

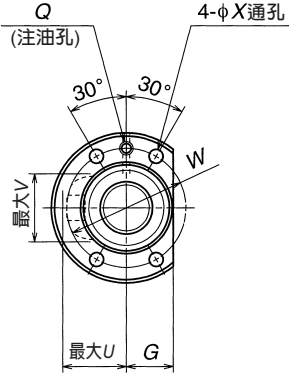
螺帽規格：LSFT

公稱型號	最大行程 $L_1-L_n$	軸外徑 $d_1$	導程 $l$	滾珠直徑 $D$	滾珠間距直徑 $d_m$	螺桿軸紋溝底直徑 $d_i$	有效圈數 × 列數	基本額定負載 (N)		徑向最大間隙	螺帽					
								動態額定值 $C_a$	靜態額定值 $C_{0a}$		外徑 $D$	法蘭部			全長 $L_n$	
												$A$	$G$	$B$		$C$
W3217FS-1-C5T25	1583	32	25	.762	33.25	28.3	2.5×1	17900	41800	0.005	51	85	26	15	10	117
W3227FS-1-C5T25	2583															
W3217FS-2-C5T32	1591	32	32	4.762	33.25	28.3	1.5×1	11500	24800	0.005	51	85	26	15	12	109
W3227FS-2-C5T32	2591															

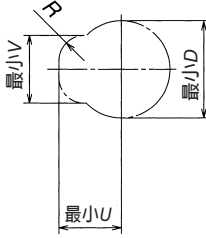
備註：1. 推薦使用NSK支撐座。

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

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



俯視X-X



安裝孔形狀和基本尺寸

單位：mm

B  
222

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		突起部		注油孔	有效螺紋	右軸端				左軸端			全長	目標	誤差	變動	軸心偏	同軸度		直角度	
W	X	U	V	R	Q	L <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	L <sub>0</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	L <sub>3</sub>	L <sub>0</sub>	T	e <sub>p</sub>	v <sub>0</sub>	移 <sub>1</sub>	J	K		
67	9	34	42	12	M6×1	1700	32.3	15	70	250	28.3	120	2070	0	0.065	0.040	0.160	0.019	0.013	13.8	2100
						2700							3070		0.093	0.054	0.210			20.0	
67	9	34	42	12	M6×1	1700	32.3	19	70	250	28.3	120	2070	0	0.065	0.040	0.160	0.019	0.013	13.8	2100
						2700							3070		0.093	0.054	0.210			20.0	