

# 株式会社 土佐電子

〒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>  
info@tosadenshi.co.jp



代表者 代表取締役 辻 韶得  
営業担当者 小賀野 照  
資本金 5,000万円  
工場概要 敷地:2,371㎡ 建物:1,690㎡  
従業員数 310名



あらゆる業務に迅速対応。

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一貫サービス 新製品の研究・開発・設計・試作
特色	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できます ③熟練ワーカーの人的スキルの高さなど、その全てに高水準を誇っています
主要取引先	(株)エムシステム技研 日泉化学(株) (株)テクナート (株)レグザム (株)日本トリム 日亜化学工業(株)
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・アルミナ基板など
加工可能範囲 (重量、大きさ、精度等)	Lサイズ基板(50mm×50mm～390mm×500mm)まで対応可
対応ロット・受注形態	小ロットから量産品まで対応可能
各種認証・資格	ISO9001、14001認証



## 主要設備

機械名	型式	メーカー	台数	機械名	型式	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	YAMAHA	1	〃	4NCP-3.7II	コフロック	2
ディスプレイ・接着剤塗布機	YSD	YAMAHA	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	i-PULSE	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	YAMAHA	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	ポイント噴流はんだ付け装置	ULTIMA-TR2	KOKI TEC	6
2D光学外観検査装置	RPT3325	Rexxam	3	ポイントフラクサー装置	ULTIMA-SP	KOKI TEC	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