**故障说明：(11年GL8)**

DTCB001A01: 驾驶员座椅安全带预紧器展开回路2 对蓄电池短路

DTCB001A02: 驾驶员坐椅安全带预紧器展开回路2 对搭铁短路

DTCB001A04: 驾驶员座椅安全带预紧器展开回路2 开路

DTCB001A0D: 驾驶员座椅安全带预紧器展开回路2 电阻过大

DTCB001A0E: 驾驶员坐椅安全带预紧器展开回路2 电阻过小

DTCB001B01: 乘客座椅安全带预紧器展开回路2 对蓄电池短路

DTCB001B02: 乘客座椅安全带预紧器展开回路2 对搭铁短路

DTCB001B04: 乘客座椅安全带预紧器展开回路2 开路

DTCB001B0D: 乘客座椅安全带预紧器展开回路2 电阻过大

DTCB001B0E: 乘客座椅安全带预紧器展开回路2 电阻过小

**诊断帮助**

注意：以下诊断帮助应用当前和历史故障诊断码。

连接器定位器安装不正确或座椅连接器安装不正确会导致短接棒短接两个控制电路。如果设置了带症状字节02 或0E 的故障诊断码，检查连接器和连接器定位器以确保短接棒不会导致电路一起被短接。短接棒位于下列位置：

直列式连接器－ 位于安全带预紧器线束连接器侧

传感和诊断模块连接器的线束侧

端子腐蚀、连接器定位器安装不正确或连接器就位不正确会导致开路/电阻过大的情况。如果设置带症状字节04 或0D 的故障诊断码，检查电路端子腐蚀、连接器定位器安装不正确或连接器就位不正确。

如果安全带预紧器在没有预料的情况下已经展开和/或设置带症状字节01 的故障诊断码，检查两个控制电路是否对电压短路。