

### 拆卸和安装

#### 声纳控制单元

#### 拆卸和安装

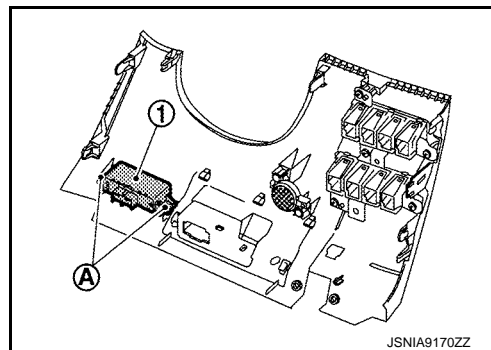
INFOID:0000000012815451

#### 拆卸

##### 注意：

更换声纳控制单元前，执行“读取 / 写入配置”保存或打印当前车辆规格。有关详细内容，请参见 [SN-38, "更换声纳控制单元时的其他维修：说明"](#)。

1. 拆下左侧仪表板下部面板。请参见 [IP-14, "拆卸和安装"](#)。
2. 从声纳控制单元 ① 上拆下螺丝 ② 并将其拆下。



#### 安装

按照与拆卸相反的顺序安装。

##### 注意：

当更换声纳控制单元时，确保执行“读取 / 写入配置”。有关详细内容，请参见 [SN-38, "配置 \(声纳控制单元\)：说明"](#)。

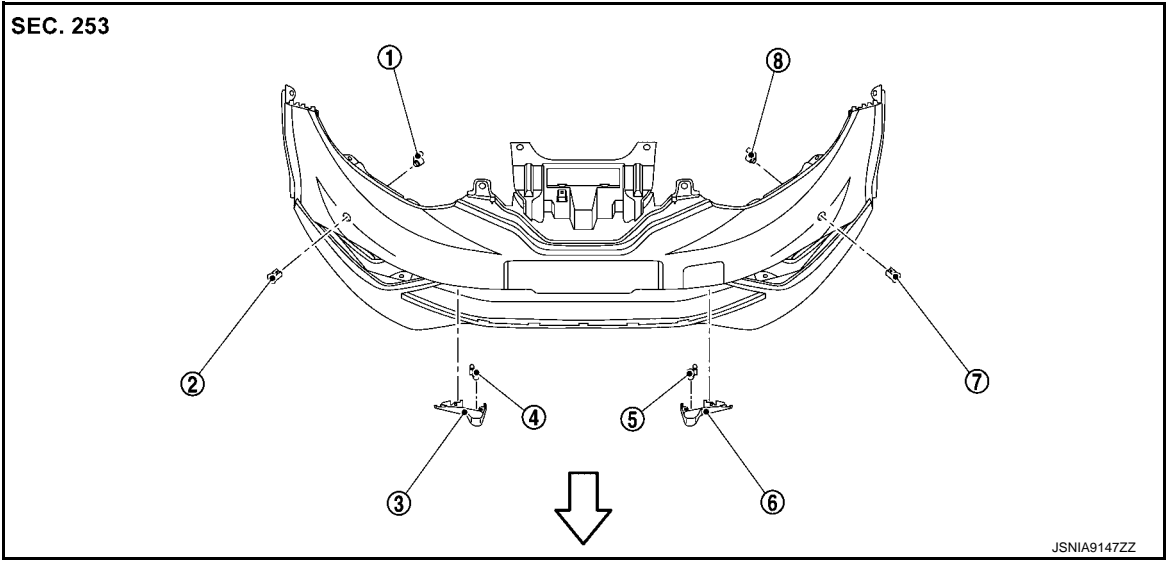
# 声纳传感器

< 拆卸和安装 >

## 声纳传感器 前部

前部：分解图

INFOID:0000000012946241



- ① 右前拐角传感器
  - ② 右前拐角传感器饰件
  - ③ 右前中间传感器饰件
  - ④ 右前中间传感器
  - ⑦ 左前拐角传感器饰件
- ↔：车头方向

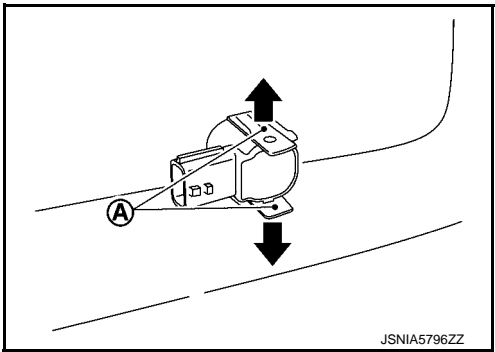
- ④ 右前中间传感器
- ⑤ 左前中间传感器
- ⑥ 左前中间传感器饰件
- ⑧ 左前拐角传感器

前部：拆卸和安装

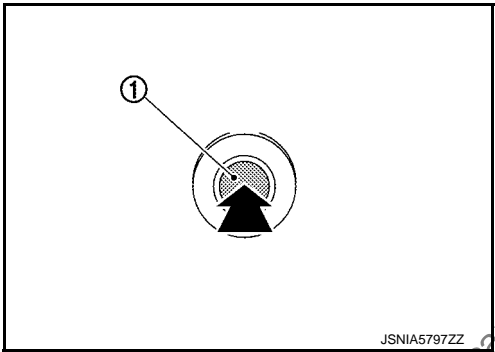
INFOID:0000000012858500

拆卸

1. 拆下前保险杠。请参见 [EXT-15, "拆卸和安装"](#)。
2. 沿图示箭头方向推 ① 固定声纳传感器，并脱开声纳传感器的棘爪。



3. 沿图示箭头方向按压声纳传感器 ① 并从保险杠上拆下声纳传感器。



声纳传感器

< 拆卸和安装 >

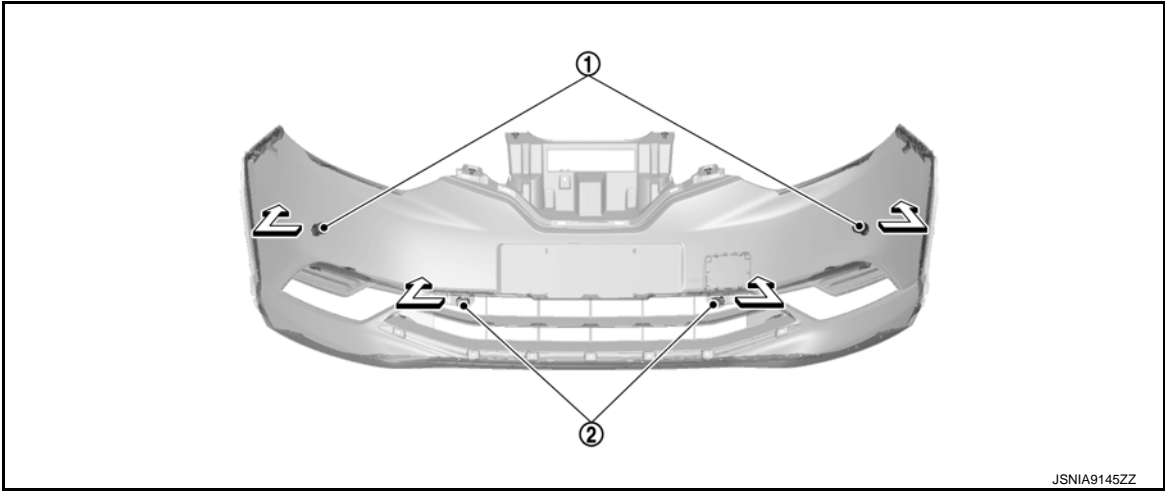
- 4. 从声纳传感器上拆下声纳传感器接头。
- 5. 拆下声纳传感器饰件，并从保险杠上拆下声纳传感器衬垫。

安装

按照与拆卸相反的顺序安装。

注意：

- 安装前检查声纳传感器衬垫有无损坏。
- 检查衬垫已正确安装到声纳传感器上。
- 将其安装，使传感器接头转向如图所示箭头所指的方向。



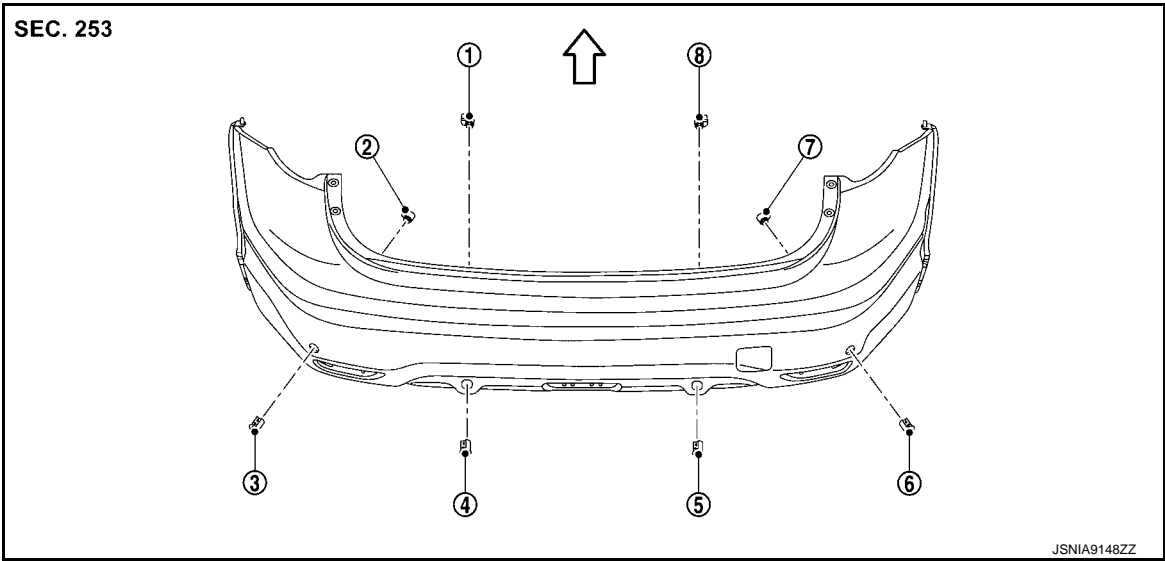
- ① 前拐角传感器
- ② 前中间传感器

↔：接头方向

后部

后部：分解图

INFOID:0000000012946242



- ① 左后中间传感器
- ② 左后拐角传感器
- ③ 左后拐角传感器饰件
- ④ 左后中间传感器饰件
- ⑤ 右后中间传感器饰件
- ⑥ 右后拐角传感器饰件
- ⑦ 右后拐角传感器
- ⑧ 右后中间传感器

↔：车头方向

# 声纳传感器

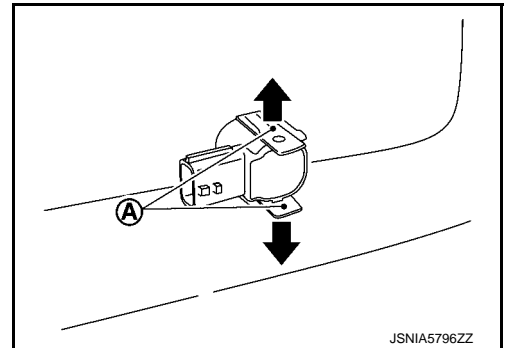
## < 拆卸和安装 >

### 后部：拆卸和安装

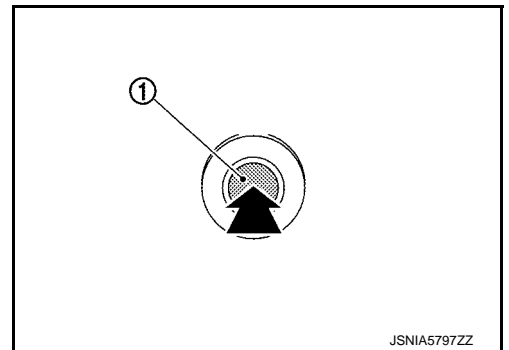
INFOID:000000012858501

#### 拆卸

1. 从声纳传感器上拆下声纳传感器接头。
2. 沿图示箭头方向推 ① 固定声纳传感器，并脱开声纳传感器的棘爪。



3. 沿图示箭头方向按压声纳传感器 ① 并从保险杠上拆下声纳传感器。



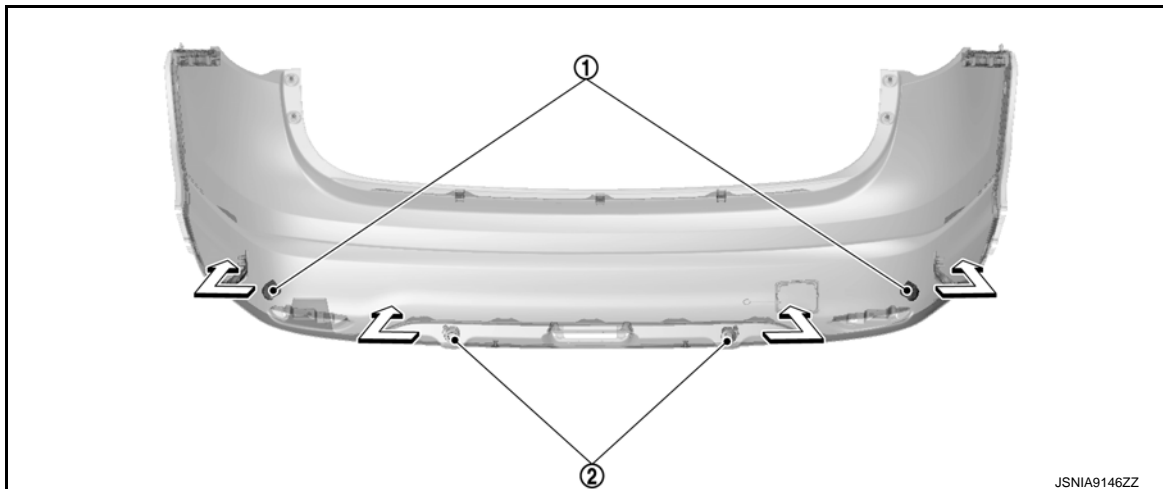
4. 拆下声纳传感器饰件，并从保险杠上拆下声纳传感器衬垫。

#### 安装

按照与拆卸相反的顺序安装。

#### 注意：

- 安装前检查声纳传感器衬垫有无损坏。
- 检查衬垫已正确安装到声纳传感器上。
- 将其安装，使传感器接头转向如图所示箭头所指的方向。



① 后拐角传感器

② 后中间传感器

↩：接头方向

## 蜂鸣器 ( 前方 )

### < 拆卸和安装 >

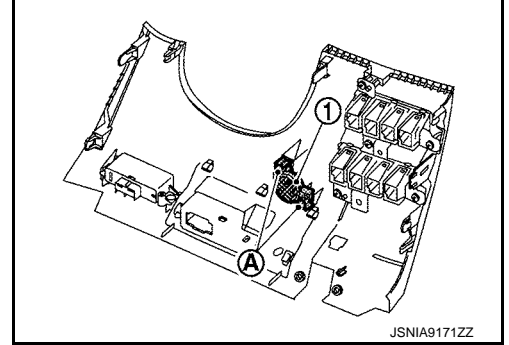
## 蜂鸣器 ( 前方 )

### 拆卸和安装

INFOID:0000000012858502

#### 拆卸

1. 拆下左侧仪表板下部面板。请参见 [IP-14, "拆卸和安装"](#)。
2. 拆下蜂鸣器 ( 前方 ) 装配螺丝 ① 以拆下蜂鸣器 ( 前方 ) ①。



#### 安装

按照与拆卸相反的顺序安装。

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
O  
P

SN

## 蜂鸣器 (后向)

### < 拆卸和安装 >

## 蜂鸣器 (后向)

### 拆卸和安装

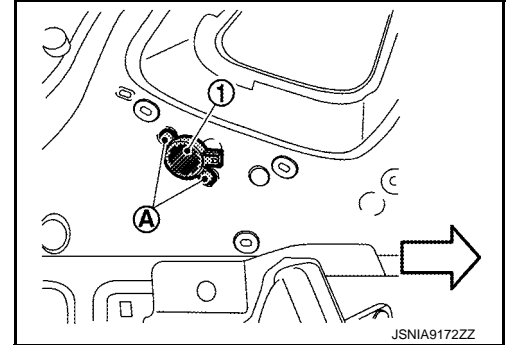
INFOID:0000000012858503

#### 拆卸

1. 拆下行李箱侧下饰件 (左侧)。请参见 [INT-38, "行李箱侧下饰件: 拆卸和安装"](#)。
2. 拆下蜂鸣器 (后方) 装配螺丝 ① 和蜂鸣器 (后方) 接头。

↖ : 车头方向

3. 拆下蜂鸣器 (后方) ①。



#### 安装

按照与拆卸相反的顺序安装。