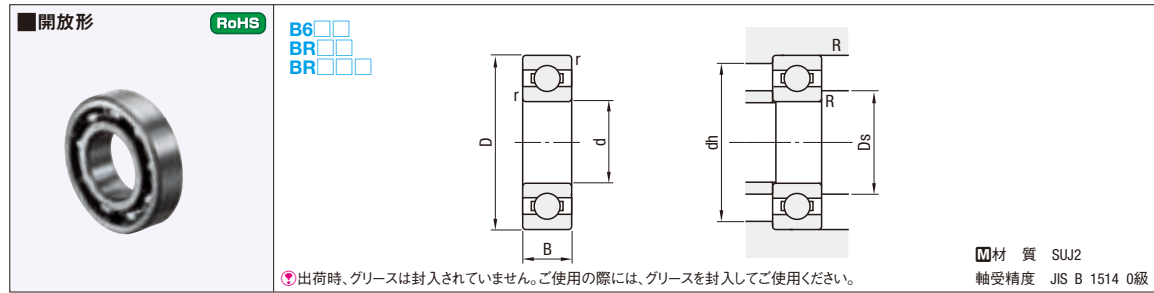


# 小径玉軸受

—開放形—

CADデータフォルダ名: 14\_Bearings\_with\_Holder



型式	d	D	B	r (min)	基本定格荷重		許容回転数 rpm (参考)	取付関係寸法			質量 (g) (参考)	¥基準単価
					Cr (動) N	Co (静) N		Ds (min)	dh (max)	R (max)		
B683	3	7	2	0.1	311	112	63000	3.85	6.35	0.1	0.32	250
B603		9	3	0.15	571	189	56000	4.35	7.9	0.15	0.84	180
B623		10	4		631	219	50000	4.35	7.98		1.45	
B634	4	16	5	0.3	1340	523	36000	6.7	13	0.3	5.24	140
B605	5	14		0.2	1329	507	40000	6.9	12.2	0.2	3.46	100
B625		16		0.3	1729	675	36000	7.5	13.8	4.95		
B606	6	17	6	0.3	2263	846	38000	8.2	14.8	0.3	5.94	
B626		19			2336	896	32000	8.5	16.5		8.12	
B608	8	22			7	3293	1379	34000	10.5		19.03	11.8
B628		24	8	3333	1423	28000	11.9	19.9	17.1	120		

型式	d	D	B	r (min)	基本定格荷重		許容回転数 rpm (参考)	取付関係寸法			質量 (g) (参考)	¥基準単価
					Cr (動) N	Co (静) N		Ds (min)	dh (max)	R (max)		
BR63	3	6	2	0.1	209	74	71000	3.7	4.9	0.1	0.2	280
BR74	4	7			311	115	60000	4.75	6.25		0.23	290
BR84		8		0.15	395	141	56000	5	6.8	0.39		
BR104	5	10	3	0.2	711	272	48000	6.15	8.35	0.15	0.96	280
BR85		8	2	0.1	308	120	53000	5.75	7.25	0.1	0.25	300
BR95			9	2.5	431	169	50000	6	7.8	0.15	0.54	
BR105	10	3	0.15	431	169	0.78			0.91		280	
BR106		6	2.5	496	218	45000	7.04	8.9	0.1	0.55	260	
BR126			12	3	0.2	714	295	43000	7.73	10.19		0.15
BR128	8	12	2.5	0.15	543	274	40000	9.05	10.9	0.1		0.7
BR148		14	3.5	0.2	817	386	38000	9.86	12.19	0.15	1.9	280

Order 注文例 **型式** B605 BR126

Delivery 出荷日 **在庫品** 翌日出荷 P89

Price 価格 **数量スライド価格** (1円未満切り捨て) P89

数量	1~14	15~29	30~100
値引率	標準単価	5%	10%

表示数量超えはお見積り

玉軸受の構造と特長

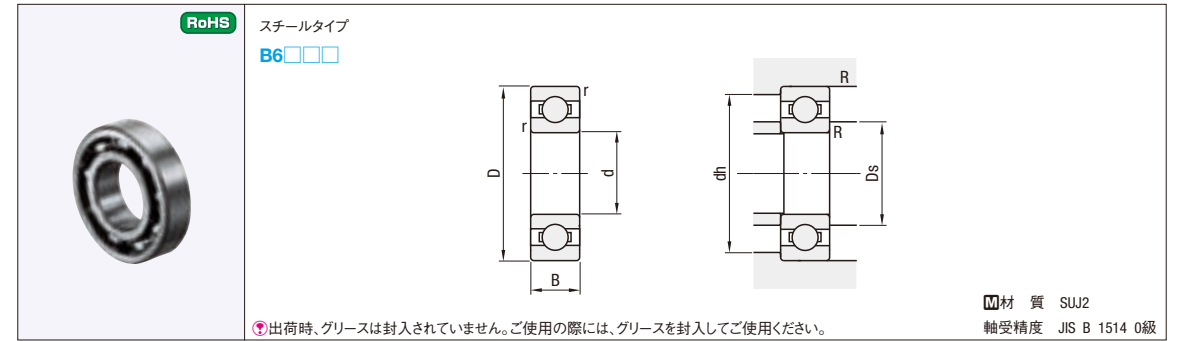
形式	開放形	両シールド形	非接触ゴムシールド形	接触ゴムシールド形
摩擦トルク	小	小	小	大 シールドが内輪に接触しているため
高速性	○	○	○	△
防塵性	×	△	○	◎
防水性	×	×	×	○ 飛沫がかかる条件利用可
使用温度	-10 ~ +100°C		-10 ~ +110°C	

上記の表は4形式を比較した参考表となります。  
 ◎非常に適している ○適している △あまり適していない ×適していない

# 深溝玉軸受

—開放形—

CADデータフォルダ名: 14\_Bearings\_with\_Holder



型式	d	D	B	r (min)	基本定格荷重		許容回転数 rpm (参考)	取付関係寸法			質量 (g) (参考)	¥基準単価		
					Cr (動) kN	Co (静) kN		Ds (min)	dh (max)	R (max)				
B6700	10	15	3	0.2	0.85	0.43	15000	10.4	11.21	14.2	0.2	2	450	
B6800		19	5	0.3	1.83	0.925	34000	12	12.5	17	0.3	5	290	
B6900			22		6	2.70	1.27		32000	13		20	9	310
B6000	12	26	8	0.2	4.55	1.96	30000	12	13.5	24	0.2	19	190	
B6200		30	9	0.6	5.10	2.39	24000	14	16	26	0.6	32	160	
B6701			18	4	0.2	0.92	0.53		13000	12.4	13.86	16.7	0.2	3
B6801	15	21	5	0.3	1.92	1.04	32000	14	14.5	19	0.3	6	380	
B6901		24	6		2.89	1.46	30000		15	15		22	11	320
B6001			28		8	5.10	2.39			28000		16	17	26
B6201	17	32	10	0.6	6.10	2.75	22000	16	17	28	0.6	37	180	
B6702		21	4	0.2	0.93	0.58	11000		15.4	16.86	19.7	0.2	4	510
B6802			24	5	2.08	1.26	28000			17	17.5	22	7	420
B6902	19	28	7	0.3	3.65	2.00	26000	19	19		26	0.3	16	350
B6002		32	9	5.60	2.83	24000	20.4		22.36	25.5	0.2	6	710	
B6202			35	11	7.75	3.60			20000	22.5	30	19	440	
B6803	20	26	5	0.3	2.23	1.46	26000	21	19.5	24	0.3	8	440	
B6903		30	7		4.65	2.58	24000		22	20		28	18	370
B6003			35		10	6.80	3.35			22000		21	33	39
B6203	25	40	12	0.6	9.60	4.60	17000	24	23	36	0.6	66	230	
B6704		27	4	0.2	1.40	0.72	8500		20.4	22.36	25.5	0.2	6	710
B6804			32	7	4.00	2.47	22000			22.5	30	19	440	
B6904	30	37	9	0.3	6.40	3.70	19000	22	24	35	0.3	36	380	
B6004		42	12	0.6	9.40	5.05	18000		24	26	38	0.6	69	250
B6204			47	14	1.0	12.80	6.65			15000	25	28	42	1.0
B6805	35	37	7	0.3	4.30	2.95	18000	25	28	35	0.3	22	510	
B6905		42	9		7.05	4.55	16000		27	29		40	42	440
B6005			47		12	0.6	10.10			5.85		15000	29	30.5
B6205	40	52	15	1.0	14.00	7.85	13000	30	32	47	1.0	128	300	
B6806		42	7	0.3	4.70	3.65	15000		32	33	40	0.3	26	640
B6906			47	9	7.25	5.00	14000			34	45	48	500	
B6006	45	55	13	1.0	13.20	8.30	13000	35	37	50	1.0	116	340	
B6206		62	16		19.50	11.30	11000		37	39	57	199	400	
B6807			47		7	4.90	4.05			14000	38	45	29	770
B6907	50	55	10	0.6	9.55	6.85	12000	39	40	51	0.6	74	580	
B6007		62	14	1.0	16.00	10.30	11000		40	42	57	1.0	155	420
B6207			72	17	1.1	25.70	15.30			9500	41.5	45	65.5	288
B6808	40	52	7	0.3	5.10	4.40	12000	42	43	50	0.3	33	870	
B6908		62	12	0.6	12.20	8.90	11000		44	45	58	0.6	110	660
B6008			68	15	1.0	16.80	11.50			10000	45	47	63	1.0
B6208	50	80	18	1.1	29.10	17.80	8500	46.5	51	73.5	1.0	366	680	
B6010		16	1.0	21.80	16.60	55.0			57.5	75.0		261	810	
B6210			90	20	1.1	35.00			23.20	7100		56.5	60.0	83.5

Order 注文例 **型式** B6200

Delivery 出荷日 **在庫品** 翌日出荷 P89

Price 価格 **数量スライド価格** (1円未満切り捨て) P89

数量	1~14	15~29	30~100
値引率	標準単価	5%	10%

表示数量超えはお見積り

14 ベアリングホルダ