

IRISCompressor™ Pro

ユーザガイド

はじめに

IRISCompressor

Proは、マウスボタンを数回クリックするだけで、画像やPDFファイルを圧縮PDFファイルに変換できる、便利な圧縮ツールです。

IRISCompressorが作成するPDFファイルは、I.R.I.S.のOCR (光学式文字認識)

テクノロジーのおかげで、テキスト検索可能になっています。

重要な注意事項

IRISCompressor

Proは、一度に複数の画像と複数のPDFファイルを処理することができます。

ただし、総ページ数は25ページを超えることはできません。

OCRは最大5言語で実行されます

(ただし、同時に複数の言語で実行できません)。

入力ファイルが大きい場合やファイルの全バッチを圧縮したい場合には、**Readiris Pro** や **Readiris**

Corporateなど、他のI.R.I.S.製品を推奨します。

これらの製品は、非常に多くの種類のOCR言語をサポートします。

詳細に関しては、I.R.I.S.のサイト <http://www.irislink.com> をご覧ください。

利用条件

ICOMP_Pro-dgi/pko-24012012-01

著作権

Copyrights ©2011-2012 I.R.I.S. All Rights Reserved.

I.R.I.S.

は、RISCompressorソフトウェアおよび本出版物の著作権を有します。

本資料に記載されている情報は、I.R.I.S.

の財産です。コンテンツは、予告なく変更されることがあり、I.R.I.S.はコンテンツについて公約を表明しません。本資料で説明されているソフトウェアは、本製品のご利用条件が記載されているライセンス契約に基づいて提供されます。

本ソフトウェアは、契約条件に従ってのみ使用またはコピーを行うことができます。

本出版物のいかなる部分も、I.R.I.S.の書面による事前の許可を得ずに検索システムに複製、転送、保管したり、別の言語に翻訳したりすることはできません。

商標

I.R.I.S.ロゴおよびIRISCompressorは、I.R.I.S.の商標です。

OCR (「光学式文字認識」、IDR

(「インテリジェントドキュメント認識」、I.R.I.S.によるiHQC (「インテリジェント高品質圧縮」)テクノロジー。

本出版物で参照しているその他の全製品は、各企業の商標または登録商標であり、各企業に帰属します。

iHQC™ patent-protected. US Patent No. 8,068,684 B2.

IRISCOMPRESSOR PROを使用する

IRISCompressorにアクセスするには：

- ドックでアイコンをクリックします。



サポートされる画像ファイル

IRISCompressorでは、次の形式の画像ファイルが圧縮できます。

png	jpeg	jp2k (JPEG2000)	raw
bmp	tiff	gif	icns
pict	pdf (画像)	adobe photoshop	microsoft ico
xbitmap	microsoft cur	truevision tga	apple macpaint
ilm openexr	radiance	adobe pdf*	

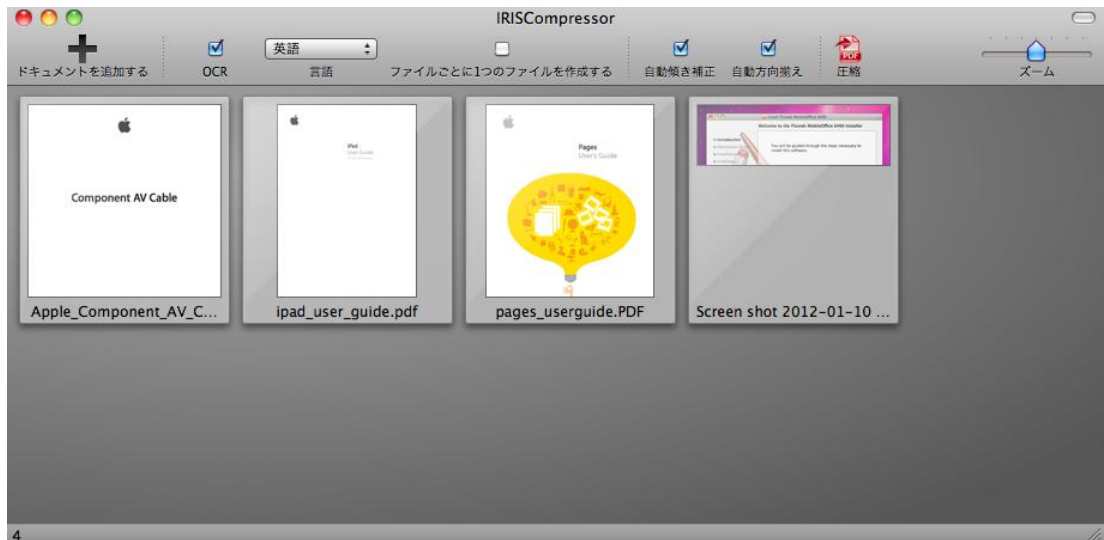
***注意：**画像が含まれているPDFファイルの方が圧縮されやすくなります。
テキストだけのPDFファイルは、サイズがほとんど小さくなりません。

ステップ1: IRISCompressorにドキュメントを追加する

- IRISCompressorインターフェースにファイルをドラッグ・アンド・ドロップします。

ヒント:
ドックのIRISCompressorアイコンにファイルをドラッグすることもできます。

- もしくは、[ドキュメントを追加する]をクリックして、圧縮したいドキュメントを選択します。



注意：
IRISCompressorは、一度に最高25ページまで圧縮することができます。
ですから、ファイルに含まれているページ数が25ページ以下

であることを確認してください。参考：

1つの画像は1ページに対応します。

ページ数が25ページを上回るファイルを圧縮しようとする
と、最初の25ページしか処理されません。

ステップ2: ドキュメントを並べ替える

追加したドキュメントを好きな順番に並べ替えることができ
ます。

ドキュメントを選択して別の位置にドラッグしてください。

出荷時の設定では、インターフェース内のドキュメントは、
すべて、一つの出力ファイルに圧縮されます。

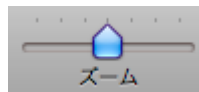
ドキュメントは左から右の順に処理されます。

これは、左上にあるドキュメントは、出力ファイル中で最初
のページとなることを意味しています。

右下にあるドキュメントが、最後のページになります。

ヒント:

スライダーでドキュメントのサムネールを拡大・縮小できます。



入力ファイルごとに別々の出力ファイルを作成したい場合に
は、[ファイルごとに1つのファイルを作成]を選択してくださ
い。

インターフェースからファイルを削除するには、キーボード
の [バックスペース] キーを押します。

ステップ3: OCR設定を選択する

出荷時の設定では、[OCR] オプションが選択されています。この機能によって、テキスト検索可能な出力ファイルが作成されます。

ファイルの圧縮だけを実行したい場合、このオプションを解除してください。

[OCR言語]

は、お使いのオペレーティングシステムの言語に設定されています。

別の言語を選択するには、[言語リスト]をクリックして、リストから別の言語を選択してください。

最高で5つの言語まで選択することができます。



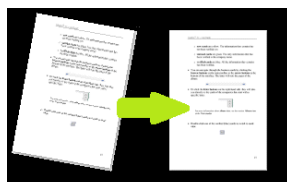
注記：

選択したOCR言語と、ファイル中の言語が一致することを確認してください。

選択した言語が間違っていると、OCRの結果が不適切になります。

ステップ4: 詳細設定を選択する

- 処理された画像が完全にまっすぐでない場合には、[自動傾き補正]を選択します。[自動傾き補正]オプションにより、画像がまっすぐになります。



注意：10度以上の角度を補正することはできません。

- IRISCompressorに、全部のドキュメントを同じ向きに揃えさせるには、[自動方向揃え]を選択します。

注記：

図中にテキストが含まれていなければ、IRISCompressorは方向を揃えることはできません。

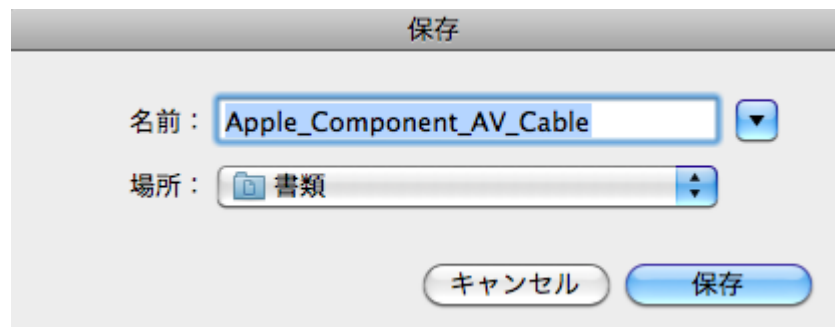


ステップ5: ドキュメントを圧縮する

- ドキュメントを圧縮するには [圧縮] をクリックします。



- 出力ドキュメントに名前を付け、希望のロケーションを選択します。



重要: 圧縮したPDFをモバイルOS (iPadやAndroid
タブレットなどのOS) で開く場合には、Adobe
Readerをお使いになるようお勧めします。