

キヤノン ワールドペーパークラフト 豆知識ブック

世界の建造物シリーズ エジプト アレキサンドリアの大灯台

世界の七不思議に数えられるこの大灯台は、ファロス島(アレキサンドリア/現エジプト)の岩礁に紀元前250年頃、プトレマイオス2世によって建設されました。火桶と反射鏡による明かりは50km先からも見ることができたといわれます。14世紀には完全に崩壊し、その跡地に要塞が築かれ見ることはできません。



*上の枠を切り抜きましょう。他のペーパークラフトのページも集めると、豆知識ブックが出来ます。

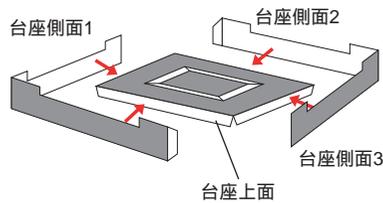
作りかた

1枚目から3枚目までをプリントアウトして、各パーツを切取線で切り抜き、山折線と谷折線を折ります。

——— 切取線
- - - - 山折線
- · - · 谷折線

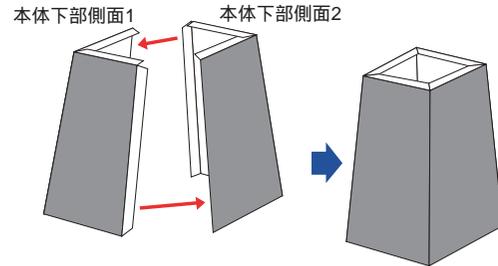
1. 台座をつくる

*のりしろの指示に合わせて貼る



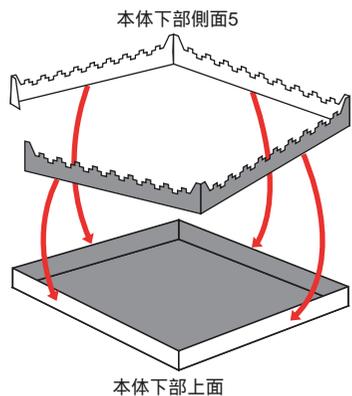
2. 本体下部をつくる

*のりしろの指示に合わせて貼る

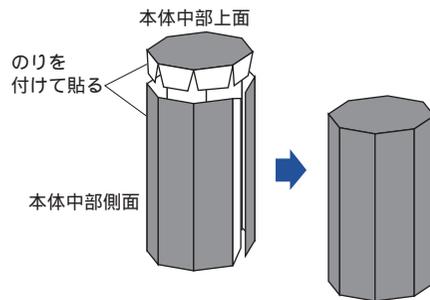


3. 本体下部上面をつくる

*のりしろの指示に合わせて貼る

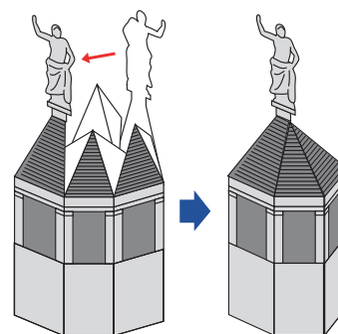


4. 本体中部をつくる



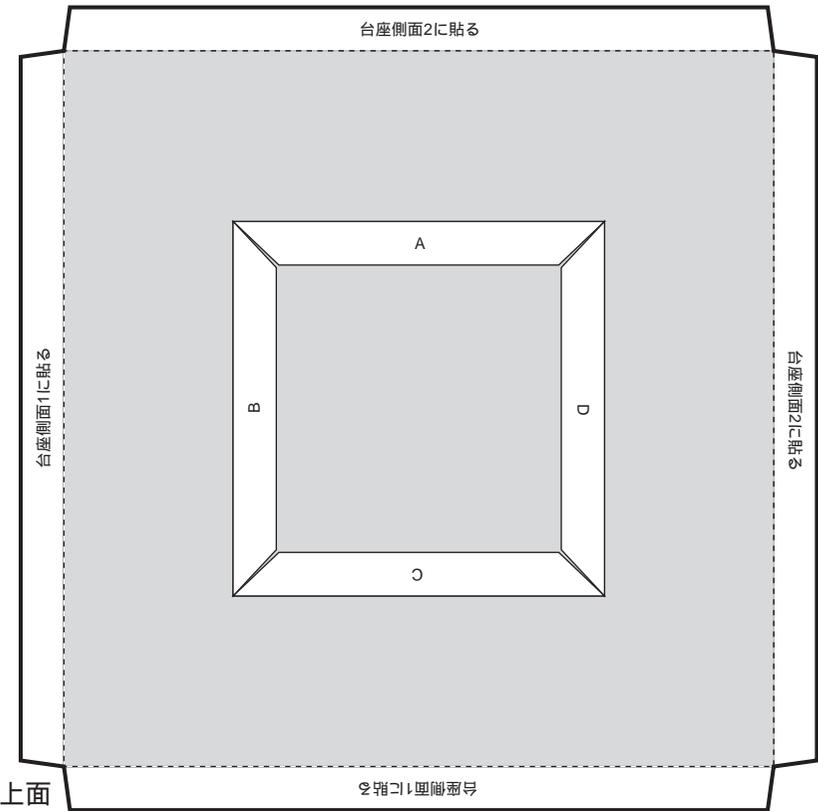
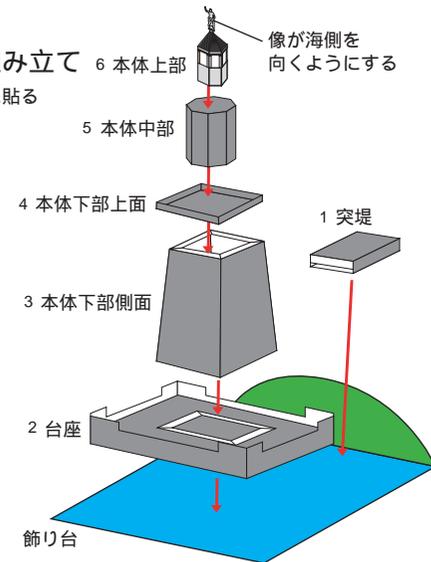
5. 本体上部

*六角柱を作る

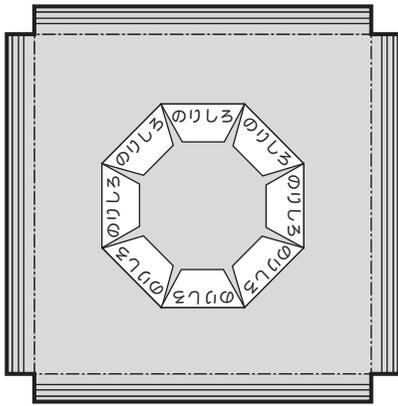


6. 全体の組み立て

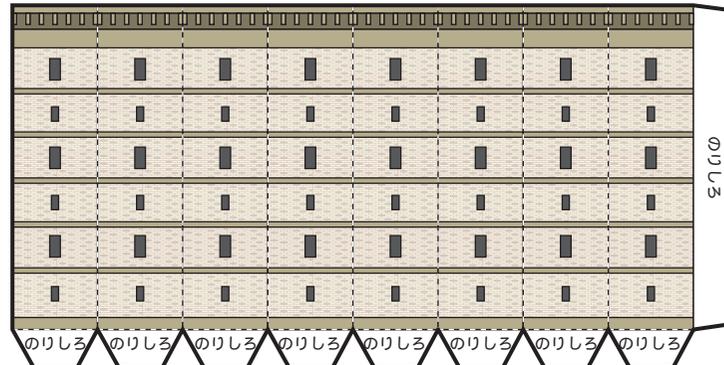
*数字の順番に貼る



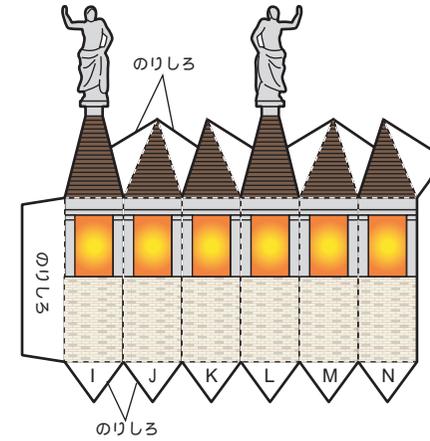
本体下部上面



本体中部側面

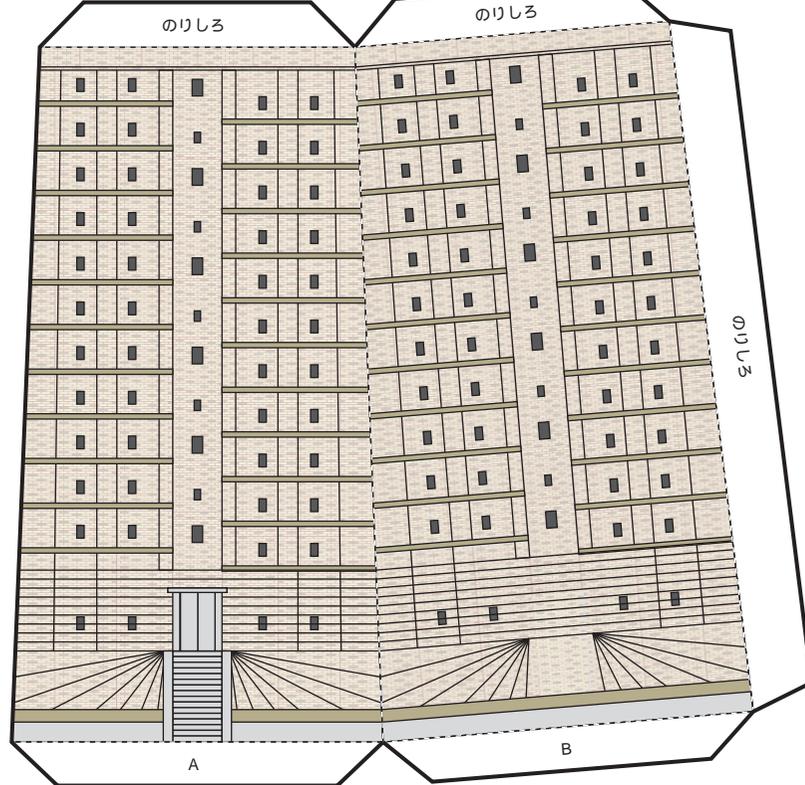


本体上部

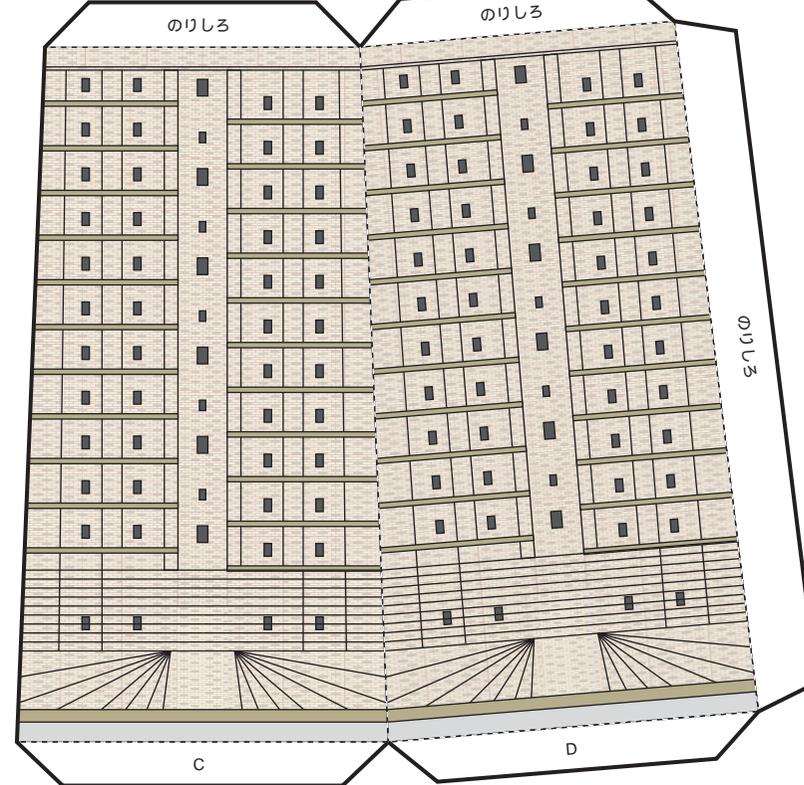


- 切取線
- - - 山折線
- · - 谷折線

本体下部側面-1



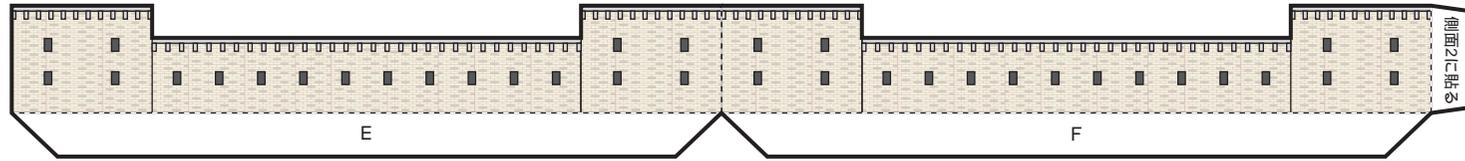
本体下部側面-2



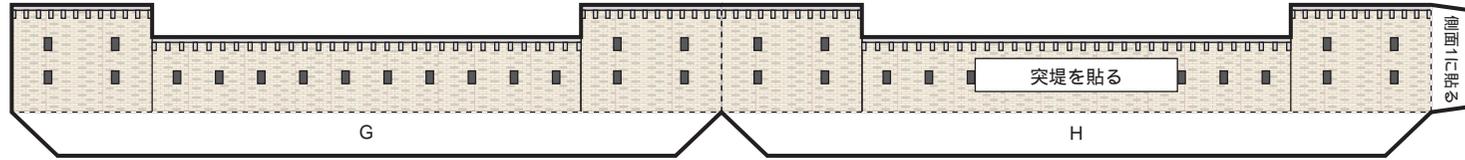
本体下部側面-3



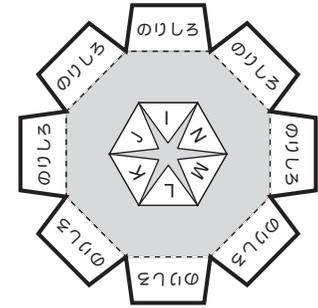
台座側面1



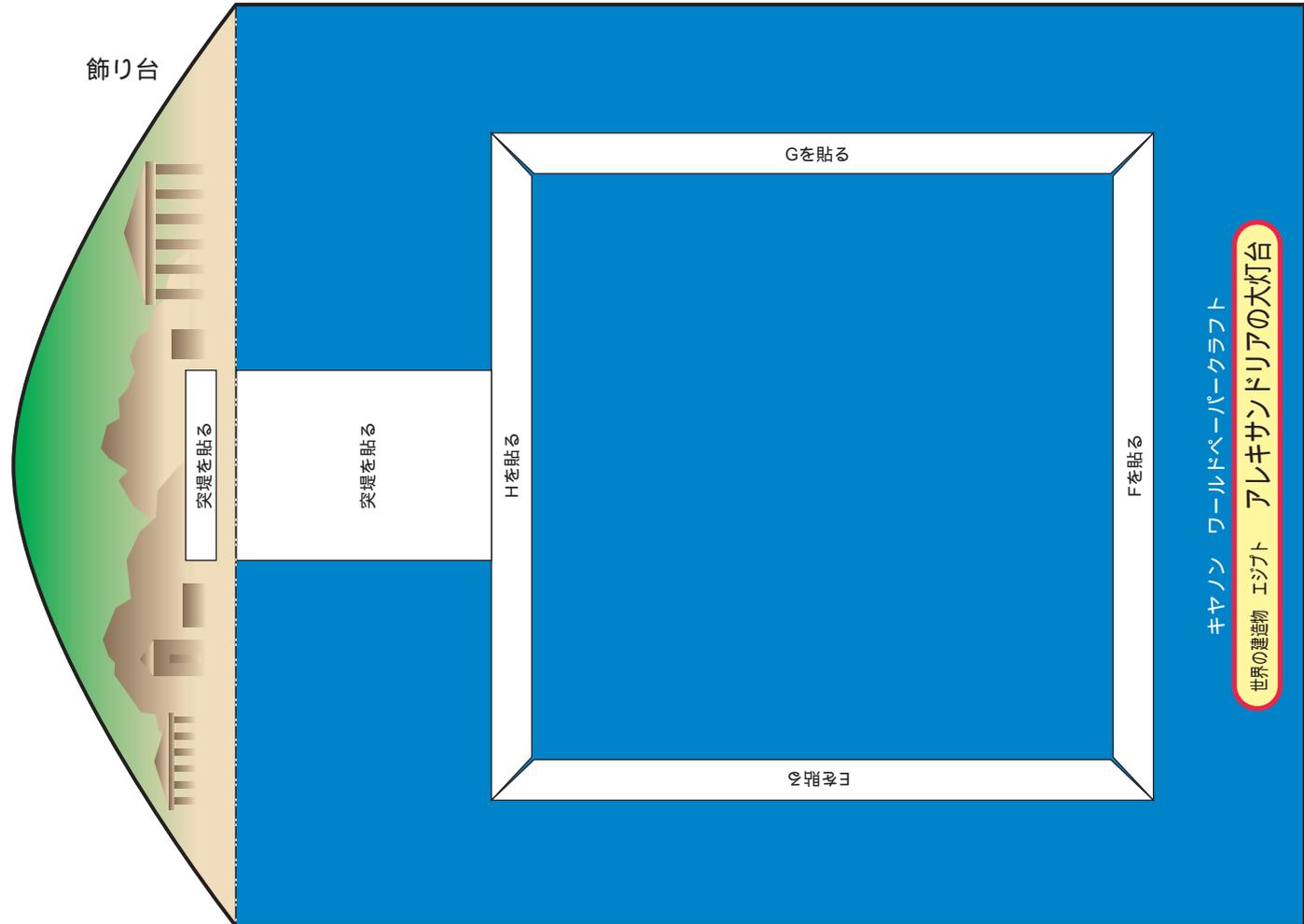
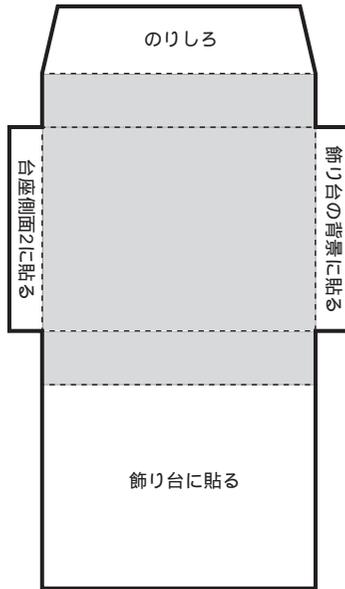
台座側面2



本体中部上面



突堤



キャノン ワールドペーパークラフト
世界の建造物 エジプト アレキサンドリアの大灯台

- 切取線
- - - 山折線
- · - 谷折線