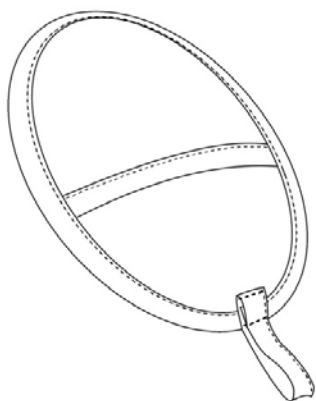


## 1. 絵型



## 2. サイズ

縦 20 cm × 横 14 cm

## 3. 材料

材料	詳細	用尺
・表布	35cm 幅	25cm
・別布（裏布）	35cm 幅	25cm
・中綿	35cm 幅	25cm
・バイアステープ	25mm 幅	85cm
・ループ用ひも	※何でもよい	12cm

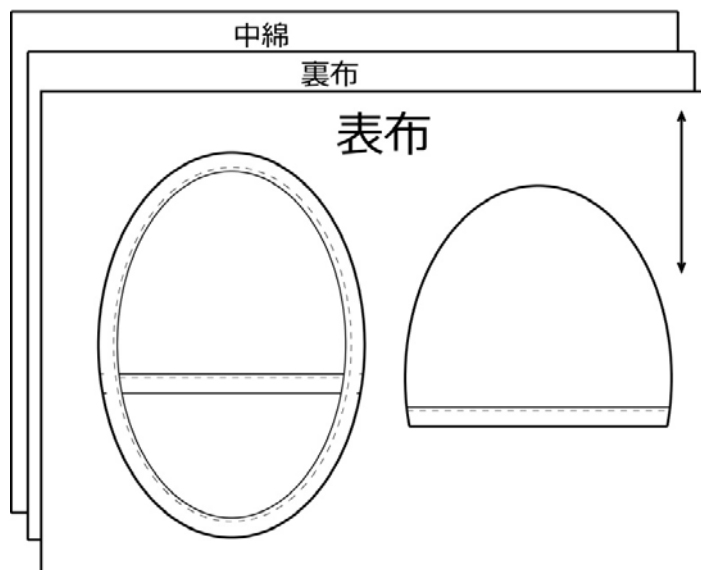
※ バイアステープの作り方は、サイトに掲載しております。

## 4. パターン枚数

- ・ <A> 1枚
- ・ <B> 1枚

パターン合計枚数 : 2枚

## 5. 裁断図



## 6. 裁断枚数

- ・表A 1枚
- ・裏A 1枚
- ・中綿A 1枚
- ・表B 1枚
- ・裏B 1枚
- ・中綿B 1枚

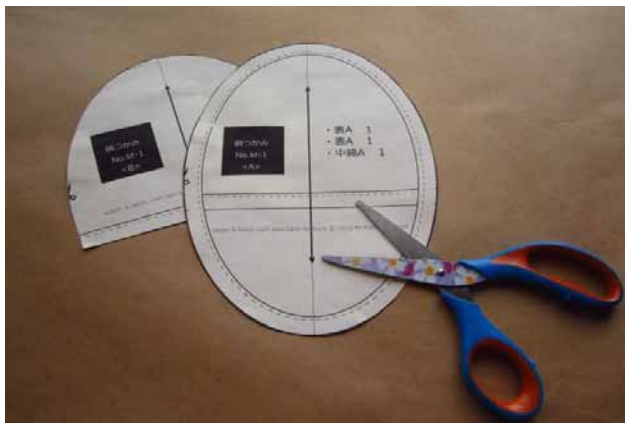
裁断合計枚数 : 6枚

## 7. 作り方の順序

- ① 準備作業
- ② ミシン作業
- ③ 仕上げ作業

## ① 準備作業

1. パターンを切る。



2. 1ページの「5. 裁断図」を参考に裁断する。



3. バイアステープを作る。

（※バイアステープの作り方は、[サイト](#)を参考）

## ② ミシン作業

1. 表布A、中綿A、裏布Aを合わせて、押さえ幅いっぱい（0.5 cm位）に仮止めする。〈A〉

※仮止めするときは、運針を大きくすると良い。



## ※ワンポイント1

中綿が薄い時は、重ねて厚みをもたせる（サンプルは、2枚重ね）



## ※ワンポイント2

中綿を挟んで縫う時は、厚みがあるのでタックが入りやすくなります。  
タックが入らないようにするために、「押え圧調整ダイヤル」を「よわい」に設定します。



2. 表布B、中綿B、裏布Bを合わせて、押さえ幅  
いっぱい（0.5 cm位）に仮止めする。〈B〉



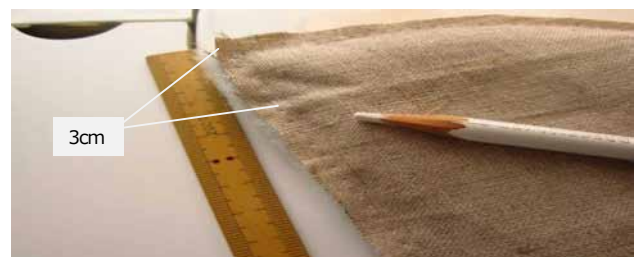
3. 中綿のはみ出たところはカットする。



※カットしないと、パイピングするときに縫いづらい



4. ネームタグを仮止めする。



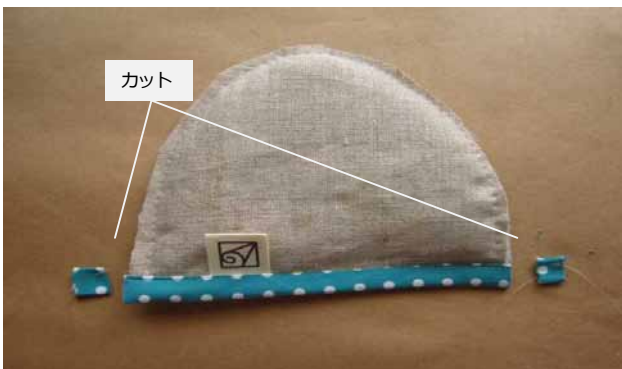




5. <B>の手の差し込み口をパイピングする。

※運針を大きくして、押え圧力調整ダイヤルをいじった時は、

通常の運針と押えの圧力に戻すのを忘れないように！



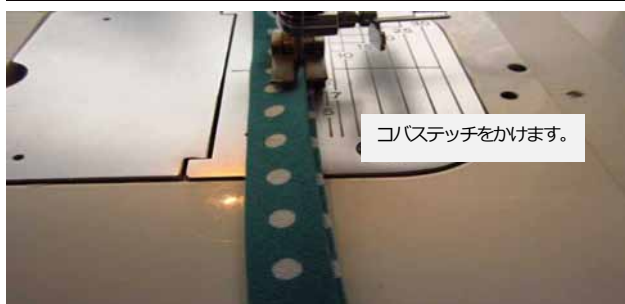
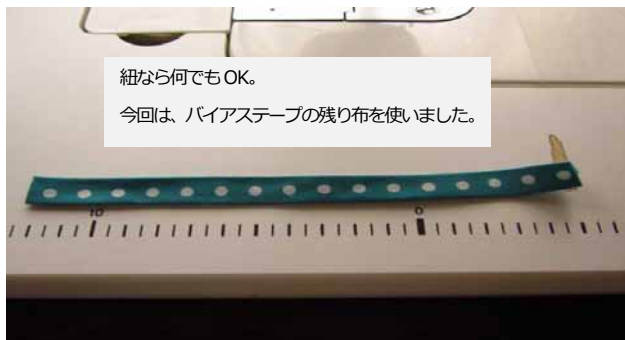
6. <A>と<B>を合わせて、仮止めする。



7. 周りをバイアステープでパイピングする。



## 8. ループを付ける。



### ③ 仕上げ作業

#### 1. 仕上げアイロンして、出来上がり。

