

NEW

新产品

MISUMI 经济型

ミニチュアカムフォロア

微型凸轮轴承随动器



请按照选型步骤①~③选择型式和参数后进行订购。



Order
订货范例

型式 (①Type · ②d) - ③D
C-CFS2.5 - 5

■微型凸轮轴承随动器

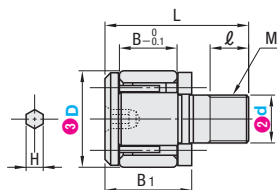


CAD 3D

用途	Type	M材质	A附件
通用型	C-CF	SUJ2(柱状螺栓部: SCM415)	1个六角螺帽(S45C·四氧化三铁保护膜)
通用型(不锈钢)	C-CFS	相当于SUS440	1个六角螺帽(SUS304)

④使用环境温度 80℃以下

■通用型



请注意: 微型凸轮轴承随动器的螺纹部为小径。
为防止损坏, 在使用紧固扳手进行安装时请不要超过最大紧固扭矩。
(最大紧固扭矩为普通螺栓的1/4左右, 请予以注意。)

■通用型(钢)

型式		③D	M×螺距	B	B ₁	L	l	H	基本额定负载		最大静态容许负载(N)	极限转速(rpm)	最大扭紧扭矩(N·cm)
①Type	②d								Cr(动)N	Cor(静)N			
C-CF	2	4.5	2×0.4	2.5	4	8	2	0.9	188	132	118	1200	10.9
	2.5	5	2.5×0.45	3	4.5	9.5	2.5	0.9	254.2	207.7	176.7	1040	22.4
	3	6	3×0.5	4	5.5	11.5	3	1.3	390.6	378.2	325.5	910	40.2
	4	8	4×0.7	5	7	15	4	1.5	669.6	669.6	567.3	840	93.2
	5	10	5×0.8	6	8	18	5	2	973.4	1153.2	868	750	189.6
	6	12	6×1.0	7	9.5	21.5	6	2.5	1277.2	1339.2	1264.8	660	321.6

④kgf=N×0.101972

■通用型(不锈钢)

型式		③D	M×螺距	B	B ₁	L	l	H	基本额定负载		最大静态容许负载(N)	极限转速(rpm)	最大扭紧扭矩(N·cm)
①Type	②d								Cr(动)N	Cor(静)N			
C-CFS	2	4.5	2×0.4	2.5	4	8	2	0.9	168	113	101	1050	10.9
	2.5	5	2.5×0.45	3	4.5	9.5	2.5	0.9	217	176.7	176.7	970	22.4
	3	6	3×0.5	4	5.5	11.5	3	1.3	350.3	325.5	325.5	860	40.2
	4	8	4×0.7	5	7	15	4	1.5	567.3	567.3	567.3	750	93.2
	5	10	5×0.8	6	8	18	5	2	830.8	868	868	590	189.6
	6	12	6×1.0	7	9.5	21.5	6	2.5	1165.6	1264.8	1264.8	600	321.6

④kgf=N×0.101972

■请注意

拧紧螺母时不应超过尺寸表中所示的最大扭紧扭矩范围。拧紧扭矩过大会使杆端的螺纹部断裂。此外, 如果在一些可能会使螺母松动的工作条件下使用时, 请使用锁紧螺母, 弹簧垫圈或特殊防松螺母等。

13
ベアリング
ベアリングホルダセット

ベアリング
ホルダセット
丸型

ベアリング
ホルダセット
角型

ベアリング

玉軸受ユニット

ベアリング用
小物

カムフォロア
ローラーフォロア