

お客様各位



## 第14回「機械要素技術展」M-Tech 出展のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別なるお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社は、リードエグジビションジャパン株式会社主催「第14回機械要素技術展」に出展する運びとなりました。

パイロットコーポレーションブースでは、「押出セラミックスから広がる世界」をテーマに微細孔セラミックス、高精度セラミックス、多孔セラミックス、装飾セラミックス、医療セラミックスといった各種セラミックスをご紹介します。

また、こすると筆跡が消えるボールペン「フリクションボール」でお馴染みの、温度で色が変わるインキを応用展開した温度インジケータのご紹介をいたします。

ご多様中恐縮ではございますが、是非この機会にご来場賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

平成22年6月吉日

株式会社パイロットコーポレーション  
産業資材部

東京都中央区京橋2丁目6-21 〒104-8304  
Tel:03-3538-3722 Fax:03-3538-3936

### ■出展日程

<b>第14回</b>	<b>機械要素技術展 M-Tech</b>	EMTECH
会 期：2010年6月23日[水]～25日[金]		
会 場：東京ビッグサイト		
主 催：リード エグジビション ジャパン株式会社		
同時開催：第21回 設計・製造ソリューション展 第18回 3D&バーチャル リアリティ展 (旧称：産業用バーチャル リアリティ展)		
小間No. <b>34-42</b> に出展します		

### ■主な出展内容

温度で色が変わる **マウマカラー**®インキによる、さまざまな温度インジケータをご紹介します。

- ・印刷加工品  
ラベル類、紙、樹脂製カード等。  
熱転写プリンターによる **マウマカラー**®『熱転写リボン』をご紹介します。
- ・塗装加工品  
プラスチック成型品や各種金属製品。
- ・樹脂練り込み品  
射出成形用ペレットへの着色材として配合。

上記以外に、各種セラミックス加工品をご紹介します。

### ■交通案内

- 最寄り駅] ■ゆりかもめ「国際展示場正門」駅下車 徒歩約3分
- りんかい線「国際展示場」駅下車 徒歩約7分

### ■出展ブース案内図



展示会について詳しくは、開催案内 <http://www.mtech-tokyo.jp/>