

デジタルガイド シート

鋳鍛造	プレス	製缶板金	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 有限会社 柳モデル技研							業界・市場 自動車向け治工具						
代表者 柳 武志							所在地 〒510-1231 三重県三重郡菰野町大字神森605-2						
資本金			5百万円				売上高			294百万円			
従業員数			9名				取得認証						
事業概要・生産品目 検査治具 検知治具・組付け治具 加工治具 等							取引先 クミ化成(株) JSPモーディング(株) 森六テクノロジー(株) 他、自動車関連企業						
海外拠点							海外取引実績 あり						
<p>アピールポイント</p> <p>昔ながらの木型の伝統技術と最新のCAD/CAM技術や多関節測定機を箇所ごとに使い分け、コストダウン・工期短縮を図りお客様のご希望に限りなく近づけるよう努力いたしております。治具には”からくり”を応用し、加工・組付等 安価にもものづくりができるように努力いたしております。</p>													
<p>技術・製品内容</p> <p>キクカワMCF58-1型（テーブルサイズ 1500×2500）を用いCAD/CAMにて設計から加工・組付まで高精度の検査治具を製作しております。</p> <p>また、現物製品からの治具製作を承っており、主に樹脂反転にて製作しております。</p> <p>部品の組付ミス防止用にカメラ・センサーを用いた検知治具も製作しております。</p>													
													
<p>主要設備</p> <p>マシニングセンタ 3台 キクカワMCF58-1型（5軸）・OKK VM7III/VM5III ワイヤ加工機 1台 ・ 汎用フライス 1台 測定機 東京貿易VECTORON 1台 他2台</p>													
連絡先		部署	CADグループ					担当者	柳 武志				
		TEL	059-393-3083					FAX	059-393-3082				
		URL	http://www.yanagimodel.co.jp					E-mail	takeshi@yanagimodel.co.jp				