

# 不二オフセット CTP出力標準書

※最下段「個人情報のお取り扱いについて」をご確認いただき、同意される場合は、以下に「貴社名」「氏名」をご記入ください。

貴社名	氏名	品名
-----	----	----

オーバープリント設定による事故防止の為、以下から出力設定をお選びください。

## 1 入稿データ形式をお選びください。

ネイティブデータ  
②へお進みください。

●Illustrator  
●Photoshop  
●InDesign  
他

PDF/X1a 又は PDF/X4  
②へお進みください。

RIP済PDF  
⑤へお進みください。

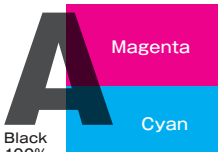
### 不二オフセット CTP標準設定

弊社RIPシステム/  
SCREEN社：TrueFlow/EQUIOS

網点角度/  
7度振り(C22度 M52度 Y7度 K82度)

線数/  
基本175線/中質・ザラ紙(単色・2色) 150線

**A** スミ100%は、自動的に「オーバープリント」に変換し出力。



スミ100%で作成されたオブジェクトの下に、濃い網が引かれている場合、スミ100%のオブジェクトが透過し、背景が透けて見えてしまいます。

注:「ヌキ合わせ」を希望される場合は、他のCMYを1%追加するか、K99%に設定することで「ヌキ合わせ」になります。

**B** CMYカラーは、自動的に「ヌキ合わせ」の設定で出力。



▲印刷時はヌキ合わせになる

注:意図的に色を重ねる場合は、透明効果の「乗算」機能をご使用ください。



**C** 白のオーバープリントは、自動的に「ヌキ合わせ」の設定で出力。



「白色」にオーバープリントを設定した場合も同様に、全て「ヌキ合わせ」で処理されますので、印刷時に背景が透過することはありません。

RGB画像は、必ずCMYK画像に変換して、ご入稿ください。

RIPの際、RGB画像は自動的にCMYK変換されますが、予期せぬ色合いに変化してしまう恐れがあります。

CMYK(4色)印刷の場合、「特色」は使用しないでください。

RIP処理を行う際、4色印刷データ内に「特色」が含まれている場合は、自動的にプロセス変換されますが、透明効果などが混在しているデータは、予期せぬ変色トラブルの原因となりますので、必ずプロセス変換を行った後、ご入稿ください。

## 2 出力設定

不二オフセット「CTP標準設定」で印刷

印刷設定を指定して印刷 ③へお進みください。

※上記、「不二オフセット CTP標準設定」をご確認ください。

## 3 オーバープリント設定

データ上のオーバープリント設定を  取り込む データ通り  取り込まない 不二オフセットオーバープリント設定と同じ ④へお進みください。

## 4 出力線数・網点角度設定

出力線数	<input type="checkbox"/> 133線 <input type="checkbox"/> 150線 <input type="checkbox"/> 175線 <input type="checkbox"/> 弊社標準線数 ※175線以上をご希望される場合は、弊社担当営業までご相談ください。	網点角度	<input type="checkbox"/> 指定角度 C 度 M 度 Y 度 K 度 <input type="checkbox"/> 0度振り C15度 M45度 Y0度 K75度 <input type="checkbox"/> 7度振り(弊社標準設定) C22度 M52度 Y7度 K82度
------	--	------	---

## 5 「RIP済PDF」をご入稿される場合

※線数・網角指定がある場合は、④もご回答ください。

PDFの出力RIPシステムを以下からお選びください。

TrueFlow(SCREEN)  EQUIOS(SCREEN)  XMF(富士フィルム)  Valiano Flow(富士フィルム)  
 APOGEE(AGFA)  Prinergy Workflow(コダック)  その他( )

「RIP済みPDF」は弊社標準設定を反映せずに、データ通り(オーバープリント等の設定通り)に出力します。

注:誤って白色にオーバープリントを設定した場合、印刷時にオブジェクトが消えます。注:4色オーバープリントも同様に、透過した状態で印刷されます。

その他、詳細設定をご希望の方は、設定仕様書をご支給ください。

### 個人情報のお取り扱いについて

本「CTP出力標準書」にご記入いただいた個人情報の利用目的は、お客様から委託を受けた印刷業務及び商品発送業務の為です。当個人情報の取扱いに関するその他の事項につきましては、当社ホームページ(<https://fuji-offset.jp/privacy/>)をご覧ください。

不二オフセット株式会社「個人情報相談窓口」  
〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原5-7  
TEL:042-556-1105 E-mail: info@fuji-off.co.jp  
個人情報の保護管理者 生産管理部 横山 敏之