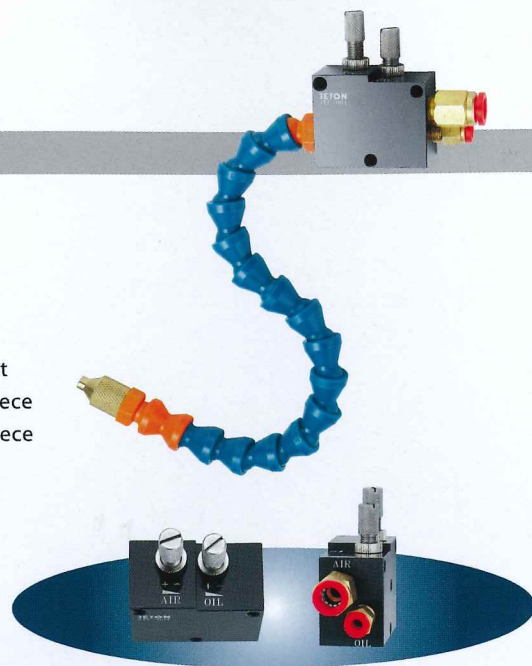


# JTF-001

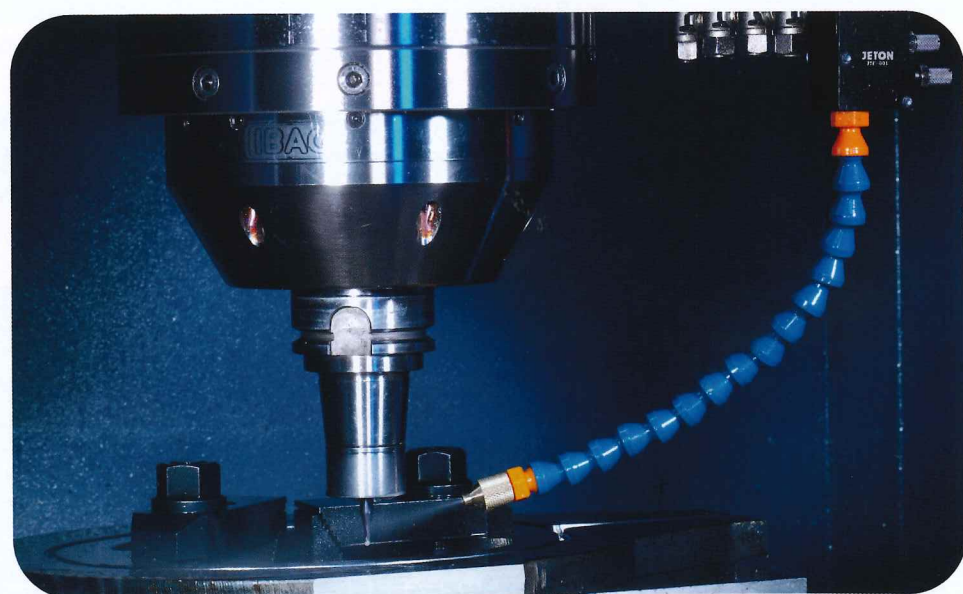
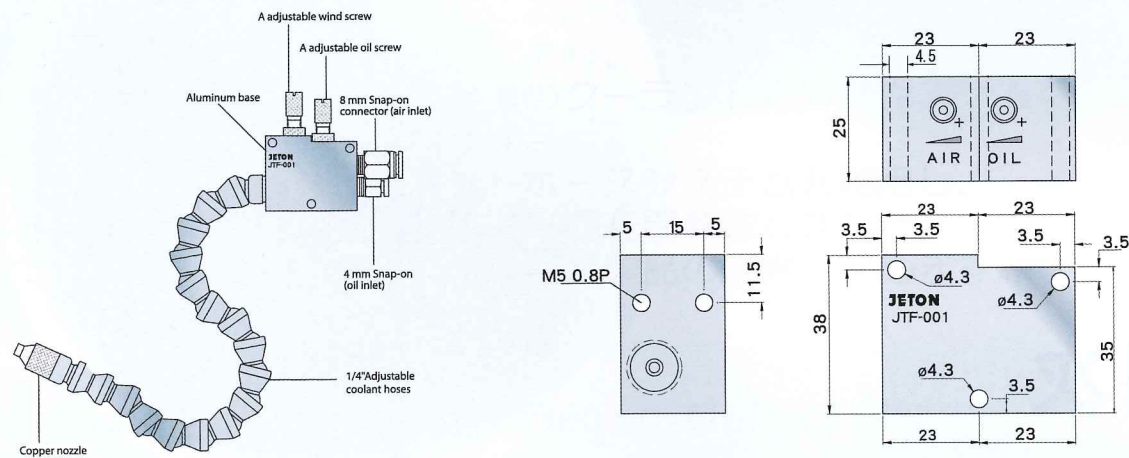
- アルミニウムベース 1セット ■ Aluminum Base 1set
- 1/4"クーラントホース 1個 ■ 1/4" Adjustable Coolant Hoses 1piece
- Aスプレーノズル 1個 ■ A Spray Nozzle 1piece

- 高速回転におけるマイクロ加工に最適
- 2つ入口タイプ1つはクーラントへ他の1つはエアへ
- 調整ボルトはクーラントとエアの調節用です
- クーラントとエアの排出圧力

- Applied to cool the micro-cutting under the high-speed.
- Two inlet ports, one for oil, and the other one for air.
- Adjust bolt to adjust the oil and air.
- The pressure exportation oil and air.



・推奨圧力  
 空気圧 : 0.5~5kg/cm<sup>2</sup>  
 水圧 : 0.5~2kg/cm<sup>2</sup>

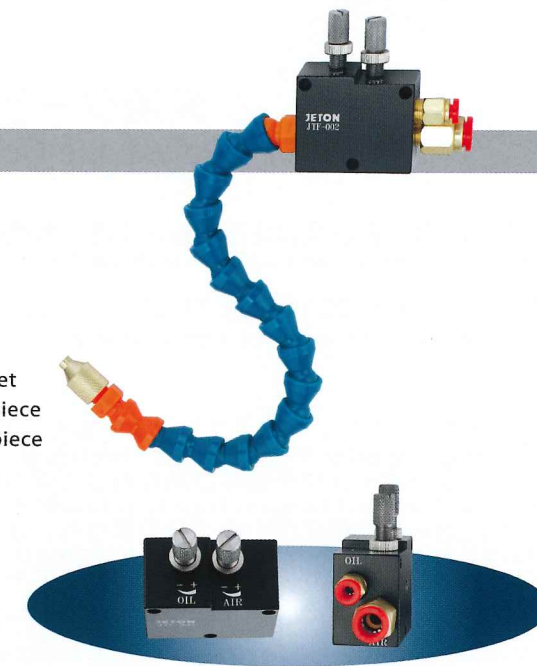


# JTF-002

- アルミニウムベース 1セット ■ Aluminum Base 1set
- 1/4"クーラントホース 1個 ■ 1/4" Adjustable Coolant Hoses 1piece
- Aスプレーノズル 1個 ■ A Spray Nozzle 1piece

- 高速回転におけるマイクロ加工に最適
- 2つ入口タイプ1つはクーラントへ他の1つはエアへ
- 調整ボルトはクーラントとエアの調節用です
- クーラントとエアの排出圧力

- Applied to cool the micro-cutting under the high-speed.
- Two inlet ports, one for oil, and the other one for air.
- Adjust bolt to adjust the oil and air.
- The pressure exportation air arouses the oil into.



・推奨圧力  
 空気圧 : 0.5~5kg/cm<sup>2</sup>  
 水圧 : 0

