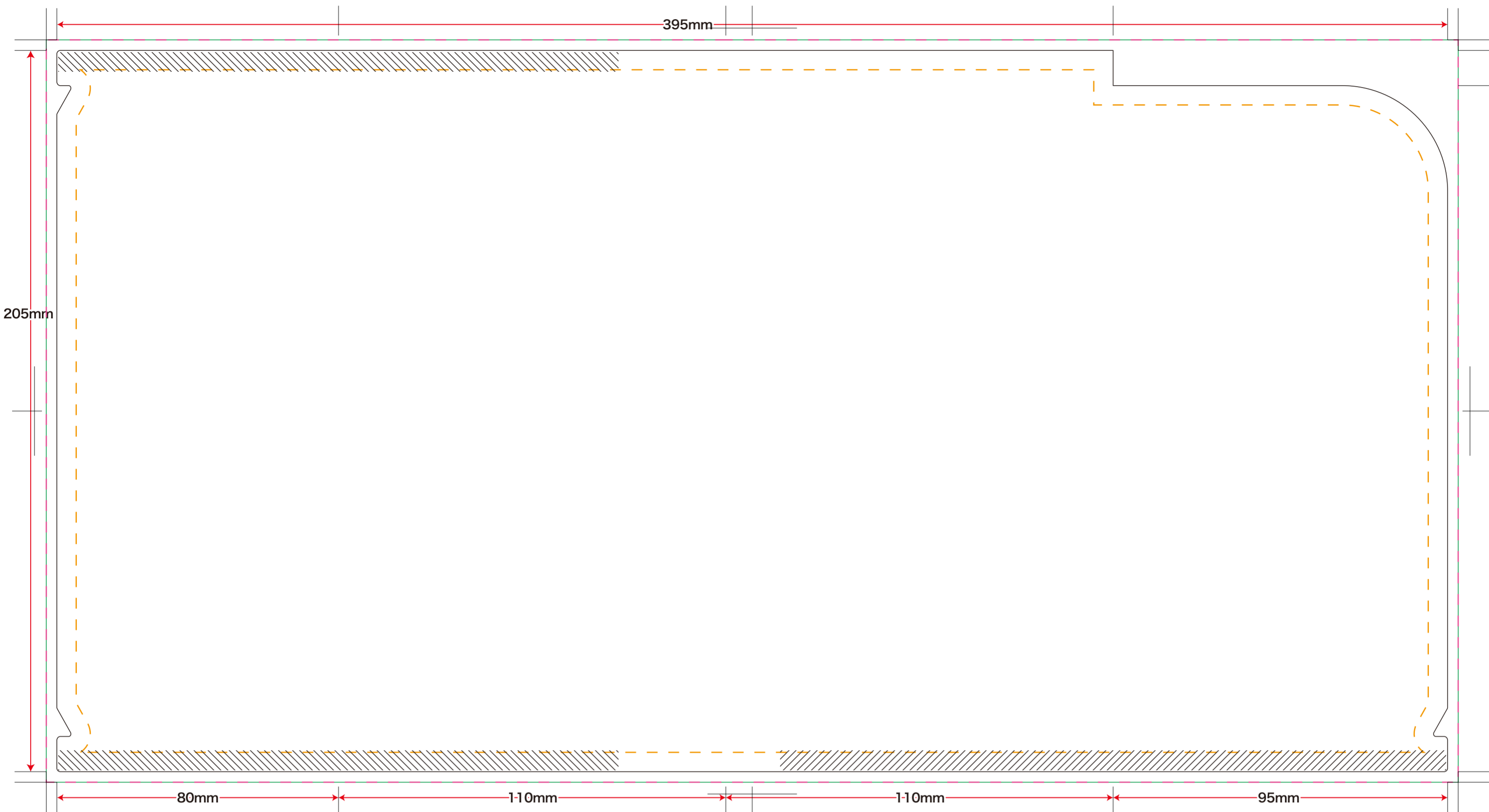


抗菌PP製マスクケース(ダブル)

このひな型はIllustratorCS2形式で保存してあります。
お使いのバージョンに保存し直してから、ご利用下さい。

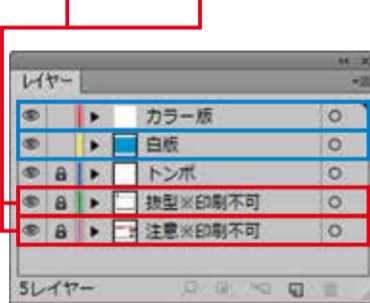
- デザイン可能範囲線…印刷出来る範囲です。
- 塗り足し線…仕上がり線まであるものは塗り足し線まで伸ばして下さい。
- デザイン見切り線…なるべく切ってはいけない図柄はこの枠に収めてください。



※推奨保存形式はai・eps・pdfです。
※CMYKカラーモードで作成してください。
※テキストは、必ず全てアウトライン化してください。
※特色指定をご希望の場合はDIOカラーでご指示ください。
※配置する画像の解像度は350dpi以上を推奨します。(満たない場合は綺麗な仕上がりを補償できません)
※画像を配置する場合は、配置した元の画像データも一緒にお送りください。
※デザインを透けにくくしたり、白くみせたい白版を作成ください

■レイヤーについて※1

「カラー版」と「白版」レイヤーに印刷データを作成してください。
「抜型」と「注意」レイヤーに印刷データが入っていても印刷されませんので、ご注意ください。

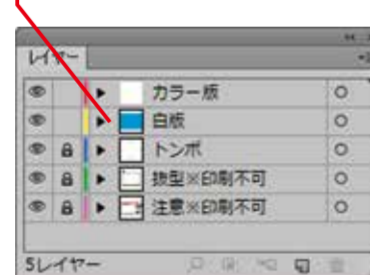
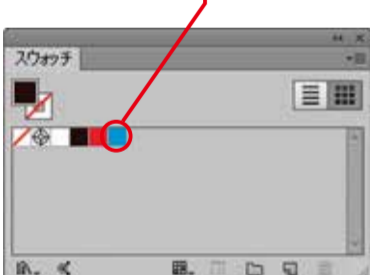


カラーデータは「カラー版」レイヤーに
白版データは「白版」レイヤーに作成してください。

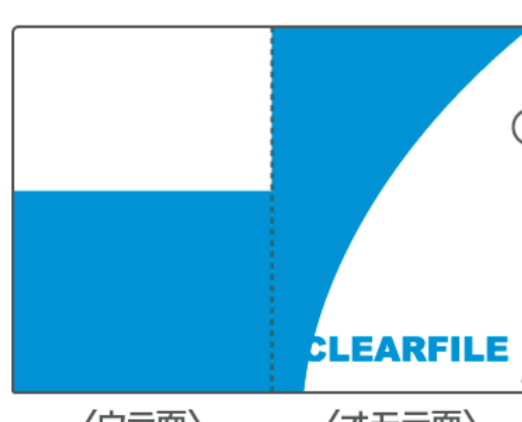
■白版について※2

◆弊社にて白版作成(修正)を行った場合、複雑な白版などは別途料金が発生する場合がございますのでご注意ください。

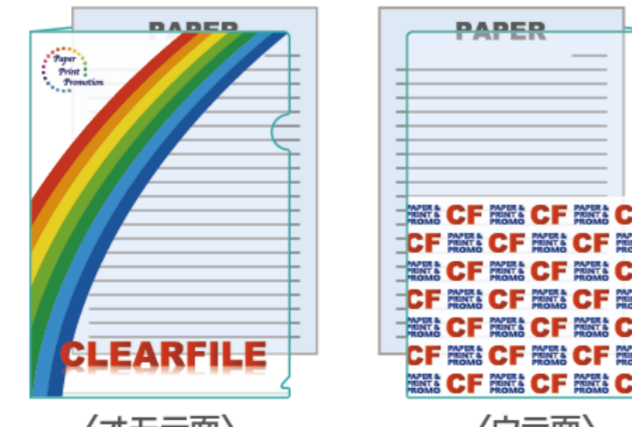
クリアファイル素材のPP(ポリプロピレン)は透明な素材です。
デザインを透けにくくしたい場合や白くみせたい所には白色を印刷する必要があります。
カラースウォッチの白版で白版レイヤー上に作成してください。



部分的白印刷の場合



[仕上がりイメージ]



■白版の作り方

クリアファイル素材のPP(ポリプロピレン)は性質上、印刷時に伸縮が起ります。
印刷の白版ズレを目立たなくする為、カラー版より0.1mm小さく作成してください。



CLEARFILE カラー版
CLEARFILE 白版

▶作り方《例》

白版用オブジェクトを選択した状態で
メニューの「効果」→「パス」→「パスのオフセット」を選択。
オフセット値を-0.1mmに設定。

