

YSJ-100Z、YSJ-150Z智能电子压力控制器

技术参数



测量范围MPa	设定范围MPa	触点容量
0~0.01至0~60	0~0.01至0~60	AC220V·1A或DC24V·1A
接口螺纹	电源电压	介质温度
M20×1.5或G1/4	AC220V或DC24V	-10~60℃
重复精度	环境温度	精确度等级
≤±1%F·S	-20~50℃	1.0级

选型型谱

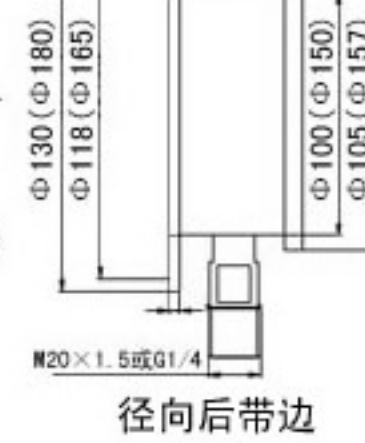
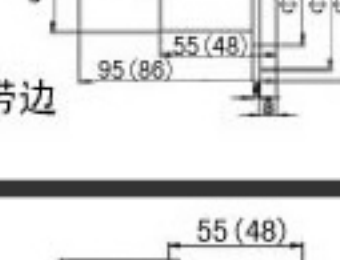
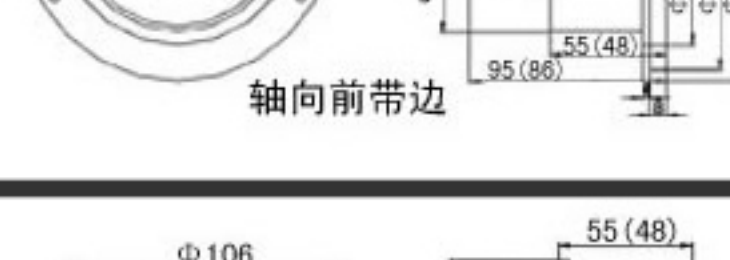
YSJ-150Z	220	X	H
①	②	③	④

①型号			
YSJ-100Z	仪表盘面直径100mm智能电子压力控制器		
YSJ-150Z	仪表盘面直径150mm智能电子压力控制器		
②电源			
220	电源电压AC220V		
24	电源电压DC24V		
③压力			
X	测压范围0~0.01至0~60MPa内任选		
④结构			
H	后带边安装(无边时省略)		
Q	前带边安装(无边时省略)		

选型举例

例一	例二
选YSJ-100Z型智能电子压力控制器，电源电压DC24V，压力2MPa，前带边安装，则订货为： YSJ-100Z-24-2-Q	选YSJ-150Z型智能电子压力控制器，电源电压AC220V，压力25MPa，后带边安装，则订货为： YSJ-150Z-220-25-H

安装尺寸与接线示意图



电源线色	输出线色		
AC220V	DC 24V	上限	下限
紫 紫	紫(+)	黑(-)	黄(开)红(公共)绿(闭)
			兰(开)橙(公共)白(闭)

使用与维护

仪表安装完毕，确认无误后，方可接通电源。如出现异常时，应立即断电检查。

设定调节：

- 按F键进入参数设定模式，显示上限设置菜单H，同时按▲与▼键进入上限参数设置，按F键移动光标，按▲键所在位数值加1，按▼键所在位数值减1，设定好参数后，同时按▲与▼键，确认并返回到设置菜单H。
- 继续按F键，显示下限设置菜单L，同时按▲与▼键，进入下限参数设置，其余操作同上。设置完成后，同时按▲与▼键，确认并返回到设置菜单L。
- 继续按F键，退出参数设定模式，进入正常监控工作状态。
- 指示灯显示与工作状态：
 - 上限指示灯亮表示上限继电器吸合，输出开关信号。
 - 下限指示灯亮表示下限继电器吸合，输出开关信号。