

ペーパークラフト NO.205

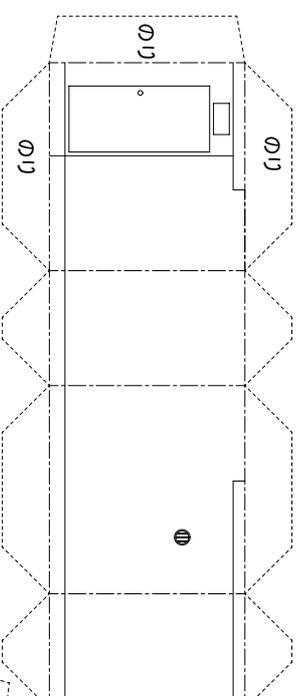
金浦港灯台 konoura-Ko S.1/100



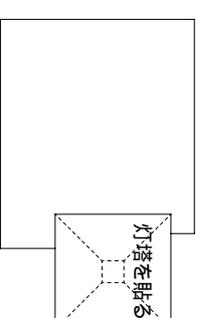
秋田県にかほ市(金浦港)

灯台の大きさ
 高さ：建物 10.81m 光り 水面から18.19m
 灯塔の太さ：コンクリート造 四角柱形 1.48m
 光りのとどく距離：5,600カデラ 12.5海里(約23km)
 光りかた：4秒間に1回白く光る (300mm)
 設置年月：昭和13年 4月 1日(1938)

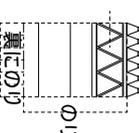
管制器室



屋根



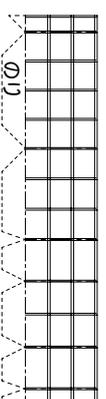
灯ろう



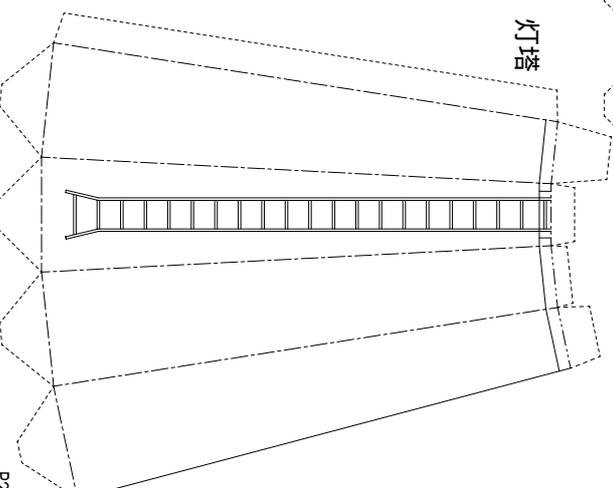
踊り場



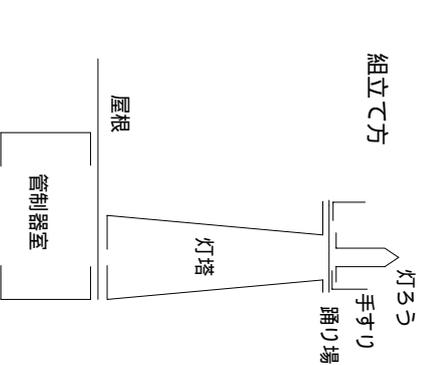
手すり



灯塔



組立て方



組立て方

1. 折り線部は前もって線を入れておく
2. 切り取り後各パーツの形を整える(丸みを付ける)
3. 管制器室を組立台紙に張付ける
4. 踊り場に手すり・灯ろうを組立て張付ける
5. 屋根を管制器室に張付ける
6. 灯塔を組立て屋根に張付ける
7. 灯塔上部に踊り場を張付ける
8. 完成