

## 定期保养

### 前大灯对光调整

#### 说明

#### 调整注意事项

##### 注：

- 详细信息请参见自己国家的操作规范。
- 如果车身前部修理完毕并且前大灯总成已经换好，请执行对光。

#### 在进行对光调整之前，需要检查以下项目。

- 调节轮胎气压至规定范围。
- 添加燃油、发动机冷却液和各种油类。
- 保持车辆空载状态。(从乘客舱和行李箱内卸下行李。)

##### 注：

不要拆下备用轮胎、千斤顶和车上工具。

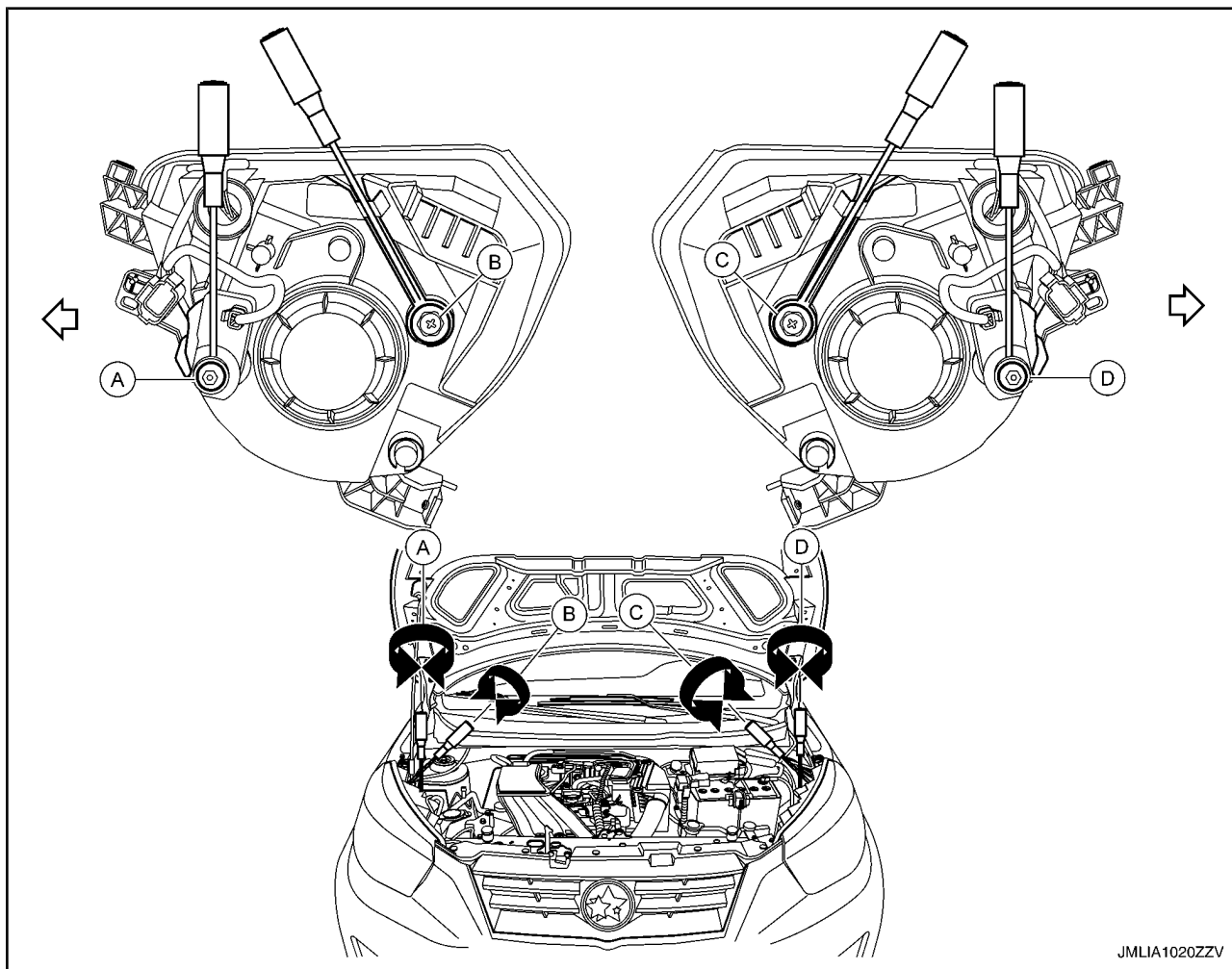
- 擦去前大灯上的灰尘。

##### 注意：

切勿使用有机溶剂 (稀释剂、汽油等)

- 坐在驾驶员座椅上。

#### 对光调节螺丝



A. 右前大灯 (上/下) 调节螺丝

B. 右前大灯 (内侧/外侧)调节螺丝

C. 左前大灯 (内侧/外侧)调节螺丝

D. 左前大灯 (上/下)调节螺丝

## 定期保养

📍: 车辆中心

调节螺丝		螺丝刀旋转	朝向
A	右前大灯 (上/下)	顺时针	上
		逆时针	下
B	右前大灯 (内侧/外侧)	顺时针	内侧
		逆时针	外侧
C	左前大灯 (内侧/外侧)	顺时针	内侧
		逆时针	外侧
D	左前大灯 (上/下)	顺时针	上
		逆时针	下

### 对光调整步骤

1. 放置屏幕。

**注:**

- 停下车辆，并使其与墙壁垂直。
- 安装屏幕，使其与水平地面垂直。

2. 使车辆正对屏幕，并使前大灯中心和屏幕之间的距离为 10 m (32.8 ft)。

3. 起动发动机，并点亮前大灯 (近光)。

**注:**

用厚纸板或其他物体堵住未调整的前大灯光线，使其不会到达调节屏幕。

**注意:**

不要用胶带等盖住透镜表面，因为它用塑料制造的。

4. 用对光调节螺丝来调节近光在屏幕上投射的肘形，使其处于对光调节区域内。

用对光调节螺丝来调节近光在屏幕上投射的肘形，使其处于对光调节区域内。

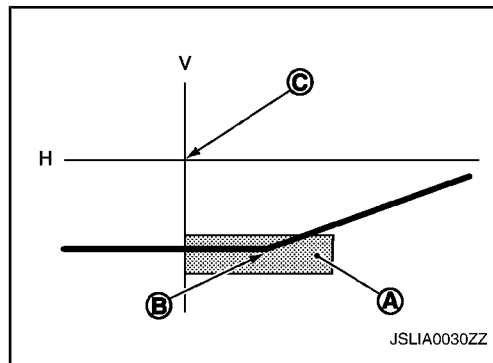
A: 对光调节区域

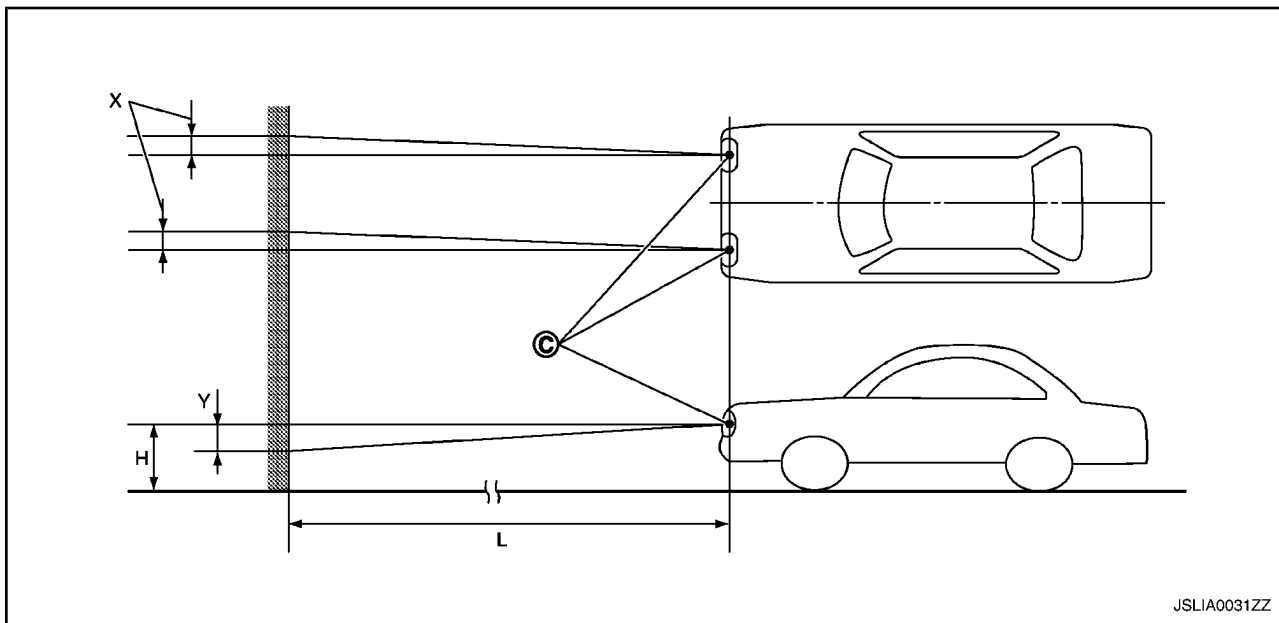
B: 肘形

C: 前大灯中心

H: 前大灯的水平中心线

V: 前大灯的垂直中心线





- C. 前大灯的垂直中心线      H. 前大灯的水平中心线      L. 前大灯中心与屏幕的距离  
X. 对光调节区域 (横向)      Y. 对光调节区域 (垂直)

**前大灯中心与屏幕的距离 (L): 10 m (32.8 ft)**

单位: mm (in)

对光调节区域

垂直方向 (Y) (前大灯中心高度的下侧)		横向方向 (X) (距离前大灯中心线的右侧)
最高光轴	100 (3.94)	0 -100 (3.94)
目标光轴	100 (3.94)	
最低光轴	150 (5.91)	