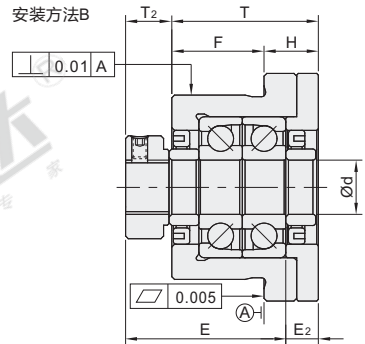
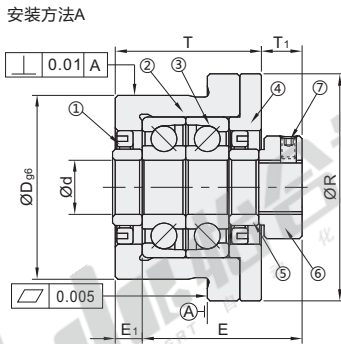
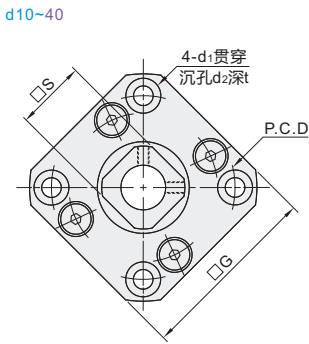
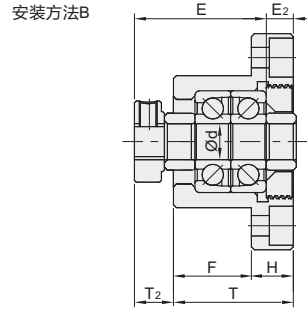
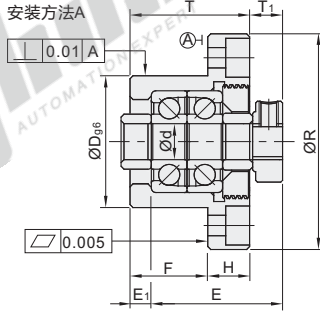
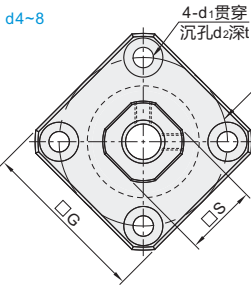




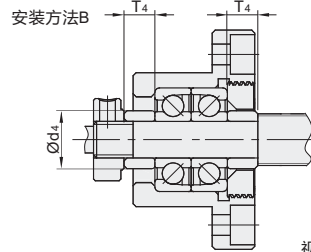
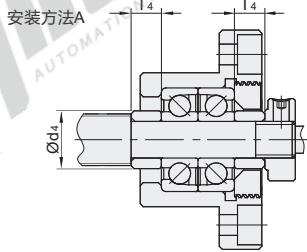
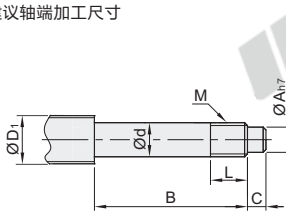
代码	类型		材质		表面处理	
			②④⑥	⑤	②④⑤⑥	②④⑤⑥
LEB01	精密型	固定侧	S45C	SUJ2	发黑	—
LED01					无电解镀铬	
LEG01			SUS304	SUS304	镀黑铬	—
LEH01					—	

构成零件		
编号	零件名称	数量
①	油封(Ø4-5无油封,Ø6-81个)	2
②	轴承座本体	1
③	角接触轴承 5级	1对
④	轴承盖	1
⑤	间隔环	2
⑥	支座用螺母	2
⑦	内六角紧定螺丝附铜片	1

- ①②③④为一体，请勿拆解，否则将影响精度。
- ⑤轴承已经封入适量锂皂基抗极压润滑脂。
- ⑦使用经预压调整后的JIS 5级的角接触球轴承，最适用于高精度、高速旋转用途。



建议轴端加工尺寸



视角标准：第一视角

代码	规格	Ød	T	H	F	E	ØDg6	ØR	P.C.D	G	安装方法A				安装方法B				油封 适用 轴径d4	建议轴端加工尺寸									
											T1	E1	T2	E2	Ød1	Ød2	t	S		搭配丝杠轴径	轴端部外径	轴端部加工尺寸	公称螺纹	间隔长度					
发黑 LEB01	4*	4	15	9	18.5	18 <sup>+0.008</sup> <sub>-0.017</sub>	32	24	25								10	5.5	4	4 <sup>+0.001</sup> <sub>-0.006</sub>	3	18	5	M4×P0.5	3.5				
	5*	5	16.5	6	10.5	19.5	20 <sup>+0.007</sup> <sub>-0.020</sub>	34	26	26	5.5	2.5	7	4	3.4	6.5	4	11	7.5	6	5 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.012</sub>	4	19	6	M5×P0.5	6.5	4.5		
	6	6	20	7	13	22	22 <sup>+0.007</sup> <sub>-0.020</sub>	35	28	28							12	9.4	8	6 <sup>+0.007</sup> <sub>-0.020</sub>	4	28	8	M6×P0.75	8	5			
	6S*	6	20	7	13	22	22 <sup>+0.007</sup> <sub>-0.020</sub>	35	28	28								12	9.4	8	6 <sup>+0.007</sup> <sub>-0.020</sub>	4	28	8	M6×P0.75	8	5		
	8	8	23	9	14	26	28 <sup>+0.007</sup> <sub>-0.020</sub>	43	35	35	7	4	8	5	3.4	6.5	4	14	10	10/12	8 <sup>+0.007</sup> <sub>-0.020</sub>	3	32	9	M8×P1.0	10			
无电解镀铬 LED01	10S*	10	27	10		29.5	34 <sup>+0.009</sup> <sub>-0.025</sub>	52	42	42	7.5	5	8.5	6	4.5	8	4	16	12	12/14/15	10 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.012</sub>	8	36	15	M10×P1.0	11	5.5		
	12*	12		17			36 <sup>+0.009</sup> <sub>-0.025</sub>	54	44	44							19	15.4	14/15/16	12 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.012</sub>	10			M12×P1.0					
	15S*	15	32	15		36	40 <sup>+0.009</sup> <sub>-0.025</sub>	63	50	52	10	6	12	8	5.5	9.5	6	22	20	19.4	15 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.014</sub>	12	47	20	M15×P1.0	13	10		
镀黑铬 LEG01	15B	15	32	15		36	40 <sup>+0.009</sup> <sub>-0.025</sub>	63	50	52	6	8					22	20	19.4	15 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.014</sub>	12	47	20	M15×P1.0	13	10			
	17	17	45	22	23	47	50 <sup>+0.009</sup> <sub>-0.025</sub>	77	62	61	11	9	14	12	6.6	11	10	24	22	20/25	17 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.014</sub>	15	59	23	M17×P1.0	17	10		
	20*	20	52		30	50	57 <sup>+0.010</sup> <sub>-0.029</sub>	85	70	68	8	10	12	14	6.5	13	30	25.4	25/28/30	20 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.014</sub>	17	62	25	M20×P1.0	22	11			
	25*	25	57	27	30	60	63 <sup>+0.010</sup> <sub>-0.029</sub>	98	80	79	13	10	20	17	9	15	13	35	31.4	30/32/36	25 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.014</sub>	20	75	30	M25×P1.5	22	15		
	30*	30	62		32	61	75 <sup>+0.010</sup> <sub>-0.029</sub>	117	95	93	11	12	17	18			40	37.4	36/40	30 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.015</sub>	25	72	38	M30×P1.5	25	9			
	35	35	65	30	35	73.5	86 <sup>+0.015</sup> <sub>-0.034</sub>	134	110	100	20.5	12	27.5	19	11	17.5	15	50	44.4	40/45	35 <sup>+0.005</sup> <sub>-0.015</sub>	30	94	61	M35×P1.5	30	18.5		
40	40	72	42	42	76.5	95 <sup>+0.015</sup> <sub>-0.034</sub>	142	119	106	20.5	16	24.5	20			50	49.4	50	40 <sup>+0.008</sup> <sub>-0.018</sub>	35	93	75	M40×P1.5	35	15.5				

- ①带\*规格无电镀、镀铬产品。
- ②LEH01仅适用带\*规格。
- ③可选加工仅适用LEB01。

可选加工

代码	规格	可选加工代码
LEB01	⑥	DB
LED01	⑧	DB
LEG01	⑧	DB
LEH01	⑧	DB

代码	规格	可选加工代码
LEB01	⑥	DB
LED01	⑧	DB
LEG01	⑧	DB
LEH01	⑧	DB

请按图示订货

型号	规格	Ød
LEB01	⑥	6
LEB01	⑧	8

型号	规格	可选加工代码
LEB01	⑥	DB
LEB01	⑧	DB

数量	1~4	5~
优惠价	100%	另行报价

交货期	7
LEB01	7

交货期	1
其余	1