



# 直线导轨

## 高组装超重载直线导轨 标准滑块型·滑块加宽型



型号(1代码·2H) — 3 L  
 带键槽 AGHH28 — 880  
 带键槽 AGHW24 — 880

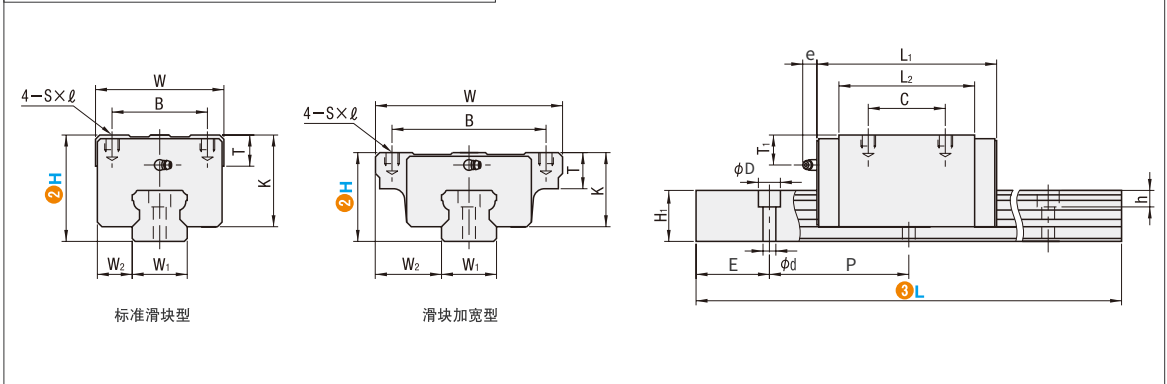
■ 请按步骤①~③选择型号和参数后进行订购。



型号区分: 5 天发货  
 代码



	代码		材质 硬度
	单滑块	双滑块	
标准滑块型	AGHH	AGH2H	碳素钢 58~62HRC
滑块加宽型	AGHW	AGH2W	

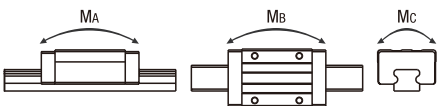


	型号		③ L	滑块尺寸										导轨尺寸							
	① 代码	② H		W	L1	B	C	S×ℓ	L2	K	T	油嘴			H1	W1	W2	沉孔 d × D × h	P	E	
												安装孔	e	T1							
标准滑块型	(单滑块)	AGHH	28	100~1960	34	56.3	26	26	M4×5	39.3	23.8	7.2	M4×0.7	7	7.2	15	15	9.5	4.5×7.5×5.3	60	最小单位1mm (凡尺寸为两端均分)
			30	100~1960	44	72.9	32	36	M5×6	51.3	25	8	M6×1	12	8	18	20	12	6×9.5×8.5	60	
	(双滑块)	AGH2H	40	100~1960	48	81.6	35	35	M6×8	59	33.5	10	M6×1	12	10	22	23	12.5	7×11×9	60	
			45	200~1960	60	97	40	40	M8×10	71.4	37	11.7	M6×1	12	11.7	26	28	16	9×14×12	80	
滑块加宽型	(单滑块)	AGHW	24	100~1960	47	56.3	38	30	M5×8	39.3	19.8	11	M4×0.7	7	4.3	15	15	16	4.5×7.5×5.3	60	最小单位1mm (凡尺寸为两端均分)
			30	100~1960	63	72.9	53	40	M6×10	51.3	25	10	M6×1	12	5	18	20	21.5	6×9.5×8.5	60	
	(双滑块)	AGH2W	36	100~1960	70	81.6	57	45	M8×10	59	29.5	16	M6×1	12	6	22	23	23.5	7×11×9	60	
			42	200~1960	90	97	72	52	M10×10	71.4	34	18	M6×1	12	7	26	28	31	9×14×12	80	

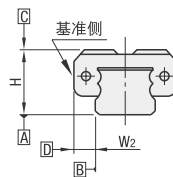
### ■ 容许负载

国际单位1N=0.102kgf

H	基本额定负载			静态容许力矩			重量		
	C(动) kN	C0 kN	MA N·m	MB N·m	MC N·m	滑块kg 标准型	滑块kg 加宽型	导轨 kg/m	
24 28	5.1	10.2	54.2	54.2	79.9	0.20	0.20	1.32	
30	8.6	16.8	117.3	117.3	178.6	0.29	0.40	2.28	
36 40	11.0	20.8	158.3	158.3	254.0	0.55	0.62	3.17	
42 45	16.0	29.4	263.4	263.4	432.5	0.85	1.42	4.54	



### ■ 预压与精度基准



### 普通间隙型

径向间隙 (μm)	
H24 H28	-4~+4
H30	-5~+5
H36 H40	-6~+6
H42 H45	-7~+7

尺寸精度 (μm)	
高度H的尺寸公差	±10
宽度W2的尺寸公差	±10
成对高度H公差	±20
成对高度W2公差	±20