

Fiery® Color Profiler Suiteバージョン5.1の新機能

A horizontal, wavy line with a color gradient from purple on the left to red on the right, passing through blue, green, and yellow.

新バージョンが2018年12月にリリース予定



バージョン5.1の新機能

- 新しいカラー検証のワークフロー
- プリンターマッチのアップデート
 - エンジンの消耗に対するマッチングを提供するための共通色域の最適化
 - マッチングに対するサーバープリセットの作成
- 新しいデバイスのサポート
 - Barbieri LFP qb



カラーの正確さ




印刷マッチを確認するためのカラーの正確さの検証

- 新しい検証モジュール
 - CWSおよびColor Profiler Suite間の一貫性の改善
 - カット紙向けの無駄のない合理的な検証プロセスの加速、インクジェットやテキスタイル印刷システムの高速化
 - 関連情報の整理、レポートの生成

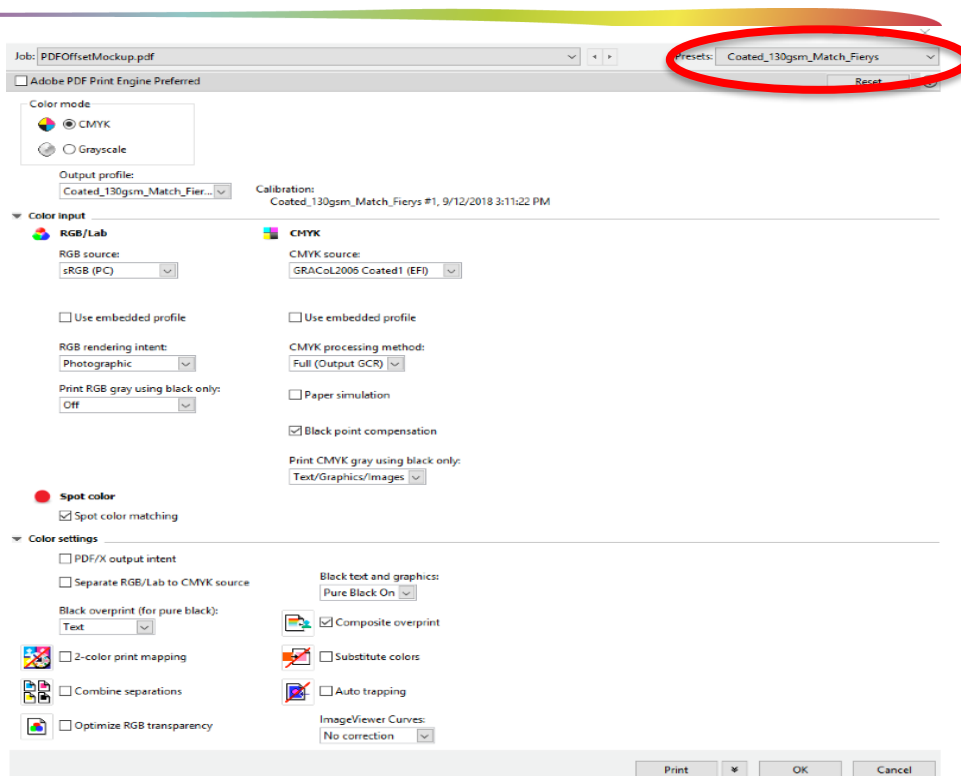
The screenshot shows the Fiery Verify II software interface. The main window displays a color verification process. It features a color chart with 'Reference' and 'Sample' columns, a color wheel, and a table of tolerance settings. The table includes columns for 'Tolerance', 'Calculated', and 'Result'. The 'Tolerance' column lists various color metrics such as 'All patches average', 'All patches Maximum', 'CMYK Average', 'Paper White Maximum', 'Cyan Maximum', 'Magenta Maximum', 'Yellow Maximum', 'Black Maximum', 'Paper White Maximum', and 'Solids Maximum'. The 'Calculated' column shows values, and the 'Result' column shows '3'. Below the table, there are buttons for 'Print Report' and 'Print Label'. A secondary window shows a 'NOT PASSED' result for a specific printer preset, with options to 'View Detail', 'Print Report', and 'Print Label'. The 'Done' button is visible at the bottom of the secondary window.

プリンターマッチ



サーバープリセット

- プリンターマッチモジュールによるサーバープリセットの作成
 - 複数の印刷システムのマッチに必要な設定を選択するためのオペレーターの使い勝手の改善
 - プリセットが共通色域のキャリブレーションおよびプリンターマッチで作成されたプロファイルを選択



共通の色域の安定性の管理

- 複数のプリンターとのマッチ機能の長期間にわたる改善
 - 複数のFieryプリンターとの共有色域を削減することで、長期間にわたってカラーマッチを維持可能
 - エンジンの老朽化による複数のプリンターの再プロファイリングの低減

The screenshot shows the 'Fiery Calibrator' application window. The main title is 'Calibration measurement results'. Below this, it states 'Measurements are ready to be applied to Demo Session'. A table displays 'D Max values' for two servers: FC-A2S-EVEREST and TSMN-TUSCANY. The table has columns for Cyan, Magenta, Yellow, and Black, with checkboxes for 'Reprint'. Below the table, there is a section for 'Match Target' with values 0.97 and 1.74. A red circle highlights the 'Enhance common calibration stability' option, which is currently set to 2%. Below this, there is a 'Save and Quit' button. At the bottom of the window, there is a 'Next>' button and a 'Cancel' button. A footer message says 'Click "Next" to print and measure profiling page(s) for server 10.101.19.34.'

Server name	Cyan	Mag...	Yellow	Black	
FC-A2S-EVEREST	1.40	*1.47	*0.99	1.78	<input checked="" type="checkbox"/> Reprint
TSMN-TUSCANY	*1.40	1.47	0.99	*1.78	<input checked="" type="checkbox"/> Reprint

Match Target: 0.97 1.74

Enhance common calibration stability: 2%

Printers can be later included for matching, using "Update common calibration" in Fiery Print Matcher.


To resume measuring at a later time, click "Save and Quit".

Save and Quit


Click "Next" to print and measure profiling page(s) for server 10.101.19.34.

Cancel Next>

新しいデバイスのサポート



新しいデバイスのサポート



- インテリジェントカラー測定デバイスのサポート
 - Barbieri LFP qb分光測色計

サポート対象のオペレーティングシステムおよびCWSの互換性



サポート対象のオペレーティングシステム



- Fiery Color Profiler Suite 5.1では64ビットOSのみをサポート
 - MacOS 10.11以降(64ビットのみ)と互換性あり
 - Windows 7 (SP1)、8.1、10.11以降(64ビットのみ)と互換性あり

CWSの互換性



- Fiery Color Profiler Suite 5.1ではCWS 6.3以降のバージョンであることが必須
 - 64ビットCWS
 - デバイスセンターおよびFieryキャリブレーターからの統合タッチポイントは、CWS 6.2以前のバージョンでは機能しない

その他のリソース

- 詳細情報はこちらを参照: efi.com/cps
 - 最新バージョンの[ダウンロード](#)
 - [最新の機能](#)にアクセス
 - パンフレット、トレーニング、およびテクニカル[リソース](#)にアクセス
 - [ハウツーガイド](#)のダウンロード
 - テクニカルサポートおよび[ユーザーフォーラム](#)にアクセス

Fiery Color Profiler Suite

Color management software and spectrophotometers



Integrated color management and measurement software for printing systems
Fiery® Color Profiler Suite includes expert-level tools and works with spectrophotometers allowing you to:

- Create, edit and maintain color profiles
- Successfully match color to a color reference
- Match output across multiple printers to achieve shop-wide consistency

[Free Demo](#)

[▶ View the PODi Product Briefing](#)

Color Profiler Suite also supports our EFI wide and superwide format [inkjet printers](#).

[Overview](#) [Features](#) [Resources](#) [Support](#) [Download](#) [Spectrophotometers](#)

その他のリソース

- World of Fieryのカラーに関する教育ウェビナーの視聴
 - 適切なカラーで印刷するための主な3つの手順
 - スポットカラーに完璧に一致する色の作成方法の基礎
 - カラーの業界標準に対応するためのベストプラクティス
 - 使用する用紙で優れた出力品質を実現するには
 - 優れた画質で印刷するためのベストプラクティス



