紙類の搬送に最適

ウレタン巻きベアリング



ミニチュアボールベアリングの外輪に、ウレタンゴムを焼付け接着&研磨仕上げ。 高精度・低振動・低騒音が要求される搬送機器に幅広く使用されています。



製品情報はコチラ



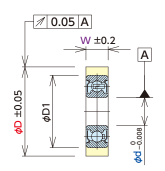
用途

● ATM ● 券売機 など

特長

- ベアリングの外径に直接ゴムを焼付け接着しています。
- 焼付け接着後、外径を研磨仕上げすることにより 高精度・低振動・低騒音を実現しています。
- 規格寸法品を豊富に取り揃えております。
- その他、特殊寸法や材質変更にもお応えします。

標準寸法



単位:mm

呼び番号		使用軸受			
	φd	φD	W	φD1	呼び番号
11RGF301	3	11	4	8	693ZZ
12RGF301		12			
13RGF301		13			
14RGF301		14			
11RGF402	4	11	4	9	684ZZ
12RGF402		12			
13RGF402		13			
14RGF402		14			
15RGF401	4	15	5	13	624ZZ
16RGF401		16			
17RGF401		17			
18RGF401		18			
19RGF401		19			
13RGF501	5	13	5	11	685ZZ
14RGF501		14			
15RGF501		15			
16RGF501		16			
17RGF501		17			
18RGF501		18			
19RGF501		19			
20RGF501		20			

※その他、特殊寸法、形状、材質についてはご相談下さい。

ゴムはがれ確認データ

約300万回転の高耐久性を実現(ラジアル荷重が基本定格荷重の5%の場合)



単位:mm

	単位:mm						
呼び番号		使用軸受					
	φ d	φD	W	φD1	呼び番号		
14RGF601	6	14	4	12	MR126ZZ		
15RGF601		15					
16RGF601		16					
17RGF601		17					
18RGF601		18					
19RGF601		19					
20RGF601		20					
21RGF601		21					
22RGF601		22					
17RGF602	6	17	5	15	696ZZ		
18RGF602		18					
19RGF602		19					
20RGF602		20					
21RGF602		21					
22RGF602		22					
23RGF602		23					
24RGF602		24					
18RGF801	8	18	5	16	688ZZ		
19RGF801		19					
20RGF801		20					
21RGF801		21					
22RGF801		22					
23RGF801		23					
24RGF801		24					
25RGF801		25					
26RGF801		26					
27RGF801		27					
28RGF801		28					

※ゴム材質:ポリエーテル系ウレタンゴム(黒色) ゴム硬度:HS90°±3° ※使用温度範囲:-30℃~70℃ ※使用軸受は、ステンレス製品を使用しています。

NSKマイクロプレシジョン株式会社

http://www.nskmicro.co.jp/ (詳しくはホームページをご覧ください。)

社 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-17 廣瀬ビル6階

TEL.03-5283-7420 FAX.03-5259-0882 大阪営業所 〒540-6591 大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル5階

TEL.06-6942-0858 FAX.06-6941-9113

松本営業所 〒390-0833 長野県松本市双葉10-22 双葉町ビル211号室

TEL.0263-88-3702 FAX.0263-88-3704

※内容については改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。