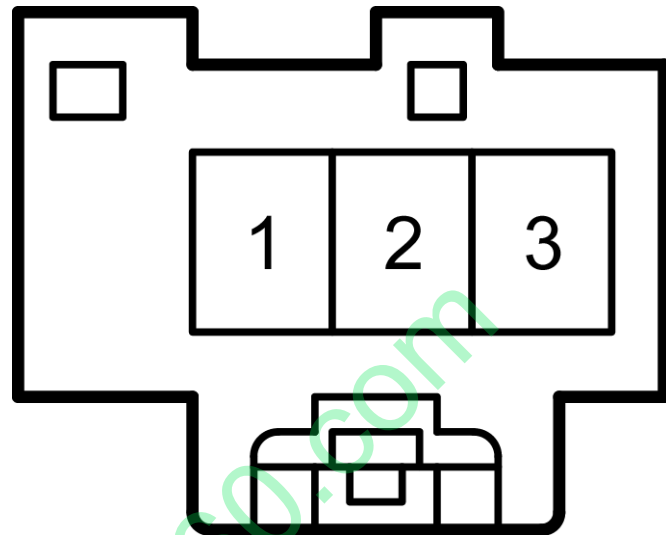


名称 1 号 CAN 接线端子
代码 Q33
零件号 82824-30470
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



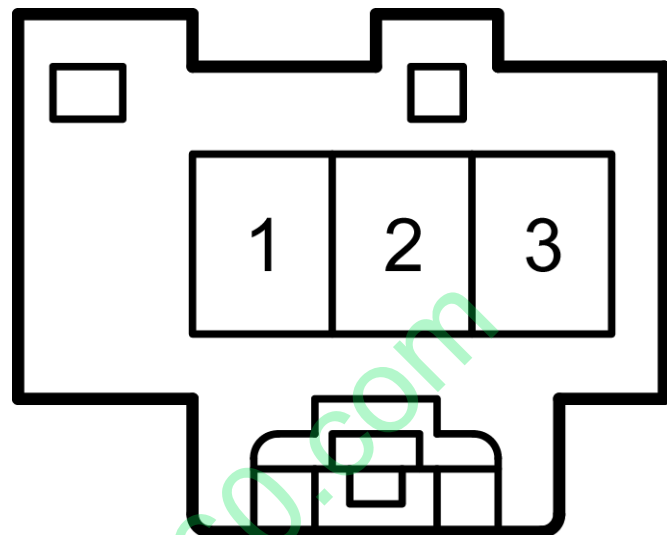
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 2 号 CAN 接线端子
代码 Y23
零件号 82824-30470
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



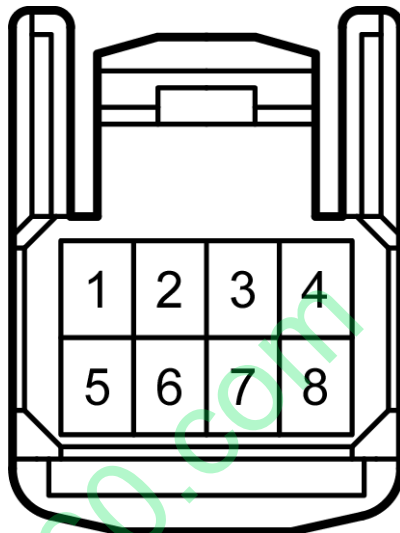
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 2 号折叠座椅开关总成
代码 P16
零件号 90980-12551
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动座椅 (后排乘客座椅)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 33 号接线连接器
代码 P25
零件号 90980-12372
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

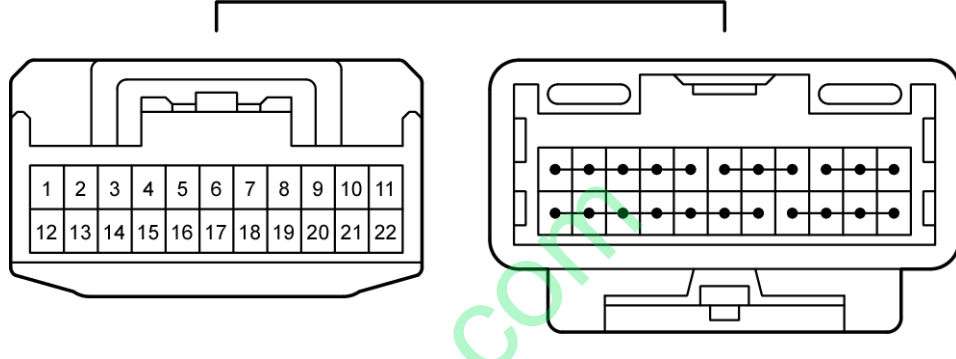
所有

端子

选择

端子

显示



位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [动态雷达巡航控制](#)
[巡航控制](#)
[换档控制系统](#)
[搭铁点 \(右驾驶车型\)](#)
[搭铁点 \(左驾驶车型\)](#)
[混合动力系统](#)
[电动座椅 \(后排乘客座椅\)](#)
[轮胎压力警告系统](#)

名称 34 号接线连接器
代码 P26
零件号 90980-12372
颜色 白色
规格

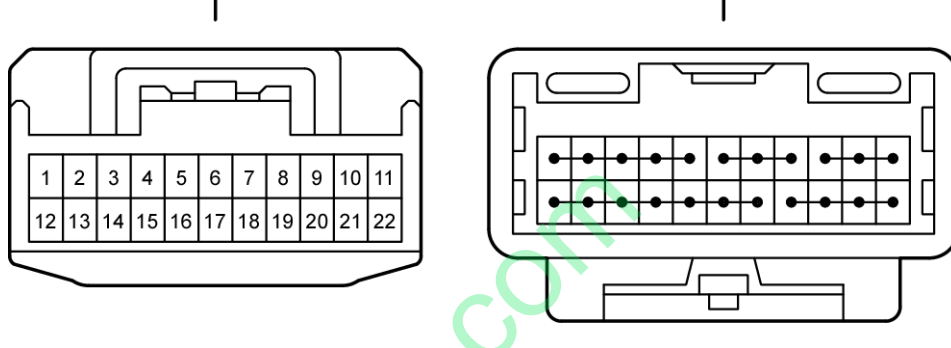
[+] 线束维修

所有

选择

端子

显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)

系统 ABS (RHD)
EBD (RHD)
TRC (RHD)
VSC (RHD)
上坡起步辅助控制 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
制动保持系统 (右驾驶车型)
制动辅助 (右驾驶车型)
双重锁止 (右驾驶车型)
双重锁止 (左驾驶车型)
天窗遮阳帘系统
滑动天窗
燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
电动倾斜和电动伸缩 (右驾驶车型)
电动座椅 (驾驶员座椅带座椅位置存储器) (右驾驶车型)
电动张力调节器
电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)
盲区监视系统
组合仪表
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
自动灯光控制
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

车灯提醒器
车灯自动熄灭系统
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控后视镜 (带座椅位置存储器) (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)
门锁控制 (右驾驶车型)
门锁控制 (左驾驶车型)
防盗 (右驾驶车型)
防盗 (左驾驶车型)

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

名称 9 号 CAN 接线连接器
代码 Y22
零件号 90980-12372
颜色 灰色
规格

[+] 线束维修

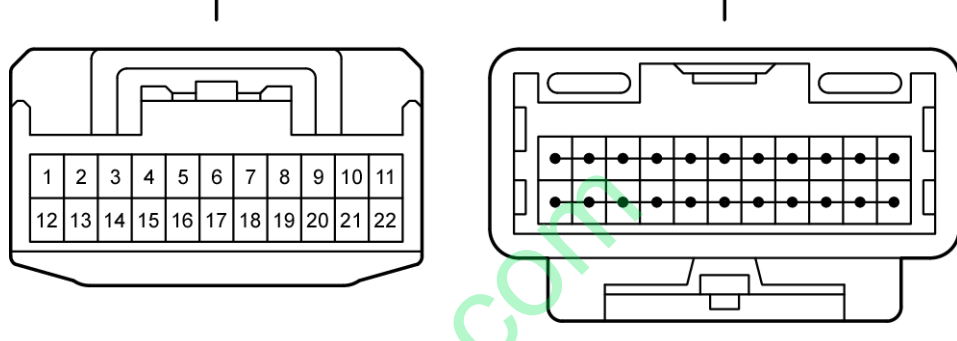
所有

端子

选择

端子

显示

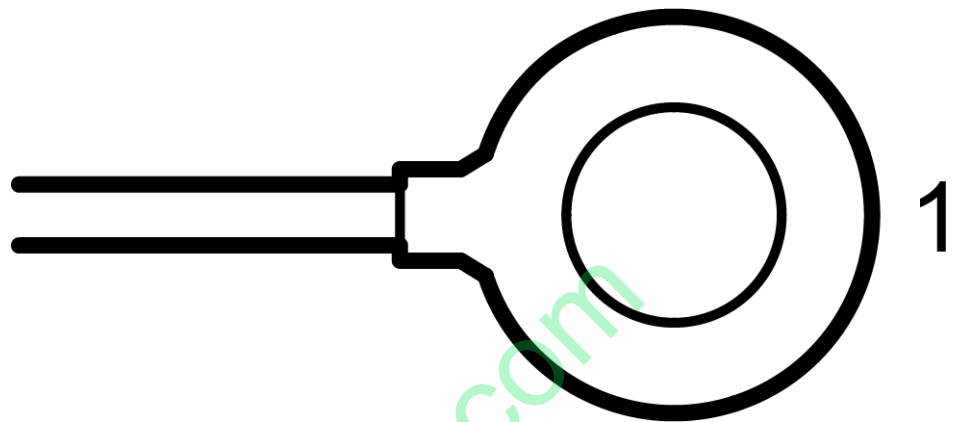


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)
电动背门

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 HV 供电蓄电池总成
代码 x1
零件号 -
颜色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示

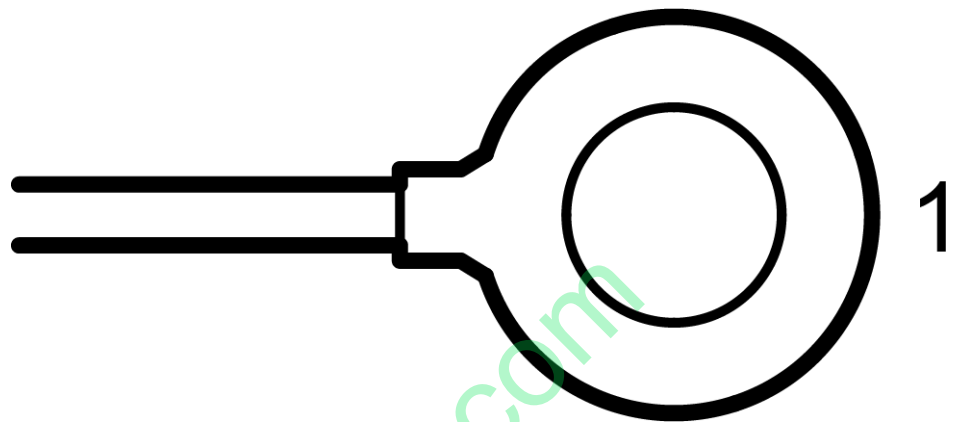


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 HV 供电蓄电池总成
代码 x4
零件号 -
颜色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 静噪滤波器
代码 Q9
零件号 -
颜色 黑色
规格

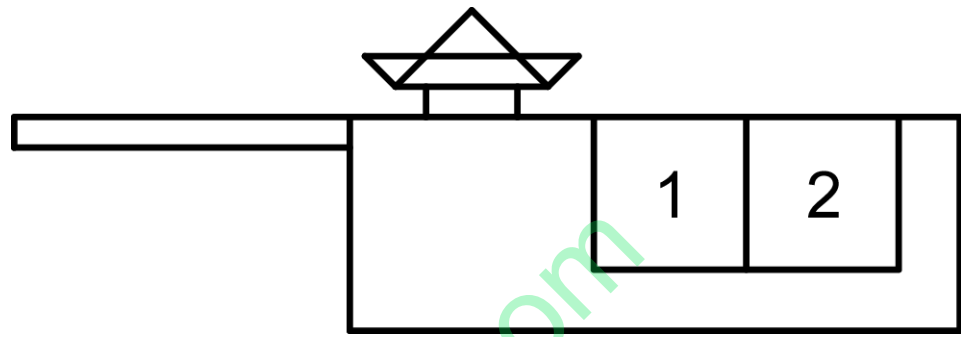
所有

端子

选择

端子

显示



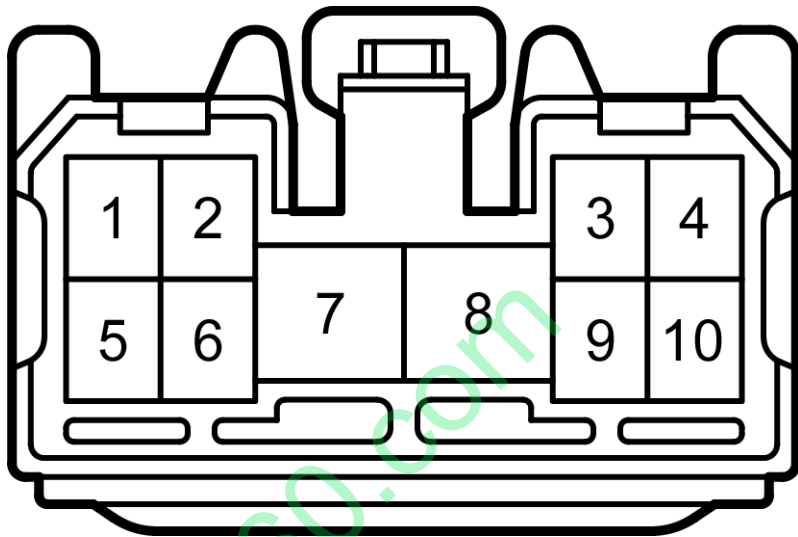
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 刹车灯
后窗除雾器
后视镜加热器

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 选装件连接器 (挂车牵引)
代码 Q43
零件号 90980-11527
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示

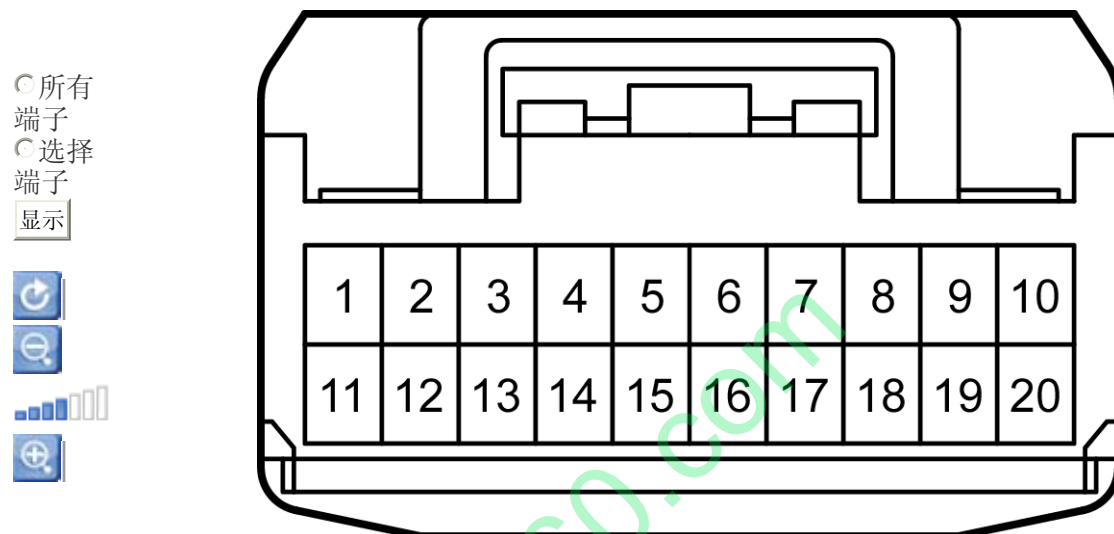


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 尾灯 (右驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
选装件连接器 (挂车牵引)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 驻车制动器 ECU 总成
 代码 Q24
 零件号 90980-12460
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)

系统 ABS (LHD)
ABS (RHD)
EBD (LHD)
EBD (RHD)
LEXUS雷克萨斯导航系统
TRC (LHD)
TRC (RHD)
VSC (LHD)
VSC (RHD)
上坡起步辅助控制 (右驾驶车型)
上坡起步辅助控制 (左驾驶车型)
倒车监视系统
制动保持系统 (右驾驶车型)
制动保持系统 (左驾驶车型)
制动辅助 (右驾驶车型)
制动辅助 (左驾驶车型)
前照灯光束高度控制 (右驾驶车型)
前照灯光束高度控制 (左驾驶车型)
前照灯 (右驾驶车型)
前照灯 (左驾驶车型)
动态雷达巡航控制
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)
电动座椅 (后排乘客座椅)
电动驻车制动器
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

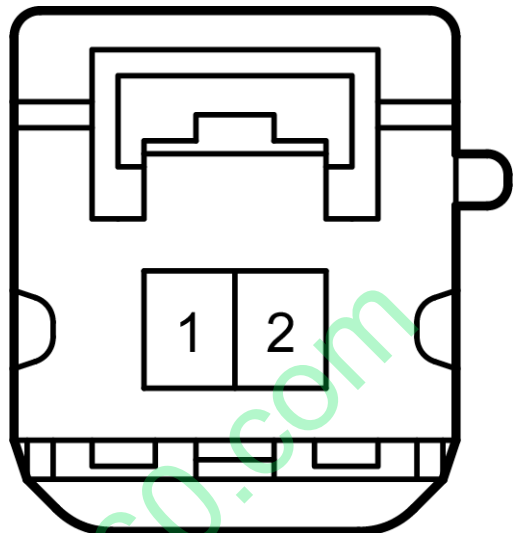
版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

名称 左后车顶扬声器总成
代码 Q19
零件号 90980-12808
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



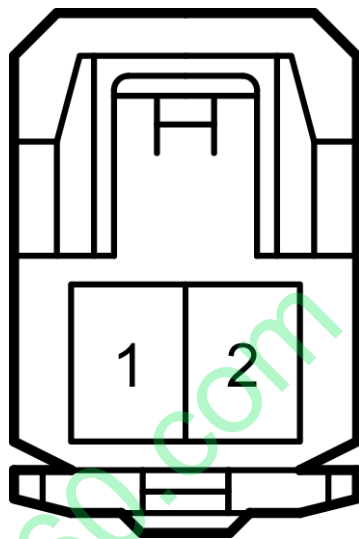
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 后 1 号电源插座总成
代码 Q18
零件号 90980-12498
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



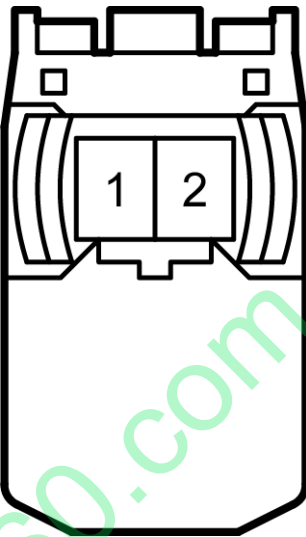
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电源插座

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 后排左侧 1 号座椅外安全带总成
代码 Q5
零件号 90980-12452
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



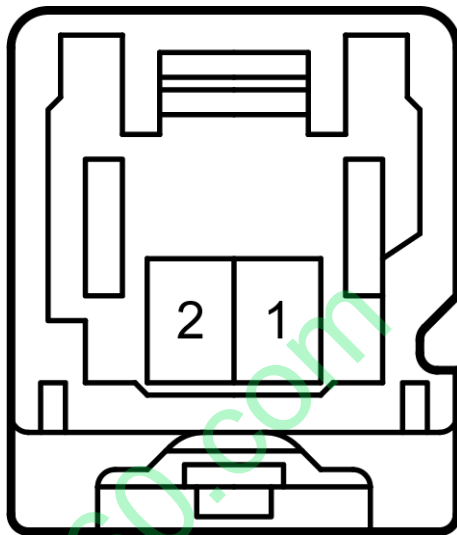
位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 SRS

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 后轮胎压力监控启动器
代码 Q27
零件号 90980-12936
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



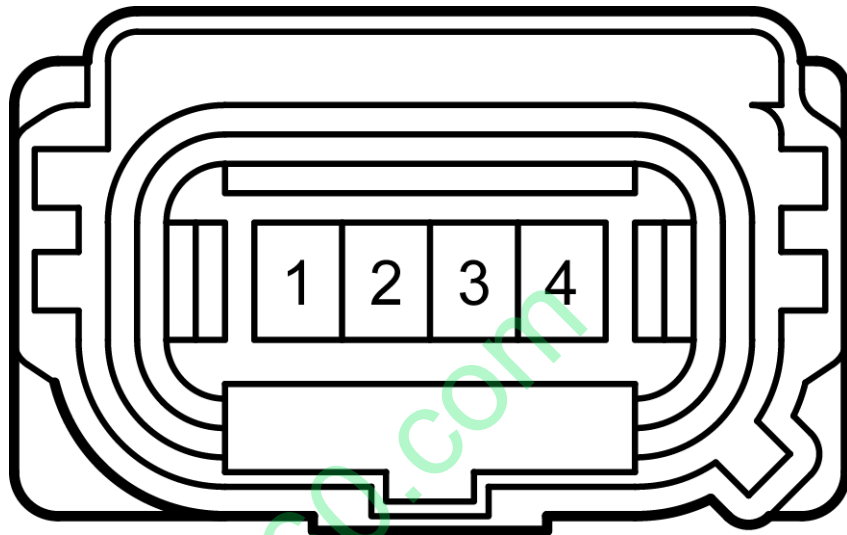
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 轮胎压力警告系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧侧空气囊传感器总成
代码 Q7
零件号 90980-12699
颜色 黄色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



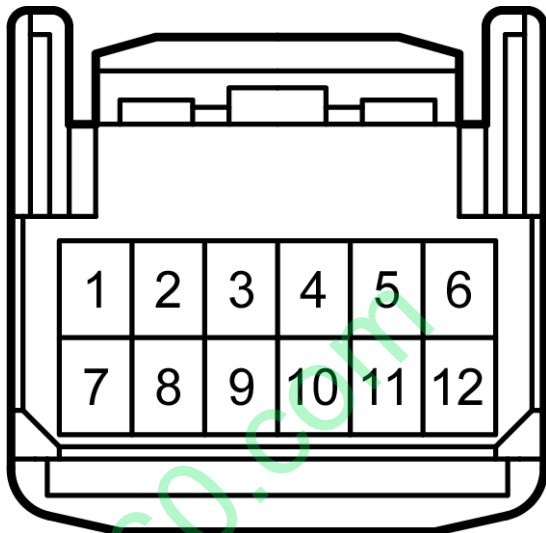
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 SRS

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 轮胎压力警告 ECU 和接收器 (轮胎压力监控接收器总成)
代码 Q46
零件号 90980-12552
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



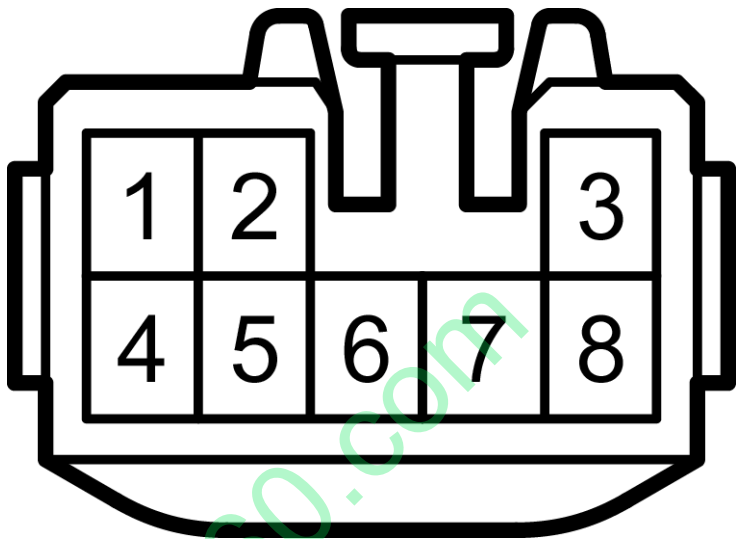
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 轮胎压力警告系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 电压逆变器总成
代码 Q15
零件号 90980-10799
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电源插座 (带电压逆变器)

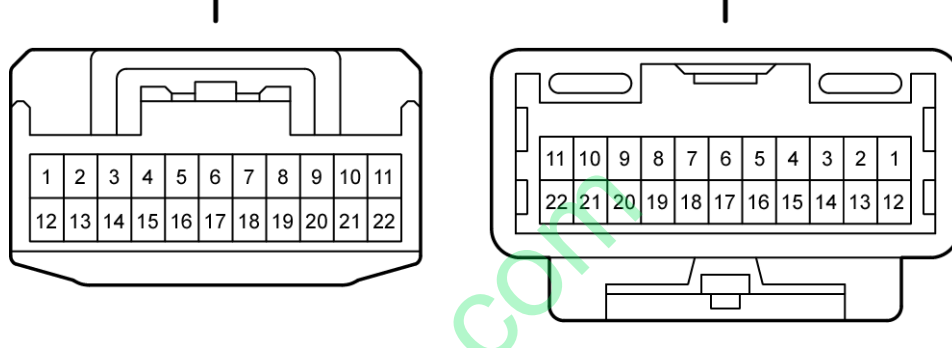
版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 2号地板线束和地板线束
 代码 QP1
 零件号 90980-12372/90980-12371
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

 所有 选择 端子

显示



位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)

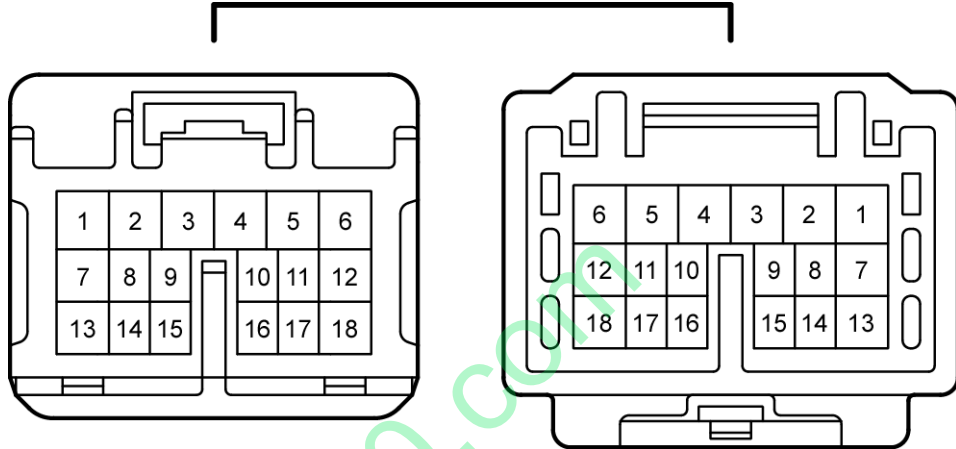
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
倒车监视系统
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
全景监视系统
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
电动座椅 (后排乘客座椅)
电动座椅 (驾驶员座椅带座椅位置存储器) (右驾驶车型)
电动张力调节器
盲区监视系统
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
自适应可调悬架
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
轮胎压力警告系统
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

名称 2 号地板线束和地板线束
 代码 QP2
 零件号 90980-12745/90980-12744
 颜色 灰色
 规格

[+] 线束维修

所有
 选择

端子
 显示

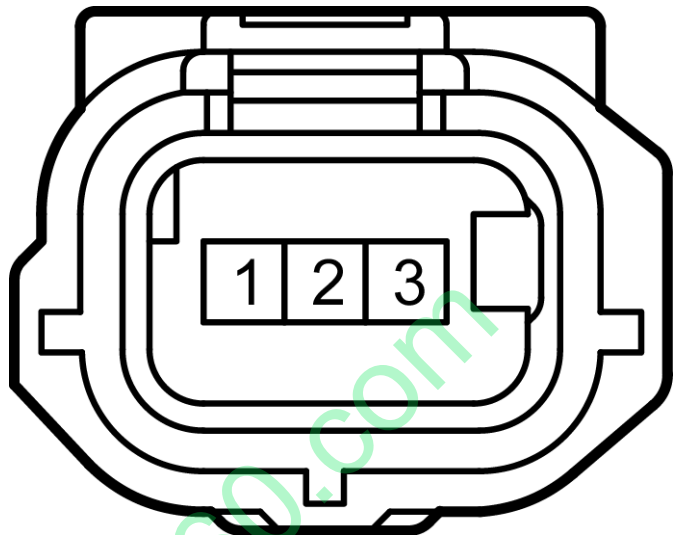


位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
 系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
刹车灯
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)
尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
电动座椅 (后排乘客座椅)
盲区监视系统
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

名称 左后高度控制传感器分总成
代码 R1
零件号 90980-12353
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



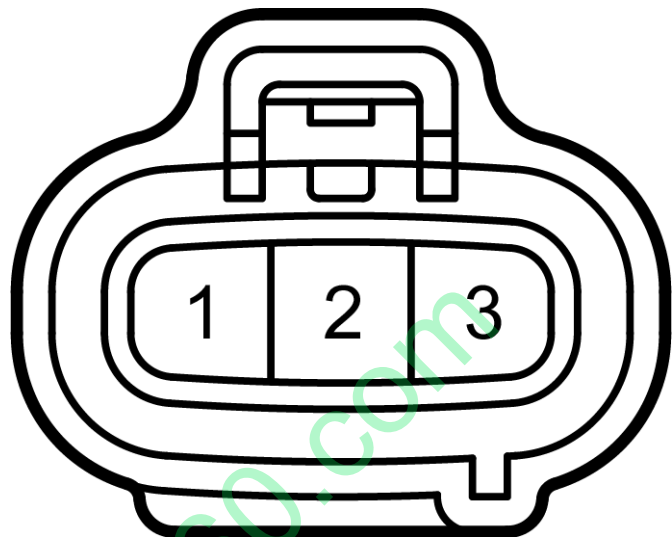
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 前照灯光束高度控制 (右驾驶车型)
前照灯光束高度控制 (左驾驶车型)
前照灯 (右驾驶车型)
前照灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 带传动桥的后牵引电动机总成
代码 R2
零件号 90980-11143
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



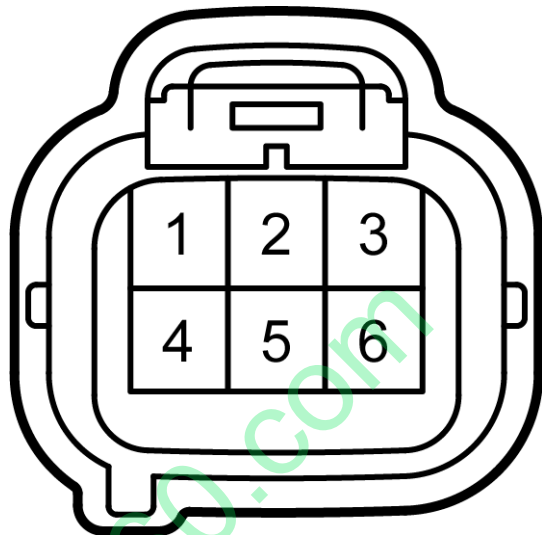
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 动态雷达巡航控制
巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 带传动桥的后牵引电动机总成
代码 R3
零件号 90980-11034
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



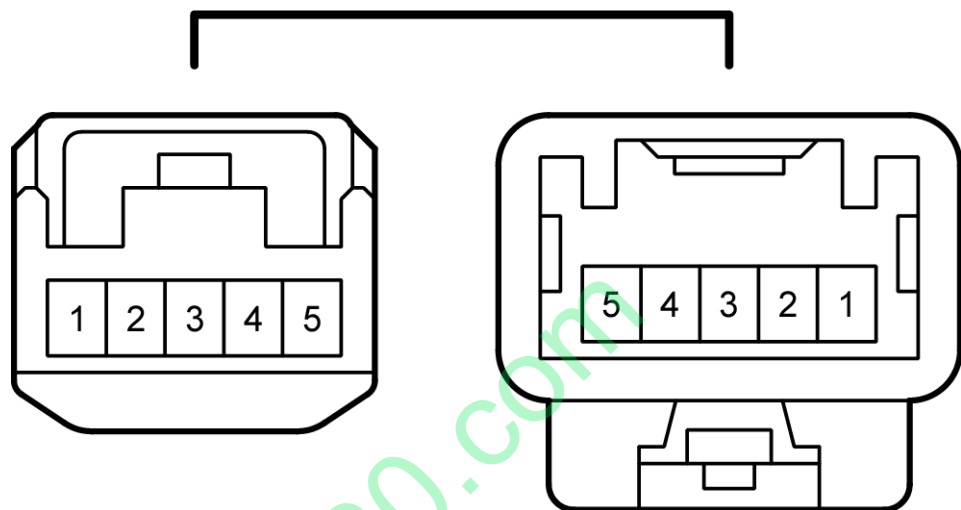
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 动态雷达巡航控制
巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 4 号地板线束和 2 号地板线束
代码 RQ1
零件号 90980-12366/90980-12365
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



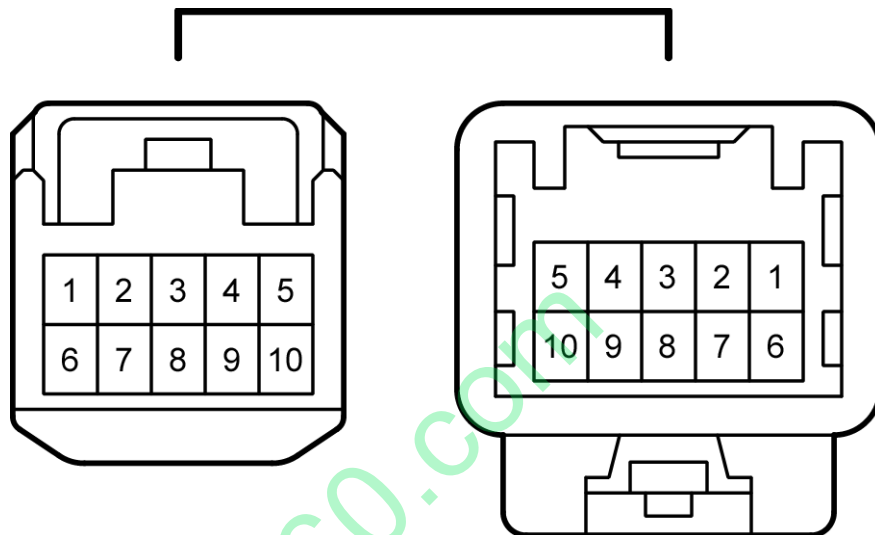
位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 前照灯光束高度控制 (右驾驶车型)
前照灯光束高度控制 (左驾驶车型)
前照灯 (右驾驶车型)
前照灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 4 号地板线束和 2 号地板线束
代码 RQ2
零件号 90980-12368/90980-12367
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



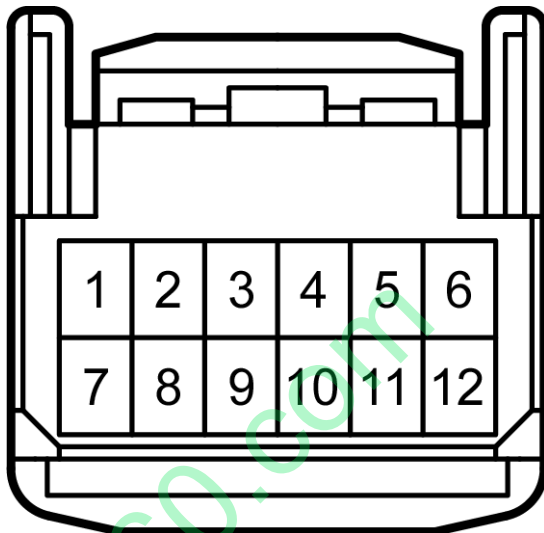
位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 动态雷达巡航控制
巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 车道偏离警告摄像机
代码 T10
零件号 90980-12552
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



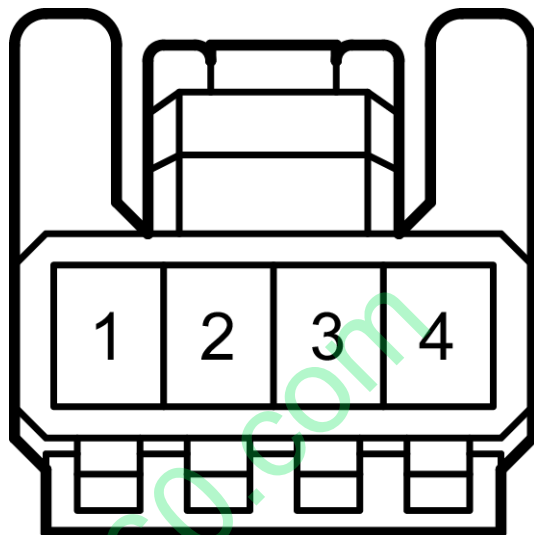
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 前照灯光束高度控制 (右驾驶车型)
前照灯光束高度控制 (左驾驶车型)
前照灯 (右驾驶车型)
前照灯 (左驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)
车道偏离警报

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 雨量传感器
代码 T8
零件号 82824-50130
颜色 蓝色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



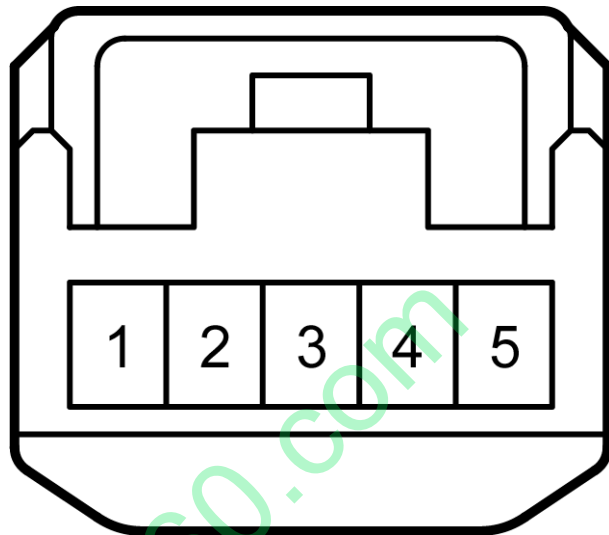
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 前刮水器和清洗器 (带自动刮水器系统) (右驾驶车型)
前刮水器和清洗器 (带自动刮水器系统) (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 聚光灯总成
代码 T11
零件号 90980-12366
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

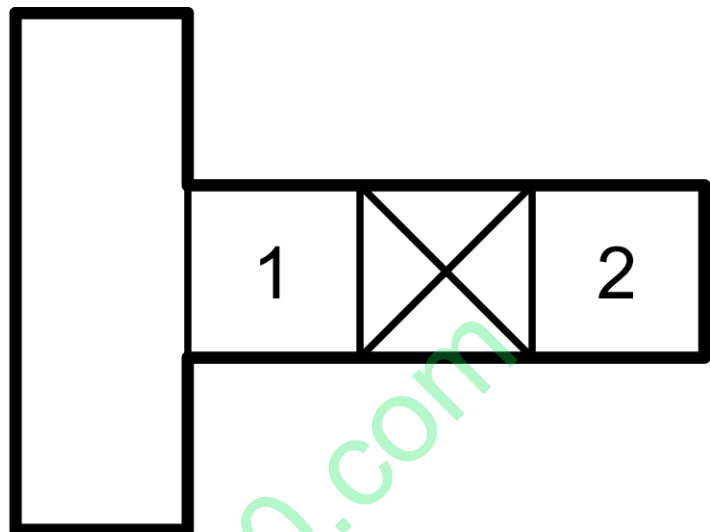


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧梳妆灯总成
代码 T3
零件号 -
颜色 灰色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示

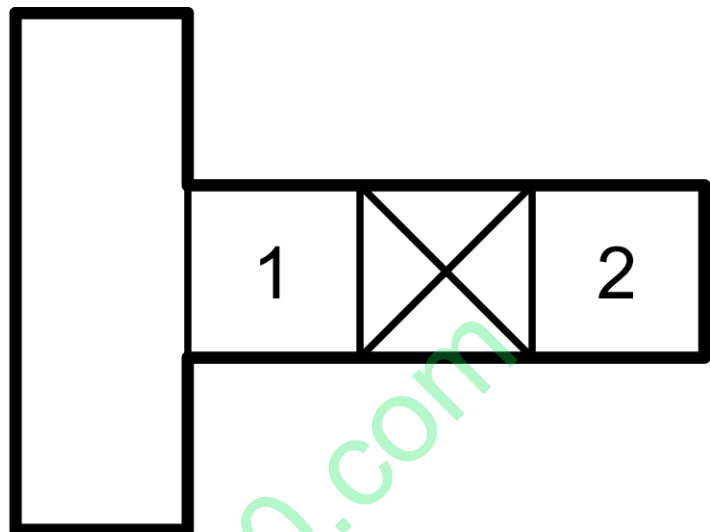


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧梳妆灯总成
代码 T2
零件号 -
颜色 灰色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示



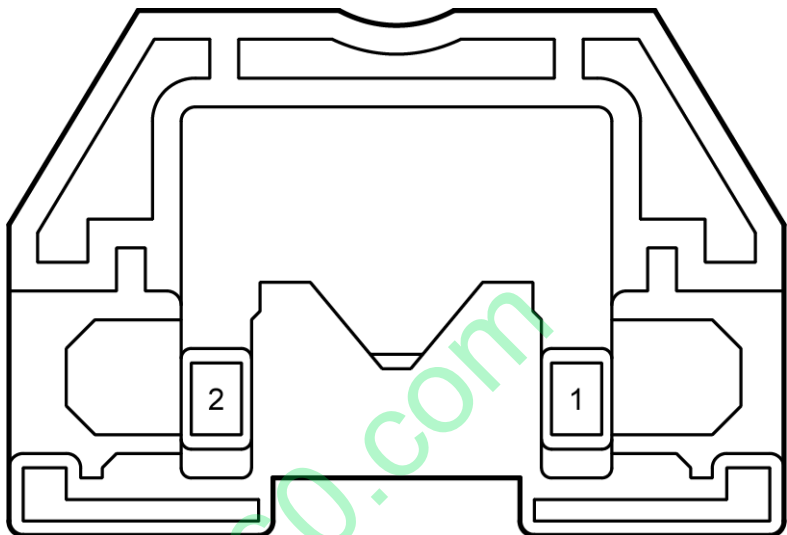
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧遮阳板总成
代码 T4
零件号 90980-12322
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



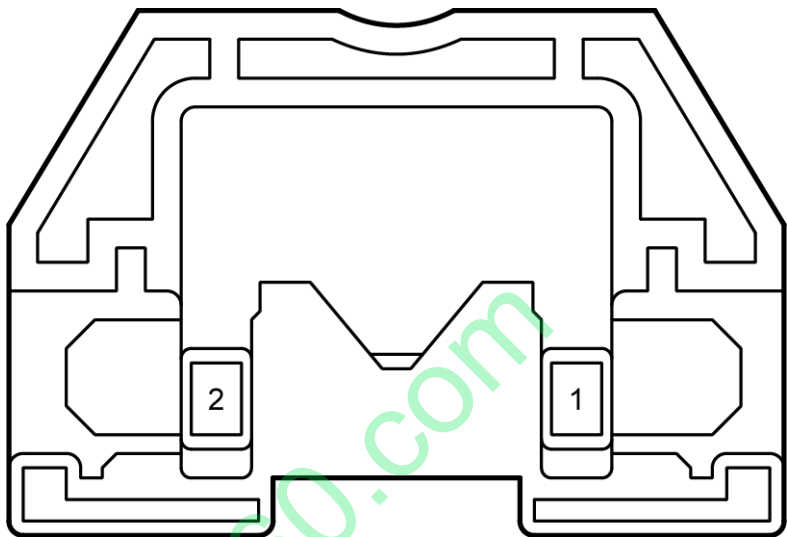
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧遮阳板总成
代码 T1
零件号 90980-12322
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



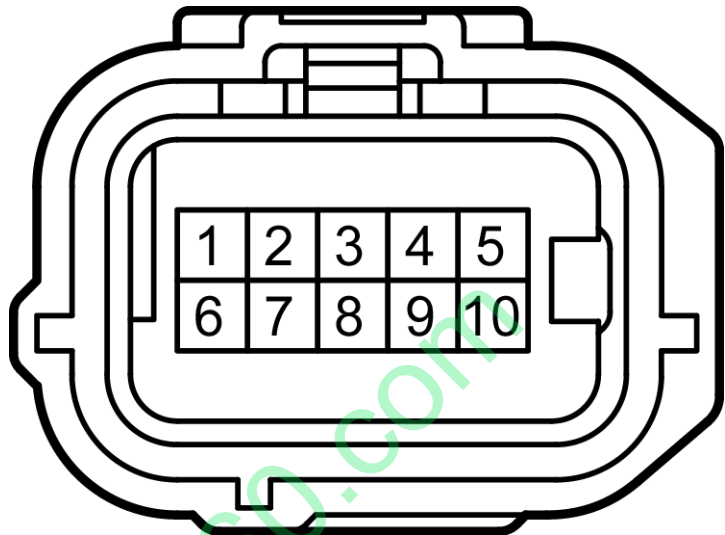
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧盲区监视传感器
代码 V1
零件号 90980-12380
颜色 黑色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [多路通信系统 \(CAN\) \(右驾驶车型\)](#)
[多路通信系统 \(CAN\) \(左驾驶车型\)](#)
[盲区监视系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 行李箱 1 号线束和 2 号地板线束
代码 VQ1
零件号 90980-12372/90980-12371
颜色 白色
规格

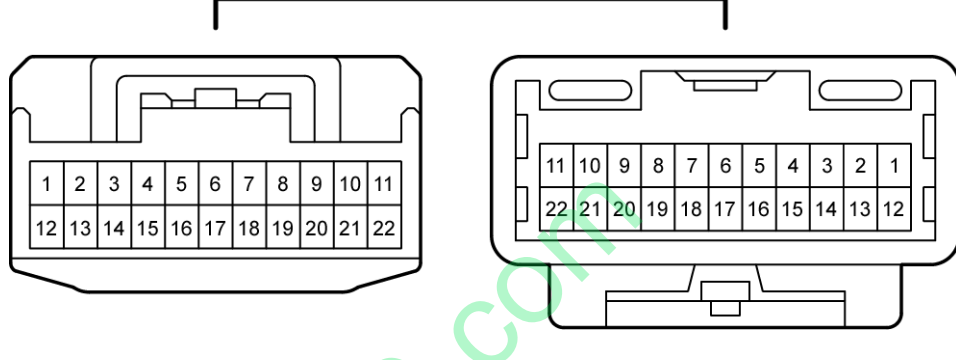
[\[+\] 线束维修](#)

所有

选择

端子

显示



位置 [车身 线束和线束 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 线束和线束 \(左驾驶车型\)](#)

系统 [LEXUS雷克萨斯驻车辅助传感器系统](#)
[多路通信系统 \(CAN\) \(右驾驶车型\)](#)
[多路通信系统 \(CAN\) \(左驾驶车型\)](#)
[搭铁点 \(右驾驶车型\)](#)
[搭铁点 \(左驾驶车型\)](#)
[盲区监视系统](#)

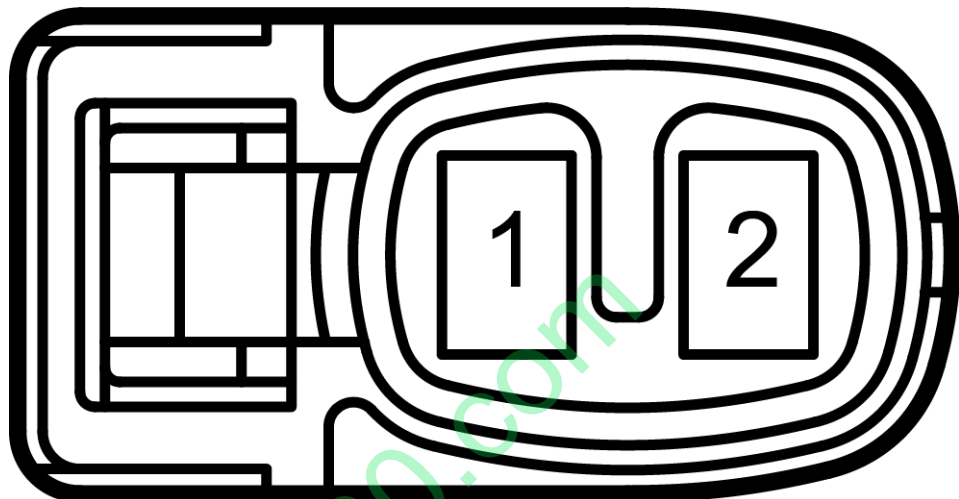
版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左后 1 号超声波传感器
代码 W4
零件号 90980-11246
颜色 黑色
规格

[\[+\]线束维修](#)

所有端子
选择端子
[显示](#)



位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [LEXUS雷克萨斯驻车辅助传感器系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

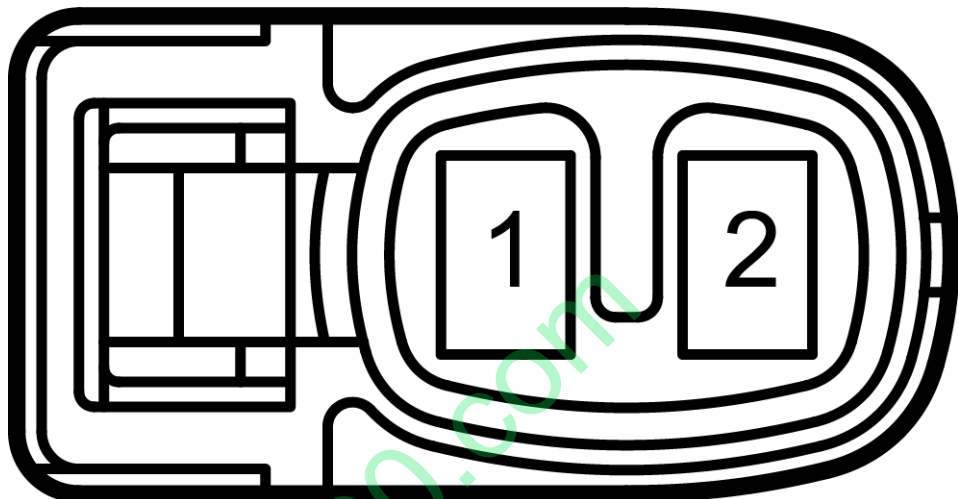
名称 左后中央 1 号超声波传感器
代码 W3
零件号 90980-11246
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示





位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯驻车辅助传感器系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

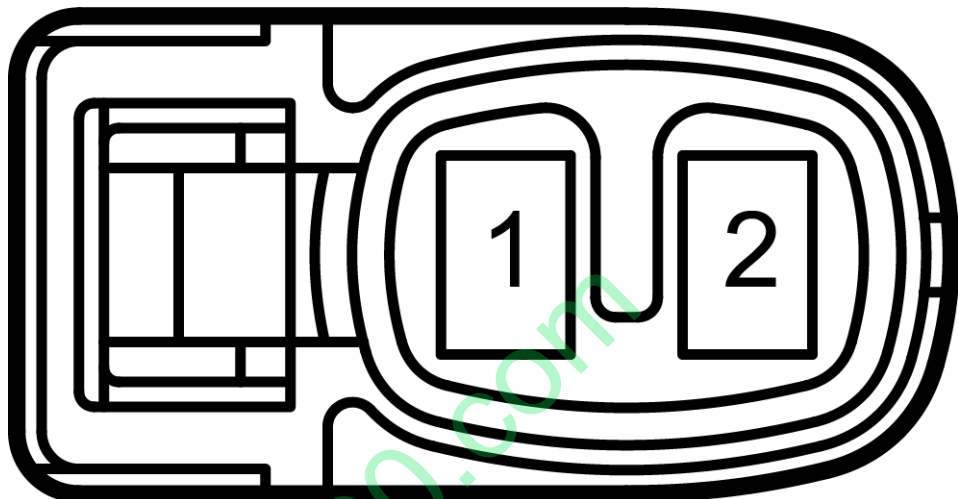
名称 右后 1 号超声波传感器
代码 W1
零件号 90980-11246
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示





位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯驻车辅助传感器系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

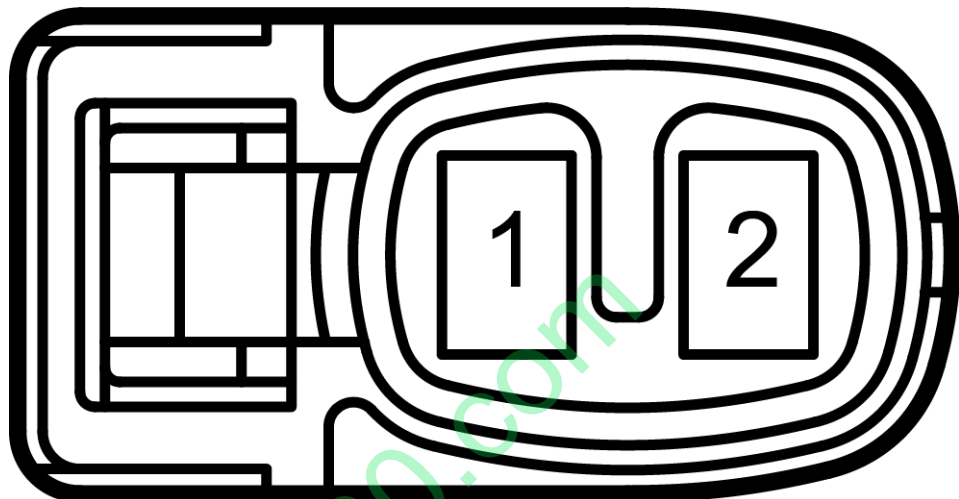
名称 右后中央 1 号超声波传感器
代码 W2
零件号 90980-11246
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示





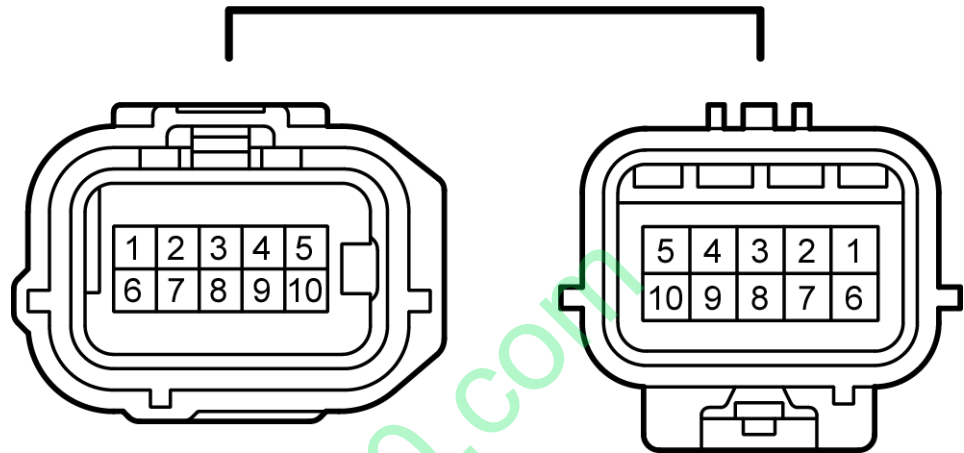
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯驻车辅助传感器系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 行李箱 2 号线束和行李箱 1 号线束
代码 WV1
零件号 90980-12380/90980-12379
颜色 黑色
规格

[\[+\]线束维修](#)

所有
端子
选择
端子
显示



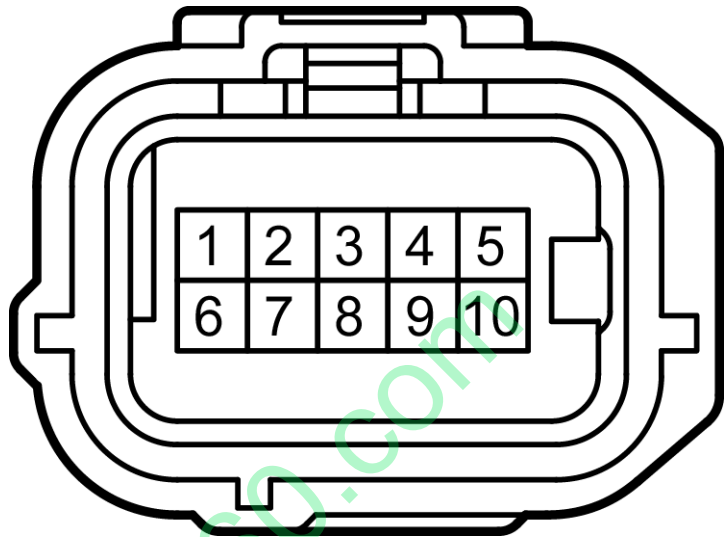
位置 [车身 线束和线束 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 线束和线束 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [LEXUS雷克萨斯驻车辅助传感器系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧盲区监视传感器
代码 X1
零件号 90980-12380
颜色 黑色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
选择
端子
[显示](#)



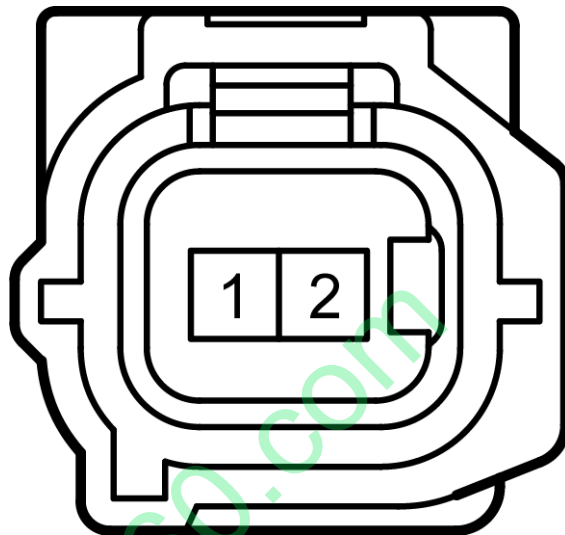
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [多路通信系统 \(CAN\) \(右驾驶车型\)](#)
[多路通信系统 \(CAN\) \(左驾驶车型\)](#)
[盲区监视系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 电子钥匙天线
代码 X2
零件号 90980-12416
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



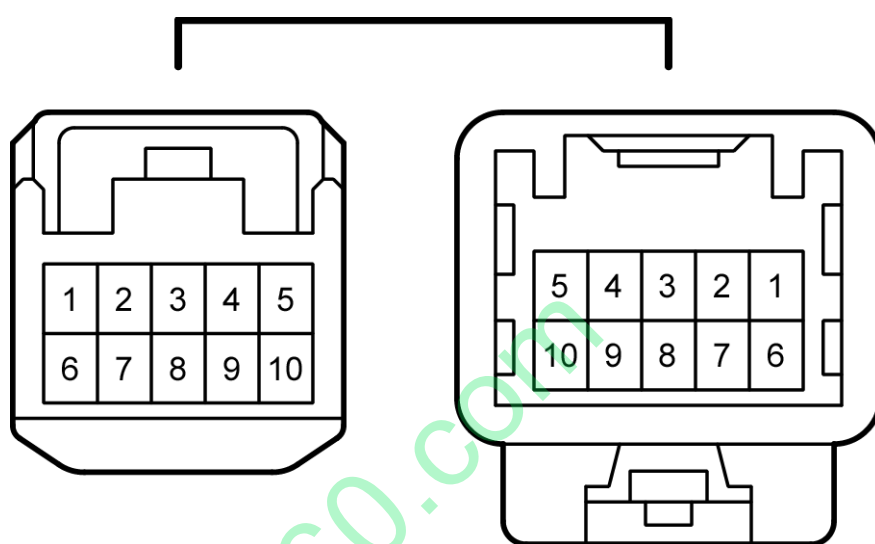
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 行李箱 3 号线束和地板线束
 代码 XP1
 零件号 90980-12368/90980-12367
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

所有
 选择
 端子
 显示

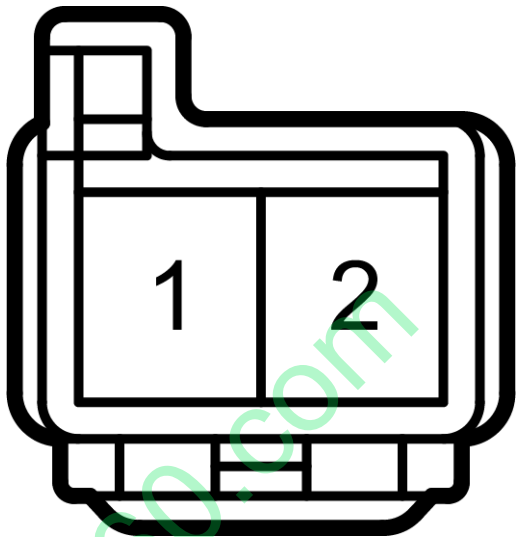


位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
 车身 线束和线束 (左驾驶车型)
 系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
 多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)
 搭铁点 (右驾驶车型)
 搭铁点 (左驾驶车型)
 盲区监视系统
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)

名称 二极管 (门控灯)
代码 Y21
零件号 90980-11608
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



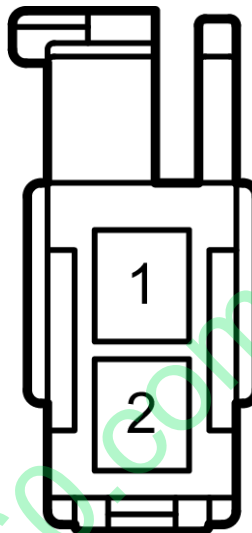
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [车内照明灯 \(右驾驶车型\)](#)
[车内照明灯 \(左驾驶车型\)](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧牌照灯总成
代码 Y4
零件号 90980-11723
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



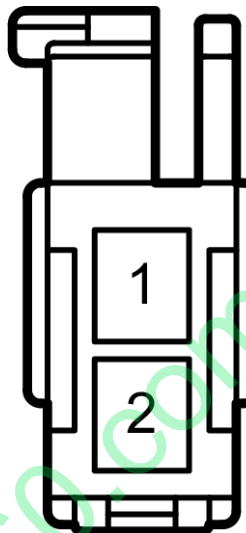
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧牌照灯总成
代码 Y5
零件号 90980-11723
颜色 灰色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



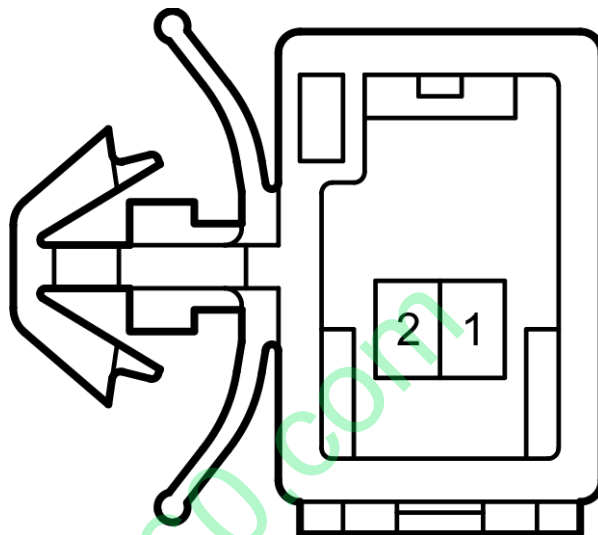
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧电动背门传感器总成
代码 Y9
零件号 90980-11967
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



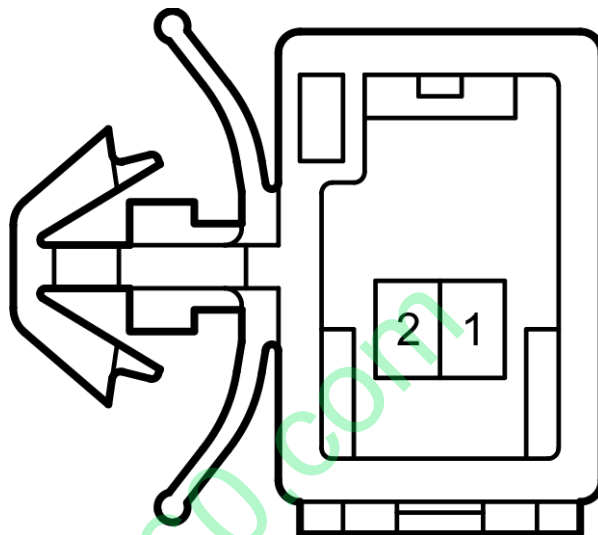
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动背门

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧电动背门传感器总成
代码 Y8
零件号 90980-11967
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



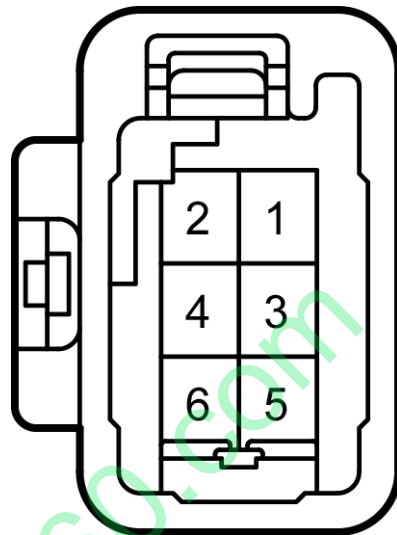
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动背门

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧电动背门单元总成组件
代码 Y19
零件号 90980-11452
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



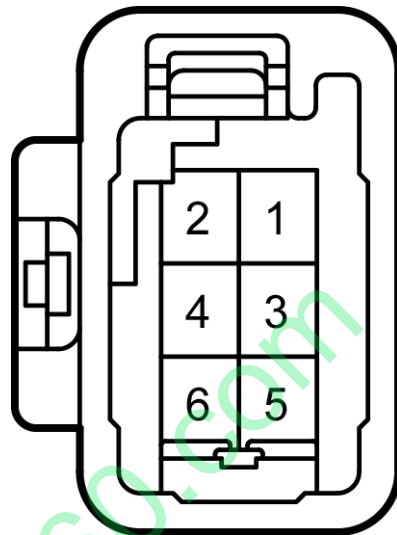
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动背门

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧电动背门单元总成组件
代码 Y18
零件号 90980-11452
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



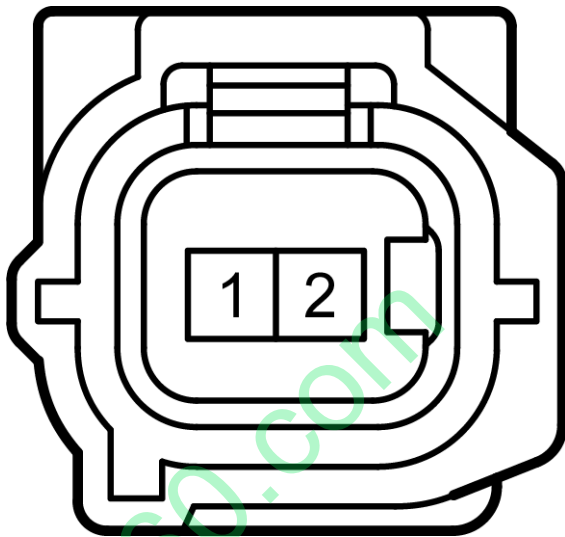
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动背门

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 电动背门警告蜂鸣器
代码 Y14
零件号 90980-12572
颜色 灰色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
 显示



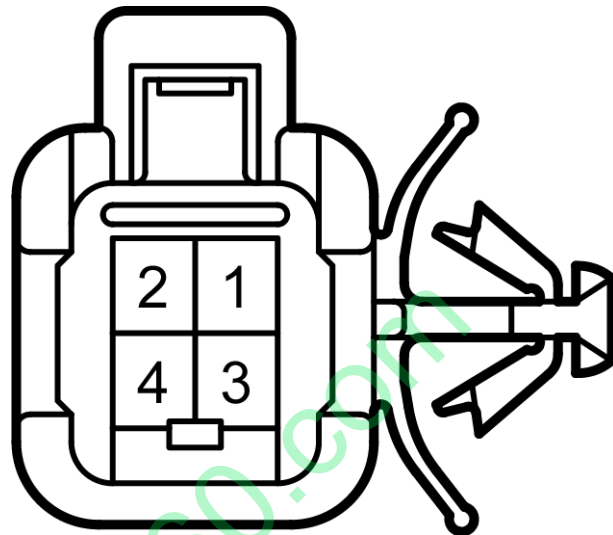
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [电动背门](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左后灯总成
代码 Y11
零件号 90980-11399
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)

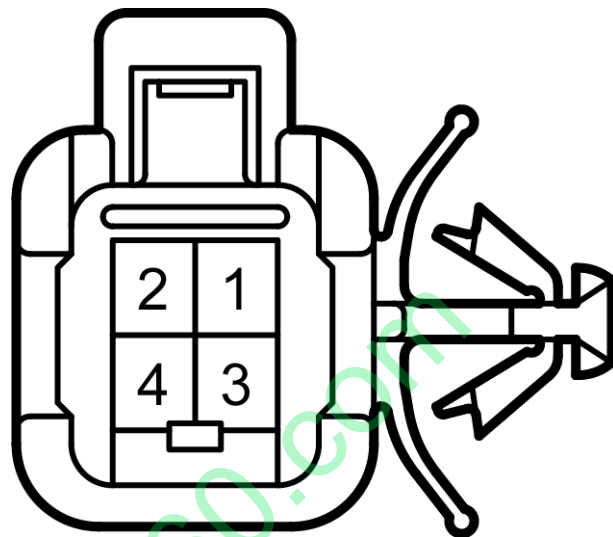
系统 [倒车灯](#)
[刹车灯](#)
[后雾灯](#)
[尾灯 \(右驾驶车型\)](#)
[尾灯 \(左驾驶车型\)](#)
[照明 \(右驾驶车型\)](#)
[照明 \(左驾驶车型\)](#)

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右后灯总成
代码 Y10
零件号 90980-11399
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)

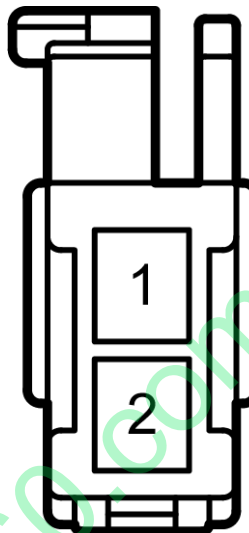
系统 [倒车灯](#)
[刹车灯](#)
[后雾灯](#)
[尾灯 \(右驾驶车型\)](#)
[尾灯 \(左驾驶车型\)](#)
[照明 \(右驾驶车型\)](#)
[照明 \(左驾驶车型\)](#)

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 后 3 号扬声器总成
代码 Y20
零件号 90980-10935
颜色 黑色
规格

[\[+\]线束维修](#)

所有
端子
选择
端子
显示



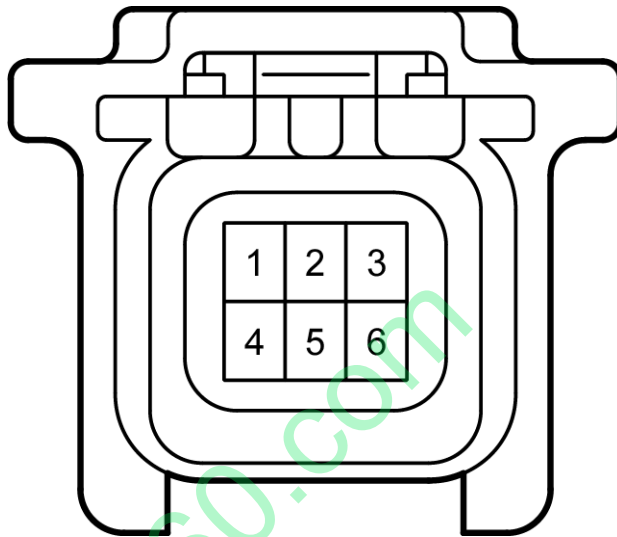
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [LEXUS雷克萨斯导航系统](#)
[倒车监视系统](#)
[音响系统 \(带LEXUS雷克萨斯导航系统\)](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 后电视摄像机总成
代码 Y6
零件号 90980-12790
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



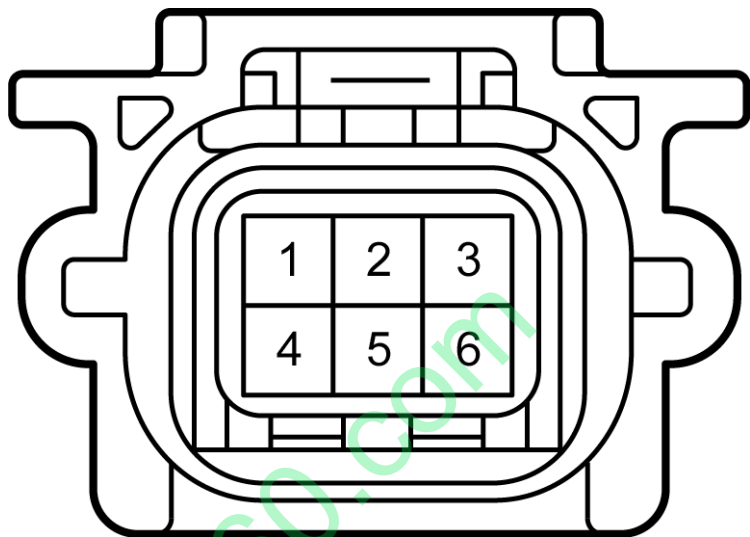
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 后电视摄像机总成
代码 Y24
零件号 82824-78020
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



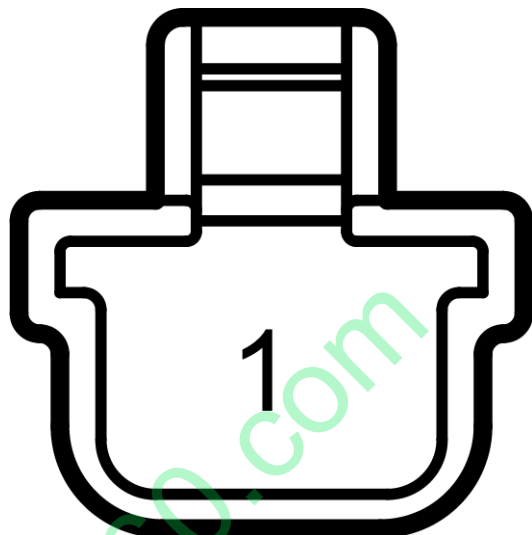
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 全景监视系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 后窗除雾器 (背门玻璃)
代码 Y1
零件号 90980-11258
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



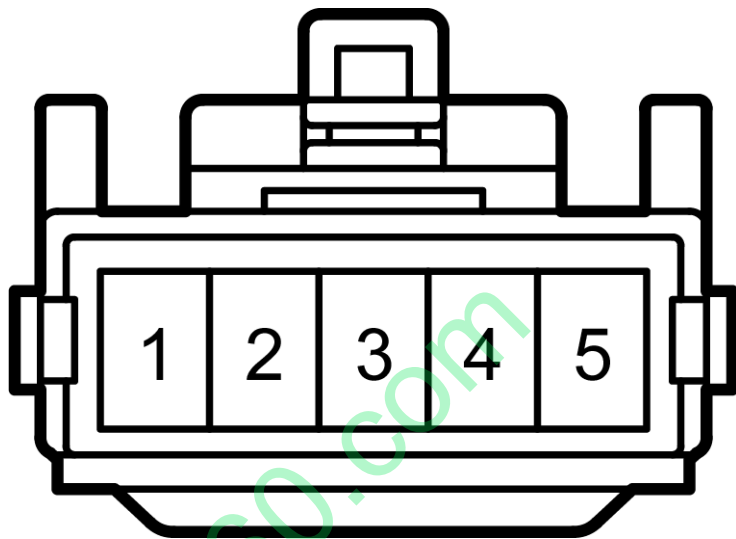
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [后窗除雾器](#)
[后视镜加热器](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 后刮水器电动机总成
代码 Y3
零件号 90980-10789
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



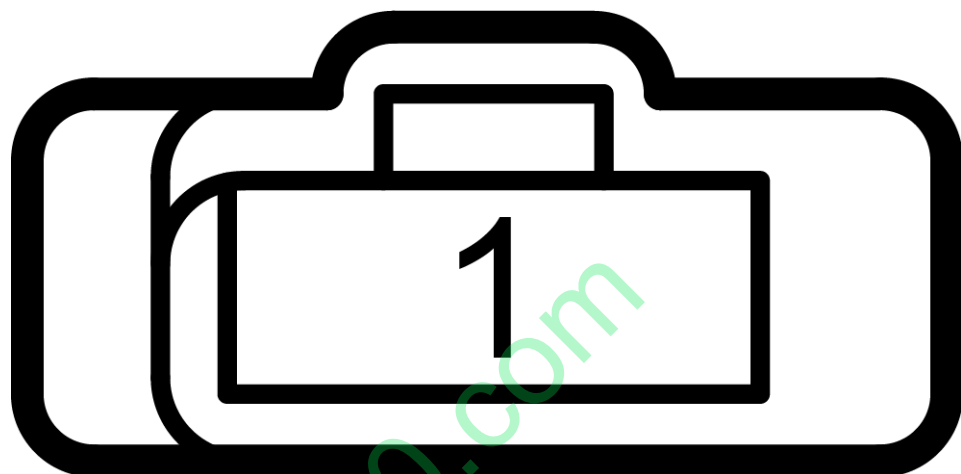
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 后刮水器和清洗器

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 防盗警告超声波传感器
代码 Y2
零件号 90980-10914
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



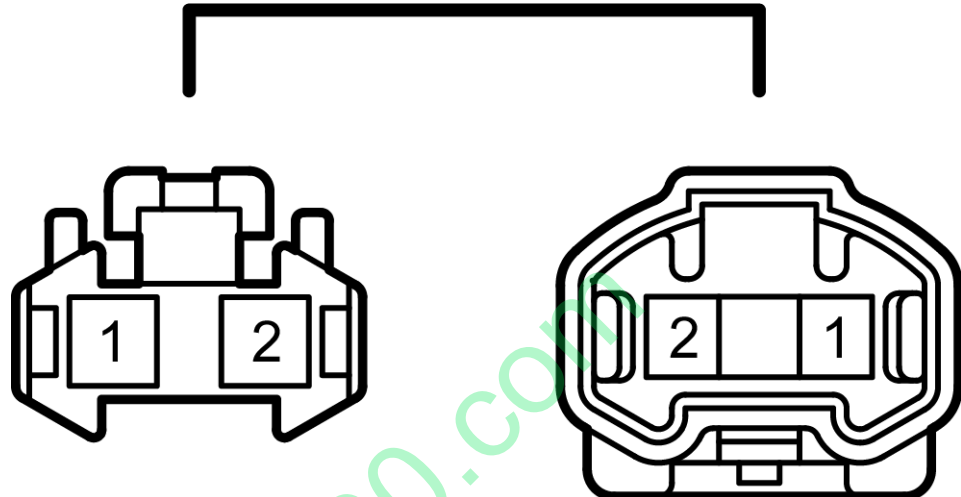
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 防盗 (右驾驶车型)
防盗 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 背门 2 号线束和导线总成
代码 Ze1
零件号 90980-11148/90980-11159
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



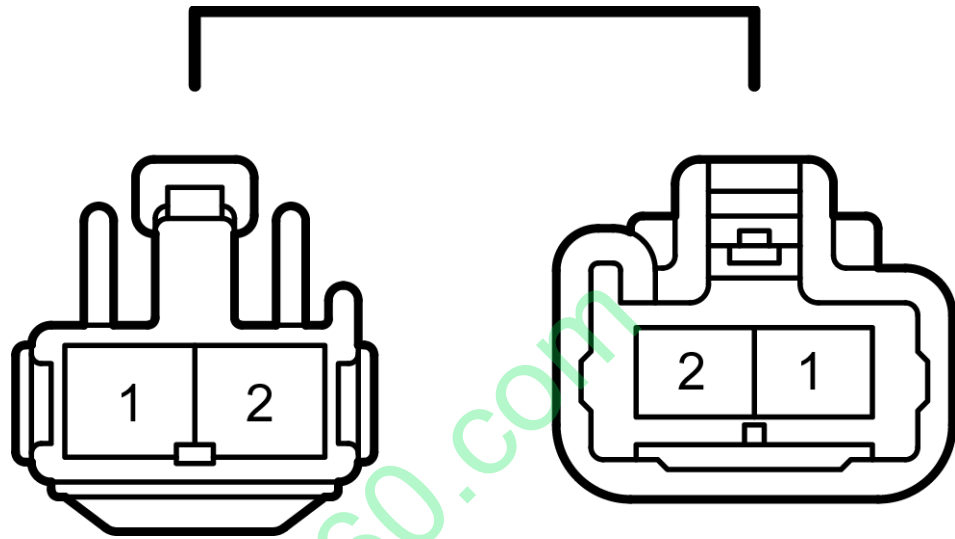
位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 刹车灯
搭铁点 (右驾驶车型)
搭铁点 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 背门 2 号线束和背门 1 号线束
代码 ZY1
零件号 90980-10916/90980-10915
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 后窗除雾器
后视镜加热器
搭铁点 (右驾驶车型)
搭铁点 (左驾驶车型)

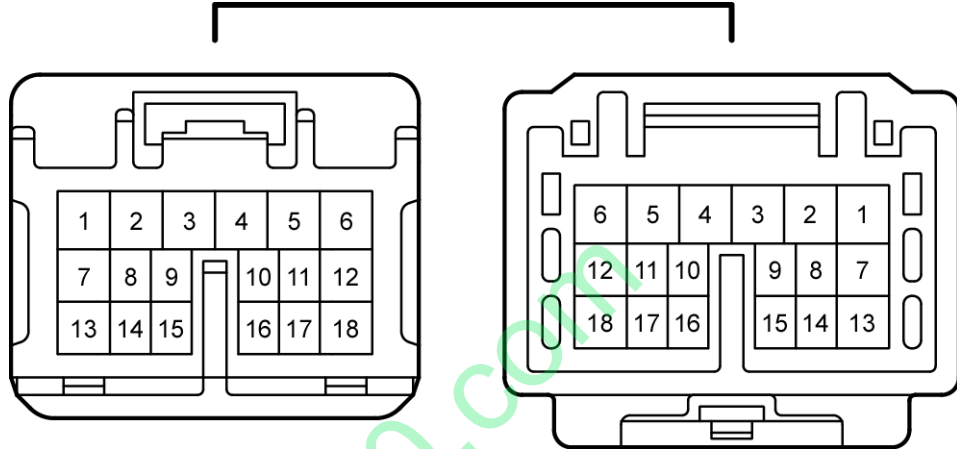
版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 背门 2 号线束和背门 1 号线束
 代码 ZY2
 零件号 90980-12745/90980-12744
 颜色 黑色
 规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有端子

选择端子
显示



位置 [车身 线束和线束 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 线束和线束 \(左驾驶车型\)](#)

系统 [LEXUS雷克萨斯导航系统](#)
[上车和起动系统 \(右驾驶车型\)](#)
[上车和起动系统 \(左驾驶车型\)](#)
[倒车监视系统](#)
[停机系统 \(右驾驶车型\)](#)
[停机系统 \(左驾驶车型\)](#)
[全景监视系统](#)
[双重锁止 \(右驾驶车型\)](#)
[双重锁止 \(左驾驶车型\)](#)
[后视野监视系统 \(内置式放大器\)](#)
[后视野监视系统 \(分离式放大器\)](#)
[后雾灯](#)
[多路通信系统 \(CAN\) \(右驾驶车型\)](#)
[多路通信系统 \(CAN\) \(左驾驶车型\)](#)
[燃油加注口盖开启器 \(右驾驶车型\)](#)
[燃油加注口盖开启器 \(左驾驶车型\)](#)
[电动座椅 \(后排乘客座椅\)](#)
[电动背门](#)
[组合仪表](#)
[背门开启器 \(不带电动背门\) \(右驾驶车型\)](#)
[背门开启器 \(不带电动背门\) \(左驾驶车型\)](#)
[起动系统 \(右驾驶车型\)](#)
[起动系统 \(左驾驶车型\)](#)
[车内照明灯 \(右驾驶车型\)](#)
[车内照明灯 \(左驾驶车型\)](#)
[转向锁止 \(右驾驶车型\)](#)
[转向锁止 \(左驾驶车型\)](#)
[选装件连接器 \(遥控发动机起动机\) \(左驾驶车型\)](#)
[遥控门锁控制 \(右驾驶车型\)](#)
[遥控门锁控制 \(左驾驶车型\)](#)
[门锁控制 \(右驾驶车型\)](#)

门锁控制 (左驾驶车型)

防盗 (右驾驶车型)

防盗 (左驾驶车型)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)

音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

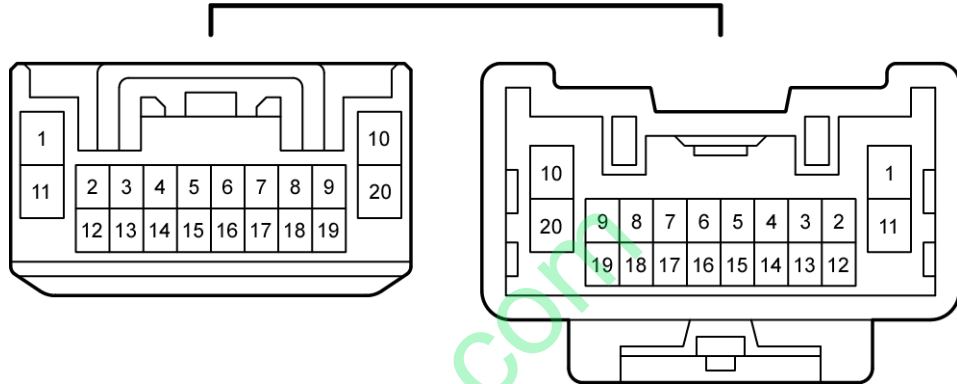
名称 背门 2 号线束和背门 1 号线束
 代码 ZY3
 零件号 90980-12378/90980-12377
 颜色 灰色
 规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有端子

选择端子

显示



位置 [车身 线束和线束 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 线束和线束 \(左驾驶车型\)](#)

系统 [LEXUS雷克萨斯导航系统](#)

[倒车灯](#)

[倒车监视系统](#)

[全景监视系统](#)

[刹车灯](#)

[后刮水器和清洗器](#)

[后视野监视系统 \(内置式放大器\)](#)

[后视野监视系统 \(分离式放大器\)](#)

[尾灯 \(右驾驶车型\)](#)

[尾灯 \(左驾驶车型\)](#)

[搭铁点 \(右驾驶车型\)](#)

[搭铁点 \(左驾驶车型\)](#)

[照明 \(右驾驶车型\)](#)

[照明 \(左驾驶车型\)](#)

[电动背门](#)

[车内照明灯 \(右驾驶车型\)](#)

[车内照明灯 \(左驾驶车型\)](#)

[音响系统 \(不带LEXUS雷克萨斯导航系统\) \(内置式放大器\)](#)

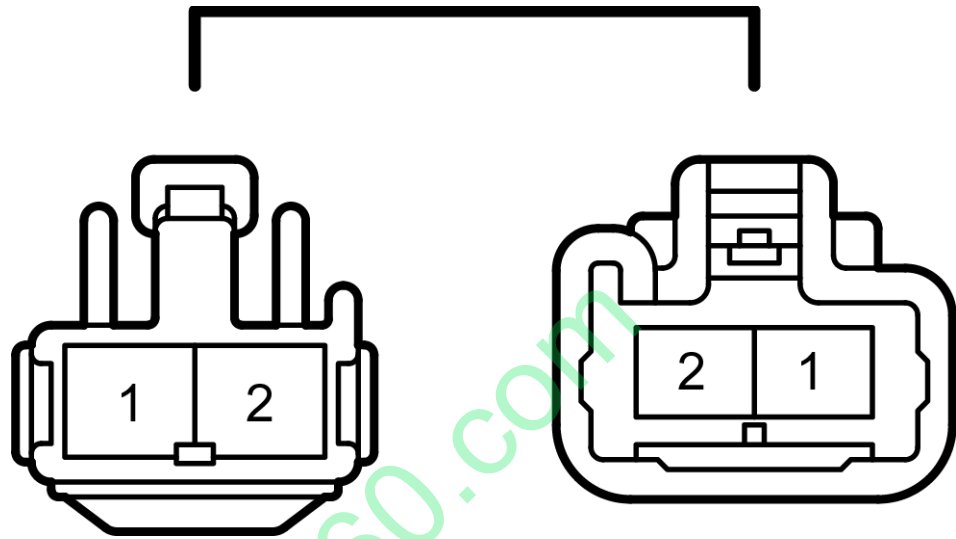
[音响系统 \(不带LEXUS雷克萨斯导航系统\) \(分离式放大器\)](#)

[音响系统 \(带LEXUS雷克萨斯导航系统\)](#)

名称 背门 2 号线束和 2 号地板线束
代码 ZQ1
零件号 90980-10916/90980-10915
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 后窗除雾器
后视镜加热器
搭铁点 (右驾驶车型)
搭铁点 (左驾驶车型)

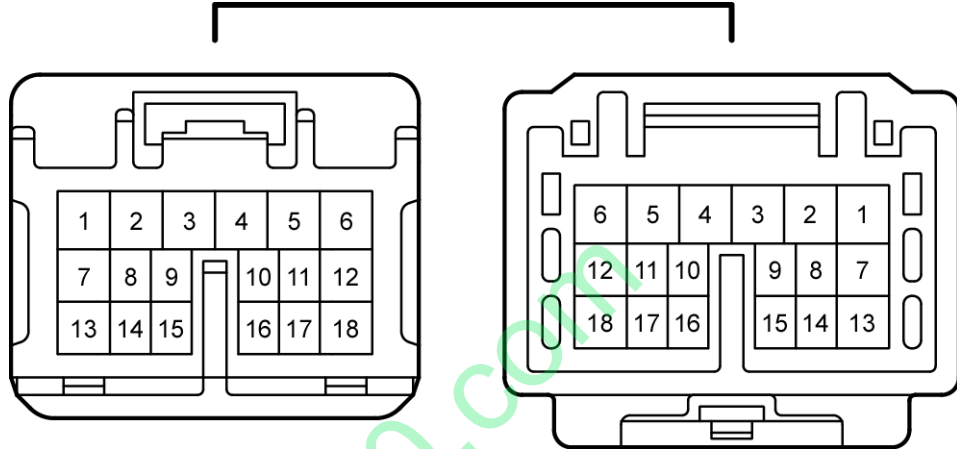
版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 背门 2 号线束和 2 号地板线束
 代码 ZQ2
 零件号 90980-12745/90980-12744
 颜色 黑色
 规格

[+] 线束维修

所有
 选择

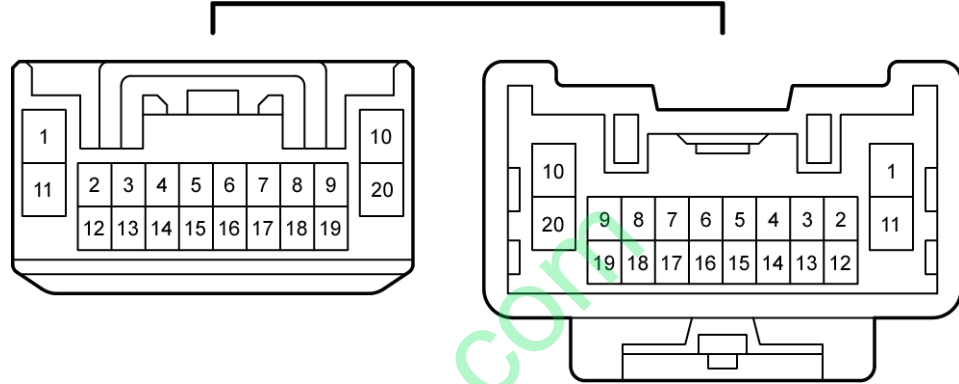
端子
 显示



位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
 车身 线束和线束 (左驾驶车型)
 系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 倒车灯
 倒车监视系统
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 刹车灯
 多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
 多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)
 尾灯 (右驾驶车型)
 尾灯 (左驾驶车型)
 照明 (右驾驶车型)
 照明 (左驾驶车型)
 电动背门
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)
 音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

名称 背门 2 号线束和 2 号地板线束
 代码 ZQ3
 零件号 90980-12378/90980-12377
 颜色 灰色
 规格

[+] 线束维修

C所有
端子C选择
端子
显示

位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)

车身 线束和线束 (左驾驶车型)

系统 LEXUS雷克萨斯导航系统

上车和起动系统 (右驾驶车型)

上车和起动系统 (左驾驶车型)

倒车监视系统

停机系统 (右驾驶车型)

停机系统 (左驾驶车型)

全景监视系统

刹车灯

双重锁止 (右驾驶车型)

双重锁止 (左驾驶车型)

后刮水器和清洗器

后视野监视系统 (内置式放大器)

后视野监视系统 (分离式放大器)

后雾灯

搭铁点 (右驾驶车型)

搭铁点 (左驾驶车型)

燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)

燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)

电动座椅 (后排乘客座椅)

电动背门

组合仪表

背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)

背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)

起动系统 (右驾驶车型)

起动系统 (左驾驶车型)

车内照明灯 (右驾驶车型)

车内照明灯 (左驾驶车型)

转向锁止 (右驾驶车型)

转向锁止 (左驾驶车型)

选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)

遥控门锁控制 (右驾驶车型)

遥控门锁控制 (左驾驶车型)

门锁控制 (右驾驶车型)

门锁控制 (左驾驶车型)

防盗 (右驾驶车型)

防盗 (左驾驶车型)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)

音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

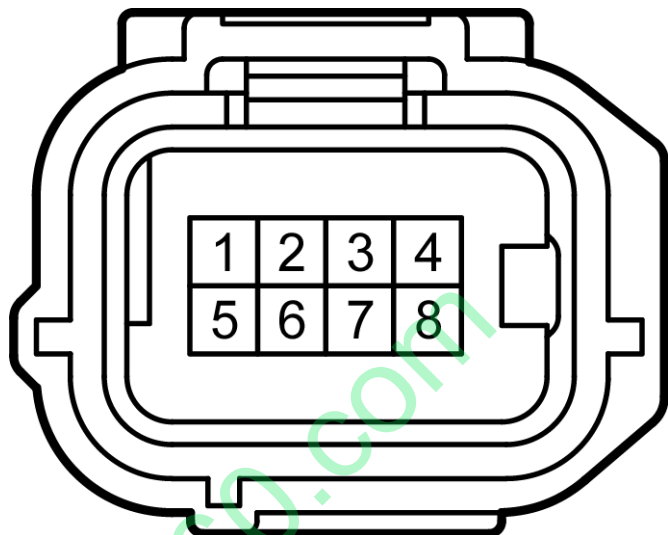
名称 炭罐泵模块
代码 b3
零件号 90980-12520
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子

选择
端子

显示



位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 发动机控制

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 燃油泵（燃油箱分总成）

代码 b1

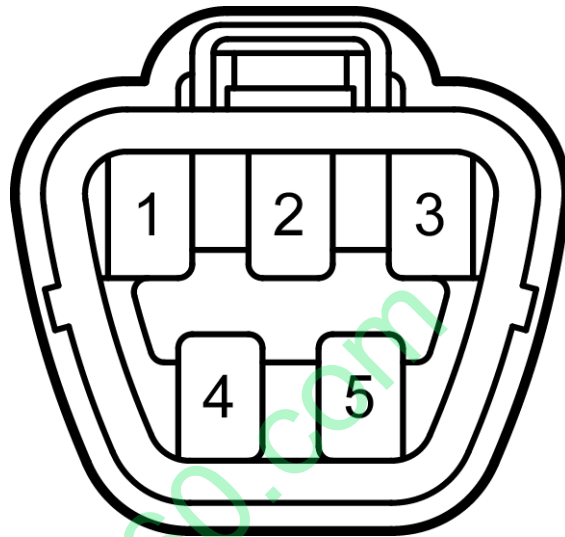
零件号 90980-11077

颜色 白色

规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)

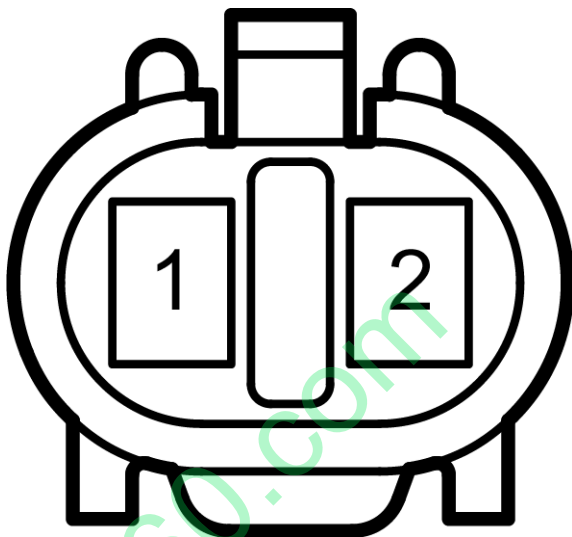
系统 发动机控制

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 燃油表传感器总成
代码 b2
零件号 90980-11140
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 组合仪表

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

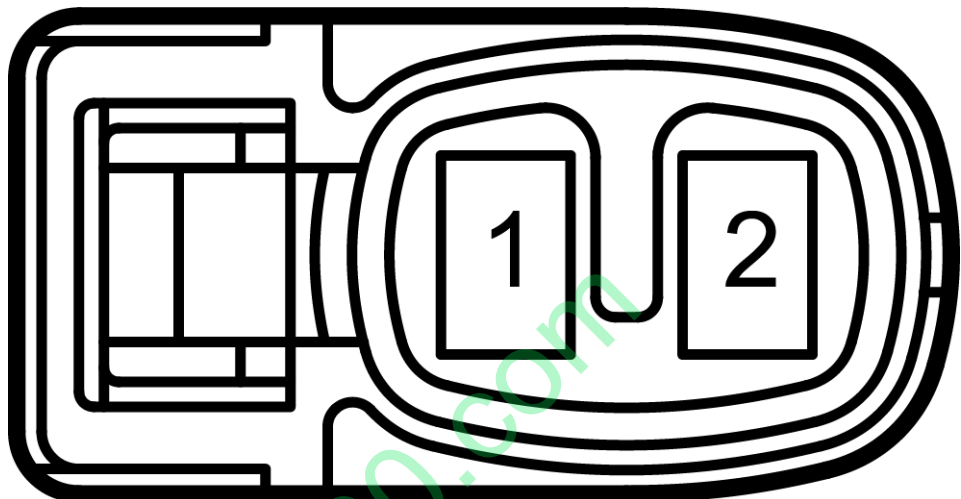
名称 中央刹车灯总成
代码 e1
零件号 90980-11246
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有端子
 选择端子
显示





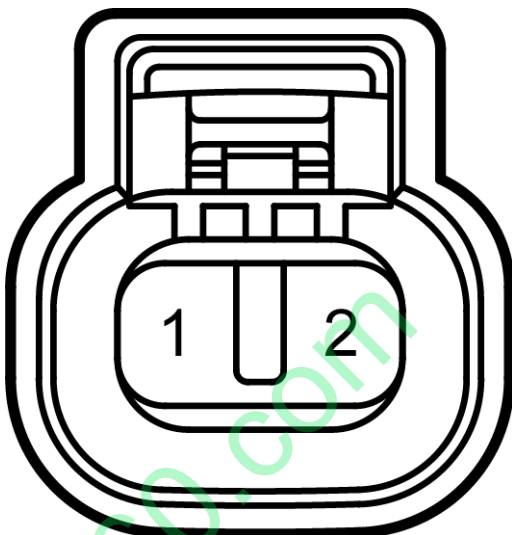
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 刹车灯

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧驻车制动执行器总成
代码 m2
零件号 90980-11773
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



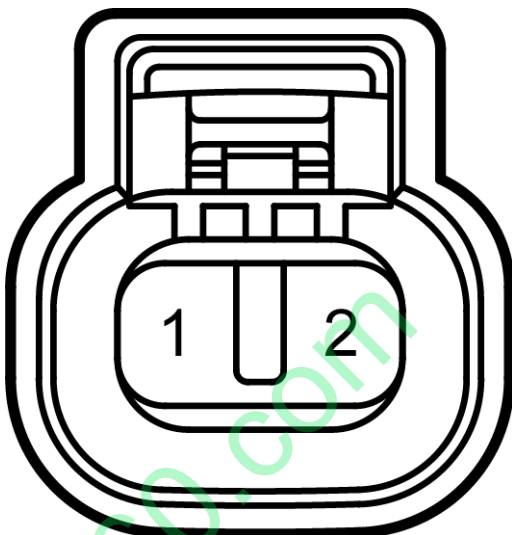
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动驻车制动器

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧驻车制动执行器总成
代码 m1
零件号 90980-11773
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



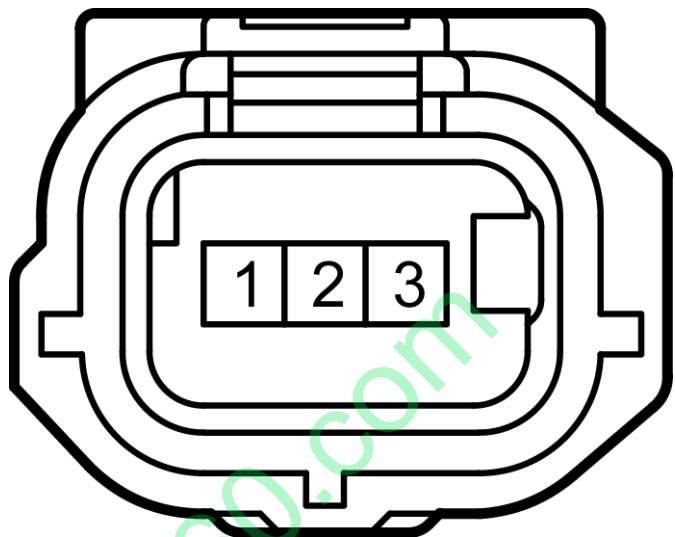
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动驻车制动器

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右后减振器总成
代码 o2
零件号 90980-12353
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



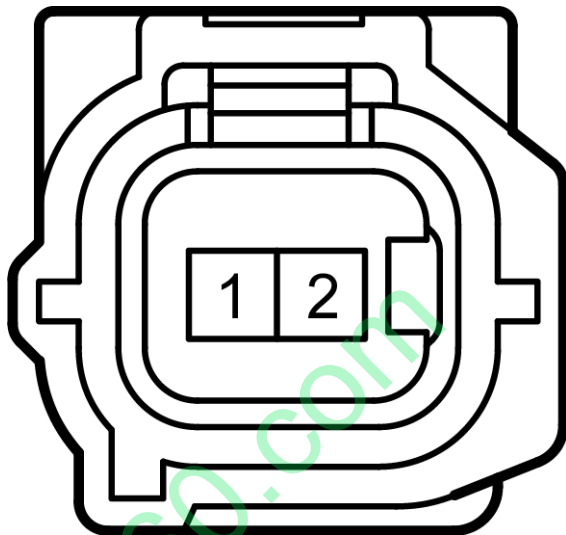
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 自适应可调悬架

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右后轮转速传感器 (右后桥轮毂和轴承总成)
代码 o1
零件号 90980-12416
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 ABS (LHD)
ABS (RHD)
EBD (LHD)
EBD (RHD)
TRC (LHD)
TRC (RHD)
VSC (LHD)
VSC (RHD)
上坡起步辅助控制 (右驾驶车型)
上坡起步辅助控制 (左驾驶车型)
制动保持系统 (右驾驶车型)
制动保持系统 (左驾驶车型)
制动辅助 (右驾驶车型)
制动辅助 (左驾驶车型)

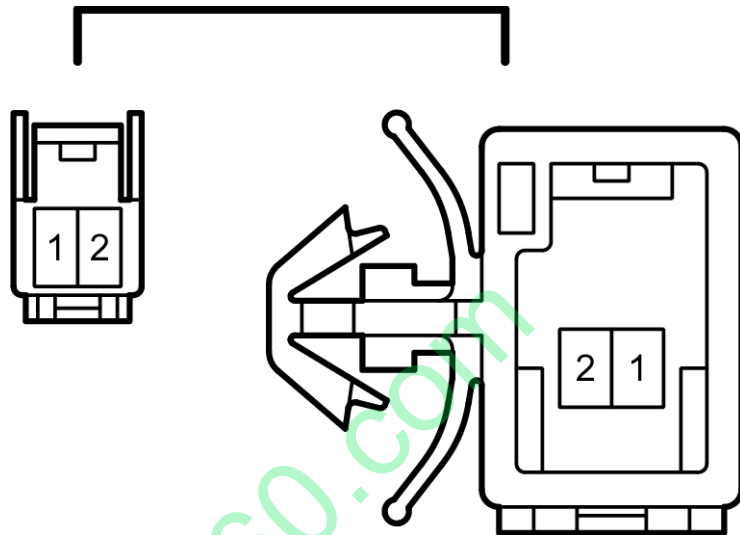
名称 右侧防滑控制传感器线束和地板线束
代码 oP1
零件号 90980-11918/90980-11967
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子

选择
端子

显示



位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 自适应可调悬架

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

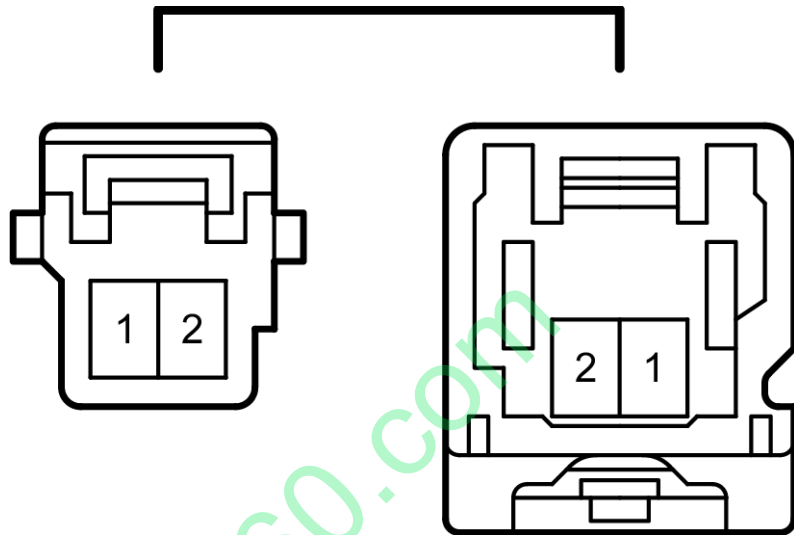
名称 右侧防滑控制传感器线束和地板线束
代码 oP2
零件号 90980-12937/90980-12936
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
 端子

选择
端子

显示



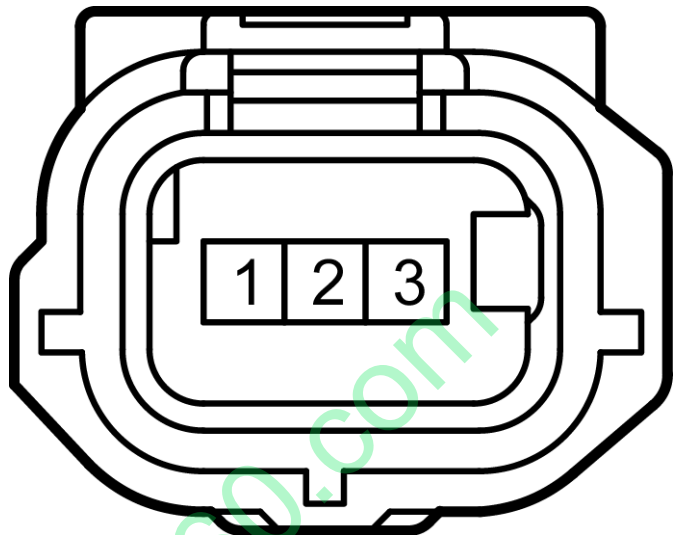
位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)

系统 ABS (LHD)
ABS (RHD)
EBD (LHD)
EBD (RHD)
TRC (LHD)
TRC (RHD)
VSC (LHD)
VSC (RHD)
上坡起步辅助控制 (右驾驶车型)
上坡起步辅助控制 (左驾驶车型)
制动保持系统 (右驾驶车型)
制动保持系统 (左驾驶车型)
制动辅助 (右驾驶车型)
制动辅助 (左驾驶车型)

名称 左后减振器总成
代码 p2
零件号 90980-12353
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



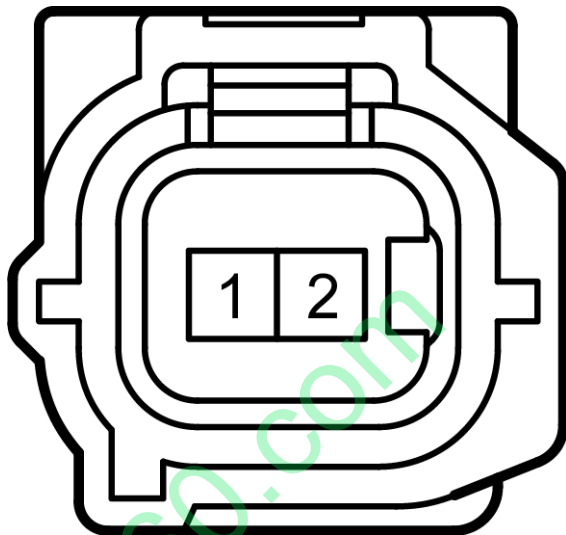
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 自适应可调悬架

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左后轮转速传感器 (左后桥轮毂和轴承总成)
代码 p1
零件号 90980-12416
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
 显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 ABS (LHD)
ABS (RHD)
EBD (LHD)
EBD (RHD)
TRC (LHD)
TRC (RHD)
VSC (LHD)
VSC (RHD)
上坡起步辅助控制 (右驾驶车型)
上坡起步辅助控制 (左驾驶车型)
制动保持系统 (右驾驶车型)
制动保持系统 (左驾驶车型)
制动辅助 (右驾驶车型)
制动辅助 (左驾驶车型)

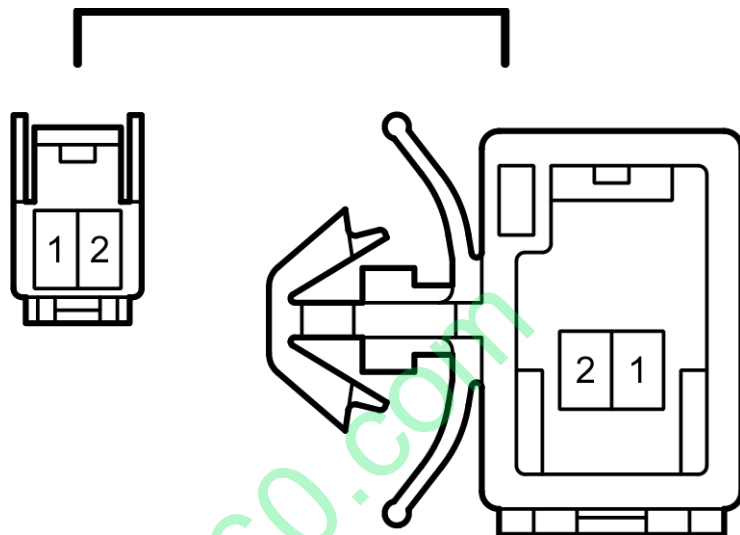
名称 左侧防滑控制传感器线束和 2 号地板线束
代码 pQ1
零件号 90980-11918/90980-11967
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子

选择
端子

显示



位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 自适应可调悬架

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧防滑控制传感器线束和 2 号地板线束
代码 pQ2
零件号 90980-12937/90980-12936
颜色 白色
规格

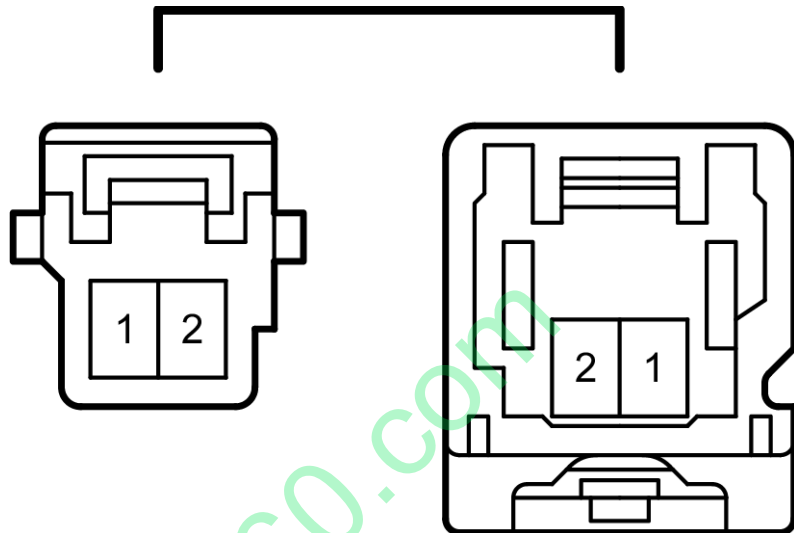
[+]线束维修

所有

选择

端子

显示

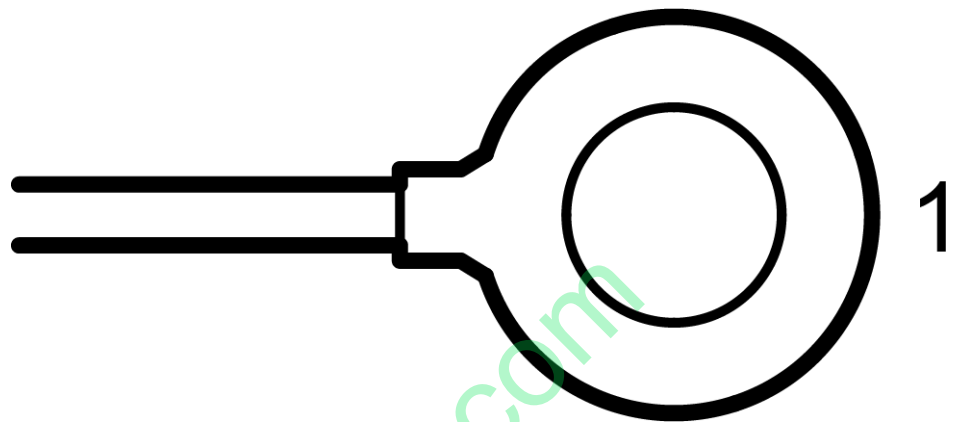


位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)

系统 ABS (LHD)
ABS (RHD)
EBD (LHD)
EBD (RHD)
TRC (LHD)
TRC (RHD)
VSC (LHD)
VSC (RHD)
上坡起步辅助控制 (右驾驶车型)
上坡起步辅助控制 (左驾驶车型)
制动保持系统 (右驾驶车型)
制动保持系统 (左驾驶车型)
制动辅助 (右驾驶车型)
制动辅助 (左驾驶车型)

名称 熔断丝盒总成
代码 t4
零件号 -
颜色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示



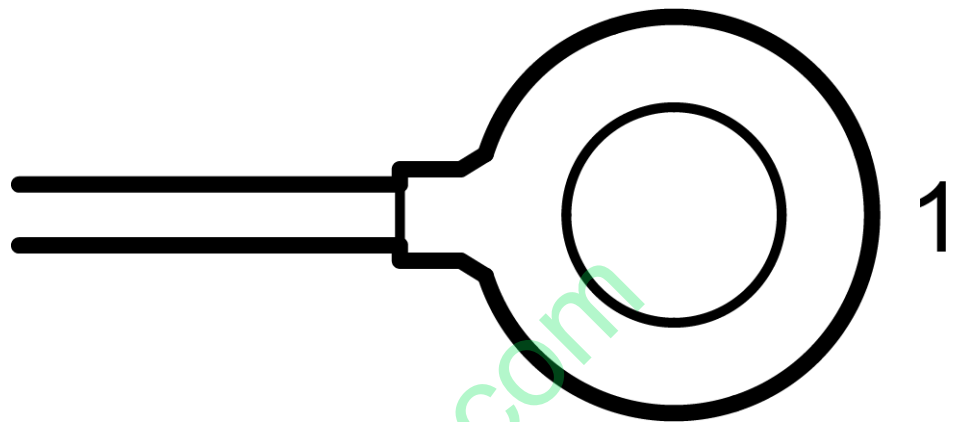
1

位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
熔断丝盒总成
系统 电源

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 混合动力蓄电池接线盒总成
代码 t5
零件号 -
颜色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示

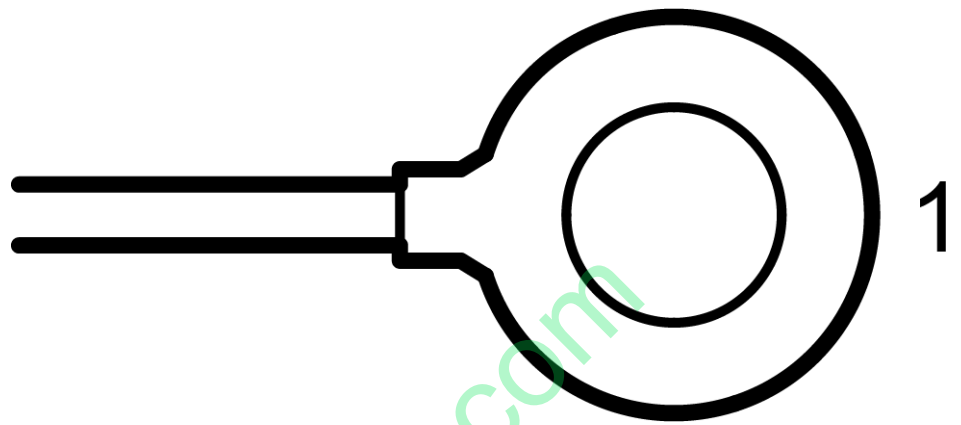


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 混合动力蓄电池接线盒总成
代码 t6
零件号 -
颜色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示



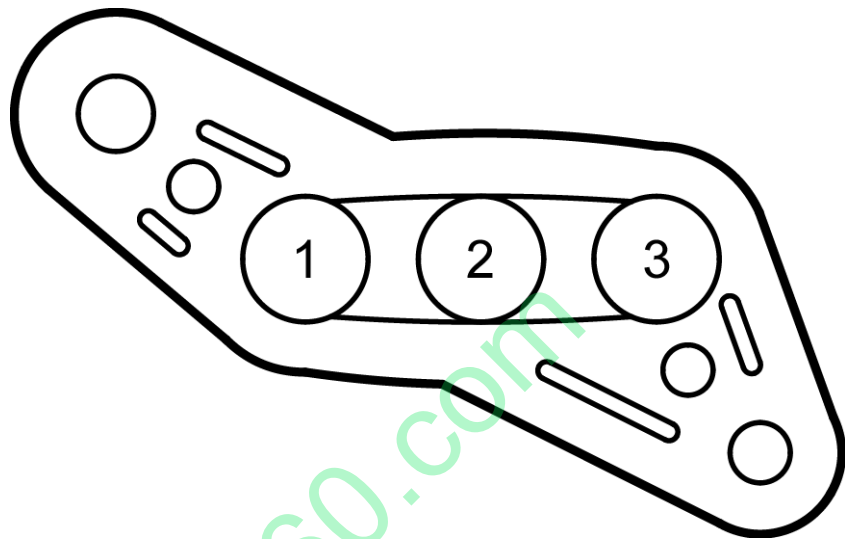
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 带传动桥的后牵引电动机总成
代码 t3
零件号 82824-48400
颜色 橙色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [动态雷达巡航控制](#)
[巡航控制](#)
[换档控制系统](#)
[混合动力系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

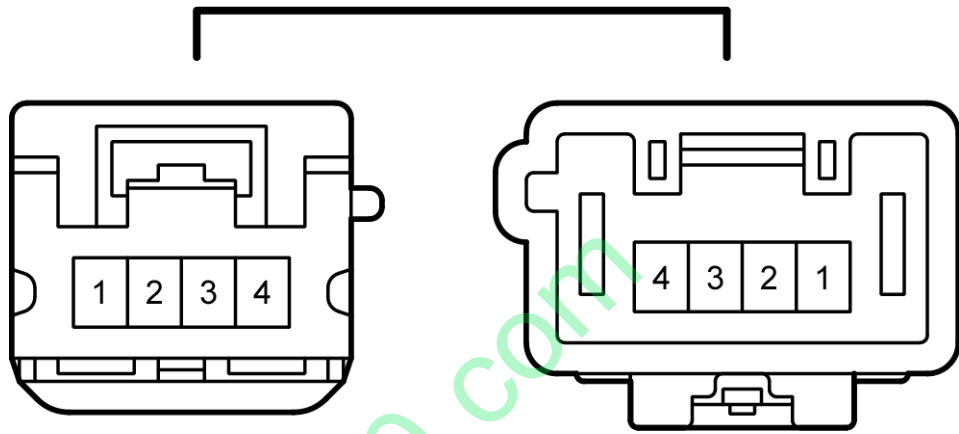
名称 2 号线束组和 2 号地板线束
代码 tQ1
零件号 90980-12733/90980-12732
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有端子
选择端子
显示





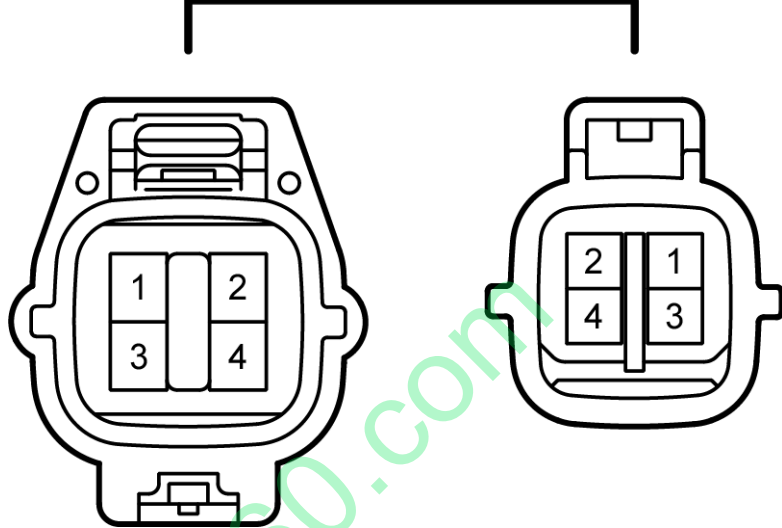
位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 电动驻车制动器

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 2 号线束组和驻车制动器拉索总成
代码 tml
零件号 90980-11930/90980-11929
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



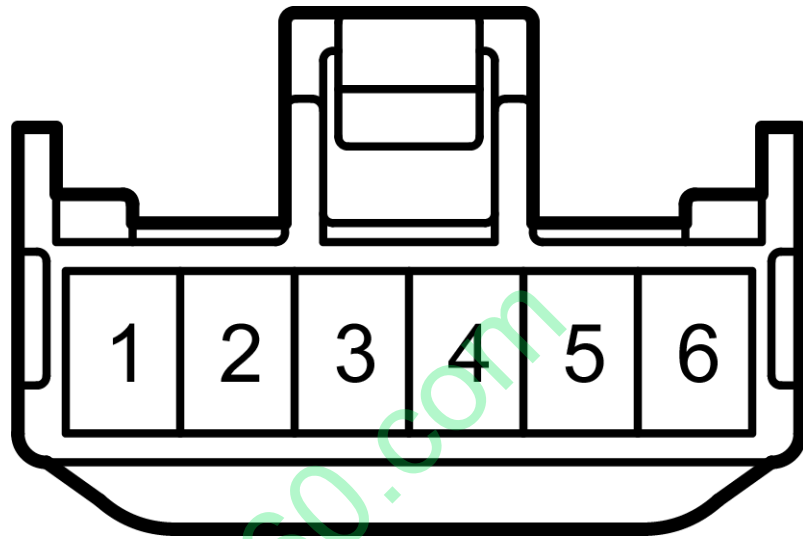
位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 电动驻车制动器

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 燃油泵控制 ECU 总成
代码 Q14
零件号 90980-10957
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

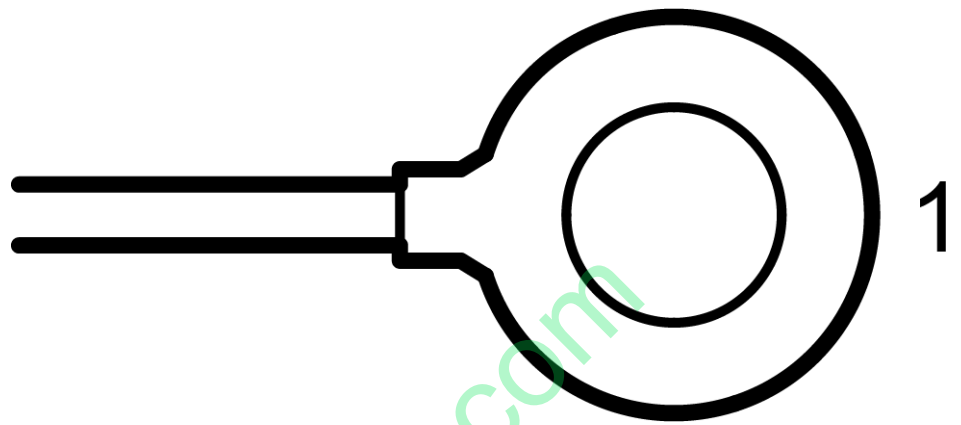


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 发动机控制

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 熔断丝盒总成
代码 Q41
零件号 -
颜色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示



1

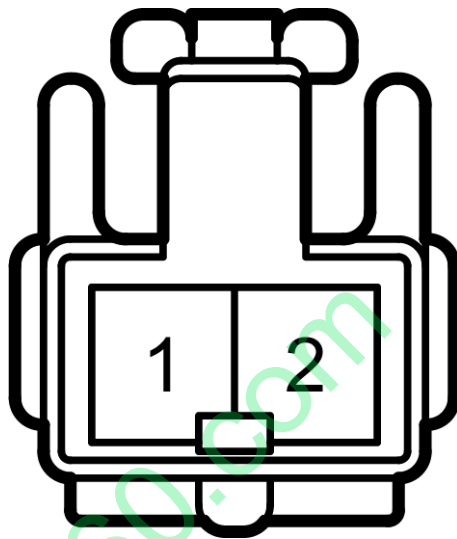
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
熔断丝盒总成
系统 电源

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧 1 号行李箱灯总成
代码 Q1
零件号 90980-10860
颜色 灰色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 35 号接线连接器
 代码 Q28
 零件号 90980-12372
 颜色 白色
 规格

[+]线束维修

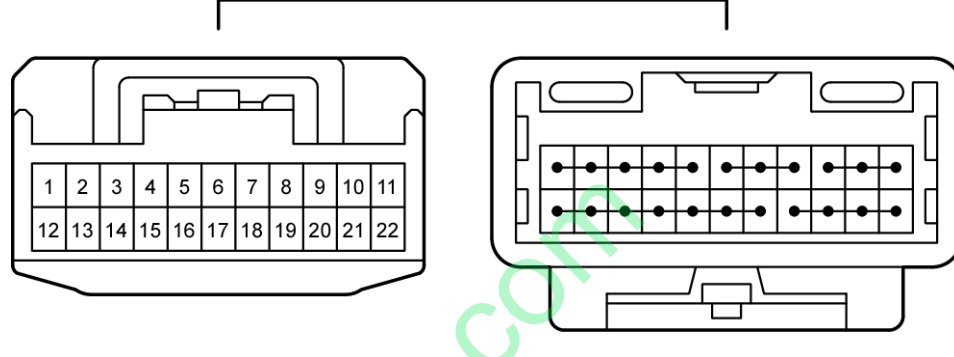
所有

端子

选择

端子

显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 倒车监视系统
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 全景监视系统
 刹车灯
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 后视野监视系统 (内置式放大器)
 后视野监视系统 (分离式放大器)
 尾灯 (右驾驶车型)
 尾灯 (左驾驶车型)
 照明 (右驾驶车型)
 照明 (左驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
 电动座椅 (后排乘客座椅)
 组合仪表
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (挂车牵引)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)

遥控门锁控制 (左驾驶车型)

门锁控制 (右驾驶车型)

门锁控制 (左驾驶车型)

防盗 (右驾驶车型)

防盗 (左驾驶车型)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)

音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

名称 36 号接线连接器
代码 Q29
零件号 90980-12372
颜色 白色
规格

[+]线束维修

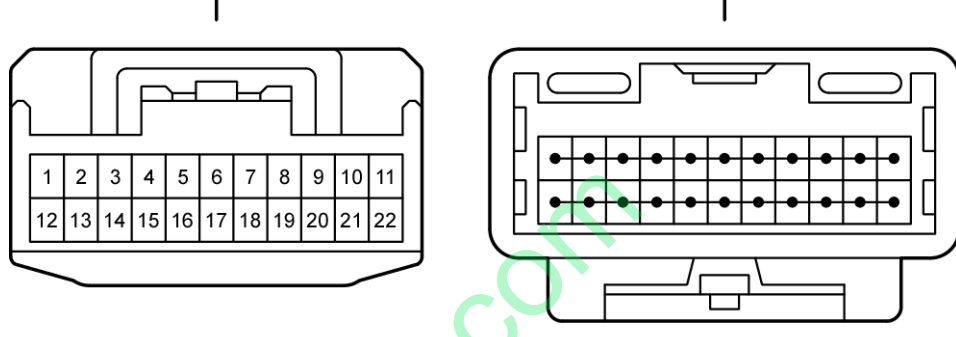
所有

端子

选择

端子

显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)

车身 零件位置 (左驾驶车型)

系统 电动座椅 (后排乘客座椅)

电动座椅 (驾驶员座椅带座椅位置存储器) (右驾驶车型)

电动座椅 (驾驶员座椅带座椅位置存储器) (左驾驶车型)

电动张力调节器

电动背门

电动驻车制动器

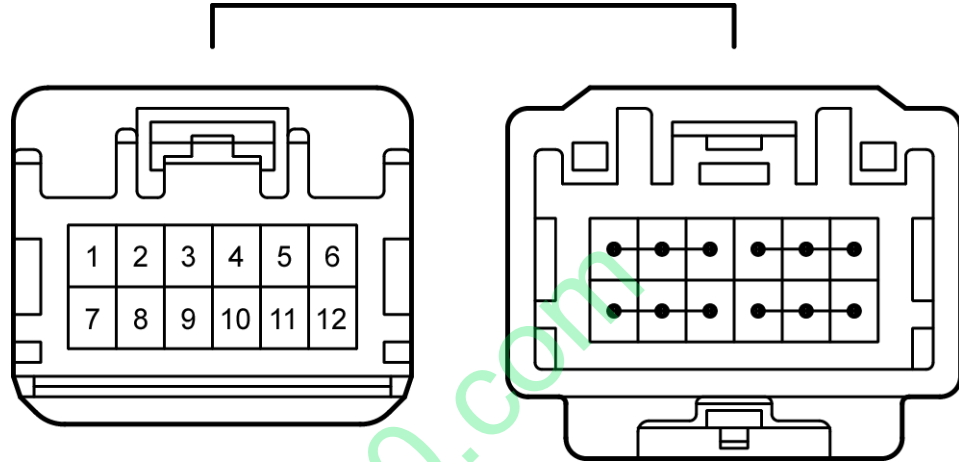
盲区监视系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 37 号接线连接器
代码 Q30
零件号 90980-12737
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动座椅 (后排乘客座椅)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

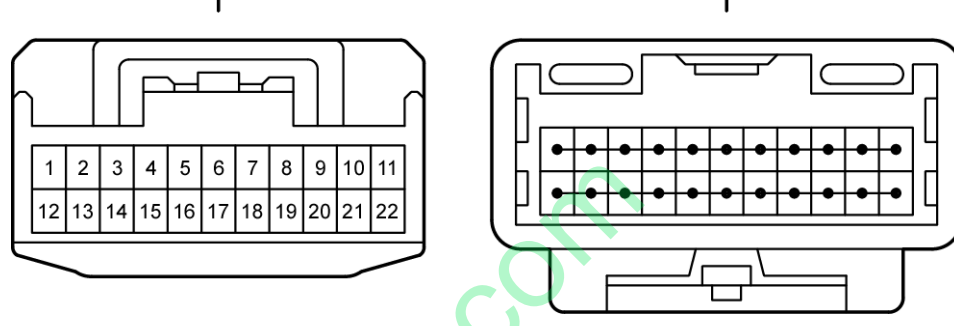
名称 38 号接线连接器
代码 Q31
零件号 90980-12372
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子

选择
端子

显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 座椅安全带警告
搭铁点 (右驾驶车型)
搭铁点 (左驾驶车型)
电动座椅 (后排乘客座椅)
盲区监视系统

版权; 2012 丰田汽车公司。版权所有。

名称 8 号 CAN 接线连接器
代码 Q32
零件号 90980-12A58
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

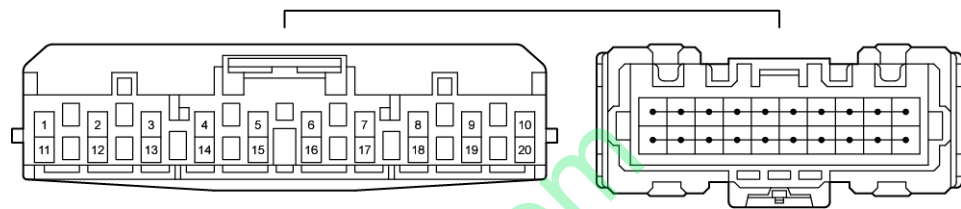
所有

端子

选择

端子

[显示](#)



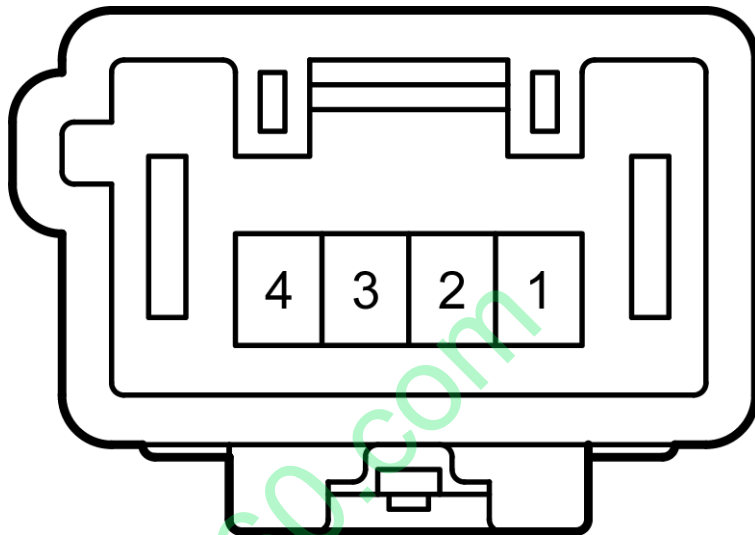
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [多路通信系统 \(CAN\) \(右驾驶车型\)](#)
[多路通信系统 \(CAN\) \(左驾驶车型\)](#)
[盲区监视系统](#)
[碰撞预测安全系统](#)
[自适应可调悬架](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。版权所有。

名称 左后组合灯总成
代码 Q16
零件号 90980-12732
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



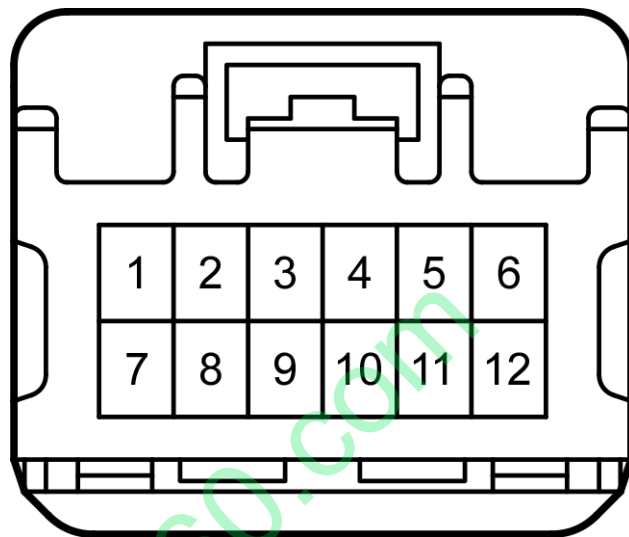
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 刹车灯
尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
转向信号和危险警告灯

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 驻车制动器 ECU 总成
代码 Q25
零件号 90980-12737
颜色 灰色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



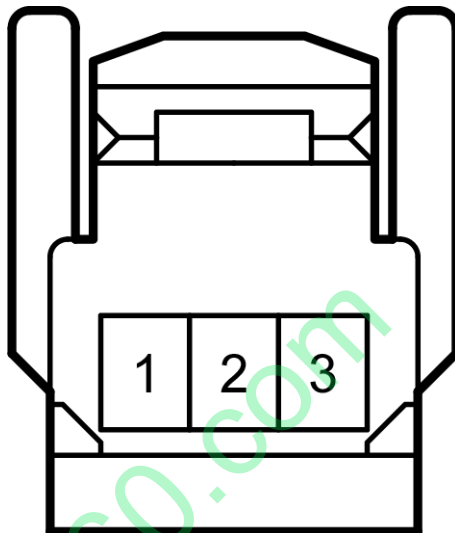
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动驻车制动器

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 背门开启开关总成
代码 Y7
零件号 90980-12695
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [上车和起动系统 \(右驾驶车型\)](#)
[上车和起动系统 \(左驾驶车型\)](#)
[停机系统 \(右驾驶车型\)](#)
[停机系统 \(左驾驶车型\)](#)
[电动背门](#)
[背门开启器 \(不带电动背门\) \(右驾驶车型\)](#)
[背门开启器 \(不带电动背门\) \(左驾驶车型\)](#)
[起动系统 \(右驾驶车型\)](#)
[起动系统 \(左驾驶车型\)](#)
[转向锁止 \(右驾驶车型\)](#)
[转向锁止 \(左驾驶车型\)](#)
[选装件连接器 \(遥控发动机起动机\) \(左驾驶车型\)](#)
[遥控门锁控制 \(右驾驶车型\)](#)
[遥控门锁控制 \(左驾驶车型\)](#)

名称 背门门锁总成
 代码 Y12
 零件号 90980-10799
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

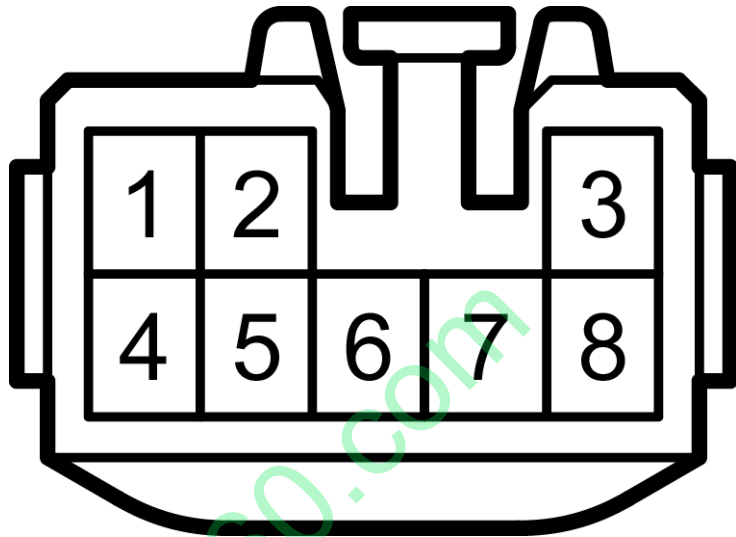
所有

端子

选择

端子

显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 倒车监视系统
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 全景监视系统
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 后视野监视系统 (内置式放大器)
 后视野监视系统 (分离式放大器)
 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
 电动座椅 (后排乘客座椅)
 电动背门
 组合仪表
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 门锁控制 (右驾驶车型)
 门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)

音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

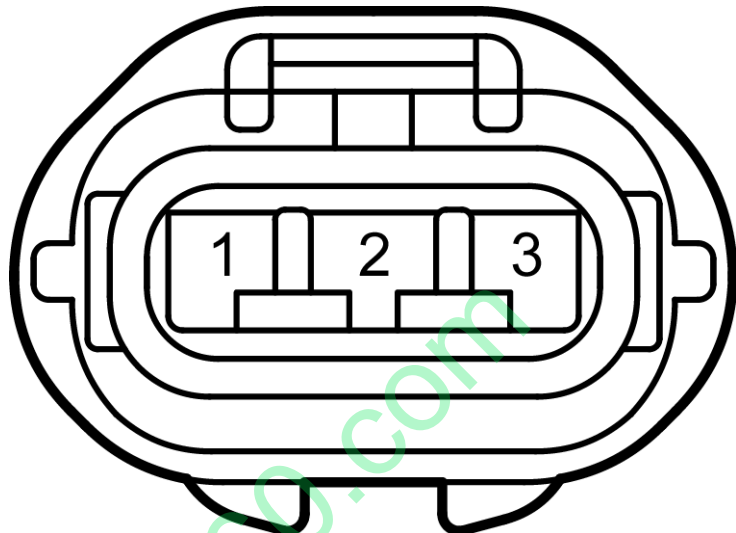
名称 背门门锁总成
 代码 Y13
 零件号 90980-11349
 颜色 黑色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子

选择
 端子

显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 倒车监视系统
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 全景监视系统
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 后视野监视系统 (内置式放大器)
 后视野监视系统 (分离式放大器)
 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
 电动座椅 (后排乘客座椅)
 组合仪表
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 门锁控制 (右驾驶车型)
 门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)
 音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

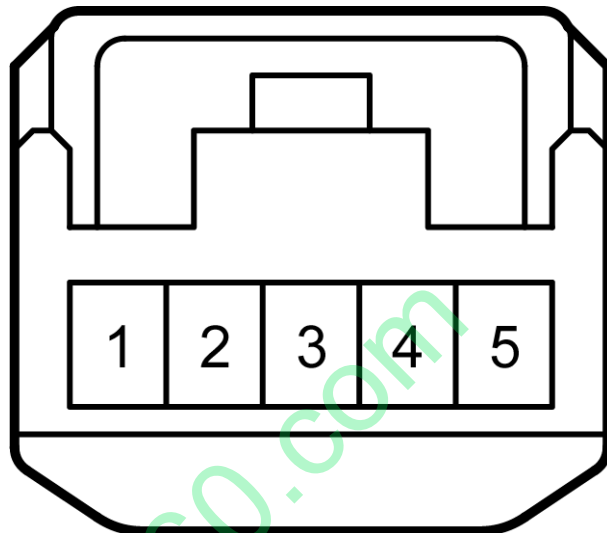
版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

名称 车门控制接收器总成
代码 E1
零件号 90980-12366
颜色 灰色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示

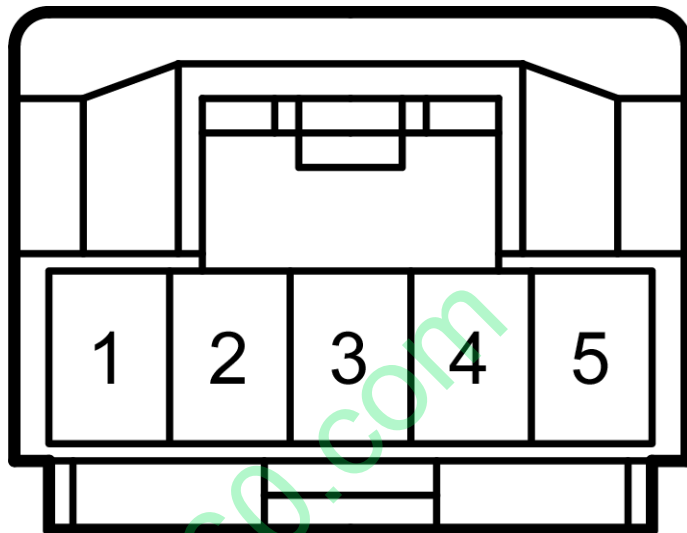


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
双重锁止 (右驾驶车型)
双重锁止 (左驾驶车型)
电动背门
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)
防盗 (右驾驶车型)
防盗 (左驾驶车型)

名称 车门控制开关总成
代码 L13
零件号 90980-11909
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



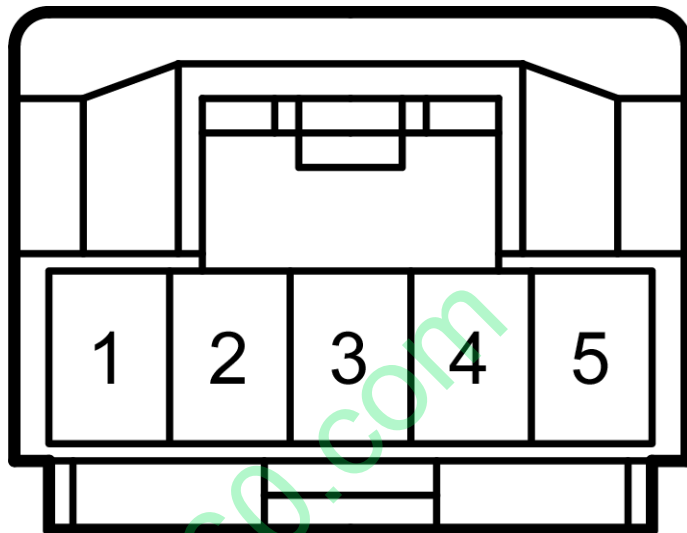
位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 尾灯 (左驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
门锁控制 (左驾驶车型)
防盗 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 车门控制开关总成
代码 M7
零件号 90980-11909
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



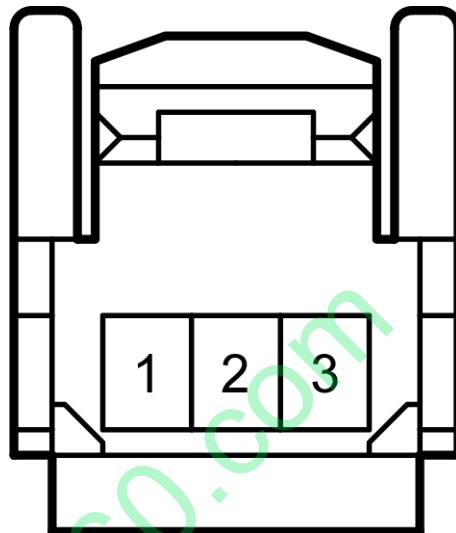
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
系统 尾灯 (右驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
门锁控制 (右驾驶车型)
防盗 (右驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 车内 3 号电子钥匙天线总成
代码 P15
零件号 90980-12795
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



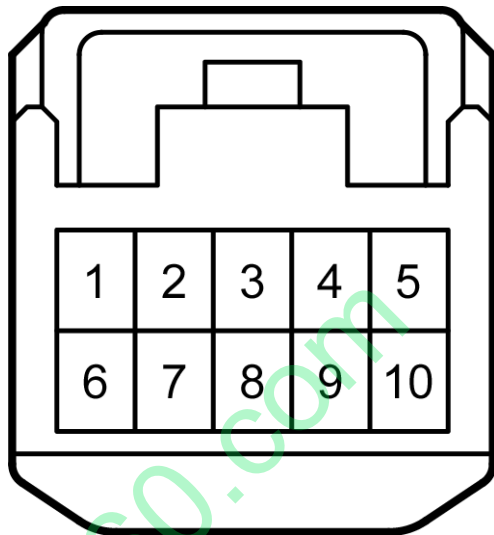
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 车内后视镜总成
代码 T5
零件号 90980-12368
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 自动防眩目 EC 后视镜

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

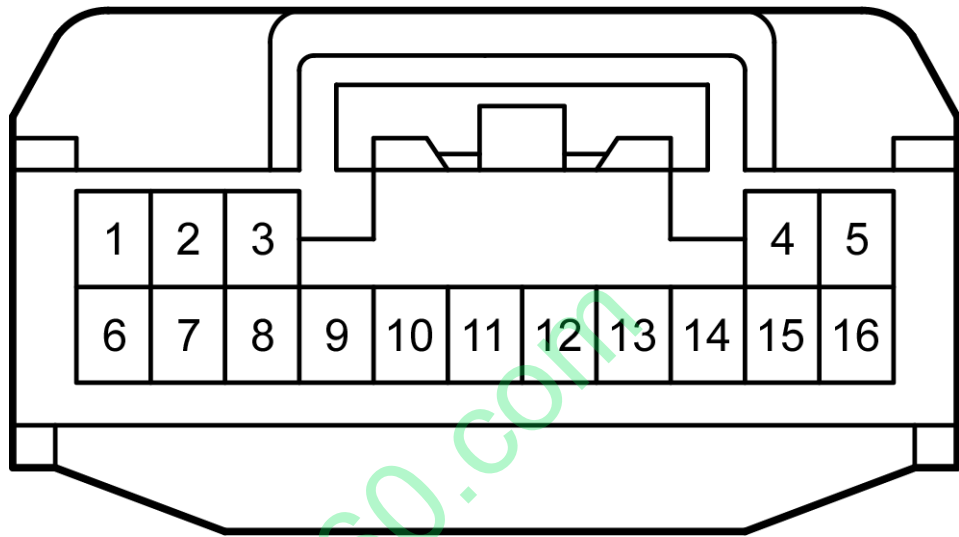
名称 车外后视镜开关总成
代码 L10
零件号 90980-12423
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有端子
选择端子
显示





位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
系统 全景监视系统
尾灯 (右驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
遥控后视镜 (带座椅位置存储器) (右驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

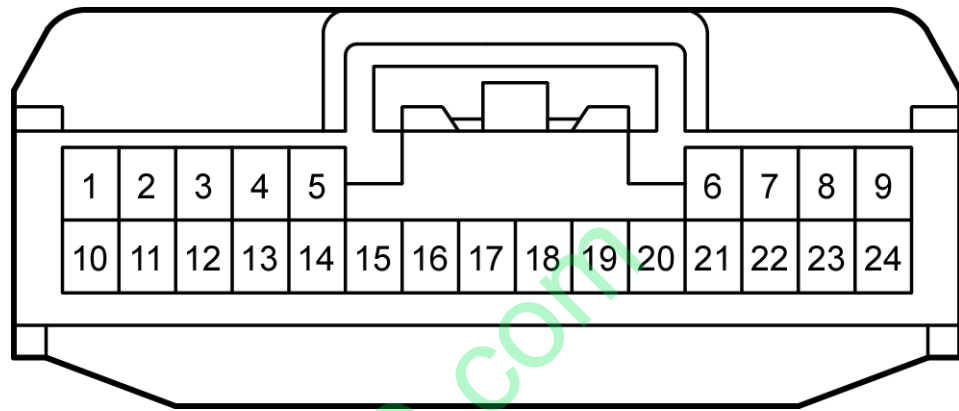
名称 车外后视镜开关总成
代码 L14
零件号 90980-12404
颜色 灰色
规格

[+] 线束维修

所有
端子

选择
端子

显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
系统 尾灯 (右驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
遥控后视镜 (不带座椅位置存储器) (右驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

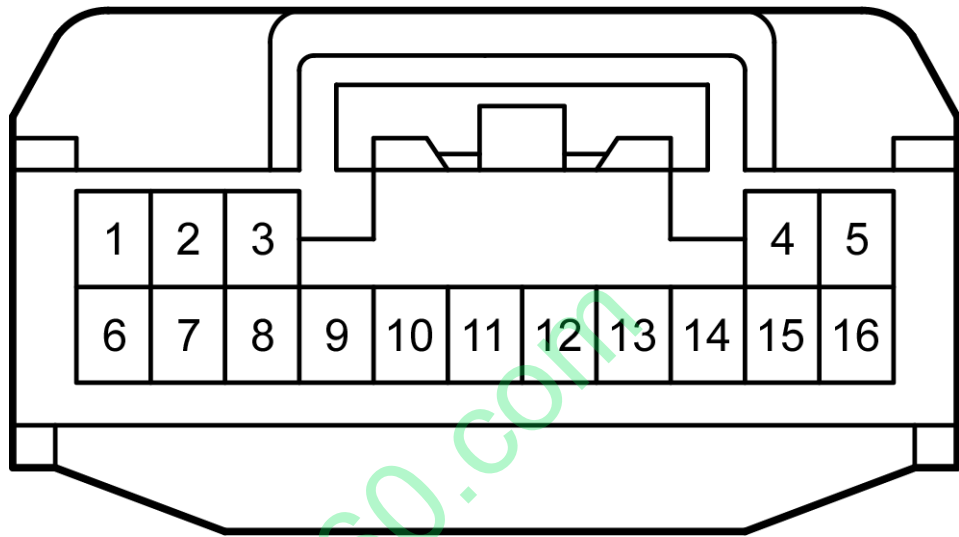
名称 车外后视镜开关总成
代码 M13
零件号 90980-12423
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有端子
选择端子
显示





位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 全景监视系统
尾灯 (左驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
遥控后视镜 (带座椅位置存储器) (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

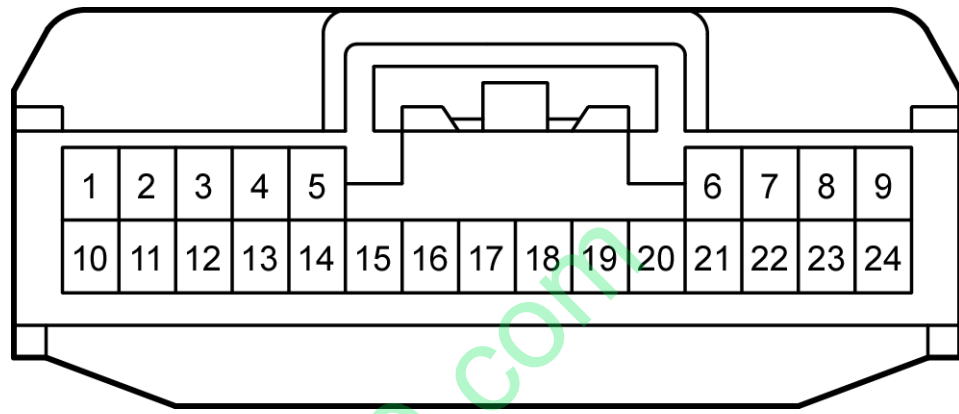
名称 车外后视镜开关总成
代码 M14
零件号 90980-12404
颜色 灰色
规格

[+] 线束维修

所有
端子

选择
端子

显示



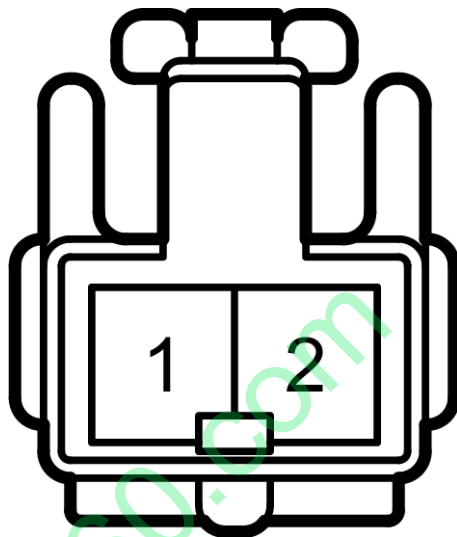
位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 尾灯 (左驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
遥控后视镜 (不带座椅位置存储器) (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 带电动机的燃油加注口盖锁总成
代码 Q12
零件号 90980-10860
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
门锁控制 (右驾驶车型)
门锁控制 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

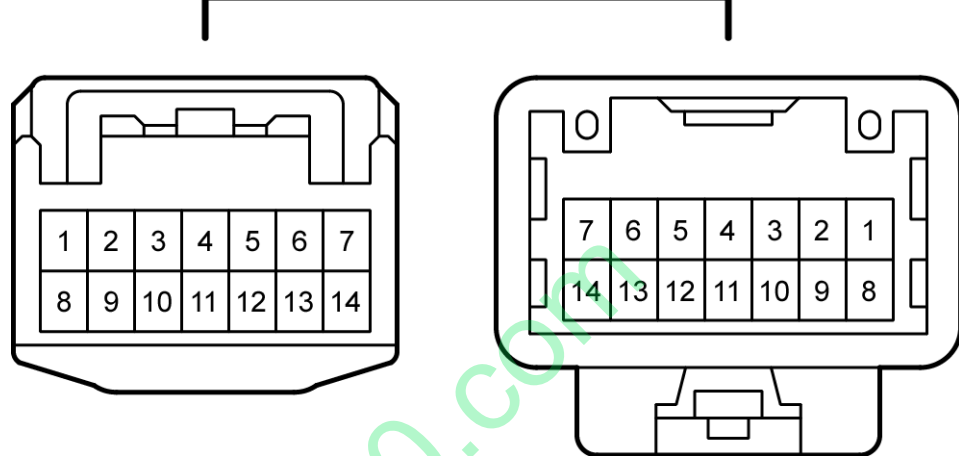
名称 地板线束和 2 号 HV 蓄电池组线束
代码 Py1
零件号 90980-12370/90980-12369
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子

选择
端子

显示



位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
搭铁点 (右驾驶车型)
搭铁点 (左驾驶车型)
混合动力系统

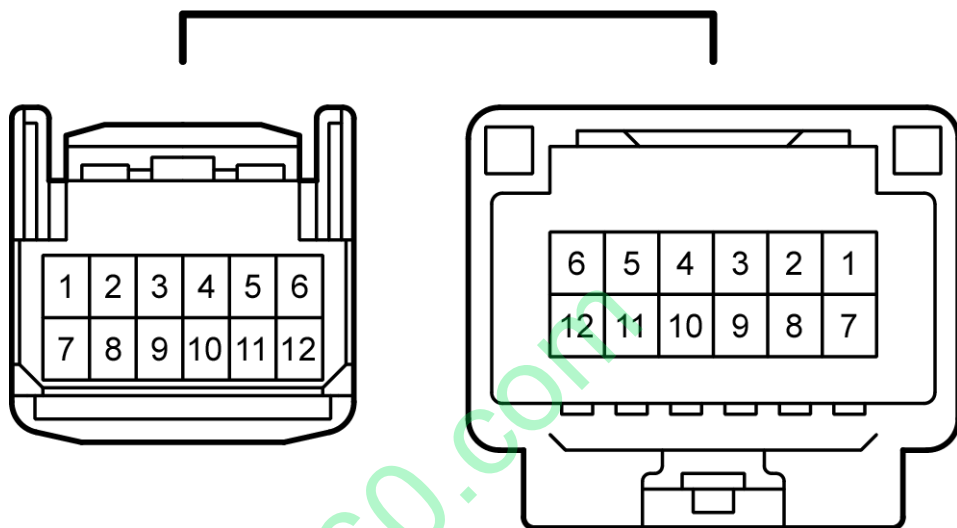
版权; 2012 丰田汽车公司。版权所有。

名称 地板线束和 7 号地板线束
 代码 PE1
 零件号 90980-12552/82824-58010
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

所有
 选择

端子
 显示

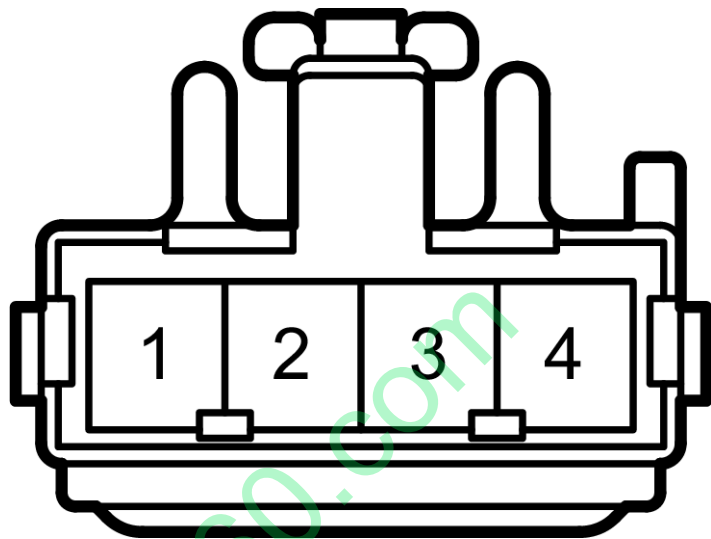


位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
 车身 线束和线束 (左驾驶车型)
 系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 搭铁点 (右驾驶车型)
 搭铁点 (左驾驶车型)
 电动背门
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)

名称 电动背门主开关
代码 Y15
零件号 90980-11013
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



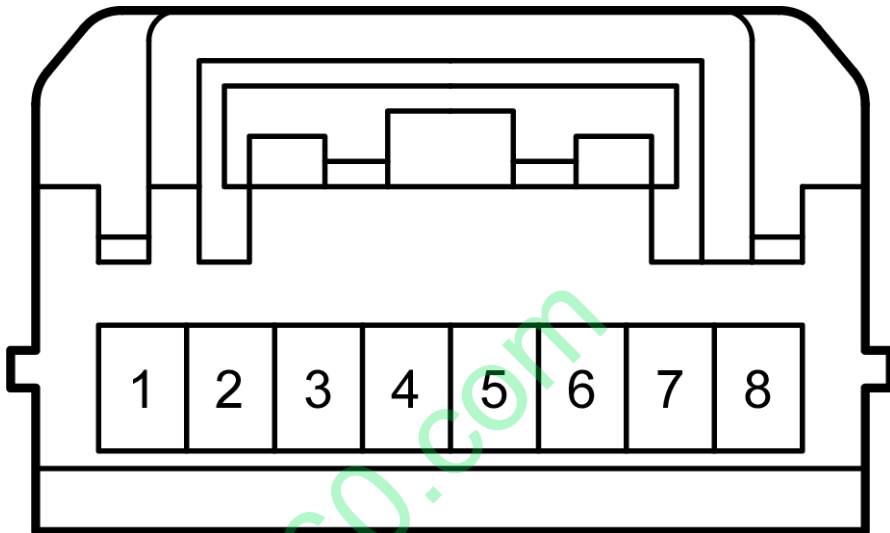
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动背门
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 电动车窗升降器开关总成
代码 L11
零件号 90980-12550
颜色 黑色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
选择
端子
显示



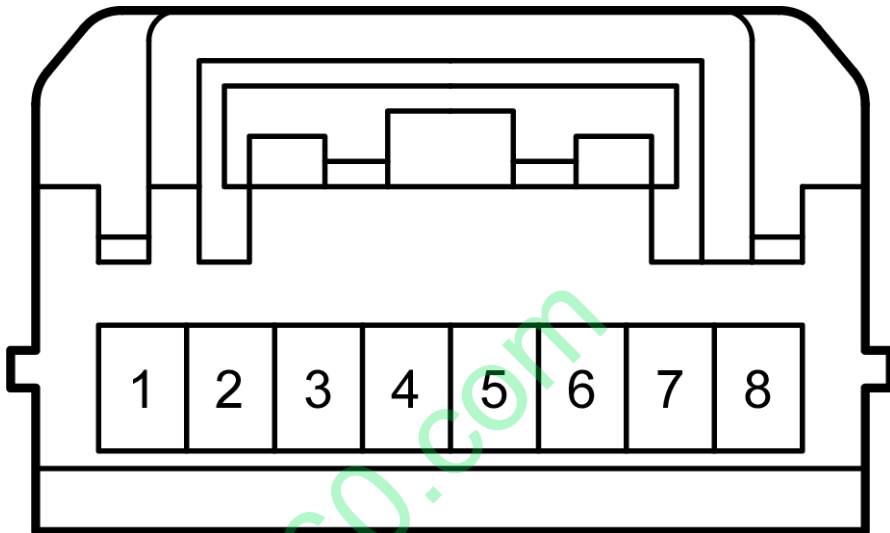
位置 [车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [尾灯 \(左驾驶车型\)](#)
[照明 \(左驾驶车型\)](#)
[电动车窗 \(左驾驶车型\)](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 电动车窗升降器开关总成
代码 M3
零件号 90980-12550
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
系统 尾灯 (右驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
电动车窗 (右驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

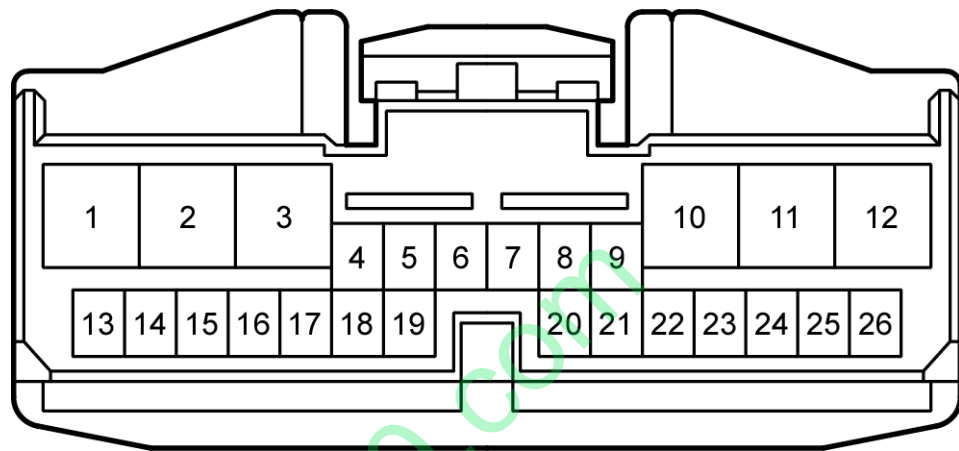
名称 多路网络车门 ECU
代码 Y16
零件号 90980-12444
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有端子

选择端子

显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)

车身 零件位置 (左驾驶车型)

系统 多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)

多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)

电动背门

车内照明灯 (右驾驶车型)

车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

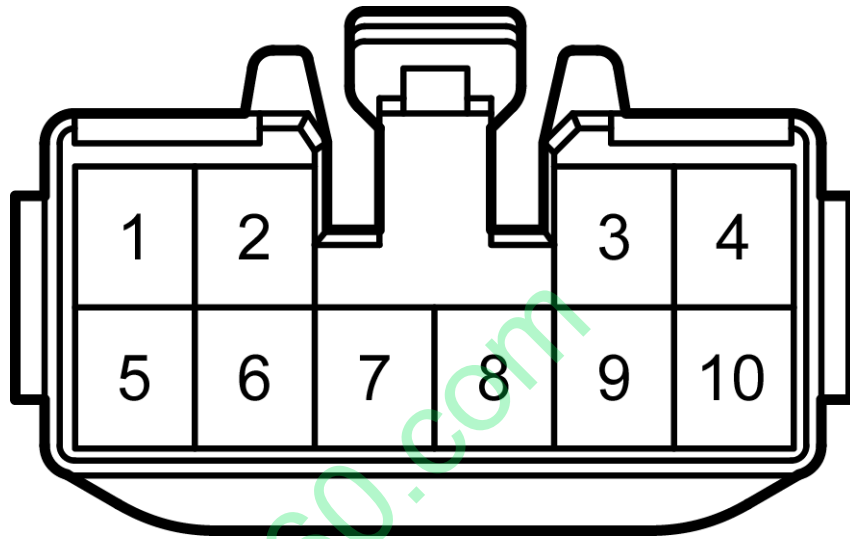
名称 多路网络车门 ECU
代码 Y17
零件号 90980-10801
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子

选择
端子

显示

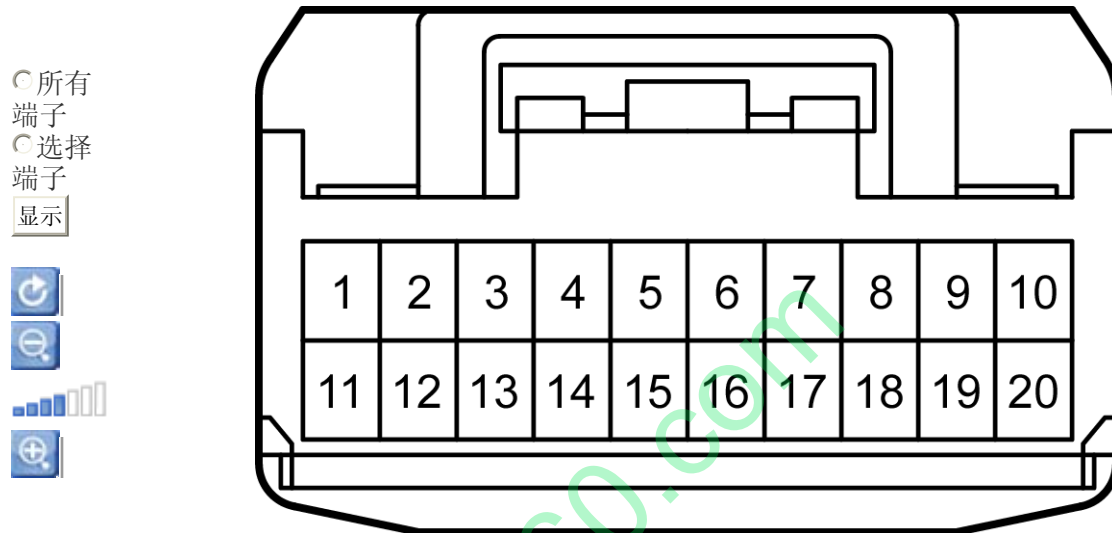


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动背门
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 多路网络主开关总成
代码 L3
零件号 90980-12460
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)



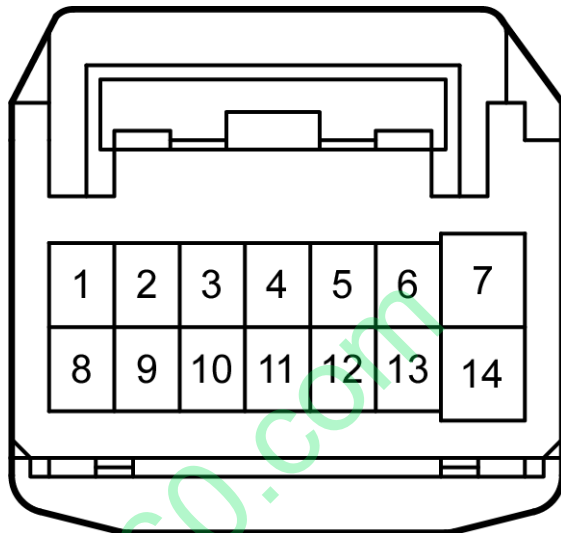
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
系统 [尾灯 \(右驾驶车型\)](#)
[照明 \(右驾驶车型\)](#)
[燃油加注口盖开启器 \(右驾驶车型\)](#)
[电动车窗 \(右驾驶车型\)](#)
[门锁控制 \(右驾驶车型\)](#)
[防盗 \(右驾驶车型\)](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧车外后视镜控制 ECU 总成
代码 L5
零件号 90980-12804
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示

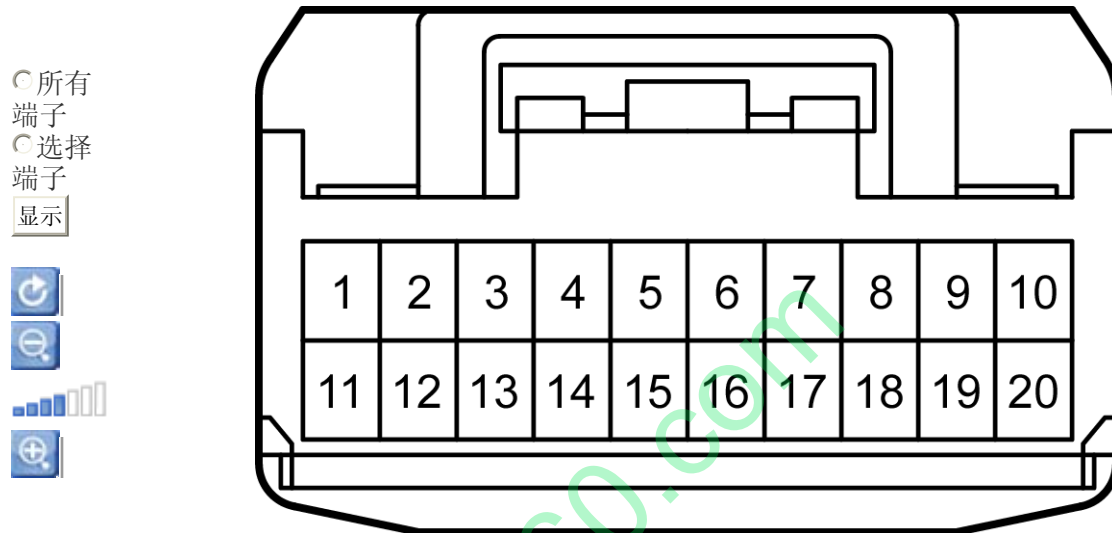


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 后窗除雾器
后视镜加热器
多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)
电动倾斜和电动伸缩 (右驾驶车型)
电动座椅 (驾驶员座椅带座椅位置存储器) (右驾驶车型)
盲区监视系统
自动防眩目 EC 后视镜
转向信号和危险警告灯
遥控后视镜 (带座椅位置存储器) (右驾驶车型)
遥控后视镜 (带座椅位置存储器) (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 多路网络主开关总成
代码 M10
零件号 90980-12460
颜色 白色
规格

[+]线束维修



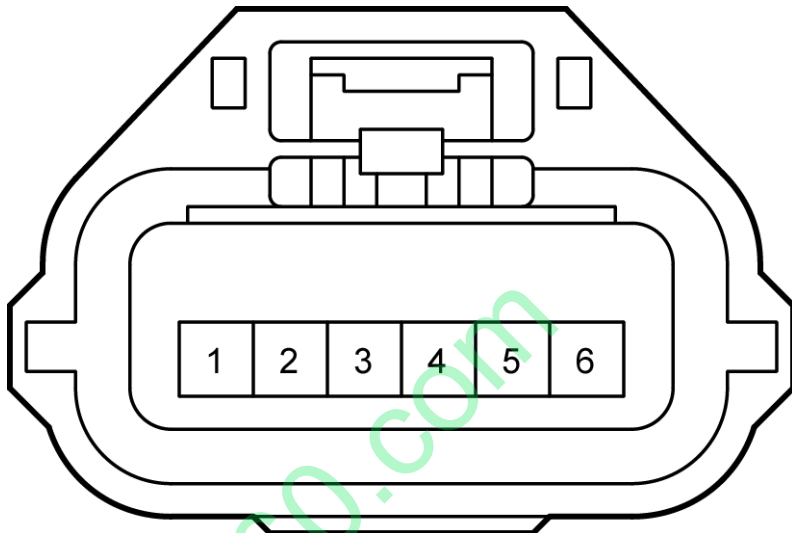
位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 尾灯 (左驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)
门锁控制 (左驾驶车型)
防盗 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 防盗警报器总成
代码 P9
零件号 82824-53030
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有端子
选择端子
显示

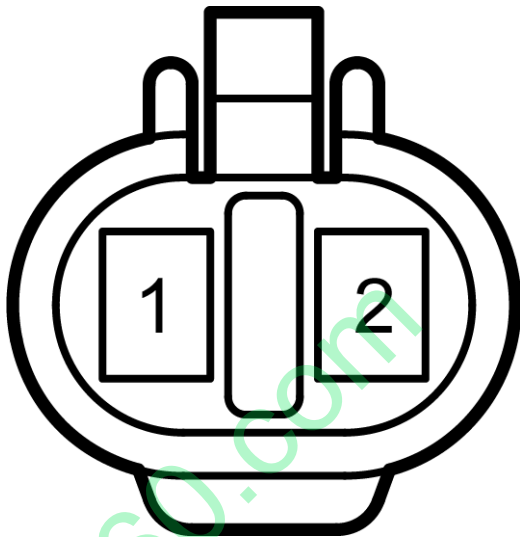


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)
防盗 (右驾驶车型)
防盗 (左驾驶车型)

名称 后方两侧来车警报蜂鸣器（盲区监视蜂鸣器）
代码 P42
零件号 90980-11142
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

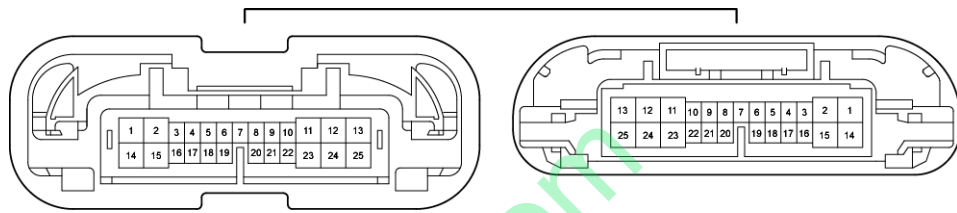


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 盲区监视系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 后门 1 号线束和地板线束
 代码 NP1
 零件号 90980-12802/90980-12801
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

 所有 端子 选择 端子 显示

位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)

系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
倒车监视系统
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
双重锁止 (右驾驶车型)
双重锁止 (左驾驶车型)
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
搭铁点 (右驾驶车型)
搭铁点 (左驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)

门锁控制 (右驾驶车型)

门锁控制 (左驾驶车型)

防盗 (右驾驶车型)

防盗 (左驾驶车型)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)

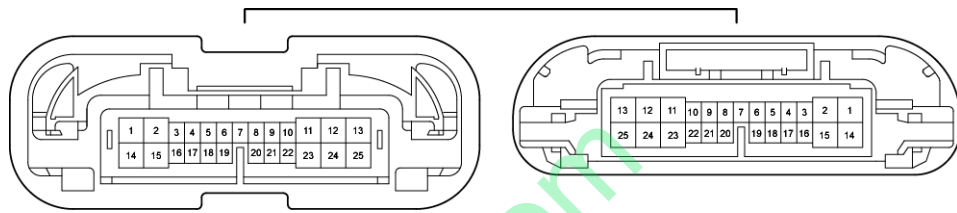
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

名称 后门 2 号线束和 2 号地板线束
 代码 0Q1
 零件号 90980-12802/90980-12801
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

 所有 端子 选择 端子 显示

位置 车身 线束和线束 (右驾驶车型)
车身 线束和线束 (左驾驶车型)

系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
倒车监视系统
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
双重锁止 (右驾驶车型)
双重锁止 (左驾驶车型)
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
搭铁点 (右驾驶车型)
搭铁点 (左驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)

门锁控制 (右驾驶车型)

门锁控制 (左驾驶车型)

防盗 (右驾驶车型)

防盗 (左驾驶车型)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)

音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)

音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

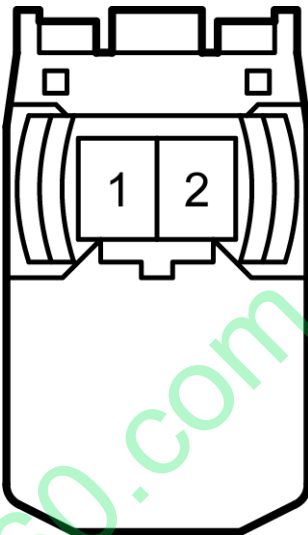
版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

名称 后排右侧 1 号座椅外安全带总成
代码 P5
零件号 90980-12452
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



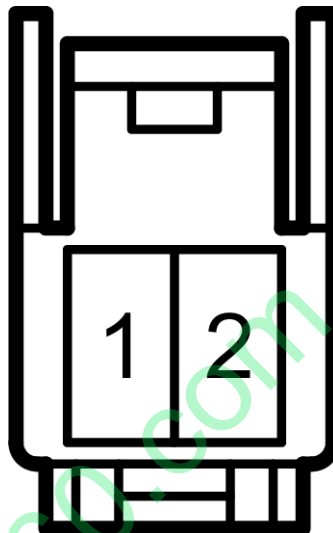
位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 SRS

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 互锁开关
代码 P31
零件号 90980-11918
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



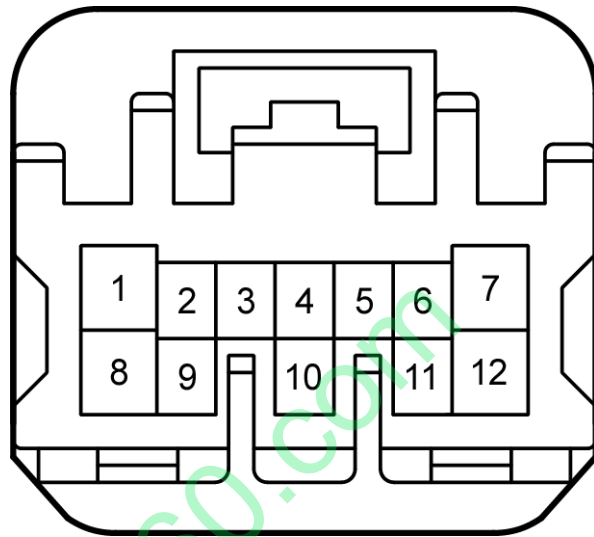
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 动态雷达巡航控制
巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 滑动天窗控制 ECU (滑动天窗主动齿轮分总成)
代码 T9
零件号 90980-12812
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



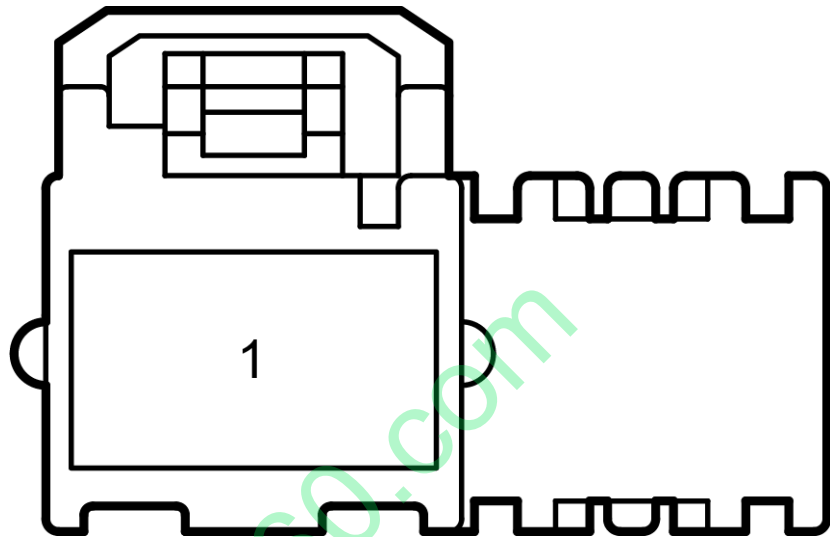
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [天窗遮阳帘系统](#)
[滑动天窗](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 混合动力蓄电池接线盒总成
代码 x2
零件号 82824-47570
颜色 橙色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



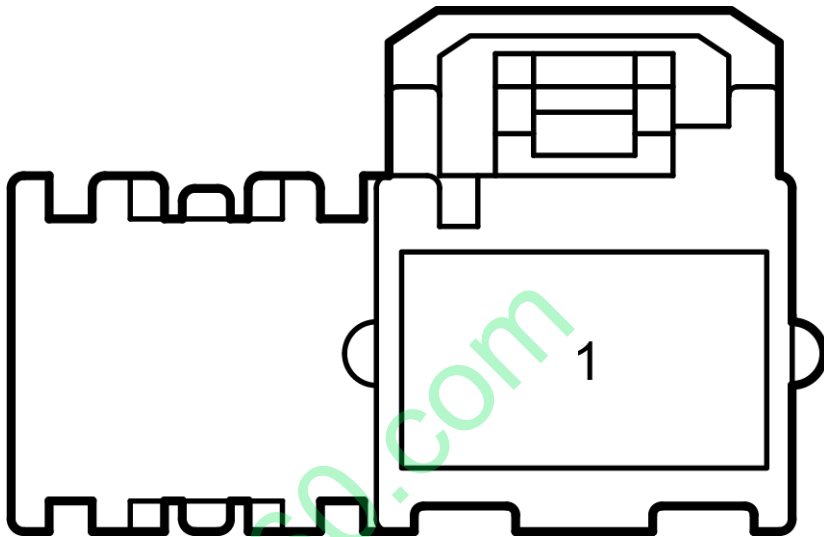
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 混合动力蓄电池接线盒总成
代码 x3
零件号 82824-47580
颜色 橙色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



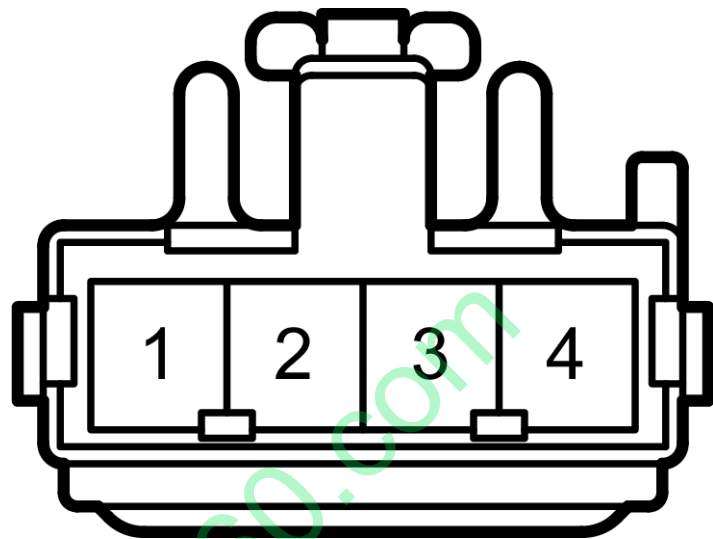
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 混合动力蓄电池接线盒总成
代码 y1
零件号 90980-11013
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



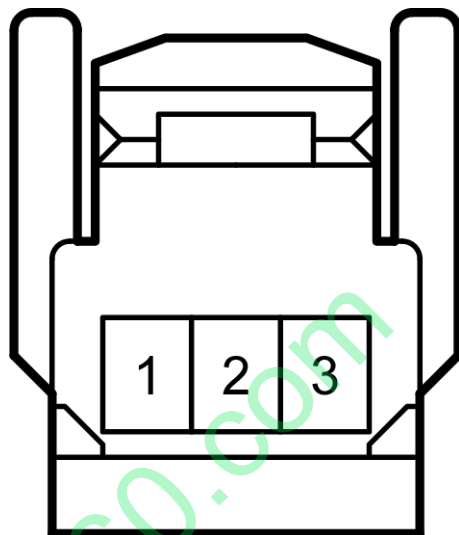
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 混合动力蓄电池接线盒总成
代码 z13
零件号 90980-12695
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



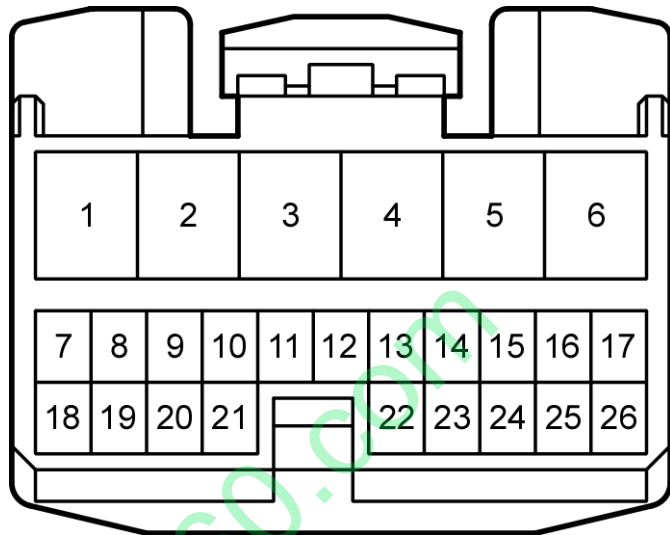
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 减振器控制 ECU
代码 Q22
零件号 90980-12561
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



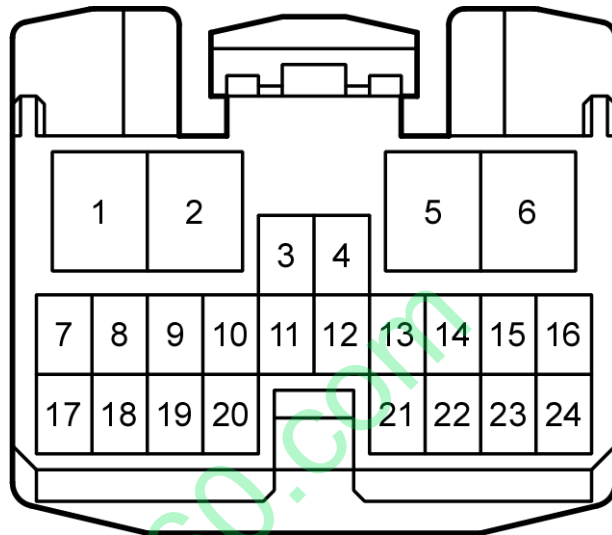
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)
碰撞预测安全系统
自适应可调悬架

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 减振器控制 ECU
代码 Q21
零件号 90980-12560
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 自适应可调悬架

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

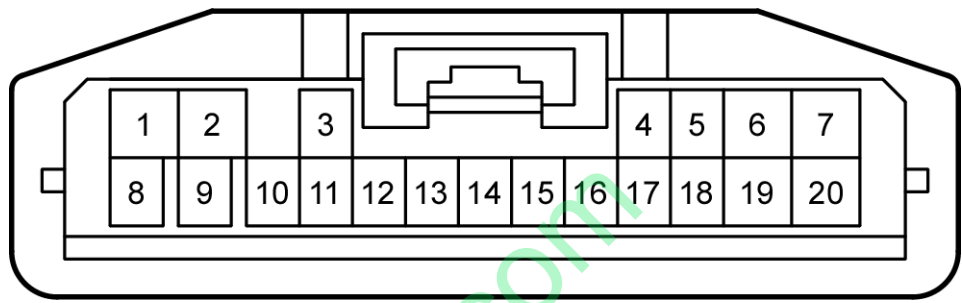
名称 扩展模块
代码 P34
零件号 90980-12976
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子

选择
端子

显示

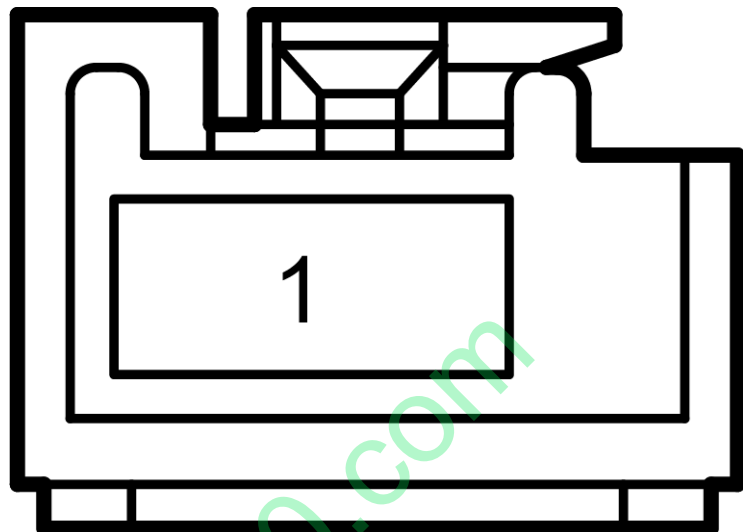


位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
组合仪表
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 扩展模块
代码 P35
零件号 90980-12960
颜色 白色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示

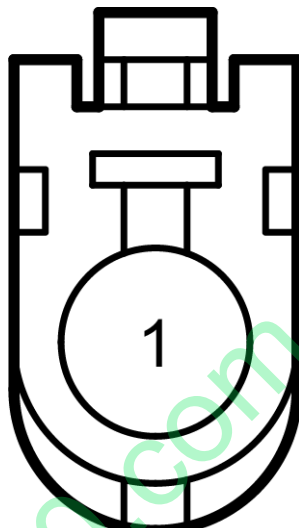


位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 扩展模块
代码 P36
零件号 90980-50058
颜色 黑色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示

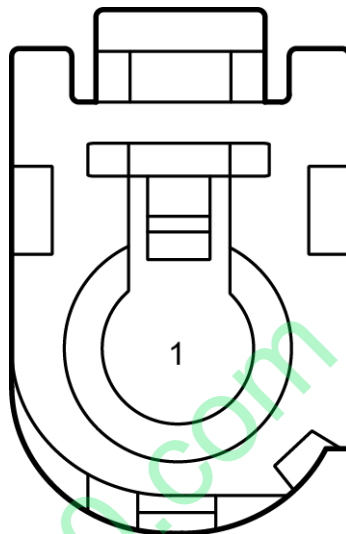


位置 [车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [LEXUS雷克萨斯导航系统](#)
[倒车监视系统](#)
[音响系统 \(带LEXUS雷克萨斯导航系统\)](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 扩展模块
代码 P38
零件号 90980-50059
颜色 白色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示



位置 [车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [LEXUS雷克萨斯导航系统](#)
[倒车监视系统](#)
[音响系统 \(带LEXUS雷克萨斯导航系统\)](#)

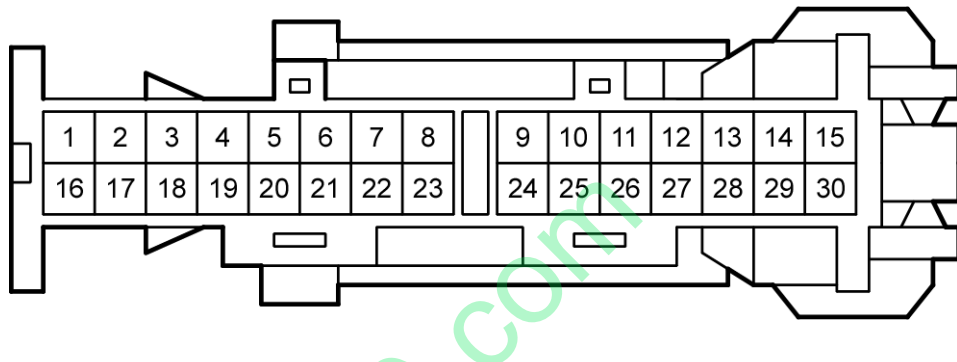
版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 立体声部件放大器总成
代码 P22
零件号 90980-12979
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子

选择
端子
显示



位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [LEXUS雷克萨斯导航系统](#)
[倒车监视系统](#)
[组合仪表](#)
[车载通信系统](#)
[音响系统 \(带LEXUS雷克萨斯导航系统\)](#)

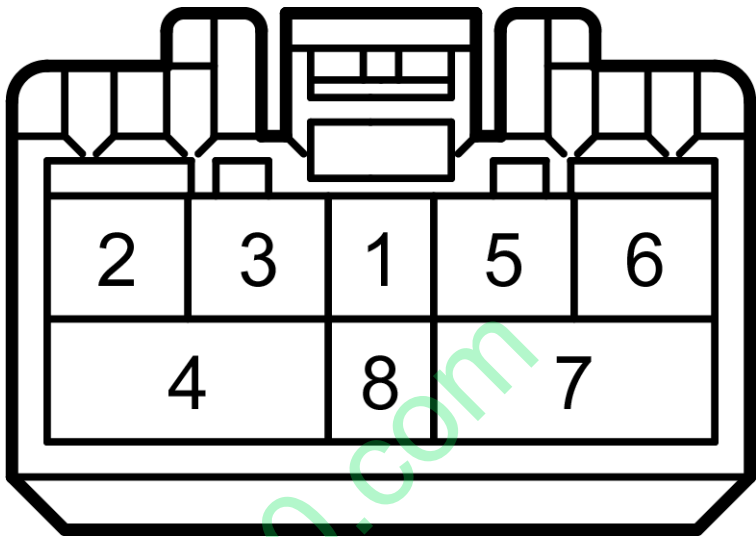
版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 立体声部件放大器总成
代码 P29
零件号 90980-12972
颜色 白色
规格

所有端子
 选择端子
显示





位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 立体声部件放大器总成
代码 P32
零件号 90980-12979
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

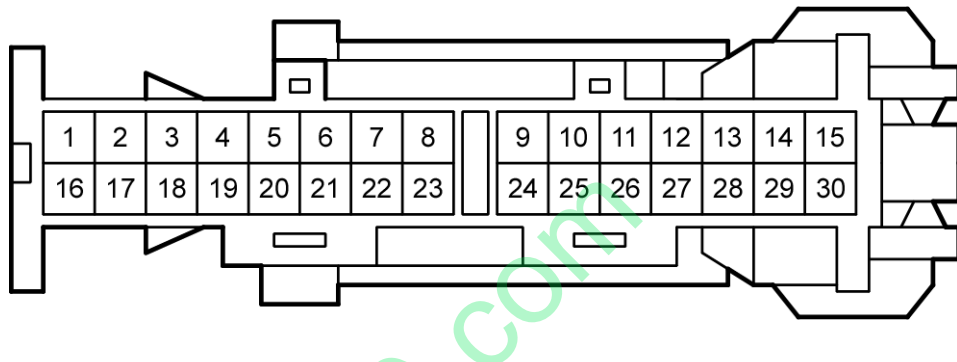
所有

端子

选择

端子

显示



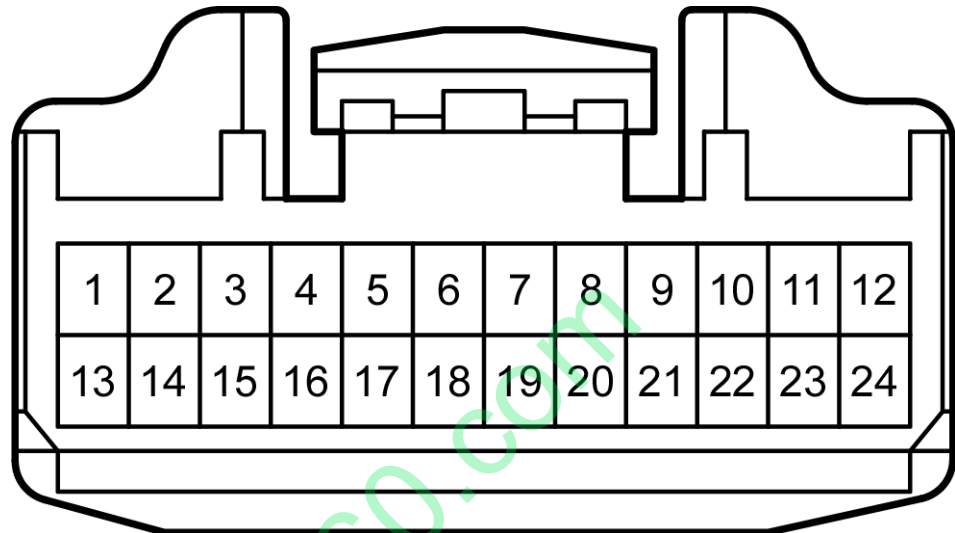
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [后视野监视系统 \(分离式放大器\)](#)
[音响系统 \(不带LEXUS雷克萨斯导航系统\) \(分离式放大器\)](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 立体声部件放大器总成
代码 P33
零件号 90980-12554
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



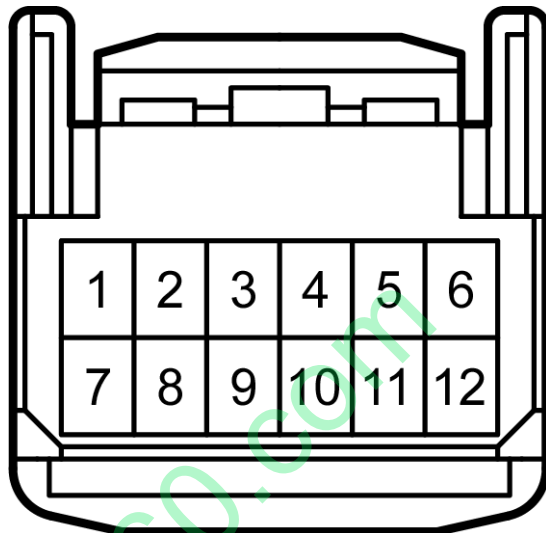
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 后视野监视系统 (分离式放大器)
多路通信系统 (AVC-LAN)
组合仪表
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 轮胎压力警告 ECU 和接收器 (电子钥匙和轮胎压力监控系统接收器总成)
 代码 P11
 零件号 90980-12552
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子
 选择
 端子
 显示

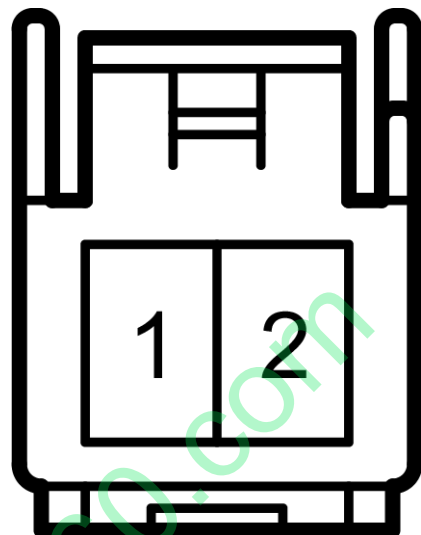


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 电动背门
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 轮胎压力警告系统
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)

名称 前排右侧座椅外安全带总成
代码 P24
零件号 90980-12063
颜色 白色、黑色
规格 除韩国车型外、韩国车型

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



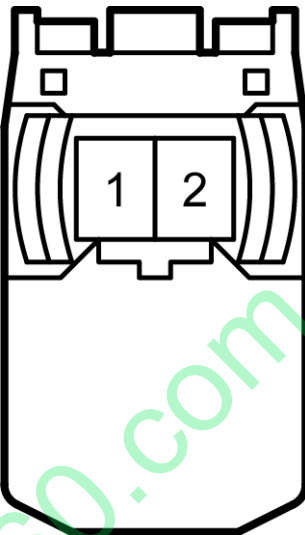
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动张力调节器

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 前排右侧座椅外安全带总成
代码 P37
零件号 90980-12452
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



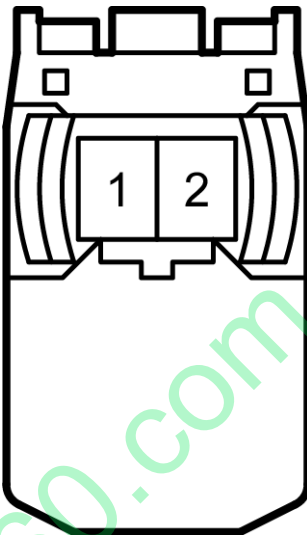
位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 SRS

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 前排右侧座椅外安全带总成
代码 P4
零件号 90980-12452
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



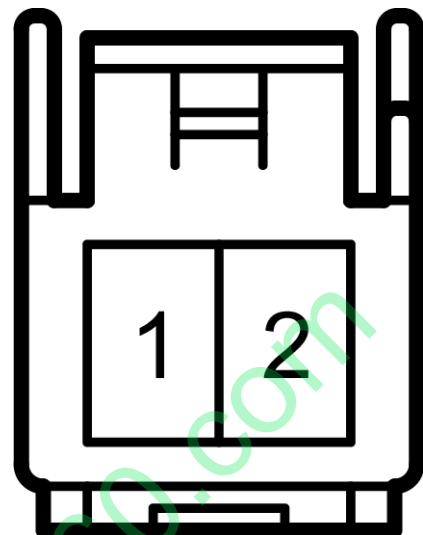
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 SRS

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 前排左侧座椅外安全带总成
代码 Q26
零件号 90980-12063
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



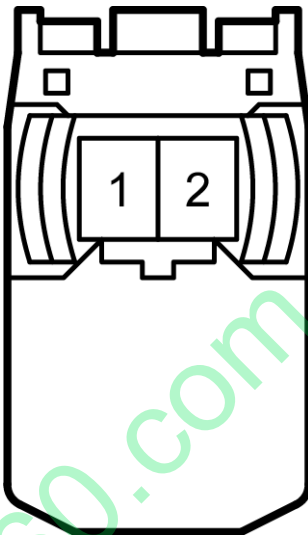
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动张力调节器

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 前排左侧座椅外安全带总成
代码 Q4
零件号 90980-12452
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



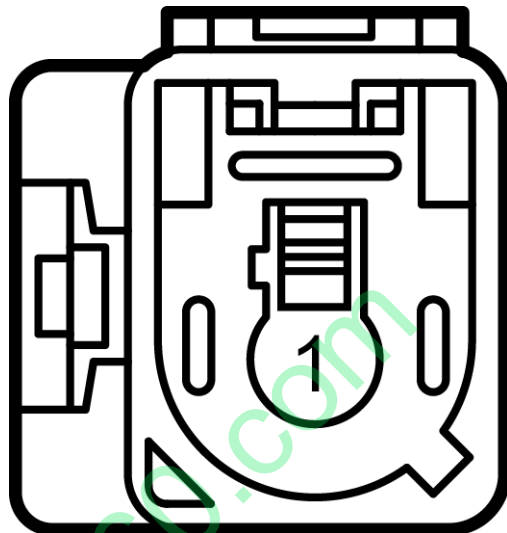
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 SRS

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 天线导线总成
代码 P39
零件号 90980-50044
颜色 蓝色
规格

[\[+\]线束维修](#)

所有
端子
选择
端子
[显示](#)



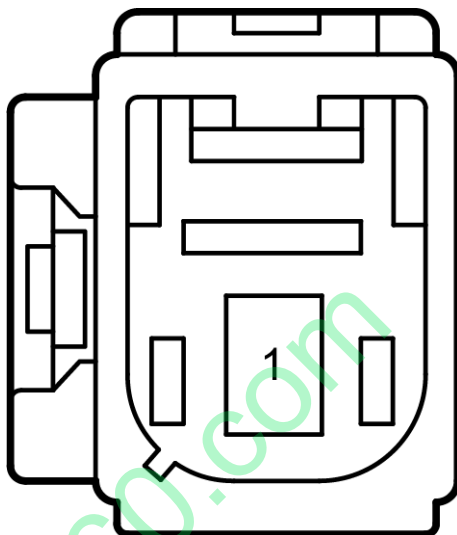
位置 [车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [LEXUS雷克萨斯导航系统](#)
[倒车监视系统](#)
[音响系统 \(带LEXUS雷克萨斯导航系统\)](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 天线导线总成
代码 P40
零件号 90980-50034
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 蓄电池
代码 u1
零件号 -
颜色
规格

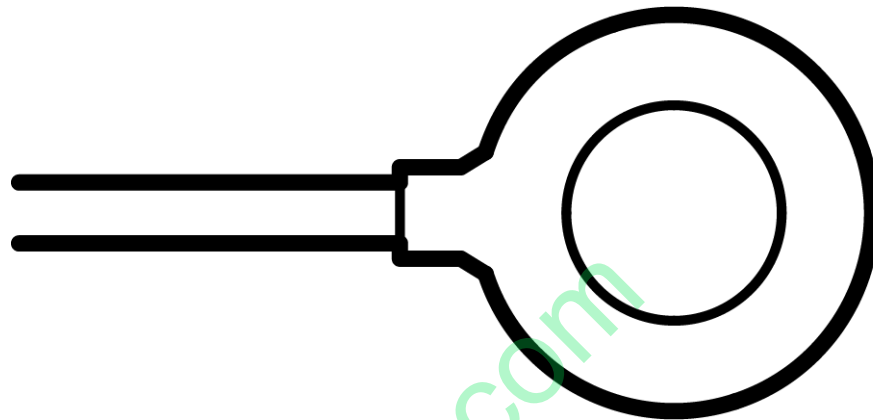
所有

端子

选择

端子

显示



1

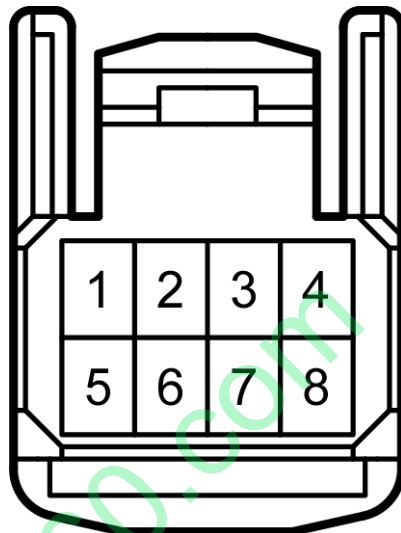
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电源

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 蓄电池电压传感器
代码 y2
零件号 90980-12551
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



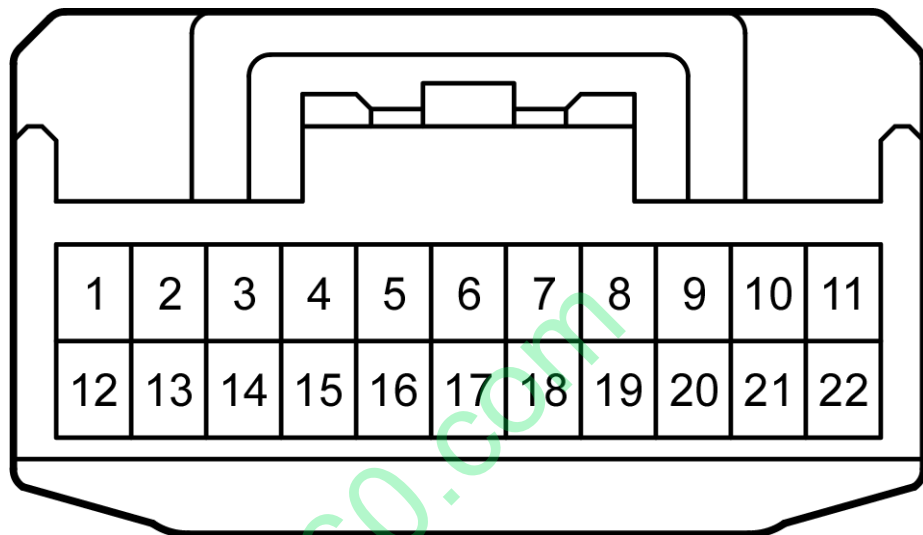
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [巡航控制](#)
[换档控制系统](#)
[混合动力系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 蓄电池电压传感器
代码 z10
零件号 90980-12545
颜色 橙色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



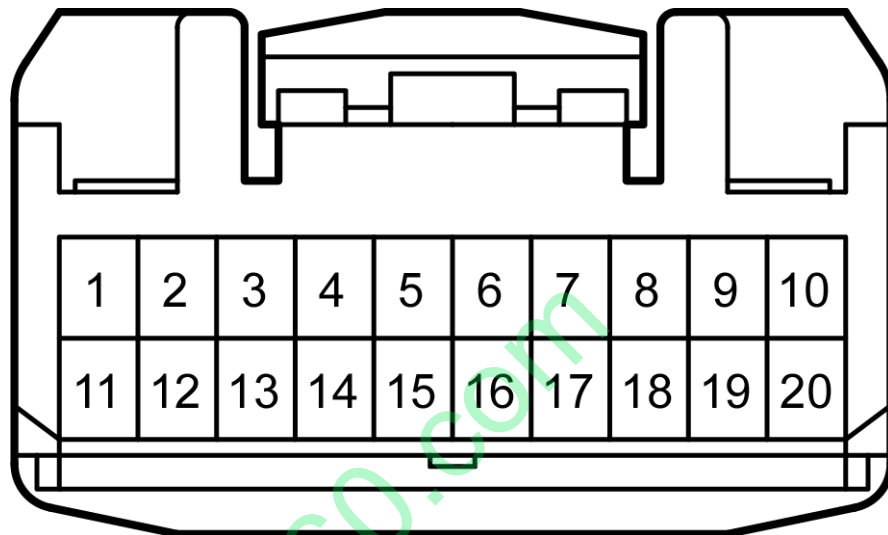
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 蓄电池电压传感器
代码 z12
零件号 90980-12259
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 巡航控制
换档控制系统
混合动力系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 蓄电池温度传感器（热敏电阻总成）
代码 Q35
零件号 90980-11070
颜色 黑色
规格

[\[+\]线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



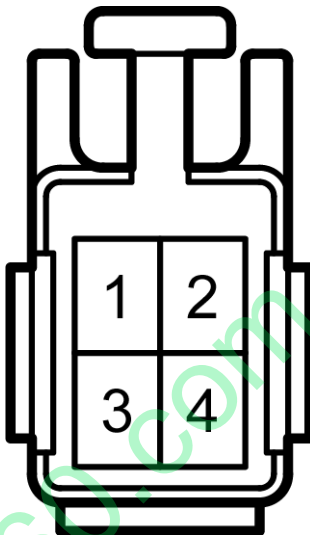
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [巡航控制](#)
[换档控制系统](#)
[混合动力系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 蓄电池右侧冷却鼓风机总成
代码 P30
零件号 90980-10795
颜色 黑色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



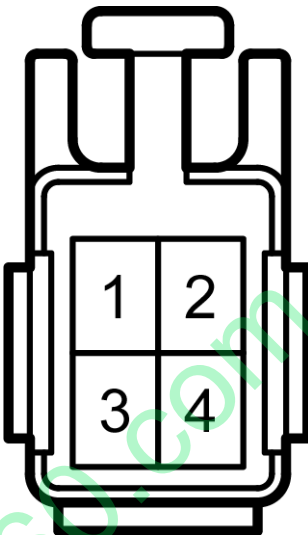
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [巡航控制](#)
[换档控制系统](#)
[混合动力系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 蓄电池左侧冷却鼓风机总成
代码 Q34
零件号 90980-10795
颜色 黑色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



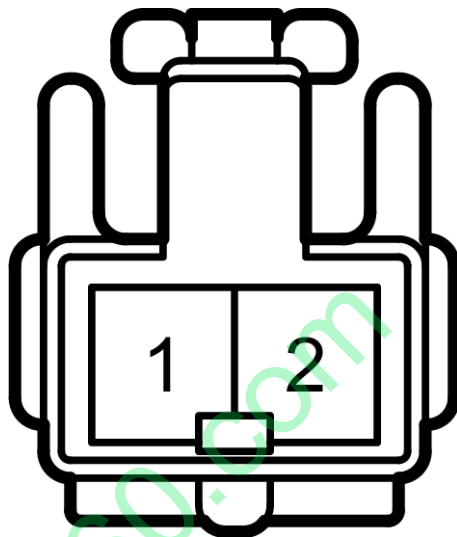
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [巡航控制](#)
[换档控制系统](#)
[混合动力系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧 1 号行李箱灯总成
代码 P1
零件号 90980-10860
颜色 灰色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



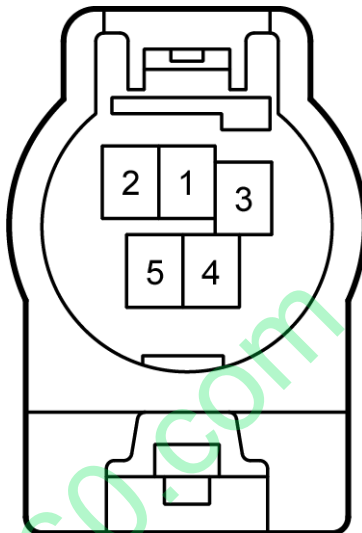
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧侧电视摄像机总成
代码 L1
零件号 82824-48090
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



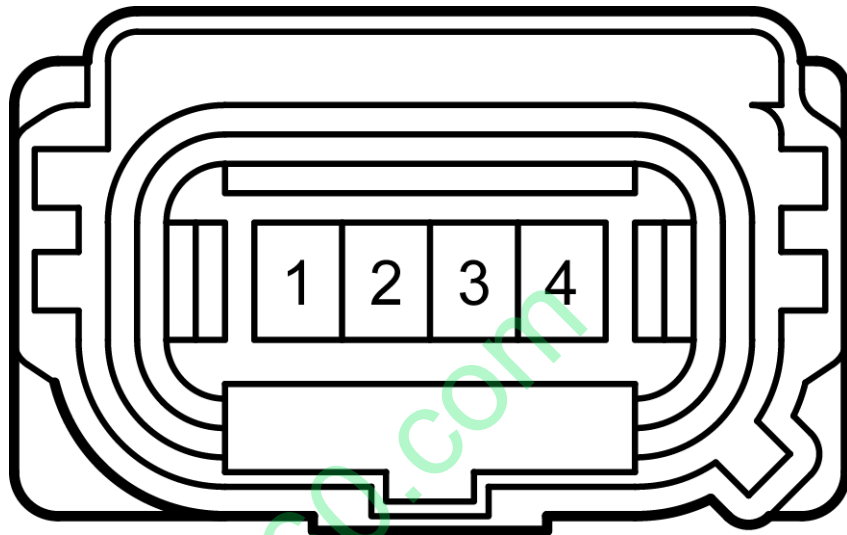
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 全景监视系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧侧空气囊传感器总成
代码 P7
零件号 90980-12699
颜色 黄色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
选择
端子
显示



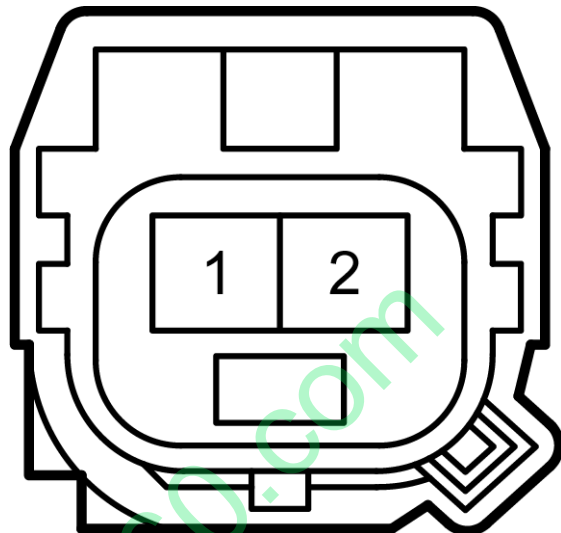
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [SRS](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧车门侧空气囊传感器
代码 L7
零件号 90980-12490
颜色 黄色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

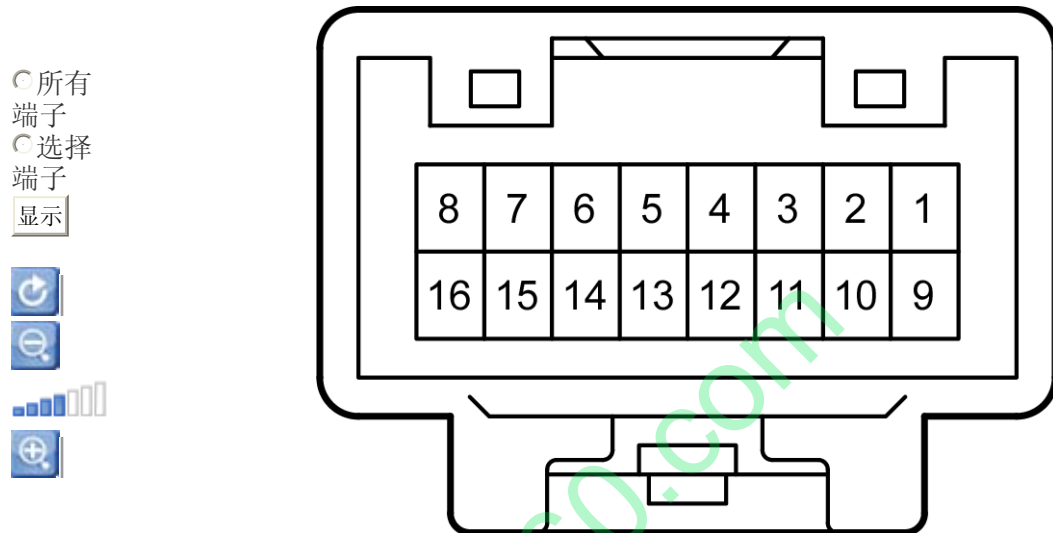


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 SRS

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右侧车外后视镜总成
代码 L12
零件号 90980-12261
颜色 白色
规格

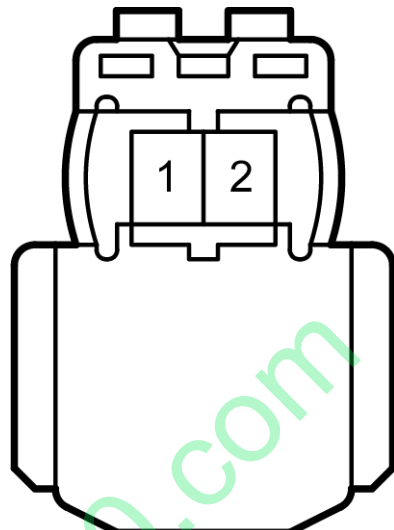
[+]线束维修



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 后窗除雾器
后视镜加热器
转向信号和危险警告灯
遥控后视镜 (不带座椅位置存储器) (右驾驶车型)
遥控后视镜 (不带座椅位置存储器) (左驾驶车型)

名称 右侧帘式空气囊总成
代码 P10
零件号 90980-12575
颜色 黑色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示



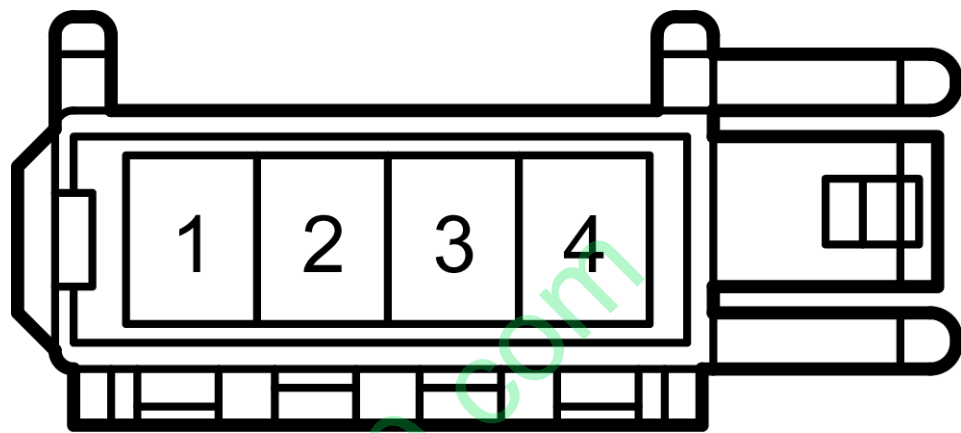
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 [SRS](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右后 2 号扬声器总成
代码 N5
零件号 90980-12304
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



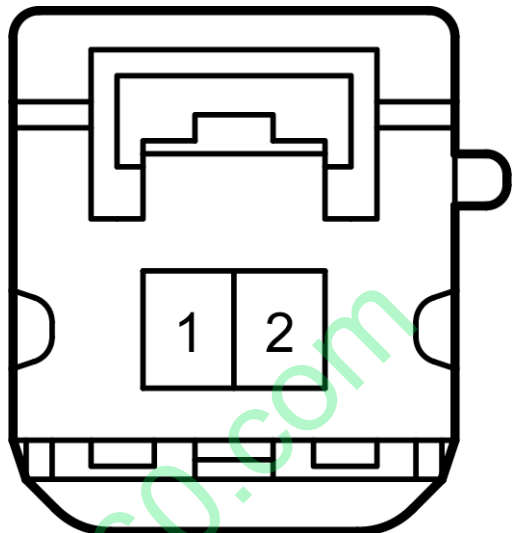
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权: 2012 丰田汽车公司。版权所有。

名称 右后车顶扬声器总成
代码 P17
零件号 90980-12808
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



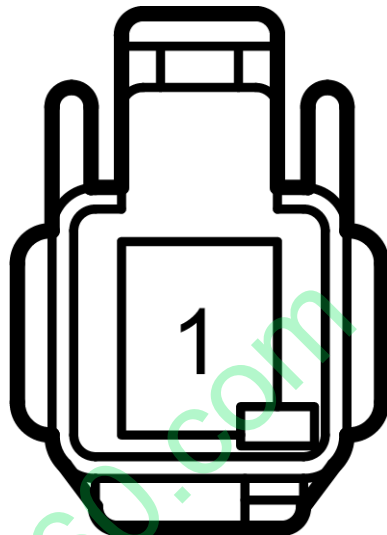
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右后车门门控灯开关总成
 代码 P6
 零件号 90980-10871
 颜色 黑色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子
 选择
 端子
 显示

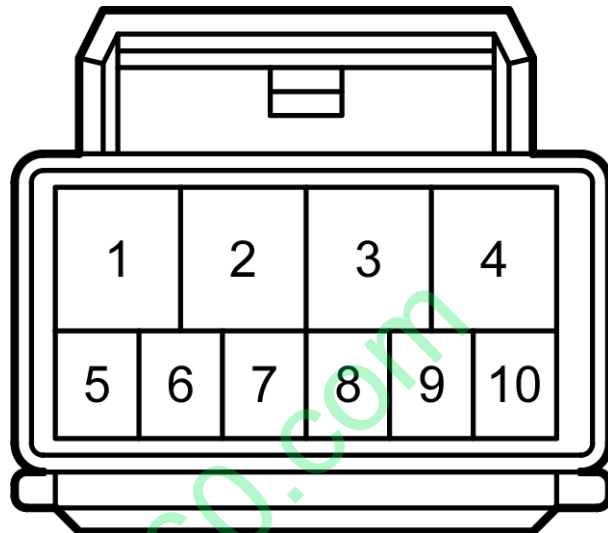


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
 电动座椅 (后排乘客座椅)
 组合仪表
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 门锁控制 (右驾驶车型)
 门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)

名称 右后车门门锁总成
 代码 N3
 零件号 90980-12226
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子
 选择
 端子
 显示

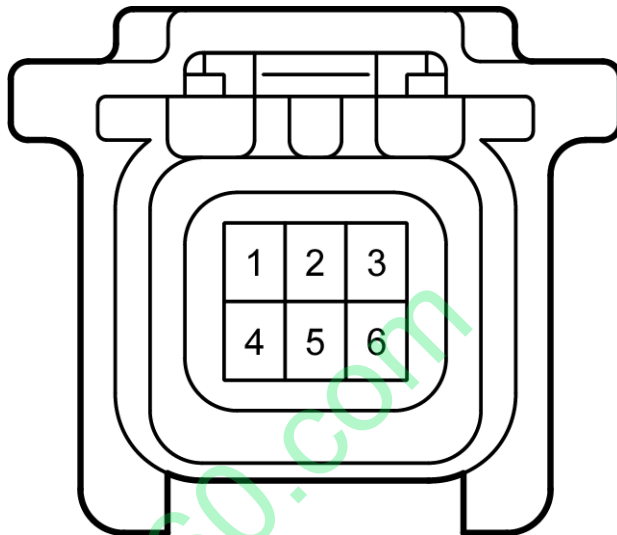


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 门锁控制 (右驾驶车型)
 门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)

名称 右后车门外把手总成
代码 N4
零件号 90980-12790
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

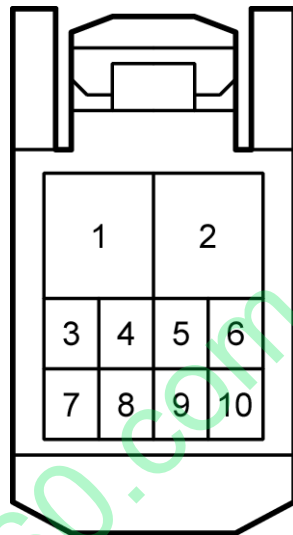


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)

名称 右后电动车窗升降器电动机总成
代码 N2
零件号 90980-12328
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



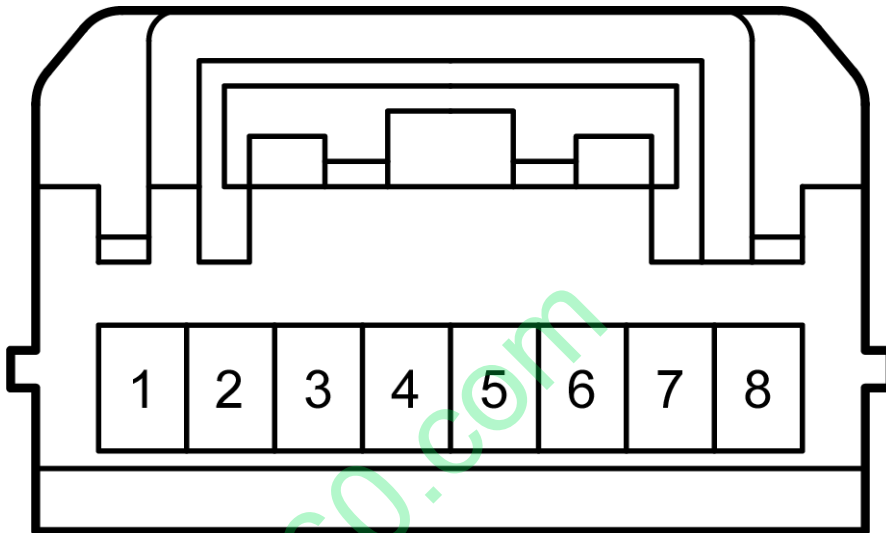
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右后电动车窗升降器开关总成
代码 N1
零件号 90980-12550
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



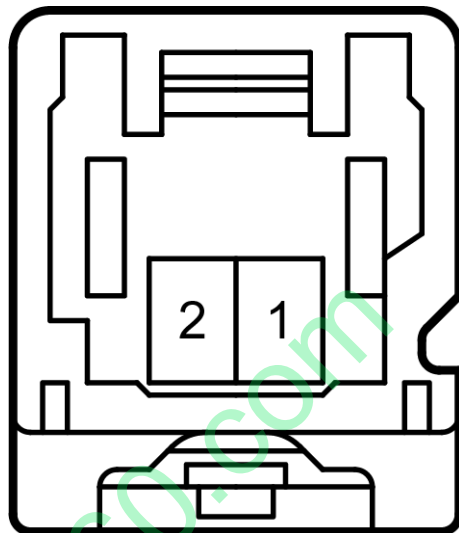
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右后轮转速传感器
代码 P14
零件号 90980-12936
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

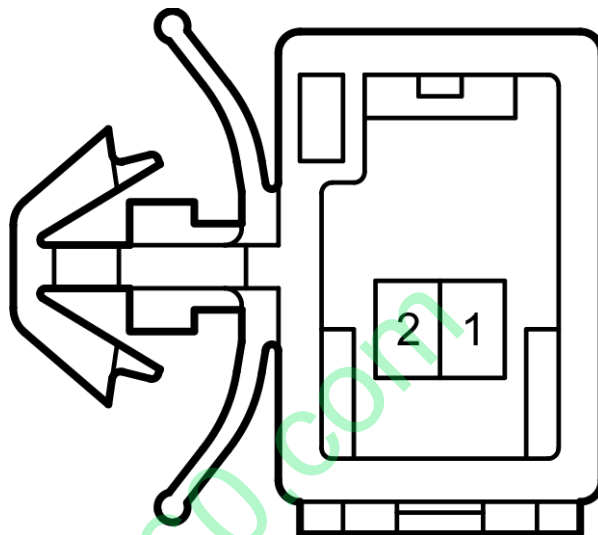


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 ABS (LHD)
ABS (RHD)
EBD (LHD)
EBD (RHD)
TRC (LHD)
TRC (RHD)
VSC (LHD)
VSC (RHD)
上坡起步辅助控制 (右驾驶车型)
上坡起步辅助控制 (左驾驶车型)
制动保持系统 (右驾驶车型)
制动保持系统 (左驾驶车型)
制动辅助 (右驾驶车型)
制动辅助 (左驾驶车型)

名称 右后轮转速传感器
代码 P2
零件号 90980-11967
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



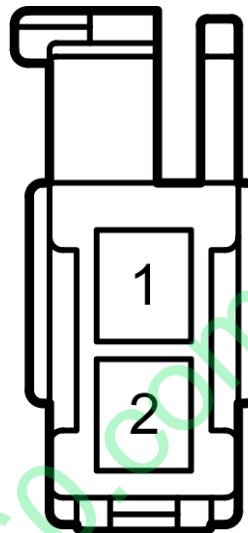
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 自适应可调悬架

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右后扬声器总成
代码 N6
零件号 90980-10935
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



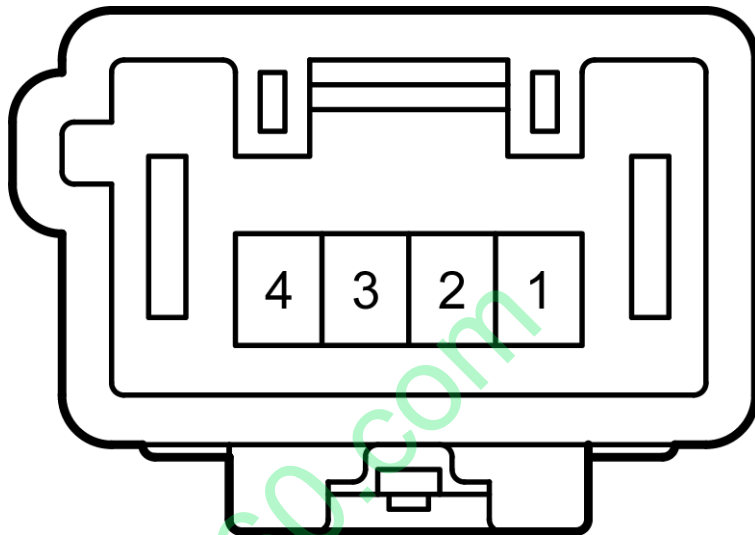
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右后组合灯总成
代码 P13
零件号 90980-12732
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
选择
端子
显示



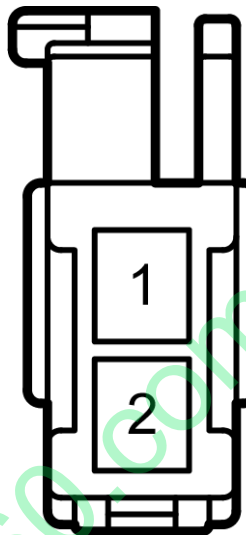
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [刹车灯](#)
[尾灯 \(右驾驶车型\)](#)
[尾灯 \(左驾驶车型\)](#)
[照明 \(右驾驶车型\)](#)
[照明 \(左驾驶车型\)](#)
[转向信号和危险警告灯](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右前 1 号扬声器总成
代码 L9
零件号 90980-10935
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
 选择
端子
 显示



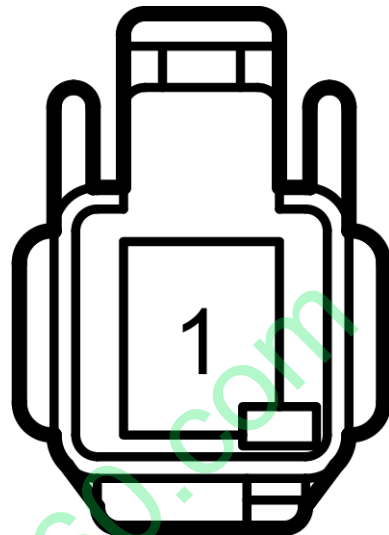
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 右前车门门控灯开关总成
 代码 P3
 零件号 90980-10871
 颜色 黑色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子
 选择
 端子
 显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)

系统 ABS (RHD)
EBD (RHD)
TRC (RHD)
VSC (RHD)
上坡起步辅助控制 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
制动保持系统 (右驾驶车型)
制动辅助 (右驾驶车型)
双重锁止 (右驾驶车型)
双重锁止 (左驾驶车型)
天窗遮阳帘系统
滑动天窗
燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
电动倾斜和电动伸缩 (右驾驶车型)
电动座椅 (驾驶员座椅带座椅位置存储器) (右驾驶车型)
电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)
组合仪表
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
自动灯光控制
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
车灯提醒器
车灯自动熄灭系统

转向锁止 (右驾驶车型)

转向锁止 (左驾驶车型)

选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)

遥控后视镜 (带座椅位置存储器) (右驾驶车型)

遥控门锁控制 (右驾驶车型)

遥控门锁控制 (左驾驶车型)

门锁控制 (右驾驶车型)

门锁控制 (左驾驶车型)

防盗 (右驾驶车型)

防盗 (左驾驶车型)

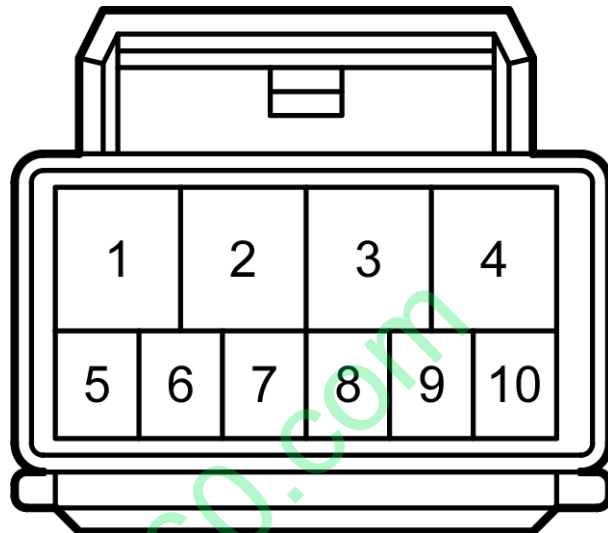
版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

名称 右前车门门锁总成
 代码 L6
 零件号 90980-12226
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子
 选择
 端子
 显示

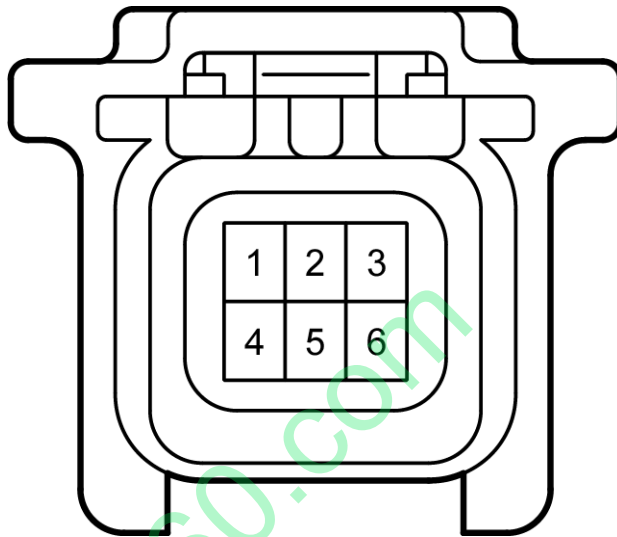


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 门锁控制 (右驾驶车型)
 门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)

名称 右前车门外把手总成
代码 L4
零件号 90980-12790
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

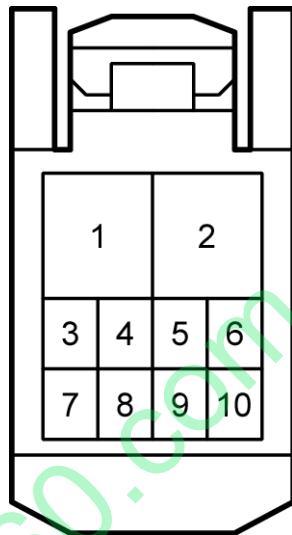


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)

名称 右前电动车窗升降器电动机总成
代码 L2
零件号 90980-12328
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
 选择
端子
 显示



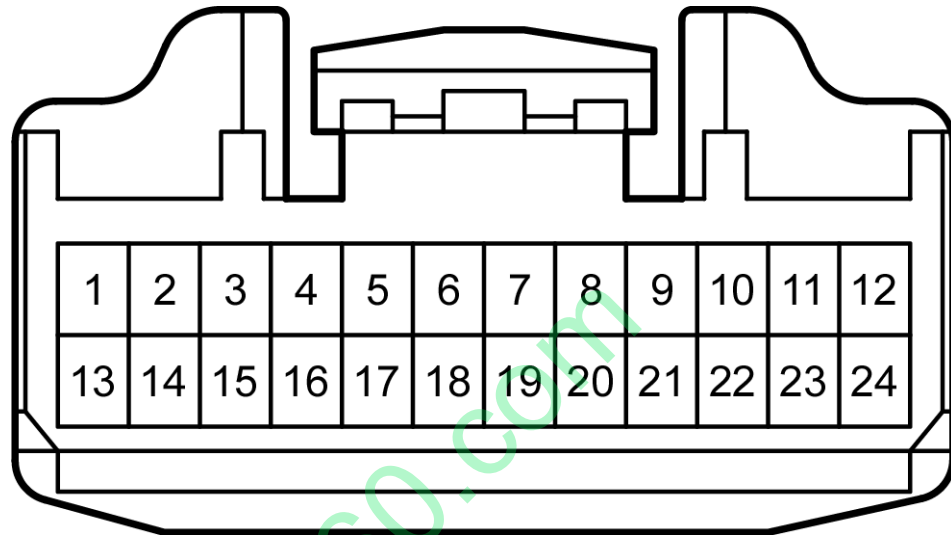
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 阅读灯总成
代码 T6
零件号 90980-12554
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

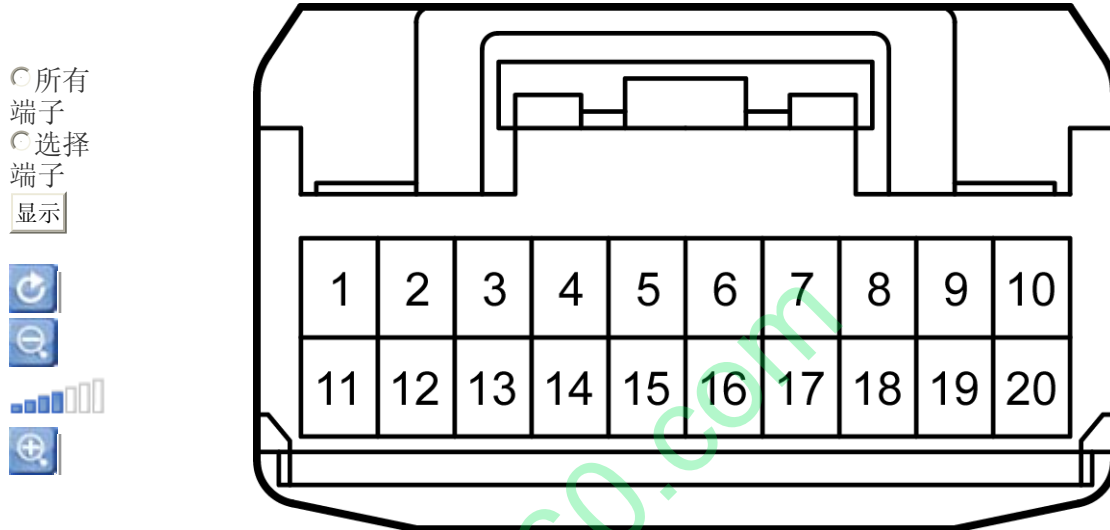
所有端子
 选择端子
显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 前刮水器和清洗器 (带自动刮水器系统) (右驾驶车型)
前刮水器和清洗器 (带自动刮水器系统) (左驾驶车型)
天窗遮阳帘系统
尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
滑动天窗
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
自动防眩目 EC 后视镜
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
防盗 (右驾驶车型)
防盗 (左驾驶车型)

名称 阅读灯总成
 代码 T7
 零件号 90980-12460
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

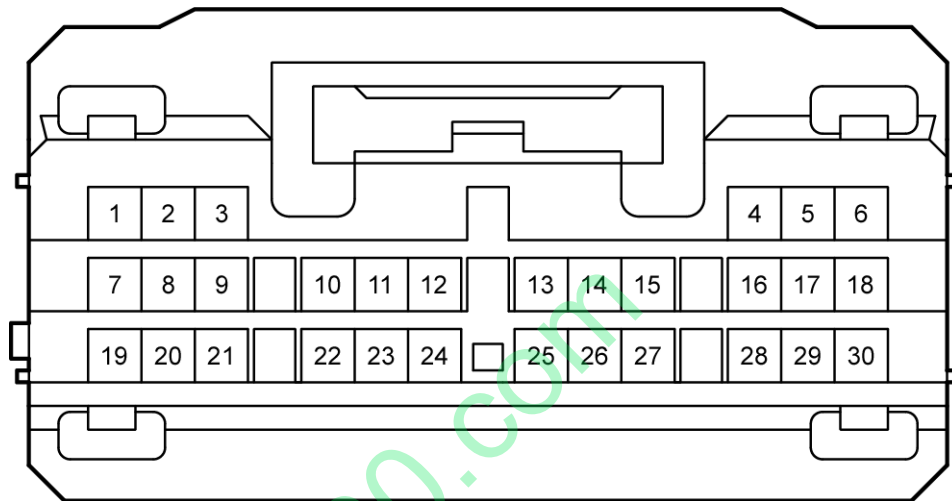


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
 倒车监视系统
 后视野监视系统 (内置式放大器)
 后视野监视系统 (分离式放大器)
 尾灯 (右驾驶车型)
 尾灯 (左驾驶车型)
 照明 (右驾驶车型)
 照明 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 车载通信系统
 音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
 音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
 音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

名称 驻车辅助 ECU
代码 P18
零件号 90980-12761
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



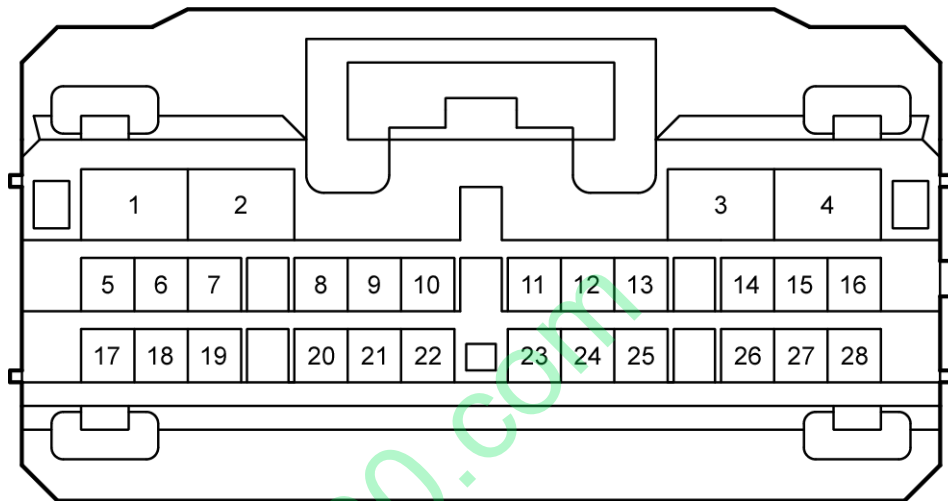
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 全景监视系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 驻车辅助 ECU
代码 P19
零件号 90980-12760
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

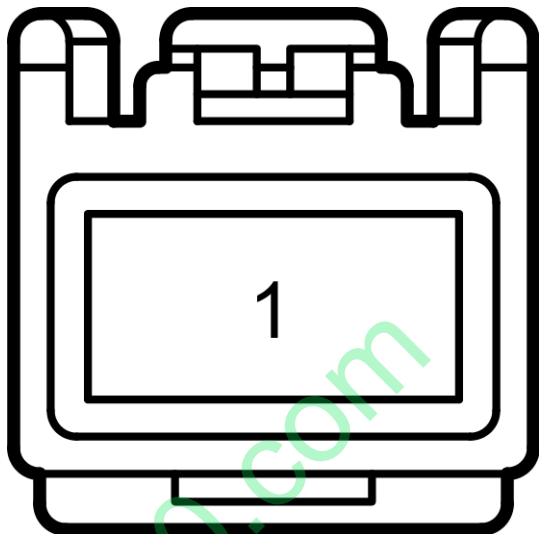


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 全景监视系统
多路通信系统 (AVC-LAN)
多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 驻车辅助 ECU
代码 P27
零件号 90980-12593
颜色 蓝色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示



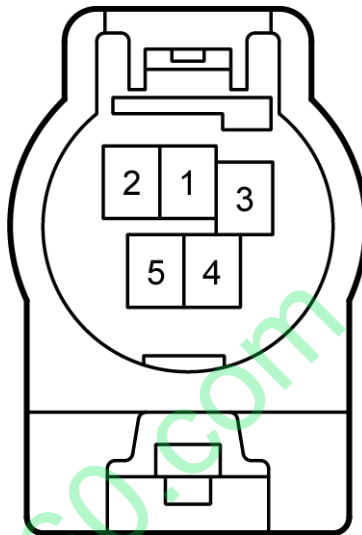
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [全景监视系统](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧侧电视摄像机总成
代码 M1
零件号 82824-48090
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



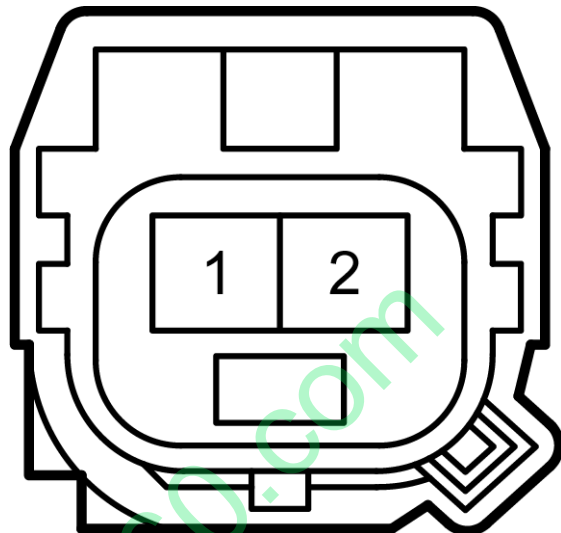
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 全景监视系统

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧车门侧空气囊传感器
代码 M8
零件号 90980-12490
颜色 黄色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



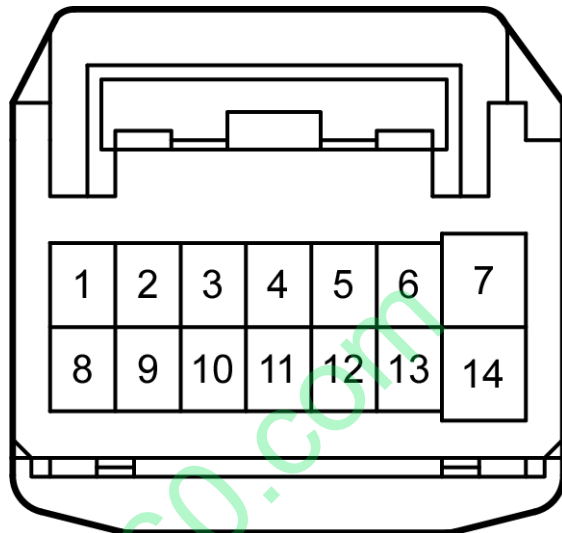
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 SRS

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧车外后视镜控制 ECU 总成
代码 M5
零件号 90980-12804
颜色 白色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
显示

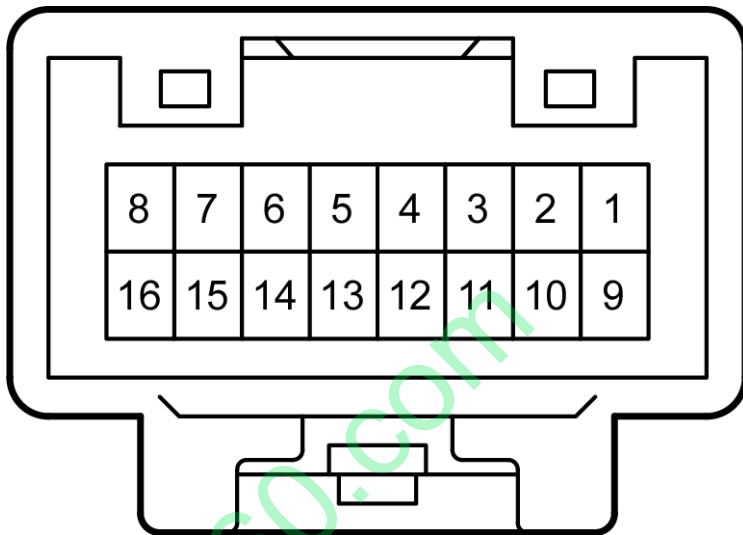


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 后窗除雾器
后视镜加热器
多路通信系统 (CAN) (右驾驶车型)
多路通信系统 (CAN) (左驾驶车型)
电动倾斜和电动伸缩 (左驾驶车型)
电动座椅 (驾驶员座椅带座椅位置存储器) (左驾驶车型)
盲区监视系统
自动防眩目 EC 后视镜
转向信号和危险警告灯
遥控后视镜 (带座椅位置存储器) (右驾驶车型)
遥控后视镜 (带座椅位置存储器) (左驾驶车型)

名称 左侧车外后视镜总成
代码 M11
零件号 90980-12261
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

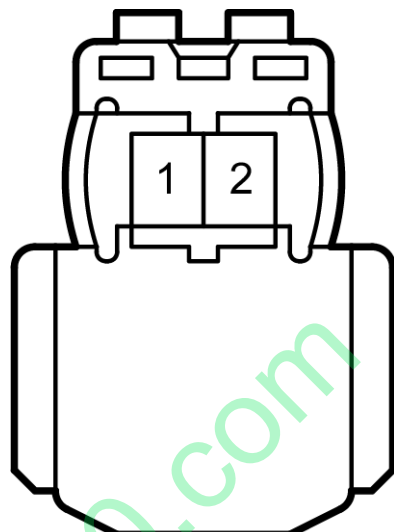


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 后窗除雾器
后视镜加热器
转向信号和危险警告灯
遥控后视镜 (不带座椅位置存储器) (右驾驶车型)
遥控后视镜 (不带座椅位置存储器) (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左侧帘式空气囊总成
代码 Q10
零件号 90980-12575
颜色 黑色
规格

所有
端子
 选择
端子
显示



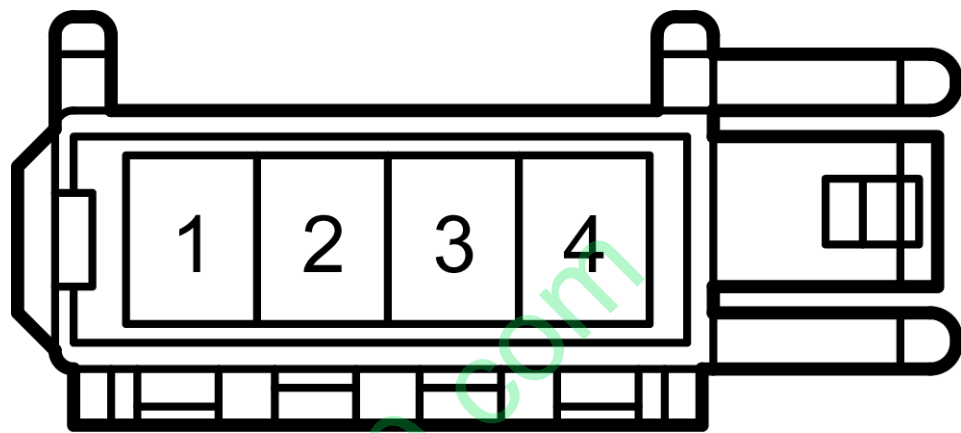
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 [SRS](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左后 2 号扬声器总成
代码 06
零件号 90980-12304
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



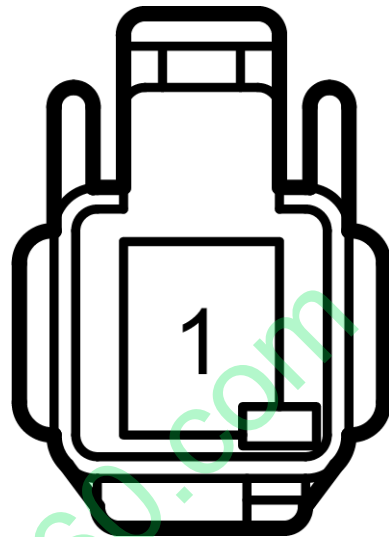
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权: 2012 丰田汽车公司。版权所有。

名称 左后车门门控灯开关总成
 代码 Q6
 零件号 90980-10871
 颜色 黑色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子
 选择
 端子
 显示

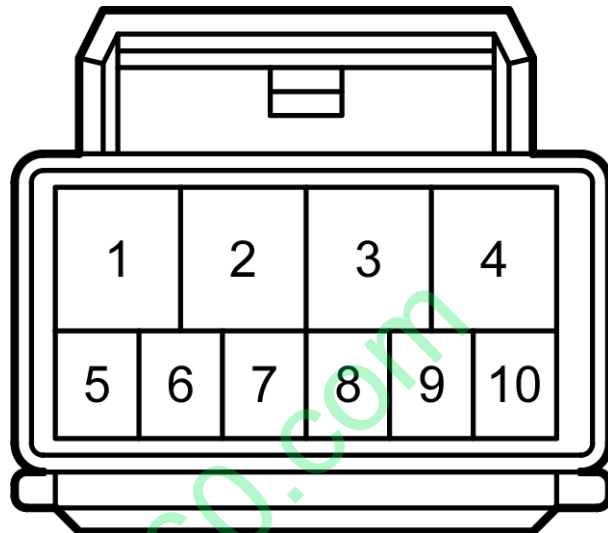


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
 电动座椅 (后排乘客座椅)
 组合仪表
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 门锁控制 (右驾驶车型)
 门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)

名称 左后车门门锁总成
 代码 03
 零件号 90980-12226
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子
 选择
 端子
 显示

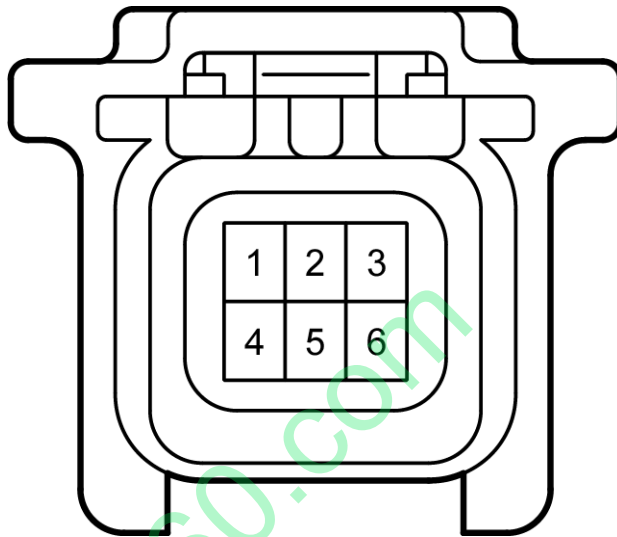


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 门锁控制 (右驾驶车型)
 门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)

名称 左后车门外把手总成
代码 04
零件号 90980-12790
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

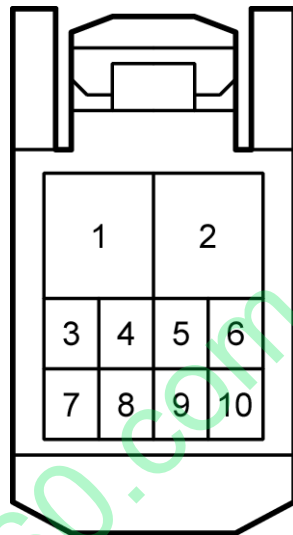


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)

名称 左后电动车窗升降器电动机总成
代码 02
零件号 90980-12328
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



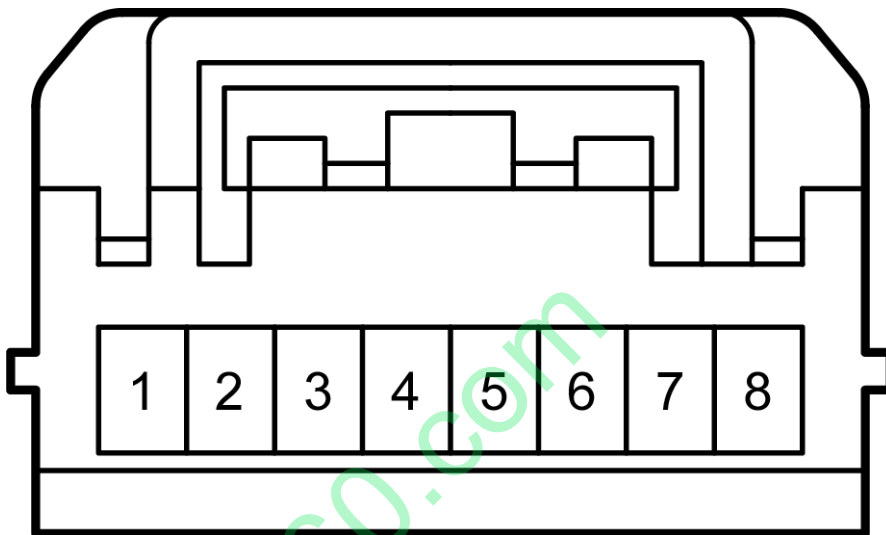
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左后电动车窗升降器开关总成
代码 01
零件号 90980-12550
颜色 黑色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



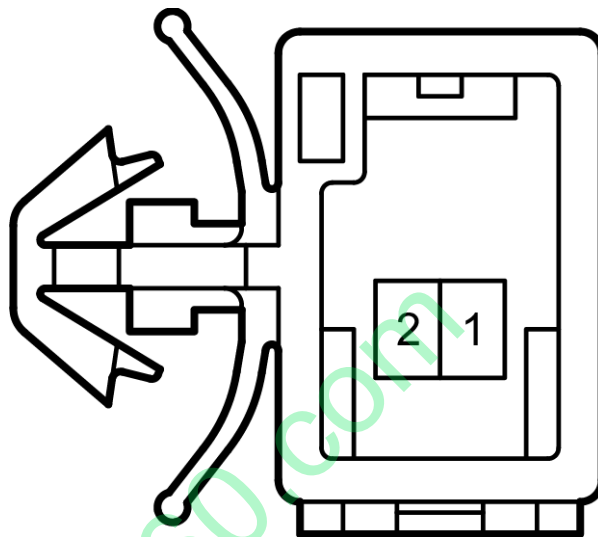
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 尾灯 (右驾驶车型)
尾灯 (左驾驶车型)
照明 (右驾驶车型)
照明 (左驾驶车型)
电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左后轮转速传感器
代码 Q2
零件号 90980-11967
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



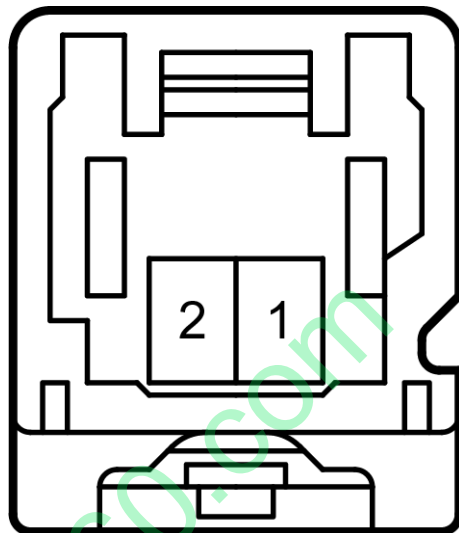
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 自适应可调悬架

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左后轮转速传感器
代码 Q8
零件号 90980-12936
颜色 白色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

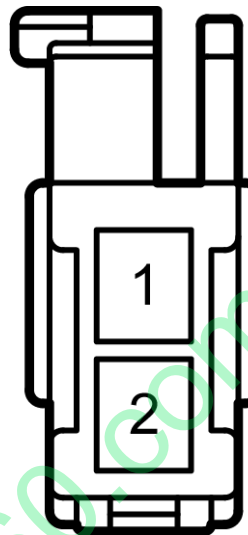


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 ABS (LHD)
ABS (RHD)
EBD (LHD)
EBD (RHD)
TRC (LHD)
TRC (RHD)
VSC (LHD)
VSC (RHD)
上坡起步辅助控制 (右驾驶车型)
上坡起步辅助控制 (左驾驶车型)
制动保持系统 (右驾驶车型)
制动保持系统 (左驾驶车型)
制动辅助 (右驾驶车型)
制动辅助 (左驾驶车型)

名称 左后扬声器总成
代码 05
零件号 90980-10935
颜色 黑色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示



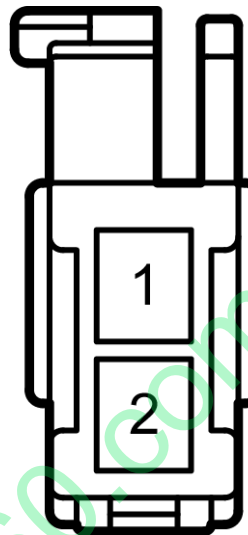
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 LEXUS雷克萨斯导航系统
倒车监视系统
后视野监视系统 (内置式放大器)
后视野监视系统 (分离式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (内置式放大器)
音响系统 (不带LEXUS雷克萨斯导航系统) (分离式放大器)
音响系统 (带LEXUS雷克萨斯导航系统)

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左前 1 号扬声器总成
代码 M9
零件号 90980-10935
颜色 黑色
规格

[\[+\] 线束维修](#)

所有
端子
 选择
端子
[显示](#)



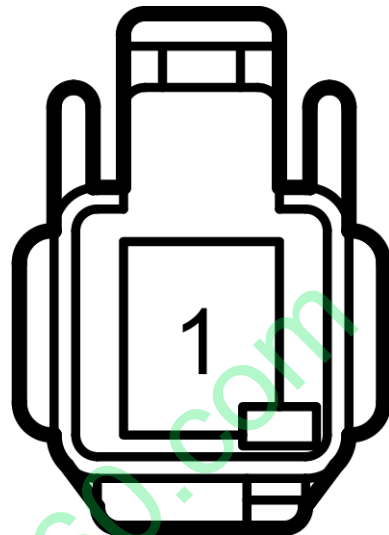
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
[车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [LEXUS雷克萨斯导航系统](#)
[倒车监视系统](#)
[后视野监视系统 \(内置式放大器\)](#)
[后视野监视系统 \(分离式放大器\)](#)
[音响系统 \(不带LEXUS雷克萨斯导航系统\) \(内置式放大器\)](#)
[音响系统 \(不带LEXUS雷克萨斯导航系统\) \(分离式放大器\)](#)
[音响系统 \(带LEXUS雷克萨斯导航系统\)](#)

版权: 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 左前车门门控灯开关总成
 代码 Q3
 零件号 90980-10871
 颜色 黑色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子
 选择
 端子
 显示



位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)

系统 ABS (LHD)
EBD (LHD)
TRC (LHD)
VSC (LHD)
上坡起步辅助控制 (左驾驶车型)
上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
制动保持系统 (左驾驶车型)
制动辅助 (左驾驶车型)
双重锁止 (右驾驶车型)
双重锁止 (左驾驶车型)
天窗遮阳帘系统
滑动天窗
燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
电动倾斜和电动伸缩 (左驾驶车型)
电动座椅 (驾驶员座椅带座椅位置存储器) (左驾驶车型)
电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)
组合仪表
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
自动灯光控制
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
车灯提醒器
车灯自动熄灭系统

转向锁止 (右驾驶车型)

转向锁止 (左驾驶车型)

选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)

遥控后视镜 (带座椅位置存储器) (左驾驶车型)

遥控门锁控制 (右驾驶车型)

遥控门锁控制 (左驾驶车型)

门锁控制 (右驾驶车型)

门锁控制 (左驾驶车型)

防盗 (右驾驶车型)

防盗 (左驾驶车型)

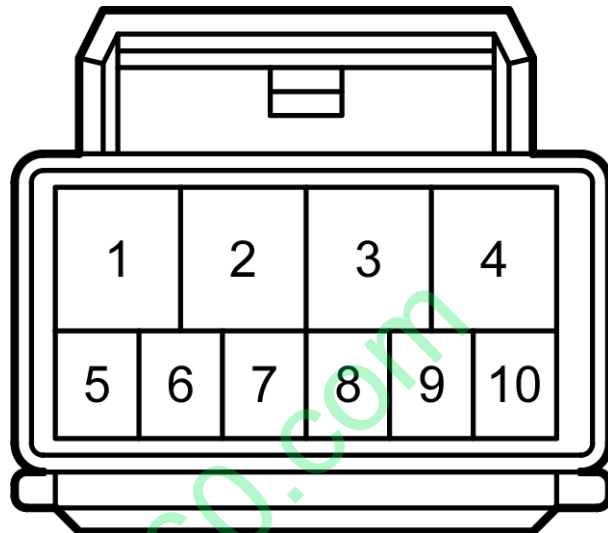
版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

www.Car60.com

名称 左前车门门锁总成
 代码 M6
 零件号 90980-12226
 颜色 白色
 规格

[+] 线束维修

所有
 端子
 选择
 端子
 显示

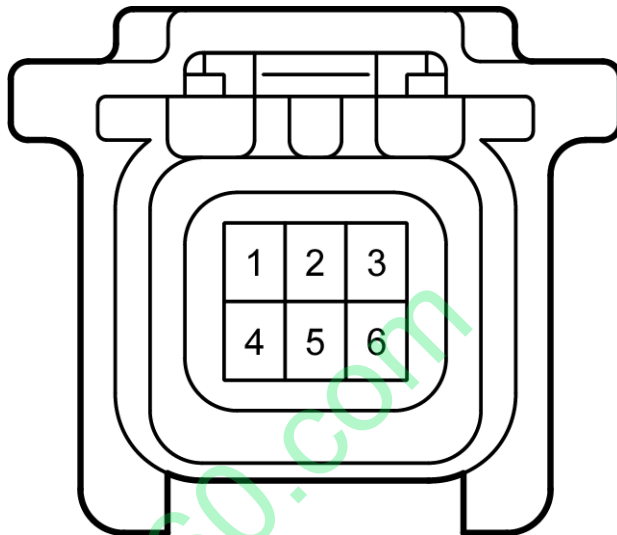


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
 车身 零件位置 (左驾驶车型)
 系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
 上车和起动系统 (左驾驶车型)
 停机系统 (右驾驶车型)
 停机系统 (左驾驶车型)
 双重锁止 (右驾驶车型)
 双重锁止 (左驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (右驾驶车型)
 燃油加注口盖开启器 (左驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
 背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
 起动系统 (右驾驶车型)
 起动系统 (左驾驶车型)
 车内照明灯 (右驾驶车型)
 车内照明灯 (左驾驶车型)
 转向锁止 (右驾驶车型)
 转向锁止 (左驾驶车型)
 选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
 遥控门锁控制 (右驾驶车型)
 遥控门锁控制 (左驾驶车型)
 门锁控制 (右驾驶车型)
 门锁控制 (左驾驶车型)
 防盗 (右驾驶车型)
 防盗 (左驾驶车型)

名称 左前车门外把手总成
代码 M4
零件号 90980-12790
颜色 灰色
规格

[+]线束维修

所有
端子
选择
端子
显示

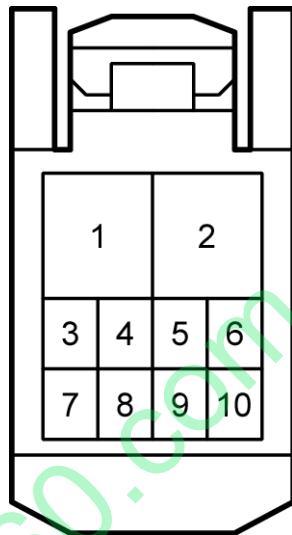


位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 上车和起动系统 (右驾驶车型)
上车和起动系统 (左驾驶车型)
停机系统 (右驾驶车型)
停机系统 (左驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (右驾驶车型)
背门开启器 (不带电动背门) (左驾驶车型)
起动系统 (右驾驶车型)
起动系统 (左驾驶车型)
车内照明灯 (右驾驶车型)
车内照明灯 (左驾驶车型)
转向锁止 (右驾驶车型)
转向锁止 (左驾驶车型)
选装件连接器 (遥控发动机起动机) (左驾驶车型)
遥控门锁控制 (右驾驶车型)
遥控门锁控制 (左驾驶车型)

名称 左前电动车窗升降器电动机总成
代码 M2
零件号 90980-12328
颜色 白色
规格

[+] 线束维修

所有
端子
 选择
端子
显示



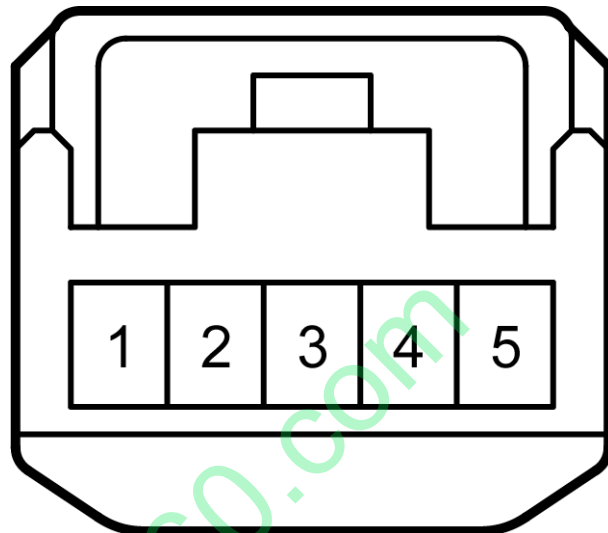
位置 车身 零件位置 (右驾驶车型)
车身 零件位置 (左驾驶车型)
系统 电动车窗 (右驾驶车型)
电动车窗 (左驾驶车型)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 座椅存储器开关
代码 L8
零件号 90980-12366
颜色 白色
规格

[\[+\]线束维修](#)

所有
端子
选择
端子
显示



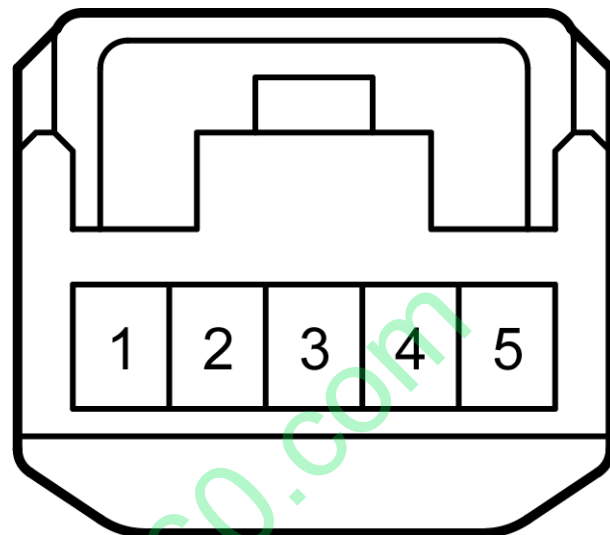
位置 [车身 零件位置 \(右驾驶车型\)](#)
系统 [电动倾斜和电动伸缩 \(右驾驶车型\)](#)
[电动座椅 \(驾驶员座椅带座椅位置存储器\) \(右驾驶车型\)](#)
[遥控后视镜 \(带座椅位置存储器\) \(右驾驶车型\)](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。

名称 座椅存储器开关
代码 M12
零件号 90980-12366
颜色 白色
规格

[\[+\]线束维修](#)

所有
端子
选择
端子
显示



位置 [车身 零件位置 \(左驾驶车型\)](#)
系统 [电动倾斜和电动伸缩 \(左驾驶车型\)](#)
[电动座椅 \(驾驶员座椅带座椅位置存储器\) \(左驾驶车型\)](#)
[遥控后视镜 \(带座椅位置存储器\) \(左驾驶车型\)](#)

版权; 2012 丰田汽车公司。 版权所有。