

■特长：加工方法改为压入，价格比MISUMI品质零件(UMBB)平均降低了30%。
 聚氨酯部分采用日本制材料，耐磨损性优良。因为是库存产品，可以当天发货(1个起)。

CAD数据文件夹名：16_Rollers CAD文件名例：UMBB→umb0312

请按照选型步骤①~③选择型式和参数后进行订购。

Order 型式(①Type · ②d) - ③D
 订货范例 C-UMBB4 - 13

标准加工品 C-UMBB

③D ±0.1
 ②d
 Dr
 B ±0.2

■材质 聚氨酯(黑色)
 轴承: 钢(SUJ2)
 ■硬度 肖氏A90

有关轴承的详细尺寸，请参阅P.771 · 773。

型式	①Type	②d	③D	B	D1	r (min)	安装尺寸		使用轴承
							Ds (min)	R1 (max)	
C-UMBB		4	13	4	9	0.15	5	0.1	684ZZ
		5	16	4*	13	0.2	6.6	0.2	695ZZ
		6	20	5	15	0.2	7.6	0.2	696ZZ

* 请注意，C-UMBB5-16与UMBB5-16的B尺寸不同。UMBB5-16的B=5。P.1034刊载的聚氨酯成形轴承用轴也不能使用。

■聚氨酯压入式轴承和聚氨酯成形轴承的区别

项目	聚氨酯压入式轴承	聚氨酯成形轴承	差异
加工方法	压入	烧结	烧结式的强度更高，但轻质工件的用途采用压入式强度也足够。
聚氨酯材质	日本制	日本制	无变更。与中国制品相比，耐磨损性更好，可减少更换频次。
轴承	JIS B 1514 0级	JIS B 1514 0级	无变更。同等品质。

项目	最低保证旋转扭矩		轴承拉力	
	压入式轴承	成形轴承	压入式轴承	成形轴承
测量方法				
规格	4-13	4kgf · m以上	8kgf · m以上	20kgf 不会剥离
	5-16	4kgf · m以上	8kgf · m以上	
	6-20	4kgf · m以上	8kgf · m以上	

Delivery 交货期 库存品

隔日上海·广州发货 P.83
 (17:00前订购的库存品可当日发货。)
 交货期可能发生时，请知照。

数量分类	标准订购 小单	特殊订购 大单
数量	1~200	201~
交货期	通常	另行报价

超过表中标示的数量时，请在WOS中确认。 P.83

请询价 下述2种方法 P.87

Web报价 米思米报价 百度一下
<http://cn.misumi-ec.com/>

Fax报价 | 021-6710-8687
 不明之处，请致电：021-6710-8701

ex Example 使用范例

	上面	侧面	下面	斜向
接触方式				
推荐产品	压入式轴承	压入式轴承	轻型物品：压入式轴承 重型物品：成形轴承	成形轴承 请注意，聚氨酯容易剥落。

注意：即使采用上面·侧面·下面的接触方式，因安装精度和工件的松动等因素承受偏载时，压入式轴承的聚氨酯可能会脱落。

■绕线机的压线机构

■工件传送辅助

■涂胶水