

ライブラリ分類および検索装置の診断

-  **検索** - [色名で検索] 機能にアクセスします。
-  **分類のクラシック表示** - ライブラリに保存されている基準色を分類します。
-  **ΔE の分類** - 基準色を ΔE でソートします。
-  **アルファベット順で分類** - 基準色をアルファベット順に分類します。

ツール設定

-  **削除** - 現在選択されているツールを削除します。
-  **コピー** - 現在選択されているツールをコピーします。
-  **移動** - ツールを移動します。
-  **キャンセル** - 選択された作業をキャンセルします。

ハードウェアの診断

-  **キャリブレーション** - キャリブレーション情報およびオプションを表示します。
-  **地域の設定** - 装置に対する地域の設定オプションにアクセスします。
-  **情報** - 装置のタイプ、シリアル番号、ファームウェアバージョン等を表示します。
-  **ハードウェアの診断** - ハードウェアの診断ルーチンを開始し、エラーログを作成する際に使用します。
-  **バッテリー情報** - バッテリーの現在の状態とオプションを表示します。

メッセージ／情報

-  **警告** - 警告／エラーメッセージを表示します。
-  **測定表示** - 測定が実行されていることを表します。
-  **測定完了の表示** - 測定が正常に実行されたことを表します。

測定条件

- M0** (No) A 光源 (旧名称: フィルターなし、UV 込み) で測定された反射率。
- M1** D50 光源 (旧名称: 昼光、D65 フィルター) で測定された反射率。
- M2** (UVc) UV 要素が除去された A 光源 (旧名称: UV カットフィルター、UV 除去) で測定された反射率。
- M3** (Pol) 偏光フィルターで UV 要素が除去された A 光源 (旧名称: 偏光 [POL] フィルター) で測定された反射率。

x-rite | e^xact™
(エグザクト)



アイコン
クイックガイド

x-rite
PANTONE®

メインメニューツール

 **ユーザー** - 新規ユーザーアカウントを設定、および既存のユーザーアカウントを編集します。

 **個人設定** - 個人アカウントオプション、カラー設定、機能設定、操作言語、その他の装置の設定を編集できる現在の個人設定にアクセスします。

 **診断** - 装置の状態を表示し、装置に対する様々な診断チェック機能を実行します。

 **簡易** - 基準色を使用しない簡単な測定を行います。

 **比較** - 測定を実行し、基準色と比較します。

 **検索** - 測定を実行し、カラーライブラリ内で最も近似した色を検索します。

 **オートパッチ** - 基準色を使用しない場合、自動パッチ認識による簡単な測定を実施します。

 **ジョブ** - 複数の基準色（オプション）およびパッチタイプの自動パッチタイプ認識機能を持つジョブで測定します。

 **PSO ジョブ** - PSO プロセス仕様に従うジョブツールの特別バージョン。

 **G7 ジョブ** - G7 プロセス仕様に従うジョブツールの特別バージョン。

 **JapanColorジョブ** - JapanColorプロセス仕様に従うジョブツールの特別バージョン。（現在開発中）

 **追加** - メインメニュー画面に新規ツールを追加します。

ステータスバー記号

 **USB** - 装置が USB でコンピュータに接続されている場合に表示されます。

 **Bluetooth** - Bluetooth が有効になっている場合に表示されます。また、装置が Bluetooth でコンピュータに接続されている場合は「青」で表示されます。

 **電池** - バッテリーの充電状況を表示します。

 **充電** - 装置が AC アダプター電源に接続されている場合に表示されます。

 **NetProfiler** - NetProfiler が有効になっている場合は「グレー」で表示されます。プロファイルが期限切れ、または更新する必要がある場合は「赤」で表示されます。

 **セキュリティロック** - セキュリティが使用および有効に設定されている場合に表示されます。

 **セキュリティの一時ロック解除** - セキュリティが使用されており、一時的に無効に設定されている場合に表示されます。

操作バー

 **基準色の測定** - 基準色を測定します。

 **用紙の測定** - 濃度機能に用紙ホワイトを測定します。

 **シートの選択 (番号付き)** - ジョブは「本刷りモード」にあります。保存される「シート」サンプル番号を表示します。

 **シートの選択 (番号なし)** - ジョブは「メークレディモード」にあります。サンプルの保存機能は一時的に無効になります。

 **機能の選択** - 測定機能（例：濃度、L*a*b*）を選択します。

 **ジョブレポート** - 現在のジョブをレポート表示します。

 **ホーム** - メインメニューに戻ります。

パッチタイプ (ジョブ専用)

 **用紙** - 用紙パッチを表示/選択します。

 **ベタ** - ベタパッチを表示/選択します。

 **二次色** - オーバープリントパッチを表示/選択します。

 **アミ点** - アミ点パッチを表示/選択します。

 **グレーバランス** - グレーバランスパッチを表示/選択します。

設定ウィザード

 **言語** - 使用する言語を選択します。

 **スクリーンの方向** - 右利き・左利き使用を設定します。

 **地域** - 地域を選択し、これに合わせて装置を事前設定します。

 **日付** - 日付を設定します。

 **時間** - 時間を設定します。

主な設定

 **言語** - 使用する言語を選択します。

 **ユーザーの変更** - 現在のユーザーをログアウトし、新しいユーザーでログインします。

 **セキュリティ** - セキュリティレベルを定義します。

 **Bluetooth** - Bluetooth の選択オプションにアクセスします。

 **電源設定** - 電源の節約オプションにアクセスします。

 **ビープ音の音量** - ビープ音の設定オプションにアクセスします。

測定スクリーン

 **基準色** - 基準色の選択およびスクリーン表示にアクセスします。

 **基準色の変更 (比較および検索ツール用) またはパッチの変更 (ジョブツール用)** - 自動認識機能が間違った基準色またはパッチを適用した場合に、選択を変更します。

 **戻る** - 前のスクリーンに戻ります。

 **自動カラー** - 自動カラーまたは自動パッチが選択されていることを表します。カラーモードまたはパッチ認識スクリーンにアクセスする際にも使用します。

 **カラー** - カラーモードまたはパッチ認識スクリーンにアクセスします。

 **Δ/絶対値** - 基準からの差分値 Δ と絶対値を切り替えます。

合格/不合格インジケータ

 **許容値パス** - サンプルが許容値内にあることを表します。

 **許容値のアクション警告** - サンプルが合格したことを表しますが、アクションリミット内にあります。

 **許容値外の警告** - サンプルが許容値外であることを表します。

標準スクリーン

 **カラーライブラリ** - カラーライブラリを選択します。

 **情報** - 現在の基準色情報を表示します。（例：配合の情報等）

 **許容値** - 現在の基準色に対する許容値の設定を表示します。