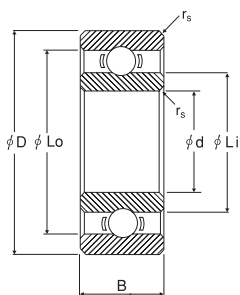
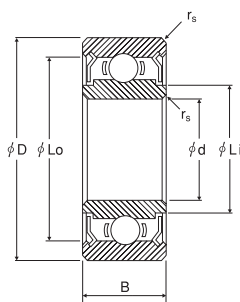


ラジアル深溝玉軸受 (メートルサイズ)

R-Series
L-Series
内径:1mm~4mm



開放形
Radial Open Ball Bearings



シールド付
Radial Shielded Ball Bearings

主要寸法 (mm)				NMB呼び記号				参考③ ISO/JIS 呼び記号	肩径 (mm)				玉		基本定格荷重	
内径 d	外径 D	幅 (B)		面取り r _s min	開放形	シールド付	シールド ※		開放形		シールド・シールド		寸法 (mm)	個数	動荷重C _r ^① (N)	静荷重C _{0r} ^② (N)
		開放	シールド						外輪 Lo	内輪 Li	外輪 Lo	内輪 Li				
1	3	1	—	0.05	L-310	—	—	681	2.41	1.60	—	—	0.5000	7	80	23
	4	1.6	—	0.1	R-410	—	—	691	3.16	2.05	—	—	0.7938	6	158	44
1.2	4	1.8	—	0.1	R-412	—	—	—	3.16	2.05	—	—	0.7938	6	158	44
1.5	4	1.2	—	0.05	L-415	—	—	68/1.5	3.25	2.26	—	—	0.6350	7	125	38
	4	—	2	0.05	—	L-415X5ZZ	—	68/1.5	—	—	3.42	2.15	0.6000	7	113	34
	5	2	2.6	0.15	R-515	R-515ZZ	—	69/1.5	3.73	2.60	4.03	2.60	0.7938	7	184	57
	6	2.5	3	0.15	R-615	R-615ZZ	—	60/1.5	4.73	2.90	5.06	2.90	1.1906	6	324	97
2	5	1.5	2.3	0.08	L-520	L-520ZZ	—	682	4.00	2.90	4.28	2.90	0.7938	7	187	59
	5	2.5	2.5	0.08	L-520W52	L-520ZZW52	—	—	4.00	2.90	4.28	2.90	0.7938	7	187	59
	6	2.3	—	0.15	R-620	—	—	692	4.78	3.16	—	—	1.0000	7	279	89
	6	—	3	0.15	—	R-620ZZ	—	692	—	—	5.23	3.10	1.1906	6	330	99
	6	2.5	—	0.15	R-620W52	—	—	—	4.93	3.10	—	—	1.1906	6	330	99
	6	—	2.5	0.15	—	R-620ZZY52	—	—	—	—	5.23	3.10	1.1906	6	330	99
	7	2.8	3.5	0.15	R-720	R-720ZZ	—	602	5.52	3.80	5.93	3.80	1.1906	7	380	126
	7	—	3	0.15	—	R-720ZZY03	—	—	—	—	5.93	3.80	1.1906	7	380	126
2.5	6	1.8	2.6	0.08	L-625	L-625ZZ	—	68/2.5	4.93	3.80	5.23	3.80	0.7938	8	206	73
	7	2.5	3.5	0.15	R-725	R-725ZZ	—	69/2.5	5.52	3.80	5.93	3.80	1.1906	7	380	126
	8	2.8	4	0.15	R-825	R-825ZZ	—	60/2.5	6.53	4.10	7.19	4.10	1.5875	6	553	176
3	6	2	2.5	0.08	L-630	L-630ZZ	—	673	4.93	3.80	5.23	3.80	0.7938	8	206	73
	7	2	3	0.1	L-730	L-730ZZ	—	683	5.83	4.10	6.13	4.10	1.1906	7	384	129
	8	3	4	0.15	R-830	R-830ZZ	—	693	6.53	4.10	7.19	4.10	1.5875	6	553	176
	9	3	5	0.15	R-930	R-930ZZ	—	603	7.23	4.80	7.64	4.80	1.5875	7	634	219
	9	2.5	—	0.15	R-930Y52	—	—	—	7.23	4.80	—	—	1.5875	7	634	219
	9	—	4	0.15	—	R-930ZZY04	—	—	—	—	7.64	4.80	1.5875	7	634	219
	9	—	4	0.15	—	R-930ZZY04	—	—	—	—	7.64	4.80	1.5875	7	634	219
	10	4	4	0.15	R-1030	R-1030ZZ	—	623	8.20	5.08	8.20	5.08	1.5875	7	641	226
4	7	2	2.5	0.08	L-740	L-740ZZ	—	674	5.93	4.80	6.33	4.80	0.7938	11	252	106
	8	2	3	0.1	L-840	L-840ZZ	—	—	6.93	5.20	7.24	5.20	1.1906	7	391	140
	9	2.5	4	0.1	L-940	L-940ZZ	—	684	7.48	5.20	7.93	5.20	1.5875	7	641	226
	10	3	4	0.15	L-1040X2	L-1040X2ZZ	—	—	7.96	5.80	8.50	5.46	1.5875	8	708	266
	11	4	4	0.15	R-1140	R-1140ZZ	—	694	9.54	6.40	9.54	6.40	1.5875	8	714	276
	12	4	4	0.2	R-1240	R-1240KK1	—	604	9.99	5.62	9.68	5.62	2.0000	7	959	347
	13	5	5	0.2	R-1340	R-1340KK	DD	624	11.22	5.97	11.22	5.97	2.3813	7	1306	487
	16	5	5	0.3	R-1640	R-1640HH	DD	634	13.41	7.80	13.41	7.80	2.7781	7	1735	671

選定に当たっては当社にご相談ください。

③ ISO/JIS呼び記号は開放形のみ載せています。

※シールド欄には、対応出来るシールドの有無を載せています。

①JIS B 1518による値 ②JIS B 1519による値