

# 株式会社 須藤鉄工所

本社: 〒781-6410 高知県安芸郡田野町 2697-1  
TEL.0887-38-2480 FAX.0887-38-6518

<https://www.sudotekkosho.co.jp>  
sudou@lime.ocn.ne.jp

代表者 代表取締役 須藤 工  
営業担当者 須藤 工  
資本金 300万円  
工場概要 敷地5,673㎡ 建物3,337㎡  
従業員数 20名



主要製品名 (営業品目)	各種機械設計製造 橋梁 遊具設計製造 各種工作物 矢板止金具
得意とする加工内容	設計 施工
加工可能材質	SS材 SUS材 S45C材 SCM その他応談
加工可能範囲 (重量、大きさ、精度等)	φ1,600mm L750mmまで
対応ロット・受注形態	小ロット対応可能、1P~対応
主要取引先	(株)ISS山崎機械 (株)ISS富士鍛 土佐鶴酒造(株) (株)轟組 JA馬路村
各種認証・資格等	土佐の匠



## 主要設備

機械名	能力	メーカー	台数	機械名	能力	メーカー	台数
ファイバーレーザー溶接システムFLW6000	レーザースポット溶接→「溶接焼け・歪み」の抑制、深溶込溶接→「溶接強度・精度」に歪みの抑制、共付け溶接→「複雑形状への対応」、肉盛り溶接→「難素材への対応」	ヤマザキマザック	1	立型マシニングV-655/60N	X軸移動量:1500mm Y軸移動量:650mm Z軸移動量:650mm テーブル作業面大きさ:1740×650mm	ヤマザキマザック	1
立型CNC旋盤 メガターン1600	最大の振りφ1650mm 最大加工径φ1650	ヤマザキマザック	3	レーザー加工機 ML3015HV-20CF2		アマダ	1
立型CNC旋盤 メガターン900	最大の振りφ1000mm 最大加工径φ920 最大加工長さ800mm	ヤマザキマザック	1	レーザー加工機 FOM2R13015	LSTR13015	三菱化成エレクトロニクス	1
CNC旋盤 SLANT TURN NEXUS500	最大の振りφ1040 往復大乗の振りφ748 最大加工径φ910 最大加工長さ2040mm	ヤマザキマザック	2	プラズマ粉体肉盛り溶接機	制御装置(PCB-500POD/NPFR)	パナソニック	1
CNC旋盤 QUICK TURN SMART350 UNIVERSAL(1500)	最大の振りφ720 往復大上の振りφ423 最大加工径φ420 標準加工径φ254 最大加工長さ1549mm 棒材作業能力φ102	ヤマザキマザック	1	TIG溶接機		パナソニック	4
門型マシニングFJV-60/80	X軸移動量:2000mm Y軸移動量:1400mm Z軸移動量:660mm テーブル作業面大きさ:2240×1250mm	ヤマザキマザック	1	フルデジタル溶接機YD-350GR3		パナソニック	5
				汎用油圧プレスブレーキAPM-30031	300トン×3100	相澤鉄工所	1
				ディーゼルエンジンCo2溶接機DCW-350		デンヨー	2
				半自動溶接機	500	パナソニック	7
				ガウジング専用機 MRA-800		ダイヘン	2
				鋸盤 形鋼バンドソーHKA400	H300×W400	アマダ	1
				鋸盤	H500×W700	大東精機	1
				フライス盤			1
				直立ボール盤			1
				ボール盤			3
				シャーリング	13mm×2550		1
				ロールベンダー	L2500		1