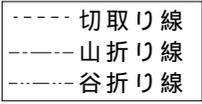


組み立て方

1. 折り線部は前もって線を入れておく
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. 灯塔を組立て踊り場下部を取付け台紙に張付ける
5. 灯ろうを組立て地覆に張付ける
6. 踊り場に灯室・手すりを組立て灯塔に張付ける
7. 出入口を張付けて完成



ペーパークラフト NO.211

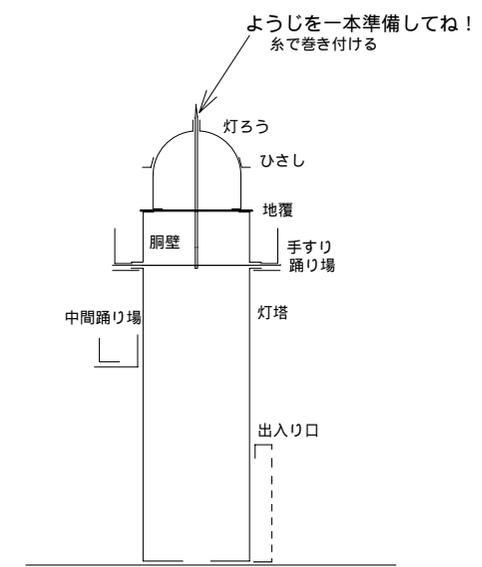
加佐岬灯台 Kasa-Misaki S,1/100

石川県加賀市(加佐岬)

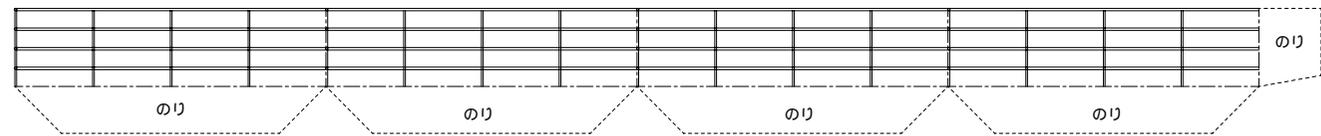
灯台の大きさ

高さ：建物 14.91m 光り 水面から 53.85m
 灯塔の太さ：白色四角形 3.5m
 光りのとどく距離： 8,300カデラ 13.5海里(約25km)
 光りかた： 13秒間に3回白く光る(五等不動)
 設置年月：昭和25年 4月25日(1950)

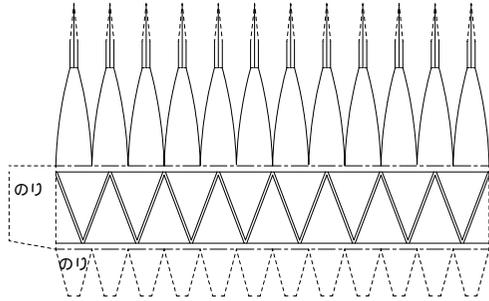
折り曲げ方



手すり

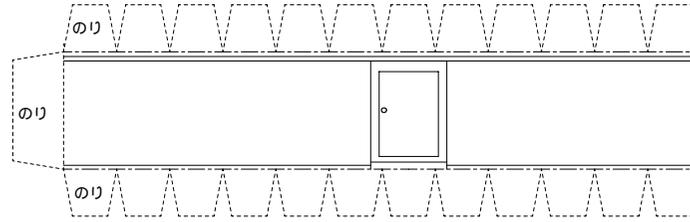
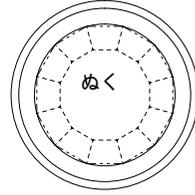


第五等灯ろう

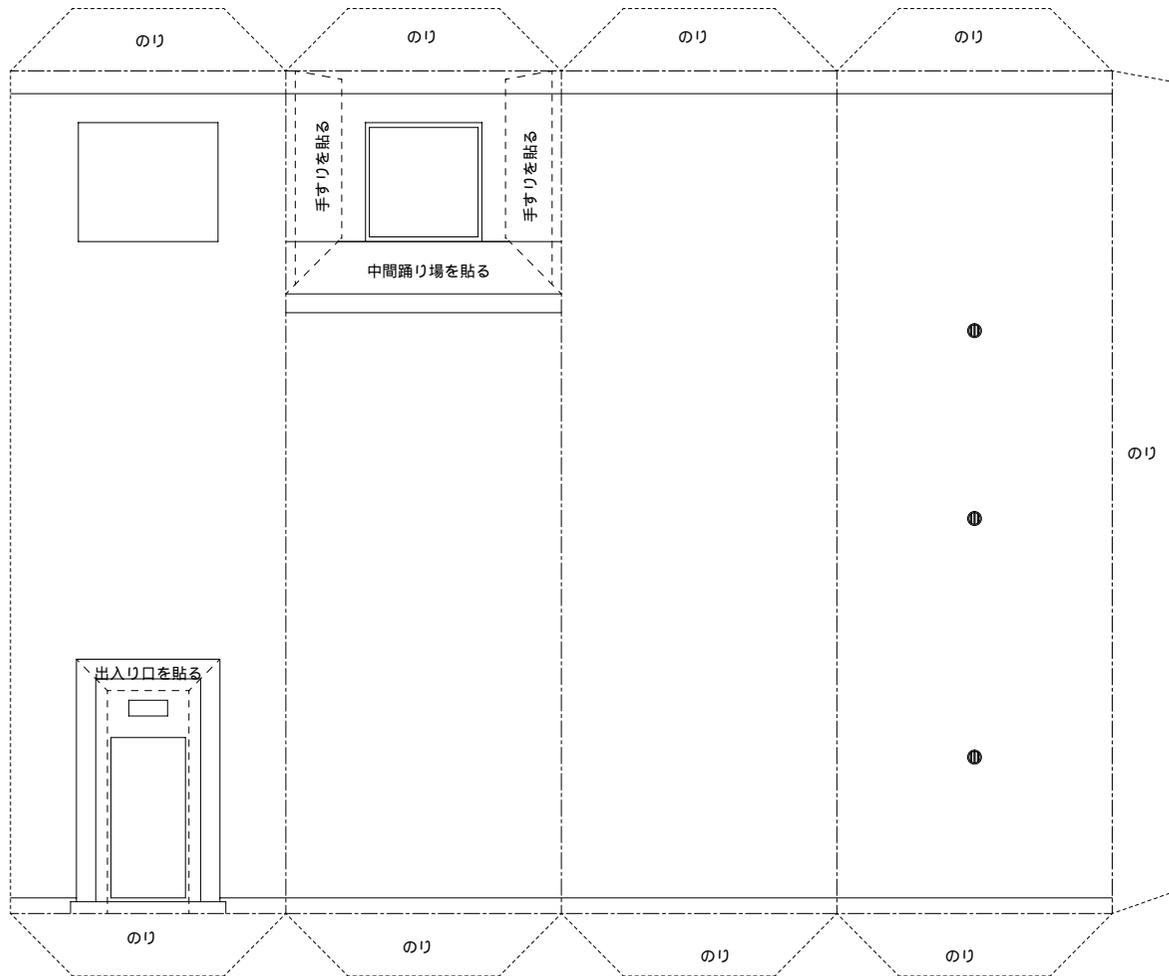
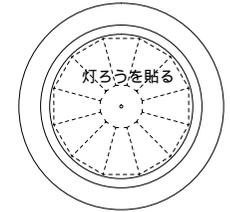


灯塔

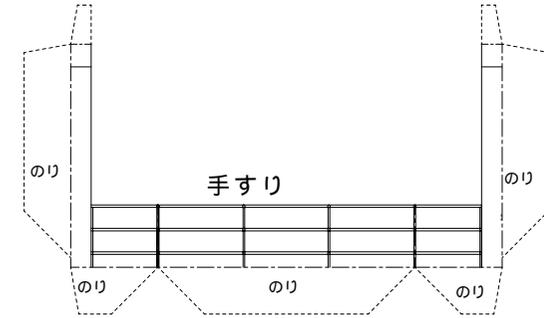
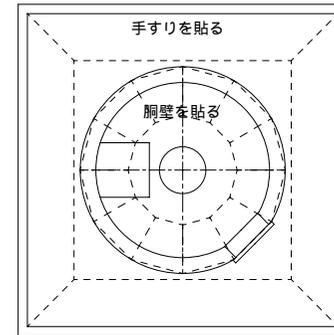
灯ろうひさし 洞壁



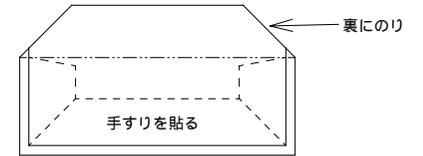
地覆



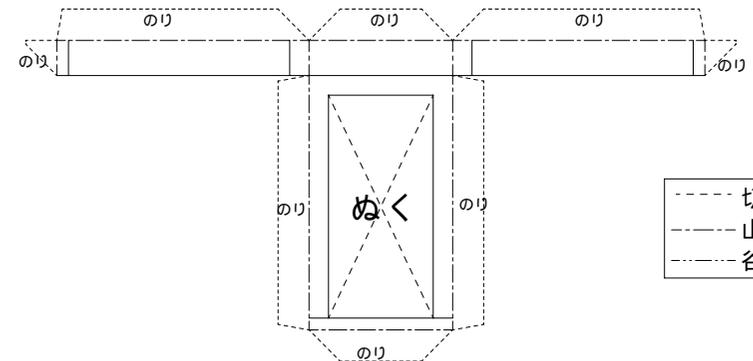
踊り場



中間踊り場



出入口



- 切取り線
- - - 山折り線
- 谷折り線