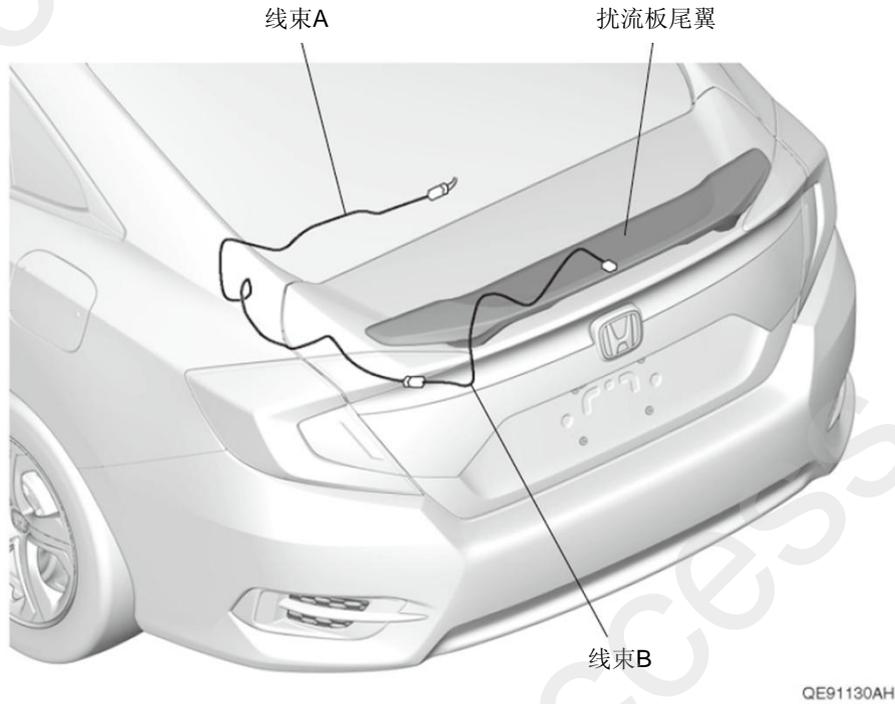


扰流板尾翼	CIVIC
-------	-------

安装位置图



为确保安装的安全（务必仔细阅读）

警告标志的说明

- 本书中使用以下标志来标明有可能造成操作人员或其他人受伤害的操作，以及有关安装的建议。

⚠ 危险

不遵从该指示，将导致死亡或者其他严重伤害

⚠ 警告

不遵从该指示，有可能导致死亡或者其他严重伤害

⚠ 注意

不遵从该指示，有可能导致受伤

建议

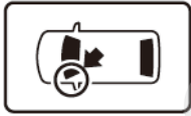
防止导致故障、破损的建议



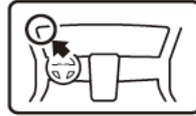
禁止事项

关于图标

- 使用下列图标来标明安装位置。



车身对应位置



仪表板对应位置

- 使用下列图标来标明操作中必须遵守的事项。



佩戴防护眼镜



带皮手套



双人作业



放置于抹布或毛毯上



除去毛刺



涂抹修补漆后充分干燥



保管好零件（还给客户）



用力压紧粘贴面



使用规定扭力上紧螺丝

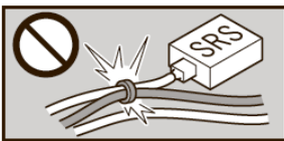


垂直安装面操作



使用脱脂洗洁剂清洗

线束操作注意事项



请不要把用品线束与 SRS 线束扣夹在一起。



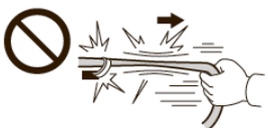
接线器、端子类的接线请用力插入，直到锁紧为止。



拆卸接线器、端子之类的接线时，请不要用力拉拽线束。



从支撑杆拆下的接线器必须接回原位。



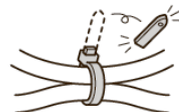
请不要用力拉拽线束。



用品线束要扣在指定场所，不能松垮。



线束不要夹压在零件中间。



切断线束胶带的剩余部分。

一般的注意事项

- 请按照安装说明书的记载事项及服务手册中的相关事项和信息进行操作。特别要注意安全。
- 不要划伤、损坏车辆及相关零件。
- 特别要注意夹扣和爪扣的操作。
- 拆卸前应考虑如何装回原样，先确认安装时的状态后才开始拆卸零件。
- 由于车辆型号不同，插图有时与实物会有差异。

安装电装零件的注意事项

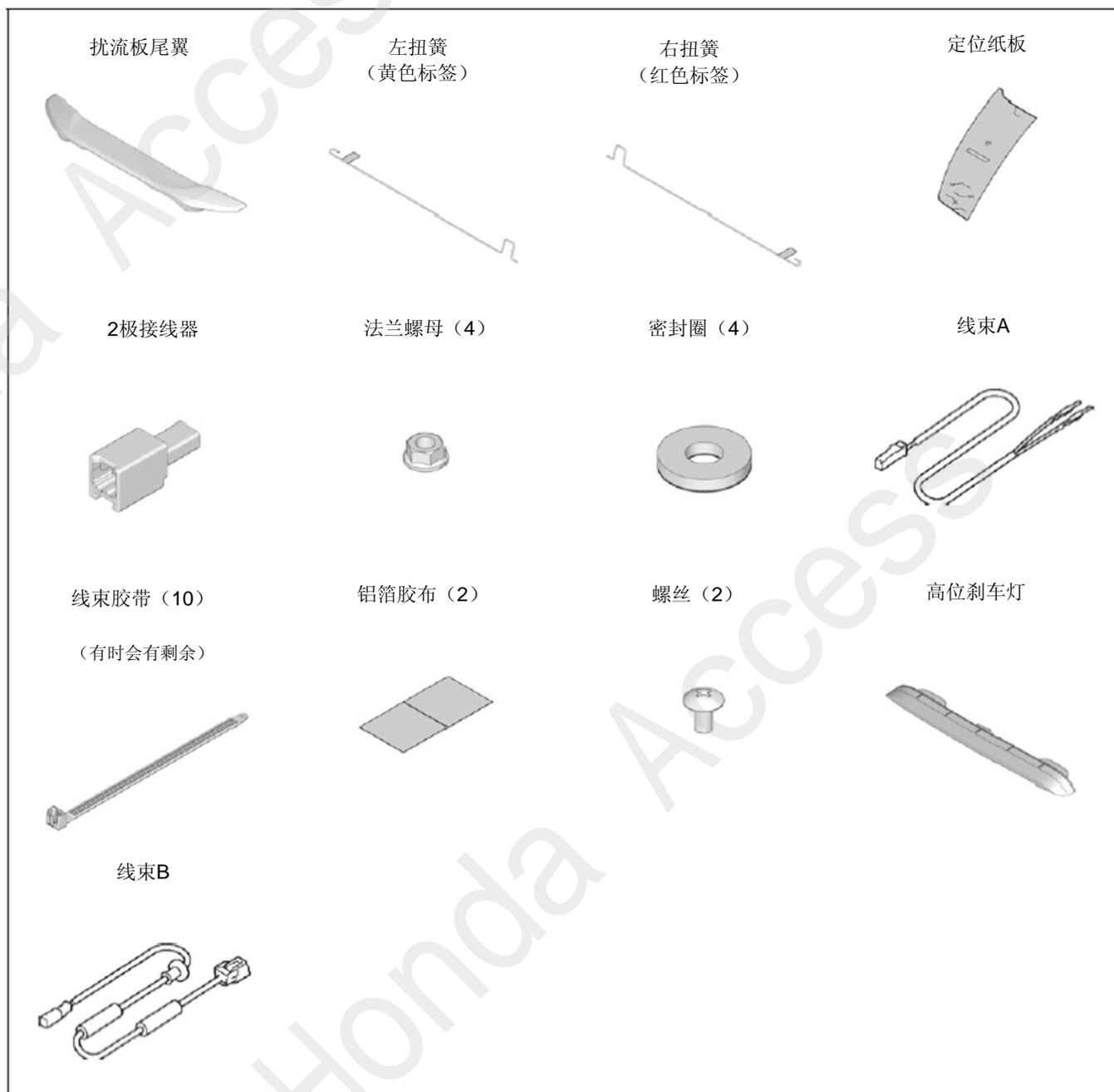
- 安装前必须先断开车辆电池的负极端子。

关于本用品的注意事项

- 螺栓、螺丝等必须使用本说明书的指定零件。否则，随意使用类似的零件有可能导致故障发生。
- 安装以及粘贴操作请不要在太阳直射的地方，多尘的地方进行。
- 粘贴时必须保证粘贴面的温度在 15~40℃。
- 特别是低温时会导致双面胶带粘性降低，此时必须先加热粘贴面。
- 粘贴时用力压紧，但是要避免损坏用品以及车辆零件。
- 请不要拔出双面胶重新再贴。否则会造成破损，或双面胶和贴膜不能充分粘紧。
- 安装后 24 小时之内请不要让安装位置沾水，例如不要洗车。

组成配件

扰流板尾翼套件



必要工具/用具

- 打孔器
- 修补漆
- 抹布
- 手套
- 套筒
- 夹扣拔取器
- 卡尺
- 防护眼罩
- 电钻
- 水性笔
- 胶布
- 镊子
- 扭力扳手
- 铁丝
- 纸皮箱或毛毯
- 锉刀
- 钻头
- 脱脂洗洁剂
- 包封胶布
- 棘轮
- 扳手
- 绝缘胶布
- 十字螺丝刀
- 扭簧拆卸工具
(070AF-T2A0200)

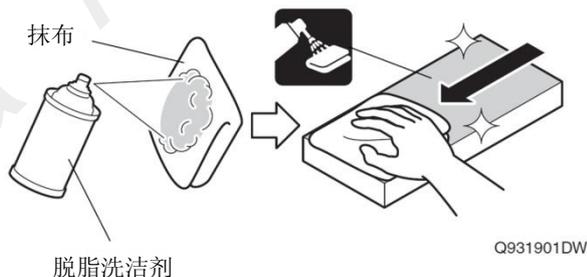
安装方法和顺序

脱脂洗洁剂的清洗方法

- 把脱脂洗洁剂涂抹在抹布上，把安装面上的油脂、垃圾、污垢全部擦拭干净。

建议

- 请不要把脱脂洗洁剂直接涂抹在安装面。
- 请充分干燥后才进行粘贴操作。



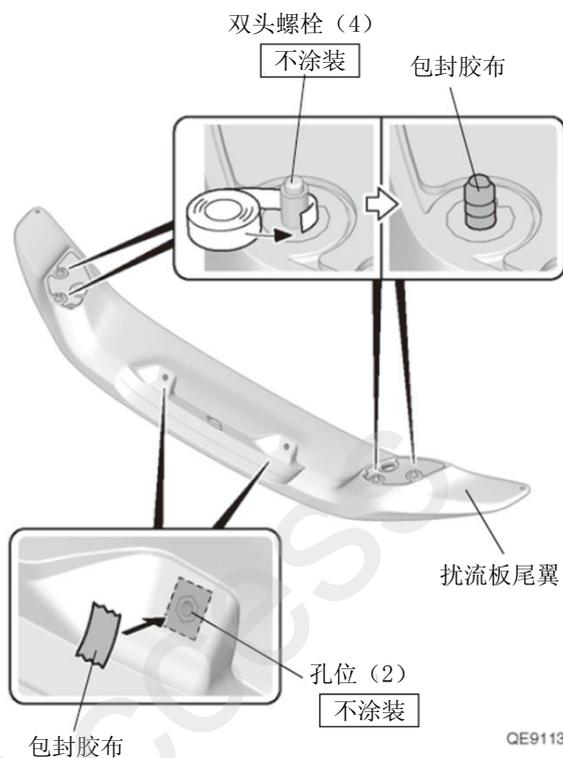
电池负极端子的拆卸

1. 断开电池的电源前请执行图示的操作。
2. 记录车辆各电子单元的设置，包括音响/导航系统的防盗密码。
3. 拆开电池的负极端子。



扰流板尾翼的组装

4. 粘贴包封胶布。



5. 喷涂扰流板尾翼。

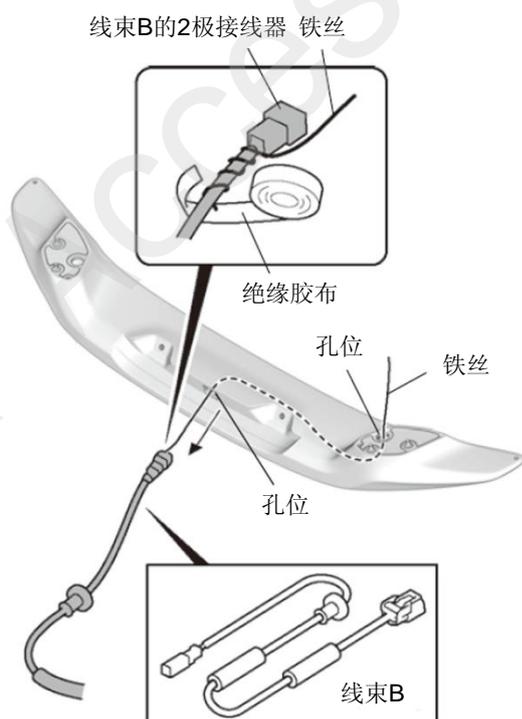
建议

- 必须充分干燥。
- 确认喷漆没有堵塞扰流板尾翼的安装孔。

6. 撕掉包封胶布。

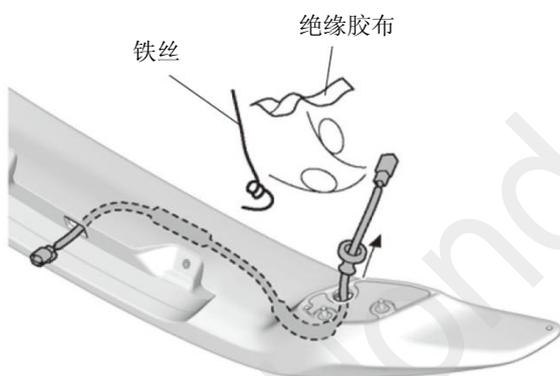


7. 把铁丝穿出。
8. 绑好铁丝。



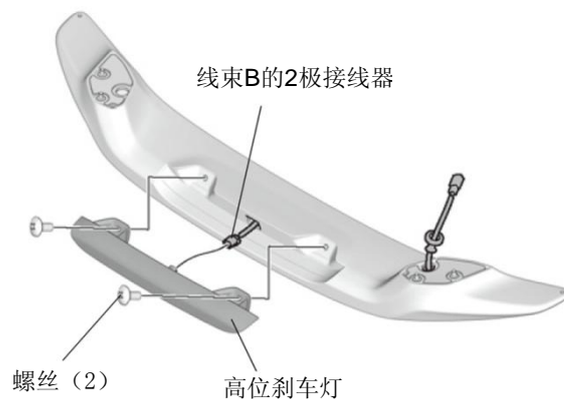
QE91133BH

9. 整理铺放好线束 B。
10. 拆出铁丝。



QE91134BH

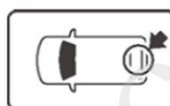
11. 连接线束 B 的接线器。
12. 安装高位刹车灯。



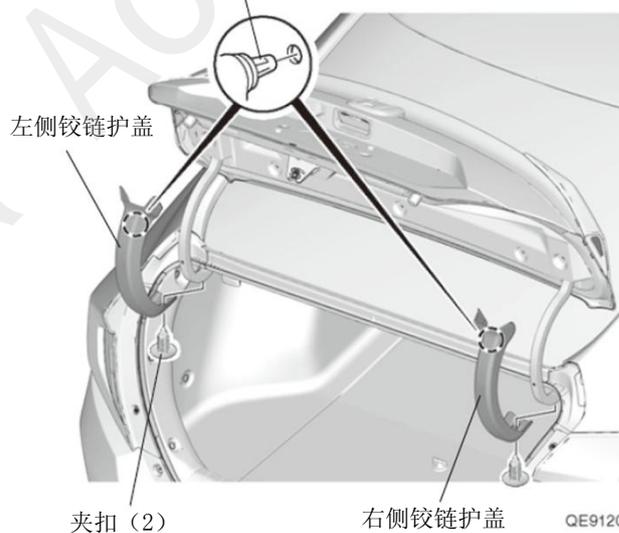
QE91135BH

车辆零件的拆卸

13. 拆出左右两侧的铰链护盖。

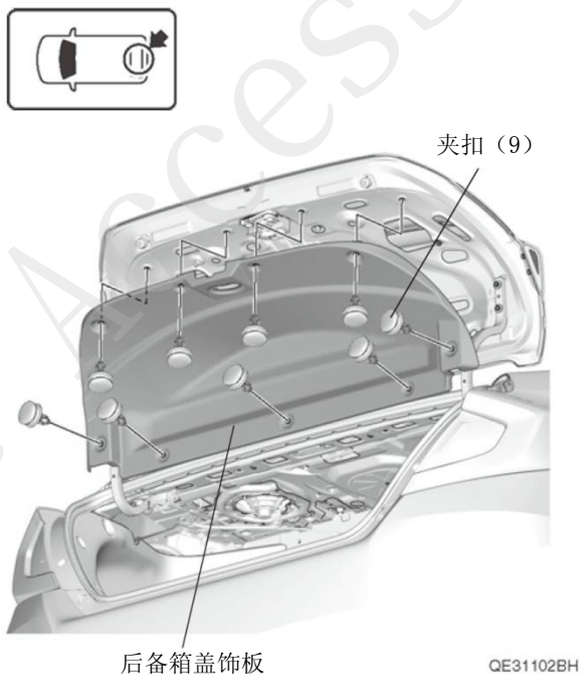


夹扣 (2)



QE91205AT

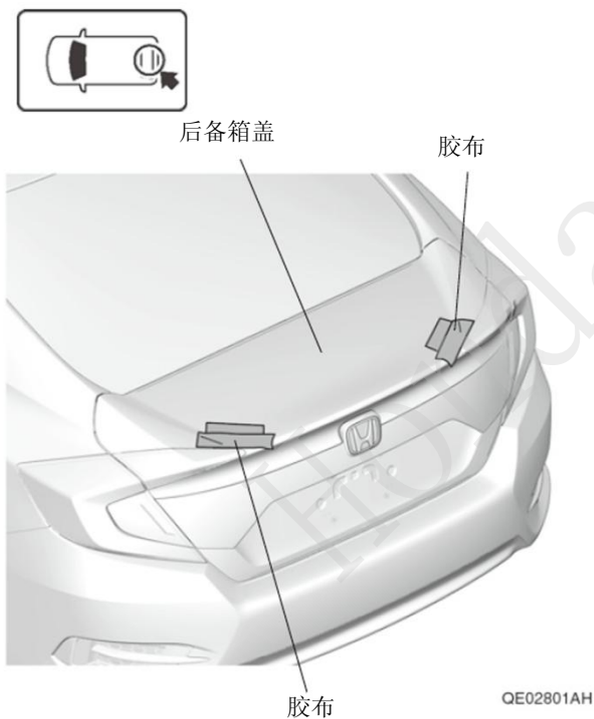
14. 拆出后备箱盖饰板。



QE31102BH

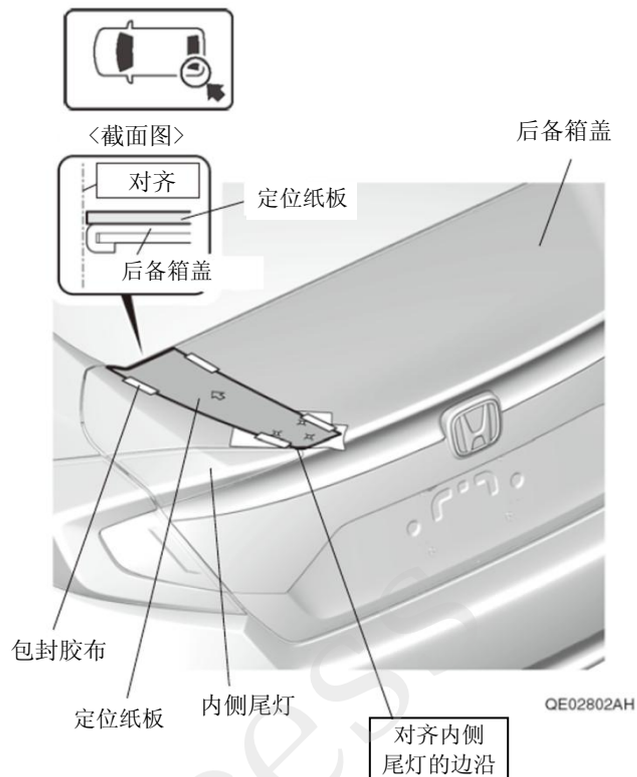
扰流板尾翼的安装

15. 粘贴胶布。



QE02801AH

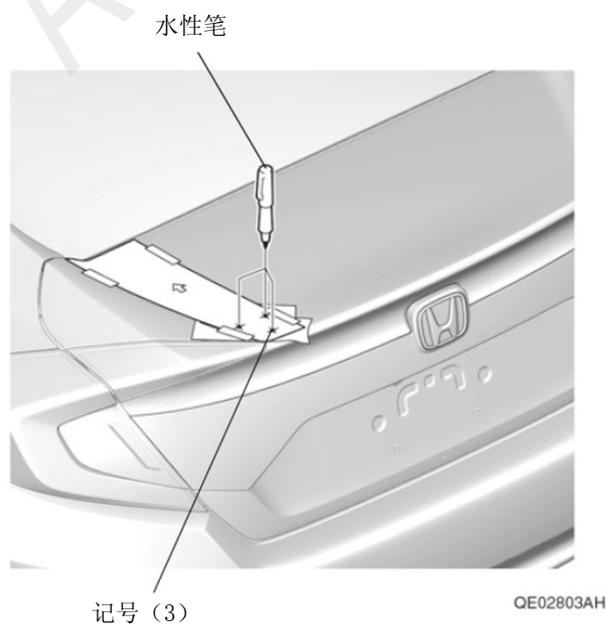
16. 固定定位纸板。



QE02802AH

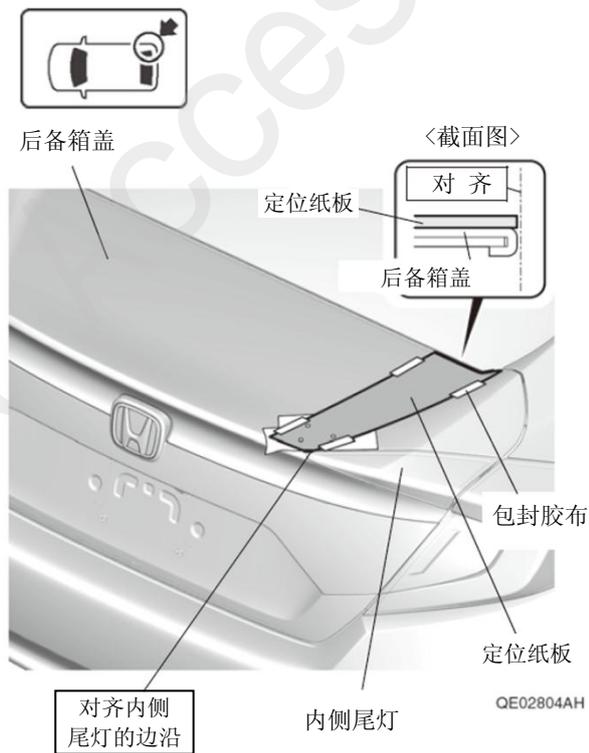
17. 在后备箱盖做记号。

18. 取下定位纸板。



QE02803AH

19. 翻转定位纸板。
20. 固定定位纸板。



21. 在后备箱盖做记号。

建 议
<ul style="list-style-type: none"> • 注意做记号的位置。

22. 取下定位纸板。

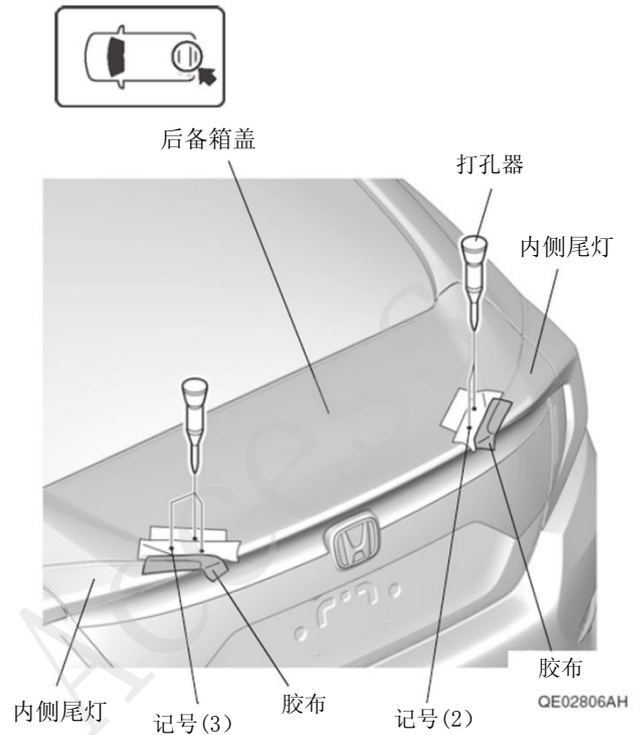


23. 粘贴胶布。

建 议
<ul style="list-style-type: none"> • 在周边粘贴胶布，防止钻孔时粉尘飞散。

24. 在后备箱盖做记号。

建 议
<ul style="list-style-type: none"> • 把打孔器的冲击力量调至最小。

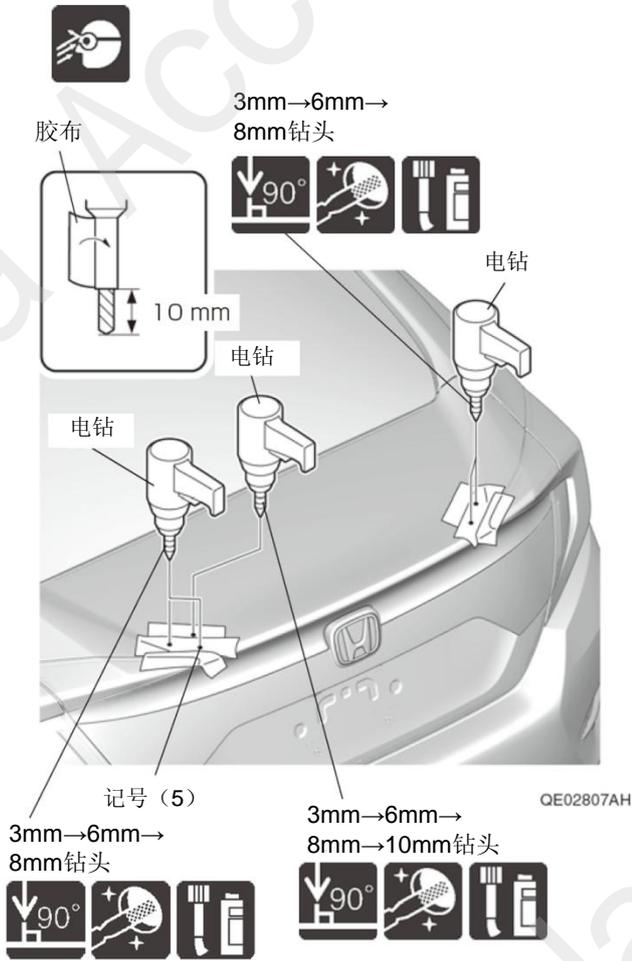


25. 在后备箱盖钻开孔。

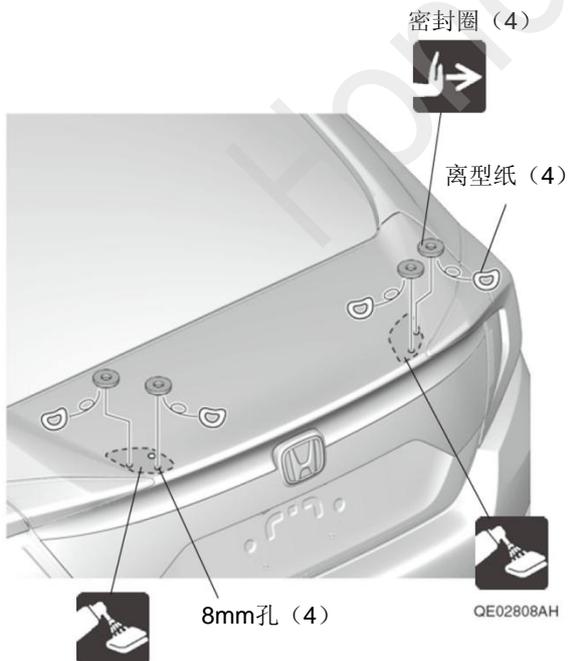
建议

- 注意钻孔的位置。

26. 撕掉胶布。



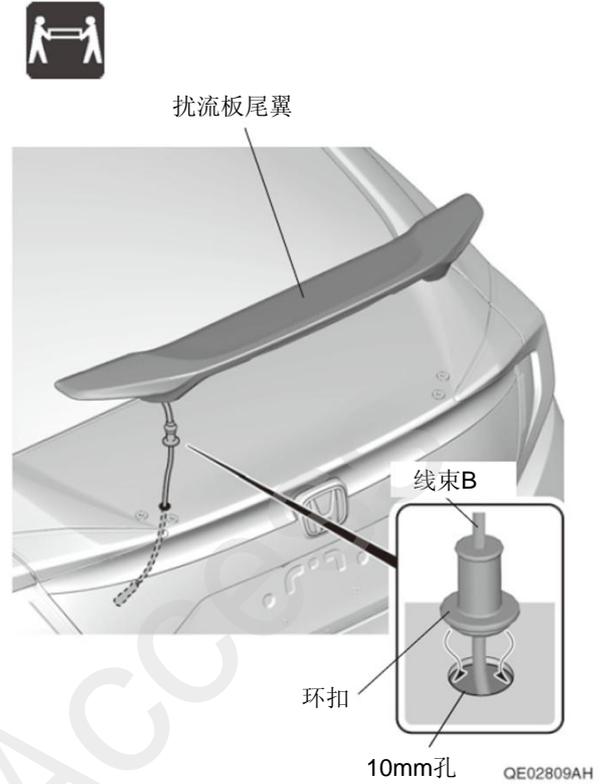
27. 粘贴密封圈。



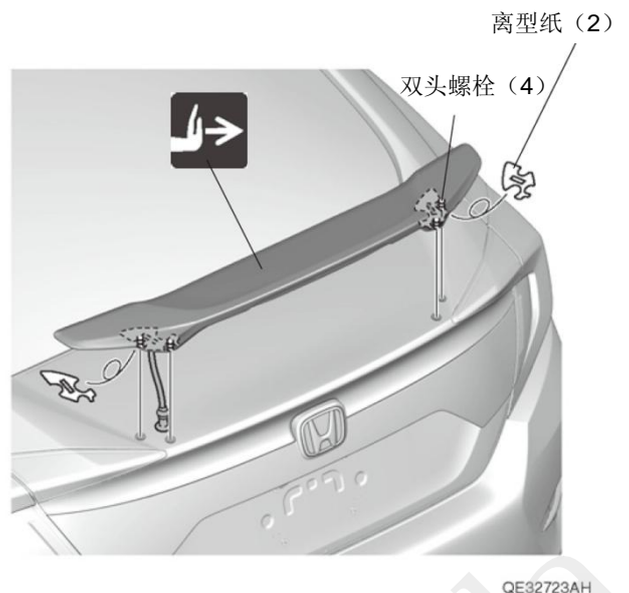
28. 安装环扣。

建议

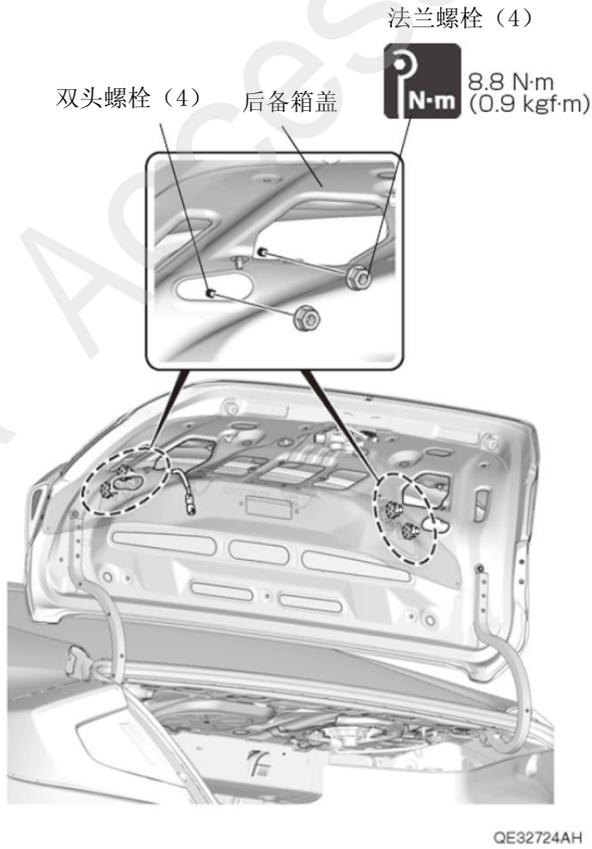
- 必须手持环扣安装。
- 确认环扣安装牢固。



29. 安装扰流板尾翼。



30. 固定扰流板尾翼。

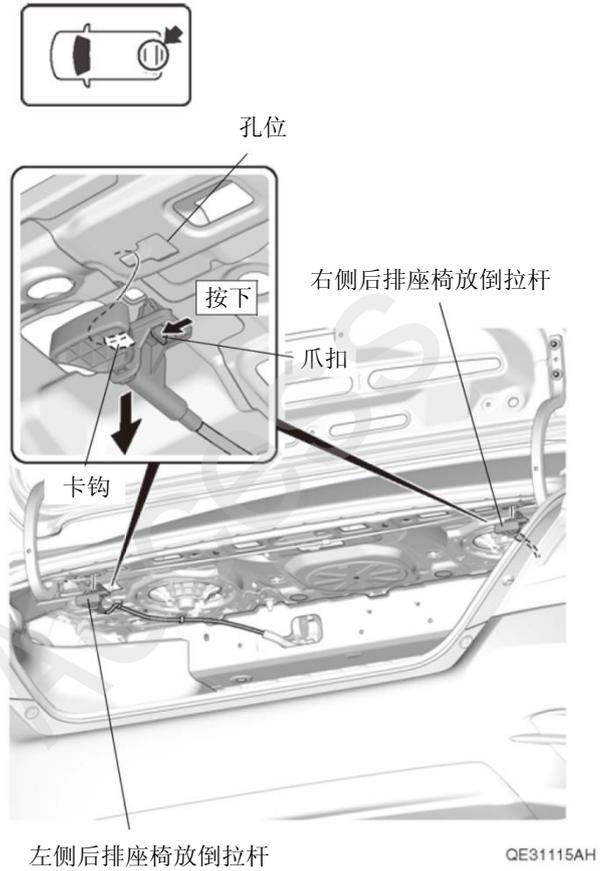


扭簧的安装

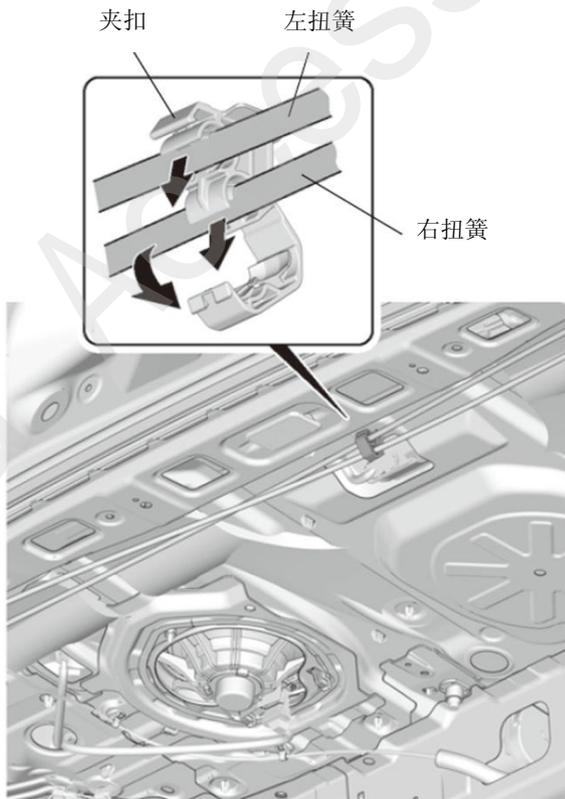
<ul style="list-style-type: none"> 后排座椅放倒拉杆 	配备车型 未配备车型	顺序 31 转顺序 32
--	---------------	-----------------

<配备后排座椅放倒拉杆的车型>

31. 拆出左右两侧的后排座椅放倒拉杆。



32. 拆出左、右扭簧。

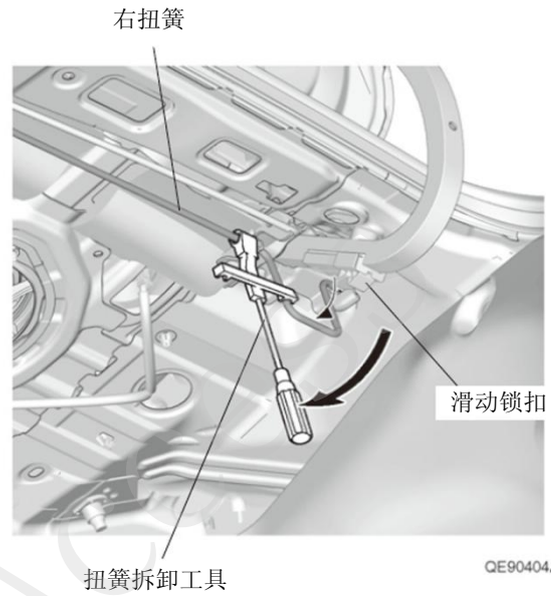
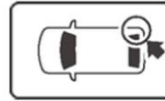


QE31123AH

33. 松开右扭簧。

注意

- 拆下扭簧后，尾箱盖会因自身重量自动关闭，比较危险，请注意安全。操作时必须请其他人帮忙扶持，或用物件固定尾箱盖后才继续操作。



QE90404AH

34. 拆出右扭簧。

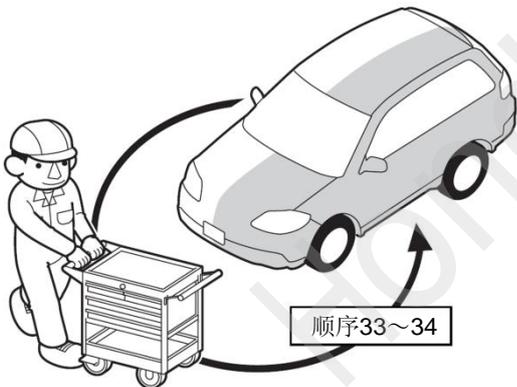
注意

- 拆下扭簧后，尾箱盖会因自身重量自动关闭，比较危险，请注意安全。操作时必须请其他人帮忙扶持，或用物件固定尾箱盖后才继续操作。



QE90405AH

35. 另一侧也进行相同操作。

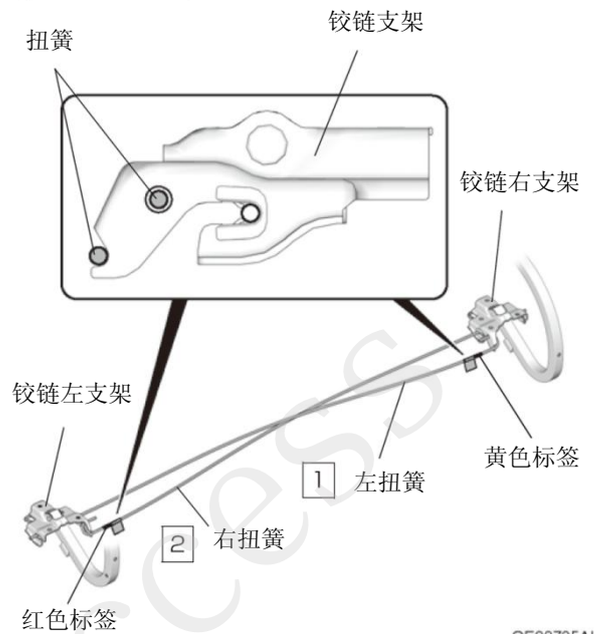
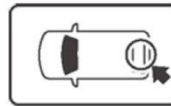


Q9D1013AM

36. 安装新的左右扭簧。

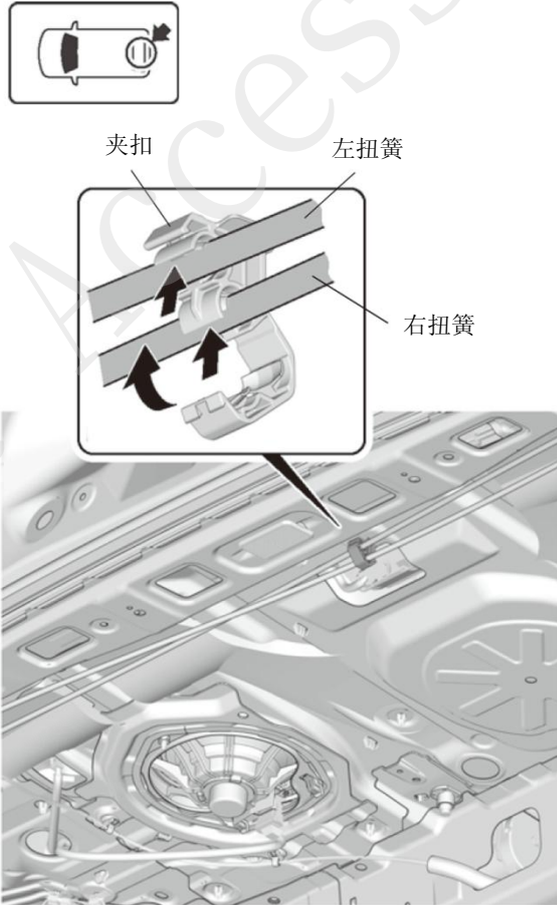
注意

- 扭簧有很强的反弹力，安装时须十分小心。



QE32725AH

37. 固定左、右扭簧。

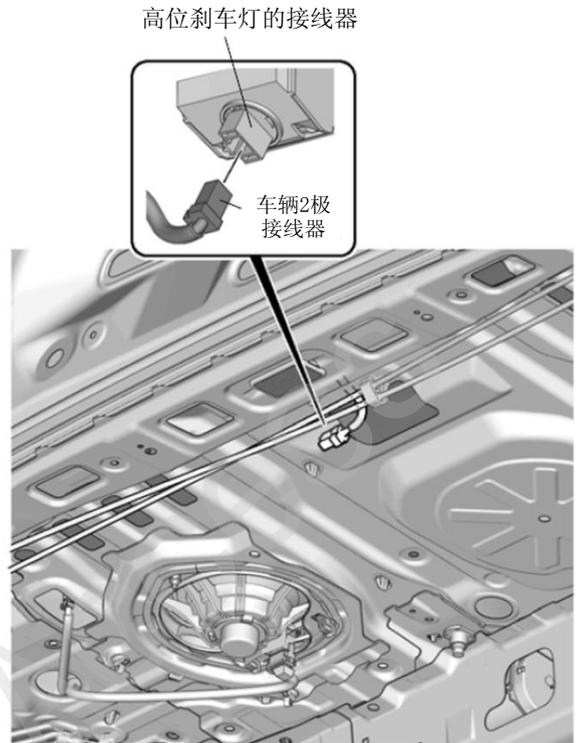
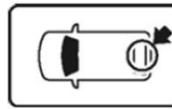


QE31124AH

线束 A 的接线

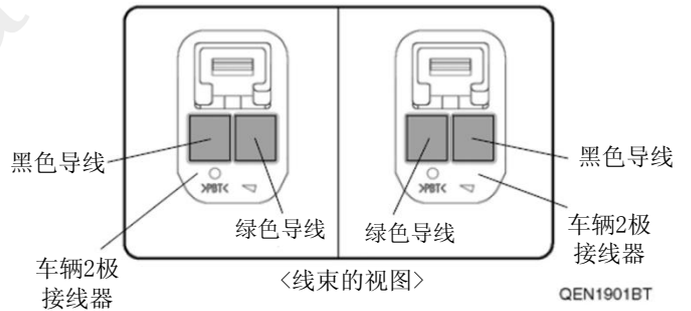
38. 拆开车辆接线器的连接。

39. 确认车辆接线器的导线的颜色。



〈高位刹车灯有
9处灯泡的车型〉

〈高位刹车灯有
6处灯泡的车型〉

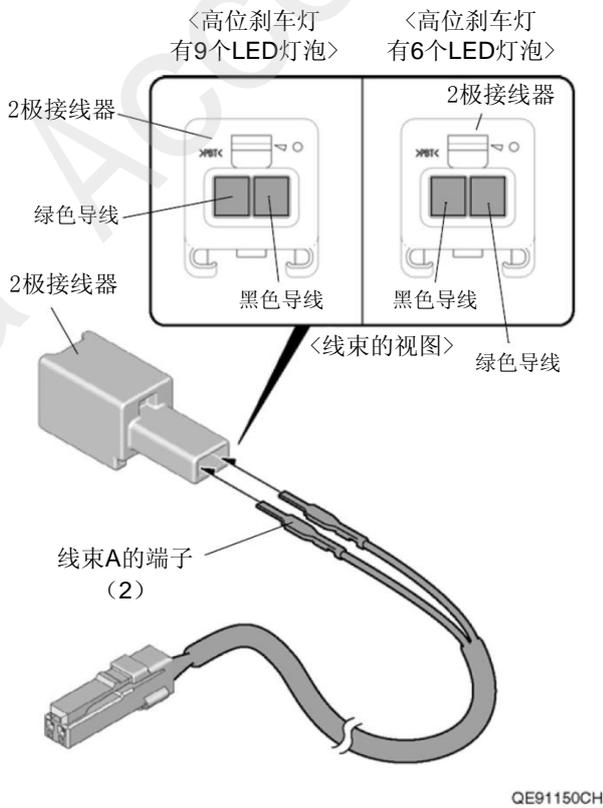


QEN1901BT

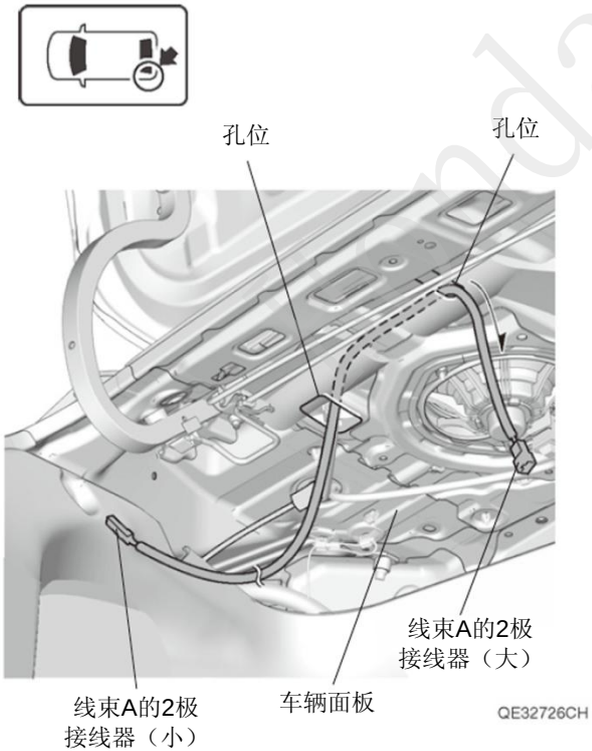
40. 连接线束 A 的端子。

建议

- 插入接线端子时注意插入位置和方向。
- 牢固插好接线端子

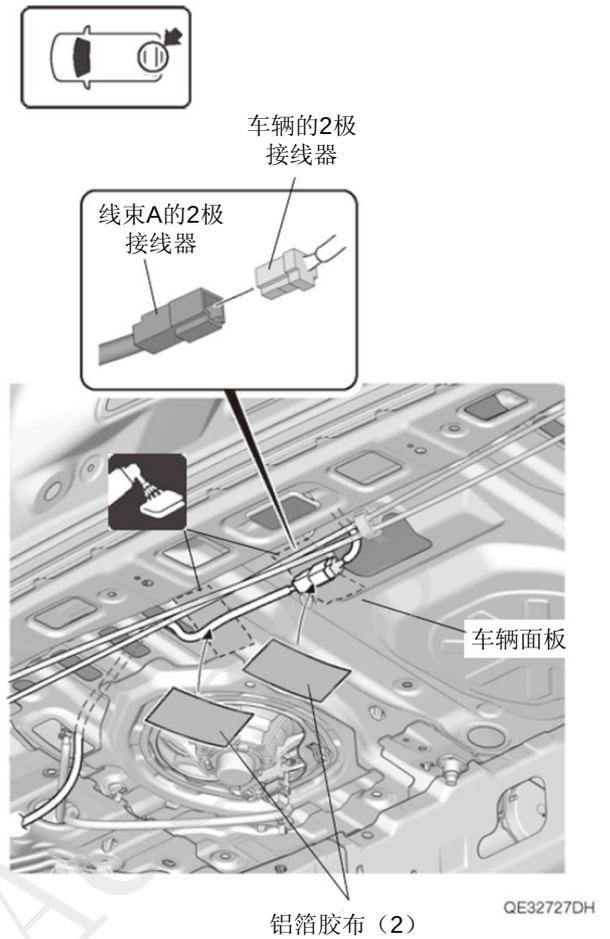


41. 整理铺放好线束 A 。

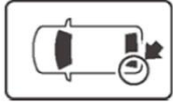


42. 连接车辆接线器。

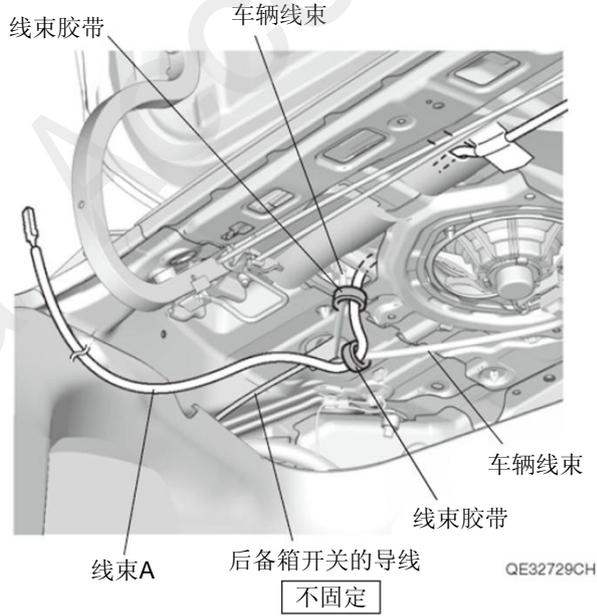
43. 固定线束 A 和接线器的连接部位。



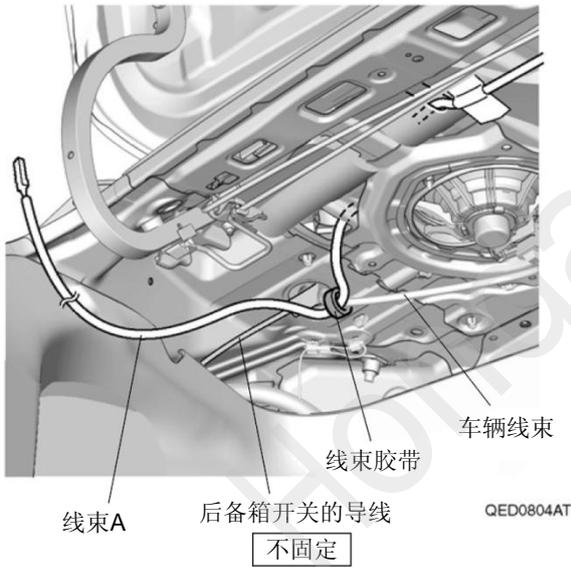
44. 固定线束 A。



〈配备高音喇叭的车型〉

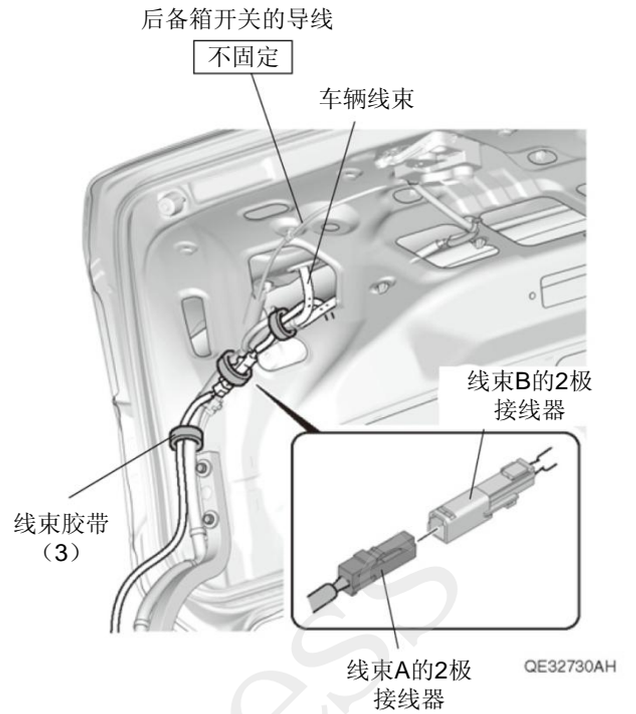


〈未配备高音喇叭的车型〉

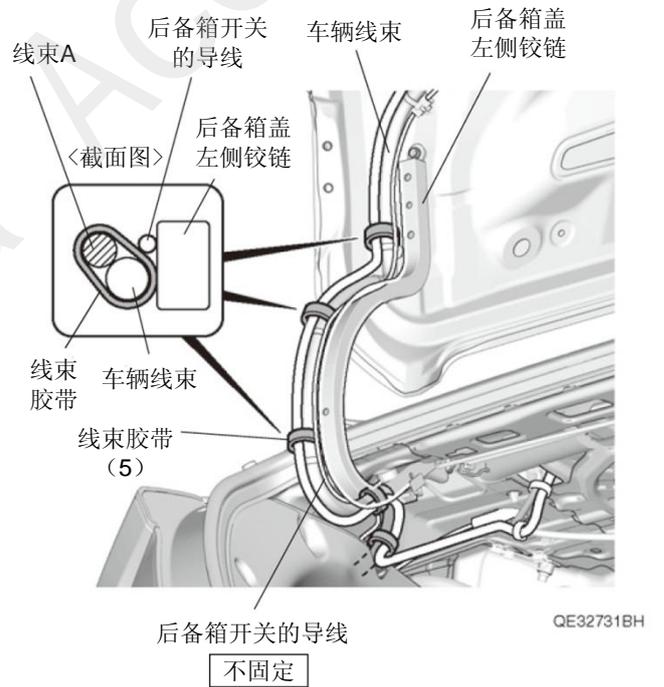


45. 连接线束 A 的接线器。

46. 固定线束 A，接线器的连接部位和线束 B。



47. 固定线束 A。

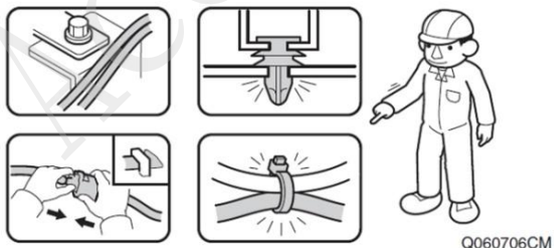


安装确认

48. 确认配线和安装没有异常。

建议

- 确认没有强行拉拽、夹塞、夹住线束。
- 确认夹扣和线束胶带安装牢固，没有遗漏。

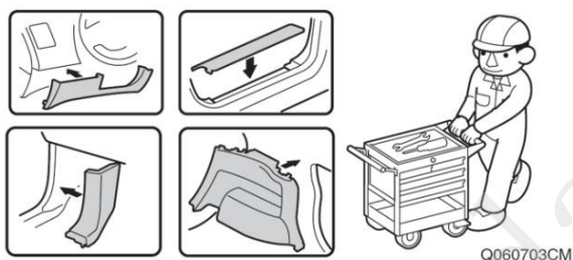


复原作业

49. 把拆卸下来的车辆零件按原样装回。

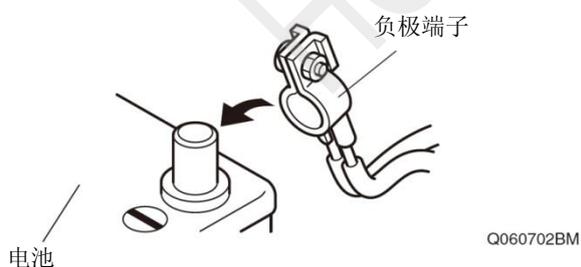
建议

- 注意不要损伤车辆零件，夹住线束。
- 必须牢固安装夹扣、爪扣等，不能凸起。



动作确认

50. 连接电池的负极端子。



51. 确认高位刹车灯点亮。

车辆检查

52. 确认电装产品及电子系统的运转正常。

53. 恢复各单元的安装前的设置状态。

