

明治期の石造灯台



ペーパークラフト NO.138
大浜崎灯台 Ohama-saki S,1/100

広島県因島市（大浜崎）

灯台の大きさ

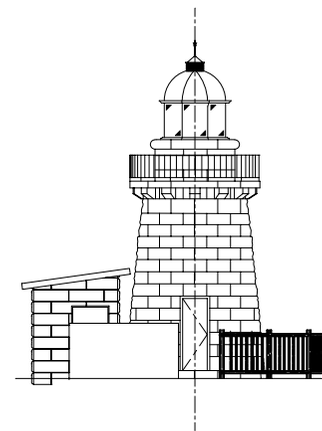
高さ：建物 9.3 m 光り 水面から18 m

灯塔の太さ：円筒形 3.55 m

光りのとどく距離：白光3,500カンテラ 13.0海里（約24km）

光りかた：6秒間に3秒白く光る（300mmレンズ）

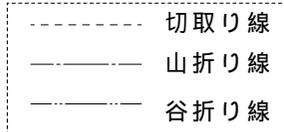
設置年月：明治27年 7月 4日



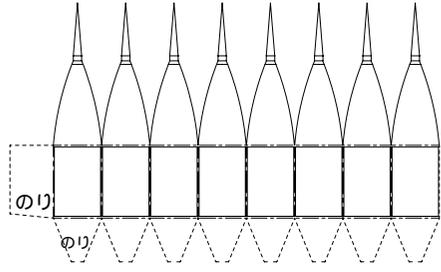
灯台姿図

組立て方

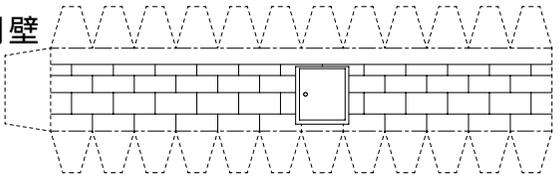
1. 折り線部は前もってしごいておく
2. 切り取り後各パーツの形を整える（丸みを付ける）
3. 筒状の部品は組み立て前に筒状に張付ける
4. 灯ろう・手すりを組立て踊り場に張付ける
5. 付属舎壁を組立て台紙に張付ける
6. 灯塔を組立て台紙に張付ける
7. 屋根を付属舎壁上部に張付ける
8. 灯塔上部に踊り場を取り付ける
9. 完成



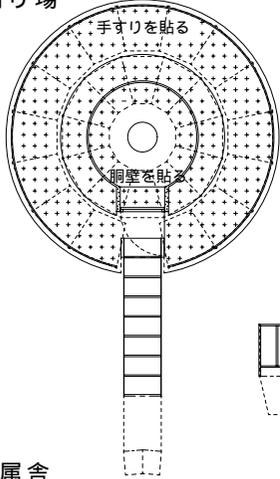
八角灯ろう



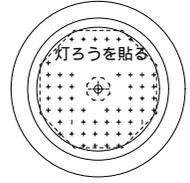
洞壁



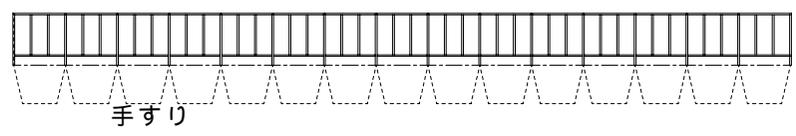
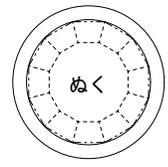
踊り場



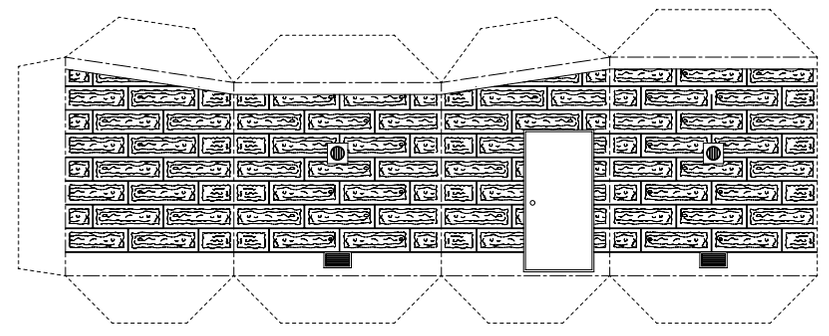
地覆



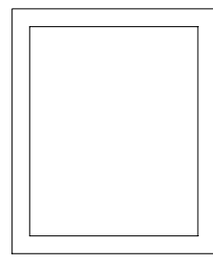
灯ろうひさし



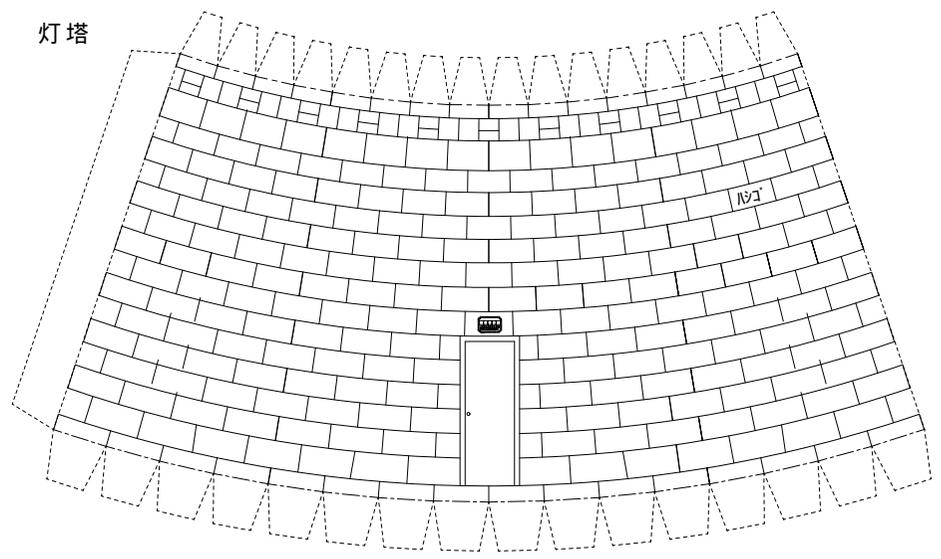
付属舎



付属舎屋根



灯塔



- - - 切取り線
- 山折り線
- 谷折り線

折り曲げ方

