代码	类型		轴承	材质		轴		
TUNE	×	三二	国际相当		材质	硬度	颜色	材质
BAN01						肖氏A90	黑色	3 #
BAN02					聚氨脂	H LUASO	白色	"
BAN03			GCr15	SUJ2	承安い 旧		黑色	
BAN04			GCITS	3032		肖氏A70	白色	
BAN05					硅橡胶		浅灰色	
BAN06		外螺纹型			制电性聚氨脂		深灰色	
BAN11						肖氏A90	黑色	
BAN12					聚氨脂	1	白色	
BAN13			9Cr18Mo	SUS440C	>K安切日	EL	黑色	
BAN14					(X)	肖氏A70	白色	
BAN15	圆柱型				硅橡胶		浅灰色	SUS303
BAN21	四江土		_		ATI	肖氏A90	黑色	000000
BAN22					^M 聚氨脂	HILLAND	白色	
BAN23			GCr15	SUJ2	>K安切日		黑色	
BAN24			60115	0002		肖氏A70	白色	
BAN25			_		硅橡胶		浅灰色	
BAN26		外螺纹			制电性聚氨脂		深灰色	
BAN31		加长型				肖氏A90	黑色	
BAN32					聚氨脂		白色	
BAN33			9Cr18Mo	SUS440C	>K-35/17E		黑色	
BAN34						肖氏A70	白色	
BAN35					硅橡胶		浅灰色	
① 白色聚氨	脂可能会团	国时间长而	泛黄,颜色试	青以实物为准	Ė.			

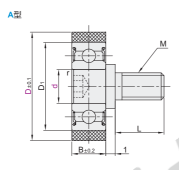


相当于 JIS B 1514 6级

○ 制电性聚氨脂的特性

项目	单位	参数
体积固有电阻率	Ω.cm	2.1×10 ⁸
体表电阻率	Ω	4.0×10 ⁹

! 此数据为试验值,并非保证值。



B型 _B₁ B±0.5_

视角标准:第一视角

! 螺纹部无退刀槽加工。

型号		D	NA.	UTO NE		容许负载(N) 聚氨酯 硅		l) 硅橡胶	⊧橡胶 B	D ₁	B ₁	r	s	/# W##-Z/	
代码	形状	d	D	М	外螺纹型	外螺纹加长型		肖氏A70	性像版 肖氏A70	ь	D1	В1	(min.)	5	使用轴承
		3	10	М3	4	6	25	8	7	3	7		0.1		BAF683ZZ
		3	12	IVIS	4	0	34	10	9.8	_			• • •	1.5	BAF683ZZ
		4	13				44	13	13	4	9		0.15	1.5	BAF684ZZ
			16	M4	5	8	59	16	18	5	13		0.2		BAF624ZZ
		5	16								11				BAF685ZZ
			20				78	20 23	24		16 15		0.3	2.5	BAF625ZZ BAF696ZZ
外螺纹型 外螺纹加长型 BAN01 BAN21 BAN02 BAN22		6	28					44		6	19		0.2		BAF626ZZ
	A型		28				157	42	47			_			BAF608ZZ
		8	30	M6	8	12		81		7	22	2	0.3	4	BAF608ZZ
BAN03 BAN23			30				176	94	53	8	26				BAY6000ZZ
BAN04 BAN24		10	40				274	136	00		30		0.6	5	BAY6200ZZ
BAN06 BAN26		4.5	40				2/4	122	82	9	32	1	0.3	٦	BAY6002ZZ
BAN11 BAN31		15	45				343	109	103	11	35		0.6		BAY6202ZZ
BAN12 BAN32		20	45	M10	12	20		130	111	<i>y</i> 9	37		0.3	8	BAY6904ZZ
BAN13 BAN33			55				490	225	145	14	47		1		BAY6204ZZ
BAN14 BAN34		25	65				750	333	220	15	52		'	10	BAY6205ZZ
		8	30				176	81	53		22	7	0.3	4	BAF608ZZ
BAN15 BAN35		10	30	M6	8	12		94		11	26	8			BAY6000ZZ
			40 40				274	136 122	82	12	30 32	9	0.6	5	BAY6200ZZ BAY6002ZZ
	B型	15	45					109		15	35	11	0.6		BAY6202ZZ
			45	M10	12	20	343	130	103	12	37	9	0.0		BAY6904ZZ
		20 55		IVI I U	12	20	485	220	145	18	47	14	0.5	8	BAY6204ZZ
		25	65				745	330	220	19	52	15	1	10	BAY6205ZZ
· 容许负载为参考值。					10	1							gf=N×0.10197		















