

## 課題1-2-3

課題1-2-1及び課題1-2-2で扱った3つの立体を組み合わせて、図1のように配置した。  
この時、上面図は図2のようになった。

この場合の正面図、右側面図を第三角法の三面図として作図せよ。  
なお、縮尺は1/2とし、1枚の方眼紙上にまとめること。  
図面タイトル、縮尺、主な寸法も記入すること。

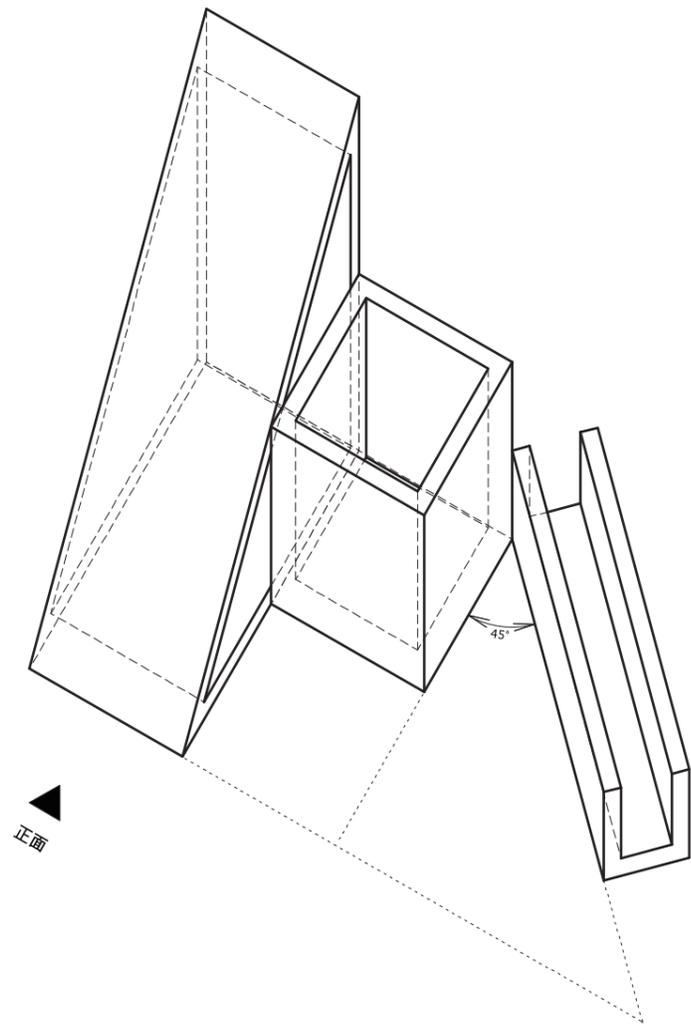


図1 立体複合体のアクソノメトリック図

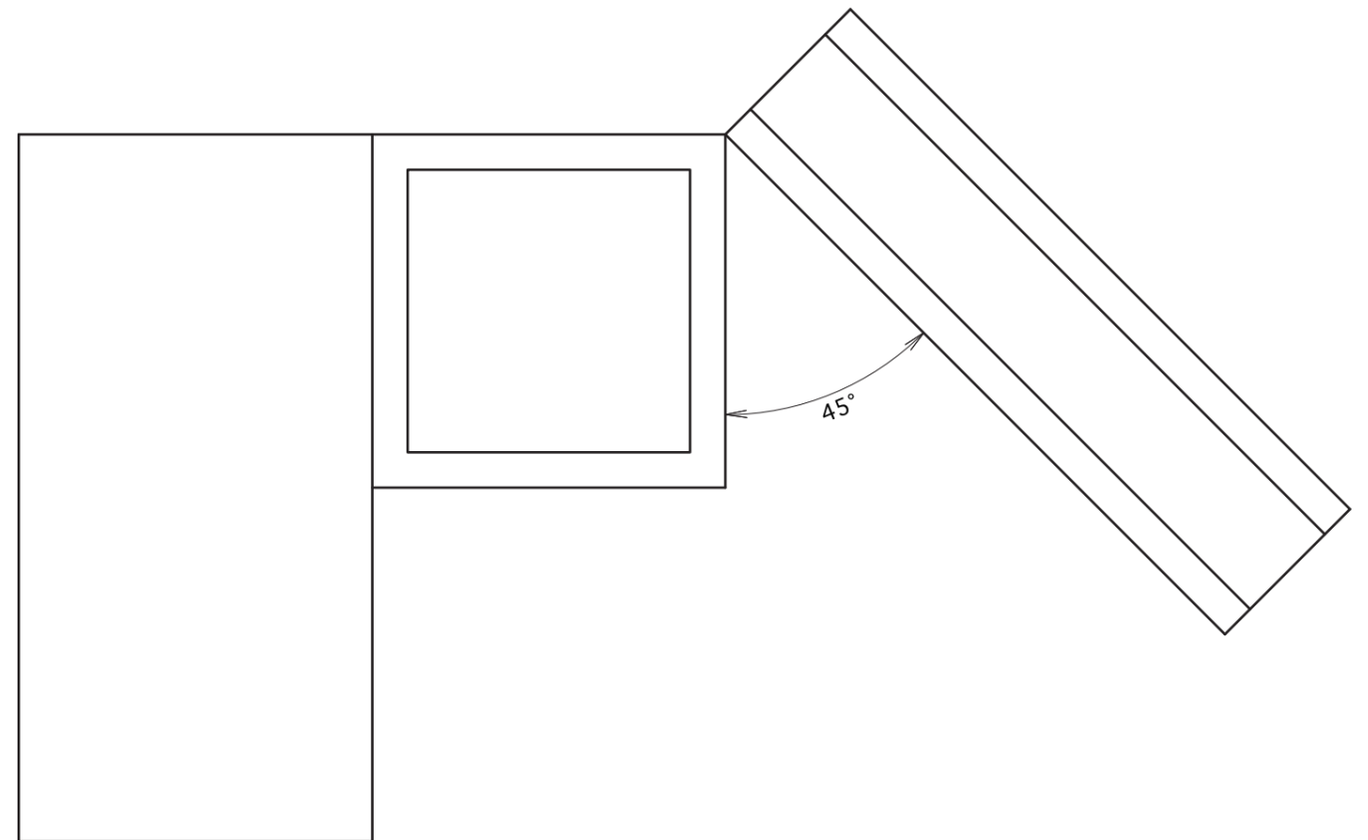


図2 立体複合体の上面図