

符号

符号(1)

GI-6

部分	符号	说明	部分	符号	说明	部分	符号	说明
部件		表示部件全部	导线		表示在部件位置索引上连接索引号 表示对应端子编号 (仅用关端子)	灯		双丝灯泡
		表示部件的一部分			虚线表示2个导线同一点 (ES导线连接索引ES5)			单丝灯泡
		表示导线连接断在部件上	导线		表示下页继续连接	二极管		二极管
		表示导线连接通过导线与部件连接			表示黄色底/红色线条导线			发光二极管
		表示导线连接用螺丝固定在新件上	导线		表示这根导线连接在所显示页。箭头表示电流方向。可以在标记为止看到“A”。	三极管		NPN
		表示导线连接用螺丝固定在新件上			箭头表示导线连接到其它线路。			PNP
部件		接地符号(圆点和3条线表示连接在部件上)表示部件的壳体连接到车辆上的金属部件上。	导线		表示根据不同配置选择线路 (指示到具有关选择配置为基准的电路)	一般部件符号		开关 (单触点)
		部件名称: 上部显示部件名称 下部显示位置编号			一定数量导线连接以圆点表示。精确的位置和连接根据车辆不同。			加热器
		部件名称: 上部显示部件名称 下部显示位置编号	导线		表示导线末端在车辆金属部件上搭铁。			
部分	符号	说明	部分	符号	说明	部分	符号	说明
屏蔽导线		表示为防波套, 防波套要永久搭铁。(主要用在发动机和变速器的传感器信号线上。)	短路连接		表示多线路短接的导线连接。			
熔断器		定时提供电源 名称 容量						
保险丝		表示点火开关ON时的电源 表示短接片连接到每个保险丝						
电源连接		蓄电池电源						

符号(2)

GI-7

部分	符号	说明	部分	符号	说明
一般 部 件 符 号		电感器	一 般 部 件 符 号		电容器
		变压器			扬声器
		继电器			电磁阀、电磁阀、电磁阀、电磁阀
		电磁阀	继 电 器		常开式
		电机			这表示线圈没有流过电流时的状态。 当线圈流过电流时连接转换。
		蓄电池			二级管内线圈电导
					线圈内的线圈电导