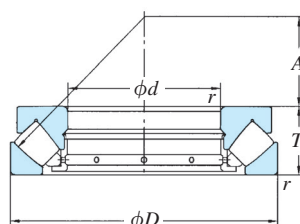


スラスト自動調心ころ軸受



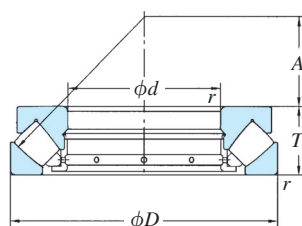
d 60～(190) mm

d	主要寸法				基本定格荷重		呼び番号	許容回転速度 油潤滑 min <sup>-1</sup>	質量 kg
	D	T	A	r (最小)	C <sub>a</sub>	C <sub>0a</sub>			
mm					kN				
60	130	42	38	1.5	270	690	29412	2500	2.87
65	140	45	42	2	340	800	29413	2200	3.59
70	150	48	44	2	330	890	29414	2000	4.19
75	160	51	47	2	430	1000	29415	1900	4.27
80	170	54	50	2.1	440	1300	29416	1800	6.00
85	150	39	50	1.5	290	870	29317	2100	2.85
	180	58	54	2.1	510	1400	29417	1700	6.91
90	155	39	52	1.5	300	900	29318	2100	2.83
	190	60	56	2.1	590	1700	29418	1700	7.80
100	170	42	58	1.5	350	1100	29320	1800	3.94
	210	67	62	3	700	2000	29420	1400	11.0
110	190	48	64	2	450	1500	29322	1700	5.48
	230	73	69	3	850	2500	29422	1500	16.1
120	210	54	70	2.1	600	1900	29324	1500	8.10
	250	78	74	4	950	3280	29424	1300	17.6
130	225	58	76	2.1	640	2100	29326	1400	9.30
	270	85	81	4	1100	3400	29426	1200	22.0
140	240	60	82	2.1	700	2300	29328	1350	10.9
	280	85	86	4	1100	3500	29428	1200	24.5
150	250	60	87	2.1	720	2500	29330	1400	11.6
	300	90	92	4	1300	4100	29430	1100	27.5
160	270	67	92	3	820	2800	29332	1200	15.0
	320	95	99	5	1500	5000	29432	1000	35.4
170	280	67	96	3	900	3100	29334	1100	16.0
	340	103	104	5	1800	5900	29434	950	44.0
180	300	73	103	3	1000	4000	29336	1050	19.5
	360	109	110	5	1900	6200	29436	900	48.7
190	270	48	105	2	480	2150	29238	1300	8.00
	320	78	110	4	1200	4000	29338	900	23.0

**d (190) ~ (380) mm**

<i>d</i>	主要寸法				基本定格荷重		呼び番号	許容回転速度	質量
	<i>D</i>	<i>T</i>	<i>A</i>	<i>r</i> (最小)	<i>C<sub>a</sub></i>	<i>C<sub>0a</sub></i>		油潤滑 min <sup>-1</sup>	
	mm				kN				
<b>190</b>	380	115	117	5	2100	7000	<b>29438</b>	800	58.7
<b>200</b>	280	48	108	2	500	1900	<b>29240</b>	1400	9.14
	340	85	116	4	1300	4600	<b>29340</b>	900	33.5
	400	122	122	5	2300	8000	<b>29440</b>	750	75.2
<b>220</b>	300	48	117	2	510	2300	<b>29244</b>	1300	10.0
	360	85	125	4	1500	5400	<b>29344</b>	850	33.5
	420	122	132	6	2400	8500	<b>29444</b>	630	74.2
<b>240</b>	340	60	130	2.1	800	3500	<b>29248</b>	1000	17.0
	380	85	135	4	1500	5900	<b>29348</b>	850	34.4
	440	122	142	6	2600	9300	<b>29448</b>	700	82.8
<b>260</b>	360	60	139	2.1	800	3630	<b>29252</b>	1000	18.0
	420	95	148	5	1800	7100	<b>29352</b>	750	51.3
	480	132	154	5	2800	11000	<b>29452</b>	600	101
<b>280</b>	380	60	150	2.1	800	3700	<b>29256</b>	1000	20.3
	440	95	158	5	1930	7600	<b>29356</b>	700	52.2
	520	145	166	6	3300	13000	<b>29456</b>	480	124
<b>300</b>	420	73	162	3	920	4780	<b>29260</b>	850	30.5
	480	109	168	5	2380	9400	<b>29360</b>	600	75.0
	540	145	175	6	3000	14500	<b>29460</b>	450	140
<b>320</b>	440	73	172	3	1000	4700	<b>29264</b>	800	32.0
	500	109	180	5	2100	9300	<b>29364</b>	600	77.0
	580	155	191	7.5	3100	12000	<b>29464</b>	430	175
<b>340</b>	460	73	183	3	960	5200	<b>29268</b>	800	33.0
	540	122	192	5	2500	10200	<b>29368</b>	530	103
	620	170	201	7.5	3450	13000	<b>29468</b>	380	220
<b>360</b>	500	85	194	4	1280	6100	<b>29272</b>	700	50.5
	560	122	202	5	2500	11000	<b>29372</b>	500	107
	640	170	210	7.5	4300	17000	<b>29472</b>	360	225
<b>380</b>	520	85	202	4	1400	6600	<b>29276</b>	650	52.0

スラスト自動調心ころ軸受



d (380) ~ 1060mm

d	主要寸法				基本定格荷重		呼び番号	許容回転速度 油潤滑 min <sup>-1</sup>	質量 kg
	D	T	A	r (最小)	C <sub>a</sub>	C <sub>0a</sub>			
mm					kN				
380	600	132	216	6	2900	12000	29376	450	136
	670	175	230	7.5	4600	18500	29476	400	254
400	540	85	212	4	1400	7500	29280	670	53.2
	620	132	225	6	3000	13000	29380	450	150
	710	185	236	7.5	4700	18000	29480	320	311
420	580	95	225	5	1800	8700	29284	600	75.0
	650	140	235	6	3200	14500	29384	430	162
	730	185	244	7.5	4800	20000	29484	300	323
440	600	95	235	5	2000	9000	29288	560	77.5
	680	145	245	6	3400	15000	29388	430	190
	780	206	260	9.5	5800	27000	29488	300	408
460	620	95	245	5	1870	10200	29292	550	79.0
	710	150	257	5	4100	17500	29392	360	210
	800	206	272	9.5	6750	28700	29492	260	420
480	650	103	259	5	2000	10300	29296	500	96.5
	730	150	270	6	4100	17800	29396	360	215
	850	224	280	9.5	7000	30500	29496	250	545
500	670	103	268	5	2350	12300	292/500	500	101
	750	150	280	6	3980	19800	293/500	350	219
	870	224	290	9.5	7000	28500	294/500	250	560
530	710	109	288	5	2400	12580	292/530	480	120
560	750	115	302	5	2700	13000	292/560	430	131
800	1060	155	426	7.5	5650	33000	292/800	320	343
1060	1400	206	566	9.5	9000	58600	292/1060	240	766