

東邦システム株式会社

FULL-LINE NETWORK

CONCEPT DESIGN

ELECTRICAL DESIGN

PCB DESIGN

PCB PRODUCTION

ASSEMBLY

Product Development Services



Who We Are

1974年設立以来、主に産業用機器(制御部)の設計及び、製作を主体とし、メカトロ関連機器、自動調整器、電源機器など幅広く対応させて頂いております。設計開発、部材調達、製品製作・検査部門を持ち、単品から量産品を含め、修理対応までトータルにサポート致します。

What We Do

私たちは「お客様とともに利益を創造する会社」を目指しています。このため、お客様の商品企画段階から参加させて頂くことを心がけています。私たちは主としてFA分野において使用される機械装置及び、その装置内に組み込まれる電子制御機器(制御ユニット)の開発、製造を行っております。これには電子回路、制御ソフト、基板回路の開発設計に加え、部品実装、信頼性評価等の複合的な技術が必要不可欠となり、私たちは、これらお客様にとって手間と時間の掛かる部分について、肩代わりをさせて頂いております。私たちの仕事を人間に例えて表現するならば、臓器や、脳、神経にあたる部分を作っていると考えると最も理解いただけるのではないかと思います。

製品企画段階から生産・メンテナンスまで トータルシステムでお手伝い

- 私達は、お客様に利益の配分を求めません。お客様と共に利益を創造する企業を目指します。
- 「ものづくり」の良きパートナーとして当社を是非ご利用下さい。



- 当社の技術力は、貴社の工場の自動化無人化に貢献します。
- 電子部品の心臓部であるプリント基板を設計、製造から完成まで全て対応します。



メカ・回路・基板・ソフトウェア開発から基板実装、組立まで 一貫した品質システムで対応します。



基板設計



組立



組立



基板実装



検査



メカトロニクス組立

Main Equipment List

Machine List

オシロスコープ、周波数変換装置
デジタルストレージ、ミリボルト発生器
デジタルメモリスコープ
ファンクションジェネレーター
スペクトラムアナライザー
シグナルジェネレーター
マルチロガー、AC低抵抗試験器
メモリハイコーダ、耐圧試験器
ユニバーサルカウンタ、絶縁抵抗計
歪率計、漏洩電流計
多点温度記録計、デジタルトルクテスタ
膜厚計、LRCメータ
チップ実装ライン、半田付状態検査機
噴流式半田槽、ステレオダイナスコープ
キャストイング装置、リフロープロフィール記録計
日本圧着端子自動圧着機、カラービデオプリンター
モレックス自動圧着機
マイコン用ソフト開発支援装置
ロジックアナライザー
電気設計CAD、オンラインモニター
プリント基板設計CAD
ROMライター
メカ設計CAD、PALライター
FPGA開発ツール
恒温/恒湿槽
インパルスノイズシュミレータ
ファーストトランジェントバースト試験機
静電気ノイズシュミレータ
EMCノイズセンサー
瞬停試験機

多品種少量生産から量産まで多岐にわたり対応します。基板実装から組立・検査まで行います。



門真工場

ISO 14001 取得

ISO 9001 取得

東邦システム株式会社

[本社/工場]

〒570-0032

大阪府守口市菊水通2丁目10-5

Tel: 06-6996-3341 / Fax: 06-6996-3344

[門真工場]

〒571-0003

大阪府門真市下馬伏45

Tel: 072-887-2626 / Fax: 072-887-2627

Website: www.tohosystem.com