

螺帽規格：PFT

公稱型號	最大行程 L_1-L_n	軸外徑 d_1	導程 l	滾珠直徑 D_w	滾珠間距直徑 d_m	螺桿軸紋溝底直徑 d_r	有效圈數 圈數 × 列數	基本額定負載 (N)		預壓 負載 (N)	動態摩擦 扭矩 基準值 (N.cm)	螺帽				
								動態額 定值 C_a	靜態額 定值 C_{0a}			外徑 D	法蘭部			全長 L_n
													A	G	B	
W3204SS-1P-C5Z5	344	32	5	3.175	32.5	29.	2.5 × 2	11600	28000	590	10.8	58	85	32	12	56
W3206SS-1P-C5Z5	544															
W3208SS-1P-C5Z5	744															
W3212SS-1P-C5Z5	1144															
W3215SS-1P-C5Z5	1444															
*W3206SS-3P-C5Z6	537	32	6	3.969	32.5	28.4	2.5 × 2	15500	34700	780	15.6	62	89	34	12	63
*W3210SS-1P-C5Z6	937															
*W3215SS-3P-C5Z6	1437															

備註：1. 推薦使用NSK支撐座。

2. 因供貨時，只塗了防銹油，因此，在使用時，請補充潤滑油脂(油或潤滑油)。

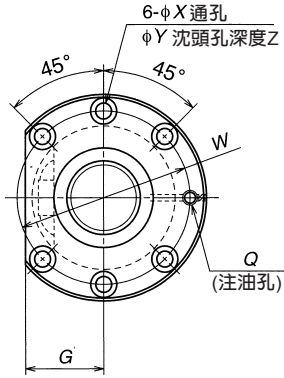
3. 許可轉速係根據 $dm \cdot n$ 值和危險速度而定。請參照B509頁。

4. “*”號為訂購生產品

(螺帽規格PFT)

NSK

φ32 × 5、φ32 × 6



俯視X-X

單位：mm

B
212

尺寸				螺桿軸尺寸						導程精度			偏移精度			許可 重量 轉速 dm·n (kg) N(rpm)			
安裝孔				注油孔	有效螺紋	右軸端		左軸端		全長	目標值	誤差	變動	軸心偏 移I	同軸度 J		直角度 K		
W	X	Y	Z	Q	L ₁	d ₂	L ₁	L ₂	d ₃	L ₃	L ₀	T	e _p	v ₀					
71	6.6	11	6.5	M6×1	400	32.3	0	200	29.2	100	50	650	-0.010	0.025	0.020	0.060	0.019	0.013	4.8
					600			100			950	-0.014	0.030	0.023	0.075	6.5			
					800			100			1600	-0.019	0.035	0.025	0.090	7.7			
					1200			100			1900	-0.029	0.046	0.030	0.120	10.3			
					1500			100			1900	-0.036	0.054	0.035	0.150	12.1			
75	6.6	11	6.5	M6×1	600	32.3	40	250	28.4	100	950	1400	-0.014	0.030	0.023	0.075	0.019	0.013	6.7
					1000			300			1400	-0.024	0.040	0.027	0.120	9.2			
					1500			300			1900	-0.036	0.054	0.035	0.150	12.1			