

第 52A 组

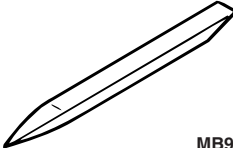
内 部 件

目 录

专用工具	52A-2	拆卸与安装	52A-17
仪表板总成	52A-2	顶衬	52A-19
拆卸与安装	52A-2	拆卸与安装	52A-19
杂物箱	52A-4	车内后视镜	52A-21
拆卸与安装	52A-4	座椅总成	52A-22
中央仪表板	52A-6	前排座椅总成	52A-22
拆卸与安装	52A-6	拆卸与安装	52A-22
仪表板下板	52A-7	前排座椅总成检查 (拆卸与安装)	52A-23
拆卸与安装	52A-7	拆解和重新组装	52A-24
地板控制台总成	52A-9	前排座椅总成检查 (拆解和重新组装)	52A-26
前地板控制台总成	52A-9	< 俄罗斯版车辆 >	52A-26
拆卸与安装	52A-9	第二排座椅总成	52A-28
后地板控制台总成	52A-10	拆卸与安装	52A-28
拆卸与安装	52A-10	拆解和重新组装	52A-29
装饰件	52A-11	第三排座椅总成	52A-34
内饰	52A-11	< 装配第三排座椅的车辆 >	52A-34
拆卸与安装	52A-11	拆卸与安装	52A-34
车门装饰件	52A-15	拆解和重新组装	52A-35
拆卸与安装	52A-15	座椅安全带	52A-37
后背门装饰件	52A-17	前排座椅安全带	52A-37
		拆卸与安装	52A-37
		后排座椅安全带	52A-39
		拆卸与安装	52A-39

专用工具

M1521000600479

工具	工具编号	名称	用途
 MB990784	MB990784	装饰件拆卸器	开关和装饰件等的拆卸

仪表板总成

拆卸与安装

M1521001702710

△ 警告
拆卸和安装乘客侧安全气囊模块时，必须遵守第 52B 组驾驶员和乘客（前排）安全气囊模块及钟弹簧 P.52B-227 中规定的操作步骤。

以下螺栓和螺钉用于安装仪表板。螺栓和螺钉在“拆卸和安装”和“拆解和组装”部分的图示中已标出。

名称	符号	规格 (D × L)mm	颜色	形状
自攻螺钉	a	5 × 12	-	 AC104436
带垫圈的螺栓	b	6 × 16	-	 AC104417

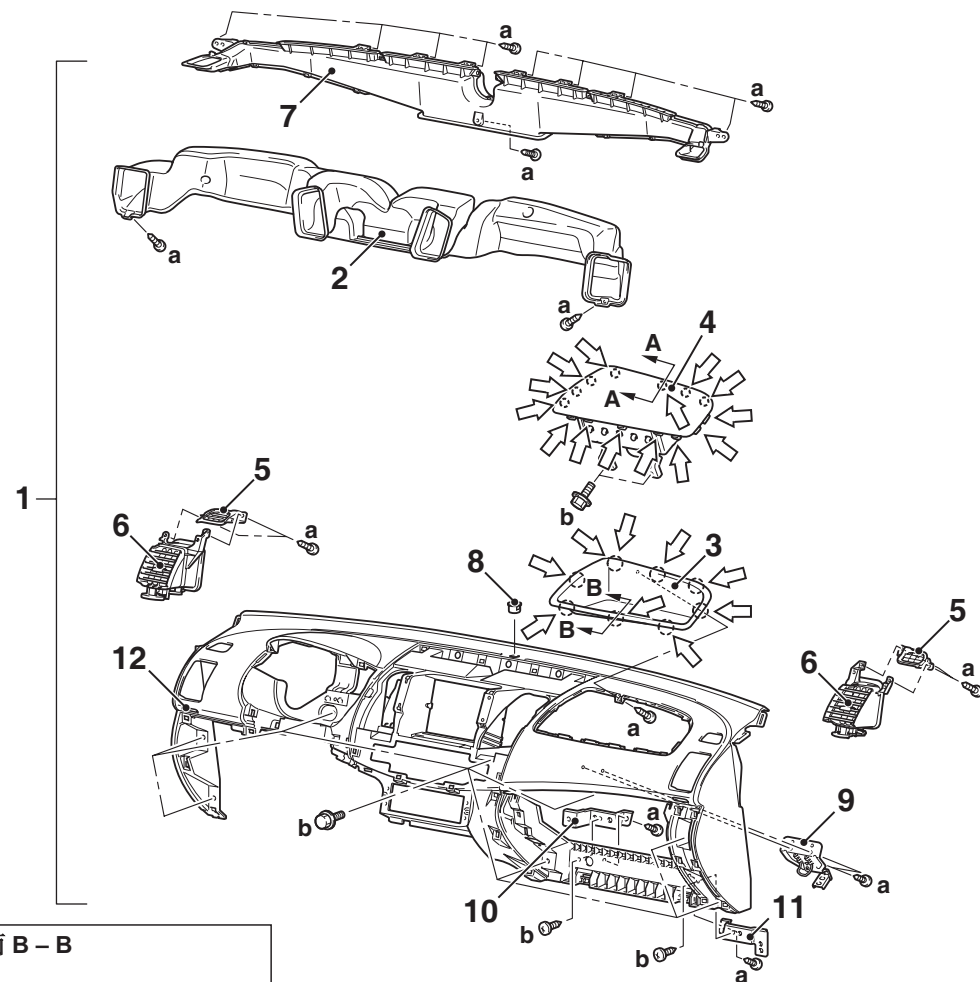
D: 螺纹外径, L: 有效螺纹长度

△ 注意

- 拆卸乘客侧安全气囊模块前, 参阅第 52B-SRS 组维护注意事项 **P.52B-6 安全气囊模块和钟弹簧 P.52B-227**。
- 拆卸和安装仪表板时, 不要使 **SRS-ECU** 受到任何冲击。

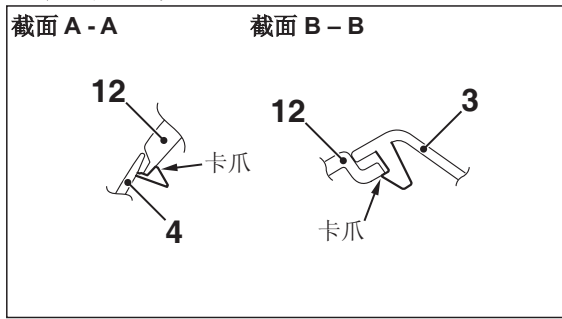
拆卸前与安装后操作

- 前柱装饰件的拆卸与安装 (参阅 **P.52A-11**)。
- 发动机罩锁开启把手的拆卸与安装 (参阅第 42 组, 发动机罩 **P.42-6**)。
- 杂物箱外盒体总成的拆卸和安装参 (参阅 **P.52A-4**)。
- 仪表板总成中间部分和钟的拆卸与安装 (参阅 **P.52A-6**)。
- 仪表板下板的拆卸与安装 (参阅 **P.52A-7**)。



注

←: 卡爪的位置



AC712412AB

拆卸步骤

1. 仪表板总成
2. 通风装置分配管道

拆卸步骤(续)

3. 仪表板支架 <未装配乘客(前排)安全气囊的车辆>

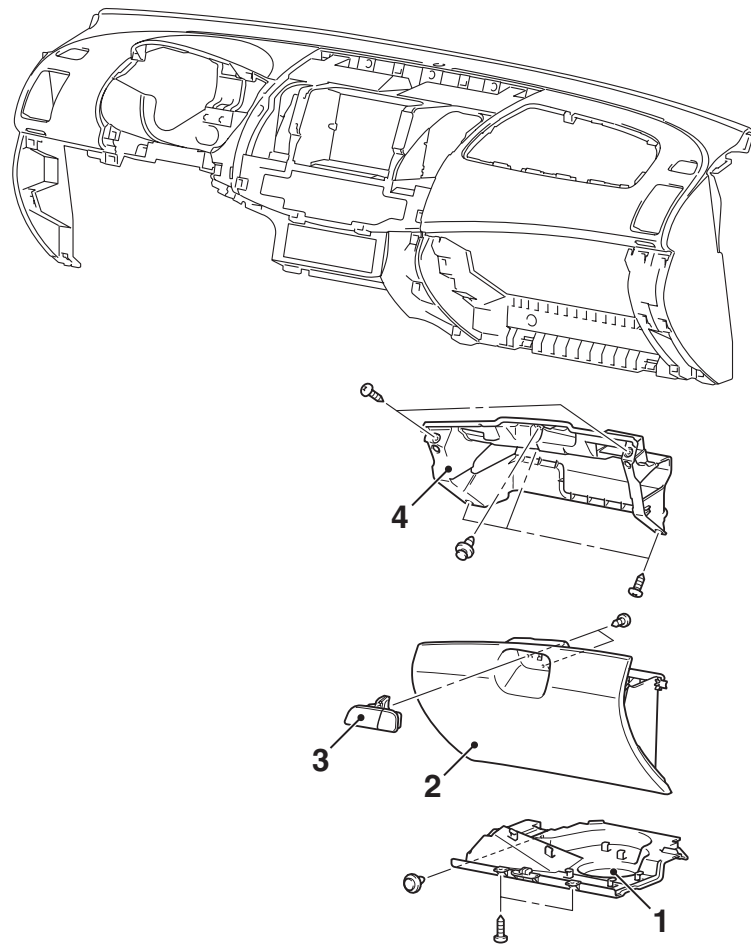
拆卸步骤 (续)

4. 乘客(前排)安全气囊模块总成 <装配乘客(前排)安全气囊的车辆> (参阅第 52B 组, 驾驶员和乘客(前排)安全气囊模块和钟弹簧 P.52B-227)。
5. 侧除霜器
6. 仪表板侧出风口
7. 除霜器出风口
8. 柱塞 <手动 A/C> 或图片传感器 <自动 A/C>
9. 杂物箱撞销
10. 支架 B
11. 支架 A
12. 仪表板

杂物箱

拆卸与安装

M1521011500119



拆卸步骤

1. 仪表板底盖 (乘客侧)
2. 杂物箱总成

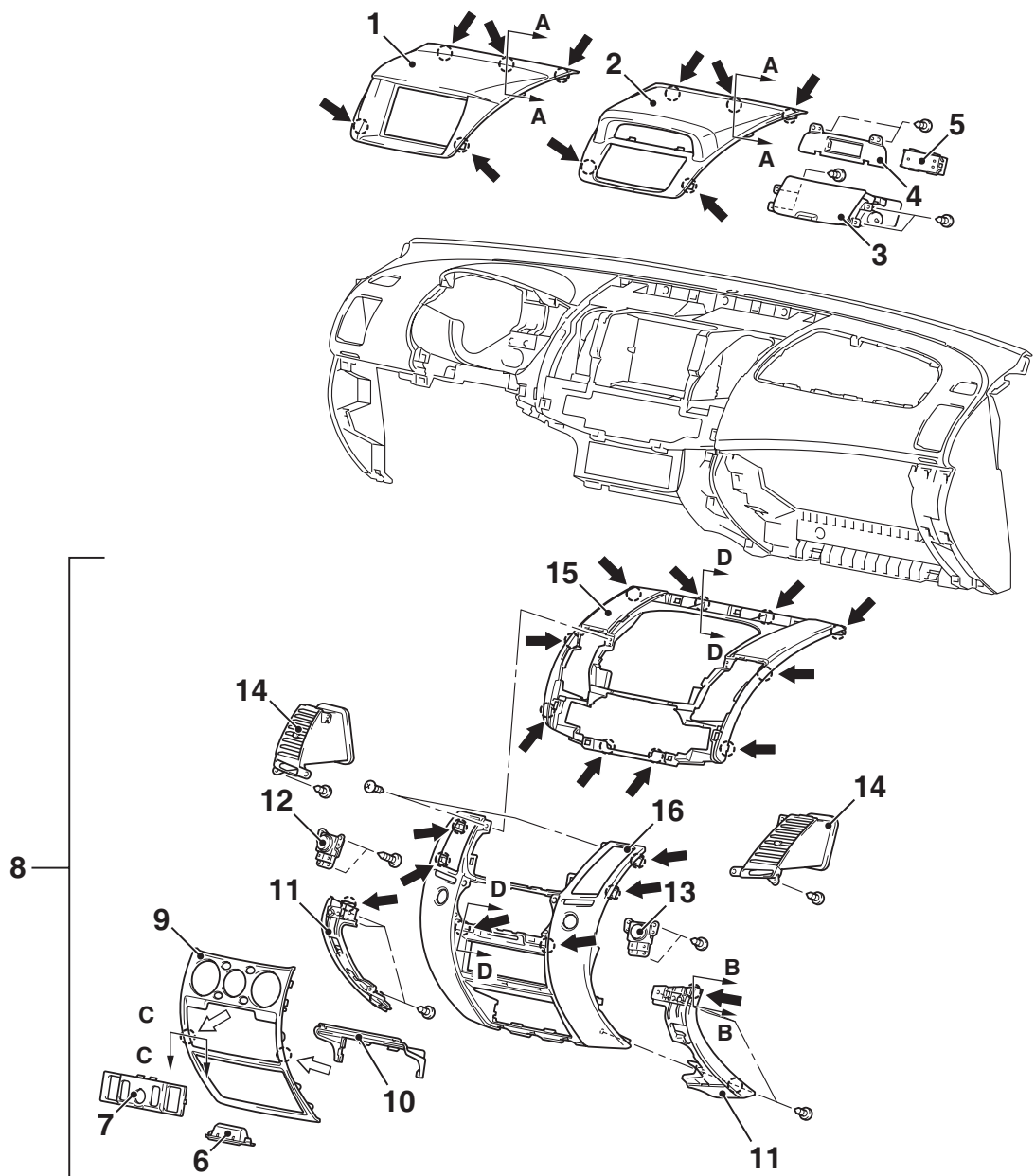
拆卸步骤 (续)

3. 杂物箱锁
4. 杂物箱外盒体总成

中央仪表板

拆卸与安装

M1521011300494

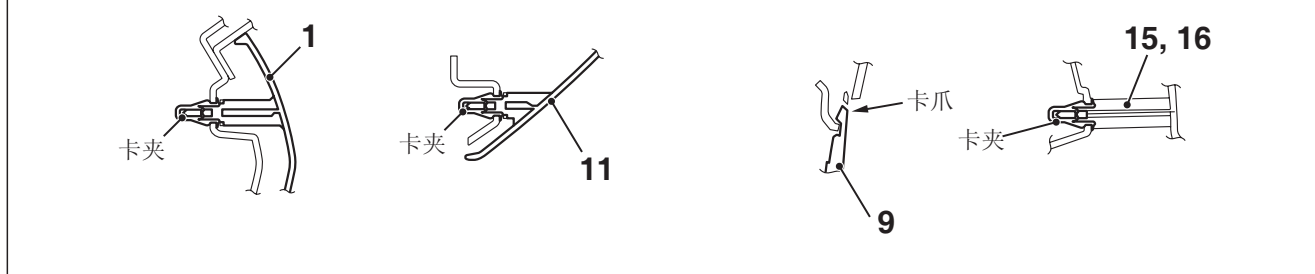


截面 A-A

截面 B-B

截面 C-C

截面 D-D



拆卸步骤

1. 控制台仪表罩 <装配 RV 仪表或 MMCS 的车辆>
2. 控制台仪表罩 <未装配 RV 仪表或 MMCS 的车辆>
3. 仪表板捆扎盒
4. 钟面板 <装配 RV 仪表或 MMCS 的车辆>
5. 钟 <装配 RV 仪表或 MMCS>
- 仪表板下板 (参阅 P.52A-7。)
6. 仪表板中央装饰件
7. 仪表板开关板下板

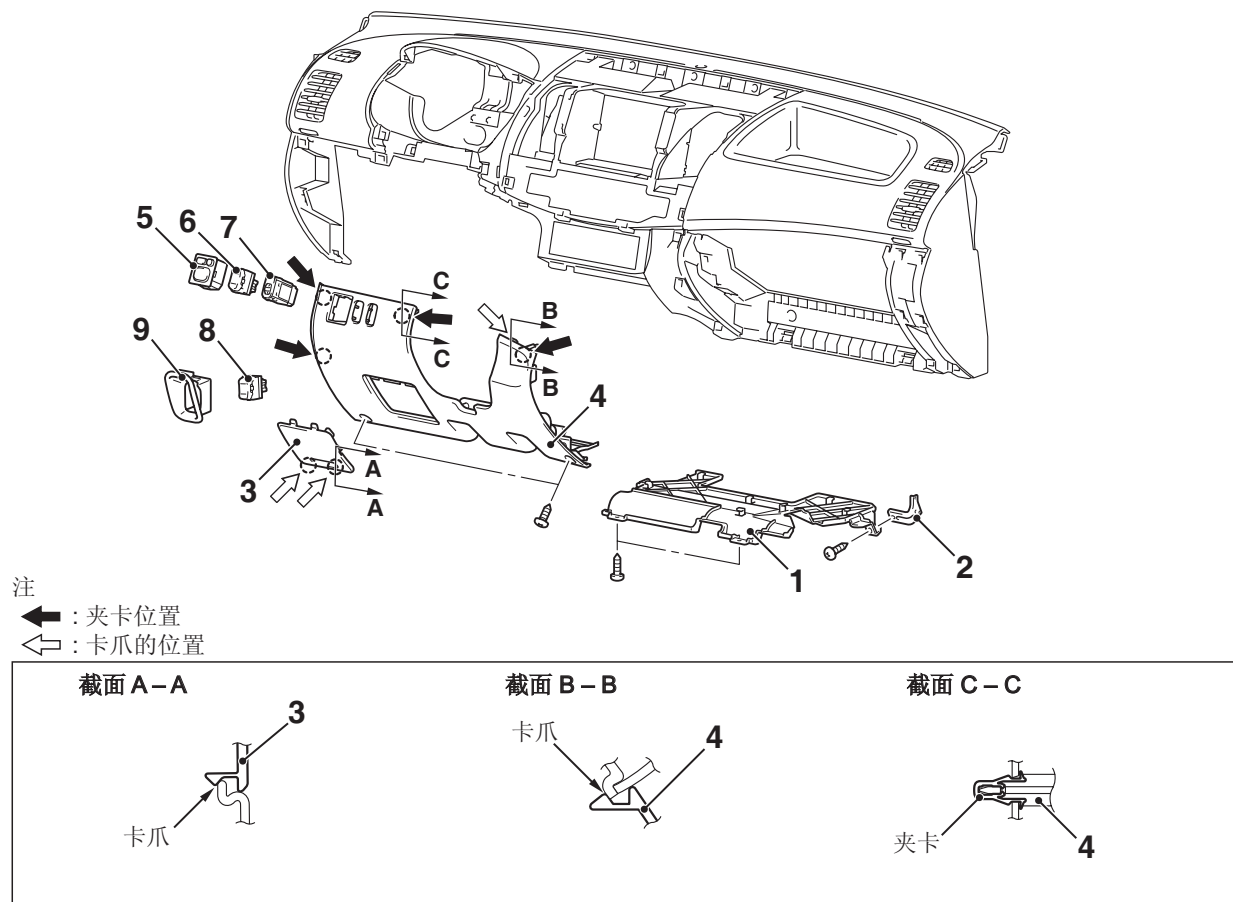
拆卸步骤 (续)

8. 仪表板中央面板总成
 - 加热器控制面板总成 (参阅第 55A 组, 加热器控制装置总成和 A/C 开关 P.55A-60。)
9. 中间控制台
10. 护盖
11. 中间侧装饰件
12. 仪表板开关固定件
13. 仪器面板开关柱塞
14. 仪表板出风口
15. 仪表中央面板
16. 中央基板

仪表板下板

拆卸与安装

M1521011700340



AC808032AC

拆卸步骤

1. 仪表板底盖
2. 仪表板支架
3. 仪表板易熔丝盒盖

拆卸步骤 (续)

- 燃油加注口盖锁开启把手 (参阅第 42 组, 燃油加注口盖 P.42-11。)

拆卸步骤 (续)

- 发动机罩锁开启把手 (参阅第 42 组,
发动机罩 [P.42-11](#)。)
- 4. 仪表下面板
- 5. 遥控后视镜开关
- 6. ASC 开关 < 未装配后差速器锁开关的
车辆 > 或后差速器锁开关 < 装配后差
速器锁开关的车辆 >
- 7. 前照灯调平开关
- 8. ASC 开关 < 装配后差速器锁开关的车
辆 >
- 9. 仪表板开关挡板 < 装配后差速器锁开
关的车辆 >

地板控制台总成

前地板控制台总成

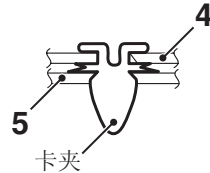
拆卸与安装

M1521005200799

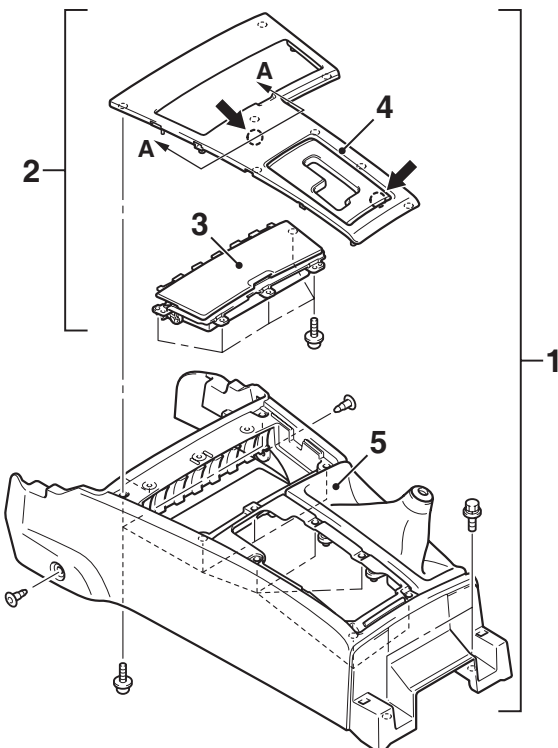
拆卸前与安装后操作

- 选档杆手柄和手柄顶盖的拆卸(参阅第 23A 组 - 变速器控制 P.23A-205)<装配 AT 的车辆>
- 选档杆手柄和分动器选档杆手柄的拆卸(参阅第 22A 组 - 变速器控制 P.22A-7)<装配 MT 的车辆>。

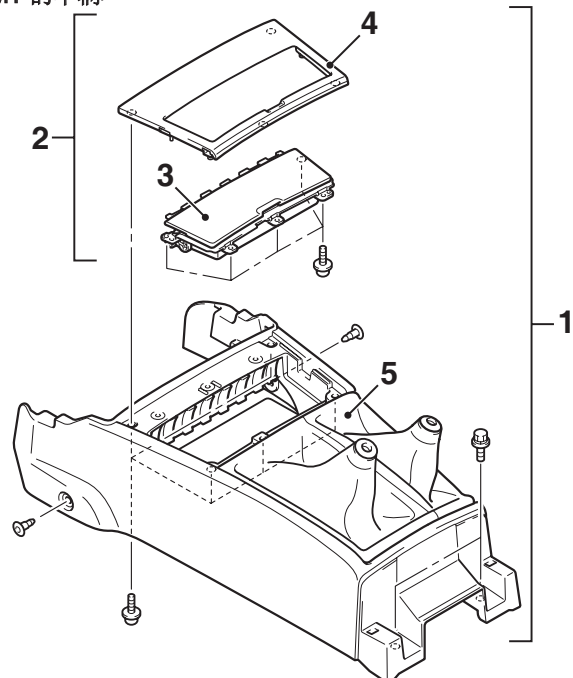
<装配 AT 的车辆>
截面 A-A



<装配 AT 的车辆>



<装配 MT 的车辆>



注

← : 夹卡位置

AC801515AB

拆卸步骤

1. 前地板控制台总成
2. 选档杆面板总成
3. 地板控制台支架

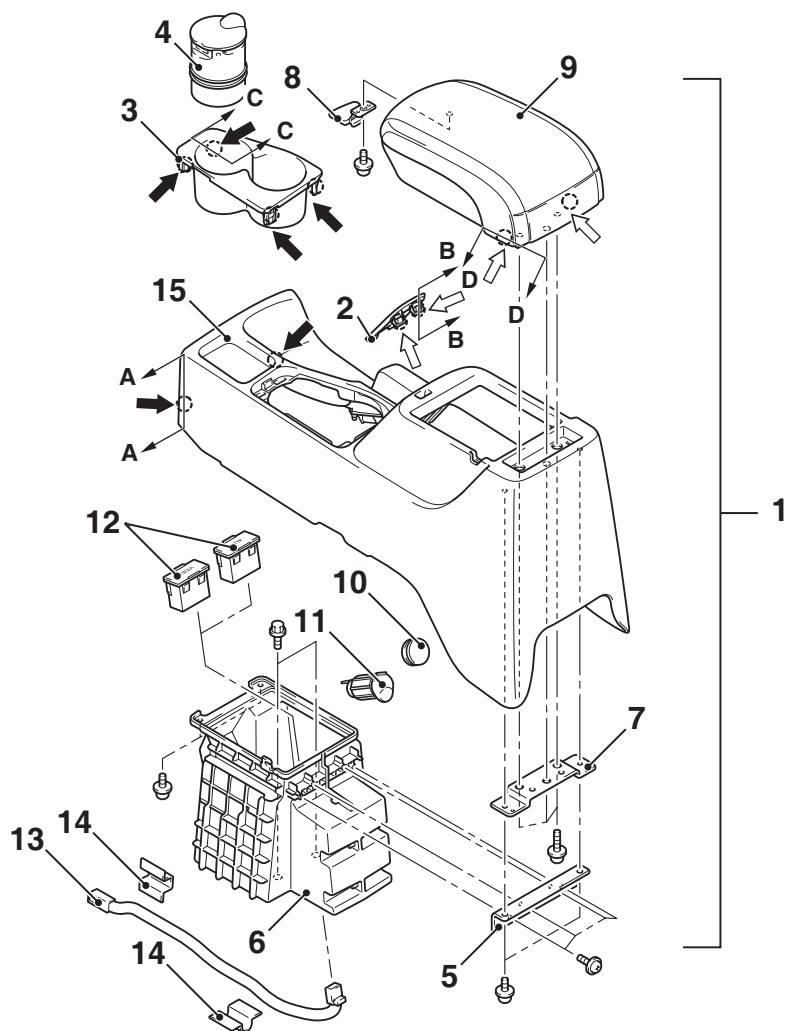
拆卸步骤(续)

4. 选档杆面板
5. 前地板控制台

后地板控制台总成

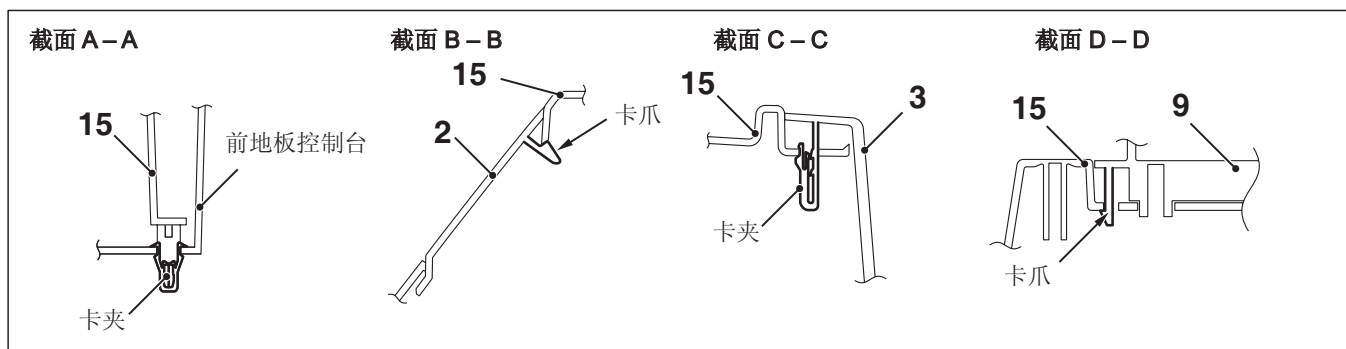
拆卸与安装

M1521005700620



注

← : 夹卡位置
↔ : 卡爪的位置



ACA00452AB

拆卸步骤

1. 后地板控制台总成
2. 地板控制台板
3. 地板控制台盒杯架
4. 地板控制台烟灰盒
5. 地板控制台支架下部
6. 地板控制台盒
7. 地板控制台支架上部

拆卸步骤 (续)

8. 扶手大锁止杆
9. 地板控制台盖
10. 地板控制台连接器 <未装配附件插座的车辆>
11. 附件插座 <装配附件插座的车辆>
12. 音频和视频适配器
13. 地板控制台线束

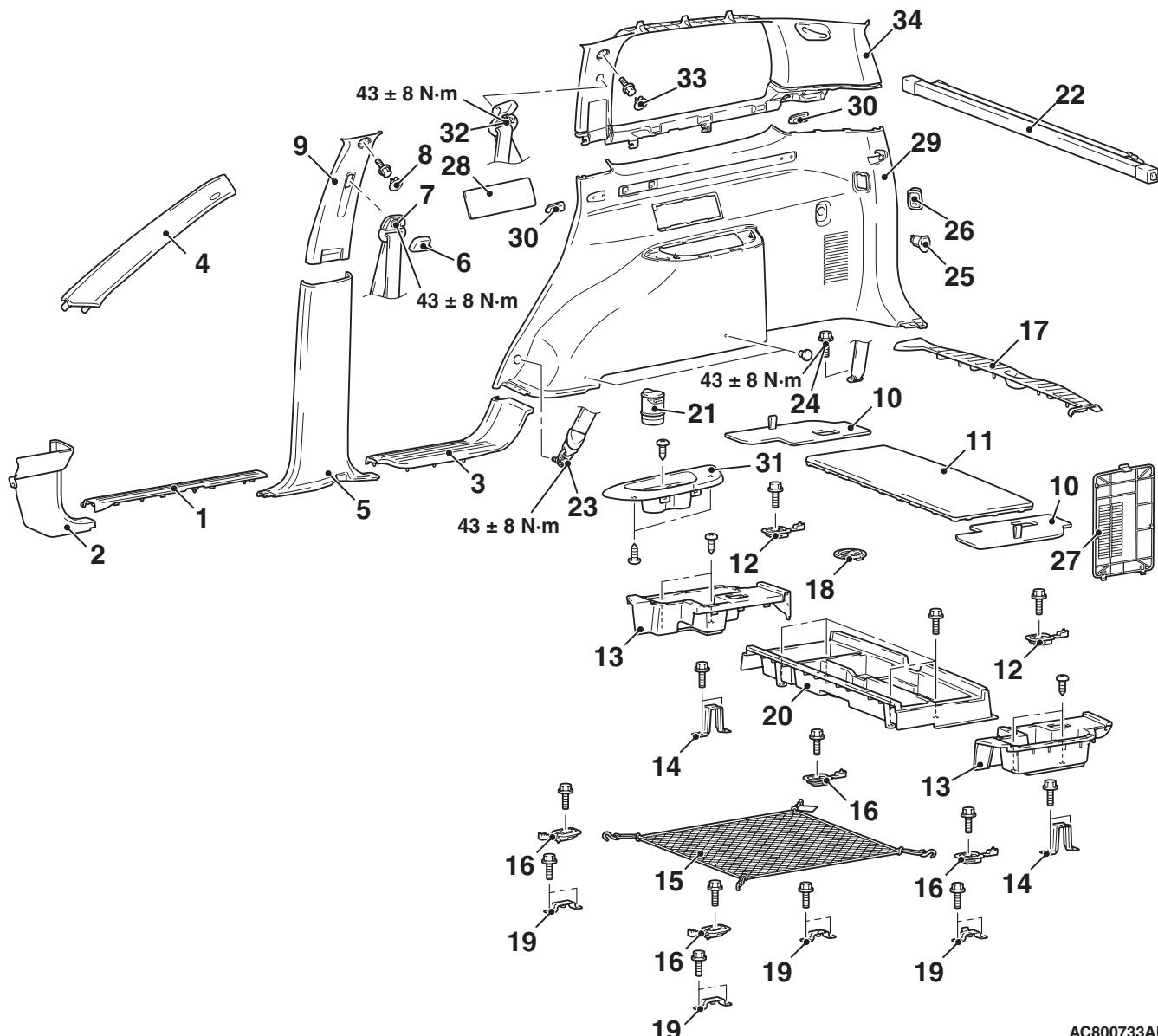
- 拆卸步骤 (续)
 14 导线胶带
 15 后地板控制台

装饰件

内饰

拆卸与安装

M1521001102075



前围侧饰板拆卸步骤

1. 前防滑压板
- 仪表板底盖 (参阅 P.52A-7。)
2. 前围侧饰板

前柱装饰件的拆卸步骤

- 前车门框内密封条 (参阅第 42 组, 窗玻璃导槽和车门框密封条 P.42-148。)
- 4. 前柱装饰件

AC800733AB

<<A>>

中柱装饰件的拆卸步骤

1. 前防滑压板
3. 后防滑压板
- 前车门框内密封条 (参阅第 42 组,
窗玻璃导槽和车门框密封条
[P.42-148。](#)。)
- 后车门框内密封条 (参阅第 42 组,
窗玻璃导槽和车门框密封条
[P.42-148。](#)。)
5. 中柱装饰件下部
6. 前排座椅安全带导向器盖
7. 座椅安全带肩带固定器螺栓
8. 中柱装饰件盖
9. 中柱装饰件上部

地板货物箱拆卸步骤 < 装配第三排

座椅的车辆 >

10. 地板货物箱盖 (左侧 / 右侧)
 11. 地板货物箱盖 (中部)
 12. 捆扎带钩
 13. 地板货物箱 (左侧 / 右侧)
 14. 捆扎带支架
 17. 后端装饰件
 18. 备胎托架盖
 20. 地板货物箱 (中部)
- 货物网, 捆扎带钩, 备胎托架盖,
捆扎带支架的拆卸步骤 < 未装配第
三排座椅的车辆 >

15. 货物网
16. 捆扎带钩
18. 备胎托架盖
19. 捆扎带支架

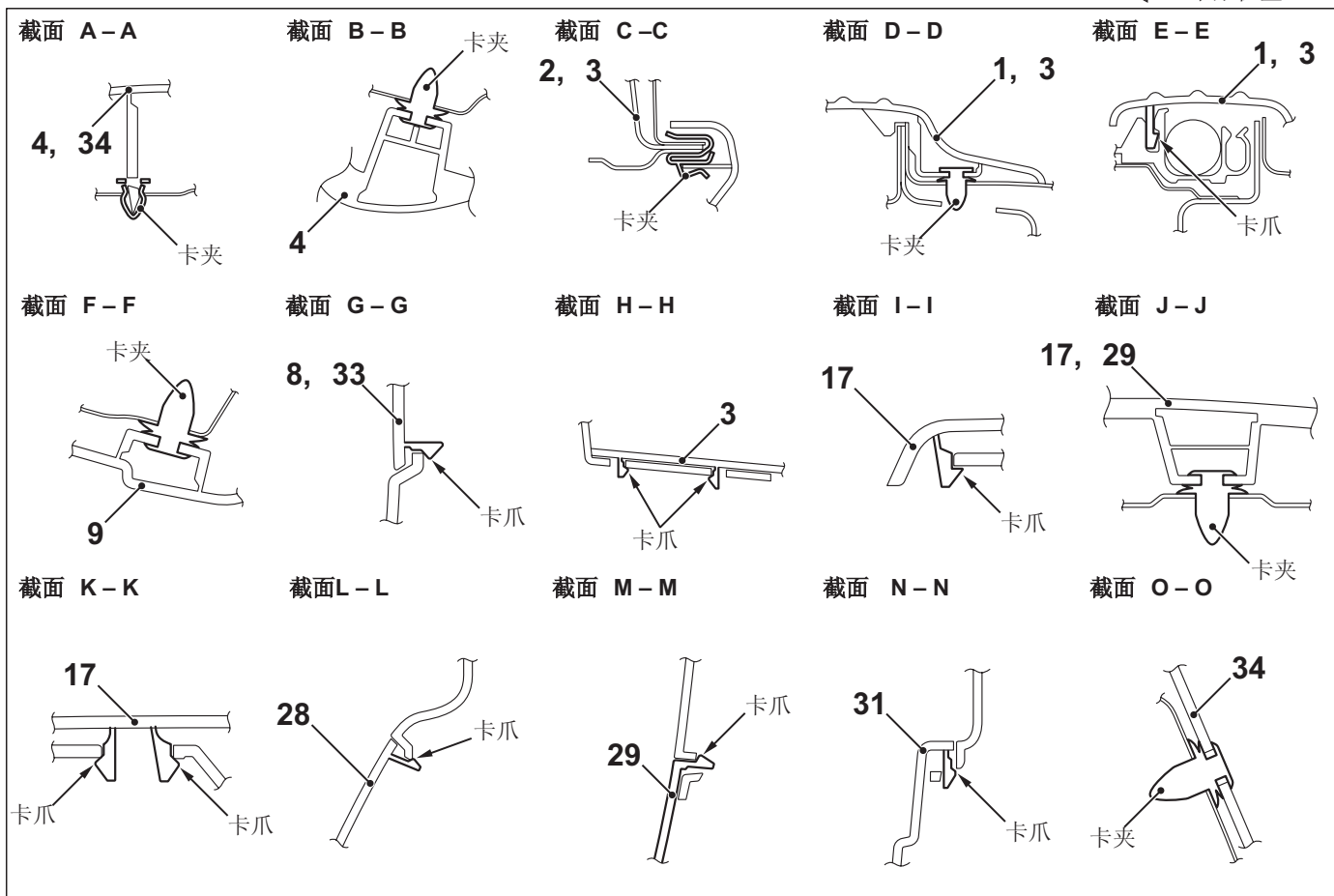
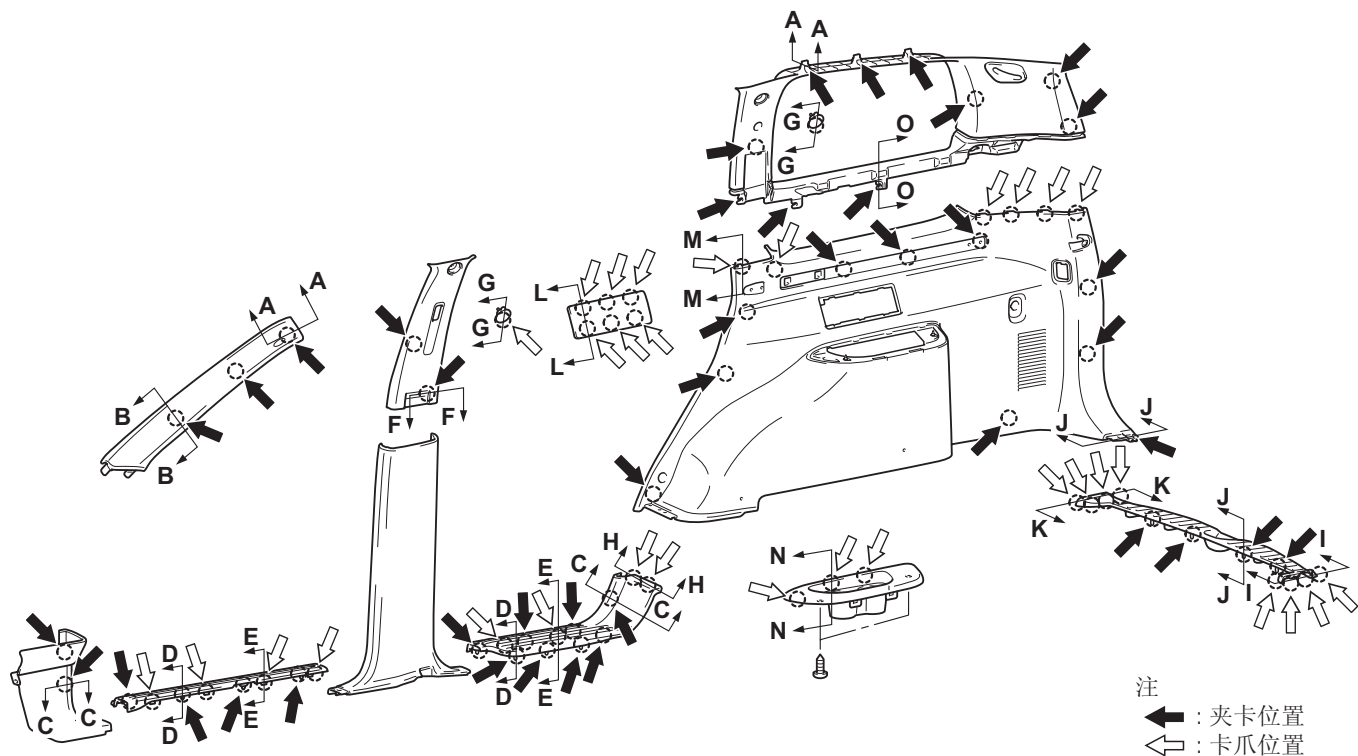
后侧围装饰板的拆卸步骤

3. 后防滑压板
- 后车门框内密封条 (参阅第 42 组,
窗玻璃导槽和车门框密封条
[P.42-148。](#)。)
10. 地板货物箱盖 (左侧 / 右侧)
11. 地板货物箱盖 (中部)
12. 捆扎带钩
13. 地板货物箱 (左侧 / 右侧)
14. 捆扎带支架
17. 后端装饰件
18. 备胎托架盖
20. 地板货物箱 (中部)
21. 后侧围装饰板烟灰缸 (右侧) < 装配
后侧围装饰板烟灰缸的车辆 >
22. 后架装饰件 < 装配第三排座椅的车
辆 >
23. 第二排座椅安全带下固定器螺栓
24. 第三排座椅安全带下固定器螺栓 <
装配第三排座椅的车辆 >
25. 附件插座 (右侧)
26. 后侧围装饰板挂钩
27. 后侧围装饰板盖 (左侧)

后侧围装饰板的拆卸步骤 (续)

28. 后 A/C 插口或出风口总成 (参阅第
55A 组, 出风口 [P.55A-73。](#)。)
29. 后侧围装饰板下部
30. 后侧围装饰板夹
31. 后侧围扶手杯架 (右侧)
32. 第二排座椅安全带固定器螺栓
33. 后侧围装饰板盖
34. 后侧围装饰板上部

卡夹与卡爪的位置



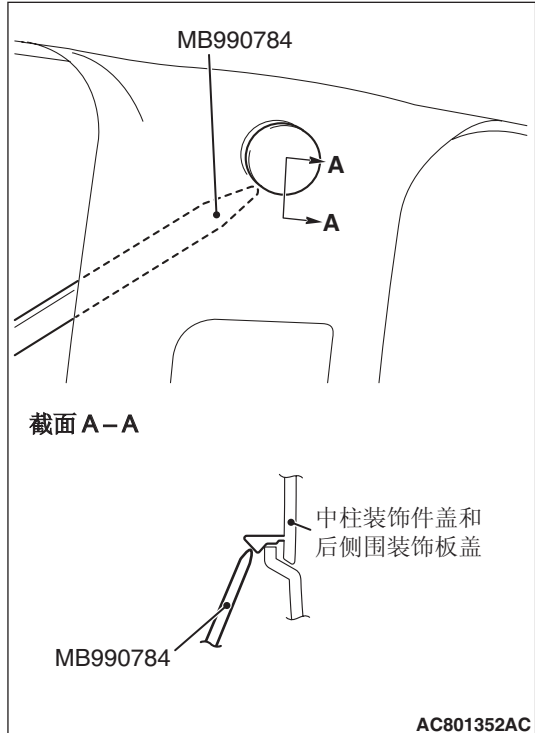
AC804461AC

注: 图中的各数字表示一个零件编号。

拆卸辅助要点

<<A>> 中柱装饰件盖 / 后侧围装饰板盖的拆卸

拆卸开口装饰件。如图所示，将装饰件拆卸器 (MB990784) 插在装饰件与车身之间，拆卸装饰件盖。

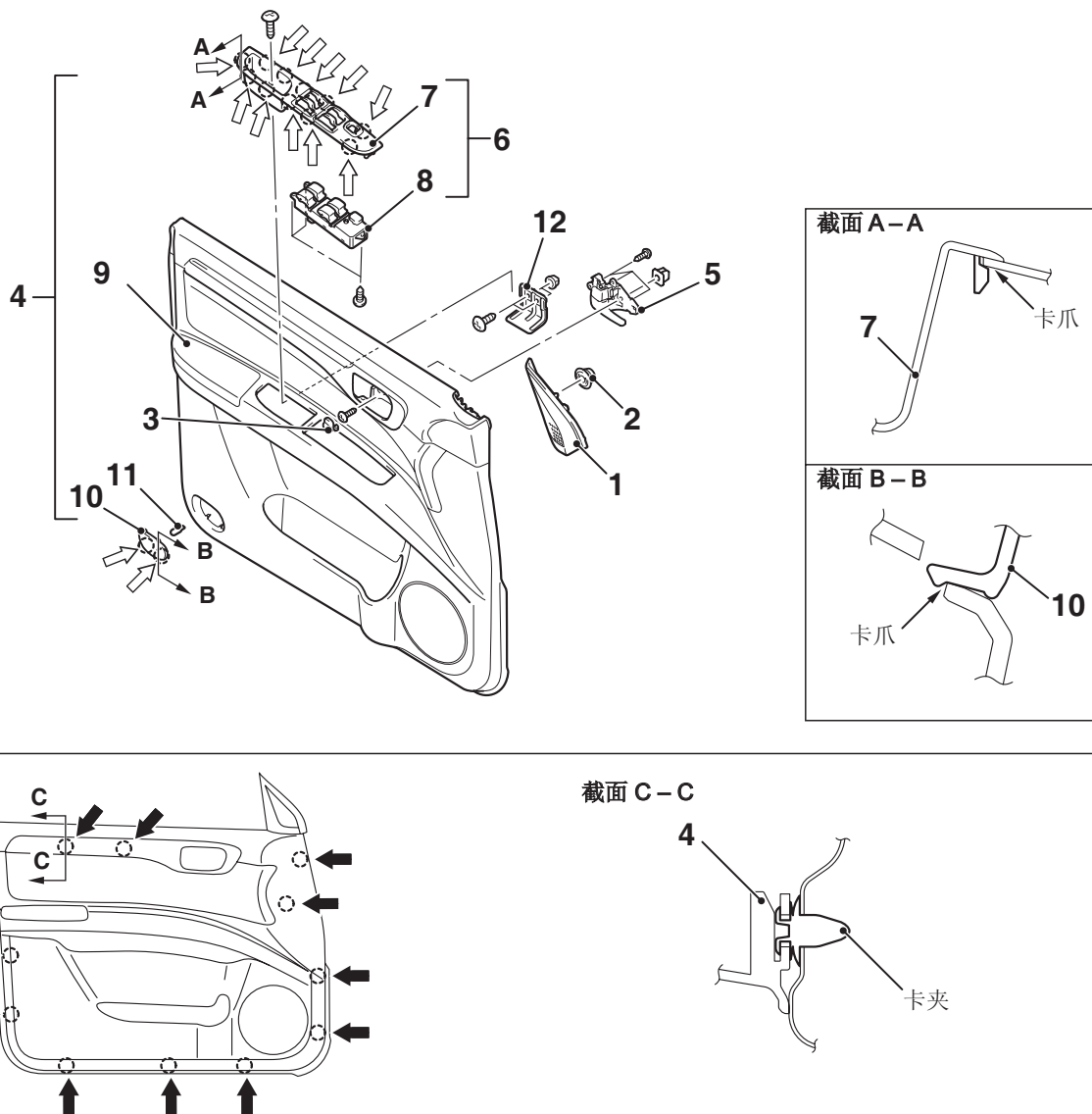


车门装饰件

拆卸与安装

<前车门装饰件>

M1521006401454



<<A>>

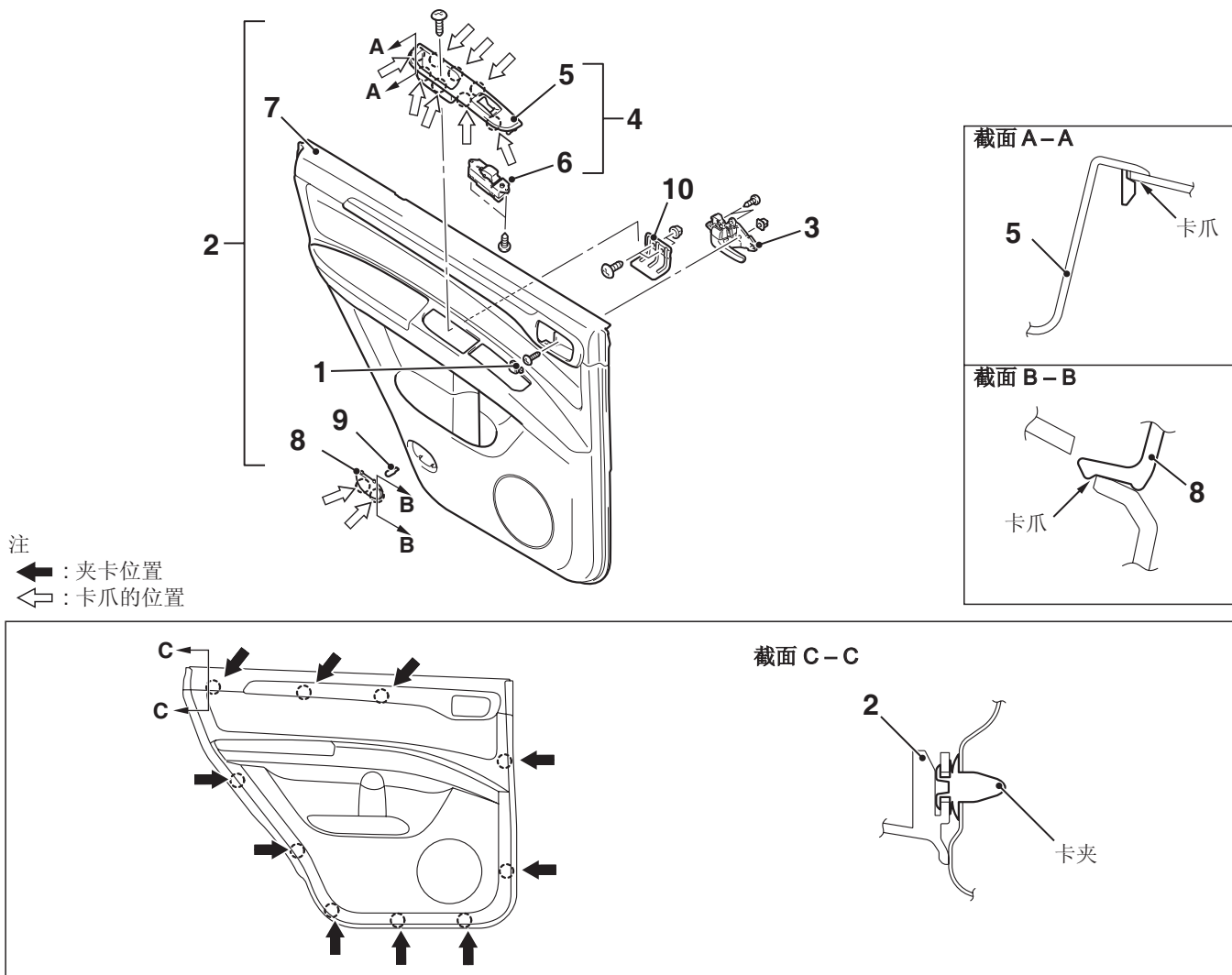
拆卸步骤

1. 前车门窗框装饰件
2. 前车门窗框装饰件夹
3. 前车门装饰件螺钉盖
4. 前车门装饰件总成
5. 车门内侧把手
6. 前车门电动车窗开关总成

拆卸步骤(续)

7. 前车门电动车窗开关面板
8. 前车门电动车窗开关
9. 前车门装饰件
10. 前车门门控灯玻璃
11. 前车门门控灯灯泡
12. 拉手支架

<后车门装饰件>



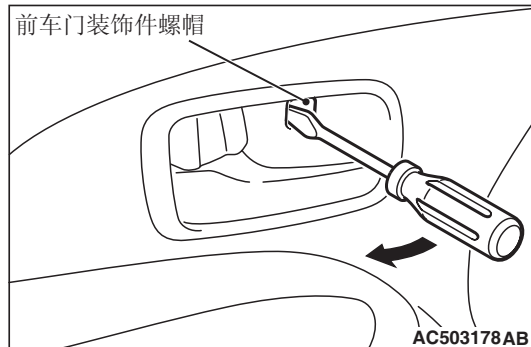
<<A>>

拆卸步骤

1. 后车门装饰件螺钉盖
2. 后车门装饰件总成
3. 车门内侧把手
4. 后车门电动车窗开关总成
5. 后车门电动车窗开关面板
6. 后车门电动车窗开关
7. 后车门装饰件
8. 后车门门控灯玻璃
9. 后车门门控灯灯泡
10. 后车门拉手支架

拆卸辅助要点

<<A>> 前 / 后车门装饰件螺钉盖的拆卸

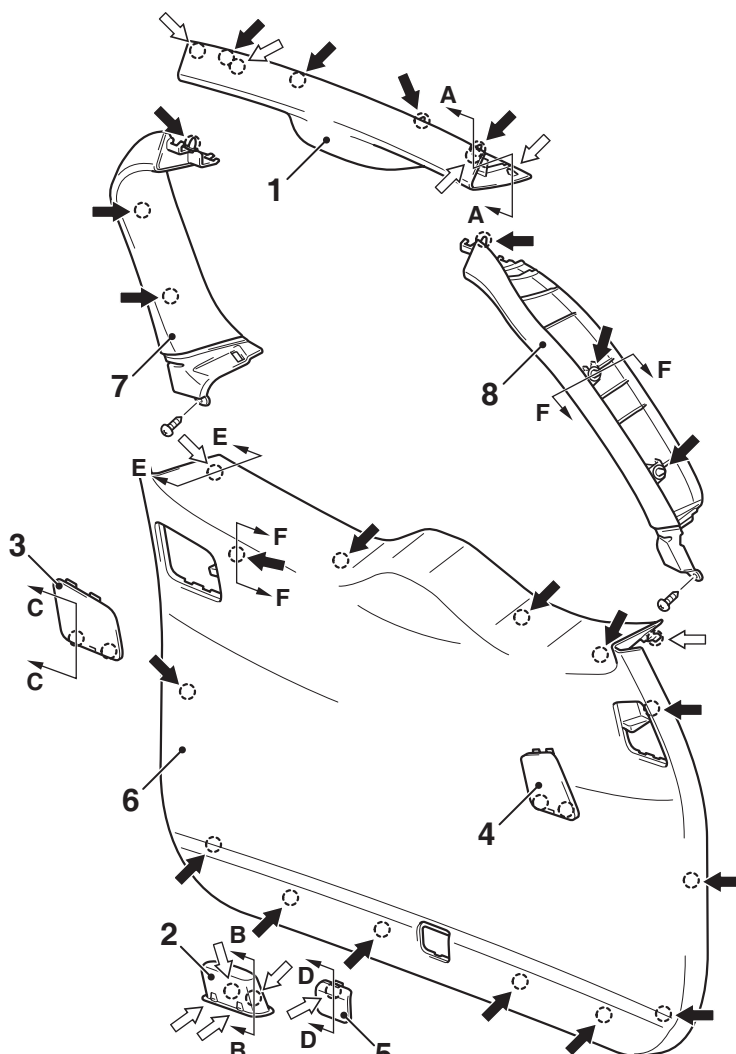


将平头螺丝起子插入前车门装饰件螺钉盖的后端，将盖撬起到图示方向。然后拆下自攻螺钉。

后背门装饰件

拆卸与安装

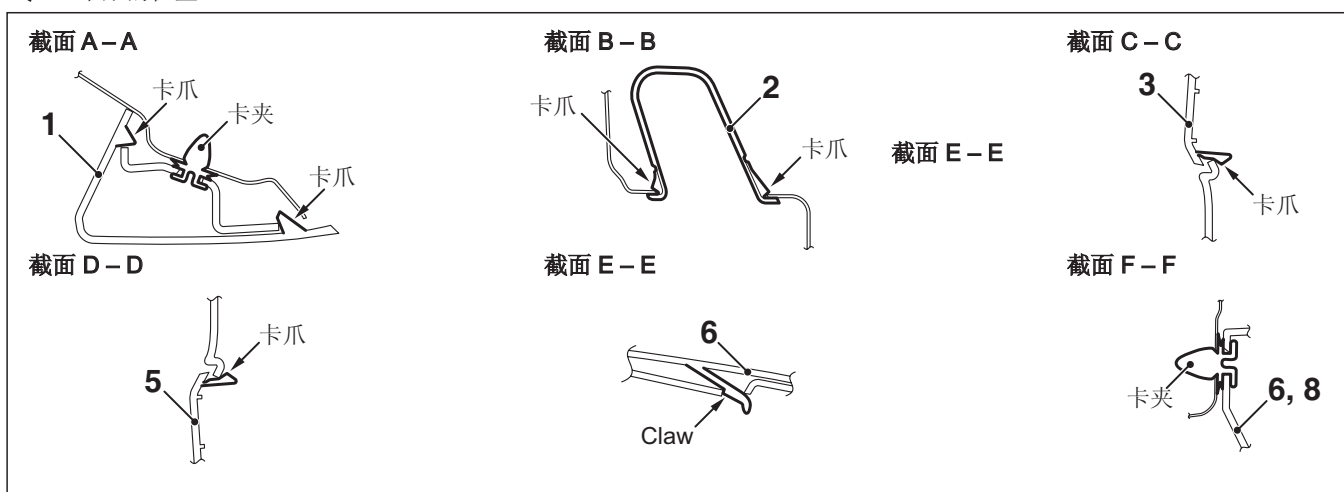
M1521006500492



注

←：夹卡位置

⇒：卡爪的位置



AC804463AB

拆卸步骤

1. 后背门装饰件上部
2. 后背门装饰件拉手

拆卸步骤(续)

3. 后背门装饰件下盖(右侧)
4. 后背门装饰件下盖(左侧)

拆卸步骤(续)

5. 后背门装饰件下盖
6. 后背门装饰件下部
7. 后背门装饰件上部(右侧)
8. 后背门装饰件上部(左侧)

顶衬

拆卸与安装

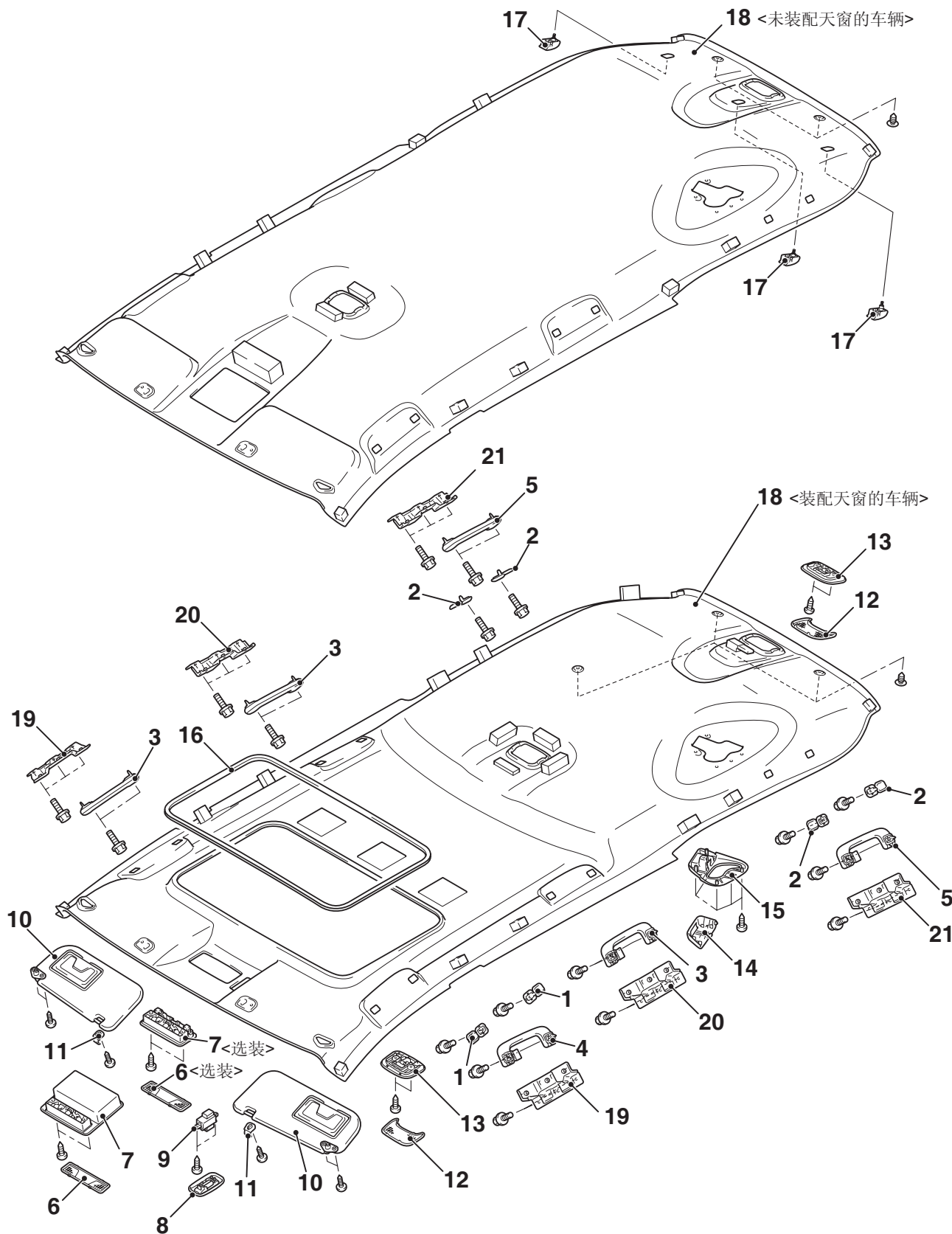
M1521001401857

△ 注意

关于顶衬的拆卸, 参阅第 52B 组, 维修注意事项 **P.52B-6** 帘式安全气囊模块 < 装配侧安全气囊和帘式安全气囊的车辆 > **P.52B-237**。

拆卸前与安装后操作

- 前柱装饰件的拆卸和安装, 中柱装饰件上部, 后侧围装饰板上部 (参阅 **P.52A-11**)。



拆卸步骤

1. 辅助拉手夹 <未装配帘式安全气囊的车辆>
2. 辅助拉手夹 <未装配第三排座椅的车辆>
3. 车顶内辅助拉手
4. 车顶内辅助拉手 <装配帘式安全气囊的车辆>
5. 车顶内辅助拉手 <装配第三排座椅的车辆>
6. 前车内顶灯玻璃
7. 前车内顶灯
8. 天窗开关罩
9. 天窗开关
10. 遮阳板总成
11. 遮阳板支架
12. 车内中部顶灯玻璃
13. 车内中部顶灯
14. 顶衬盖
15. 舌片固定件
16. 天窗盖内部密封条 <装配天窗的车辆>
17. 儿童保护装置支架
18. 顶衬

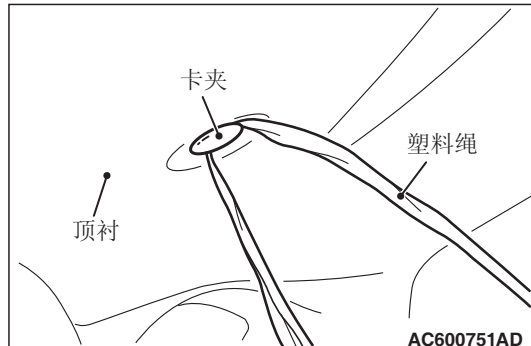
<<A>>

拆卸步骤(续)

19. 辅助拉手支架(前部)
20. 辅助拉手支架(中部)
21. 辅助拉手支架(后部)

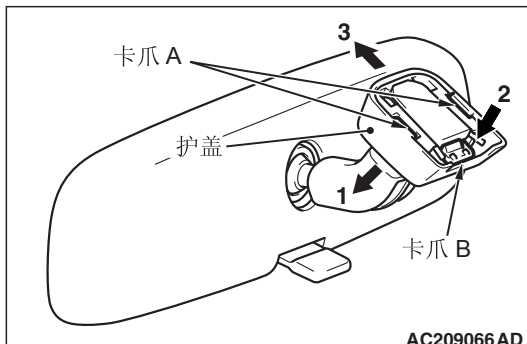
拆卸辅助要点

<<A>> 顶衬的拆卸



要拆下卡夹，将塑料带插入卡夹与顶衬之间的间隙，并使其绕过卡夹。然后，拉动塑料带向下拉出卡夹。

拆卸辅助要点



M1521002600431

1. 松开卡爪 A，然后沿箭头 1 方向放下盖子。
2. 沿箭头 2 的方向推动卡爪 B 解锁，然后沿箭头 3 的方向拉出后视镜。

车内后视镜

座椅总成

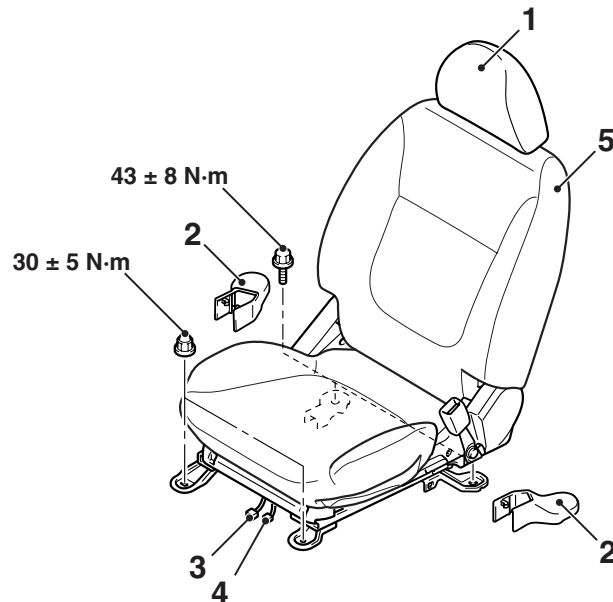
前排座椅总成

拆卸与安装

M1522001302027

△ 注意

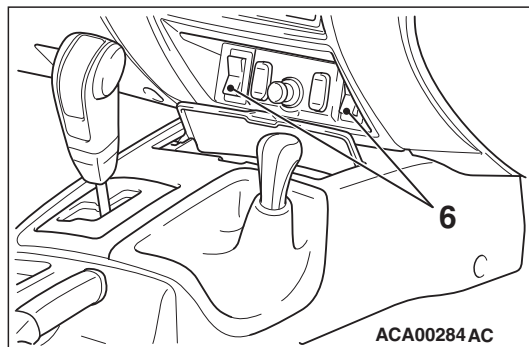
拆卸前排座椅总成之前, 参阅第 52B 组, 维修注意事项 P.52B-6 侧安全气囊模块 P.52B-234。



AC801513AB

前排座椅的拆卸步骤(续)
加热式座椅开关的拆卸步骤

6. 加热式座椅开关 < 装配加热式座椅的车辆 >



ACA00284AC

前排座椅的拆卸步骤

- <<A>> 1. 头枕
2. 后固定器盖
3. 电动座椅线束插接器 < 装配电动座椅的车辆 >
<<A>> 4. 加热式座椅线束插接器 < 装配加热式座椅的车辆 >
>>A<< 5. 前排座椅总成

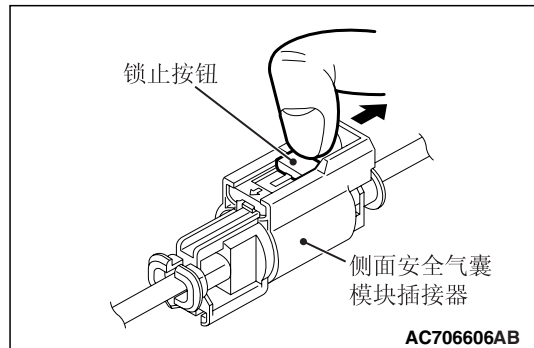
拆卸辅助要点

<<A>> 线束插接器的断开

断开以下线束插接器:

插接器编号	插接器名称
D-24(2 - 白色)	电动座椅总成(驾驶员侧)
D-45(2 - 白色)	电动座椅总成(乘客侧)
D-25(3 - 白色)	加热式座椅总成(左侧)
D-28(3 - 白色)	加热式座椅总成(右侧)
D-40(2 - 黄色)	侧安全气囊模块(引燃管)(左侧)
D-41(2 - 黄色)	侧安全气囊模块(引燃管)(右侧)

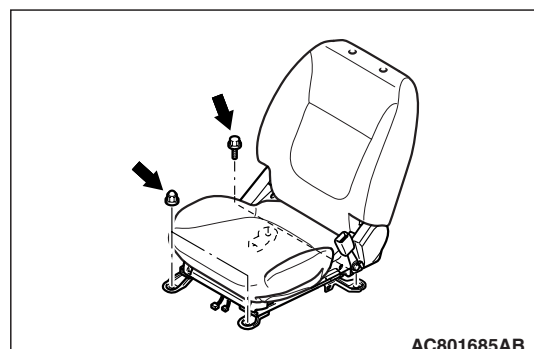
注:



断开侧安全气囊模块插接器 D-40 和 D-41 时, 按图示箭头方向滑动锁止按钮以解锁插接器, 然后断开插接器。

安装辅助要点

>>A<< 前排座椅总成的安装



1. 确认座椅的滑动已锁止。然后在前排座椅垫上无负载的情况下暂时拧紧所有螺母和螺栓。
2. 将所有螺母和螺栓拧紧至规定扭矩。

拧紧扭矩:

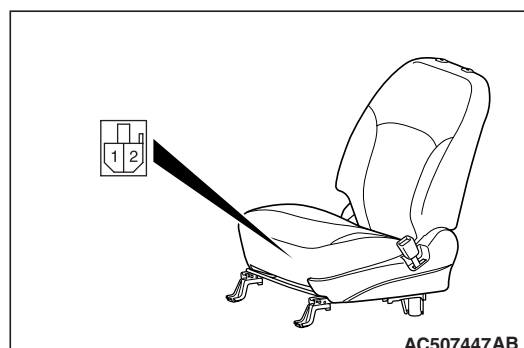
螺栓: $43 \pm 8 \text{ N}\cdot\text{m}$

螺母: $30 \pm 5 \text{ N}\cdot\text{m}$

前排座椅总成检查 (拆卸与安装)

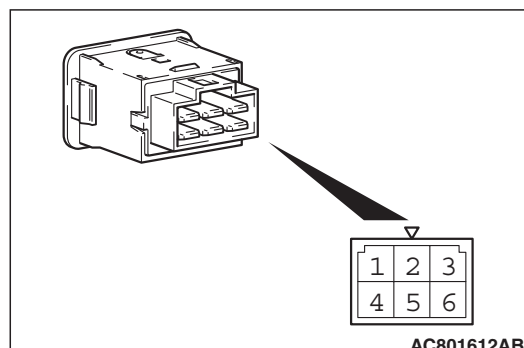
M1522001400590

电动座椅线束插接器检查



将蓄电池的 (+) 端子与电动座椅插接器的 2 号端子连接, 并将 (-) 端子与 1 号端子相连, 检查电动座椅是否正常工作。

加热式座椅开关的导通性检查



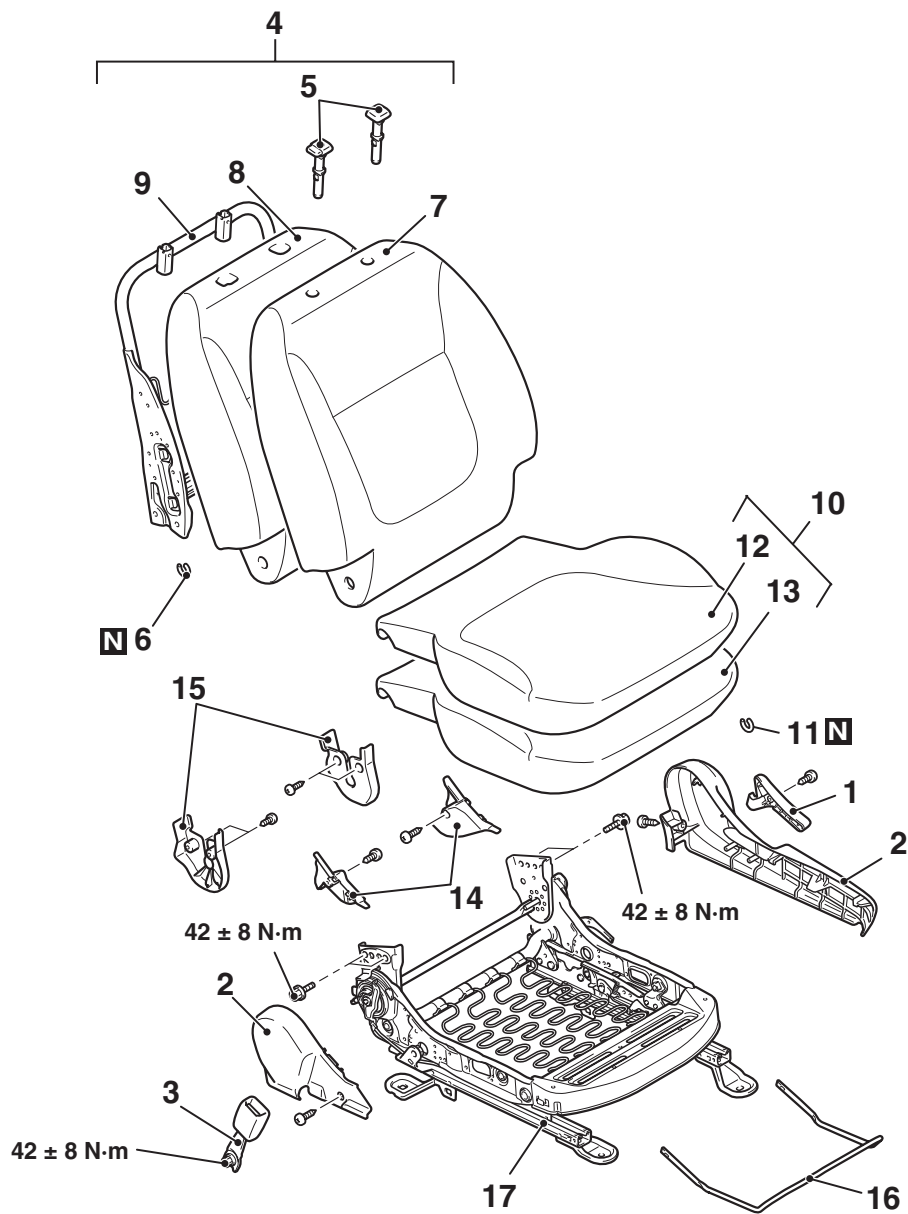
检查端子之间的导通性。

开关位置	测试仪连接	规定状态
远光	1 - 2	导通 (小于等于 2Ω)
	2 - 6	指示灯
	3 - 4	照明
OFF	1 - 2	断路
	2 - 5	断路
近光	2 - 5	导通 (小于等于 2Ω)
	2 - 6	指示灯
	3 - 4	照明

拆解和重新组装

M1522001502043

< 手动座椅 >



AC801620AB

拆解步骤

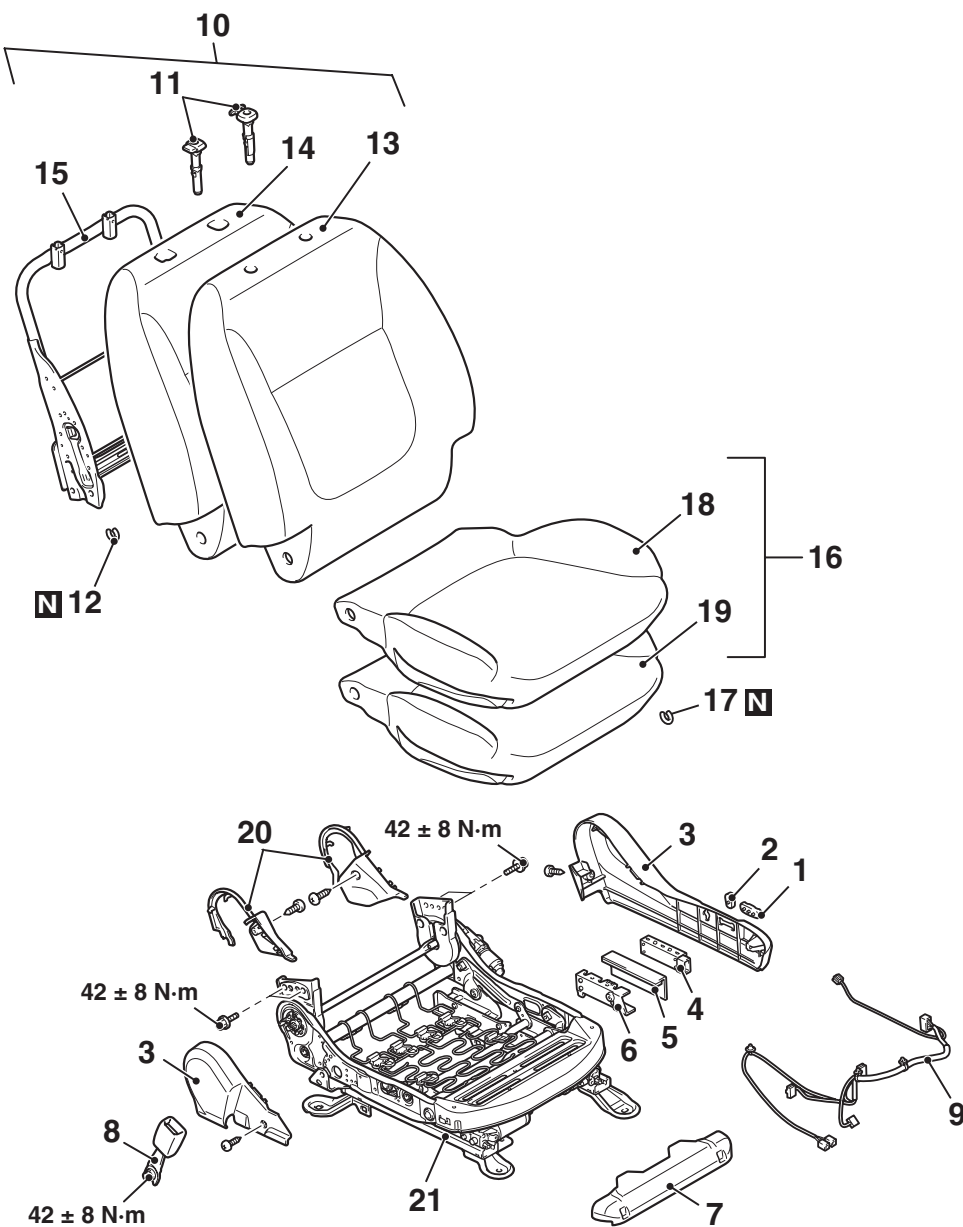
1. 前排座椅倾斜角调节器杆
2. 前排座椅侧保护盖
3. 内座椅安全带
4. 前排座椅靠背总成
5. 头枕导向件
6. 钩扣
7. 前排座椅靠背罩
8. 前排座椅靠背衬垫
9. 前排座椅靠背框架 < 未装配侧安全气囊的车辆 >
10. 前排座椅垫总成

<<A>>

拆解步骤 (续)

11. 钩扣
12. 前排座椅垫罩
13. 前排座椅垫衬垫
14. 前排座椅内侧保护盖
15. 倾斜角调节器盖内部
16. 滑动调节器杆
17. 座椅滑动调节器

< 电动座椅 >



AC801621AB

拆解步骤

1. 前排座椅滑动调节器旋钮
2. 前排座椅倾斜角调节器旋钮
3. 前排座椅侧保护盖
4. 前排电动座椅开关
5. 电动座椅开关支架 A
6. 电动座椅开关支架 B
7. 前排座椅电机盖
8. 内座椅安全带
9. 前排电动座椅线束
10. 前排座椅靠背总成
11. 头枕导向件

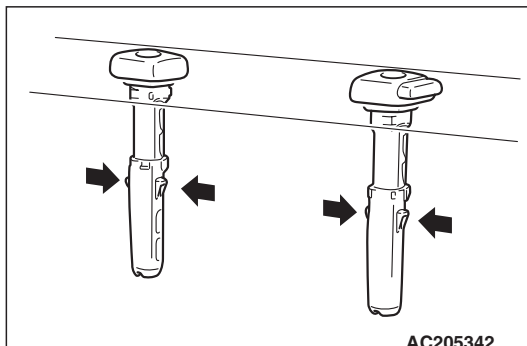
拆解步骤 (续)

12. 钩扣
13. 前排座椅靠背罩
14. 前排座椅靠背衬垫
15. 前排座椅靠背框架 < 未装配侧安全气囊的车辆 >
16. 前排座椅垫总成
17. 钩扣
18. 前排座椅垫罩
19. 前排座椅垫衬垫
20. 前排座椅内侧保护盖
21. 座椅滑动调节器

<<A>>

拆解辅助要点

<<A>> 头枕导向件的拆卸

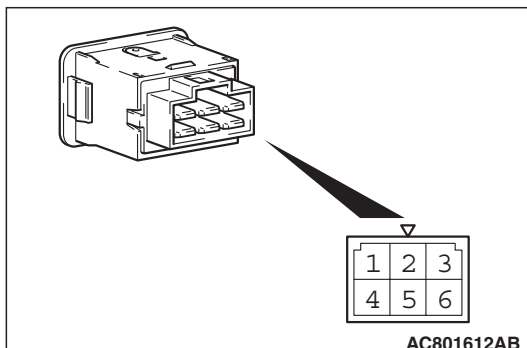


将两侧向里推，拆下头枕导向件。

前排座椅总成检查 (拆解和重新组装) < 俄罗斯版车辆 >

M1522001600431

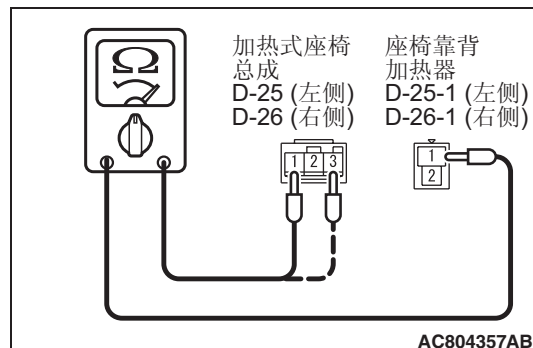
加热式座椅开关的导通性检查



检查端子之间的导通性。

开关位置	测试仪连接	规定状态	
远光	1 - 2	导通 (小于等于 2Ω)	
	2 - 6		指示灯
	3 - 4		照明
OFF	1 - 2	断路	
	2 - 5	断路	
近光	2 - 5	导通 (小于等于 2Ω)	
	2 - 6		指示灯
	3 - 4		照明

座椅垫加热器的检查

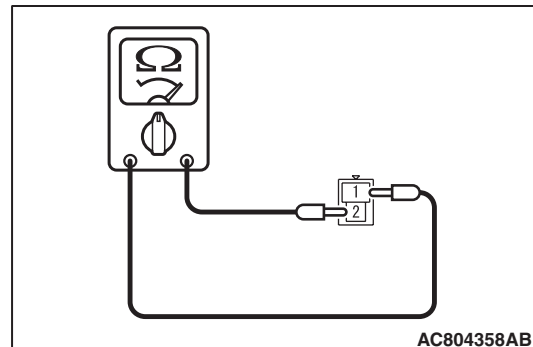


测量端子之间的电阻。

标准值：室温 20°C 时

端子号	标准值
加热式座椅总成 (1 号端子) - 座椅靠背加热器 (1 号端子)	0.198 到 0.242Ω
加热式座椅总成 (3 号端子) -	$4.13 \sim 5.03 \Omega$ < 节温器：ON >
	$3.93 \sim 4.79 \Omega$ < 节温器：OFF >

座椅靠背加热器的检查

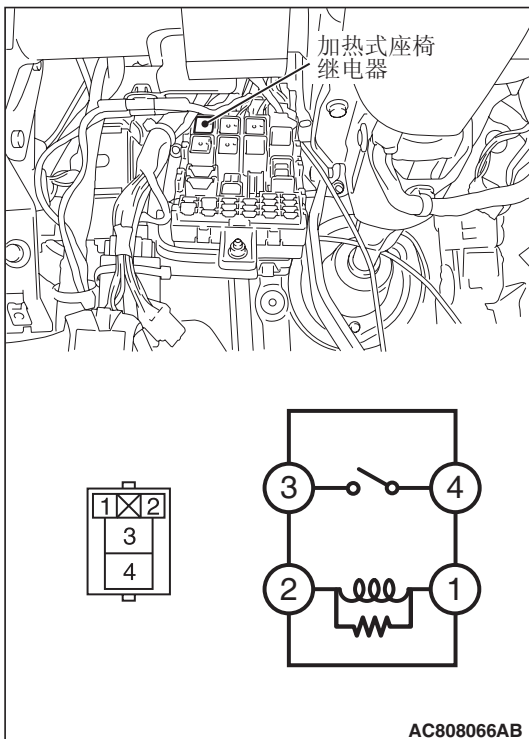


测量端子之间的电阻。

标准值：室温 20°C 时

测试仪连接	规定状态
1 - 2	$5.40 \sim 6.60 \Omega$

加热式座椅继电器的导通性检查

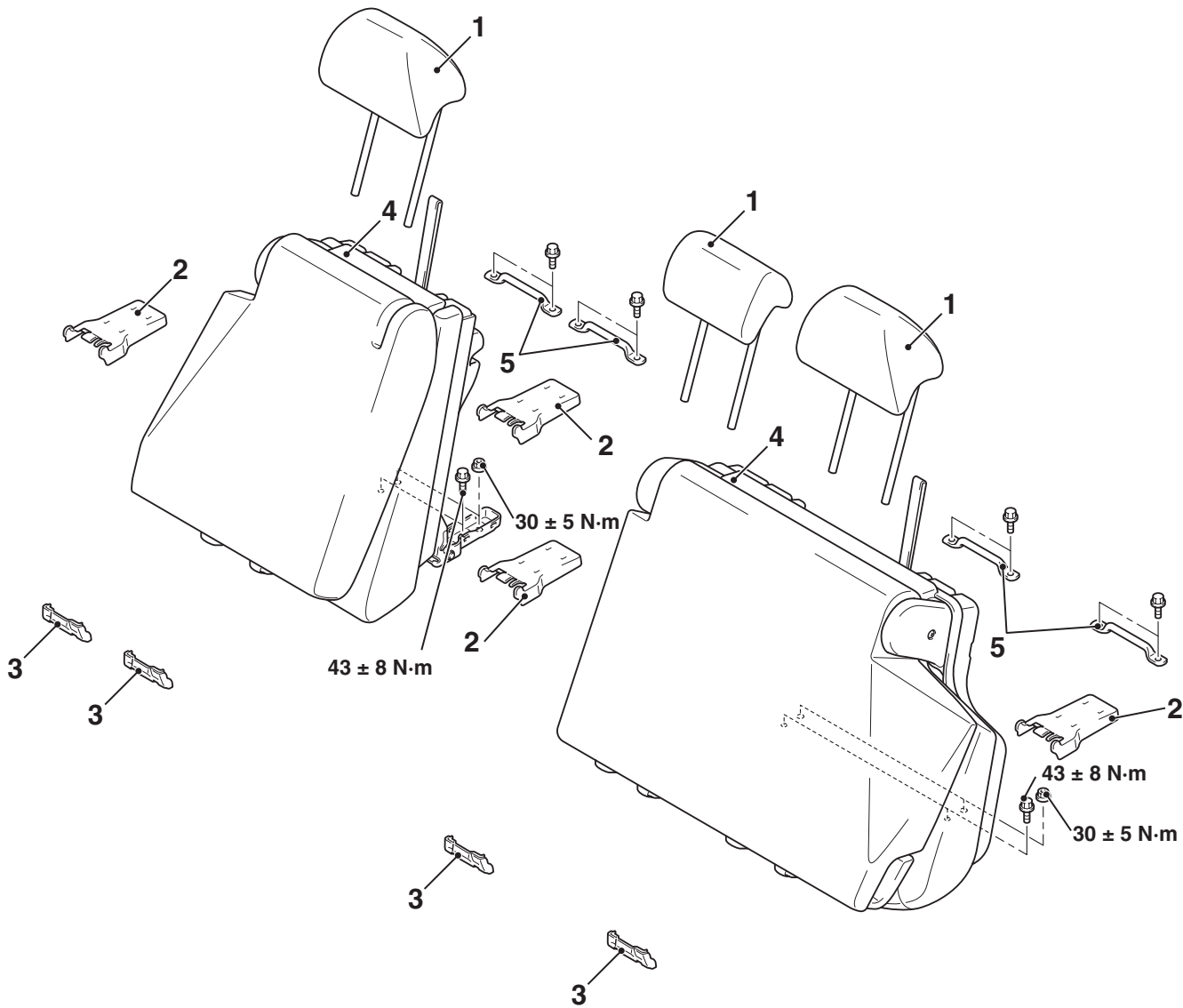


测试仪连接	测试仪连接	规定状态
无供电	3 - 4	断路
• 将 1 号端子 与蓄电池正 极端子相连 • 将 2 号端子 与蓄电池负 极端子相连		导通 (小于等于 2 Ω)

第二排座椅总成

拆卸与安装

M1522002300369



AC903407AB

拆卸步骤

1. 第二排座椅头枕
2. 第二排座椅垫固定器盖
3. 第二排座椅固定器盖

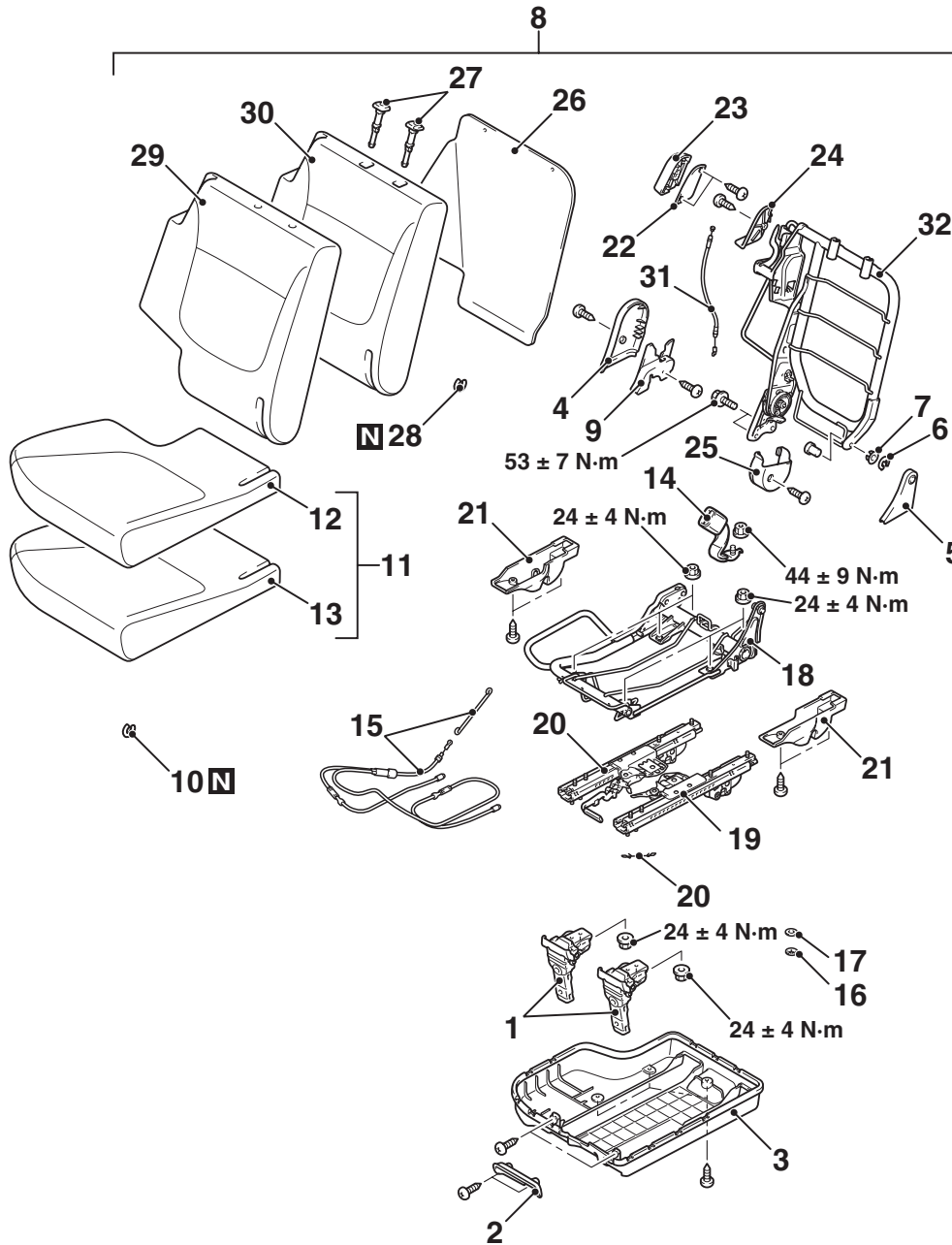
拆卸步骤(续)

4. 第二排座椅总成
5. 第二排座椅锁扣

拆解和重新组装

M1522002500460

<右侧>



AC800017AD

拆解步骤

1. 第二排座椅铰链支架
2. 第二排座椅滑动调节器杆装饰件
3. 第二排座椅垫底盖
4. 第二排座椅倾斜角调节器盖 右侧
5. 第二排座椅侧轨盖 右侧
6. 第二排座椅卡环
7. 第二排座椅衬套
8. 第二排座椅靠背总成
9. 第二排座椅侧轨盖 左侧
10. 钩扣
11. 第二排座椅垫罩和衬垫
12. 第二排座椅垫罩

<<A>> >>A<<

拆解步骤(续)

13. 第二排座椅垫衬垫
14. 第二排座椅安全带内部
15. 第二排座椅控制杆电缆
16. 第二排座椅螺母
17. 第二排座椅垫圈
18. 第二排座椅框架
29. 第二排座椅折叠调节器
20. 第二排座椅导线
21. 第二排座椅侧轨盖
22. 第二排座椅盖
23. 第二排座椅倾斜角调节器旋钮
24. 第二排座椅折叠旋钮装饰件
25. 第二排座椅倾斜角调节器盖内部

拆解步骤(续)

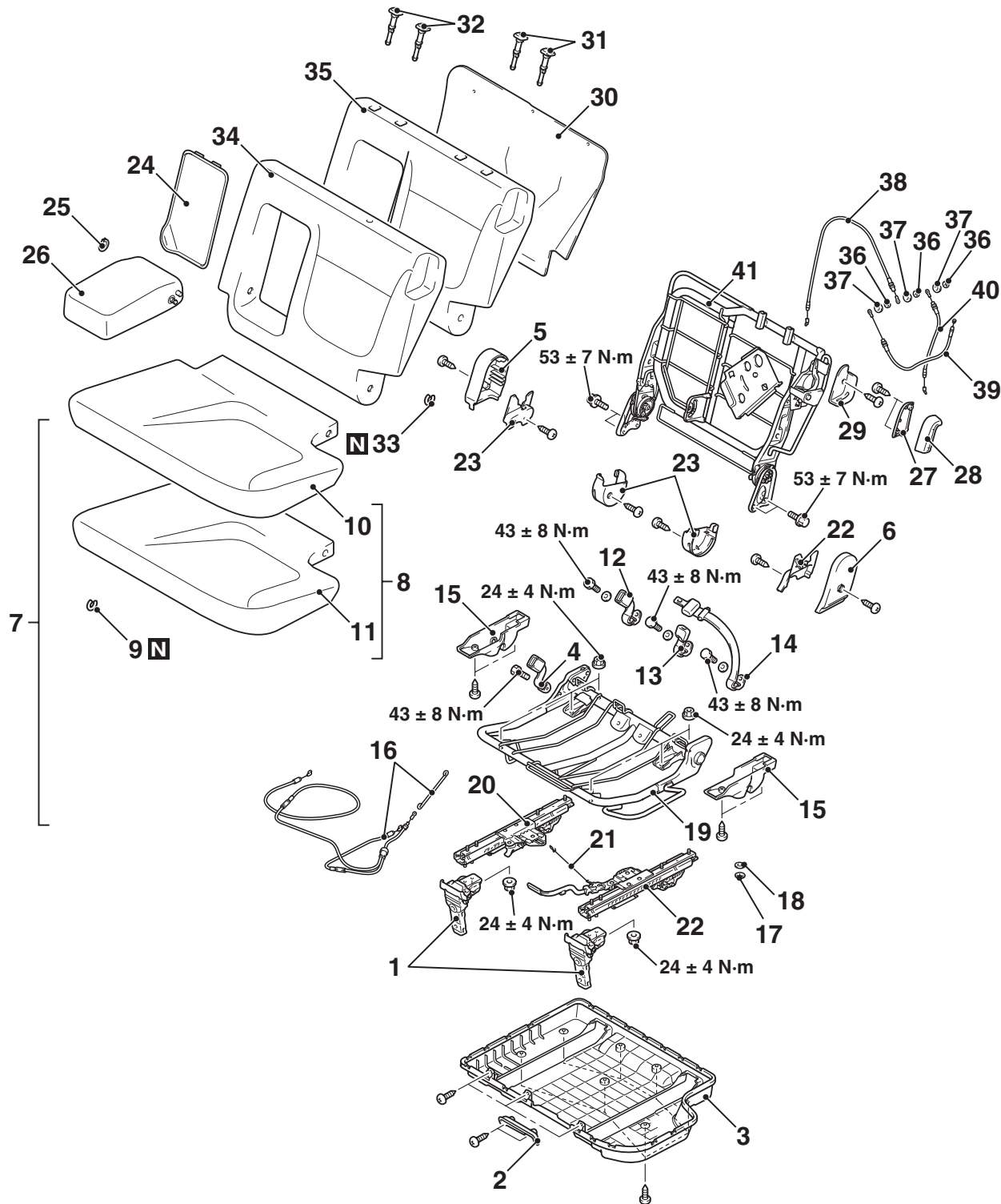
- <<C>>

 - 26. 第二排座椅保护器
 - 27. 第二排座椅头枕导向件
 - 28. 钩扣
 - 29. 第二排座椅靠背罩
 - 30. 第二排座椅靠背衬垫

拆解步骤(续)

- 31. 第二排座椅倾斜角控制电缆
 - 32. 第二排座椅靠背框架

<左侧>



拆解步骤

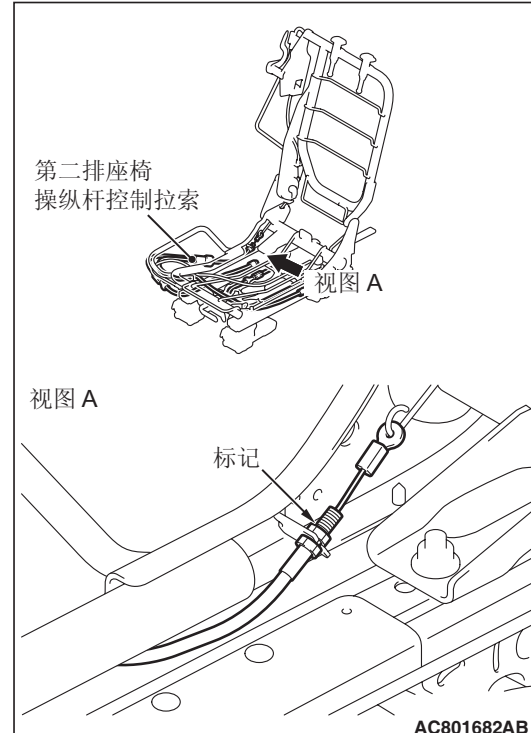
1. 第二排座椅铰链支架
 2. 第二排座椅滑动调节器杆装饰件
 3. 第二排座椅垫底盖
 4. 第二排座椅安全带内部中间
 5. 第二排座椅倾斜角调节器盖 右侧
 6. 第二排座椅倾斜角调节器盖 左侧
 7. 第二排座椅垫总成
 8. 第二排座椅垫罩和衬垫
 9. 钩扣
 10. 第二排座椅垫罩
 11. 第二排座椅垫衬垫
 12. 第二排座椅安全带内部
 13. 第二排座椅安全带内部中央扣环
 14. 第二排座椅安全带外部中间
 15. 第二排座椅锁栓盖
 16. 第二排座椅控制杆电缆
 17. 第二排座椅螺母
 18. 第二排座椅垫圈
 19. 第二排座椅框架
 20. 第二排座椅折叠调节器
 21. 第二排座椅导线
 22. 第二排座椅侧轨盖
 23. 第二排座椅倾斜角调节器盖内部
 24. 第二排座椅靠背扶手板
 25. 第二排座椅靠背衬套
 26. 第二排座椅靠背扶手
 27. 第二排座椅盖
 28. 第二排座椅倾斜角调节器旋钮
 29. 第二排座椅折叠旋钮装饰件
 30. 第二排座椅保护器
 31. 第二排座椅头枕导向件
 32. 第二排座椅头枕导向件 (装配中央头枕的车辆)
 33. 钩扣
 34. 第二排座椅靠背罩
 35. 第二排座椅靠背衬垫
 36. 第二排座椅螺母
- <> >>B<<
- <<C>>
- <<C>>

拆解步骤 (续)

37. 第二排座椅垫圈
 38. 倾斜角内部电缆
 39. 倾斜角外部电缆
 40. 倾斜角连接电缆总成
 41. 第二排座椅靠背框架

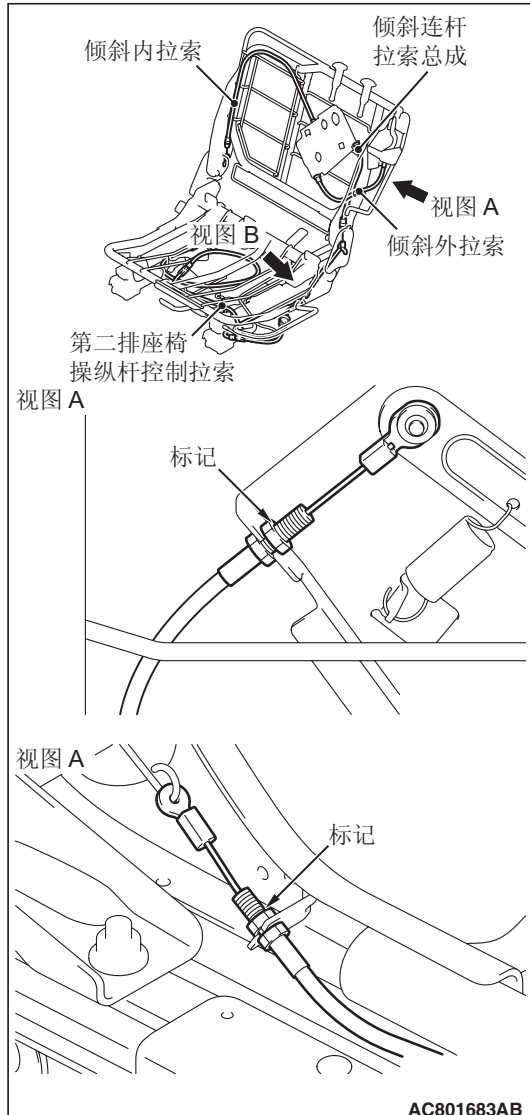
拆解辅助要点

<<A>> 第二排座椅控制杆电缆的拆卸



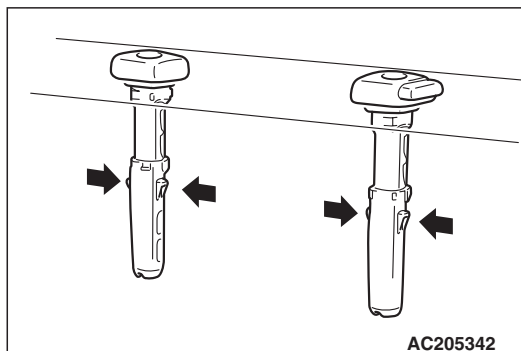
在从 A 视角看到的位置作一个标记，以记录螺钉伸出的位置。

<> 倾斜角内部电缆 / 倾斜角外部电缆 / 倾斜角连接电缆总成 / 第二排座椅控制杆电缆的拆卸



在从 A 视角或 B 视角看到的位置作一个标记，以记录螺钉伸出的位置。

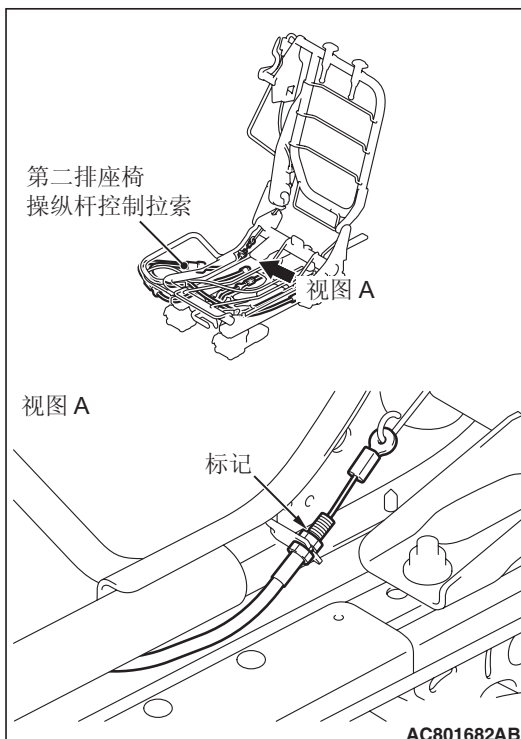
<<C>> 头枕导向件的拆卸



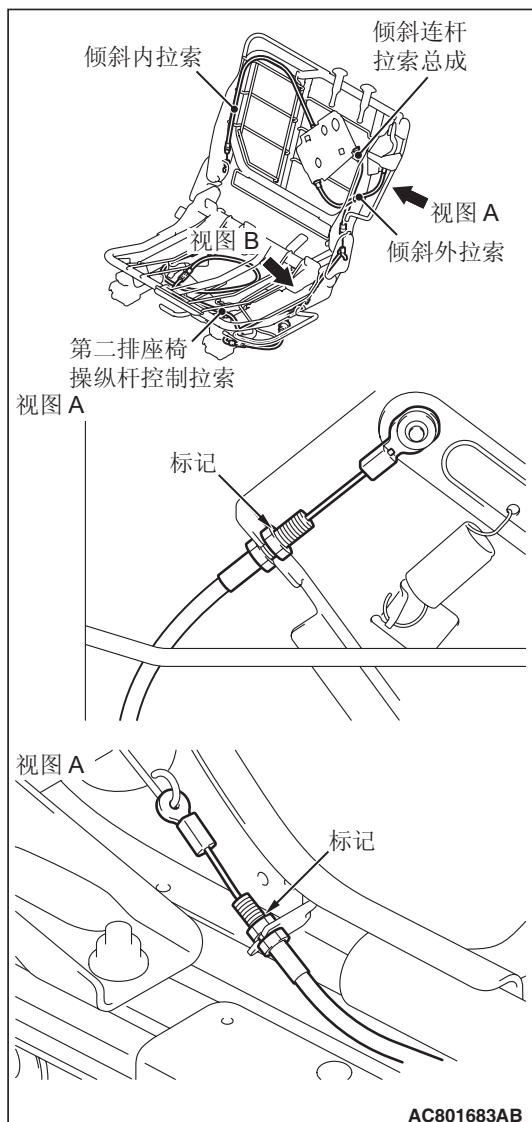
将两侧向里推，拆下头枕导向件。

重新组装辅助要点

>>A<< 第二排座椅控制杆电缆的安装



1. 安装第二排座椅控制杆电缆时，将螺钉从拆卸过程中所标记的位置伸出并进行加固。然后，翻转座椅靠背，检查确认控制电缆完全松弛。

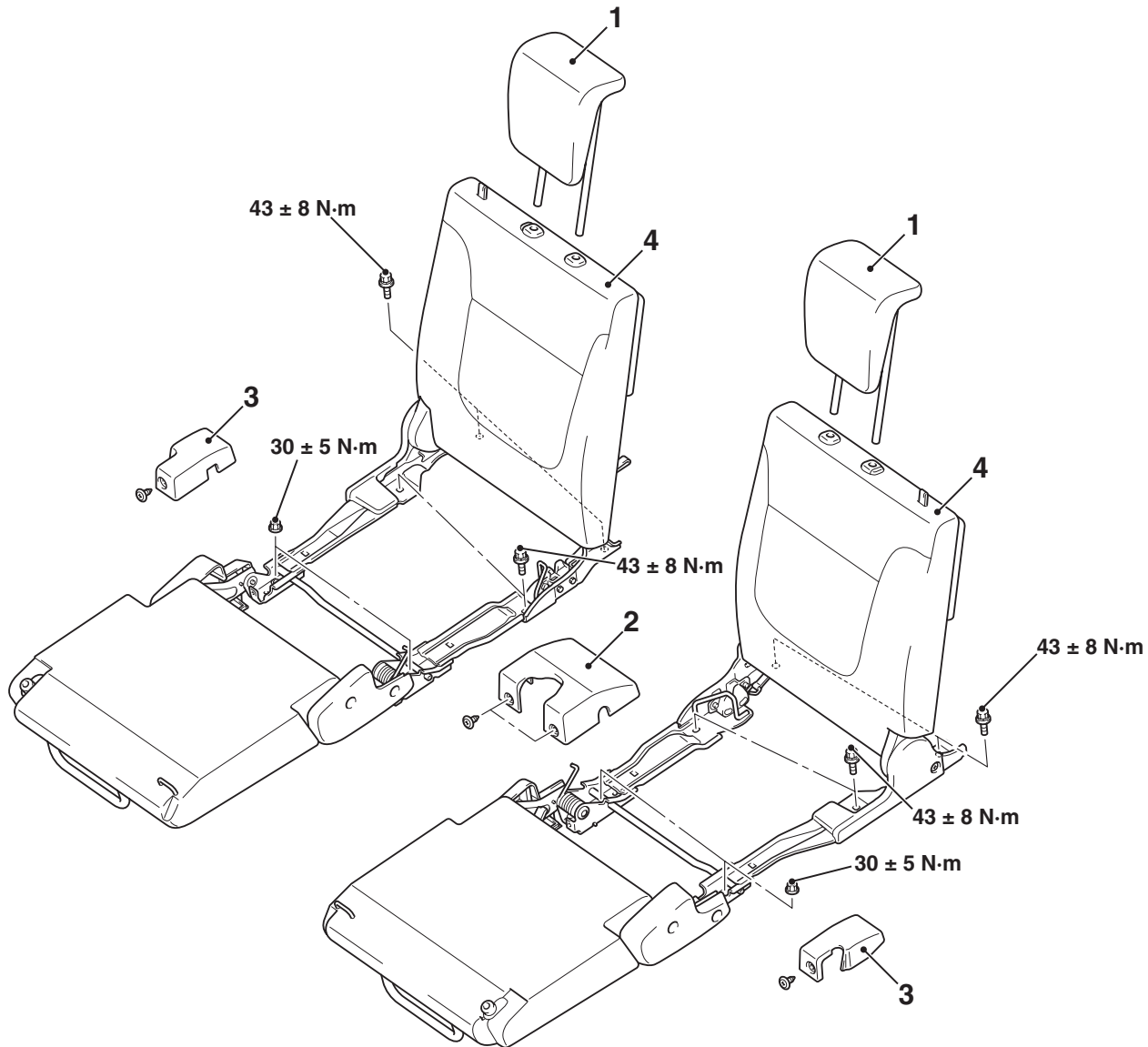
>>B<< 倾斜角内部电缆 / 倾斜角外部电缆 /
倾斜角连接电缆总成的安装

1. 安装倾斜角内部电缆、倾斜角外部电缆、倾斜角连接电缆总成和第二排座椅控制杆电缆时，将螺钉从拆卸过程中所标记的位置伸出并进行加固。然后，翻转座椅靠背，检查确认控制电缆完全松弛。

第三排座椅总成 < 装配第三排座椅的车辆 >

拆卸与安装

M1522002800234



AC801212AB

拆卸步骤

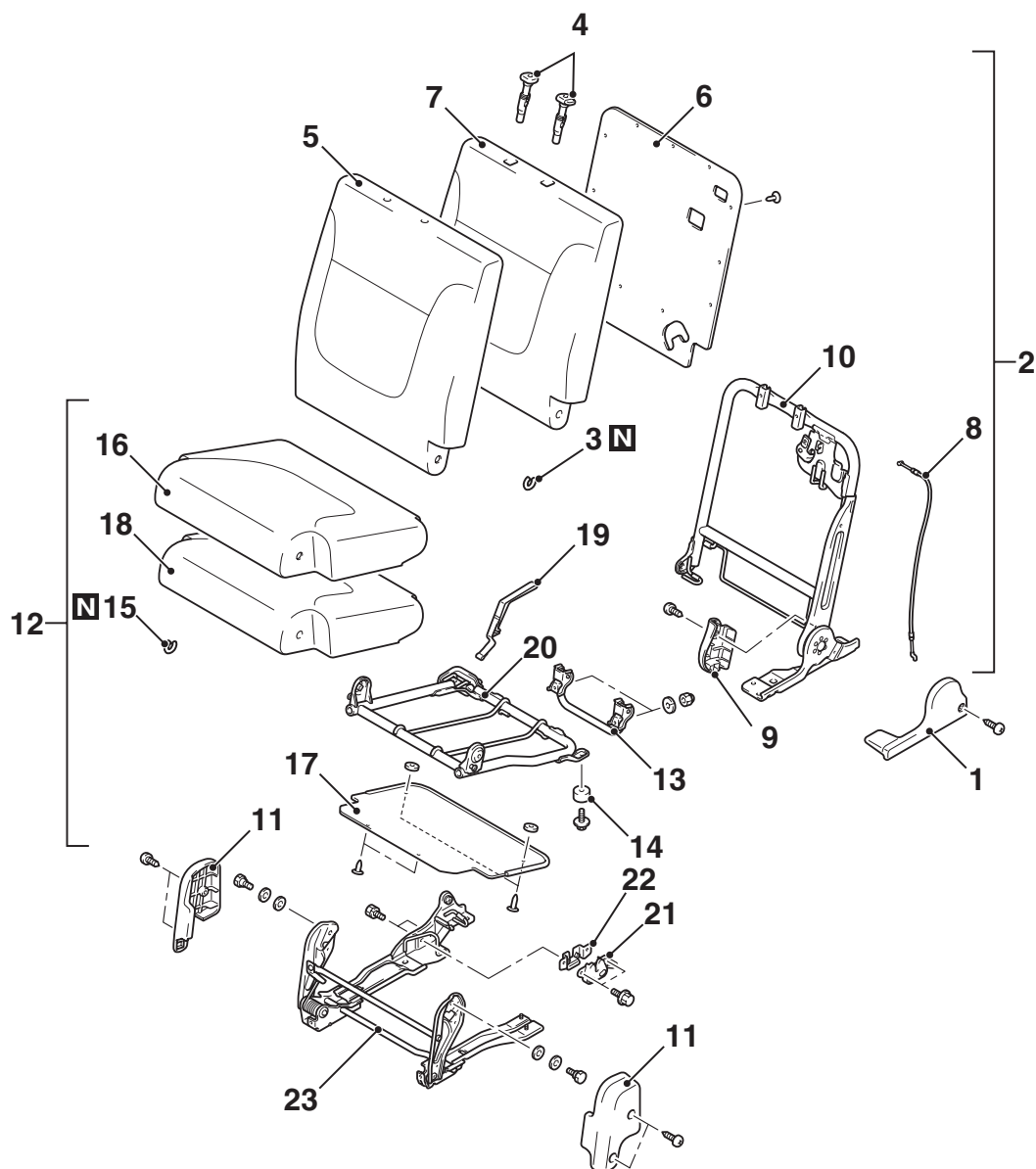
- 地板货物箱 (中间) (参阅 [P.52A-11](#)。)
- 1. 第三排座椅固定头枕

拆卸步骤 (续)

- 2. 第三排座椅固定器盖 (中间)
- 3. 第三排座椅固定器盖 (左侧 / 右侧)
- 4. 第三排座椅总成

拆解和重新组装

M1522003000435



AC800018AD

拆解步骤

1. 第三排座椅倾斜角调节器盖
2. 第三排座椅靠背总成
3. 钩扣
- 卷起第三排座椅靠背罩。
4. 头枕导向件
5. 第三排座椅靠背罩
6. 第三排座椅靠背板
7. 第三排座椅靠背衬垫
8. 第三排座椅倾斜角调节器电缆
9. 第三排座椅倾斜角调节器盖内部
10. 第三排座椅靠背框架
11. 第三排座椅铰链盖内部

<<A>>

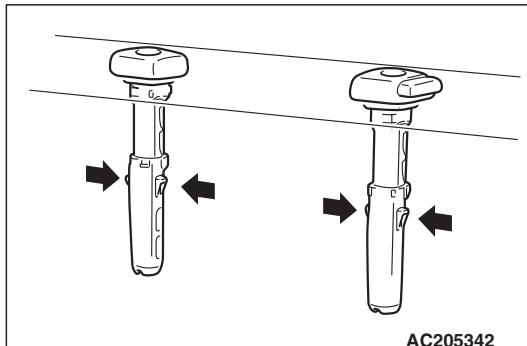
拆解步骤 (续)

12. 第三排座椅垫总成
13. 第三排座椅垫脚框架
14. 减振器
15. 钩扣
16. 第三排座椅垫罩
17. 第三排座椅垫底盖
18. 第三排座椅垫衬垫
19. 第三排座椅锁止和释放旋钮
20. 第三排座椅垫框架
21. 第三排座椅锁栓
22. 第三排座椅支架
23. 第三排座椅铰链

拆解辅助要点

将两侧向里推，拆下头枕导向件。

<<A>> 头枕导向件的拆卸



座椅安全带

前排座椅安全带

拆卸与安装

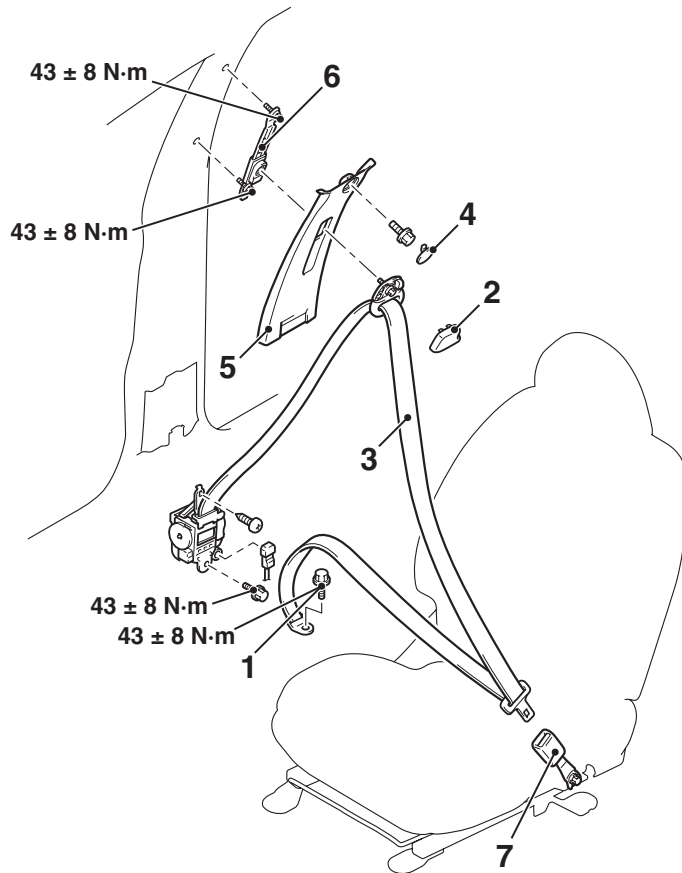
M1523001301414

△ 注意

SRS: 拆卸和安装带预紧器的座椅安全带前, 参阅第 52B 组 – SRS 维修注意事项 **P.52B-6** 带预紧器的座椅安全带 **P.52B-242**。

拆卸前与安装后操作

- 将点火开关转到 LOCK(OFF) 位置。
- 断开蓄电池负极端子。



AC801126AB

前排座椅安全带固定器调节器的拆卸 步骤

1. 前排座椅安全带下部固定器螺栓
- 中柱装饰件下部 (参阅 **P.52A-11**)。
2. 前排座椅安全带导向器盖
3. 前排座椅安全带外部

前排座椅安全带固定器调节器的拆卸 步骤

1. 前排座椅安全带下部固定器螺栓
- 中柱装饰件下部 (参阅 **P.52A-11**)。

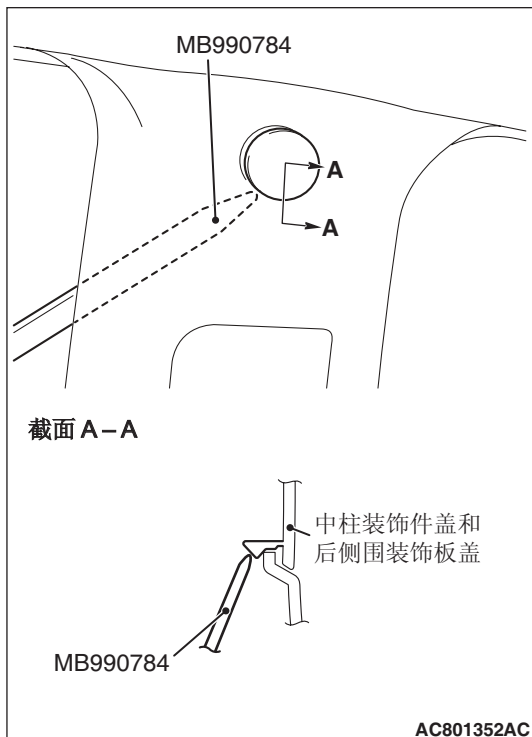
<<A>>

前排座椅安全带固定器调节器的拆卸 步骤 (续)

2. 前排座椅安全带导向器盖
3. 前排座椅安全带外部
4. 中柱装饰件盖
5. 中柱装饰件上部
6. 前排座椅安全带固定器调节器
- 前排座椅安全带内部安全带的拆卸步骤
- 前排座椅总成 (参阅 **P.52A-24**)。
7. 前排座椅安全带内部

拆卸辅助要点

<<A>> 中柱装饰件盖的拆卸

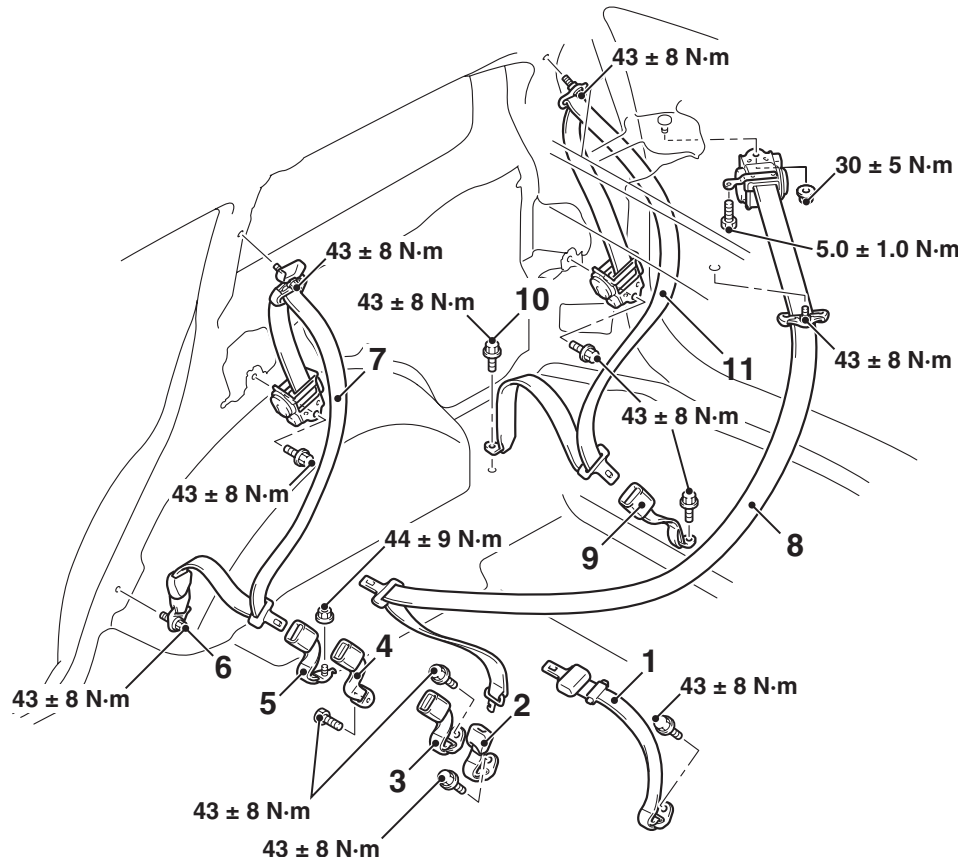


拆卸开口装饰件。如图所示, 将装饰件拆卸器 (MB990784) 插在装饰件与车身之间, 拆卸装饰件盖。

后排座椅安全带

拆卸与安装

M1523001601073



AC801046AB

拆卸步骤

- 第二排座椅垫罩和衬垫 (参阅 P.52A-29)。
 - 第二排座椅靠背总成 (参阅 P.52A-29)。
1. 第二排座椅安全带外部中间
 2. 第二排座椅安全带内部扣环
 3. 第二排座椅安全带内部 (左侧)
 4. 第二排座椅安全带内部中间
 5. 第二排座椅安全带内部 (右侧)
 6. 第二排座椅安全带下固定器螺栓
 - 中柱装饰件上部 (参阅 P.52A-11)。

拆卸步骤 (续)

7. 第二排座椅安全带外部
 - 顶衬 (参阅 P.52A-19)。
8. 第二排座椅安全带外部中间
9. 第三排座椅安全带内部 <装配第三排座椅的车辆>
10. 第三排座椅安全带下固定器螺栓 <装配第三排座椅的车辆>
- 后侧围装饰板上部 (参阅 P.52A-11)。
11. 第三排座椅安全带外部 <装配第三排座椅的车辆>