

平成 21 年 12 月 2 日

## 「ふるさと財団」支援事業に採択のお知らせ

株式会社 倉元製作所

弊社はコアテクノロジーである「薄膜加工技術」と「MEMS 技術」を応用し、 $175 \times 175 \mu\text{m}$  のマイクロヒーターの販売を行なってきましたが、この度、財団法人地域総合整備財団（通称：ふるさと財団）の平成 21 年度第 2 回「新分野進出等企業支援補助事業」に採択され、新分野進出研究開発補助金により、耐熱性を 400 から 700 に改善した新たなマイクロヒーターを開発いたしました。

このたびの「高耐熱 MEMS マイクロヒーター」は、今後期待されるセンサ市場において、様々な分野に展開できると考えています。

財団法人地域総合整備財団ホームページ

[http://www.furusato-zaidan.or.jp/navi\\_04/1194619888000.html](http://www.furusato-zaidan.or.jp/navi_04/1194619888000.html)