

東京チタニウムの

超精密パイプ

超精密パイプ（継目無管・溶接引抜管）
製造販売致します。お気軽にお問合せ下さい。

加工精度

項目	標準仕様	特殊仕様
外径(φ)	±0.02	±0.01
内径(φ)	±0.02	±0.01
肉厚(t)	±0.02 外径の3~5%	±0.005 外形の1~2%
面粗度	外面2S以下 内面2~3S	外面 1.5~1S 内面 1.5~1S

製造可能範囲

- ◎ 外径：φ3～φ62.5
- ◎ 厚み：0.1t～5t
- ◎ 長さ：10mm～10,000mm

特徴

- ◎ パイプの寸法精度が極めて高い。
- ◎ パイプの表面品質が良い。
- ◎ パイプの機械的性質が優れている。
- ◎ 加工困難な金属パイプもOK
(チタン・インコネル・ハステロイなど)
- ◎ 極薄パイプの製造可能。
(肉厚=外径の3/100~1/100)

代表的材質

- ◎ 純チタン：1種・2種・3種
- ◎ チタン合金：
Ni-Ti・Nb-Ti・β-Ti
- ◎ 高ニッケル合金：
インコネル・ハステロイ・純Ni
- ◎ レアメタル：
Ta・Nb・Au・Mo・Pt
- ◎ 一般ステンレス
- ◎ 一般アルミ



スリーロールの仕組み

3方向からの圧延の為
高精度な加工を可能にしています。

株式会社東京チタニウム
さいたま市岩槻区古ヶ場2-3-10
電話：048-795-0470
ファックス：048-795-0473

Tokyo Titanium