

## 上海大金空调维修故障代码

### RY-71、125 柜式

#### 显示代码 故障原因

- A1 室内机电路板组合不良
- A3 室内排水水位系统异常
- A7 风向调节电机异常
- C4 室内管温传感器异常
- C9 室内环温传感器异常
- E0 室外保护元件动作
- E3 室外系统高压压力异常
- F3 室外排气温度异常
- H3 室外高压继电器不良
- H9 室外环温传感器异常
- J3 室外排气温度传感器异常
- J6 室外管温传感器异常
- U2 电源电压过低保护
- U4 通信故障(室内机与室外机通信不良)
- U5 通信故障(室内机与遥控器通信不良)
- UA 设定不良(系统设定错误)

室内电路板上绿色发光二极管判断故障, 正常为闪烁

#### HAP HBP 故障原因

- 闪 闪 正常——室外机
  - 闪 亮 室内机电路板组合不良
  - 灭 室外发光管 A 闪, 说明室内电路板组合不良
- 如果 B 灭时, 表示室内外通信不良

亮 室内机电路板组合不良

灭 电源异常或电路板不良

### 室外机故障代码

根据室外电路板上发光二极管判断, 正常为闪烁

#### HAP HIP 红 H2P 红 故障原因

- 闪 灭 灭 正常——至室内机
- 闪 亮 灭 保护元件动作
- 亮 亮 温度传感器系统异常

亮 室外线路板不良

亮 电源异常或室外电路板不良

红色发光管灭为正常,切断电源5秒后,将第2号线拆下,然后再次接通电源,如室外板上发光管 A 闪说明室内板不良,检查后请再切断电源一次.

获取更多资料 微信搜索蓝领星球