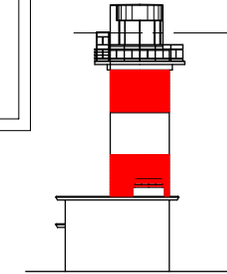
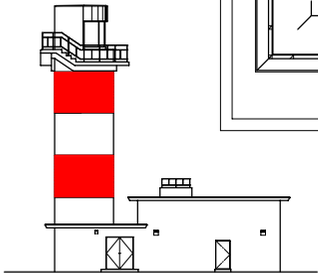
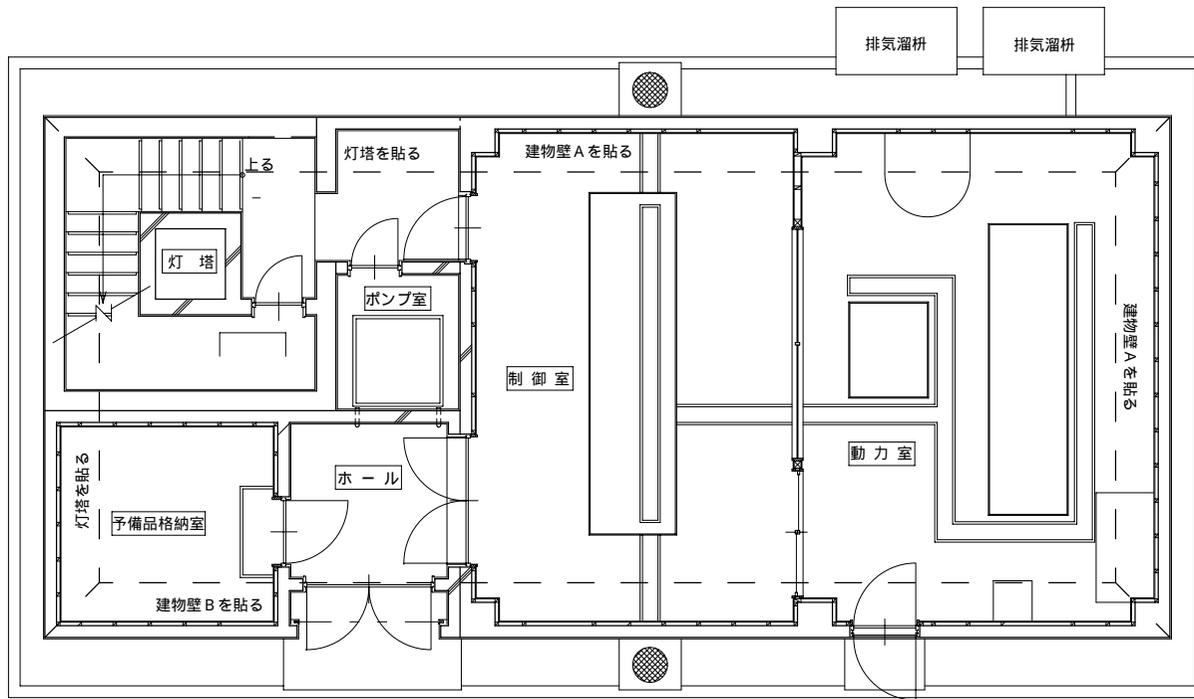
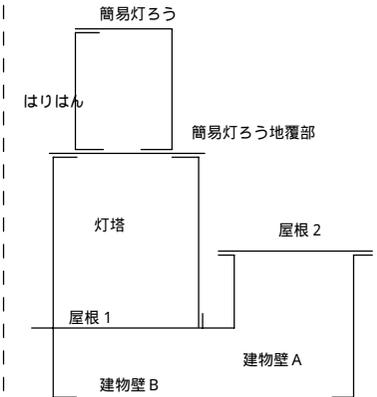


あなたが選ぶ「日本の灯台50選」



塗装変更

折り方



ペーパークラフト NO.009
日本の最北端の灯台

宗谷岬灯台 Soya-Misaki S,1/100

北海道稚内市(宗谷岬) N-45-31-09, E-141-56-25

灯台の大きさ

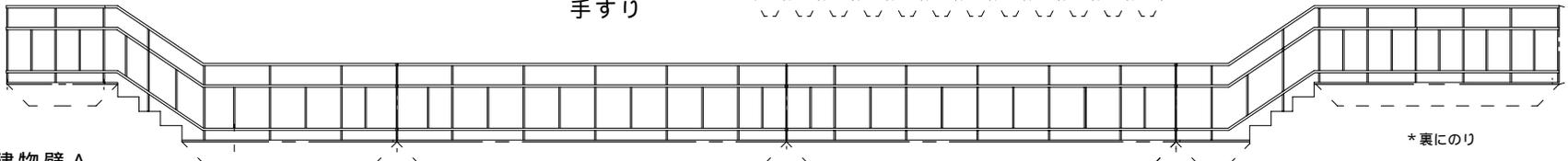
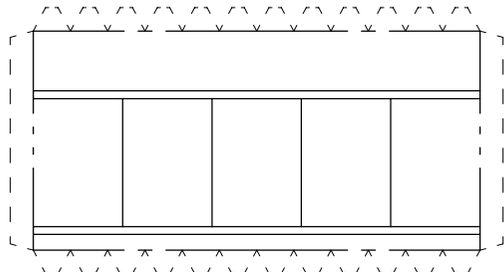
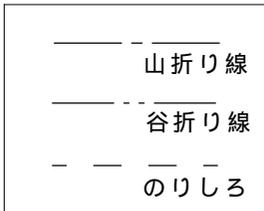
灯塔の太さ：赤白横線四角柱形 3.7m

高さ：建物 17.0m 光り 水面から39.8m

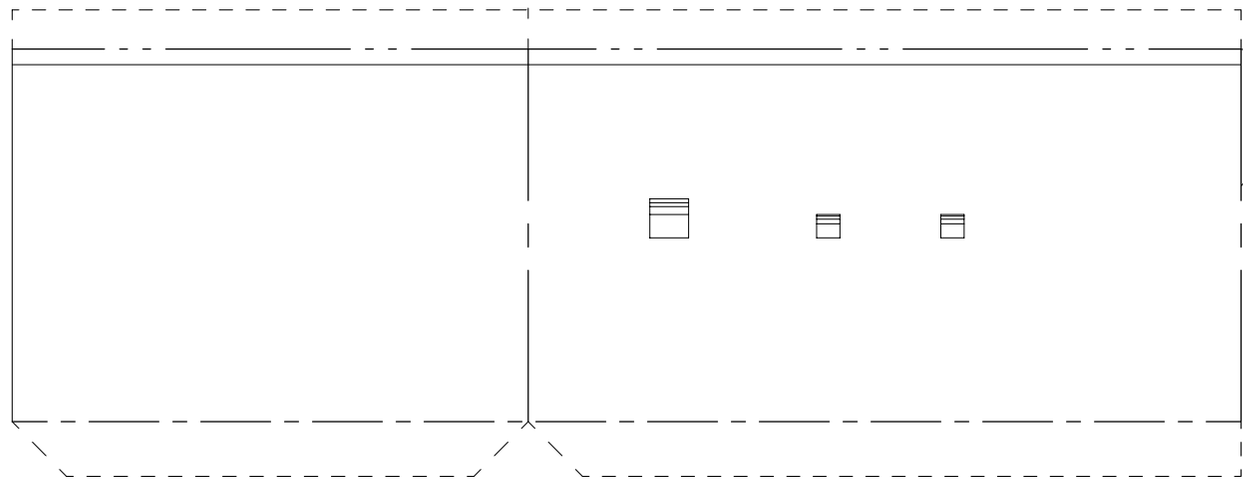
光りのとどく距離：18万カテラ 17.5海里(約32Km)

光りかた：15秒間に4回白く光り, 15秒間消える(第三等レンズ)

設置年月：明治18年 9月25日(1885)

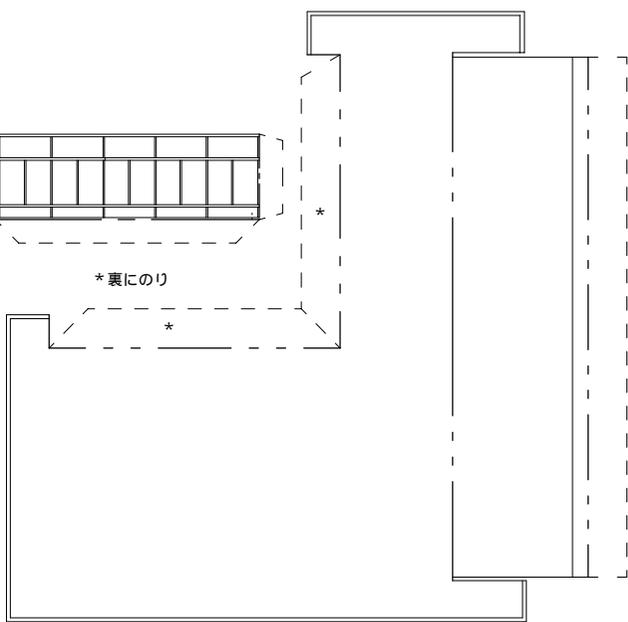


建物壁 A



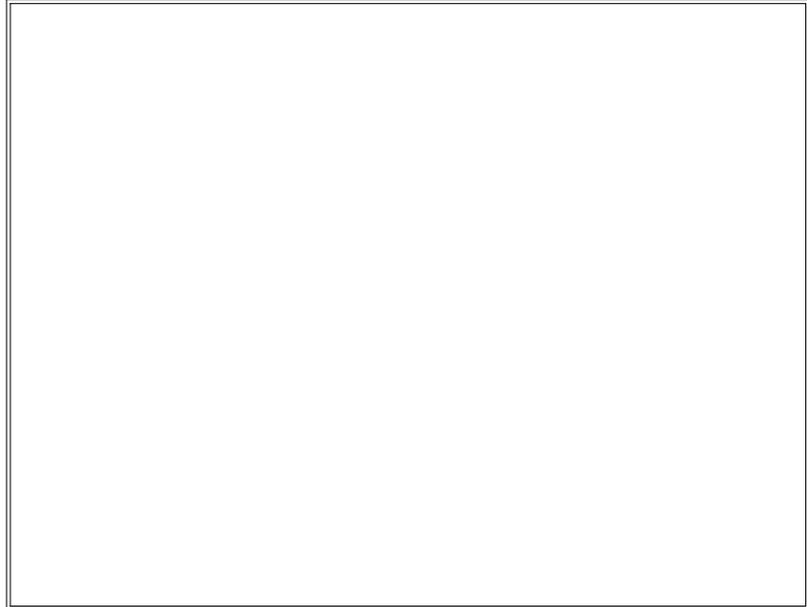
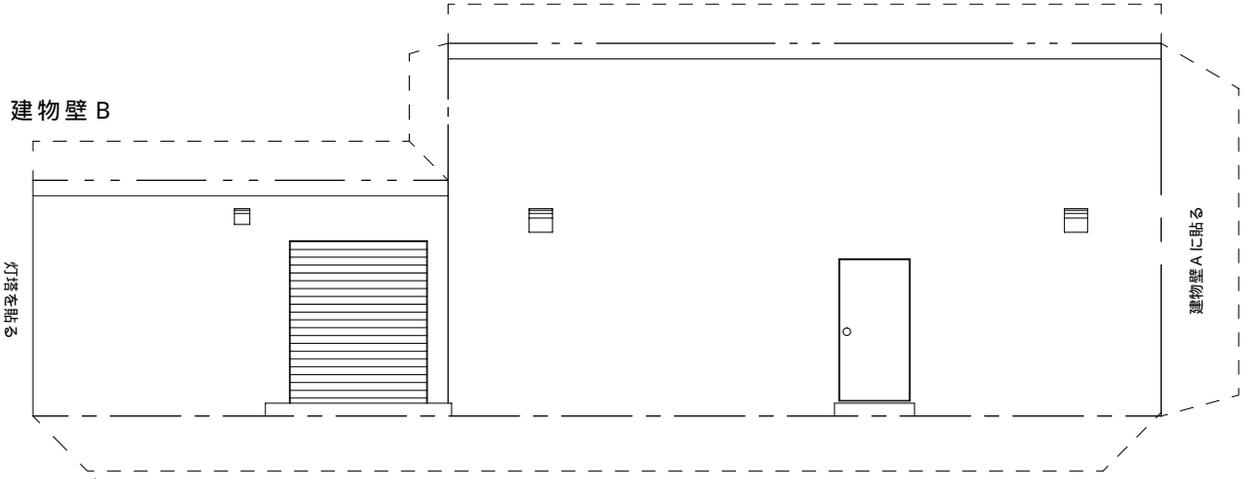
はりはん

屋根 1

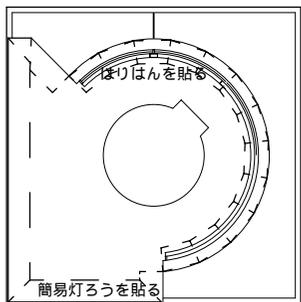


屋根 2

建物壁 B

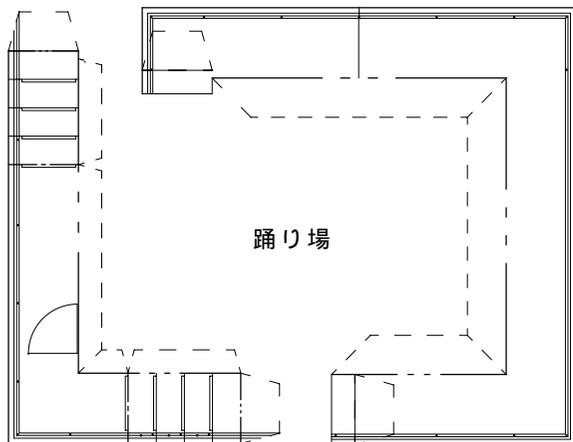
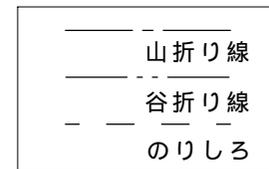


簡易灯ろう地覆部



簡易灯ろうとはりはんを組立て、地覆部に貼る

灯塔



簡易灯ろう

