

# CP<sup>3</sup>Navi



SAKATA INX...  
Visual Communication Technology

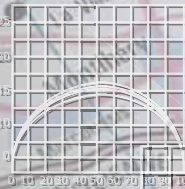
## トータルカラーマネージメントの決定版！ 印刷品質の解析・高精度のICC Profileの作成および調整

COLOR PRINT  
COLOR PROOF  
COLOR PROFILE  
NAVIGATE  
SYSTEM ...

$L^*=60 / a^*=-43 / b^*=89$

$R=200 / G=8 / B=30$

$C=20 / M=7 / Y=68 / K=7$



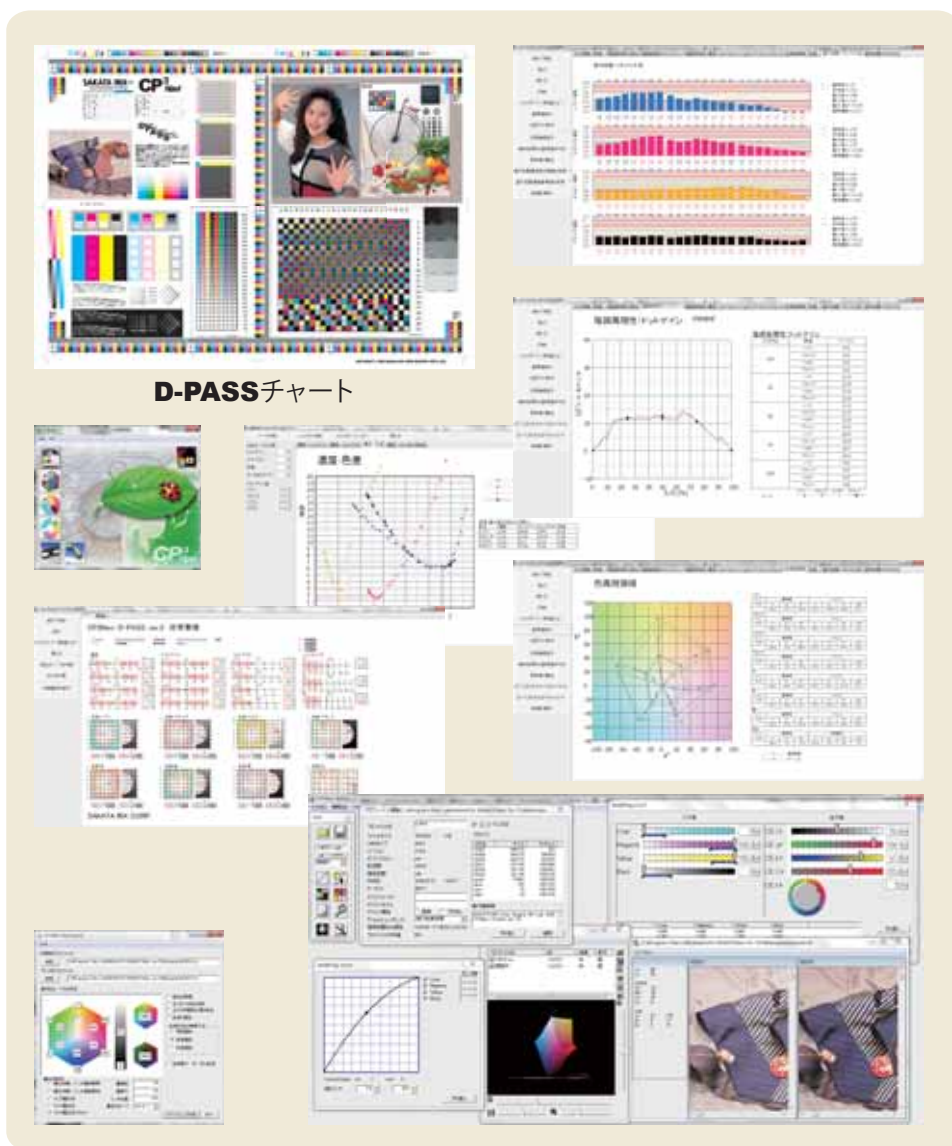
0.04 mm  
0.08 mm  
0.16 mm  
0.32 mm  
0.64 mm

# CP<sup>3</sup>Navi

# デジタルカラープルーフを活かすのは 「プロファイル」次第!



CP³Naviは、印刷品質をチェックし、安定した印刷機の状態を把握することで、印刷の標準化を図ります。印刷物が標準化された状態で、ICC Profileを作成し、ICC Profile作成後も印刷状態のチェックを行うことで、より安定したカラーマネジメントができます。さらに、ICC Profileを微調整し、任意の色調整ができます。



## CP³Naviの主な機能

### 印刷物品質解析機能

- ①解析結果データベース
- ②解析結果グラフ表示・印刷  
トーンカーブ、ドットゲインカーブ、コントラスト、グレーバランス、色再現領域、色差、面内変動などのグラフ表示や、CTP版補正カーブ算出
- ③合否判定
- ④色差解析
- ⑤濃度解析

### ICC Profile作成・編集機能

- ①作成：印刷、プリンター (CMYK、RGB)
- ②編集：トーン、選択色、白色点、色域表示機能、画像プレビュー機能  
※ICC Profile仕様ver3.4準拠  
ICC Profile ver.4 → ver.2 変換ツール付属

### x・rite社 i1Pro2/i1iO2・i1Pro3/i1iO3測定

- ①M0,M1,M2光源測定に対応
- ②簡易輝度測定

### 商品構成

CP3Naviソフトウェア インストールディスク  
ISO CMYK SCID  
USB dongle  
対応測定器  
x・rite社 i1Pro2/i1iO2,i1Pro3/i1iO3 (i1Pro3 PLUSを除く)

### 推奨環境

PC : プロセッサ:1GHz (32bit) / 2GHz (64bit) 以上  
メモリ:4GB (32bit) / 8GB (64bit) 以上  
HDD空き:50GB (32bit) / 100GB (64bit) 以上  
グラフィック:DirectX 9.0 以上の GPU  
DVDドライブ、USBポート (2口 以上)  
モニター:XGA以上の解像度 1024 x 728 以上  
OS : Windows 10



## サカイクス株式会社

大阪 / 〒550-0002 大阪市西区江戸堀1-23-37  
TEL 06-6447-5851 FAX 06-6447-5859  
東京 / 〒112-0004 東京都文京区後楽1-4-25 日教販ビル  
TEL 03-5689-6644 FAX 03-5489-6633

※本カタログに掲載されている製品名および会社名は、各社の商標または登録商標です。  
※記載内容は、予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。