

0 型机械座（无镜筒座）

D-T 方式

下载

2DCAD

3DCAD



↑ LT-211-1



↑ LT-211-1CL

特 长 Sales Point

- 移动导轨使用榫槽（D-T 方式）的移动模块。
- 进给方式使用齿条齿轮，支持大移动量。
- 可广泛用于相机、传感器等的精密定位用途。
- 分为无夹子、带夹子。

产 品 编 号	LT-211-1	LT-211-1CL
产 品 名 称	0 型机械座（无镜筒座）	0 型机械座（无镜筒座）（带夹子）
移 动 方 向	XYZ 轴 3 方向	
平 台 面	25mm×25mm	
夹 紧 方 式	-	板夹
操 作 部 安 装 位 置	单手轮	
进 给 方 式	齿条齿轮式	
移 动 量	±30mm	
移 动 量 / 旋 钮 1 圈 值	约 18mm	
分 度 值	副尺每格 0.1mm	-
灵 敏 度	0.1mm	
移 动 导 轨	榫	
移 动 精 度	真直度 0.05mm	
承 重	4.9N (0.5kgf)	9.8N (1kgf)
质 量	1.3kg	
主 要 材 质 / 表 面 处 理	黄铜 / 铬、涂装	

自动平台

显微镜用
自动化产品

手动平台

平台用附件

固定平台

薄型 V 型平台

微型平台

螺旋式平台

齿条齿轮平台

高级平台

交叉柱平台

Z 升降平台

旋转平台

倾斜平台

倾斜旋转平台

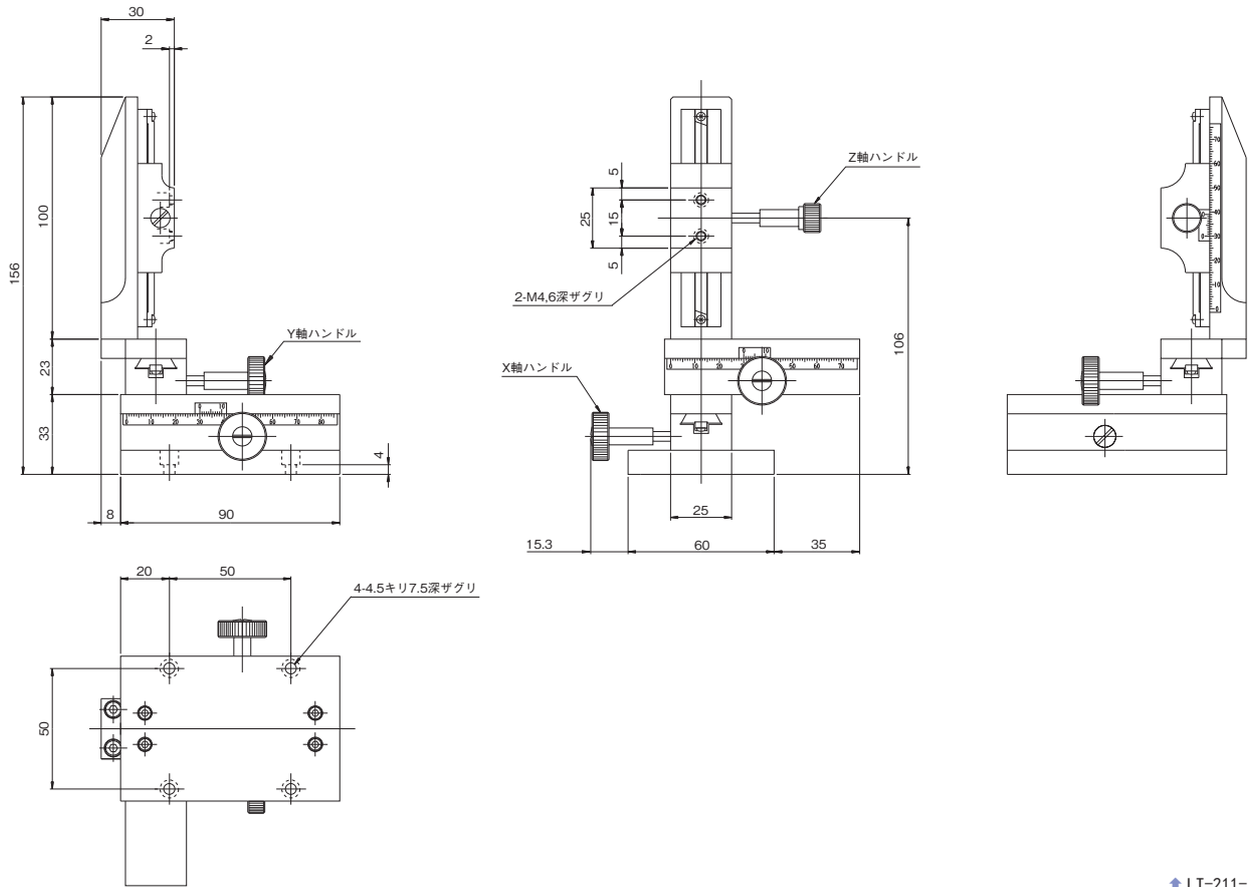
XZ、YZ 平台

XYZ 平台

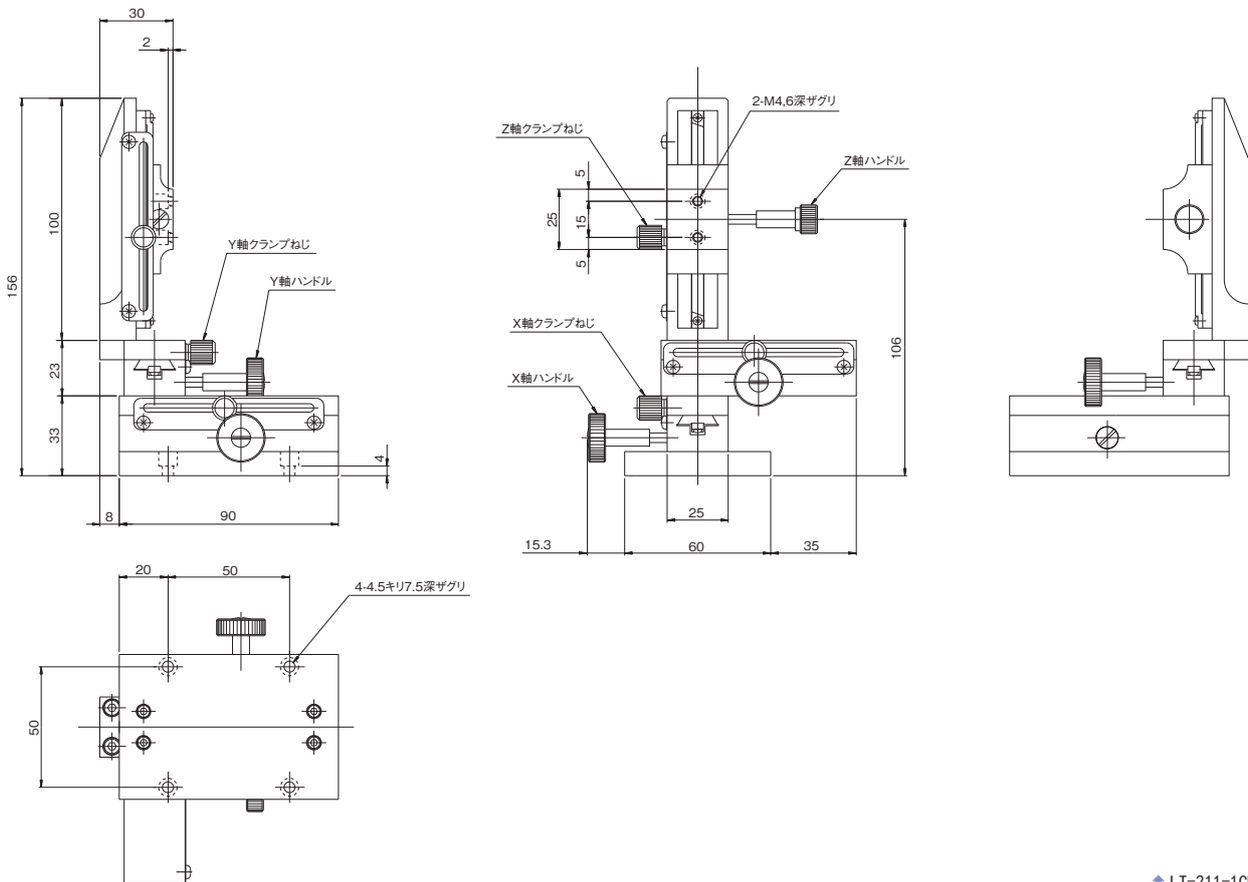


XYZ 平台 ◀ 手动平台 ▶

产品的外观图



▲ LT-211-1



▲ LT-211-1CL

自动平台
显微镜用 自动化产品
手动平台
平台用附件
固定平台
平台 微型V形
微型平台
螺旋式平台
平台 齿条齿轮
高级平台
平台 细型平台、 交叉梁柱
Z升降平台、 旋转平台
倾斜平台
平台 倾斜旋转
XYZ平台