

画像切り取りソフトウェア ～簡易マニュアル～



AimClip

Ver1.82

(フリーソフト)



AimClipEx

Ver1.82

(シェアウェア)

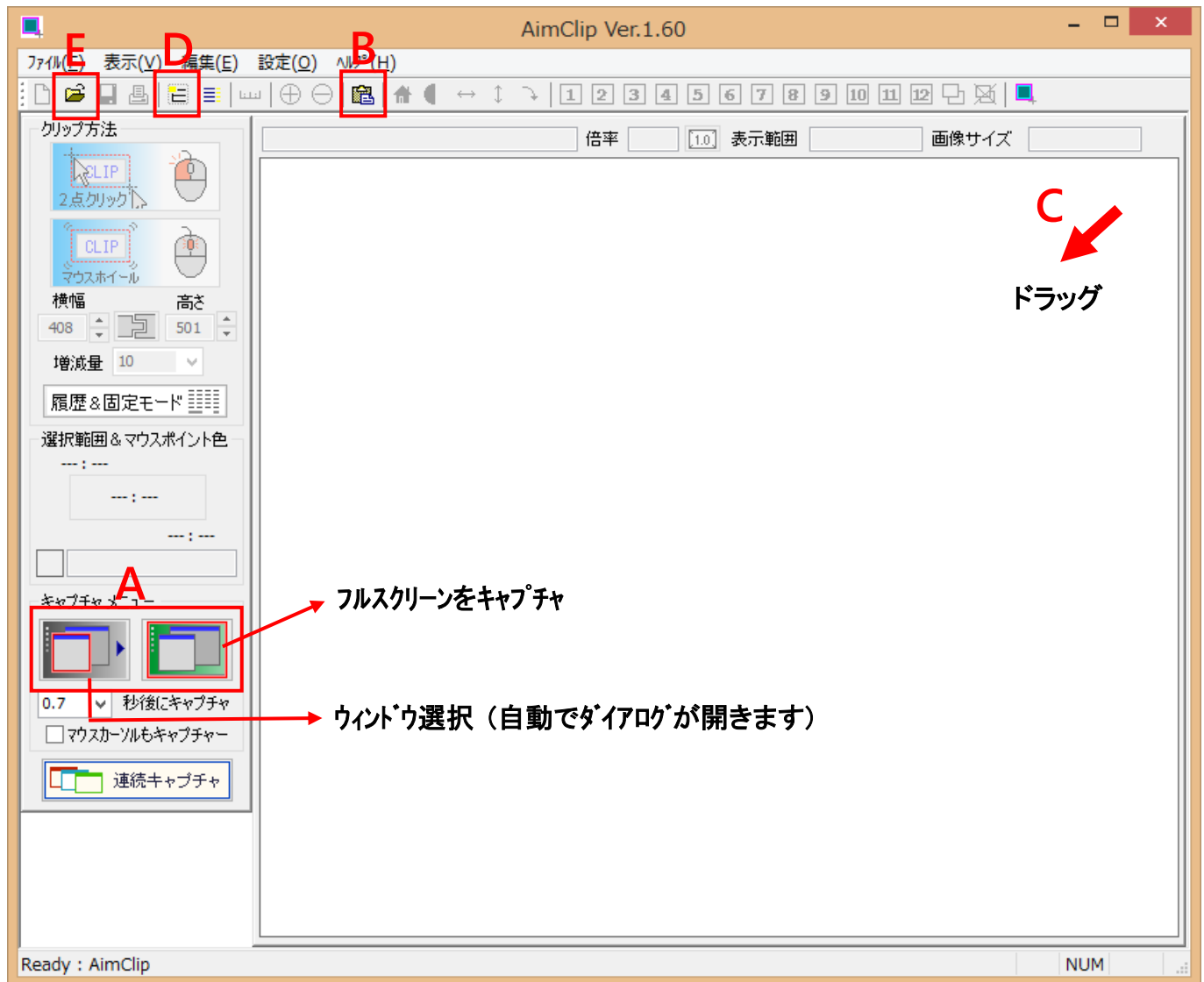
1. 画像を表示する.....	2
2. 画像を切り取る & 画面操作方法.....	3
3. 切り取った画像を保存する (クリップウィンドウ).....	4
4. その他.....	5
【 A. 画面構成 】(Ver1.60 の新機能).....	5
【 B. ポップアップメニューについて 】.....	6
【 C. オプションダイアログ 】.....	7
【 D. クリップ範囲の履歴ダイアログ(固定モード選択) 】.....	8
5. 便利な機能.....	9
【 A. スクロールキャプチャ 】ブラウザを自動スクロールしてページ全体をキャプチャします。.....	9
【 B. 印刷 】.....	10
【 C. 測定機能 】.....	11
6. Ver1.52 の新機能.....	12
【 A. 一発ズーム機能 】指定の倍率まで一気にズームします。.....	12
【 B. 画像入れ替え機能 】 クリップウィンドウの画像をメインウィンドウに貼り付け、このウィンドウを閉じます。.....	12
7. Ver1.60 の新機能.....	13
【 A. 連続キャプチャ機能 】指定のウィンドウ、又は指定の範囲を連続キャプチャします。.....	13
8. Ver1.80 の新機能.....	14
【 ポイントズーム機能 】カーソル付近の画像をズーム表示します。(2点クリックモード時).....	14
9. Ver1.82 の新機能.....	15
【 保存ファイル名自動作成 】 ファイル保存ダイアログのエディットボックスにユニークなファイル名を表示します。.....	15
● シェアウェア版の機能.....	16
1. 画像ファイル閲覧画面.....	16
【 A. 機能説明 】.....	16
【 B. マウス・キーボード操作説明 】.....	18
2. 拡張印刷.....	19
3. Exif 情報の表示 & クリア機能.....	20
【 A. 設定ダイアログ 】.....	20
【 B. Exif 情報表示ダイアログ 】.....	21
4. ファイル名変更機能 ※WindowsXP には未対応.....	22
5. Ver1.52 の新機能.....	23
【 A. ドラッグ & ドロップファイル選択、コピーに対応 】.....	23
【 B. フォルダの選択ダイアログ内に、一発フォルダ移動項目追加 】.....	23
【 C. 一括縮小変換 】選択されている画像ファイルを一括縮小変換します。.....	24
【 D. Exif 情報のフォントサイズの設定項目追加 】.....	25
【 E. Exif 情報クリア値の設定項目追加 】.....	25
6. Ver1.60 / Ver1.70 の新機能.....	26
【 A. サムネイル画像のマスク表示機能 】チェックを外した条件のサムネイル画像をマスク表示します。.....	26
7. フリー版との機能比較.....	27
付録： 設定ファイル(AimClip.ini)が作成されない時の対処方法.....	28

2019 年 05 月

1. 画像を表示する

■ 画像の表示方法は5通りあります。

A	画面をキャプチャして表示（キャプチャするウィンドウを選択する事が出来ます）
B	クリップボードから貼り付け。（ショートカットキーは Ctrl+V ）
C	エクスプローラーからファイルをドラッグ。
D	AimClip 簡易 FileView ダイアログからファイルを選択。
E	Windows 開くダイアログからファイルを選択。



※ AimClip は一度に一つのファイルしか開けません。

画像を表示して切り取り作業へ



2. 画像を切り取る & 画面操作方法

■ 目的に応じて3通りのクリップ(切り取り)方法があります。

1. 正確に画像を切り取りたい。

(2点クリックモード)

選択ボタン



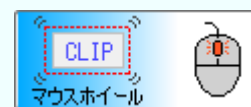
・ Google マップ風のマウス操作性 (拡大/縮小/移動) で切り取り作業が行えます。

2. 切り取りサイズ、又は縦横比が決まっている。

(マウスホイールモード)



選択ボタン



マウスホイールで
画像が拡大縮小
します。

3. 以前に切り取った位置で切り取りたい。

(固定モード)

履歴&固定モード

(4 章D参照)

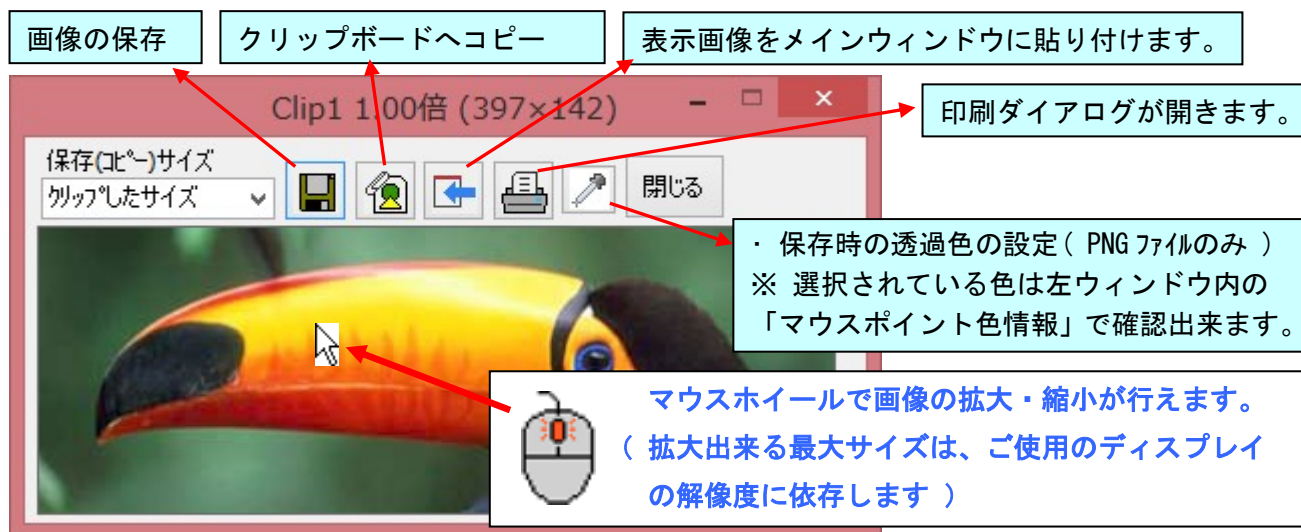
切り取った画像の保存作業へ



3. 切り取った画像を保存する（クリップウィンドウ）

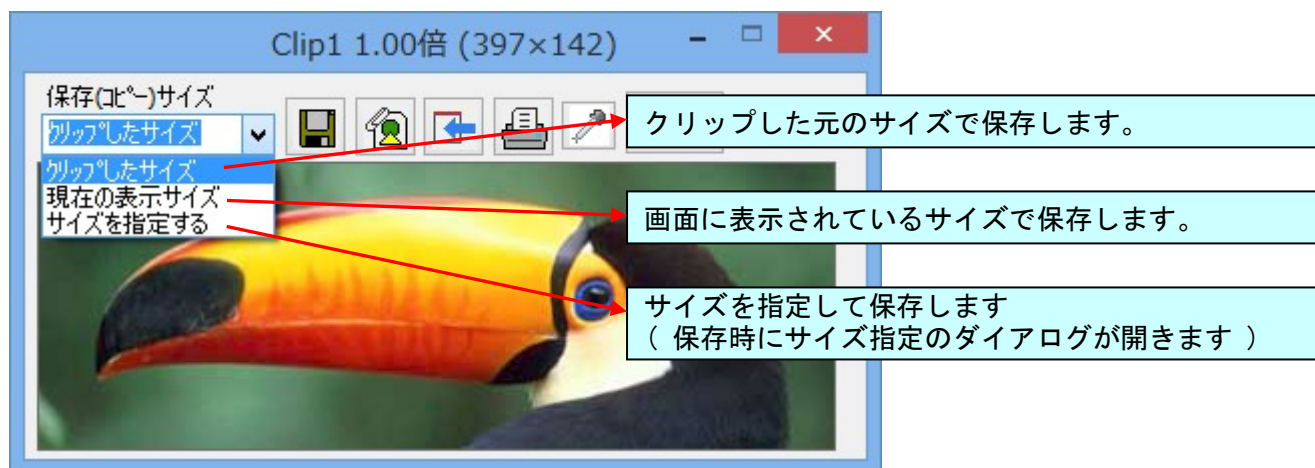
- 画像を切り取ると、クリップウィンドウ(下図)が表示されます。
- クリップウィンドウは切り取った画像を表示するダイアログです。(最大 12 ウィンドウ)

【 ボタン類説明 】

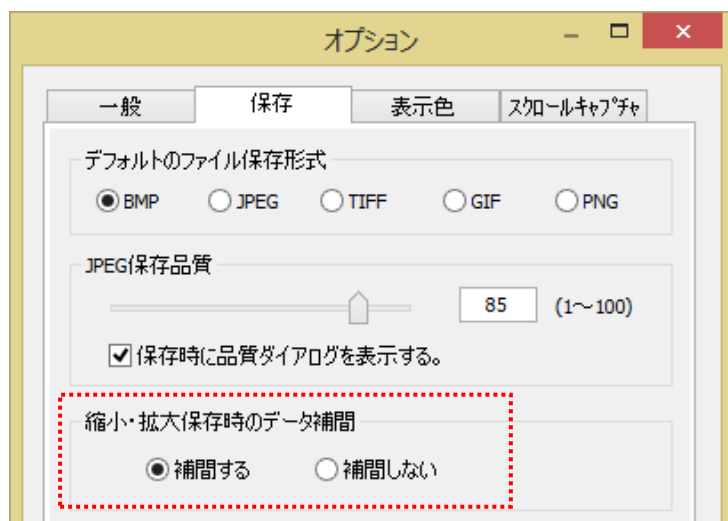


【 ドロップダウンメニュー説明 】

- ・ 保存時に画像サイズを指定する事が出来ます。(クリップボードコピーも同様)



【 縮小・拡大保存時にデータ補間を行う・行わないの選択ができます 】



4. その他

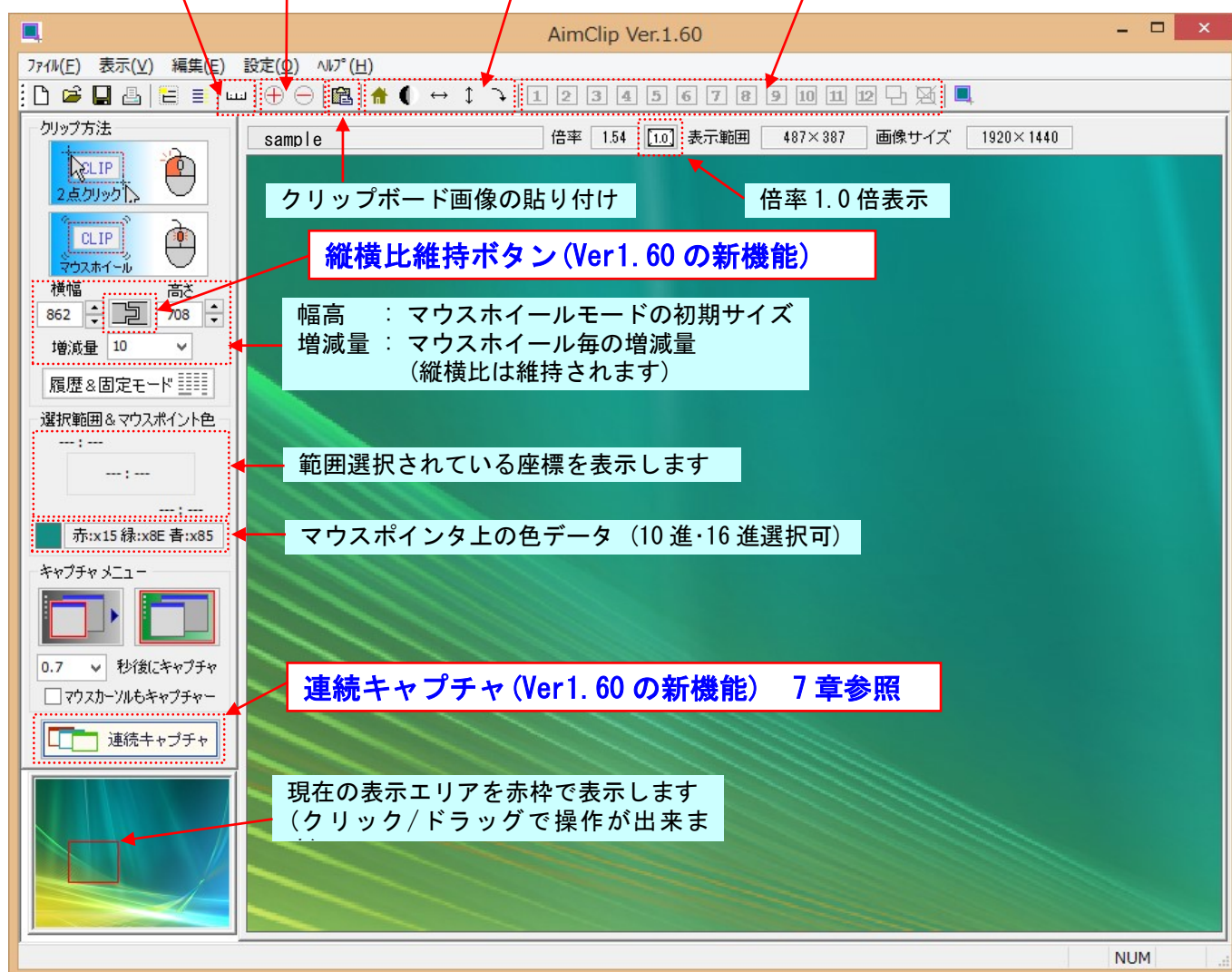
【 A. 画面構成 】 (Ver1.60 の新機能)

拡大・縮小 (マウスホイールでも行えます)

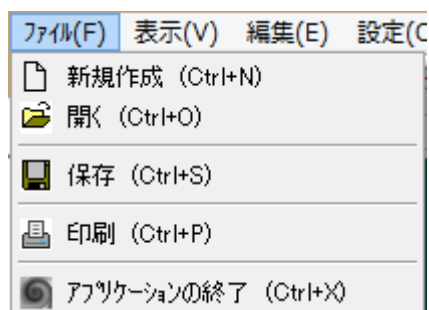
編集 (元に戻す・色調整・左右反転・上下反転・90度右回転)

測定モード

ClipWindow の操作 (表示・閉じる)



Ver1.70 の新機能 (保存、開く、印刷などの機能にショートカットキーを割り当てました。)

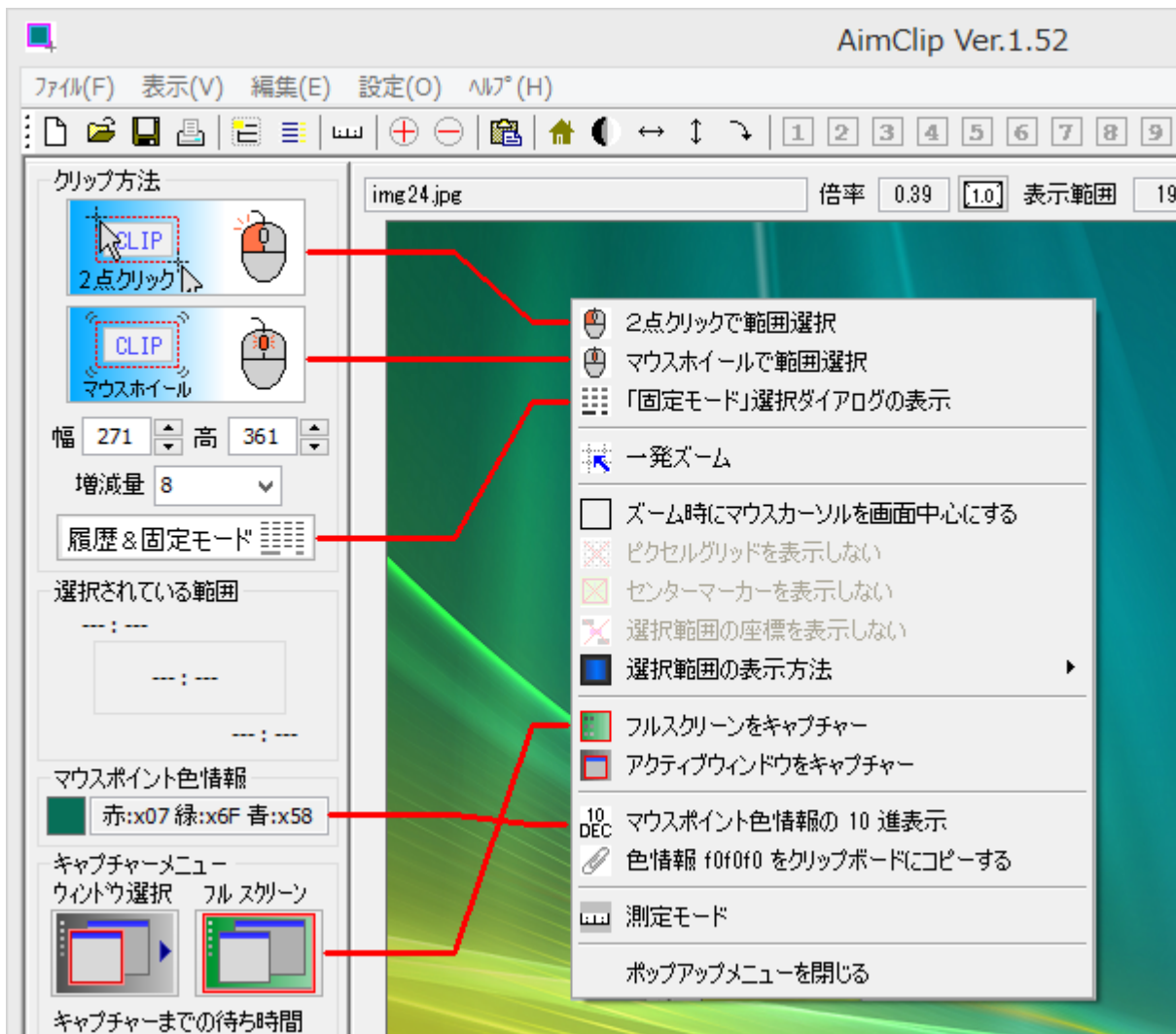


●その他のキー割り当て

機能	キー割り当て
2点クリックモード	Ctrl+2
マウスホイールモード	Ctrl+W
固定モード	Ctrl+F
クリップウィンドウ	
保存	Ctrl+S
クリップボードコピー	Ctrl+C
画像をメインウィンドウへコピー	Ctrl+A
印刷	Ctrl+P
閉じる	Ctrl+Q

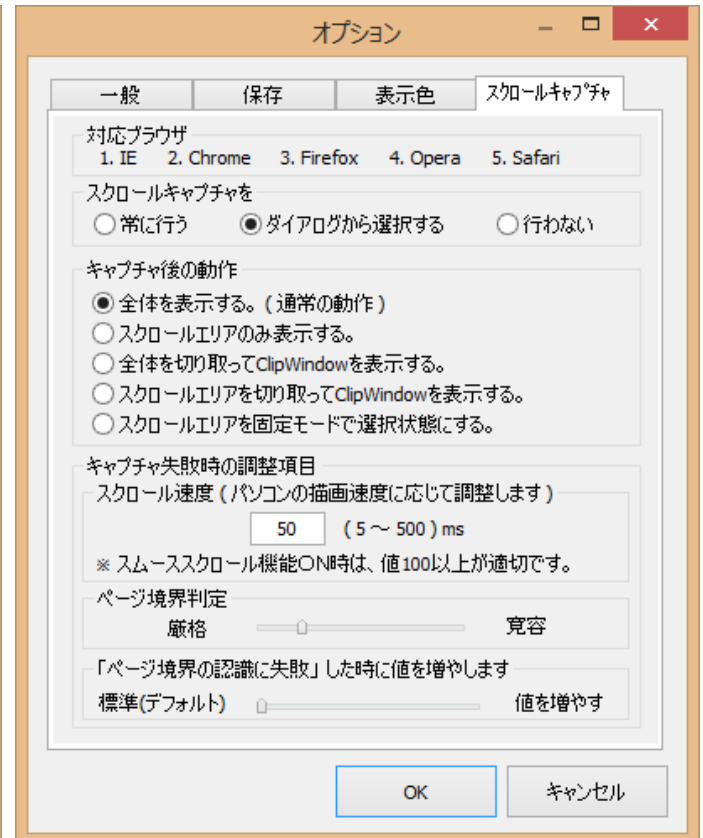
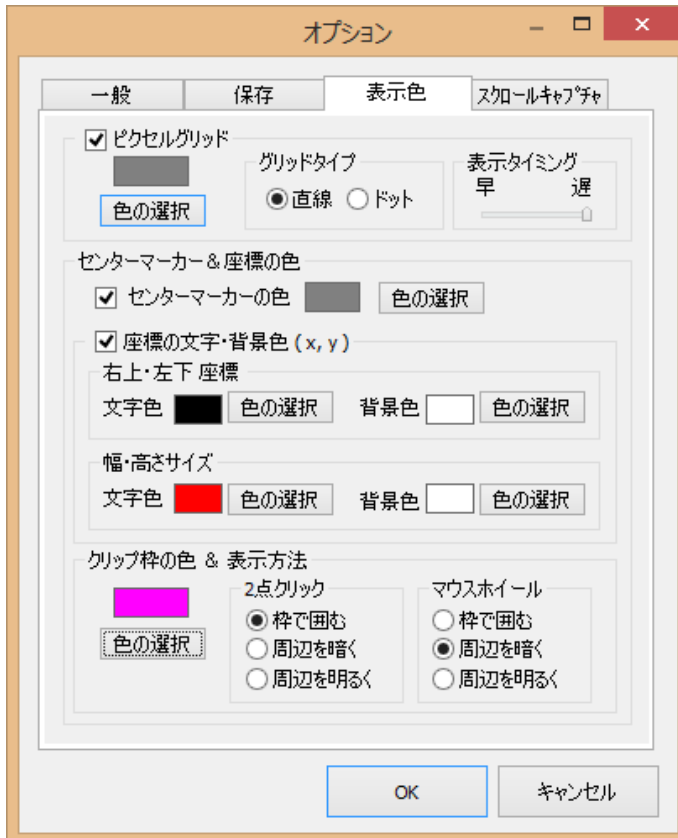
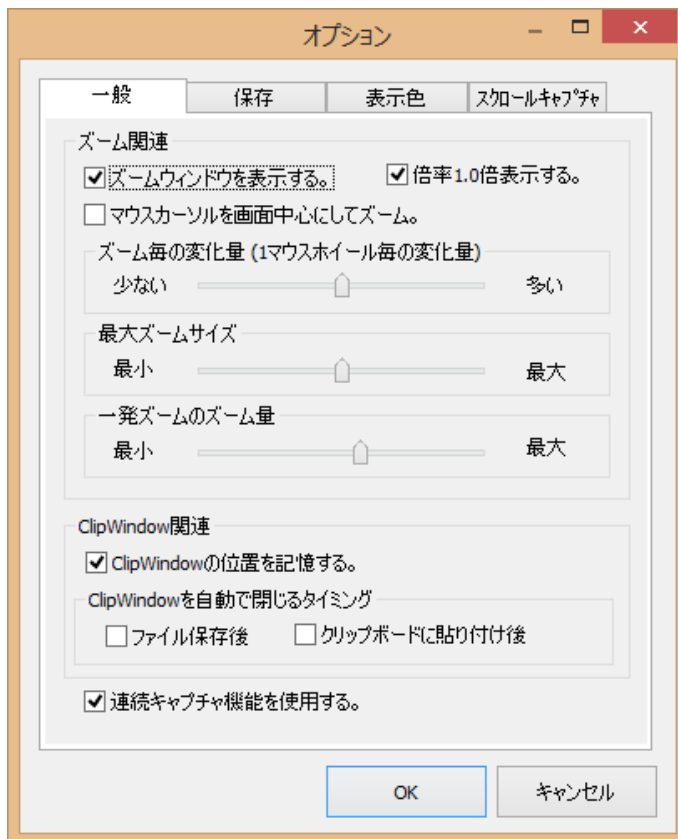
【 B. ポップアップメニューについて 】

- ポップアップメニューに対応している各メニューです。
- 画像が表示されている時に右クリックでポップアップメニューが開きます。



【 C. オプションダイアログ 】

■ 各ダイアログの設定項目と初期値の値です。



【 D. クリップ範囲の履歴ダイアログ（固定モード選択） 】

- 以前にクリップした範囲を呼び出して画像を切り取る時に使用するダイアログです。
- クリップ毎、又は保存毎に履歴を更新します。

【 使用方法 】

- ・ 呼び出す番号を選択し、「固定モード」ボタンクリックでこのダイアログが閉じ、切り取り範囲が選択されます。



- ・ 新しい履歴ほど上位に表示されます。（下位の履歴(12番)から削除されます）
- ・ 履歴を更新したくない時は「更新しない」にチェックを入れます。
- ・ 削除したくない座標は「保護」にチェックを入れます。

5. 便利な機能

【 A. スクロールキャプチャ 】 ブラウザを自動スクロールしてページ全体をキャプチャします。

■ 対応ブラウザ **Internet Explorer / FireFox / Chrome / Opera / Safari** の5つです。

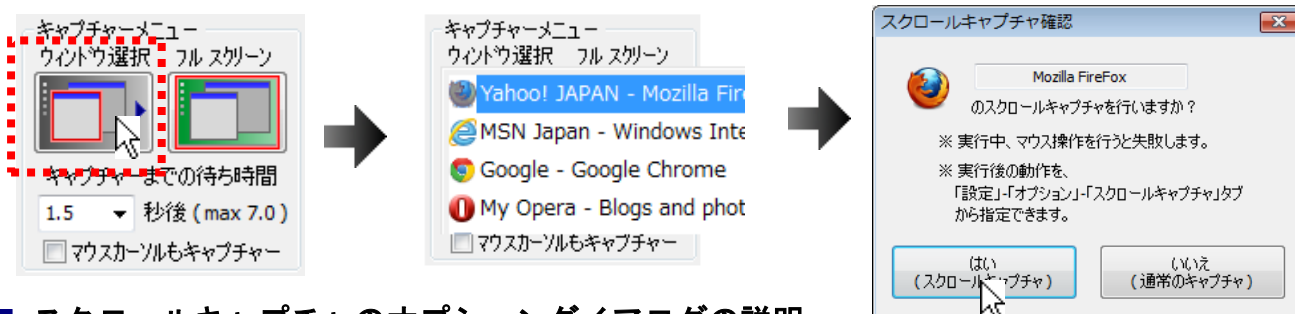
※ **FireFox** に対応していますが、相性はよくありません。

■ スムース・スクロール機能は無効にしてください。

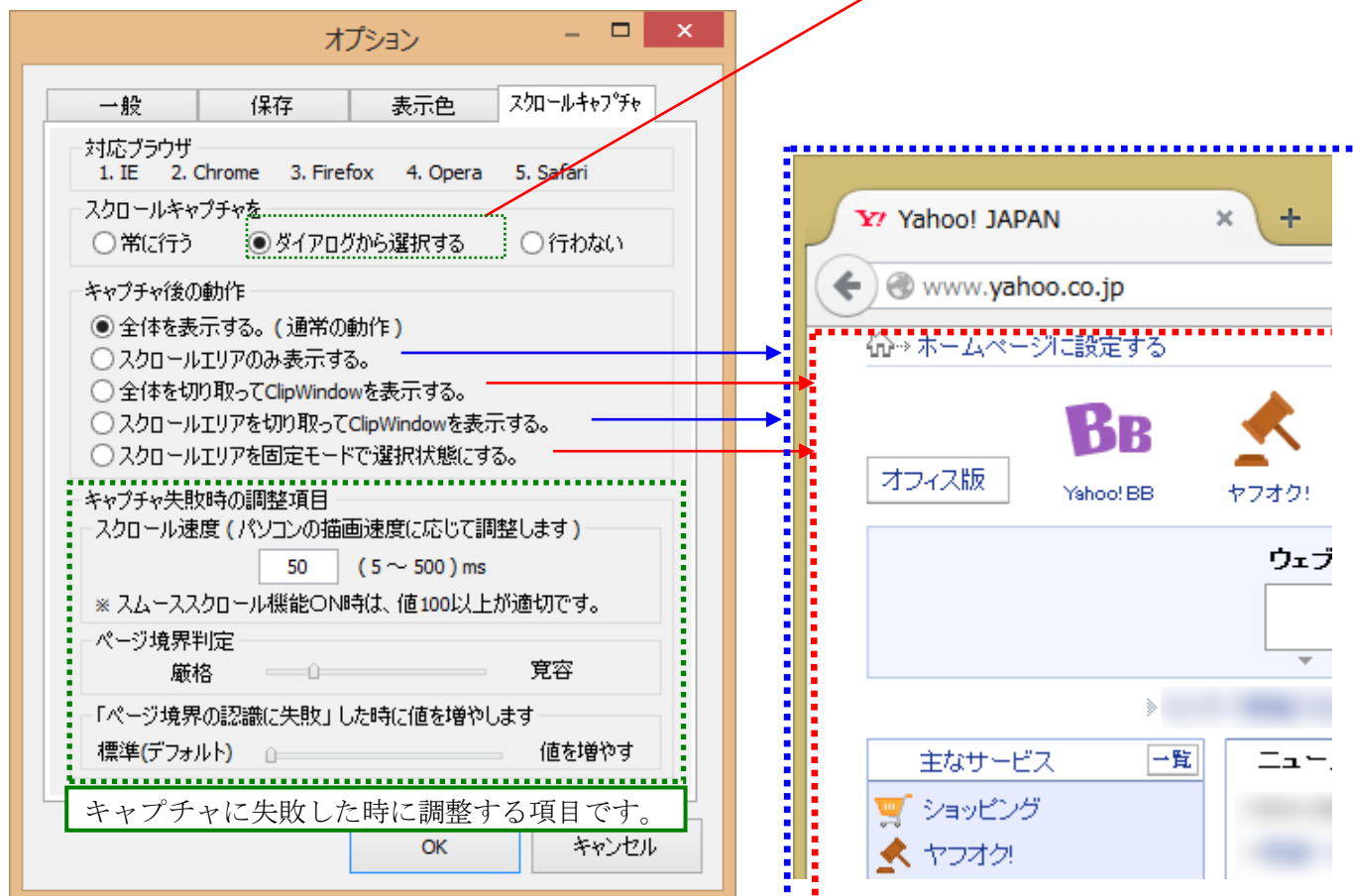
有効にする時は、オプションダイアログ(下図参照)の「スクロール速度」の値を **150** 位にしてください。

※ この値が小さいほどスクロール速度がアップします。

■ 操作方法 : 「ウィンドウ選択」にマウスを載せキャプチャするブラウザを選択します。



■ スクロールキャプチャのオプションダイアログの説明

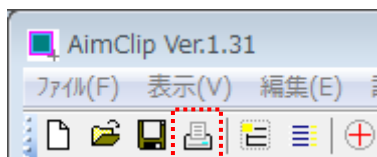


1. 縦スクロールのみ行います(横スクロールはしません)
2. 最大キャプチャサイズ、フリー版は縦側で **8000pixel** までとしています。
シェア版は制限かけてませんが、フリーメモリに依存します。
3. 失敗する場合があります。(動画が再生されている、固定ウィンドウがある、
背景が固定されている、スクロールと背景が連動していない、テキストベースで余白行が多い)
4. マウスカーソルのキャプチャは出来ません。

【 B. 印刷 】

表示されている画像を印刷します。

■ 起動場所： ツールバー及び ClipWindow ダイアログから選択できます。



ツールバーから



ClipWindow から

■ 印刷ダイアログ

●シェア版は拡張印刷が利用できます。(別ページ参照)



- ① プリンタ設定ダイアログが開きます。
- ② 印刷を開始します。
- ③ 印刷イメージが表示されます。
- ④ 余白(左右上下)設定です。(点線をマウスドラッグ出来ます)
- ⑤ 前ページへ表示を切り換えます。
- ⑥ 次ページへ表示を切り換えます。
- ⑦

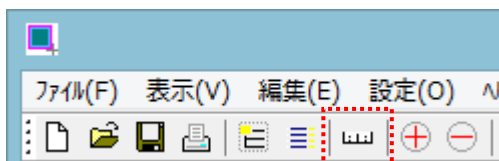
余白に合わせて印刷	横幅を左右の余白に合わせてます。
縮尺 100%で印刷	画像 1pixel をプリンタの 1dot に対応させます。
1 ページに収まる...	1 ページに収まるよう画像サイズを自動調整します。

【 C. 測定機能 】

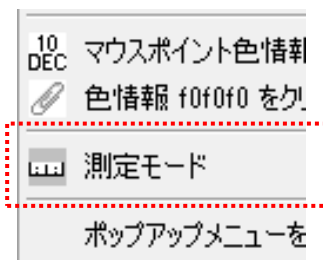
■ 測定方法

- ・ 距離設定の値を適切に設定すると、簡易的な距離の測定が出来ます。
- ・ 始点・終点はそれぞれクリックで決定します。

■ 起動方法 & 画面説明

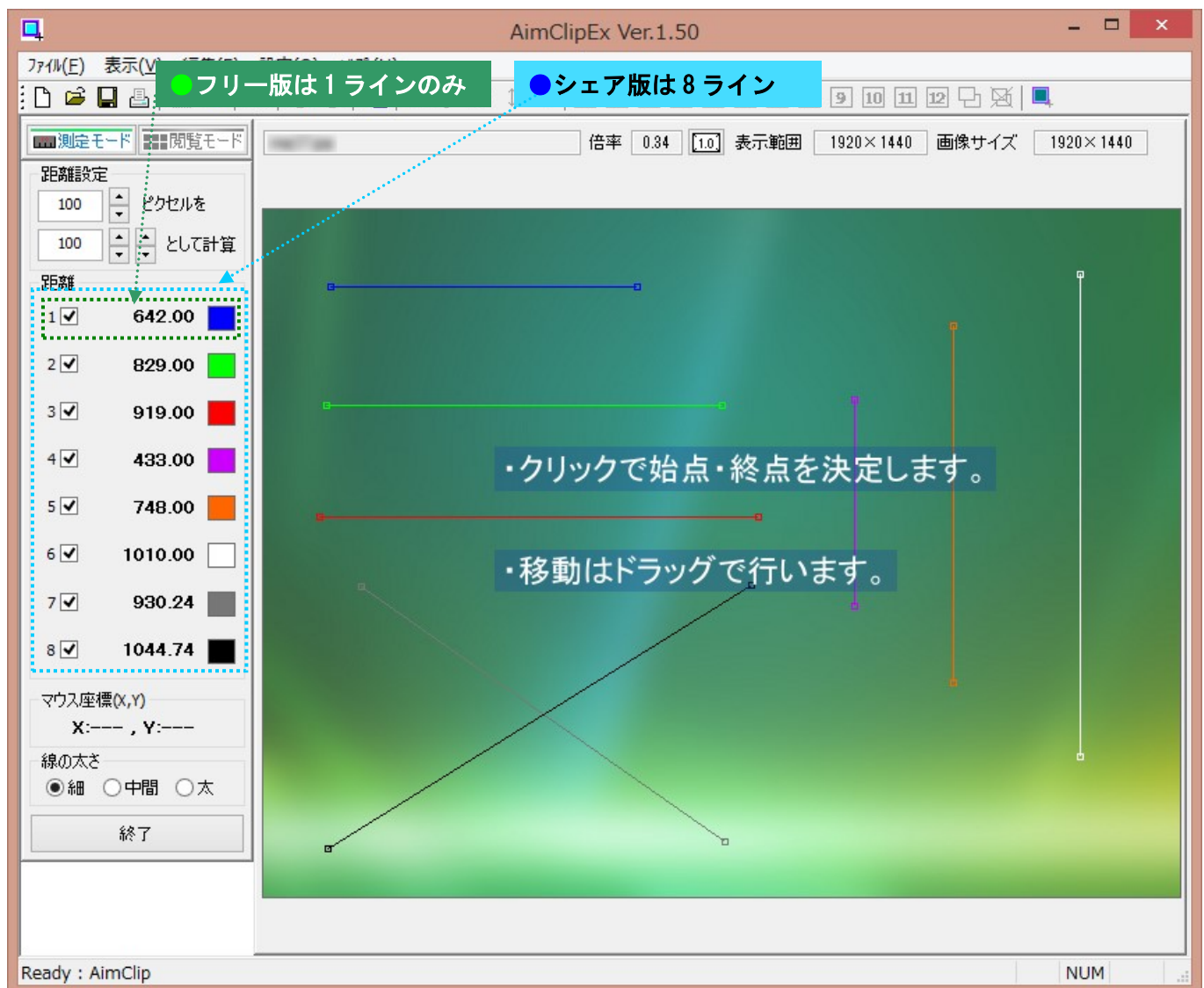


ツールバーから



ポップアップメニューを

ポップアップメニューから

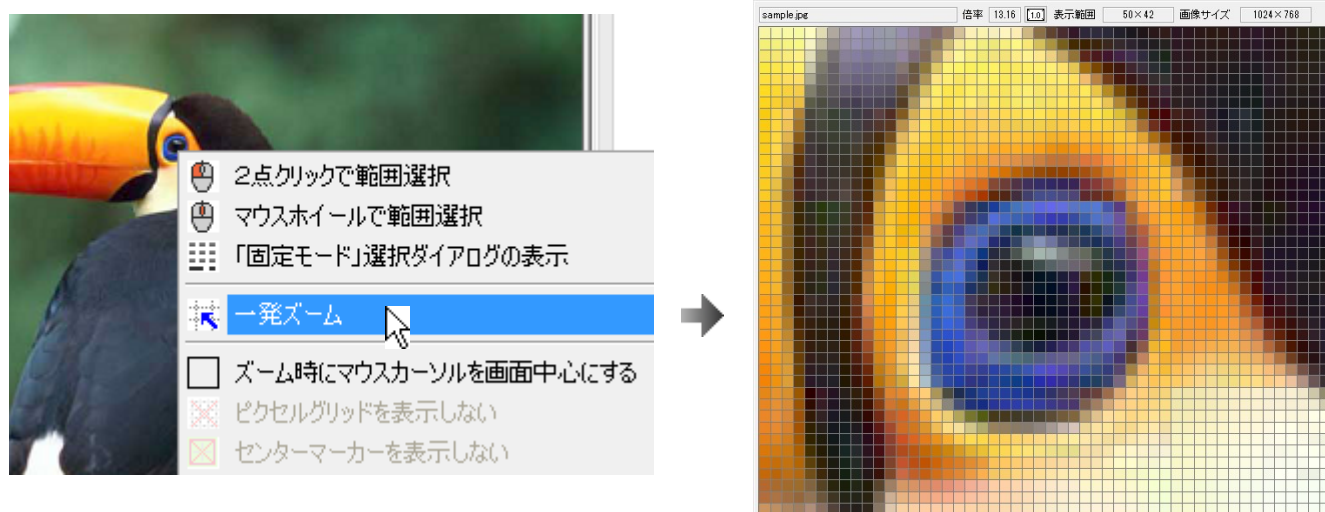


■ カーソルの説明

始点決め	終点決め	始点 or 終点移動	ライン移動

6. Ver1.52 の新機能

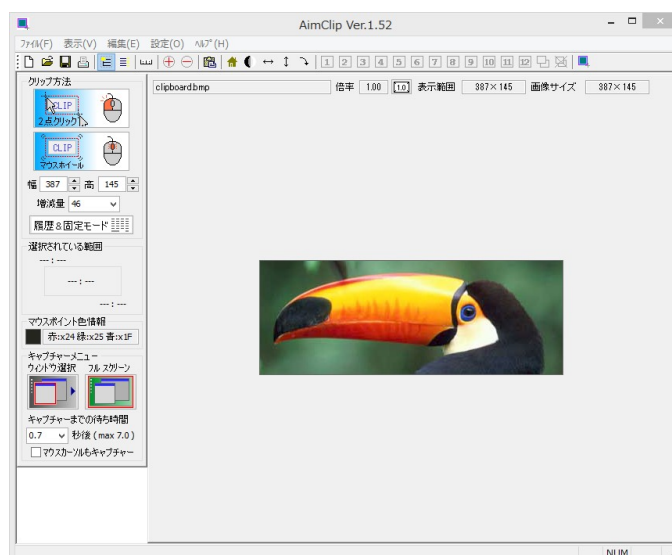
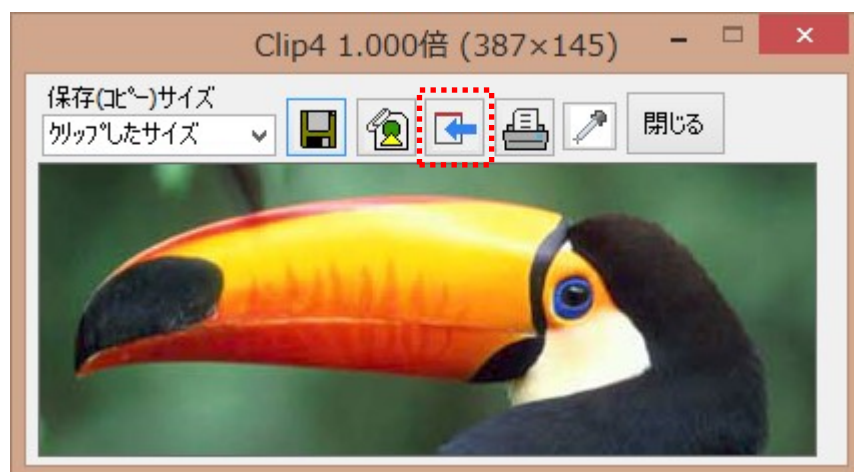
【 A. 一発ズーム機能 】 指定の倍率まで一気にズームします。



● ズーム量はオプションダイアログの一般タブから設定できます。

【 B. 画像入れ替え機能 】

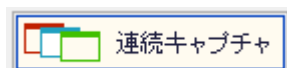
クリップウィンドウの画像をメインウィンドウに貼り付け、このウィンドウを閉じます。



7. Ver1.60 の新機能

【 A. 連続キャプチャ機能 】 指定のウィンドウ、又は指定の範囲を連続キャプチャします。

※ Windows8 でご使用の方は 8.1 にバージョンアップして使用して下さい。



最大キャプチャ数 フリー版：10
シエア版：10,000

● ウィンドウ選択の画面

AimClipEx 連続キャプチャ

STEP1: キャプチャ対象

☒ ウィンドウを選択する
☐ キャプチャ範囲を指定する

キャプチャウィンドウの選択

- AimClip
- Google - Google Chrome
- Google - Opera
- Google - Mozilla Firefox
- AimClipVer160.doc - Microsoft Word
- Microsoft Excel - Book1

ウィンドウ一覧を更新する

STEP2: 開始までの待ち時間
開始ボタンを押してから、0.7 秒後にキャプチャを開始する。

STEP3: キャプチャ枚数
5 (1 ~ 10) 枚

STEP4: キャプチャ間隔[秒]
1 (0.1 ~ 60) 秒 ☐ 指定キャプチャ間隔で、処理が間に合わなくてもキャプチャを続ける。

STEP5: 保存形式
☐ BMP ☒ JPEG ☐ PNG JPEG保存品質 90%

STEP6: 保存フォルダ
C:\Program Files (x86)\AimClip\

☐ キャプチャ後、閲覧モードに移行する。(シエア版のみ)

STEP7: 保存ファイル名 (最大文字数 30 文字)
capture
例 ⇒ 1-capture.jpg
同名ファイル存在時の処置
☐ 上書きする ☒ 保存しない

連番を振る場所
☒ 先頭 ☐ 後方

STEP8: 実行時のウィンドウ
☒ 縮小ウィンドウを表示 ☐ タスクバーに隠す
表示位置
☒ 左上 ☐ 右上

☐ マウスカーソルもキャプチャする

連続キャプチャ開始ボタン

キャンセル

● キャプチャ範囲を指定の画面

STEP1: キャプチャ対象

☐ ウィンドウを選択する
☒ キャプチャ範囲を指定する

キャプチャ範囲の設定(入力)

左 100 上 150 右 1500 下 900

直前に切り取った座標をセット

フルスクリーン値を入力

● 実行時の縮小ウィンドウ

AimCl... - □ ×

連続
キャプチャ
中止する

キャプチャ枚数
2 / 5

次のキャプチャまで

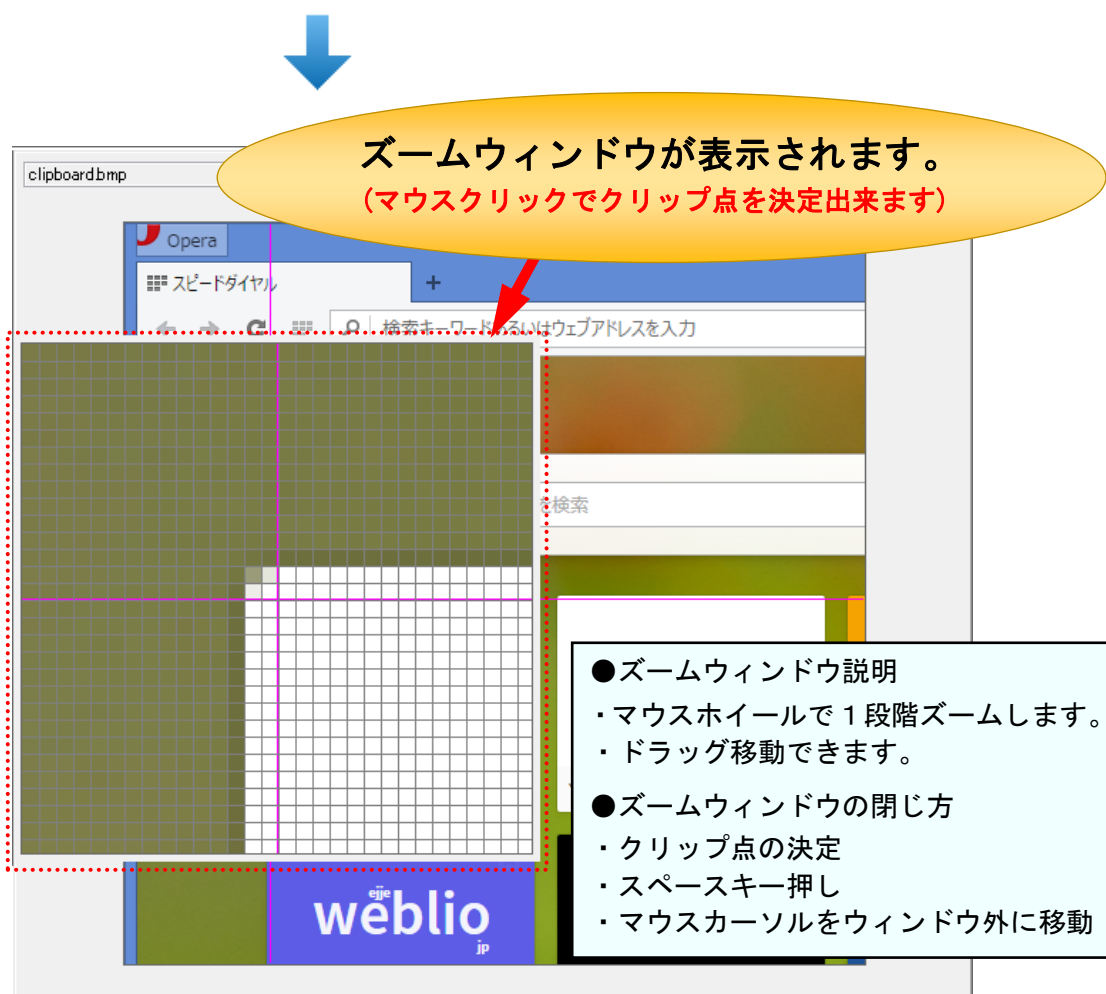
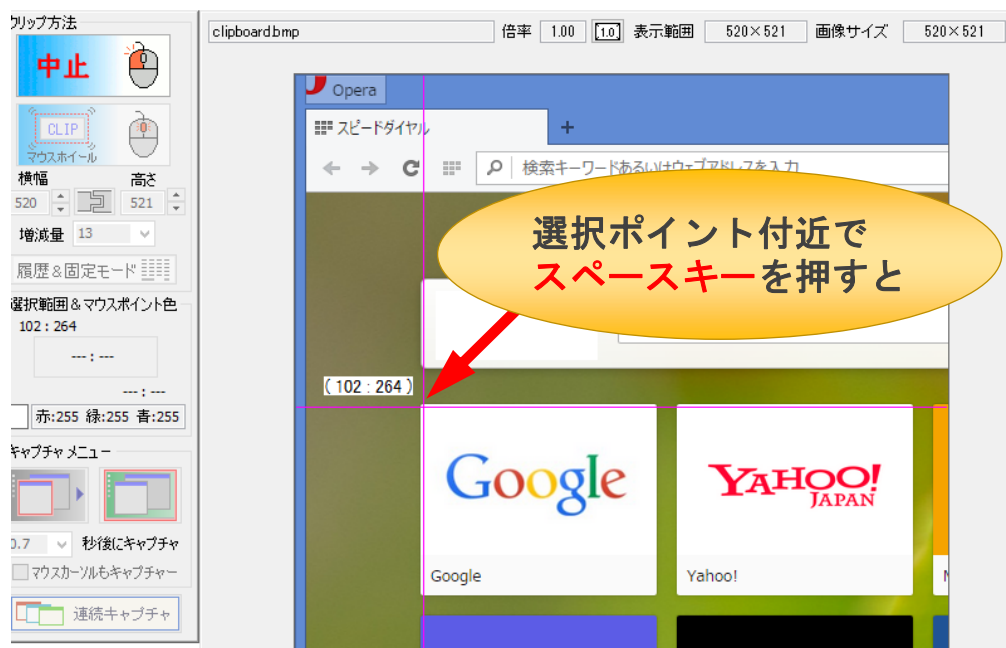
※ 連続キャプチャ機能を必要としない方

[オプション]-[一般] タブから以下のチェックを外すとキャプチャボタンを隠すことができます。 ☐ 連続キャプチャ機能を使用する。

8. Ver1.80 の新機能

【ポイントズーム機能】カーソル付近の画像をズーム表示します。(2点クリックモード時)

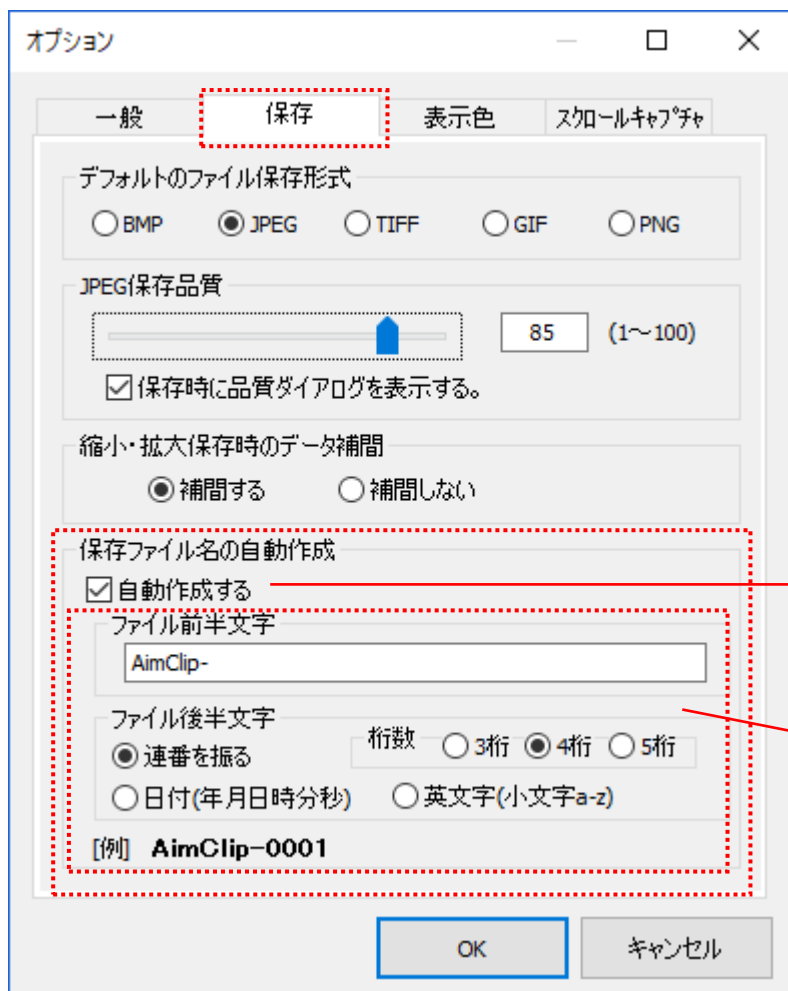
⇒ よりスピーディーに、正確に切り取りポイントを決定する事が出来るようになりました。



9. Ver1.82 の新機能

【 保存ファイル名自動作成 】

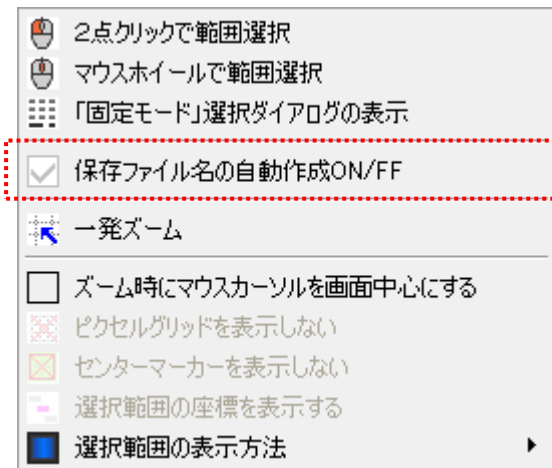
ファイル保存ダイアログのエディットボックスにユニークなファイル名を表示します。



初回起動時は OFF になっています。
保存ファイル名の自動作成機能を有効にするには
チェックを ON にしてください。

自動作成するファイル名を指定します。
前半部は自動作成する固定ファイル名。
後半部はユニークなファイル名にする為の文字
指定になります。連番、日付、英小文字を選択でき
ます。

マウス右クリックから ON/OFF を設定できます。

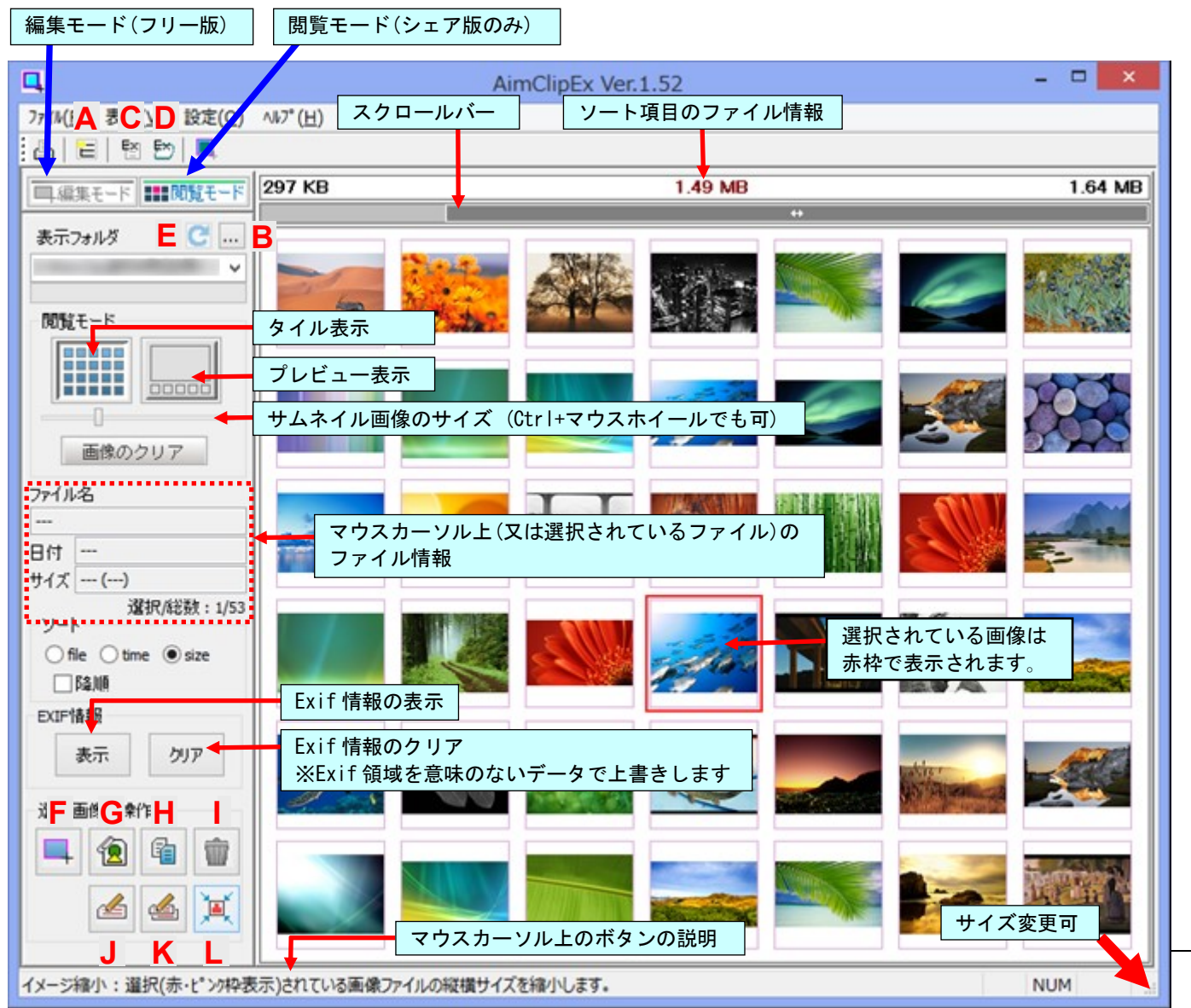


左図は OFF の状態です。

● シェアウェア版の機能

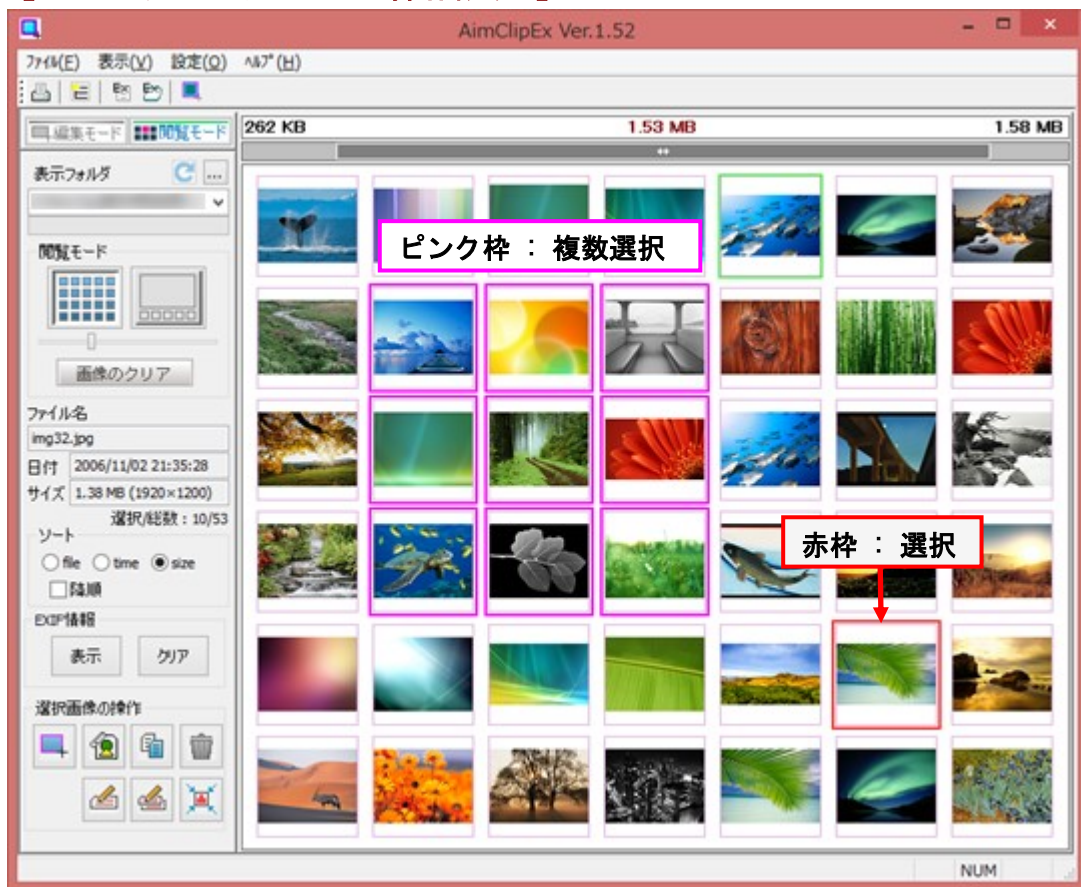
1. 画像ファイル閲覧画面

【 A. 機能説明 】



A	フォルダ選択ダイアログを表示します (モーダルダイアログ)	—
B	” (モードレスダイアログ)	—
C	Exif 情報表示設定ダイアログの表示	—
D	Exif 情報クリア設定ダイアログの表示	—
E	ファイル読み込みの中止 or 再読み込み	—
F	選択画像で編集モードに切り換えます。	×
G	選択画像をクリップボードにコピーします。	×
H	ファイルのコピー ※ 操作を完了するにはエクスプローラ上での貼り付けが必要です。	○
I	ファイルの削除	○
J	ファイル名変換 (個別)	○
K	ファイル名変換 (一括)	○
L	イメージ縮小	○




【 B. マウス・キーボード操作説明 】



■ マウス操作

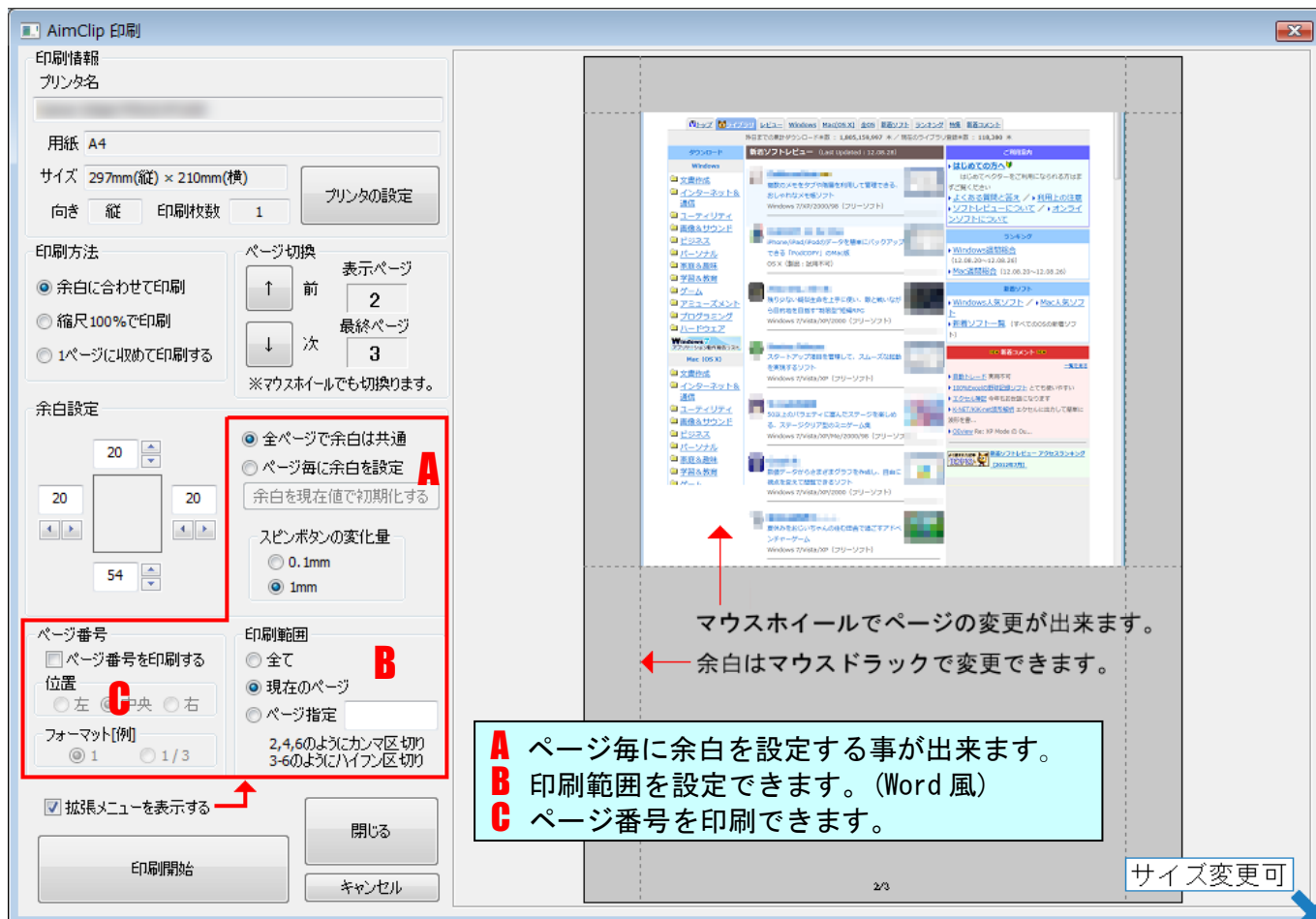
マウス操作	動作	備考
マウスホイール ↑	ページ切り替え(進む)	キーボードの PageUp
マウスホイール ↓	ページ切り替え(戻る)	キーボードの PageDown
マウスホイール ↑ + Ctrl	サムネイル画像の拡大	
マウスホイール ↓ + Ctrl	サムネイル画像の縮小	
左クリック	画像の選択	複数選択は解除されます。
マウスボタン + Ctrl	画像の(複数)選択 or 解除	選択・解除の切り替え
マウスボタン + Shift	画像の複数選択	選択されている画像から クリックされた画像まで選択
右クリック	ポップアップメニュー表示	画像上にマウスカーソルがある時

■ キーボード操作

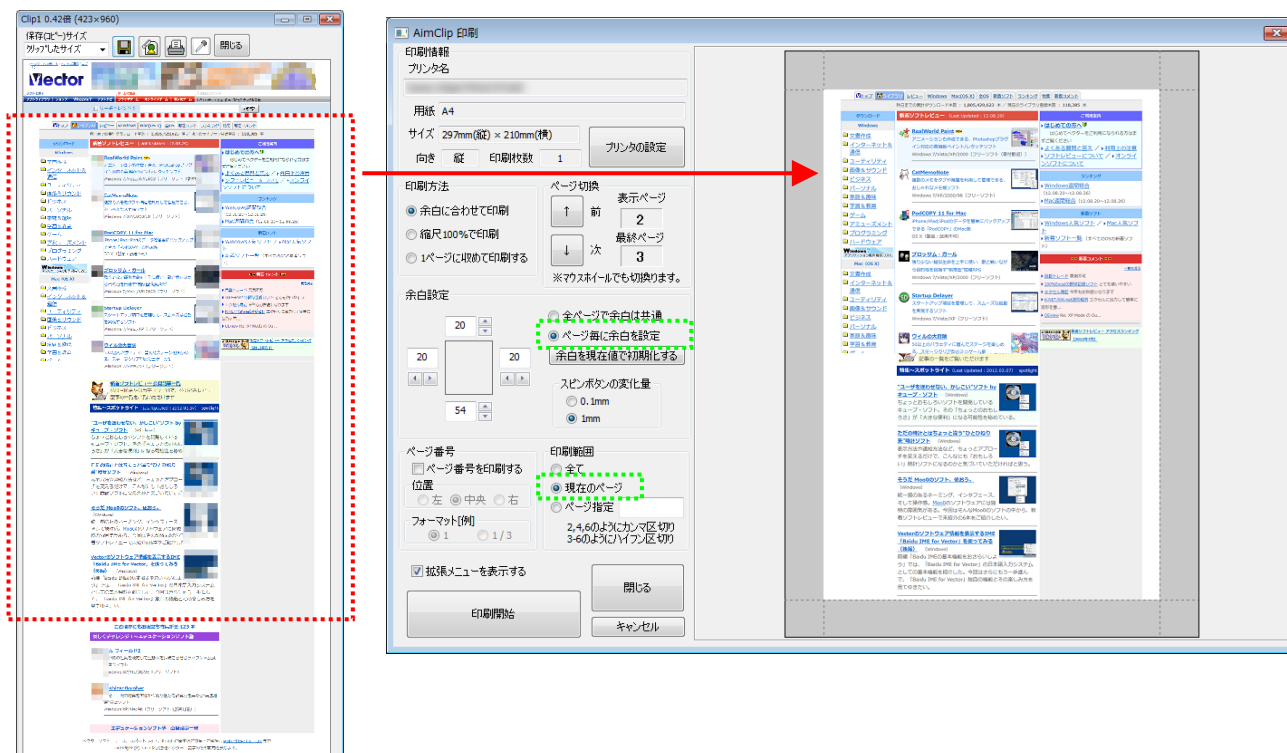
キー操作	動作	備考
Ctrl + Tab	編集 <-> 閲覧モード切替	
← (B or V)	左の画像へ	()内はプレビューモードのみ
→ (space)	右の画像へ	"
↑	上の画像へ	タイルモードのみ
↓	下の画像へ	"
PageUp	ページ切り替え(進む)	"
PageDown	ページ切り替え(戻る)	"
Delete 	ファイルの削除	選択・複数選択画像が操作対象
Ctrl+C 	クリップボードコピー	選択画像(赤枠)が操作対象
Enter 	編集モードへ移行	" (オプションダイアログでの設定必要)
1	タイル表示	
2	プレビュー表示	

2. 拡張印刷

■ 下図、赤枠内がシェアウェア版専用の項目です。(初回起動時は表示されていません)



■ 拡張機能 **A B** を使用する事で、スクロールキャプチャしたブラウザの特定箇所の印刷を容易に行う事が出来ます。



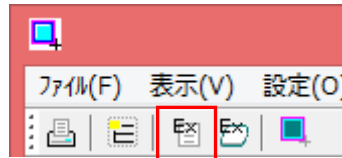
3. Exif 情報の表示 & クリア機能

■ JPEG ファイルに記録されている EXIF 情報の一部を表示・クリアできます。

【 A. 設定ダイアログ 】

● Exif 表示設定

- ・表示する項目を選択します。
- ・初期値は全て ON です。



Exif表示設定

Exif情報表示画像
☒ クリックで選択された画像 ☐ マウスカーソル上の画像

フォントサイズ
小 大 ☐ ダイアログの表示位置を記憶する

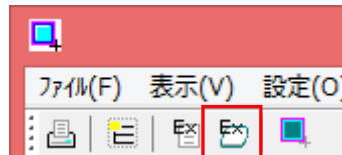
表示項目

カメラ & 画像情報	撮影条件	GPS情報
<input checked="" type="checkbox"/> ファイル変更日時	<input checked="" type="checkbox"/> 各コンポーネントの意味	<input checked="" type="checkbox"/> GPS タグのバージョン
<input checked="" type="checkbox"/> 画像タイトル	<input checked="" type="checkbox"/> 露出時間	<input checked="" type="checkbox"/> GPS位置情報
<input checked="" type="checkbox"/> メーカー名	<input checked="" type="checkbox"/> Fナンバー	<input checked="" type="checkbox"/> 高度
<input checked="" type="checkbox"/> モデル名	<input checked="" type="checkbox"/> 露出プログラム	<input checked="" type="checkbox"/> GPS 時間
<input checked="" type="checkbox"/> 使用ソフトウェア名	<input checked="" type="checkbox"/> シャッタースピード	<input checked="" type="checkbox"/> 測位に使った衛星信号
<input checked="" type="checkbox"/> 作者名	<input checked="" type="checkbox"/> 絞り値	<input checked="" type="checkbox"/> 測位に用いた地図データ
<input checked="" type="checkbox"/> 撮影・編集著作権者	<input checked="" type="checkbox"/> 輝度値	<input checked="" type="checkbox"/> 目的地のGPS位置情報
	<input checked="" type="checkbox"/> 露光補正値	<input checked="" type="checkbox"/> 測位方式の名称
	<input checked="" type="checkbox"/> レンズ最小F値	<input checked="" type="checkbox"/> 測位地点の名称
<input checked="" type="checkbox"/> 画像ユニークID	<input checked="" type="checkbox"/> 被写体距離	<input checked="" type="checkbox"/> GPS日付
<input checked="" type="checkbox"/> カメラ所有者名	<input checked="" type="checkbox"/> 測光方式	GPSフォーマット <input type="radio"/> 10進 <input checked="" type="radio"/> 16進
<input checked="" type="checkbox"/> カメラシリアル番号	<input checked="" type="checkbox"/> 光源	<input type="button" value="全てチェック"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> フラッシュ	<input type="button" value="全てのチェックを外す"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> レンズ焦点距離	<input type="button" value="OK"/>
		<input type="button" value="キャンセル"/>

全てチェック 全てのチェックを外す

● Exif クリア設定

- ・クリアする項目を選択します。
- ・初期値は全て OFF です。



Exif情報クリア設定

クリアする項目

露出時間、Fナンバー等のクリア値を ☐ 0.0にする ☒ 1.0にする

カメラ & 画像情報	撮影条件	GPS情報
<input type="checkbox"/> ファイル変更日時	<input type="checkbox"/> 各コンポーネントの意味	<input type="checkbox"/> GPS タグのバージョン
<input type="checkbox"/> 画像タイトル	<input type="checkbox"/> 露出時間	<input type="checkbox"/> GPS位置情報
<input type="checkbox"/> メーカー名	<input type="checkbox"/> Fナンバー	<input type="checkbox"/> 高度
<input type="checkbox"/> モデル名	<input type="checkbox"/> 露出プログラム	<input type="checkbox"/> GPS 時間
<input type="checkbox"/> 使用ソフトウェア名	<input type="checkbox"/> シャッタースピード	<input type="checkbox"/> 測位に使った衛星信号
<input type="checkbox"/> 作者名	<input type="checkbox"/> 絞り値	<input type="checkbox"/> 測位に用いた地図データ
<input type="checkbox"/> 撮影・編集著作権者	<input type="checkbox"/> 輝度値	<input type="checkbox"/> 目的地のGPS位置情報
	<input type="checkbox"/> 露光補正値	<input type="checkbox"/> 測位方式の名称
	<input type="checkbox"/> レンズ最小F値	<input type="checkbox"/> 測位地点の名称
<input type="checkbox"/> 画像ユニークID	<input type="checkbox"/> 被写体距離	<input type="checkbox"/> GPS日付
<input type="checkbox"/> カメラ所有者名	<input type="checkbox"/> 測光方式	<input type="button" value="全てチェック"/>
<input type="checkbox"/> カメラシリアル番号	<input type="checkbox"/> 光源	<input type="button" value="全てのチェックを外す"/>
	<input type="checkbox"/> フラッシュ	<input type="button" value="OK"/>
	<input type="checkbox"/> レンズ焦点距離	<input type="button" value="キャンセル"/>

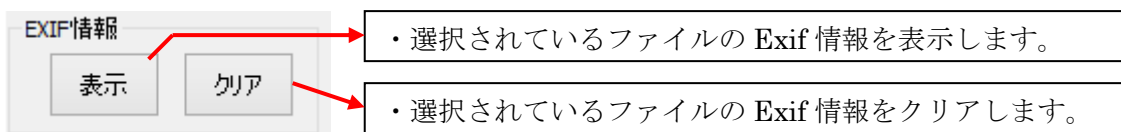
全てチェック 全てのチェックを外す

☒ クリア時にこのダイアログを表示する

【 B. Exif 情報表示ダイアログ 】

■ クリック選択された画像の EXIF 情報が表示されます。(デフォルト)

Exif 表示設定ダイアログから「マウスカーソル上の画像」に変更することが出来ます。



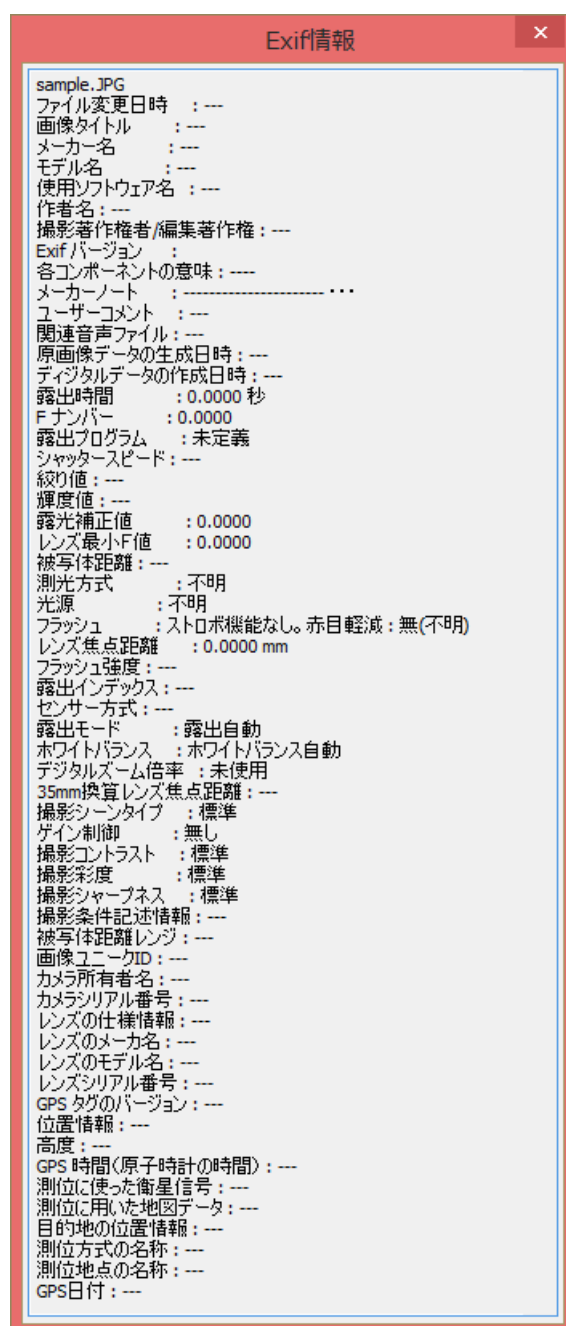
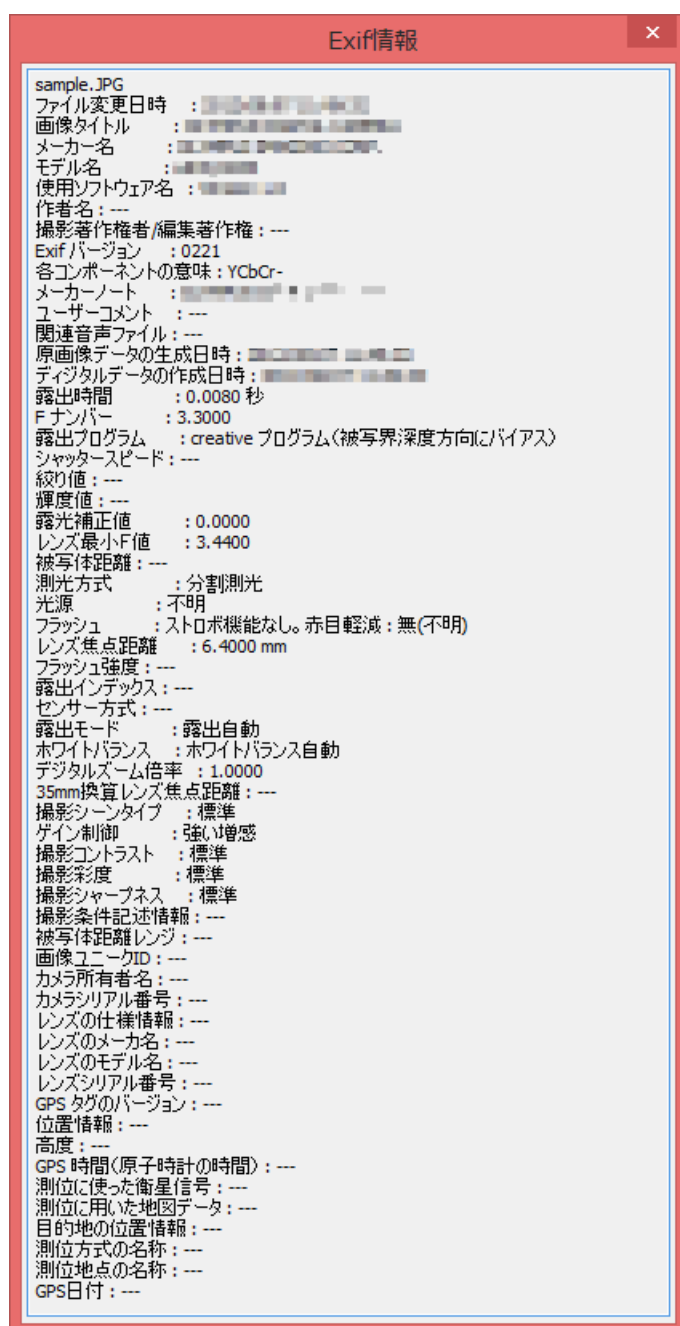
Exif 情報表示例

- ・ ファイルに記録してある情報を表示します。
- ・ 記録がない情報は --- として表示します。

※ メーカーノートは文字列として処理しているので文字化けする場合があります、又全ての情報を表示していません。

Exif クリア後の表示例

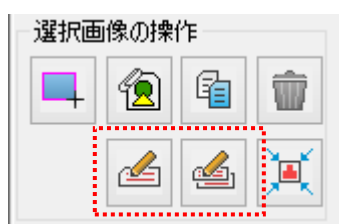
- ・ 設定ダイアログでチェックされている項目をクリアをします。
- ・ 文字情報は - (ハイフン) を上書きします。
- ・ 数値情報は 1 or 0 を上書きします。



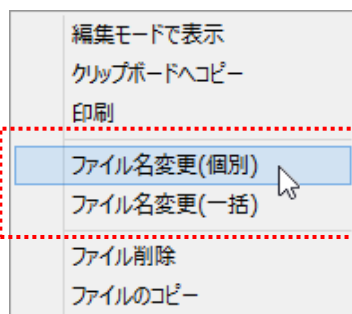
4. ファイル名変更機能 ※WindowsXP には未対応

■ 選択されたファイル名の一括変更が行えます。

■ 起動方法

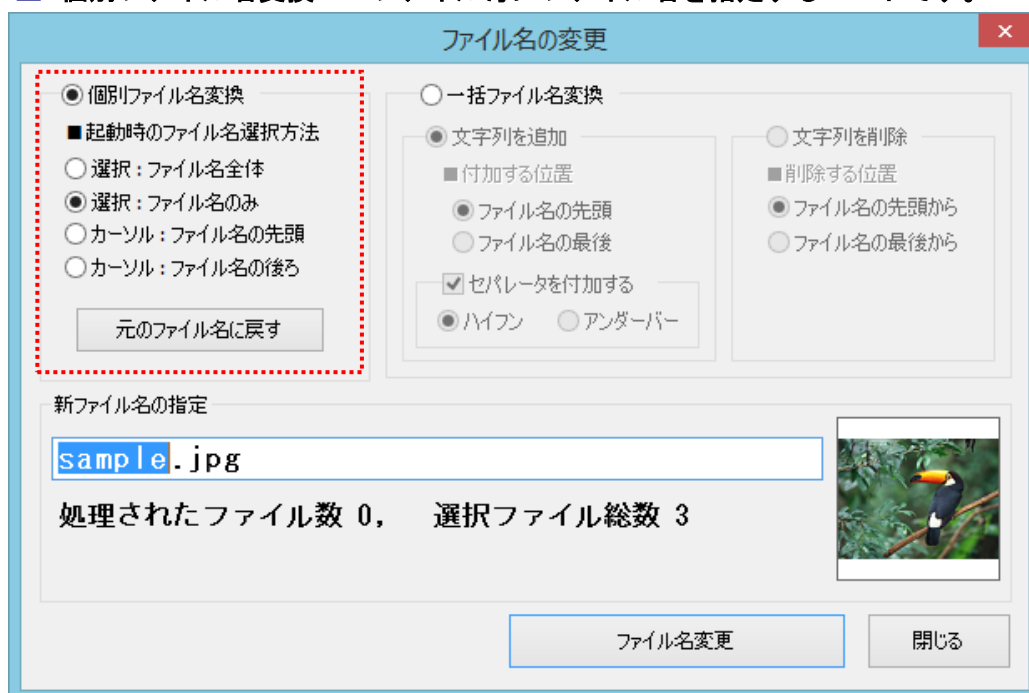


ツールボタンから。

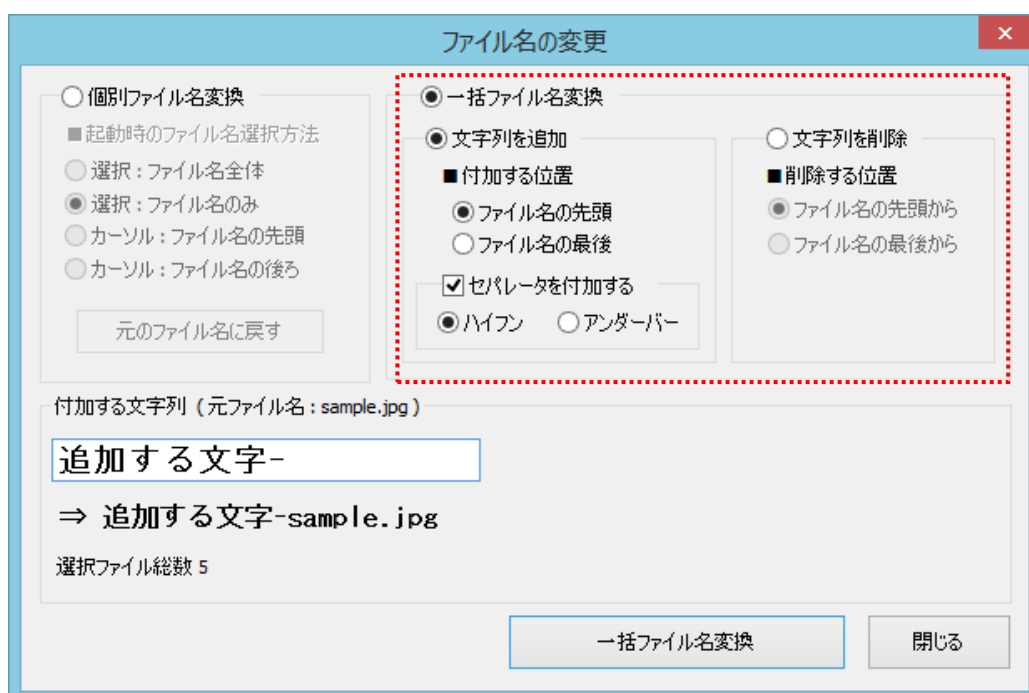


ポップアップ
メニューから。

■ 個別ファイル名変換： ファイル毎にファイル名を指定するモードです。

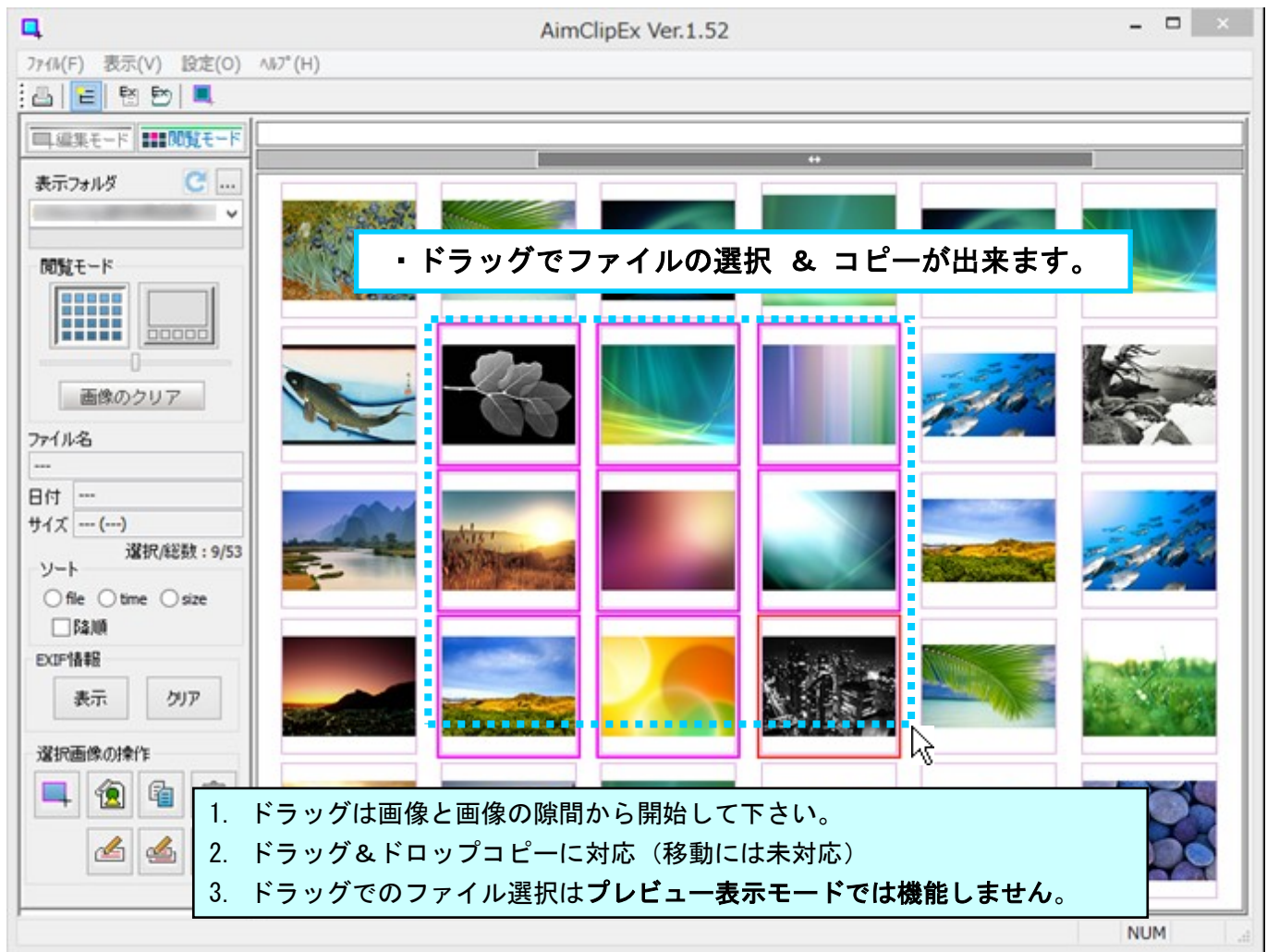


■ 一括ファイル名変換： 文字列の追加、または削除する文字数を選択されたファイル全てに適用します。

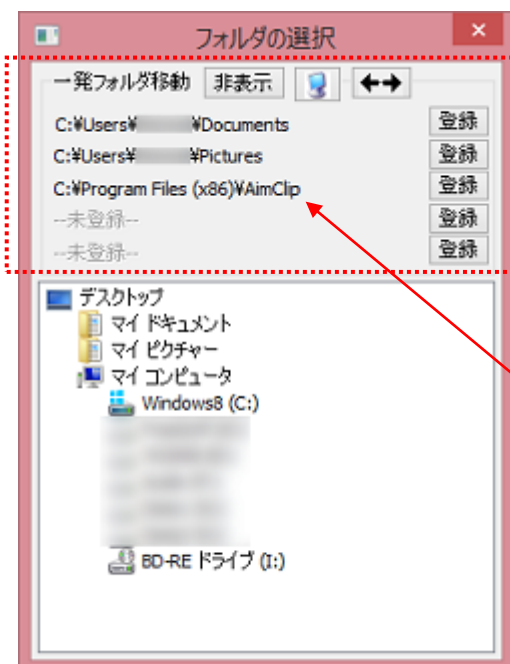


5. Ver1.52 の新機能

【 A. ドラッグ&ドロップファイル選択、コピーに対応 】





【 B. フォルダの選択ダイアログ内に、一発フォルダ移動項目追加 】



■ 赤枠内が追加された項目です。

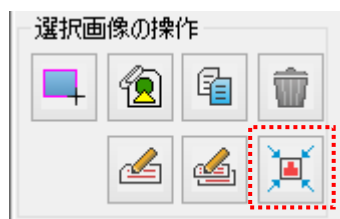
【ボタン説明】

- ・ **登録** 現在アクティブなフォルダが登録されます。
- ・ **非表示** 赤枠内の項目の表示・非表示の切替。
- ・  アクティブフォルダでエクスプローラ起動。
- ・  フォルダ名表示方向（先頭・後方）の切替。

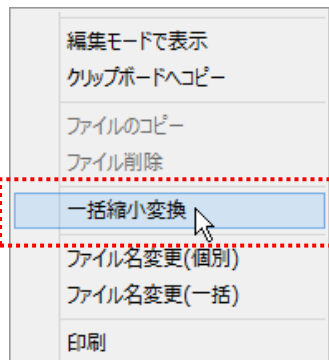
【使い方】

- ・ 登録されたフォルダ名をクリックすると、そのフォルダに移動します。

【 C. 一括縮小変換 】 選択されている画像ファイルを一括縮小変換します。



ツールボタンから。



ポップアップ
メニューから。

×

画像の縮小

● 変換条件を上から順にセットして下さい。

STEP1：処理画像サイズの選択

☒ 選択された全ての画像を変換する。(Total 1ファイル)
 ☐ 変換する画像サイズを選択する。(上位6種類のみ選択可)

STEP2：変換サイズ

☒ 縮小率(1~100%)で指定

50

元サイズ 1920×1440

変換後サイズ 960×720

☐ サイズで指定 (最小値10)

横 800 縦 600

(縦横比はリンクします)

STEP3：保存形式

☐ BMP
 ☒ JPEG
 ☐ PNG

補間処理 ☒ する ☐ しない

保存品質

90%

STEP4：変換画像の保存先

☒ 同じフォルダ
 ☐ 保存先を指定する。

...

☐ 変換後、保存先に移動する。

STEP5：変換画像のファイル名

☐ 上書き 又は 同じファイル名を使用
 ☒ 同名ファイル存在時は上書きする

☒ ファイル名を変更する

変更方法

☐ 固定文字を付加

-small

☒ 連番を振る
 ☒ 先頭を0で埋める

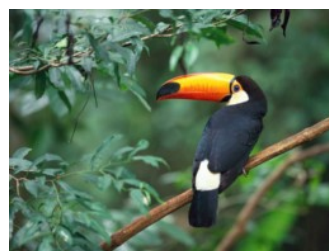
付加する場所

☐ 先頭
 ☒ 後方

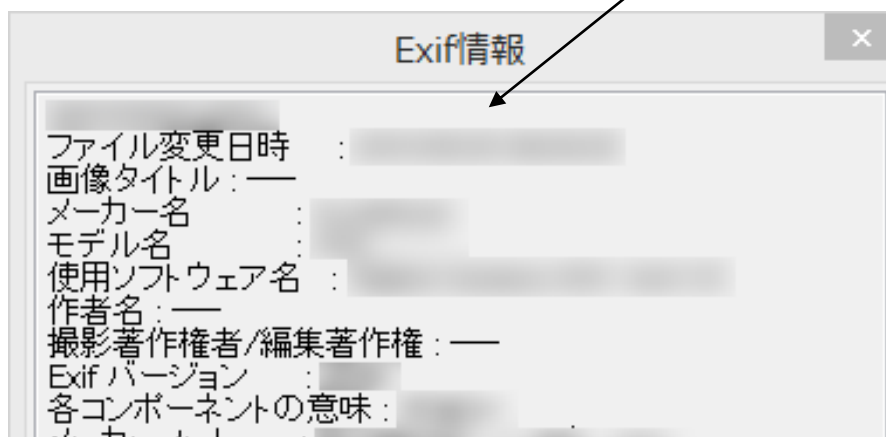
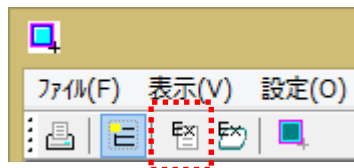
例 = img12-1.jpg

変換開始

キャンセル



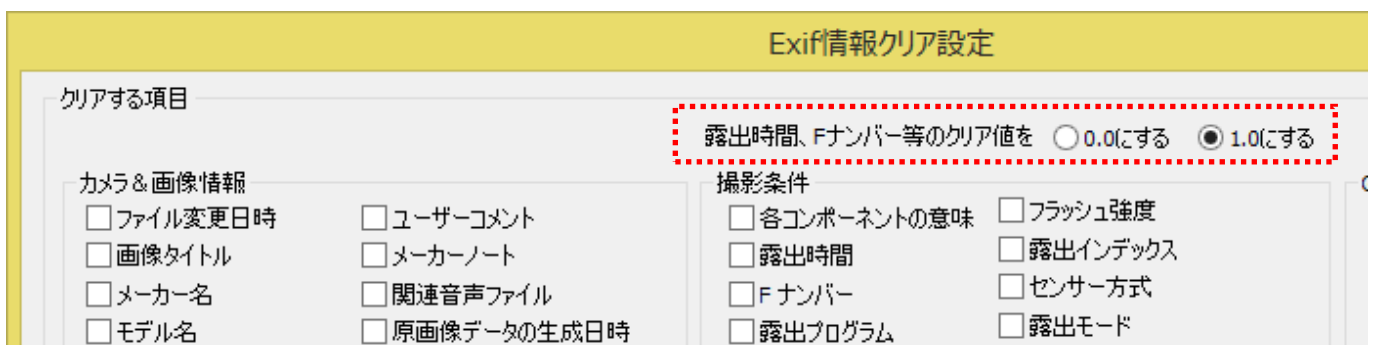
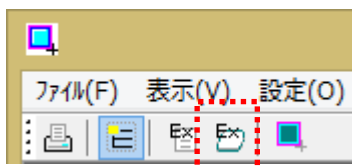
【 D. Exif 情報のフォントサイズの設定項目追加 】



リアルタイムで変化します。

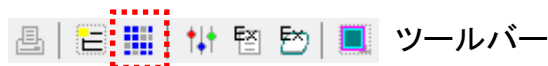
【 E. Exif 情報クリア値の設定項目追加 】

- ・ クリア値を 0 (ゼロ) から 1.0 に変更しました。
- ・ デジタルカメラによっては、0クリアすると、デジカメ内でのファイルの再生時に不具合が発生します。



6. Ver1.60 / Ver1.70 の新機能

【 A. サムネイル画像のマスク表示機能 】 チェックを外した条件のサムネイル画像をマスク表示します。

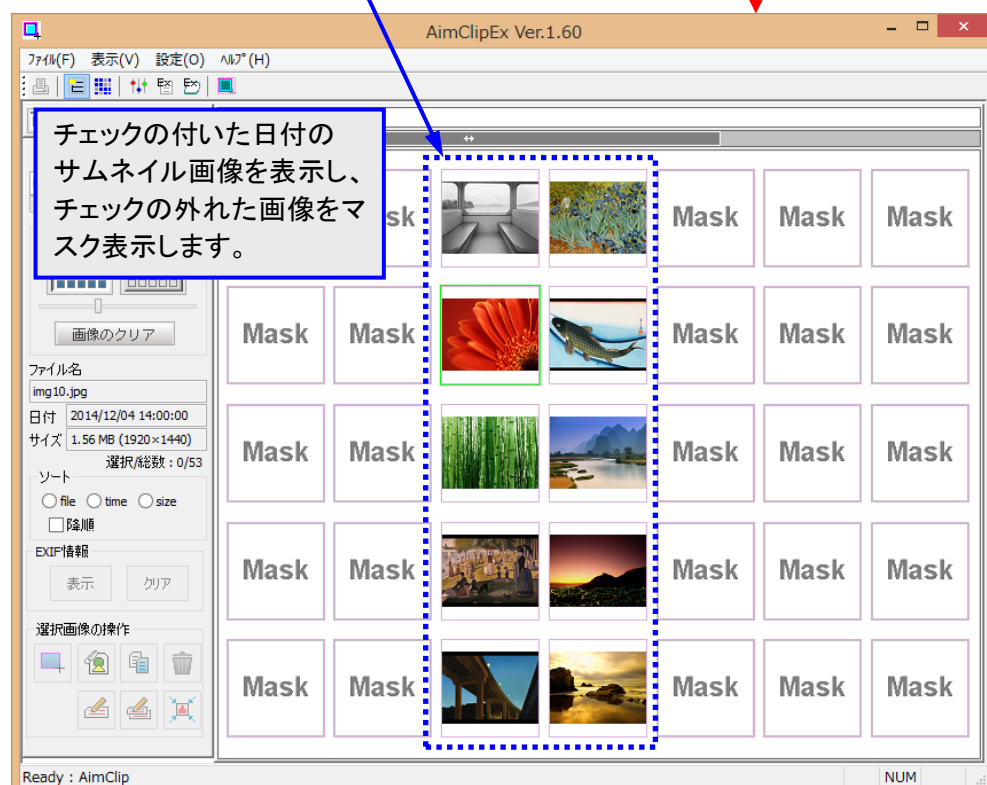


●閲覧フォルダ変更時

- ・日付のマスク指定
⇒ クリアされます
- ・拡張子のマスク指定
⇒ クリアされません

Ver1.70 の新機能



- ### ●拡張モード追加
- 以下の項目でマスクを設定できます。
1. ファイルサイズ
 2. ファイル名の長さ
 3. 画像の横幅
 4. 画像の縦幅



7. フリー版との機能比較

項目	AimClip(フリー)	AimClipEx(シェア)
ファイル閲覧機能	無し	有り (対応ファイル数最大 20000 ファイルまで)
拡張印刷機能	無し	有り
スクロールキャプチャ 縦側の最大 キャプチャサイズ	縦側 8000Pixel まで	無制限、 但し残りメモリサイズによる 制限があります。
印刷ダイアログの サイズ変更	固定	サイズ変更可
測定機能の測定本数	1 本	8 本
連続キャプチャの最大キャプチャ数	10(ファイル)	10,000(ファイル)

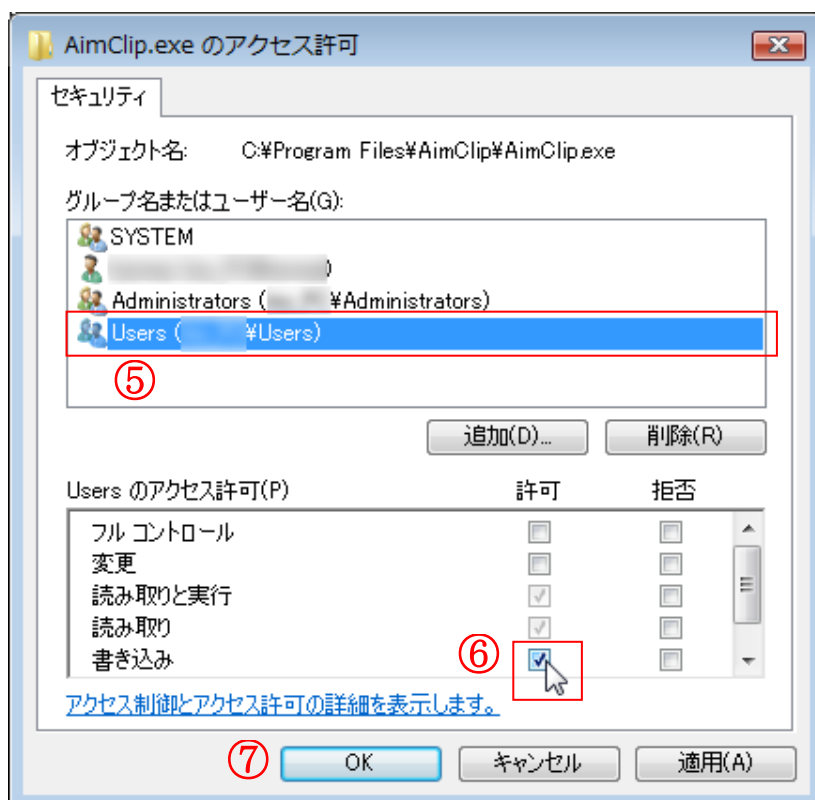
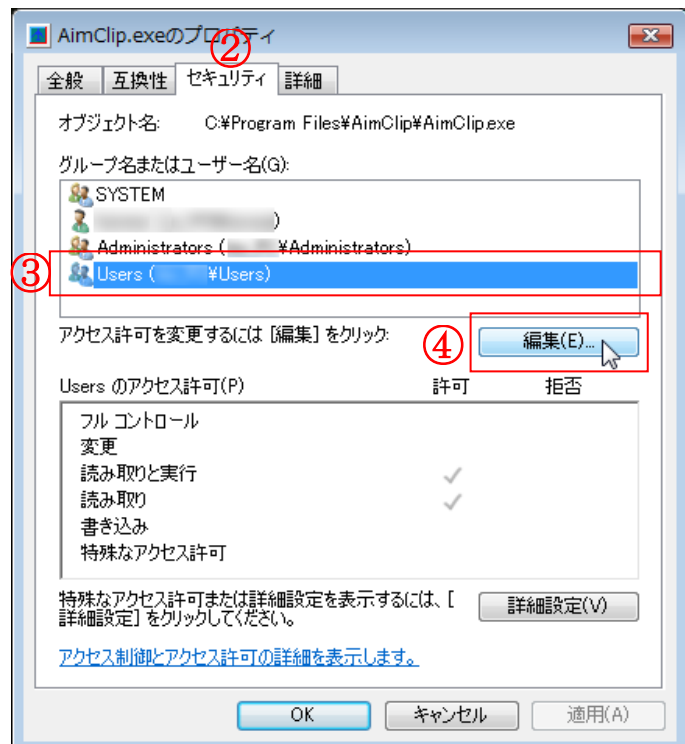
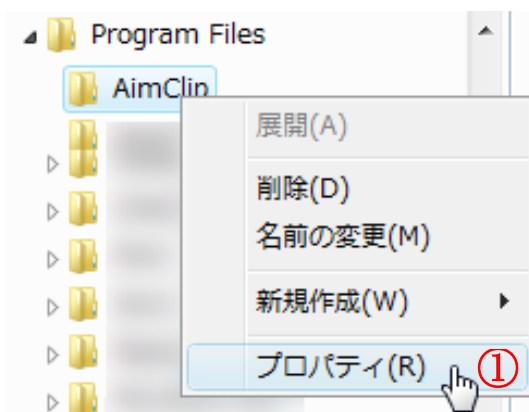
【 その他、閲覧モードについて 】

- 一度に扱える最大ファイル数は 20,000 です。
(20,000 を超えるファイルについては無視しています)
- ファイルの削除、ファイル名変更、イメージ縮小ボタン、及びマウสดラッグによる
ファイル選択はソートボタンが全て有効になってから機能します。
- ファイル読み込み(表示)中に、編集モードに移行してもファイルの読み込み
は続いています。編集モードでのレスポンスが気になるようであれば、
 ボタンを押して読み込みを中止して下さい。
- ファイル表示は画面左上から右下に向かって順に表示していますが、飛ばして表示
する時が多々あります。(表示ファイルが多い時)
表示画面上にマウスカーソルを置き、マウスホイールを動かしていると、飛ばした
箇所が表示される場合があります。
(最終的には全てのファイルが表示されます)
- 表示フォルダの内容が他のアプリ(エクスプローラー等)で変更が加えられると
 (更新) ボタンが有効になります。
必用に応じて更新ボタンをクリックして下さい。
- Windows が作成する Thumbs.db は使用していません。

付録：設定ファイル(AimClip.ini)が作成されない時の対処方法

- 設定ファイル(AimClip.cfg , AimClipEx.cfg)は AimClip の設定を記憶するファイルです。(AimClip.exe 又は AimClipEx.exe と同じフォルダに作成されます)
Windows8/7/VISTA で c:¥Program Files¥~ 以下に AimClip を配置すると、設定ファイルが作成されず、常にデフォルトの設定で起動してしまいます。
以下の設定変更で「設定ファイル」が作成されるようになります。

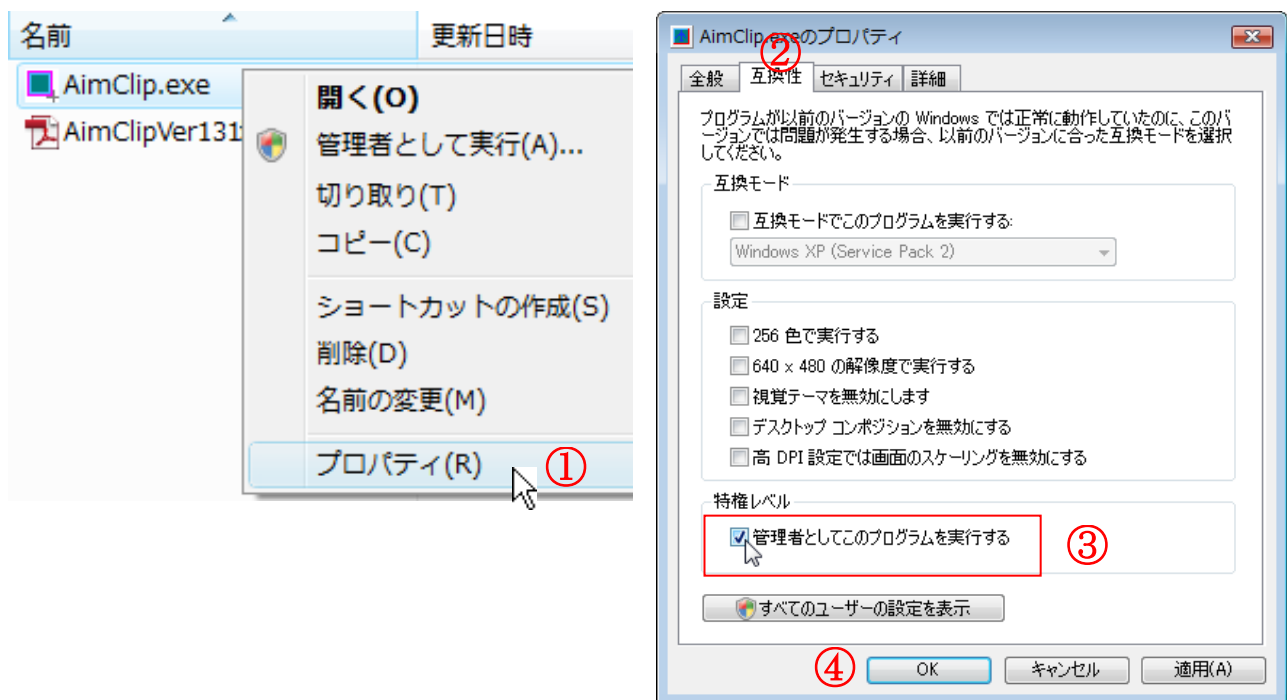
● 設定変更方法_A案：Users のアクセス許可を変更して対応する



設定方法

上記の手順①～⑦で、Users⑤に書き込み許可⑥を与えます。

● 設定変更方法_B案 : 管理者モードで起動し対応する



設定方法

上記の手順①～④で、管理者モードで起動します。