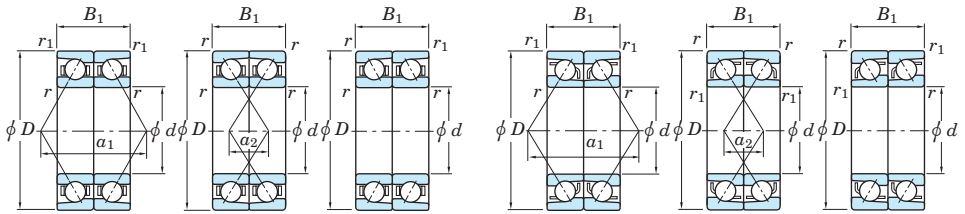


組合せアンギュラ玉軸受

d 10 ~ (17) mm



背面組合せ(DB) 正面組合せ(DF) 並列組合せ(DT)

背面組合せ(DB) 正面組合せ(DF) 並列組合せ(DT)

(もみ抜き保持器付き)

(打抜き保持器付き)

主要寸法 (mm)	基本定格荷重 (kN)				疲労限荷重 (kN)		係数	許容回転速度 ¹⁾ (min ⁻¹)					
	d	D	B_1	r (最小)	r_1 (最小)	C_r		C_{0r}	C_u	f_0	グリース 潤滑	油潤滑	
10	22	12	0.3	0.15	6.10	3.05	—	—	0.120	—	14.2	42 000	55 000
	26	16	0.3	0.15	10.1	4.65	—	—	0.240	—	—	27 000	34 000
	26	16	0.3	0.15	9.40	4.35	—	—	0.220	—	—	20 000	27 000
	26	16	0.3	0.15	10.7	4.95	—	—	0.250	—	12.5	37 000	50 000
	30	18	0.6	0.3	9.50	4.40	11.0	5.45	0.230	0.280	—	23 000	29 000
	30	18	0.6	0.3	8.70	4.05	10.1	5.05	0.210	0.260	—	18 000	23 000
	30	18	0.6	0.3	10.2	4.70	11.8	5.85	0.240	0.300	13.4	32 000	43 000
	35	22	0.6	0.3	17.3	7.55	18.9	8.60	0.590	0.680	—	21 000	27 000
12	24	12	0.3	0.15	6.45	3.45	—	—	0.140	—	14.7	37 000	49 000
	28	16	0.3	0.15	11.0	5.45	—	—	0.280	—	—	23 000	29 000
	28	16	0.3	0.15	10.1	5.05	—	—	0.260	—	—	18 000	23 000
	28	16	0.3	0.15	11.8	5.85	—	—	0.300	—	13.4	32 000	43 000
	32	20	0.6	0.3	15.1	7.25	16.2	8.05	0.560	0.620	—	22 000	27 000
	32	20	0.6	0.3	14.0	6.80	15.1	7.50	0.480	0.530	—	16 000	22 000
	32	20	0.6	0.3	16.0	7.70	17.2	8.55	0.600	0.670	12.5	30 000	40 000
	37	24	1	0.6	20.7	9.20	22.7	10.5	0.720	0.820	—	20 000	24 000
15	28	14	0.3	0.15	9.65	5.30	—	—	0.210	—	14.5	31 000	41 000
	32	18	0.3	0.15	12.4	6.85	—	—	0.350	—	—	20 000	26 000
	32	18	0.3	0.15	11.3	6.30	—	—	0.320	—	—	15 000	20 000
	32	18	0.3	0.15	13.4	7.40	—	—	0.380	—	14.1	28 000	37 000
	35	22	0.6	0.3	16.4	8.55	16.4	8.55	0.600	0.600	—	19 000	24 000
	35	22	0.6	0.3	15.1	7.85	15.1	7.85	0.520	0.520	—	14 000	19 000
	35	22	0.6	0.3	17.6	9.15	17.6	9.15	0.680	0.680	13.3	26 000	35 000
	42	26	1	0.6	25.4	12.9	27.3	14.4	0.990	1.10	—	16 000	20 000
17	30	14	0.3	0.15	10.1	5.90	—	—	0.240	—	14.9	28 000	38 000
	35	20	0.3	0.15	13.7	8.25	—	—	0.430	—	—	18 000	23 000
	35	20	0.3	0.15	12.4	7.50	—	—	0.390	—	—	14 000	18 000

[注] 1) もみ抜き保持器付き軸受の許容回転速度を示す。
打抜き保持器付きの場合は、この値の80%としてください。また、接触角15°の軸受の許容回転速度は、5級以上の高精度軸受でもみ抜き又は成形保持器を用いた場合の値を示す。
2) 呼び番号中、組合せ記号の前に示したB、C又は無表示は、それぞれ40°、15°及び30°の呼び接触角を示す。