

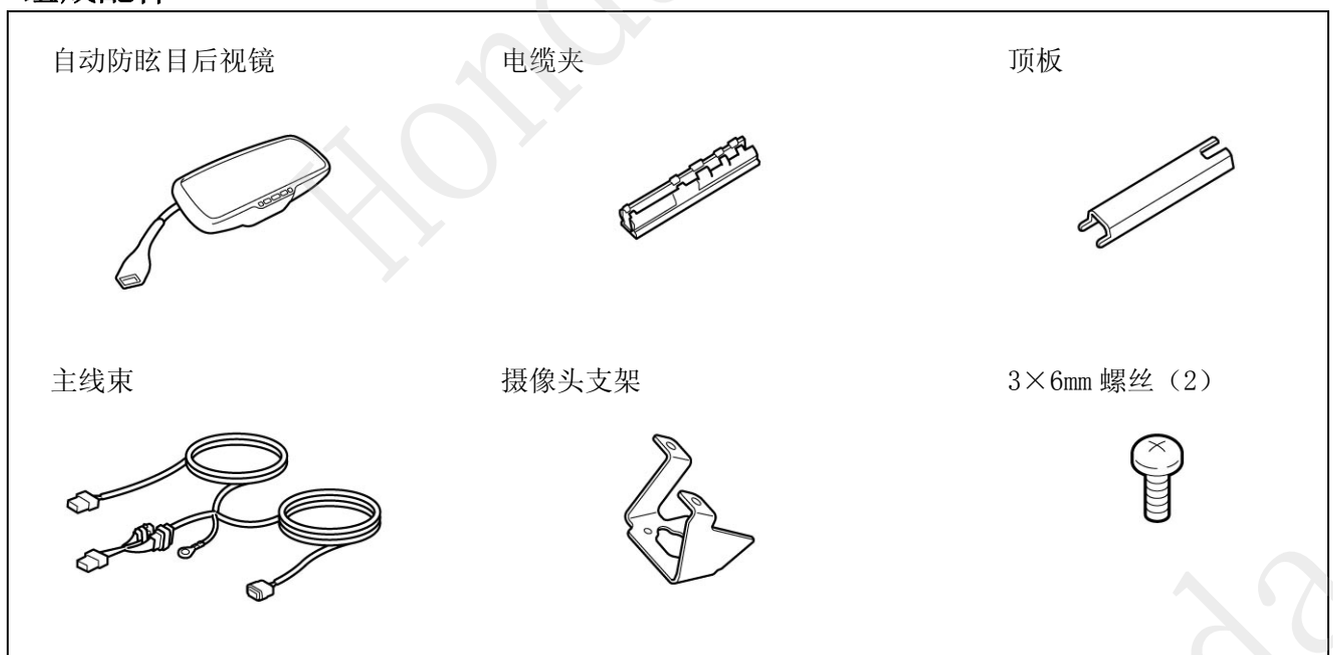
Honda Access

安 装 说 明 书	〈商 品 名〉	〈机 种 名〉	〈发行年月〉
	自动防眩目后视镜 (带后摄像头)	ODYSSEY	2012. 6

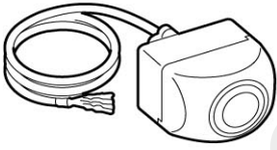
目 录

组成配件.....	1
必要工具/用具.....	3
安装前	
● 警告标志的说明.....	3
● 操作方面的注意事项.....	3
● 线束作业的注意事项.....	4
安装位置图.....	4
安装方法和顺序	
● 车辆配件的拆卸.....	5
● 主线束的穿线.....	20
● 自动防眩目后视镜的安装.....	24
● 后摄像头的安装和电线的穿线.....	27
● 牌照灯饰件的加工和安装.....	34
安装完成后的确认	
● 安装确认.....	39
● 复原作业.....	39

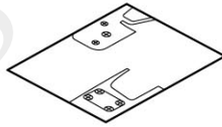
组成配件



后摄像头



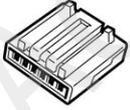
定位纸板



垫片 (2)



6 芯接头



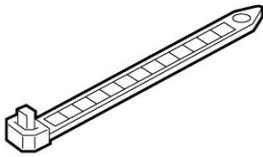
盲端螺母 (2)



带垫圈螺丝 (2)



线束扎带 (30)



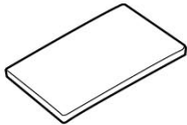
使用说明书



海绵贴 (4)



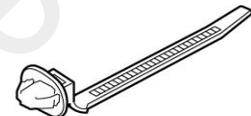
缓冲泡棉 (1)



蛇皮管



带夹扣线束扎带



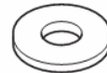
夹扣 C (2)



摄像头饰件



大垫圈 (14)



小螺母



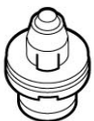
双面胶 (2)



09 款—12 款车型专用附件:

详细安装方式参见安装说明书 08V18-SLG-9000-9V

夹扣 (10)



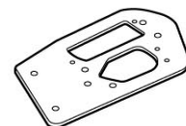
螺母 (4)



夹扣



垫片 (2)



必要工具/用具

- 十字螺丝刀
- 棘轮
- 遮蔽胶带
- 剪钳
- 脱脂洗涤剂（本田纯正用品）
- 直尺
- 中心冲头
- 切纸刀
- 拐弯锯
- 卷尺
- 一字精密螺丝刀
- 套筒
- 粘贴胶带
- 尖嘴钳
- 棉布
- 保护眼镜
- 电钻
- 锉
- 手动起子（KTC ATP2014）相当
- 扳手
- 扭矩扳手
- 绝缘胶带
- 剪刀
- 铁丝
- 图钉
- 钻头
- 手喷漆

安装前

警告标识的说明

记载有关安装的事项或其他建议时使用以下标记。

请仔细阅读。

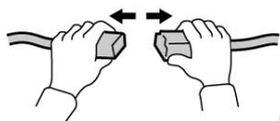
建议

- 记载防止故障、破损的建议。
- 了解记载的事项有助于方便地使用。

操作方面的注意事项

- 从车辆电池上拆开负极（-）端子的连接进行作业时，请事先记录好车辆音响主机等设置。作业结束后，请在车辆电池上连接负极（-）端子之后，再把记录好的设置内容重新写入车辆音响主机上。如果有时钟，请把时间重新调到当前时间。
- 拆除车辆部件时要考虑复原，请确认安装状态后再拆除。
- 拆开车辆部件的爪扣或固定部件的夹扣时，请注意不要损坏，复原时请牢固安装，不要使爪扣或夹扣松动。
- 安装用品时注意不要损坏车辆及各部件。
- 安装用品时，螺栓、螺丝等请务必使用说明书中指示的零件。随意使用类似的零件等有可能引起故障。
- 粘贴密封件或双面胶等时，请用蘸过**脱脂洗涤剂**的棉布把粘贴面的油、杂质、脏污等擦拭干净，充分干燥后再粘贴。**脱脂洗涤剂**不要直接洒在粘贴面上使用。
- 进行粘贴作业时，请严格保持车辆粘贴面的温度在 15~40℃。特别是冬季低温时期，双面胶的粘附性降低，因此请把车辆粘贴面加温后再粘贴。
- 粘贴时，小心不要损坏用品及车辆零件并充分压紧。
- 进行粘贴作业时，注意不要重贴。如果重贴的话，有时会损坏或者不能充分发挥双面胶的性能。
- 请理解以上内容之后，根据车辆维修手册上的维修信息和作业相关事项进行作业。特别要充分注意安全。

线束作业的注意事项



拆卸接头和端子类时，请勿拉线束，应拿着连接部分拆下。



请勿用力拉线束，否则可能会损伤线束。



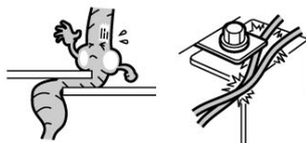
切除线束束带终端的多余部分。



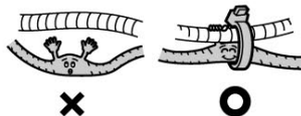
连接接头的端子时，应插入到切实锁紧为止。



将接头从撑条上拆下后，请务必返回原状。结束作业时，请再次检查是否遗漏



组装零件时，请注意不要缠夹线束。

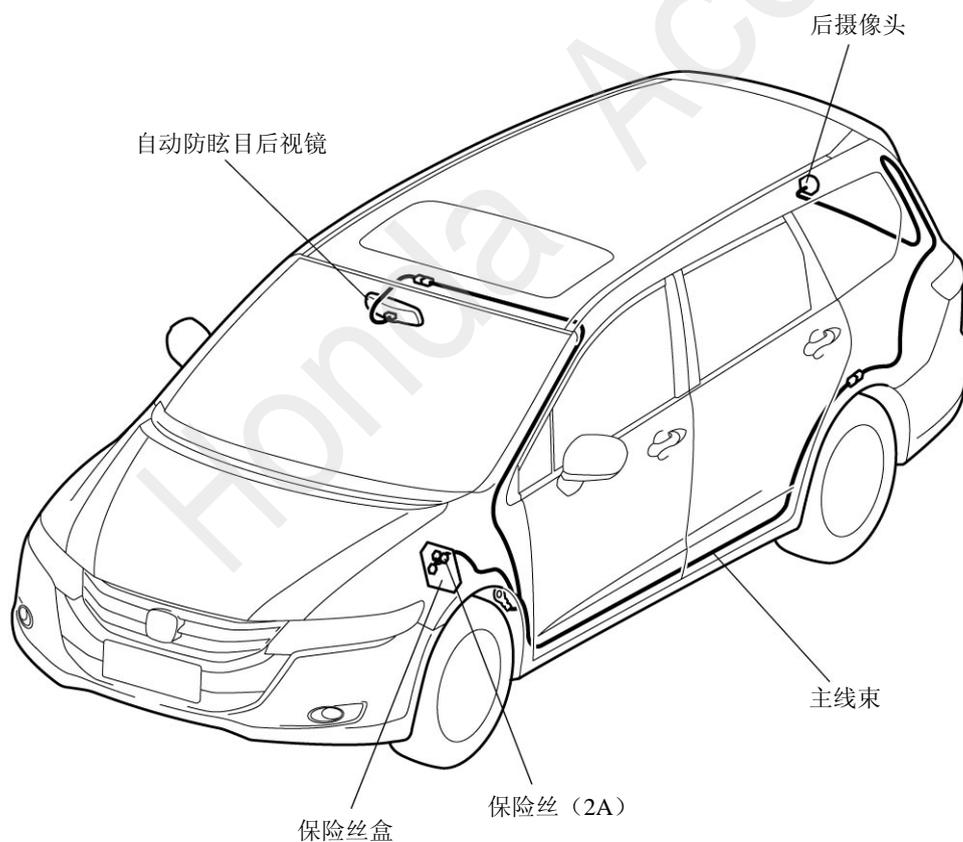


应将线束夹在线束等上，使其不下垂，拆下车辆夹子等后，请务必返回原状。

建议

- 注意不要夹到 SRS 线束。

安装位置图



920920AB

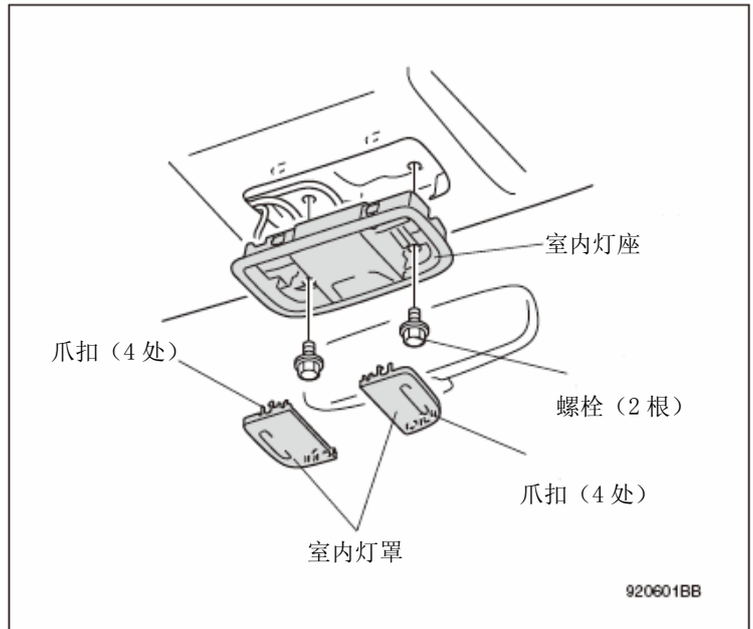
安装方法和顺序

车辆配件的拆卸

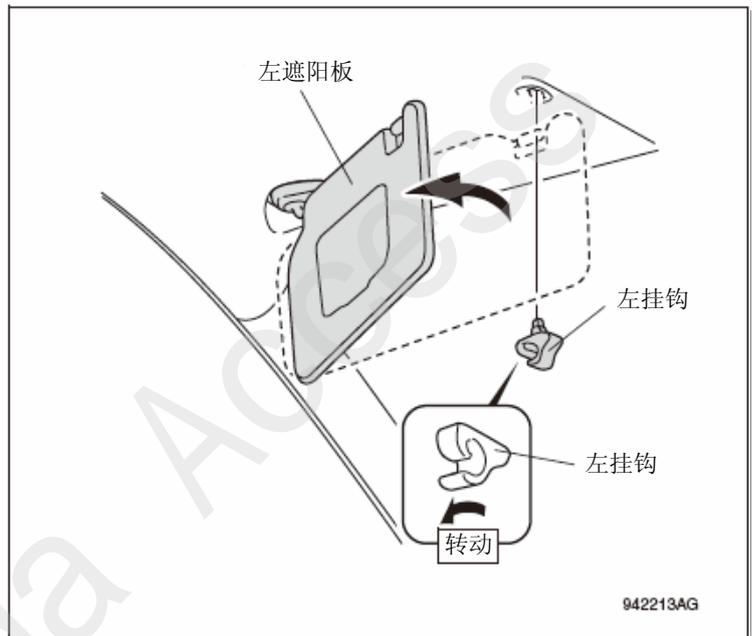
1. 拆开 8 处爪扣，拆下 2 个室内灯罩。

建议

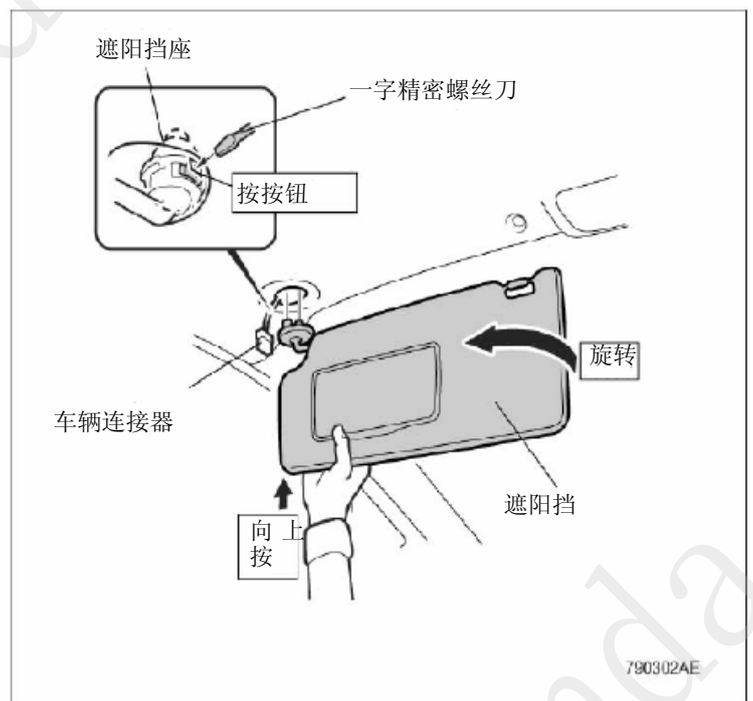
- 拆卸灯罩时，请注意不要损伤灯罩。
2. 拆下 2 根螺栓，拉出室内灯座。



3. 拆下左挂钩。



4. 向左转动拆下左遮阳板。



• 帘式侧气囊

配置车

步骤 5-6

未配置车

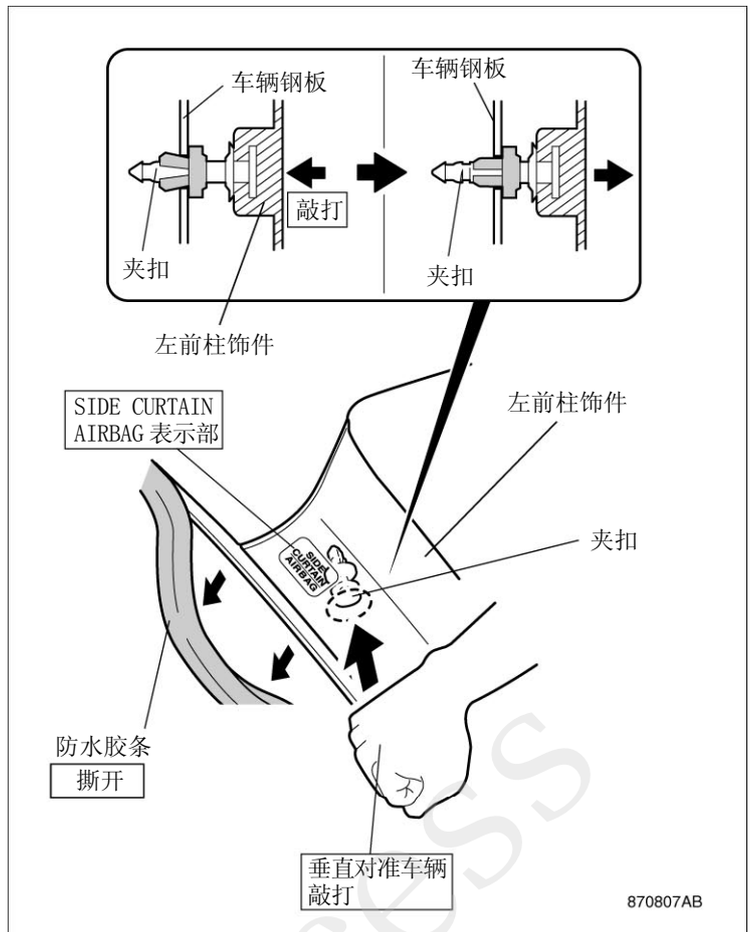
步骤 7

<帘式侧气囊配置车>

5. 撕开防水胶条。
6. 从垂直方向对准车辆的左前柱饰件的 SIDE CURTAIN AIRBAG 表示部的下侧用手敲打，拆下夹扣。

建议

- 不要用锤等工具敲打。
- 复原时需要更换夹扣。请参考“复原作业”进行夹扣的更换作业。

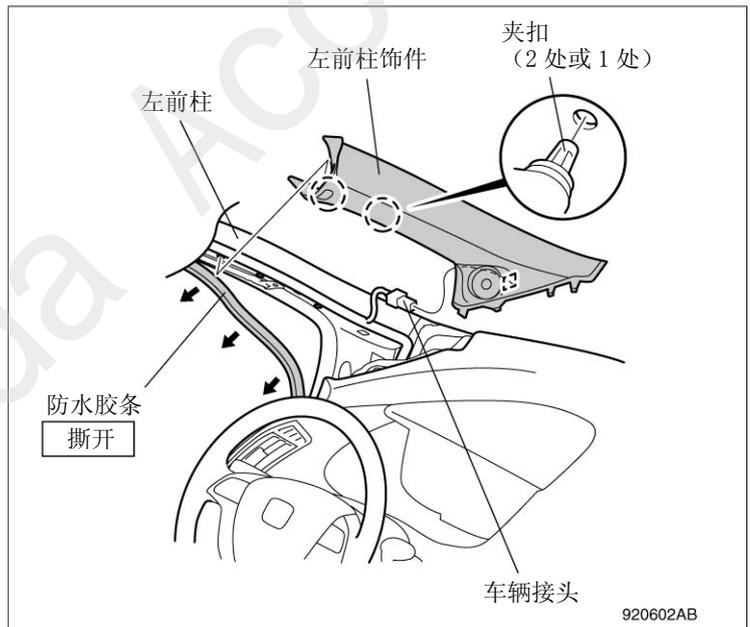


870807AB

7. 撕开防水胶条。
8. 拆开 2 处夹扣 (帘式侧气囊配置车为 1 处)和车辆夹扣的连接, 拆下左前柱饰件。

建议

- 有车辆接头的, 请拆开车辆接头的连接。

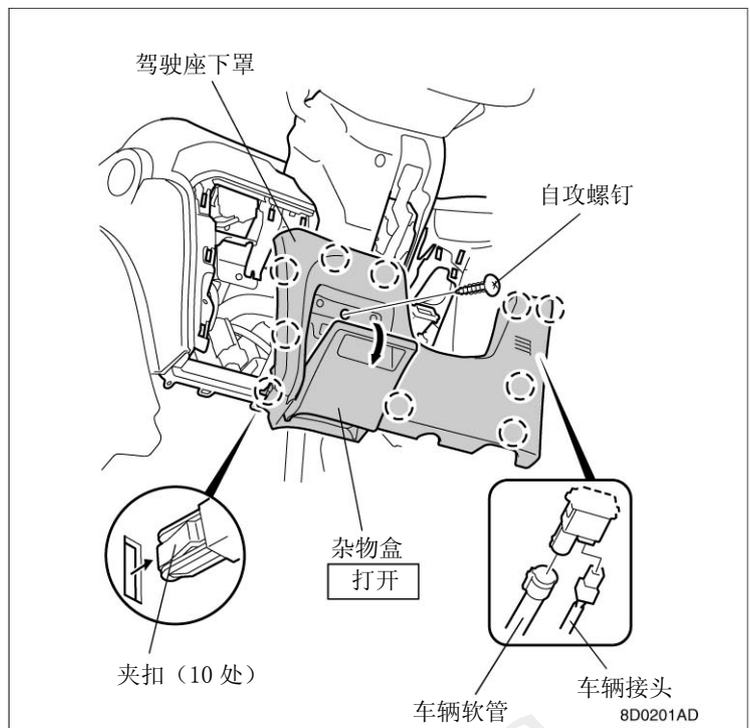


920602AB

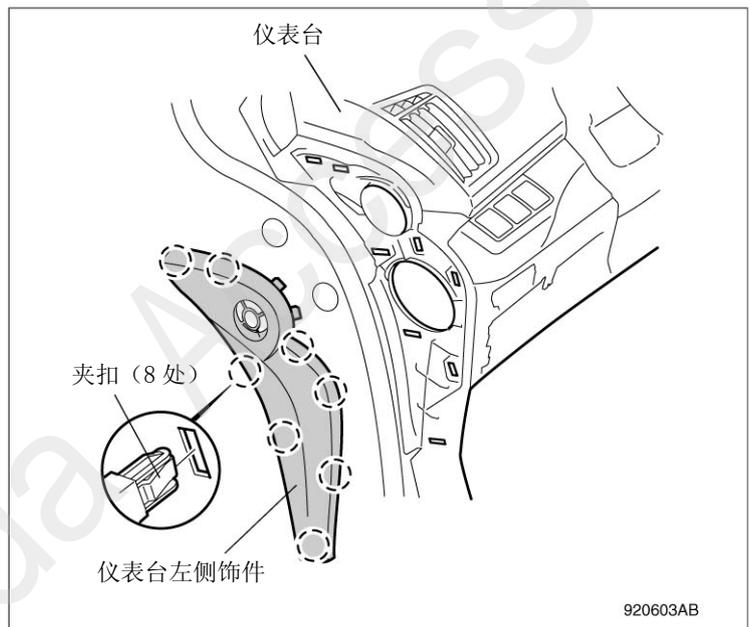
9. 打开杂物盒，拆下 1 根自攻螺钉。
10. 拆开 10 处夹扣，拆下车辆软管和车辆接头的连接，拆下驾驶座下罩。

建议

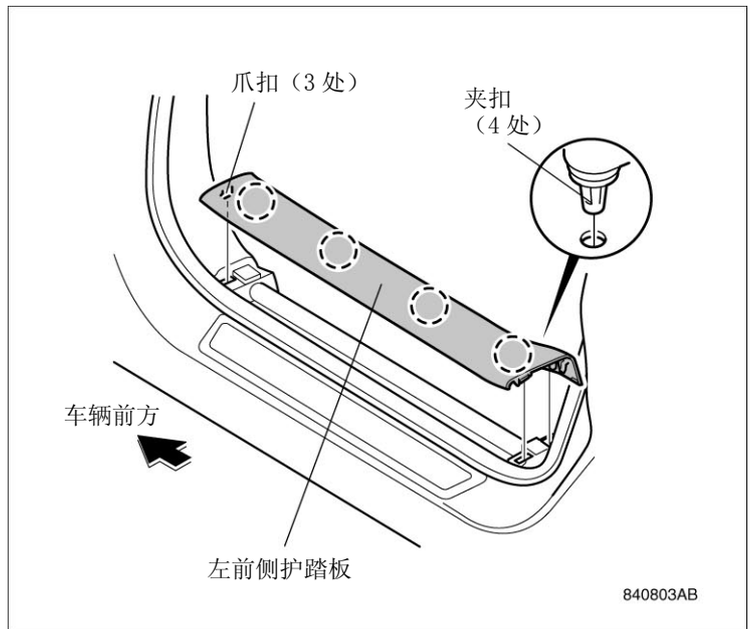
- 如果拉杂物盒用力过度，弹簧会变形或挂靠部分变形，所以拆卸驾驶座下罩时，请关闭杂物盒。



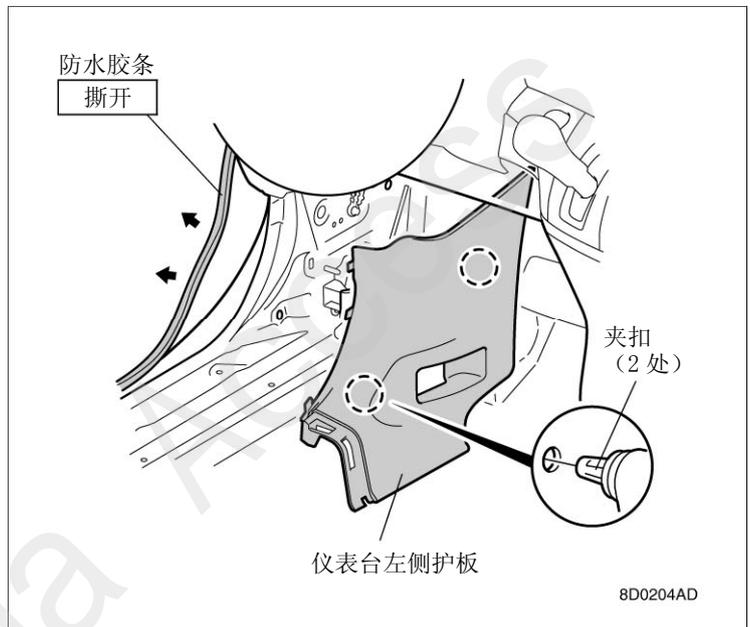
11. 拆开 8 处夹扣，拆下仪表台左侧饰件。



12. 拆开 4 处夹扣和 3 处爪扣，拆下左前侧护踏板。



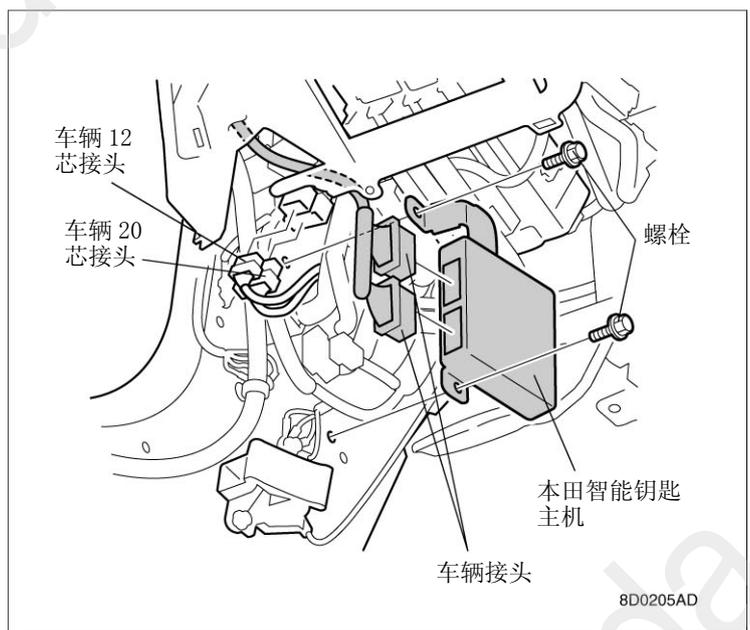
13. 撕开防水胶条。
14. 拆开 2 处夹扣，拆下仪表台左侧护板。



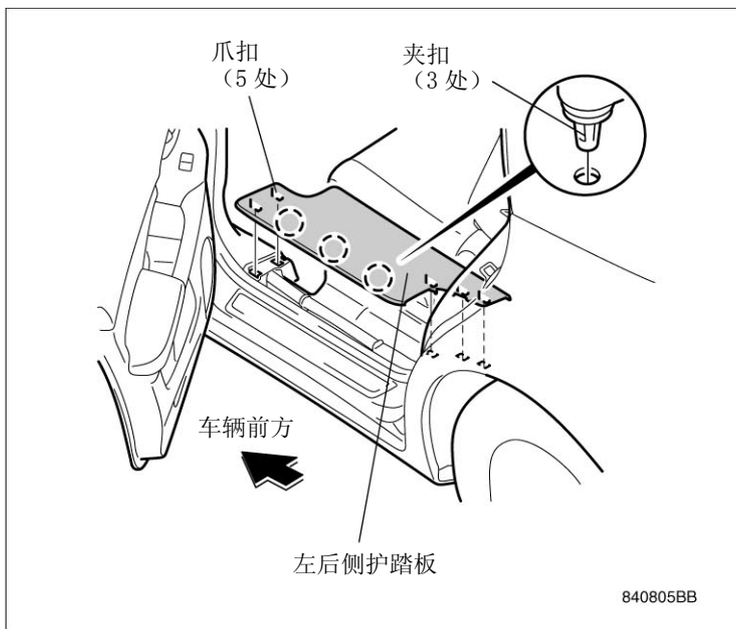
- | | |
|------------|----------|
| • 本田智能钥匙主机 | |
| 配置车 | 步骤 15-17 |
| 未配置车 | 步骤 18 |

<本田智能钥匙主机配置车>

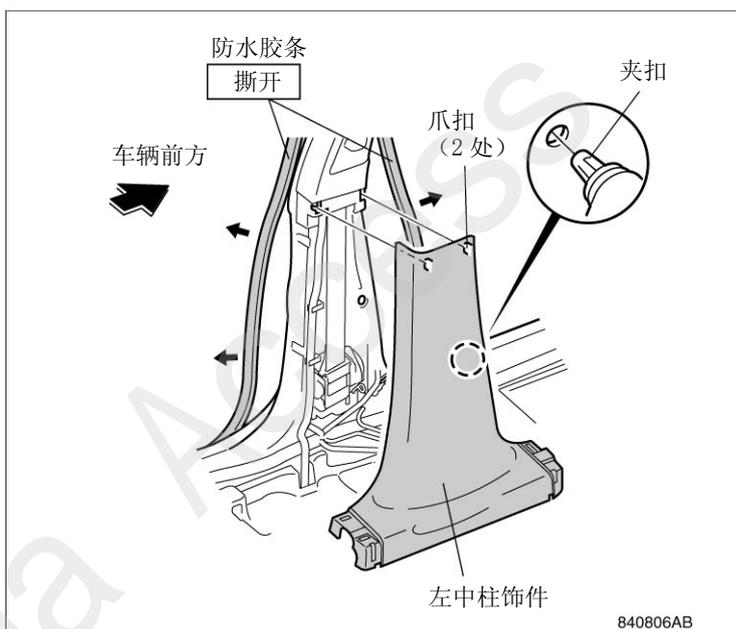
15. 拆开车辆 12 芯接头和车辆 20 芯接头的连接。
16. 拆开 2 根螺栓和车辆接头的连接，拆下本田智能钥匙主机。
17. 把步骤 15 中拆下的车辆接头连接复原。



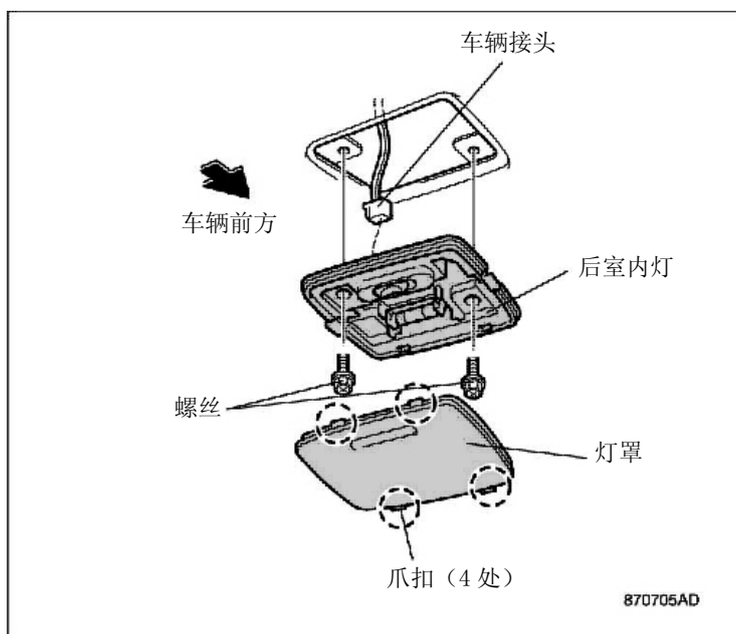
18. 拆开 3 处夹扣和 5 处爪扣，拆下左后侧护踏板。



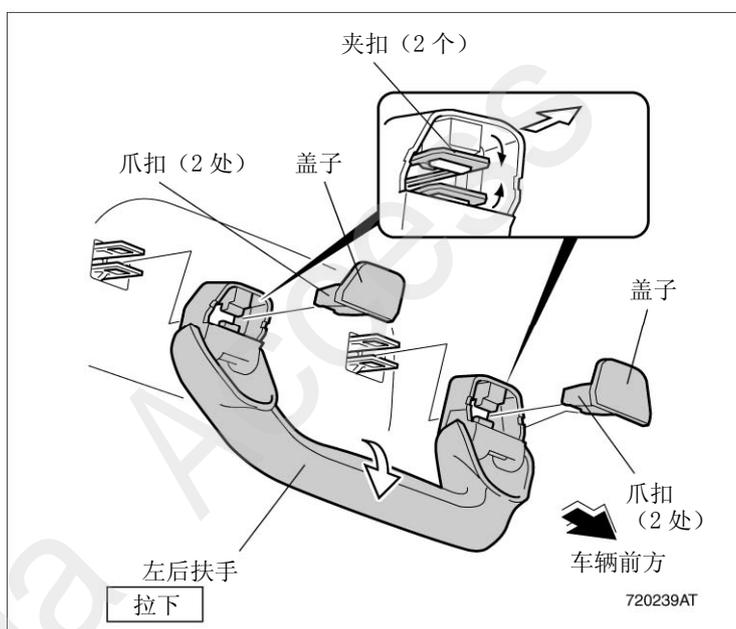
19. 撕开防水胶条。
20. 拆开 1 处夹扣和 2 处爪扣，拆下左中柱饰件。



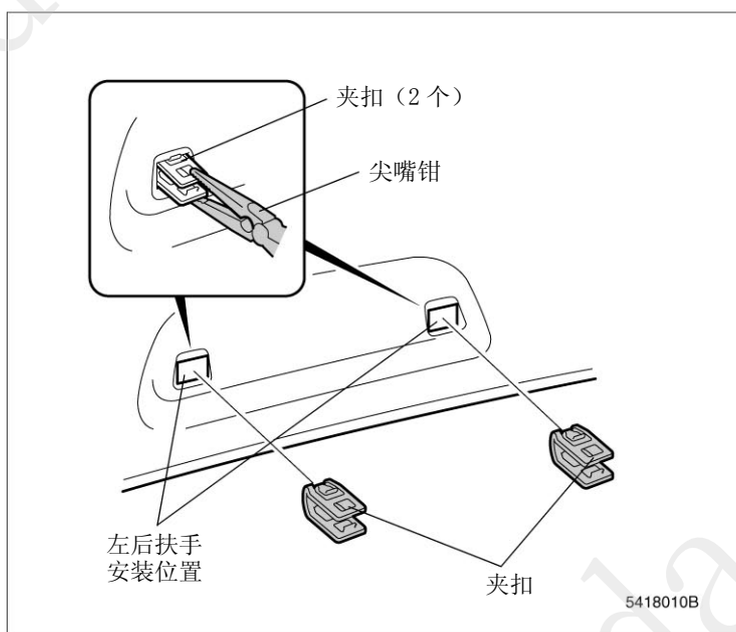
21. 拆开 4 处爪扣，从后室内灯上拆下灯罩。
22. 拆开 2 根螺丝，活动后室内灯。
23. 拆开车辆接头的连接，拆下后室内灯。



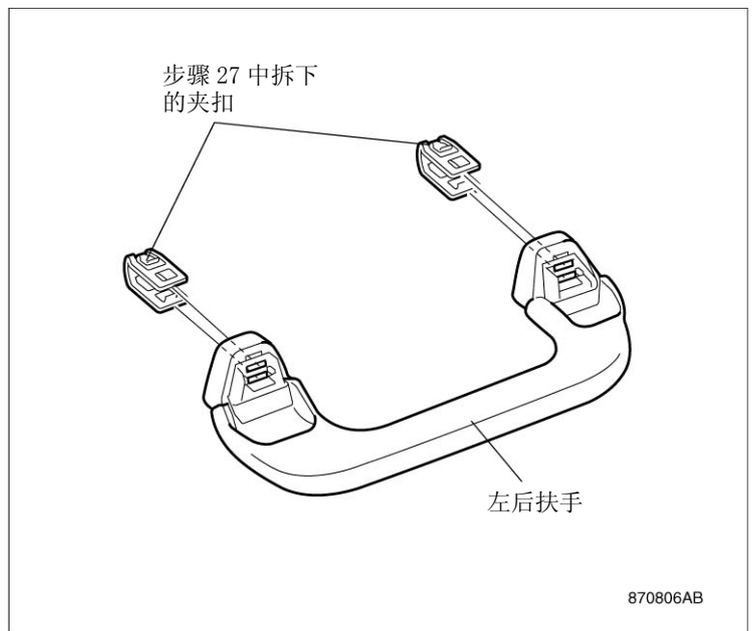
24. 拉下左后扶手，拆开 4 处爪扣，拆下 2 个盖子。
25. 用一字螺丝刀拆下 2 个夹扣，拆下左后扶手。



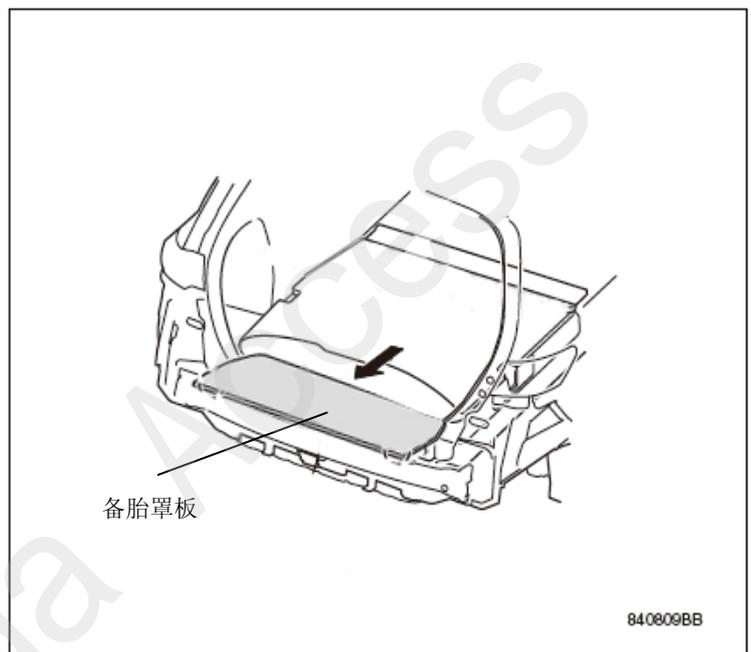
26. 使用尖嘴钳等，从左后扶手安装位置上拆下 2 个夹扣。



27. 把步骤 26 中拆下的 2 个夹扣安装在左后扶手上。

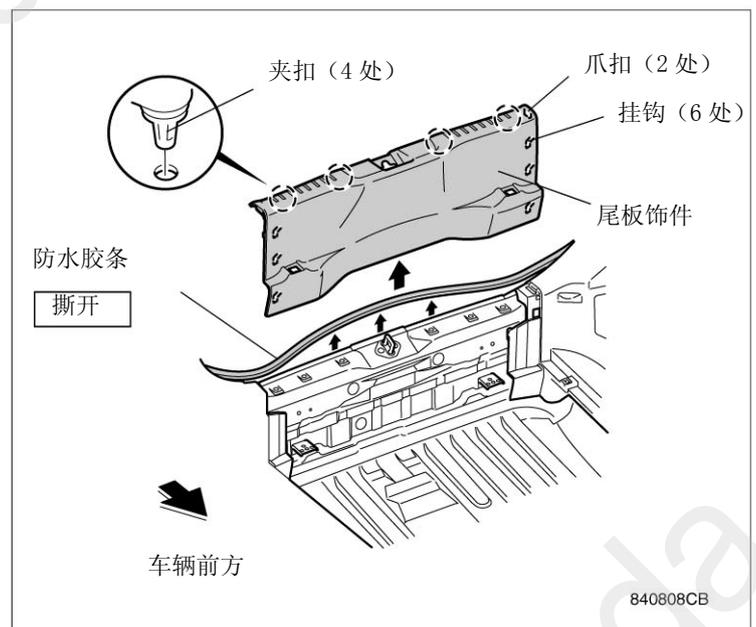


28. 取出备胎盖板。

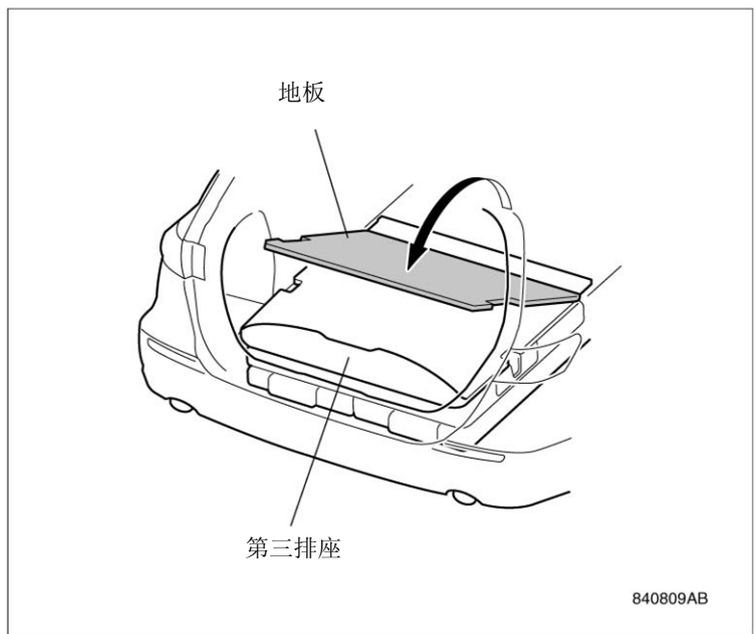


29. 撕开防水胶条，

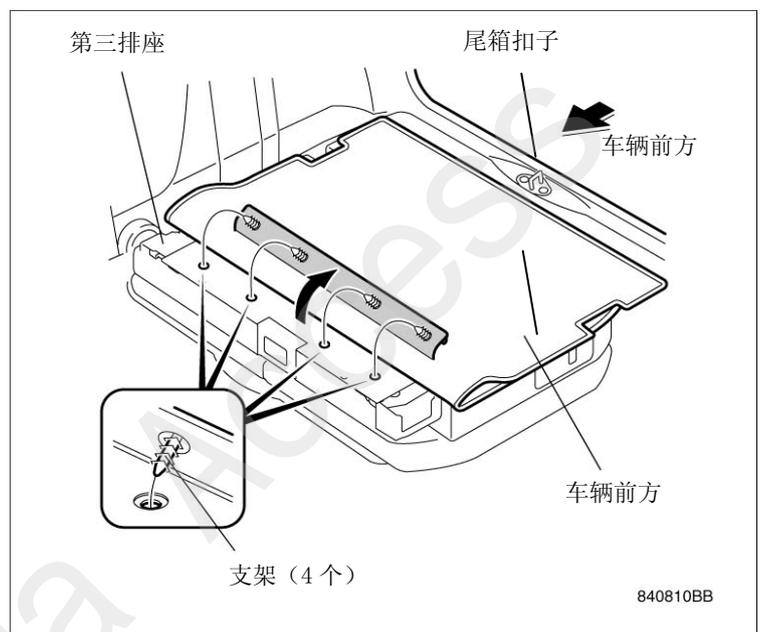
30. 拆开 4 处夹扣、2 处爪扣和 6 处挂钩，
拆下尾板饰件。



31. 收好第三排座，把地板向车辆后方倒下。



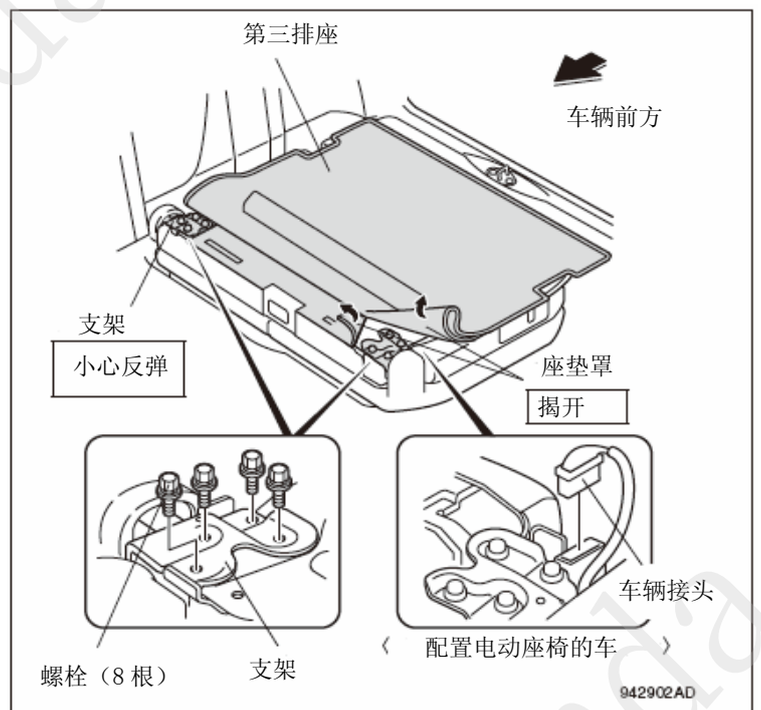
32. 拆开第三排座靠垫背面的4处夹扣，把地板拉向车辆后方。



33. 揭开座垫罩。拆下第三排座两端的8根螺栓，把座椅向后方放倒。

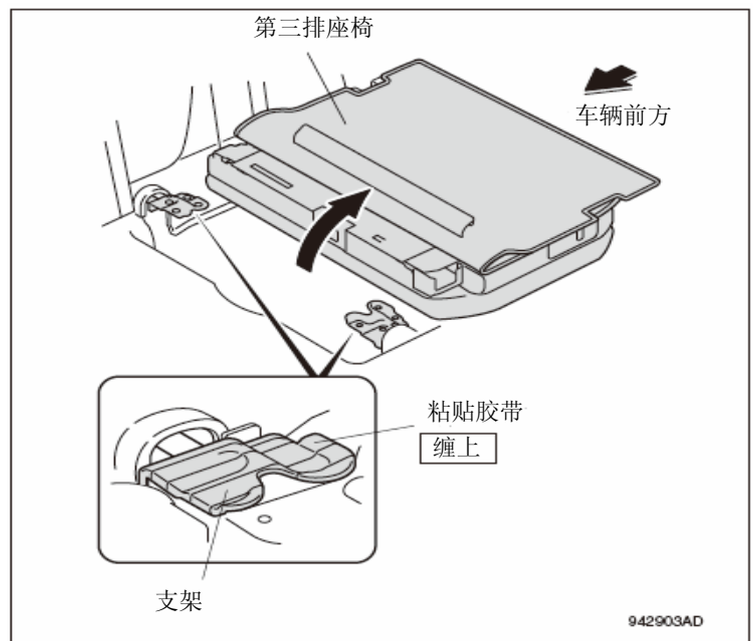
建议

- 拆卸右侧螺栓时，请小心支架反弹。
- 把座椅安装复原时，先把座椅左侧的4根螺栓暂时拧上后，再抬起座椅，固定座椅右侧的4根螺栓，会容易作业。
- 配置电动座椅的，请拆开车辆接头的连接。
- 拧紧扭矩：
18.6~29.4 N·m (1.9~3.0 kgf·m)

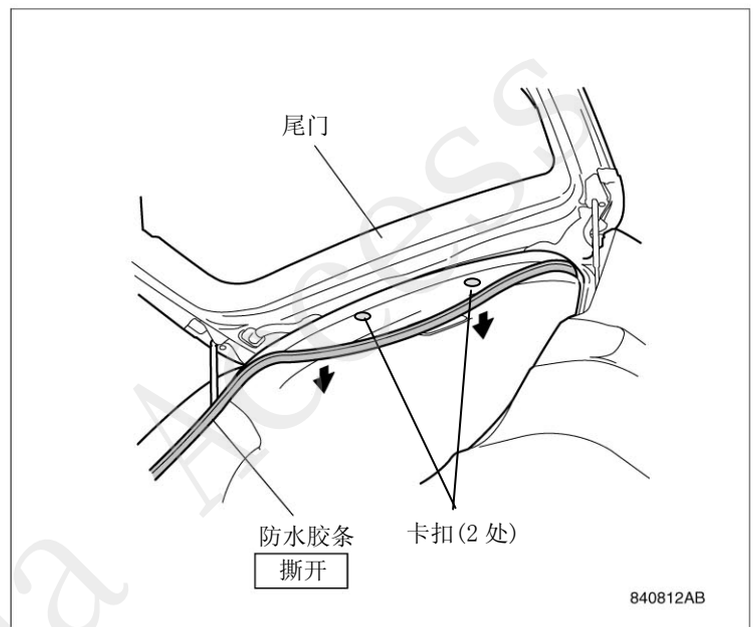


34. 为了防止划伤，把粘贴胶带缠在支架上。

35. 第三排座椅拆下。



36. 撕开防水胶条，拆松顶篷 2 处夹扣。



37. 撕开防水胶条。
38. 拆开 9 处夹扣、2 处挂钩、5 处爪扣和车辆接头，拆下左后侧饰件。

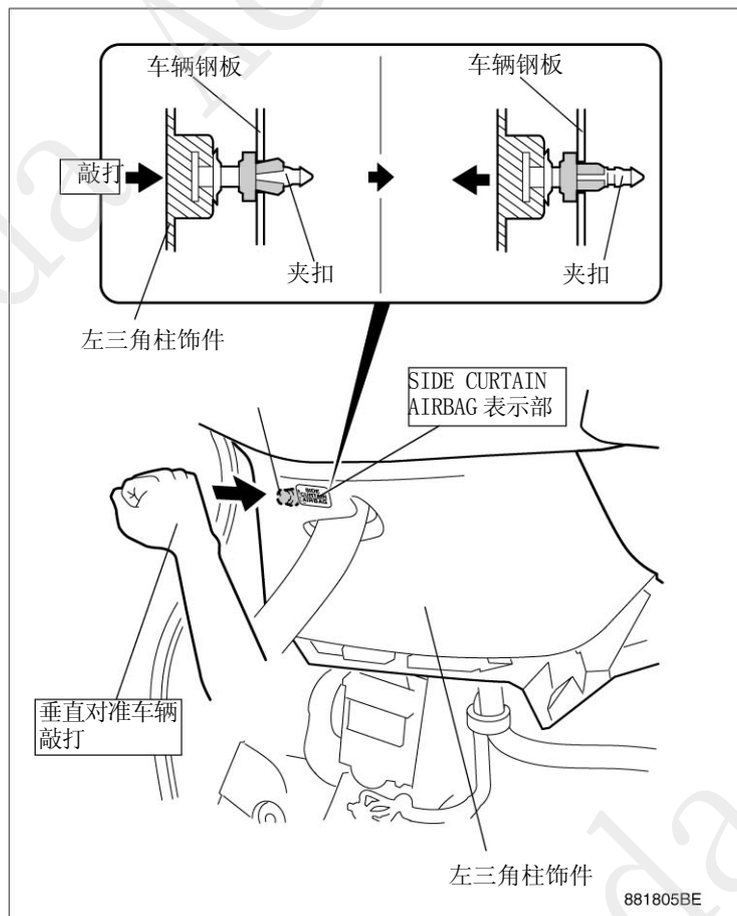
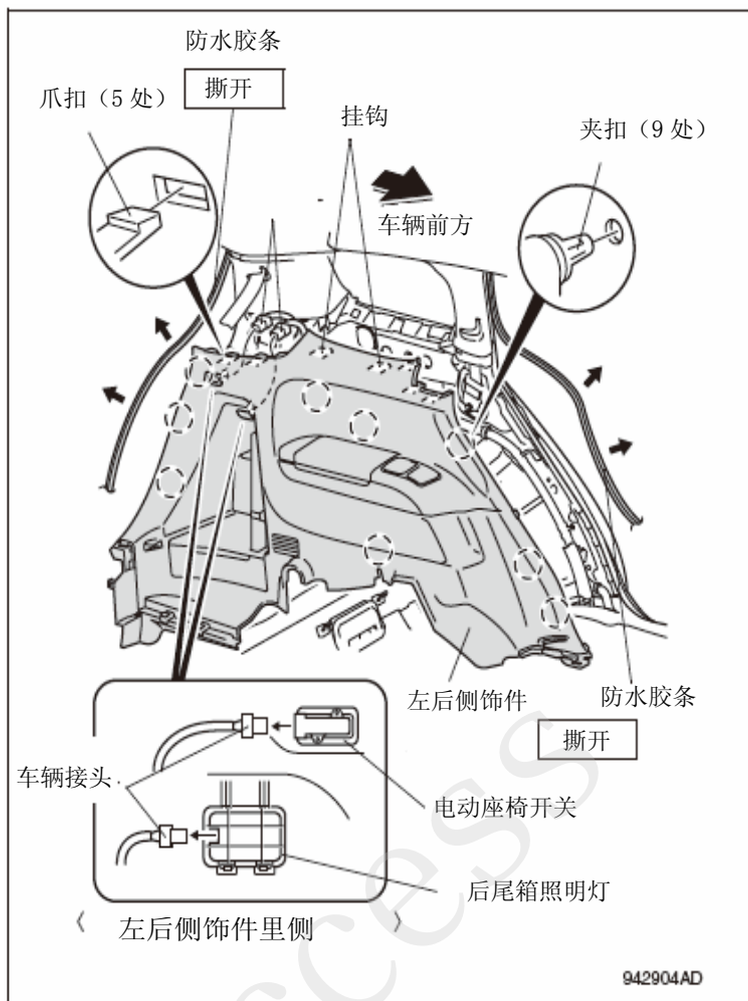
• 帘式侧气囊	配置车	步骤 39
	未配置车	步骤 40

<帘式侧气囊配置车>

39. 如图所示，从垂直方向上对准车辆的左三角柱饰件用手敲打，拆开夹扣。

建议

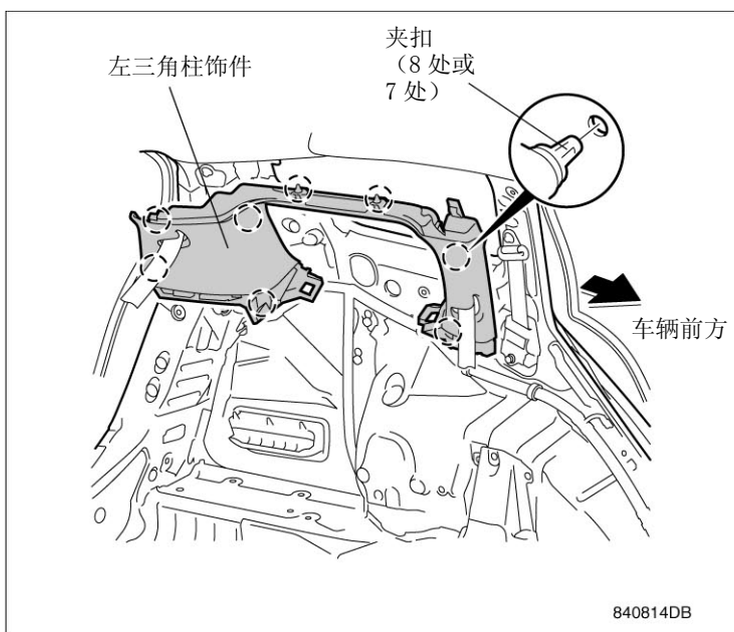
- 不要用锤等工具敲打。
- 安装时需要更换夹扣。请参考“复原作业”进行夹扣的更换作业。



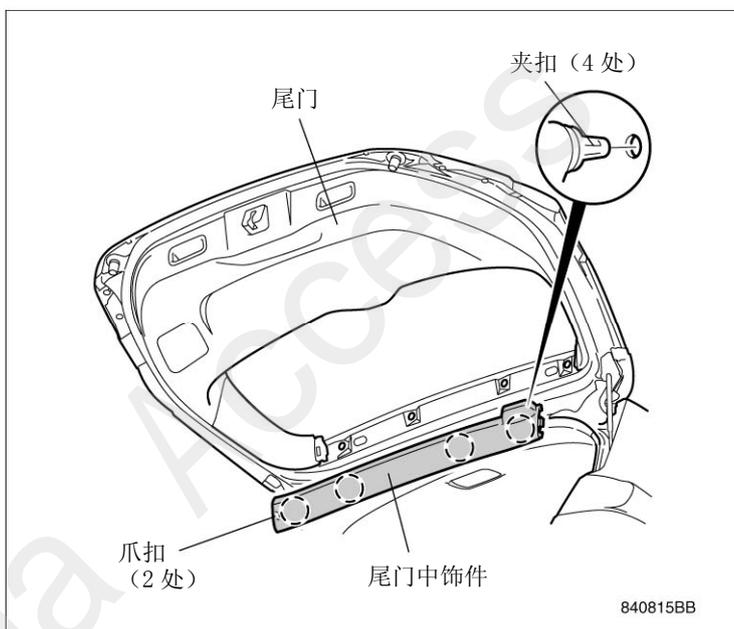
40. 拆开 8 处夹扣（帘式侧气囊配置车为 7 处），拆松左三角柱饰件。

建议

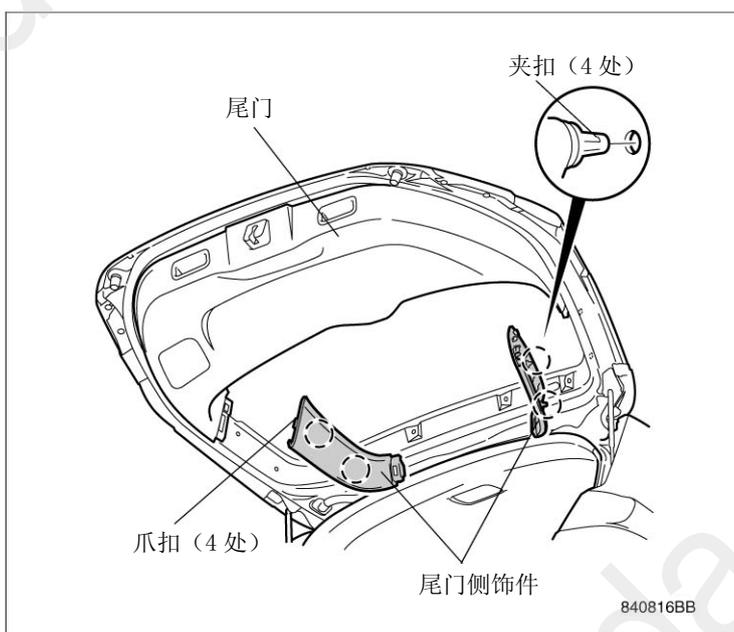
- 拆除左三角柱饰件后，为了避免作业时碰伤三角柱饰件，请在下面铺上纸箱或毛布。



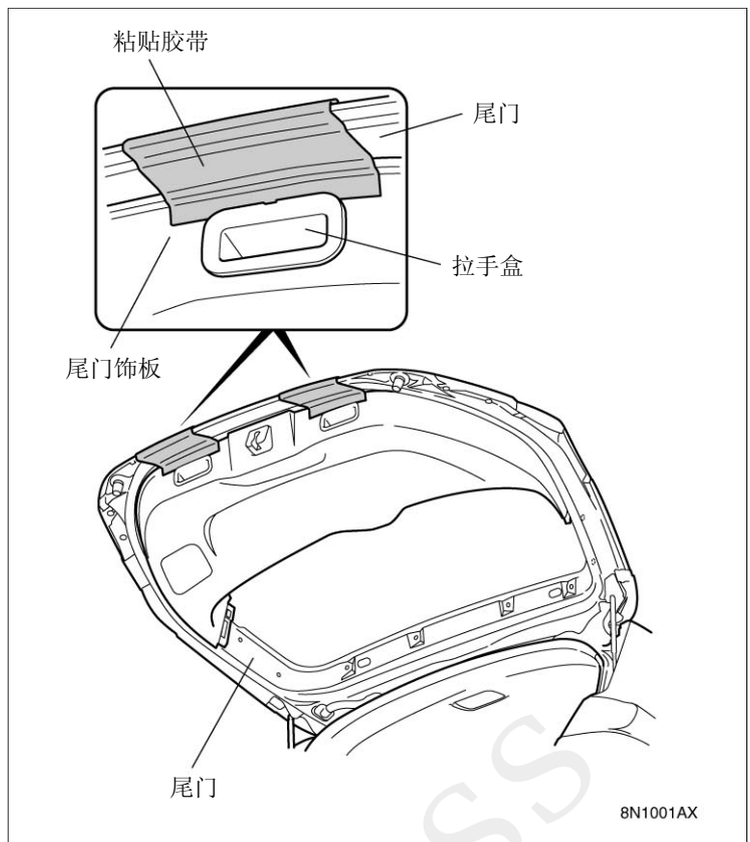
41. 拆开 4 处夹扣和 2 处爪扣，拆下尾门中饰件。



42. 拆开 4 处夹扣和 4 处爪扣，拆下左右的尾门侧饰件。

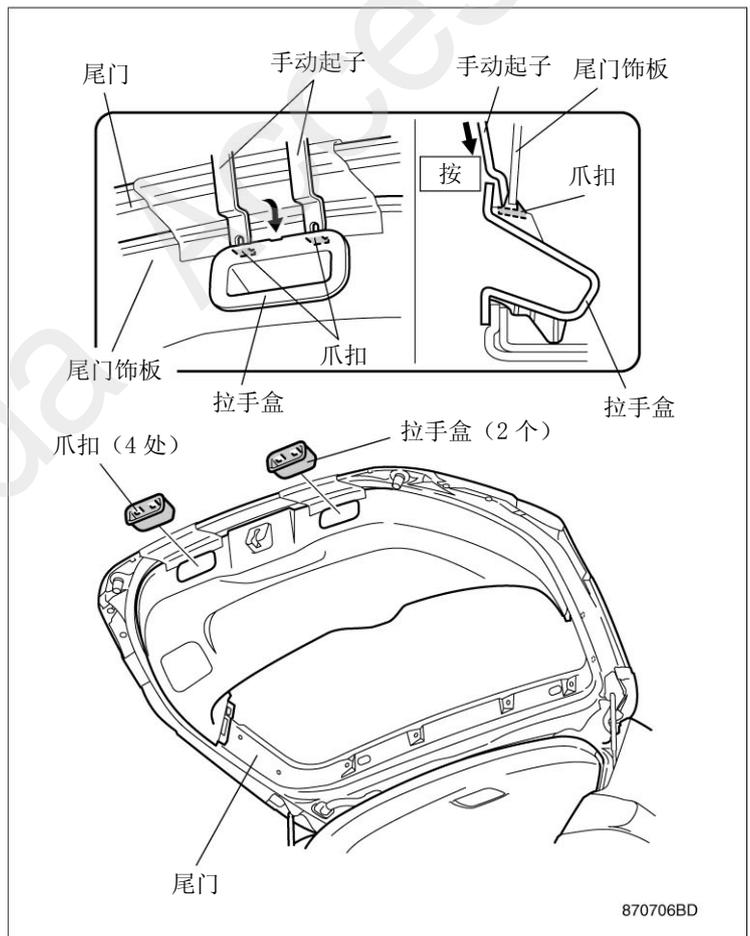


43. 如图所示，在尾门上粘贴粘贴胶带防止划伤。

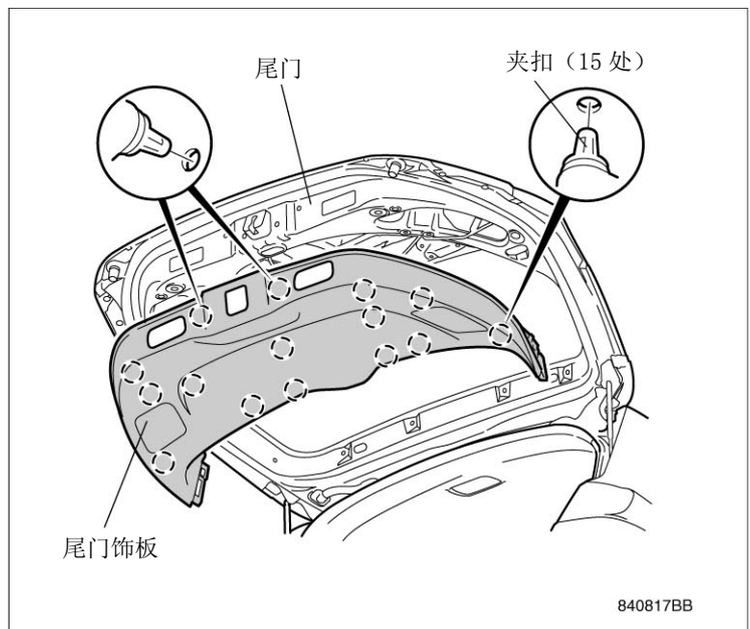


44. 使用手动起子如图所示按住 4 处爪扣，拆下 2 个拉手盒。

45. 剥掉步骤 43 中粘贴的粘贴胶带。

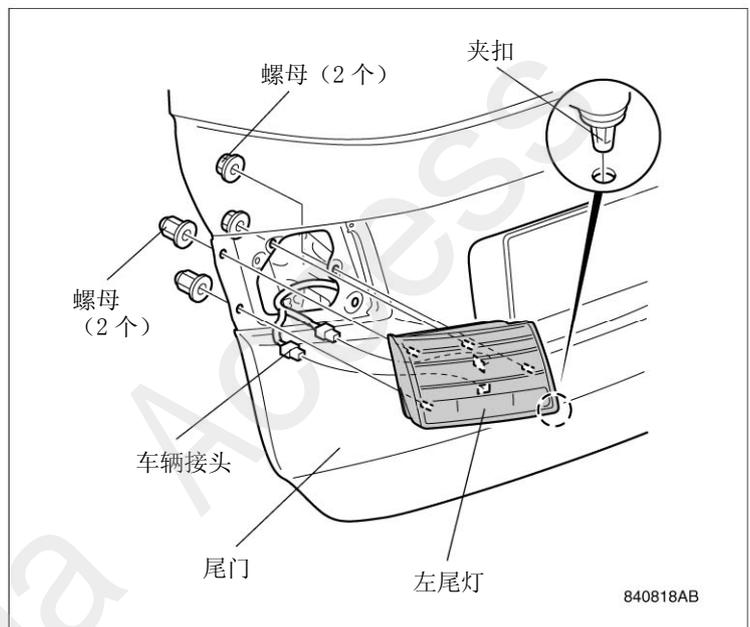


46. 拆开 15 处夹扣，拆下尾门饰板。

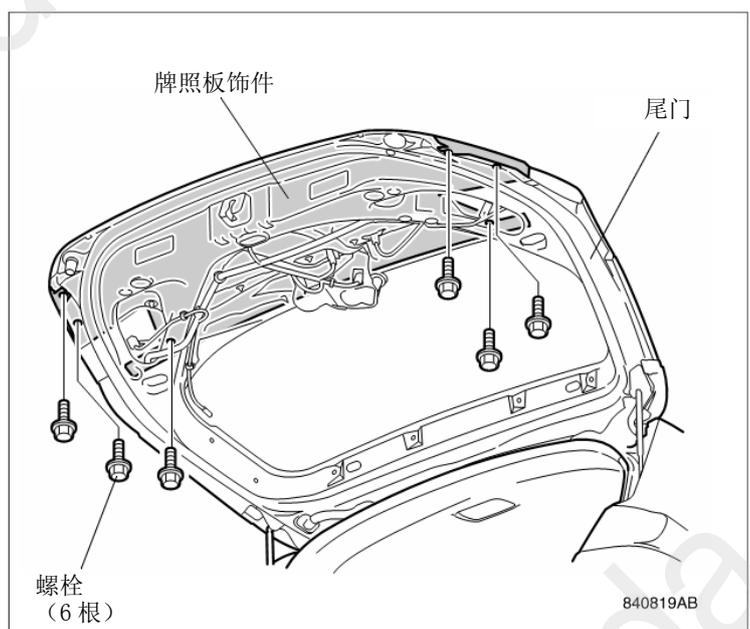


47. 拆开 4 个螺母、1 处夹扣和车辆接头的连接，拆下左尾灯。

48. 进行与步骤 47 同样的作业，拆下右尾灯。



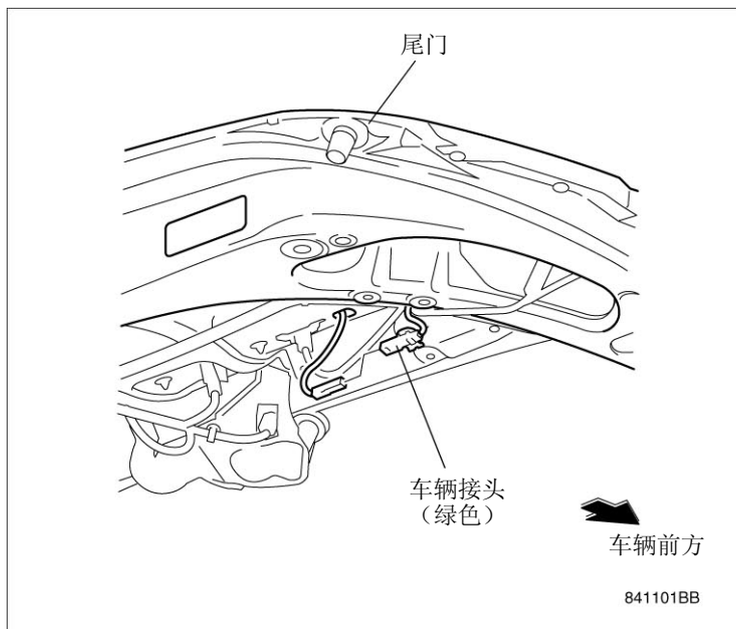
49. 从牌照灯饰件上拆下 6 根螺栓。



• 本田智能钥匙系统	
配置车	步骤 50
未配置车	步骤 51

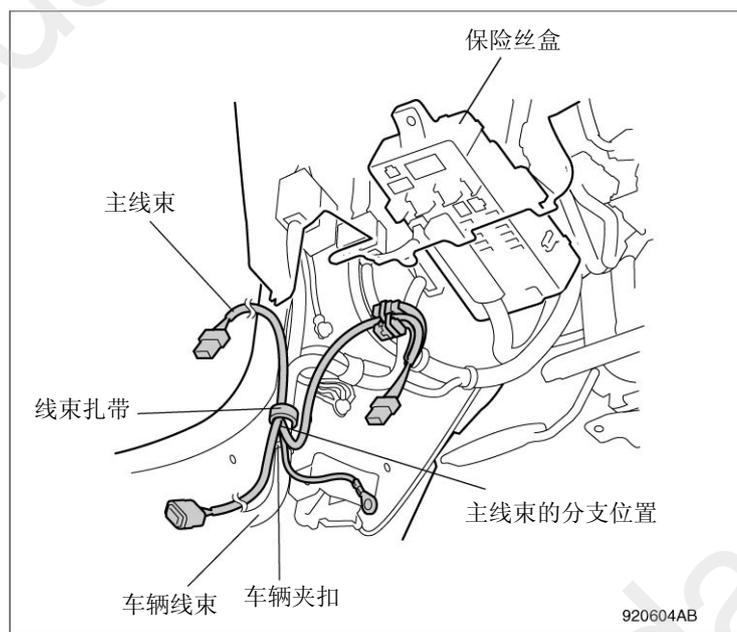
<本田智能钥匙系统配置车>

50. 拆开车辆接头（绿色）的连接。

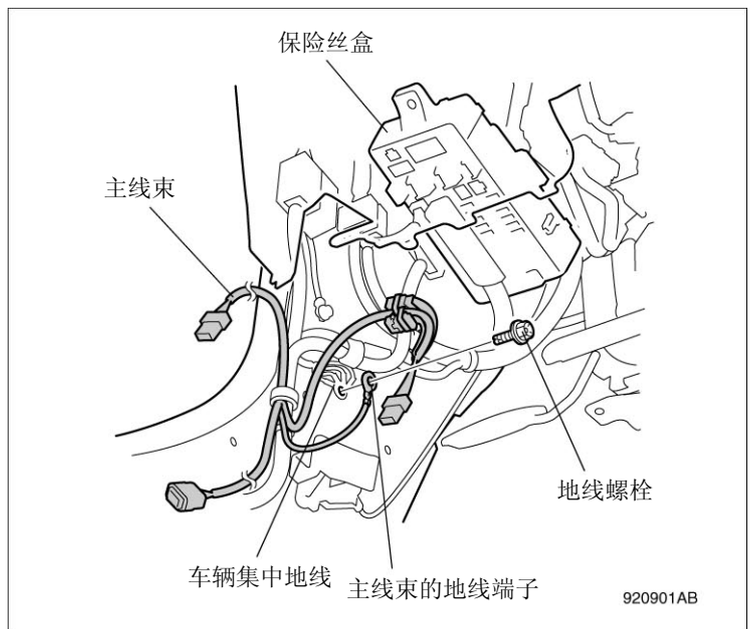


主线束的穿线

55. 用 1 根线束扎带把主线束固定在车辆线束上。



56. 先拆松车辆集中地线的地线螺栓，再与主线束的地线端子一起拧紧。

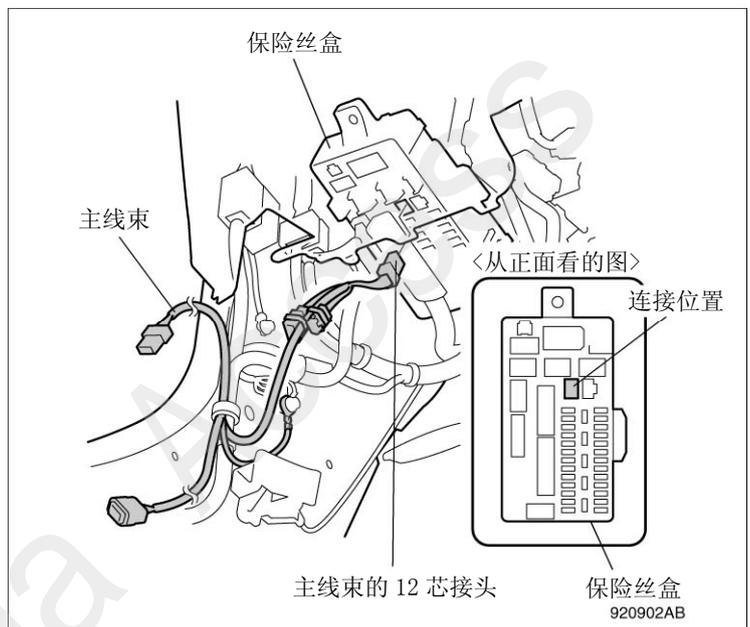


- 未安装其他用品 步骤 57
- 安装了其他用品 步骤 58

<未安装其他用品>

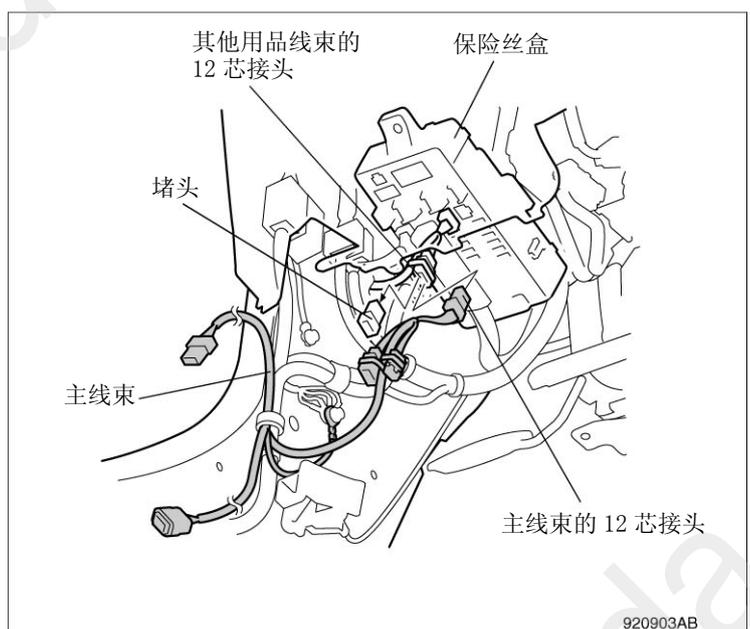
57. 把主线束的 12 芯接头连接在保险丝盒上。

至步骤 59

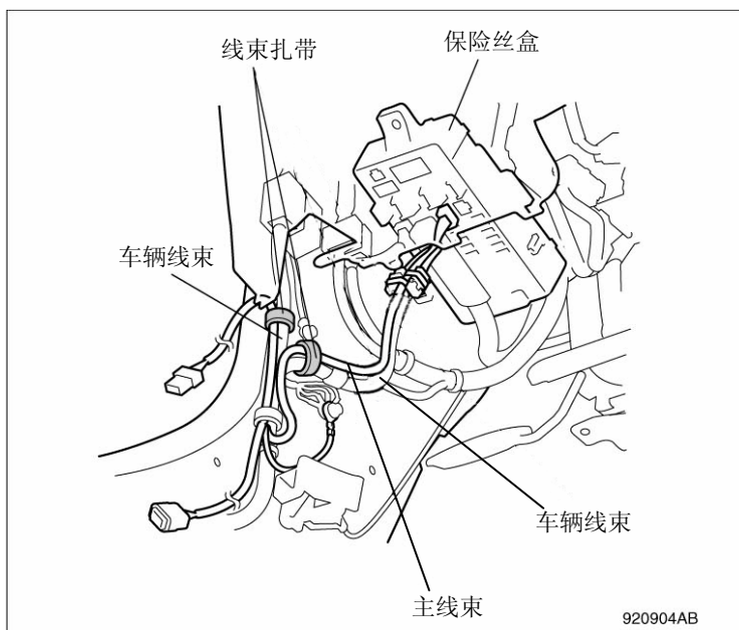


<安装了其他用品>

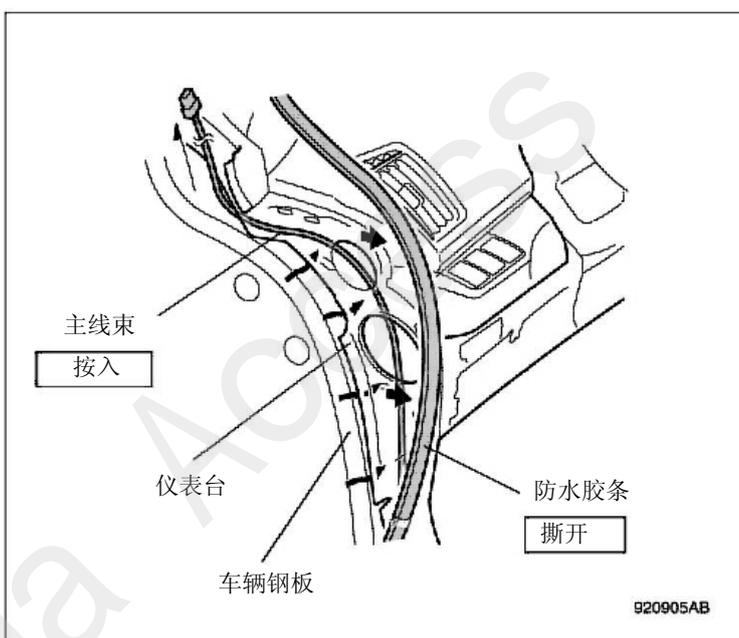
58. 从其他用品线束的 12 芯接头上拆下堵头，连接主线束的 12 芯接头。



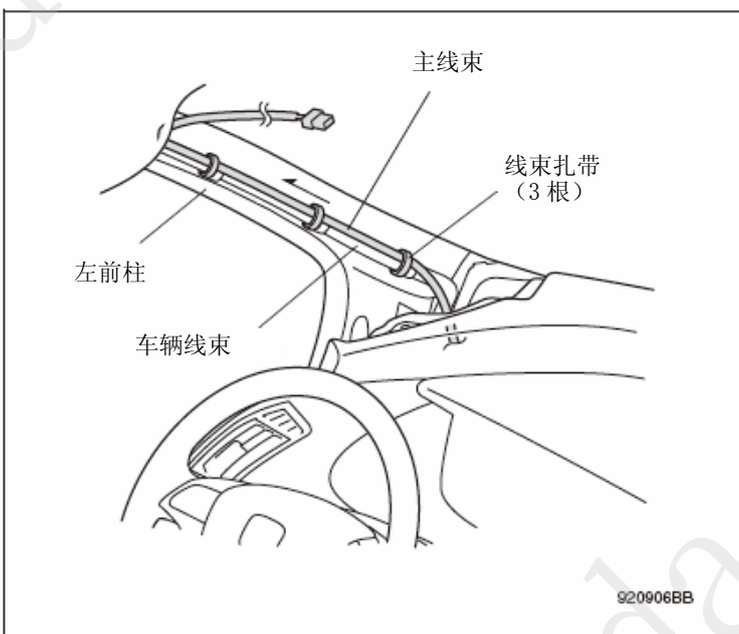
59. 用 2 根线束扎带把主线束固定在车辆线束上。



60. 撕开防水胶条。
61. 把主线束穿到车辆上方，接入仪表台和车辆钢板之间。

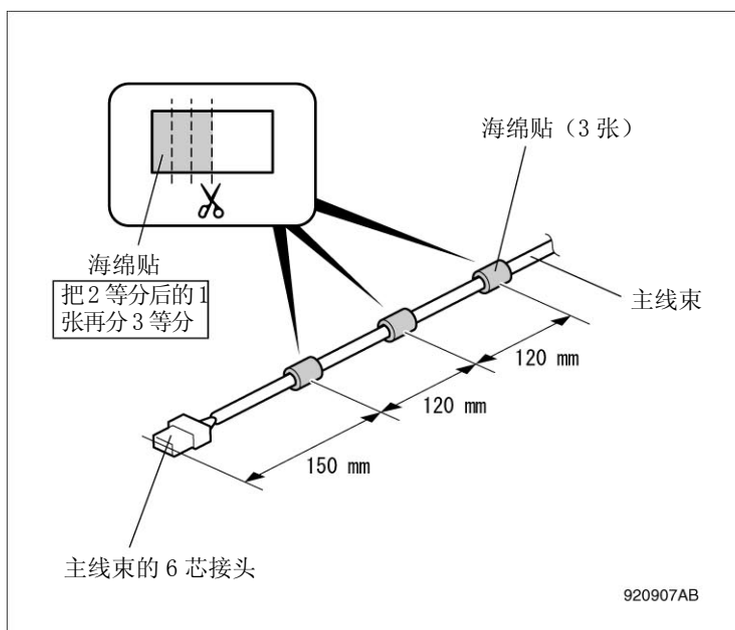


62. 如图所示穿过主线束。
63. 用 3 根线束扎带把主线束固定在车辆钢板上。



64. 把 1 张海绵贴分成 2 等分。

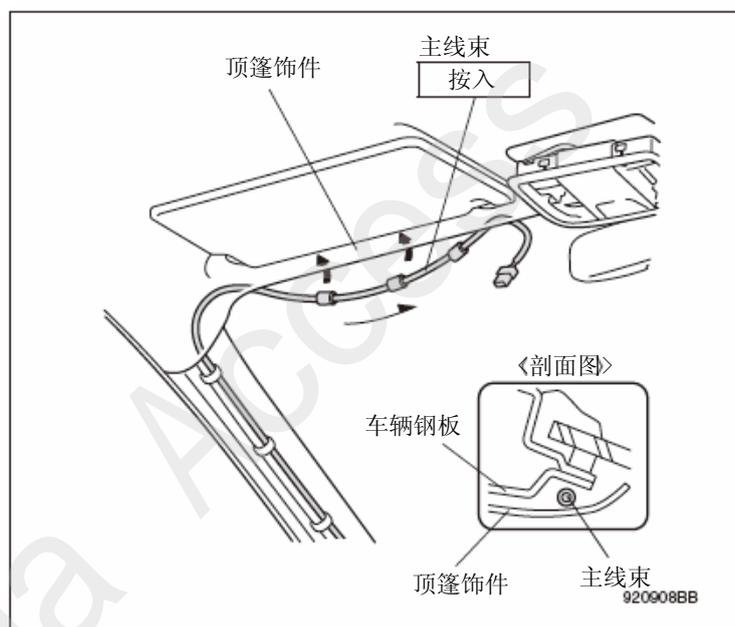
65. 把步骤 64 中 2 等分后的 1 张海绵贴再分成 3 等分，把这 3 张缠在主线束的图示尺寸位置上。



66. 如图所示穿过主线束，按入顶篷饰件和车辆钢板之间。

建议

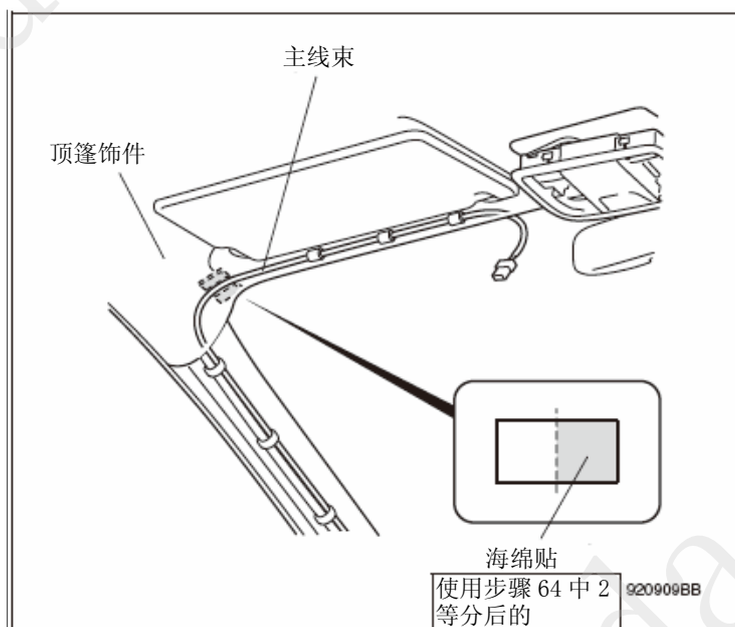
- 请小心作业，不要在顶篷饰件上留下折痕。



67. 用 1 张步骤 64 中 2 等分后的海绵贴把主线束的角部固定在顶篷饰件上。

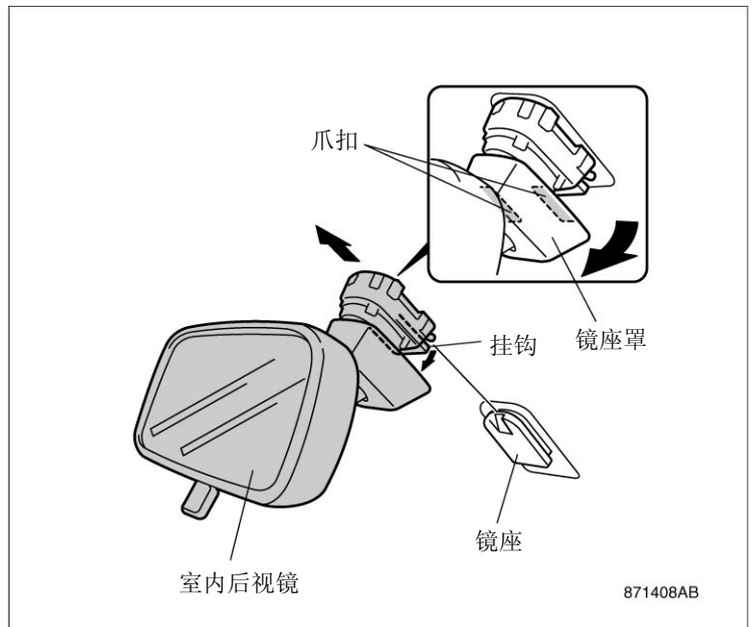
建议

- 请小心作业，不要在顶篷饰件上留下折痕。

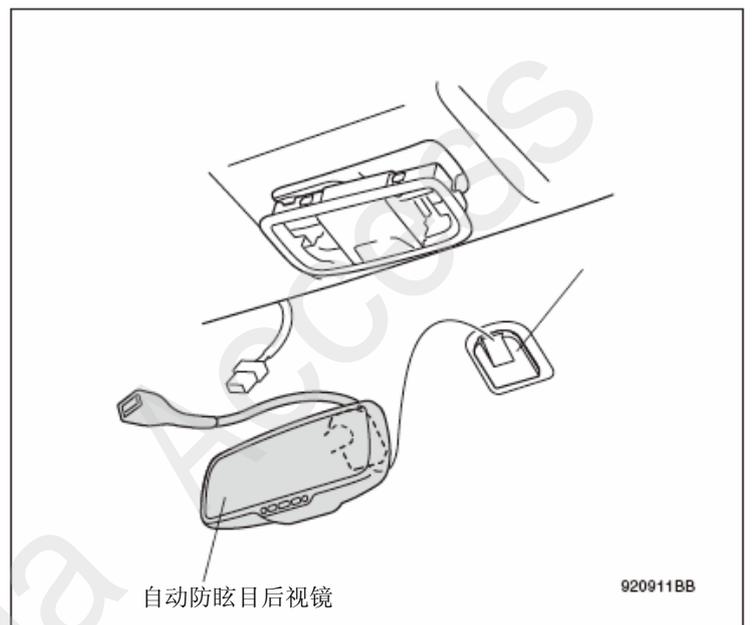


自动防眩后视镜的安装

68. 拆开2处爪扣，拆下镜座罩。
69. 一面拉下一处挂钩，一面把后视镜向上滑动，从镜座上拆下。



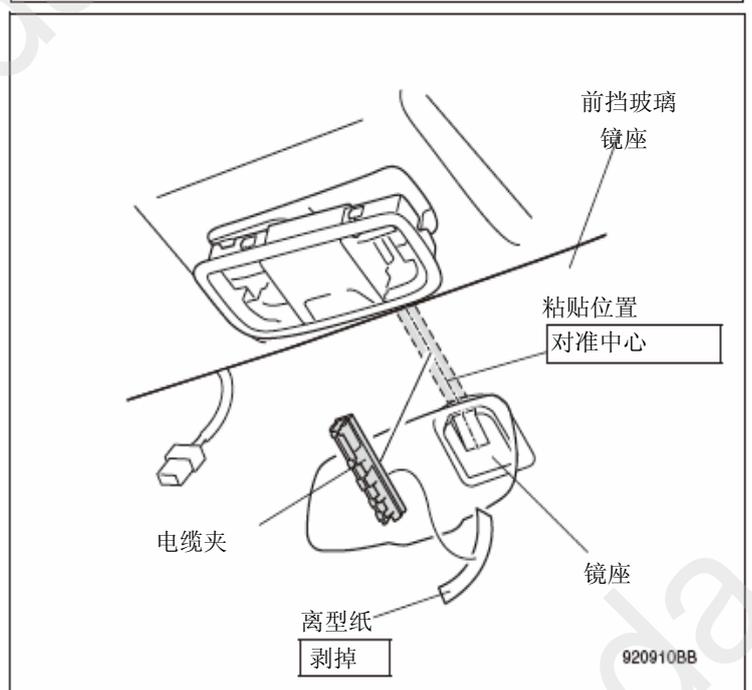
70. 将自动防眩镜安装在镜座上。



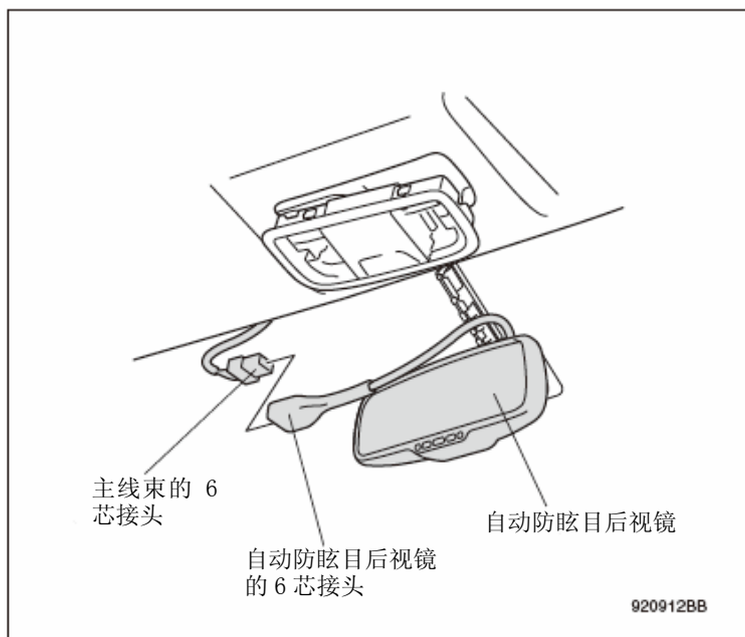
71. 剥掉电缆夹的离型纸。
72. 粘贴在前挡玻璃的图示位置上。

建议

- 请预先用脱脂洗涤剂清洁电缆夹的粘贴面。



73. 把主线束的 6 芯接头连接在自动防眩目后视镜的 6 芯接头上。

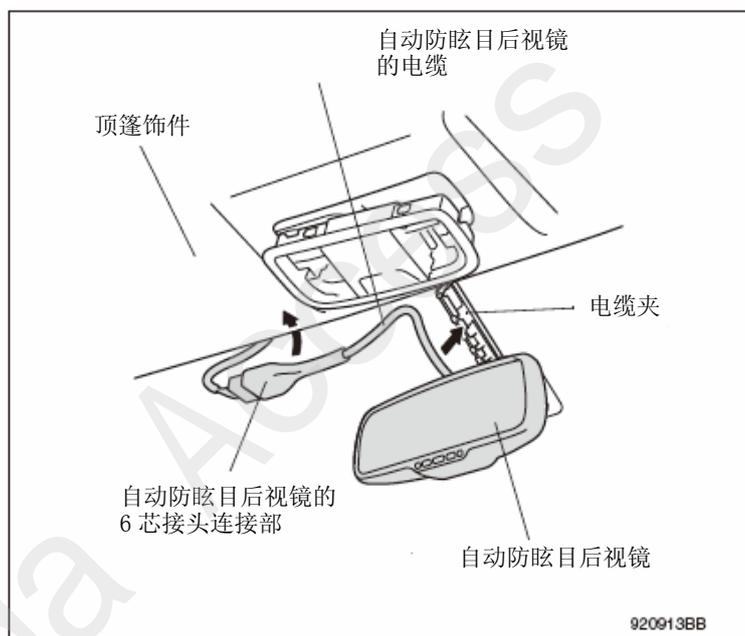


74. 把步骤 73 中连接的自动防眩目后视镜的 6 芯接头连接部按入顶篷饰件。

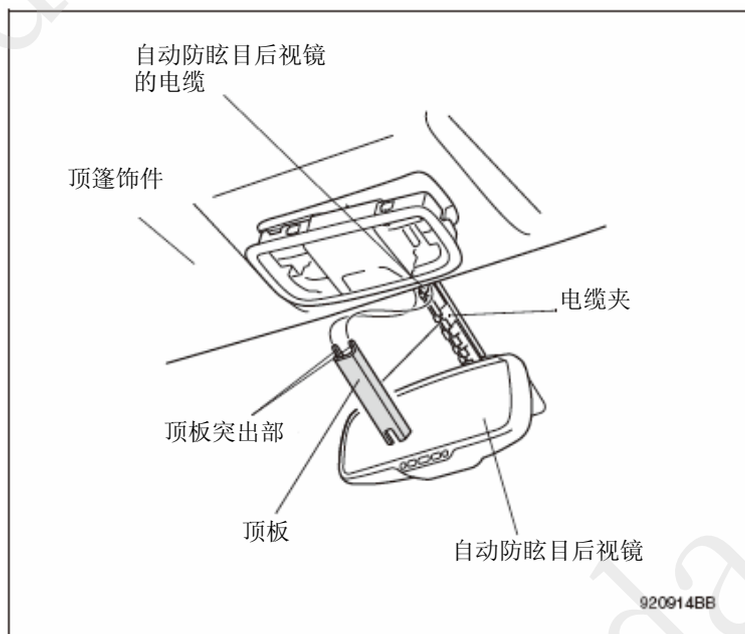
75. 把自动防眩目后视镜的电线固定在电缆夹上。

建议

- 请小心作业，不要在顶篷饰件上留下折痕。

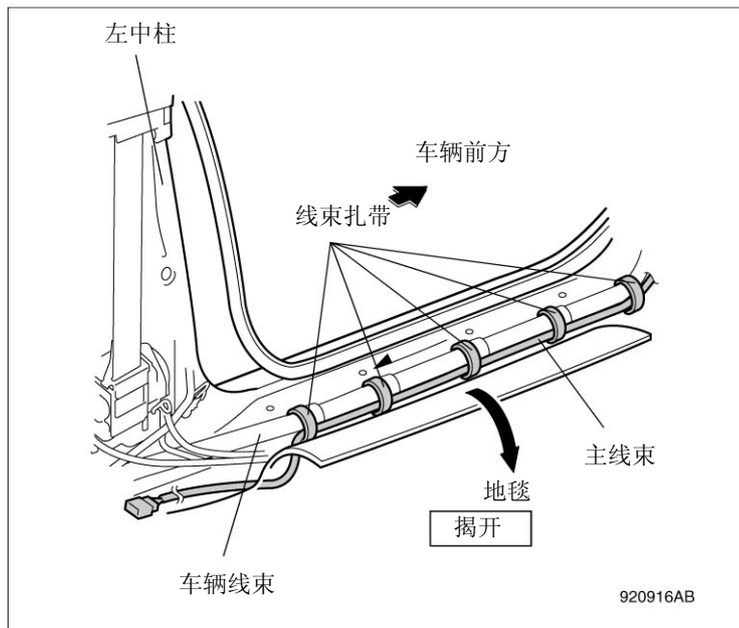


76. 把顶板的突出部对准自动防眩目后视镜的电缆，安装在电缆夹上。



77. 揭开地毯。

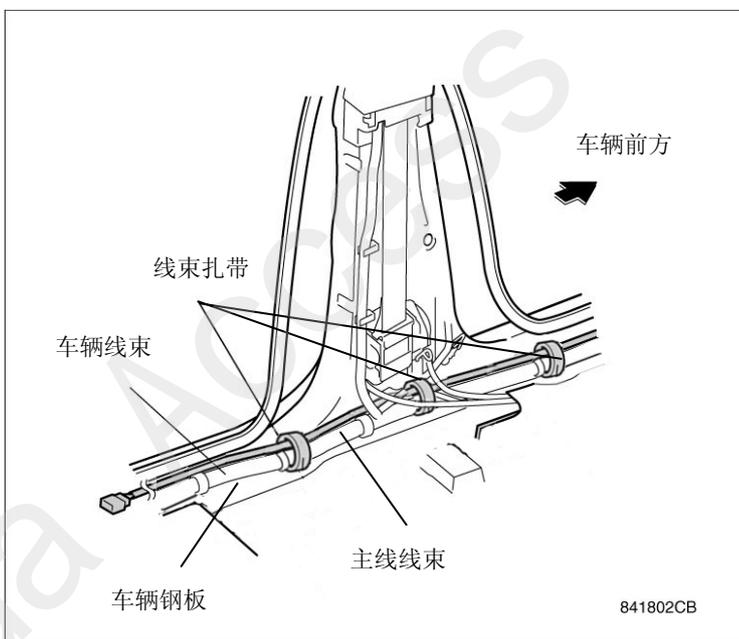
78. 把主线束沿着车辆线束穿到车辆后方,用 5 根线束扎带固定在车辆线束上。



79. 如图所示把主线束穿到车辆后方,用 3 张线束扎带固定在车辆钢板上。

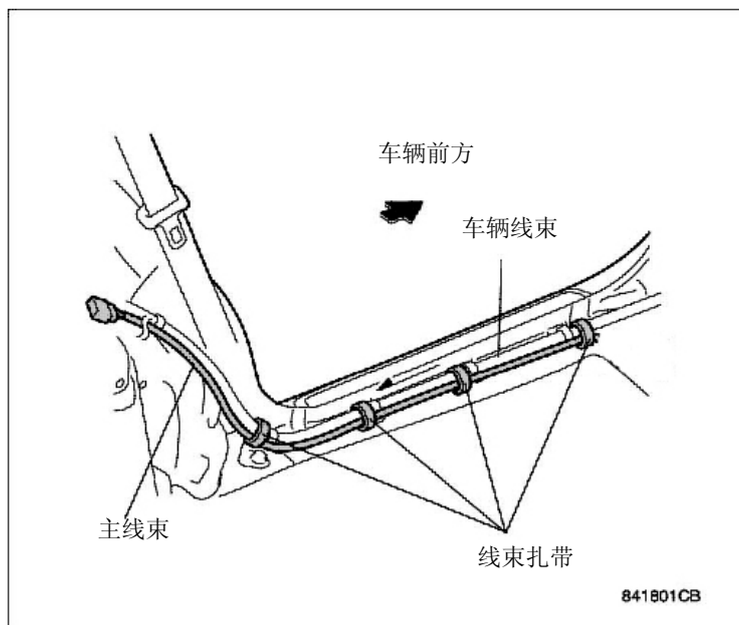
注意

- 线束扎带固定时不要扎住车辆的 SRS 线束。



80. 把主线束沿着车辆线束穿到车辆后方。

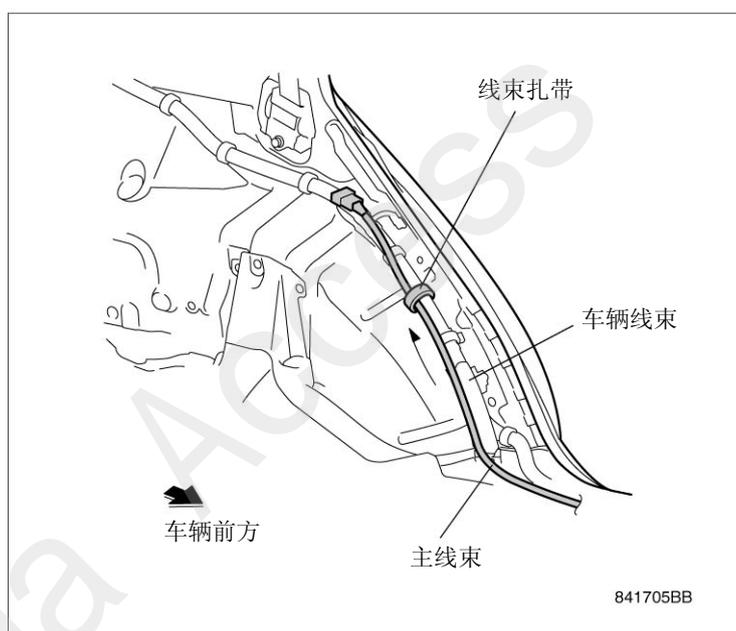
81. 用 4 根线束扎带固定在车辆线束上。



82. 把主线束沿着车辆线束穿过，用 1 根线束扎带固定在车辆线束上。

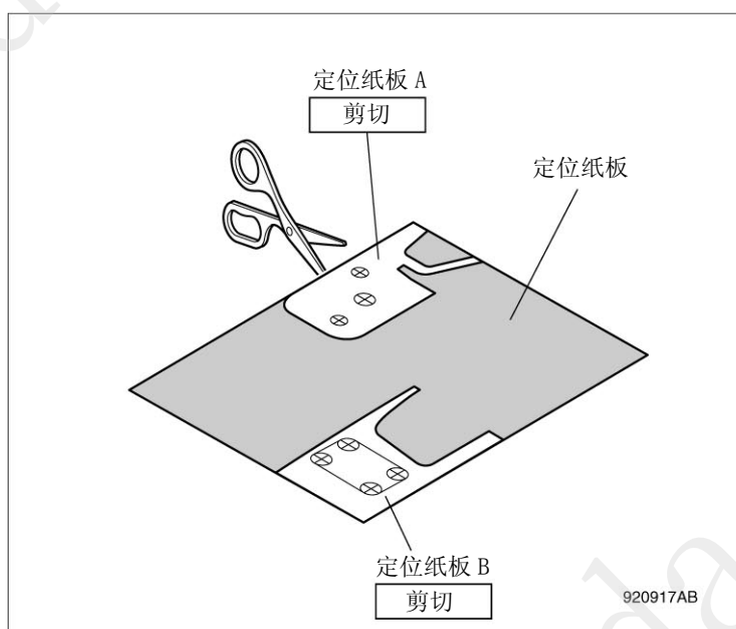
注意

- 线束扎带固定时不要扎住车辆的 SRS 线束。

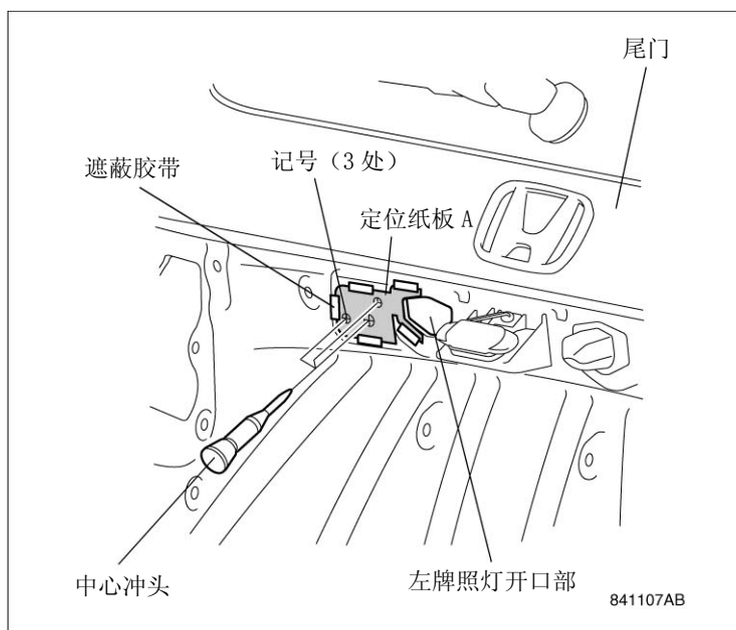


后摄像头的安装和电线的穿线

83. 从定位纸板上剪切定位纸板 A 和定位纸板 B。



84. 把步骤 83 中剪下的定位纸板 A 用遮蔽胶带如图
所示粘贴在尾门上。
85. 在定位纸板 A 的 3 处记号上打冲头，在
尾门上做 3 处记号。
86. 拆下定位纸板 A。

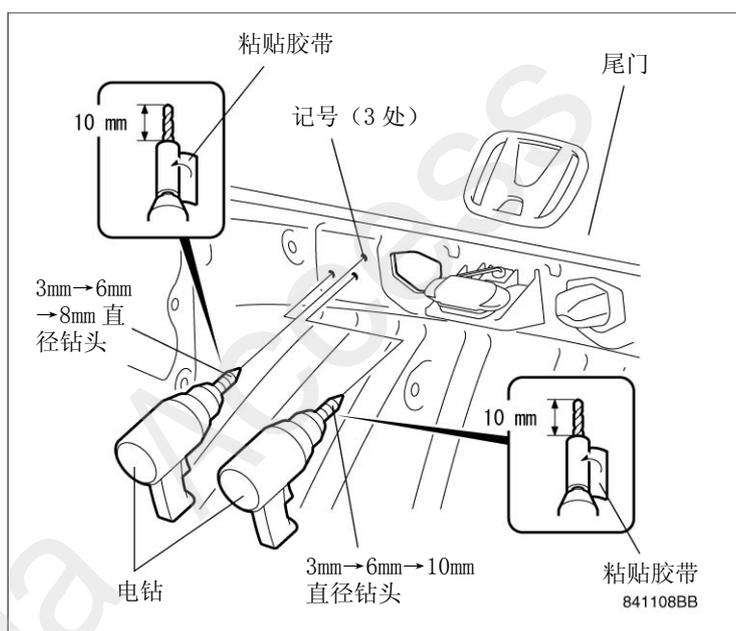


87. 使用电钻，在步骤 84 中开的 2 处记号上
用 3mm 钻头开孔。然后用 6mm 直径钻头
开孔，再用 8mm 直径钻头开孔。
88. 使用电钻，在步骤 83 中开的 1 处记号上
用 3mm 钻头开孔。然后用 6mm 直径钻头
开孔，再用 10mm 直径钻头开孔。

建议

- 为了防止钻头从孔中跳出或钻入过猛，要在从钻头尖起 10mm 的地方缠绕粘贴胶带，一直缠绕到根部为止。
- 为了防止切粉进入眼睛，开孔时必须戴保护眼镜。
- 为了防止切粉飞散，要用棉布和粘贴胶带保护尾门内面，开孔后清除切粉。
- 请用锉等把毛刺清除干净。

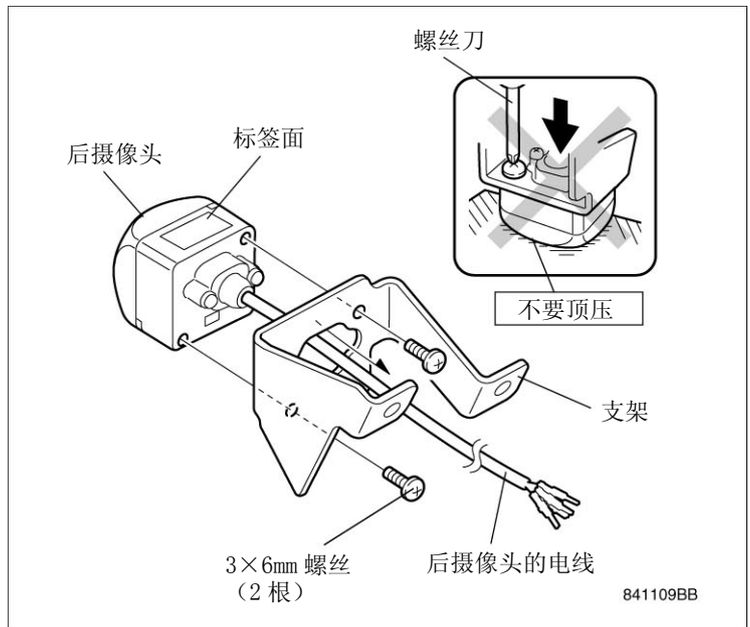
89. 开孔后，喷涂手喷漆。喷涂后充分干燥。
90. 把左牌照灯安装复原。



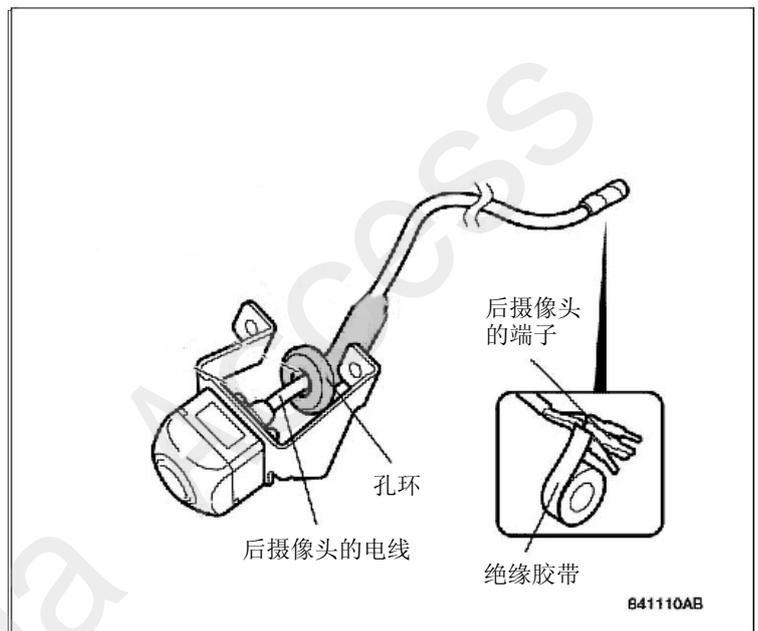
91. 把后摄像头的电线穿过支架。
92. 用 2 根 3×6mm 螺丝把支架固定在后摄像头上。

建议

- 拧紧螺丝时请不要把摄像头的镜头面顶住台面等。否则摄像头有可能产生故障。
- 请注意不要碰伤摄像头的镜头。



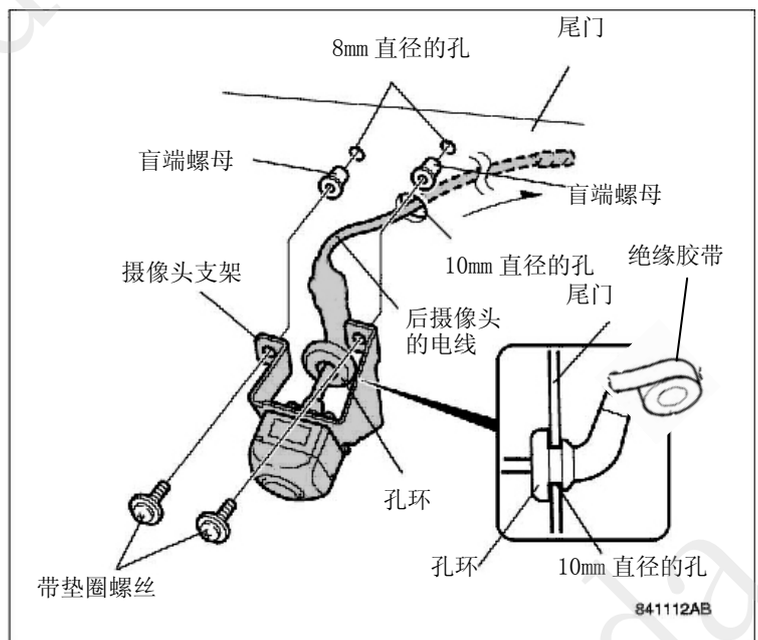
93. 在后摄像头的电线端子上缠绝缘胶带。



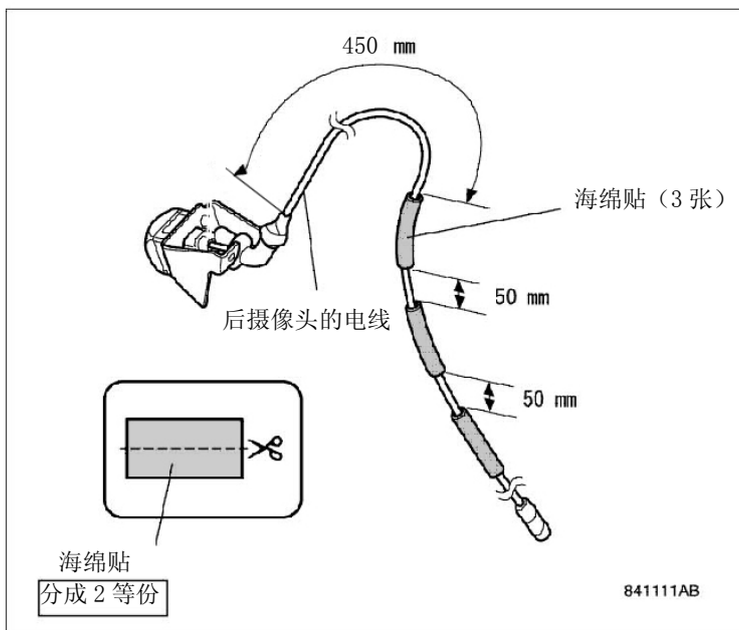
94. 把 2 个盲端螺母插入步骤 87 中开的 2 处 8mm 直径的孔中。
95. 把后摄像头的电线穿过步骤 88 中开的 10mm 直径的孔中。
96. 用 2 根带垫圈螺丝，把摄像头支架安装在尾门上，把孔环套牢后用绝缘胶带固定。

建议

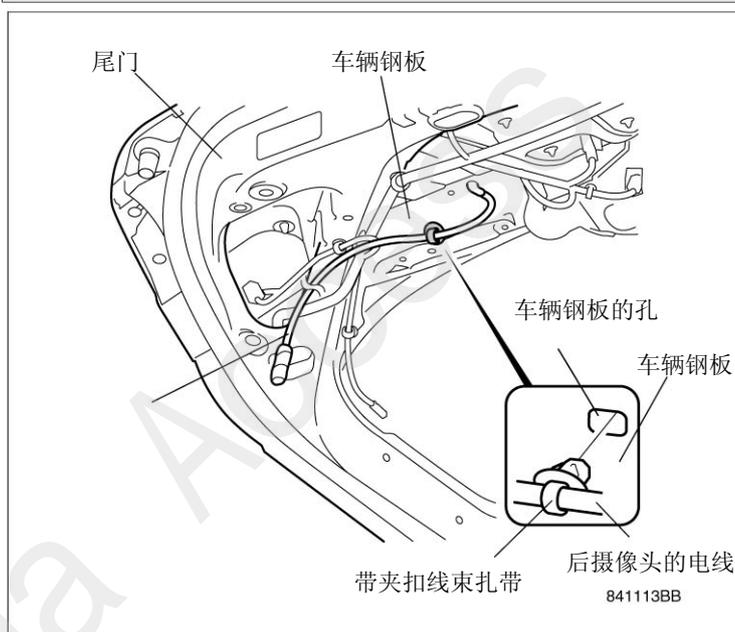
- 请注意孔环的安装方向。
- 请不要拉后摄像头的电线，拿着孔环牢固安装。



97. 用两张海绵贴分成 4 等份, 其中 3 张缠在摄像头电线如图位置。



98. 用 1 根带夹扣线束扎带把后摄像头的电线固定在车辆钢板上。

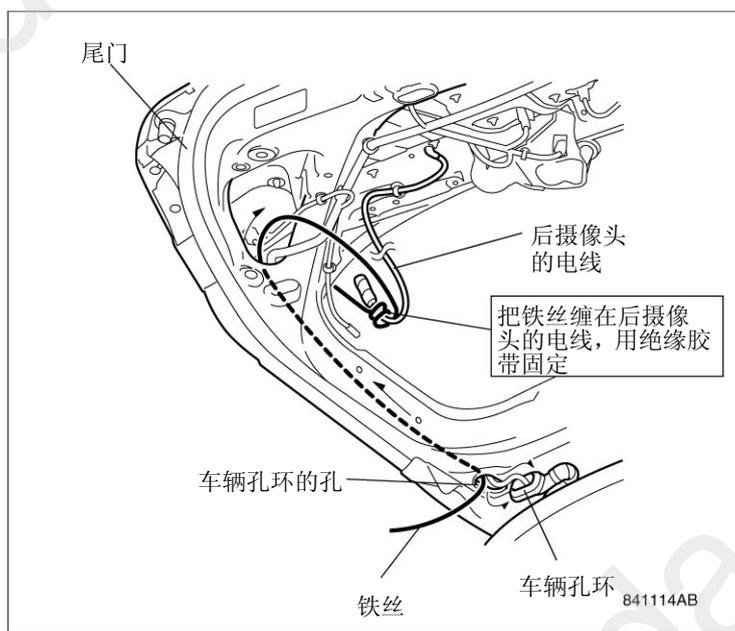


99. 从尾门上拆下车辆孔环。

100. 把铁丝从车辆孔环的孔放入尾门内, 如图所示穿过。在后摄像头的电线上缠铁丝, 用绝缘胶带固定。

建议

- 作业时, 注意铁丝的前端不要损伤车辆线束。

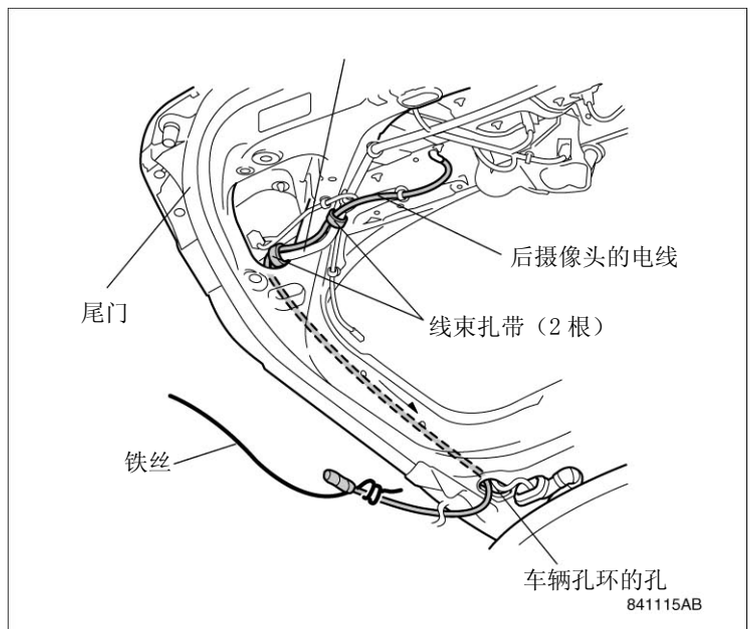


101. 把铁丝从车辆孔环的孔拉回来，把后摄像头的电线穿到尾门内。

102. 用 2 根线束扎带把后摄像头的电线固定在车辆线束上。

建议

- 作业时，注意铁丝的前端不要损伤车辆线束。

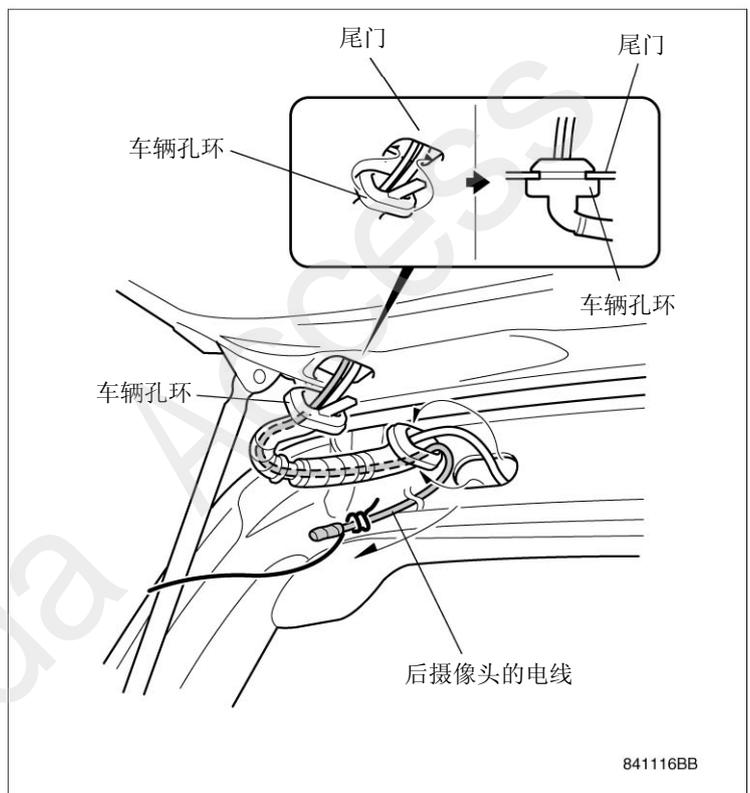


103. 拆下车身的车辆孔环，把后摄像头的电线穿到车辆孔环内。

104. 把尾门侧的车辆孔环安装复原。

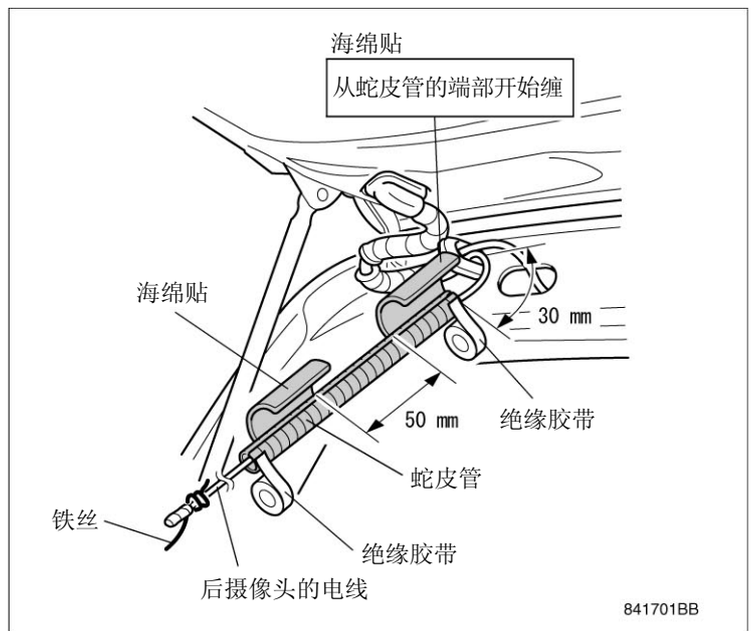
建议

- 作业时，注意铁丝的前端不要损伤车辆孔环及车辆孔环内的车辆线束。
- 穿线时，充分注意后摄像头的电线不要缠在车辆孔环内的车辆线束上。



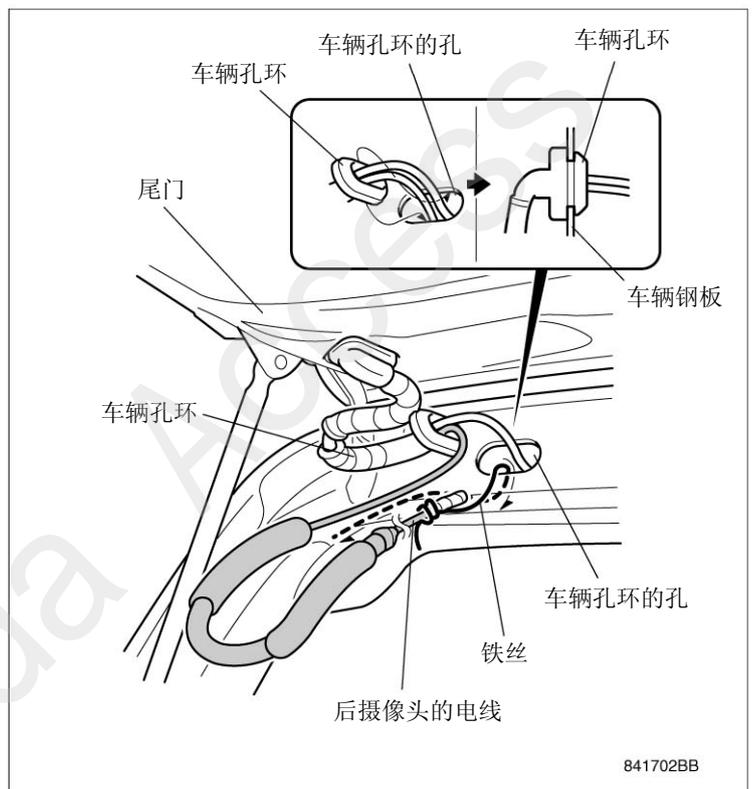
105. 把蛇皮管缠在后摄像头电线的图示尺寸位置上，用绝缘胶带固定两端。

106. 把 2 张海绵贴缠在蛇皮管的图示尺寸位置上。



107. 使用铁丝，把后摄像头的电线穿过车辆孔环的孔，穿到车辆室内。

108. 把车辆孔环安装复原。

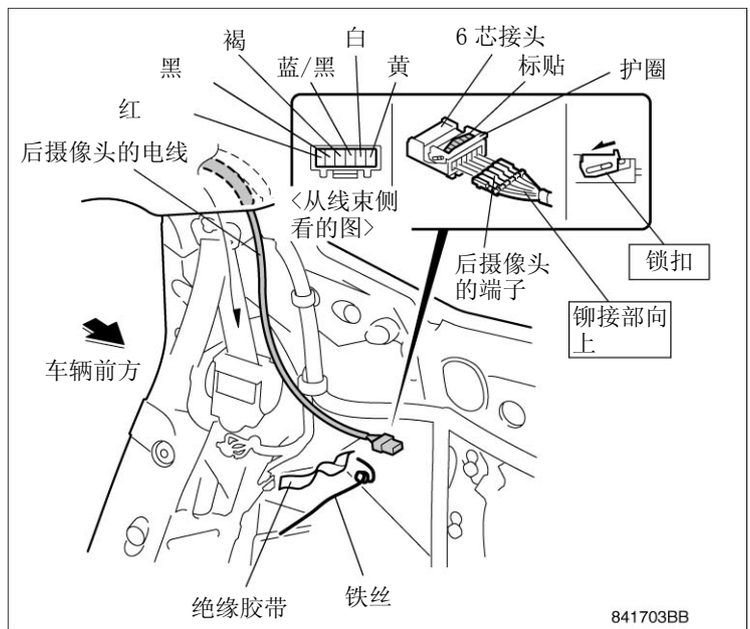


109. 拆下后摄像头的端子和缠在后摄像头的电线上的绝缘胶带和铁丝。

110. 把后摄像头的端子插入 6 芯接头，锁住护圈。

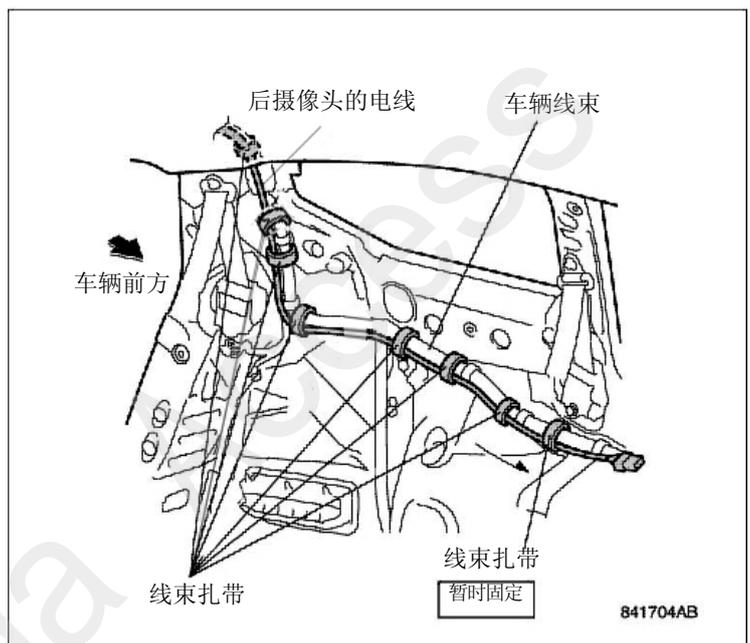
建议

- 请确认 6 芯接头的颜色，注意不要搞错端子的插入位置。

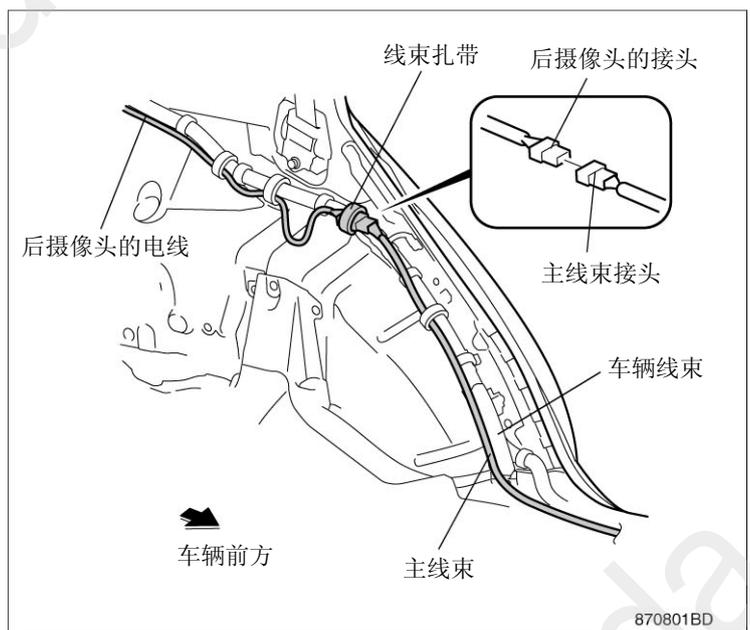


111. 把后摄像头的电线沿着车辆线束穿过，用 7 根线束扎带固定在车辆线束上。

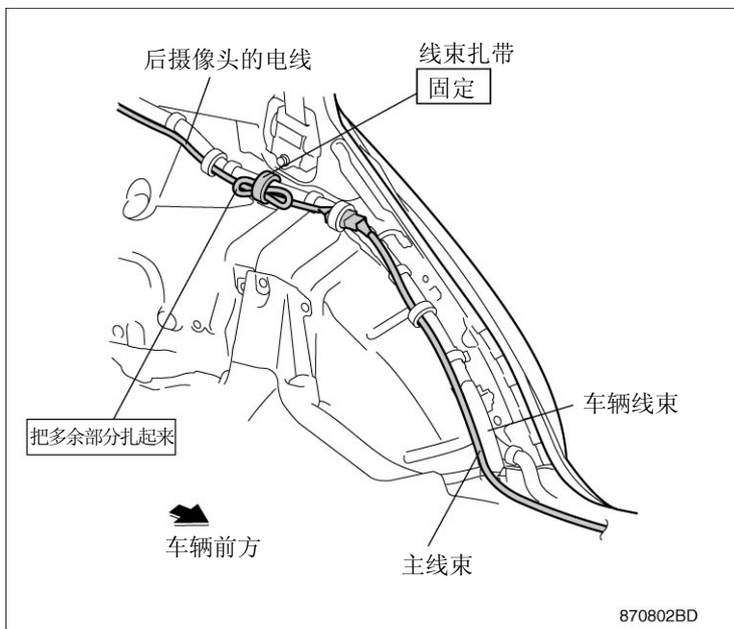
112. 用 1 根线束扎带把后摄像头的电线暂时固定在车辆线束的图示位置上。



113. 连接后摄像头的接头和主线束的接头，用 1 根线束扎带把连接部固定在线束上。

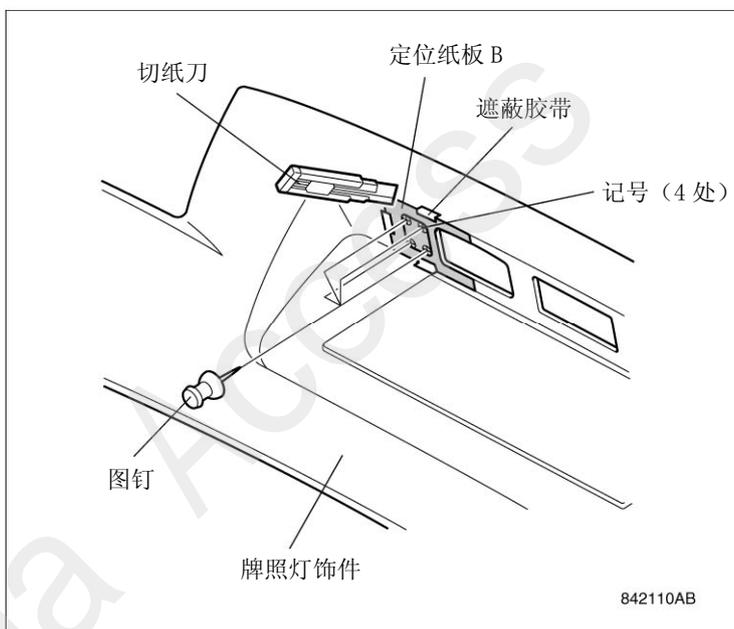


114. 把后摄像头的电线的多余部分扎起来，用1根步骤112中暂时固定上的线束扎带固定。在车辆线束上。



牌照灯饰件的加工和安装

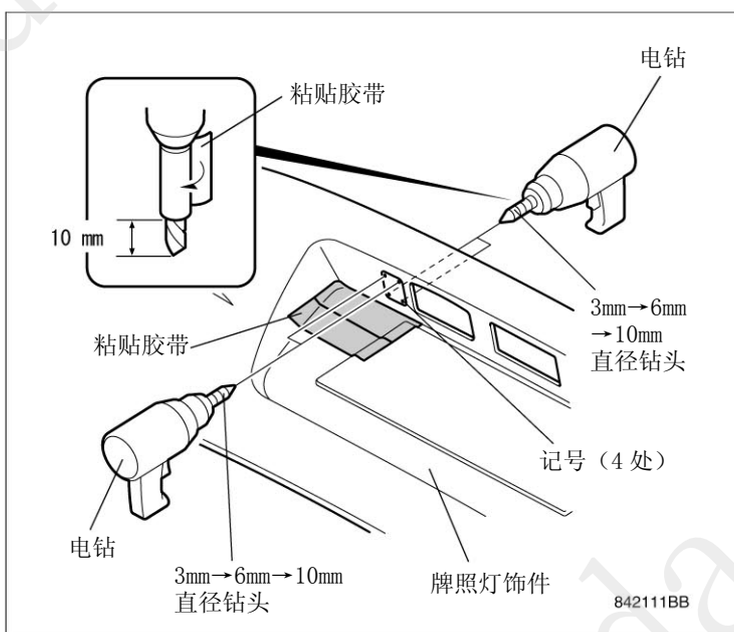
115. 把步骤 89 中切下的定位纸板 B 用遮蔽胶带如图所粘贴在牌照灯饰件上。
116. 使用图钉贯通定位纸板 B 的记号处，在牌照灯饰件上做 4 处记号。
117. 使用切纸刀沿着定位纸板 B 的线条切出切口来。
118. 剥掉定位纸板 B。



119. 如图所示在牌照灯饰件上缠上防止划伤的粘贴胶带。
120. 使用电钻，在步骤 116 中做的 4 处记号上用 3mm 直径钻头开孔。然后用 6mm 直径钻头开孔，再用 10mm 直径钻头开孔。

建议

- 为了防止钻头从孔中跳出或钻入过猛，要在从钻头尖起 10mm 的地方缠绕粘贴胶带，一直缠绕到根部为止。

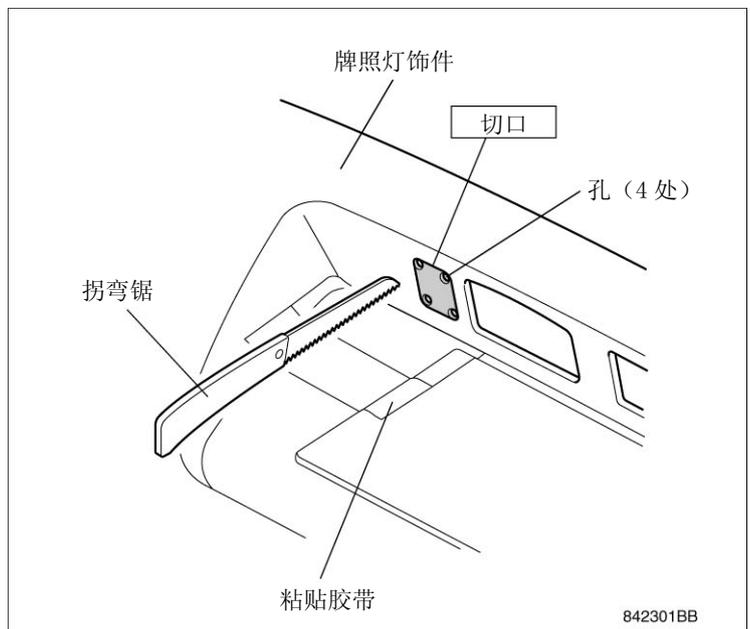


121. 使用拐弯锯，沿着步骤 118 中切出的切口，切掉牌照灯饰件。

建议

- 请用锉等把毛刺清除干净。

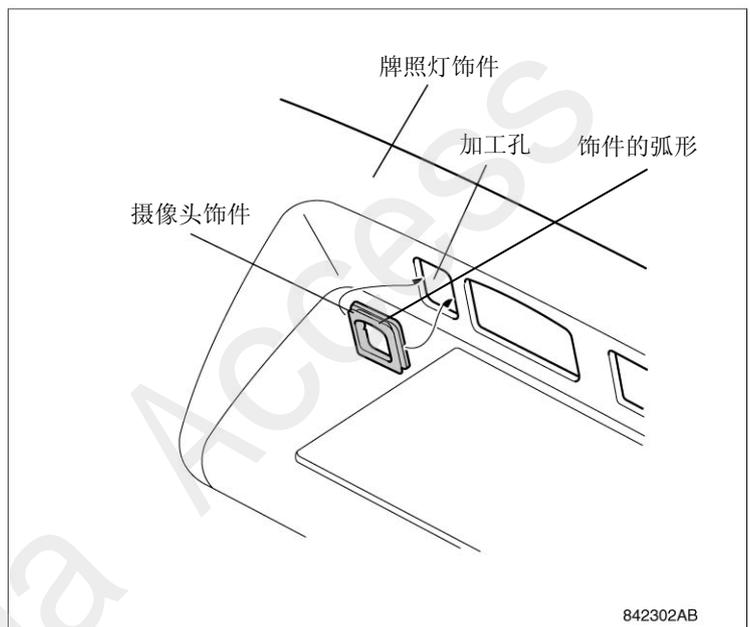
122. 剥掉步骤 120 中粘贴的粘贴胶带。



123. 把摄像头饰件安装在牌照灯饰件的加工孔中。

建议

- 对不准的，用锉削一削进行调整。
- 饰件安装有位置限制。有皮纹是朝外，弧形在上方。



• 号牌框灯饰件上的缓冲垫

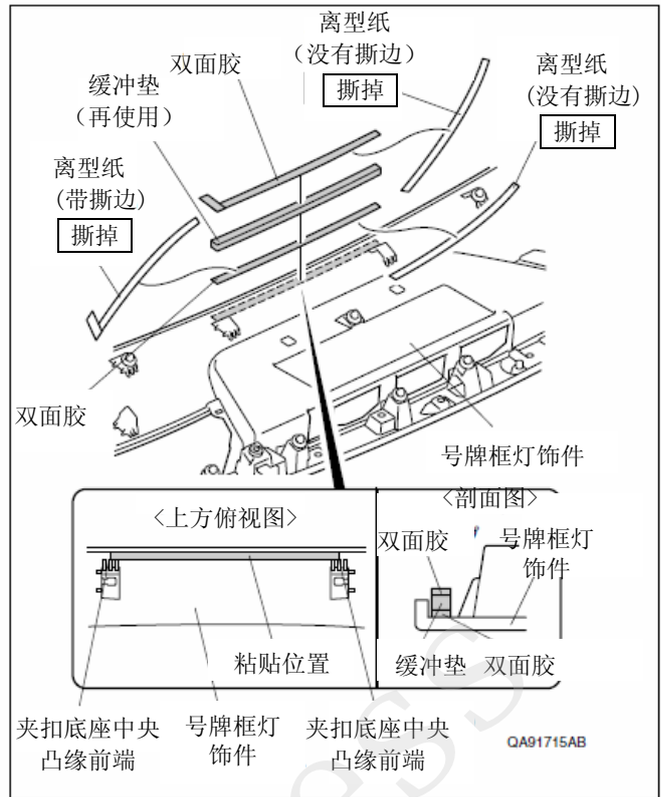
没有剩余
剩余

顺序 124-126
转顺序 127

<号牌框灯饰件上没有剩余缓冲垫时>

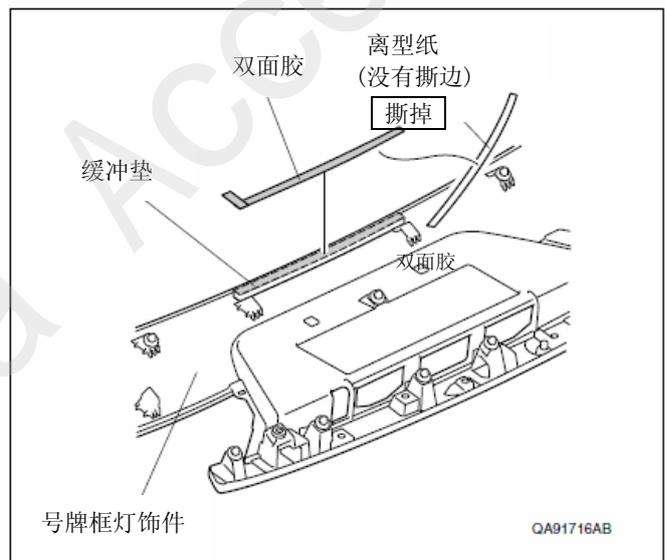
124. 撕掉双面胶的离型纸（没有撕边），粘贴在号牌框灯饰件的图示位置。
125. 撕掉顺序 124 中粘贴的双面胶的离型纸（带撕边），粘贴好缓冲垫。
126. 撕掉双面胶的离型纸（没有撕边），粘贴在缓冲垫上。

转顺序 35

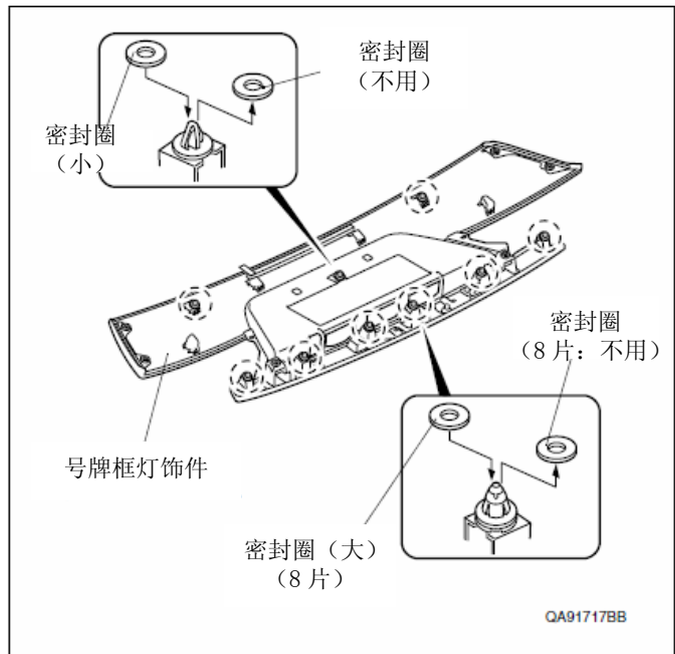


<号牌框灯饰件上有剩余缓冲垫时>

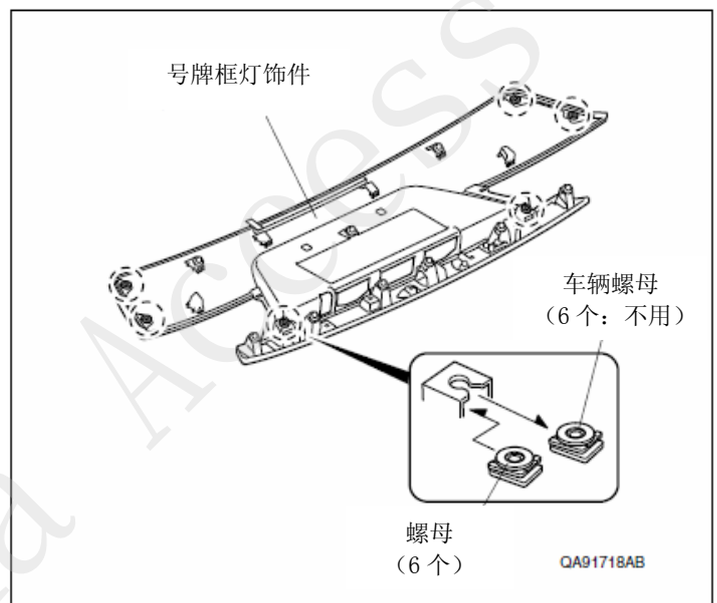
127. 撕掉双面胶的离型纸（没有撕边），粘贴在缓冲垫上。



128. 从号牌框灯饰件背面的 9 个夹扣上分别拆出 9 片密封圈。
129. 如图所示，把 8 片密封圈（大）和 1 片密封圈（小）分别安装在号牌框灯饰件背面的 9 个夹扣上。



130. 从号牌框灯饰件的背面拆出 6 颗车辆螺母。
131. 如图所示把 6 颗螺母分别安装在号牌框灯饰件的背面。



•Honda 智能钥匙系统

配备车辆

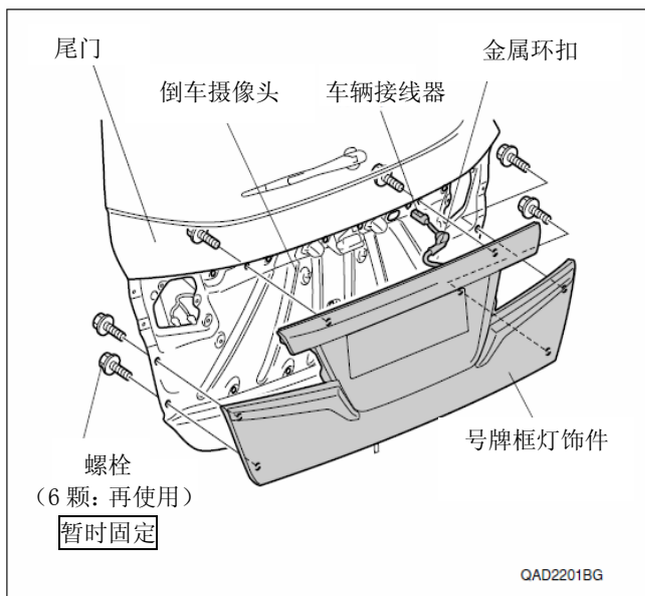
顺序 132

未配备车辆

转顺序 133

<配备 Honda 智能钥匙系统的车辆>

132. 把金属环扣按原样装好，连接车辆接线器的接线。
133. 暂时固定号牌框灯饰件。

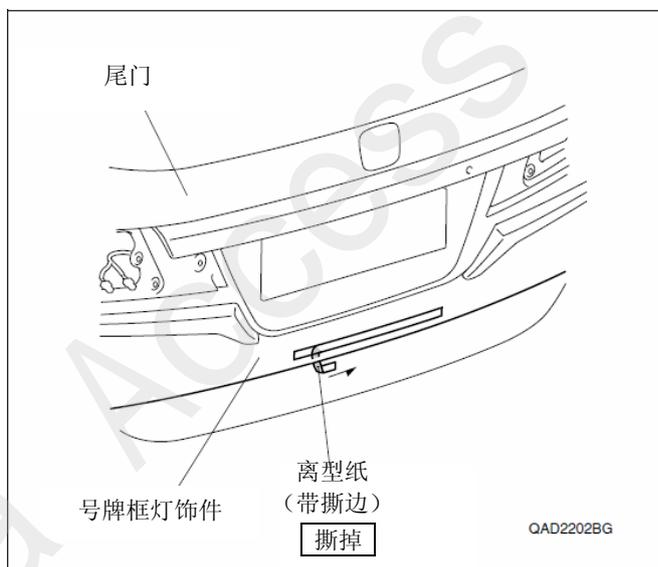


134. 把暂时固定在号牌框灯饰件表面的离型纸（带撕边）撕掉，并用力压紧。

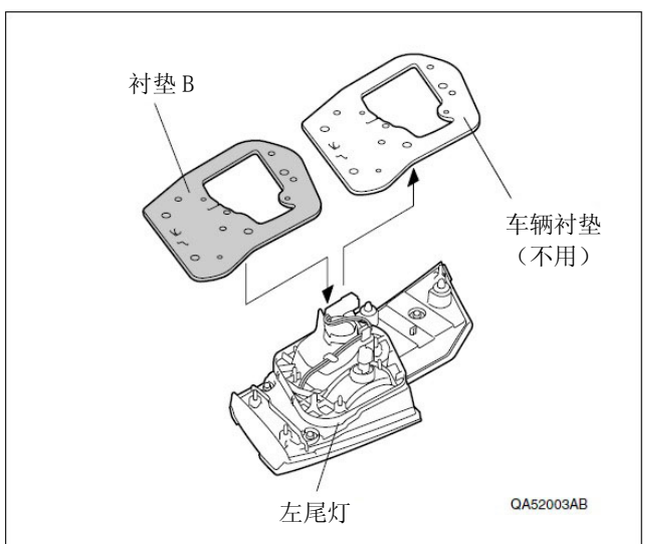
建议

•压紧双面胶时，请用力压紧每一片双面胶。

135. 把顺序 40 暂时固定的 6 颗螺栓用力上紧，把号牌框灯饰件按原样装好。



136. 把左尾灯背面的衬垫拆出。
 137. 把衬垫 B 安装在左尾灯的背面。
 138. 把左尾灯按原样装好。
 139. 重复顺序 136~138 的相同操作，然后把右尾灯按原样装好。
- (安装完毕)



安装后的确认

安装确认

- 确认配线和安装没有异常。
- 确认车辆线束及用品线束没有被大力地挤压、拉拽、夹着。同时确认夹扣及绑带没有脱落或忘记紧固。
- 确认配线的拉线、固定方法、接线器及端子的连接没有问题后，接上车辆电瓶的负极端子。

复原作业

- 连接了负极端子后，请确认电装系统及其它的电器系统能够正常动作。请把各装置的记忆或旋钮位置恢复到安装前的状态。