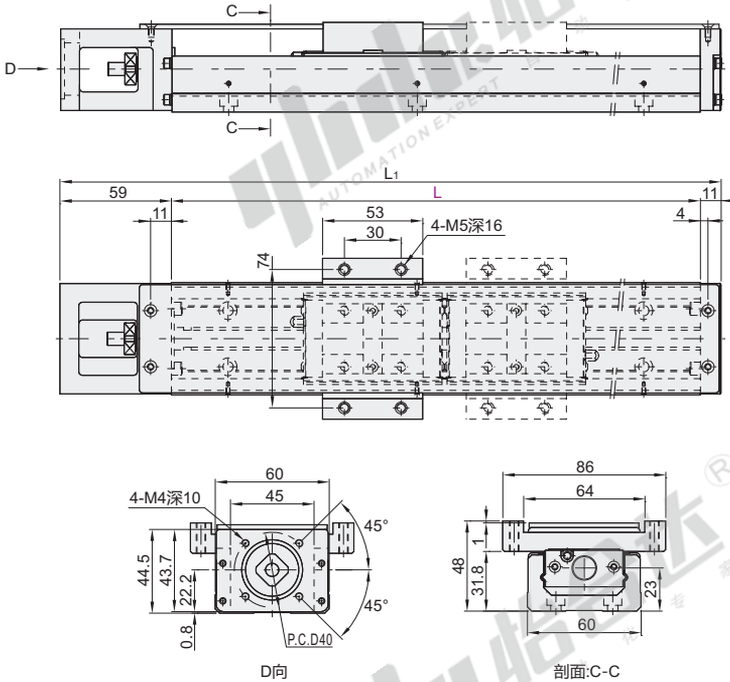


33系列·标准型

含铝护盖(精密研磨级丝杆)

KY 单轴驱动器



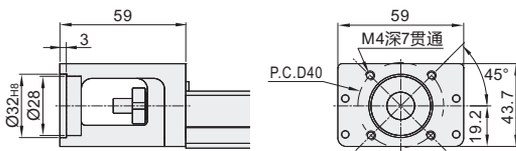
视角标准：第一视角

型号 代码	规格	滑块	轨道长度 L	精度等级	护盖	极限开关 安装轨道选择	马达连接 支座选择	滚珠丝杠 轴径 导程	工作台长度 L ₁	E	E ₁	F	n	最大行程		重量(kg)				
														单滑座	双滑座	单滑座	双滑座			
KY33	1205	A(单滑座)	150※	H(精密级)	1(铝护盖)	1(只有极限轨道) 2(安装轨道+EE-SX671) 3(安装轨道+EE-SX674)	30	5	220	25	25	100	2	2	54.5	—	1.87	—		
			200※												104.5	—	2.18	—		
	1210	B(双滑座)	300	P(高精级)			3A	12	10	270	50	100	200	3	3	204.5	128	2.76	3.21	
			400													304.5	228	3.38	3.83	
				500													404.5	328	4.09	4.54
				600													504.5	428	4.71	5.16

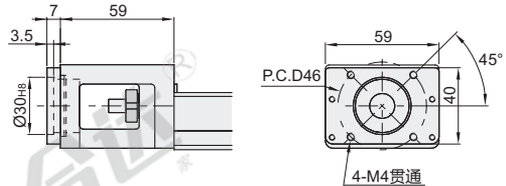
① ※选择轨道长度150/200时，无双滑座。

② 马达连接支座及与马达对应表

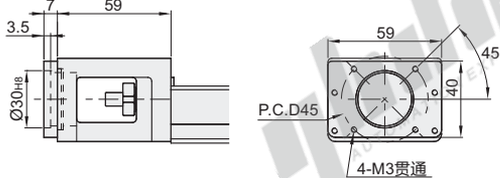
马达连接
支座:30



马达连接
支座:3A



马达连接
支座:3D



代码	马达类型	马达 连接支座	适用品牌		输出功率
			制造厂名称	规格	
KY33	伺服马达	3A	安川伺服马达	SGMAH-A3	30W
				SGMAH-A5	50W
				SGMAH-01	100W
		3D	三菱伺服马达	HC-MFS053	50W
				HC-MFS13	100W
			松下伺服马达	MSMA5A	50W
			MSMA01	100W	

③ 注：左、右PPU移栽机械手与接线位置对应。

视角标准：第一视角

KY 单轴驱动器

33系列 · 标准型 含铝护盖(精密研磨级丝杆)

装轨道尺寸及极限开关安装示列

1 (安装轨道)

3 (安装轨道+EE-SX674)

2 (安装轨道+EE-SX671)

视角标准: 第一视角

代码	极限开关/安装轨道	b	d	f	h
KY33	2 (安装轨道+EE-SX671)	7.9	5	20.4	13.5
	3 (安装轨道+EE-SX674)	5.6	4.8	11.9	13.8

精度等级

代码	轨道长度 L	反覆定位精度		定位精度		行走平行度		背隙		启动扭矩	
		精密级	高精密级	精密级	高精密级	精密级	高精密级	精密级	高精密级	精密级	高精密级
KY33	150	±0.01	±0.003	0.06	0.020	—	0.010	0.020	0.003	7	15
	200										
	300										
	400										
	500										
600	0.10	0.025	0.015								

容许静力矩

代码	导程	容许静力矩						Mp	My	Mr
		直线导轨								
		俯仰Mp(N·m)		偏摆My(N·m)		滚动Mr(N·m)				
		单滑座	双滑座	单滑座	双滑座	单滑座	双滑座			
KY33	5	156.6	858.5	156.6	858.5	462	924			
	10									

容许负载

代码	导程	基本额定负载(KN)						
		直线导轨			滚珠丝杠			
		C(动)		Co(静)	C(动)		Co(静)	
		精密级/高精密级			精密级	高精密级	精密级	高精密级
KY33	5	12.21		22.11	2.25	2.94	4.31	5.1
	10	12.21		22.11	2.16	2.84	3.72	4.51



型号		滑块	轨道长度 L	精度等级	护盖	极限开关/安装轨道选择	马达连接 支座选择
代码	规格						
KY33	12D5	A(单滑座)	≤5D	P(精密级)	(铝护盖)	1(只有极限轨道)	30
	1210	B(双滑座)	200	P(高精密级)		2(安装轨道+EE-SX671)	3D
				300			3(安装轨道+EE-SX674)

KY33 - 1205 - A - L150 - H - 1 - 1 - 3A

优惠价		
数量	1~4	5~
价格	100%	另行报价

未税价(元)

交货期	
3	

精密级单滑座(1~3pcs)