



## BAKING BOND ROLLERS -STRAIGHT-CROWN TYPE-

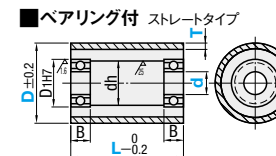
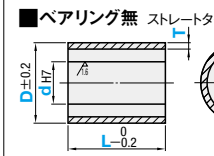
ローラ

-ウレタン厚み選択タイプ-

■特長:L寸法を100mmから最大200mmに規格拡大しました。



Type	ペアリング無	ペアリング付	M材質	H硬度	ペアリング
ストレート	ストレート	クラウン	SUS304	ショアA95	
ROEUHS	ROERUHS	—	アルミ合金	ショアA90	
ROEUA	ROERUA	—	アルミ合金	ショアA70	スチール
ROEUS	ROERUS	ROECRUS	SUS304	ショアA50	
ROEUA	ROERUA	ROECRUA	ウレタン (自然色)	ショアA70	
ROEGS	ROERGS	—	SUS304	ショアA50	
ROEGA	ROERGA	ROECRGA	アルミ合金	ショアA50	
—	ROERHS	—	SUS304	ショアA50	
—	ROERHA	ROECRHA	アルミ合金	ショアA50	

●カタログ規格外品はこちら P131  
●CADデータフォルダ名: 16\_Rollers

■ペアリング無タイプ

Type	D	d <sub>H7</sub> 選択	L	T選択
ストレート	20	8	20~100	5
ROEUHS	25	8 10 12		
ROEUHA	30	8 10 12 15	20~150	
ROEUS	35	8 10 12 15		
ROEUA	40	8 10 12 15		
ROEGS	50	10 12 15 20		
ROEGA	60	12 15 20 25	30~200	5
ROEUA	80	15 20 25 30	(d <sub>H7</sub> 15のとき) (30~150)	10
ROEUA	100	20 25 30 40		

■ペアリング付タイプ

Type	D	d選択	L	T選択	D <sub>1</sub>	dh	B	使用ペアリング
ストレート	40	8	20~200	5	19	15	6	698ZZ×2
ROERUHS	50	10 12			22	18	6	6900ZZ×2
ROERUHA	50	15			28	24	8	6001ZZ×2
ROERUS	60	12			32	28	9	6002ZZ×2
ROERUA	60	15			5	28	4	6001ZZ×2
ROERGS	80	20			42	36	12	6004ZZ×2
ROEGA	80	25			47	41	12	6005ZZ×2
ROERHA	100	25			47	41	12	6006ZZ×2
ROERHA	100	30			55	48	13	6006ZZ×2

●クラウンタイプはL=100 ●ペアリングの詳細はP1017をご参照ください。

D	L	¥基準単価					
		ストレート	ペアリング付ストレート	ROEUHS	ROEUA	ROEUS	ROEUA
20	2,920	2,450	2,650	2,200	2,870	2,400	
30・40・50	3,050	2,750	2,770	2,500	3,080	2,620	
60~100	3,600	3,160	3,270	2,870	4,000	3,390	
20	3,070	2,670	2,790	2,420	3,000	2,530	
30・40・50	3,770	3,160	3,420	2,870	3,470	3,050	
60~100	4,780	4,010	4,340	3,640	4,620	4,130	
20	3,230	2,700	2,930	2,450	3,170	2,650	
30・40・50	3,730	3,230	3,390	2,930	3,640	3,110	
60~100	4,750	4,510	4,310	4,100	4,710	4,310	
110~150	7,950	6,980	7,620	6,660	8,270	7,310	
20	3,390	2,850	3,080	2,590	3,340	2,790	
30・40・50	3,900	3,330	3,540	3,020	3,800	3,360	
60~100	5,390	4,750	4,900	4,310	5,190	4,640	
110~150	8,300	7,190	7,930	6,810	8,670	7,560	
20	3,870	3,240	3,510	2,940	3,890	3,330	
30・40・50	4,500	4,000	4,900	3,630	4,590	4,160	
60~100	5,590	5,240	5,080	4,760	5,360	4,790	
110~150	9,600	8,250	9,170	7,810	9,960	8,610	
20~200	10,620	9,050	10,140	8,570	11,100	9,530	
30・40・50	5,220	4,230	4,740	3,840	5,230	4,430	
60~100	6,650	5,970	6,790	6,040	8,840	6,920	
110~150	11,270	9,290	10,830	8,850	11,700	9,720	
20~200	12,840	10,440	12,400	10,010	13,380	10,980	
30・40・50	6,120	4,920	5,560	4,470	6,240	5,160	
60~100	7,720	5,910	7,010	5,370	7,830	6,200	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	
30・40・50	6,770	5,650	5,970	5,270	6,590	5,620	
60~100	8,270	7,390	8,950	7,020	10,890	7,960	
110~150	16,200	12,440	14,200	11,700	16,760	13,550	
20~200	18,240	14,040	16,200	13,380	18,210	13,750	
30・40・50	6,120	4,920	5,560	4,470	6,240	5,160	
60~100	7,720	5,910	7,010	5,370	7,830	6,200	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	
30・40・50	7,510	6,920	6,820	5,980	7,770		
60~100	9,930	7,510	9,020	6,820	9,980	7,770	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	
30・40・50	7,510	5,970	6,820	5,420	7,570	6,170	
60~100	9,930	7,510	9,020	6,820	9,980	7,770	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	
30・40・50	7,510	5,970	6,820	5,420	7,570	6,170	
60~100	9,930	7,510	9,020	6,820	9,980	7,770	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	
30・40・50	7,510	5,970	6,820	5,420	7,570	6,170	
60~100	9,930	7,510	9,020	6,820	9,980	7,770	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	
30・40・50	7,510	5,970	6,820	5,420	7,570	6,170	
60~100	9,930	7,510	9,020	6,820	9,980	7,770	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	
30・40・50	7,510	5,970	6,820	5,420	7,570	6,170	
60~100	9,930	7,510	9,020	6,820	9,980	7,770	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	
30・40・50	7,510	5,970	6,820	5,420	7,570	6,170	
60~100	9,930	7,510	9,020	6,820	9,980	7,770	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	
30・40・50	7,510	5,970	6,820	5,420	7,570	6,170	
60~100	9,930	7,510	9,020	6,820	9,980	7,770	
110~150	13,560	10,720	13,050	10,210	14,050	11,210	
20~200	15,270	11,750	14,710	11,190	15,820	12,310	