

存储器eep rom数据丢失或奈乱引起的故障

- 机型： 一台老50BPJF
- 故障现象： 打到制热，外风机，四通阀都能工作，可压机却不工作，好长时间后内机显示无负载故障
- 维修过程： 查模块电源供应正常，通往模块的两组线束接触良好，拔掉压机线或更换模块，六路传感线都是没有输出！，查 **eep rom** 直流电位，也都正常
- 维修措施： 重新换只存储器，再次试机，一切**OK**



小结： 这是我国变频空调较多较典型的一种故障，原因是存储器没有写保护，极易引起数据紊乱或丢失，只要它没有写保护，就有可能拷贝，相反我们有一些空调，存储器不容易出问题，可拷贝也是不可能的，原因也是存储器有写保护！总之，每个服务人员都要用心收集一些数据并保留起来，以备使用。

各脚电压	管脚	1脚	2脚	3脚	4脚	5脚	6脚	7脚	8脚
测量正常时的直流电压V		1V	5.07V	0.5	5.06V	0V	0V	1.27-1.53	5.07V

海尔50BP外大板

