


ラインストーン機能の使い方

カッティングマシンを使用して、ラインストーンを使った華やかな飾りを作ることができます。ScanNCutCanvasの基本的な操作については、ヘルプを参照してください。ヘルプを表示させるには、画面上部の ? をクリックします。

 ラインストーン機能は、認証後に使用できます。詳しい内容は、ラインストーンスターターキットの取扱説明書をご覧ください。


2つのラインストーン機能から、お好みのものを選んでください。

内蔵のラインストーン模様を使いましょう (2 ページ)

ラインストーン機能を認証すると、ラインストーン模様が ScanNCutCanvas の内蔵模様に追加されます。お好みの模様を選ぶだけなので、初めてお使いのときにおすすめです。

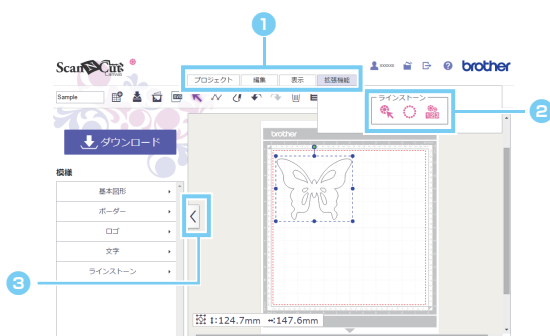
ラインストーンウィザードで模様を作ってみましょう (3 ページ)

お好みの図形を使って、オリジナルのラインストーン模様を作ることができます。ラインストーンの大きさや並べ方を選んで、オリジナル模様を完成させてください。

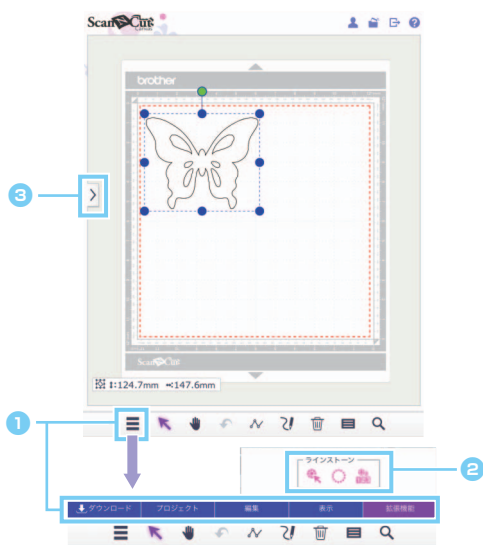
 ラインストーンの色は、一つ一つ個別に編集することもできます。(6 ページ)

編集画面について

パソコン



タブレット



1 メニュー

メニューリストからすべての編集機能を操作できます。


 タブレットの場合は、 をタップするとメニューが表示されます。

2 ラインストーン拡張機能

[拡張機能] をクリックすると、ラインストーン拡張機能が表示されます。

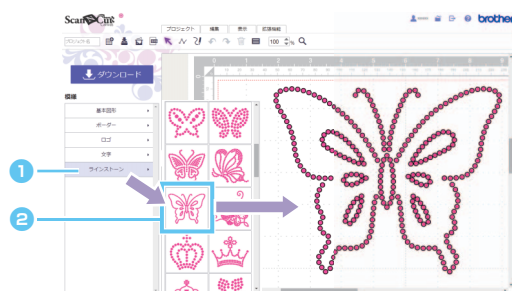
3 左側リストの表示/非表示を切り替えます。

初期表示は、パソコンの場合は表示、タブレットの場合は非表示になっています。

 本マニュアルはパソコンの画面で操作手順を説明しています。タブレットの画面構成についてはメインヘルプの「編集画面について」を参照してください。

内蔵のラインストーン模様を使いましょう

[ステップ 1] 編集画面にある模様テンプレートから模様を選びます



- ① 模様リストから [ラインストーン] カテゴリーを選択します。
模様リストが表示されます。
- ② 希望の模様を選んで、編集領域へドラッグします。
一覧から模様アイコンをクリックすることでも、選択した模様を編集領域に呼び出すことができます。

[ステップ 2] 模様データをダウンロードします

- 💡 内蔵のラインストーン模様は、拡大や縮小ができません。
- 💡 内蔵のラインストーン模様のグループ化を解除すると、編集してオリジナル模様アレンジすることができます。
- 📄 サムネイル上にポインターを重ねると、その模様で使用されているラインストーンの数と穴のサイズが表示されます。
(パソコンのみ表示)



- 📄 模様データのダウンロードの詳細については、ScanNCutCanvas のヘルプをご覧ください。

ラインストーンウィザードで模様を作ってみましょう


お好みの図形を使って、オリジナルのラインストーン模様を作ることができます。図形ごとにラインストーンの穴が自動で配置されます。ラインストーンウィザードの表示に従い、5種類の配置パターンから選べます。ラインストーン模様は、ScanNCutCanvasのイメージトレース機能やインポート機能を使って作ることもできます。機能の詳細については、ヘルプをご覧ください。

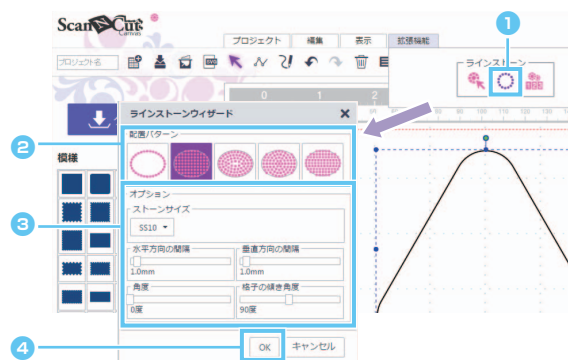
[ステップ 1] 模様テンプレートからラインストーンで飾りたい図形を選択します


[ステップ 2] ラインストーンウィザードを表示し、模様や設定のアレンジをします

▶ パソコンの場合：編集画面 > [拡張機能] > 

▶ タブレットの場合： > [拡張機能] > 


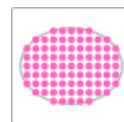
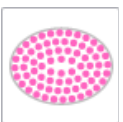
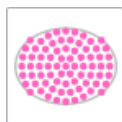
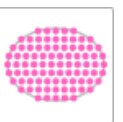

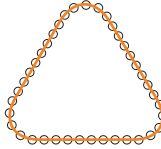
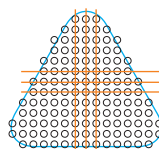
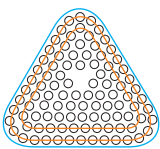
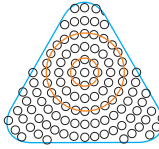
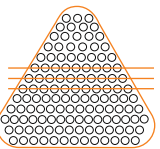
*  は画面左下にあります。詳しくは、P.1「編集画面について」を参照してください。





- 1 [拡張機能]メニューの  をクリックして、ラインストーンウィザードを表示します。
- 2 ラインストーンの穴の配置パターンを選びます。
- 3 ラインストーンの穴の配置パターンのオプションを設定します。
- 4 [OK] をクリックします。


[配置パターンを選択します]

5種類の配置パターンの特徴について説明します。ウィザード画面の模様をクリックして、お好みのアレンジを設定してください。


					
	アウトラインに沿って配置	格子状に配置	等高線状に配置	円状に配置	形状に沿って格子状に配置
					

 [アウトラインに沿って配置]以外のアレンジは、閉じた図形のときだけ選択できます。

 ラインストーンウィザードを使って作った模様を拡大・縮小すると、ラインストーンの穴は再配置されます。

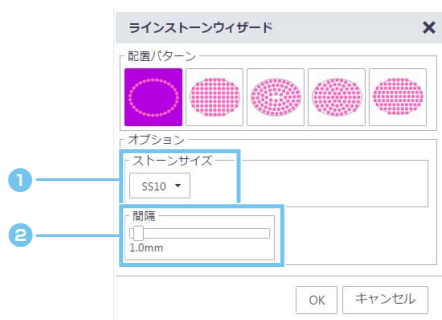
 ラインストーンウィザードを使って作った模様のグループ化を解除すると、模様を拡大・縮小することができません。

[ステップ 3] 模様をダウンロードします

 ラインストーンウィザードを使って作成した模様は、もう一度ウィザードを開始すると再編集できます。ただし、模様のグループ化を解除すると、再編集できなくなります。グループ化の解除については、p.6 [ラインストーン模様のグループ化を解除する]をご覧ください。

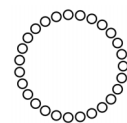
[アウトラインに沿って配置]

図形のアウトラインに沿ってラインストーンのアウを配置します。

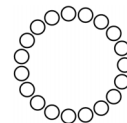


① ラインストーンのアウのサイズを設定します。

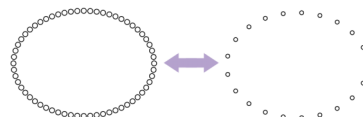
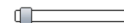
SS10



SS20

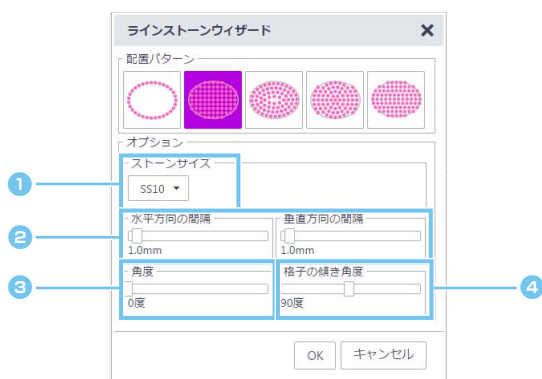


② ラインストーンのアウの間隔を設定します。



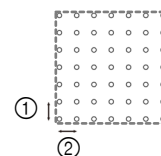
[格子状に配置]

ラインストーンのアウを図形の内に格子状に配置します。



① ラインストーンのアウのサイズを設定します。

② ラインストーンのアウの縦横の間隔を選択します。



① 垂直方向の間隔

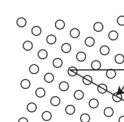
② 水平方向の間隔

③ 配置した模様のアウの角度を変更します。

0度

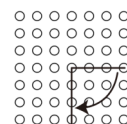


30度

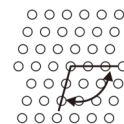


④ 格子の縦横の線が交わる角度 (右回り) を変更します。

90度

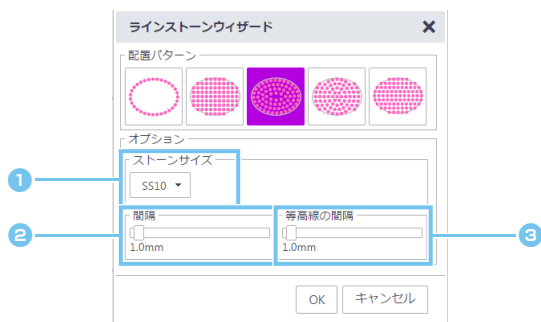


130度

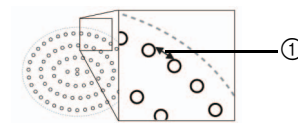


[等高線状に配置]

図形のアウトラインはそのまま、ラインストーンの花を図形の内に均等に配置します。

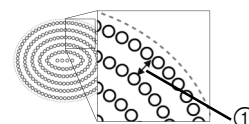


- ① ラインストーンの花のサイズを設定します。
- ② 等高線上のラインストーンの花の間隔を選択します。



① 間隔

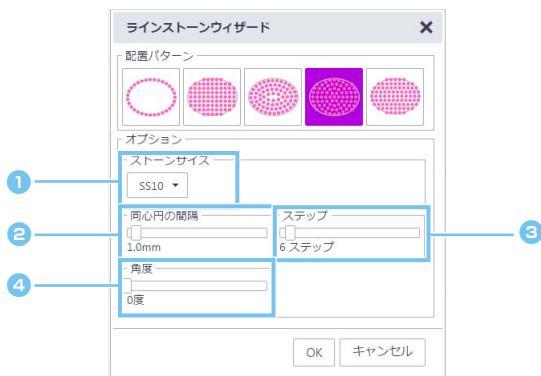
- ③ ラインストーンの花の等高線の間隔を選択します。



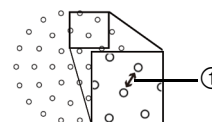
① 等高線の間隔

[円状に配置]

図形の内に同心円上にラインストーンの花を配置します。



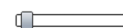
- ① ラインストーンの花のサイズを設定します。
- ② 同心円上のラインストーンの花の間隔を選択します。



① 同心円の間隔

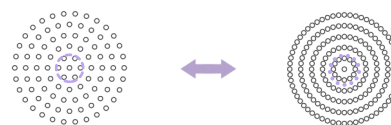
- ③ 中心の円に配置されるラインストーンの花の数を選択します。

中心の円に配置できるラインストーンの花の最小の数は、中心の円と配置するラインストーンの花のサイズによって異なります。



6 ステップ

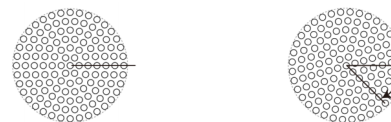
12 ステップ



- ④ 模様を配置する角度を変更します。

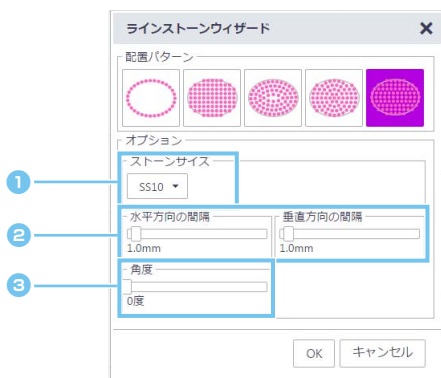
0 度

45 度



[形状に沿って格子状に配置]

図形の内側にラインストーンのアを水平に配置します。



① ラインストーンのアのサイズを設定します。

② ラインストーンのアの縦横の間隔を選択します。

詳しくは、p.4 [格子状に配置] の手順 ② を参照してください。ただし、ラインストーンのアが元の図形に合わせて [形状に沿って格子状に配置] で再配置されている場合は、[格子状に配置] で配置されるような格子状には配置されません。


③ 模様を配置する角度を変更します。

詳しくは、p.4 [格子状に配置] の手順 ③ を参照してください。


ラインストーンのアを個別に編集しましょう

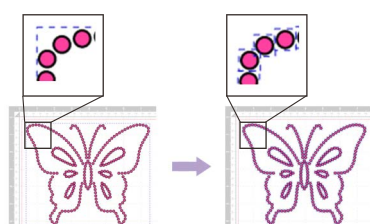
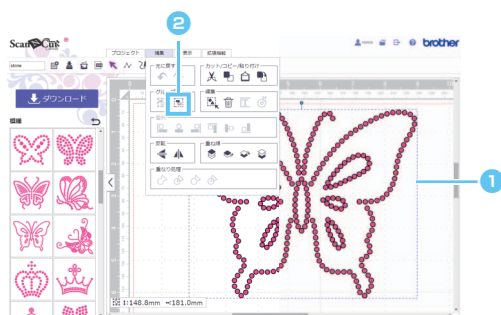
[ラインストーン模様のグループ化を解除する]

ラインストーンのアを個別に編集する場合は、模様のグループ化を解除してください。

▶ パソコンの場合：編集画面 > [編集] > [グループ化] > 

▶ タブレットの場合： > [編集] > [グループ化] > 

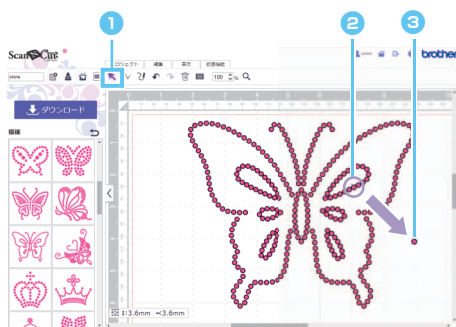
*  は画面左下にあります。詳しくは、P.1「編集画面について」を参照してください。



① ラインストーン模様を選択します。

② [編集] メニューの  をクリックします。

[ラインストーンを動かす]



- ① ツールバーにある選択ボタンをクリックして、選択ツールにします。
- ② 動かしたいラインストーンの上に、ポインターを置いてクリックします。
選択した穴のまわりに青い点線が表示されます。
- ③ ラインストーンを穴をお好みの場所へドラッグします。

複数の穴を選択するには、編集領域上をドラッグして、選択したい穴をすべてを囲んでください。パソコンをお使いの場合は、キーボードの [Shift] キーを押しながら、穴をひとつずつクリックして選択することもできます。

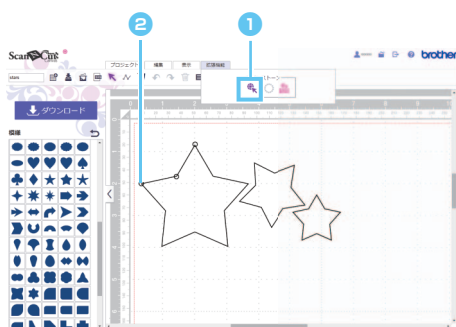
[ラインストーンの穴を追加する]

- ▶ パソコンの場合：編集画面 > [拡張機能] >
- ▶ タブレットの場合： > [拡張機能] >

* は画面左下にあります。詳しくは、P.1「編集画面について」を参照を参照してください。

ラインストーンの穴を挿入する

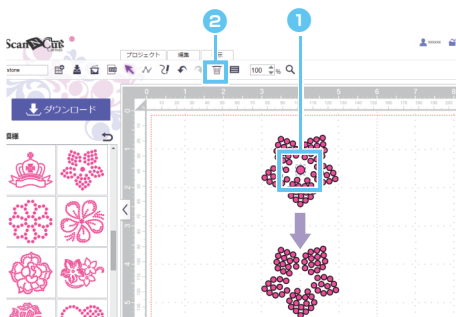
編集領域のお好みの場所をクリックして、ラインストーンの穴をそれぞれ配置することができます。



- ① [拡張機能]メニューの をクリックして、ラインストーンの穴を追加するツールにします。
- ② お好みの場所をクリックして、ラインストーンの穴を配置します。

ラインストーンのサイズは [プロパティ] ウィンドウで設定できます。

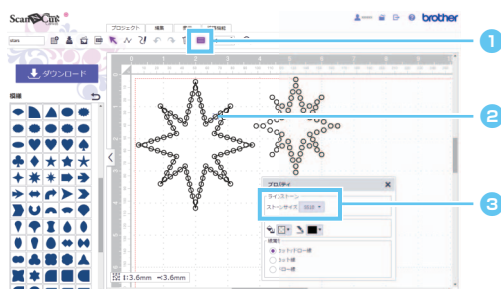
[ラインストーンの穴を削除する]




- ① 削除するラインストーンの穴を選択します。
- ② ツールバーの をクリックします。
選択したラインストーンの穴が削除されます。


ラインストーンのプロパティを設定する


ラインスターンの穴のサイズや色など、さまざまな設定ができます。



- 1 ツールバーの  をクリックして [プロパティ] ウィンドウを開きます。
- 2 選択ツールを使ってプロパティを表示したいラインスターンの穴を選択します。
- 3 ラインスターンの穴のサイズを表示します。

ストーンサイズ	ラインスターンの大きさ
SS6	1.90-2.00 mm
SS10	2.80-2.90 mm
SS16	3.80-4.00 mm
SS20	4.60-4.80 mm

 [ストーンサイズ] はラインスターンの穴が1つだけ選択されているときに表示されます。複数のラインスターンの穴が選択されている場合は、表示されません。


 ラインスターンの穴を1つだけ選択するときは、ラインスターンの模様には [グループ化の解除] を適用します。

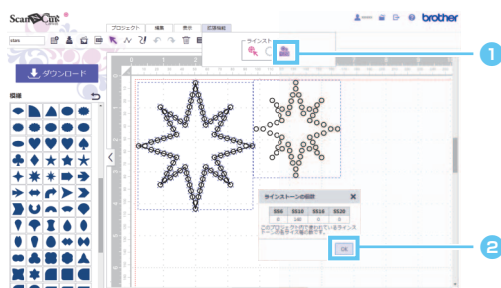
使用するラインスターンの数を数える


編集領域のラインストーン模様で必要なラインスターンの数をサイズごとに表示できます。


▶ パソコンの場合：編集画面 > [拡張機能] > 

▶ タブレットの場合： > [拡張機能] > 

*  は画面左下にあります。詳しくは、P.1「編集画面について」を参照してください。



- 1 [拡張機能] メニューの  をクリックして、[ラインスターンの個数] ウィンドウを表示します。
- 2 ラインスターンの数を確認した後、ウィンドウを閉じます。

 ラインスターンの個数ウィンドウには、図形を選択している、していないにかかわらず、編集領域にある模様すべてのラインスターンの数が表示されます。

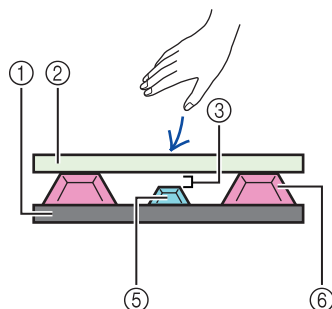
ヒント

- ラインストーンの花は、表示されているよりも少し大きめにカットされます。
- ラインストーンスターキットに同梱のブラシとテンプレートシートを使うと、SS10サイズのラインストーンを効率良く並べることができます。大量のラインストーンを一度に並べるときは、SS10サイズのラインストーンを使用することをおすすめします。
- 異なるサイズのラインストーンを同時に使用する場合、高さが異なるため転写シートや布地にきれいに接着できないことがあります。転写シートを使用するとき、布地にラインストーンをアイロン圧着するときは注意してください。

転写シートにラインストーンを貼りつける

転写シートがすべてのラインストーンに貼りつくように手で強く押えてください。

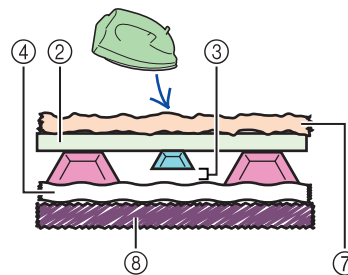
転写シートにラインストーンが貼りついていることを確認しながら、ゆっくりとテンプレートシートから転写シートをはがしてください。下のイラストの③のような隙間があると、ラインストーンがテンプレートシートに貼りつきません。



布地にラインストーンを貼りつける

ラインストーンを貼りつけたい布地の下に、フェルトのようなクッションになる素材を敷いておくと、ラインストーンを貼りやすくなります。

アイロンをかけた後、下に敷いた素材と上に置いた布地を外してから、ラインストーンがすべて貼りついていることを確認しながら転写シートをゆっくりはがしてください。転写シートをはがすときは、十分に冷ましてからはがしてください。



- ① テンプレートシート
- ② 転写シート
- ③ 隙間
- ④ 布地
- ⑤ 小さなラインストーン
- ⑥ 大きなラインストーン
- ⑦ 布地 (当て布)
- ⑧ クッションになる素材 (フェルトなど)

エラーメッセージ

操作中に表示されるメッセージの原因について説明します。記載の対策をとっても問題が解決されない場合は、サポートセンターにお問い合わせください。

メッセージ	原因	ヒント
開いた線にはこの操作は実行できません。(ErrS05)	閉じていない図形が選択されているとき、ラインストーンウィザードで[アウトラインに沿って配置]以外の配置を選択している。	[アウトラインに沿って配置]を選択してください。
開いた線や交差した線が含まれているときには、この操作は実行できません。(ErrS07)	線が交差している図形を選択しているとき、ラインストーンウィザードで[等高線状に配置]を選択している。	線が交差している図形を選択しているときは、[等高線状に配置]を選択しないでください。別の配置を選択してください。

* このヘルプはバージョン 2.0.0 の時点の内容です。
バージョンアップ等により、ヘルプの記載内容と実際の画面や動作が異なることがあります。