

# 印刷物に確かな色を実現

スムーズなグラデーションの実現、細部に至るまでの正確性の確保、カラフルで鮮やかな色合いの表現、CMYK+ プリンターを使った作業の効率化 — 最新鋭のカラープロファイリングテクノロジー「Fiery Edge」なら、そのすべてが可能です。デジタル印刷物や商品の魅力を高め、企業としての競争力につなげましょう。



EFI が Fiery Driven™ のプリンターやプレス向けに提供している一体型カラー管理ソリューション、Fiery Color Profiler Suite\* で中心的な位置を占めるのが、カラープロファイリングテクノロジー「EFI™ Fiery® Edge」です。

このテクノロジーは、Fiery Edge プロファイルが組み込まれた Fiery Driven プリンターに高水準のカラーと印刷品質を実現します。面倒な設定は要りません。また、Fiery Color Profiler Suite を使って細かい調整をすることも可能であるため、プリンターの性能を最大限に活用できます。

## 得られる成果

Fiery Edge プロファイルのメリット

- カラーの遷移やブレンドがよりスムーズになります
- 無彩色領域および有彩色領域のシャドウ詳細がより鮮明になります
- ブラックの表現範囲がよりダイナミックになります
- イメージの解像度、深度、鮮明度が向上します
- ブルーとレッドを含む RGB イメージを高品質でレンダリングできます
- 最大 8 つのカラーチャンネルをサポートできます

## ユーザーによるきめ細かい設定が可能

Fiery Edge プロファイルのカスタマイズ\* により調整できる項目

- 彩度
- 色域の最大化
- シャドウレベル (精細度の最大化)
- ブラックの導入点 (カラーからブラックへのスムーズな遷移を実現)
- 黒色点の特徴 (ダイナミックレンジと色深度の最大化)

\*Fiery Color Profiler Suite 5.3 以上が必要です

# Fiery Edge テクノロジーへの対応状況

| FIERY DRIVEN印刷<br>テクノロジー: | 対応プリンター:  | メモ:   |
|---------------------------|---|---|
| カットシート                    | <a href="http://fiery.efi.com/FieryEdgePrintersCS">fiery.efi.com/<br/>FieryEdgePrintersCS</a> | プリンターのブランドとモデルを選択して、Fiery Edgeプロファイルへの対応状況をご確認ください。   |
| ワイドおよびスーパーワイド             | <a href="http://fiery.efi.com/FieryEdgePrintersWF">fiery.efi.com/<br/>FieryEdgePrintersWF</a> | Fiery proServerおよびFiery XFを搭載したプリンターであれば、EFI製であるかどうかを問わずFiery Edgeプロファイルに対応しています（ただし、RGB連続階調プロファイルは除く）。 |

## Fiery Edge の詳細

Fiery Edge のメリットに関するさらに詳しい情報は、ランディングページをご覧ください。



## EFIはお客様のビジネスの発展をお手伝いします

EFIは看板・パッケージ・繊維製品・セラミックタイル・パーソナライズされた書類の制作のための革新的テクノロジーを開発しています。EFIの提供する様々なプリンター・インク・デジタルフロントエンド・総合的ビジネスソリューション及び生産ワークフローにより、生産プロセスを改良・簡素化することで、印刷業界で圧倒的な競争力と高い生産性を手に入れることができます。詳細は：  
<http://www.efi.co.jp> まで。



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVu, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, InkIntensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.