

手动位移台/单轴

X轴位移台 A11-80

2D·3D CAD DATA

多轴/组合单元

电动位移台/单轴

X

Z

水平Z轴

高分辨率

旋转

倾斜

弧摆

连接板

XY

XYZ

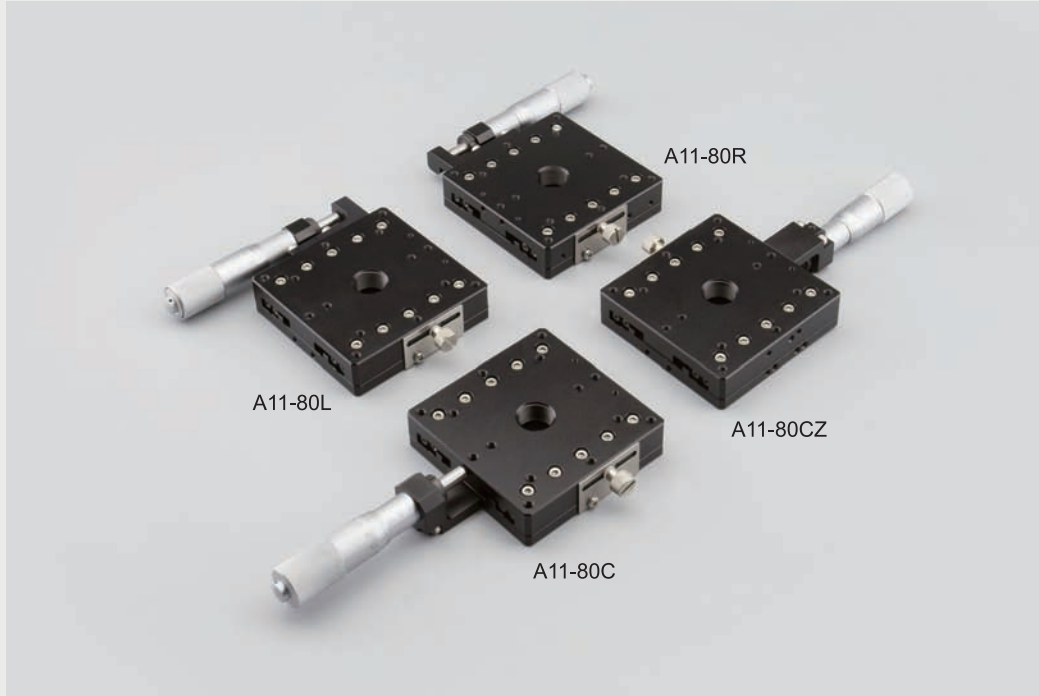
水平Z轴
XYZ

XYθ

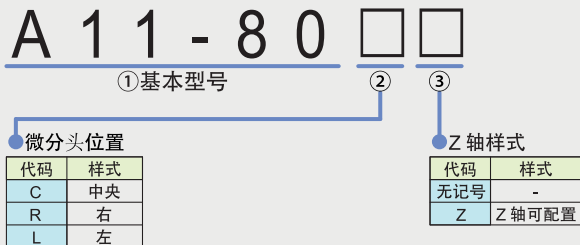
XYZθ

组合单元

- 特点
 导轨精度高，承重大。



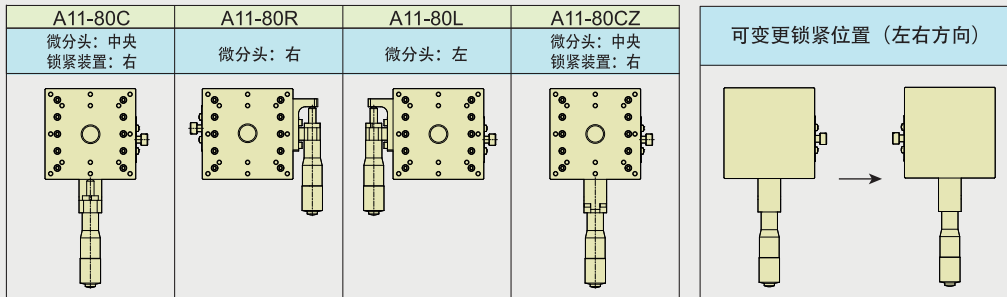
■ 型号表示方法



交叉滚柱导轨

直线滚珠导轨

燕尾式导轨



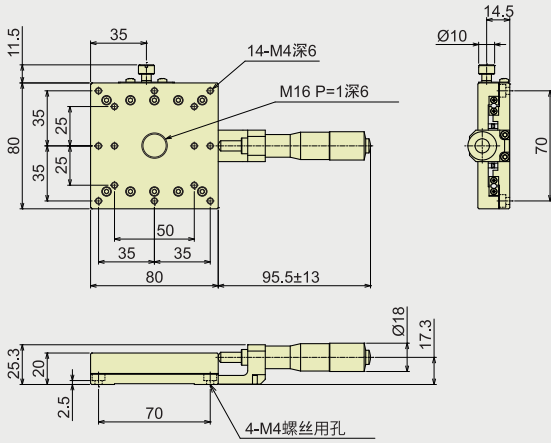
配件

应用系统

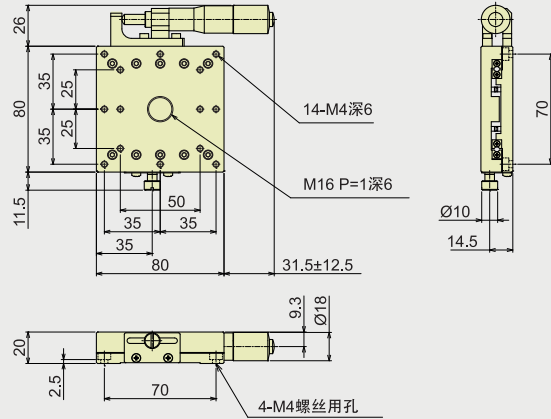
样式	A11-80C A11-80R A11-80L A11-80CZ			
型号	A11-80C A11-80R A11-80L A11-80CZ			
驱动方式	微分头			
操作位置	中心	右侧	左侧	中心
最小读数	10μm/刻度			
工作台面	80×80mm			
行程	±12.5mm			
移动导轨	十字交叉滚柱导轨			
承重	平行：10kgf(98N) 垂直：5kgf(49N)			
移动精度	直线度	3μm		
	上下摆动	25"		
	左右摆动	15"		
平行度	30μm			
运动的平行度	10μm			
自重	0.45kg			
材质-表面处理	铝-黑色阳极氧化处理			

外形尺寸图

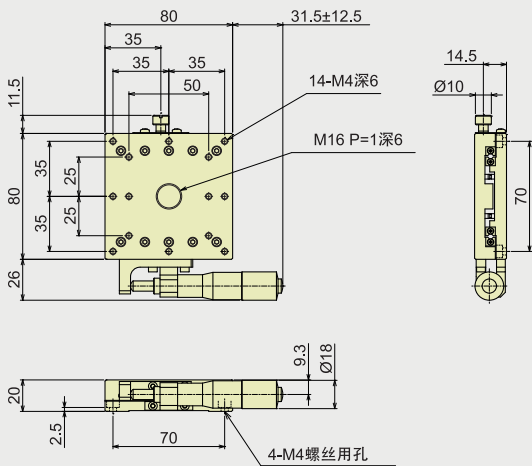
■ A11-80C



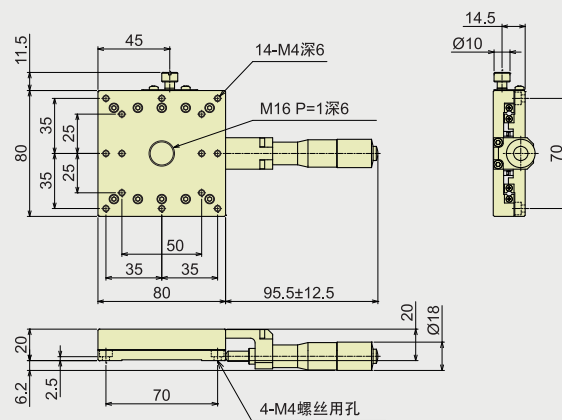
■ A11-80R



■ A11-80L



■ A11-80CZ



手移台
/单轴

多轴/
组合
单元

电动
位移台
/单轴

X

Z

水平Z轴

高分辨率

旋转

倾斜

弧摆

连接板

X Y

X Y Z

水平Z轴
X Y Z

X Y θ

X Y Z θ

组合单元

交叉滚
柱导轨

直线滚
珠导轨

燕尾式
导轨

配件

应用
系统