



Week 11 –Border part 5 第 11 週–縁編みパート 5



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=Se9Eac7bYoY>

左利き用: <https://www.youtube.com/watch?v=MMvxbSx-Fg8>

編み方

縁編みを続ける前に、コーナーにお花を編みます。お花は2段(Corner Flower Row 1と2)です。編みは始める前にもう一度マーカーの位置を確認しておきましょう。

コーナーのお花 1 段目(CC3)

まず、縁編み 17 段目のコーナーのスカラップの4つの鎖1目スペースを確認してください。最初と最後の引き抜き編み以外は、スカラップの鎖1目スペースにのみ編みます。他の目や鎖2目スペースには編みません。

糸 CC3 を使います。コーナーのスカラップの手前にある縁編み 18 段目のマーカーをつけた鎖1目スペースに引き抜き編み。マーカーをはずします。鎖1目。続く17段目の3つの鎖1目スペースそれぞれに、18段目の鎖1目スペースの上から(長編み2目の玉編み、鎖2目)×2回。17段目のスカラップの最後の鎖1目スペースに、18段目の鎖1目スペースの上から(長編み2目の玉編み、鎖2目、長編み2目の玉編み)。鎖1目、スカラップのあとにあるマーカーがついた鎖1目スペースに引き抜き編み。マーカーをはずします。糸を切り、糸端のしまつをします。

*から*を各コーナーのスカラップに編みます。

コーナーのお花の目数:長編み2目の玉編み8目、鎖1目スペース2カ所、鎖2目スペース7カ所 -引き抜き編みを含まない

コーナーのお花 2 段目(CC4)

最初と最後の目をのぞいて、コーナーのお花1段目の鎖2目スペースにのみ編みます。他の目や鎖1目スペースには編みません。

コーナーのスカラップの手前にある縁編み18段目のマーカーのついた細編みを確認してください。糸 CC4 を使います。マーカーのついた細編みに裏引き上げ編み細編み。このマーカーははずしません。鎖1目。次の6つの鎖2目スペースそれぞれに(長編み3目の玉編み、鎖3目)。最後の鎖2目スペースに長編み3目の玉編み。鎖1目、スカラップのあとにあるマーカーがついた細編みに裏引き上げ編み細編み。マーカーをはずし、縁編み18段目の次の細編みにつけます。糸を切り、糸端のしまつをします。

*から*を各コーナーのお花に編みます。

コーナーのお花の目数:裏引き上げ編み細編み2目、長編み3目の玉編み7目、鎖1目スペース2カ所、鎖3目スペース6カ所 -引き抜き編みを含まない





このからは全体の縁編みをします。

縁編み 19 段目 (MC)

糸 MC を使います。コーナーのお花 2 段目の最後の玉編みに表引き上げ編み細編み。

*縁編み 18 段目のマーカーをつけた細編みに長編み 3 目。この目は、コーナーのお花 2 段目の裏引き上げ編み細編みの直後の目です。**マーカーをはずし、長編み 3 目の最初の目につけます。**次の目に中長編み 1 目。鎖 1 目スペースから 4 番目の細編みに編みます。鎖 4 目。次の 3 目と鎖 1 目スペース、その次の 3 目を飛ばします。(最初の目は隠れた目です。このあとも同様に気をつけてください。)

(次の目に中長編み 1 目。鎖 1 目スペースから 4 番目の細編みに編みます。次の目に長編み 2 目。次の 2 目とその次の鎖 1 目スペースに長編み 3 目一度。次の目を飛ばします。この目は裏引き上げ編み細編みです。次の鎖 1 目スペースとその次の 2 目に長編み 3 目一度。次の目に長編み 2 目、その次の目に中長編み 1 目。鎖 4 目、次の 6 目と鎖 1 目スペースを飛ばす) × 10 回。

次の目に中長編み 1 目。鎖 1 目スペースから 4 番目の細編みに編みます。次の目に長編み 1 目、その次の目に長編み 2 目。この目にはマーカーがついています。また、コーナーのお花 2 段目の裏引き上げ編み細編みが編まれています。**マーカーをはずします。**(コーナーのお花 2 段目の次の玉編みに表引き上げ編み細編み、鎖 3 目) × 6 回。最後の玉編みに表引き上げ編み細編み。これがコーナーになります。*

*から*をさらに 5 回繰り返します。ただし、最後の繰り返しの最後の表引き上げ編み細編みは編みません。最初の表引き上げ編み細編みに引き抜きます。

サイドの目数: 中長編み 22 目、長編み 46 目、長編み 3 目一度 20 目、鎖 4 目スペース 11 カ所 -コーナーの表引き上げ編み細編み 7 目と鎖 3 目スペース 6 カ所を含まない

縁編み 20 段目 (MC)

コーナーのお花 1 段目に編むときは編み地を手前に倒してください。編み入れる目がわかりやすくなります。

次の目に引き抜きます。この目にはマーカーがついています。**マーカーをはずします。**鎖 1 目。同じ目に細編み 1 目。次の 3 目に細編みを 1 目ずつ。

*(次の鎖 4 目スペースに細編み 4 目。次の目を飛ばします。この目は隠れた目です。次の 2 目に中長編みを 1 目ずつ。次の目に長編み 1 目。この目は最初の長編み 3 目一度です。次の目に長編み 2 目、その次の目に長編み 1 目。次の 2 目に中長編みを 1 目ずつ。) × 10 回。最後の鎖 4 目スペースに細編み 4 目。次の 4 目に細編みを 1 目ずつ。最初の目は隠れた目になります。

鎖 4 目。コーナーのお花 1 段目の最初の 7 つの玉編みそれぞれに(裏引き上げ編み細編み、鎖 1 目)。最後の玉編みに裏引き上げ編み細編み。鎖 4 目。前段のコーナーのすべての目とスペース(上で網掛けされた部分)には編みません。次のサイドの最初の 4 目に細編みを 1 目ずつ。最初の目にはマーカーがついています。**マーカーをはずします。***

*から*をさらに 5 回繰り返します。ただし、最後の繰り返しの最後の細編み 4 目は編みません。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。

サイドの目数: 細編み 52 目、中長編み 40 目、長編み 40 目、鎖 4 目スペース 2 カ所 -コーナーの裏引き上げ編み細編み 8 目と鎖 1 目スペース 7 カ所を含まない

縁編み 21 段目 (MC)

コーナーのお花 2 段目の 6 つの鎖 3 目スペースを確認してください(どのコーナーでもかまいません)。3 番目の鎖 3 目スペースに、縁編み 19 段目の鎖 3 目スペースと一緒にスタンディング編みの細編み。同じ鎖 3 目スペースに、縁編み 19 段目の鎖 3 目スペースと一緒に(中長編み 1 目、長編み 1 目)。鎖 1 目。鎖 1 目スペースにマーカーをつけます。次の鎖 3 目スペースに、縁編み 19 段目の鎖 3 目スペースと一緒に(長編み 1 目、中長編み 1 目、細編み 1 目)。これが最初のコーナーになります。



Ubuntu SCHEEPJES CROCHET ALONG 2018

Designed by Dedri Uys



* (コーナーのお花 2 段目の次の鎖 3 目スペースに、縁編み 19 段目の鎖 3 目スペースと一緒に細編み 3 目) × 2 回。コーナーのお花 2 段目の最後の鎖 1 目スペースに、縁編み 19 段目の上から、長編み 1 目。縁編み 20 段目の次の 6 目に細編みを 1 目ずつ。最後の目は鎖 4 目スペースに編んだ 2 番目の細編みに編みます。鎖 1 目、次の目を飛ばします。

(次の 11 目に細編みを 1 目ずつ。最後の目は鎖 4 目スペースに編んだ 2 番目の細編みに編みます。鎖 1 目、次の目を飛ばす) × 10 回。

次の 5 目に細編みを 1 目ずつ。コーナーのお花 2 段目の最初の鎖 1 目スペースに、縁編み 19 段目の上から、長編み 1 目。(コーナーのお花 2 段目の次の鎖 3 目スペースに、縁編み 19 段目の鎖 3 目スペースと一緒に細編み 3 目) × 2 回。コーナーのお花 2 段目の次の鎖 3 目スペースに、縁編み 19 段目の鎖 3 目スペースと一緒に(細編み 1 目、中長編み 1 目、長編み 1 目)。鎖 1 目。鎖 1 目スペースにマーカーをつけます。次の鎖 3 目スペースに、縁編み 19 段目の鎖 3 目スペースと一緒に(長編み 1 目、中長編み 1 目、細編み 1 目)。*

*から*をさらに 5 回繰り返します。ただし、最後の繰り返しの最後のコーナーは編みません。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。

サイドの目数: 細編み 135 目、中長編み 2 目、長編み 4 目、鎖 1 目スペース 11 カ所 - マーカーをつけたコーナーの鎖 1 目スペースを含まない



編み図(パート 11)

•	引き抜き編み		長編み	○	表引き上げ編み
o	鎖編み		長編み 3 目一度	○	裏引き上げ編み
+	細編み		長編み 2 目の玉編み	←	開始位置
T	中長編み		長編み 3 目の玉編み		

