

# 技 術 ・ 製 品 P R シ ー ト

会社名	株式会社 人の和テック	シート数	/ 枚	代表者名	岩城 成玄
業 種	製缶板金加工業	設立		資本金	10 百万円
住 所	〒611-0041 京都府宇治市槇島町十一番地の5	年間売上		従業員数	300 百万円
URL	http://www.hitonowa.com			従業員数	28 人
TEL	0774-20-9499	FAX	0774-21-5290	担当部署	

PRタイトル (テーマ)	板金加工・製缶加工・機械加工から組立・電気配線まで				
PR事項					
<pre> graph TD     A[受注] --&gt; B[CAD]     B --&gt; C[2D3Dレーザー加工機]     C --&gt; D[プレスブレーキ]     D --&gt; E[ロボット溶接 手動溶接]     E --&gt; F[機械加工]     E --&gt; G[組立]     F --&gt; H[検査]     G --&gt; I[電気配線]     H --&gt; J[納品]     I --&gt; J                 </pre>	CAD・CAM	4台	遠州 立フライス	1台	
	3次元CAD・CAM	1台	森 CNC施盤 NLX-2500	1台	
	受注ボリューム管理システム		サンドブラスト	1台	
	アマダLSTR13015+FOM2R13015	1台	三本ロール(1250)	1台	
	アマダシートメタル格納庫	2台	コマツ コーナーシャー6T	1台	
	トルンプレスブレーキ V5230	1台	ロボットダイヘンAX-C	1台	
	アマダプレスブレーキ RG-35	1台	半自動溶接機	6台	
	五面加工機RB-2NM	1台	アルゴン溶接機	5台	
	OKKマシニングVM7Ⅲ	1台	スポット溶接機	1台	
	森精機マシニング5060	1台	ハンドプラズマ	1台	
	” 5100	1台	メタルソー	1台	
	ブラザーTC-S2B-0	1台	バンドソー	1台	
			ボール盤	4台	
適用可能な製品/分野(活用案)	セールスポイント(精度、材質等)		主要取引先		
3Dレーザー、ロボット溶接機を活用した中ロット生産に対応します。	自社で部品製造から組立、電気配線迄行います。図面をいただければ完成品で納入。		村田機械 キャノンマシナリー 三菱重工業 オムロン関西		
知的財産(PAT)有無	有・無	登録済・出願中	特許No.	号	他 件
従来品、他社製品等との比較	コスト	質量	生産/作業性	その他(品質)	

その他特記事項		対象地域
		関西： ○
		全国： △
		海外： ×