RoHS対応

Harr Aarr

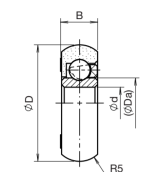
樹脂ベアリング | 凸R形

貫通穴

カシメ軸

モデル 1

貫通穴タイプ

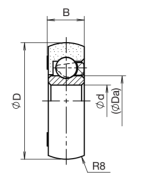


モデル 2

貫通穴タイプ(R8形状)







カシメ軸タイプ

DO-H

モデル 3

貫通穴タイプ(インナーレース幅ワイド)

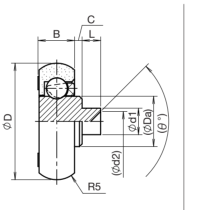


モデル 4

DO-H







製品情報

特長分類

DO-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	氫岡		
セラミック	ゴム			

インナーレース

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	D	ポリアセタール樹脂
2	アウターレース形状記号	0	凸R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)
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)
		W	インナーレース幅ワイド&C・C1寸法
9	追加情報	MU•MC	メッキ処理 ※省略含む

ラインナップ

DO-H 貫通穴タイプ

									(mm)
D _{-0.2}	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
18	5	6	8.2	49.0	3.1	-	072000	DO-18-H5	1
19	5	6	8.2	49.0	3.4	635	-	DO-19-H5-MC	1
	6				-	626	-	DO-19-H6	1
22	6	7	9.5	196.0	5.4	636	-	DO-22-H6-MC	1
	7				-	627	-	DO-22-H7	1
24	6	7	9.5	196.0	6.0	-	-	DO-24-H6-MC	1
	8		11.0	29.4	-	-	-	DO-24-H8	1
26	6	7	9.5	196.0	6.7	-	072046	DO-26-H6-MU	1
28	6	7	9.5	196.0	7.5	-	-	DO-28-H6-MC	1
30	6	7	9.5	196.0	-	-	-	DO-30-H6-MC	1
30 -0.1	10	9	14.5	245.0	12.9	6200	072066	DO-30-H10-9	2

DO-H-W 貫通穴タイプ(インナーレース幅ワイド)

											(mm)
D _{-0.2}	d +0.1	B _{-0.2}	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
19	5	6	1	1	8.2	49.0	-	635	-	DO-19-H5W1	3
	6						-	626	-	DO-19-H6W1	3
22	6	7	1	1	9.5	196.0	-	636	072023	DO-22-H6W1	3
	7						-	627	-	DO-22-H7W1	3
	8				11.0	29.4	-	-	-	DO-22-H8W1	3
24	6	7	1	1	9.5	196.0	6.7	-	072031	DO-24-H6W1	3
26	6	7	1	1	9.5	196.0	7.4	-	072043	DO-26-H6W1	3
30	6	7	1	1	9.5	196.0	-	-	072065	DO-30-H6W1	3
	10	9			14.5	245.0	-	6200	-	DO-30-H10W1	3
35	6	7	1	1	9.5	196.0	9.6	-	072072	DO-35-H6W1	3

DO-A カシメ軸タイプ

	<i>)-</i> -/-	カング軸グ	1 /								(mm)
D 0 -0.2	d1 _{-0.1}	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	3.5	4×120°	8.2	29.4	3.4	070010	DO-19-A0.5	4
			1					-	-	DO-19-A1	4
22	5	7	0.5	3.5	4×120°	9.5	78.4	-	-	DO-22-A0.5	4
			1		4.6×90°			7.9	070020	DO-22-A1	4
24	5	7	0.5	3.5	4×120°	9.5	78.4	-	-	DO-24-A0.5	4
			1		4.6×90°			8.5	070030	DO-24-A1	4
26	5	7	0.5	3.5	4×120°	9.5	78.4	-	-	DO-26-A0.5	4
			1		4.6×90°			9.2	070040	DO-26-A1	4
28	5	7	0.5	3.5	4×120°	9.5	78.4	-	-	DO-28-A0.5	4
			1		4.6×90°			-	071052	DO-28-A1	4
30	5	7	0.5	3.5	4×120°	9.5	78.4	-	-	DO-30-A0.5	4
			1		4.6×90°			-	-	DO-30-A1	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。

株式会社TOK 株式会社TOK 東京都板橋区小豆沢1-17-12 Tel 050-1720-0482 Web tok-inc.com 東京都板橋区小豆沢1-17-12 Tel 050-1720-0482 Web tok-inc.com