## アーティスティックデジタイザー使い方確認方法

『ヘルプ』>『ヘルプトピックス』または『印刷可能なヘルプ』にてユーザーガイドをご確認ください。

ビデオガイドも併せてご確認ください(ビデオガイドは英語版のみですが YouTube の設定を日本語字幕にすることが可能です。)



# 使用ミシン・刺しゅう枠設定方法

刺しゅう枠のアイコンをクリックします

O Artistic Digitizer 1. <u>5.</u> ファイル(F) 画面(V) ツール(T) ウインドウ(W) ヘルプ(H)			– 🗆 X
新聞(r)系(r)     「(r)     「(r)			
ようこそ(W) 🗵			
	Artistic Digitize	rへようこそ	
	最近使用したファイル:	=	ビデオガイド:
新規作成         ジャノメ セシオ14000           新規作成         S014           140x140 mm           単位			PaintState
00xxx=38tch Gleth 2 Cross=38tch Gleth 2 Cross=38tch Gleth 2 Cross=38tch Gleth 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	)	Curved Directions - Divides

#### メーカー:ジャノメ 機種:MB-7

刺しゅう枠:M3 50×50mm に設定 Artistic Digitizer 1.5  $\times$ ファイル(F) 画面(V) ツール(T) ウインドウ(W) ヘルプ(H) ようこそ(W) 🔀 X メーカー: ジャノメ ٥ 機種: MB-7 ٥ 刺しゅう枠: M3 50x50 mm M2 126x110... M1 240×200 100x9 T3 84x84 mm O

『新規作成』をクリックして刺しゅう作成画面に移動します。

ここで表示される刺しゅう枠(M3)に収まる範囲で刺しゅうデータを作成してください。



※刺しゅう枠内の線からはみ出たデータがある場合は画面が赤く表示されます。そのときはデータの位置または サイズを調整して線内に収まるようにしてください。



### 針数確認方法

針数(概算ステッチ数)は 5000 針におさまるようにしてください。

図 Artistic Digitizer 1.5 ファイル(F) 標準(F) 画面(0) ツール(F) ウイソビウ(W) A.IL.ブ(H)		– 🗆 X
\$527(₩) 🙁 [New 1]* 🔀	オブジェクトのプロパティ	a ×
ATHONS AS ATHONS AS	●h 埋め 🖉 7°	715772
7)4 Ŧӯ94ズ		
アイテム数:15 幅: 29.3 mm 高さ: 43.5 mm	色数:4	概算ステッチ数: 3600
アイテム数:15 幅: 29.3 mm 高さ: 43.5 mm 色数: 4 概算ステッチ数: 3600	色 オブジェクトのプレ	םאדר

#### 色の変更方法

色を変えたい刺しゅうを選択して画面下の 🖋 <輪郭線>または 🛸 <埋め縫い>をクリックします。 使用色は赤 白 青 黒 黄 緑 茶の 7 色以内に収まるようにしてください。(それ以外の色が指定されている場合 はこちらで別色に変えて刺しゅうさせていただきます。)

データの保存方法

刺しゅうデータが完成したら



【##63) <保存>アイコンをクリックします。

『名前をつけて保存』の画面が表示されるので、ファイル名をご自分のお名前(半角英数字入力)に変更し、 ファイルの種類を『JEF Generic(\*.JEF)』に変更して『保存』をクリックして保存してください。

2 名前を付け(保存	×		
← → ✓ ↑ □ > PC > デスクトップ > ✓ ♂	、 デスクトップの検索		
整理 ▼ 新しいフォルダー	<b>•</b> • <b>?</b>		
<ul> <li>□ ドキュメント </li> <li>         ●          ●</li></ul>			
PC     3D オブジェクト     ダウンロード     デスクトップ     ✓	~		
ファイル名(N): <mark>[[New 1].Draw</mark> ファイルの憧瑣(T): <sup> </sup> デザインファイル (*.Draw)	<u>۷</u>		
▲ フォルダーの非表示	保存(S) キャンセル		
ファイル名(N): janome tarou		<u></u> この	)方法で保存した刺しゅう
ファイルの種類(T): JEF Generic (*.JEF)		デー	-タをメールに添付して
▲ フォルダーの非表示	保存(S)	キャンセル 送つ	ってください。