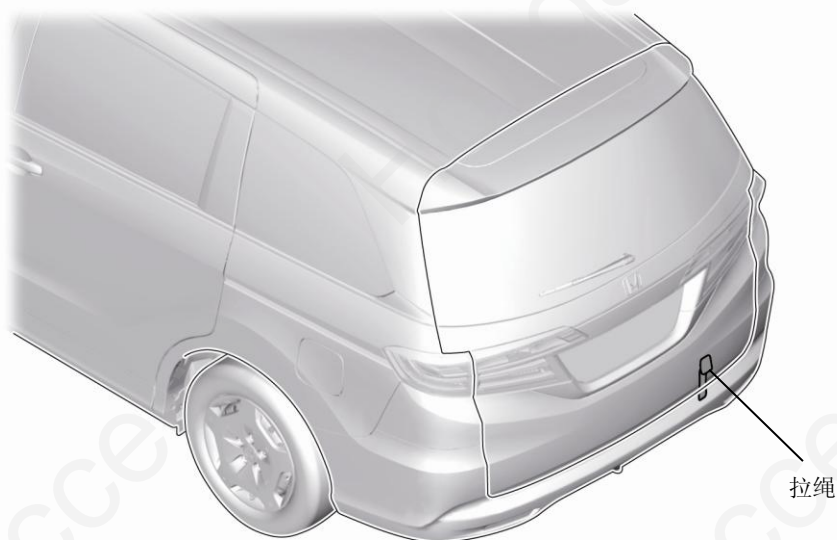


尾门拉绳

ODYSSEY

安装位置图



QC40413AE

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



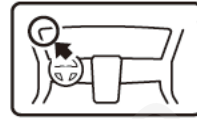
禁止事项

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

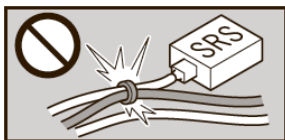


垂直安装面操作



使用脱脂洗洁剂清洗

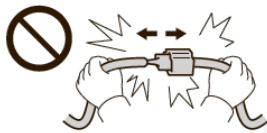
线束操作注意事项



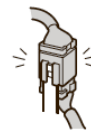
请不要把用品线束与 SRS 线束扣夹在一起。



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。

安装电装零件的注意事项

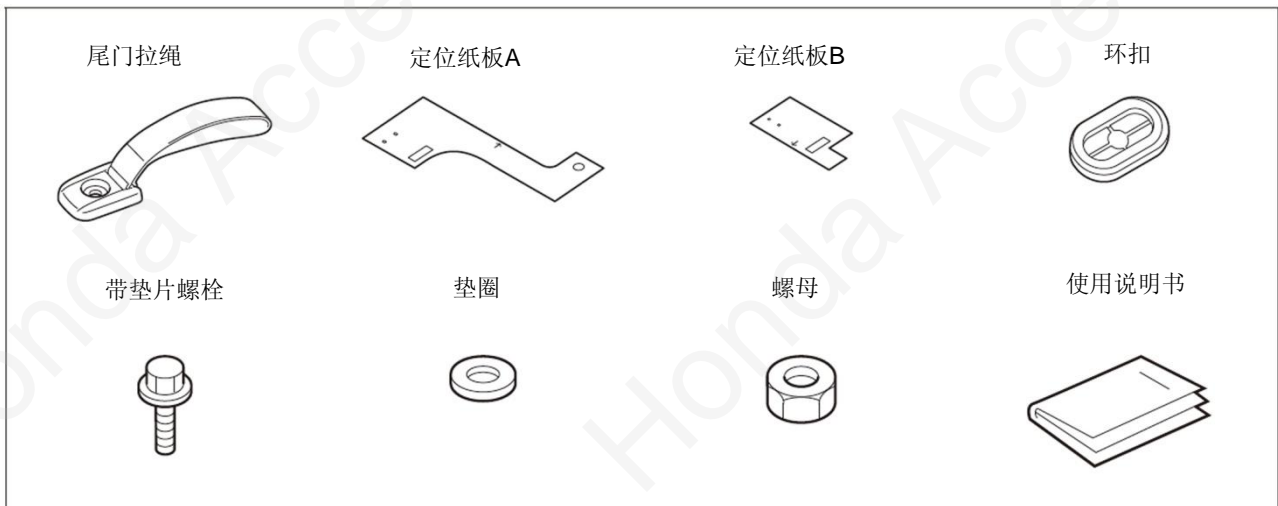
- 进行安装操作时必须请先断开车辆电池的负极端子。

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，随意使用类似的零件有可能导致故障发生。

组成配件

尾门拉绳套件



必要工具/用具

- 扳手
- 包封胶布
- 马克笔
- 钻头
- 修补漆
- 直尺
- 撬板工具
- 棘轮
- 胶布
- 打孔器
- 15mm 穿孔锯
- 防护眼罩
- 十字螺丝刀
- 螺纹涂料
- 套筒
- 美工刀
- 电钻
- 锉刀
- 扭力扳手
- 图钉

安装方法和顺序

电池负极端子的拆卸

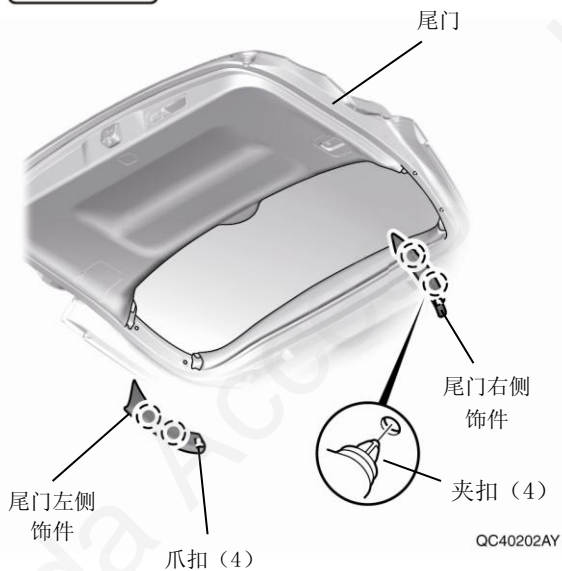
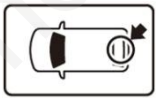
1. 断开电池的电源前请执行图示的操作。
2. 记录车辆各电子单元的设置，包括音响/导航系统的防盗密码。
3. 拆开电池的负极端子。



QC00504BM

车辆零件的拆卸

4. 拆出尾门侧饰件。

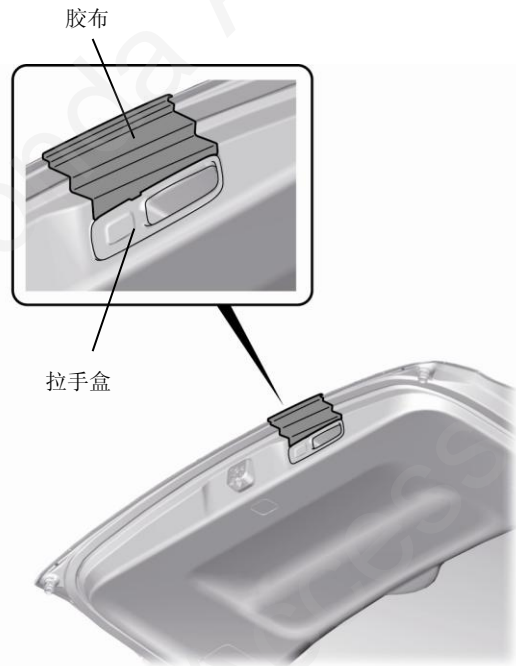


QC40202AY

5. 粘贴胶布，保护车身。

建议

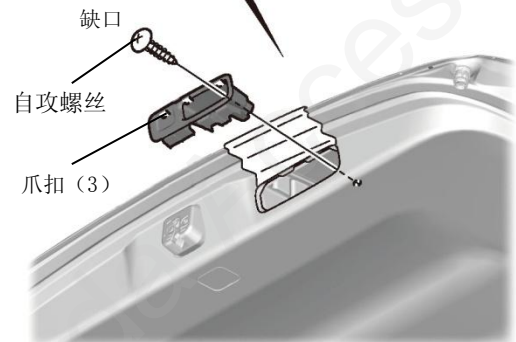
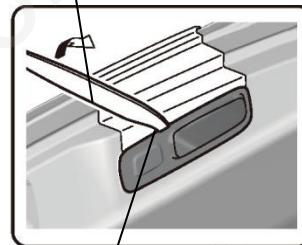
- 复原操作完成后才能撕掉胶布。



QC40203AY

6. 拆出拉手盒。

撬板工具



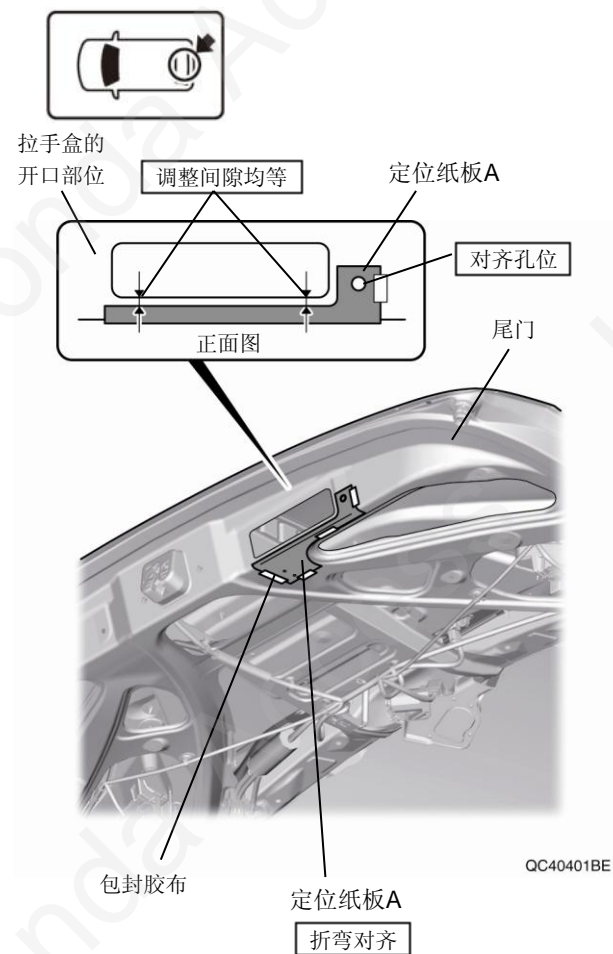
QH52905AB

7. 拆出尾门下饰板。



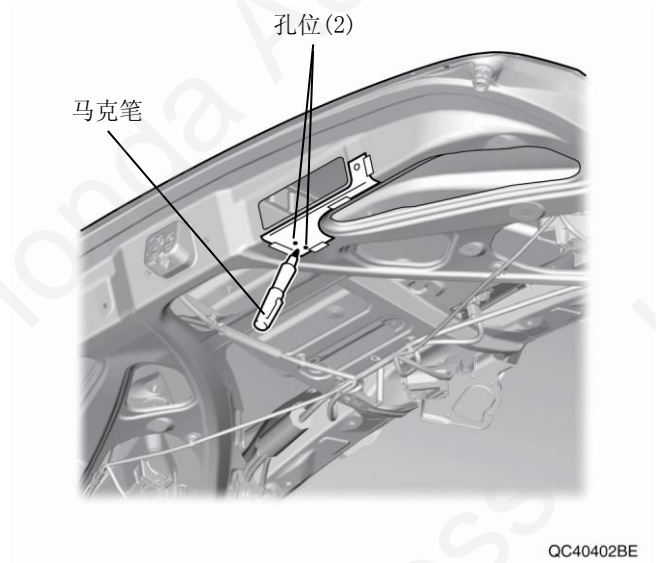
拉绳的安装

8. 固定定位纸板 A。



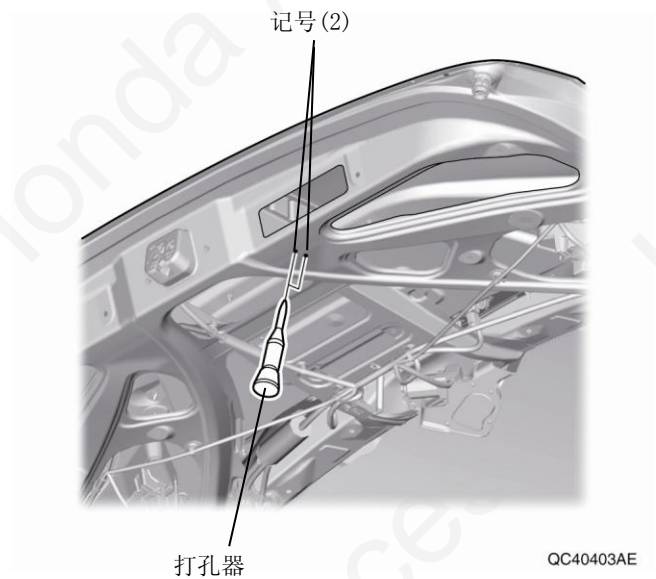
9. 在尾门做记号。

10. 取下定位纸板 A。

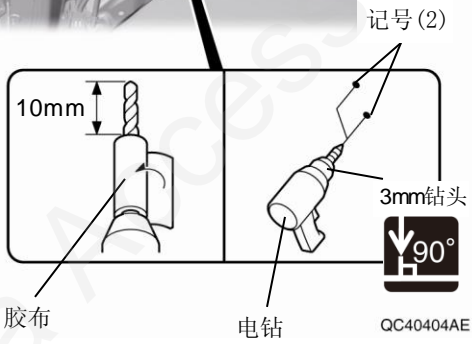
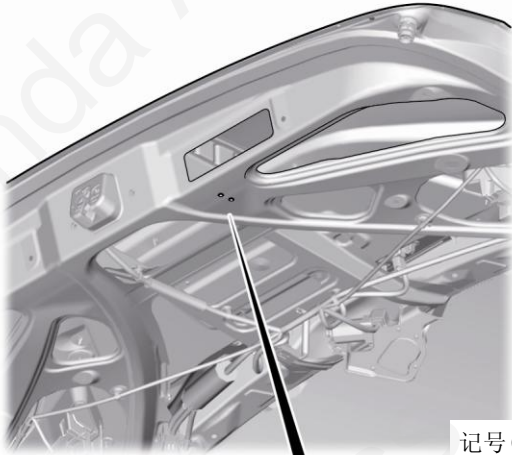


11. 在尾门打孔做记号。

建 议
• 把打孔器的冲击力调至最低。



12. 在尾门钻开孔。



13. 在尾门钻开孔。

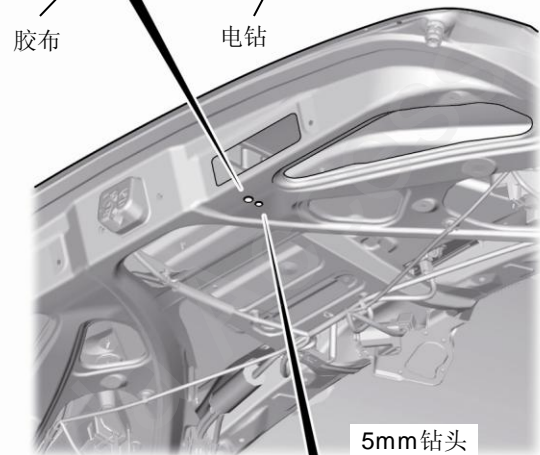
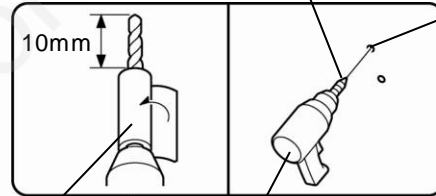
建 议
<ul style="list-style-type: none"> 注意确认钻孔的位置。



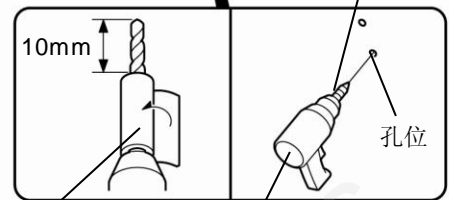
7mm钻头



孔位



5mm 钻头

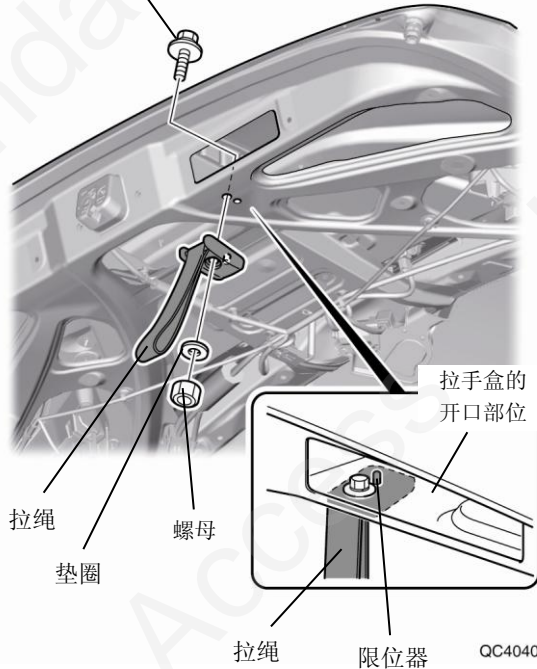


QC40405AE

14. 安装拉绳。

带垫片螺栓
涂抹螺纹涂料

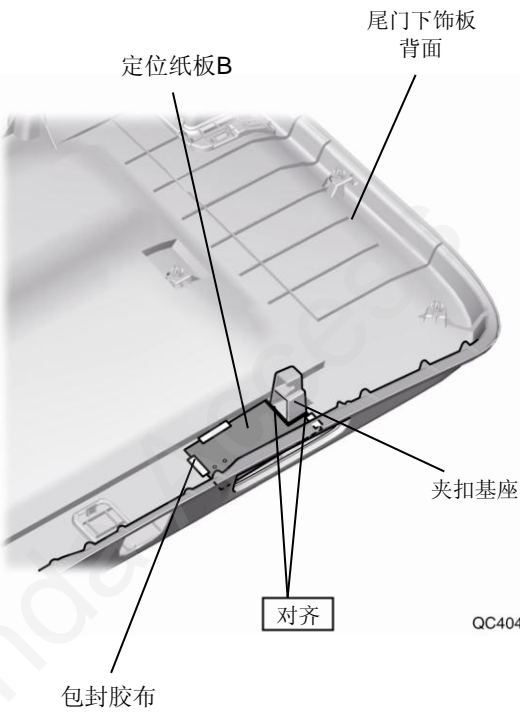
9.8N.m
(1.0 kgf.m)



QC40406AE

确认从孔位中突出

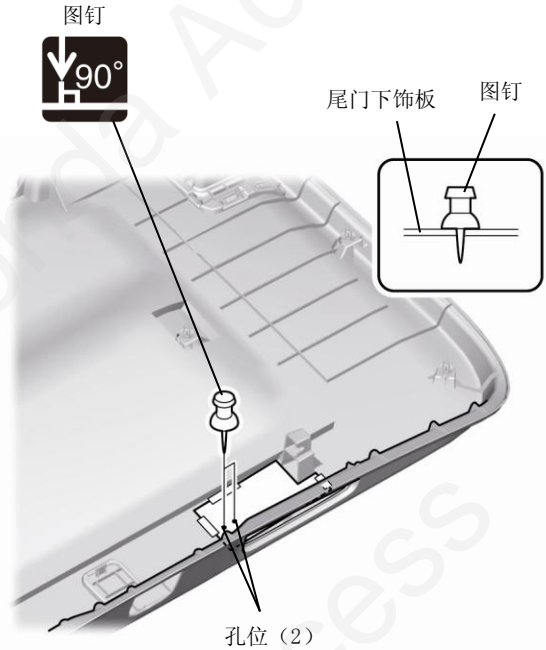
15. 固定定位纸板 B。



QC40407AE

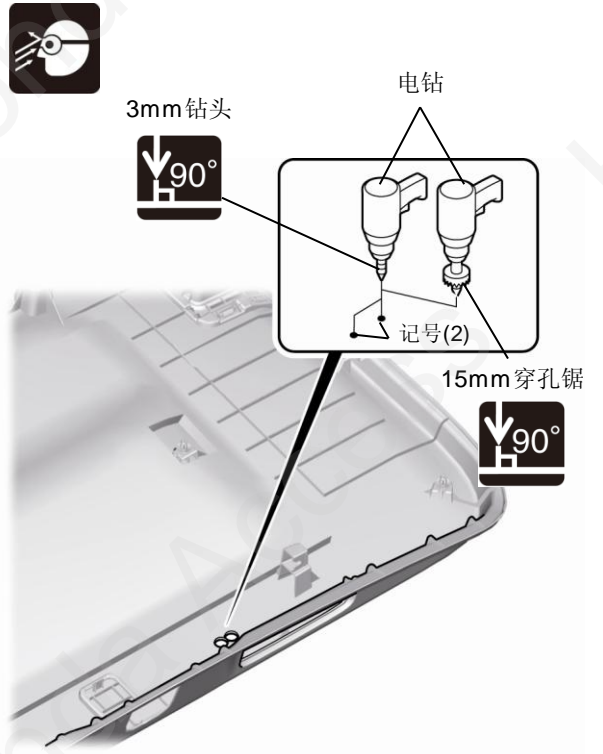
16. 在尾门下饰板做记号。

17. 取下定位纸板 B。



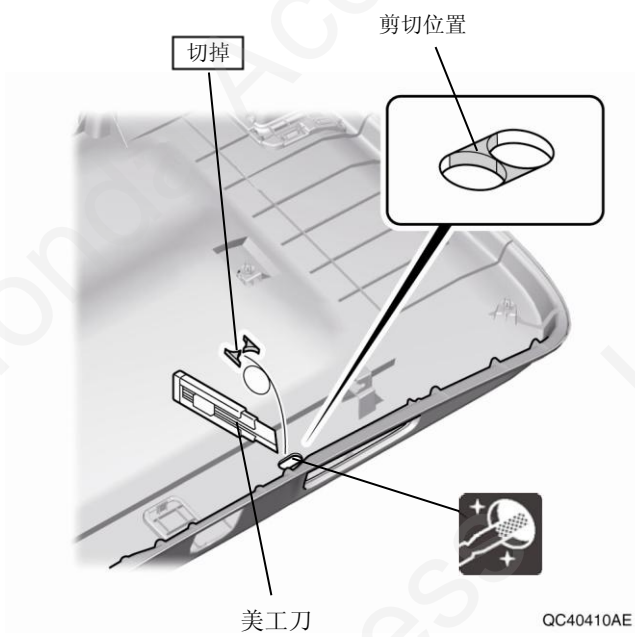
QC40408AE

18. 在尾门下饰板钻开孔。

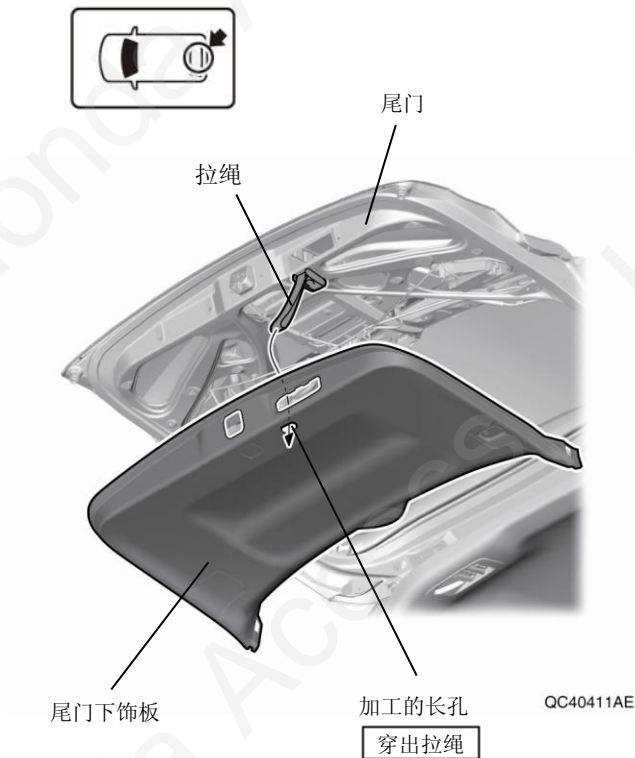


QC40409AE

19. 切掉尾门下饰板。

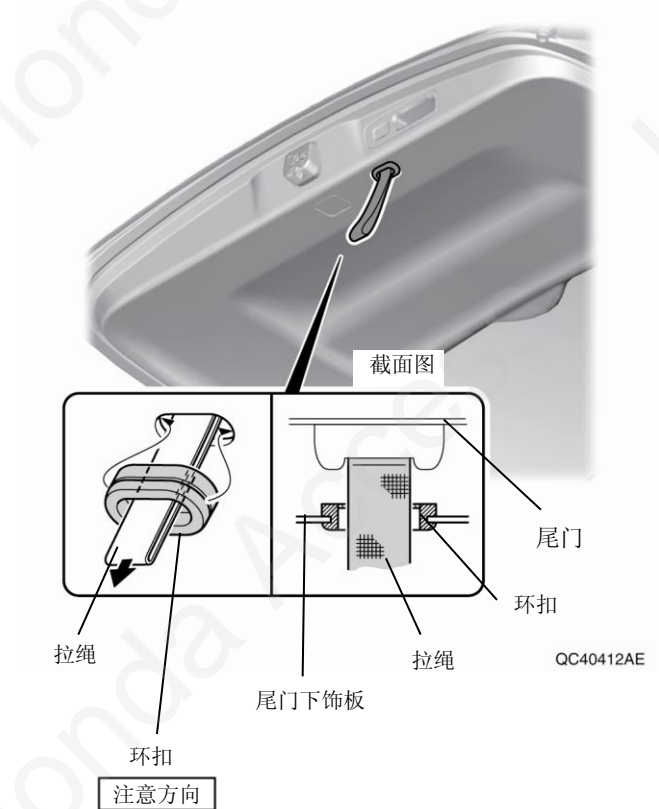


20. 安装尾门下饰板。



21. 安装环扣。

建议
• 确认环扣安装牢固。

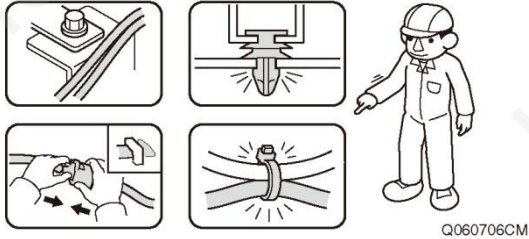


安装确认

22. 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。

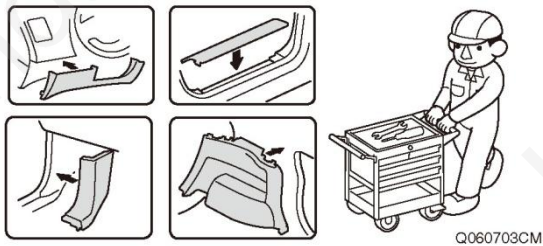


复原操作

23. 把拆卸下来的车辆零件按原样装回。

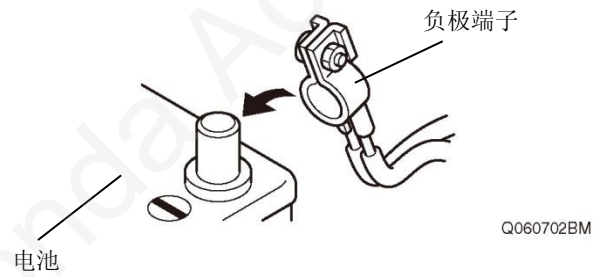
建议

- 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。



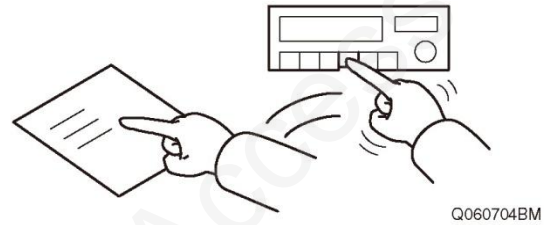
车辆检查

24. 重新连接电池的负极端子。



25. 确认电装产品及电子系统的运转正常。

26. 恢复各单元的安装前的设置状态。



请将下列物品交付客户

- 使用说明书