

# かんたん商人

# 不動産チラシ作成

# 取扱説明書

製品ご利用前に必ずお読みください

動作環境・インストール/アンインストール方法・ 起動方法・アップデート方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
┃ 画面の説明10~47
ダウンロードサービスのご利用方法154~156
よくあるお問い合わせ157~163
お問い合わせ窓口
※お問い合わせの際は、ユーザー登録が必須となります。 ※冊子の操作説明書に貼付されているシリアルナンバーが必要になります。
ユーザー登録はこちら http://www.de-net.com/user/

インストール・アンインストール方法       3~6         起動方法       7~8         ソフトウェアのアップデートについて       9         声、名部の説明       11~12         用紙道は面面面       11~12         用紙道は面面面       14         ファイル選択画面       14         ファイル選択画面       15         雪像書出画面       32         印刷ブレビュー画面       33         町御ブレビュー画面       35         図面線用の       55~36         図面線開面       37         図面線開面       37         図面線開面       39~47         ア動産チラジ作成ソフトについて       7ゲイン画面の操作方法について         デザイン画面の操作方法について       48~51         アがしいの操作方法について       48~51         アガレビント面の操作方法について       48~51         アガリン酸の再能大変の手動       52         白紙から不動産チラシを作成する       53         マードの方・デザインを作成する       101~102         運費を付けて印刷する       104~102         運費を付けて印刷する       104~102         運費を付けての制する       104~102         運費を行けたからデザインを面付して印刷する       104~102         ごがつシッカー       104~102         運費を付けて印刷する       104~102         ごがつシッカー       104~102         ごがつシャクリアンドレたデザインを有いた見いたたがインシャクルを開く       104~102         アザインを面面のから作成	動作環境・ご注意	2
起動方法	インストール・アンインストール方法	3~6
ソフトウェアのアップデートについて         9           画面・名部の説明         10           用紙選択画面         11~12           用紙選択画面         11~12           用紙選択画面         11           ファイル選択画面         14           ファイル選択画面         14           ファイル選択画面         14           ファイル選択画面         14           ファイル運用の         15~31           画像書出画面         53           図面遅れの面         55~35           図面遅れの面         55~35           図面遅れの面         55~35           図面運用面         34           地図りより画面         35~35           図面運用面         37           図面離れ作成画面         37           図面離集画面         55~35           図面運作成の目         38           別面の腰作式について         48~51           ワ印刷の形態を変ジャ成の手順         54~100           デザイン画面の操作方法について         48~51           ワ印刷の形態を変の手ラジャ成の手順         55           シジャの手順13         54~100           デジインの手順13         54~100           デジケリンを作成する         101~102           運番を付けて印刷する         101~102           運番を付けて印刷する         106~109           物の用紙に異なったデザインを作成する         106	起動方法	7~8
画面・各部の説明         10           うンテャー画面         11~12           用紙違訳画面         11~12           用紙違訳画面         14           ファイル選訳画面         14           ファイル選訳画面         15~31           回像書L画面         35           印刷ブレビュー画面         33           印刷ブレビュー画面         35           四面選訳画面         55~56           図面選訳画面         55~56           図面選れ告面         37           別面新潟作成画面         37           四面が作成回の操作方法について         48~51           デザイン画面の操作方法について         48~51           印刷物の形態を違ぶ         52           日紙の客曲の 一手順15         54~100           テジプレートからデザインを作成する         104~102           運着を付けて印刷する         103~105           CSVデータを差し込んで宛名印刷をする         106~109           1枚の用紙に異なったデザインを作成する         106~109           ドガ つどんで完全にしたでデザインを有付して印刷する         106~109           ドガ つどりを見したデザインを配付して印刷する         106~101           アビインを回面のっ作成(保存)した間取り図を開く         116           デザインを回動から作成(保存)した地図を見         117           デビインを面面のっ作成(保存)した地図を開く         118           デザインを回面のと作成する         121           パックアッフを作成する         122           川田都でののバックアップを作成す	ソフトウェアのアップデートについて	9
ランチャー画面       10         用紙選択画面       11         コアイル選択画面       14         デゾブレート選択画面       14         デゾブレート選択画面       14         デゾブレート選択画面       14         デゾブレート選択画面       14         デゾイン画面       15~35         回顧雪茄       33         地図作成画面       35         図面漏状画面       34         地図作成画面       35         図面漏状画面       37         図面漏状画面       37         図面漏状画面       37         図面漏状画面       37         図面漏状画面       37         図面前場作成画面       37         図面新潟市の       38         図面編集画面       37         の面が操作方法について       48~51         印刷物の形態を選ぶ       52         白崎から不動産チラジ作成する       53         作成方法 手順10       53         デジイレトがらデザインを作成する       16         デンブレートからデザインを作成する       16         デジインを配合       16         デジマンレトがらデザインを作成する       116         デジイレトロラインを作成する       116         デジインを配合       16         アグトレカらデザインを配合       17         デザインを回家       17         デジャンを回る       16 <td>画面·各部の説明</td> <td></td>	画面·各部の説明	
用概違加画面       11~12         月報道加画面       13         テンブレート選択画面       14         デザイン画面       14         デザイン画面       15~31         画像書出画面       32         印刷ブレビュー画面       33         地図作成画面       35         図面離集画面       39~47         ア第子ジ作成クコレビン       48~51         印刷物の形態を違ぶ       52         宮面離算が開面       39~47         アデザイン画面の操作方法について       48~51         ア部産チラジ作成の手順       53         作成方式 手順1~5%(成う手順)       54~100         デジブレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       101~102         連番を付けて印刷する       106~109         比欠プレートからデザインを施成する       110~114         その他嫌作説明       53         デザインを回修ファイルに書き出す       116         デザインを回修ファイルに書き出す       116         デザインシを回修ファイルに書き出す       118         地図リスト画面から作成(保存) した地図を開く       121         パックアップを作成する       123         パックアップした版です       124         アザインを画像ファイルに書き出す       116         デザインを回像ファイルに書き出す       117         デザインを回像ファイルに書き出す       118         地図「テタのバックアップを作成する       123         パックアップした近くデザインデータを読	ランチャー画面	10
7       19         アンプレート選択画面       14         ファイル選択画面       15         10       15~31         画像書出画面       32         印刷プレビュー画面       33         地図以大馬画面       34         地図以大馬画面       34         地図以大馬画面       35         ジョンボ酸ゴラン作成の目標       38         図面選択画面       39~47         不動産チラシ作成フトについて       48~51         アサイン画面の操作方法について       48~51         印刷物の形態を選ぶ       52         白紙から不動産チラシを作成する       72         マーチョンボーチ順13       54~100         デジプレートからデザインを作成する       101~102         運番を付けてい刷する       106~109         10次の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その優雅範囲       116         デザインを画像ファイルに書き出す       116         デザインを画像ファイルに書き出す       115         デザインを画像ファイルに書き出す       116         アドレンデザインを一般の「シーデルに見く       117         作成の保存)した同型の屋を開く       118         地図ドな画面から作成(保存)した地図を開く       120         デザインを画のシーアッジを復元する       121         パックアップしたがは、保存)した地図を開く       122         ジョン・ジョン・ジョン・ジョン・ジョン・ジョン・ジョン・ジョン・ジョン・ジョン・	用紙選択凹॥ 田紙追加兩面	II~I2
ファイル選択面面       14         デザイン画面       15-31         画像書比画面       33         即Jレビュー画面       33         地図リスト画面       34         地図リスト画面       35         ジロ調理R画面       35         ジロ調理R画面       35         ジロ新潟作成画面       38         図面編集画面       39-47         不動産チラシ作成ソフトについて       48~51         デザイン画面の操作方法について       48~51         ア制御の形態を選ぶ       52         白紙から不動産チラシ作成の手順       53         イベの防め       53         作成方素 順へ手順13       54         デジプレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       103~105         CSVデータを差し込んで宛名印刷をする       106~109         1枚の用紙に異なったデザインを回くアイルに書き出す       116         デザインをDEDアーイルに書き出す       115         デザインをDEDアーイルに書き出す       116         デザインをDEDアーイルに書き出す       116         アジプレたデザインファールに書き出す       116         デザインを回面から作成(保存)した地図を開く       117         作成(保存)した地図を開く       121         パックアップした使すくシデータのパックアップを使売する       122         デジクレアージンデジータを復元する       123         パックアップした使すくシジータを復元する       123         パックアップした地図データを復元する       124 <tr< td=""><td>Rimemedia テンプレート選択画面</td><td>13</td></tr<>	Rimemedia テンプレート選択画面	13
デザイン画面       15~51         画像書出画面       32         印刷ブレビュー画面       33         地図パド商画面       35         ゴ酸パド成画面       37         図面類規作成画面       39~47         不動産チラジ作成ソフトについて       39~47         不動産チラジ作成ソフトについて       48~51         デザイン画面の操作方法について       48~51         印刷物の形態を選ぶ       52         白紙から不動産チラジを作成する       52         「転から玉動産チラジを作成する       52         白紙からて動産チラジを作成する       53         不動産チラジ作成の手順       53         作成方法 手順1~手順13       54~100         テンプレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       106~109         オレクデザインを印印ファイルに書き出す       116         デザインを印印ファイルに書き出す       116         デザインを印印ファイルに書き出す       116         デザインを回りアッイルに書き出す       116         デザインを回りアッイルに書き出す       116         デザインを回りアッイルに書き出す       116         デザインターシのバックアップを使成する       121         パックアップしたデザインデータを復元する       122         バックアップしたデザインデータを復元する       123         パックアップしただサザインデータを復元する       124         レックアップした地図データを復元する       124         レックアップした地図データを復元する       125         パックアップした地図データを復元する	ファイル選択画面	14
画像書出画面       32         印刷ブレビュー画面       33         印刷ブレビュー画面       34         地図/中成画面       35         図面選択画面       37         図面漏集画面       39~47         不動産チラジ作成リフトについて       7         デザイン画面の操作方法について       48~51         印刷物の形態を選ぶ       52         白脳から不動産チラジを作成する       53         作成方法 手順1~手順13       54~100         テンブレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       108~105         CSVデータを差し込んで宛名印刷をする       106~109         オ校の日紙に異なったデザインを作成する       106~109         アザインを印ドファイルに書き出す       116~114         その他操作説明       116~114         デザインを回家ファイルに書き出す       116         デザインを回家ファイルに書き出す       116         デザインを回家ファイルに書き出す       116         作成 (保存)したデザインファイルを開く       117         作成 (保存)したご聞取つツェブを作成する       120         ごがやりアップしたデザインデータを復元する       121         地図 パスト画面から作成 (保存)した地図を開く       120         地図 データのパックアップを作成する       123         パックアップしただ切する       124         アングマップした気がする       125         パックアップしたがする       123         パックアップした地図データを復元する       124         100       124	デザイン画面	15~31
印刷プレビュー画面       33         地図/F成画面       35         回面溜沢画面       37         図面溜状画面       39         図面編集画面       39         オ       39         型面筋線作成画面       39         図面線集画面       39         オ       39         プレント       48         ブレント       52         白紙から不動産チラシ作成フトについて       48         ゲロジャント       53         作成方法 手順1、       53         作成方法 手順1、手順13       54         テンプレートからデザインを作成する       101         プレートからデザインを作成する       101         プレートからデザインを作成する       101         プレートからデザインを作成する       106         アジレートからデザインを面付して印刷する       106         ビジデレートからデザインを面付して印刷する       106         ビジデレートからデザインを面付して印刷する       106         ビジデレートからデザインを面付して印刷する       106         マジデレートからデザインを面像ファイルに書き出す       116         デザインを回像ファイルに書き出す       115         デザインを回像ファイルに書き出す       116         作成(保存) しただ地図を開く       118         地図リスト画面から作成(保存) した地図を開く       120         地図市チョのから作成する       121         パックアップしたが回る       122         パックアップしたデレ地図データを復元する       124 <td>画像書出画面</td> <td>32</td>	画像書出画面	32
111       34         地図作成画面       35~36         図面漏線面面       38         33       38         図面漏線面面       39~47         不動産チラシ作成ソフトについて       37         デザイン画面の操作方法について       48~51         印刷物の形態を選ぶ       52         白紙から不動産チラシを作成する       53         不動産チラシ作成の手順       53         作成方法 手順10~手順13       54~100         テンプレートからデザインを作成する       101~102         定       25         白紙から不知を子ラシ作成の手順       53         作成方法 手順10~手順3       54~100         テンプレートからデザインを作成する       101~102         運番を付けて印刷する       166~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110         こく、レートロングレートロンデザインを可能ののを開く       110         デザインを回像ファイルに書き出す       115         デザインを回像ファイルに書き出す       116         作成(保存)したた地図のと開く       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図作成画面から作成(保存)したた地図を開く       120         バックアップしたた町インデータを復元する       121         バックアップしたた地図テータを復元する       122         回データのバックアップを作成する       123         バックアップした地図データを読み込む       124         地図データのバックアップを作成する	印刷プレビュー画面	33
山田田市水画面       37         図面類規作成画面       37         図面類規作成画面       38         図面離集画面       39~47         不動産チラシ作成ソフトについて       7         デザイン画面の操作方法について       48~51         印刷物の形態を選ぶ       53         イ成方法 手順1~手順13       54~100         テンプレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       108~105         10次「大夕を差し込んで宛名印刷をする       106~109         10枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その他操作説明       110~114         デザインを回像ファイルに書き出す       115         デザインを回像ファイルに書き出す       116         デザインを回像ファイルに書き出す       116         デザインを回路ファイルに書き出す       117         作成(保存)した市野の図を開く       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く       110         120       114         デザインデータのバックアップを作成する       121         バックアップした図面データを復元する       123         バックアップしたび面子ータを読み込む       126         インデータのバックアップを作成する       124         地図データのバックアマアップを作成する       124         地図データのバックアップを作成する       124         120       134~136         パックアップした図面データを読み込む       134         121       137~141         「「写真編集Lite」	地図リスト画面	54
国面新規作成面面       38         図面新規作成面面       39~47         不動産チラジ作成ソフトについて       39~47         デザイン画面の操作方法について       48~51         印刷物の形態を選ぶ       52         白紙から不動産チラジを作成する       52         市成方法 手順1~手順13       54~100         デンプレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       103~105         CSVテータを差し込んで宛名印刷をする       106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その他操作説明       116         デザインを回像ファイルに書き出す       115         デザインを回像ファイルに書き出す       116         作成(保存)したデザインファイルを開く       117         作成(保存)した同取り図を開く       118         地図収入回面から作成(保存)した地図を開く       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く       120         デザインデータのバックアップを作成する       121         バックアップした成面データを視示する       122         図面データのバックアップを作成する       124         パックアップした版図データを読み込む       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を換加する       127~132         用紙を使がする       137~141         「写真編集Lite」       137~141         「写真編集Lite」で利力法       154~156         よくあるお問い合わせ       154~156	叱凶作风画山	35~30 z7
図面編集画面       39~47         不動産チラシ作成ソフトについて       48~51         デザイン画面の操作方法について       48~51         印刷物の形態を選ぶ       52 <b>結紙から不動産チラシを作成する</b> 53         不動産チラシ作成の手順       53         ケンプレートからデザインを作成する       101~102         プレートからデザインを作成する       101~102         プレートからデザインを作成する       106~109         マンプレートからデザインを作成する       106~109         マンプレートからデザインを作成する       106~109         マンプレートからデザインを作成する       106~109         マンデレーとからデザインを作成する       106~109         マンデレンをDDF ファイルに書き出す       116         市成 (保存) したデザインアロッイルを開く       117         作成 (保存) したに間取り図を開く       118         地図リスト画面から作成 (保存) した地図を開く       119         地図ド本両面から作成 (保存) した地図を開く       122         図面データのバックアップを作成する       121         バックアップしたと地図データを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップを作成する       125         バックアップした地図データを読み込む       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       135         ビングンロードサービスのご利用方法       134~136         グウンロードサービスのご利用方法       154~156         よくあるお問い合わせ </td <td>因面废抗回面</td> <td>57 38</td>	因面废抗回面	57 38
不動産チラシ作成ソフトについて         48~51           デザイン画面の操作方法について         48~51           印刷物の形態を違ぶ         52 <b>臼紙から不動産</b> チラシを作成する         53           不動産チラシ作成の手順         53           作成方法 手順1~手順13         54~100           テンプレートからデザインを作成する         101~102           連番を付けて印刷する         103~105           CSVデータを差し込んで宛名印刷をする         106~109           1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する         110~114           その他操作説明         55           デザインを回りファイルに書き出す         115           デザインを回像ファイルに書き出す         115           デザインを回像ファイルに書き出す         116           作成(保存)したた間取り図を開く         118           地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く         118           地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く         121           バックアップを作成する         122           ビデインデータのバックアップを作成する         123           バックアップしたデザインテータを復元する         123           バックアップを作成する         124           地図データのバックアップを作成する         125           バックアップした形成する         125           バックアップしただ成する         125           バックアップを作成する         125           バックアップを作成する         126           イリジナル用紙を追加する         127~132           用紙を練する         134~136<	図面編集画面	39~47
デザイン画面の操作方法について       48~51         印刷物の形態を選ぶ       52 <b>臼紙から不動産チラシを作成する</b> 53         不動産チラシを作成の手順       53         作成方法 手順() -手順(3)       54~100         デンプレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       103~105         CSVデータを差し込んで宛名印刷をする       106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その他操作説明       110~114         デザインをPOPT アイルに書き出す       115         デザインをの像ファイルに書き出す       115         デザインをの像ファイルに書き出す       116         作成(保存)したご聞のと開く       118         地図りスト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く       120         デザインデータのバックアップを作成する       121         バックアップしたデザインデータを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       123         バックアップしただのする       125         バックアップした回すータを復元する       123         バックアップしたにする       125         バックアップしたがする       125         バックアップしたがする       125         バックアップしたがする       125         バックアップしたがする       125         バックアップしたがのする       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       137~141	不動産チラシ作成ソフトについて	
印刷物の形態を選ぶ       52         白紙から不動産チラシを作成する       53         不動産チラシ作成の手順       53         作成方法 手順1~手順13       54~100         ランプレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       103~105         CSVデータを差し込んで宛名印刷をする       106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その他操作説明       110~114         デザインを回像ファイルに書き出す       115         デザインを画像ファイルに書き出す       115         デザインを回像ファイルに書き出す       116         イ体成(保存)したデザインファイルを開く       117         作成(保存)した間取り図を開く       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図ド水画面から作成(保存)した地図を開く       121         バックアップした図データを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       123         バックアップした回データを復元する       124         地図データのバックアップを作成する       125         バックアップした地図データを覆力する       126         オリジナル相紙を追加する       127~13         パックアップした地図データを読み込む       126         オリジナル目紙を追加する       133         CS V×カー       134         「写真編集Lite」       137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法       154~166         よくあるお問い合わせ       154~165 <td>デザイン画面の操作方法について</td> <td>48~51</td>	デザイン画面の操作方法について	48~51
白紙から不動産チラジを作成する       53         不動産チラジ作成の手順       53         作成方法 手順1~手順13       54~100         テンプレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       103~105         CSVデータを差し込んで宛名印刷をする       106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その他操作説明       110~114         デザインを回像ファイルに書き出す       115         デザインを画像ファイルに書き出す       115         デザインを画像ファイルに書き出す       116         作成(保存)した間取り図を開く       117         作成(保存)した間取り図を開く       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く       120         デザインデータのバックアップを作成する       121         バックアップしただ面データを復元する       123         バックアップしたと面データを復元する       125         バックアップしたと面データを読み込む       126         インタのバックアップを作成する       127~132         用紙を検索する       127~132         用紙を検索する       133~141         「写真編集Lite」       137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163		52
不動産チラシ作成の手順       53         作成方法 手順1~手順13       54~100         テンプレートからデザインを作成する       101~102         連番を付けて印刷する       103~105         CSVデータを差し込んで宛名印刷をする       106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その他操作説明       110~114         デザインを印ドファイルに書き出す       115         デザインを回像ファイルに書き出す       115         デザインを回像ファイルに書き出す       116         作成(保存)したデザインファイルを開く       117         作成(保存)したデザインファイルを開く       119         地図アムト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く       120         デザインデータのバックアップを作成する       121         バックアップしたびサンデータを復行する       123         バックアップした図データを復元する       124         地図データのバックアップを作成する       125         バックアップした地図データを読み込む       126         イブリンテレビスのデータを読み込む       127~132         用紙を検索する       127~132         用紙を検索する       127~132         イはマリアト「写真編集Lite」       137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163	白紙から不動産チラシを作成する	
作成方法 手順1~手順1354~100         テンプレートからデザインを作成する101~102         連番を付けて印刷する103~105         CSVデータを差し込んで宛名印刷をする106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する110~114         その他操作説明         デザインを回像ファイルに書き出す115         デザインを回像ファイルに書き出す116         作成(保存)したご間取り図を開く117         作成(保存)したご間取り図を開く118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く120         デザインデータのバックアップを作成する121         バックアップしたデザインデータを復元する         122         図面データのバックアップを作成する123         バックアップした回面データを読み込む         123         バックアップした地図データを読み込む         124         地図データのバックアップを作成する123         川紙を検索する      133         C S V X → n -      134~136         付属ソフト「写真編集Lite」で画像を編集する      142~153         ダウンロードサービスのご利用方法      157~163         お問い合わせ      164~155         よくあるお問い合わせ      164~165	不動産チラシ作成の手順	53
テンプレートからデザインを作成する101~102         連番を付けて印刷する103~105         CSVデータを差し込んで宛名印刷をする106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する110~114         その他操作説明         デザインを回修ファイルに書き出す115         デザインを回像ファイルに書き出す116         作成(保存)したデザインファイルを開く         作成(保存)した問取り図を開く         118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く         119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く         119         地図で不多のパックアップを作成する         パックアップしたで図面データを読み込む         パックアップした地図データを読み込む         パックアップした地図データを読み込む         パックアップした地図データを読み込む         パックアップした地図データを読み込む         イリジナル用紙を追加する         127~132         用紙を検索する         「マータのパックアップを作成する         133         C S V X – カー         134~136         付属ソフト「写真編集Lite」         「オリジナル用紙を追加する         157~163         ダウンロードサービスのご利用方法         157~163         お問い合わせ         156~163	作成方法 手順1~手順13	54~100
連番を付けて印刷する       103~105         CSVデータを差し込んで宛名印刷をする       106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その他操作説明       110~114         デザインを画像ファイルに書き出す       115         デザインを画像ファイルに書き出す       116         作成(保存)したデザインファイルを開く       117         作成(保存)した問取り図を開く       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く       120         デザインデータを復元する       121         バックアップしたデザインデータを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       123         バックアップした図面データを復元する       124         地図データのバックアップを作成する       125         バックアップしたと図面データを復元する       125         バックアップした比図データを読み込む       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       133         CS Vメーカー       134~136 <b>グ属ンフト「写真編集Lite」</b> 137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       142~153         ダウンロードサービズのご利用方法       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163	テンプレートからデザインを作成する	101~102
CSVデータを差し込んで宛名印刷をする       106~109         1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その他操作説明       115         デザインをPDFファイルに書き出す       116         作成(保存)したデザインファイルを開く       117         作成(保存)した町取り図を開く       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図りスト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く       120         デザインデータのバックアップを作成する       121         パックアップしたデザインデータを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       123         パックアップした間面データを復元する       125         パックアップした地図データを読み込む       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       133         CS V メーカー       134~136 <b>グ属 ソフト「写真編集Lite」</b> 137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       157~163         がウンロードサービスのご利用方法       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163	連番を付けて印刷する	103~105
1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する       110~114         その他操作説明       115         デザインをPDFファイルに書き出す       116         作成(保存)したデザインファイルを開く       117         作成(保存)した間取り図を開く       117         作成(保存)した間取り図を開く       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く       120         デザインデータのバックアップを作成する       121         パックアップしたデザインデータを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       122         図面データのバックアップを作成する       124         地図データのバックアップを作成する       125         バックアップした地図データを読み込む       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       133         C S V メーカー       134~156 <b>グ属 ソフト「写真編集Lite」</b> 157~163 <b>グウンロードサービスのご利用方法</b> 157~163         お問い合わせ窓口       164~165	CSVデータを差し込んで宛名印刷をする	106~109
その他操作説明       115         デザインをPDFファイルに書き出す       116         作成(保存)したデザインファイルを開く       117         作成(保存)したドザインファイルを開く       117         作成(保存)した間取り図を開く       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く       120         デザインデータのバックアップを作成する       121         パックアップしたデザインデータを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       123         パックアップした間面データを復元する       124         地図データのパックアップを作成する       125         パックアップした地図データを復元する       126         オリジナル用紙を追加する       126         オリジナル日紙を追加する       127~132         用紙を検索する       133         CS V メーカー       134~136 <b>グ属ソフト「写真編集Lite」で画像を編集する</b> 142~153         ダウンロードサービスのご利用方法       157~163         お問い合わせ窓口       164~165	1枚の用紙に異なったデザインを面付して印刷する	110~114
デザインをPDFファイルに書き出す115       115         デザインを画像ファイルに書き出す116       116         作成(保存)したデザインファイルを開く117       117         作成(保存)した間取り図を開く118       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く119       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く120       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く120       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く120       120         デザインデータのバックアップを作成する121       120         バックアップしたデザインデータを復元する       121         バックアップしたの面データを復元する       124         地図データのバックアップを作成する       124         地図データのバックアップを作成する       124         地図データのバックアップを作成する       125         バックアップした地図データを読み込む       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       133         C S V メーカー       134~136 <b>付属 ソフト「写真編集Lite」</b> 137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163         お問い合わせ窓口       164~165	その他操作説明	
デザインを画像ファイルに書き出す116       116         作成(保存)したデザインファイルを開く117       117         作成(保存)した間取り図を開く118       118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く119       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く120       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く120       120         デザインデータのバックアップを作成する121       120         バックアップしたデザインデータを復元する       121         バックアップしたの面データを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       124         地図データのバックアップを作成する       124         地図データのバックアップを作成する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを読み込む       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       133         C S V メーカー       134~156 <b>グ属 ソフト「写真編集Lite」</b> 137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       157~163         グウンロードサービスのご利用方法       157~163         お問い合わせ       156~163	デザインをPDFファイルに書き出す	115
作成(保存)したデザインファイルを開く117       作成(保存)した間取り図を開く118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く119       119         地図作成画面から作成(保存)した地図を開く120       119         デザインデータのバックアップを作成する121       120         バックアップしたデザインデータを復元する123       122         図面データのバックアップを作成する123       123         バックアップした図面データを復元する123       124         地図データのバックアップを作成する123       124         ボックアップした図面データを復元する123       125         バックアップした地図データを復元する133       126         オリジナル用紙を追加する133       127~132         用紙を検索する133       137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する153       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163         お問い合わせ窓口	デザインを画像ファイルに書き出す	116
作成(保存)した間取り図を開く118         地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く120         デザインデータのバックアップを作成する121         バックアップしたデザインデータを復元する123         バックアップした図面データを復元する123         バックアップした地図データを復元する123         バックアップした地図データを復元する123         バックアップした地図データを復元する125         バックアップした地図データを復元する126         オリジナル用紙を追加する127         用紙を検索する133         C S V メーカ134         「写真編集Lite」で画像を編集する153         ダウンロードサービスのご利用方法164~156         よくあるお問い合わせ窓口164~165	作成(保存)したテザインファイルを開く	117
地図ケベ画面から下成(保存)した地図を開く       120         デザインデータのバックアップを作成する       121         バックアップしたデザインデータを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       123         バックアップした図面データを復元する       123         バックアップした図面データを復元する       124         地図データのバックアップを作成する       125         バックアップした図面データを復元する       126         オリジナル用紙を追加する       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       133         C S V メーカー       134~136 <b>付属ソフト「写真編集Lite」</b> 137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法       157~163         お問い合わせ窓口       164~165	作成(保存)した間取り凶を開く 地図リフト両面から作成(保存)した地図を問く	110
デザインデータのバックアップを作成する       121         バックアップしたデザインデータを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       123         バックアップした図面データを復元する       124         地図データのバックアップを作成する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを復元する       126         インターンプレンドのデータを復元する       127         日本       127         川酸ゴーム和紙を検索する       133         C S V メーカー       134~136 <b>付属ソフト「写真編集Lite」で画像を編集する</b> 137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163         お問い合わせ窓口       164~165	地図グストーーロから下成 (休存) した地図を開く	119
バックアップしたデザインデータを復元する       122         図面データのバックアップを作成する       123         バックアップした図面データを復元する       124         地図データのパックアップを作成する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを復元する       125         バックアップした地図データを読み込む       126         オリジナル用紙を追加する       127         用紙を検索する       133         C S V メーカ       134         「 <b>写真編集Lite」で画像を編集する</b> 137         「 <b>写真編集Lite」で画像を編集する</b> 142         「「 <b>写真編集Lite」で画像を編集する</b> 154         よくあるお問い合わせ       157         お問い合わせ窓口       164	デザインデータのバックアップを作成する	120
図面データのバックアップを作成する123       バックアップした図面データを復元する124         地図データのバックアップを作成する125       124         地図データのバックアップを作成する125       125         バックアップした地図データを読み込む126       126         オリジナル用紙を追加する137       127~132         用紙を検索する133       137~141         「写真編集Lite」137~141       137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する154~156       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163         お問い合わせ窓口164~165       164~165	バックアップしたデザインデータを復元する	122
バックアップした図面データを復元する       124         地図データのバックアップを作成する       125         バックアップした地図データを読み込む       126         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       133         C S V メーカー       134~136 <b>付属ソフト「写真編集Lite」</b> 137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163         お問い合わせ窓口       164~165	図面データのバックアップを作成する	123
地図テータのパックアップを作成する125       パックアップした地図データを読み込む126         オリジナル用紙を追加する137       127~132         用紙を検索する133       137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する142~153       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法154~156       157~163         お問い合わせ窓口164~165       164~165	バックアップした図面データを復元する	124
ハッジアックした地図テータを読み込む       127         オリジナル用紙を追加する       127~132         用紙を検索する       133         C S Vメーカー       134~136 <b>付属ソフト「写真編集Lite」</b> 137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163         お問い合わせ窓口       164~165	地図テータのバックアップを作成する	125
オッシントカー       127-0132         用紙を検索する133       133         C S Vメーカ134       136         付属ソフト「写真編集Lite」       137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する142~153       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法154~156       157~163         お問い合わせ窓口164~165       164~165	ハックアッフしに叩凶テータを読み込む	127 120
C S Vメーカ134~136         C S Vメーカ137~141         「写真編集Lite」137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する142~153         ダウンロードサービスのご利用方法154~156         よくあるお問い合わせ       157~163         お問い合わせ窓口164~165	イリノアルH和と迫加する 田紙を検索する	133
付属ソフト「写真編集Lite」       137~141         「写真編集Lite」で画像を編集する       142~153         ダウンロードサービスのご利用方法       154~156         よくあるお問い合わせ       157~163         お問い合わせ窓口       164~165	CSVメーカー	134~136
「写真編集Lite」で画像を編集する142~153         ダウンロードサービスのご利用方法154~156         よくあるお問い合わせ157~163         お問い合わせ窓口164~165	付属ソフト「写真編集Lite」	137~141
ダウンロードサービスのご利用方法154~156 よくあるお問い合わせ157~163 お問い合わせ窓口164~165	「写真編集Lite」で画像を編集する	142~153
よくあるお問い合わせ157~163 お問い合わせ窓口164~165	ダウンロードサービスのご利用方法	154~156
お問い合わせ窓口164~165	よくあるお問い合わせ	157~163
	お問い合わせ窓口	164~165

# 動作環境・ご注意

#### ■ 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 ●Mac には対応しておりません。
OS	Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP
	●Mac OS には対応しておりません。●日本語版 OS の 32bit 版専用ソフトです。●Windows 8.1 / 8、7 64bit では
	WOW64(32bit 互換モード)で動作します。●Windows 8.1/8 では、デスクトップモードのみ対応です。
	●Windows 8.1 RTM 版で動作確認済みです。●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。●Server OS 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	Intel プロセッサ 1GHz 以上(または同等の互換プロセッサ)
メモリ	1GB以上(Windows 8 / 7 64bitの場合、2GB以上)
ディスプレイ	1024×768 以上の解像度で色深度 32bit True color 以上表示可能なもの
CD-ROM	倍速以上
ハードディスク	4GB 以上の空き容量(インストール時) ●これ以外にデータ保存の為の空き容量が必要となります。
プリンター	A3・A4・A5・B3・B4・B5・B6・ハガキサイズに印刷可能な正常に動作するレーザープリンターもしくは
	インクジェットプリンター
スキャナー	TWAIN32 ドライバーが対応しているスキャナー
その他	インターネット接続必須
	●PDF マニュアルの閲覧ソフトのインストール、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、
	インターネット環境が必要となります。
対応ファイル	<読込画像形式> BMP / JPEG / PNG <出力形式> BMP / JPEG / PDF
■ご注意	

●他のソフトとの互換性はありません。

- ●BMP / JPEG / PNG 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。
- ●用紙によって、テンプレートのデザインが異なる場合があります。

●本ソフトには13種類のフォントが収録されていますが、その他にお使いのパソコンのフォントから選択して使用することもできます。 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。

- 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。
- ●一部のプリンターではパソコンとの組み合わせ等により、対応用紙サイズであっても正常に印刷できない場合もあります。
- (複合機等の特殊な構造をしたプリンター等で発生しやすい現象となっております。)
- ●プリンタードライバーやプリンターを動かす為のソフトウェア、Windows OS 等は更新した状態でお使いください。
- ●docomo、SoftBank、au 各社それぞれの専用形式の QR コードを生成できますが、全ての携帯電話会社共通の QR コードを生成すること はできません。
- ●ご利用のプリンター、使用する用紙などの組み合わせや印刷精度によっては、印刷された QR コードが認識されない場合があります。
- ●弊社ではソフトの動作関係のみのサポートとさせていただきます。予めご了承ください。また、製品の仕様やパッケージ、ユーザー サポートなどすべてのサービス等は予告無く変更、または終了することがあります。予めご了承ください。
- ●各種ソフトウェア、またパソコン本体を含む各種ハードウェアについてのお問い合わせやサポートにつきましては、各メーカーに 直接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。その他ご不明な点などはユーザーサポートまでお問い合わせください。 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。
- ●本ソフトは1台のパソコンに1ユーザー1ライセンスとなっております。3台までご利用になれます。本ソフトを複数のパソコン上で使用するには台数分のライセンスを必要とします。
- ●本ソフトには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。
- ●本ソフトを著作者の許可無く賃貸業等の営利目的で使用することを禁止します。改造、リバースエンジニアリングすることを禁止します。
- ●本ソフトを運用された結果の影響につきましては、弊社は一切の責任を負いかねます。また、本ソフトに瑕疵が認められる場合以外の返品はお受け致しかねますので予めご了承ください。
- ●著作者の許諾無しに、画像・イラスト・文章等の内容全て、もしくは一部を無断で改変・頒布・送信・転用・転載等は法律で禁止されております。
- 本ソフトのソフトウェアの再配布・貸与・レンタル・中古品としての取引は禁止します。

●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ならびに素材提供者に帰属し、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

●Microsoft、Windows, Windows 8.1、Windows 8、Windows 7、Windows Vista、Windows XP 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 Intel Corporation の登録商標または 商標です。●Mac, Mac OS は、米国および他国の Apple Inc. の登録商標です。●QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。 ●その他記載されている会社名・団体名及び商品名などは、各社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

### インストール方法

お使いのパソコンに『不動産チラシ作成』をインストールします。



※WindowsOSやお使いのパソコンそのものが不安定な場合も、正常にインストールが行われない場合があります。



# インストール・アンインストール方法

: ال	不動産チラシ作成・	- InstallShield Wizard	×
使用許諾契約 次の使用許諾契約	り書を注意深くお読みくだ	さい。	De-: Net:
使用許諾契約書			^
この使用許諾書は 定めたもので、株式	に、本製品および、 開 :会社デネットとお客村	連資料をご使用するにあたっての 匙の間で交わされる契約です。	)条件を
お客様は、使用許 [使用許諾契約の条 を押してソフトウェア	「諾契約書をお読みの >項に同意します」にチ をインストールして下	ッ上、同意いただける場合は エックをつけ、[次へ]ボタン さい。	
「使用許諾条件」	こ同意された場合の。	み、ソフトウェアをインストールして	<0.08/(m)
●使用許諾契約~~ ○使用許諾契		~	C  16/(F)
InstallShield	パー 小ブ たクロッグ		العقر حراط
	~ / / / /		11200
<b>₩</b> :	不動産チラシ作成・	- InstallShield Wizard	×
インストール先のフォル このフォルダにインス ンストールする場合	ダ トールする場合は、「次ハ は、「変更」をクリックしま、	」をクリックしてください。 別のフォルダ(; す。	Pe-p Nets
一 不動產到 C:¥Prog	Fラシ作成 のインストール ram Files (x86)¥De-N	先: e谜FudousanChirashi¥	変更(C)
	次へ ボタ	2	
InstallShield ——	をクリック	7 !	キャンセル
<u>با</u> ل	不動産チラシ作成・	- InstallShield Wizard	×
プログラムをインストー、 ウィザードは、インス	不動産チラシ作成 ・ ルする準備ができました トールを開始する準備が	- InstallShield Wizard	× Net
プログラムをインストー ウィザードは、インス インストールの設定 リックすると、ウィザー 現在の設定:	不動産チラシ作成・ ルする準備ができました トールを開始する準備が を参照したり変更する場 -ドを終了します。	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をかりっクしてください。「キ	
ジ プログラムをインストー・ ウィザードは、インス インストールの設定 リックすると、ウィザー 現在の設定: セットアップ タイ	不動産チラン作成 いする準備ができました トールを開始する準備が を参照したり変更する場 ドも終了します。 ブ:	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をグリックしてください。「キ	
<ul> <li>ジョンジラムをインストー ウィザードは、インスト リックすると、ウィザー 現在の設定:</li> <li>セットアップ タイ 標準 インストールサー</li> </ul>	不動産チラン作成 いする準備ができました トールを開始する準備が を参照したの変更する場 ドを終了します。 ブ: フ: 2+ルルダ:	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をクリックしてください。「A	x Refe
プログラムをインストー ウィザードは、インス リッグオミン、ウィザー 現在の設定: セットアップタイ 標準 インストール先む C.¥Program	不動産チラシ作成 かする準備ができました トールを開始する準備が を参照したり変更する場 ・ た続が 7 します。 ブ: 7 7 / ケレジ: Files (x86) ¥De-Net# Files (x86) ¥De-Net#	- InstallShield Wizard できました。 合体、「戻る」をグリックしてください。「A Fudousar/Ohirashi#	× <b>Note</b> (*).75011829
<ul> <li>プログラムをインストー の・ザードは、インス</li> <li>インストールの設定</li> <li>リングすると、ウイナー 現在の設定</li> <li>セットアップ タイ 標準</li> <li>インストール先こ</li> <li>C¥Proaram</li> <li>ユーザ情報</li> <li>名前:</li> </ul>	不動産チラシ作成 いする準備ができました トールを開始する準備が を参照したり変更する場 やち終了します。 プ: フ: フ: Files (x86)¥De-Net*	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をグリックしてください。「A FudousanChirashi¥	× Refi
2 プログラムもインストー ウィザードは、インスト インストールの設定 リックすると、ウィザ 現在の設定 セットアップタイ 様連 インストール先こ C ¥Froaram ユーザ特徴 名前 インスト レップ ちん	不動産チラシ作成 小する準備ができました トールを開始する準備が を参照したり変更する場 小物が了します。 フ: 74/レジ: Files (x86)¥De-Net# ニーリ、 ギ ク	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をグリックしてください。「A FudousanOhirashi¥	×
D フログラムもインストー ウィザードは、クンス インストールの設定 リックすると、ウイ・ 現在の設定 セットアップ タイ 標準 インストール先 C ビャトアップ タイ 標準 インストール先 C ジャワップ タイ 構築 インストール まつ ジャー 本 ・ インストール た の サー 、 の イ・ 、 の 中 の 記 定 の 一 の 記 定 の 一 の 二 の 日 こ の の の こ の の ー の の こ の の の 一 の 一 の こ の の ー の の 一 の 一 の こ の の つ の の の ー し た つ の つ の 一 の 一 の た の つ の 一 の 一 の し つ の つ の つ の つ の 一 の 一 の 一 、 の つ の つ ー の こ の つ の つ の つ 「 の 一 の 一 の 一 の つ ー の こ の つ つ 「 の つ し た つ つ こ の つ の つ つ こ の ー の こ の こ の つ こ の つ こ の つ こ つ つ 、 つ い 一 ろ つ し つ こ つ こ つ つ つ 「 の つ こ つ つ つ つ つ こ つ つ こ つ つ つ つ つ こ つ つ こ つ つ つ つ 一 つ し つ つ つ つ し つ つ つ し つ つ つ つ つ つ つ し つ つ つ つ つ つ つ つ し つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ	<ul> <li>不動産チラシ作成</li> <li>小する準備ができました、トールも物話する準備が</li> <li>やっしも物話する準備が</li> <li>やっしります。</li> <li>フ:</li> <li>フ:</li> <li>ア:</li> <li>ア:<td>- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をクリックしてください。「A FudousanChirashi¥</td><td>* **&gt;t214.1420</td></li></ul>	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をクリックしてください。「A FudousanChirashi¥	* **>t214.1420
D フログラムをインストー ウ・ザードは、クンス インストールの設定 リッグすると、ウ・ザー 現在の設定 セットアップ タイ 様単 インストールだ の、 マード インストールだ の、 マード 様型 インストールだ の、 マード で 新 マード 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ ・ の し の 古 え 、 の ・ の 一 地 の 語 定 の で ・ の む 、 の ・ の 一 の 語 定 の む っ 、 の の ・ の こ の の っ の 、 の の ・ の む っ の ・ の し っ し っ し っ し っ し の い ・ の む っ い ・ の こ の い っ し の い ・ い ・ の し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し 、 の し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ し っ つ い っ こ っ し っ い っ し っ こ っ い っ し っ い っ っ こ っ い っ っ っ こ っ い っ っ っ い っ っ っ い っ っ っ い っ っ っ っ っ っ っ ー っ っ っ い ー っ っ っ っ っ っ っ っ っ っ っ い っ っ っ っ っ っ ー っ っ っ っ っ っ っ っ っ っ っ っ っ	<ul> <li>不動産チラシ作成</li> <li>小する準備ができました</li> <li>トールを開始する準備が</li> <li>を参照したり変更する場合</li> <li>オレジ:</li> <li>フ:</li> <li>フ:</li> <li>フ:</li> <li>アルジ:</li> <li>アルジ:</li> <li>アルジ:</li> <li>アルジ:</li> <li>アルジ:</li> <li>アルジ:</li> </ul>	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をグリックしてください。「A Fudousar/Chirashi¥	× <b>NCE:</b> **>tbuileb
D フログシムをインストー ウィザードは、インス ・ ハイナードの表 ・ ワンプシントリの設定 セットアップ タイ ペンストール先 ・ の¥Frogram ユーザ補職 名前: ヘンスト をクリッ ジン	不動産チラン作成 ルオる準備ができました トールを閉除する準備が を参照したり変更する場合 たりを除てします。 フ: 24ルジ: Files (x86)¥De-Net¥ Files (x86)¥De-Net¥ の! の の の の の の の の の の の の の の の の の の	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をクリックしてください。「A FudousanOhirashi#	х
プログラムキインストー ウ・ボードは、インストー リングなど、ウイー 現在の設定: セットアップ タイ セットアップ タイ ペー ロックドアップ タイ マットアップ タイ の ギア・アップ タイ の ギア・アップ タイ の ギア・アップ キャー の ギア・アップ キャー の ギア・アップ キャー の ギア・アップ キャー の ギア・アップ キャー シットアップ キャー シットアップ キャー シットアップ キャー ロー グログラムキー レットアップ キャー シットアップ キャー シットアップ キャー ショー グログラムキー レットアップ キャー ロー サー ボート レー レー レー レー レー レー レー レー レー レー	<ul> <li>不動産チラシ作成</li> <li>小する準備ができました</li> <li>トールを閉路する準備が</li> <li>を今時したり変更する場</li> <li>たち終了します。</li> <li>プ:</li> <li>24/レジ:</li> <li>Files (x80)¥De=Net¥</li> <li>ールレ</li> <li>カ!</li> </ul>	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をグリックしてくだだい。「A iFudousanChirashi¥	* **>2011 **>2011 **>2011
<ul> <li>プログムもインストー ウィザードは、インストー リンプなと、ウイナ・ 現在の設定</li> <li>セットアップタイ</li> <li>ローション</li> <li>ローション</li></ul>	<ul> <li>不動産チラシ作成</li> <li>ルッマネ準備ができました</li> <li>トールを招助さする準備が</li> <li>セールの</li> <li>オ:</li> <li>アンド</li> <li>アンド</li> <li>アンド</li> <li>アンド</li> <li>アントレジ:</li> <li>アントレジ:</li></ul>	- InstallShield Wizard できました。  - 合は、「戻る」をグリックしてくだだい。「A Fudousar/Ohirashi# - InstallShield Wizard eld ウィザードを完了しました - A	х констрания ко
<ul> <li>プログラムキインストー ウィザードは・センストー リンプなど、ウィザー 現在の設定</li> <li>セットアップタイ 標準</li> <li>インストール先こ C*FPorram</li> <li>マップタイ 標準</li> <li>インストール先こ</li> <li>C*FPorram</li> <li>マップタイ</li> <li>ボーンストール</li> <li>アンストール</li> <li>アンストール</li></ul>	不動産チラシ作成 ルサる※億//できました トールを閉始する準備が を登録したり実更する場合 があってします。 フ: アオルジ: Files (x08)¥De-Net¥ Files (x08)¥De-Net¥ のの単立のの単立のであった。 「のたまにShi 」のたまにShi 」のたまにShi 」のたまにShi	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をグリックしてください。「A FudousanOhirashi# - InstallShield Wizard eld ウィザードを充了しました eld ウィザードを充了しました	× بهریال ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب
プログラムキインストー の・ザードは・クスト パブストールの設定 ビットアップタイ 標準 インストール先 C・¥Frouram ユーザ構成 名前 インスト をクリッ ジー た の レップ の の の の の の の の の の の の の	不動産チラシ作成     ルドさきゆた     トールを閉始する準備が     さきした     トールを閉始する準備が     なを感したり実更する場     ボーが     バリまう     フ:     プ:     アリング:     Files (x86)¥De-Net¥     「小しが     「不動産チラシ作成     「nstallShi     」nstallShi     」」     、	- InstallShield Wizard できました。  - InstallShield Wizard  - InstallShield Wizard  - InstallShield Wizard  ed ウィザードを完了しました  ad ウィザードは、不動産チラン作成 こ 「死了」をグリックして、ウィザードもあ	× 、 や、 としいまう キャンセル まう キャンセル まう その 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
プログラムキインストー の・ザードは・センスト ・フストールの設定 リットアップタイ 標題 インストール先 CWProgram ユーザ情報 名称: インスト をクリッ ジ の の の の 、 の で 、 の の で の の の の で の の の の の の の の の の の の の	不動産チラシ作成 ルドマネ準備ができました トール相関語する準備が を参照したり実更する場合 フ: フ: アオルグ: Files (x86)¥De-Net Files (x86)¥De-Net の動産チラシ/作成 InstallShi ーがしましば	- InstallShield Wizard できました。 合は、「戻る」をグリックしてください。「A FudousanOhirashi¥ - InstallShield Wizard ad ウィザードを完了しました ad ウィザードは、不動成チラン作作成 こ、「死了」をグリックして、ウィザードも	× **>/20/182 **>/20/182 **>/20/18 **
プログラムキインストー の・ザードは、ウスト ・クィザードは、ウスト ・クィザードは、ウスト ・クィザードは、ウスト ・クィザードは、ウスト での設定 セットアップ タイ 標準 インストール完 の研究の での マップ 領報 名称: インスト をクリッ の の での たって たって たって たって たって たって たって たって	<ul> <li>不動産チラシ作成</li> <li>小する準備ができました</li> <li>トール相話はする準備が</li> <li>を登録したり変更する。</li> <li>オーレング:</li> <li>ア・</li> <li>ア・</li></ul>	- InstallShield Wizard でをました。  - Contract (東京)を分りっりしてくだだい。FA - Fudousan/Chirashill - Contract (アンストールド - Contract (アンストール - Contract (アンストー	× ***/201429 ***/201429 ***/2014 ****/2014 ****/2014 ****/2014 ****/2014 ****/2014 ****/2014 ***
<ul> <li>■</li> <li>■<td><ul> <li>不動産チラシ(作成)</li> <li>小する準備)だできました、トールを開始する準備)が</li> <li>なを照したり実更する場合</li> <li>オレング:</li> <li>ア:</li> <li>オルレグ:</li> <li>ア:</li> <li>ア:</li> <li>オルレグ:</li> <li>ア:</li>     &lt;</ul></td><td>- InstallShield Wizard できました。  - Control (このののののののののののののののののののののののののののののののののののの</td><td>× やいとりいなり キャンセル キャンセル キャンセル</td></li></ul>	<ul> <li>不動産チラシ(作成)</li> <li>小する準備)だできました、トールを開始する準備)が</li> <li>なを照したり実更する場合</li> <li>オレング:</li> <li>ア:</li> <li>オルレグ:</li> <li>ア:</li> <li>ア:</li> <li>オルレグ:</li> <li>ア:</li>     &lt;</ul>	- InstallShield Wizard できました。  - Control (このののののののののののののののののののののののののののののののののののの	× やいとりいなり キャンセル キャンセル キャンセル
プロラムをインストー ウ・ザードは、クンス インストールの設定 リックすなと、ウイナ 現在の設定 マトアップ タイ 様単 インストールを完 こ マドのするの コーザ情報 名称: インストト をクリッツ の で の の の の の で して の た の で し の す の で し の す で し の す で し の す た の イ ・ の し の で し の す こ の や ・ の し の で し の す こ の や ・ の し の し の む こ の や ・ の し の し の し の た の イ ・ の し の た の イ ・ の し の た の イ ・ の し の た の し の た の し の た の し の た の し の た の し の た の し の し の し の た の し の し の し の し の し の し て し の し の し の い つ し の つ し い の し の し の し の し の し の し の し の し つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ し つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ	<ul> <li>「小豆菜牛(瓜)」になっています。</li> <li>「トールを開始する3半(瓜)」のなき場合がのまます。</li> <li>オルレダ:</li> <li>「アレレンズジング・「アレンズジング」</li> <li>オルレダ:</li> <li>「アレンズジング・「アレンズジング」</li> <li>「アレンズジング・「アレンズジング」</li> <li>「アレンズジング・「アレンズジング」</li> <li>「アレンズジング・「アレンズジング」</li> <li>「アレンズジング・「アレンズジング」</li> <li>「アレンズジング・「アレンズング」</li> <li>「アレンズングング・「アレンズング」</li> <li>「アレンズングング・「アレンズング」</li> <li>「アレンズングング・「アレンズング」</li> <li>「アレンズングング・「アレンズング」</li> <li>「アレンズングングング・「アンジング」</li> <li>「アンジングングングングングングングングングングングングングングングングングングン</li></ul>	- InstallShield Wizard できました。  - (東京山をグリックしてくだだい。「A  - (FudousanOhirashi#  - (1/2ストール()) - (1/2 トール()) - (1/2 - (1/2 - (1/2))) - (1/2 - (1/2)) - (1/2 - (1/2)) - (1/2 - (1/2)) - (1/2 - (1/2))) - (1/2 - (1/2)) - (1/2 - (1/2))) - (1/2 - (1/2)) - (1/2 - (1/2))) - (1/2 - (1/2))) - (1/2 - (1/2))) - (1/2 - (1/2))	× **:/2018 **:
プログラムキインスト- ウ・ザードは、インスト リックすど、ウ・ザー 現立の設定 しかアッフ タイ 様本 インストールを な研究の コージ情報 名前: プログラムキインストー した の 、 の ・ 、 の ・ 、 の ・ しい しい しい しい しい しい しい しい しい しい	<ul> <li>         不動産チラシ作成     </li> <li>         小する準備ができました     </li> <li>         トールを開始する準備が     </li> <li>         を会現したり変更する場     </li> <li>         ケール         ボタ         ク!     </li> <li> <b>ハルグ:</b>         Files (x86)#De-Net#     </li> <li> <b>ハルグ:</b>         「カルグ:         「カルグ:</li></ul>	- InstallShield Wizard でをました。 合は、「戻る」をグリックしてくだだい。「A	× ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

### 手順2 使用許諾契約の内容を確認します

使用許諾契約書の内容を確認し、 使用許諾契約の条項に同意しますをクリックして 選択した後、次へ ボタンをクリックしてください。

### 手順3 インストール先を確認します

インストール先を変更することができます。 変更しない場合は 次へ ボタンをクリックして ください。 インストール先を変更する場合は 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、 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。

### 手順4 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。

内容を確認して、完了 ボタンをクリックして ください。

Δ

インストール・アンインストール方法

### アンインストール方法

お使いのパソコンから『不動産チラシ作成』をアンインストール(削除)します。

※本ソフトでは、アンインストールすると、保存しているデータが全て消去されます。 デザインデータ、図面データ、地図データの各々のバックアップを作成してから アンインストールを行ってください。

本ソフトを完全に終了して、 タスクバーの左下あたりにマウスカーソルを合わせます。



小さいスタート画面が表示されますので、右クリックをして、表示されるメニューから



「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「不動産チラシ作成」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7の場合、 Windows OSが7の場合、 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」を選択してアンインストールを行ってください。

※Windows OSがVistaの場合、

※Windows OSがXPの場合、 3 スタート → 「コントロールパネル」→「プログラムの追加と削除」 を選択してアンインストールを行ってください。

# インストール・アンインストール方法



# 起動方法

### スタート画面(Windows 8)からの起動



タスクバーの左下あたりにマウスカーソルをあわせます。



小さいスタート画面が表示されますので、クリックをします。





スタート画面が表示されますので、スタート画面上で右クリックして、<mark>すべてのアプリ</mark> クリックして「De-Net」→「不動産チラシ作成」 をクリックしますと、 本ソフトが起動します。

# 起動方法

### スタートメニュー (Windows 7、Vista、XP) からの起動



※Windows OSが7の場合、 ダインタンをクリックして 「すべてのプログラム」→「De-Net」→「不動産チラシ作成」とたどって 「不動産チラシ作成」をクリックしますと、本ソフトが起動します。

※Windows OSがVistaの場合、 ジョンをクリックして 「すべてのプログラム」→「De-Net」→「不動産チラシ作成」とたどって 「不動産チラシ作成」をクリックしますと、本ソフトが起動します。

※Windows OSがXPの場合、 メタート ボタンをクリックして 「すべてのプログラム」→「De-Net」→「不動産チラシ作成」とたどって 「不動産チラシ作成」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

正常にインストールが完了しますと、デスクトップに下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、ソフトが起動します。







←かんたん写真編集Lite ショートカットアイコン



←不動産チラシ作成\_取扱説明書 ショートカットアイコン



### ソフトウェア最新版について

下記、弊社ホームページよりソフトウェアの最新情報をご確認ください。 ソフトウェア最新版をホームページよりダウンロードを行い、お客様がお使いのソフトウェアを 最新のソフトウェアへ更新します。ソフトウェア最新版をご利用いただくことで、より快適に 弊社ソフトウェアをご利用いただけます。

シリアルナンバーを入力して

お客様はコチラ

ダウンロード ボタンをクリック! ※シリアルナンバーは、冊子の

操作説明書表紙に貼付されています





[弊社ホームページ] http://www.de-net.com/

検索エンジンで「デネット」と入力して 検索を開始すると、 「株式会社デネット パソコンソフト製品サイト」

が表示されますので、クリックしてください。

### 手順2 アップデートページを開いて アップデート状況を確認します

弊社ホームページが表示されましたら、画面上部 にある[アップデート]ボタンをクリックして、 アップデート情報ページを開いてください。 アップデート版を公開している製品一覧が 表示されますので、お使いの製品名を クリックしますと、ダウンロードするページを ご案内します。

※アップデート版を公開していない製品は 一覧に掲載されていませんので、アップデート する必要はありません。

シリアルナンバー

インストール方法

下記は実施のシリアルナンバーを入力後がウンロードボタンをクリックしてCF20、 米必ず下記インストール力法を対応してなってからファイルをインストールしてください、 シリアルナンバーは2半角美麗ではで入力していただますよう意味いなします。

9%:DE242-XXXXXXXXXXXX DE231-XXXX

ダウンロード

g

### ランチャー画面

「不動産チラシ作成」を起動(起動方法は7~8ページを参照)すると下のようなランチャー画面が 表示されます。ボタンをクリックして作業内容を選択します。



「不動産チラシ作成」を終了します。

### 用紙選択(一覧表示)画面

ランチャー画面の[新規作成]ボタンをクリック、またはデザイン画面の[新規]ボタン、[用紙]ボタンをクリック すると、下のような用紙選択(一覧表示)画面が表示されます。

定型用紙(A3・A4・A5・B3・B4・B5・B6・ハガキ)、用紙メーカーのラベル用紙やタックシール、

ユーザ設定で登録した用紙から、使用する用紙を選択します。

用紙選択(一覧表示	<del>.</del> )
期払5-/57-	刑紙ブレビュー
用約5	
<b>型御秋来</b>	用紙方向
用紙印度 用紙:追加	○ 軽

#### 用紙メーカー・用紙型番

[用紙メーカー]を[用紙]に設定すると、[用紙型番]には 定型用紙(A3・A4・A5・B3・B4・B5・B6・ハガキ)が表示されます。

[用紙メーカー]の▼をクリックすると、メーカーの一覧が表示 されます。

用紙メーカー



[用紙型番]欄には、収録されているメーカーの用紙の 型番一覧が表示されます。

本ソフトで選択できる用紙メーカーは

アピカ、エーワン、エレコム、キングコーポレーション、コクヨ、 サンワサプライ、ナカバヤシ、ナナクリエイト、ニチバン、ハート、 プラスステーショナリー、ヒサゴ、マクセルです。

[用紙メーカー]の▼をクリックして[ユーザ設定]に設定すると、 [用紙型番]には、自分で登録した用紙の一覧が表示されます。

用紙メーカー

1
- 64
~

用紙選択(一覧表示	5)
開紙メーカー 開設 ▼ 開設 ▼ 用紙型量 7.27(20)(15) - 7.27(20)(15) - 7	用紙ブレビュー
18月96月21 31方+107方+月163	
型 <b>昼</b> 検索	用紙方向 ○ 縦
Hithith Hitlishi	キャンセル 次へ

#### 型番検索

文字を入力して、用紙を検索することができます。

**用紙プレビュー** 選択した用紙のイメージが表示されます。

#### 用紙方向

用紙の向き(縦または横)を選択します。

#### 用紙削除

[用紙メーカー]を「ユーザ設定]にすると、このボタンが有効に なります。登録した用紙を選択して削除します。

#### 用紙追加

[用紙メーカー]を[ユーザ設定]にすると、このボタンが有効に なります。用紙追加画面を表示します。 (詳細は13ページをご参照ください)

#### キャンセル

設定した内容を実行せずに、用紙選択画面を閉じます。

### 次へ

選択した用紙でデザイン画面を表示します。

### 用紙選択(一覧表示)画面→用紙追加画面

用紙選択(一覧表示)画面で、[用紙メーカー]欄を[ユーザ設定]に設定し、**用紙追加** ボタンをクリックすると、 下のような用紙追加画面が表示されます。

用紙追加画面では、本ソフトに収録されていないラベル用紙を使用したい時などに、用紙サイズ等を登録します。

#### ネームラベル系 作成タイプ ○ ハガキサイズ ○ 86 ネームラベル系 用紙名 すべてのラベルサイズが同じ用紙を追加する場合に選択します。 上余白】 特殊系 asa 🛙 ez Fi -18-下余白 🕅 上余白 を売る ラベルサイズが異なる用紙を追加する場合に選択します。 左宗白 🗉 76t I 用紙のサイズ プレビュー A3・A4・A5・B3・B4・B5・B6・ハガキサイズにチェックを 用紙通知 キャンセル 入れて用紙を選択します。 用紙名 追加する用紙の名前を入力します。 用紙設定(ネームラベル系) ラベル一枚の幅のサイズを入力します。 幅 高さ ラベルー枚の高さのサイズを入力します。 上/下/左/右余白 ラベルの余白のサイズを入力します。 列数 ラベルの列数を入力します。 段数 ラベルの段数を入力します。 特殊系 用紙設定(特殊系) ラベル数 ▼をクリックして、ラベルの形を選択します。 C A1 C B1 (\* A4 (\* B4 C AS ○ ハガキサイズ ○ B6 XX番目タブ ラベル一枚の幅のサイズを入力します。 用紙名 外形 ▼をクリックして、ラベルの形を選択します。 用紙設定 ラベル数 から[ 一幅 - 橋子 - 高さ 1008 幅 ラベルの幅を入力します。 外形 四角形 • 幅 10 mm あさ 10 をから 0 mm 上から 0 高さ ラベルの高さを入力します。 左から ラベルの左端からの位置を入力します。 用紙通知 キャンセル 上から ラベルの上からの位置を入力します。 プレビュー ボタンをクリックすると、設定した内容を用紙プレビューに 表示します。 用紙プレビュー 設定した内容を用紙プレビューに表示して確認することが できます。 用紙追加 設定した内容の用紙を追加します。 キャンセル 設定した内容を保存せずに、用紙追加画面を閉じます。

# テンプレート選択画面

ランチャー画面の[テンプレート]ボタンをクリックすると、下のようなテンプレート選択画面が表示されます。



<<前ページ 現在表示されている前のページのテンプレート一覧を表示 します。 次ページ>> 現在表示されている次のページのテンプレート一覧を表示
します。 <b>OK</b> 用紙選択(一覧表示)画面が表示され、選択した用紙で テンプレートを開きます。 <b>キャンセル</b>
テンプレートを開かずに、テンプレート選択画面を閉じます。

### ファイル選択画面

ランチャー画面の[開く]ボタンをクリック、またはデザイン画面の[開く]ボタンをクリック、

デザイン画面の[ファイル]メニュー→[開く]を選択すると、下のようなファイル選択画面が表示されます。

	7% (非選択		
	<u></u>	29-0-8080245 27-0-65888455	<<前ページ
			現在表示されている前のページのファイル一覧を表示します。
			次ページ>>
			現在表示されている次のページのファイル一覧を表示します。
774240	971/40	3-2-42-000	デザインを初期化する
			選択したファイルを初期化(内容がない状態に)します。
		ファイルーを	ファイル名を編集する
int c m	499.0 AM		選択したファイルのファイル名を編集します。
16979578788		OC ++200	ファイルー皆
			ファイルの一覧が表示されます
			バックアップを作成する
			ファイルのバックアップを作成します
			ノディルのパワノアラフを下成します。
			ハッツアッフルウ接兀9つ
			作成したバックアップからファイルを復元します。
			OK
			選択したファイルを開きます。
			キャンセル
			ファイルを開かずに、ファイル選択画面を閉じます。
			***************************************

### デザイン画面

「不動産チラシ作成」を起動(起動方法は7~8ページを参照)すると下のようなランチャー画面が 表示されます。







新規	用紙選択画面を表示します。用紙を選択して新しく デザインを作成します。	
開く	ファイル選択画面を表示します。 作成・保存したデザインのファイルを開きます。	
保存	ファイル保存画面を表示します。 作成したデザインを保存します。	
用紙	用紙選択画面を表示します。用紙を変更します。 用紙変更は、[もどす] ボタンでは戻せません。	
消去	現在、表示・編集しているデザインを消去します。 デザインの消去は、[もどす]ボタンでは戻せません。	
やり直す	▪」「もどす」によって変更した作業を1つやり直します。	
もどす	行った作業の1つ前の作業に戻ります。	
洋蜜	2 図面 ジートを追加します。 図面の作成、図面データを読込みます。	
t 😰	地図シートを追加します。 地図の作成、地図データを読み込みます。	
<u></u> 」文	<b>?</b> 文字または特殊文字シートを追加します。 文字を入力して、サイズやフォントを設定します。	
<u>。</u> 図7	図形シートを追加します。 丸や四角、線の種類を選択します。	
回画	● 画像シートを追加します。デジカメの写真や 収録素材の画像ファイルを読み込みます。	
B QI	R QRコードまたは携帯QRコードシートを追加します。 コード内容を設定し、コードを自動生成します。	
<b>1</b> ∤₹の	「格子模様」、「連番差込」または「CSV差込」シート を追加します。	
※マルチモードでは、連番またはCSV差込機能は 使用できません。 「CSVメーカー」を選択すると、CSVデータを作成 できる「CSVメーカー」が起動します。		
書	作成・保存したデザインを画像ファイル (JPEG/BMPファイル)、またはPDFに書き出します。	
	印刷プレビュー画面を表示します。 印刷設定をして、印刷を行います。	







ボタンメニュー「図面、地図、文字、図形、画像、QR、その他」の
各ボタンをクリックすると、プレビュー・編集エリアに <mark>シート</mark>
(下記参照)が作成されます。
選択しているシートの設定内容が、シート編集エリア(←左図の
赤枠)に表示されます。
シートの種類は、「図面、地図、文字、特殊文字、図形、画像、
QRコード、携帯QR、連番、差込文字、格子模様」があります。
また、複数のシートを選択時、「複数選択モード」になります。



### 文字シート -

**あ**文字

ボタンをクリックして、表示されるメニューから「文字」を選択すると、文字シートが追加 されます。文字シートはデザインに文字を入力したい時に使用します。 シート編集エリアで、文字の設定を行います。

大見出し	シート名	
文字シート	ノーン公譲販売問始	
<	文字入力欄	Ş
- 文字揃え- ● 左揃え (	○ 中央揃え ○ 右揃え 0.0 🔆	1
ーフォントの語 フォント名 フォント名	後定 M+1cheavy ▼ サイズ 57 🖕 太字 斜体 下線	J
		ŗ
• 通常	○ 逆き ○ 左回り ○ 右回り	

文字シートの編集

#### シート名

シート名が表示されます。

#### 文字入力欄

文字を入力する欄です。改行もできますので、レイアウトに 合わせて文字の長さを調整してください。

#### 文字揃え

左揃え、中央揃え、右揃えから選択します。

#### 文字間

▲▼をクリックして、文字と文字の間の広狭を数値設定します。

### フォントの設定

フォント名

▼をクリックして、表示されるフォント名一覧からデザインに 配置する文字のフォントを選択します。

フォントは、お使いのパソコンにインストールされているフォント と本ソフトに収録されているフォントをお使いいただけます。 サイズ

▲▼ボタンをクリックして、デザインに配置するフォントの サイズを設定します。

#### フォント色

文字の色を設定します。 変更 ボタンをクリックすると カラーパレットが表示されますので、お好きな色を選択して OK ボタンをクリックしてください。

### スタイル

#### 太字

文字を太文字に変更します。あいう → **あいう** 斜体

文字を斜体に変更します。 あいう → *あいう* 下線

文字に下線を付けます。 あいう → <u>あいう</u>

#### 縦書き

チェックボックスにチェックを入れると文字を縦書きにします。 ※半角文字は横向きで、縦方向に配列されます。

### 文字を回転する

「逆さ」、「右回り」(右へ90度)、「左回り」(左へ90度)から選択 して、文字を回転させます。「通常」を選択すると、元に戻ります。

### 特殊文字シート -

<u></u>」文字

ボタンをクリックして、表示されるメニューから「特殊文字」を選択すると、
 特殊文字シートが追加されます。
 特殊文字シートは、デザインに特殊文字を挿入したい時に使用します。

シート名



特殊文字シートの編集

シート名が表示されます。 特殊文字入力欄 文字を入力します。文字を変形する場合は全角20文字、 半角40文字まで入力できます。 フォントの設定 フォント名 ▼をクリックして、表示されるフォント名一覧からデザインに 入力する文字のフォントを選択します。 フォントの種類は、お使いのパソコンにインストールされている フォントと本ソフトに収録されているフォントをお使いいただけ ます。 フォントサイズ

▲▼ボタンをクリックして、デザインに配置するフォントの サイズを設定します。

#### フォント色

文字の色を変更します。変更 ボタンをクリックすると、カラー パレットが表示されますので、お好きな色を選択して、

OK ボタンをクリックしてください。

影の色(影をつける①2チェック時に表示)

影の色を設定します。

囲いの色(囲いを付ける①②チェック時に表示)

囲いの色を設定します。

影をつける12

チェックを入れると、文字に影をつけた効果が適用されます。 **囲いを付ける①②** 

チェックを入れると、文字に囲いをつけた効果が適用されます。 **斜め文字**/

チェックを入れると、文字を右上がりの斜めに並べた効果が 適用されます。

### 斜め文字へ

チェックを入れると、文字を左上がりの斜めに並べた効果が 適用されます。

### 曲線

チェックを入れると、文字を曲線に並べた効果が適用されます。 文字を変形する

チェックを入れると、文字を変形した効果が適用されます。

### 図形シート ―

ボタンをクリックすると、図形シートが追加されます。 一図形 図形シートは、デザインに図形(線・四角・丸)を配置したい時に使用します。 直線、斜線、四角の枠、丸枠、四角、丸の8種類の図形を作成することができます。

<ul> <li>図形シート1 ーシート名</li> <li>ジート名</li> <li>シート名が表示されます。</li> <li>種類選択</li> <li>デザインに配置したい図形を選択します。</li> <li>図形シートを追加した時は縦線になっていますので、変更したい場合は、他の図形のボタンをクリックしてください。</li> <li>図形の設定</li> <li>像のたさ</li> <li>図形シートの編集</li> <li>シートるが表示されます。</li> <li>単の種類 実線</li> <li>ご</li> <li>図形シートの編集</li> <li>マボタンをクリックして数値(1~99まで)を変更し、 図形の線の太さを設定します。</li> <li>線の種類</li> <li>マボタンをクリックして数値(1~99まで)を変更し、 図形の線の太さを設定します。</li> <li>線の種類</li> <li>マボタンをクリックして線の種類を選択します。</li> <li>線の種類は、「実線、点線、破線、一点鎖線、二点鎖線」です。 実線以外は、太さの設定ができません。</li> </ul>	<ul> <li>図形シート1 シート名</li> <li>ジート名</li> <li>シート名が表示されます。</li> <li>種類選択</li> <li>デザインに配置したい図形を選択します。</li> <li>図形シートを追加した時は縦線になっていますので、変更したい場合は、他の図形のボタンをクリックしてください。</li> <li>図形の設定</li> <li>色</li> <li>図形の設定</li> <li>線の種類 実線</li> <li>図形ジェートの編集</li> </ul>
·	図パシントの小照来 ▼ボタンをクリックして線の種類を選択します。 線の種類は、「実線、点線、破線、一点鎖線、二点鎖線」です。 実線以外は、太さの設定ができません。

### 画像シート ―

◎ 画像

ボタンをクリックすると、画像シートが追加されます。 画像シートはデザインに写真や素材を配置したい時に使用します。 収録素材やデジカメなどの画像ファイルを読み込むほか、TWAINから取り込むことも できます。読み込んだ画像は、透明色を指定して透過することができます。 ※本ソフトで読み込める画像の形式はJPEG/BMP/PNG形式です。

画像シート1     シート名       画像シート     画像シート       画像の比率を固定する     透明にする色を設定する       透明にする色を設定する     回定回転       画像ファイル読込     TWAIN取り込み       コピー     貼り付け」       消去     180度       こ70度	<ul> <li>シート名</li> <li>シート名が表示されます。</li> <li>画像プレビュー</li> <li>読み込んだ画像が表示されます。</li> <li>画像の比率を固定する</li> <li>チェックボックスにチェックを入れると、読み込んだ画像が元の画像と同じ縦横比になります。</li> <li>透明にする色を設定する</li> <li>チェックボックスにチェックを入れると「透明色」で指定した色を透明にすることができます。</li> <li>透明色</li> <li>デザインに配置する画像の中の1色を透明にすることができます。</li> </ul>
図形シートの編集	



図形シートの編集



コピーや切り取り操作を行なった データを一時的に保存する一時保管所 です。 操作画面上で対象となる文字列や

画像を指定してコピーや切り取りなど を行なうと、対象となったデータは ここに保存されます。 貼り付け操作をすると、ここに保存 されているデータが画面上の指示 した位置に貼り付けられます。 一度クリップボードに登録された

データは他のデータが入ってくる まで保存されているので、同じデータを 別の場所に何度も貼り付けることが 可能です。



画像プレビューをクリックして指定した色が□の中に表示され ます。

「透明にする色を設定する」にチェックを入れると、「透明色」で 指定した色を透明にすることができます。



### 画像ファイル読込

画像シートに、パソコンに保存している画像、収録されている 素材を読み込みこみます。

### TWAIN取り込み

TWAIN規格の周辺機器(スキャナー等)から直接画像を 取り込むことができます。対応した機器を接続して TWAIN取り込み ボタンをクリックすると、対応機器の一覧が 表示されますので、取り込みに使用する機器を選択してください。 ※スキャナーの場合、各機器の取り込み専用のソフトが起動 します。機器や取り込み用のソフトのご不明な点等につきま

しては、各機器の説明書をご覧ください。

### コピー

選択されている画像シートの画像データをクリップボードに コピーします。

### 貼り付け

クリップボードにコピーされている画像データを画像シートに 貼り付けます。

### 消去

画像シート内の画像を消去します。

画像シート内の画像のみを消去するのでシートは残ります。

### 自由回転

自由回転画面で角度を設定して実行ボタンをクリックすると、 設定した角度で画像を回転させることができます。

### 固定回転

回転したい角度(90度、180度、270度)のチェックボックスに チェックを入れると、画像を回転させることができます。

### QRコードシート -

『     マ     マ     ア     ボタンをクリックして表示されるメニューから「QRコード」を選択すると、     QRコードシートが追加されます。     QRコードシートはデザインにQRコードを配置したい時に使用します。		
QRコードシート1 ORコードシート コード ロード QRモデル Model 1 、 M(15%) 、	<ul> <li>シート名</li> <li>シート名が表示されます。</li> <li>コード</li> <li>バーコードの内容を入力します。</li> <li>(URLや文字を入力できます。)</li> <li>QRモデル</li> <li>▼をクリックして、QRコードのモデルを選択します。</li> <li>誤り訂正レベル</li> <li>▼をクリックして、誤り訂正レベルを選択します。</li> </ul>	

QRコードシートの編集

### 携帯QRシート・





■メール 2

携帯QRシートの編集(SoftBank/au)

■メール 3



#### SoftBank/au 電話帳



#### 名前

電話帳登録する名前を入力 します。 フリガナ 電話帳登録するフリガナを 入力します。 TEL 1~3 電話帳登録する電話番号を 入力します。 メールアドレス1~3 電話帳登録するメールアドレス を入力します。 メモ 電話帳登録するメモを入力 します。

### SoftBank/au メール



**宛先** メール送信する宛名を入力 します。 **件名** メール送信する件名を入力 します。

**本文** メール送信する本文を入力 します。

### 本文

本文を入力します。

■メール 1

■メモ

### 格子模様シート -

╎その他

ボタンをクリックして「格子模様」を選択すると、格子模様シートが追加されます。 格子模様を挿入したい時に使用します。

格子模様シート1 シート名 格子模様シート	3
ボックス数	
横  5 全 個 縦  3 全 個	7
外枠線の設定	
● 変更 線の太さ 3 €	
線の種類実線 ▼	
内枠線の設定	9
● 変更 線の太さ 1 €	
線の種類 点線 ▼	

格子模様シートの編集

シート名 シート名が表示されます。 ドックス数 横 ▲▼をクリックして、ボックスの横の数を設定します。 縦 ▲▼をクリックして、ボックスの縦の数を設定します。 **ト枠線の設定** 色 変更ボタンをクリックして、外枠の色の設定を行います。 線の太さ ▲▼をクリックして、外枠の線の太さ(1~99まで)を設定 します。 線の種類 ▼をクリックして、線の種類を設定します。 内枠線の設定 色 変更ボタンをクリックして、内枠の色の設定を行います。 線の太さ ▲▼をクリックして、内枠の線の太さ(1~99まで)を設定 します。 線の種類 ▼をクリックして、線の種類を設定します。

### 連番シート -

╏その他

ボタンをクリックして「連番差込」を選択すると、連番シートが追加されます。 複数面付されているラベル用紙の場合はラベル1枚ごと、用紙が一面のみの場合は 印刷枚数に対して用紙一枚ごとに連番を印刷します。

連番シート1	シート名
連番シート ■開始番号 0	■終了 <b>番号</b> 0
<ul> <li>         ・ 文字揃え         ・         ・         ・</li></ul>	前え C 右揃え 0.0 <u>・</u>
ーフォントの設定―― フォント名 MS ゴシック	フォントサイズ 8 ま
フォント色 太字	斜体 下線 <u> I U に 縦書き</u>

連番シートの編集

**シート名** シート名が表示されます。 **開始番号** 連番を開始する番号を入力します。 **終了番号** 

連番を終了する番号を入力します。

### 文字揃え

左揃え、中央揃え、右揃えから選択することができます。

#### 文字間

▲▼をクリックして、文字と文字の間を設定します。

### フォントの設定

#### フォント名

▼をクリックして、表示されるフォント名一覧から文字のフォント を選択します。

フォントは、お使いのパソコンにインストールされているフォント と本ソフトに収録されているフォントをお使いいただけます。 (一部のフォントは使用できない場合があります。)

#### フォントサイズ

デザインに入力する文字のサイズを▲▼ボタンをクリックして 数値を変えて変更します。

### フォント色

デザインに入力する文字の色を変更します。 変更 ボタンをクリックすると、カラーパレットが表示されます ので、お好きな色を選択して、 OK ボタンをクリックして ください。

### スタイル

太字

文字を太文字に変更します。あいう → **あいう** 斜体

文字を斜体に変更します。 あいう → *あいう* 下線

文字に下線を付けます。 あいう → あいう

#### 縦書き

チェックボックスにチェックを入れると文字を縦書きに変更 できます。

※半角文字は横向きで、縦方向に配列されます。

### 差込文字シート -

♀↓その他

ボタンをクリックして「CSV差込」を選択すると、差込文字シートが追加されます。 差込文字シートはラベル1枚ごとに違う内容のデータ(文字)を入力したい時に使用します。



画面・各部の説明

### 図面シート -





図面シートの編集

### 地図シート



ボタンをクリックすると、地図シートが追加されます。 地図シートは地図の作成、配置をする時に使用します。 シート編集で、地図の取り込みをします。

地図シート1 シート名	シート名
地図シート	シート名が表示されます。
	画像の比率を固定する
	チェックボックスにチェックを入れると、作成した地図と同じ
	縦横比の地図が配置されます。
	地図デザイン取り込み
地図プルピュー	地図リスト画面が表示されます。
	(地図リスト画面の詳細は34ページをご参照ください)
▼ 画像の比率を固定する	読み込む地図を作成したり、保存した地図データを開いて、
1世(四元)+ギ イン (町), 123, 2)	シートに取り込みます。
ABEX ) 91 24(9)26	地図プレビュー
	シートに取り込んだ地図がプレビュー表示されます。

地図シートの編集

### 複数選択モード

デザイン画面で、複数のシートを選択している時に、複数選択モードが表示されます。

複数選択モード ― シート名
複数選択モード
選択中の色を変更
選択中のフォントを変更
▼ I
太字 斜体 下線 サイズ
B I U 8 🝨 変更
水平位置合わせ
垂直位置合わせ
上寄せ 中央寄せ 下寄せ
シート操作
シート削除 シートをコピー シートを貼付

複数選択モードの編集

シート名

デザイン画面で、複数のシートを選択している時に、

「複数選択モード」と表示されます。

### 選択中の色を変更

文字シート、図形シート、格子模様シートを複数選択している時、 設定している色を同時に変更します。

#### 選択中のフォントを変更

文字シートを複数選択している時、設定しているフォントの種類 を同時に変更します。

#### 太字 斜体 下線

設定しているフォントのスタイルを同時に変更します。

### サイズ

文字シートを複数選択している時、設定しているフォントの サイズを同時に変更します。▲▼をクリックして、変更したい サイズの数値に設定してから、変更ボタンをクリックします。

#### 水平位置合わせ

複数選択しているシートの位置を、左寄せ・中央寄せ・右寄せ にして、水平位置を合わせます。

#### 垂直位置合わせ

複数選択しているシートの位置を、上寄せ・中央寄せ・下寄せ にして、垂直位置を合わせます。

#### シート操作

複数選択しているシートを、複数のシートを同時に削除、 複数のシートを同時にコピー、同時に複数コピーしたシートの 貼付けを行います。

### 5 シートサイズ・シート名設定エリア

▲前面へ	シート名変更	シート削除
▼背面へ	シートをコピー	シートを貼付
シート位置	[mm] 横 180.0	縦 55.0 🚦
シートサイズ	[mm] 幅 81.0	高さ 107.0
□ 表示なし	□ 位置固定 □	印刷なし

シートの位置・サイズを数値で設定したり、表示設定をします。 シート名の変更、シート削除、シートをコピー・貼付などが できます。 ▲前面へ 複数のシートがある場合、他のシートに対しての重なり順を 設定します。 ▲前面へ ボタンをクリックするたびに、ひとつずつ前面へ シートの位置を移動します。 ▼背面へ 複数のシートがある場合、他のシートに対しての重なり順を 設定します。 ▼背面へ ボタンをクリックするたびに、ひとつずつ背面へ シートの位置を移動します。 例:画像シートを一番下から一番上の層に移動しました。 地図シート1 図面シート1 画像シート1 地図シート図面シート画像シ 画像シート1 地図シート1 図面シート1 画像シート 地図シート 図面シ

#### シート名変更

新しくシートを追加すると、タブに「図面」、「文字」等の名前が ついて表示されますが、シート名を自分でわかりやすいように 変更することができます。シート名変更画面が表示されます ので、シート名を入力します。



▲前面へ	シート名変更	シート削除
▼背面へ	シートをコピー	シートを貼付
シート位置	昰[mm] 横 180.0 -	縦 55.0 🕂
シートサイス	([mm] 幅 81.0	高さ 107.0 📫
□ 表示なし	□ 位置固定 □	印刷なし

#### シート削除

削除するシートを選択した状態でシート削除 ボタンを クリックすると、シートが削除されます。

右クリックメニューから[削除]を選択、またはキーボードの [Delete]キーを押して削除することもできます。

#### シートをコピー

コピーするシートを選択した状態で シートをコピー ボタンを クリックすると、シートをコピーします。

右クリックメニューから[コピー]を選択、またはキーボードの [Ctrl]+[C]キーを押してコピーすることもできます。

#### シートを貼付

コピーしたシートをシートを貼付 ボタンをクリックして 貼り付けます。

右クリックメニューから[貼り付け]を選択、またはキーボードの [Ctrl]+[V]キーを押して貼り付けることもできます。

#### シート位置

シートのサイズを、幅・高さのそれぞれの▲▼ボタンをクリック、 または直接数値を入力して設定します。

#### シートサイズ

シートのサイズを、幅・高さのそれぞれの▲▼ボタンをクリック、 または直接数値を入力して設定します。

(シートの比率固定時は使用できません)

#### 表示なし

チェックボックスにチェックを入れると、選択しているシートを 非表示にします。印刷も行われませんので、印刷をする場合 はチェックを外してください。

#### 位置固定

チェックボックスにチェックを入れると、選択しているシートの 位置が固定され、プレビュー・編集エリアでのシートの選択や 位置の変更ができません。

#### 印刷なし

チェックボックスにチェックを入れると、選択されているシート はプレビュー・編集エリアで表示していますが、印刷はされ ません。

### 画像書出画面

書出

ボタンをクリックして「画像書き出し」を選択すると、下のような画像書出画面が表示されます。 画像書出画面では、作成したデザインをJPEG/BMP画像に書き出すことができます。



 画像のサイズ
 JPEG、BMP画像に書き出しするデザインのサイズを
 「特大」「大」「中」「小」から選択します。
 例:A4ヨコサイズの場合
 小 →280×197dpi
 中 →450×318dpi
 大 →595×450dpi
 特大→900×436dpi

 **K存** デザインを、選択した画像サイズで、JPEGまたはBMP形式で
 保存します。
 **閉じる** 画面を閉じて、デザイン画面に戻ります。

### 印刷プレビュー画面

📥 印刷

ボタンをクリックすると、下のような印刷プレビュー画面が表示されます。 印刷プレビュー画面では、作成したデザインの印刷イメージを確認して、印刷を実行します。





差込/連番印刷プレビュー

### 印刷設定 プリンタ ▼をクリックして、印刷に使用するプリンターを選択します。 印刷枚数 ▲▼ボタンをクリックして、印刷する枚数を設定します。 プリンタ設定 プリンターの設定画面が表示されます。 拡大印刷設定 ページ内容を複数枚に分割して拡大印刷します。 位置合わせガイドラインを印刷する チェックを入れると、貼り合わせる際に位置を合わせる ためのガイドラインが印刷されます。 印刷位置設定 印刷位置がずれる場合に、横・縦の各項目の▲▼ボタンを クリックして印刷位置を調整します。 差込/連番印刷設定 XXページ目 ▲▼をクリックして、プレビューを表示するページを選択 します。 印刷範囲 ▲▼をクリックして、印刷するページ範囲を設定します。 前のページ 現在表示しているページの前のページのプレビューを表示 します。 次のページ 現在表示しているページの次のページのプレビューを表示 します。 デザインに戻る 印刷プレビュー画面を閉じて、デザイン画面に戻ります。 印刷する 印刷を開始します。

### 地図リスト画面

デザイン画面で地図シートを選択します。

地図シート設定エリアにある 地図デザイン取り込み ボタンをクリックすると、

下記のような地図リスト画面が表示されます。地図リストには、保存されている地図データの一覧が表示されます。



0 +b1071177 b	×
地図リスト	_
	新しく地図を作成
	選択中の地図を開く
	選択中の地図名を変更
	選択中の地図を削除
バックアップを作成 バックアップを読込	
	閉じる

#### バックアップを作成

地図リストで選択した地図データ(青色になっている状態) のバックアップを作成します。

### バックアップを読込

作成したバックアップを読み込みこんでデータを復元します。

#### 新しく地図を作成

新しい地図データを作成します。

#### 選択中の地図を開く

地図リストで選択した地図データ(青色で囲まれた状態) を地図作成画面で開きます。

#### 選択中の地図名を変更

地図リストで選択した地図データ(青色で囲まれた状態) の名前を変更します。

#### 選択中の地図を削除

地図リストで選択した地図データ(青色で囲まれた状態) を削除します。

### 閉じる

地図リスト画面を閉じます。

### 地図作成画面

地図リスト(34ページ)から、選択した地図を開くと、下記のような地図作成画面が表示されます。




#### 道路

道路のパーツが表示されます。 クリックして、表示されるメニューから[道、点線、線路]を 選択します。

#### 建物

建物のパーツが表示されます。

#### 矢印

矢印のパーツが表示されます。

#### 枠

枠のパーツが表示されます。

#### その他

その他さまざまなパーツが表示されます。

#### ページ移動

パーツ表示時、 ← → ボタンをクリックして、パーツの 前ページ、次のページを表示します。

#### レイヤー1~3タブ

地図に3階層までパーツを配置することができます。





#### パーツ表示欄

道路、建物、矢印、枠、その他から選択したパーツが表示 されます。

#### 回転

各角度をクリックすると、プレビュー&編集エリアで選択 したマス目のパーツを回転することができます。

#### 選択中のレイヤーのみ回転

選択中のレイヤーのパーツを回転します。 (レイヤー1を選択時、レイヤー1のみを回転)

#### 全てのレイヤーを回転

全てのレイヤーのマス目のパーツを回転します。 (レイヤー1を選択時でもレイヤー1~3を回転)

#### 選択中の地図パーツを削除する

プレビュー&編集エリアで選択したマス目のパーツを削除 します。

#### 選択中のレイヤーのみ削除

選択中のレイヤーのパーツを削除します。 (レイヤー1を選択時、レイヤー1のみを削除)

#### 全てのレイヤーを削除

全てのレイヤーのマス目のパーツを削除します。 (レイヤー1を選択時でもレイヤー1~3を削除)

36

### 図面選択画面

デザイン画面で図面シートを選択します。 図面シート設定エリアにある 図面の取り込み ボタンをクリックすると、 下記のような図面選択画面が表示されます。



#### - メニューボタン

図面を開く	図面一覧で選択した図面データ(青色で囲まれた状態)を開きます。
図面を新規追加	図面を新しく作成します。
図面をコピー	図面一覧で選択した図面データ(青色で囲まれた状態)をコピー(複製)します。 コピーしたファイルはファイル名の後にカッコの数値が表示されます。
名前を変更	図面一覧で選択した図面データ(青色で囲まれた状態)の名前を変更します。
図面を削除	図面一覧で選択した図面データ(青色で囲まれた状態)を削除します。
バックアップを作成	図面一覧にある図面データのバックアップデータを作成します。
バックアップから復元	作成したバックアップデータを読み込みます。



### 図面編集画面

図面編集画面では、図面の作成・編集を行います。 図面編集画面を表示するには、

- デザイン画面で間取りシートを作成、選択
   デザイン画面で図面の取り込みボタンを クリックして、図面選択画面を表示
- ③図面選択画面の一覧から、図面のファイル 名を選択して[図面を開く]ボタンをクリック すると、下記のような図面編集画面が表示 されます。
- ※新規で図面を作成する場合は、図面選択画面の[図面を追加]ボタンをクリックして 図面ファイル名を設定してから、図面ファイルを開きます。

デザイン画面









画面・各部の説明

📮 選択

部屋

) 建具

設備



■2011日 日本	サブ * * * - DA + GANADA C S C S パーツ 別去 GANADA (V) ・ タカパラC ART	を 📤 む 保存
		860)/TJ

#### 選択

現在行っているアイテムの配置作業を途中で キャンセルして、配置しているアイテムを 選択する時にクリックします。 また、アイテムを選択している状態を解除します。

#### 部屋

部屋タイプを配置したい時にクリックします。 画面右側のパーツ編集・設定エリアには、 [部屋の描画方法]と[部屋タイプ]がリスト表示 されます。

#### 建具

間取り図に建具を配置したい時にクリックします。 画面右側のパーツ編集・設定エリアには、 [建具タイプ]がリスト表示されます。

#### 設備

間取り図に設備を配置したい時にクリックします。 画面右側のパーツ編集・設定エリアには、 [設備タイプ]がリスト表示されます。 設備は、「キッチン」「テーブル・椅子」「トイレ」 「ベッド」「収納」「洗面台」「電化製品」「風呂」「柱」 「門・塀」「樹木・プランター」「乗り物」のジャンルに 分けてリスト表示されます。



÷

÷

### サブパーツ

間取り図面に、仕切り壁・手すりなどを配置したい 時にクリックします。 画面右側のパーツ編集・設定エリアには、

[サブバーツの種類]がリスト表示されます。

#### もどす

クリックすると、1つ前の状態に戻します。 10回まで戻すことができます。

#### やり直す

「もどす」ボタンをクリックして、戻した作業内容を やり直します。もどした回数分(10回まで) やり直すことができます。



編集中の階にあるアイテムを全て削除します。



消去

#### - (縮小) + (拡大)

ボタンをクリックすると、10%ずつ縮小・拡大表示 します。▼をクリックして設定することもできます。 (縮小・拡大表示範囲:50%~300%)





編集単位 1/1 🔹 💌

#### 編集単位

図面編集画面のガイドライン(方眼罫)の表示を設定します。 図面は、ガイドラインに沿って作成・編集されます。

▼をクリックして「1/1~1/10」を選択すると、ガイドラインの 1マスを1~10分割にして表示します。

「**自由入力」**にすると、ガイドラインに沿わずにアイテムを作成・ 編集することができるので、微調整したい時などに使用すると 便利です。

例:モジュールサイズ910mmの場合(1マスが0.5畳)





保存

現在作成・編集している図面を保存します。

Δ1



不動産チラシ作成

部屋タイプ

配置する部屋タイプをリスト表示します。

42

#### 部屋編集 一









ボタンをクリックした時に建具の種類が表示されます。

#### 建具の種類

配置する建具の種類をリスト表示します。

#### プレビュー

選択した建具の形状をプレビュー表示します。

#### 部屋編集·



ΔΔ



#### 設備編集

既に配置している 表示されます。 ■設備編集 酸備サイズ 幅 100 全 cm 高さ 0 角度 0 全 度	投備を選択すると 12 ま cm	<ul> <li>設備サイズ</li> <li>幅 高さ</li> <li>配置している設備の大きさをcm単位で表示します。</li> <li>▲▼をクリック、または直接入力して、配置している設備のサイズを設定します。</li> <li>角度</li> <li>配置している設備の角度を表示します。</li> <li>▲▼をクリック、または直接入力して、配置している設備の角度を調整します。</li> </ul>	
前面に移動 最前面に移動 設備を削除 コピーしたオブジェクト 移動 1	背面に移動 最背面に移動 設備をコピー - を貼り付け	前面に移動 背面に移動 最前面に移動 最背面に移動 設備を削除 設備をコピー コピーしたオブジェクトを貼り付け 移動 ↑↓↔→	

 $\leftarrow$   $\downarrow$   $\rightarrow$ 





サブ	ボタンをクリックした時に
パーツ	サブパーツの種類が表示されます。

### サブパーツの種類

作成するサブパーツの種類をリスト表示します。

### プレビュー

選択したサブパーツの形状をプレビュー表示します。

### サブパーツ編集 -

既に配置してし 選択すると表示 ■サブパーツ編集	ヽるサブパーツ₹ テされます。	前面に移動 背面に移動 最前面に移動 最背面に移動 サブパーツを削除 サブパーツをコピー コピーしたオブジェクトを貼り付け 移動 ↑↓←→	43ページの部屋編集と 同様の動作をします。
前面に移動	背面に移動		
最前面に移動	最背面に移動		
サブバーツを削除	サブバーツをコピー		
コピーしたオブシ	フェクトを貼り付け		
-移動			
,	↓ →		

#### 複数アイテムの編集 -

配置したオブジェクトを複数選択している時に表示されます。

■複数オブジェ	:クトの編集	
水平位置合わ	)せ	
左寄せ	中央寄せ	「右寄せ」
垂直位置合相	っせ	
上寄せ	中央寄せ	下寄せ
オブジェクトを	御除 オブジ	ェクトをコピー
コピーし;	たオブジェクトを	貼り付け
移動	1	
	1	
	Ļ	→

#### 水平位置合わせ

複数選択しているオブジェクトの位置を、左寄せ・中央寄せ・右寄せに して、水平位置を合わせます。

#### 垂直位置合わせ

複数選択しているオブジェクトの位置を、上寄せ・中央寄せ・下寄せに して、垂直位置を合わせます。

#### オブジェクトを削除

オブジェクトを複数選択してクリックすると、選択しているオブジェクト を同時に削除します。

#### オブジェクトをコピー

オブジェクトを複数選択してクリックすると、選択している数の オブジェクトをコピーします。キーボードの[Ctrl]+[C]キーを押して コピーすることもできます。

#### オブジェクトをコピー

コピーしたオブジェクトを貼り付けます。貼り付けられる位置は、 コピー元の位置に貼り付けられます。キーボードの[Ctrl]+[V]キーを 押して貼り付けることもできます。

#### 移動 ↑↓←→

複数のオブジェクトを選択している状態で矢印ボタンをクリックすると、 設定している編集単位に沿って移動します。キーボードの矢印キーを 押して移動することもできます。

## デザイン画面の操作方法について

チラシをデザインするには、デザインの要素(間取りの図面・文字・写真・イラスト・枠線など)を編集エリアに 配置していきます。

例えば、間取りの図面を配置するには、 図面 ボタンをクリックして **図面シート**という枠を作って から作業を行います。

デザインの要素によってシートの種類があり、文字シート・画像シート・図形シート・・・・と、区別されています。 作成したシートを自由に配置、重ねるなどして、デザインしていきます。 ここでは、シートの作り方、シートの基本的な操作方法を説明します。

<作成したデザインのシート配置例> D--------お問い合わせはお気軽にどうぞ <u>.</u>.... 文字シート 図形シート デジカメの写真など - - × 新規開く保存用紙消去。 😳 🗐 👔 👔 🖉 四面 🗣 地図 🗟 文字 🖥 図形 🖬 画像 💱 QR Yi その地 🗟 書出 😓 印刷 表示サイズ 硬度サイブ • ガイド目盛りを表示 お問い合わせはお気軽にどうぞ ノ不動産情報 モード変更 シングル TEL 000-000-0000 REDUCT AS 000ヶ<u>丘</u> 1,550万円 000ヶ丘 1,550万円 皆暴色 | 東更| 売地 吉他 土地:150mf (45.37坪) 地目:宅地 現況:更地 用途:第一種住居 (60%6 ·200%6) 土地:150mf (45.37坪) 地日:宅地 現況:更地 用途:第一種住居 (60%-200%) ARE C 画像シート TE 💽 🔝 💿 👹 TE 😭 🌨 📀 🕴 000台 2,000万円 000野 1,250万円 売地 売地 土地:150mf (45.37坪) 地目:宅地 現況:更地 用途:第一種住居 (60%6・200%6) 地目:宅地 現況:更地 用途:第一種住居 (60% - 200%) シートをコピー シートを貼け **F**B 🔔 😳 🦉 ñe 🔐 🌨 💿 😸 🖉 

※本ソフトでは、アンインストール時、保存しているデータが全て消去されます。 デザインデータ、図面データ、地図データの各々のバックアップを作成してから アンインストールを行ってください。

# 不動産チラシ作成ソフトについて



# 不動産チラシ作成ソフトについて

#### シート設定欄でシートサイズ・位置を調整 ▲前面へ シート名変更 シート削除 数値を入力して シートの位置、サイズを設定! ▼背面へ シートをコピー シートを貼付 シート位置 [mm] 横 180.0 🕂 縦 55.0 ÷ シート位置の数値は、編集エリアの左上が基点と シートサイズ [mm] 幅 81.0 🗧 高さ 107.0 🗧 なり表示されています。 シートを右方向、下方向へ移動したい場合は、 表示なし 「 位置固定 「 印刷なし プラスの数値を入力します。 「□ 位置固定」にチェックを入れると数値入力は 「□位置固定」にチェックを できません。 入れると… 背景画像などで、シート位置、シートサイズが決まったものは、 「□ 位置固定」にチェックを入れると、マウス操作で他のシートを編集する時に 一緒に選択してしまうことがなく、作業しやすくなります。 位置固定のチェックを外したい時は、そのシートのタブをクリックして設定欄を表示し チェックの有無を変更します。

### シートを複数選択する



50



コピーしたいシートを選択した状態で、 シートをコピー ボタンをクリックします。 シートを貼付 ボタンをクリックすると、 コピーしたシートが貼り付けられます。 コピーしたシートは、同じ位置に貼り付け られるので、重なって表示される場合が あります。

キーボードの[Ctrl]+[C]キーを押してコピー、 [Ctrl]+[V]キーを押して貼り付けることも できます。

また、タブの右クリックメニューから、 コピーと貼り付けを行うこともできます。



### シートを削除する



 削除したいシートを選択した状態で、
 シート削除 ボタンをクリックします。
 キーボードの[Ctrl]+[Z]キーを押して 削除することもできます。
 また、タブの右クリックメニューから、
 削除することもできます。

### シートの重なり順を変更する



シートは、シートを作成した順番で上に重なっていきます。

重なり順を変更したい場合は、シートを選択 した状態で、▲前面へ または ▼背面へ ボタン をクリックします。タブの位置が移動します。



### 印刷物の形態を選ぶ

### ー枚の用紙全体にチラシをデザインして印刷する <br /> <br /



白紙からデザインする53~100ページ
テンプレートからデザインする101~102ページ
保存したファイルを開いてを編集する117ページ



シングルヨ	E-ド〉	106~109ページ
1988-1988 F2.2014年4月19日 — 1884年 山田 — 1884年	1000-0000 1年8月1日年900年1-1-1 小川 二郎相	ラベル用紙などに CSVデータを差しご
Passifike#Roco#1111 中井 花子様	<sup>7000000</sup> 789著最新市OORI-1-1 田中 邦夫様	んで、宛名印刷す
118-880 118-86-88-800-81-1-1 中村 健一移	************************************	ことかでさより。
1700-1000 「福島県助ふおCORT-1-1 森田 五郎様	<sup>1000-000</sup> 1888美##18880-0081-1-1 齐木 千春様	※マルチモードでは、 連番機能は使用
100-100 738番8戸市CO計-1-1 渡道 直人様	<sup>7000000</sup> T#######OOthI-I-I 五木 実様	できません。

### 複数面付の用紙に異なったデザインを面付して印刷する)110〜114ページ

#### 〈マルチモード〉



用紙の1面1面に異なったデザインを 作成して印刷することができます。 ※ラベルサイズが異なる用紙の場合は マルチモードになります。





上記のようなチラシを白紙から作成する手順を説明します。 デザインを構成している各シートの使い方を参考にしてください。

1.用紙を選ぶ ・・・・・54ページ
2.文字を入力する(文字シート) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3.写真を配置する(画像シート)・・・・・・・・・・・・・・・・・・57~59ページ
4.収録されている素材を配置する(画像シート)・・・・・・・・・60~62ページ
5.図形を作成して配置する(図形シート)・・・・・・・・・・・・63~65ページ
6.特殊文字を入力する(特殊文字シート)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・66~67ページ
7.携帯QRコードを配置する(携帯QRシート)・・・・・・・・70~71ページ
8.QRコードを配置する (QRコードシート)
9.格子模様の枠を配置する(格子模様シート)・・・・・・・・72~73ページ
10.間取り図を作成して配置する(図面シート)・・・・・・・・・・74〜90ページ
11.地図を作成して配置する(地図シート)・・・・・・・・・・・・・・91〜98ページ
12.作成したチラシを保存する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・99ページ
13.作成したチラシを印刷する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・100ページ

※本ソフトでは、アンインストールすると、保存しているデータが全て消去されます。 デザインデータ、図面データ、地図データの各々のバックアップを作成してから アンインストールを行ってください。

### 1. 用紙を選びます

本ソフトを起動すると(起動方法は、7~8ページ をご参照ください)ランチャー画面が表示されます。

ボタンをクリックします。

白紙から作成する場合は

NEW

新規作成



用紙のメーカー、用紙型番、用紙の向きを選択 します。 [例] 用紙メーカー:用紙

用紙型番:A4【A4用紙】 用紙方向:横

ラベル用紙のサイズが一覧にない場合は オリジナルの用紙サイズを登録できます。 129~132ページをご覧ください。

用紙の設定ができましたら、次へ ボタンを クリックします。

デザイン画面に切り替わります。 この画面でチラシを作成していきます。





54

## 2. 文字を入力します

編集エリアに文字シートを追加して、文字の入力と文字設定をする手順を説明します。









2 文字を入力します

画面右側の文字シート編集エリアで、 文字の入力を入力します。



### ①文字を入力します

入力した文字が、プレビュー画面に反映されます。

文字シート

入居者募集中!!	^
	$\checkmark$
<	>

### ②文字揃えを選択します

文字揃えの位置をクリックして選択します。

### ③文字間を設定します ▲▼をクリック」 て文

▲▼をクリックして文字の間隔を調整する ことができます。

-文字間	1-
0.0	•
10.0	•

#### ④フォントの設定をします

▼をクリックしてフォント名を選択します。 フォントサイズ・フォント色・フォントスタ イル(太字/斜体/下線)を設定します。 縦書きの場合はチェックを入れます。

-フォントの設定
フォント名 M+ 2c heavy 🛛 🗨 サイズ 70 🎅
フォント色 太字 斜体 下線
変更 日 / U に 縦書き
文字を回転する
◎ 通常 ○ 逆き ○ 左回り ○ 右回り

### 3 文字シートの位置を調整します



### 3. 写真を配置します

編集エリアに画像シートを追加して、画像ファイルを読み込む手順を説明します。 ※予め、ご利用のパソコンに画像データをご用意ください。 ※読込対応画像形式は、BMP、JPEG、PNGです。











### 2 画像シートに写真(画像ファイル)を読み込みます





複数の写真を配置する場合は、57~59ページ の作業を繰り返し行ってください。

①画像シートの作成

3

② 画像ファイル読込 ボタンをクリックして 配置する画像ファイルを選択 ③画像シートの位置とサイズを調整



表示サイズ 種単サイズ ・ マ ガイド日間/地表示 モード変更 シングル

127108-14 TRC IE

自由回転

固定回転

270度

90度 180度

### 4. 収録素材を配置します

編集エリアに画像シートを追加して、収録されている素材を読み込む手順を説明します。 ※収録素材のファイル形式は、BMP、JPEG、PNGです。

※素材の種類によっては、きれいに透明化処理できないものもあります。 素材の背景が の色になっているものは透明化処理しやすくなっています。



1 画像シートを作成します







6

表示されます



透明化処理されました

### 5. 図形(四角・丸・線)を作成して配置します

編集エリアに図形シートを追加して、四角や丸、線を作成してデザインします。













#### , 図形の種類を選択します

画面右側の図形シート編集エリアで、 図形の種類を選択します。 図形の色の設定、線の太さ、線の種類などを 設定します。





#### ②図形の色を設定します

■や●を選択した場合は、図形の色を 設定します。





図形の設定が終わりましたら、図形シートの 位置とサイズを調整します。

シートの位置・サイズを調整する方法は、 49~50ページをご覧ください。



複数のシートを重ねた場合、新しく作成したシート が上に重なって表示されます。 重なり順を変更したい場合は、対象のシートを 選択してから▲前面へまたは▼背面へボタン をします。 1クリックする毎に、シートの順番が 1つずつ移動します。





複数の図形を配置する場合は、63~65ページ の作業を繰り返し行ってください。 ①図形シートの作成

②図形の種類を選択して、色や線の太さ、種類を設定
 ③図形シートの位置とサイズを調整



## 6.特殊文字を入力します

編集エリアに文字シートを追加して、文字の入力と文字設定をする手順を説明します。











2 文字を入力して設定を行います

画面右側の特殊文字シート編集エリアで、 文字の入力を入力します。



① <b>文字を入力します</b> 入力した文字が、プレビュー画面に反映されます。 ※改行はできません。「文字を変形する」のみ	③ <b>特殊文字の種類を選択します</b> 使用する特殊文字の種類にチェックを 入れます。
フォントサイス20、人力文字数全角20(半角40) 文字までの制限があります。	□ 影を付ける① □ 影を付ける② □ <b>用い</b> を付ける② □ 用いを付ける②
特殊文字シート  デザイナーズマンション	<ul> <li>□ 斜め文字/</li> <li>□ 斜め文字/</li> <li>□ 斜め文字/</li> <li>□ 単線</li> <li>□ 文字を変形する</li> </ul>
<ul> <li>②フォントの種類をサイズを設定します</li> <li>▼をクリックして、フォントの種類とフォント</li> <li>サイズを設定します。</li> </ul>	④ <b>特殊文字の色を設定します</b> 使用する特殊文字の種類によって設定する 色の数が異なります。
フォント名 フォントサイズ うずらフォント  マ 25	変更 ボタンをクリックして、色を選択します フォント色 囲いの色 変更 変更 変更



文字の入力、設定が終わりましたら、 マウス操作またはシート編集エリアで、 文字シートの位置を調整します。

シートの位置を移動する方法は、 49~50ページをご覧ください。



## 7. 携帯 QR コードを配置します

編集エリアに携帯QRシートを追加して、携帯電話で読み取れるQRコードを作成します。













携帯QRシートの内容設定が終わりましたら、 マウス操作またはシート編集エリアで、 携帯QRシートの位置を調整します。

シートの位置を移動する方法は、 49~50ページをご覧ください。



## 8. QRコードを配置します

編集エリアにQRコードシートを追加して、QRコードを作成します。











画面右側のQRコードシート編集エリアで、 QRコードの設定を行います。



### 3 QRコードシートの位置を調整します

QRコードシートの内容設定が終わりましたら、 マウス操作またはシート編集エリアで、 QRコードシートの位置を調整します。

シートの位置を移動する方法は、 49~50ページをご覧ください。


## 9. 格子模様の枠を作成します

編集エリアに格子模様シートを追加します。











スタンプカードの枠、捺印欄の枠などに使用 すると便利です。





### 10. 間取り図面を作成します

下記のような間取り図面作成して、編集エリアに読み込む手順を説明していきます。



※本ソフトでは、アンインストールすると、保存しているデータが全て消去されます。 デザインデータ、図面データ、地図データの各々のバックアップを作成してから アンインストールを行ってください。















新規で図面編集画面を表示すると 編集する階が1階に設定されています。 1F、2F、3Fの中から、編集する階を選択して ください。



### 6 オブジェクトを配置して図面を作成します

部屋、建具、設備などのオブジェクトを配置 して、図面を作成します。

- 【オブジェクトの配置方法】
  - (1)矩形の部屋を作成
  - (2)多角形の部屋を作成
  - (3)円弧の部屋を作成
  - (4)階段を作成
  - (5)建具を配置(例:引き違い戸の場合)
  - (6)設備を配置
  - (7)サブパーツを配置



円弧の部屋

建具を配置



階段を作成

多角形の部屋



リビンク 12畳

設備を配置





不動産チラシ作成





















### (7) サブパーツを配置

サブ パーツ ボタンをクリックします。

[部屋の作成方法]と[部屋タイプ]を選択します。

[部屋の作成方法] 「対角の2点を指定(四角形)」を選択します。

[部屋タイプ] 部屋タイプ一覧から配置したい部屋タイプを クリックして選択します。

サブパーツは、マス目に沿って配置されます。 マス目の上にマウスを移動します。

①配置したい場所でクリック
②長さが決まった場所でクリック
すると、赤線がアイテムの図になります。



 記録されにサラハ・ラを展示すると、マラカ
表示されます。
■緑色:□にマウスポインターを合わせて ドラッグすると、長さや位置を変更できます。









作成した図面を保存します

保存 ボタンをクリックして、図面を保存し ます。 ファイルは上書き保存され、別名ファイルで 保存することはできません。

- ※既存の図面ファイルを元にして新たなファイル を作成したい場合は、図面選択画面(37ページ) で作業を行います。 図面ファイルをコピーして、コピーしたファイル を開いて作業をおこなってくだださい。
- ※図面を図面シートに読み込まない場合は、 保存した後、画面右上の× をクリックして 図面編集画面を閉じます。



8

間取り図面を図面シートへ出力します

ボタンをクリックすると、

現在、図面編集画面に表示されている図面を 出力します。



確認画面が表示されますので、はい ボタンを クリックします。

この時、保存していないデータは自動保存 されます。

図面編集画面が閉じられ、デザイン画面の 図面シートの中に、図面が読み込まれます。

他の階数を出力したい時は、デザイン画面で 新たに図面シートを作成して、図面の 読み込みを行ってください。





図面シートの位置とサイズを調整します

図面が読み込まれましたら、図面シートの位置 とサイズを調整します。

#### シートの位置・サイズを調整する方法は、 49~50ページをご覧ください。

図面シート編集エリアにある 「画像の比率を固定する」にチェックを入れる と、元の画像と同じ比率のまま拡大縮小をする ことができます。



9

90

## 11. 地図を作成します

下記のような地図を作成して、チラシの編集エリア地図を読み込む手順を方法を説明していきます。



※本ソフトでは、アンインストールすると、保存しているデータが全て消去されます。 デザインデータ、図面データ、地図データの各々のバックアップを作成してから アンインストールを行ってください。







新規データ画面が表示されましたら、 地図のデータ名を入力して、<mark>作成</mark> ボタンを クリックします。







設定したマス目が表示されます。 この画面で地図を作成していきます。



#### 5 地図パーツを配置するレイヤーとマス目を選択します



#### 6 地図パーツボタンをクリックして地図パーツを選択します

道路 建物 矢印 枠 その他の各ボタン をクリックします。 選択したボタンの地図パーツ一覧が表示され ます。 右図例:道路 ボタン→[線路]を選択

パーツ表示欄から配置する地図パーツを クリックして選択します。 選択したパーツは、ピンク色の枠がついた状態 になり、プレビュー・編集エリアに地図パーツ が配置されます。





レイヤー2を選択して次の地図パーツを配置します





7

パーツ表示欄から配置する地図パーツを クリックして選択します。 選択したパーツは、ピンク色の枠がついた状態 になり、プレビュー・編集エリアに地図パーツ が配置されます。



#### 8 レイヤー3を選択して次の地図パーツを配置します



交差する部分はレイヤー別に配置する<u>と便利です</u>





ボタンを

クリック!

はい ボタン

をクリック!



地図が読み込まれました

## 12. 作成したデザインデータを保存します



### 13. 作成したデザインデータを印刷します



※印刷を行う際は、試し印刷等を行い、 十分に確認をしてから用紙等に印刷を 行ってください。





## テンプレートからデザインを作成する



ランチャー画面の テンプレート 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すので、 使用したいテンプレートをクリックして選択し、 OK ボタンをクリックします。 用紙選択画面が表示されますので、 用紙のメーカー、用紙の型番、用紙の向きを 選択します。

テンプレートの名称は、[A3]001 のように、 用紙サイズが表記されていますので、 用紙型番を選択する際に参考にしてください。

用紙の設定ができましたら、次へ ボタンを クリックすると、テンプレートが開きます。





## テンプレートからデザインを作成する

デザイン画面に、選択したテンプレートデータ が表示されます。



デザイン画面が表示されます

テンプレートの内容をアレンジして、デザイン 作業を進めていきます。

保存

ボタンをクリックして、保存作業を 行います。

ファイル保存画面が表示されますので、 保存先を選択して、OKボタンをクリックして ください。

確認画面が表示されますので、はいボタンを クリックします。





## 連番を付けて印刷する

ラベル用紙などに連番を付けて印刷できます。

※連番機能を使用する時は、 シングルモードにします。

表示サイズ 標準サイズ ▼
☑ ガイド目盛りを表示
モード変更 シングル
用紙型番:28175







用紙のメーカー、用紙の型番、使用する用紙の向き を選択します。 使用したいラベル用紙などが一覧にない場合は、 127~132ページの「オリジナル用紙を追加する」を ご参照ください。 用紙の設定ができましたら、次へ ボタンを クリックすると、デザイン画面が表示されます。



## 連番を付けて印刷する



## 連番を付けて印刷する

画像シートや文字シートを配置して、 紙面をデザインしていきます。 各シートの操作方法は、55~98ページの 操作説明をご参照ください。

す

印刷プレビュー画面を表示し、印刷の準備を 行います。

ボタンをクリックして、

印刷プレビュー画面でプリンターを選択し、 プリンタ設定 ボタンをクリックして、 プリンターの設定を行ってください。

差込/連番印刷の設定欄で、印刷範囲を設定 します。 印刷の設定が一通り終わりましたら、 印刷するボタンをクリックしてください。 印刷がはじまります。

※プリンターの設定を行う画面が表示され ますが、プリンター自体の設定につきまし ては、プリンターの説明書やメーカー様に ご確認ください。

※印刷を行う際は、試し印刷等を行い、 十分に確認をしてから用紙等に印刷を 行ってください。

作成したファイルは、99ページと同様に 保存してください。



## CSV データを差し込んで宛名印刷をする

差込シートを使用して、同じデザインで1枚1枚テキストの内容が違うラベルを 作成する方法を説明していきます。

ここでは、右のようなラベルの作成方法 を説明します。

差込シートには名前、郵便番号、住所を 差し込みます。

差し込むCSVファイルは下記のような ファイルを使用します。

左から1列目には名前 2列目には郵便番号 3列目には住所が入力されています。

-			
山田	一郎	000-0000	北海道旭川市OC
小川	二郎	000-0000	青森県青森市〇〇
中井	花子	000-0000	秋田県秋田市〇〇
田中	邦夫	000-0000	岩手県遠野市OC
中村	健一	000-0000	山形県山形市OC



### 1 用紙を選びます





## CSV データを差し込んで宛名印刷をする

用紙のメーカー、用紙の型番、使用する用紙の向き を選択します。

使用したいラベル用紙などが一覧にない場合は、 127~132ページの「オリジナル用紙を追加する」を ご参照ください。

用紙の設定ができましたら、次へ ボタンを クリックすると、デザイン画面が表示されます。





#### ※予め、CSVファイルを用意してください。



ボタンをクリックして、表示される メニューから[CSV差込]を選択して、 差込文字シートを作成します。

「差込シートに使用するCSVファイルを選択して ください」という画面が表示されますので、 CSVファイルの保存場所を指定し、ファイル名を クリックして開くボタンをクリックします。




## CSV データを差し込んで宛名印刷をする





## CSV データを差し込んで宛名印刷をする

1つのデザインに差込むことができる CSVファイルは1つとなります。 1度、差込みを行うCSVファイルを読み込んだ 後は、他の差込シートではCSVファイルの 読み込みは不要です。

郵便番号、住所も各々差込シートを作成して 名前と同様に設定していきます。







\_\_\_\_\_ 印刷プレビュー画面を表示し、印刷の準備を 行います。

ボタンをクリックして、

印刷プレビュー画面でプリンターを選択し、 プリンタ設定 ポタンをクリックして、 プリンターの設定を行ってください。

差込/連番印刷の設定欄で、印刷範囲を設定 します。 印刷の設定が一通り終わりましたら、 印刷するボタンをクリックしてください。 印刷がはじまります。

※プリンターの設定を行う画面が表示され ますが、プリンター自体の設定につきまし ては、プリンターの説明書やメーカー様に ご確認ください。

※印刷を行う際は、試し印刷等を行い、 十分に確認をしてから用紙等に印刷を 行ってください。

作成したファイルは、99ページと同様に 保存してください。





用紙の1面1面に 異なったデザインを 作成して印刷する ことができます。

ここでは、マルチモード機能でできる操作について説明します。



ラベルサイズが 異なる用紙の場合、 マルチモードのみで 作成できます。





用紙のメーカー、用紙の型番、使用する用紙の向き を選択します。 使用したいラベル用紙などが一覧にない場合は、 127~132ページの「オリジナル用紙を追加する」を ご参照ください。 用紙の設定ができましたら、次へ ボタンを クリックすると、デザイン画面が表示されます。





モード変更 ボタンをクリックします。 確認画面が表示されますので、内容を確認し、 はい ボタンをクリックしてください。 マルチモードに切り替わります。







図形シートや文字シートを配置して、デザイン していきます。各シートの操作方法は、 55ページ~98ページの操作説明をご参照 ください。



111

#### 作成したデザインを表示した面に貼り付けます

コピー ボタンをクリックして、作成したデザイン をコピーします。

4

確認画面が表示されますので、内容を確認し、 OK ボタンをクリックしてください。

次に、貼り付ける面を選択して、貼付ボタンを クリックします。

確認画面が表示されますので、内容を確認し、 OK ボタンをクリックしてください。

表示している白紙の面に、コピーしたデザイン が貼り付けられます。







印刷

ボタンをクリックして、 印刷プレビュー画面を表示し、印刷の準備を 行います。

印刷プレビュー画面でプリンターを選択し、 プリンタ設定 ボタンをクリックして、 プリンターの設定を行ってください。

差込/連番印刷の設定欄で、印刷範囲を設定 します。 印刷の設定が一通り終わりましたら、 印刷するボタンをクリックしてください。 印刷がはじまります。

※プリンターの設定を行う画面が表示され ますが、プリンター自体の設定につきまし ては、プリンターの説明書やメーカー様に ご確認ください。

※印刷を行う際は、試し印刷等を行い、 十分に確認をしてから用紙等に印刷を 行ってください。

作成したファイルは、99ページと同様に 保存してください。



### デザインを PDF ファイルに書き出す



### デザインを画像ファイルに書き出す



### 作成(保存)したデザインファイルを開く



デザインファイルが開きます



### 作成(保存)した間取り図を開く

デザイン画面で図面シートを選択します。

画面右側の図面シート編集エリアにある 図面の取り込み ボタンをクリックすると、 図面選択画面が表示されます。 デザイン画面

図面選択画面

サンルーム 1.5畳



図面一覧のファイル名を選択して 2m−% 図面を開く 図面名を 図面を開く ボタンをクリックすると 選択! 図面を -cr === 図面編集画面に図面が表示されます。 ボタンを 図面を開く クリック! ご注意 2 図面編集画面に表示しているデータの保存は、 上書き保存のみで、別名でファイルを保存 できません。 図面編集画面 元にした図面データを残したい場合は、 ()図面選択画面で、図面データのコピーを 作成します。 ■建具編集 「上下の向き」 「「上向き」 ②コピーしたデータを開いて図面編集を 左右の向き 「「左方向」 行います。 C 右方向 玄関 1 廊下 図面データが開きます 洋室 6音 LDK 10.5畳 洋室 6畳

118

その他の操作説明

約回・汚納
 単面・汚納
 単面・汚納
 単面・汚納
 単面・汚納
 建品を引か
 建品を完全
 エビーしたオジジェグトを払い付け

### 地図リスト画面から作成(保存)した地図を開く



### 地図作成画面から作成(保存)した地図を開く



### <u>デザインデータのバックア</u>ップを作成する





### バックアップしたデザインデータを復元する





### 図面データのバックアップを作成する

デザイン画面の図面シートを選択します。 図面の取り込みボタンクリックして 図面選択画面を表示します。 (操作方法は118ページをご参照ください)

図面選択画面が表示されましたら、

バックアップを作成 ボタンをクリックします。

確認画面が表示されますので、内容を確認して はい ボタンをクリックします。

フォルダーの参照画面が表示されましたら、 バックアップの保存先を選択し、OK クリックします。

[バックアップが完了しました]という画面が 表示されますので、内容を確認して OK ボタン をクリックしてください。



### バックアップした図面データを復元する

デザイン画面の図面シートを選択します。 図面の取り込みボタンクリックして 図面選択画面を表示します。 (操作方法は118ページをご参照ください)

図面選択画面が表示されましたら、

バックアップから復元ボタンをクリックします。

確認画面が表示されますので、内容を確認して はい ボタンをクリックします。

フォルダーの参照画面が表示されましたら、 バックアップの保存場所を選択し、OK ボタン をクリックします。

[復元が完了しました]という画面が表示されます。

図面一覧に、バックアップファイルと同じ ファイル名がある場合は、ファイルは上書き されずにリネームされます。 ファイル名の後に(1)が付きます。

内容を確認して OK ボタンをクリックして ください。



### 地図データのバックアップを作成する

デザイン画面の地図シートを選択します。 地図デザイン取込み ボタンクリックして 地図リスト画面を表示します。 (操作方法は92ページをご参照ください)

地図リスト画面が表示されましたら、 バックアップを作成する地図データを選択して、 (選択すると青色で囲まれた状態になります) バックアップを作成ボタンをクリックします。

バックアップデータ保存先画面が表示されま したら、参照ボタンをクリックします。

フォルダーの参照画面が表示されますので、 保存先をクリックして選択し、OK ボタンを クリックします。

バックアップデータ保存先画面に戻りますので、 保存ボタンをクリックします。

[バックアップを作成しました]という画面が 表示されますので、OK ボタンをクリック してください。



### バックアップした地図データを読み込む

デザイン画面の地図シートを選択します。 地図デザイン取込みボタンクリックして 地図リスト画面を表示します。 (操作方法は92ページをご参照ください)

地図リスト画面が表示されましたら、

バックアップを読込 ボタンをクリックします。

バックアップデータ読込画面が表示されました ら、参照 ボタンをクリックします。

フォルダーの参照画面が表示されますので、 保存場所をクリックして選択し、OK クリックします。

バックアップデータ読込画面に戻りますので、 読込 ボタンをクリックします。

[バックアップを読み込みました]という画面が 表示されますので、OK ボタンをクリック してください。



### オリジナル用紙を追加する(ネームラベル系)

使用したい用紙が一覧にない場合は、用紙とラベルのサイズを設定して、 本ソフトで使用することができます。すべてのサイズが同じラベル用紙を 追加する方法を説明します。

※一部の用紙では対応できないものもあります。









その他の操作説明

### オリジナル用紙を追加する(特殊系)

使用したい用紙が一覧にない場合は、お持ちの用紙に合わせた用紙と ラベルのサイズを設定して、本ソフトで使用することができます。 ここでは、右のようなサイズが異なるラベルを配置した用紙を追加する 方法を説明します。

※一部の用紙では対応できないものもあります。

※対応している定型用紙以外の用紙サイズでは設定できません。











各項目の設定がすべて終わりましたら、 プレビューボタンをクリックします。 用紙のイメージを確認して、よろしければ 用紙追加ボタンをクリックします。

「用紙を追加しました」という画面が表示され ましたら、追加完了です。



### 用紙を検索する







用紙選択(一覧表示	<del>.</del> )
用紙メーカー	用紙ブレビュー
_=/⊐∃ <u>·</u>	
用設定番 KL-80916[12曲提集をイブ KJ-80916[12曲提集をイブ KJ-80916[12曲提集をイブ KJ-80916[12曲提集をイブ10枚/50枚] KJ-90916[12価提集をイブ10枚/50枚]	
型垂検索 	用紙方向 「 縦
用紙消除用紙形置加	キャンセル 次へ
検索された用紙が表示され	nます

### CSVメーカー 画面・操作説明

デザイン画面で差込文字シートを使用する時に、CSVファイルを「CSVメーカー」で作成することができます。

	<b>♦</b>		CSVメーカ	– Ver1.05			×
ツールバー 1	新規 開<	保存	1行追加 1列追	如 1行削除 1	列削除 設定		
	1列目	2列目	3列目	4列目	5列目	6列目	- î
CSVデータ							-
入力エリア 2 🛃							
							-
							-
							~
	< 68 16/ <del>न</del>					>	
	0734013						_///

1 ツールバー

新規	新しくCSVファイルを作成する画面を <sup>聞きます</sup>	行削除	現在選択中の行を削除します。
聞く	すでに作成保存されているCSVファイル	列削除	現在選択中の列を削除します。
保存	を開きます。 作成したCSVファイルを保存します。	設定	ファイルを保存する際の補助画面の 設定を行います。
行追加	空の行を1行追加します。		
列追加	空の列を1列追加します。		

#### 2 CSVデータ入力エリア



ここにCSVファイルの内容を入力します。 右クリックをするとメニューが表示されます。

- 1行追加… 空の行を1行追加します。(最後の行に追加)
  1行挿入… 空の行を1行追加します。 (現在選択している行の1行上に挿入)
   1列追加… 空の列を1列追加します。(最後の列に追加)
   1列挿入… 空の行を1列追加します。 (現在選択している行の1行左に挿入)
   1行削除… 現在選択中の行を削除します。
- 1列削除… 現在選択中の列を削除します。

### CSVメーカーで CSV ファイルを作成する



CSVメーカーを表示します





入力したいところをクリックすると、 青色に変わり選択状態になります。 入力欄が青色に変わりましたら、文字を入力 します。

例として、ここでは1列目に氏名、2列目には 郵便番号、3列目には都道府県を入力します。

<u> </u>		CS	5Vメーカ-	- Ver1.05			×
			1列追加	1 1行削除	170018		
1211日	518 -	3列目		4列目	5列目	6列目	
			_		_		
							-
1列目		2列目			3列目		L
青木一郎		111-1	111		東京者	陸区	
石井二郎		222-2	222		北海道	魷幌市	1
内田三郎		333-3	333		沖縄県	駅覇市	1
内容を 7	1 + 1						ľ
rj#c/	()] :						



すべての項目を入力し終えましたら、 保存 ボタンをクリックしてください。 保存ウィザード画面が表示されますので、 画面の指示に従って保存作業を進めてください。

<b>\$</b>			CSVX-:	b- Ver1.05			×
新規		保存	1行追加 1列道	加 1行列	\$\$ 1 <b>9001</b> 8\$		
1列目	- 1	2918	3列目	4列目	5列目	6列目	^
青木一郎		111-1111	東京都港区				_
石井二郎		222-2222 🔨	北海道札幌市				_
内田三郎			Selection (III) and one-of-	<u> </u>			
	- (			. )			_
		保存	ポタンマ	2			
		<b>A</b> 11		-			
		ッソ	ック!				
	<u> </u>						
							~
<							>
69(16)7							11.

ファイルの保存場所を設定します。 ドキュメント、またはデスクトップに保存する ことができます。 選択したら次へボタンをクリックします。 (ここでは、デスクトップを選択します。)

※保存ウィザード画面が表示されない場合は [設定]メニューで[補助画面を使用する]に チェックを入れてください。

保存ウィザード画面で、ファイル名を入力し、 次へ ボタンをクリックします。

ファイルの保存場所、ファイル名の確認画面が 表示されます。 間違いがない場合は 次へ ボタンをクリック してください。

保存後、右のような画面が表示されます。 保存場所をエクスプローラーで開く場合は はい ボタンをクリックしてください。



### かんたん写真編集 Lite メイン画面

「かんたん写真編集Lite」を起動すると(起動方法は冊子操作説明書の6~7ページ、PDF取扱説明書の 7~8ページ)、下のような画面が表示されます。





開く 編集する画像を開きます。

+ もどる

もどる 行なった編集作業の1つ前の作業に戻ります。

🖌 左 回転

左回転 画像を左90度に回転します。

1上下反転

上下反転 画像を上下方向で反転します。



保存 編集した画像を保存します。 保存形式はJPEG、PNG、BMPです。

すすむ 🔶

すすむ 「もどる」によって変更した作業を1つやり直します。

→ 右 回転

右回転 画像を右90度に回転します。

**◆→**左右反転

左右反転 画像を左右方向で反転します。

## 付属ソフト「かんたん写真編集 Lite」

🕂 写真サイズを変更

#### 写真サイズを変更

画像のサイズを、拡大・縮小します。

拡大縮小				
拡大・縮小を行う方法 (*) 伸縮率から拡大・縮小を行う	○ サイズを指定して拡大・縮小を行う			
「」 拡大·縮小率100%				
拡大・縮小後の画像サイズ: 640px x 480p	)X			
実行	テ キャンセル			

拡大縮小画面[伸縮率から拡大・縮小を行う]

拡大縮小				
−拡大・縮小を行う方法 ○ 伸縮率から拡大・縮小を行う	○ サイズを指定して拡大・縮小を行う。			
▶ 画像の比率を固定する				
NE  640 満さ  480				
拡大・縮小後の画像サイズ: 640px x 480px				
実行	キャンセル			

拡大縮小画面[サイズを指定して拡大・縮小を行う]

拡大・縮小を行う方法 伸縮率から拡大・縮小を行う ○をクリックして選択すると、拡大・縮小率で 拡大・縮小を行います。 つまみをドラッグして、拡大・縮小率を 1%~1000%で設定します。 サイズを指定して拡大・縮小を行う ○をクリックして選択すると、拡大・縮小する 幅と高さを数値入力して、拡大・縮小を 行います。 実行 設定した比率、または数値で拡大・縮小を 行います。 キャンセル 拡大・縮小せずに、拡大縮小画面を閉じます。 拡大・縮小を行う方法 伸縮率から拡大・縮小を行う ○をクリックして選択すると、拡大・縮小率で 拡大・縮小を行います。 サイズを指定して拡大・縮小を行う ○をクリックして選択すると、拡大・縮小する 幅と高さを数値入力して、拡大・縮小を行います。 画像の比率を固定する 画像の比率を保ったまま、拡大・縮小します。 幅 高さ 拡大・縮小する幅と高さを入力します。 宝行 設定した比率、または数値で拡大・縮小を 行います。 キャンセル 拡大・縮小せずに、拡大縮小画面を閉じます。

#### 選択範囲に切抜く

#### 選択範囲に切抜く

画像を切り抜きます。切り取り画面を表示します。左上に切り抜き枠が表示されますので、 枠の大きさ、枠の位置を設定して、画像を切り抜きます。



移動して位置を調整!

プレビューの拡大・縮小

枠の中をクリックしたまま

◀▶をクリック、またはつまみをドラッグして、 プレビューの拡大・縮小を行います。

範囲指定

始点(横)(縦)幅 高さ

▲▼をクリックして、切り取る範囲を数値設定 します。

#### 画像サイズに合わせる

切り抜き枠を画像サイズと同じ大きさにします。

#### 初期位置に戻す

切り抜き枠を初期位置(左上)に戻します。

#### 切り取り後イメージ

切り抜き枠内の画像をプレビュー表示します。

#### 実行

設定した切り抜き枠で画像を切り抜きます。

#### キャンセル

画像を切り抜かずに、切り取り画面を閉じます。

## 付属ソフト「かんたん写真編集 Lite」



👷 定型に切抜く

#### 定型に切抜く

切り抜く形を選択して、切り抜きを行います。



プレビューの拡大・縮小

移動して位置を調整!

◀▶をクリック、またはつまみをドラッグして、 プレビューの拡大・縮小を行います。

#### 範囲指定

始点(横)(縦)幅 高さ

▲▼をクリックして、切り抜く範囲を数値設定 します。

#### 画像サイズに合わせる

切り抜き枠を画像サイズと同じ大きさにします。 切り抜く形

切り抜く形を6種類から選択します。

#### 切り取り後イメージ

切り抜いたイメージをプレビュー表示します。

#### 宝行

設定した内容で画像を切り抜きます。

#### キャンセル

画像を切り抜かずに、切り抜き画面を閉じます。

#### ガンマ補整



#### ガンマ補正

明るさや色のギャップを補正します。 + をクリックすると、明るい雰囲気に補正され、 + をクリックすると、コントラストは上がり、 - をクリックすると、暗い感じに補正されます。

彩度

色の濃さを補正します。

+ をクリックすると、彩度は上がり、各色が 際立ち鮮やかな画像になります。 - をクリックすると、彩度は下がり、各色が 薄くくすんだ画像になります。



#### モノクロ

画像をモノクロに変換します。



#### プレビューの拡大・縮小

◆▶をクリック、またはつまみをドラッグして、 プレビューの拡大・縮小を行います。

ント	ラスト
+	-

#### コントラスト

色の階調を調整します。 くっきりとした色合いの画像になります。 - をクリックすると、コントラストは下がり、 少しぼんやりとした色合いの画像になります。

輝度				
+	-			

#### 輝度

明るさを調整します。 + をクリックすると、輝度は上がり、 画像全体が明るくなります。 - をクリックすると、輝度は下がり、 画像全体が暗くなります。

セピア

#### セピア

画像をセピア色(黒がかった茶色)に変換します。

# 「かんたん写真編集 Lite」で画像を編集する

「かんたん写真編集Lite」を起動します。

(起動方法は冊子取扱説明書の6~7ページ、PDFマニュアルの7~8ページをご覧ください。)

#### 1 編集する画像を開きます







回転・反転 全回転 2右回転 上下反転 ++左右反転 リサイズ ■ 写真サイズを変更

ガンマ補整 コントラスト + - + -彩度 輝度 + - + -モノクロ セピア - ブレビューの拡大・縮小 ・ 1000

# 「かんたん写真編集 Lite」で画像を編集する

#### 2 画像を編集します

編集する画像が表示されましたら、画面左側の各ツールボタンをクリックして、画像を編集します。 ここでは、各ボタンの働きを説明します。
























編集した画像を保存します

と、元の画像に上書きされ、元の画像 データは消えてしまいます。

ボタンを

クリック!

編集した画像の保存

2

-

クリック!

保存 ボタンを

保存(S)

Л

場所を選択!

編集した写真

かんたん写... 💌 保存しました

OK

|JPEG形式 PNG形式

ファイル名(N)

画像の保存形式

**OK** ボタンを

クリック!

を選択!

ファイルの種類(T):

3

# ダウンロードサービスのご利用方法

「不動産チラシ作成」を購入し、ユーザー登録をしていただいたお客様には、 弊社ホームページから「不動産チラシ作成」を5回までダウンロードすることができます。 ネットブックご利用のお客様、CD、DVDドライブがないパソコンをご利用のお客様はソフトウェアを ダウンロードしてお使いいただくことができます。

#### ユーザー登録時のメールアドレスが必要です。 ■ 製品のシリアルナンバーをご用意ください。

※ダウンロードとはお客様のパソコンに外部のファイルが保存されることをいいます。 ※ユーザー登録がお済みでない場合には、弊社ホームページからユーザー登録を行ってください。 ※本サービスは、サービスの一部または全てを終了することがあります。

これによりユーザーおよび第三者に損害が生じた場合、理由の如何を問わず一切の責任を負わない ものとします。



お使いのブラウザーを起動して、アドレス 欄に弊社ホームページのURL

#### http://www.de-net.com/ を入力します。 (Internet Explorerを例に説明します)



#### 2 「ソフトウェアダウンロードサービス」ページを表示します

弊社のホームページが表示されましたら、 [サポート]ボタンをクリックし、 表示されるページにある [ソフトウェアダウンロードサービス] ボタンをクリックしてください。



# ダウンロードサービスのご利用方法

3 「ソフトウェアダウンロードサービス」ページ内の各項目を設定、入力します

ソフトウェアダウンロードサービスページ が表示されましたら、注意事項を確認し、 各項目を設定、入力してください。 すべての設定、入力が終わりましたら、 発行ボタンをクリックします。





ダウンロードURLが発行されますので、 URLをクリックするか、次へ ボタンを クリックしてください。

ソフトウェアをダウンロードするページが 表示されますので、 Download ボタンを クリックしてください。



# ダウンロードサービスのご利用方法

ファイルのダウンロード画面が表示され ましたら、保存 ボタンの▼をクリック します。

名前を付けて保存画面が表示されますので、 ソフトウェアの保存場所を選択して、 保存 ボタンをクリックしてください。

[setup.exeはダウンロードしたユーザー数 が少ないため、PCに問題を起こす可能性が あります。]という画面が表示されましたら、 実行ボタンをクリックします。

[WindowsによってPCが保護されました] という画面が表示されましたら、 [詳細情報]をクリックします。

詳細情報が表示されますので、 内容を確認し、<mark>実行</mark>ボタンをクリック します。

設定した場所にソフトウェアが保存され、 インストールがはじまりますので、 必要に応じてインストールを行って ください。



### インストール・起動について

#### Q:ソフトのインストールや起動ができません

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アプリケーションが 起動していませんか? 必ず、すべ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Windows OSは、Windows Update等で常に 最新の状態を保ってください。

#### O: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、 Windows 7、Windows 8)が表示されてインストールができません

例:	Windows 8
0	ユーザー アカウント制御
<b>e</b>	次のプログラムにこのコンピューターへの変す

プログラム名: 確認済みの発行元: <b>不明</b> アイルの入手先: CD/DVD ドライブ
統行するには管理者アカウントのパスワードを入力して、[はい] をクリックしてください。
XXXXXX
<ul> <li>         ・詳細を表示する(D)         はい(Y)         しいいえ(N)         ・     </li> </ul>

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:完全アンインストールの手順は?

- A:以下の手順で削除できます。
  - Windows XPの場合
  - 1. 「アンインストール方法(5ページ)」より、アンインストール作業を行います。
  - 2. マイコンピュータ→Cドライブ→Documents and Settings→All Users→Application Data(※)→ De-Net→FudousanChirashiフォルダーを削除します。

Windows Vista、7、8の場合

- 1. 「アンインストール方法(5ページ)」より、アンインストール作業を行います。
- 2. コンピュータ→Cドライブ→ProgramData(※)→De-Net→FudousanChirashiフォルダーを 削除します。

※初期設定では隠しフォルダーになっている為、表示されていない場合があります。

#### Q:完全アンインストールの手順は?

- A:以下の手順で削除できます。 Windows XPの場合
  - 1. 「アンインストール方法(5ページ)」より、アンインストール作業を行います。
  - 2. マイコンピュータ→Cドライブ→Documents and Settings→All Users→Application Data(※)→ De-Net→FudousanChirashiフォルダーを削除します。

Windows Vista、7、8の場合

- 1. 「アンインストール方法(5ページ)」より、アンインストール作業を行います。
- コンピュータ→Cドライブ→ProgramData(※)→De-Net→FudousanChirashiフォルダーを 削除します。

※初期設定では隠しフォルダーになっている為、表示されていない場合があります。

隠しフォルダーの表示方法

Windows XPの場合

コントロールパネル→[フォルダオプション]→[表示]タブ→

詳細設定:ファイルとフォルダーの表示[隠しファイル、隠しフォルダー、および隠しドライブを表示する]を選択→[適用]→[OK]をクリックします。

Windows Vistaの場合

コントロールパネル→[フォルダオプション]→[表示]タブ→

詳細設定:ファイルとフォルダの表示[全てのファイルとフォルダを表示する]を選択→[適用]→ [OK]をクリックします。

#### Windows 7の場合

コントロールパネル→[フォルダオプション]→[表示]タブ→

詳細設定:ファイルとフォルダの表示[全てのファイルとフォルダを表示する]を選択→[適用]→ [OK]をクリックします。

Windows 8の場合

設定→コントロールパネル→[デスクトップのカスタマイズ]→[フォルダオプション]→ [表示]タブ→詳細設定:[隠しファイル、隠しフォルダー、および隠しドライブを表示する]を 選択→[適用]→[OK]をクリックします。

### データについて(保存・バックアップなど)

#### Q:保存ファイル数の上限を増やすことはできますか?

A:本ソフトでは、保存ファイル数が固定されているため増やすことができません。

#### Q:新しいパソコンを購入したが、今まで作成したデータを移すことはできますか?

A:バックアップファイルを作成し、そのファイルを新しいパソコンで復元することで お使いいただけます。

※図面データ、チラシデータ、地図データでバックアップは別々になっています。 それぞれ作成してください。

### 操作について

#### Q:数字や文字が入力できません。入力しているのに登録されません

- A:次の内容をご確認ください。
  - ・入力する欄でカーソルが点滅している
  - (例:品名を入力する場合は、品名欄の枠の中でカーソルが点滅)
  - ・キーボードの設定(NumLockキーのオン/オフ等)
  - ・入力した文字が確定された状態であるか(文字が未確定状態のままでは入力が有効になりません)

#### Q:画像シートで使用する画像を編集したい

A:「かんたん写真編集Lite」をご利用ください。

### O:自分で撮った写真やオリジナルの素材をデザインに取り込みたい

A:予め写真やイラストの画像ファイルを用意してください。 画像形式はJPEG / BMP / PNG形式の画像を取り込むことができます。

#### Q:「戻す」で途中までしか戻らないんだけど、何回前の段階まで戻れる?

A:10回前の段階まで戻ることができます。

#### Q:画像や文字を選択しているが、編集画面に表示されない

A:他のシートの下に表示させたいシートが重なっている可能性があります。 本ソフトは、1枚1枚が透明のシートとなっており、そのシートに文字や画像等を書き込み、 重ね合わせて1つのデザインが作成される仕組みとなっています。

#### Q:縦書きにすると文字シート内の数字が横向きに表示される

A:半角数字は、縦書きにすると横向きに表示されます。縦向きに表示させたい場合は、 全角で入力してください。ださい。

#### Q:地図部分のみ画像にできますか?

A: 白紙の状態で地図作成・出力して画像で保存すれば、地図部分だけで出力することができます。

### かんたん写真編集 Lite について

#### Q:対応画像形式は何?

A:画像読込・保存ともにJPEG、BMP、PNG形式に対応しています。

#### Q:画像をはじめから作成することはできないのですか?

- A:本ソフトはデジタルカメラで撮影した画像を補正したり、加工することを 目的としたソフトですので、画像を作成する機能はありません。
- Q:「戻る」「進む」で何段階まで戻ったり進むことができますか?
- A:5段階まで加工状態を戻ったり進めたりすることができます。
- .....
- Q:画像ファイルを開こうとすると、エラーメッセージが出て開けない
- A:ファイルが破損しているかプログレッシブJPEG形式など本ソフトで対応していない可能性が あります。

#### Q:編集した写真を印刷できますか?

A:本ソフトには印刷機能はありません。

- Q:編集した写真をCD/DVD/BDに保存できますか?
- A:本ソフトには直接書き込む機能が備わっていないため、一旦パソコン内に保存し 適切なライティングソフトをご利用になり書き込んでください。

### 印刷について

#### 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もあります。

※プリンターの中には複合機や業務用プリンター等、本ソフト上での印刷が正常に行われない 特殊な機種もあります。

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。

#### Q:対応用紙は?

A:A3・A4・A5・B3・B4・B5・B6・ハガキサイズに対応しております。

### 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:画像をスキャナーから直接読み込もうとしたがうまくいかない

A:スキャナー等のTWAIN機器から直接読み込む場合には、 各機器のドライバー、ユーティリティーソフト等が最新のものであるかご確認ください。

#### Q:入力した文字が文字化けしてしまいます

A:パソコンの言語設定をご確認ください。また併せて日付の設定もご確認ください。 163ページをご参照ください。

#### Q:ボタンが見えなくなってしまう クリックしても反応しない

A:お使いのパソコンのDPI設定が標準以外(96DPI以外)に変更されている可能性があります。 以下の手順にてDPI設定を変更してください。

【Windows XPの場合】

- 1. デスクトップ画面の何も無い所を右クリックします。
- 2. 「プロパティ」を左クリックし、「設定」タブをクリックします。
- 3. 「詳細設定」をクリックし、「全般」タブの「DPI設定」を「96DPI」に設定します。
- 4. 「OK」をクリックし、パソコンを再起動すれば設定完了です。

【Windows Vistaの場合】

- 1. デスクトップ画面の何も無い所を右クリックします。
- 2. 「個人設定」を左クリックし、「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。
- 4. 「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。
- 5. パソコンが自動的に再起動されますので、再起動したら設定完了です。

【Windows 7の場合】

- 1. スタートメニューより「コントロールパネル」をクリックします。
- 「デスクトップのカスタマイズ」をクリックし、「テキストやその他の項目の大きさを 変更します」を クリックします。
- 3. 小-100%(規定)にチェックを入れ「適用」をクリックします。
- 「これらの変更を適用するには、コンピューターからログオフする必要があります。」と 確認を求められますので、「今すぐログオフ」をクリックします。
- 5. パソコンからログオフされますので、再度ログインすると設定完了です。

【Windows 8の場合】

- 1. マウスポインタを右下の角に移動し、「設定」をクリックします。
- 2. 右側に設定画面が表示されましたら「コントロールパネル」をクリックします。
- 3. 「デスクトップのカスタマイズ」をクリックし、「テキストやその他の項目の大きさを 変更します」をクリックします。
- 4. 小-100%(規定)にチェックを入れ「適用」をクリックします。
- 5. 「これらの変更を適用するには、コンピューターからサインアウトする必要があります。」 と確認を求められますので、「今すぐサインアウト」をクリックします。
- 6. パソコンからサインアウトされますので、再度サインインすると設定完了です。

#### Q:「2013 \*\*\*\*\*」は日付ではありません…というエラーメッセージが表示されたり、文字化けなど 日本語が正しく表示されない

A:Windowsの言語や日付形式の設定が標準のもの以外になっているとアプリケーションソフトが 正常に動作(表示等)がされない場合があります。 以下の手順で設定をご確認の上、標準の設定にて本ソフトをご使用ください。 確認方法

[Windows 8]

- 1. 本ソフトを含め、起動している全てのソフトを終了させます。
- 2. マウスポインタを右下の角に移動し、設定ボタンをクリックします。
- 3. 右側に設定画面が表示されましたら「コントロールパネル」をクリックします。
- 4. 「時計、言語および地域」→「地域」をクリックします。
- 5. 言語が「日本語」に設定されていることを確認後、「形式」タブを選択して「追加の設定」 をクリックします。
- 6. 「日付」タブをクリックして、表示されている設定項目を以下の通りに変更します。 「データ形式」 短い形式(S) yyyy/MM/dd 長い形式(L) yyyy'年'M'月'd'日'
  - 「カレンダー」西暦(日本語)
- 7. 「適用」→「OK」の順にクリックし、パソコンを再起動させます。

[Windows 7]

- 1. 本ソフトを含め、起動している全てのソフトを終了させます。
- 2. スタートメニューより「コントロールパネル」をクリックします。
- 「時計・言語・および地域」→「地域と言語」をクリックします。
- 4. 「形式」タブを選択して、「Japanese(Japan)」に設定されていることを確認後、 「追加の設定」をクリックします。
- 5. 「日付」タブをクリックして、表示されている設定項目を以下の通りに変更します。 「データ形式」 短い形式(S) yyyy/MM/dd 長い形式(L) yyyy'年'M'月'd'日'
  - 「カレンダーの種類」 西暦(日本語)
- 6. 「適用」→「OK」の順にクリックし、パソコンを再起動させます。

[Windows Vista]

- 1. 本ソフトを含め、起動している全てのソフトを終了させます。
- スタートメニューより「コントロールパネル」をクリックします。
- 3. 「時計・言語・および地域」→「地域と言語のオプション」をクリックします。
- 4. 「形式」タブを選択して、「日本語」に設定されていることを確認後、
- 「この形式のカスタマイズ」をクリックします。
- 5. 「日付」タブをクリックして、表示されている設定項目を以下の通りに変更します。 「データ形式」 短い形式(S) yyyy/MM/dd
  - 長い形式(L) yyyy'年'M'月'd'日'
  - 「カレンダーの種類」西暦(日本語)

「適用」→「OK」の順にクリックし、パソコンを再起動させます。

[Windows XP]

- 1. 本ソフトを含め、起動している全てのソフトを終了させます。
- 2. スタートメニューより「コントロールパネル」をクリックします。
- 3. 「日付・時刻・地域と言語のオプション」→「地域と言語のオプション」をクリックします。
- 4. 「地域オプション」タブを選択して、「日本語」に設定されていることを確認後、 「カスタマイズ」をクリックします。
- 5. 「日付」タブをクリックして、表示されている設定項目を以下の通りに変更します。 「カレンダーの種類」西暦(日本語) 「短い形式」短い形式(S) yyyy/MM/dd 区切り記号 /
  - 「長い形式」長い形式(L) yyyy'年'M'月'd'日'
- 6. 「適用」→「OK」の順にクリックし、パソコンを再起動させます。

DPI設定や解像度、日付(時刻)などにつきましては、Windows OSでの設定となるため、詳細については Microsoft社へお尋ねください。

また、その他のソフト、パソコン本体、その他の周辺機器につきましても各メーカー様へお尋ねください。 弊社では「かんたんプリント作成」以外に関する詳細につきましては一切の責任を負いかねます。

平成25年1月より、お問い合わせをいただく際はユーザー登録が必須となります。

### ユーザー登録はこちら http://www.de-net.com/user/

#### お問い合わせについて

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よろしくお願い申し上げます。 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 考えられますので、宛先(FAX・メール)の確認をお願いいたします。 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も可能です。

直接メール・FAX・お電話等でご連絡の場合、下記項目を事前にご確認の上お伝えください。 ○ソフトのタイトル・バージョン

- 例:「不動産チラシ作成」
- ○ソフトのシリアルナンバー※冊子の操作説明書表紙に貼付されています。
- ○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 8 64bit Windows Update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:Internet Explorer 10
  - ・パソコンの仕様
    - 例:NEC XXXX-XXX-XX / Pentium III 1GHz /
      - HDD 500GB / Memory 2GB
- ○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。
  - ※お客様のメールサーバーのドメイン拒否設定により、

弊社からのメールが受信されない場合があります。

お問い合わせ先(次のページ) →

### お知らせ 平成26年3月31日(月)より サポート営業時間を<u>10:00~17:00</u>までに変更いたします。 何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。



### [サポートページ]

#### http://www.de-net.com/support.htm

ソフトウェアの最新情報やよくあるご質問などを公開しています。 アップデート情報より、最新版のソフトウェアをダウンロードしてお使いいただけます。

#### [問い合わせページ]

#### http://www.de-net.com/contact/

弊社ホームページのお問い合わせフォームにご記入いただき、メールを送信してください。

#### メールでのお問い合わせ

### E-mail : ask99pc@de-net.com

**サポート時間:10:00~17:30 (土・日、祭日を除く)** ※平成26年3月28日(金)まで ※通信料はお客様負担となります。

#### お電話・FAXでのお問い合わせ

### Tel: 048-669-9099 Fax: 048-669-9111



サポート時間:10:00~17:30 (土・日、祭日を除く) ※平成26年3月28日(金)まで 回

※電話・FAX番号は変更する場合があります。最新の情報は、http://www.de-net.com/support.htmから ご確認ください。

※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。

