

# らくらく印刷 写真アルバム作成

# 取り扱い説明書

ユーザー登録はこちら http://www.de-net.com/pc

; DE-216

製品ご利用前に必ずお読みください。 この取り扱い説明書は大切に保管してください。

※シリアルナンバーを再発行することはできません。 シリアルナンバーはアップデートファイルをダウンロードする際などに必要となります。

動作環境・その他(免責事項や注意事項など)	02
インストール・アンインストール方法	03~04
起動方法	05

### 画面・各部の説明

作業選択画面	06
アルバム印刷画面	06~21
サムネイル画面	22~23
スライドショー画面	23~24
アルバムを作成して印刷する	25~45
写真一覧を印刷する	46~47
スライドショーをみる	48~49

### その他の操作・機能説明

作成(保存)したファイルを開く	50
マスク機能を使用する	51~53
下絵をファイルから読み込む	54
画像のトリミングをする	55
画像を切り抜く	56
装飾素材を使用する(フレーム)	57
テンプレートを開く	58

Q&A	 59~62
ユーザーサポート	

### 動作環境・その他

### 動作環境

対応 PC メーカーサポートを受けられる Windows パソコン **OS** Windows XP(Home / Pro) / Vista ※日本語 OS 専用ソフトです。OS が正常に動作している環境でお使いください。 対応 OS の動作環境を満たした環境でのご利用が前提となります。 最新のサービスパック及びアップデートがされ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。管理者権限を持ったユーザーでお使いください。 マイクロソフトのサポート期間が終了している OS での動作は保証いたしません。 **CPU** Pentium II 以上(Windows Vista の場合は 800MHz 以上) メモリ 256MB 必須 512MB 以上推奨(Windows Vista の場合は 512MB 必須) **ディスプレイ** 1024 x 768 以上の解像度で色深度 16bit High Color 以上表示可能なもの CD-ROM 倍速以上 ハードディスク 400MB 以上の空き容量(インストール時) プリンター L 判 / 2L 判 / ハガキ / A4 サイズの用紙に対応した、正常に動作するレーザーもしくは インクジェットプリンター その他 TWAIN32 ドライバーが対応しているスキャナー インターネット環境推奨 ※本ソフトに関する最新情報の確認やアップデートを行う際にインターネット環境が必要となります。

### ご注意ください

対応画像形式 画像読込(入力)BMP/JPEG

画像書出(出力)BMP

※BMP、JPEGファイルは、一般的なWindows標準のファイルを基準としています。特殊なファイル(CMYKカラーモードの物や、Web表示に特化したファイル等)は、本ソフト上では正常に読み込めない場合があります。予めご了承ください。

印刷時のご注意

- ※L判サイズの「フチなし」等で印刷する際にプリンターの印刷可能領域によっては、余白ができるなど印刷内容が一部切れてしまう場合があります のでご注意ください。
- ※WindowsOS、プリンタードライバー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ー自体のトラブルにつきましては、各メーカー様へお尋ねください。
- ※パソコンのパフォーマンスやプリンターとの組み合わせによっては、正常に印刷を行うことができない場合もあります。プリンターによっては 印刷可能領域に収まらずに一部欠けて印刷される可能性もあります。
- ※パソコンとプリンター等周辺機器の環境、設定等によっては、正常に印刷を行うことができない場合もあります。(複合機や業務用等の特殊な 構造をしたプリンターなどで発生しやすい現象となっております)

その他ご注意

※本ソフトにはフォントは収録されておりません、また一部のフォントは使用できない場合もありますのでご注意ください。

※パッケージ上の画面や一部写真素材などはサンプルです。本ソフトには収録されていません。

※大きなサイズの写真・画像データを使用した際には、パソコンの動作等に遅延がみられる場合があります。

※本ソフトに収録されている素材の著作権は株式会社デネット及び各製作請負者に帰属し、次に該当する用途への使用を禁止します。

①収録素材自体、及び収録素材を使用した作成物により対価を得る行為②収録素材自体、及び収録素材を使用した作成物をロゴ・マーク、商標 登録、意匠登録等の権利が発生するものへ使用すること③公序良俗に反する使用

- ※ネットワーク上でデータを共有する機能はありません。また、ネットワークを経由してソフトを使用することはできません。
- ※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。
- ※その他ご不明な点などはパッケージ裏面のユーザーサポートまでお問い合わせください。ユーザーサポートの通信料・通話料はお客様の負担となります。(サポート料は無料です)本ソフトの動作以外のご質問や各種専門知識などのお問い合わせには、お答えできない場合があります。 また、お問い合わせ内容によっては返答までにお時間をいただくこともあります。予めご了承ください。

※本パッケージに含まれる、ソフトウェア、文字データ、その他のコンテンツ等の著作権は弊社株式会社デネットに帰属します。本ソフトウェアを著作者の許可無く賃貸業に使用すること営利目的で使用すること、改造もしくはリバースエンジニアリングすることを禁止します。本ソフトウェアの一部、また全部を無断で複製することは法律で禁じられています。掲載されている画面や写真、サンプル等は製品使用時のイメージです。画面や仕様等は予告なく変更する場合があります。Microsoft、Windows、Windows Vista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。Pentium はアメリカ合衆国および他の国におけるインテルコーポレーションの登録商標または商標です。

# インストール・アンインストール方法



次へ ボタンをクリックしてください。 通常はインストール先を変更しなくても問題はありません。

変更する場合は 変更 ボタンをクリックして、インストール先を選択してから

< 戻る(B) 注へ(N) > 年ポンセル

らくらく印刷写真アルバム作成 03 インストール・アンインストール方法

# インストール・アンインストール方法

19らくらく回顧写真アルバム作成 - InstaliShield Wizard	10.00
プログラムをインストールする準備ができました	De-
ウィザードは、インストールを開始する準備ができました。	Neti
インストールの設定を参照したり変更する場合は、「賞る」をクリックしてくだ リックすると、ウィザードを終了します。 現在の設定	81%「年中二世ル」をク
セットアップタイプ	
(情故	
インストール先フォルダ: CWProgram FilesWDe=Net¥rakuprint_sibum¥	
ユーザ備報 名称 CE-NET 会社	
The second secon	
( ( 戻込( 8) ) インストール	(D) ##2424
	data toolatedatant



アンインストール方法



📕 インストールの設定内容を確認します

インストール先等の情報が表示されます。確認を行い、インストールを行う場合 は インストール ボタンをクリックしてください。

### 手順5 インストール完了です

インストールが正常に終了すると左のような画面が表示されます。 完了 ボタンをクリックしてください。

お使いのコンピューターから『らくらく印刷写真アルバム作成』をアンインストール(削除)します。

本ソフトを完全に終了して ボタン→「コントロールパネル」→「プログラムのアンインストール」で一覧表示されるプログラム の中から「らくらく印刷写真アルバム作成」を選択して「アンインストール」をクリックすると確認メッセージが表示されますので、 はい ボタンをクリックするとアンインストールが実行されます。

※Windows OSがXPの場合、「スタート」→「コントロールパネル」→「プログラムの追加と削除」から、 アンインストールを行ってください。



#### Windows Media Player Windows Update Im Windows アドレス帳 Windows カレンダー lim Windows フォト ギャラリー Windows ミーティング スペース Windows ムービー メーカー ピクチャ I Windows メール の 既定のプログラム ミュージック De-Net ゲーム → らくらく印刷写真アルバム作成 ◎ らくらく印刷写真アルバム作成 最近使った項目 アクセサリ サーム スタートアップ \* メンテナンス 接続先 コントロール パネル 既定のプログラム ヘルプとサポート Windows セキュリティ 前に戻る 検索の開始 × ρ

起動方法

### スタートメニューからの起動

【伝子】】 ボタン(Windows XPの場合は[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」→「らくらく印刷写真アルバム作成」とたどって「らくらく印刷写真アルバム作成」を クリックしますと本ソフトが起動します。

### デスクトップショートカットからの起動



← らくらく印刷写真アルバム作成 ショートカット

らくらく印刷写真 アルバム作成

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できます。 ダブルクリックをすると、本ソフトが起動します。



### 作業選択画面

テンプレート選択画面

本ソフトを起動(方法は5ページを参照)すると、下のような作業選択画面が表示されます。



<u>アルバム印刷画面</u> 作業選択画面で アルバムを印刷 新規作成画面 ボタンをクリックすると、新規作成画面が表示されます。 新規作成 最初から作成 メイン画面が表示されます。 最初から作成 テンプレートを使って作成 テンプレート選択画面が表示されます。 テンプレートを使って作成

> 新規作成画面で[テンプレートを使って作成]を選択すると、 以下のようなテンプレート選択画面が表示されます。

テンプレート選択	テンプレート
テンプレート:	* ソフトに収録されているテンプレートの一覧が主テされます
001_L#IM	本シントに収録されているテンテレートの「見が衣小されより。 フォルダ
	テンプレートに自動的に挿入する画像が保存されている
002_L平明疑	フォルダーの場所が表示されます。
	選択
003」判フチ有。横	テンプレートに自動的に挿入する画像が保存されている
-	フォルダーを選択します。
	ОК
画像ファイルが保存されているフォルダを選択しておくと、自動的に 画像が挿入されます。	設定した内容を保存して、画面を閉じます。
フォルタ: 選択	キャンセル
	設定した内容を保存せずに、画面を閉じます。
OK キャンセル	l

らくらく印刷写真アルバム作成 しち 画面・各部の説明

### メイン画面

新規作成画面で[最初から作成]を選択、もしくはテンプレート選択画面で OK ボタンをクリックすると、 以下のようなメイン画面が表示されます。



#### ファイル(F)

新規作成(N)	Ctrl+N	
開<(O)	Ctrl+0	
保存(S)	Ctrl+S	
名前をつけて保存(A)		
画像形式で保存(I)		
ページ設定(U)		
印刷プレビュー(V)		
印刷(P)	Ctrl+P	
終了(X)	Alt+F4	

ファイルメニュー

新規作成 アルバムデータを新規作成します。 開く 保存したアルバムデータを開きます。 保存 作成したアルバムデータを上書き保存します。 名前をつけて保存 作成したアルバムデータに名前をつけて保存します。 画像形式で保存 解像度の選択画面を表示します。 (詳細は15ページをご覧ください) ページ設定 用紙のサイズや向き、補助線の表示、並べて印刷、 印刷オプションなど用紙や印刷に関する設定を行います。 印刷プレビュー 印刷プレビュー画面が表示されます。 (詳細は17ページをご覧ください) 印刷 作成したアルバムデータを印刷します。 ツールボタンの「印刷」ボタンと同じ働きをします。 終了 「らくらく印刷写真アルバム作成」を終了します。

らくらく印刷写真アルバム作成 画面・各部の説明

編佳(F)

元に戻す(U)	Ctrl+Z
やり直し(R)	Ctrl+Y
切り取り(X)	Ctrl+X
コピー(C)	Ctrl+C
貼り付け(P)	Ctrl+V
削除(E)	Delete
全て選択(A)	Ctrl+A
選択(S)	S
追加(I)	•
回転(K)	R
トリミング(T)	т
前面に移動(F)	Ctrl+F
背面に移動(B)	Ctrl+B
グループ化(G)	Ctrl+G
グループ解除(D)	Ctrl+Shift+G
位置揃え	•

編集メニュー

元に戻す

行った操作の手順を操作を行う前の状態に戻します。

#### やり直し

元に戻すで行った操作を取り消します。

### 切り取り

選択しているオブジェクトを切り取ります。 (一時的にクリップボードに保存されます)

### コピー

選択しているオブジェクトをコピーします。 (一時的にクリップボードに保存されます)

### 貼り付け

切り取りやコピーをしたオブジェクトを貼り付けます。

#### 削除

選択しているオブジェクトを削除します。

#### 全て選択

作成されているオブジェクト全てが選択されます。 (※下絵は選択されません)

### 選択

オブジェクトをマウスクリックで選択することができます。 ツールボタンの「選択」ボタンと同じ働きをします。

### 追加

テキスト・画像・図形・素材・マスクのオブジェクトを 追加します。

ツールボタンの「テキスト」ボタン・「画像」ボタン・ 「図形」ボタン・「素材」ボタン・「マスク」ボタンと 同じ働きをします。

#### 回転

選択されているオブジェクトをマウスで回転させることが できます。ツールボタンの「回転」ボタンと同じ働きをします。

### トリミング

選択した画像オブジェクトの不要な部分を切り取ることが できます。(画像オブジェクトのみ)

#### 前面に移動

複数のオブジェクトがある場合、選択したオブジェクトを 前面に表示することができます。重なっているオブジェクトは 下に表示されます。ツールボタンの「前面に移動」ボタンと 同じ働きをします。

### 背面に移動

複数のオブジェクトがある場合、選択したオブジェクトを 背面に表示することができます。重なっているオブジェクトは 上に表示されます。ツールボタンの「背面に移動」ボタンと 同じ働きをします。

#### グループ化

複数のオブジェクトを1つのオブジェクトととしてまとめること ができます。

ツールボタンの「グループ化」ボタンと同じ働きをします。

7 <b>1</b> 1	朱(C)	
	元に戻す(U)	Ctrl+Z
	やり直し(R)	Ctrl+Y
	切り取り(X)	Ctrl+X
	⊐ピー(C)	Ctrl+C
	貼り付け(P)	Ctrl+V
	削除(E)	Delete
	全て選択(A)	Ctrl+A
	選択(S)	S
	追加(I)	,
	回転(K)	R
	トリミング(T)	Т
	前面に移動(F)	Ctrl+F
	背面に移動(B)	Ctrl+B
	グループ化(G)	Ctrl+G
	グループ解除(D)	Ctrl+Shift+G
	位置揃え	,

.....

### グループ解除

グループ化されたオブジェクトを1つ1つの単独オブジェクトに することができます。ツールボタンの「グループ解除」ボタン と同じ働きをします。

### 位置揃え

複数のオブジェクトの位置を揃えることができます。 また、選択したオブジェクトを用紙に合せて配置することが できます。 ツールボタンの「位置揃え」ボタンと同じ働きをします。

T	絵を読み込む
	ファイルから
	下絵として読み込む画像ファイルを開きます。
	外部機器から
	TWAIN32対応のスキャナで読み込んだ画像を下絵として
	読み込みます。
	キャッシュ
	前回使用した下絵を再度使用することができます。
Ŧ	絵をマウス操作で回転
彭	み込まれた下絵をマウス操作で回転させることができます。
Ŧ	絵をマウス操作で移動
彭	み込まれた下絵をマウス操作で移動させることができます。
Ŧ	絵のマウス操作を終了
彭	み込まれた下絵を操作できないよう固定します。
T	絵を90度回転
彭	み込まれた下絵を90度ずつ回転させることができます。
Ŧ	絵の回転と移動を解除
Τ	絵を読み込んだ状態まで戻します。
Ŧ	絵の解像度を無視
Ŧ	ェックを入れると、ディスプレイの解像度に合わせて画像が
表	示されます。チェックを外すと、画像ファイルの解像度が
儫	先して表示されます。
Ŧ	「絵を一時的に非表示
彭	み込まれた下絵を一時的に非表示にすることができます。
Ŧ	絵をエクスポート
彭	み込まれた下絵を画像として出力することができます。
Ŧ	絵を消去
訒	み込まれた下絵を消去します。

編集メニュー

#### 下絵(B)

下絵を	読み込む(L)
下絵を	マウス操作で回転(R)
下絵を	マウス操作で移動(M)
下絵の	マウス操作を終了(T)
下絵を	90度回転
下絵の	回転と移動を解除(D)
下絵の	解像度を無視(I)
下絵を	一時的に非表示(H)
下絵を	エクスポート(E)
下絵を	消去(C)

下絵メニュー

らくらく印刷写真アルバム作成

-	-	-	-	1
-	-	_		
<b>4</b> 32	21	83		
	-			

-		
	拡大(I)	Ctrl+NUM+
	縮小(D)	Ctrl+NUM-
	標準(S)	
	全体を表示(A)	
	幅にあわせる(W)	
	25%(Q)	
	50%(H)	
	75%	
	100%	
	150%	
	200%	
	300%	
	400%	
	800%	
	1600%	

表示メニュー

### ページ(P)

最初のページ(F)
前のページ(P)
次のページ(N)
最後のページ(L)
ページを追加(A)
このページを削除(D)

ページメニュー

111.	- 11	1	T)
1	10	1	.,

サムネイル印刷(T)
スライドショー(S)

ツールメニュー

-	1 -7	1113
	11	(H)
10000		r

バージョン情報(V)...

ヘルプメニュー

アルバムデータを拡大表示させることができます。 縮小 アルバムデータを縮小表示させることができます。 標準 アルバムデータを標準表示に戻します。 全体を表示 アルバムデータ全体をウインドウサイズに合せて表示すること ができます。 幅にあわせる アルバムデータの横幅をウインドウサイズに合せて表示する ことができます。 25%~1600% 選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが 変更されてアルバムデータが表示されます。 最初のページ 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ
<ul> <li>縮小</li> <li>アルバムデータを縮小表示させることができます。</li> <li>標準</li> <li>アルバムデータを標準表示に戻します。</li> <li>全体を表示</li> <li>アルバムデータ全体をウインドウサイズに合せて表示することができます。</li> <li>幅にあわせる</li> <li>アルバムデータの横幅をウインドウサイズに合せて表示することができます。</li> <li>25%~1600%</li> <li>選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが変更されてアルバムデータが表示されます。</li> <li>最初のページ</li> <li>印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを表示します。</li> <li>前のページ</li> <li>印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の</li> </ul>
アルバムデータを縮小表示させることができます。 標準 アルバムデータを標準表示に戻します。 全体を表示 アルバムデータ全体をウインドウサイズに合せて表示すること ができます。 幅にあわせる アルバムデータの横幅をウインドウサイズに合せて表示する ことができます。 25%~1600% 選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが 変更されてアルバムデータが表示されます。 最初のページ 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
<ul> <li>標準</li> <li>アルバムデータを標準表示に戻します。</li> <li>全体を表示</li> <li>アルバムデータ全体をウインドウサイズに合せて表示することができます。</li> <li>幅にあわせる</li> <li>アルバムデータの横幅をウインドウサイズに合せて表示することができます。</li> <li>25%~1600%</li> <li>選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが変更されてアルバムデータが表示されます。</li> <li>最初のページ</li> <li>印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを表示します。</li> <li>前のページ</li> <li>印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の</li> </ul>
アルバムデータを標準表示に戻します。 全体を表示 アルバムデータ全体をウインドウサイズに合せて表示すること ができます。 幅にあわせる アルバムデータの横幅をウインドウサイズに合せて表示する ことができます。 25%~1600% 選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが 変更されてアルバムデータが表示されます。 最初のページ 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
全体を表示 アルバムデータ全体をウインドウサイズに合せて表示することができます。 幅にあわせる アルバムデータの横幅をウインドウサイズに合せて表示することができます。 25%~1600% 選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが変更されてアルバムデータが表示されます。 最初のページ 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
アルバムデータ全体をウインドウサイズに合せて表示すること ができます。 幅にあわせる アルバムデータの横幅をウインドウサイズに合せて表示する ことができます。 25%~1600% 選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが 変更されてアルバムデータが表示されます。 最初のページ 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
かぐさます。 幅にあわせる アルバムデータの横幅をウインドウサイズに合せて表示する ことができます。 25%~1600% 選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが 変更されてアルバムデータが表示されます。 最初のページ 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
<ul> <li> <sup>幅にあわせる</sup>         アルバムデータの横幅をウインドウサイズに合せて表示する         ことができます。         25%~1600%         選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが         変更されてアルバムデータが表示されます。         </li> <li>         最初のページ         印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを         表示します。         印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の     </li> </ul>
アルバムテータの横幅をワインドワリイスに合せて表示する ことができます。 25%~1600% 選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが 変更されてアルバムデータが表示されます。 <b>最初のページ</b> 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
25%~1600% 選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが 変更されてアルバムデータが表示されます。 最初のページ 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
23%~1000% 選択した数字に合わせてアルバムデータの縦と横の長さが 変更されてアルバムデータが表示されます。 <b>最初のページ</b> 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
変更されてアルバムデータが表示されます。 <b>最初のページ</b> 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 <b>前のページ</b> 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
<b>最初のページ</b> 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
<b>最初のページ</b> 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
<b>最初のページ</b> 印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
印刷データが複数がある場合、最初のページの印刷データを 表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
表示します。 前のページ 印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
前のページ 印刷データが複数がある場合。現在表示しているページの前の
印刷データが複数がある場合、現在表示しているページの前の
印刷テータを表示します。
印刷テーダが複数がめる場合、現住表示しているヘージの次の 「PRI」 タケキニーナナ
ロートーンで衣示しより。 = 後のページ
ページを追加
新しいページを追加します。
このページを削除
現在表示しているページを削除します。
サムウイル印刷
ンムヘコノクトアリー サムネイル印刷画面を表示します
(詳細は22ページをご覧ください)

スライドショー

バージョン情報

スライドショー画面を表示します。 (詳細は23ページをご覧ください)

バージョン情報が表示されます。

..... .....

.....





### 前のページ

印刷データが複数がある場合、現在表示している ページの前の印刷データを表示します。

### ▶ 選択

#### 選択

オブジェクトをマウスクリックで選択することが できます。



画像

画像オブジェクトを追加することができます。

### 素材

### 素材

フレーム、スタンプ等の素材のオブジェクトを 追加することができます。

#### 9 回転

#### 回転

選択されているオブジェクトをマウスで回転させる ことができます。



#### 前面に

複数のオブジェクトがある場合、選択したオブジェクト を前面に表示することができます。 重なっているオブジェクトは下に表示されます。

#### カラー

### カラー(画像オブジェクトのみ)

選択した画像オブジェクトの色の調整を行います。



### 次のページ

印刷データが複数がある場合、現在表示している ページの次の印刷データを表示します。



#### テキスト

テキストオブジェクトを追加することができます。



#### 図形

図形(直線・四角・丸)マスクのオブジェクトを追加する ことができます。



### マスク

マスクのオブジェクトを追加することができます。 マスクの重なってる部分は透明になり、印刷されません。

#### - トリミング

トリミング(画像オブジェクトのみ) 選択した画像オブジェクトの不要な部分を切り取ること ができます。

### 背面に

複数のオブジェクトがある場合、選択したオブジェクトを 背面に表示することができます。 重なっているオブジェクトは上に表示されます。



### 印刷

作成したアルバムデータを印刷します。

#### 3 プレビュー表示

レイアウトデータのプレビューが表示されます。レイアウトデータの作成・編集等を行います。

### テキストオブジェクト上で右クリックすると表示されるメニュー

プロパティ(P)... 縦書きにする(V) オブジェクトのサイズと配置(S)... 枠(B)... コピ-(C) 貼り付け(P) 削除(D)

### プロパティ

テキストオブジェクトのプロパティ画面を表示します。 (詳細は17ページをご覧ください)

### 縦書きにする(横書きにする)

テキストが横書きの時は縦書きに、縦書きの時は横書きに 変更します。

### オブジェクトのサイズと配置

オブジェクトのサイズと配置画面が表示されます。 オブジェクトのサイズと位置を数値を入力して、設定すること ができます。

### 枠

枠のプロパティ画面が表示されます。

テキストオブジェクトに枠をつけることができます。

コピー

選択しているオブジェクトをコピーします。 (一時的にクリップボードに保存されます)

#### 貼り付け

切り取りやコピーをしたオブジェクトを貼り付けます。

### 削除

選択しているオブジェクトを削除します。

### 画像オブジェクト上で右クリックすると表示されるメニュー

<b>画像ファイルを開く(O)</b> 外部機器から取り込む(T) キャッシュから取り込む(H)		<b>画像ファイルを開く</b> 画像ファイルを開きます。 人知識器から取り込ま	
トリミングを解除(U) サイズ変更は画像の縦横比に合わせて行う(A) 画像のサイズにあわせる(S) 切り抜き(C)	•	TWAIN32対応のスキャナで読み込んだ画像を読み込みます。 キャッシュから取り込む 前回使用した画像ファイルを再度使用することができます。	
画像をエクスポート(E) 画像を消去する(R)		トリミングを解除 トリミングされた画像オブジェクトをトリミング前の状態に	
オブジェクトのサイズと配置(S) 枠(B)		戻します。 サイズ変更は画像の縦横比に合わせて行う	
日付(D)		チェックを入れると、画像オブジェクトを拡大縮小する際に	
コピー(C) 貼り付け(P) 削除(D)		縦と横の比率を固定したまま拡大縮小することができます。	



画像ファイルを聞く(0)
外部機器から取り込む(T)
キャッシュから取り込む(H)
トリミングを解除(U)
サイズ変更は画像の縦横比に合わせて行う(A)
画像のサイズにあわせる(S)
切り抜き(C)
画像をエクスポート(E)
画像を消去する(R)
オブジェクトのサイズと配置(S)
枠(B)

日付(D)...

コピー(C) 貼り付け(P)

削除(D)

画像のサイズにあわせる
 画像本来のサイズにオブジェクトのサイズを変更します。
 切り抜き
 切り抜くことができる型のメニューが表示され、選択した
 型で画像が切り抜かれます。
 画像をエクスポート
 選択されている画像オブジェクトをJPEG形式で保存することができます。
 画像を消去する
 選択されている画像オブジェクトの画像のみを消去します。
 ※オブジェクトはそのまま残ります。

オブジェクトのサイズと配置

オブジェクトのサイズと配置画面が表示されます。 オブジェクトのサイズと位置を数値を入力して、設定すること ができます。

枠

枠のプロパティ画面が表示されます。

オブジェクトに枠をつけることができます。

### 日付

画像の日時画面が表示されます。(詳細は19ページをご覧ください) 画像に日付を表示することができます。

### コピー

選択しているオブジェクトをコピーします。 (一時的にクリップボードに保存されます)

### 貼り付け

切り取りやコピーをしたオブジェクトを貼り付けます。

### 削除

選択しているオブジェクトを削除します。

### 図形オブジェクト上で右クリックすると表示されるメニュ-

プロパティ(P)... プロパティ オブジェクトのサイズと配置(S)... 図形のプロパティ画面を表示します。 コピ-(C) (詳細は20ページをご覧ください) 貼り付け(P) オブジェクトのサイズと配置 削除(D) オブジェクトのサイズと配置画面が表示されます。 オブジェクトのサイズと位置を数値を入力して、設定すること ができます。 コピー 選択しているオブジェクトをコピーします。 (一時的にクリップボードに保存されます) 貼り付け 切り取りやコピーをしたオブジェクトを貼り付けます。 削除 選択しているオブジェクトを削除します。

らくらく印刷写真アルバム作成 13 画面・各部の説明

### 素材オブジェクト上で右クリックすると表示されるメニュー

装飾素材を選択(F)
オブジェクトのサイズと配置(S)

コピ-(C) 貼り付け(P) 削除(D)

#### 装飾素材を選択

装飾素材画面を表示します。 (詳細は20ページをご覧ください) 装飾する素材を選択します。 オブジェクトのサイズと配置 オブジェクトのサイズと配置画面が表示されます。 オブジェクトのサイズと位置を数値を入力して、設定すること ができます。 コピー 選択しているオブジェクトをコピーします。 (一時的にクリップボードに保存されます) 貼り付け 切り取りやコピーをしたオブジェクトを貼り付けます。 削除

選択しているオブジェクトを削除します。

### オブジェクト上ではない場所で右クリックすると表示されるメニュ-

#### 下絵を読み込む(L)

下絵をマウス操作で回転(R) 下絵をマウス操作で移動(M) 下絵のマウス操作を終了(T)

#### 下絵を90度回転

下絵の回転と移動を解除(D) 下絵の解像度を無視(I) 下絵を一時的に非表示(H)

下絵をエクスポート(E)...

下絵を消去(C)

貼り付け(P)

### 下絵を読み込む

### ファイルから

下絵として読み込む画像ファイルを開きます。

### 外部機器から

TWAIN32対応のスキャナで読み込んだ画像を下絵として 読み込みます。

#### キャッシュ

前回使用した下絵を再度使用することができます。

### 下絵をマウス操作で回転

読み込まれた下絵をマウス操作で回転させることができます。

#### 下絵をマウス操作で移動

読み込まれた下絵をマウス操作で移動させることができます。

#### 下絵のマウス操作を終了

読み込まれた下絵を操作できないよう固定します。

### 下絵を90度回転

読み込まれた下絵を90度ずつ回転させることができます。

#### 下絵の回転と移動を解除

下絵を読み込んだ状態まで戻します。

### 下絵の解像度を無視

チェックを入れると、ディスプレイの解像度に合わせて画像 が表示されます。チェックを外すと、画像ファイルの解像度 が優先して表示されます。

# 画面・各部の説明 -

下絵を読み込む(L)	•
下絵をマウス操作で回転(R)	
下絵をマウス操作で移動(M)	
下絵のマウス操作を終了(T)	
下絵を90度回転	
下絵の回転と移動を解除(D)	
下絵の解像度を無視(I)	
下絵を一時的に非表示(H)	
下絵をエクスポート(E)	
下絵を消去(C)	
貼り付け(P)	

解像度の選択画面

下絵を一時的に非表示
読み込まれた下絵を一時的に非表示にすることができます。
下絵をエクスポート
読み込まれた下絵を画像として出力することができます。
下絵を消去
読み込まれた下絵を消去します。
貼り付け
切り取りやコピーをしたオブジェクトを貼り付けます。

[ファイル]メニューから[画像形式で保存]を選択すると、

トのよっな解像度の選択画面か表示され	ます。

l.,

解像度の選択	
解像度(R):	
ディスプレイの解像度(96dp	• 0
ファイルサイズ: 画像サイズ:	2614KB 794 × 1123
OK	中止

解像度						
72dpi	96dpi	100dpi	120dpi	150dpi	200dpi	300dpi
から解	像度を選	観してBI	MP形式で	保存しま	す。	
ファイ	ルサイス					
選択さ	れた解像	度で保存	した場合	のファイ	ルサイズ	が
表示さ	れます。					
画像サ	イズ					
選択さ	れた解像	度で保存	した場合	の画像サ	イズが表	示されます。
ОК						
設定し	た解像度	で画像を	保存しま	す。		
中止						
画像を	保存せず	「に、解像	度の選択	画面を閉	じます。	



[ファイル]メニューから[ページ設定]を選択すると、下のようなページ設定画面が表示されます。

-ジ設定						×
月紙のサイズと向き 補助線	印刷オフ	ション				_
用紙サイズ						
A4				•		
横幅(W):		高さ(L):	í			
210.0	SU	1	297.0	EU)		
用紙の向き						2
@ 縦(	0)	◎ 横(A)				
						- 1
		OK			キャンセ	11
- ジ設定						×
- ジ設定 現氏のサイズと向き 補助線	印刷材フ	1232				×
ージ設定 国鉄のサイズと向き 補助線 補助線を表示する((3)	印刷材力	עבעז				×
- ジ設定 日紙のサイズと向き 補助線 (副補助線を表示する(G)	印刷材力	لولا				×
- ジ設定 目紙のサイズと向き 補助線 (副補助線を表示する(G) (副補助線を印刷する(P)	印刷オフ	עבעז				×
- ジ設定 掲紙のサイズと向き 補助線 (補助線を表示する(G) (補助線を印刷する(P) 補助線の問題 (特)	印刷オフ	עבעי				×
- ジ設定 日紙のサイズと向き 補助線 「補助線を表示する(G) 「補助線を印刷する(P) 補助線の間隔 縦線の間隔(V)	印刷材力	7ション	間違い	0		×
- ジ設定 引紙のサイズと向き 補助線 「補助線を表示する(G) 一補助線を行刷する(P) 補助線の間隔 縦線の間隔 縦線の間隔(V) 100	<b>印刷け</b> つ ミリ	行りョン	唱群高(H 100	) EU		
- ジ設定 日紙のサイズと向後 補助線 一 補助線を表示する(Q) 一 補助線を印刷する(P) 補助線の間隔 縦線の間隔(v) 100	ENB(J+7 SU	ジョン	間隔(H 100	) ミリ		×
- ジ設定	ិសា <b>ឆ្</b> (អ្នក	7ション 横線の	)翻译高(H 100	)) 2.J		

[補助線]タブ



[印刷オプション]タブ

用紙サイス	Ç.
▼をクリッ	<sup>,</sup> クして、用紙サイズを設定します。
A4 L判	2L判 はがき ユーザー定義用紙(※)
※ユーザー	-定義は、横幅と高さに数字を入力した際、既存の
用紙サイ	´ズと異なる場合のみ自動切替されます。
直接選択	?できません。
横幅	
アルバム用	1紙の横幅のサイズを0.1ミリ単位で設定できます。
高さ	
アルバム用	紙の高さのサイズを0.1ミリ単位で設定できます。
用紙の向き	(縦・横)
用紙の向き	を設定します。
OK(全タ	(ブ共通)
設定を保存	さして、ページ設定画面を閉じます。
キャンセル	∧(全タブ共通)
設定を保存	させずに、ページ設定画面を閉じます。
補助線を表	気する
チェックを	えていると、アルバムデータを作成する際の目安と
なる線を表	示します。※印刷されません
補助線を印	〕刷する
チェックを	入れると、アルバムデータを作成する際の目安と
なる線を印	〕刷します。
補助線の間	扇印
縦線の間隔	7
縦線の間隔	疹を0.1ミリ単位で設定できます。
横線の間隔	1
横線の間隔	を0.1ミリ単位で設定できます。

画像の印刷品質
 高品位⇔低品位
 印刷時の画像の品質を設定します。
 印刷単位の分割
 1ページずつプリンタに送る
 チェックを入れると、1ページずつ印刷データをプリンターに
 送ります。
 ページ間の待ち時間
 1秒単位でプリンターに印刷データを送る待機時間を
 設定します。

.....



[ファイル]メニューから[印刷プレビュー]を選択すると、下のような印刷プレビュー画面が 表示されます。

画面・各部の説明 -



印刷
プレビュー表示しているアルバムデータを印刷します。
前のページ
前の印刷データのプレビューを表示します。
次のページ
次の印刷データのプレビューを表示します。
終了
印刷プレビュー画面を閉じます。

### テキストオブジェクトのプロパティ画面

テキストオブジェクトをダブルクリックすると、下のようなテキストオブジェクトのプロパティ画面が表示されます。 ※右クリックでも表示することができます。(12ページをご覧ください)

ドストオブジェクトのプロパ	71		
25-25 10/5 10/5 文字巻(G) 単形的を性 (GL) 10/5 (GL) 10/5	2.2 文字物理法3 00 29 R1:2819年(14):187(46) (15):	943)	
			x ++>+21/2

フォン	٢
変更ボ	タン
フォン	ト画面が開き、パソコンの中に入っているフォントを
選択し	たり、スタイルやフォントサイズを設定することが
できま	す。
文字色	
▼をク	リックして、フォントの色を変更することができます。
縁取りの	の色
▼をク!	リックして、文字の縁取りの色を変更することができます。
縁取りの	の太さ
数値を	入力して、文字の縁取りの太さを設定します。



キストオブジェクトのプロパデ	1		10.00
252月 MB 5日2727 正正 11世 文字世紀 (22) 日 11世 (22) 11世 (22) 11世 (22) 11世 (22) 11世 (22) 11世 (22) 11世 (22) 11世 (22) 11世 (22) (2)	828 2,71% (0 2) 10 20/2(7)/87100 (0) 10 20/2 10 20/0 10 20/0	74,2	
		OK	++>+21214

### 変形

種類

▼をクリックして、変形の種類を選択します。

強さ

つまみをドラッグ&ドロップで調整して、変形を適用する強さ を設定します。

配置

### 文字間隔

0.1ミリ単位で文字と文字の間を設定することができます。

例:「あいう」と入力した場合、「あ」と「い」、「い」と 「う」の間の余白設定になります。

枠にあわせて折り返す

▼をクリックして、[はい]を選択すると、

テキストオブジェクトの枠に沿って、文章を折り返します。

### 横位置

▼をクリックして、テキストオブジェクト枠内の文字配置を 左・中央・右の中から設定します。

#### 縦位置

▼をクリックして、テキストオブジェクト枠内の文字配置を 上・中央・下の中から設定します。

### テキストの方向

▼をクリックして、横書き、または縦書きを選択します。

### 上下反転

チェックを入れると、[テキスト]に入力した文字を

上下反転した状態でテキストオブジェクトに配置します。 左右反転

チェックを入れると、[テキスト]に入力した文字を 左右反転した状態でテキストオブジェクトに配置します。

### テキスト

テキストオブジェクトに入力する文字を入力します。

### ОК

設定した内容を保存して、画面を閉じます。

### キャンセル

設定した内容を保存せずに、画面を閉じます。



# 画像の日時画面

画像オブジェクトを右クリックして表示されるメニューから[日付]を選択すると、下のような画像の日時画面が表示されます。

3時を表示 けの形式 サンブル 2008-11-08	時刻の形式 サンブル	表示位置 の左上の上の右上
£10	1 <u>4</u> ±0	© 中A
7777-MH-dd (fa'L.) 7777-MM-dd 7777-MM-dd 7777-MM-dd 7777-MM-dd 7777-MH-dd 7777-MH-dd 7774-MH4E(dddd) 777-MH-dd 777 M d	(f.g.,) HH mm 25 HH mm 25 tt Miljim 59	0 & F O F & & F
朝鮮を知じ表示		

<b>日時を表示</b> チェックを入れると、画像に日時を表示します。
日時の表示あり     通常時
20XX-XX-XX
日付の形式
サンプル
[種類]から選択した形式で日刊の表示サノノルを表示します。 種類
日付の表示の種類を選択します。
時刻の形式
サンプル
[種類]から選択した形式で時刻の表示サンプルを表示します。 積額
時刻の表示の種類を選択します。
<b>表示位置</b> 日付を表示する画像オブジェクト内の位置を 左上・上・右上・中央・左下・下・右下の中から設定します。
<b>時刻を先に表示</b> チェックを入れると、日付の前に時刻表示します。
チェックなし チェックあり
20XX-XX-XX XX:XX XX:XX 20XX-XX-XX
フォント設定
表示する日時のフォントの設定をします。
… ● ヽ … 設定した内容を保存して、画面を閉じます。
キャンセル
設定した内容を保存せすに、画面を閉じます。

.....

らくらく印刷写真アルバム作成 19 画面・各部の説明

### 装飾素材画面

素材オブジェクトをダブルクリックすると、下のような装飾素材画面が表示されます。 ※右クリックでも表示することができます。(14ページをご覧ください)

を許素材 フレーム スタンプ		×
<	ОК	)

フレーム、スタンプタブ
フレーム、スタンプの素材を表示します。
ОК
選択した素材をアルバムに配置します。
キャンセル
素材を配置せずに、画面を閉じます。

### 図形のプロパティ画面

図形オブジェクトをダブルクリックすると、下のような図形のプロパティ画面が表示されます。 ※右クリックでも表示することができます。(13ページをご覧ください)

即形のプロパティ	×
種類	
四角	•]
線の太さ	
1pt	
線の種類	
実線 ———	•
線の色	
塗りつぶしの色	
	-

種類
▼をクリックして、作成する図形の種類を直線・四角・丸から
設定します。
線の太さ
▼をクリックして、1~10ptから図形の線の太さを設定します。
線の種類
▼をクリックして、実線・破線・点線・1点鎖線・2点鎖線から
線の種類を設定します。
線の色
▼をクリックして、線(図形周囲の線)の色を設定します。
塗りつぶしの色
▼をクリックして、図形の中を塗りつぶす色を設定します。
ОК
設定した内容で図形を作成します。
キャンセル
設定した内容で図形を作成せずに、画面を閉じます。



### 色の調整画面

画像オブジェクトを選択して、

色の調整 × ■ 色成分 赤(R) . . . . . . . . . . 緑(G) -----春(B) ● 色合い ■ 単色化 色相(H) \_\_\_\_\_\_ 明るさ(V) \_\_\_\_\_\_ リセット OK キャンセル

**トー カラー** をクリックすると、下のような色の調整画面が表示されます。

色成分
チェックを入れて、各項目のつまみを調整すると、
挿入した画像の色成分を調整することができます。
色合い
チェックを入れて、各項目のつまみを調整すると、
挿入した画像の色合いを調整することができます。
[単色化]にチェックを入れると、画像全体を単色化します。
ОК
設定した内容を保存して、画面を閉じます。
キャンセル
設定した内容を保存せずに、画面を閉じます。

らくらく印刷写真アルバム作成 21



### サムネイル印刷画面



作業選択画面で

写真一覧を印刷

ボタンをクリックすると、メイン画面が表示されます。

.....



用紙とプリンタの設定 用紙とプリンタの設定画面が表示されます。 印刷 サムネイルの印刷を開始します。 サムネイルの設定 サムネイルの設定画面を表示します。 前のページ 前のページの印刷データを表示します。 次のページ 次のページの印刷データを表示します。 削除 サムネイル表示エリアで選択されている画像を削除します。 終了 サムネイル印刷画面を閉じます。

### 用紙とプリンタの設定画面

プリンタ	
プリンタ名:	麦更
用紙	
サイズ: A4 (210×297mm) ED刷の向き: 縦	変更
余白(ミリ): 左:25 右:25 上:25 下:25	
OK ++>t	214

プリンタ

プリンタ名 印刷に使用するプリンターが表示されます。 変更 プリンタの設定画面が表示されます。

### 用紙

印刷の際の用紙の設定が表示されます。

### 変更

ページ設定画面が表示されます。

### ОК

設定した内容を保存して、画面を閉じます。 キャンセル

設定した内容を保存せずに、画面を閉じます。



# サムネイルの設定画面

ナムネイルの設定				×
サムネイルのサー	バズ			
■枠を印刷する				
枠の色				
_	•			
	ОК	] [++]	ノセル	

### スライドショー画面

メイン画面

作業選択画面で 💽 スライドショー

ボタンをクリックすると、メイン画面が表示されます。

<ul> <li>アイルまたはフォルダをドラッグ&amp; FCb7してください。</li> <li>アフィルまたはフォルダをドラッグ&amp; FCb7してください。</li> <li>アフィルまたはフォルダをドラッグ&amp; FCb7してください。</li> <li>アフィージの</li> <li>スライドシ</li> <li>スライドシ</li> </ul>	/ョーの設定画面を表示します。 )画像を表示します。 /ョーを開始します。 )画像を表示します。 /ョー画面を閉じます。
--	--





自動切替の間隔	
4.0	秒

### 繰り返す

チェックを入れると最終ページから最初のページに戻り スライドショーを繰り返します。 チェックを外すとスライドショーは最終ページで停止します。 自動切換の間隔 画像が表示されてから次の画像を表示するまでの間隔を 0.1秒単位で設定します。 ОК 設定した内容を保存して、画面を閉じます。 キャンセル

設定した内容を保存せずに、画面を閉じます。 .....



ここでは、以下のようなデザインをA4サイズの用紙に印刷する方法の説明をします。 ※説明にあるすべての操作を行う必要はありませんので、実際の作成作業では必要のない項目は飛ばしながら お進みください。



ここでは、左のようなアルバムを以下の手順で 作成する説明をします。

画像の配置(27~32ページ) L 図形の配置(33~36ページ) T 文字の入力 (37~40ページ) ..... スタンプ素材の配置(41~43ページ) 作成したアルバムの保存(44ページ) T 作成したアルバムの印刷(45ページ)



アルバム印刷画面を表示します

らくらく印刷写真アルバム作成 ○ アルバムを印刷 アルバムを印刷 ボタンをクリックして、 アルバム印刷画面を表示します。 写真一覧を印刷 アルバムを印刷 ▶ スライドショ ボタンをクリック! ★ 終了 2 新規作成の設定をします 新規作成 ここで、テンプレートからアルバムを作成 するか、最初からアルバムを作成するかを 最初から作成 選択します。 (ここでは、[最初から作成]を選択します) テンブレートを使って作 最初から作成 ボタンをクリックします。 最初から作成 ボタンを

らくらく印刷写真アルバム作成 25 アルバムを作成して印刷する

クリック!

# 3 ページ設定を行います

[ファイル]メニューから[ページ設定]を選択 します。 ページ設定画面が表示されますので、 [用紙のサイズと向き]タブの各項目を 設定します。 各項目の設定が終わりましたら、 OK ボタンをクリックします。



#### 4 画像オブジェクトを追加します





らくらく印刷写真アルバム作成 27 アルバムを作成して印刷する





らくらく印刷写真アルバム作成 28 アルバムを作成して印刷する

枠のプロパティ画面が表示されましたら、 各項目を設定し、すべての設定が終わり ましたら、OK ボタンをクリックします。



らくらく印刷写真アルバム作成 **29** 

アルバムを作成して印刷する





らくらく印刷写真アルバム作成 30 アルバムを作成して印刷する

最後に、画像オブジェクトの枠のサイズ、 位置を調整します。





その他、下記のように画像オブジェクトを配置します。







### 5 図形オブジェクトを追加します



図形のプロパティ画面が表示されましたら、 各項目を設定します。





図形オブジェクトを背面に配置します。



With the second



■ 素材 🖬 २२७

NEXT 日 前面に 1 WOOK h5-

最後に、図形オブジェクトの枠のサイズ、 位置を調整します。





○ 整整 [1/1ページ]・らくらく印刷写真アルパム内成 ファイル(F) 編集(E) 下給(B) 表示(V) ページ(P) ツール(T) ヘルプ

### 6 テキストオブジェクトを追加します





らくらく印刷写真アルバム作成 37 アルバムを作成して印刷する

テキストオブジェクトのプロパティ画面が 表示されますので、各項目を設定します。





テキストオブジェクトのプロパティ画面の 各項目の設定が終わりましたら、 OK ボタンをクリックします。 テキストオブジェクト内に設定した文字が 挿入されます。 最後に、テキストオブジェクトの枠の サイズ、位置を調整します。

らくらく印刷写真アルバム作成 39 アルバムを作成して印刷する



その他、下記のようにテキストオブジェクトを配置します。



らくらく印刷写真アルバム作成 40 アルバムを作成して印刷する

### 7 素材オブジェクトを追加します





らくらく印刷写真アルバム作成 41

アルバムを作成して印刷する



らくらく印刷写真アルバム作成 47 アルバムを作成して印刷する

その他、下記のように素材オブジェクトを配置します。



らくらく印刷写真アルバム作成 43 アルバムを作成して印刷する



### 作成したアルバムデータを保存します

[ファイル]メニューから[名前をつけて保存] を選択します。 名前を付けて保存画面が表示されますので、 保存場所を指定し、ファイル名を入力して 保存ボタンをクリックします。

8



らくらく印刷写真アルバム作成 44 アルバムを作成して印刷する



### 作成したアルバムデータを印刷します

[ファイル]メニューから[印刷プレビュー]を 選択します。 印刷プレビュー画面が表示されますので、 印刷プレビューを確認し、 印刷ボタンをクリックします。 印刷画面が表示されますので、 プリンターの設定をして、印刷 ボタンを クリックします。 印刷がはじまります

9





らくらく印刷写真アルバム作成 45 アルバムを作成して印刷する

# 写真一覧を印刷する

#### 写真一覧を印刷

ボタンをクリックして、 サムネイル印刷画面を表示します。





# 写真一覧を印刷する

### サムネイル印刷画面に画像を読み込みます

サムネイル印刷に使用するファイル、 またはフォルダーをドラッグ&ドロップ して、サムネイル印刷画面に画像を 読み込みます。

4





一覧印刷をします

5



らくらく印刷写真アルバム作成 47 写真一覧を印刷する

# スライドショーをみる

1 スライドショー画面を表示します

### ▶ スライドショー

ボタンをクリックして、 サムネイル印刷画面を表示します。







### 3 スライドショー画面に画像を読み込みます

スライドショーに使用するファイル、 またはフォルダーをドラッグ&ドロップ して、スライドショー画面に画像を 読み込みます。



# - スライドショーをみる



スライドショー画面に画像が読み込まれ ましたら、 💟 ボタンをクリックして、 スライドショーを再生します。







### 作成(保存)したファイルを開く

[ファイル]メニューから[開く]を選択します。 開く画面が表示されましたら、保存場所を 指定し、開くファイルを選択して、 開く ボタンをクリックします。 ※保存したアルバムデータを ダブルクリックして開くこともできます。



らくらく印刷写真アルバム作成 50 その他の機能・操作説明



### マスク機能を使用する

ここでは、下記のような図形とマスクを使用したデザインをつくる方法を説明します。





らくらく印刷写真アルバム作成 51 その他の機能・操作説明



らくらく印刷写真アルバム作成 52 その他の機能・操作説明





# 下絵をファイルから読み込む

ここでは、あらかじめ下絵として保存してある画像をソフトに読み込む方法を説明します。



### 画像のトリミングをする



ボタンをクリックして、 画像オブジェクトの周辺にある□の上で ドラッグ&ドロップします。







らくらく印刷写真アルバム作成 55 その他の機能・操作説明

### 画像を切り抜く

27~31ページを参考にしながら、 画像オブジェクトを追加して、画像を設定 します。

画像オブジェクト上で右クリックし、表示 されるメニューから[切り抜き]にマウス カーソルを合わせ、表示される一覧から 画像を切り抜きたい形を選択します。 ここでは、角が丸い四角を選択します。







らくらく印刷写真アルバム作成 56 その他の機能・操作説明

### 装飾素材を使用する(フレーム)

27~31ページを参考にしながら、 画像オブジェクトを追加して、画像を設定 します。

素材 ボタンをクリックし、 ドラッグ&ドロップして、 素材オブジェクトを作成します。 素材オブジェクトを作成しましたら、 素材オブジェクトの枠内をダブルクリック します。 装飾素材画面が表示されますので、 使用するフレームを選択し、 OK ボタンを クリックします。



らくらく印刷写真アルバム作成 57 その他の機能・操作説明





新規作成画面を表示します

#### > アルバムを印刷

ボタンをクリックして、 アルバム印刷画面を表示します。



2

### 新規作成の設定をします

ここで、テンプレートからアルバムを作成 するか、最初からアルバムを作成するかを 選択します。 (ここでは、「テンプレートを使って作成) を選択します) テンプレートを使って作成 ボタンを クリックします。

テンプレート選択画面が表示されましたら、 [テンプレート]から使用するテンプレート を選択し、OK ボタンをクリックして ください。





### インストール・起動関連

### Q:ソフトのインストールや起動ができません

- Q:ソフトのインストールや起動ができない。
- A:本ソフトをインストールする際、ウィルス対策などの常駐ソフトや他の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も あります。お使いのパソコンのWindowsOSは、WindowsUpdate等で常に最新の状態を保ってください。

.....

### Q:インストールしようとすると『・・・にアクセスする権限がありません。インストールを継続できません。』といった メッセージ(Windows XP)や次のような画面(Windows Vista)が表示されてインストールができません



A:管理者権限を持っていないユーザーアカウントでパソコンを起動していませんか? 本ソフトをご利用の際には予め管理者権限を持ったユーザーアカウントでパソコンを起動してから インストール作業を行ってください。



# **Q & A**

### 操作関連

- Q:たくさんの写真や画像を読み込んだら、画像オブジェクトのサイズがバラバラになってしまいました
- A:画像オブジェクトは、写真や画像自体の縦横比を予め固定した設定になっています。 その為、縦横比率の異なる写真や画像を同時に読み込んだ際には、画像オブジェクト毎にサイズが 自動調整されます。
  - 画像オブジェクトのサイズを統一させたい場合には、画像オブジェクトを右クリックして「枠」を選び、 「枠のプロパティ」画面にてサイズの数値を統一に設定するなどの調整が必要です。

※元となる画像のサイズ(比率)が統一されていない場合には、一部縦横比が崩れる場合もあります。 ※たくさんの画像を見た目が同じ大きさで印刷したい場合には、サムネイル印刷の機能をご利用ください。

------

### Q:読み込んだ写真や画像を編集することはできますか?

A:トリミング(画像の切り抜き)と色の調整を行うことは可能です。(21、55~56ページ)

.....

### Q:マウスでオブジェクトに触れると移動ではなく回転してしまいます

A:オブジェクトが回転可能状態のままと思われます。 一度画面左上の「選択」ボタンをクリックしてください。 「選択」ボタンをクリックした後であればオブジェクトが固定された状態になるので、マウスで触れても 回転が行われずオブジェクトの移動などをスムーズに行うことができます。

| 再度、オブジェクトを回転させる場合には、回転させたいオブジェクトを直接マウスで選択した後、 「回転」ボタンをクリックして、お好みの向きにオブジェクトを回転させてください。

### Q:オブジェクトの回転の際、軸となる基準はどこになりますか?複数のオブジェクトを回転させる場合は?

A:オブジェクトの中心が軸となって回転します。複数のオブジェクトをまとめて回転させる場合は、 複数のオブジェクト全体の中心が軸となって、回転します。

.....

### Q:下絵に画像を読み込んだけど、下絵も一緒に印刷することはできる?

A:下絵として読みこまれた画像は印刷されません。

ー緒に印刷されたい場合は、下絵としてではなく画像オブジェクトを使って印刷用紙サイズに合せ、 下絵の画像を取り込んでください。

※印刷の精度等が下がる可能性がありますのでご注意ください。

.....

### Q:文字の形を斜体にしたり、文字の上に打ち消し線をつけることはできるの?

A:テキストオブジェクトプロパティ画面内にて設定することができます。(17~18ページ)

らくらく印刷写真アルバム作成 **60** Q&A

# Q & A-

### データ関連(保存・バックアップなど)

### Q:ソフトに収録されているテンプレートデータ自体を変更することはできますか?

A:変更できます。配置などの変更を行った後は「名前を付けて保存」にて別名保存を行ってください。

- Q:保存したデータを他のパソコンで見ることはできるの?
- また保存したデータをスライドショーで見ることはできるの?
- A:本ソフトがインストールされていれば保存データを見ることができますが、 複数台のパソコンで本ソフトをご利用になる場合は台数分のソフトが必要となります。 また保存したデータは印刷を目的としたデータになりますので「スライドショー」で見ることはできません。

#### Q:作成したデータをCD-Rなどの外部メディアに保存したい

A:本ソフトには、CD-Rなどの外部メディアへの保存する機能は備えていません。 一度、パソコン上に保存作業を行い、その保存データを外部メディアへコピー等行ってください。 ※外部メディアに関するご質問は各メーカー様へお問い合わせください。

### 印刷について

#### Q:テンプレートデータを使って印刷したら画像の枠に線がついていました。この枠線は消せますか?

A: テンプレートデータ内の画像オブジェクトには、画像を取り込む際の配置の目安として全て枠線がついています。 枠線を消したい場合は、オブジェクトを右クリックして表示メニューより「枠」を選択します。 枠のプロパティ画面「線の色」で「なし」を選択し「OK」ボタンをクリックすれば枠線を消すことができます。

.....

**Q:大きな封筒(角形1号など)や、名刺サイズなどの小さい用紙に印刷することはできますか?** A:本ソフトはA4・L判・2L判・ハガキのサイズになり、それ以外のサイズには対応していません。

.....

### Q:印刷ができません プレビューもできません

- A:以下の項目をご確認ください。
  - ○プリンタードライバー(プリンターを動かす為のソフト)が最新のものではない
  - ○インクやトナー等が切れている、又はインクやトナー等の噴出し口などが目詰まりしている
  - ○モノクロ設定になっている
  - ○プリンターの設定が変更されている(用紙や拡大縮小など)
  - ○プリンターの正しい位置に、用紙をセットしていない
  - ○プリンターの電源が入っていない、ケーブルの接続が不十分になっている
  - ○パソコン自体がプリンターを認識していない

プリンターそのものに関するお問い合わせは、プリンターのメーカー様へお尋ねください。

一部のプリンターでは印刷する際の倍率などを設定することができるものもあり、その設定によっては、

データを正常に印刷できない場合があります。

例:プリンター側の倍率が88%に設定されている→印刷データ自体も88%のサイズに縮小されて印刷が行われます。 パソコンとプリンター等周辺機器の組み合わせや環境、設定、また一部のプリンター(※)では、 正常に印刷を行うことができない場合があります。※複合機や業務用プリンター等

印刷の際はプレビュー画面などで確認を行い、最初はテスト用紙などをご用意の上、試し印刷を行ってから 各種用紙に印刷することをお勧めいたします。

らくらく印刷写真アルバム作成 61 Q&A

# **Q & A**

### その他

### Q:他のパソコンとの共有はできますか?

A:本ソフトは、インストールを行ったパソコン上で操作してください。 ネットワーク経由等で使用することはできません。

### Q:画面の端が切れて表示される

- A:画面解像度を推奨サイズ以上に変更します。 確認方法[Windows Vista]
  - 1. デスクトップの何も無い所で右クリック→「個人設定」をクリックします。
  - 2. 個人設定ウィンドウ内の、「画面の設定」をクリックします。
  - 3. 解像度を1024 x 768以上に設定し「OK」をクリックで設定完了です。 ※機種によっては推奨解像度が表示できない物もあります。

.....

### Q:ボタンや文字などがずれていたり、画面の表示がおかしい

A:お使いのパソコン画面の設定をご確認ください。

確認方法[Windows Vista]

- 1. デスクトップの何も無い所で右クリック→「個人設定」をクリックします。
- 2. 「フォントサイズ(DPI)の調整」をクリックします。
- 3. 「あなたの許可が必要です」と許可を求められますので「続行」をクリックします。 規定のスケール(96DPI)にチェックを付け、「OK」をクリックします。
- 4. パソコンを再起動した後、本ソフトを起動させて画面表示をご確認ください。

なお、WindowsOSに関する各設定の詳細についてはMicrosoft社へお尋ねください。 弊社では一切の責任を負いかねますので予めご了承ください。



### ユーザーサポート

### 問い合わせについて

お客様よりいただいたお問い合わせに返信できないということがあります。 問い合わせを行っているのにも関わらず、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でのお問い合わせの際には、『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。 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 問い合わせページ http://www.de-net.com/pc3/user-support/index.htm

『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:「らくらく印刷写真アルバム作成」

○ソフトのシリアルナンバー

例:DEXXX-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:Windows Vista、WindowsUpdateでの最終更新日〇〇年〇月〇日

- ・ブラウザーのバージョン
  - 例:InternetExplorer 7
- ・パソコンの仕様

例:NEC XXXX-XXX-XX / Pentium III 1GHz / HDD 120GB / Memory 1GByte

○お問い合わせ内容

例:~の操作を行ったら、~というメッセージがでてソフトが動かなくなった □□□部分の操作について教えてほしい…etc

○お名前

○ご連絡先(正確にお願いいたします)

メールアドレス等送る前に再確認をお願いいたします。

### 無料ユーザーサポート

# E-mail: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)

 ※通信料はお客様負担となります。
 ※パソコン本体の操作方法やその他専門 知識に関するお問い合わせにはお答え できない場合があります。
 ※お客様のご都合による返品はできません。
 ※お問い合わせ内容によっては返答までに お時間をいただくこともあります。