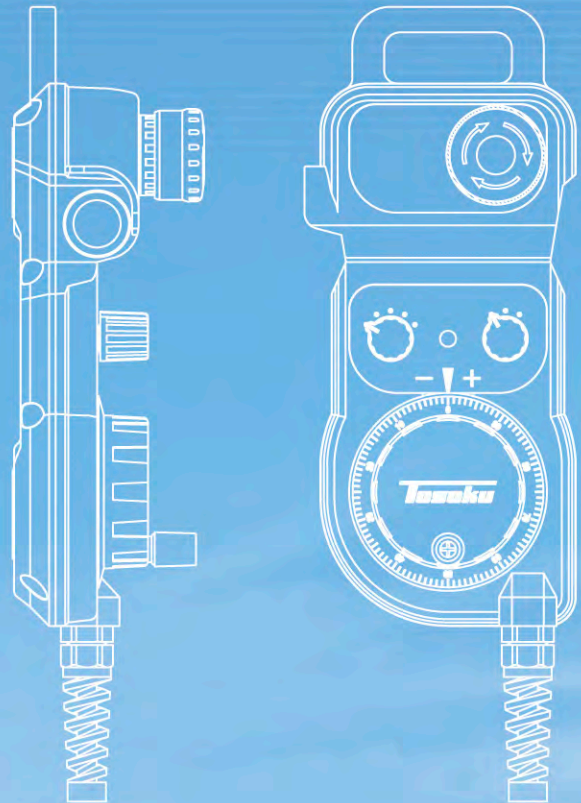




东京测定器材株式会社



www.tosoku-inc.co.jp



事业介绍

东京测定器材(株),从1961年创立以来历经50余年,长期满足客户关于旋转开关和旋转编码等方面的所有需求,致力制造高性能高品质的产品。即使客户的订单数量只有一个产品,我司仍然满足客户需求为之送货上门。我司产品广泛应用于机床的操作面板、医疗仪器·检测仪器的控制部分和通信·音响设备的开关部分,发挥人机之间的接口作用。通过高品质和耐久性获得客户的极高信赖,并通过为客户提供的产品不断为实现富足安定的社会贡献力量。

创立:1961年11月

注册资金:5,000万日元



主要代表客户

机床设备

山崎马扎克 / 发那科 / 三菱重工 / 森精机 / 牧野铣刀精机 /
小松制作所 / 不二越 / 新日本工机 / 天田 / 北村制作所 /
捷太格特 / 村田机械 / 三井精机 / 仓敷机械

医疗仪器

欧姆龙 / 岛津制作所 / 佳能 / 奥林帕斯

通信器材

日立国际电气 / 日本无线 / 松下电器

检测仪器

东京计器 / 日本电子 / 索尼 / 横河电机

产品信息

- 旋转开关
- 数字代码开关
- 旋转编码器
- 手动脉冲发生器
- 小型便携式脉冲发生器
- 轨迹球式操作开关

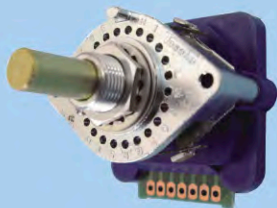
日本市场NO.1



旋转开关
(Rotary Switch)



手动脉冲发生器
(Manual Pulse Generator)



数字代码开关
(Code Switch)



小型便携式脉冲发生器
(Handy Manual Pulse Generator)



旋转编码器
(Rotary Encoder)



轨迹球式操作开关
(Track Ball)



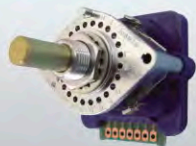
机床设备行业

在机床行业东测产品占有很大市场份额

复合加工机



① DP数字编码开关



用途:轴向切换、倍率切换

② RE45B手动脉冲发生器



用途:坐标值设定

HR手轮

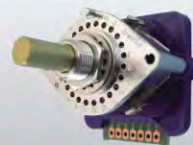


用途:NC装置的远程输入

CNC2轴车床



① DP数字编码开关



用途:轴向切换、倍率切换

② HS手轮



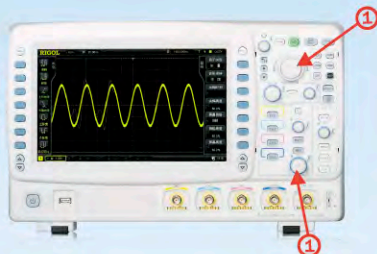
用途:NC装置的远程输入



检测仪器行业

在检测行业东测产品被广泛应用于测量仪、检测仪器等领域

示波器



① 旋转编码器



用途: 参数设定

电子显微镜



② 旋转编码器



用途: 参数设定



医疗仪器行业

东测产品广泛应用于医疗仪器行业

氧气浓缩仪



① 旋转编码器

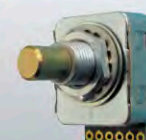


用途: 光标控制

超声波诊断仪



② 旋转编码器



用途: 参数设定

③ 旋钮



用途: 光标控制



东京测定器材株式会社

地址:日本东京都青梅市新町8-3-4
邮编:198-0024
电话:0081-428-31-2321
传真:0081-428-31-2325
<http://www.tosoku-inc.co.jp>

上海代表处

地址:上海娄山关路83号新虹桥中心大厦11楼1110室
电话:021-6236-8885(代表)
传真:021-6236-8890
E-mail:zhengmingye@u-shin-sh.com