

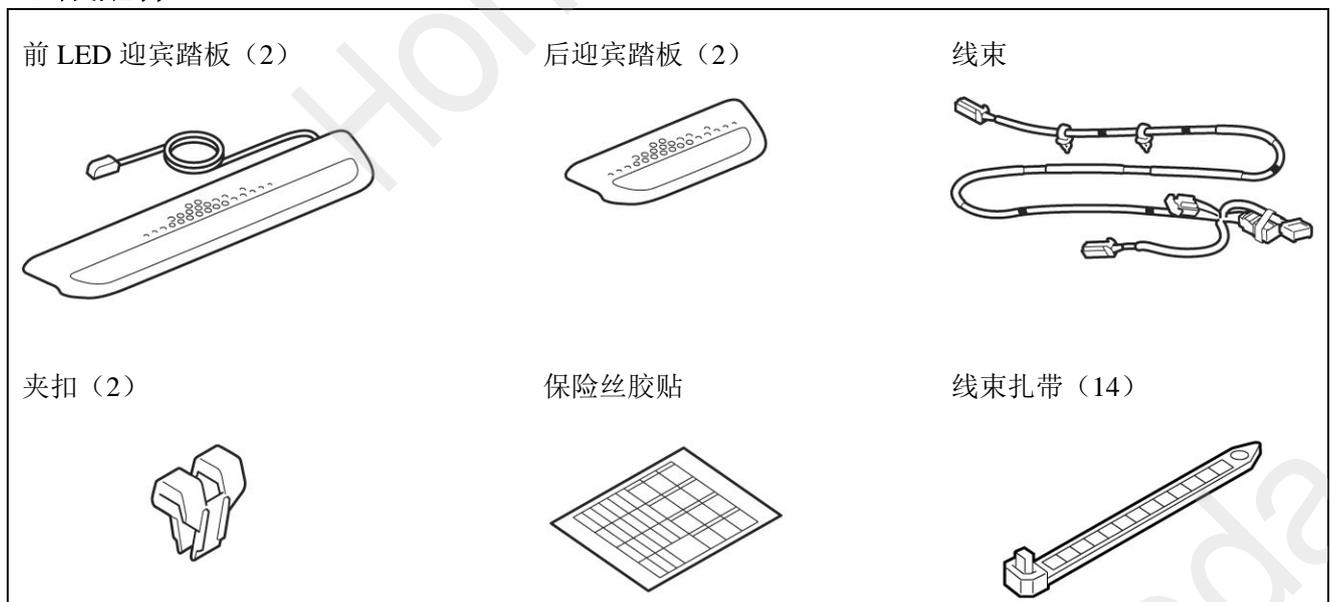
Honda Access

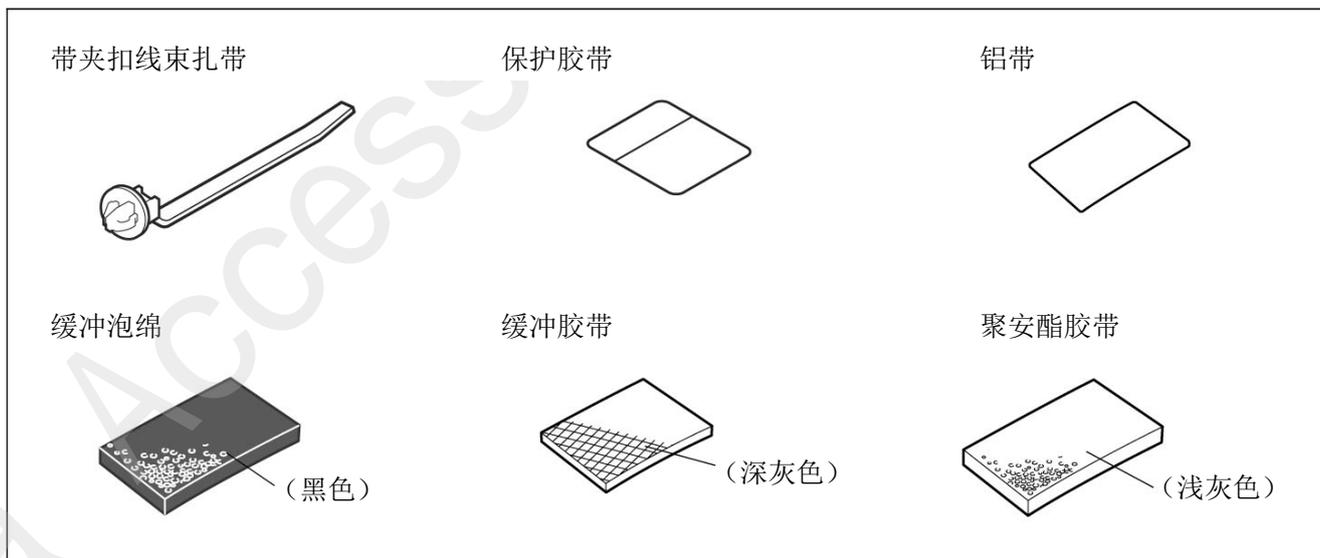
安 装 说 明 书	〈商 品 名〉	〈机 种 名〉	〈发行年月〉
	LED 迎宾踏板	FIT	2011. 1

目 录

组成配件.....	1
必要工具/用具.....	2
安装前	
● 警告标志的说明.....	2
● 操作方面的注意事项.....	3
● 线束作业的注意事项.....	3
安装位置图.....	4
安装方法和顺序	
● 车辆配件的拆卸.....	4
● 线束的穿线	7
● 前 LED 迎宾踏板的安装（驾驶座侧）	10
● 前 LED 迎宾踏板的安装（副驾驶座侧）	16
● 后迎宾踏板的安装.....	21
● 车辆配件的加工.....	22
安装后的确认	
● 安装确认.....	23
● 动作确认.....	23
● 复原作业.....	23
保险丝的位置.....	23

组成配件





必要工具/用具

- 十字螺丝刀
- 剪钳
- 棉布
- 剪刀
- 一字螺丝刀
- 直尺
- 胶带
- 白板笔
- 扳手
- 脱脂洗涤剂（本田纯正用品）
- 切纸刀
- 锉

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。

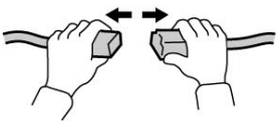
操作方面的注意事项

- 安装用品时注意不要损坏车辆及各部件。
- 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，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**的抹布把粘贴面的油、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。

脱脂洗涤剂请务必使用本田纯正用品。

- 粘贴时，小心不要损坏用品及车辆零件并充分压紧。
- 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的设置。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。
- 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。

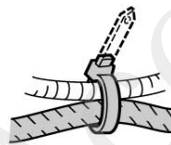
线束作业的注意事项



拆卸接头和端子类时，请勿拉线束，应拿着连接部分拆下。



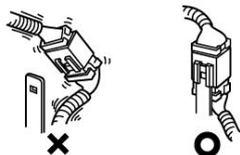
请勿用力拉线束，否则可能会损伤线束。



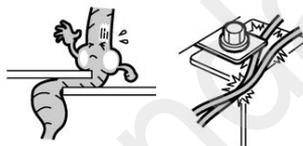
切除线束束带终端的多余部分。



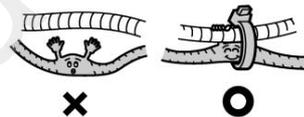
连接接头的端子时，应插入到切实锁紧为止。



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。

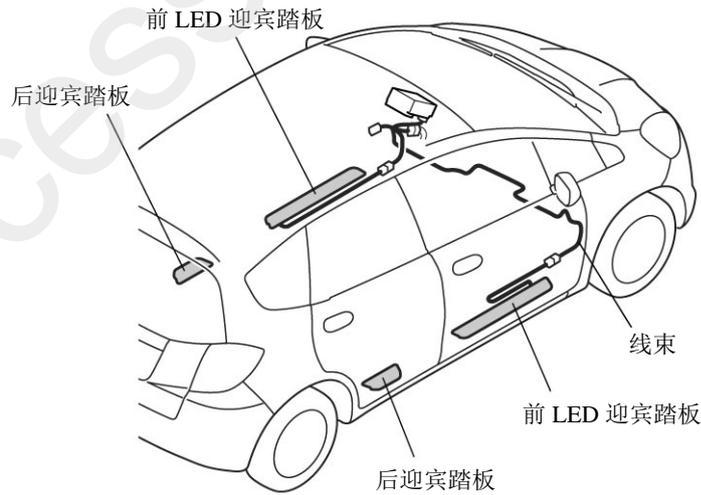


应将线束夹在线束等上，使其不下垂，拆下车辆夹子等后，请务必返回原状。

建议

- 注意不要夹到 SRS 线束。

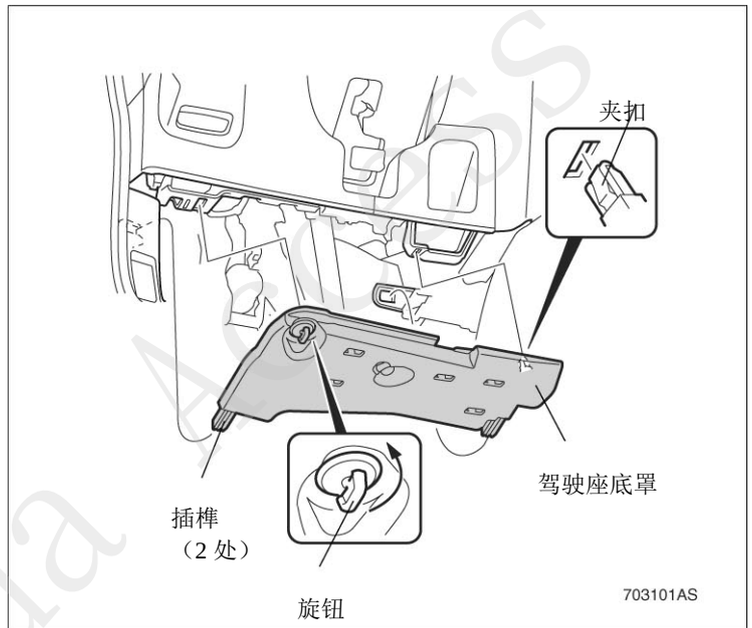
安装位置图



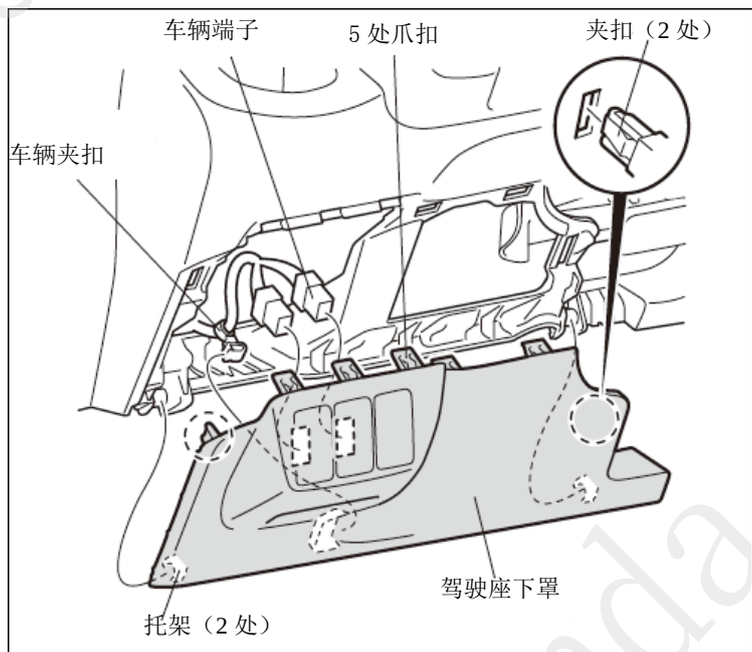
811403AR

安装方法和顺序

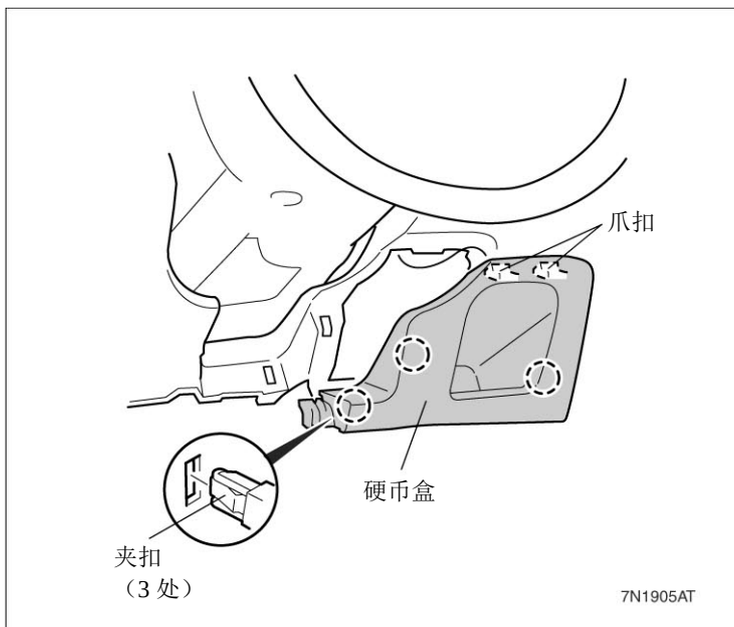
1. 旋转旋钮，拆开 1 处夹扣和 2 处插榫，把驾驶座底罩拆下。



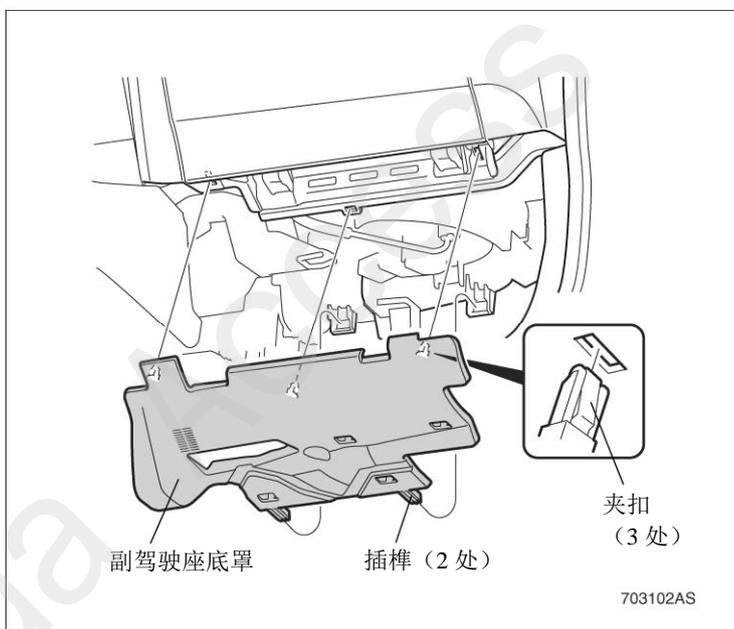
2. 拆开 2 处夹扣、5 处爪扣、2 处托架，拆下驾驶座下罩。(注：对于部分只有一个端子的车辆，请按一个端子来操作。图示是两个端子的情况。)



3. 拆开 3 处夹扣和 2 处爪扣，拆下硬币盒。

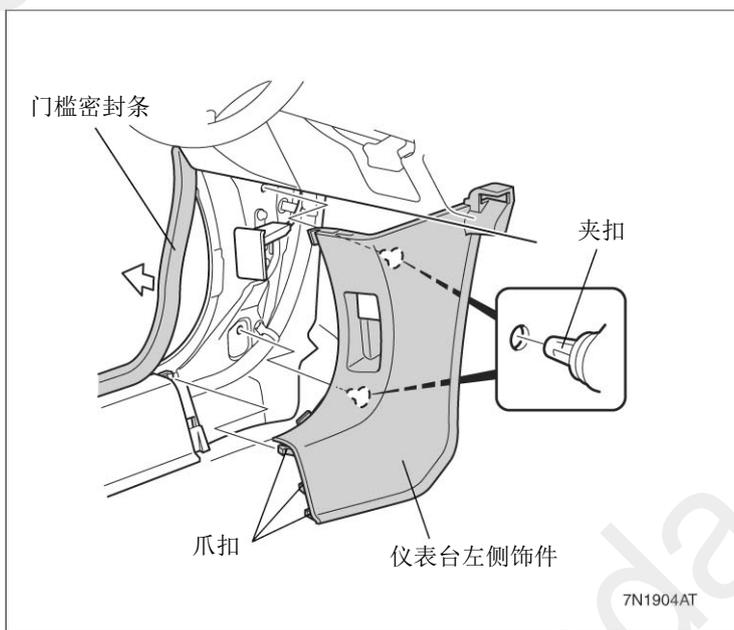


4. 拆开 3 处夹扣和 2 处插榫，拆下副驾驶座底罩。



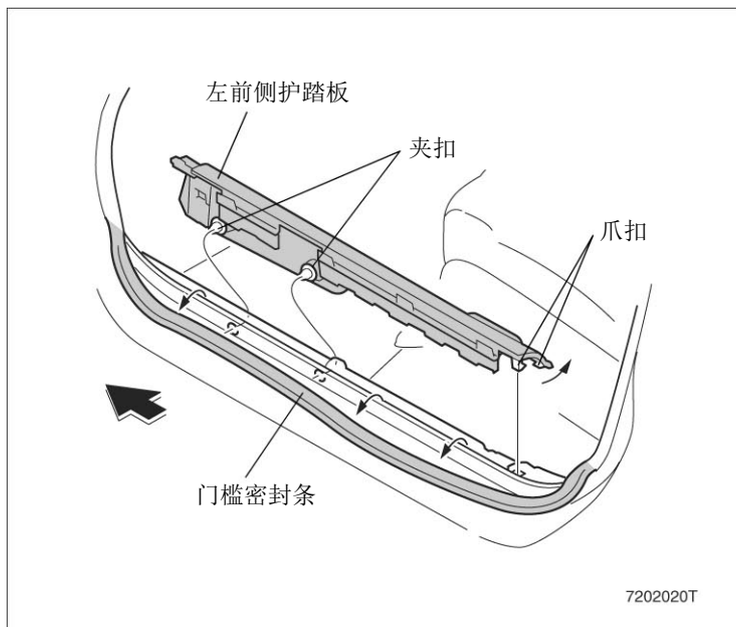
5. 掀开门槛密封条。

6. 拆开 2 处夹扣和 3 处爪扣，拆下仪表台左侧饰件。



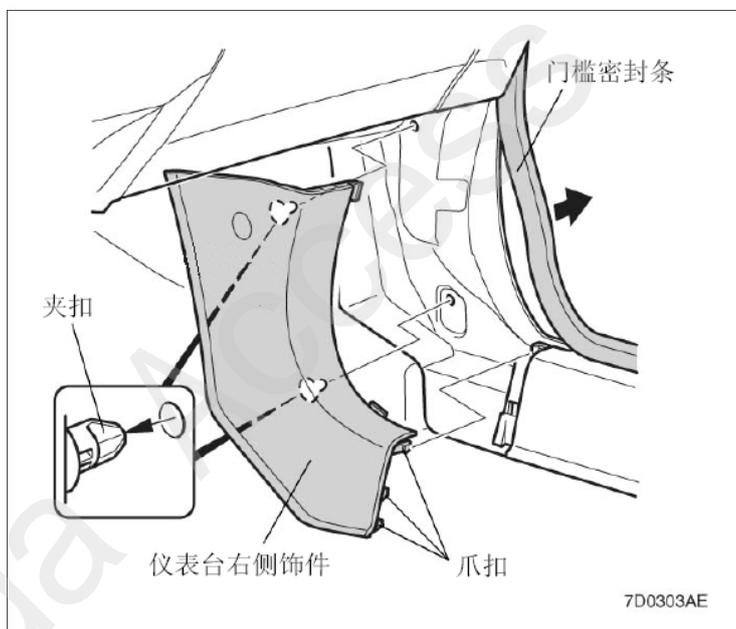
7. 掀开门槛密封条。

8. 拆开 2 处夹扣和 2 处爪扣，拆下左前侧护踏板。



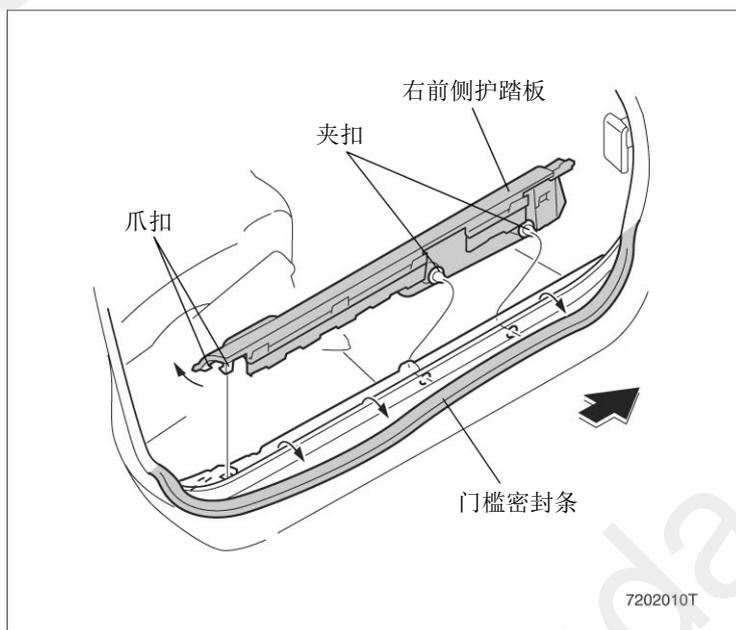
9. 掀开门槛密封条。

10. 拆开 2 处夹扣和 3 处爪扣，拆下仪表台右侧饰件。



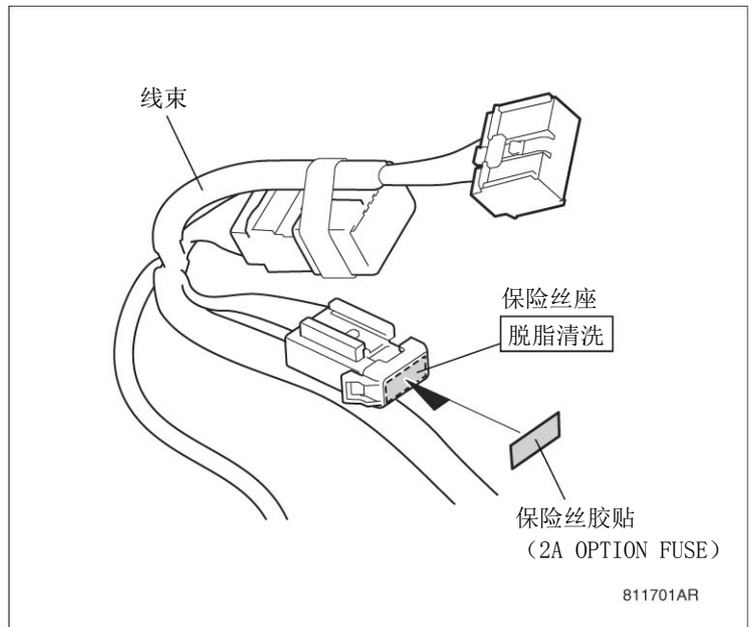
11. 掀开门槛密封条。

12. 拆开 2 处夹扣和 2 处爪扣，拆下右前侧护踏板。

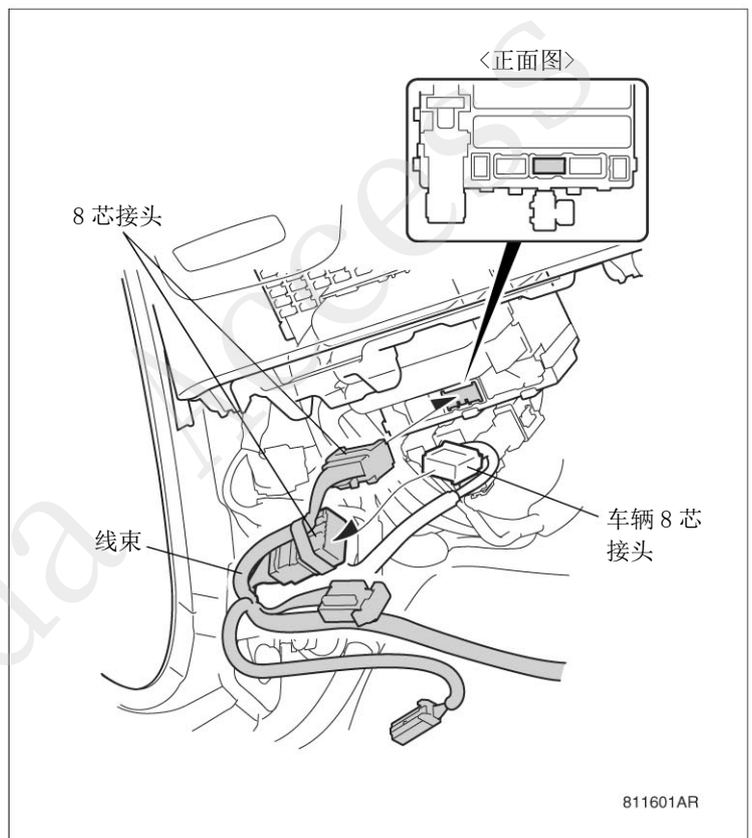


线束的布线

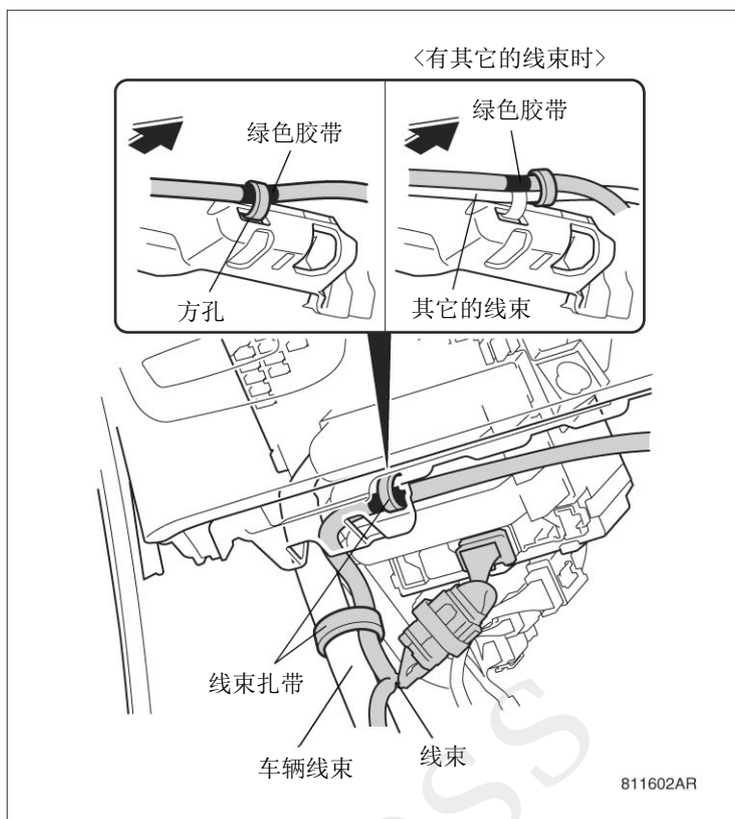
13. 对线束的保险丝座进行脱脂清洗，粘贴保险丝胶贴（2A OPTION FUSE）



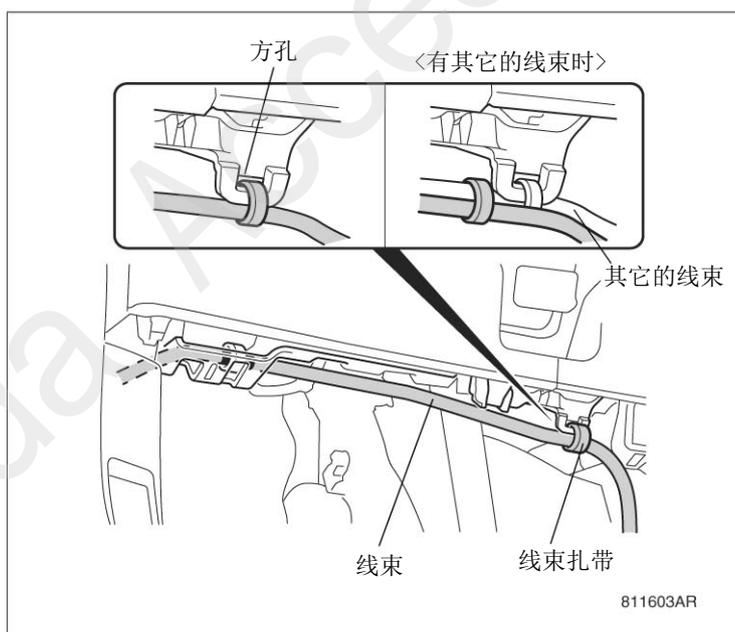
14. 把线束的 8 芯接头如图所示连接在保险丝盒上。



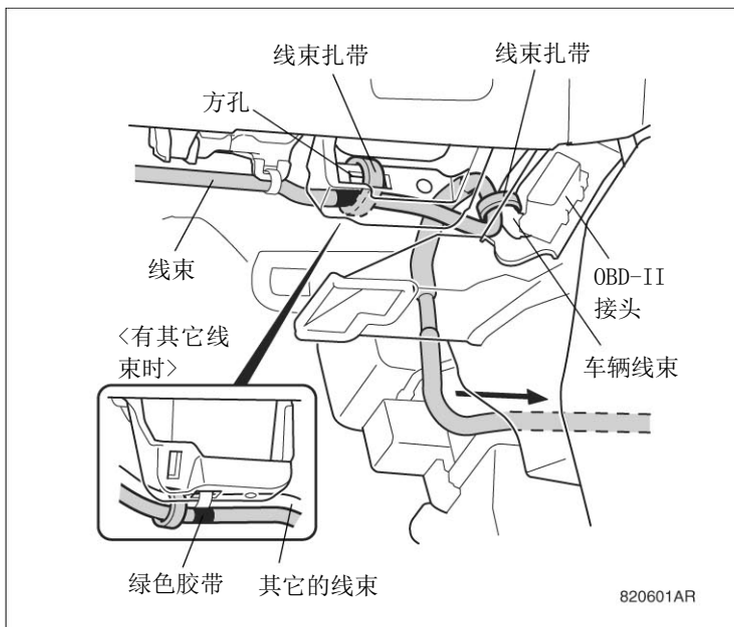
15. 用 1 根线束扎带把线束固定在车辆线束上。
16. 用 1 根线束扎带把线束的绿色胶带部分固定在车身的方孔（或其它的线束）上。



17. 用 1 根线束扎带把线束固定在车架的方孔（或其它的线束）上。



18. 用 1 根线束扎带把线束固定在盒子部分的方孔（或其它线束）上。
19. 用 1 根线束扎带把线束固定在 OBD-II 接头的线束上。

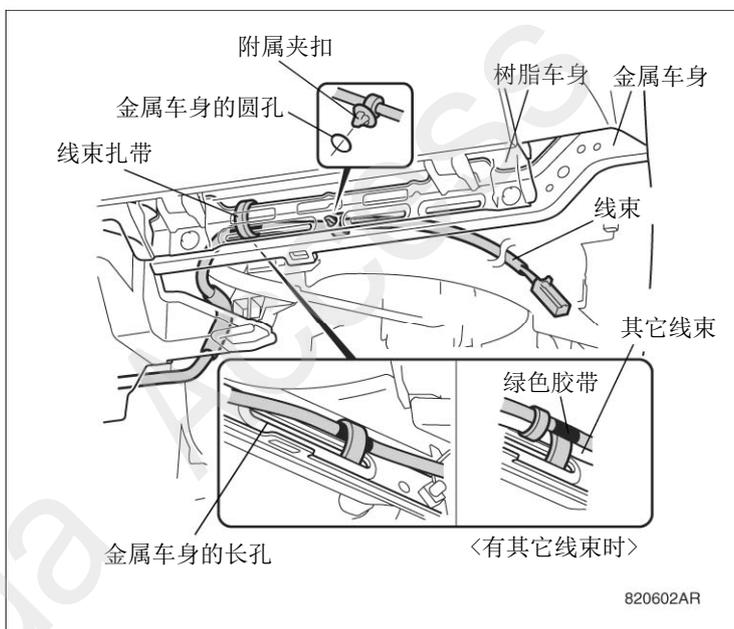


20. 用 1 根线束扎带把线束的绿色胶带部分固定在金属车身的长孔（或者车辆线束）上。

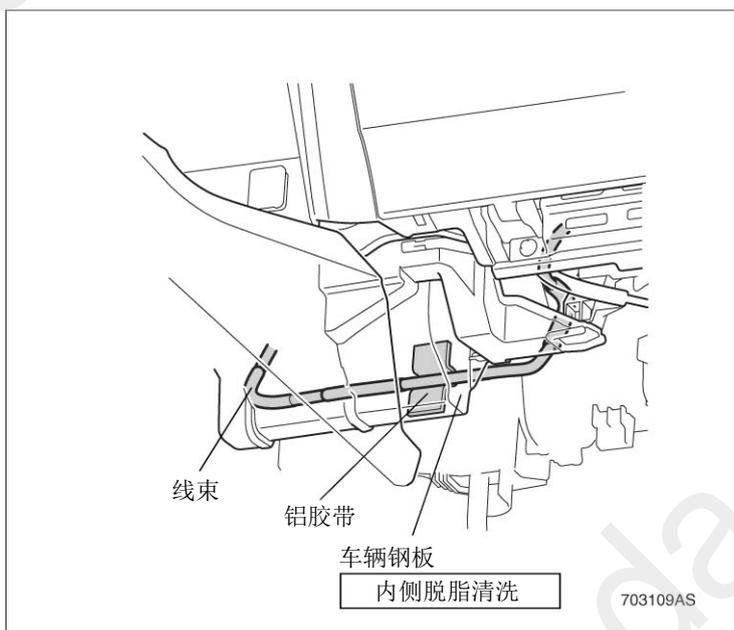
建议

- 请不要固定在树脂车身上。否则下罩就不能装回原样了。

21. 用线束附属的夹扣把线束固定在金属车身的圆孔上。



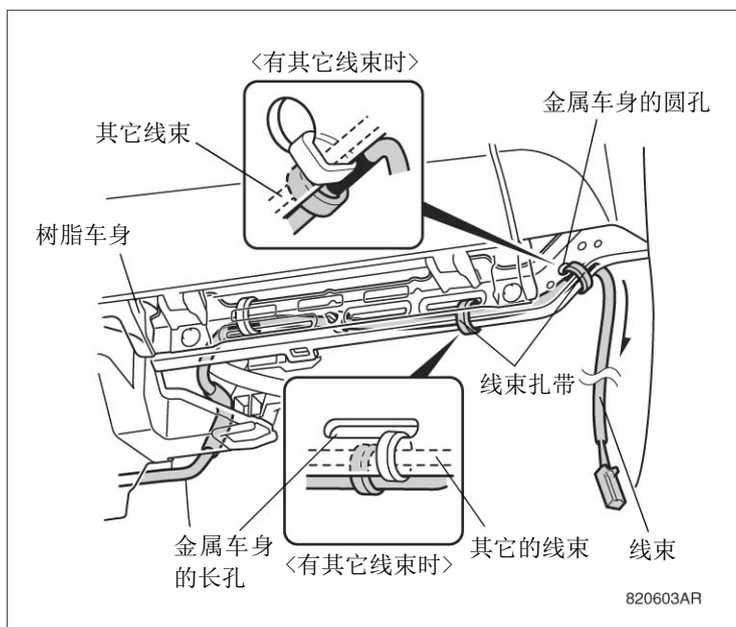
22. 把车身钢板的内侧脱脂清洗。
23. 用 1 张铝胶带把线束固定在车辆钢板内侧。



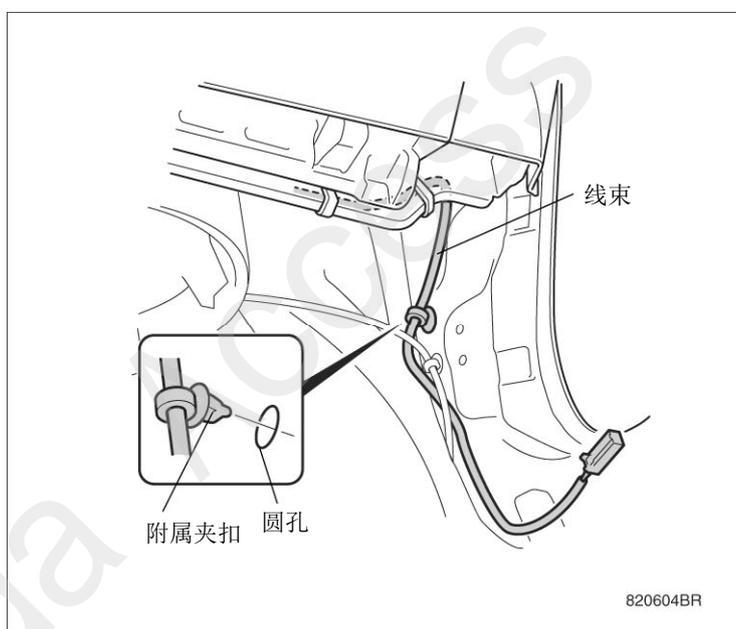
24. 用 1 根线束扎带把线束的绿色胶带部分固定在金属车身的圆孔(或者其它线束)上。
25. 用 1 根线束扎带把线束固定在金属车身的长孔(或者其它线束)上。

建议

- 请不要固定在树脂车身上。否则下罩就不能装回原样了。

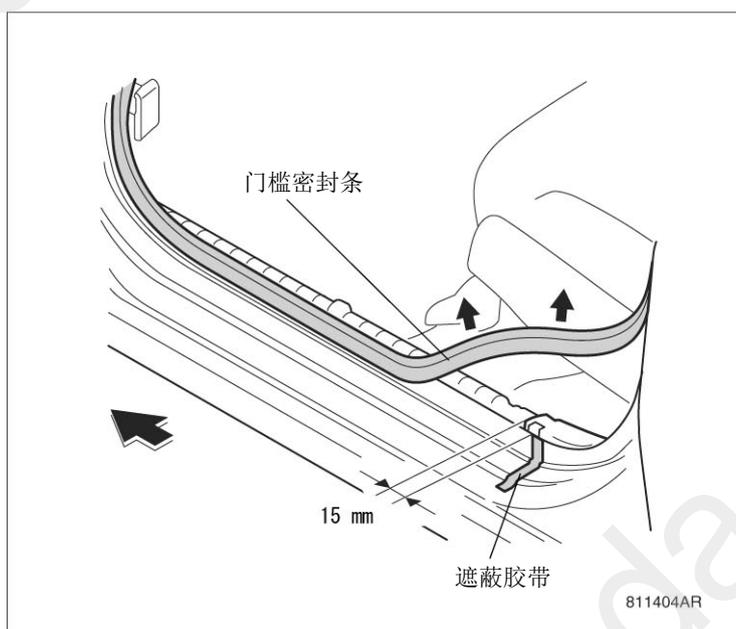


26. 用线束附属的夹扣把线束固定在图示位置的圆孔上。

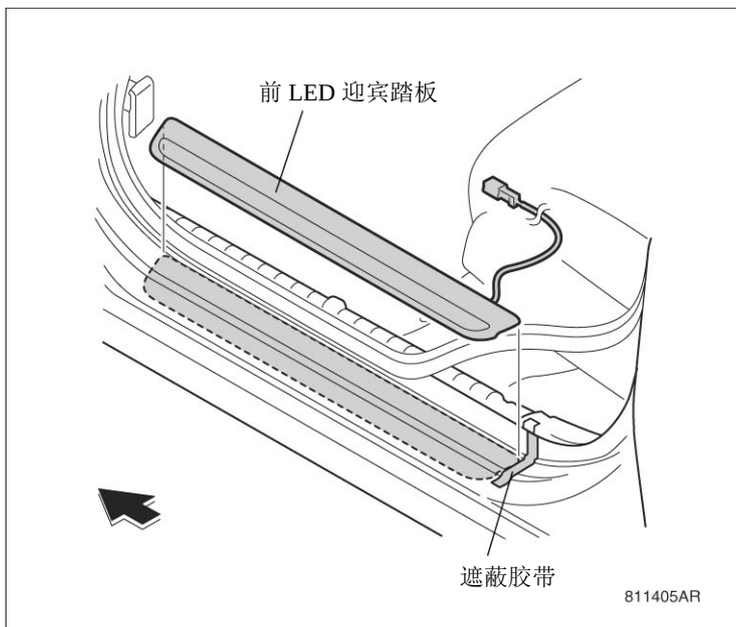


前 LED 迎宾踏板的安装 (驾驶座侧)

27. 掀开门槛密封条。
28. 用遮蔽胶带贴在车辆钢板的图示尺寸位置上做记号。

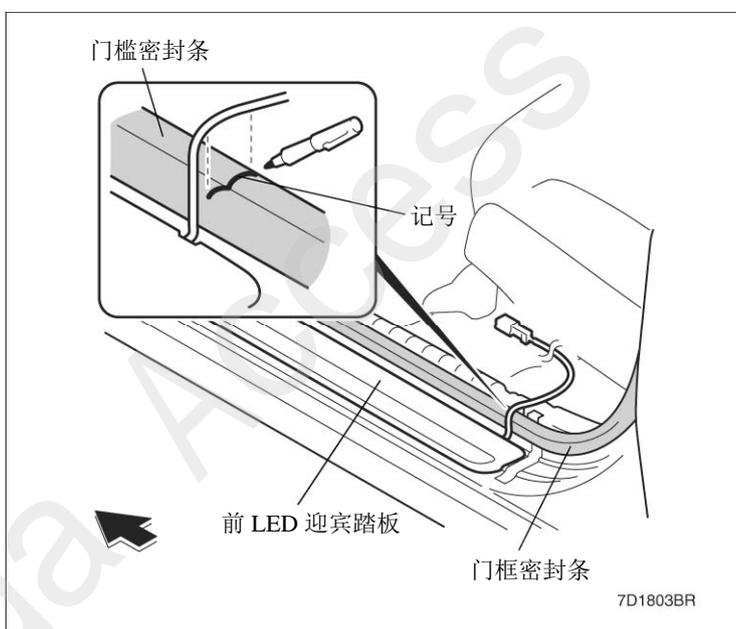


29. 把前 LED 迎宾踏板对准胶带标记。

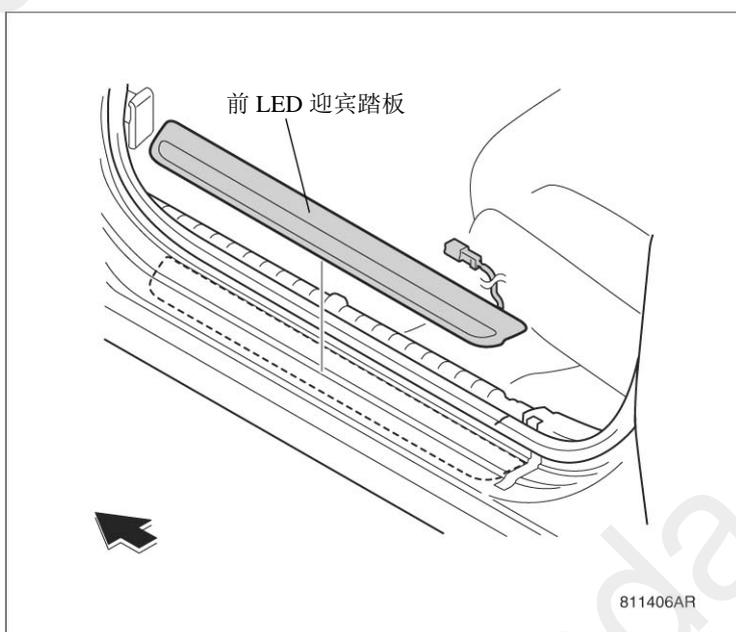


30. 把门槛密封条装回原样。

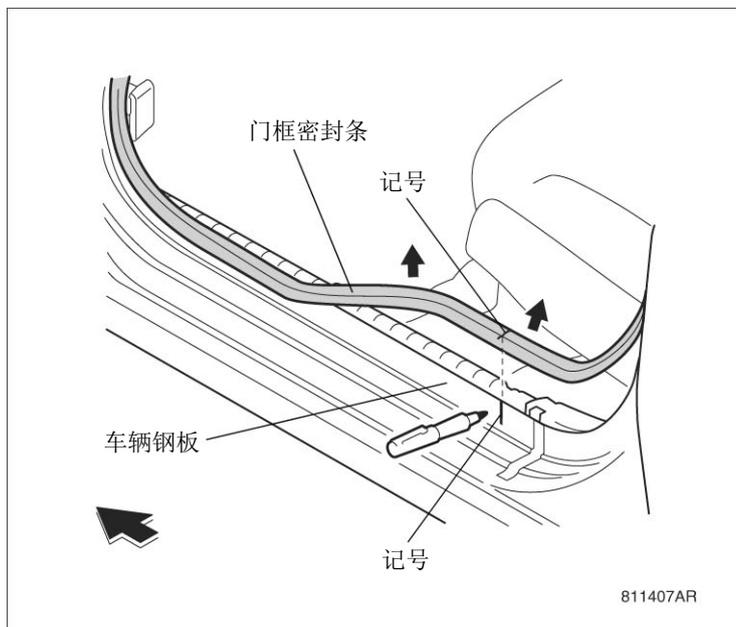
31. 在门槛密封条上如图所示做记号。



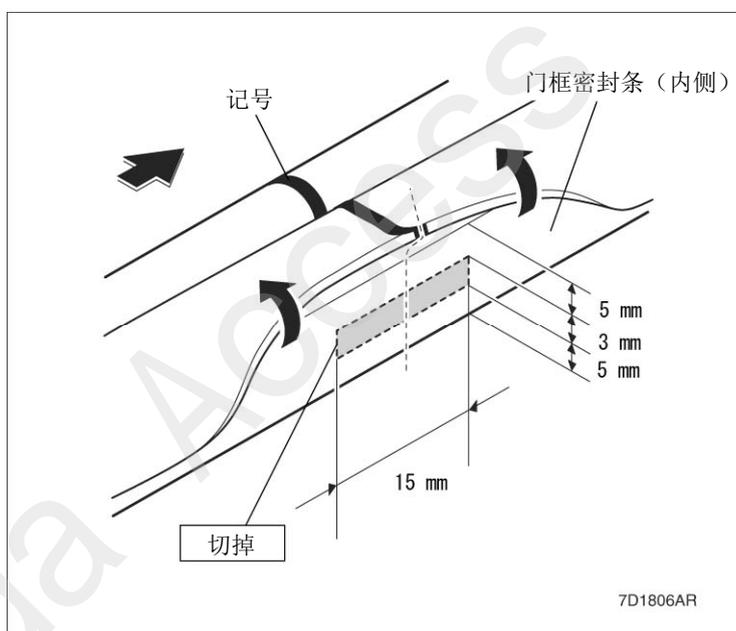
32. 拆下前 LED 迎宾踏板。



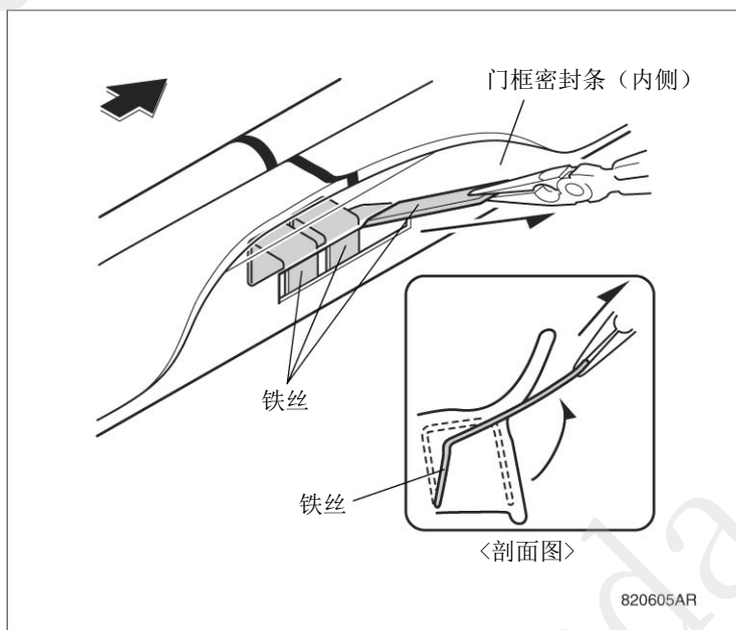
33. 掀开门槛密封条。
34. 对准在门槛密封条上做的标记，在车辆钢板上做标记。



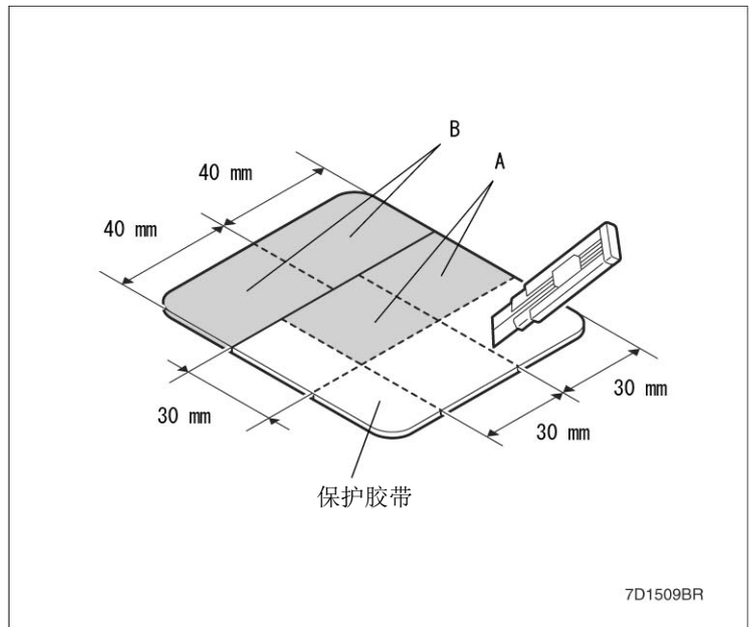
35. 如图所示切掉门槛密封条（内侧）。



36. 从切掉的门槛密封条上拔出 3 根铁丝。

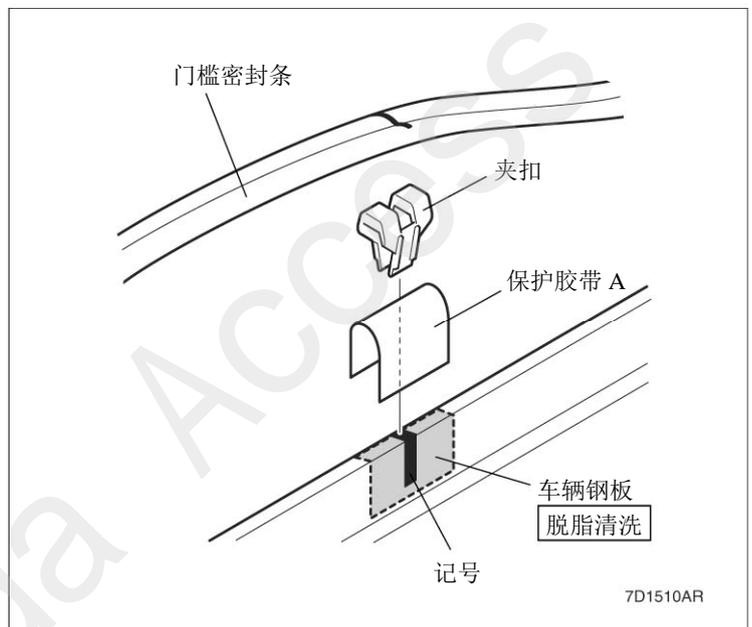


37. 把保护胶带如图所示切开成 A 和 B。



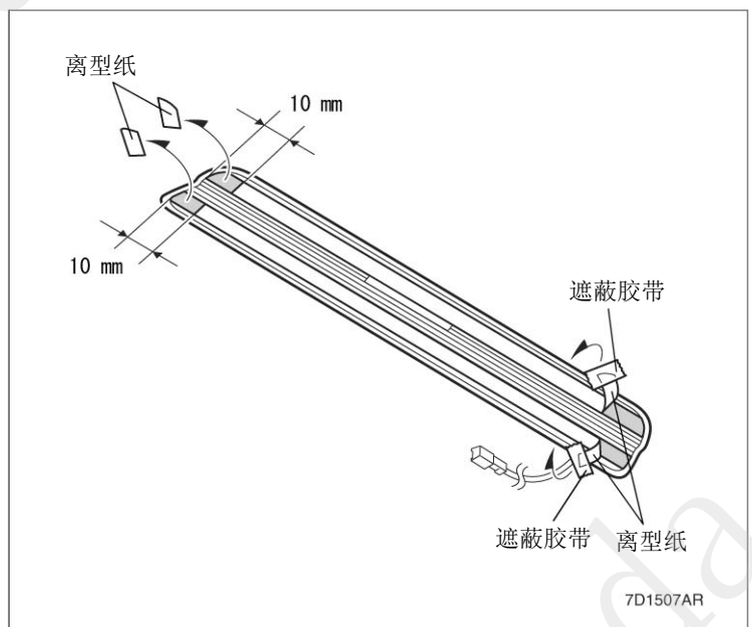
38. 在图示位置脱脂清洗。

39. 把保护胶带 A 和夹扣如图所示安装在车辆钢板上。

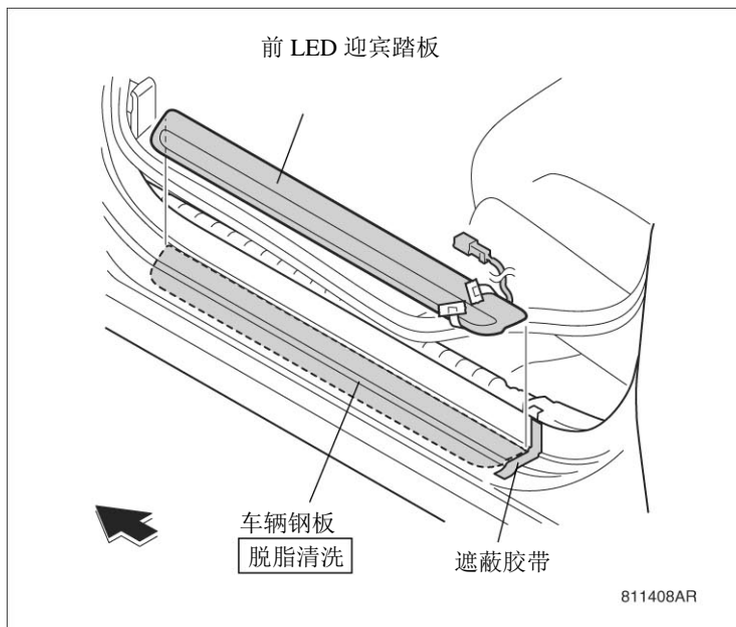


40. 用遮蔽胶带把前 LED 迎宾踏板的离型纸端部粘贴在正面上。

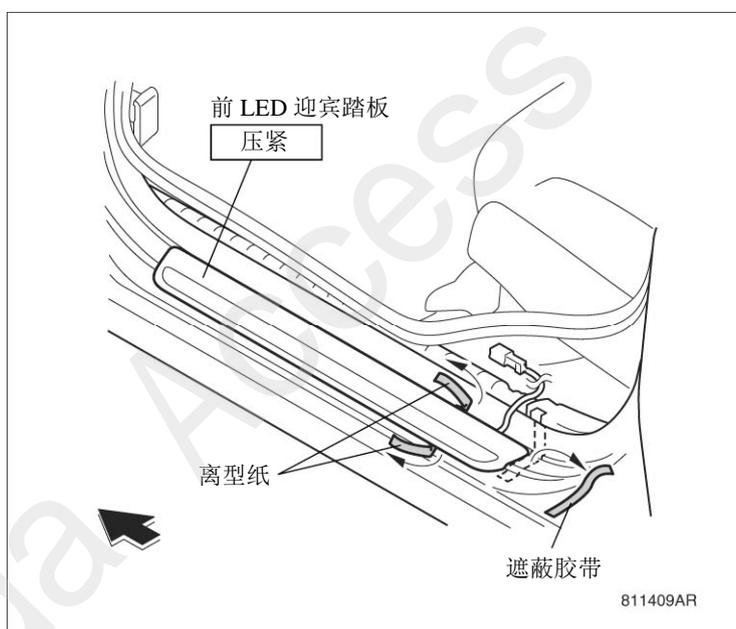
41. 把前 LED 迎宾踏板的离型纸端部切掉图示的尺寸部分。



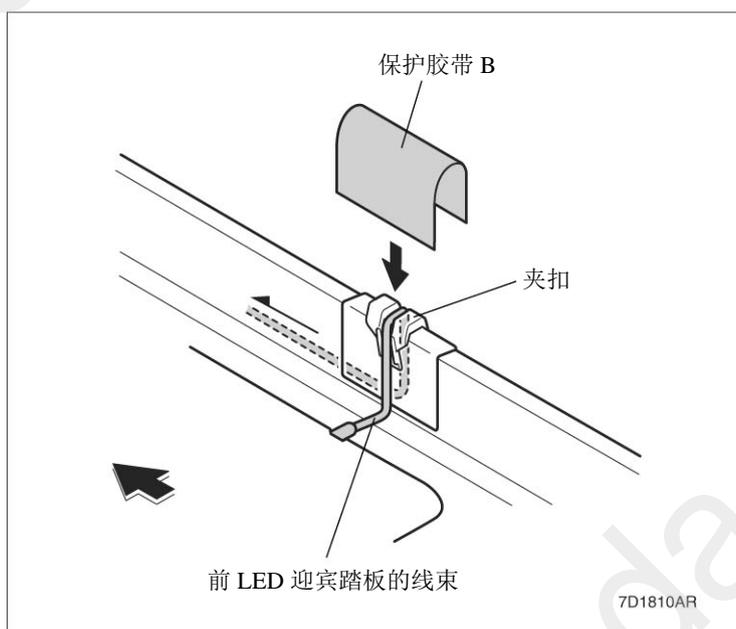
42. 把前 LED 迎宾踏板的粘贴位置脱脂清洗。
43. 对准胶带标记，把前 LED 迎宾踏板装在车辆钢板上。



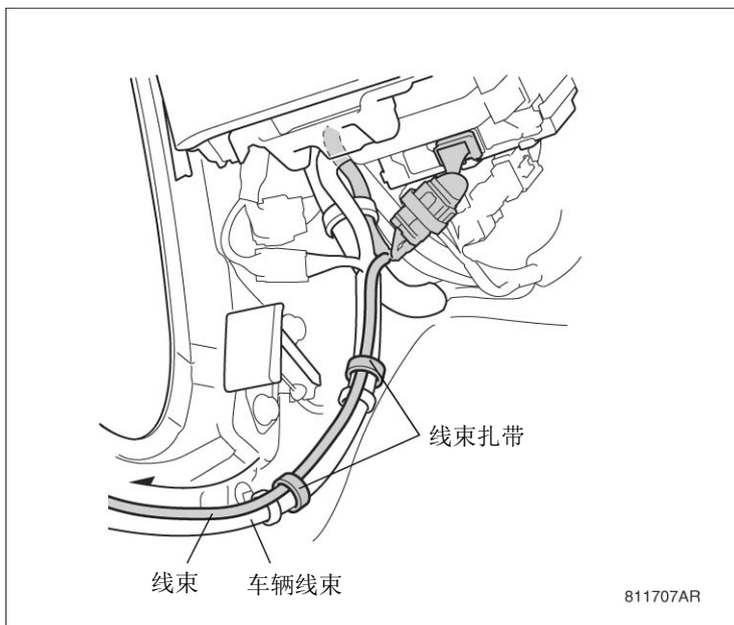
44. 一面剥掉离型纸，一面把前 LED 迎宾踏板压紧在车辆钢板上。
45. 把门槛密封条装回原样。
46. 剥掉车辆钢板的遮蔽胶带。



47. 把前 LED 迎宾踏板的线束通过夹扣。
48. 把保护胶带 B 粘贴在夹扣上。



49. 用 2 根线束扎带把线束固定在车辆线束上。

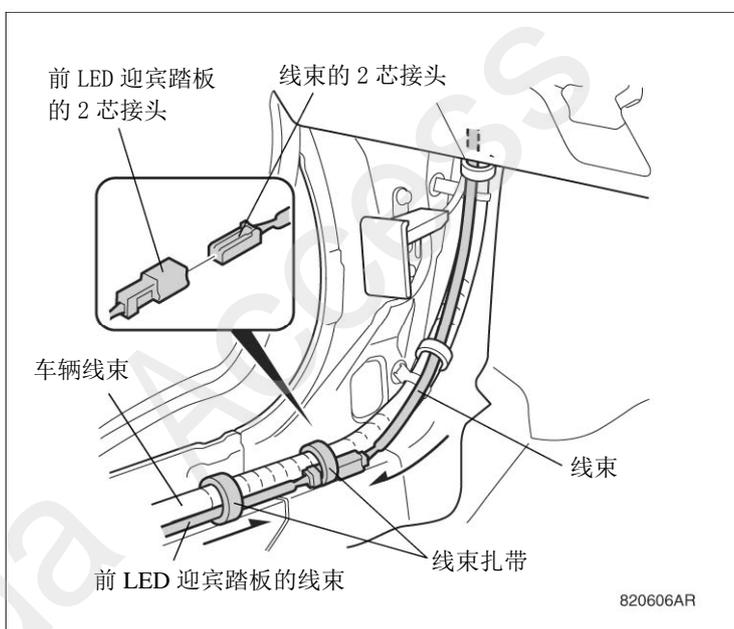


50. 把前 LED 迎宾踏板的 2 芯接头连接在线束的 2 芯接头上。
51. 用 1 根线束扎带把前 LED 迎宾踏板的接头固定在车辆线束上。

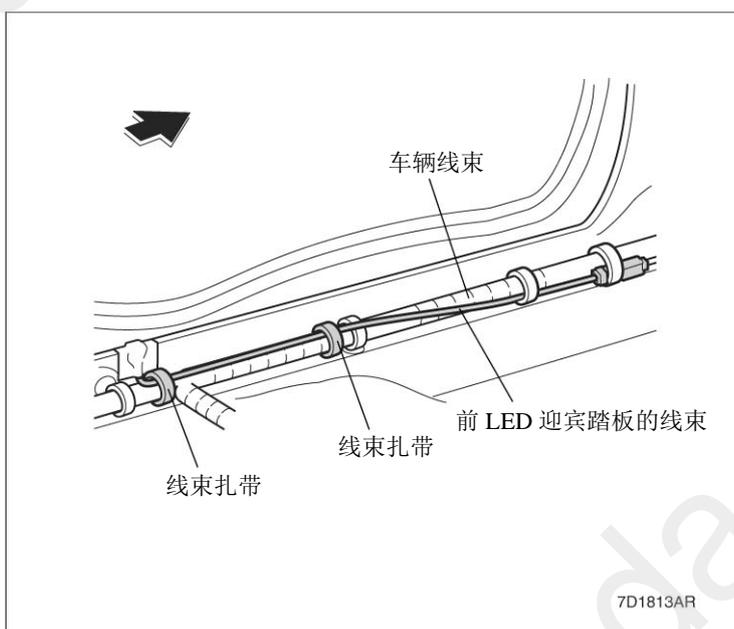
建议

- 尽量把接头固定在下方。

52. 用 1 根线束扎带把前 LED 迎宾踏板的线束固定在车辆线束上。

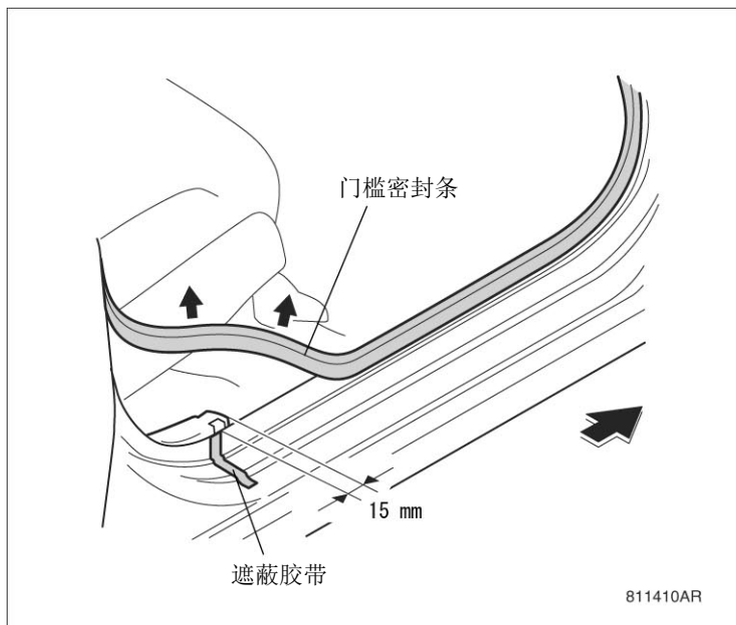


53. 用 2 根线束扎带把前 LED 迎宾踏板的线束固定在车辆线束上。

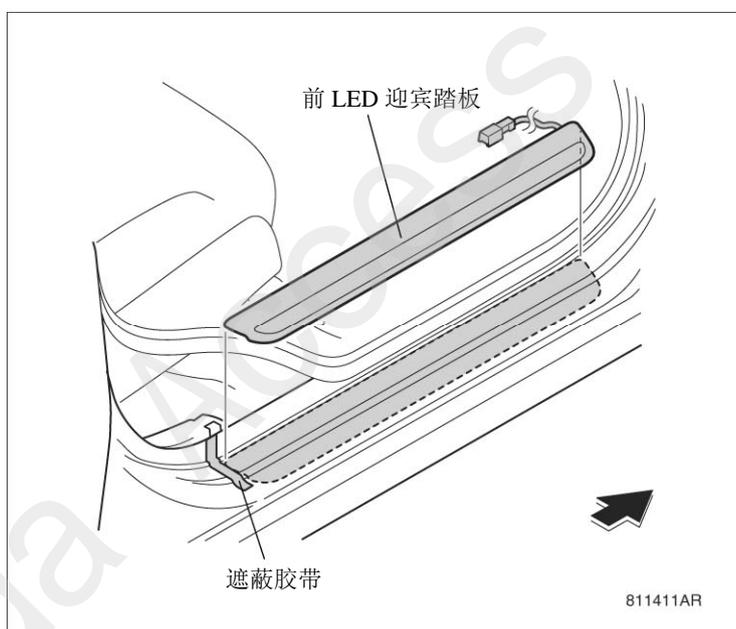


前 LED 迎宾踏板的安装（副驾驶座侧）

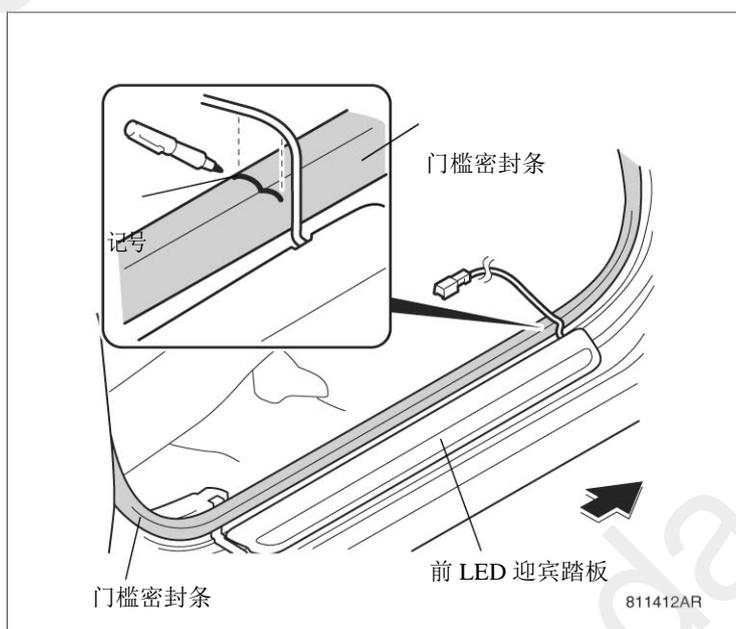
54. 掀开门槛密封条。
55. 用遮蔽胶带贴在车辆钢板的图示尺寸位置上做记号。



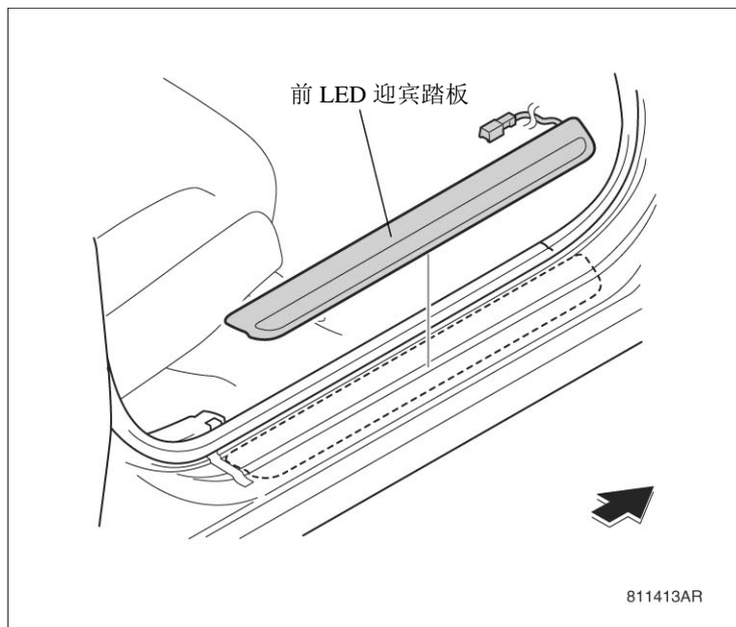
56. 把前 LED 迎宾踏板对准遮蔽胶带。



57. 把门槛密封条装回原样。
58. 在门槛密封条上如图所示做记号。

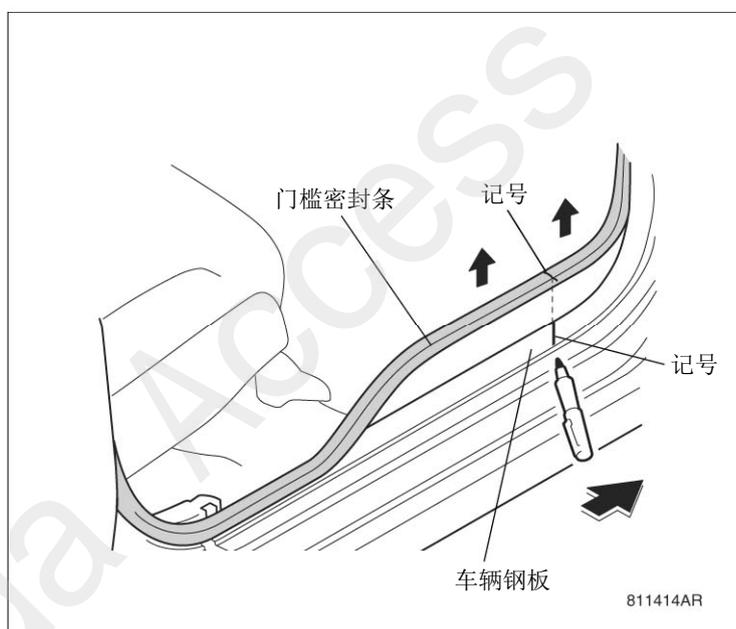


59. 拆下前 LED 迎宾踏板。

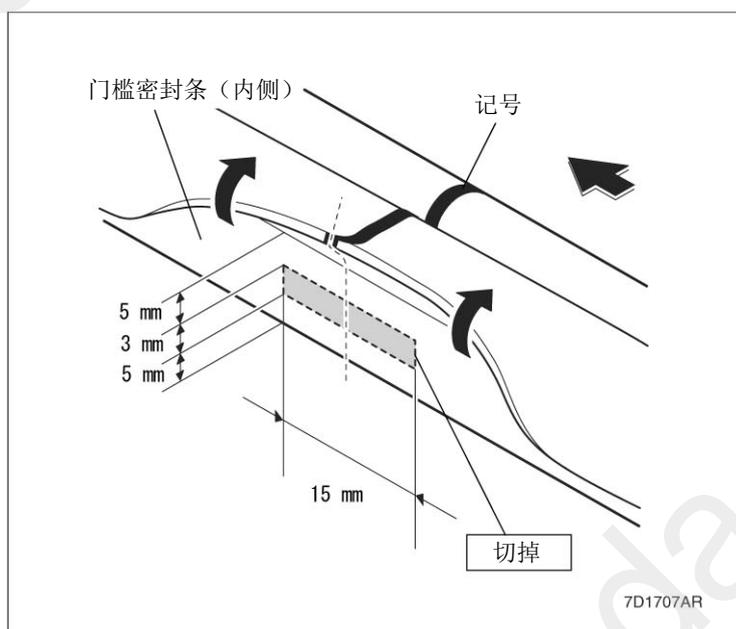


60. 掀开门槛密封条。

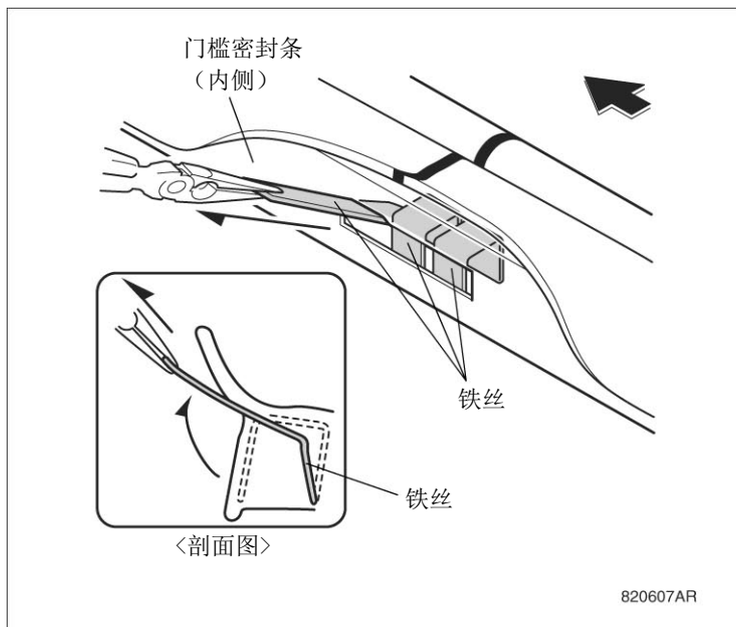
61. 对准门槛密封条上做的记号，在车辆钢板上做记号。



62. 如图所示切掉门槛密封条（内侧）。

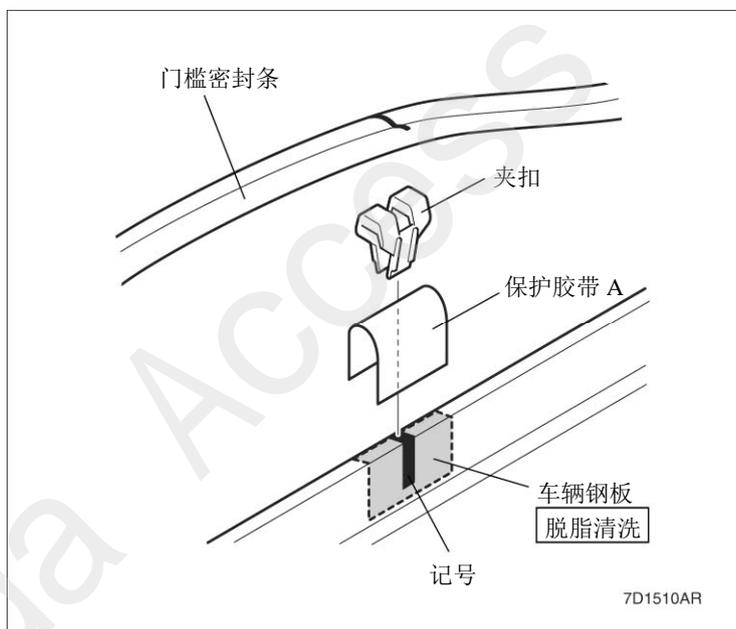


63. 从切掉的门槛密封条上拔出 3 根铁丝。



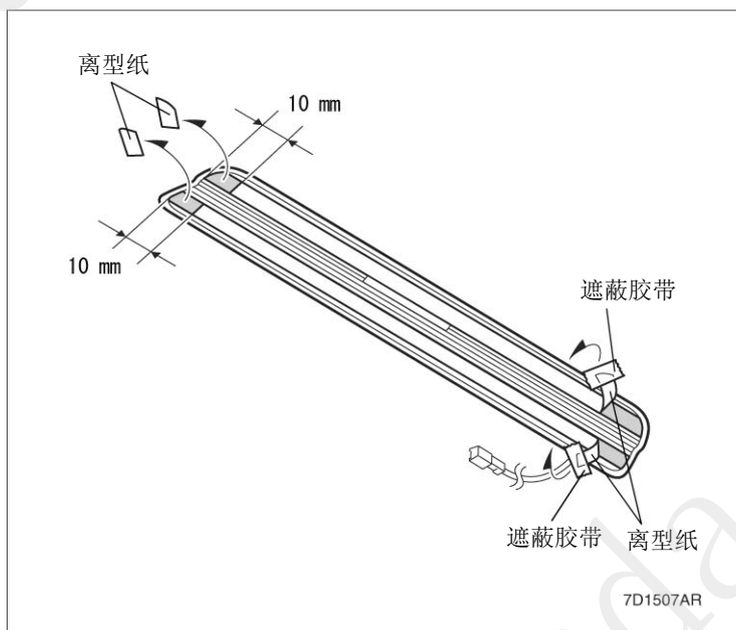
64. 在图示位置脱脂清洗。

65. 把保护胶带 A 和夹扣如图所示安装在车辆钢板上。

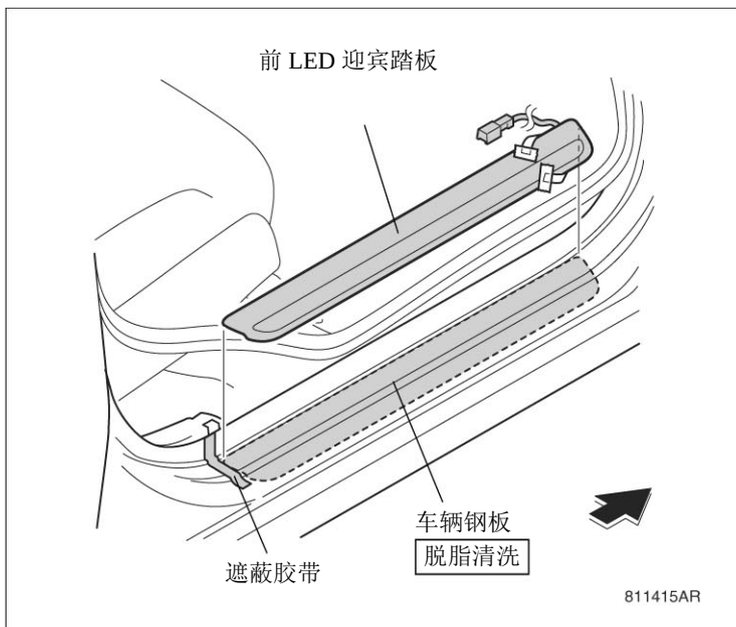


66. 用遮蔽胶带把前 LED 迎宾踏板的离型纸端部粘贴在正面上。

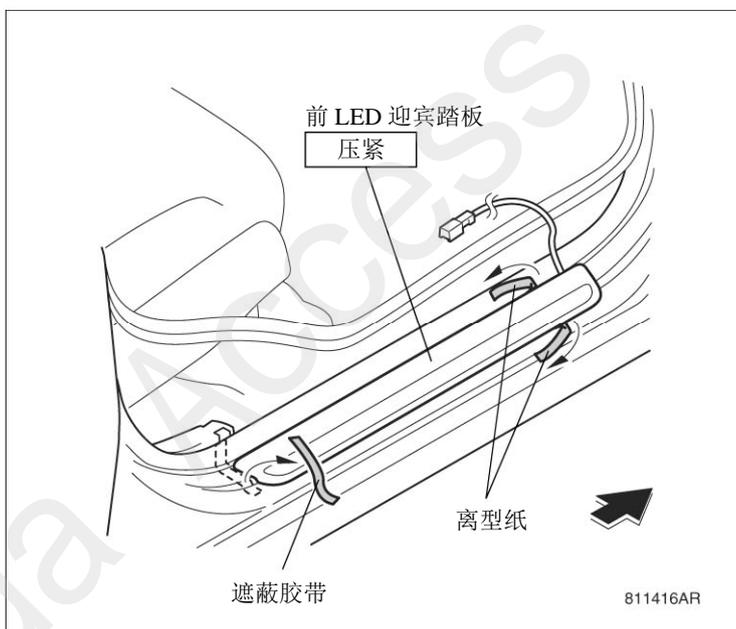
67. 把前 LED 迎宾踏板的离型纸端部切掉图示的尺寸部分。



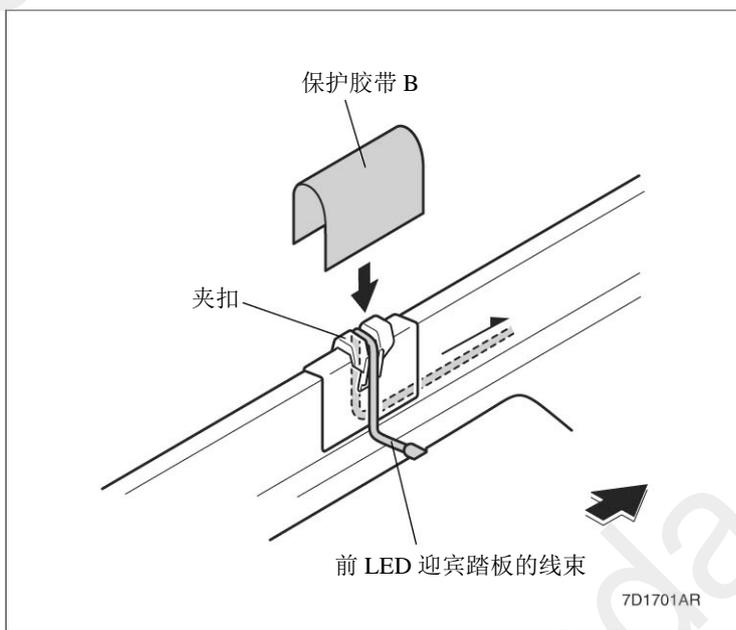
- 68. 把前 LED 迎宾踏板的粘贴位置脱脂清洗。
- 69. 对准胶带标记，把前 LED 迎宾踏板装在车辆钢板上。



- 70. 一面剥掉离型纸，一面把前 LED 迎宾踏板压紧在车辆钢板上。
- 71. 把门槛密封条装回原样。
- 72. 剥掉车辆钢板的遮蔽胶带。



- 73. 把前 LED 迎宾踏板的线束通过夹扣。
- 74. 把保护胶带 B 粘贴在夹扣上。

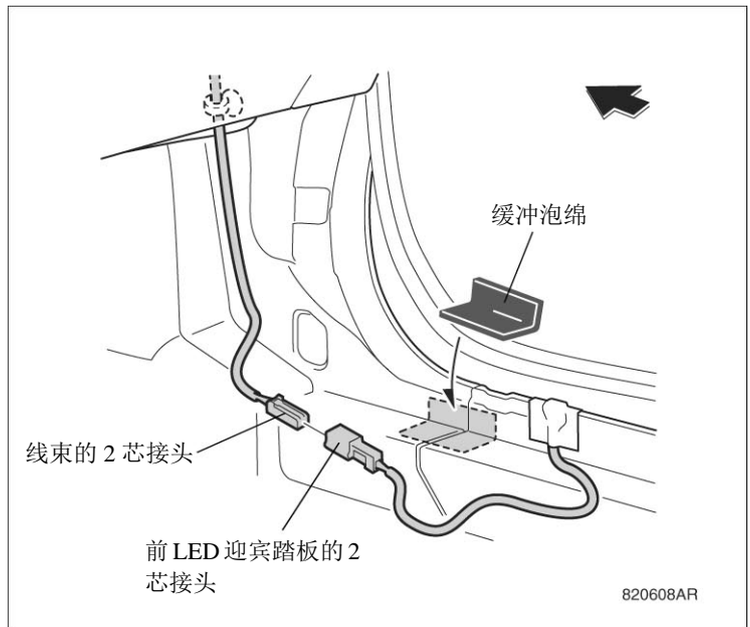


75. 把车辆钢板的台阶部周围脱脂清洗，贴1块缓冲泡绵。

建议

- 黑色的是缓冲泡绵。

76. 连接前LED迎宾踏板的2芯接头和线束的2芯接头。



77. 把一块缓冲胶带切成2份。

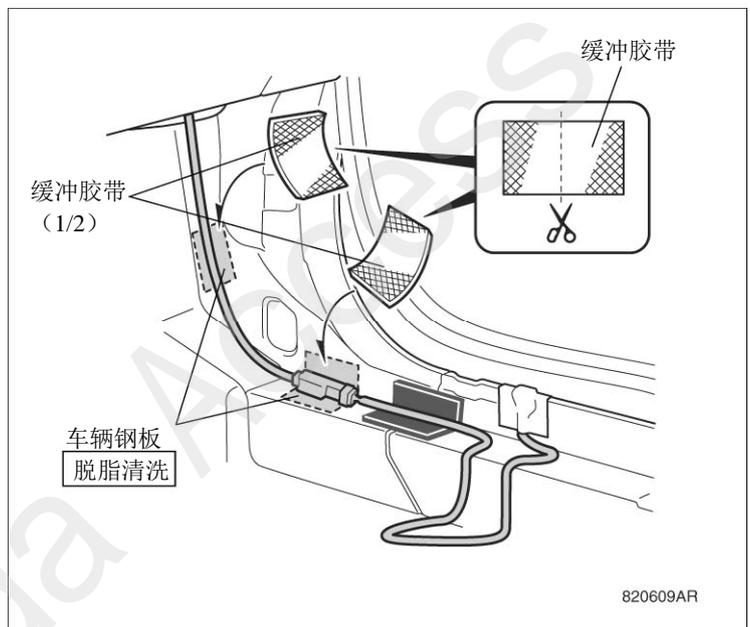
建议

- 深灰色的是缓冲胶带。

78. 把2处缓冲胶带粘贴位置脱脂清洗。

79. 用1块缓冲胶带(1/2)把接头的连接部分固定在车辆钢板上。

80. 用1块缓冲胶带(1/2)把线束固定在车辆钢板上。



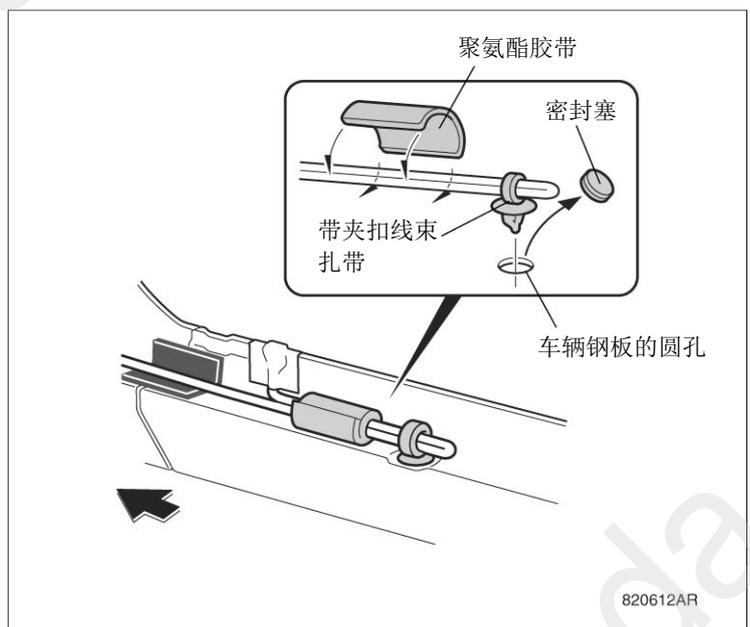
81. 把1块聚氨酯胶带缠在前LED迎宾踏板的线束上。

建议

- 浅灰色的是聚氨酯胶带。

82. 剥掉车辆钢板的密封塞。

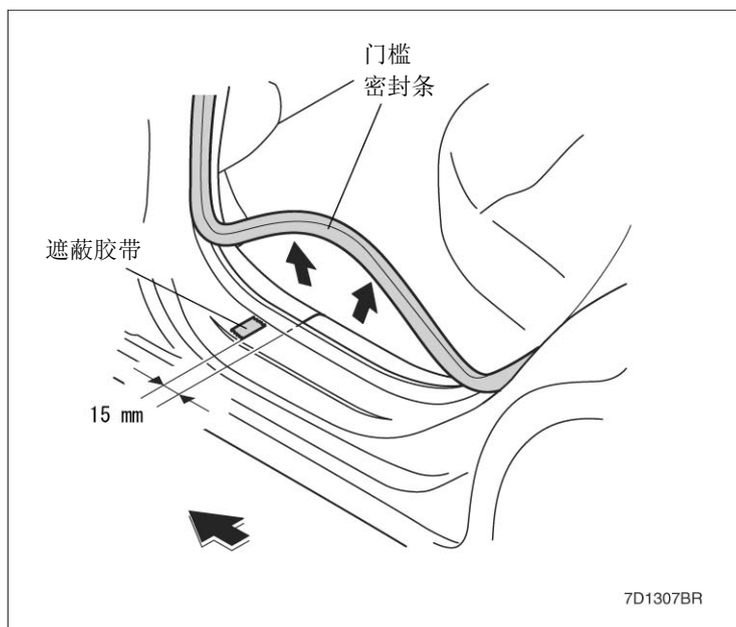
83. 用1根带夹扣线束扎带把前LED迎宾踏板的线束的多余部分固定在车辆钢板的圆孔上。



后迎宾踏板的安装

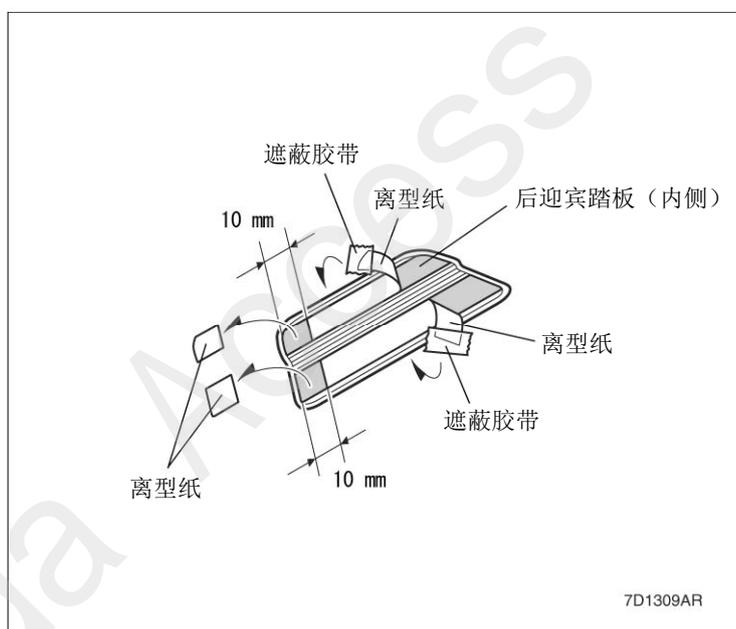
84. 掀开门槛密封条。

85. 用遮蔽胶带贴在图示尺寸位置上做记号。



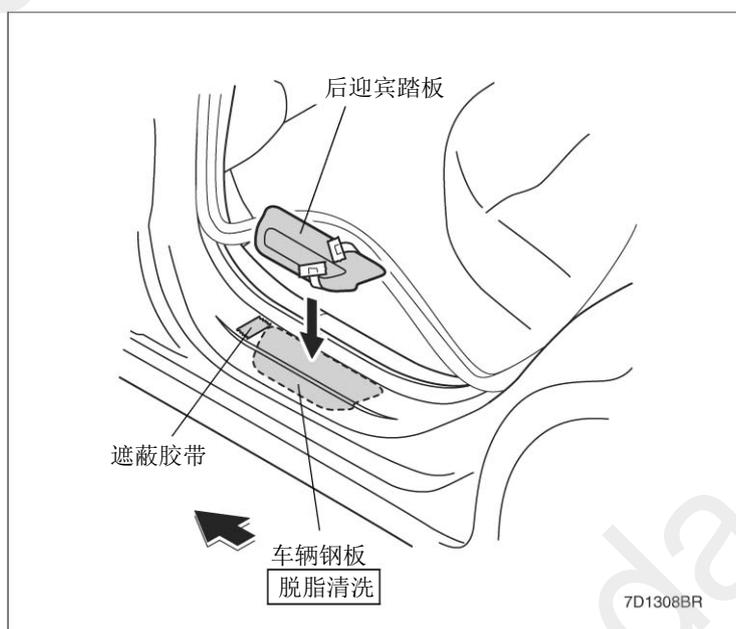
86. 用遮蔽胶带把离型纸端部粘贴在正面。

87. 把遮蔽胶带的离型纸端部切掉图示尺寸的部分。



88. 对图示位置脱脂清洗。

89. 把后迎宾踏板对准车辆钢板的遮蔽胶带上装上。



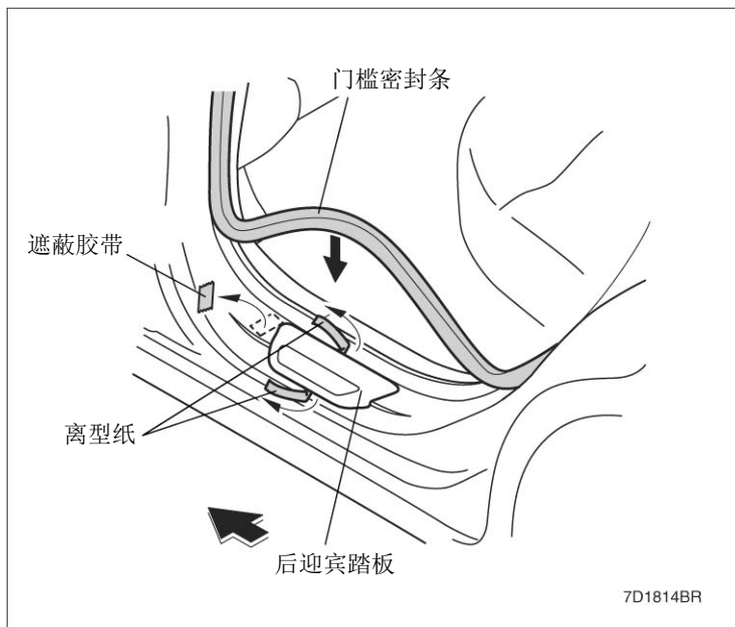
90. 一面剥掉离型纸，一面压紧后迎宾踏板。

91. 剥掉车辆钢板的遮蔽胶带。

92. 把门槛密封条装回原样。

建议

- 相反侧也同样安装。



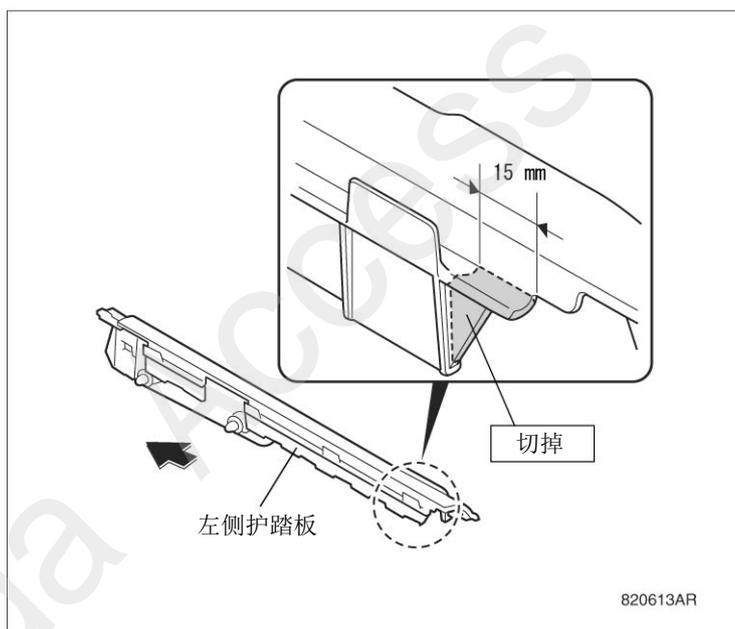
车辆配件的加工

93. 切掉左侧护踏板的图示部分。

94. 把切割面的毛刺去除干净。

建议

- 加工作业只有左侧需要。



安装后的确认

安装确认

- 确认动作前，请确认配线和安装没有异常。
- 特别要确认车辆线束及用品线束有没有被大力地压着、拉着、夹着。还要确认夹子及扎带有无脱落和忘记紧固现象。

动作确认

- 在电池上连接负极（-）电线前，请确认线束的布线方法、固定方法、接头及端子的连接有无问题。
- 打开各车门就亮灯。

复原作业

- “动作确认”完成后，请把拆下的车辆零件安装复原，要注意以下几点：
- 复原作业时，请充分注意不要夹着车辆线束及用品线束，不要损伤车辆零件。
 - 把车辆零件安装复原时，请牢固安装夹扣、爪扣等，避免松动等。
 - 连接了负极（-）电缆后，请确认电器附件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。

保险丝的位置

- 请参考安装位置图。