



生産能力の最適化と 出力品質の最大化

Konica Minolta AccurioPress C4080 および C4070 対応の Fiery® IC-317 を使用することで、卓越した画像品質を確保しながら、より価値の高い、複雑なジョブを短時間で実行できます。



ジョブ送信から出力までのプロダクション を最適化

- すべての Fiery サーバーを Fiery Command WorkStation® に接続し、ジョブ管理を一元化することにより、ジョブをより早く、より効率的に処理し、大量の作業を容易に行うことができます。
- Fiery JobExpert™ で設定時間を短縮し、無駄を削減することで、生産性が向上されます。受信した PDF ファイルを自動的に分析し、最適な Fiery 印刷設定を動的に選択する、画期的な新しいテクノロジーです。

高品質な出力で長続きする好印象を与える

- Fiery Driven™ プリンターに、EFI の次世代カラープロファイリングテクノロジー、Fiery Edge™ を組み合わせれば、滑らかなカラーブレンド、くっきりとしたシャドウ、最高品質の精細度で、美しいカラーを出力できます。
- Fiery Graphic Art Pro Package (オプション) の堅牢なカラーマッチング、イメージ補正および校正のツールが、一貫した正確なカラー出力を実現します。
- スポットカラーライブラリの管理と編集、カラー規格の遵守が簡単な Fiery Spot-On® で、ブランドカラーを常に正確に再現できます。

Fiery IC-317 仕様

Fiery Driven エンジン

- Konica Minolta AccurioPress C4080/C4070
- すべてのエンジン仕上げデバイスをサポート
- IQ-501 Intelligent Quality Optimizer (ICCU) をサポート

ハードウェアとプラットフォーム

- Intel® Core™ i5-6500 プロセッサ、3.2 GHz ~ 3.6 GHz (ターボブースト時)
- 8 GB RAM/1 TB HDD
- 内蔵 DVD-RW ドライブ
- USB 3.0 ポート: 3 か所 (前面)、2 か所 (背面)、USB 2.0 ポート: 2 か所 (背面)
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery FS400 Pro ソフトウェア

Fiery カラーおよびイメージングテクノロジー

- Fiery カラー Wise® カラー管理テクノロジー
- Fiery Edge カラープロファイル
- Fiery キャリブレーション
- Fiery Spot-On™
- PANTONE® カラー対応
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- 自動トラッピング
- イメージスムージング

パフォーマンス

- SmartRIP
- スプール、RIP、印刷を同時に実行
- スキャン、RIP、印刷を同時に実行
- 送信順印刷

Adobe インタープリターのサポート

- CPSI バージョン 3020
- Adobe PDF Print Engine® 5 ***

生産性とワークフロー

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Fiery drivers (Windows 版および Mac 版)
- Fiery WebTools™
- ブックレットメーカー
- Fiery Hot Folders/ 仮想プリンター
- Fiery JobFlow™ Base
- ダイレクトモバイル印刷
- Fiery Go (Android® および iOS)
- GUI 利用可能
- Fiery Finishing Designer

バリエーションデータ印刷

- Fiery FreeForm Create
- Fiery FreeForm™ Plus、PPML v3.0、PDF/VT 1 および 2、Creo VPS 互換などのファイル形式をサポート
- Record and Set Level Finishing のサポート
- VDP レコード範囲印刷
- PostScript® および PDF 適正化
- レコード長の定義
- VDP ラスタプレビュー
- VDP Resource Manager

サポートされるファイル形式

- Adobe® PostScript (レベル 1, 2, 3)、Adobe PDF、PDF/X-1a、3、および 4、EPS、JPEG、TIFF
- Microsoft Office ドキュメント形式: doc、docx、xls、xlsx、ppt、pptx、pub (Hot Folders 経由)

統合

- JDF v1.7 IDP-ICS 認定済み
- EFI MIS および Web 印刷の統合に対応
- プリプレスワークフローの統合 (Agfa® Apogee™、Kodak® PRINERGY、Heidelberg® Prinect)

デバイスの管理と分析

- EFI IQ
 - EFI Insight
 - EFI Go
 - EFI ColorGuard (3 年間のサブスクリプション)
 - EFI Manage (オプション)****

オプションの Fiery ソフトウェアおよびハードウェア

- Fiery Graphic Arts Pro package****
- Fiery Spot Pro、Fiery ImageViewer、Fiery Preflight、Fiery Postflight、コントロールバーを含む
- Fiery カラー Profiler Suite**
- EFI ES-3000 分光測色計
- Fiery Impose*
- Fiery Compose*
- Fiery JobMaster™ *
- Fiery JobFlow*
- リムーバブルハードディスクドライブキット
- Fiery NX Station GL/LS

セキュリティ

- セキュアイレース
- ネットワーク保護:
 - 802.1x のサポート、IP フィルタリング、ポートブロック (フィルタリング)、SSL のサポート (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP)、証明書管理、自己署名証明書
- 安全な印刷

ネットワーク/接続

- TCP/IP、AppleTalk、Bonjour サポート、SNMP、Port 9100、IPP、FTP、SMB、WSD、Point and Print、E メール経由の印刷 (PS/PDF)、IPv6 サポート

EMI/EMC

- FCC および ICES (米国およびカナダ)
- CE マーク (EU)
- VCCI (日本)
- RCM (オーストラリアおよびニュージーランド)
- CCC (中国)
- BSMI (台湾)
- KC (韓国)
- Nemko
- モロッコ

安全性

- CB スキーム
- TÜV/CU マーク/カナダおよび米国)
- TÜV/T マーク (EU)
- CE マーク (EU)
- CCC (中国)
- NEMKO - N マーク
- モロッコ

電源および消費電力

- 自動スイッチ: 100-240 VAC
- 50/60Hz、6A (AC100V 時)、3A (AC240V 時)
- 最大 / 通常使用電力: 350 W/100 W

寸法

- 高さ 20.75 インチ (527.05 mm) x 幅 9.25 インチ (234.95 mm) x 奥行き 18.25 インチ (463.55 mm)
- サーバー重量 36.5 ポンド (16.5 kg)

- * 30 日間の無料トライアルが利用可能
- ** デモモードでの無料トライアル
- *** 機能の向上とサービスのリリースによる継続的なアップデートあり
- **** 30 日間の無料トライアルが利用可能。ライセンス期間は 1、2、3、4、5 年間

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, EPPhoto, 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, InkIntensify, 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, Pecos, Pecos 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.

© 2020 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.CO.JP

FTL_KM_084.10.20_JP