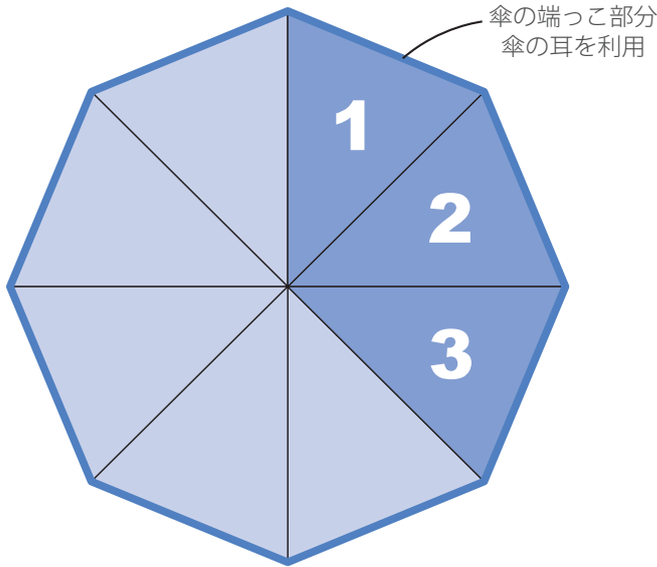
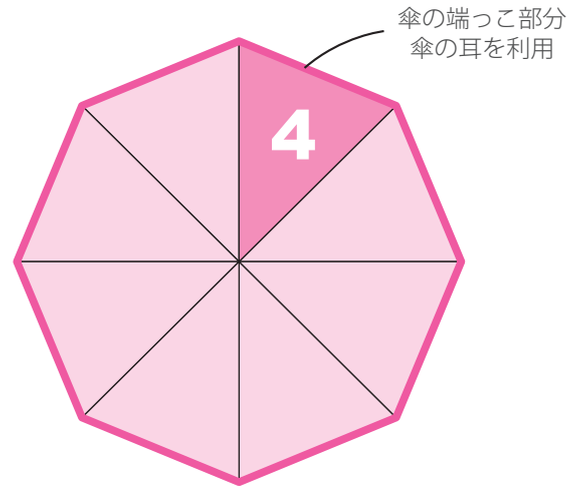


材料

傘布 4枚 (大3枚 + 1)



男性用の大きい傘の三角布を3枚

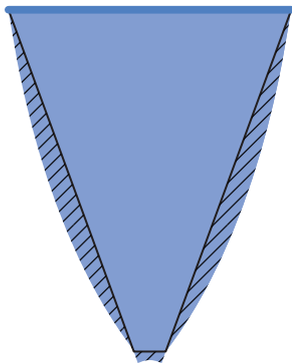


カラフルな傘の布を1枚  
(女性用や子供用でも可)

※傘の生地はみな大きさが異なるため、仕上がりサイズは使用する布や組み合わせにより毎回変わります。

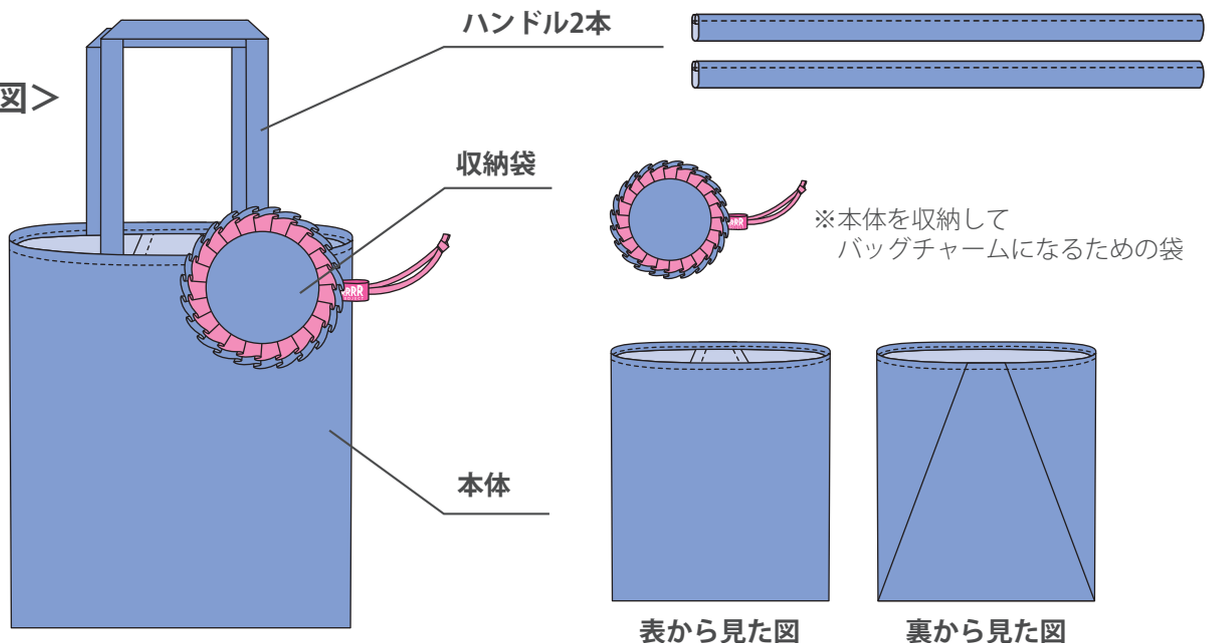
下準備

傘の生地を剥ぐと曲線になっています。それが直線になるよう修正するために斜線部カットをし、アイロンがけをします。



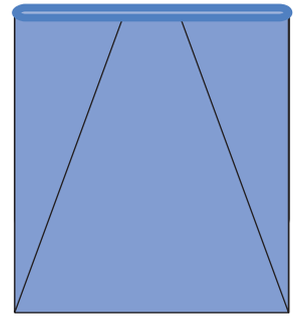
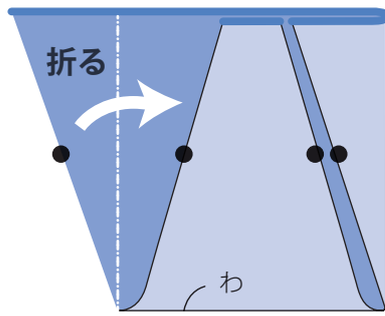
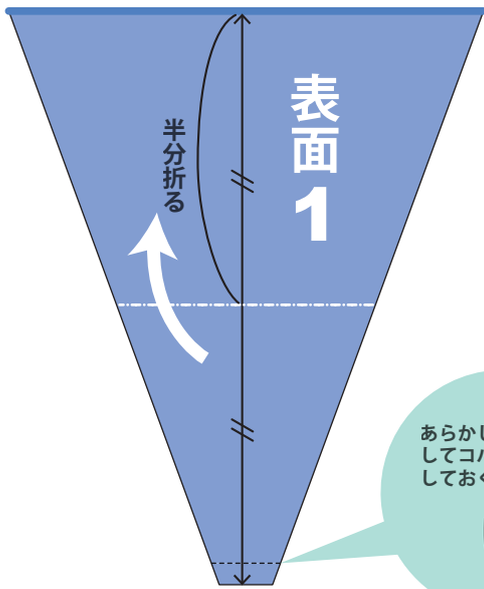
作るパーツ

<完成イメージ図>



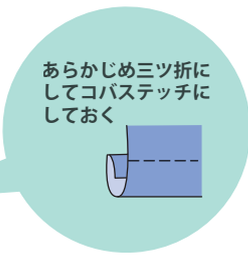
# 1 本体生地 of 縫い方

## 1 の布で作る



① ●印の線の所を2ヶ所、縫い代0.5cmで縫い合わせる

② 袋をひっくり返して表を外にする



用語：コバステッチ

折り曲げたあと、すぐ内側をステッチをして縫い止めること

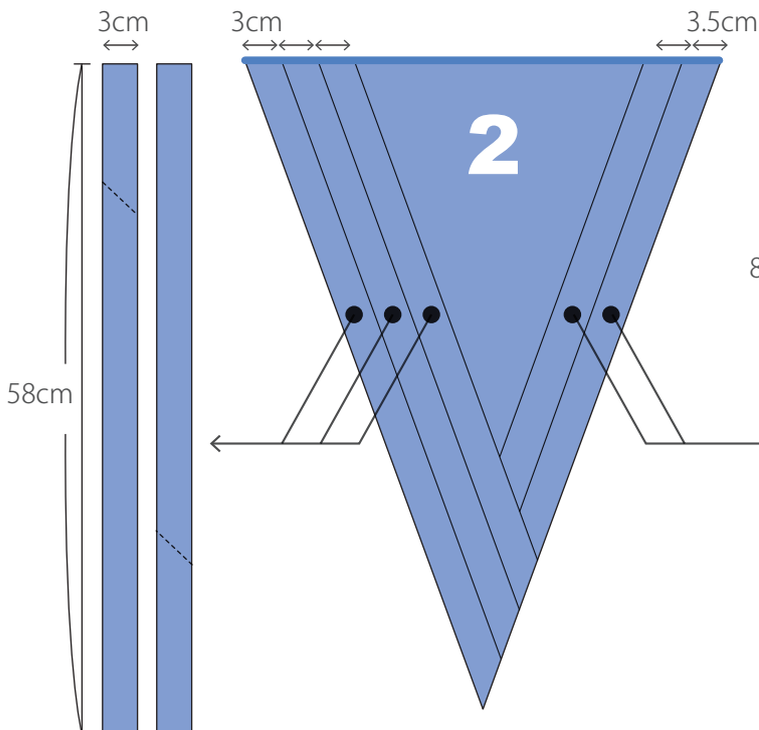
## 2 各パーツを切り出す

### 2-1 <ハンドルのパーツ>



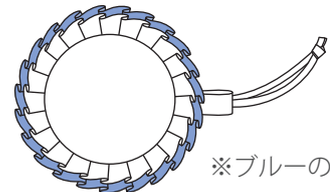
2の布から「ハンドル2本分」のテープを切り出す。

3cm 巾でカットし、途中でつなぎ (右下図参照) ながら全長 58cm のテープを2本作る。



2-1

### 2-2 <収納袋のパーツ>

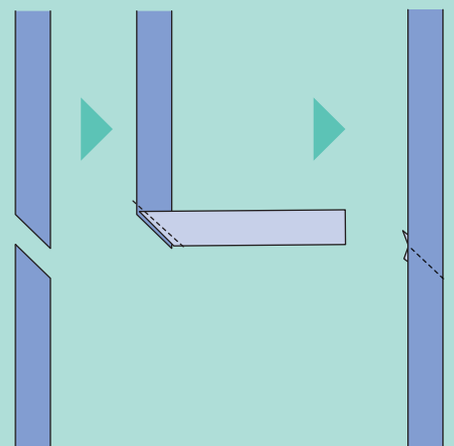


収納袋の外側の中が広い方のフリル用のテープを切り出す。

3.5mm 巾でカットし、途中でつなぎながら全長 80cm のテープを1本作る。

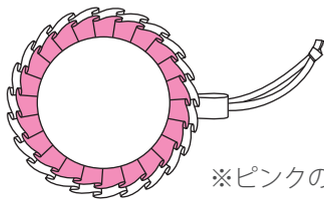
#### 途中でつなぐには…

端を斜め45度にカットし、下図のように合わせ、縫ってつなぐ。



2-2

## ②-3 <収納袋のパーツ>



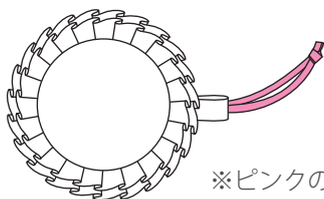
※ピンクの部分

4の布から

収納袋の内側のフリル用テープを切り出す。

2.5cm 巾でカットし、途中でつなぎながら  
全長 80cm のテープを1本作る。

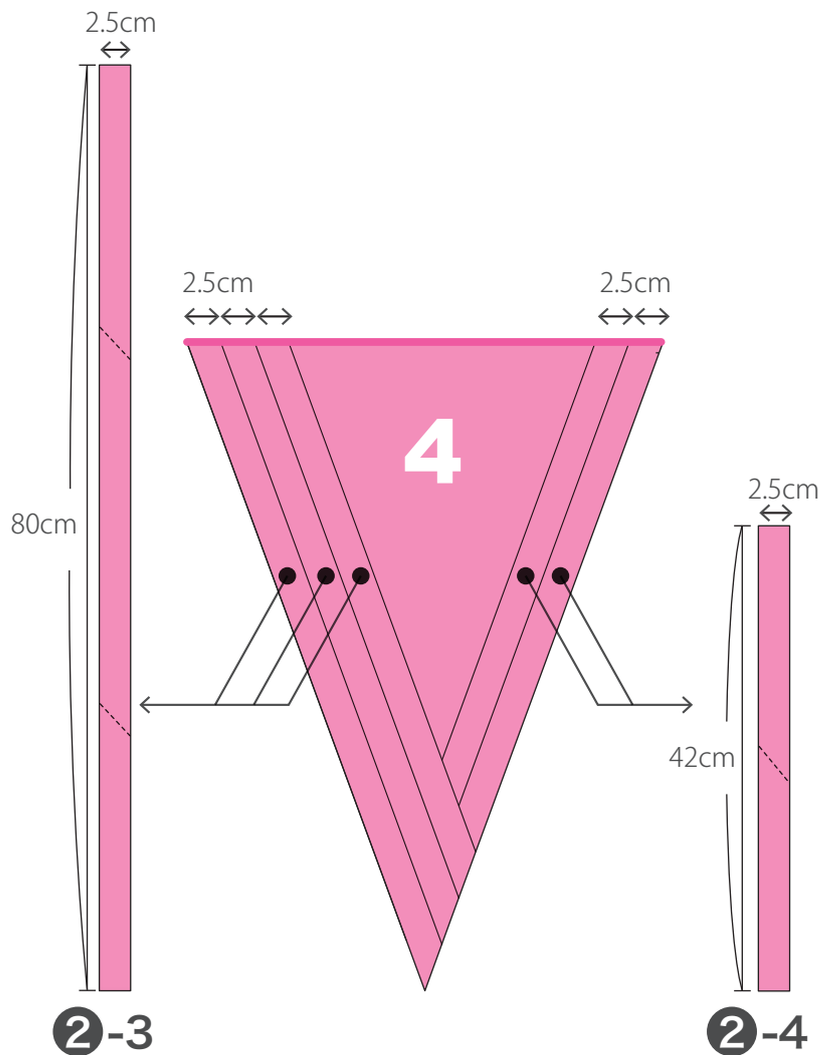
## ②-4 <収納袋のパーツ>



※ピンクの部分

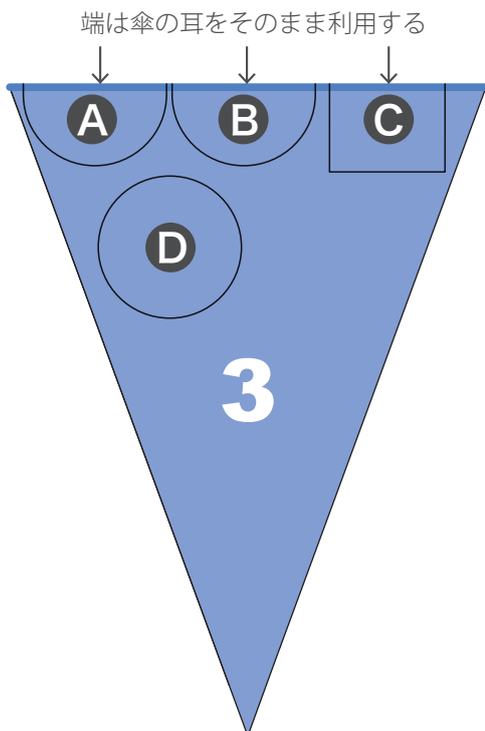
収納袋のループのパーツを切り出す。

2.5cm 巾でカットし、途中でつなぎながら  
全長 42cm のテープを1本作る。

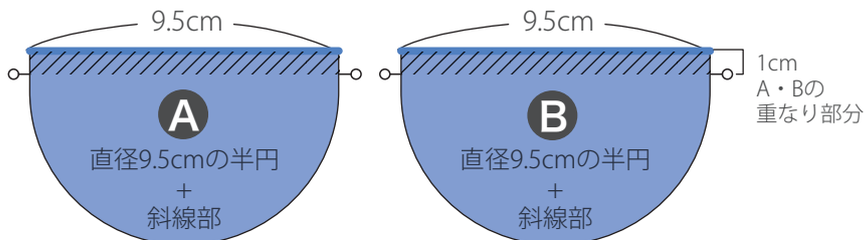


## ②-5 <収納袋のパーツ>

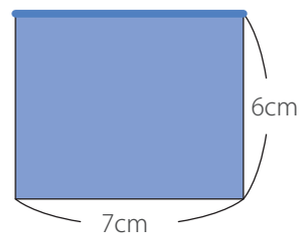
3の布から収納袋に必要なパーツ4種類  
A・B・C・Dを切り出す。



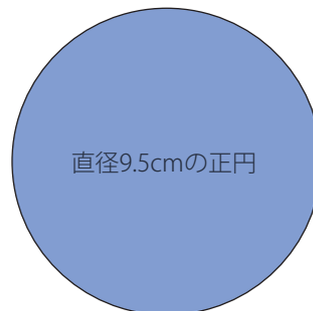
## A・B - 収納袋のパーツ



## C - 接続帯 本体と収納袋をつなげるパーツ

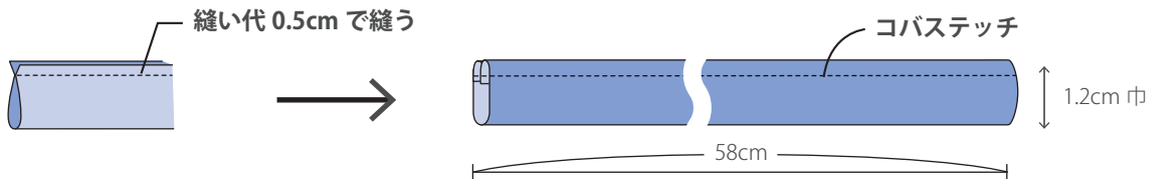


## D - 収納袋のパーツ



### 3 ハンドルの作り方

②-1 を使って作る

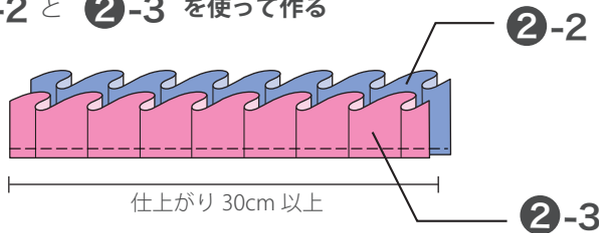


ループ返しでひっくり返す (アイロンをすると縫いやすい) → 2本つくる

### 4 収納袋を作る

#### (1) フリルを作る

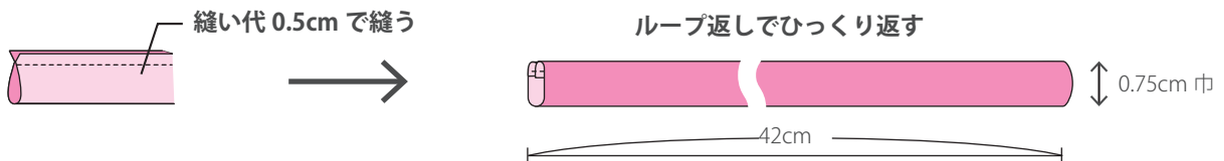
②-2 と ②-3 を使って作る



あらかじめ2枚を重ねて直線でミシンをかけてから、1.0cm 巾のタックを取りながら、フリルを縫う。仕上がりが 30cm 以上になるようにする。

#### (2) ループを作る

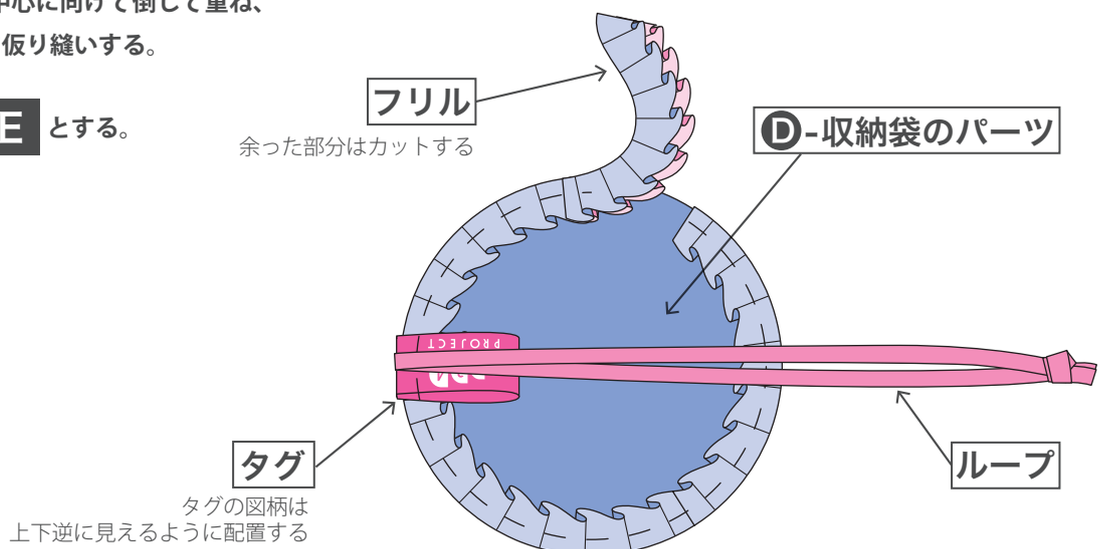
②-4 を使って作る



#### (3) フリルとループを合わせる

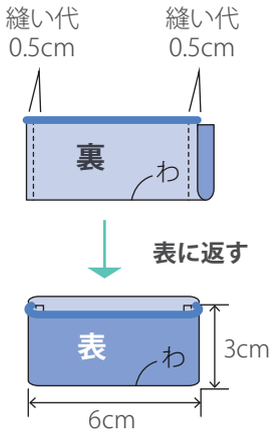
①にフリルを円の中心に向けて倒して重ね、タグとループと共に仮縫いする。

この合体パーツを **E** とする。



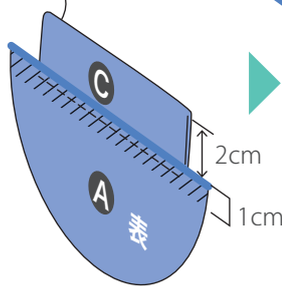
## (4) 収納袋の背面を作る

③を袋縫いする

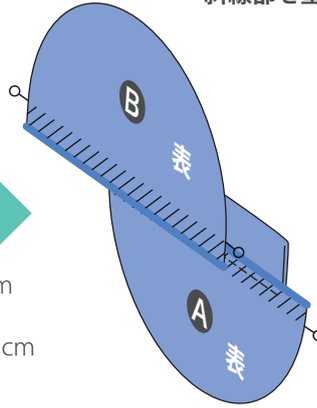


③に①を  
1cm重ねて縫いつける

"わ"を上にする

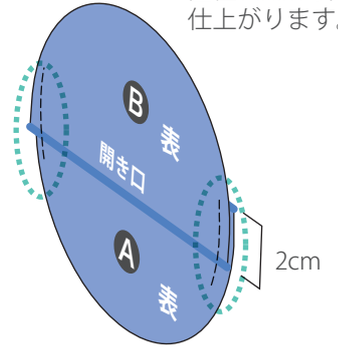


①と②の○印を合わせて  
斜線部を重ねる



○部を仮縫いする

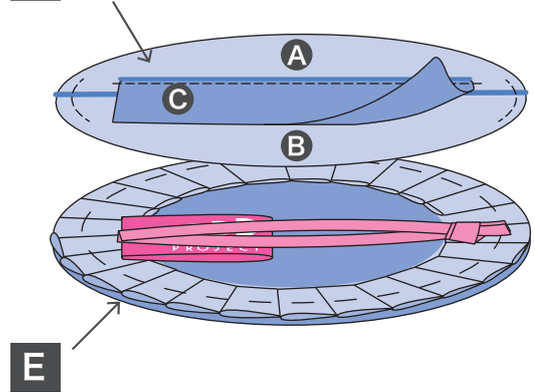
直径9.5cmの円に  
仕上がります。



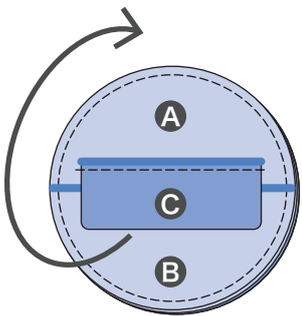
この合体パーツを **F** とする。

## (5) 2つのパーツを中表で合わせる

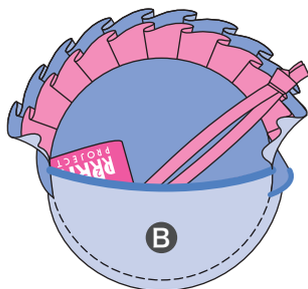
**F** を裏にしたもの(③を付けた側を上にする)



**E**と**F**を中表で縫い合わせ、開き口から表に返す。縫い代0.5cm。

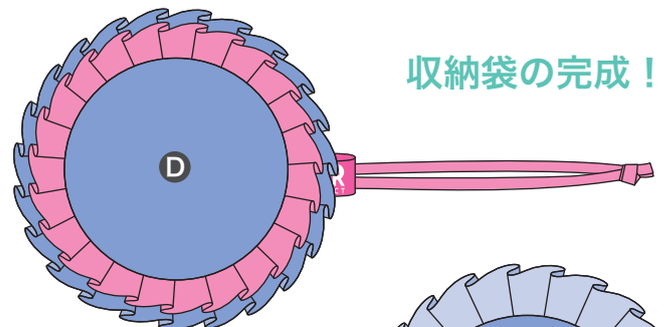


**B**を抑えながら、  
**A**と**C**をめくるように持ち上げる



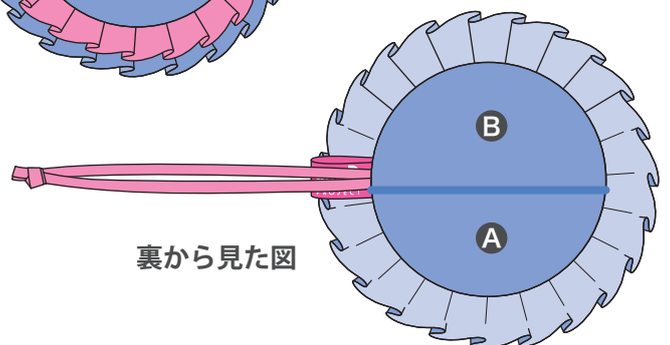
内側にあるフリルやタグ、  
ループを引っ張り出す

表から見た図



収納袋の完成!

裏から見た図





## 型紙

A4サイズの下紙に、拡大縮小しないで出力すると  
原寸の型紙として使うことができます。

