

汽车配件分区原则

发动机系统：

发动机机械部分（基体组、曲柄连杆机构、配气机构、进气系统、排气系统、冷却系统、润滑系统、起动机、燃油系统）

发动机电控系统（传感器、控制器、执行元件）

底盘系统：传动系统（离合器、手动变速器、自动变速器、差速器、半轴），转向系统、行驶系统、制动系统

底盘电控系统

电器系统：蓄电池、起动机、发电机、灯光系统、仪表系统、空调系统、暖风系统、辅助系统（电动后视镜、电动车窗、电控门锁等）

车身系统：内饰、外饰、车身、侧板

新能源专用件：由于新能源汽车的设计要求而增加或改进的总成及零部件。