

主な特長

- ステッチプレイヤーで刺しゅうデータの針の動きが確認できます。
- True Viewでリアルな刺しゅうを画面に表示します。
- ジャノメ以外の刺しゅうフォーマットにも対応しています。
- オンラインマニュアルで操作方法が確認できます。

- 設定した布地に合わせて刺しゅうデータを自動調整します。
- 刺しゅうデータを1針毎/ブロック毎に編集できます。
- 刺しゅう密度を変えずにデータの拡大/縮小ができます。

機能概要

■作成ツール

オートデジタイズ	インスタント刺しゅう/オートデジタイズ刺しゅう/フォトステッチ/自動埋め縫い/中抜きなしの自動埋め縫い/自動ターニング埋め縫い/自動アウトライン/自動センターライン	
デジタイズ	四角形・正方形/円形・楕円/ブロック/開いた線/閉じた形状/フリーハンド(開いたライン)/フリーハンド(閉じた形状)/中抜きのデジタイズ/中抜き部分のデジタイズ/カットワーク/アププリケ	
クロスステッチ	レタリング/円形開いたライン/閉じた形状/フリーハンド(開いたライン)/ぬりつぶし/オートステッチ/部分的自動刺しゅう	
	<table border="1"> <tr> <td>クロスの種類</td> <td>フルクロス/十字クロス/3/4クロス/ダブルクロス/ハーフクロス/縦長クロス/1/4クロス/横長クロス/ミニクロス/シングルライン/フレンチノット</td> </tr> </table>	クロスの種類
クロスの種類	フルクロス/十字クロス/3/4クロス/ダブルクロス/ハーフクロス/縦長クロス/1/4クロス/横長クロス/ミニクロス/シングルライン/フレンチノット	

■基本性能

レタリング/モノグラミング	フォント数:108種類+トゥルータイプフォント モノグラミングデザイン数:23種類
ステッチタイプ	シングルランニング/トリプルランニング/つぶ縫いランニング/モチーフ(193種類)/バックステッチ/ステムステッチ/ジグザグ/サテン/3Dサテン/ブランケット
埋め縫いタイプ	タタミ(44種類)/サテン/3Dサテン/浮き出し模様(107種類)/モチーフ(193種類)/波紋/ラインステッチ/フルクロスステッチ/十字クロスステッチ/スティابلシングルライン/スティابلバックステッチ/スティابلステムステッチ/ブランケット/フォトサテン
ステッチ効果	等高線埋め縫い/波紋フィル/フローティング効果/3Dワープ/ぼかし効果/グラデーション効果/放射状埋め縫い
自動下縫い	中心ラインランニング/ふちランニング/ジグザグ/タタミ
編集	変形/回転/拡大縮小/上下左右反転/コピー/横反転コピー/縦反転コピー/縦横反転コピー/コーナーレイアウトコピー/円形レイアウトコピー/円形レイアウトセンターコピー/グループ/ロック/ステッチの編集/ステッチの間隔調整/ステッチ角度の追加・削除/ステッチの長さ調整/糸色変更/色替えの最適化/ブランチング/渡り糸設定/使用色の循環/縫い順序の変更/オーバーラップ自動削除/生地選択/縮み補正/自動センタリング/マルチ刺しゅう枠
表示	True view/ステッチ数/形状/針落ちポイント/背景色/表示色の変更/アートワーク/刺しゅう枠/アププリケ生地/グリッド/プロダクト/ルーラー/ワークエリア/測定ツール/計量単位の変更(メートル法/U.S式) 系チャートのカスタマイズ/ステッチプレイヤー/ズームイン/アウト
読み込み可能な刺しゅうデータ拡張子	*.EMB、*.ART、*.JAN、*.EMX、*.JEF、*.JEF+、*.JPX、*.SEW、*.EMD、*.EXP、*.ARX、*.ART70、*.ART60、*.ART50、*.ART42、*.PES、*.PEC、*.VP3、*.VIP、*.SHV、*.HUS、*.PCS、*.PCD、*.PCQ、*.PCM、*.XXX、*.CSD、*.U??、*.EXP、*.DST、*.DSB、*.100、*.CND、*.GNC、*.EMT、*.AMT、*.JMT
保存可能な刺しゅうデータ拡張子	*.JEF、*.JPX、*.SEW、*.EMD、*.EXP、*.PES、*.PEC、*.VP3、*.VIP、*.SHV、*.HUS、*.PCS、*.PCD、*.PCQ、*.PCM、*.XXX、*.CSD、*.EXP、*.DST
その他の機能	3Dサテン/トラブントアウトライン/ニードルスタンプ/スタンブワーク/モチーフスタンプ/モチーフ・ポーターの作成/カラーブレンド/キルティング背景/アウトライン&オフセット/バックトラック/リピート

動作環境

CPU	Intel® Core DuoまたはAMD AthlonTM64
OS	Microsoft®Windows®10(64ビット版)、最新のサービスパックがインストールされたMicrosoft®Windows®8.1(32ビットまたは64ビット版)、Microsoft®Windows®7(32ビットまたは64ビット版)
ブラウザ	I.E.9.0以上
メモリ	4GB
ハードディスクサイズ	80GB
ディスク空き容量	40GB
グラフィックカード	ハイカラー(32ビット)、1366×768の高解像度をサポート
モニタ	1366×768スクリーン解像度
マウス	USBマウス
読み取りドライブ	ソフトウェアの導入時にDVD-ROMドライブが必要
インターネット接続	以下の際、インターネットの接続が必要です。 ・プロダクトキーの登録・認証 ・取扱説明書その他の閲覧・ダウンロード ・アップデート

・Microsoft 及びWindowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における商標または登録商標です。
・Intel及びIntel Coreは米国Intel Corporationの米国 及びその他の国における商標または登録商標です。

対応機種

セシオ14000/ハイパークラフト1500/セシオ9900Pro^{※1}/セシオ9900/セシオ9710^{※2}/セシオ9700/ハイパークラフト900/セシオ11500SE/セシオ11500/セシオ11000/ハイパークラフト12000DX/ハイパークラフト12000/ハイパークラフト10000/スーパーセシオPC/スーパーセシオ/ハイパークラフトC2100/セシオ9090/刺しゅう名人/C-601/C-400/セシオDX/メモリークラフト200E/MB-7/MB-4/NS-α^{※3}/NS-40^{※4}/NS-4^{※4}/NS-1

- ※1 機種選択で表示されない場合はセシオ9900を選択してください。
- ※2 機種選択で表示されない場合はセシオ9700を選択してください。
- ※3 機種選択で表示されない場合はNS-1を選択してください。
- ※4 機種選択で表示されない場合はMB-4を選択してください。

下絵となる画像の作成・編集に役立つ
グラフィックソフトを標準搭載。



Digitizer MBX V5

パッケージ内容: ● プログラムDVD-ROM ● クイックスタートガイド

187,000円(税込)

自分だけの刺しゅうデザインをつくれる、
刺しゅうデータ作成ソフト

Digitizer MBX V5



手軽な刺しゅうから、
こだわりの作品まで。
あなただけのステキをかたちに——。

お求めとアフターサービスは…

JANOME

蛇の目ミシン工業株式会社

東京都八王子市狭間町1463 TEL.042(661)2600

https://www.janome.co.jp

お客様相談室 0120-026-557 受付時間:平日 9:00~12:00
13:00~17:00

※お買い上げの販売店にて、お買い上げ年月日、販売店名など必要な事項を記入した保証書をお受け取りになり、保管してください。
※カラー印刷の為、実際の商品の色と多少異なる場合があります。また、商品改良の為、仕様の一部を予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

ビギナーも、
本格派も、
レベルにあわせて、
楽しく便利に。



楽しさ広がるオリジナル刺しゅうの世界へ

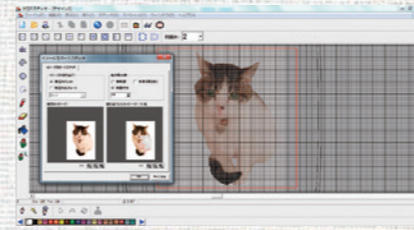
わかりやすさ&使いやすさ、そして、多彩な機能が、もっと楽しく豊かな刺しゅうの世界にご案内します。
初心者から本格派まで、レベルにあわせて使いこなせるのもデジタイザーの魅力です。



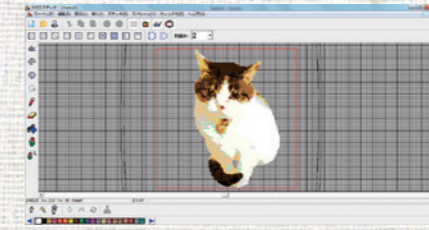
お気に入りの写真も刺しゅうデータに

クロスステッチ専用の機能を使ってお気に入りの画像や文字、形などをクロスステッチ刺しゅうのデータにすることができます。

① 画像を読み込みます。



② 刺しゅうデータ化します。



※画像によっては編集が必要な場合があります。

読み込み可能な
画像のデータ形式

JPG/PCX/BMP
WMF/ICO/PNG

③ 刺しゅうデータをミシンに読み込んで刺しゅうをすれば完成。

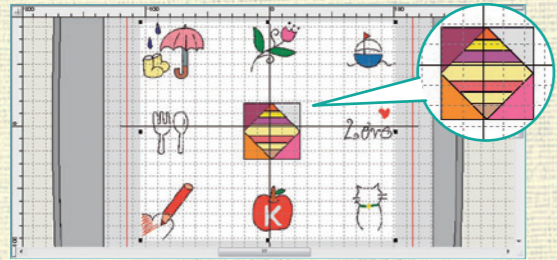


手描きイラストも刺しゅうデータに

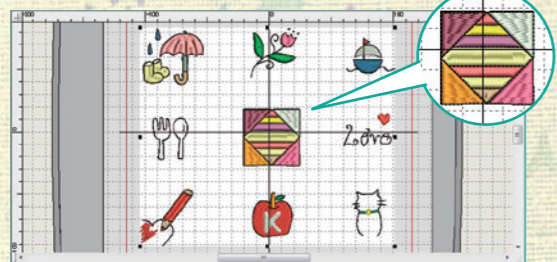
手描きのイラスト、オリジナルのデザインを刺しゅうできます。

① 画像を読み込みます。

読み込み可能な画像のデータ形式:JPG/PNG/BMP/WMF/EMF/EPS



② 読み込んだ画像をもとに刺しゅうデータを作成していきます。



③ 刺しゅうデータをミシンに読み込んで刺しゅうをすれば完成。

レタリング



アルファベットや数字、ひらがな、漢字などを、好きなフォントで刺しゅうデータに変換できます。豊富なフォントでさまざまなアレンジが楽しめます。

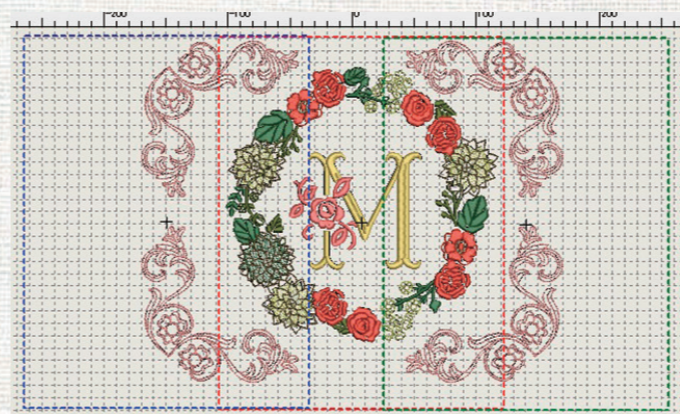


フリーハンド



タブレットペンやマウスの動きがそのまま刺しゅう化されます。

マルチ刺しゅう枠



1つの刺しゅう枠に入りきらない大きなデザインもマルチ刺しゅう枠機能で複数の刺しゅう枠に分けることができます。

カットワーク

先端がナイフ状になっている特殊な針を使うカットワーク刺しゅうのデータも作れます。



対応機種:セシオ14000 / ハイパークラフト1500

