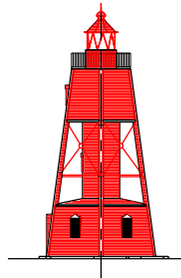
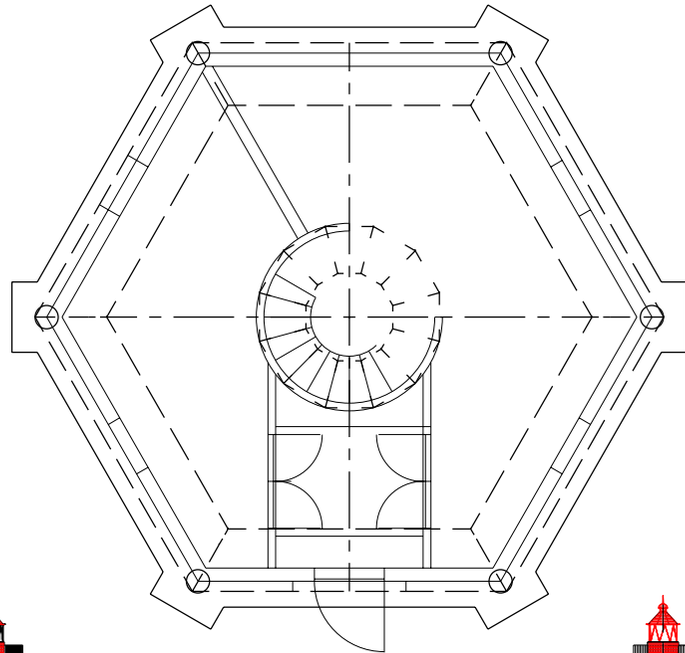


明治17年(1884)に建造された現存最古の鉄造灯台です。現在神戸市により須磨浦公園で保存されています。



ペーパークラフト NO. 250

旧和田岬燈台 Wada-Misaki S, 1/100

神戸港 和田岬

灯台の大きさ (明治44年航路標識便覧より)

灯火高さ: 基礎4丈6尺(13.9m), 水面から5丈2尺(15.8m)

灯塔の太さ: 鉄造六角形白色 3.9m 後日紅色

光りととどく距離: 200カテラ 12海里(約22Km)

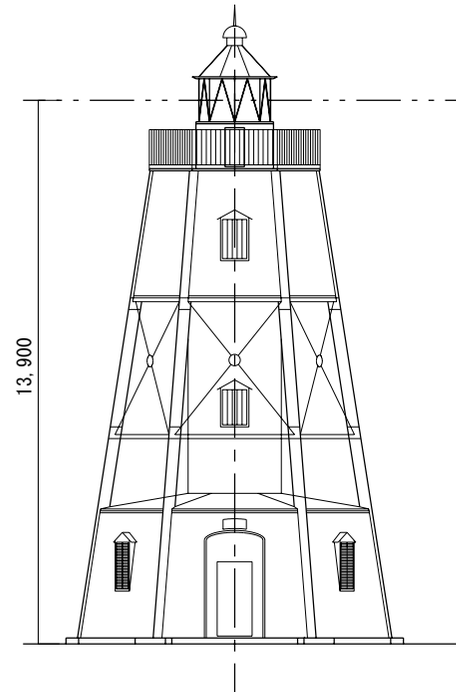
光りかた: 第四等不動紅色

設置年月: 明治5年8月 日(1872) 木造八角形

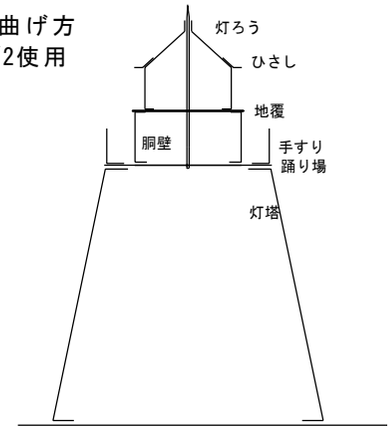
明治17年(1884) 鉄造に改築

昭和38年(1963) 神戸により須磨浦公園に移築保存

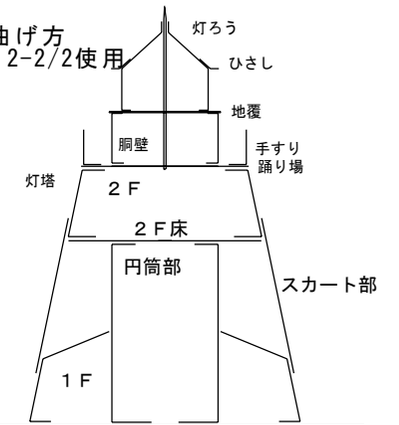
旧和田岬燈台 1 / 2



折り曲げ方
2/2使用



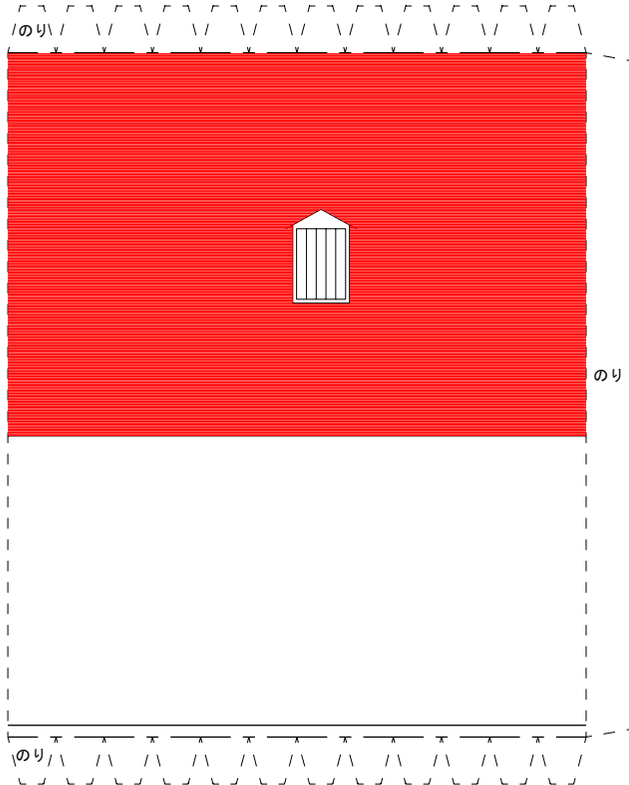
折り曲げ方
2-1, 2-2/2使用



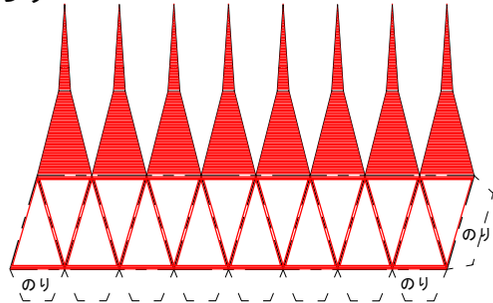
組立て方

1. 折り線部は前もって折り筋をいれておく
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. 灯ろうを組立て地覆に張付ける(灯ろう部)
5. 踊り場に手すり・胴壁・4を張付ける
6. 2/2を使用 灯塔を組立て台紙に張付け、上部に踊り場を取り付ける
2-1, 2-2を使用
 - ① 円筒形の塔を組立て台紙に張付ける
 - ② 灯塔1F部を組立て円筒部を通して台紙に張付ける
 - ③ 灯塔2F部を組立て、スカート部を取付け塔の上部に張付ける
 - ④ スカート部で1Fと2Fを連結させる
 - ⑤ 灯塔上部に踊り場を取付ける
7. 完成

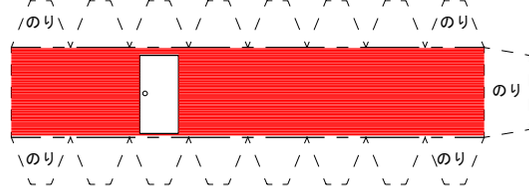
灯塔円筒部



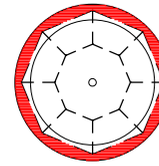
灯ろう



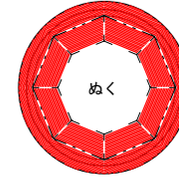
胴壁



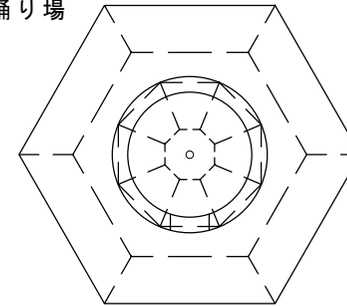
地福



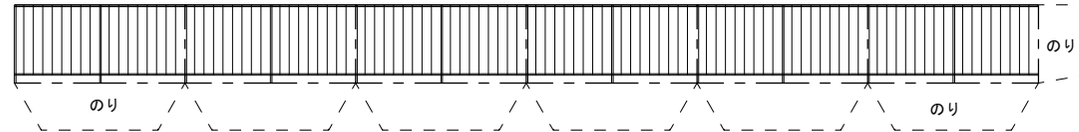
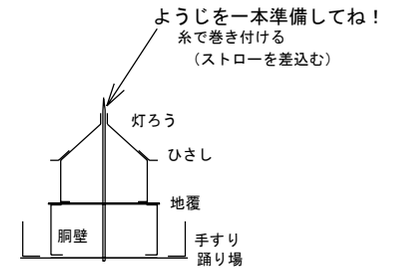
ひさし



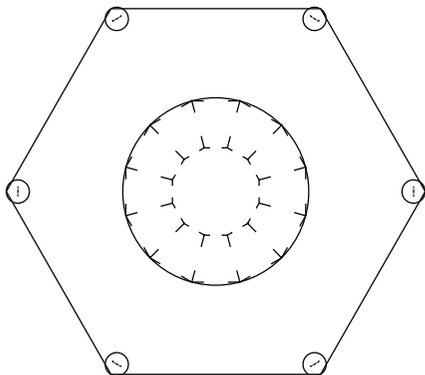
踊り場



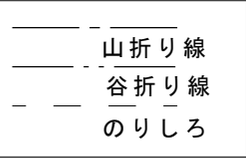
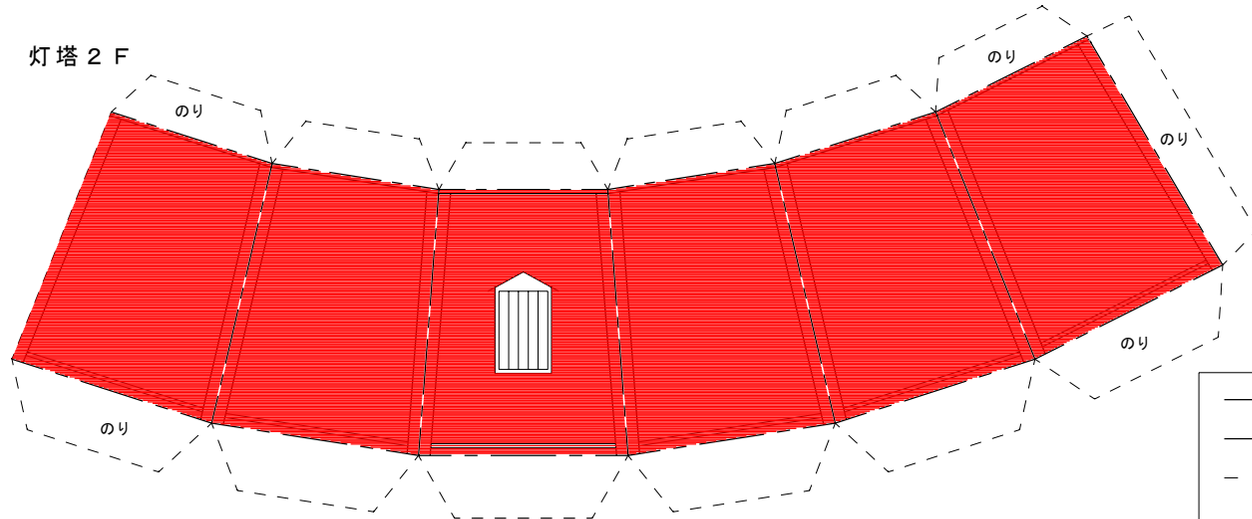
折り曲げ方



灯塔2F床

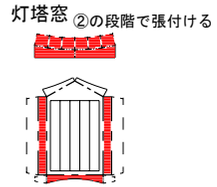
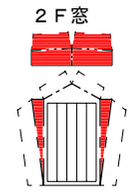
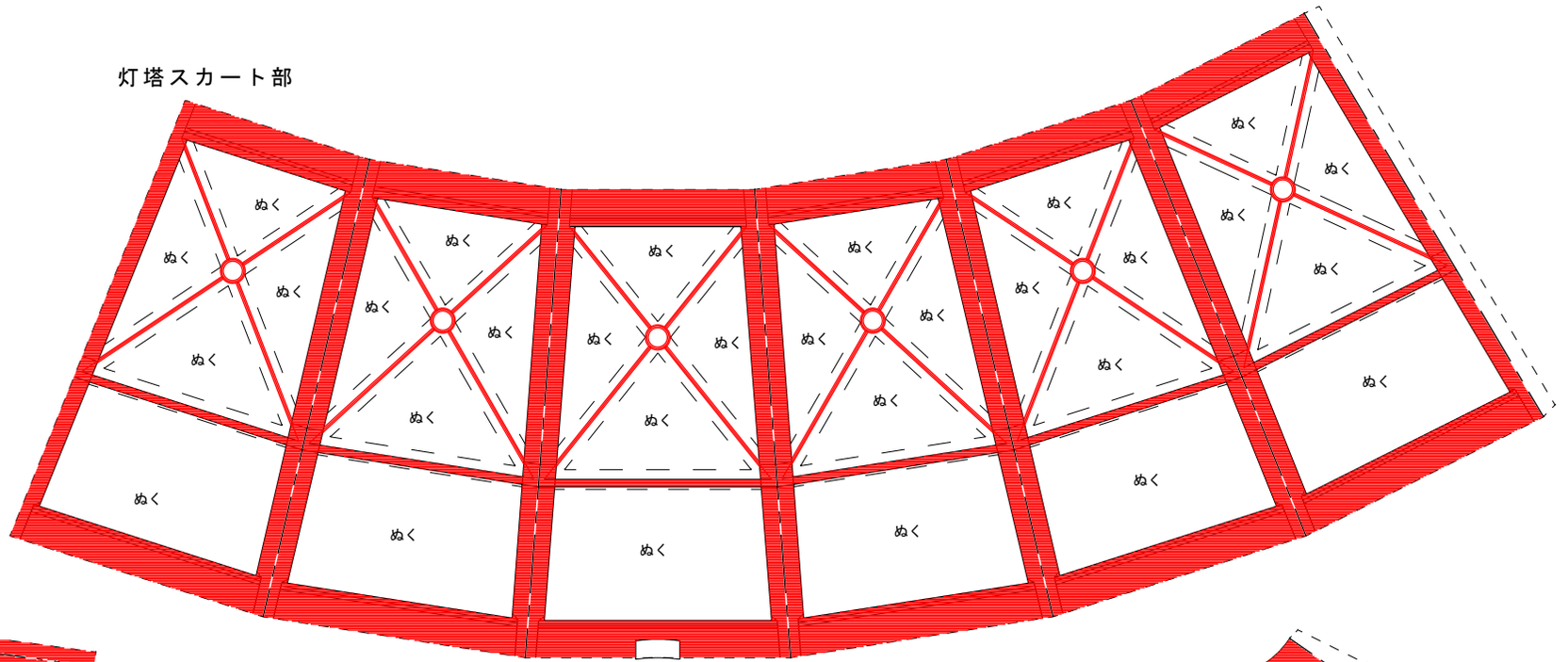


灯塔2F



窓等小さな部材はマニア向けです

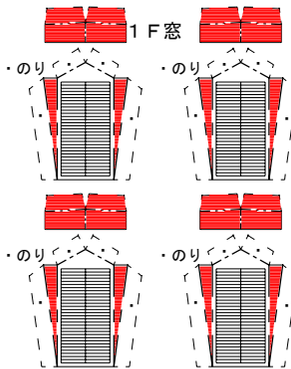
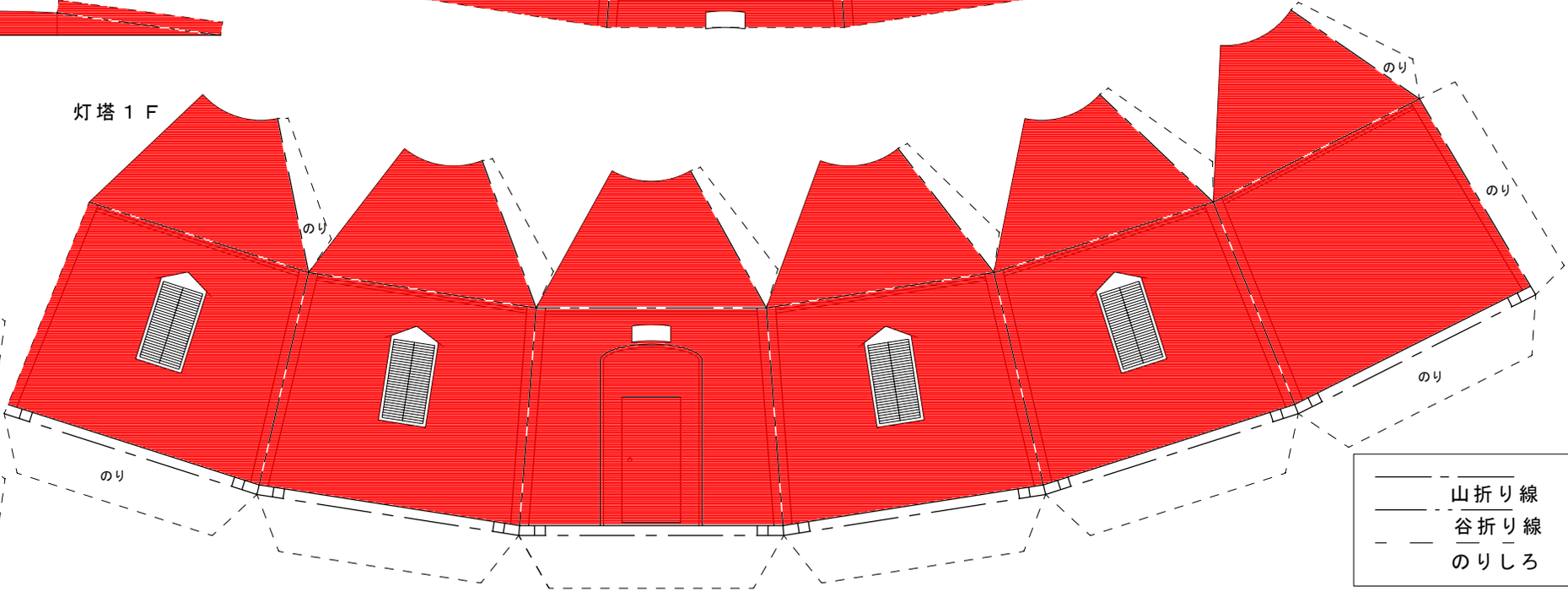
灯塔スカート部



出入口

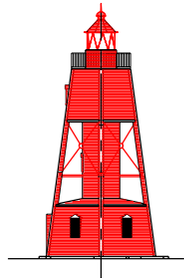
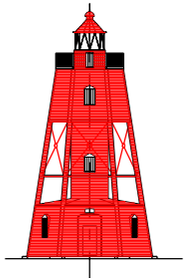
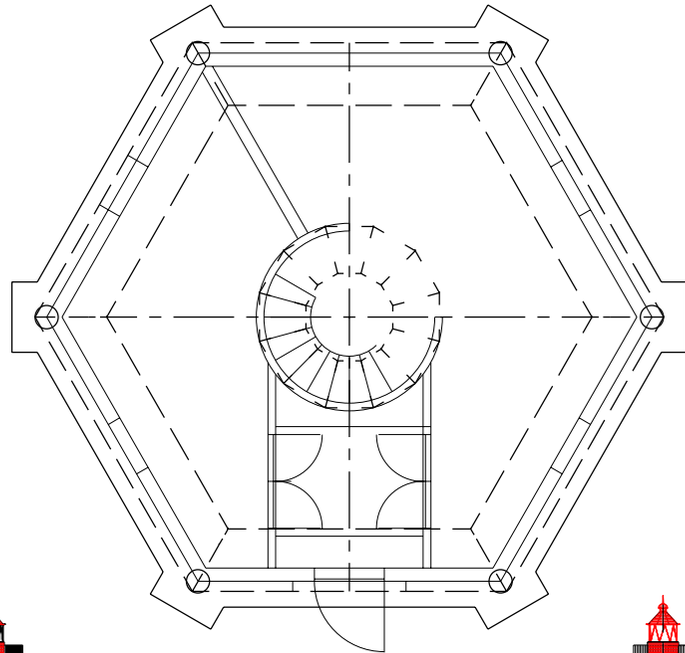


灯塔 1F



— 山折り線
 - - 谷折り線
 ····· のりしろ

明治17年(1884)に建造された現存最古の鉄造灯台です。現在神戸市により須磨浦公園で保存されています。



ペーパークラフト NO. 250

旧和田岬燈台 Wada-Misaki S, 1/100

神戸港 和田岬

灯台の大きさ (明治44年航路標識便覧より)

灯火高さ: 基礎4丈6尺(13.9m), 水面から5丈2尺(15.8m)

灯塔の太さ: 鉄造六角形白色 3.9m 後日紅色

光りととどく距離: 200カンテラ 12海里(約22Km)

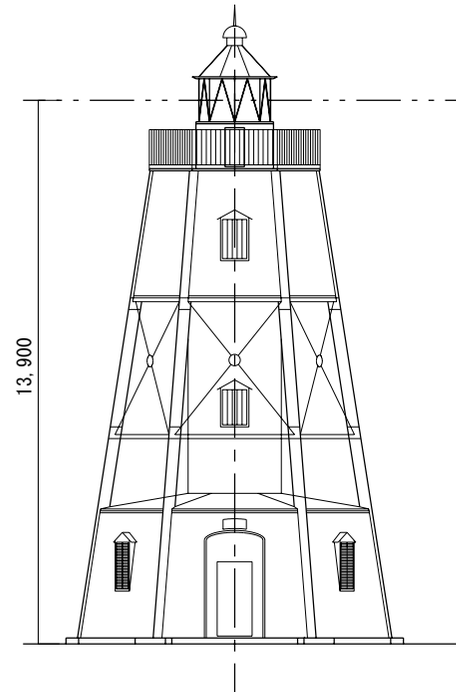
光りかた: 第四等不動紅色

設置年月: 明治5年8月 日(1872) 木造八角形

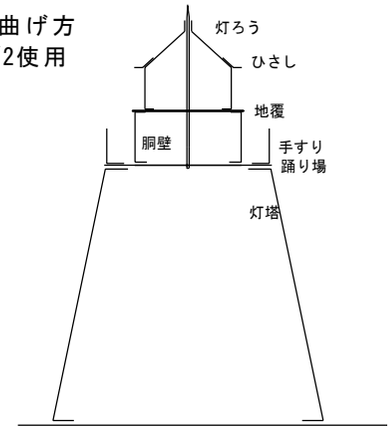
明治17年(1884) 鉄造に改築

昭和38年(1963) 神戸により須磨浦公園に移築保存

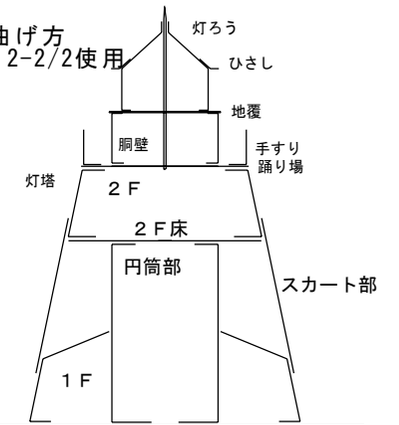
旧和田岬燈台 1 / 2



折り曲げ方
2/2使用



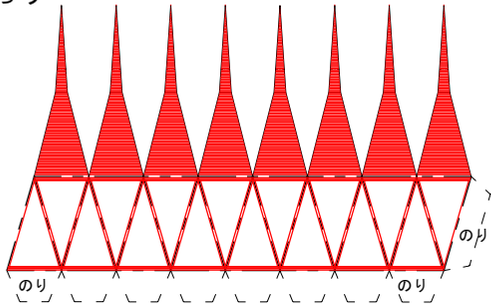
折り曲げ方
2-1, 2-2/2使用



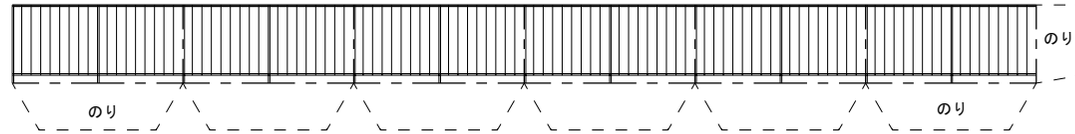
組立て方

1. 折り線部は前もって折り筋をいれておく
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. 灯ろうを組立て地覆に張付ける(灯ろう部)
5. 踊り場に手すり・胴壁・4を張付ける
6. 2/2を使用 灯塔を組立て台紙に張付け、上部に踊り場を取り付ける
2-1, 2-2を使用
 - ① 円筒形の塔を組立て台紙に張付ける
 - ② 灯塔1F部を組立て円筒部を通して台紙に張付ける
 - ③ 灯塔2F部を組立て、スカート部を取付け塔の上部に張付ける
 - ④ スカート部で1Fと2Fを連結させる
 - ⑤ 灯塔上部に踊り場を取付ける
7. 完成

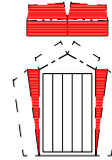
灯ろう



手すり

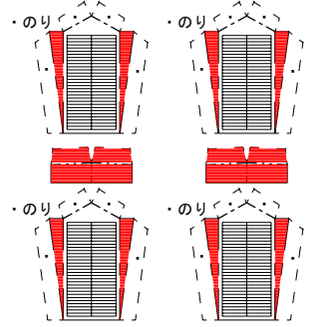


2F窓

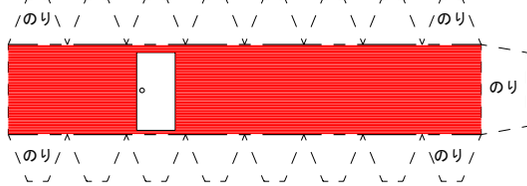


窓等小さな部材はマニア向けです

1F窓



洞壁

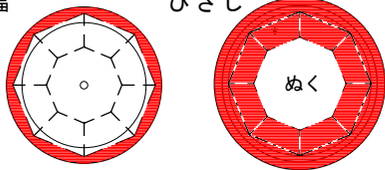


出入口

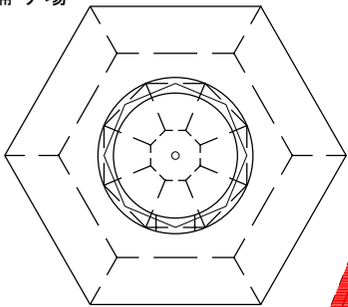


地福

ひさし



踊り場



折り曲げ方

ようじを一本準備してね!

糸で巻き付ける

(ストローを差込む)

