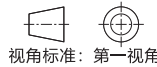
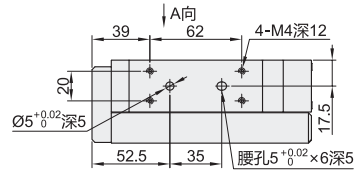
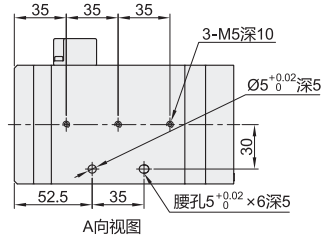
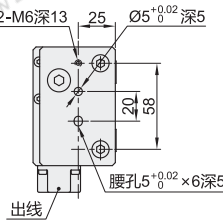
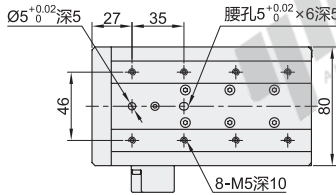
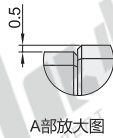
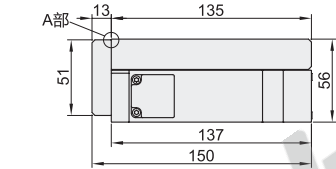


电缸 电动推杆

折叠安装 · 小型宽滑台型 标准型

电缸

代码	类型	材质	表面处理
NHM53	折叠安装	AL	本色阳极氧化



型号			
代码	导程	行程	线缆长度(m)
NHM53	2	50	3 5 7

NHM53-2-50-5

优惠价		交货期
数量	1~5	6~
价格	100%	另行报价
未报价(元)		14

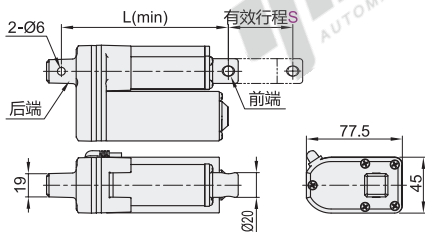
代码	型号			电机	驱动器	最大速度 (mm/s)	最大负载(N)		重复定位精度 (mm)	动态负载允许力矩 (N·m)	额定电压 (V)	额定电流 (A)	防护等级	使用环境	重量 (kg)
	导程	行程	线缆长度(m)				水平	垂直							
NHM53	2	50	3 5 7 10	标配 50W 伺服电机	标配 伺服驱动器	100	60	5	±0.02	MR:9.11 MP:13.67 MY:13.67	DC24±10%	2	IP40	0~40°C 85%RH以下, 无结露情况	1.6

电动推杆

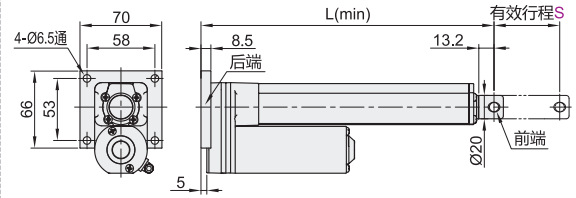
代码	类型	外壳		伸缩杆材质	传动方式	限位开关	工作频率	工作噪声	防护等级	工作温度 (°C)
		材质	表面处理							
NHM35	标准型	铝合金	本色阳极氧化	SUS304	梯形丝杠	内置行程开关	10%	65dB左右	IP65	-20~+65

使用方法：接通电源正和负，推杆运行，反接电源正和负，推杆反向运行，到极限位置自动停止。

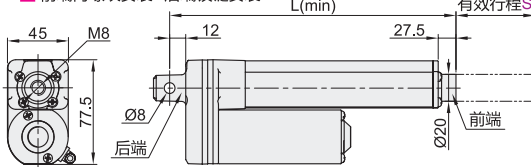
前端铰链安装+后端铰链安装



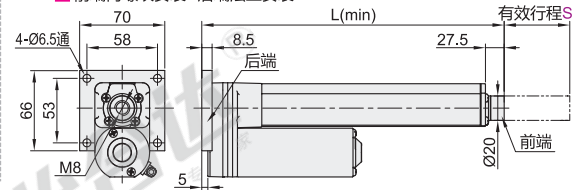
前端铰链安装+后端法兰安装



前端内螺纹安装+后端铰链安装



前端内螺纹安装+后端法兰安装



代码	型号	有效行程S 最小单位50	直流电压	额定负载 (N)	前端安装方式	后端安装方式	最大负载电流(A)				空载速度 (mm/s)	满载速度 (mm/s)	前端安装方式	后端安装方式	有效行程 S	L(min)
							12V	24V	36V	48V						
NHM35	50~600		12(12V) 24(24V) 36(36V) 48(48V)	200	无指定(铰链安装) S1(内螺纹)	无指定(铰链安装) R1(法兰安装)	1	2.5			55	45	铰链安装	铰链安装	50~300	S+105
				300			3.5	2		38	30	301~500			S+120	
				400			4	2.5		28	22	501~600			S+130	
				600			3.5	2	1.5	1	14	11			50~300	S+100.5
				700			4	2.5		18	14	301~500			S+115.5	
				800			3.5	2		10	8	501~600			S+125.5	
				1000			4	2.5		12	8.2	50~300			S+115	
				1200			3.5	2		10	8	301~500			S+130	
				1500			3.5	2		7	5.5	501~600			S+135	
				2000			5	4		5	4	50~300			S+110	
												法兰安装	301~500	S+125		
													法兰安装	501~600	S+130	



型号					
代码	有效行程S 最小单位50	直流电压	额定负载 (N)	前端安装方式	后端安装方式
NHM35	50~600	12(12V) 24(24V)	200 300	无指定 S1	无指定 R1

NHM35-S100-12-200



优惠价		
数量	1~20	21~
价格	100%	另行报价
未报价(元)		



交货期	
数量	1~20
价格	100%
16	