

デザインを行うモニター色あわせを行う際は、当社営業担当より下記ツールをお渡しします。

- 1) モニター色あわせ用画像データ 1 種類
- 2) モニター色合わせ用画像サンプルプリント 1 種類 ……画像①
→ 1) のモニター表示結果と、2) のサンプルプリントを色あわせください。
本ツールは、S-RGB 空間の基本的な色調を調整するためのツールです。
厳密な色あわせを希望される場合は、別途、当社営業担当にご相談ください。
- ・デザイン作成用オープンテンプレート（PSD ファイル 2 サイズ）
- ・「カレンダー（四切） オープンテンプレート」製作ガイド（本書）

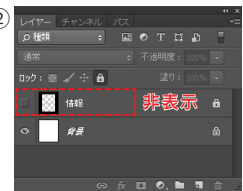
画像①



■デザイン作成編

1. オープンテンプレートの説明
2. プリント用データの説明
3. その他 デザインについてのご注意
4. 発注時のファイル名について

画像②



■デザイン作成編

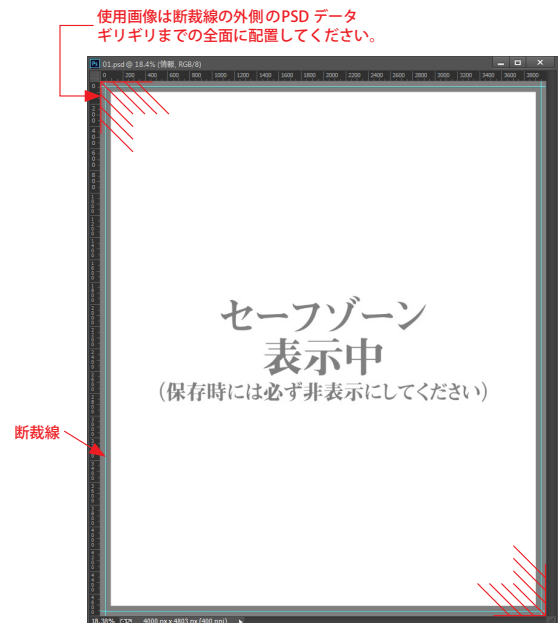
1. オープンテンプレートの説明

- ・デザイン作成用のデータは 2 サイズです。
サイズに合わせてデザインデータを作成してください。
- ・プリント用データ（ファイル名：01.psd）でデザインを作成してください。

カレンダー	mm サイズ	pixel サイズ	解像度
4TT	254 × 305	4000 × 4803	400dpi
4TY	305 × 254	4813 × 4004	400dpi

2. プリント用データの説明

- ・上下左右部分に裁ち落としの目安となるガイドを表示しています。
→ 断裁線
- ・情報レイヤーは裁ち落とし部分のグラデーションを再現しています。
- ・情報レイヤーは印刷時に反映されますので、画像を統合、書き出す前に必ず削除するか非表示にしてください。……画像②
- ・ガイドの外側は断裁されますので使用の画像、背景模様等は断裁線の外側の PSD データギリギリまでの全面に配置してください。
- ・裁ち落としの影響のため、文字などはセーフゾーンのグレー部分から余裕のある位置に配置してください。



四切・縦 (4TT) の例

3. その他 デザインについてのご注意

1. デザイン用の PSD データは Photoshop 6.0 以降に対応しています。
2. Photoshop 形式、RGB モード **【s-RGB プロファイル】** でデータを作成してください。
3. PPM にてチェックをするデータは JPG 形式 **【画質：最高画質】** **【形式オプション：ベースライン (標準)】** で保存してください。
4. JPG 保存時に「ICC プロファイル」にチェックが入っていることをご確認ください。 → ☒ ICC プロファイル(C): sRGB IEC61966-2.1
5. 事前にモニターの色合わせを行ってください。ラボでは色補正を行いません。

4. ファイル名について（※半角英数字で作成してください ※ファイル名がルールと違う場合、発注ができませんのでご注意ください。）

- ・ご注文いただく商品によって必要なファイル（名称）が変わります。
- ・ファイル名は「下記ルールに従った数字」＋「拡張子 (jpg)」になります。

カレンダー（四切）ファイル名ルール

4TT	01.jpg
4TY	01.jpg