

KODAK Color Toolkit

カラーおよびグレースケールワークフローのための ソリューション

KODAK Color Toolkitは、Kodakカラー印刷機での使用に対応したツールキットです。 カスタムカラーインクジェット印刷用ソフトウェアとカラーマネジメントに必要なハードウェアを含んでいます。

高品質を実現

Color Toolkitのイメージ品質ガイドには、お使いの印刷機で最高の印刷品質を得られるように事例と推奨事項を掲載しています。印刷結果を何十枚もの診断用フルカラー画像と比較して、改善すべき箇所をピンポイントで特定できます。

ワークフローの向上

Color Toolkitはカラーワークフローの簡素化に役立つ ソフトウェアを搭載しています。リサイジングやリサンプ リング、カラースペースの変換、シャープニング、ハイライ ト強調、インク使用量の削減、その他さまざまなイメー ジング工程をバッチ処理でき、データプレパレーション が容易になります。

Color Toolkitは商業印刷とトランザクション印刷の両方に対応し、TIFFまたはAFP形式でデータを保存できます。

AFP画像生成ツールをAFPワークフローに取り入れることで、カラー背景やロゴとさまざまなデータの同時印刷が可能になり、コストのかかるプレ印刷用紙に頼ること

なく印刷プロセスを簡便化できます。AFPワークフローが対応する画像形式が旧来のIMであっても、FS10、FS11またはFS45といった高度なイメージ・オブジェクト・コンテンツ・アーキテクチャ(IOCA)であっても、複数のファイルを1度に手早くバッチ処理できます。

Kodak Color Toolkit

- KODAK COLORFLOWテクノロジーで基材 のプロファイルを作成、正確な色再現とインク 量削減を実現
- ・画質に対する顧客の満足度が向上
- 複数のカラーワークフローに対応
- スポットカラーを正確かつ容易にマッチング



KODAK Color Toolkit

技術仕様

基材の管理

Color Toolkitには、カラー印刷機で使用する 基材のリニアライゼーションとプロファイル作 成に必要なすべてのソフトウェアとハードウェ アが含まれています。インクジェット印刷に おける当社の長年の経験を織り込んだツール で、プロセスの最適化とインク量削減につな がるカラーマネジメントを可能にします。当社 のエキスパートによるトレーニングでは、あら ゆるグレードの基材についてカラーマネジメ ントの理論と実践を学ぶことができます。

カラーマッチング

目的の色合わせを実現するには、まず印刷 機と用紙の組み合わせで得られるカラー性 能を知る必要があります。Color Toolkitが 搭載するテストパターンを使って再現可能 な色域を可視化し、データベースを作成で きます。それをもとに、ジョブに最適な色を 見つけるための4つの探索方法をソフトウェ アが提供します。

KODAK COLORFLOWテクノロジー

Color Toolkitは、ICCプロファイル作成に 対応した最先端のKODAK COLORFLOW テクノロジーを搭載しています。パワフル かつインテリジェントなエンジンがプロ ファイルを作成し、インク使用量の削減と 一貫性のある色再現を可能にすることで、 印刷機と基材のより高い安定性をもたらし ます。

KODAK Color ToolkitはKODAK Color Printingシステムおよびプリントヘッドを使用したワークフローに対応しています

KODAK Color Toolkitソフトウェア (COLORFLOWテクノロジー搭載)

- リニアライゼーション ・カラーマッチング
- AFP画像生成
- イメージ品質ガイド
- バッチ処理
- •ICCプロファイル (デバイスおよびリンク)
- ・カラーマネジメント
- インクマネジメント

- Adobe Acrobat Pro
 - PitStop Pro
 - Pantone Essentials Guides
 - ・IJPDSワークフロー用インクジェット形式 ドキュメント
- X-RITE Eye-One分光光度計&iOテーブル
- パッチスキャン • カラーマッチング
- トラブルシューティング
- 自動パッチスキャン

KODAK Grayscale Toolkit はKODAK PROSPER 1000ワークフローに対応しています

KODAK Grayscale Toolkitソフトウェア ★ X-RITE Eye-One分光光度計 • リニアライゼーション パッチスキャン • AFP画像生成 • トラブルシューティング イメージ品質ガイド • バッチ処理 テストパターン

技術仕様

ハードウェア要件	・Intel® Core™プロセッサ- Core i5以上を推奨 ・8 GB RAM ・ディスク空き容量4 GB ・USB-Aポート (インストール時に使用)
オペレーティングシステム	• Windows 11, 10
対応機種	 KODAK PROSPER ULTRA 520 KODAK PROSPER 7000 Turbo/6000C/6000P/6000S/5000XLi/5000XL/1000 Plus/1000 KODAK PROSPER S5/ S10/ S20/S30/Plusプリントヘッド



®Kodak, 2025. KODAK, COLORFLOW, PROSPER, PROSPER ULTRA およびKODAKロゴは Kodak社の商標です。 仕様は予告なしに変更される場合があります。K-1043.25.02.24.JA.03

2025.03AIWA