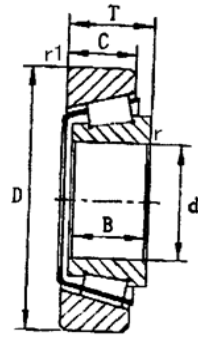
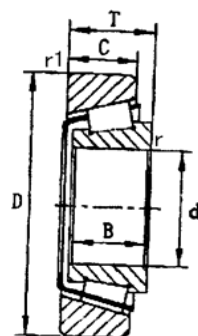


内径15~45mm



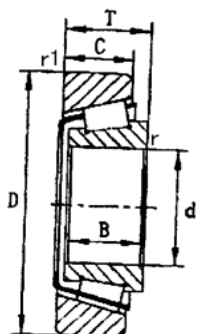
主要寸法(mm)Dimensions							呼び番号 Bearing No.	許容回転数(rpm)		基本定格荷重(kN)		重量 (kg) Weight
内径 d	外径 D	厚み T	内径厚み B	外径厚み C	内径面取り r	外径面取り r1		グリス潤滑 Grease	油潤滑 Oil	動荷重 Dyn(Cr)	静荷重 Sta(Cor)	
15	35	11.75	11	10	0.6	0.6	30202	11000	14000	14.8	9.2	0.056
	42	14.25	13	11	1.0	1.0	30302	9000	12000	21.8	13.8	0.096
17	40	13.25	12	11	1.0	1.0	30203	9000	12000	19.8	13.2	0.130
	40	17.25	16	14	1.0	1.0	32203	9000	12000	22.7	17.9	0.115
	47	15.25	14	12	1.0	1.0	30303	8500	11000	26.8	17.2	0.130
	47	20.25	19	16	1.0	1.0	32303	8500	11000	33.5	23.0	0.174
20	47	15.25	14	12	1.0	1.0	30204	8000	10000	26.8	18.2	0.124
	47	19.25	18	15	1.0	1.0	32204	8000	10000	31.5	22.8	0.158
	52	16.25	15	13	1.5	1.5	30304	7500	9500	31.5	20.8	0.168
	52	22.25	21	18	1.5	1.5	32304	7500	9500	40.8	28.8	0.240
25	52	16.25	15	13	1.0	1.0	30205	7000	9000	32.2	23.0	0.159
	52	19.25	18	15	1.0	1.0	32205	7000	9000	38.5	29.5	0.174
	62	18.25	17	15	1.5	1.5	30305	6300	8000	44.8	30.0	0.250
	62	25.25	24	20	1.5	1.5	32305	6300	8000	58.5	42.5	0.365
30	55	17.25	16	14	1.0	1.0	32006	6300	8000	23.2	19.8	0.160
	62	17.25	16	14	1.0	1.0	30206	6000	7500	41.2	29.5	0.245
	62	21.25	20	17	1.0	1.0	32206	6000	7500	49.2	37.2	0.285
	72	20.75	19	16	1.5	1.5	30306	5600	7000	55.8	38.5	0.408
	72	28.75	27	23	1.5	1.5	32306	5600	7000	77.5	58.8	0.575
35	62	18.00	17	15	1.0	1.0	32007	5600	7000	28.2	26.2	0.210
	72	18.25	17	15	1.5	1.5	30207	5300	6700	51.5	37.2	0.345
	72	24.25	23	19	1.5	1.5	32207	5300	6700	67.5	52.5	0.488
	80	22.75	21	18	2.0	1.5	30307	5000	6300	71.2	50.2	0.513
	80	32.75	31	25	2.0	1.5	32307	5000	6300	93.8	72.2	0.683
40	80	19.75	18	16	1.5	1.5	30208	5000	6300	59.8	42.8	0.411
	80	24.75	23	19	1.5	1.5	32208	5000	6300	74.2	56.8	0.559
	90	25.25	23	20	2.0	1.5	30308	4500	5600	86.2	63.8	0.761
	90	35.25	33	27	2.0	1.5	32308	4500	5600	110.0	87.8	1.045
45	85	20.75	19	16	1.5	1.5	30209	4500	5600	64.2	47.8	0.506
	85	24.75	23	19	1.5	1.5	32209	4500	5600	79.5	62.8	0.577
	100	27.25	25	22	2.0	1.5	30309	4000	5000	102.0	76.2	1.066
	100	27.25	25	18	2.0	1.5	31309	4000	5000	89.5	65.0	0.989
	100	38.25	36	30	2.0	1.5	32309	4000	5000	138.0	111.8	1.480

内径50~75mm



主要寸法(mm)Dimensions							呼び番号 Bearing No.	許容回転数(rpm)		基本定格荷重(kN)		重量 (kg) Weight
内径 d	外径 D	厚み T	内径厚み B	外径厚み C	内径面取り r	外径面取り r1		グリス潤滑 Grease	油潤滑 Oil	動荷重 Dyn(Cr)	静荷重 Sta(Cor)	
50	80	20.00	19	16	1.0	1.0	32010	4500	5600	38.2	36.8	0.31
	90	21.75	20	17	1.5	1.5	30210	4300	5300	72.2	55.2	0.592
	90	24.75	23	19	1.5	1.5	32210	4300	5300	84.8	68.0	0.618
	110	29.25	27	23	2.5	2.0	30310	3800	4800	122.0	92.5	1.250
	110	29.25	27	19	2.5	2.0	31310	3800	4800	102.0	73.8	1.254
	110	42.25	40	33	2.5	2.0	32310	3800	4800	168.0	140.0	1.885
55	90	23.00	22	19	1.5	1.5	32011	4000	5000	53.2	51.8	0.530
	100	22.75	21	18	2.0	1.5	30211	3800	4800	86.5	65.5	0.739
	100	26.75	25	21	2.0	1.5	32211	3800	4800	102.0	81.5	0.915
	120	31.50	29	25	2.5	2.0	30311	3400	4300	145.0	112.0	1.528
	120	31.50	29	21	2.5	2.0	31311	3400	4300	122.0	90.5	1.528
	120	45.50	43	35	2.5	2.0	32311	3400	4300	192.0	162.0	2.390
60	95	23.00	22	19	1.5	1.5	32012	3800	4800	54.0	54.5	0.560
	110	23.75	22	19	2.0	1.5	30212	3600	4500	97.8	74.5	0.934
	110	29.75	28	24	2.0	1.5	32212	3600	4500	125.0	102.0	1.197
	130	33.50	31	26	3.0	2.5	30312	3200	4000	162.0	125.0	1.940
	130	33.50	31	22	3.0	2.5	31312	3200	4000	138.0	102.0	1.896
	130	48.50	46	37	3.0	2.5	32312	3200	4000	215.0	180.0	2.880
65	100	23.00	22	19	1.5	1.5	32013	3600	4500	55.8	57.5	0.630
	120	24.75	23	20	2.0	1.5	30213	3200	4000	112.0	86.2	1.132
	120	32.75	31	27	2.0	1.5	32213	3200	4000	152.0	125.0	1.580
	140	36.00	33	28	3.0	2.5	30313	2800	3600	185.0	142.0	2.629
	140	36.00	33	23	3.0	2.5	31313	2800	3600	155.0	118.0	2.406
	140	51.00	48	39	3.0	2.5	32313	2800	3600	245.0	208.0	3.609
70	110	25.00	24	20	1.5	1.5	32014	3400	4300	69.8	71.8	0.850
	125	26.25	24	21	2.0	1.5	30214	3000	3800	125.0	97.5	1.296
	125	33.25	31	27	2.0	1.5	32214	3000	3800	158.0	135.0	1.620
	150	38.00	35	30	3.0	2.5	30314	2600	3400	208.0	162.0	3.170
	150	38.00	35	25	3.0	2.5	31314	2600	3400	178.0	135.0	3.032
	150	54.00	51	42	3.0	2.5	32314	2600	3400	285.0	242.0	4.430
75	115	25.00	24	20	1.5	1.5	32015	3200	4000	71.2	74.8	0.880
	130	27.25	22	22	2.0	1.5	30215	2800	3600	130.0	105.0	1.384
	130	33.25	31	27	2.0	1.5	32215	2800	3600	160.0	146.0	1.765
	160	40.00	37	31	3.0	2.5	30315	2400	3200	238.0	188.0	3.542
	160	40.00	37	26	3.0	2.5	31315	2400	3200	198.0	150.0	3.400
	160	58.00	55	45	3.0	2.5	32315	2400	3200	328.0	288.0	5.316

内径80~100mm



主要寸法(mm)Dimensions							呼び番号	許容回転数(rpm)		基本定格荷重(kN)		重量
内径 d	外径 D	厚み T	内径厚み B	外径厚み C	内径面取り r	外径面取り r1	Bearing No.	グリス潤滑 Grease	油潤滑 Oil	動荷重 Dyn(Cr)	静荷重 Sta(Cor)	(kg) Weight
80	125	29.00	27	23	1.5	1.5	32016	3000	3800	86.5	90.8	1.180
	140	28.25	26	22	2.5	2.0	30216	2600	3400	150.8	120.0	1.650
	140	35.25	33	28	2.5	2.0	32216	2600	3400	188.0	158.0	2.162
	170	42.50	39	33	3.0	2.5	30316	2200	3000	262.0	208.0	4.486
	170	42.50	39	27	3.0	2.5	31316	2200	3000	215.0	165.0	4.300
	170	61.50	58	48	3.0	2.5	32316	2200	3000	365.0	322.0	6.390
85	130	29.00	27	23	1.5	1.5	32017	2800	3600	88.5	94.2	1.250
	150	30.50	28	24	2.5	2.0	30217	2400	3200	168.0	135.0	2.060
	150	38.50	36	30	2.5	2.0	32217	2400	3200	215.0	185.0	2.670
	180	44.50	41	34	4.0	3.0	30317	2000	2800	288.0	228.0	5.350
	180	44.50	41	28	4.0	3.0	31317	2000	2800	238.0	182.0	4.975
	180	63.50	60	49	4.0	3.0	32317	2000	2800	398.0	352.0	6.810
90	140	32.0	30	26	2.0	1.5	32018	2600	3400	100.0	105.0	1.700
	160	32.5	30	26	2.5	2.0	30218	2200	3000	188.0	152.0	2.558
	160	42.5	40	34	2.5	2.0	32218	2200	3000	258.0	225.0	3.265
	190	46.5	43	36	4.0	3.0	30318	1900	2600	322.0	260.0	6.144
	190	46.5	43	30	4.0	3.0	31318	1900	2600	265.0	205.0	6.428
	190	67.5	64	53	4.0	3.0	32318	1900	2600	452.0	405.0	8.568
95	145	32.0	30	26	2.0	1.5	32019	2400	3200	102.0	108.0	1.700
	170	34.5	32	27	3.0	2.5	30219	2000	2800	215.0	175.0	3.269
	170	45.5	43	37	3.0	2.5	32219	2000	2800	285.0	255.0	4.216
	200	49.5	45	38	4.0	3.0	30319	1800	2400	348.0	282.0	7.130
	200	49.5	45	32	4.0	3.0	31319	1800	2400	292.0	275.0	6.800
	200	71.5	67	55	4.0	3.0	32319	1800	2400	488.0	438.0	10.13
100	150	32.0	30	26	2.0	1.5	32020	2200	3000	105.0	115.0	1.790
	180	37.0	34	29	3.0	2.5	30220	1900	2600	240.0	198.0	3.976
	180	49.0	46	39	3.0	2.5	32220	1900	2600	322.0	292.0	5.213
	215	51.5	47	39	4.0	3.0	30320	1600	2000	382.0	310.0	8.690
	215	56.5	51	35	4.0	3.0	31320	1600	2000	350.0	280.0	8.600
	215	77.5	73	60	4.0	3.0	32320	1600	2000	568.0	515.0	12.96