

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。

Color Name	PANTONE	CMYK	RGB
PANTONE 185 C	185	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 186 C	186	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 187 C	187	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 188 C	188	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 189 C	189	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 190 C	190	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 191 C	191	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 192 C	192	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 193 C	193	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 194 C	194	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 195 C	195	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 196 C	196	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 197 C	197	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 198 C	198	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 199 C	199	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 200 C	200	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 201 C	201	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 202 C	202	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 203 C	203	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 204 C	204	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 205 C	205	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 206 C	206	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 207 C	207	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 208 C	208	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 209 C	209	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 210 C	210	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 211 C	211	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 212 C	212	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 213 C	213	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 214 C	214	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 215 C	215	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 216 C	216	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 217 C	217	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 218 C	218	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 219 C	219	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 220 C	220	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 221 C	221	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 222 C	222	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 223 C	223	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 224 C	224	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 225 C	225	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 226 C	226	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 227 C	227	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 228 C	228	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 229 C	229	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 230 C	230	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 231 C	231	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 232 C	232	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 233 C	233	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 234 C	234	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 235 C	235	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 236 C	236	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 237 C	237	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 238 C	238	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 239 C	239	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 240 C	240	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 241 C	241	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 242 C	242	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 243 C	243	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 244 C	244	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 245 C	245	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 246 C	246	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 247 C	247	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 248 C	248	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 249 C	249	100, 0, 0, 0	0, 0, 255
PANTONE 250 C	250	100, 0, 0, 0	0, 0, 255

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、勤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ることができます。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。





PANTONE®カラー対応Fiery®サーバー

PANTONEライブラリのインストール方法:

次の手順で、PANTONEライブラ리를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리를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리를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리를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。

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。

6. 最初にインポートするライブラ리를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。

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리를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せん。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し、適切なライブラリを選択します。

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www.fiery.com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 JobFlow, 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.

© 2024 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_067.09.24_JP