

## 関係会社紹介

## 教育と社会貢献



当社は、昭和39年9月に設立され、電子ブロックシステム応用教材及び教材用制御モデルの開発・製造・販売と、各種電装品、マイコン応用機器、検査装置の受託開発などを行っております。なお、愛知電機グループには、昭和59年に入り、以来、グループ各社と制御機器の開発受託、電装品の受託製造などの取引をさせていただいております。また、近年は販路を拡張すべく、企業内教育の教材提供などにも力を入れております。

これからも、多様化するニーズにお応えし、お客様に満足いただける企業を目指してまいります。

## 製品紹介

### 電子ブロックシステム応用教材



#### YD-64 ロジックIC回路実習装置

IC専用の電子ブロックで、汎用ロジック回路の動作を学習できる実習装置です。ICの端子配置に従い、付属の接続ピンを挿入するだけで、自由な回路がすぐにできあがります。

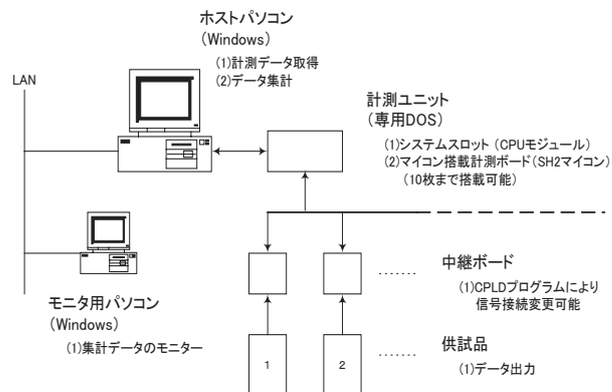
### 学研電子ブロック



#### EX-150

昭和51年に発売し、小学生などの人気を博した学研電子ブロックの復刻版です。トランジスタや抵抗を組み込んだ46のブロックを組み合わせ、ラジオや警報器など150種類の電気実験をすることで、電気の基礎が楽しく学べます。

## マイコン応用機器・試験装置



### 試験装置システム

お客様の製品開発において、必要な試作品データを測定し、分析などに活用していただく装置です。計測ユニットでデータを取得し、ホストパソコンやモニタ用パソコンにリアルタイムで表示します。また、中継ボードのプログラムを書き換えることにより、各種試作品への対応が可能となります。

## 会社概要

会社名：電子ブロック機器製造株式会社  
設立：昭和39年9月5日  
資本金：4,800万円  
URL <http://www.denshiblock.co.jp>



### 本社

〒461-0011 名古屋市東区白壁2丁目1番28号  
TEL (052)961-0751 FAX (052)971-2075

### 春日井工場

〒486-0937 春日井市細木町2丁目40番地  
TEL (0568)33-6362 FAX (0568)33-6362