

ホームページの作り方

- (1) プロジェクトフォルダ - (例 **MY_PROJECT_FOLDER**)を作成する。
 - (2) MY_PROJECT_FOLDER の下にサブフォルダ - (例 **MY_JPEG_FOLDER**) を作成し、**JPEG ファイル** (写真用) を集める。
注意: サブフォルダ - を作らず、直接MY_PROJECT_FOLDER内にJPEGファイルを集めてもかまいません。
ヒント: 必要なら JPEG ファイルをリネームする。
スライドショーでは全ての JPEG 写真がファイル名の順に表示されます。そのため、旅行記等の場合は JPEG ファイルを撮影年月日・時刻を含む名称にリネームすることをお勧めします。(筆者は「取込み隊」というフリーウェアを使用してリネームしています。) Yahoo Geocities の様に容量が制限されている場合は、フリーウェア「飛べすな!!」等を使って JPEG ファイルの解像度を (640x480 等に) 抑えましょう。
 - (3) MY_PROJECT_FOLDER の下にサブフォルダ - (例 **MY_MP3_FOLDER**) を作成し、**MP ファイル** (BGM 用) を集める。
注意: サブフォルダ - を作らず、直接 MY_PROJECT_FOLDER や MY_JPEG_FOLDER 内に MP3 ファイルを集めてもかまいません。
ヒント: MP3 ファイルの場合はフリーウェア「dBpoweramp Music Converter」等を使ってビットレートを下げることによってファイルサイズを小さくできます。
 - (4) MY_PROJECT_FOLDER 内に HTML 元ファイルを作成する。
MS ワード の使用をお勧めします。ワードのドキュメントに JPEG 写真を貼り付ける場合、下記の手順を実行します。
 - 1 [挿入(I)] - [図(P)] - [ファイルから(F)] の順にクリックする。
 - 2 ファイル選択ウィンドウが表示されたら、使用したい JPEG ファイルを全て選択する。
ヒント: このように一括挿入すると手間が省けます。
 - 3 **[挿入(S)] ボタンの右の小さい三角 (▼) をクリックし、プルダウンメニュー上の [ファイルにリンク(L)] をクリックする。** 注意: この操作を省略して失敗するユーザーがいるみたいです。
 - 4 ワードのドキュメント内に全ての JPEG 画像が原寸表示されるので、扱いやすい大きさに縮小する。
 - 5 各画像を下記の方法で適切な場所に移動させる。
 - カット ([Shift] + [Delete]) & ペースト ([Shift] + [Insert])
 - ドラッグヒント: 表を作り、各セルに画像を入れていくと格好良く仕上がります。
- ワードドキュメントが完成したら[ファイル(F)] - [Web ページとして保存(S)] の順にクリックし、ドキュメントを MY_PROJECT_FOLDER 内に保存します。本例ではファイル名を **MY_ORIGINAL.html** として保存します。

注意: ファイル拡張子は「.htm」「.html」どちらでもかまいません。

ZoomOnClick は下記ソフトで作成した html ファイルを処理できることを確認済みです。
- MS Word 2003
- HP Builder V8.

どのソフトで作成した html ファイルも問題なく処理できるはずです。

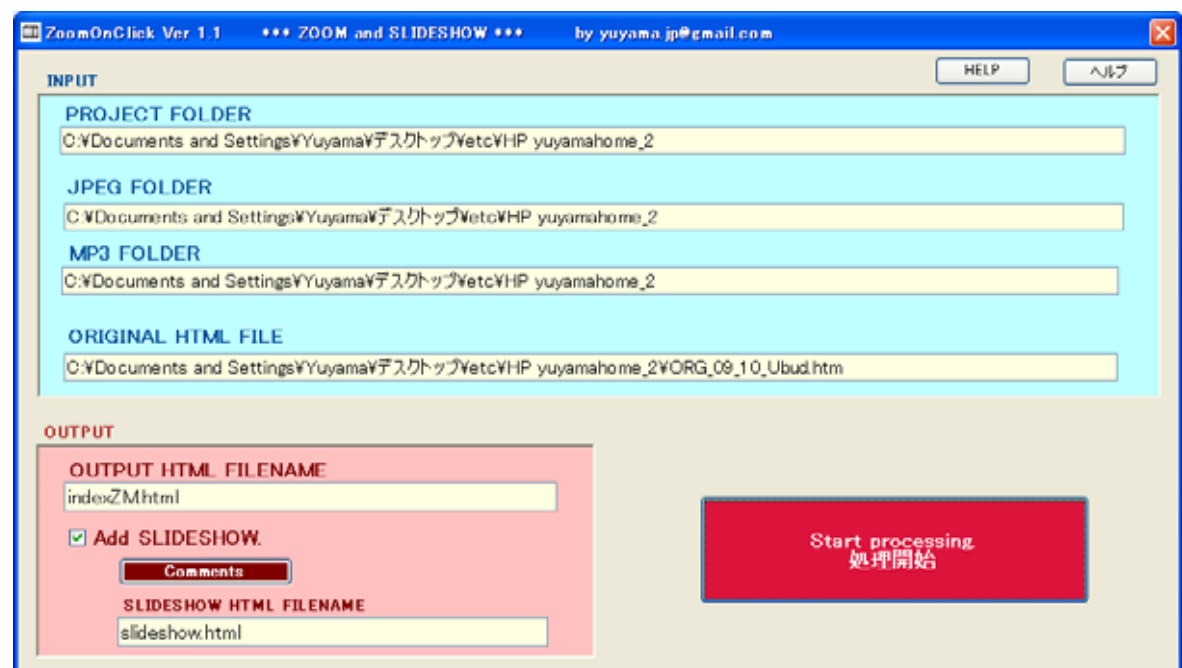
(5) ZoomOnClick による処理

ZoomOnClick は MY_ORIGINAL.html を元にして新しい html ファイル (例 **MY_OUTPUT.html**) を作成してくれます。その際、下記の機能が付加されます。

- MY_ORIGINAL.html に挿入した各 JPEG 画像に対する **クリックによる拡大表示機能**
- **slideshow.html** 開始のためのボタン
(ZoomOnClick は MY_JPEG_FOLDER 内の全ての JPEG ファイルを順番に表示するために html ファイル(例 **MY_SLIDESHOW.html**)を作成します。
ヒント: MY_JPEG_FOLDER 内には、MY_ORIGINAL.html で使用しなかった JPEG ファイルが多数残っている場合があります。ZoomOnClick はこれらの未使用ファイルを含む全ての JPEG ファイルを使用したスライドショーを作成します。従って、不要な JPEG ファイルは次のステップに進む前に削除しておきましょう。
- **BGM 演奏機能** (MY_MP3_FOLDER 内に*mp3 ファイルが存在する場合のみ)

操作手順

1 ZoomOnClick.exe を始動させる。



INPUT グループ

- 2 テキストボックス **PROJECT FOLDER** [] をクリックする。
フォルダ選択ウィンドウが現れるので、MY_PROJECT_FOLDER を選択する。
- 3 テキストボックス **JPEG FOLDER** [] をクリックする。
フォルダ選択ウィンドウが現れるので、MY_JPEG_FOLDER を選択する。
- 4 テキストボックス **MP3 FOLDER** [] をクリックする。
フォルダ選択ウィンドウが現れるので、MY_MP3_FOLDER を選択する。
注意 BGM 機能が不要な場合は、*.MP3 ファイルが存在しない任意のフォルダ-(例: MY_JPEG_FOLDER)を指定してください。
- 5 テキストボックス **ORIGINAL HTML FILE** [] をクリックする。
ファイル選択ウィンドウが現れるので、MY_ORIGINAL.html を選択する。
注意: ZoomOnClick はこのファイルを読むだけで、決して上書きしないのでご安心下さい。

OUTPUT グループ

- 6 テキストボックス **OUTPUT HTML FILE** [] をクリックする。
ファイル選択ウィンドウが現れるので、MY_OUTPUT.html を選択する。
- 7 スライドショー機能が必要なら [v] **Add SLIDESHOW** にチェックを入れ、テキストボックス **Filename** [] をクリックして MY_SLIDESHOW.html を指定する。
スライドにコメントを表示したい場合は **[Comments]** をクリックする。暫くすると下図の様なダイアログが現れます。



- a 先ずスライドをクリックして選択する。
 - b 次にそのスライドのコメントを一番下のテキストボックス内にタイプする。
- 各スライドについて a b を繰り返す。作業が完了したら右上隅の [X] ボタンをクリックしてダイアログボックスを閉じる。

- 8 上記設定がすべて完了したら **[処理開始]** をクリックする。
- 9 処理が完了すると MY_PROJECT_FOLDER には下記のファイル、フォルダが存在しています。

項目	説明
MY_JPEG_FOLDER	写真ファイル (*.jpg または *.jpeg)
MY_MP3_FOLDER	BGM ファイル (*.mp3)
MY_ORIGINAL.html	(4)で作成したファイル
MY_OUTPUT.html	(5)で作成されたメイン html ファイル (クリックによる拡大表示機能付)
MY_SLIDESHOW.html	MY_OUTPUT.html 内から呼ばれ、スライドショーを表示します。(5)で作成されました。
player.swf	(5)で作成された BGM プレーヤー (*.mp3 ファイルが存在しない場合は作成されません。)

FFFTP などの転送ソフトを使用して、MY_ORIGINAL.html を除く全てのファイル、フォルダをホームページ サイトにアップロードする。

重要: ファイル名、フォルダ名は変更しないこと。例外として MY_OUTPUT.html はリネーム可。

MY_ORIGINAL.html は削除しないこと。削除してしまうと、将来メンテナンス（変更・修正）出来なくなります。

備考: スライドショーのコメントだけを追加・修正した場合は web サイト内の MY_SLIDESHOW.html だけを差し替えてください。この場合、当該の JPEG ファイルを差し替える必要はありません。何故なら ZoomOnClick は MY_SLIDESHOW.html 内にコメントを記録し、MY_SLIDESHOW.html はその情報に従ってコメントを表示するからです。