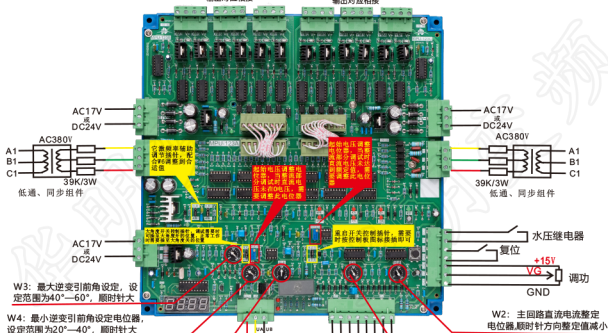
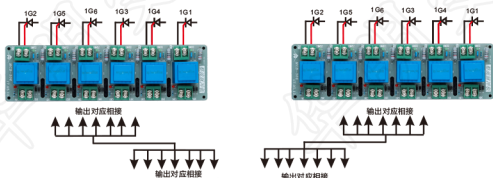




HH-123接线示意图(耦合式触发)



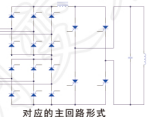
W3: 最大逆变引前角设定, 设定范围为 40° — 60° , 顺时针大

W4: 最小逆变引前角设定电位器, 设定范围为 20° — 40° , 顺时针大

W6频率: 它激逆变器频率设定, 设定范围为倍数关系, 顺时针增大

W2: 主回路直流电流整定电位器, 顺时针方向整定值减小

W1: 中频输出电压整定电位器, 顺时针方向整定值最小



逆变扩展板
注: 可以将UA, UB全部接为UA, 则逆安全为A输出