

トピックス

◎世界初モバイルWiMAX向けトリプルバンド送受信モジュールを開発



次世代無線ブロードバンドとして注目を集めているモバイルWiMAX向けに世界初となるトリプルバンドをカバーする送受信モジュールを富士通マイクロエレクトロニクス株式会社と共同で開発し、商品化したしました。

本製品は、同社が開発したチップセットと当社製のインダクタなどを使用するとともに回路と部品の最適化に努め、WiMAXの主要3周波数帯での対応と低消費電力化を実現いたしました。モバイルWiMAXは、広範囲な電波到達距離と高速での移動通信を可能にした大容量の高速無線データ通信として、世界における今後の普及が見込まれており、今後本製品を携帯電話、PDA、カーナビゲーションシステムなどに向けて拡販してまいります。

◎DC-DCコンバータ「Senpaiシリーズ」に、トラッキング機能付き新製品を追加



高温環境下においても高効率で安定した電力供給を行なうというコンセプトで開発した非絶縁型DC-DCコンバータ「Senpaiシリーズ」のレギュレーテッドタイプに出力電圧の立ち上がり時間や応答時間の様々な設定に対応するトラッキング機能を追加した12V入力（定格）の新製品8機種を本年6月から発売いたしました。

業界標準であるDOSA基準に準拠しており、低電圧ロックアウト、過電流保護などの多様な保護機能に加え、欧米での情報処理機器の安全性に関する規格であるUL60950およびIEC/EN60950に準拠しております。複数の電圧を必要とする高性能ICの駆動用として、家電や産業機器などの分野に展開を図ってまいります。

◎『CEATEC JAPAN 2008』へ出展



9月30日から10月4日までの5日間、幕張メッセ（千葉県千葉市）においてアジア最大級の最先端IT・エレクトロニクスの総合展示会『CEATEC JAPAN 2008』が開催されました。

当社は「環境と安全」をテーマに、電力を効率的に利用できる「DC-DCコンバータ」、「積層チップパワーインダクタ」、「LED照明モジュール」など数多くの製品を展示するとともに、自動車バッテリーの効率を向上させる新しいバランス回路について、ブース内の特設会場でプレゼンテーションを行なうなど多彩な催しにより、多くの方々にご来場いただきました。

◎富士通アルカリ乾電池「G.D.Rシリーズ」発売3周年キャンペーンを実施



富士通アルカリ乾電池「G.D.Rシリーズ」の発売3周年を記念し、販売キャンペーンを実施しております。

第一弾となる本年7月から9月にかけては、自転車やヘルスメーターなどが当たるキャンペーンを実施いたしました。さらに第二弾として、本年11月中旬から来年1月中旬には、富士通 乾電池またはライト類などの購入者を対象に、高級食材が抽選で当たる富士通 乾電池「2008 冬のキャンペーン」を実施しております。

富士通 乾電池「2008 冬のキャンペーン」の詳細につきましては下記のアドレスからご参照下さい。
URL: <http://www.fdk.co.jp/>