

規格追加
赤文字表示

THRUST BALL BEARINGS スラスト玉軸受

CADデータフォルダ名: 14_Bearings_with_Holder

■特長: アキシアル荷重を負荷することができる商品です。

■スラスト玉軸受

B511 SB511
B512

Ⓜ 材質 スチールタイプ SUJ2
ステンレスタイプ SUS440C相当
軸受精度 JIS B 1514 0級

Ⓜ 両側の軌道板と保持器は簡単に外れる機構になっています。開封時、ご注意ください。

RoHS10

■スラスト玉軸受

B29

Ⓜ 材質 SUJ2
軸受精度 JIS B 1514 0級

Ⓜ 両側の軌道板と保持器は簡単に外れる機構になっています。開封時、ご注意ください。

RoHS10

型式	d	D	D1	T	r	基本定格荷重				許容回転数 rpm (参考)	取付関係寸法			質量 (g) (参考)		¥基準単価	
						Ca (動) kN	Coa (静) kN	Ca (動) kN	Coa (静) kN		Ds	dh	R	スチールタイプ	ステンレスタイプ	スチールタイプ	ステンレスタイプ
B51100	10	24	11	9	0.3	10.1	14	5	6.96	6700	18	0.3	19	21	480	2,180	
B51200	10	26	12	11	0.6	12.8	17.1	—	—	6000	20	0.6	28	—	540	—	
B51101	12	26	13	9	0.3	10.4	15.4	5.15	7.7	6700	18	0.3	21	23	470	2,200	
B51201	12	28	14	11	0.6	13.3	19	—	—	5600	22	0.6	31	—	550	—	
B51102	15	32	16	9	0.3	10.6	16.8	5.25	8.38	6300	23	0.3	23	24	490	2,270	
B51202	15	38	17	12	0.6	16.7	24.8	—	—	5000	25	0.6	43	—	570	—	
B51103	17	30	18	9	0.3	11.4	19.5	5.39	9.07	6000	25	0.3	25	26	500	2,320	
B51203	17	35	19	12	0.6	17.3	27.3	—	—	4800	28	0.6	50	—	600	—	
B51104	20	35	21	10	0.3	15.1	26.6	7.11	12.36	5300	29	0.3	37	40	510	2,630	
B51204	20	40	22	14	0.6	22.5	37.5	—	—	4300	32	0.6	77	—	630	—	
B51105	25	42	26	11	0.3	19.7	37	9.76	18.63	4800	35	0.3	56	60	530	3,190	
B51205	25	47	27	15	0.6	28	50.5	—	—	3800	38	0.6	111	—	700	—	
B51106	30	52	32	11	0.3	20.6	42	10.2	21.08	4300	40	0.3	64	69	590	3,420	
B51206	30	52	32	16	0.6	29.5	58	—	—	3400	43	0.6	137	—	780	—	
B51107	35	52	37	12	0.6	20.4	44.5	—	—	4000	45	0.6	85	—	880	—	
B51207	35	62	37	18	1	39	78	—	—	3000	51	1	215	—	—	—	
B51108	40	60	42	13	0.6	26.9	63	—	—	3600	52	0.6	125	—	—	—	
B51208	40	68	42	19	1	47	98.5	—	—	2800	57	1	276	—	—	—	
B51109	45	65	47	14	0.6	27.9	69	—	—	3400	57	0.6	148	—	1,000	—	
B51209	45	73	47	20	1	48	105	—	—	2600	62	1	317	—	—	—	
B51110	50	70	52	14	0.6	28.8	75.5	—	—	3200	62	0.6	161	—	1,100	—	
B51210	50	78	52	22	1	48.5	111	—	—	2400	67	1	378	—	—	—	
B51111	55	78	57	16	0.6	35	93	—	—	2800	69	0.6	226	—	1,250	—	
B51211	55	90	57	25	1	69.5	159	—	—	2200	76	1	608	—	—	—	
B51112	60	85	62	17	1	41.5	113	—	—	2600	75	1	296	—	1,640	—	
B51212	60	95	62	26	1	73.5	179	—	—	2000	81	1	676	—	—	—	
B51113	65	90	67	18	1	41.5	117	—	—	2400	80	1	338	—	1,860	—	
B51114	70	95	72	18	1	43	127	—	—	2400	85	1	356	—	—	—	
B51115	75	100	77	19	1	44.5	136	—	—	2200	90	1	399	—	—	—	

型式	d	D	D1	T	r	基本定格荷重		許容回転数 rpm (参考)	取付関係寸法			質量 (g) (参考)	¥基準単価
						Ca (動) kN	Coa (静) kN		Ds	dh	R		
B2900	10	26	10.2	12	0.6	12.7	17.1	5600	19.6	16.4	0.6	35	530
B2901	12	28	12.2	12	0.6	13.2	19	5400	21.6	18.4	0.6	37	500
B2902	15	31	15.2	12	0.6	14.3	22.8	5100	25	21	0.6	41	520
B2903	18	35	18.2	12	0.6	14.4	24.7	4800	28	25	0.6	45	530
B2904	20	37	20.2	12	0.6	14.8	26.6	4700	30	27	0.6	55	530
B2905	25	45	25.2	14	0.6	19.3	37	3900	37	33	0.6	93	650

Order 注文例 型式 B2900

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。

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	大口
数量	1~14	15~30	31~100
値引率	基準単価	5%	10%

Ⓜ表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Example 使用例

スラスト玉軸受

軸

スラスト荷重

Order 注文例 型式 B51200 SB51100

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。

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	大口
数量	1~14	15~30	31~100
値引率	基準単価	5%	10%

Ⓜ表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Example 使用例

スラスト玉軸受

軸

スラスト荷重

14 ベアリングホルダ