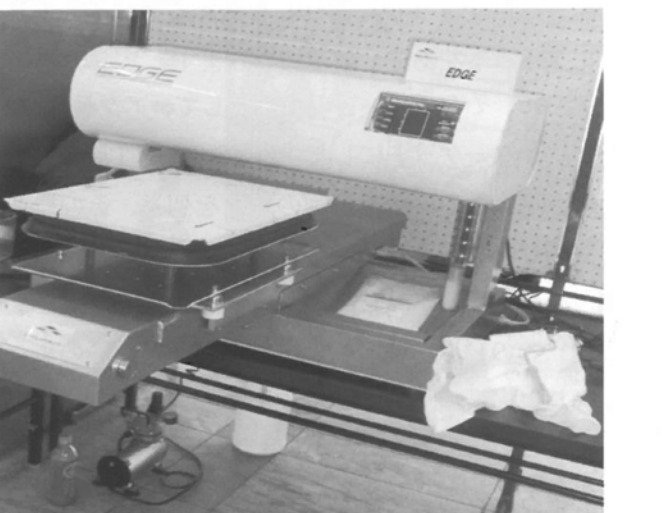


CJP グラフィックス内覧会開催さる

Tシャツインクジェットプリント前処理機 「Bulqutte EDGE」出品、関連筋ユーザー注目 Fusion の感熱プレス機や、 エプソンのデジタル・アパレルプリンターも公開



「EDGE」省スペース、省力化（テーブル下小さな電源）



「EDGE」取り外し可能、塗布範囲は機械右上のタッチスクリーンで指定

(株)CJP グラフィックスでは、1月28日～29日の2日間、池袋の豊島区民センターに於いて内覧会を開催した。同社はAnajetやOYO等のTシャツプリント対応の各種機器に加え、今回の内覧会では、アメリカの新しいガーメントプリンタ用の前処理機 BelQuette Edge を初公開。この他、Fusion の熱プレス機や、エプソンのデジタルアパレルプリンターなどの機種を初出展、紹介された。

■前処理機「Bulqutte Edge」の特徴

ガーメントプリンタ用前処理機 BulquetteEDGEは、従来までの前処理機がプリントする前の衣服の上に、大きな正方形の範囲にわたり前処理剤を噴霧するものであったのに対し、プリントする範囲に合せ、前処理剤を塗布することができるなどソフトで白下地のデータファイルを作成する、②EdgeLINK ソフトウェアで、そのデータを使用し前処理の範囲を作成する。③ Edge はその範囲にのみ前処理をスプレーする、④熱プレスで乾燥したあと白インクをプリントする。

その後、作成されたマスクファイルは本体に記憶されるので、再使用することが可能であり、記



分にのみ塗布



動く Anajet の「SPRINT」

小回り効く Anajet の「SPRINT」

たマスクファイルは、パソコンなしで、本
ツチディスプレイで簡単に呼び出すことが
なる。この装置には、低エネルギーの流動
ムを使用し、過剰なスプレーを防御し、前
が布地以外に付着することを防ぐもの。ま
意の画像プロセスで、カスタムマスクを作
もできる。この特許出願中のプロセスには、
な低エネルギーの液体流動システムを使用
剰なスプレーを制御し、前処理剤が布地以
着することを防ぐことができる。(本機種
照)

Anajet、OYO 等 T シャツ対応の実績機種に、
on の感熱プレスや、エプソンデジタル
アパレルプリンタ (特約販売店)

は、T シャツ専用のダイレクトインクジェ
リントシステムとして、Anajet 社の日本

総代理店として、業界最高クラス Anajet のデジタルアパレルプリンタ「m Power」や「SPRINT」を販売。OYO の感熱イメージセッター「TECH Styler」(アパレル向けの、スクリーン印刷の製版工程に最適なフィルム出力を出品紹介)、Fusion の感熱プレス機を初出展紹介(本プレス機は、可動式プラテンを採用した熱プレス機で、プラテンにスライドとスイングの 2 つの機能を持つ唯一の熱プレス機である)。この他、感熱プレス機では、DK20 デジタルヒートプレス機を紹介(40 × 50cm)の大型プラテンで、プレス温度は完全デジタル制御の機種も紹介。同社はまた、エプソンの日本特約販売店として、今回、エプソンの「SC-F2000」を初出品紹介した。また、同社の内覧会では毎回、協賛各社からの出展があり、会場ではローランドのインクジェットプリンタ「VersaCAMM」(プリント & カットの機種)や、多彩な素材への UV-LED インクジェットプリンタ「VersaUV」が展出。「VersaUV」は、UV-LED ランプにより、インクを瞬時硬化させ、PET や ABS、ポリカーボネート他、TPU や皮などの柔らかな素材にダイレクトでプリントすることができる機種として出展紹介。「VersaCAMM」には、用途に応じて出力を可能にする「Roland Versaworks」、高品質出力をサポートする RIP & PRINT マネージメントソフトウェアを付属、用途に合わせ印刷モードを選択できる。



(左)Anajet 本格派高速プリンター「m Power」
(右) フュージョン感熱機(可動式プラテン)



パネル紹介=Tシャツ用省エネ、
小型で低価格乾燥機

Tシャツクリーン印刷用の乾燥機として、アメリカ・M & R社の「エコノマックスD」がパネル紹介された。本機の特徴は、省スペースで使用でき、非常に優れたコンパクトタイプの乾燥機で、低価格、省エネヒートパネルで使用でき、コスト面でも経済的、新コントローラーの搭載で、省エネ効率がさらに上がり、M & R社の手動印刷機カメレオンや、自動印刷機スポーツマンとの併用で最適のスクリーン印刷→乾燥できるm装置である。(日本総発売元:トヨーコーポレーション)。

■多品種・小ロット向きシールラベルプリンター
も出展紹介=CJPテクノロジー