

メッシュワーク

使用用具

裁断

- ・クロバーロータリーカッター
- ・パッチワークボード「マルチ」
- ・パッチワーク定規

テープ作り

- ・パッチワークこてorアイロン
- ・テープメーカーW(ダブル)
- ・キルト用熱粘着テープ
- ・目打ち

印つけ

- ・水性チャコペン
- ・分度器

テープ組み(メッシュワーク)

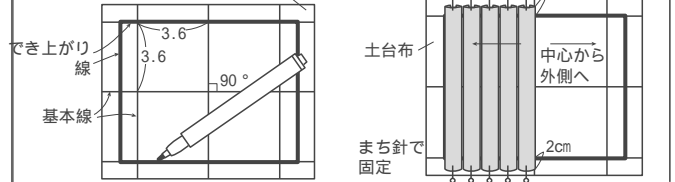
- ・まち針
- ・ひも通し(はさみ式)

その他

- ・はさみ・アイロン・ぬい針

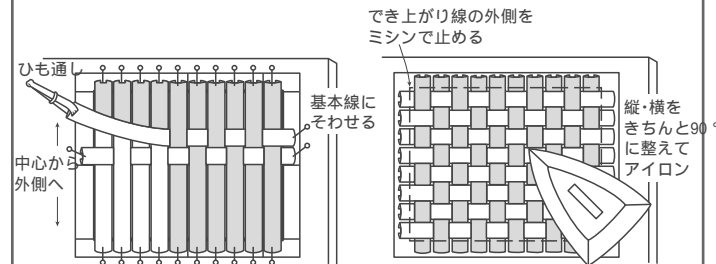
基本の平組みの組み方

テープメーカーW(ダブル)9mm幅を使用
土台布
(シーチングなど)



1. 土台布(生地^①のシーチング等)に水性チャコペンで90°に交わる3.6cm幅の基本線を引きます。

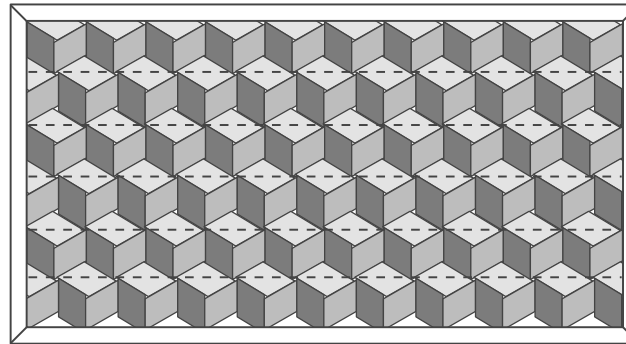
2. アイロン台の上に土台布を置き、縦のテープを並べる。引っぱりすぎないように注意して、上下の端を2cm残して止める。



3. はさみ式のひも通しを使って、横のテープを1本おきに通し、2本目以降は交互に見えるように通します。

4. たて、横のテープをきちんと90°に整えてからアイロンで接着し、でき上がり線の外側をミシンでぬい止める。

メッシュワークのティーマット



(できあがりサイズ 約21 x 38cm)

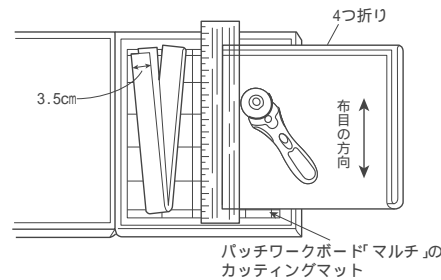
材料

- ・メッシュワーク部分
プリント布3種 —— 各110cm幅 x 25cm
(テープメーカーW18mm幅でそれぞれ熱粘着テープを作る)
A - 25cm x 20本
B 片、約5.5m分
C
- ・土台布(シーチング等) 30 x 50cm
- ・パイピング用バイアス布3.5cm幅 x 130cm
(バイアス布は短いテープをつないで長くする)
- ・クロバーキルト用熱粘着テープ10mm幅

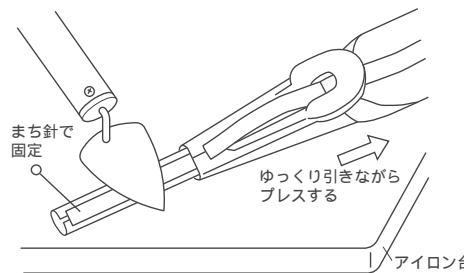
使用用具

- ・テープメーカーW(ダブル)18mm幅)
- ・水性チャコペン(青・細)
- ・ひも通し(はさみ式)

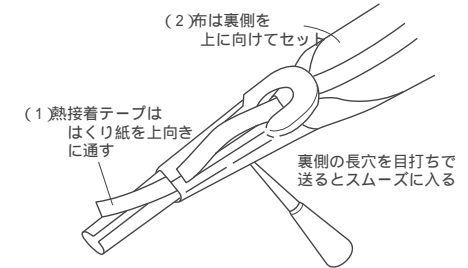
熱粘着テープの作り方



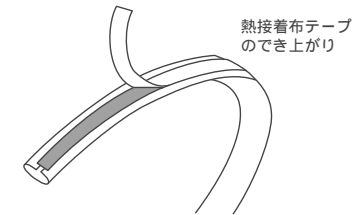
1. 布を4つ折りにしてたたみ、クロバーロータリーカッターを使ってスピーディーに裁断します。



3. 熱粘着テープと布の端をアイロン台に固定し、テープメーカーを引きながらこてやアイロンでプレスする。

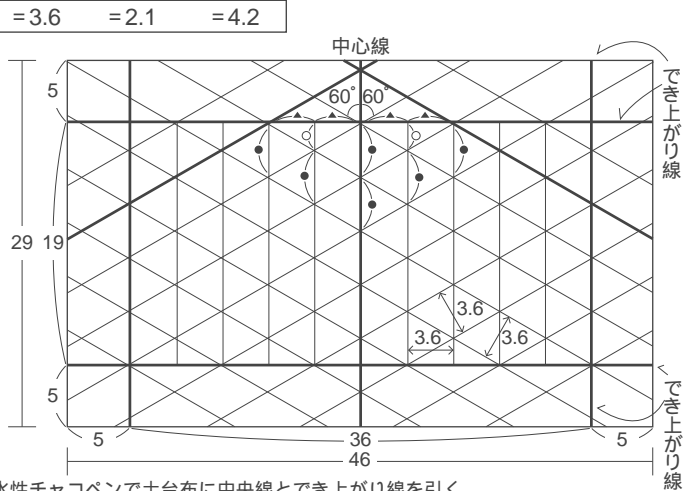


2. キルト用熱粘着テープをテープメーカーWの上の構にセットし、裁断した布を下に通してセットします。



4. 熱が冷めてから、はくり紙をはがします。それぞれの布に必要な本数を作ります。

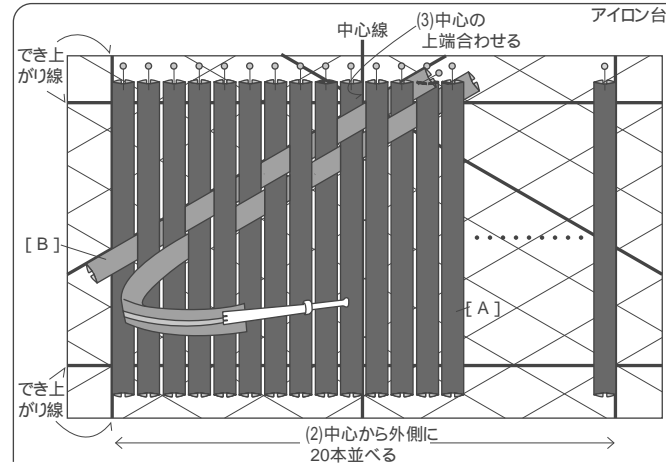
1. 土台布に基本線(太線)と目安線(細線)を引きます。単位=cm



- (1) 水性チャコペンで土台布に中央線とでき上がり線を引く。
- (2) 3.6cm間隔のたて線を引く。
- (3) たて線に60°に交差する二方向の斜線を引く。
(60°の角度が引ける定規や分度器を使用する)

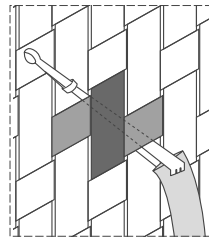
土台布が裏地となりますので、プリント布を使用する場合は裏側に線を引きます。

2. メッシュワークをします

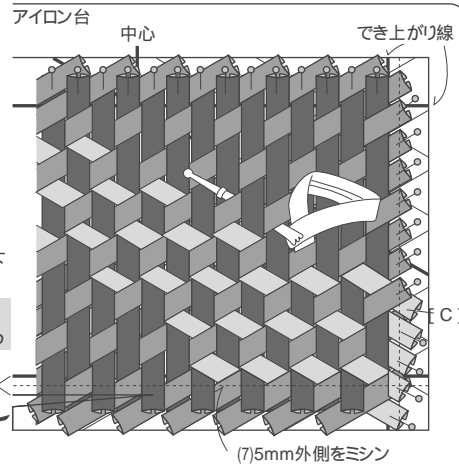


- (1) アイロン台の上に土台布を置きます。
- (2) [A]の熱粘着布テープを、たてに20本並べまち針で固定する。
- (3) [B]の熱粘着布テープを中心の斜めの基本線に合わせ右上から左下の方向に通す。
[A]のたてのテープを2本すくい1本表に出すをくり返す。
- (4) 2本目からは柄が左下につながるように通す。

3. パイピングして仕立てます

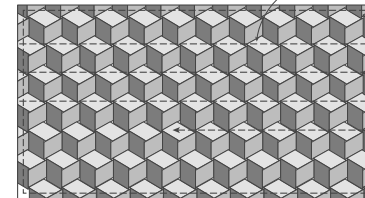


- (5) [C]の熱粘着布テープを右下から左上の方向に通す。
[A]1本とその左右にある[B]2本の3本を同時にすくうをくり返すと[C]が横につながる模様になる。

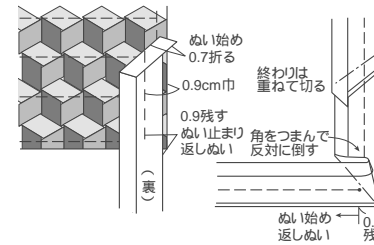


- (6) 組み終わったらアイロンで土台布に接着する。
- (7) できあがり線の5mm外側をミシンで押さえ、ぬい代1cmに切りそろえる。

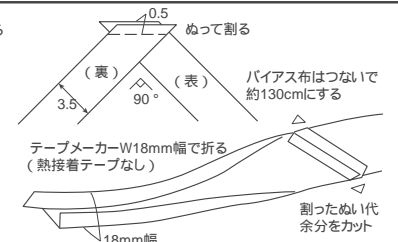
(C)のテープの中央横にミシンかける



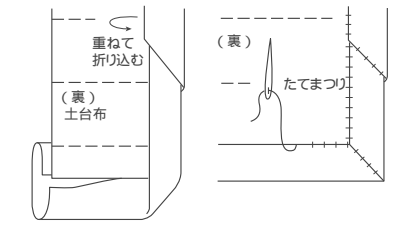
- (1) [C]のテープの中央を横向きにミシンをかけ土台布にぬい止めます(両端返しぬい)。



- (3) ぬい始めは0.7cm折り、角は手前でぬい止め、角をつまんで直角に折り、反対へ倒して次をぬう。



- (2) 3.5cm幅のバイアス布はつないで130cmの長さにする。テープメーカーW18mm幅で折っておきます。



- (4) 裏側に折り込んでたてまつりします。角はきちんと折り、ぬい始めと終わりは重ねて折り込みます。