

# Search&Replace

Adobe After Effects Plugin©



# RIOT tools

# Search&Replace

**Usura Manual**

# Index

1. ツール概要 .....	P.3
2. インストール .....	P.3
3. ライセンスアクティベーション .....	P.4~5
4. ユーザーインターフェース .....	P.5~7
A. メインウィンドウ	P.5
B. Select Filesウィンドウ	P.6~7
5. 操作方法 .....	P.8

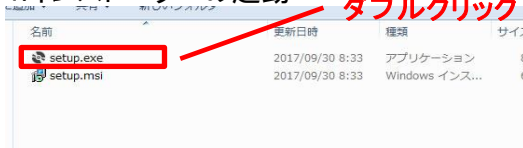
# 1. ツール概要

After Effectsのプロジェクトパネルに読み込まれたフッターの中から、不明となったフッターを自動的に検索して置き換えます。『Search Folder』で指定したディレクトリ内に存在するファイルから、元のファイルと同じ名称のファイルを対象として検索を行います。

プロジェクトファイル全体、またはプロジェクトパネル内で選択したフォルダ、ファイルのどちらかを検索対象として切り替えることが可能です。『Select Files』ウィンドウを立ち上げて、置き換え対象となるフッターを個別に選択したり、検索結果をCSV形式のリストで出力、ファイルの再生、切り替えなど様々な機能が備わっています。

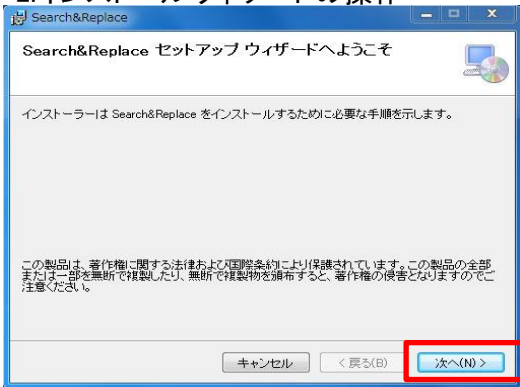
## 2. インストール

### 1. インストーラーの起動



“setup.exe”をダブルクリックしてインストーラーを起動します。

### 2. インストールウィザードの操作



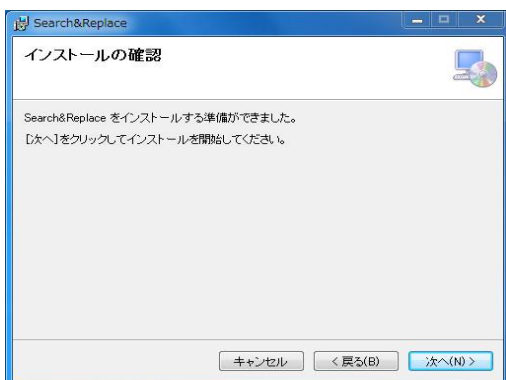
最初の起動画面で“次へ”をクリックします。



2つ目の画面でインストールする場所を指定します。

初期設定では最新のAfter EffectsCC2017のフォルダが選択されているため、現在ご利用中のAfterEffectsのバージョンをユーザー任意で選択してください。

インストーラーでインストールできるAfterEffectsのバージョンはひとつだけですが、インストールされたプラグインのファイルを別バージョンのAfterEffectsプラグインフォルダへコピーすることで複数のバージョンで使用することができます。

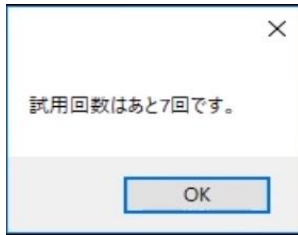


3つ目の画面でも次へのボタンをクリックします。自動的にインストールが開始されます。

Search & Replaceのインストール作業が完了します。

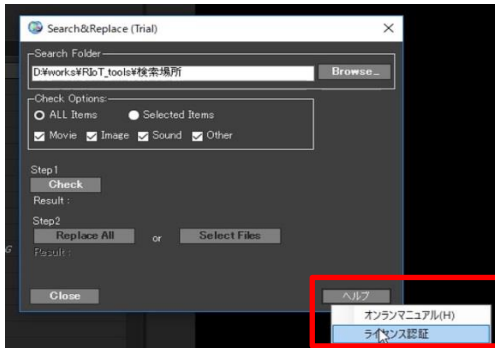
### 3. ライセンスアクティベーション

#### 1. トライアル版での起動



最初にインストールした状態のSearch&Replaceはトライアル版として起動します。10回までライセンス認証をせずに試用することができます。

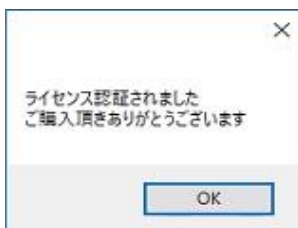
#### 2. ライセンス認証



ヘルプから、ライセンス認証を選択します。

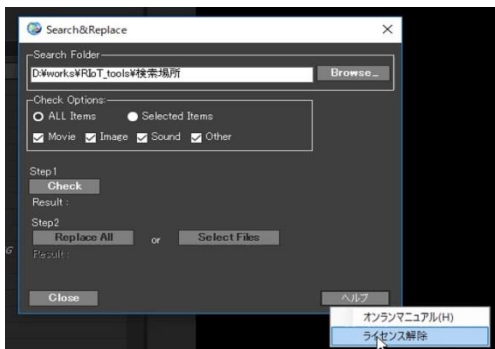


ライセンス認証のウィンドウが立ち上がるので、購入時に送られてきたシリアルコードを入力してください。



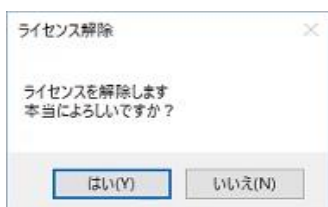
入力したシリアルが正しければ、ライセンス認証が完了した旨のダイアログが表示され認証が完了します。

#### 3. ライセンス認証後に別のPCにライセンスを切り替える(ライセンス認証の解除)



PCの変更を行いたい場合はすでに認証中のPCから認証の解除を行います。

認証後のPCではSearch&Replaceのヘルプメニューにライセンス解除のオプションが出現しています。ライセンス解除をクリックします。



ライセンス解除について再度確認のダイアログが出現します。解除する場合は「はい(Y)」を選択してください。

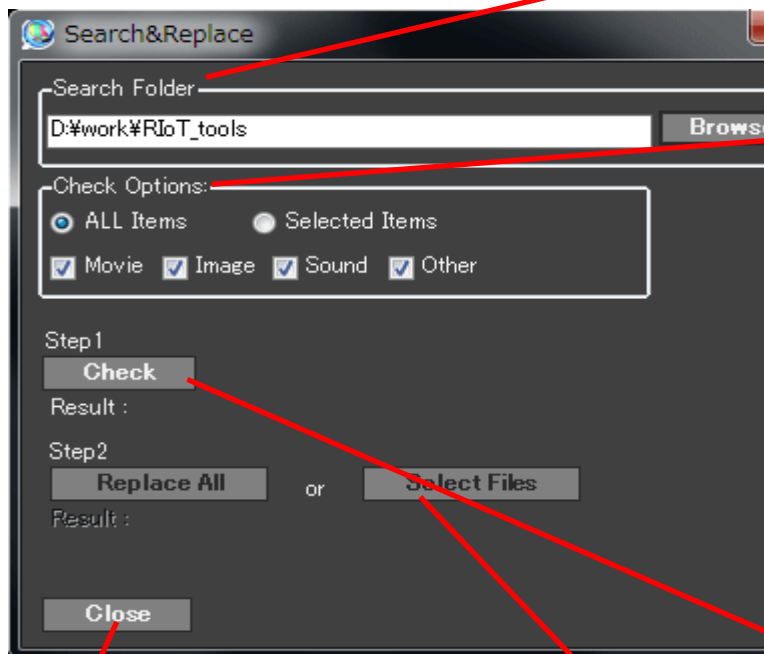
「はい(Y)」を選択するとライセンス解除が実行されます。

ライセンス認証が元のPCで解除されたら、別のPCで再度ライセンス認証が可能になります。

## 4. ユーザーインターフェース

### A.メインウィンドウ

Search&Replaceのメインウィンドウの機能説明です。



#### ●Search Folder

不明ファイルの検索を行う対象となるディレクトリをパスで指定します。Search&Replaceはここで指定したウィンドウズのフォルダ内から、不明となったフッテージと同じ名称のファイルを検索して置換します。

#### ●Check Options

ファイルを検索するためのオプションです。

「ALL Items」・・・

After Effects内のすべての不明ファイルを検索する。

「Selected Items」・・・

プロジェクトパネル内で選択した不明ファイルのみを検索する。

Movie・・・ムービーファイルを検索対象に加えます。

Image・・・画像ファイルを検索対象に加えます。

Sound・・・音声ファイルを検索対象に加えます。

Other・・・その他のファイルを検索対象に加えます。

#### ●Checkボタン

検索を実行します。

検索結果はResultに記載され、「見つかったファイルの数」/「不明ファイルの数」が表示されます。

#### ●Replace Allボタン

検索結果を元にすべてのファイルに対して置換を実行します。

#### ●Select Files

検索結果をリスト表示します。Select Fileウィンドウが別ウィンドウとして立ち上がり置き換えの実行をファイル単位で指定することが可能です。また、検索ファイルの名称とファイルパスをCSVで出力する機能も備わっています。

#### ●Closeボタン

Search&Replaceを終了します。

#### ※対象となるファイル拡張子

##### Movieで検出する拡張子

.avi, .mp4, .mpg, .mpeg, .mov, .wmv, .mkv, .flv, .asf, .ogm, .webm, .f4v

##### Imageで検出する拡張子

.bmp, .png, .jpg, .jpeg, .tga, .gif, .psd, .tiff, .iff, .exr, .tif, ai, .eps, .pdf

##### Soundで検出する拡張子

.mp3, .wav, .ogg, .wma, .aif

##### Otherで検出する拡張子

上記以外の拡張子

## B.Select Filesウィンドウ

### ・Select Filesウィンドウのパネル説明

フッター名	ファイル名	元のファイルの場所	検索後の場所
<input checked="" type="checkbox"/> aiff.aif	aiff.aif	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#aiff.aif	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#aiff.aif
<input checked="" type="checkbox"/> mp3.mp3	mp3.mp3	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#mp3.mp3	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#mp3.mp3
<input checked="" type="checkbox"/> wav.wav	wav.wav	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#wav.wav	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#wav.wav
<input checked="" type="checkbox"/> iff.IFF	iff.IFF	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#iff.IFF	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#iff.IFF
<input checked="" type="checkbox"/> jpe.JPG	jpe.JPG	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#jpe.JPG	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#jpe.JPG
<input checked="" type="checkbox"/> exr_000.exr	exr_000.exr	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#exr_000.exr	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#exr_000...
<input checked="" type="checkbox"/> png.PNG	png.PNG	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#png.PNG	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#png.PNG
<input checked="" type="checkbox"/> Search&Replace.PNG	Search&Replace.PNG	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#Search&Replace.PNG	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#Search&...
<input checked="" type="checkbox"/> psd.psd	psd.psd	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#psd.psd	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#psd.psd
<input checked="" type="checkbox"/> gif.GIF	gif.GIF	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#gif.GIF	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#gif.GIF
<input checked="" type="checkbox"/> tif.TIF	tif.TIF	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#tif.TIF	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#tif.TIF
<input checked="" type="checkbox"/> tea.TGA	tea.TGA	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#tea.TGA	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#tea.TGA
<input checked="" type="checkbox"/> aiaj	aiaj	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#aiaj	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#aiaj

- ヘッダー  
クリックで
- ・すべてチェック
  - ・すべてオフ

#### ■ チェックボックス

ファイルを置き換える対象となるファイルを個別に選択する。

複数ファイルの同時選択とチェックボックスのオンオフが可能になっています。また、右クリックメニューでチェックボックスのオールオンオフ操作ができます。

※ヘッダー部分のクリックで

- ・すべてのチェックボックスをオン
- ・すべてのチェックボックスをオフにする機能が搭載されています。

#### ■ 不明ファイルリスト

不明ファイルとして検知したフッターのリスト。

- ・フッター名  
After Effectsのプロジェクトパネル内のファイル名称。
- ・ファイル名  
フッターのWindows上のファイル名称。
- ・元のファイルの場所  
元のファイルが存在していた場所のファイルパス。
- ・検索後の場所  
検索後のファイルが見つかった場所のファイルパス。

### ・Select Filesウィンドウのボタン説明

<input checked="" type="checkbox"/> mov.mov	mov.mov	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#mov.mov	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#a#mov.mov
<input checked="" type="checkbox"/> a_[00-09].png	a_00.png	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#a#a_00.png	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#a#a_00.p...
<input checked="" type="checkbox"/> a_[00-09].png	a_00.png	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#b#a_00.png	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#a#b#a_00.p...
<input checked="" type="checkbox"/> a_[00-09].png	a_00.png	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#c#a_00.png	D:\work\RIoT_tools\icon\回避#a#c#a_00.p...

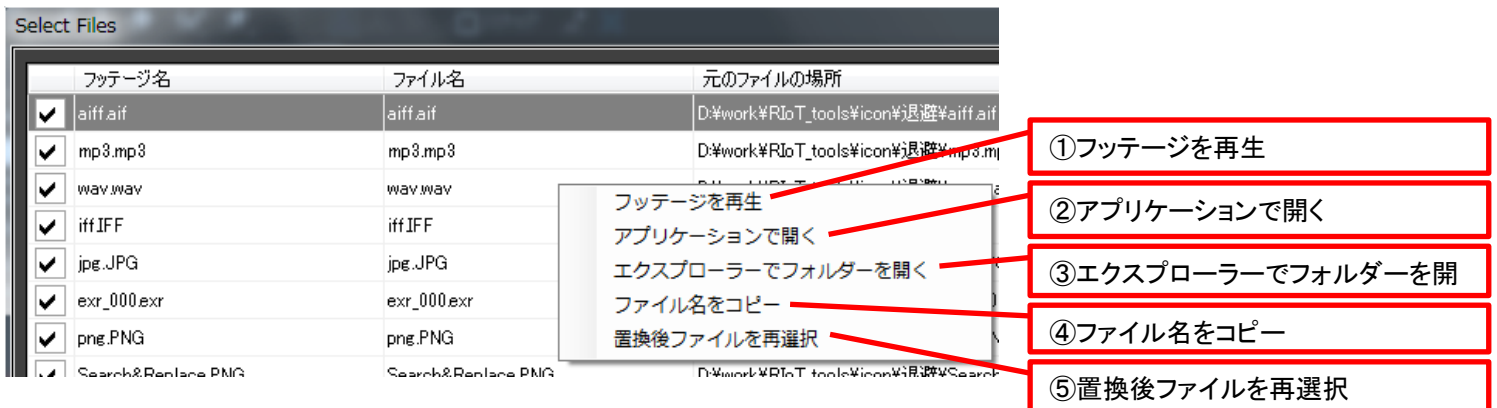
#### ■ Replace

チェックボックスで選択したフッターの置き換えを実行します。

#### ■ Export CSV

不明ファイルのリストをCSV形式で出力します。

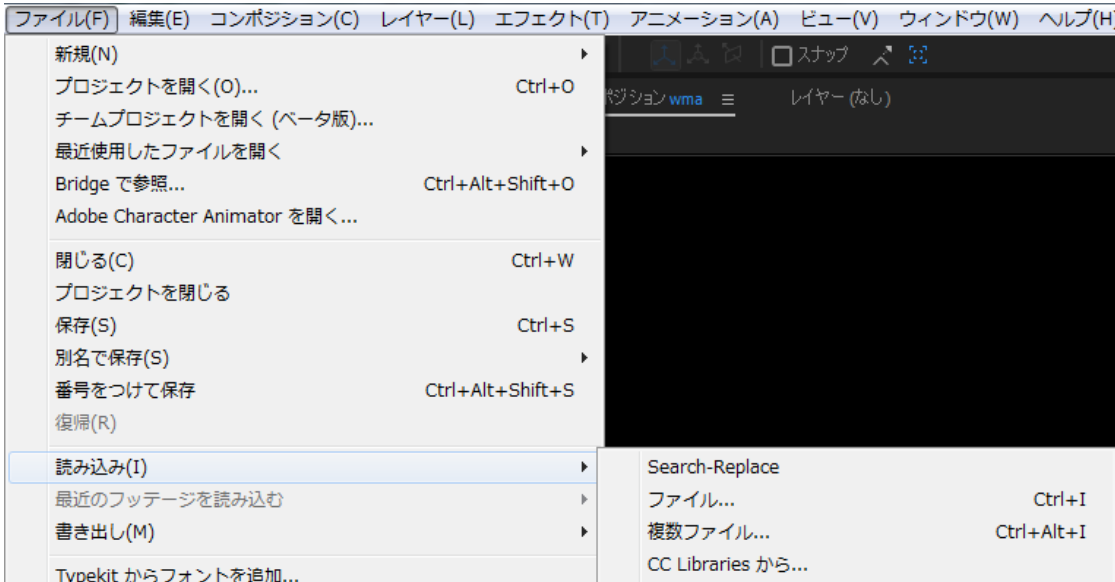
## ・Select Filesウィンドウの右クリックメニューの説明



- ①フッターズを再生 … After Effects内でフッターズファイルを再生します。
- ②アプリケーションで開く … Windowsで設定されたアプリケーションでファイルを開きます。
- ③エクスプローラーでフォルダを開く … 置換後のファイルの場所をエクスプローラーで開きます。
- ④ファイル名をコピー … フッターズ名のテキストをコピーします。
- ⑤置換後ファイルを再選択 … ユーザー任意で置き換えファイルを選択し直します。

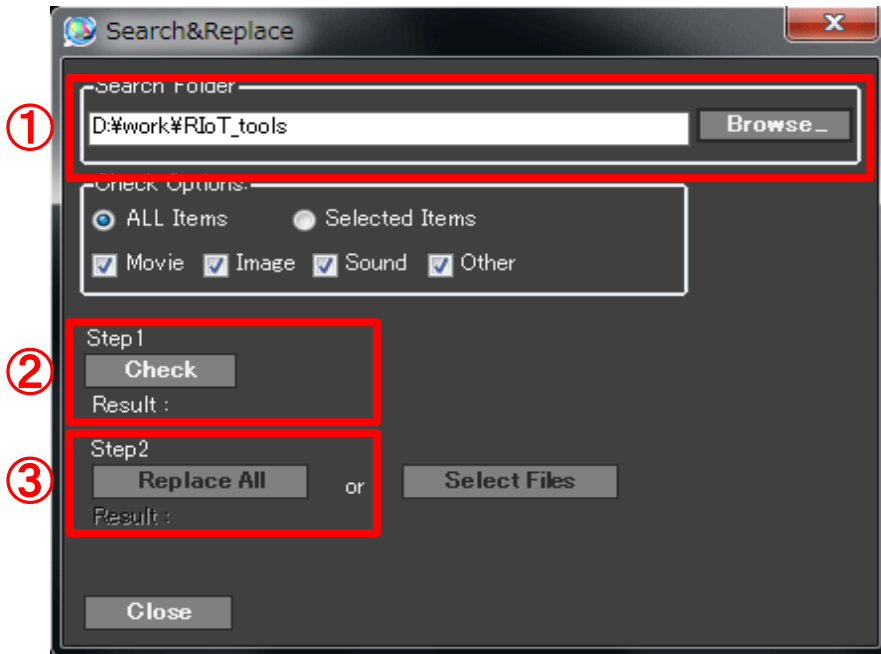
## 5. 操作方法

### 1. Search&Replaceの立ち上げ



ファイル > 読み込み(I) > Search-Replace  
で「Search&Replace」の立ち上げを行います。

### 2. ファイル検索



①の「Search Folder」からファイルを検索するWindows内のファイルパスを指定します。

②の「Check」ボタンで不明ファイルの検索を実行します。

③の「Replace ALL」ボタン、または「Select Files」ボタンをクリックしてファイル置き換えを実行します。