



Fiery® IC-317 v2

FS500 Pro

優れた出力品質でプロダクションを最大限に強化

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。

効率的かつ効果的な作業

- 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、生産性が向上します。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。
- Adobe PDF Print Engine レンダリングテクノロジーにより、エンドツーエンドの Adobe® ワークフローで、一貫性のある予測可能な出力を確保できます。

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 Arts Pro Package (オプション) の堅牢なカラーマッチング、画像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。



IC-317 v2 の仕様

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

ハードウェアとプラットフォーム

- Intel® Core™ i5-8700 プロセッサ
- 8 GB RAM
- 1 TB HDD
- SSD ブートドライブ (OS および Fiery ソフトウェア用)
- Fiery Installer Builder
- USB 3.0 ポート : 3 か所 (前面)、2 か所 (背面)、USB 2.0 ポート : 4 か所 (背面)
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery FS500 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 ColorWise® カラー管理テクノロジー
- Fiery Edge カラープロファイル
- Fiery Calibrator
- 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
- きちんと順序に従った印刷

Adobe インタープリターをサポート

- CPSI バージョン 3020
- Adobe PDF Print Engine® 5.5³

生産性とワークフロー

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Fiery Driver (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)
- 推定印刷時間
- GUI 利用可能
- Fiery Finishing Designer
- 推定印刷時間
- Fiery Preflight

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 ラスタープレビュー
- 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、TIFF、JPEG (Hot Folders 経由)
- Microsoft Office ドキュメント形式 : doc、docx、xls、xlsx、ppt、pptx、pub (Hot Folders 経由)

統合

- JDF v1.8 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™ : Dashboard、Insight、Notify、Go
 - EFI ColorGuard™⁴ (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 Package⁴
 - Fiery Spot Pro、Fiery ImageViewer、Fiery Preflight Pro、Fiery Postflight、コントロールバーを含む
- Fiery Color Profiler Suite^{2,4}
- EFI ES-3000 分光測色計
- Fiery Impose¹
- Fiery Compose¹
- Fiery JobMaster™¹
- Fiery JobFlow¹
- Fiery ディスクドライブセキュリティキット
- Adobe® Acrobat® Pro 2020 キット
- Fiery NX Station GL/LS

セキュリティ

- セキュア消去、セキュリティプロファイル、セキュリティ監査ログ
- FIPS 140-2 準拠のユーザーデータ暗号化
- ポートブロック、IP フィルタリング、802.1x 認証、IPsec 暗号化、HTTPS (TLS 1.3 をサポート)
- 高度な証明書管理 Fiery 自己署名証明書の自動再作成
- セキュアプリント、PostScript セキュリティ、USB セキュリティ
- デジタル署名されたソフトウェアアップデート

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
- CMIM Mark (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
- BSMI (台湾)

電源および消費電力

- 自動スイッチ : AC100-240V
- 50/60Hz、6A (AC100V 時)、3A (AC240V 時)
- 最大 / 通常使用電力 : 350 W/100 W

寸法

- サーバー : 高さ 20.75 インチ (527.05 mm) × 幅 9.25 インチ (234.95 mm) × 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)

Konica Minolta の互換性

- IQ-501 Intelligent Quality Optimizer (ICCU) をサポート
- Konica Minolta Myiro-1 をサポート
- Konica Minolta Myiro-9 をサポート (Color Profiler Suite ソフトウェアを利用)

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, 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.

© 2022 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.CO.JP

FTL_Km_0511.21_IP