

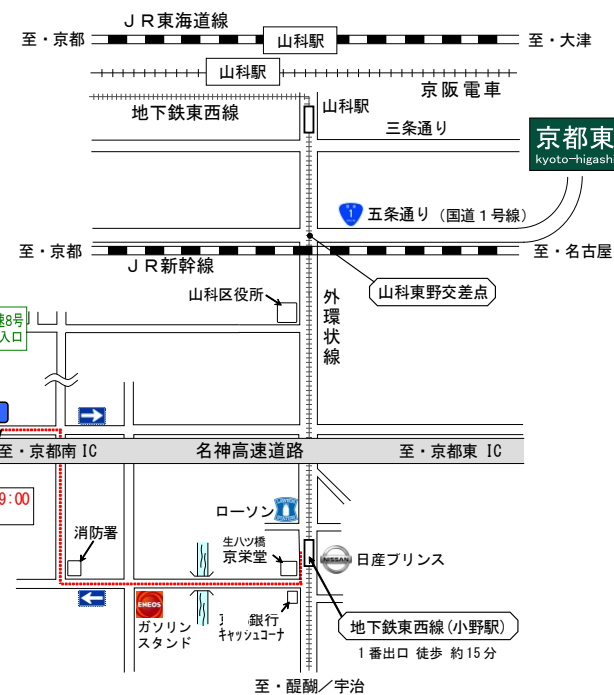
## 会社案内

商号	大洋エレクトクス株式会社
住所	607-8228 京都市山科区勸修寺本堂山町 10-15 電話 (075) 581-7101 FAX (075) 501-3250
ホームページ	http://www.taiyo-elecs.co.jp
メールアドレス	leader@taiyo-elecs.co.jp
設立年月日	1982年2月1日
資本金	16,800千円
従業員	25名

### ■ 会社の歩み

1981年 1月	大洋電子工業所を創立
1982年 6月	大洋エレクトクス株式会社に改称
1996年 12月	中小企業創造的事業活動促進法認定
2000年 12月	京都中小企業技術大賞優秀技術賞受賞
2005年 11月	京都市企業価値創出支援制度によるオスカー企業認定
2007年 7月	京都府中小企業応援条例 研究開発事業認定
2007年 8月	京都府元気印中小企業認定

### ■ アクセス



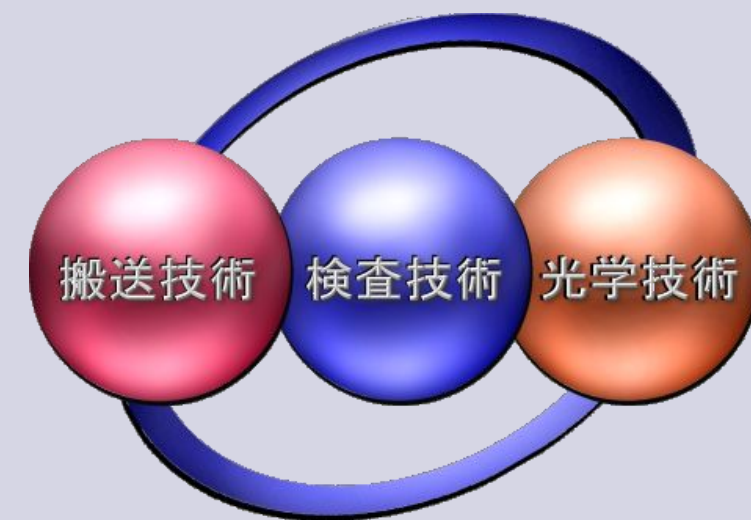
#### ■ お車で越しの場合

- ・ **名神高速道路**  
京都東 IC から約 20 分
- ・ **阪神高速 8 号線**  
山科出口から約 5 分

#### ■ 電車でお越しの場合

- ・ 山科駅からタクシーで約 15 分
- ・ 地下鉄小野駅から徒歩約 15 分

## 樹脂容器、キャップ 自動検査装置のトータルシステムメーカー



大洋エレクトクスは、検査装置専門システムメーカーとして創業以来、金属・ガラス・樹脂セラミック・フィルム・ゴム.. さまざまな業界の生産ラインで省力化、無人化、ローコスト化という市場ニーズを核に産業界に威力を発揮して参りました。長年にわたり培ってきた技術力とノウハウを活かし時代を見据え常に新しい可能性に挑戦してきた柔軟な発想で樹脂容器、キャップ外観検査分野の第一人者を目指します。



未来へのオプトエレクトロニクス技術集団  
検査に必要な搬送装置を含めてご提案、ご提供できるメーカーです



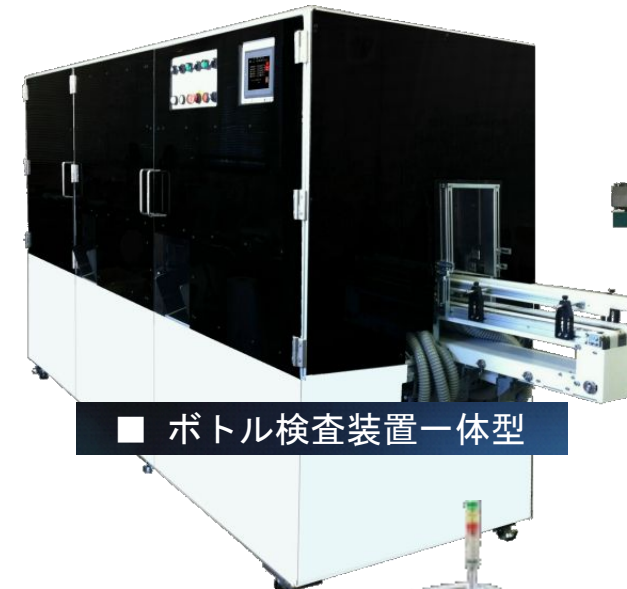
Inspection technology  
Automatic check

大洋エレクトスは、今、新たなコンセプトで次代へ向かおうとしています  
これまで手がけてきたオプトエレクトロニクス、コンピュータハードの技術は  
省力化、無人化、ローコスト化という市場ニーズを核に産業界に威力を  
発揮してきました  
しかし、多様化するニーズに対応すべく検査システムメーカーだからこそ  
発想、創造できる、ワーク搬送を含めたご提案、ソフトウェア付加による  
トータルで構築、ご提供できるシステムメーカーを目指しています

Conveyance technology  
Optics technique

大洋エレクトス株式会社

検査システムメーカーが作った検査のための搬送機



■ ボトル検査装置一体型



■ 直線式ボトル自転装置 BoRoSIV



■ プリフォーム検査装置



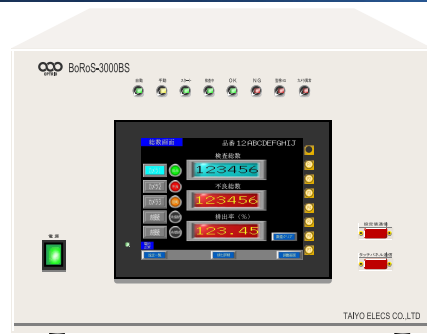
■ 簡易キャップ検査装置



■ プルヒンジキャップ検査装置



■ 汎用キャップ検査装置



■ 倍速カメラチェッカ BoRoS-3000BS

倍速カメラ接続でリアルタイム高速処理  
性能はもちろん、操作性に優れた製品です



パルス電源装置

■ LED 照明・電源シリーズ

照明装置だけの設計、製作、販売も可能です  
ご要望の寸法、形状でご提供いたします



■ 倍速ビデオメモリ VM-3100S

検出信号または、任意のタイミングで  
その瞬間の映像を記録  
レベル調整、誤動作確認におおいに  
役立つ“すぐれもの”です

年末完成目標で 3000 シリーズの『デジタル版製品』を開発しております。  
コントローラにビデオメモリ機能を搭載し、現場からご要望の多かった  
検査範囲の追加、画像ロギング、シミュレーション機能など高性能、高機能、  
使いやすさを盛り込んだ製品作りを進めております。ご期待ください。