

# デジタルガイド シート

鋳鍛造	プレス	金属加工	金型	樹脂	電気電子	ゴム	試作	治工具	設備	表面処理	その他
	○	○	○	○			◎	○	○		○

会社名		業界・市場	
株式会社 フジ技研		自動車・航空機・設備・その他	
代表者		所在地	
佐藤 正廣		〒511-0275 三重県いなべ市大安町鍋坂2262-8	
資本金	23百万円	売上高	2,400百万円
従業員数	150名	取得認証	ISO9001/地域未来牽引企業
事業概要・生産品目		取引先	
開発試作製品全般		自動車メーカー各社/自動車部品メーカー各社	
量産部品 小ロット量産部品 特車部品 サービスパーツ		自動車シートメーカー各社/設備メーカー各社	
検査治具 金型 搬送用パレット		金型メーカー各社/電装メーカー各社/材料メーカー各社	
生産設備 測定など		特装車メーカー各社 など	
海外拠点	タイ	海外取引実績	あり(ドイツ・アメリカ・中国など)

アピールポイント  
試作開発部品/金型/治具/検具/設備/量産まで一貫して幅広く対応可能

技術・製品内容

**Fujigiken BUSINESS / 事業内容**

フジ技研は、自動車部品を始めとし、様々な製造現場で必要となる試作部品、量産部品、治具・検具製造する上で必要なあらゆる製品およびツールを製作しております。

**試作部品**  
シートASSY(シート部品全般) / 自動車・二輪車部品全般

**治具・設備**  
ロボット用溶接治具 / 溶接治具、専用機etc.

**検査治具**  
樹脂検具 / SUB COMP検具 / 総合検査治具

弊社の製品は、お客様からご依頼頂いたモノが主要製品です。お客様の重要な開発部品の為、製品写真の掲載は控えさせて頂いておりますが上記のようなモノを主に製品化しています。

**モデル**      **金型**      **量産部品**      **部品加工**

デザインモデル / モックモデルetc.      順送金型 / 単発型etc.      燃料電池車等の特殊車両用量産 / 少ロット量産 / 限定量産 / 補給(パーツ)etc.      金型部品加工 / 専用機部品加工etc.

主要設備

同時5軸マシニングセンター 5軸門型マシニングセンター 5軸複合旋盤 ワイヤー放電加工機 各種切削設備  
 粉体造型3Dプリンタ(PP、カーボン対応可能) 複合樹脂3Dプリンター(カーボン対応可能)  
 各種プレス機(2000ton~10ton) 各種パイプベンダー機(80型~15型) 2次元/3次元レーザーカット(ファイバー/CO2)  
 ファイバーレーザー溶接機 CO2レーザー溶接機 SPOT溶接ロボット アーク溶接ロボット SPR FSJ ヘミングロボット  
 各種測定器(門型測定器/非接触測定器/非破壊試験機/引張試験機/超音波測定器/溶接断面確認機)等

連絡先	部署	営業部	担当者	伊藤 彰秀
	TEL	0594-78-0200	FAX	0594-78-0450
	URL	<a href="https://www.fujigiken.jp/">https://www.fujigiken.jp/</a>	E-mail	<a href="mailto:itou_akihide@fujigiken.jp">itou_akihide@fujigiken.jp</a>