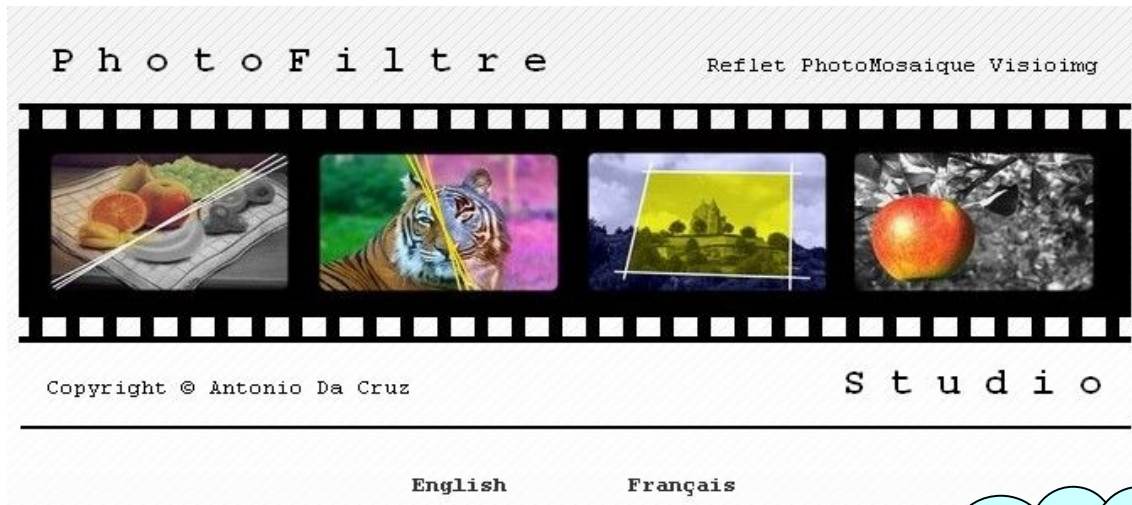
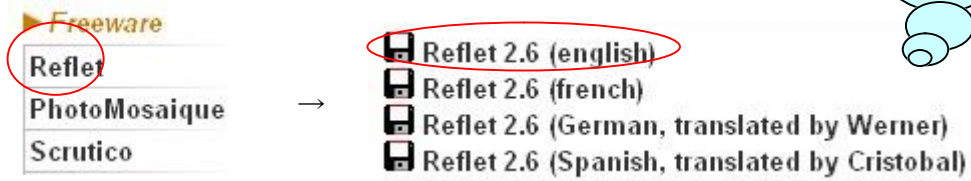
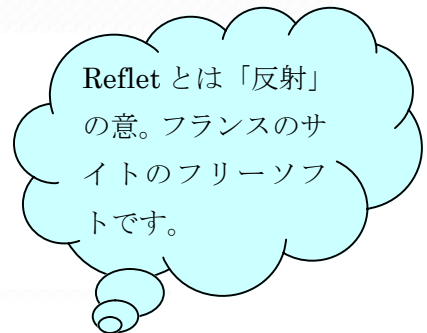


# 揺れる画像 Reflet

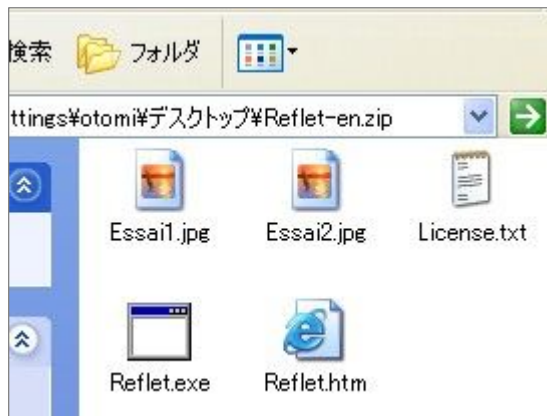
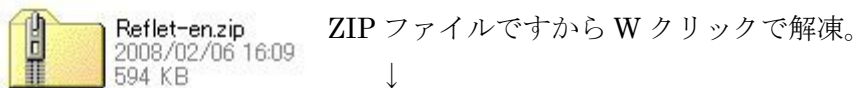


## ダウンロード

フリーソフト「Reflet」・・・ <http://www.photofiltre.com/>  
上の画像が TOP 頁です。→ English をクリック。



Reflet の 2.6 英語版をダウンロードします。  
ノートの方は、いつものフォルダへ。教室の PC はデスクトップへ保存。



バラバラに入ってますから、  
新しくフォルダ「reflet」を作り、  
その中に、移動して保存。

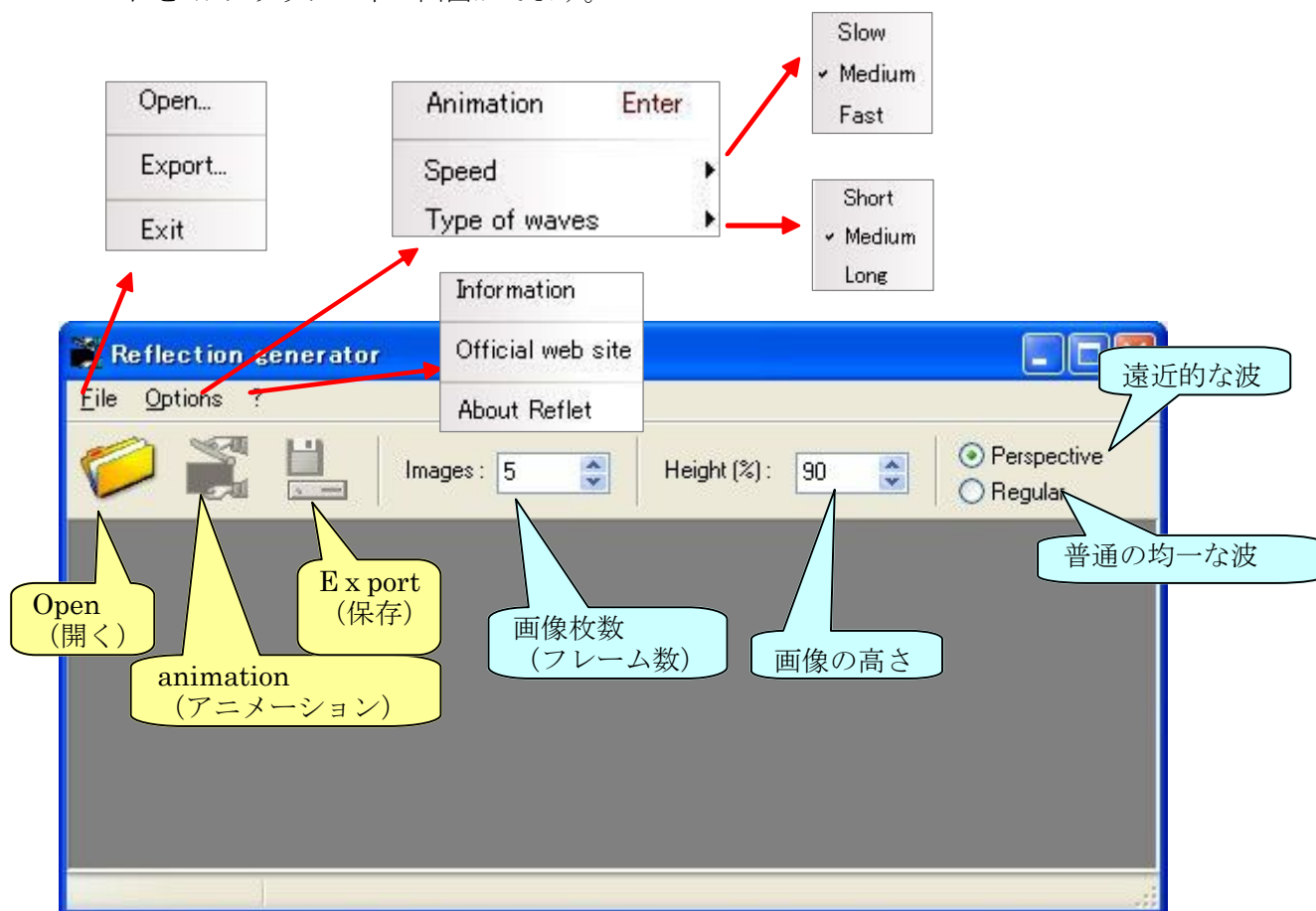
## ソフトを立ち上げる



実行ファイルがこのアイコンに変わりました。

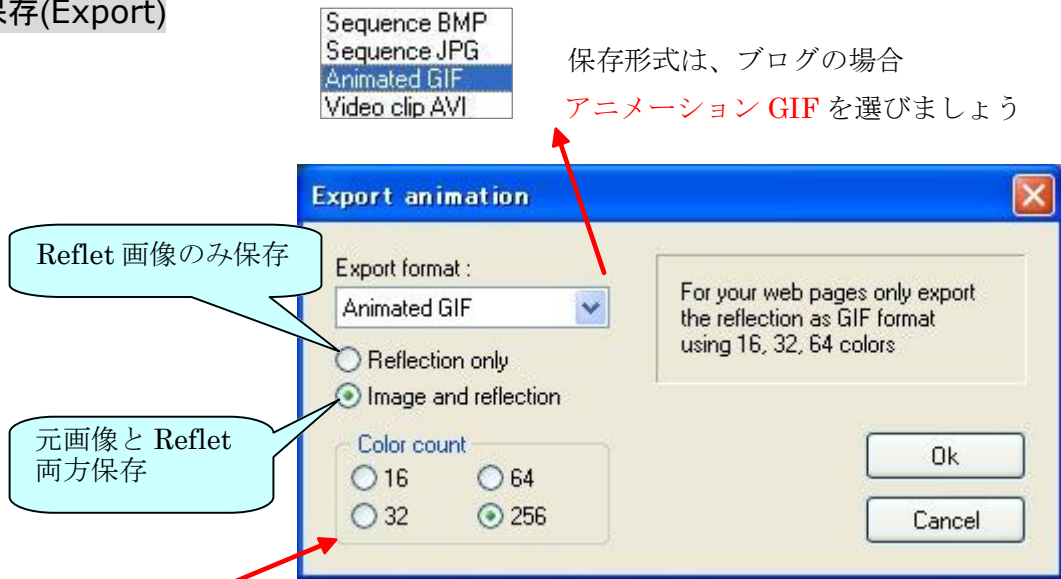
これを右クリック→送る→デスクトップ（ショートカットを作成）でショートカットを作っておくと、便利です。

これを W クリック→下の画面がでます。



- ① まずエフェクトをかけたい画像を開く→アニメーションボタンをクリック。  
→デフォルトのエフェクトがプレビューできます。
- ② プレビューを見ながら、画像枚数や高さ、スピードや波のタイプ等を設定。
- ③ よければ、保存に入ります。  
アニメーション GIF は、動きがつかますから、予想外に重いです。

## 保存(Export)



★GIF の場合は色数を選べます。  
但し、256 にすると、ファイルサイズが大きくなります。

★ReflectionOnly だと軽いですが、テーブル (表) やレイアウト枠で元画像を表示する必要があります。

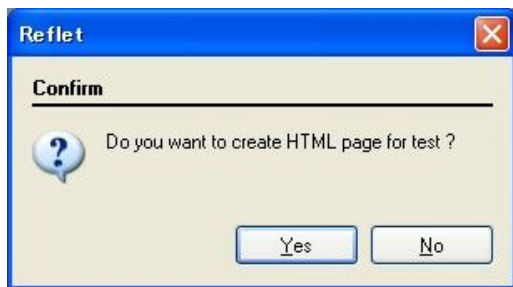
### 【ReflectionOnly】



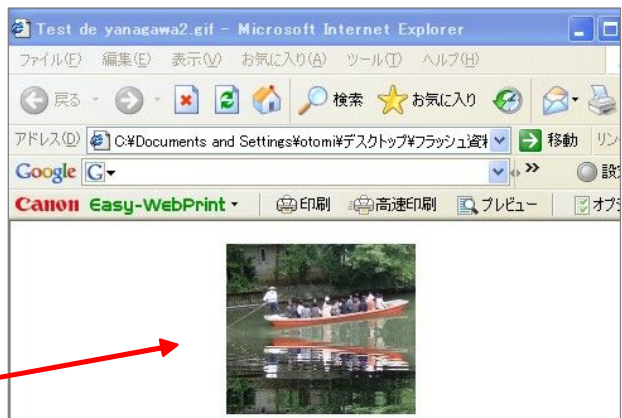
### 【Image and reflection】



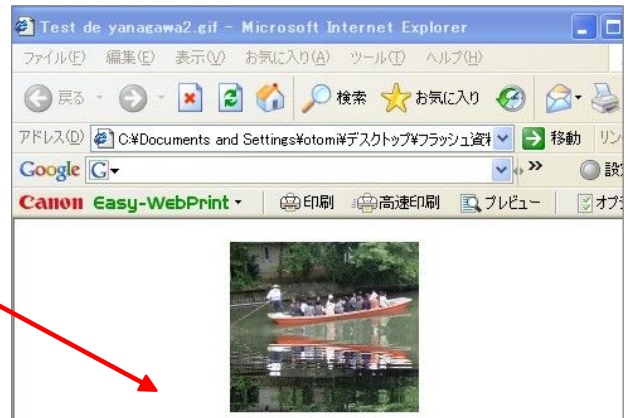
★【ReflectionOnly】【Image and reflection】とも、最後に下のメッセージが出ますので、Yes をクリックすると自動的に HTML ファイルが作られ、元画像も表示されています。



【Image and reflection】の場合、一枚のアニメーション GIF が貼られています。



【ReflectionOnly】の場合、上半分が  
JPEG の元画像。下半分がアニメーション  
GIF です。  
ソースを見ると、よくわかりますよ。  
この方が、軽くなります。



★エキサイトブログは、500KB までの画像が UP できます。 小さい画像は、【Image and reflection】で、大きくて重い画像は、【ReflectionOnly】で保存(出力)し、ブログの投稿画面で、元画像と【ReflectionOnly】を繋げると、軽く押さえられます。

★水面にとらわれず、いろいろな画像でお試してください。思いがけず面白い画像ができますよ。

*by Tomiko Yamakawa*