

Honda Access

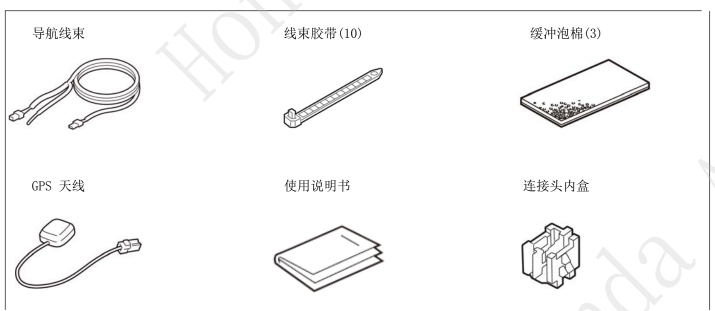
〈商品名〉	〈机 种 名〉	〈发 行 年 月〉
安装说明书 多媒体影音导航系统	CIIMO	2012. 04

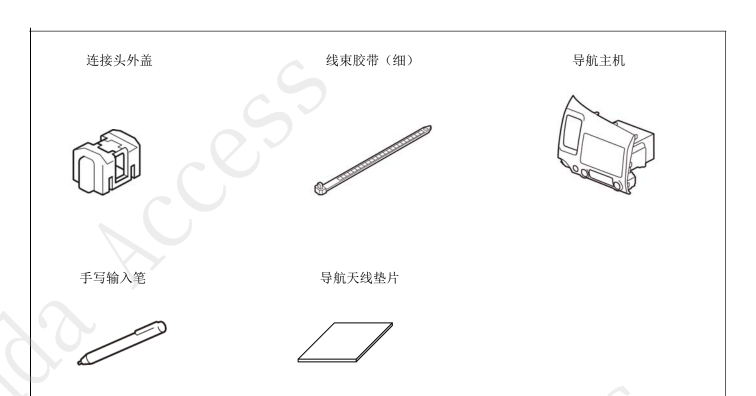
目录

结构零件	
● 多媒体影音导航系统组件	
必要工具 / 用具	
安装前	
● 安全标签的说明	
● 作业注意事项	
● 线束安装的注意事项	
● 连接头的安装方法4	
安装概要图	
安装方法与顺序	
● 车辆部件的拆卸	
● 导航线束的接线	
● 导航组件的安装	
安装后的确认	
● 安装确认	}
● 动作确认	}
● 复原作业	}
接线确认)

结构零件

多媒体影音导航系统组件





必要工具 / 用具

- · 十字螺丝刀扳手(10 mm)
- 套筒
- 签字笔
- 包封胶布
- · 夹钳
- 脱脂洗洁剂

- 一字螺丝刀
- 夹扣拔取器
- 操作说明
- 绝缘胶布
- 扁嘴钳

- 棘轮
- 双面胶布
- 剪刀
- 镊子
- 擦布

安装前

警告标签的说明

有关安装及其他建议使用以下标记标明,请认真阅读。

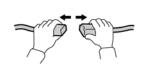
建议

- 记述防止故障、破损等的建议。
- 记述便利操作技巧。

作业注意事项

- 安装用品时,请注意不要划伤、损坏车辆及其他零件。
- · 拆卸车辆零件时,应考虑到复原作业,先仔细确认安装状态后再进行拆卸作业。
- 拆卸固定车辆零件的夹扣及固定零件的夹扣时,请勿破损。此外,复原时请仔细安装,确认有否突出,夹扣是否扣紧。
- 粘贴密封胶和双面贴胶时,请先用蘸有**脱脂洗洁剂**的擦布把粘贴部位的油、垃圾和污垢擦拭干净,充分干燥后再粘贴。请勿用**脱脂洗洁剂**直接涂抹在粘贴部位上擦拭。
- · 进行粘贴作业时,务必严格保证粘贴部位的温度在15 ~ 40 ℃。特别是冬天低温时,双面胶的粘性会降低,所以请先加热粘贴部位后再粘贴。
- 粘贴时,用力压紧,但是注意避免损坏用品及车辆零件。
- 进行粘贴作业时,请勿拔出再贴。否则,有可能导致破损或者双面胶的性能降低,不能充分粘紧。
- · 拆卸车辆电池的负极端子。作业前请事先记录车头各单元的设定,待作业完成后连接电池的负极端子,重新写入事 先记录的各项设定值。涉及时钟的设定时,应把时间设定为当前时间。
- 请理解上述内容后,认真按照车辆操作指南的相关信息及作业的相关规定进行作业。特别要注意安全。

线束安装的注意事项









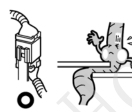
拆卸连接头、端子之类的部件时请勿拽拉线束。应手持连接部位进行拆卸。

禁止拽拉线束类部件。否则 会导致线束损伤。

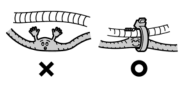
使用线束胶带时,应把剩余 的末端部分切断。

连接头、端子之类的部位连接应插紧至锁止位置。









从固定架上拆卸连接器时, 务必装回原位,全部作业完 成后须再次确认是否有脱 落。

安装部件时请勿挤压线束

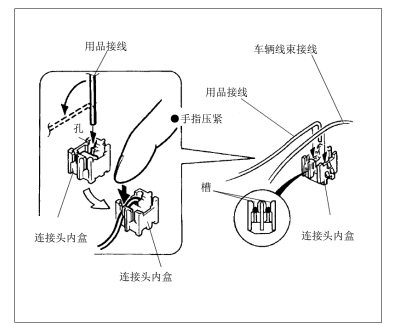
使用胶带绑紧线束,勿使 线束摇晃。拆卸胶带后必 须装回原位。

建议

• 请勿在SRS的线束上扣夹扣

连接头的安装方法

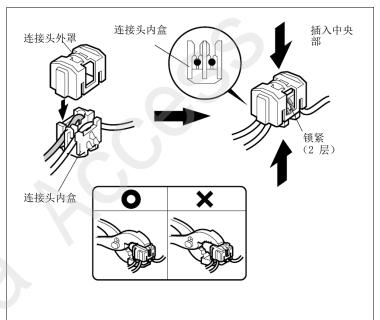
1. 把软线前端插入连接头内盒的孔中,折弯后与 车辆线束的软线一同安装在连接头内盒中。用 手指把软线压入线槽中。



2. 把连接头的外罩盖好,用手按紧锁好(1层),再 使用扁嘴钳上紧(2层)

建议

第2层的锁止时,用扁嘴钳夹住外罩和内盒的中间用力插入锁紧。请勿夹住外罩的单边插入锁紧。否则有可能导致接触不良或者断线。

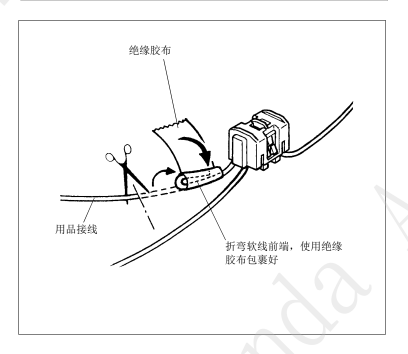


〈连接头安装错误时的注意事项〉

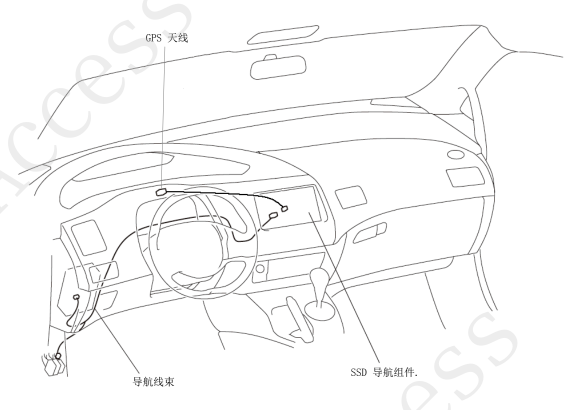
- 请勿拆卸已安装好的连接头。
- 连接头中错误连接车辆的其他接线时,先确认内 盒与外罩锁紧后,请按照以下要领进行处理,使用 新的连接头重新连接正确的软线。

(有备用的连接头。可在Honda 专卖店选购)

- 1. 切断用品软线,长度从连接头计算约40 mm。
- 2. 为防止短路,如图所示,应折弯后使用绝缘胶 布包裹好。



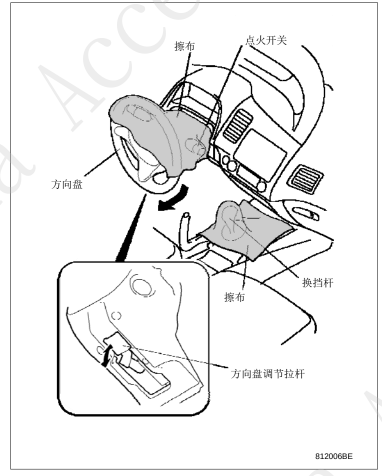
安装概要图



安装方法与顺序

车辆零件的拆卸

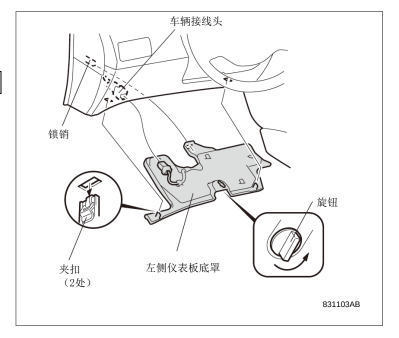
- 1. 拉下方向盘调节拉杆,拉出方向盘后再次把方向盘调节拉杆拉回原位。
- 2. 把擦布覆盖在如图所示的位置。



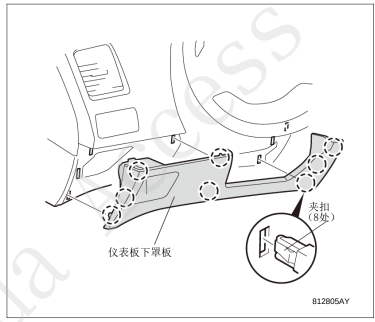
- 3.90度旋转旋钮。
- 4. 拆出2处夹扣和1处锁销,拆卸出左仪表板底罩。

注 意

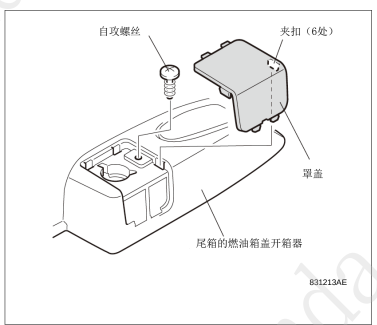
• 如有此部品,则执行此步骤。



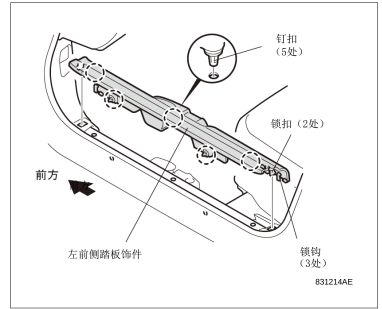
5. 拆开8处夹扣,拆卸下仪表板下罩板。



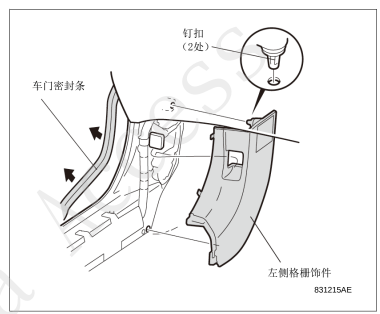
6. 从尾箱的燃油箱开箱器处拆开6出夹扣,取出盖罩,卸下自攻螺丝。



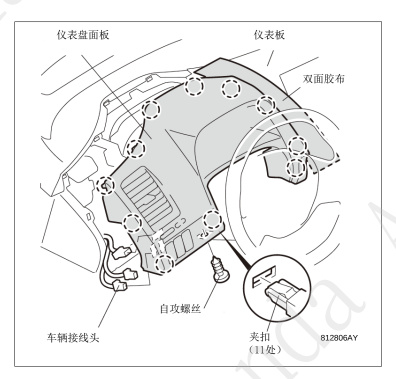
7. 拆开2处锁扣、5处钉扣和3处锁钩,拆出左前侧踏 板饰件



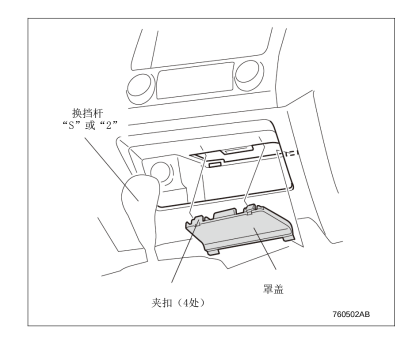
8. 揭开车门密封条, 拆开2处钉扣拆出左侧格栅 饰件。



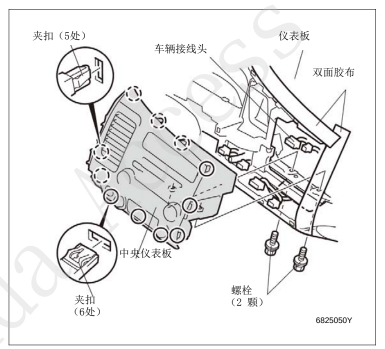
- 9. 在仪表板粘贴双面胶布。
- 10. 拆出自攻螺丝,拆开11处夹扣,并拆开车辆接线 头的接线,卸下仪表盘面板。



11. 把换挡杆推至 "S"(或"2")档位后,拆开 4处夹扣,拆出罩盖。

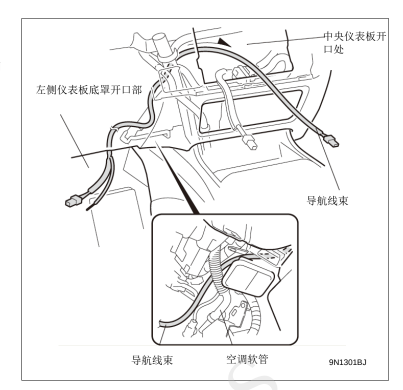


- 12. 在仪表板上粘贴双面胶布。
- 13. 松开2根螺栓,拆开11处夹扣与车辆接线头的接线,拆出中央仪表板。

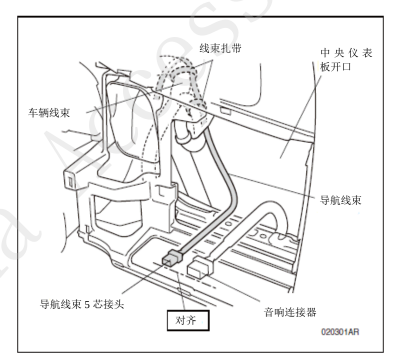


导航线束的接线

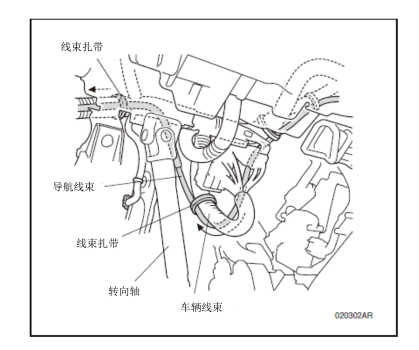
14. 从中央仪表板的开口处向左侧仪表板底罩的开口部位拉接导航线束。



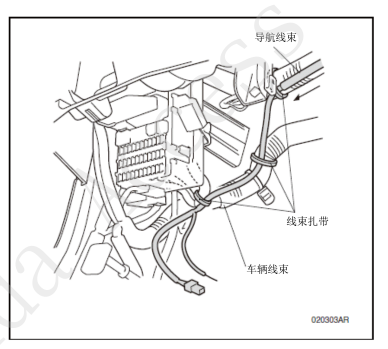
- 15. 把导航线束的5极接线头与音响线束的接线头对齐。
- 16. 用2根线束扎带把导航线束绑在车辆线束上固定 好。



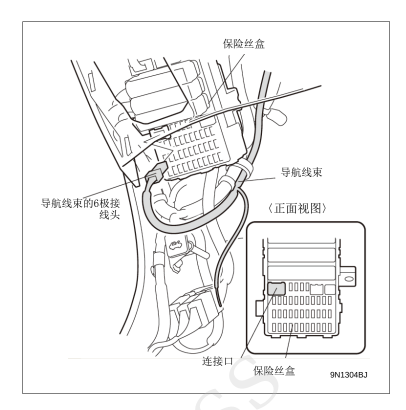
- 17. 导航线束沿车辆线通线。
- 18. 用2根线束扎带把导航线束绑在车辆线束上固定 好。



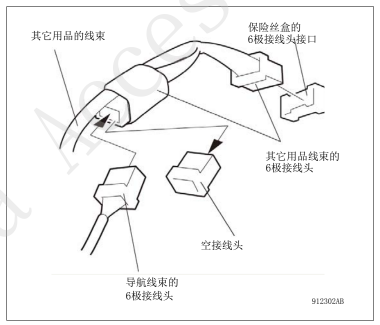
19. 用3根线束扎带把导航线束固定在车辆线束上。



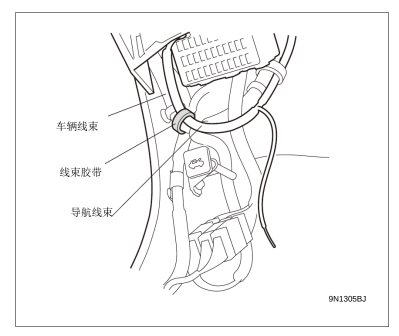
20. 把导航线束的6极接线头接在保险丝盒上。



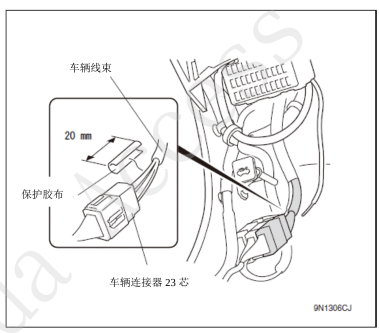
21. 如保险丝盒已经连接了其它用品的6极接线头时,可使用分口器把其它用品的6极接线头与导航线束6极接线头连接在一起。



22. 用1根线束扎带把导航线束绑在车辆线束固定 好。



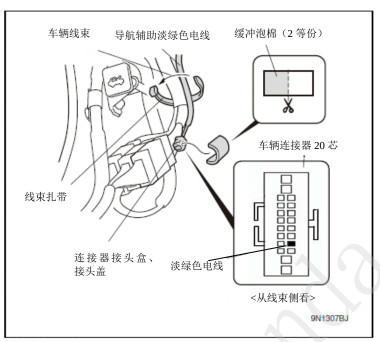
23. 切开车辆线束保护胶布20mm.



24. 使用连接头把导航线束的淡绿色电线连接到23极 接线头的淡绿色电线上。

注意

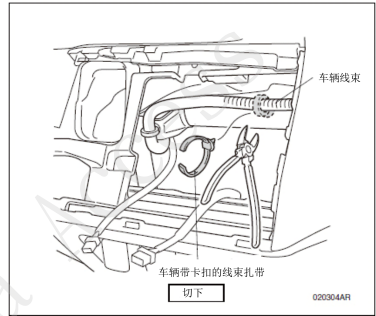
- 请注意避免电线划伤。
- 连接器的安装请参照「连接连接器的安装方法」。
- 25. 把1张缓冲泡棉贴分成2等份,缠绕接头盒,接头盖。26. 把车辆23极接线头按原样接好。
- 27. 用1根线束扎带把导航线束连接线固定在车辆线束上。



28. 用1根线束扎带把导航线束的淡绿色导线绑在车辆 线束固定好。

车辆线束 线束胶带 导航线束淡绿色导

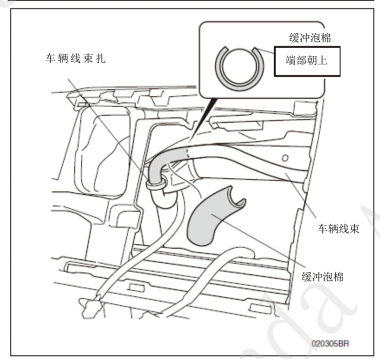
29. 将1根带卡扣的车辆线束扎带剪下。



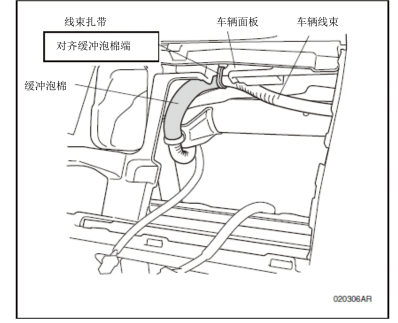
30. 将1张缓冲泡棉缠绕在车辆线束上。

注意

• 请注意把缓冲泡棉的端部朝上进行缠绕。



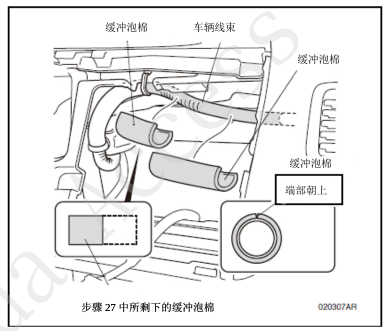
31. 用1根线束扎带(细)把车辆线束绑在车辆面板上 固定好。



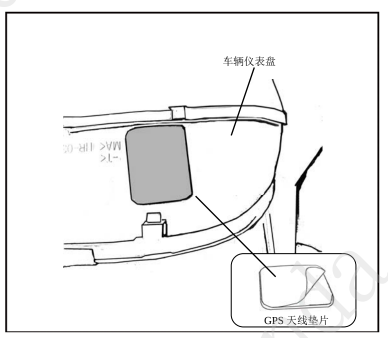
32. 将步骤25中所切下的缓冲泡棉剩余的1/2及1张 缠绕在车辆线束上。

注意

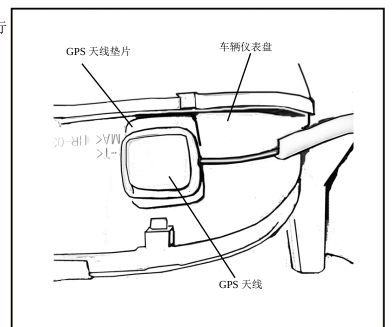
• 请注意把缓冲泡棉的端部朝上进行缠绕。



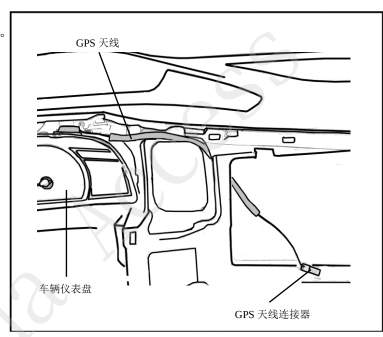
33. 撕下GPS天线垫片上的胶纸, 粘贴在车辆仪表盘的图示位置。



34. 将GPS天线放置在GPS天线垫片上,通过磁铁进行固定。

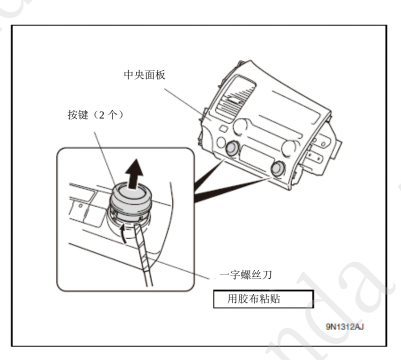


34. 将GPS天线穿过空调出风口,牵到中控台的问题。 (如右图所示)



导航组件的安装

35. 从中央面板处拆出2个按键盘。



- 36. 拆开3颗自攻螺丝,拆出空调出风口。
- 37. 拆开1颗自攻螺丝,夹扣1处,拆出车内温度计。
- 38. 拆开2颗自攻螺丝,拆出危险警示开关。
- 39. 拆开4颗自攻螺丝,拆卸下暖气单元。

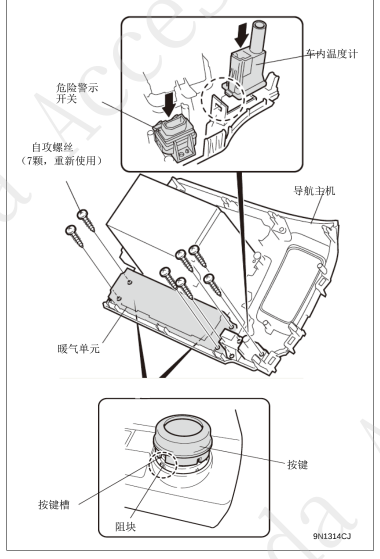
注意

• 由于车辆版本原因,如无车内温度计则 跳过37步骤。

自攻螺丝 中央仪表板 (10 根) 暖气单元 空调出风口 9N1313BJ

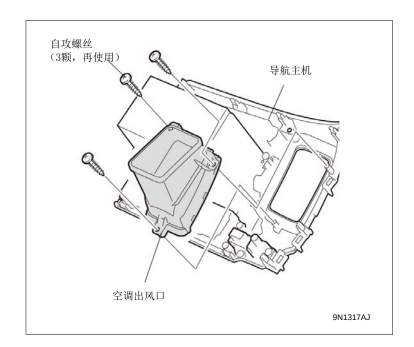
危险警示 开关

- 40. 把车内温度计、危险警示开关、暖气单元安 装在导航主机上。
- 41. 对照中央面板上的阻块与按键槽,把按键安装在 中央面板上。

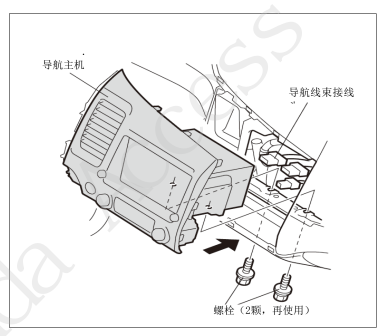


车内温度计

42. 用3颗自攻螺丝把空调出风口安装在导航主机 上。



- 43. 把导航线束的接线头与车辆接线头连接在 SSD导航组件上。 44. 用2颗螺栓安装固定好SSD导航组件。



安装后的确认

安装确认

- 进行动作确认前,请先确认配线与安装是否有异常。
- · 特别要确认车辆线束及其他用品的线束是否有强行塞进,拉拽,被挤压等现象。此外,请确认夹扣极线束胶带是否绑好,是否有脱落或者是否忘记绑。

动作确认

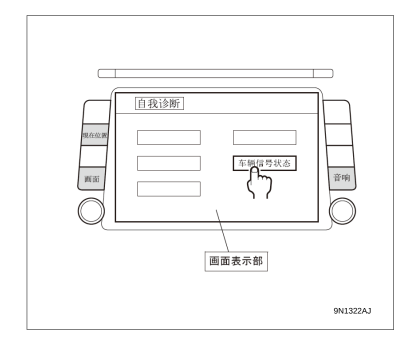
- 把负极端子接回电瓶前,请确认导线的拉线、固定方法、接线头和端子的接线是否有异常问题。
- 打开各车门会亮灯。

复原作业

- "动作确认"完成后,请注意下记各点,把拆卸下来的车辆零部件装回原位。
- 复原作业时请注意车辆线束及用品线束是否有被挤压,并避免车辆零部件的损伤。
- 把车辆零部件装回原位时,确认夹扣,锁扣等没有突起,确实装好扣紧。
- 连接负极端子后,请确认电装用品及其他电装系统的动作是否正常。同时把各机器的记忆状态与位置返回至拆卸前 的值。

连接确认

- 1. 复原作业完成后,请打开引擎开关确认接线是否正确。
- 2. 在显示地图画面的状态下同时长按导航上的 "当前位置""音响""画面"3个按键3秒以 上。
- 3. 选择"车辆信号状态"。



- 4. 确认各接线的连接。
- 一 把换挡杆推至"R"位置,确认后退项目显示"打开"。



- 换挡杆从"R"位置推开时显示变为"关闭"。
- 一 拉手刹,确认刹车项目显示变为"打开"。

建议

- •松开手刹时显示变为"关闭"。
- 一 驱车行驶,当时速超过5km/h时确认车速项目显示 为"打开"。

建议

- 停车时显示停止。
- 一 把车灯开关调至"small"的位置,确认照明项目显示 为"打开"。

建议

- 车灯开关调回原位时显示变为"关闭"。
- 5. 连接确认完成后,按 返回。

