

**ブロウ仕様**

**フラットタイプ**

**特長**

- 噴射幅42mmの均等噴射エアノズル。
- コンプレッサーエアに比べ**エネルギーコストが約1/3倍**になるブロウを使った**TAIFUJet**。
- エア増幅機能や静音性、均等性などを併せ持った独特のデザイン。

**フラットタイプ**



**樹脂製**



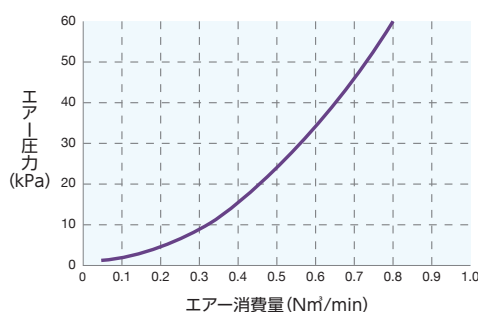
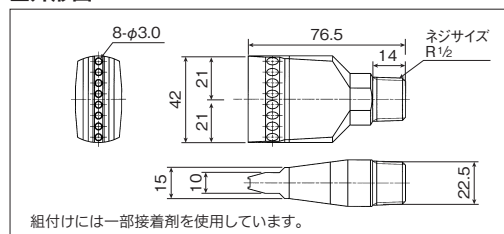
材質:ABS  
 質量:26g  
 使用最高圧力:100kPa  
 耐熱温度:80℃

**金属製**



材質:アルミニウムA5052  
 質量:65g  
 使用最高圧力:100kPa  
 耐熱温度:316℃

**外形図**



**ブロウ仕様**

**ラウンドタイプ**

**特長**

- コンプレッサーエアに比べ**エネルギーコストが約1/3倍**になるブロウを使った**TAIFUJet**。
- エア増幅機能や静音性、均等性などを併せ持った独特のデザイン。

**ラウンドタイプ**



**樹脂製**



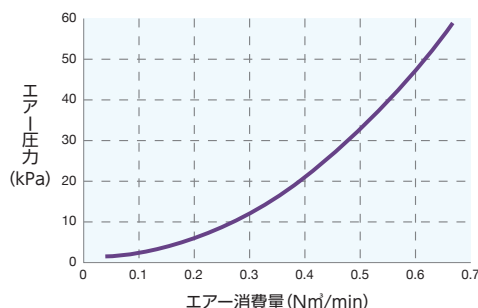
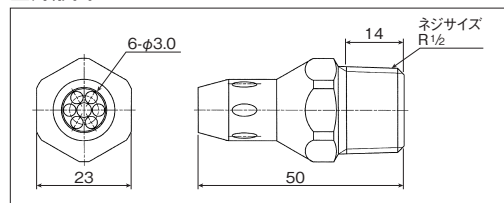
材質:ABS  
 質量:8g  
 使用最高圧力:100kPa  
 耐熱温度:80℃

**金属製**



材質:アルミニウムA5052  
 質量:20g  
 使用最高圧力:100kPa  
 耐熱温度:400℃

**外形図**



▶隙間や狭いスペースなどピンポイントに狙うエアノズル。

**お引合い要領**

形番は下記のようにお伝えください。

**フラットタイプ**

〈例〉 1/2MTF-BF42-8-030ABS  
**1/2M TF-BF 42-8-030 ABS**  
 材質  
 ■ABS  
 ■A5052

**ラウンドタイプ**

〈例〉 1/2MTF-BR6-030ABS  
**1/2M TF-BR 6-030 ABS**  
 材質  
 ■ABS  
 ■A5052