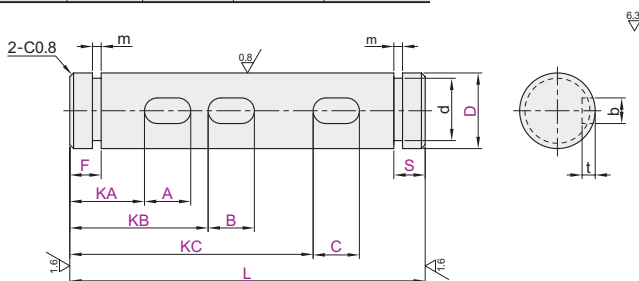


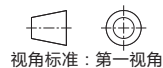
转轴

带挡圈槽型·键槽型 直杆型

代码	类型	D公差	材质		表面处理
			国标	相当	
MAF01	带挡圈槽型 键槽型	g6	45	S45C	发黑
MAF02					无电解镀镍
MAF11			0Cr18Ni9	SUS304	—
MAF31		h7	45	S45C	发黑
MAF32					无电解镀镍
MAF41			0Cr18Ni9	SUS304	—
MAF61	h9	45	S45C	发黑	
MAF62				无电解镀镍	



- ① 圆度、直线度、垂直度间轴度请参阅转轴产品简介。
- ② 键槽尺寸请参阅转轴产品简介。



g6

代码	型号	D _{g6}	L		F·S	键槽① KA-A	键槽② KB-B	键槽③ KC-C	挡圈型号 2个挡圈附件
			最小单位0.1	最小单位1					
MAF01 MAF02 MAF11	6	⁰ _{-0.012}	18.0~300.0	3≤F<L/2 3≤S<L/2				TBP12-5	
	8	⁰ _{-0.005}	18.0~400.0	4≤F<L/2				TBP12-7	
	10	⁰ _{-0.014}	20.0~500.0	4≤S<L/2				TBP02-10	
	12	⁰ _{-0.006}	35.0~600.0					TBP02-12	
	13							TBP02-13	
	15		45.0~700.0	5≤F<L/2				TBP02-15	
	16	⁰ _{-0.017}	45.0~800.0	5≤S<L/2				TBP02-16	
	17	⁰ _{-0.007}	65.0~800.0		KA≥F	KB≥F	KC≥KB+B	TBP02-17	
	18							TBP02-18	
	20							TBP02-20	
	22	⁰ _{-0.020}	75.0~800.0	6≤F<L/2	b≤A≤100	b≤B≤100	b≤C≤100	TBP02-22	
	25	TBP02-25							
	30	TBP02-30							
	35	⁰ _{-0.009}	95.0~800.0	6≤S<L/2				TBP02-35	
	40							TBP02-40	
50	TBP02-50								

① MAF11不可选择D13、16、18、22。

h7

代码	型号	D _{h7}	L		F·S	键槽① KA-A	键槽② KB-B	键槽③ KC-C	挡圈型号 2个挡圈附件
			最小单位0.1	最小单位1					
MAF31 MAF32 MAF41	6	⁰ _{-0.012}	18.0~300.0	3≤F<L/2 3≤S<L/2				TBP12-5	
	8	⁰ _{-0.015}	18.0~400.0	4≤F<L/2				TBP12-7	
	10	⁰ _{-0.015}	20.0~500.0	4≤S<L/2				TBP02-10	
	12	⁰ _{-0.018}	35.0~600.0	5≤F<L/2				TBP02-12	
	15		45.0~700.0	5≤S<L/2				TBP02-15	
	20		55.0~800.0	5≤S<L/2				TBP02-20	
	25	⁰ _{-0.021}	75.0~800.0	6≤F<L/2	b≤A≤100	b≤B≤100	b≤C≤100	TBP02-25	
	30	TBP02-30							
	35	TBP02-35							
	40	⁰ _{-0.025}	95.0~800.0	6≤S<L/2				TBP02-40	
	50	TBP02-50							

h9

代码	型号	D _{h9}	L		F·S	键槽① KA-A	键槽② KB-B	键槽③ KC-C	挡圈型号 2个挡圈附件
			最小单位0.1	最小单位1					
MAF61 MAF62	6	⁰ _{-0.030}	18.0~300.0	3≤F<L/2 3≤S<L/2				TBP12-5	
	8	⁰ _{-0.036}	18.0~400.0	4≤F<L/2				TBP12-7	
	10	⁰ _{-0.036}	20.0~500.0	4≤S<L/2				TBP02-10	
	12	⁰ _{-0.043}	35.0~600.0	5≤F<L/2	KA≥F	KB≥F	KC≥KB+B	TBP02-12	
	15		45.0~700.0	5≤S<L/2				TBP02-15	
	20		55.0~800.0	5≤S<L/2	b≤A≤100	b≤B≤100	b≤C≤100	TBP02-20	
	25	⁰ _{-0.052}	75.0~800.0	6≤F<L/2				TBP02-25	
	30	TBP02-30							
	35	TBP02-35							



代码	技术说明																																				
KD()	增加开口凸轮槽	选型方法 KD10 ① 最小单位1 ② 适用于右表D规格																																			
		<table border="1"> <tr><th>D</th><th>d</th><th>V2</th></tr> <tr><td>6</td><td>5</td><td>4</td></tr> <tr><td>8</td><td>7</td><td>4</td></tr> <tr><td>10</td><td>8</td><td>5</td></tr> <tr><td>12</td><td>10</td><td>5</td></tr> </table>	D	d	V2	6	5	4	8	7	4	10	8	5	12	10	5																				
D	d	V2																																			
6	5	4																																			
8	7	4																																			
10	8	5																																			
12	10	5																																			
KE()	增加扳手槽	选型方法 KE10 ① 最小单位1																																			
		<table border="1"> <tr><th>D</th><th>W</th><th>V1</th></tr> <tr><td>6</td><td>5</td><td>10</td></tr> <tr><td>8</td><td>7</td><td>10</td></tr> <tr><td>12</td><td>10</td><td>8</td></tr> <tr><td>15</td><td>13</td><td>10</td></tr> <tr><td>17</td><td>14</td><td>12</td></tr> <tr><td>20</td><td>17</td><td>12</td></tr> <tr><td>25</td><td>22</td><td>16</td></tr> <tr><td>30</td><td>27</td><td>16</td></tr> <tr><td>35</td><td>30</td><td>20</td></tr> <tr><td>40</td><td>36</td><td>20</td></tr> <tr><td>50</td><td>41</td><td>20</td></tr> </table>	D	W	V1	6	5	10	8	7	10	12	10	8	15	13	10	17	14	12	20	17	12	25	22	16	30	27	16	35	30	20	40	36	20	50	41
D	W	V1																																			
6	5	10																																			
8	7	10																																			
12	10	8																																			
15	13	10																																			
17	14	12																																			
20	17	12																																			
25	22	16																																			
30	27	16																																			
35	30	20																																			
40	36	20																																			
50	41	20																																			
LA() LB()	增加1处平面LA()	选型方法 LA10-G3 选型方法 LB10-J3-Y10-X3 ① 最小单位1 ② 指定G·J·X时，须为50以下																																			
		<table border="1"> <tr><th>D</th><th>H</th></tr> <tr><td>3~5</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>6~17</td><td>1</td></tr> <tr><td>18~40</td><td>2</td></tr> <tr><td>50</td><td>3</td></tr> </table>	D	H	3~5	0.5	6~17	1	18~40	2	50	3																									
D	H																																				
3~5	0.5																																				
6~17	1																																				
18~40	2																																				
50	3																																				

● 优惠价
数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价

未税价(元)

交货期
3

① 无表面处理

交货期
5

② 有表面处理



请按图示订货

代码	D	L	FS	KA-A	KB-B	KC-C
MAF01	6	18-300	3FS<L/2	KA≥F	KB≥F	KC≥F
MAF02	8	18-400	4FS<L/2	b≤A≤100	b≤B≤100	b≤C≤100

可选加工

代码	D	L	FS	KA-A	KB-B	KC-C	可选加工代码
MAF01	6	18-300	3FS<L/2	KA≥F	KB≥F	KC≥F	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺
MAF02	8	18-400	4FS<L/2	b≤A≤100	b≤B≤100	b≤C≤100	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺

MAF02-D8-L350-F5-S5-KA10-A10-KB90-B30-KC210-C30 MAF02-D8-L350-F5-S5-KA10-A10-KB90-B30-KC210-C30-LA280-G10