

1. 企業概要

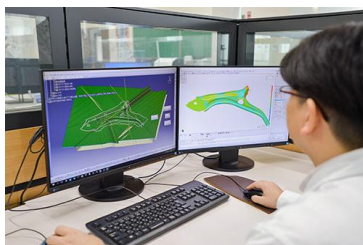
会社名	フクダエンジニアリング(株)	代表者名	代表取締役社長 小林 敏美		
事業内容	プレス金型の開発・製造・販売	窓口担当	営業課 福田 竜洋		
主要製品	自動車足廻り部品のプレス金型 TRF型・PRG型	U R L	http://www.ft-feg.co.jp/		
所在地	〒347-0111 埼玉県加須市鴻荃3206-3				
国内事業所	-				
海外事業所	MEXICO QUERETARO州、中国山東省煙台市				
電話/FAX番号	0480-70-1171/0480-70-1295	E-mail	Tatsuhiko-fukuda@ft-feg.co.jp		
資本金(万円)	9,000	設立年月	1983年11月	売上(万円)	250,000
主要取引先	(株)エフテック、本田技研工業(株)、日産自動車(株)、ヒルタ工業(株)、Renault 他			従業員数(人)	71
国際規格	-				

2. PR事項

『想像力とチャレンジ精神をもって、新たな価値を提供する』

プレス成形シミュレーションから品質保証まで、一貫体制。

フクダエンジニアリングは提案力と技術力で期待を超えるQCDを提供します。



プレス成形シミュレーション

すべての製作部品にシミュレーションを活用し最適な工程設定を提案します。



金型設計

金型を3Dで設計する事により、効率の良い金型設計を行っています。



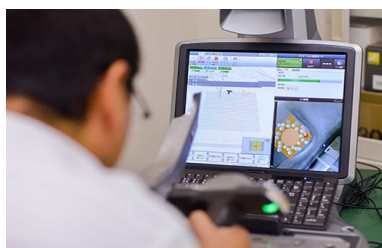
機械加工

粗取りから仕上げまで24時間自動加工を行っています。



組付調整TRY

熟練者によって金型の組付調整、トライを行い精度の高い金型を作り上げます。



品質保証

リアルタイムの測定・評価・解析を実施し、高品質を保証します。



設備情報

安定した生産を支え、フレキシブルに対応できる設備を保有しています



3. 特記事項

- 自動車の足回り部品の金型製作が得意です。様々なご提案をさせていただきます。
- グループ拠点各国リソースの有効活用ネットワークによる、金型の安定供給の実現を目指しております。