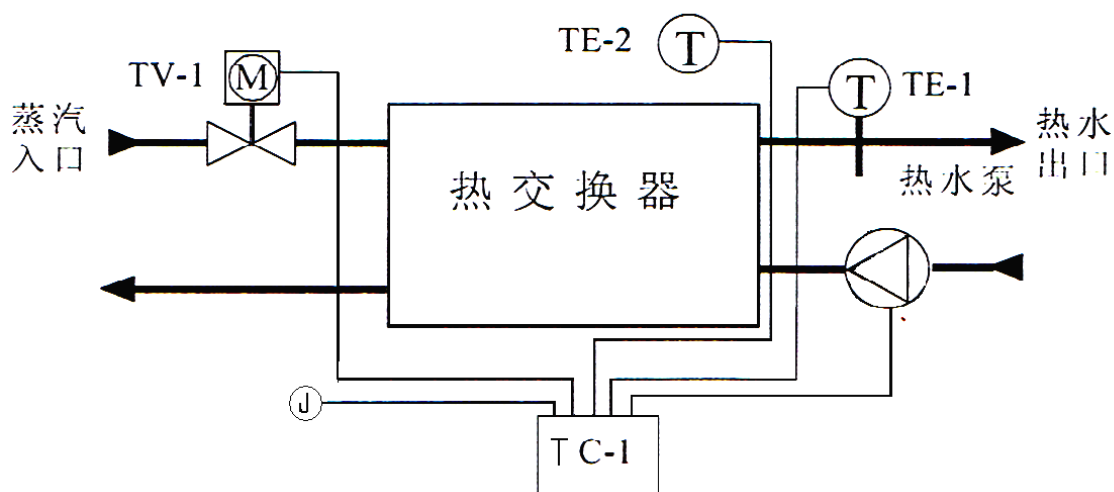


换热器补偿控制



工作原理：

通过水管传感器 TE-1（主信号）测量换热器出水温度，将信号传给温度控制器 TC-1，同时控制器还接受室外温度传感器 TE-2（辅助信号），控制器根据预先设定的工作曲线，并随着室外温度传感器 TE-2 的不断变化，控制电动调节阀 TV-1 的开度，调整出水温度。

控制器与水泵联锁，按照计时器给的信号设定昼夜控制程序。

符号	名称	型号
TE-1	水管温度传感器	PT-100
TE-2	室外温度传感器	RWD
TC-1	电动调节阀	V 系列电动调节阀
TV-1	温度控制箱	BXWK...
J-1	计时器	