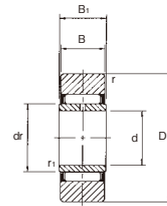
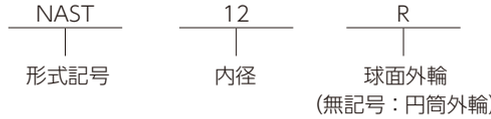


◆ NAST (ケージタイプ)

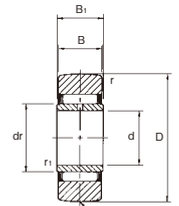


NAST

◆ 品番表示方法



NAST  
(円筒外輪)



NAST-R  
(球面外輪)

内径 d (mm)	呼び品番				主要寸法(mm)						基本定格荷重		トラック荷容量 (kgf)	最高回転数 (rpm)	質量 (gr.)
	円筒外輪タイプ 品番	価格	球面外輪タイプ 品番	価格	D	B1	B	r	r1	dr	C (kgf)	Co (kgf)			
6	NAST6	1,390	NAST6R	*	19	10	9.8	0.5	0.5	10	370	290	320/120	20,000	17.8
8	NAST8	1,500	NAST8R	*	24	10	9.8	1	0.5	12	510	380	360/160	17,000	28
10	NAST10	1,850	NAST10R	*	30	12	11.8	1.5	0.5	14	880	640	510/210	15,000	50
12	NAST12	2,000	NAST12R	*	32	12	11.8	1.5	0.5	16	940	710	540/240	13,000	58
15	NAST15	2,250	NAST15R	*	35	12	11.8	1.5	0.5	20	1,110	920	600/270	10,000	62
17	NAST17	2,380	NAST17R	*	40	16	15.8	1.5	0.5	22	1,580	1,340	990/320	9,500	110
20	NAST20	2,730	NAST20R	*	47	16	15.8	1.5	0.5	25	1,740	1,560	1,160/390	8,500	155
25	NAST25	3,100	NAST25R	*	52	16	15.8	1.5	0.5	30	1,870	1,790	1,290/450	7,000	180
30	NAST30	3,650	NAST30R	*	62	20	19.8	1.5	1	38	2,740	2,850	2,020/570	5,500	320
35	NAST35	*	NAST35R	*	72	20	19.8	1.5	1	42	2,910	3,170	2,340/700	5,000	440
40	NAST40	*	NAST40R	*	80	20	19.8	2	1.5	50	3,220	3,800	2,450/800	4,000	530
45	NAST45	*	NAST45R	*	85	20	19.8	2	1.5	55	3,360	4,110	2,600/870	4,000	580
50	NAST50	*	NAST50R	*	90	20	19.8	2	1.5	60	3,500	4,430	2,750/940	3,500	635

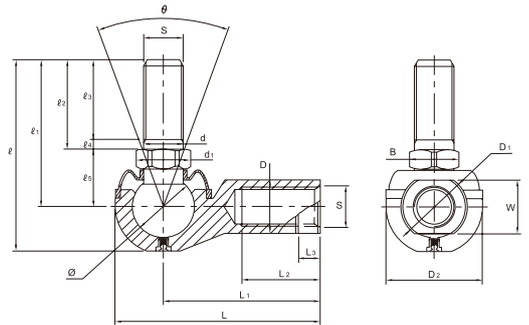
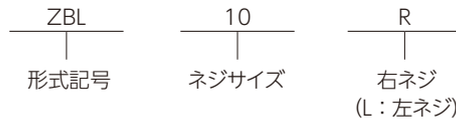
(注)トラック荷容量の数値は、前が円筒外輪、後が球面外輪の場合を表します。  
\*印品番については別途お問い合わせください。  
※球面外輪タイプはお問い合わせください。

◆ ZBL



ZBL  
(RBL)

◆ 品番表示方法



呼び品番	価格	ねじ (S)	主要寸法(mm)															許容 傾斜角 θ	降伏点 強度 C (kgf)	基本 定格荷重 Co (kgf)	重量 grf.			
			D	L	L1	L2	L3	D1	W	D2	d	φ	φ1	φ2	φ3	φ4	φ5 ±0.3					d1	B	ボール径 φ/mm
ZBL5R(L)	790	M5×0.8	9	35	27	14	4	11	9	16	5	31.7	24.6	13	10	3	11.6	9	8	11.11	50°	230	940	24
ZBL6R(L)	790	M6×1.0	10	40	30	14	5	13	11	19	6	35.5	27.1	15	12	3	12.1	9.2	8	12.7	50°	360	1,230	37
ZBL8R(L)	830	M8×1.25	14	49	37.3	17	5	16	14	23	8	42.5	30.75	17	14	3	13.75	13.2	12	15.87	50°	670	1,950	67
ZBL10R(L)	980	M10×1.25	15	58	43	20	6.5	19	17	28	10	52	38	21	17.5	3.5	17	15.4	13.75	19.05	50°	1,090	2,810	110
ZBL10BR(L)	980	M10×1.5																						113
ZBL12R(L)	1,320	M12×1.25	17.5	66	50	24	8	22	19	32	12	57	42	23	17	6	19	18.7	17	22.22	50°	1,670	3,820	165
ZBL12BR(L)	1,320	M12×1.75																						170
ZBL14R(L)	1,440	M14×1.5	20	75	57	25	8	25	22	36	14	74	58	34.5	30.5	4	23.5	21	19	25.4	50°	2,020	4,990	255
ZBL14BR(L)	1,440	M14×2.0																						260
ZBL16R(L)	2,180	M16×1.5	22	84	64	31	10	27	22	39	16	79.5	60	36.5	32.5	4	23.5	22	20	25.4	40°	2,740	4,990	335
ZBL18R(L)	2,650	M18×1.5	25	93	71	34	11	31	27	44	18	90	69.5	41.5	25	16.5	28	24.5	22	28.57	40°	3,400	6,310	465

(注)ZBLの「Z」はこの製品の全体が亜鉛合金であることを示します。  
ZBL16は後面頭部にグリースを注入するニップルが装着されています。