



RICOH TotalFlow Bundles

Fiery Driven RICOHプリンター用

ジョブに適したツールを取得する

Fiery Driven™ RICOHプリンターをご利用いただく場合には、RICOH TotalFlowのバンドルを使用することで、生産性を高め、納期を短縮しながら、優れた出力品質を実現することができます。

TotalFlow基本機能バンドル

一貫性のあるカラーを再現するための正確かつ効率的な計測に不可欠なツールが搭載されています。直観的なFiery Imposeを使用することで、複雑な面付けタスクを容易に行えるほか、手間のかかるプリプレス作業を効率よく行えます。

含まれる内容:



Fiery Impose
サブスクリプション



ES-3000分光測色計

TotalFlow高機能バンドル

高度なカラー管理ツールを取得することで、業界水準を満たしながら、プルーフイングプロセスと管理プロセスを強化できるとともに、印刷テストの廃棄を削減できます。正確で、一貫した、信頼性の高い優れた色を常に得ることができます。高度なドキュメント準備、面付け、手間のかかるプリプレス作業をシンプルかつ簡単に行えます。

含まれる内容:



Fiery Graphic Arts
Pro Package
(サブスクリプション)



Fiery Imposeサ
ブスクリプション



Fiery Compose
サブスクリプシ
ョン



Fiery Color
Profiler Suite



ES-3000分光測色計





Fiery ソフトウェア

Fiery Graphic Arts Pro Packageサブスクリプション



毎回確実に適切な印刷を出力いただけます。業界最高の統合ツールを使用することで、プリプレス工程に戻ることなく、Fiery デジタルフロントエンド (DFE) でファイルを素早く直接に調整することができます。

- Fiery ImageViewerを使用して、バリエーション豊富なデータコンテンツを含むフル解像度のラスターファイルをプレビュー可能
- カラーカーブの編集を迅速に実施できるとともに、最終段階でのカラー置換が可能
- 正確なソフト校正PDFをクライアントに提供し、リモートレビューを効率化
- カラー品質管理に使用するスラグラインを含むカスタムカラーバーやアーカイブに使用する分かりやすいジョブ情報を作成
- ファイルが業界標準を順守しているかどうかを検証し、ファイルの潜在的なエラーを判別してインタラクティブなPreflight Proレポートにて表示
- 高度なスポットカラー管理ツールで、デザインから出力まで一貫したブランドカラーを実現
- [詳細情報を見る](#)

Fiery Imposeサブスクリプション*



視覚的なカスタムの面付け、繰り返し使うレイアウトスタイルの簡単な自動化、最終段階での編集を、ネイティブファイルを変更せずに行うことができます。

- ユーザー定義の面付けテンプレートを無制限に作成可能で、生産性を向上
- Fiery Hot Folders, Fiery JobFlow, プリセット、仮想プリンターなど、ジョブ送信の自動化手段を組み込むことで、ジョブの準備時間を数秒に短縮
- オフラインフィニッシャーをビルトインで統合してることにより、ファイルのセットアップ時間と手動での作業を最大70%削減
- 可変長の複数のレコードを特定のシークエンスで面付けすることで、書籍やクーポン、名刺などパーソナライズされたデータやさまざまなアプリケーションを作成するバリエーション印刷 (VDP) を簡素化
- [詳細情報を見る](#)

Fiery Color Profiler Suite



統合されたカラー管理機能により、ユーザーはICCプロファイルの作成、検査、編集、強化を行えます。また、カラー精度を検証したり、カラー規格に合わせたり、複数のプリンターの結果を揃えることも可能です。

- Express ProfilerやPrinter ProfilerでエキスパートレベルのカスタムICCプリンタープロファイルを簡単に作成可能
- Fiery Driven™ プリントシステムをG7にキャリブレーションし、プロファイルの作成前にプリントシステムのグレーバランスを調整
- デバイスリンクモジュールで送信元と送信先を接続し、完全に互換性のあるICCプロファイルを作成
- Fiery Verifyで校正と印刷を業界標準に照らして評価
- Profile Editorでプロファイルを微調整できるほか、Profile Inspectorでプリンターのカラー性能を視覚化し、エラーの可能性を確認することが可能
- プリンターマッチモジュールで最大5台のFiery Drivenプリンターの整合性を調整し、印刷所全体で一貫したカラーを再現
- [詳細情報を見る](#)

Fiery Composeサブスクリプション*



用紙の割り当て、タブ印刷、章分割、ドキュメント仕上げを簡素化する、高度なプレビューと編集環境を提供します。

- 単一の統合されたビジュアルインターフェイスからタブの作成や用紙種類の混合を指定可能
- ページ表示パネルにより大規模なジョブの書類設定とナビゲーションを簡易化
- 章の定義など、書類内のページ範囲設定をすばやく簡単に実行
- PDFをドラッグアンドドロップして挿入するだけで、簡単にPDFページのマージが可能
- [詳細情報を見る](#)

ES-3000分光測色計



ハンディ計測器をプリントエンジンのキャリブレーションに使用し、スポットカラーとICCプロファイルを作成します。

- キャリブレーション用カラーパッチを正確に計測し、一貫性と再現性のあるカラーを保証
- 物理的な色見本から正確なスポットカラーを作成し、素早く簡単に印刷できるようにサーバーのスポットカラーライブラリに保存可能
- 白色点を正確に測定
- [詳細情報を見る](#)

*バンドルには5年間のサブスクリプションが含まれます



詳しくは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.

© 2023 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_Rc_027.06.23_JP