





はじめまして♪
パッチワークってなんだか難しそうって思いませんか？
実は、好きな布をチクチクつないでいくだけで、
はじめてさんでもカンタンに楽しくできるんですよ！

はじめてさんにおすすめのお道具

パターンスタンプ(正方形30mm)
布用インクパッド



ピースづくりが、簡単にできる
パターンスタンプがおすすめ！
布地の裏にスタンプするだけで、
縫い線とカット線の印つけが、
同時にできて便利です。
※布用インクパッドをご使用ください。



縫い針

ピースワークには長め、キルト
ティングには短めの針が使い
やすいです。

パッチワークに
必要な針が
全て揃ったセット



待針

頭が小さくアイロン熱に強い
ガラス玉の待針が
おすすめです。



はさみ

ギザ刃加工のはさみを使用
すると、布がずれにくく切り
やすいです。



縫い糸

ピースワーク用、キルト
ティング用で使い分けると縫い
やすいです。



手づくりのピンクッションで
手芸の時間も楽しくなりそう

Lesson ピンクッション

パッチワークの基本！
生地を縫いつなげる練習をしましょう。

🕒
時間目安
約30分~45分

材料とお道具

- ◆お好きな色柄の生地
トップ(表布)用ピース...約60×60mm/4枚
裏布用...約80×80mm/1枚
※材料は多少余裕をみて、多く表記しています。
- ◆パターンスタンプ 正方形30mm
- ◆インクパッド
- ◆わた
- ◆縫い針
- ◆待針
- ◆縫い糸
- ◆はさみ

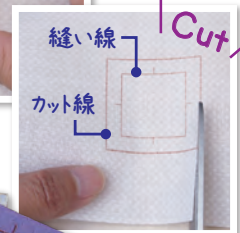
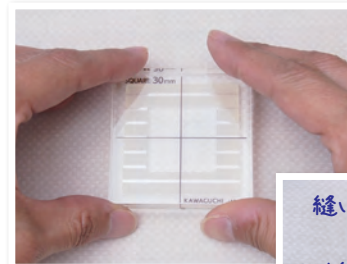


30mmの正方形の型紙を作って、
印つけをしてもできますよ。(縫い代7mm)



1 生地をカットします

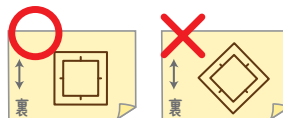
パターンスタンプを使って、生地
の裏にスタンプ(印つけ)をし、
カットします。
カットした生地を「ピース」と
呼びます。
ピースを4枚用意しましょう。



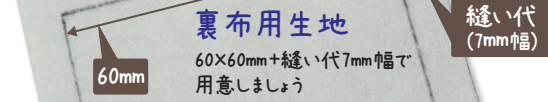
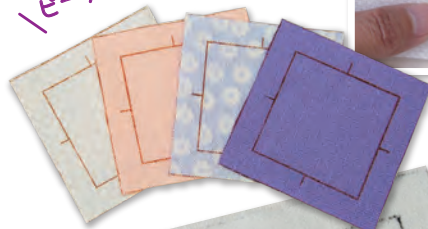
POINT

生地には
「布目」があります。

少し生地を引っ張って伸びにく
いほうが縦、伸びやすいほうが
横です。縦横の向きはお好み
ですが、ナナメの向きは「バイア
ス」と言って伸びやすく、縫いに
くいので今回は避けましょう。



ピースの準備ができました！



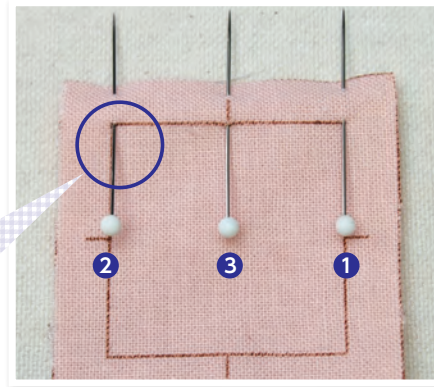
2 ピースワークをします

- ①ピースワークとはピース同士を縫い合わせる事です。ピースを中表(表が内側にくること)に合わせて、番号の順番で待針を打ちます。

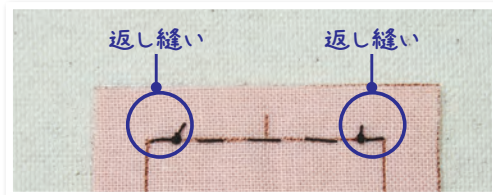
POINT

角と角をしっかり合わせて!!

番号順にピース同士の角を合わせておくと、仕上がりがキレイです。



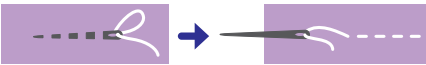
- ②玉結びをして1目返し縫いをして、角から角までを「ぐし縫い」で縫います。最後に1目返し縫いをして玉止めします。



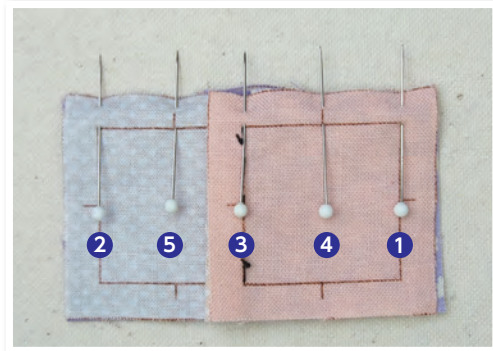
※写真は、わかりやすいように黒糸を使用しています。

ぐし縫い

均一な針目で数目縫い、糸を引き抜きます。



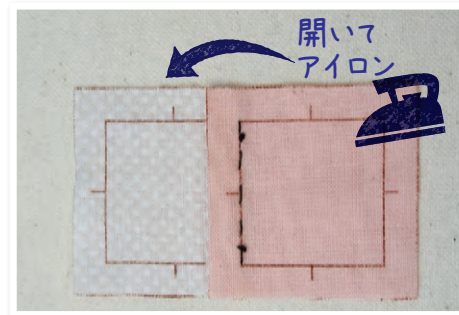
- ④ブロック2組を中表に合わせて、番号の順番で待針を打ちます。



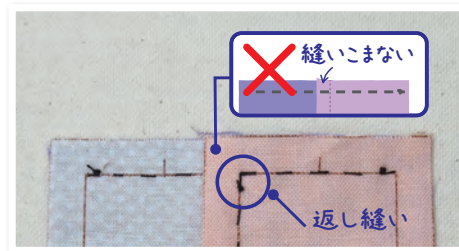
- ③ピースを開いて、裏からアイロンをあてると、ブロックの完成。同じものを、もう1組作りします。

ブロック

数枚のピースを縫い合わせたものです。



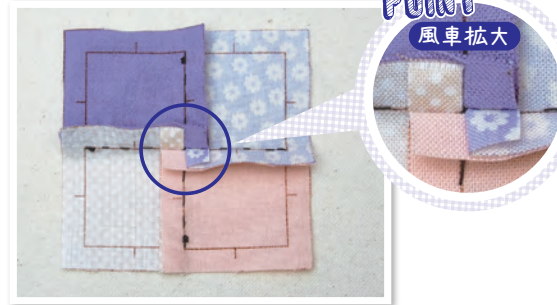
- ⑤ブロックを縫い合わせます。縫い代は起こして、縫いこまないようにします。交点の前後では1目返し縫いをします。



- ⑥ブロックの縫い代を倒し、しっかりアイロンをあてましょう。この時、中央部分を風車のように開くと仕上がりがキレイです。

POINT

風車拡大

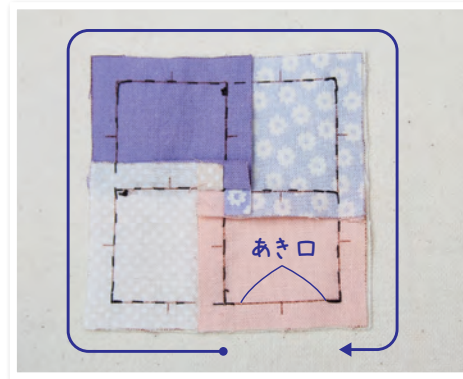


トップ(表布)ができました



3 ピンクッションに仕立てます

- ①トップ(表布)と裏布を中表に合わせて、あき口を残して縫い合わせます。



- ②表に返して、わたを詰め、あき口をコの字閉じで縫い合わせます。



コの字閉じ

折り山と折り山をつき合わせ、コの字を描くように、縫いしろの折り山を交互にすくいながらとじます。



いかがでしたか?
他にも、たくさんのレシピや動画をホームページにて公開中です。ぜひ一度ご覧ください。



<http://www.kwgc.co.jp/busybee>





てづくりで、人と社会に「ニコッ」を届けるモノ・コト・バ創りカンパニー
株式会社 **KAWAGUCHI** 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-3-7
フリーダイヤル .0120-23-7417
<http://www.kwgc.co.jp>

80-909