

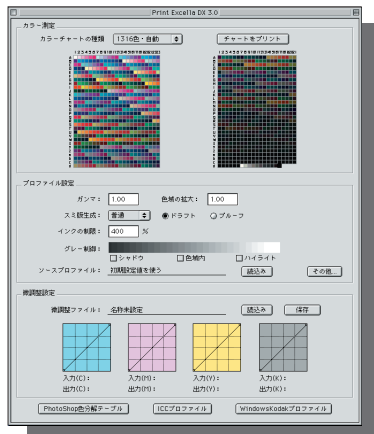


# Print Excella DX

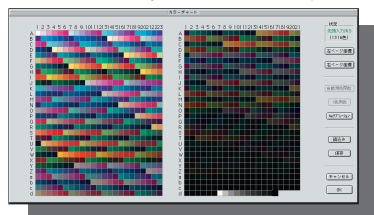
プリント エクセラ デラックス

編集機能がついて、より簡単になった  
プロファイル作成ソフトウェア登場！

～Print Excella DX メイン画面～



～カラーチャート 測色画面～



## 操作が簡単！

測色した L\*a\*b\*データのファイルを読み込み、画面上で測色した色を確認することができます。読み込み終了後、「プロファイル作成（ICC）」ボタンをクリックするだけでプロファイルが作成されます。今までの面倒な作業が一切ありません。

## 微調整ができます！

プロファイルを作成した後でCMYK個々の微調整が可能です。作成されたプロファイルを読み込み、調整したいトーンカーブを操作します。これらの編集作業をすることにより全く新しいプロファイルが作成できます。

## 豊富な機能！

測定終了後プロファイル設定をすることにより好みに合わせてプロファイルを編集することができます。また、各設定で行った内容はファイルとして保存することができるので、編集作業に手間取りません。

## チャート出力ができます！

256色、754色、1316色のカラーチャートを標準添付。アプリケーション等でチャートを開く必要はありません。カラー設定で「チャートをプリント」ボタンを押し、出力したいチャートを選択してプリントボタンを押すだけでプリントされます。

Print Excella DX・・・標準価格 オープンプライス

Power Book G3 & Print Excella DX・・・標準価格 オープンプライス

### ■ Print Excella DX 仕様

対応機種	Power Macintosh
対応OS	Mac OS 8.6 以上
必要メモリ	30 MB 以上
空きHDD容量	10 MB 以上
ColorSync	Ver.2.0 以上
カラー設定	L*a*b*データをカラーパッチ表示、チャート出力
プロファイル設定	ガンマ値設定、色域の拡大、スミ版生成、インクの制限、 ドラフト、ブルーフ、グレー制御、ソースプロファイル読み込み機能
微調整設定	CMYK 各々のトーンカーブを操作
作成可能ファイル	ICC プロファイル、Windows Kodak ICM、Photoshop 色分解テーブル

## プロファイリングシステムとしての運用

Print Excella DX は自動測色機『オートカラーリーダー』と連動することで、チャート出力からプロファイル作成までの行程をシステム化。色管理の標準ワークフローを構築できます！一貫した行程管理・標準化を行うことで、競合他社と差別化。カラーマネジメント技術の高さでサービスの向上が図れます。

### カラーチャートを自動測色

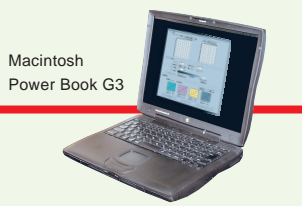
用紙は静電吸着機能でピタッとテーブルへ固定。キーで測色器を移動させ、測定開始位置を設定。測色器自身のキャリブレーションも自動的に行われます。



自動測色機

### プロファイル作成

測定が終了したら各種パラメータを設定して、プロファイル作成（ICC）ボタンをクリック。各種微調整機能も整っています。



Macintosh  
Power Book G3

デバイスプロファイルメーカー  
Print Excella DX（ソフトウェア）

### CMSの運用

作成したプロファイルは Macintosh ColorSync、Windows ICM や各種色管理アプリケーションで使用できます。



Macintosh 用  
プロファイル  
（ICC）

Windows 用  
プロファイル  
（ICM）