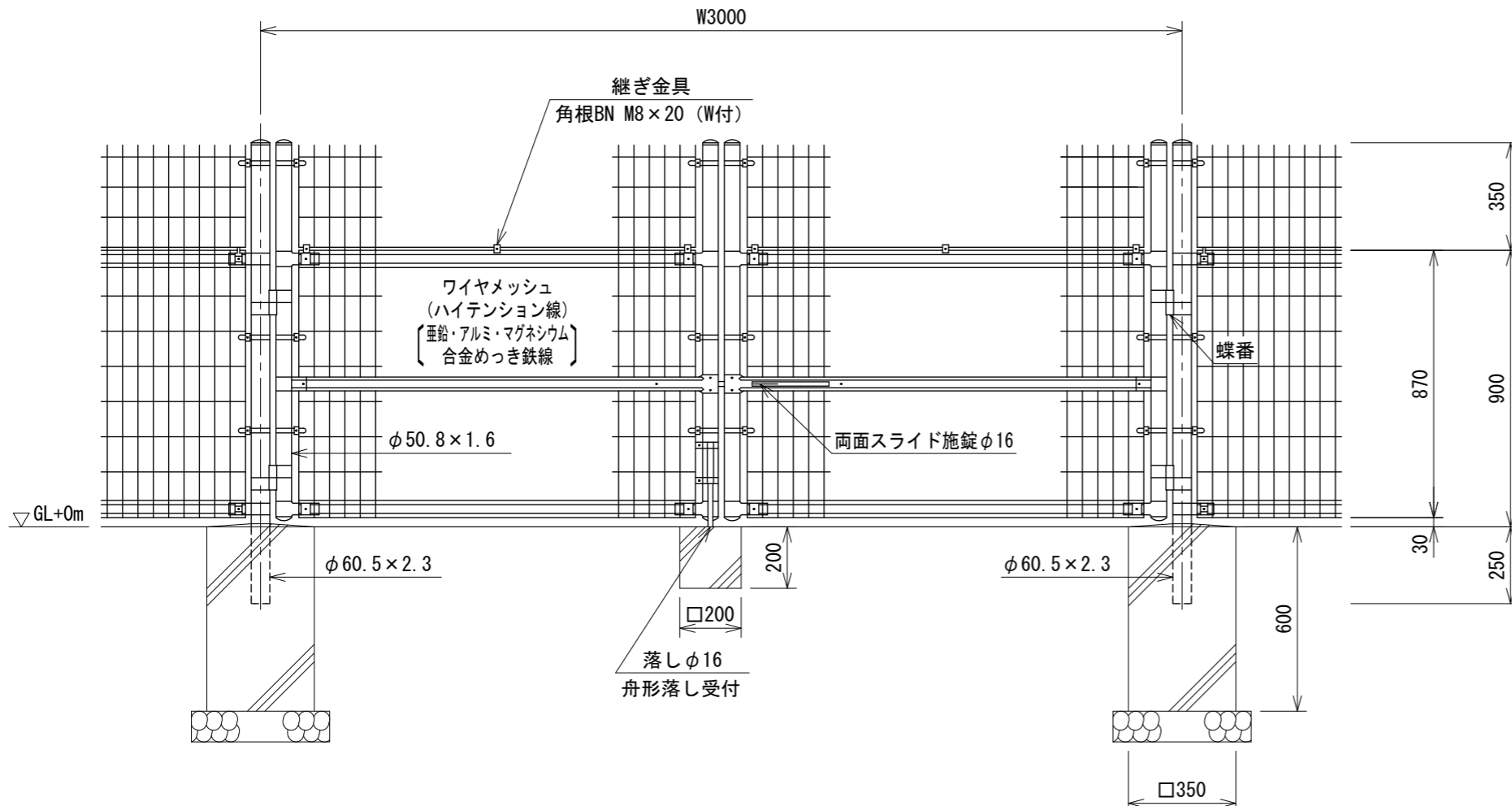


UN両開き門扉 H900-50×W3000 (直忍付)

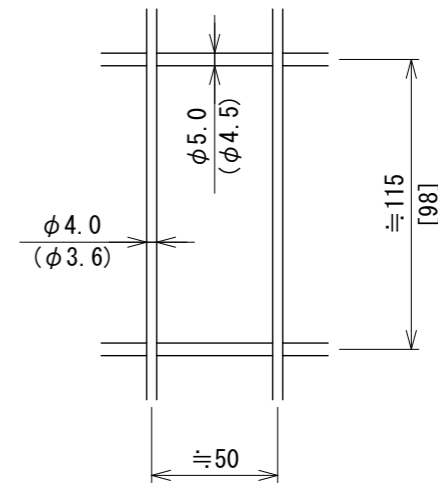
(昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力 GL+0m に依る)

S=1:20

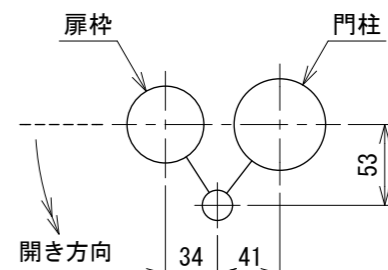


ワイヤメッシュ図

() 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 9.8 kN/m^2 (10 t/m^2)

備考

1. 外装について

・門柱、枠体	・アлюミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装
・ジョイント	
・押さえ金具、継ぎ金具	
・ワイヤメッシュ	
・バンド	・アлюミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装
・U型金具	・アлюミ・マグネシウム合金めっきの上防錆着色処理
・ボルト、ナット	・溶融アлюミ・マグネシウム合金めっきの上防錆着色処理
・施錠装置、落し	・溶融アлюミ・マグネシウム合金めっきのみ
2. 本図門扉は片側 180° 開きとする。