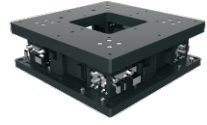


对位平台

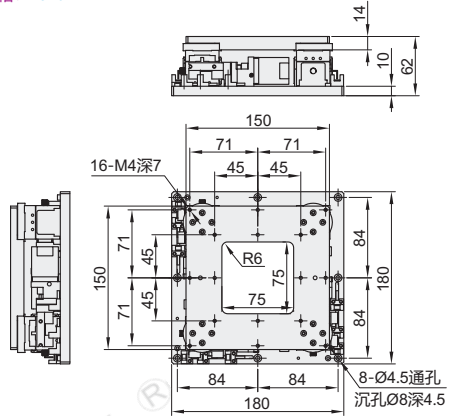
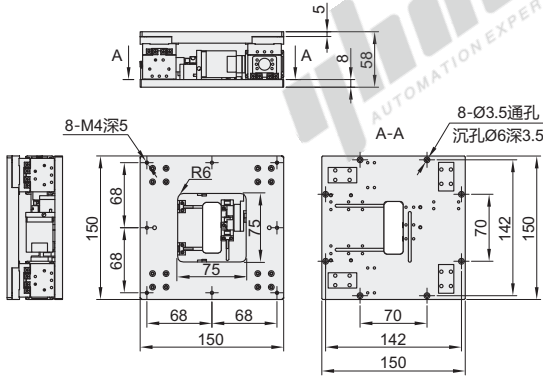
电动位移台

代码	类型	材质	表面处理
EIA01	对位平台	铝合金	黑色阳极氧化



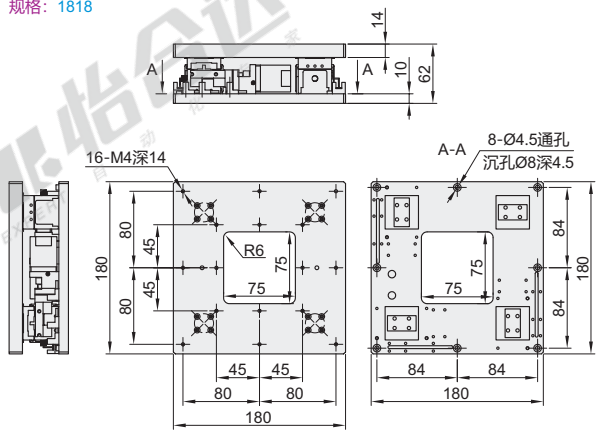
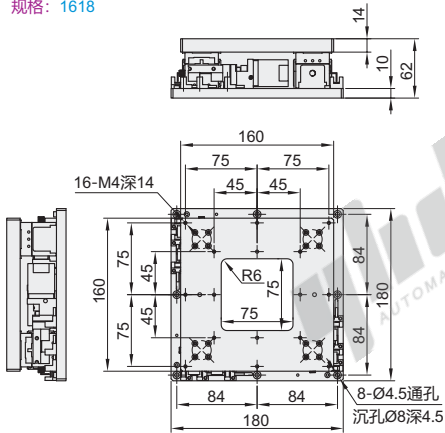
规格: 1515

规格: 1518



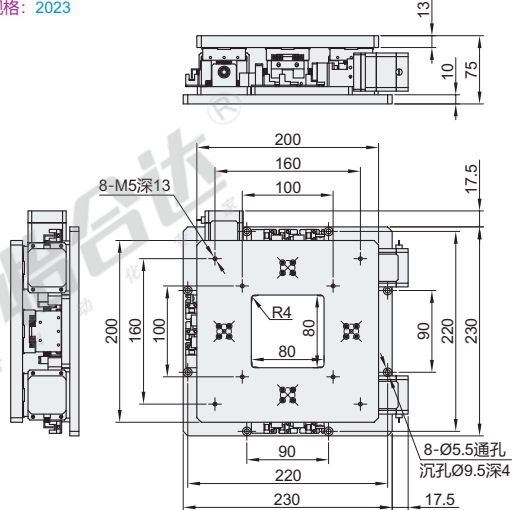
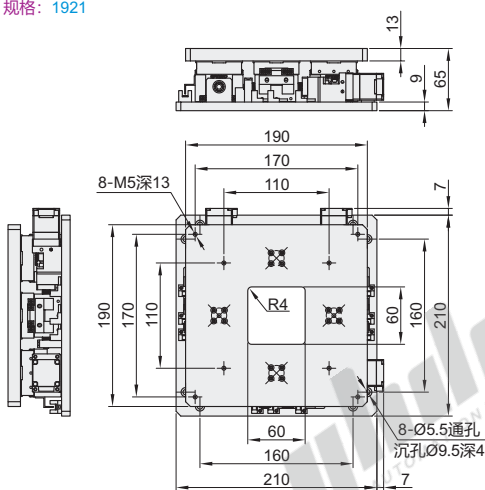
规格: 1618

规格: 1818



规格: 1921

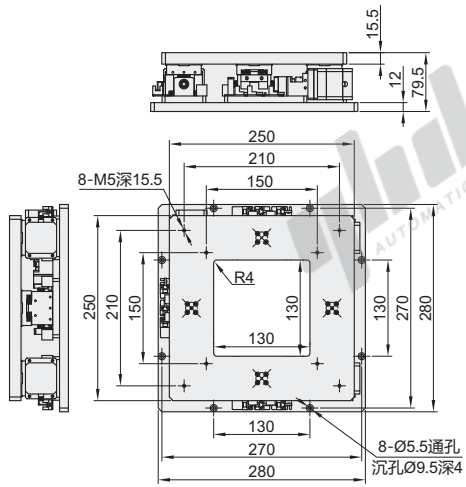
规格: 2023



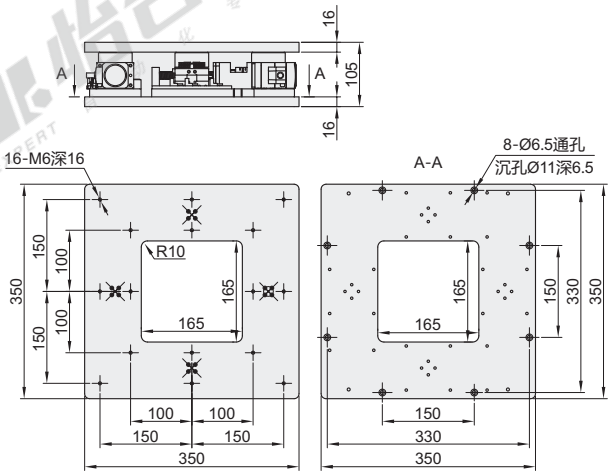
对位平台

电动位移台

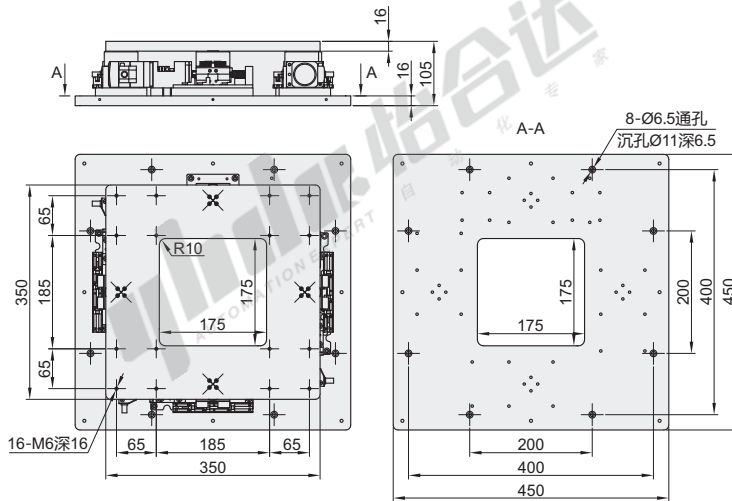
规格: 2528



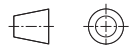
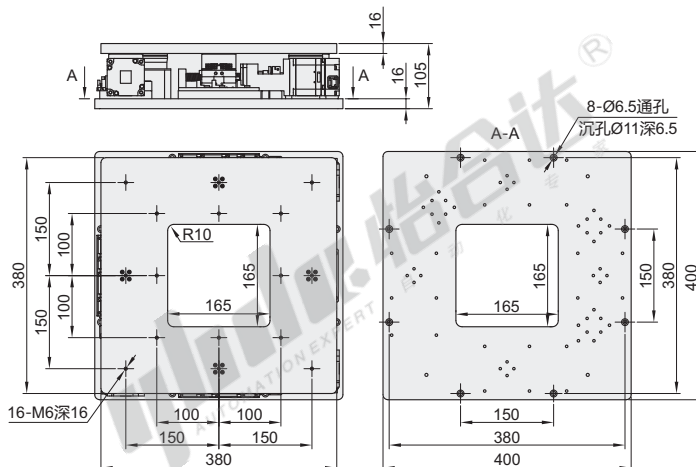
规格: 3535



规格: 3545



规格: 3840

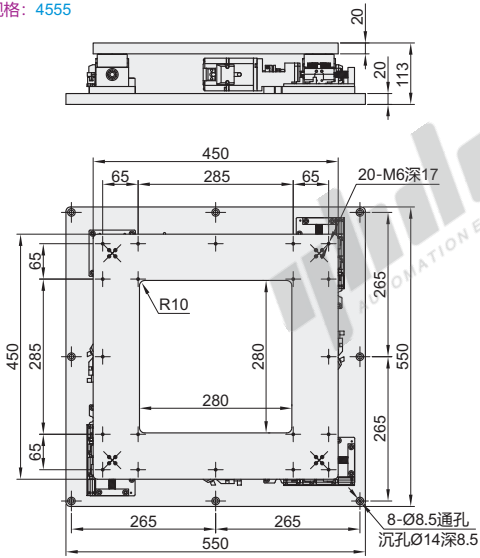


视角标准: 第一视角

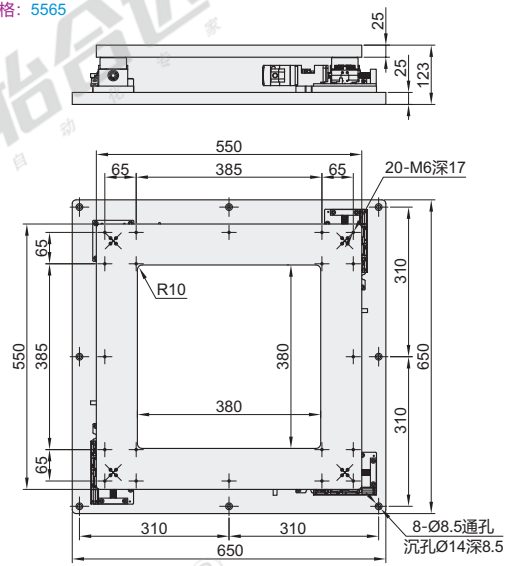
对位平台

电动位移台

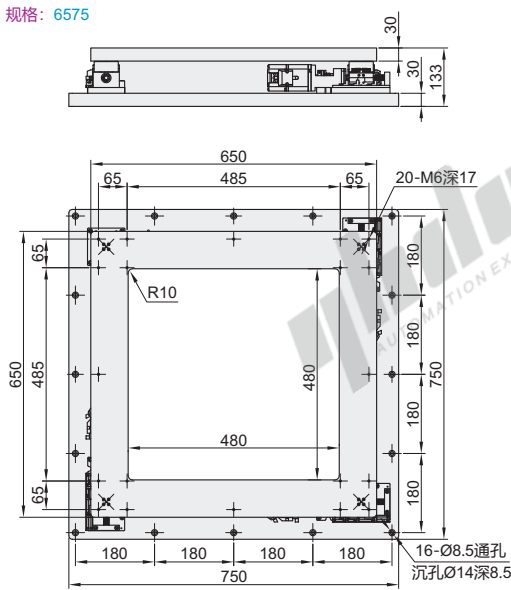
规格: 4555



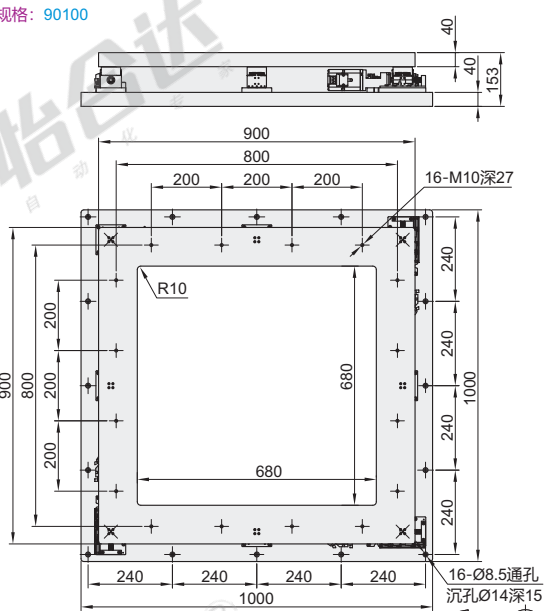
规格: 5565



规格: 6575



规格: 90100



如有更多尺寸、精度要求, 请与我司联系。

如有更多电机、驱动器、线缆要求, 请与我司联系。

视角标准: 第一视角

型号	规格	重复定位精度 (mm)	电机选择	驱动器选择	线缆选择	台面尺寸 (mm)	底座尺寸 (mm)	行程 (mm)	静载 (kgf)	动载 (kgf)	平面度 (mm)	平行度 (mm)	步进电机	螺杆直径 (mm)	导程 (mm)			
EIA01	1515	U (±0.001)	无指定 (步进电机)	无指定 (无驱动器)	无指定(无线缆)	150×150	150×150	X:±3 Y:±3 0:±2°	25	10			步进28	8	1			
	1518					150×150	180×180											
	1618					160×160	180×180	X:±4 Y:±4 0:±3°	30	15	±0.01	±0.01						
	1818					180×180	180×180											
	1921					190×190	210×210											
	2023					200×200	230×230	X:±5 Y:±5 0:±3°	80	30	±0.02	±0.03						
	2528	P (±0.004)	H (伺服电机)	P (脉冲信号)	10(10m长线缆)	250×250	280×280							步进42				
	3535					350×350	350×350	X:±5 Y:±5 0:±2°										
	3545					350×350	450×450											
	3840					380×380	400×400	X:±5 Y:±5 0:±1.8°										
	4555					450×450	550×550	X:±5 Y:±5 0:±1.5°	400	100	±0.03	±0.05						
	5565					550×550	650×650											
6575	650×650	750×750	X:±5 Y:±5 0:±1°															
90100	900×900	1000×1000	X:±5 Y:±5 0:±0.5°															



请按图示订货

型号	规格	重复定位精度 (mm)	电机选择	驱动器选择	线缆选择
EIA01	1515	P(±0.004)	M(三菱伺服电机)	C(总线信号)	2(2m长线缆)
	5565	UP(±0.002)	H(汇川伺服电机)	P(脉冲信号)	4(4m长线缆)

EIA01 — 1518 — UP — M — E — 4



未税价(元)

● 优惠价
数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价



交货期

5