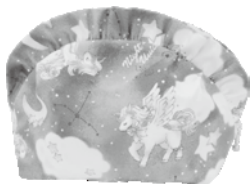


CMOSAM-73

フリルポーチ

出来上がりサイズ
約H15×W24 マチ 8

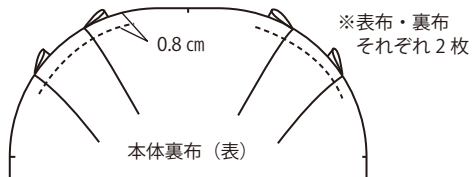
単位：指定以外 cm



【材料】
表布：約ヨコ 92× タテ 21
裏布：約 52×21
接着芯：約 52×21
ファスナー (25 cm)：1 本

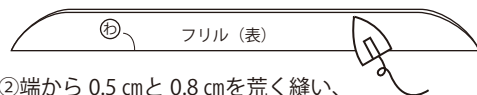
◆作り方◆

1. 左下図を参考に製図し、縫い代を 1 cm 付けて布を裁断し、表布の裏面に接着芯を貼る。
2. 表布・裏布それぞれのタックをたたんで中心側に倒し、端から 0.8 cm を縫う。

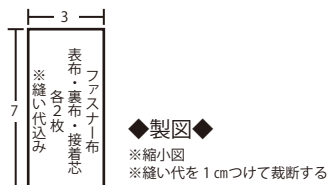
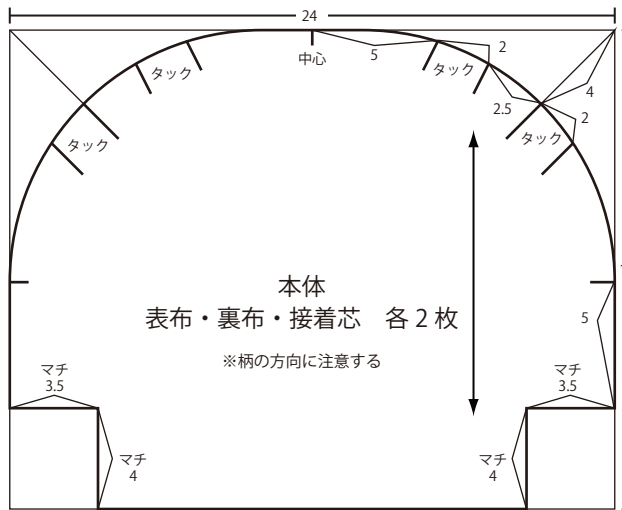
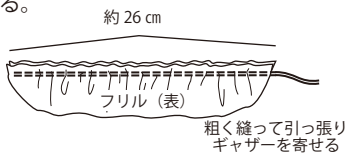


3. フリルを作り、表布に仮止めする。

①フリルを中表に半分に折る。

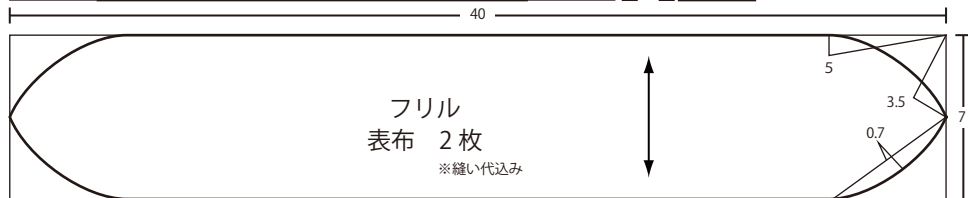


②端から 0.5 cm と 0.8 cm を荒く縫い、下糸を同時に引っ張りギャザーを寄せて約 26 cm にする。

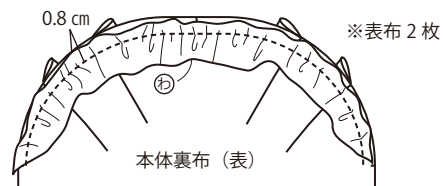


◆製図◆

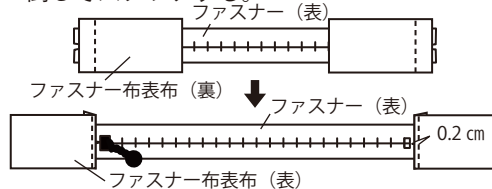
※縮小図
※縫い代を 1 cm つけて裁断する



③本体表布に仮止めする。

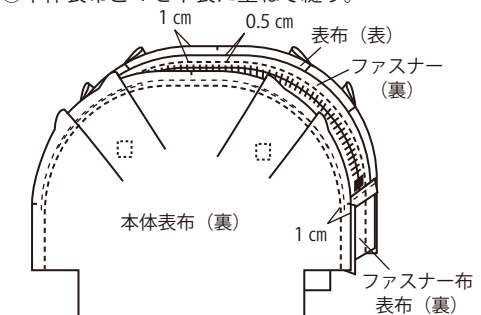


4. ファスナーの両端にファスナー布表布を重ねて縫い、縫い代をファスナー布側に倒してステッチする。

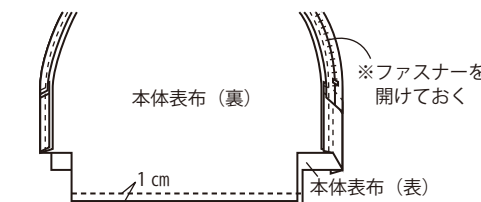


5. 表布を作る。

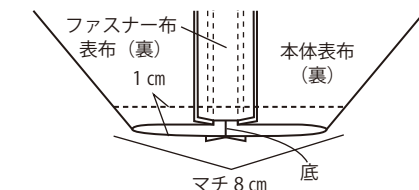
①本体表布と 4 を中表に重ねて縫う。



②本体表布を中表に重ねて底を縫い、縫い代を割る。

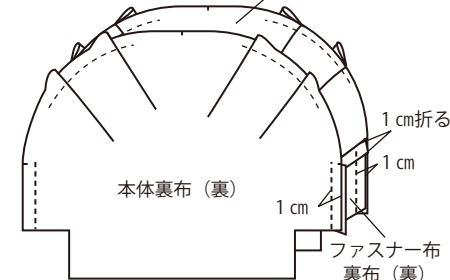


③マチを縫い、縫い代を底側に倒す。

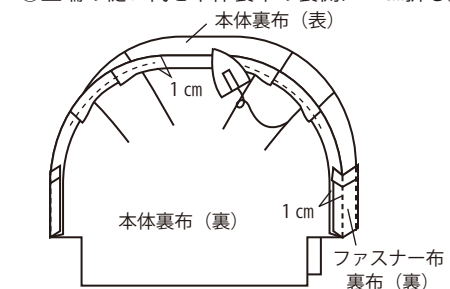


6. 裏布を作る。

①ファスナー布裏布の上端を 1 cm 裏側に折り、本体裏布と中表に重ねて縫う。



②上端の縫い代を本体裏布の裏側に 1 cm 折る。



③本体表布を中表に重ねて底を縫い、縫い代を割る。(※5③の図を参照)

④マチを縫い、縫い代を底側に倒す。(※5③の図を参照)

7. 表布を表に返して裏布を中に入れて中表を重ね、上端をまつり縫いで縫い付ける。

