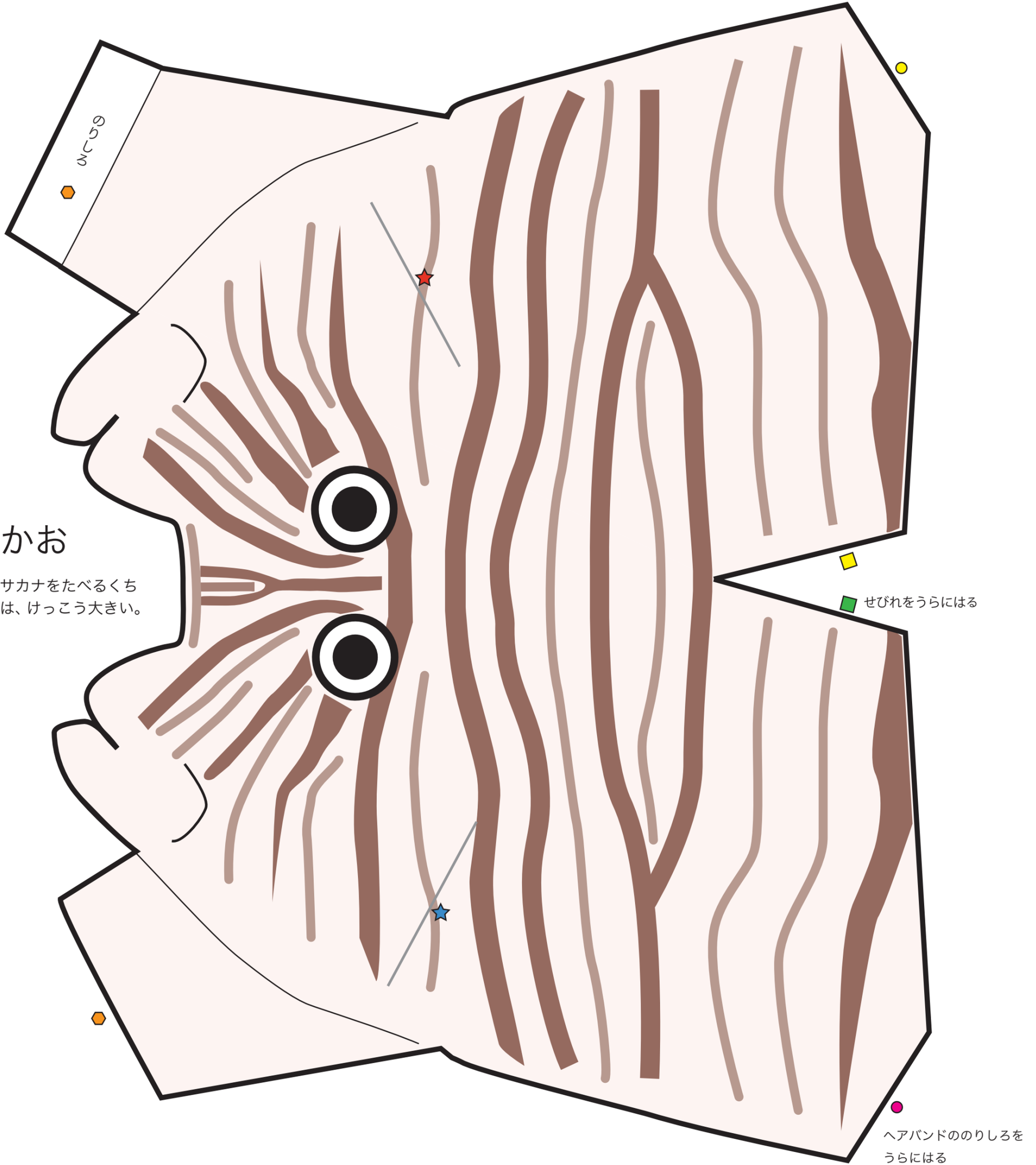


# ミノカサゴ

あたたかいうみにすむ。  
ふだんはゆっくりおよいでるけれど、  
やこうせいでちいさいサカナをたべるよ。



かお

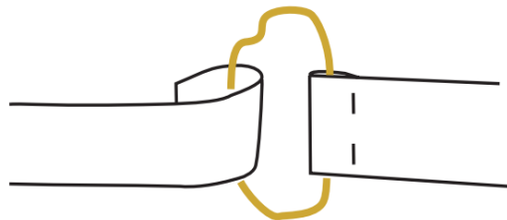
サカナをたべるくちは、  
けっこう大きい。

せびれをうらにはる

ヘアバンドののりしろを  
うらにはる

——— ちよきちよき

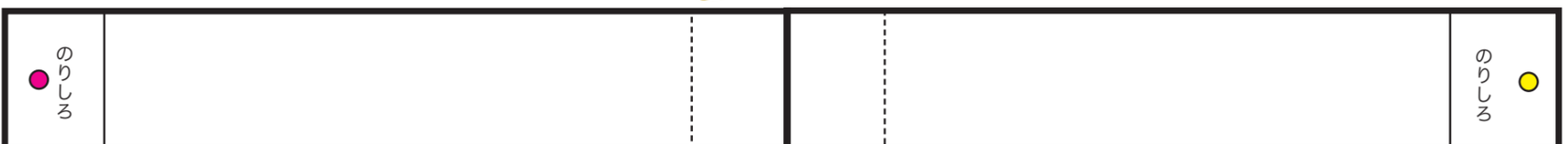
- - - - - やまおり



## ヘアバンド

紙のはしをループにして輪ゴムを通してホチキスでとめる。

ながさはアタマの大きさに調節して下さい

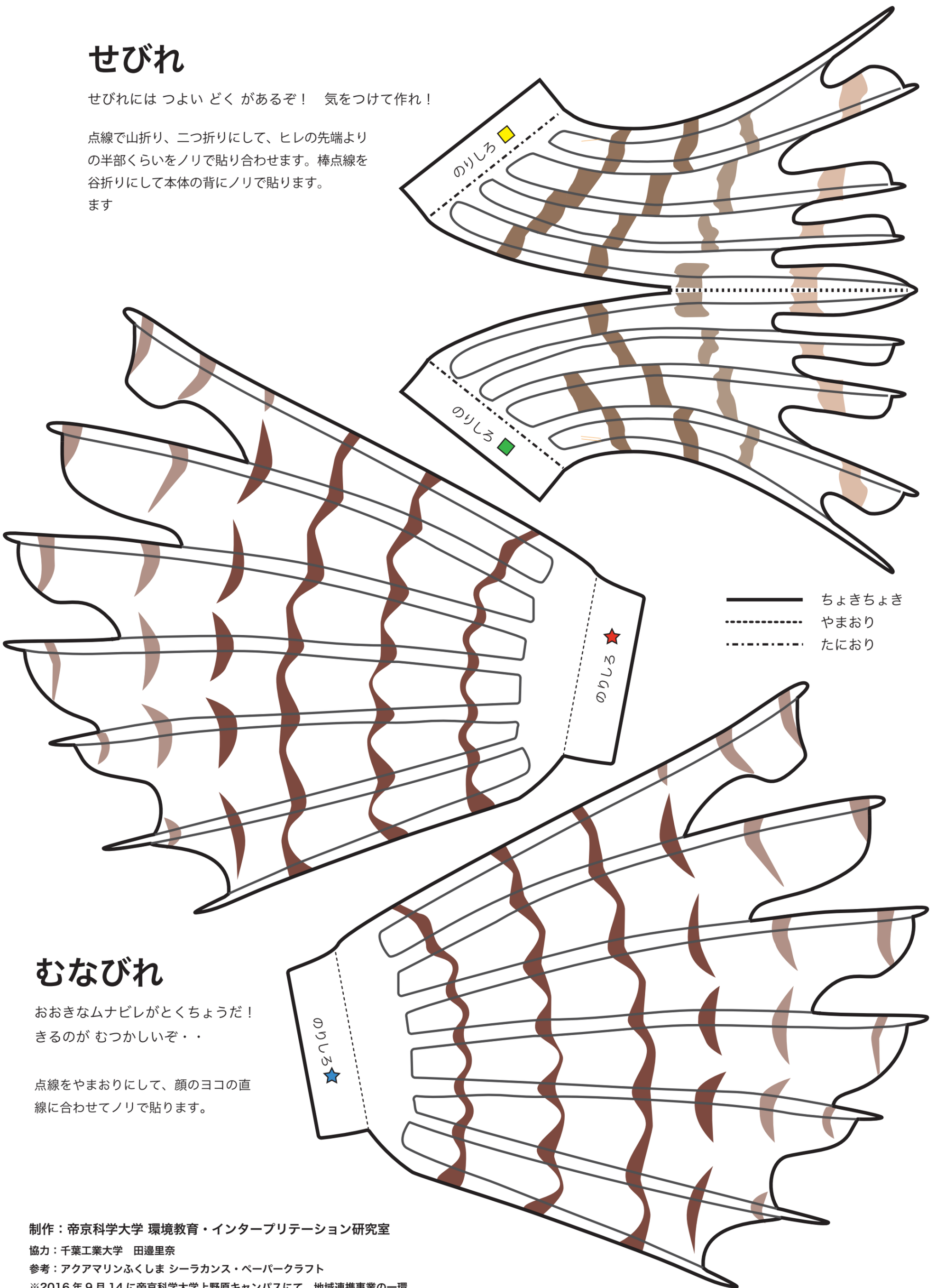


# せびれ

せびれには つよい どく があるぞ！ 気をつけて作れ！

点線で山折り、二つ折りにして、ヒレの先端よりの半部くらいをノリで貼り合わせます。棒点線を谷折りにして本体の背にノリで貼ります。

ます



# むなびれ

おおきなムナビレがとくちょうだ！  
きるのがむつかしいぞ・・・

点線をやまおりにして、顔のヨコの直線に合わせてノリで貼ります。

制作：帝京科学大学 環境教育・インタープリテーション研究室  
協力：千葉工業大学 田邊里奈  
参考：アクアマリンふくしま シーラカンス・ペーパークラフト  
※2016年9月14日に帝京科学大学上野原キャンパスにて、地域連携事業の一環で実施した、帝京科学大学 古瀬研究室および千葉工業大学 田邊研究室の合同ワークショップで作成しました。