

# オリガミアンだより

第43号  
2021年4月21日発行

リヒテンシュタイン侯爵家の  
至宝展のポスターから



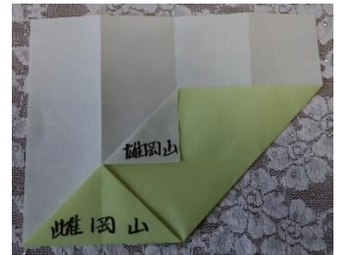
## マジック・ローズ・キューブの 復習をしましょう

先日、練習したマジック・ローズ・キューブですが「魅力は分かるが組み合わせ方の要領がよく分からない」という方が結構おられるようです。そこで今回は前半のパーツの折り方は飛ばして後半の組み合わせ方、花びらと葉っぱの開き方、持ち運ぶ時の「畳み方」を中心に誌上復習してみましょう。パーツの折り方は先日の教室での練習とお渡しした折り図で研究してください。その前に『オリガミアンだより』第39号の7ページを読み直してみましょう。

### パーツ折り方の簡単な復習

みなさん、覚えておられますか。花びらも葉っぱも最初は左側の写真のように折れ線をきっちり折ることでしたね。お孫さんらをワクワクドキドキさせるマジック・ローズ・キューブは全てがここから始まります。

葉っぱのパーツは雌岡山、そして、やや小さめの雄岡山をあらかじめ折っておくことで、少し変化をつけます。雌岡山、雄岡山は地元（神戸市西区）の山ですから、イメージが沸きやすいですね。



### 花びらパーツの組み合わせ方

分かりやすくするため、パーツの色をわざと変えてあります



図のような形にして2つの花びらパーツを左右の手で持つ。右側のパーツの出口張りから時計の反対回りにゆっくり左側のパーツのポケットに差し込んで行く。花びらの場合、上部はどちらも出っ張りがあることに注目



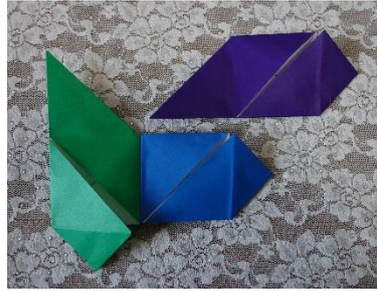
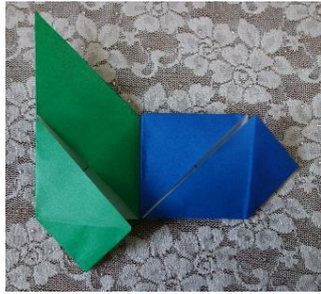
3つ目の花びらパーツ（ここでは黄色）も全く同じ作業だが、前の2つが崩れないように左手でしっかり押さえながら作業をすることが大事。花びらは中心の角に3本の線が集まるようになってきているかチェックしながら組み合わせてゆく。平面を立体にするので多少、強引気味に



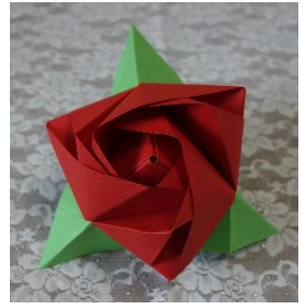
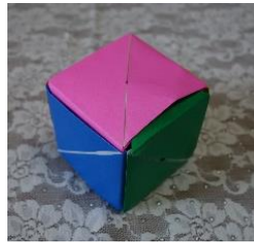
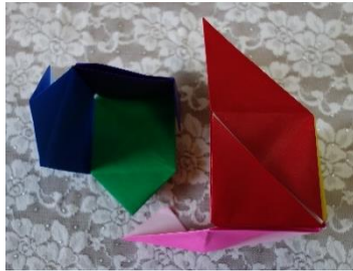
花びらパーツ組み合わせ完成。  
サイコロの半分が姿を現す

### 葉っぱパーツの組み合わせ

葉っぱの方も分かりやすくするため、パーツの色をわざと変えてあります



組み合わせ方は基本的に花びらパーツと同じ。前の2つのパーツが崩れないようにしっかり押さえながら掌の中で作業をすることが大事。中心の角から3本の線が離れて行くように心がける



葉っぱのパーツ組み合わせ完了。サイコロの残りの半分も出来上がった

サイコロ（キューブ）の完成形を思い浮かべながら花びらの部分と葉っぱの部分の組み合わせて行く。長い出っ張りを先に、この後、短い出っ張りを差し込む。これを3回繰り返す

サイコロ完成。これでサイコロが薔薇の花に化ける折り紙マジックの準備完了

ついでに大輪の薔薇の花も咲かせてしまいました

### 花びらの開き方

決して引っ張り上げるなど無理をしないこと。花の左右を親指と人差し指で軽くつまみながら何度も小規模なつまみ圧力を加え続けると自然に持ち上がってくる。これを慎重にやらないと肝心な花びらが破れてしまうので注意が必要

### サイコロの畳み方

薔薇の花を持ち運ぶ時や、つぼみの先端がほほけてきた時は上から軽く抑えるようにして、元のサイコロに戻し、掌の中でおにぎりを握る要領で固める

初恋

島崎藤村

まだあげ初（そ）めし前髪の  
林檎のもとに見えし時  
前にさしたる花櫛（はなぐし）の  
花ある君と思ひけり

やさしく白き手をのべて  
林檎をわれにあたへしは  
薄紅（うすくれない）の秋の実に  
人こひ初（そ）めしはじめなり

わがころなきためいきの  
その髪の毛にかゝるとき  
たのしき恋の盃（さかずき）を  
君が情（なさけ）に酌（く）みしかな

林檎畑の樹（こ）の下に  
おのづからなる細道（ほそみち）は  
誰（た）が踏みそめしかたみぞと  
問ひたまふこそこひしけれ