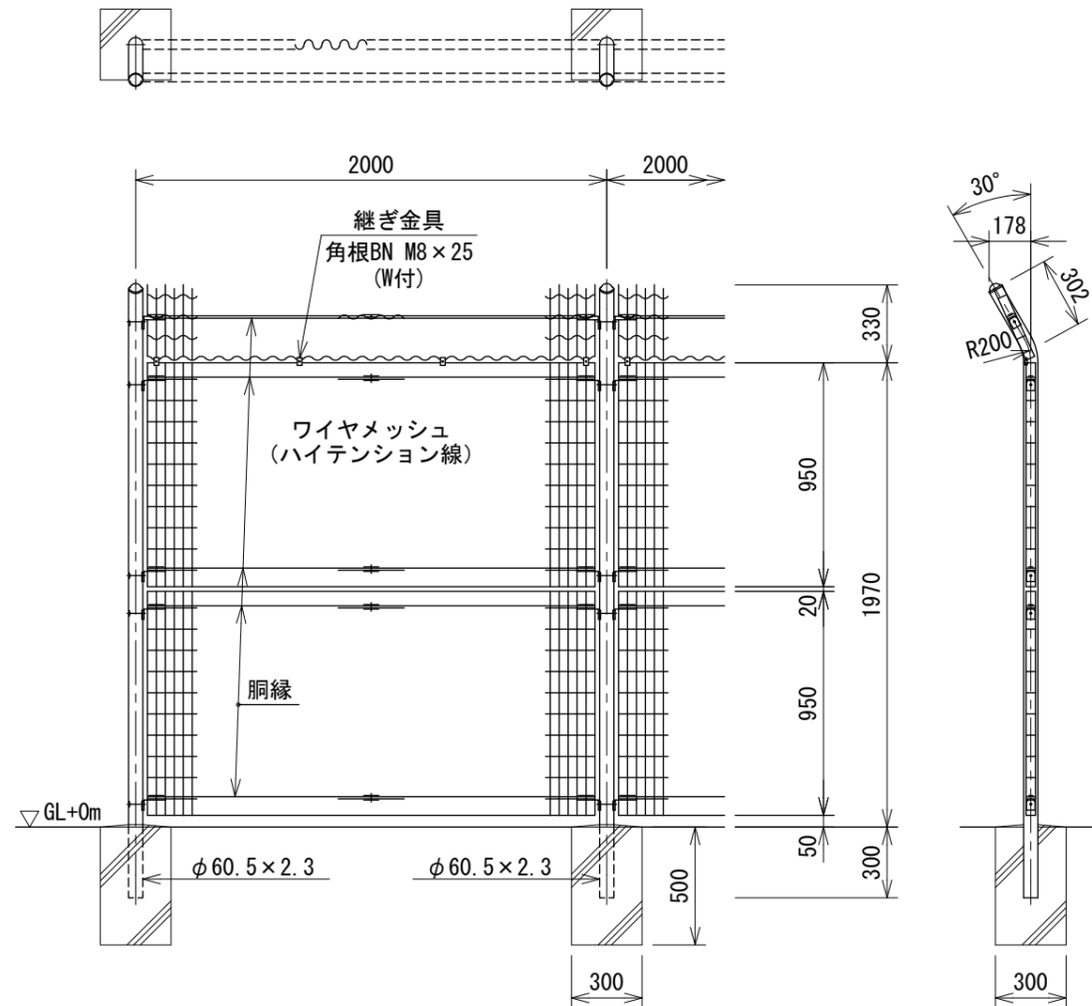


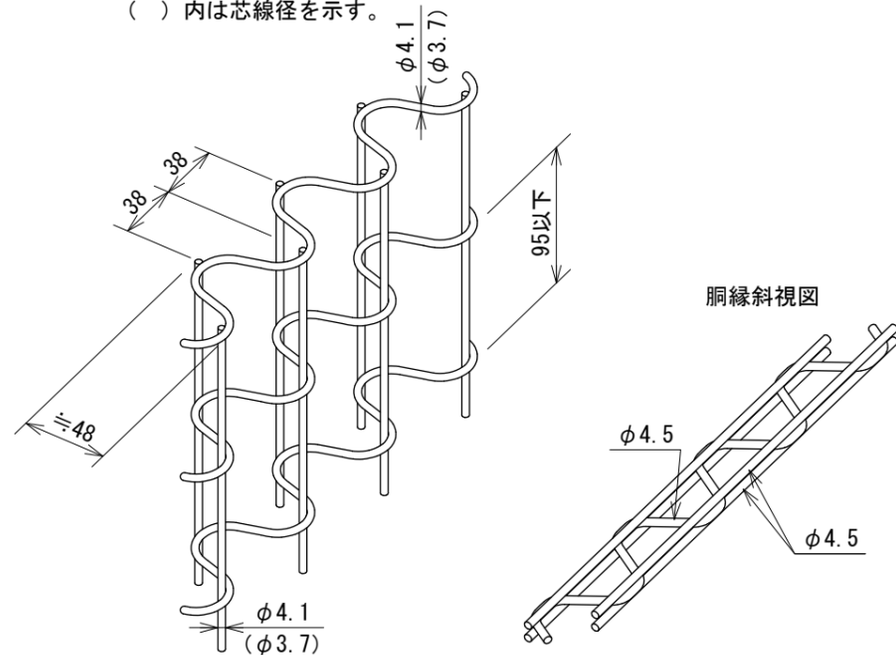
AR-A2000-MS (曲忍付) S=1:30

(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)

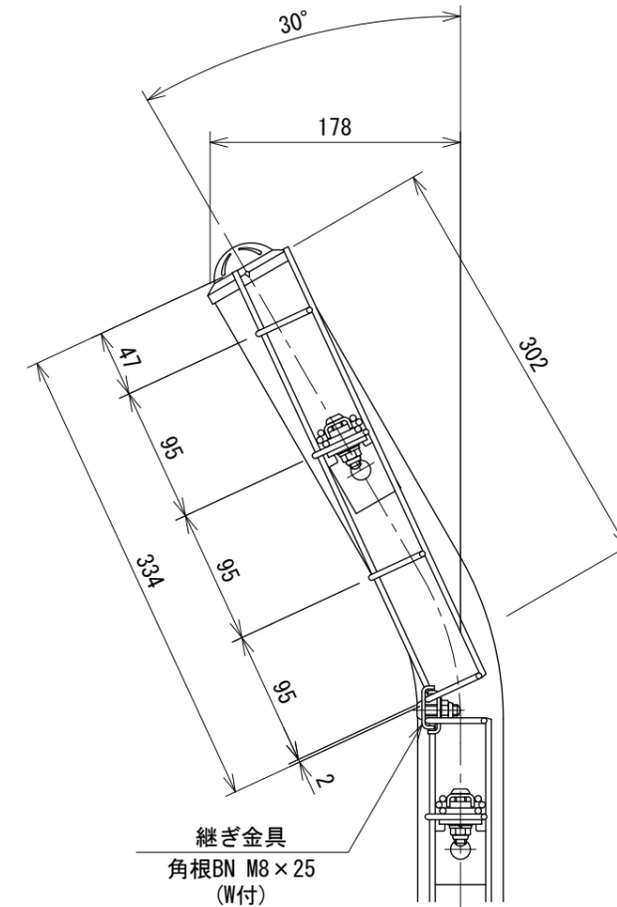


パネル斜視図

() 内は芯線径を示す。



忍部取付図 S=1:5



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 98 kN/m² (10 t/m²)

備考

1. 外装について

- ・主 柱
パネル取付金具類] ... 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
- ・ワイヤメッシュ
胴 縁] ... 亜鉛めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装
- ・ボルト、ナット ... 溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理

170400036