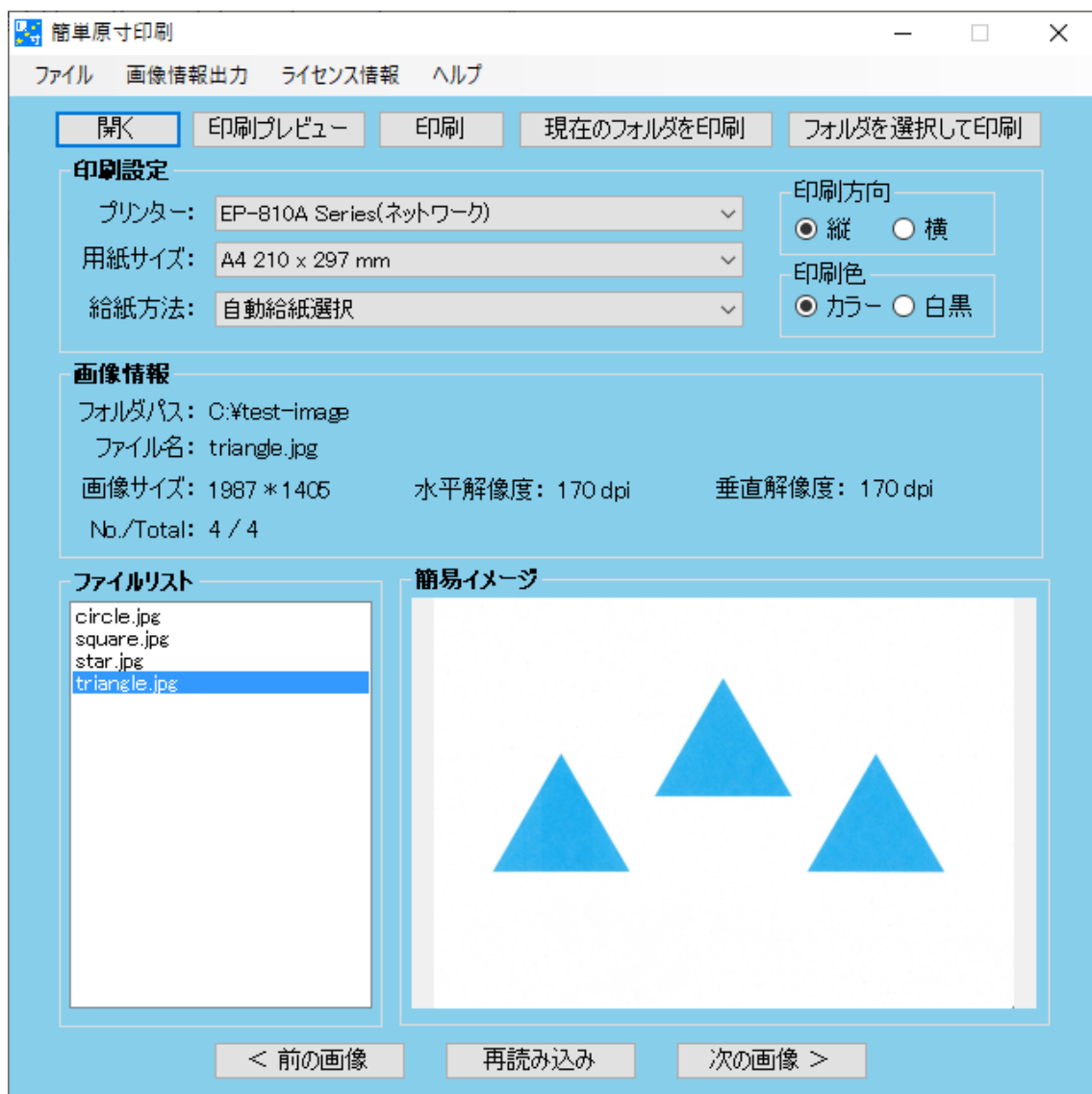


ご利用の前に必ずお読みください

この度は、本ソフト「簡単原寸印刷」に興味を持って頂き、誠にありがとうございます。
この資料では、本ソフトの機能や、ご利用前の注意事項についてご説明させていただきます。また、補足となりますが、本資料に記載されている会社名、製品名、サービス名等は、各社の商標または登録商標です。

※下図は「簡単原寸印刷」の画面イメージとなります。



本ソフトウェアの機能と特長について：

- ・本ソフトは、スキャナーでスキャンした画像ファイルを特別な設定なしに簡単な操作でプリンターに原寸で印刷するシンプルなデスクトップアプリケーションです。本ソフトが対応している画像ファイル形式は、拡張子が BMP , JPG (JPEG) , PNG , TIF (TIFF) のファイルとなります。
- ・フォルダに格納された複数の画像ファイルを画面上で切り替えながら、印刷したい画像を選択して原寸で印刷することが可能です。また、印刷前に「印刷プレビュー」の機能でおおよその印刷位置を確認することができます。
- ・現在、画面上で開いている画像ファイルが存在するフォルダや別途選択したフォルダに格納された画像ファイルを連続で原寸印刷することもできます(※サブフォルダについては、別途印刷操作が必要です。)また、連続印刷中にエラーで印刷できない画像があった場合は、そのファイル名とエラー内容をログとして CSV ファイルに出力する機能も持っています。
- ・本ソフトは、最後に利用した「プリンター」,「用紙」,「給紙方法(トレイ)」,「印刷方向」,「印刷色」の設定について、ソフト終了時に自動的に保存し、次の起動時にその設定を呼び出しますので、プリンタの各種設定の手間が省けます。(※「用紙の種類」や「印刷品質」等、上記以外の項目は保存されませんので、お手数ですが、本ソフトのご利用の都度、設定をお願い致します。)
- ・本ソフトには、原寸で印刷する機能の他に、付加機能として、現在開いている画像ファイルが格納されているフォルダや選択した任意のフォルダに格納された各画像ファイルの「ファイル名」,「幅(pixel)」,「高さ(pixel)」,「水平解像度(dpi)」,「垂直解像度(dpi)」の情報を CSV 形式でファイルに出力する機能(画像情報出力機能)もあります。このような画像に関する情報は Windows のフォルダ画面の詳細表示機能でも確認できますが、データとして管理されたい場合や、画像ファイルを印刷する前に各画像がどのような解像度でスキャンされているか、一覧で確認したい場合に、より便利にご利用頂けます。また、画像が正しく開けない場合は、エラーとして記録されますので、何らかの原因で破損した画像がないかなど、印刷する前の簡易チェック機能にもなります。

本ソフトウェアの実行に必要な環境について：

【対応 OS】 Windows 11 (64bit) 及び

Windows 10 / Windows 8 / Windows 7 （左記 OS の 64bit / 32bit に対応）

【画面サイズ】 1366×768 (単位：ドット) 以上のディスプレイを搭載していること。

【その他】

- ・ .NET Framework 3.5 が有効になっていること。(※1)
- ・ セキュリティソフトにおいて本ソフトのセットアッププログラムへの実行許可設定がされていること。また、本ソフトのインストール先フォルダやプログラムに対するセキュリティチェックの除外設定がされていること。(※2)

上記の(※1),(※2)の詳細については、別紙の「簡単原寸印刷 インストール手順書」をご覧ください。

本ソフトウェアの標準インストール先について：

本ソフトの標準インストール先のフォルダ及びプログラムパスは下記のようになります。

【Windows 11 / 10 / 8 / 7 で 64bit の場合】

C:\Program Files (x86)\Hide\簡単原寸印刷\簡単原寸印刷.exe

【Windows 10 / 8 / 7 で 32bit の場合】

C:\Program Files\Hide\簡単原寸印刷\簡単原寸印刷.exe

本ソフトウェアの仕様上の制限や注意点について：

- ・ 本ソフトを使って原寸印刷するには、スキャナーでスキャンして保存した画像ファイルにスキャン時の解像度の数値が記録されている必要があります。通常のスキャナーであれば、この点について、まず問題ありませんが、スキャン時に使用するソフトによっては、スキャン時の解像度が記録されないものや、スキャンした画像ファイルを画像編集ソフトで開いて編集し、再保存した際に、スキャン時の解像度の情報が消えてしまうことがあります。本ソフトでは、画面上、画像ファイルに記録されている解像度(水平/垂直)を表示しますので、スキャン時の解像度が正しく表示されているかご確認の上、印刷を実施してください。

もし、本ソフトの画面上、スキャン時の解像度が表示されない場合は、本ソフトの作成

者(Hide)の方で運営している下記のブログ記事をご参考にして頂き、該当の画像に正しい解像度を記録し直した上で、本ソフトをご利用ください。

【画像ファイルに解像度を記録する方法について】

<https://www.benri-tool.com/how-to-set-resolution/>

ここまで、印刷時の画像ファイルの解像度の注意点についてご説明しました。

- ・本ソフトはマルチページ TIFF には対応しておりません。マルチページ TIFF の画像を印刷した場合、最初のページのみ印刷されます。
- ・本ソフトは「フチなし印刷」や「余白設定」には対応しておりません。その理由ですが、フチなし印刷や余白設定を行うと、印刷時にサイズが変わってしまい、原寸で印刷されないためです。そのためこれらの設定はオフにしてください(設定しないでください)。
- ・本ソフトは指定した用紙に入りきらないような大きな画像を印刷した場合、はみ出た部分は印刷されません。本ソフトには印刷プレビュー機能がありますので、印刷前に、こちらの機能で印刷イメージを確認することをお奨め致します。また、印刷プレビュー画面にプリンターアイコンがありますが、こちらのアイコンを利用した印刷は推奨しておりません。本ソフトの印刷ボタンから印刷設定をご確認の上、印刷をお願い致します。
- ・本ソフトは両面印刷には対応しておりませんので、両面印刷機能が搭載されたプリンターにおいては、印刷時の印刷設定の画面で必ず両面印刷の機能を「オフ」にしてください。もし「オン」にした場合、プリンターの誤作動の原因となります。
- ・本ソフトはフォルダ内の画像を連続で印刷が可能ですが、印刷の際は、全ての画像ファイルに対して印刷直前に設定したプリンターの印刷設定(用紙の種類やサイズ、印刷品質等)で印刷されます(全ての画像ファイルが同じ設定で印刷されます)。ファイルごとに個別設定した上での連続印刷はできませんので、この点にご注意の上、ご利用ください。
- ・本ソフトでフォルダ内の画像を連続印刷した場合、進捗状況を表すプログレスバーが表示されますので、途中でキャンセルしたい場合は「キャンセル」ボタンをクリックすることでキャンセルすることもできます(ケースによりキャンセルが間に合わない場合もあり得ます)。但し、既にプリンターにキューとして登録された印刷データ(印刷ジョブ)は本ソフトでは削除できませんので、必要に応じてプリンターの印刷キューの画面から

印刷ジョブの削除、または、プリンター側で印刷中止の操作や印刷ジョブの削除を行ってください。

- ・本ソフトはスキャンした画像を実際のプリンターに原寸で印刷するソフトのため、本ソフトで印刷時にプリンターではない FAX、その他のアプリをプリンターに指定した場合、原寸での印刷や本ソフトの正常動作については保証対象外となります。但し、こちらでテストした結果の一例となりますが、例えば、本ソフトのプリンターに他社製ソフトである「PDF24 PDF」指定し、画像ファイルを PDF ファイルに変換する形で出力し、Adobe 社の Acrobat Reader でこの PDF ファイルを開き、印刷画面で「実際のサイズ」を選択し、印刷の向きを画像の縦横の長い方の向きに合わせて印刷すると原寸で印刷されましたので、ご参考にして頂ければ幸いです。プリンター以外への出力についての、本ソフトのご利用に当たりましては、ご利用者様にて動作や結果をご確認の上、ご利用者様の責任の元でお願い致します。詳しくは「【簡単原寸印刷】操作手順書」の「8. プリンター以外への出力について」の項をご覧ください。

- ・Windows の設定により、別紙の「【簡単原寸印刷】操作手順書」等のマニュアルでご紹介している画像と配色や見え方が異なる可能性がございますが、仕様となりますので、あらかじめご了承ください。

- ・本ソフトは画面上に表示される画像ファイルの解像度の数値(dpi)について、整数値で表示しています。スキャナーでスキャンした画像ファイルには、一般的にスキャンした際の解像度の数値が記録されますが、画像ファイルの内部的には小数点以下の桁がある形で解像度の数値を持つことがあります。この解像度の数値の表示については、画像を扱う市販のソフトやフリーウェアのソフトにおいて、小数点第一位を四捨五入して表示する物や小数点以下も表示する物など、ソフトにより扱いが様々です。本ソフトでは、分かりやすさのため、画面上の表示や画像情報出力機能で CSV ファイルに出力する解像度(dpi)の数値について、小数点第一位を四捨五入して整数値で表示する方法を採用しています。この点について、ご理解の上、ご利用ください。

ここまで本ソフトウェアの仕様上の制限や注意点について簡単にお伝えしましたが、詳細につきましては、別紙の「【簡単原寸印刷】操作手順書」をご覧ください。

本ソフトウェアの試用期間とライセンスについて：

- ・本ソフトは初回起動日を含む 15 日間、試用することが可能です。15 日を超えると、「ソフトの終了操作」,「ライセンス情報の登録操作」,「バージョン情報の確認」,「×」ボタ

ンのクリック以外の操作ができなくなります。継続してご利用頂く場合は、お手数ですがライセンスのご購入をお願い致します。

- ・ライセンスのご購入におきましては、試用期間中に十分にテスト頂き、ご納得頂いた上でご購入をお願い致します。特にご利用されるプリンターで原寸印刷されるかどうかご確認をお願い致します（原本の画像と本ソフトで印刷された画像を重ね合わせてご確認ください）。また、シェアウェアの性質上、ライセンスご購入後のご返金はできかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・ライセンスは1台のPCにつき、1ライセンスとなります。複数のPCでご利用の場合は、ご利用台数分のライセンスのご購入をお願い致します。但し、1台のPCを複数のユーザーでご利用頂く場合は、そのPCについては、1ライセンスのご購入で問題ございませんが、ソフトの設定やライセンスはユーザーごとの管理となるため、ライセンスの登録は、お手数ですが、各ユーザーごとに切り替えてご登録をお願い致します（※ライセンス番号は共通です）。
- ・本ソフトのライセンスが登録されたPCについて、経年劣化や故障などにより、不使用、または、利用できなくなり、新PCにて本ソフトを継続利用する場合は、旧PCが起動できない場合を除き、必ず旧PCにて本ソフトの削除(アンインストール)を行った上で、新PCにライセンス登録を行ってください。旧PCにて本ソフトを削除する場合に限り、新規のライセンス購入は不要です。
- ・本ソフトのご利用を中止する場合は、本ソフトの削除(アンインストール)を行ってください。アンインストールの手順については、別紙の「【簡単原寸印刷】操作手順書」の「12. 本ソフトのアンインストール（削除）について」の項をご覧ください。

使用許諾及び禁止事項について：

- ・本ソフトのご利用に当たっては、本ソフトが正規に公開されているサイトからダウンロードの上、ご利用ください。
- ・本ソフト及び本ソフトに添付された各種資料は、作成者の許諾なく、複製や転載、及び、第三者への譲渡、貸与はできません。
- ・本ソフトの変更、リバースエンジニアリング、逆コンパイルは禁止です。
- ・本ソフトのご利用に当たっては、本資料及び別紙の資料に記述された内容、及び本ソフトの仕様についてご同意頂いた上で、ご利用をお願い致します。

免責事項について：

- ・本ソフトを利用したことによる損害について、作成者は一切責任を負いません。
- ・本ソフトは全ての環境で動作を保証するものではありません。本ソフトには試用期間を設けておりますので、ご利用の環境で必ず動作確認を行ってください。
- ・OS等のバージョンアップに伴う、本ソフトの更新義務を負うものではありません。
- ・本ソフトの仕様や価格は予告なく変更することがあります。
- ・本資料以外の資料においても、追加の免責事項やご利用上の制限など、本ソフトの仕様に関する追記があることがございますので、別紙の資料も合わせてお読みください。
- ・本ソフトがバージョンアップされた場合、**現行バージョンのソフトを一旦アンインストールした上で再インストールして頂く必要があります**。お手数をお掛け致しますが、ご理解のほど、よろしくお願い致します。

著作権について：

- ・本ソフトに関する著作権、その他の知的財産権は、作成者(Hide)に帰属します。

本ソフトウェアについてのご連絡について：

本ソフトに関するご連絡は、下記のメールアドレスまでお願い致します。

作成者: Hide (ヒデ)

E-mail: soft[at]benri-tool.com

※上記の[at]の部分を実際に@に変更してください。また、ご返信にお時間が掛かる場合やご連絡頂いた内容によりましては、ご返信できかねる場合もありますので、あらかじめご了承ください。

※本ソフトへのご提案についてのご返信につきましては、大変恐縮ですが、割愛させていただきますので、あらかじめご了承ください。頂いたご意見は、今後の開発の参考とさせていただきます。また本ソフトの改訂を保証するものではありませんので、合わせてご了承ください。

※本ソフトの Q&A については、必要に応じて本ソフト作成者(Hide)の方で運営しているブログにて公開させていただきます。

本資料におけるご説明は以上となります。本資料の内容にご同意頂ける場合で、本ソフトをご利用になる場合は引き続き**「【簡単原寸印刷】インストール手順書」**をご覧ください。

Copyright © 2021 Hide All Rights Reserved.