

## 問題用紙

### テキスタイル工学科

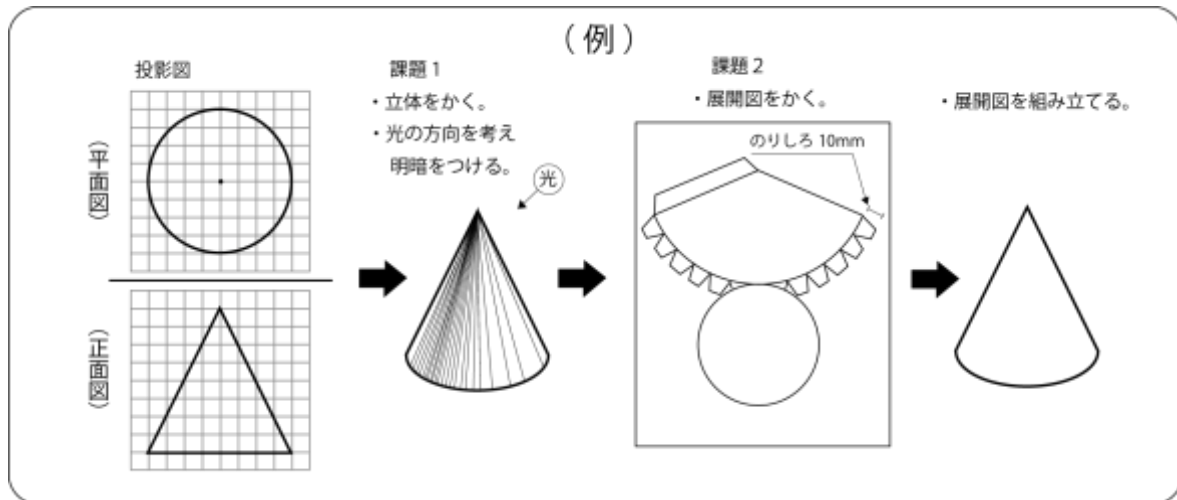
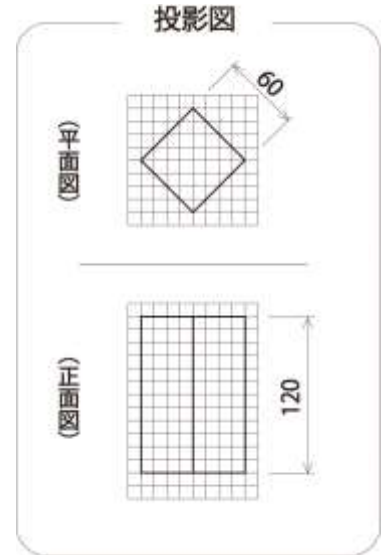
【1】 下の例を参考にして、課題1と課題2について答えなさい。

課題1 右の投影図から考えられる立体を想像してかきなさい。  
また、その図に明暗をつけ、立体感を表現しなさい。

条件 ・光の方向は右斜め上とする。  
・明暗は鉛筆でつける。

課題2 右の投影図から展開図を実際の長さでかき、組み立てなさい。

条件 ・のりしろ10mmをつけ、のりを用いて組み立てる。



【2】 解答用紙は、水玉模様のタオルを示しています。次の例を参考にし、条件にしたがって水玉模様のタオルに「寒い感じの色」を塗りなさい。

条件 ・有彩色2色を用いる。  
・水玉模様は、同じ色とする。

