

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は当社製品に格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、来る2010年7月21日(水)から23日(金)の3日間、東京ビッグサイトにおいて複合展である「TECHNO-FRONTIER 2010」が開催されます。

当社は「第25回電源システム展」、「第28回モータ技術展」、「第19回モーション・エンジニアリング展」、「第3回メカトロニクス制御技術展」へ出展します。

本展では、「Green Innovation」をテーマに、省エネ・安全・高機能・高効率を追求した商品をラインアップし、お客様に最適なソリューションをご提案します。

ご多忙のこととは存じますが、是非ともご高覧賜りますようお願い申し上げます。

敬具

富士電機システムズ株式会社

**電源システム展 主な出展品**

低コストで低待機電力・高効率・低ノイズ電源の設計を可能にするパワーICやパワーMOSFET、パワーダイオード製品をご紹介します。また、LED照明を高力率・高効率で実現するデモも行います。

電源制御用 IC  
パワーMOSFET  
ダイオード  
ディスクリット IGBT

データセンタ向けハイエンドサーバの省エネに貢献する世界最高レベルの高効率フロントエンド電源を始め、各種アプリケーションに対応したカスタム電源ソリューションをご紹介します。

高効率フロントエンド電源  
UPS 機能内蔵 ATX 電源  
“DirectBBU”  
各種カスタム電源  
ラック型ダウントランス

UPS と管理ソフト、USB インタフェースカード等を使用した電源ソリューションをご提案。

高効率ミニ UPS  
「GX100」「DL9128」  
高効率大容量 UPS  
「UPS7100D」  
新技術 “3 レベル変換方式”  
“RB-IGBT” 採用  
リチウムイオン電池搭載 UPS  
「DL3120」

東3ホール 小間 No. 3U-106

**モータ技術展 / モーション・エンジニアリング展 / メカトロニクス制御技術展 主な出展品**

省エネ・環境に貢献する「同期モータ」「各種インバータ」シリーズを展示。特に同期モータは、標準形と高効率形の2シリーズをご紹介します。誰も見たことのない”みらい”のために・・・是非この機会に見て触れてください。

同期モータ  
インバータ

小型・軽量パッケージ、高品質、低損失の業界最高品質を実現した各種IGBT製品をラインナップ。太陽光発電や風力発電等、省エネ・環境に貢献し明るい未来生活を創造する富士電機のIGBTです。

IGBT モジュール  
IGBT-IPM  
IGBT ハイパワーモジュール

東1ホール  
東3ホールにて  
ご来場を  
お待ちしております

東1ホール 小間 No. 1E-202

## ■ 富士電機システムズブースのご案内

