



型号 (1) 代码 · (2) 模数 ) — (3) 齿数 — (4) 厚度B — (5) 齿轮形状 — (6) 轴径  
 CFAKB1.5 — 40 — 15 — B — 12N

■ 请按步骤 ①~⑥ 选择型号和参数后进行订购。



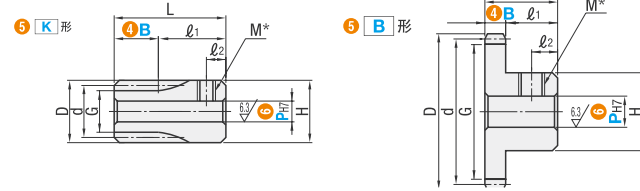
型号区分: 代码 **7** 天发货

### ■ K · B形状

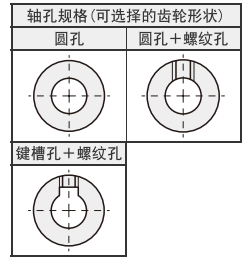


代码			材质	齿面硬度	表面处理	附件
圆孔	圆孔+螺纹孔	键槽孔+螺纹孔				
CFAHB	CFAB	CFAKB	S45C	—	发黑	固定螺丝
CFAHBB	CFABB	CFAKBB				
CFAHBT	CFABT	CFAKBT				
CFAHS	CFAS	CFAKS	SUS304	—	—	—

齿轮形状



① 未指定齿轮形状时, 齿数12 · 13为K形状, 齿数14~120为B形状。



型号		③ 齿数	④ 厚度B	⑤ 齿轮形状	⑥ 轴孔直径P#7 最小单位1mm		d 基准圆直径	D 齿顶圆直径	G 齿根圆直径	H	L	l1	l2	M (指牙螺纹)
① 代码	② 模数				圆孔	圆孔+螺纹孔								
圆孔 CFAHB CFAHBB CFAHBT CFAHS	1.5	12	15	K	6~12 · 6.35	8N	18	21	14.25	21	30	15	4	M4
		14			6~8 · 6.35	—	21	24	17.25	16				
		15			6~12 · 6.35	—	22.5	25.5	18.75	18				
		16			6~13 · 6.35	8N · 10N~12N	24	27	20.25	20				
		18			6~15 · 6.35		27	30	23.25	22				
		19			6~16 · 6.35	28.5	31.5	24.75	24					
		20			6~16 · 6.35	30	33	26.25	25					
		22			6~17 · 6.35	33	36	29.25	26					
		24			6~20 · 6.35	36	39	32.25	30					
		25			6~22 · 6.35	37.5	40.5	33.75	30					
		26			6~22 · 6.35	39	42	35.25	32					
		28			6~23 · 6.35	42	45	38.25	34					
30	6~24 · 6.35	45	48	41.25	35									
CFAB CFABB CFABT CFAS	1.5	32	B	6~28 · 6.35	8N · 10N~24N	48	51	44.25	40	27	12	5	M5	
34		51				54	47.25							
35		52.5				55.5	48.75							
36		54				57	50.25							
40		60				63	56.25							
42		63				66	59.25							
45		67.5				70.5	63.75							
48		72				75	68.25							
50		75				78	71.25							
52		78				81	74.25							
60		90				93	86.25							
70		105				108	101.25							
72	108	111	104.25											
80	120	123	116.25											



型号 (1) 代码 · (2) 模数 ) — (3) 齿数 — (4) 厚度B — (5) 齿轮形状 — (6) 轴径 — (etc)  
 CFAKB1.5 — 40 — 15 — B — 20N — KC120

可选加工	止动螺丝孔追加加工 KC90 · KC120	追加螺丝孔加工 TPC										
技术说明		<table border="1"> <tr> <th>变更前螺丝孔</th> <th>TPC(变更后)</th> </tr> <tr> <td>M3</td> <td>M4</td> </tr> <tr> <td>M4</td> <td>M3 M5</td> </tr> <tr> <td>M5</td> <td>M4 M6</td> </tr> <tr> <td>M6</td> <td>M5 M8</td> </tr> </table>	变更前螺丝孔	TPC(变更后)	M3	M4	M4	M3 M5	M5	M4 M6	M6	M5 M8
变更前螺丝孔	TPC(变更后)											
M3	M4											
M4	M3 M5											
M5	M4 M6											
M6	M5 M8											
可选加工	台阶孔 DHL · DHR	两端台阶孔 WDH										
技术说明												
可选加工	轮毂切割 BS											
技术说明	<p>指定方法 BS6.5</p>											