

優れた経済性で、高速 カラーインクジェット の能力をフル活用

印刷品質に妥協しないで160 ppmの高速処理を実現。高速でコンパクトな RISO ORPHIS (オルフィス) GDシリーズプリンターをFiery® デジタルフロントエンドComuColorExpress FS2000Cと組み合わせることにより、生産性が高く、使いやすい、カラー対応の高速インクジェット印刷システムを手頃な価格で手に入れることができます。

常に最高速度で運転

ダイレクトメール、ニュースレター、明細書、請求書などのパーソナライズされた印刷ジョブを高速で処理するのに適しています。Fiery FS200 Proソフトウェアは、主要なすべてのバリエーション形式と、簡単に使える無料のFreeFrom™ VDPソフトウェアをサポートしています。

複雑なジョブを短時間で準備

オプションで提供されるFiery Impose、Compose、JobMasterをRISO独自のインラインフィニッシャーと組み合わせれば、ジョブアセンブリの能率的な処理が可能です。そのビジュアル中心の直感的なメイクレディワークフローに従ってジョブを短時間で処理し、印刷の無駄を抑えながら小冊子、名刺、カスタムブリードエッジタブ付きマニュアル等を制作できます。ジョブをインラインで仕上げることも、オフラインのカットスタックで簡単に面付けレイアウトを行うこともできます。

自動化と統合

時間を節約し、作業を効率化します。ファイルをFiery Hot Foldersにドラッグ&ドロップするか、いつものファイル-印刷ワークフローからFiery仮想プリンターを選択するだけで、よく使うすべての印刷設定を簡単にセットアップできます。業界が認定したJDFサポートや使いやすい各種のAPIを利用して、印刷プロダクションをプリプレス、電子商取引、または管理情報システムに統合することができます。

常に最適なカラーを実現

カラーキャリブレーションやマッチング、画像補正や校正のための強力なツール (Fiery Color Profiler Suite、Fiery Spot-On™、Fiery Graphic Arts Package、Premium Edition など) を使用して、オルフィスで実現できる最適なカラーを常に出力。



ComuColorExpress FS2000C

Fiery Driven™ エンジン

- RISO ORPHIS GD9630/GD9631/GD7330

ハードウェアとプラットフォーム

- Intel® Core™ i3-4330 プロセッサ (3.5GHz、4Mキャッシュ、デュアルコア)
- 8 GB RAM
- 500 GB SATA HDD
- 内蔵DVD-RWドライブ
- USB 2.0ポート×5 (前面1、背面4)、USB 3.0ポート×2 (背面2)
- Fiery FS200 Proシステムソフトウェア
- Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSB

ネットワークおよび接続

- TCP/IP、AppleTalk、Bonjourサポート、SNMP、Port 9100、IPP、FTP、SMB、WSD、ポイント&プリント、Eメール印刷(PS/PDF)、電子メールアドレスによるアクセスと認証、IPv6サポート

サポートされるファイル形式

- Adobe® PostScript® (レベル1、2、3)
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Adobe PDF: PDF/X-1a、3、および4
- Microsoft Officeドキュメント形式: doc、xls、ppt、pub (Hot Folders経由)
- オプションでサポートされるファイル形式: JPEG、DCS 2.0、CT/LW、TIFF、TIFF/IT、PDF2Go (オプションのFiery Graphic Arts Package、Premium Edition利用時)

JDF/JMFのサポート

- JDF Integrated Digital Printing (IDP) ICS v1.3認定済み
- CIP4認定番号1210700711
- 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に対応 (Agfa®: Apogee™、Kodak® Prinergy®、Heidelberg® Prinect®)

Adobeインタープリターのサポート

- CPSJバージョン3020
- Adobe PDF Print Engine® (APPE) バージョン3*

生産性とワークフロー

- Fiery Command WorkStation® 5
- Fiery Impose (オプション)
- Fiery Compose (オプション)
- Fiery JobMaster™ (オプション)
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Navigator™
- Fiery WebTools™
- Fiery Go (モバイルアプリ)
- Booklet Maker
- Fiery Hot Folders/Virtual Printers
- Fieryドライバー (WindowsおよびMacユーザー向け)
- Direct Mobile Printing
- PrintMeクラウド印刷

パフォーマンス

- Fiery SmartRIP
- スプール、RIP、印刷を同時に実行

バリエーションデータ印刷 (VDP)

- サポートされているVDP形式: FreeForm v1 Enhancedおよびv2.1、PPML、VPS、PDF/VT-1および2
- Record and Set Level Finishingをサポート
- VDP record range printing
- レコードの長さの定義
- VDP Raster Preview

Fieryカラーおよびイメージングテクノロジー

- Fiery ColorWise®カラーマネジメントテクノロジー
- Fiery Spot-On™
 - 代替カラー
 - コンポジットオーバープリント (スポットカラー用)
- イメージスムージング
- Image Enhance Visual Editor
- Fiery Graphic Art Package、Premium Edition (オプション)
 - Fiery ImageViewer
 - Preflight
 - PostFlight
 - Control Bar
 - Paper Simulation
 - 2色印刷マッピング
 - 設定可能な自動トラッピング
 - Graphic Artsフィルター (Hot Folders用)

スポットカラーライブラリ

- PANTONE®承認ライブラリ
- PANTONE Plus
- HKS、DIC、東洋インキ指定色

オプション

- Fiery Impose***
- Fiery Compose
- Fiery JobMaster™**
- Fiery JobFlow™**
- Fiery Color Profiler Suite** (キャリブレーターは標準)
- EFI ES-2000分光光度計
- Fiery Graphic Arts Package、Premium Edition**
- リムーバブルハードディスクドライブ
- Fiery Integrated Workstation (詳しくはEFIにお問い合わせください。)
- Fiery GUIキット: マウス、キーボード、19インチディスプレイモニター (詳しくはEFIにお問い合わせください。)

- * 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日間無料トライアルが利用可能
- *** デモモードあり

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
- LDAP
- セキュアプリント

安全性

- TÜV/CU マーク (カナダおよび米国)
- TÜV/GS マーク (EU)
- CE マーク (EU)
- CB スキーム - IEC 60950-1 + Amd2
- CCC (中国)
- BSMI - 台湾

EMC

- FCC - Class B (カナダおよび米国)
- CE マーク (EU)
- EN55032:2012 - Class B (EU)
- EN55024:2010 (EU)
- VCCI - Class B (日本)
- RCM - Class B (オーストラリアおよびニュージーランド)
- CCC (中国) - Class A
- BSMI - 台湾 - Class A
- KC-MSIP - 韓国 - Class A

サーバーの寸法

- 320 mm (高さ) × 140 mm (幅) × 345 mm (奥行き)
- 12.5インチ (高さ) × 5.5インチ (幅) × 14.0インチ (奥行き)

電源および消費電力

- 自動スイッチ: 100-240 VAC 50/60 Hz
- 最大使用電力: 180W以下

EFIはお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, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPPhoto, 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, Jetrion, the Jetrion 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, 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.

© 2018 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.CO.JP

U010.04.18_JP