

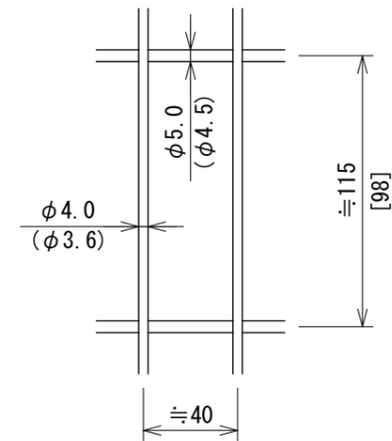
# UN両開き門扉 H800-40×W2000 (直忍付)

S=1:20

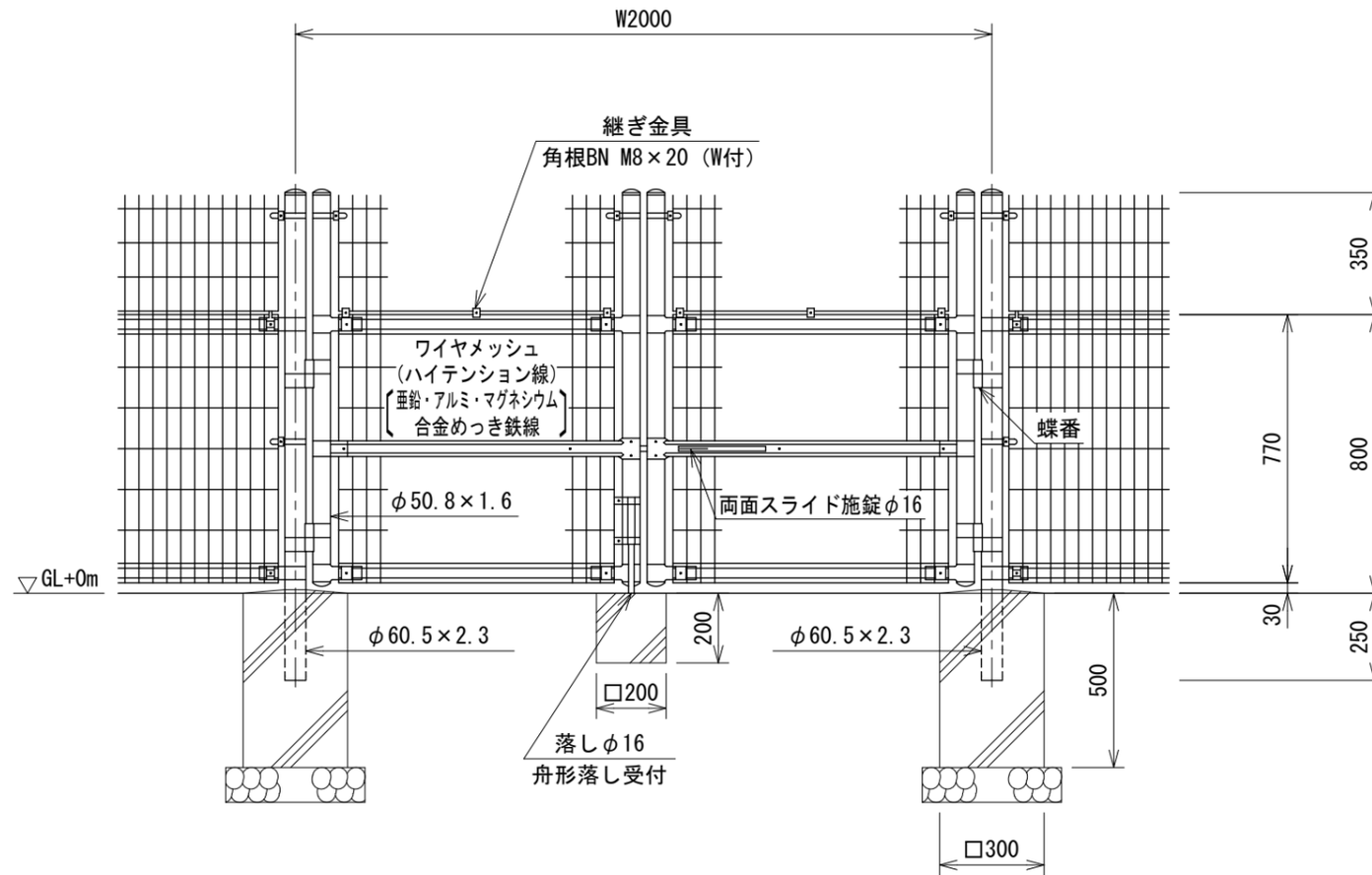
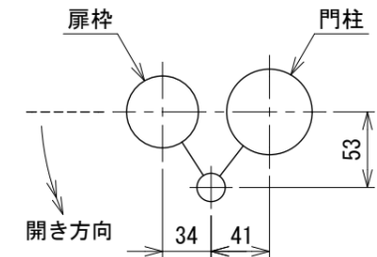
(昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力 GL+0m に依る)

## ワイヤメッシュ図

( ) 内は芯径を示す。  
[ ] 内は忍部を示す。



## 門柱・扉枠位置関係図



### 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 98kN/m<sup>2</sup> (10t/m<sup>2</sup>)

### 備考

#### 1. 外装について

- ・門柱、枠体  
ジョイント  
押え金具、継ぎ金具  
ワイヤメッシュ
- ・バンド
- ・U型金具
- ・ボルト、ナット
- ・施錠装置、落し

- ・・・亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装
- ・・・亜鉛・アルミ合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装
- ・・・亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上防錆着色処理
- ・・・熔融亜鉛めっきの上防錆着色処理
- ・・・熔融亜鉛めっきのみ

2. 本図門扉は片側180°開きとする。

181406261