RoHS対応

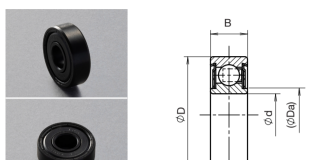
H<sub>srr</sub> A<sub>srr</sub>

金属ベアリング(高荷重仕様) | フラット形・U溝形

貫通穴 カシメ軸

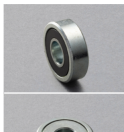
モデル 1

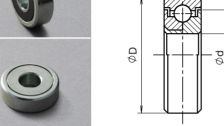
貫通穴タイプ(リテーナー)



モデル 2

貫通穴タイプ (総ボール)

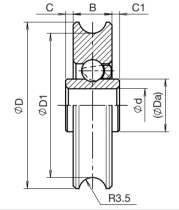




カシメ軸タイプ

貫通穴タイプ(インナーレース幅ワイド・U溝形)

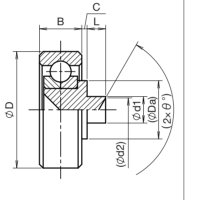












製品情報

### 特長分類

A-H-W

#### アウターレース

フラット形	凸R形	U溝形
V溝形	凹溝形	片側フランジ形
樹脂	ステンレス	錮
セラミック	ゴム	

## インナーレース

貫通穴	インナーレース幅ワイド
ねじ軸付	カシメ軸付

#### 特長

耐水性	耐熱性	耐薬品性
導電性	非磁性	高速回転
高荷重	強靭性	低騒音性

# 製品名の構成

No	項目	記号	内容
1	アウターレース材質記号	А	炭素鋼(メッキ処理)
2	アウターレース形状記号	(R)	フラット形 ※省略
		U	U溝形
3	リテーナ又は総ボールタイプ	省略	リテーナタイプ(ポリプロピレン樹脂)
		s	総ボールタイプ
4	アウターレース形状寸法	-	(図のØD寸法を数値で掲載)
(5)	ボール材質記号	省略	炭素鋼球
6	インナーレース形状記号	Н	貫通穴
		А	カシメ軸
7	インナーレース材質記号	省略	炭素鋼(メッキ処理)
8	内径・取付け面すきま寸法	-	(図の Ød·C寸法をタイプ別に数値で掲載)
9	追加情報	2•5	識別番号
		3.5R	図のR寸法を数値で掲載

## ラインナップ

A-H 内輪穴タイプ

									(mm)
D ±0.1	d +0.1	B ±0.2	Da	許容荷重(N)	重量(g)	JIS相当	製品コード	製品名	モデル
22	8	7	-	784	10.4	608	800000	A-608ZZ-5	1
			17	294	16.3	608	231402	AS-608ZZ-2	2

A-H-W 内輪穴タイプ(インナーレース幅ワイド)

												(mm)
D ±0.2	D1 ±0.1	d +0.1	B ±0.1	С	C1	Da	許容荷重(N)	重量(g)	JIS相当	製品コード	製品名	モデル
32	27	6	8	0.5	0.5	9.5	-	-	-	230501	AU-32-H6-3.5R	3

A-A カシメ軸タイプ

(	mm)
,	,

D ±0.1	d1 <sub>-0.1</sub>	B ±0.2	C ±0.4	L ±0.2	d2×θ	Da	許容荷重 (N)	重量(g)	製品コード	製品名	モデル
19	5	6	0.5	5	4.5×120°	9.5	-	-	231010	AS-19-A0.5-5	4
			1				-	-	-	AS-19-A1	4
			2				-	-	-	AS-19-A2	4
22	5	8	0.5	3.5	4.5×120°	11.0	-	-	-	AS-22-A0.5	4
			1		4×120°		-	-	-	AS-22-A1	4
			2				-	-	-	AS-22-A2	4

\*JIS表記は、JIS B 1512(転がり軸受-主要寸法)及び JIS B 1513(転がり軸受の呼び番号) を参考にしている相当品であり、本製品はJIS規格適合品ではありません。

\*全製品受注生産品ですが、在庫がある場合もございますので、お急ぎの際は取り扱い商社または販売店へお問い合わせください。

59 株式会社TOK