



Canon imagePRESS Server B7000 V2  
Fiery FS400 PRO

# 優れた出力品質でプロダクションを最大限に強化

Canon imagePRESS C10010VP/C9010VP 用 Canon imagePRESS Server B7000 V2 は、高速処理と生産性向上、素晴らしいカラー品質を実現します。

## 高い生産性で ROI を最大化

imagePRESS Server B7000 に、強力な Fiery<sup>®</sup> FS400 Pro ソフトウェアと、独自の速度向上テクノロジーである HyperRIP を組み合わせることで、HyperRIP を搭載していない Fiery サーバーと比較して最大で 55% 高速にジョブが処理されるので、多くのジョブをすばやく完了できます。

## ジョブをすばやく完了

Fiery Command WorkStation<sup>®</sup> と Fiery Impose/Compose を使用することで、生産性を高め、エラーを減らし、ジョブ管理を高速化して効率も高めることができます。Fiery JobExpert<sup>™</sup> は、Fiery Command WorkStation に組み込まれた機能です。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ことで、設定時間を短縮し、無駄を削減します。自動化されたジョブ送信ワークフローで面付けテンプレートを利用することで、タッチポイントを減らすことができます。

## 優れた出力品質を実現

デフォルトで組み込まれた ICC プロファイルが組み込まれた Fiery Edge<sup>™</sup> を使用すれば、滑らかなカラーブレンド、くっきりとしたシャドウ、最高品質の精細度を Fiery Driven<sup>™</sup> プリンターで実現できます。強力な Fiery Graphic Arts Pro Package の機能の 1 つである Fiery Spot-Pro<sup>®</sup> は、ブランドカラーを正確に出力して作業のやり直しを最小限に抑え、スポットカラーライブラリの簡単な管理および編集を可能にして、カラー規格の確実な遵守をサポートし、デザイナーとのシームレスなコラボレーションに役立つツールを提供します。



# Canon imagePRESS Server B7000 V2の仕様

## Fiery Driven エンジン

- Canon imagePRESS C10010VP/ C9010VP
- 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® Xeon® 5118 プロセッサー、2.3 GHz (Turbo Boost 3.2 GHz)
- 32 GB RAM
- 500 GB SATA HDD + 2 x 2 TB SATA 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 Calibrator
- PANTONE® カラー対応
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Fiery Spot Pro
- 自動トラッピング
- イメージスムージング
- Fiery Graphic Arts Pro Package\*

## デバイスの管理と分析

- EFI IQ
- EFI Insight
- EFI Go

## 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 Impose-Compose
- 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
- Unity Display
- uniFLOW 互換

## バリエブルデータ印刷

- 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
- Fiery FreeForm Create
- 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、JPEG、1ビット TIFF、TIFF
- Microsoft Office ドキュメント形式: doc、docx、xls、xlsx、ppt、pptx、pub (Hot Folders 経由)

## パフォーマンス

- HyperRIP (8 RIP)
- 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

## JDF/JMF のサポート

- JDF v1.6 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)

## 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 \*\*\*

## オプションの Fiery ソフトウェアおよびハードウェア

- Fiery JobFlow™
- Fiery カラー Profiler Suite \*\*
- Fiery JobMaster™ \*
- リムーバブルハードディスクドライブキット
- Fiery NX Station GL
- Fiery NX Station 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)

## 安全性

- CB スキーム
- CE マーク (EU)
- TÜV/C-US マーク (米国およびカナダ)
- TÜV/T マーク (EU)

## 電源および消費電力

- 自動スイッチ: AC100-240V
- 50/60Hz、8A (AC100V 時)
- 4A (AC240V 時)
- 最大 / 通常使用電力: 600W/200W

## 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 22.5 インチ (571.5 mm)
- サーバー重量: 48 ポンド (21.77 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があります。

# 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.

© 2020 Electronics For Imaging, Inc. All rights reserved. | [WWW.EFI.COM](http://WWW.EFI.COM)

Fi.18.08.20\_JP