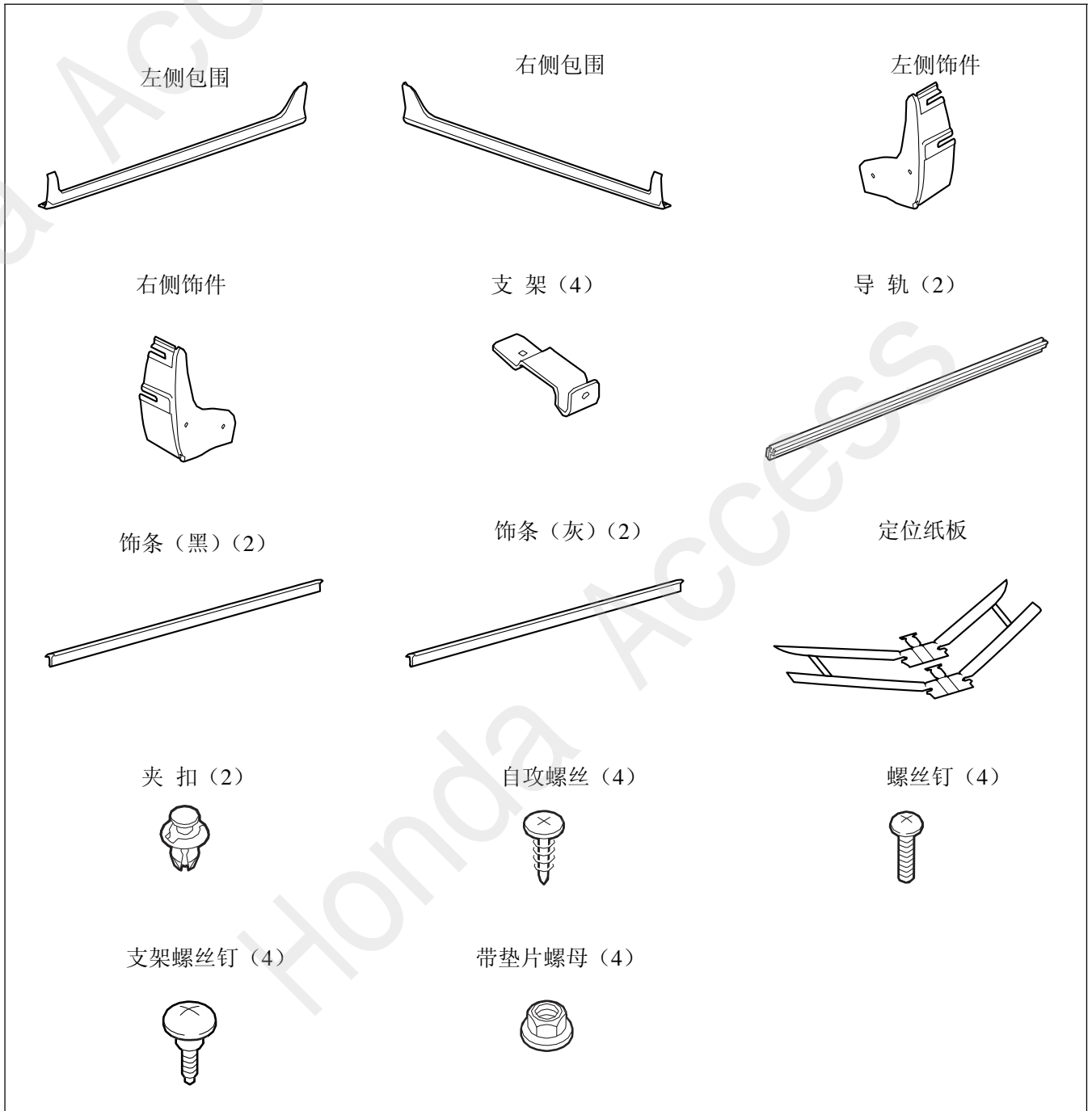


Honda Access

<p>安装说明书</p>	<p><商 品 名> 侧包围</p>	<p><机 种 名> ACCORD</p>	<p><发行年月> 2011. 1</p>
--------------	------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

组成配件



必要工具 / 用具

- 十字螺丝刀
- 电吹风
- 剪刀
- 棘轮
- 固体肥皂
- 擦布
- 遮蔽胶布
- 胶布
- 套筒
- 扳手
- 图钉
- 脱脂洗洁剂
- 裁纸刀

安装前

警告标签的说明

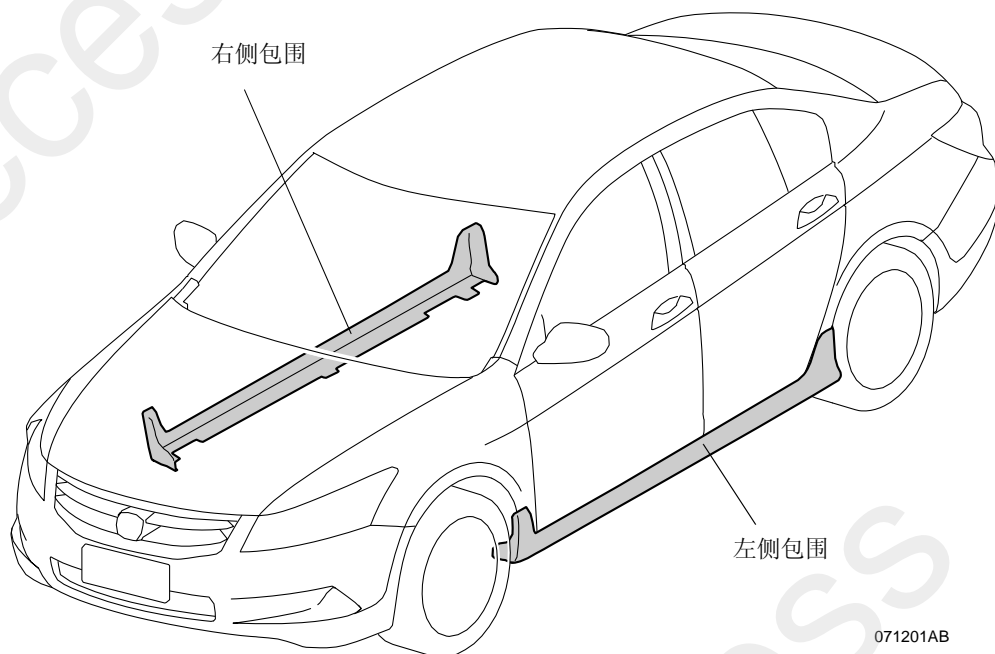
有关安装及其他建议使用以下标记标明，请认真阅读。

建议
<ul style="list-style-type: none">▪ 记述防止故障、破损等的建议。▪ 记述便利操作技巧。

作业注意事项

- 本说明书在说明安装步骤时以车辆的左侧操作为例解说。请重复相同操作进行右侧零件的安装。
- 安装用品时，请注意不要划伤、损坏车身及其他零件。
- 拆卸车辆零件时，应考虑到复原作业，先仔细确认安装状态后再进行拆卸作业。
- 粘贴密封胶和双面贴胶时，请先用蘸有**脱脂洗洁剂**的擦布把粘贴部位的油、垃圾和污垢擦拭干净，充分干燥后再粘贴。请勿用**脱脂洗洁剂**直接涂抹在粘贴部位上擦拭。
- 进行粘贴作业时，务必严格保证粘贴部位的温度在15 ~ 40 ℃。特别是冬天低温时，双面胶的粘性会降低，所以请先加热粘贴部位后再粘贴。
- 粘贴时，用力压紧，但是注意避免损坏用品及车身零件。
- 粘贴后24小时之内请勿使粘贴部位沾水，如请勿洗车等。
- 进行粘贴作业时，请勿拔出再贴。否则，有可能导致破损或者双面胶的性能降低，不能充分粘紧。
- 安装用品时，务必使用螺栓、螺丝钉等说明书上要求使用的零件。随意使用类似的部件有可能导致故障发生。
- 请理解上述内容后，认真按照车辆操作指南的相关信息及作业的相关规定进行作业。特别要注意安全。

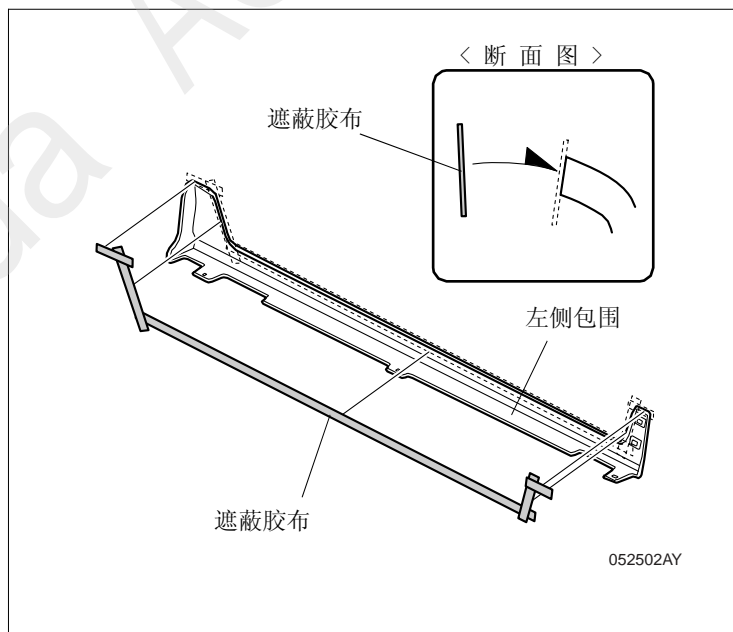
安装位置图



安装方法与顺序

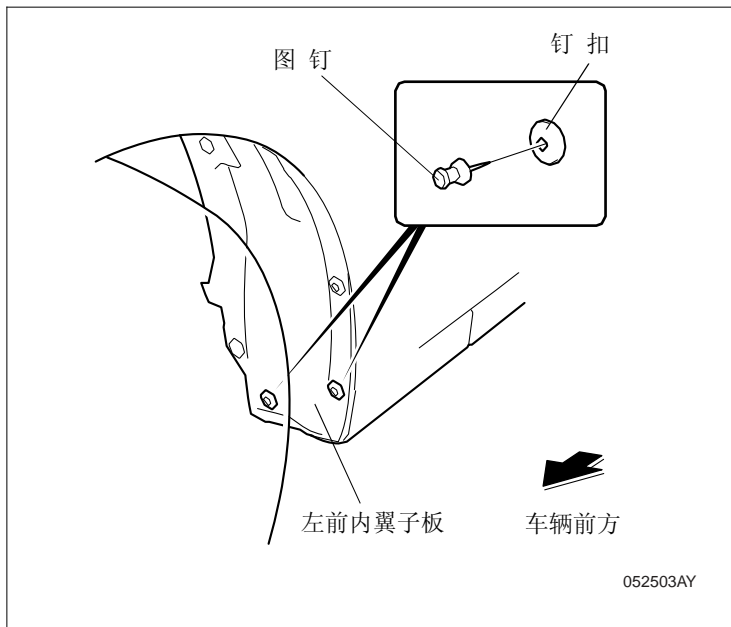
安装前的准备

1. 在左侧包围的图示位置粘贴遮蔽胶布。
2. 把左侧包围喷涂成指定的颜色，并充分干燥。
3. 右侧包围也重复顺序1~2的相同操作。



侧包围的安装

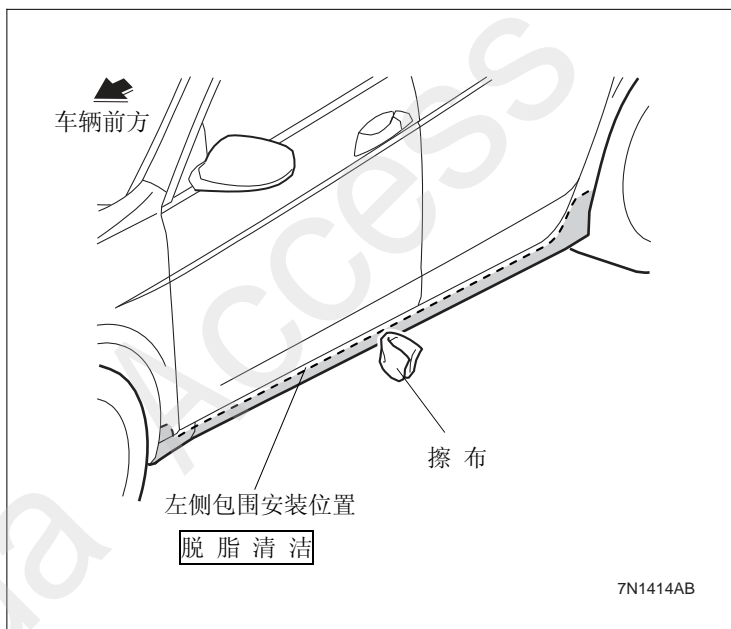
- 把方向盘向左边打死。
- 用图钉在左前内翼子板的2处钉扣的中心分别作记号。



- 确认左侧包围的安装位置，然后用脱脂洗洁剂清洗干净。

建议

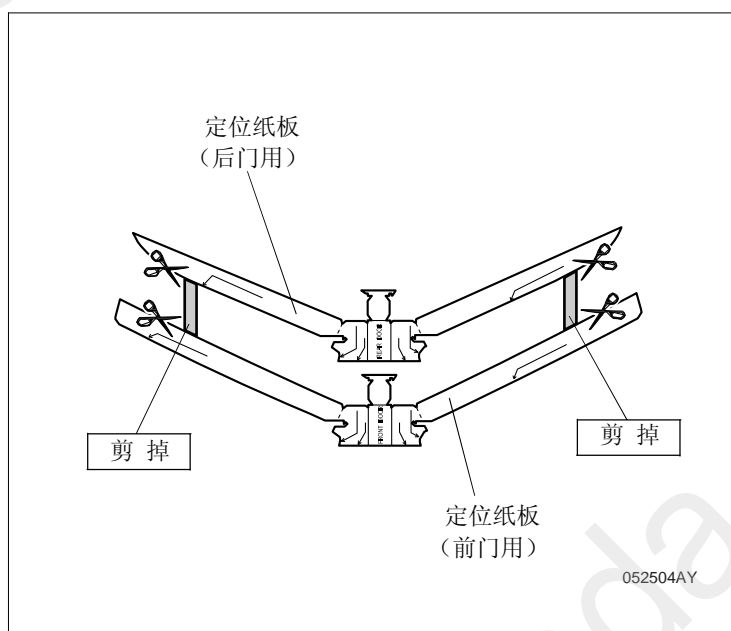
- 本用品的双面胶粘贴部位是覆盖整个用品的长度。为使双面胶能充分粘贴，请用脱脂洗洁剂充分清洁粘贴位置。



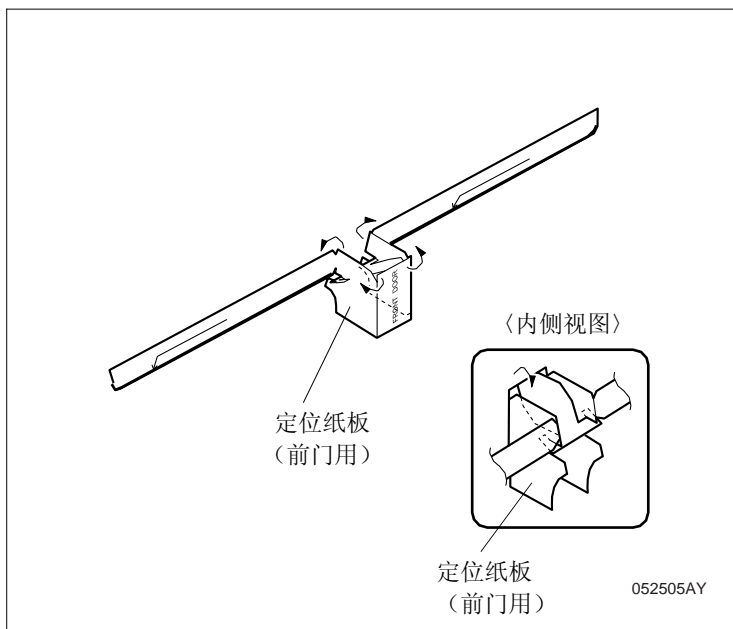
- 把定位纸板剪成2块（前门用、后门用）。

建议

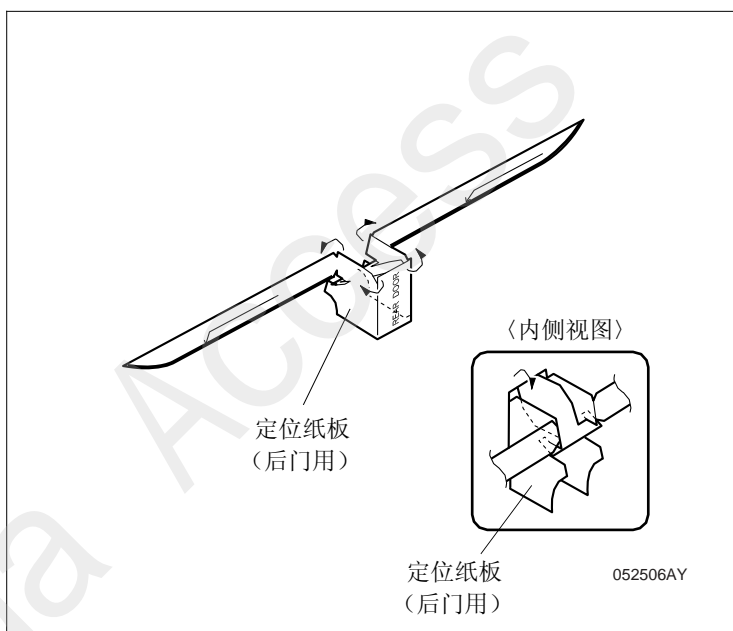
- 定位纸板（前门用、后门用）是左右通用的。



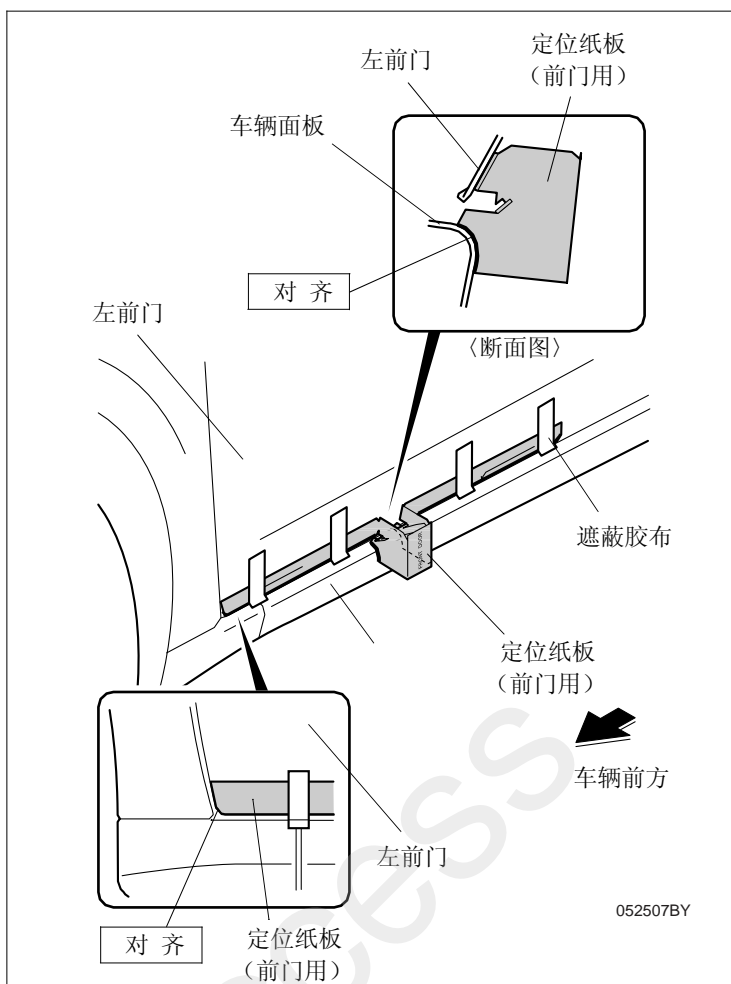
8. 折叠好定位纸板（前门用）。



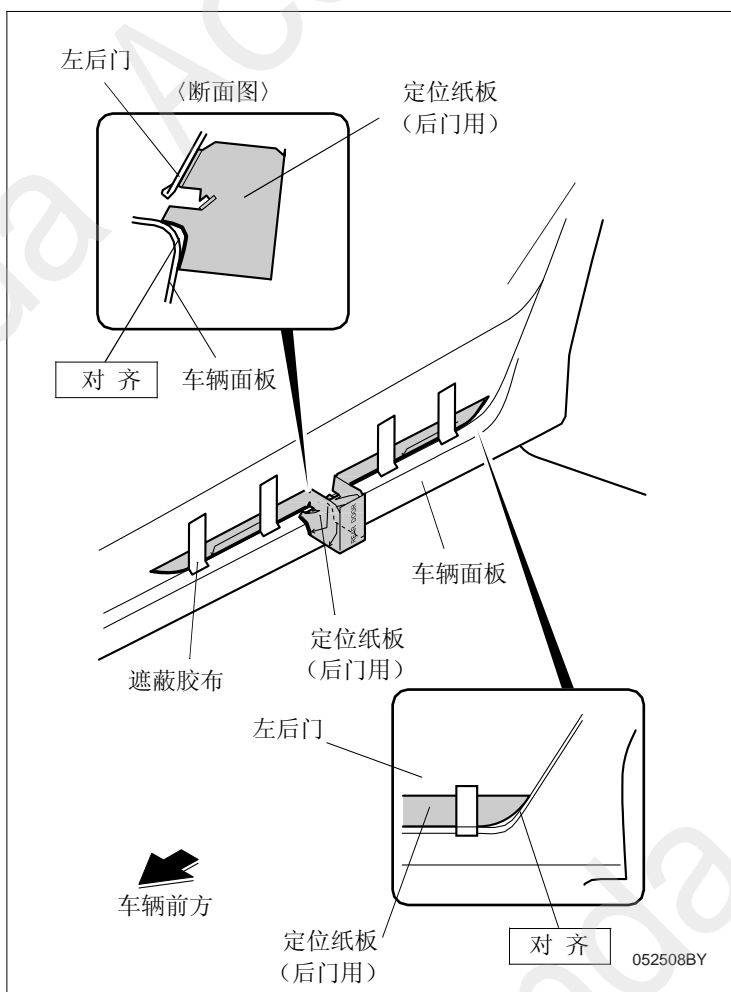
9. 折叠好定位纸板（后门用）。



10. 把定位纸板（前门用）的边缘对齐左前门面板前端。
11. 轻轻按下定位纸板（前门用）的箱体部分，一边对齐车身面板的曲面，一边用遮蔽胶布粘贴住定位纸板（前门用）的两个分叉部分。



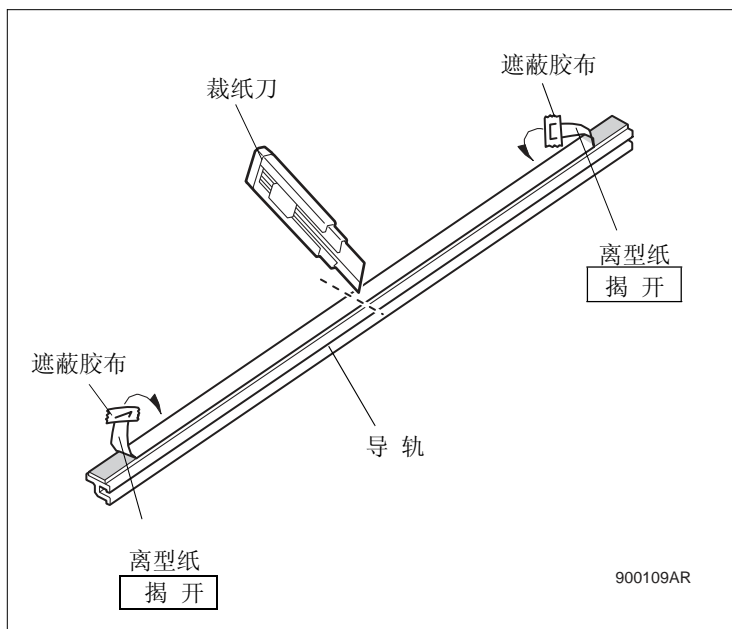
12. 把定位纸板（后门用）的边沿对齐左后门面板的后沿。
13. 轻轻按下定位纸板（后门用）的箱体部分，一边对齐车身面板的曲面，一边用遮蔽胶布粘贴住定位纸板（后门用）的两个分叉部分。



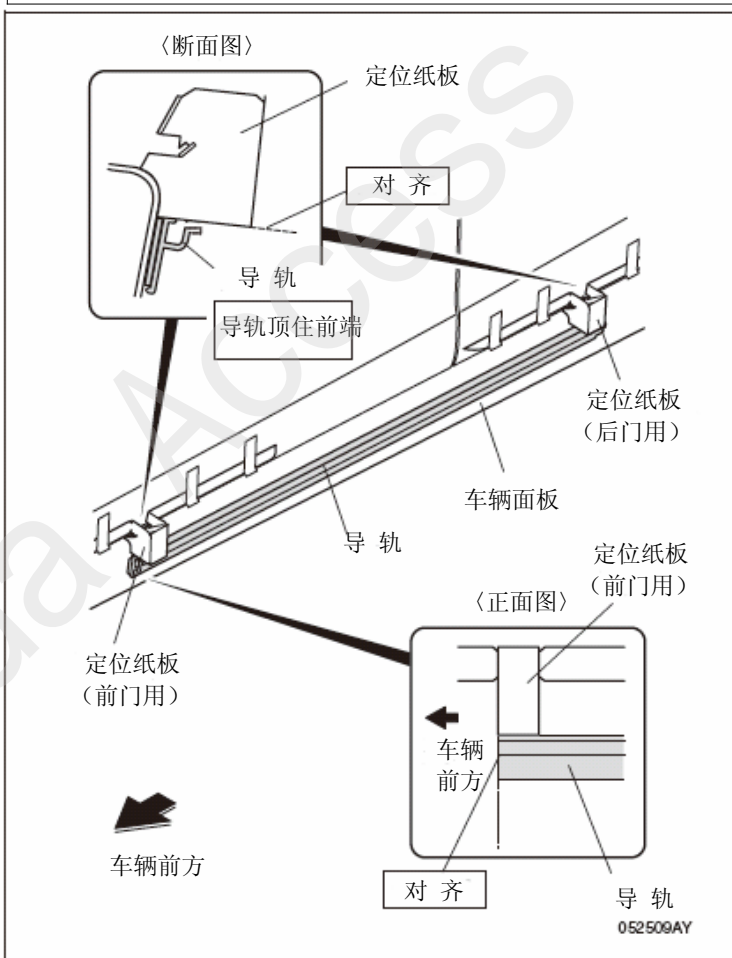
14. 在导轨内面的离型纸中央部位切口一个开口。
15. 用遮蔽胶布粘住导轨边沿的离型纸揭开，暂时固定在导轨表面。

建议

- 请确认双面胶的揭开方向。



16. 将导轨前端对齐定位纸板（前门用）的箱体部分。
17. 一边压紧定位纸板（前门用、后门用），避免纸板凸起，一边把导轨前端顶住定位纸板的箱体部分。
18. 用力压紧导轨的两端（已经揭开了离型纸的部位）。

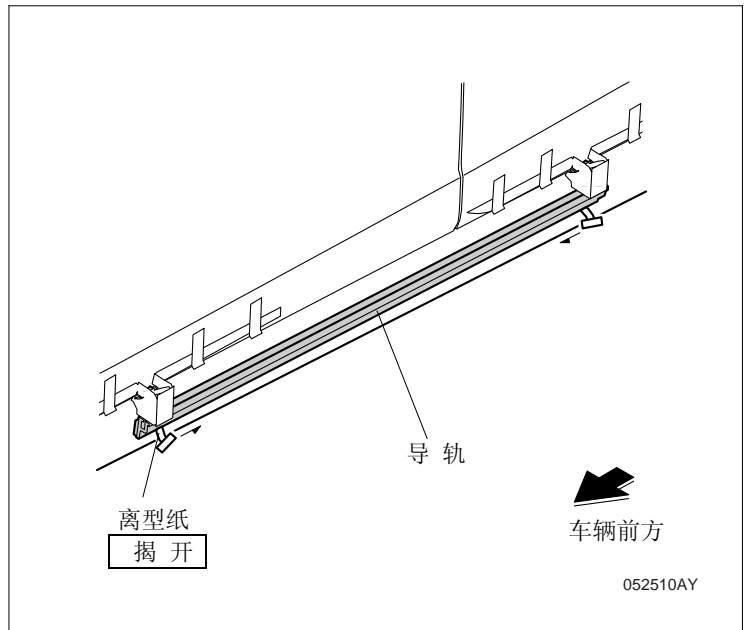


052509AY

19. 一边撕开暂时固定在导轨表面的2处离型纸一边用力压紧。

建议

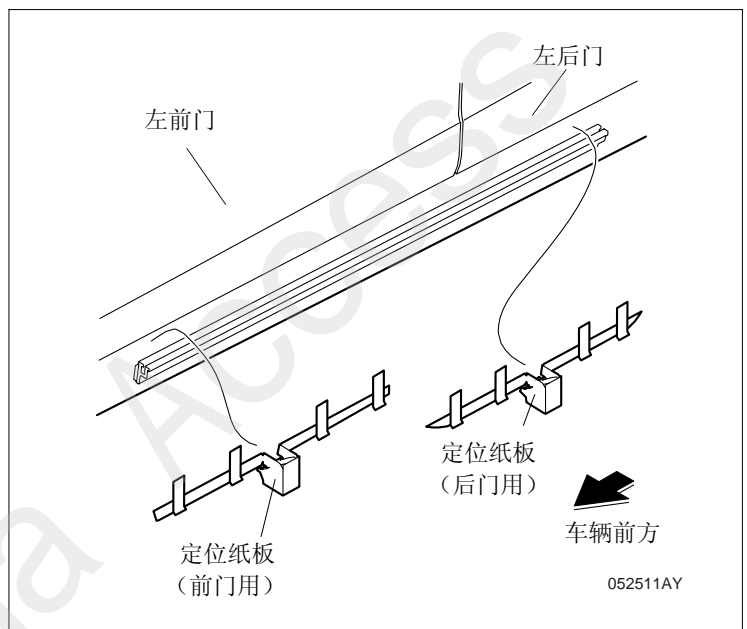
- 请确认导轨前端是否牢固顶住定位纸板（前门用，后门用）的箱体部分。



20. 撕开粘住定位纸板（前门用，后门用）的遮蔽胶布，取下定位纸板（前门用，后门用）。

建议

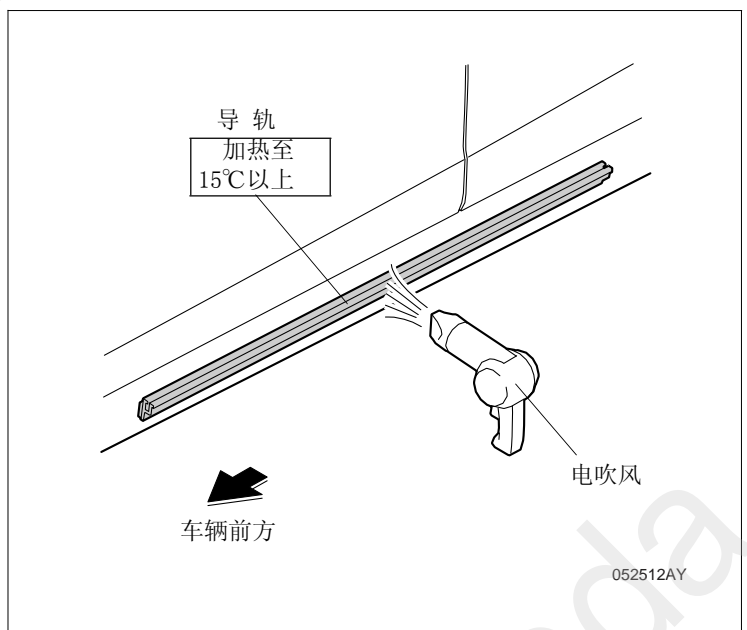
- 右侧安装仍旧使用定位纸板，因此取下时注意请勿破损。



21. 作业环境温度不足15℃时，应先使用电吹风把导轨整体加热到15℃~40℃。

建议

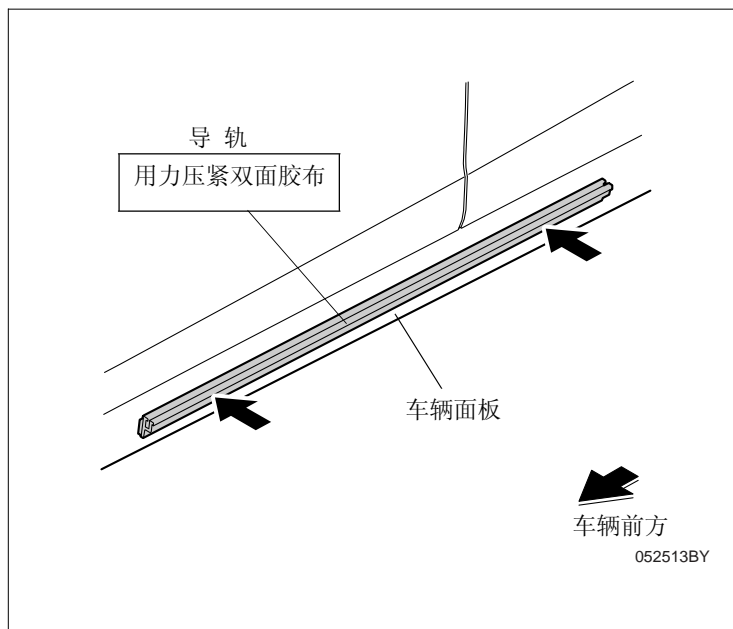
- 如果忽略执行上述操作，有可能会造成包围整体脱落。



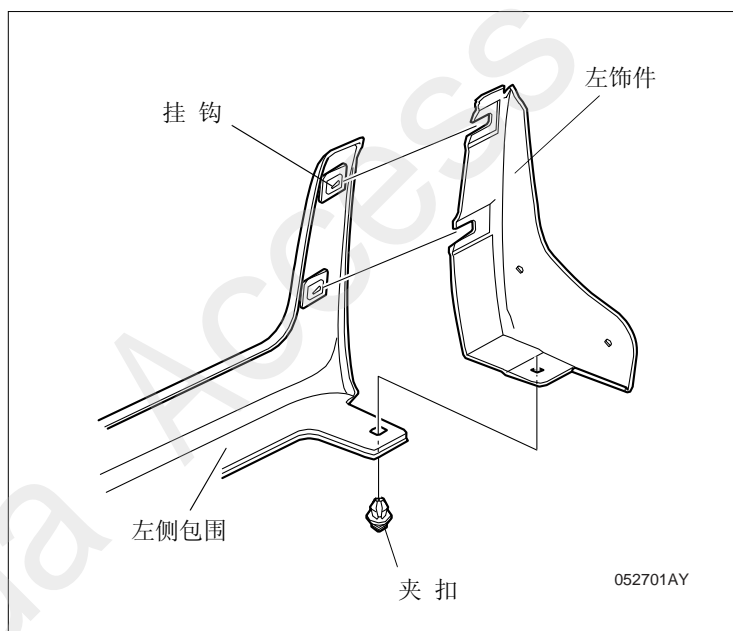
22. 用力按住整个导轨，使双面胶可以充分粘住导轨。

建议

- 边沿部位要特别注意用力压紧。



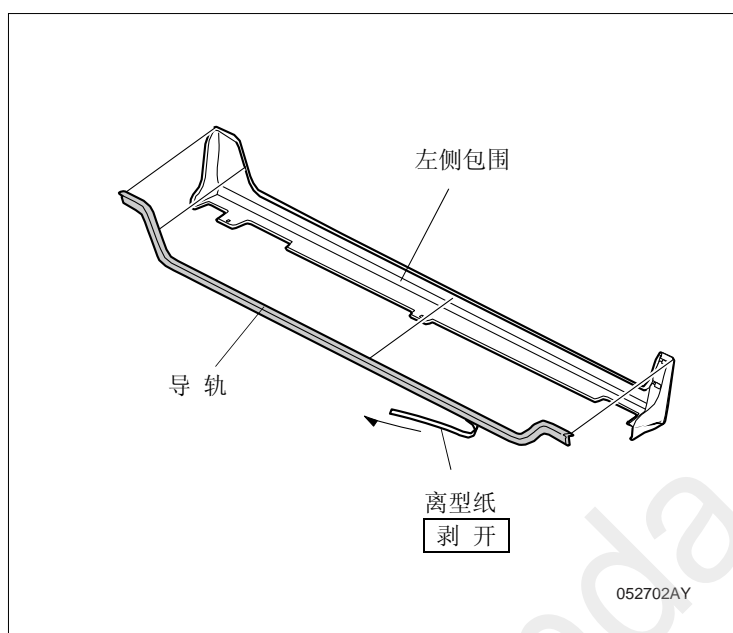
23. 把左饰件安装在左侧包围的2处挂钩处。
24. 用1颗夹扣把左饰件固定在左侧包围上。



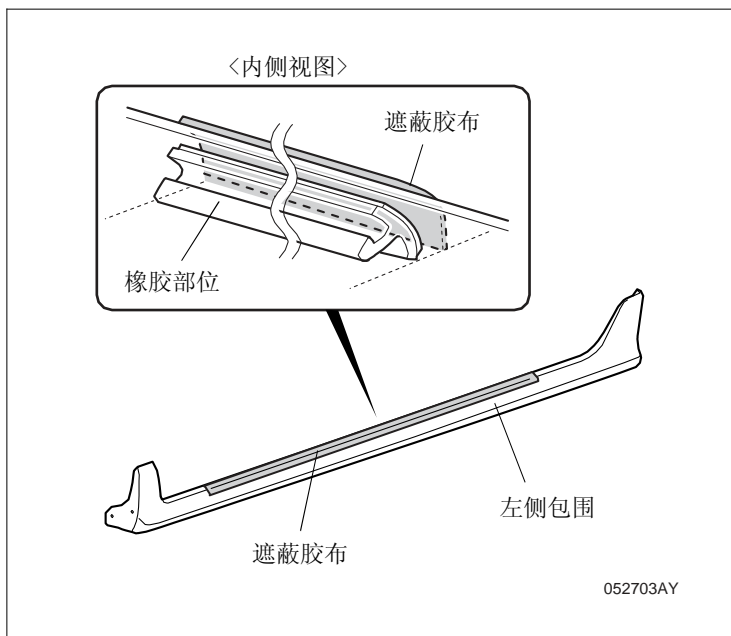
25. 确认饰条的安装位置，然后用脱脂洗洁剂清洗干净。
26. 剥开饰条的离型纸，把饰条粘贴在左侧包围上。

建议

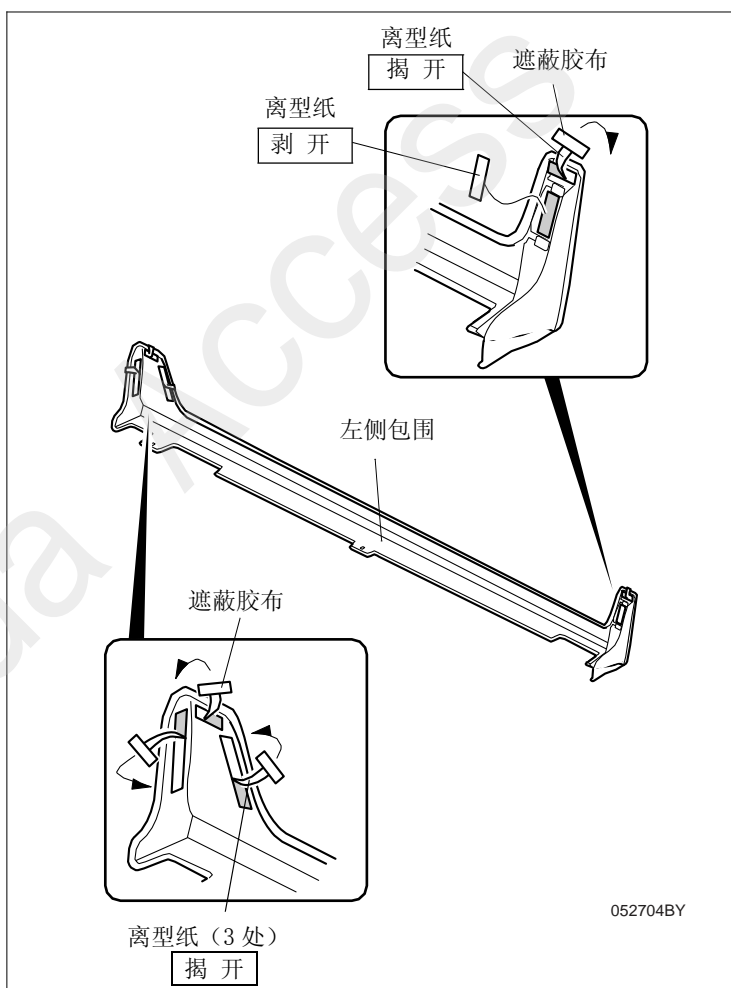
- 注意饰条颜色必须与车身颜色一致。
- 多出来的饰条可以剪掉。



27. 确认左侧包围的橡胶部位，在侧包围的表面粘贴遮蔽胶布。



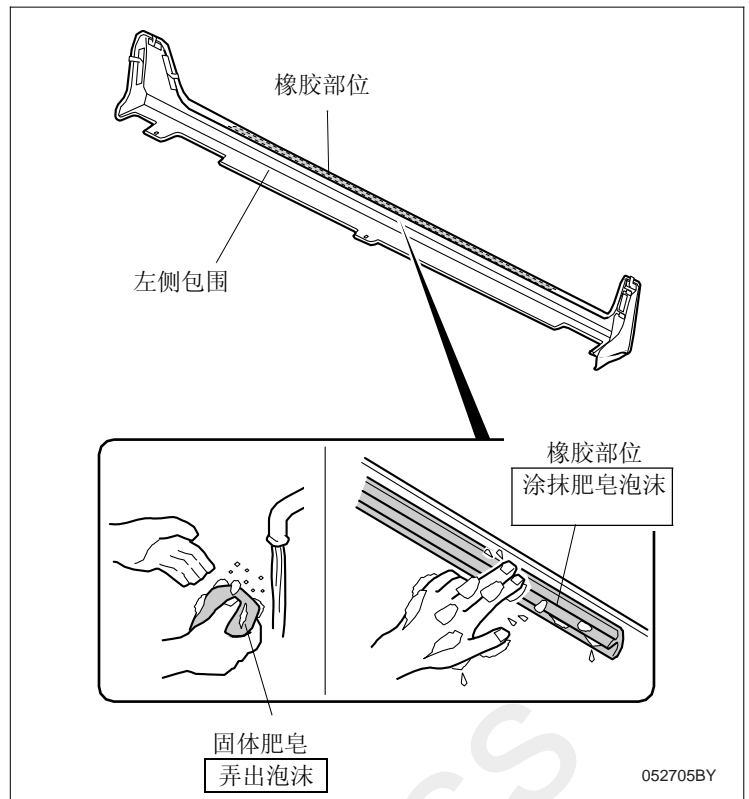
28. 用遮蔽胶布粘住左侧包围内侧的4处离型纸揭起，暂时固定在包围表面。
29. 剥开剩下的离型纸。



30. 把固体肥皂弄出泡沫，用手把泡沫涂抹在左侧包围的橡胶部位。

建议

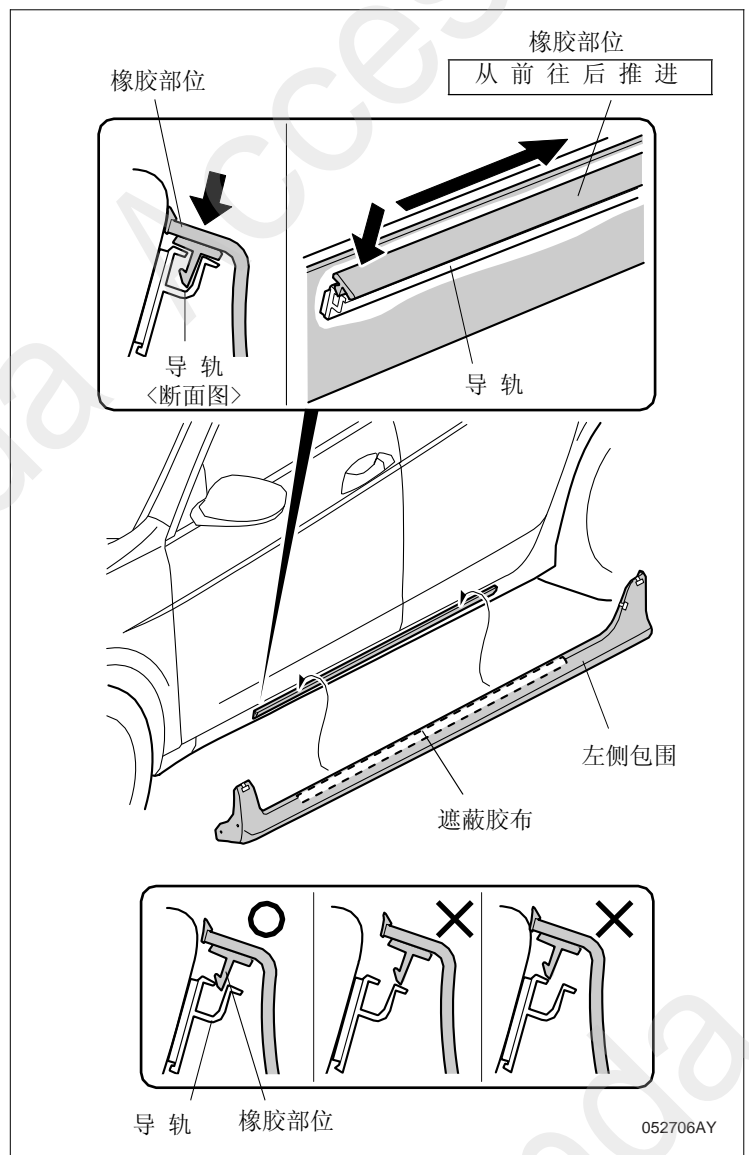
- 请勿使用苯、汽油、酸、碱性溶剂，否则可能导致薄膜的折皱、脱落以及双面胶的粘性降低。



31. 以步骤27粘贴的遮蔽胶布作为基准，把左侧包围的橡胶部位全部塞进导轨内。

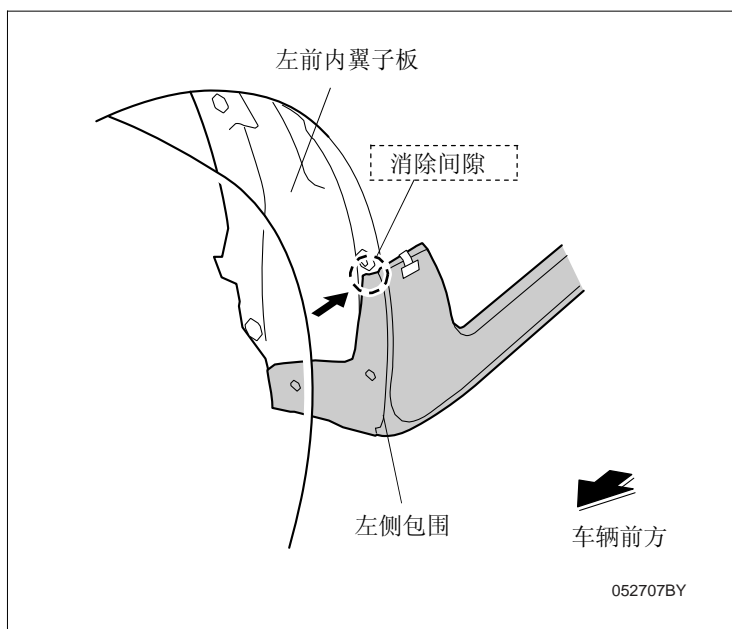
建议

- 先把包围前端的橡胶塞进导轨的内槽，然后一边确认橡胶是否嵌紧，一边逐步把剩余的橡胶部位塞进导轨。
- 轻轻提起包围，前后滑动橡胶部位以确认包围不会从导轨处脱落。
- 遇到橡胶很难塞进时，可以多涂抹肥皂泡沫。

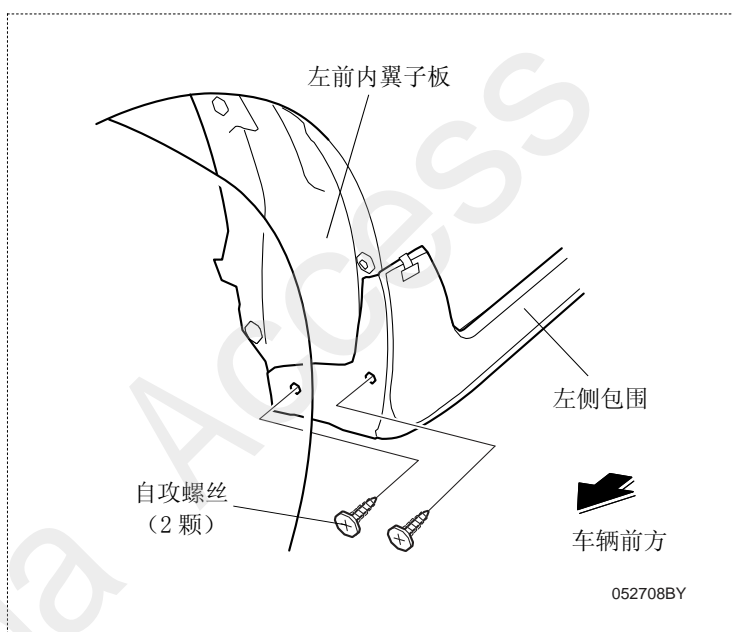


32. 揭开遮蔽胶布。

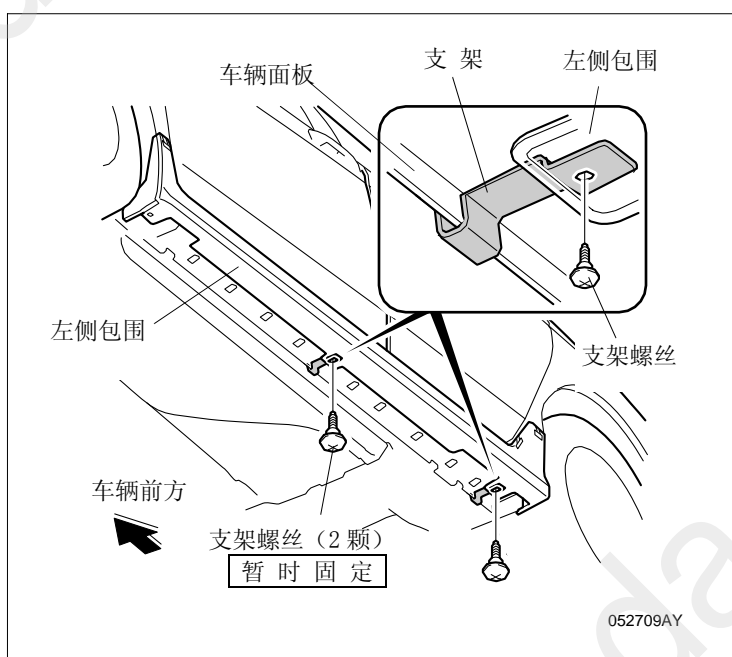
33. 用手敲打左侧包围的轮拱位置，消除与左前内翼子板之间的间隙。



34. 用2颗自攻螺丝把左侧包围固定在左前内翼子板上。



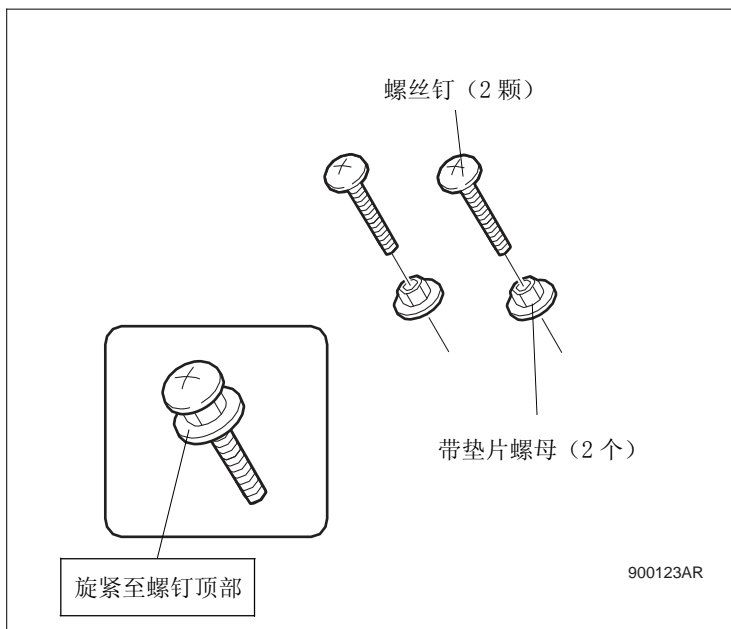
35. 把2个支架分别安装在车辆面板和左侧包围上，暂时用2颗支架螺丝钉固定。



36. 把2颗带垫片螺母分别与2颗螺丝钉配对。

建议

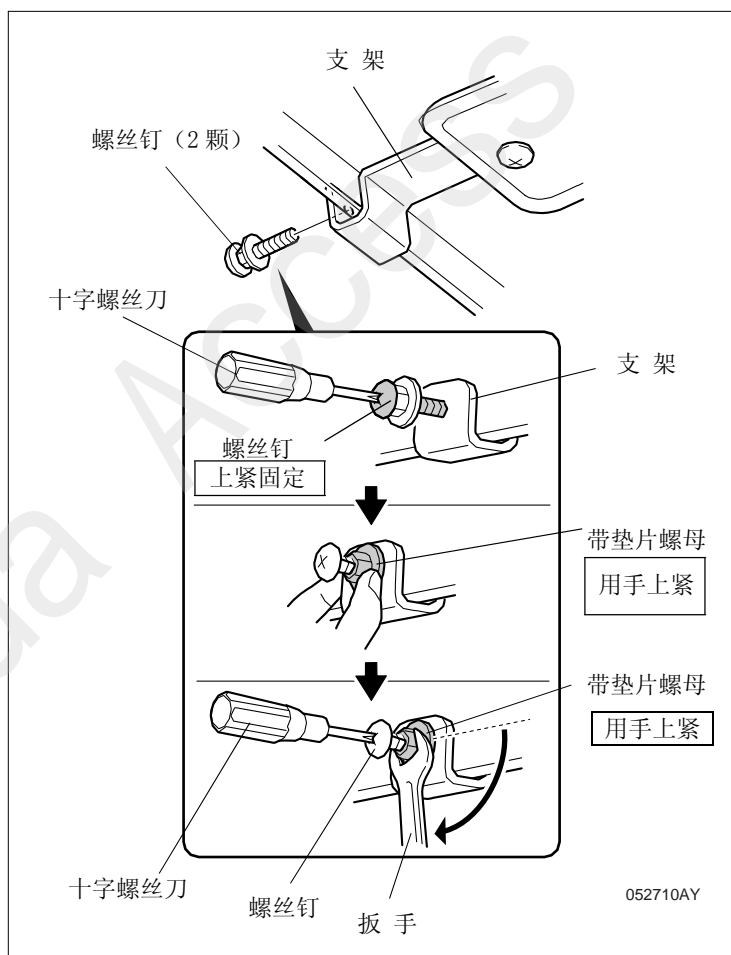
- 把带垫片螺母旋紧直到碰到螺丝钉的头部为止。



37. 用十字螺丝刀把2颗螺丝钉上紧在支架上。
38. 用手上紧2个带垫片螺母，直到螺母碰到支架为止。
39. 用扳手稍微旋紧2个带垫片螺母，大约旋1/4圈。

建议

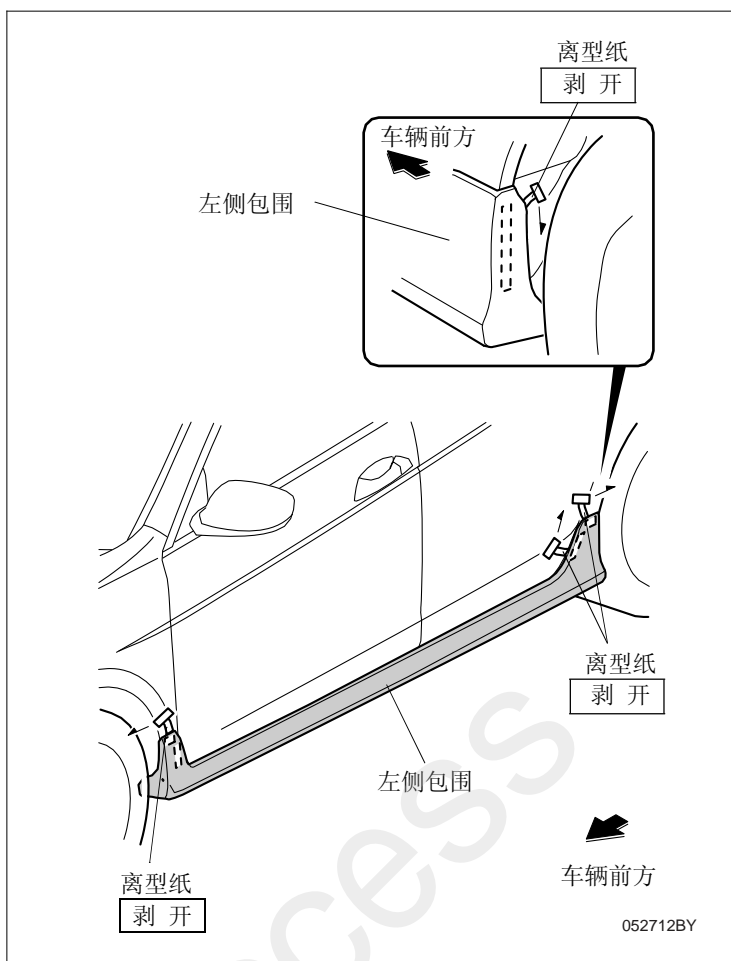
- 一边用十字螺丝刀固定住螺丝钉，使螺丝不会随着转动，一边旋紧。



40. 把左侧包围按紧在车辆一侧，不要出现间隙，然后剥开左侧包围4处离型纸，用力压紧粘贴部位。

建议

- 用力压紧粘贴部位，避免出现凸起。



41. 旋紧步骤35中暂时固定的2颗支架螺丝。
42. 右侧部位的安装可重复步骤4~41的相同操作。

