

機能 & 仕様

ファイル	サムネイル一覧	・レイアウトの内容を確認してから読み込みます
	ファイル名	・ロングファイル名対応(255文字)
レイアウト設定	種類	・名刺・ハガキ・封筒・シールなどA3サイズまで自由に設定
	面付け	・1面～縦横それぞれ12面まで。印刷開始位置、左、上、ドブ指定は自由
印刷機能	印刷位置	・0.1mm単位で設定可能。初期値の登録も可能
	トンボ位置	・各面毎にトンボ印刷可能
	枠印刷	・校正出力や、カッターのカット位置確認の為にレイアウトサイズの枠が印刷可能
	拡大／縮小印刷	・25%～400%まで、印刷倍率自由自在(1%単位)
	下絵表示／印刷	・レイアウトに下絵の画像を合成表示。印刷できます
	日時・ページ印刷	・印刷時の「日付／時間／頁」を版下に同時に印刷できます
	ピックアップ印刷	・データベースのレコード数選択し、選択したデータのみを印刷することが可能
	一面ごとの印刷	・1面ずつ違う内容、「全面同一内容」に加え、「1面ごとに違う内容」で印刷が可能
	カットマーク印刷	・名刺カッター用にカットマーク印刷可能。位置、大きさを変更可能
	D B 多面付け印刷	・異なるデザインの名刺を1頁に複数連続印刷が可能
	レビュー機能	・プリント出力イメージを画面でレビューできます(WYSIWYG)
文字／D B 枠	文字枠	・文字を入力するエリアが広く可変、横スクロールも可能になりました
	文字サイズ	・3～999ポイントまで0.1ポイント単位の指定。Q数の大きさを参考に表示されます
	入力可能文字数	・文字枠(2560文字)DB枠(項目による)全角、半角ともに1文字として計算
	複数行対応	・複数行の入力も可能
	文字ピッチ	・枠に対して、簡単に文字ピッチを設定可能
	文字寄せ	・各行に対して、左寄せ／中央寄せ／右寄せ／均等割付が指定可能
	字詰め	・1文字ごとに字詰め可能(左右方向だけでなく上下方向にも対応)
	書体	・Windowsに対応のTrueTypeフォント、OpenTypeフォントが使用できます ・和文／欧文／かな／外字／るびごとに書体が設定できます ※多国語使用の場合、「和文」として扱われます
	長体／平体	・字形の指定が5%単位。変形率も90%まで可能
	自動サイズ	・枠のサイズに文字を自動調整できます。自動サイズの処理に、字形の引き伸ばしをしないモードが追加されました
	ベースライン	・欧文／かな／外字、それらの文字倍率、ベースライン／ピッチを個別に設定可能
	逆改行	・改行した時に、枠の下の位置が変わらずに、文字が1行上に移動する機能
	色	・文字色のR G B 値が一目でわかるようになりました
	縦横切り替え	・縦書き／横書きをワンタッチで変更できます
	ルビ	・名前等に自動的にルビを振ることが出来ます。(ひらがなのみ使用可能) ・サイズ、表示位置、揃え方(左寄せ、中央、右寄せ)を設定できます ※ファンクション(別記)での提供となります
	回転	・90度、180度、270度で枠を回転させることができます
	D B 枠	・D B 枠(データベース枠)で、氏名・役職などデータを差し込み可能
	D B プロジェクト	・D B プロジェクト(役職、氏名、住所)などの基本項目から自由項目34項目用意
	D B 番号機能	・データベースの他の行のデータを、同じレイアウト上に同時に表示可能
	名前機能	・名前自動削除でバランスよく氏名を表示可能
	枠変換	・名前削除ルールを独自に設定(カスタマイズ)可能 ・文字枠をD B 枠に、D B 枠を文字枠に変更を枠作成後に変更可能
作図枠	作図枠	・線の太さが0.1mm単位で指定
	基線	・直線、四角、円、楕円、角丸基線が作成できます
	色	・作図枠でも色選択可能
イメージ挿入機能	対応フォーマット	・BMP / JPEG
	イメージサイズ	・横3000ピクセル×縦2250(約675万)ピクセル相当まで使用可能
	サムネイル	・画像を読み込む前にサムネイル画面で内容確認可能 ・画像を読み込む前に枠のサイズを指定可能
	再読み込み	・一度貼り付けた画像は、ボタンで再読み込み可能
	縦横比設定	・縦横比を保ったまま拡大・縮小ができます
	イメージ回転	・イメージの回転ができます(1度単位)
	画像補正	・「コマ」補正」「明るさ」「コントラスト」「色相」「彩度」の調整が可能 ※埋め込み画像のみとなります。画像D Bには対応していません
	画像データベース	・データベースを利用して複数の画像差込を行うことのできる「画像DB」で、元画像の縦横比を保ったままの画像(縦横比固定)での画像差込ができます ・画像DB用ファイルの保存先をユーザー指定可能
O L E	オブジェクト枠	・Windowsの他のアプリケーションを最大活用できるO L Eに対応 ・ドロー、グラフデータ、特殊文字、イラスト、ロゴなどO L Eで貼り込めます

開発・発売元

株式会社エイチ・シー・エス

〒162-0841 東京都新宿区松方町19-1 エムジー市ヶ谷5階

TEL. 03-3235-3211 FAX. 03-3235-3212

ホームページ : <http://www.hcsnet.co.jp/>

お問い合わせ先

名刺・はがき

シートレイアウトシステム

FlashCard-Pro

Ver.5

for Windows®
7/8/10対応

動作環境

本体	・Microsoft Windows7/8/10(32bit/64bit)が動作するPC
メインメモリ	・2GB以上(推奨4GB以上)
ハードディスク	・インストール用にプログラム本体、フォントで100MB以上の空き領域
OS	・Microsoft Windows 7/8/10(32bit/64bit)
フォント	・市販のTrueTypeフォントおよびOpenTypeフォントを使用可能
ディスプレイ	・解像度1024x768が表示できるディスプレイ(推奨1280x1024以上)
対応プリンタ	・Windowsで使用できるプリンタ
入力システム	・各国語を入力する場合、その言語に対応した文字入力メソッドが必要です

筆耕・長尺印刷に ...

FlashCard-Super

思い通りの印刷物がスピーディーに！フラッシュカードシリーズの最高峰『筆香』は、業種を越えて幅広い分野で活躍しています。いろいろな場面で必要とされる印刷物。経費をかけず、スピーディに、本格的に、美しく作成したい...。筆香は、さまざまな業種の印刷に関するご要望にお答えします。

印刷用 DTP ソフトとして ...

別途ご相談による個別カスタマイズで、Web や DB(SQL・postgreSQL・Access) と連携をとり、名刺や宛名書きを自動化できます。
ソフト開発、データベース連携のお手伝いもいたします。

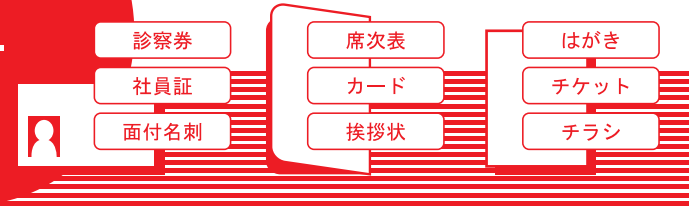
Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。 DynaFont は、DynaComware Taiwan Inc. の登録商標です。 TrueType は米国その他の国で登録された Apple Computer, Inc. の商標です。 その他記載されている社名・製品名はそれぞれ各社の商標または登録商標です。 画面は開発中のものであり、予告なしに変更される場合があります。



名刺・はがき・封筒

450mm x 450mmまでの印刷物なら
FlashCard-Proで簡単に

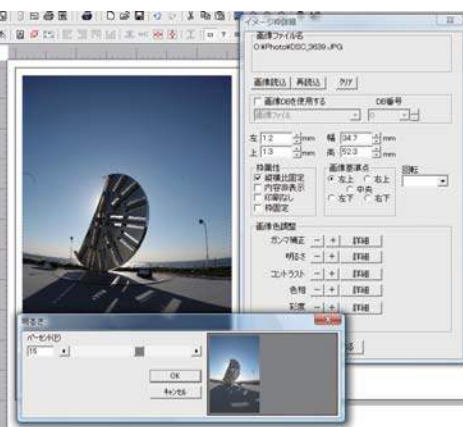
Windows®
7/8/10
対応



名刺・はがき・封筒に特化した多彩な機能

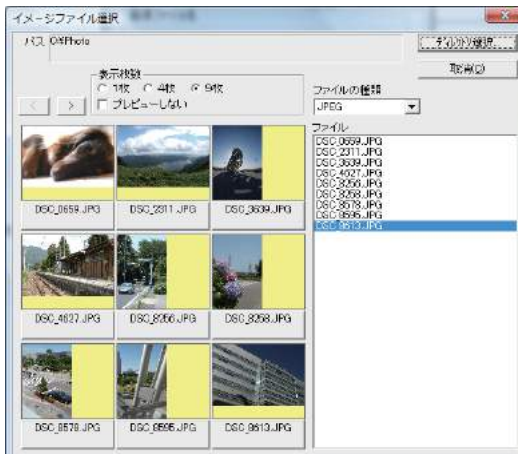
■ イメージの色調整もOK

色の濃さや色合いを、簡単に調整することができます。
※画像DBには対応していません。



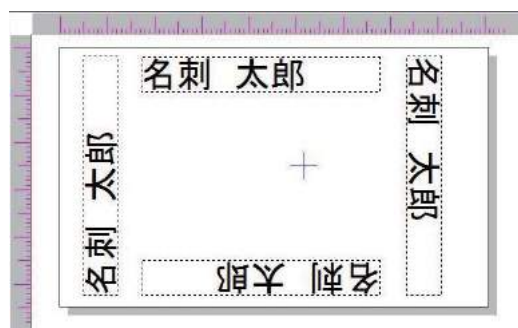
■ イメージファイル選択の操作性向上

操作性に優れたイメージ選択画面を提供します。画像ファイルの多いフォルダでもファイルの指定が簡単です。

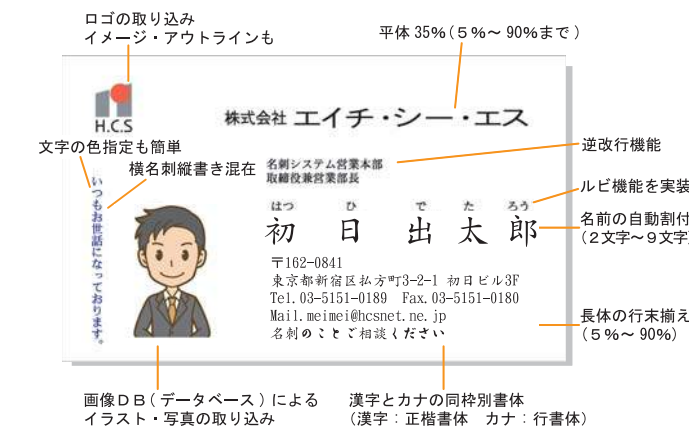


■ 文字枠の回転

文字を、90度・180度・270度に回転させることができます。これにより多彩な表現も可能になります。

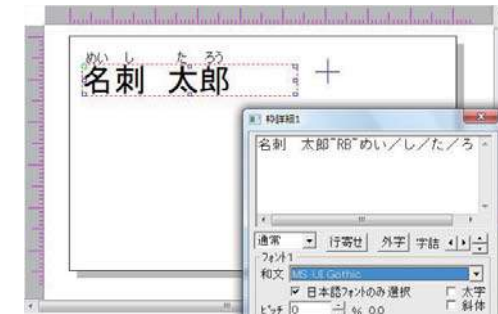


■ 簡単レイアウト機能 思いどおりのレイアウトができる！



■ ルビも簡単に

新たにルビ(ふりがな)機能が加わりました。名前の位置に最適に配置するので、面倒な調整は一切不要です。難読な姓名にも容易に対応します。



■ OpenType書体も対応

従来のTrueType書体に加え、OpenType書体にも対応しました。特別な操作をすることなくTrueType書体と同様に扱うことができます。

■ 多国語対応 (Unicode対応)

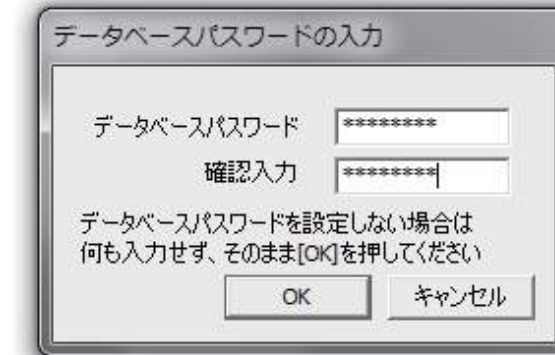
中国語・韓国語をはじめ、ドイツ語のウムラウトやフランス語のアクサン等、シフトJISに無かったコードの文字も表現ができるようになりました。(別途対応した書体をご用意下さい。)



Ver.5で機能を強化

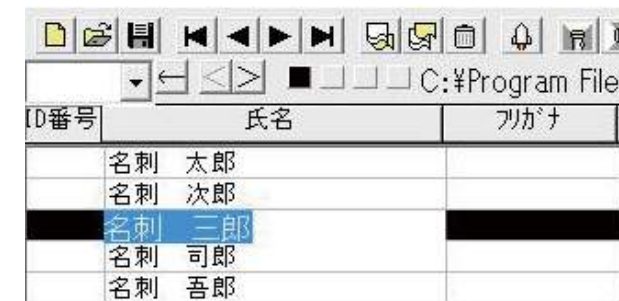
■ データベースのセキュリティ強化

データベースファイルの仕様を一新し、データベースにパスワードを設定することが出来るようにしました。これにより、不用意にデータベースファイルを開くことを防止し、データ漏洩を防ぐことが出来ます。



■ データベース画面の機能強化

従来(FlashCard-Pro Ver.3)は、データベースの入力はカード型入力画面からのみ入力・編集が可能でしたが、リスト(一覧)画面からの入力・編集も可能になりました。



■ 文字枠↔データベース枠の相互変換

文字枠をデータベース枠に、データベース枠を文字枠に、枠作成後でも変更できます。

「データベース枠で作るつもりが文字枠で作成した」・「既存のレイアウトの文字枠をデータベース枠に変更して使用したい」といった要望にもお応えします。



■ 名前機能のパワーアップ

従来の名前用配置機能をさらにパワーアップし、ユーザー様にて任意の配置ルールを設定することも可能になりました。設定をファイルに保存して、複数の配置ルールを切り替えて使用することも出来ます。

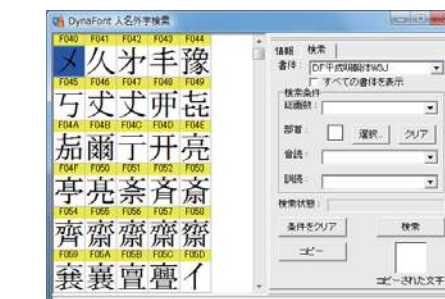


ダイナフォント人名外字16書体を標準添付

「DynaFont人名外字(7書体)」と「DynaFont人名外字2(9書体)」に収録の全16書体の人名外字フォントを一つにまとめ、住民票等各自治体などで人名に利用されている漢字1,880文字をセットした、「DynaFont人名外字16書体」を標準添付しました。

人名外字の入力支援ツールも充実

「読み」や「画数」、「部首」などから外字を検索できます。部首がわからなくても総画数からの検索もでき、難しい外字も簡単に見つけることができます。



はがきソフトや宛名書き等に使える楷書5書体(細楷書、中楷書、中太楷書、太楷書、極太楷書)、行書体W7。また名刺や名簿等に幅広く利用できる明朝3書体(W3, W5, W7)、ゴシック3書体(W3, W5, W7)、丸ゴシック体W4。その他ペン字体、隸書体、新篆体など充実した厳選16書体が収録されています。

DynaFont® 人名外字16書体

DFP細楷書体J	DFP中太楷書体J
DFP中楷書体J	DFP太楷書体J
DFP平成明朝体W3J	DFP極太楷書体J
DFP平成明朝体W5J	DFP行書体W7J
DFP平成明朝体W7J	DFP隸書体J
DFP平成ゴシック体W3J	DFP新篆體W7J
DFP平成ゴシック体W5J	DFPペン字体W4J
DFP平成ゴシック体W7J	
DFP平成丸ゴシック体W4J	

標準
添付!