

## TY7821F1030、山武传感器

产品名称	TY7821F1030、山武传感器
公司名称	北京文达伟业机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:日本山武 型号:TY7821F1025TY7821F1030
公司地址	北京市北京经济技术开发区宏达南路5号1幢一层119
联系电话	59799400 13901147574

## 产品详情

ty7821f1025 ty7821f1030

配管温度检测器(ty783)具有pt100铂测温电阻(jis c1604a级)的输出特性，与pt100输入的各种电子式仪表组合，可广泛应用于配管、水箱内或热交换器内部等各种流体进行温度控制及其显示、记录。另外，还可用作风管等内部温度检测器。规格项目规格检测范围 -50 ~ 200 检测流体·气体 根据保护管的材质而有所不同，请参考后述的腐蚀性比较表。检测精度  $\pm(0.15+0.002|t|)$  t:检测温度 时间常数 ty7830a ~ f, j, k, ty7831a ~ f, j, k (焊接管):约50秒(搅拌水中) ty7830g, h, m, n, ty7831g, h, m, n, ty7832g, h, m, n(空管):约20秒(搅拌水中) 额定电流 1ma 接线 3线/6线 耐压 螺纹连接: 1.47mpa 法兰连接: jis20k 绝缘阻抗 dc500v时 20m 以上 耐电电压 ac500v 1min时漏电1ma以下 端子箱材质 铝合金 适用流速 插入长度150 ~ 300mm 4m/s以下 插入长度150 ~ 400mm 2.5m/s以下 插入长度150 ~ 2,000mm 0.3m/s以下 (蓄热槽等几乎没有流速的场所)  
注)因安装方法和插入长度不同，适用流速也会有差异。请参照后述的安装条件来决定适用流速和插入长度。

插入长度 d1 d2 150 12 9.6 ty7830a ~ f、 160 ~ 400 17.3 12.5 ty7831a ~ f 410 ~ 2000 12 9.6

本产品的加工定制是否，品牌是日本山武，型号是TY7821F1025TY7821F1030，种类是湿度，制作工艺是薄膜，输出信号是数字型