

**BZ17-145****熱膨張ゼロの合金材料の表面処理加工パートナー**提案提出期限

- 2017年10月31日

依頼企業の概要

- **JFE 商事エレクトロニクス株式会社**
- <<http://www.jfe-shoji-ele.co.jp/>>
- 半導体および同周辺機器の販売・商品企画等
- 電子部品の実装・組立・検査等の装置および周辺機器等の販売・据付・保守等
- JFE 商事エレクトロニクス株式会社は、JFE グループにおける唯一のエレクトロニクス商社として、時代の先を見据え、技術サポート力とシステム提案力を備えたお客様のパートナーとして、半導体デバイスから各種エレクトロニクス機器等、特徴ある豊富なプロダクトの取扱いは勿論、これらを活用したソリューション&サポートの提供を続けてまいります。

提案者にとっての機会（協業形態）

中小企業・大学との想定される協業の形態を下記から選択ください（複数選択可）

	部材供給
<input type="radio"/>	受託加工
	技術ライセンス
<input type="radio"/>	受託開発
	その他（                      ）

求める技術とその背景

- 当社グループにて製造される独自素材、熱膨張ゼロの合金材料を利用した製造装置・計測機器などの市場開拓を目指しております。
- 半導体製造装置などの特定領域の顧客に対して、耐プラズマ性や耐腐食性といった機能性を付加できる表面処理加工のパートナーを求めています。

想定している用途

- 半導体、FPD 製造装置の一部品

想定されるビジネス規模

- 具体的な数量は未知数です

開発スケジュール

- 熱膨張ゼロの合金材料は開発済
- 装置市場へのアプローチは2017年4月よりスタートしております。

現時点で求める技術の完成度

- 半導体製造装置のプロセスチャンバーへの採用実績をお持ちであれば技術レベルとして好適です。

対象とするアプローチ例（下記に限らない）

- 特になし

対象外のアプローチ例

- 特になし

**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)
- 電話：03-3219-2006（ナインシグマ・ジャパン：BIZ SAITAMA 担当宛）