

# テーパ加工

## Taper processing

ステンレス鋼線、Ti-Ni線を用いて柔軟で挿入性に優れたテーパ加工が可能です。  
優れた加工技術により寸法精度に優れ、かつ滑らかな仕上げ面です。

Taper processing features flexibility and easiness of insertion using stainless steel wire and Ti-Ni wire. Our techniques of taper processing are superior in dimensions precision and smooth surface.



◀長いテーパ加工の例  
Long Taper

◀2段テーパの例  
Two-Step taper

◀4段テーパの例  
Four-Step Taper

### 仕様 specification

#### ●テーパ加工

- ・材質：ステンレス鋼線 (SUS304) 他、Ti-Ni 線  
\*その他、タンガステン、SUS パイプ等は別途ご相談に応じます
- ・製造範囲：外径 0.20 ~ 1.70mm
- ・最小テーパ径：0.05mm
- ・テーパ長さ：\*別途ご相談に応じます
- ・テーパ形状：\*別途ご相談に応じます

#### ●Taper Processing

- ・Materials : stainless steel wire(SUS304), Ti-Ni wire  
※Please consult us for other materials such as tungsten and SUS pipe.
- ・Size Range(OD) : 0.20 ~ 1.70mm
- ・Minimum Taper diameter : 0.05mm
- ・Taper Length : Please consult us.
- ・Taper Shapes : Please consult us.