



使用上の注意

Fiery® proServer および Fiery XF、バージョン 7.3.2

EFI™は、Fiery® proServer と Fiery XF 7.3.2 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 7.3 のサーバーアップデートで、Fiery XF server を 7.3 または 7.3.1 から 7.3.2 にアップデートします。

新しいプリンタードライバー

- EFI
 - VUTEk 180b
- EPSON
 - SureColor SC-F63X0 (Printer Option グループ 4)
 - SureColor SC-P65X0E (Printer Option グループ 4)
 - SureColor SC-P65X0D/DE (Printer Option グループ 4)
 - SureColor SC-P85X0D/DL (Printer Option グループ 6)
 - SureColor SC-T37X0E (Printer Option グループ 4)
 - SureColor SC-T37X0D/DE (Printer Option グループ 4)
 - SureColor SC-T57X0D (Printer Option グループ 4)
 - SureColor SC-T77X0D/DL (Printer Option グループ 4)
- HP
 - Latex 700 (Printer Option グループ 6)
 - Latex 700 W (Printer Option グループ 6)
 - Latex 800 (Printer Option グループ 6)
 - Latex 800 W (Printer Option グループ 6)
 - PageWide XL 3920 (Printer Option グループ 6)
 - PageWide XL 4200 (Printer Option グループ 6)
 - PageWide XL 4700 (Printer Option グループ 6)
 - PageWide XL 5200 (Printer Option グループ 6)
 - PageWide XL 8200 (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
 - VUTEk GS3250 Pro、VUTEk GS3250 Pro [FAST DRIVE]
 - 「TransForm-TF」 インクサポートの追加
 - VUTEk Q3r/Q5r [FAST DRIVE]
 - 印刷モードでスムージングレベルのサポート
 - 4C-1Pass-8S-Q、4C-4Pass-Q、WW-Coat-Gloss-Q の新しい印刷モードの追加
 - VUTEk D3r/D5r [FAST DRIVE]
 - WWU-Production-N、WWU-F-Production-N、WWU-Coat_Production-N、WW-Coat_Production-N の新しい印刷モードの追加

新しいカッタードライバー

- Trotec (*Cut Marks Option*)
 - SP500
 - SP1500
 - SP2000
 - SP3000

新たな業界標準のサポート

- Fogra PSD 2022 サポート
 - 最新の Fogra PSD 2022 許容値プリセットのサポート（並列、用紙関連、スポットカラー）
 - Fogra Process Standard Digital (PSD) ハンドブック 2022 の基準および許容値定義に従ったカラー精度の検証
 - v5.4.2 をインストールすることで Fiery Verify、Fiery Color Profiler Suite をサポート
 - 2 つの新しいワークフローテンプレート
 - Fogra PSD 2022 並列印刷確認
 - Fogra PSD 2022 用紙関連印刷確認
- ISO 12647-8:2021 検証印刷のサポート
 - 最新の ISO 12647-8:2021 検証印刷「メディアウェッジ」許容値プリセットのサポート
 - ISO 12647-8:2021 検証印刷の基準と許容値定義に従ったメディアウェッジベースのカラー精度検証
 - Fiery Color Profiler Suite v5.4.1.02 をインストールすることで Fiery Verify をサポート

- 新しいワークフローテンプレート
 - PSO_Coated_v3 (オフセット) 検証印刷 (ISO 12647-8:2021)

カットの機能強化

- Fiery カッター素材データベースコネクタを介した EuroSystems OptiScout v8 駆動カッターへの接続
 - Fiery XF の輪郭カットダイアログにカッター素材情報をロードできるようにします。
- カットマーク配置の向上
 - ユーザーが定義可能なカットマークとジョブ間の距離

修正された問題

Fiery XF server 7.3.2 関連の修正

- Fiery XF server 関連の修正 :
 - プリンターから別のプリンターにステップアンドリピートのジョブがコピーできない問題を修正しました。
 - カラー設定の詳細でグレースケールに変換が設定されている場合に、Fiery ロゴが異なるカラーで印刷される問題を修正しました。
 - ステップアンドリピートジョブ内でのグロメットマーク印刷の問題を修正しました。
 - 標準タイリングを使用する場合にタイル数が正しく作成されない問題を修正しました。
 - すべてのアップデートがインストールされているにもかかわらず、Command WorkStation に利用可能なアップデートがレポートされ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 DG LEC2-330 プリンタードライバーでプリンター輪郭カットパラメーターが表示されない問題を修正しました。
 - Roland DG VersaUV LEC2-330 PrGIW プリンタードライバーでのジョブの処理に非常に時間がかかる問題を修正しました。
 - OCE Arizona 1280 GT で Fiery XF 7.3 へのアップデート後に異なる印刷モードや解像度が表示される問題を修正しました。
 - Agfa Anapurna M2050 の印刷カラーチャンネルの順序が異なっていた問題を修正しました。
 - キヤノン imagePROGRAF iPF6400 でジョブが完全に印刷されない問題を修正しました。
 - すべての EPSON HT ドライバーで印刷に時間がかかる問題を修正しました。
 - Roland DG VersaUV LEC2/LEF2 シリーズのプリンタードライバーがカットしない問題を修正しました。
 - HP DesignJet Z6610 (60 インチ) CT プリンタードライバーがプリンターからメディアプロファイルをダウンロードできない問題を修正しました。

- FAST DRIVE 関連の修正 :
 - 用紙給紙調整を考慮しない時に発生する問題を修正しました。
 - インクボリュームが正しく表示されない問題を修正しました。
- JDF 関連の修正 :
 - JDF ジョブを Fiery XF に送信するとページ範囲が考慮されない問題を修正しました。
- ネスティング関連の修正 :
 - ネスティングのクロップマークが用紙の外側に印刷される問題を修正しました。
- カット関連の修正 :
 - ネスティングジョブが中央に配置されていると、Colex SharpCut および SUMMA GoProduce の駆動カッター用のカットファイルが正しく作成されない問題を修正しました。
- FAST RIP 関連の修正 :
 - 複数ページの特定 PDF ジョブを処理する際に発生する、空 RTL に関する問題を修正しました。
 - ES-3000 分光測色計を使用した際に、Dynamic Wedge の測定値が正しくない問題を修正しました。

使用可否

- Fiery XF server 7.3.2 アップデートは、Fiery proServer および Fiery XF バージョン 7.3 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、Fiery XF server 7.3.2 アップデートは、[EFI ダウンロード領域](#)からダウンロードできます。

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から構成されています。サーバーアプリケーション (Fiery XF server)、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 7.3.2 で提供される機能の完全なサポートに必要な Fiery XF server、Fiery Command WorkStation、Fiery Color Profiler Suite のバージョンについて説明します。

	Fiery XF server	Fiery Command WorkStation Package	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 7.3.2	7.3.2	6.7.0.452 以降	5.4.2 以降

	Fiery XF server	Fiery Command WorkStation Package	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 2016 Server (64 ビット) Microsoft Windows 2019 Server Microsoft Windows 2022 Server	Microsoft Windows 10 (64 ビット) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2016 Server (64 ビット) Microsoft Windows 2019 Server Microsoft Windows 2022 Server macOS 10.14、10.15 macOS 11 (最新の互換性を確認) macOS 12 (最新の互換性を確認)	Microsoft Windows 10 (64 ビット) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2022 Server macOS 10.14、10.15 macOS 11 (最新の互換性を確認) macOS 12 (最新の互換性を確認)

- Fiery Command WorkStation および Fiery Color Profiler Suite の最新版は、Fiery Software Manager またはダウンロードセンター <https://www.efi.com/support-and-downloads/download-center> 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) と EFI Enhanced Service Program (ESP)

Fiery proServer と Fiery XF 用の EFI ソフトウェアメンテナンスおよびサポート契約 (SMSA) と Enhanced Service Program (ESP) 契約では、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を継続的に提供します。Fiery XF 7.3.2 は、これらの契約の対象の 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 proServer または Fiery XF ディーラーに問い合わせるか、www.efi.com/fiery-for-inkjet を参照してください。

EFI 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、ボトムラインが向上します。詳細は、www.efi.com を参照してください。