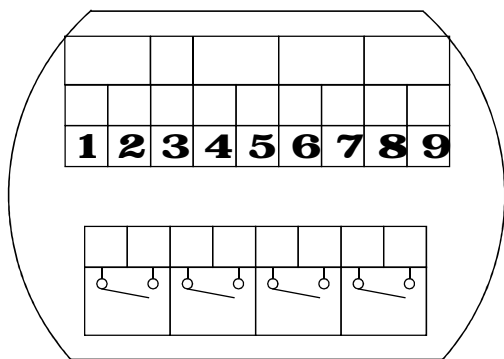
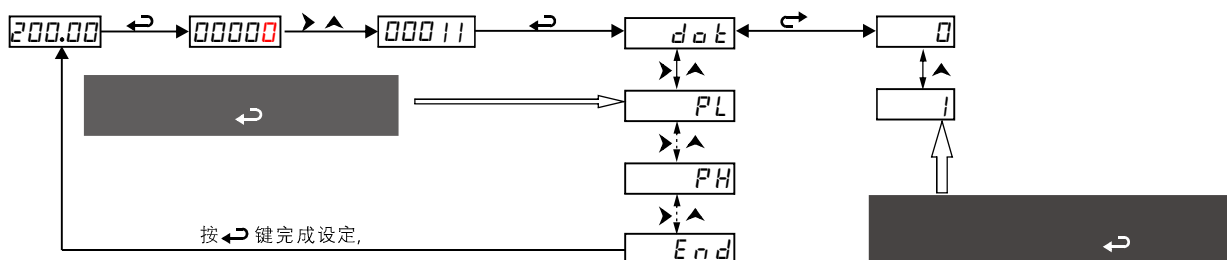


六、接线示意



七、设定参数

1、参数设定方法



参数符号	参数意义	设定说明	出厂设定
dot	显示量程小数点	XXXXX	
PL	显示下限	输入4mA对应的显示值	
PH	显示上限	输入20mA时对应的显示值	
outY	输出信号类型	0-20:0-20mA; 4-20:4-20mA	
outL	变送输出下限	输出信号最小(4mA)时对应的显示值	
outH	变送输出上限	输出信号最大(20mA)时对应的显示值	
PSbL	量程下限修正	-1999~99999	
PSbH	量程上限修正	-1999~99999	
Flt	数字滤波系数	0-10	
bAud	通讯波特率	2400 4800 9600	
Id	仪表地址	1~256	
End	退出标志, 无需设定		



参数符号	参数意义	设定说明	出厂设定
RH1	第一继电器吸和值	全量程任意设定	10000
RL1	第一继电器吸和值	全量程任意设定	9000
RH2	第二继电器吸和值	全量程任意设定	8000
RL2	第二继电器吸和值	全量程任意设定	7000
RH3	第三继电器吸和值	全量程任意设定	6000
RL3	第三继电器吸和值	全量程任意设定	5000
RH4	第四继电器吸和值	全量程任意设定	4000
RL4	第四继电器吸和值	全量程任意设定	3000
End	退出标志, 无需设定		