

「PRINTING United Expo 2023」に出展

株式会社SCREENグラフィックソリューションズの海外子会社であるSCREEN GP Americas, LLCは、2023年10月18日(水)から10月20日(金)まで米国・アトランタにおいて開催される「PRINTING United Expo 2023」に出展。商業印刷ソリューション、ラベル・パッケージ向けの印刷ソリューションをご提案します。

出展概要

- 【会 期】 2023年10月18日(水)～ 10月20日(金)
【会 場】 Georgia World Congress Center — Halls B & C
(米国・アトランタ)
【ブース】 Hall B — B2544

主な出展内容

- ▶ **商業印刷・トランザクション印刷ソリューション**
商業印刷市場やトランザクション市場に向けたデジタル印刷として、「Truepress JETシリーズ」をご紹介します。「Truepress JET 520HD AD」は「Truepress ink SC+(SC+インク)」を搭載し、オフセットコート紙への表面処理なしに印刷可能なため、高濃度かつ色鮮やかな表現を実現しています。ブースでは、実機によるデモンストレーションを行います。
また「Truepress JET 520NX」では、黒インクの濃度を大きく向上させた開発中の新顔料インク「Truepress ink NP(NPインク)」を使用した、ダイレクトメール向けアプリケーションのサンプルをご紹介します。



Truepress JET 520HD AD



Truepress JET 520NX

- ▶ **ラベルソリューション**
特定の基材に対するインク密着性低下の課題に向けたソリューションとして、開発中のインラインインクジェットデジタルプライマーを参考出展します。
ラベル印刷においてはインクの密着性を高めるため、事前にプライマー処理を施すことがありますが、「Truepress LABEL 350UV SAI」では、デジタルプライマーユニットを搭載することによって、インライン処理を可能にしました。これにより、印刷時間の短縮を実現するだけでなく、基材への対応幅が広がるため、基材の質感を生かした高品質な印刷をご提供できます。



Truepress LABEL 350UV SAI

▶ 紙包装・軟包装向けソリューション

パッケージ業界では近年、商品の差別化によるパッケージデザインの短命化や、在庫レス運用による小口配送を受けて、短納期・少量生産へのニーズが高まり、軟包装パッケージ生産における、コストの最適化や業務の効率化が求められています。これらの課題や要求の解決に適した、シングルパスの水性インクジェットデジタル印刷機「Truepress PAC 830F」は、生産機として優れた機動力を発揮。従来のアナログプロセスに比べ、1日当たりの印刷稼働率が大幅に向上します。ブースでは、ラミネート、スリッティング、パウチ作成といった標準のコンバーティング処理を施した最新のサンプルを展示します。

また、環境負荷低減への貢献度が高い紙基材パッケージ向けのインクジェットデジタル印刷機として、「Truepress PAC 520P」の開発を進めており、同装置は新開発の水性顔料インクの使用により、包材に求められる食品安全規制にも準拠。製袋を行った最新サンプルを展示します。

**Truepress PAC 830F****Truepress PAC 520P**

* TRUEPRESSおよびTruepress inkは日本またはその他の国における(株)SCREENホールディングスの商標または登録商標です。

● 本件についてのお問い合わせ先

株式会社SCREENグラフィックソリューションズ
ビジネス統轄部 営業推進部
URL www.screen.co.jp/ga/
Tel 0774-46-6402