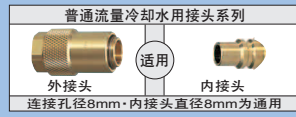


普通流量冷却水用接头

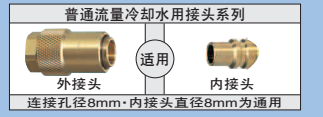
—外接头— ~耐熱80°C・120°C系列~



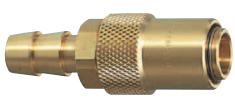
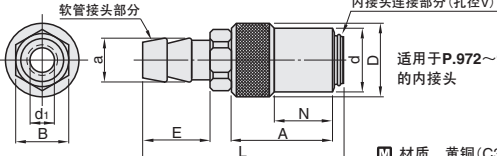

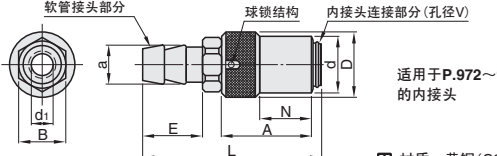

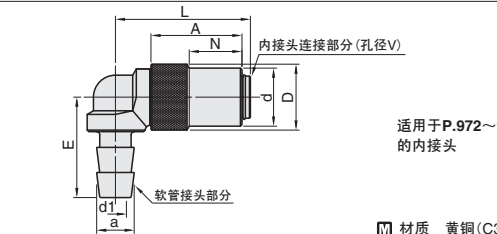

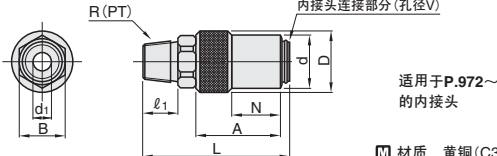
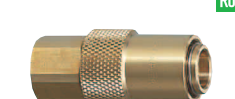
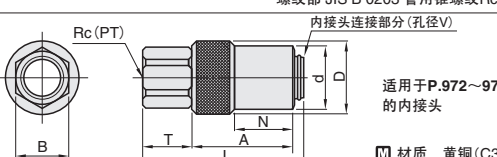
普通流量冷却水用接头系列
外接头 内接头
连接孔径8mm·内接头直径8mm为通用

普通流量冷却水用接头

—内接头—



普通流量冷却水用接头系列
外接头 内接头
连接孔径8mm·内接头直径8mm为通用

 RoHS10	软管安装用 KSH (耐熱80°C・单自封閥) KTSH (耐熱80°C・无自封閥) F120-KSH (耐熱120°C・单自封閥)  软管接头部分 内接头连接部分(孔径V) 适用于P.972~974的内接头 材质 黄铜(C3604)
 RoHS10	软管安装用(带球锁功能) F120-KTSHBL (耐熱120°C・无自封閥)  软管接头部分 球锁结构 内接头连接部分(孔径V) 适用于P.972~974的内接头 材质 黄铜(C3604)
 RoHS10	软管安装用(L形) F120-KSHL (耐熱120°C・单自封閥)  软管接头部分 内接头连接部分(孔径V) 适用于P.972~974的内接头 材质 黄铜(C3604)
 RoHS10	内螺纹安装用 KSM (耐熱80°C・单自封閥) KTSM (耐熱80°C・无自封閥) F120-KSM (耐熱120°C・单自封閥)  内接头连接部分(孔径V) 适用于P.972~974的内接头 材质 黄铜(C3604) 螺纹部 JIS B 0203 管用锥螺纹Rc(PT)
 RoHS10	外螺纹安装用 KFF (耐熱80°C・单自封閥) KTFF (耐熱80°C・无自封閥) F120-KFF (耐熱120°C・单自封閥)  内接头连接部分(孔径V) 适用于P.972~974的内接头 材质 黄铜(C3604) 螺纹部 JIS B 0203 管用锥螺纹Rc(PT)


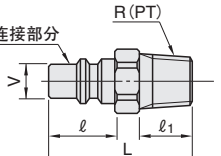

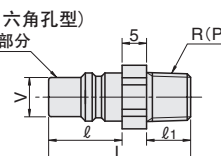

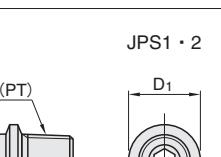
ⓈKTSM不适用于RoHS。

适用内接头	内接头连接部分					L	内径 d1	B	软管安装部分		锥度外螺纹 R(PT)	ℓ1	锥度内螺纹 Rc(PT)	T	型号											
	孔径V	d	D	A	N				a	E					Type	No.										
普通流量冷却水用接头系列内接头前端直径V=8	8	18.5	21	29	16.8	67	5	17	8	29	—	—	—	—	—	—	—									
						59	7		12	21																
		8	18.5	21	29	16.8	67		5	8								29								
							59		7	12								21								
		8	18.5	21	29	16.8	43		5	8								—	8	32	—	—	—	—	—	—
							7		—	12								—								
	8	18.5	21	29	16.8	51	6	17	—	—	—	1/4	13	—	—	—	—									
						52	19	—	—	3/8	14	—	—													
	8	18.5	21	29	16.8	46.5	—	17	—	—	—	—	—	1/4	14.5	—	—									

Ⓢ适用内接头: 米思米冷却水用接头 KPM(例: KPM1)・JPSH(例: JPSH1)・JPS・LJPS・LJPSH・KPH・KPP・LSP・LSPM ⓈP.972~P.974
 Ⓢ内、外接头对应速查表 P.969
 ⓈKTSH, KTSM, KTFF, F120-KTSHBL不带自封閥。请在确认水温、水压后再进行外接头的拆卸。 Ⓢ米思米不承诺此产品品牌。

 Order 订货范例 型号 KSH 2	 Delivery 交货期 库存品 5 天发货 Ⓢ隔日上海・广州发货 ⓈP.41 Ⓢ上海・广州发货 Ⓢ数量>101时, 请另询交货期。	 Order 订货范例 型号 KFF	 Delivery 交货期 库存品 9 天发货 Ⓢ隔日上海・广州发货 ⓈP.41 Ⓢ上海・广州发货 Ⓢ数量>101时, 请另询交货期。
---	---	---	---


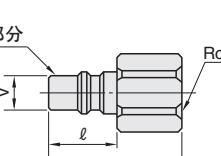
■外螺纹安装

 RoHS10	KPM (外六角肩型) ※外接头连接部分  适用于P.971的外接头 材质 黄铜(C3604) 螺纹部分 JIS B 0203 管用锥螺纹R(PT)
 RoHS10	JPSH (外六角肩・内六角孔型) ※外接头连接部分  适用于P.971的外接头 材质 黄铜(C3604) 螺纹部分 JIS B 0203 管用锥螺纹R(PT)
 RoHS10	JPS (内六角孔型) ※外接头连接部分  适用于P.971的外接头 材质 黄铜(C3604) 螺纹部分 JIS B 0203 管用锥螺纹R(PT)

适用外接头	外接头连接部分		L	D1	B	内径 d1	内六角孔 ∅d	锥度外螺纹 R(PT)	ℓ1	型号					
	V	ℓ								Type	No.				
普通流量冷却水用接头系列外接头孔径V=8	8	15	31	—	12	5.5	—	1/8	10	KPM (外六角肩)	1				
			34		14			1/4	13		2				
			35		19			3/8	14		3				
		8	15		29			(13.5)	12		—	1/8	9	JPSH (外六角肩・内六角孔)	1
					31			(15.5)	14			1/4	11		2
					27			13	—			1/8	9		JPS (内六角孔)
	8	15	29	14	—	—	1/4	11	2						
			31	14	—		3/8	12	3						
			18	37	13		19	—	—	—	—				

Ⓢ米思米不承诺KPM产品品牌。

■内螺纹安装

 RoHS10	KPP (内螺纹) ※外接头连接部分  适用于P.971的外接头 材质 黄铜(C3604) 螺纹部分 JIS B 0203 管用锥螺纹Rc(PT)
--	--

适用外接头	外接头连接部分		L	B	内径 d1	锥度内螺纹 Rc(PT)	型号	
	V	ℓ					Type	No.
普通流量冷却水用接头系列外接头孔径V=8	8	15	28	14	6	1/8	KPP (内螺纹)	1
			30.5	17		1/4		2

Ⓢ适用外接头: 米思米冷却水用接头 KSH(例: KSH2)・KTSH・KSM(例: KSM2)・KTSM・KFF・KTFF・F120-KSH・F120-KSM・F120-KFF・F120-KSHL・F120-KTSHBL ⓈP.971
 Ⓢ内、外接头对应速查表 P.969 Ⓢ内、外接头概要 P.967・968・1403~1406 Ⓢ米思米不承诺此产品品牌。

 Order 订货范例 型号 KPM 1 JPSH 2 JPS 2	 Delivery 交货期 库存品 9 天发货 Ⓢ隔日上海・广州发货 ⓈP.41 Ⓢ(17:00前订购的库存品可当日发货。) Ⓢ数量>201时, 请另询交货期。
--	--