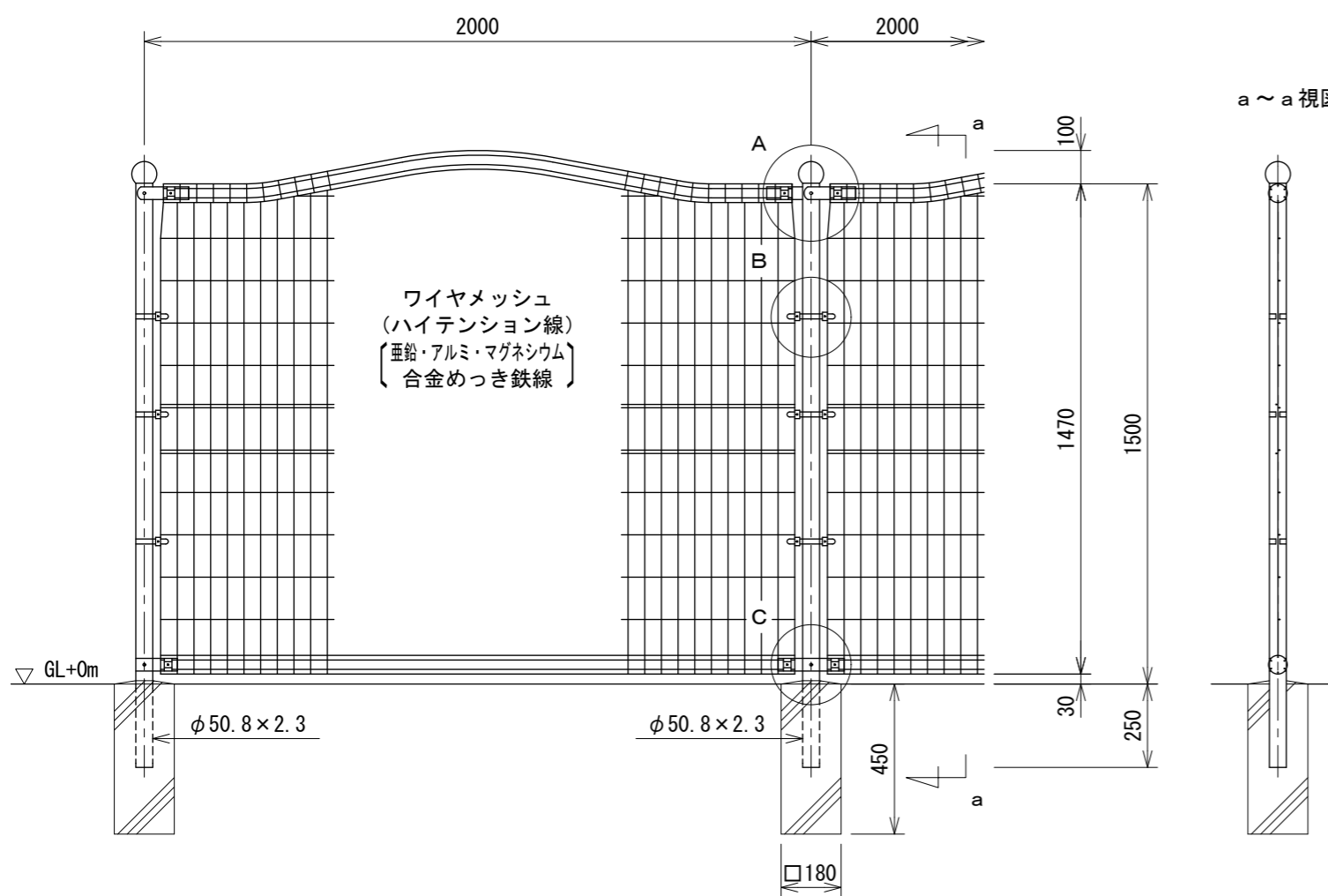


UN-R 1500M-50

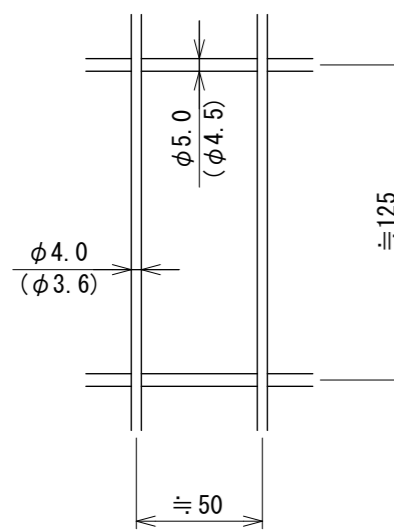
S=1:20

(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。



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。

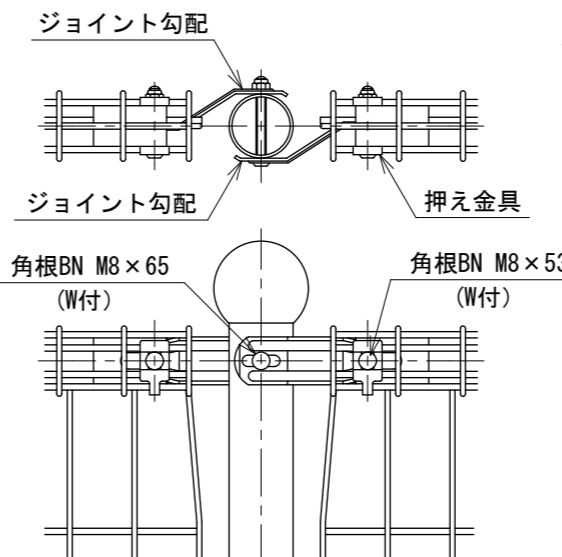
基礎条件 ··· 長期許容地耐力 9.8 kN/m^2 (10 t/m^2)

備考

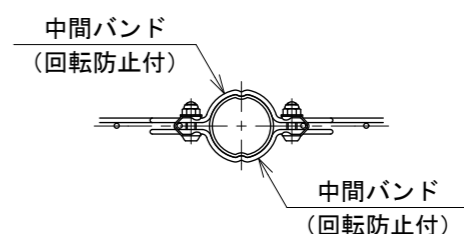
- 外装について

・主柱、ジョイント 押え金具 ワイヤメッシュ	··· 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
・バ ン ド	··· 亜鉛・アルミ合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装
・U 型 金 具	··· 亜鉛・アルミ・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	··· 溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理

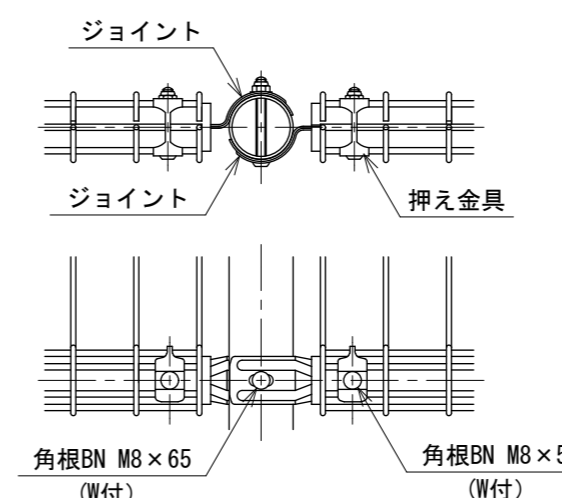
A部取付図 S=1:6



B部取付図 S=1:6



C部取付図 S=1:6



標準的な取付図

パネルと柱のすきまが
せまい場合の取付図