

# 自分の服を 作ってみよう

初めてさんむけ  
洋裁まんが

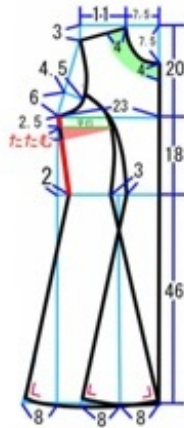


うさこ

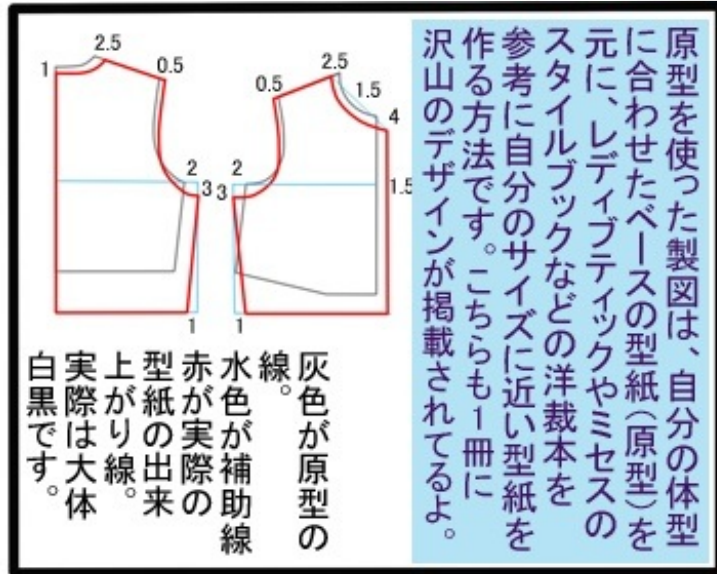




かこみ製図は本や手芸店の無料のレシピ等に載っていて、図のように数字通りに線を引くと、型紙が作れる設計図です。型紙に比べ場所をとらないので一つの本に沢山掲載されているよ。



市販の型紙はすでに出来ているものを切ったり写したりして直接使用するので初心者向けだね。



原型を使った製図は、自分の体型に合わせたベースの型紙(原型)を元に、レディブティックやミセスのスタイルブックなどの洋裁本を参考に自分のサイズに近い型紙を作る方法です。こちらも1冊に沢山のデザインが掲載されてるよ。

途中で  
混乱  
しそう

こつこつ  
型紙はね

なんか  
線が  
いっぱい  
あるね

市販の型紙には  
複数のサイズが  
重なって入って  
いる物もある  
んだよ

蛍光ペン等で作りた  
い  
サイズをなぞって  
おく

型紙の下に  
1枚紙を  
敷いて

ルレットで  
線をなぞり  
下の紙に図を写す

ルレットって  
そうやって  
使うの？

西部劇の  
ブーツの  
かかと  
飾りじゃ  
ないんだ  
ね

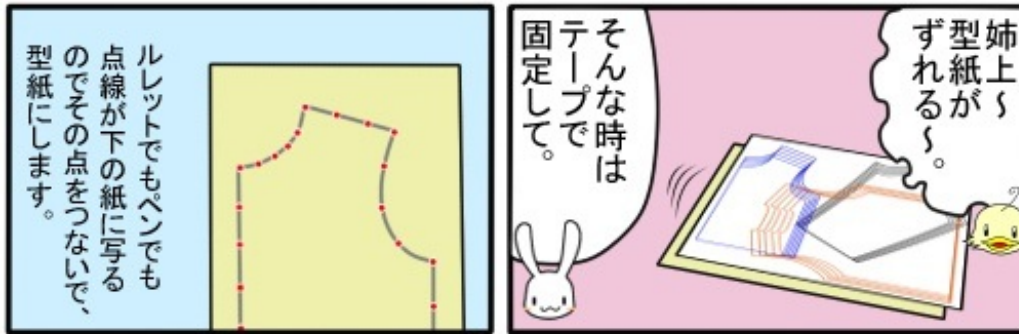
裁縫箱に  
かかと飾り  
とか入って  
る  
訳ないでし  
よ

このペンは型紙の  
上から点で印を  
つけると

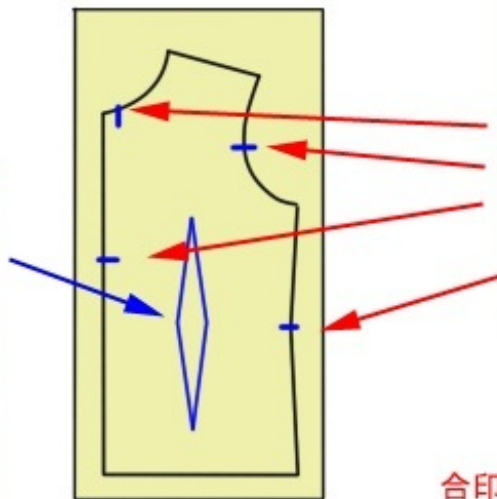
下まで浸透して  
印が付けられます

あとは、  
図案写しペン  
を使う方法も  
あります。

# 印をつけよう

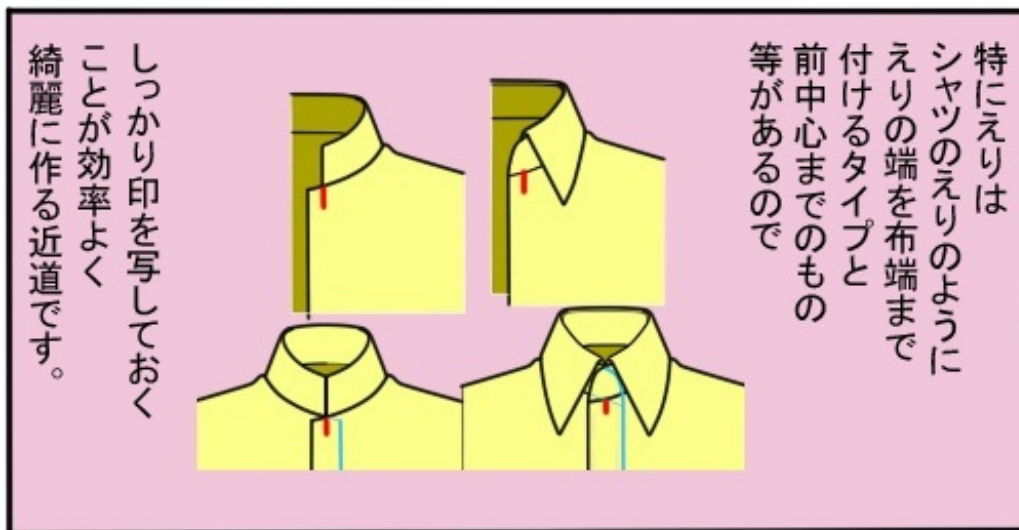


型紙には合印といってえりや脇など位置を合わせる印



ダーツなど服を立体にする為のつまみがあるから忘れないように写しておいてね。

合印の印の場所は型紙によって違うよ



型紙を作ろう4 型紙に縫い代を付けよう



縫い代のない  
タイプは、縫  
い代を足して  
あらかじめ  
縫い切り出し  
て使うといいよ。



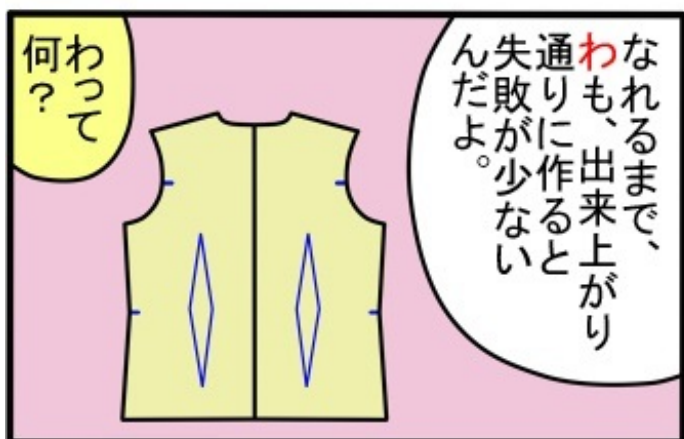
その型紙には  
縫い代が  
付いているか  
確認した？



写したよ



型紙には最初  
から縫い代が  
含まれている  
ものと、  
ないもの  
があるんだよ



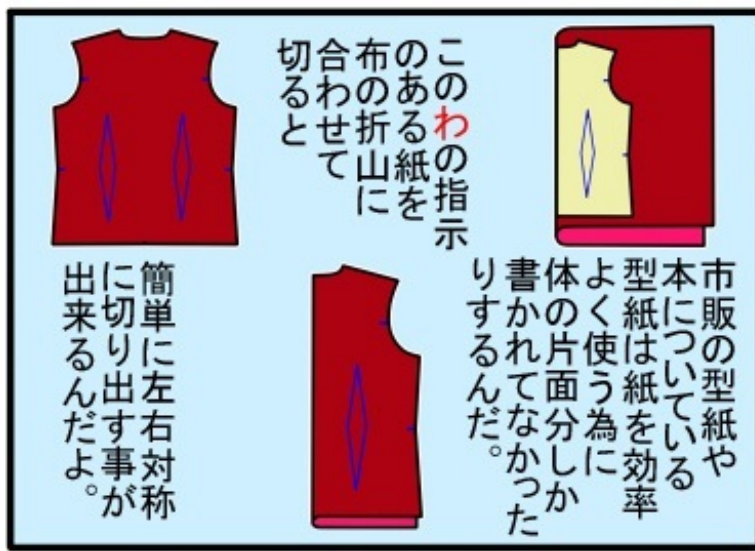
わって  
何？

なれるまで、  
わも、出来上がり  
通りに作ると  
失敗が少ない  
んだよ。



なぜ？

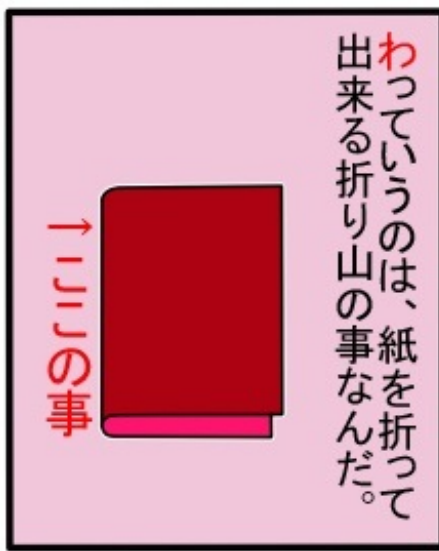
うっかり  
縫い代をつけ  
忘れて切ったら  
服が縫い代分  
小さくなるよ。



このわの指示  
のある紙を  
布の折山に  
合わせて  
切ると

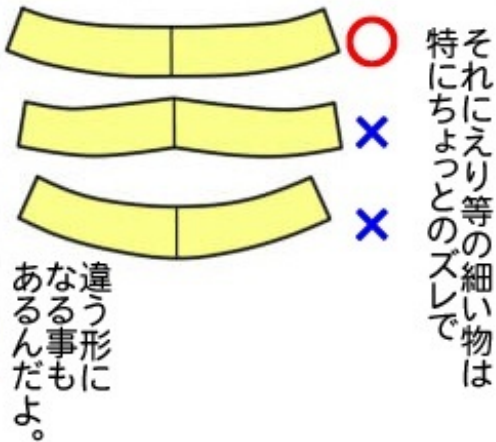
市販の型紙や  
本についている  
型紙は紙を効率  
よく使う為  
体の片面分しか  
書かれてなかつた  
りするんだ。

簡単に左右対称  
に切り出す事が  
出来るんだよ。



「」の事

わっていうのは、紙を折って  
出来る折り山の事なんだ。



[文化式原型の製図の仕方](#)

[かこみ製図の書き手順](#)

[かこみ製図のワンピース](#)

[市販の型紙](#)

[USAKOの作った型紙](#)

[FEMELE](#) かこみ製図がいっぱいの本（若い人向け）

[レディブティック](#) かこみ、ドレメ、文化式の製図がある。デザイン数が多いが個別の縫い方があまりないので、このサイトの縫い方を組み合わせて作ってね。

[スタイルブック](#)

レディブティックと同様にかこみ、ドレメ・文化式の原型を使った製図が掲載。デザイン点数が多い。

[図案写しペンを使った動画](#)





布の横の幅は1種類じゃなくて、38 cm、72 cm、110 cm、130 cm、145 cm 等と、色々あるんだよ。

150cm      110cm      70cm

布の幅が違つくと、必要な布の量が違つてくるんだ。だから布の量が違つくと、金額も違つてくるんだよ。

幅が狭いとベルト等がそのまま入らず左右にパーツを分けたりする場合も→

でも、どうやって計算すればいいの? 算数苦手...

いや、計算しなくてもいいんだよ。

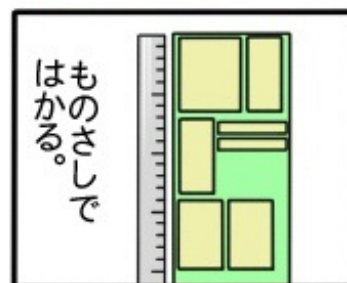
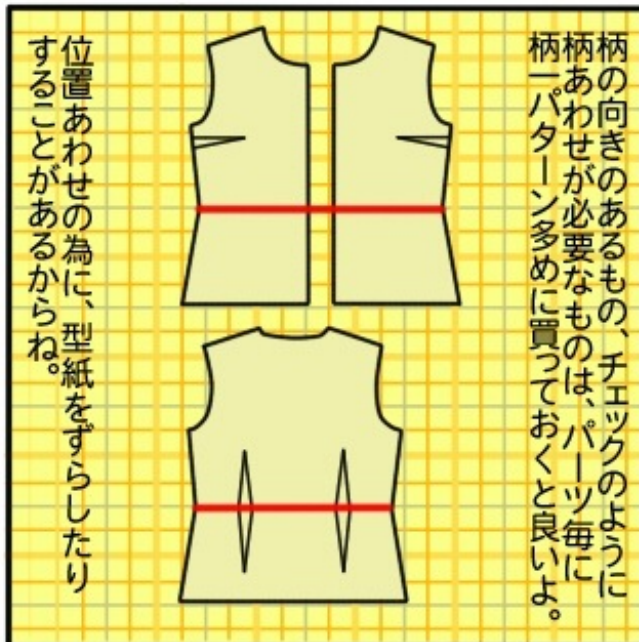
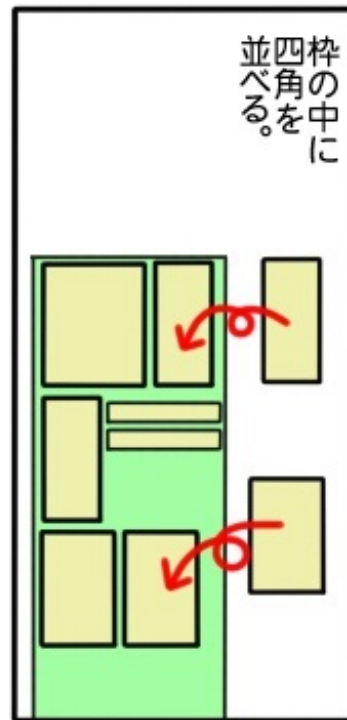
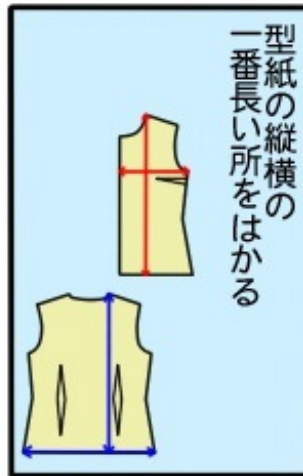
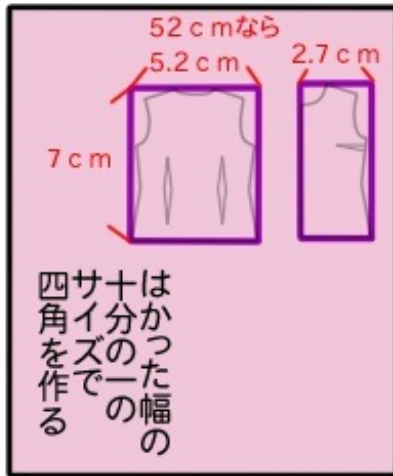
1mの長さがあるんだけど、安くても、1メートルで高くなる事もあるんだね。

デザインによっては1m以上布の量が違うこともあるよ

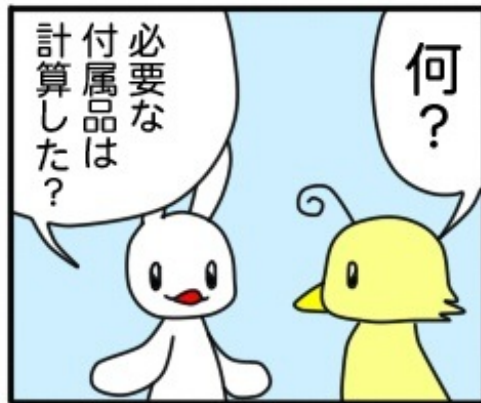
こんなに違う

例  
ツイル 680円×1.2m = 816円  
シーティング 380円×2.2 = 836円

# 生地量の計算



接着芯は何故いるの？



ゆっくり続くよ

---

この漫画はまだまだ続きます。

漫画を読みながら実際にお洋服を作る基本を覚えられるようにしたいと思っています。  
パブーでは「[ペットボトルケースの作り方と型紙](#)」も公開中です