

2033323SH012 第二代变频室外有源通用电控盒用于室外电控为有源方案及全直流变频机型, 包括 13 年一晚一度电新品变频挂机。第二代变频室外有源通用电控盒接线与拨码方式与第一代的一样, 可完全替代第一代电控盒, 具体使用指引如下:

一、分体第二代与第一代变频室外售后通用电控盒对比差异表:

	第一代	第二代	备注说明
物料编码	2033372SH003	2033323SH012	
使用电抗器型号	R1005L(AL)	R1005L(AL)	
使用整机型号	23、26、32、35 机	23、26、32、35 机	
使用压缩机型号	10 款	15 款	新增加: ASM98D17UFZ/ ASM89D11UFZ/ ASM98D11UEZ/ ASM98D17UEZ/ GA102MGA

二、拨码开关选择对照表:

1、压缩机型号选择与拨码开关拨码选择对照表:

压缩机型号 \ 拨码开关	SW1-1	SW1-2	SW-3	SW1-4	状态代码
ASM108D11UEZ/ASM98D11UFZ /ASM98D17UFZ/ASM89D11UFZ	OFF (0)	OFF (0)	OFF (0)	OFF (0)	0000
ASM89D10UEZ	ON (1)	OFF (0)	OFF (0)	OFF (0)	1000
DA89X1C-23EZD1	OFF (0)	ON (1)	OFF (0)	OFF (0)	0100
DA108M1C-80EZ7	ON (1)	ON (1)	OFF (0)	OFF (0)	1100
GA102MDA / GA102MDB	OFF (0)	OFF (0)	ON (1)	OFF (0)	0010
GA102MBA	ON (1)	OFF (0)	ON (1)	OFF (0)	1010
ASM108D10UEZ	OFF (0)	ON (1)	ON (1)	OFF (0)	0110
DA89M1C-30EZ	ON (1)	ON (1)	ON (1)	OFF (0)	1110
ASM98D11UEZ/ ASM98D17UEZ	OFF (0)	OFF (0)	OFF (0)	ON (1)	0001
GA102MGA	ON (1)	OFF (0)	OFF (0)	ON (1)	1001

2、机型选择与拨码开关选择情况对照表:

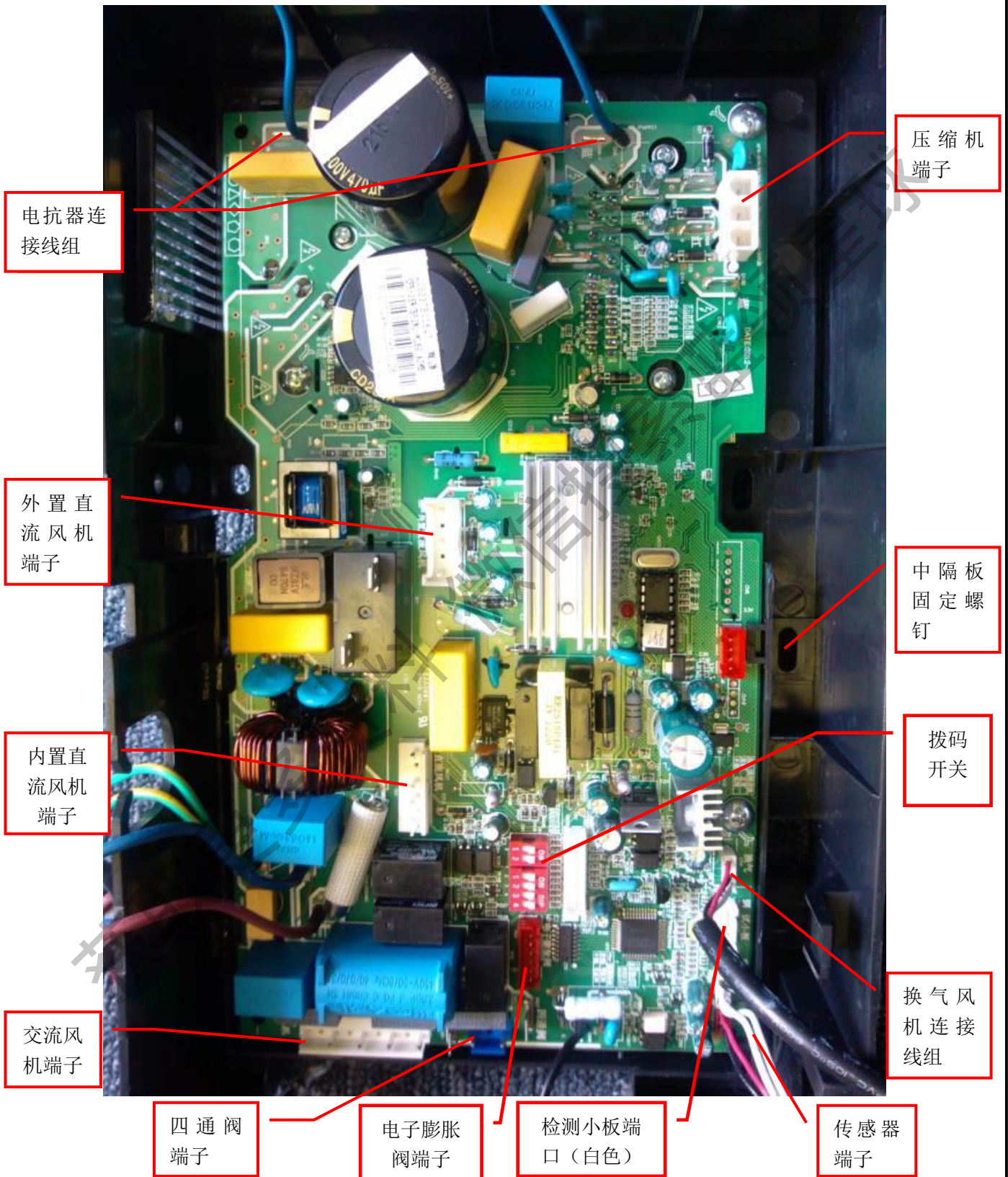
机型 \ 拨码开关	SW2-1	SW2-2	状态代码
23/26	1	0	10
32/35	0	0	00

编制/日期 张勇强 2013-7-17

审核/日期 王 辉 2013-7-17

发: 售后管理部、各区域销售公司售后管理部、  
各签约技术服务单位

三、分体室外第二代变频有源售后通用电控盒外观图片:



编制/日期	张勇强 2013-7-17	发: 售后管理部、各区域销售公司售后管理部、 各签约技术服务单位
审核/日期	王辉 2013-7-17	
批准/日期	金江 2013-7-17	

**四、分体室外第二代变频有源售后通用电控盒使用注意事项:**

1、在使用本变频室外通用电控盒的过程中,请仔细阅读附带的使用说明,严格按照指引接线。

2、对本变频室外通用电控盒的使用必须遵循选先选择后上电原则:拨码开关必须正确对应上表中机型和压缩机型号进行选择之后方可上电试机。严禁上电之后再根据外机型号及变频室外机使用的压缩机型号对拨码开关进行选择(此种操作方式可能会损坏变频室外机压缩机)。

3、在使用本变频室外售后通用电控盒之前需检查变频室外机使用的电抗器是否为R1005L(AL);如不一致,则需要进行对应更换;否则可能会导致外机不工作或者室外机噪音大。

4、上电后注意观察LED1(黄灯)闪烁情况说明:在正常模式下LED1(黄灯)为每两秒闪1次(慢闪)。当SW1中的四个跳线不符合表中的选择(压缩机型号选择错误),LED1(黄灯)将每秒闪烁2.5次(快闪)作为提示,压缩机不能开启,需要断电再重新检讨是否压缩机型号或者机型与拨码开关选择不一致,不允许空调在通电的情况下对拨码开关进行选择。

**特此指引!**

国内营销公司售后管理部

2013-7-17

编制/日期 张勇强 2013-7-17

审核/日期 王 辉 2013-7-17

批准/日期 金 江 2013-7-17

发: 售后管理部、各区域销售公司售后管理部、  
各签约技术服务单位