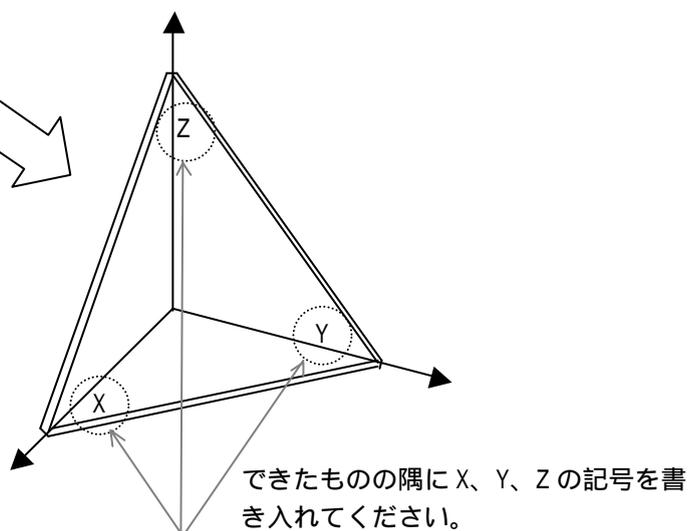
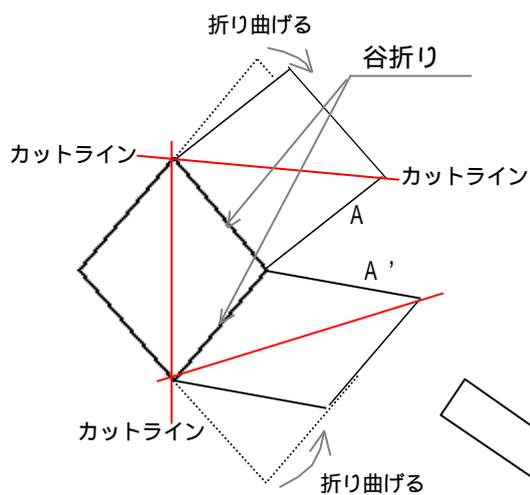
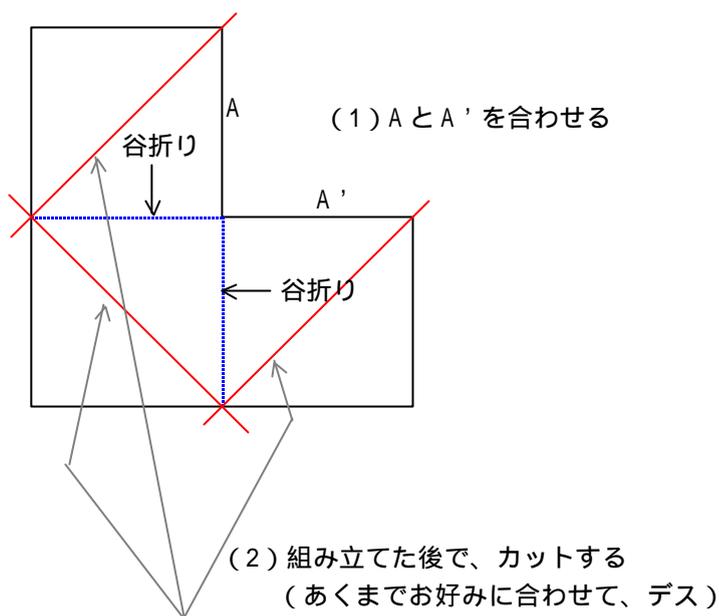


立体フレームの応力計算プログラム FRAME-S 座標軸確認用ジグの作成方法

厚目のしっかりした紙を用意し、右図のように加工してください(ダンボール紙でかまいません)。
 一辺は7cm 位が適当でしょう。



これででき上がりです。
 簡単ですので是非作ってみてください。
 これがあると FRAME-S のデータを作成する時も結果を見る時も非常にわかりやすく、また間違いもなくなります。