

初めての ブログ講座

テキスト(1)

- 第1章 ブログ概要
- 第2章 Yahoo-ID申請～取得
- 第3章 ブログ投稿

開催日:平成22年3月14日(日)

主催:足立区政策経営部協働推進課

:足立ほがらかネットワーク

1. そもそもブログって何？

ブログ(blog)とはウェブログ(weblog)を省略した言葉で、日付入りの記事ページを中心としたウェブサイトを目指す時に良く使われます。
 従来のウェブサイトと違い、ブログでは文章を入力するだけで簡単にページの作成、更新ができます。
 訪れた人が記事に対してコメントを残せたり、ほかのブログの記事にリンクした際にはその旨を通知できたりと、幅広いコミュニケーションを図れるのも大きな魅力です。

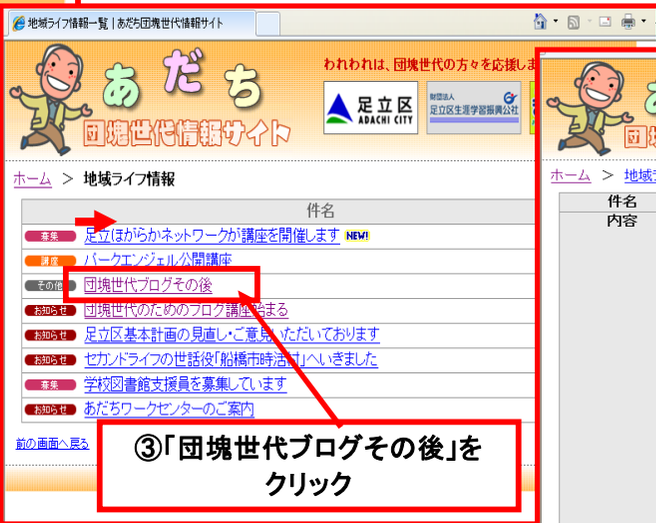
2. あだち団塊世代のブログを見てみよう

★ 昨年ブログ講座を受講されたみなさんのブログです

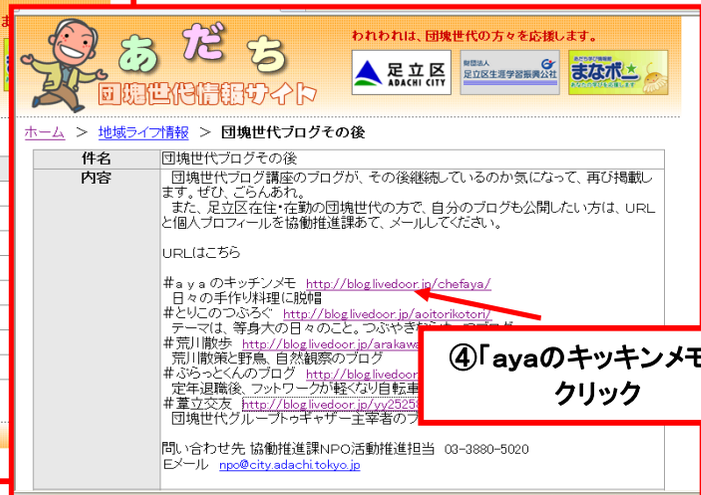
①Yahooから「あだち団塊世代情報サイト」と入力



②「地域ライフ情報」をクリック



③「団塊世代ブログその後」をクリック



④「ayaのキッチンメモ」をクリック

団塊世代ブログ「aya」さんのブログ

ブログ背景

これは「Live-door」
ブログを使用しています

プロフィール

The screenshot shows a blog page on the Live-door platform. At the top, there is a header with the site name 'livedoor Blog' and the user's name 'aya'. Below the header is a large, colorful banner image featuring a landscape with flowers, a rainbow, and a dolphin. A navigation bar with page numbers (1, 2, 3, 4, 5) and a '次のページ' (Next page) link is visible. The main content area displays a post from March 7, 2010, at 16:52, titled 'あずきほうとう' (Azuki Houtou), with a category of '主食' (Main course). The post includes a photograph of a bowl of azuki houtou. To the right of the post is a 'TagCloud' section with various tags like 'うどん', 'すし', 'キラリン', 'ナミアゲハ', '自然観', '祭', '趣味・ホビー', '水元公園', and '知床'. Below the tag cloud is a '最新記事' (Latest articles) section listing several recent posts with their titles and dates.

ブログ記事

メニュー

3. では、Yahooブログを見てみよう

①Yahoo! JAPANページを開く



③Yahooブログ



4. Yahooブログの基本スタイル

オフィシャルブログ「野菜ソムリエ」を

オフィシャルブログ

[野菜ソムリエCanaco](#)

Canacoさん

野菜の素晴らしさや秘密、魔法、豆知識がたっぷりつまった1ページ♪ 話題のお店や健康・美容につながるヒントもお見逃しなく！

[ナショナルトレーニングセンター](#)

こんにちは！ 今からナショナルトレーニングセンターという所に行ってきます(◡‿◡) お仕事の打合せ 本蓮沼駅 初めて降りました(◡‿◡)

[すべて表示](#)

① ブログタイトル、一言メッセージ

② プロフィール

③ ブログ背景(帯)

④ メニュー

⑤ 記事タイトル

⑥ ブログ記事

⑦ ブログ背景

5. ブログ講座内容

①Yahoo-IDの取得

①Yahooブログを始める人は、Yahoo-IDの取得が必要になります。
テキスト(1) 第2章Yahoo-IDの申請～取得 (既に持っている人はステップ②へ)

②Yahooブログ開設

②申請後ID取得が完了すると、ブログが投稿できるようになります。
テキスト(1) 第3章ブログ投稿

③ブログ新規投稿

③「自分のブログ」から「新規投稿」をクリックして始めます。

④ブログ設定

④新規投稿では、ブログのデザインが未設定です。
自分のプロフィールやブログのレイアウト、メニュー、背景を自分好みに設定します。
テキスト(1) 第3章ブログ投稿

⑤ブログ修正・削除

⑤投稿後必要に応じて、自分のブログの修正・削除を行うことができます。

⑥LINK設定

⑥ブログにLINK先を入力して、LINK先が参照できるようにします。

⑦携帯電話投稿

⑦自分のブログに携帯電話から新規投稿し、携帯で見ることができます。

⑧動画の投稿

⑧自分のブログに動画(ユーチューブ)を投稿することができます。

⑨地図の投稿

⑨自分のブログに地図(Yahoo)を投稿することができます。

終了

1. YahooID 申請 取得

Yahoo ページを開く



「新規取得」をクリック

2. Yahoo-IDの申請 取得(1)

これからYahoo-IDサンプルを使って要領を説明します

Yahoo-ID入力画面(1)

The screenshot shows the 'Yahoo! JAPAN ID登録' (Yahoo! JAPAN ID Registration) page. The page title is 'Yahoo! JAPAN ID登録' and the subtitle is 'このYahoo! JAPAN IDは使用可能です。' (This Yahoo! JAPAN ID is available for use). The page is divided into two main sections: '1. Yahoo! JAPAN ID' and '2. お客様情報の入力' (Customer Information Input).

1. Yahoo! JAPAN ID

- Input field for Yahoo! JAPAN ID: tokin0415 (Annotated with '①Yahoo-IDを入力')
- Input field for Password: (Annotated with '②パスワードを2箇所入力')
- Input field for Display Name: (Annotated with '③表示名は全角で入力OK')

2. お客様情報の入力

- Postal Code: 359-0003 (Annotated with '④お客様情報を入力')
- Gender: 男性 女性
- Birth Date: 昭和 23 年 10 月 27 日
- Registration Email Address (PC): pcsupport@ryoma21.jp (Annotated with 'PCメールを登録')
- Occupation: [業種を選択]
- Job: [職種を選択]

Annotations and callouts:

- 'ヘルプを上手に使ってください' (Use help wisely) points to the 'ヘルプ' link.
- 'IDのチェックを行った後、表示される' (After checking the ID, it is displayed) points to the 'このYahoo! JAPAN IDは使用可能です。' message.
- 'ヘルプを上手に使ってください' (Use help wisely) points to the 'ヘルプ' link.
- 'ヘルプを上手に使ってください' (Use help wisely) points to the 'ヘルプ' link.

3. Yahoo-IDの申請 取得(2)

Yahoo-ID入力画面(2)

3. 秘密の質問と答え
 パスワードをお忘れの場合に必要な情報です。
 * 秘密の質問: 子どものころの夢は?
 * 秘密の答え: 宇宙旅行

関心のあるジャンルを教えてください。

<input type="checkbox"/> エンターテインメント	<input type="checkbox"/> ビジネス	<input type="checkbox"/> ショッピング	<input type="checkbox"/> 音楽
<input type="checkbox"/> 住まい & 家族	<input type="checkbox"/> コンピュータ & テクノロジー	<input type="checkbox"/> スポーツ & アウトドア	<input type="checkbox"/> SOHO & ベンチャー
<input type="checkbox"/> 健康と医学	<input type="checkbox"/> 投資 & 金融	<input type="checkbox"/> 旅行	<input type="checkbox"/> モニター応募 & 無料プレゼント

Yahoo!デリバーを受け取る
 Yahoo!デリバーとは「Yahoo! JAPANまたは提携先企業から、新商品、各種セール、お買い得情報などをお知らせするサービス」です。

⑤回答する

文字認証
 不正な登録を防ぐため、画像または音声で認証を行います。「画像で認証する」を選択した場合は表示されている数字を、「音声で認証する」を選択した場合は再生された音声のなかから数字だけを聞き取り、入力してください。

画像で認証する | 音声で認証する

295062

別の画像を表示

数字の入力: 295062

ヘルプ

⑥この認証文字を判読して入力する

利用規約
 上記の登録フォームを送信することにより、あなたは**利用規約**(Yahoo!メールガイドラインを含む)に同意したこととなります。
 ご登録前には、[プライバシーの考え方](#)、[Yahoo!メールガイドライン](#)、その他利用規約の各条項をよくお読みいただき、ご登録ください。なお、フォームの送信後は、ここに入力された情報の全部または一部を、プライバシーの考え方に従ってYahoo! JAPANや提携会社が使用することがございます。またYahoo! JAPANからお客様のご連絡先に各サービスや特集などのご案内をお送りすることがございますので、ご注意ください。

利用規約に同意して登録する

⑦すべて入力したら、ここをクリックする

4. Yahoo-ID取得完了

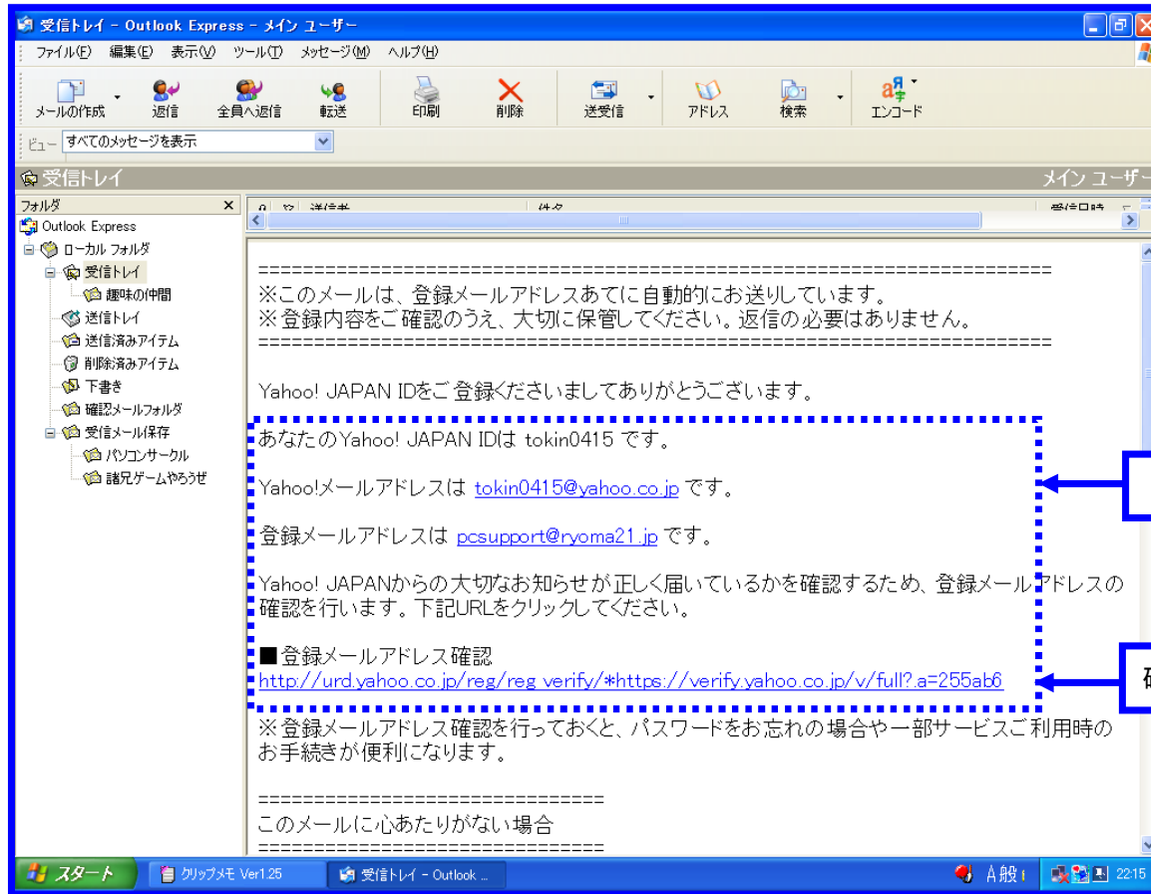
Yahoo-ID登録完了画面



Yahoo JAPAN画面へ

5. Yahooからのメールの確認

ブログ開設後すぐ、メールが登録先のアドレスに送られてくるので、

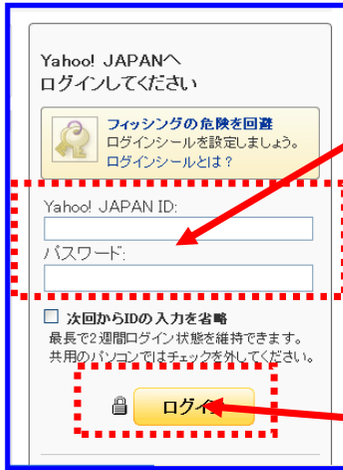


1. 自分のブログを開設する

Yahoo JAPANを開く

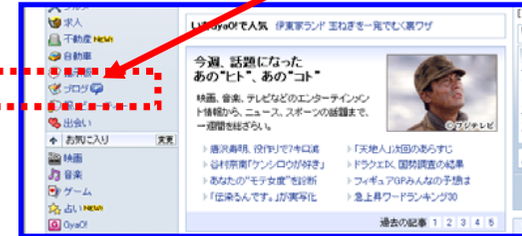


①「ログイン」をクリック



②「Yahoo-ID」とパスワードを入力
(講座用に取得したID・PS
を入力する)

③「ログイン」をクリック



④「ブログ」をクリック



⑤「ブログを開設する」をクリック



⑥「あなたのブログへ」をクリック

ブログ投稿
画面へ

2. ブログを新規投稿する(1)

【記事の投稿】いよいよブログをつくります。
新規投稿をクリックして、記事のタイトルと記事内容を入力します。

①新規投稿
クリック

②デフォルトを消して
記事タイトルを入れる

③デフォルトを消して
新しく記事を入れる

2. ブログを新規投稿する(2)

【画像の投稿】画像を載せる場合は、画像添付から画像をアップします。
参照ボタンをクリックしてブログに画像をアップします



- ④コメント(可)、公開・非公開(非公開) 転載(付加)とする。
- ⑤画像の添付方法
参照をクリックして、画像ファイルを選択する。
参照の左横に該当のファイルが表示される。

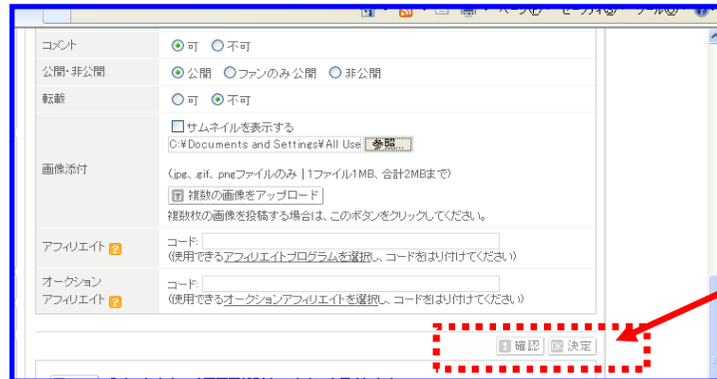


サンプル画像のアップ方法
マイドキュメントクリック→マイピクチャーをクリック→1つをクリック

(別途、画像データがある場合は、それを使ってください)
画像は1MB以下しかアップできないので、これ以上の画像はペイントを
使って小さくします(別添「ペイントを使おう」資料参照)

2. ブログを新規投稿する(3)

まず、投稿するブログを確認します



⑥確認ボタンをクリックすると下の確認画面が表示されます→OKであればこの画面を閉じる

確認画面



⑦「はい」をクリック



2. ブログを新規投稿する(4)

ブログの新規投稿を決定します

このスクリーンショットは、ブログ投稿の最終確認画面を示しています。左側のメニューには「コメント」（可/不可）、「公開・非公開」（公開/ファンのみ公開/非公開）、「転載」（可/不可）、「画像添付」（サムネイルを表示する、複数枚の画像をアップロード）、「アフィリエイト」および「オークションアフィリエイト」のセクションがあります。右側の「決定」ボタンは赤い点線で囲まれ、赤い矢印がそのボタンを指しています。

⑧「決定」をクリック

★これで新規投稿は終わりました

このスクリーンショットは、投稿完了後のブログトップページを示しています。ページ上部には「サークルさくさくのブログ」のタイトルと「新規投稿」「ブログ設定」のボタンがあります。中央には「投稿した記事を見る」のリンクが赤い点線で囲まれ、赤い矢印がそのリンクを指しています。また、QRコードと「説明を見る」のリンクも表示されています。

⑨「投稿した記事を見る」をクリック

3. 新規投稿したブログの確認



次はブログの体裁を変更します

⑩「ブログ設定」をクリック

新規投稿のブログです

4. 「ブログ設定」する(1)

ここでは、プロフィールなど設定します

プロフィール設定

プロフィール

サークルさくさくのプロフィール

名前	非公開	年齢	60歳
性別	非公開	誕生日	10月27日

ブログ情報設定

ブログタイトル

サークルさくさくのブログ

一言メッセージ

ブログ始めました！

検索キーワード

プロフィール画像

名前アイコン

ブログバナー

ブログ紹介文

①プロフィール表示を確認する

②ブログ情報設定を入力する

この検索キーはYahoo!ブログの検索に使われます

③プロフィール画像を設定するために「Yahoo!プロフィール」をクリック

4. 「ブログ設定」する(2)

ここでは、プロフィール画像を設定します

④「自分からの見え方」を選択

⑤「表示画像を編集」をクリック

⑥「参照」をクリックしてプロフィール画像を選択
続いて、「画像をアップロード」をクリック

4. 「ブログ設定」する(3)



⑦プロフィール画像がアップされました

4. 「ブログ設定」する(4)

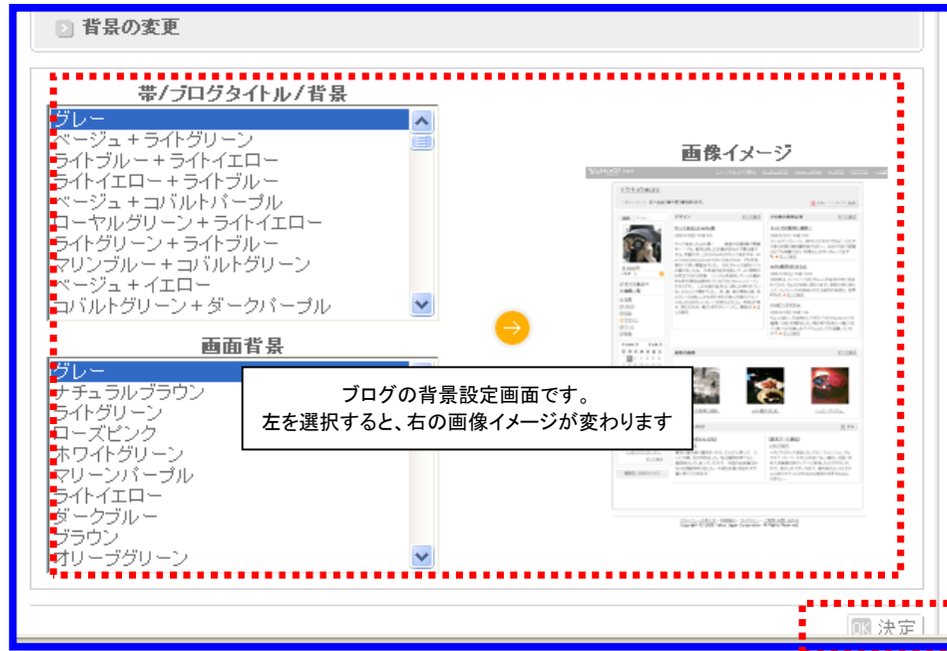
ブログのデザインを、自分好みに変更します



④講座では、レイアウト、メニュー等
すべてデフォルト設定のまま

4. 「ブログ設定」する(5)

背景を設定して「ブログ設定」は終了です

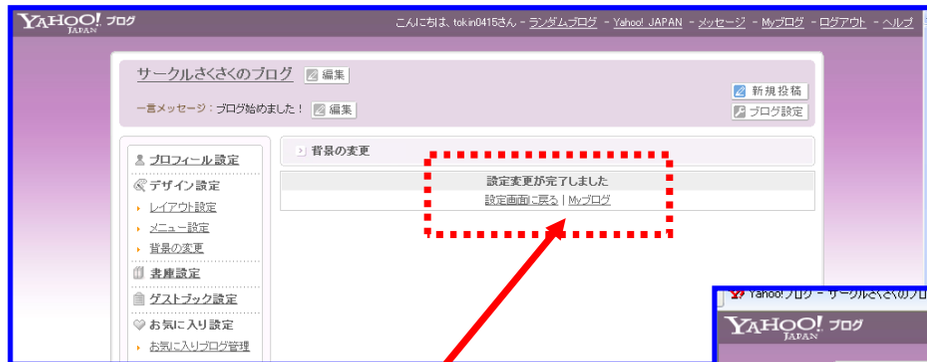


⑤背景(帯)と背景を自分好みに変更する

背景(帯)と背景を組み合わせてください

⑥「決定」をクリックすれば
ブログ設定完了

5. ブログ投稿完了



⑦Myブログをクリックして
ブログ設定後の内容を確認する

ブログ完成



<資料>ペイントで画像を小さく

デジタルカメラが高性能化され、写真のデータ容量はますます大きくなっています。ブログに掲載したり、メールで画像を送るときは、適度にファイル容量を小さくする必要があります。

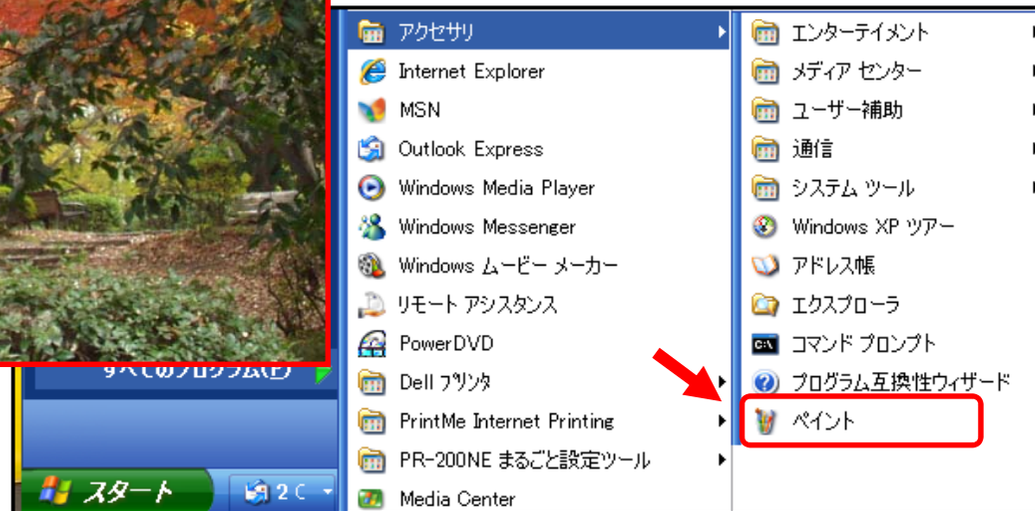
Yahooブログで掲載できる画像のファイル形式は、JPG、GIF、PNGのみです。また、1つのファイルにつき1MBが上限となります。なお1つの記事について、掲載できる画像の容量は全体で2MB以内です。たとえば、約500KBの画像の場合は、1つの記事に4点まで掲載できます。

◎Windows付属の「ペイント」を使ってファイルの容量を小さくしましょう。

・ファイル容量306KB、大きさのサイズ幅1280、高さ960ピクセルの写真「PB261703.jpg」を例に容量を小さくします。

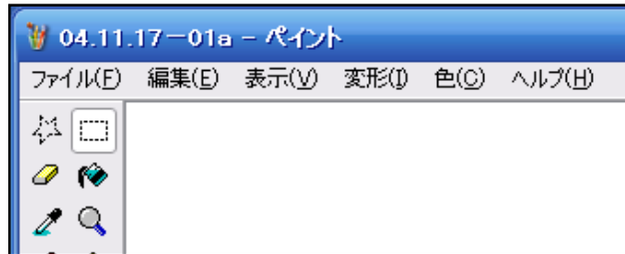


(1)ペイントを起動します。
「スタート」→「プログラム」→
「アクセサリ」→「ペイント」をクリックして起動させます。



(2) ファイルを開く

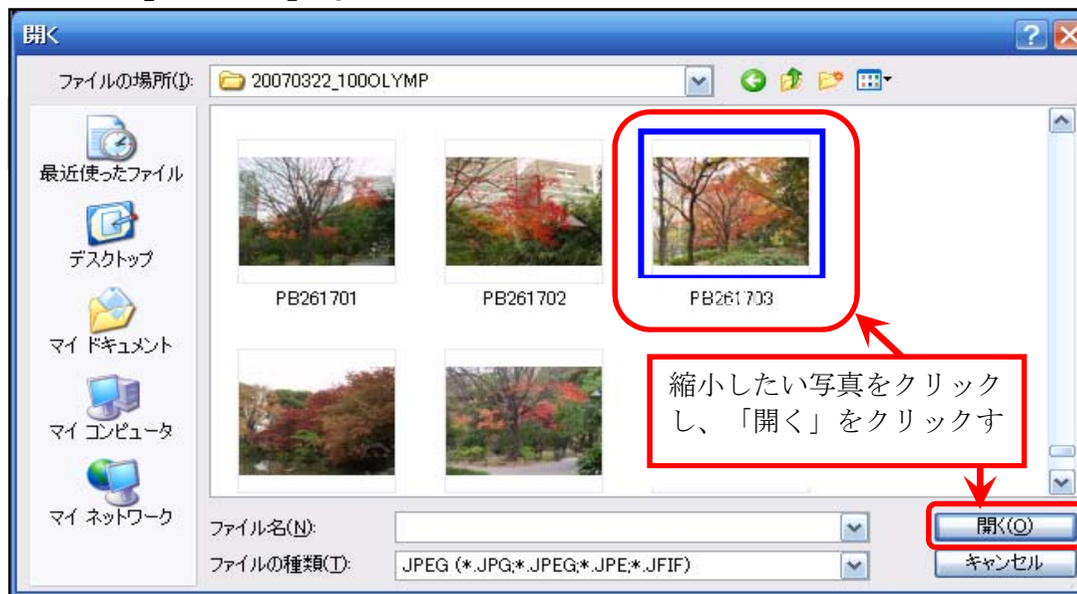
縮小したい写真画像を、メニューバーから「ファイル」→「開く」で画像のあるフォルダを選びます。



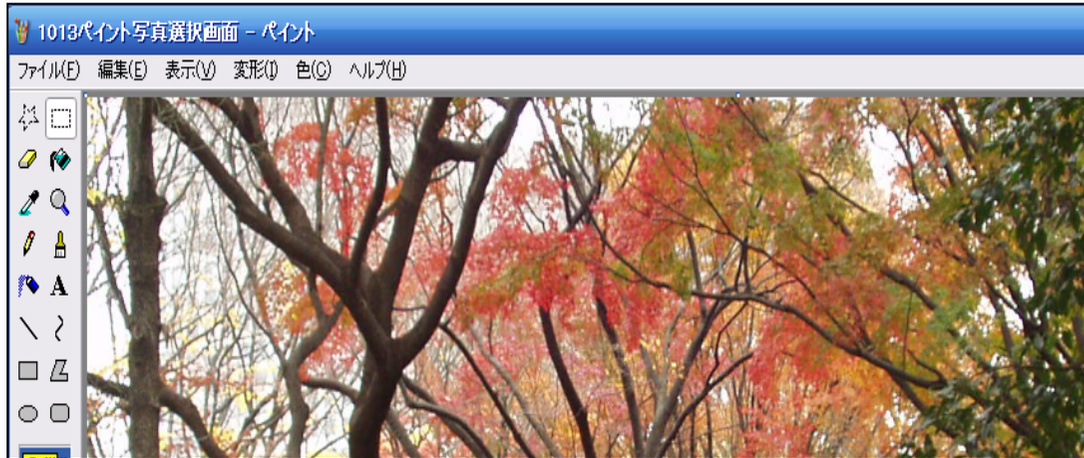
(3) 縮小したい画像を選ぶ

「ファイルの種類」を「bmp」から「JPEG形式」にします。フォルダ内の「jpg」のファイルが表示されます(この場合は「20070322_100OLMP」フォルダ)。縮小したい写真をクリックすると青く反転しますので、「開く」をクリックして下さい。

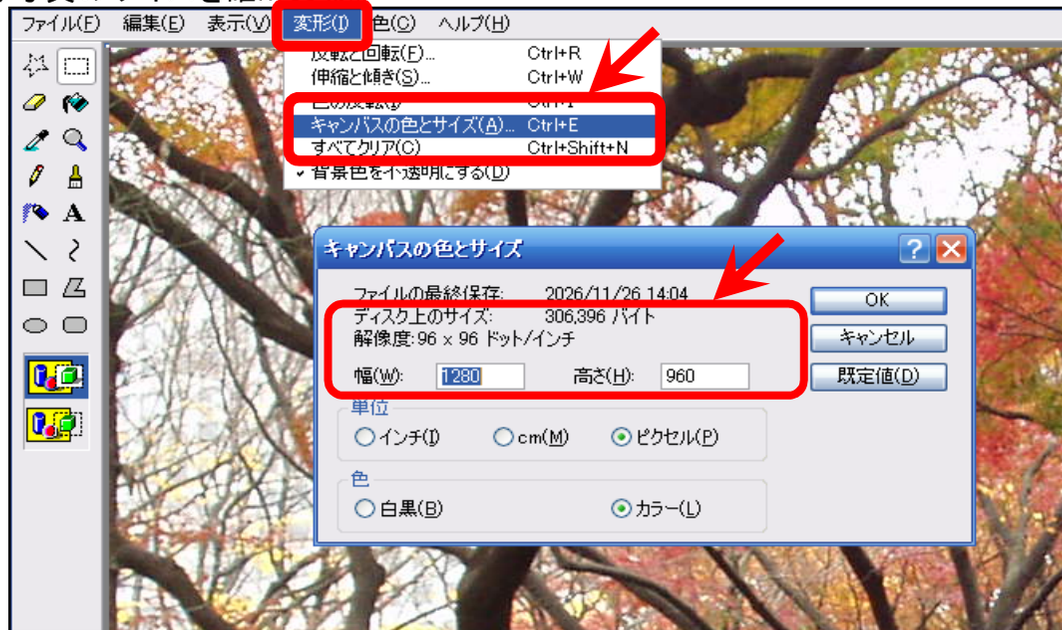
<20070322_100OLMP>フォルダ>



(4) 縮小したい画像が表示されました。

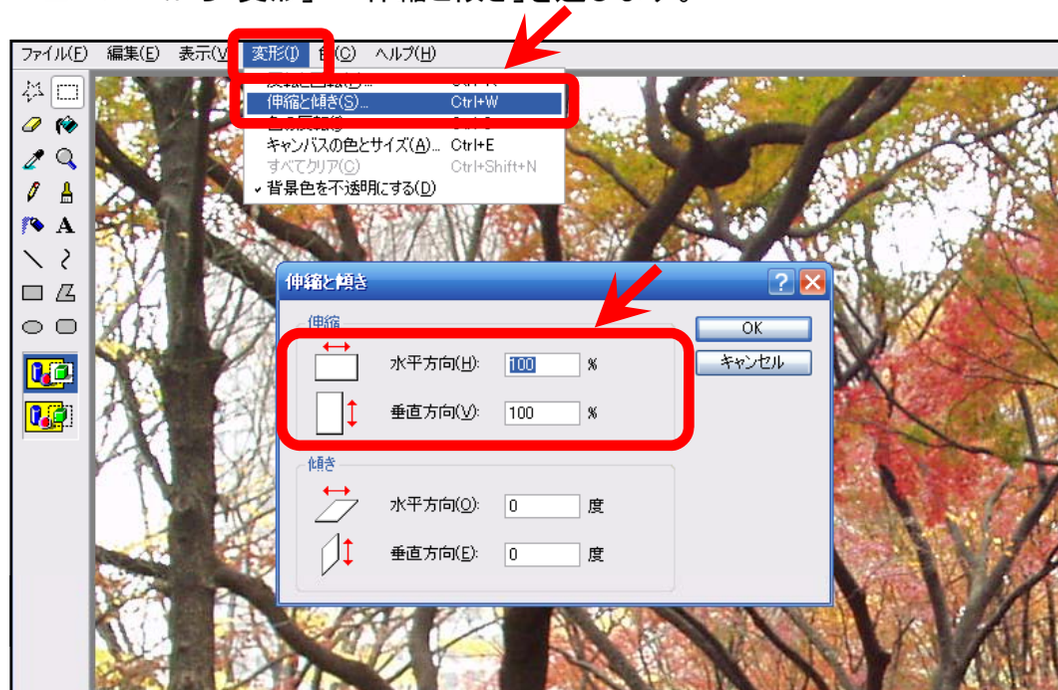


(5) 写真のサイズを確かめる。



写真のサイズを確かめるには、「変形」→「キャンパスの色とサイズ」を選択するとわかります。縮小するための目安になります。（画像サイズの指定が「ピクセル」です。下の「伸縮と傾き」は「パーセント」なので、サイズは縮小した画像を見ながら決めてください。）

(6) 写真を縮小する。
メニューバーから「変形」→「伸縮と傾き」を選びます。



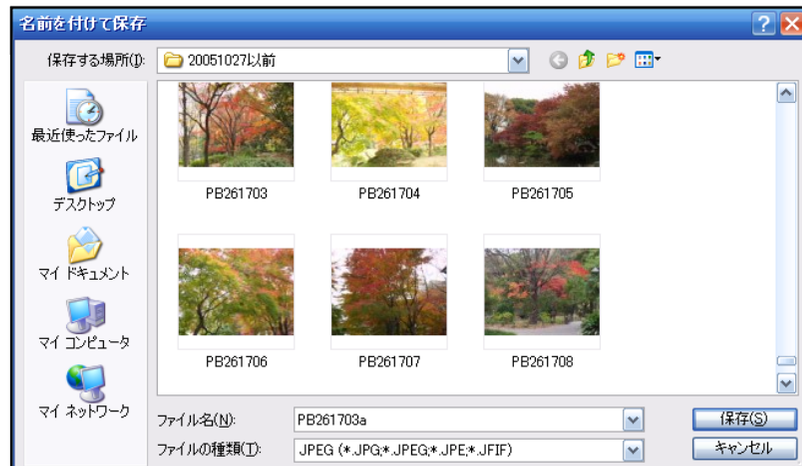
伸縮と傾きを調整する画面が出ます。
伸縮の「水平方向」「垂直方向」の%を変更します。
「水平方向」「垂直方向」を同時に50%に変更してみます(基本的には、同じ値にします)。
数字50%を入力して、「OK」を選びます。



<縮小された写真>

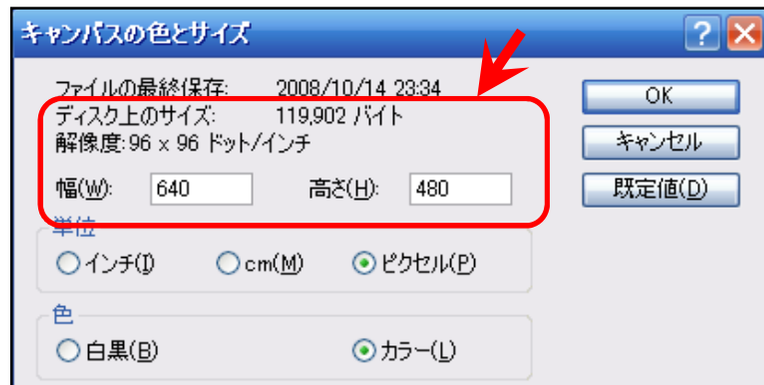


(7)縮小画像を保存する。



メニューバーから「ファイル」→「名前を付けて保存」を選び、ファイルの種類は「JPEG」を選びます。同じ名前で同じフォルダに保存すると、元の写真画像が縮小した画像に書き換えられます。別の名前を付けるか、違うフォルダ指定して保存しましょう。

ファイル容量は306KB→119.9KB、大きさのサイズ幅1280→640、高さ960→480に縮小できました。
もう少し縮小する場合は同じ動作をくり返します。



◎画像の一部を切り取って縮小する

- ・ペイント画面の画像の右下隅、下側、および右側にある3つのハンドルをドラッグして画像のサイズ縮小します。縮小されたサイズに合わせて画像の右側と下側が切り取られます。

◎画像の一部を選択して縮小する

- ・四角形の領域を選択するには、ツールボックスの上右にあるをクリックし、必要な部分をマウスポインタで斜めの方向にドラッグします。不規則な形の領域を選択するには、ツールボックスの上左にあるをクリックし、必要な部分をマウスポインタでドラッグして領域を囲みます。

選択し小さくなった画像を保存します。メニューバーから「編集」→「切り取り」または「コピー」を選びます。
「ファイル」→「新規作成」を選び、「編集」→「貼り付け」を選んで保存します。