

フリージョイント 2 ネジタイプ

FREE JOINT SERIES 2



特長

- 分岐配管に最適 配管の分岐が容易に出来ます。
- 配管口が自在 配管口各々が回転出来ます。
※サイドのロックナットで固定可能
- 選べる配管数 2から5ラインを選べます。

Main Features

- Designed to feed 2-5 lines from a single inlet.
- Each outlet can rotate independently.
- Secured in place with a locknut.

特長

- 多通路配管
- 方向自由自在
- 2-5通路可供选择
- 气压管方向可根据使用情况固定

仕様

使用流体	圧縮空気
使用温度範囲	-5~60℃
最高使用圧力	1MPa

*上記の圧力数値は常温時(20℃)に測定したものです。
*凍結無き事。

Specifications

Media	Compressed Air
Working Temperature Range	-5~60℃ (<23-140°F)
Max. Working Pressure	1MPa

* The value at a temperature of 20℃(68°F)

規格

使用流体	压缩空气
使用温度范围	-5~60℃
最高使用压力	1MPa

* 上述数値是以常温时(20℃)测定的。

主要部品材質 / Construction • Materials

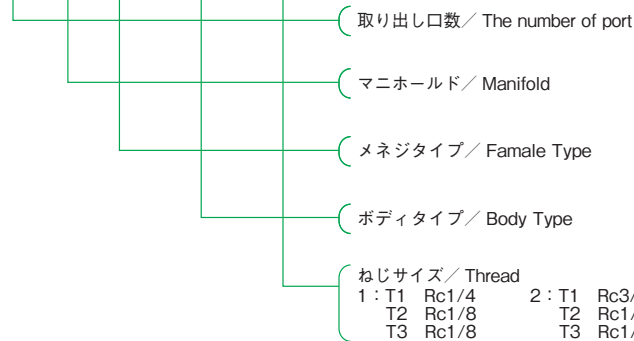
部品名	材質
本体部	C3604(黄銅)
シール材	NBR(ニトリルゴム)
取付ブラケット	鋼鉄(ニッケルめっき)

Part Name	Materials
Main Body	Brass
Sealing Material	NBR
Mounting Bracket	Nickel Plated Steel

部品名	材質
本体部	黄銅
塗	NBR(丁腈橡胶)
安装托架	钢铁(镀锌)

型式表示例 / How To Order

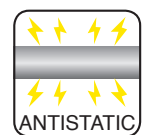
2 M F - 1 - 1



表示マーク凡例 / Symbol Example



圧縮空気



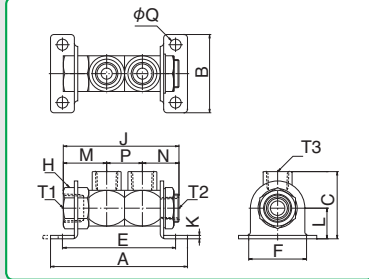
帯電防止

安全上のご注意
ご使用前にP1~P33をご確認ください。

フリージョイント 2 ネジタイプ

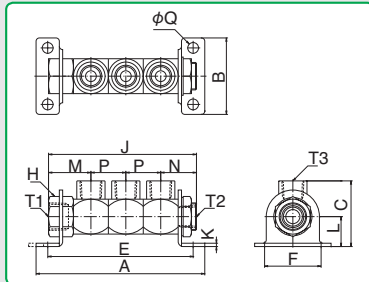
FREE JOINT SERIES 2

2-ウェイ 2-WAY



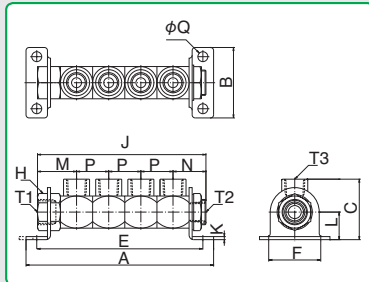
型式 Model	A	B	C	E	F	二面幅 Spanner Flats H	J	K	L	M	N	P	φQ	ねじサイズ Thread			重量 Weight (g)
														T1	T2	T3	
2MF1-1	73.0	46.0	34.5	59.0	34.0	17.0	59.0	2.0	18.0	23.5	18.5	17.0	6.5	Rc1/4	Rc1/8	Rc1/8	138.4
2MF2-2	81.0	46.0	39.5	67.0	34.0	21.0	68.0	2.0	18.0	25.5	21.5	21.0	6.5	Rc3/8	Rc1/4	Rc1/4	207.2
2MF3-3	85.0	52.0	44.5	71.0	40.0	23.0	71.0	2.0	21.0	26.5	21.5	23.0	6.5	Rc3/8	Rc1/4	Rc3/8	272.0
2MF4-4	93.0	52.0	49.0	79.0	40.0	26.0	83.0	2.0	21.0	33.0	24.0	26.0	6.5	Rc1/2	Rc3/8	Rc1/2	356.4

3-ウェイ 3-WAY



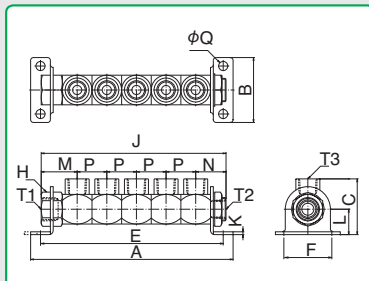
型式 Model	A	B	C	E	F	二面幅 Spanner Flats H	J	K	L	M	N	P	φQ	ねじサイズ Thread			重量 Weight (g)
														T1	T2	T3	
3MF1-1	90.0	46.0	34.5	76.0	34.0	17.0	76.0	2.0	18.0	23.5	18.5	17.0	6.5	Rc1/4	Rc1/8	Rc1/8	172.8
3MF2-2	102.0	46.0	39.5	88.0	34.0	21.0	89.0	2.0	18.0	25.5	21.5	21.0	6.5	Rc3/8	Rc1/4	Rc1/4	272.0
3MF3-3	108.0	52.0	44.5	94.0	40.0	23.0	94.0	2.0	21.0	26.5	21.5	23.0	6.5	Rc3/8	Rc1/4	Rc3/8	362.6
3MF4-4	119.0	52.0	49.0	105.0	40.0	26.0	109.0	2.0	21.0	33.0	24.0	26.0	6.5	Rc1/2	Rc3/8	Rc1/2	464.6

4-ウェイ 4-WAY



型式 Model	A	B	C	E	F	二面幅 Spanner Flats H	J	K	L	M	N	P	φQ	ねじサイズ Thread			重量 Weight (g)
														T1	T2	T3	
4MF1-1	107.0	46.0	34.5	93.0	34.0	17.0	93.0	2.0	18.0	23.5	18.5	17.0	6.5	Rc1/4	Rc1/8	Rc1/8	209.4
4MF2-2	123.0	46.0	39.5	109.0	34.0	21.0	110.0	2.0	18.0	25.5	21.5	21.0	6.5	Rc3/8	Rc1/4	Rc1/4	336.0
4MF3-3	131.0	52.0	44.5	117.0	40.0	23.0	117.0	2.0	21.0	26.5	21.5	23.0	6.5	Rc3/8	Rc1/4	Rc3/8	445.4
4MF4-4	145.0	52.0	49.0	131.0	40.0	26.0	135.0	2.0	21.0	33.0	24.0	26.0	6.5	Rc1/2	Rc3/8	Rc1/2	579.6

5-ウェイ 5-WAY



型式 Model	A	B	C	E	F	二面幅 Spanner Flats H	J	K	L	M	N	P	φQ	ねじサイズ Thread			重量 Weight (g)
														T1	T2	T3	
5MF1-1	124.0	46.0	34.5	110.0	34.0	17.0	110.0	2.0	18.0	23.5	18.5	17.0	6.5	Rc1/4	Rc1/8	Rc1/8	241.8
5MF2-2	144.0	46.0	39.5	130.0	34.0	21.0	131.0	2.0	18.0	25.5	21.5	21.0	6.5	Rc3/8	Rc1/4	Rc1/4	400.4
5MF3-3	154.0	52.0	44.5	140.0	40.0	23.0	140.0	2.0	21.0	26.5	21.5	23.0	6.5	Rc3/8	Rc1/4	Rc3/8	535.2
5MF4-4	171.0	52.0	49.0	157.0	40.0	26.0	161.0	2.0	21.0	33.0	24.0	26.0	6.5	Rc1/2	Rc3/8	Rc1/2	690.4