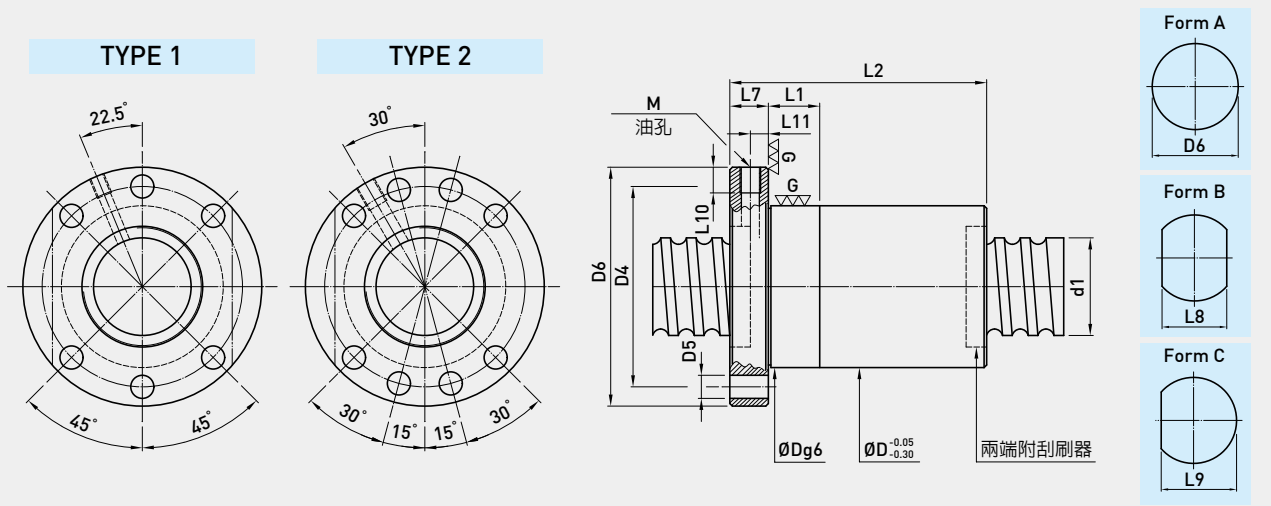


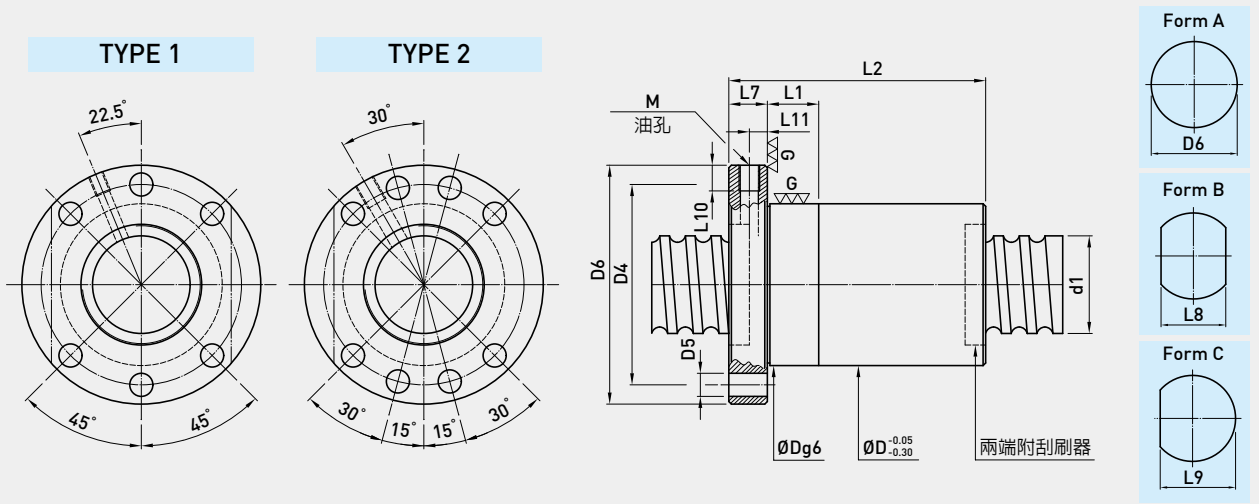
FSC型規格表



型號	規格			珠徑	卷數	剛性K (kgf/μm)	動負荷 C(kgf)	靜負荷 Co(kgf)	螺帽			法蘭			油孔			雙牙	不出牙	
	公稱外徑	導程	節圓直徑						D	L1	L2	TYPE	Form A(D6)	Form B(L8)	Form C(L9)	L7	D4			D5
14-10K3	14	10	14.6	10.724	3.175	3	24	920	1790		10	46								
15-10K3		10	16	12.869	3	3	26	930	1970	28	10	45	48	40	44					
15-16K2		16				2	16	610	1230		10	45								
15-10K3		10	15.6	12.324	3.175	3	25	960	1930		10	44								
15-20K2		20				2	15	630	1256		10	50								
16-16K2		16	16.4	13.124		2	17	680	1385	34	10	47	57	43	50					●
20-10K4		10	21	17.868	3	4	43	1390	3560		10	55								
20-5K4		5				4	42	1490	3640		10	40								
20-10K3		10	20.6	17.324	3.175	3	32	1130	2660	36	10	47	58	44	51					
20-20K2		20				2	21	760	1730		10	57								
20-6K5		6	20.8	16.744	3.969	5	58	2420	5660	42	10	49	64	50	57					●
20-8K5		8	21	16.132	4.763	5	58	2960	6505	45	10	64	65	51	58					●
25-5K4		5				4	49	1650	4612		10	43								
25-10K3		10				3	38	1260	3370		10	50								
25-15K5		15	25.6	22.324	3.175	5	63	1980	5730	40	10	90	62	48	55					
25-20K3		20				3	39	1260	3436		10	80								
25-25K2		25				2	25	840	2170		10	69								
25-6K5		6				5	68	2720	7192	45	10	50	65	51	58					
25-8K5		8				5	70	2710	7170	48	10	62	68	54	61					
25-10K4		10	25.8	21.744	3.969	4	56	2210	5660		10	60								
25-12K4		12				4	56	2200	5640		10	67								●
25-16K3		16				3	42	1670	4127	45	10	71	65	51	58					●
25-20K3		20				3	43	1710	4290		10	80								
25-8K5		8	26	21.132	4.763	5	72	3480	8683	50	10	64	70	56	64					●
28-6K5		6	28.8	24.744	3.969	5	74	2840	7966		10	49								●
28-8K5		8				5	79	3690	9780	50	10	62								●
28-10K5		10	29	24.132	4.763	5	80	3680	9760	52	10	72	80	62	71					●
28-16K4		16				4	64	2970	7661	50	10	92								●
32-5K4		5	32.6	29.324	3.175	4	57	1840	5960		10	38								
32-5.08K4		5.08				4	57	1840	5940	48	10	39	70	54	62					●
32-6K5		6				5	83	3090	9480	56	10	48	86	65	75.5					●
32-8K5		8				5	85	3080	9430	53	10	59	83	62	72.5					●
32-8K5		8				5	84	3080	9460		10	59								
32-10K5		10				5	85	3080	9450		10	73								
32-15K4		15	32.8	28.744	3.969	4	69	2500	7440		10	90								●
32-20K3		20				3	52	1900	5430	50	20	87	80		71					●
32-32K2		32				2	34	1280	3530		20	87								●
32-40K2		40				2	32	1240	3440		20	94								●
32-8K5		8				5	84	3860	10914	55	10	64								●
32-10K5		10				5	86	3850	10890		10	79								
32-12K5		12				5	87	3840	10870	56	20	88								
32-20K4		20	33	28.132	4.763	4	72	3190	8914		20	106	86	65	75.5					●
32-25K3		25				3	53	2420	6500	54	20	72								●
32-32K2		32				2	34	1620	4100		20	88								●
32-10K5		10				5	90	5640	14480		10	77								●
32-12K5		12	33.4	26.91	6.35	5	90	5620	14450	62	20	87	92	74	83					●
32-16K4		16				4	73	4570	11390		20	92								●
32-20K4		20				4	70	4240	10854	57	20	107	87	66	78					●
36-6K5		6	36.8	32.744	3.969	5	88	3240	10632	56	10	51	86	65	77					●
36-10K5		10				5	98	6010	16440		20	80								●
36-12K5		12				5	99	5990	16420	66	20	87								●
36-16K5		16				5	100	5960	16350		20	109	96	73	84.5					●
36-20K4		20	37.4	30.91	6.35	4	80	4840	12880	65	20	108	95	72	83.5					●
36-20K4		20				4	79	4840	12880		20	108								●
36-36K2		36				2	39	2540	6240	61	20	95	91	68	79.5					●
38-8K5		8	39	34.132	4.763	5	96	4190	13110	61	20	64								●
38-10K4		10				4	81	5050	13790		20	70								●
38-15K4		15				4	83	5020	13740		20	88								●
38-16K5		16				5	104	6140	17340		20	108								●
38-20K4		20	39.4	32.91	6.35	4	83	4990	13660	63	25	108	93	70	81.5					●
38-25K4		25				4	83	4940	13560		25	127								●
38-40K2		40				2	40	2590	6560		25	103								●

註：1. 表列剛性值，在無預壓力時軸向負荷為30%動負荷的條件下計算之。
 註：2. K5以下的卷數亦可製作。

FSC型規格表



型號	規格		節圓直徑	根徑	珠徑	卷數	剛性K (kgf/μm)	動負荷 C(kgf)	靜負荷 Co(kgf)	螺帽			法蘭					油孔			雙牙	不出牙			
	公稱外徑	導程								D	L1	L2	TYPE	Form A (D6)	Form B (L8)	Form C (L9)	L7	D4	D5	M			L10	L11	
40-5K5		5	40.6	37.324	3.175	5	85	2470	9490																
40-6K5		6	40.8	36.744	3.969	5	95	3370	11780	63	20	45													
40-8K5		8				5	101	4360	14200		20	52													
40-10K5		10	41	36.132	4.763	5	102	4350	14180		20	64													
40-20K4		20				4	90	4300	14060	61	20	80													
40-16K5		16	41.2	35.522	5.556	5	107	5170	15510	68	20	110													
40-10K5		10				5	106	6340	18400		20	83													
40-12K5		12				5	108	6330	18380		20	86													
40-16K5		16				5	109	6300	18320	70	20	108													
40-20K4		20	41.4	34.91	6.35	4	87	5130	14440		20	110													
40-30K3		30				3	67	4000	11010		20	117													
40-25K4		25				4	86	5080	14350	65	25	127													
40-40K2		40				2	42	2660	6940		25	101													
40-12K5		12	41.6	34.299	7.144	5	110	7430	20790		75	90													
40-16K5		16				5	112	7400	20720	75	20	109													
45-8K5		8	46	41.132	4.763	5	109	4550	15860	70	20	66													
45-10K5		10				5	118	6810	21320		75	78													
45-12K5		12				5	119	6800	21290		75	89													
45-16K5		16				5	121	6780	21240		75	108													
45-20K4		20	46.4	39.91	6.35	4	98	5520	16760		25	108													
45-25K4		25				4	98	5480	16670		25	129													
45-40K3		40				3	71	4100	12020		25	145													
45-12K5		12				5	119	7830	23290		20	88													
45-16K5		16	46.6	39.299	7.144	5	120	7810	23230	80	20	119													
45-20K4		20				4	97	6360	18330		25	113													
50-5K5		5	50.6	47.324	3.175	5	95	2700	11940	70	20	45													
50-8K5		8	51	46.132	4.763	5	116	4730	17530	75	20	74													
50-10K5		10				5	125	7050	23300		25	80													
50-12K5		12				5	127	7040	23280		25	90													
50-15K5		15				5	129	7030	23250	82	25	104													
50-16K5		16				5	129	7020	23230		25	109													
50-20K4		20	51.4	44.91	6.35	4	104	5720	18340		25	106													
50-25K4		25				4	104	5690	18260		25	129													
50-30K4		30				4	104	5650	18170		25	147													
50-35K3		35				3	80	4430	13840		25	133													
50-40K3		40				3	79	4390	13750		25	145													
50-30K2		30	51.6	44.299	7.144	2	53	3560	9960	82	25	92													
50-12K5		12				5	130	9480	28776		25	97													
50-16K5		16				5	132	9450	28710		85	112													
50-20K5		20	51.8	43.688	7.938	5	134	9420	28630		25	138													
50-50K2		50				2	52	3980	10860		25	124													
50-20K4		20	52.2	42.466	9.525	4	113	9870	27420	86	25	120													
55-16K5		16	56.4	49.91	6.35	5	139	7420	26157	82	25	104													
63-10K5		10				5	144	7720	29190		25	84													
63-12K5		12				5	147	7720	29180		95	94													
63-20K5		20	64.4	57.91	6.35	5	157	7850	30020		25	132													
63-40K2		40				2	62	3310	11100		25	110													
63-12K5		12	64.8	56.688	7.938	5	152	10520	36440	98	25	94													
63-16K4		16				4	132	11010	34520		107	100													
63-20K5		20	65.2	55.466	9.525	5	168	13430	43530		25	140													
63-25K5		25				5	166	13390	43420		110	165													
70-16K4		16				4	141	11470	38040		115	105													
70-20K4		20	72.2	62.466	9.525	4	143	11450	37990		25	122													
80-10K5		10	81.4	74.91	6.35	5	166	8620	37980	110	25	80													
80-12K5		12	81.8	73.688	7.938	5	177	11740	47130	115	25	102													
80-16K4		16				4	155	12410	44960	125	25	105													
80-20K4		20	82.2	72.466	9.525	4	160	12400	44910	120	25	122													
80-25K4		25				4	159	12370	44840	120	25	145													
80-30K4		30				4	161	12340	44750	120	25	165													

註：1. 表列剛性值，在無預壓力時軸向負荷為30%動負荷的條件下計算之。
 註：2. K5以下的卷數亦可製作。