



第 7 週-モチーフをつなぐ、縁編みパート 1



編み目や技術的なことは写真付きの解説を参考にしてください。

<https://www.lookatwhatimade.net/crafts/yarn/crochet/ubuntu/ubuntu-cal-2018-information/>

エスター・ダイクストラさん (It's All in a Nutshell)の Ubuntu CAL 動画チュートリアルがあります。

右利き用: <https://www.youtube.com/watch?v=XFKgwtfHUKc>

左利き用: https://www.youtube.com/watch?v=4Sc-RS_3lIQ

編み方

かぎ針サイズ B と糸 MC を使ってモチーフをつなぎます。少し太いかぎ針を使うことで、つなぎ目にほどよい収縮性が生まれます。ここでは、2 枚のモチーフを重ねて、それぞれの目に同時に編みます。

3 枚のひし形モチーフをつなぐ

ひし形モチーフ 6 をひし形モチーフ 1 の上に中表に重ねます。

サイズ B のかぎ針と糸 MC を使います。鈍角コーナーの鎖 1 目スペースにスタンディング編みの細編み。鎖 1 目、次の目に細編み 1 目。かぎ針を正しいループに入れているかを確認しながら編みましょう(この先も同様に確認してください)。このサイド(辺)の終わりまで(鎖 1 目、次の目を飛ばし、次の目に細編み 1 目)を繰り返します。鎖 1 目、鋭角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。鎖 3 目。

2 枚のモチーフを表面が見えるように広げます。ひし形モチーフ 5 をひし形モチーフ 1 の上に中表に重ねます。



鋭角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。鎖 1 目、次の目に細編み 1 目。このサイドの終わりまで(鎖 1 目、次の目を飛ばし、次の目に細編み 1 目)を繰り返します。鎖 1 目、鈍角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。糸を切ります。つなぎ終えた 3 枚はこのままだし、残りの 3 枚をつなぎます。

残りの 3 枚のひし形モチーフをつなぐ

ひし形モチーフ 2 をひし形モチーフ 3 の上に中表に重ねます。

サイズ B のかぎ針と糸 MC を使います。鈍角コーナーの鎖 1 目スペースにスタンディング編みの細編み。鎖 1 目、次の目に細編み 1 目。このサイドの終わりまで(鎖 1 目、次の目を飛ばし、次の目に細編み 1 目)を繰り返します。鎖 1 目、鋭角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。鎖 3 目。

2 枚のモチーフを表面が見えるように広げます。ひし形モチーフ 4 をひし形モチーフ 3 の上に中表に重ねます。

鋭角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。鎖 1 目、次の目に細編み 1 目。このサイドの終わりまで(鎖 1 目、次の目を飛ばし、次の目に細編み 1 目)を繰り返します。鎖 1 目、鈍角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。糸を切ります。

2つの編み地をつなぐ

ひし形 3 枚つないだ編み地 2 つを中表に重ねます。まっすぐなサイド(辺)が上にくるようにしてください。



サイズ B のかぎ針と糸 MC を使います。まっすぐなサイドの鈍角コーナーの鎖 1 目スペースにスタンディング編みの細編み。鎖 1 目、次の目に細編み 1 目。(鎖 1 目、次の目を飛ばし、次の目に細編み 1 目)を鋭角コーナーの鎖 1 目スペースの直前の目まで繰り返します。

鎖 1 目、コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。鎖 1 目、次の鎖 3 目スペースに細編み 1 目。鎖 1 目、次のコーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。

鎖 1 目、次の目に細編み 1 目。このサイドの最後の目まで(鎖 1 目、次の目を飛ばし、次の目に細編み 1 目)を繰り返します。鎖 1 目、次のコーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。糸を切り、糸端のしまつをします。

三角形モチーフをつなぐ

三角形モチーフの最初と最後の目を、鋭角コーナーの鎖 1 目スペースとします。

三角形モチーフを一番上のひし形モチーフの上に左側のサイド(辺)を揃えて中表に重ねます(左利きのときは右側のサイドを揃える)。

サイズ B のかぎ針と糸 MC を使います。かぎ針に作り目をします。

*鋭角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。鎖 1 目、次の目に細編み 1 目。このサイドの終わりまで(鎖 1 目、次の目を飛ばし、次の目に細編み 1 目)を繰り返します。鎖 1 目、鈍角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。

片方のサイドがつながった三角形モチーフを隣のひし形モチーフの上に右側のサイドを揃えて重ねます(左利きのときは左側のサイドを揃える)。



鈍角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。鎖 1 目、次の目に細編み 1 目。このサイドの終わりまで(鎖 1 目、次の目を飛ばし、次の目に細編み 1 目)を繰り返します。鎖 1 目、鋭角コーナーの鎖 1 目スペースに細編み 1 目。鎖 1 目。鎖 1 目スペースにマーカーをつけます。この鎖 1 目スペースは次の段で 1 目としてカウントされます。次の三角形モチーフを同じひし形モチーフの上に同様の手順で重ねます。*

*から*を繰り返し、6つの三角形モチーフのすべてを中央の星形の編み地につないでください。最初の細編みに引き抜きます。糸を切り、糸端のしまつをします。

縁編み

サイズ A のかぎ針に戻します。ここから先はサイズ A のかぎ針で編みます。

縁編み 1 段目 (MC)

サイズ A のかぎ針と糸 MC を使います。マーカーのついたコーナーの鎖 1 目スペースに、スタンディング編みの長々編み。同じスペースに(長々編み 2 目、鎖 2 目、長々編み 3 目)。これが最初のコーナーになります。

*(次の鎖編みスペースに長編み 3 目) × 17 回。三角形モチーフの編みはじめのわの手前に鎖編みのスペースがひとつ残っています。(次の鎖編みスペースに長編み 4 目) ×





2回。(次の鎖編みスペースに長編み3目)×17回。次のコーナーの鎖1目スペースに(長々編み3目、鎖2目、長々編み3目)*

*から*をさらに5回繰り返します。最後の繰り返しの最後のコーナーは編みません。最初の長々編みに引き抜きます。

サイドの目数:116目 - 長々編み6目、長編み110目 (コーナーの鎖2目スペースを含まない)

縁編み2段目 (MC)

次の2目とコーナーの鎖2目スペースに引き抜きます。鎖3目(中長編み1目+鎖1目スペースとしてカウント)、同じスペースに中長編み1目。

サイド(辺)の116目すべてに裏引き上げ編み長編み。次のコーナーの鎖1目スペースに(中長編み1目、鎖1目、中長編み1目)

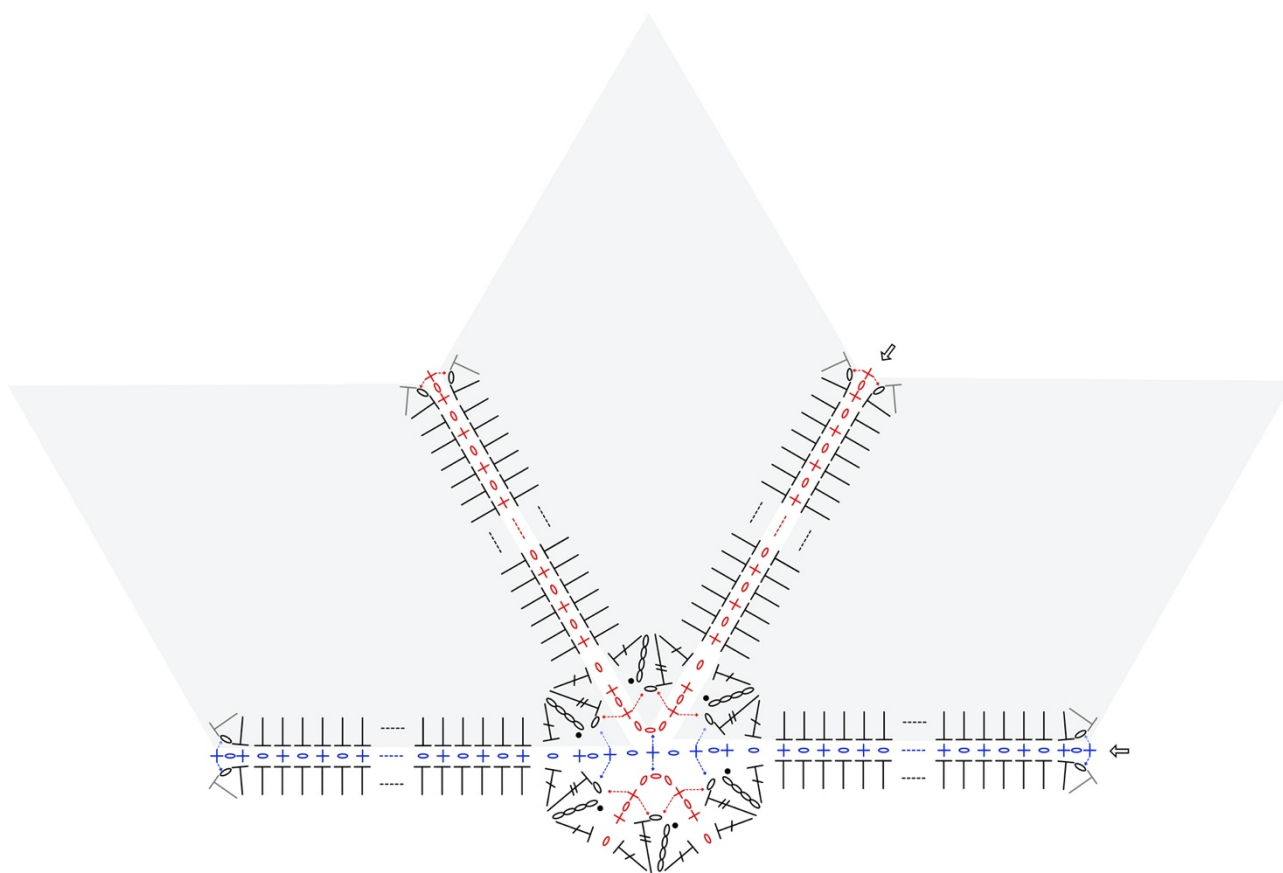
*から*をさらに5回繰り返します。最後の繰り返しの最後のコーナーは編みません。最初の鎖3目の2番目に引き抜きます。

サイドの目数:118目 - 中長編み2目、裏引き上げ編み長編み116目 (コーナーの鎖2目スペースを含まない)



編み図(パート7)

•	引き抜き編み	┐	中長編み	◡	裏引き上げ編み
○	鎖編み	┘	長編み	←	開始位置
+	細編み	┌	長々編み		





Ubuntu SCHEEPJES CROCHET ALONG 2018

Designed by Dedri Uys

