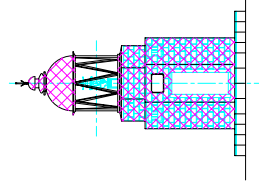
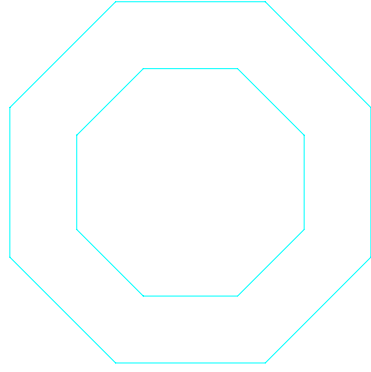


レトロの街をイメージ



デザイン灯台

ペーパークラフト NO. 110

門司西海岸五号防波堤灯台 S, 1/100

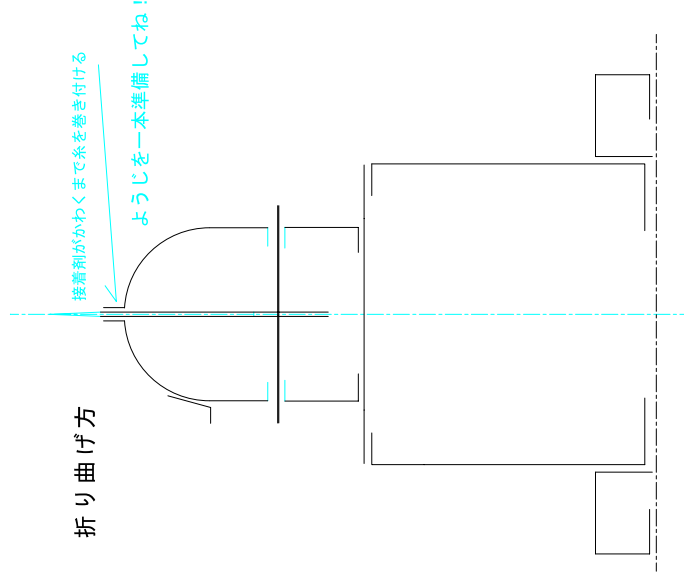
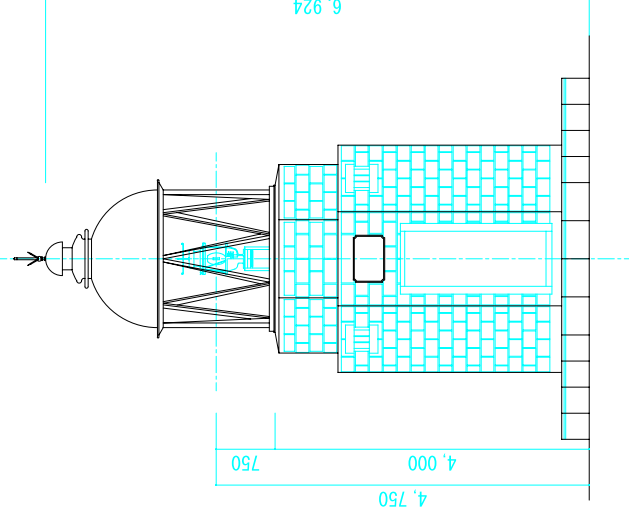
福岡県北九州市関門港

高さ：建物 6.9m 光り 水面から 7.2m

光りのとどく距離：7.0海里(約13km)

光りかた：130かテラ 等明暗赤光 明3秒一暗3秒で赤く光る(放電灯装置)

設置年月：平成 9年 3月19日 デザイン化

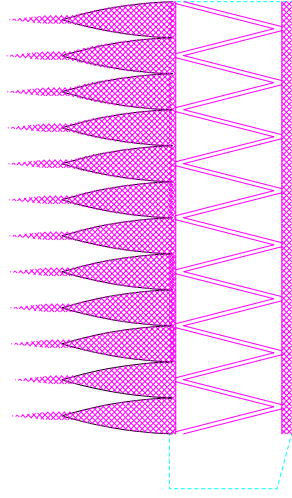


山折り線

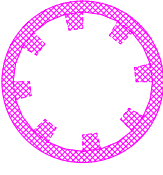
谷折り線

のりしろ

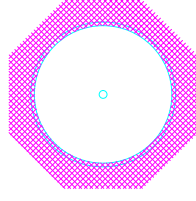
灯ろう



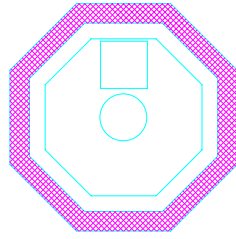
灯ろうひさし



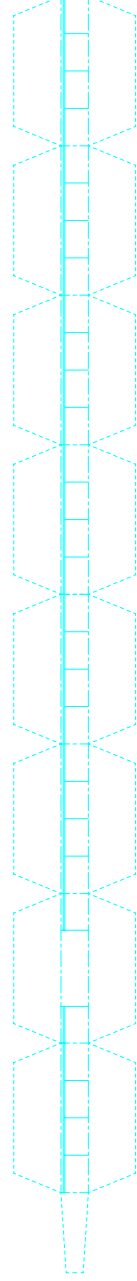
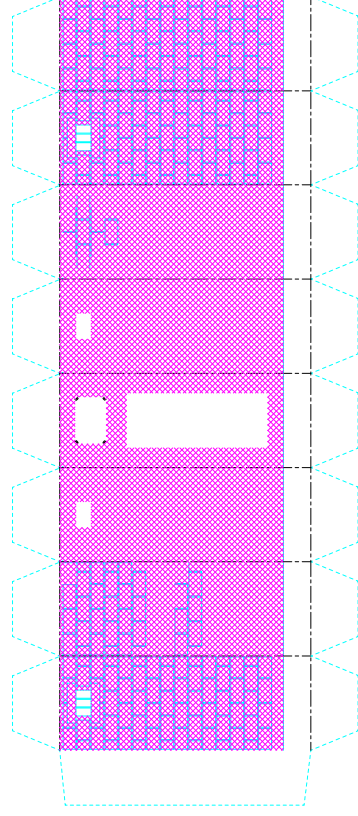
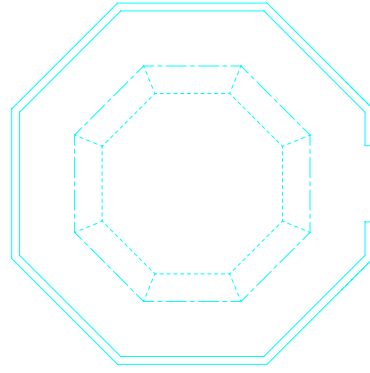
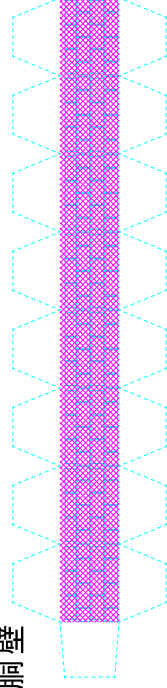
地覆



踊り場



胴壁



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. 灯ろうを組み立て地覆に張付ける
5. 台紙に台座部を組み立て張付け、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. 踊り場上に胴壁を張り付ける
8. 胴壁上に組立てた灯ろう部を張付ける
9. 完成