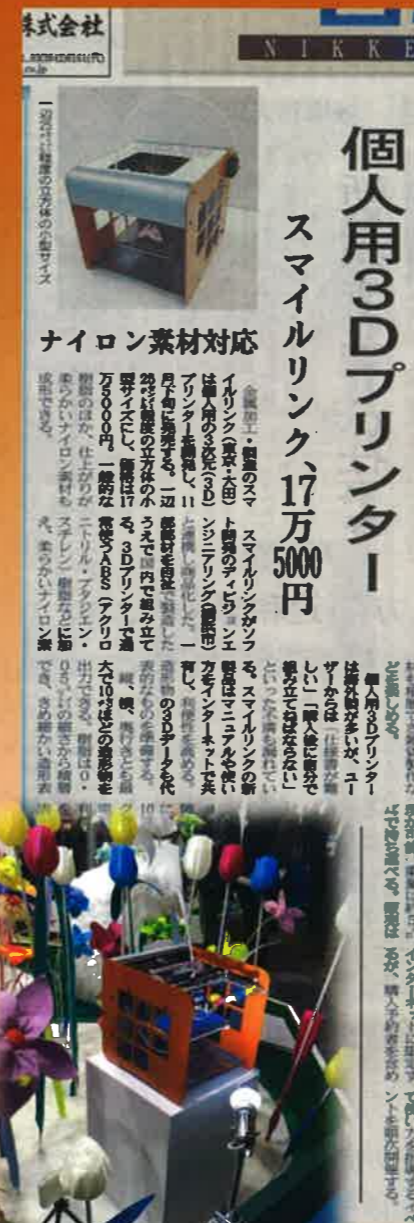


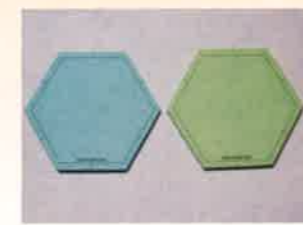


工和会協同組合
大田区異業種交流会RAF
女性社長.net
FabLab Japan Network
メンバーです。

<http://smls.link/>



Smile Link





新しいものづくりの「仕組み」をつくる

新たな“価値”を創造します。

ごあいさつ

スマイルリンクは3Dプリンタをはじめとした新しいツールを駆使してこれまでとは違ったものづくりのプロセスに挑戦します。工房運営を通じて、ものづくりの「コミュニティ」を形成し、新しい「価値創造」に取り組んでおります。

また、地域との共生、社会貢献活動への取り組みなどにも注力する事で、地域社会に親しまれ尊敬される企業を目指してまいります。

皆さまのご理解とあたたかいご支援をよろしくお願い申し上げます。



代表取締役 大林万利子

会社概要

会社名	スマイルリンク株式会社
代表取締役	大林万利子
所在地	東京都大田区蒲田2-10-1大田区産学連携施設202
TEL	03-6428-7162
FAX	03-6428-7163
URL	http://smls.link/
設立	2012年
資本金	500万円
従業員数	3人
事業内容	ものづくり関連に関する業務
主な取引先	国立研究機関、大手メーカー等多数

会社沿革

2012年	携帯型電子機器の壁掛け保持具 特許取得 特許第5041497号
2013年10月	3Dプリンタ“DS1000”発表
2014年1月～2015年	マイナビ“ゼロからわかる3Dプリンタ”連載（全14回）
2014年12月	3Dプリント研究会発足
2014年2月	日本製PLA材料（ユニチカ製）発売
2014年7月	ボディスキャナー導入
2015年2月	大田区産学連携施設に引越
2015年6月	日本製エラストマ材料発売
2015年9月	ファブラボ“おおたFab”発足
2015年11月	WEBからプリント指示できる3Dプリンタ“Nt100”発表
2015年12月	「新たなものづくり」3Dプリンタ活用最前線（共著）発刊

事業内容

3Dプリンタ開発



自社開発のWEBから造形指示できる3Dプリンタ“Nt100”4種類の素材（ABS, PLA、ナイロン、PET）対応。

3D機器販売



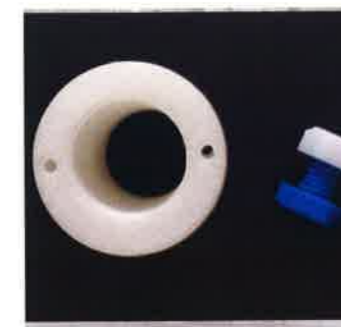
自社3Dプリンタだけでなく、高精細な造形が可能なUP!シリーズや3Dスキャナ等もお取り扱いしています。

3Dデータ作成



3Dスキャナーや3D CADを利用した部品モデリングも承っています。合わせて3Dプリンタによる部品作成を行っています。

部品製造



1点から3Dプリント製造することが可能です。詳細はお見積りいたします。

雑貨企画販売



特許を取得している壁掛けiPad/iPhoneホルダーは好評を頂いています。

Fab施設運営 イベント運営



おおたFabという施設を運営。5種類の3Dプリンタや加工機を備え土日を中心にOPENしています。イベントにも出張もします。