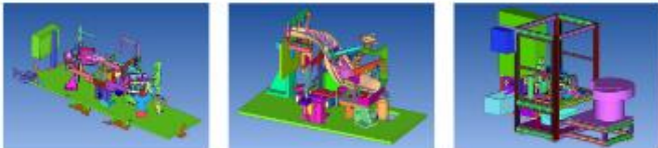


デジタルガイド シート

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						
株式会社一十						自動車部品・金属製品						
代表者						所在地						
代表取締役 伊藤久信						〒513-0804 三重県鈴鹿市三日市南3-1-1						
資本金			1,000万円			売上高			25億円			
従業員数			52名			取得認証			-			
事業概要・生産品目						取引先						
1. 自動車部品の量産加工（プレス・溶接） 2. 钣金プレス、機械加工、各種試作品製作 3. 治工具、専用機、F Aシステムの設計・製作						自動車関連企業 他						
海外拠点						海外取引実績						
-						-						
アピールポイント												
<p>現場で培ってきた生産ノウハウを活かし、生産効率や作業性を考慮した提案を得意としています。</p> <p>治工具・F Aシステムについては、設計・製作・設置・教示・試運転までを社内で一括管理しているため、短納期・低コストのご提案が可能です。</p>												
技術・製品内容												
自動車部品の量産加工（プレス・溶接） ロボット搬送ラインや順送プレスなど、省人化を実現し高効率な生産体制を整えています。また、高張力鋼板やステンレス材など難成形材の生産も行っています。						钣金プレス、機械加工、各種試作品製作 どんな依頼にも対応出来る高い技術力と豊富な知識・ノウハウが当社の強みです。開発品から旧型部品まで、今まで培ってきた技術力とアイデアでお客様の課題解決に貢献します。						
												
						治工具、専用機、F Aシステムの設計・製作 搬送・検査などのF Aシステムを設計から製作、設置まで行っています。現場での困りごとなど、お客様のご要望を取り入れた最適システムをご提案します。						
												
主要設備												
三次元C A D／C A M，三次元測定機，三次元レーザー加工機，二次元レーザー加工機，マシニングセンタ，ワイヤー放電加工機，ウォータージェット，油圧プレス，順送プレス，ロボット搬送タンデムプレスライン，ロボット溶接機，定置スポット溶接機												
連絡先		部署					担当者	伊藤久信				
		TEL	059-382-5161				FAX					
		URL	www.ichiju.co.jp				E-mail	info@ichiju.co.jp				