

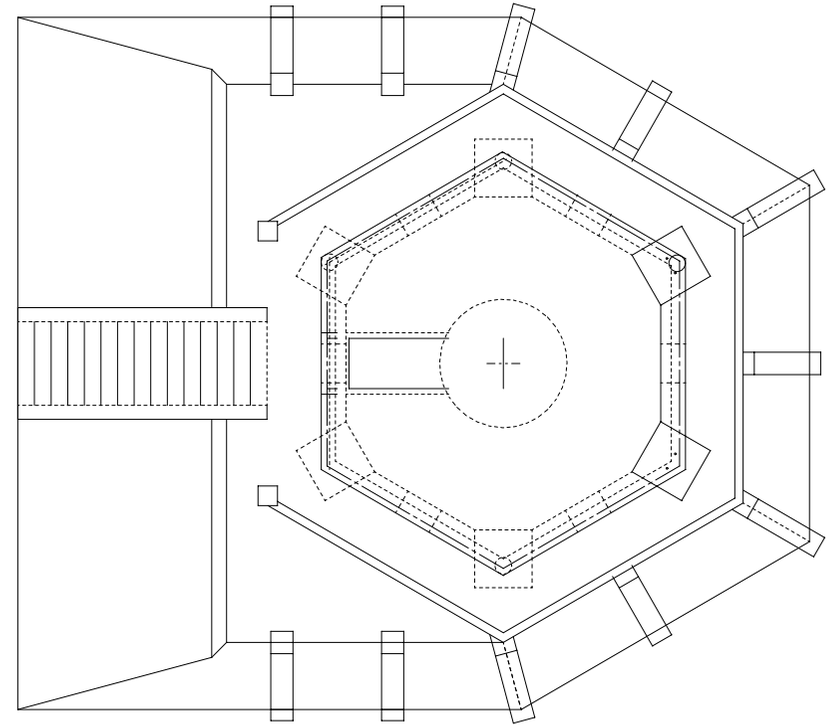
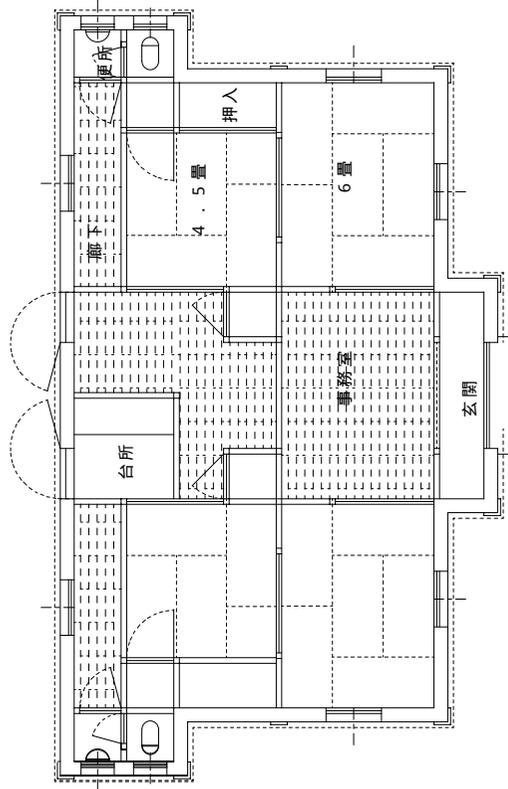
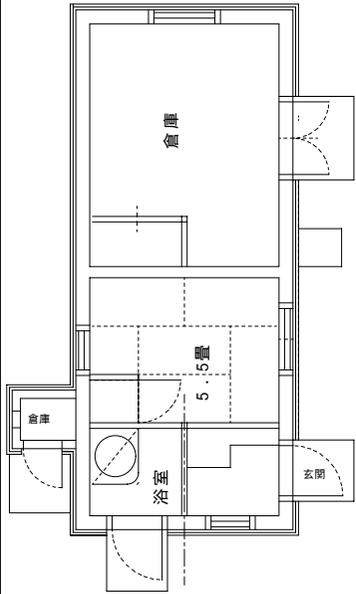
津堅島灯台

明治29年11月建設当時

退息所(宿舎)

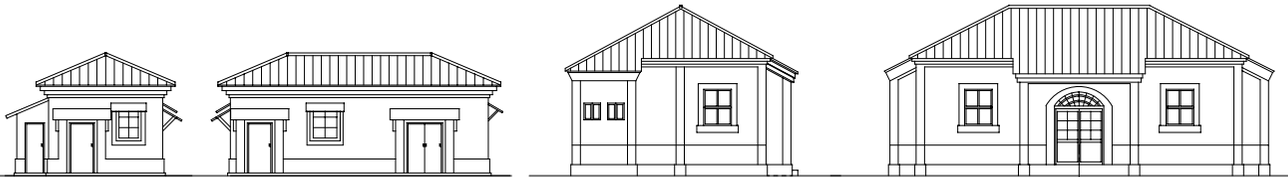
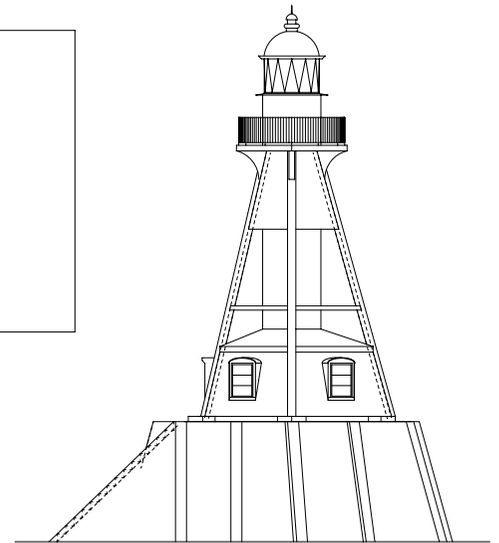
灯台

倉庫建



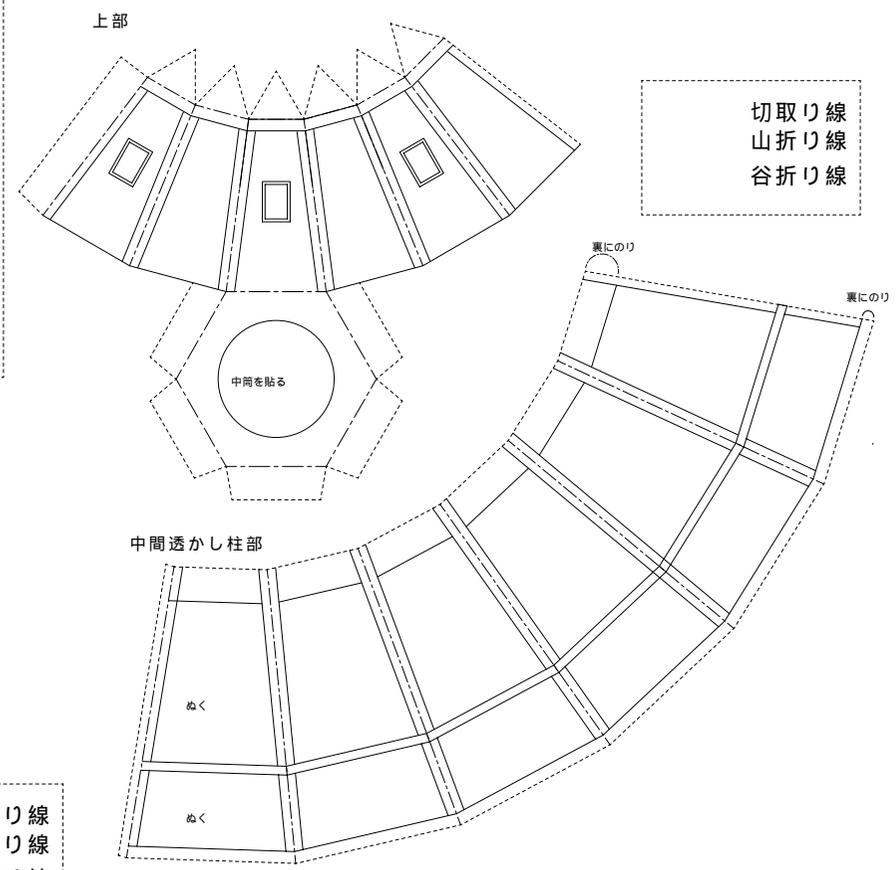
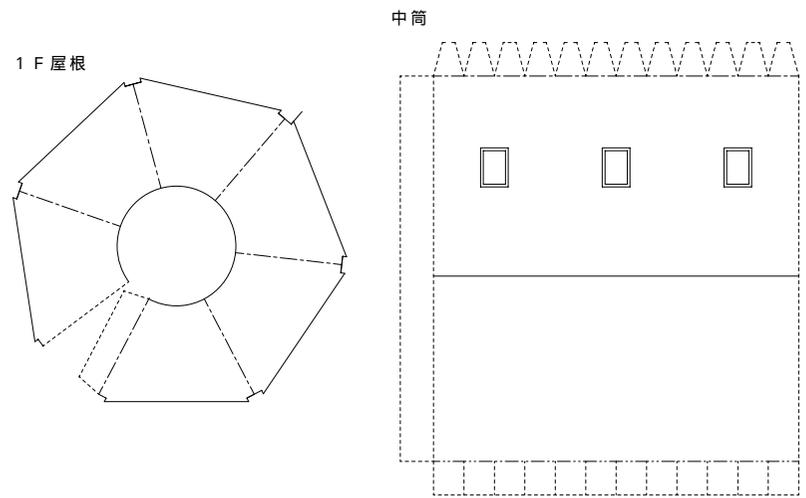
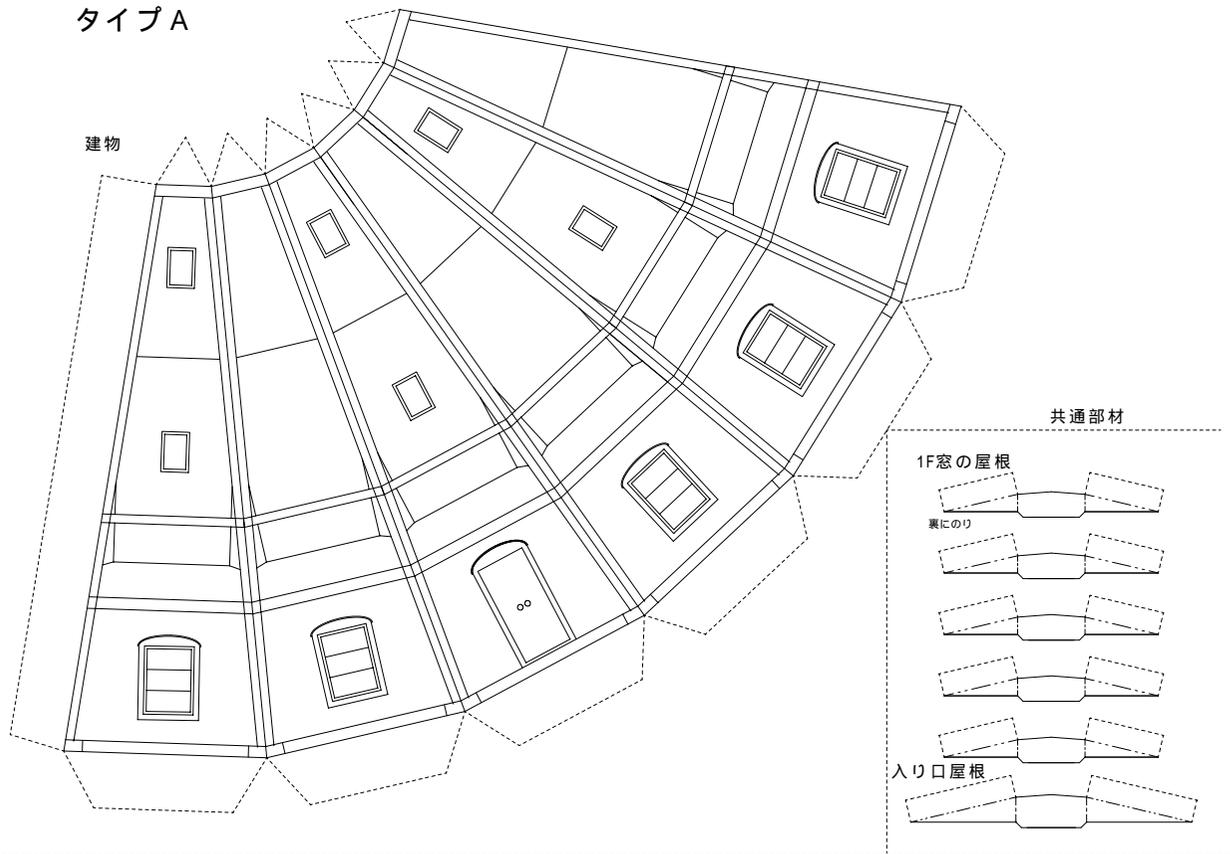
明治期に建造された灯台 M 2 9 鉄造  
 ペーパークラフト NO.116  
**津堅島灯台(初代) tuken S,1/100**

琉球国中城湾口 N 26-14 E 127-57  
 灯台の大きさ等(明治44年3月 航路標識便覧表)  
 高さ: 灯火 12.4m (40ft) 光り 水面から23.0m (7丈6尺)  
 建物: 鉄造 六角型  
 光りのとどく距離: 500 燭光 14.0 海里(約26km)  
 光りかた: 白色 不動光  
 設置年月: 明治29年11月 日

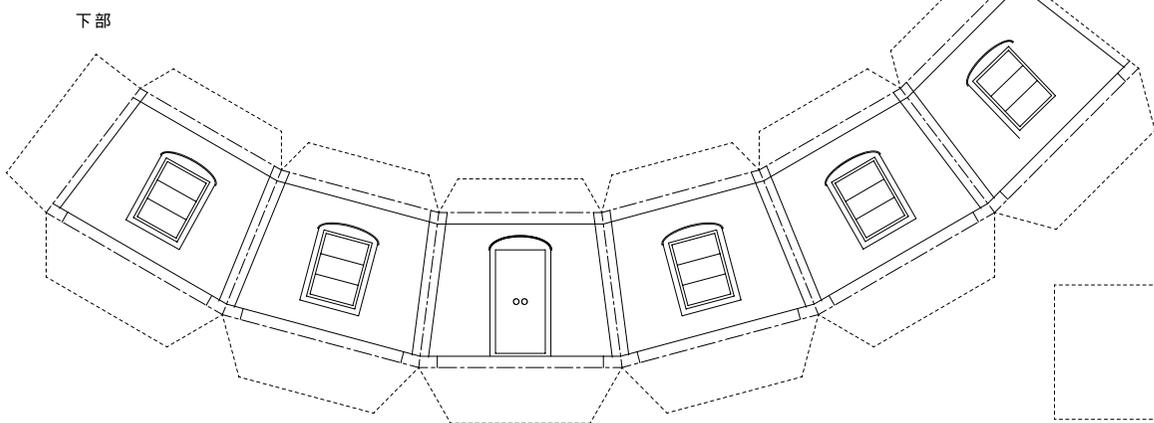


建物部分についてはAタイプが簡単です、Bタイプは透かしを入れてより現物に近いものとなります。

### タイプA

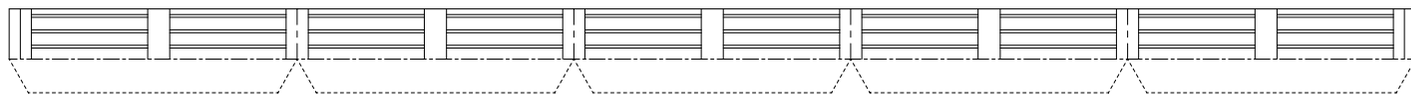
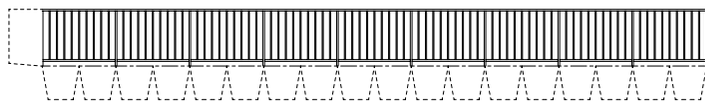
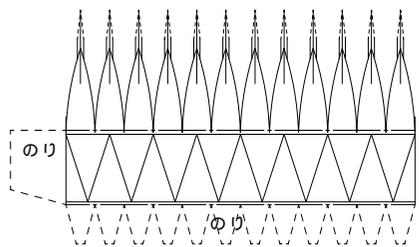


### タイプB



切り取り線  
山折り線  
谷折り線

第四等灯ろう



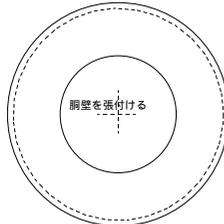
灯ろうひさし



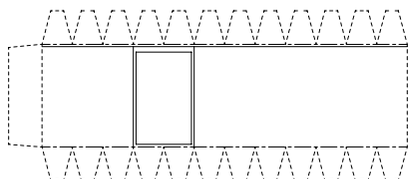
地覆



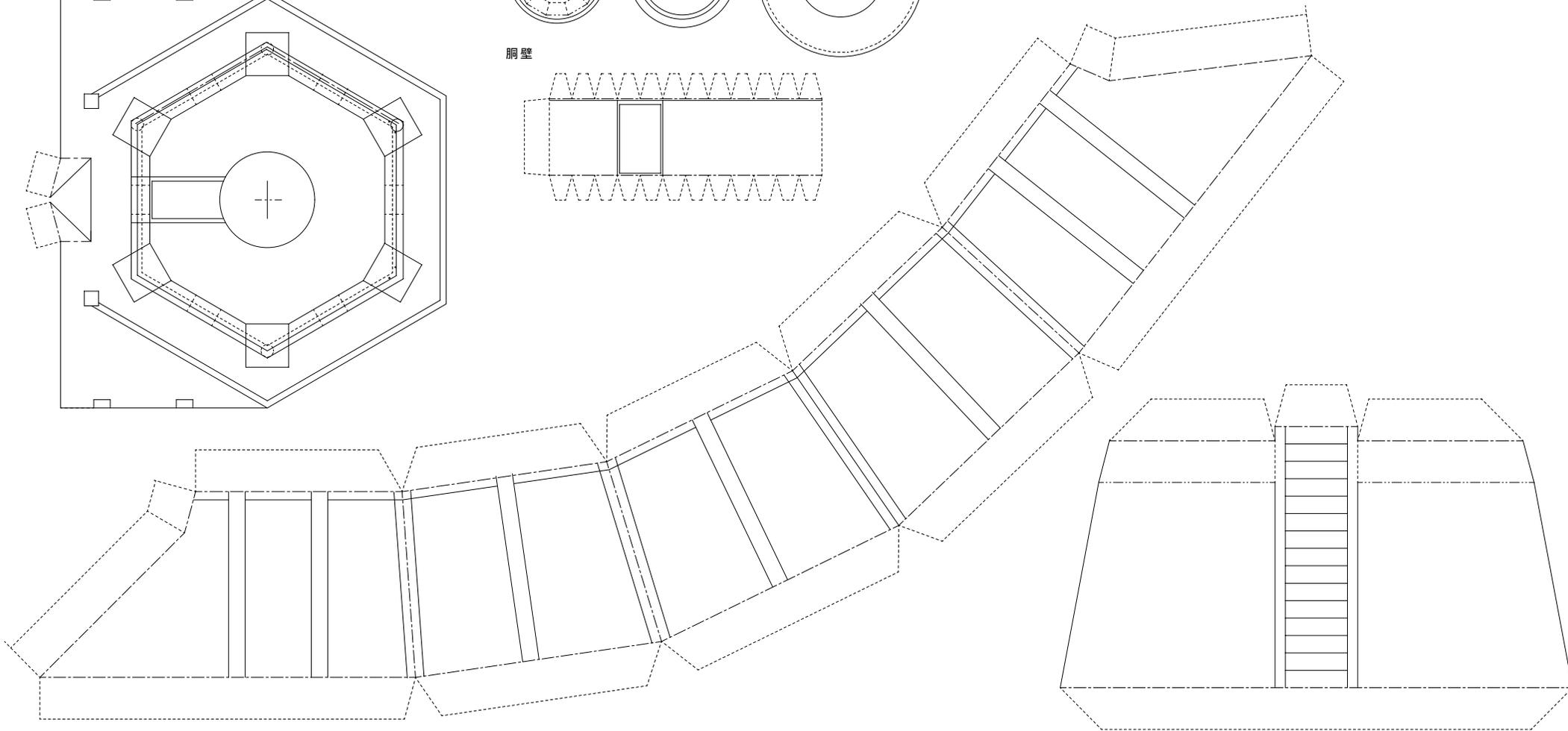
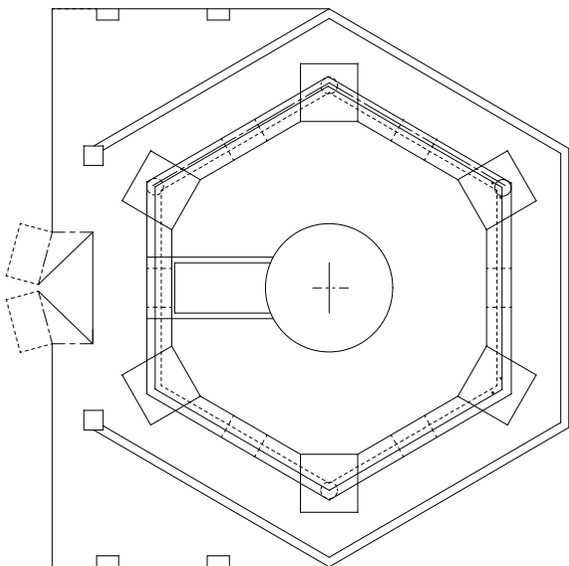
踊り場



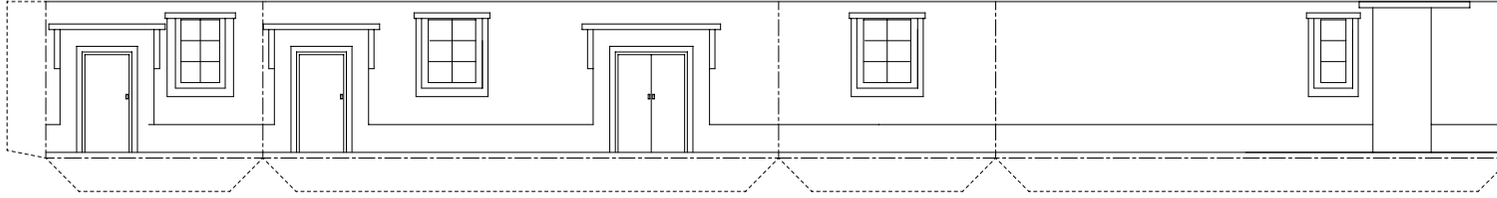
胴壁



切取り線  
山折り線  
谷折り線



倉庫の壁



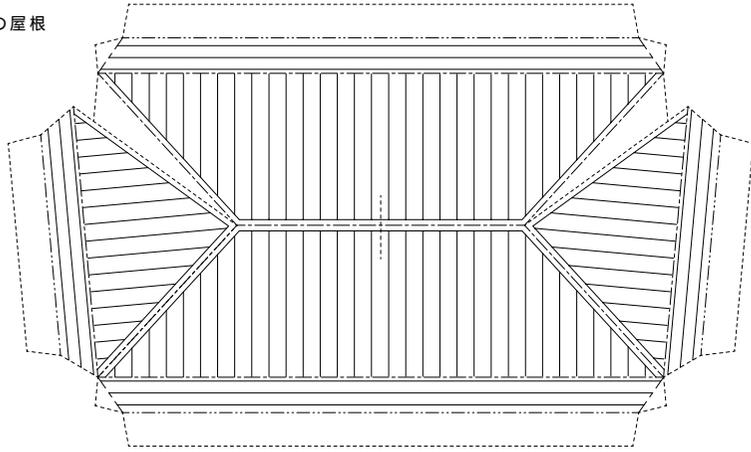
# 津堅島灯台

明治29年11月建設当時

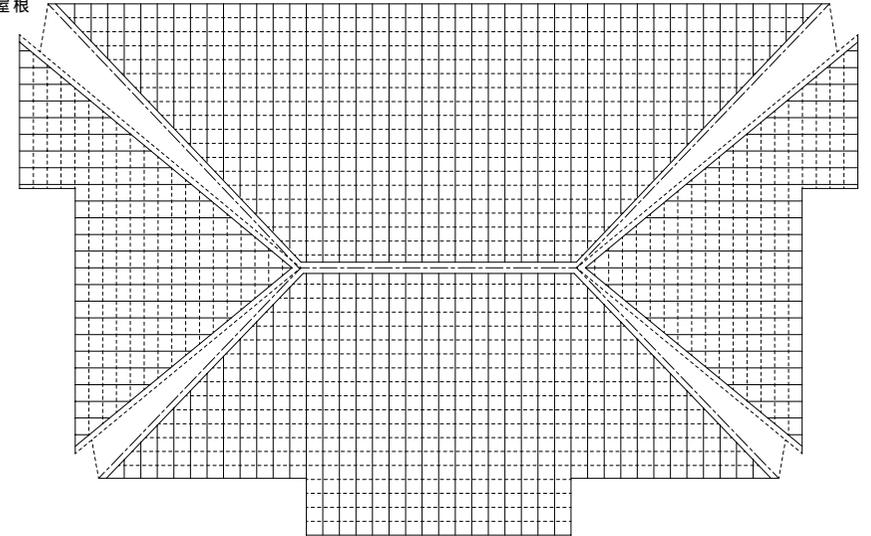
## 組立て方

1. 折り線部は前もってしごいておく
2. 切り取り後各パーツの形を整える(丸みを付ける)
3. 筒状の部品は組み立て前に筒状に張付ける
4. 建物壁を組立て台紙に張付ける
5. 屋根を壁上部に張付ける
6. 完成

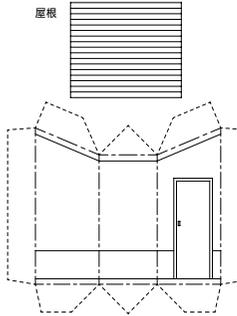
倉庫の屋根



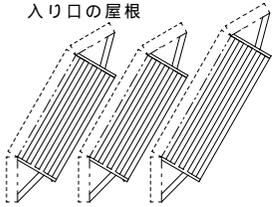
屋根



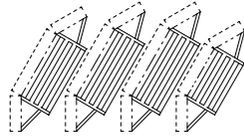
裏手倉庫



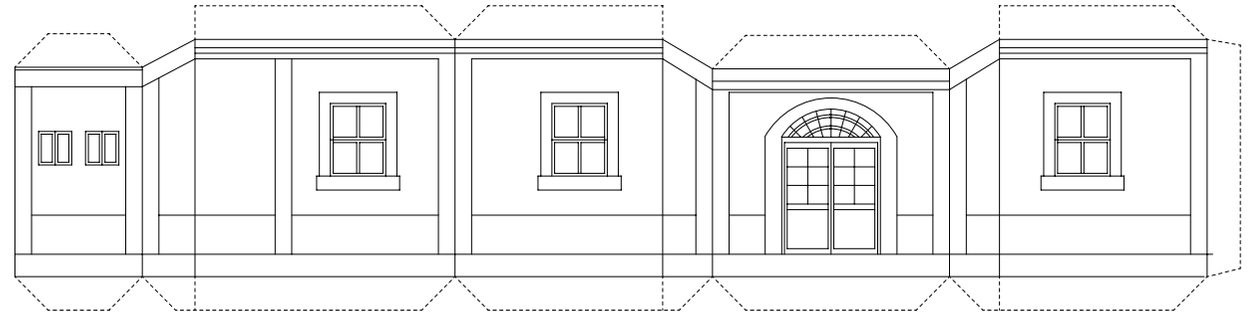
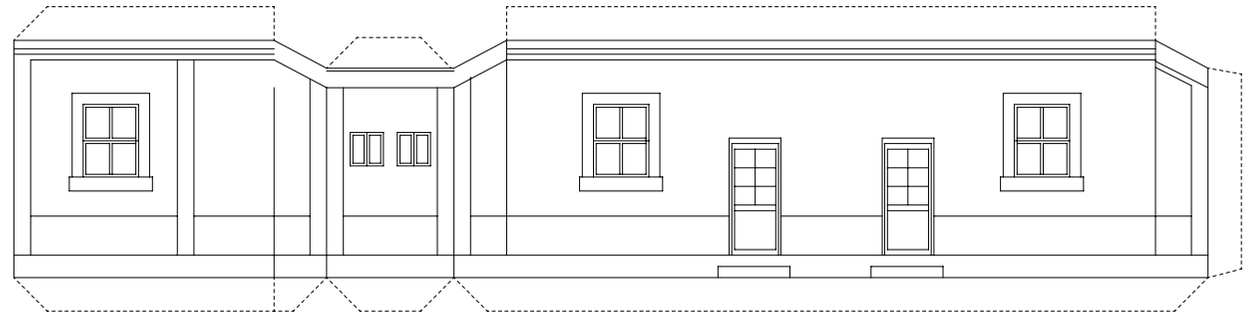
入り口の屋根



窓の屋根



建物壁



切り取り線  
山折り線  
谷折り線

