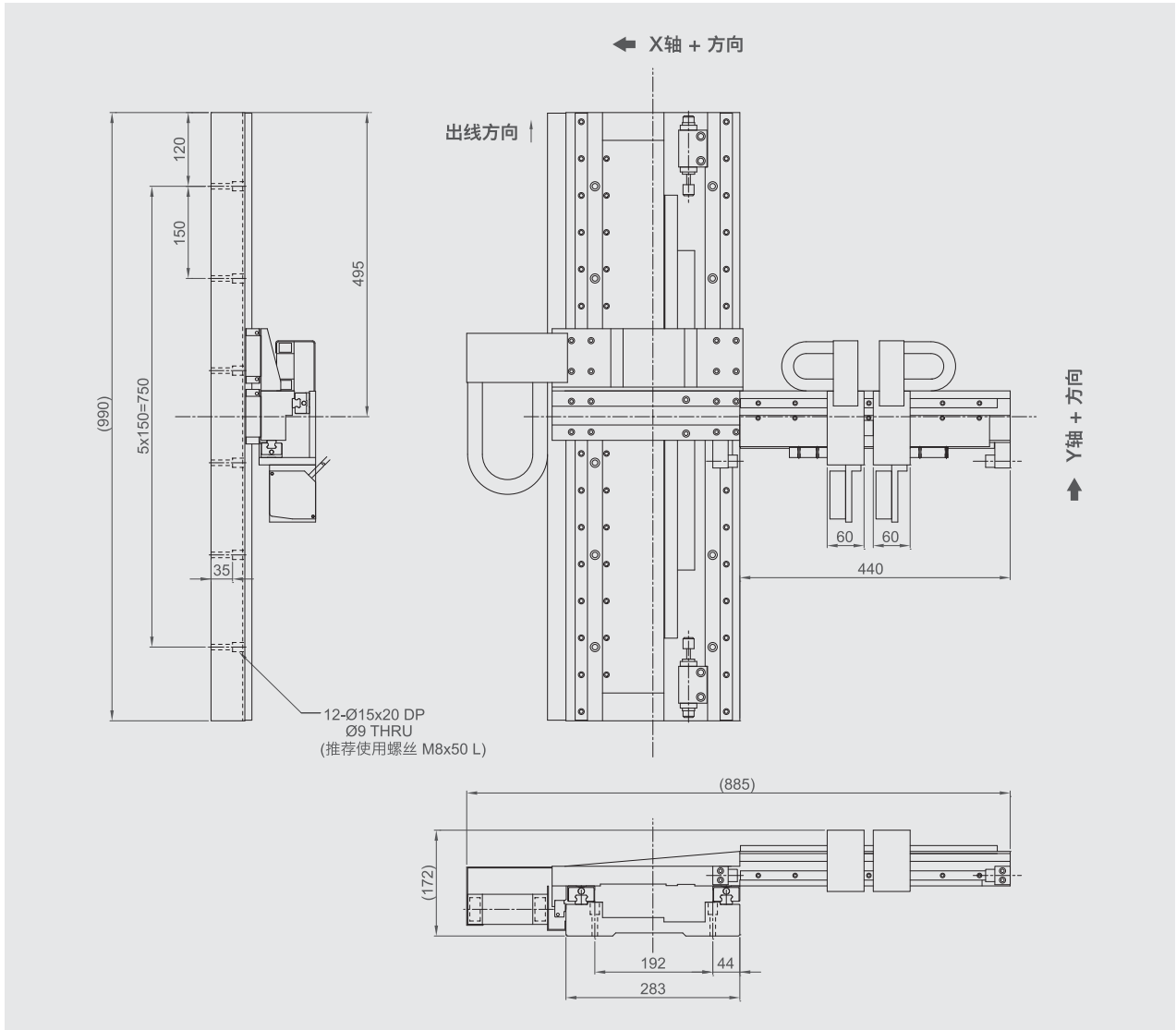


LMA2C-U-150×180A (C型)



技术参数

平台规格: LMA2C-U-150×180A			
峰值推力 (N)	X轴: 289; Y轴: 4153	最大加速度 (m/s ²)	3 (额定载荷下)
持续推力 (N)	X轴: 28; Y轴: 831	定位精度 (μm)	±3
行程 (mm)	X轴: 150; Y轴: 180	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)	125
额定载荷 (kg)	1	平台放置方式	水平
最大速度 (m/s)	0.6 (额定载荷下)	润滑方式	锂基润滑脂