

ANA HAWAII A380ペーパークラフト

2019年にデビューした、A380型機「FLYING HONU」。
エアバス社製、大型2階建旅客機をペーパークラフトで再現！
ゆっくり、ていねいに組み立てて、ハワイの空に思いを
馳せてみてはいかがでしょうか。



ハワイの「夕陽」
サンセットオレンジ

ハワイの「空」
ANAブルー

ハワイの「海」
エメラルドグリーン

A380 スペック	
全長	72.7m
全幅	79.8m
重さ	560.0t (最大離陸重量)
高さ	24.1m
総席数	520席

用意するもの

右図のような道具をしっかりと準備した上で制作することをおすすめします。また安全面には十分配慮してください。



パーツの切り取り
に使用します。



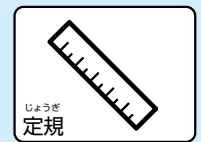
パーツの切り取り・
すじ入れに使用しま
す。カッターマット
もあれば便利です。



のりでも問題あり
ませんが速乾性の
紙用接着剤があ
ると大変便利です。



細かなパーツを組
み立てるときにあ
ると便利です。



真っ直ぐに切るパー
ツで使用します。

注意

- 山折り・谷折りにご注意ください。● 接着剤が手につくと白い部分が汚れやすくなります。
- 折り目に沿ってすじ入れをすると折りやすくなります。● 丸めるパーツは、あらかじめ丸めてくせをつけておくと貼り合わせやすくなります。
- 安全には十分気をつけてください。とくに小さなお子様は、大人の方と一緒に組み立ててください。

ステップ1

各パーツをきれいに切り取り、折り目や丸めるパーツに「くせ」をつけておきます

- ① 各パーツをきれいに切り取ります。
- ② 折り目にカッターを軽くあて、折り筋を入れてください。
- ③ 丸めるパーツにあらかじめ「くせ」をつけておきます。



ステップ2 どうたい く た 胴体を組み立てます

しっかりと丸みのくせをつけたあと、のりしろにのりをつけ、**接着**します。接着のズレがないように十分注意してください。



どうたい びよく ぶぶん は まだ**接着**しないでください！

ステップ3 びよく く た 尾翼を組み立てます

このパーツを先に作ります



先に水平・垂直尾翼を作り、3箇所に切れ込みを入れた胴体のテール部分に**内側**から差し込み、**接着**してから、胴体のテール部分の**接着**をします。



ステップ4 しよく く た 主翼を組み立てます

あらかじめ折り目をつけておくと加工がしやすくなります。



おなか部分は、翼を通す穴をつくり作ります。



うちがわ内側から翼を通す

このように内側から翼を通してください。



ひっくりかえす

補強パーツをつけてください



両翼の先端にウイングレットをつけて、主翼パーツを完成させてください。



ステップ5 エンジンを組み立てます

ファンにカウルを被せるように**接着**し、翼との接合パーツをのりしろに合わせて**接着**します。



エンジンは4つ作成します

ステップ6 フェアリングを組み立て、全てのパーツを

合体・**接着**し、**完成**です！

主翼 → 尾翼 → エンジン・フェアリングの順に**接着**してください。

かんせい 完成!

