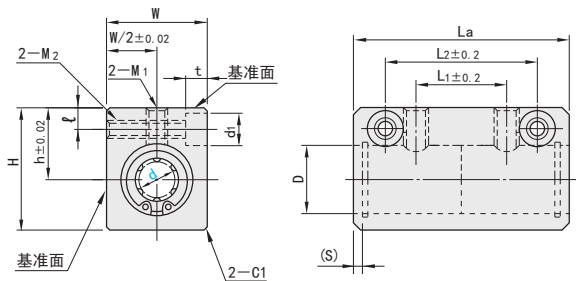


选型指南

标准	举例	型号
	Code	d
	LBBDC	12



Code	内置直线轴承	固定座		使用环境温度
		材质	表面处理	
中型	LBD	铝合金	本色阳极氧化处理	-20~ 80℃
LBBDC	LBD	铝合金	本色阳极氧化处理	-20~ 80℃



- 单轴机械手
- 直线模组
- 单轴组件
- 手动组件
- 防尘罩
- 导向轴
- 导向轴支座
- 固定环
- 直线轴承
- 直线轴承组件
- 微型滚珠衬套
- 无油衬套及组件
- 直线导轨
- 导轨配件
- 滚珠丝杠
- 丝杠支座
- 梯形丝杠及支座
- 位置显示器
- 抽屉导轨
- 线性滑轨
- 花键

型号		容差	D	(S)	La	L1	L2	h	W	H	ℓ	Q	P	M1 (有效长度)	M2 (有效长度)	d1×t		
Code	d																	
LBBDC	6	0	12	3	37	14	24	14	16	22	5	-	-	M4(8)	M4(11)	6×5		
	8		15		45	20	32	16	20	26				M5(8.5)	M4(15)	(M3螺栓用)		
	10		19	4	57	25	40	19	26	32	6	7	7	M6	M5(20)	8×6		
	12	21	20					28	34	M6(9.5)				M5(22)	(M4螺栓用)			
	13	23	25					30	43	7	7.5	7	M6	M6(23)	9×7			
	16	28	3.8					66	30				46	27	36	49	M6(13)	M6(29)
	20	32	0	75	34	52	31	42	54	8	8	8	M8(15)	M8(34)	11×8(M6螺栓用)			
	25	40		3.2	93	42	66	37	52	65			9	0	9	M10(17)	M10(42)	14×10
	30	45			100	42	66	40	58	71						M10(17.5)	M10(48)	(M8螺栓用)

型号		基本额定负载		容许静力矩(N·m)	重量(g)
Code	d	C(动)N	Co(静)N		
LBBDC	6	226	310	1.42	31
	8	310	452	2.12	60
	10	508	718	4.37	121
	12	634	814	6.2	124
	13	640	826	6.2	186
	16	1164	1448	13.1	296
	20	1554	2068	18.3	403
	25	1725	3068	25.3	843
	30	2440	3974	42.7	979