

# 大金空调故障代码

2014-11-11

大金空调维修故障代码		
故障代码	故障内容	适用型号
A1	室内机电路板组合不良	RY-71、125 柜式
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)	
故障代码	故障内容	适用型号
A1	室内 P 板不良	BitmapBitmap 大金家用变频空调系列内机型号
A3	排水水位异常	FTX45HV1LC, FTX45HAV1LC,

A5	室内防止结冰保护	FTX45GV1LC, FTX52GAV1LC...; 外机型号 RX45HV1LC, RX45HAV1LC, RX45GV1LC, RX52GAV1LC
A6	室内风扇电机异常	
AJ	能力设定不良	
C4	室内热交换热敏电阻异常	
C5	室内热交换热敏电阻异常	
C9	室内室温热敏电阻异常	
EO	室外保护装置动作	
E3	高压压力异常	
E4	低压压力异常	
E5	OL 动作	
F3	排气温度过高	
E6	压缩机启动不良	
E7	室外风扇电机异常	
H3	高压压力开关异常	
H4	低压压力开关异常	
H8	CT 异常	
H9	室外温度热敏电阻异常	
J3	室外排气热敏电阻异常	
J2	电流传感器故障.原因:1 电流传感器故障,2 室外 PC 板故障.	
J4	室外低压饱和温度热敏电阻异常	
J5	室外吸入管温度热敏电阻异常	
J6	室外热交换热敏电阻异常	
J9	室外气体管道温度热敏电阻异常	

L4	放热风扇温度上升
L5	室外输出过电流
P3	室外电箱温度热敏电阻异常
P4	室外散热片热敏电阻异常
U1	电源反相
U2	电源异常
U4	室内机到室外机信号传送异常
U5	室内机到控制器信号传送异常
UA	现场设定不良
UC	集中控制器地址重复
UF	室内到室外错误接线
A7"	室内机:摆动挡板马达故障 C\ L4? _5R:A Dn
OO	正常
U0	冷媒不足
U2	低电压检出
U4	内外机传送异常
R1	P 板不良
R5	变压器保护防结冰
R6	内电机异常
C4	内温传感异常
C5	内管温异常
C9	室温传感异常
E5	OL 动作

E6	压机启动不良	
E7	外风机异常	
H8	CT 异常	
H9	外温传感异常	
J3	高压热敏异常	
J4	系统异常	
J5	外低压热敏异常	
J6	外热交换传感异常	
J9	外气体管道热敏异常	
L4	外风机温度高	
L5	输出过电流	
P3	电箱温度传感异常	
P4	外管温异常	

获取更多资料 微信搜索 蓝领星球