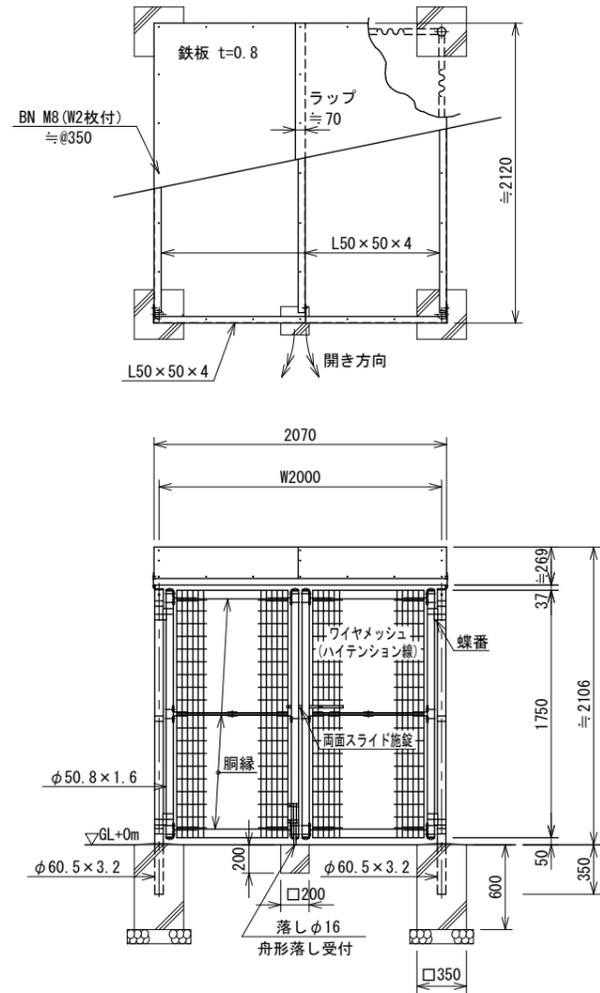
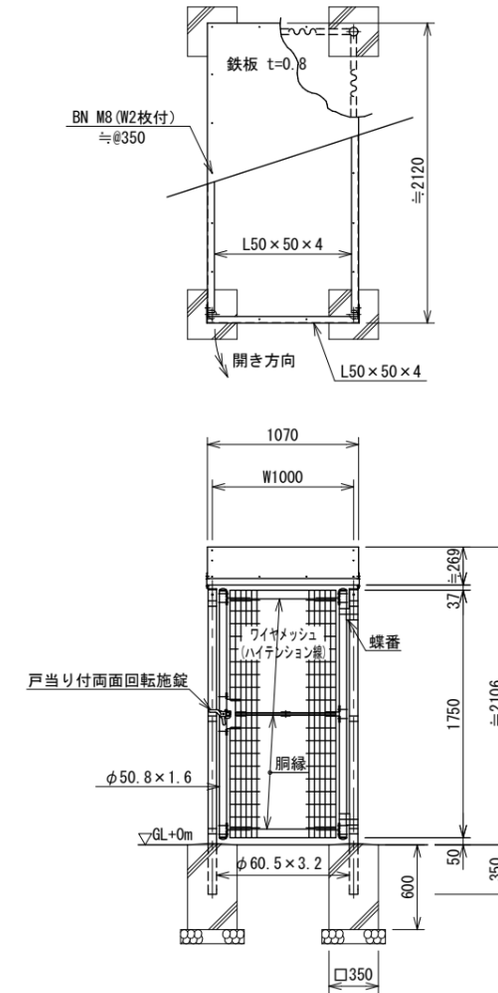


朝日ゴミ・ステーション（屋根付タイプ）

GS-ARR22
H2106 × W2000 × L2000 S:1:50
[有効寸法 間口1939 × 奥行1939 × 高さ1837]
(昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力 GL+0m に依る)



GS-ARR12
H2106 × W1000 × L2000 S:1:50
[有効寸法 間口939 × 奥行1939 × 高さ1837]
(昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力 GL+0m に依る)



設計条件

設計荷重・・・昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力に依る。
基礎条件・・・長期許容地耐力 9.8 kN/m² (1.0 t/m²)

備考

- 外装について
 - 主柱、門柱
枠体、屋根材
パネル取付金具類
 - L50×50×4
 - ワイヤメッシュ
胴縁
 - ボルト、ナット
 - 施錠装置、落し

- 本図門扉は片側180°開きとする。
- 両側面最上段のワイヤメッシュ上部は天井部の形状に沿って現地カット（カット面が危険でなく、見苦しくない様）し、補修塗りを施すこと。
- 天井部BNM8はめっき品の為、取付後に補修塗りを施すこと。

⚠ 注意

- 片開き門扉の施錠門柱扉開き側に障害物（兼用フェンス、壁など）を有する場合には、両面回転施錠の戸当りが障害物と干渉するため、開き方向の変更が必要である。