



## オシロスコープのテレデザイン・レクロイ

無料

# パワエレ効率化を支援する モータ・ドライブ解析テクニカル・セミナー

モータのPWM制御にご興味のある方、モータ駆動の新しい解析法をさらに知っておきたいという方におすすめのセミナーとなっています。また、三相インバータ技術に関してあまり知らないが興味があるという方などもお気軽にご参加ください。

開催日時	2015年6月19日(金) 14:00~16:00 (13:30より受付開始)
セミナー内容	<p>パワーエレクトロニクスの更なる効率化の要望に応えるには、従来のパワーアナライザで解析するだけでは不十分となってきています。定常状態における効率化はもちろん重要ですが、起動時、停止時、負荷の急激な変動時などの過渡的動作における最適制御が必要とされています。そのため、モータ・ドライブは、高速のコントローラを用いて高度なコントロールを行う先進の組み込み機器になっていて、計測の対象は商用電源の入力から高速のコントローラのデジタル信号まで幅広い信号が対象となり、また定常状態だけではなく、過渡的動作の動的な解析が必要とされます。</p> <p>新しく発表された、モータ・ドライブ・アナライザは、2.5GS/s、12ビット、8チャンネル、ロングメモリを備え、専用の解析ソフトウェアにより上記の要望を1台で実現することができます。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. モータ・ドライブ解析への要望</li> <li>2. モータ・ドライブ解析のパワー解析</li> <li>3. モータ・ドライブ・アナライザの新手法とその効果</li> </ol> <p style="text-align: right;">講師：テレデザイン・レクロイ・ジャパン株式会社 技術部 辻 嘉樹</p>
定員	20名(定員になり次第締め切らせていただきます)
参加費	無料
お申し込み/ 問い合わせ	<p>ウェブサイトからお申し込みいただけます。</p> <p><a href="http://teledynelecroy.com/japan/seminar/mda-20150619/">http://teledynelecroy.com/japan/seminar/mda-20150619/</a></p> <p>E-Mail: <a href="mailto:contact.jp@teledynelecroy.com">contact.jp@teledynelecroy.com</a> TEL:042-402-9400(テレデザイン・レクロイ・ジャパン)</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 同業の方などの場合、受講をお断りする場合がありますので、予めご了承下さい。</li> <li>● ご登録頂いた情報は、今後個別に情報の提供をさせていただき範囲内で利用させていただきます。</li> </ul>



### 【開催場所】

貸会議室タイムオフィス名駅(3F) 会議室 Time C  
〒450-0002 名古屋市中村区名駅二丁目41-10  
アストラーレ名駅  
TEL:052-541-1222

### 【交通手段】

- ・JR名古屋駅 徒歩5分
- ・地下鉄 名古屋駅 1番出入口 徒歩1分