

Version 1.32.0

Picture Viewer

はじめに

3	動作環境と仕様
4	ダウンロードから起動まで
5	ソフトの削除
6	更新について

画面のみかた

8	画面のみかた
9	コンテキストメニュー

画像

10	画像の表示
12	表示中の画像と同じフォルダ内にある他の画像を表示
13	情報

スライドショー

14	スライドショーの開始と停止
----	---------------

15	スライドショーの設定
----	------------

サイドバー	
17	サイドバーに表示される項目

設定	
19	設定について
22	サイドバー
24	メインデザイン
25	キーボード
27	通知
28	その他
30	データ

記録	
31	記録について
32	記録のみかた

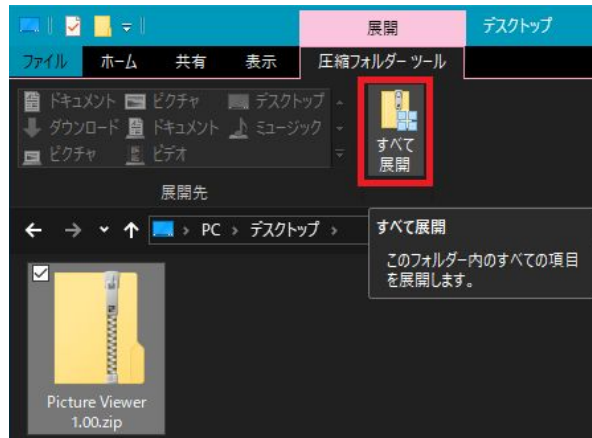
動作環境と仕様

OS	Windows 10 Home 22H2
RAM	初回 起動時点で 約16MB ※上記はディスプレイの解像度が1920x1080の場合のものです ※使用量はディスプレイの解像度や表示する画像によって変化します
HDD (SSD)	1MB 以上
画面解像度	800 × 500 以上
画像形式	[PNG] [BMP] [JPEG] [TIFF] [GIF] [ICO] 上記のファイルに対応しています

※上記を満たした全てのパソコンでの動作を保証するものではありません

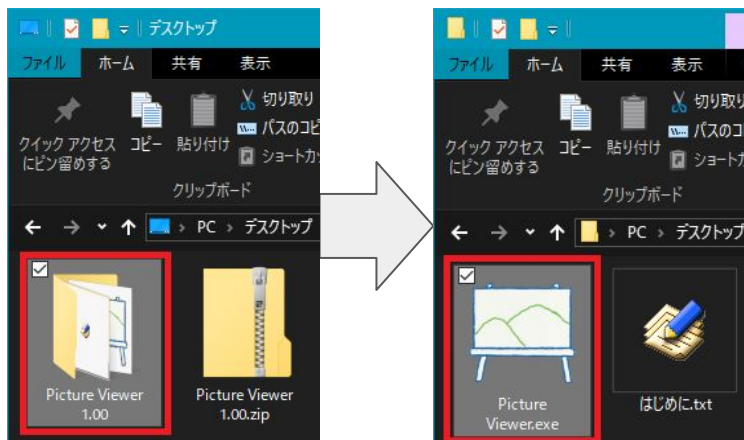
ダウンロードから起動まで

1 ダウンロードしたzipファイルを「すべて展開」する



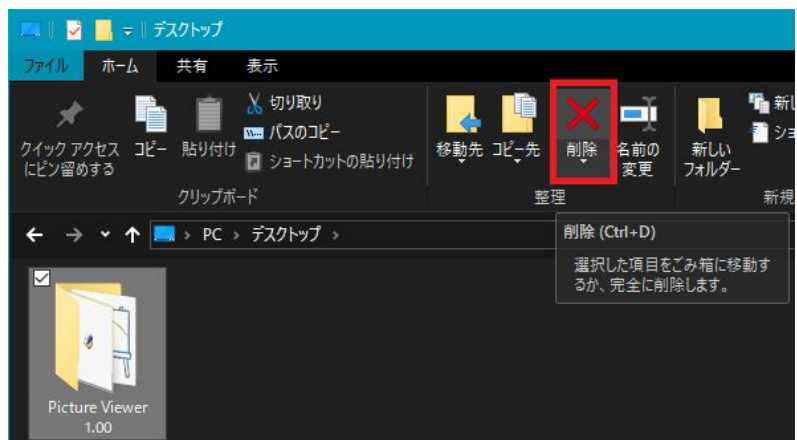
※zipファイルの名前はバージョンにより異なります

2 展開したフォルダを開き 「Picture Viewer.exe」をダブルクリックする



ソフトの削除

1 「Picture Viewer.exe」のあるフォルダを削除する

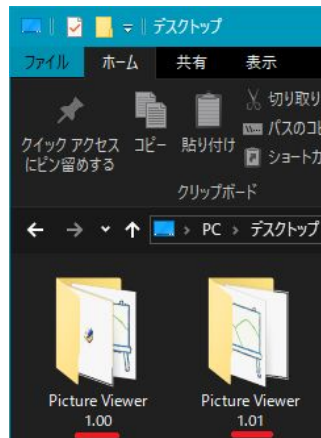


※ソフトのデータは「Picture Viewer.exe」のあるフォルダにある
「data」フォルダに全て保存されており、レジストリの変更は行っていない

更新について

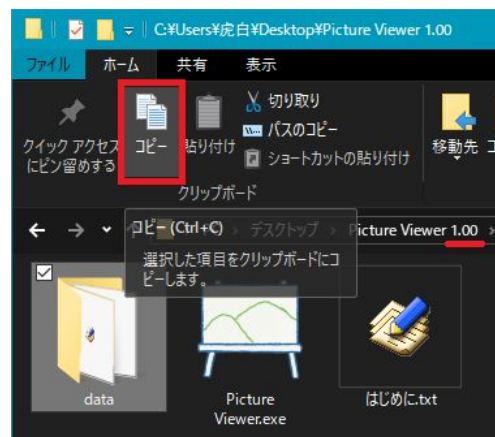
本ソフトには自動更新機能や、更新確認機能はありません。
利用しているバージョンから新しいバージョンを
使用する場合、下記の方法で使用していたデータを引き継いで
新しいバージョンをご利用いただけます。

- 0 これまで使用していたバージョンのソフトを用意し、
新しいバージョンのソフトをダウンロードする

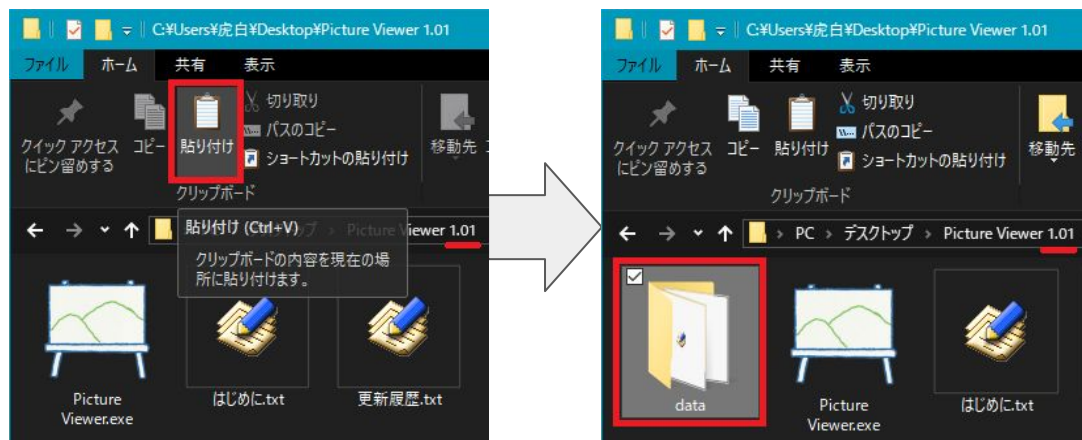


※ここでは、これまでに使用していたバージョンが「1.00」、
新しいバージョンが「1.01」としています

- 1 これまでに使用していたバージョンのフォルダを開き、
「data」フォルダを「コピー」する

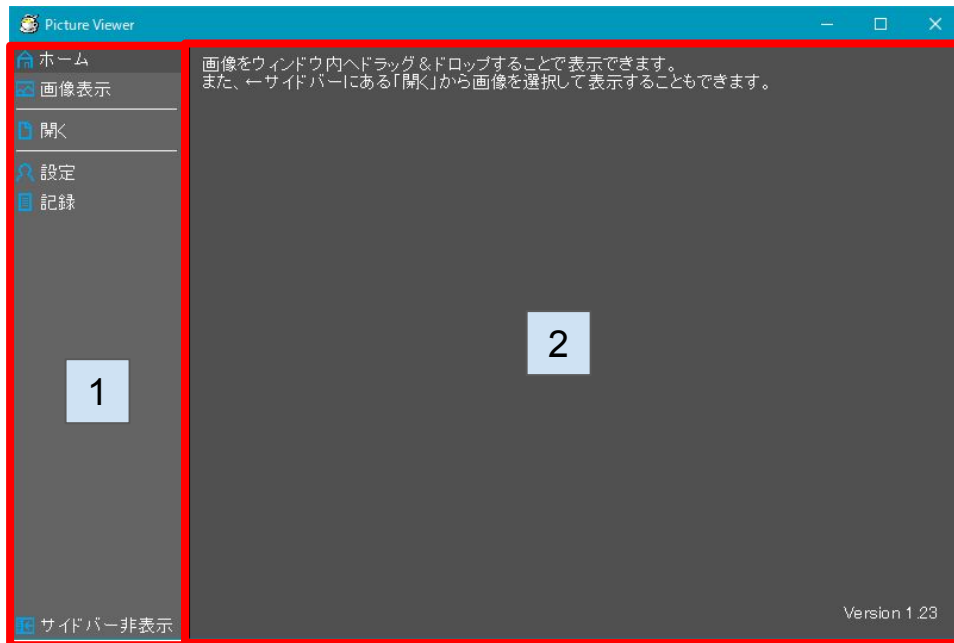


2 新しいバージョンのフォルダに「貼り付け」する



これで、これまで使用していたデータを引き継いで新しいバージョンをご使用いただけます。
尚、これまで使用していたバージョンについては削除して問題ございません。

画面のみかた



※画像はバージョン1.23のものです

1 p17 サイドバー

表示している画面に応じた項目が表示されます。

2 メイン表示

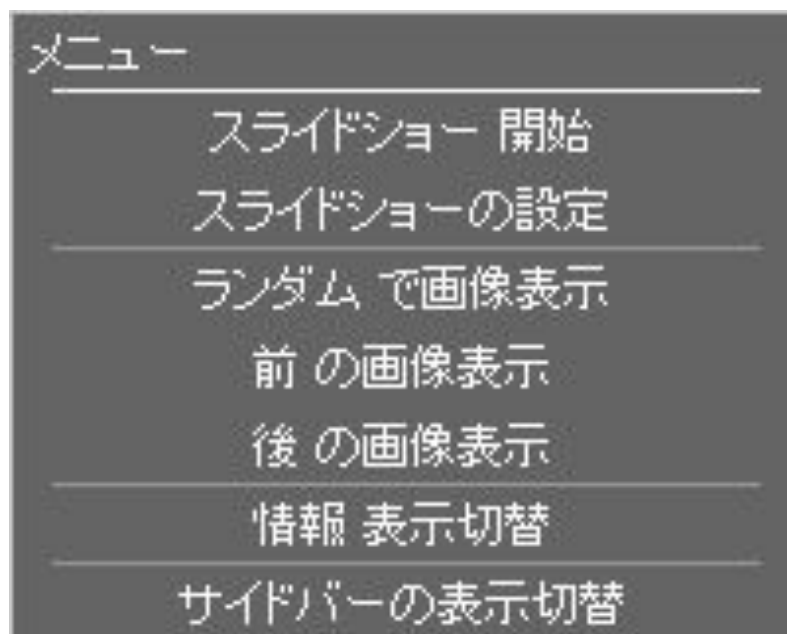
表示している画面に応じた内容が表示されます。
サイドバーを非表示にしたりウィンドウのサイズを変更すると、
この表示を広げることができ、画像を大きく表示できます。

コンテキストメニュー

■ コンテキストメニューについて

マウスカーソルがメイン部分にある時、セカンダリクリックするとメニューが表示されます。メニューの内容は表示中の画面に応じて変わります。

※設定画面の「変更」ボタンや、画像表示中の「情報表示」など、メイン部分であっても一部メニューが表示されない箇所があります



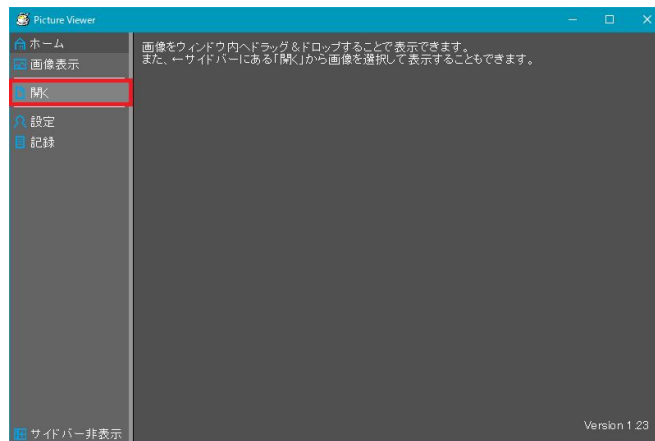
※画像は「画像表示」画面でのメニューです

※画像はバージョン1.23のものです

画像の表示

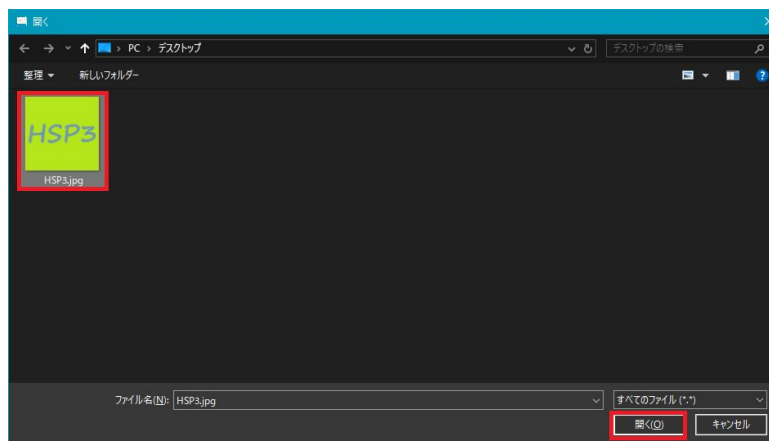
■ 画像の表示方法1

1 サイドバーにある「開く」を選択する



※画像はバージョン1.23のもので

2 表示したい画像を選択して「開く」を選択する



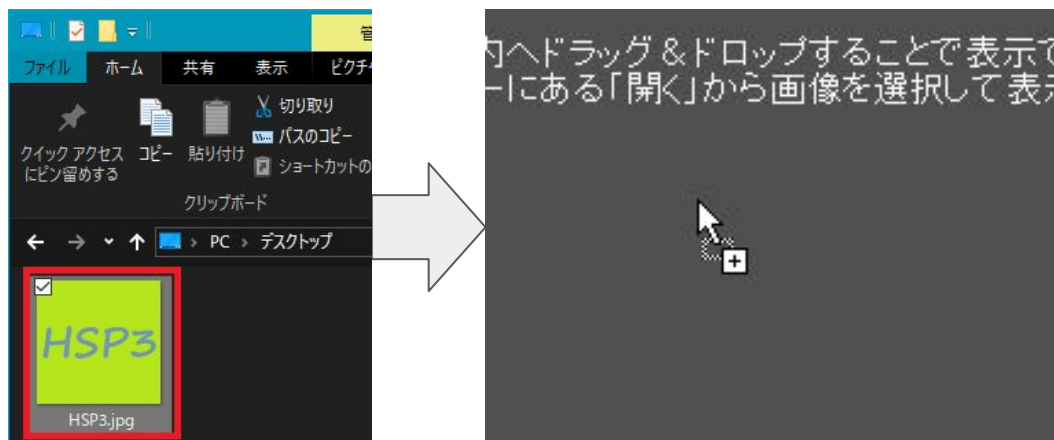
※ここでは「HSP3.jpg」を表示する画像としています

※画像のパスが長い場合、画像は表示されない場合があります

■ 画像の表示方法2

1 表示したい画像か、画像が入っているフォルダを「エクスプローラー」で開く

2 ①を本ソフトのウィンドウにドラッグ & ドロップする



※ここでは「HSP3.jpg」を表示する画像としています

※フォルダをドロップした場合、そのフォルダに入っている画像が表示されます

※画像のパスが長い場合、画像は表示されない場合があります

表示中の画像と同じフォルダ内にある他の画像を表示

■ 他の画像表示について

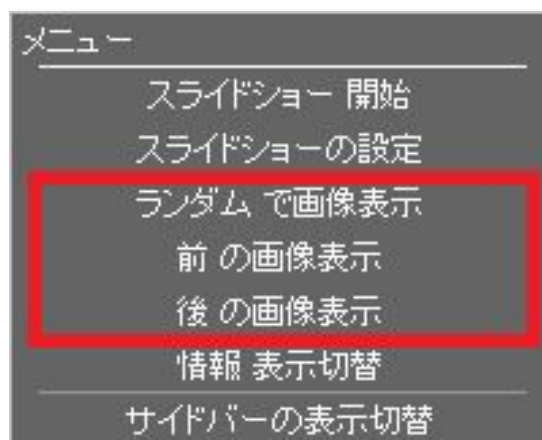
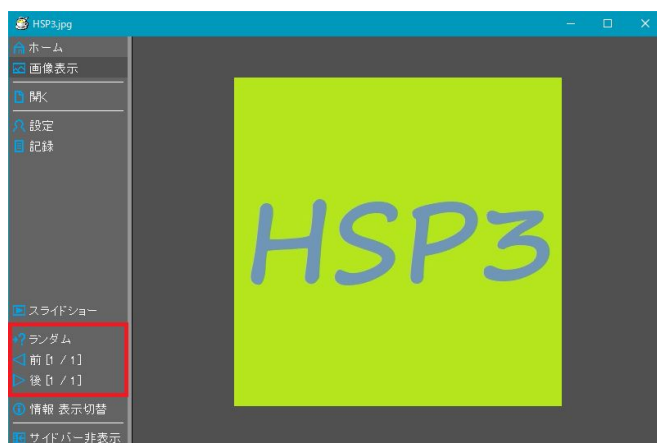
表示中の画像とは他の画像を表示するには、
「画像の表示」に記載の方法で画像を表示する事もできますが、
表示中の画像と同じフォルダにある他の画像を表示したい場合は、
サイドバーやコンテキストメニューにある
「前」「後」「ランダム」を選択して表示する事もできます。

※表示中の画像と同じフォルダ内に他の画像が無い場合、表示される画像は変わりません

※「ランダム」で表示される画像は、

表示中の画像を除いた他の画像からランダムで表示されます

※画像のパスが長い場合、画像は表示されず、エラーが発生する場合があります

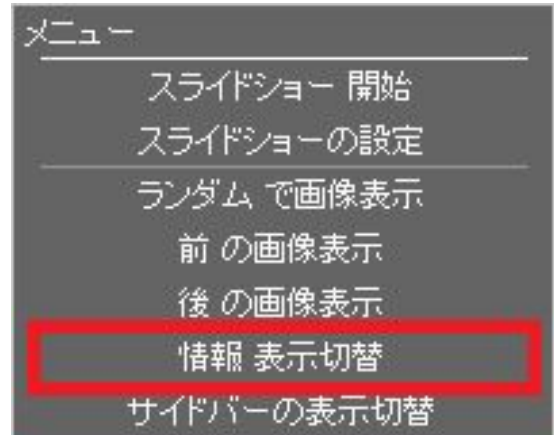


※画像はバージョン1.23のものです

情報

情報の表示/非表示方法

- 1 サイドバーにある「情報 表示切替」か、コンテキストメニューにある「情報 表示切替」を選択する



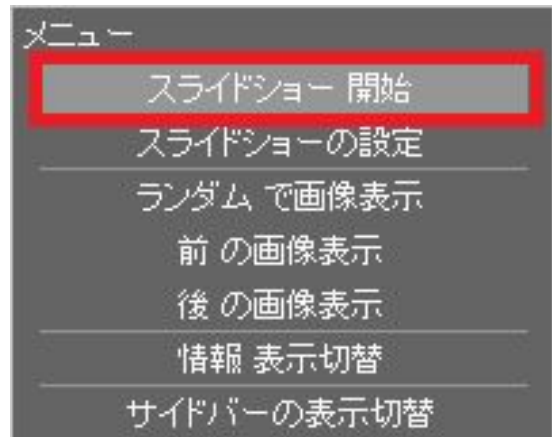
※表示、非表示のどちらもこの操作で行えます
※スライドショーの設定を表示中に情報の表示を行った場合、スライドショーの設定は非表示になります
※画像はバージョン1.23のものです

表示内容について

項目名	説明
名前	画像のファイル名が表示されます
サイズ	画像のサイズが「横×縦」の形で表示されます
縦横比	画像のサイズに応じた縦横比が表示されます
形式	画像のファイル形式が表示されます ※ファイルの拡張子が表示されるものではありません
大きさ	画像のファイルサイズが表示されます ※単位はサイズに合わせて変化します

スライドショーの開始と停止

- 1 サイドバーにある「スライドショー」か、
コンテキストメニューにある
「スライドショー 開始」もしくは
「スライドショー 停止」を選択する

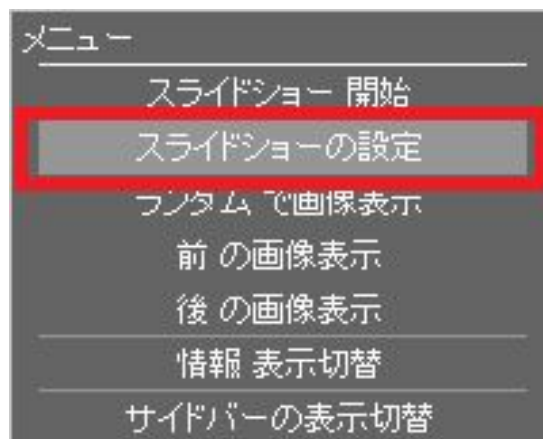


- ※開始、停止のどちらもこの操作で行えます
- ※コンテキストメニューの「スライドショー 開始」は、
スライドショー停止中にのみ表示されます
- ※コンテキストメニューの「スライドショー 停止」は、
スライドショー実行中にのみ表示されます
- ※画像はバージョン1.23のもので

スライドショーの設定

■ スライドショーの設定の表示/非表示方法

- 1 サイドバーにある
「スライドショー」をセカンダリクリックするか、
コンテキストメニューにある
「スライドショーの設定」を選択する



※表示、非表示のどちらもこの操作で行えます

※設定を表示した時、スライドショーは自動的に停止されます

※情報の表示中にスライドショーの設定を表示した場合、情報は非表示になります

※画像はバージョン1.23のものです

■ 設定内容について

変更できる内容は下記の通りです。

スライドショーの設定は変更した時点で反映されますが、
ソフトを終了した場合、変更した設定内容は失われます。

項目名	説明
表示秒数	1枚の画像を何秒表示するか、 0～90秒の範囲で設定できます 初期設定:5秒
表示画像	画像の表示順番を、 「順番」と「ランダム」から設定できます 初期設定:順番
通知設定	スライドショーを開始/停止した時に、 通知を表示するかどうか設定できます 初期設定:有効

■ 設定の変更方法について (表示秒数)

「表示秒数」は、スライダーを左右にドラッグして変更します。
左側に動かすと0秒に、右側に動かすと90秒に近づきます。



■ 設定の変更方法について (表示画像・通知設定)

「表示画像」と「通知設定」は、
「順番」などが記載されている箇所を選択することで変更します。



※表示されている内容が現在の設定です

※画像は「順番」にマウスオーバーしている時のものです

サイドバーに表示される項目

■ サイドバーについて

サイドバーには、表示中の画面に応じた項目が表示されます。
特記されている場合を除き、
各項目はプライマリクリック時にのみ動作します。
画面を開くタイプの項目の場合、
その項目に対応した画面を開いている時は、
項目の背景色と文字色が設定されている色に変化します。

項目名	説明
ホーム	「ホーム」画面を表示します。
画像表示	直近に表示していた画像を表示します。 ソフト起動後一度も画像を表示していない場合は、 エラー表示後に「ホーム」画面が表示されます。
開く	ファイルを選択するダイアログを表示します。 ダイアログで画像を選択された場合、 「画像表示」画面で選択した画像が表示されます。
設定	「設定」画面を表示します。
記録	「記録」画面を表示します。
サイドバー非表示	サイドバーを非表示にします。 (サイドバーの表示はコンテキストメニューから行えます)
情報 表示切替	「情報」の表示/非表示を行えます。 「画像表示」画面で表示されます。
ランダム	表示中の画像と同じフォルダ内にある画像の中から、 ランダムで他の画像を表示します。 「画像表示」画面で表示されます。
前	表示中の画像と同じフォルダ内にある画像の中から、 1つ前の画像を表示します。 項目名の後ろには、 選択した時に表示される画像の順番何番目の画像かと、 同じフォルダ内にある画像の総数が表示されます。 「画像表示」画面で表示されます。

項目名	説明
後	<p>表示中の画像と同じフォルダ内にある画像の中から、1つ後の画像を表示します。</p> <p>項目名の後ろには、選択した時に表示される画像の順番何番目の画像かと、同じフォルダ内にある画像の総数が表示されます。</p> <p>「画像表示」画面で表示されます。</p>
スライドショー	<p>プライマリックリック:スライドショーの開始停止を行います。</p> <p>セカンダリックリック:スライドショーの設定を表示/非表示します。</p> <p>「画像表示」画面で表示されます。</p>
保存	<p>変更した設定内容を保存します。</p> <p>「設定」画面で表示されます。</p>

設定について

■ 設定画面について

変更された設定内容は、「保存」を行わない限り保存されません。
保存をしていない状態で別の画面を表示しようとした場合、
変更を破棄、元の設定に戻して画面を移動するか確認が行われます。

■ 項目のみかた (色の設定)

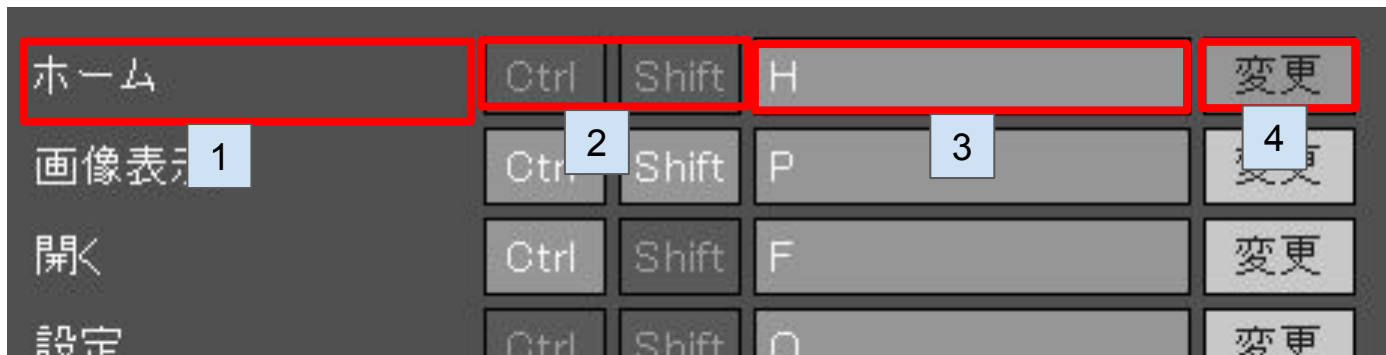
「色」を設定できる項目です。



- 1 項目名です。
ここに記載されている内容の色を設定できます。
- 2 サンプルです。
設定されている色が表示されます。
- 3 RGB値です。
設定されている色のRGB値が表示されます。
- 4 変更ボタンです。
選択すると「色の設定」が表示され、
その項目の色を変更することができます。

■ 項目のみかた (キーボードの設定)

ショートカットキーを設定できる項目です。



- 1 項目名です。
ここに記載されている内容を実行するキーを設定できます。
- 2 CTRLとSHIFTキーです。
暗く表示されている場合はそのキーを使用しておらず、
明るく表示されている場合はそのキーを使用しています。
例えば画像の「ホーム」の場合どちらも暗く表示されているので、
[3](H)のキーのみを入力する設定となり、
「開く」の場合は「Ctrl」のみ明るく表示されているので、
CTRL+[3](F)のキーを同時押しする設定となります。
- 3 キーです。
設定されているキーの名前が表示されます。
- 4 変更ボタンです。
選択するとボタンが「変更中」の表示になります。
この状態で設定したいキーを入力すると、
そのキーに設定を変更することができます。

※「変更中」の時にマウスのクリック操作を行った場合、変更はキャンセルされます

※「CAPS LOCK」や「F10」、「Windows」キーなど、

システム側で入力時の動作が決まっているキーは設定できません

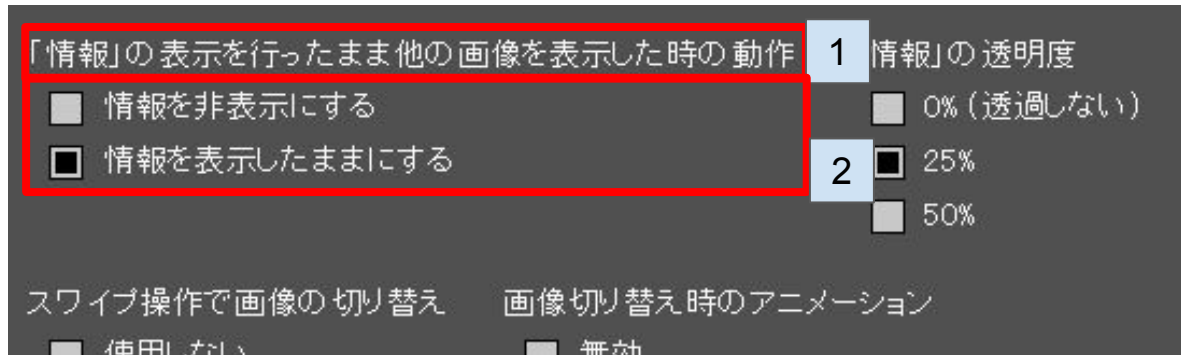
※「CTRL」と「SHIFT」キーは、それぞれのキーのみで設定する事はできません

※複数の項目で同じ設定を行った場合、

その中で一番上側に表示されている項目の動作が機能します

■ 項目のみかた (選択肢)

複数の選択肢から設定内容を選ぶ項目です。

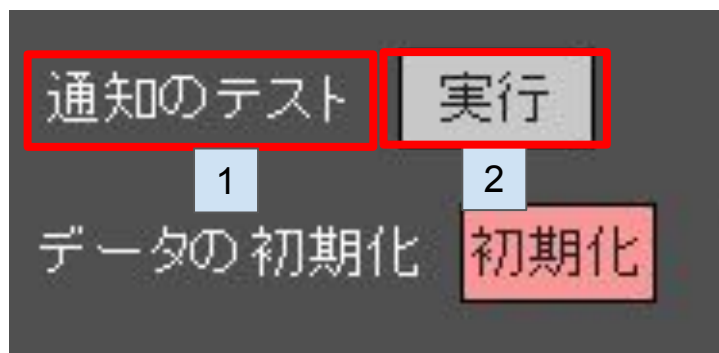


1 項目名です。
ここに記載されている内容の設定をできます。

2 選択肢です。
左側にある四角が塗られているものが選択されているものです。
設定の変更は四角の部分はもちろん、
文字の部分を選択しても変更することができます。

■ 項目のみかた (その他)

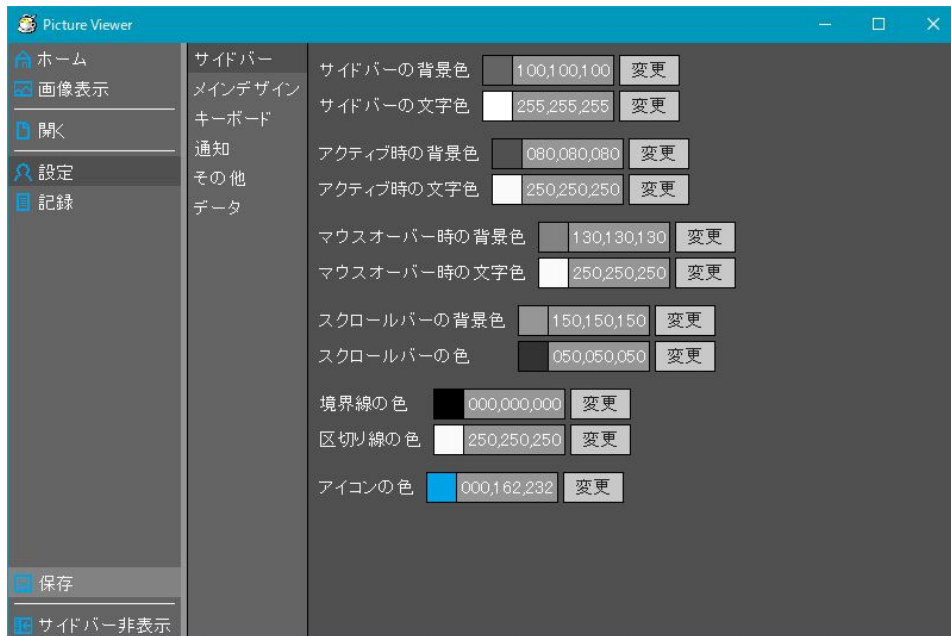
上記項目に当てはまらない項目です。



1 項目名です。
ここに記載されている内容の設定をできます。

2 ボタンです。
選択するとその設定項目に応じた動作が行われます。
例えば、「通知のテスト」の「実行」ボタンを選択すると、
通知のテストが実行され、
「データの初期化」の「初期化」ボタンを選択すると、
データの初期化が行われます。

設定 サイドバー



■ サイドバーの背景色 サイドバーの文字色

サイドバーの背景色・文字色として使用される色です。

■ アクティブ時の背景色 アクティブ時の文字色

「ホーム」や「画像表示」など、その画面を開いている項目に使用される背景色・文字色です。画像では「設定」に使用されています。

■ マウスオーバー時の背景色 マウスオーバー時の文字色

マウスオーバーしている項目に使用される背景色・文字色です。画像では「保存」に使用されています。

■ スクロールバーの背景色 スクロールバーの色

サイドバーのスクロールバーに使用される背景色・色です。

■ 境界線の色

サイドバーとメイン部分を区切る線の色です。
サイドバーのスクロールバー右側に表示されています。

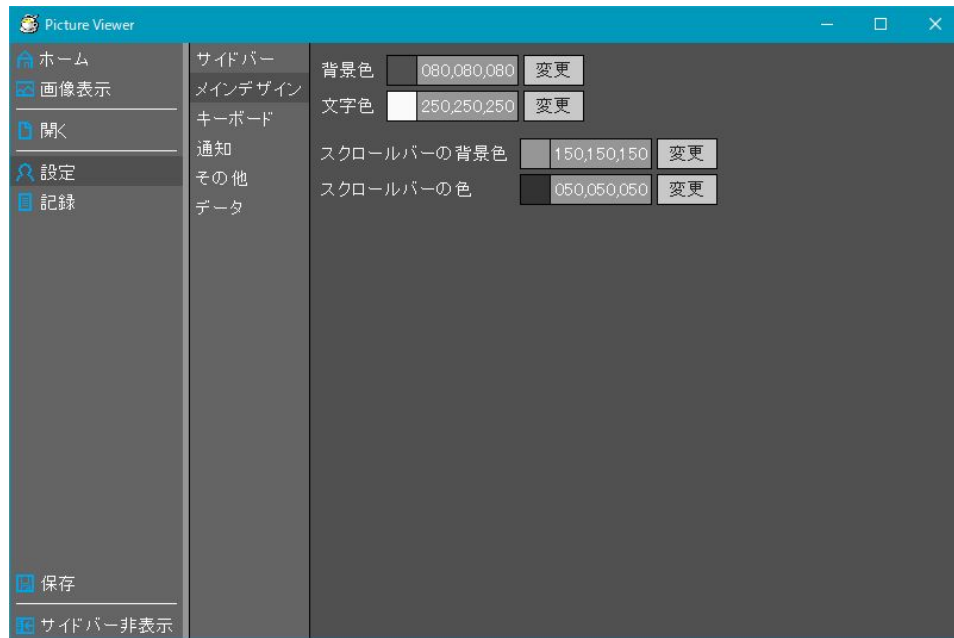
■ 区切り線の色

項目と項目を区切る線の色です。
画像では「開く」の上下や、「保存」の下に表示されています。

■ アイコンの色

各項目の左側に表示されているアイコンの色です。

設定 メインデザイン



■ 背景色 文字色

メイン部分の背景色・文字色として使用される色です。

■ スクロールバーの背景色 スクロールバーの色

メイン部分のスクロールバーに使用される背景色・色です。

設定 キーボード



- ホーム
- 画像表示
- 開く
- 設定
- 記録

サイドバーにある項目と同じ動作をするショートカットキーです。

■ 設定の保存

サイドバーにある「保存」と同じ動作をする
ショートカットキーです。
設定画面以外で入力した場合は動作しません。

- ランダムで画像表示
- 後の画像表示
- 前の画像表示

サイドバーにある「ランダム」「後」「前」と同じ動作をする
ショートカットキーです。
画像表示画面以外で入力した場合は動作しません。

■ サイドバー 表示切替

サイドバーの表示/非表示を切り替えることができるショートカットキーです。

■ 画像の情報 表示切替

サイドバーにある「情報 表示切替」と同じ動作をするショートカットキーです。
画像表示画面以外で入力した場合は動作しません。

■ ソフトの終了

入力するとソフトを終了することができるショートカットキーです。

設定 通知



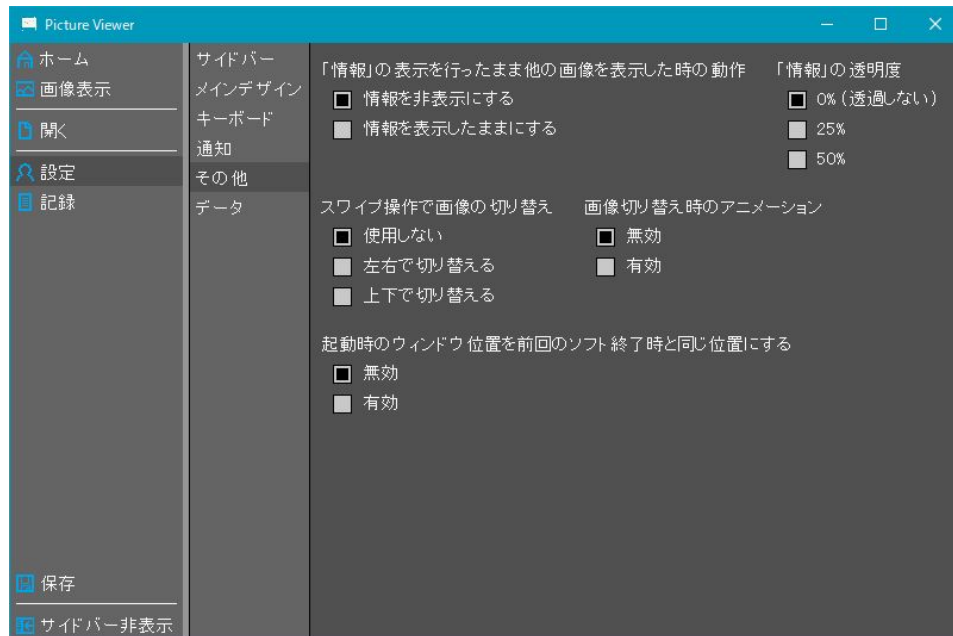
■ 通知のテスト

「実行」ボタンを選択すると、通知の表示テストを実行します。
他に表示する通知が2つ以上溜まっている場合は実行できません。
時間をおいて、通知が消えてから実行してください。

■ 通知の表示位置

通知を表示する位置です。
「右上」と「右下」から選択できます。

設定 その他



■ 「情報」の表示を行ったまま他の画像を表示した時の動作

画像表示画面で表示できる、「情報」を表示した状態で「前」や「ランダム」を選択して他の画像を表示した時に、「情報」を表示したままにするか、非表示にするか選択できます。

■ 「情報」の透明度

画像表示画面で表示できる、「情報」の表示を半透明に設定することができます。「0%」「25%」「50%」から選択でき、数値が増えると透明に近づきます。

■ スワイプ操作で画像の切り替え

画像表示画面で、スワイプ(マウスをドラッグ)する操作で「前」や「後」の画像に切り替えることができる設定です。「使用しない」「左右で切り替える」「上下で切り替える」から選択できます。

■ 画像切り替え時のアニメーション

画像を表示する時にアニメーションを再生するか選択できます。「有効」の場合、スライドするアニメーションが再生されます。

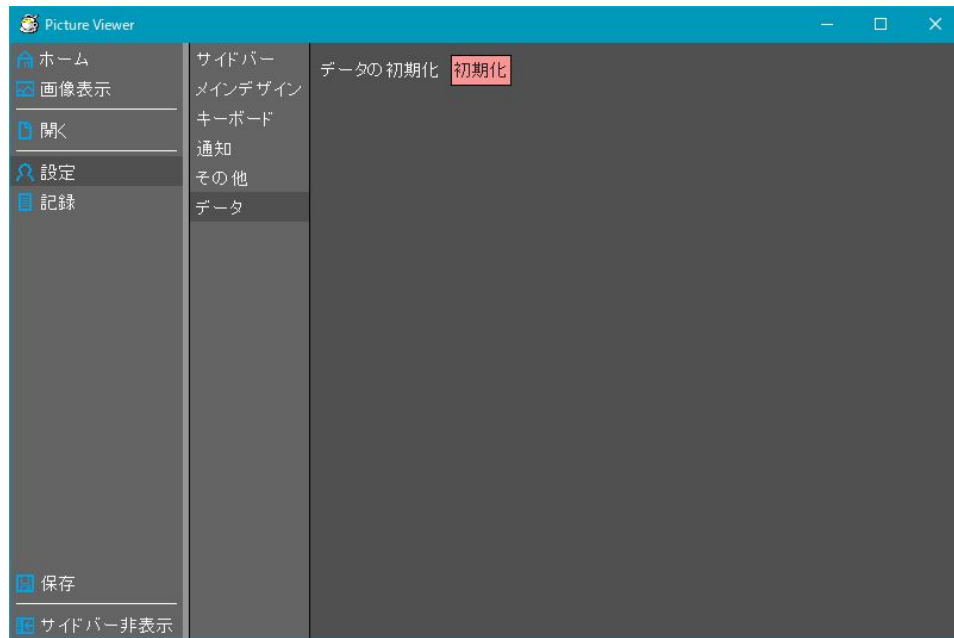
■ 起動時のウィンドウ位置を 前回のソフト終了時と同じ位置にする

ソフト起動時に表示されるウィンドウの位置を、
前回のソフト終了時のウィンドウ位置と同じ位置に
表示することができる設定です。
「無効」の場合はデフォルトの位置で表示されます。

※「有効」の時で、ウィンドウを最大化にした状態でソフトを終了した場合、
ソフト起動時のウィンドウ位置は左上で表示されます

※「有効」の時で、使用しているディスプレイの解像度やマルチモニタ等の環境が
前回のソフト終了時から変わっている場合、
画面外の見えない位置にウィンドウが表示される場合があります

設定 データ



■ データの初期化

「初期化」ボタンを選択すると、
全てのデータを削除し、初期状態にします。
削除したデータを元に戻すことはできません。

記録について



ホーム	
画像表示	
開く	
設定	
記録	
サイドバー非表示	



「Picture Viewer」を初めて起動した日	2024年10月24日
「Picture Viewer」を起動した回数	2
画像を表示した回数	0
「PNG」画像を表示した回数	0
「BMP」画像を表示した回数	0
「JPEG」画像を表示した回数	0
「TIFF」画像を表示した回数	0
「GIF」画像を表示した回数	0
「ICO」画像を表示した回数	0
設定を確認した	-

記録画面で表示されるデータについて

表示されるデータは、
「記録」画面を表示した時点のデータが表示されます。
記録データに更新があった場合データは自動で保存されます。

※前回のデータ保存から10秒以上経過していない場合、データは保存されません
※前回のデータ保存から10秒以上経過後にデータの更新があった時、保存されます
※ソフト終了時には前回のデータ保存からの経過時間にかかわらず、データは保存されます
※ソフトが異常終了した場合、データは保存されない場合があります

記録のみかた

	「Picture Viewer」を初めて起動した日	2024年10月24日
	「Picture Viewer」を起動した回数	
	画像を表示した回数	

1 メダルです。
項目ごとの条件を満たすと金・銀・銅のメダルが表示されます。
銅の条件を満たしていない場合は空欄となります。

2 項目名です。

3 項目の内容を満たした回数です。
一部項目は回数が表示されず「-」の表示となり、
「「Picture Viewe」を始めて起動した日」の項目は、
回数では無く年月日が表示されます。