田轿车巡航（定速）控制系统执行器.....	2
1.2 巡航（定速）控制系统的结构.....	3
1.2.1 丰田轿车巡航（定速）控制系统控制开关.....	4
1.2.2 丰田轿车巡航（定速）控制系统 ECU.....	5
1.2.3 丰田轿车巡航（定速）控制系统执行元件.....	7
1.3 丰田凌志 LS400 轿车巡航（定速）控制系统的维修.....	9
1.3.1 丰田凌志 LS400 轿车巡航（定速）控制系统的路试检查.....	9
1.3.2 丰田凌志 LS400 轿车巡航（定速）控制系统的常见故障及检修前检查.....	9
1.3.3 丰田凌志 LS400 轿车巡航（定速）控制系统故障的自诊断.....	10
1.4 丰田佳美轿车巡航（定速）控制系统的维修.....	13
1.4.1 丰田佳美轿车巡航（定速）控制系统概述.....	13
1.4.2 丰田佳美轿车巡航（定速）控制系统故障的诊断.....	16
1.4.3 丰田佳美轿车巡航（定速）控制系统电路的测试.....	18

LAUNCH