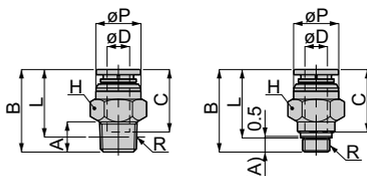


**KC** ストレート カバー無し  
NO COVER  
RoHS対応

¥ P.708 OP P.754



管テーパーネジの場合 M5ネジの場合

単位：mm

形式	チューブ外径 øD	R	øP	B	チューブ内径 C	A	L	対辺 H	オリフィス径	有効断面積 (mm <sup>2</sup> )	質量 (g)	
KC4-M5-1-□	4	M5×0.8	9.9	19.6	14.5	2.9	16.7	10	1.8	2	10	
KC4-01-1-□		R1/8		20.6		8	16.6					2.5
KC4-02-1-□		R1/4		23.6		11	17.6		14	20		
KC6-M5-1-□	6	M5×0.8	11.8	22.6	16.6	2.9	19.7	12	1.8	2	15	
KC6-01-1-□		R1/8		22.2		8	18.2					4
KC6-02-1-□		R1/4		26.2		11	20.1		14	22		
KC6-03-1-□		R3/8		26.2		12	19.8	17	32			
KC8-01-1-□	8	R1/8	13.8	27.4	17.7	8	23.4	14	6	20	25	
KC8-02-1-□		R1/4		26.1		11	20.1				17	23
KC8-03-1-□		R3/8		26.4		12	20.1				17	30
KC10-01-1-□	10	R1/8	16.8	30.1	20	8	26.1	17	6	23	35	
KC10-02-1-□		R1/4				11	24.1					34
KC10-03-1-□		R3/8		12		22.3	8					35
KC10-04-1-□		R1/2		15		24.4	22	62				
KC12-02-1-□	12	R1/4	19.8	35.2	22.6	11	29.2	21	8.5	47	53	
KC12-03-1-□		R3/8		12		24.9	9					50
KC12-04-1-□		R1/2		15		33.2	15	25	22	66		

※ 1. テーパーネジタイプのL寸法は、ねじ締付け後の参考寸法です。

※ 2. 形式末尾の□には、シールゴム材質にNBRを希望される場合記号：Nを、FKMを希望される場合記号：Fをご記入ください。

継手  
制御機器  
手動弁  
チューブ  
価格表  
受注生産品  
技術資料

218

直  
スリット

金型  
温調

竹の子

ストップ  
内蔵

回転部  
配管用

ねじれ  
防止用

分配型

分離型

電圧リフ  
カバー