

企画/作図：齋藤 説

青空工房

フリーデータ

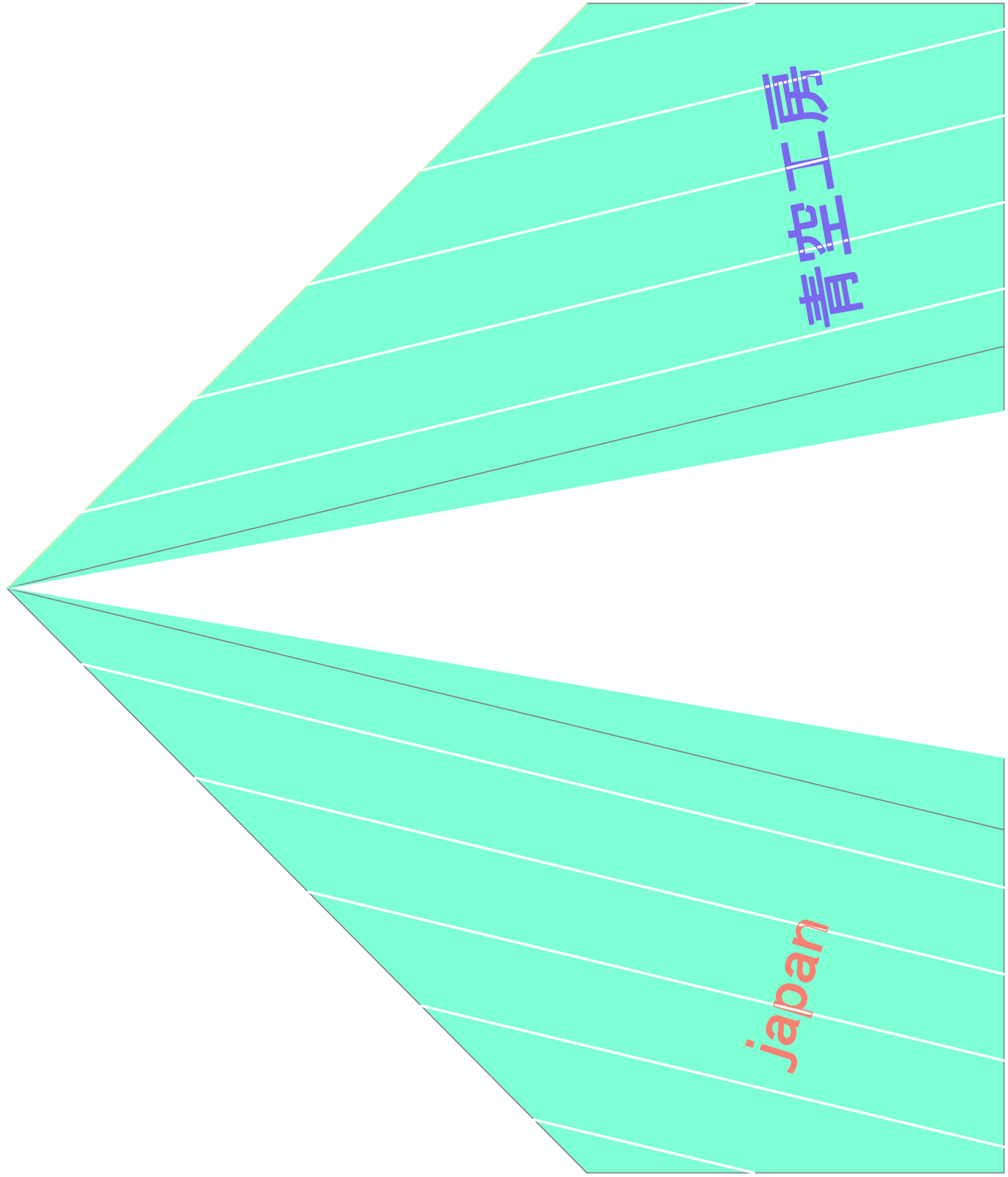


紙飛行機

sky-0 No1

始めてみませんか

表面
sky-0



折り方の基本を
マスターしたら
作って見よう

裏面

sky-0

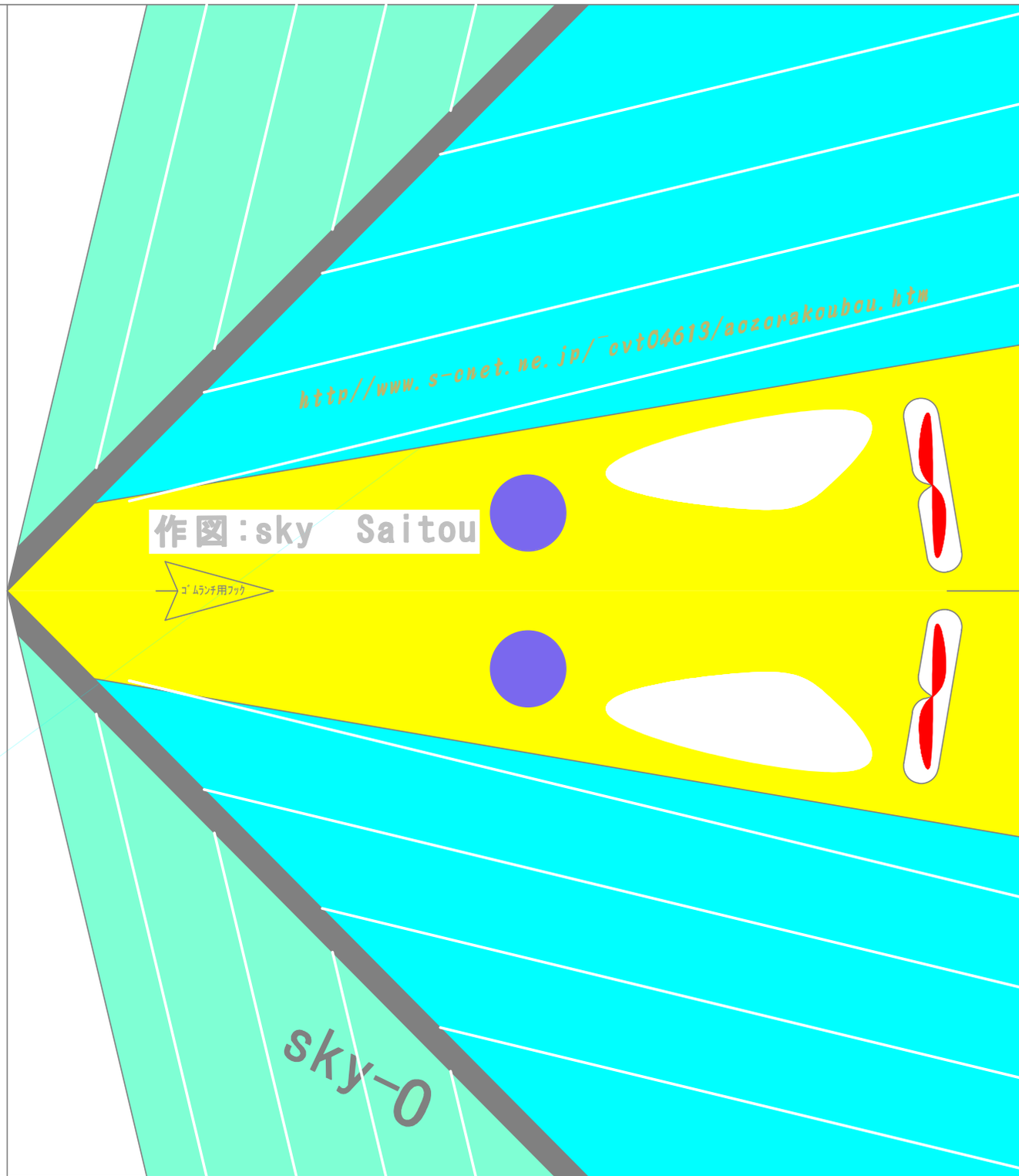
表面も印刷してから
周りの淵を切って
折って下さい

作図: sky Saitou

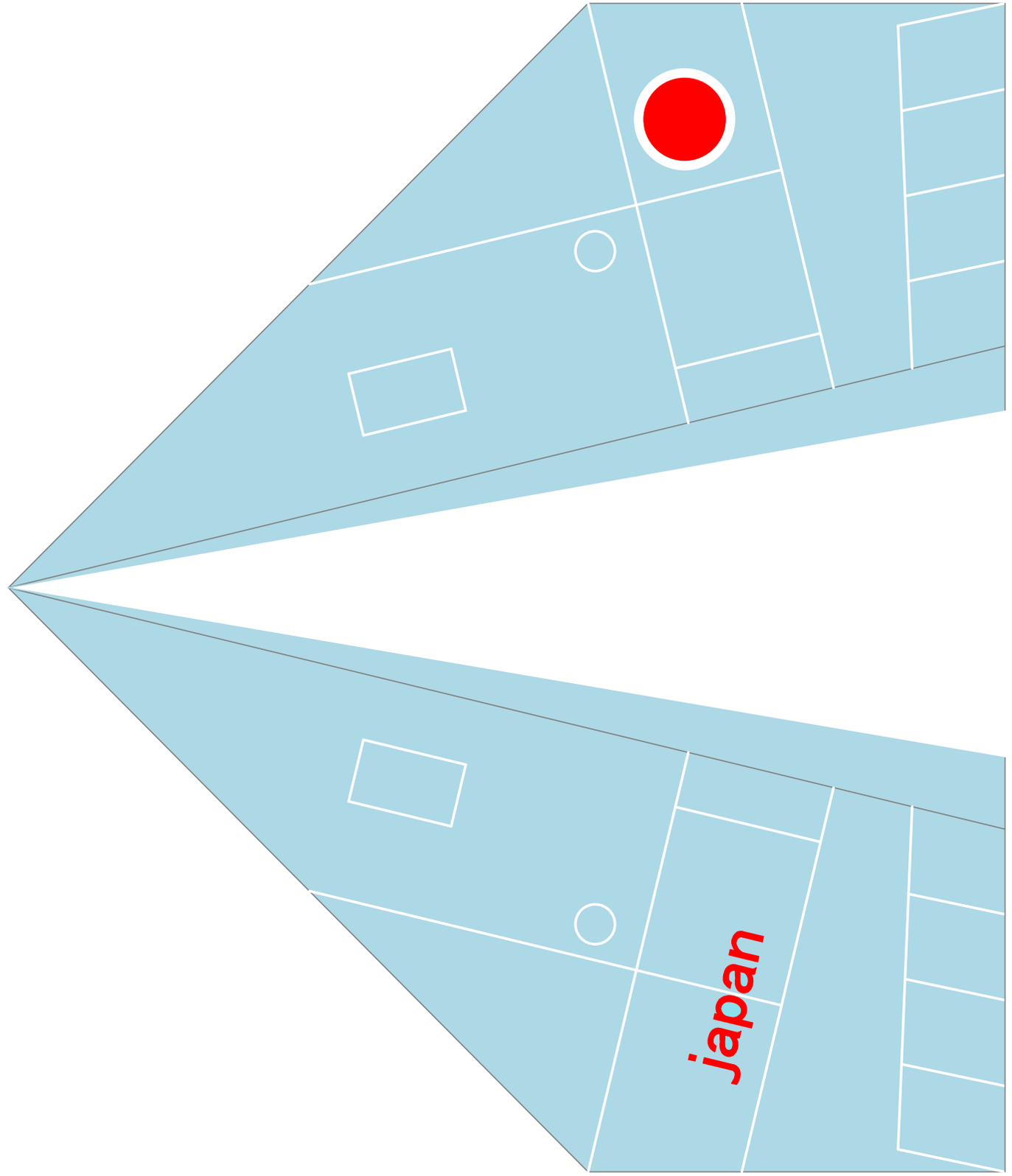
コムラシ用フック

<http://www.s-onet.ne.jp/~cvt04619/aozorakoubou.htm>

sky-0



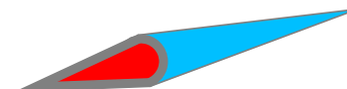
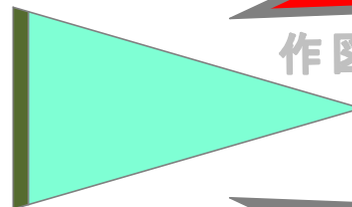
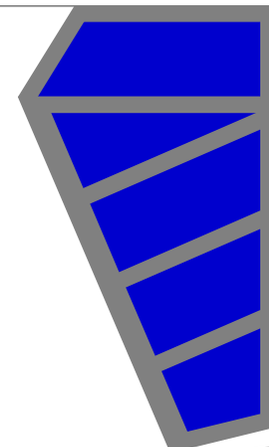
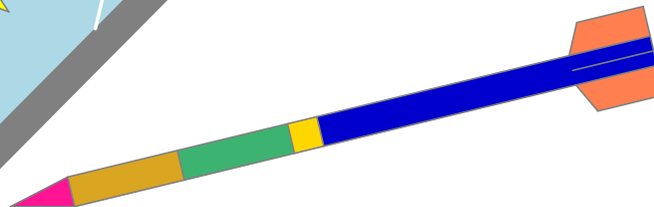
表面
sky-0a



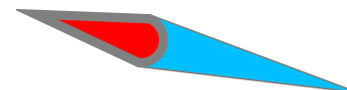
裏面
sky-0a

表面も印刷してからの
周りの淵を切って
折って下さい

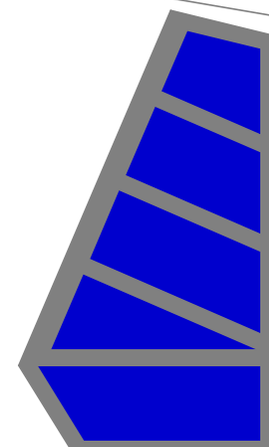
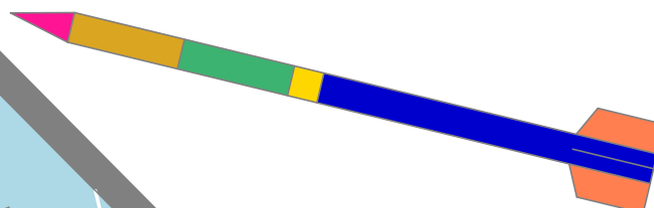
折り方の基本を
マスターしたら
作って見よう



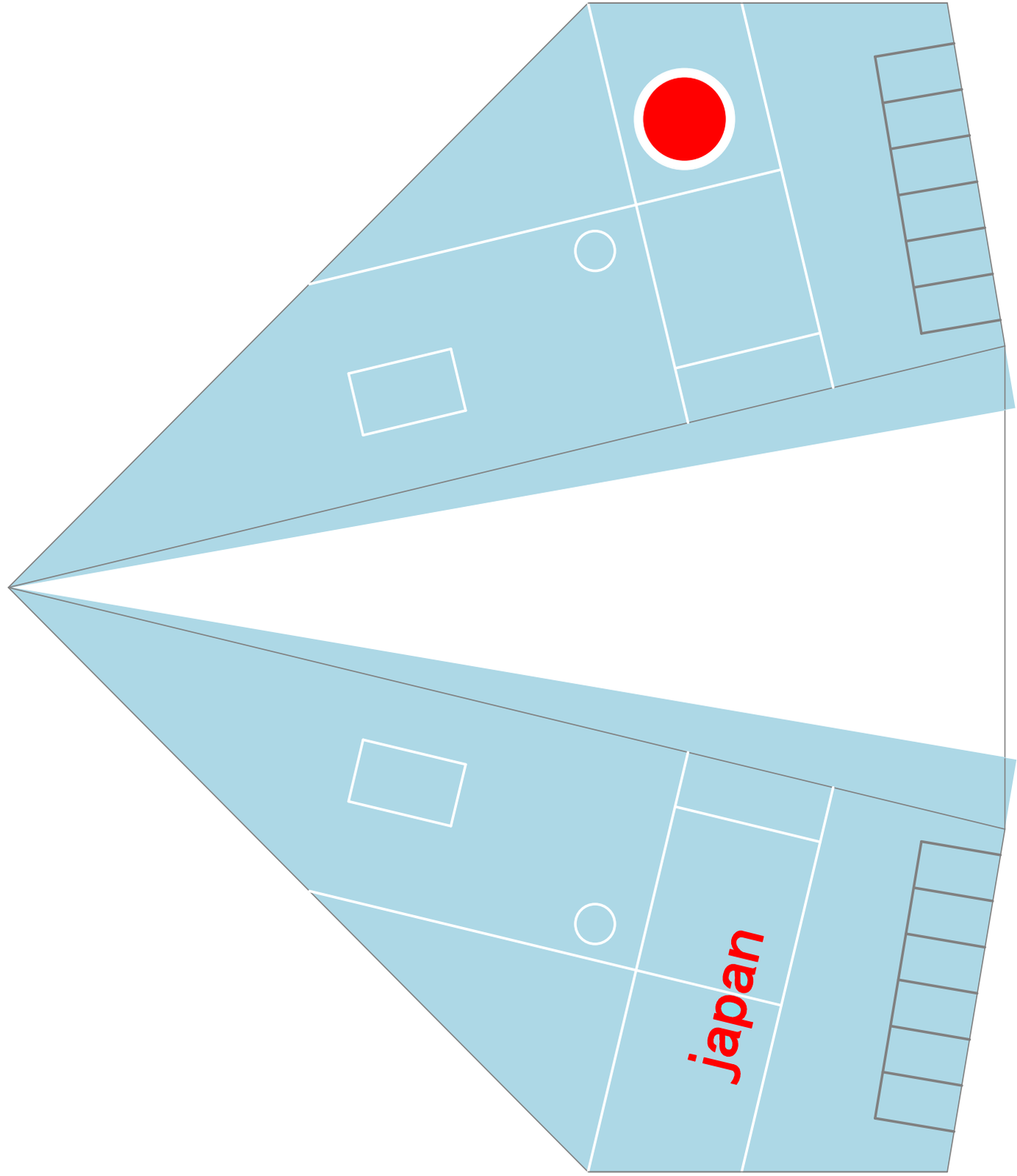
作図: sky Saitou



sky-0



表面
sky-Ob



裏面
sky-0b

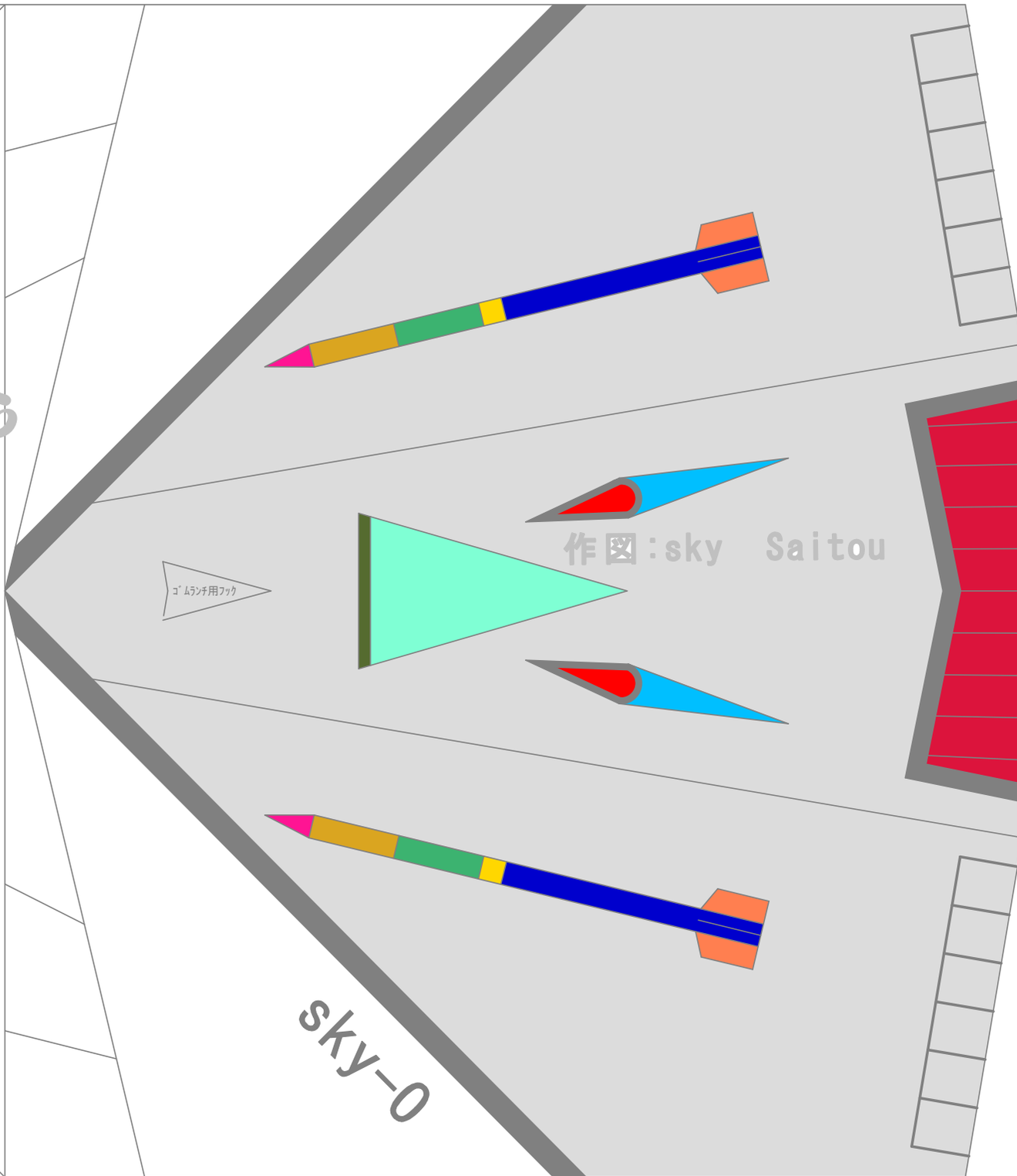
表面も印刷してからの
周りの淵を切って
折って下さい

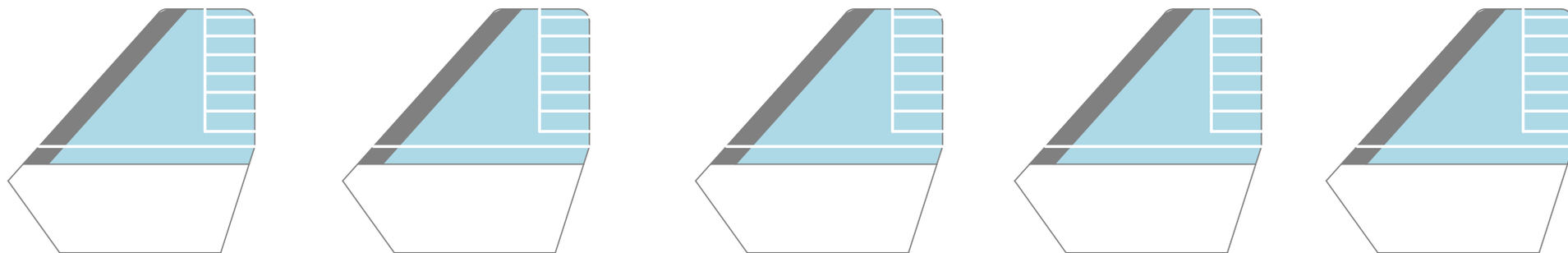
折り方の基本を
マスターしたら
作って見よう

コムランチ用フック

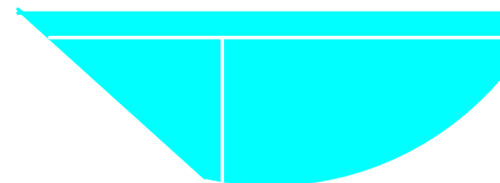
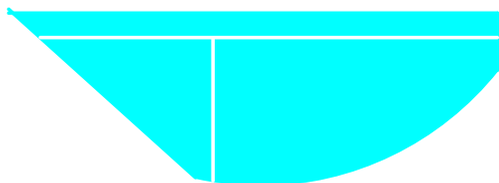
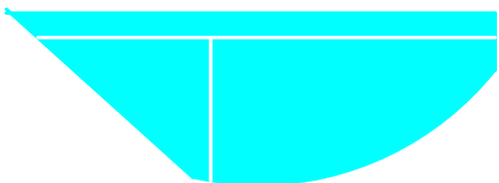
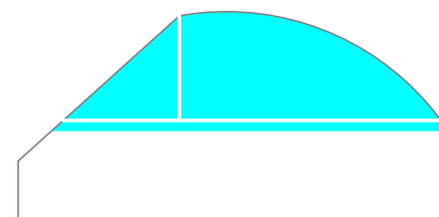
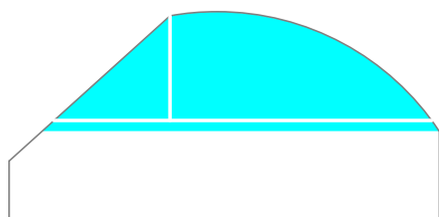
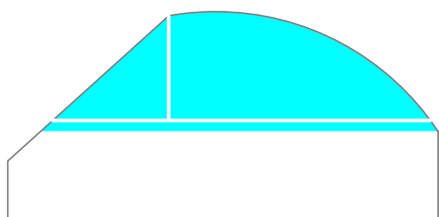
作図: sky Saitou

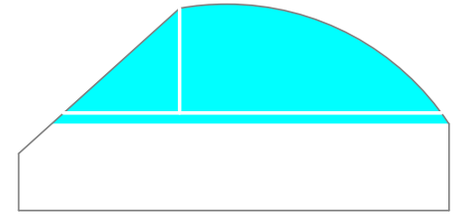
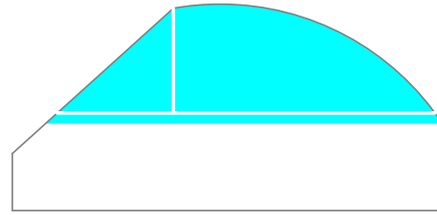
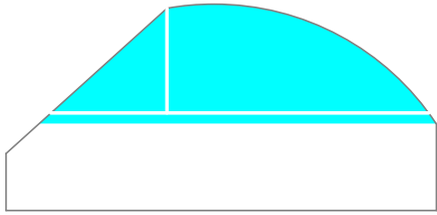
sky-0





表面





飛行機の特典パーツ

裏面

