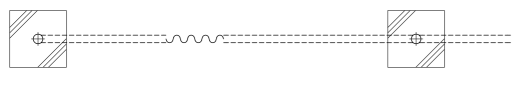
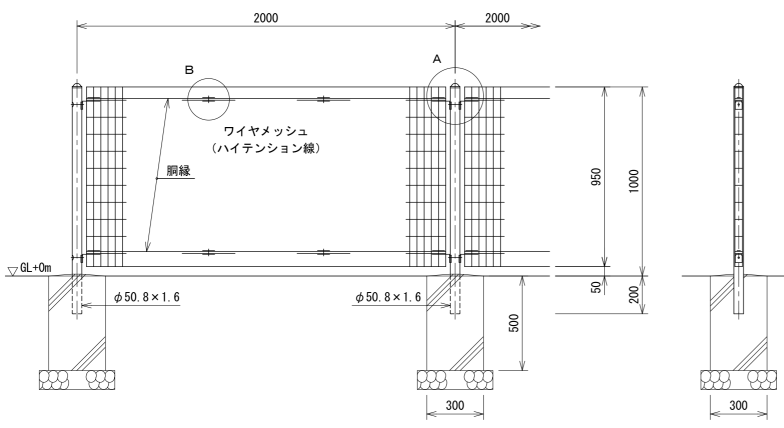
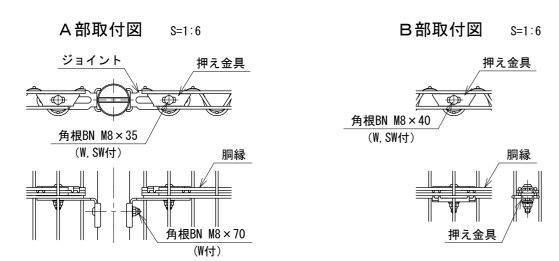
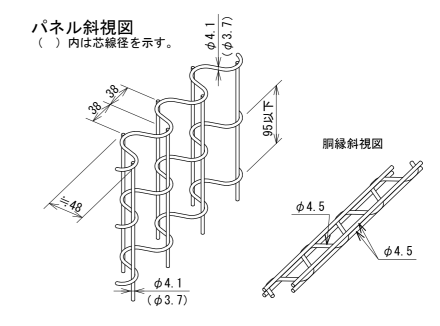
AR-SS1000 S=1:20 [積雪寒冷地用]

(風荷重は昭和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

風 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。

雪 荷 重・・・積雪深さ1. 2 m以下(雪密度0. 3 t/m³)

荷重は沈降圧のみとする。

尚、風荷重と雪荷重の組合わせは行わない。

基礎条件・・・長期許容地耐力 98kN/㎡(10t/㎡) 凍土深さ30cmとする。

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