

でいあこすのトップページへ
無料型紙ページへ
パーカーの型紙&作り方ページへ

縫い代1cm

目の寸



パーカー
後見返し 1枚
接着芯 1枚

DRCOS
SITE <http://dr-cos.com>
MAIL info@dr-cos.com
Twitter [@drcos.com](https://twitter.com/@drcos.com)
facebook <https://www.facebook.com/drcoscom>

貼り合せ線 A I

DRCOS

SITE <http://dr-cos.com>

MAIL info@dr-cos.com

Twitter [@drcos.com](https://twitter.com/@drcos.com)

facebook <https://www.facebook.com/drcoscom>

見返しのライン

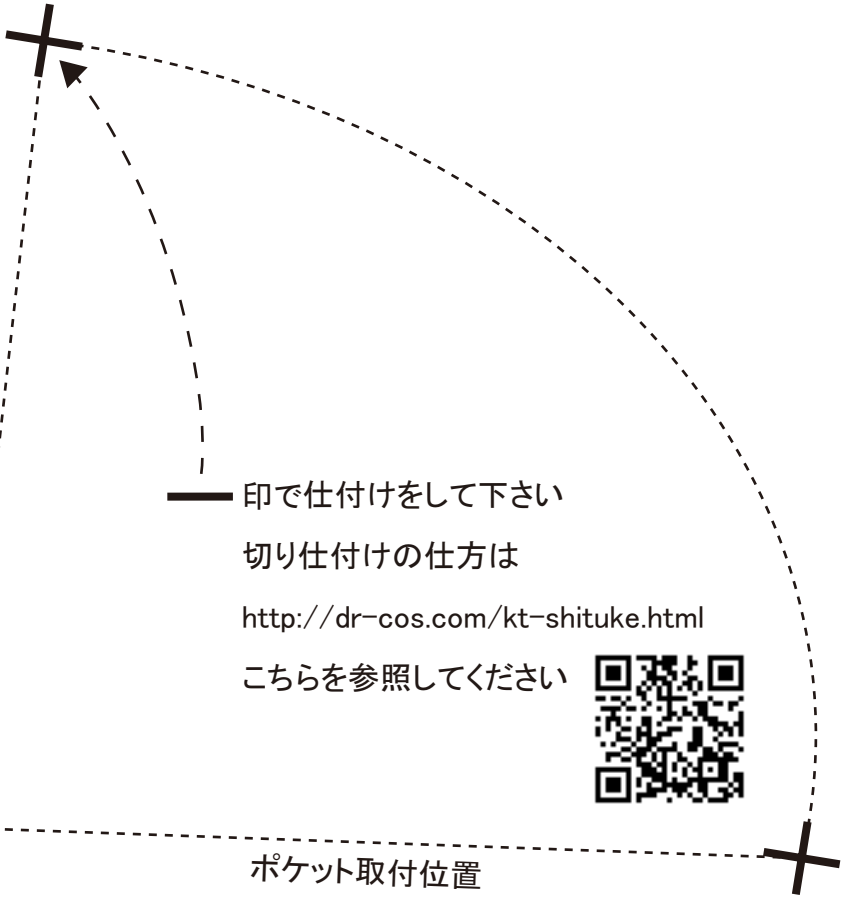
貼り合せ線 AA

Children's



パーカー
前身頃
2枚

目の研



印で仕付けをして下さい

切り仕付けの仕方は

<http://dr-cos.com/kt-shituke.html>

こちらを参照してください



ポケット取付位置



見返しと裾の処理は

<http://dr-cos.com/kt-mikaeshisuso.html>

こちらを参照してください

縫い代1cm

cos.com
k.com/drcoscom

見返しのライン

DRCOS

SITE <http://dr-cos.com>

MAIL info@dr-cos.com

Twitter https://twitter.com/@drcos_com

facebook <https://www.facebook.com/drcoscom>

貼り合せ線 A I

貼り合せ線 A II

袖の付け方は

Children's

size
120

パーカー
後身頃

①で1枚

①



合せ線 BA

※



html



貼り合せ線 BA

地の目



端処理の仕方は

<http://dr-cos.com/kt-hashisyori.html>

こちらを参照してください

①と【地の目】て何?と思われる方は

<http://dr-cos.com/kt-symmetry.html>

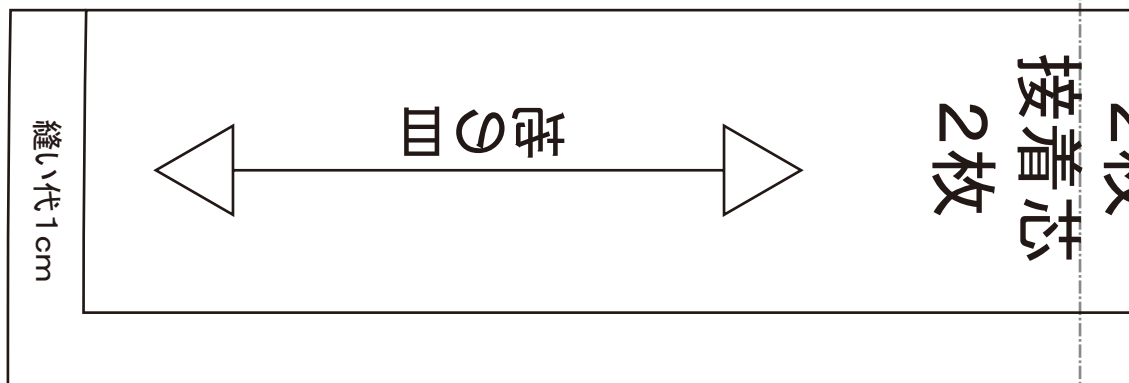
こちらを参照してください

工程順

- ①前身頃のダーツをたたいて、アイロンで倒す
 - ②前・後身頃の脇と肩を端処理して縫い合わせ、アイロンで割る
 - ③前・後見返しに接着芯をはり、縫い合わせ、アイロンで割る
 - ④見返しの外側を端処理する
 - ⑤フードの外側を端処理して縫い合わせ、次に前面部分を端処理して折り、ミシンでたたく
 - ⑥ポケットにアイロンで折り目をつけて、ポケット位置に縫う
 - ⑦見返しと身頃を内表にあわせて、フードを挟み込む
- ※首周り部分の縫い代はカットして、ラインを安定させる
- ⑧オープンファスナーを取り付ける
 - ⑨袖脇・袖裾を端処理して、脇を縫い合わせてアイロンで割る
 - ⑩袖裾を1cm折り返してミシンで叩く
 - ⑪身頃に袖を取り付け、アームホールを端処理する

※フードや裾部分に紐を通す構造の場合は、縫い代を2~3cmにして中に紐を通す構造に変えてください

縫い代1cm



貼り合せ線 BB

貼り合せ線 BI

貼り合せ線 BII

貼り合せ線 A II

袖の付け方は

<http://dr-cos.com/kt-armhole.html>

こちらを参照してください



DRCOS

SITE <http://dr-cos.com>

MAIL info@dr-cos.com

Twitter <https://twitter.com/@drcos.com>

facebook <https://www.facebook.com/drcoscom>

前

後

size
120
Children's

パーカー

袖

2枚

貼り合せ線 A III

貼り合せ線 CA

DRCOS

SITE <http://dr-cos.com>

MAIL info@dr-cos.com

Twitter [@drcos_com](https://twitter.com/@drcos_com)

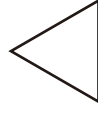
facebook <https://www.facebook.com/drcoscom>



Children's

パーカー
フード
2枚

地の目



パーカー
前見返し
2枚
接着芯

Children's



2枚
貼合せ線 AⅢ



地の目

縫い代 1cm

貼合せ線 AⅣ

貼合せ線 DA

