

**NEW**

**新商品**

CAM FOLLOWERS CONTAINING THRUST BALLS MODEL

CAM FOLLOWERS WITH A TAPPED HOLE FOR GREASING MODEL

**防止推滾珠凸輪軸承隨動器/簡易安裝型凸輪軸承隨動器**

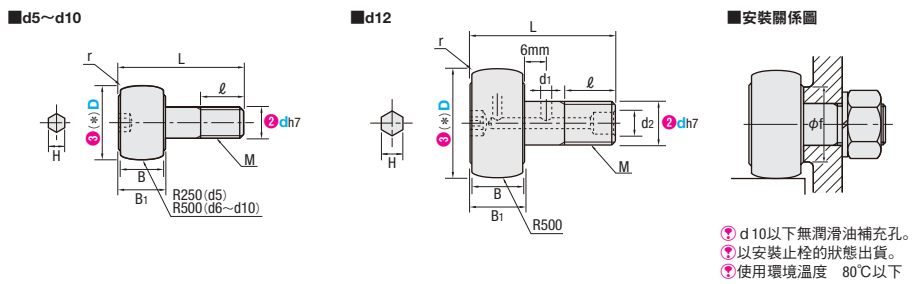
■特長：為內裝有推力負荷滾珠的凸輪軸承隨動器。當承受推力荷重時，具有抗滑動面磨損及摩擦的效果。

請依照選定步驟①~③選擇型式和數值後再行訂購。

Order 訂購範例	型式 (①Type · ②dh7) - ③D
CFNR6	- 16
CFFU12	- 30

**防止推滾珠凸輪軸承隨動器**

用途	Type	形狀	密封	材質	附屬品	D	公差
推力荷重	CFNR	桶型	無	SUJ2	六角螺帽 1pcs (S45C · 染黑處理) d12以上 止栓 1pcs (聚乙稀) · 埋入栓 1pcs (SPCC)	13~16 19~30	-0.008 -0.009

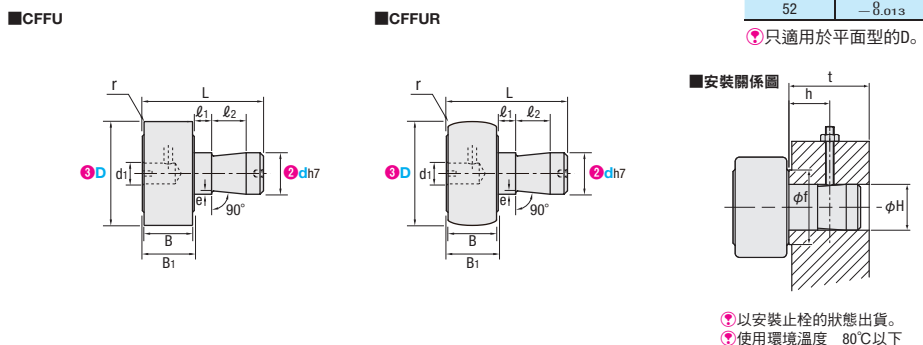


型式	①Type	②dh7容許公差	③D選擇	M×Pitch	B	B1	L	d1	d2	ℓ	r	f (最小)	H	推力容許荷重 (N)	質量 (g) (參考)
CFNR	5	0	13	5×0.8	10	9	23			7.5		10	3	160	11
	6	-0.012	16	6×1.0	12	11	28			8		12	4	250	19
	8	0	19	8×1.25	12	11	32			10	0.3	14	4	290	29
	10	-0.015	22	10×1.25	13	12	36			12		16.5	5	400	45
	12	0	30	12×1.5	15	14	40	3	6	13	0.6	21.5	6	680	105
	16	-0.018	35	16×1.5	18	17	44.5	6	1	16		24	6	164	103

■特長：在螺槽部有肩加工，可用螺絲固定的類型。可大幅減少安裝工時，最適合使用於螺槽聯結無空間可做調整的裝置上。

**簡易安裝凸輪軸承隨動器**

用途	Type	形狀	密封	材質	附屬品	D	公差
簡易安裝	CFFU CFFUR	平面型 桶型	有	SUJ2	d10以下 止栓 1pcs (聚乙稀) d12以上 止栓 1pcs (聚乙稀) · 埋入栓 1pcs (SPCC)	16 19~30 32~47 52	-0.008 -0.009 -0.011 -0.013



型式	①Type	②dh7容許公差	③D選擇	B	B1	L	ℓ1	ℓ2	d1	e	r	H 公差H7	t (最小)	f (最小)	h (參考)	質量 (g) (參考)
CFFU CFFUR	6	-0.012	16	11	12	32			4	0.5	0.3	6		11		19
	8	0	19	12	13	33			4	0.5	0.3	8		13		29
	10	-0.015	22	12	13	33	5		4	0.5	0.3	10	20	15	10	43
	12	0	30	14	15	35			6	1	0.6	12		20		59
	16	-0.018	35	18	19.5	44.5			6	1	0.6	16		24		93
	18	0	40	20	21.5	46.5			6	1	0.6	18		26		103
	20	0	52	24	25.5	50.5			8	1	1	20		36		164
	20	-0.021	52	24	25.5	50.5			8	1	1	20		36		235

Delivery 出貨日 **5** 日出貨

數量區分	標準訂購	特殊訂購
數量	1~30	31~
出貨日	一般	交期另估

☞超過表中最大數量時交期另估。☞P.5

CAM FOLLOWERS -WITH TAPPED HOLE FOR GREASE LUBRICATION-

**凸輪軸承隨動器**

—附油嘴用安裝攻牙孔型—

■特長：附有油嘴用的安裝攻牙孔。容易安裝，於需要經常給油時使用。

請依照選定步驟①~③選擇型式和數值後再行訂購。

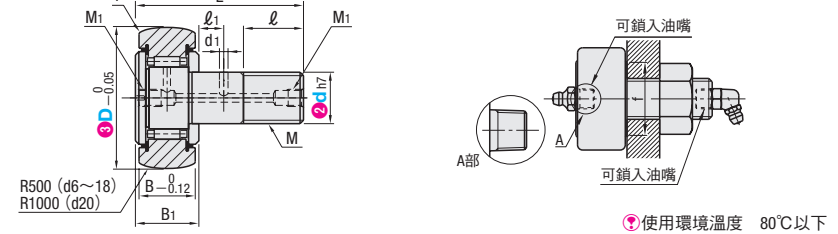
Order 訂購範例	型式 (①Type · ②dh7) - ③D
CFURT12	- 30

**桶型**



用途	Type 附密封	材質	附屬品
一般	CFURT	相當於SUJ2	六角螺帽 1 pcs (相當於S45C · 染黑處理)

■附密封



型式	①Type	②dh7容許公差	③D	M×Pitch	B	B1	L	d2	ℓ	ℓ1	r	f (最小)	M1 (油嘴用)	基本額定荷重 C (動態) kN	最大容許荷重 (kN)	軌道負荷容許量 (kN)	最大轉速 (rpm) 附密封	質量 (g)	
CFURT	6	-0.012	16	6×1.0	11	12	28		9		0.5	11	M6×0.75*	3.59	3.58	2.11	1.08	17500	18.5
	8	-0.015	19	8×1.25	11	12	32		11			13	M6×0.75*	4.17	4.65	4.73	1.37	14000	28.5
	10	-0.015	22	10×1.25	12	13	36		13			15	M6×0.75*	5.33	6.78	5.81	1.67	11900	45
	12	-0.018	30	12×1.5	14	15	40		14	6		20	M6×0.75	7.87	9.79	9.37	2.45	9800	95
	16	-0.018	35	16×1.5	18	19.5	52	3	18	8	1.5	24	M6×0.75	7.87	9.79	9.37	2.74	9800	105
	18	-0.018	40	18×1.5	20	21.5	58		20	8		26	PT1/8	12	18.3	17.3	3.14	7000	170
	20	-0.021	52	20×1.5	24	25.5	66	4	22	9		36	PT1/8	14.7	25.2	26.1	3.72	5950	250
	20	-0.021	52	20×1.5	24	25.5	66	4	22	9		36	PT1/8	20.7	34.8	32.1	8.23	4900	460

\*d10以下油嘴用安裝攻牙孔僅加工於頭部。

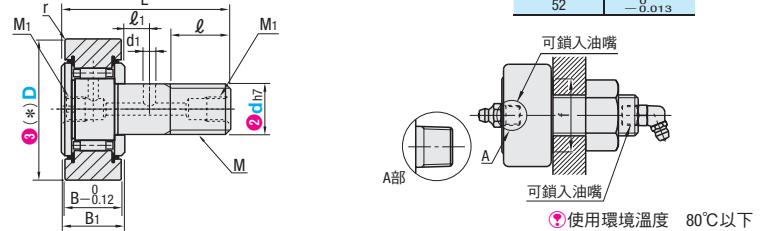
☞kgf=N×0.101972

**平面型**



用途	Type 附密封	材質	附屬品
一般	CFFUR	相當於SUJ2	六角螺帽 1 pcs (相當於S45C · 染黑處理)

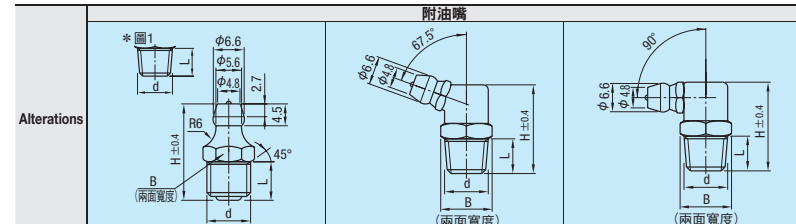
■附密封



型式	①Type	②dh7容許公差	③D	M×Pitch	B	B1	L	d2	ℓ	ℓ1	r	f (最小)	M1 (油嘴用)	基本額定荷重 C (動態) kN	最大容許荷重 (kN)	軌道負荷容許量 (kN)	最大轉速 (rpm) 附密封	質量 (g)	
CFFUR	6	-0.012	16	6×1.0	11	12	28		9		0.5	11	M6×0.75*	3.59	3.58	2.11	1.08	17500	18.5
	8	-0.015	19	8×1.25	11	12	32		11			13	M6×0.75*	4.17	4.65	4.73	1.37	14000	28.5
	10	-0.015	22	10×1.25	12	13	36		13			15	M6×0.75*	5.33	6.78	5.81	1.67	11900	45
	12	-0.018	30	12×1.5	14	15	40		14	6		20	M6×0.75	7.87	9.79	9.37	2.45	9800	95
	16	-0.018	35	16×1.5	18	19.5	52	3	18	8	1.5	24	M6×0.75	7.87	9.79	9.37	2.74	9800	105
	18	-0.018	40	18×1.5	20	21.5	58		20	8		26	PT1/8	12	18.3	17.3	3.14	7000	170
	20	-0.021	52	20×1.5	24	25.5	66	4	22	9		36	PT1/8	14.7	25.2	26.1	3.72	5950	250
	20	-0.021	52	20×1.5	24	25.5	66	4	22	9		36	PT1/8	20.7	34.8	32.1	8.23	4900	460

\*d10以下油嘴用安裝攻牙孔僅加工於頭部。

☞kgf=N×0.101972



Code	GA (附屬 1 pcs) · GA2 (附屬 2 pcs)	GB (附屬 1 pcs) · GB2 (附屬 2 pcs)	GC (附屬 1 pcs) · GC2 (附屬 2 pcs)
Spec.	附有適用油嘴。 指定方法 GA	附有適用油嘴。 指定方法 GB	附有適用油嘴。 指定方法 GC
M1 (d)	H L B	M1 (d) H L B	M1 (d) H L B
M6×0.75	13.5 5 7	M6×0.75 16.5 5 8	M6×0.75 17.5 5 8
PT1/8	20 9 10	PT1/8 21.5 8 10	PT1/8 21.5 8 10

\*PT1/8時，螺牙部的形狀如圖1所示。

Delivery 出貨日

**3** 日出貨

☞僅適用於當日PM1:30前提出申請之訂單；  
超過PM1:30之訂單出貨日+1日。

數量區分	標準訂購	特殊訂購
數量	1~50	51~
出貨日	一般	交期另估

☞超過表中最大數量時交期另估。☞P.5

詢價 請依下列2種方式

24 HOURS WEB系統 FAX

☎ P.9 請電洽: 02-2570-3766#0