



**先着  
25名様**

定員になり次第、締め切らせていただきます。お早めにお申し込みください。

**無料セミナー開催**

## 堺地区 回転機械の状態監視セミナー

# 振動現象と回転機械診断技術の基礎

回転機械の状態監視セミナーを開催します。本セミナーでは、振動の基礎にご興味のある新人～初級エンジニアの方を対象に、振動現象、回転機械のデータ収集と状態監視に関する基本的な内容を、振動解析・診断システムのデモンストレーションを交えてわかりやすくご説明します。

### セミナー概要

主催：新川電機株式会社

日時：2014年6月11日(水)  
13:30～16:30 受付開始13:00～

会場：ホテル・アゴラ リージェンシー堺  
(〒590-0985 大阪府堺市戒島町4-45-1)

定員：25名

参加費：無料

お申し込み方法：下記 URL の WEB 申込フォームへ

<http://www.shinkawaelectric.com/seminar/info.html>

#### □ 会場へのアクセス方法

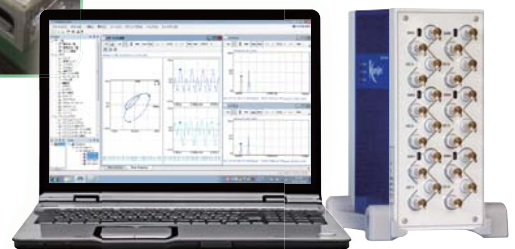
##### 南海本線堺駅西口直結

##### ■ 電車、バス、地下鉄でお越しの方

- ・難波から・・・南海本線急行で約9分
- ・南海堺東駅から・・・南海シャトルバスで約10分
- ・JR堺市駅から・・・南海バスで約25分

##### ■ お車でのお越しの方

- ・阪神高速道路堺線・・・堺出口より車で約10分
  - ・阪神高速道路湾岸線・・・大浜出口より車で約5分
- ※ホテル内の駐車場をご利用ください。



### プログラム

#### (1) 状態監視に関わる関連規格

- ・ISO と API 規格ほか／判定基準

#### (2) 状態監視と振動の測定方法

- ・振動現象と振動波形／変位、速度、加速度の関係／状態監視（簡易診断）の方式／センサの種類／測定箇所およびセンサ取り付け例

#### (3) 振動解析・診断システム

#### (4) すべり軸受ロータキットによる振動解析・診断システムの実機デモ

- ・診断の実例紹介 ※プログラムは変更になる場合がございます。予めご了承ください。

セミナーのお申し込み、お問い合わせは

**新川電機株式会社**

センサテクノロジー営業統括本部 担当：石田

〒102-0083 東京都千代田区麹町4丁目3-3 新麹町ビル3F

TEL：03-3263-4411 FAX：03-3262-2171

E-mail：st-mkt@shinkawa.co.jp

<http://www.shinkawaelectric.com>