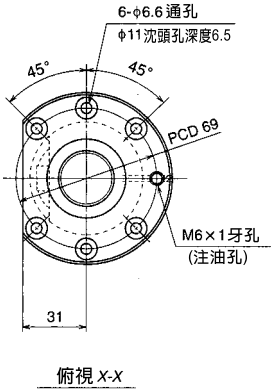


滾珠螺桿規格		
軸徑×導程/螺旋方向	28×6/右	
預壓方式/循環方式	P預壓/循環管式	
滾珠直徑/滾珠間距圓直徑	3.175/28.5	
有效圈數	2.5×2	
精度等級/預壓、間隙符號	C5/Z	
基本額定負載 (N)	動態額定值C _a	11000
	靜態額定值C _{0a}	24400
預壓負載(N)	540	
動態摩擦扭力基準值 (N·cm)	11.8	
間隔鋼珠	有	
封裝之潤滑油脂	請參照備註2	
螺帽空間容積(cm ³)	6.0	

左側端軸之形式	導程精度			軸心之偏移**	重量 (kg)	許可轉速N(rpm)		
	T	e _p	v _o			dm·n	危險速度	
							固定-支持	固定-固定
II	-0.009	0.025	0.020	0.040	2450	—	—	
II	-0.014	0.030	0.023	0.060		—	—	
I	-0.018	0.035	0.025	0.075		—	—	
I	-0.023	0.040	0.027	0.090		—	—	
I	-0.028	0.046	0.030	0.120		—	—	



滾珠螺桿規格		
軸徑×導程/螺旋方向		28×6/右
預壓方式/循環方式		Z預壓/循環管式
滾珠直徑/滾珠間距圓直徑		3.175/28.5
有效圈數		2.5×2
精度等級/預壓、間隙符號		C5/Z
基本額定負載 (N)	動態額定值C _a	17400
	靜態額定值C _{0a}	48800
預壓負載(N)		1220
動態摩擦扭力基準值 (N·cm)		23.5
間隔鋼珠		有
封裝之潤滑油脂		請參照備註2
螺帽空間容積(cm ³)		9.5

左側端軸 之形式	導程精度			軸心之 偏移**	重量 (kg)	許可轉速N(rpm)		
	T	e _p	v ₀			dm·n	危險速度	
				固定-支持	固定-固定			
II	-0.009	0.025	0.020	0.040	3.4	2450	—	—
II	-0.014	0.030	0.023	0.060			—	—
I	-0.018	0.035	0.025	0.075			—	—
I	-0.023	0.040	0.027	0.090			—	—
I	-0.028	0.046	0.030	0.120			—	—