ベアリングホルダセット

-止め輪なしタイプ-





®カタログ規格外品はこちら SETP.137

Order 注文例

Price 価格

Type ベアリング シール 6000 ZZ 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



お見積もり

●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

CADデータフォルダ名: 14 Bearings with Holder

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日目出荷品の10個以上はストーク適用不可

● 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

+8日

	数量区分		個別対応								
	数里区ガ		小口		大	大口					
	数量	1~19	20~34	35~50	51~99	100~150	151~				
	値引率	基準単価	5%	10%	20%	25%	お見積り				
	出荷日		通常		+6日	わ兄債り					
		●表示数量超えはWOSにてご確認く									

数量 1~9 | 10~9 | 20~34 | 35~50 | 51~99 | 100~150 | 151~6 | 161 | 151~6 | 161 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6 | 151~6

±5⊟

・表示数量超えはWOSにてご確認ください。

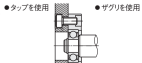
¥基準単価

ベアリング	シール								F 半 IIII								
品番		ラウンドタイプ					スクエフ	アタイプ		コンパクトタイプ							
四田		BGRNB	BGRN	BARN	SBARN	SBGRN	BGSNB	BGSN	BASN	SBGSN	BGCNB	BGCN	BACN	SBACN	SBGCN		
623		1,020	1,130	1,240	_	_	1,150	1,270	1,410	_	1,090	1,220	1,360	_	_		
624	1	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	_	1,140	1,280	1,440	_			
606		1,110	1,100	1,350	1,650	2,080	1,250	1,400	1,510	2,670	1,220	1,350	1,440	1,480	2,490		
															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	ZZ	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	(×1.0)	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	(//1.0)	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	VV	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	(×1.1)	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	DD	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	(×1.1)	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	2,100	2,330	J,040 —	2,170	2,280		4,120	2,080	2,190	2,210	2,000	J,300		
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		1,710	1,820	_	_	_	1,970	2,020	_	_	1,890	1,990	_	_			
6806		2,290	2,410				2,560	2,700	_	_	2,480	2,610	_		_		
6906		2,180	2,300	_			2,360	2,700	_		2,460	2,490					
6006		2,160	2,300	_		_	2,300	2,370	_		2,300	2,490					
6206		2,040	2,130	_			2,330	2,420	_	_	2,210	2,330					
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	1500 TT + 1	6,960	7,330	/T-18/		A #F1=+		——————————————————————————————————————			7,560	7,960					

6,960 | 7,330 | - | - | - | ●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



ホルダ 四三酸化鉄皮膜 | 241年版10ッハス... | 無電解ニッケルメッキ 2000系 アルミ合金 軸受け精度 JIS B 1514 0級 白アルマイト処理 *ステンレス SUS304 6.3/(1.6/) ・*ゴムシールベアリング(VV・DD)は全てスチールです。 ラウンドタイプ スクエアタイプ コンパクトタイプ d3~17 d20~50 <u>ザグリd₁</u> ザグリdı 深サ出 深サHi ・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 ⊥10.01 A

		⊥ 0.0)1 A	Ţ	『取付が	では、表	・裏両ブ	うから取	付けられ	しるよう、	、 タップ加	工及び	゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	1工がさ	れています。			
Туре	型式ベアリング品番	シール	d	D H7	許容差	В	н	w	Т	dh	P.C.D.	K	Α	F	M (並目) (d2)	d1	H1	
.,,,,,	623	-	3	10 + 0.015	4	33	16	6	7	24	27	24		M4	6.5	3.4		
	624		4	13		5	35	18	7	9	26	28	26		(3.3)	8	0	
	605		5	14	+0.018	5	36	20	7	10	26	30	26					
	625			16	0	5	38	22	7	12	28	31	28		M5 (4.3)		4.4	
	606 626		6	17 19	+0.021	6	39 41	23 25	8	13 15	29	32 34	29					
	678			12	+ 0.018	3.5	34	18	8 6	10	31 25	27		-	M4(3.3)	6.5	2.4	
	698			19	0	6	41	25	8	15	31	34	25 31	-	IVI4 (3.3)	0.5	3.4	
	608		8	22	+0.021	7	45	29	9	18	35	36	35	-				
	628			24	0	8	47	32	10	20	37	37	37	-				
	6700			15	+ 0.018	+ 0.018	4	37	22	7.5	12	27	30	27	1			
	6800			19	U	5	41	25	7.5	15	31	34	31	1			4.4	
	6900		10	22	+0.021	6	45	29	8	19	35	36	35					
	6000		10	26	226 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8	50	34	10	22	40	39	40	1		8		
(ニエン じた ノポ)	6200	ZZ 両シールド		30		9	54	38	11	24	44	42	44	_	M5			
(ラウンドタイプ)	6701		12	18		4	40	25	7.5	15	30	31	30	1	(4.3)			
BGRNB	6801			21		5	44	29	7.5	17	34	35	34		M6 (5.2)			
BGRN	6901			24		6	48	31	8	21	38	38	38					
BARN	6001			28		8	52	36	10	24	42	40	42					
SBARN	6201			32		10	56	40	12	26	46	43	46					
SBGRN	6702			21		4	44	29	7.5	18	34	35	34					
(スクエアタイプ)	6802		15	24		5	47	32	7.5	20	37	37	37					
BGSNB	6902			28		7	57	37	9	25	45	45	45					
BGSN	6002	ゴムシール				9	60	40	11	28	48	46	48]		9.5	5.4	
BASN	6202	*2 DD 接触 ゴムシール		35		11	64	44	13	29	52	49	52					
SBGSN	6803		17	26	+0.021 0 +0.025	5	50	34	7.5	22	40	39	40		M5 (4.3)	8	4.4	
OBGOIT	6903			30		7	60	38	9	27	48	46	48		M6	9.5	5.4	
(コンパクトタイプ)	6003			35		10	66	44	12	31	54	50	54		(5.2)			
BGCNB	6203			40	0	12	72	50	14	34	60	54	60					
BGCN	6704			27	+0.021	4	51	35	7.5	23	41	39	32	25	M5 (4.3)	8	4.4	
BACN	6804			32		7	60	40	9	28	48	46	38	29	M6(5.2)	9.5	5.4	
SBACN	6904		20	37		-	9	69	47	11	34	56	54	51	24	-		
SBGCN	6004			42	+0.025	12	77	54	14	36	64	59	56	32	M8	11	0.5	
	6204			47	0	14	81	58	16	40	68	62	59	34	(6.8)		6.5	
	6805 6905			37 42		7 9	69 77	47 54	11 11	34 36	56 64	54 59	51 56	32	-			
	6005		25	47		12	88	58	14	41	72	67	63	36	MIO			
	6205			52	+0.030	15	94	64	17	45	78	72	68	_	M10 (8.5)	14	8.6	
	6806			42	+ 0.025	7	77	54	11	36	64	59	56	39	M8 (6.8)	11	6.5	
	6906			47	0.023	9	88	58	13	41	72	67	63	36	IVIO (0.0)	- ' '	0.5	
	6006		30	55	0	13	96	66	15	48	80	73	70	40	M10			
	6206					16			18				77		(8.5)	14	8.6	
	6007			62		14	104	74	16	55	88	79	75	44	(2.2,			
	6207		35	72	+0.030	17	126	88	21	64	105	95	92	51	M12(10.5)	17.5	11	
	6008			68	0	15	114	82	17	60	96	86	80	54	M10(8.5)	14	8.6	
	6208		40			18			22			102		-				
	6010	ZZ	F.	80		16	134	96	20	74	113	_	98	56	M12	17.5	11	
	6210	両シールド	50	90	+ 0.035	20	147	110	24	83	126	_	104	72	(10.5)			

・適用サイズは価格表でご確認ください。