

# フランジ付リニアベアリング —シングルインロータイプ—

dr	許容差	D		L	ℓ	D1	T	d	d1	H1	P.C.D	K	F	A	偏芯	直角度	基本定格荷重				
		許容差	許容差														許容差	C(動)N	Co(静)N	丸フランジ	角フランジ
6		12	0	19	5	28					20	22	—	20			206	265	24	18	21
8		15	-0.013	24	5	32	5	3.5	6	3.1	24	25	—	24			274	392	37	19	33
10	0	19		29	6	40					29	30	—	29	0.012	0.012	372	549	72	52	64
12	-0.009	21	0	30	6	42					32	32	—	32			510	784	76	57	68
13		23	-0.016	32	6	43	6	4.5	7.5	4.1	33	34	—	33			510	784	88	72	81
16		28		37	6	48					38	37	22	31			774	1,180	120	104	112
20	0	32	0	42	8	54					43	42	24	36	0.015	0.015	882	1,370	180	145	167
25	-0.010	40	-0.019	59	8	62	8	5.5	9	5.1	51	50	32	40			980	1,570	340	300	325
30		45		64	10	74					60	58	35	49			1,570	2,740	470	375	388
35	0	52	0	70	10	82	10	6.6	11	6.1	67	64	38	55			1,670	3,140	650	560	575
40	-0.012	60	-0.022	80	13	96					78	75	45	64	0.020	0.020	2,160	4,020	1,060	880	913
50		80		100	13	116	13	9	14	8.1	98	92	56	80			3,820	7,940	2,200	2,000	2,037

注:カッコ内は互換性品

注文例 Catalog No.  
FLB20