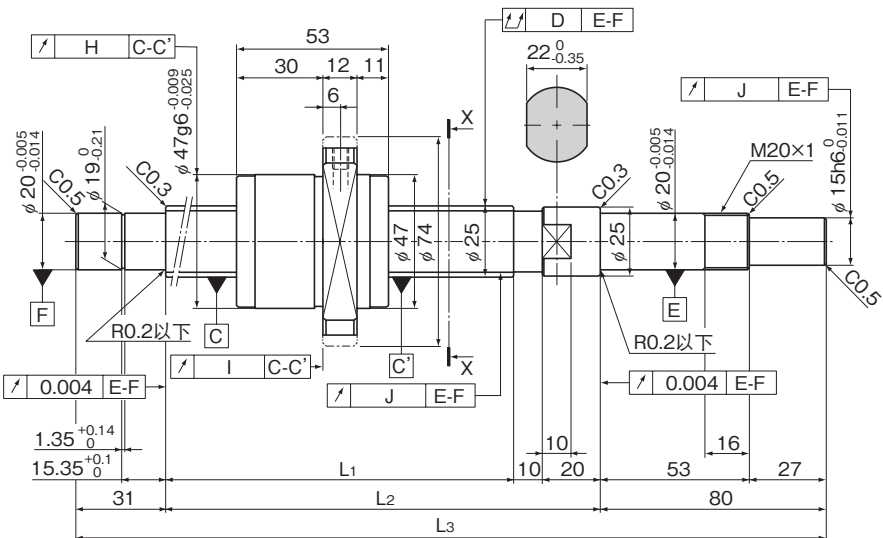


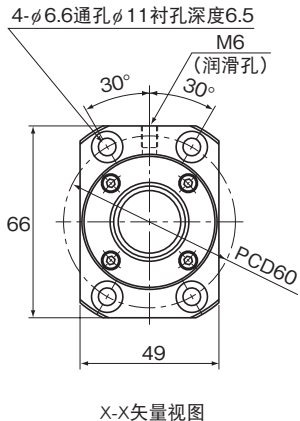
BNK2520-3. 6型 轴径：25、导程：20



公称型号	行程	丝杠轴长度		
		L ₁	L ₂	L ₃
BNK 2520-3. 6G0+751LC5Y	500	610	640	751
BNK 2520-3. 6G2+751LC7Y				
BNK 2520-3. 6G0+851LC5Y	600	710	740	851
BNK 2520-3. 6G2+851LC7Y				
BNK 2520-3. 6G0+1051LC5Y	800	910	940	1051
BNK 2520-3. 6G2+1051LC7Y				
BNK 2520-3. 6G0+1251LC5Y	1000	1110	1140	1251
BNK 2520-3. 6G2+1251LC7Y				
BNK 2520-3. 6G0+1451LC5Y	1200	1310	1340	1451
BNK 2520-3. 6G2+1451LC7Y				
BNK 2520-3. 6G0+1651LC5Y	1400	1510	1540	1651
BNK 2520-3. 6G2+1651LC7Y				
BNK 2520-3. 6G0+1851LC5Y	1600	1710	1740	1851
BNK 2520-3. 6G2+1851LC7Y				

注)至于C5精度等级, GT间隙也已标准化。

轴端成品精密滚珠丝杠



滚珠丝杠规格		
导程 (mm)	20	
BCD (mm)	26	
沟槽谷径 (mm)	21.9	
螺纹旋向、条数	右, 2	
圈数	1.8圈×2列	
间隙标记	G0	GT G2
轴向间隙 (mm)	0	0.005以下 0.02以下
基本动额定载荷Ca (kN)	10.5	16.7 16.7
基本静额定载荷C _a (kN)	19	38 38
预压扭矩 (N·m)	4.9×10 ⁻² ~ 2.2×10 ⁻¹	— —
间隔钢球	1:1	无 无
刚性值 (N/μm)	190	360
循环方式	端盖	

单位 : mm

	丝杠轴 轴心的振摆 D	螺母 外圆面的振摆 H	法兰安装面 的振摆 I	螺纹沟槽面 的振摆 J	导程精度		螺母 质量 kg	轴 质量 kg/m	容许 转速 min ⁻¹
					代表运行距离 误差	变动			
	0.055	0.015	0.011	0.013	±0.03	0.023	0.53	3.03	2690
	0.07	0.03	0.018	0.02	运行距离误差 : ±0.05/300		0.53	3.03	2690
	0.065	0.015	0.011	0.013	±0.035	0.025	0.53	3.03	2690
	0.085	0.03	0.018	0.02	运行距离误差 : ±0.05/300		0.53	3.03	2690
	0.085	0.015	0.011	0.013	±0.04	0.027	0.53	3.03	2690
	0.1	0.03	0.018	0.02	运行距离误差 : ±0.05/300		0.53	3.03	2690
	0.11	0.015	0.011	0.013	±0.046	0.03	0.53	3.03	2690
	0.13	0.03	0.018	0.02	运行距离误差 : ±0.05/300		0.53	3.03	2690
	0.11	0.015	0.011	0.013	±0.054	0.035	0.53	3.03	2690
	0.13	0.03	0.018	0.02	运行距离误差 : ±0.05/300		0.53	3.03	2690
	0.14	0.015	0.011	0.013	±0.054	0.035	0.53	3.03	2690
	0.17	0.03	0.018	0.02	运行距离误差 : ±0.05/300		0.53	3.03	2690
	0.14	0.015	0.011	0.013	±0.065	0.04	0.53	3.03	2690
	0.17	0.03	0.018	0.02	运行距离误差 : ±0.05/300		0.53	3.03	2690

滚珠丝杠