

灯明台をイメージ



ペーパークラフト NO.152

津港阿漕浦中南防波堤灯台 Tsu-ko S,1/100

三重県津市(津港)

灯台の大きさ

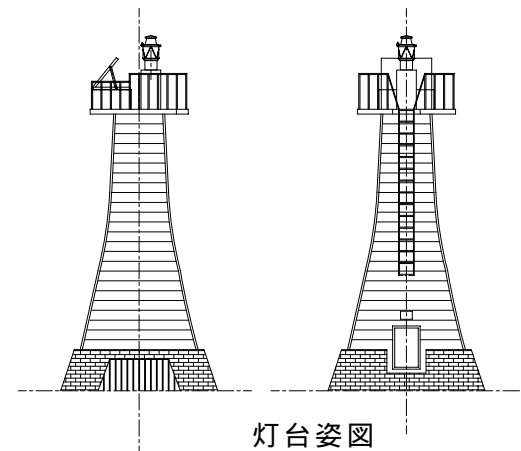
高さ：建物 9.4 m 光り 水面から 11.7 m

灯塔の太さ：3600*3600 やぐら形 FRP製

光りのとどく距離：赤光 120カテラ 5.5海里(約10km)

光りかた：3秒に1回赤光で光る(300mmレンズ)

設置年月：昭和63年11月16日

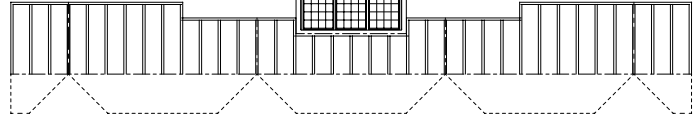
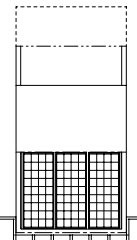
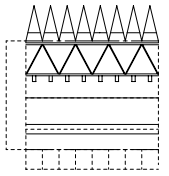


組立て方

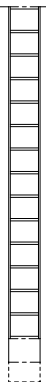
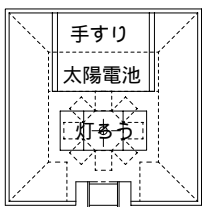
1. 折り線部は前もってしごいておく
2. 切り取り後各パーツの形を整える(丸みを付ける)
3. 筒状の部品は組み立て前に筒状に仕上げる
4. 台座を組立て台紙に貼付ける
5. 灯塔を組立て付属舎上に貼付ける
6. 灯塔上部に踊り場を取り付ける
7. 踊り場上に灯ろうおよび手すりを張付ける
8. 完成

300mm灯ろう

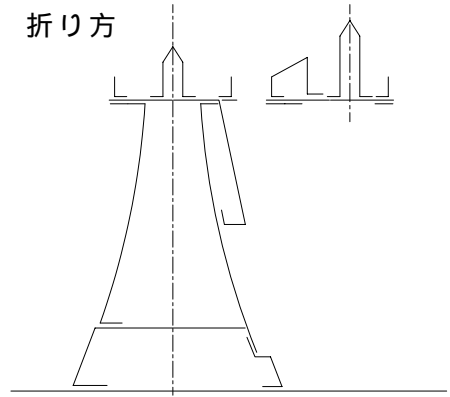
手すり



踊り場

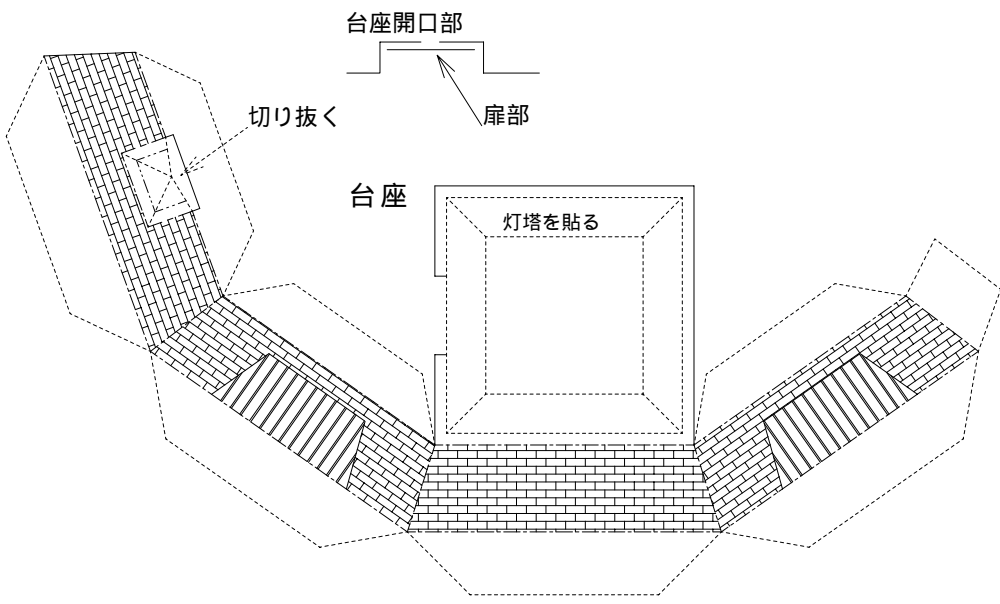
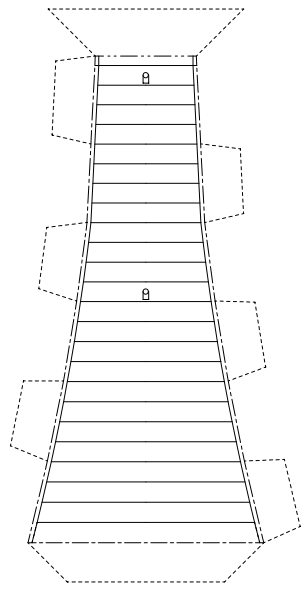
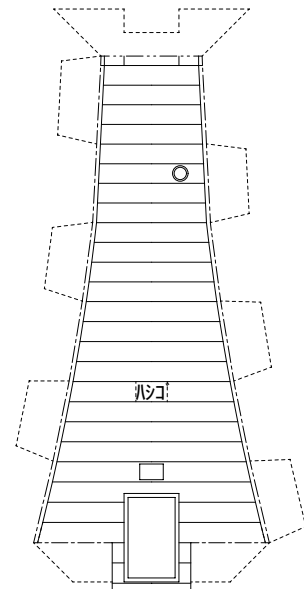
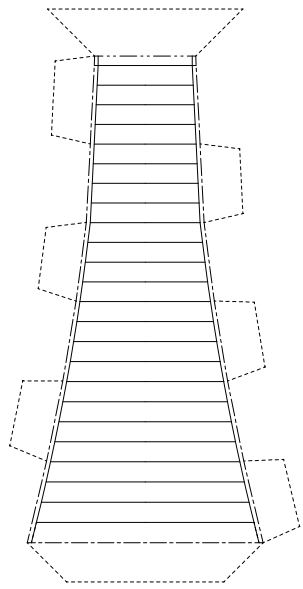
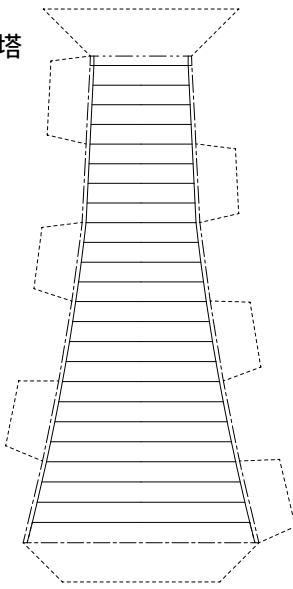


折り方



台座壁

灯塔



- 切り取り線
- 山折り線
- 谷折り線