

ステップ1 確認～準備編

1 - 1 商品の内容を確認しよう（万が一不備がございましたら早急に御連絡下さい）

- ・ **ハガキサイズ卓上カレンダー作成セット**
 1. 卓上ケース (GS-147号): 1ヶ
 2. 片面光沢紙: 15枚
- ・ **B6サイズ卓上カレンダー作成セット (光沢紙)**
 1. 穴加工・筋押し済台紙 (黒 or 象牙): 1枚
 2. ワンタッチリング4山 (白 or 黒 or 透明): 2ヶ
 3. 穴加工済片面光沢紙: 15枚
- ・ **A3サイズ中折式壁掛けカレンダー作成セット**
 1. SR-20型 297ミリ (半透明): 1ヶ
 2. ワンタッチリング5山 (白): 2ヶ
 3. 穴加工済み片面光沢紙: 8枚
 4. 印刷テスト用片面マット紙: 3枚
- ・ **B6メニュー立て型卓上カレンダー作成セット**
 1. クリップ5×12 182ミリ (黒): 3本
 2. 両面マット紙: 5枚
- ・ **B6サイズ卓上カレンダー作成セット (マット紙)**
 1. 穴加工・筋押し済台紙 (黒 or 象牙): 1枚
 2. ワンタッチリング4山 (白 or 黒 or 透明): 2ヶ
 3. 穴加工済み両面マット紙: 15枚
- ・ **A4サイズカレンダー作成セット**
 1. SR-15型 210ミリ (白): 1ヶ
 2. ミシン目加工済片面マット紙: 15枚
- ・ **A4サイズリング綴じカレンダー作成セット**
 1. 吊り棒: 1ヶ
 2. ワンタッチリング6山: 2ヶ
 3. 穴開け・U字カット加工済片面マット紙: 15枚

1 - 2 必要なものの用意しよう

1. **パソコン** データ加工や印刷に必要です。
2. **インクジェットプリンタ** レーザープリンタ、ドットプリンタでは印刷できません
3. **デジカメで撮影したり、スキャナーで読み込んだ画像データ** 画像を使用する場合。
4. **ホッチキス**
A4サイズ卓上カレンダー作成セット・B6サイズメニュー立て型作成セットは必要です。

ステップ2 : 印刷データの作成編

2 - 1 印字エリアを確認しよう

- ・ハガキサイズ卓上カレンダー作成セット
→ハガキサイズ (横 147mm×縦 105mm)
- ・B6サイズ卓上カレンダー作成セット (光沢紙)
→上部 10mm の綴じ部を避けた横 182mm×縦 118mm *注1
- ・A3サイズ中折式壁掛けカレンダー作成セット
→上部 10mm・下部 10mm の綴じ部を避けた横 297mm×縦 190mm *注1
- ・B6メニュー立て型卓上カレンダー作成セット
→右側 10mm・左側 10mm の綴じ部を避けた横 108mm×縦 182mm
- ・B6サイズ卓上カレンダー作成セット (マット紙)
→上部 10mm の綴じ部を避けた横 182mm×縦 118mm *注1
- ・A4サイズカレンダー作成セット
→上部 17mm の綴じ部を避けた横 210mm×縦 280mm
- ・A4サイズリング綴じカレンダー作成セット
上部 17mm の綴じ部を避けた横 210mm × 縦 280mm

*注1 穴が開いている綴じ部分には印刷しないで下さい。(プリンター、紙が汚れます)

*注 フチ無し印刷をするには、対応したプリンターが必要です。

2 - 2 用紙サイズを設定しよう

***夢ぷりんと7**を利用してカレンダーデータを作成する場合は必要ありません。

各商品の紙の大きさに合わせて印刷する用紙のサイズを設定する。

1. プリンタの用紙設定から設定を行います。
2. プリンタに該当ドライバがない場合は、不定形・ユーザ定義・カスタム等 (OSやプリンタによって違います) から直接用紙サイズを入力して設定を行います。
(印刷可能領域は最大にして下さい)
3. 詳しくはお持ちのプリンタの取り扱い説明書に従って下さい。

ステップ2 : 印刷データの作成編

2 - 3 カレンダーデータを作成しよう

カレンダー作成ソフトは付属しておりません、下記例をご参考にして作成下さい。

方法1 : 市販されているカレンダー作成用ソフトで作成

1 . カレンダープリント (株式会社コーパス)

2 . フォトカレンダー倶楽部 (株式会社メディア・ナビゲーション)

(A 3 サイズ中折れ式カレンダー作成セットは対応しておりません。)

方法2 : ワードプロソフト・グラフィックソフト等で作成

1 . WORD等のワードプロソフトを利用する

Wordで作るカレンダーアート (WORDで作成の場合大変参考になります)

2 . グラフィックソフト (ペイント等) を利用する

3 . 画像加工ソフトを利用する

ステップ3 : 印刷設定～印刷編

3 - 1 プリンタの印刷設定をしよう

・マット紙の場合

- ・ E P S O N スーパーファインまたは普通紙設定の「きれい」
- ・ キヤノン コート紙または高品位専用紙
- ・ H P ・ N E C 専用紙・ H P プレミアムインクジェット用紙、 L X JetSeries 用紙

・光沢紙の場合

- ・ E P S O N フォトプリント紙またはスーパーファイン専用紙
- ・ キヤノン 専用光沢紙
- ・ H P ・ N E C プレミアムグロッシーパーパーまたはその他光沢紙

3 - 2 給紙方向の確認をしよう

・ハガキサイズ卓上カレンダー作成セット

→縦方向

・ B 6 サイズ卓上カレンダー作成セット（光沢紙）

→縦方向（穴が開いている方が向かって左側）

・ A 3 サイズ中折式壁掛けカレンダー作成セット

→縦方向（ミシン目がついている方が向かって左側）

・ B 6 メニュー立て型卓上カレンダー作成セット

→縦方向

・ B 6 サイズ卓上カレンダー作成セット（マット紙）

→縦方向（穴が開いている方が向かって左側）

・ A 4 サイズカレンダー作成セット

→縦方向（ミシン目がついている方が下側）

・ A 4 サイズリング綴じカレンダー作成セット

縦方向（穴が開いている方が下側）

ステップ3 : 印刷設定～印刷編

3 - 3 テスト印刷～本番印刷をしよう

*印刷前にプレビューを行って確認後印刷してください。

1．紙は1～3枚の予備が付属しておりますが、コピー用紙等で印刷方向・向き等をご確認の上、本番印刷して下さい。（用紙をコピーして切り取って本番用紙と同じ大きさのテスト用紙を作成することをお勧め致します。）

2．印刷後コピー用紙などで挟んでおきますと、余分なインクがなくなるためより綺麗な仕上がりがとなります。

・A3サイズ中折式壁掛けカレンダー作成セット

- (1) 1枚目（ミシン目付き）は光沢紙側に開始月の画像のみ印刷します。
- (2) 2～6枚目はマット紙側に当月のデータ、光沢紙側に翌月のデータを印刷します。
- (3) 7枚目はマット紙側に最終月のデータのみ印刷します。

・その他のカレンダー作成セット

印刷面（光沢・マット）に注意して印刷を行って下さい。

ステップ4 : 組み立て～完成編

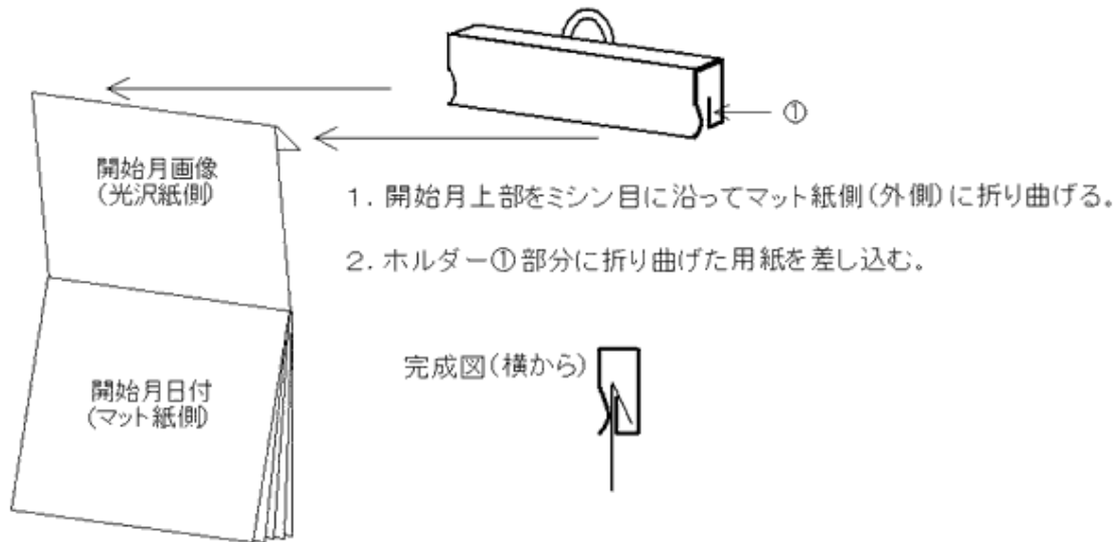
4 - 1 カレンダーを組み立てましょう

- ・ **ハガキサイズ卓上カレンダー作成セット**
 1. 印刷済みの紙を順番に重ねてケースに入れる
- ・ **B 6 サイズ卓上カレンダー作成セット (マット紙)**
 1. 二つ折り状態の卓上用台紙の内側が表面になるように両側をW字型に折り曲げ綴じ穴部分を合わせる
 2. 印刷したカレンダー用紙を台紙の上に順番に重ね、ワンタッチリングを通して綴じる
- ・ **A 3 サイズ中折式壁掛けカレンダー作成セット**
 1. 開始月の上部をミシン目に沿ってマット紙側に折り曲げ、ホルダーに差し込む。
 - * 1次のページに詳細画像がございます
 - (ミシン目部分が破けてしまった場合は、マット紙側(谷折りの方)をテープで補修)
 2. 印刷したカレンダー用紙を開始月が一番下になるように光沢紙側を上にして順番に重ね、ワンタッチリングで綴じます。
- ・ **B 6 メニュー立て型卓上カレンダー作成セット**
 1. 印刷済みの紙を順番に横に並べて、1枚目右側と2枚目左側をホッチキスでとめる
 2. 2枚目右側と3枚目左側、3枚目右側と1枚目左側も同様にとめる
 3. ホッチキスでとめた部分(3ヶ所)にクリップを挟む。
- ・ **B 6 サイズ卓上カレンダー作成セット (マット紙)**
 1. 二つ折り状態の卓上用台紙の内側が表面になるように両側をW字型に折り曲げ綴じ穴部分を合わせる
 2. 印刷したカレンダー用紙を台紙の上に順番に重ね、ワンタッチリングを通して綴じる
- ・ **A 4 サイズカレンダー作成セット**
 1. 印刷済みの紙を順番に重ねる、上部をホッチキスでとめる
 2. カレンダーホルダーで紙を挟む
 - * 2次のページに詳細画像がございます
- ・ **A 4 サイズリング綴じカレンダー作成セット**
 1. 印刷済みの紙を順番に重ねて、上部(片側)をワンタッチリングで留める
 2. 留めたワンタッチリングに吊り棒を半分まで差し込む
 3. 反対側もワンタッチリングで留める

世界に一つだけのオリジナルカレンダーの完成です！！

ご不明な点・疑問点などございましたらお気軽に[ご質問](#)下さい。

*** 1 A3サイズ中折式壁掛けカレンダー作成セットホルダー取り付け方法**



*** 2 A4サイズ壁掛けカレンダー作成セットホルダー取り付け方法**

