



一、巡航控制系统的功能及优点

巡航控制系统简称 CCS, 又称速度控制系统或恒速行驶系统。

1. 基本功能

车速设定、消除功能、恢复功能

2 故障保险功能

低速自动消除功能、制动踏板消除功能、各种消除开关

二、巡航控制系统的组成

1. 操作开关

主开关、控制开关、退出巡航开关

退出巡航开关包括：取消开关、驻车制动开关、离合器开关、空挡启动开关、刹车开关

2 传感器

包括车速传感器、节气门位置传感器

3. 巡航控制 ECU

4. 执行器

三、操作方法

1. 车速设定

2. 解除巡航

3. 禁止巡航操作

(1) 有故障码

(2) 车速低于 40km/h

(3) 车速高于 200km/h

(4) 车辆处于驻车档、例档、空档或者 1 档

(5) 发动机转速过低

