

B1260、B1261、B1274、B1275、B1282、 B1283、P0532、P0533（显示多个 DTC） 故障解析

故障码说明：

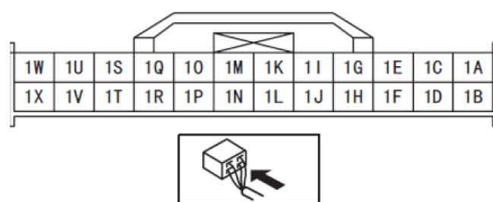
DTC	说明
B1260	气候控制单元（+5 V 电源）系统
B1261	
B1274	
B1275	
B1282	
B1283	
P0532	
P0533	

故障码分析：

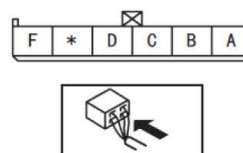
可能的原因：

- 气候控制单元与日照传感器、空气混合执行器、气流模式执行器或制冷剂压力传感器之间的线束开路或短路

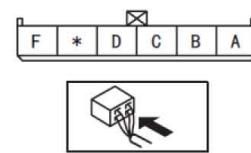
气候控制单元连接器



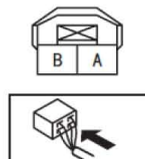
空气混合执行器连接器



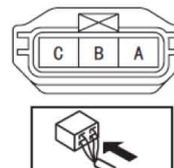
气流模式执行器连接器



日照传感器连接器



制冷剂压力传感器连接器



故障码诊断流程:

- 1). 断开气候控制单元连接器和气流模式执行器连接器。
 - A). 气候控制单元接线端1J 与气流模式执行器接线端B之间的线束是否开路?
 - 是:修理线束。
 - 否:执行下一步。

- 2). 气候控制单元接线端1J 与气流模式执行器接线端B之间的线束是否接地短路?
 - 是:修理线束。
 - 否:执行下一步。

- 3). 气候控制单元接线端1J 与空气混合执行器接线端A之间的线束是否对地短路?
 - 是:修理线束。
 - 否:执行下一步。

- 4). 气候控制单元接线端1J 与日照传感器接线端A 之间的线束是否对地短路?
 - 是:修理线束。
 - 否:执行下一步。

- 5). 气候控制单元接线端1J 与制冷剂压力传感器接线端A之间的线束是否对地短路?
 - 是:修理线束。
 - 否:该系统目前正常 (从存储器中清除故障。)