

RoHS10 DCJK

①内芯
②外套

冷却单元构成零件

零件名	①内芯	②外套	③O形圈	④O形圈	⑤内六角螺栓	⑥止动螺丝
材质	黄铜(C3604)	黄铜(C3604)	氟橡胶	氟橡胶	不锈钢(SUS304)	不锈钢(SUS304)

适用外管 Type	外管插入部			适用内管 Type	内管插入部		B	C	L	I	P	型号		
	嵌入部直径	嵌入槽直径d	深度		孔径d ₂	深度						Type	No.	
DCJO 1	8.9	8.9	2	DCJI 1	4	24	18	20	39	9	14	DCJK	1	
DCJO 2	12.2	12.2		DCJI 2	6	25	21	23.5	40				10	2
DCJO 3	15.7	15.7		DCJI 3	8	27	30	42	10				14	3

构成零件的详细尺寸

型号		①内芯								②外套		③O形圈	④O形圈	⑤内六角螺栓	⑥止动螺丝
Type	No.	B ₁	C ₁	D	d	d ₁	d ₂	L ₁	L ₂	B	C	ORP	ORP	CBSS	MSSU
DCJK	1	15	17	12	8.9	8	4	33	26	18	20	ORP 9	ORP 5	CBSS 3-8	MSSU 3-3
	2	18	20	15	12.2	10	6	34	27	21	23.5	ORP 11	ORP 6	CBSS 4-8	MSSU 4-4
	3	21	24	18	15.7	13	8	36	27	30	ORP 14	ORP 10	CBSS 5-10	MSSU 4-4	

Order 订货范围 型号 DCJK1 Delivery 交货期 8 天发货

Price 价格 元 询价联系方式: <https://www.misumi.com.cn> TEL: 021-6710-8701 / FAX: 021-6710-8687

- 组装方法
- 在循环冷却接头侧面开槽，使用止动螺丝向冷却水入口孔侧固定内管。
 - 内管(DCJI)已实施标准的切口加工。
 - 外管、IN用管、OUT用管请采用钎焊安装。
 - 请根据配件内径对外管焊接端面进行导入加工(嵌入部加工)后安装外管。
 - 外管(DCJO)已实施标准的嵌入部加工。
 - 将外管固定在冷却侧后，请使用固定用螺栓按指定的位置方向固定IN用管、OUT用管。
 - 组装时请务必涂抹润滑脂以保护O形圈。

⚠ 请勿使用冷却水以外的流体。

RoHS10 DCJO (外管)

材质 STPG370(Sch40)

RoHS10 DCJI (内管)

材质 SUS304

■外管

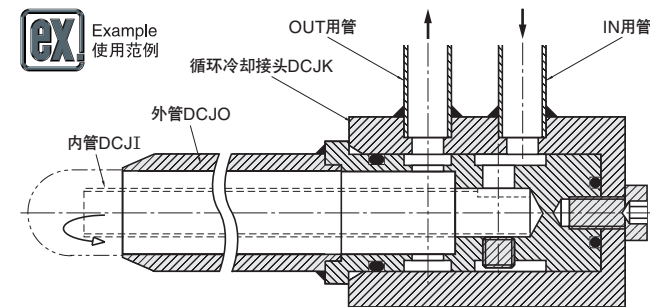
适用循环冷却接头	嵌入部直径D ₁	外径D	内径d	R(PT)	l	型号		L 指定单位5mm
						Type	No.	
DCJK1	8.9	10.5	7.1	1/8	10	DCJO	1	50~300
DCJK2	12.2	13.8	9.4	1/4			2	
DCJK3	15.7	17.3	12.7	3/8			3	

■内管

适用循环冷却接头	外径D	内径d	l	t	型号		L 指定单位5mm
					Type	No.	
DCJK1	4	3	5	1	DCJI	1	50~300
DCJK2	6	4	6	2			
DCJK3	8	6		3			

Order 订货范围 型号 DCJO 1 - 100 DCJI 2 - 125 Delivery 交货期 8 天发货

Price 价格 元 询价联系方式: <https://www.misumi.com.cn> TEL: 021-6710-8701 / FAX: 021-6710-8687



⚠ 请在循环冷却接头上以钎焊的方式使用外管。内管有方向性，敬请注意。

<对应表>

循环冷却接头	外管	内管
DCJK1	DCJO1	DCJI 1
DCJK2	DCJO2	DCJI 2
DCJK3	DCJO3	DCJI 3