

检测前方与后方的障碍物，并向驾驶员发出警示

通过超声波传感器检测障碍物，并通过警报音和显示屏提示

▶这是一个防止车辆碰撞事故的辅助装置。



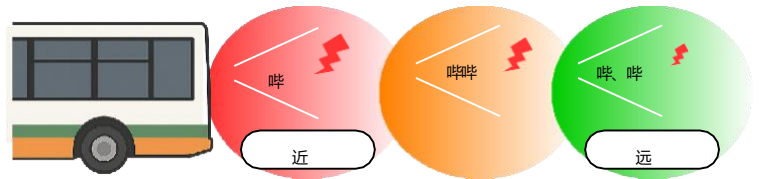
系统特征

在驾驶员视野盲区安装传感器，实时提示行人及障碍物存在

- **在专用显示屏上显示**
 - 清晰显示障碍物距离信息
- **通过警报与语音提示警示**
 - 语音提示检测位置及"危险"区域
- **搭载最大 12 个超声波传感器**
 - 覆盖全方位盲区
- **支持检测距离独立设置**
 - 可分别设置前方、后方、左右侧的检测范围

检测距离与警报

实时提示行人及障碍物存在！



监视器画面



系统构成部件

超声波传感器模块

用于获取障碍物距离信息的传感器最大可连接 12 个



控制单元

控制传感器，根据检测距离向监视器输出信息



显示器

可根据距离信息显示相应画面，并播放警报音与语音

