

紙デジタルパックEB



Paper digital switch package



紙デジタルパックEB

Paper digital switch package e-Book



e-Book 基本料金 12万円!

基本機能のパッケージ化により、低価格化を実現! PCはもちろん、スマートフォンでも閲覧できる
e-Book化パッケージ! 多種のオプションにも対応!

選べる3つのパッケージ!



ハイブリット制作パック

紙媒体と電子書籍を
同時に作成する
当社だけの
オリジナルサービス。



雑誌e-Bookパック

雑誌を購入する前にwebで
「チラ見」して閲覧させ、
購買意欲を向上させる。
絶版になった書籍データを
webサーバーにアップするなどの活用も。



マニュアルe-Bookパック

マニュアルなどwebで公開するために
WEBページを作成するのに
手間がかかるが、
e-bookなどで作成し
素早く公開する事が可能。

基本セット内容



ページ作成
(100ページまで)



ページめくり機能



多段階ズーム



ページ印刷



ページ内書き込み



付箋機能



文字検索機能
(キーワード/ハイライト)

サン美術印刷株式会社
SUN ART PRINTING CO., LTD.

本社・工場 〒537-0011 大阪市東成区東今里2丁目15番30号 電話(06)6976-0232 FAX(06)6976-0954 salesosk@sunart.co.jp
東京支社 〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町16番1号 東益ビル3F 電話(03)3664-1281 FAX(03)3667-7579

サン美術印刷株式会社
SUN ART PRINTING CO., LTD.





紙デジ化パックEB Paper digital switch package

商品カタログ・総合カタログ・会社案内制作に費やしたコストで、効果測定可能なプロモーションを。



内容：紙媒体と電子書籍を同時に作成する当社だけのオリジナルサービス。



ページ作成
100ページまで



ページめくり機能



多段階ズーム



ページ印刷



ページ内書き込み



付箋機能



文字検索機能

基本パッケージ **¥120,000.~**





紙デジ化パックEB Paper digital switch package

印刷物のコストを削減し、販促力はさらに高める。
BtoB、BtoC いずれにも効果を発揮。

カタログアプリを制作することにより、BtoBであれば営業マンがiPadなどを利用したプレゼンが可能になります。BtoCであれば、印刷されたカタログでなく、デジタルカタログを望むユーザーへは印刷カタログを送る必要性が下がります。実際、PC端末、スマートフォンの契約台数、デジタルデバイスを利用した商品購買率は右肩上がり増加傾向にあります。このようにデジタルカタログを効果的に販促に取り入れることにより、印刷ロットを下げることに繋がり、印刷コストの削減や、配送コストの削減を実現することが可能になります。

また、スマートフォンを活用したプロモーションを実施することで、これまでリーチできていなかった新たな潜在顧客層の獲得を促進することができます。



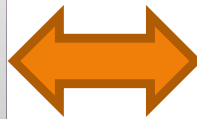


紙デジ化パックEB Paper digital switch package

商品カタログ・総合カタログ・会社案内制作に費やしたコストで、効果測定可能なプロモーションを。



商品カタログをwebサーバーにあげ、閲覧を可能にし、商品をクリックしてECサイトへ移動、逆にwebの商品をクリックする事でe-bookに行く事も可能。通常カタログの方が情報量多いので情報の少ないwebの内容を補う事ができます。e-book共通の特徴として、iphone/アンドロイドでも閲覧可能に。





紙デジ化パックEB Paper digital switch package

印刷物をeBook化し、PC・タブレット端末・スマートフォン等に
電子化の制作サービス



内容：このサービスは、パンフレット、マニュアル、会社案内などの紙の印刷物をeBook化し、デジタルデバイス向けに変換するサービスです。

雑誌を購入する前にwebで「チラ見」として閲覧させ、購買意欲を向上させる。絶版になった書籍データをwebサーバーにアップするなど、情報資産の活用が可能です。

会社案内やマニュアル、小冊子などwebで公開するためにはWEBページ作成に手間がかかりますが、紙デジ化パックEBをご利用いただくことで素早く公開する事が可能です。





紙デジ化パックEB Paper digital switch package

「基本機能のパッケージ化により、低価格を実現！」

弊社のeBookソフトは、「ページをつくる」「ページをめくる」「拡大・縮小する」「印刷ができる」「ページ内書き込みができる」「付箋が貼れる」「文字検索ができる」という基本機能をパッケージ化致しました。PCはもちろん、スマートフォンでも閲覧できるeBook。



ページ作成
100ページまで



ページめくり機能



多段階ズーム



ページ印刷



ページ内書き込み



付箋機能



文字検索機能

基本パッケージ **¥120,000.~**

広がる無限の可能性！



ページ追加



リンク追加



目次機能



動画再生機能





紙デジ化パックEB Paper digital switch package

eBookアプリの最適化機能説明

The screenshot shows a web browser displaying an eBook page. The interface is annotated with several callout boxes pointing to specific features:

- 目次 (ビジュアル)**: Visual Table of Contents
- ページリンク**: Page Link
- フルスクリーン**: Full Screen
- 目次 (テキスト)**: Text Table of Contents
- 付箋・リスト**: Sticky Notes and Lists
- ページめくり**: Page Turn
- URLを紹介**: Introduce URL
- PDFリンク**: PDF Link
- スライダーバー**: Slider Bar
- 自動めくり**: Auto Turn
- メモ書き**: Memo Writing
- 操作ヘルプ**: Operation Help
- テキスト検索**: Text Search
- 印刷**: Print
- 基本ページ操作**: Basic Page Operation
- 拡大・縮小**: Zoom In/Out
- 付箋**: Sticky Notes





紙デジ化パックEB Paper digital switch package

eBookアプリの最適化機能説明



紙のカタログをめくるように、ブラウザ上で「ページをめくる」動作を表現できます。ページをめくる動作が速く、見る側にストレスを与えません。



拡大・縮小の動作が速く、見る側にストレスを与えません。拡大時の表示サイズはお選び頂くことも可能です。



ページ指定、全ページ等、指定印刷も可能です。



ペンツールを使用することで紙面上にペンで書き込みを行うことができます。



付箋の色を選択し、貼り付けたいブック上の場所をクリックすると付箋を貼ることができます。

画像の拡大



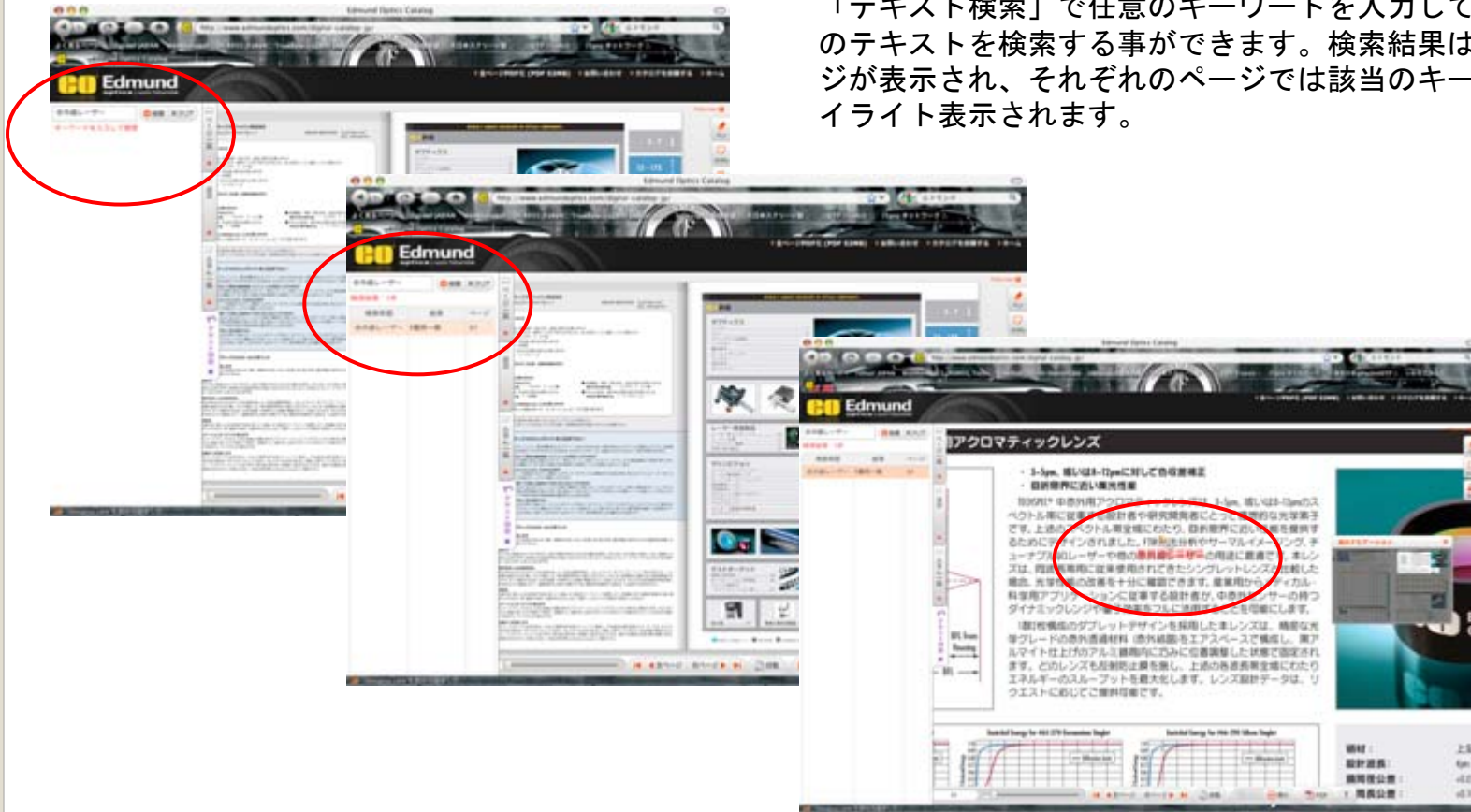
画像の縮小





紙デジ化パックEB Paper digital switch package

eBookアプリの最適化機能説明



「テキスト検索」で任意のキーワードを入力して、e-Book内のテキストを検索する事ができます。検索結果は個数とページが表示され、それぞれのページでは該当のキーワードがハイライト表示されます。





紙デジ化パックEB Paper digital switch package

	制作内容	価格
e-book基本料金		
【基本機能】		
・ ページめくり機能	基本機能を含んだページ作成 (100ページまで)	¥120,000
・ 多段階ズーム		
・ ページ印刷		
・ ページ内書き込み (ペン)		
・ 付箋機能		
・ 文字検索機能 (キーワードハイライト) ※1		
オプション	ページ追加 (101ページ以上)	¥900
	リンク追加 (1カ所)	¥300
	目次追加 (1カ所)	¥200
	動画音声1ファイル埋め込み※2	¥2,500

基本パッケージからのカスタマイズ、オプション追加等、様々な機能に関して承っておりますので、相談させていただきますようお願い致します。

※1 JPEG画像／アウトラインPDFデータからもe-book作成はできますが、文字検索は不可になります。

(ご支給いただくPDFはPDF/X1-a形式をご推奨いたします。)

※2 動画ファイルは、flv形式でご提供いただきます。 ※その他 動画フォーマットの変換なども承っておりますのでご相談ください。



今後、ビジネス、そして生活の様々な場面においてスタンダードになるデジタル情報デバイスに向け、優れたコンテンツ制作力をもつ企業へのニーズは高まると予測しています。印刷会社として50年の実績を活かし、それらに新デジタル情報デバイスに向けた新たな技術とノウハウを付加することで、この高まるニーズに応えたいと考えています。

