

# 表紙カバー付ふせん[D-16]

- ※「デザイン」レイヤーにデザインデータを作成して下さい。
- ※入稿時に「印刷範囲」レイヤーを削除または非表示にして下さい。

入稿前に必ずCHECK!! なるべくテンプレートにはめ込んで下さい。テンプレートにはめ込まない場合は、これらの内容を網羅して下さい。

チェック事項をご確認いただき、不備のないデータでのご入稿をお願いいたします。

### Illustratorデータについて

- ☐ 文字の**アウトライン**をかけましたか？
- ☐ 切れてほしくないデザインは**印刷安全範囲内**にありますか？
- ☐ 配置画像は、**全て正しくリンクor埋め込み**されていますか？
- ☐ 画像解像度は**300～400pixel/inch**になっていますか？
- ☐ カラーモードは**CMYK(カラー)orグレースケール(1色)**になっていますか？  
※RGBは印刷時に色味が大きく変わってしまうので注意
- ☐ **作成されたバージョンで保存**して下さい。

### Photoshop(画像)データについて

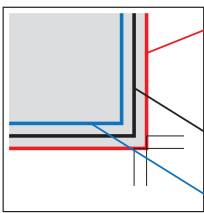
- ☐ 切れてほしくないデザインは**印刷安全範囲内**にありますか？
- ☐ 画像解像度は**300～400pixel/inch**になっていますか？
- ☐ カラーモードは**CMYK(カラー)orグレースケール(1色)orモノクロ2階調**になっていますか？  
※RGBは印刷時に色味が大きく変わってしまうので注意
- ☐ EPS形式で保存する際、**トリムマークや説明の書かれたレイヤーは削除**して下さい。  
自動で全てのレイヤーが統合されてしまいます。

# 台紙 テンプレート



…ふせん紙貼付範囲

※ふせん紙貼付面はふせん紙が貼られるため  
台紙部分は見えなくなります。



外側の線(赤): 塗り足し範囲になります

※ここまで塗り足しをつけて下さい(断裁位置より**3mm以上外側**)  
背景のみ**拡大**して下さい  
※断裁位置までしかデザインされていない場合、断裁のズレにより紙の色が出てしまうおそれがあります

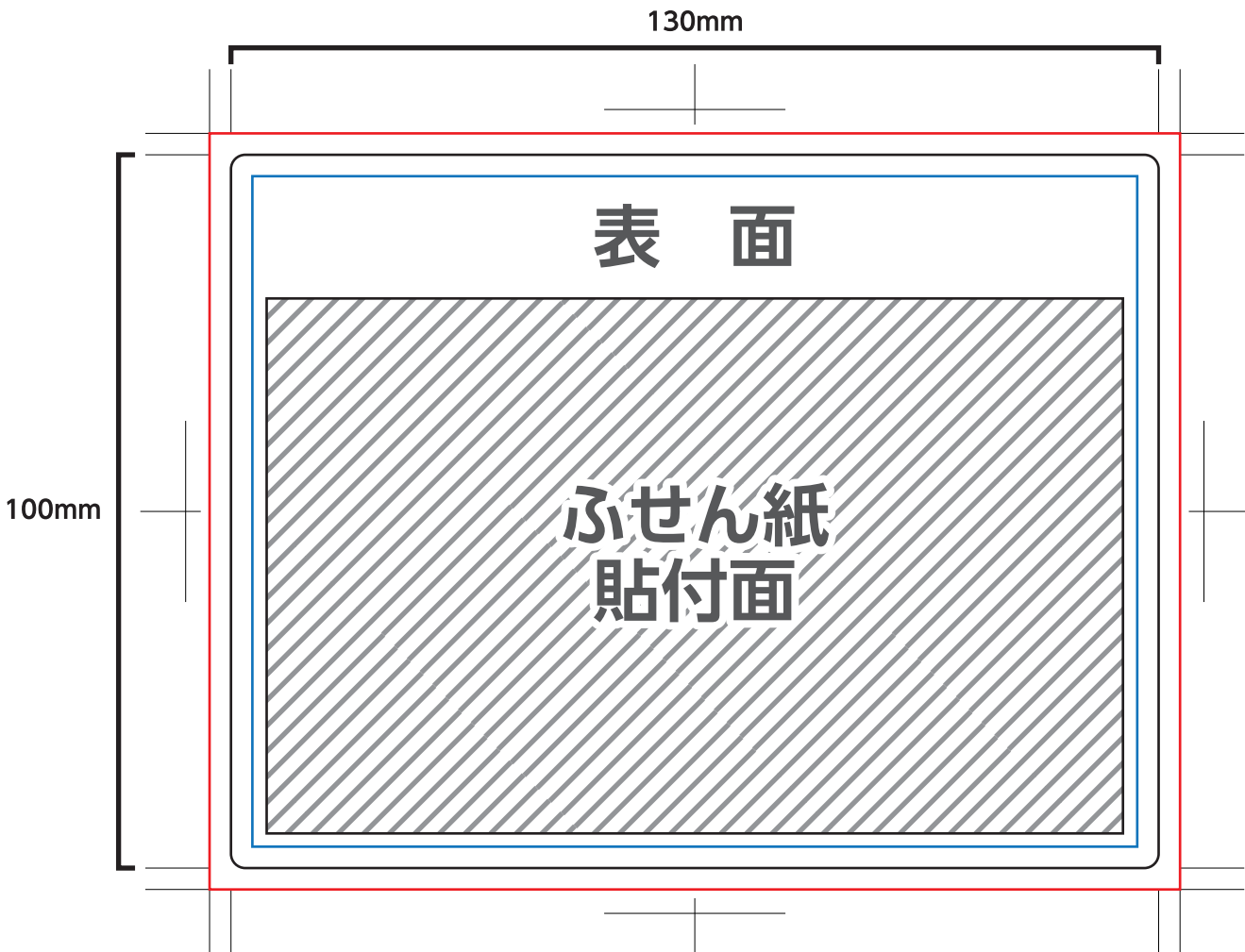
中央の線(黒): 断裁位置(仕上がり線)になります

内側の線(青): 印刷安全範囲になります

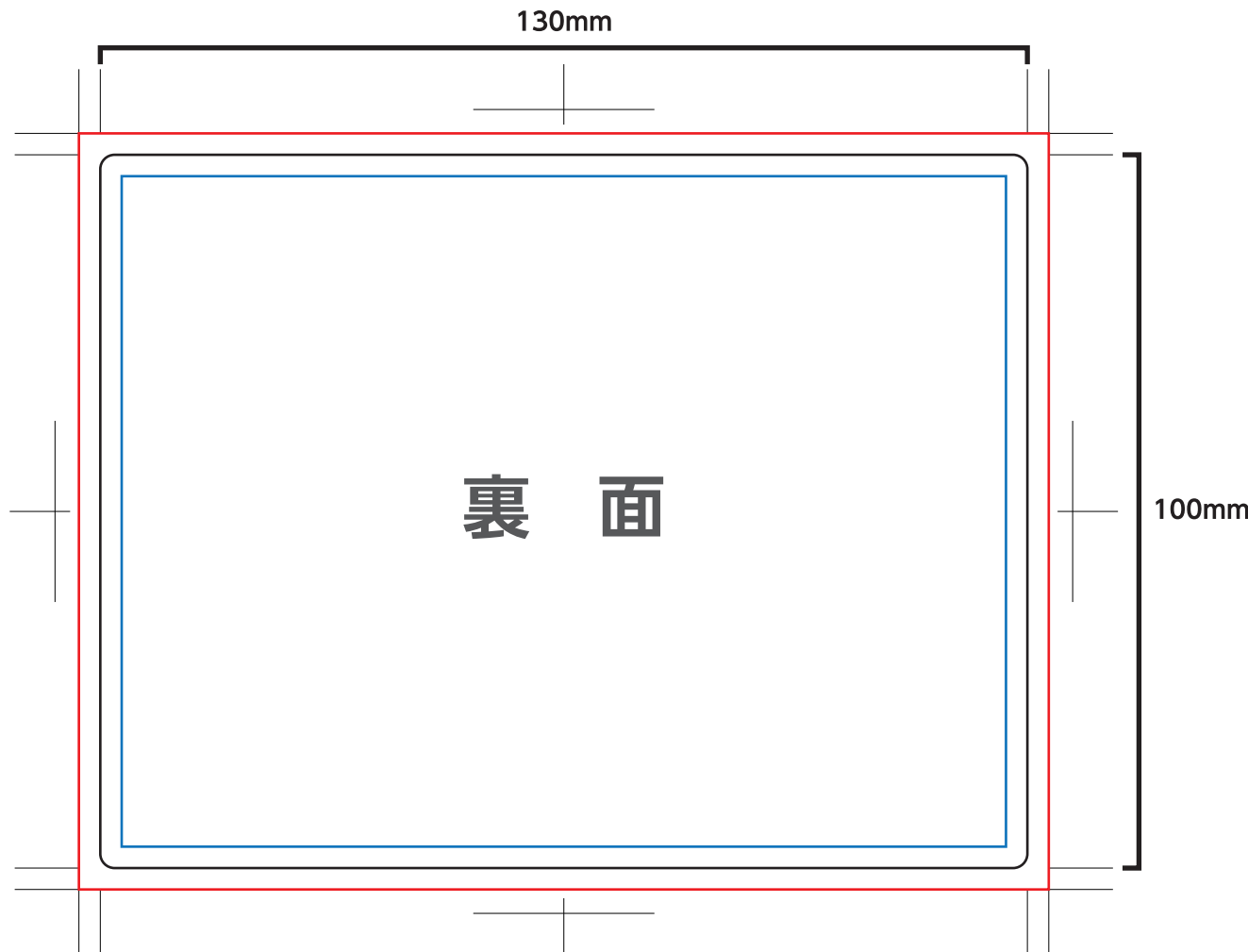
※ロゴや文字など切れてほしくないデザインは、  
これより内側に配置して下さい(断裁位置より**3mm以上内側**)

台紙サイズ: W130×H100mm

↑ 天



↓ 地



# ふせん テンプレート

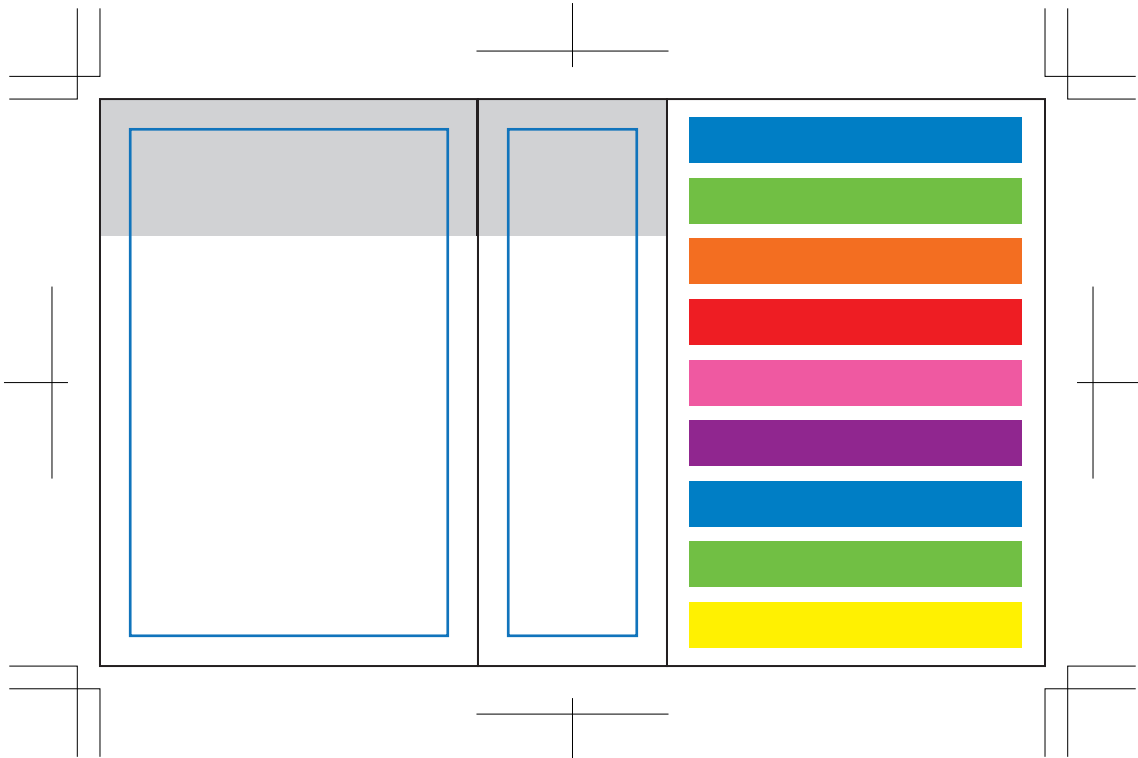
※ジグザグPET式9連は印刷不可です。ジグザグPET式9連のふせん紙色・順番は選べません。

ふせん紙サイズ: W50×H75mm/W25×H75mm//ジグザグPET式9連 W45×H6mm×9本  
印刷範囲: W42×H67mm/W17×H67mm/印刷不可



…糊部分(約18mm)

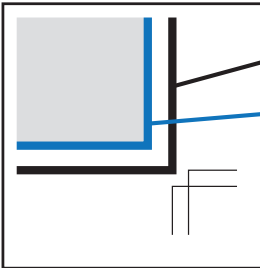
↑ 天



↓ 地

### ふせん紙のデータ作成時の注意事項

- 小さい文字を使用すると、印刷されない場合がありますので、**文字の大きさは0.5mm以上、線は0.07mm以上**での作成をおすすめいたします。白抜きの文字の場合は、上記サイズよりも大きくすることをおすすめいたします。
- 1色印刷の場合、印刷範囲への**全面ベタ、アミは印刷出来ません**。ご了承下さい。
- 1色印刷の場合、**不透明度での濃度調整**はしないで下さい。必ず**K(黒)**の濃度での調整をお願いします。
- 特色印刷の場合でも、データは**K(黒)**で作成して下さい。



外側の線(黒): 断裁位置(仕上がり線)になります

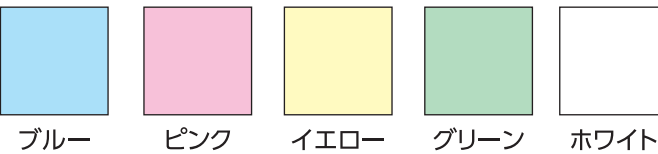
内側の線(青): 印刷安全範囲になります

※ふせん紙は裁ち落としのデザインはできません  
デザインはこれより内側に配置して下さい  
(断裁位置より**4mm以上内側**)  
※裁ち落としのデザインをご希望の場合は  
別途お見積りさせていただきます

### ふせん紙色 サンプル

※実際の色とは多少異なります。

ふせん紙の色は5色から選べます。  
「ふせん紙色」レイヤーにご注文色をしいて下さい。



ブルー ピンク イエロー グリーン ホワイト

例

