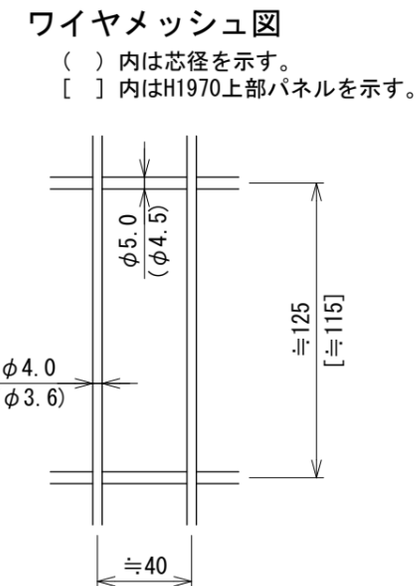
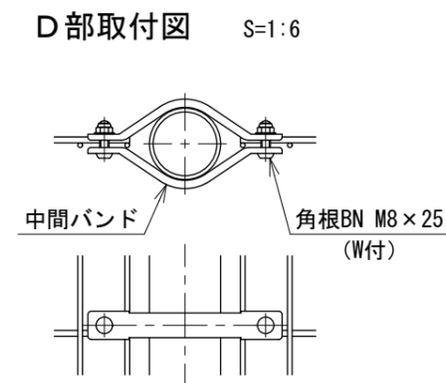
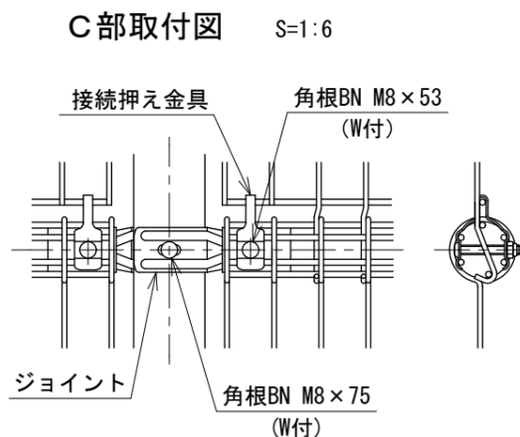
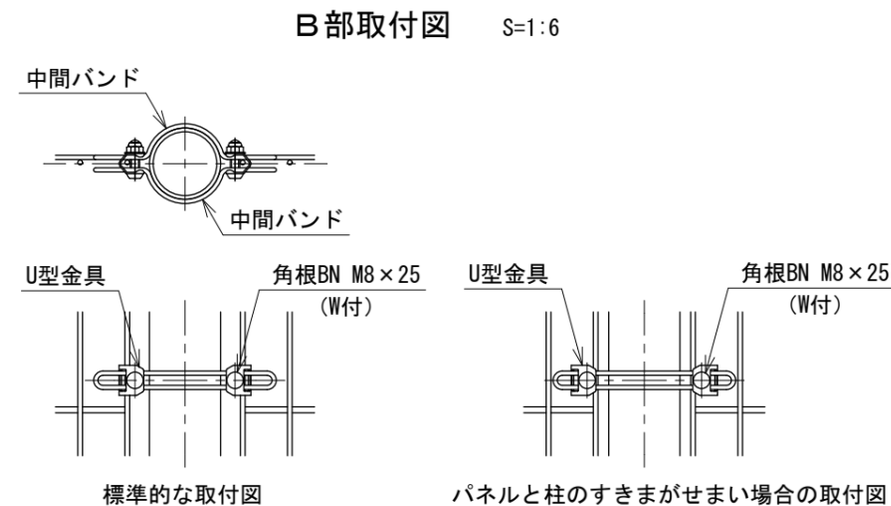
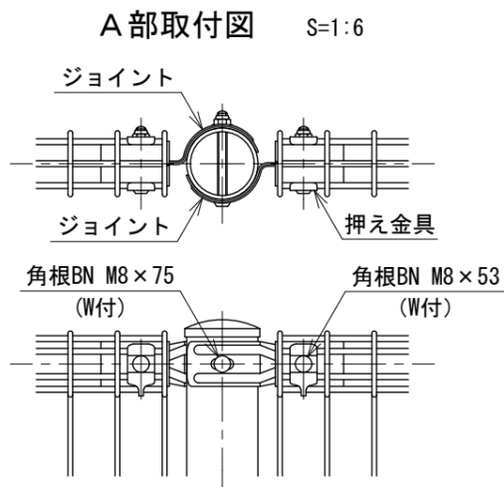
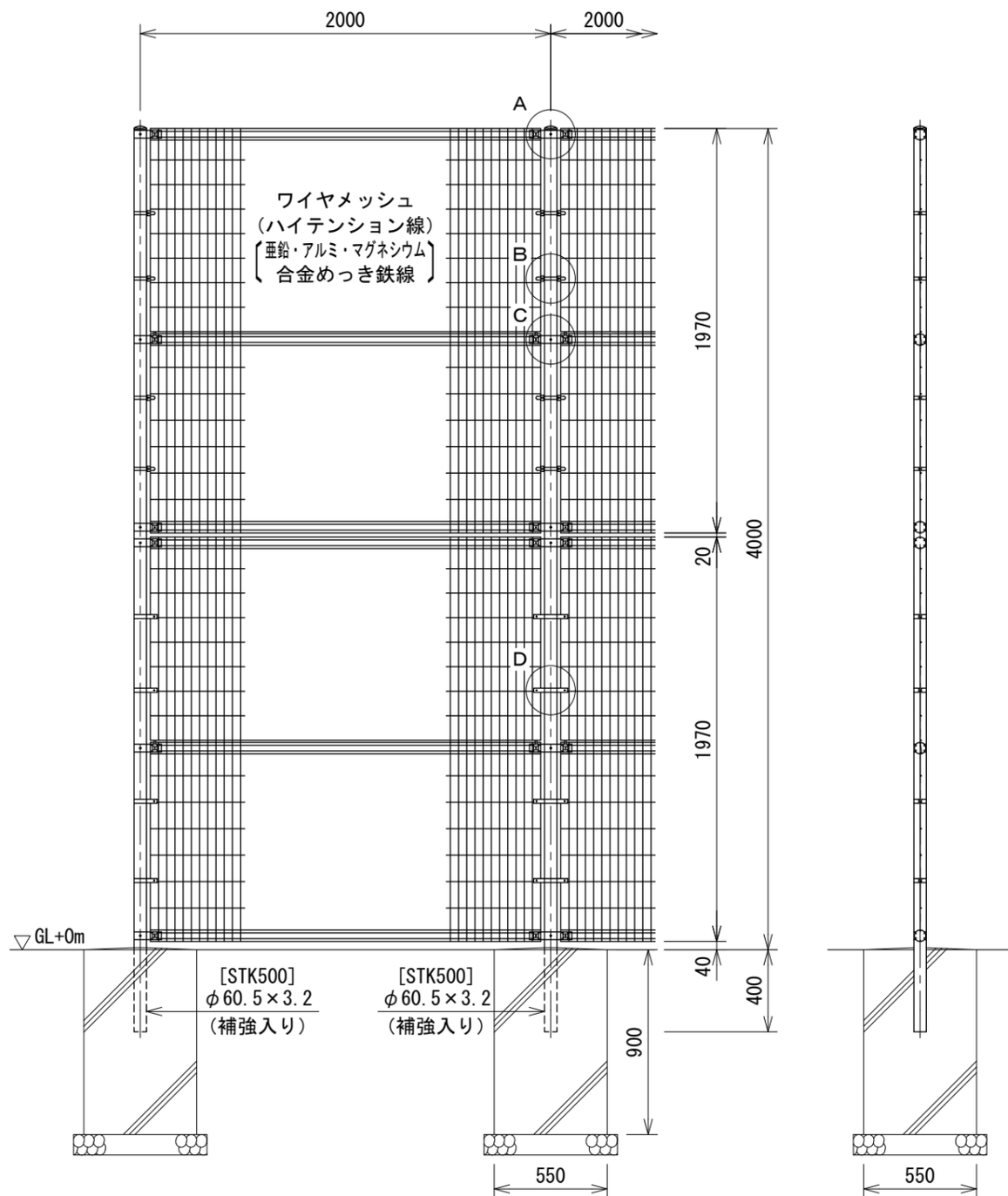


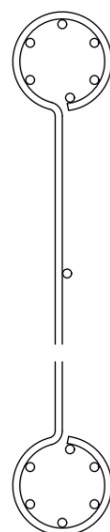
UN-A4000-40

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)



パネル断面図



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 98 kN/m² (10 t/m²)

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
 - 上部パネルバンド ... 亜鉛・アルミ合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装
 - 下部パネルバンド ... 溶融亜鉛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

231400051