

「page2012」に「Shift to Value Creation ～さらなる付加価値創造へ～」を テーマに出展

～大日本スクリーン製造/メディアテクノロジー ジャパン出展概要～

大日本スクリーン製造株式会社(本社：京都市上京区)のメディアアンドプレジジョンテクノロジーカンパニー(社長：青木 克彦)と株式会社メディアテクノロジー ジャパン(本社：東京都江東区/社長：馬場 恒夫)は、2012年2月8日(水)から10日(金)まで東京・池袋のサンシャインシティコンベンションセンター TOKYOで開催される印刷・メディア業界の展示会「page2012」に出展。当社ブース(展示ホールC・文化会館3F C-1)において、「Shift to Value Creation ～さらなる付加価値創造へ～」をテーマに、印刷ビジネスにおけるさまざまなソリューションをご紹介します。

近年、印刷業界においては、従来のマスプロモーションだけでなく、細分化、パーソナル化に伴う“One to Oneマーケティング”などを取り入れた、柔軟で多様なプロモーションを求めるクライアントの声が高まっています。また、スマートフォンや電子書籍の普及による、新たな業態への対応も急務となっています。このような動向を受け大日本スクリーングループでは、新世代のワークフローシステム「EQUIOS」や各種POD製品のアプリケーション、そしてクラウドコンピューティングを活用したバリエブル印刷サービスなど、最先端のマーケットニーズに応える新たな印刷ソリューションを推進。従来の印刷の概念を超えた、多彩なビジネスモデルを提案しています。

「PAGEからpageへ—ePowerで新領域へ」というテーマが掲げられた今回の「page2012」において当社は、商業印刷やダイレクトメールをはじめとする、あらゆる分野の印刷ニーズに応える製品群を出展。最新のRIPテクノロジーと豊富な機能を搭載し、製版工程のさらなる自動化・省力化を実現する新たなワークフローシステム「EQUIOS PT-R」の最新版をはじめ、オンラインで校正・承認が可能な「EQUIOS Online」、クラウド技術によりウェブブラウザだけでバリエブル印刷を実現する「バリエブルフロントエンドサービス」など、最適な運用を実現するラインアップをご紹介します。さらに、2011年9月に開設した印刷関連機器事業の情報発信拠点「ホワイトキャンパス MON-NAKA」では、page展の期間中にオープン見学会を開催するほか、page展会場と連携した印刷デモンストレーションを実施するなど、EQUIOSNETパートナーとの連携による、受注から製版、印刷、後加工、納品に至るまでの数々のソリューションをご紹介します。



当社ブースのイメージ図

●本件についてのお問い合わせ先

大日本スクリーン製造株式会社 メディアアンドプレジジョンテクノロジーカンパニー ビジネス統轄部 マーケティング・コミュニケーション課：
Tel 075-414-7610 Fax 075-417-2705 〒602-8585 京都市上京区堀川通寺之内上る4丁目

当社はさらなる付加価値の創造へ向け、インクジェット印刷機やユニバーサルワークフロー、クラウド技術を駆使した新たな印刷ソリューションを提供し、印刷会社の新たなビジネスプロモーションに貢献していきます。

<主な出展製品>

ワークフロー

- **EQUIOS PT-R (ユニバーサルワークフロー)**
工程間の壁をなくし、各種作業を自動化・省力化することにより、人的ミスの最小化を実現する新開発のワークフロー。ノンストップの自動化ソリューション「Autoflow」や定評ある面付け機能、印刷工程の効率化を実現するオートギャング機能を搭載しているほか、JDFを駆使し、各社プロダクションプリンター（トナー型POD）との相互連携を強化。さらに、「OutlinePDF-Advance」とTrueflowからのジョブコンバート機能により、Trueflowシステムとの共存や資産の有効活用を実現します。
- **Trueflow SE Ver.7.3 (JDF/CIP4対応ワークフローシステム)**
CIP4に準拠した折りカタログを搭載した「EQUIOS-Pre4m (イクオス プリフォーム)」により、面付け設計の自動化・変更柔軟に対応。JDF連携による前後工程の自動化を促進し、書籍の制作に威力を発揮するセクション機能などを搭載した最新バージョンです。
- **EQUIOS Online Ver.1.1 (オンライン入稿/校正/承認システム)**
仕上がり体裁をページめくり表示で確認できる「ブックビュー機能」を採用するとともに、オンライン入稿・校正・承認における操作性がさらに向上。HTML5形式での出力にも対応します。ワークフローとの連携を強化し、クライアントと制作・製版現場を一層強力で結び付けるビジネスツールとして、新たなビジネスを支援します。
- **バリエابلフロントエンドサービス (参考出品)**
クラウドコンピューティングを駆使し、ウェブブラウザを活用したバリエابل印刷によるダイレクトメール(DM)などの制作を実現。専用のデータ作成ソフトウェアや印刷システムが不要な上、強固なセキュリティー環境の下で、“One to One”のバリエابلDM制作・印刷を可能にします。
- **LabProof SE Ver.2.1 (カラープルーフシステム)**
高精度な自動色調整機能を搭載し、作業を自動化。多彩なデバイスに対応した信頼性の高いプルーフを出力するシステムの最新バージョンです。2012年1月には、Japan Colorプルーフ機器認証を取得しました。

サンプル展示 (インクジェット印刷システム/コンビネーション印刷/デジタルエンボスシステム)

新しい印刷ビジネスを実現する、最新のインクジェット印刷システムをラインアップ。オフセットに迫る高品質インクジェット印刷をはじめ、フルカラーバリエابل印刷、サインディスプレイや産業用UV印刷、高品質で付加価値の高いコンビネーション印刷など、多彩なアプリケーションに応える印刷システムをご紹介します。また、UVインクジェット方式でクリアニス印刷し、印刷済み用紙への部分的な厚盛り印刷や加飾による表現力アップを可能にするデジタルエンボスシステムもご紹介します。

- **Truepress Jet520/520ZZ/520EX (フルカラーバリエابلインクジェットプリンティングシステム)**
- **Truepress JetSX (フルカラーバリエابل枚葉インクジェットプリンティングシステム)**
- **Truepress Jet2500UV (ワイドフォーマットUVインクジェットプリントシステム)**
- **Truepress Jet1600UV-F2 (ワイドフォーマットUVインクジェットプリントシステム)**
- **Nilpeter シリーズ (コンビネーション印刷)**
- **Scodix1200 (デジタルエンボスシステム)**

環境

- **グリーンエコ²ソリューション**
「エネルギーの見える化」により、空調などの間接電力の無駄をなくし、生産設備の省エネ化を実現。さらに、カーボンフットプリント制度への取り組みもサポートするなど、印刷業界に最適な環境改善ソリューションをご提案します。

<ホワイトキャンパス MON-NAKA >

2011年9月、東京・江東区に開設した印刷ソリューションの新たな情報発信拠点。ショールームには、データ処理から印刷、後工程までの各工程に必要な機器やソフトウェアが集結。大日本スクリーングループの総力に加え、協業ベンダーとの連携により実現する新たな統合ソリューションの体感の場を提供します。「page2012」開催期間中は、オープン見学会を開催します。



ホワイトキャンパス MON-NAKA

☆ これらの画像の印刷用データ (解像度300dpi) は、下記URLよりダウンロードできます。
(www.screen.co.jp/press/nr-photo_2009-2011.html)

● 本件についてのお問い合わせ先

大日本スクリーン製造株式会社
メディアアンドプレジジョンテクノロジーカンパニー
ビジネス統轄部
マーケティング・コミュニケーション課
Tel 075-414-7610 Fax 075-417-2705
〒602-8585
京都市上京区堀川通寺之内上る4丁目
URL : www.screen.co.jp

株式会社メディアテクノロジー ジャパン
Tel 03-5621-8266 Fax 03-5621-8378
〒135-0044 東京都江東区越中島1-1-1
ヤマタネ深川1号館1階
URL : www.mtjn.co.jp