

# カップリング着脱時の 衝撃は危険です

現場の安全、メガフローに変えるだけ。



改善案

← エアOFF 残圧を自動処理します！

メガフロー

オートパージ  
(残圧自動処理)

# メガフロー<sup>エックス</sup>カップリング

## 残圧処理で安全・作業性を向上 工具交換・分岐配管に最適

### おねじタイプ



おねじサイズ	型式
R 1/4	M F X P - 0 2 M - B
R 3/8	M F X P - 0 3 M - B
R 1/2	M F X P - 0 4 M - B

### めねじタイプ



めねじサイズ	型式
R c 1/4	M F X P - 0 2 F - B
R c 3/8	M F X P - 0 3 F - B
R c 1/2	M F X P - 0 4 F - B

### ウレタンホース用



内径	外径	型式
6.5	10	M F X P - 6 . 5 H - B
8	12	M F X P - 8 H - B
8.5	12.5	M F X P - 8 . 5 H - B
11	16	M F X P - 1 1 H - B

※ホースサイズ選定につきましては、未使用品のサイズを測定していただくか、  
ホースに表示されているサイズをご確認ください。



### 仕様

使用流体	圧縮空気
使用温度範囲	- 5 ~ 6 0 °C (凍結無き事)
最高使用圧力	1 . 5 M P a

※上記圧力数値は、常温（20°C）条件下で測定されたものです。

振動・打撃工具には直接接続しないでください。

### フリージョイント

#### 2分岐

(最大4分岐)

#### 型式

M F X P - F J 2



#### 【付属品】



※側面の両サイドには、増設用のねじ (Rc1/2) を設けています。

#### 3分岐

(最大5分岐)

#### 型式

M F X P - F J 3



#### 【付属品】



※側面の両サイドには、増設用のねじ (Rc1/2) を設けています。

#### 別売り



#### ねじサイズ

R 1/2

#### 型式

C 4 P - 0 4 M

### 材質

本体	黄銅 (ニッケルメッキ)
ボール	鋼 鉄
Oリング	ニトリルゴム

⚠ ご使用前に必ず総合カタログの『安全上のご注意』を読みご使用ください。

## 千代田通商株式会社

本社 〒145-0064 東京都大田区上池台1-21-1

TEL 03-3727-4621 FAX 03-3727-8851

URL : <https://www.chiyoda-pneumatic.co.jp>

営業所：東京・北関東・名古屋・大阪・福岡



20251225 3000 3.53