



P R E S S R E L E A S E

2013年6月5日

* 2013年6月4日に英国と米国で発表されたプレスリリースの抄訳です。

CSRのプロセッサ、HiTi Digitalのポケットサイズ・プリンターPringoに搭載

～コスト効率に優れた処理機能を備えた Quatro® 4300 システム・オン・チップが
初の Wi-Fi 対応携帯型高画質フォトプリンターを実現～

CSR plc (英国ケンブリッジ、ロンドン証券取引所 略号: CSR.L、以下、「CSR」) は、本日、台湾の HiTi Digital 社が新たに発売するポケットサイズの高性能プリンター「Pringo」に同社のシステム・オン・チップ (SoC) CSR Quatro® 4300 が搭載されていることを発表しました。このプリンターは台湾・台北で6月4日から8日まで開催される「Computex Taipei 2013」で発表およびデモが行われる予定で、市販の昇華型フォトプリンターとして初めてモバイル Wi-Fi に対応し、どこにいても低コストで高解像度の写真を印刷することができます。

HiTi Digital のマーケティング・ディレクターであるアニー・コウ (Annie Ko) 氏は、「CSR Quatro 4300 を採用することで当社が求めていた高い処理能力を実現し、開発コストを徹底的に削減したことによって、ポケットに収まるサイズでお客様が求める性能を低コストで提供できるようになりました。CSR Quatro 4300 のファームウェア・プラットフォームは簡単にカスタマイズできるため、開発期間を短縮し、非常に短期間で Pringo の発売に至ることができました」と述べています。

CSR Quatro 4300 SoC は非常に統合性の高いプログラマブルなプロセッサで、プリンターやスキャナーのほかオールインワン・デバイスにも最適です。CSR Quatro® 4300 SoC には高性能 ARM9® CPU コアと CSR Quatro SIMD DSP コアが組み込まれており、印刷や画像処理を高速化します。

CSR のドキュメント・イメージング事業のプロダクトマーケティング担当シニアディレクターであるニール・エプスタイン (Neil Epstein) は、「HiTi Digital は、CSR の SoC を、これまで高性能処理が必要なプロフェッショナル向け製品に実装してきました。CSR Quatro 4300 SoC は高水準の統合性を低コストで実現できることから、市販向け製品である Pringo にも採用されました。携帯用プリンターは撮影した写真を印刷したいと考えるスマートフォン・ユーザーの間で人気が高まっており、思い出をデジタル画像では提供できないプリントとして保存可能です。携帯用プリンターは高画質でありながら同時に低価格であることが求められており、HiTi Digital は CSR Quatro 4300 SoC を採用することによってこうしたニーズを実現しています」と述べています。

CSR Quatro 4300 の詳細な製品情報につきましては、下記リンクよりご参照下さい。
<http://www.csr.com/products/quatro-4300> (英文)

###

CSR について :

CSR は、位置認識、メディアリッチ、クラウド・コネクティビティの分野に革新的なシリコンおよびソフトウェア・ソリューションを提供するグローバル企業です。当社のプラットフォームは車載ナビおよびインフォテインメント、デジタルカメラ、画像処理、家庭用インフォテインメント、ワイヤレス・オーディオ市場向けに最適化されています。CSR は、さまざまな市場でオーディオビジュアル、コネクティビティおよびロケーション・テクノロジーなどの分野において、ますます多様化する課題に対応するソリューションを提供しています。当社のテクノロジー・ポートフォリオは以下の通りです。GPS/GNSS システム、Bluetooth、Wi-Fi、FM、NFC、aptX および CVC オーディオコーデック、JPEG、MPEG、H.264 画像処理、IPS 印刷、マイクロコントローラ、DSPs およびブロードバンド・レシーバー。CSR のテクノロジー・ソリューションおよびマーケット・プラットフォームによって、顧客企業は優れたユーザー体験を提供することが可能になります。自動車、コンピュータ、家庭用および携帯機器市場の主要企業に採用されています。さらに詳しい情報は当社 Website をご覧ください。www.csr.com

* 本文に記載されたすべてのブランド名とその商品名はそれぞれ帰属者の登録商標または商標です。

<報道関係者お問い合わせ先>

広報代行 株式会社プラップジャパン 谷本、矢畑

電話：03-4570-3191 a-tanimoto@prap.co.jp / a-yabata@prap.co.jp

<お客様、ユーザー様からのお問い合わせ先>

シーエスアール株式会社

深田 学

03-6403-7100