

Revoria One Remote Color Management® Service

カラーマネジメントを、もっと気軽に、軽快に。

迅速、簡単、確実。 クラウド環境によるカラーマネジメント。

これまで熟練者による知見や専用の測色器が必要だった「色の管理」。

富士フイルムビジネスインノベーションの「Revoria One Remote Color Management® Service」は、アプリケーションソフトウェアと、

プロダクションプリンター*1に付属しているスキャナーやインラインセンサーで、

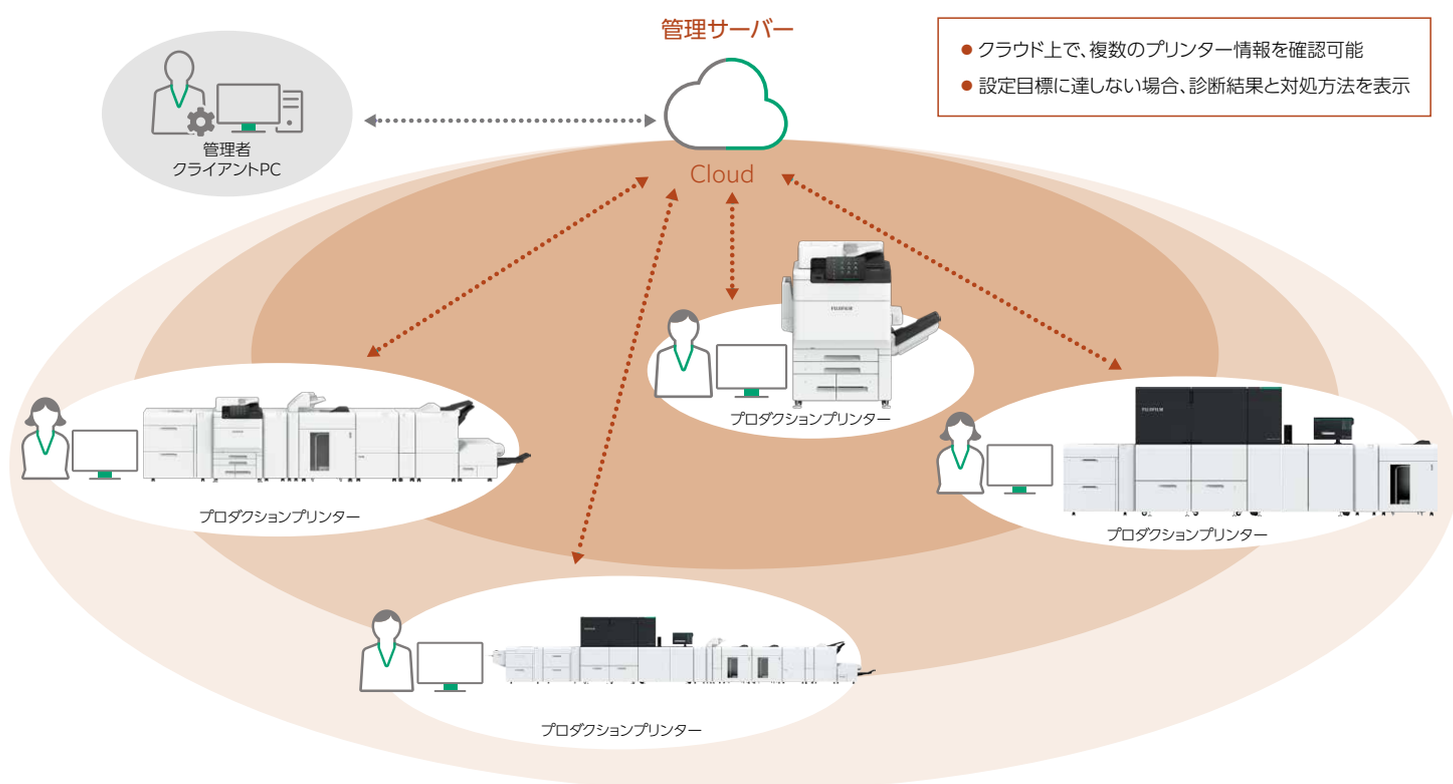
誰でも簡単に行えるようにします。

クラウド環境の管理サーバーを介して複数のプリンターを一元的に管理できるうえ、

日々のデータを蓄積し、いつでも安定した色の提供を可能にします。

色管理にまつわるさまざまな作業を簡易化することで、オペレーターと管理者の生産性の向上に貢献します。

*1 対応プリンターについては、当社公式サイトをご覧ください。

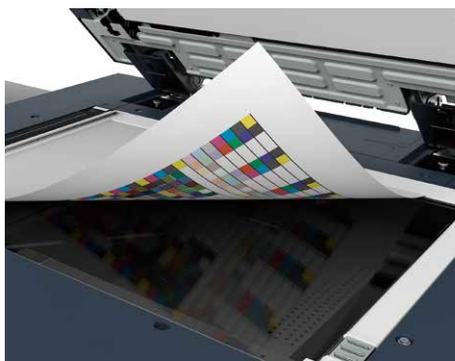


操作も管理も、簡単&便利。

スキャナーまたはインラインセンサー利用で測色作業がスムーズに

お使いのプリンター*1で設定条件を選択し、カラーチャートを出力。それをスキャナーで読み込むだけで、プリンターの色の状態を簡単に診断できます。またインラインセンサーを装備したプリンターでは、カラーチャートの出力と同時にプリンターの色の状態を読み込むため手間がかかりません。

*1 対応プリンターについては、当社公式サイトをご覧ください。



クラウドを介して一元管理

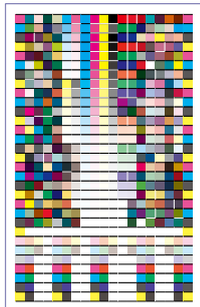
離れた拠点にプリンターを設置していたり、複数保有している場合も、クラウド環境の管理サーバーを介して一元管理できます。複数台での分散出力も同じ色ターゲットに合わせて出力することが可能。各プリンターの色の測定結果は自動的に管理サーバーに送信されるため、管理者は品質をいつでもタイムリーに把握することができます。

オペレーターに負荷のかかる作業時間をカット。

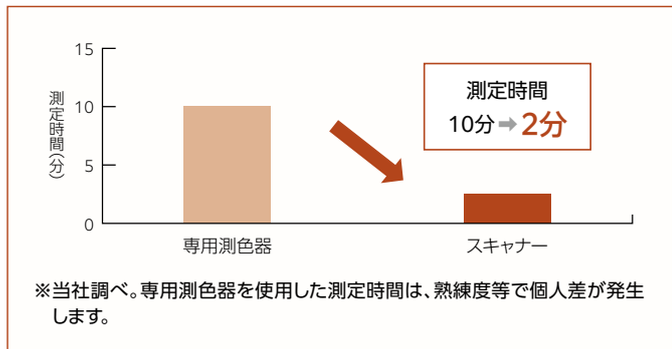
色測定時間をカット

スキャナーやインラインセンサーを使用して、少ない測定ポイントで高品位の評価、診断を可能にする技術を新開発。測定時間を大幅に短縮しつつも、専用の測色器とほぼ同等の精度を実現できます。

カラーチャート見本



導入効果



診断するだけでなく、次に何をすべきか具体的なアクションを示し、無駄な時間を発生させない。自社開発のプリントサーバーと連携することで実現した機能です。

対処方法を具体的にお知らせ

設定目標に達しない場合、診断結果を表示するだけでなく、次に何をすべきか具体的な対処方法をお知らせ。作業者の経験やスキルに頼ることなく、スピーディーに問題解決できます。

良好画面



測定結果が設定目標に達している場合、良好である旨をお知らせします。

アラート画面



プロファイル調整ボタン
長時間かかっていたプロファイル調整も簡単に。

色再現精度画面



プリンターごとの色を、視覚化・定量化。

管理業務の負担を軽減。

グラフやチャートでわかりやすく

診断結果をグラフやチャートで表示。今どのプリンターがどのような状態か直感的に把握できます。これまで把握しづらかった複数台や遠隔地のプリンターの色の状況を把握できます。また、クラウド環境を使用するため、プリンターのそばにいなくても的確に指示をだせます。

色について、お客様が独自の基準を持つことは業務の品質を担保するうえでとても重要です。富士フィルムビジネスイノベーションによる色管理の視覚化・定量化は、お客様のブランド力向上に大きく貢献します。

再出力の対応も安心

測定結果は都度管理サーバーに自動的に収集・蓄積され、プリンターの色の状況を把握できます。後日、同じものを出力する時も、過去の状態を把握できます。

評価グラフ画面

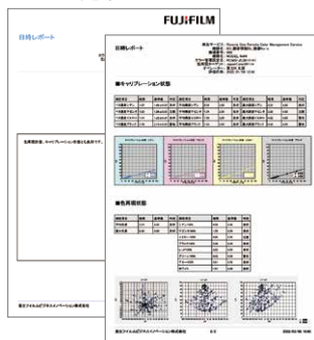


お客様への報告もきめ細かく。

レポート作成も簡単に

管理サーバーに蓄積されたデータに基づき、「日時レポート」や「経時レポート」などの報告書を簡単に作成することができます。日々の結果報告を行うオペレーターの負荷を軽減できるうえ、営業窓口ではお客様に対し、詳しいレポート提出が可能になります。

レポート見本



より詳細な設定も可能

通常の「標準設定」に加え、より詳しい設定を行える「カスタム設定」も用意しました。X-Rite社の測色器[i1Pro 3]、[i1i0 3]などの専用の測色器を組み合わせで使用することもできます。「標準設定」では、CMYKデバイスリンクプロファイルやキャリブレーションターゲットなどを、典型的な条件をベースにして簡単に設定できます。一方の「カスタム設定」では、お客様の運用状況にあわせて、新たなプロファイルやターゲットを独自にきめ細かく作成できます。また、色管理目標の判定基準についても「標準設定」が自動設定であるのに対し、「カスタム設定」は独自の基準を作成することができ、より精度の高い色管理が行えます。

60日間
無料お試し



Revoria One Remote Color Management Serviceの迅速・簡単・確実なカラーマネジメントを60日間無料でお試し体験できます。お試し期間中、あるいはお試し期間終了後に有料サービスに変更できます。お気軽にお申し込みください。

fujifilm.com/fb/product/software/promotion/rev_rcms/trial.html

Revoria One Remote Color Management Serviceの主な機能、動作環境、対応機種などの最新情報は、当社の公式サイトをご覧ください。

[more info fujifilm.com/fb/product/software/rev_rcms](http://fujifilm.com/fb/product/software/rev_rcms)

FUJIFILM

富士フイルム ビジネス イノベーション株式会社
〒107-0052 東京都港区赤坂9-7-3

お問い合わせは

0120-27-4100

受付時間: 土、日、祝日および当社指定休業日を除く9時～12時、13時～17時。フリーダイヤルは、海外からはご利用いただけません。また、一部のIP電話からはつながらない場合があります。※お話の内容を正確に把握するため、また後に対応状況を確認するため、通話を録音させていただくことがあります。

この商品に対するお問い合わせは、下記の営業担当へ…

●記載内容及び商品の仕様、外観等は改良のため予告なく変更する場合があります。また、商品の色調は、フィルム、印刷インキの性質上、実際の色とは異なって見える場合がありますので、あらかじめご了承ください。●FUJIFILM、およびFUJIFILMロゴは、富士フイルム株式会社の登録商標または商標です。●Revoria One、Revoria Oneロゴ、Remote Color Managementは、富士フイルムビジネスイノベーション株式会社の登録商標または商標です。

この印刷物は環境に配慮した用紙を使用しています。この印刷物の内容は2022年6月現在のものです。 DGE-1457 2206