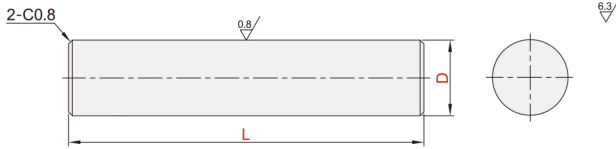


转轴 ◀ 标准型/直杆型



代码	类型	D公差	材质		表面处理			
			国标	相当				
AAC01	标准型	g6	45	S45C	发黑			
AAC02					无电解镀镍			
AAC11			OCr18Ni9	SUS304	-			
AAC21			35CrMo	SCM435	发黑			
AAC22					硬度28~33HRC	无电解镀镍		
AAC31			h7	45	S45C	发黑		
AAC32						无电解镀镍		
AAC41						OCr18Ni9	SUS304	-
AAC51						h9	45	S45C
AAC52			无电解镀镍					
AAC61	OCr18Ni9	SUS304	-					



■圆度·直线度·垂直度·同轴度，请参阅转轴产品简介。

型号		最小单位0.1	
代码	Dg6	L	
AAC01 AAC02 AAC11 AAC21 AAC22	2	-0.002	12.0~50.0
	2.5	-0.008	
	3		12.0~150.0
	4	-0.004	12.0~200.0
	5	-0.012	12.0~250.0
	6		12.0~300.0
	8	-0.005	18.0~400.0
	10	-0.014	18.0~500.0
	12		25.0~600.0
	13		
	15	-0.006	25.0~700.0
	16	-0.017	25.0~800.0
	17		
	18		35.0~800.0
	20		
	22	-0.007	
	25	-0.020	45.0~800.0
30		55.0~800.0	
35	-0.009	65.0~800.0	
40	-0.025	75.0~800.0	
50		95.0~800.0	

型号		最小单位0.1	
代码	Dh7	L	
AAC31 AAC32 AAC41	6	0	18.0~300.0
		-0.008	
	8	0	18.0~400.0
	10	-0.015	18.0~500.0
	12	0	25.0~600.0
	15	-0.018	25.0~700.0
	20	0	35.0~800.0
	25	-0.021	45.0~800.0
	30		55.0~800.0
	35	0	65.0~800.0
	40	-0.025	75.0~800.0
	50		95.0~800.0

■可选加工项

代码	技术说明																																							
<p>增加1处平面 LA()</p> <p>LA()</p> <p>增加2处平面 LB()</p> <p>LB()</p>	<p>选型方法 LA10-G3</p> <p>选型方法 LB10-J3-Y10-X3</p> <p>■最小单位1</p> <p>■指定 G·J·X, 须为50以下</p> <p>■适用于下表D规格</p> <table border="1"> <thead> <tr><th>D</th><th>H</th></tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </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																																							
<p>增加扳手槽</p> <p>KE()</p>	<p>选型方法 KE5</p> <p>■最小单位1</p> <p>■适用于右表D规格</p> <table border="1"> <thead> <tr><th>D</th><th>W</th><th>V1</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>6</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>8</td><td>7</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>10</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>13</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>14</td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td>17</td><td>10</td></tr> <tr><td>25</td><td>22</td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>27</td><td></td></tr> <tr><td>35</td><td>30</td><td>15</td></tr> <tr><td>40</td><td>36</td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td>41</td><td>20</td></tr> </tbody> </table>	D	W	V1	6	5	5	8	7		10	8		12	10		15	13		17	14		20	17	10	25	22		30	27		35	30	15	40	36		50	41	20
D	W	V1																																						
6	5	5																																						
8	7																																							
10	8																																							
12	10																																							
15	13																																							
17	14																																							
20	17	10																																						
25	22																																							
30	27																																							
35	30	15																																						
40	36																																							
50	41	20																																						
<p>增加1处键槽 KB()</p> <p>KB()</p> <p>增加2处键槽 KC()</p> <p>KC()</p>	<p>选型方法 KB50-S10</p> <p>选型方法 KC50-C8-K40-T10</p> <p>■最小单位1</p> <p>■指定 S·T·C, 须为100以下</p> <p>■需要3处键槽时，请同时选择KB与KC</p> <p>■适用于D6以上规格</p> <p>■键槽详情见转轴产品简介。</p>																																							
<p>增加开口凸轮用槽</p> <p>KD()</p>	<p>选型方法 KD10</p> <p>■最小单位1</p> <p>■适用于右表D规格</p> <table border="1"> <thead> <tr><th>D</th><th>d</th><th>V2</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>3</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>6</td><td>5</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>7</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>8</td><td>5</td></tr> <tr><td>12</td><td>10</td><td></td></tr> </tbody> </table>	D	d	V2	3	2		4	3		5	4	4	6	5		8	7		10	8	5	12	10																
D	d	V2																																						
3	2																																							
4	3																																							
5	4	4																																						
6	5																																							
8	7																																							
10	8	5																																						
12	10																																							

转轴

04

型号		最小单位0.1	
代码	Dh9	L	
AAC51 AAC52 AAC61	3	0	12.0~150.0
		-0.025	
	4	0	12.0~200.0
	5	-0.030	12.0~250.0
	6		18.0~300.0
	8	0	18.0~400.0
	10	-0.036	18.0~500.0
	12	0	25.0~600.0
	15	-0.043	25.0~700.0
	20	0	35.0~800.0
	25	-0.052	45.0~800.0
	30		55.0~800.0
	35	0	65.0~800.0
40	-0.062	75.0~800.0	
50		95.0~800.0	



■ AAC02-D2-L30

请按图示订货

型号		L	
代码	D	L	
AAC02	2	12.0~50.0	



交期Delivery

5天

发货

○本产品发货时间不含周日