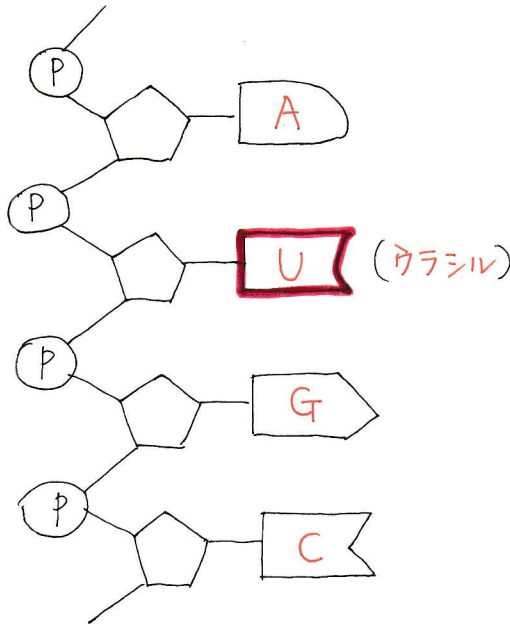


# RNAの塩基

DNAと同じで 金鎖状だけど  
RNAは二本鎖ではなく、一本鎖。

RNAも  
(糖)と(リン酸)  
で連結している



DNAは [T]  
だけだけど  
RNAは  
(U (ウラシル))  
になる

RNAの役割は、DNAの情報をタンパク質合成のために伝えていくコピーの役割。DNAの情報が写し取られたものがRNA。

DNAの情報が → タンパク質

伝える

RNA

(mRNA)

RNAのことを (伝令RNA) と

メッセンジャー いう。

||

(mRNA) という。

RNAは

- T (チミン)ではなく (U (ウラシル))をもち、一本鎖。  
長さはDNAに比べると著しく短い。
- DNAの情報のコピーとして僅か (mRNA (伝令RNA))