

# Fiery Digital Factory

## 11.4.1 リリースノート

### 目次

Fiery Digital Factory 11.4.1 の概要 .....	2
新機能 .....	2
変更と改善 .....	2
修正 .....	3
ソフトウェアのサポートと要件 .....	4
サポート対象のオペレーティングシステム .....	4
推奨システム構成 .....	4
最小システム要件 .....	4
ネットワークセキュリティ .....	5
ネットワークポート .....	5
まとめ .....	6



Fiery の特殊プロダクション用製品

## Fiery Digital Factory 11.4.1 の概要

このアップデートでは Digital Factory にインク注文ウィザードが導入されました。インク注文ウィザードは Universal Controller Driver と連携して動作し、インクチャンネルの順序を手軽に設定できるようサポートします。新しい印刷デバイスで正確に印刷できるようになります。さらに、このアップデートでは、輪郭線のカス取り、印刷ラベル、ReadMe ファイルへのアクセスのしやすさ、一連の修正が改善されました。

### 新機能

- インク注文ウィザードを導入しました。
- Hanrun 7090 裁断デバイスへのサポートを追加しました。
- カッタータブに、輪郭線の角を丸くカス取りするためのフィールドを追加しました。
- カッタータブに、輪郭線カス取りのオフセットを個別に設定できるフィールドを追加しました。
- 印刷ラベルタブにトグルスイッチを追加し、印刷ラベルのバーコードからファイル拡張子を削除できるようにしました。
- Graphtec CE 7000 HPGL および GPGL 裁断デバイスに基本的なプルカット機能を追加しました。

### 変更と改善

- Fiery Measure が別のアプリケーションで必要な場合、Digital Factory と一緒にアンインストールされなくなりました。
- デバイスを情報ドキュメントと一緒にインストールすると、ドキュメントを表示するかどうか尋ねるようになりました。
- 測定チャートの生成に失敗した場合の警告メッセージをアップデートしました。
- Fotoba カットマークアップシステムが「ページごと」モードオプションに対応しました。



## 修正

- PDF にエクスポートする際、標準バーコードがジョブ名ではなく番号列でエクスポートされる問題を修正しました。
- バリアブルデータウィザードで輪郭の切り取りデータを含む PDF ファイルを処理すると、余分なラインが追加される問題を修正しました。
- カラーモデルに大量のカラープレーンが含まれている場合に、バリアブル網点セットアップのカラーチャンネルの表示に失敗する問題を修正しました。
- ホワイトアンダーベースがオレンジとグリーンのスポットカラーの下でチョークトラップ処理に失敗する問題を修正しました。
- A3 シート用に設定したプリンターで、A4 測定チャートが生成される問題を修正しました。
- ジョブのネスティングに十分なスペースがない場合にジョブがクリッピングされてしまう問題を修正しました。
- Digital Factory での Fiery Measure の統合をアップデートすることで、「チャートの生成に失敗しました」というエラーメッセージの頻度を削減しました。



Fiery の特殊プロダクション用製品

## ソフトウェアのサポートと要件

### サポート対象のオペレーティングシステム

- Windows 10
- Windows 11

### 推奨システム構成

オペレーティングシステム	Windows 11
メモリ	16GB RAM
ストレージの空き容量	SSD（使用可能な空き容量：50GB）
CPU	Multicore インテル®プロセッサまたは AMD プロセッサ、3GHz 以上
解像度	1080p

### 最小システム要件

オペレーティングシステム	Windows 10
メモリ	8GB RAM
ストレージの空き容量	HDD（使用可能な空き容量：50GB）
CPU	Multicore インテル®プロセッサまたは AMD プロセッサ、1.7GHz 以上
解像度	720p



Fiery の特殊プロダクション用製品

## ネットワークセキュリティ

Fiery の Digital Factory にはネットワーク通信を利用したさまざまな機能が搭載されています。

ネットワーク障害や不正アクセスは、適切なドライバーを取得する機能を阻止したり、ソフトウェアの検証を妨害する可能性があります。ネットワーク管理者またはテクニカルサポートからのサポートのない状態でネットワークの通信許可を変更しないでください。

### ネットワークポート

ネットワークが使用可能かどうかを確認する場合やウイルス対策ソフトウェアをインストールする場合に、次のポートをブロックしないでください。

ポート名	目的
80	デバイスドライバーのダウンロード
443	Fiery サーバーのインフラストラクチャを使用した HTTPS リクエスト



## まとめ

Fiery Specialty Production は Fiery ソフトウェアをより快適にお使いいただくためのアップデートをお届けします。このリリースでは、お客様のプリンターをより良く動作させるために、新機能や改善した機能、重要なバグ修正、貴重なセキュリティパッチが提供され、性能と安全性を最適化しています。

平素より貴重なご意見を賜り誠にありがとうございます。頂きましたご意見は今後の改善と革新に活かしてまいります。問題が発生した場合やご提案がございましたら、サポートチームまでご連絡ください。

Fiery Specialty Production Applications をご利用いただきありがとうございます。