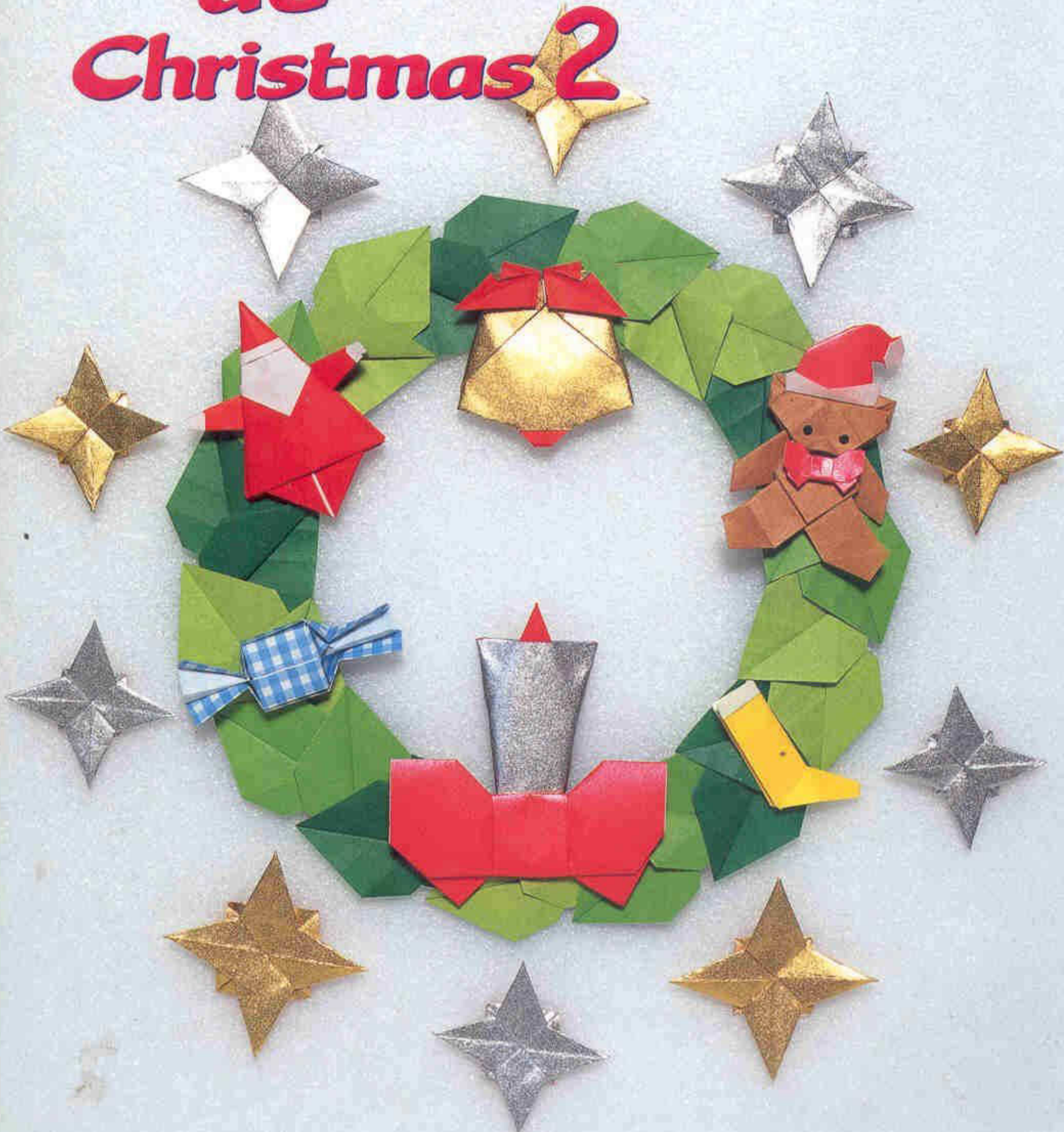




NOA BOOKS
Christmas 2

おりがみでクリスマス2

Origami de Christmas 2



日本折紙協会

おりがみで...

メリークリスマス!



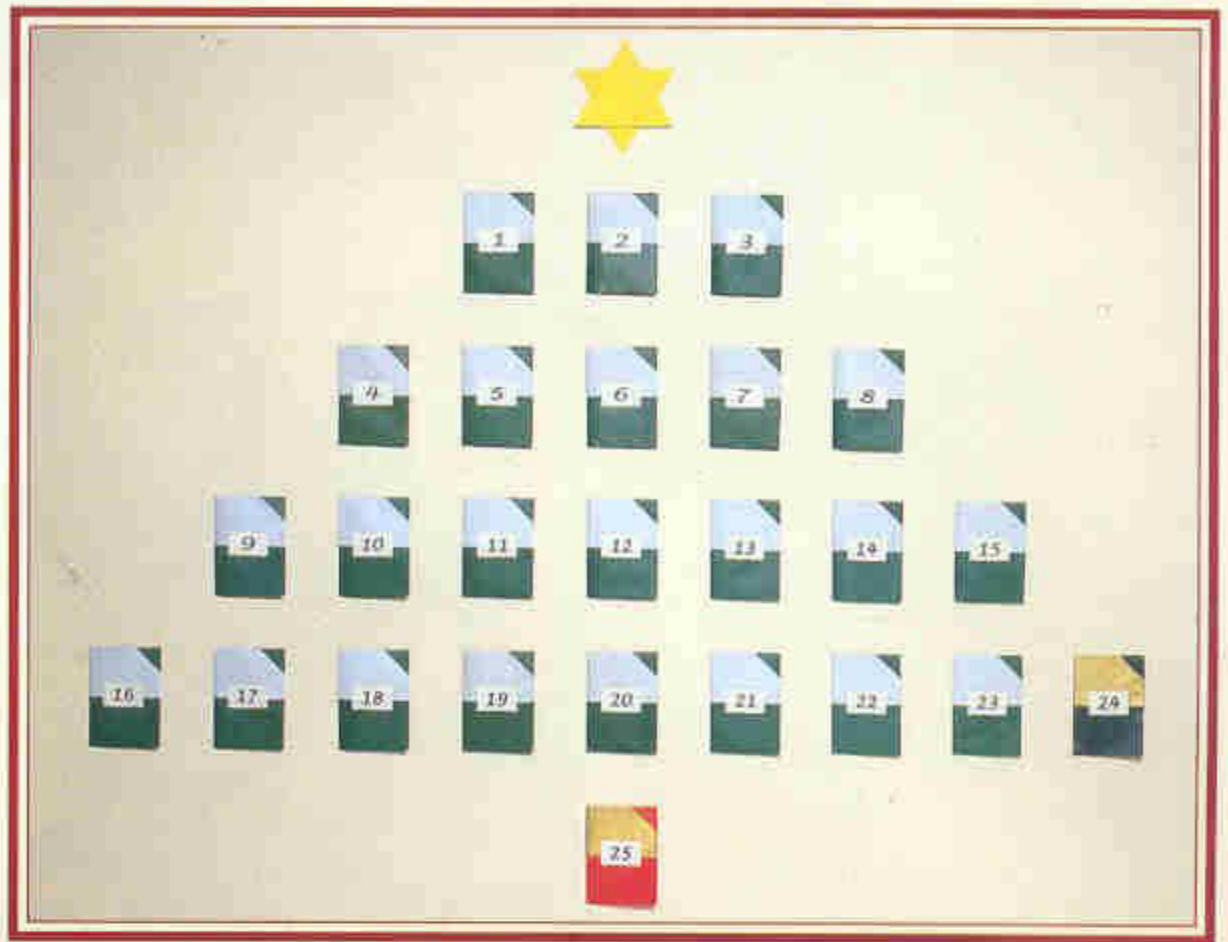
*口絵では作品の掲載ページのほか、使用した紙の大きさを適宜記載しています

★おりがみアルファベット...P85 (7.5cm 角)
★星 (六角)...P17 (4cm 角)
★星...P19 (3.75cm 角)
★サンタクロース...P14 (24cm 角)

★トナカイ...P32 (18cm 角)
★クリスマスツリー...P29 (35×8.125cm / 24×6cm)
★ひいらぎの飾り...P22 (5cm 角)
★パノラマキューブ...P70 (24cm 角 / 18cm 角 / 15cm 角)

クリスマスがまちどおしい！
アドベントカレンダー





★アドベントカレンダー用「窓」…P16 (15cm 角)
 (バックにB2ボードを2枚使用しました)

(1 段目)
 ★サンタクロースの帽子…P50

(2 段目)
 ★クマさん…P78
 ★ろうそく…P36
 ★クリスマスリース…P43
 ★ミッフィー…P81
 ★雪のつもったもみの木…P48

(3 段目)
 ★風車-リング-風車…P80
 ★キャンディ…P68
 ★動くハート…P58
 ★かざり(しゅりけん)…P42
 ★愛の翼…P84

(4 段目)
 ★祈る天使…P20
 ★リボン…P26
 ★くつした…P24
 ★ベル…P25
 ★サンタクロース…P49

きれいにかざろう クリスマスツリー

★クリスマスツリー…P46 (72cm 角)

★鉢…P47 (40cm 角)



★星 (六角) …P17 (24cm 角)

★星…P19 (5cm 角)

★サンタがやってくる…P81 (15cm 角)

★くつした…P24 (15cm 角)

★クマさん…P78 (15cm 角)

★リボン (クマさん用) …P26 (7.5cm 角)

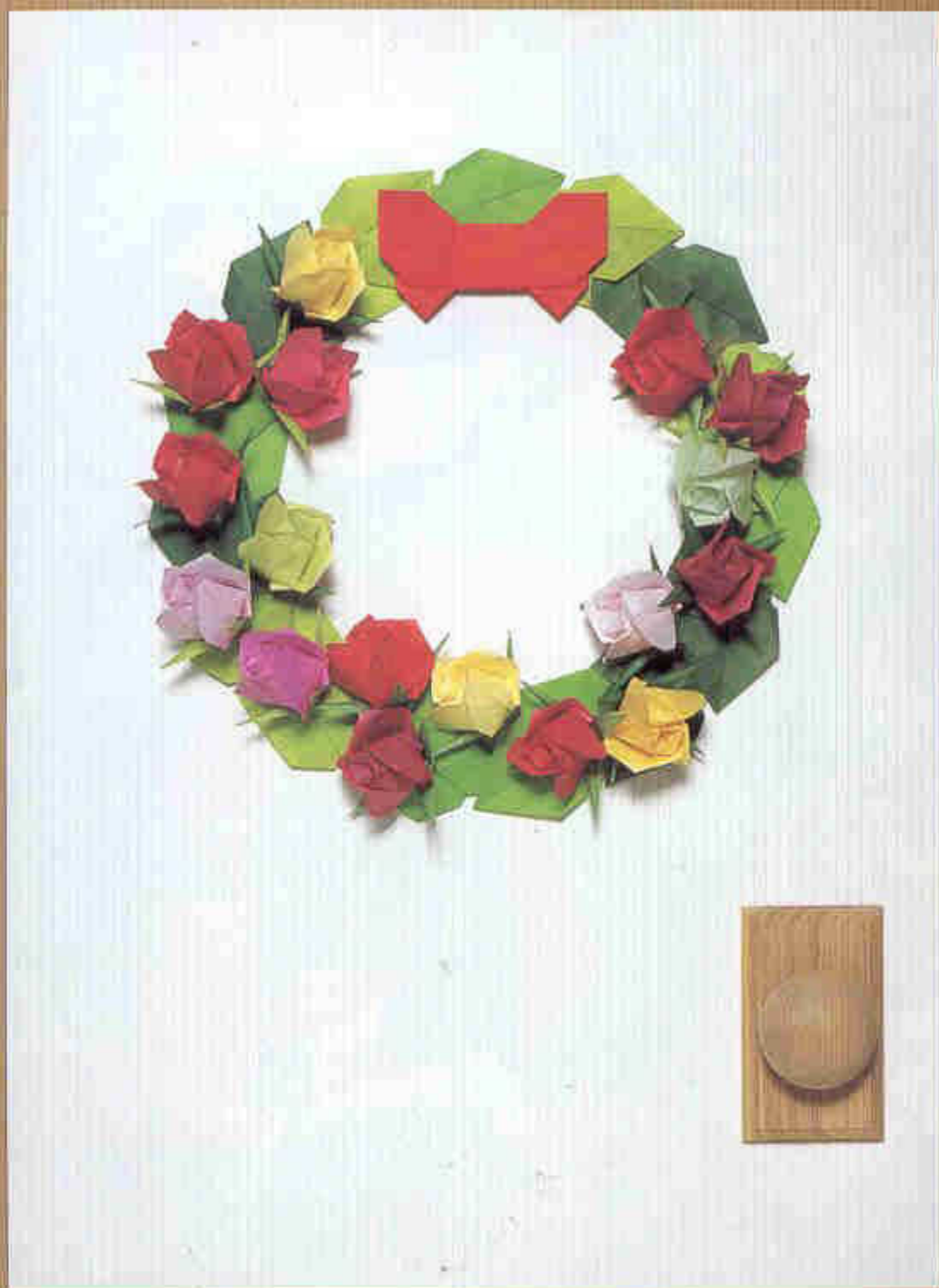
★ベル…P25 (15cm 角の半分の三角)

★キャンディ…P68 (7.5cm 角)

★クリスマスリース…P43 (5cm 角)

★キャンドル…P28 (15cm 角)

★リボン…P26 (10cm 角)

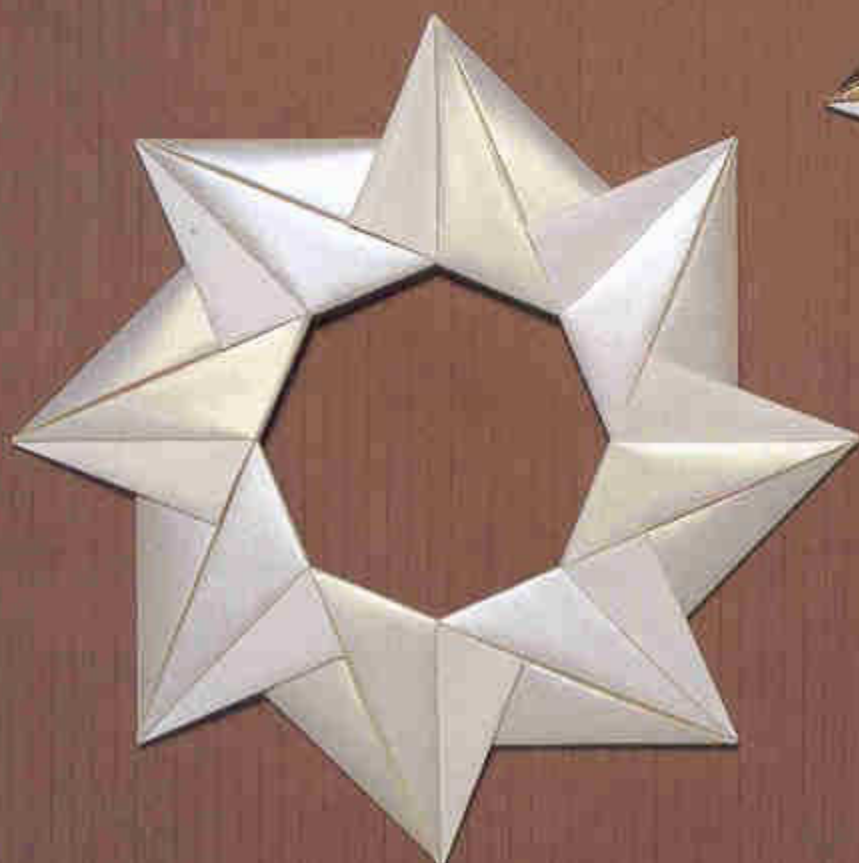


- ★クリスマスリース…P35 (15cm 角)
- ★ベル…P36 (24cm 角の半分の三角)
- ★ろうそく…P36 (15cm 角の半分の三角)

玄関には クリスマス リース

- ★木の葉のリース…P38 (15cm 角)
- ★薔薇…P60 (15cm 角)
- ★リボン…P26 (15cm 角)

- ★クリスマスリース (大) …P43 (15cm 角)
- ★クリスマスリース (小) …P43 (5cm 角)





クリスマスパーティー

- ★サンタクロース…P34
- ★クリスマスツリー…P40
- ★つけひげ…P55
- ★バスケット…P63
- ★いちご…P77
- ★ままごとサクサク…P72
- ★ミニカー…P74
- ★サンタクロースの帽子・
小人さんの帽子…P50
- ★あうちBOX…P66
- ★ろうそく…P44
- ★ハートつきカード…P64





パーティー
グッズ
&
プレゼント
&
メッセージ
カード

- ★うさぎのポチ袋…P65
- ★かんむり…P54
- ★ミッキーの帽子…P52
- ★星のバッジ…P56

パノラマキューブに
こめた
クリスマスの
まちなみ



- ★ソリ-サンタ…P30 (7.5cm 角)
- ★トナカイ…P32 (7.5cm 角)
- ★星 (六角) …P17 (4cm 角)
- ★雪のつもったもみの木…P48 (15cm 角 / 10cm 角)
- ★パノラマキューブ…P70 (79cm 角)
- ★クリスマスツリー…P40 (幹24cm 角 / 15cm 角)
- ★星…P19 (5cm 角)
- ★キャンドル…P28 (4cm 角 / 3cm 角)
- ★リボン…P26 (4cm 角)
- ★くつした…P24 (5cm 角 / 4cm 角)
- ★クリスマスリース…P43 (3cm 角)
- ★おうちBOX…P66 (15cm 角 / 10cm 角)
- ★サンタがやってくる…P56 (5cm 角)

クリスマスの
パノラマ



- ★ミッフィー…P81 (頭7.5cm 角)
- ★ミニカー…P74 (10cm 角)
- ★クマさん…P78 (7.5cm 角 / 5cm 角)
- ★薔薇…P60 (5cm 角)



おりがみ
アルファベット



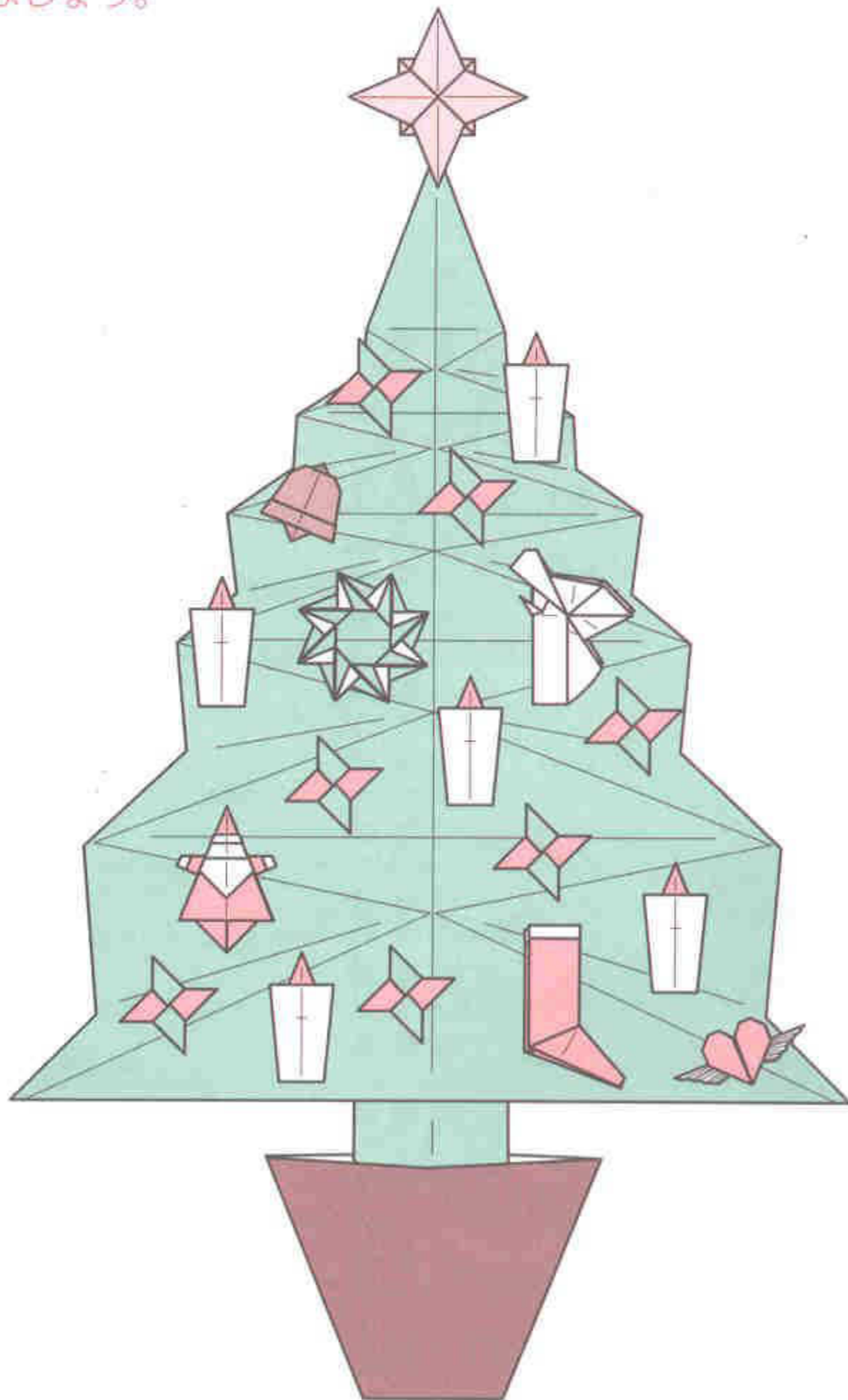
- ★おりがみアルファベット…P85
- ★サンタクロス…P49

はじめに

日本折紙協会が、みなさまにお届けするクリスマスのおりがみの本も、
この本で2冊目となりました！！

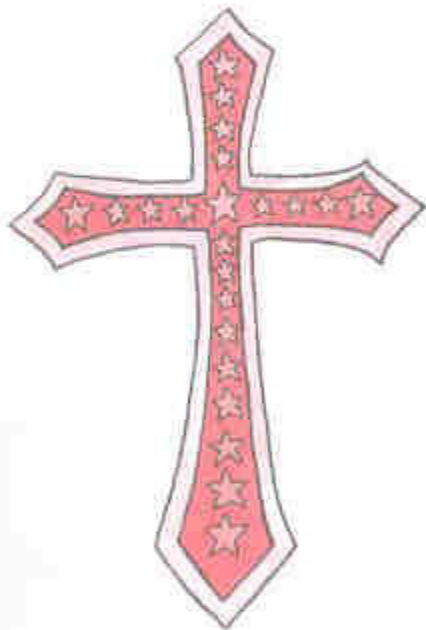
今回も、かざれて、あそべて、たのしい、おりがみがいっぱいです。

この本に出てくる作品をぜんぶ折って、おりがみで、たのしいクリスマス
をすごしましょう。



もくじ

contents



はじめに..... 9

おりはじめるまえに..... 12

アドベントカレンダー&クリスマスカード

サンタクロース..... 14

アドベントカレンダー用「窓」..... 16

星..... 17

星..... 19

祈る天使..... 20

ひいらぎの飾り..... 22

くつした..... 24

ベル..... 25

リボン..... 26

キャンドル..... 28

クリスマスツリー..... 29

ソリ-サンタ..... 30

トナカイ..... 32

クリスマスツリー&リース

サンタクロース..... 34

クリスマスリース..... 35

木の葉のリース..... 38

クリスマスツリー..... 40

かざり..... 42

クリスマスリース..... 43

ろうそく..... 44

クリスマスツリー..... 46

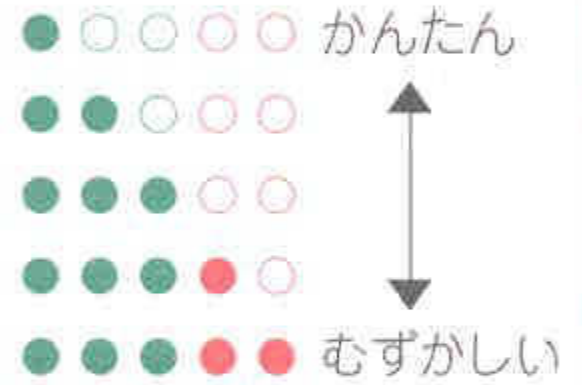
雪のつもったもみの木..... 48

クリスマスパーティー&プレゼント

サンタクロース	● ● ● ○ ○ ○	49
サンタクロースの帽子		
小人さんの帽子	● ● ● ○ ○ ○	50
ミッキーの帽子	● ● ● ● ○ ○	52
かんむり	● ● ● ○ ○ ○	54
つけひげ	● ● ● ○ ○ ○	55
星のバッジ	● ● ● ● ○ ○	56
動くハート	● ● ● ○ ○ ○	58
サンタがやってくる	● ● ● ○ ○ ○	59
薔薇	● ● ● ● ● ●	60
バスケット	● ● ● ● ● ○	63
ハートつきカード	● ○ ○ ○ ○ ○	64
うさぎのポチ袋	● ● ● ○ ○ ○	65
おうちBOX	● ● ● ● ● ○	66
キャンディ	● ● ● ○ ○ ○	68
パノラマキューブ	● ● ● ● ● ○	70
ままごとサクサク	● ● ● ● ● ○	72
ミニカー	● ● ● ● ● ●	74
いちご	● ● ● ○ ○ ○	77
クマさん	● ● ● ● ● ○	78
風車-リング-風車	● ● ● ○ ○ ○	80
ミッフィー	● ● ● ● ● ●	81
愛の翼	● ● ● ○ ○ ○	84
おりがみアルファベット	● ● ● ○ ○ ○	85
日本折紙協会案内		94



難易度ランプ



※作品をつくるときの
目安にしてください

※「おりがみアルファベット」(P85~)各
文字のさくいんは、カバーそで(表紙の
裏側)に記載されています。

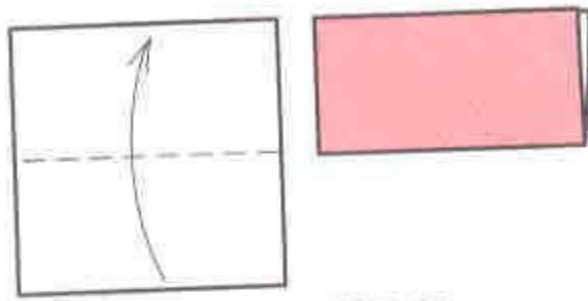


おりはじめるまえに

折り方の記号 SYMBOLS

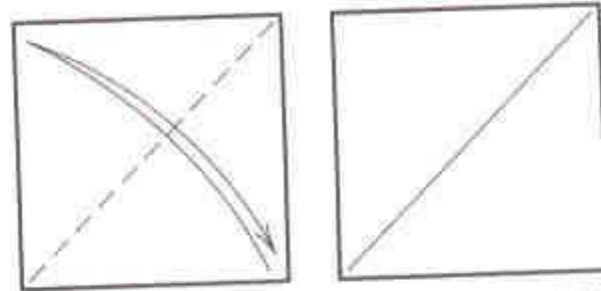
おりがみを折る前に
記号を覚えましょう。

谷折り



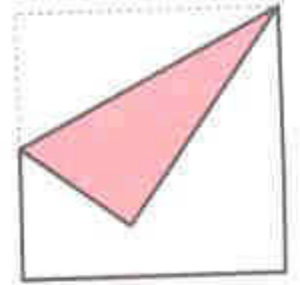
VALLEY FOLD

折りすじをつける



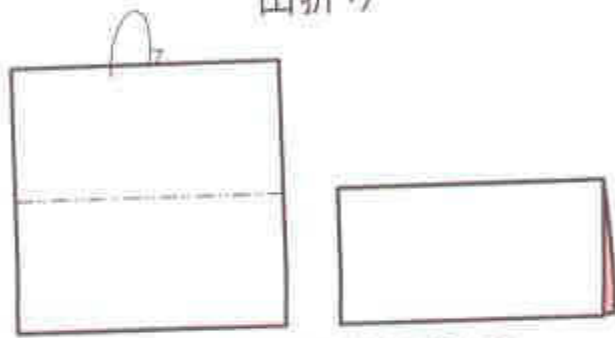
FOLD AND UNFOLD TO CREASE

仮想線 (かくれている
部分や次の形などを表す)



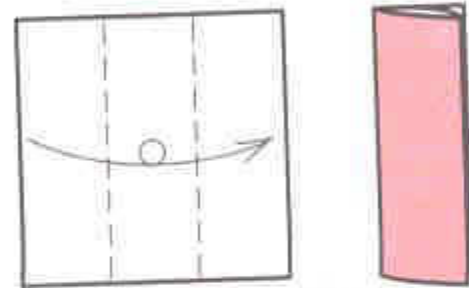
VALLEY FOLD

山折り



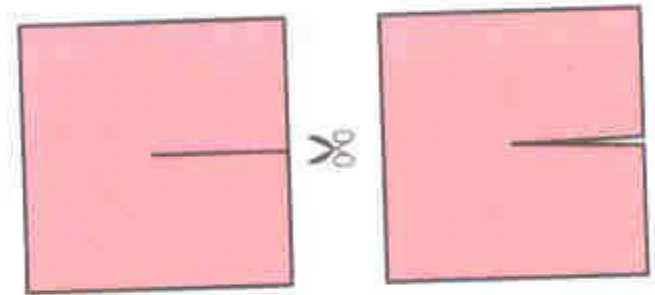
MOUNTAIN FOLD

巻くように折る



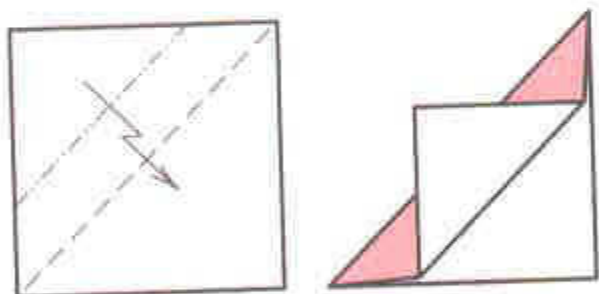
FOLD OVER AND OVER

切りこみを入れる



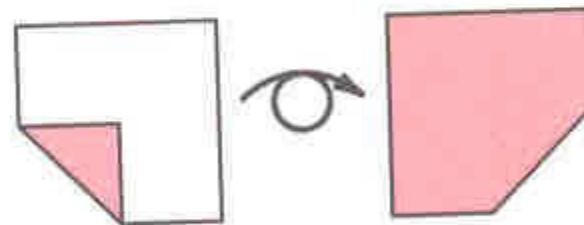
CUT

段折り



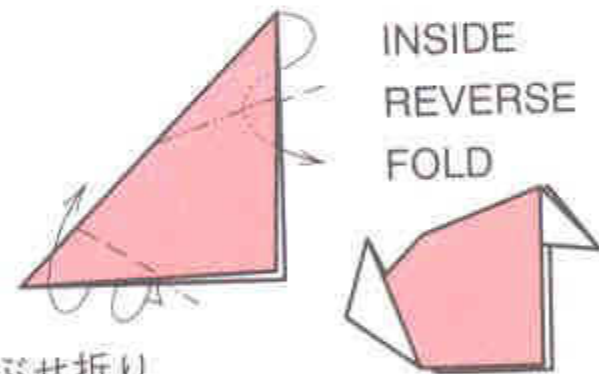
FOLD AND UNFOLD

裏がえす (天地の移動はない)



TURN MODEL OVER

中わり折り

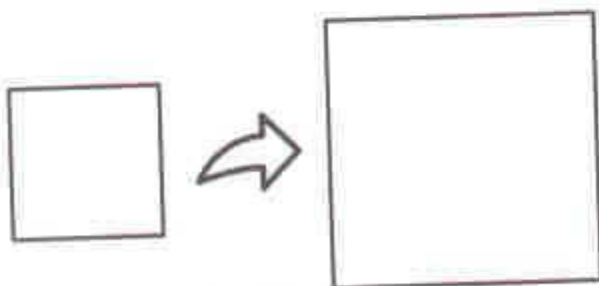


INSIDE
REVERSE
FOLD

かぶせ折り

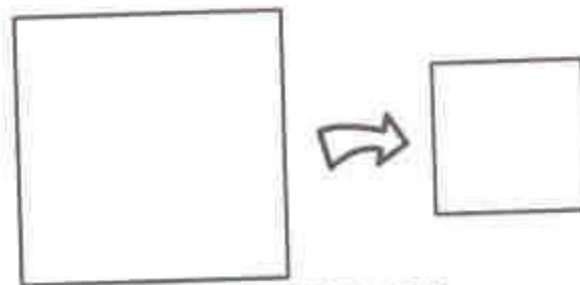
OUTSIDE REVERSE FOLD

図を拡大する



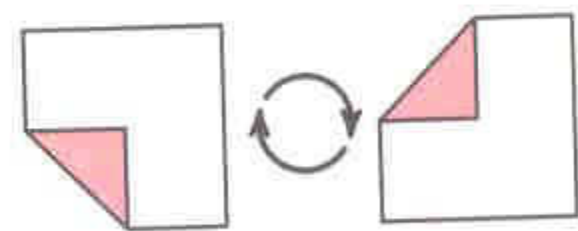
ENLARGE

図を縮小する



REDUCE

位置の転換



TURN THE MODEL

表に折る



FOLD IN FRONT

裏に折る



FOLD BEHIND

さしこむ・引き出す



INSERT · PULL OUT

開く



OPEN

つぶす

押しこむ



SQUASH
PUSH IN

ふくらます

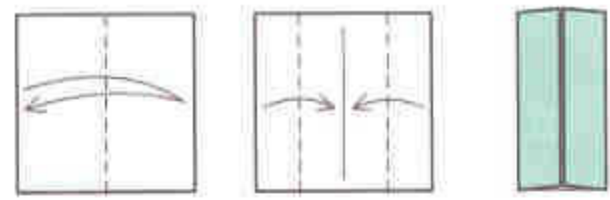


BLOW UP

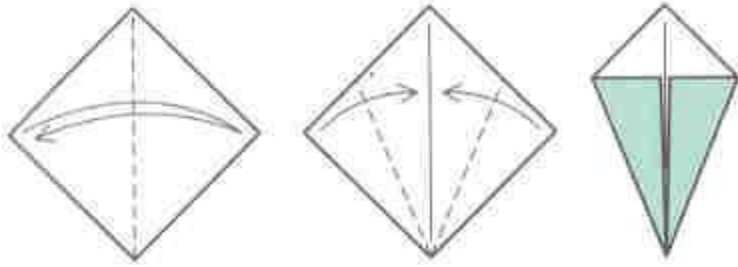
基本形 BASE

この本では、ここに出ている基本形が使われています。

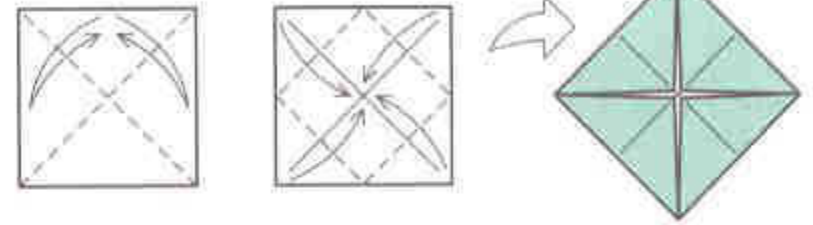
かんのん基本形



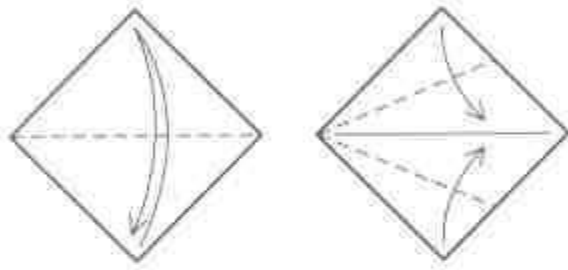
たこの基本形



ざぶとん基本形

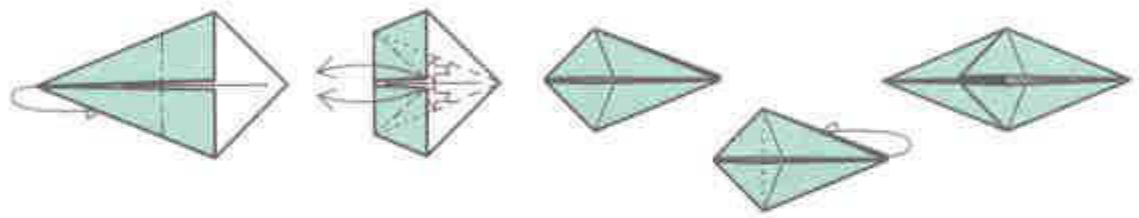


魚の基本形 I・II

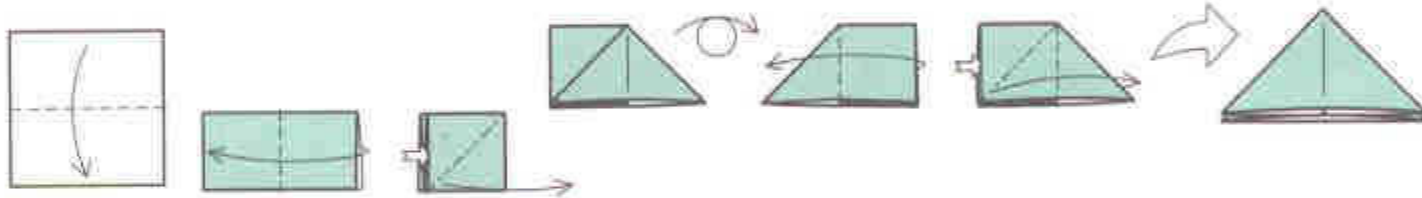


魚の基本形 I

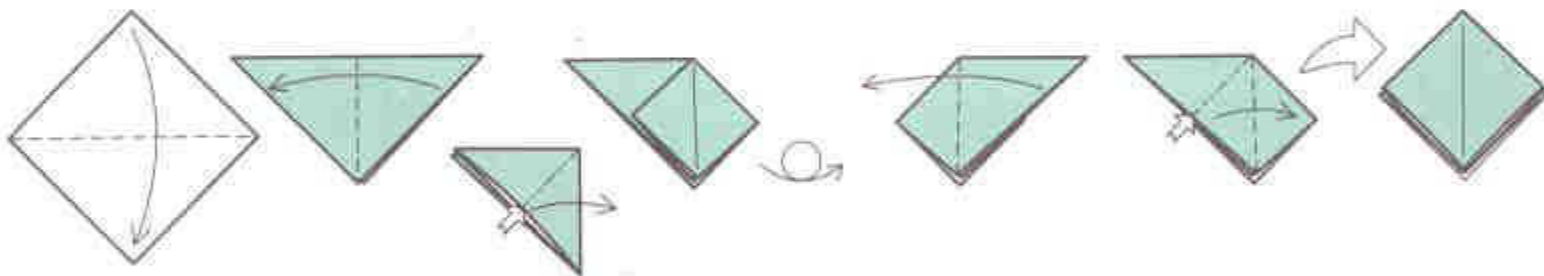
魚の基本形 II



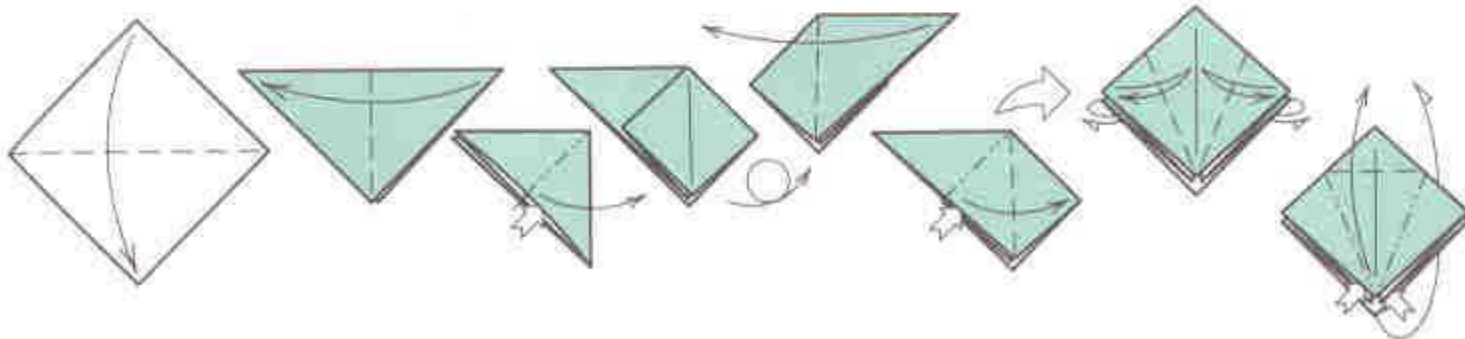
風船基本形



正方基本形

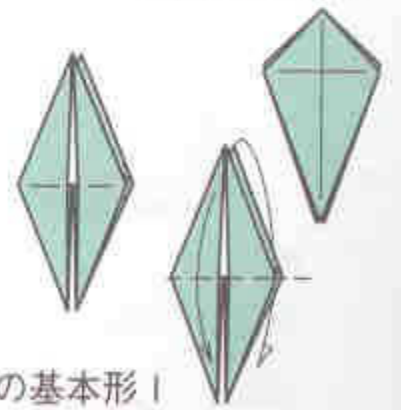


つるの基本形 I・II

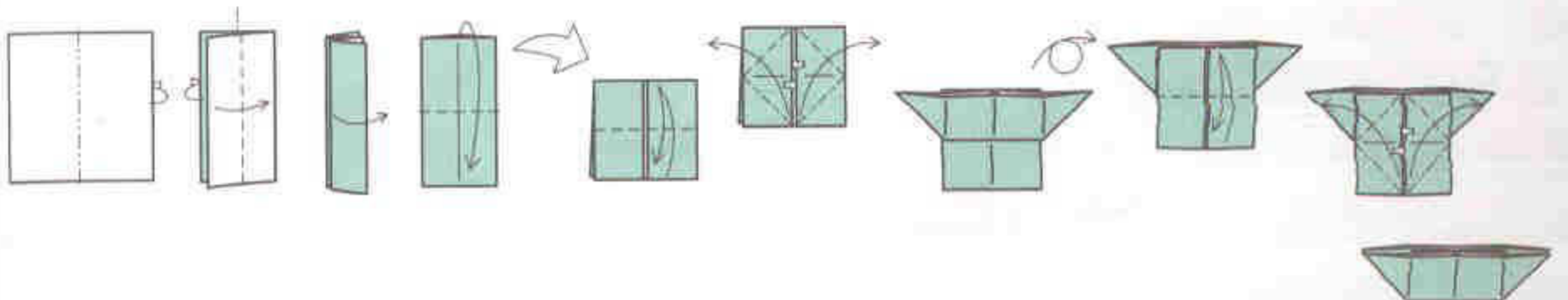


つるの基本形 II

つるの基本形 I

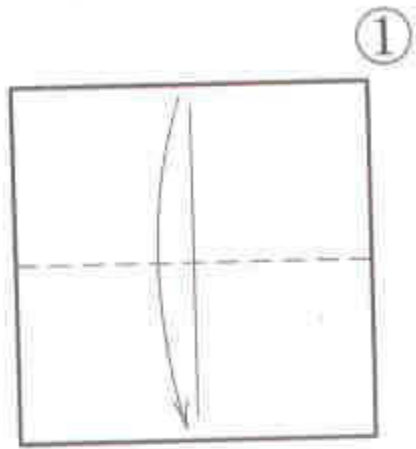


二そう舟基本形



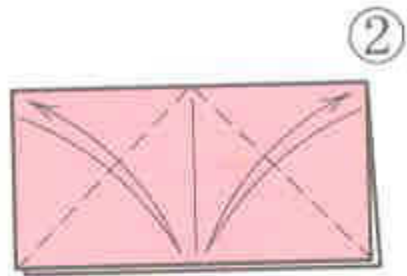
サンタクロース 松野幸彦

月刊「おりがみ」208号掲載

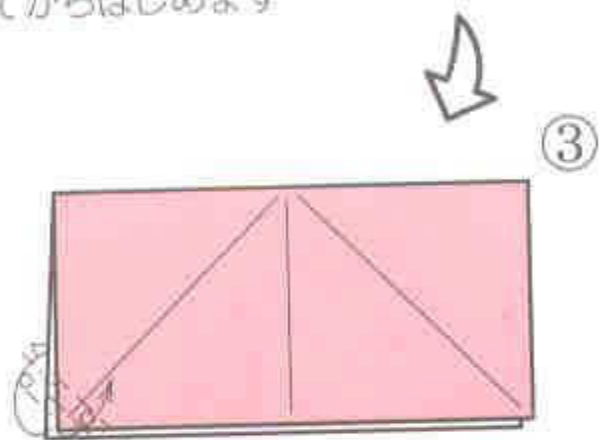


①

たてに折りすじをつけてからはじめます

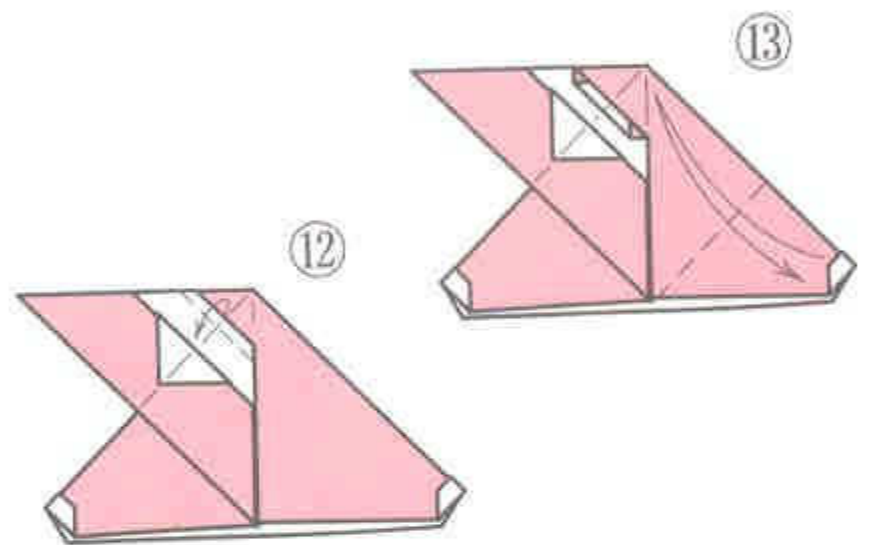


②



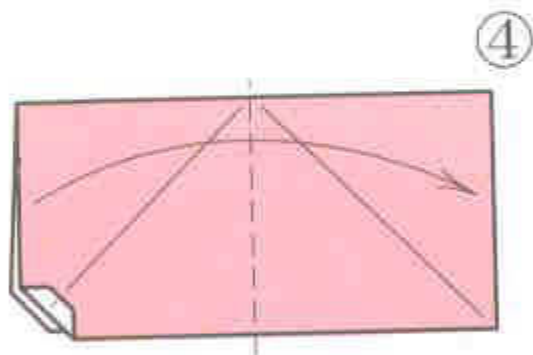
③

巻くように折ります

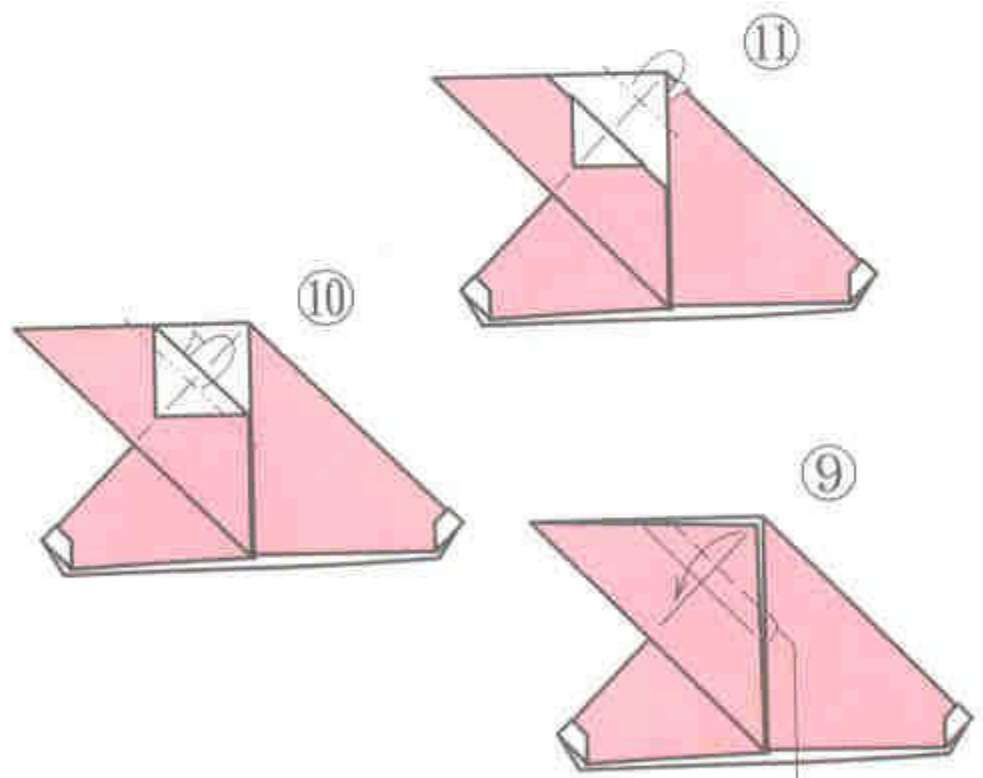


⑫

⑬



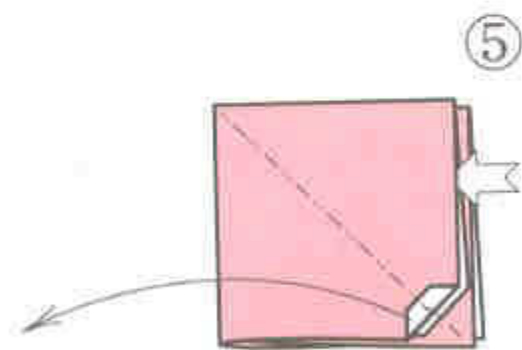
④



⑩

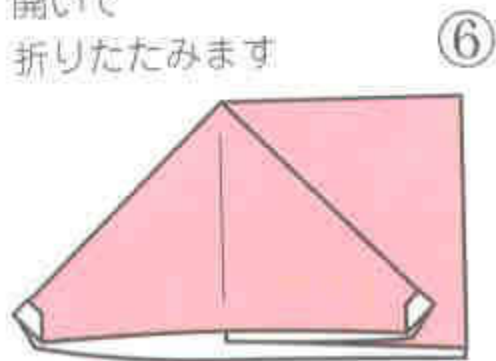
⑪

⑨

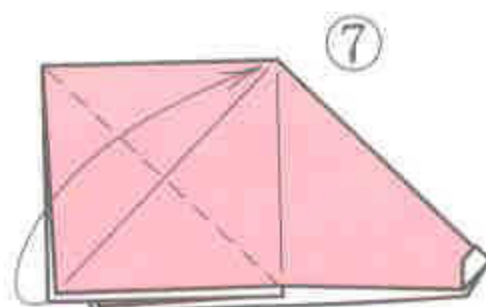


⑤

開いて
折りたたみます

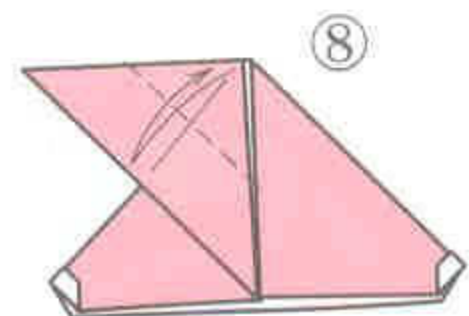


⑥



⑦

2枚いっしょに
折ります



⑧

上の1枚に
折りすじをつけます

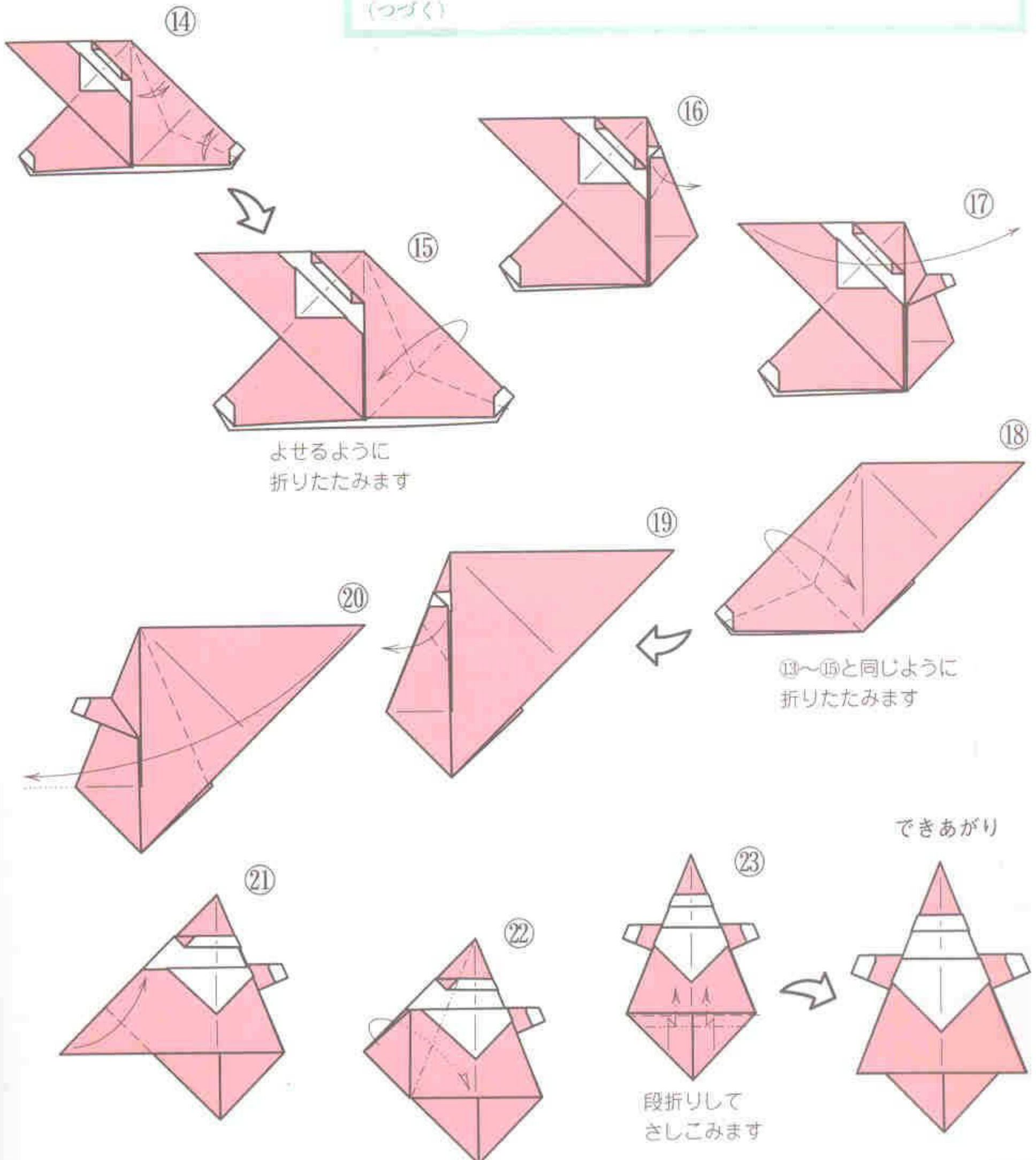
少しあける

column

サンタクロースの由来 (1)

赤い服に太った白ひげのおじいさんという印象の強いサンタクロースですが、由来について2つの説があります。

ひとつは聖ニコラス。5世紀ごろのローマ帝国に住んでいた実在の人物です。当時ローマ帝国ではキリスト教を信じるのが禁じられ、信者はすべて罪人として牢屋に入れられました。聖ニコラスもそのひとりです。彼は大変子ども好きでした。さらに、ロバに乗ってキリストの教えを広めるために旅をしたともいわれ、国によってはクリスマスの日、暖炉のかたわらに小さな乾し草のたばを置いておく習慣も残っています。
(つづく)

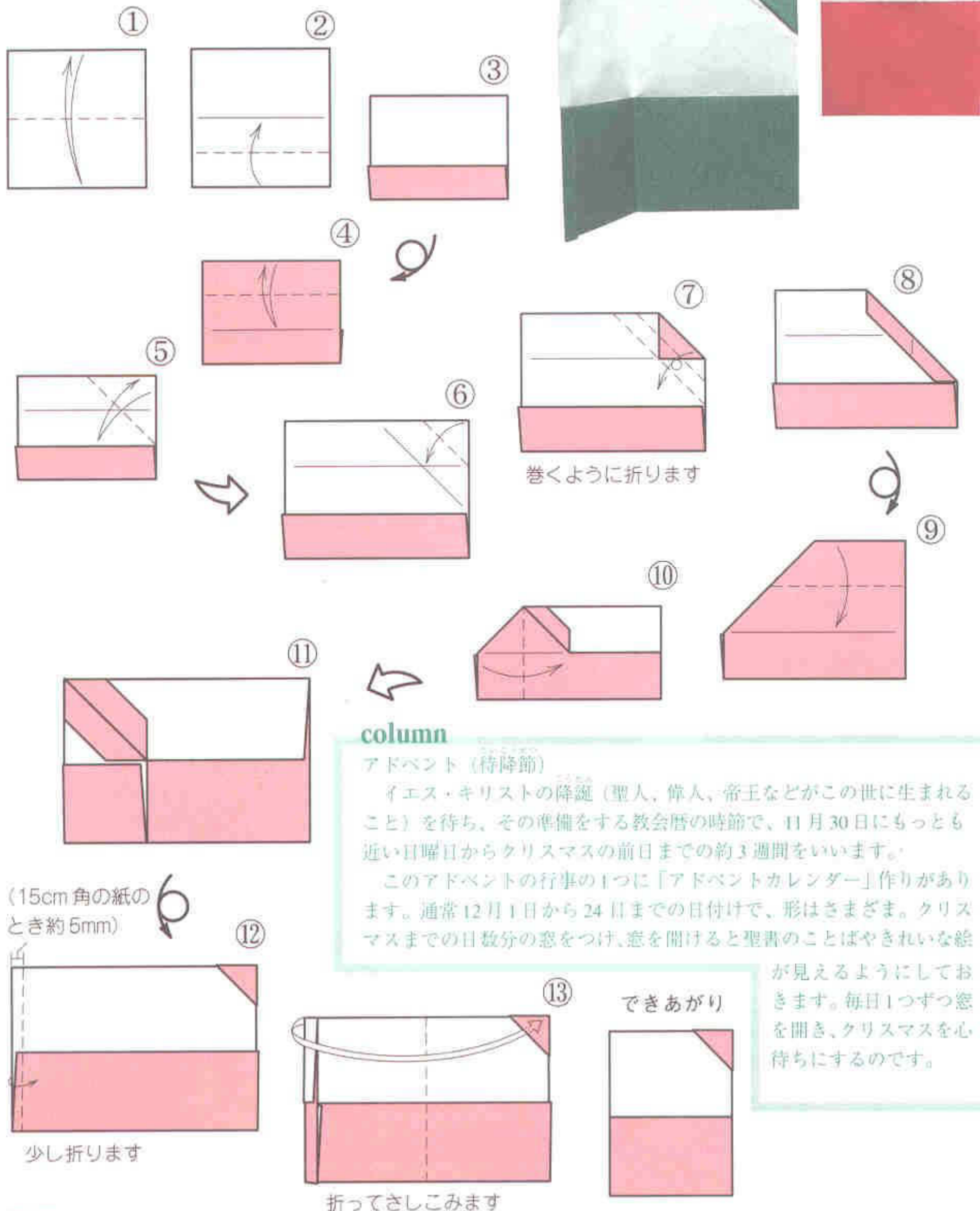


アドベントカレンダー用「窓」

梨本竜子

月刊「おりがみ」304号掲載

クリスマス前の楽しい気持ちを盛り上げるカレンダーです。
12月1日から毎日1つずつ、窓を開けていって、中に入れてあるオーナメントを取り出します。



巻くように折ります

column

アドベント（待降節）

イエス・キリストの降誕（聖人、偉人、帝王などがこの世に生まれること）を待ち、その準備をする教会暦の時節で、11月30日にもっとも近い日曜日からクリスマスの前日までの約3週間をいいます。

このアドベントの行事の一つに「アドベントカレンダー」作りがあります。通常12月1日から24日までの日付けで、形はさまざま。クリスマスまでの日数分の窓をつけ、窓を開けると聖書のことばやきれいな絵

が見えるようにしておきます。毎日1つずつ窓を開き、クリスマスを心待ちにするのです。

（15cm角の紙のとき約5mm）

少し折ります

できあがり

折ってさしこみます

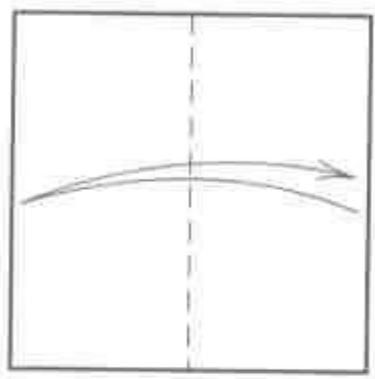
星 佐藤恵子

月刊「おりがみ」280号掲載

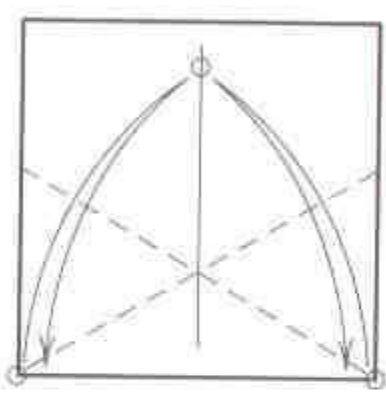
裏側も使えるようにきれいに仕上げるためには、⑤を折るとき、三角形のふたつの角がゆがまないように気をつけて、できるだけ深く折るようにします。



①

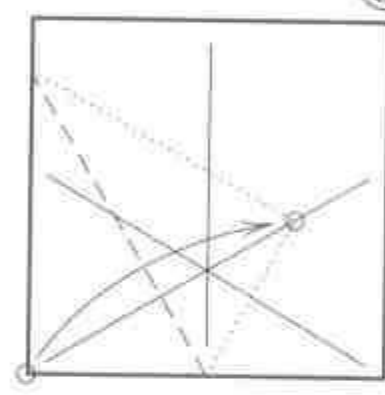


②



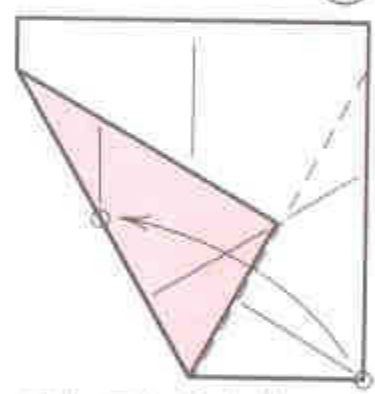
○と○を合わせて
折りすじをつけます

③



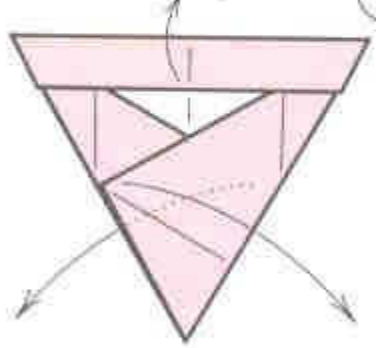
○と○を合わせて
折りすじをつけます

④



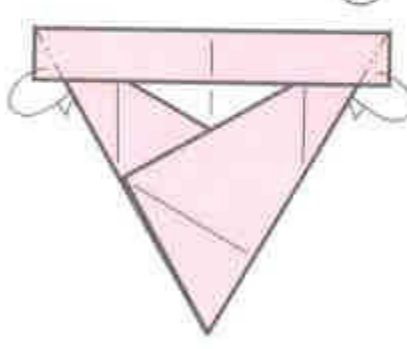
○と○を合わせて
折ります

⑦

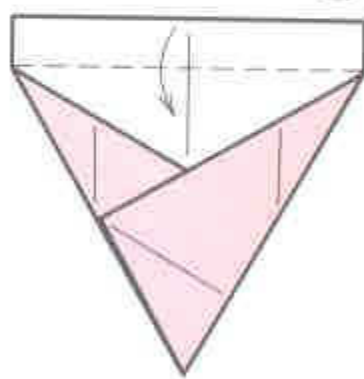


全部開きます

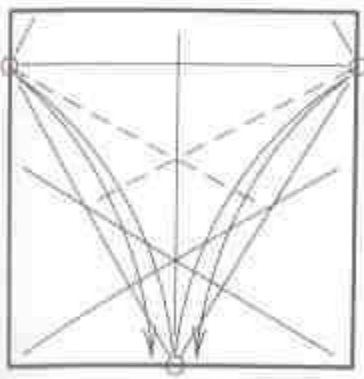
⑥



⑤

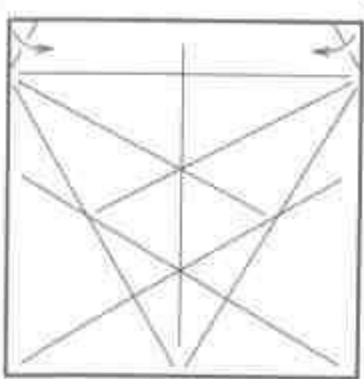


⑧

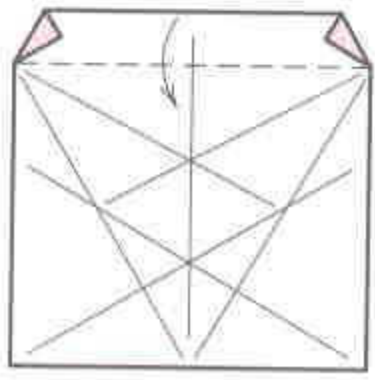


○と○を合わせて
折りすじをつけます

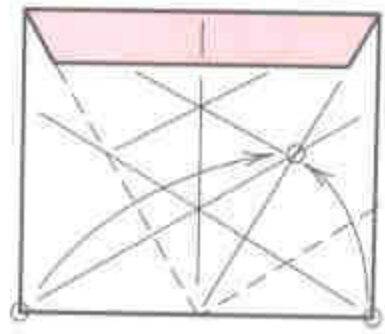
⑨



⑩

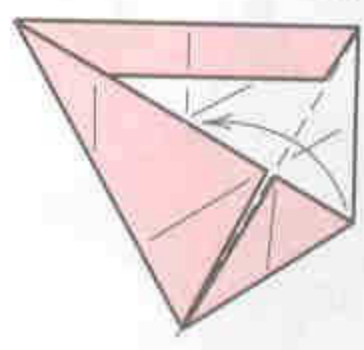


⑪



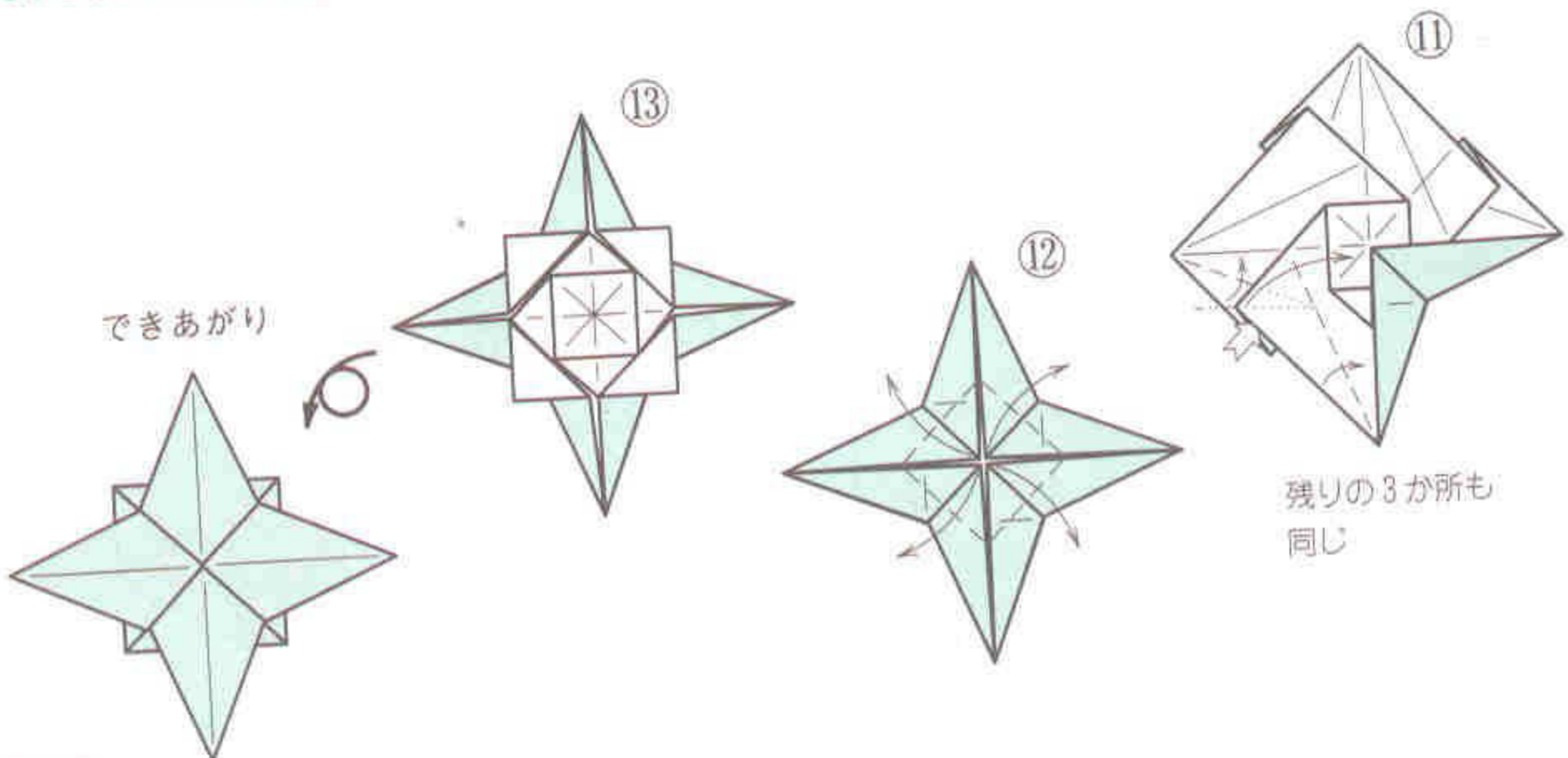
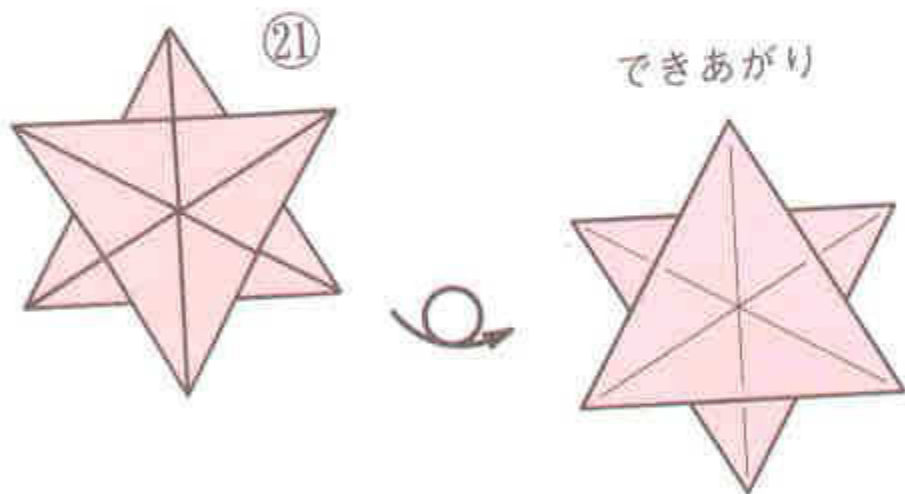
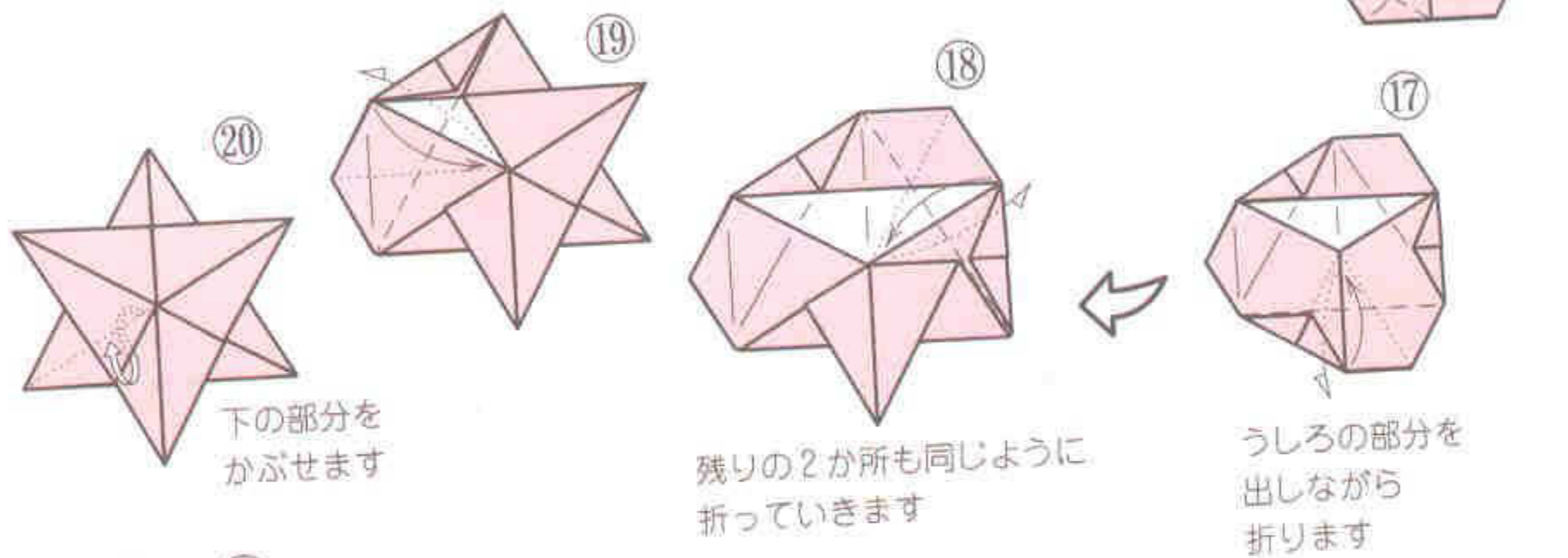
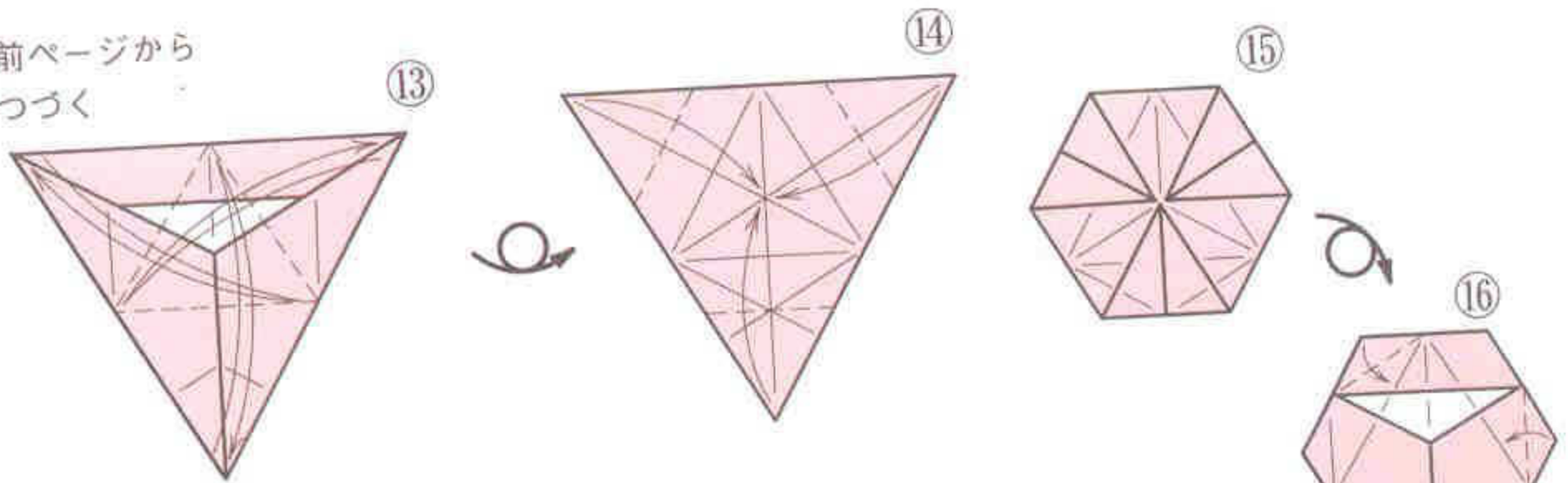
○と○を合わせて
折ります

⑫



次ページに
つづく

前ページから
つづく

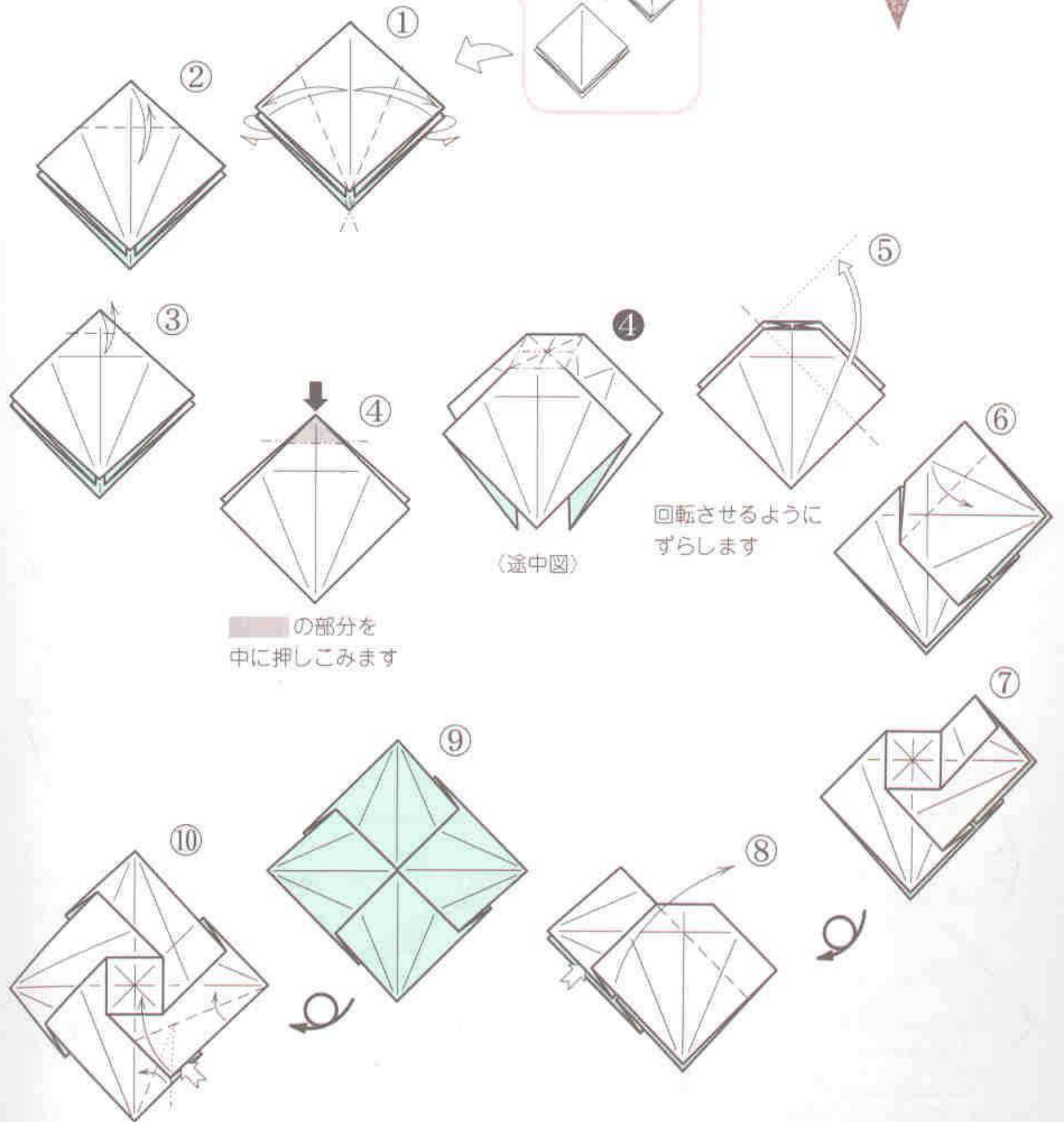
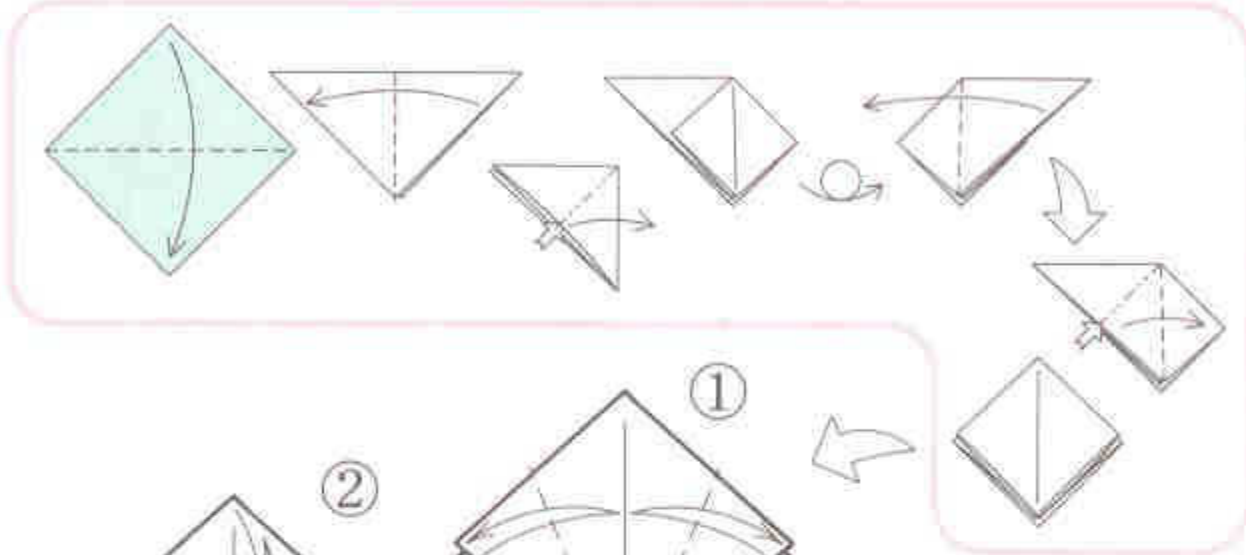
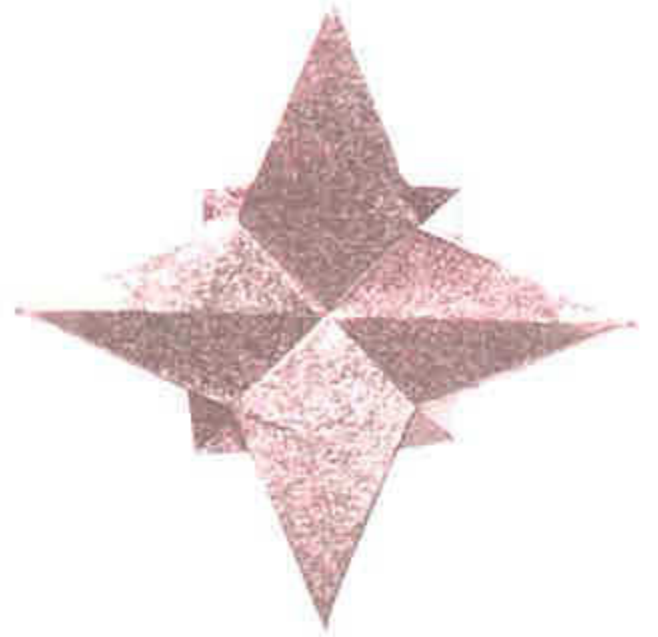


星

土戸英二

月刊「おりがみ」268号掲載

はじめに「正方基本形」を折ります



の部分を
中に押しこみます

回転させるように
ずらします

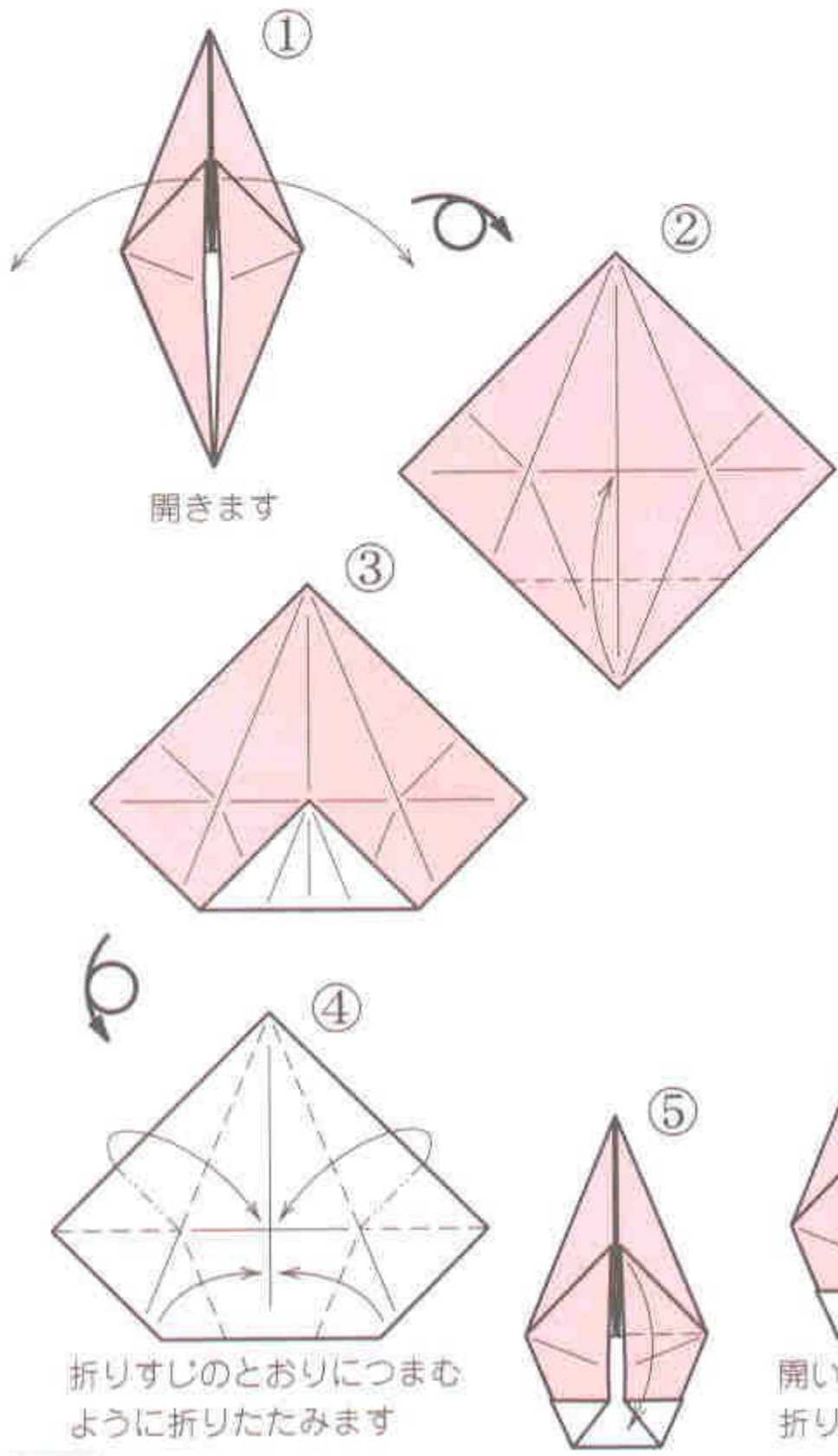
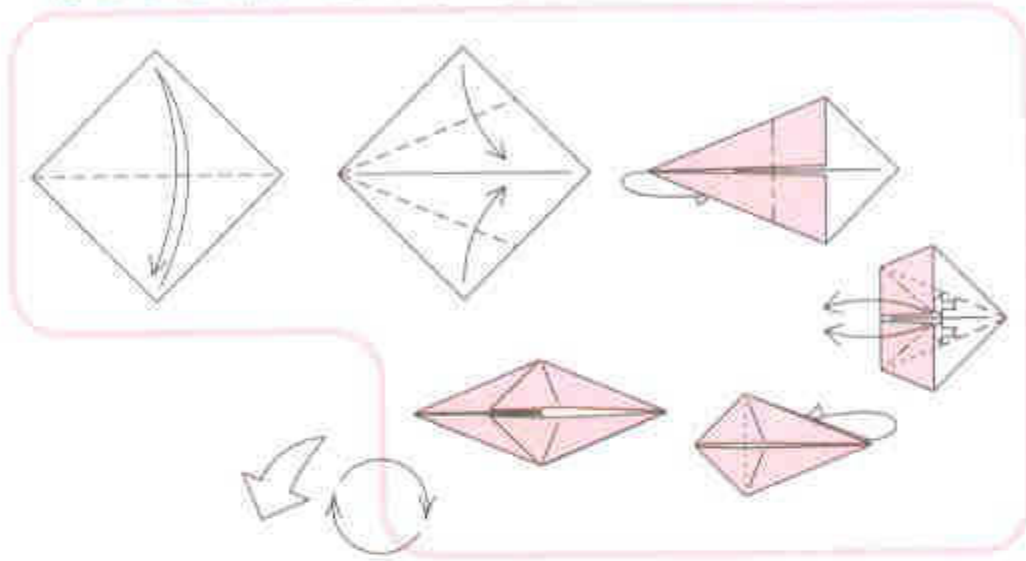
開いて折りたたみます

祈る天使 丹羽兎子

月刊「おりがみ」280号掲載

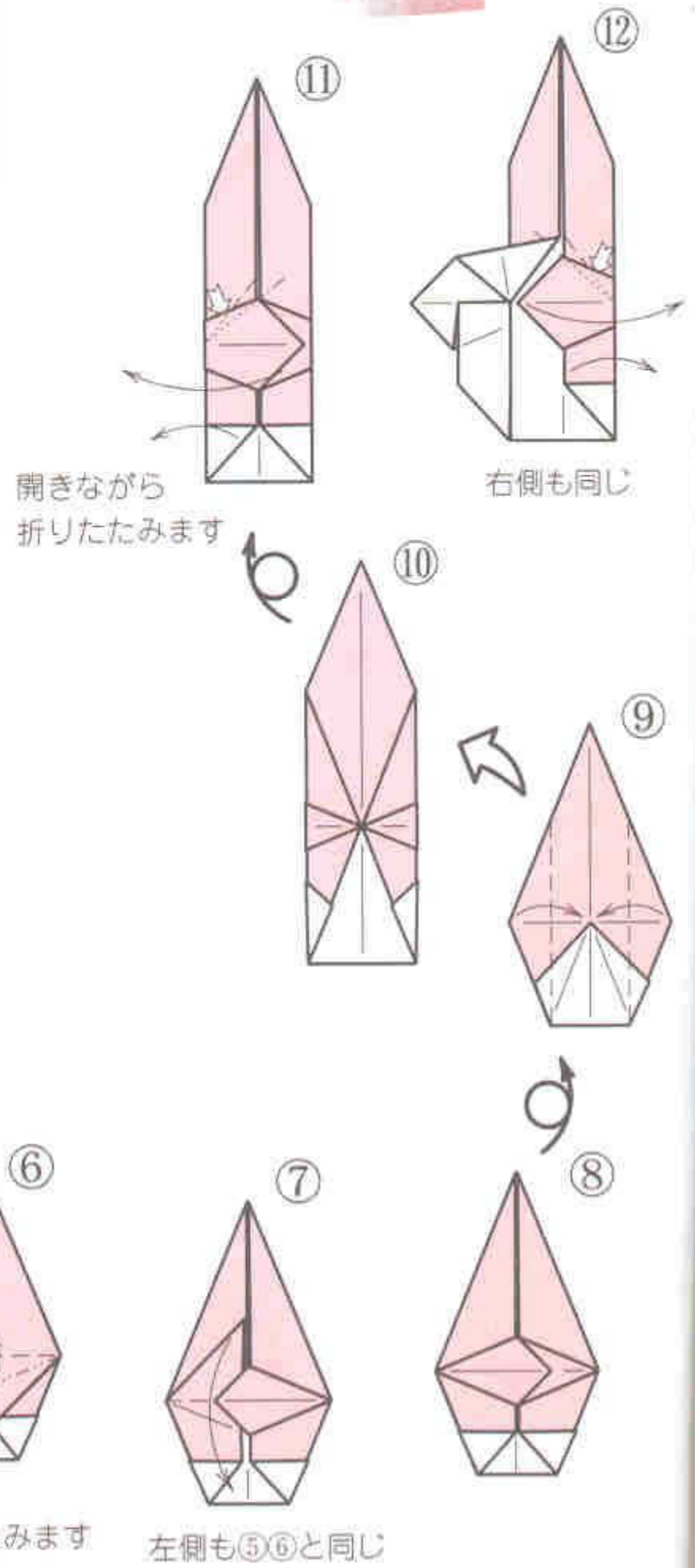


はじめに「魚の基本形Ⅱ」を折ります



開きます

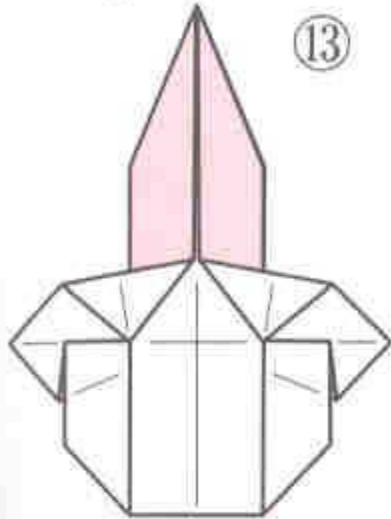
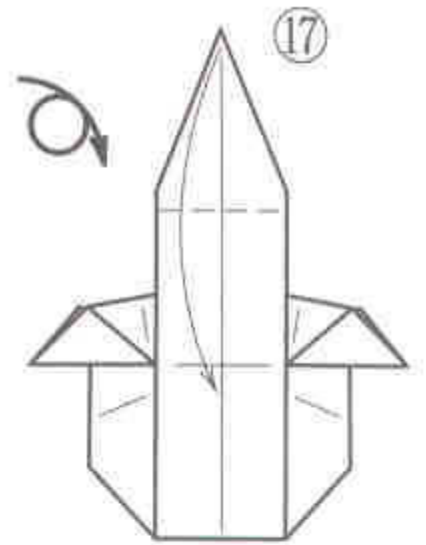
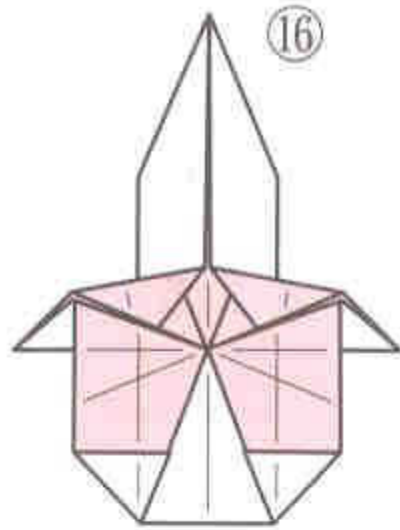
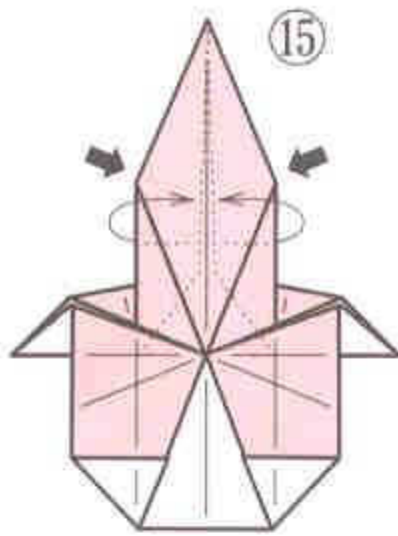
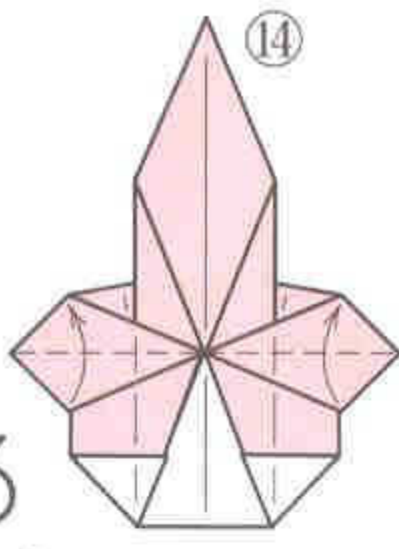
折りすじのとおりにつまむ
ように折りたたみます



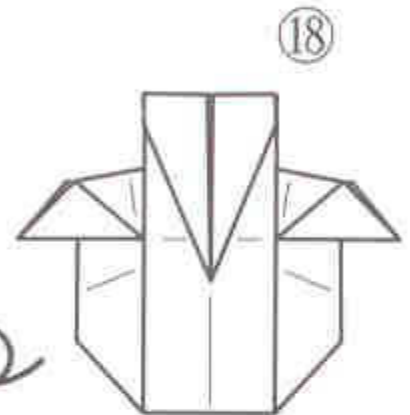
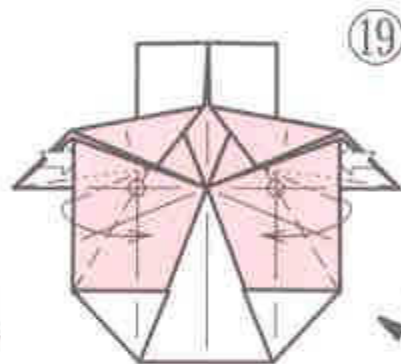
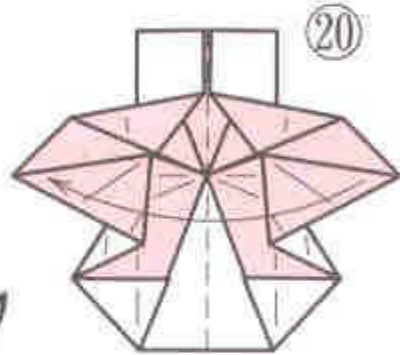
開きながら
折りたたみます

右側も同じ

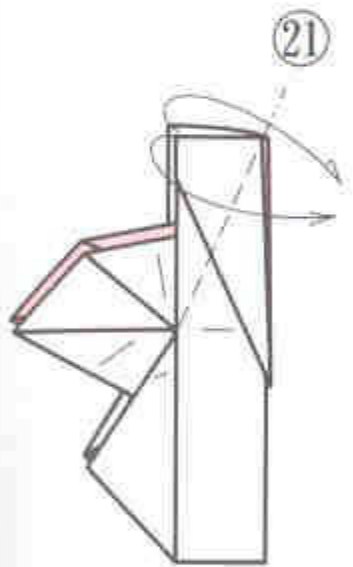
左側も⑤⑥と同じ



ひっくりかえします



開いて
折りたたみます

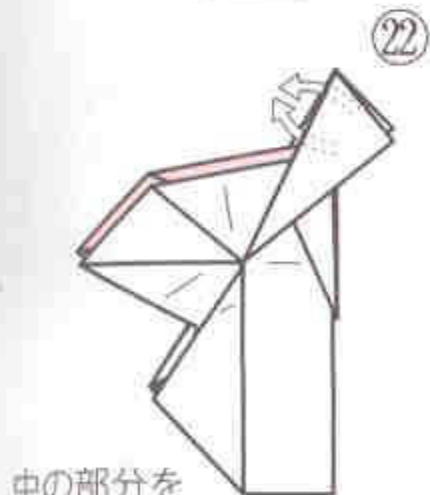


column

イエス・キリストの誕生日

聖書によると、イエス・キリストの母マリアとその夫ヨセフは、ガリラヤのナザレという土地に住んでいました。そこは現在のイスラエルにあります。当時ガリラヤはローマ帝国の中であり、そこに住む人々は生まれた町で登録をしなければなりませんでした。そのため、ヨセフはマリアを連れ、ベツレヘムの町を訪れました。ところが町は混雑し、泊まる場所がありません。しかたなく馬小屋に泊まり、そのときにイエスが生まれました。

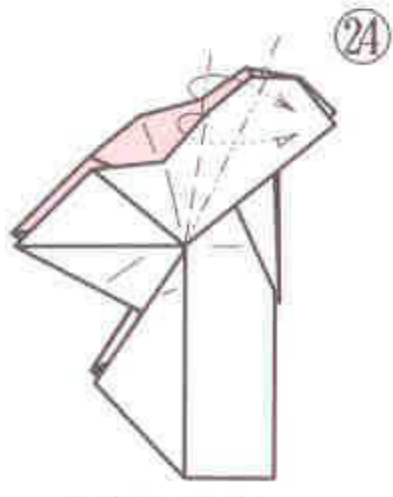
さて、このイエスの誕生をいち早く知ったのは、東の国で星の研究をしていた3人の博士でした。その日、見たこともない明るい星を見つけた彼らは、救い主が誕生したのだとすぐに感じました。そして、その3人の博士はその星に導かれて馬小屋にたどり着き、贈り物を幼な子にささげました。



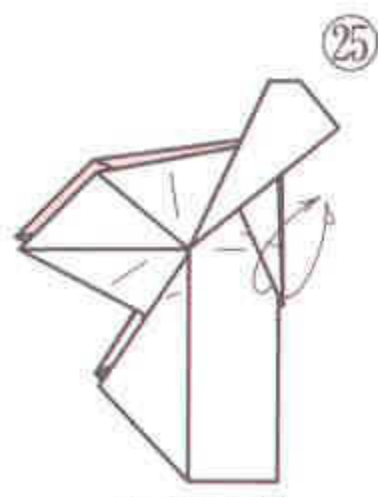
中の部分を
引き出します



手前の部分に
中わり折り



もどします



かぶせ折り



できあがり

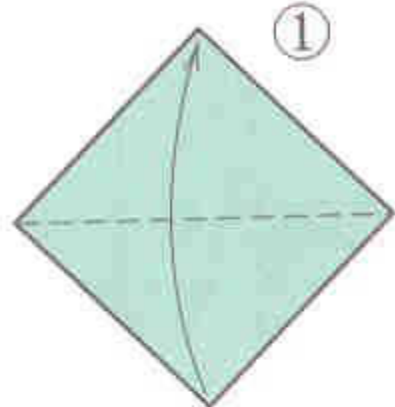
ひいらぎの飾り

山梨明子

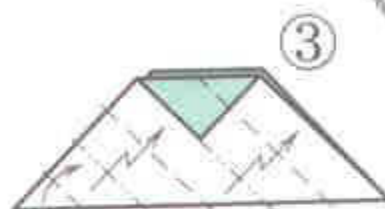
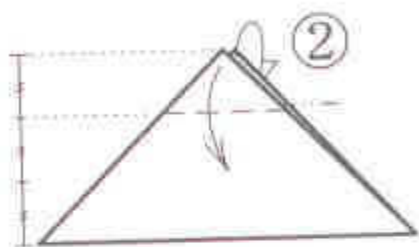
月刊「おりがみ」184号掲載

① 葉1枚、実1枚の紙で作ります

葉 Leaf



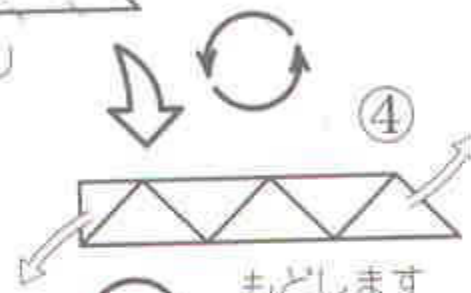
実 Nutlets



段折り

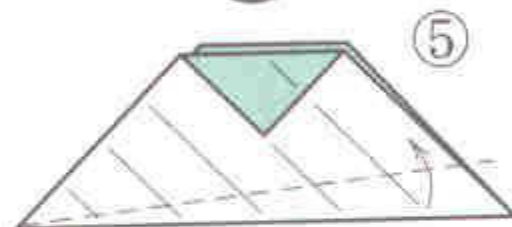


②



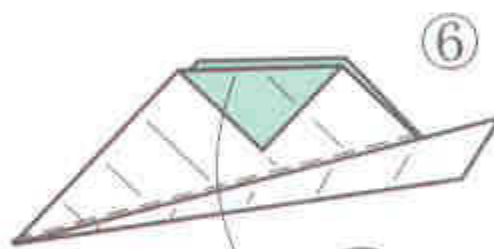
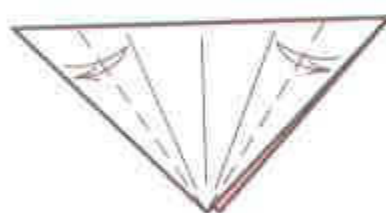
もどします

③



⑤

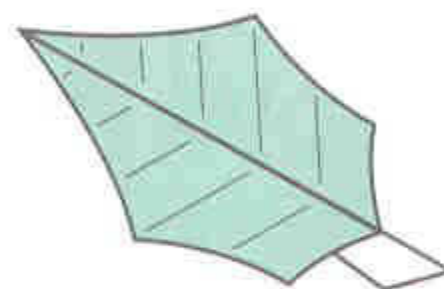
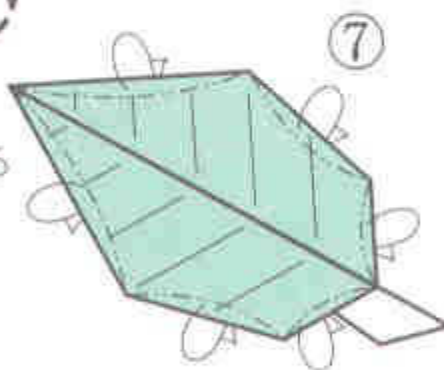
④



1枚だけ
折ります

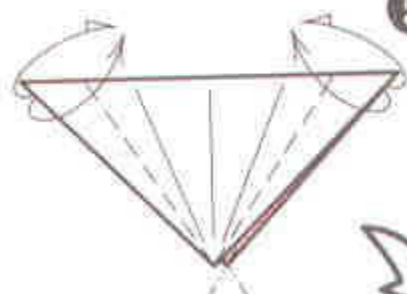
できあがり

かどをとがらせながら
葉のふちに
丸みをつけます



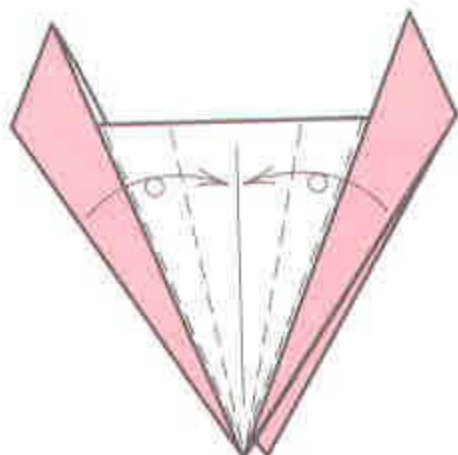
同じものを
2枚折ります

⑤



かぶせ折り

⑥



巻くように折ります

⑦



中わり折り

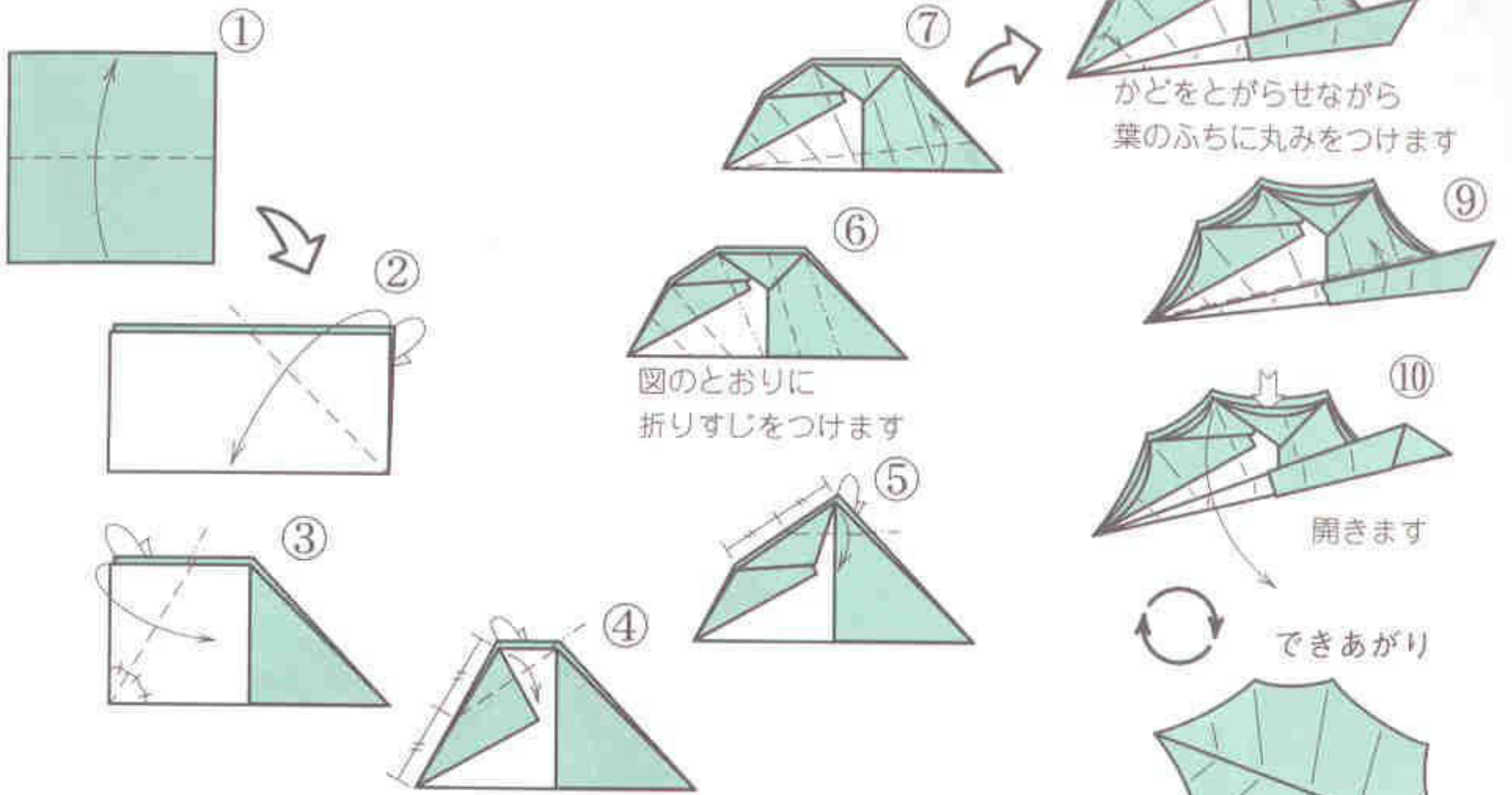
⑧



できあがり



葉（角が多い）方 Leaf



かどをとがらせながら
葉のふちに丸みをつけます

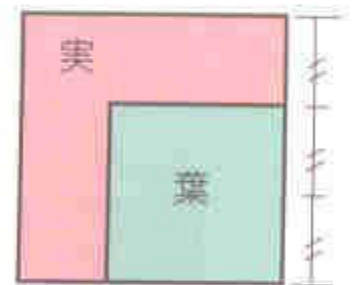
図のとおり
折りすじをつけます

開きます

できあがり

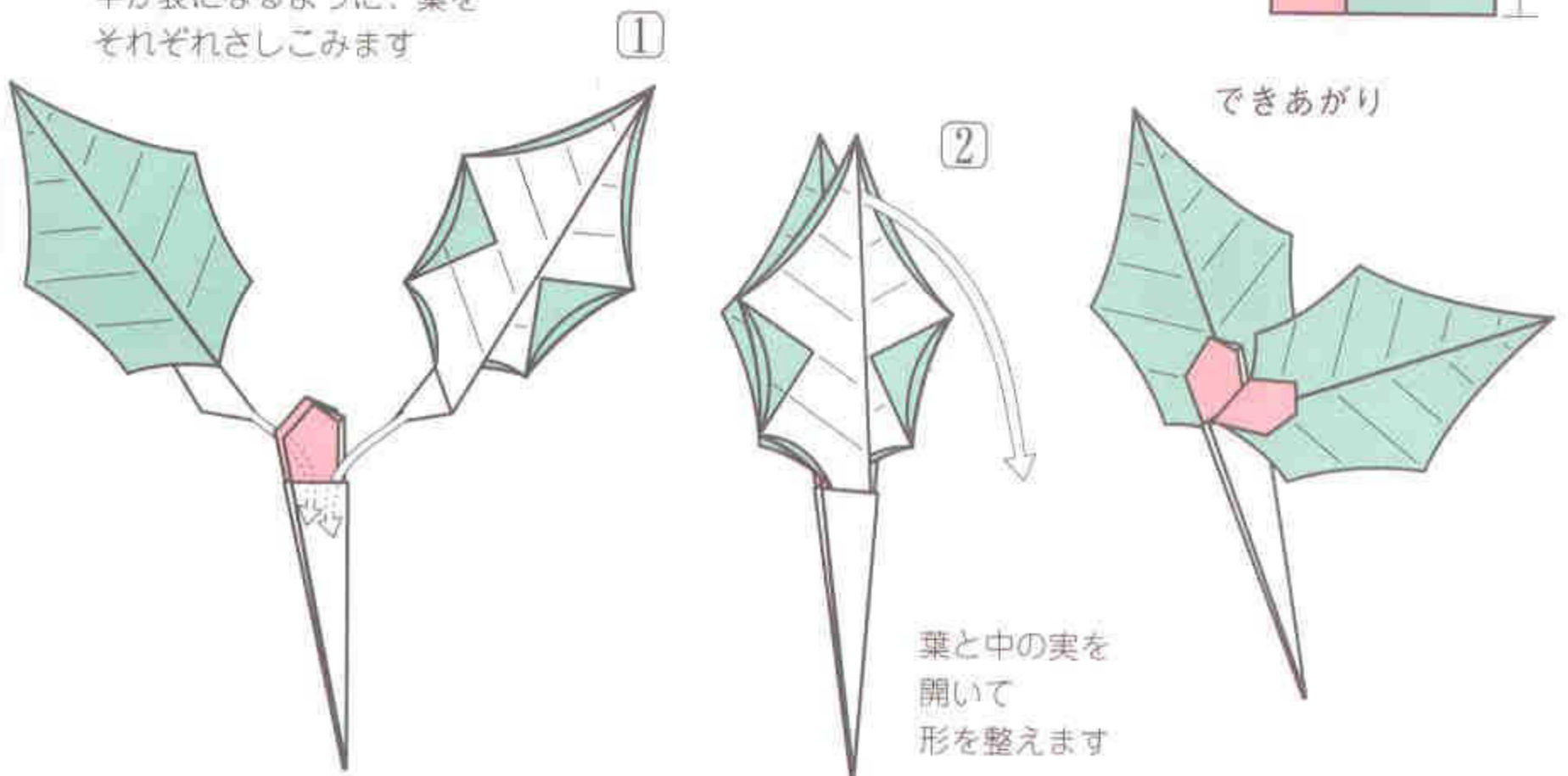
同じものを
2枚折ります

使用する紙の大きさの割合
葉：実 = 2：3



●くみあわせかた●

中が表になるように、葉を
それぞれさしこみます



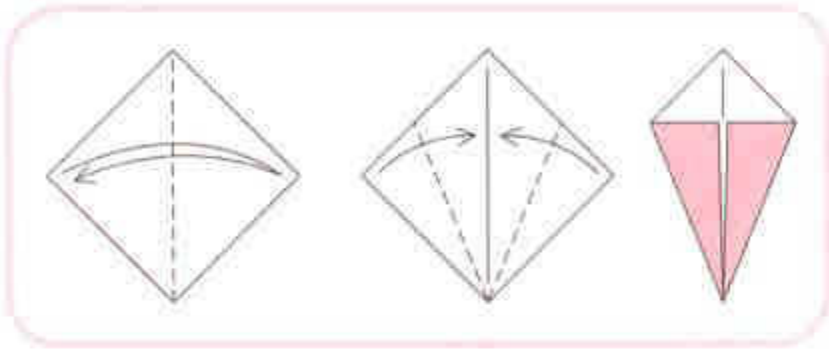
できあがり

葉と中の実を
開いて
形を整えます

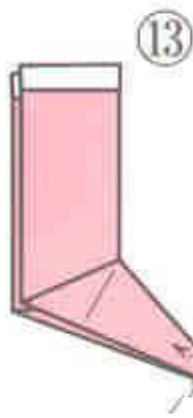
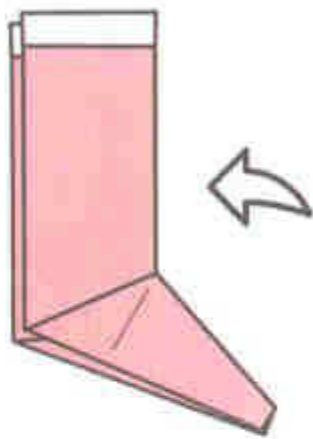
くつした 土戸英二

月刊「おりがみ」268号掲載

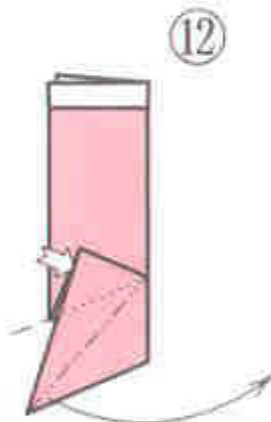
はじめに「たこの基本形」を折ります



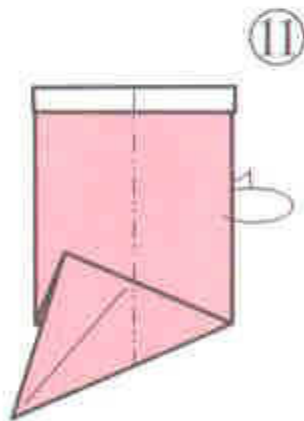
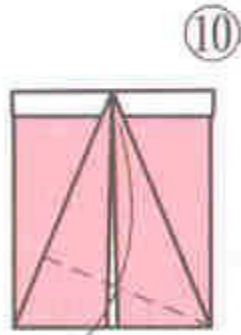
できあがり



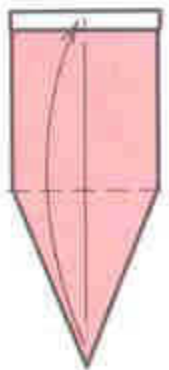
中わり折り



開いて折りたたみます



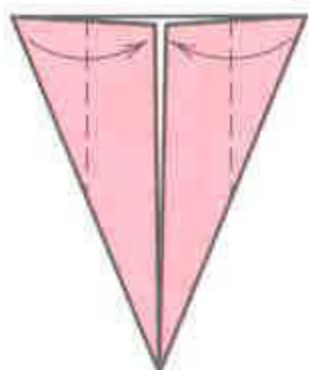
9



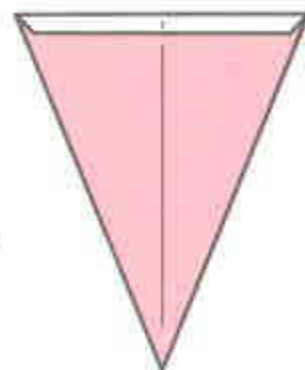
8



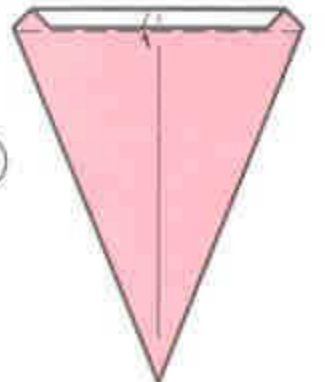
7



6



5



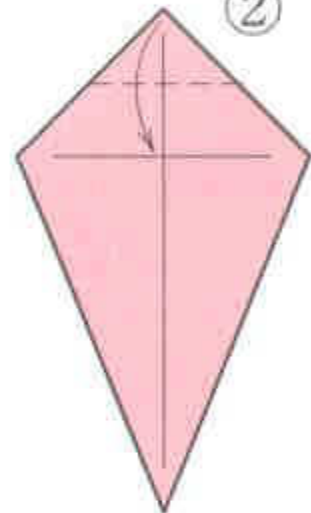
4



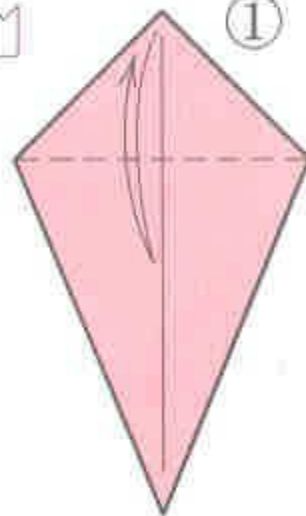
3

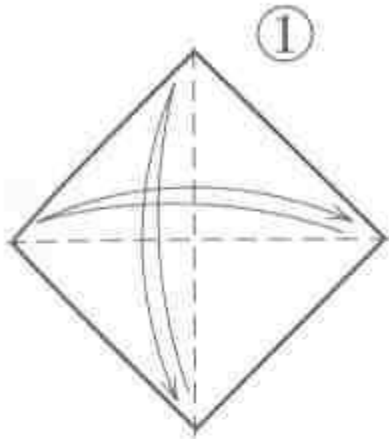


2

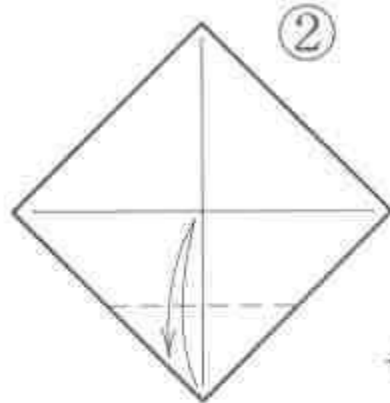


1

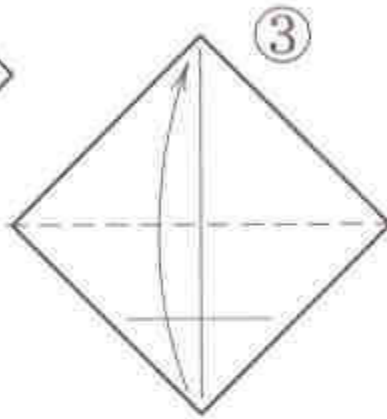




①

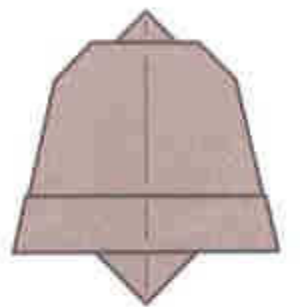


②



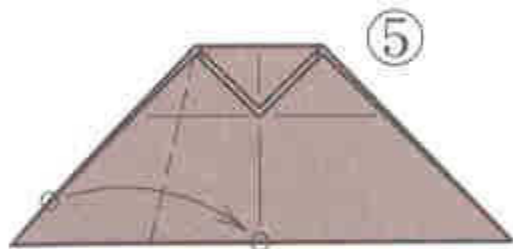
③

できあがり



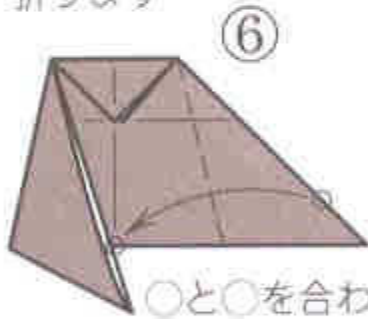
④

全部いっしょに折ります



⑤

○と○を合わせて折ります



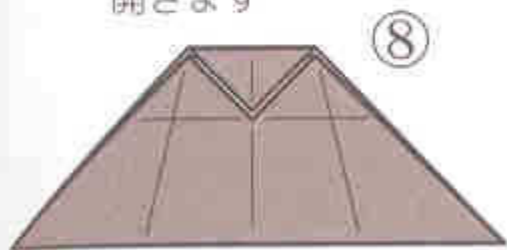
⑥

○と○を合わせて折ります

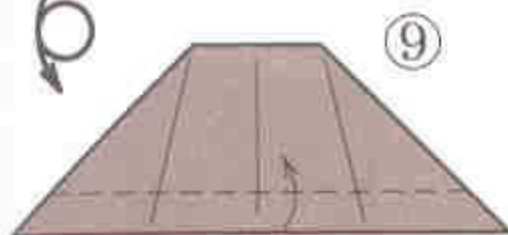


⑦

開きます



⑧

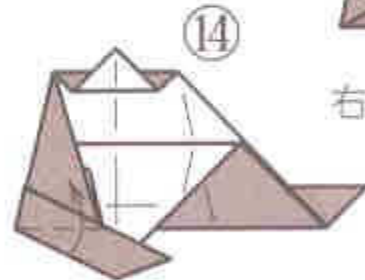


⑨

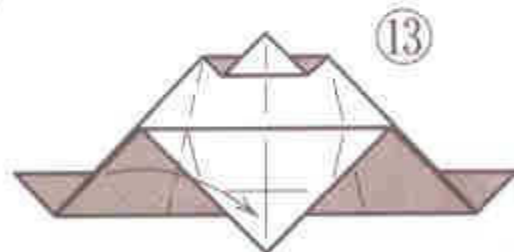


⑩

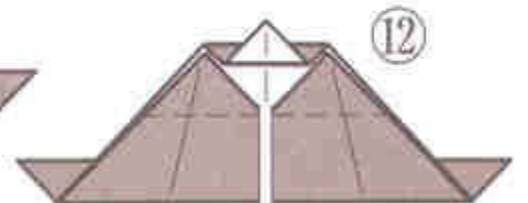
右側も⑬⑭と同じ



⑭

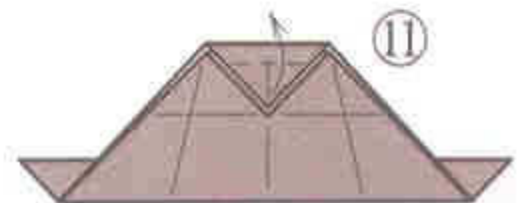


⑬

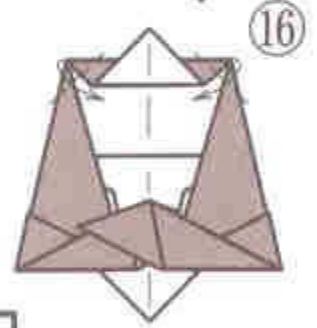


⑫

引き出して上の1枚を折ります



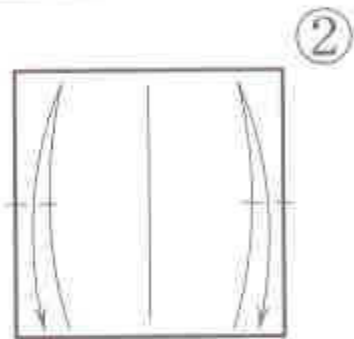
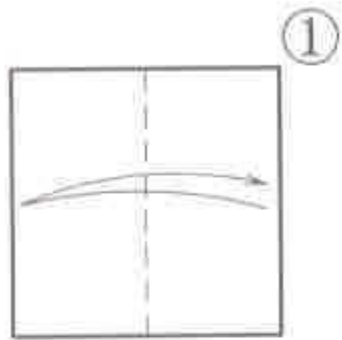
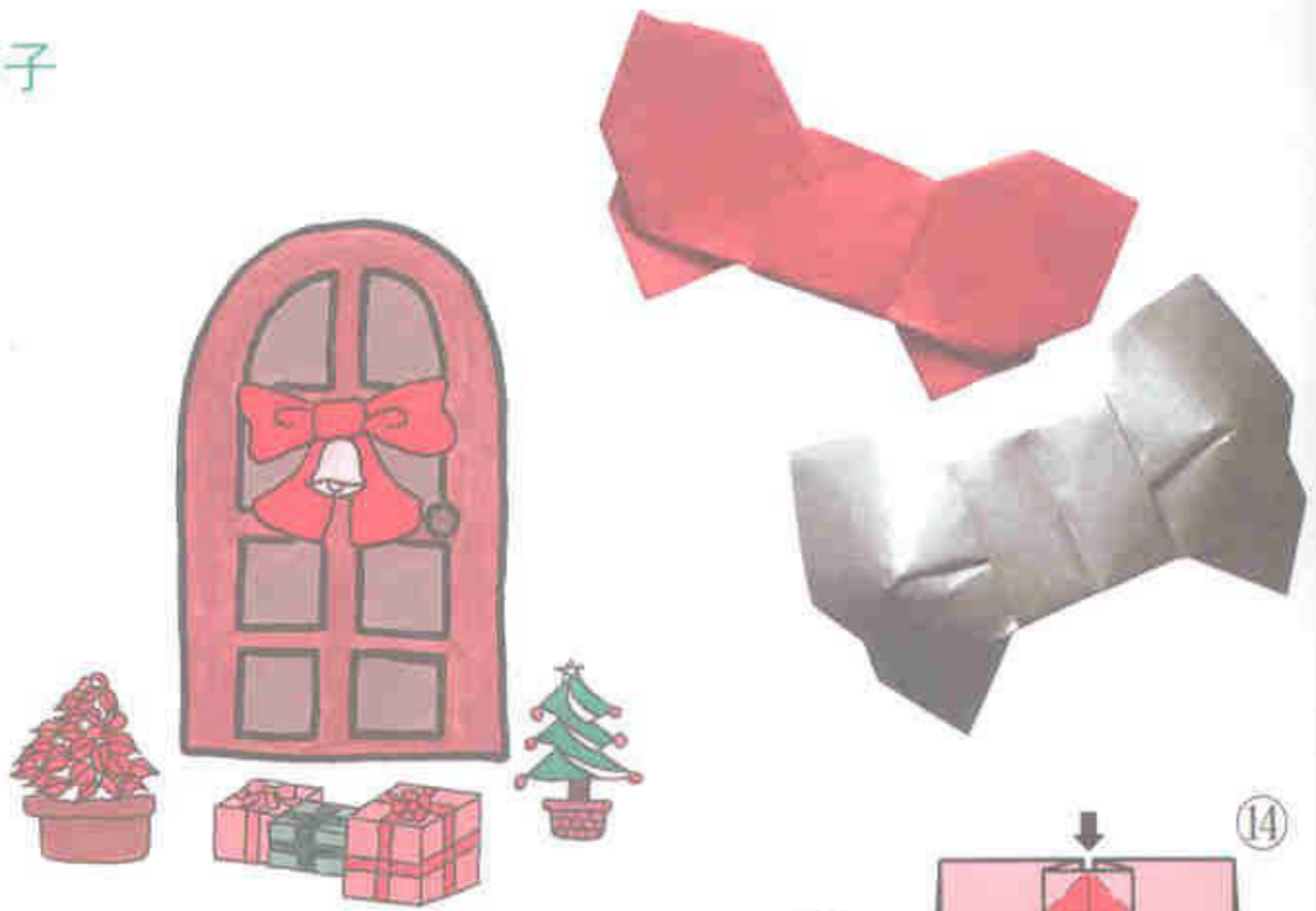
⑪



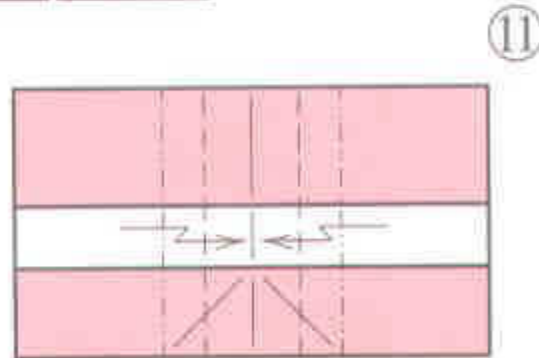
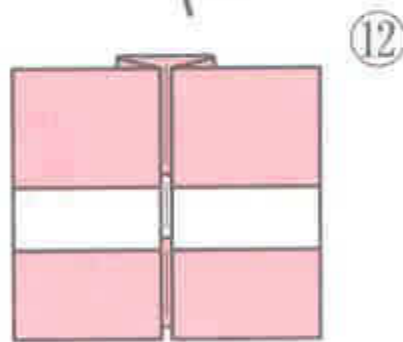
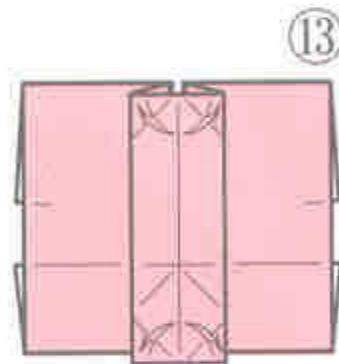
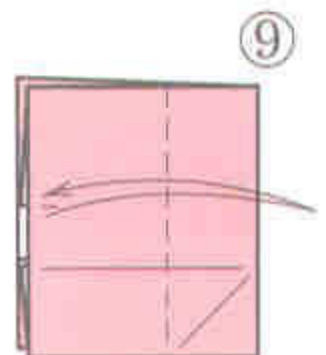
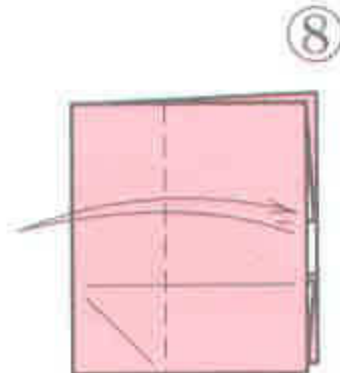
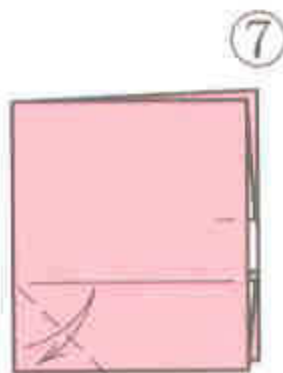
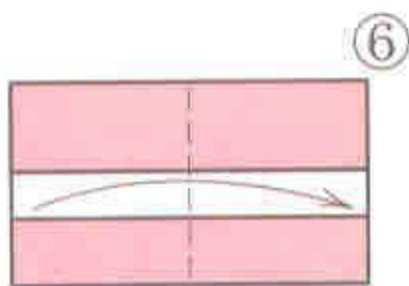
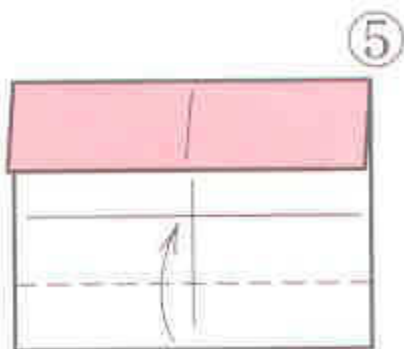
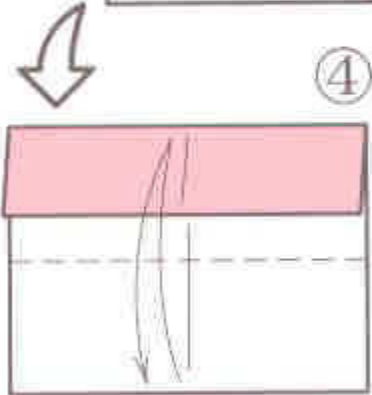
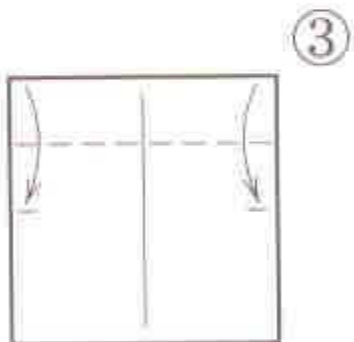
⑯

リボン 佐藤恵子

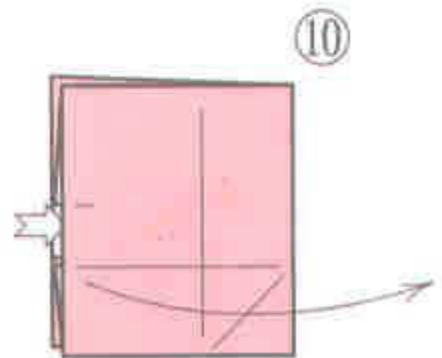
月刊「おりがみ」297号掲載



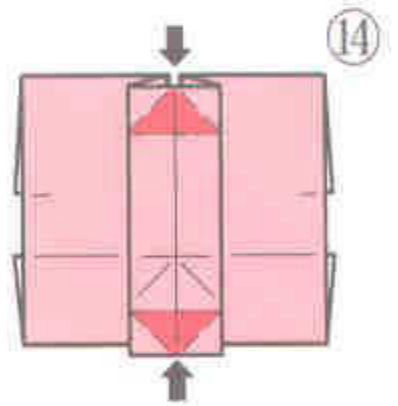
印をつける程度に
折りすじをつけます



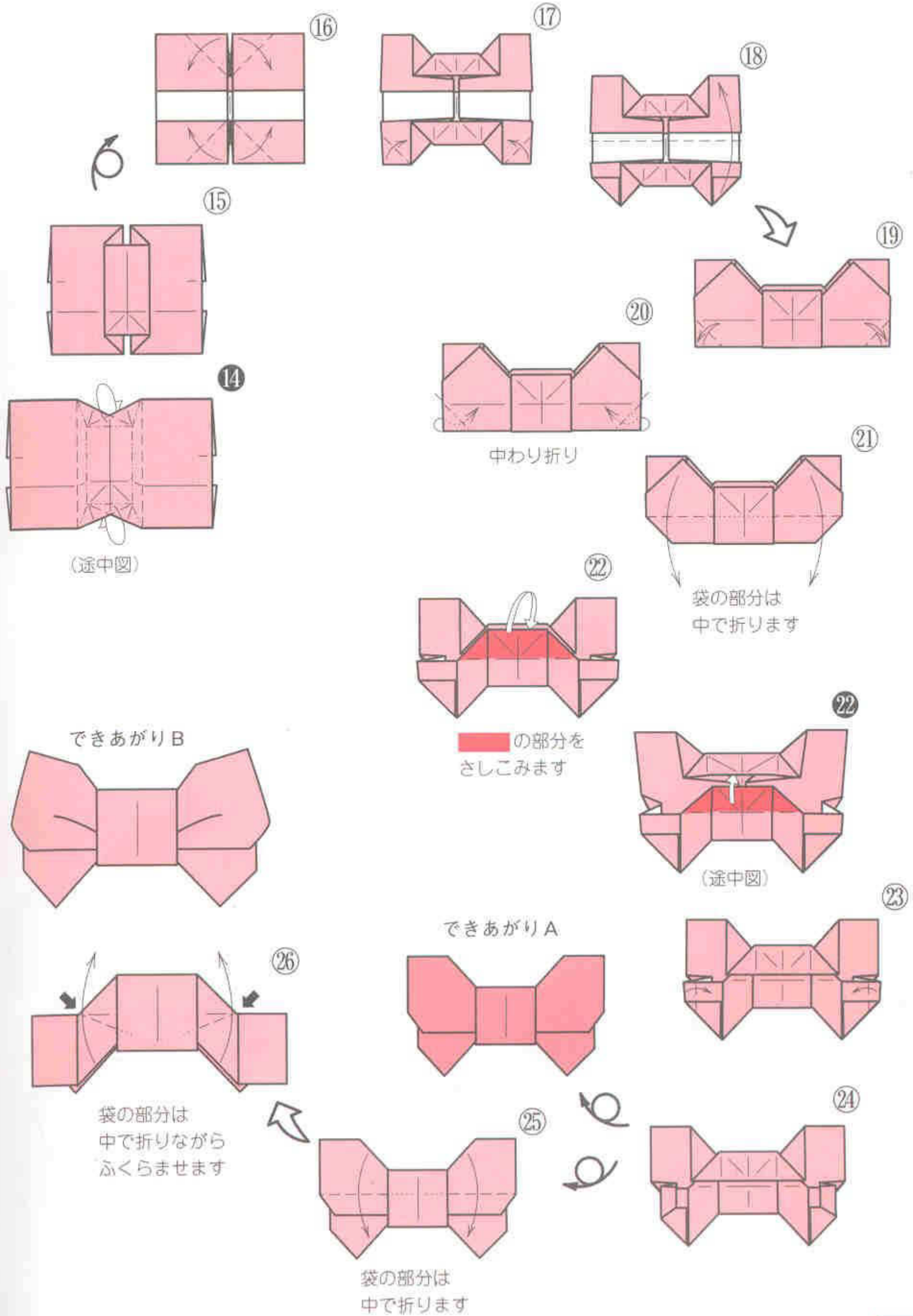
段折り



開きます



の部分を
中に押しこみます



(途中図)

中わり折り

袋の部分は
中で折ります

の部分を
さしこみます

(途中図)

できあがり B

できあがり A

袋の部分は
中で折りながら
ふくらませます

袋の部分は
中で折ります

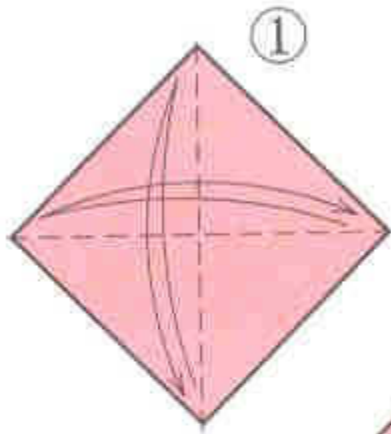
キャンドル 丹羽兎子

月刊「おりがみ」304号掲載

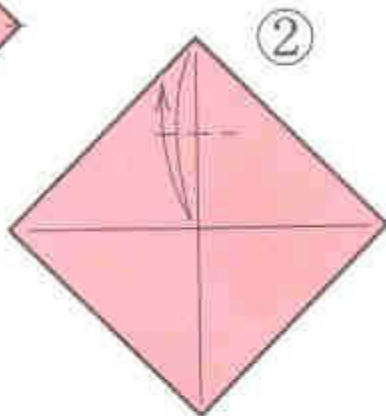
月刊「おりがみ」304号では、リースのパーツとして紹介されました。「おりがみでクリスマス」に収録の「ろうそく」(石橋美奈子作)と、表側はほとんど同じ形になります。



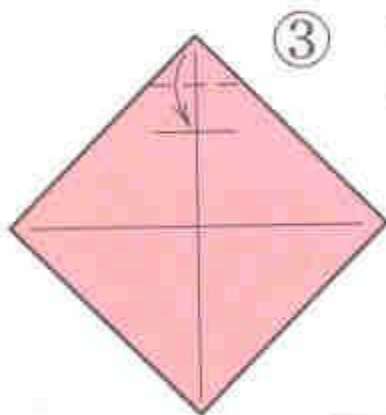
できあがり



①

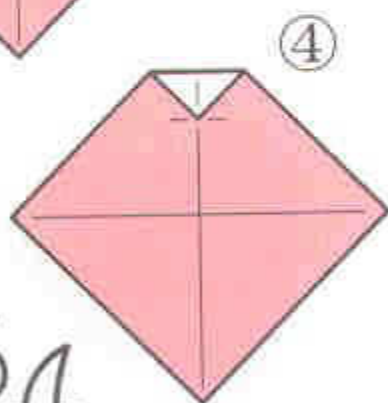


②

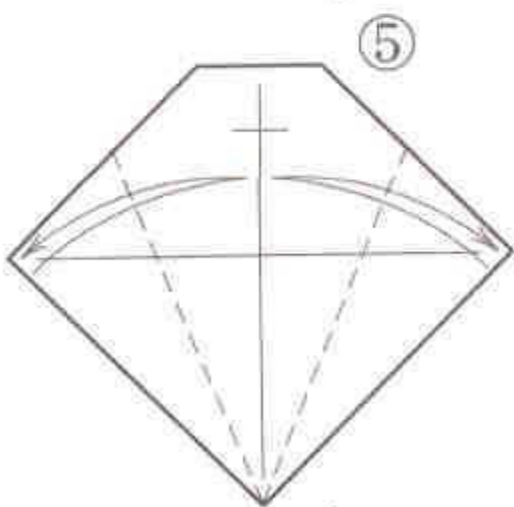


③

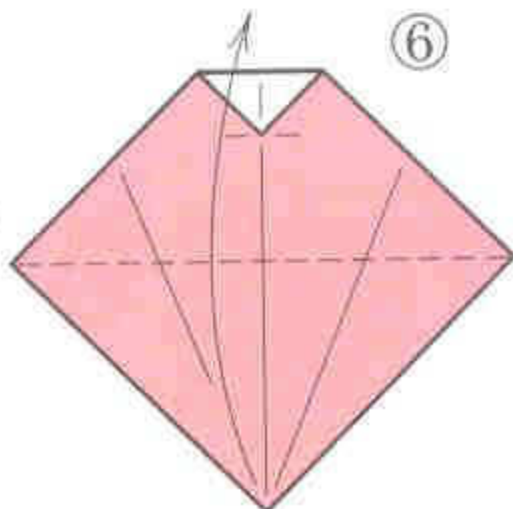
印をつける程度に
折りすじをつけます



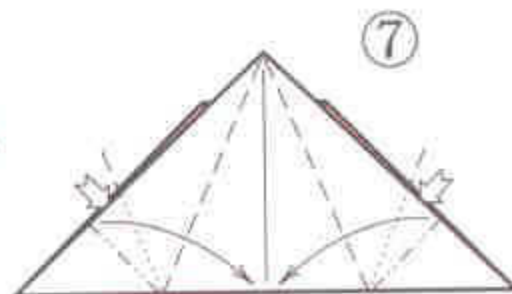
④



⑤

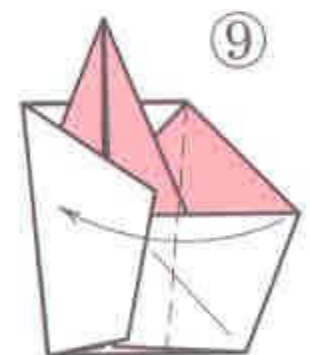


⑥

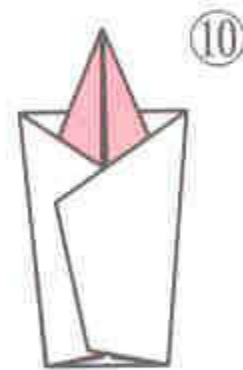


⑦

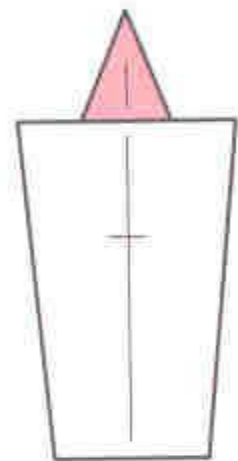
開いて折りたたみます



⑧



⑩



クリスマスツリー

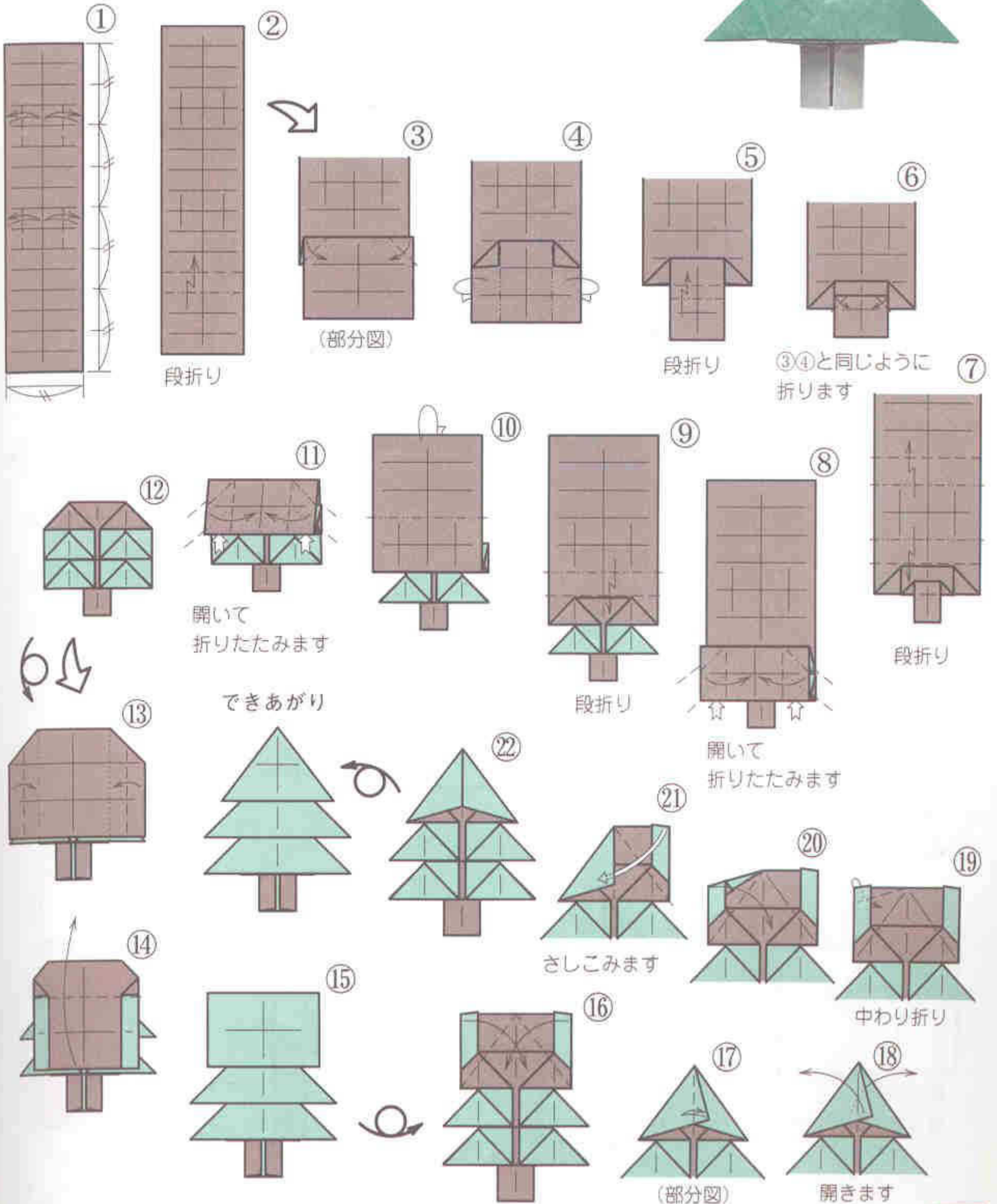
月刊「おりがみ」208号掲載

フランシス・M・Y・オウ

(シンガポール)



4 : 1 の紙を使って、たて16等分
横半分の折りすじをつけてからはじめます

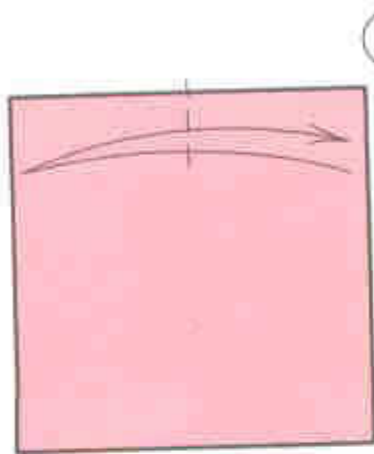
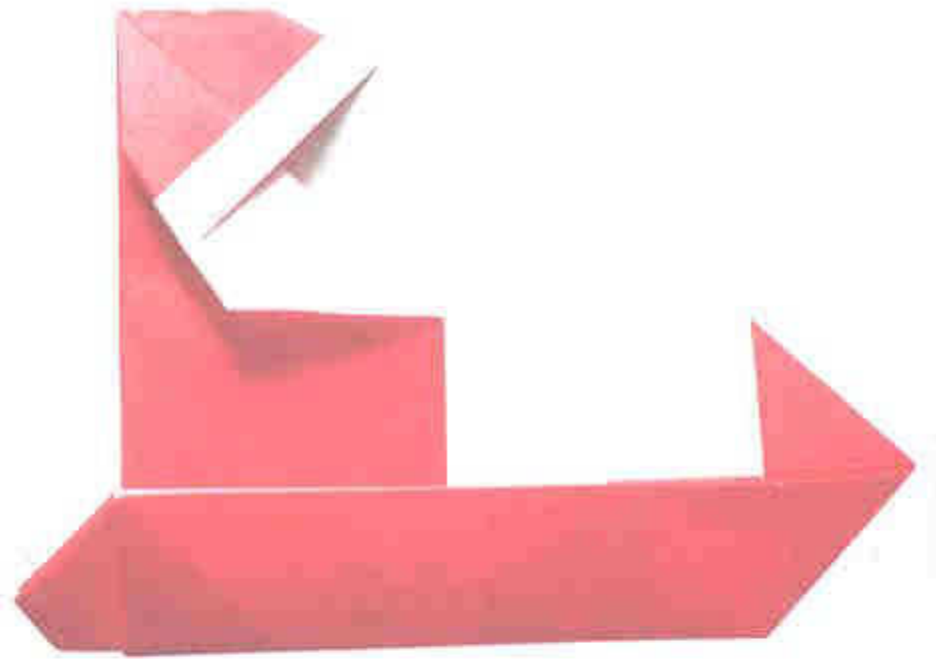


ソリ-サンタ

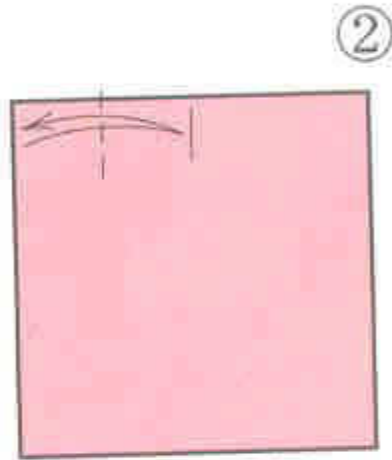
酒井早苗

月刊「おりがみ」256号掲載

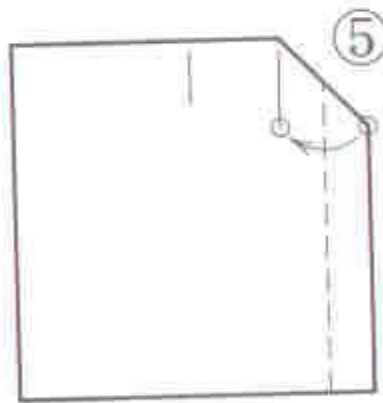
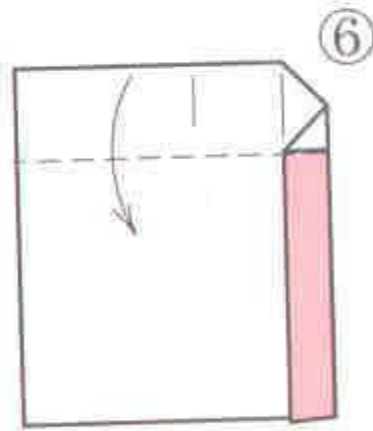
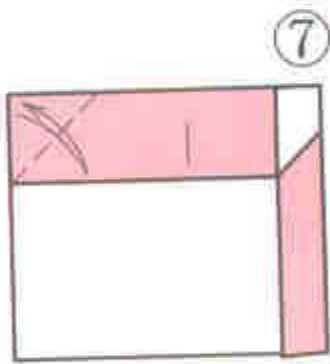
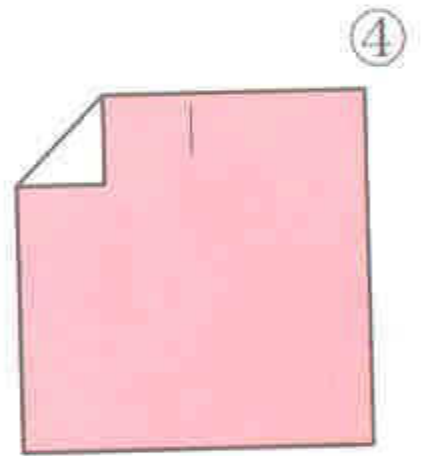
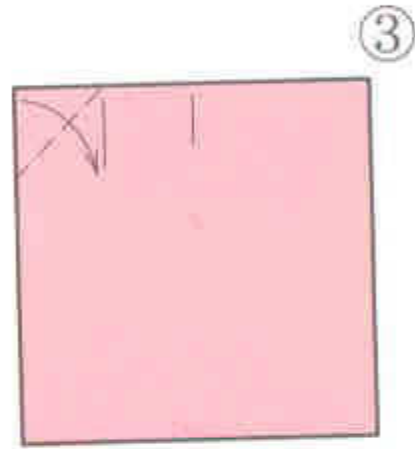
左右対称に折ると反対向きの形ができます
①②は下まで折りすじをつけてもよいでしょう



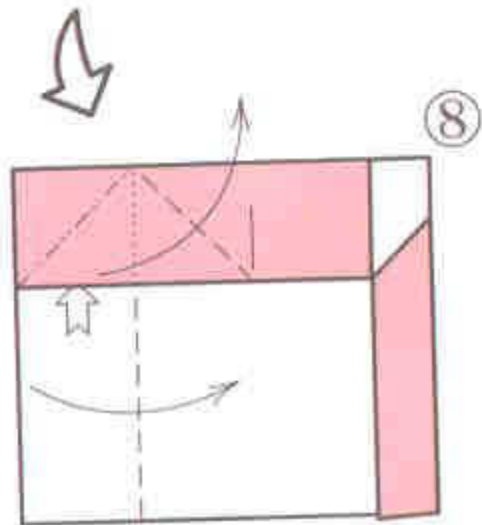
①
印をつける程度に
折りすじをつけます



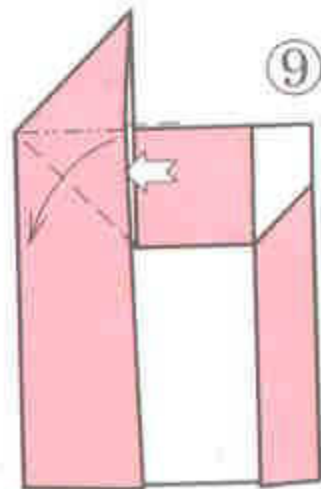
②
印をつける程度に
折りすじをつけます



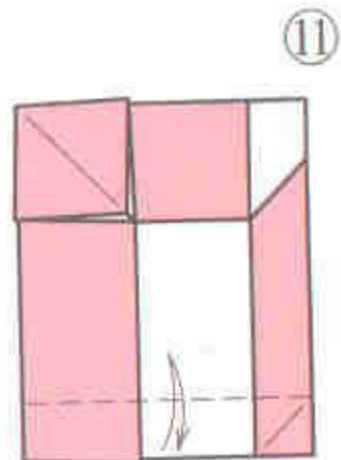
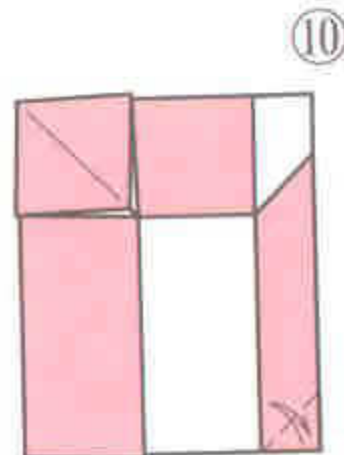
⑤
○と○を合わせて
折ります

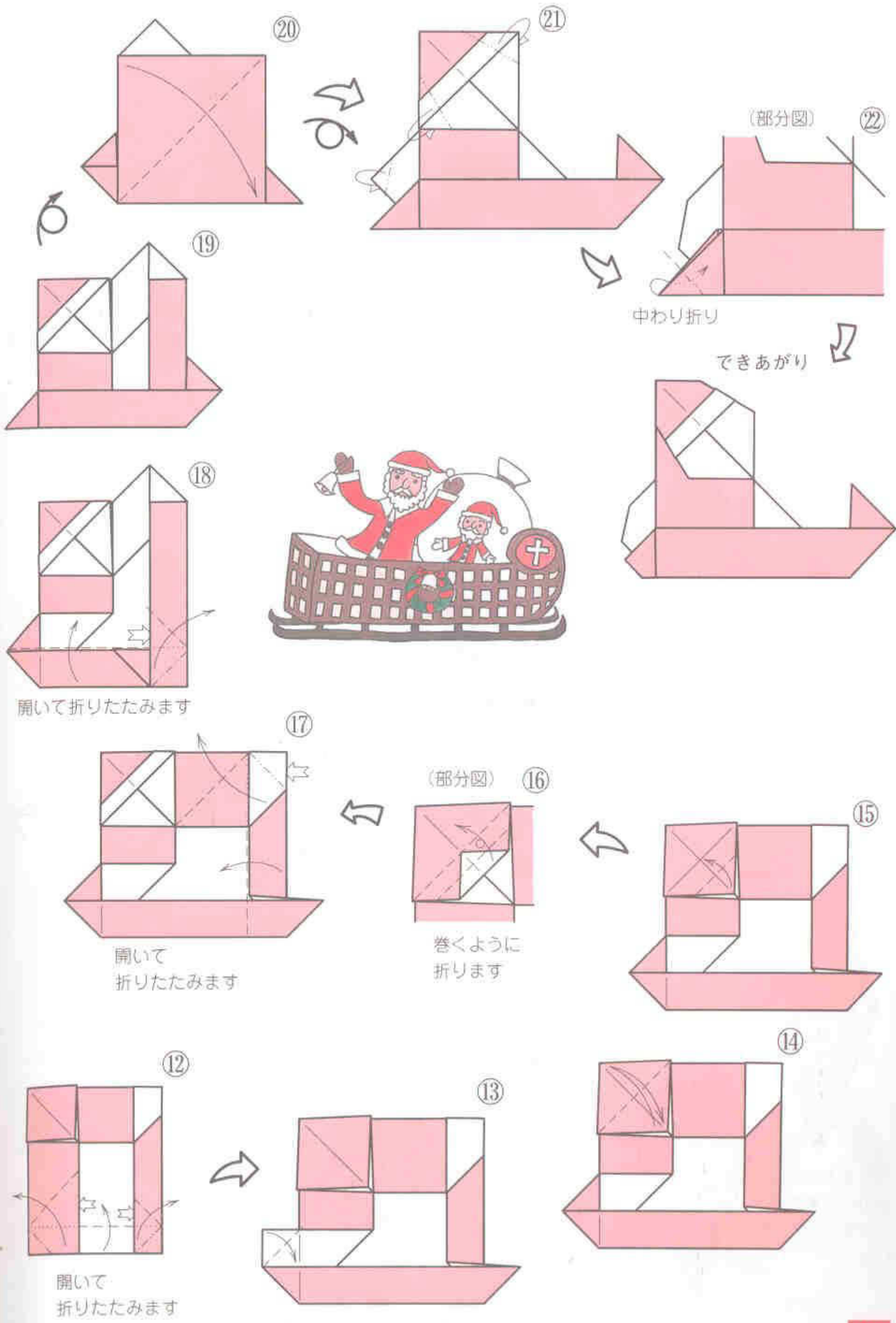


⑧
開いて
折りたたみます



⑨
開いて
折りたたみます

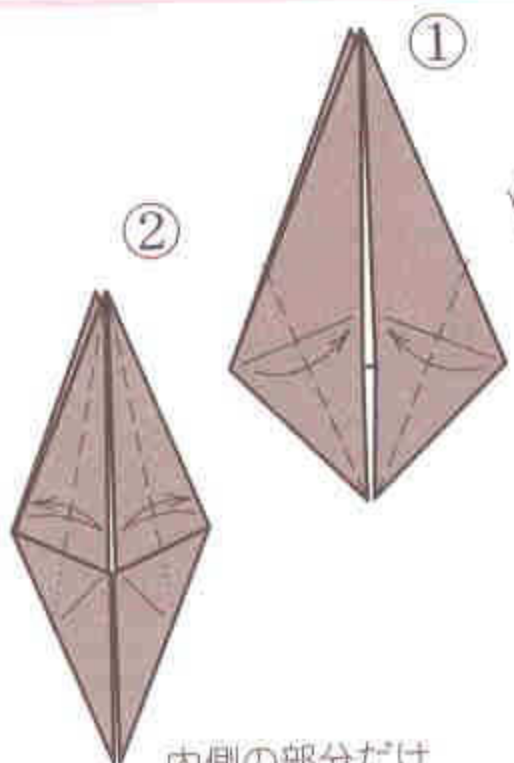
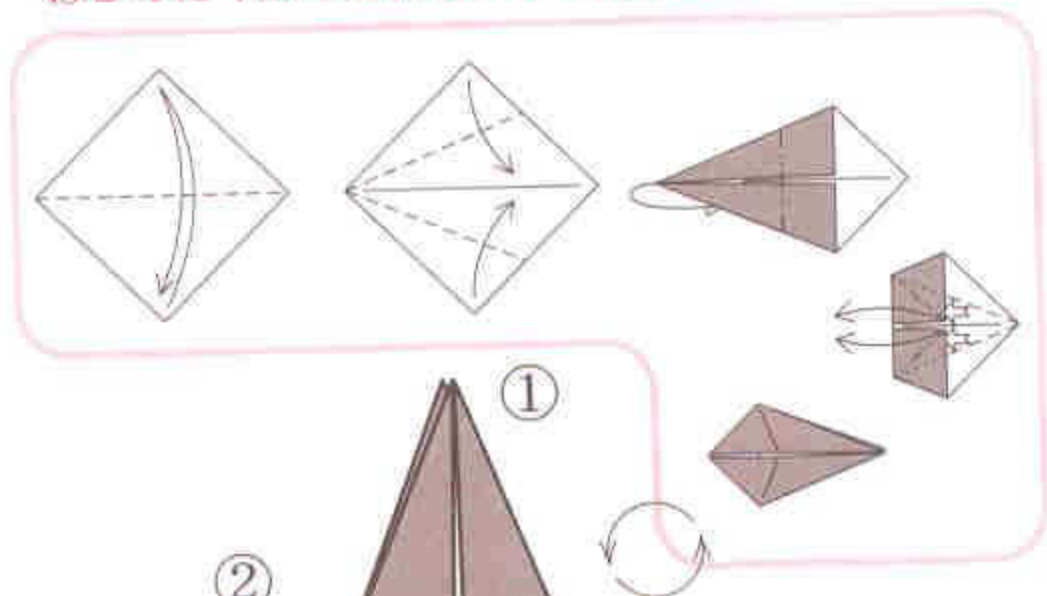




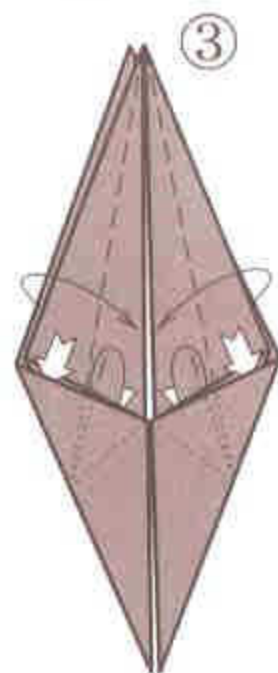
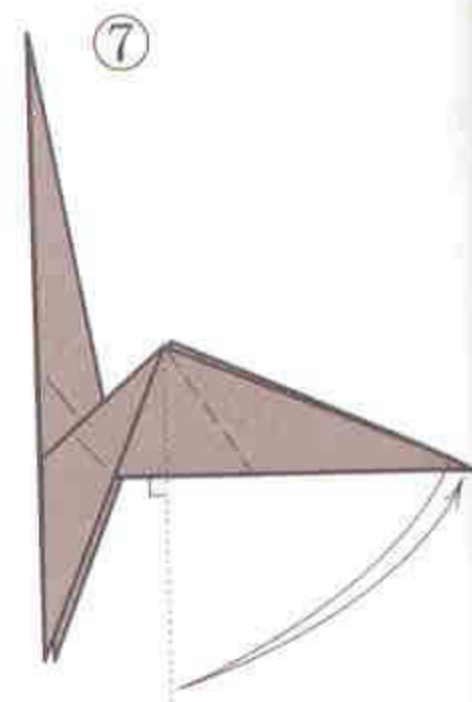
トナカイ 丹羽兎子

月刊「おりがみ」280号掲載

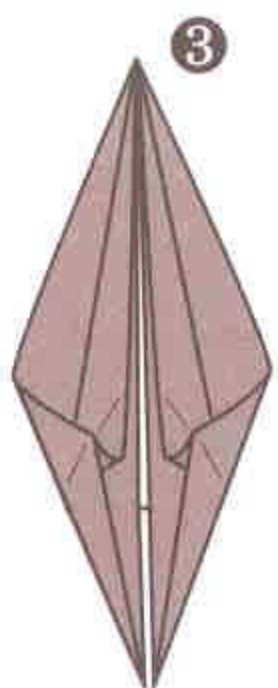
はじめに「魚の基本形I」を折ります



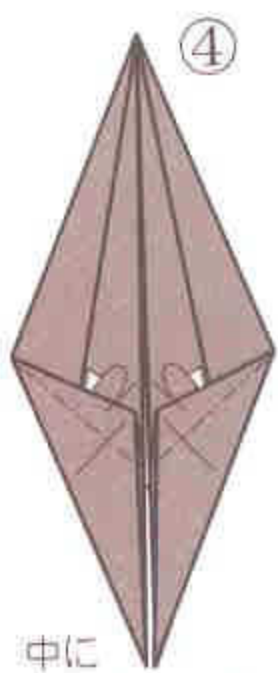
内側の部分だけ
折りすじをつけます



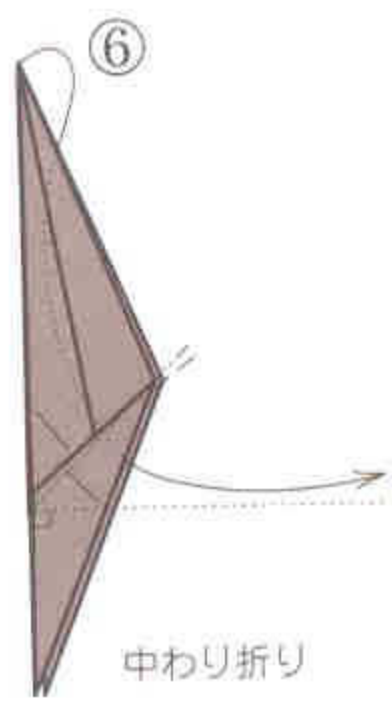
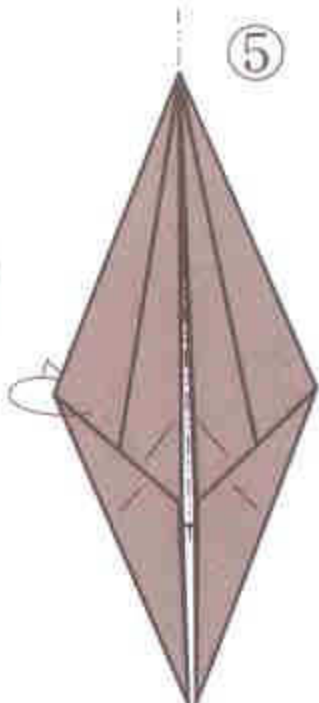
ずらすように
折りこみます



(途中図)



中に
折りこみます



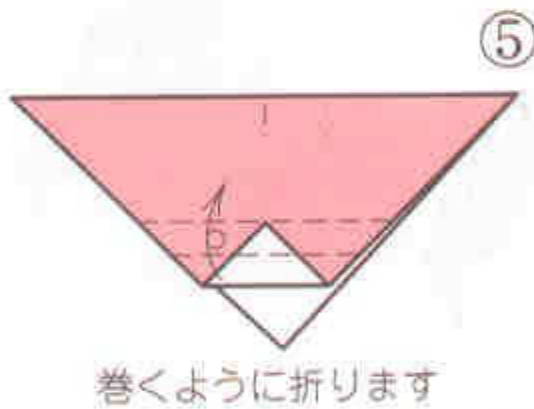
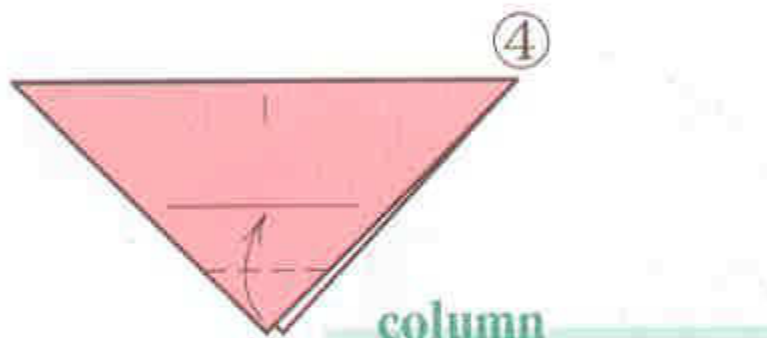
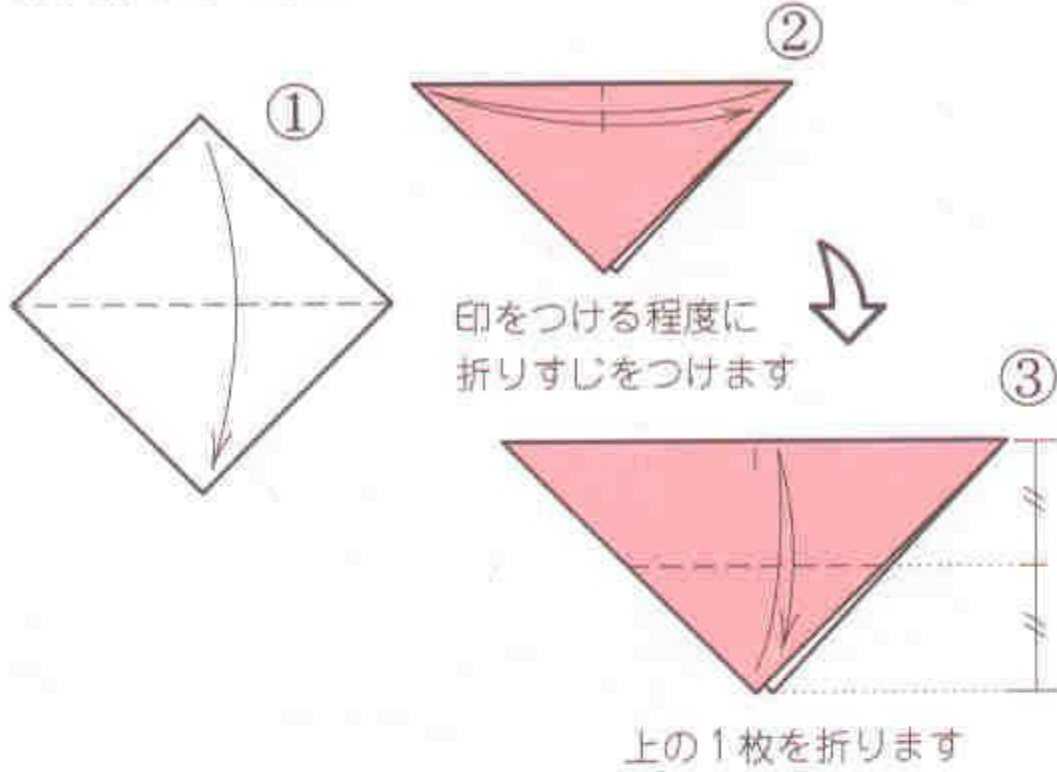
中わり折り

サンタクロース 竹川青良

月刊「おりがみ」172号掲載



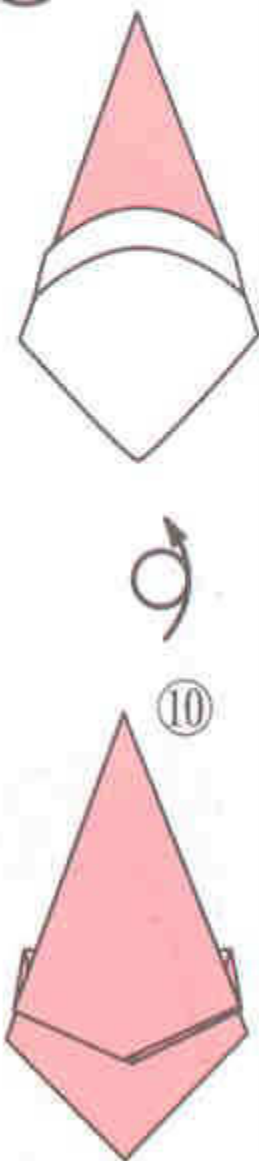
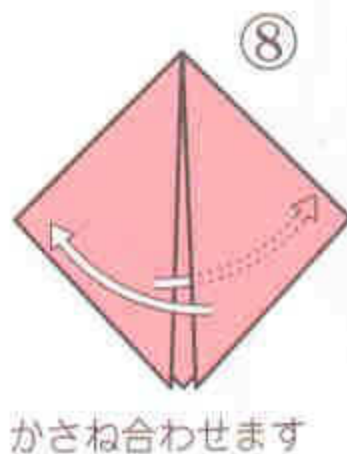
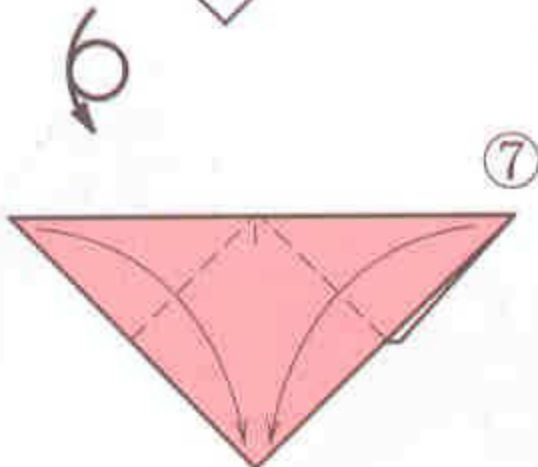
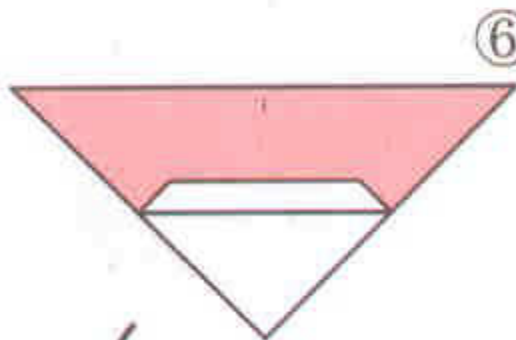
できあがり



column

サンタクロースの由来 (2)

もうひとつはケルト人(5世紀ごろまでアルプス以北のヨーロッパに広く居住した民族)の神話に出てくる神様オーディンに由来するファーザー・クリスマス(クリスマスの父)です。オーディンは、冬至のころ魔法の馬に乗って天を走り、その1年間に悪いことをした人に罰を与え、よい行いをした人にはプレゼントを与えると言われていました。古い絵には、オーディンは赤いマントを身にまとった小人の姿で描かれています。赤い色は太陽からきているようです。またこれとはまったく正反対に雪のような白いマントをまとい、大変背が高い神として描かれていることや、緑色の服を着て、頭にひいらぎの作った冠をかぶっている姿で描かれていることもあります。

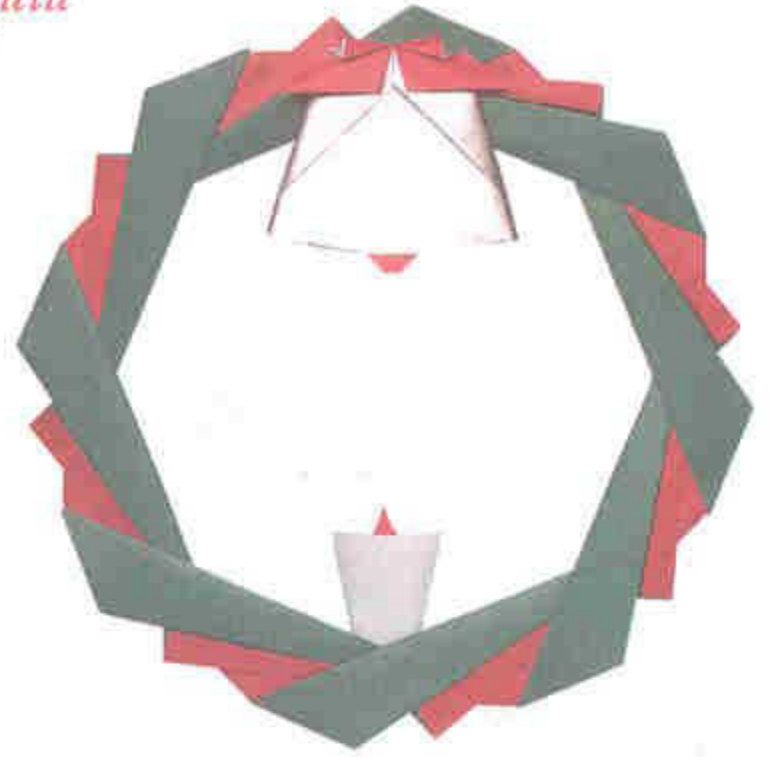


クリスマスリース 永田紀子

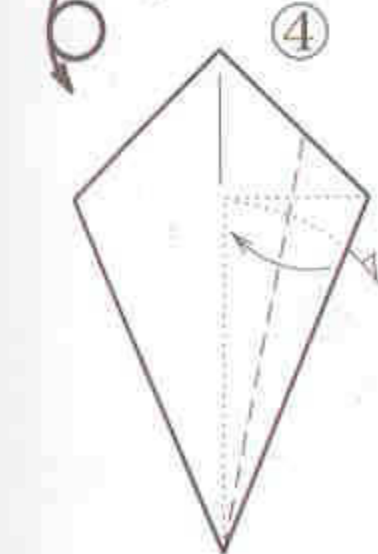
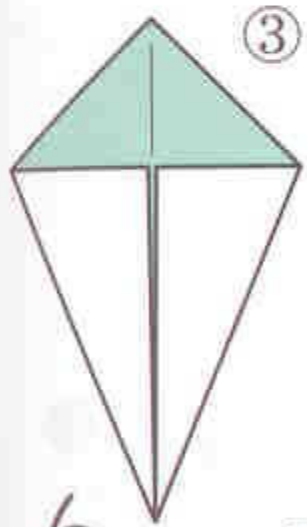
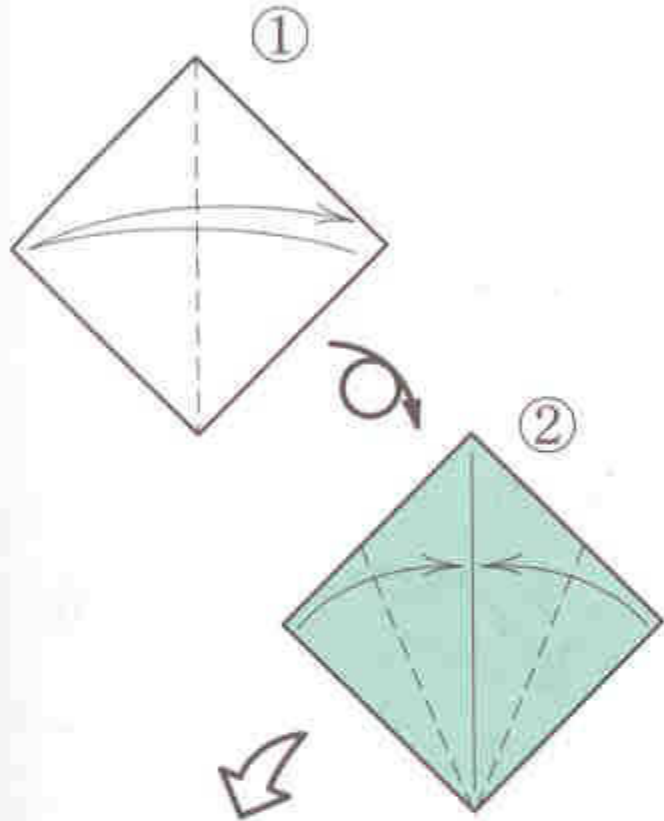
月刊「おりがみ」268号掲載

●使用する紙の大きさの例●

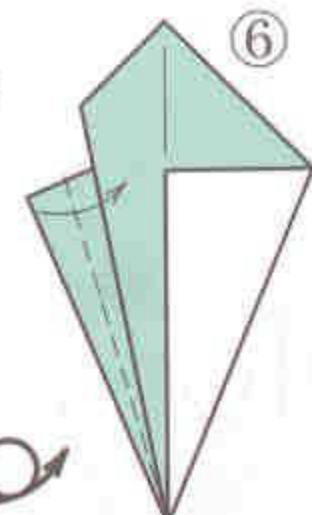
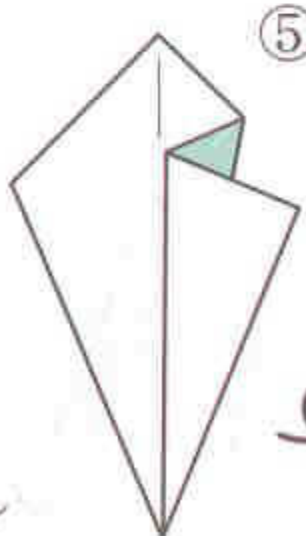
- リース = 7.5cm 角正方形 × 8枚
- ベル = 15cm 角正方形の半分の三角形
- ろうそく = 7.5cm 角正方形の半分の三角形



次ページにつづく

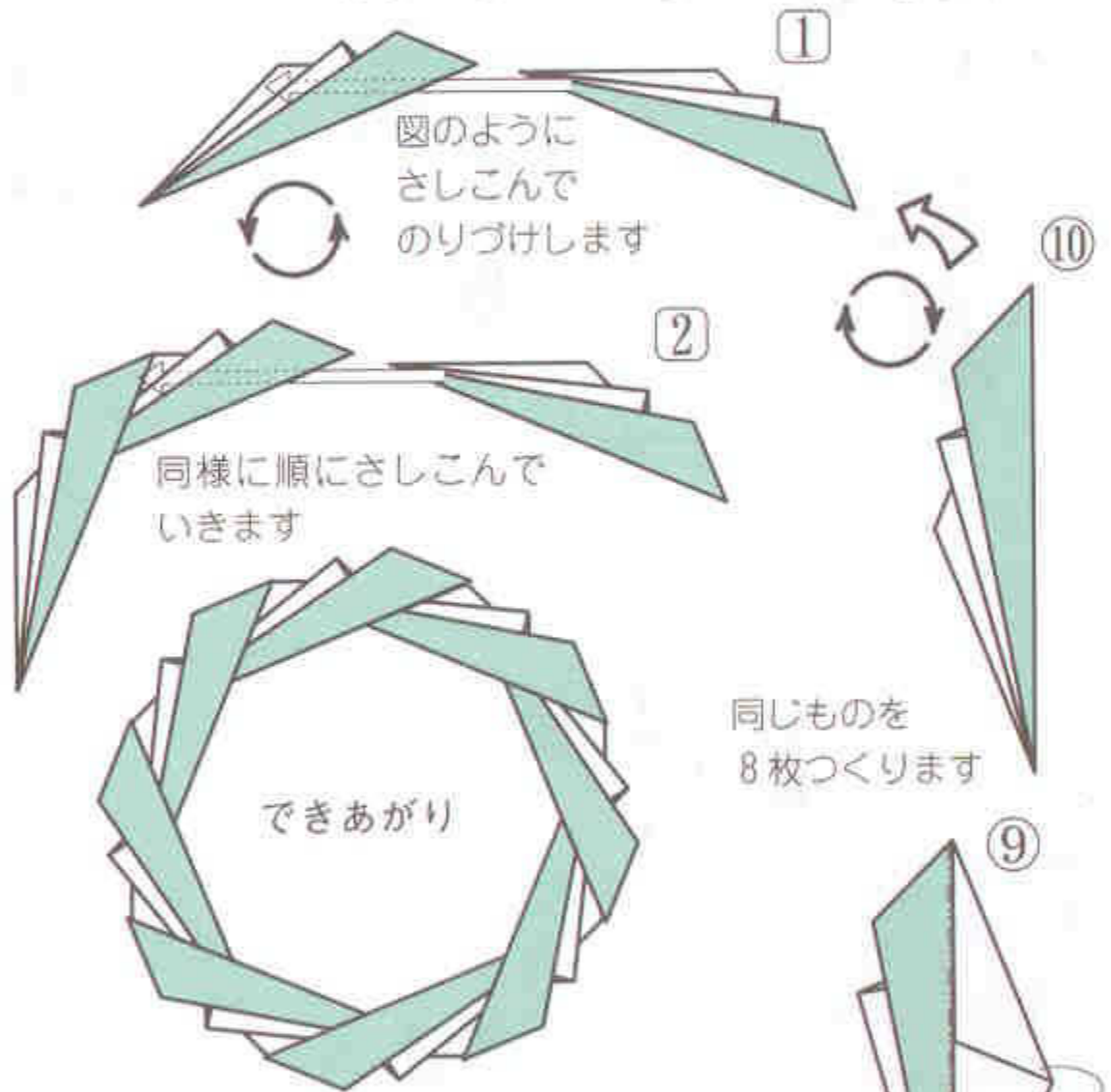


うしろの部分を引き出しながら折ります



少しはみ出るように折ります

●くみあわせかた●



図のようにさしこんでのりづけします

同様に順にさしこんでいきます

できあがり

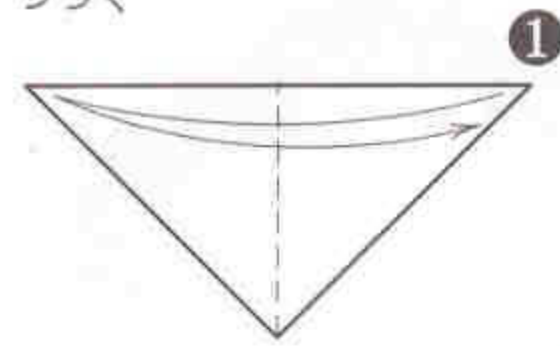
同じものを8枚つくります

前ページから
つづく

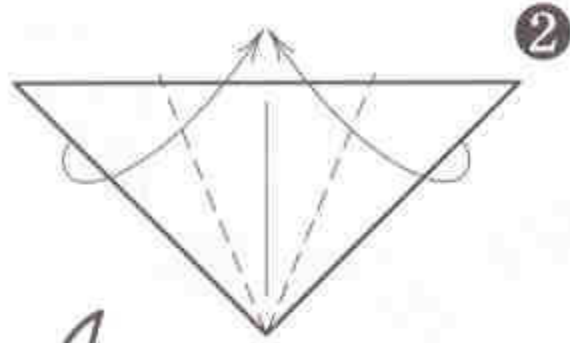
ろうそく

Candle

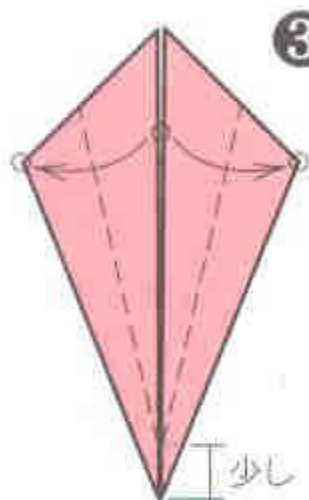
正方形の半分の三角形から
はじめます



①

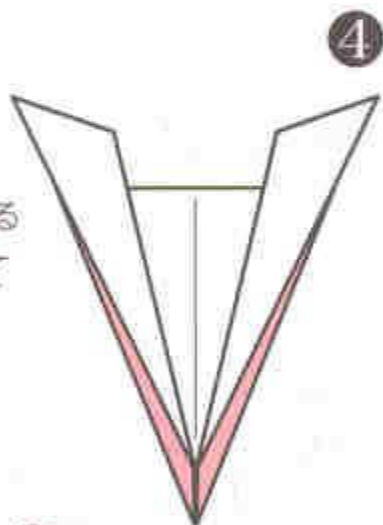


②

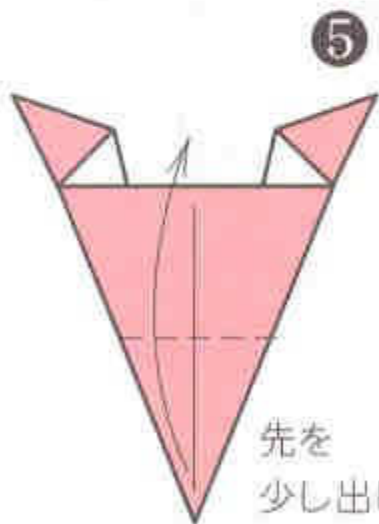


③

○と○を合わせて
折ります

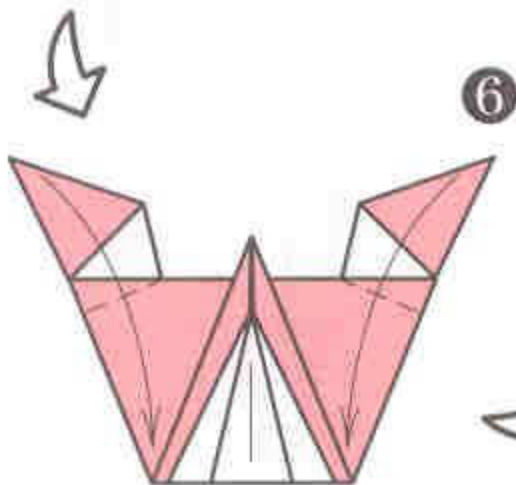


④

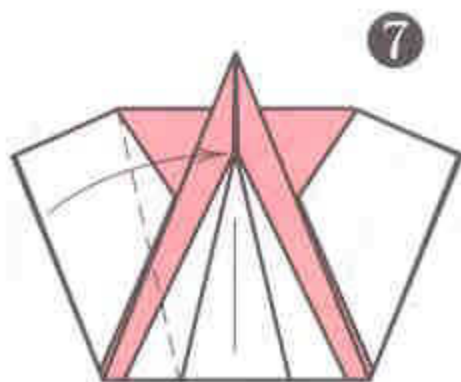


⑤

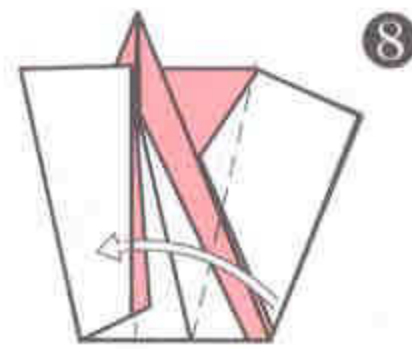
先を
少し出します



⑥



⑦

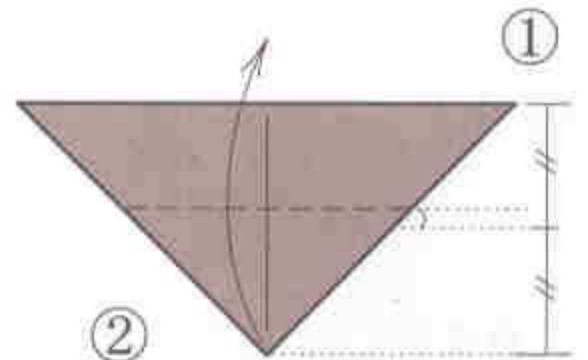


⑧

折ってさしこみます

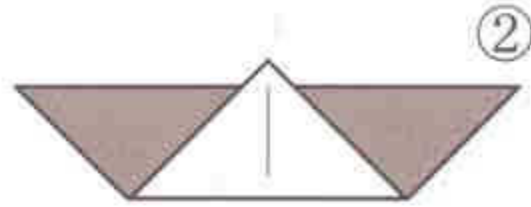
ベル

Bell

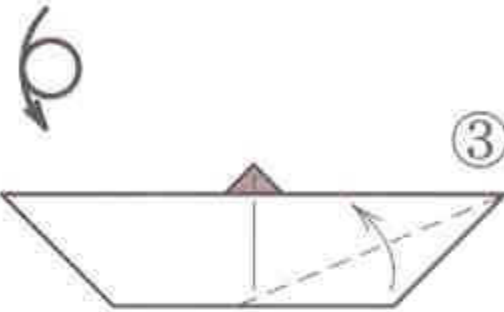


①

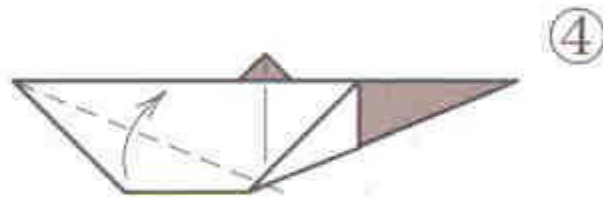
たてに折りすじを
つけてから
はじめます
先を少し出します



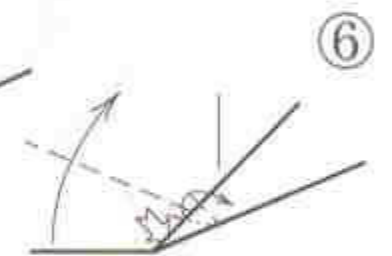
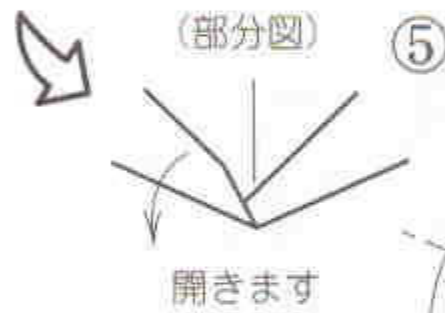
②



③

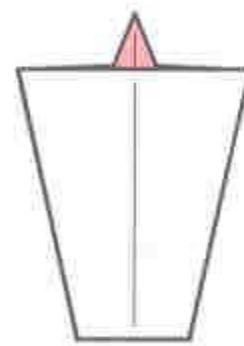


④

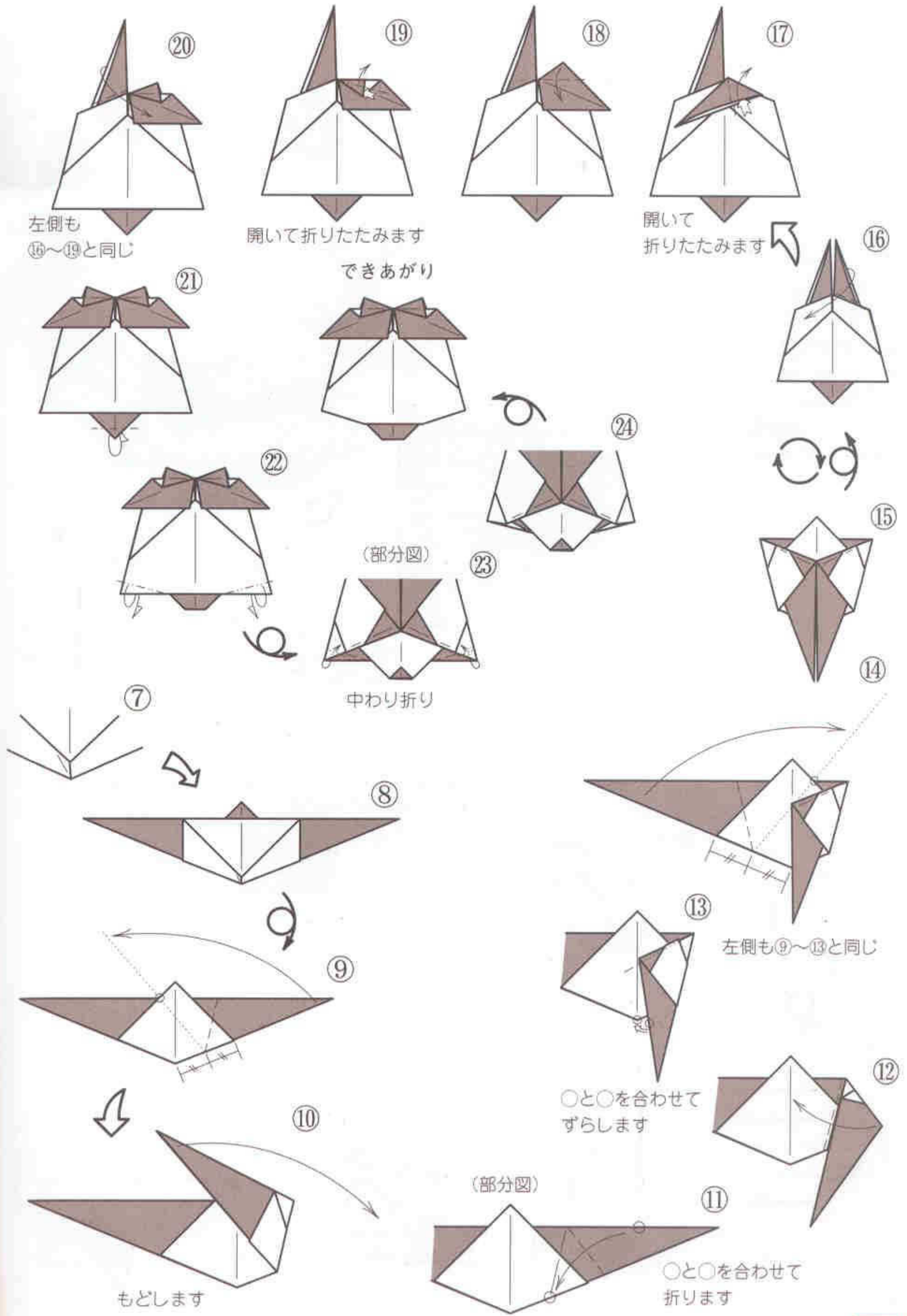


⑥

できあがり



⑨



左側も
⑭~⑯と同じ

開いて折りたたみます

開いて
折りたたみます

できあがり

(部分図)

中わり折り

左側も⑨~⑬と同じ

○と○を合わせて
ずらしします

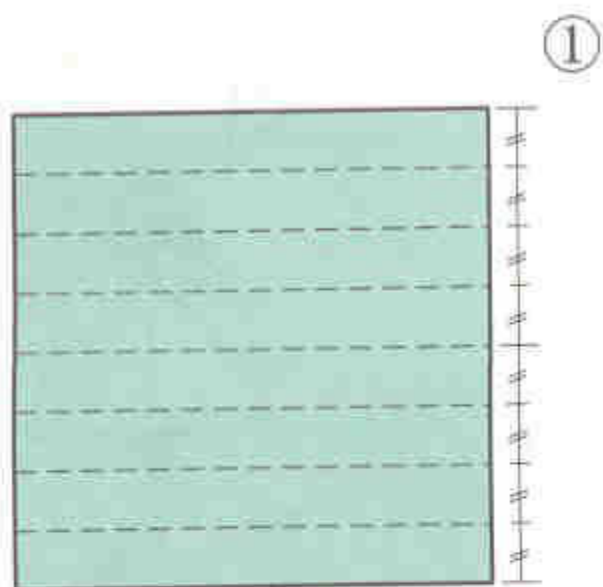
(部分図)

○と○を合わせて
折ります

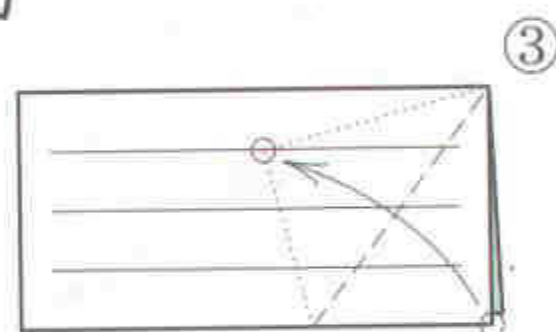
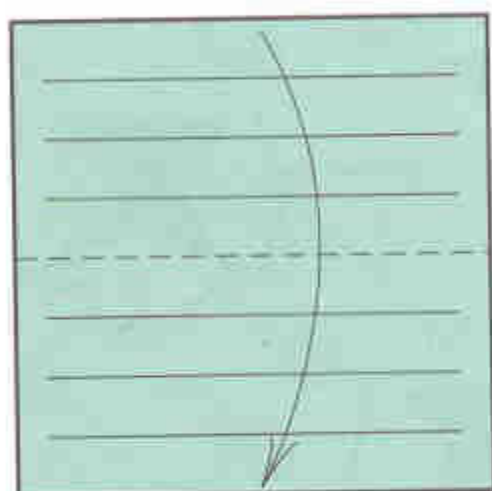
もどします

木の葉のリース 山梨明子

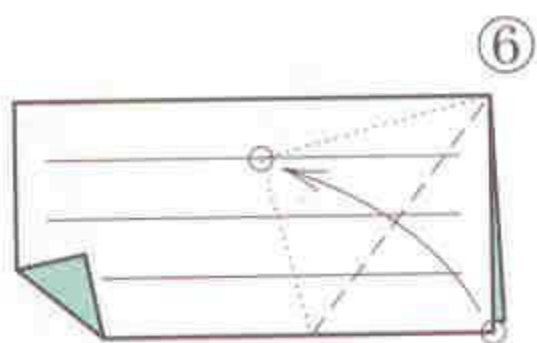
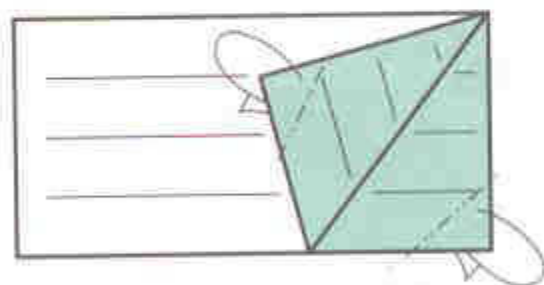
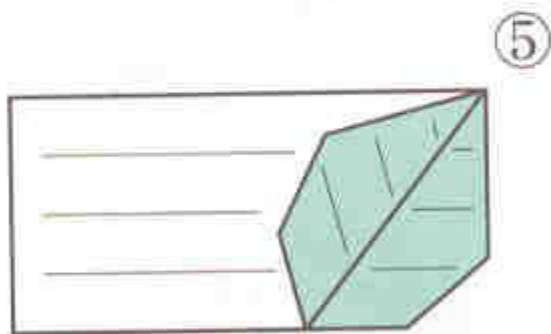
月刊「おりがみ」224号掲載



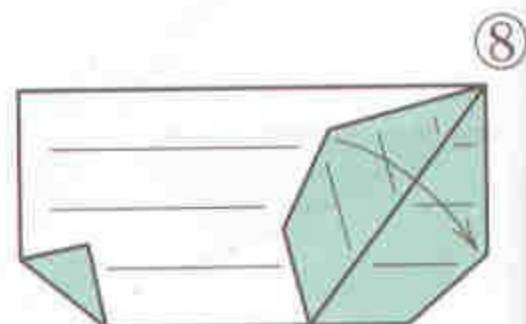
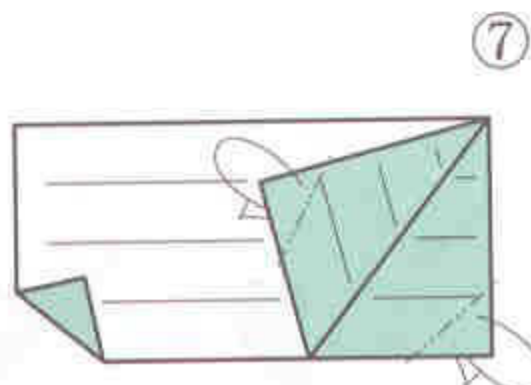
8等分に
折りすじをつけます



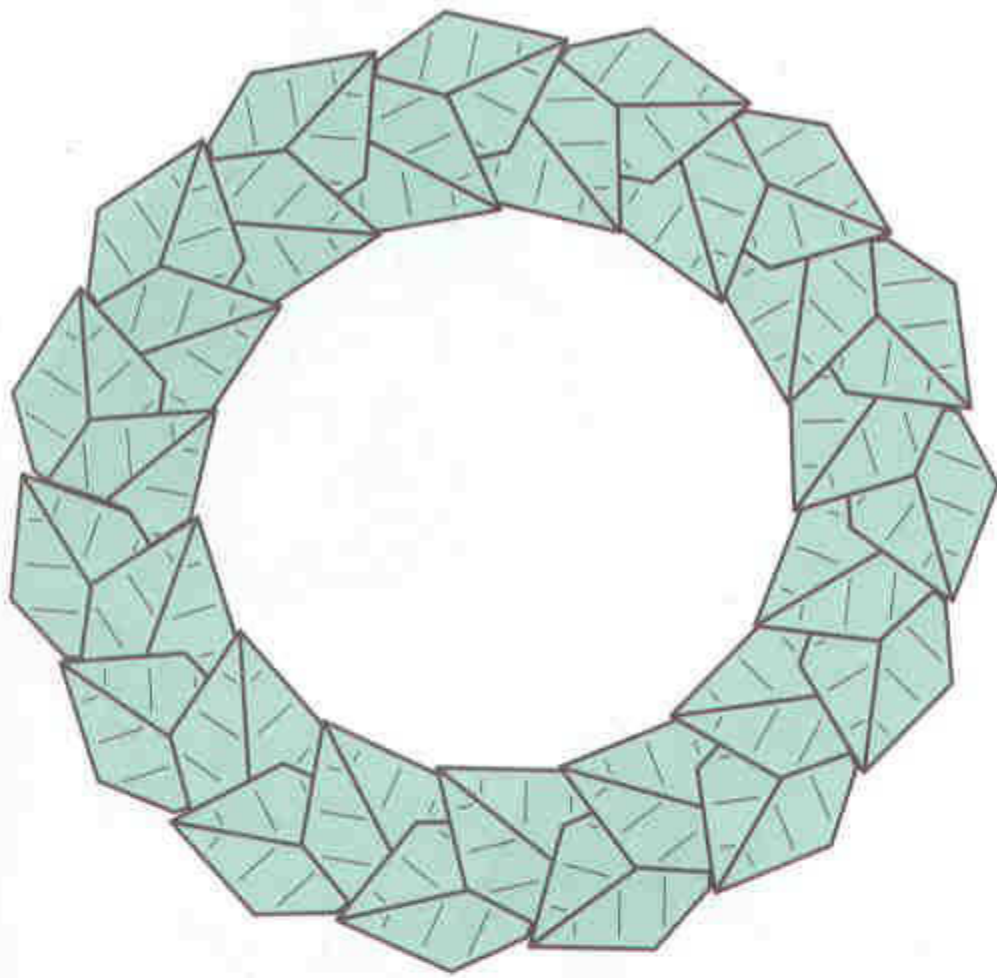
○と○を合わせて
折ります



○と○を合わせて
折ります



できあがり



column

クリスマスカード

一番最初の印刷されたクリスマスカードは、イギリスで1843年、当時の人気イラストレーター、ジョン・カルコット・ホースレイによる石版画（リトグラフ）でした。

3つ折りになっている左右には服や食物を与えているチャリティー（慈善活動）を意識した絵が、まん中にはヴィクトリア女王時代（1837年～1901年）から盛んになりつつあった家庭でのクリスマスパーティーの様子を描かれています。



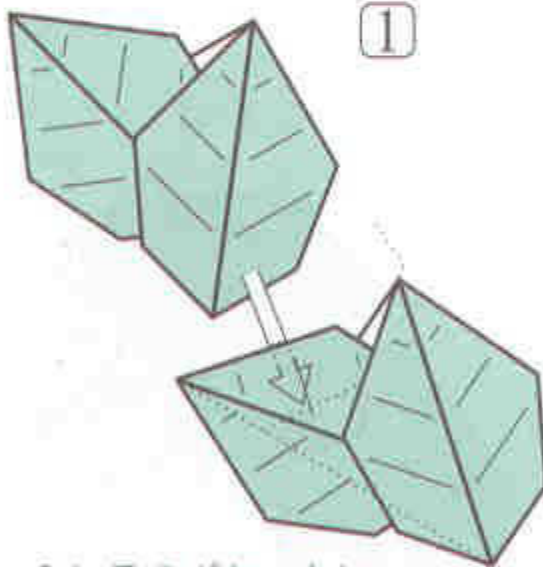
●くみあわせかた●

②



同じように組み合わせて輪にします

①



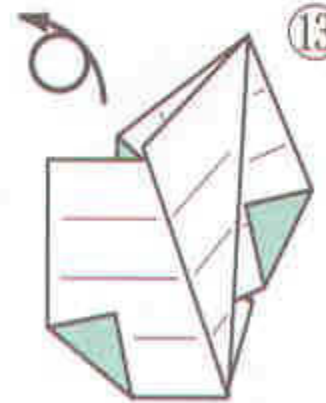
うしろのポケットにさしこんでのりづけします

⑭

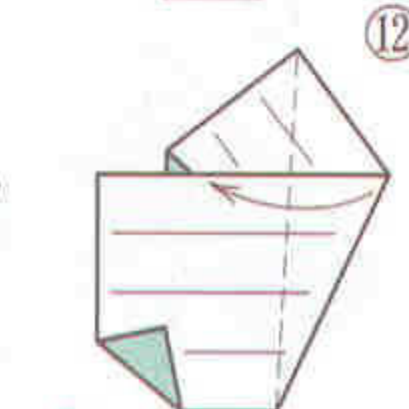


同じものを15枚つくります

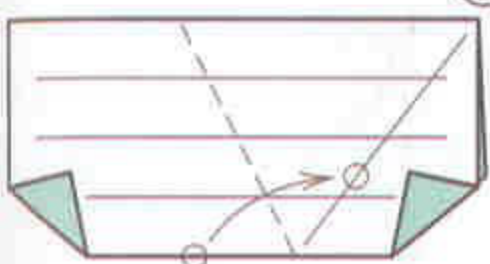
⑬



⑫

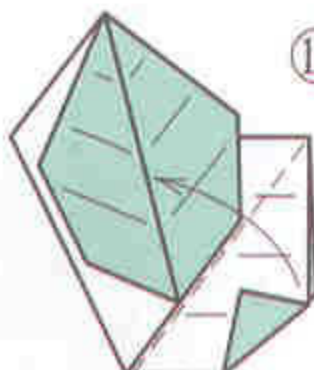


⑨



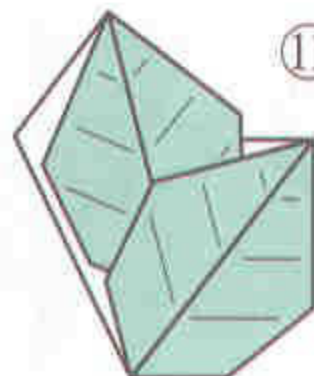
○と○を合わせて折ります

⑩



上の1枚を折ります

⑪

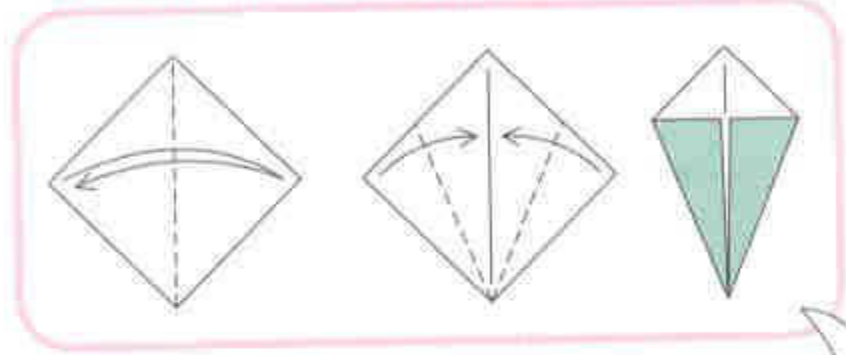


クリスマスツリー 榎本宣吉

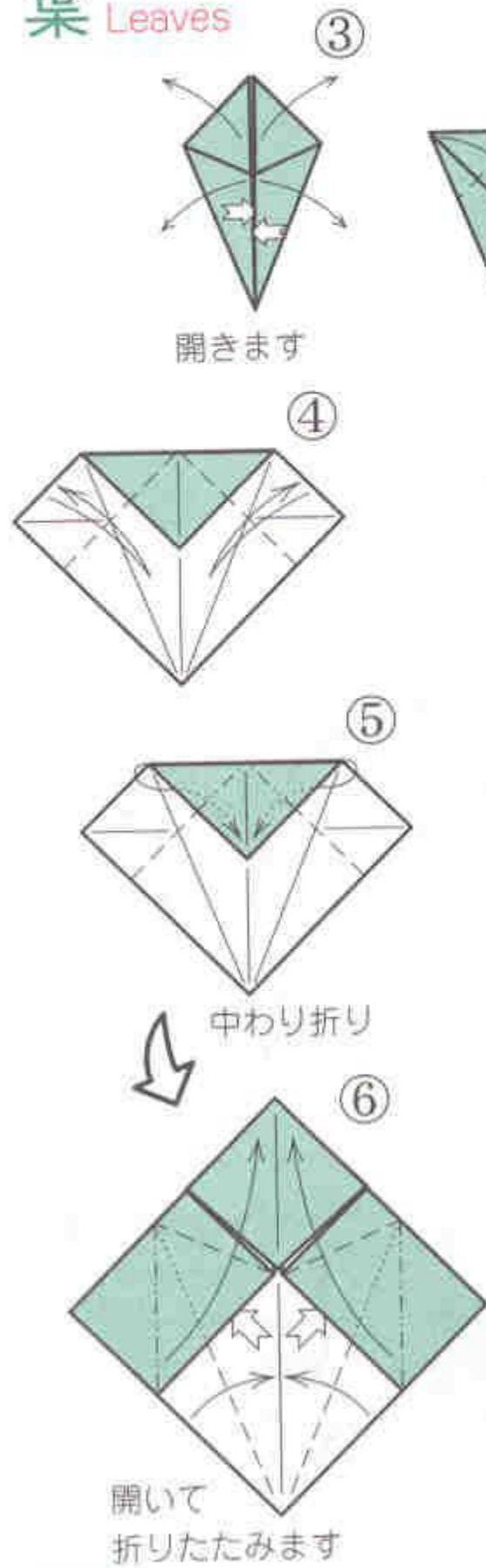
月刊「おりがみ」184号掲載

葉に8枚、幹に2枚の紙を使います
大きさは41ページに記載してあります

はじめに「たこの基本形」を折ります



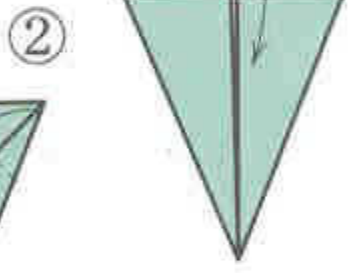
葉 Leaves



開きます

中わり折り

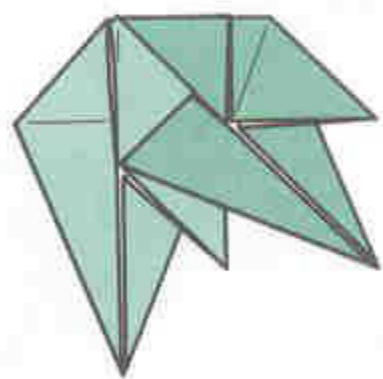
開いて
折りたたみます



①

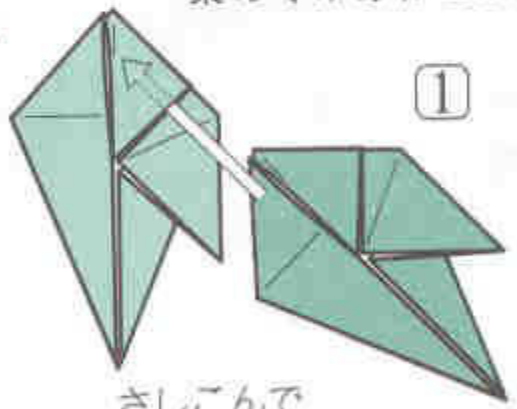


②



②

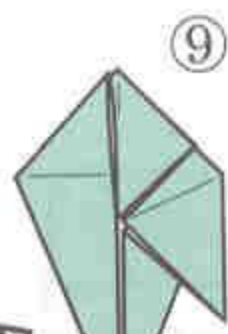
残りの2枚も
順にさしこみます



①

さしこんで
のりづけします

葉のくみあわせかた



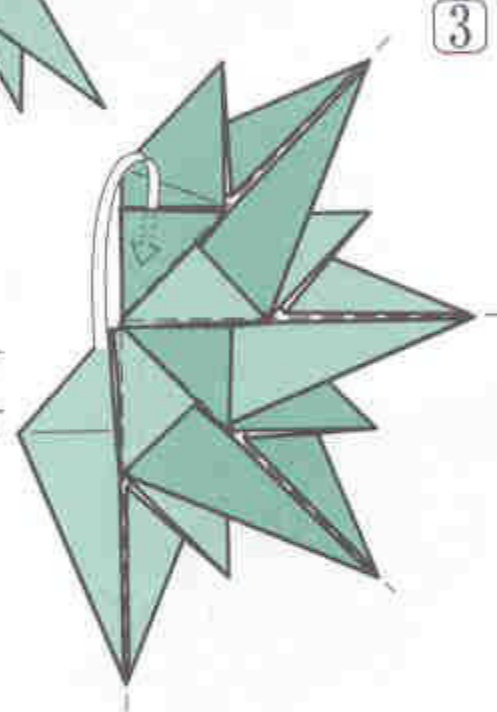
⑨

同じものを
大=4枚、小=4枚
つくります



④

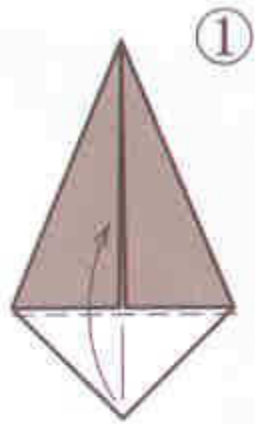
大、小それぞれ
同じようにつくります



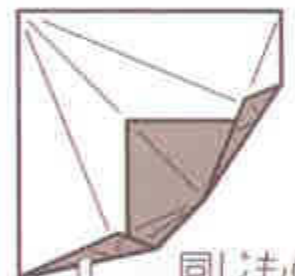
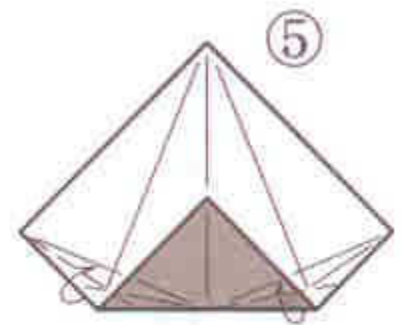
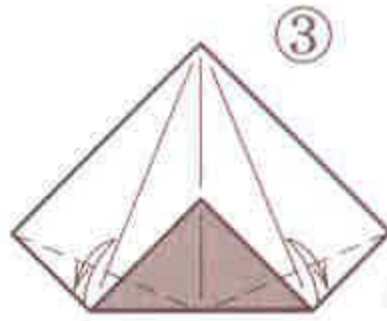
③

さしこんで
のりづけして
形を整えます

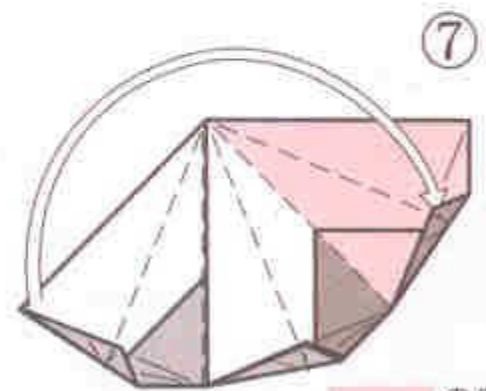
幹 Trunk



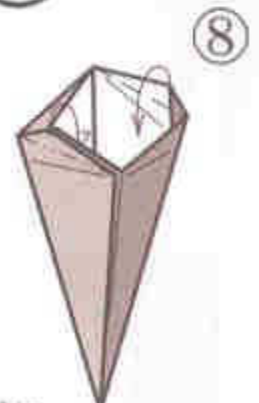
開きます



同じものを
2枚つくって
たがいに
さしこみます



の部分
をかさねて
さしこみます



それぞれ
2枚いっしょに
折ります

「葉」と同じように
はじめに「たこの基本形」を
折ります

column

クリスマスツリー(1)・クリスマスリース
もみやひいらぎなどの常緑樹で作られ
ています。冬も枯れないでいきいきと緑
色をしている常緑樹は、太陽と生命の
シンボルとみなされているからです。

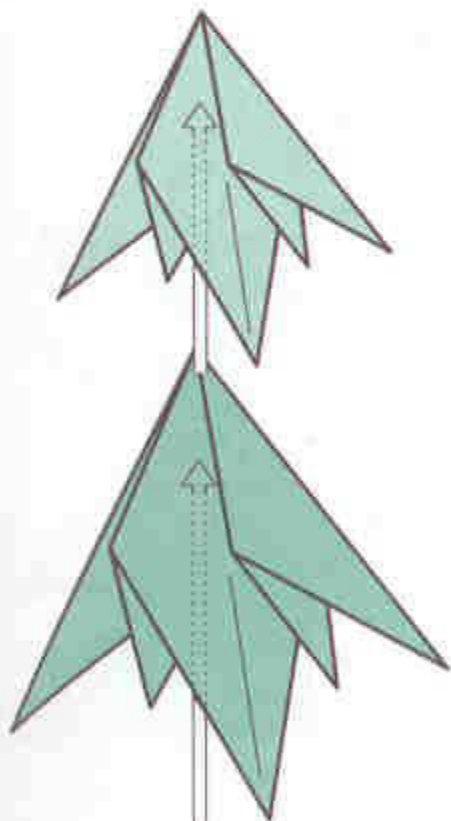
とくにひいらぎは、そのとがった葉先
が、キリストの茨の冠を表し、赤い実が
その血を示すものとされています。

●くみあわせかた●

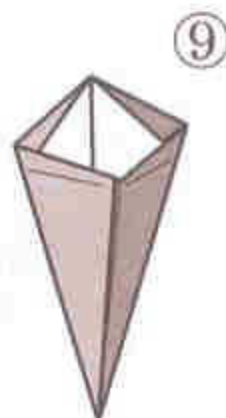
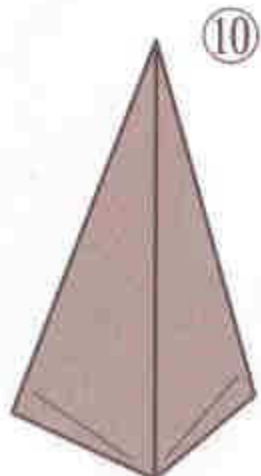
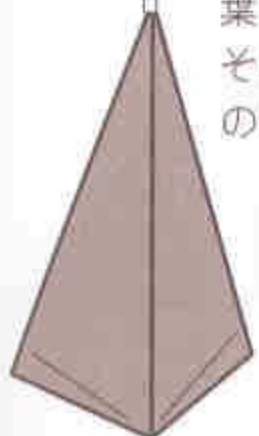
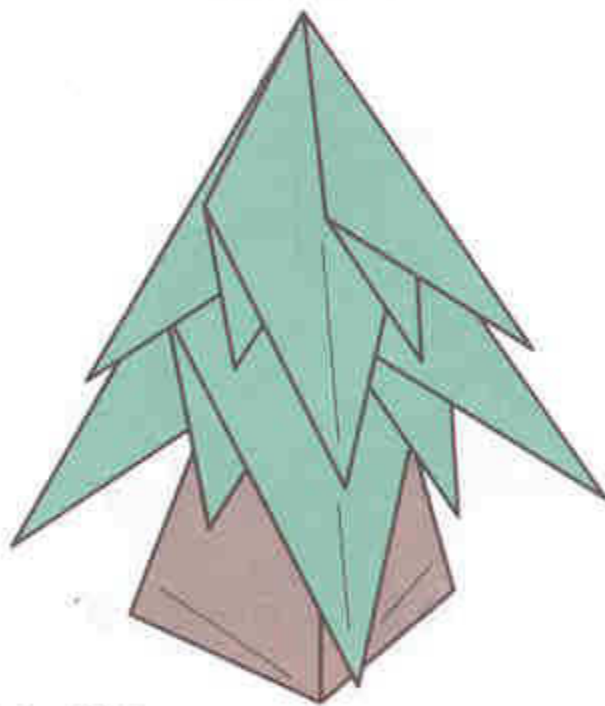
●使用する紙の大きさの例●

葉 (小) 10cm角 (大) 15cm角
幹 15cm角

できあがり



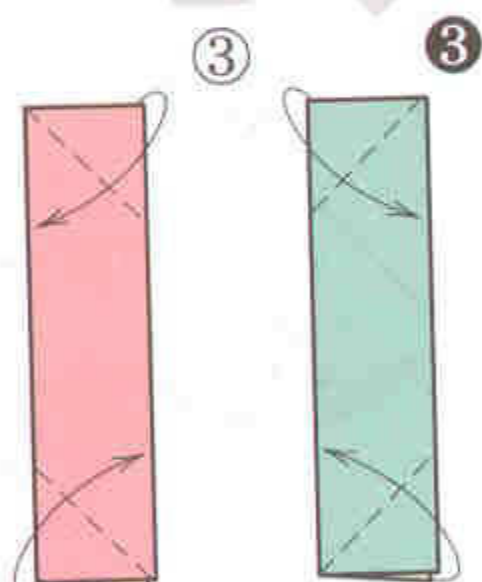
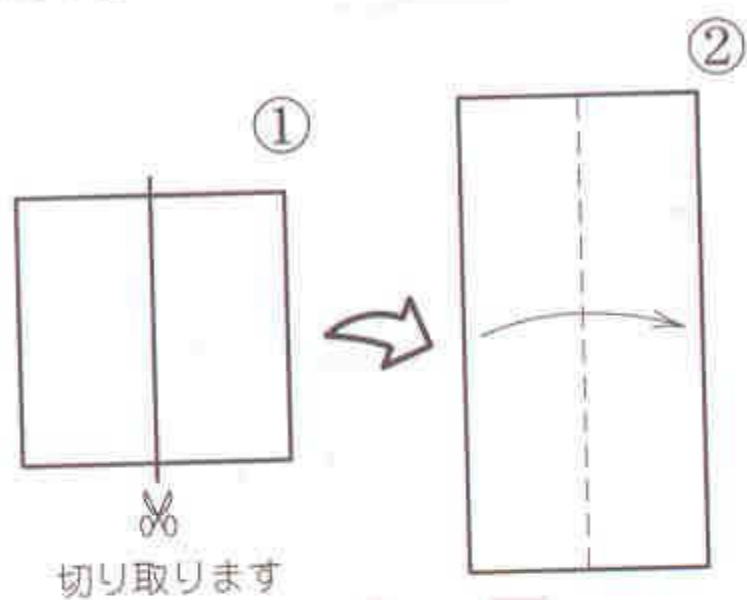
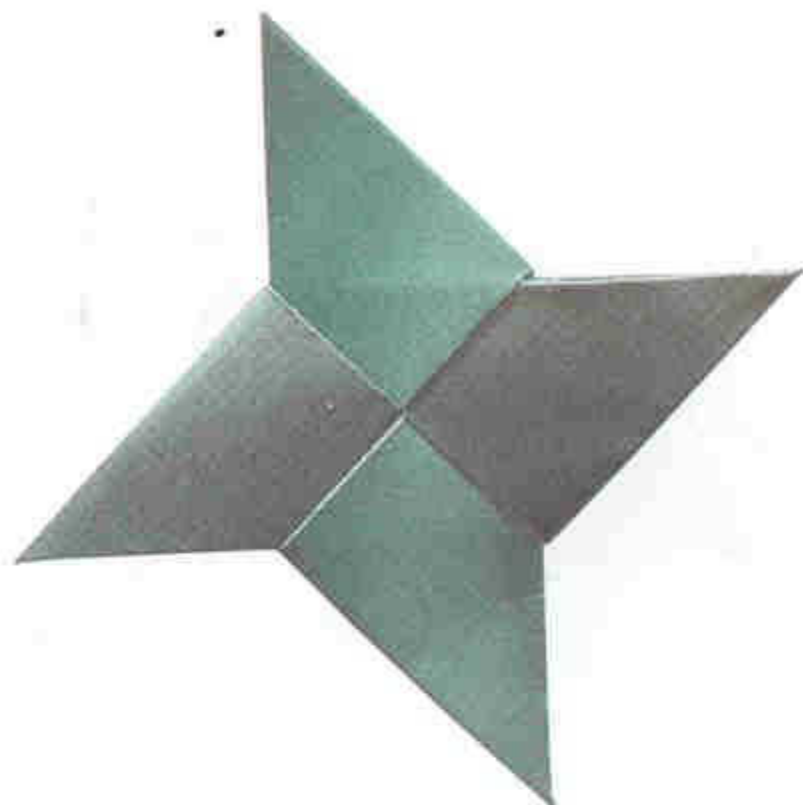
葉 (小)、葉 (大)、幹を
それぞれかさねて
のりづけします



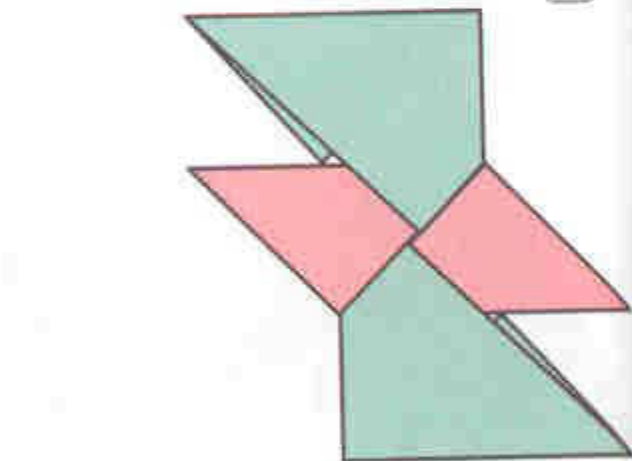
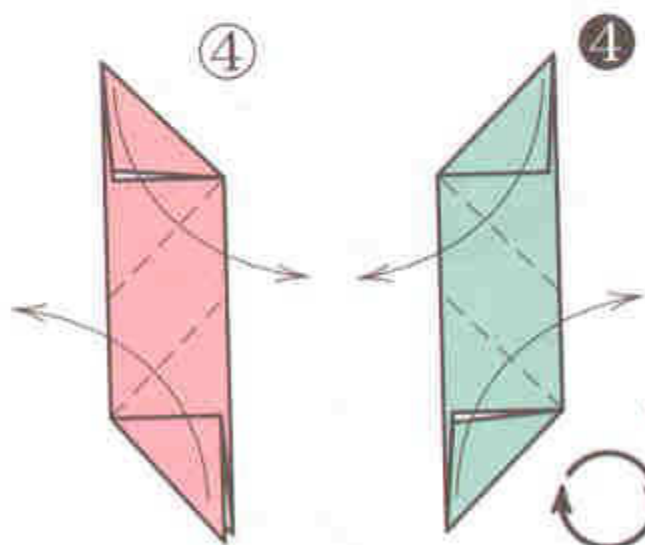
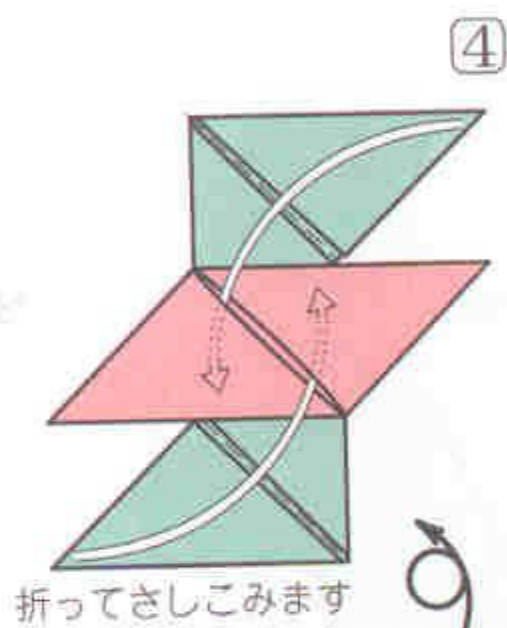
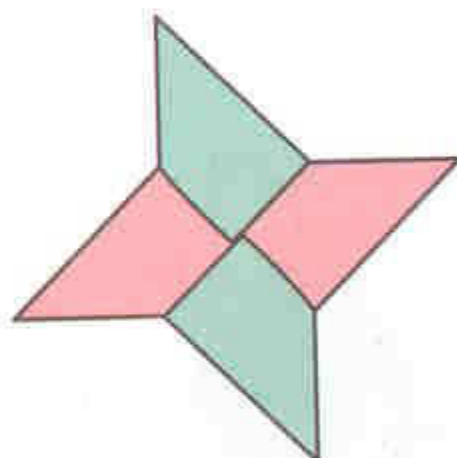
かざり 伝承 (しゅりけん)

月刊「おりがみ」206号掲載

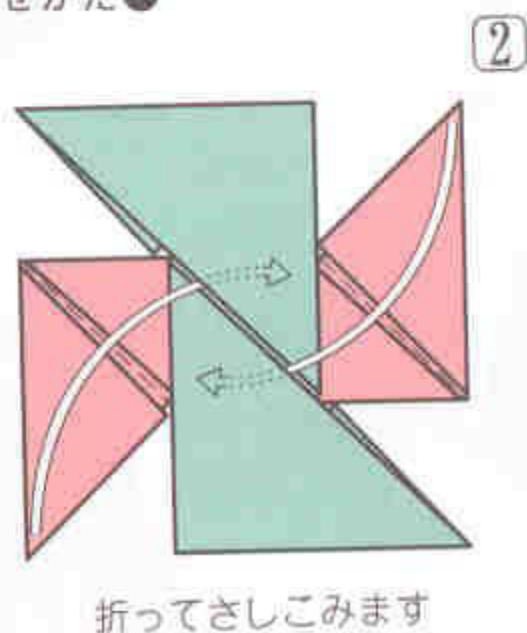
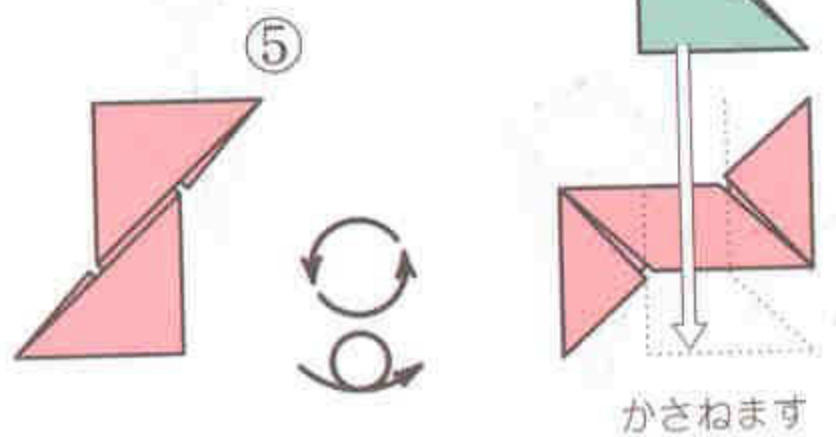
正方形の紙を半分に切った長方形の紙2枚で作ります
たくさん折って、ツリーに飾りましょう



できあがり



●くみあわせかた●



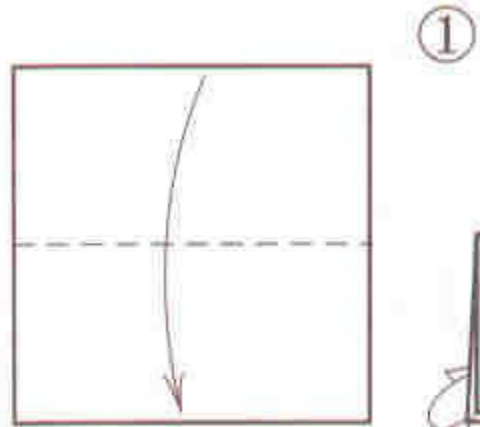
クリスマスリース

今谷百合子

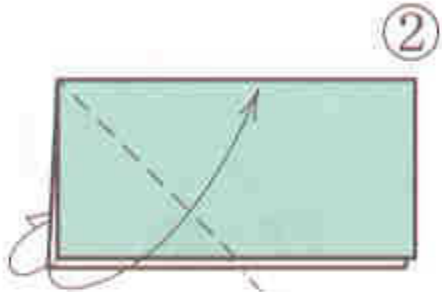
月刊「おりがみ」280号掲載



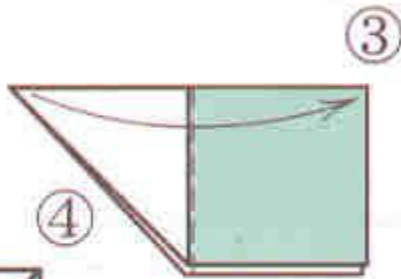
8枚の紙でつくります



①

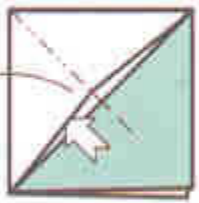


②

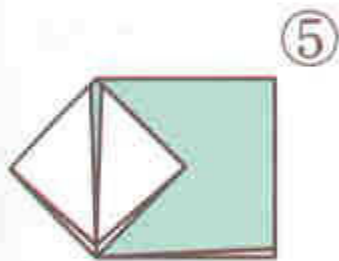


③

開いて
折りたたみます

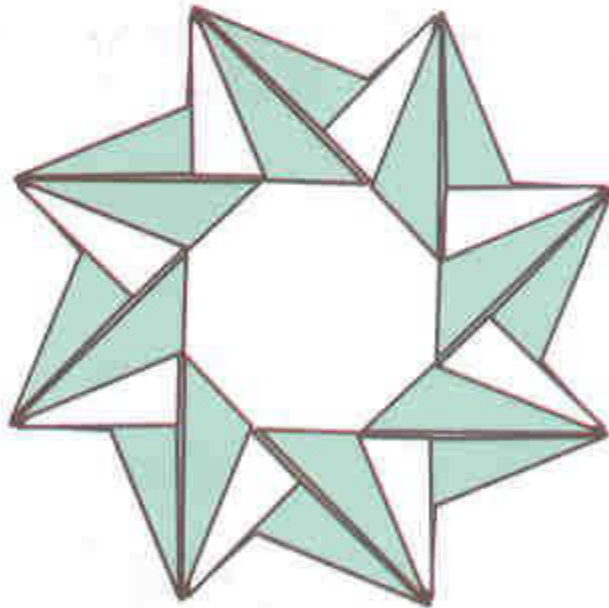


④



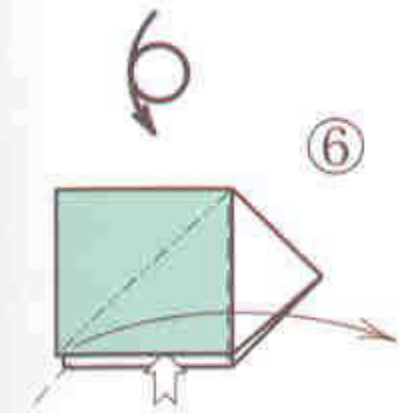
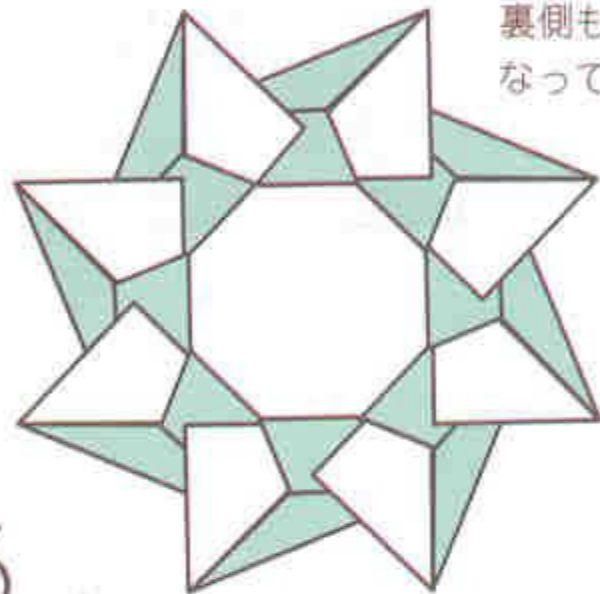
⑤

できあがり



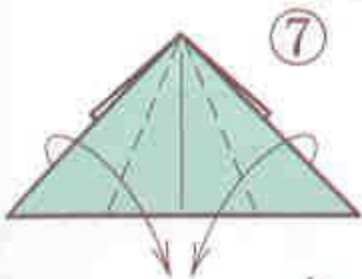
(できあがりの裏側)

裏側もきれいな模様になっています

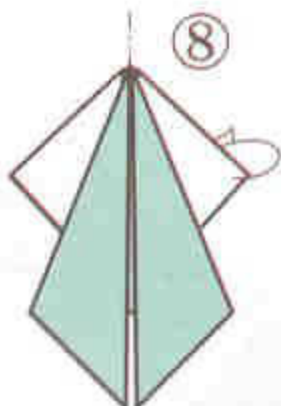


⑥

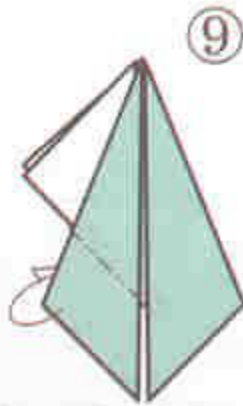
開いて折りたたみます



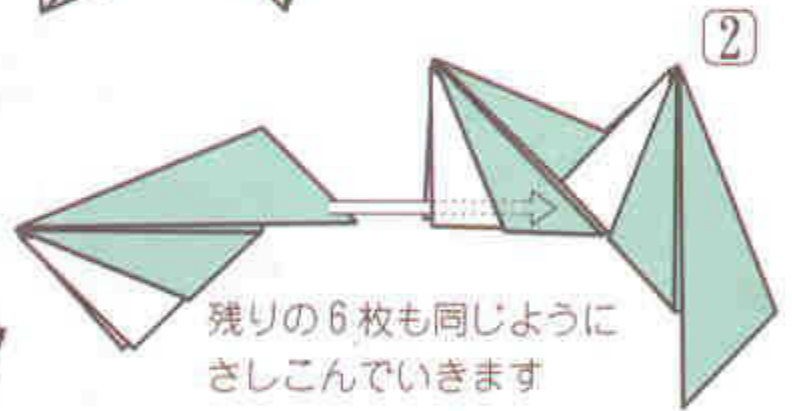
⑦



⑧



⑨

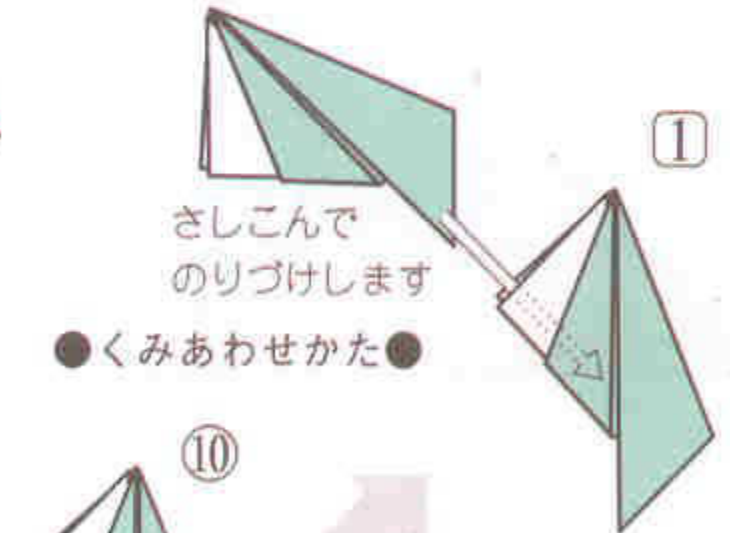


⑩

残りの6枚も同じように
さしこんでいきます

さしこんで
のりづけします

●くみあわせかた●

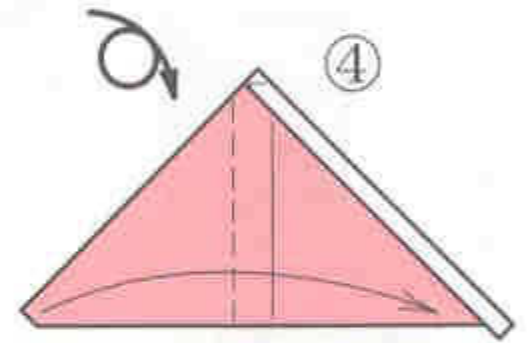
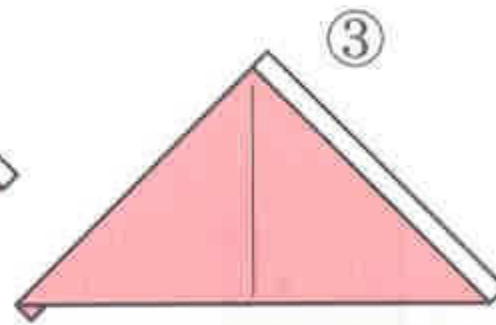
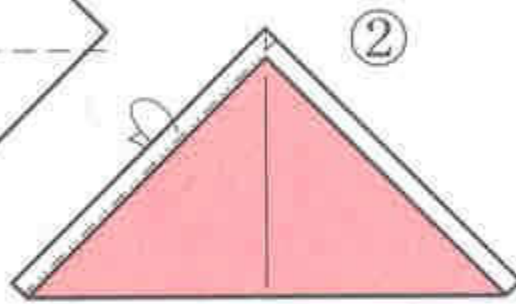
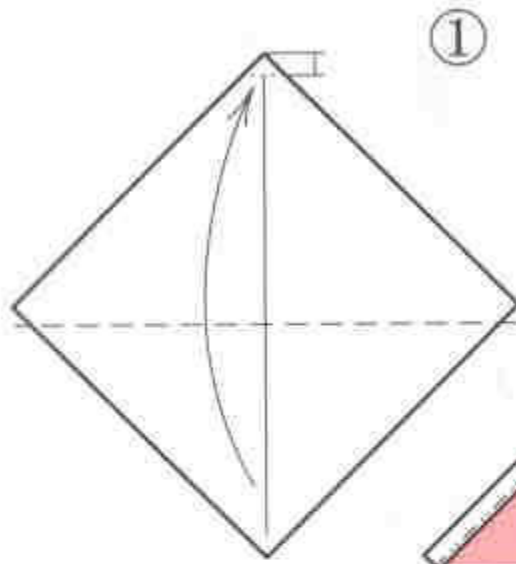


①

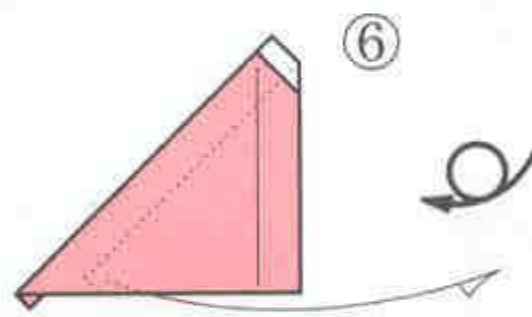
同じものを
8枚つくります

ろうそく 榎本宣吉

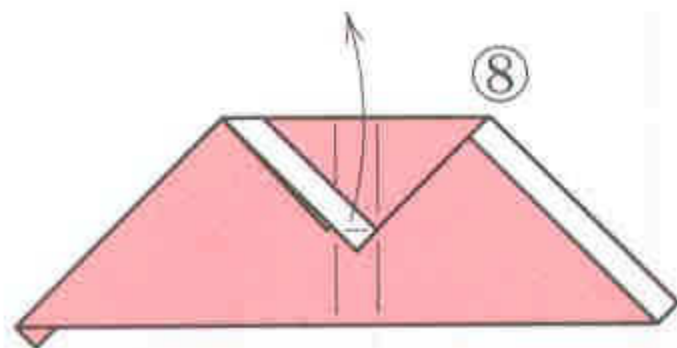
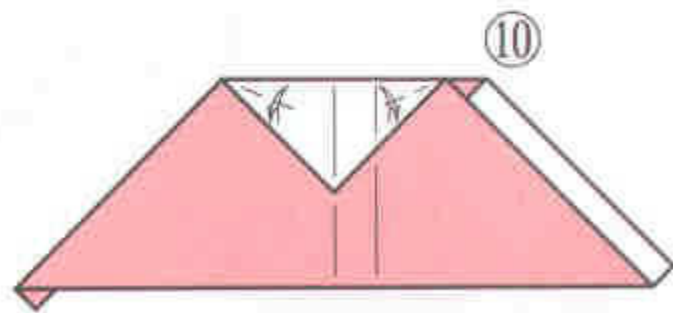
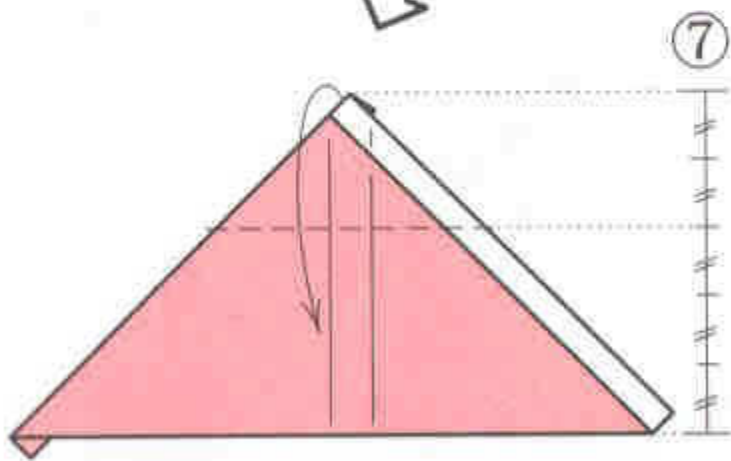
月刊「おりがみ」172号掲載



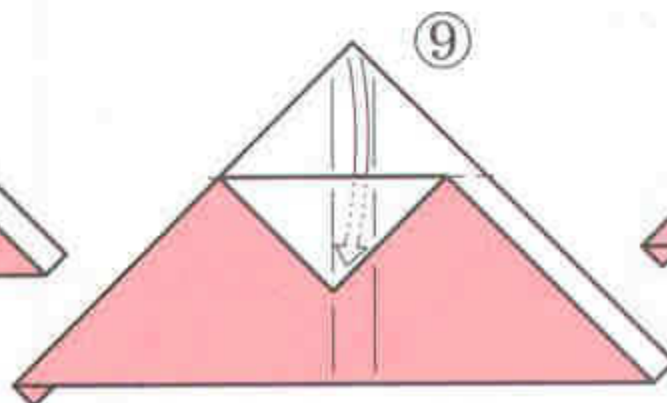
たてに折りすじを
つけてからはじめます
上の部分を少し
あけて折ります



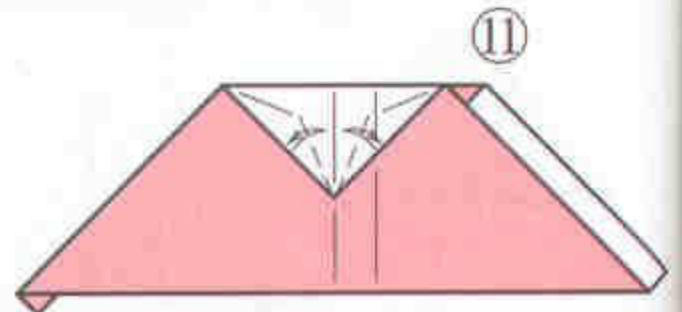
もどします



1枚だけもどします

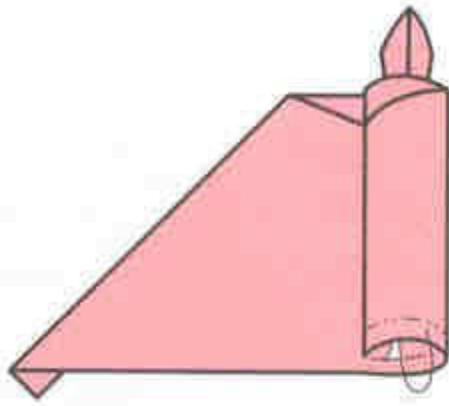


折ってさしこみます



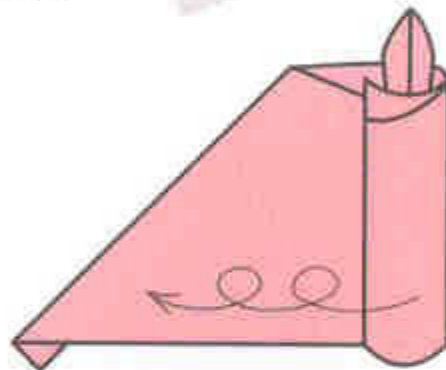
とめかた2

⑩



下の部分を
内側に折り入れ
とめながら折ります

⑪



巻きます

とめかた1

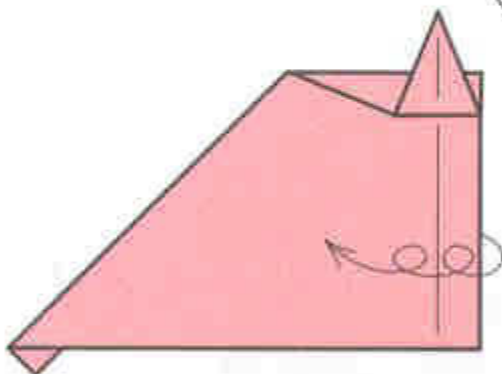
⑫



巻き終わりを
のりでとめます

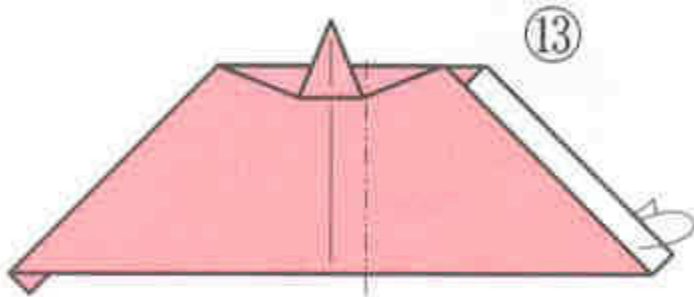


⑬

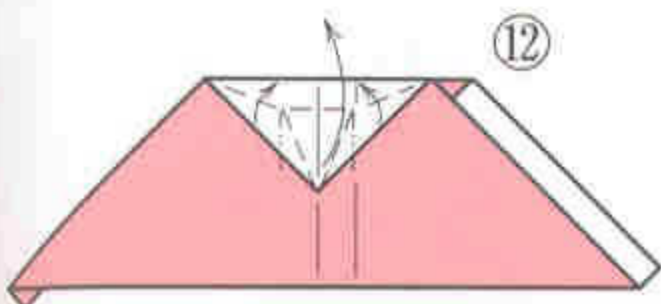


巻きます

⑭



⑮



折りすじのとおりに
折りたたみます



column

クリスマスツリー (2)

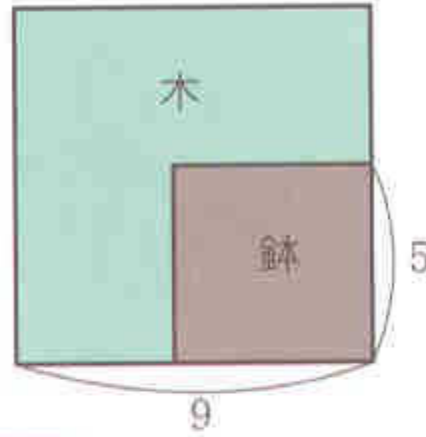
はじめてもみの木に美しい飾り付けをしたのは、ドイツ人のマルチン・ルターという宗教家だといわれています。キリストが生まれた夜のベツレヘムの星空に思いをはせ、ろうそくなどを使って明るい星を表現したのだそうです。

クリスマスツリー

エド・サリバン
(アメリカ)

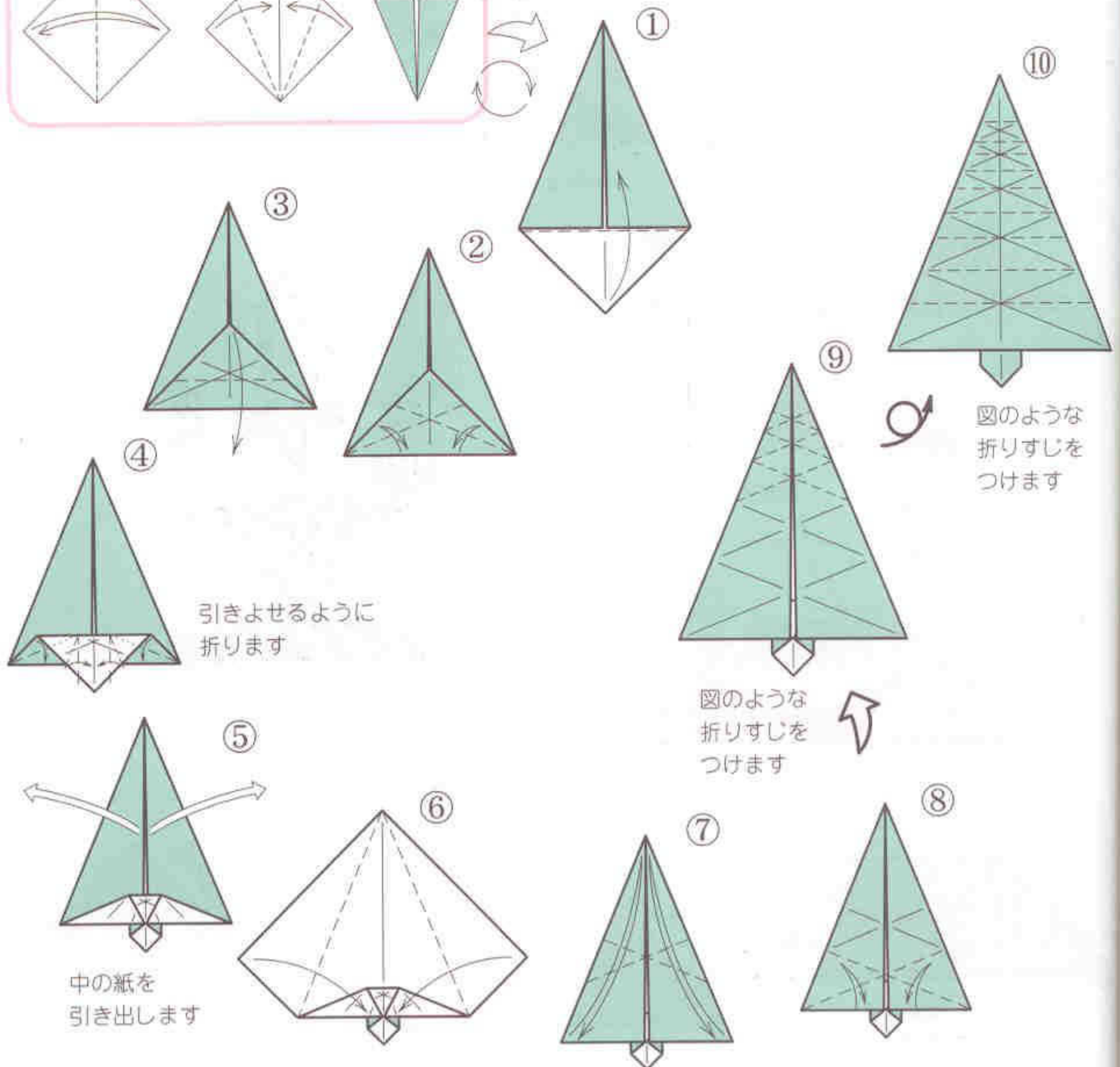
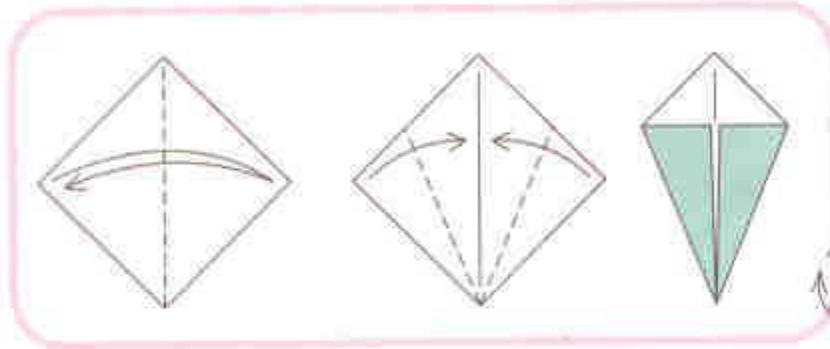
月刊「おりがみ」172号掲載

●使用する紙の大きさの割合●



2枚の紙で作ります
大きな紙で折って、壁に貼り、
いろいろなかざりをつけてみましょう

はじめに「たこの基本形」を折ります



引きよせるように
折ります

中の紙を
引き出します

図のような
折りすじを
つけます

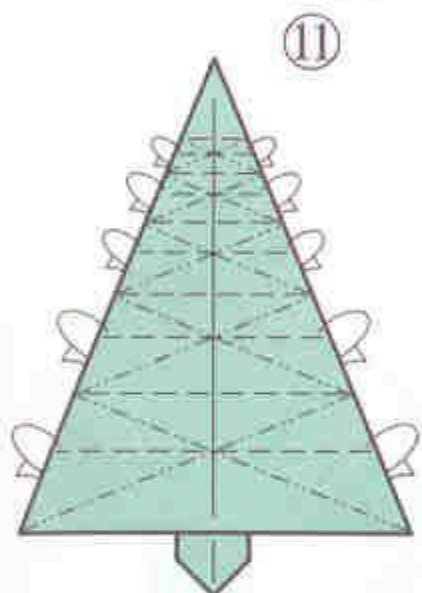
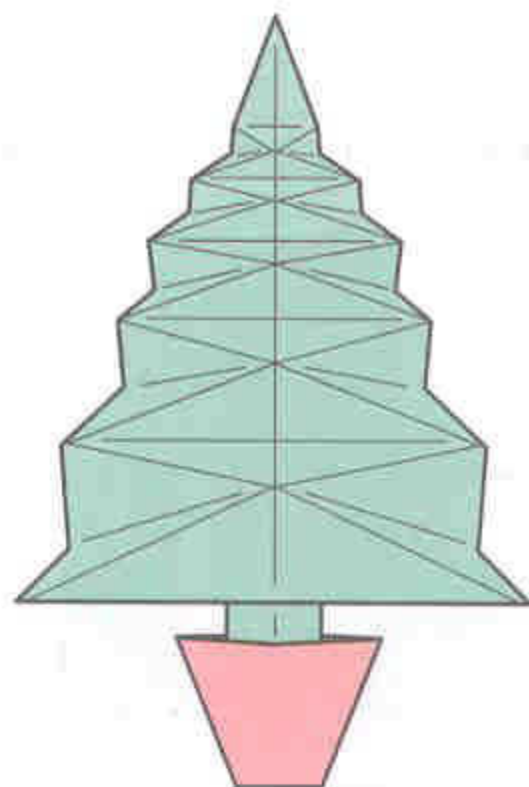
図のような
折りすじを
つけます

column

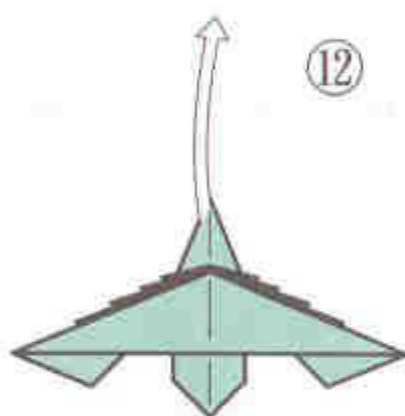
クリスマスツリー (3)

もみの木に美しい飾り付けをするクリスマスツリーは、およそ1000年以上前、ドイツで始まったとされています。その当時、ドイツにはまだキリスト教は伝わっておらず、人々はかしの木をあがめ、信仰していました。イギリスから布教に来た聖ボニー・フェイスは、かしの木の信仰をやめさせるために1本のかしの木を切り倒しました。その根元からもみの木の若木が生えてきたのを見て、聖ボニー・フェイスは、キリスト教がドイツに広まるといよいよ知らせであると感じ、もみの木がクリスマスツリーに選ばれたということです。

できあがり

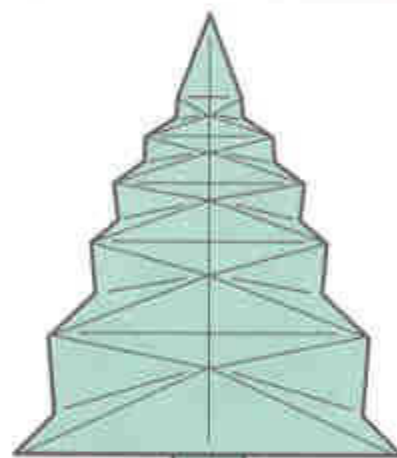


折りすじのとおり
折りたたみます



ひろげます

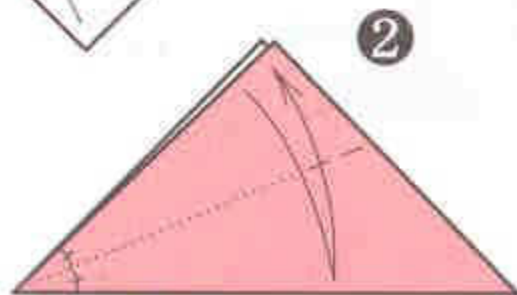
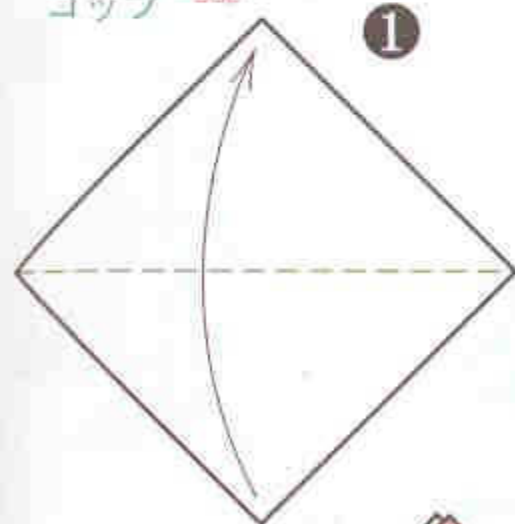
●くみあわせかた●



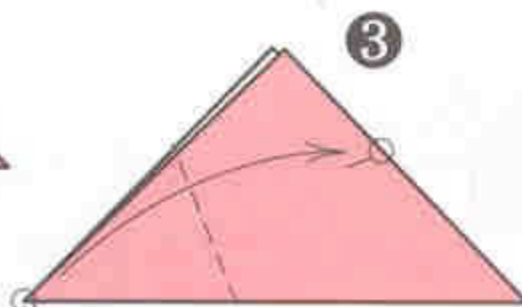
さしこんで
のりづけします

鉢 Pot

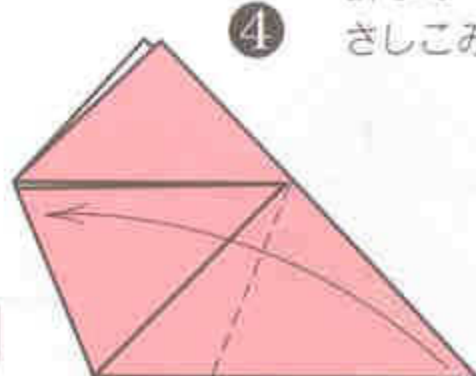
伝承の Traditional
コップ "Cup"



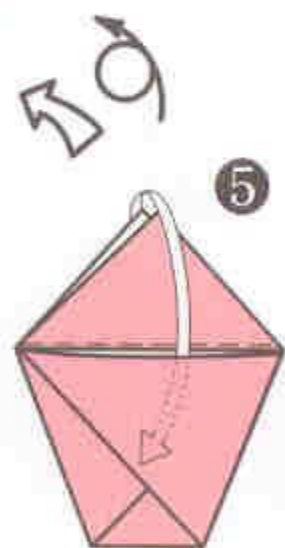
印をつける程度に
折りすじをつけます



○と○を合わせて折ります



折って
さしこみます

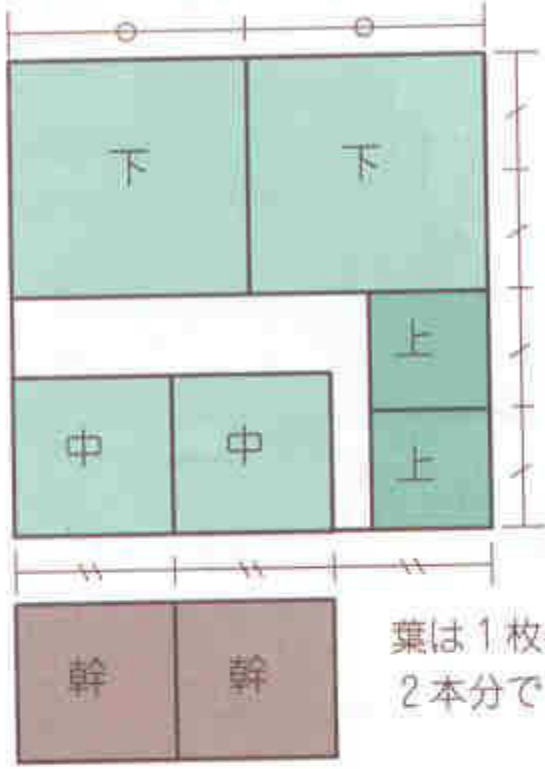


雪のつもったもみの木

丹羽 兎子

●使用する紙の大きさの割合●

月刊「おりがみ」292号掲載

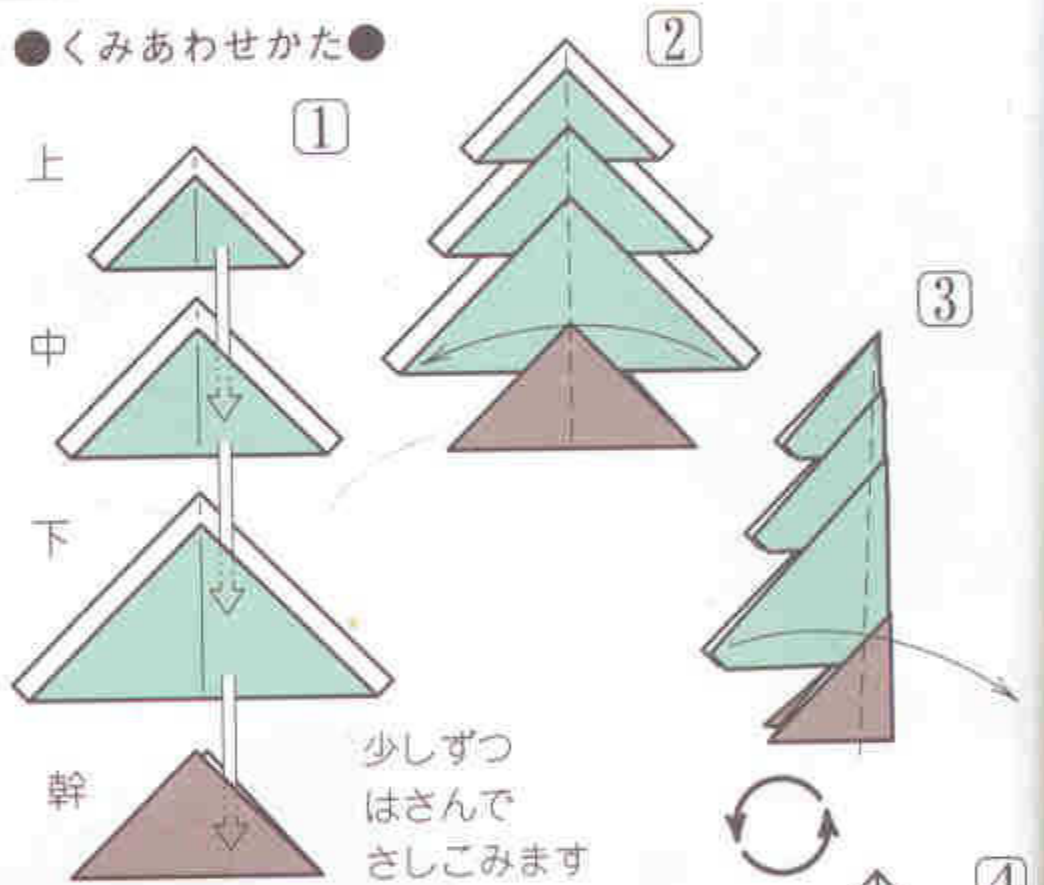
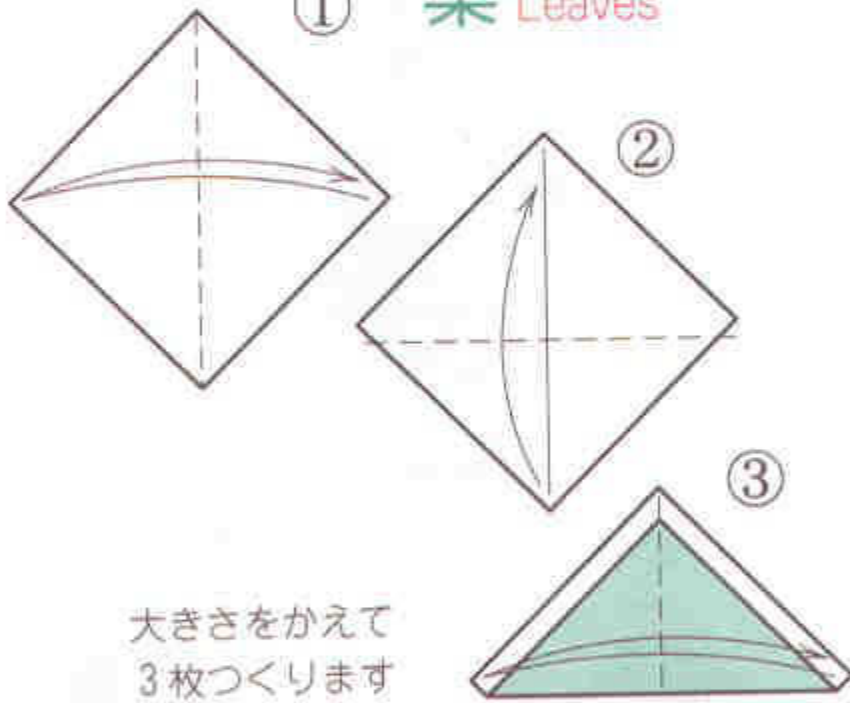


葉は1枚の紙で2本分できます

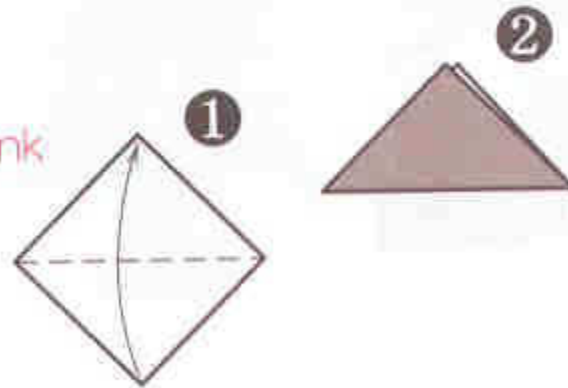


●くみあわせかた●

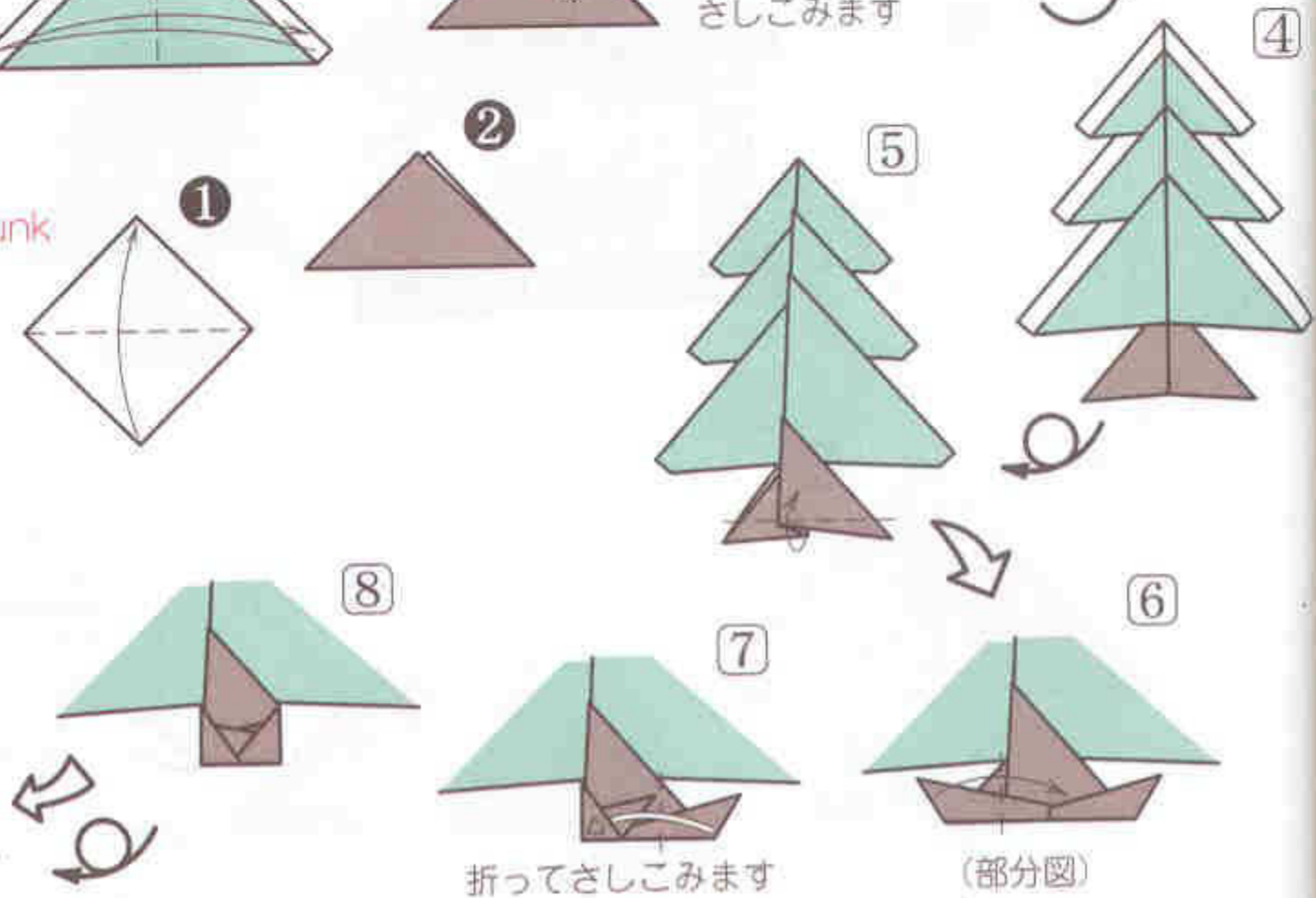
① 葉 Leaves



幹 Trunk



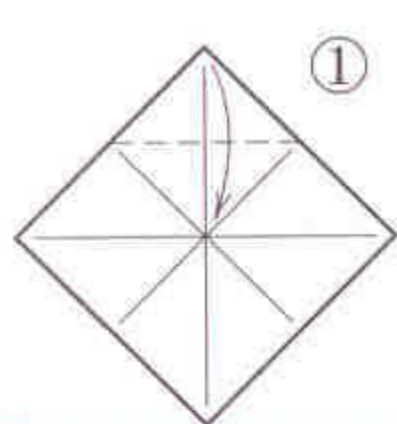
できあがり



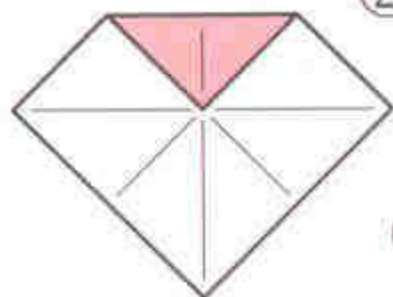
サンタクロース

石橋美奈子

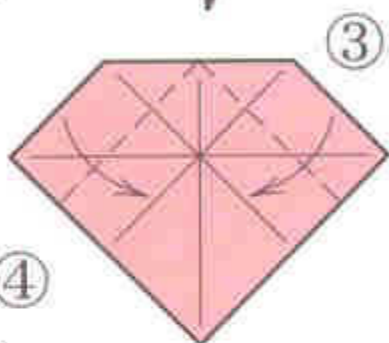
月刊「おりがみ」196号掲載



①

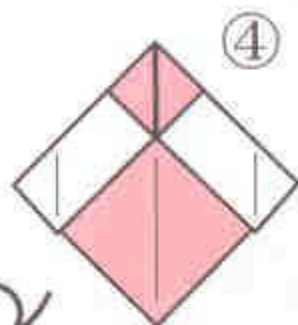


②

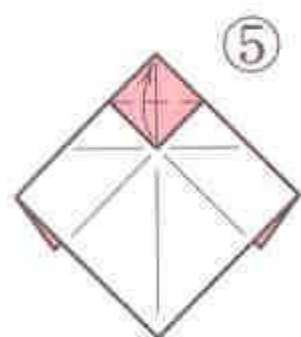


③

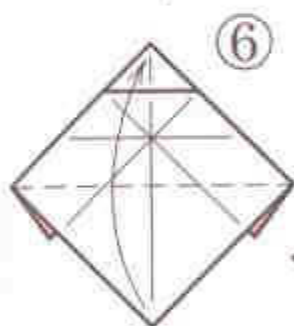
図のような折りすじをつけてからはじめます



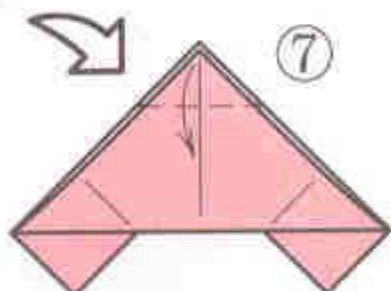
④



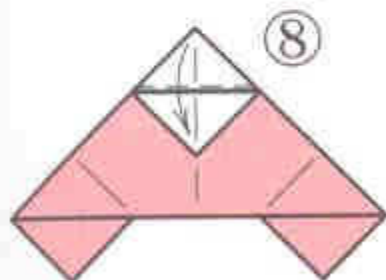
⑤



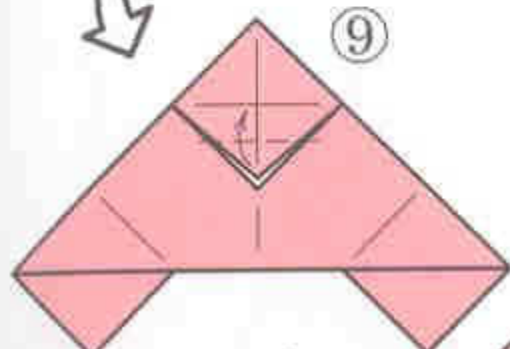
⑥



⑦



⑧

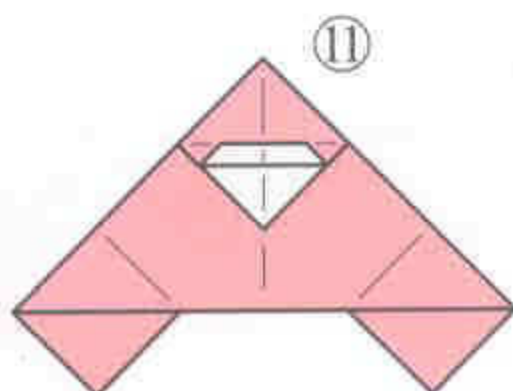


⑨

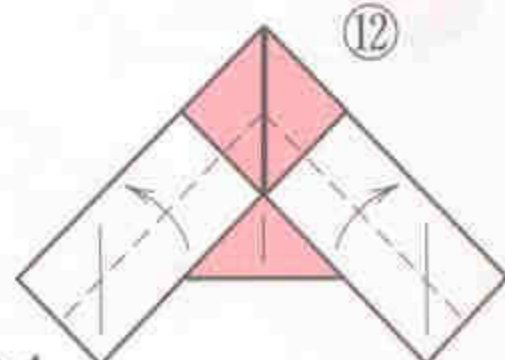


⑩

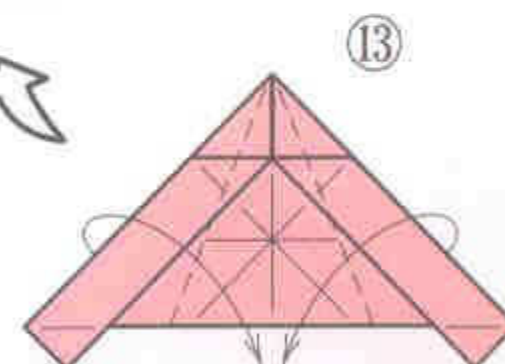
(部分図)



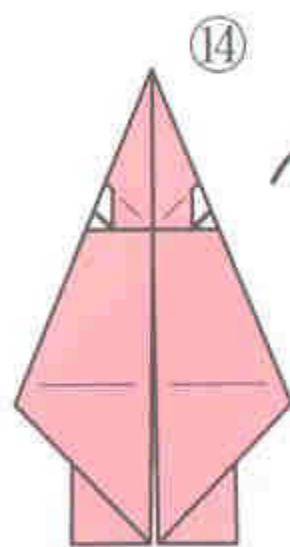
⑪



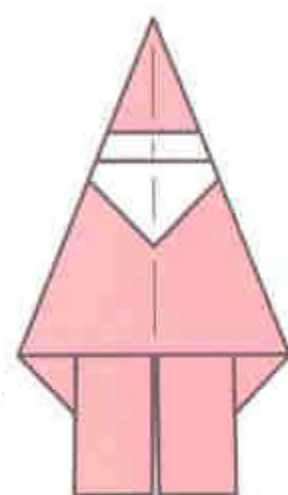
⑫



⑬



⑭



できあがり



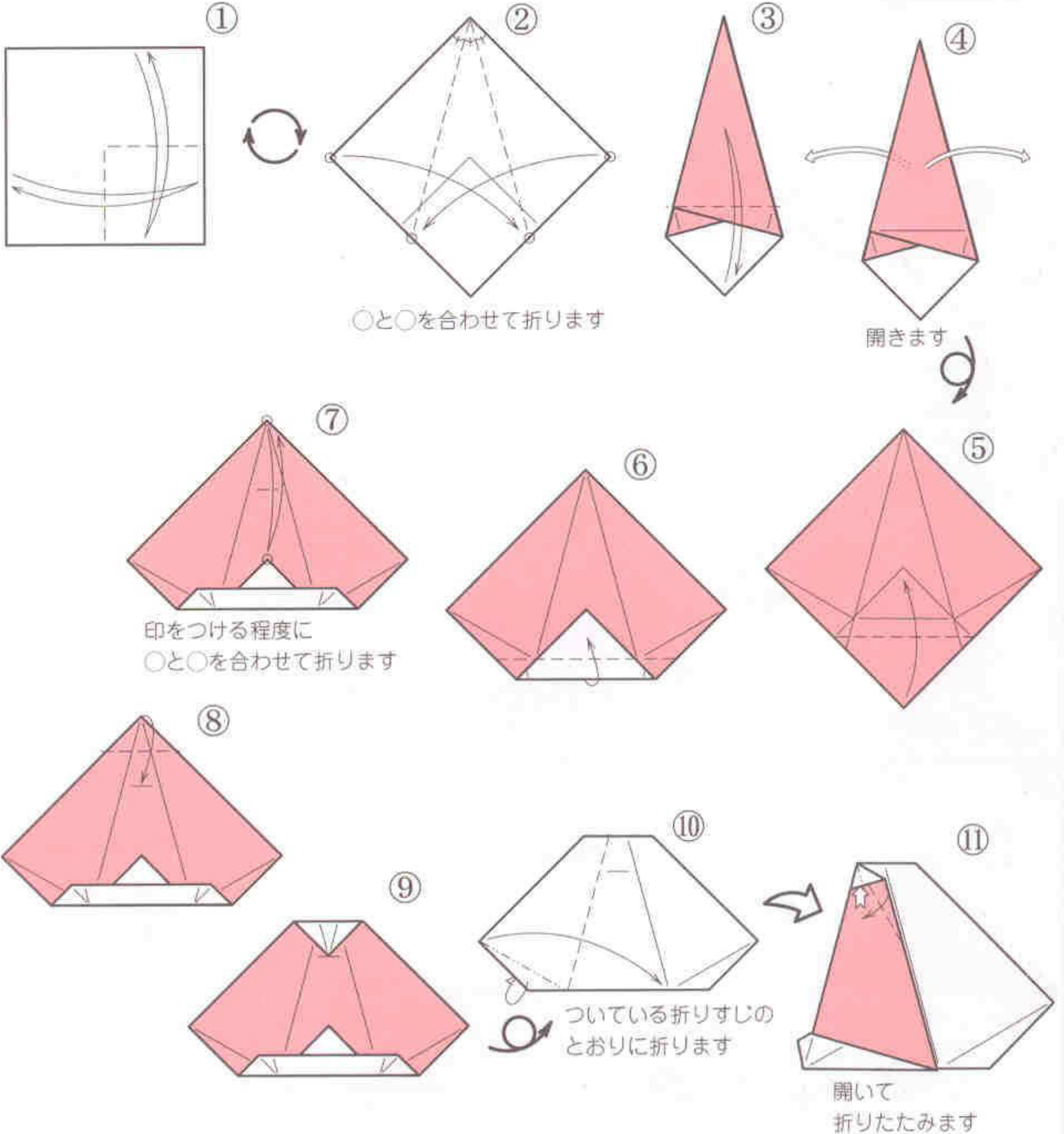
サンタクロースの帽子

小人さんの帽子 長谷川太市郎

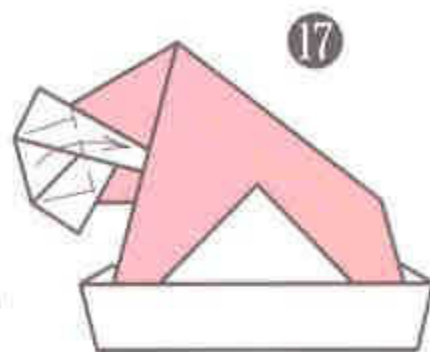
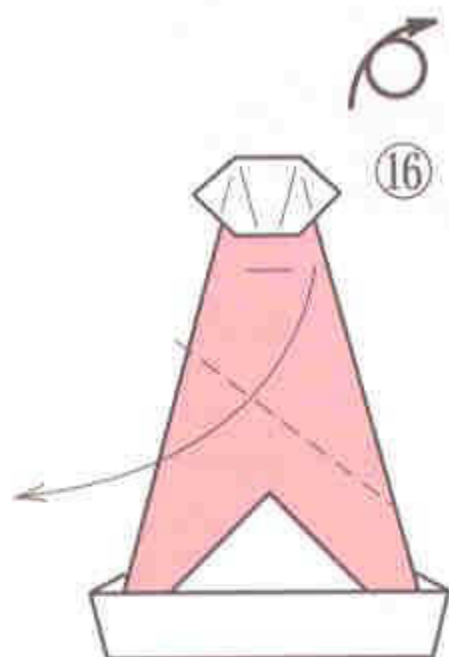
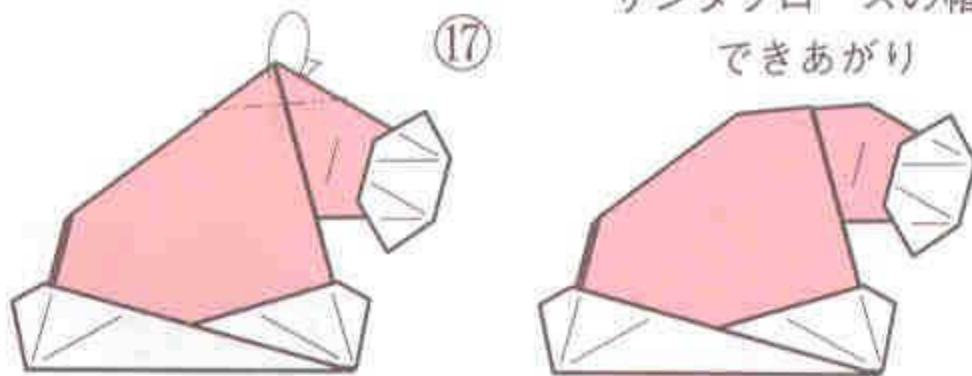
月刊「おりがみ」292号掲載



大きな紙で折ってかぶりましょう



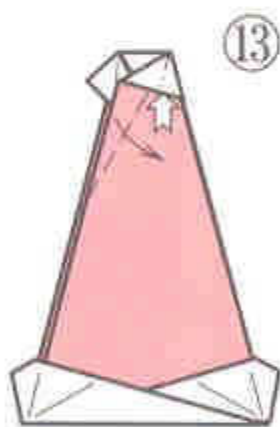
サンタクロースの帽子
できあがり



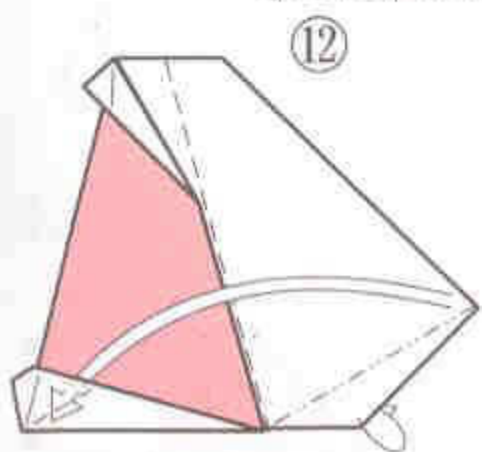
うしろの部分を
出しながら折ります



小人さんの帽子
できあがり



開いて
折りたたみます



⑩と同じように
折ってさしこみます



ミッキーの帽子 半田丈直

はじめに「ざぶとん基本形」を折ります



月刊「おりがみ」177号掲載



40cm 角くらいの大きさの紙で折るとかぶれます

①

開きます

②

③

④

折りすじのとおりに折りたたみます

⑤

⑥

中わり折り

⑦

裏側も⑤⑥と同じ

⑧

よせるように折りたたみます

⑨

段折りしながら開いて折りたたみます

⑩

⑪

⑫

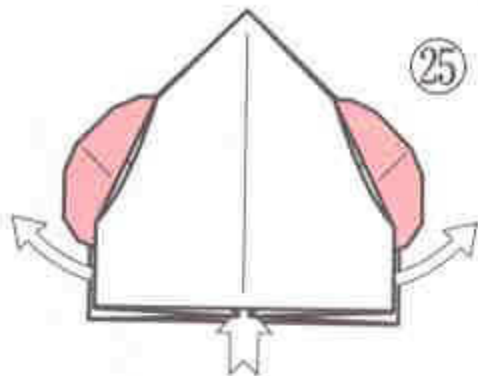
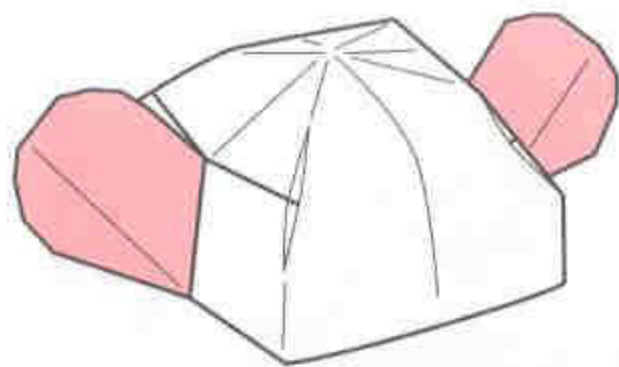
よせるように折りたたみます

⑬

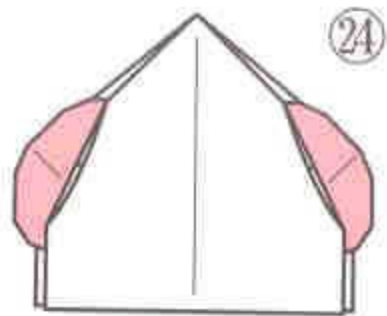
⑭

段折りしながら開いて折りたたみます

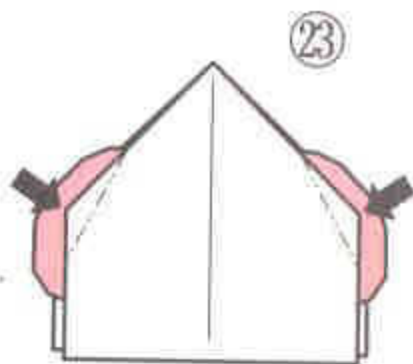
できあがり



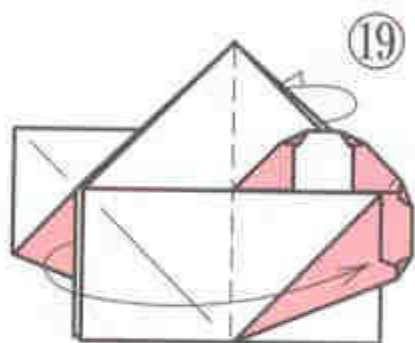
中を開いて
立体にします



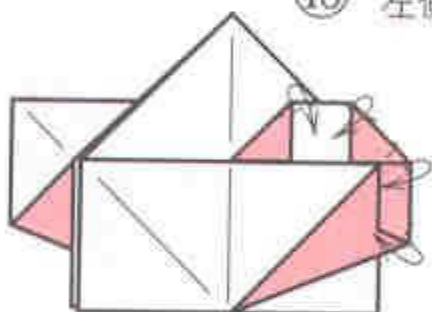
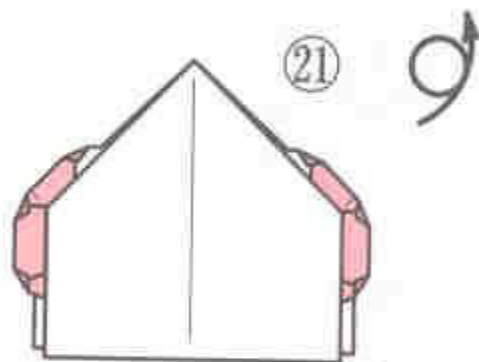
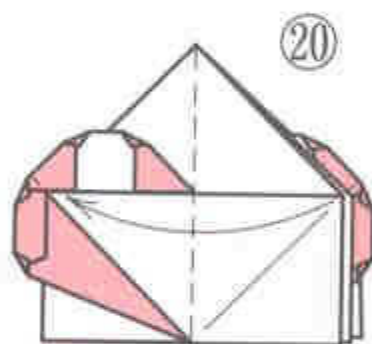
裏側も同じ



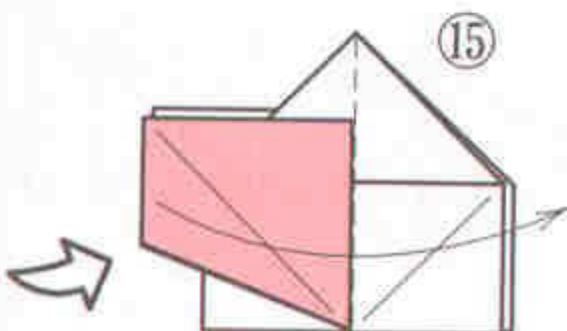
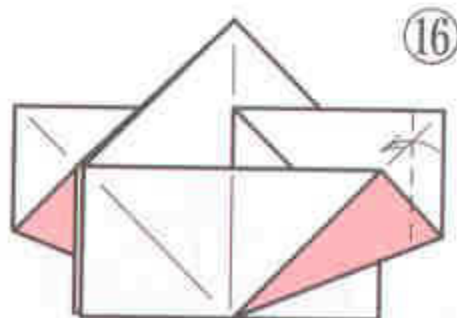
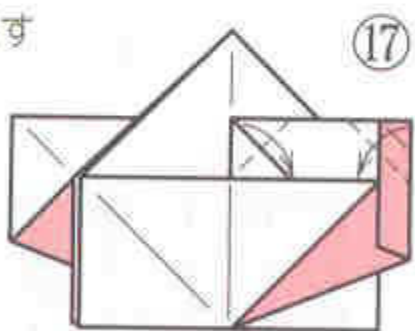
かどを中に
押しこみます



開きかえて
⑱ 左側も⑯～⑱と同じ



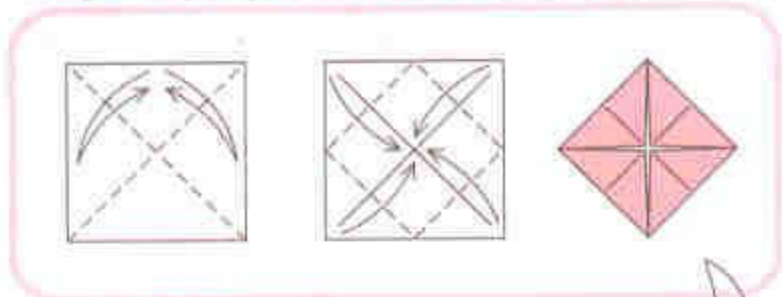
かどを丸くします



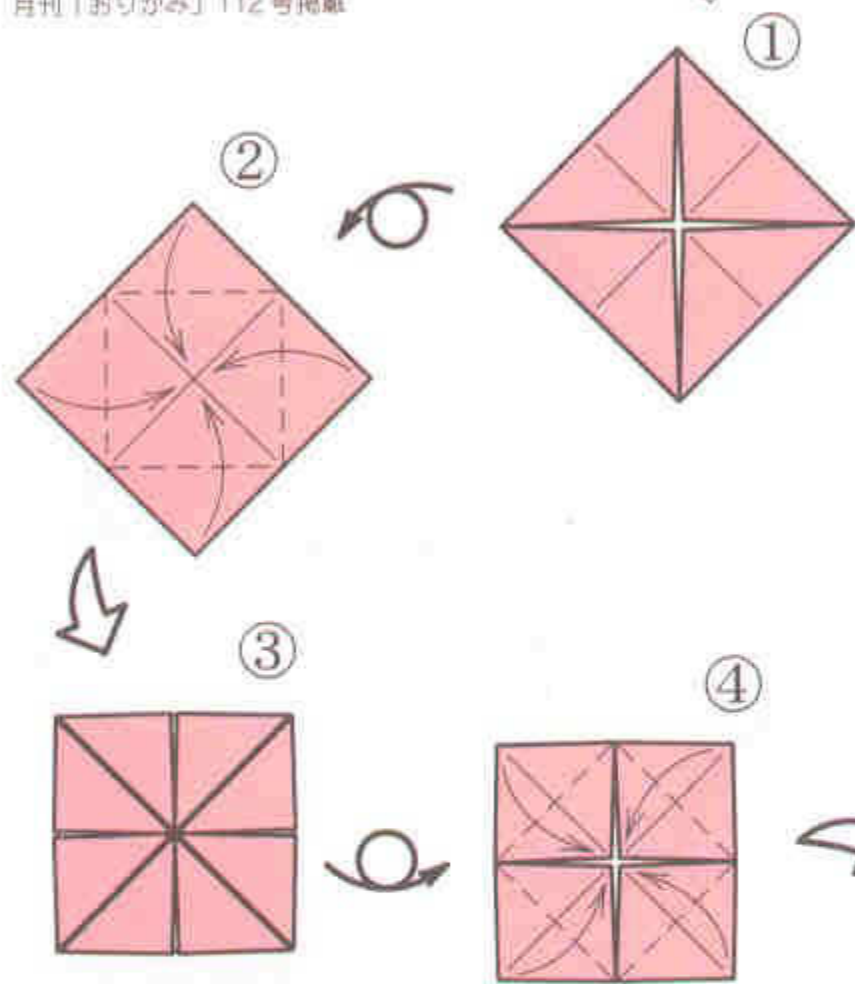
かんむり

紹介：井上朋子

はじめに「ぎぶとん基本形」を折ります



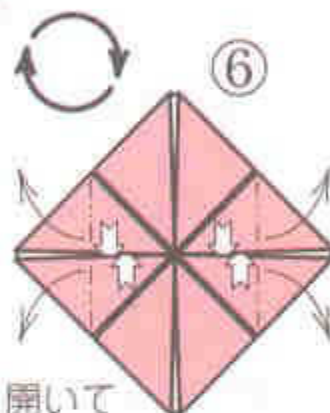
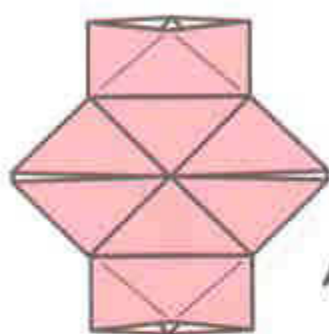
月刊「おりがみ」112号掲載



きりことうろう
(伝承)

8枚の紙でつくります

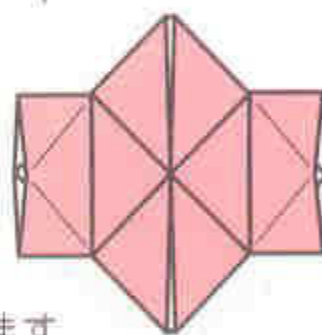
この作品は、伝承の「きりことうろう」を利用したものです。



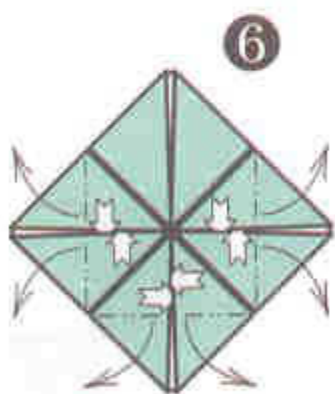
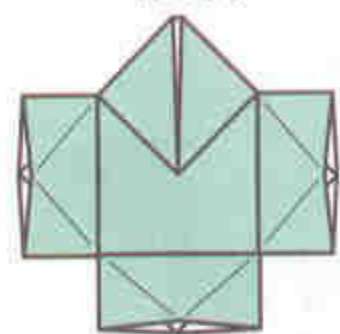
単体
できあがり

開いて
折りたたみます

同じものを
7枚つくります



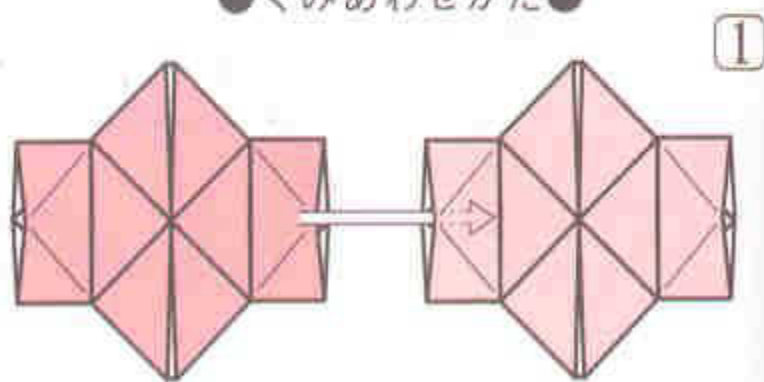
やっこさん
(伝承)



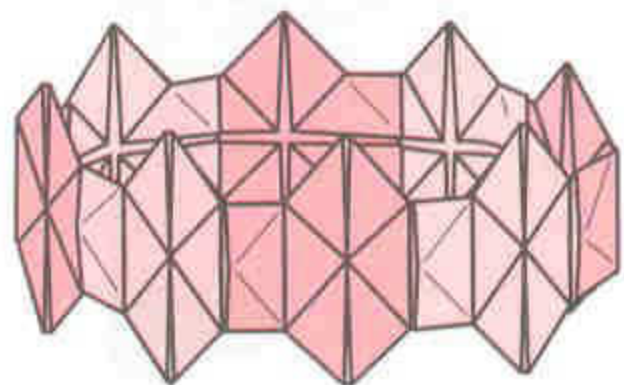
開いて
折りたたみます

できあがり

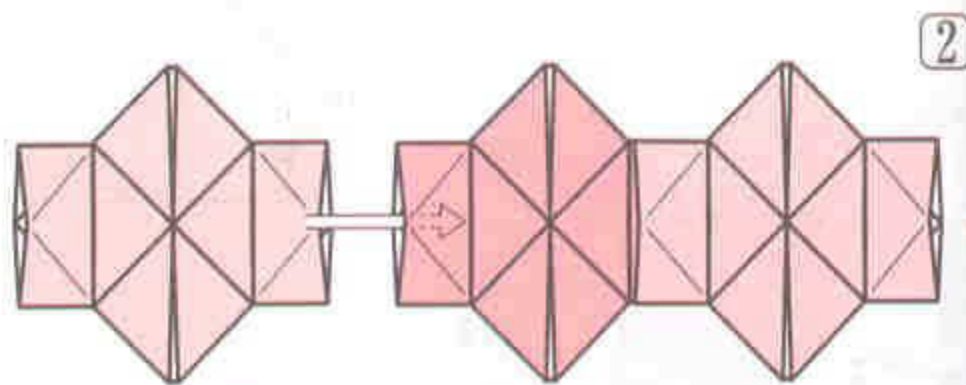
●くみあわせかた●



さしこんで、のりづけします



頭にかぶりましょう



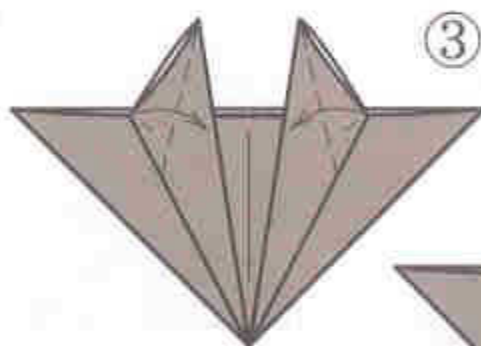
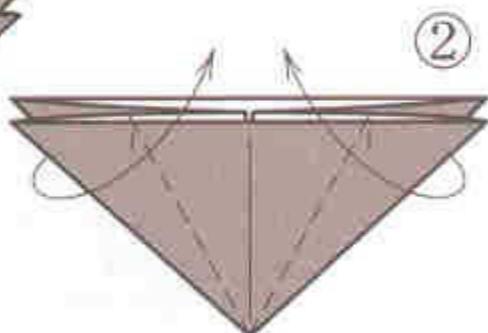
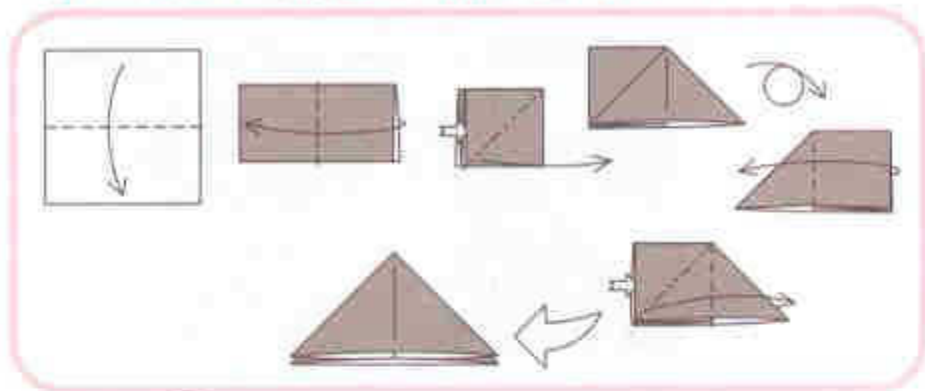
残りも同じようにさしこんで、のりづけします

つけひげ

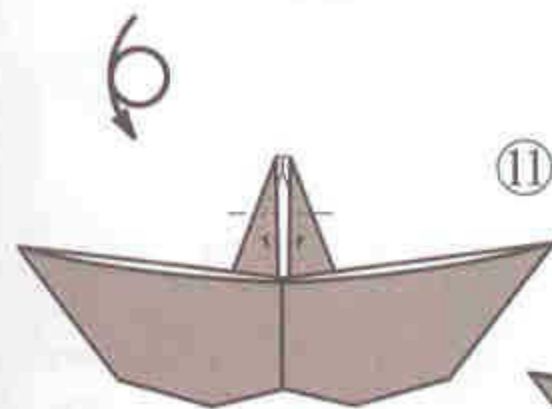
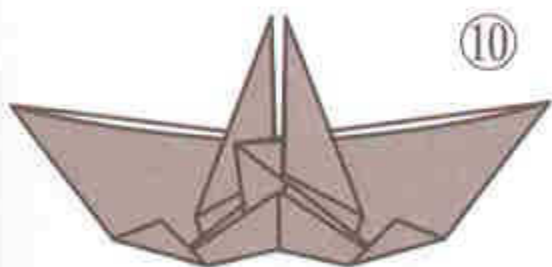
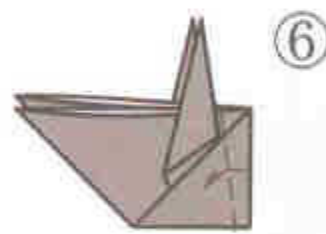
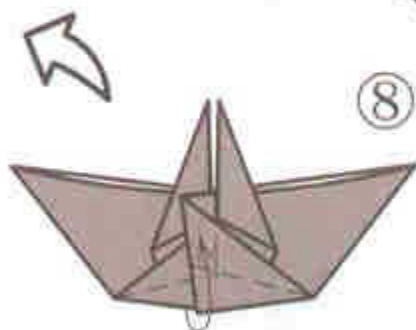
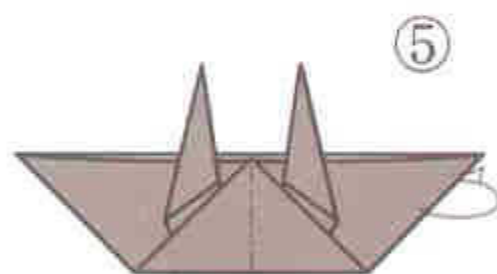
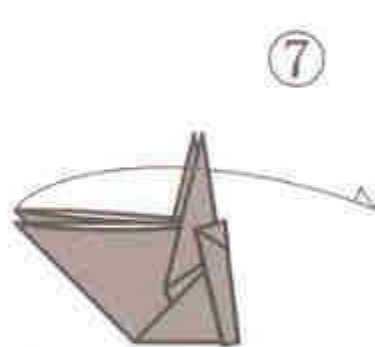
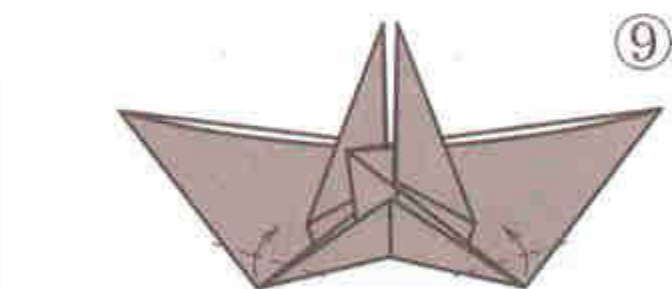
山梨明子

月刊「おりがみ」268号掲載

はじめに「風船基本形」を折ります

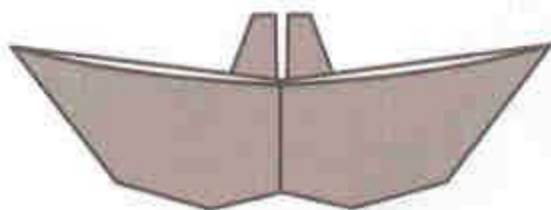


印をつける程度に
折りすじをつけます



中わり折り

できあがり



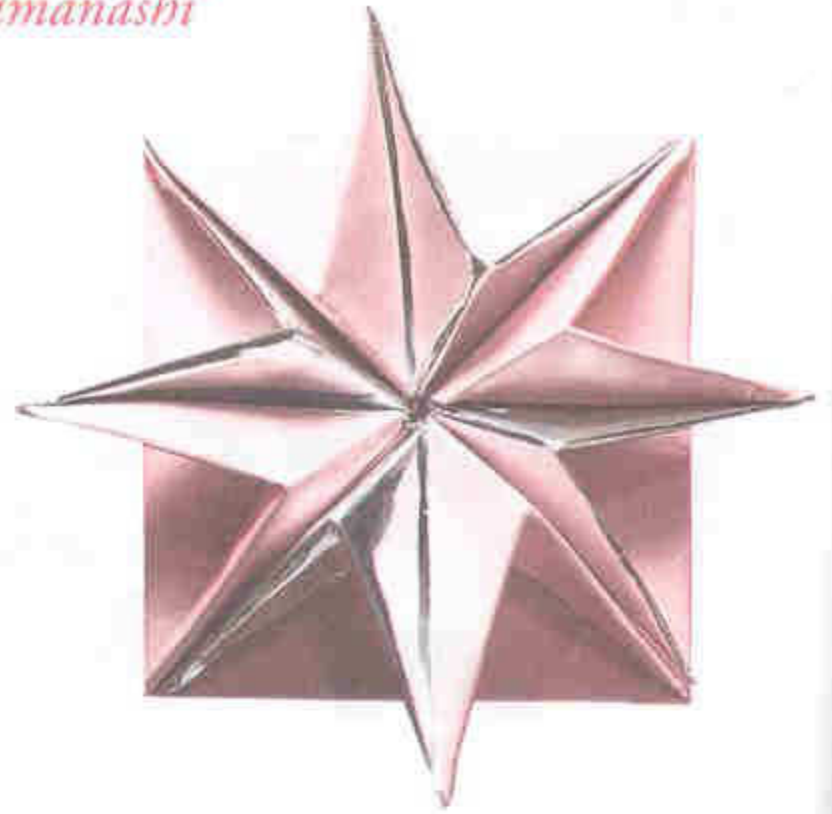
※使い方…鼻の穴にさしこみます



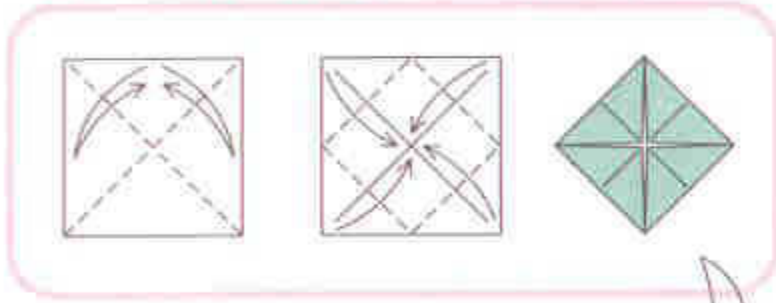
星のバッジ

山梨明子

月刊「おりがみ」252号掲載



はじめに「ざぶとん基本形」を折ります



①

②

③ 段折り

④ 段折り

⑤ 段折り

⑥ もどします

⑦

⑧ (最後の部分) 開きます

⑨

⑩

⑪ 折って さしこみます

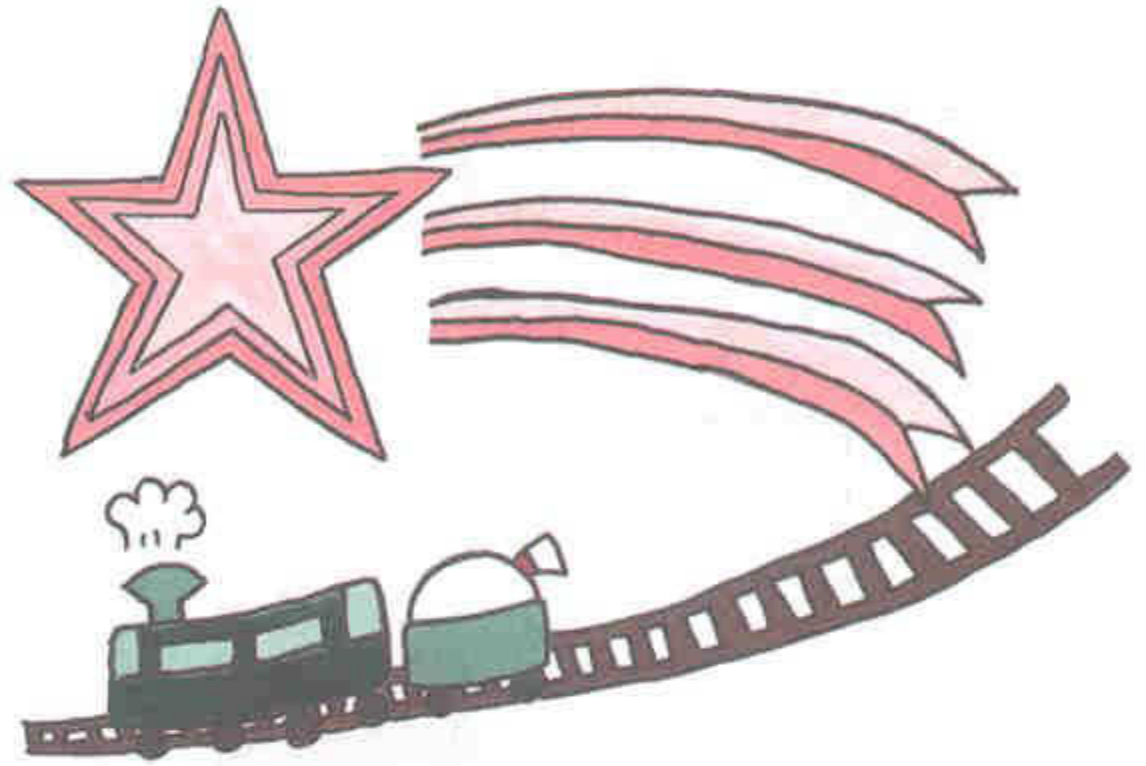
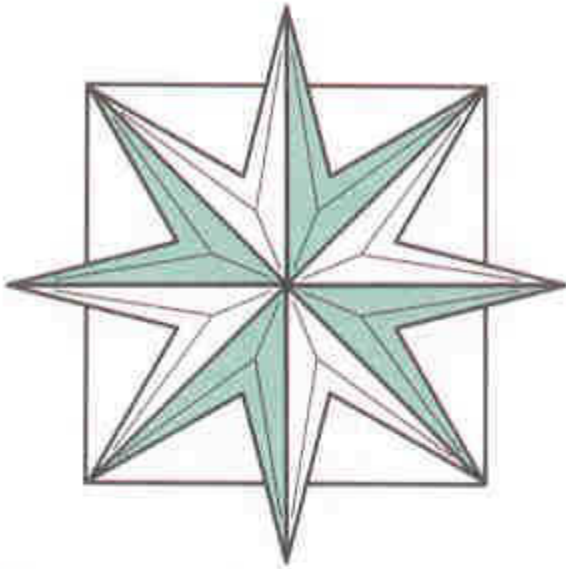
⑫

段折りして さしこみます

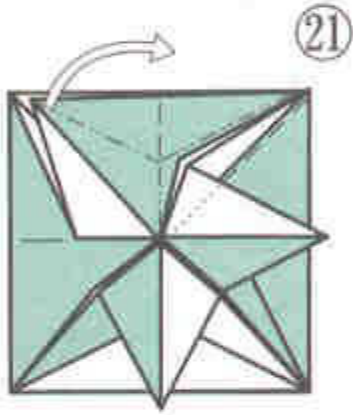
開きます

折って さしこみます

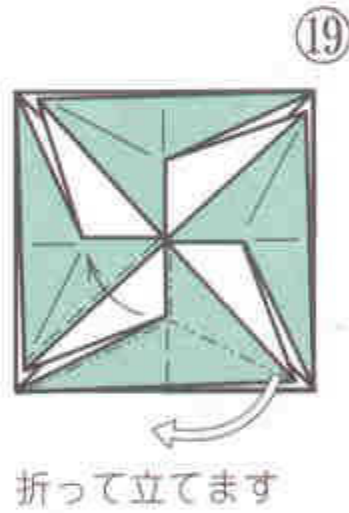
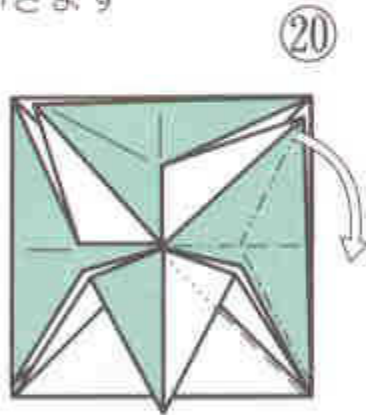
できあがり



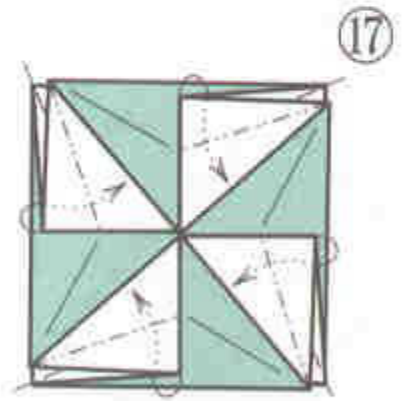
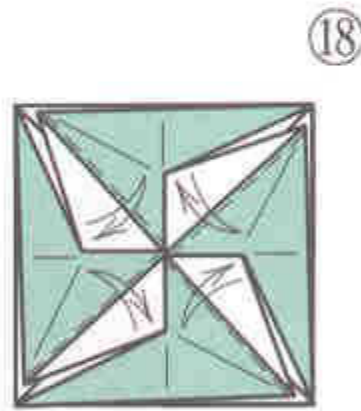
8か所が均等になるように
形を整えます



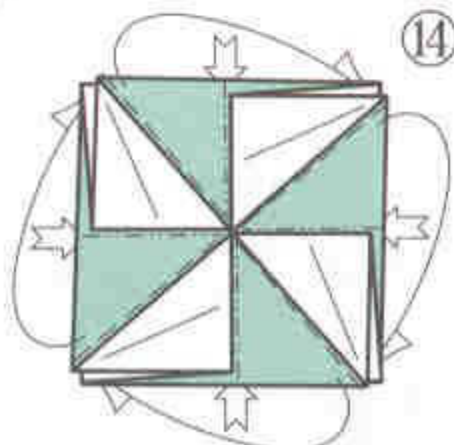
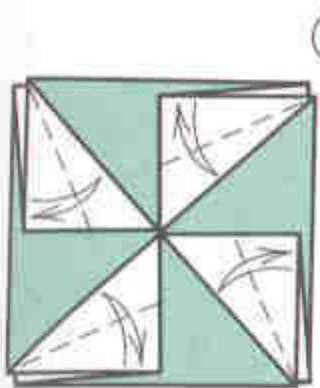
同じように
順に折っていきます



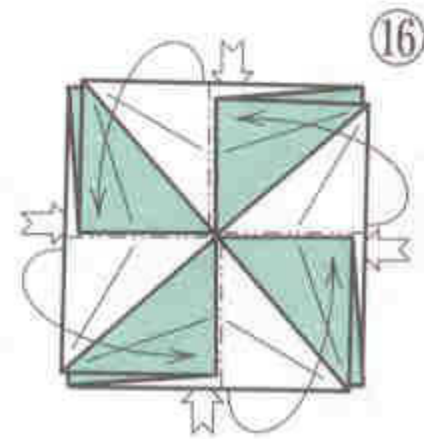
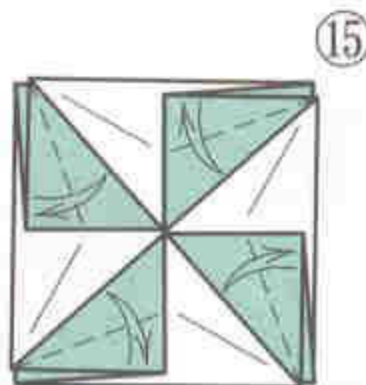
折って立てます



4か所とも中わり折り



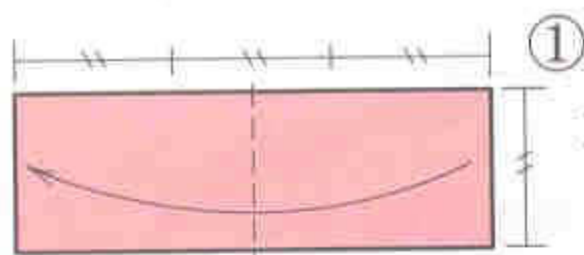
ずらすように
それぞれ開いて
折りたたみます



⑬の形にもどします

動くハート デビッド・ペティ (イギリス)

月刊「おりがみ」222号・300号掲載



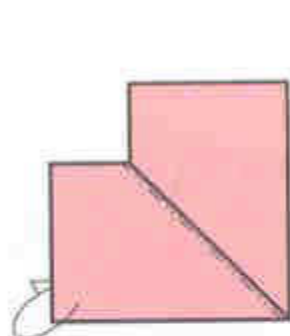
①

正方形の紙を3等分した
1枚を使います

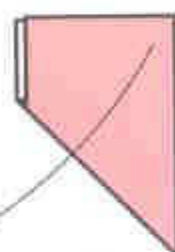
1 : 3の紙を使います



②



③

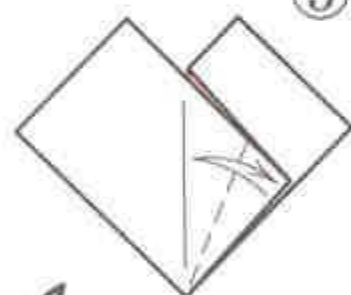


④



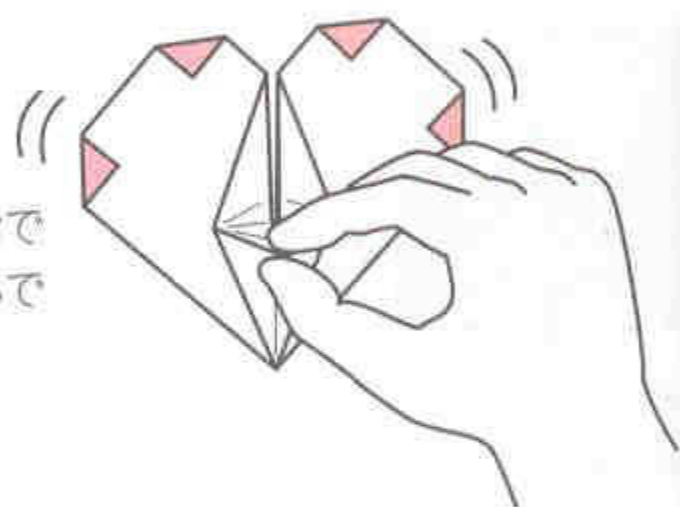
開きます

⑤

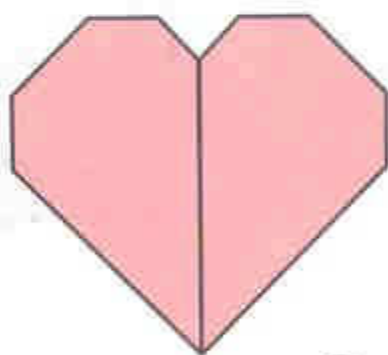


親指、人さし指、中指で
裏側のつまみをつまんで
親指で押すと…
ハートがドキドキ!

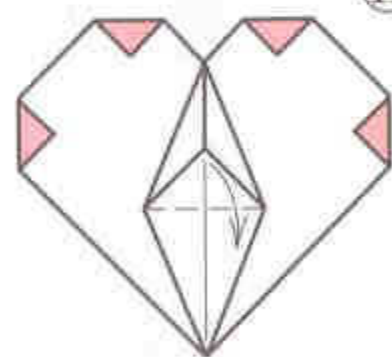
●あそびかた●



できあがり

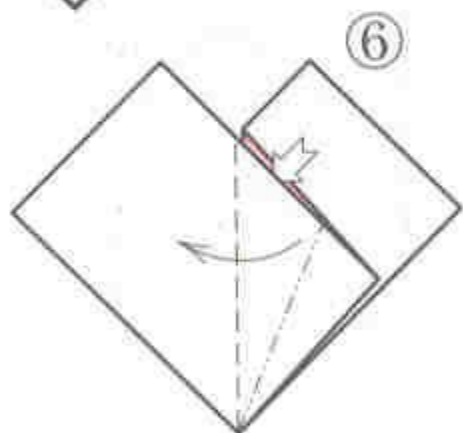


⑫



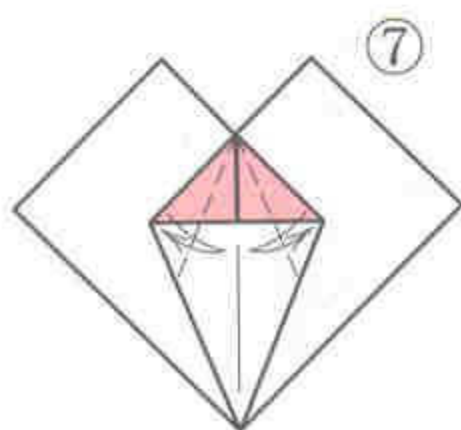
⑪

立てます

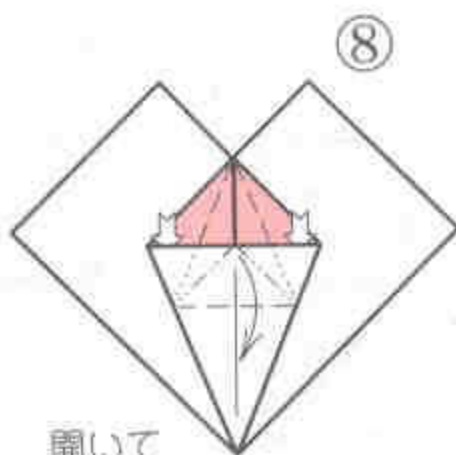


⑥

開いて折りたたみます

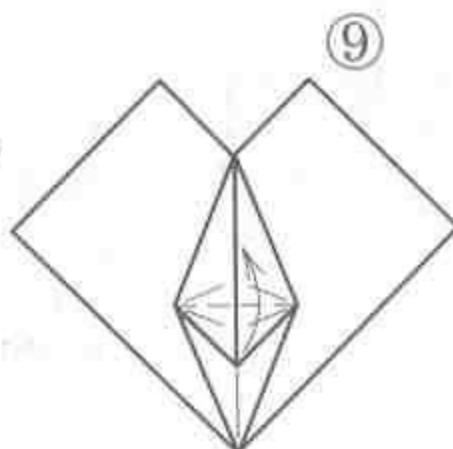


⑦

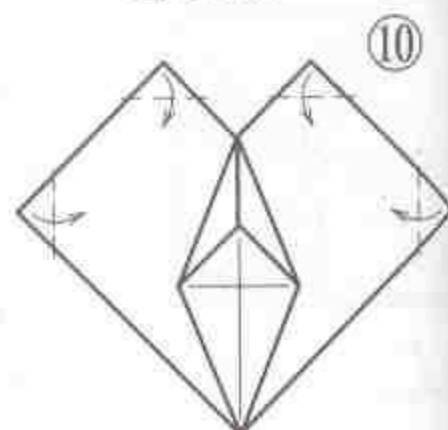


⑧

開いて
折りたたみます



⑨



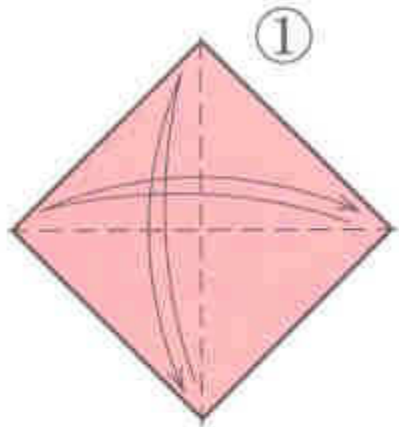
⑩

サンタがやってくる

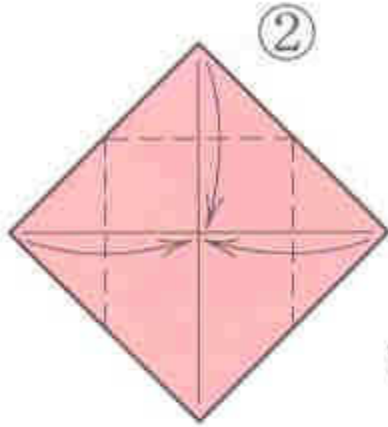
納所克志

月刊「おりがみ」232号掲載

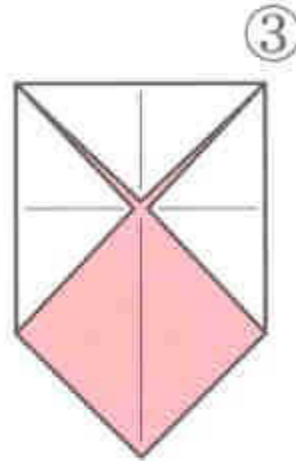
大きなプレゼントを背負ったサンタクロースです



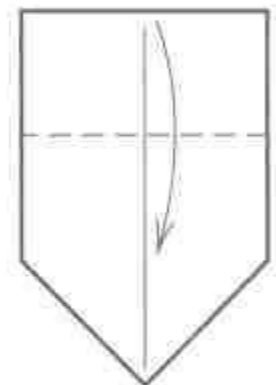
①



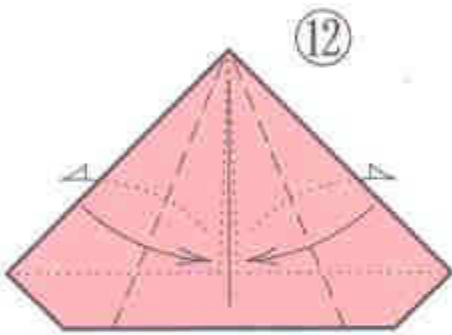
②



③

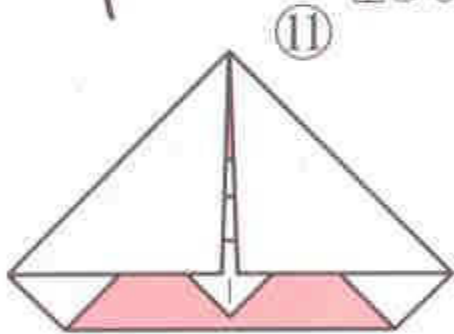


④

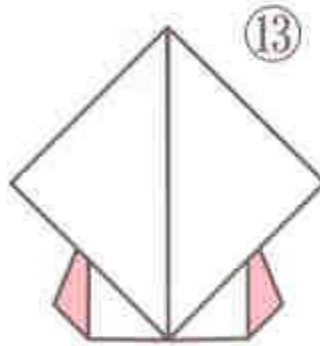


⑫

うしろの部分を出しながら折ります



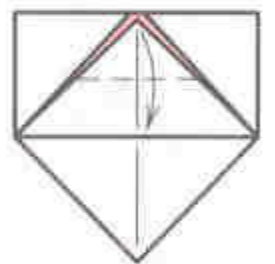
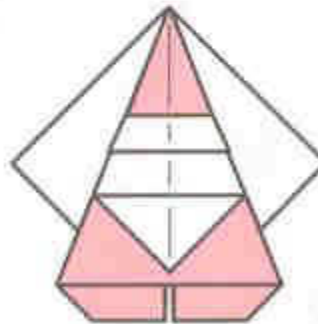
⑪



⑬

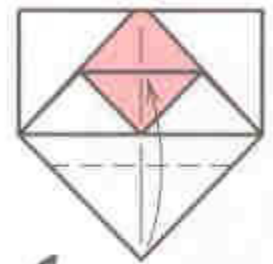


できあがり

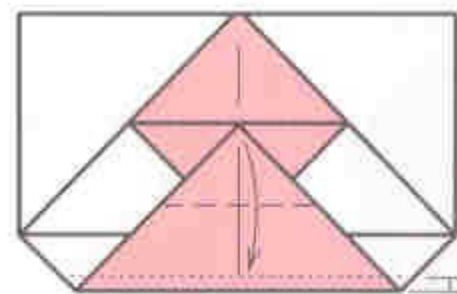


⑤

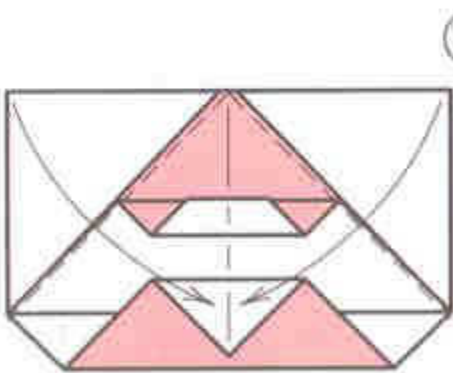
⑥



⑦

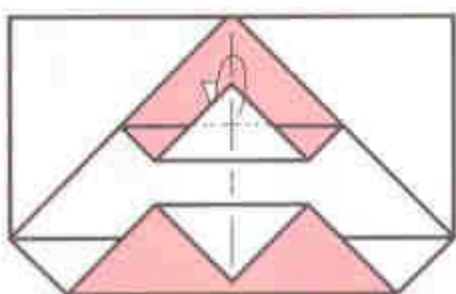


少しあけて折ります

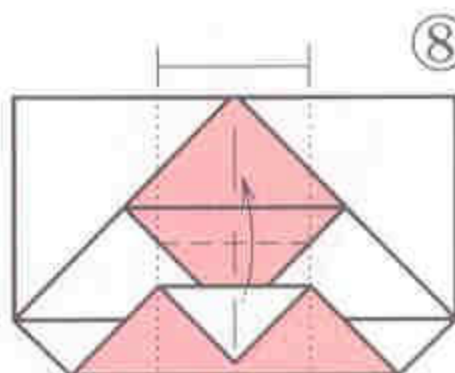


⑩

⑨



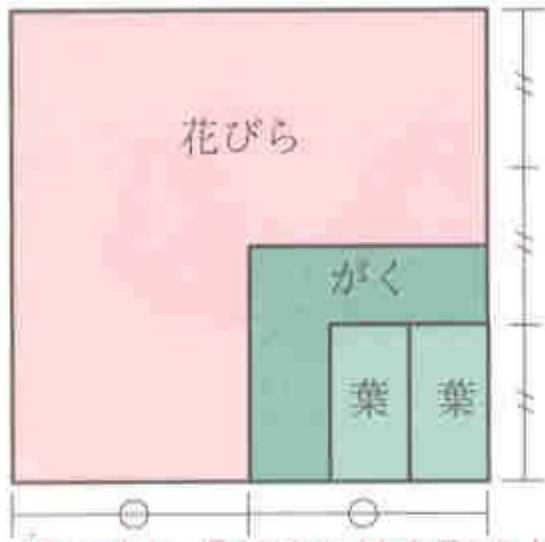
下の部分をくるむように折ります



⑧

薔薇 山梨明子

●使用する紙の大きさの割合●

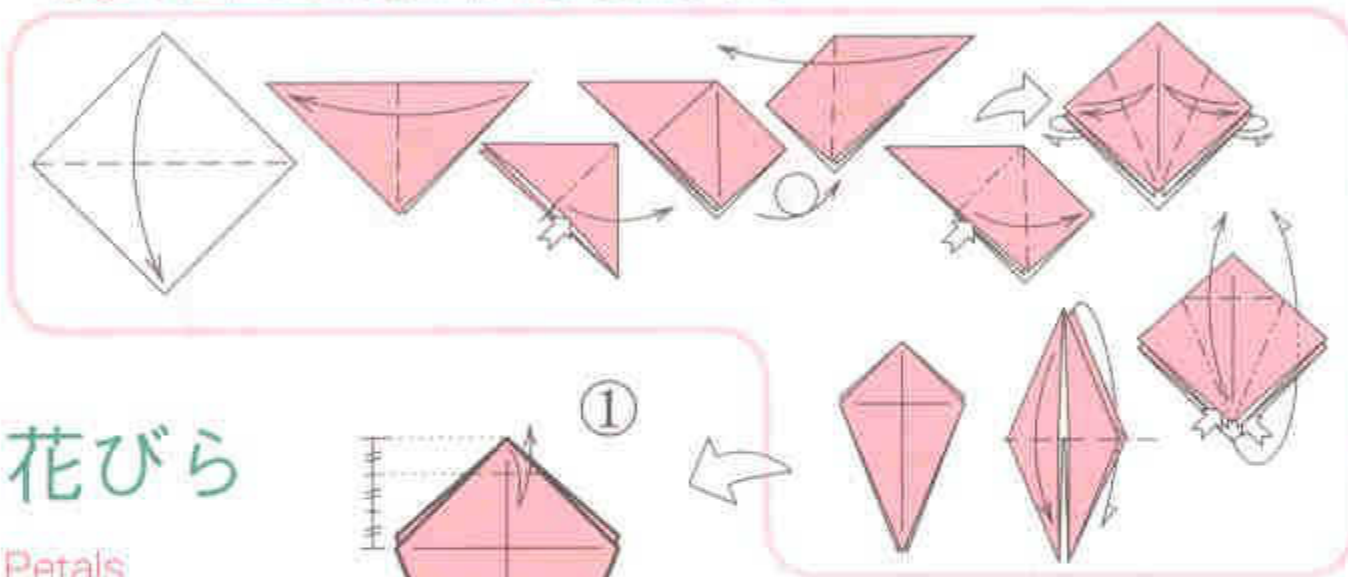


トレーシングペーパーのように、うすくてはりのある紙を使うとよいでしょう

columna

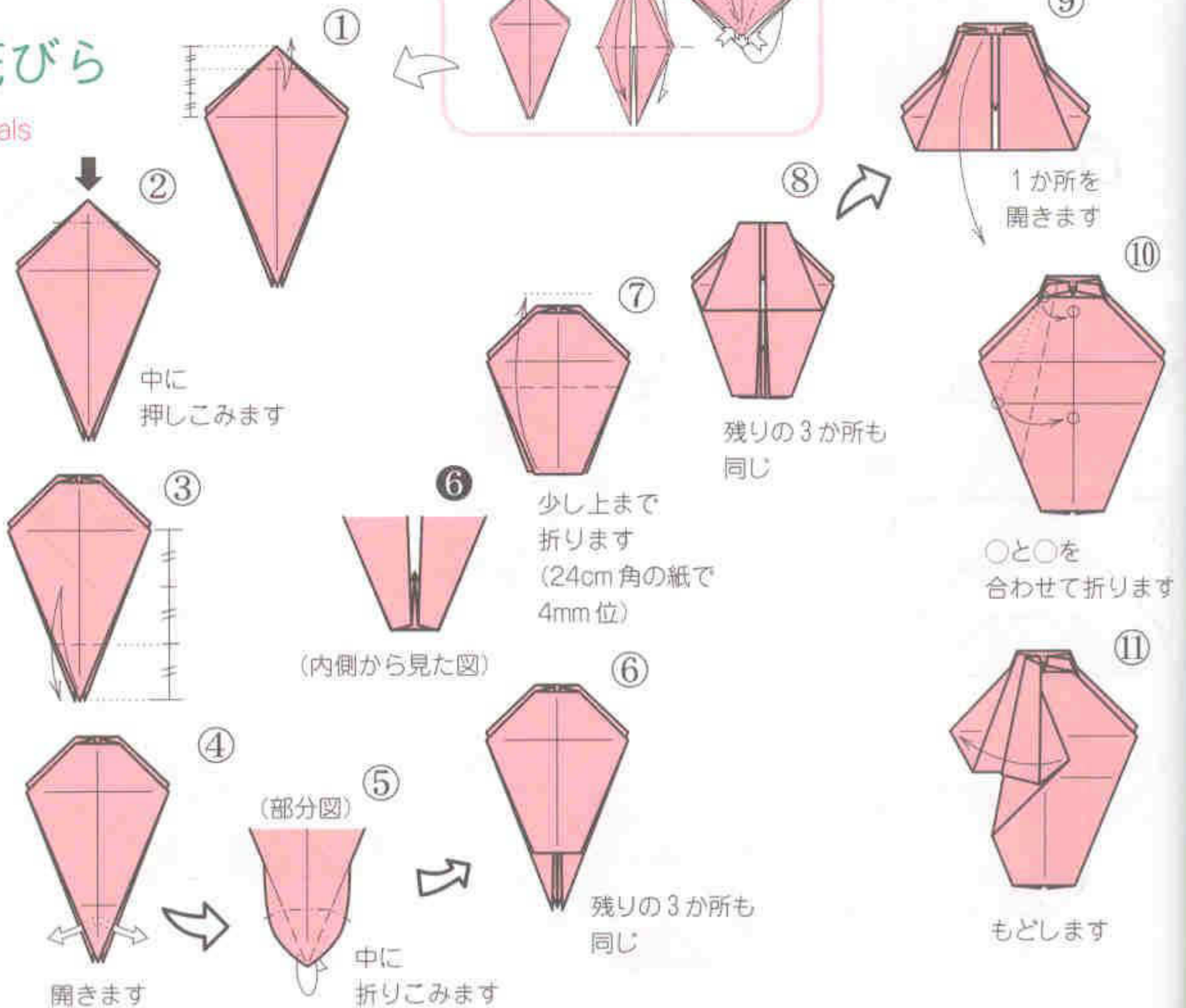
クリスマスフラワー
緑や華やかな色のおぼしい冬に春を待ちこがれる心が、クリスマスに花を飾る習慣となりました。白や淡いピンクの花を咲かせるクリスマスローズ、北欧ではヒヤシンスも伝統的なクリスマスの花として欠かせないものだそうです。

はじめに「つるの基本形Ⅱ」を折ります



花びら

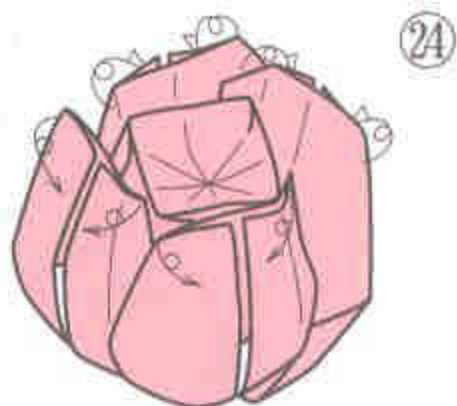
Petals



できあがり



■の部分をつめる
ように四隅をつまみ、
小さな花びらをカール
させます



細い棒を使って
花びらをカール
させます

参考写真③



ふくらませたところ
(裏の穴から息をふきこみ、
ふくらませてから棒で形を
整えました)

参考写真①



根元の方まで指を
入れ、底が平らにな
るくらいまで
引き出します

参考写真②



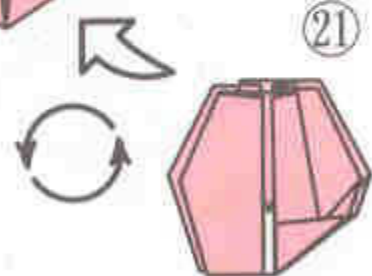
裏から見たところ



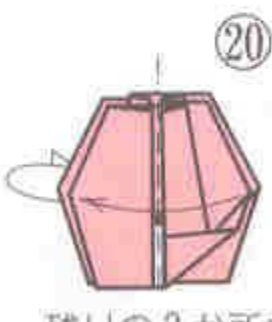
中にマッチ棒など
(先端のとがらない
細い棒)をさしこみ、
丸くふくらませます



花びらを引き出し
ふくらみをもたせます



21

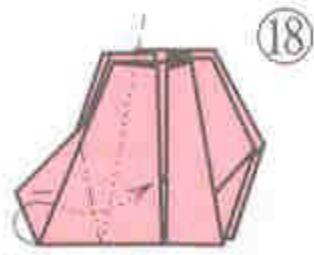


20

残りの3か所も
同じ

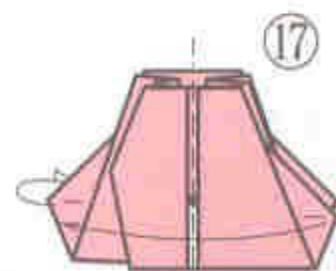


19



18

最後の1か所
⑩でつけた折りすじに
従って中わり折り

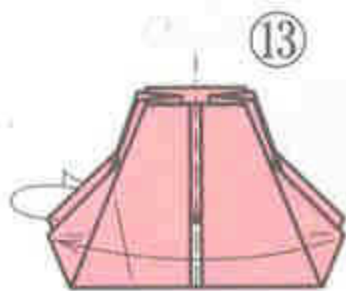


17

開きかえます
次の2か所も同じ



12



13

1枚開きかえます



14

開きます



15

○と○を合わせる
ように折ります



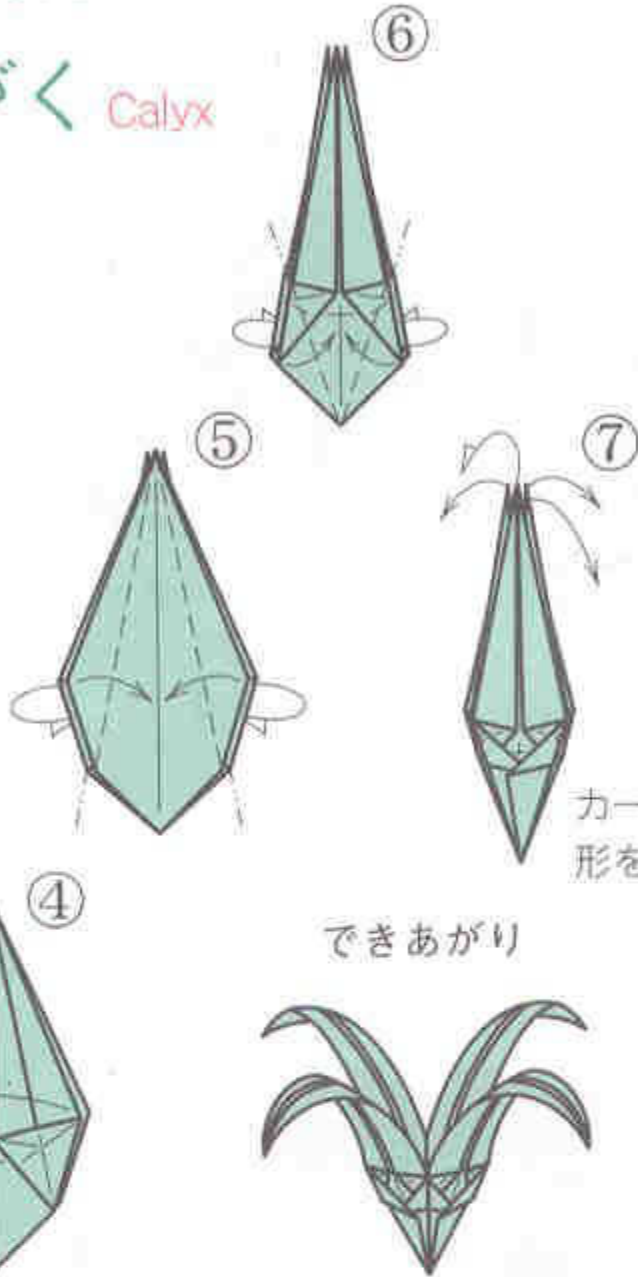
16

前ページから
つづく

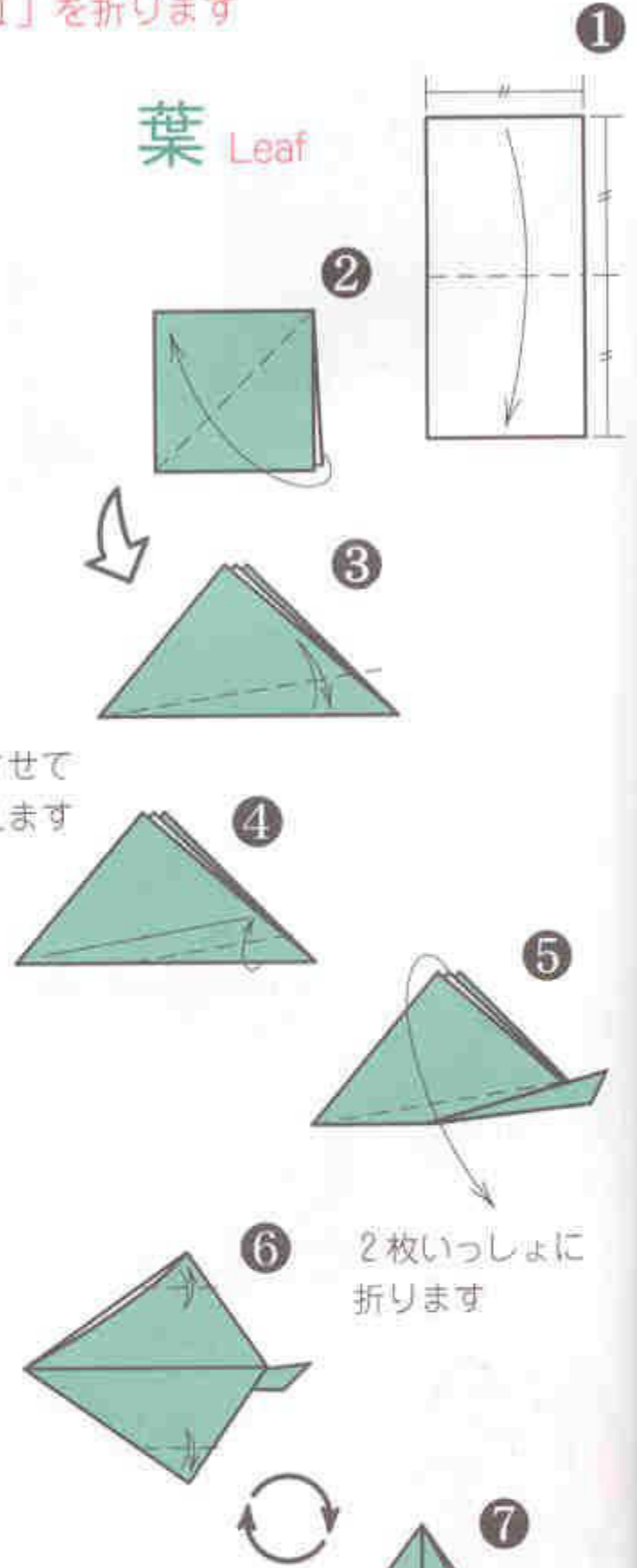
花びらと同じように、はじめに「つるの基本形Ⅱ」を折ります



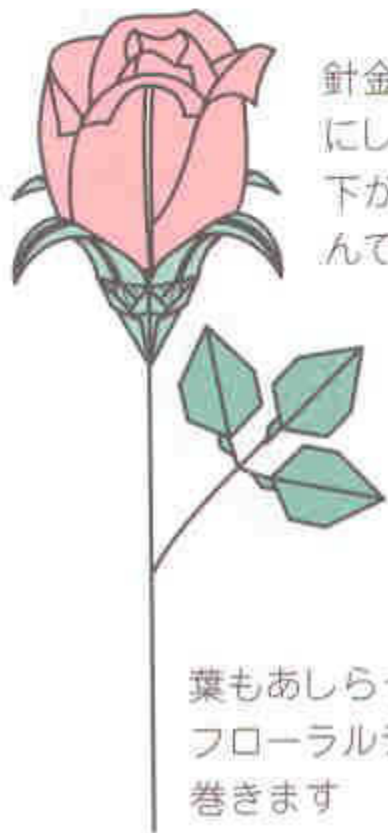
がく Calyx



葉 Leaf

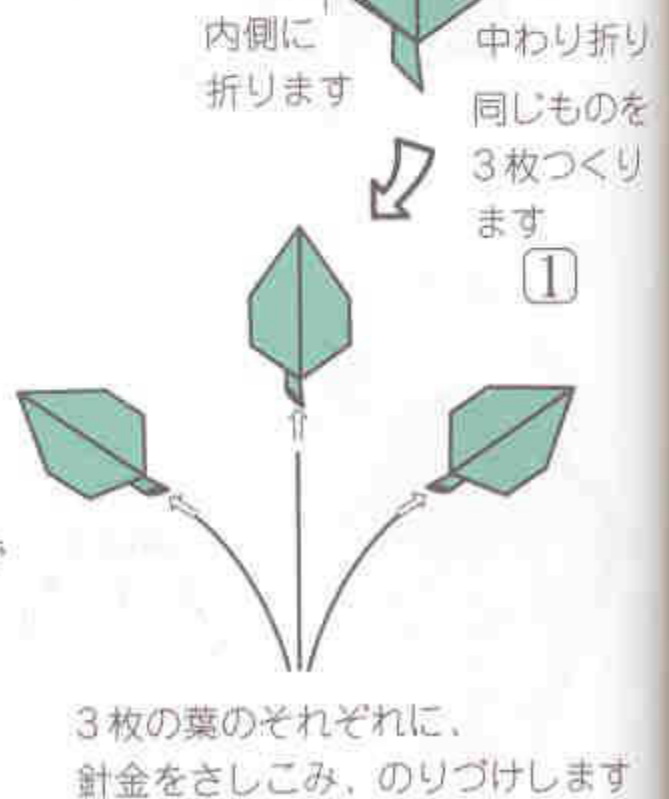


できあがり



針金を図のような形
にし、上は花びらに、
下からがくをさしこ
んで、のりづけします

●くみあわせかた●

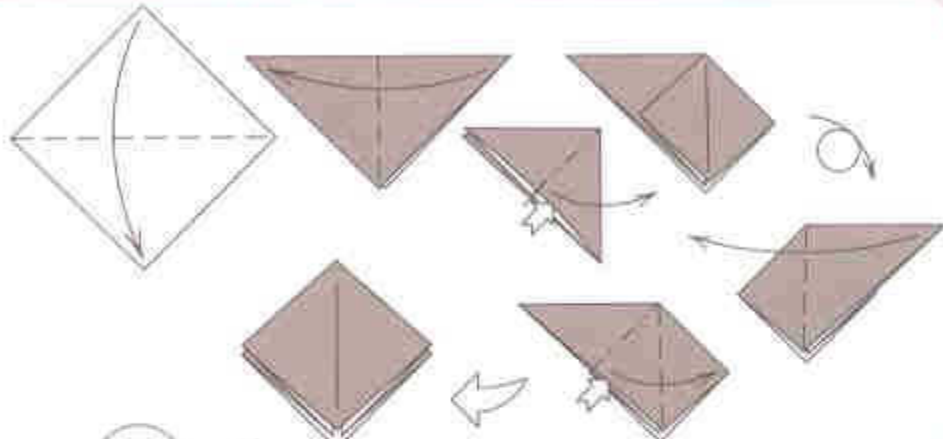


バスケット アルド・プティグナーノ

月刊「おりがみ」198号・300号掲載

(アメリカ)

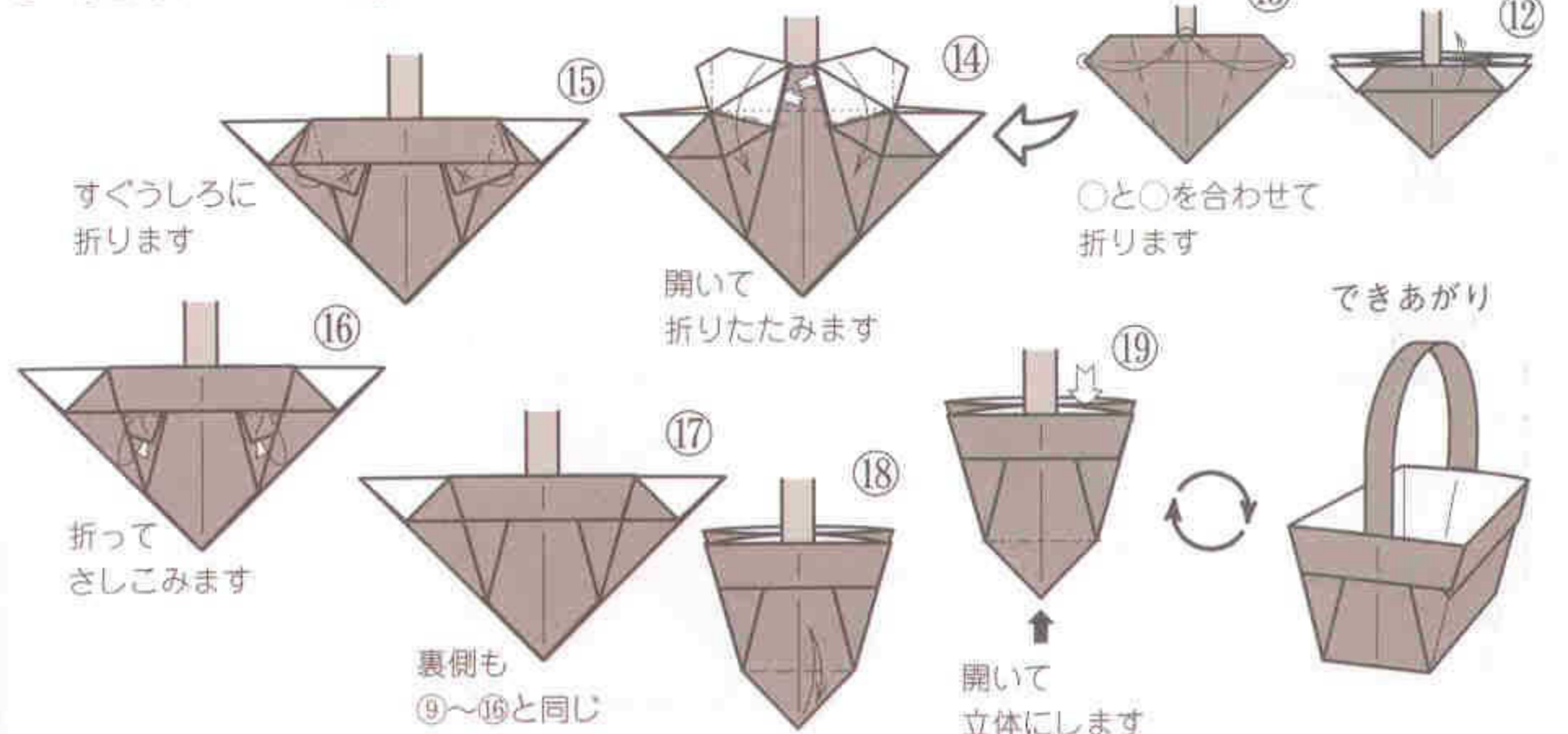
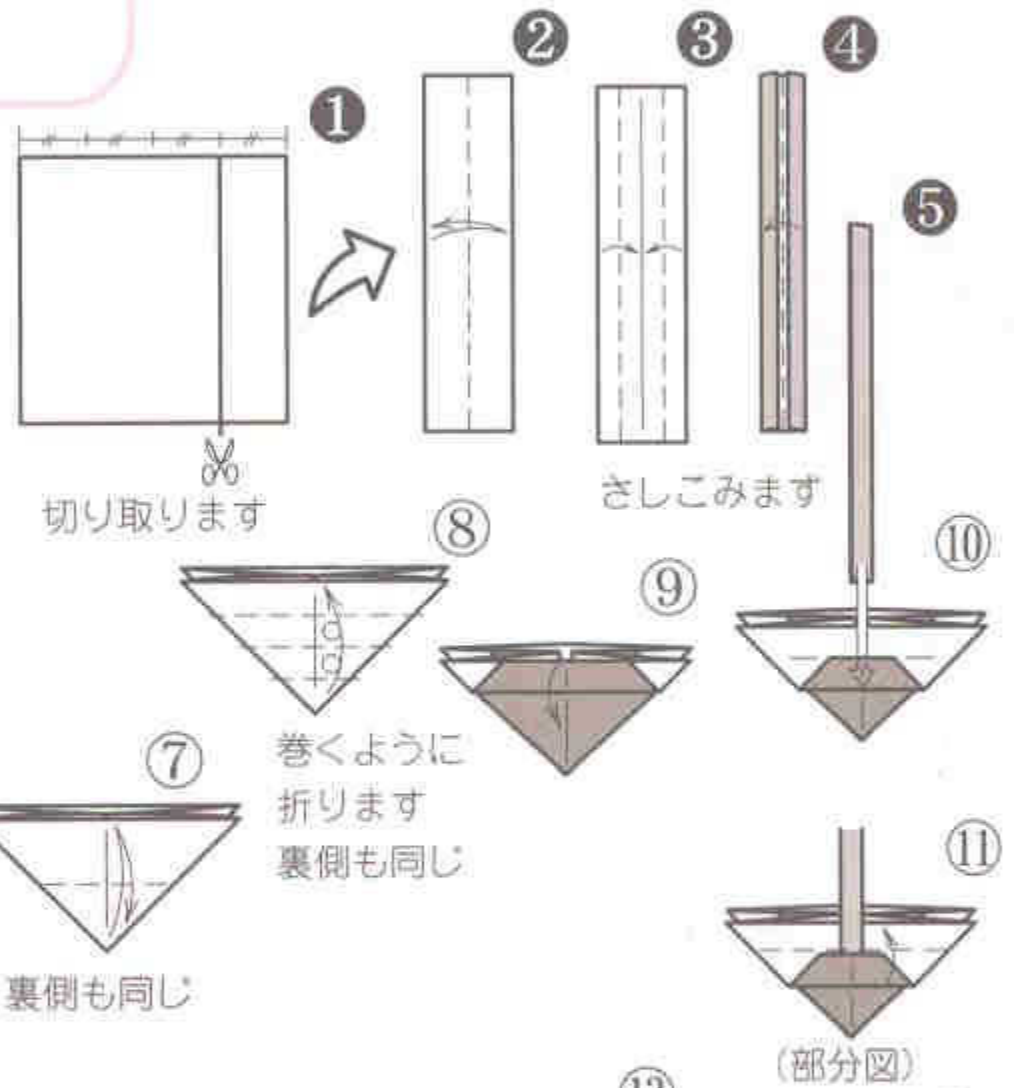
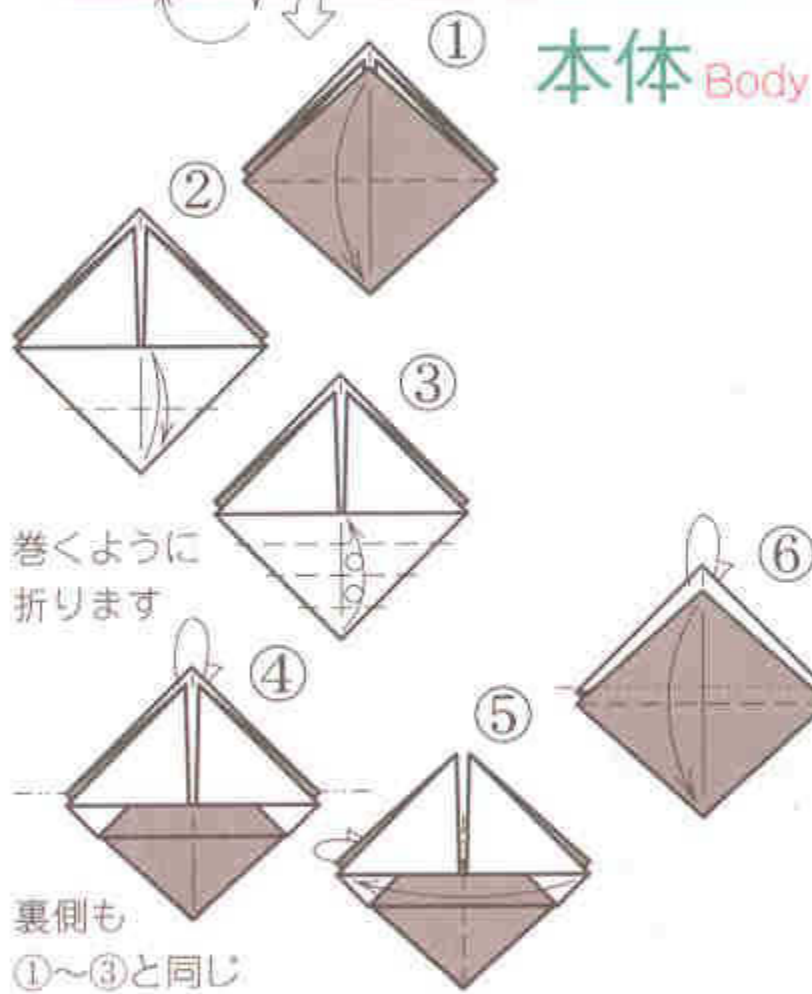
はじめに「正方基本形」を折ります



正方形の紙1枚と
長方形の紙1枚で
つくります



持ち手 Handle

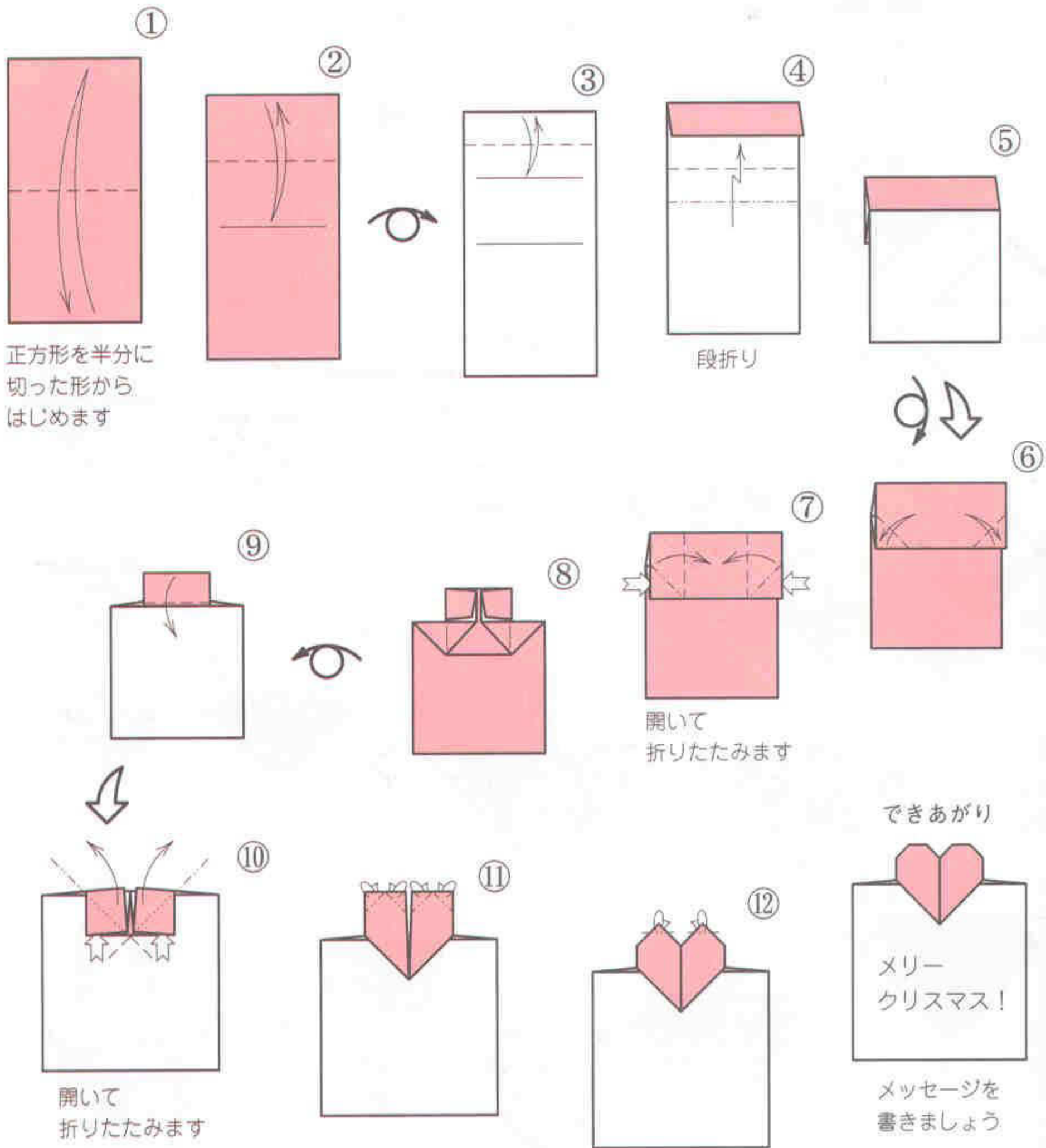


ハートつきカード

フランシス・M・Y・オウ
(シンガポール)



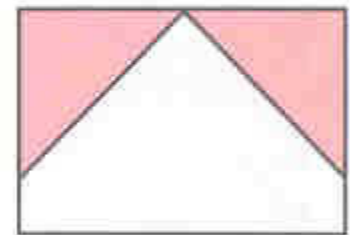
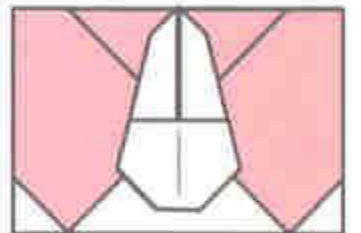
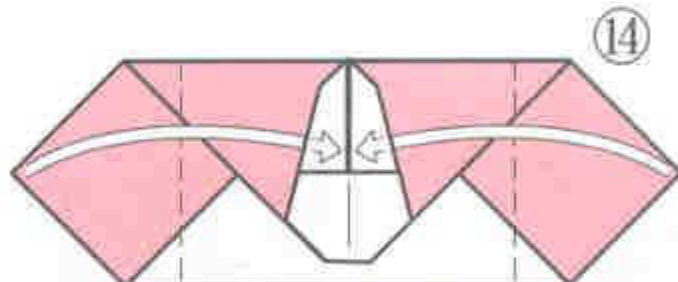
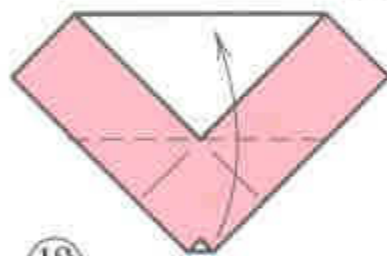
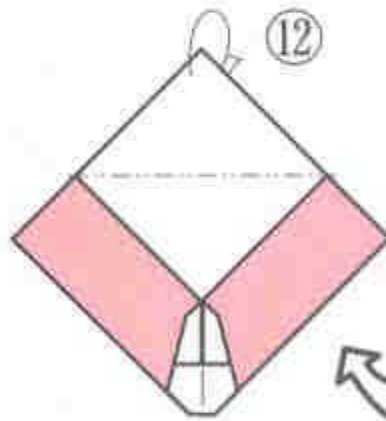
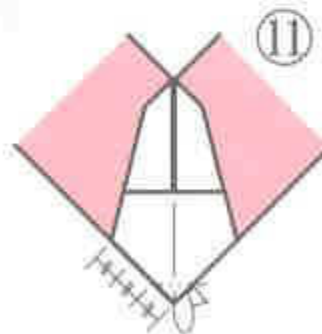
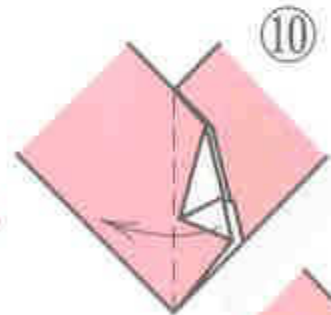
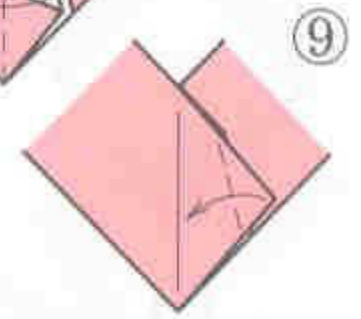
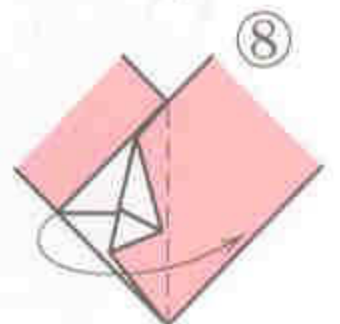
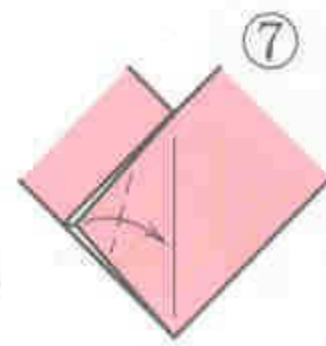
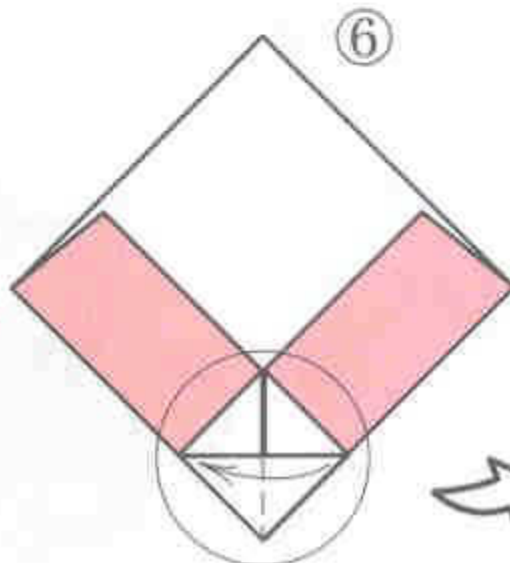
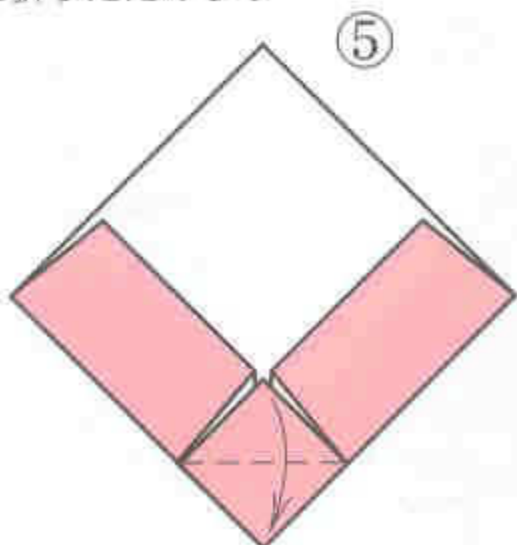
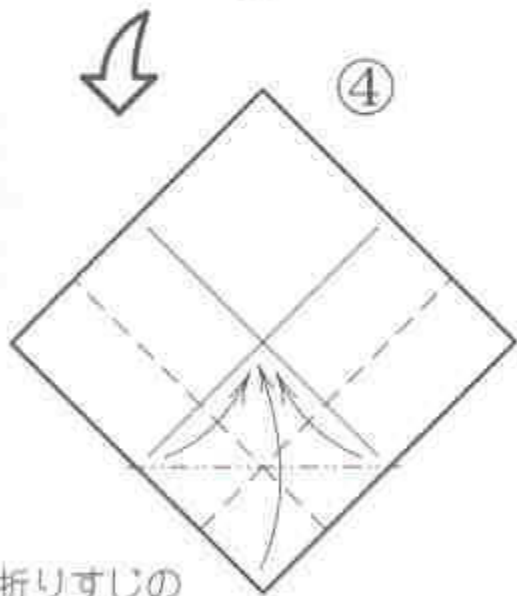
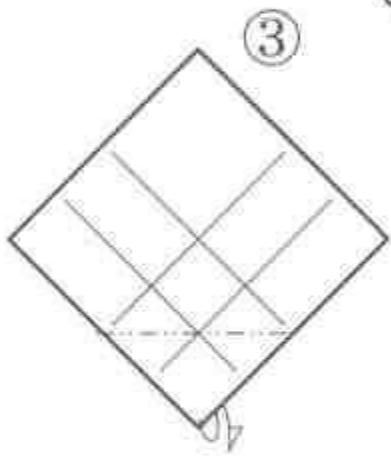
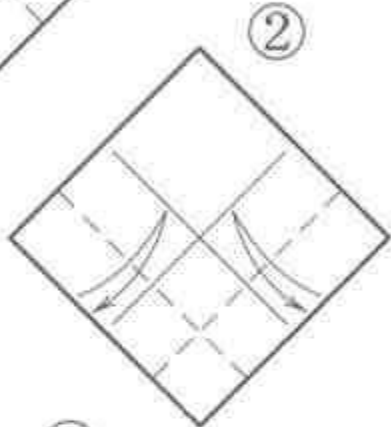
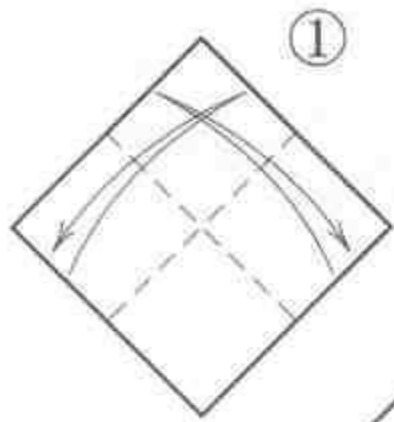
月刊「おりがみ」274号掲載



うさぎのポチ袋

磯 久子

月刊「おりがみ」281号掲載



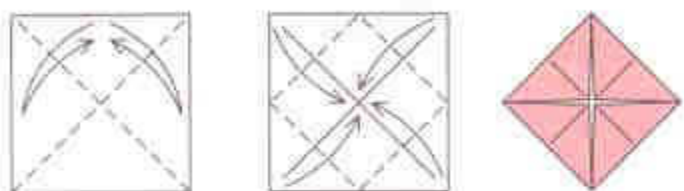
メッセージを書いたり、カードをさしこむこともできます

おうち BOX 山梨明子

月刊「おりがみ」268号掲載

屋根の①のあけ方が少ないと本体にうまくはまらなくなるので注意してください

はじめに「ざぶとん基本形」を折ります



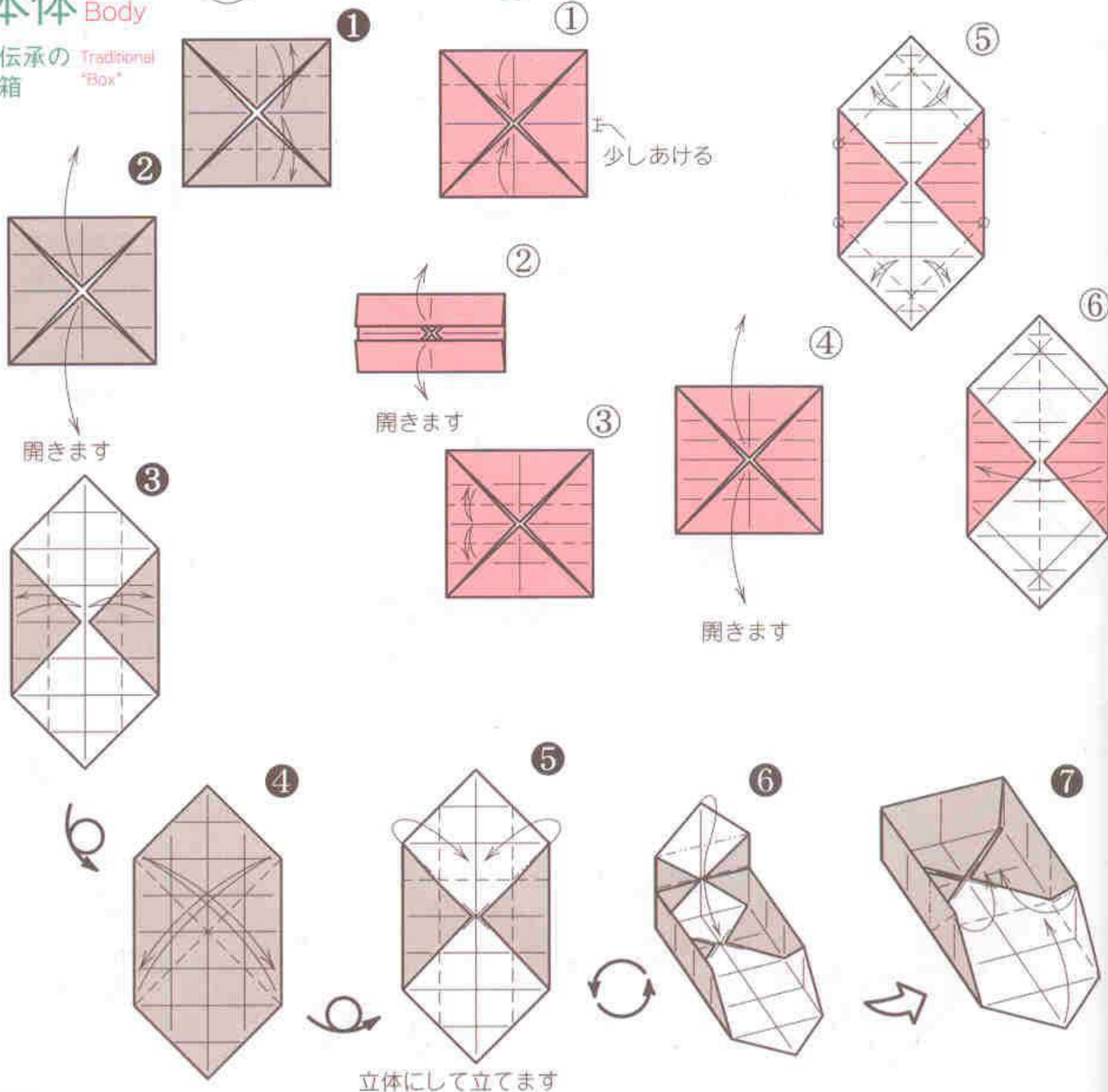
同じ大きさの紙2枚で
つくります



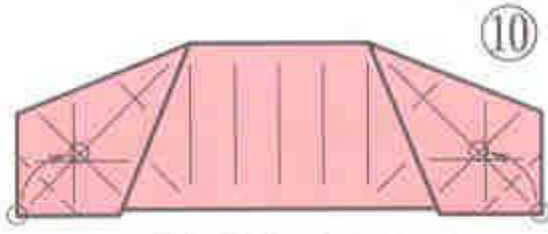
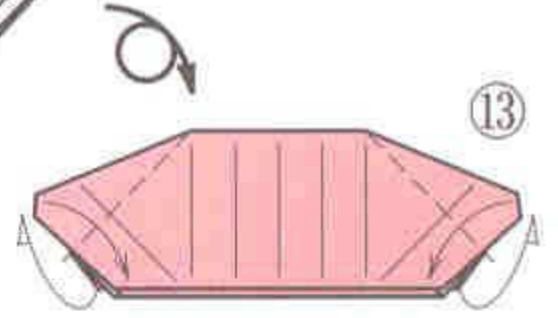
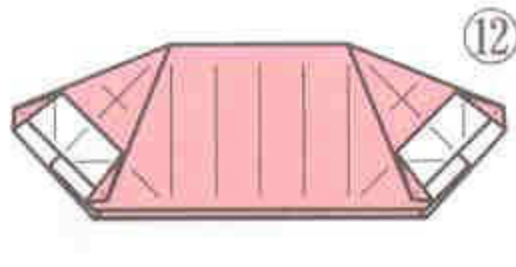
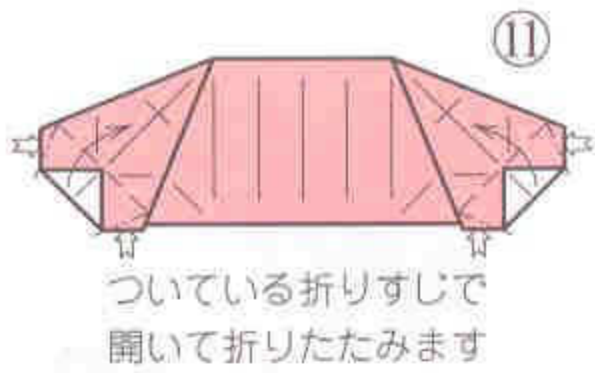
本体 Body

伝承の Traditional
箱 "Box"

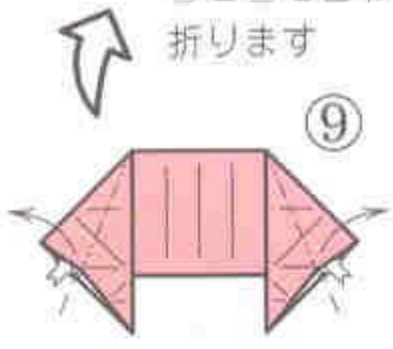
屋根 Roof



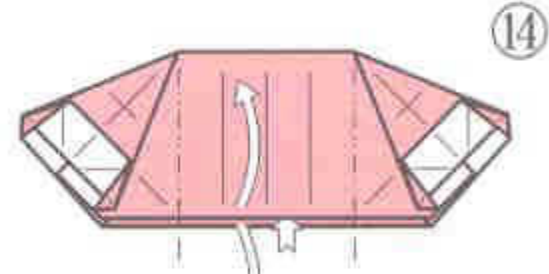
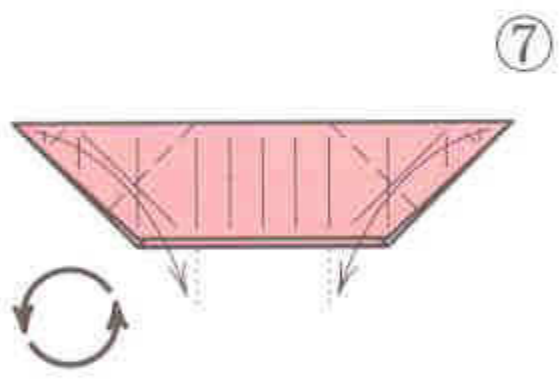
立体にして立てます



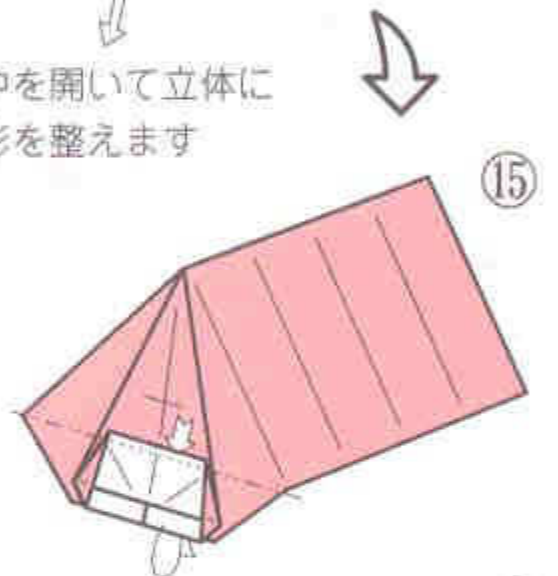
○と○を合わせて
折ります



開いて
折りたたみます



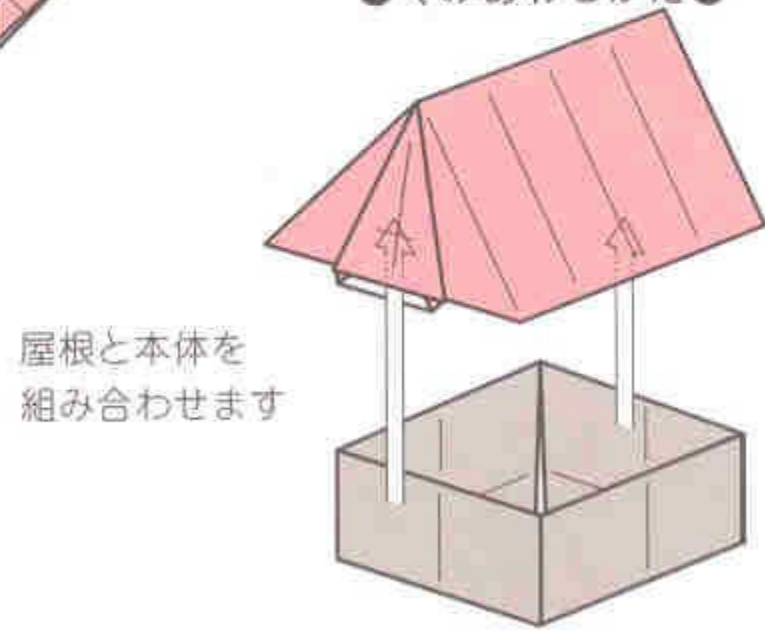
中を開いて立体に
形を整えます



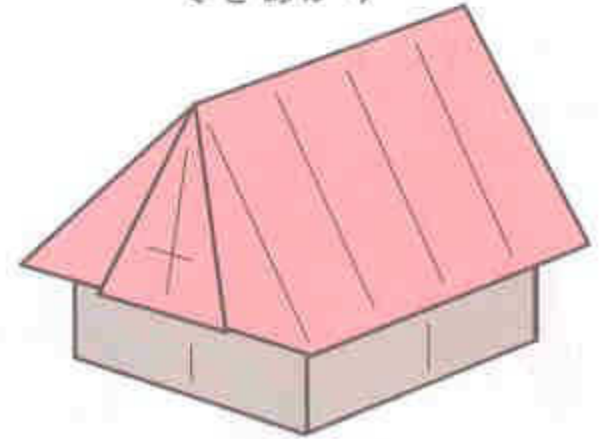
反対側も同じ



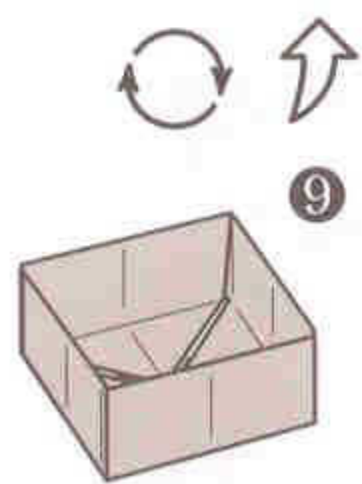
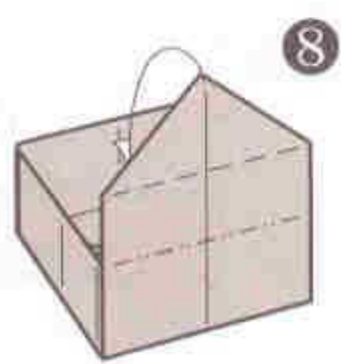
●くみあわせかた●



できあがり



中にプレゼントを
入れましょう



キャンディ

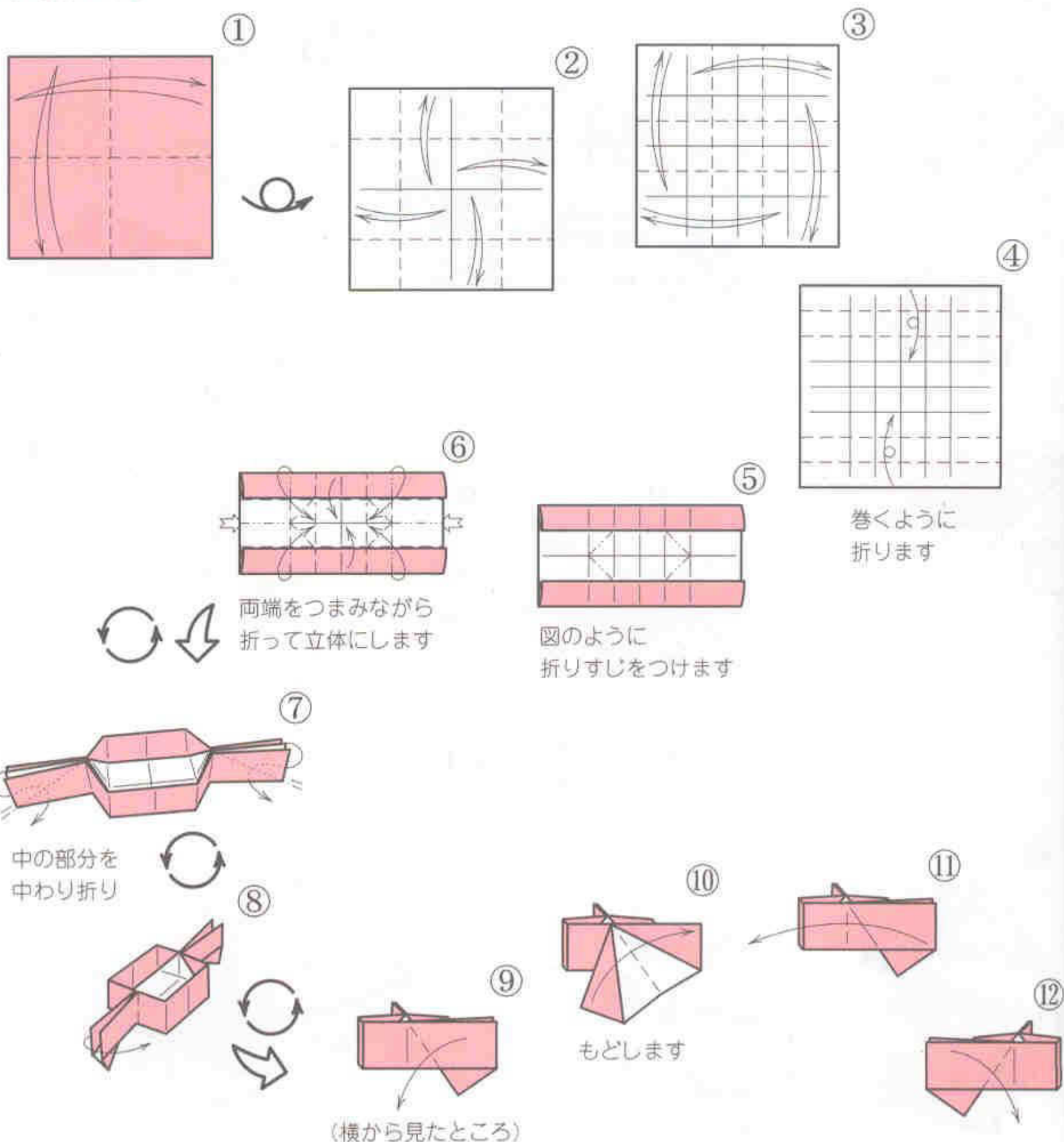
堤 政継

月刊「おりがみ」295号掲載

同じ大きさの紙2枚で作ります
中に本物のキャンディを入れて
お友だちをびっくりさせましょう

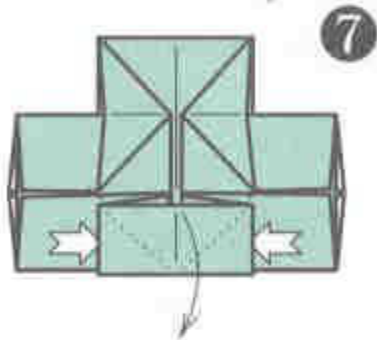
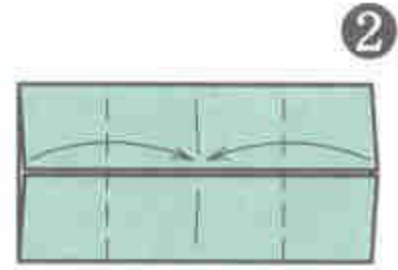
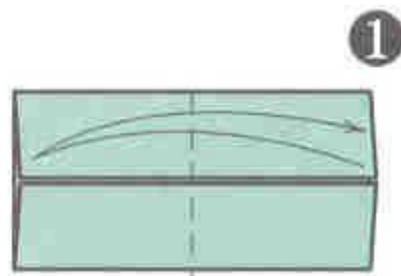
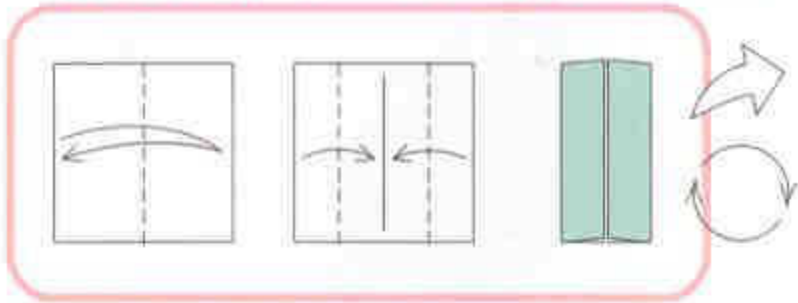


本体 Body

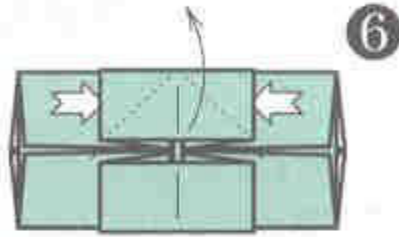


ふた Lid

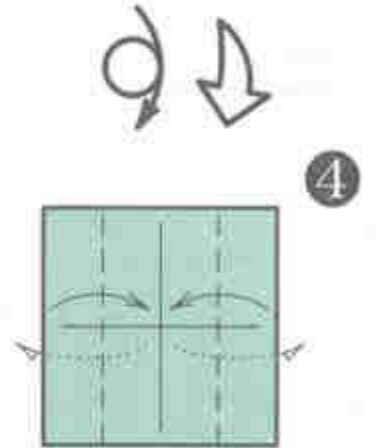
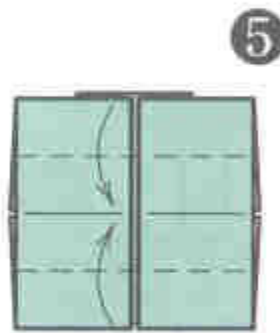
はじめに「かんのん基本形」を折ります



内側を開いて
折りたたみます

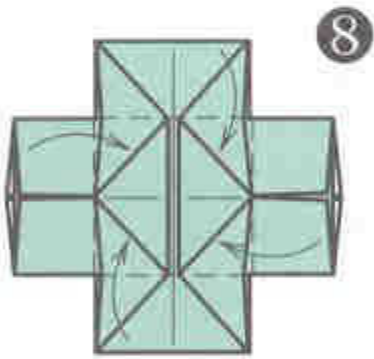


内側を開いて
折りたたみます

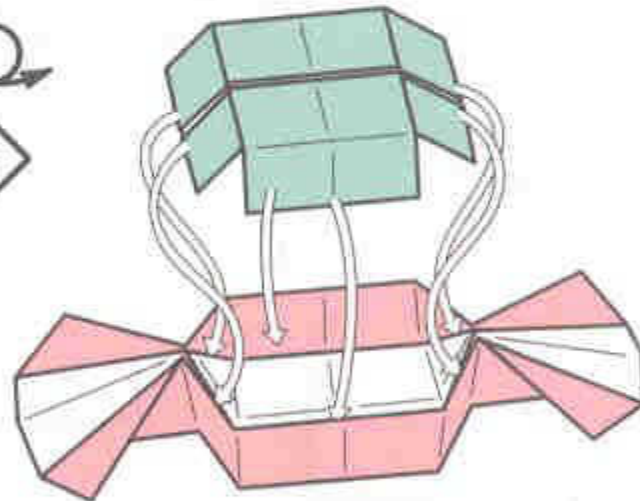


うしろの部分を出しながら
折ります

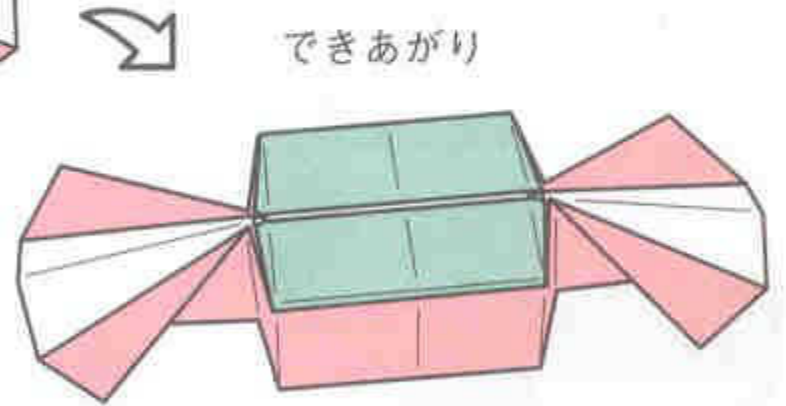
●くみあわせかた●



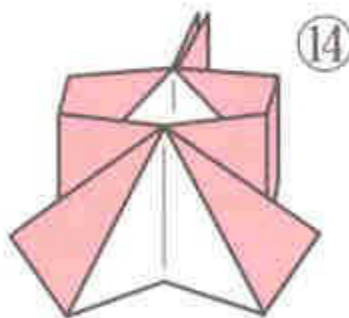
折って
立てます



左右は4つのかどを
三角のすき間に
さしこみます



できあがり



反対側も
⑧~⑬と同じ



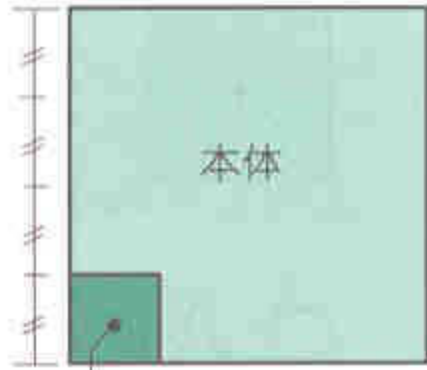
両端からよせて
形を整えます



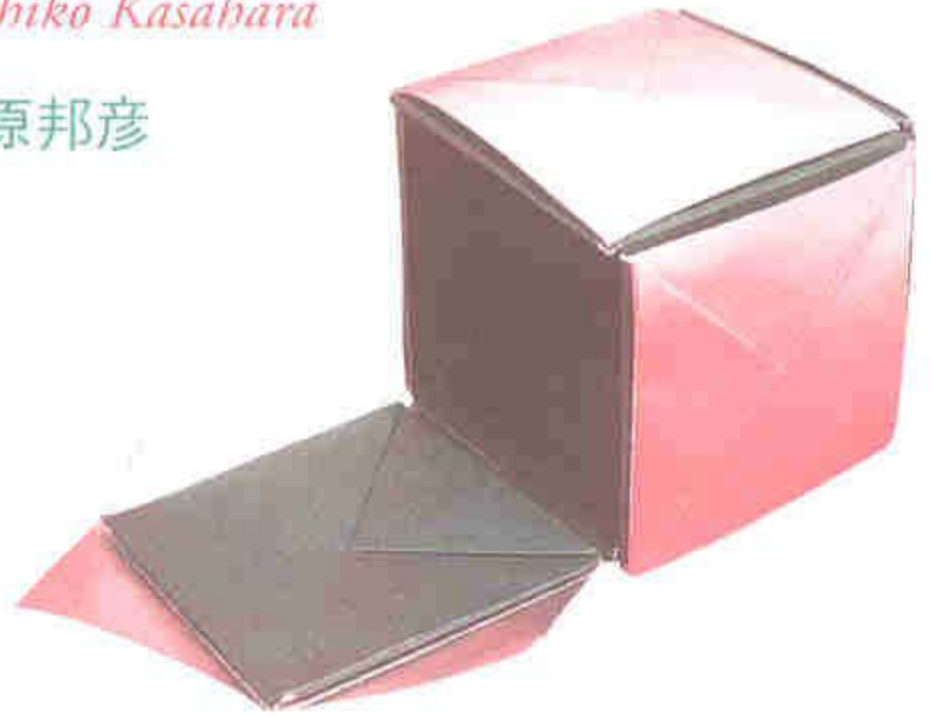
パノラマキューブ 笠原邦彦

月刊「おりがみ」235号掲載

●使用する紙の大きさの割合●

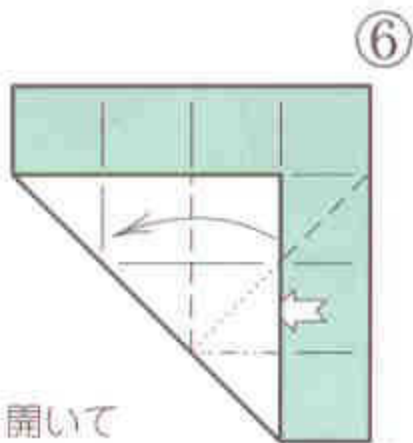
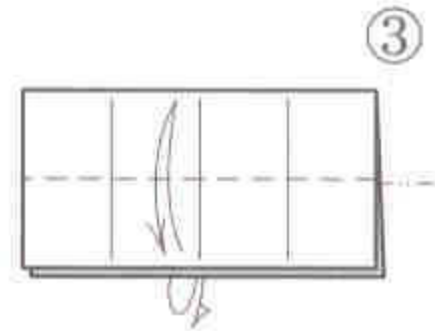
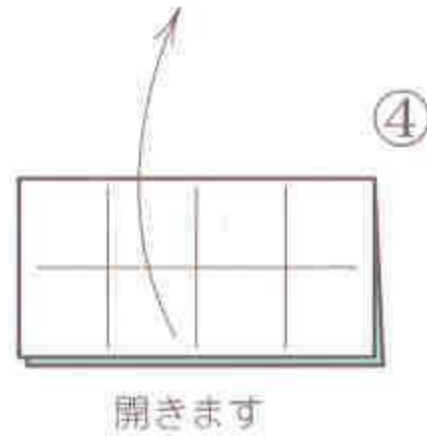
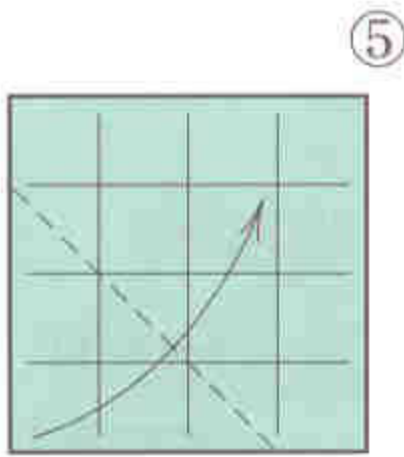
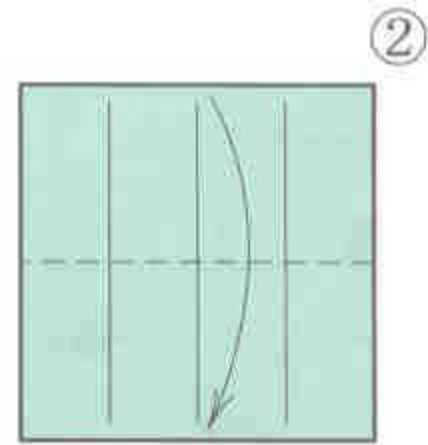
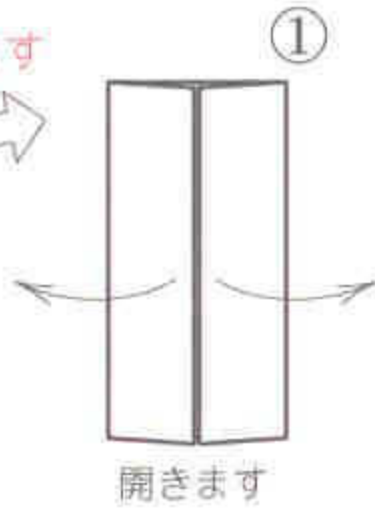
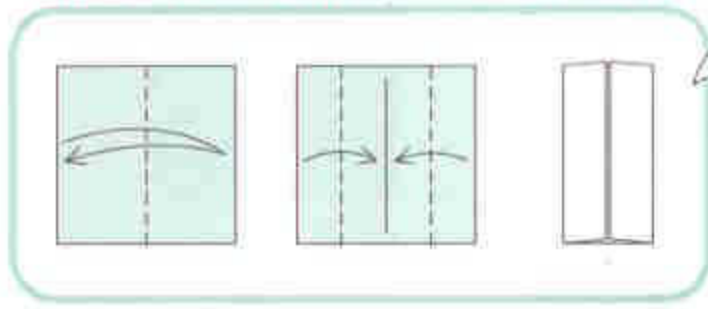


本体6枚、
つぎ手12枚の紙で
つくります

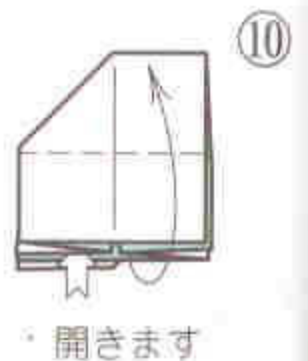
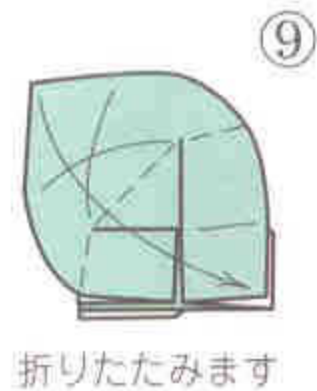
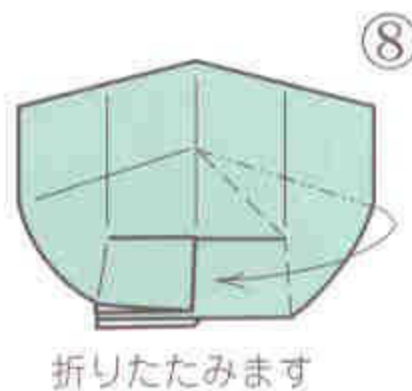
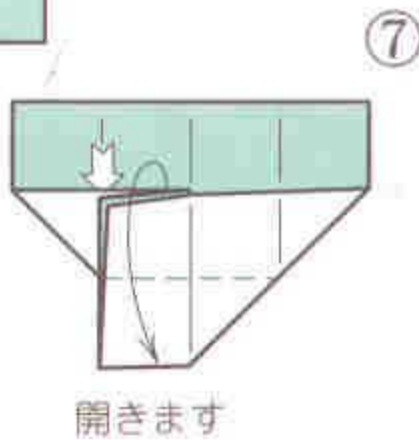


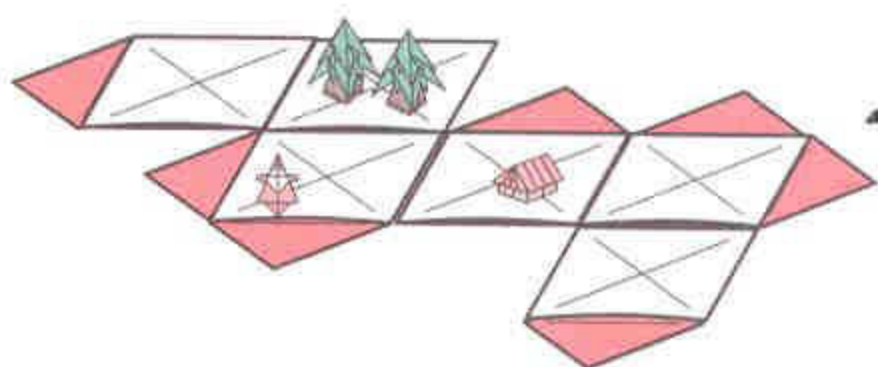
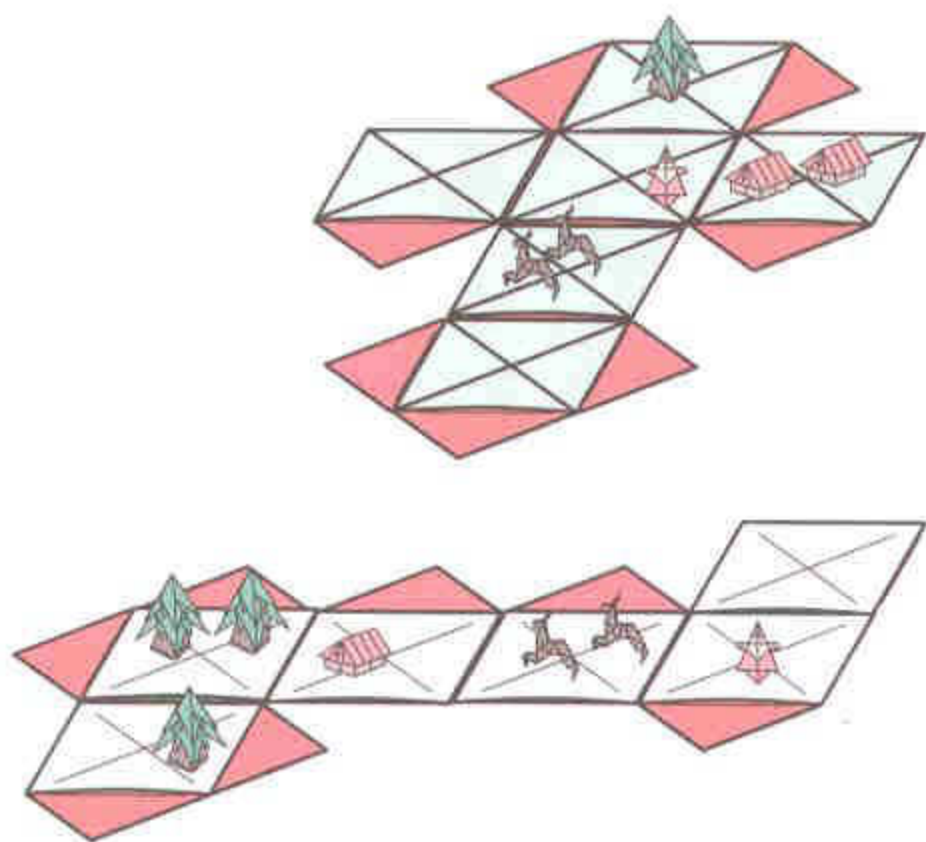
つぎ手

はじめに「かんのん基本形」を折ります

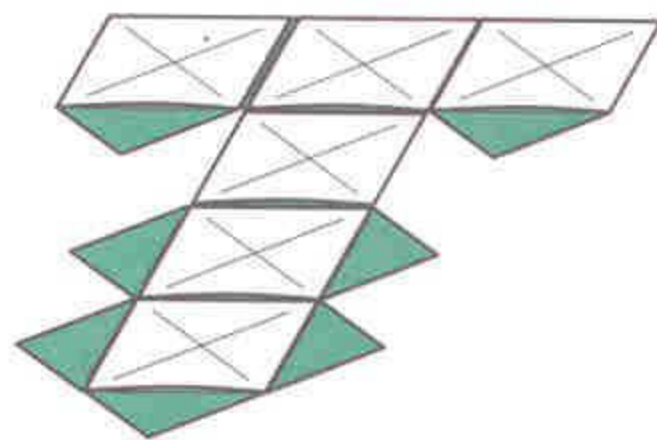


開いて
折りたたみます



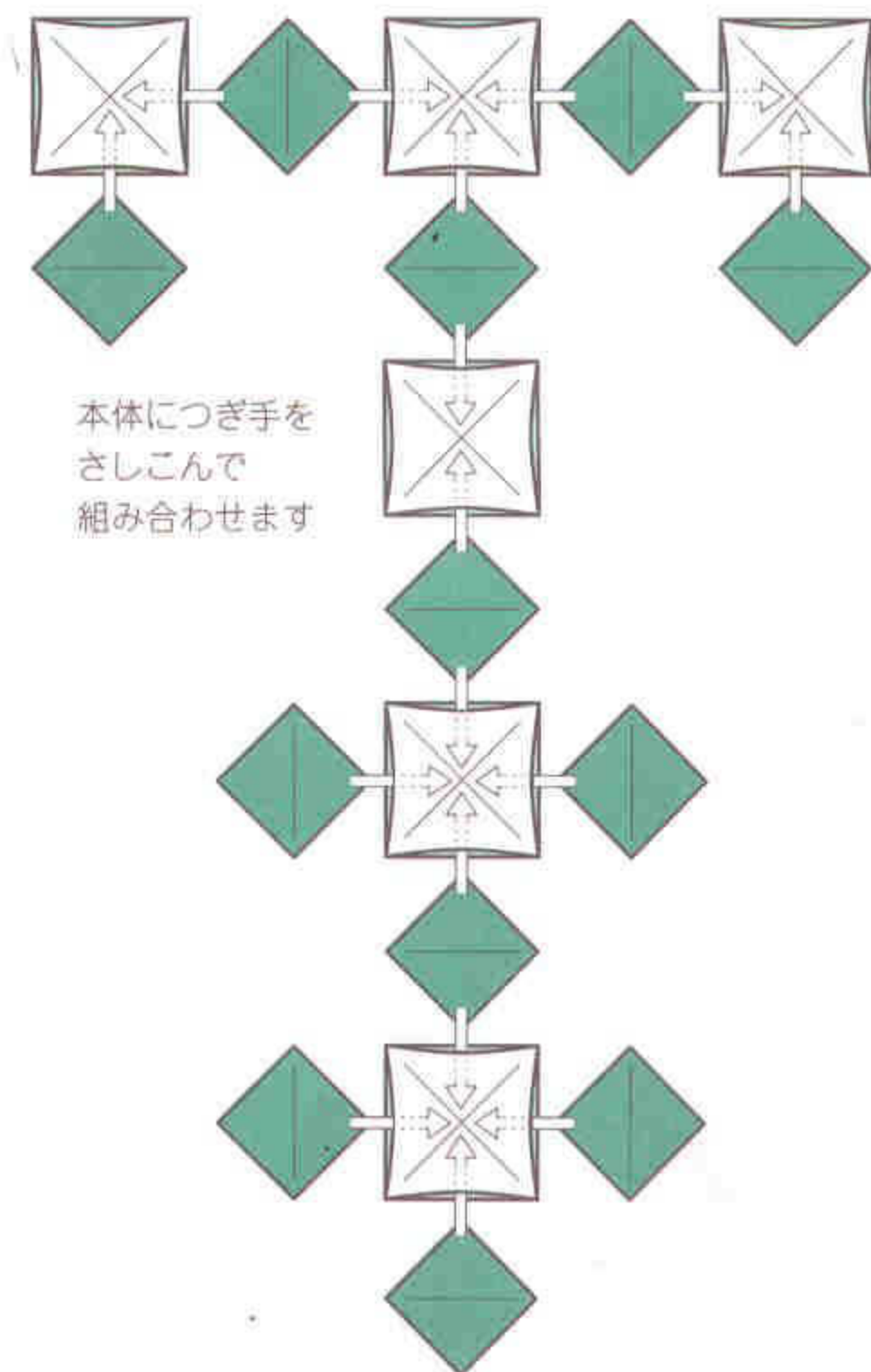
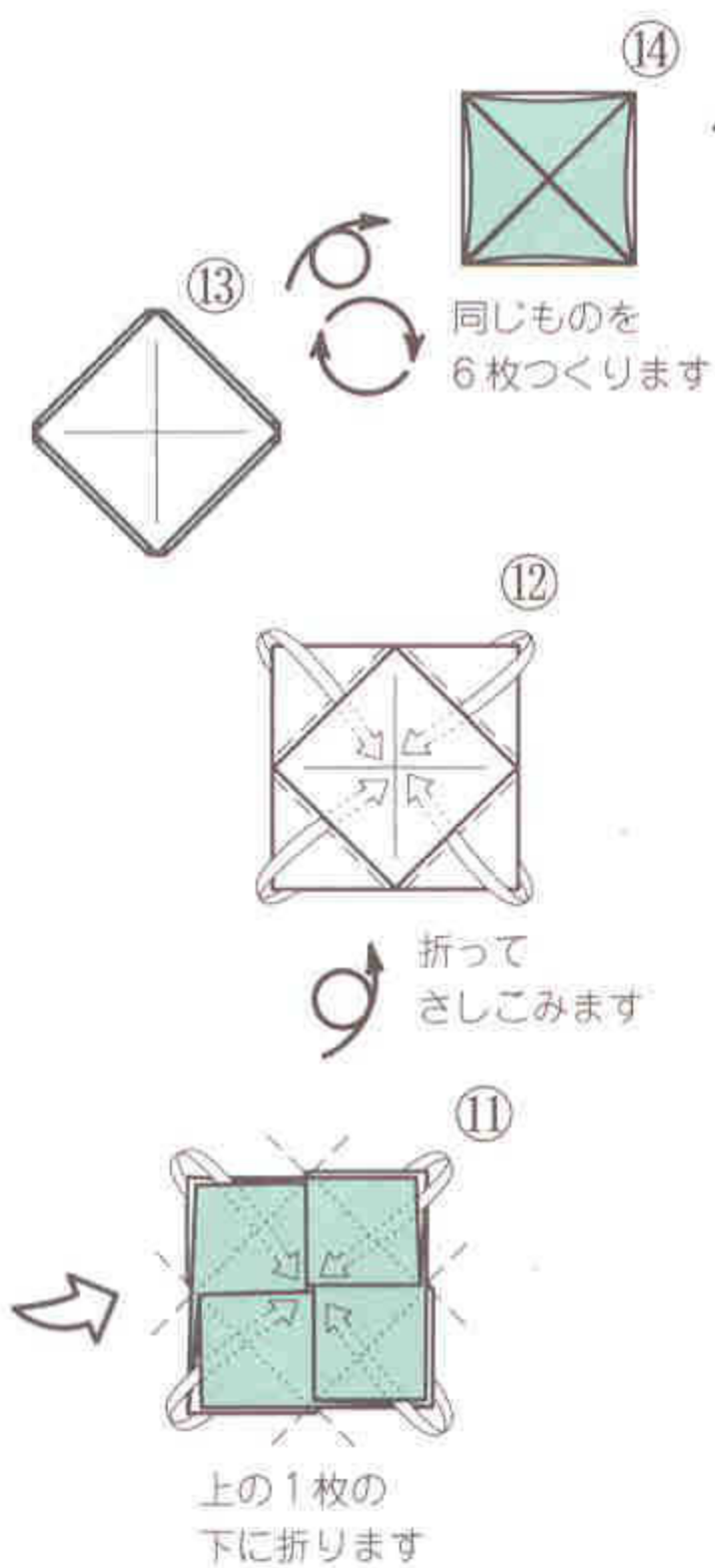


できあがり



キューブ（立方体）が開いたところは、できあがりの形の他に10通りの形があります。合わせて11通りの形は、それぞれに違った面白さがありますから、中に作りたい情景に似合うものをさがしてみましょう。（裏の形も使ってみましょう）

●くみあわせかた●



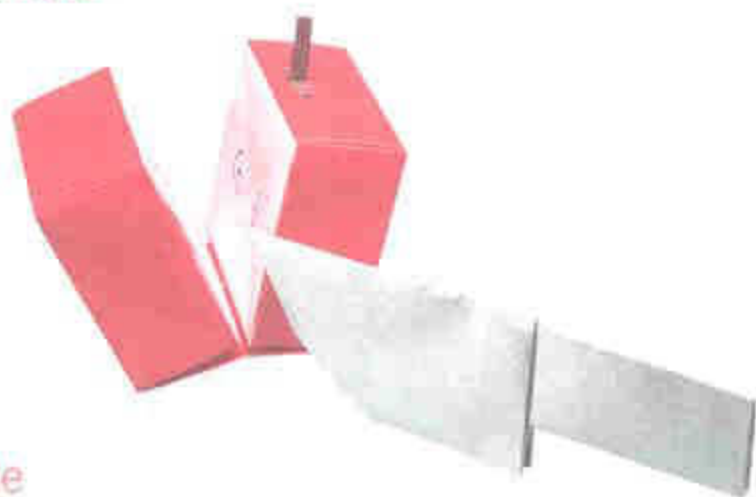
ままごとサクサク

梨本竜子

月刊「おりがみ」279号掲載

りんごをナイフで切ってあそびます

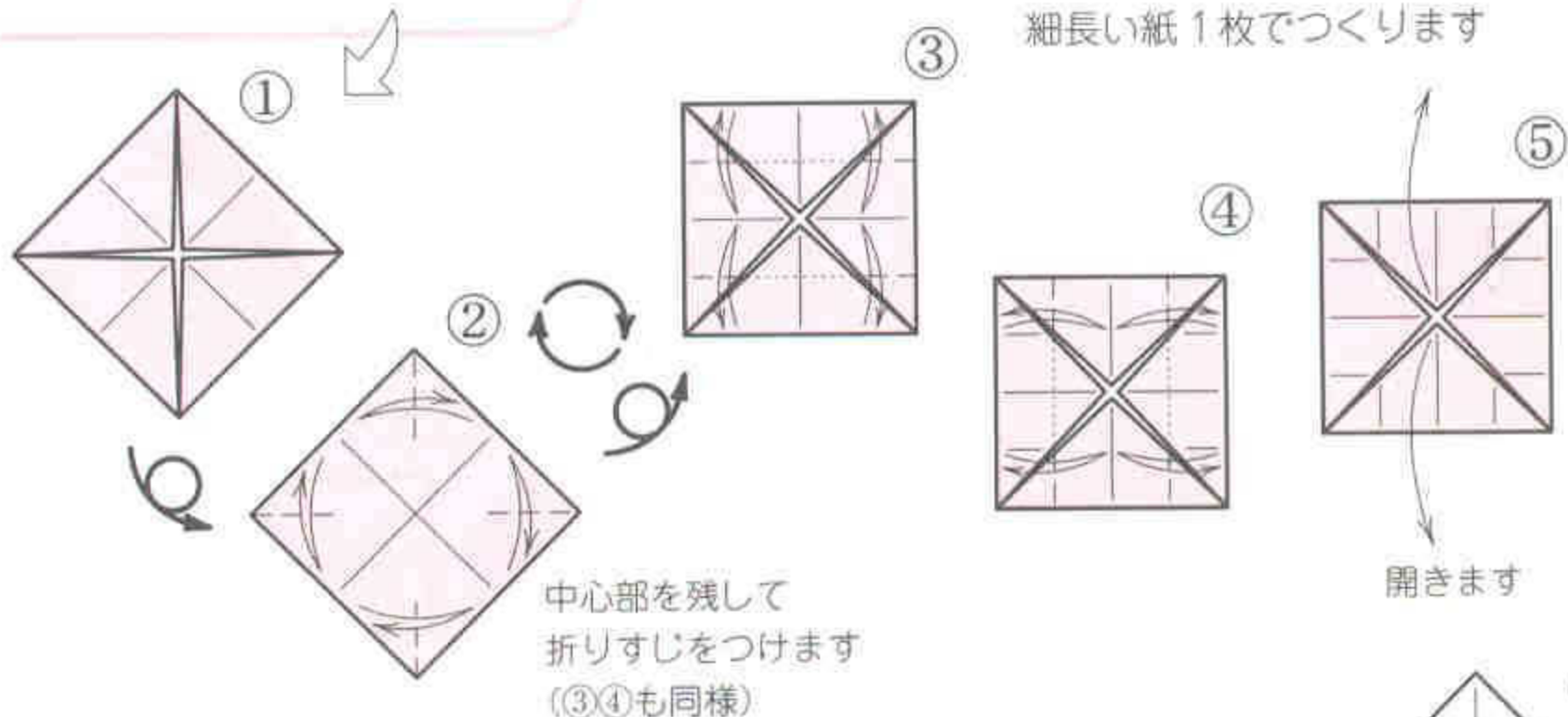
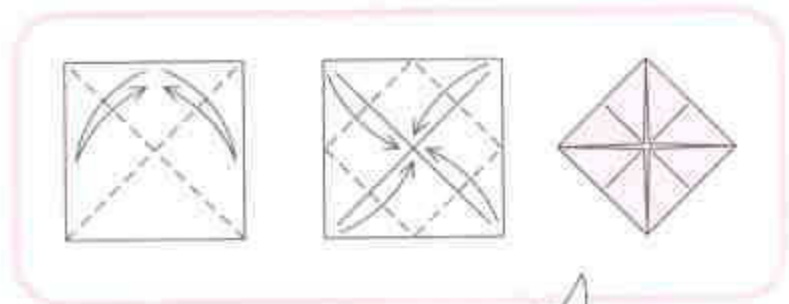
はじめに「ざぶとん基本形」を折ります



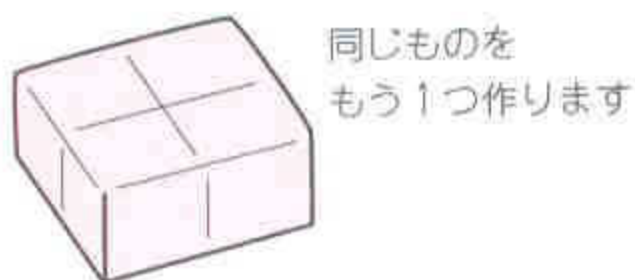
りんご Apple

伝承の Traditional
箱 "Box"

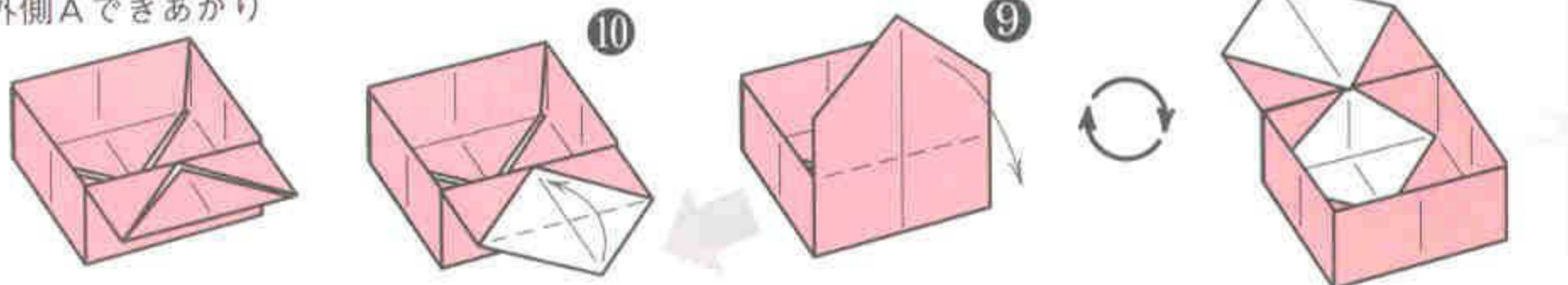
りんごは正方形の4枚の紙と
細長い紙1枚で作ります



内側できあがり

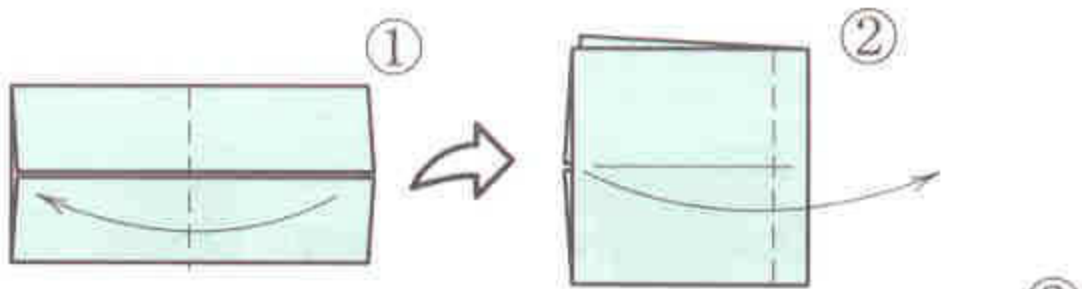
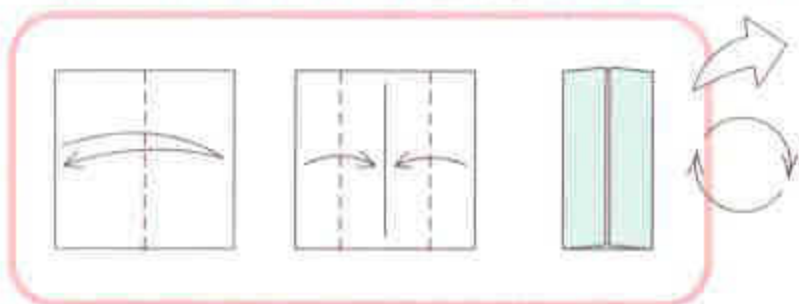


外側Aできあがり



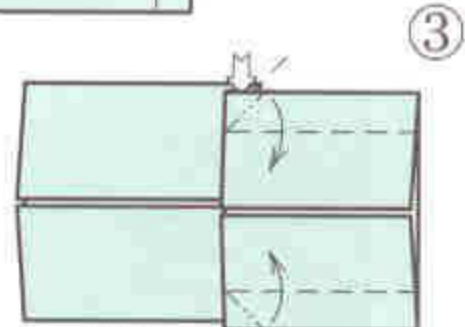
内側は外側より少し小さな用紙を使うとよいでしょう

はじめに「かんのん基本形」を折ります

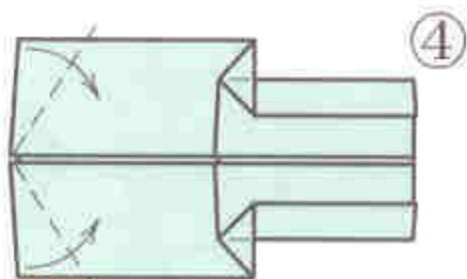
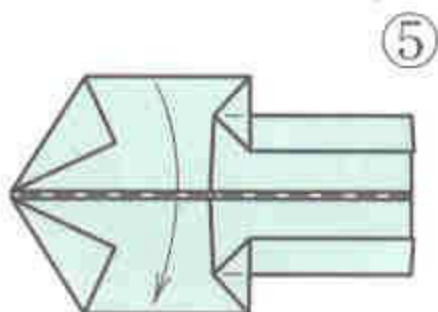


くだものナイフ

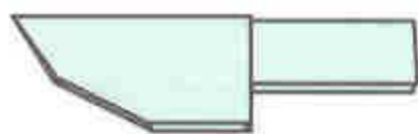
Knife



開いてひ、
折りたたみます

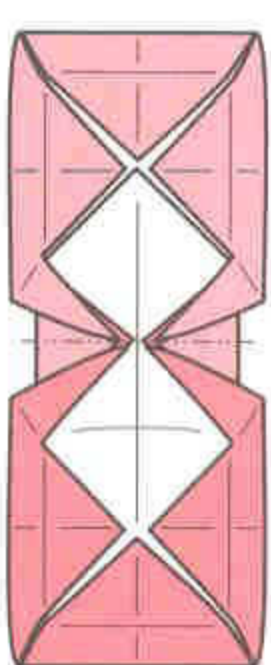
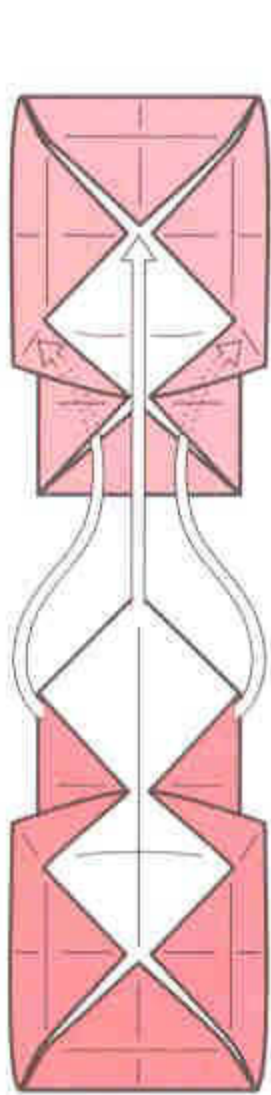


できあがり

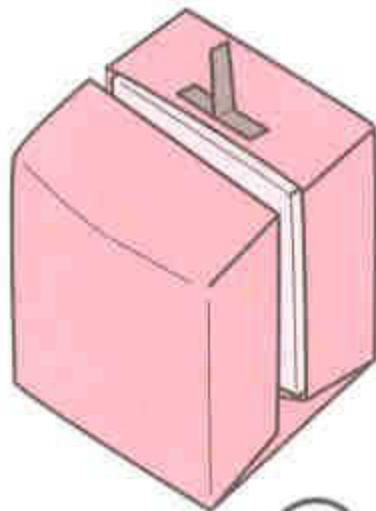


かどを内側に
折ります

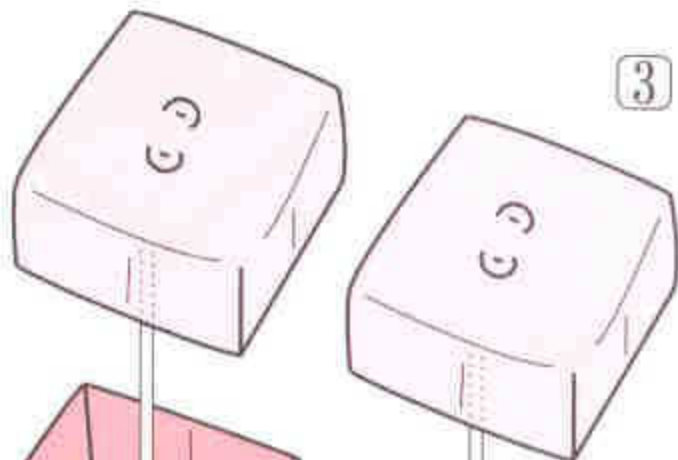
●くみあわせかた●



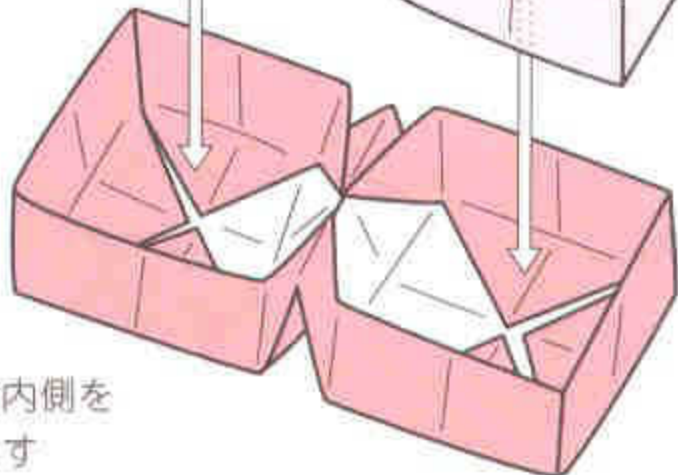
できあがり



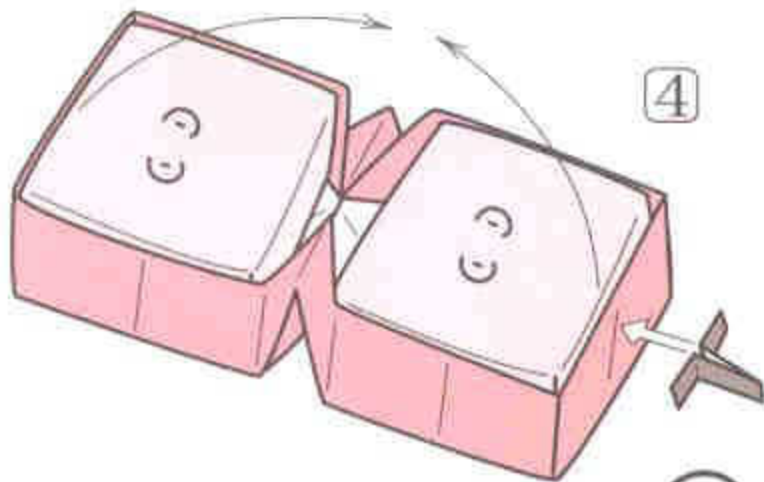
外側Aに外側Bを
さしこみます



芯を描いた内側を
はめこみます

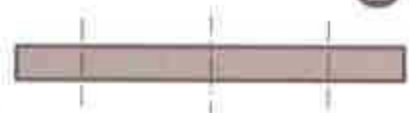


軸をのりづけして
閉じます



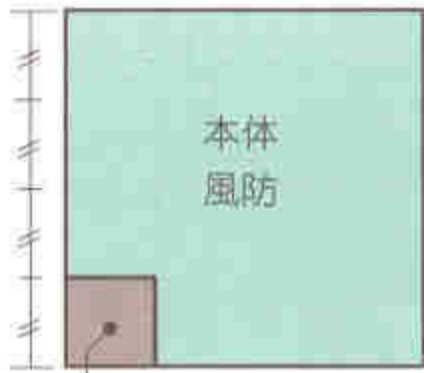
細く切った小さい紙を
図のように折ります

軸 Axis



ミニカー 中沢信子

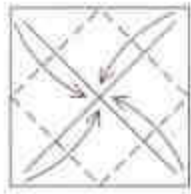
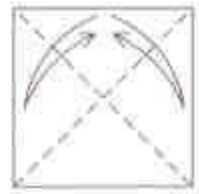
●使用する紙の大きさの割合● 月刊「おりがみ」260号掲載



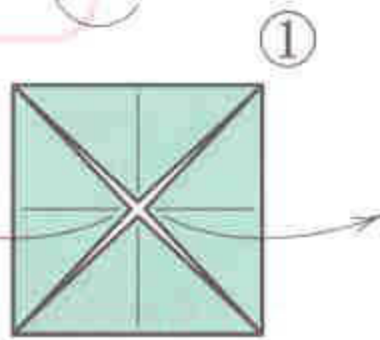
本体1枚、風防1枚、
タイヤ4枚の紙で
つくります



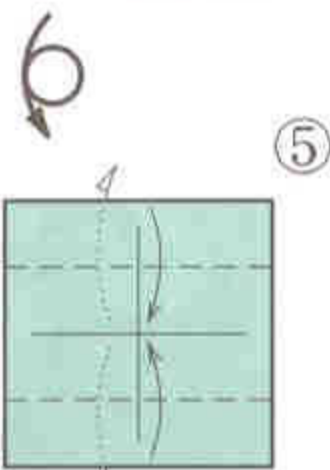
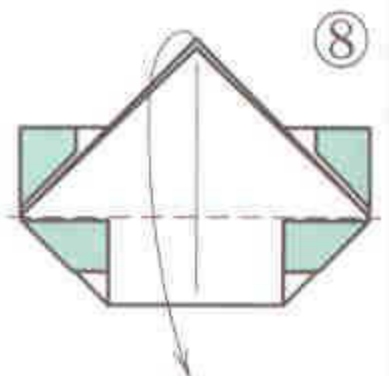
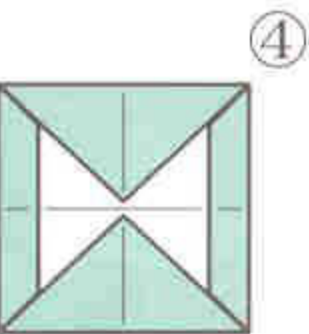
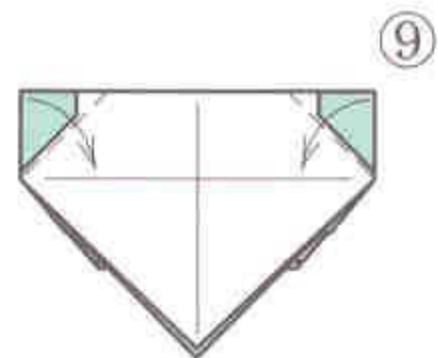
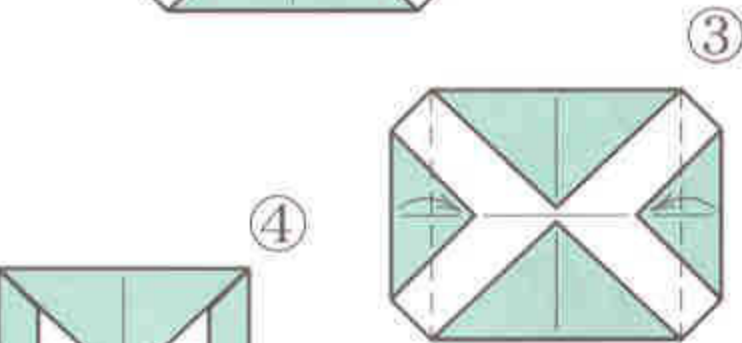
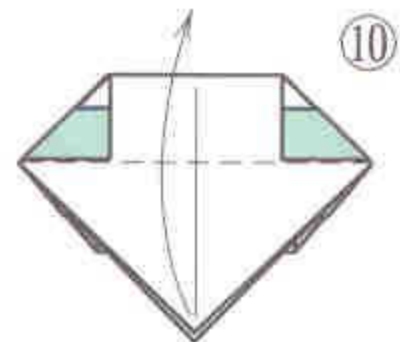
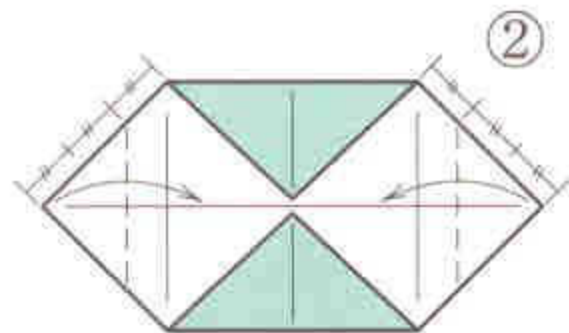
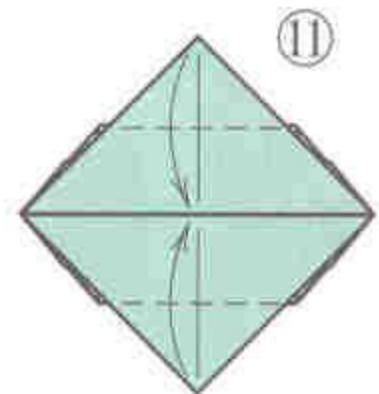
本体 Body



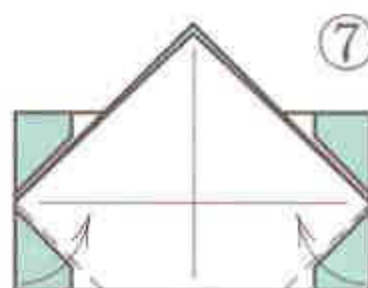
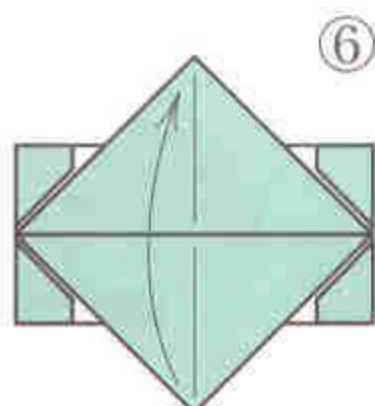
はじめに「ざぶとん基本形」を
折ります



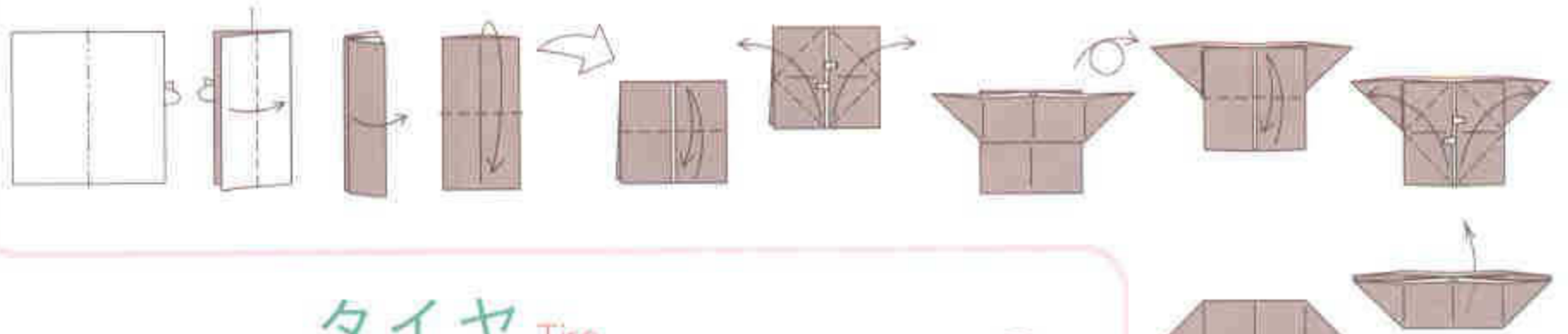
開きます



うしろの三角を
出しながら折ります



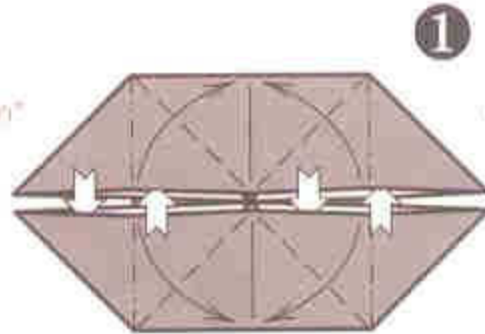
はじめに「二そう舟基本形」を折ります



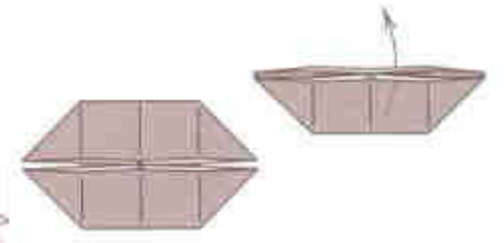
タイヤ Tire

伝承の
くんしょう

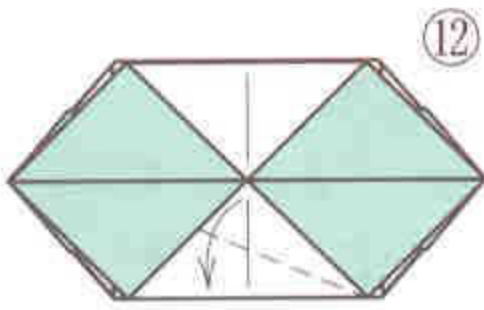
Traditional
"Decoration"



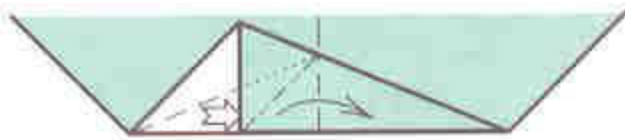
開いて
折りたたみます



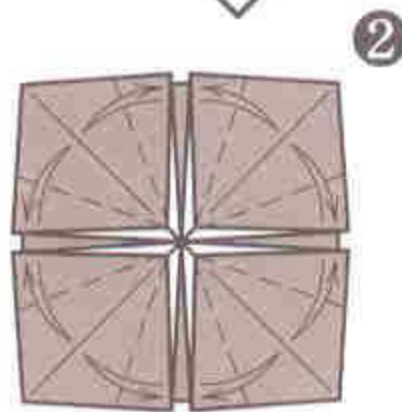
次ページに
つづく



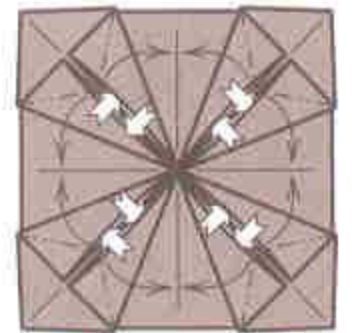
(部分図)



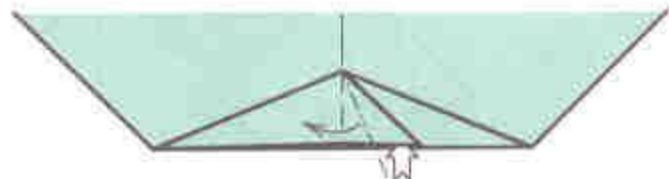
開いて折りたたみます



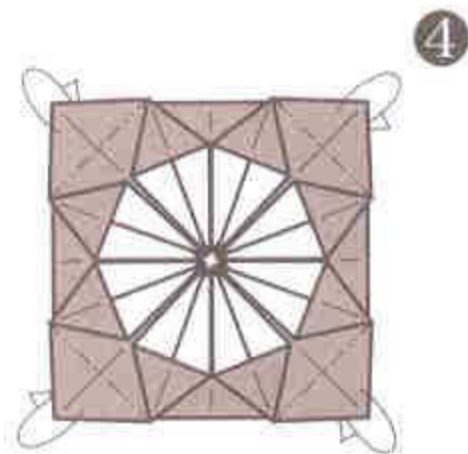
2



8か所すべて
開いてつぶします

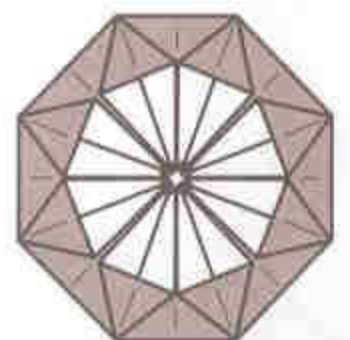


開いて折りたたみます

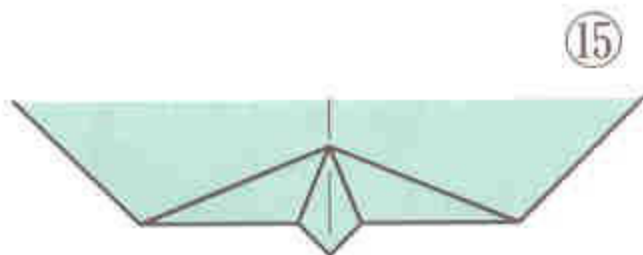


4

タイヤできあがり

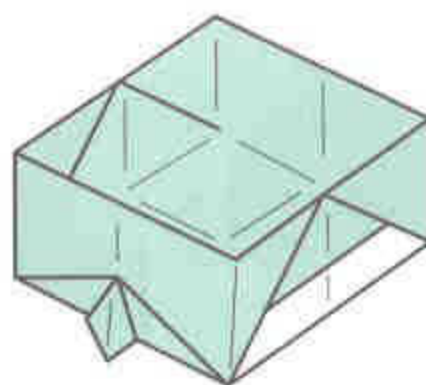


同じものを
4枚つくります



反対側も⑫~⑭と
同じ

本体できあがり

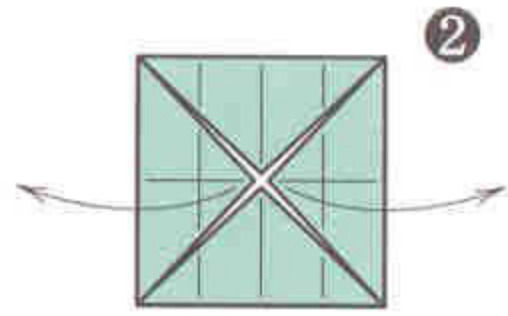
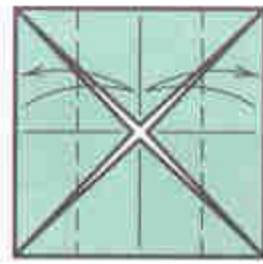
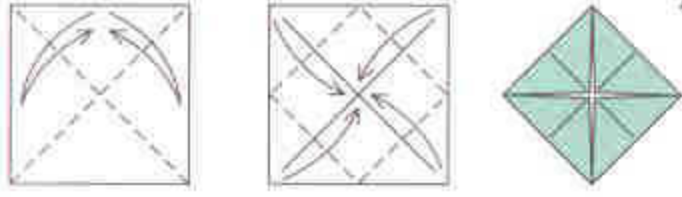


中を開いて立体にします

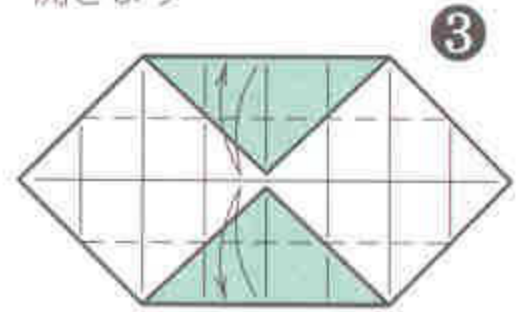


風防 Windshield

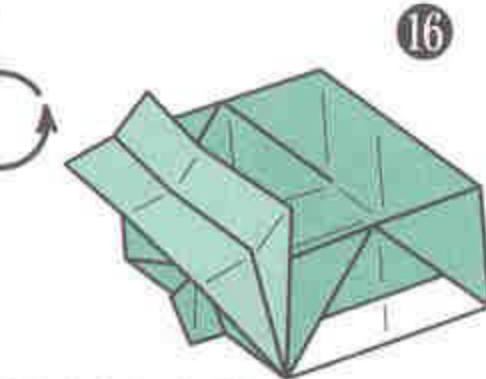
はじめに「ざぶとん基本形」を折ります



開きます

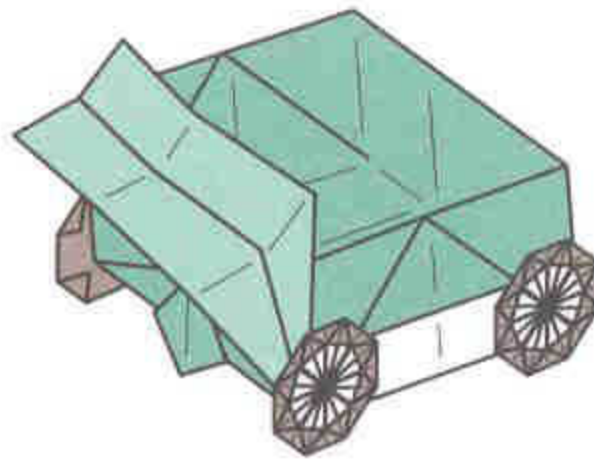


向きを変えて
見たところ

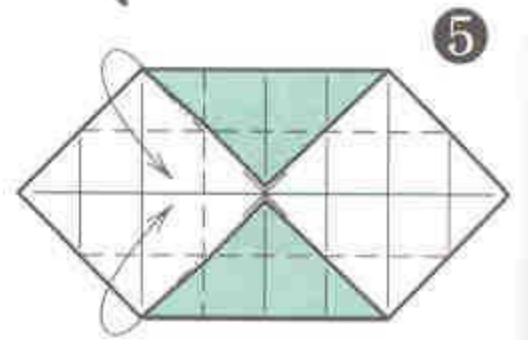
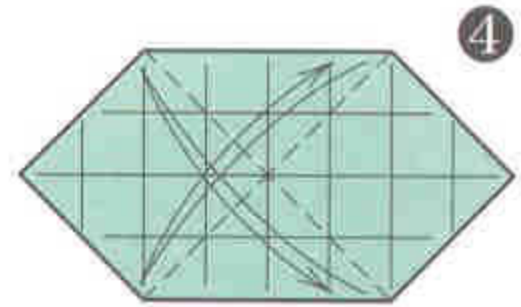


図のように車体の
のりづけします

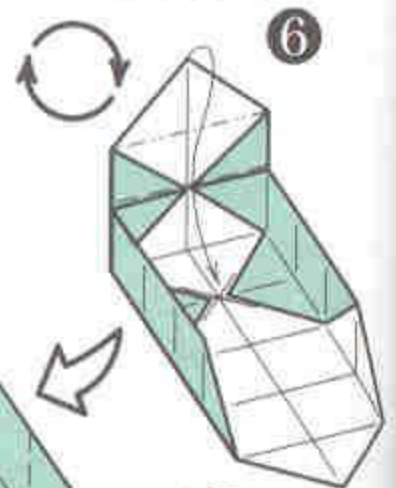
できあがり



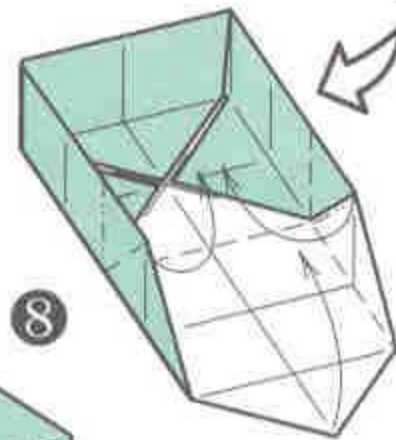
タイヤをのりづけします



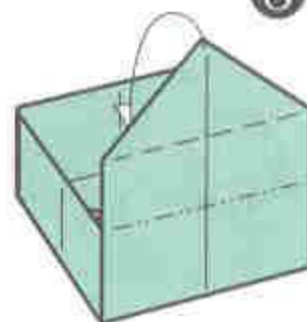
立体にして立てます



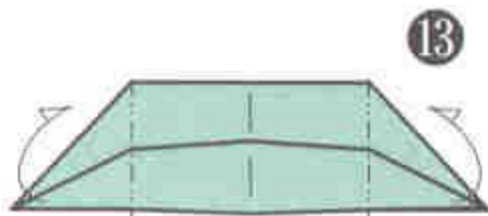
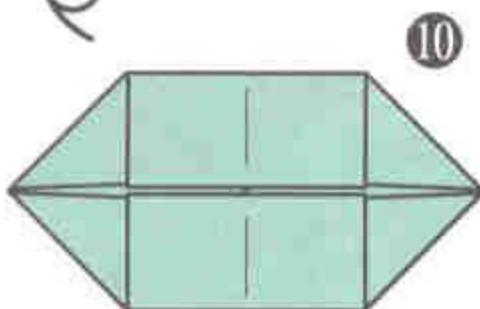
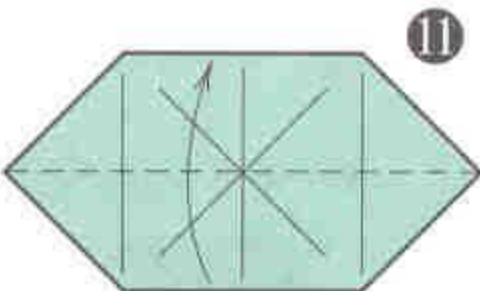
中に
折りこみます



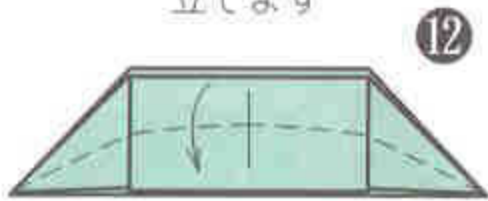
反対側も同じように
立体にします



折りすじのとおり
折りたたみます



立てます



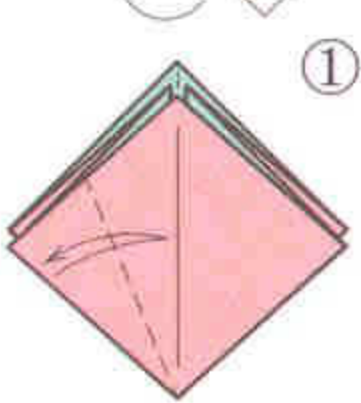
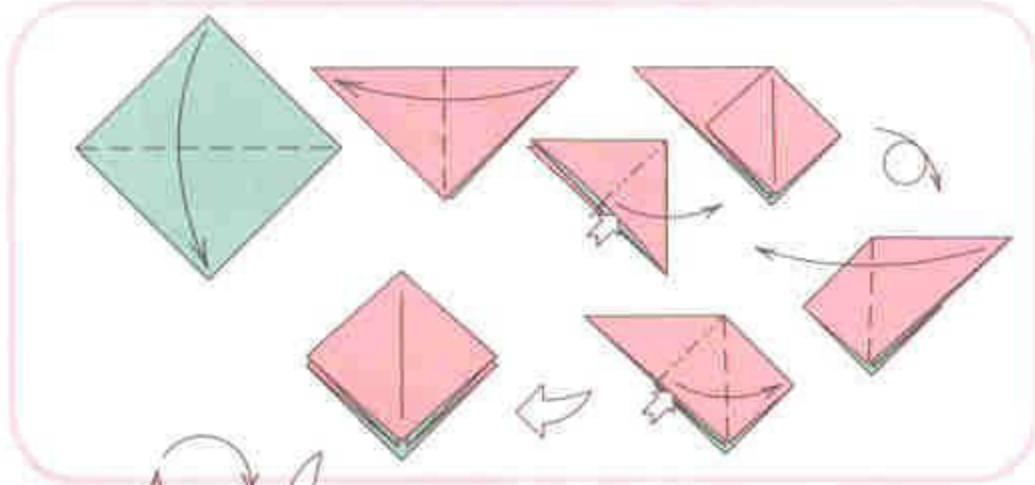
いちご

レイ・クッカー (アメリカ)

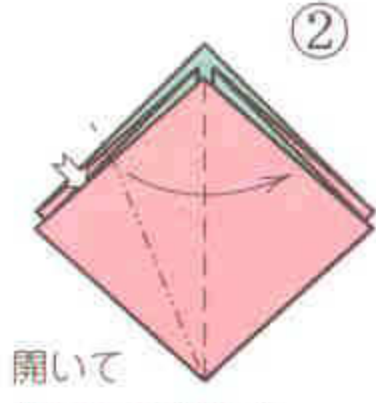
月刊「おりがみ」185号掲載

紹介：マイケル・シャル (アメリカ)

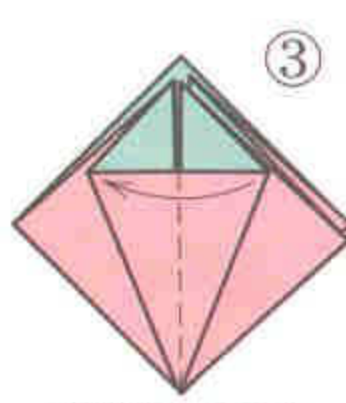
はじめに「正方基本形」を折ります



①



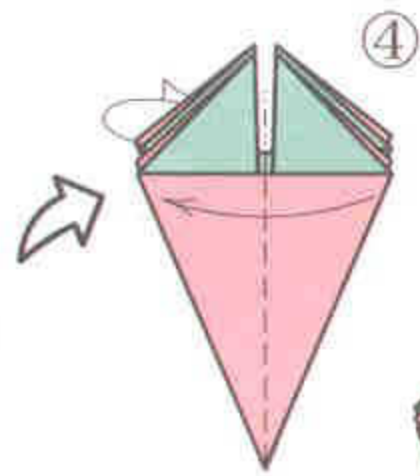
②



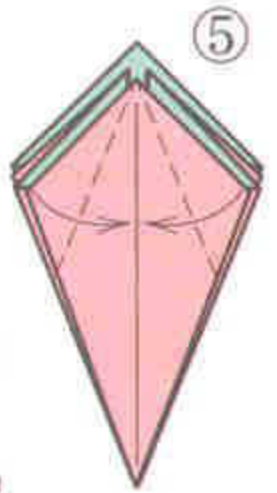
③

開いて
折りたたみます

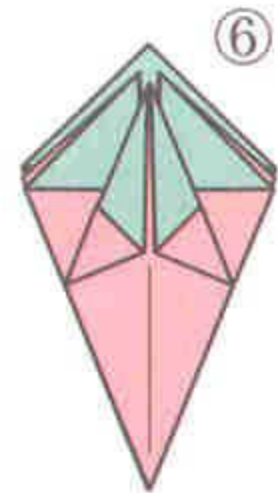
残りの3か所も
同じ



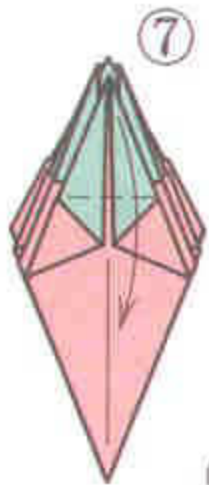
④



⑤



⑥

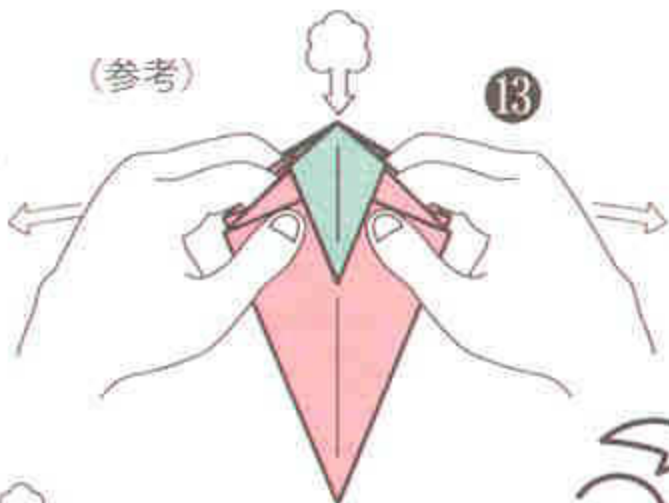


⑦

残りの3か所も
同じ

(参考)

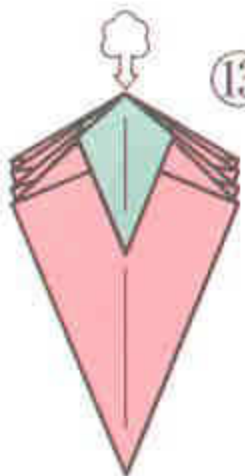
⑬



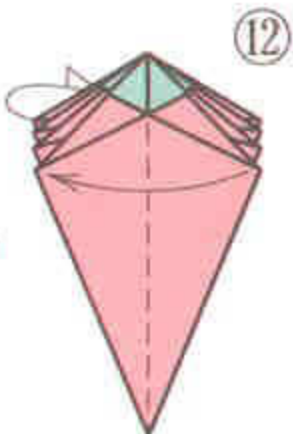
できあがり

4枚のへたを上に引き出し、
形を整えます

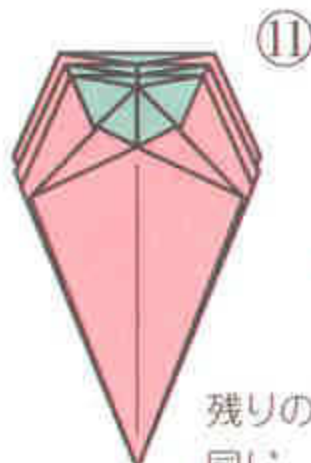
⑬ 図のように手で持ち
息を吹きこんで
ふくらますと
よいでしょう



ふくらませます



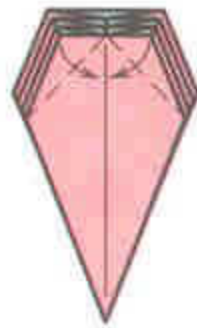
⑫



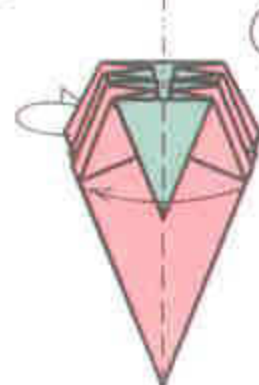
⑪

残りの3か所も
同じ

⑩



⑨



残りの3か所も
同じ

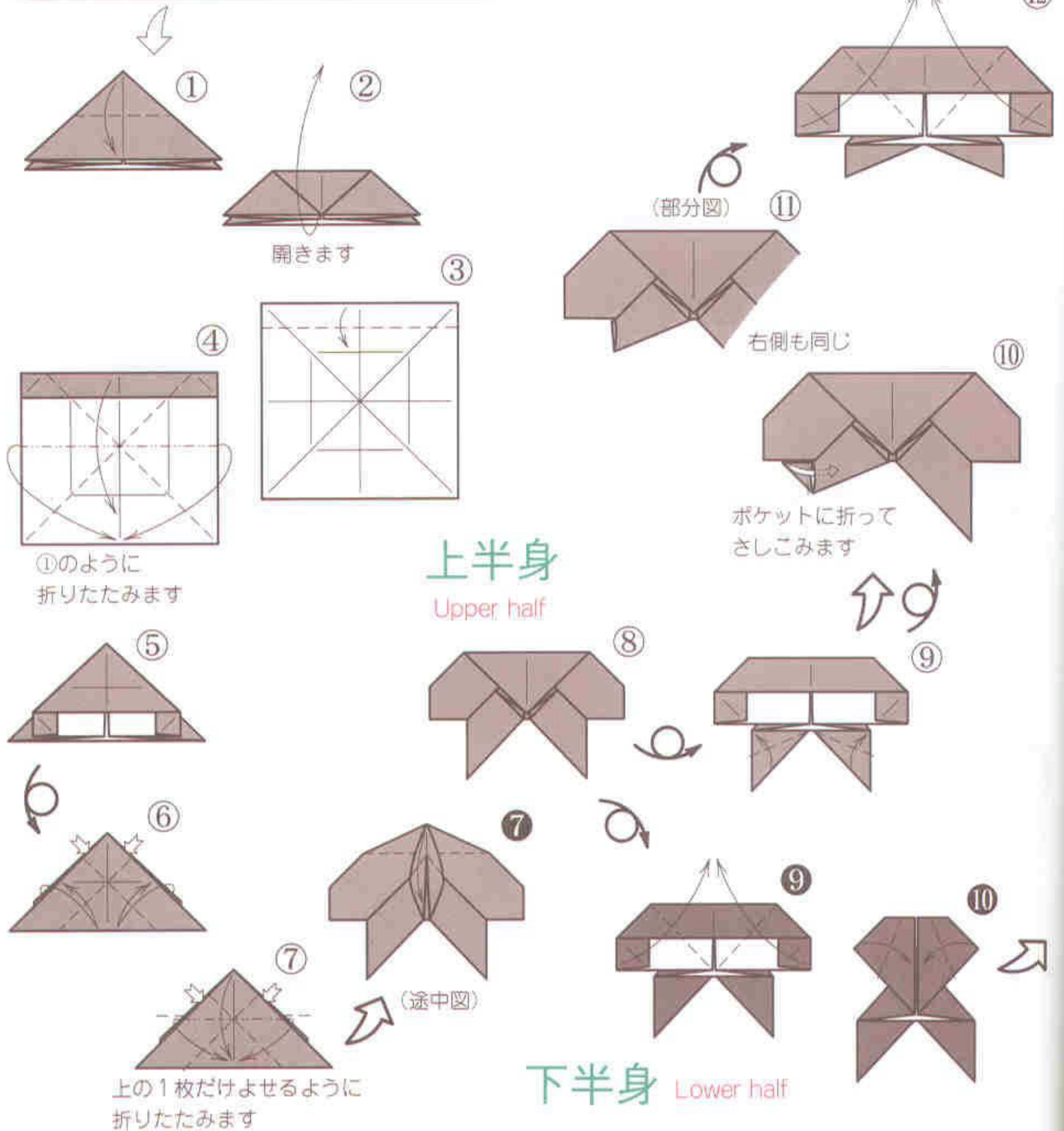
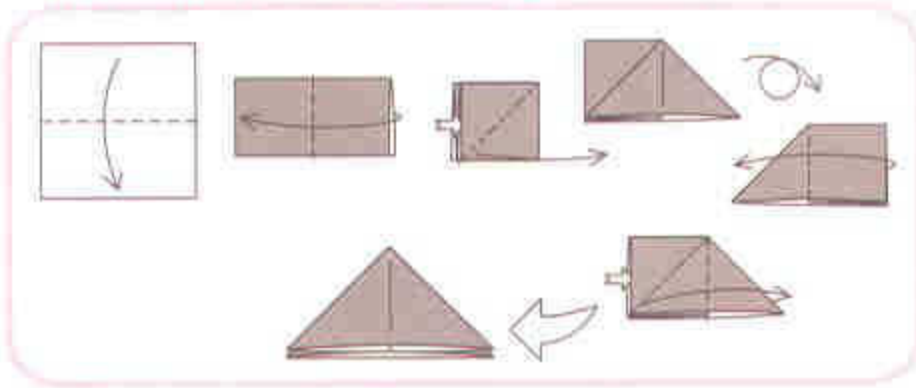
⑧

クマさん 納所克志

同じ大きさの2枚の紙でつくります

月刊「おりがみ」274号掲載

はじめに「風船基本形」を折ります

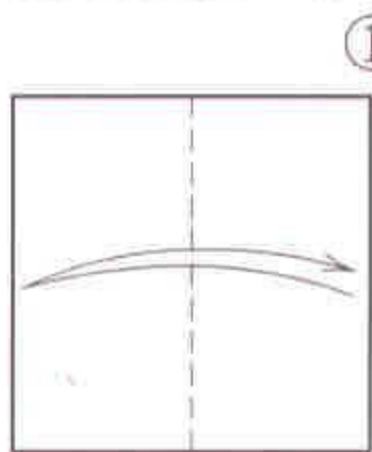


風車-リング-風車

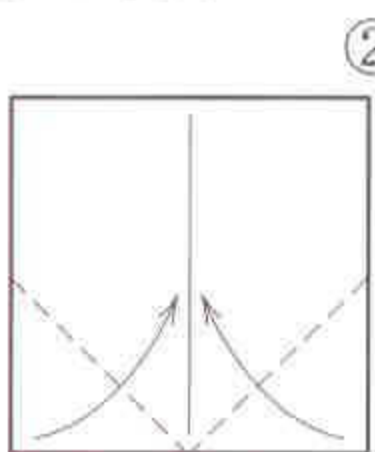
ロバート・ニール (アメリカ)

同じ大きさの8枚の紙で作ります

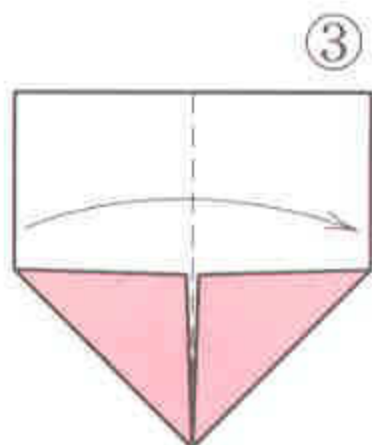
月刊「おりがみ」271号掲載



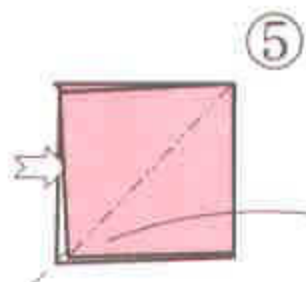
①



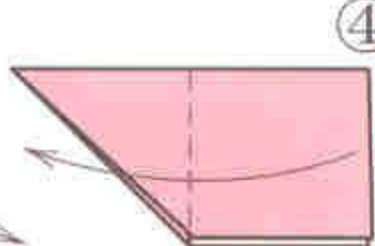
②



③



⑤

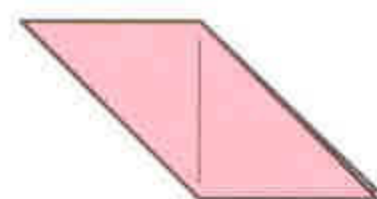


④

開いて
折りたたみます

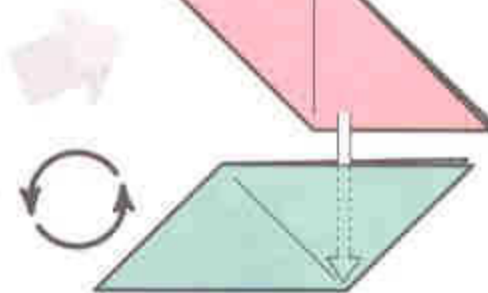
●くみあわせかた●

単体できあがり

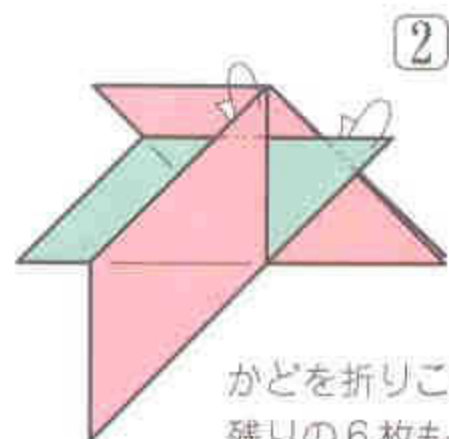


同じものを
8枚作ります

①

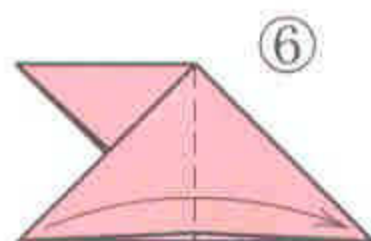


向きに注意して
はさみます



②

かどを折りこみませ
残りの6枚も
同じように
組み合ませます

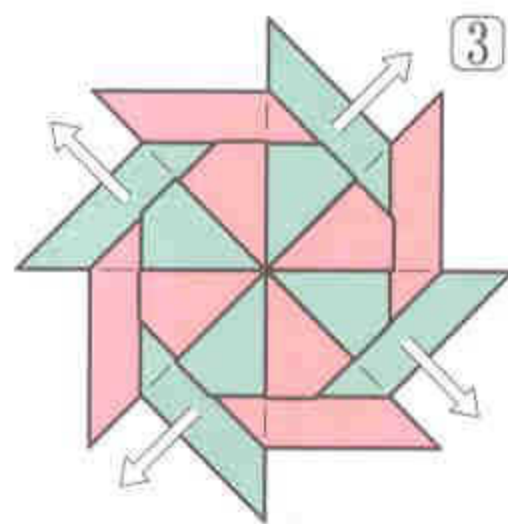


⑥



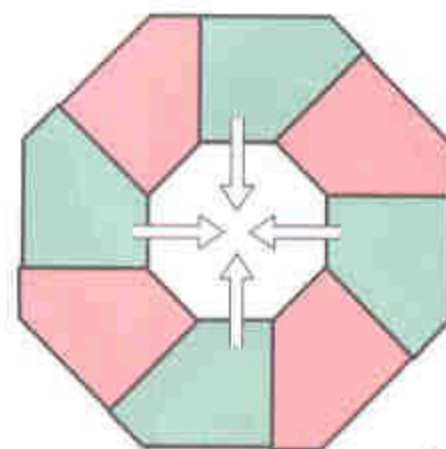
●あそびかた●

ひらいたり、とじたりして
あそびましょう。
外側に引っばると、輪になります。



③

できあがり

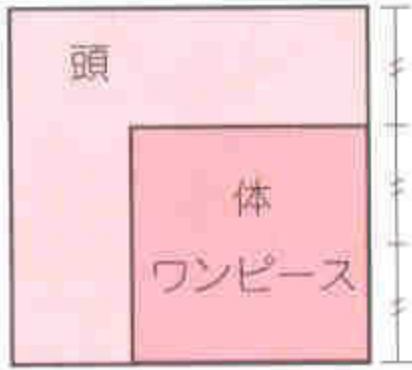


ミッフィー 川内尚子

Illustrations Dick Bruna © copyright Mercis bv, 1953-2001

●使用する紙の大きさの割合●

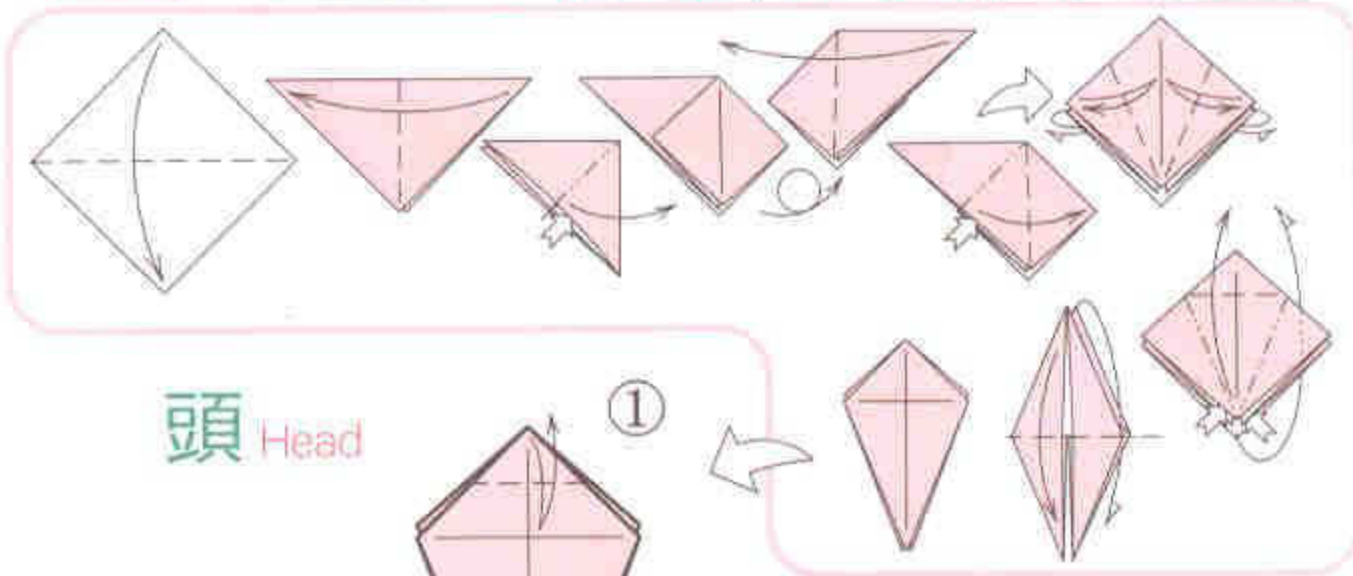
月刊「おりがみ」296号掲載



頭、体、ワンピースの
3枚の紙で作ります



はじめに「つるの基本形Ⅱ」を折ります

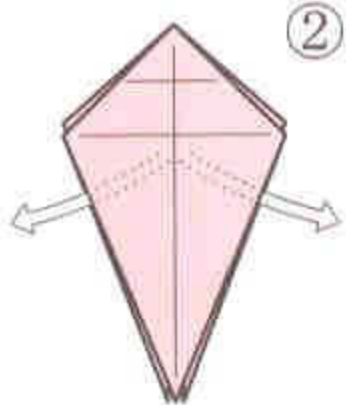


次ページに
つづく

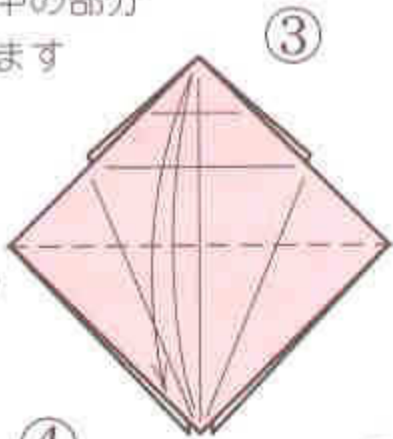
⑬

頭 Head

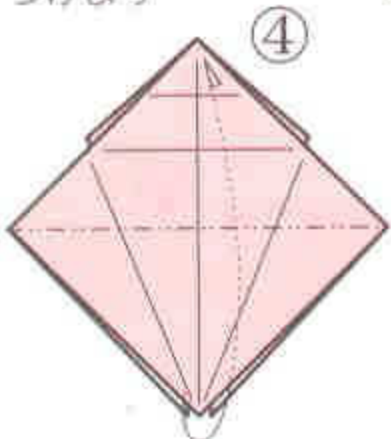
①
しっかりと
折りすじを
つけます



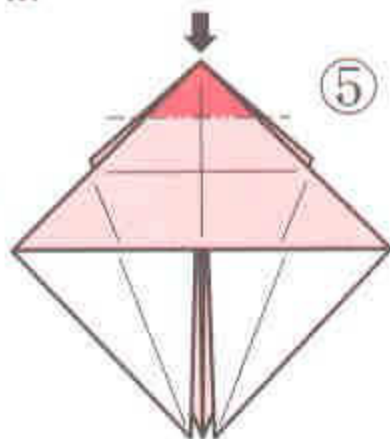
②
上の1枚の中の部分
を引き出します



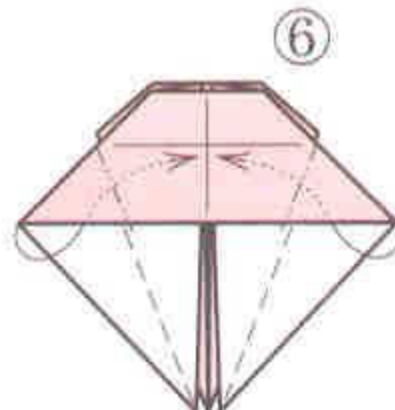
③
上の1枚だけ
折りすじを
つけます



④
中に折りこみます



⑤
この部分を
中に押しこみます



⑥
中わり折り

⑪

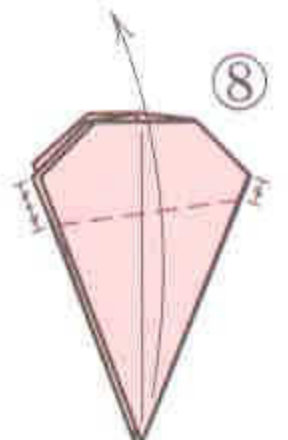
○と○を合わせて
折ります



⑩
もどします



⑨
開いて
折りたたみます



⑧

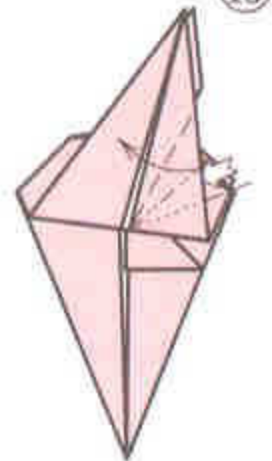
⑦



⑦

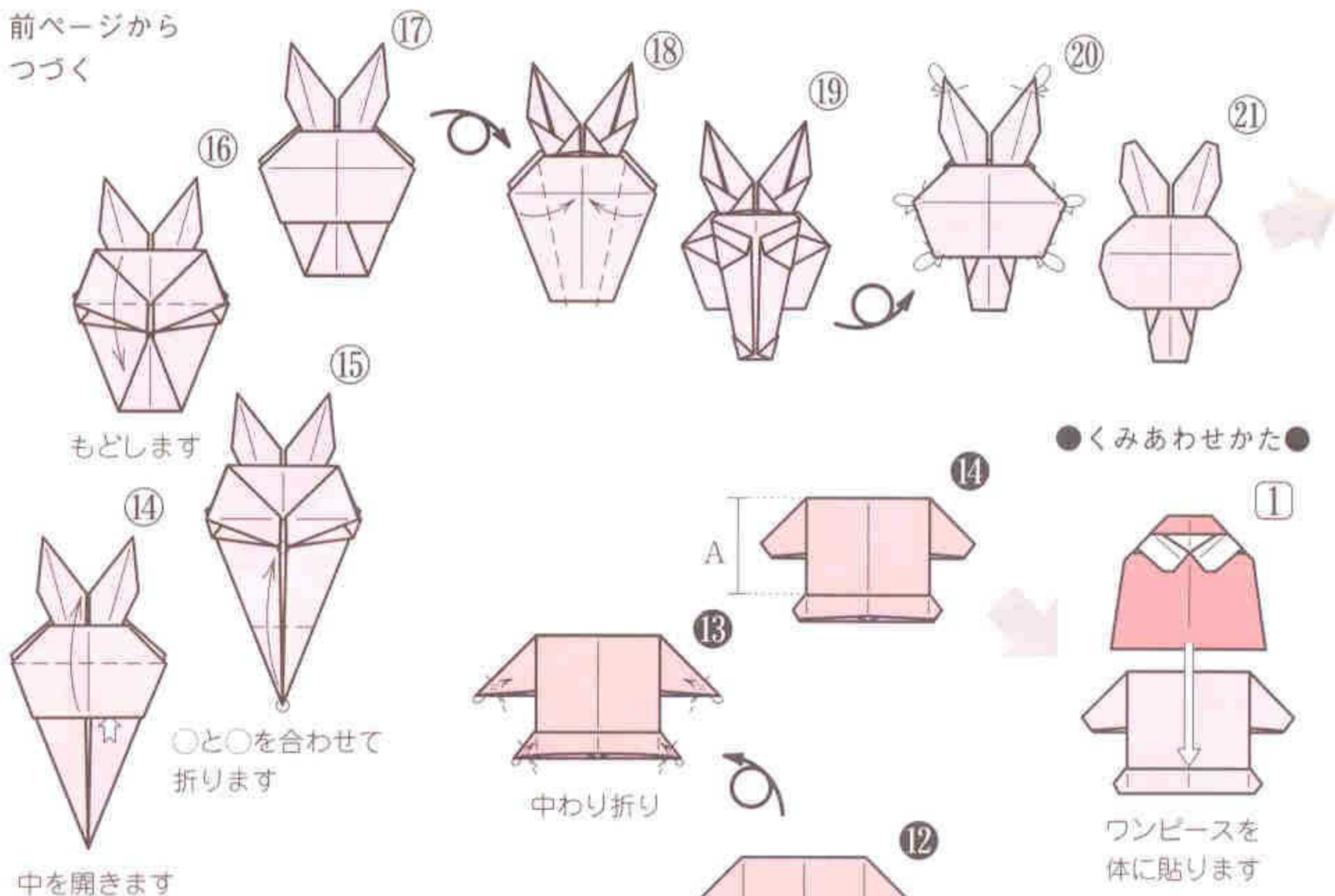
⑫

左側も⑨⑩と同じ

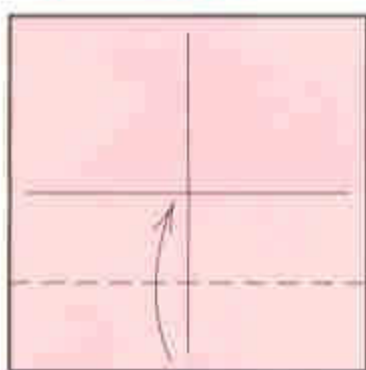


⑬

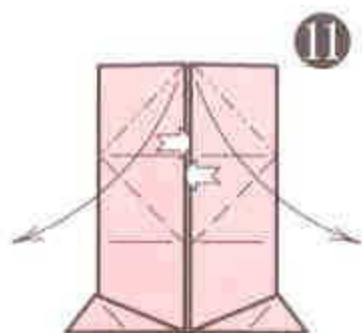
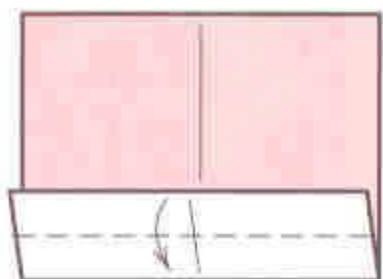
前ページから
つづく



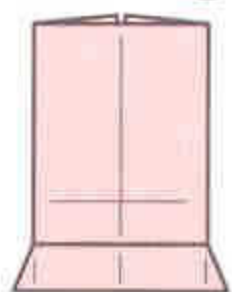
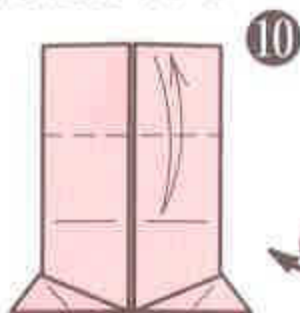
体 Body



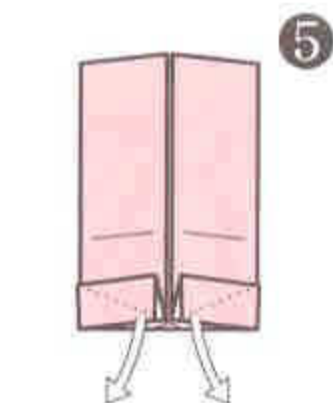
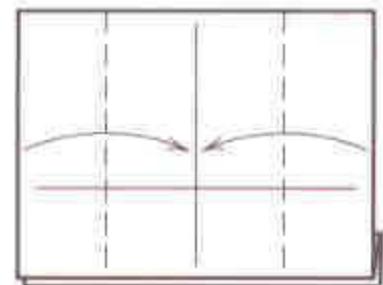
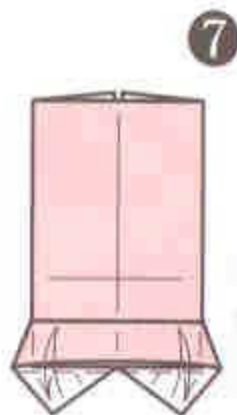
たて横に折りすじをつけてからはじめます



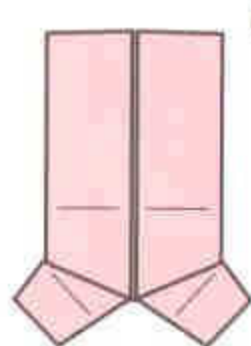
開いて
折りたたみます



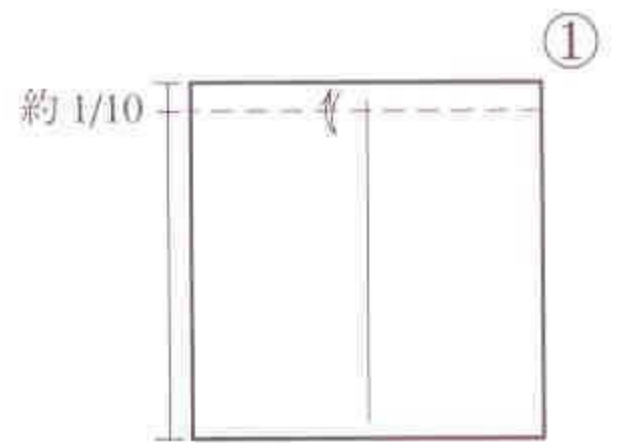
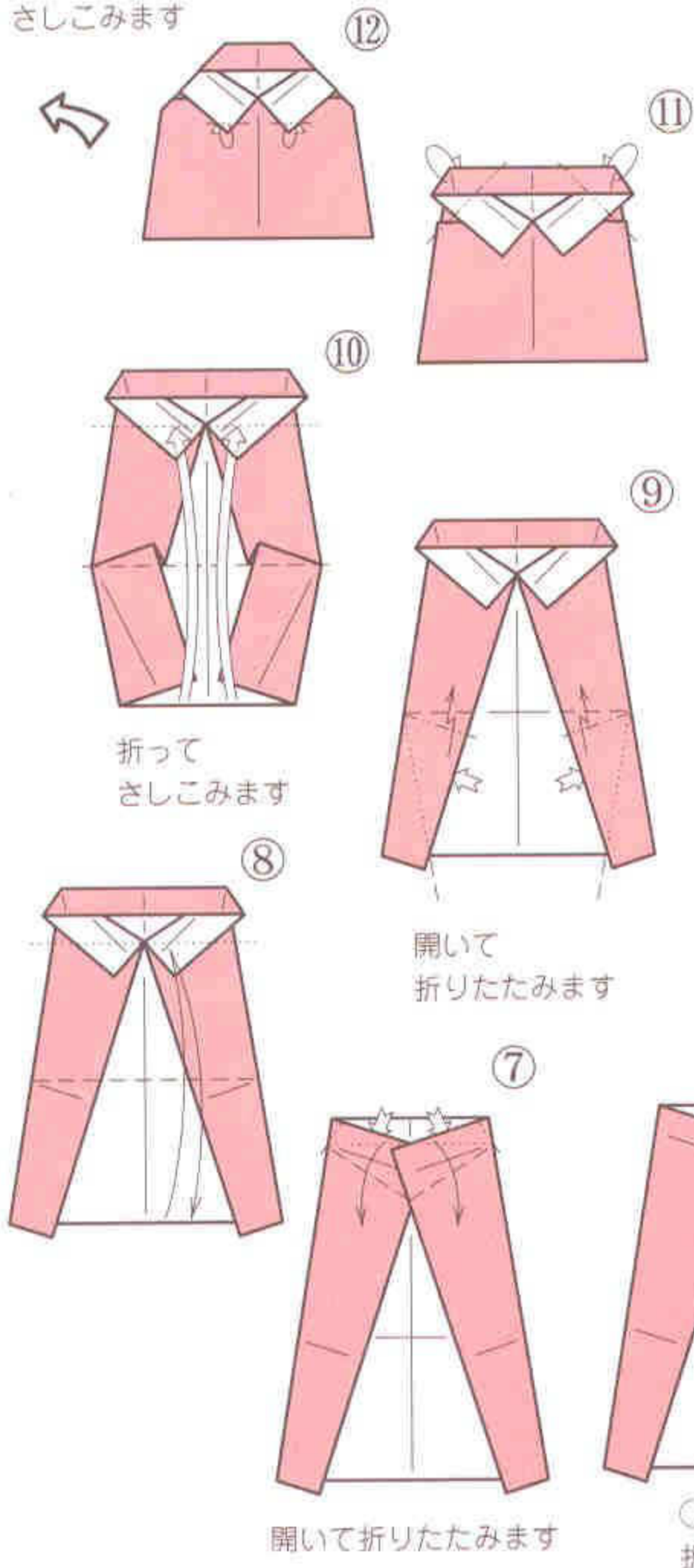
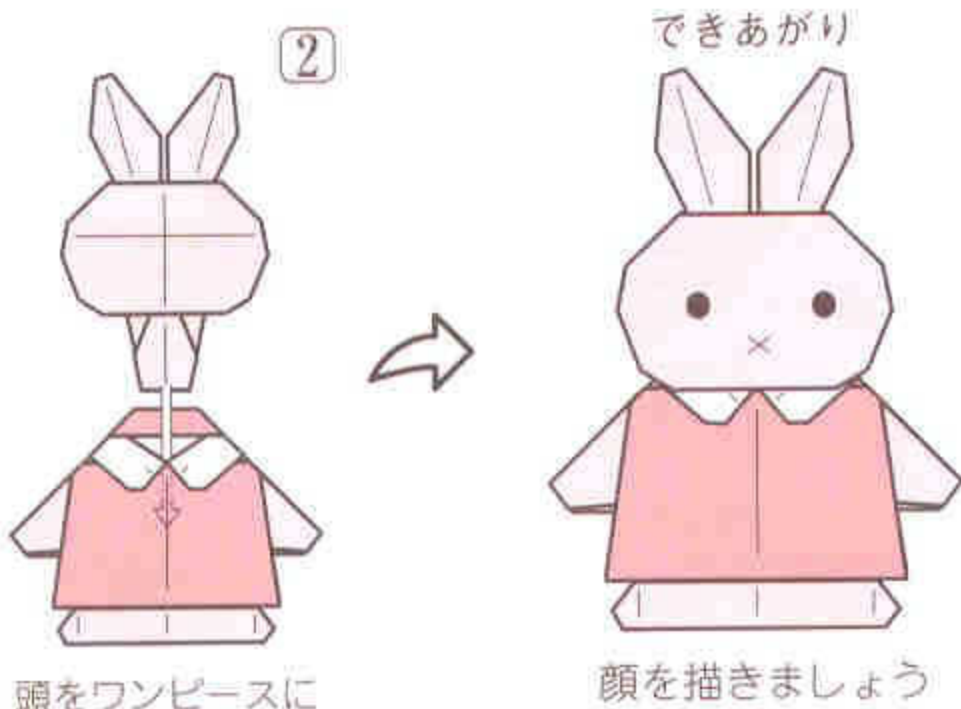
折って
さしこみます



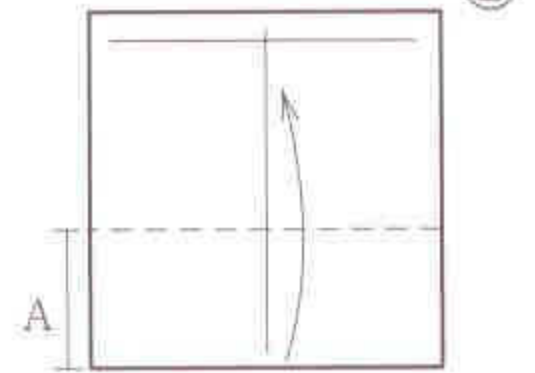
ずらして引き下げる
ように折ります



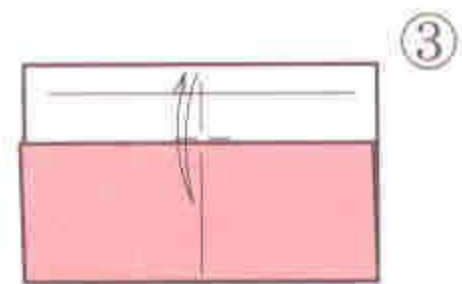
ワンピース One-piece



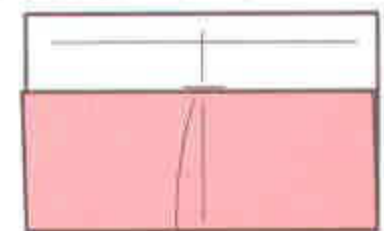
たてに折りすじをつけてからはじめます



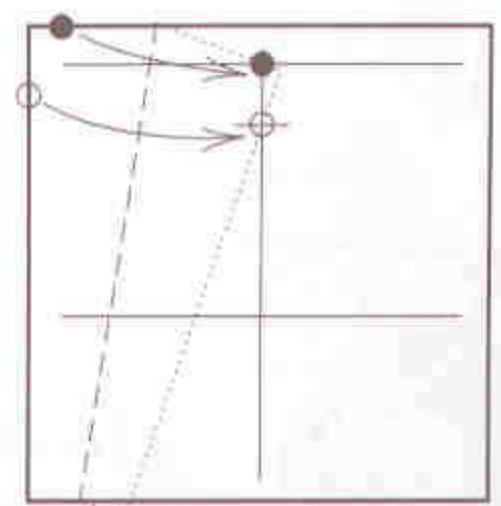
体のAの幅だけ折ります



印をつける程度に折りすじをつけます



開きます



○と○、●と●を合わせて折ります

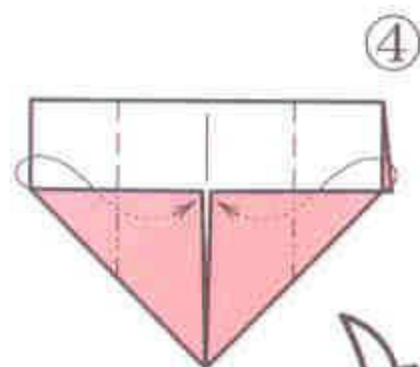
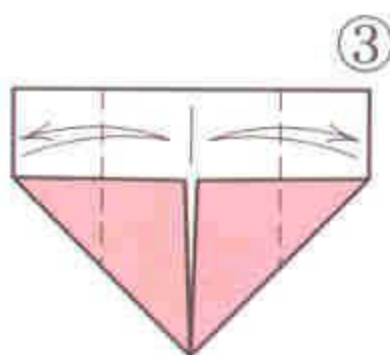
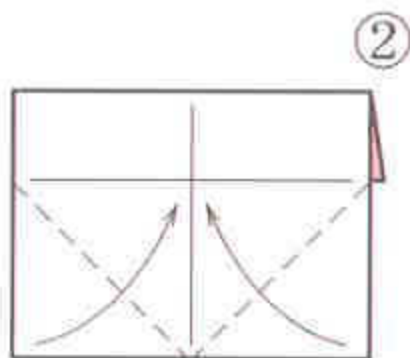
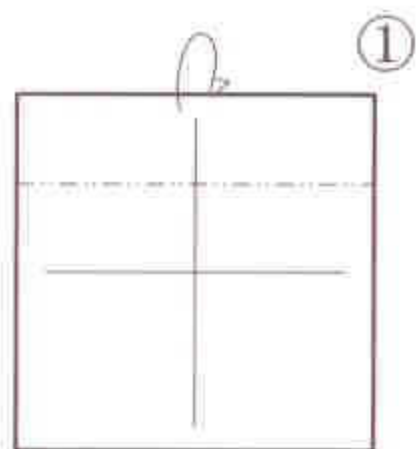
愛の翼

フランシス・M・Y・オウ
(シンガポール)

月刊「おりがみ」222号掲載

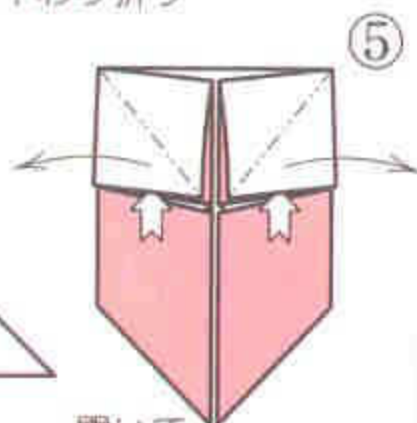
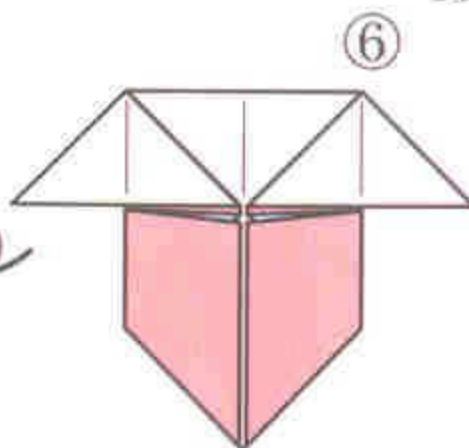
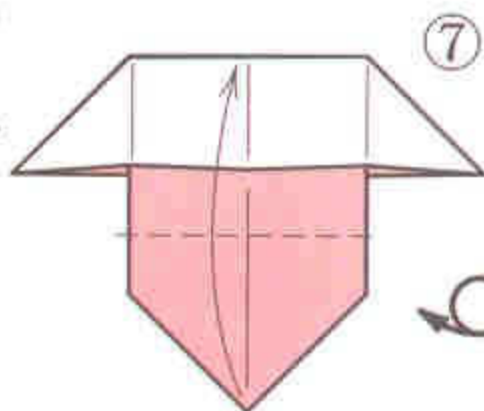
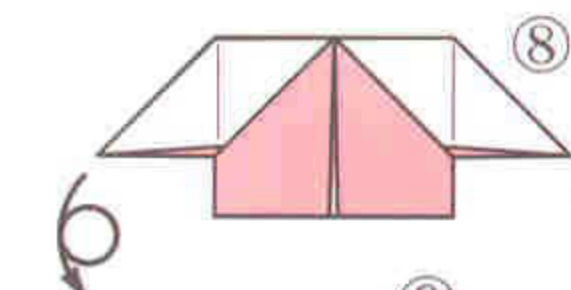


クリスマスツリーのかざりや、
ラッピングのアクセントに使えます

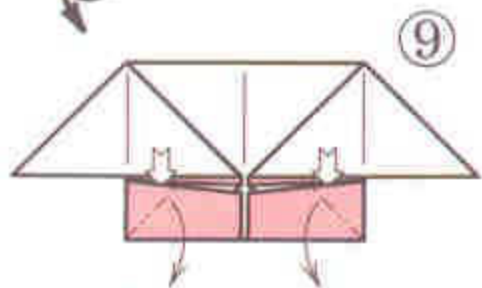


たて横に折りすじを
つけてからはじめます

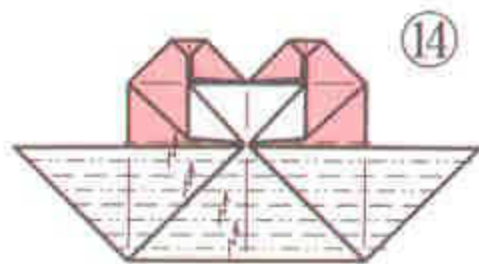
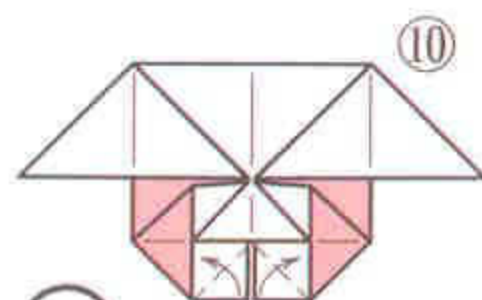
中わり折り



開いて
折りたたみます



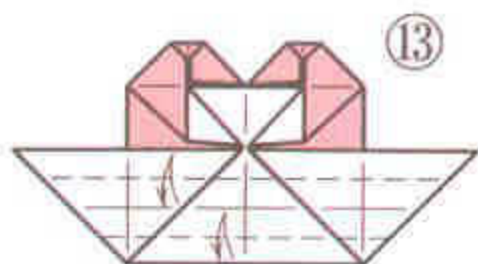
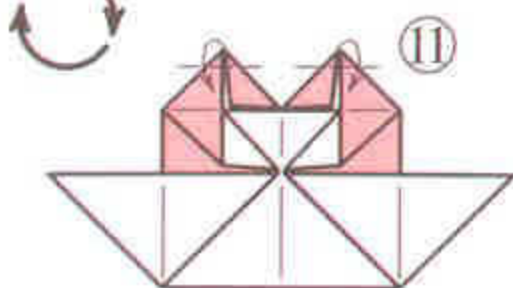
開いて
折りたたみます



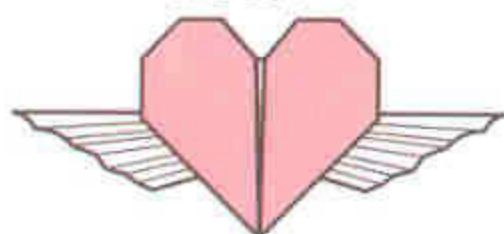
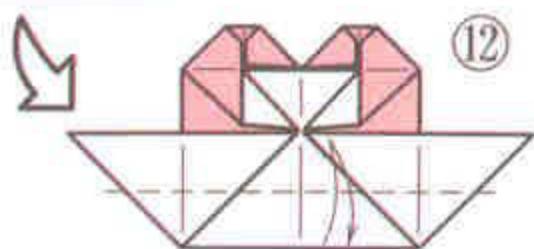
段折り



立てて
形を整えます



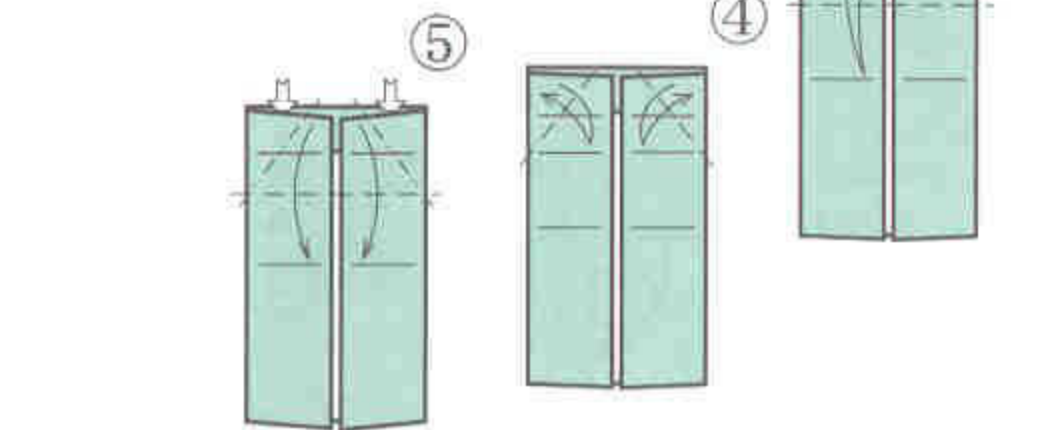
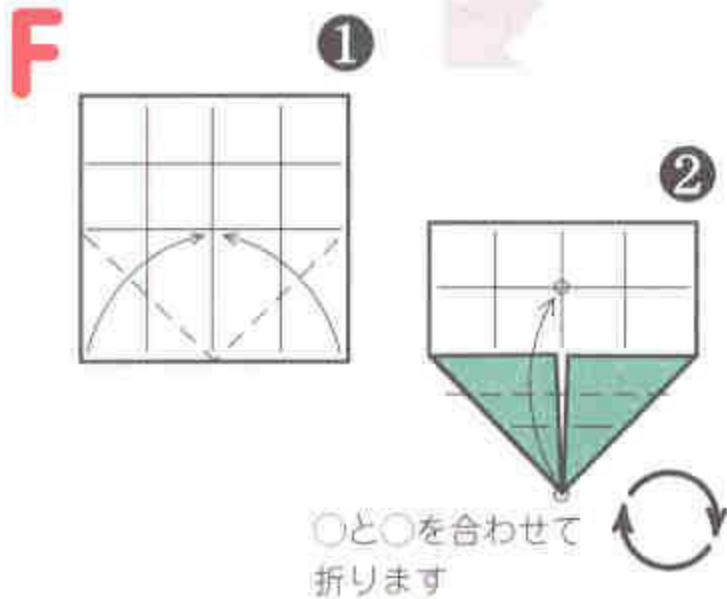
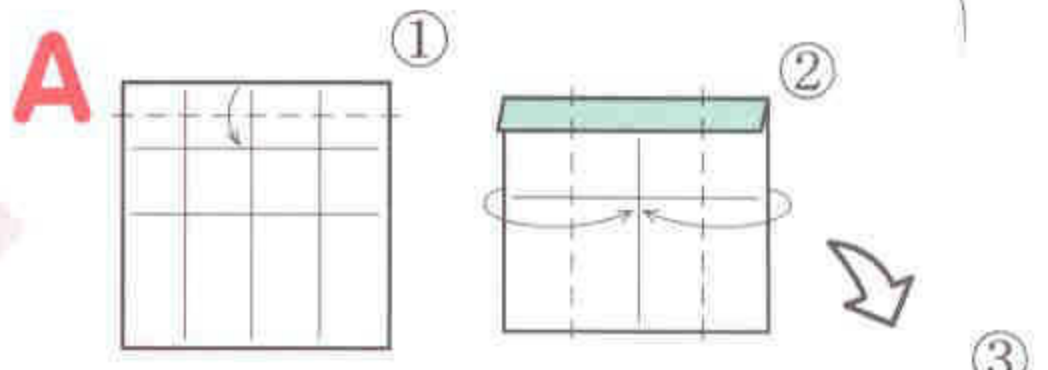
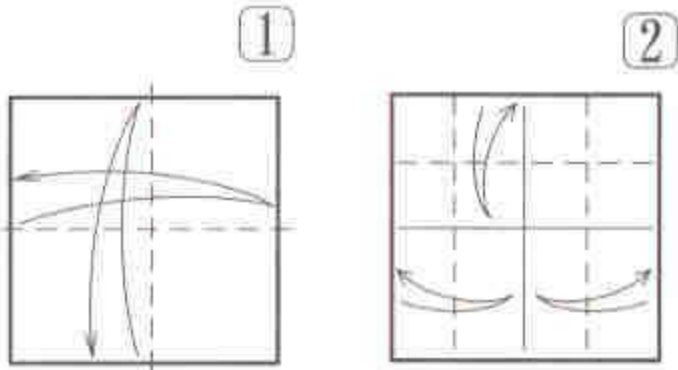
できあがり



おりがみアルファベット

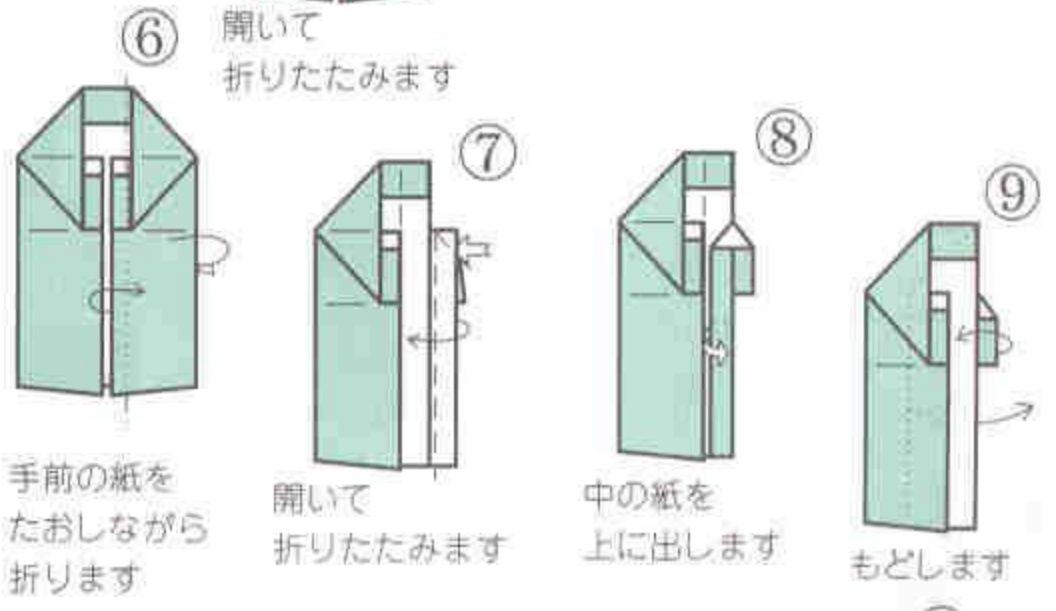
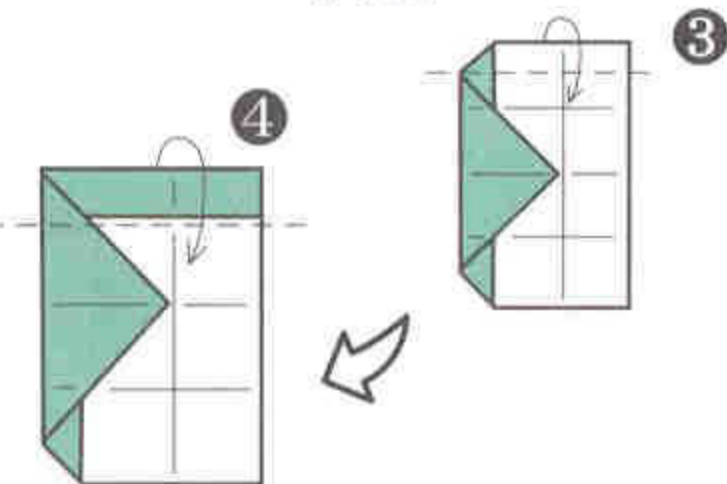
納所克志 *Alphabet by Mr. Katsushi Nōsho*

ここからは、クリスマスカードに貼れるアルファベットをご紹介します。



○と○を合わせて折ります

開いて折りたたみます

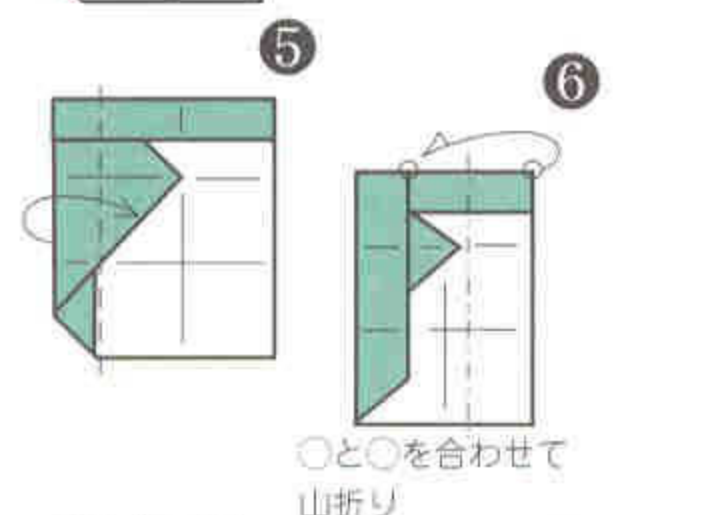


手前の紙をたおしながら折ります

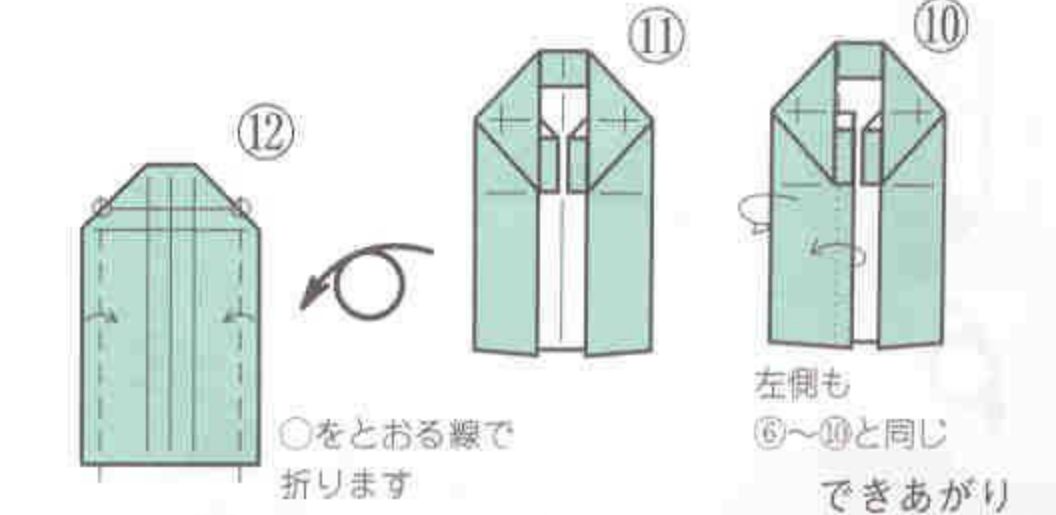
開いて折りたたみます

中の紙を上に出します

もどします



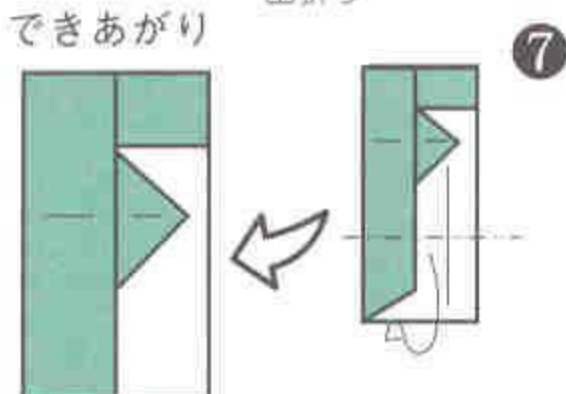
○と○を合わせて山折り



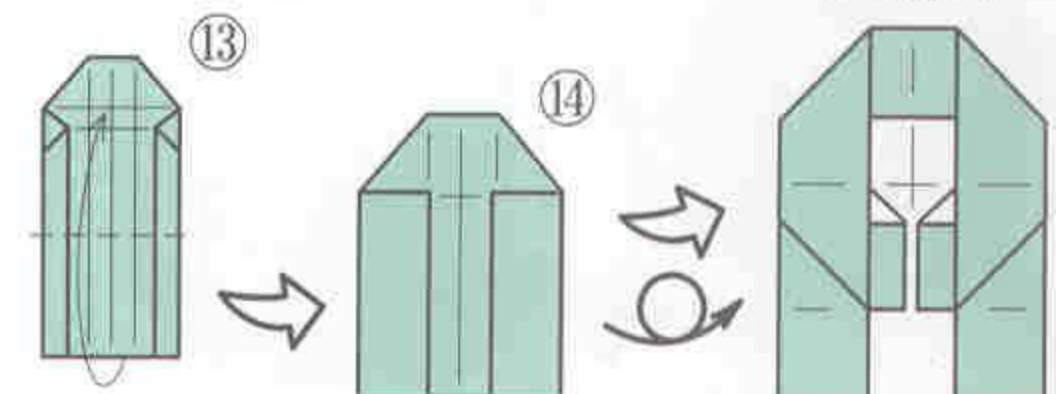
○をとる線で折ります

左側も⑥～⑩と同じ

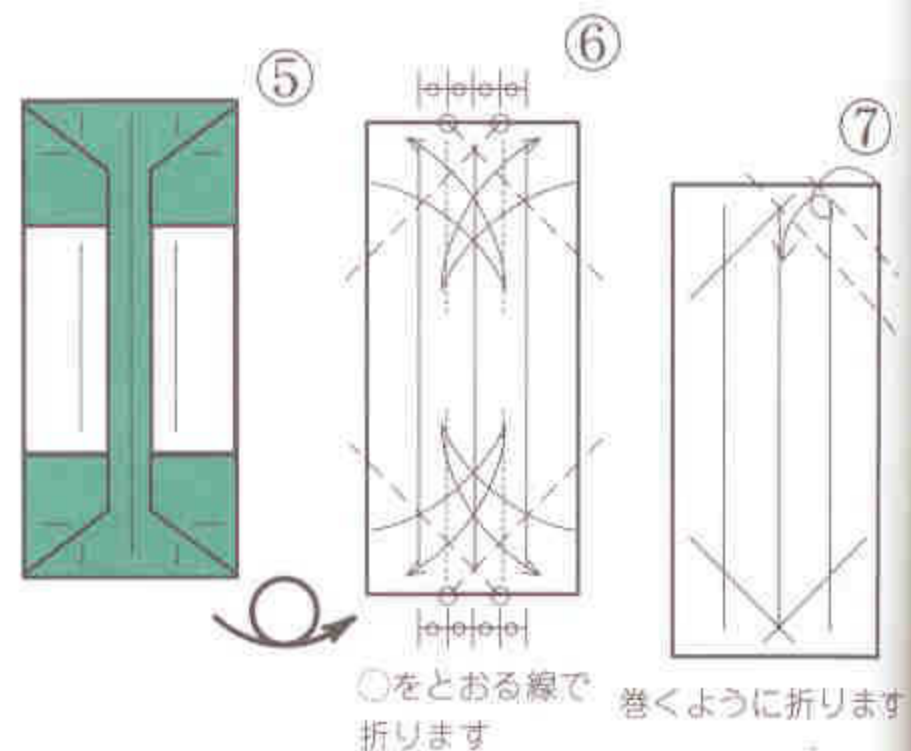
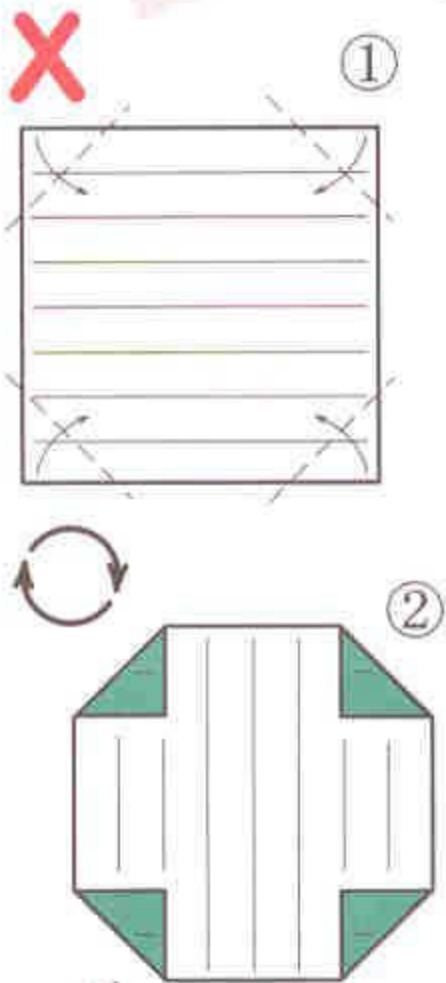
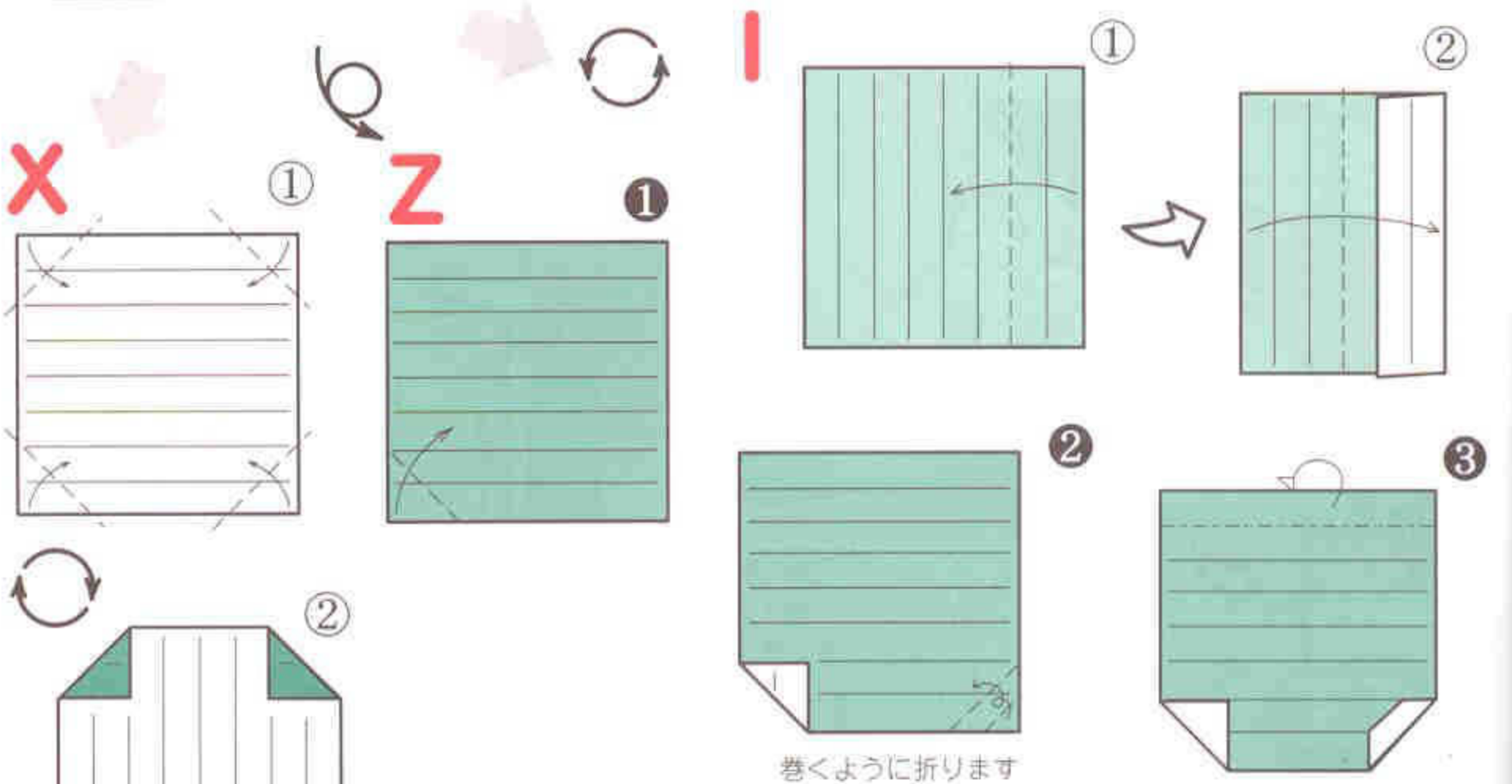
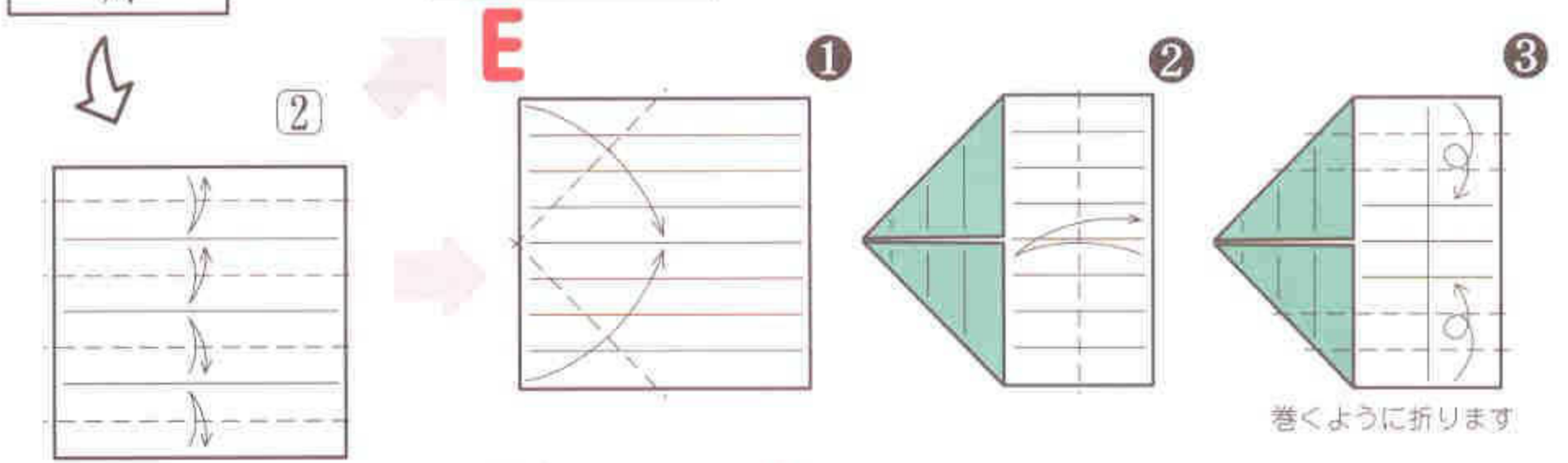
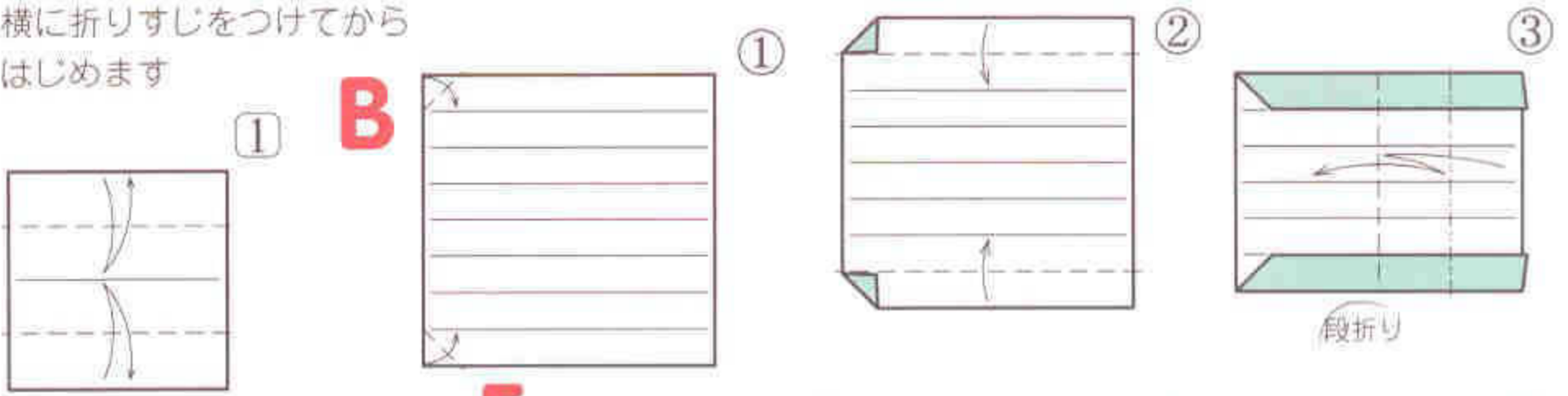
できあがり

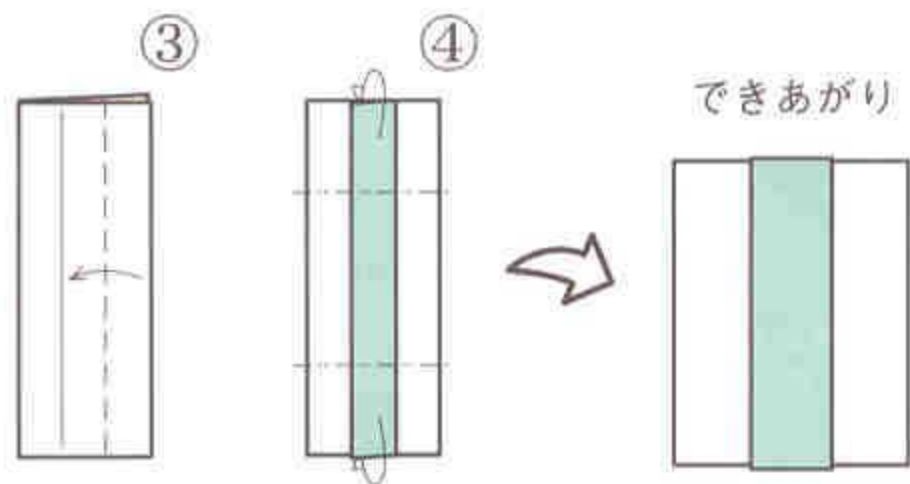
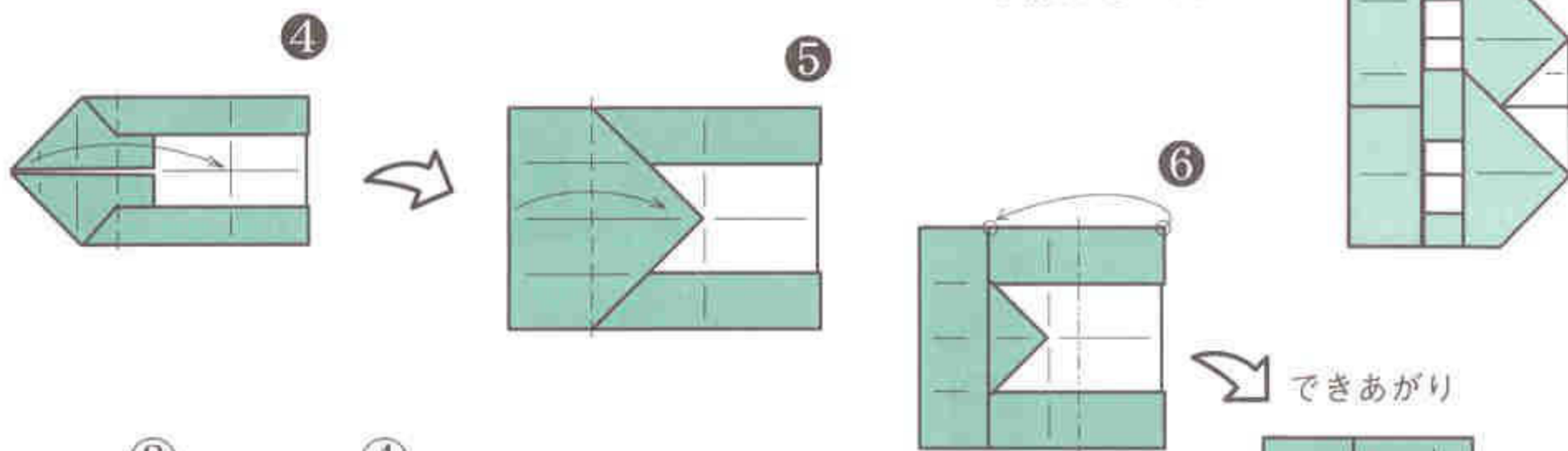
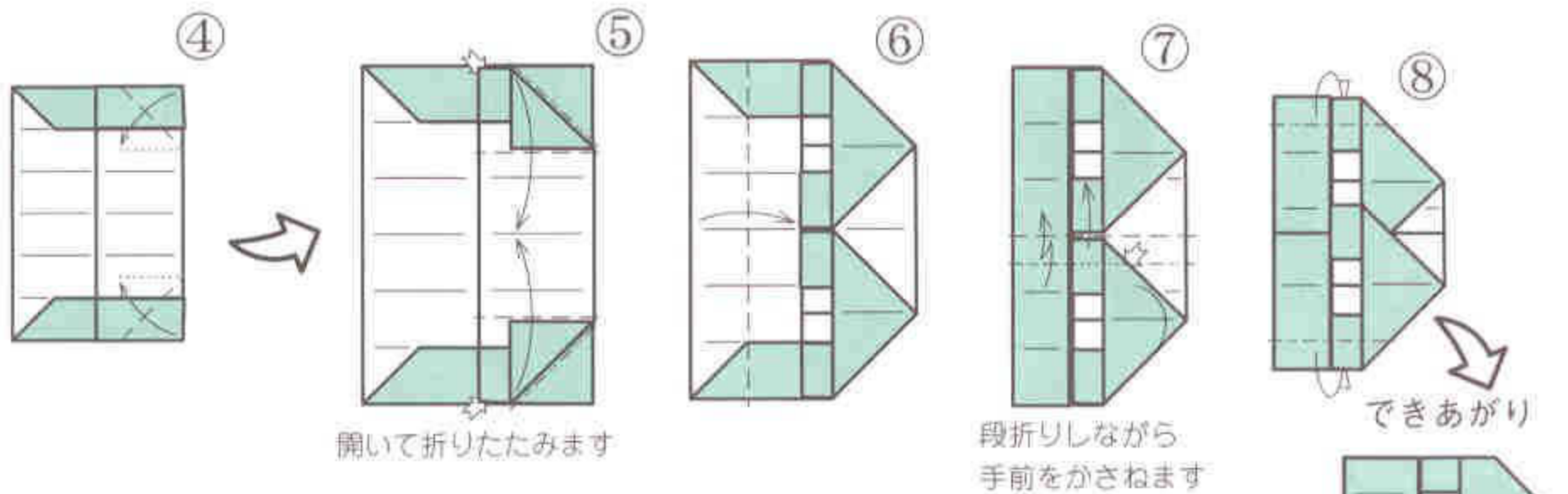


できあがり

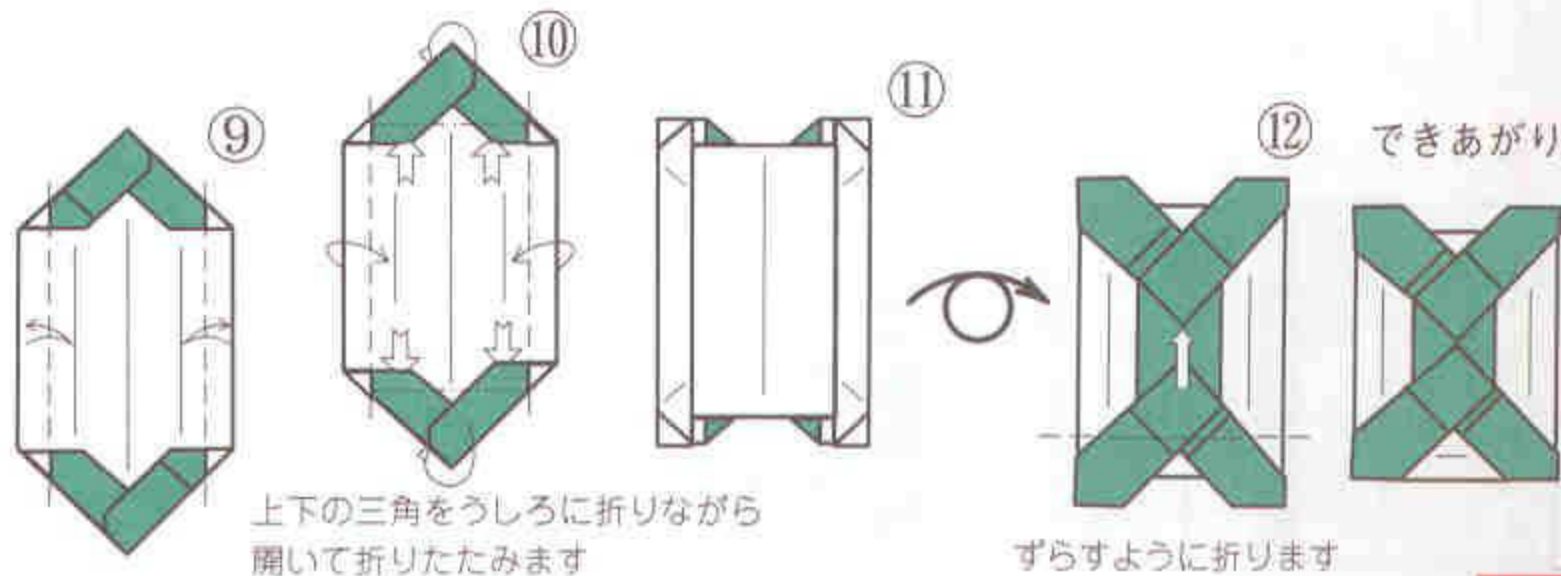
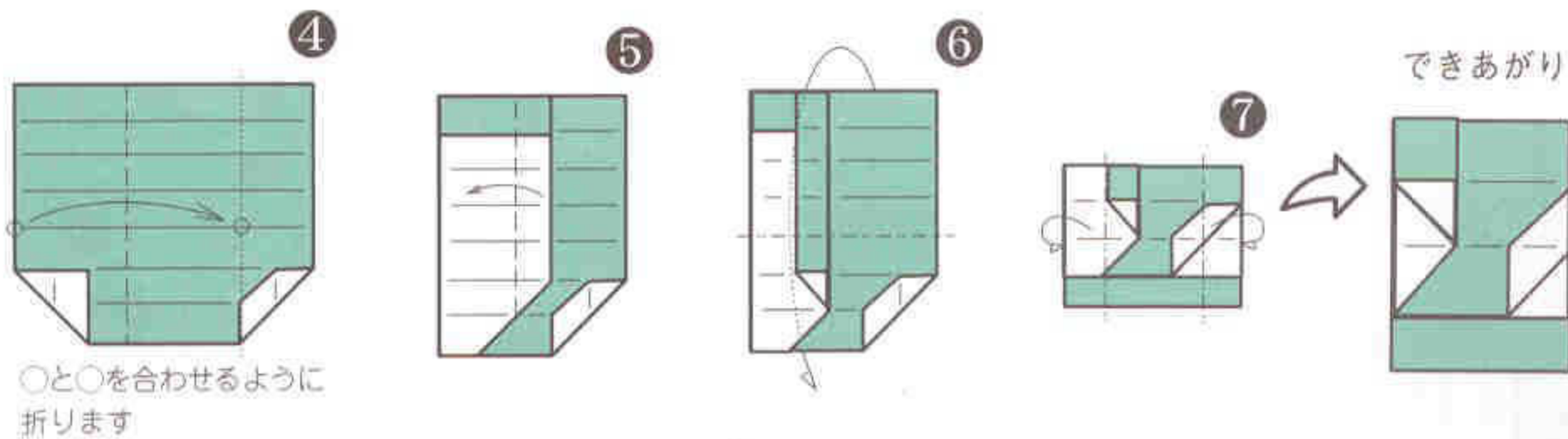


横に折りすじをつけてから
はじめます

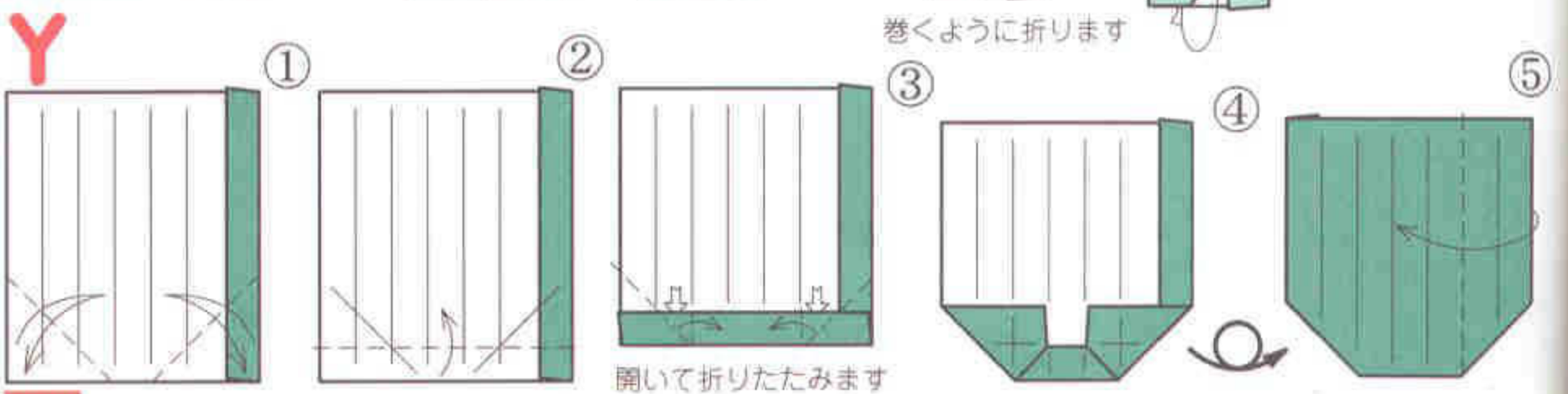
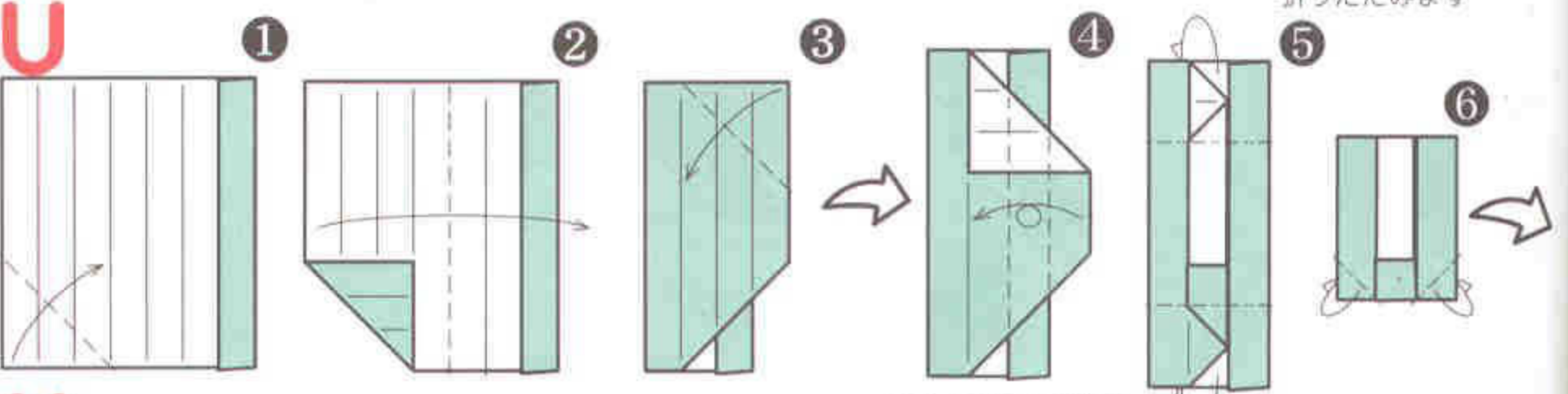
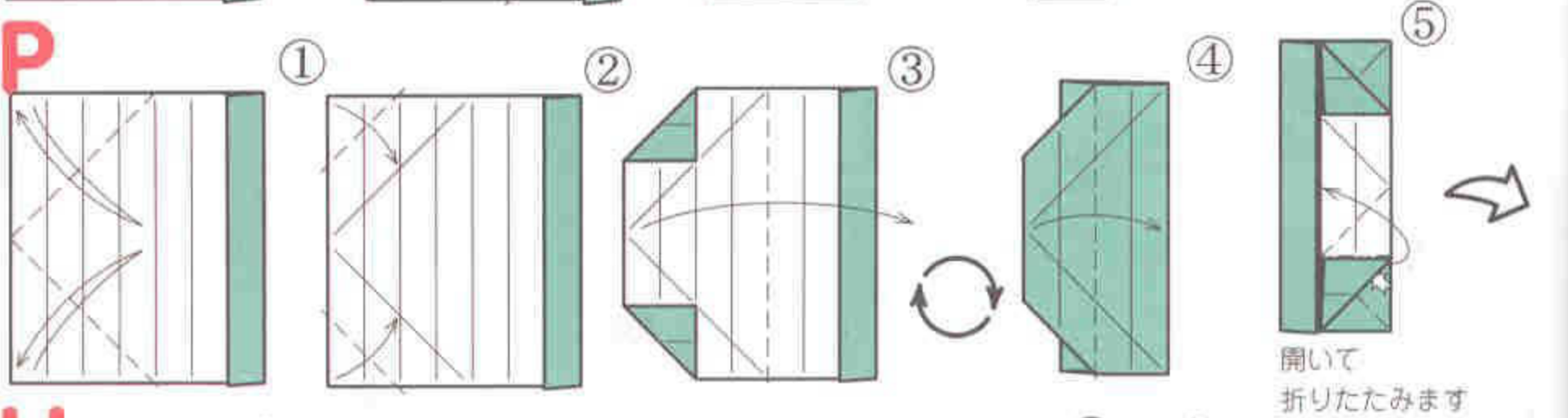
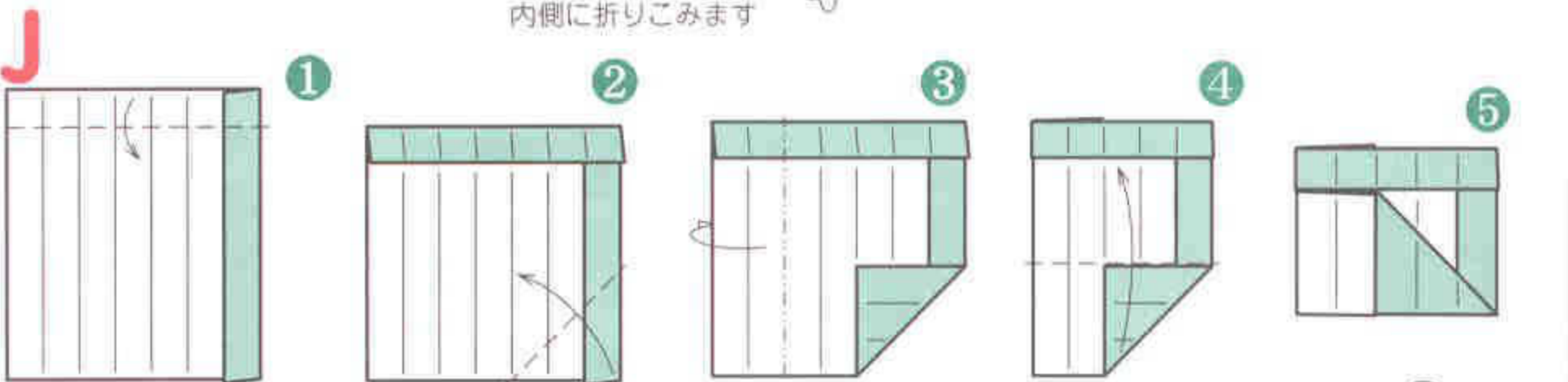
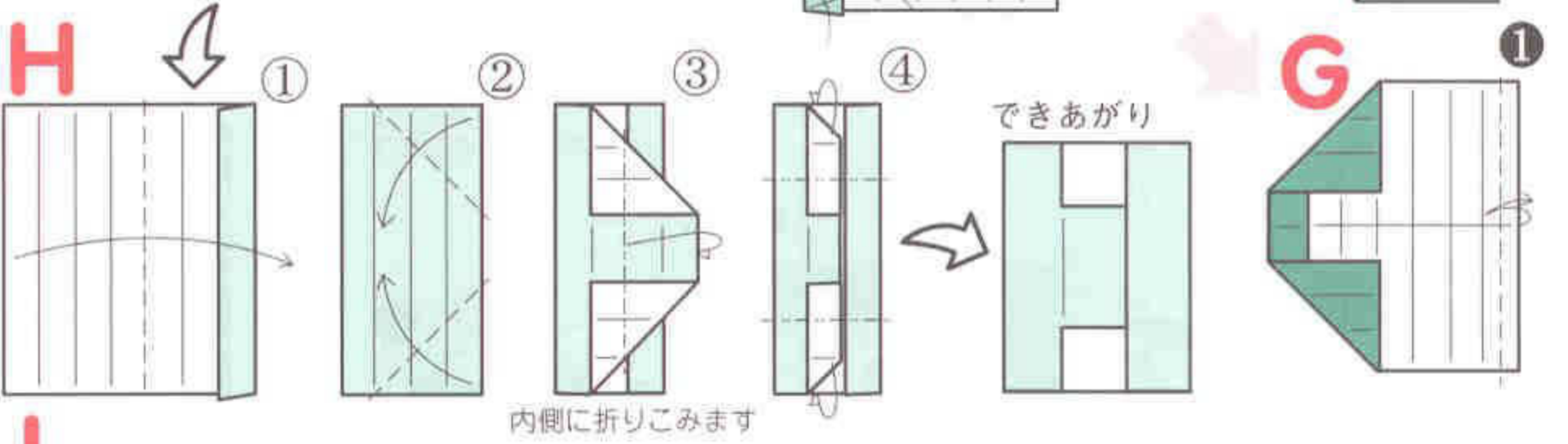
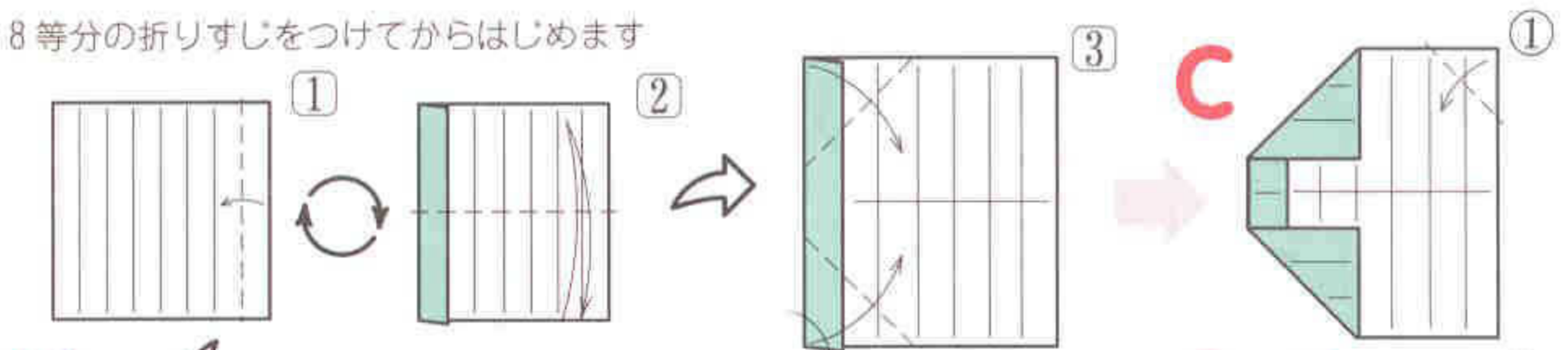


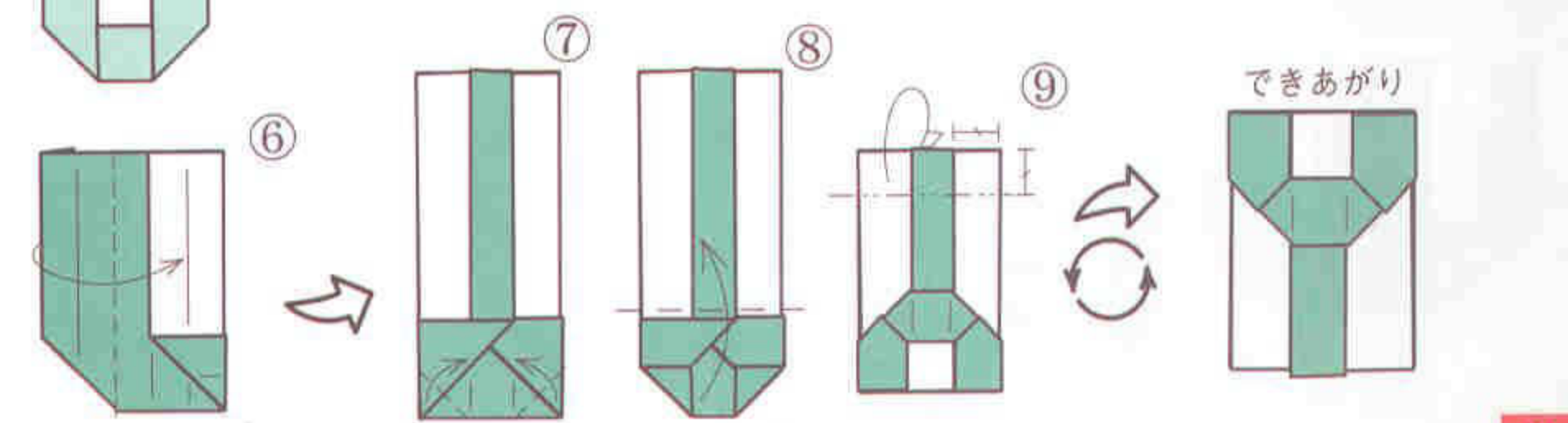
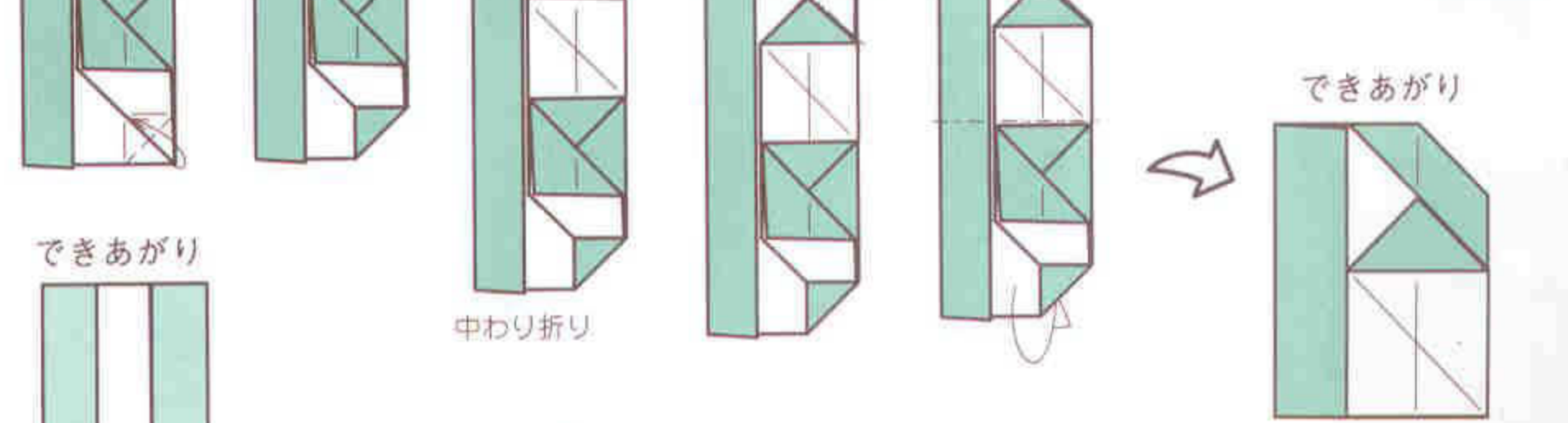
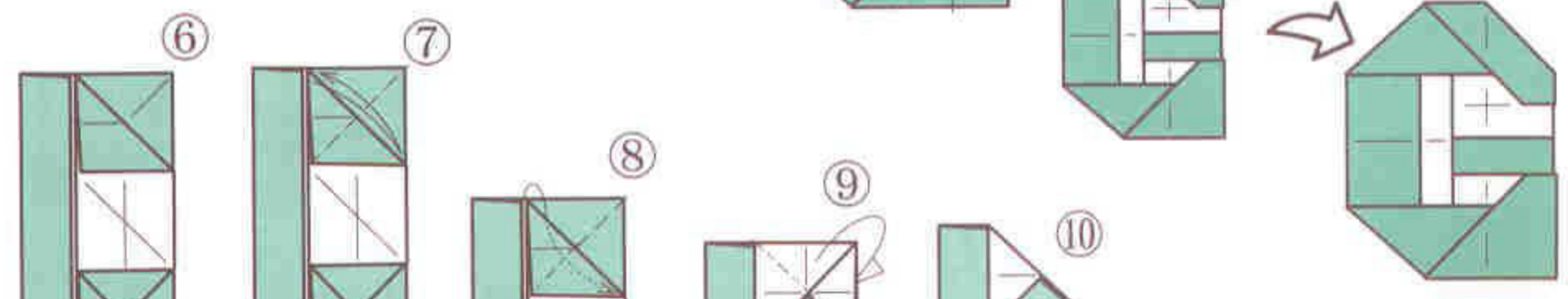
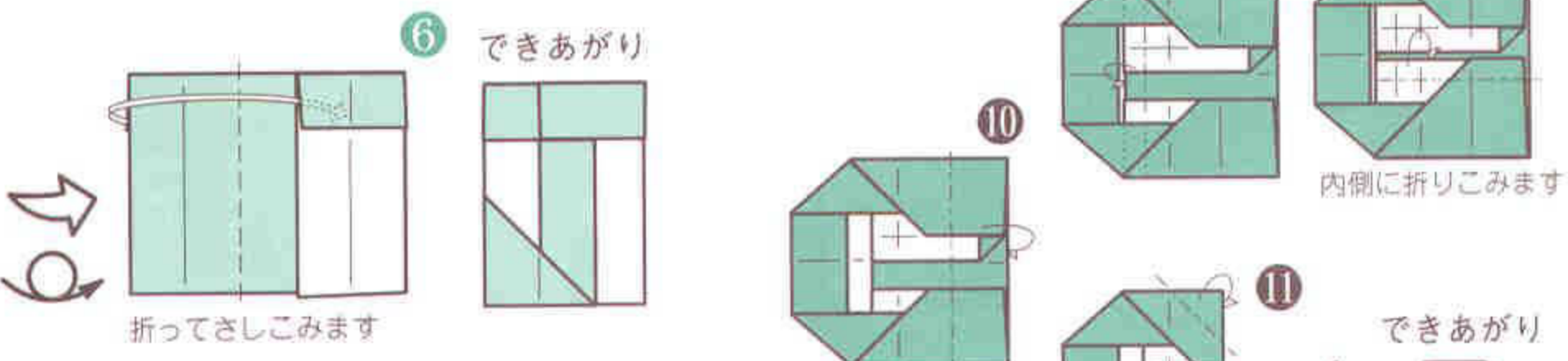
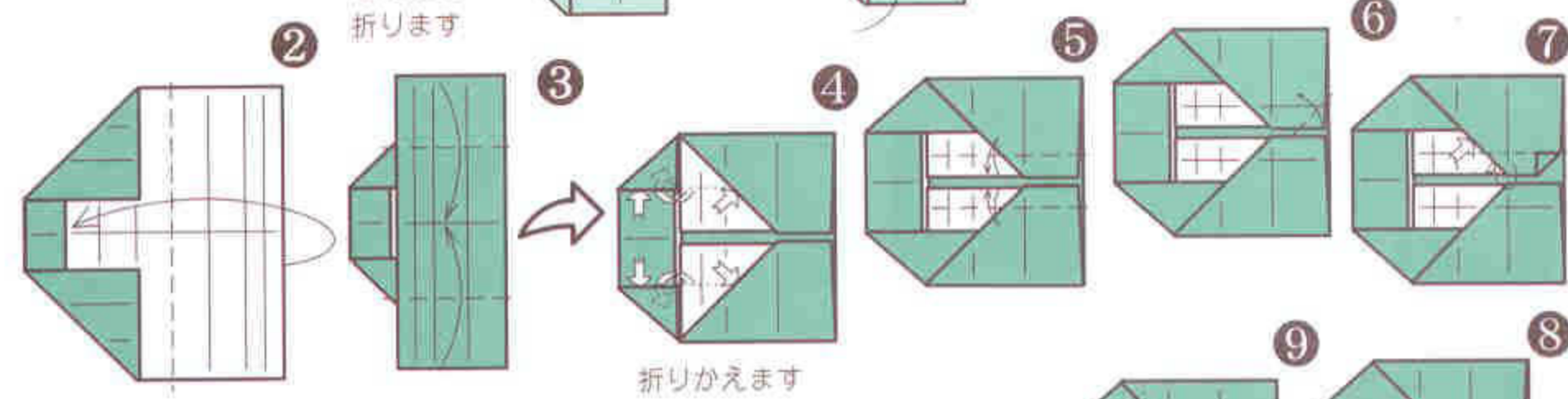
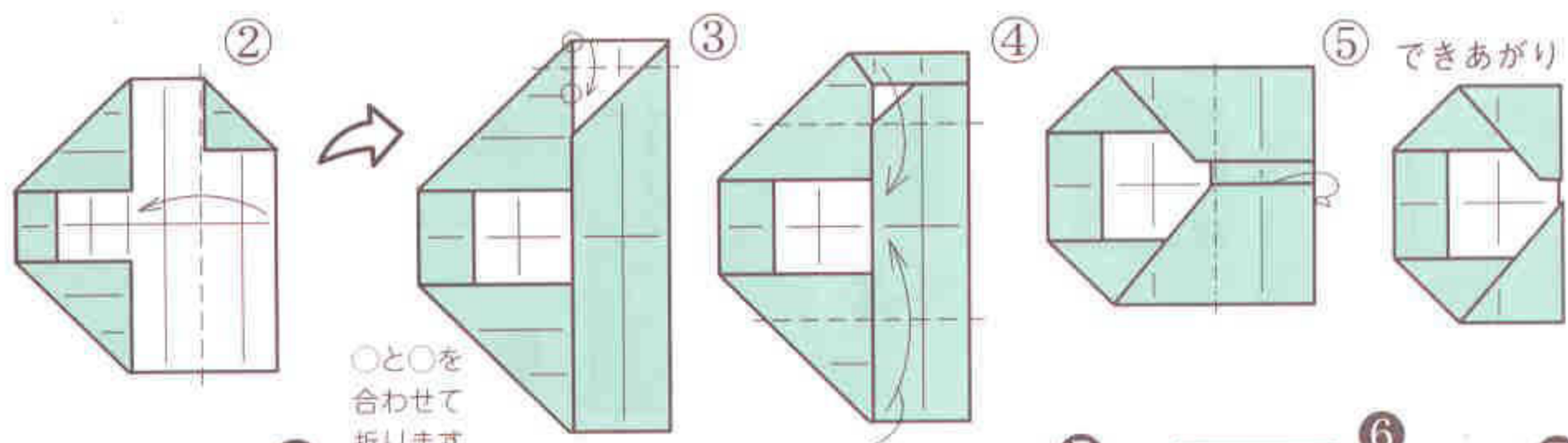


○と○を合わせて
うしろに折ります

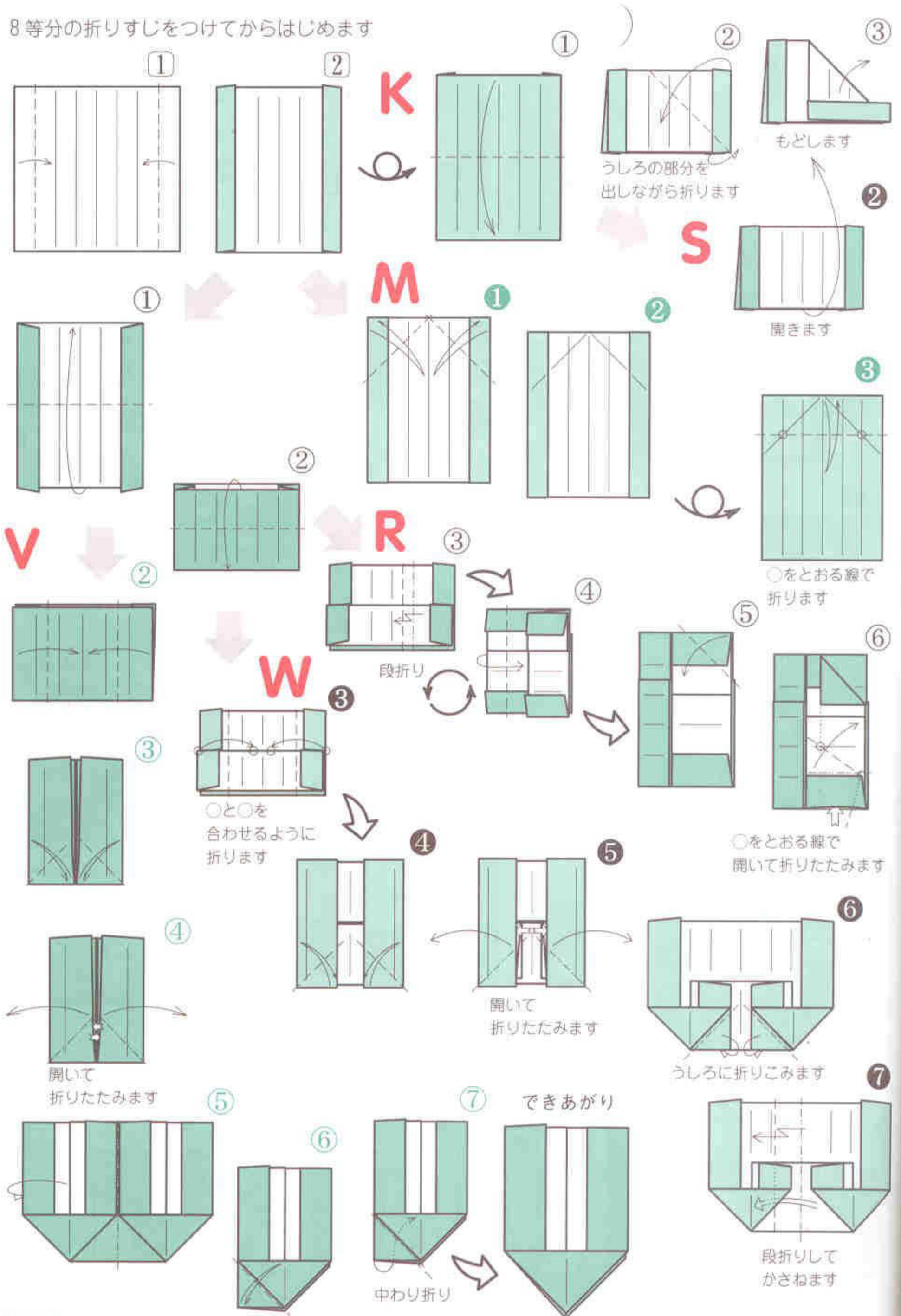


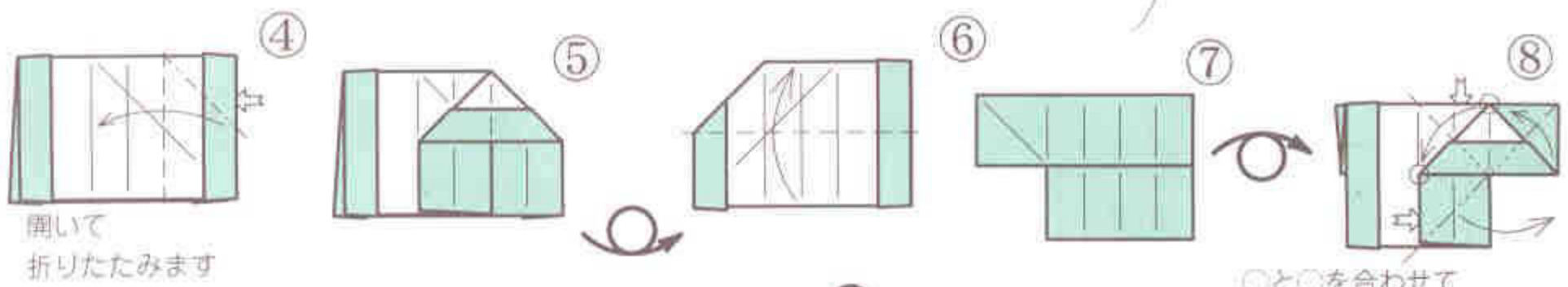
8等分の折りすじをつけてからはじめます





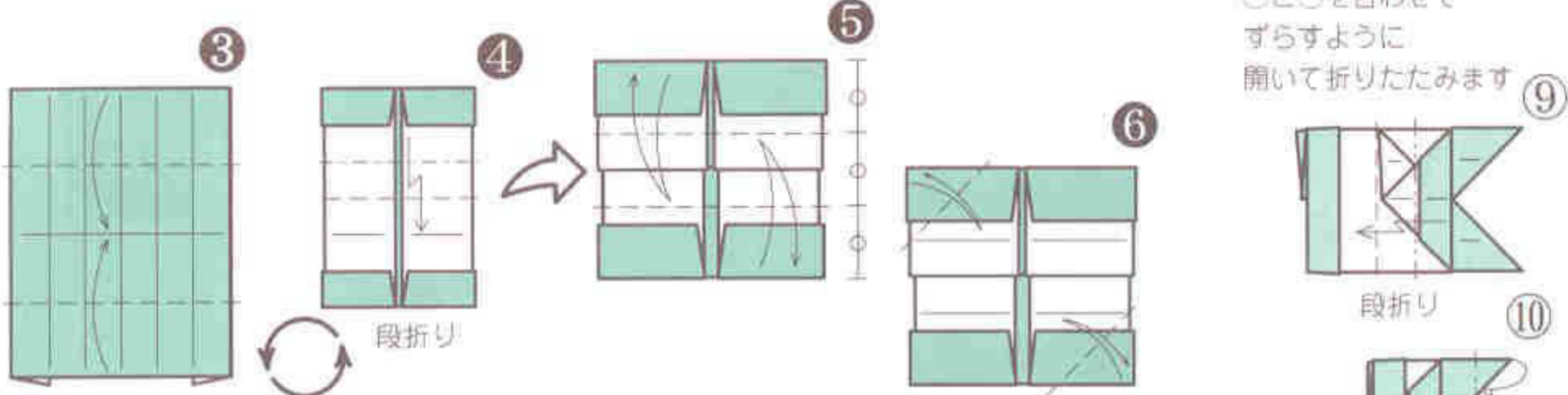
8等分の折りすじをつけてからはじめます





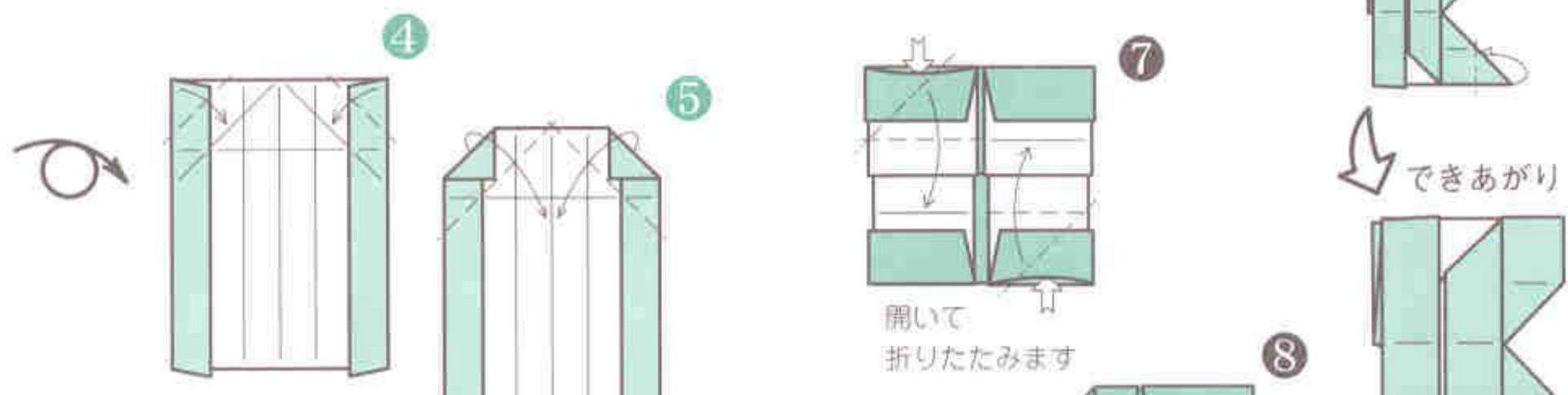
開いて
折りたたみます

○と○を合わせて
ずらすように
開いて折りたたみます



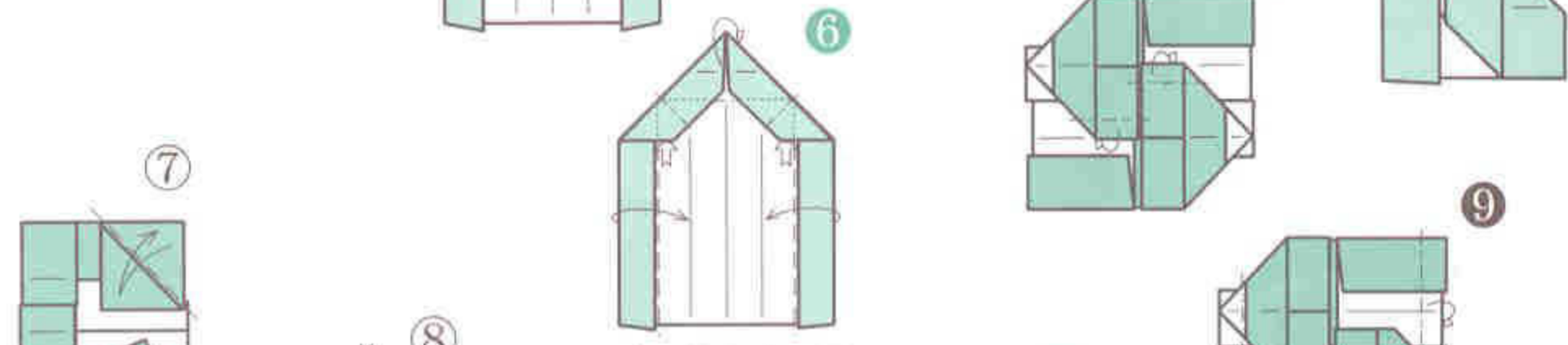
段折り

段折り



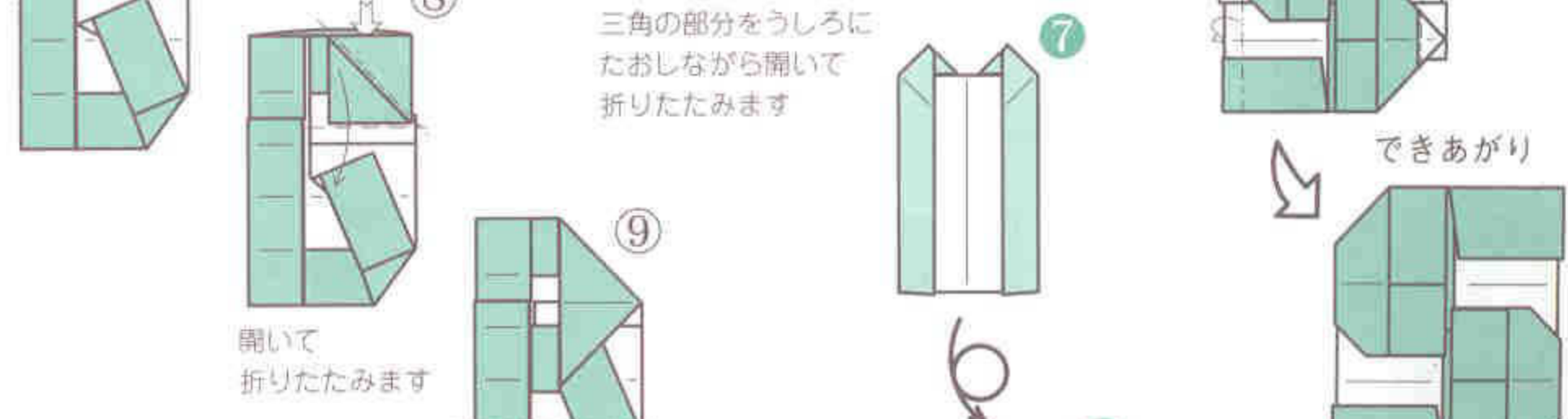
開いて
折りたたみます

できあがり

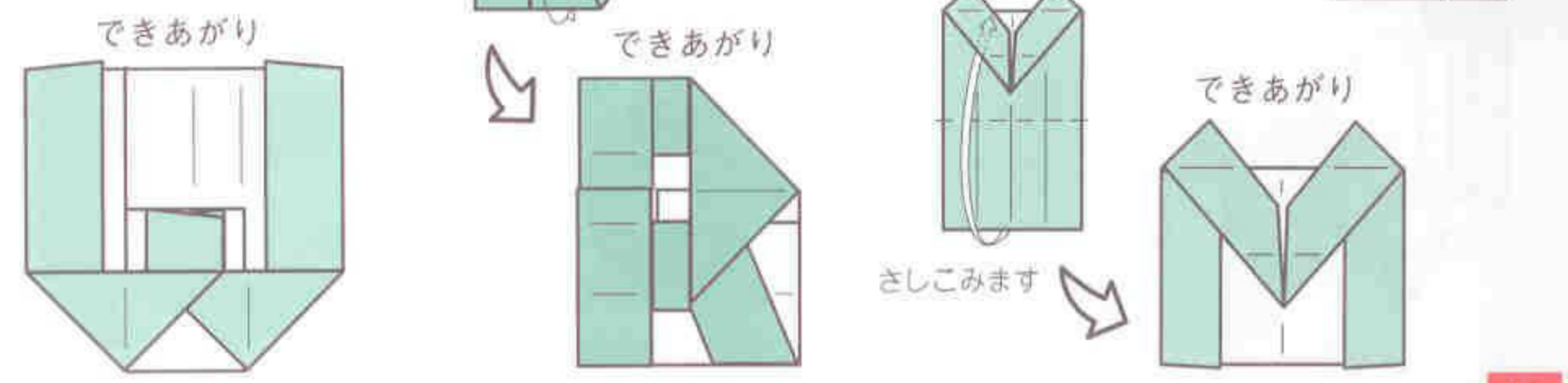


三角の部分をうしろに
たおしながら開いて
折りたたみます

できあがり



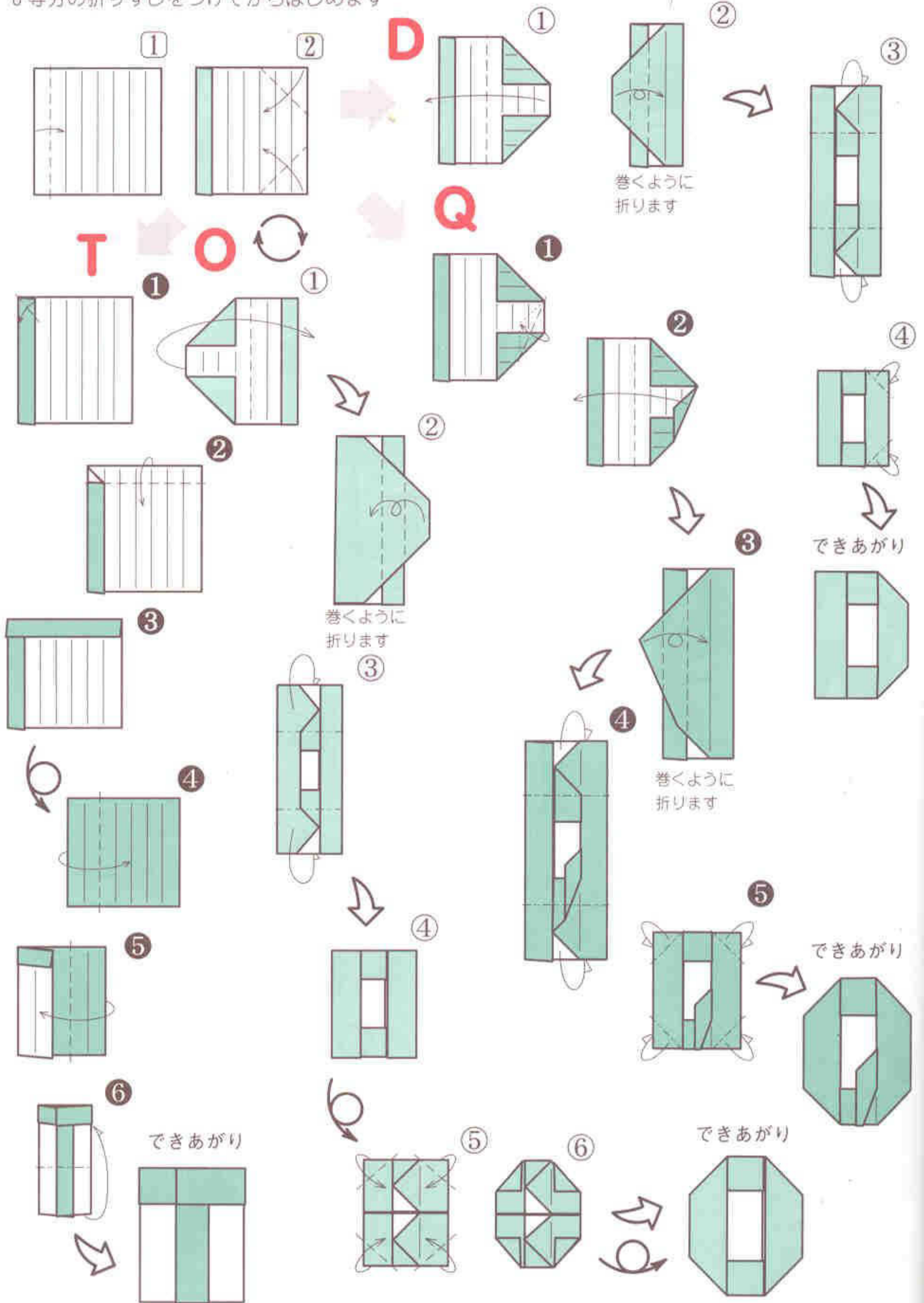
開いて
折りたたみます



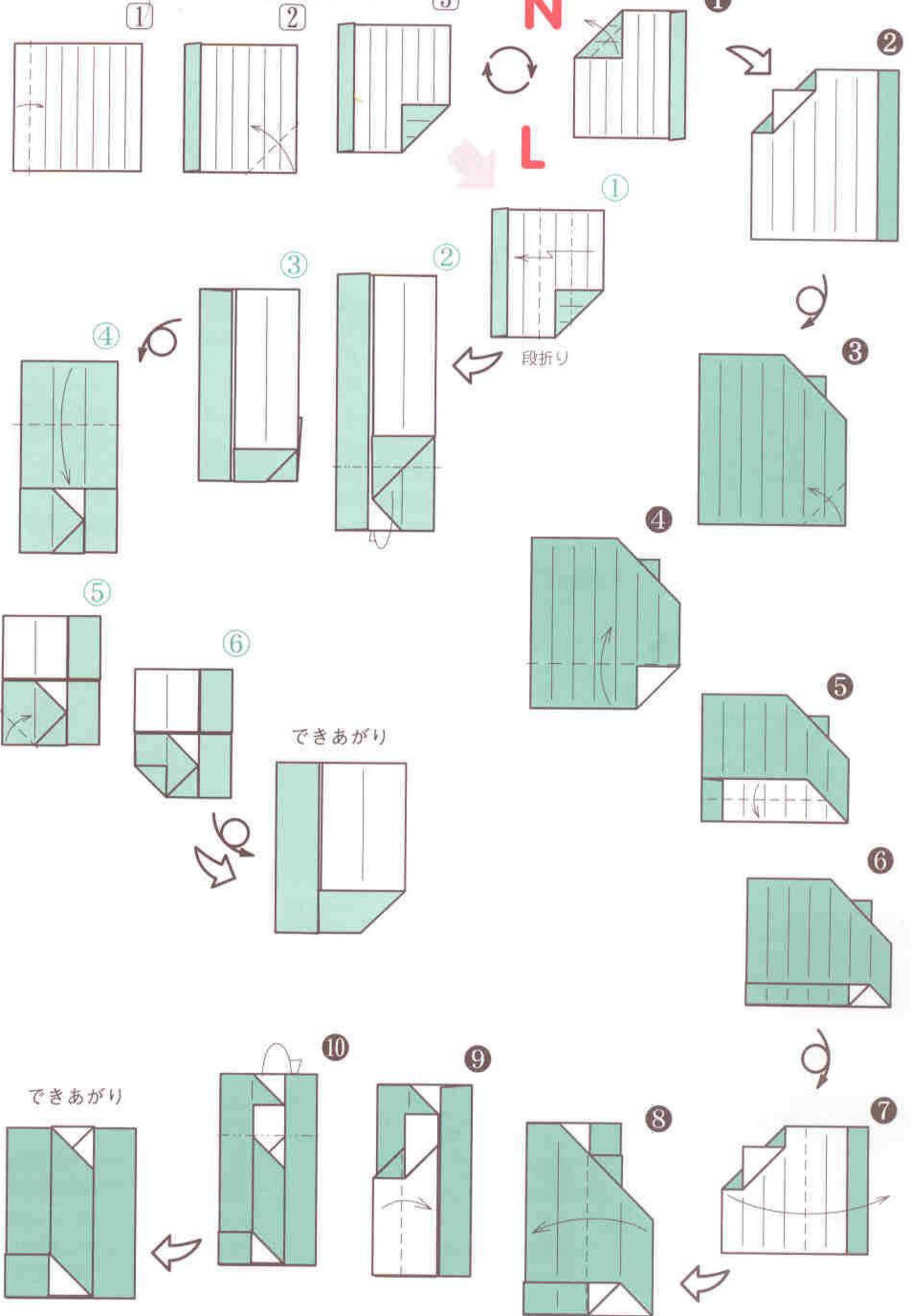
さしこみます

できあがり

8等分の折りすじをつけてからはじめます



8等分の折りすじをつけてからはじめます



日本折紙協会のご案内

現在、日本折紙協会は、月刊「おりがみ」の発行や、「世界のおりがみ展」の開催をはじめ、様々な活動を行っています。

●月刊「おりがみ」

会員の方々の楽しい創作作品をわかりやすい折り図で紹介。季節に合わせた折り紙が、毎月15～20点、あなたのレポーターに加わります。毎月1日発行。(A4判・36頁)



●世界のおりがみ展

すべての情景を折り紙で制作したパノラマ作品の数々に、国内外の個人作品、折り紙専門書や折り紙用紙の販売コーナー、折り紙教室をくわえた「世界のおりがみ展」。全国各地のデパートを巡回中です。会員の方は、個人作品やパノラマ作品の制作に参加することができます。

●折紙シンポジウム

日本折紙協会では、毎年、夏に「折紙シンポジウム」を開いています。講演会、勉強会、折り紙教室など、会員のみなさんが、お互いに教えたり、教わったりして、2泊3日の日程を楽しく過ごします。折り紙をより深く学びたい方や仲間を増やしたい方は、ぜひご参加ください。



●おりがみの日

11月11日は「おりがみの日」。この日は、世界平和記念日であること(1918年、第一次世界大戦休戦条約が調印された日)。また、数字の「1」が4つで「と11」を合わせれば「正方形=おりがみ」になるということからです。毎年この期間には、会員から寄せられた記念作品の展示や勉強会を開催します。

日本折紙協会のこのような活動は、会員の方々のご協力によって、成り立っています。

◆◆◆あなたも日本折紙協会の会員になりませんか。◆◆◆

◆入会方法◆

◎新規お申し込みの場合、原則として最新号からお届けします。
継続の場合、会費の切れている月からの入金とみなします。

入会金はありません。
月刊おりがみの年間購読料をお支払いください。
(定期購読お申し込みの場合、誌代を割引、送料はサービスとなります。)

●個人会費

国内在住の方は以下のとおりです。

◇購読会員

1年分=¥8,700(税込み)

(月刊おりがみ年間購読料
毎月1冊、1年間12冊分)

入金を確認次第、最新号より月刊誌をお送りします。

※2年分まとめてご入金の場合、500円引きの16,900円、3年分まとめてご入金の場合、1,000円引きの25,100円となります。

■日本折紙協会とは…

1枚の紙から折り出される、花や動物…日本に古くから伝わる文化として一人一人の心の中に生きついできた折り紙のすばらしさは、いま、世界共通語「ORIGAMI」として、世界にはばたいています。

趣味・教育・リハビリテーション効果など様々な可能性を持つ「折り紙」を、日本国内はもとより、世界の国々まで普及させよう、という思いから、1973年（昭和48年）10月27日、日本折紙協会が結成されました。

日本折紙協会の会員になると…

おりがみ級がとれる!!

「おりがみ級制度」は、「月刊おりがみ」の指定作品の折り方の添削指導です。

10級からはじめて1級まで認定。（1級取得者は「折紙講師」申請料免除）年齢制限なし。ご家族の方も参加できます。お子さんや、折る技術を身につけたい方に最適。

折紙講師になれる!!

日本折紙協会の会員で16歳以上の方は、「折紙講師」資格取得の途があります。

“おりがみ4か国語テキスト”に収録されている全ての作品を折っていただき、審査いたします。



《おりがみ4か国語テキスト》 ■定価971円（税別）A4判 48頁

支部（サークル） 設置推進中!!

会員5名以上で、「支部（サークル）」を組織できます。従来、支部やサークルは適宜、希望者により設置・運営されてきましたが、それを規正することになりました。

関心のある方は“設置規定”等の資料を協会事務局にご請求くだされば、直ちに送付いたします。

資格取得後には、「折紙シンポジウム」や「おりがみの日」の中での勉強会で、折り紙の教え方を指導します。

「折紙講師」の方々には「世界のおりがみ展」会場の折り紙教室をはじめ、全国各地で折り紙の輪を広げていきます。

インターネット情報発信中!

各地の折り紙イベントなど、最新情報をお届けしています。

ホームページ〈それゆけ!おりがみ〉

URL:

<http://member.nifty.ne.jp/noanet/>

e-mail:origami@mbb.nifty.ne.jp

◆送金方法◆

下記の送金方法の中からお選びください。

・郵便振替

（口座番号：00110-6-188035

加入者名：日本折紙協会）

・現金書留

※銀行振込の場合は、日本折紙協会事務局にご連絡ください。

●郵便振替の場合

郵便局にある振込用紙をご利用頂きます。

その際、通信欄に

・郵便番号 ・住所・氏名

・生年月日 ・職業

を必ずご記入ください。

裏面には何も記入しないでください。

●現金書留の場合

・郵便番号 ・住所・氏名

・生年月日 ・職業

を書いた紙を必ず同封してください。

※ご送金の際の振込手数料はご負担ください。

～世界最大規模の折り紙の常設展示場～

日本折紙博物館

国内&海外からよせられた
10万点におよぶ作品を展示!

■開館時間／午前8時～午後5時

■入館料／大人500円 中学・高校生400円 小学生以下300円 3歳未満無料（会員証持参のNOA会員は無料）

■交通／車…加賀I.C.より10分 片山津I.C.より15分

列車…(JR北陸本線)加賀温泉駅よりタクシーで5分

■住所／〒922-0241 石川県加賀市加茂町ハ90番地1 御菓子城加賀藩2階 ☎/Fax.0761-77-2500

※海外在住の方は、
海外から入金の場合、1年12,300円、
国内から入金の場合、1年9,800円と
なります。（船便送）

◇維持会員

1年分＝¥12,700（税込み）

●法人会費（税込み）

1口…年額¥34,800 1口以上

●賛助会費（税込み）

1口…年額¥126,000 1口以上

《会員の特典はほかにもいろいろあります》

・「世界のおりがみ展」入場無料（会員証をご提示ください）。

・日本折紙協会発行単行本、取扱折り紙商品の割引購入。

（「世界のおりがみ展」会場では適用されません）

・「月刊おりがみ」に創作作品を寄稿できます。また、「世界のおりがみ展」「おりがみの日」などの協会主催行事に作品を応募する資格があります。

《維持会員について》

維持会員は、年会費とは別途に、年額¥4,000を維持会費として支払っていただいている会員の方々です。維持会費は、主に日本折紙協会の広報活動の資金として積み立てています。ご興味をお持ちの方には、維持会員に関する詳しい案内書を送付いたします。



ISBN4-931297-09-9 C2076 ¥1800E

定価 本体1,800円(税別)