



## ボールベアリング外メタル式車輪 1台分2軸4輪 寸法および価格

単位: mm

呼称No.	価格	車径	軸径	レールゲージ	ベアリングNo.	取付芯々	1台当り積載重量kg	呼称No.	価格	車径	軸径	レールゲージ	ベアリングNo.	取付芯々	1台当り積載重量kg
BB-01	76,540	75	38	510	1,205	649	約500	BB-49	98,460	203	38	510	1,205	678	800
02	80,190	75	38	610	1,205	749		50	101,350	203	38	610	1,205	778	
03	83,080	75	38	762	1,205	901		51	104,420	203	38	762	1,205	930	
04	96,730	75	38	1,067	1,205	1,207		52	116,920	203	38	1,067	1,205	1,235	
1	80,190	100	38	510	1,205	649	約500	53	103,460	203	38	510	1,206	688	1,200
2	83,080	100	38	610	1,205	749		54	106,540	203	38	610	1,206	788	
3	86,540	100	38	762	1,205	901		55	109,420	203	38	762	1,206	940	
4	100,380	100	38	1,067	1,205	1,207		56	122,120	203	38	1,067	1,206	1,245	
5	86,150	100	38	510	1,206	659	700	57	99,420	230	38	510	1,205	688	800
6	89,230	100	38	610	1,206	759		58	102,500	230	38	610	1,205	788	
7	93,650	100	38	762	1,206	911		59	106,350	230	38	762	1,205	940	
8	108,080	100	38	1,067	1,206	1,217		60	119,230	230	38	1,067	1,205	1,245	
9	86,150	127	38	510	1,205	668	500	61	104,420	230	38	510	1,206	698	1,200
10	89,230	127	38	610	1,205	768		62	107,310	230	38	610	1,206	798	
11	93,460	127	38	762	1,205	920		63	111,350	230	38	762	1,206	950	
12	108,080	127	38	1,067	1,205	1,226		64	124,810	230	38	1,067	1,206	1,255	
13	91,150	127	38	510	1,206	678	700	65	113,080	230	44	510	1,207	698	1,500
14	95,380	127	38	610	1,206	778		66	116,540	230	44	610	1,207	798	
15	98,460	127	38	762	1,206	930		67	119,230	230	44	762	1,207	950	
16	112,310	127	38	1,067	1,206	1,235		68	134,230	230	44	1,067	1,207	1,255	
17	89,230	153B	38	510	1,205	681	700	69	188,270	230林道用	50	510	1,308	734	3,000
18	93,460	153B	38	610	1,205	781		70	196,730	230林道用	50	610	1,308	834	
19	96,920	153B	38	762	1,205	933		71	201,350	230林道用	50	762	1,308	986	
20	109,230	153B	38	1,067	1,205	1,238		72	216,540	230林道用	50	1,067	1,308	1,291	
21	95,380	153B	38	510	1,206	691	1,000	73	107,120	255B	38	510	1,206	698	1,200
22	98,460	143B	38	610	1,206	791		74	112,310	255A	38	510	1,206	698	
23	101,540	153B	38	762	1,206	943		75	115,000	255A	38	610	1,206	798	
24	114,040	153B	38	1,067	1,206	1,248		76	118,850	255A	38	762	1,206	950	
25	103,460	153A	44	510	1,206	682	1,200	77	134,810	255A	38	1,067	1,206	1,255	1,500
26	106,540	153A	44	610	1,206	782		78	119,230	255A	44	510	1,207	698	
27	109,810	153A	44	762	1,206	934		79	123,080	255A	44	610	1,207	798	
28	124,040	153A	44	1,067	1,206	1,239		80	126,920	255A	44	762	1,207	950	
29	107,500	153A	44	510	1,207	682	1,500	81	143,080	255A	44	1,067	1,207	1,255	2,000
30	111,540	153A	44	610	1,207	782		86	161,920	255幅広	44	510	1,307	728	
31	114,810	153A	44	762	1,207	934		87	166,540	255幅広	44	610	1,307	828	
32	129,040	153A	44	1,067	1,207	1,239		88	169,230	255幅広	44	762	1,307	980	
33	130,190	153A	50	510	1,307	701	2,000	89	187,880	255幅広	44	1,067	1,307	1,285	3,000
34	133,270	153A	50	610	1,307	801		90	181,730	255幅広	50	510	1,308	734	
35	137,500	153A	50	762	1,307	953		91	187,310	255幅広	50	610	1,308	834	
36	154,040	153A	50	1,067	1,307	1,258		92	190,770	255幅広	50	762	1,308	986	
37	148,850	153A	50	510	1,308	705	約3,000	93	213,650	255幅広	50	1,067	1,308	1,291	1,200
38	154,040	153A	50	610	1,308	805		94	126,540	305B	44	510	1,206	704	
39	158,080	153A	50	762	1,308	957		95	130,190	305B	44	610	1,206	804	
40	174,620	153A	50	1,067	1,308	1,262		98	133,270	305B	44	510	1,207	704	
41	98,460	178	38	510	1,205	675	800	99	137,690	305B	44	610	1,207	804	1,500
42	101,350	178	38	610	1,205	775		100	140,770	305A	50	510	1,207	704	
43	104,420	178	38	762	1,205	927		101	145,960	305A	50	610	1,207	804	
44	116,920	178	38	1,067	1,205	1,232		102	150,380	305A	50	762	1,207	956	
45	103,460	178	38	510	1,206	685	1,200	103	172,690	305A	50	1,067	1,207	1,261	2,000
46	106,540	178	38	610	1,206	785		104	160,580	305A	50	510	1,307	724	
47	109,040	178	38	762	1,206	937		105	164,400	305A	50	610	1,307	824	
48	122,120	178	38	1,067	1,206	1,242		106	168,460	305A	50	762	1,307	976	

呼称No.01 ~ 40迄車輪の材質は普通鋳鉄製で外径にチルドが入れておりません。No.41 ~ 155迄は、すべて外径(車径)部分にチルド(冷剛硬化シアー)硬度60以上をほどこしてあり、No.156 ~ 164迄はダクタイルチルド車輪を使用しております。尚、積載重量は1台分(2軸4輪)に対する安全積載量です。

BB107以上の形式につきましては、次ページを参照願います。

空圧・油圧・真空

直動システム・閉連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境