

2016年5月17日

KYB株式会社 広報部

## 人とくるまのテクノロジー展2016 横浜に出展いたします

KYBグループは「人とくるまのテクノロジー展2016横浜」に出展いたします。  
皆様のご来場を心よりお待ちしております。

◇開催期間 2016年5月25日(水)～27日(金)10:00～18:00(最終日のみ17:00迄)

◇会場 パシフィコ横浜 展示ホール

### 1. カヤバシステムマシナリー(株)、KYBトロンデュール(株)共同出展 ～各機器のデモンストレーションをご覧ください～

#### (1)カヤバシステムマシナリー(株) 小間番号 144

〈電動サーボ加振機 EST シリーズ〉  
省エネ・省スペースをご提案いたします。

- 用途 疲労試験器
- 特徴 油圧源・配管レス、熱・音低減

お問い合わせ窓口  
カヤバシステムマシナリー株式会社  
<http://www.kyb-ksm.co.jp/>  
営業3部 担当：立入 TEL:03-5733-9445



電動サーボアクチュエータ

#### (2)KYBトロンデュール(株) 小間番号 143

〈ドライブレコーダ「DRE-401」〉  
新機能を展開、安心安全をご提案します。

- 用途 フォークリフト
- 特徴 運行管理機能、安全運転支援装置

〈移動体向け通信端末 (3G/衛星適合)〉  
販売実績 200,000 台のノウハウをもとにご提案します。

お問い合わせ窓口  
KYBトロンデュール株式会社  
<http://www.trondule.co.jp/>  
東京営業所 担当：佐志 TEL:03-5296-7441



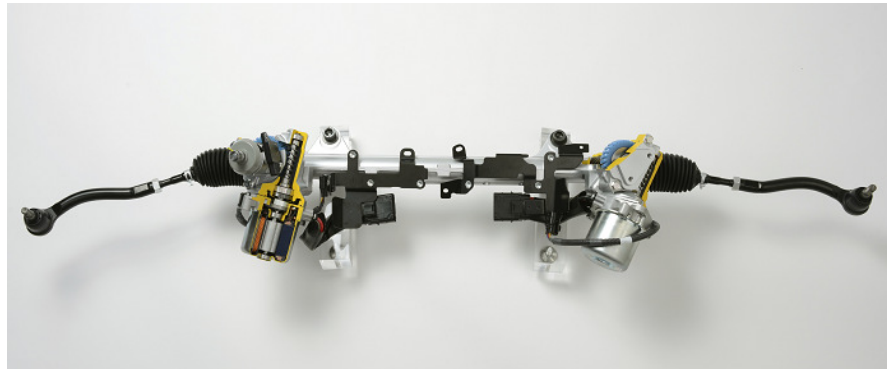
ドライブレコーダ「DRE-401」

## 2. KYB株式会社 ※主催者企画の特別企画-展示 2F ホワイエ(アネックスホールF201・F202前)

### <ダイレクト・アダプティブ・ステアリング(ステア・バイ・ワイヤ)>

当社お客様の日産自動車株式会社製「スカイライン」に搭載されている技術を紹介します。

- 狙い ・ドライバーの操作をタイヤへダイレクトに伝える
  - ・ステアリングの位置は進行方向さえ向いていれば自由自在にレイアウトが可能
  - ・たとえ凸凹道を走行中でも、無駄な入力を排除したフラットで快適なドライブを楽しめる
- 特徴 ・ステアリング舵角及び操舵フィーリングの任意設定、直進安定性の向上、ITS(自動運転)、安全運転支援にも応用可能
  - ・複数のECUで分散制御、協調制御を行うため、高速社内通信(FlexRay)を採用
  - ・複数のECU間は、専用配線による相互監視及び他ECUのモータ電流遮断が可能



ダイレクト・アダプティブ・ステアリング(ステア・バイ・ワイヤ)

お問い合わせ窓口

KYB株式会社

<https://www.kyb.co.jp/>

オートモーティブコンポーネンツ事業本部 第一営業部 担当:高原 TEL:03-3435-3561

以上