

DocuColor 1257 GA / DocuColor 5151 P / 700 Digital Color Press 用

1bit TIFF Converter

CTPに最適なデータフォーマット1bit TIFFの出力が可能に。

1bit TIFFはRIP済みのスクリーニングされたデータであるため、RIPの違いやフォントの有無などとは無関係に、出力機によらず同一の出力結果が得られるという点がCTPワークフローに適しています。

1bit TIFF Converterを使用することで、オフセット印刷用の高解像度1bit TIFFデータ(単ページ)をプリンター^{*1}に出力することが可能になります。^{*2}

*1 対象機種：DocuColor 1257 GA (Print Server U/L V8.0以降)、DocuColor 5151 P (PX Print Server U/L V4.0以降)、700 Digital Color Press (PX700 Print Server V4.0以降)

*2 オフセット印刷用の高解像度1bit TIFFデータを600dpi 8bit TIFFデータにデスクリーニングしてプリンターに出力します。

低コストでスピーディな簡易プルーフ

これまで高価なDDCPによる出力に頼っていたプルーフ業務も、安価な電子写真式カラープリンターで手軽に出力できるようになり、コストを削減できます。またDDCPやインクジェット機よりもスピーディに出力できるため、プルーフ業務を効率化できます。

データの二重管理が不要

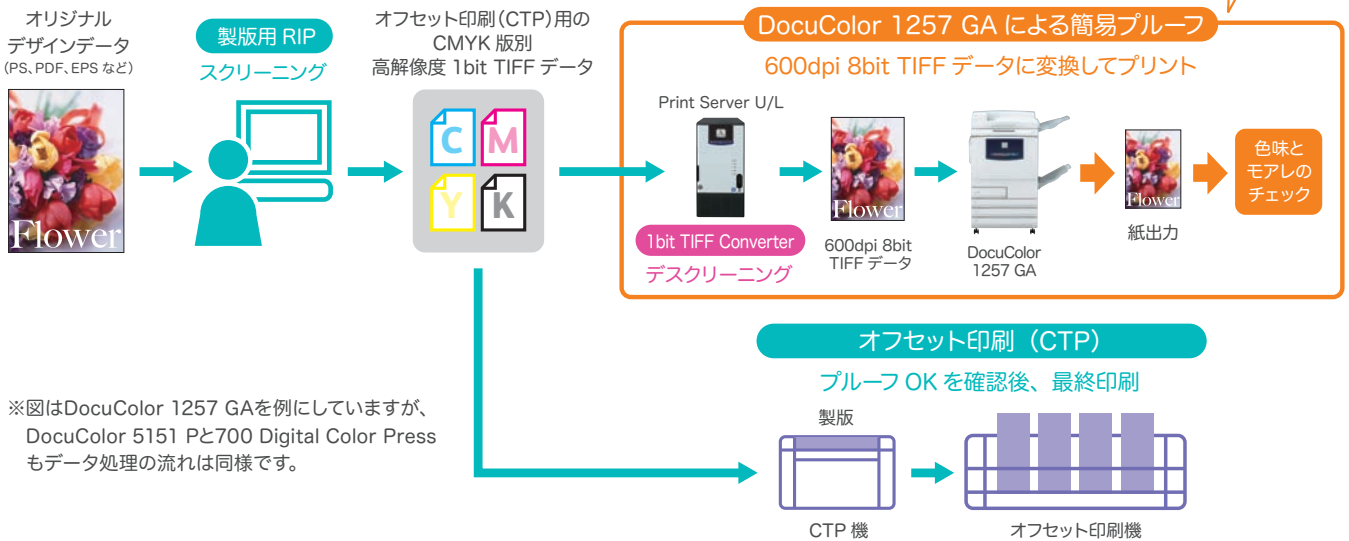
プリンターに出力するために、わざわざ別のフォーマットを作成する必要がなく、データの二重管理も必要ありません。PDFデータはRIPの種類やバージョンの違いにより、出力結果に差異が生じる可能性があります。1bit TIFFデータはRIPによる誤差が発生しないため、安心してプルーフ業務に利用いただけます。

色味やモアレなどの出力結果チェック

カラーマネジメントによって、オフセット印刷機とプリンターの色味を合わせることで、印刷物の色味確認に利用できます。

また、モアレなど問題のある画像の目視確認に利用できます。CMYK各色版をモノクロで出力すれば、より確実に色版ごとのモアレを目視チェックできます。さらに別売りのモアレチェックツールを利用すれば、モアレを含む可能性のあるイメージ部分だけを自動的に抽出してプリントできるため目視チェック作業の負担を軽減できます。

■データ処理の流れ



1bit TIFF Converter 1.0 の主な仕様

動作環境

機種	外付けコントローラー
DocuColor 1257 GA	Print Server U ソフトウェア Ver.8.0 以降
	Print Server L ソフトウェア Ver.8.0 以降
DocuColor 5151 P	PX Print Server U ソフトウェア Ver.4.0 以降
	PX Print Server L ソフトウェア Ver.4.0 以降
700 Digital Color Press	PX700 Print Server ソフトウェア Ver.4.0 以降

■対応機種



DocuColor 1257 GA + Print Server U/L
(写真は Print Server U)

※モニターテーブルは当社取り扱い商品ではありません。



DocuColor 5151 P + PX Print Server U/L
(写真は PX Print Server U)



700 Digital Color Press + PX 700 Print Server

- 対応機種の詳しい情報はインターネットでご確認ください。

URL http://www.fujixerox.co.jp/product/multifunction/docucolor_1257_ga/
URL http://www.fujixerox.co.jp/product/multifunction/docucolor_5151p/
URL http://www.fujixerox.co.jp/product/publishing/700_dcp/

●Microsoftは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●その他の社名または商品名等は、それぞれ各社の商標、または登録商標です。●記載内容および商品の仕様、外観は改良のため、予告なく変更することがあります。

富士ゼロックス株式会社

〒107-0052 東京都港区赤坂9-7-3
Tel 03-6271-5111

<http://www.fujixerox.co.jp/>

●この商品に対するお問い合わせは、下記の営業担当へ…

FUJI XEROX 

富士ゼロックスに対するご意見、ご相談などは

お客様相談センター **0120-27-4100**

受付時間：土、日、祝日および当社指定休業日を除く 9時～12時、13時～17時。フリーダイヤルは、携帯電話・PHSおよび海外からはご利用いただけません。また、一部のIP電話からはつながらない場合があります。

お話の内容を正確に把握するため、また後に対応状況を確認するため、通話を録音させていただくことがあります。