

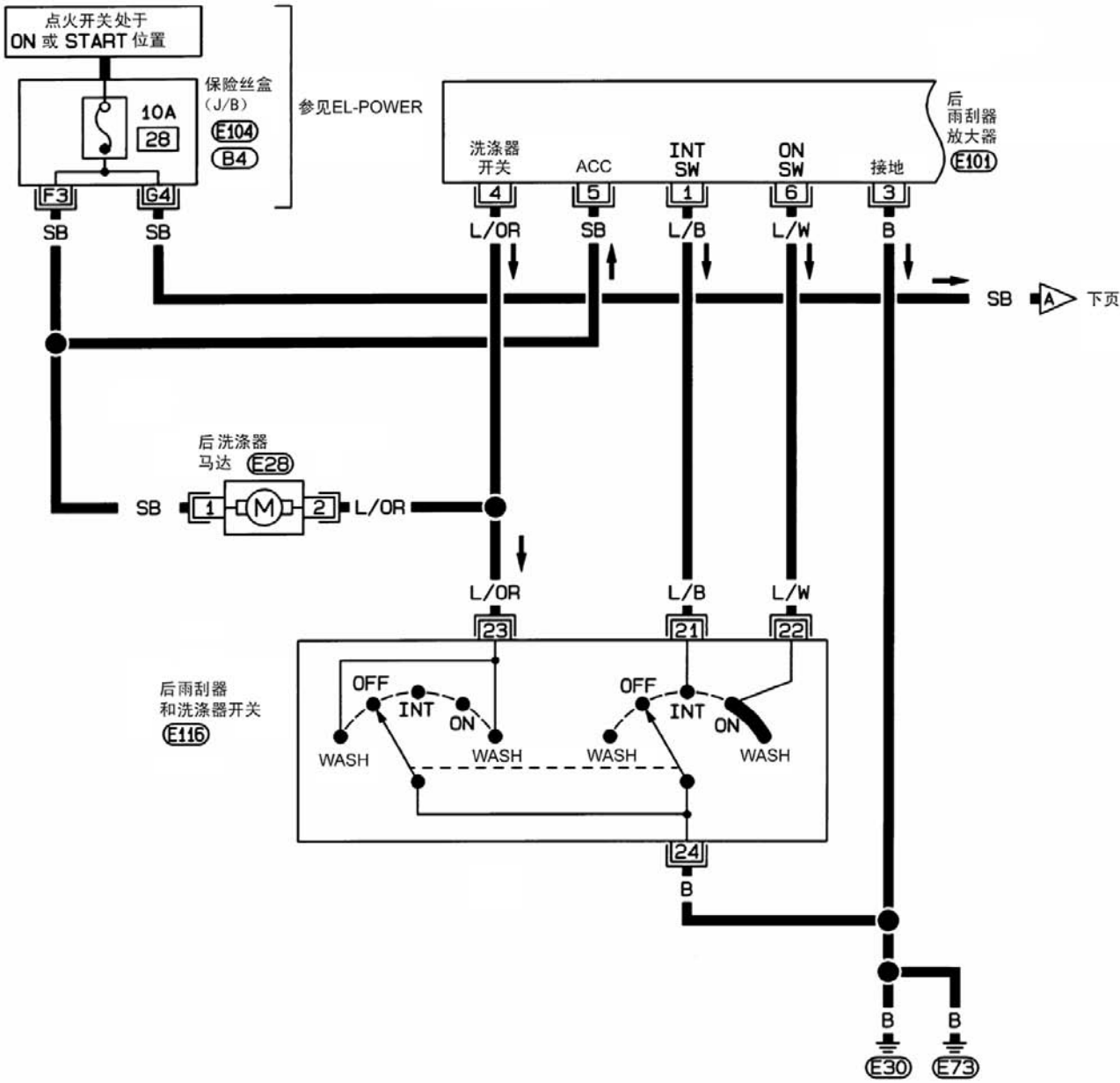
后雨刮器和洗涤器

电路图 - 后雨刮器 -/轿车

电路图 - 后雨刮器 -/轿车

NJEL0300

EL-WIP/R-01



参见以下内容

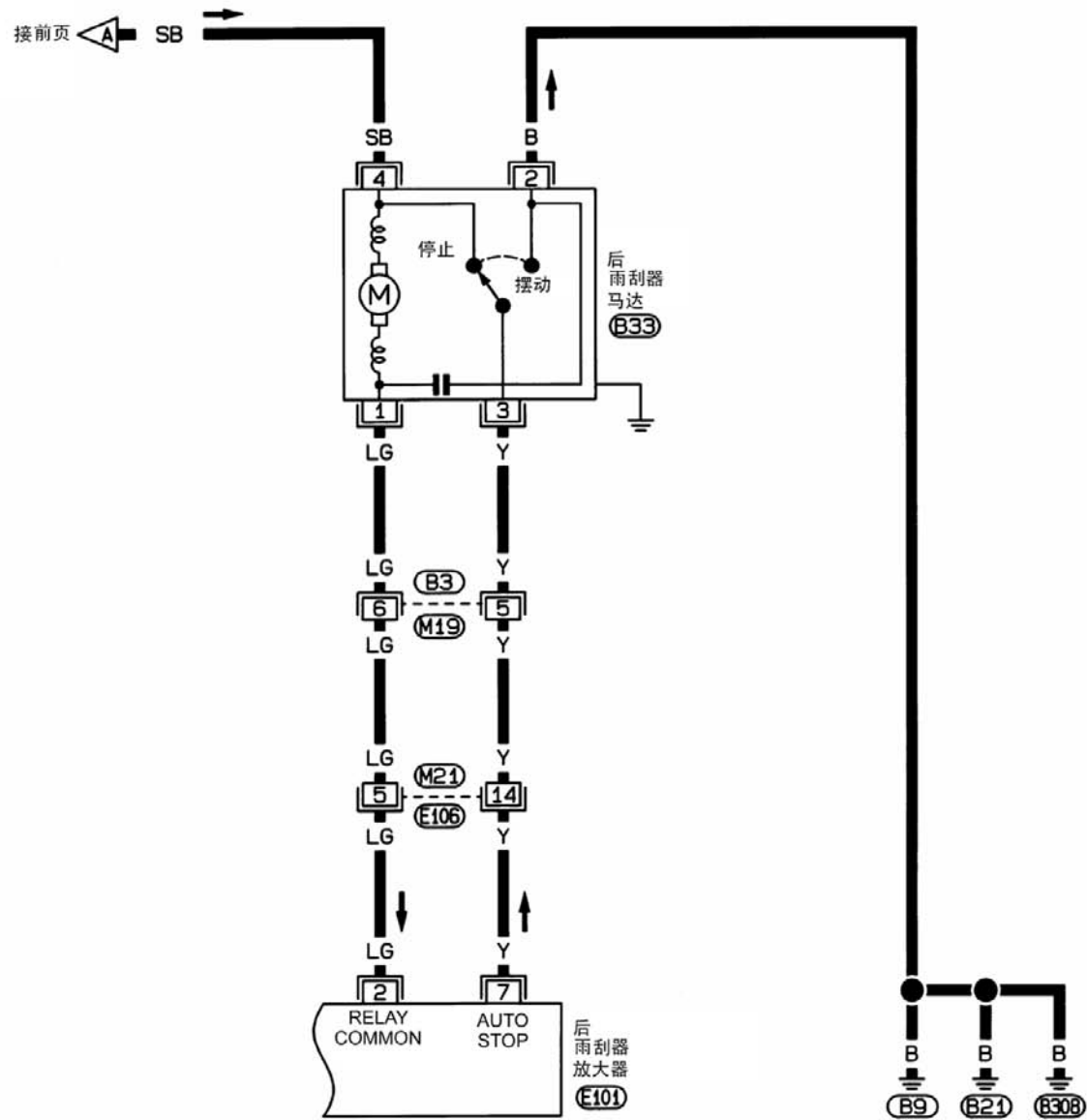
E104, B4 - 保险丝盒 - 接线盒 (J/B)

HEL897A

前雨刮器和洗涤器

电路图 - 后雨刮器 - 轿车 (续)

EL-WIP/R-02



3	6	4	
2	7	5	1

(E101)
B

1	2	3		4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	15	16

(E106)
W

1	2	3		4	5	
6	7	8	9	10	11	12

B3

BR

1	2	3	4

(B33)
W

HEL898A

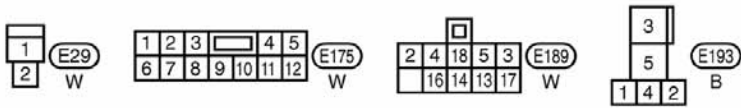
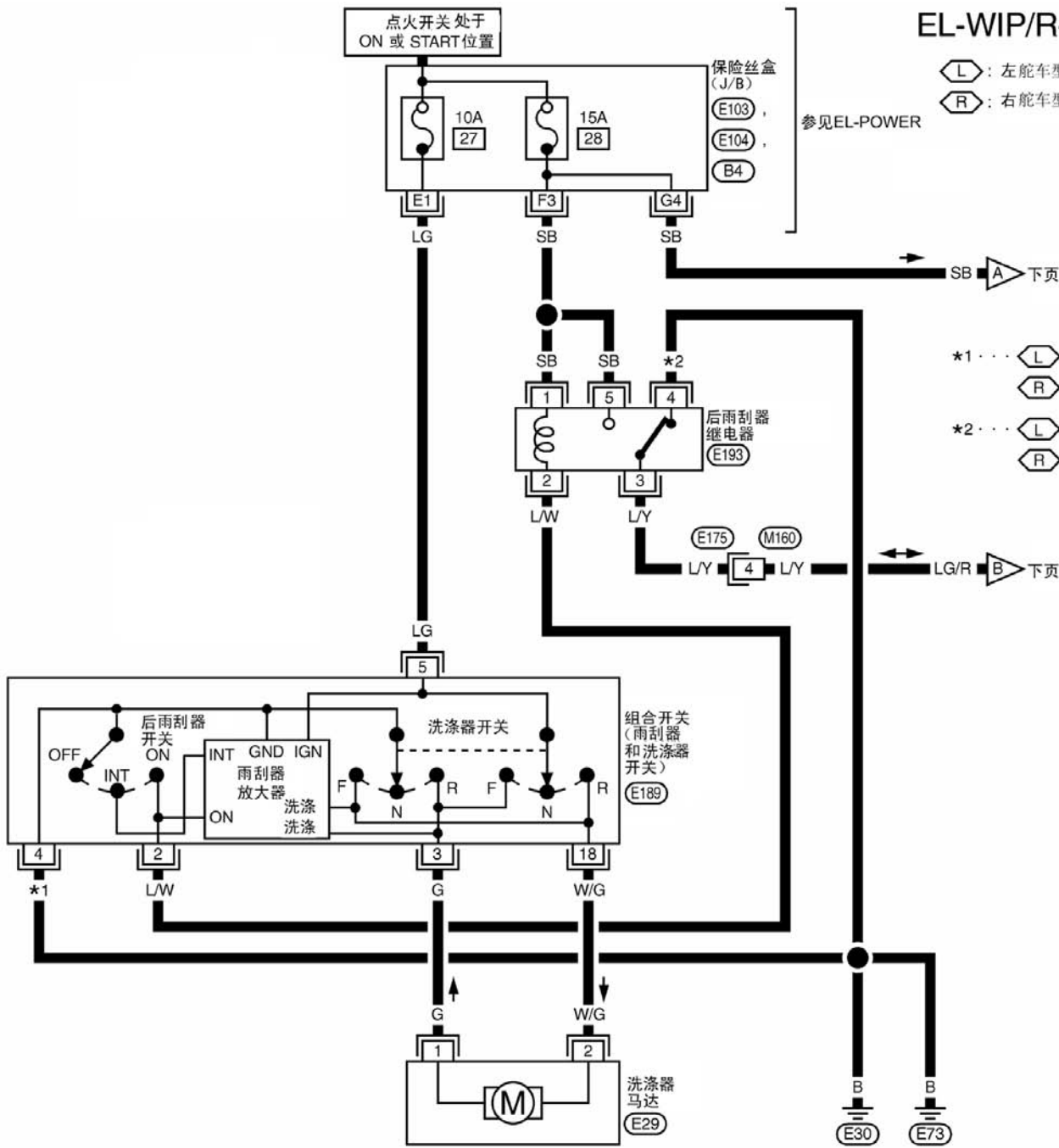
电路图 - 后雨刮器 -/两厢式车型

NJEL0458

EL-WIP/R-03

L : 左舵车型
R : 右舵车型

参见EL-POWER

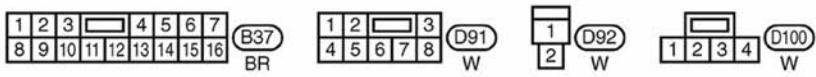
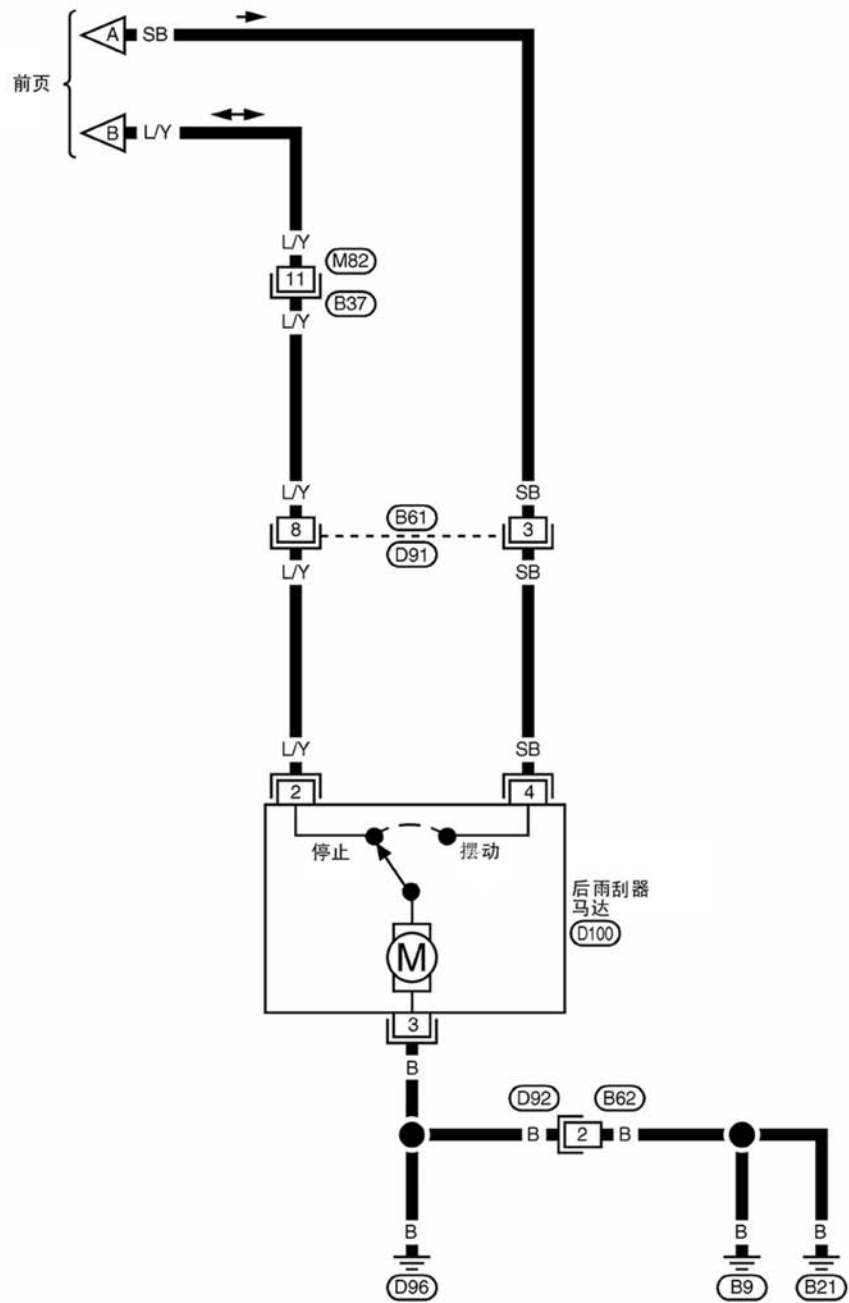


参见以下内容
E103, E104, B4
- 保险丝盒 -
接线盒 (J/B)

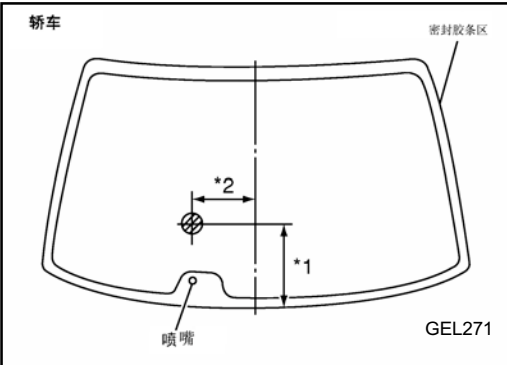
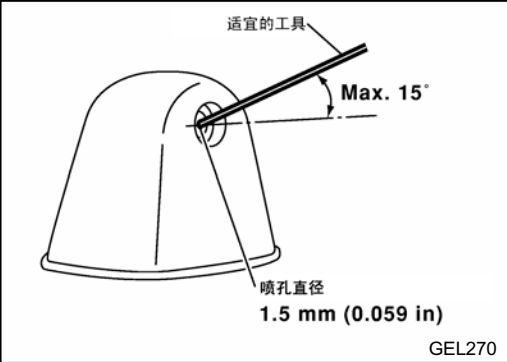
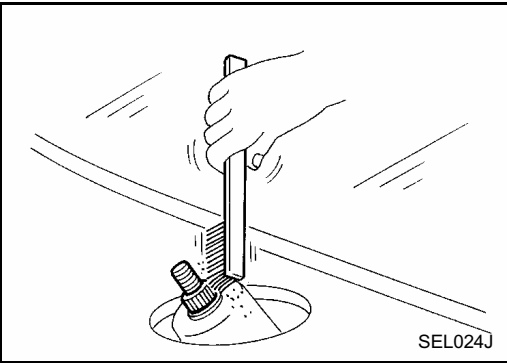
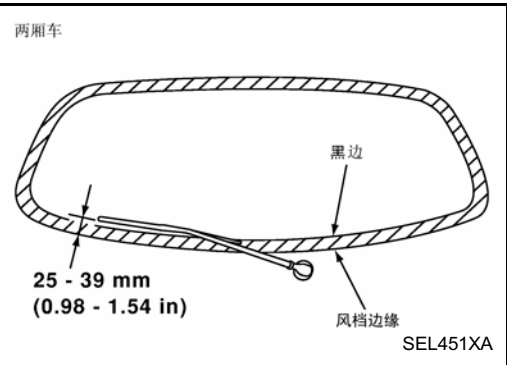
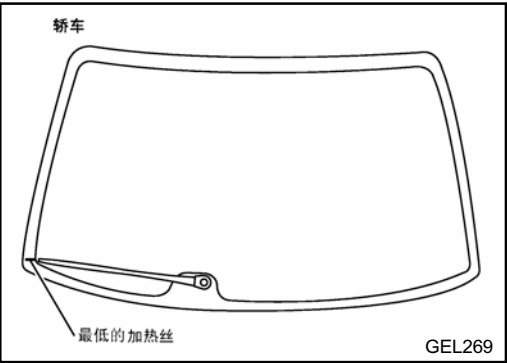
后雨刮器和洗涤器

电路图 - 后雨刮器 -/两厢式车型 (续)

EL-WIP/R-04



MEL887L



拆卸和安装

雨刮器臂

1. 在安装雨刮器臂之前，打开雨刮器开关使雨刮器马达运转，然后将其转到“OFF”（自动停止）的位置。
 2. 就在拧紧螺母前，抬起刮片，然后将其放回到玻璃表面，使刮片中心保持间隙“E”。
 3. 喷射清洗液。打开雨刮器开关使雨刮器马达运转，然后将其转到“OFF”位置。
 4. 确保雨刮器刮片停在最低的加热丝处。
- 按规定的扭矩拧紧挡风玻璃雨刮器臂螺母。
: 12.7 - 17.6 N · m (1.3 - 1.8 kg-m, 10 - 13 ft-lb)

- 在重新安装雨刮器臂之前，如图所示清洁枢轴区域。这会降低雨刮器臂松动的可能性。

洗涤器喷嘴的调整

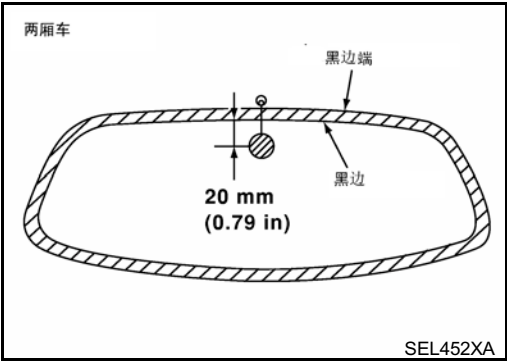
- 用合适的工具调整洗涤器喷嘴，如左图所示。
调整范围： ±15° （任何方向）

单位: mm (in)	
*1	235 (9.25)
*2	190 (7.48)

*: 这个圆的直径小于60 mm (5.99 cm)。

后雨刮器和洗涤器

洗涤器喷嘴的调整（续）



洗涤器喷射圆直径应小于30 mm （1.18 in）。

洗涤器管路的布置

