

TOWA振动式料位开关

产品名称	TOWA振动式料位开关
公司名称	山东展悦电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	邹城市看庄镇工农路189号（注册地址）
联系电话	18162059184 18162059184

产品详情

TOWA振动式料位开关

日本东和制电工业株式会社1969年在大阪创立，初期以料位计作为专业在日本的大阪、东京、名古屋等地开设营业据点，此后积极开拓海外市场，时至今日，已于中国上海、台湾台北、韩国首尔等地设置多家代理销售商。特别是在阻旋式料位开关、静电容量式料位传感器方面，我们对我公司产品的性能、产能、价格等有着优良的自信。如果您对我公司产品感兴趣，欢迎您与我公司取得联系。3、

[振动式料位开关](#)

特征：

不受温度压力比重电容率导电率的影响，可以稳定检测。

利用具有优良的耐腐蚀性、高强度材料：采用SUS316Ti

通过外部可以简单地确认运行情况：搭载LED显示器 统一安装故障安全防护装置 调试方面仅有DIP switch双列直插式封装开关这一项简单的设定工序。

本品为机械可活动部分，因为没有粘贴部分，可实现优良的耐压性和耐用性。 CE认定产品（CE标志）
AC / DC自由切换电源

4、重锤式料位计

型号：TLX-120AP1

TLX-200AP

在粉粒体库存管理上发挥威力，不受粉尘影响，可正确测量

必要设定是仅仅键入测量长度即可

在测量范围内可任意设定测量长度

5、超声波式料位计

内置控制器一体型设计（标准版）超声波电子束角度 单侧*小 2.5°

DC电源配线具有双线式与四线式的变化 也提供*多可连接15频道的多功能控制器

注意：由于超声波电子束角度较为狭窄，不可随意选择安装场所（固定点安装）

6、微型脉冲式料位计

是测定液体及粉粒体的料位的*先进技术

不受电容率、温度、压力及比重变化的影响，实现高精度测量。几乎不受粉尘、蒸汽、泡沫层的影响

没有机械运转部分，免维护 精度高，具有优异的再现性与分辨能力 双线式规格可降低配线、工程成本

测定范围：MAX24m（*大24米）罐内温度：-30 ~ +200 耐压力：MAX4.0MPa

精度： $\pm 5\text{mm}$ (液体) $\pm 20\text{mm}$ (粉体) 适应所有罐体形状

通过嵌入式LCD显示器可以作为控制器执行程序设定，也可用作指示器。

7、浮球式液位开关

型号：FBBC2C2

FBBC3C3

FBBC1C1

FBBC4C4

FBBC5C5

FBBC6C6

不易于受到罐内的温度与蒸汽、热气、压力的影响。导线式开关的制动不需要电源
运用各种接液材质，可测量广泛的测定液体。

(不锈钢304不锈钢316不锈钢316L耐腐蚀树脂)

可支持多点控制

热烈庆祝山东展悦科技有限公司成为日本东和制电TOWA株式会社中国指定销售处。

销售日本东和制电TOWA料位仪表和液位仪表. 料位仪表包括阻旋料位开关,防爆阻旋料位开关,静电容料位开关,静电容料位计,重锤料位计,微波料位开关。阻旋料位开关有：PRL-100,PRL-101,PRL-170,PRL-200,PRL-221,PRL-201S,PRL-300,PRL-100ED,PRL-100EB,PRL-500,PRL-500N,PRL-500W,HL-400,HL-100,HL-400N,HL-400H,HL-400HG,HL-400G,HL-400-3PD,HL-400HS 防爆料位开关：PRL-S5,PRL-F5,PRL-G5-25,PRL-

G5-40,PT-1E 静电容料位开关：CA-A1SA,CA-A1WA-065,CA-A1WA,CA-B1SA,CA-A8FA

堵料报警开关：FA-1,FAF-1,FT-1E 静电容料位计：CT-A1FAN,CT-A3FWN 微波料位开关：NJW-LST,NJW-LSR 重锤式料位计：TLX-120AP1,TLX-200AP 液位仪表包括浮球液位开关,指针式液位计。

浮球液位开关：

FLD-4SA-2P,FLD-6SA-3P,FLD-4SA-3P,FBBC2C2,FBBC3C3,FBBC4C4,FBBC5C5,FBBC6C6

指针式液位计：LG-100,LG-102,LG-300,LG-2LB,LGE-100,LGE-102