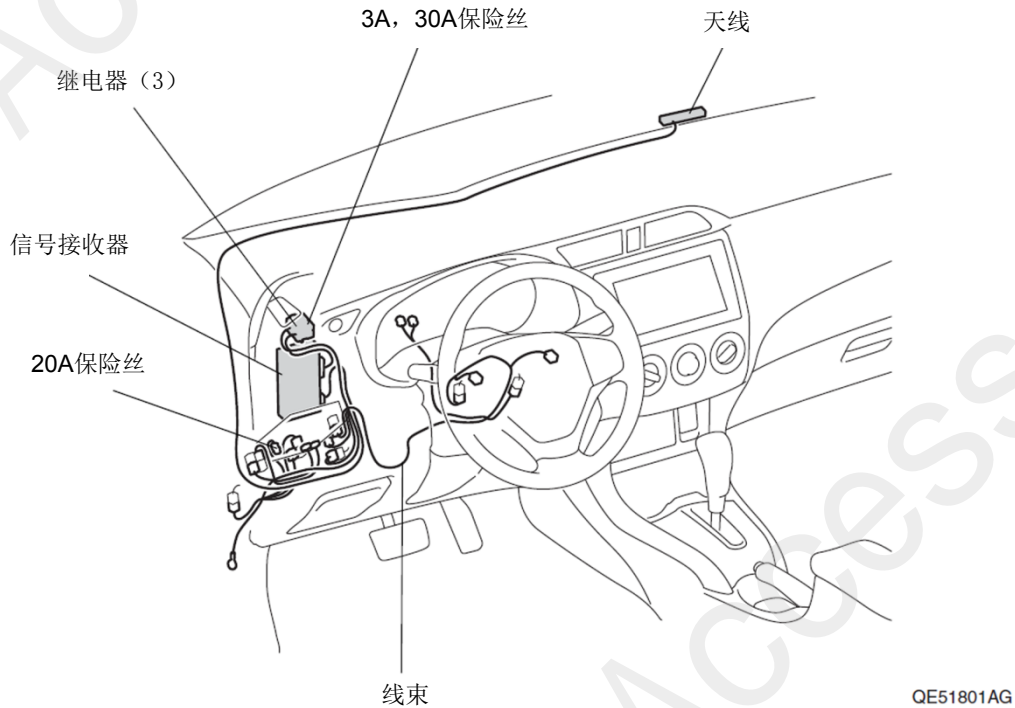


引擎遥控启动器	CRIDER
---------	---------------

安装位置图

与日间行车灯同时安装的时候，首先安装日间行车灯。



QE51801AG

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。



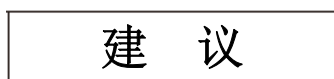
不遵从该指示，将导致死亡或者其他严重伤害



不遵从该指示，有可能导致死亡或者其他严重伤害



不遵从该指示，有可能导致受伤



防止导致故障、破损的建议



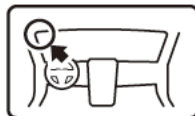
禁止事项

关于图标

- 使用下列图标来标明安装的位置和操作人员的视线角度。



车身对应位置



仪表盘对应位置

- 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



双人作业



除去毛刺



保管好零件（还给客户）



使用规定扭力上紧螺丝



使用脱脂洗洁剂清洗



带皮手套



放置于纸皮箱或毛毯上



涂抹修补漆后充分干燥

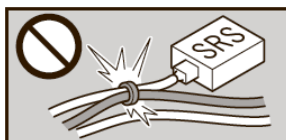


用力压紧粘贴面



垂直安装面操作

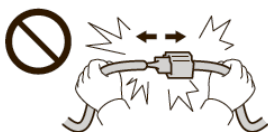
线束操作注意事项



请不要把用品线束与 SRS 线束扣夹在一起。



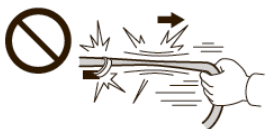
接线器、端子类的接线请用力插入，直到锁紧为止。



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。特别要注意安全方面。
- 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。

安装电装零件的注意事项

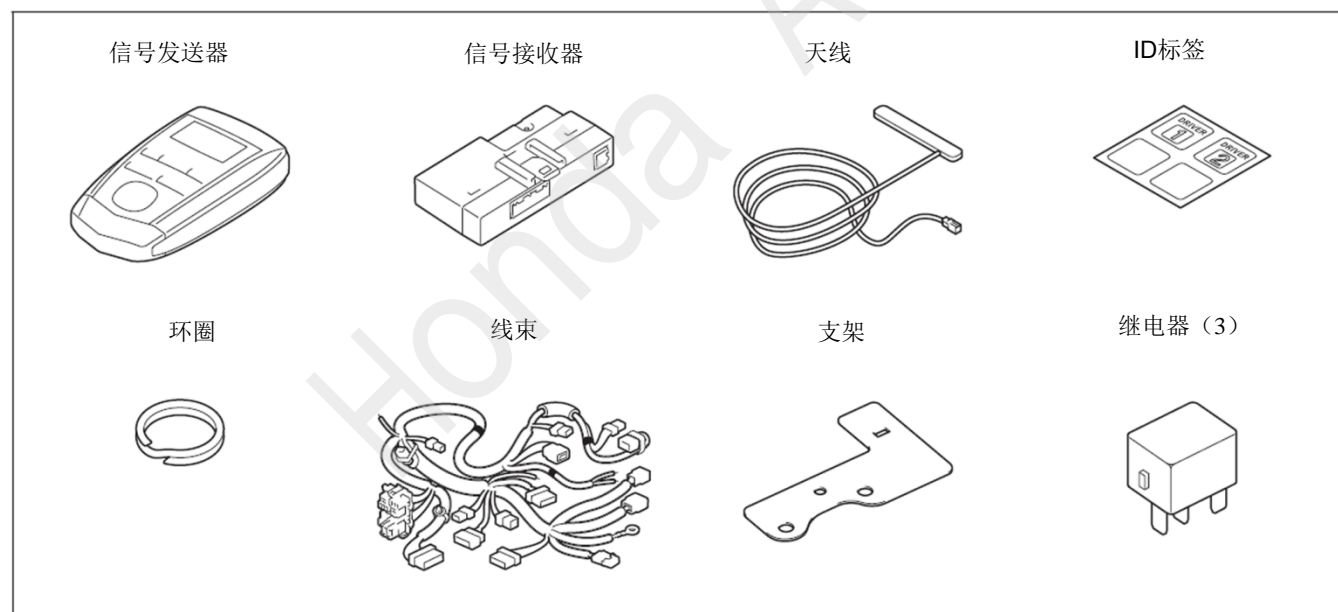
- 进行安装操作时必须请先断开车辆电池的负极端子。

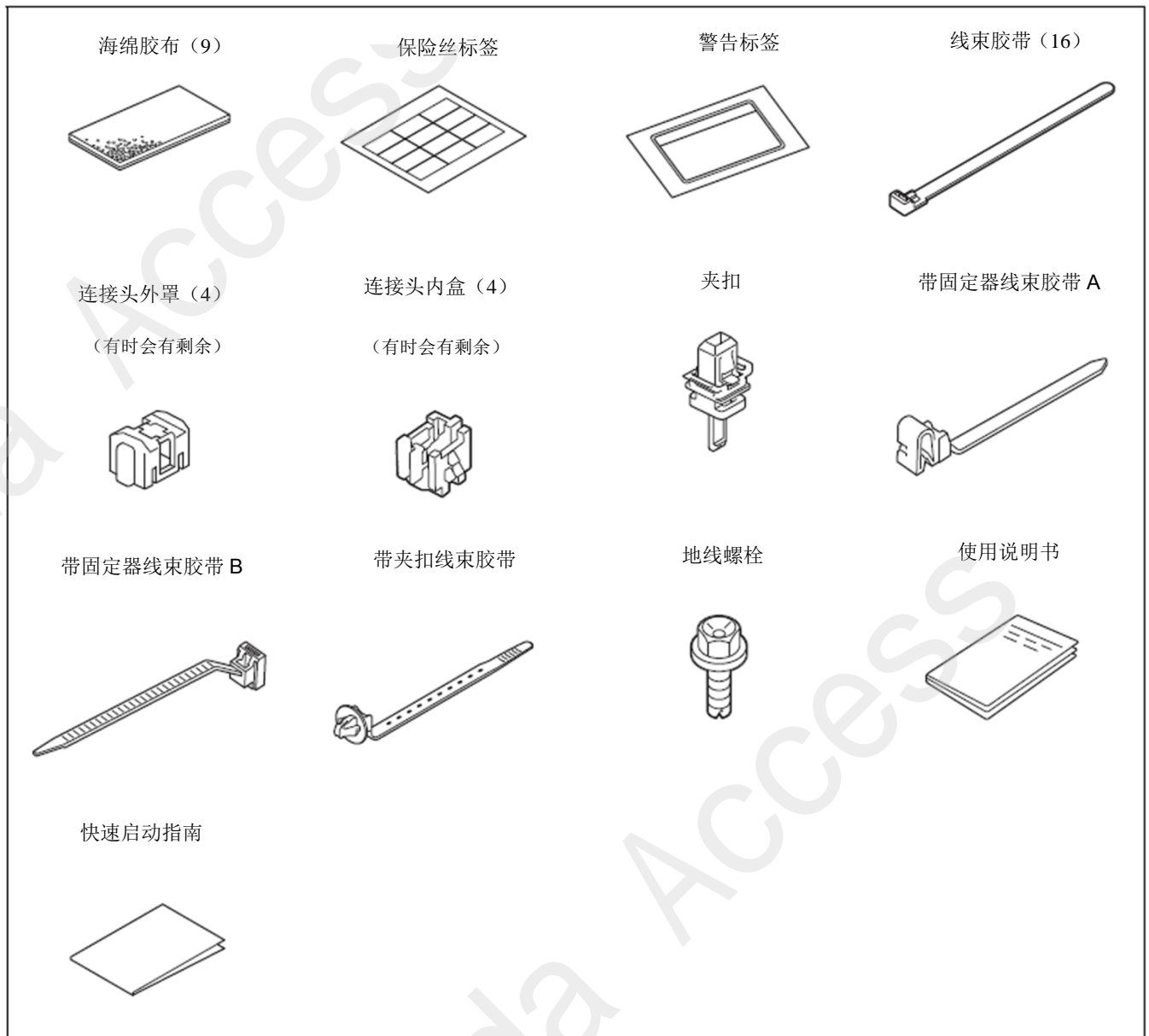
关于本用品的注意事项

- 螺栓、螺丝等必须使用本说明书的指定零件。否则，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，或者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。

组成配件

引擎遥控启动器套件





必要工具/用具

- 一字螺丝刀
- 抹布
- 卷尺
- 包封胶布
- 夹扣拔取器
- 绝缘胶布
- 扳手
- 十字螺丝刀
- 棘轮
- 剪刀
- 卡尺
- HDS
- 水性笔
- 脱脂洗洁剂
- 套筒
- 镊子
- 胶布
- 钳子
- 扭力扳手

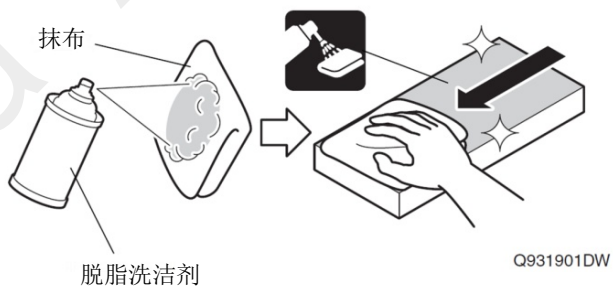
安装方法和顺序

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。

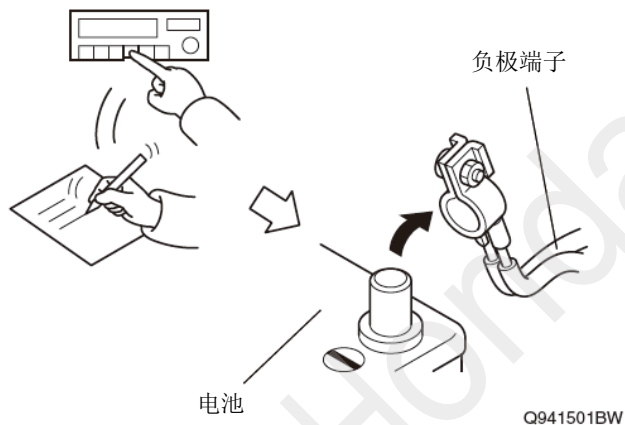
建议

- 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。



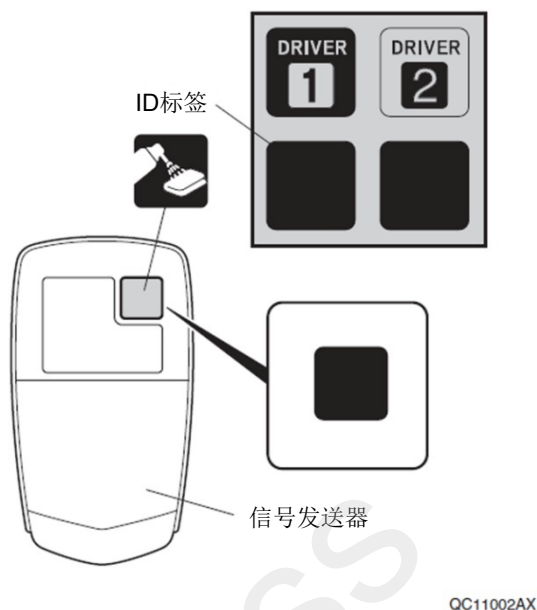
电池负极端子的拆卸

1. 记录车辆各电子单元的设置。
2. 拆开电池的负极端子。



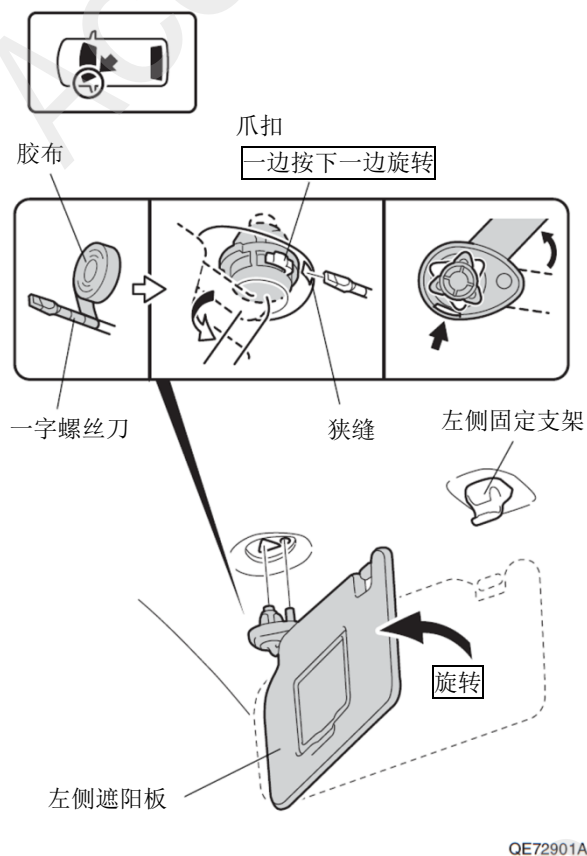
ID 标签的粘贴

3. 粘贴 ID 标签。

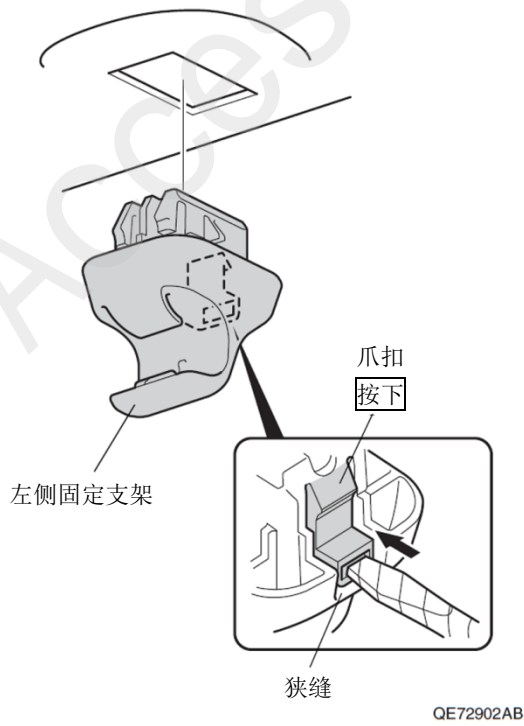


车辆零件的拆卸

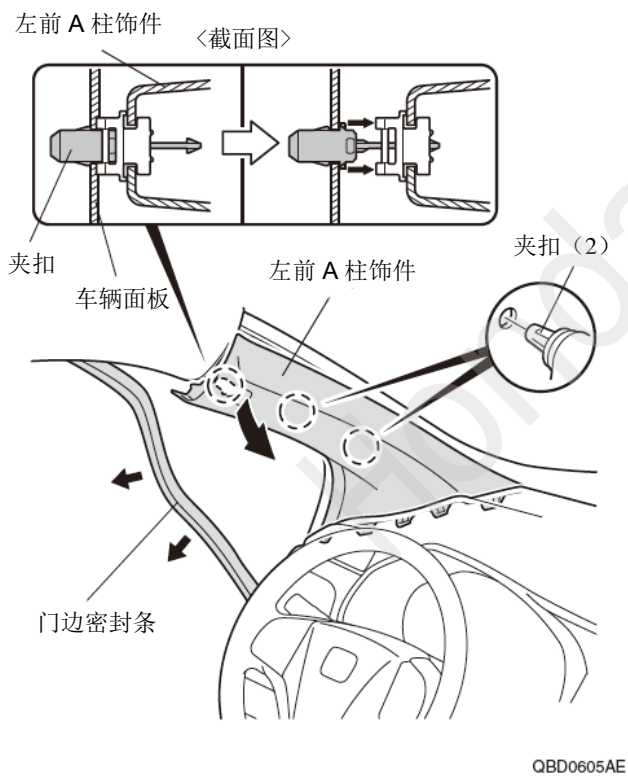
4. 拆出左侧遮阳板。



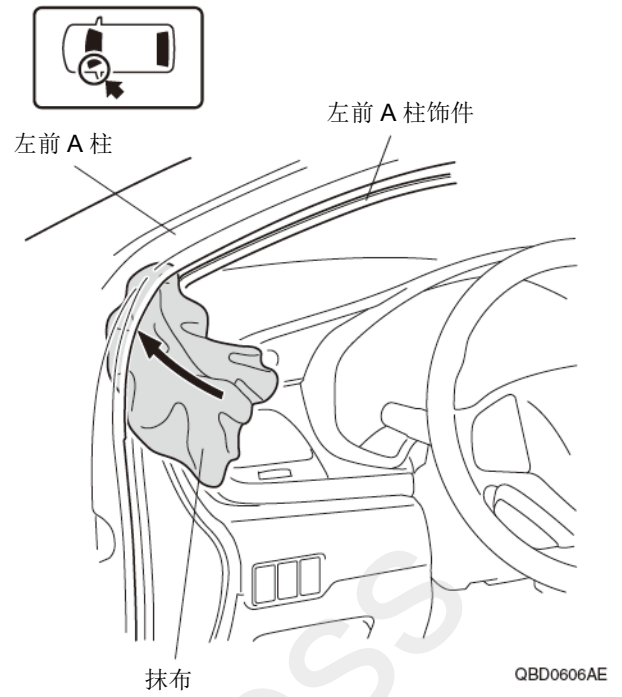
5. 拆出左侧固定支架。



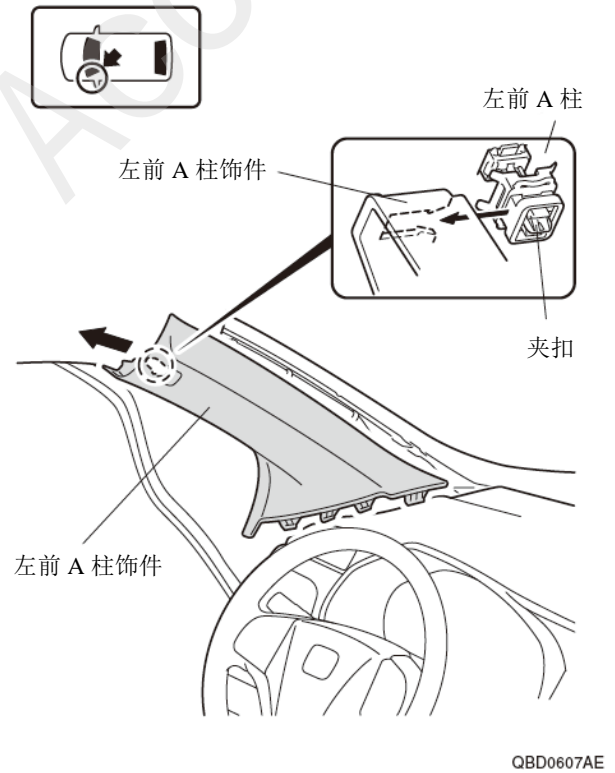
6. 拉出左前 A 柱饰件。



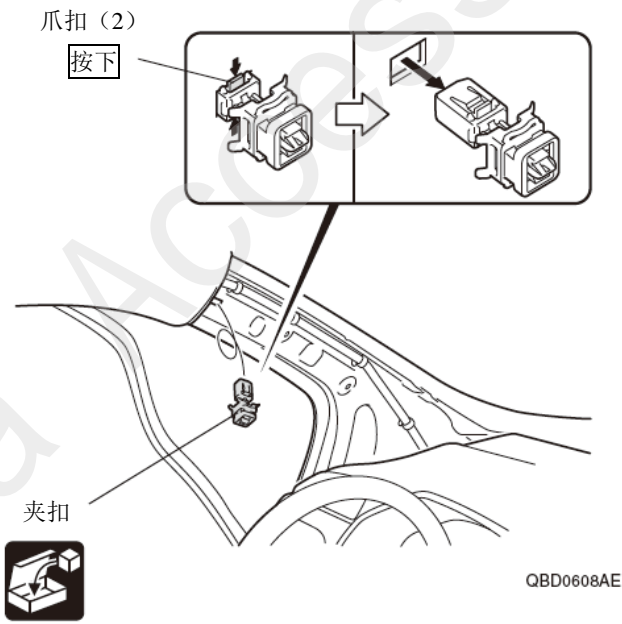
7. 放入抹布铺垫，防止夹扣掉落。



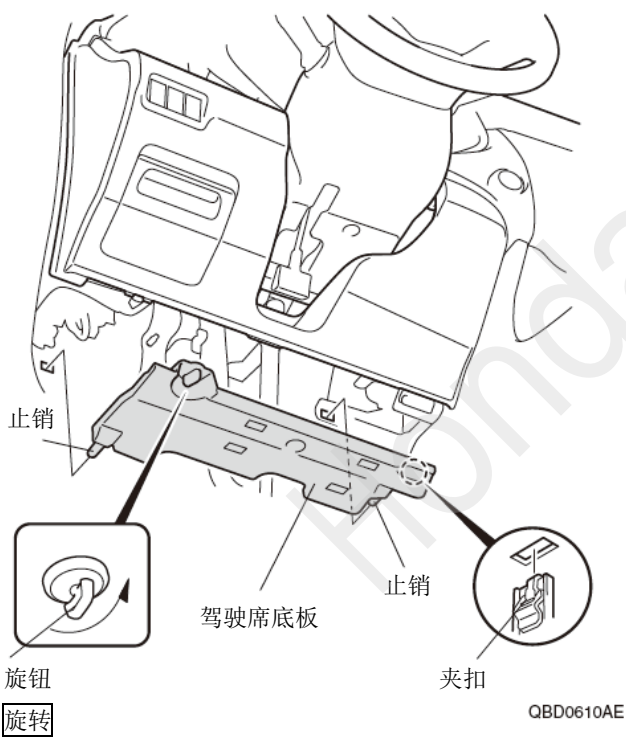
8. 拆出左前 A 柱饰件。



9. 拆出夹扣。



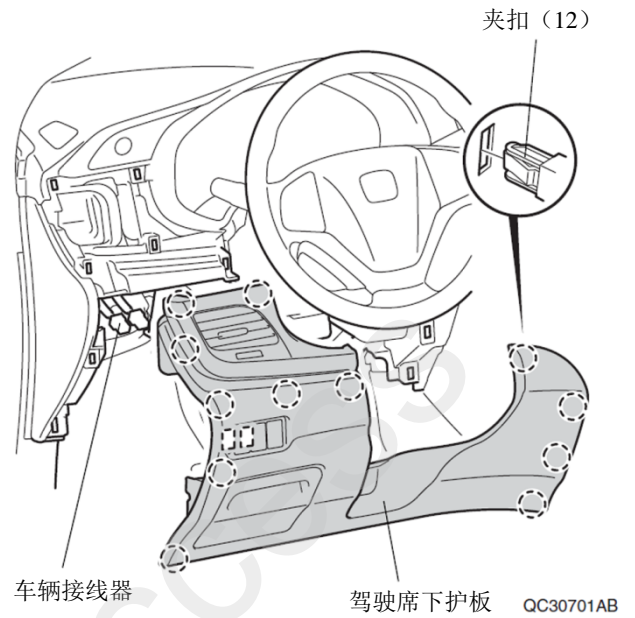
10. 拆出驾驶席底板。



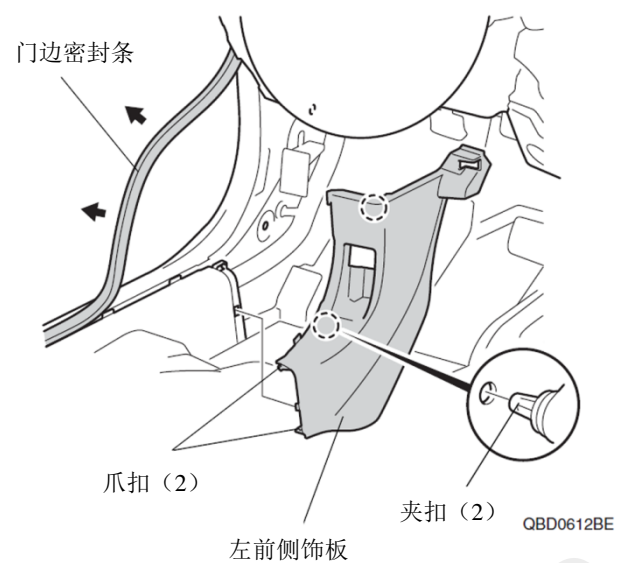
11. 拆出驾驶席下护板。

建议

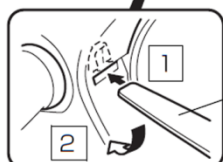
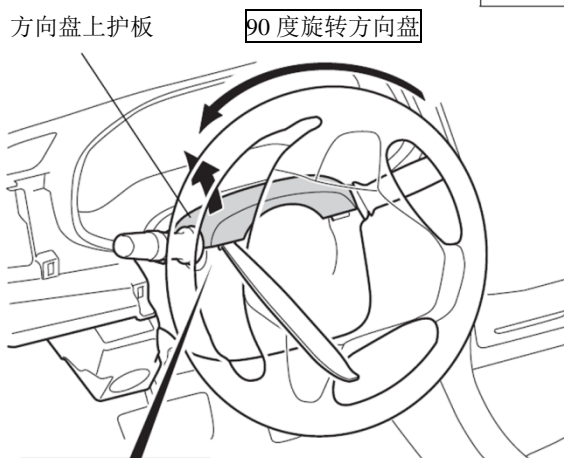
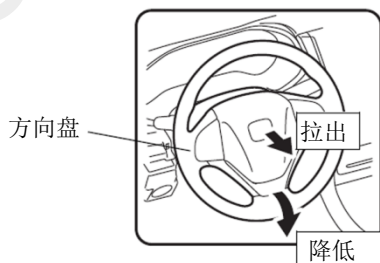
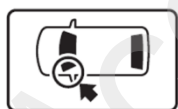
• 驾驶席下护板的下方安装了其他用品线束时，从带固定器线束胶带处拆出其他用品的线束。不要拆出固定器。



12. 拆出左前侧饰板。



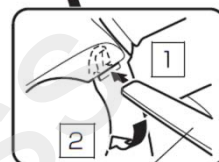
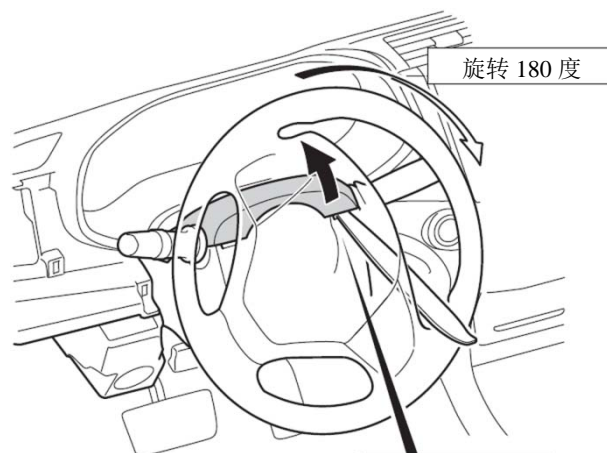
13. 连接电池的负极端子。
14. 把点火开关选至“ON”位置。
15. 90 度旋转方向盘。
16. 拆出锁扣。



夹扣拔取器

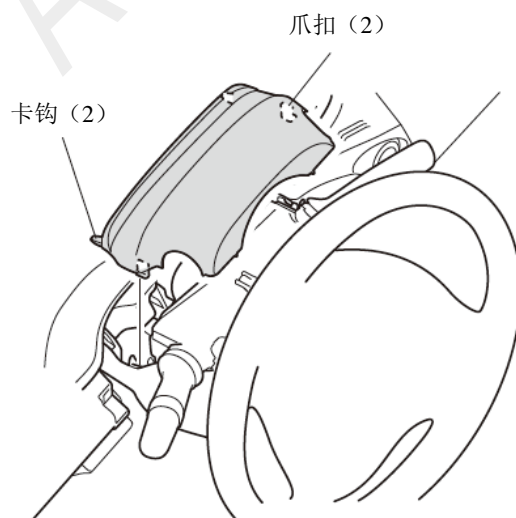
QBD0613BE

17. 180 度旋转方向盘。
18. 拆出锁扣。



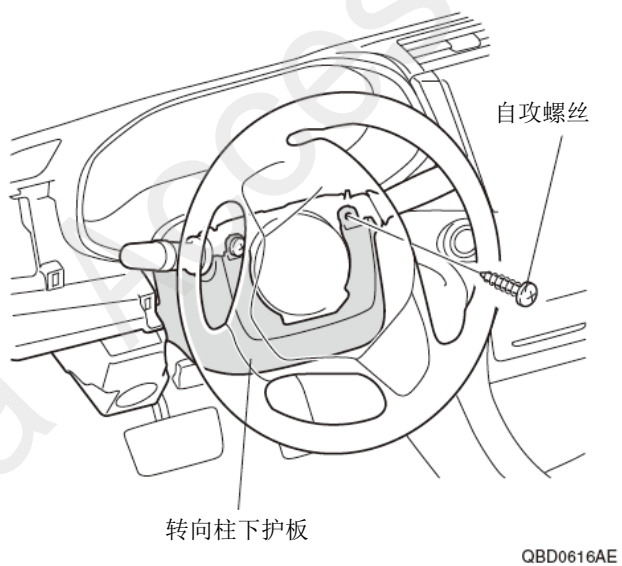
夹扣拔取器 QBD0614BE

19. 拆出转向柱下护板。



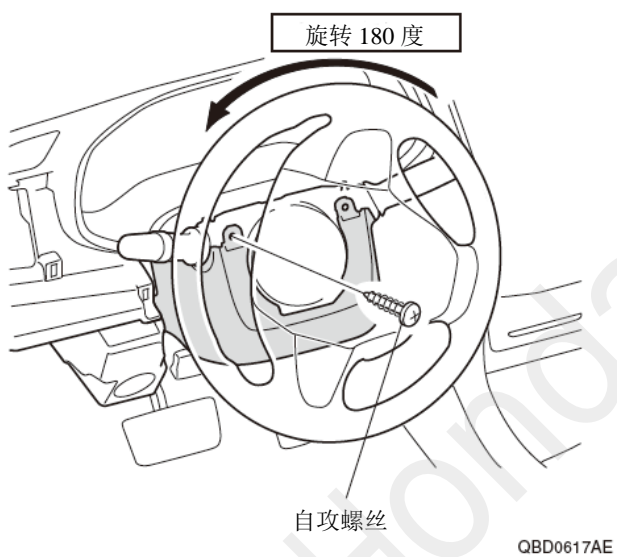
QBD0615AE

20. 拆出自攻螺丝。



21. 180 度旋转方向盘。

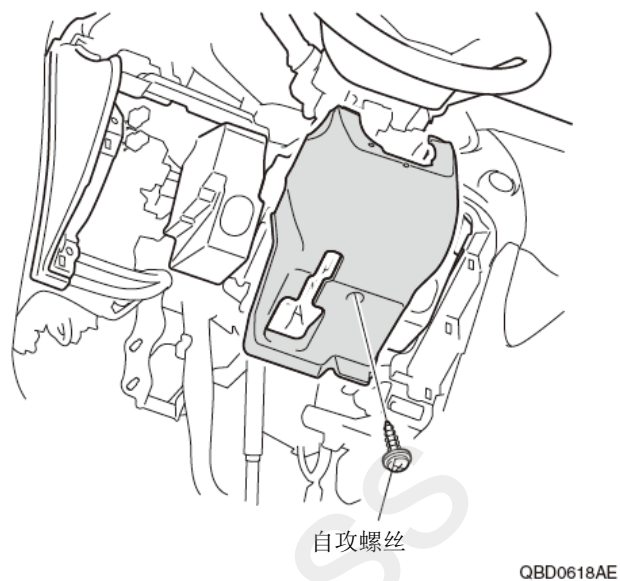
22. 拆出自攻螺丝。



23. 拆出转向柱下护板。

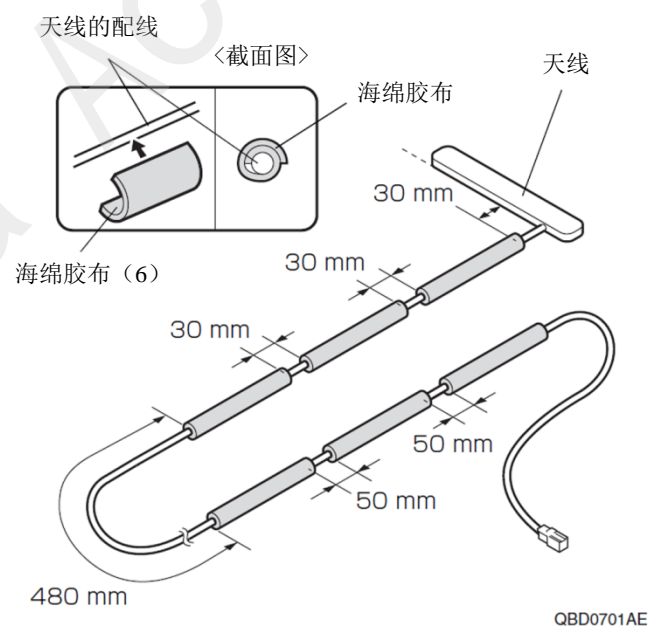
24. 把点火开关旋转至“OFF”位置。

25. 拆开电池的负极端子。

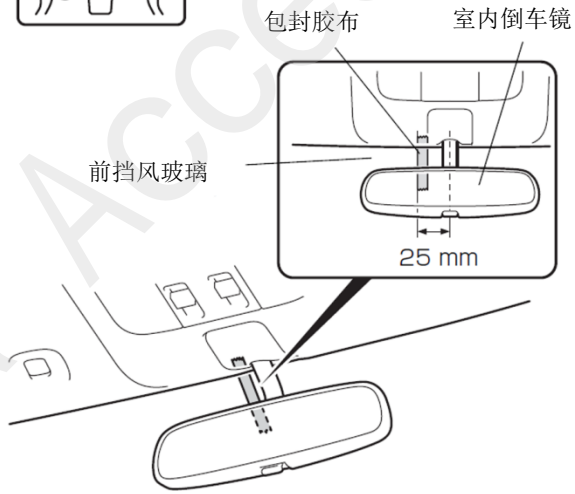


天线的安装

26. 用海绵胶布包裹天线的配线。

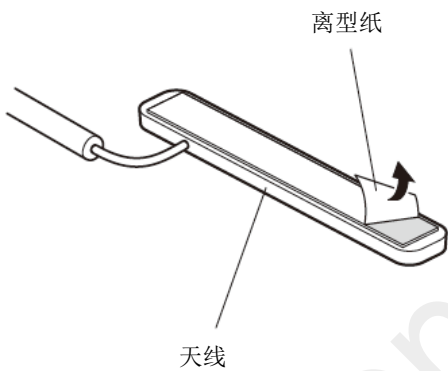


27. 粘贴包封胶布。



QBD0702AE

28. 揭起离型纸。

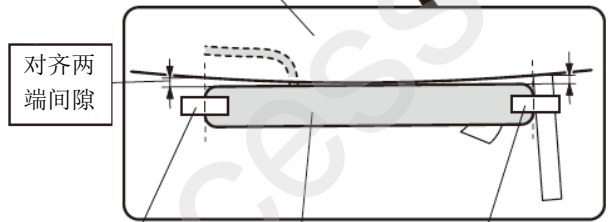
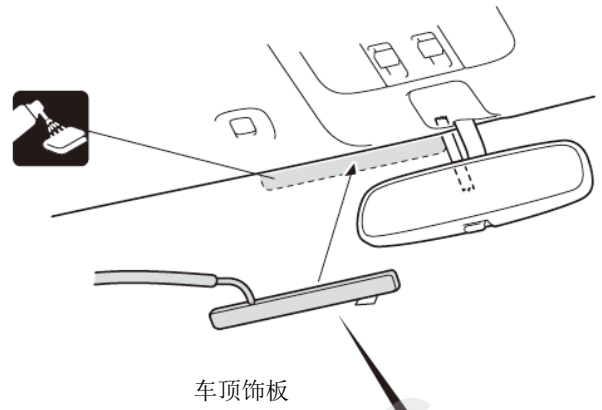


QBD0703AE

29. 粘贴天线。

建议

- 粘贴时注意调整天线两端与车顶饰板之间的间隙相同。

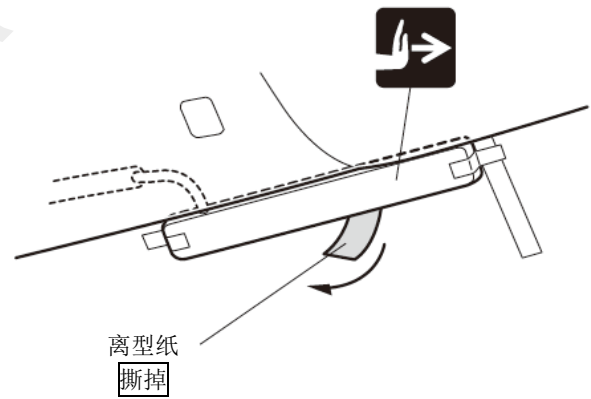


包封胶布 天线 包封胶布

QBD0704AE

30. 撕掉离型纸。

31. 撕掉包封胶布。



QBD0705AE

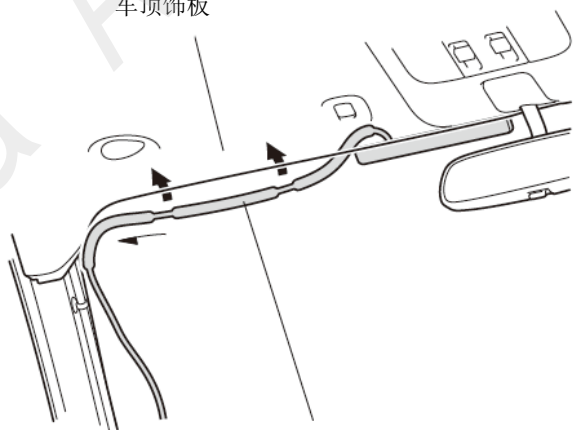
32. 整理铺放好天线的配线。

建议

- 操作时注意不要车顶饰板留下折痕。



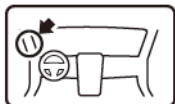
车顶饰板



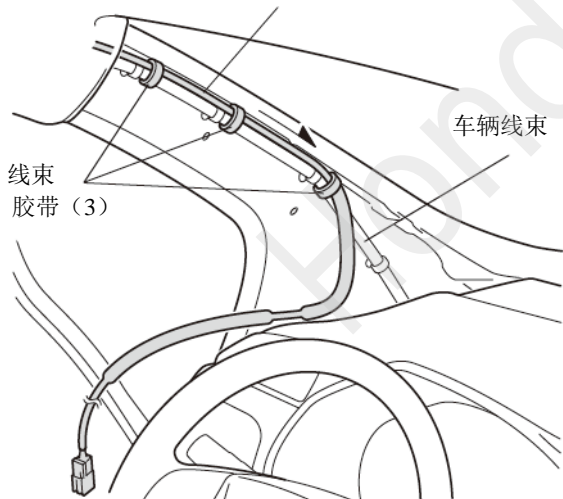
天线的配线
塞入整理好

QBD0706AE

33. 固定天线的配线。



天线的配线

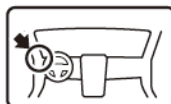


线束
胶带 (3)

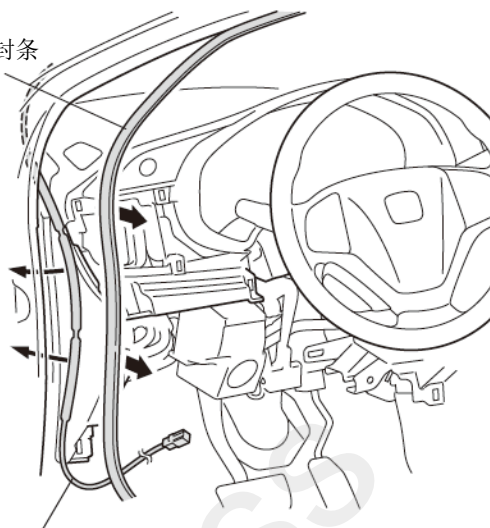
车辆线束

QBD0707AE

34. 整理铺放天线的配线。



门边密封条



天线的配线

QBD1106AE

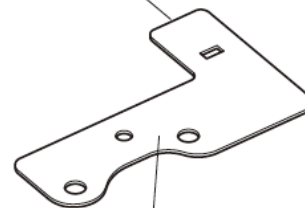
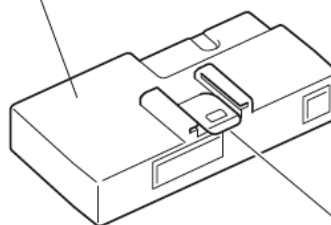
信号接收器的安装

35. 安装支架。

建议

- 安装时注意支架的安装方向。

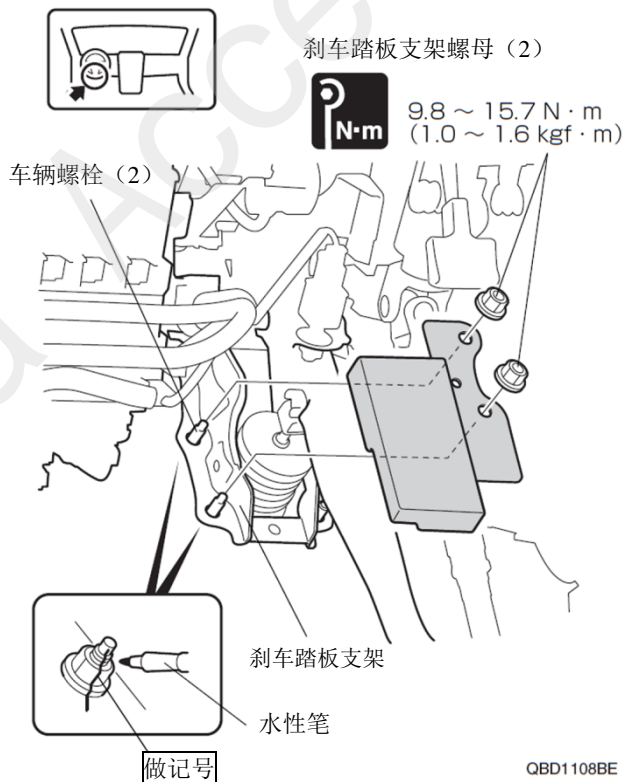
信号接收器



支架

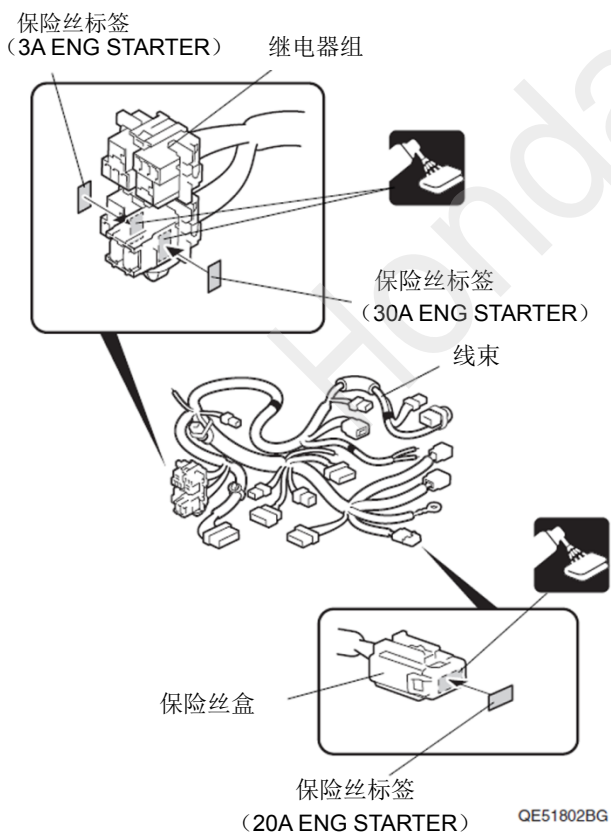
QBD1107AE

36. 拆出刹车踏板支架的螺母。
37. 固定支架。
38. 在刹车踏板支架螺母的安装位置做记号。

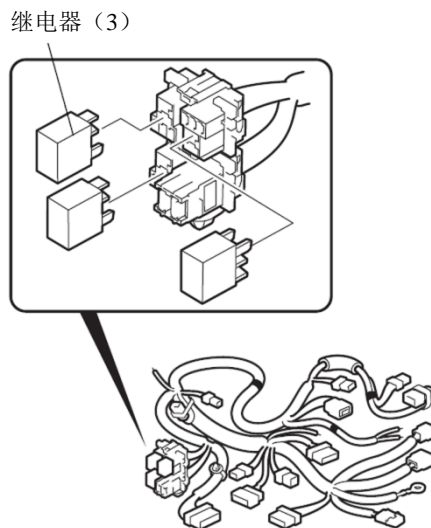


线束的拉线

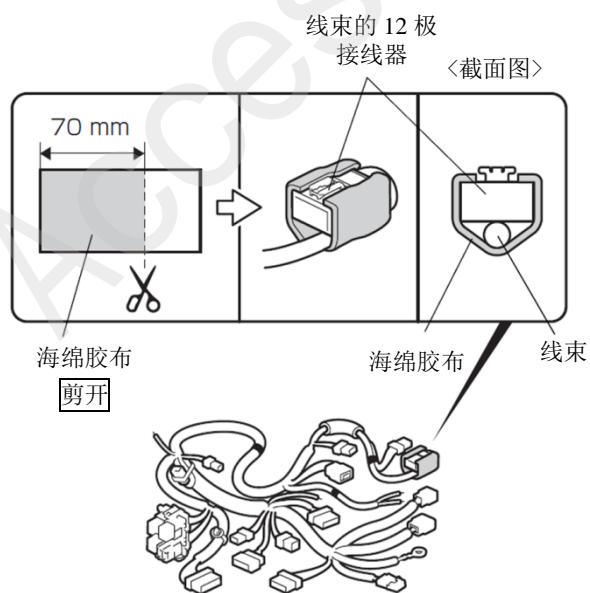
39. 粘贴保险丝标签。



40. 连接继电器。



41. 包裹海绵胶布。



•用品 日间行车灯

未配备车型

顺序 42

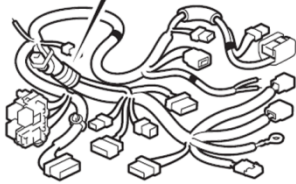
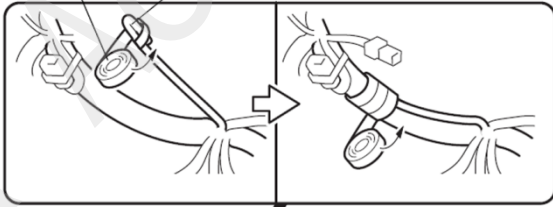
配备车型

转顺序 43

<未配备日间行车灯的车型>

42. 固定线束的导线。

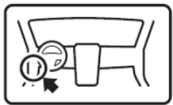
绝缘胶布 线束的红色导线



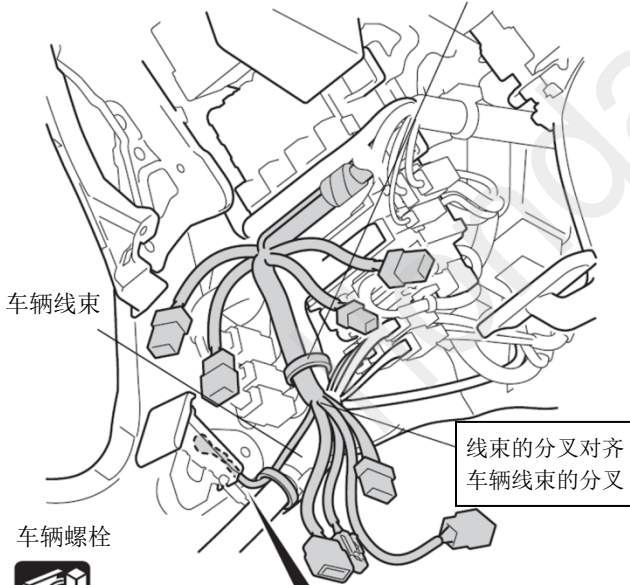
QE51805CG

43. 固定线束的地线端子。

44. 固定线束。

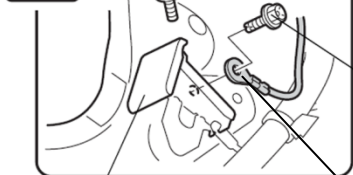


线束胶带 (2)



车辆线束

线束的分叉对齐
车辆线束的分叉



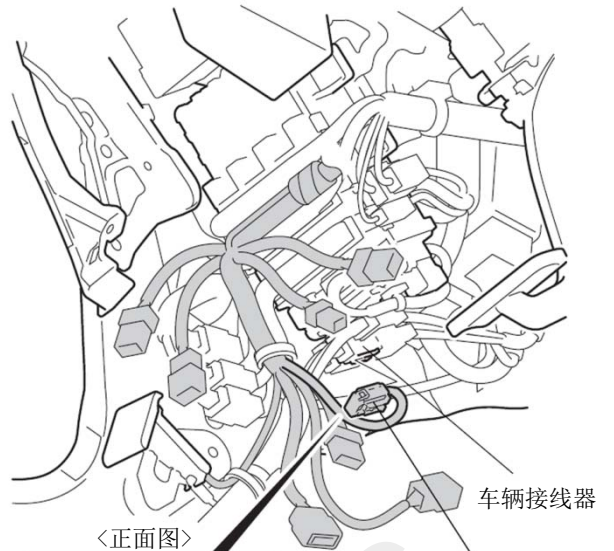
地线螺栓

引擎舱盖开关

线束的地线端子

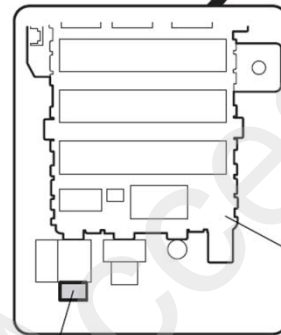
QE51806AG

45. 固定线束的保险丝盒。



车辆接线器

<正面图>



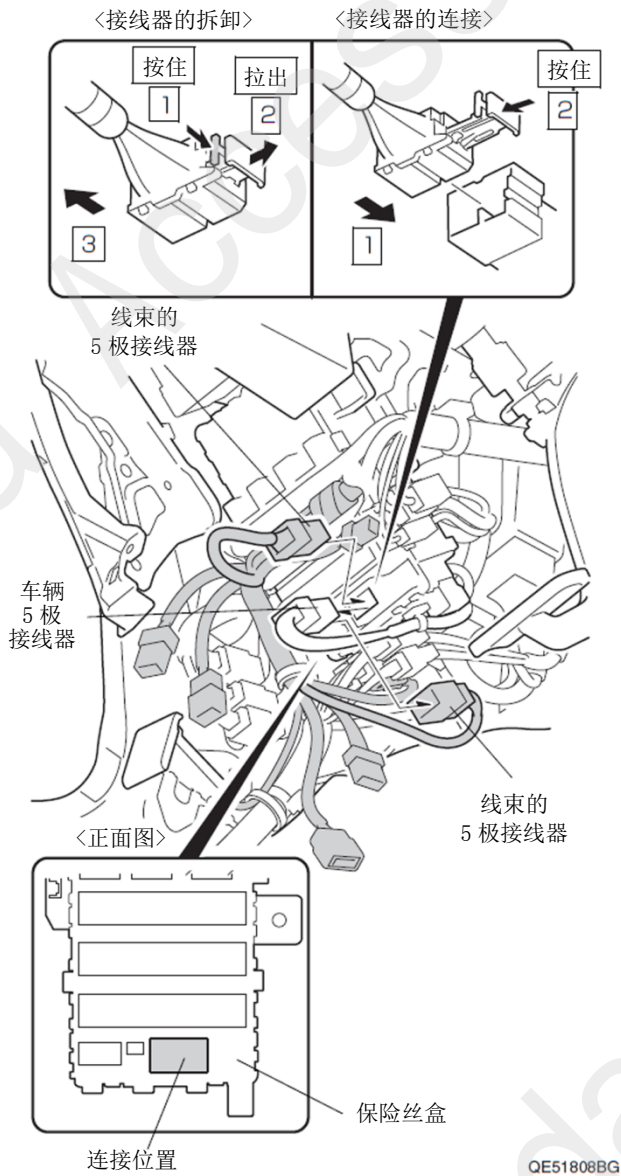
线束的
保险丝盒

保险丝盒

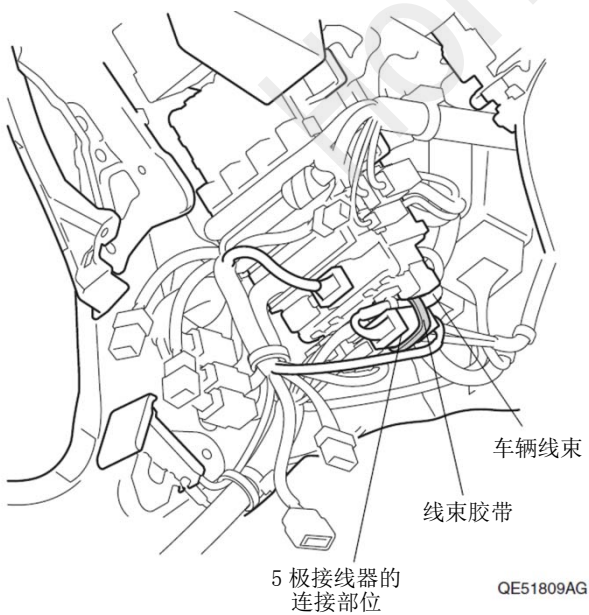
固定位置

QE51807BG

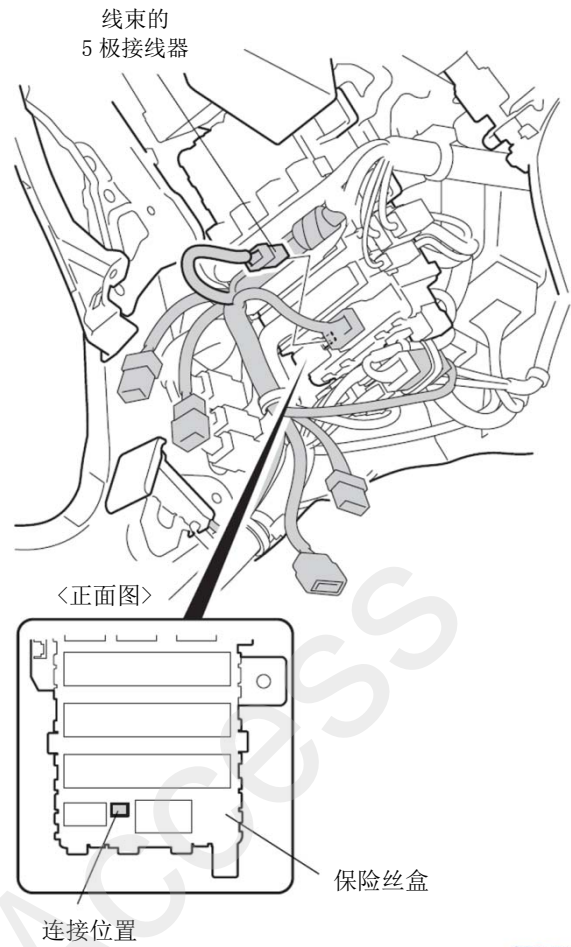
46. 插入连接线束的接线器。



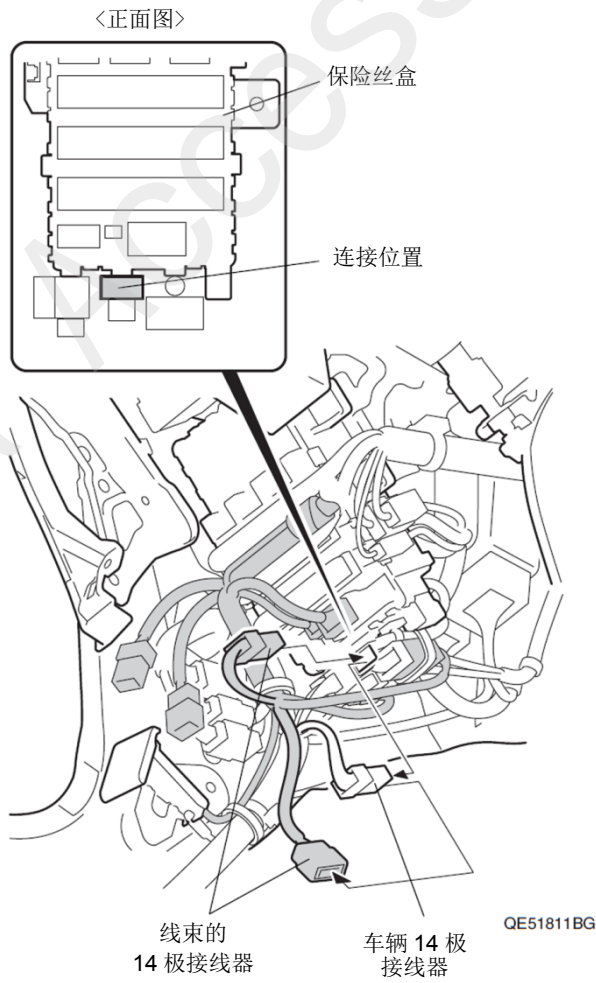
47. 固定接线器的连接部位。



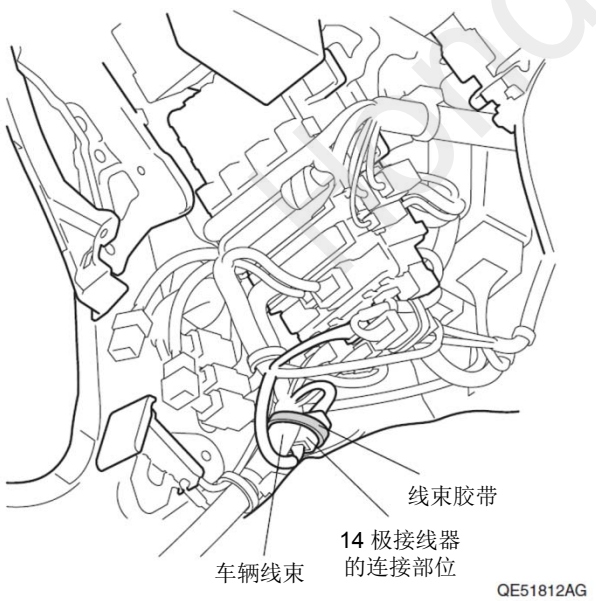
48. 连接线束的接线器。



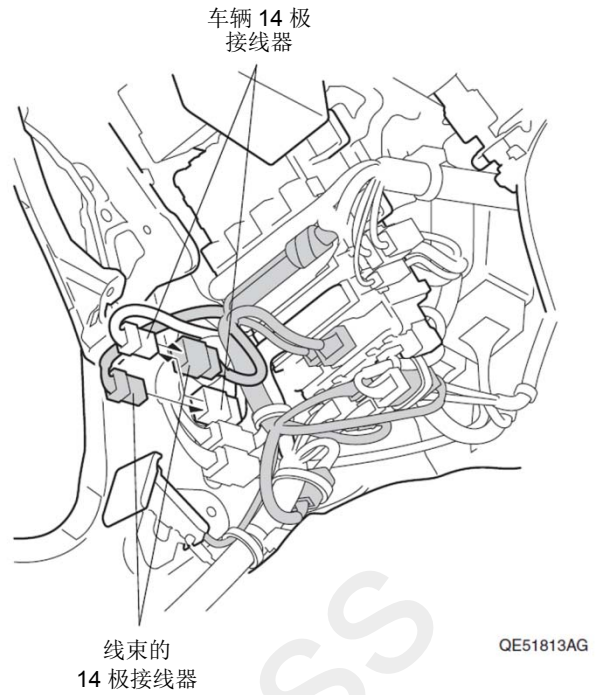
49. 连接线束的接线器。



50. 固定接线器的连接部位。

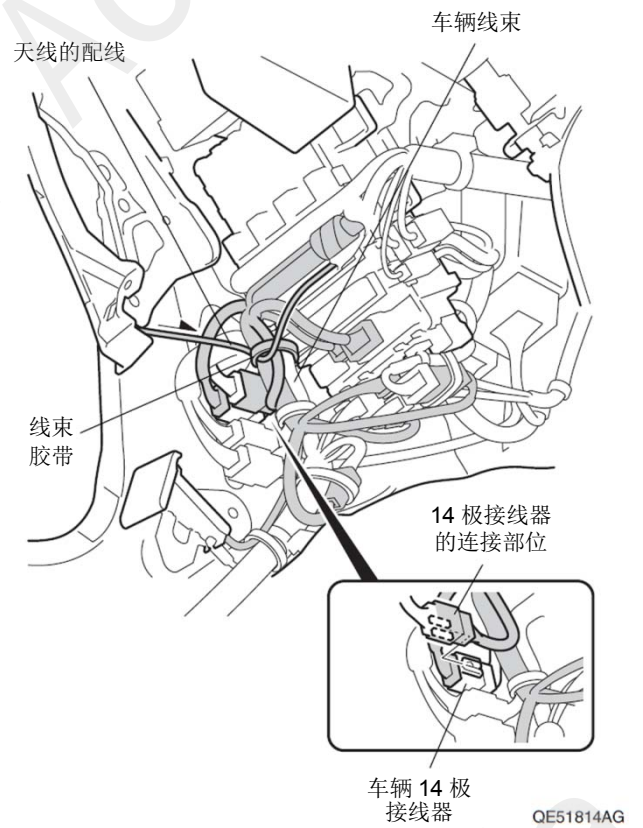


51. 连接线束的接线器。



52. 固定接线器的连接位置。

53. 固定线束和天线的配线。



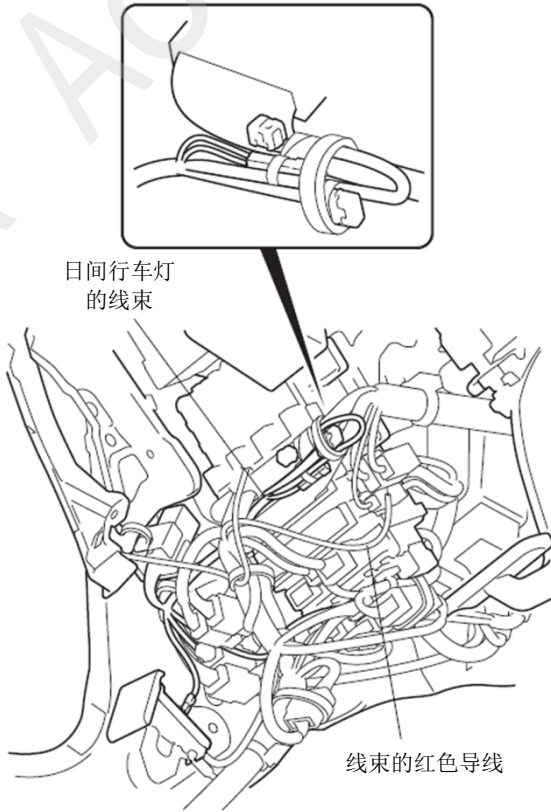
• 日间行车灯

配备车型
未配备车型

顺序 54-57
转顺序 58

<配备日间行车灯的车辆>

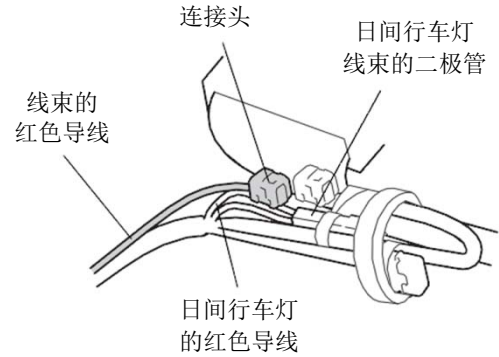
54. 确认日间行车灯的线束。



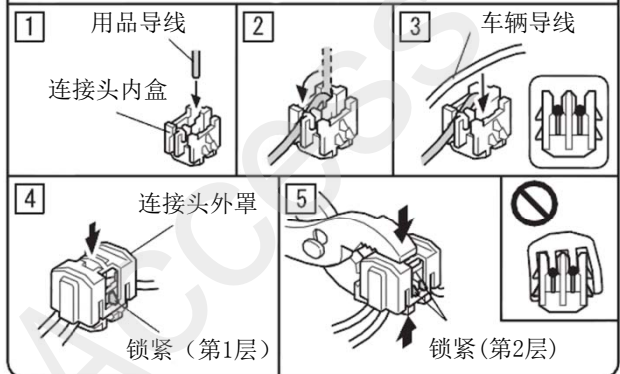
55. 连接线束的导线。

建议

• 注意不要弄错导线的接线位置。

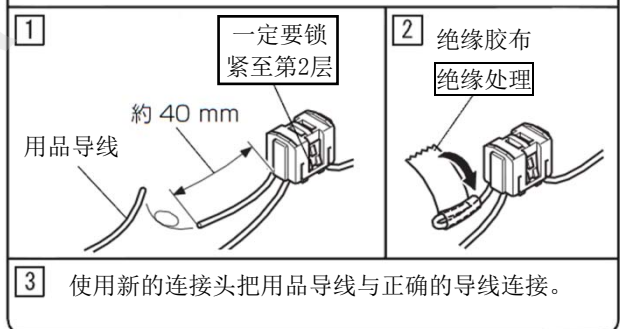


连接头的安装方法



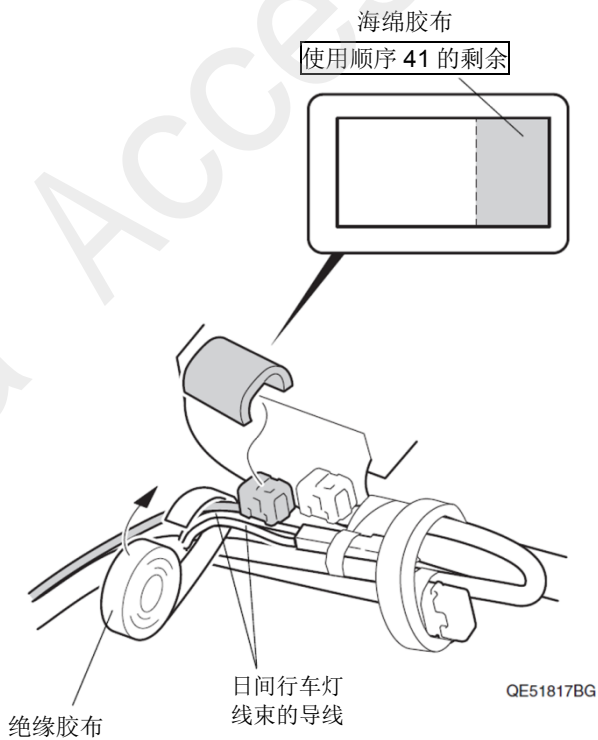
连接错误时的处置方法

不要把已经安装好的连接头拆开。

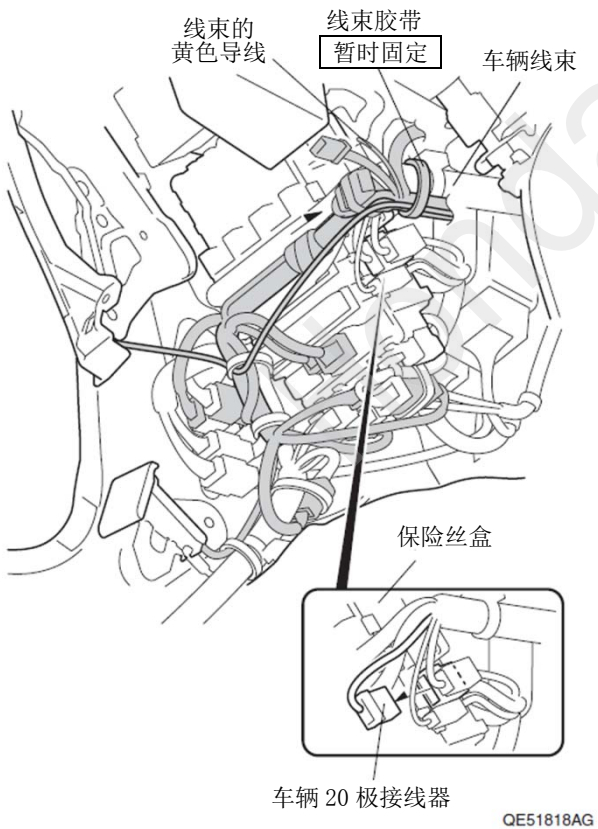


QE51816AG

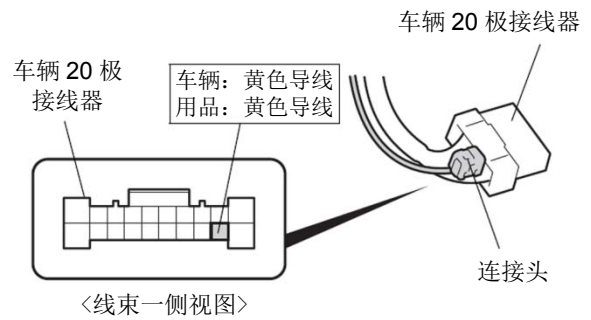
- 56. 包裹海绵胶布。
- 57. 固定线束的导线。



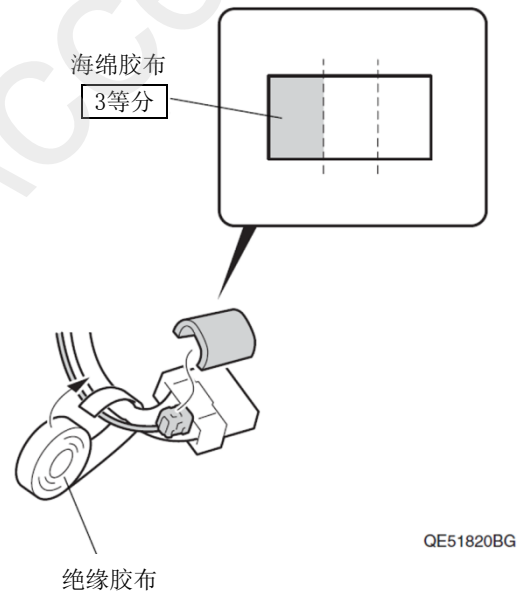
- 58. 暂时固定线束和天线的配线。
- 59. 拆开车辆接线器的连接。



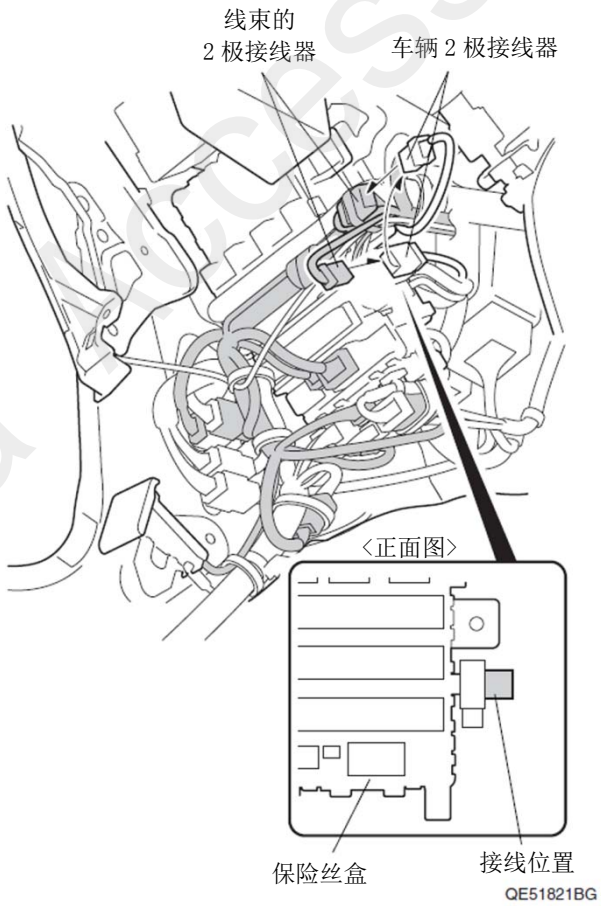
- 60. 连接线束的导线。
(连接头的安装方法请参照顺序 57)



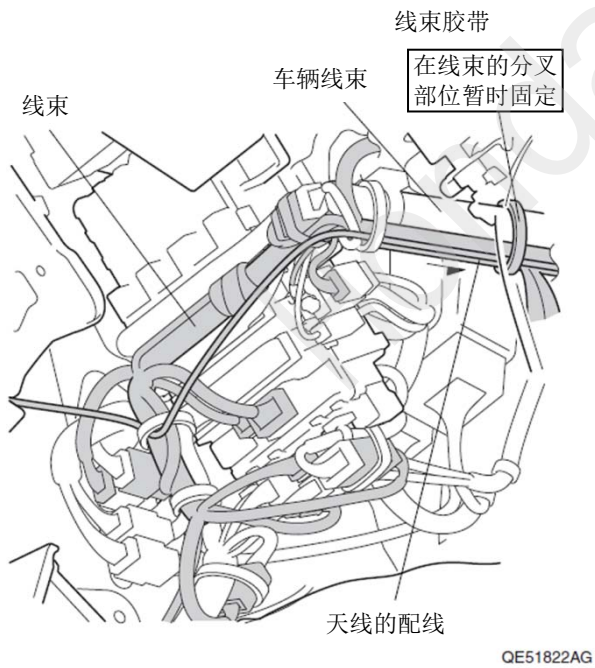
- 61. 包裹海绵胶布。
- 62. 固定线束的导线。
- 63. 把车辆接线器按原样接好。



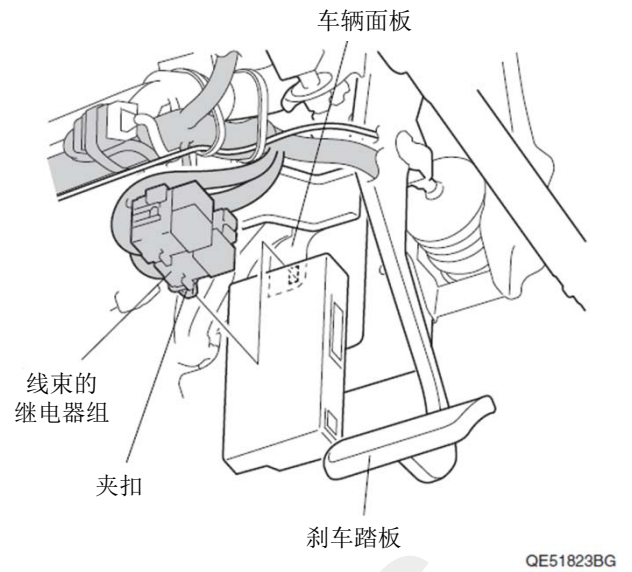
64. 连接线束的接线器。



65. 暂时固定线束和天线的配线

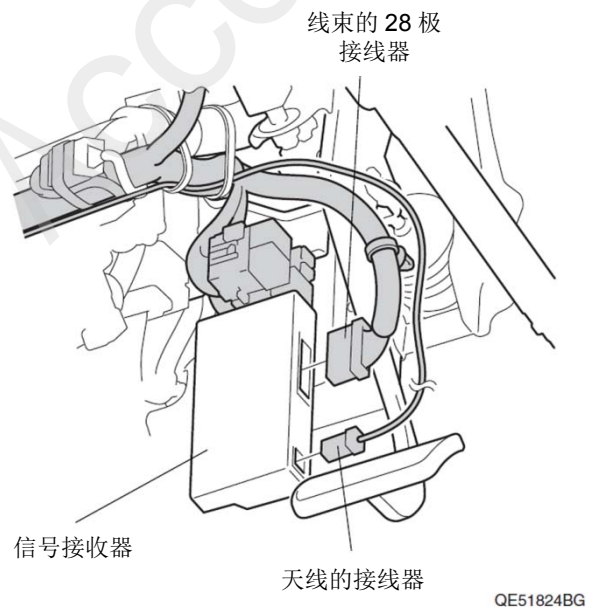


66. 固定线束的继电器组。

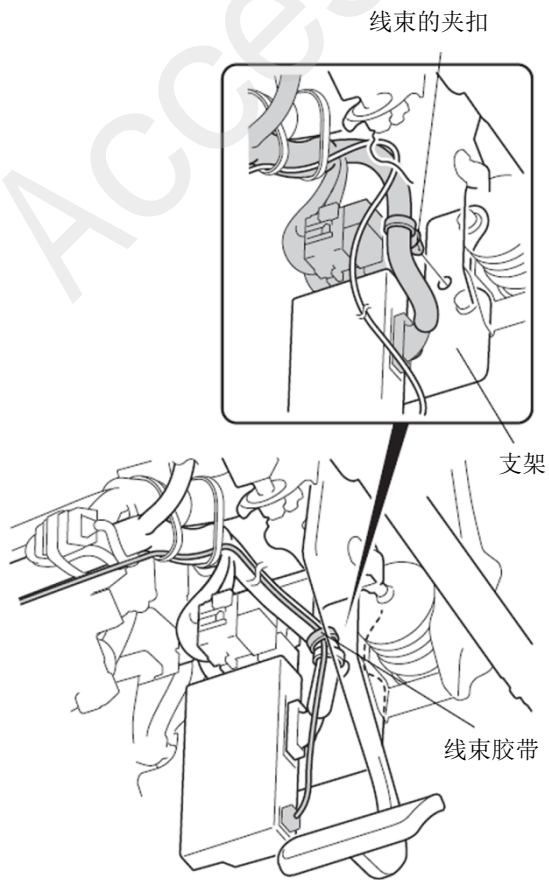


67. 连接线束接线器的接线。

68. 连接天线接线器的接线。



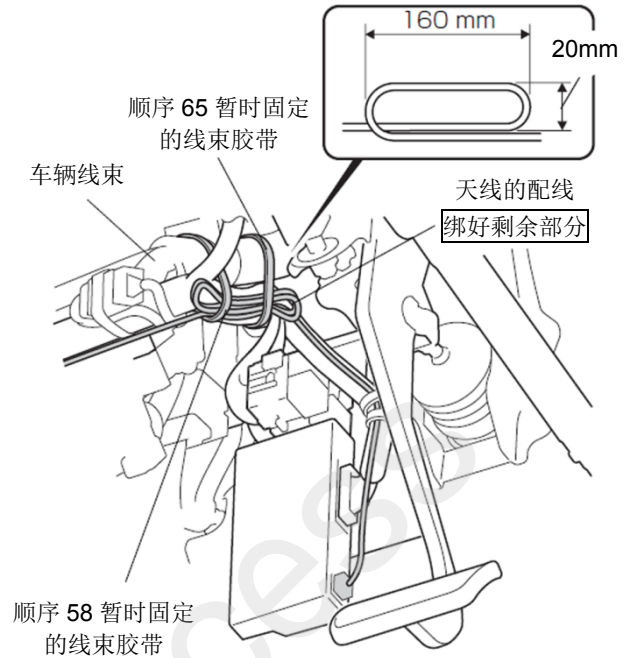
- 69. 固定线束的夹扣。
- 70. 固定天线的配线。



QE51825BG

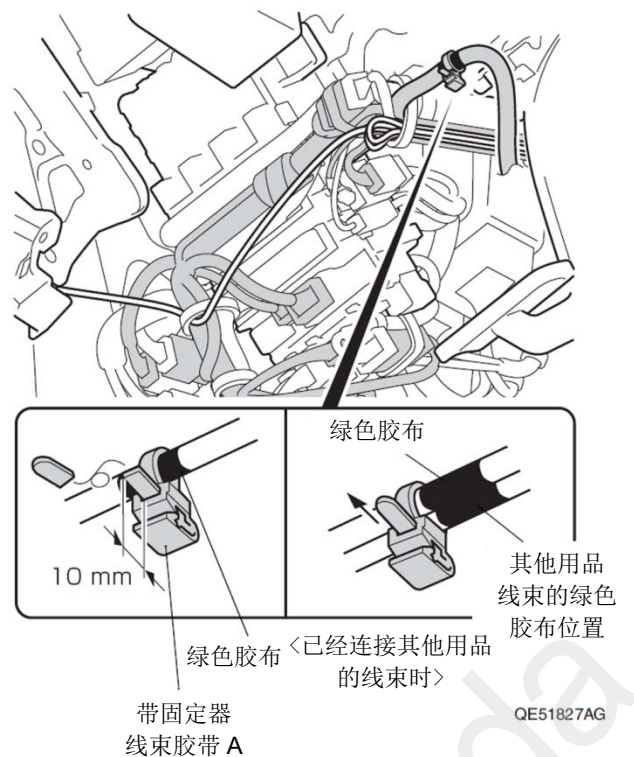
- 71. 固定线束和天线的配线。

建 议
•注意不要折弯导线。



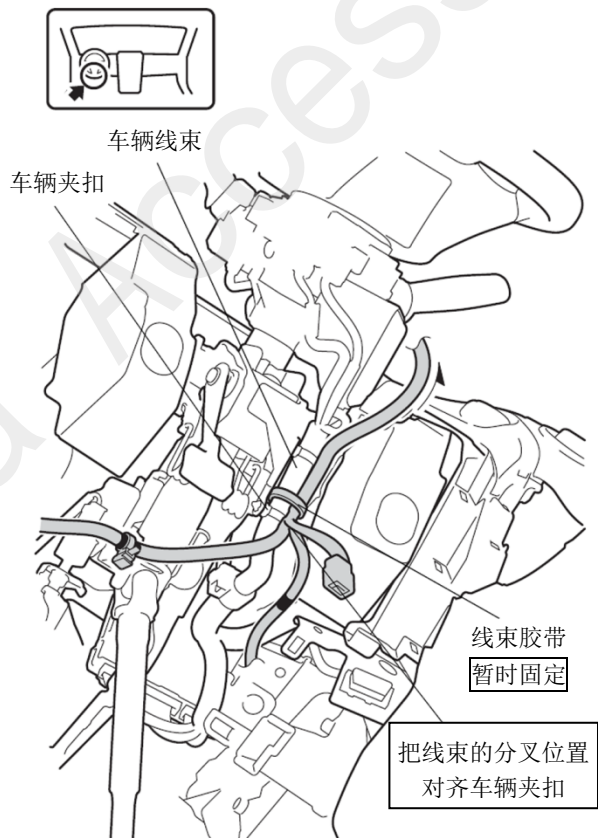
QE51826CG

- 72. 安装带固定器的线束胶带 A。



QE51827AG

73. 暂时固定线束。

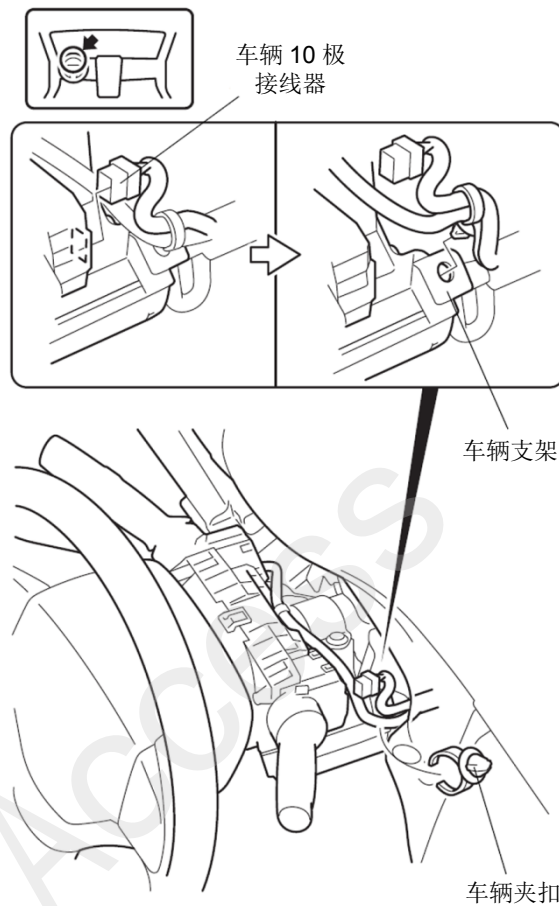


QE51828AG

74. 拆开车辆接线器的连接。

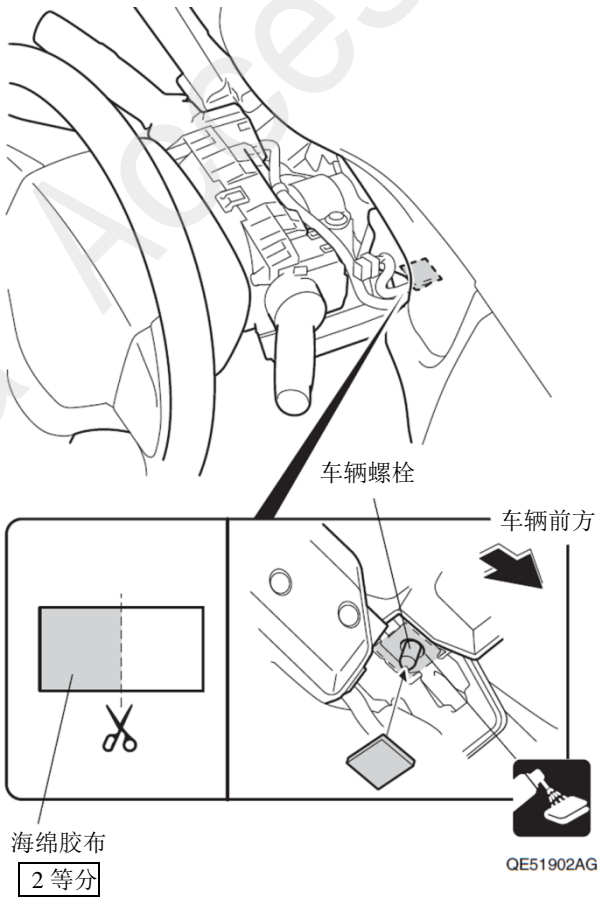
75. 拆开车辆夹扣。

76. 剪掉车辆夹扣。

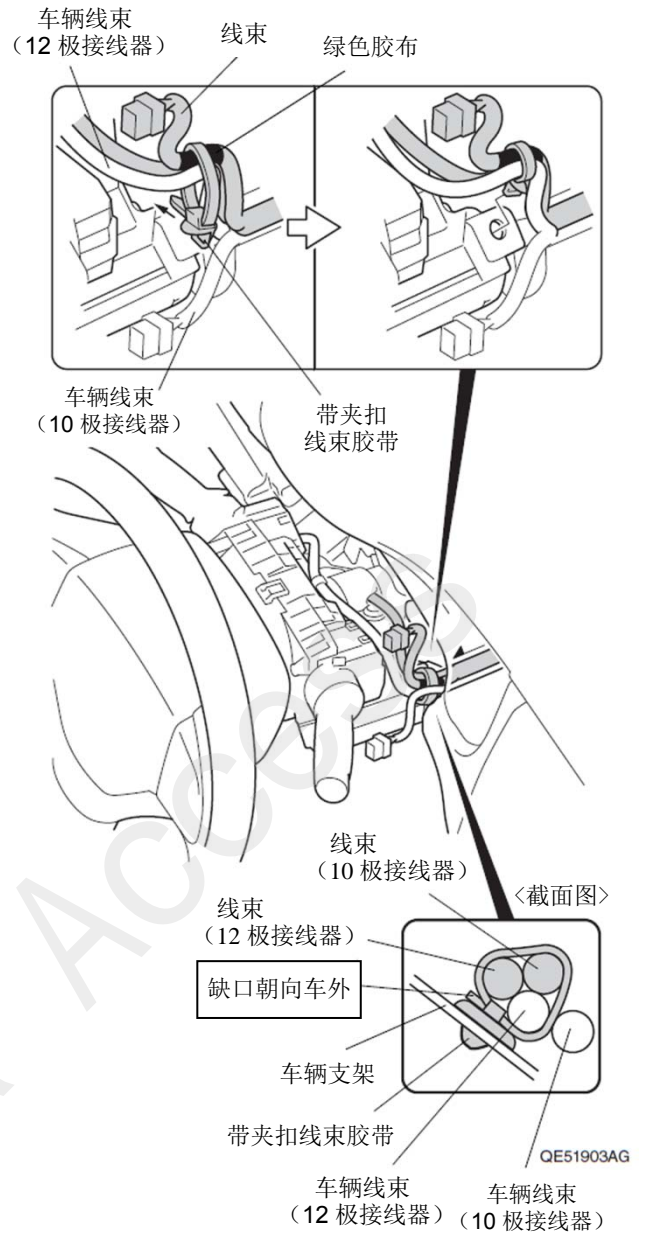


QE51901AG

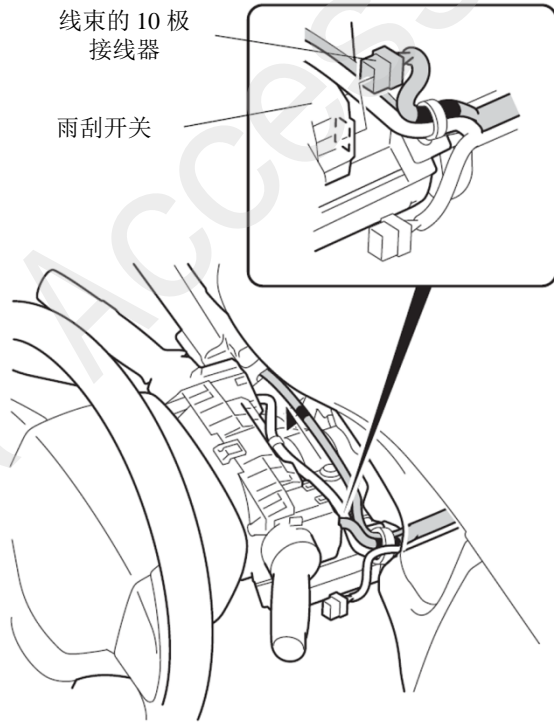
77. 包裹海绵胶布。



78. 固定车辆线束和线束。



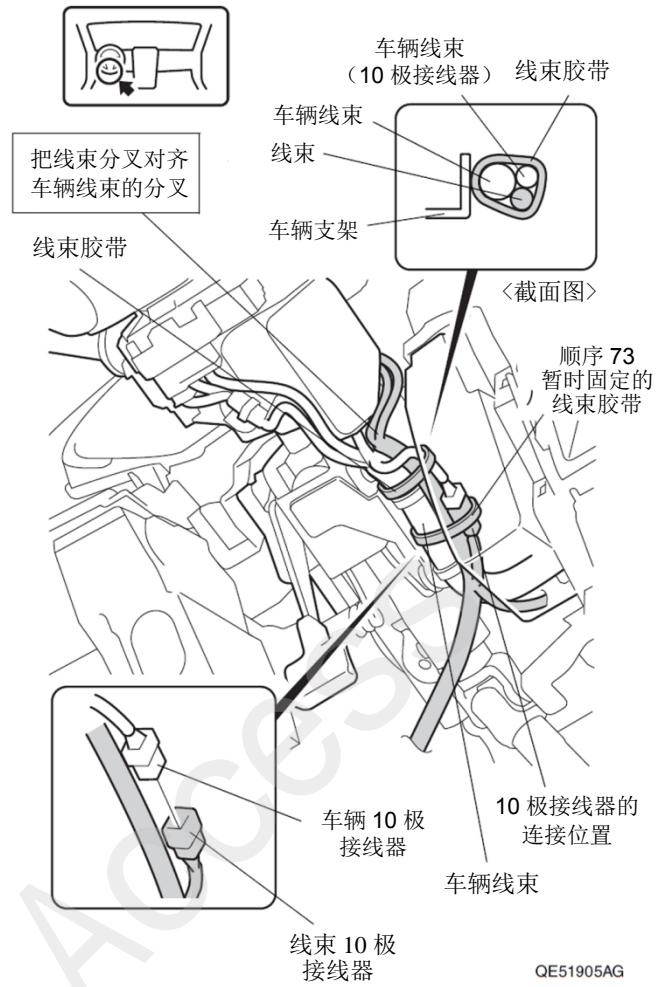
79. 连接线束的接线器。



QE51904AG

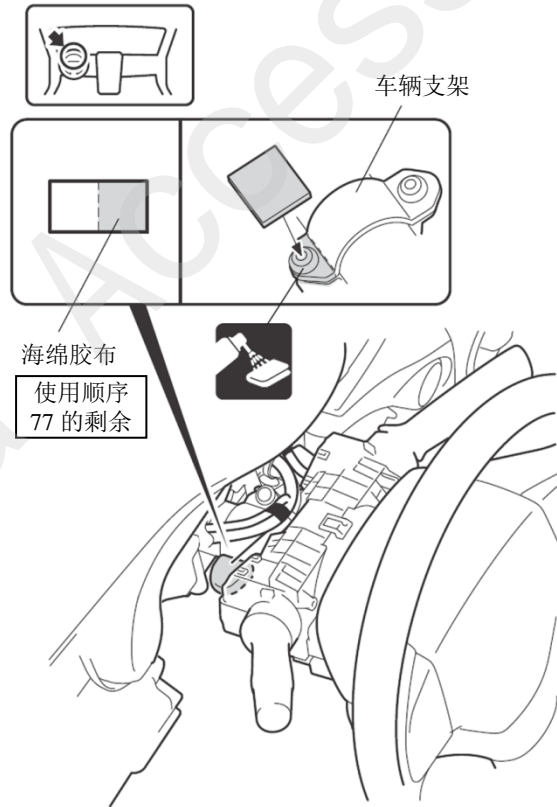
80. 连接车辆接线器。

81. 固定线束和车辆接线器的连接位置。



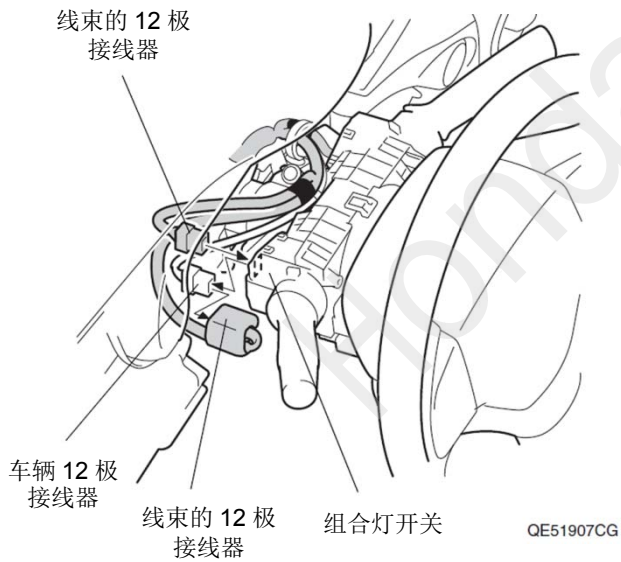
QE51905AG

82. 包裹海绵胶布。



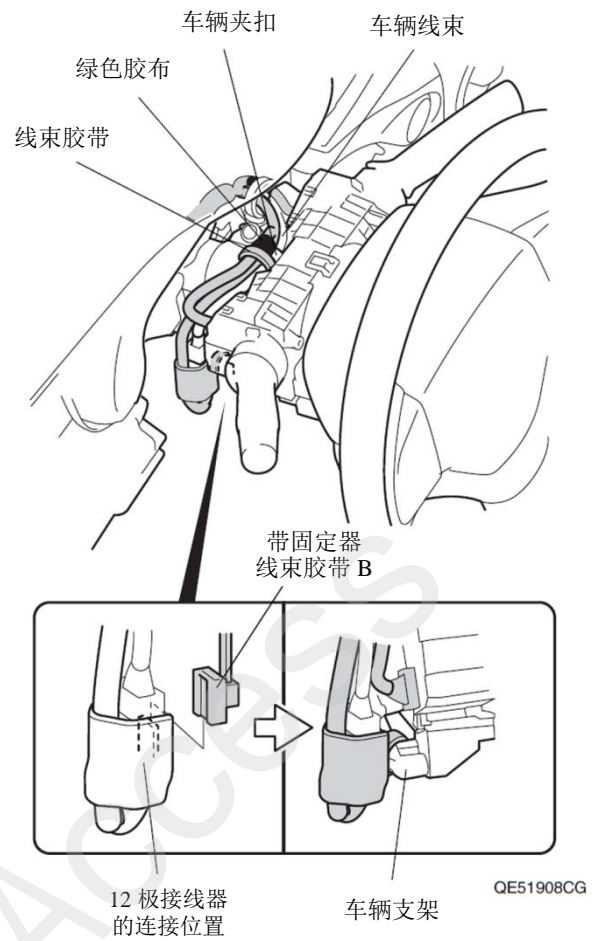
QE51906AG

83. 连接线束的接线器。



QE51907CG

84. 固定线束和接线器的连接位置。

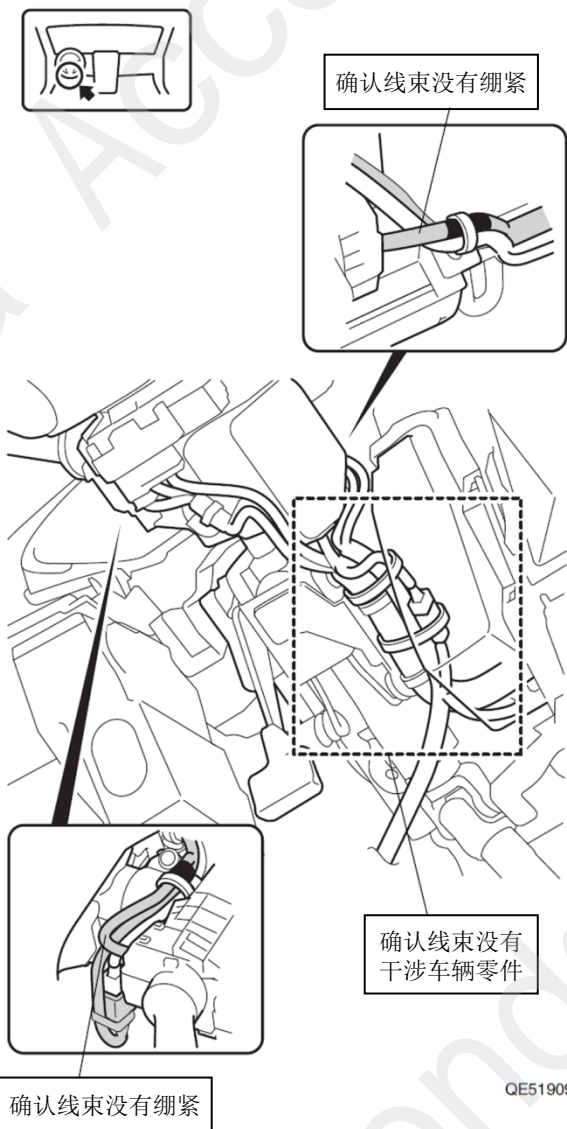


QE51908CG

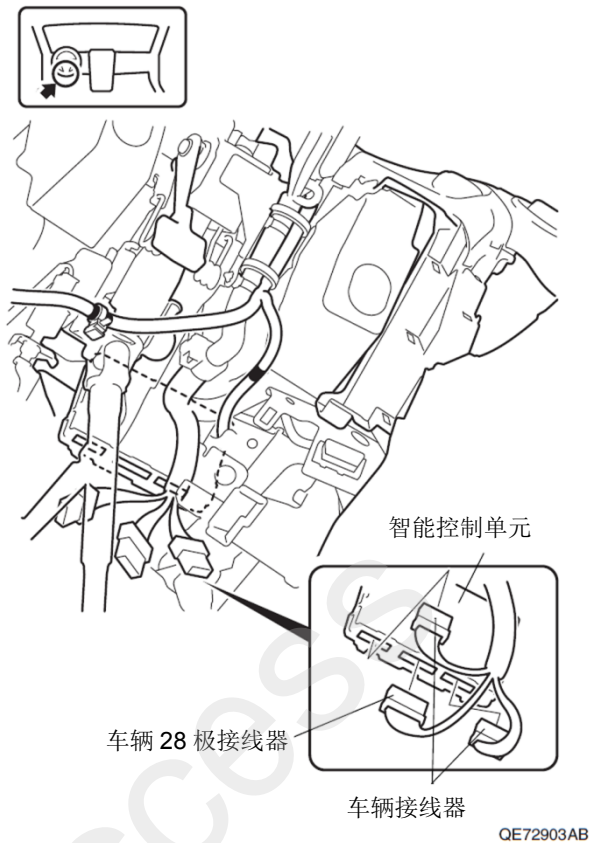
85. 前后左右移动方向盘，确认没有干涉线束。

建 议

• 有需要时可以调整。



86. 拆开车辆接线器的连接。

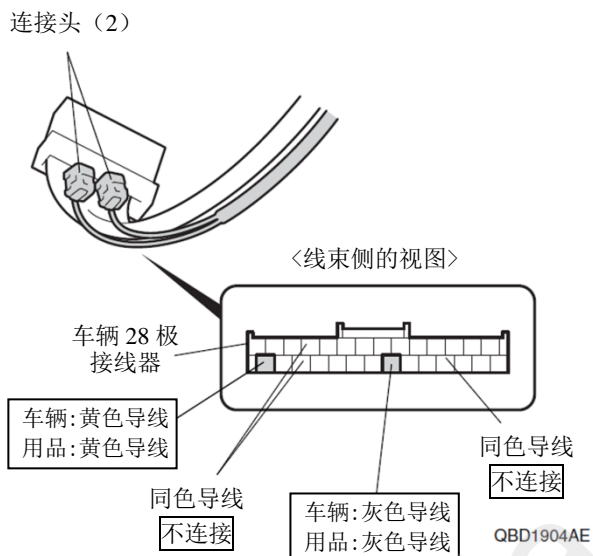


87. 连接线束的导线。

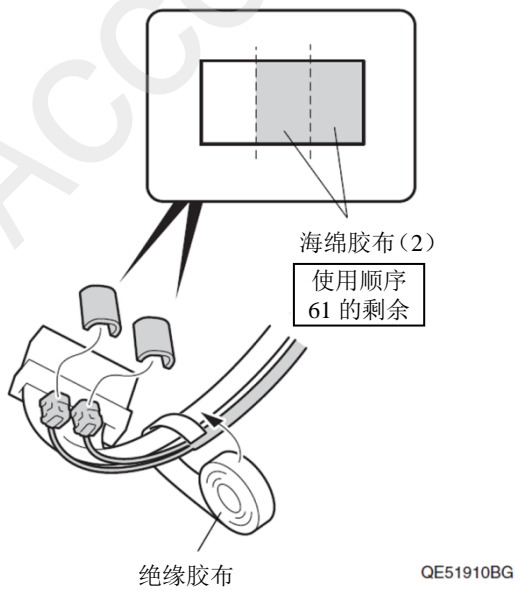
(连接头的连接方法请参照顺序 55)

建 议

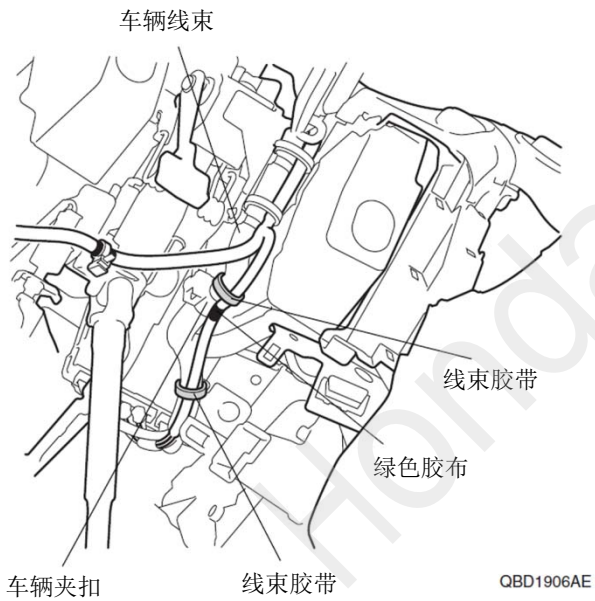
• 注意不要接错导线，否则会导致信号接收器故障。



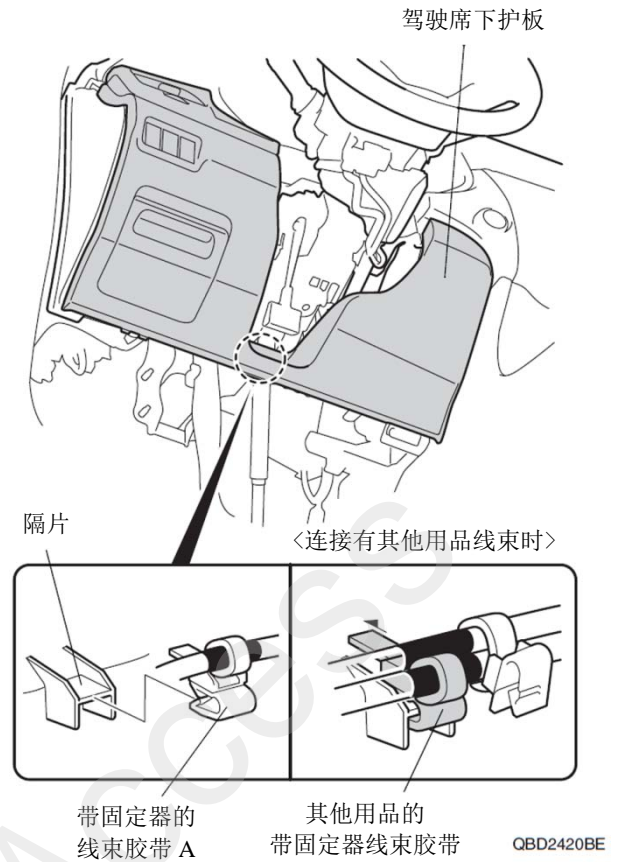
- 88. 包裹海绵胶布。
- 89. 固定线束的导线。
- 90. 把接线器按原样接好。



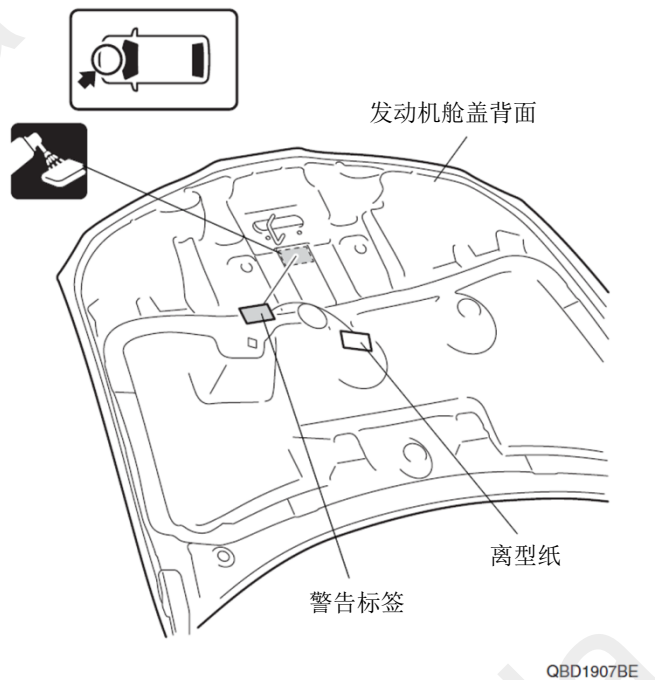
- 91. 固定线束。



- 92. 把驾驶席下护板装回原来位置。
- 93. 固定线束。



- 94. 粘贴警告标签。

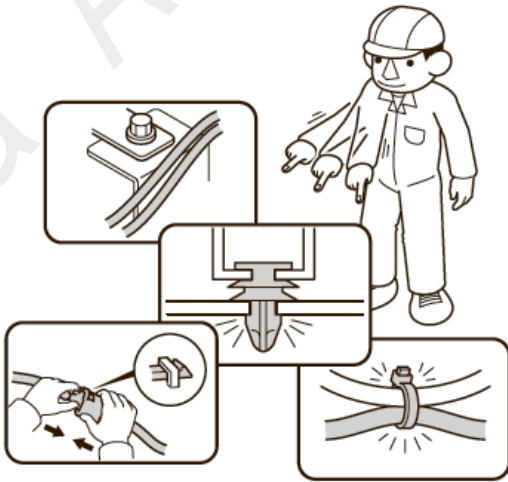


安装确认

95. 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。
- 确认刹车踏板支架的螺母紧固好，位置没有偏离记号。



Q060706BM

复原作业

96. 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。



Q060703AM

97. 检查前 A 柱饰件和车顶饰板的接合部位。

建议

- 请参照服务指南检查，调整接合部位。

98. 在左前 A 柱饰件上安装夹扣。

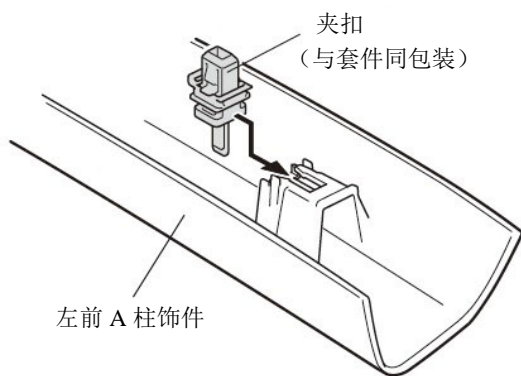
建议

- 夹扣不能重复使用，必须更换。

99. 安装前 A 柱饰件。

建议

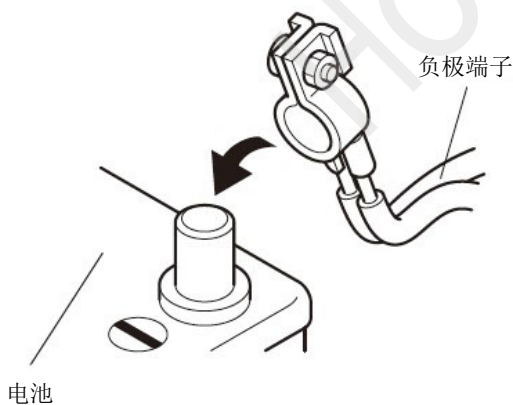
- 确认夹扣没有卡压到安全气囊。
- 注意不要过度用力按压左前 A 柱饰件。



Q0N0533AH

动作确认

100. 把电池的负极端子重新接回。



Q060702AM

<引擎遥控启动器的登录>

- 操作电脑登录 MaRISII 服务器

不成功

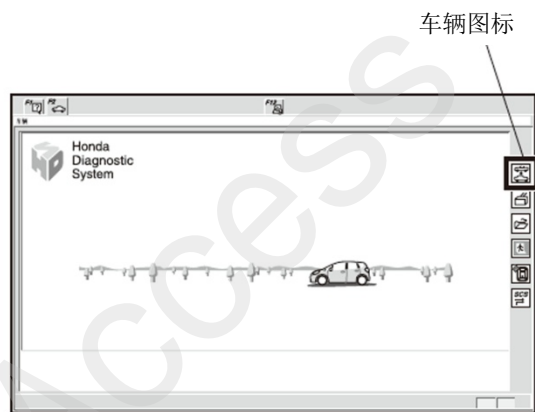
顺序 101

成功

转顺序 102

<操作电脑不能登录 MaRISII 服务器的>

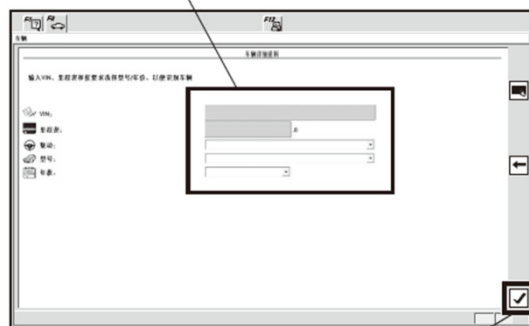
101. 从技术帮助信息处(MaRISII)获取“PCM 代码”。
102. 在技术帮助信息 (MaRISII) 处确认所使用的 HDS 是最新的版本。
103. 把 HDS 连接到车辆数据连接接线器(DLC)上。
104. 用车钥匙把点火开关旋转至 ON 位置。
105. 启动 HDS，点击车辆图标。



QB71101BH

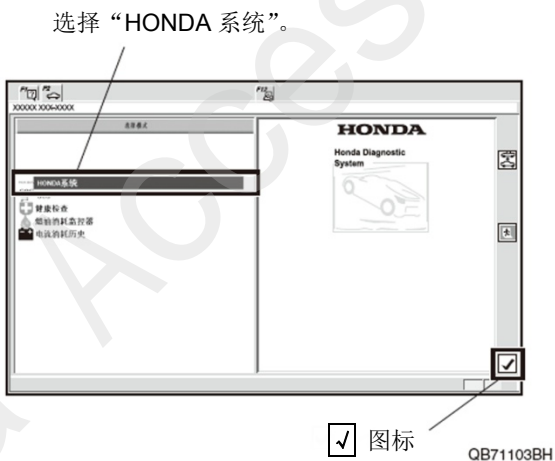
106. 输入车架号，里程表，驱动，型号，年款，点击 图标。


输入车架号，里程表，驱动，型号，年款




QB71102AH

107. 选择“HONDA 系统”，点击图标。



108. 选择“遥控发动机起动机”，点击图标。





109. 选择“注册遥控发动机起动机单元”，点击图标。

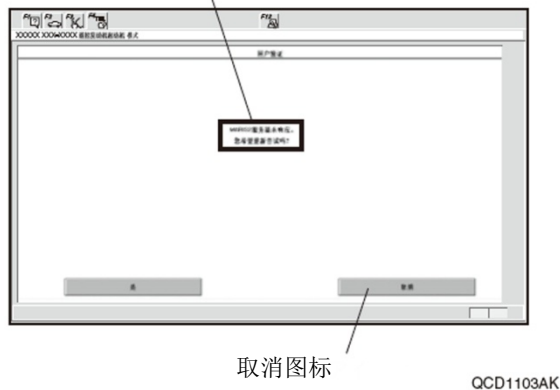


• 操作电脑登录 MaRISII 服务器
不成功 顺序 110-113
成功 转顺序 114

<操作电脑不能登录 MaRISII 服务器的>

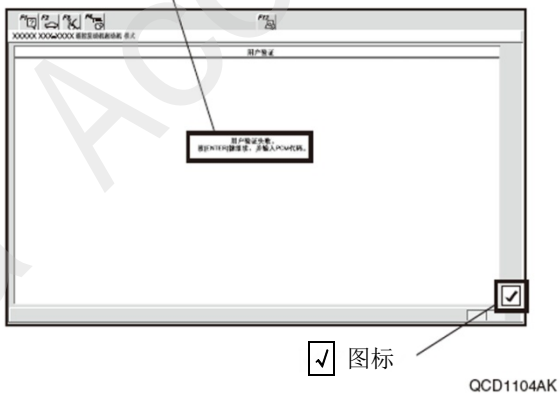
110. 屏幕显示“MaRIS2 服务器未响应，您希望重新尝试吗？”，点击图标。

屏幕显示“MaRIS2 服务器未响应，您希望重新尝试吗？”，点击图标。



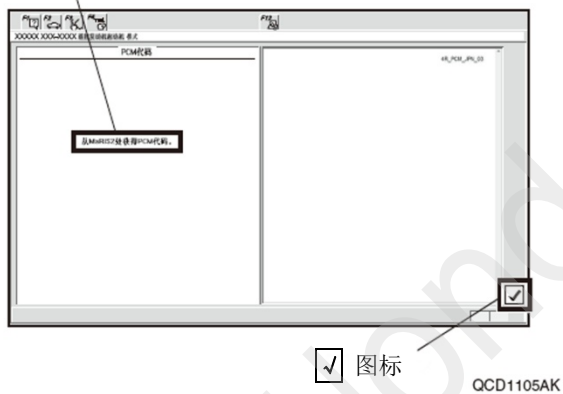
111. 确认屏幕显示“用户验证失败，按 ENTER 键继续，并输入 PCM 代码。”，点击 图标。

确认屏幕显示“用户验证失败，按 ENTER 键继续，并输入 PCM 代码。”，点击 图标。



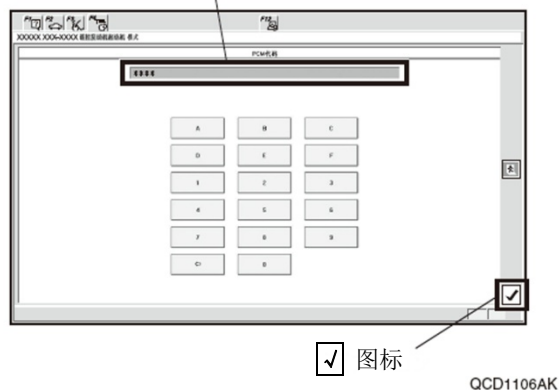
112. 确认屏幕显示“从 MaRIS2 处获得 PCM 代码”，点击 图标。

确认屏幕显示“从 MaRIS2 处获得 PCM 代码”，点击 图标。



113. 输入“PCM 代码”，点击 图标。

输入“PCM 代码”

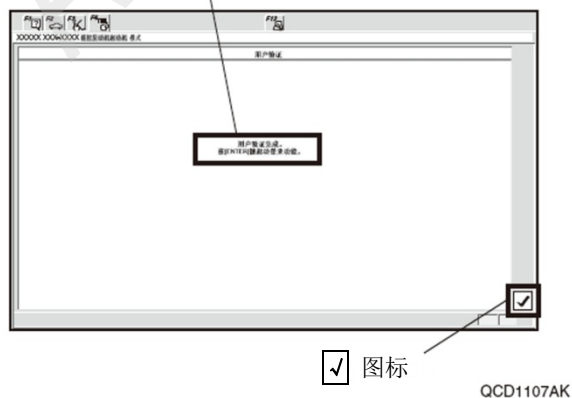


转顺序 115

<操作电脑可以登录 MaRISII 服务器的>

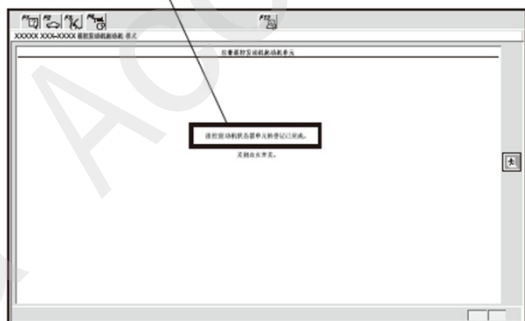
114. 屏幕显示“用户验证完成，按 ENTER 键启动登录功能”，点击 图标。

屏幕显示“用户验证完成，按 ENTER 键启动登录功能”，点击 图标。





115. 确认屏幕显示“遥控发动机状态器单元的登记已完成。”，把点火开关旋至“OFF”。

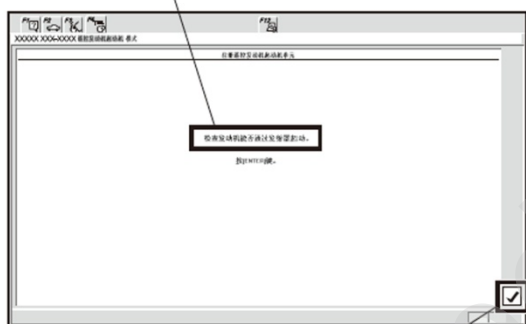
确认屏幕显示“遥控发动机状态器单元的登记已完成。”，把点火开关旋至“OFF”。



QB71141BH

116. 确认屏幕显示“检查发动机能否通过发射器启动”，点击 图标。

确认屏幕显示“检查发动机能否通过发射器启动”，点击 图标。



 图标

QB71142BH

<确认前>

117. 关闭发动机舱盖。
118. 把换挡杆调至“P”停车档位置。
119. 从点火开关拔出车钥匙。
120. 关闭全部车门及后备箱。
121. 全部车门上锁。

<使用信号发送器确认>

122. 按信号发送器的①键，2秒之内按③键。通常大约5秒引擎启动。

(参照引擎启动成功时的屏幕显示图标。)

引擎没有启动时请选择 → (确认前)。

- 检查遥控启动器线束的接线。
- 连接HDS进行诊断,发现异常时及时修正。(详细请参照另外的服务操作指南。)
- 使用 HDS 清除 DTC。

123. 按信号发送器的①键，2秒之内按②键，确认引擎已经停止。

引擎没有停止 → 检查遥控启动器线束的接线。

124. 引擎停止后，再次选择(确认前)发动引擎。

出现以下情况时请确认引擎停止。

确认各项后，如果不打开关闭驾驶座车门的话，不能再次发动引擎。

- 换挡杆移至P 档以外的位置。
- 车门解锁。
- 打开车门。
- 打开后备箱。
- 打开发动机舱盖。
- 把一键启动点火开关按至ON位置。
- 踩刹车踏板。

引擎不能停止 → 检查遥控启动器线束的接线。

125. 用信号发送器发动引擎，确认电动车窗和天窗不会自动打开关闭，换挡杆不能移动到“P”档以外的位置。

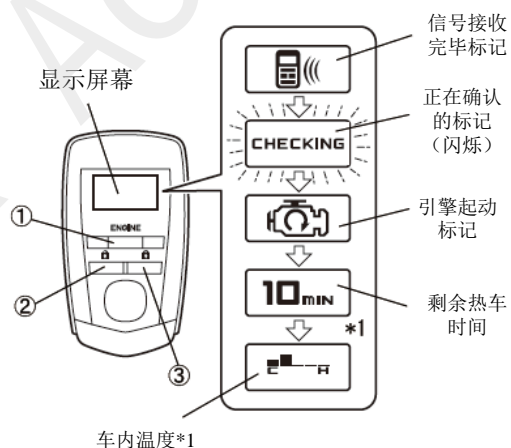
126. 在车内放置车辆钥匙，选择<确认前>，确认发动机不能启动。

127. 重新发动引擎，连接信号发送器的①键 2 次，确认屏幕显示车辆状态。

128. 在预计的操作有效距离(约 100m)范围内进行顺序 122 和 123 的操作，确认可以发动/停止引擎。

129. 按信号发送器的③键后，确认所有车门上锁。按信号发送器的②键，确认所有车门解锁。
130. 确认用车钥匙把点火开关旋至“ON”时，雨刮和前大灯会点亮和动作。

引擎成功发动时的屏幕显示例



*1 只限于配备自动空调的车型
(部分配备自动空调的车型除外)

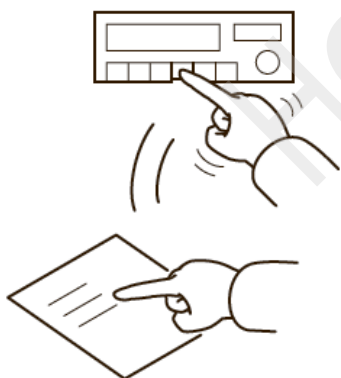
QC11511AX

<配备日间行车灯的车辆>

- 用信号发送器启动发动机，确认日间行车灯不点亮。
- 用车辆钥匙把点火开关旋至 ON，确认日间行车灯亮灯。

车辆检查

131. 确认电装产品及电子系统的运转正常。
132. 恢复各单元的安装前的设置状态。
133. 使用 HDS 清除 DTC。



Q060704AM

各种学习的操作

建议

- 请参照服务指南进行断电时的学习。

维修保养

保险丝的位置

- 3A、20A、30A 保险丝的位置请参照“安装位置图”。

请把下列物品交付用户

- 快速启动指南
- 使用说明书
- 信号发送器
- 环圈