

エア用カプラー -プラグ・ソケット-

-軽量タイプ-

CADデータフォルダ名: 54_Fitting_and_Nozzles

プラグ・ソケットの組合せについては、P.1320をご覧ください。

■プラグ -おねじタイプ- **KSCPM**

RoHS

材質 鋼鉄(ニッケルメッキ)

型式	ねじ径 T	(L)	C	D	二面幅 H	d	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.							1~19コ	20~49	
KSCPM	10	R 1/8	31	15	—	12	6	12	200	190
	20	R 1/4	34	15	18.5	17	6	22.7	200	190

■プラグ -めねじタイプ- **KSCPF**

RoHS

材質 鋼鉄(ニッケルメッキ)

型式	ねじ径 F	(L)	C	D	二面幅 H	d	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.							1~19コ	20~49	
KSCPF	20	G 1/4	28	15	18.5	17	6	17.7	200	190

■プラグ -チューブ取付用タイプ- **KSCPH**

RoHS

材質 鋼鉄(ニッケルメッキ)

型式	(L)	C	A	d	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.					1~19コ	20~49	
KSCPH	20	51	15	30	6	16	200	190

■プラグ -ウレタンホース取付用タイプ- **KSCPN**

RoHS

材質 鋼鉄(ニッケルメッキ)

型式	(L)	C	A	d	二面幅 H	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.						1~19コ	20~49
KSCPN	8	38.5	15	17	3.8	26	260	240
	10				5.3	27.6	260	240

■ソケット -おねじタイプ- **KSCSM**

RoHS

材質 鋼鉄(ニッケルメッキ)

型式	ねじ径 T	(L)	D	二面幅 H	d	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.						1~19コ	20~49	
KSCSM	20	R 1/4	50	19.5	17	6	57	750	710

■ソケット -めねじタイプ- **KSCSF**

RoHS

材質 鋼鉄(ニッケルメッキ)

型式	ねじ径 T	(L)	D	二面幅 H	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.					1~19コ	20~49	
KSCSF	20	Rc 1/4	47.5	19.5	17	26	750	710

■ソケット -チューブ取付用タイプ- **KSCSH**

RoHS

材質 鋼鉄(ニッケルメッキ)

型式	(L)	C	D	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.				1~19コ	20~49	
KSCSH	20	67	30	19.5	56	750	710

■ソケット -ウレタンホース取付用タイプ- **KSCSN**

RoHS

材質 鋼鉄(ニッケルメッキ)

型式	(L)	A	D	d	二面幅 H	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.						1~19コ	20~49
KSCSN	8	54.5	17	19.5	3.8	35	800	760
	10				5.3		800	760

仕様

シール材質	使用温度範囲	使用流体	最高使用圧力MPa (kgf/cm ²)	耐圧力MPa (kgf/cm ²)
ニトリルゴム(NBR)	-20℃~80℃	空気	1.0(10)	1.5(15)

●片路開閉方式(ソケット側にバルブがついています。)



Order 注文例
KSCPM10
●表示数量を超えは、お見積り



Delivery 出荷日
●在庫品 翌日出荷 〚P.89
●ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

エア用カプラー -プラグ・ソケット-

-分岐タイプ-

CADデータフォルダ名: 54_Fitting_and_Nozzles

プラグ・ソケットの組合せについては、P.1320をご覧ください。

■分岐タイプ -2連固定- **MCRN**

RoHS

材質 本体:アルミニウム カプラー:鋼鉄(ニッケルメッキ)

■分岐タイプ -4連固定- **MCRT**

RoHS

材質 本体:アルミニウム カプラー:鋼鉄(ニッケルメッキ)

■分岐タイプ(自在) -2連自在- **MCLTR**

RoHS

材質 本体:真鍮(クロムメッキ) カプラー:鋼鉄(ニッケルメッキ)

■分岐タイプ(自在) -3連自在- **MCRE**

RoHS

材質 本体:真鍮(クロムメッキ) カプラー:鋼鉄(ニッケルメッキ)

型式	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.	1~4コ	5~19
MCRN	4	2,280	2,160

型式	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.	1~4コ	5~19
MCRT	4	7,980	7,580

仕様

シール材質	ニトリルゴム(NBR)
使用温度範囲	-20~60℃
使用流体	空気
最高使用圧力MPa (kgf/cm ²)	1.5(15)
耐圧力MPa (kgf/cm ²)	2.0(20)

特長
1本の空気配管から複数の配管に分岐できます。

型式	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.	1~4コ	5~19
MCLTR	2	5,930	5,630

型式	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.	1~4コ	5~19
MCRE	3	6,810	6,460

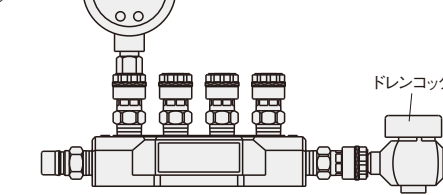
仕様

シール材質	ニトリルゴム(NBR)
使用温度範囲	-20~60℃
使用流体	空気
最高使用圧力MPa (kgf/cm ²)	1.5(15)
耐圧力MPa (kgf/cm ²)	2.0(20)

特長
・1本の空気配管から複数の配管に分岐できます。
・取り出し口が360°首振り回転できます。



Example 使用例
圧力計



Order 注文例
型式
MCRN4
MCLTR2

●表示数量を超えは、お見積り



Delivery 出荷日
●在庫品 翌日出荷 〚P.89

●ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

54
吸着部品・継手