

新商品

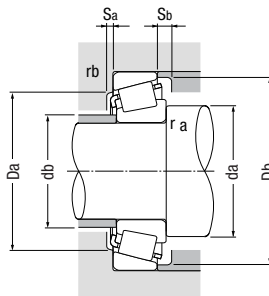
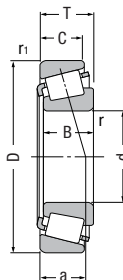
TAPERED ROLLER BEARINGS

# 単列円すいころ軸受

■特長：内輪・外輪の軌道面と、ころの円すい面の頂点が軸受の中心線上の一点で交わるように設計されており、重荷重や衝撃荷重がかかる用途に適した軸受です。ラジアル荷重と一方のアキシャル荷重を支持することができます。



B30   
B32



材 質 SUJ2  
軸受精度 JIS B 1534 0級  
JIS B 1512 0級

型式	d	D	T	B	C	r (min.)	r1 (min.)	基本定格荷重		許容回転数 rpm (参考)	ISO寸法系列	da (min.)	db (max.)	取付関係寸法						作用点 a	定数 e	アキシャル荷重係数		質量 (g) (参考)	¥基準単価			
								Cr (動) KN	Cor (静) KN					Da (max.)	Da (min.)	Db (min.)	Sa (min.)	Sb (min.)	ras (max.)			rbs (max.)	Y2			Y0		
B30302	15	42	14.25	13				25.8	20.8	9900	2FB	20.5	22.0	36.5	34.5	38.0		3.0				9.5	0.3	2.1	1.2	96	460	
B30203	17	40	13.25	12	11.0	1.0	1.0	22.7	20.3	9000	2DB	23.0	23.0	34.5	32.5	37.5		2.0					0.4	1.7	1.0	80	450	
B30303		47	15.25	14				32.0	26.3		9000	2FB	22.5	24.5	41.5	38.5	42.5		3.5						0.3	2.1	1.2	132
B32004	20	42	15.00	15	12.0	0.6	0.6	27.6	27.9	9500	3CC	24.5	25.0	37.5	33.5	39.5		3.0		0.6	0.6	10.5		1.6	0.9	97	630	
B30204		47	15.25	14		1.0	1.0	31.0	28.7	8800	2DB	25.5	27.0	41.5	38.5	44.0		2.0					11.5		1.7	1.0	124	480
B32204	47	19.25	18	15.0				40.5	39.5			2DD	26.0	26.0	37.0	43.0		4.0		1.0	1.0			12.5		1.8	1.0	161
B30304	25	52	16.25	16	13.0	1.5	1.5	39.0	34.0	8000	2FB	28.5	28.0	43.5	42.5	47.5		3.0		1.5	1.5	10.5		2.0	1.1	172	520	
B32005		47	15.00	15	11.5	0.6	0.6	31.0	33.5	7900	4CC	29.5	29.5	42.5	38.5	44.5		3.0		0.6	0.6	12.0		1.4	0.8	113	710	
B30205	25	52	16.25	18	13.0	1.0	1.0	35.0	34.0	7300	3CC	30.5	31.0	46.5	42.0	48.5		2.0					0.4	1.6		155	530	
B32205		47	19.25	18	16.0				46.5		47.0		2CD			42.5	49.5		4.0		1.0	1.0			14.0		1.7	
B30305	30	62	18.25	17	15.0	1.5	1.5	54.0	47.5	6700	2FB	34.0	34.0	52.0	50.0	57.5		3.0				13.0		2.0	1.1	268	630	
B32305		62	25.25	24	20.0				68.0		64.5		2FD	33.0	33.0	50.0	58.0		5.0		1.5	1.5			16.0		2.0	1.1
B32006	30	55	17.00	17	13.0	1.0	1.0	41.5	46.0	6900	4CC		35.5	49.5	45.5	52.5								1.4	0.8	172	700	
B30206		62	17.25	16	14.0				48.5		48.0		3DB	35.5	37.5	56.5	51.0	58.0		2.0	3.0	1.0	1.0		13.5		1.6	0.9
B32206	62	21.25	20	17.0		60.5	64.0		3DC		36.5		50.0		58.0		2.5	4.0			15.5				299	720		
B30306	35	72	20.75	19	16.0	1.5	1.5	66.5	61.0	5700	2FB	38.5	40.0	63.5	60.0	65.5		3.0		4.5	1.5	15.0		1.9		404	770	
B32907		55	14.00	14	11.5	0.6	0.6	30.5	37.5	6800	2BD	39.5	40.0	50.5	48.0	52.5		2.5	2.5	0.6	0.6	10.5		2.1	1.1	121	2,000	
B32007	35	62	18.00	18	14.0	1.0	1.0	46.0	52.5	6100	4CC	40.5	40.5	56.5	51.5	59.5		4.0		4.0	1.0	15.5		0.5	1.3	0.7	223	770
B30207		72	18.25	17	15.0	1.5	1.5	61.5	61.5	5500	3DB	43.5	43.5	60.5	60.5	67.5		3.0				15.0		0.4	1.6	0.9	341	750
B32207	72	24.25	23	19.0				80.5	87.0			3DC	43.5	42.5	63.5	58.5	67.5		5.0		1.5	1.5		17.5				455
B30307	40	80	22.75	21	18.0	2.0		83.0	77.0	5000	2FB	45.0	45.5	71.5	67.5	75.0		4.5				17.0		0.3	1.9	1.1	535	
B32008		68	19.00	19	14.5	1.0	1.0	55.5	65.5	5300	3CD	45.5	45.5	62.5	58.0	65.0		4.0		1.0	1.0	15.0				272	1,050	
B30208	40	80	19.75	18	16.0	1.5	1.5	68.0	67.0	4900	3DB	48.5	48.5	67.5	67.5	74.5		3.5				16.5		1.6	0.9	431	860	
B32208		80	24.75	23	19.0				88.0		93.5		3DC	48.5	48.5	71.5	66.5	75.0		5.5		1.5		19.0				547
B30308	45	90	25.25	23	20.0	2.0	2.0	101.0	102.0	4400	2FB	50.0	52.5	81.5	74.5	83.5		3.0				19.5		1.7	1.0	765	1,270	
B32308		90	35.25	33	27.0				136.0		150.0		2FD	50.0	49.5	81.5	71.0	83.5		8.0		2.0		23.0				108
B32009	50	75	20.00	20	15.5	1.0	1.0	64.0	76.5	4800	3CC	50.5	51.0	69.5	64.0	72.5		4.0		1.0	1.0	16.5				341	1,250	
B30209		85	20.75	19	16.0	1.5	1.5	75.0	78.5	4400	3DB	53.5	53.5	76.5	72.0	80.0		4.5				18.0		0.4	1.5	0.8	493	1,120
B32209	85	24.75	23	19.0				91.0	100.0			3DC	53.5	53.5	76.5	71.0	81.0		5.5		1.5	1.5		20.0				604
B30309	50	100	27.25	25	22.0	2.0		123.0	126.0	4000	2FB	55.0	58.5	91.5	84.0	93.5		5.0		2.0		21.0		1.7	1.0	101	1,560	
B32010		80	20.00	20	15.5	1.0	1.0	69.5	88.0	4400	3CC	55.5	55.5	74.5	68.5	77.5		4.0				17.5				373	1,660	
B30210	50	90	21.75	20	17.0	1.5	1.5	85.5	93.0	4000	3DB	58.5	58.0	81.5	76.5	85.5		4.5				19.5		1.4	0.8	560	1,220	
B32210		90	24.75	23	19.0				97.0		109.0		3DC	58.5	57.5	81.5	76.0	86.0		5.5		1.5	1.5		21.0			
B30310	110	29.25	27	23.0	2.5	2.0	147.0	152.0	3600	2FB	62.0	64.5	100.0	92.5	103.0		6.0		2.0	2.0	23.0		1.7	1.0	1310	1,700		

kgf=N×0.101972



Order 注文例

型式

B30203



Price 価格

■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
	小口	大口		
数量	1~9	10~20	21~50	51~
値引率	基準単価	5%	10%	お見積り

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。



Delivery 出荷日

在庫品

翌日出荷 P.133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。