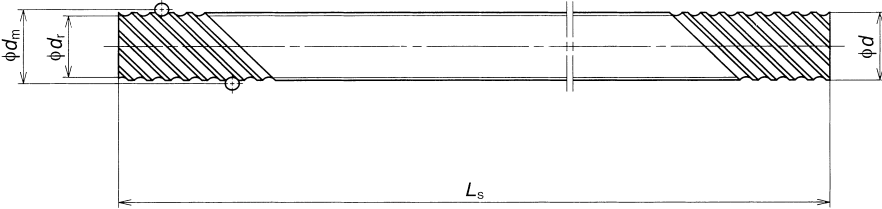


螺帽公稱型號	螺桿軸 外徑 $d$	導程 $l$	滾珠 直徑 $D_w$	滾珠間矩 圓直徑 $d_m$	螺桿軸螺 紋溝底徑 $d_f$	有效圈數 圈數 × 列數	基本額定負載 (N)		軸向 最大 間隙	螺帽尺寸 外徑
							動態額定值 $C_a$	靜態額定值 $C_{sa}$		
*RNFL 1632A2 RNFL 1632A2S	16	32	2.778	16.65	13.5	0.7×4	4600	8460	0.10	32
*RNFL 1632A3 RNFL 1632A3S						1.7×2	5430	10400		
*RNFL 1632A6 RNFL 1632A6S						1.7×4	9860	20800		
*RNFL 2040A2 RNFL 2040A2S	20	40	3.175	20.75	17.3	0.7×4	6610	13600	0.10	38
*RNFL 2040A3 RNFL 2040A3S						1.7×2	7810	16500		
*RNFL 2040A6 RNFL 2040A6S						1.7×4	14200	33000		
*RNFL 2550A2 RNFL 2550A2S	25	50	3.969	26	22.0	0.7×4	9870	21200	0.12	46
*RNFL 2550A3 RNFL 2550A3S						1.7×2	11700	25800		
*RNFL 2550A6 RNFL 2550A6S						1.7×4	21200	51500		
*RNFL 3264A3 RNFL 3264A3S	32	64	4.762	33.25	28.0	1.7×2	17100	40500	0.15	58
*RNFL 3264A6 RNFL 3264A6S						1.7×4	31000	81000		
*RNFL 4080A3 RNFL 4080A3S	40	80	6.350	41.75	35.0	1.7×2	27200	67900	0.20	73
*RNFL 4080A6 RNFL 4080A6S						1.7×4	49300	136000		

- 備註：1. 螺桿軸全長有時會較加工上用之 $L_s$ 尺寸稍微長一些。  
2. 交貨時，將分開提供裝配在假軸上之螺母組裝品和螺桿軸。  
3. 螺桿軸公稱型號上之\*\*，係標示標準螺桿軸長度除以100mm後所得出之值。



單位：mm

螺帽尺寸										螺帽 重量 (kg)	假軸		螺桿軸			軸 (每米長) 重量 (kg)
法蘭部			長度		安裝孔		注油孔		外徑		內徑	標準螺桿軸長度		軸之公 稱型號		
A	H	B	E	$L_n$	M	W	X	Q	T	$d_o$	$d_i$	$L_s$				
50	34	10	10	34	—	41	4.5	M6×1	5.5	0.21	13.5	11.5	500 1000 1500	RS1632A **	1.34	
				—	3											
				66	—											
58	40	10	11	41	—	48	5.5	M6×1	5.5	0.31	17.3	14.9	500 1000 1500 2000	RS2040A **	2.15	
				—	3											
				81	—											
70	48	12	13	50	—	58	6.6	M6×1	7.0	0.53	22.0	19.6	1000 2000 2500	RS2550A **	3.37	
				—	3											
				100	—											
92	60	12	15.5	126	—	74	9	M6×1	7.5	1.76	28.0	25.6	1000 2000 3000 4000	RS3264A **	5.63	
				—	3											
				—	3											
114	75	15	19	158	—	93	11	M6×1	10.5	3.44	35.0	31.8	2000 3000 4000 5000	RS4080A **	8.69	
				—	3.5											
				—	3.5											

備註：4. 庫存品沒有進行表面加工。根據客戶要求，可用磷酸鹽護膜等進行表面加工。

5. 帶有密封墊時，螺帽全長將長出2×M尺寸。密封墊為薄密封墊。

6. “\*”號為訂購生產品