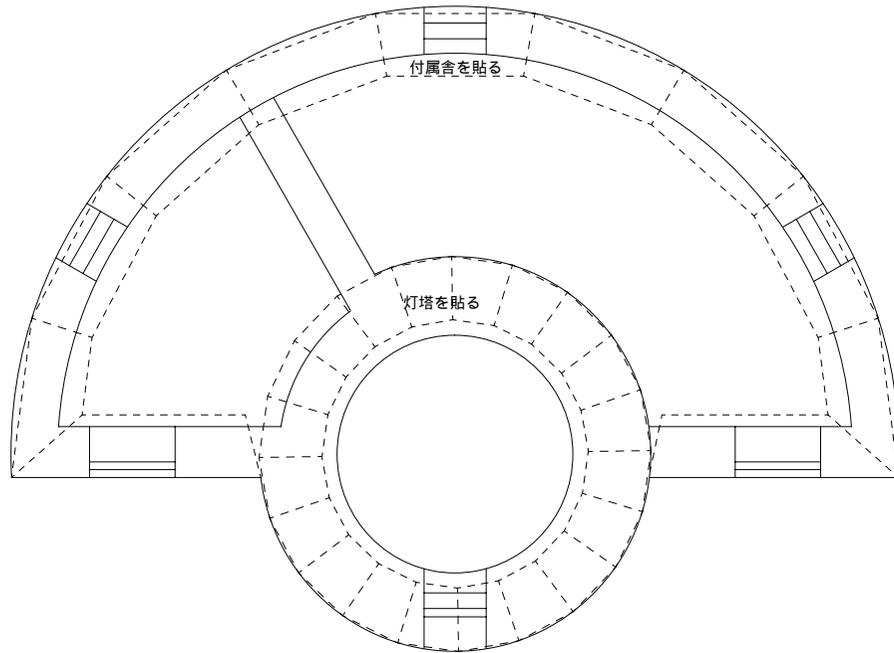
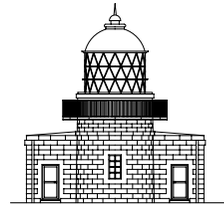


あなたが選ぶ「日本の灯台50選」



明治期に建設された石造灯台



1 / 500



ペーパークラフト NO.43

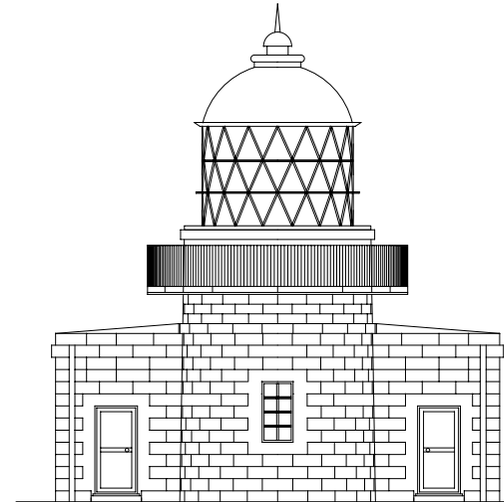
禄剛埼灯台 Rokko Saki S, 1/100

石川県珠洲市(禄刚埼)

灯台の大きさ

高さ：建物 12.0m 光り 水面から48.0m
 灯塔の太さ：円筒形 5.0m
 光りのとどく距離：55,000メートル 18.0海里(約33Km)
 光りかた：3秒間をへだてて3秒間白く光る(第二等レンズ)
 設置年月：明治16年 7月10日(1883)

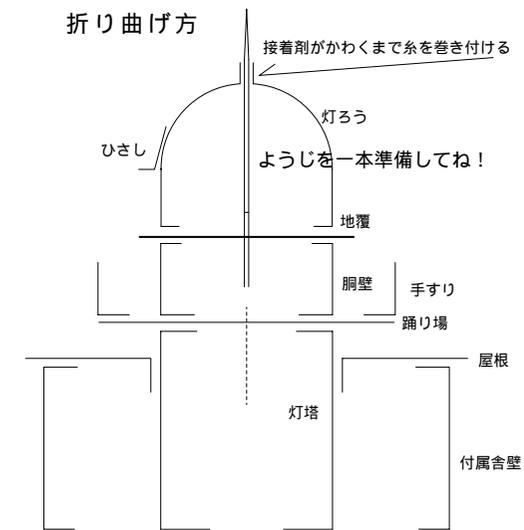
禄刚埼灯台 1 / 3



1 / 200

歴史的灯台Aランク23基の1基

折り曲げ方

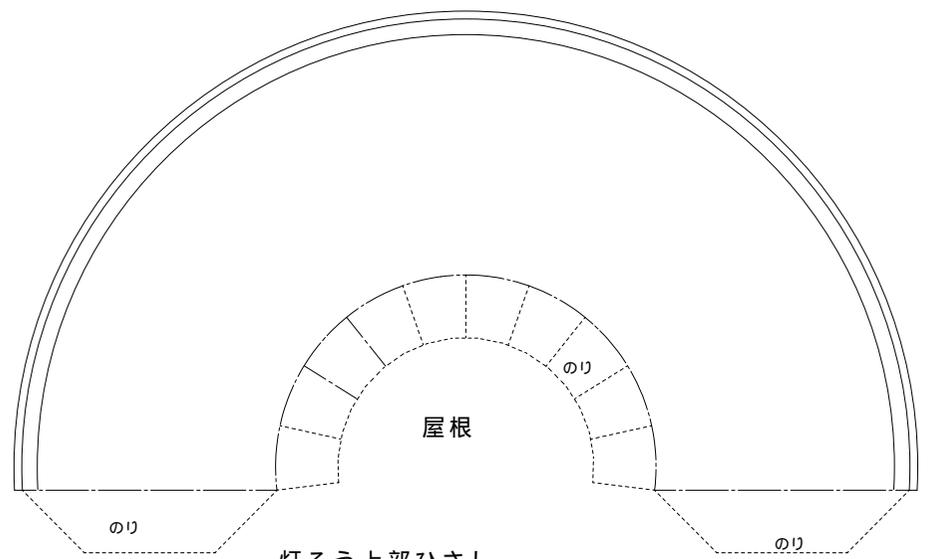
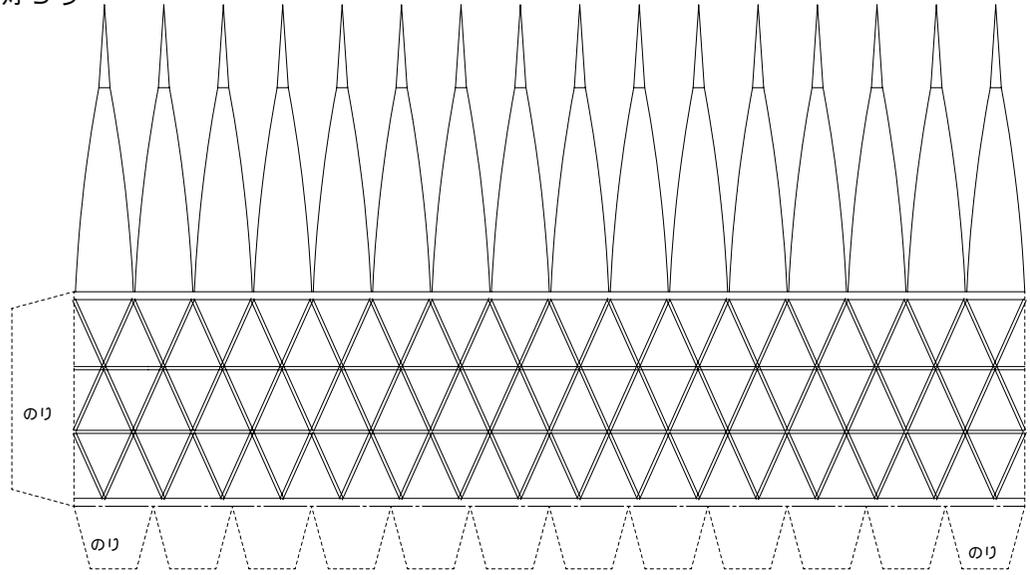


山折り線

谷折り線

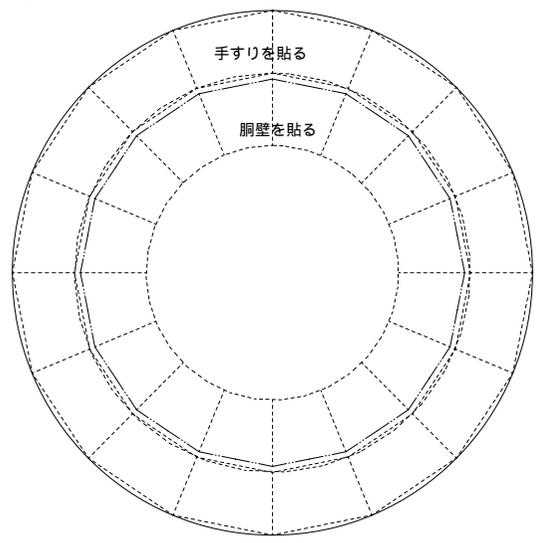
のりしろ

灯ろう

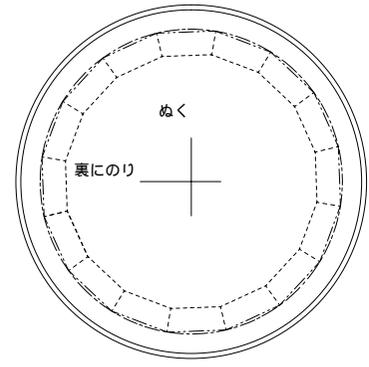
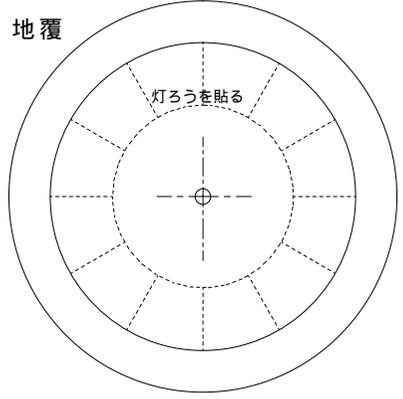


灯ろう上部ひさし

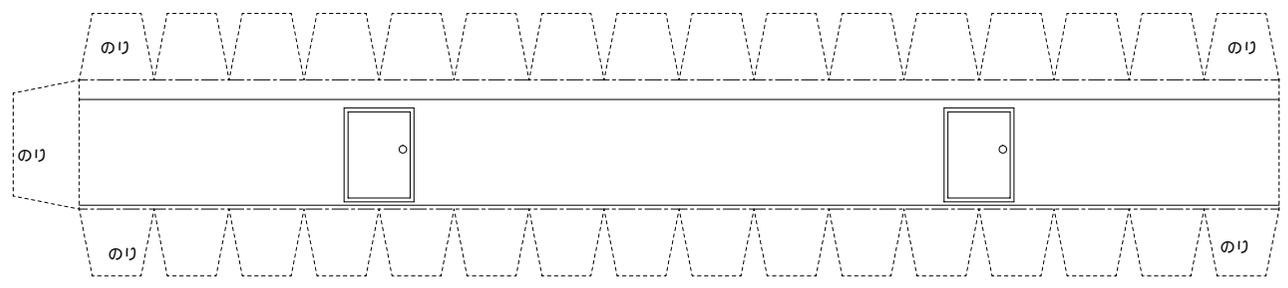
踊り場

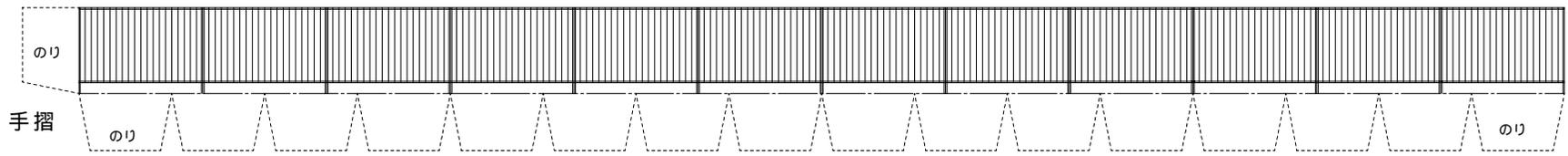


地覆



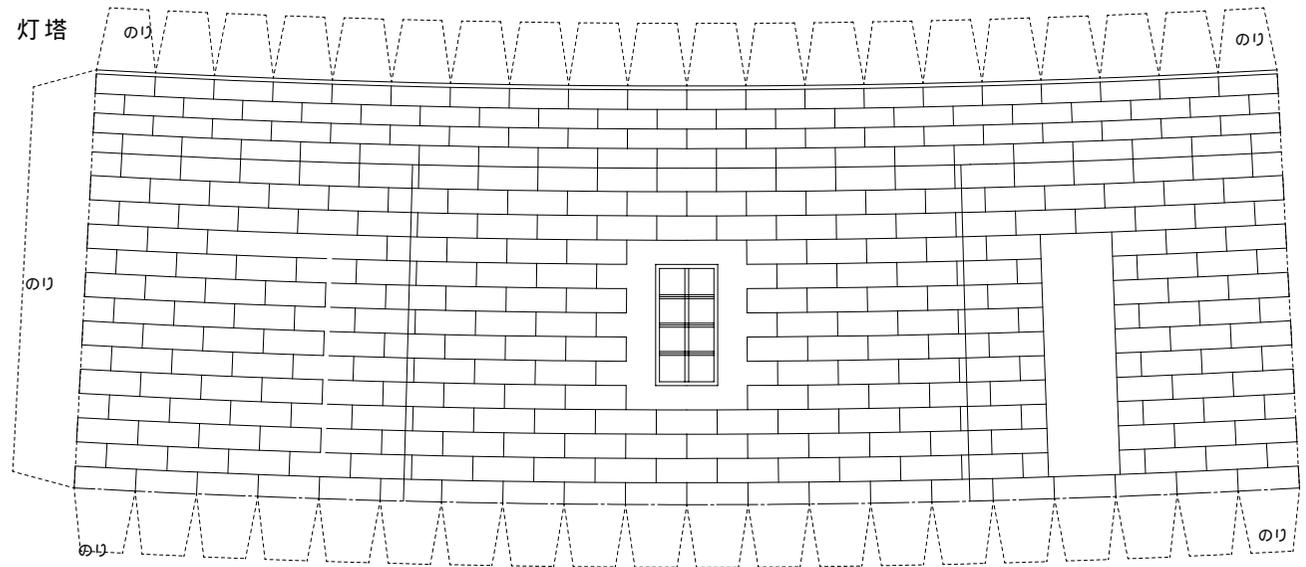
胴壁





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. 灯ろうを組立て地覆に張付けるーパーツ1
5. 灯塔を組立て台紙に張付ける
6. 灯塔上部に踊り場を取り付ける
7. 付属舎壁を組立て台紙に張付ける
8. 屋根を壁及び灯塔に張付ける
9. 踊り場上に胴壁・地覆を取付ける
10. 地覆上に灯ろうを取付け 完成



付属舎壁

