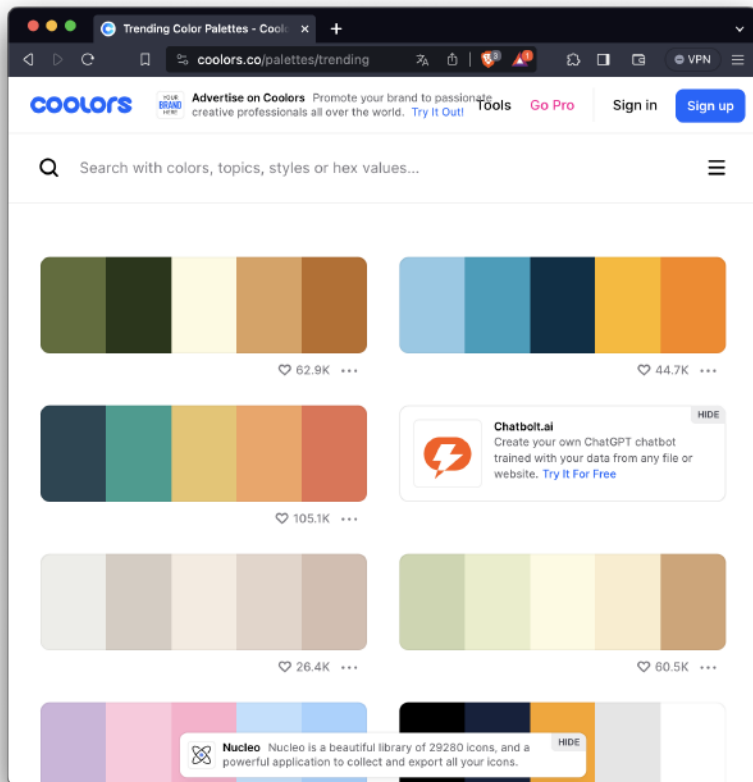


メモ：カラーパレットのサイトを利用して、色を選ぶ

<https://coolers.co/palettes/trending>

今まで、赤・緑・青を、0~255 の数で表してきました。
慣れるまでは、直感的に色を作ることが難しいかもしれません。
そこで、カラーパレットのサイトを利用してみます。
色の書き方が少し変わるので、その解説をします。

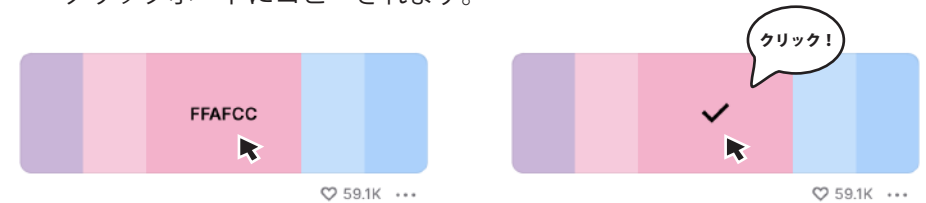


プログラムの色の部分をみつける

 `background(100,100,200);`

COLORS のサイトで、色をクリックする

COLORS のサイトで、色をクリックすると、
クリップボードにコピーされます。



「#」をつけてプログラムの色を置き換える

「#」をつけて、ペーストしてください。
「#」をつけると Processing でも使えるようになります

 `background(100,100,200);`

 `background(#ffafcc);`

ff af cc WEB カラーとも呼ばれる色の表現方法です。
赤 緑 青 2文字ずつで、赤・緑・青を表していて、
「16進数」という数の書き方です。
数字を打ち込むよりも、文字数が少なくコンパクトになります。