

株式会社 土佐電子

本社: 〒781-1102 高知県土佐市高岡町乙 61-10
TEL.088-850-2600 FAX.088-850-2601

<https://tosadenshi.co.jp/>
t_inoue@tosadenshi.co.jp

高岡事業部: 〒781-1101 土佐市高岡町甲 414-8 南事業部: 〒781-0250 高知市瀬戸 2丁目 5-55
徳島事業部: 〒770-0874 徳島市南沖洲 5-190-5 東事業部: 〒781-8135 高知市一宮南町 1丁目 8-37



代表者 代表取締役 辻 韶得

営業担当者 井上 知愛

資本金 5,000万円

工場概要 本社工場 敷地3,379㎡ 建物2,870㎡
高岡事業部 敷地2,622㎡ 建物1,308㎡ 南事業部 敷地1,362㎡ 建物786㎡
徳島事業部 敷地3,315㎡ 建物2,070㎡ 東事業部 敷地165㎡ 建物174㎡

従業員数 290名



主要製品名 (営業品目)	電子部品及び電子回路基板の加工・組立・検査 液晶表示機器の組立・検査 制御盤の設計からメンテナンスまでの一貫サービス 新製品の研究・開発・設計・試作
得意とする加工内容	①設計から検査、客先出荷まで、どの段階からでも幅広く対応 ②短納期、小ロット、多品種の電子基板製造に対応 ③熟練ワーカーの人的スキルの高さなど、高水準を誇る
加工可能材質	紙フェノール基板 ガラスコンポジット基板 ガラスエポキシ基板 アルミナ基板等
加工可能範囲 (重量、大きさ、精度等)	Lサイズ基板(50mm×50mm~500mm×460mm)まで対応可能
対応ロット・受注形態	小ロットから量産品まで幅広く対応可能
主要取引先	(株)エムジー (株)テクナート (株)レクザム santecAOC(株) (株)垣内 (株)KELK マクセル(株) (株)トリムエレクトリックマシナリー 住友重機械イオンテクノロジー(株)
各種認証・資格等	ISO9001、14001認証



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
クリームハンダ印刷機	HG-710	日立	2	ICT	APT-3050N	タカヤ	1
〃	YSP10	YAMAHA	1	窒素発生装置	KURASEP	クラレ	1
3D高速ハンダ印刷検査装置	YSi-SP	〃	1	〃	4NCP-3.7II	コフロック	2
ディスペンサー・接着剤塗布機	YSD	〃	1	ハンダ槽	FZH4639	FAシカテクノロジー	1
表面実装機	M7-2L	i-PULSE	1	〃	SPC-400	KOKI	1
〃	M6	〃	1	〃	WS-302LF	〃	1
〃	M10	YAMAHA/i-PULSE	4	〃	SPF2-400	千住金属工業	1
〃	YSM20R	YAMAHA	4	スプレーフラクサー	FSH-4639	FAシカテクノロジー	1
3Dハイブリッド光学外観検査装置	YRi-V 12M	〃	1	〃	VIS-350-1	KOKI	1
〃	YSi-V 12M	〃	2	〃	OF-4000	大阪アサヒ化学	1
リフロー炉(N2対応)	SNR-840GT	千住金属工業	2	〃	SSF2-400	千住金属工業	1
〃	SNR-850GTII	〃	1	ポイント噴流ハンダ付け装置	ULTIMA-TR2	KOKI TEC	6
2D光学外観検査装置	RPT3325	Rexam	3	ポイントフラクサー装置	ULTIMA-SP	〃	1
〃	Sherlock-300	〃	1	マルチカウンタ	MC-110	大日光エンジニアリング	2