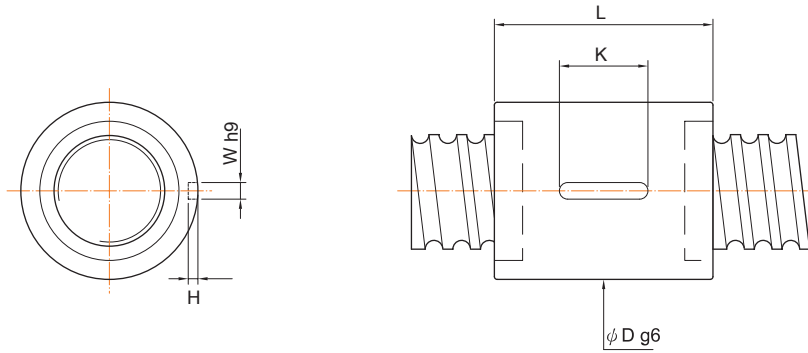


單位:mm

螺桿尺寸		鋼珠尺寸	循環圈數	基本額定負荷(kgf)		螺帽 Dg6	鏈槽				剛性 kgf/μm
外徑	導程			(1x10 <sup>6</sup> REV.)			L	K	W	H	
				Ca(動負荷)	Co(靜負荷)						
<b>16</b>	5	3.175	3	765	1240	30	40	20	3	1.8	23
			4	860	1710		41	20	3	1.8	22
<b>20</b>	5	3.175	4	1100	2280	34	48	20	3	1.8	28
			3	1080	2050		46	20	4	2.5	22
	6	3.969	4	1380	2730	36	56	25	4	2.5	29
			3	980	2300		40	20	4	2.5	26
<b>25</b>	5	3.175	4	1250	3070	40	48	20	4	2.5	34
			3	1275	2740		46	20	4	2.5	27
	6	3.969	4	1630	3650	42	56	25	4	2.5	35
			3	1095	3060		41	20			32
<b>32</b>	5	3.175	4	1400	4080	48	48	20	4	2.5	42
			6	1980	6120		61	25			62
			3	1500	3750		46	20			33
	6	3.969	4	1920	5000	50	56	25	5	3.0	43
			6	2720	7500		70	32			64
			3	1820	4230		59	25			33
	8	4.762	4	2330	5640	52	70	32	5	3.0	44
			3	2605	5310		68	25			34
10	6.35	4	3340	7080	56	79	32	6	3.5	45	
		3	1575	5290		54	48	20	4	2.5	50
<b>40</b>	5	3.175	6	2230	7940	54	61	25	4	2.5	74
			4	2130	6410		56	25	5	3.0	52
	6	3.969	6	3020	9620	56	70	32	5	3.0	77
			4	2720	7620		70	25	5	3.0	53
	8	4.762	6	3850	11430	60	91	40	5	3.0	79
			3	3010	7100		68	25	6	3.5	42
	10	6.35	4	3850	9470	65	79	32	6	3.5	54



單位:mm

螺桿尺寸		鋼珠直徑	循環圈數	基本額定負荷(kgf)		螺帽	鏈槽				剛性 kgf / μm
外徑	導程			(1x10 <sup>6</sup> REV.)			Dg6	L	K	W	
		Ca(動負荷)	Co(靜負荷)								
50	5	3.175	4	1730	6760	65	48	20	4	2.5	60
			6	2450	10140		61	25			89
	6	3.969	4	2380	8250	68	56	25	5	3.0	62
			6	3370	12380		70	32			92
	8	4.762	4	3010	9610	70	70	32	5	3.0	64
			6	4260	14420		91	40			94
	10	6.35	3	3430	9300	74	68	32	6	3.5	50
			4	4390	12400		79	32			66
	6	6.35	6	6220	18600	78	102	40	6	3.5	97
			3	4510	11150		82	40			51
4	7.938	4	5770	14870	78	95	40	6	3.5	68	
		4	5770	14870		95	40			68	
63	6	3.969	4	2610	10550	80	56	25	6	3.5	75
			6	3700	15830		70	32			110
	8	4.762	4	3375	12200	82	70	32	6	3.5	77
			6	4780	18300		91	40			114
	10	6.35	4	5020	16450	88	79	32	8	4.0	80
			6	7110	24680		102	40			118
	12	7.938	4	6580	19430	92	95	40	8	4.0	82
			6	9320	29150		123	50			121
80	10	6.35	4	5510	21200	105	79	32	8	4.0	97
			6	7810	31800		102	40			143
	12	7.938	4	7500	25700	110	95	40	8	4.0	100
			6	10620	38550		123	50			147
	16	9.525	3	9770	31700	115	106	40	10	5.0	86
			4	12510	42270		124	50			113
	20	9.525	3	9770	31700	115	126	50	10	5.0	86
			4	12510	42270		149	63			113