

变距轴·直线导轨式

凸轮轴传动 底座宽度100 变距滑台

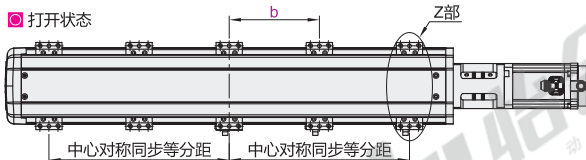
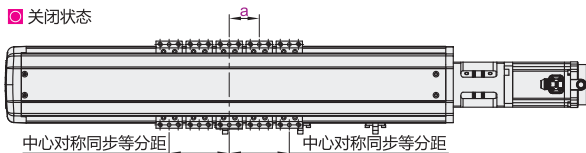
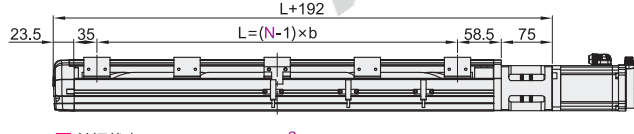
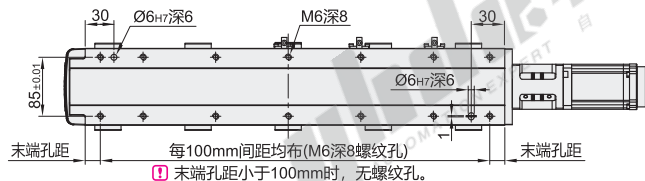
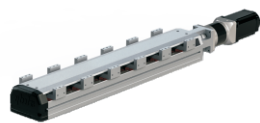
电动位移台

电动位移台

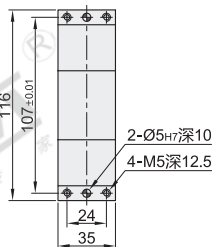
代码	类型	传动方向	传动方式	底座宽度	材质			表面处理
					型材	轴承座	头部护盖 尾部护盖	
EHX46	直线导轨式	变距轴	凸轮轴	100	铝合金	SUS304		阳极氧化

- 特点：多工位同步任意等分变距，实现高效的物件同步搬运。
- 适用范围：常用于锂电，光伏、半导体、医药、汽车等相关行业自动化搬运，移栽。

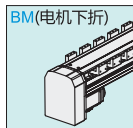
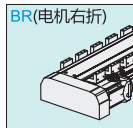
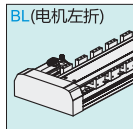
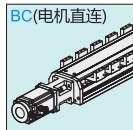
电机安装方式：BC(电机直连)



滑块(Z部放大图)



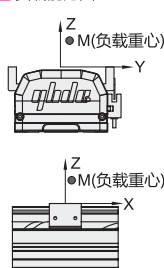
视角标准：第一视角



电机安装方式选择

BL(电机左折)	BR(电机右折)	BM(电机下折)
67.5	67.5	137
40	40	40
186	186	142
		101

负载能力图



负载能力参考

X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	单滑块允许负载(kg)	重复定位精度(mm)
0	0	0	15	±0.03
0	300	0	12	
0	500	0	10	
25	0	100	7	
30	300	0	5	
40	500	0	3.5	
40	500	100	3.5	

- 以上参数是拟定工况得出，单次展开/闭合时间1.5S、速度200mm/S、节拍30次/min，具体根据实际的工况进行评估选型。
- 若机构在作业时还有额外的附加力时，请注意增加足够的安全系数。

型号	滑块数量 N	滑块最小中心距a	滑块最大中心距b	电机选择	电机安装方式	电机品牌	电机规格	输出信号
EHX46	4	35~	36~178	无指定 (无电机)	BC(电机直连) BL(电机左折) BR(电机右折) BM(电机下折)	P(松下) Y(安川) M(三菱) H(汇川) L(雷赛)	F (伺服电机) S (步进电机)	NPN PNP
	5							
	6							
	7							
	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
	15							

型号	滑块数量 N	滑块最小中心距a	滑块最大中心距b	电机选择	电机安装方式	电机品牌	电机规格	输出信号
EHX46	16	35~	36~63	无指定 (无电机) (带电机)	BC(电机直连) BL(电机左折) BR(电机右折) BM(电机下折)	P(松下) Y(安川) M(三菱) H(汇川) L(雷赛)	F (伺服电机) S (步进电机)	NPN PNP
	17							
	18							
	19							
	20							
	21							
	22							
	23							
	24							
	25							

- ❶ 选型需满足条件：a < b，❷ 底板为型材，安装孔为型材螺母，孔距可在型材范围内任意可调。
- ❸ 展开遮光片可调，您可以根据需求在范围内调整转动角度的极限位。

无电机

型号	滑块数量 N	滑块最小中心距a	滑块最大中心距b	电机选择	电机安装方式	电机品牌	电机规格	输出信号
EHX36	4	35~	36~178	无指定 (无电机) (带电机)	BC(电机直连) BL(电机左折) BR(电机右折) BM(电机下折)	P(松下) Y(安川) M(三菱) T(台达)	F (伺服电机) S (步进电机)	NPN PNP
5								
6								
7								

带电机

型号	滑块数量 N	滑块最小中心距a	滑块最大中心距b	电机选择	电机安装方式	电机品牌	电机规格	输出信号
EHX36	4	35~	36~178	无指定 (无电机) (带电机)	BC(电机直连) BL(电机左折) BR(电机右折) BM(电机下折)	P(松下) Y(安川) M(三菱) T(台达)	F (伺服电机) S (步进电机)	NPN PNP
5								
6								
7								

优惠价

数量	1~19	20~
价格	100%	另行报价

交货期

15



未税价(元)

