

**BZ17-136****チタン素材の NC 旋盤・マシニング・溶接板金加工パートナー募集**  
提案提出期限

- 2017年10月31日

依頼企業の概要

- 株式会社東京チタニウム
- URL : <http://www.tokyo-titanium.co.jp/>
- 主な事業：チタン材料の販売・加工

提案者にとっての機会（協業形態）

	部材供給
○	受託加工
	技術ライセンス
	受託開発
	その他（                      ）

求める技術とその背景

- チタン素材等の難削材を、NC 旋盤・マシニングセンターを使った機械加工、溶接板金加工に長けた企業を求めています

想定している用途

- 海洋関連分野のチタン製耐圧容器等
- 熱交換器のチタン製機械部品等
- チタン製電極製品等
- 医療機器分野のチタン製部品等

想定しているビジネス規模

- 1個～数100個の小ロットからの依頼を想定しています

開発スケジュール

- 図面は当社から提供、図面提供後2週間以内での納品（案件によっては3日以内の短納期対応）が可能な組織からの提案を歓迎します

現時点で求める技術の完成度

- チタン素材等の難削材の加工実績を有する組織からの提案を歓迎します
-



**BIZ SAITAMA** の概要、提案方法はこちらの **URL** をご覧ください  
[http://biz-saitama.jp/exhibition\\_entry.html](http://biz-saitama.jp/exhibition_entry.html)

**【事務局】**

- **BIZ SAITAMA** 実行委員会事務局：さいたま市産業創造財団  
<http://www.sozo-saitama.or.jp/>
- 商談会に関するサポート：株式会社ナインシグマ・ジャパン  
<http://www.ninesigma.co.jp/>

**【問い合わせ窓口】**

- メール：[biz-sai9@sozo-saitama.or.jp](mailto:biz-sai9@sozo-saitama.or.jp)