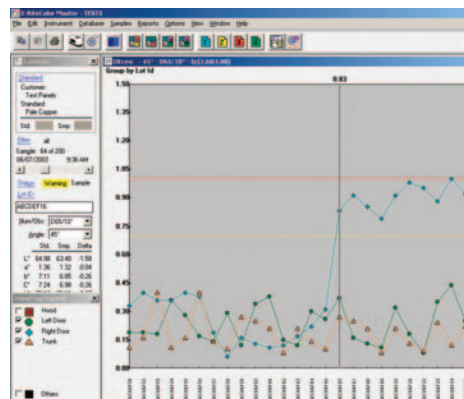


# X-RiteColor<sup>®</sup> Master

カラー品質保証 & 調色ソフトウェア  
バージョン 7.0



X-RiteColor Master バージョン7.0 では世界中の生産現場でのカラーコントロールデータに瞬時にアクセスできる機能を提供しています。新しい許容値や分析機能を盛り込んだバージョン7.0では、QA-Master と Formulation-Master を用意し、それぞれのビジネスニーズに合わせたカラー管理が可能です。

# カラーの測定、分析、管理、コミュニケーションをフルサポート

## ColorMaster 7.0 の新機能 ハイライト

### グラフィカルジョブ機能

ビジュアルビットマップを使用して測定ポイントを設定でき、各エリアの色の分析や比較が簡単に実施できます。ビットマップは通常のbmpデータが使用できます。

### ハンター許容値

標準の機能としてハンター-Labや $\Delta E$ が使用できるようになりました。

### ユーザーごとの既定許容値

それぞれのユーザーごとにデフォルトの許容値を設定できます。

### 機器安定性テスト機能

機器の精度を管理されたタイルやパネルを使用して簡単にチェックする機能が追加されました。

### 許容値のカスタム設定

許容値の計算式を独自に設定することが可能です。

### マスターパネル機能

大量のマスターパネルの作成を支援します。パネルの評価、ソーティング、ラベル印刷までをサポートします。

## バージョン 7.0 の新機能

	QA Master			Formulation Master		
	QA I	QA II	New QA Metallix	FM I	FM II	FM II
ユーザー別の既定許容値設定	●	●	●	●	●	●
サンプルの個別ビジュアル表示	●	●	●	●	●	●
ユーザーの別名で保存機能	●	●	●	●	●	●
最近使った基準色	●	●	●	●	●	●
オンラインソーティングアクセス	●	●	●	●	●	●
L*a*b*のサポート	●	●	●	●	●	●
所在地情報の管理	●	●	●	●	●	●
マルチアングルDBサポート	●		●		●	●
Lot ID検索機能		●	●		●	●
仮基準色モード		●	●		●	●
機器の安定性テスト機能		●	●		●	●
マスターパネル作成支援機能		●	●		●	●
グラフィックジョブ機能		●	●		●	●
タグのカテゴリー分類		●	●		●	●
カスタム許容値の設定		●	●		●	●
強化されたトレンドプロット		●	●		●	●

## エックスライト株式会社

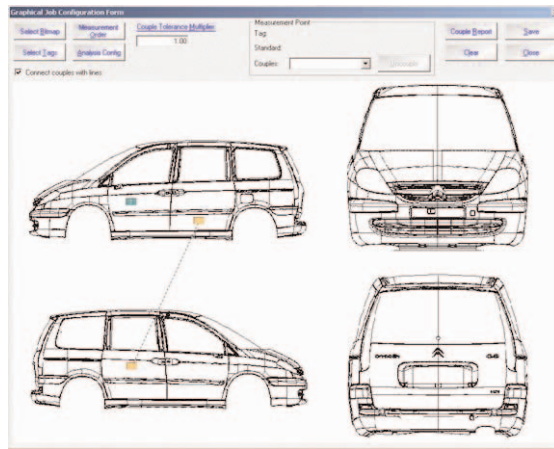
http://www.x-rite.com

〒108-0023 東京都港区芝浦3-19-18 Tel: 03-5439-5971 Fax: 03-5439-5972

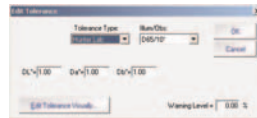
© 2005, X-Rite, Incorporated

X-Rite is a registered trademark of X-Rite, Incorporated.

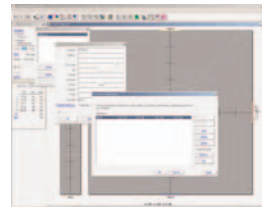
All other registered trademarks are properties of their respective owners.



グラフィックジョブ



ハンターLab



ユーザー別既定の許容値



機器の安定性テスト

## カラーデータの コミュニケーション

### スタンドアロンタイプ

単体のコンピュータにインストールしてカラーメールで色情報を交換します。

### LANバージョン

ネットワーク上の複数のクライアントから1つのサーバー上のデータを共有できます。

### WEBバージョン

WEBサーバー上にあるX-Rite Color Masterに対してWEBブラウザからIPアドレスでアクセスします。世界中のサイトからアクセスが可能で、グローバルなカラーデータの共有化を実現できます。

仕様内容およびデザインは、予告なしに変更することがあります。



L10JA-262 (12/04)