

「E」と「B」が新しい価値を創出します。

**E L C O   G R O U P** : 株式会社エルコ、株式会社エヴァース  
電子制御機器の研究・開発・設計・販売

**B U R U D O N** : 日本ブルドン株式会社  
機器の製造・製造技術開発

E・Bは1988年（昭和63年）の事業提携により、エルコ製品の製造全部門を日本ブルドン工場に移設。以後、電子部品自動挿入装置・チップ部品マウンター・インサーキットテスター（ICT）・自動調整検査機などを積極的に導入し、自動生産システムを構築いたしました。

E・Bは、今日の社会ニーズにお答えするため、開発・設計・製造・販売のシステム機能を有機的に結束させた技術集団です。

### 株式会社エルコ

〒228-0814 神奈川県相模原市南台3-15-22

TEL: 042-745-5911 FAX: 042-745-6159

E-Mail: welcome@elco.co.jp

HP-URL: <http://www.elco.co.jp>

創立 昭和49年 8月 資本金 1000万円

代表取締役 佐々木 洋

### 株式会社エヴァース

〒228-0812 神奈川県相模原市相南4-12-16

TEL: 042-767-2367 FAX: 042-767-2365

E-Mail: welcome@evers.co.jp

HP-URL: <http://www.evers.co.jp>

創立 平成13年 6月

資本金 1000万円 (90% 株式会社エルコ出資)

代表取締役 佐々木 満

### 日本ブルドン株式会社

〒245-0015 神奈川県横浜市泉区中田西2-26-29

TEL: 045-802-3869 FAX: 045-803-7168

E-Mail: nbktt@cam.hi-ho.ne.jp

創立 昭和42年 5月 資本金 1000万円

代表取締役 鶴見 忠雄

# Manufacturing Equipments

製造設備

## 電子部品自動挿入機



アキシャル型

ラジアル型

生産能力

項目/型式	アキシャル型	ラジアル型
挿入可能基板寸法	350mm × 400mm	340mm × 350mm
挿入タクト	0.4sec / 1点	0.5sec / 1点
挿入能力 1h実績	8,200点	6,450点
挿入能力 24h実績	196,800点	154,800点

## チップ部品搭載機 汎用高速機



## 異形部品機



生産能力

項目/型式	汎用高速機	異形部品機
挿入可能基板寸法	340mm × 350mm	340mm × 350mm
挿入タクト	0.14sec / 1点	0.6sec / 1点
挿入能力 24h実績	463,000点	105,000点
搭載部品	C T R D	QFP SOP CN

**インサーキットテスター**



**自動調整検査機**



**半田処理装置**



**量産組立ライン**



**小ロット組立ライン**



**自動半田付装置**

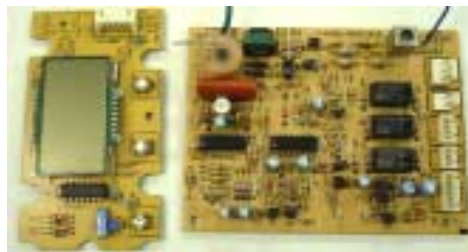


# Products

## 製品の一例



ガス燈制御コントローラ



電池方式ガス燃焼コントローラ



業務用冷蔵庫温度制御回路



業務用コーヒープリューワ制御回路



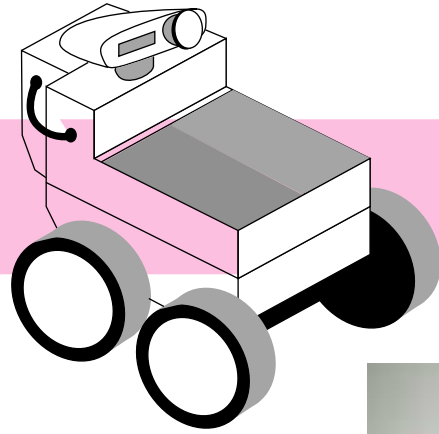
地下タンクの漏洩自動検査装置



半導体生産施設用制御コントローラ



蓄積型CO（一酸化炭素）センサユニットと応用機器



特殊ロボット向け制御回路開発



アプリケーションソフト開発







日本ブルドン株式会社

---