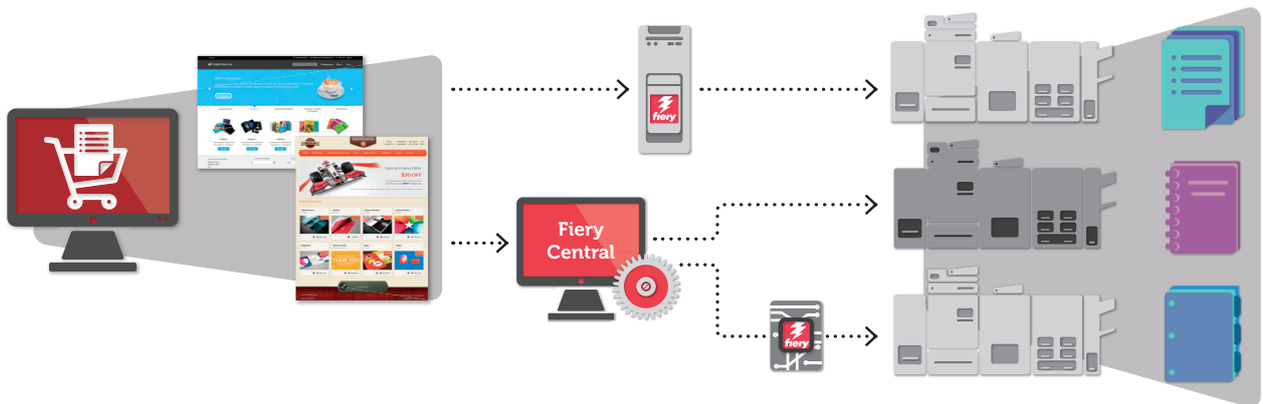




Fiery®デジタル プリント サーバーによる
MarketDirect StoreFront® 統合

統合型ワークフローで 収益性を拡大

ビジネス全体でのワークフローの自動化と統合は、運転・納品時間の短縮が求められている印刷市場で成功を収めるための鍵になっています。EFI™ MarketDirect StoreFront® と Fiery® デジタル プリント サーバーの組み合わせは、これらの要件をすべて満たすだけでなく、それ以上の機能を提供します。



プロダクションの自動化によって業界屈指の優れたエクスペリエンスをプリントバイヤーに提供

MarketDirect StoreFront を使用すれば、オンラインでの印刷受注、お客様とのコミュニケーションの促進、注文要件のジョブ チケットへの変換を行うことができます。JDF (Job Definition Format) テクノロジーを利用した EFI 認定のワークフローにより、ジョブ チケットは、実質的にジョブの準備やオペレーターの介入なしに、Fiery デジタル プリント サーバーでプロダクションの準備が整います。

MarketDirect StoreFront は、タッチレス ワークフローの迅速かつ容易な確立を支援する Fiery サーバー向けの統合設定ウィザードを備えています。オンライン注文の属性は、自動的に印刷ジョブ設定へ変換され、用紙ライブラリ、レイアウト設定、Fiery Driven™ 印刷のインライン仕上げ機能に関連付けされます。

自動化された統合型ワークフローのメリット

統合型ソリューションでは、注文の入力から適切な Fiery Driven 印刷に至るまでのジョブのフローをダイレクト化できるため、以下のことを実現できます。

- 反復作業や手動作業を削減することで、デジタル プロダクションを高速化・効率化するとともに、生産性を高めて収益を拡大します。
- 双方向のリアルタイム ステータス更新により、お客様とオペレーターはよりスムーズにコミュニケーションを行うことができます。
- Fiery サーバーへとシームレスに流れるバリアブル データ印刷 (VDP) ジョブを設定して、通信をカスタマイズできます。

EFI MarketDirect StoreFront - Fiery 統合の主な特長

デジタル プレスの接続性とアプリケーション

機能	主な特長	説明
EFI Fiery Driven デジタル プレス	デジタル プレスに最適なパフォーマンス、ユーザビリティ、カラー、統合	<ul style="list-style-type: none"> 業界をリードする Fiery テクノロジーによって幅広いデジタル エンジンを選択可能 CIP4 JDF 認定によって最大限の相互運用性を提供 EFI のプリント MIS、PrintFlow®、MarketDirect StoreFront との統合に対応 Fiery HyperRIP によって業界屈指の処理速度を実現 Fiery Color Profiler Suite を含む Fiery カラー マネジメント ツールによるカラー品質はオフセット印刷に匹敵 Fiery Impose、Compose、JobMaster™ によって複雑なメイクレディ作業を含むプリプレスワークフローを簡素化
Fiery Central	機種異なるプリンターが混在する環境向けの統一されたワークフロー	<ul style="list-style-type: none"> Fiery Driven プリンターと一般的なモノクロ プリンターで、共有された Fiery アプリケーションを使用して、EFI の MarketDirect StoreFront およびプリント MIS ソリューションとの JDF 統合を可能にする、統一されたワークフローを実現
デジタル アプリケーション	付加価値を生むデジタル印刷の用途	<ul style="list-style-type: none"> 小冊子、カレンダー、名刺、はがきなど、面付けおよびインライン仕上げを伴うデジタル印刷をオンラインのジョブ注文からエンドツーエンドで実行 ショートランの印刷プロダクションまたは再印刷を迅速に自動実行 バリエーション データ印刷を高速化

プロダクション プロセスの自動化

機能	主な特長	説明
動的な自動化	タッチレス プロダクションを実現する注文属性のマッピング	<ul style="list-style-type: none"> Fiery Driven プリンターがオペレーターの介入なしにジョブを生成できるように、MarketDirect StoreFront で、部数、用紙選択、カラーモード、レイアウト、仕上げ選択などのオンライン注文属性を印刷ジョブ設定に直接変換
用紙	用紙の種類が混在する場合のページ範囲の自動設定	<ul style="list-style-type: none"> 表紙およびカスタム挿入用の特殊な用紙など、用紙種類の混合の選択とページ範囲をプロダクション用に自動で対応付け タブ用紙の挿入やタブ イヤーのコンテンツの印刷を自動実行
レイアウト	マルチアップおよび小冊子の面付けの自動化	<ul style="list-style-type: none"> Fiery サーバーで MarketDirect StoreFront (例: DSFdesign Studio テンプレート) によって生成される名刺、小冊子、はがきなど、マルチアップの面付けレイアウトを自動設定
仕上げ	インライン仕上げの自動化	<ul style="list-style-type: none"> ステーブル、パンチ、折り、無線とじのような仕上げを伴うオンライン注文を、インライン フィニッシュャーを搭載した Fiery Driven プリンターで自動設定
テンプレートを 利用した自動化	カラー、用紙、レイアウト、仕上げの設定などを自動化するための JDF テンプレート	<ul style="list-style-type: none"> Fiery Virtual Printer または Fiery サーバー プリセットと関連付けられた JDF ジョブ チケット テンプレートを MarketDirect StoreFront から直接選択 Fiery Virtual Printer および Fiery サーバー プリセットは MarketDirect StoreFront で使用可能なため、Fiery の全機能セットへのアクセスを提供するとともに Fiery サーバー上で使用可能なジョブ設定の完全な自動化を実現

統合されたユーザー インターフェース

機能	主な特長	説明
デバイス設定 ウィザード	Fiery サーバーの迅速な検出および設定	<ul style="list-style-type: none"> MarketDirect StoreFront は、使用可能な Fiery Driven プリンターを自動検出し、ユーザーに対して統合の設定方法の簡単なガイドを実行
デバイスの機能	用紙および仕上げの自動同期	<ul style="list-style-type: none"> 設定ウィザードは、MarketDirect StoreFront と Fiery Driven プリンターの間で用紙ライブラリと仕上げオプションの同期を行い、Fiery Virtual Printer と Fiery サーバー プリセットを自動ジョブ テンプレートとして追加
デバイスとジョブの ステータス	デバイスおよびジョブステータスの双方向のリアルタイム更新	<ul style="list-style-type: none"> MarketDirect StoreFront のオペレーター ビューからジョブのステータス (スプール中、印刷中、印刷済み、却下済み、キャンセル、エラー) を確認 Fiery Command WorkStation® から MarketDirect StoreFront の注文票に直接アクセス

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.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, MarketDirect StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InkIntensity, Inkware, Jettrion, the Jettrion logo, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are 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.