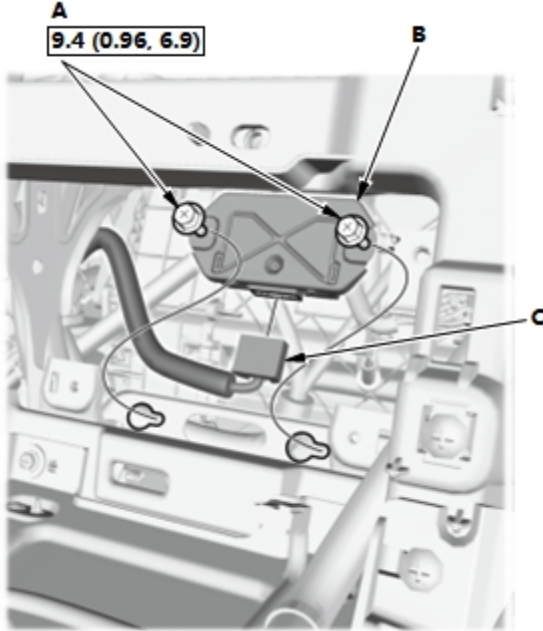


注意: [如何读取扭矩规格。](#)

[1. 音响单元 - 拆卸](#)

[2. ANC/主动噪音控制单元 - 拆卸](#)

1. 松开螺栓 (A)。
2. 拉出 ANC/主动噪音控制单元 (B)。
3. 断开插接器 (C)。



[3. 所有拆下零件 - 安装](#)

1. 按照与拆卸相反的顺序安装零件。

注意：

- SRS 部件位于该区域。执行修理或维修前查看 [SRS 部件位置和注意事项及程序。](#)
- 前 ANC/主动噪音控制麦克风和 HFT 麦克风是相同的部件。

前

1. 车顶控制台总成 - 拆卸

- [带全景玻璃车顶](#)
- [不带全景玻璃车顶](#)

2. 前 HFT-ANC/主动噪音控制麦克风 - 拆卸



3. 所有拆下零件 - 安装

1. 按照与拆卸相反的顺序安装零件。

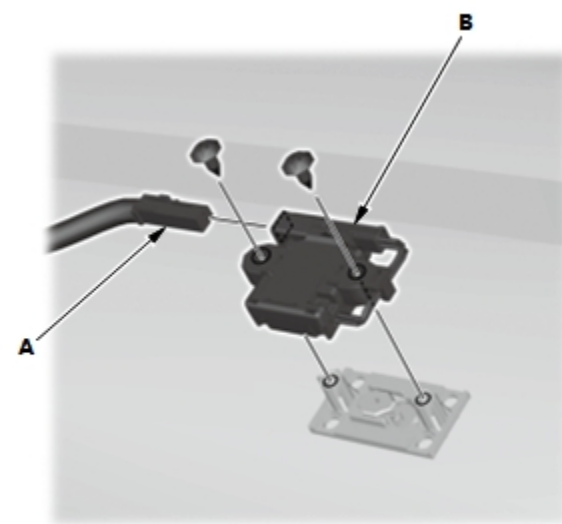
后

1. 顶篷内衬 - 拆卸

- [带全景玻璃车顶](#)
- [不带全景玻璃车顶](#)

2. 后 ANC/主动噪音控制麦克风-拆卸

1. 断开连接器 (A)。



2. 拆下后 ANC/主动噪音控制麦克风 (B)。

3. 所有拆下零件 - 安装

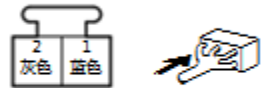
1. 按照与拆卸相反的顺序安装零件。

前 ANC/主动噪音控制麦克风 8 针连接器（阴端子）



孔	端子名称	说明
1	MIC GND	麦克风搭铁
2	MIC+	输出麦克风信号
3	未使用	-----
4	MIC PWR	连续电源
5	未使用	-----
6	未使用	-----
7	HFT MUTE	HFT 静音信号
8	ANC F MIC+8V	输出至 ANC/主动噪音控制单元的声音信号

后 ANC/主动噪音控制麦克风 2 针连接器（阴端子）



孔	端子名称	说明
1	ANC R MIC+8V	配件电源
2	SH ANC R MIC	1号端子屏蔽

ANC/主动噪音控制单元 20 针连接器



孔	端子名称	说明
1	GND	ANC/主动噪音控制单元的搭铁 (G503)
2	AUD F MIX SH	15号和16号端子屏蔽
3	SWD+B	输入音响系统相关单元打开/关闭信号
4	F-CAN B_H ^{*1} F-CAN_H ^{*2}	通信信号
5	F-CAN B_L ^{*1} F-CAN_L ^{*2}	通信信号
6	SH ANC R MIC	17号端子屏蔽
7	SH ANC F MIC	18号端子屏蔽
8	ANC SH	9号、10号、19号和20号端子屏蔽
9	ANC R-	输出相关单元降噪的声音信号
10	ANC F-	输出相关单元降噪的声音信号
11	+B BACKUP2(15A)	连续电源
12	IG1 METER(10A)	IG1 电源
13	未使用	——
14	K LINE	通信信号
15	AUD F MIX GND	16号端子底部搭铁
16	AUD F MIX	输入音响混合信号至前面频道
17	ANC R MIC+8V	从后 ANC/主动噪音控制麦克风输入声音信号
18	ANC F MIC+8V	从前 ANC/主动噪音控制麦克风输入声音信号
19	ANC R+	输出相关单元降噪的声音信号
20	ANC F+	输出相关单元降噪的声音信号

*1: 2.0L

*2: 1.5L