

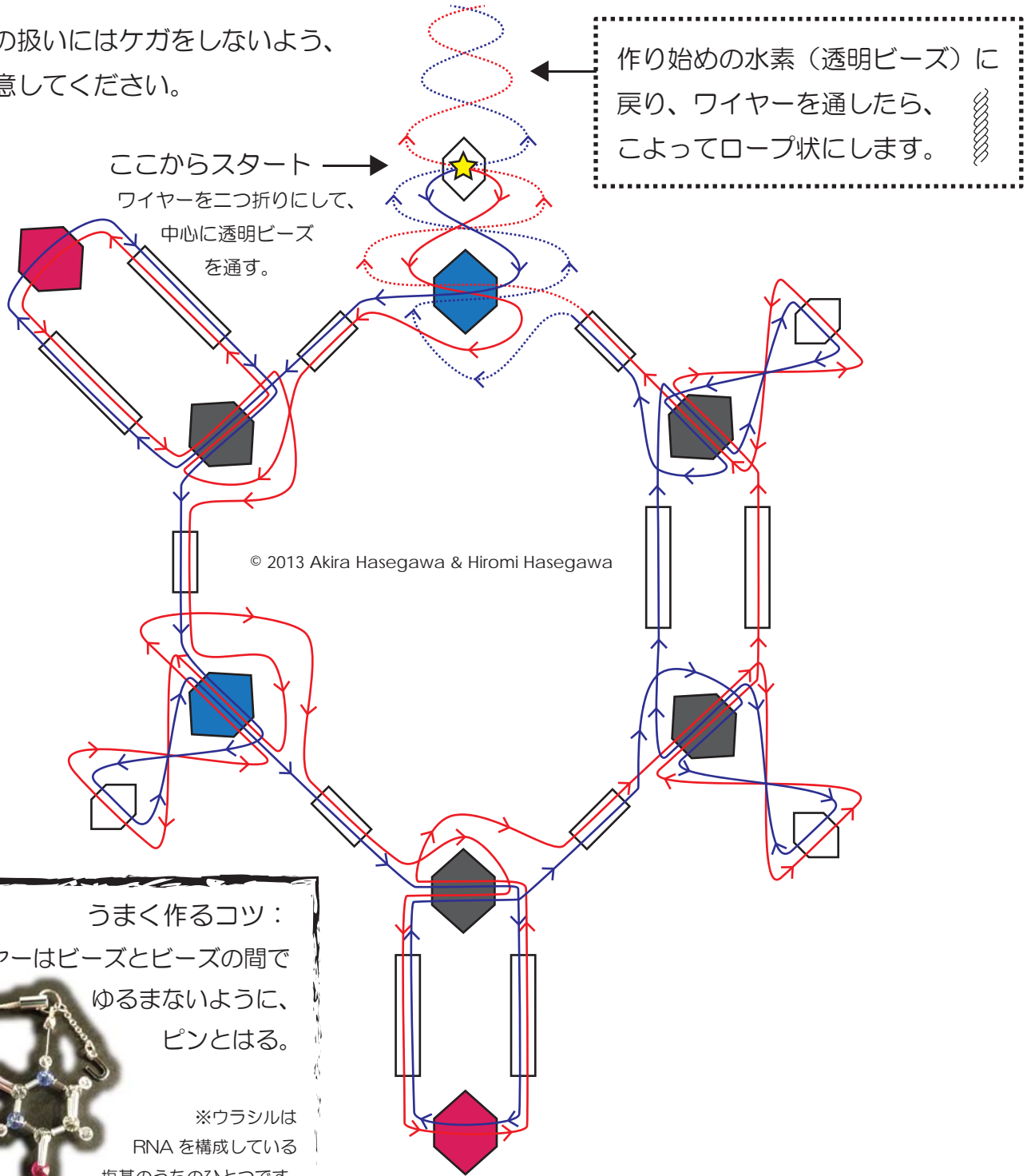
DNA ビーズを作ろう！～ウラシル Uracil 編～

理研共済会サークル
DNA ビーズクラブ主催

必要なもの：

- 0.2mmワイヤー (約 50cm)
- ◇ 3mm 透明ビーズ (水素)
- ◇ 4mm 黒ビーズ (炭素)
- ◇ 4mm 青ビーズ (窒素)
- ◇ 4mm 赤ビーズ (酸素)
- 一分竹ビーズ (結合)
- ▭ 二分竹ビーズ (二重結合)
- 仕上げ用：(下参照)
- ・ストラップ
- ・ボウルチップ
- ・つぶし玉

※ワイヤーの扱いにはケガをしないよう、十分に注意してください。



うまく作るコツ：
ワイヤーはビーズとビーズの間でゆるまないように、ピンとはる。

※ウラシルは RNA を構成している塩基のうちのひとつです。

ストラップのつけ方：

- ①ワイヤーにボウルチップ→つぶし玉の順で通す。
- ②ワイヤーで輪を作り、もう一回つぶし玉に通す。
- ③つぶし玉をペンチでつぶし、固定する。
- ④余分なワイヤーをカットし、ボウルチップをペンチではさんで閉じる。
- ⑤ボウルチップのフックにストラップの金輪をかけ、フックをペンチではさんで閉じる。

