

電波望遠鏡

Radio Telescope

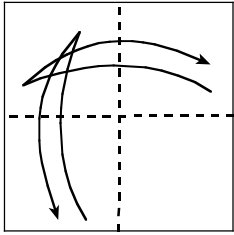
創作・作図：前川淳

Design :2002 MAEKAWA Jun

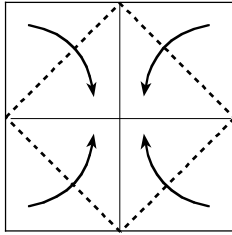
Diagrams:2009 MAEKAWA Jun

本図の著作権は、創作者に帰属します。

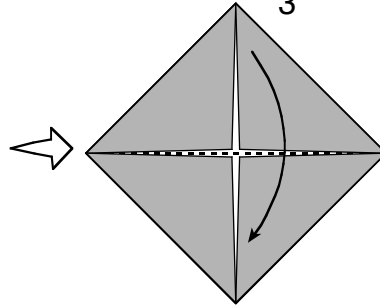
1



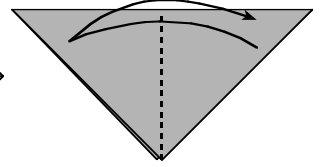
2



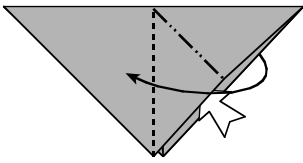
3



4

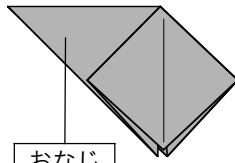


5



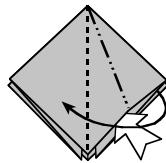
ひろげてつぶします。

6



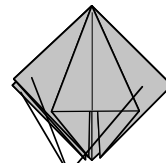
おなじ

7



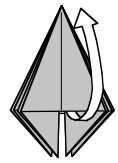
ひろげてつぶします。

8



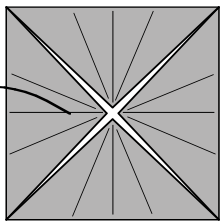
おなじ

9

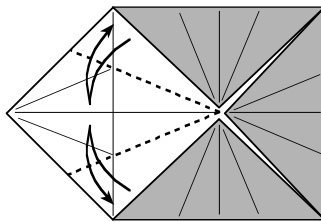


3までもどします。

10

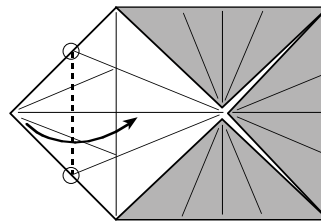


11

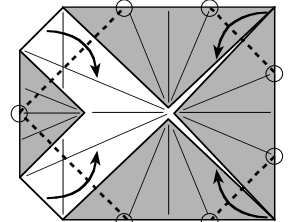


折り目を延長して
折り目をつけます。

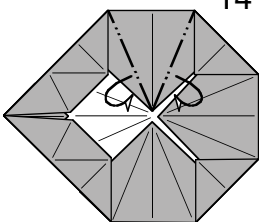
12



13

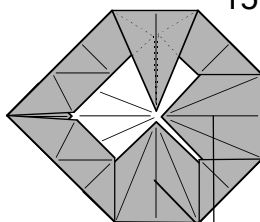


14



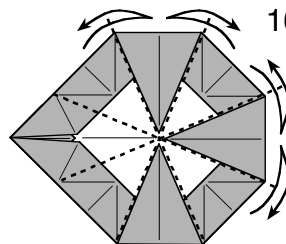
「ねもと」は押し込むようにします。
(次の「透視図」に注目)

15



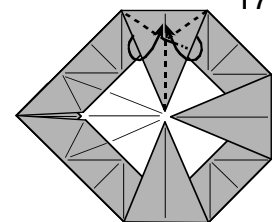
おなじ

16



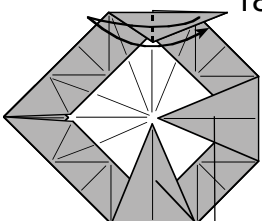
しっかり折り目をつ
けなおします。

17



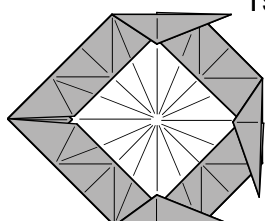
つまむように折る。
(つまみ折り)

18

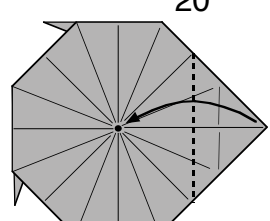


おなじ

19

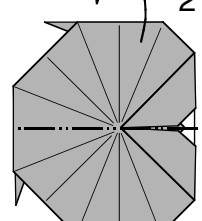


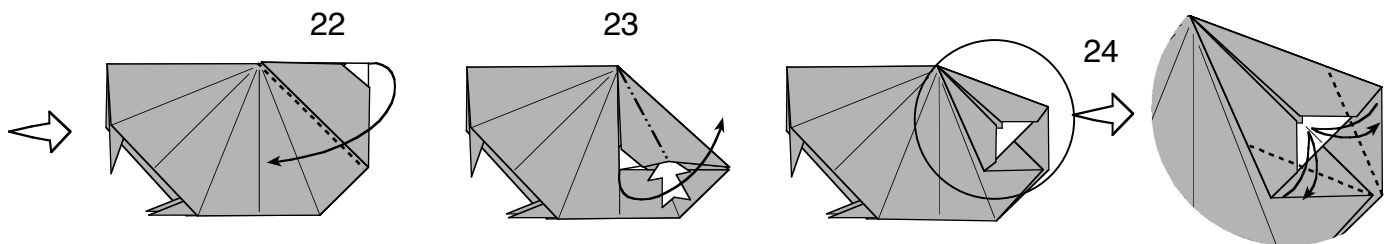
20



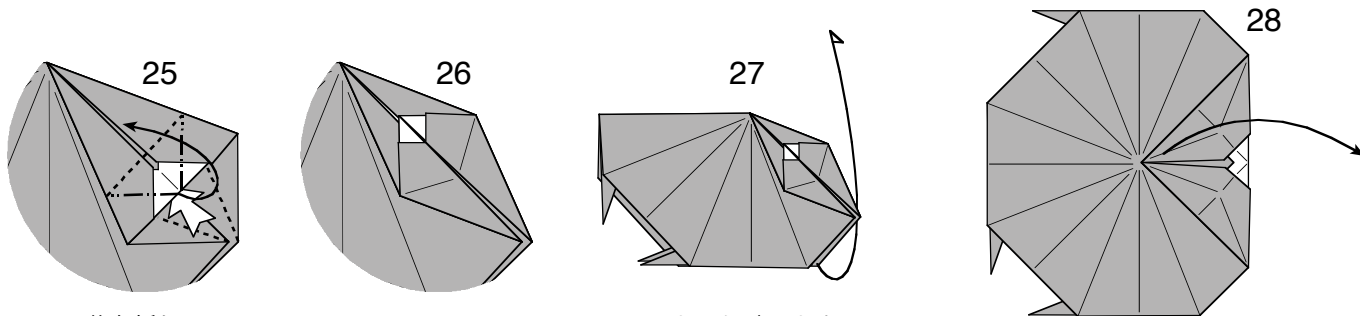
うらがえす。

21



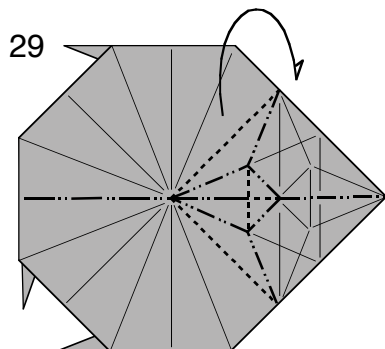


ひろげてつぶします。

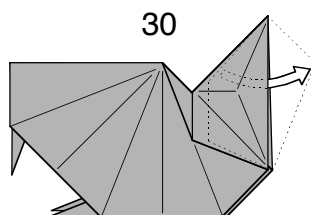


花卉折り。

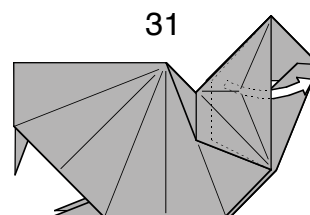
21 までもどします。



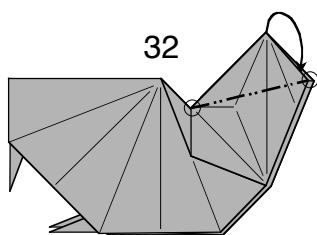
ちいさな折鶴を折るようにして、全体をふたつ折りにします。



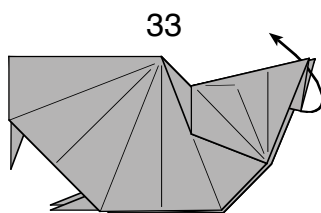
内側のひだをひきだします。



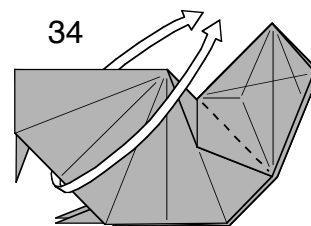
おなじようにひきだします。



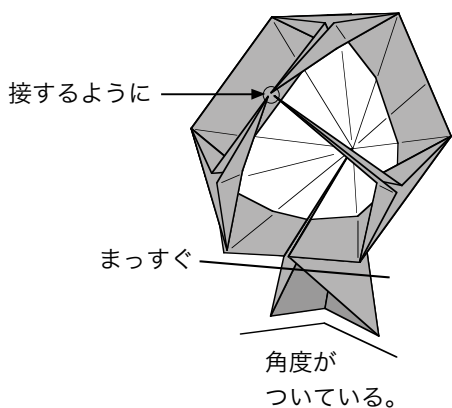
中割り折り。



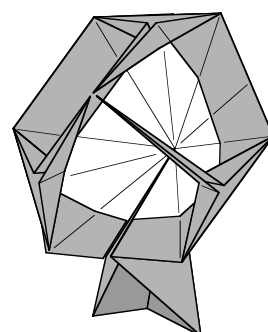
もどします。



立体的にひらきます。



- ・ふちは正六角形になるように。
- ・ステーが中心で接するように。
- ・土台の開きかたを調節して、自立するように。



できあがり。