

ひとわざ(一技)名: **【ナイロン樹脂粉末焼結方式】3Dプリンタ「blueprinter」**

1. 概要(200字目安)

blueprinterは以下のような特徴がございます。

① 靱性のある材料

靱性があるためリベット等のスナップを効かせる必要がある造形に向いています。

② サポート材不要

サポート材を必要としないため、複雑な形状の造形を得意とします。

③ コストダウン

粉末焼結方式の3Dプリンタはレーザーを使用するため数千万円するハイエンド機種が一般的ですが、blueprinterではサーマルヘッドを用いることで価格を大幅に抑えております。

写真・図(要点説明)



建築・芸



建築模型



オブジェ

製造業



タービンエンジン



タイヤのホイール造形後に蒸着

医療



頸椎



骨盤

CTデータを元に出力

2. 企業概況

| | | | | | |
|----------|---|-------|--------------|---|----|
| フリガナ | カブシキガイシャ テクノソリューションズ | | フリガナ | オオマユ ヒロシ | |
| 会社名 | 株式会社テクノソリューションズ | | 代表者名 | 大眉 博 | |
| | | | フリガナ 窓口担当 | チョウサ セイイチ 帖佐 征一 | |
| 事業内容 | 総合ソリューションサービス | | U R L | http://www.t-sol.co.jp | |
| 主要製品 | CAD/CAM/CAE及び3D Printer | | | | |
| フリガナ | トウキョウト シンジュククニシンジュク | | | | |
| 住所 | 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-6-3 新宿国際ビルディング新館4F | | | | |
| 電話/FAX | 03-5326-7560 / 03-5326-7561 | | E-mail | chousa@t-sol.co.jp | |
| 資本金(百万円) | 30 | 設立年月日 | 2005年2月2日 | 売上(百万円) | — |
| | | | | 従業員数 | 38 |

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他