PANTONEカラー対応Fieryサーバー プロダクション印刷ソリューション



スポットカラーに対するニーズに応え る最新のPANTONEライブラリのダウ ンロード

スポットカラーに対するニーズは、顧客ごとにさまざまです。Fieryサーバーに最新のPANTONEラ イブラリをダウンロードすれば、さらに的確にニーズに応えられます。

印刷プロバイダーは、Fiery®のPANTONE®カラー対応ワーク フローによって、PANTONE MATCHING SYSTEM®用の業界 標準ICCプロファイルに基づく一貫した信頼性のあるスポッ トカラーを生成できるようになります。また、オープンプラッ トフォームに基づいたFieryの拡張性のあるカラー管理ツー ルと組み合わせれば、最新のPANTONEカラーを正確に印刷 できます。

カラー管理用の機能とツールが組み込まれた Fieryサーバー

Fieryサーバーでは、拡張性のあるカラー管理へのアプロー チとして統合されたカラー機能と高度なカラーツールを備 えています。これによって、さまざまなプリントバイヤー固有 のニーズを満たす、完璧なカラーレシピを作ることができま す。Fieryサーバーは、Fieryカラーおよびイメージングテクノ ロジーを搭載しており、すぐに使えるカラーを提供します。カ ラー測定には、Fieryの分光測色計を使用します。内蔵のスポ ットカラー管理ツール*により、スポットカラーマッチングの 管理性が向上します。Fiery Color Profiler Suiteを使用する と、常に正確で一貫性のあるカラーを高精度で再現できま す。より高度なスポットカラー管理ツールとして、

Fiery Spot Pro (Fiery Graphic Arts Pro Package および Fiery ColorRight Package の一部)を使用すると、ブランド カラーの再現を完全に管理できます。



PANTONEカラー対応Fieryサーバーで最新の PANTONEカラーを提供

PANTONEカラー対応Fieryサーバーは、ジョブ送信から出力 までのカラー処理を自動化します。この自動化では、カラー の印刷方法をコントロールし、勘や目分量の作業やコストの かかるやり直し作業を減らします。

FieryサーバーでFiery Spot-On™またはFiery Spot Pro*を 使用すると、スポットカラーの定義や変更を短時間で簡単に 実行できる直感的なインターフェイスによって、カラーマッチ ングから推量に基づく作業を排除し、CMYKの濃淡値を照合 するといった時間のかかるタスクをなくすことができます。 スポットカラー管理ツールは、ユーザーがカスタムカラ ーのライブラリを作成して、あとから再利用できるように し、CMYKカラースペースやRGB色空間を使ってスポットカラ ーを定義するアプリケーション間で正確に代替カラーをマッ ピングすることによって、エラーのリスクを減らします。





次の手順で、PANTONEライブラリを簡単にダウンロードできます。

1.必要なPANTONEライブラリのダウンロードは、solutions.fiery.com/pantone/downloadからダウンロードします。

- 2. Fiery Command WorkStation®を起動します。
- 3. PANTONEライブラリを追加するFieryサーバーに接続します。

Fiery Spot-Onユーザー:

4. デバイスセンターに移動します。

5. リソースで、スポットカラーを選択します。

6. インポートまたは開くをクリックします(場合によっては、macOSユ ーザーはその後オプションをクリックする必要があります)。

- 7. PANTONE Formula Guide V5ライブラリをダウンロードした場所 を開きます。
- 8. 最初にインポートするライブラリを選択します。
- 9. 開くをクリックします(新しいライブラリが、ページ左側にあるカラ ーライブラリの一覧に表示されます)。
- 10. ロードする残りのライブラリについて同じ手順を繰り返します。

重要事項

- Fieryのカラー設定で、使用するスポットカラーライブラリのスポットカラーマッチングをオンにしてください。
- Fieryで何らかのPANTONEライブラリを編集している場合、グル ープ名リストで新しいPANTONE Formula Guide V5グループを古 いPANTONE Plusグループの後に配置してください。デフォルトで は、Fieryサーバーはリストの上部からスポットカラー名をマッチ ングするので、古いPANTONE Plusライブラリの編集は保存されま す。新しいグループの新しい名前も検索できます。
- Fieryサーバーで特定のスポットカラーライブラリだけを検索する には、ジョブのプロパティ>カラー>カラー入力>スポットグルー プを使用で、適切なライブラリを選択します。

Fiery Spot Proユーザー:

- 4. Command WorkStationツールバーにあるSpot Proボタンをクリックし、アプリケーションを起動します。
- 5. Spot Pro ツールバーにある開くボタンをクリックします。
- 最初にインポートするライブラリを選択します。さらにmacOSユー ザーは、オプションの表示を選択し、フォーマットドロップダウンメ ニューから.iccファイルを選択し、開くをクリックします。
- 7. 新しいライブラリが、ページ左側のグループウィンドウに表示され ます。
- 8. ロードする残りのライブラリについて同じ手順を繰り返します。

Fieryサーバーのカラー出力を向上させるその他のヒント

- 可能な限り最高のカラー出力を保証するために、Fieryの分光測色 計によるキャリブレーションを実施します。
- 最適な結果を実現し、ソフト校正を容易に行うために、 Fiery Color Profiler Suiteで特定の用紙向けのカスタム出力プロ ファイルを作成します。
- どのPANTONEスウォッチがプリンターの色域外かを視覚化するために、Fiery Color Profiler Suiteを使用してPANTONEライブラリと プリンターのプロファイルを比較します。
- Fiery Spot Proユーザーは、次の追加機能を使用できます。
 - スポットカラーライブラリ全体または個別のカラーの色域警告 を一目で確認できます。
 - Fiery分光測色計を使用してスポットカラーを最適化。個別のカ ラーのみ、またはすべてのスポットカラーを一括で処理可能。
- PANTONEライブラリとプリンターを選択するだけで、プリンターと 用紙ストックの特定の組み合わせでPANTONEライブラリのスウォ ッチの印刷プレビューを確認します。
- PANTONEカラーの出力を微調整する場合は、スポットカラーの検 索機能を使用すると、PANTONEライブラリ内のスポットカラーの CMYK変換の検索や修正が可能です。
- PANTONEカラーを視覚的に編集するには、バリエーションを選択すると、隣接カラーのパッチセットが生成されます。



Fieryスポットカラー管理ツールの詳細情報: solutions.fiery.com/spot-colors



詳細は<u>www.fiery.com</u>をご覧ください。

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fiery, LLC products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobENow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.