

# フランジ付リニアベアリング

—ロングスリーブタイプ—

Catalog No.						D		L		ℓ	D1	T	d	d1	H1	P.C.D	K	F	A	偏芯	直角度		
品名						dr	許容値	許容値	許容値														
丸フランジ		角フランジ		二面フランジ		6		15		50		5	32	5	3.5	6	3.1	24	25	—	—	0.020	0.020
SUJ2	SUS440C	SUJ2	US440C	SUJ2	US440C	8	0	19	0	70		6	39	6	4.5	7.5	4.1	29	30	—	—		
						10	-0.009	23	-0.021	80		6	43	6	4.5	7.5	4.1	33	34	—	—		
						12		26		85		6	46	6	4.5	7.5	4.1	36	35	—	—		
<b>FLDLB</b> (LHKIRL)	<b>MFLDLB</b>	<b>FLDLKB</b> (LHKISL)	<b>MFLDLKB</b>	<b>FLDLTB</b> (LHKICL)	<b>MFLDLTB</b>	16		32	0	100	±0.3	8	54	8	5.5	9	5.1	43	42	24	36	0.025	0.025
						20	0	40	-0.025	120		8	62	8	5.5	9	5.1	51	50	32	40		
						25	-0.010	45		165		10	74	10	6.6	11	6.1	60	58	35	49		
						30		52	0 -0.030	180		10	82	10	6.6	11	6.1	67	64	38	55		

注:①カッコ内は互換性品

②FLDLB6.8、FLDLKB6.8、FLDLTB6.8、MFLDLB6.8、MFLDLKB6.8、MFLDLTB6.8はグリースニップルなし。

dr	基本定格荷重		質量 (g)		
	C(動)N	Co(静)N	丸フランジ	角フランジ	二面フランジ
6	324	530	70	60	—
8	431	784	140	120	—
10	588	1,100	210	190	—
12	657	1,200	250	230	—
16	1,230	2,350	420	380	390
20	1,400	2,740	760	720	730
25	1,560	3,140	1,250	1,170	1,180
30	2,490	5,490	1,640	1,550	1,570

注文例 Catalog No.

FLDLB20