

# 『Sqirlz Water Reflections (スカールズ・ウォーター・リフレクションズ)』 「SqirlsReflect」

写真に雨を降らせたり、水面上に波紋をひろげます

三宅 節雄

## ★★★★ ソフトのダウンロード ★★★★★

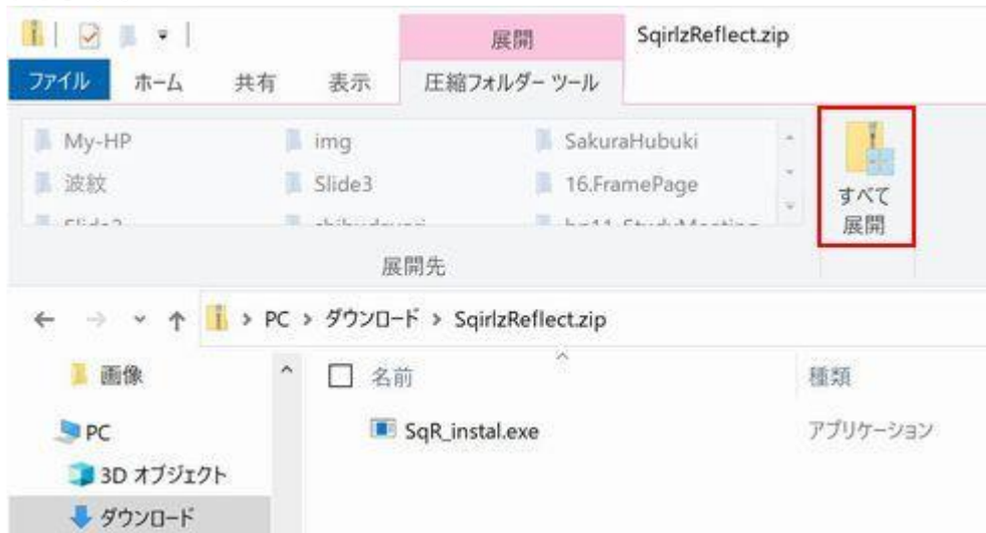
[このサイトから](#) 下記画面のダウンロードをクリックします。



通常はダウンロードという名前のフォルダーにダウンロードされます。

## ★★★★ ソフトの展開 ★★★★★

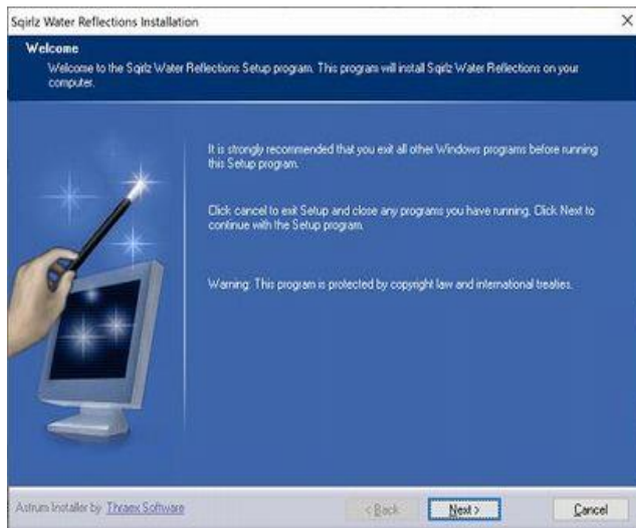
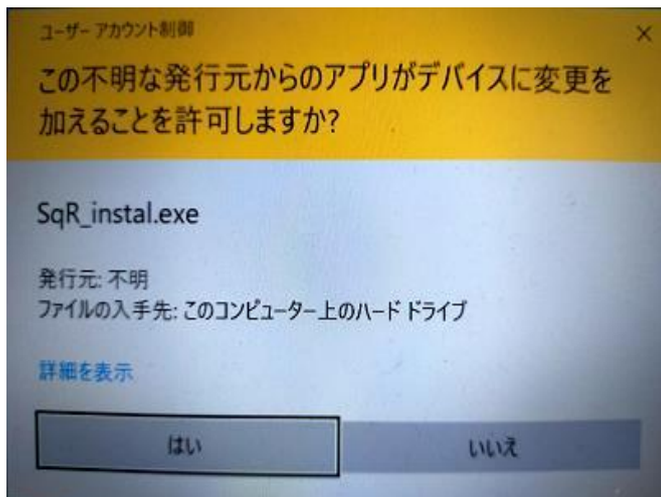
ダウンロードした『SqirlzReflect.zip』をダブルクリックすると、展開タブが開きますから『すべて展開』をクリックします。



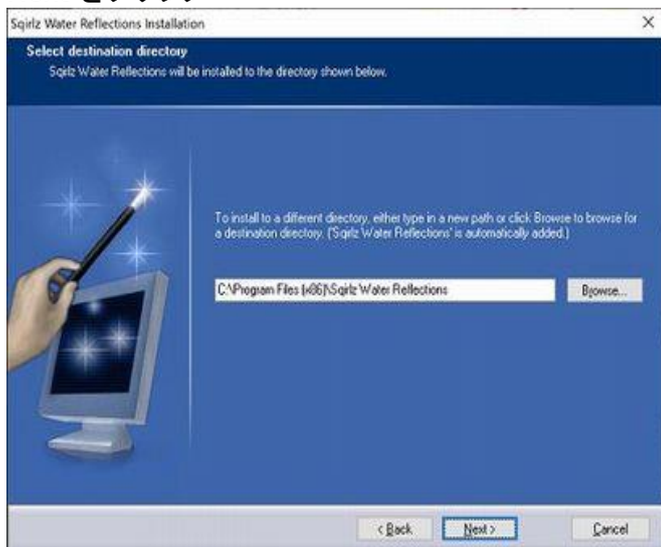
上記の画面にならず、WinZip が期限切れになっているなどと表示された場合は、WinZip を先にアンインストールします。

## ★★★★ ソフトのインストール ★★★★★

展開された『SqR\_instal.exe』をダブルクリックして、インストールを開始します。  
何時もの許可しますかが出てきます『はい』をクリックします。他のアプリが動作中の場合、それらを閉じてから Next をクリック



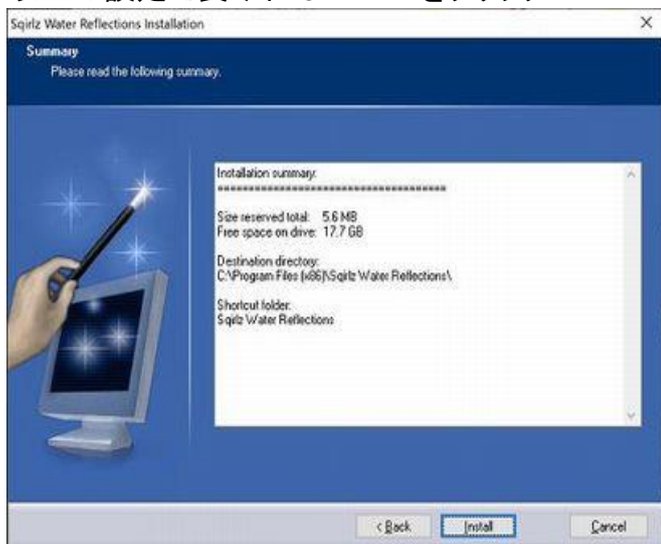
インストール先が下記のみで良い場合は Next をクリック



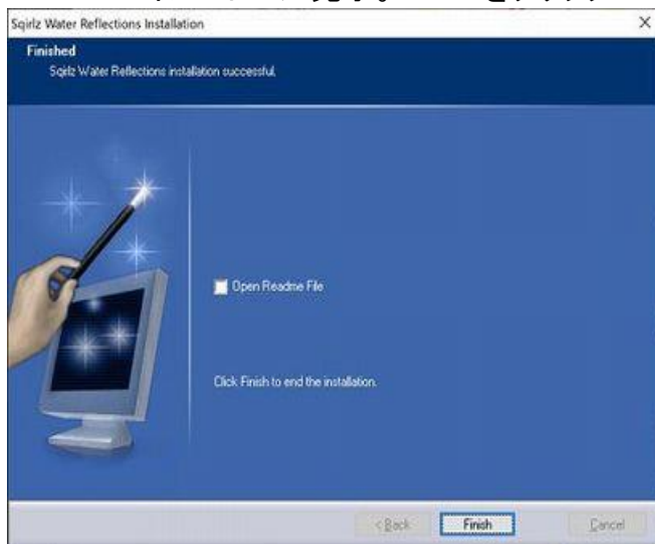
アプリの名前が下記のみで良い場合は Next をクリック



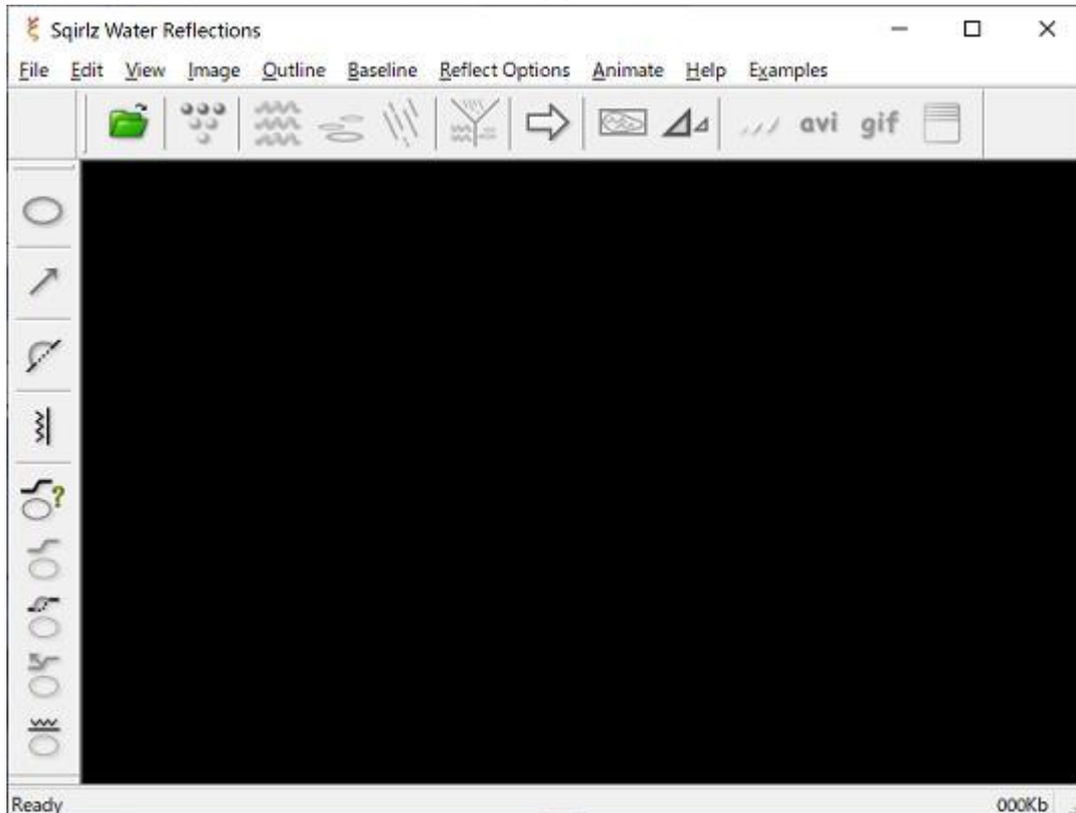
以上の設定で良ければ Install をクリック



インストール完了。Finish をクリック



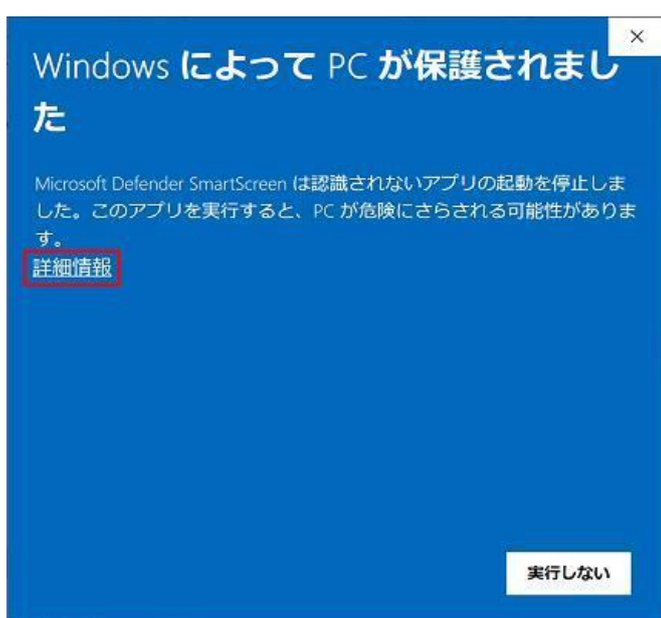
起動すると下記画面になりますが、×で閉じます

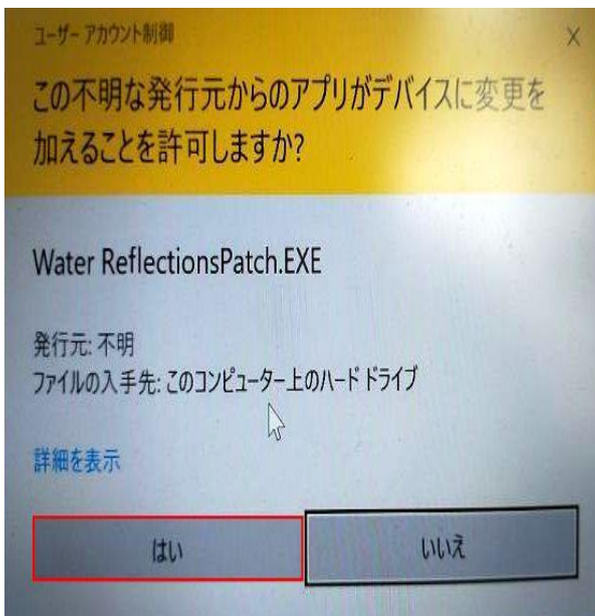


### ★★★★ ソフトの日本語化 ★★★★★

2021年5月14日現在では日本語化のパッチはダウンロードできない様です。  
私が以前ダウンロードしたファイルを保管しています。欲しい方は私にご連絡下さい。

パッチファイル『Water ReflectionsPatch.EXE』をダブルクリックして起動しますが、ウイルス対策ソフトによっては下記のように実行をしない様に表示される場合がありますが、その場合は『詳細情報』をクリックします。更に警告が続きますが、実行をクリックします。



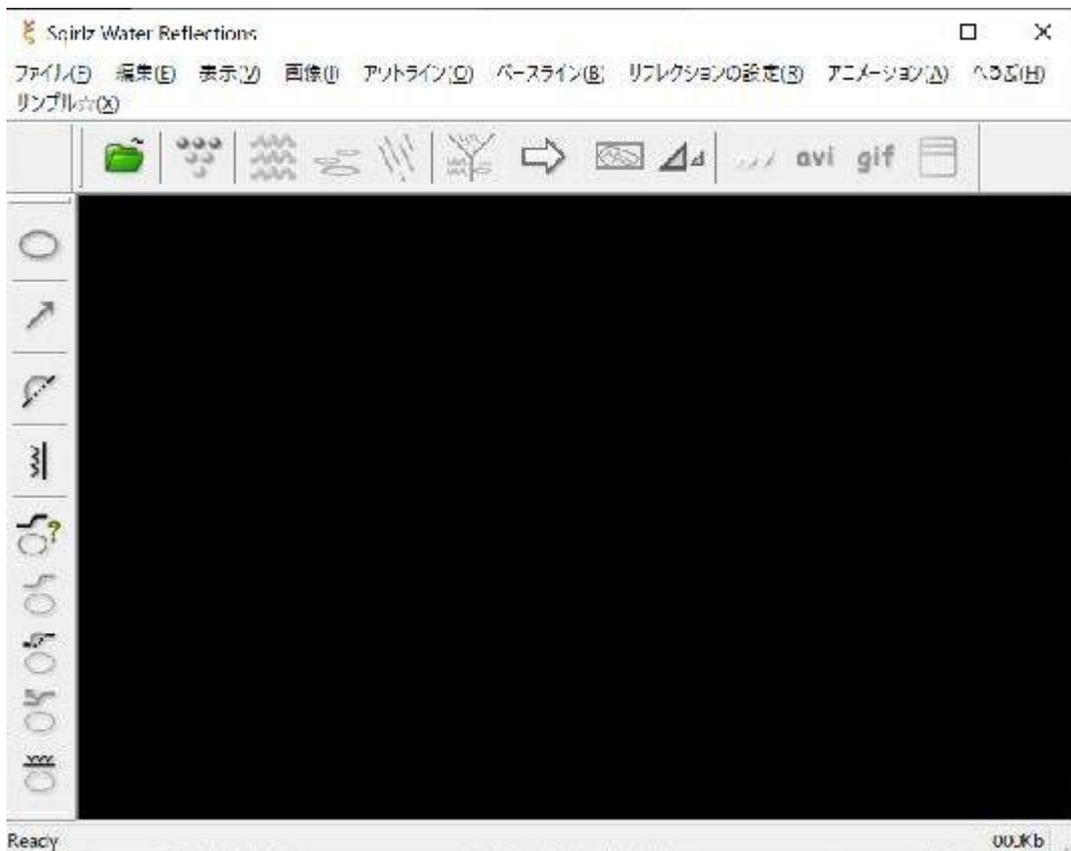


次に下記画面になります(警告が出なかった場合はこの画面になります)ので「はい」をクリックします

次の画面で進行状況が表示され、正常終了すると下記右の表示になりますので「OK」をクリック



『SqrizReflect.exe』を実行すると日本語表示に変わっています

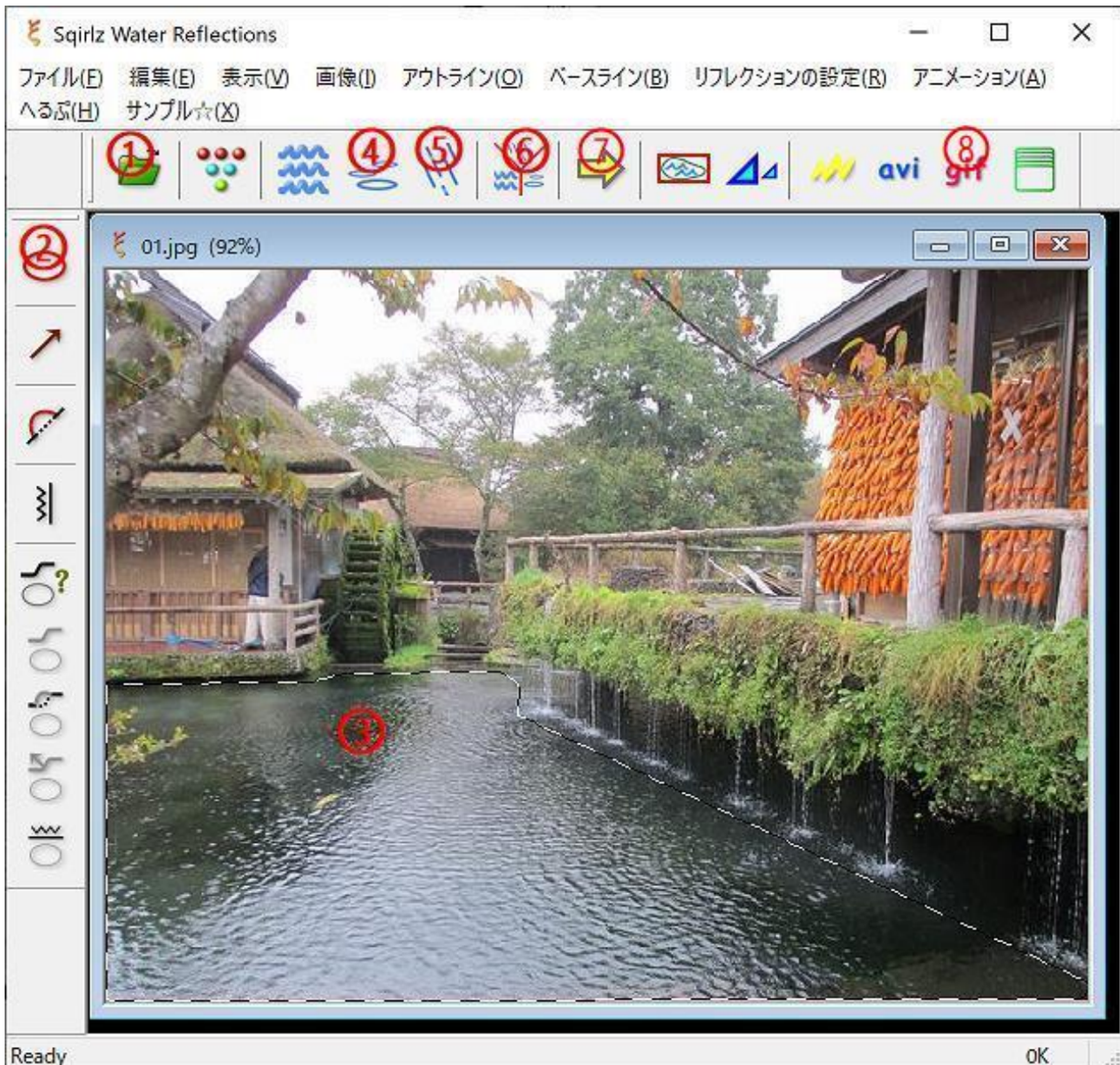


# ★★★ ソフトの使い方 ★★★

雨を降らせ、波紋を浮かばせたい写真(500×375px 程度)を準備します。

## 主メニューの意味

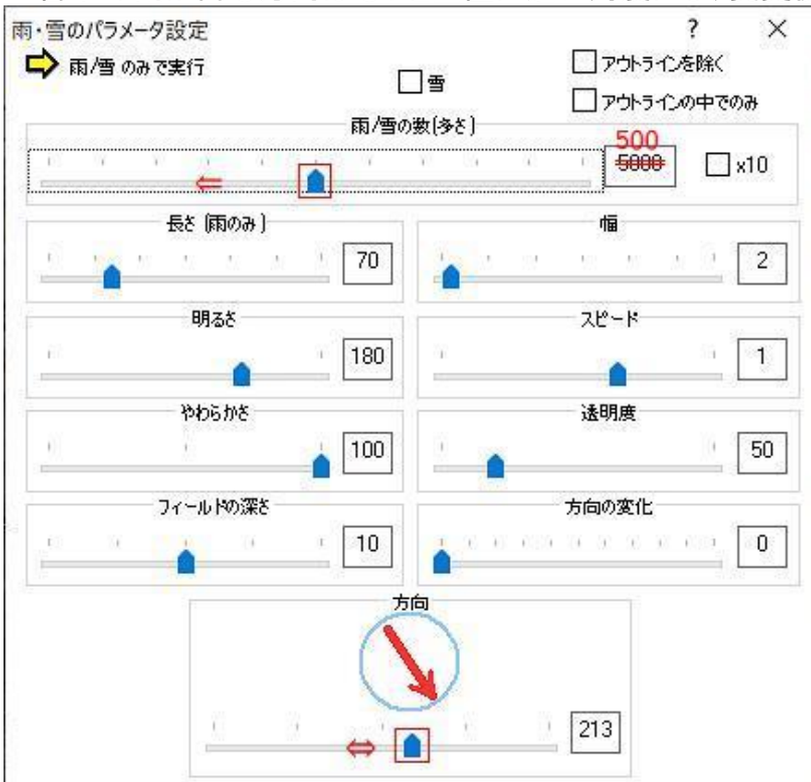
-  ファイルを開く
-  数が多いほどスムーズ
-  反射する水面+波打ちアニメーション
-  反射する水面+波紋アニメーション
-  降り注ぐ雨/雪アニメーション
-  反射する水面+降り注ぐ雨/雪アニメーション
-  効果確認
-  四角形での概略保存
-  リサイズして保存
-  フラッシュで保存
-  映像で保存
-  gif アニメで保存
-  画像で保存



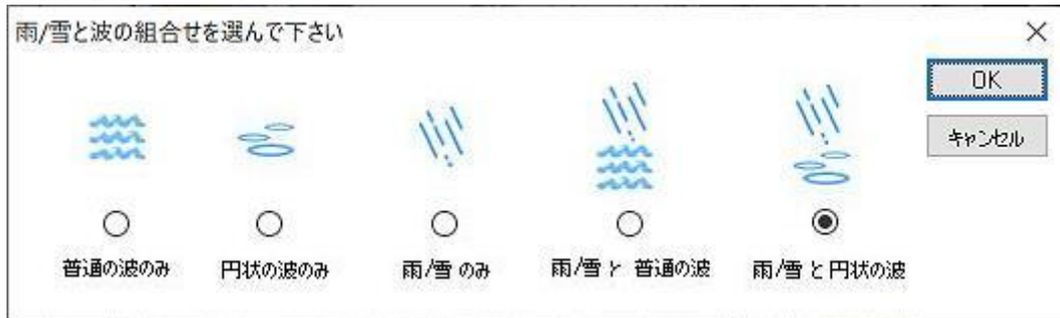
- ①ファイルを開くか、雨と波紋を付けたい準備した写真を『WaterRef』のアイコンに D&D します。
- ②まず、波紋を起こしたい範囲(通常は池などを)、丸っぽい近似線か多角形をクリックするか  
アウトライン⇒作成開始をクリックして選択します
- ③波紋を起こしたい範囲を一筆書きで作成します、範囲選択が終わったら右クリックして終了させます。
- ④波紋を選択しますが、波紋数は 20 では少ないので 50 程度に増やし、×で閉じます。



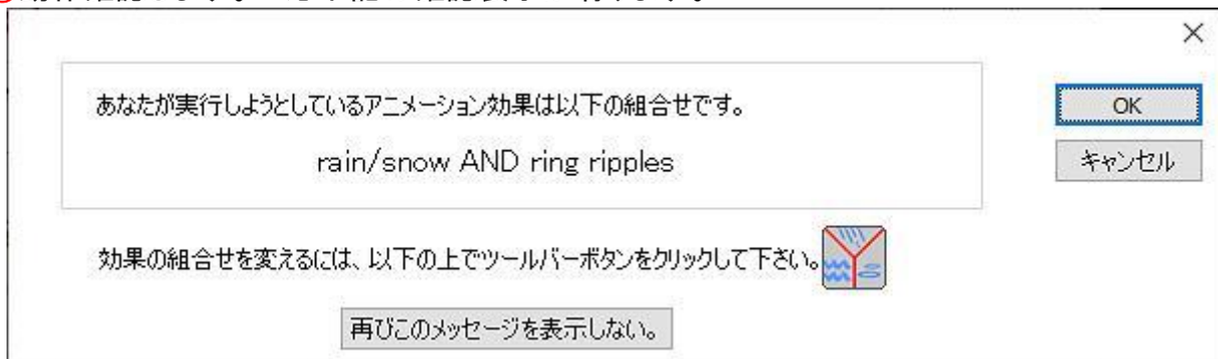
- ⑤斜めの雨や雪を選択します。ここでは雨/雪の数を 500 程度に下げます。  
一番下の雨が降る方向はもっと垂直に近い角度にし、変更後は×で閉じます。



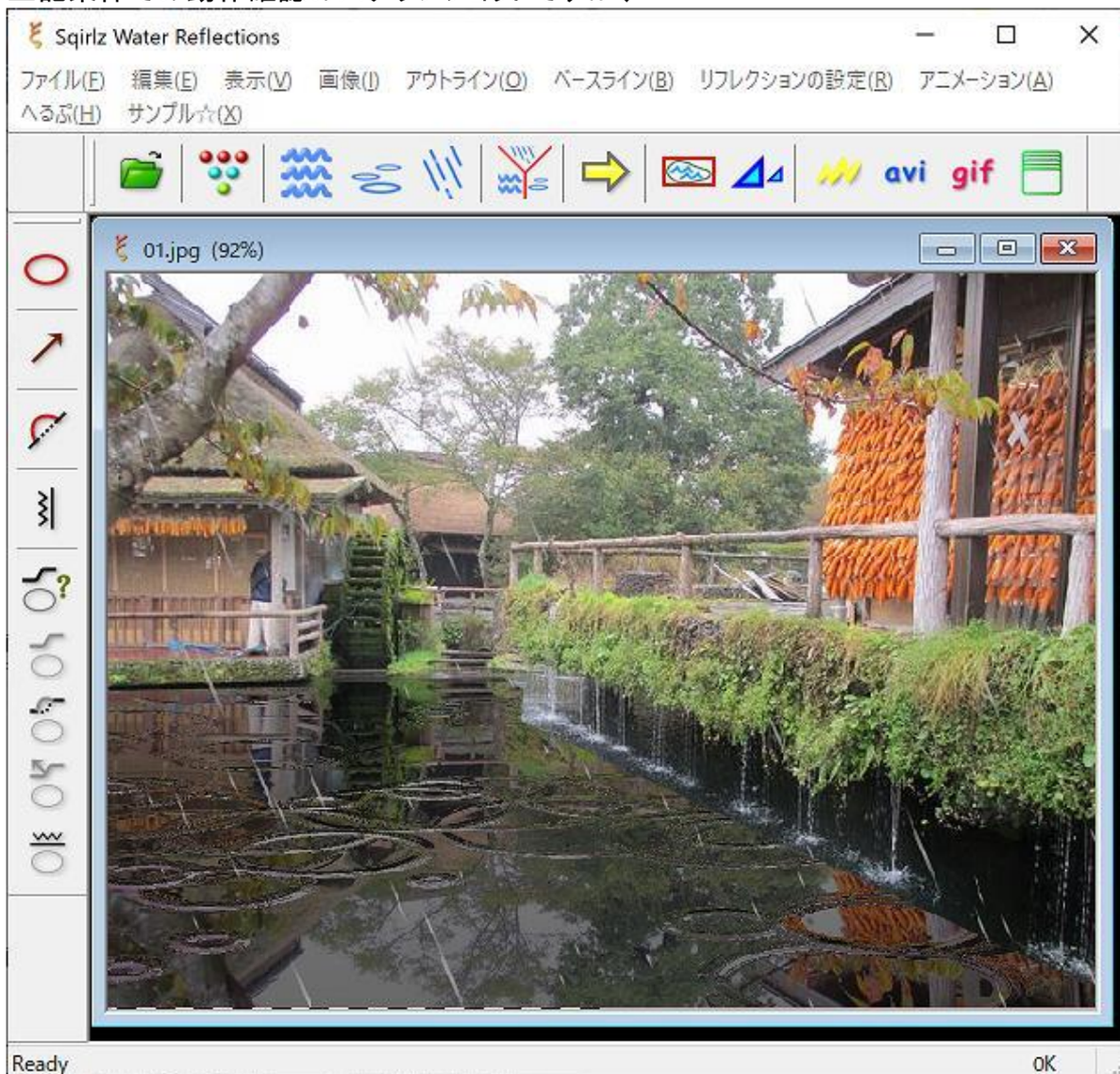
⑥効果を選びます。下図では降り注ぐ雨と水面の波紋です、



⑦動作確認します。一応下記の確認表示が有ります。

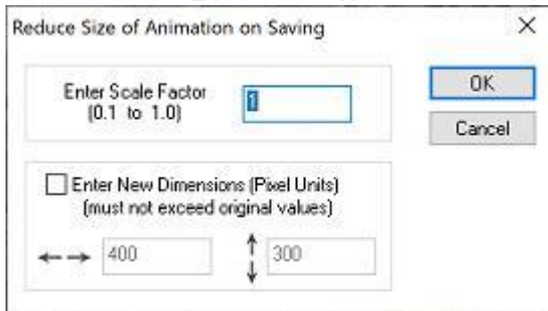


上記条件での動作確認のスナップショットですが、



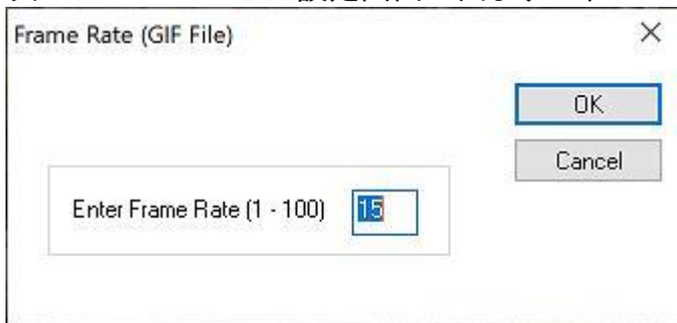
- ⑧ gif ファイルを作成しますが、何故か 2 回クリックする必要があります。  
その後、再度確認画面が出ます。

先にリサイズを指定した場合は、ここで倍率を聞いてきます。



次に、gif ファイルの保存場所と付ける名前を聞いてきますので入力し、『保存』をクリックします。

次にフレームレートの設定画面が出ますが、15 のままでよいでしょう



緑の線が枠の右端まで行くと完成です。



下記が作成結果です。

