

企業情報

業種：精密機械

会社案内

URL: <http://www4.plala.or.jp/nagaosystem/>

企業名：株式会社ナガオシステム

創業：1993年10月

本社所在地：〒215-0023

神奈川県 川崎市 麻生区片平1-9-30

電話：044-954-4486

ファクス：044-954-8258

代表者：長尾 文喜(ナガオフミヨシ)

資本金：1000万円

従業員数：3名

海外拠点：なし

【今後の海外ビジネス展望】

2013年7月に神戸で開催されたICT2013の国際会議にて外国人来場者からの弊社3Dボールミルの反響が大きく、今こそ海外に強く自社製品をアピールするチャンスと感じています。

【事業内容】

- ・電動機、回転電気の製造、販売
- ・理化学機器の製造
- ・医療機器の製造
- ・電気および機械の設計コンサルタント

企業名：株式会社ナガオシステム

問合せ：マーケティング部 長尾大輔 dnagao@giga.ocn.ne.jp

当社の紹介

自社で設計、開発、製造、販売、特許取得を行い、他社と競合しない「ものづくり」で差別化。研究、評価、実験は(独)物質・材料研究機構や芝浦工業大学、(独)中部産業技術総合研究所の協力を得て、学会発表等を行い製品のアピールしています

当社の強み

傾斜型遊星ボールミル、3Dボールミル、3D遊星ボールミルは弊社が独自に開発し、特許を取得した、他社が真似が出来ない製品

主要製品

傾斜遊星ボールミルPlanetは水平加速度(公転)と異なる傾斜方向の傾斜加速度(自転)加する事で数倍の運動能力があると言われている



傾斜型遊星ボールミル Planet M2-3F

3Dボールミルは、ジャイロ独楽のように、縦横二つの回転軸を有し二軸の回転を調整することによりボールがランダムな方向に運動するため効率の良い粉碎・混合を可能にしました。新たなナノ粉碎、メカノケミカル、メカニカルアロイング、乾式非固形化粉碎もします。比重や粘性の異なる物質の混合にも効果的です



3Dボールミル 3D-210-D2