



PantoneLIVE対応

インク調色ソフトウェア IFS6

世界中で最も利用されているインク調色用
CCM (コンピュータ・カラー・マッチング) ソフトウェア



概要

ターゲットの色を測定して、アイコンをクリックするだけ！
簡単に、素早く、正確な、特色インクの配合データを計算！

必要な時に、必要な分だけ

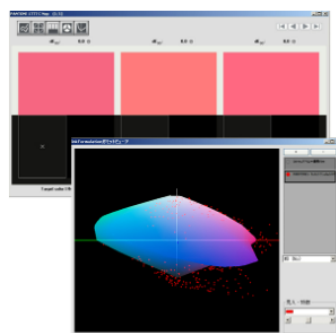


IFS6の主な特長

- アイコンベースの**簡単操作**で 調色作業を素早く実施
- 最新のマルチフラックス調色エンジンにより1stトライアルから**精度の高い配合計算**を実現
- PANTONEライブラリーからターゲット色を指定可能
- **PantoneLIVE対応**の唯一の調色ソフトウェア
- **紙色の変化に応じた調色計算**
- さまざまな測色計に対応
- 過去の配合データを活用し、最初から精度の高い配合計算を実現する**パレット配合機能**
- ネットワークへの拡張性を提供 (My SQLはオプション)
- 少ない基礎データで多くのアプリケーションをサポート
- **金属基材 (メタルフォイル) 用インク**の調色をサポート
- **粘度キャリブレーション機能**で、1つの基礎データで様々な粘度のグラビア・フレキソ調色が可能
- 1つの基礎データで数多くの基材をサポート
- ユーザー定義が可能な**レポート機能**
- レベル応じたラインナップの提供とアップグレードが可能な製品構成
- CxFの取り込み書き出しによる他のシステムとのインターフェースが**簡単**

IFS6の主な機能

- ターゲット色を測定して、調色配合量を計算
- 配合結果をデータベース保存（ジョブ単位保存も可）
- 過去の配合データの検索・呼び出し
- 配合結果の精度分析
- トライアル（試し展色）からの修正配合計算
- 配合結果・ラベルのプリントアウト
- 吐出器（ディスペンサー）への書き出し
- 残インキの利用
- 基礎データの作成機能（マニファクチャラー・オンライン）
- 基礎データの色域を確認する3D表示
- iQC/ColorCert/ColorQuality6などの品質管理ソフトウェアとの連動
- マルチユーザーを管理する管理者ツール機能



IFS6のメリット



- 特色な**正確に色再現**が可能
- トライアンドエラーによる調色カラーマッチングにかかる**時間を低減**
- 見た目では判断できない**メタメリズムの問題を解消**
- **必要な時に、必要な分だけ**作成できるため、ワークフローの迅速化がはかれます。
- 無駄なインキを作成しなくて済むため環境にもGOOD
- 基材（用紙）ごとの基礎データの用意が不要
- **インキの再利用も可能**でインキの在庫削減に貢献

対応インクタイプ

- オフセットインク
- フレキソインク
- グラビアインク
- スクリーンインク



支持体（用紙）の対応

- コート紙・上質紙・ダンボール
- 透明・不透明フィルム
- メタルフォイル（要：積分球測色計）



モデル ラインナップ

用途に応じてアップグレード可能な4つのラインナップからチョイス
（オンラインエディションへのアップグレードはできません）

B プリンターベーシック

オフセットインク向け

手軽に調色をはじめることのできるエントリーモデル。
基礎データの入力が必要。

P プリンタープロ

グラビア・フレキシソ

IFSの標準パッケージ、液体インク用にはこのパッケージが必要。
残りのインクの管理が可能。
基礎データの入手が必要

M マニファクチャラー

基礎データ作成

IFSフル機能パッケージ。
基礎データの作成・保存・編集・メンテナンスが可能。

○ オンライン

集中管理型

マニファクチャラーと同等の機能をネットワークで提供。
インクメーカー、マルチサイトプリンター向け。
同時アクセス数レベルで販売。
MySQLライセンスを含む。
各ユーザーにマニファクチャラー機能が利用可能（管理者権限で管理可能）

上位モデルは下位モデルの全ての機能を含みます。

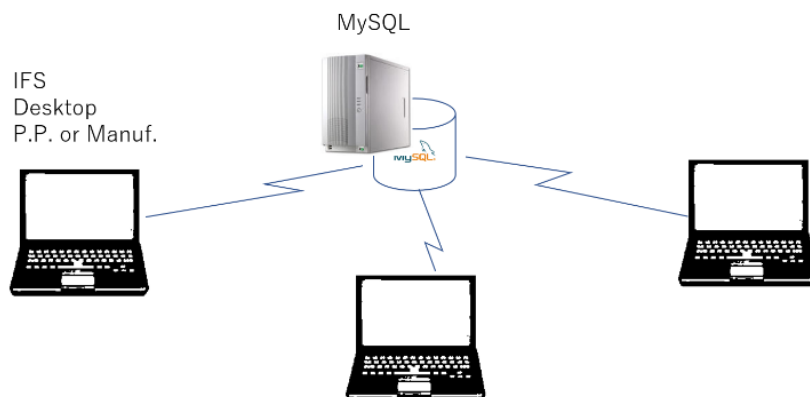
製品ラインナップリストのダウンロード

他の商品との連携

NetProfilerやベストマッチなどeXactとの連携で使いやすく精度の高い調色が可能



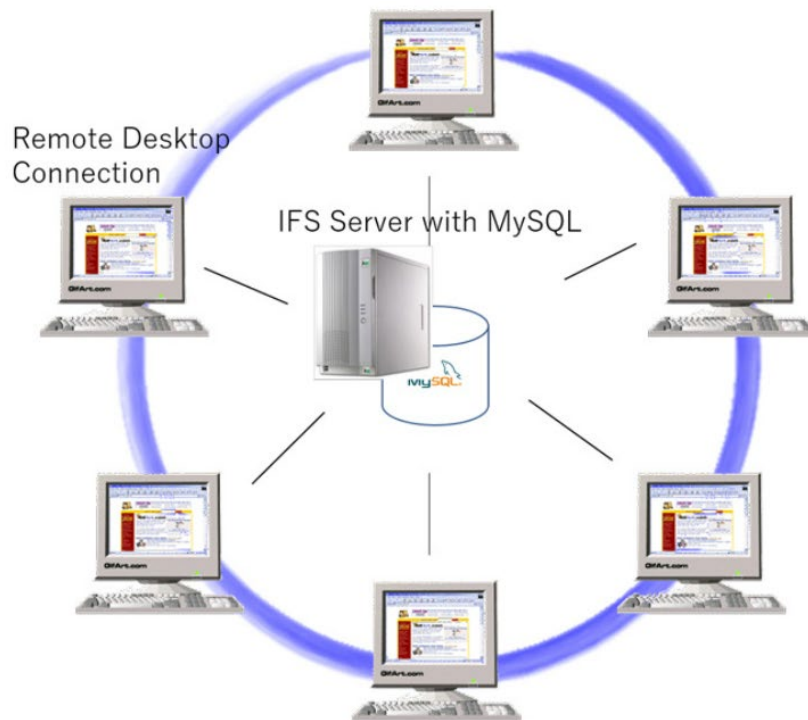
ネットワークへの拡張性（1）



- ・ IFS BasicからはMySQLに接続できません。
- ・ 別途、MySQLが必要です。

PantoneLIVEのライセンスは各クライアントごとに必要になります。

ネットワークへの拡張性（2）



- IFS Online ServerをWindows Server 2016上で走らせませす。
- Windows にRemote Desktop Serviceのライセンスが必要です。
- クライアント側にIFSは不要です。
- SQLはIFSサーバーに付属しています。

PantoneLIVEのライセンスは各クライアントごとに必要になります。

システム要項

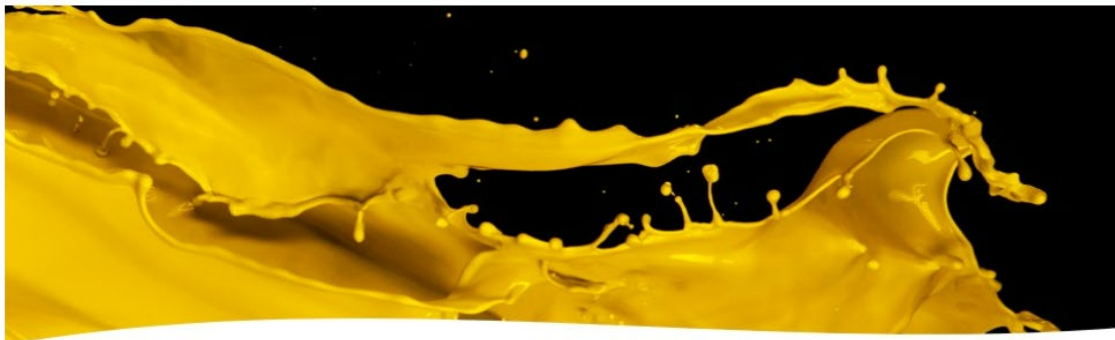
CPU:	Core 2 Duo, 2GHz 以上
OS:	Windows 10 Professional
ディスクの空き容量:	100 GB以上
機器接続ポート:	USBもしくはBluetooth
ディスプレイ解像度:	1280 x 1024 以上
インターネット接続:	PantoneLIVEを使用する場合必要
メモリー:	2 GB以上
USBポート:	インストール時および dongle に使用

対応測定器

eXact : Standard and Advance
eXact : Standard and Advance
CI4200, CI52, CI62, CI64
962, 964
Color i5, Color i7, CI7600, CI7800
SP62, SP64, ER50
CE 2180, CE 3100
CE 7000, 7000A
CE XTH, CE XTS



対応言語



- 日本語、英語、フランス語、ドイツ語、スペイン語
- イタリア語、ポルトガル語中国語（簡体&繁体）、チェコ語
- ロシア語、ポーランド語、オランダ語、デンマーク語
- トルコ語、ブルガリア語、ハンガリー語、フィンランド語
- スウェーデン語、スロバキア語

その他、詳細な画面体験資料は以下よりダウンロードしてください。

[詳細資料はこちら](#)