



株式会社セイコーウェーブ  
東京都三鷹市井の頭3丁目12-11 KS-5ビル202号  
Tel : 03-4455-4606

プレスリリース: [オフィス移転とオープンラボのお知らせ]

2014年6月26日配信

報道関係者各位

## 三鷹市井の頭公園駅前に移転

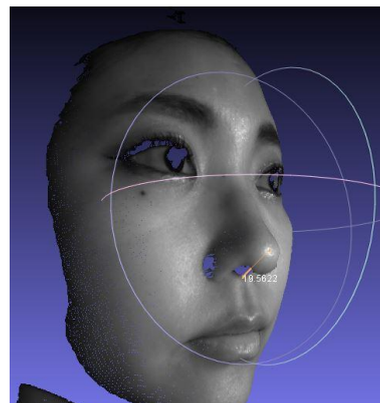
[6月1日にオフィス移転、7月～8月オープンラボを計画]

(株)セイコーウェーブ(社長、ベリス・マツ)は、日本の主たる事業所を三鷹市井の頭3丁目12-11、KS-5ビル2階202号室に移設し、6月1日より稼働を開始しました。

新規オフィス稼働に合わせ、7月から8月末まで、3次元計測が無償体験できるオープンラボを計画しています。開催日時や計測可能な対象物、条件は以下の通りです。

- 開催日時: 2014年7月、8月の毎週金曜日、及び土曜日の午後1時～5時まで
- アポ: 前日までに電子メールでアポを入れてください  
➢ 連絡先: [sales@seikowave.jp](mailto:sales@seikowave.jp)
- 計測対象物: 人の顔や鋳物、瀬戸物、ファブリック・皮革製品、金属配管腐食形状など
- 寸法: 縦横=20cm x 15cm程度
- 解像度: 縦横0.5mm、奥行き0.1mm
- 数量: 一人当たり3点まで
- 出力データ: ply format, stl format
- データ引き渡し方法: 電子メールでの送付
- 著作権: 共同所有(当社の宣伝広告に使うことがあります)

計測データの著作権は当社とおお客様の共同所有とし、当社の宣伝広告に使わせていただくことがありますので、ご了解ください。また、他社(他者)の著作物の無断計測はできませんので、この点も合わせてご了解ください。尚、3Dプリンターへの出力に当たっては、plyないしstl formatを取り込めるCADにて、3Dプリンターで造形できるように、お客様側で補助作業を行う必要があります。



### <概要>

オフィス移転: 2014年6月1日  
オープンラボ日程: 7月～8月、毎週金曜日と土曜日の午後1時～5時まで、3D計測体験を無償公開

### <会社概要>

米国: Seikowave Inc.(ケンタッキー州)  
日本: 株式会社セイコーウェーブ(東京都中央区)  
創立: 平成22年3月  
社長: ベリス・マツ(兼任)

### <本件に関するお問い合わせ>

広報担当者名: 新村 稔(にいむら みのる)

TEL: 070-6524-3081 E-mail: [m.niimura@seikowave.jp](mailto:m.niimura@seikowave.jp)

Web site: <http://www.seikowave.jp>