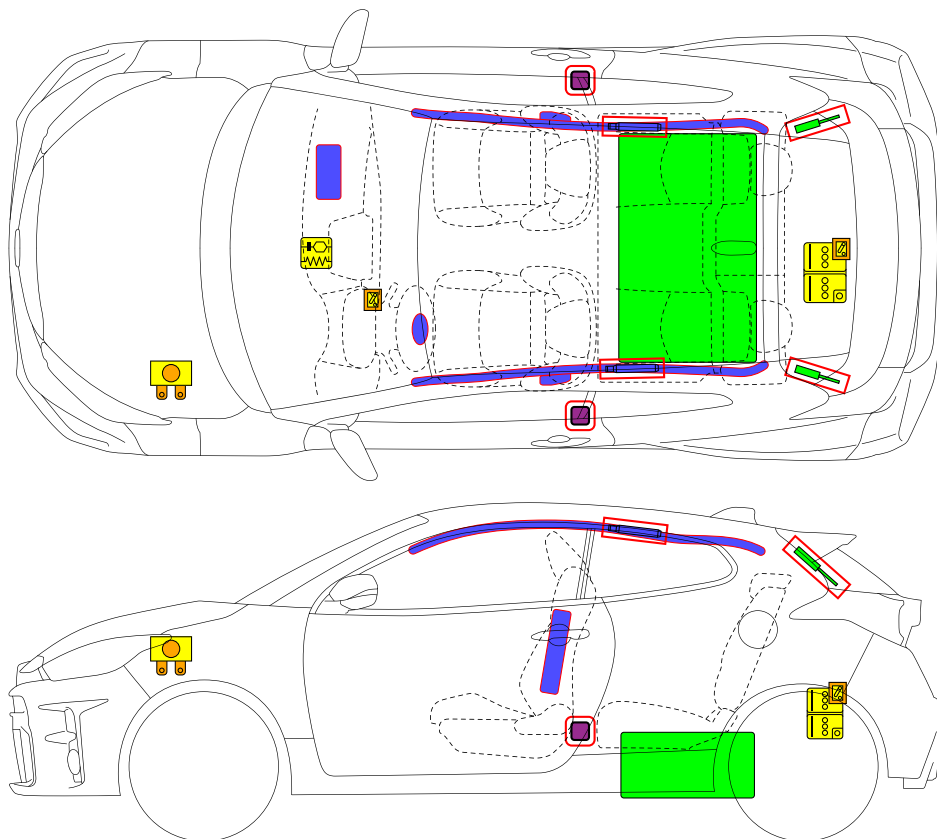





GR YARIS

2025-9



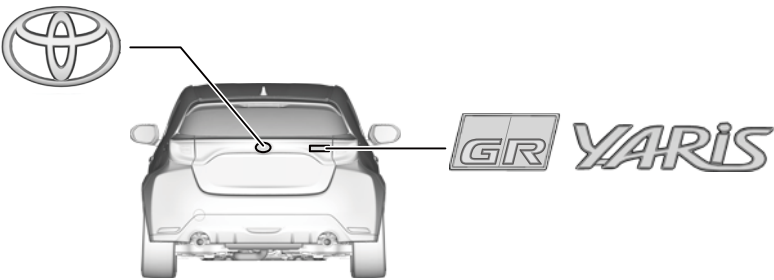
	安全气囊		储气式充气装置		座椅安全带预紧器		SRS 控制单元		主动行人保护系统
	自动翻车保护系统		气动撑杆/预载弹簧		高强度区域		需要特别注意的区域		
	蓄电池低电压		超级电容器, 低电压		燃料箱		汽油箱		安全阀
	高压蓄电池组		高压电源电缆/部件		高压断开		禁用高压系统 保险丝盒		超级电容器, 高电压
	断开高压的 低压装置								
ID 编号		版本编号		版本日期		页码			
GRYARIS16		01		09 / 2025		1 / 4			

1.识别



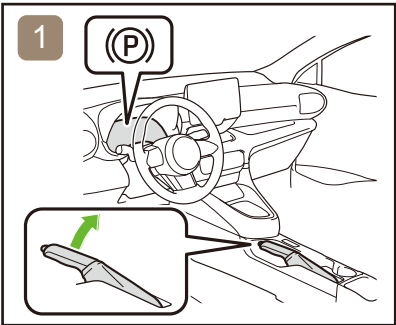
发动机无噪音并不代表车辆已熄火。在车辆完全关闭之前，车辆仍可能处于无声运动状态或具备瞬间重启的能力。

■ 车辆徽标的位置

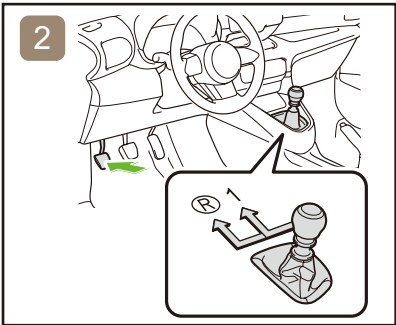


2.固定/稳定/举升

■ 完全固定车辆



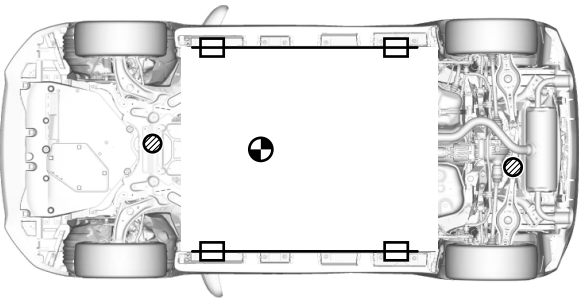
1. 用楔块楔住车轮并接合驻车制动。



2. 踩下离合器踏板，将换档杆切换至 1 档或倒档 (R) 位置。

■ 稳定举升点

在前柱和后柱下方的四个点放置木块等支撑物。



附加强化举升点



标准顶起位置



车辆重心



请勿将垫木（如木块）或救援气垫等支撑物放置在排气系统或燃油系统下方。否则可能会导致燃油泄漏、火灾或触电。

3.消除直接危害/遵守安全规定

■ 如果需要操作以下任何系统，请在断开蓄电池之前进行操作。

电动门锁

电动车窗

背门开启器

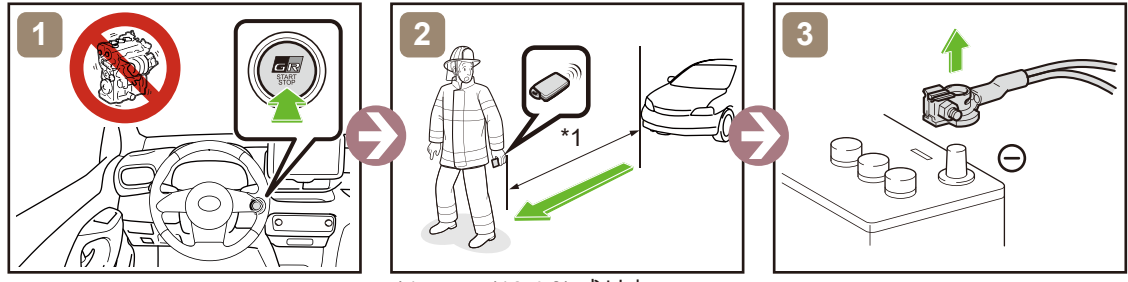
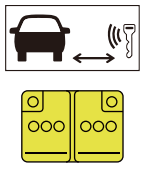


当断开 12 V 蓄电池时，电气部件将无法运行。

	ID 编号	版本编号	版本日期	页码
	GRYARIS16	01	09 / 2025	2 / 4

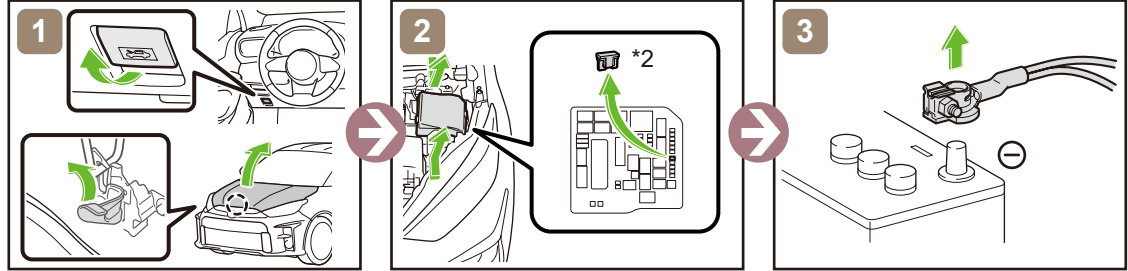
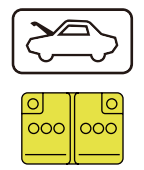
■ 执行主要程序或备用程序以完全关闭车辆。

<主要程序>



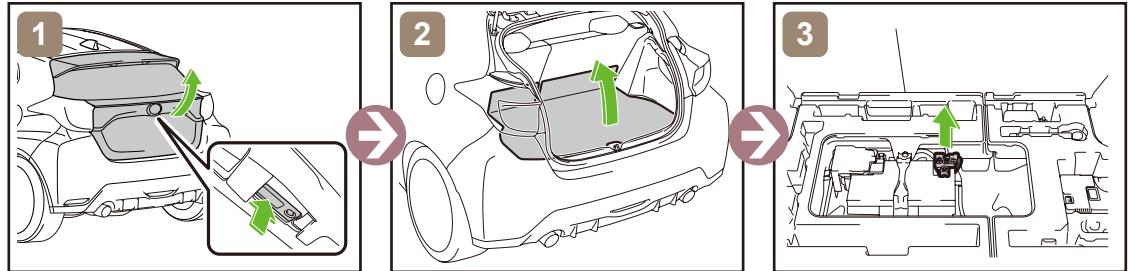
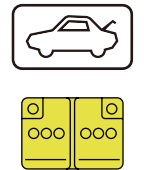
*1: 5 m (16.4 ft) 或以上

<备用程序>



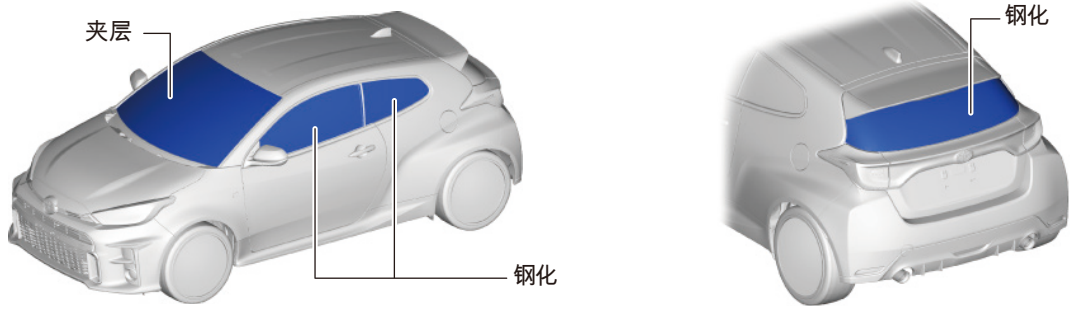
*2: IGP-MAIN (25 A 移除)

■ 接近 12 V 蓄电池



4.接近乘员

■ 车窗玻璃



	ID 编号	版本编号	版本日期	页码
	GRYARIS16	01	09 / 2025	3 / 4

5.储存的能量/液体/汽油/固体



12 V 蓄电池

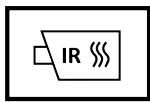


汽油箱：50 升

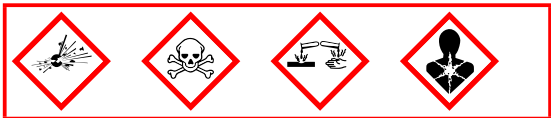


在处理这些物品时，务必始终穿戴适当的个人防护装备 (PPE)。

6.如果发生火灾



可能会重新点火！



7.如果发生浸水



只有在将车辆从水中拖出之后，才能对车辆进行操作。

8.牵引/运输/存放



可能会重新点火！

将车辆存放在与其他车辆保持安全距离（15 m (49.2 ft) 或以上）的位置。

9.重要的附加信息

有关详情，请参阅“应急响应指南”。
<http://www.toyota.co.jp/#####/>

	ID 编号	版本编号	版本日期	页码
	GRYARIS16	01	09 / 2025	4 / 4