

# X轴·交叉滚柱引导式 电动位移台

滚珠丝杠传动 电机丝杠一体式 重复定位精度±1μm

代码	类型	传动方向	传动方式	材质	表面处理
E-EHX22	交叉滚柱引导式	X轴	滚珠丝杠	铝合金	黑色阳极氧化

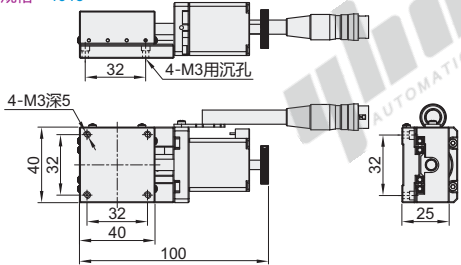
特点：低价格，体积小，行程长。

导程：1mm。

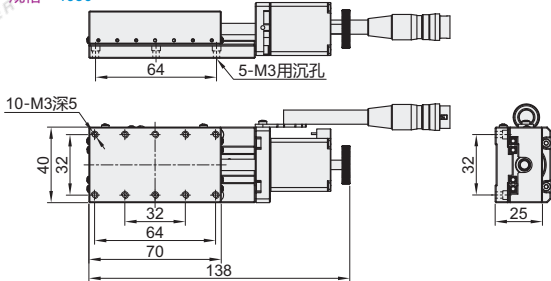
丝杠电机一体式设计，无法更换其他类型电机。



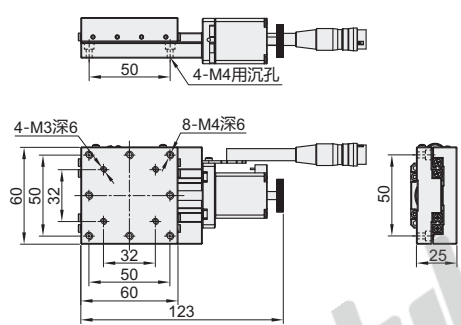
规格：4015



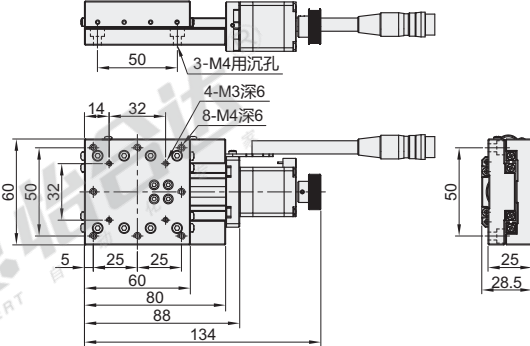
规格：4030



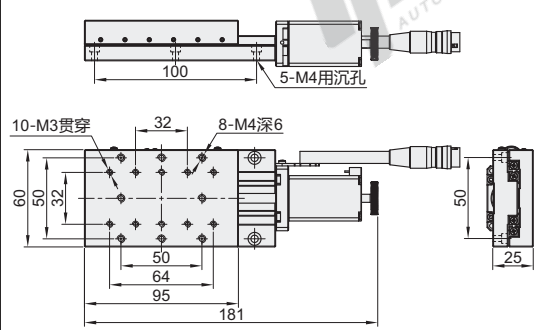
规格：6020



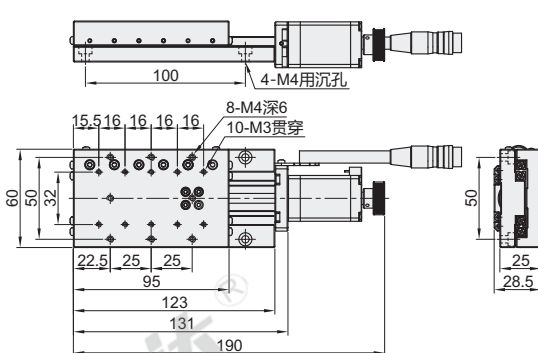
规格：6030



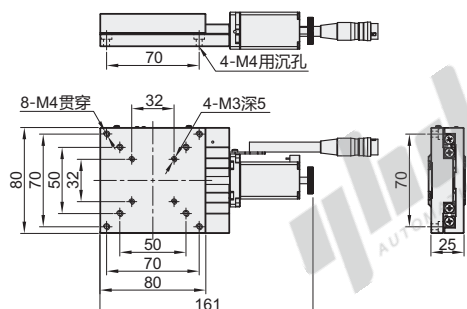
规格：6040



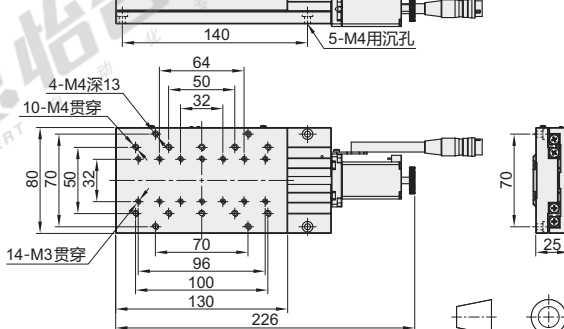
规格：6050



规格：8030



规格：8060



视角标准：第一视角

# 电动位移台

## ◀ X轴 · 交叉滚柱引导式

滚珠丝杠传动 电机丝杠一体式 重复定位精度±1μm

型号	驱动器选择	线缆选择	台面尺寸 (mm)	行程 (mm)	电机	最大速度 (mm/sec)	单向定位精度 (μm)	重复定位精度 (μm)	平行度 (μm)	直线度 (μm)	载重 (kgf)	重量 (kg)
E-EHX22	4015	N(无)	40×40	±7.5	两相 步进 电机	10	≤15	±1.0	30	3	6	0.2
	4030	2(2m长线缆)	40×70	±15							7	0.25
	6020	4(4m长线缆)	60×60	±10							8	0.32
	6030	5(5m长线缆)	60×95	±15							10	0.38
	6040	7(7m长线缆)	60×95	±20							10	0.53
	6050	10(10m长线缆)	80×80	±15							12	0.6
	8030	(注1) 接头类型: HRS-12P	80×130	±30							14	0.9
	8060	接头。										

① 注1：驱动器详细对应参数见怡合达电商平台对应产品型号的(驱动器选择)模块按需下载。

② 传感器：NPN开路输出，原点+限位，传感器电压24V, 8mA以下。

③ 需接地线，避免静电干扰。

④ 位移台使用为弱电，与强电线缆共同排布时会出现信号干扰，请务必采取屏蔽措施。



请按图示订货

型号	驱动器选择	线缆选择
E-EHX22	4015	N(无)
	4030	2(2m长线缆) 4(4m长线缆)

E-EHX22 — 4015 — A — 4



● 优惠价

数量	1~4	5~
价格	100%	另行报价

未税价(元)



交货期

5