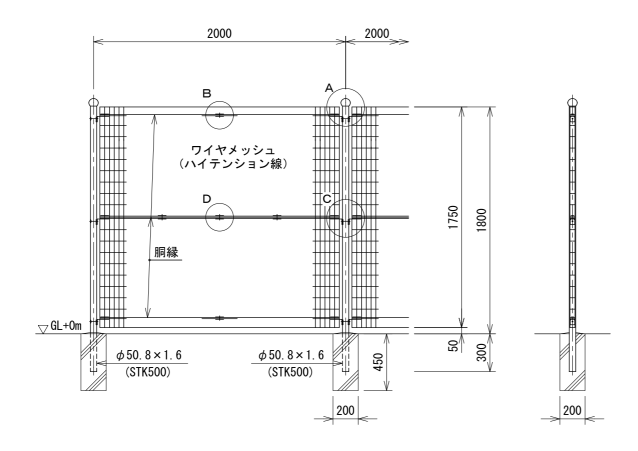
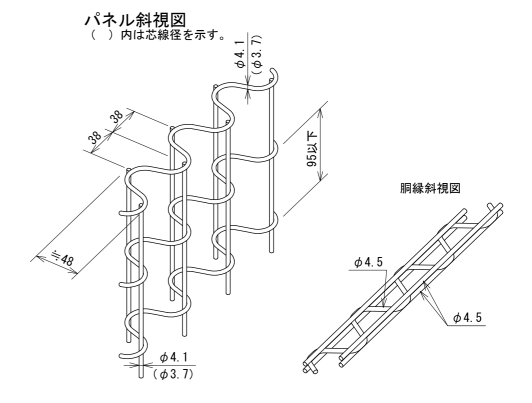
AR-R1800-MS S=1:30

(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)







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/m²(10t/m²)

1. 外装について

· 主 柱 パネル取付金具類

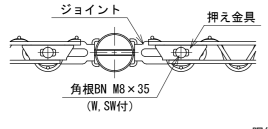
亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上 高耐候性樹脂粉体塗装

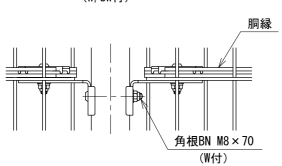
・ワイヤメッシュ 胴 縁

・・・ 亜鉛めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装

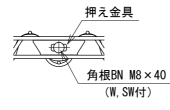
・ボルト、ナット ・・・ 溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理

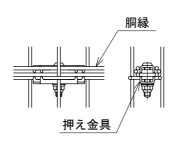
A部取付図 S=1:5



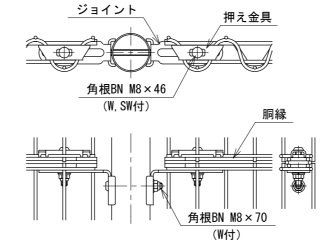


B部取付図 S=1:5

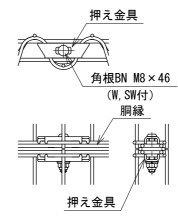




C部取付図 S=1:5



D部取付図 S=1:5



150400085