



最新コンピューターカラーマッチング技術を活用した新しい調色スタイルで、誰でも簡単に調色時間の短縮／精度の安定／塗料のムダ削減が可能。独自の調色ライブラリーを作成することで、スピード調色の1ステップ上の工場を目指せます。



## ★次世代調色システムnaxE<sup>3</sup>カラボ

### Concept 製品コンセプト

#### EASY



#### かんたん操作

「だれでもかんたんに」  
操作可能



#### 人材育成

色差分析やカラーシミュレーションで  
調色知識の習得にも貢献

#### EXCITING



#### 最新テクノロジー

最新技術でカラーリヤーなど  
特殊色の計算も可能



#### ユーザーデータ蓄積

作成した配合はパソコン内に保存し、  
あなただけの調色ライブラリーに

#### ECOLOGY



#### 塗料ロス削減

調色は最低量で進めて、できあがっ  
たら必要量までロスなく増量



#### メンテナンス性

市販PCやプリンタが利用可能で経済的  
最新データへの更新もワンクリック

### 〈カラボセット内容〉

- カラボ（カラーセンサー＋プログラムソフトウェア）

### 追加購入いただきたいもの

- パソコン（市販品をご用意ください）
- 計量機器（naxシナジースケールを接続いただけます）

### あるとさらに便利なもの

- プリンター（市販品をご用意ください）
- カラーカード各種（naxVフォーミュラー、ベースカラーカードなど）

### 推奨パソコンスペック

OS : Windows 7/8/8.1/10(32ビット/64ビット) CPU : CORE i5以上  
メモリー : 4GB以上(8GB以上を推奨) ハードディスク空き容量 : 30GB以上  
ディスプレイ解像度 : 1280×800以上 USB端子 : 3以上

\* 上記スペックを満たさない場合、正常に動作しない場合があります。また、快適にご利用いただくために、カラボ利用時は他のアプリケーションをすべて終了することをおすすめします。

### 推奨プリンター

ブラザー工業株式会社「Label Printer QL-700」