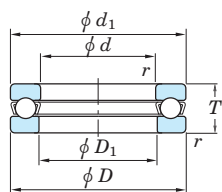
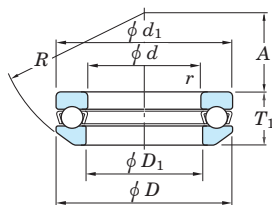


単式スラスト玉軸受

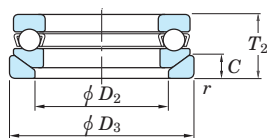
d 10 ~ (40) mm



平面座形



調心座形



調心座金付き

主要寸法 (mm)						基本定格荷重 (kN)		疲労限荷重 (kN)	許容回転速度 (min ⁻¹)		呼び番号	
d	D	T	T_1	T_2	r (最小)	C_a	C_{0a}	C_u	グリース 潤滑	油潤滑	平面座形	調心座形
10	24	9	—	—	0.3	12.5	14.0	0.630	6 500	10 000	51100	—
	26	11	11.6	13	0.6	15.8	17.1	0.770	5 700	8 800	51200	53200
12	26	9	—	—	0.3	12.9	14.0	0.690	6 500	10 000	51101	—
	28	11	11.4	13	0.6	16.5	19.0	0.860	5 400	8 300	51201	53201
15	28	9	—	—	0.3	13.2	15.4	0.760	6 100	9 400	51102	—
	32	12	13.3	15	0.6	20.8	24.8	1.10	4 900	7 500	51202	53202
17	30	9	—	—	0.3	13.5	18.2	0.820	6 100	9 400	51103	—
	35	12	13.2	15	0.6	21.5	27.3	1.25	4 900	7 500	51203	53203
20	35	10	—	—	0.3	17.8	24.7	1.10	5 100	7 900	51104	—
	40	14	14.7	17	0.6	27.9	37.7	1.70	3 900	6 000	51204	53204
25	42	11	—	—	0.6	24.4	37.2	1.70	4 400	6 800	51105	—
	47	15	16.7	19	0.6	34.6	50.4	2.30	3 600	5 500	51205	53205
	52	18	19.8	22	1	44.7	61.4	2.75	3 100	4 800	51305	53305
	60	24	26.4	29	1	69.5	89.4	4.05	2 600	4 000	51405	53405
30	47	11	—	—	0.6	25.5	42.2	1.90	4 300	6 600	51106	—
	52	16	17.8	20	0.6	36.7	58.2	2.65	3 400	5 200	51206	53206
	60	21	22.6	25	1	53.5	78.7	3.55	2 700	4 200	51306	53306
	70	28	30.1	33	1	91.0	126	5.70	2 200	3 400	51406	53406
35	52	12	—	—	0.6	25.5	47.2	2.00	3 900	6 000	51107	—
	62	18	19.9	22	1	48.9	78.2	3.55	2 900	4 500	51207	53207
	68	24	25.6	28	1	69.3	105	4.75	2 400	3 700	51307	53307
	80	32	34	37	1.1	109	155	7.00	1 900	2 900	51407	53407
40	60	13	—	—	0.6	33.6	62.8	2.85	3 400	5 300	51108	—
	68	19	20.3	23	1	58.7	98.3	4.45	2 700	4 200	51208	53208
	78	26	28.5	31	1	86.6	135	6.05	2 100	3 300	51308	53308

〔備考〕 上表に適用する標準保持器形式は、小解説をご参照ください。