

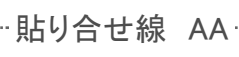
端処理の  
http://dr-  
こちらを参

でいあこすのトップページへ  
無料型紙ページへ  
タートルネックのページへ

タートルネックの作り方  
無駄のない裁断方法  
修正や加工の際の参考数値は  
<http://dr-cos.com/fp-turtleneck-II.html>  
こちらのページを参照してください



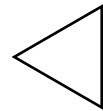
縫い代 1 cm



貼り合せ線 AA

貼り合せ線 BI

# 目次



縫い代 1cm

裾部分の処理は

<http://dr-cos.com/kt-12boxpleatskirt3.html>

こちらを参照してください



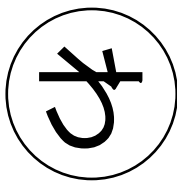
貼り合せ線 AB



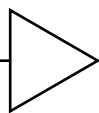
ターゲットネット

前身頃

わで1枚



地の目



貼り合せ線 AI

貼り合せ線 BI

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



貼り合せ線 BA

貼り合せ線 BA

貼り合せ線 BI

貼り合せ線 BII

# タートルネツク

後身頃

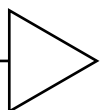
①わで1枚



①と【地の目】で何？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



貼り合せ線 BB

貼り合せ線 AⅡ

# DRCOS

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

MAIL [info@dr-cos.com](mailto:info@dr-cos.com)

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

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

貼り合せ線 CA

貼り合せ線

貼り合せ線 CA

貼り合せ線 B Ⅲ

# DRCGOS

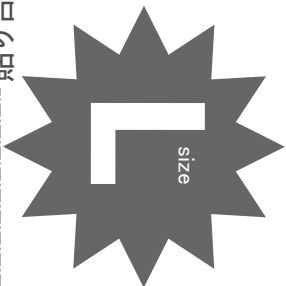
SITE <http://dr-cos.com>

MAIL [info@dr-cos.com](mailto:info@dr-cos.com)

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

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

貼り合せ線 B Ⅱ



貼り合せ線 CB

袖の取り付けは  
<http://dr-cos.com>  
を参照してください

**DR**

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

MAIL [info@dr-cos.com](mailto:info@dr-cos.com)

Twitter <https://twitter.com/dr-cos>

facebook <https://www.facebook.com/dr-cos>

貼り合せ線 AⅢ

前

貼り合せ線 AⅣ

貼り合せ線 DA

ター

貼り合せ線 DA

貼り合せ線 BⅢ

貼り合せ線 BⅣ

日

貼り合せ線 DB

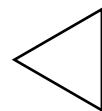


貼り合せ線 DB

縫し

田

貼り合せ線 CIV



タートルネツク  
ネツク  
わで1枚

縫い代1 cm

貼り合せ線 DC

貼り合せ線 CIII



付けは  
-cos.com/kt-armhole.html  
てください

# RCOS

<https://dr-cos.com>  
@dr-cos.com  
[https://twitter.com/drcos\\_com](https://twitter.com/drcos_com)  
<https://www.facebook.com/drcoscom>

貼り合せ線 AIV

後

size

## スマートネック

## 袖

貼り合せ線 EA

袖  
2枚

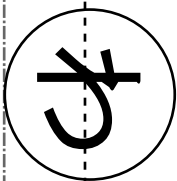
貼り合せ線 BIV

地の目

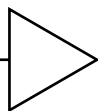


貼り合せ線 EB

縫い代1cm



目の開



貼り合せ線 CIV



**DRCOS**

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

貼り合せ線 EC