

# ぐんま Tech EXPO 2025 出展企業PRシート

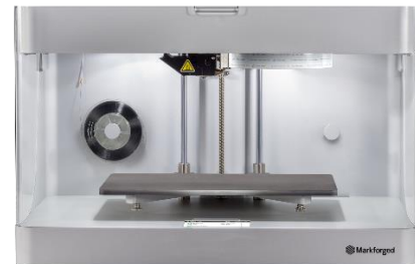
ブースNo.	出展分野	企業名
D-15	機器・装置・ロボット	株式会社ファソテック

**ポイント**  
 軽量・コンパクト設計で、治工具製作に最適。  
 高性能カーボンファイバー3Dプリンターで、お客様のニーズにお応えします！

## 〔要点説明〕

### 特長

- ① 低コスト導入：金属3Dプリンターの1/100
- ② 圧倒的強度：ABSの20倍以上（アルミ並）
- ③ 高精度造形：ハイエンド機に匹敵する平面度
- ④ 高い安定性：反り・熱変形を抑え精密造形に最適
- ⑤ 多彩な素材：複数の長繊維ファイバー使用可能
- ⑥ 省スペース化：卓上サイズ&特別設備不要



### 用途

強度が要求される生産治具や生産ツール、構造部品、機能試作モデル、カスタムパーツ、最終製品にも使用できます。



## ■企業情報

本社	千葉市美浜区中瀬1-3幕張テクノガーデンB-21
県内拠点	-
海外拠点	中国（上海・広州・天津）
資本金	2億6,586万円
従業員数	210名
主な資格	-
主な取引先	トヨタ自動車㈱、本田技研工業㈱、川崎重工業㈱、㈱SUBARU、グロープライド㈱、他
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・PLM製品の販売、設計を効率化するシステム開発とエンジニアリングサービス</li> <li>・3Dプリンタの販売と造形サービス</li> </ul>
担当者	ビジネス企画推進部
TEL	043-212-2512
E-mail	info@fasotec.co.jp
会社HP	https://www.fasotec.co.jp/

## ■主要設備

名称	型式・能力	台数
カーボンファイバー3Dプリンタ	Markforged MARK TWO	10台
カーボンファイバー3Dプリンタ	Markforged X7	3台
カーボンファイバー3Dプリンタ	Markforged FX20	1台
カーボンファイバー・金属3Dプリンタ	Markforged FX10	1台
金属3Dプリンタ	Markforged METAL X	3台
マイクロカーボンファイバー3Dプリンタ	Markforged ONYX ONE	11台

## ■主要素材

加工可能な素材や材料		
カーボンファイバー	グラスファイバー	ケブラー
ONYX	PLA	ULTEM9085™
Vega	ステンレス	工具鋼
インコネル	銅	