

< 新製品の紹介 >

**二次元シンボルにソフトなしで対応
手軽な価格で、クラス最高速と高画質の両立を実現
業務用プリンタ「Power Laser E870」「Power Laser E940 - J」を発売**

ビジネス用プリンタの専門メーカーであるAPTi(株式会社アプティ、資本金:4億2,660万円、代表取締役社長:山本 健治)は、各種情報を高密度に表現でき、今後の著しい普及が見込まれる二次元シンボルを、ソフトウェアなしに専用ドライバにより印刷できる 高速・高画質レーザー・プリンタ「Power Laser E870」および「Power Laser E940 - J」の二機種の販売、出荷を6月から開始しました。

当社は、ビジネス用プリンタの専門メーカーとして、自社の個有技術を製品開発に反映し、市場ニーズを先取りしたユニークな製品をご提供しています。

このたび発売した「E870」および「E940-J」は、ともにデスクトッププリンタとしてはクラス最高速レベル(「E870」はA4サイズで1分間に27ページ、「E940-J」は36ページ)の印刷を実現しました。プリント指示から出力までの時間も従来機よりも約60%短縮し、パワーセーブモードからでも10秒で印刷をスタートできます。

さらに国際エネルギースター規格に適合しており、複数面印刷機能や両面印刷ユニットを使うことで紙の無駄を少なくすることができます。

標準価格は「E870」は158,000円、「E940-J」は198,000円と導入しやすい価格にしました。当社の得意とするプリント・ヘッド、コントローラーなどの基本技術も活用していて、あらゆる企業に快適なプリント環境を提供するものと自負しております。

当社では今回の発売による売り上げを17億円(含む オプション・サプライ)と見込んでいます。

当資料に関するお問い合わせは下記までお願いします。

株式会社アプティ

担当: 営業企画 及川 正隆(おいかわ まさたか)

TEL 03-3435-8196 FAX 03-3435-8198

東京都港区東新橋 2-5-14 新橋山根ビル

製品概要

.「Power Laser E870」(標準価格158,000円)

NETWORK - 広範囲に対応するエミュレーション機能を標準搭載

Power Laser E870は、当社が長年培ってきたIBMホストとの接続親和性をサポートします。PCアプリケーションのみならず、IBM3270/5250等のホスト印刷もカバーするPAGESエミュレーションを標準搭載しています。さらにIBM5577、EPSON ESC/P、NEC 201PL等もサポートします。

また、当社製品のネットワークソリューションPower2Netと接続することにより、IBM z Seriesや i Seriesとのネットワーク直接印刷を実現できます。

これにより、Power Laser Seriesは高スループット・低価格のシステムプリンタとしても活用できますので、システム投資の大幅な節減を可能にします。

SPEEDY - コンパクト、省スペースでも27ppmとスピーディ

コンパクトなフォームで、A4で27ppm(ページ/分)の高速プリントを実現します。

また、プリント指示から出力まで6.5秒、パワーセーブモードからも10秒のクイックスタートを実現し、プリント業務の流れを滞らせません。

ECOLOGY - エナジースター規格適合、環境対応

Power Laser Seriesは、エナジースター規格に適合しています。

パワーセーブモードの高度なコントロールにより、省エネにも貢献します。

また、複数面印刷機能、オプションの両面印刷ユニットを併用することにより、紙の無駄を防ぐことができるなど、環境へのやさしさを考慮した製品です。

SOLUTION - 飛躍的な情報化密度を達成する二次元シンボル生成機能を標準搭載!

JAN、CODE 39、インダストリアル/インターリーブド2of5、NW-7、ITFなどの一次元バーコードや、郵便番号によるカスタマーバーコードの印刷が可能です。

さらに、今後飛躍的な普及が見込まれる"二次元シンボル(QRコード、PDF417)"が専用プリンタドライバを使用することにより、専用のソフトを必要とせず簡単に印刷することができます。

.「Power Laser E940 - J」(標準価格198,000円)

SPEEDY - デスクトップクラスプリンタとしてクラス最高速を実現

先進の高性能を誇るPower PCプロセッサの搭載により、A4で36ppm(ページ/分)の高速プリントを実現します。パワーセーブモードの高度なコントロールにより省エネにも貢献します。また、高精度の温度制御技術を採用し、プリント指示から出力までの時間を短縮します。

USEFUL - 豊富なペーパーハンドリング、高給紙信頼性

オプションフィーダは最大 2 段まで装着できます。A4 大容量フィーダを組み合わせた場合の最大給紙枚数は 3,150 枚とクラス No.1 の枚数でありながら、JAM 率、重送率ともに低く、安定した給紙を可能にしました。

ECOLOGY - エナジースター規格適合

Power Laser Series は、エナジースター規格に適合しています。

また、複数面印刷機能、オプションの両面印刷ユニットを併用することで、紙の無駄を防ぐことができるなど、環境へのやさしさを考慮した製品です。

SOLUTION - 飛躍的な情報化密度を達成する二次元シンボル生成機能を標準搭載！

今後飛躍的な普及が見込まれる「二次元シンボル (QRコード、PDF417)」が専用プリンタドライバを使用することにより、専用のソフトを必要とせず簡単に印刷することができます。もちろん従来のバーコード (JAN 短縮 / 標準) 等も同様に印刷可能です。

COMPATIBILITY - JBCC オリジナルコマンドをサポート

JBCC Power Writer (P 次郎) シリーズの後継機として JBCC オリジナルコマンドを標準でサポートしています。また、フォーム・オーバーレイ印刷プログラムを同梱しているため、これまでの投資を無駄にしません。さらに、IBM5250 等のホスト印刷もカバーする PAGES エミュレーションを標準搭載しています。

< 専用バーコードドライバについて >

弊社ホームページにて Windows95/98/Me 用バーコードドライバをダウンロードできます。

WindowsNT/2000/XP につきましては弊社営業担当にお問合せください。

株式会社アプティ

1991 年設立。2001 年 4 月に JBCC が株式の 88% を取得し、連結対象子会社とした。残りは日本アイ・ビー・エム株式会社と東芝テック株式会社が 6% ずつ保有。

現在の事業は、プリンター、POS、金融端末の開発・製造・販売および Web やネットワーク関連のソフトウェア開発。

2003 年 3 月期の売上高は 120 億円。分野別の売上比率はプリンター 60%、POS・金融端末 30%、ソフトその他 10%。また、売上の 60% を占めるプリンターは、自社ロゴ製品 40%、国内を始め欧州、米国、中国などの海外への OEM が 60% である。

開発・設計やプリントヘッドの製造は主に国内で、プリンターなど本体の生産はシンガポールと中国の深センで、また、マイクロコードの一部のコーディングとデバッグは、フィリピンで行うなど、固有の技術を持つ国際的な中堅企業である。

<http://www.apti.co.jp/>