

コーデンシ株式会社 社内展示会

**KODENSHI**

# KODENSHI Products Exhibition 2017.11.23-24



**お申し込み不要**

守衛室で受付後、2Fまでお越しください

<b>日時</b>	11月23日 (木・祝)	13:30~17:20
	11月24日 (金)	10:00~17:20

**場所** コーデンシ本社 2F会議室  
住所 京都府宇治市槇島町十一の161

- 内容**
- 新製品・開発品
  - IoTソリューション
  - 家電機器ソリューション
  - 印刷・金融機器ソリューション
  - サイネージ・イルミネーションソリューション
  - ロボット・産業機器ソリューション
  - 自動車ソリューション



#### ACCESS

京都駅から近鉄で約20分 向島駅から徒歩約15分  
京滋バイパス宇治西で降りて約5分  
お車でもお越し頂けます

今後もコーデンシが社会に貢献する企業であるために  
市場の変化に伴い、ソリューション企業へ変革していく姿を  
ご覧いただければと思います

みなさまのご来場心よりお待ちしております

#### お問い合わせ

コーデンシ株式会社 担当 中野・藤本  
TEL 0774-23-7182 / FAX 0774-20-3961  
HP <http://www.kodenshi.co.jp/>



# センシングソリューションを実際に体験いただけます！ ぜひお越しください！

## 新製品

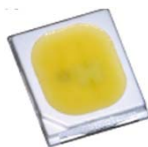
### 活動モニタ



**【用途】**  
画像センシングのエッジ処理化  
変化の多い領域をヒートマップ化、映像フレーム前後の差分量を抽出、分析や判断が可能です。

## イルミネーション

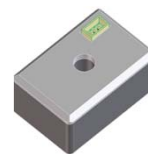
### 低誘虫LED



**【用途】**  
400nm付近の発光を抑えることで、  
一般照明より誘虫性を低くするLED  
夜間照明、屋外照明に活用いただけます。

## 家電機器

### ほこりセンサ



**【用途】**  
空間に浮遊するほこりに赤外線を照射し、その散乱光を検出することでほこり量を検出するセンサです。  
信号処理回路を内蔵し、ほこり濃度を数値で出力します。



IoT



家電機器



イルミネーション

会場図

動作展示多数！



目で見て  
触れて体感！



スロットマシン  
体験できます！



新製品



印刷機器  
金融機器



産業・ロボ機器

## IoT

### スマートエンコーダ



**【用途】**  
インクリメンタル方式のエンコーダの信号を演算し、I2Cで通信するモジュールです。  
変位置、変位速度を出力しますので、簡単に光学式エンコーダを使用する事ができます。

## 印刷・金融

### 光沢検知センサ



**【用途】**  
プリンターや複写機で  
対象物表面の光沢有無の判別が可能  
検出結果をセンサ内部で判別し出力、  
光沢紙・無光沢紙の識別が可能です。

## 産業機器

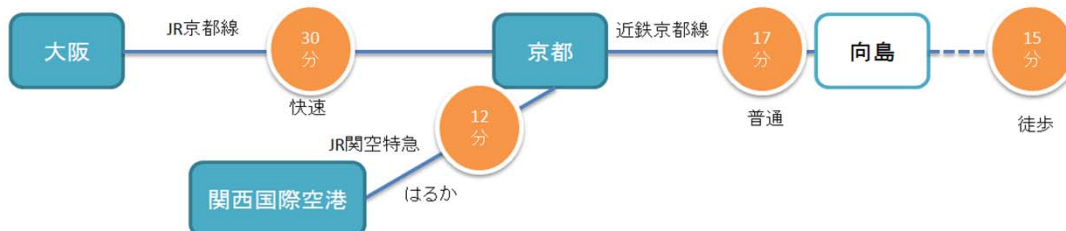
### ABZ相エンコーダ



**【用途】**  
OA機器、電子機器などリニア駆動部やロータリー駆動部制御などに使用される、実績の有る2CH品をベースとした、2CH品同等サイズの小型で取扱い容易なZ相付き(原点検知)エンコーダ。

## 【ACCESS詳細】

【電車をご利用の方】  
京都・大阪から



【お車をご利用の方】  
大阪方面から



滋賀方面から



コーデンシ株式会社