



## 使用上の注意

### Fiery XF、バージョン 8.0.1

Fiery®は、ここに Fiery XF 8.0.1 のリリースを発表します。新しくリリースされた Fiery ソフトウェアは、Fiery proServer と Fiery XF 8.0 のサーバーアップデートで、Fiery XF サーバーを 8.0 から 8.0.1 にアップデートします。

#### 新しいプリンタードライバー

- キヤノン
  - imagePROGRAF GP-526S (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF GP-546S (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF GP-566S (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF GP-2600S (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF GP-4600S (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF GP-6600S (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF PRO-526 (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF PRO-546 (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF PRO-566 (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF PRO-2600 (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF PRO-4600 (Printer Option グループ 4)
  - imagePROGRAF PRO-6600 (Printer Option グループ 4)
- Dlican
  - BYHX-G6 (Printer Option グループ 7)
  - KONICA-1024i (Printer Option グループ 7)
- EPSON
  - SureColor SC-P700 (Printer Option グループ 3)
  - SureColor SC-P900 (Printer Option グループ 3)
  - SureColor SC-F6400 (Printer Option グループ 4)



- SureColor SC-F6400H (Printer Option グループ 4)
  - CMYKcm と CMYKOV のサポート
- SureColor SC-P11000D (Printer Option グループ 6)
- Mutoh
  - ValueJet 628MP (Printer Option グループ 6)
- Roland DG
  - DGXPRESS ER-641 (Printer Option グループ 6)
  - DGXPRESS ER-642 (Printer Option グループ 6)
  - SF-200 (Printer Option グループ 6)
  - VersaSTUDIO BN2-20 (Printer Option グループ 4)
  - VersaSTUDIO BN2-20A (Printer Option グループ 4)
  - VersaSTUDIO BY-20 (Printer Option グループ 4)
- さらに、希望に応じて利用可能な 1,000 以上の追加プリンターをサポートします。サポートするプリンターブランドの総数は 308、サポート対象のモデルは 2,450 以上に増加しています (連絡先: [LFsales@fiery.com](mailto:LFsales@fiery.com))。

## アップデート済みプリンタードライバー

- キヤノン
  - Colorado M シリーズ
    - マルチレイヤー印刷: 最大 5 レイヤー (CMYK-W-K-W-CMYK) 裏面は、おもて面と同じイメージを使用する必要があります (自動的にミラー化)
- EFI
  - Reggiani のすべてのモデル
    - 「IRIS Plus」インクサポートの追加
  - VUTEk FabriVU/FabriVUi および FabriVU+/FabriVUi+
    - 「ColorMax AQ」インクサポートの追加
  - VUTEk F-Q3r/F-Q5r [FAST DRIVE]
    - FastClear オプションで VUTEk Q3r/Q5r モデルを実行するプリンタードライバー (現在提供されている Clear オプションのみ)
    - VUTEk Q3r/Q5r ドライバーの横に別のプリンタードライバーとして追加 (FastClear オプションが利用可能になる前の通常のクリアオプションがインストールされている場合に必要)

- VUTEk Q3r/Q5r [FAST DRIVE]
  - アップデート済み印刷モード
    - 印刷モードの削除（削除された印刷モードは VUTEk F-Q3r/F-Q5r [FAST DRIVE]に移動）：
      - 4C-Coat\_F-Gloss-Q
      - 4C-Coat\_F-Matte-Q
      - 4C-CWC-B-Coat\_F-Gloss-Q
      - 4C-CWC-B-Coat\_F-Gloss-C1-Q
      - 4C-CWC-B-Coat\_F-Gloss-C2-Q
      - 4C-WBWWC-Coat\_F-Gloss-C1-Q
      - 4C-WBWWC-Coat\_F-Gloss-C2-Q
      - W-Coat\_F-Gloss-Q
      - W-Coat\_F-Matte-Q
      - White-Under-Coat\_F-Matte-Q
      - White-Under-Coat\_F-Gloss-Q
    - 新しい印刷モードの追加：
      - 4C-WWU-Coat-Gloss-Q
      - 4C-11Pass-Q

## カットの機能強化

- Zünd ZCC サーバーと Eurosystem OptiScout 8 駆動カッターに接続する Fiery カッター素材データベースコネクタを介してロードされた素材に、素材の厚さのサポートが追加されました。
- Fiery Command WorkStation でジョブを削除するときに、カットファイルを保持するオプションが追加されました。
  - Cut Marks Option でサポートされているすべてのカッターに適用
- Summa GoProduce 駆動 L シリーズおよび F シリーズカッターのブリード設定でカットイメージを使用するオプションが追加されました。
- すべての Zund 3 シリーズモデル（D3、G3、L3、S3）でも数字によるカットマークの配置がサポートされるようになりました。

## セキュリティの強化

- Fiery プロファイルオンラインアップデーターのトランスポート層セキュリティ（TLS）1.3 の互換性
  - TLS 実装のための NIST SP 800-52 への準拠

## 修正済みの問題

### Fiery XF 8.0.1 サーバー関連の修正

- Fiery XF サーバー関連の修正：
  - 複数のジョブがあるネスティングジョブでエラーが発生する問題を修正しました。
- プリンタードライバー関連の修正：
  - Roland VersaUV LEJ-640 プリンタードライバーでヒーター設定が正しく保存されない問題を修正しました。
  - Canon imagePROGRAF iPF64x0/94x0 プリンタードライバーが内蔵分光測色計を使用してチャートを測定できない問題を修正しました。
  - Canon imagePROGRAF iPF64x0/94x0 プリンタードライバーが RAW ポートプロトコルの代わりに LOP を使用する問題を修正しました。
- FAST DRIVE 関連の修正：
  - EFI VUTEk Q5r+ [FAST DRIVE]および EFI VUTEk 32r+ [FAST DRIVE]を使用したときの出力が破損する問題を修正しました。
- ネスティング関連の修正：
  - 方向マークがカメラのカットマークに重なる問題を修正しました。

## 使用可否

- Fiery XF サーバー 8.0.1 アップデートは、Fiery proServer および Fiery XF バージョン 8.0 のすべての設定で Fiery Server Control を介したオンラインアップデートとして使用できます。
- または、Fiery XF サーバー 8.0.1 アップデートを [Fiery ダウンロードセンター](#) からダウンロードすることもできます。

## 補注

- Fiery proServer および Fiery XF のソリューションは次にあげるソフトウェアアプリケーションで構成されています。サーバーアプリケーション (Fiery XF サーバー)、クライアントアプリケーション (Fiery Command WorkStation)、カラーアプリケーション (Fiery Color Profiler Suite に含まれている Color Profiler Option および Color Verifier Option)。
- 次の概要は、Fiery XF 8.0.1 で提供される機能の完全なサポートに必要な Fiery XF サーバー、Fiery Command WorkStation、Fiery Color Profiler Suite のバージョンについて説明します。

	Fiery XF サーバー	Fiery Command WorkStation パッケージ	Fiery Color Profiler Suite
<b>Fiery XF 8.0.1</b>	8.0.1	7.0.0.490 以降	5.6.1.06 以降

	Fiery XF サーバー	Fiery Command WorkStation パッケージ	Fiery Color Profiler Suite
サポート対象のオペレーティングシステム	Microsoft Windows 10 (64 ビット) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2016 (64 ビット) Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022	Microsoft Windows 10 (64 ビット) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2016 (64 ビット) Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022 macOS 10.15 macOS 11 macOS 12 macOS 13 macOS 14	Microsoft Windows 10 (64 ビット) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2022 macOS 10.15 macOS 11 macOS 12 macOS 13 macOS 14

- Fiery Command WorkStation および Fiery Color Profiler Suite の最新版は、Fiery Software Manager または [Fiery ダウンロードセンター](#) の **アプリケーションソフトウェアとツール** セクションから入手できます。

## ソフトウェアメンテナンスおよびサポート契約 (SMSA)

Fiery proServer と Fiery XF 用の Fiery ソフトウェアメンテナンスおよびサポート契約 (SMSA) では、機能、改善箇所、修正箇所および最新のプリンタードライバーとカッタードライバーを継続的に提供します。Fiery XF 8.0.1 は、この契約の対象の Fiery ソフトウェアをお持ちのすべてのお客様に追加料金なしでご利用いただけます。

詳細は、お近くの Fiery XF ディーラーに問い合わせるか、<https://fiery.com/XF> を参照してください。

Fiery の統合されたソリューションポートフォリオにより、生産性が高まり、収益が向上します。詳細については、[www.fiery.com](http://www.fiery.com) を参照してください。