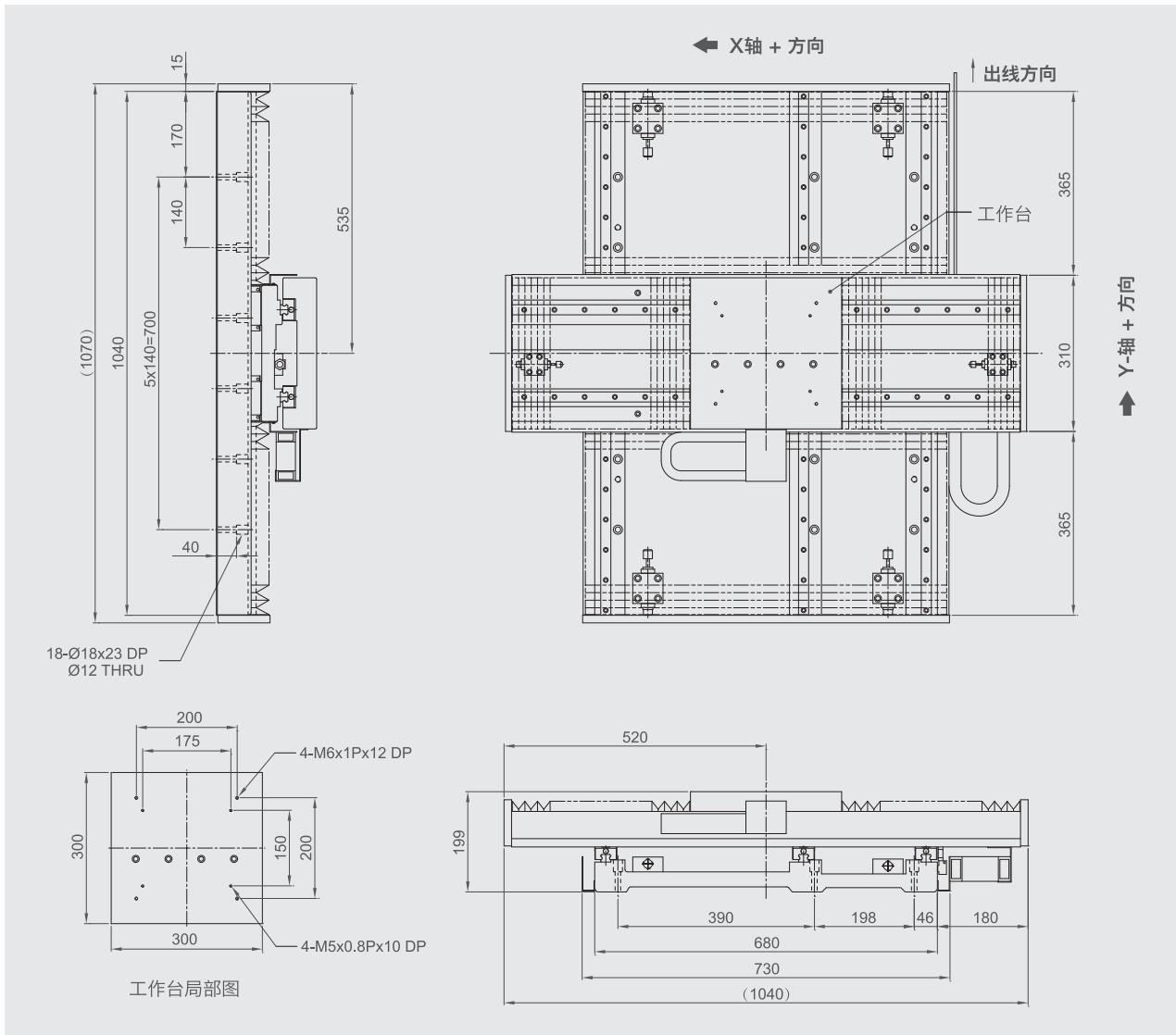


LMA2L-P-500×500A (L型)



技术参数

平台规格: LMA2L-P-500×500A			
峰值推力 (N)	X轴: 463; Y轴: 1108	最大加速度 (m/s ²)	10 (额定载荷下)
持续推力 (N)	X轴: 116; Y轴: 277	定位精度 (μm)	±3
行程 (mm)	X轴: 500; Y轴: 500	X-Y相互垂直度 (arc-sec)	±5
Encoder	选配	外观	黑色阳极处理
限位开关	选配 (光电开关)	基座材料	铸铁
重复定位精度 (μm)	±1	平台重量 (kg)	240
额定载荷 (kg)	45	平台放置方式	水平
最大速度 (m/s)	1 (额定载荷下)	润滑方式	锂基润滑脂