

ベアリングホルダセット

ー止め輪なしタイプー

2日目納短縮
出荷期

大口
対応
BIG ORDER

●カタログ規格外品はこちら P.137

●CADデータフォルダ名：14_Bearings_with_Holder

●ホルダ材質S45C相当・2000系アルミ合金 d寸20以下

2 日目出荷

●SBGRN・SBGSN・SBGCN (ホルダ材質SUS304)

3 日目出荷 6207 6208 6010 6210番ストーク適用不可

ストーク T 当日出荷 400円/本 正午迄
ストーク A早割 翌日出荷 200円/1明細行 PM 3:00迄 P.134
ストーク A 翌日出荷 200円/1本 PM 6:00迄

●ストークA早割は1明細行当たり一律200円
●ストークAは3本以上で1明細行当たり一律540円
●2日目出荷商品の10個以上はストーク適用不可

長納期大口割
(ストークL)

●ストークについては、P.135をご覧ください。
ご利用の方はWOSにてご確認ください。

Order
注文例

Price
価格

Delivery
出荷日

型式

Type ベアリング シール
BGCN 6000 ZZ
BGSN 6203 DD

●ホルダ材質S45C相当・2000系アルミ合金
●数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応					個別対応
	数量	1~9	10~19	20~34	35~50	
値引率	基準単価	5%	10%	20%	25%	151~
出荷日	d寸20以下	通常	+1日	+5日	+8日	お見積り
出荷日	d寸25以上	通常	+1日			

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

●SBGRN・SBGSN・SBGCN (ホルダ材質SUS304)

●数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応					個別対応
	数量	1~19	20~34	35~50	51~99	
値引率	基準単価	5%	10%	20%	25%	151~
出荷日	通常	通常	+6日	+9日	お見積り	

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

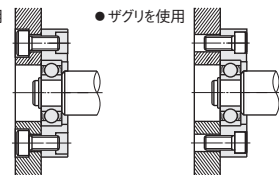
ベアリング 品番	シール	¥基準単価													
		ラウンドタイプ					スクエアタイプ				コンパクトタイプ				
		BGRNB	BGRN	BARN	SBARN	SBGRN	BGSNB	BGSN	BASN	SBGSN	BGCNB	BGCN	BACN	SBACN	SBGCN
623	ZZ (×1.0)	1,020	1,130	1,240	—	—	1,150	1,270	1,410	—	1,090	1,220	1,360	—	—
624		1,020	1,130	1,260	—	—	1,150	1,270	1,430	—	1,090	1,220	1,360	—	—
605		1,050	1,160	1,280	—	—	1,180	1,310	1,440	—	1,140	1,260	1,390	—	—
625		1,060	1,180	1,340	—	—	1,220	1,350	1,510	—	1,160	1,280	1,440	—	—
606		1,110	1,240	1,350	1,650	2,080	1,250	1,400	1,520	2,670	1,220	1,350	1,460	1,480	2,490
626		1,150	1,270	1,390	1,740	2,130	1,290	1,430	1,580	2,760	1,240	1,380	1,510	1,540	2,550
678		1,390	1,540	1,760	2,350	2,630	1,560	1,740	1,980	3,310	1,500	1,660	1,910	2,020	3,170
698		1,330	1,470	1,680	2,240	2,520	1,500	1,660	1,890	3,170	1,430	1,580	1,830	1,940	3,040
608		1,190	1,320	1,410	1,850	2,190	1,350	1,500	1,590	2,820	1,280	1,430	1,530	1,620	2,620
628		1,210	1,340	1,530	2,040	2,290	1,360	1,510	1,720	2,880	1,300	1,440	1,660	1,760	2,760
6700		1,700	1,890	2,080	2,520	2,850	1,920	2,130	2,310	3,210	1,820	2,010	2,240	2,270	3,070
6800		1,630	1,800	1,990	2,410	2,730	1,840	2,040	2,210	3,070	1,740	1,930	2,150	2,170	2,940
6900		1,320	1,460	1,810	2,190	2,480	1,670	1,850	2,010	2,790	1,580	1,750	1,950	1,970	2,670
6000		1,240	1,380	1,540	2,040	2,230	1,410	1,560	1,740	2,510	1,360	1,510	1,670	1,730	2,410
6200		1,260	1,410	1,650	2,190	2,270	1,430	1,590	1,870	2,570	1,380	1,530	1,800	1,850	2,470
6701		1,730	1,910	2,200	2,590	2,960	1,930	2,150	2,430	3,370	1,840	2,050	2,240	2,280	3,080
6801		1,650	1,830	2,100	2,480	2,830	1,850	2,060	2,320	3,220	1,760	1,960	2,150	2,180	2,950
6901		1,500	1,660	1,910	2,250	2,570	1,680	1,870	2,110	2,930	1,600	1,780	1,950	1,980	2,680
6001		1,280	1,430	1,640	2,180	2,320	1,440	1,610	1,850	2,610	1,400	1,550	1,790	1,830	2,520
6201		1,310	1,450	1,680	2,250	2,440	1,480	1,640	1,910	2,760	1,430	1,590	1,830	1,880	2,660
6702		1,840	2,050	2,400	2,860	3,270	2,070	2,300	2,580	3,670	1,980	2,200	2,540	2,580	3,590
6802		1,760	1,960	2,300	2,740	3,120	1,980	2,200	2,460	3,510	1,890	2,100	2,430	2,460	3,430
6902		1,600	1,780	2,090	2,490	2,840	1,800	2,000	2,240	3,190	1,720	1,910	2,210	2,240	3,120
6002		1,390	1,540	1,730	2,360	2,600	1,570	1,740	1,960	2,950	1,500	1,670	1,880	1,980	2,830
6202		1,420	1,570	1,810	2,450	2,680	1,590	1,770	2,040	3,040	1,530	1,700	1,970	2,220	2,920
6803		1,930	2,020	2,350	2,950	3,510	2,200	2,310	2,650	4,500	2,090	2,200	2,550	3,180	4,430
6903		1,750	1,840	2,140	2,680	3,190	2,000	2,100	2,410	4,090	1,900	2,000	2,320	2,890	4,030
6003		1,610	1,690	1,940	2,930	3,260	1,810	1,910	2,190	3,840	1,730	1,820	2,110	3,130	3,620
6203		1,670	1,760	2,010	3,040	3,330	1,870	1,970	2,250	3,900	1,790	1,880	2,180	3,260	3,850
6704		2,190	2,300	2,610	3,300	3,780	2,440	2,560	2,910	4,770	2,310	2,440	2,810	3,100	4,720
6804		2,090	2,200	2,500	3,160	3,620	2,330	2,450	2,780	4,570	2,210	2,330	2,680	2,950	4,510
6904		1,900	2,000	2,270	2,870	3,290	2,120	2,230	2,530	4,150	2,010	2,120	2,440	2,390	4,100
6004	1,670	1,760	2,020	2,770	3,430	1,880	1,980	2,280	3,890	1,810	1,910	2,190	2,380	3,720	
6204	1,690	1,780	2,100	2,950	3,640	1,910	2,010	2,360	4,120	1,830	1,930	2,270	2,550	3,960	
6805	1,900	2,000	—	—	—	2,170	2,280	—	—	2,080	2,190	—	—	—	
6905	1,820	1,910	—	—	—	2,070	2,170	—	—	1,980	2,090	—	—	—	
6005	1,710	1,800	—	—	—	1,920	2,020	—	—	1,850	1,950	—	—	—	
6205	1,730	1,820	—	—	—	1,970	2,070	—	—	1,890	1,990	—	—	—	
6806	2,290	2,410	—	—	—	2,560	2,700	—	—	2,480	2,610	—	—	—	
6906	2,180	2,300	—	—	—	2,450	2,570	—	—	2,360	2,490	—	—	—	
6006	2,040	2,150	—	—	—	2,300	2,420	—	—	2,210	2,330	—	—	—	
6206	2,080	2,190	—	—	—	2,330	2,450	—	—	2,250	2,370	—	—	—	
6007	2,370	2,490	—	—	—	2,670	2,810	—	—	2,570	2,710	—	—	—	
6207	5,110	5,390	—	—	—	5,770	6,080	—	—	5,550	5,850	—	—	—	
6008	2,790	2,940	—	—	—	3,150	3,320	—	—	3,030	3,190	—	—	—	
6208	5,700	6,000	—	—	—	6,430	6,780	—	—	6,190	6,510	—	—	—	
6010	5,860	6,170	—	—	—	—	—	—	—	6,360	6,700	—	—	—	
6210	6,960	7,330	—	—	—	—	—	—	—	7,560	7,960	—	—	—	

●シールがVV及びDDの場合には表中価格に1.1を掛けた金額になります。(1円単位切り捨て)
(例) BGSN6203DDの時 表中価格1,970円×1.1＝2,167円 → 2,160円

Example
使用例

●タップを使用

●ザグリを使用



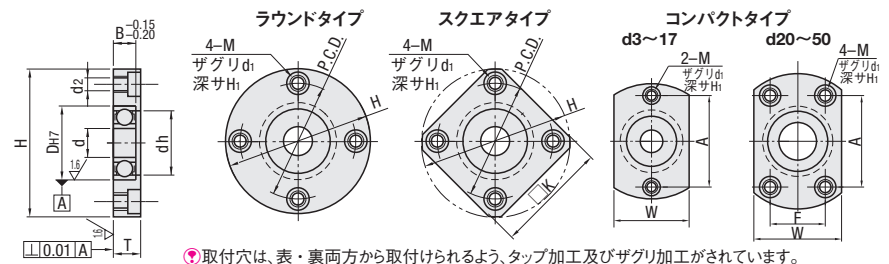
●ベアリングの外輪をおさえるためにB寸法をマイナス公差としているためベアリングが0.1～0.2とび出すことがあります

Type			材質	表面処理
ラウンドタイプ	スクエアタイプ	コンパクトタイプ	ベアリング	ホルダ
BGRNB	BGSNB	BGCNB	スチール	S45C相当
BGRN	BGSN	BGCN		四三酸化鉄皮膜
BARN	BASN	BACN		無電解ニッケルメッキ
SBARN	—	SBACN	*ステンレス	2000系アルミ合金
SBGRN	SBGSN	SBGCN		白アルマイト処理
				SUS304
				—

●*ゴムシールベアリング (VV・DD) は全てスチールです。

軸受け精度 JIS B 1514 0級

6.3 / (1.6 /)



●取付穴は、表・裏両方から取付けられるよう、タップ加工及びザグリ加工がされています。

型式			d	DH7	許公差	B	H	W	T	dh	P.C.D.	K	A	F	M(並目) (d2)	d1	H1			
Type	ベアリング品番	シール																		
(ラウンドタイプ)	623	ZZ 両シールド	3	10	+0.015	4	33	16	6	7	24	27	24	—	M4 (3.3)	6.5	3.4			
	624		4	13		5	35	18	7	9	26	28	26		M5 (4.3)	8	4.4			
	605		5	14	+0.018	5	36	20	7	10	26	30	26					M4(3.3)	6.5	3.4
	625			16	0	5	38	22	7	12	28	31	28							
	606		6	17		6	39	23	8	13	29	32	29					M5 (4.3)	8	4.4
	626			19	+0.021	6	41	25	8	15	31	34	31							
	678		8	12	+0.018	3.5	34	18	6	10	25	27	25		M4(3.3)	6.5	3.4			
	698			19		6	41	25	8	15	31	34	31							
	608			22	+0.021	7	45	29	9	18	35	36	35							
	628			24	0	8	47	32	10	20	37	37	37							
6700	10		15	+0.018	4	37	22	7.5	12	27	30	27	—	M5 (4.3)	8	4.4				
6800			19		5	41	25	7.5	15	31	34	31								
6900			22	+0.021	6	45	29	8	19	35	36	35								
6000			26	0	8	50	34	10	22	40	39	40								
(スクエアタイプ)	6200		ZZ 両シールド	30			9	54	38	11	24	44	42	44	—	M5 (4.3)	8	4.4		
	6701			18	+0.018	4	40	25	7.5	15	30	31	30							
	6801			21		5	44	29	7.5	17	34	35	34							
	6901			24	+0.021	6	48	31	8	21	38	38	38							
	6001			28	0	8	52	36	10	24	42	40	42							
	SBARN			32	+0.025	10	56	40	12	26	46	43	46							
	6201	21			4	44	29	7.5	18	34	35	34								
	6702	24		+0.021	5	47	32	7.5	20	37	37	37								
	6802	28		0	7	57	37	9	25	45	45	45								
	6902	32		+0.025	9	60	40	11	28	48	46	48								
BGSNB	35	0		11	64	44	13	29	52	49	52									
BGSN	26	+0.021		5	50	34	7.5	22	40	39	40									
6202	30	0		7	60	38	9	27	48	46	48									
BASN	35	+0.025		10	66	44	12	31	54	50	54									
SBGSN	40	0		12	72	50	14	34	60	54	60									
(コンパクトタイプ)	6203	ZZ 両シールド		27	+0.021	4	51	35	7.5	23	41	39	32	25	M5(4.3)	8	4.4			
	BGCNB			32		7	60	40	9	28	48	46	38	29				M6(5.2)	9.5	5.4
	6704			20	+0.025	9	69	47	11	34	56	54	51	24	M6(5.2)	8	4.4			
	BGCN					12	77	54	14	36	64	59	56	32						
	6804					14	81	58	16	40	68	62	59	34						
	BACN		7			69	47	11	34	56	54	51	24							
	6904		25	+0.025	9	77	54	11	36	64	59	56	32	M8(6.8)	11	6.5				
	6004				12	88	58	14	41	72	67	63	36							
	6204				15	94	64	17	45	78	72	68	39							
	6805				42	+0.025	7	77	54	11	36	64	59				56	32		
6905	30		+0.025	9	88	58	13	41	72	67	63	36	M8(6.8)	11	6.5					
6005				13	96	66	15	48	80	73	70	40								
6205				16		18		88	79	77		44								
6806				17		16		88	79	75		44								
6906	35		+0.030	14	104	74		55	88					M10(8.5)	14	8.6				
6006				17	126	88	21	64	105	95	92	51								
6206				15	114	82	17	60	96	86	80	54								
6007				16	134	96		22	74	113	102	98	56							
6207	40		+0.030	20			20							M12(10.5)	17.5	11				
6008				18																
6208		20																		
6010		20																		
6210	50	+0.035	20	147	110	24	83	126	—	104	72									