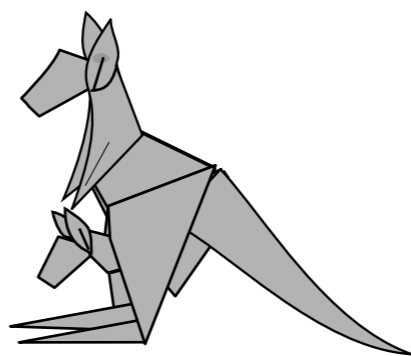


カンガルー

制作 2016. 9. 4
 改良 2017.10.20
 作図 2016.12.17
 改図 2017.10.20
 作・図 加藤 眸



<親>

1 対角線で半分に折る

2 さらに半分に折る

3 袋を開いてつぶすように折る

4 反対側も同じように折る

5 このようになる

6 中心の折り筋に合わせて折り筋をつける

7 6でつけた折り筋を使って谷折り線のところで開いてつぶすように折る

8 途中図

9 このようになる裏側も同じように折る

10 [鶴の基本形] 出来上がり

11 中心の折り筋に合わせて折り筋をつける

12 つけた折り筋でつまみ折り

13 反対側も12と同じように折る

14 一枚下に折り下げる

15 後ろのフチのところで折り筋をつける

16 15でつけた折り筋のところ（網掛け部分）を沈め折り 次図で、★マークの位置に注意する

17 このようになる

18 網掛け部分についている折り筋の山谷を反転させ沈めて平らに畳む

19 上の一枚を下に折り下げる（反対側も同じように折る）

20 ○を基準にカドを少し折る（反対側も同じように折る）

21 折り下げた紙をもとに戻す（反対側も同じ）

22 フチのところで中割り折りをする（2か所）

23 中割り折り

24 中割り折り

25 中割り折り

26 ○のカドが☆の位置に来るようにずらして折る 反対側も同じように折る

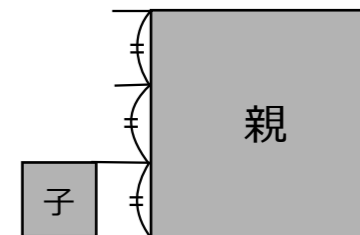
27 この2直線は平行にはならない（少し下の幅が狭くなる）

28 フチのところで中割り折り

29 フチのところで中割り折り

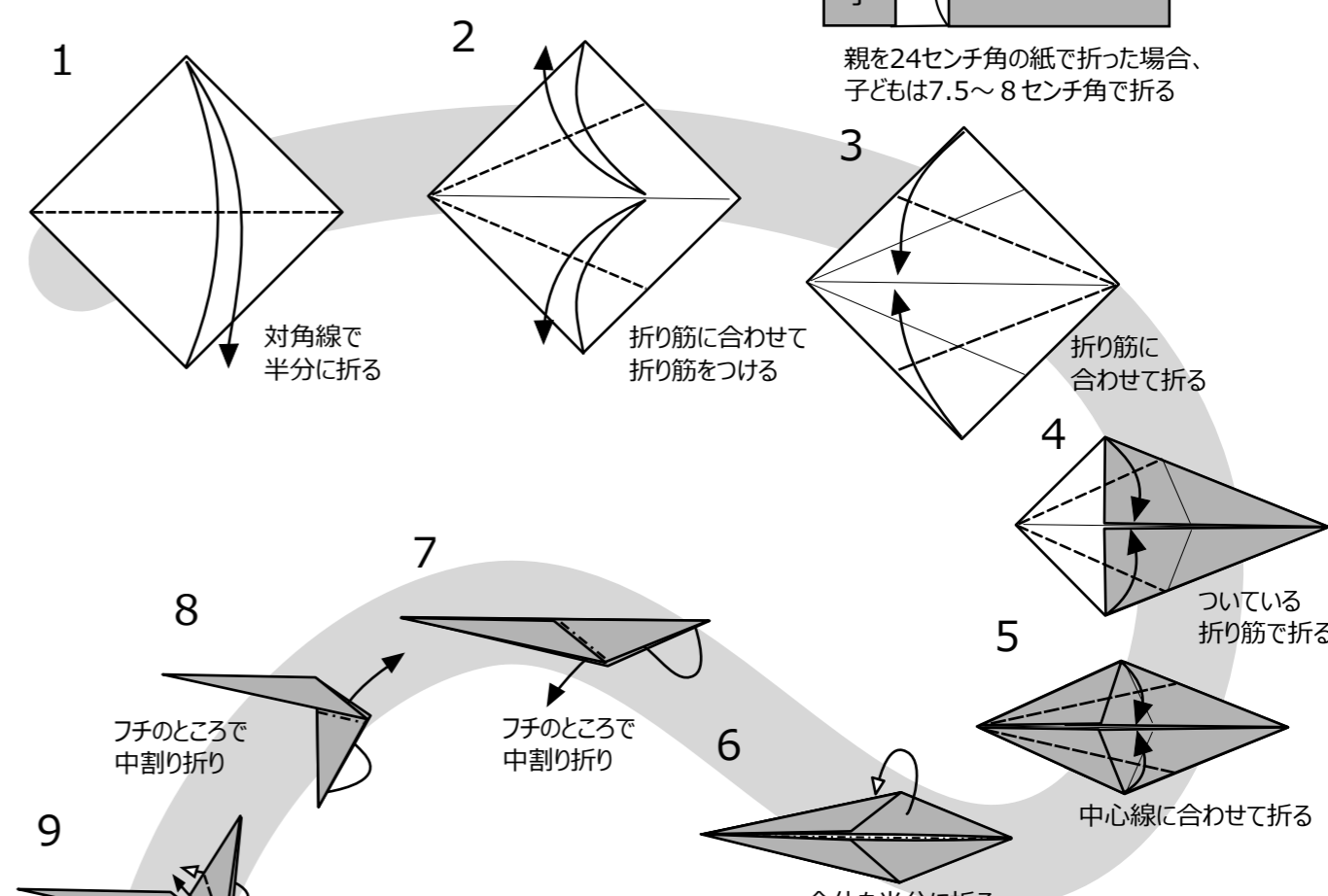
*正確に折ると角aが30°になる

紙のサイズの比率



親を24センチ角の紙で折った場合、
子どもは7.5～8センチ角で折る

<子ども>



<組み立て方>

