

Fiery SignLab

11.3 リリースノート

目次

Fiery SignLab 11.3 の概要	2
新機能	2
変更と改善	3
修正	4
ソフトウェアのサポートと要件	5
サポート対象のオペレーティングシステム	5
推奨システム構成	5
最小システム要件	5
ネットワークセキュリティ	6
ネットワークポート	6
まとめ	6



Fiery SignLab 11.3 の概要

SignLab の 11.3 アップデートには、バッチ機能への複数追加、新しいテキストからバーコードへの変換、既存機能への多数の要求された修正と改善が含まれています。

新機能

- バッジ機能がアップデートされ、複製テキストのサポートが可能になりました。バッジ表示が付いたテキストが複製として作成される場合、複製動作によって、フォント、サイズ、カーニング、カラー、およびジャスティフィケーションの機能がサポートされます。
- テキストツールメニューに「テキストをバーコードに変換」ボタンを新規追加しました。
- フォントリストにお気に入りフォントグループを取り入れました。
- ユーザーは、ツールバーのカスタマイズオプションウィンドウのカタログからボタンを自分のツールバーに追加できるようになりました。
- **Graphtec CE 8000** シリーズのドライバーを追加しました。



変更と改善

- バーコードのユーザーインターフェイス (UI) を微調整し、視認性が向上しました。
- **Excel** スプレッドシートのサポートをアップデートし、**Excel** ファイル内で異なるシートを選択できるようになりました。新しくサポートするユーザーインターフェイスを使用して、サポートされているファイルタイプの情報をテキスト置換に簡単に割り当てることができます。
- バッジ機能のワークフロー中に発生する可能性のある警告メッセージをアップデートし、ユーザーに分かりやすくなりました。
- 新しいレジストレーションマークシステムに対応するため、**Summa** カッタードライバーをアップデートしました。
- 「ベクトル化」プレビューウィンドウのサイズを増減できるようになり、見やすくなりました。
- ベジェ編集 UI をアップデートし、ノードの移動距離を含むようにしました。この情報は現在の座標の横に表示されます。
- **Weed Border** (印刷ゴミ除去作業の輪郭線) で角を丸める機能を追加しました。
- バッジワークフローのテキスト置換ウィンドウで、ヘッダー別に列をフィルタリングする機能を追加しました。

修正

- **DXF** ファイル生成時にテキストのジャスティフィケーションが正しくなかった問題を修正しました。
- インポート時に **DXF** ファイルが歪んだり破損したりする複数の問題を修正しました。
- バッジワークフロー使用時に意図せず「デバイスが見つかりません」という警告が表示される問題を修正しました。
- 特定の要素を **.svg** ファイルにエクスポートすると、大量のホワイトスペースが誤って含まれてしまう問題を修正しました。
- **Tool Library** のパラメーターを編集しようとするクラッシュする不具合を修正しました。
- ボックス内の値が変更されていないときに、センターラインのプレビューがアップデートしようとする問題を修正しました。
- 元に戻すボタン使用時に、バッジのデータが誤って保持される問題を修正しました。
- 適応先をパスにしたテキストのカーニングを編集すると発生するクラッシュを修正しました。
- カッターインストールリストで、**Summa S3** 裁断デバイスの名前が不正に短縮されていた問題を修正しました。
- シンボルフォントが意図しないフォルダーに表示される問題を修正しました。
- 「大文字小文字の変更」ボタンがすべてのテキストの大文字小文字を正しく変更しない問題を修正しました。
- 切り取り状態で回転するとサイズ **UI** がアップデートされない問題を修正しました。

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®プロセッサーまたは AMD プロセッサー、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®プロセッサーまたは AMD プロセッサー、1.7GHz 以上
解像度	720p

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



FIERY SPECIALTY PRODUCTION

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。