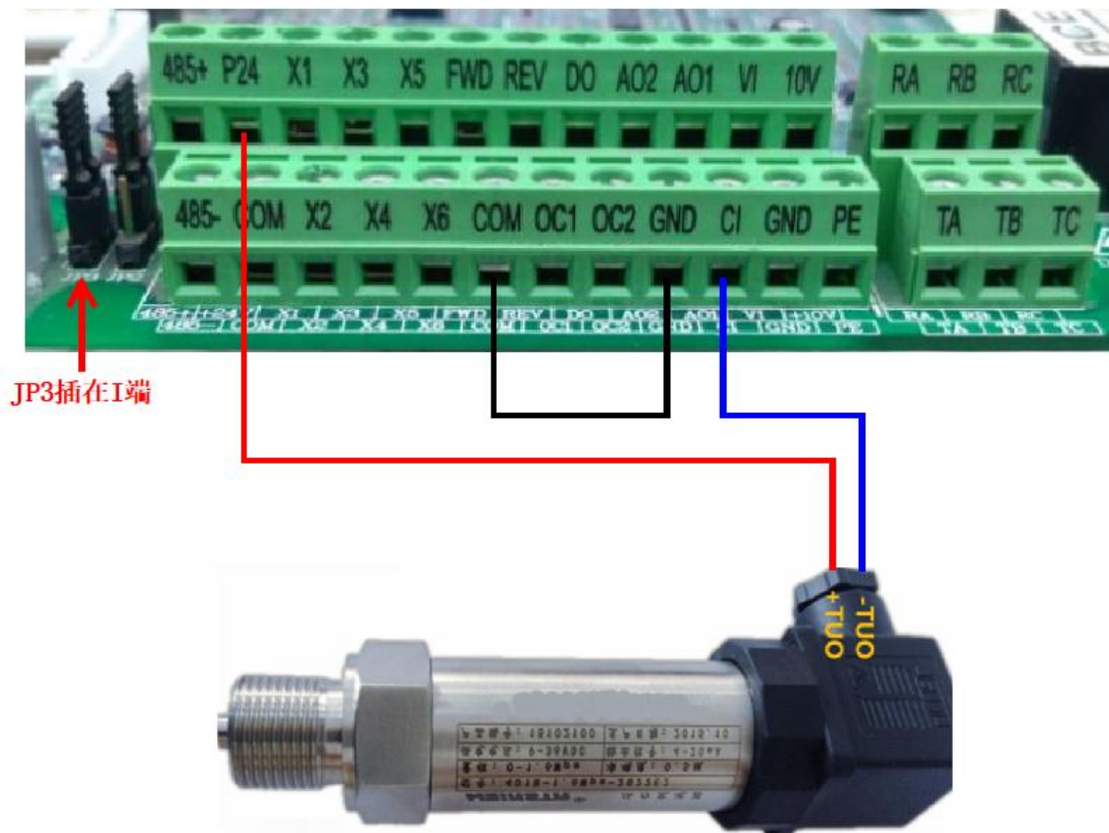


压力变送器恒压供水控制



设置参数:

- F2.00=1 闭环控制方式
- F2.02=6 CI模拟输入4-20mA
- F2.05=恒压值 根据实际需求进行设置
- F2.19=苏醒压力 根据实际要求设置
- F2.20=睡眠压力 根据实际要求设置
- F2.26=1 选择一拖一恒压供水模式
- F2.27=1 压力表量程, 可根据实际需求进行设置

待机和运行界面可以直接用▲▼键调整需要的压力设定值, 其他参数均为出厂默认值。以上参数为键盘启停控制, 端子控制请参考外部端子启停控制。

如超压不降速停机、低压不启动加速:

可查看监控参数 **b-15** 压力反馈值, 对比压力设定值 **b-14** 看是否正常, 反馈值比设定值大则减速停机, 反馈值比设定值小则加速运行。

如果直接外部4-20mA模拟量输入调速:

则正极接CI, 负极接GND, JP3插到 **I** 端, 设置参数:

F0.03=6

F7.07=2.0