

# 空气增幅型喷嘴

## 空压机专用型

### 多头型・ 二次组合多头型

#### 特点

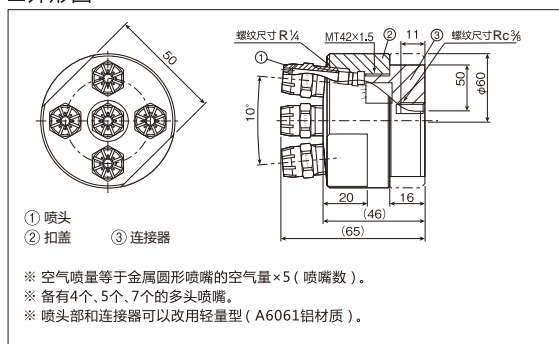
- 多个不锈钢圆形喷嘴组合而成的多头喷嘴。
- 可根据用户要求组装4个、5个、7个喷嘴。
- 如需更强劲空气喷射力，可将三个多头喷嘴进行二次组合使用。

#### 多头型

▶ 由5个不锈钢圆形喷嘴组合成的多头型喷嘴。



#### ■外形图



※ 部分连接部位使用了生料带。欢迎来电咨询。

#### 二次组合多头喷嘴

▶ 3组7头喷嘴进行二次组合成的多头喷嘴。



关于二次组合多头喷嘴的详细情况，欢迎来电咨询。

#### 洽询要领

型号请按以下的形式表示。

※关于型号的具体内容请参照P.8的金属制圆形空气喷嘴。

〈例〉 $\frac{3}{8}$ FTF-M5R8-010S303

$\frac{3}{8}$ F TF-M5R 8-010 S303

型号

8-010 8-012 8-014 8-016

TAIFUJet®

组合品

气枪组件



材质：  
[喷嘴]PP、PPS  
[气枪]PPS、POM 其他

空气消耗量估算，请参阅下表。

- 圆形喷嘴使用情况  
：约170Nℓ/min 气压：0.2MPa（调压阀最大时）
- 轻巧扁平型喷嘴使用情况  
：约150Nℓ/min 气压：0.2MPa（调压阀最大时）
- 标准扁平型喷嘴使用情况  
：约260Nℓ/min 气压：0.2MPa（调压阀最大时）

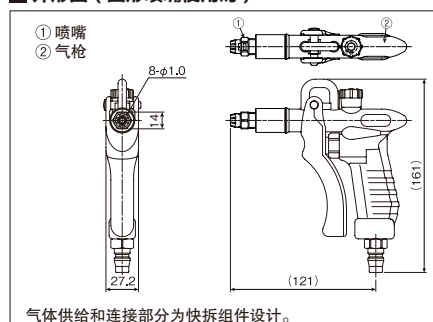
## 空压机专用型

### 气枪型

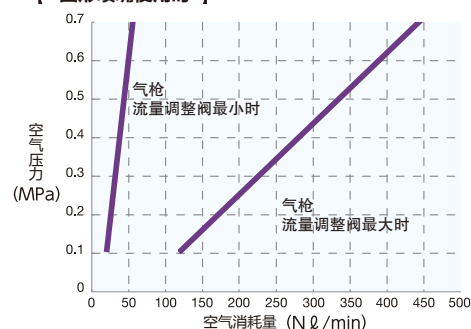
#### 特点

- 为了更加便于操作，有气枪型、圆型、扁平型三种设计。
- 标准配有空气量调整功能。

#### ■外形图（圆形喷嘴使用时）



#### 【圆形喷嘴使用时】



#### 洽询要领

型号请按以下的形式表示。

圆形喷嘴使用情况 .....  $\frac{1}{4}$ MTF-R8-010PP-IN+ 气枪 TD-30H

轻巧扁平型喷嘴使用情况 .....  $\frac{1}{8}$ MTF-F24-8-010PPS-IN+ 气枪 TD-30H

标准扁平型喷嘴使用情况 .....  $\frac{1}{4}$ MTF-F42-16-010PPS+ 气枪 TD-30H