



# デジカメ編集



## 取り扱い説明書

ユーザー登録はこちらから  
<http://www.de-net.com/pc>



DE-127



## 目次

はじめに	01
動作環境・その他（ご注意や免責事項）	02
インストール・アンインストール方法	03
起動方法	04
画面説明	05
でか楽 デジカメ編集	06 ~ 22
メイン画面の各部役割	06
各部説明	07・08
画像の読み込み1・2	09
読み込める画像ファイルについて	10
画像の保存	10
表示の設定	11・12
画像の向き	13・14
画質と色調	15 ~ 19
その他の加工	20 ~ 22
でか楽 画像ビューアー	23 ~ 33
メイン画面の各部役割	23
各部説明	24
画像の表示方法	25
各種操作方法	26 ~ 33
右クリックのメニュー操作	26・27
スライドショー	28
お気に入りフォルダ	29
印刷	30・31
アルバム、アップロード	32・33
サポート情報	34・35
Q & A	34
ユーザーサポート	35

## はじめに

この度は、株式会社De-netの『でか楽 デジカメ編集』をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。

本ソフトは、大きく見やすい表示と簡単な操作で誰でもすぐに使いこなせるデジカメの編集と閲覧ソフトです。

### 動作環境

[対応OS]	Windows98/Me/2000/XP(Home/Pro) OSが正常に動作している環境でお使いください。 ServerOSには対応しておりません。 日本語OS専用ソフトです。 Windows 2000/XPの場合は管理者権限を持ったユーザで お使い下さい。
[CPU]	Pentium 以上
[メモリ]	128MB以上(256MB以上推奨) WindowsXPは256MB以上(512MB以上推奨)
[ディスプレイ]	1024×768以上の解像度で色深度16bit以上表示可能なもの
[ハードディスク]	100MB以上の空き容量(インストール時)
[CD-ROM]	倍速以上
[プリンタ]	A4・L版・ハガキサイズの用紙に印刷可能なレーザーまたは インクジェットプリンタ

### ご注意ください

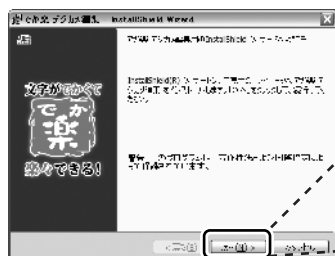
WindowsOS、プリンタドライバ等は更新した状態でお使いください。  
また、パソコンやプリンタ自体のトラブルにつきましては、各メーカー様へ  
お尋ね下さいますようお願い申し上げます。  
複数台のパソコンで使用する場合には台数分のソフトが必要です。

### その他(免責事項など)

Microsoft Windowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における  
登録商標または商標です。  
記載されている各会社名、商品名等は各社の商標または登録商標です。  
本ソフトを著作者の許可無く賃貸業などの営利目的で使用する、並びに改造  
リバースエンジニアリングすることを禁止します。  
本ソフトを複数のパソコン上で使用するには台数分のソフトを必要とします。  
本ソフトを運用された結果、お客様の期待した効果が得られなかった場合及び、  
本ソフトの使用により発生した損害・影響につきましては弊社または販社は一切の  
責任を負わないものとします。  
弊社では、ソフトの動作関係のみのサポートとさせていただき、パソコン本体の  
操作方法やソフト上の専門知識に関するご質問等には、お受けいたしかねます。  
予めご了承下さいますようお願い申し上げます。  
製品の仕様、パッケージ、画面内容等は予告無く変更することがあります。

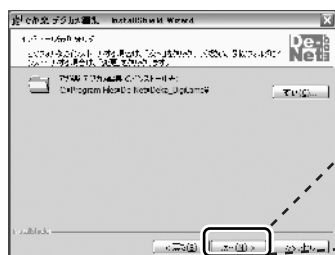
## インストール・アンインストール方法

本ソフトをお使いのコンピュータにセットすることをインストールと言います。逆に本ソフトをコンピュータから削除することをアンインストールと言います。はじめに、CD-ROMドライブにCD-ROMを挿入してください。



CD-ROMドライブにCD-ROMを挿入すると左のような画面が表示されます。

「次へ」ボタンをクリック



インストール先を選択する画面が表示されます。通常は、変更しなくても結構です。

「次へ」ボタンをクリック



情報の確認の画面が表示されますので内容を確認してください。

「インストール」ボタンをクリック



インストールが正常に完了しました。

「完了」ボタンをクリック

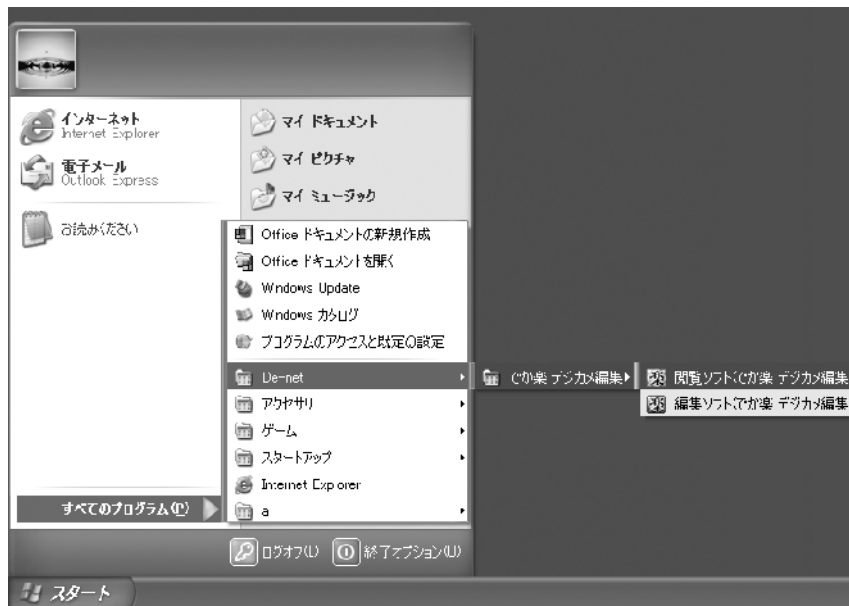
インストールがうまくいかない場合は34ページをご参照ください。

### アンインストール方法

本ソフトを終了してから「スタート」ボタンを押して「設定」「コントロールパネル」「プログラムの追加と削除」(XP以外のOSの場合アプリケーションの追加と削除)より「でか楽デジカメ編集」をクリックして削除を行ってください。

確認メッセージが出ますので「OK」を押し、さらに確認メッセージが表示されますので「OK」を押すとアンインストールが完了します。

# 起動方法



## スタートメニューからの起動



スタートボタンをクリックしてすべてのプログラム▶De-Net▶でか楽デジカメ編集とたどって「でか楽 デジカメ編集」をクリックします。

WindowsXPより以前のOSをお使いの場合「すべてのプログラム」が「プログラム」と表示されています。

## デスクトップショートカットからの起動



でか楽 デジカメ編集  
ショートカットアイコン



でか楽 画像ビューアー  
ショートカットアイコン

正常にインストールが完了しますと、デスクトップに上の様なショートカットアイコンが表示されますので、ダブルクリックをします。

## 画面説明

起動方法の手順で起動すると、各ソフト下図のメイン画面が表示されます。

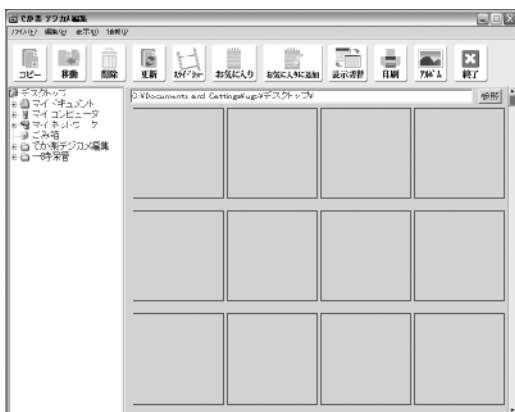
### でか楽 デジカメ編集 メイン画面



使用方法は06ページ～

デジカメ画像を取り込んで、色や向きやサイズ等の補正や修正を行うソフトです。

### でか楽 画像ビューアー メイン画面



使用方法は23ページ～

デジカメ画像を一覧で確認して印刷したり、お気に入りの画像として保存したり、簡易ホームページを作成して、アップロードする閲覧がメインのソフトです。

## メイン画面の各部役割



メイン画面は、コントローラー部分と画像表示部分からなります。



### コントローラー部分

画面表示部分で**アクティブ**になっているウィンドウに色々な編集を行うボタンが集まっているパネル部分です。

複数の画像を表示している場合バーが薄い色になっているウィンドウが**非アクティブ**なウィンドウです。


バーが濃い色になっているウィンドウが**アクティブ**なウィンドウです。

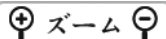


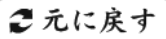
## 各部説明

デジカメ画像の各ボタンの役割です。

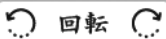
 **読み込み** 使用例は09ページ  
 画像ファイルを読み込むときに使用するボタンです。

 **保存** 使用例は10ページ  
 編集した画像を保存するときに使用するボタンです。

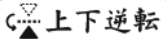
 **ズーム** 使用例は11ページ  
 本ソフト上で見やすい大きさに調整するときに使用するボタンです。

 **元に戻す** 使用例は12ページ  
 編集した結果を元に戻すときに使用するボタンです。  
 最大5回前まで編集の内容を戻せます。

**元の画像に復帰** 使用例は12ページ  
 編集した画像を最初の状態に戻したい時に使用するボタンです。

 **回転** 使用例は13ページ  
 画像を回転させたい時に使用するボタンです。

 **拡大と縮小** 使用例は13ページ  
 画像のサイズを変更したいときに使用するボタンです。

 **上下逆転** 使用例は14ページ  
 画像を180度向きを変えたい場合に使用するボタンです。

 **反転** 使用例は14ページ  
 画像を左右反対にしたい場合に使用するボタンです。



コントローラー上側



## 各部説明

**▼ ガンマ ▲**

使用例は15ページ

画像を見るパソコンや実際に見た時の明るさや色のギャップを補整する場合に使用するボタンです。

**▼ コントラスト ▲**

使用例は15ページ

色の階調を調整する場合に使用するボタンです。

**▼ 彩度 ▲**

使用例は16ページ

色の濃さを調整したい場合に使用するボタンです。

**▼ 輝度 ▲**

使用例は16ページ

明るさを調整したい場合に使用するボタンです。

**1 自動処理 2**

使用例は17ページ

自動的に最適な画像に調整する場合に使用するボタンです。

**ノイズ除去**

使用例は17ページ

粗い感じの画像を平滑化する場合に使用するボタンです。

**ソフト化**

使用例は18ページ

ソフトな画像にしたい場合、使用するボタンです。

**シャープ化**

使用例は19ページ

輪郭を際立たせたい場合、使用するボタンです。

**モノクロ**

使用例は20ページ

画像をモノクロに変換するボタンです。

**セピア**

使用例は20ページ

画像をセピア調に変換するボタンです。

**カラバリエーション**

使用例は20ページ

赤、青、緑、黄の各色素を強調するボタンです。

**切り取り**

使用例は21・22ページ


画像の一部を切り取りたい場合に使用するボタンです。

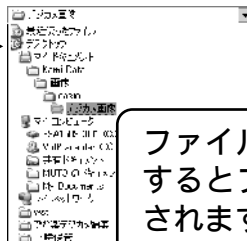
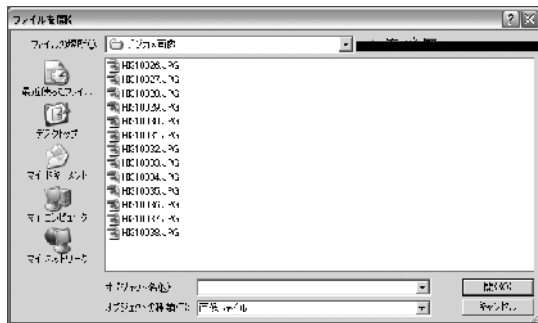



コントローラー下側

## 画像の読み込み 其の1

予め編集を行いたい画像が保存されている場所を確認してください。

 **読み込み** をクリックすると下の画面が開きます。



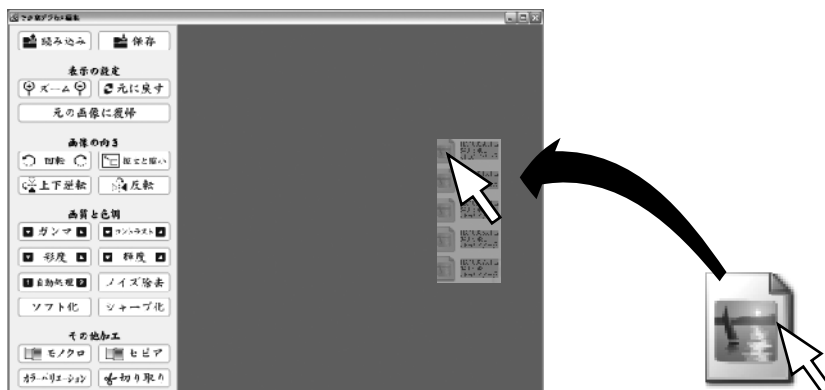
ファイルの場所の  をクリックするとフォルダの一覧が表示されますので、編集したい画像が保存されている場所を選択してください。

画像の保存されている場所を選択して、選択した場所にある画像ファイルをクリックしてから、「開く」ボタンを押してください。

「オブジェクトの種類」が「画像ファイル」になっている時は本ソフトで読み込みができる、形式のファイルのみ一覧表示され、その他のファイルは表示されませんこの方法での読み込みは、一度の操作で1つの画像ファイルが読み込まれます。

## 画像の読み込み 其の2

画像を保存されているフォルダを開いて、直接ファイルのアイコンをドラッグ&ドロップで画像の表示部分に重ねます。



この方法での読み込みは、一度に複数の画像ファイルを読み込めます。

## 読み込める画像ファイルについて

本ソフトで読み込める画像ファイルの種類は、JPEG\*1、BMP、TIFF\*2 形式の画像です。

\*1 プログレッシブJPEG、CMYKカラーの情報を持ったファイルは読み込めません。

\*2 LZH圧縮されたファイル、レイヤー、CMYKカラー情報を持ったファイルは読み込めません。

一部のデジタルカメラで保存される「RAW形式」のファイルは対応しておりません。

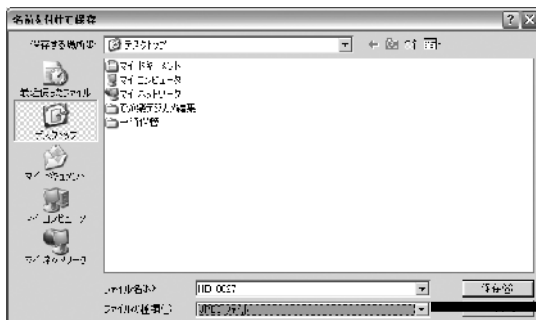
## 画像の保存

編集した内容は、保存をするまで変更内容は確定されません。



保存

をクリックすると下の画面が開きます。



ファイルの種類の をクリックするとメニューより本ソフトで保存できるファイル形式が選択できます。

画像を保存したい場所を選択し、ファイル名を元のファイルと違う名前に変更して、ファイルの種類で画像の形式を選択して保存してください。

ファイル名を変更して「保存」を押した場合、読み込んだ元のファイルは元のまま残り、新しく名前をつけたファイルが編集後の画像として保存されます。

### 上書き保存をしたい場合

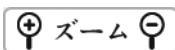
同名や上書き保存をすると元の画像は閲覧できなくなりますので、ご注意ください。



編集をした画像を保存をせずに、画像を閉じると、「画像は変更されています。

保存しますか？」で「はい」を選択すると上書き保存されますのでご注意ください。

保存をする際に元のファイルに上書き保存をしたい場合は、ファイル名に入力されている名前を変更せずに、「保存」を押してください。

## 表示の設定



画像を読み込んだ状態で、ズームの  を押すと画像が拡大表示され、 を押すと縮小表示されます。



この拡大縮小は、ソフト上での表示を見やすくする為のものです。拡大縮小した状態で保存を行っても画像本来のサイズは変わりません。

画像のサイズを変更したい場合は、「拡大と縮小」より行ってください。



拡大が2段階、縮小が4段階で表示調整できます。



拡大表示してウィンドウの枠外の部分は画像の上でマウスをクリックすると手のひらのカーソルが  から  へ変わりますので、この状態(クリックしたままの状態)でマウスを動かすと画像を掴んで表示位置を移動することができます。

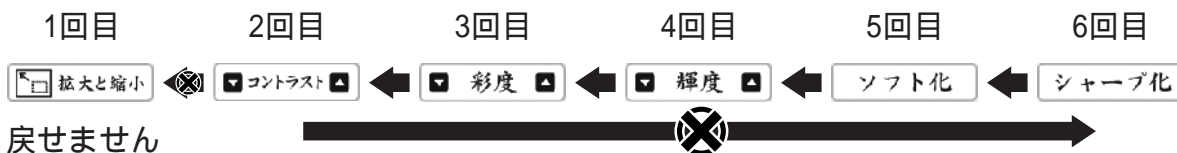
## 表示の設定

### 元に戻す

最大5回分の変更を前の状態に戻すことができます。

前の状態に戻してから、戻す前の状態に戻すことは出来ませんのでご注意ください。

例：読み込んだ画像に6回処理を行った場合...



元に戻すボタンを押すとそれより最新の状態には戻せません。

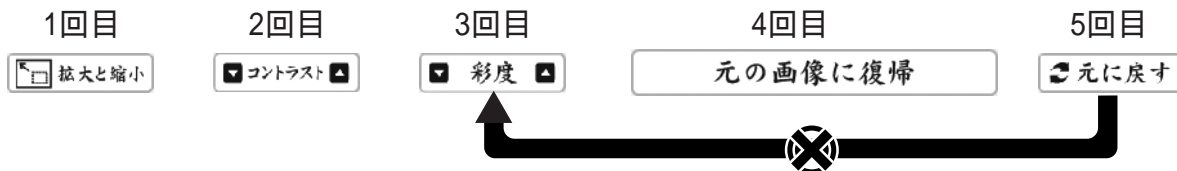
例：4回目まで戻した場合、5、6回目には戻せません。

### 元の画像に復帰

「元に戻す」ボタンですと、最大5回前の状態にまでしか戻せませんが、このボタンを押すと、画像を読み込んだ時点の状態に戻すことができます。

「元の画像に復帰」を行った後に、「元に戻す」を押しても復帰前の状態に戻すことは出来ませんので、ご注意ください。

例：3回処理を行って4回目に「元の画像に復帰」を押した場合...



「元の画像に復帰」を押すとその後  
1、2、3回目の状態には戻せません。

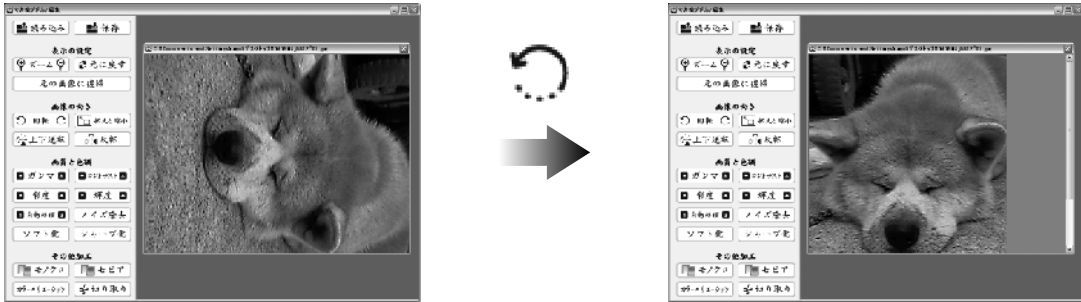
### 注意

元の画像に復帰の前に上書き保存をした場合は保存した時点の画像が読み込まれます。

## 画像の向き

### 回転

回転の左回りもしくは、右回りのボタンを押すと、画像がその方向に90度回転します。



### 拡大と縮小

拡大と縮小は、ズームと違い画像そのもののサイズを変更しますので、サイズ変更をして保存した画像は別のソフトで開いても、変更したサイズで表示されます。

特に、デジカメでとった画像が大きすぎてパソコンで閲覧するには見づらい場合や携帯電話のカメラで撮影して小さい画像を大きくしたい場合など画像のサイズを拡大縮小するのに便利です。

拡大縮小はデータをコンピュータが計算により引き伸ばしたり縮めたりしていますので、元の画像より画質は悪くなります。



最初に表示されている数値が元の画像のサイズです。  
この数値より大きくすると拡大され  
小さくすると縮小されます。

比率固定にチェックすると、元の画像の比率のまま縦か横の片方の数値を変更すると自動的にもう片方の数値が変わります。

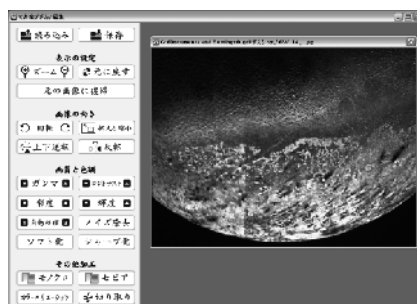
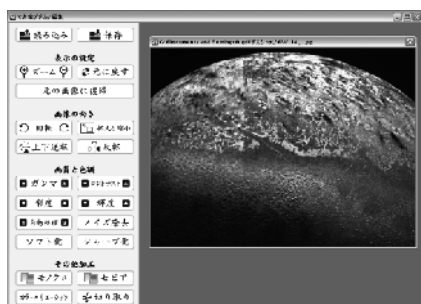
任意比率にすると、縦横自由に数値を入力できますが、元の画像の比率とかけ離れた比率になると、不自然な画像になりますので、ご注意ください。

## 画像の向き

### 上下逆転

鏡に映した様な状態の向きで、上下方向に画像を入れ替えます。

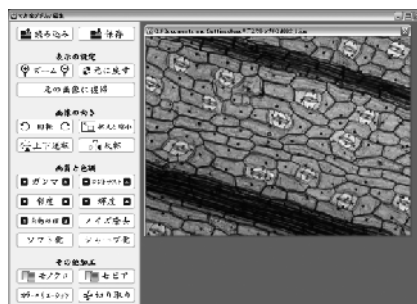
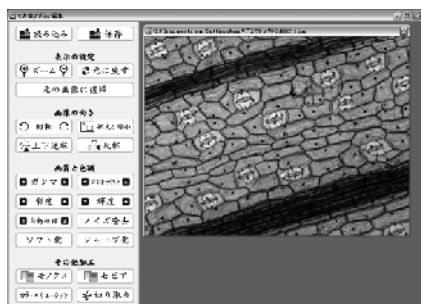
例  
 ↓ 123456  
 ↓ 534200



### 反転

鏡に映した様な状態の向きで、左右方向に画像を入れ替えます。

例  
 123456 → 624851





## 画質の色調

### ▼ ガンマ ▲

異なるパソコンのモニターで画像を見ると、微妙に明るさが違うことがあります。また、デジカメで撮影をした実物とも色合いや明るさが違うことがあります。このギャップを調整して自然な状態、または異なるモニター間での平均的(中間的)な明るさに調整するのがガンマ補正です。

を押すと暗い感じに、を押すと明るい感じに補正されます。特に異なるパソコンやモニター間での補正を目的とする場合は、極端な補正をするとギャップが開き本ソフトで調整した画像を別のパソコンやモニターで見たときに意図した明るさや色で表示しませんのでご注意ください。

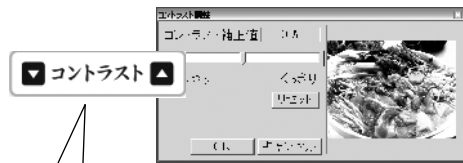
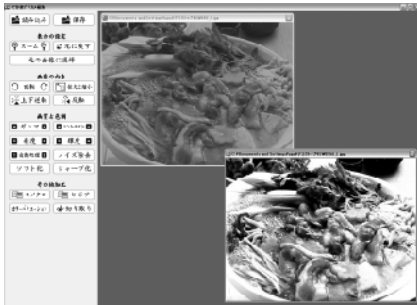


ボタンを右クリックすると詳細な調整が行えます。

### ▼ コントラスト ▲

を押すとコントラストは上がり、色の諧調が少なくなります。原色や白黒が目立ちハッキリとした画像になります。

を押すとコントラストは下がり、諧調が増え原色が目立たなくなりやわらかい画像になりますが、下げすぎるとぼやけた感じになります。



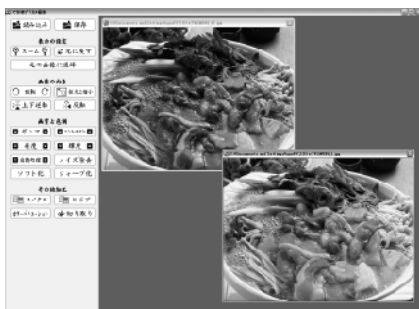
ボタンを右クリックすると詳細な調整が行えます。



## 画質と色調

### ▼ 彩度 ▼

を押すと彩度は上がり、各色が際立ち「鮮やか」な画像になります。  
を押すと彩度は下がり、各色が薄く「くすんだ」画像になります。



### ▼ 彩度 ▼

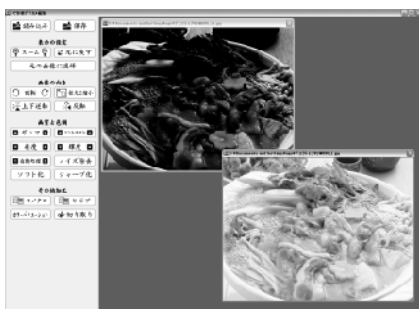


ボタンを右クリック  
すると詳細な調整が  
行えます。



### ▼ 輝度 ▼

を押すと輝度は上がり、画像全体が「明るく」なります。  
を押すと輝度は下がり、画像全体が「暗く」なります。



### ▼ 輝度 ▼



ボタンを右クリック  
すると詳細な調整が  
行えます。



## 画質と色調

### 1 自動処理 2

**1** を押すと輝度と、コントラストを最適化し明るさの調整を行います。  
夜間撮影の写真など、画像の性質によっては適さない画像もあります。

**2** は輝度、コントラスト、彩度を最適化し明るさ+色の調整を行います。  
撮影時にフィルターをつけて撮影した画像などの調整には適していません。

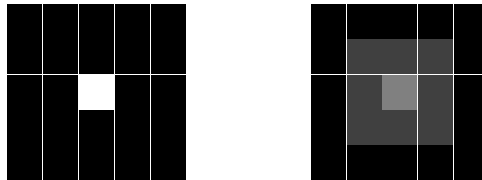
自動処理はプログラムで最適値が決められており元の画像が許容範囲内である場合  
処理の効果はほぼ感じられません。

また、ボタンを押したただけ画質が変化していくものでもありません。

### ノイズ除去

ノイズ除去は、画像のノイズ部分を検知し周りの色と平均化します。

例えば、黒い画像の中に白の点があった場合、白の点をノイズとして検知しノイズと、  
その周辺の色を平均化し目立たなくしています。

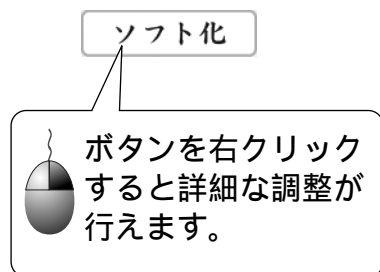


## 画質と色調

### ソフト化

ソフト化も画像ノイズ除去同様周りの周辺とのコントラスト差をなくしてソフトな画像に調整できます。

特に描画の細かい画像をやわらかい感じにしたい場合に使用します。



### 処理対象部分

ソフト化の対象部位を選択できます。

全体.....画像全体がソフトな感じになります。

輪郭部以外...輪郭部検出の閾値(いきち)を右側にすると検出の精度が高くなります。

輪郭部のみ...輪郭部検出の閾値(いきち)を左側にすると検出の精度が高くなります。

### ソフト化方向

横.....横方向に平均化しますので、比較的膨張したように仕上がります。

縦.....縦方向に平均化しますので、比較的スリムに仕上がります。

縦横...両方向に平均化しますので、強くボカシがかかります。

### ソフト化の程度

ツマミを右にするほど、ソフト化の度合いが大きくなり画像がぼやけます。

### 輪郭部分検出の閾値(いきち)

処理対象部分の「輪郭部位外」「輪郭部のみ」を選択しているときに有効になります。

検出部分の精度を調整できます。

### 処理手法

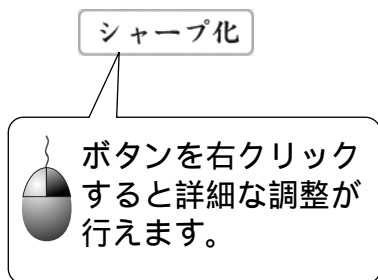
面内平滑化...比較的強力にソフト化されます。

隣接点平均...比較的、元の画像の輪郭が残ります。

## 画質と色調

### シャープ化

シャープ化は輪郭部分やノイズ部分を検知して、より際立たせます。特に描画の細かい画像の細部を強調したい場合などに使用します。



### シャープ化フィルターの種類

画質良好..... 比較的元の画質を保ったまま輪郭部分を強調します。

強力タイプ1...比較的輪郭部分の明るい部分を際立てます。

強力タイプ2...比較的輪郭部分の暗い部分を際立てます。

### シャープ化程度

ツマミを右にするほど、強力にシャープ化します。

## その他の加工

### モノクロ

画像をモノクロに変換します。

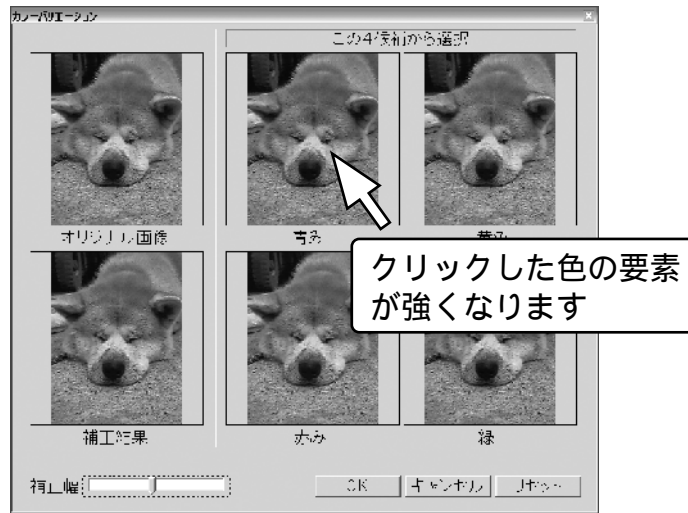
### セピア

画像をセピア調に変換します。

### カラーバリエーション

赤、青、緑、黄の各色素を強調します。

ボタンをクリックすると、カラーバリエーションの画面が表示されます。



右側の赤、青、緑、黄の各画像をクリックすると補正結果にクリックした色の要素が強くなります。左下の補正結果で確認しながら、調整を行ってください。

### 補正幅

ツマミを右にするほど、強力に色が付くようになります。

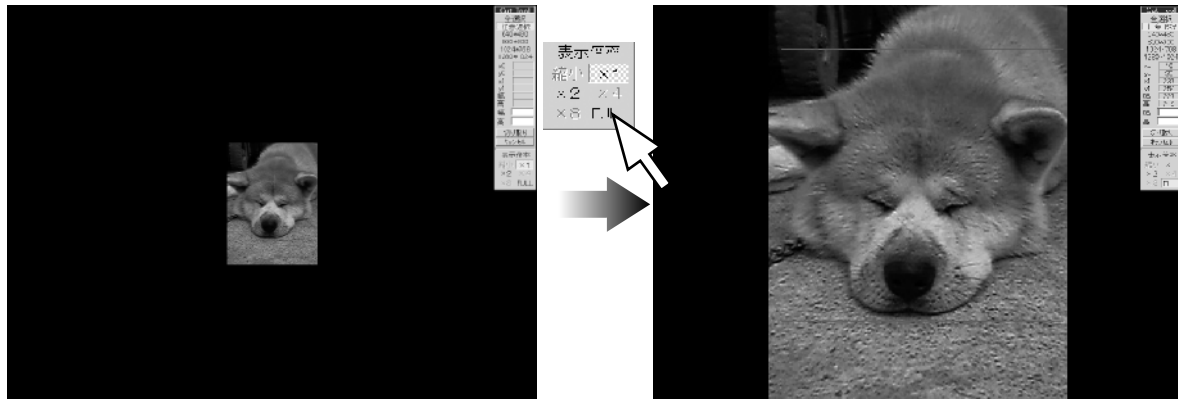
モノクロに画像を変更してから、カラーバリエーションでお好きな色を選択すると各色のモノトーン画像に調整できます。

## その他の加工

### ✂️ 切り取り

切り取りを押すと全画面表示の切り取り編集画面に移ります。

画像はモニタの解像度より小さい場合は100%の大きさで表示され、モニタの解像度より大きい画像の場合は縦方向か横方向の最大値にあわせて縮小表示されます。

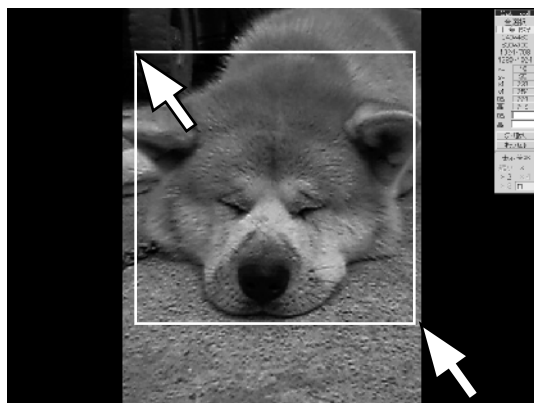


右側にあるコントロール部分で画像の拡大ができます。(縮小は出来ません。)

拡大できる倍率が黒く表示されます。

グレー表示の倍率には拡大できません。

(モニタの解像度と画像のサイズによって拡大できる倍率が変わります。)



画像の上でドラッグすると選択範囲を指定できます。

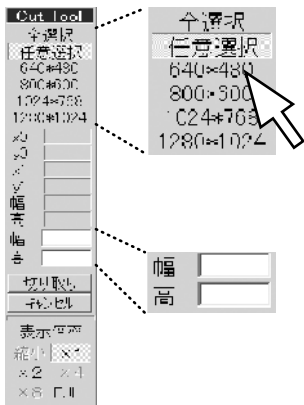
「切り取り」ボタンを押すと選択範囲内の画像が切り取られます。

枠内にマウスカーソルを移動すると 変わりますのでその状態でドラッグすると指定範囲を移動することができます。

「切り取り」を押すとメイン画面に戻り新しいウィンドウに切り取られた画像が表示されます。

## その他の加工 (切り取り続き)

選択範囲はドラッグ以外にも規定値からの選択と数値入力によって指定できます。



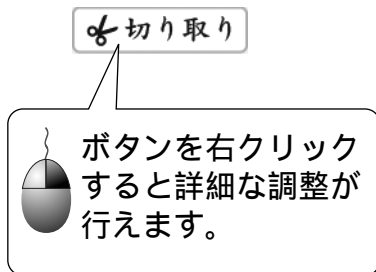
選択したサイズの枠が表示されます。  
800×600、1024×768、1280×1024は一般的なパソコンの  
モニターの表示サイズです。

壁紙等の作成を行う場合はお使いのパソコンの解像度に  
合わせて、切り取りを行ってください。

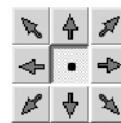
入力したサイズの枠が表示されます。

### メイン画面上からの切り取り

切り取り専用画面以外にも、メイン画面「切り取り」ボタンを右クリックすると  
切り取り設定画面が表示されます。



ウインドウタイプの切り取り画面はサイズは任意でかえられますが  
切り取りが出来る位置の調整はは9つエリアからのみの選択となります。



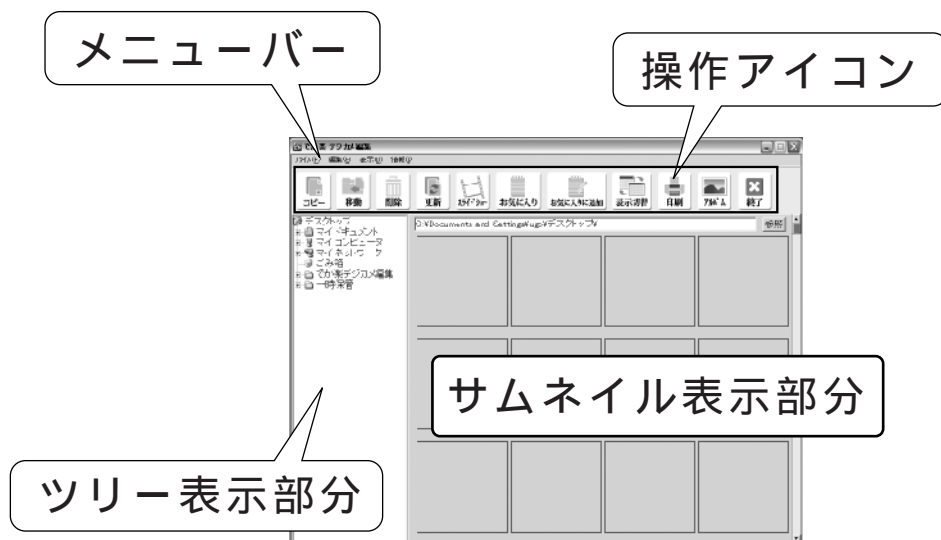
### 固定サイズ

640×480、800×600、1024×768、1152×864、1280×1024の中から選択できます。  
上記サイズより小さいサイズの画像の場合はこの項目は選択できません。

### 縦横比固定

現在の比率、4：3、5：4の中から比率を固定して縦もしくは横の数値を入力すると  
もう片方の数値が自動的に入力されます。

## メイン画面の各部役割



### メニューバー

操作アイコンの補足操作がメニューより行えます。

### 操作アイコン

主な操作は各アイコンをクリックして行います。

### ツリー表示部分

フォルダの階層を一覧表示できます。

画像が保存されているフォルダをここで選択すると、本ソフトで読み込める形式の画像をサムネイル表示部分に一覧表示します。

### サムネイル表示部分

ツリー表示部分より選択したフォルダの中にある画像ファイルを一覧表示します。本ソフトで表示できる画像形式はJPEG、BMP形式の画像ファイルです。

## 読み込める画像ファイルについて

本ソフトで読み込める画像ファイルの種類は、JPEG\*1、BMP形式の画像です。

\*1 プログレッシブJPEG、CMYKカラーの情報を持ったファイルは読み込めません。一部のデジタルカメラで保存される「TIFF形式」「RAW形式」のファイルは対応しておりません。



## 各部説明



### コピー

選択した画像を別の場所にコピーして保存することが出来ます。



### 移動

選択した画像を別の場所に移動することが出来ます。



### 削除

選択した画像を削除することができます。



### 更新

現在プレビューしているフォルダ内のファイルを再読み込みします。



### スライドショー

現在開いているフォルダ内の画像をスライドショーで閲覧できます。



### お気に入り

お気に入りフォルダの作成、編集、削除を行います。



### お気に入りに追加

作成したお気に入りフォルダに選択した画像をコピーします。



### 表示切替

フォルダのツリー表示の表示/非表示を切り替えます。



### 印刷

印刷設定画面を開きます。



### アルバム

選択した画像とタイトル名、コメントをHTML形式で出力します。



### 終了

本ソフトを終了します。

## 画像の表示方法

左側のフォルダーのツリー表示部分より、画像が保存されているフォルダをクリックすると選択したフォルダーの中にある画像ファイルを右側のサムネイル表示部分に表示し画像を一覧することができます。

サムネイル表示部分で画像をクリックすると、100%の大きさを画像を表示します。



### 選択状態

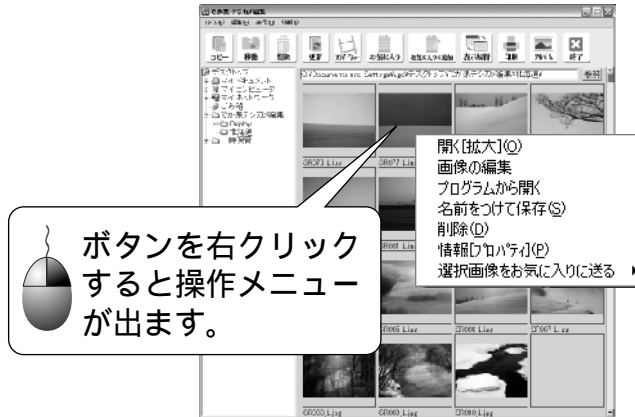
サムネイルの各画像の下にはタイトル名が表示されております。

このタイトル名をクリックすると選択状態になります、選択された画像は周りに赤い枠が付きます。



## 右クリックのメニュー操作

サムネイル画像を右クリックするとメニューが表示され項目の操作ができます。



### 開く[拡大]

サムネイルをクリックした時と同じく画像を拡大100%の大きさに開きます。

### 画像の編集

でか楽 デジカメ編集が立ち上がり編集ができます。

### プログラムから開く

元の画像に関連付けられているプログラムから開きます。

### 名前をつけて保存

名前をつけて、別のファイルとして保存できます。

### 削除

選択したファイルを削除します。

### 情報[プロパティ]

画像のサイズと、保存されている場所の情報を表示します。


### 選択画像をお気に入りに送る

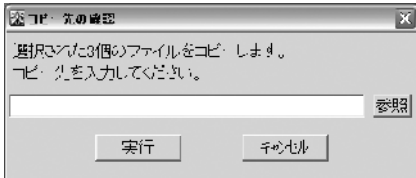
作成したお気に入りフォルダに送ることができます。

送る前に予めお気に入りのフォルダを作成しておいてください。


## 右クリックのメニュー操作

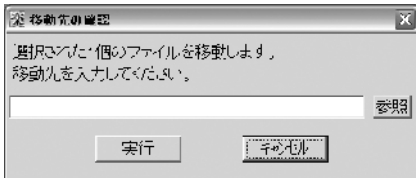
### コピー

選択した画像を別の場所にコピーして保存したい場合は  をクリックしてください。下の画面が表示されますので、保存先を指定して「実行」をクリックしてください。




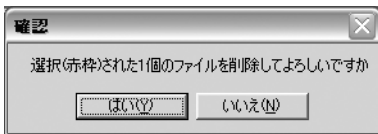
### 移動

選択した画像を別の場所に移動したい場合は  をクリックしてください。下の画面が表示されますので、移動先を指定して「実行」をクリックしてください。




### 削除

選択した画像を別の場所に移動したい場合は  をクリックしてください。下の画面が表示されますので、移動先を指定して「実行」をクリックしてください。




### 更新

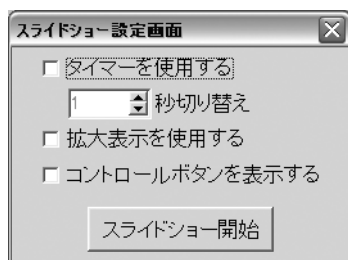
表示している最中にフォルダの中に新しく画像ファイルを入れたり、画像を編集して保存した場合、サムネイルに最新の画像を表示しないことがありますので、その場合  を押すことにより最新の画像に更新されます。

## 各種操作方法

### スライドショー

表示しているサムネイルの元画像をスライドショーで閲覧することが出来ます。

を押すとスライドショーの設定画面が表示されます。



#### タイマーを使用する

1秒から9999秒まで設定できます。

#### 拡大表示を使用する

小さい画像をスライドショーの画面一杯に拡大して表示します。

#### コントロールボタンを表示する

スライドショーの画面下に、「戻る」「次へ」「設定」のボタンを表示します。

スライドショー開始をクリックすると、スライドショーが始まります。

画面いっぱいにして閲覧したい場合は右上の「最大化」終了するときは「閉じる」ボタンをクリックしてください。



最小化 最大化 閉じる

コントロールボタンを表示していない場合で次の写真を見たいときにはキーボードの  
もしくは「スペースキー」を押してください。

一つ前の画像を見たいときには もしくは「バックスペースキー」を押してください。

## 各種操作方法

元の画像と別に、本ソフト専用フォルダにコピーをしておくことにより本ソフトをアルバムのように入ることができます。

### お気に入りフォルダの作成


お気に入りに画像を登録する前に  を押してお気に入りのフォルダを作成します。

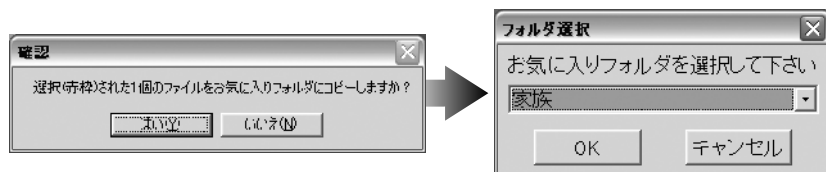
お気に入りの編集とフォルダ一覧画面が表示されますので、新規作成をクリックしてください。フォルダ名入力画面が表示されますので名前を入力して、「作成」を押すと入力した名前のフォルダが追加されます。



### お気に入りに画像を追加する

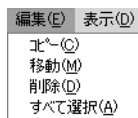
お気に入りフォルダを作成したら、メイン画面より追加したい画像のタイトルをクリックして、選択状態にします。

画像が選択された状態で、 をクリックすると確認メッセージの後、お気に入りフォルダの選択画面が表示されますので、画像を追加したいお気に入りフォルダを選択して、「OK」を押すと追加されます。




### お気に入りに画像追加の際の便利な機能

現在表示している画像を全てお気に入りに追加したい場合はメニューバーの項目で「編集」「すべて選択」をクリックすると表示している画像を全て選択状態にします。




### お気に入りの画像を見る

お気に入りに追加した画像を閲覧するには  をクリックして、追加した画像の入っているフォルダをダブルクリックしてください。

## 各種操作方法


### 表示切替

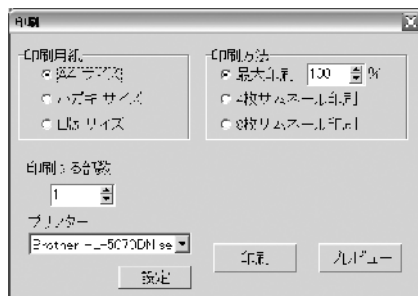
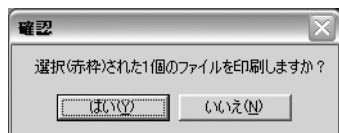
メイン画面のツリー表示を表示/非表示を切り替えることができます。

を押すたびに表示と非表示が切り替わります。

### 印刷

選択した画像を印刷することができます。

を押すと確認メッセージが出ますので「はい」をクリックすると印刷設定画面が表示されます。



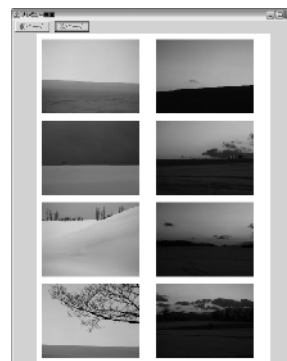
印刷のタイプは、A4、ハガキサイズ、L版サイズの3タイプです。

A4、ハガキの印刷は縦印刷のみの対応です。

横向きの印刷は出来ません。

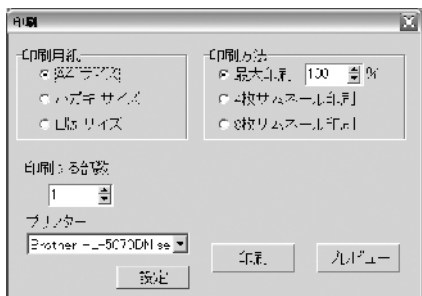
A4印刷は印刷方法より最大サイズ、4枚サムネール印刷、8枚サムネール印刷の中から選択をしてください。

最大サイズを選択した場合縮小して印刷することはできますが、拡大は出来ません。



印刷設定画面の右下にある「印刷プレビュー」をクリックすると印刷のイメージを確認することができます。

## 印刷 ( 続き )

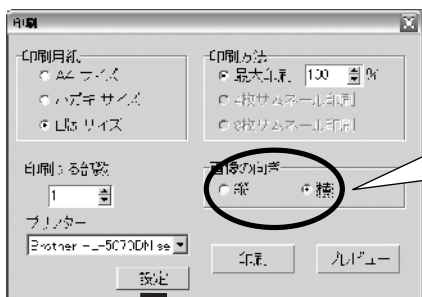


### ハガキサイズ

ハガキサイズで印刷する場合は「印刷用紙」のハガキサイズにチェックを入れてください。  
 「印刷方法」の項目は最大印刷のみ選択できます。  
 サイズを縮小して印刷したい場合は右側に数値を入力してください。  
 「プレビュー」を押すと印刷のイメージが確認出来ます。  
 「印刷」を押すと印刷を開始します。

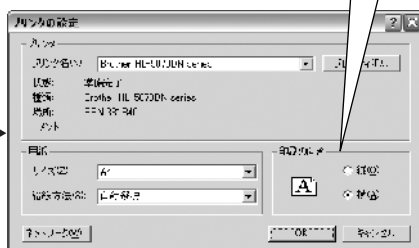
### L版サイズ

L版サイズで印刷する場合は「印刷用紙」のL版サイズにチェックを入れてください。  
 「印刷方法」の項目は最大印刷のみ選択できます。  
 L版サイズを選択した場合のみ画像の向きを調整できます。  
 初期設定は縦ですが、横向きに印刷を行いたい場合は「画像の向き」で横を選択して  
 プリンターの設定でも用紙の向きが横になっているか確認をしてください。



印刷の向きを選択します。

印刷の向きを確認  
 します。





## 各種操作方法


### アルバム

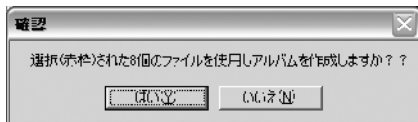
アルバムは、選択した画像にタイトルとコメントをつけてHTML形式のファイルを作成する機能です。

HTML形式は、インターネットエクスプローラ(IE)などブラウザで閲覧できる形式です。インターネットに接続されていて、ホームページスペースをお持ちの場合、本ソフトからアップロードすることも出来ます。

アップロードする場合はホームページスペースを予めご用意ください。

詳しくはご契約のプロバイダー様にお問い合わせください。

メイン画面よりアルバム作成に使用したい画像を選択して  を押してください。



タイトルを入力します。

コメントを入力します。

複数の画像を選択した場合は、「次ページ」を押すと次の画像のタイトルとコメント入力画面に移ります。

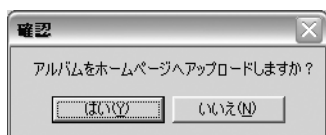
入力が完了したら、「作成」をクリックしてください。

保存先を選択できる画面が表示されますので、保存先を指定して「OK」をクリックしてください。

## 各種操作方法

### アップロード

ホームページスペースにアップロードする場合は「ホームページで公開する」の下の「アップロード」をクリックしてください。



設定がされていない場合は右のような画面が表示されますので設定を行ってください。

設定の内容はご契約されているプロバイダー様から郵送等で送られてくるアカウント(ユーザー)情報の内容を設定します。ホームページスペースが提供されていない場合は別に契約をする必要があります。詳しくは、プロバイダー様にお問い合わせください。

入力が完了しましたら、「設定」をクリックしてください。

設定先に接続し正常にログインできればアップロードを開始します。

一度設定した内容を変更したい場合は、タイトル、コメント入力画面より「FTP設定」をクリックするとFTP設定画面が表示されますので、変更を行ってください。

### Q & A

Q : インストールができません

A : 本ソフトをインストールする際、ウイルス対策などの常駐ソフトや他のアプリケーションソフトが起動していませんか？  
必ず、全て終了してからインストール作業を行ってください。

また、HDD(ハードディスクドライブ)の空き容量が極端に少ない状態、Windowsのシステムが不安定になっていいますと、インストール作業を行うことや本ソフトが正常に起動することができない場合がございます。

お使いのPCのWindowsOSは、WindowsUpdate等で常に最新の状態を保ってください。

Q : 画像に文字を加えたりする事はできないのですか？

A : 申し訳ございません、本ソフトに文字を加える機能はございません。

Q : 画像をはじめから作成する事はできないのですか？

A : 本ソフトはデジタルカメラで撮影した画像を補正したり、加工することを目的としたソフトですので、画像を作成する機能はございません。

Q : 誤って元の画像を上書きしてしまいました。元に戻せますか？

A : OS(Windows)の特性上不可能です。本ソフトに限らず、ほとんどのソフトで上書き保存をしたファイルを元に戻す機能はありません。

Q : 画像の場所がわかりません。検索機能はありますか？

A : 画像ビューアー、画像編集ともに検索機能はございません。  
画像ビューアーのツリー表示部分でフォルダをクリックすると本ソフトで読み込める形式の画像をサムネール表示しますので、画像探しにご利用下さい。

## ユーザーサポート

本ソフトに関する、ご質問・ご不明な点などございましたら、お使いのパソコンの状況など具体例を参考に出来るだけ詳しく書いていただき、メール・電話・FAX等でユーザーサポートまでご連絡ください。

### 問い合わせについて

お客様より頂いたお問合せに返信できないという事がございます。

問い合わせを行っているにもかかわらず、サポートからの返事がない場合、弊社ユーザーサポートまでご連絡が届いていない状態や、返信先が不明(正しくない)場合が考えられます。

FAX及びe-mailでのお問合せの際には、「ご連絡先を正確に明記」の上、サポートまでお送りくださいますよう宜しくお願い申し上げます。

また、印刷に関するお問い合わせの際には、お問合せ頂く前に、プリンタ等の設定などを今一度ご確認ください。

### 弊社ホームページ上から問い合わせの場合

弊社ホームページ上から、サポート宛にメールを送ることが可能です。

弊社ホームページ <http://www.de-net.com/pc>

問い合わせページ <http://www.de-net.com/pc3/user-support/index.htm>

上記アドレスのページから「ご購入後のお問い合わせ」をお選びください。

### 直接メール・FAX・お電話等でご連絡の場合

○ソフトのタイトル・バージョン例：「でか楽 デジカメ編集」

○ソフトのシリアルナンバー 例：DE-XXX-XXXXX-XXXXXX

○ソフトをお使いになられているパソコンの環境

・OS及びバージョン例：WindowsXP SP2WindowsUpdateでの最終更新日

・ブラウザのバージョン例：InternetExplorer 6

・パソコンの仕様例：NEC XXXX PentiumIII 1GHz HDD 60GB Memory 64MByte

・プリンタなど接続機器の詳細例：canonのXXXX (型番)を直接USBケーブルで接続しているインクジェットプリンタドライバソフトは更新済み

○お問合せ内容例：□□□部分の操作について教えてほしい…等

○お名前

○ご連絡先(正確にお願い致します)

### 無料ユーザーサポート

E-mail: [ask99pc@de-net.com](mailto:ask99pc@de-net.com)

Tel: 048-640-1002 / Fax: 048-640-1011

サポート時間: 10:00~17:30 (土・日、祭日を除く)

株式会社デネット

〒365-0075埼玉県鴻巣市宮地3-1-39

※通信料等はお客様負担となります。ご了承ください。