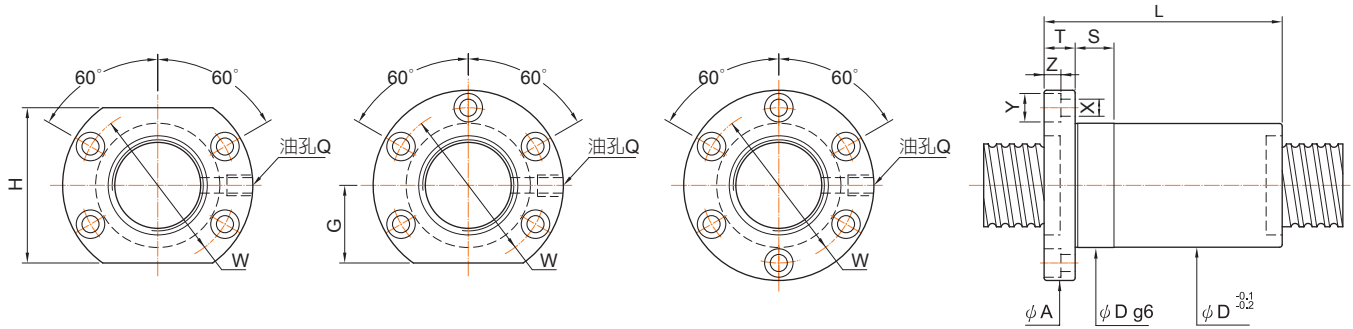


單位: mm

螺桿尺寸		鋼珠尺寸	循環圈數	基本額定負荷(kgf)		螺帽		法蘭					配合	螺絲孔			油孔	剛性
外徑	導程			(1x10 ⁶ REV.)		Dg6	L	A	T	W	G	H		S	X	Y		
				Ca(動負荷)	Co(靜負荷)													
20	5	3.175	3x(2)	860	1710	34	67	57	12	45	20	40	12	5.5	9.5	5.5	M6x1P	38
	6	3.969	3x(2)	1080	2050	34	77	57	12	45	20	40	12	5.5	9.5	5.5	M6x1P	39
25	5	3.175	3x(2)	980	2300	40	67	63.5	12	51	22	44	15	5.5	9.5	5.5	M8x1P	45
	6	3.969	3x(2)	1275	2740	40	77	63.5	12	51	22	44	15	5.5	9.5	5.5	M8x1P	47
	10	4.762	2x(2)	1140	2140	42	88	69	15	55	26	52	15	6.6	11	6.5	M8x1P	35
32	5	3.175	3x(2)	1095	3060	48	67	73.5	12	60	30	60	15	6.6	11	6.5	M8x1P	54
			4x(2)	1400	4080		77											70
	6	3.969	3x(2)	1500	3750	48	77	73.5	12	60	30	60	15	6.6	11	6.5	M8x1P	57
			4x(2)	1920	5000		90											73
8	4.762	3x(2)	3x(2)	1820	4230	50	95	83	16	66	32	64	15	6.6	11	6.5	M8x1P	58
			4x(2)	2330	5640		112											75
10	6.35	3x(2)	2605	5310	54	120	88	16	70	34	68	15	9	14	8.5	M8x1P	62	
40	5	3.175	4x(2)	1575	5290	55	80	88.5	16	72	29	58	15	9	14	8.5	M8x1P	84
			6x(2)	2230	7940		101											121
	6	3.969	4x(2)	2130	6410	55	93	88	16	72	34	68	15	9	14	8.5	M8x1P	87
			6x(2)	3020	9620		118											126
8	4.762	4x(2)	2720	7620	60	116	93	16	76	36	72	20	9	14	8.5	M8x1P	90	
10	6.35	3x(2)	3010	7100	64	123	106	18	84	43	86	20	11	17.5	11	PT1/8"	73	
4x(2)	3850	9470	143	94														

FOIC



單位:mm

螺桿尺寸		鋼珠尺寸	循環圈數	基本額定負荷(kgf)		螺帽		法蘭					配合	螺絲孔			油孔	剛性
				(1x10 ⁶ REV.)				A	T	W	G	H		X	Y	Z		
外徑	導程			Ca(動負荷)	Co(靜負荷)	Dg6	L						S					
50	5	3.175	4x(2) 6x(2)	1730 2450	6760 10140	66	80 101	98	16	82	36	72	20	9	14	8.5	PT1/8"	99 144
	6	3.969	4x(2) 6x(2)	2380 3370	8250 12380	66	93 118	98	16	82	36	72	20	9	14	8.5	PT1/8"	103 150
	8	4.762	4x(2)	3010	9610	70	119	113	18	90	42	84	20	11	17.5	11	PT1/8"	106
	10	6.35	3x(2) 4x(2)	3430 4390	9300 12400	74	123 143	114	18	92	42	84	20	11	17.5	11	M8x1P	87 112
	12	7.938	3x(2)	4510	11150	75	147	121	22	97	47	97	20	14	20	13	PT1/8"	90
63	6	3.969	4x(2) 6x(2)	2610 3700	10550 15830	80	96 121	122	18	100	45	90	20	11	17.5	11	PT1/8"	123 179
	8	4.762	4x(2)	3375	12200	82	119	124	18	102	46	92	20	11	17.5	11	PT1/8"	127
	10	6.35	4x(2)	5020	16450	85	147	132	22	107	48	96	20	14	20	13	PT1/8"	134
	12	7.938	3x(2)	6580	19430	90	147	136	22	112	52	104	20	18	26	17.5	PT1/8"	117