

(5) 故障代码: RUN 指示灯连续闪亮, TIME 指示灯闪亮 4 次/8s。代码含义: 排气温度传感器故障。检测工具: 指针式万用表。故障检测及维修见下表。

1. 故障检测方法	4. 故障诊断			
通过 OL 的接点状态 (开、断) 检测 OL 的动作	<table border="1"> <thead> <tr> <th>诊断方法</th> <th>维修方法</th> </tr> </thead> </table>		诊断方法	维修方法
诊断方法	维修方法			
2. 故障确定条件	() 内表示 IT 动作场合			
当 OL (IT) 检测回路的 OL (IT) 动作 (断开) 情况被输入芯片。				
• OL (IT) 动作 8 次后, 空调机停机。当在 60min 内 OL (IT), 散热翅片温度上升, 冷媒不足, 压缩机启动不良, TA 异常, 吐出管温度异常等故障未发生时, 计数自动清零 OL 设定值: 130 ± 3℃ 开 95 ± 10℃ 闭 IT 设定值: 140 ± 5℃ 开 110 ± 7℃ 闭				
3. 可能原因				
<ul style="list-style-type: none"> • 冷媒不足造成 OL (IT) 动作 • 四通换向阀不良造成 OL (IT) 动作 • 接插件不良造成误推测 • OL (IT) 用线断开造成误推出 • 室外机电脑板不良, 造成误推出 • 现地配管水分混入造成 OL (IT) 动作 				