



# Customer Release Notes

## Fiery XF、バージョン 9.0.1

Fiery®は、Fiery XF 9.0.1 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 9.0 のサーバーアップデートで、Fiery XF サーバーを 9.0 から 9.0.1 にアップデートします。

### 新しいプリンタードライバー

- EPSON
  - SureColor SC-P7300 / 7330 / 7340 / 7360 / 7370 / 7380 ハーフトーン (Printer Option グループ 4)
  - SureColor SC-P9300 / 9330 / 9340 / 9360 / 9370 / 9380 ハーフトーン (Printer Option グループ 4)
  - SureColor SC-P7500 / 7530 / 7540 / 7560 / 7570 / 7580 ハーフトーン (Printer Option グループ 4)
  - SureColor SC-P9500 / 9530 / 9540 / 9560 / 9570 / 9580 ハーフトーン (Printer Option グループ 6)
- HP
  - Latex FS50 (Printer Option グループ 6)
  - Latex FS60 (Printer Option グループ 6)
  - Latex R530 (Printer Option グループ 6)
- Mutoh
  - XpertJet 1462UF (Printer Option グループ 7)
- Roland DG
  - TrueVIS XG-640 (Printer Option グループ 6)
- RUIYIN
  - ONEPASS-EP-i3200 (Printer Option グループ 6)



## アップデート済みプリンタードライバー

- EFI
  - Pro 33r
    - 追加された印刷モード：
      - High-Quality-33r
      - WCC-33r
      - Indoor-33r
  - VUTEk X3r/X5r [FAST DRIVE]
    - 追加された印刷モード：
      - 7C-White-Under-Coat-Matt-X
      - 7C-CWC-B-C1-V1-X
      - 7C-CWC-B-C2-V1-X
      - 4C-CWC-B-8S-X
      - 4C-CWC-B-8S-C1-X
      - 4C-CWC-B-8S-C2-X
      - 4C-5Pass-X
      - 4C-CWC-B-8S-Coat-Matt-X
      - 4C-CWC-B-8S-Coat-Matt-C1-X
      - 4C-CWC-B-8S-Coat-Matt-C2-X

## 接続の強化

- Fiery XF と Fiery ColorGuard 間の接続性が向上しました。
  - Fiery XF サーバーを Fiery IQ に接続し、すべての設定済みプリンターを Fiery ColorGuard で利用可能にするため、一意の Fiery XF サーバー識別子が使用されるようになりました。これにより、Fiery XF 9.0 でプライベート IP アドレス (127.x.x.x、localhost、192.168.x.x) と Fiery QuickTouch の IP アドレス (10.10.100.1) が除外され、影響を受けた Fiery XF 9.0 サーバーが Fiery IQ に接続できなかった制限が解除されました。

## 生産性の向上

- PDF ファイルの細線レンダリングサポートを追加しました。
  - Adobe PDF Print Engine (APPE) には、Adobe の細線レンダリング機能が含まれており、印刷物上の小さなテキスト、バーコード、細線、輪郭などのベクトル画像の見栄えを改善します。

- キヤノン、EPSON、HP プリンター内蔵分光測色計のサポートを追加しました。Fogra PSD 許容値プリセット（PSD 並列比較または PSD メディア相対）を使用時のジョブ検証用ラベル印刷を含みます。
- キャンバスラップの適用をサポートする印刷ジョブ向けに、ミラー（ピクセルミラーリング）印刷ブリードタイプのオプションをサポートしました。
- カットマークをジョブ両側のみ、またはジョブの上部と下部のみに配置する機能を追加しました（Cut Marks Option に対応しているカッターモデルに限る）。

## 修正済みの問題

### Fiery XF 9.0.1 関連の修正

- Fiery XF サーバー関連の修正：
  - Fiery XF スポットカラーライブラリで Pantone UP 3 桁のスポットカラーが欠落していた問題を修正しました。
  - Windows 10 システムでジョブがスプール状態で停止する原因となった問題を修正しました。
  - A3 メディアでオーバーサイズジョブに「用紙サイズにあわせる」を使用すると、Job Editor プレビューに表示されているサイズよりもはるかに小さいサイズで印刷される問題を修正しました。
  - 特定の PDF ファイルで、Fiery XF が 100%K グレーではなく未知のスポットカラー「NT」と検出していた問題を修正しました。
  - Fiery XF で、PDF ファイル内に存在しない追加のスポットカラーが誤って認識される問題を修正しました。
  - トリムボックスまたは「ページサイズを計算する」を使用している場合（特に FAST RIP がオンになっている場合）、Adobe Illustrator の大きなキャンバスの PDF ファイルが Fiery XF で誤ったページサイズで読み込まれる問題を修正しました。
  - 特定の PDF ファイルの画像コンテンツが正しく表示されない問題を修正しました。
  - Job Editor の「ページサイズに合わせる」拡大縮小設定が誤ったサイズの出力を生成する問題を修正しました。
  - ZIP 圧縮された TIFF ファイルが正しく処理されない問題を修正しました。
  - Adobe PostScript 3 エンジンが 2 ページの PDF を 4 ページとしてインポートする問題を修正しました。
  - EFI ロールツーロールプリンターで ZIP または LZW 圧縮を含むジョブを印刷すると、プリンターで「色分解なし」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関連の修正：
  - EFI VUTEk FabriVu で「出力ファイルを書き込むことができません」エラーが発生する問題を修正しました。
  - EFI VUTEk 5r で、タイリングジョブの出力時に.mjob TIFF 色分解の左端と右端に約 1cm の空白、下端にそれ以上の空白を追加してしまう問題を修正しました。
  - EPSON Stylus Pro 9880 のフチなし印刷で、ジョブが失敗し、「出力ファイルを書き込むことができません」というエラーメッセージが表示され、出力 TIFF ファイルに予期しない 3mm のマージンが生じる問題を修正しました。
  - Mimaki UJV55-320 で、特定の印刷モードとメディアの組み合わせが原因で「エラー 206 印刷モード (ERROR 206 PRINT MODE)」というエラーが発生し、印刷が正常に行われない問題を修正しました。
  - HP Z9 Pro プリンターの Dynamic Wedge 検証ジョブがエラーを引き起こす問題を修正しました。

- カット関連の修正：
  - Summa GoProduce で、ジョブデータ内にカットマークが配置される問題を修正しました。
  - FAST RIP がオンになっているときに、非常に大きい（ユーザー単位で拡大縮小された）PDF ジョブを Job Editor で回転すると、誤って拡大縮小された Zünd Cut ファイルが生成される問題を修正しました。
- カラー関連の修正：
  - 許容値プリセット ISO/DIS 12647-7:2016 Contract Proof Media Wedge において、デルタ Ch の基準が誤っていた問題を修正しました。これには、Fiery Verify プリセット名に合わせるため、「Contract Proof (ISO 12647-7:2016) - Wedge」への名前変更も含まれます。

## 使用可否

- Fiery XF サーバー 9.0.1 アップデートは、Fiery proServer および Fiery XF バージョン 9.0 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 9.0.1 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 ソリューションは、複数のソフトウェアアプリケーション、すなわち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)、さらにカラーアプリケーション (Fiery Color Profiler Suite に含まれる Color Profiler Option および Color Verifier Option) で構成されています。
- 次の概要は、Fiery XF 9.0.1 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 9.0.1</b>	9.0.1	7.2.0.516 以降	5.9.1.32 以降
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、11 24H2、11 25H2 Microsoft Windows Server 2016 (64 ビット) Microsoft Windows Server 2019、2022、2025	Microsoft Windows 10 (64 ビット) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2016 (64 ビット) Microsoft Windows Server 2019、2022、2025 macOS 13、14、15、26	Microsoft Windows 10 (64 ビット) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2022、2025 macOS 13、14、15、26

- 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 9.0.1 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、<http://www.fiery.com> をご覧ください。