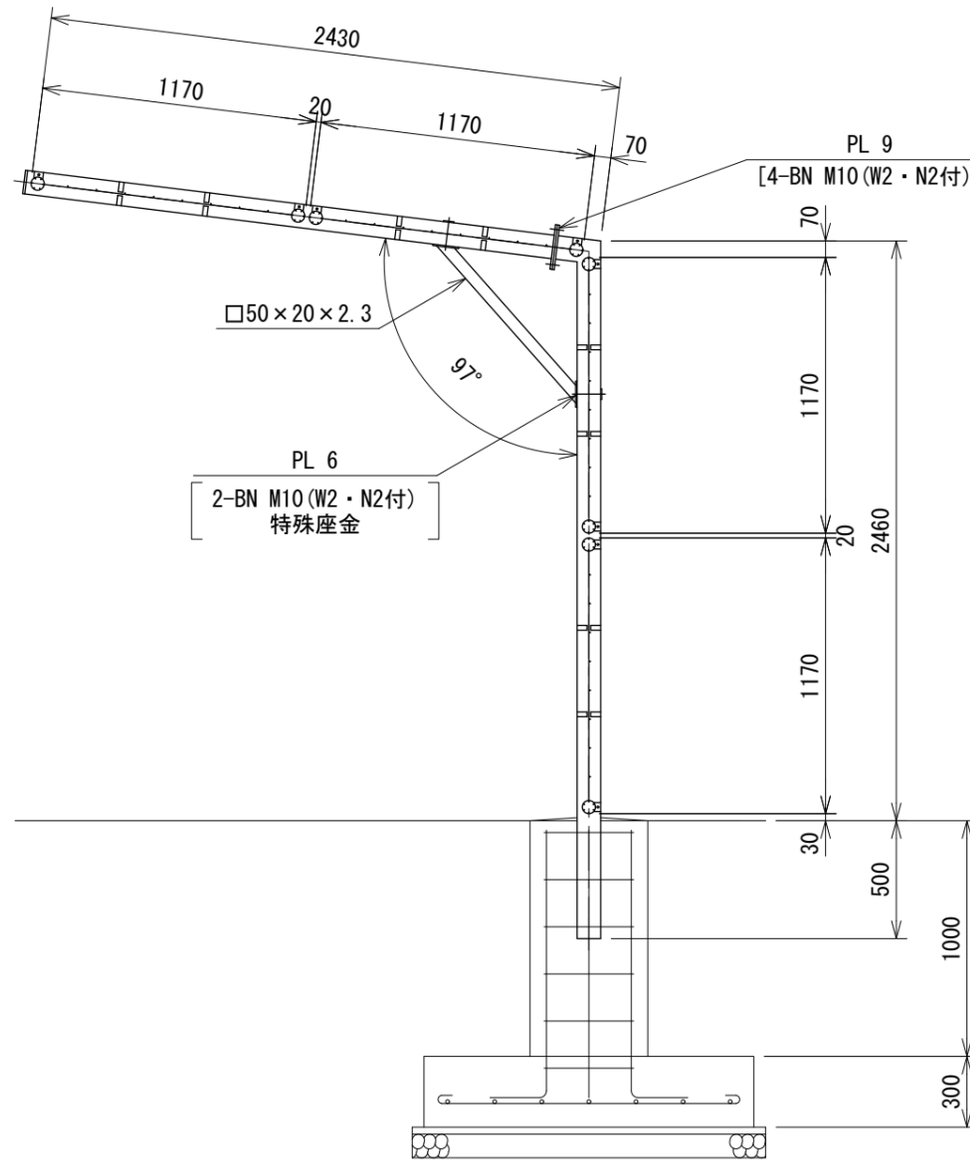
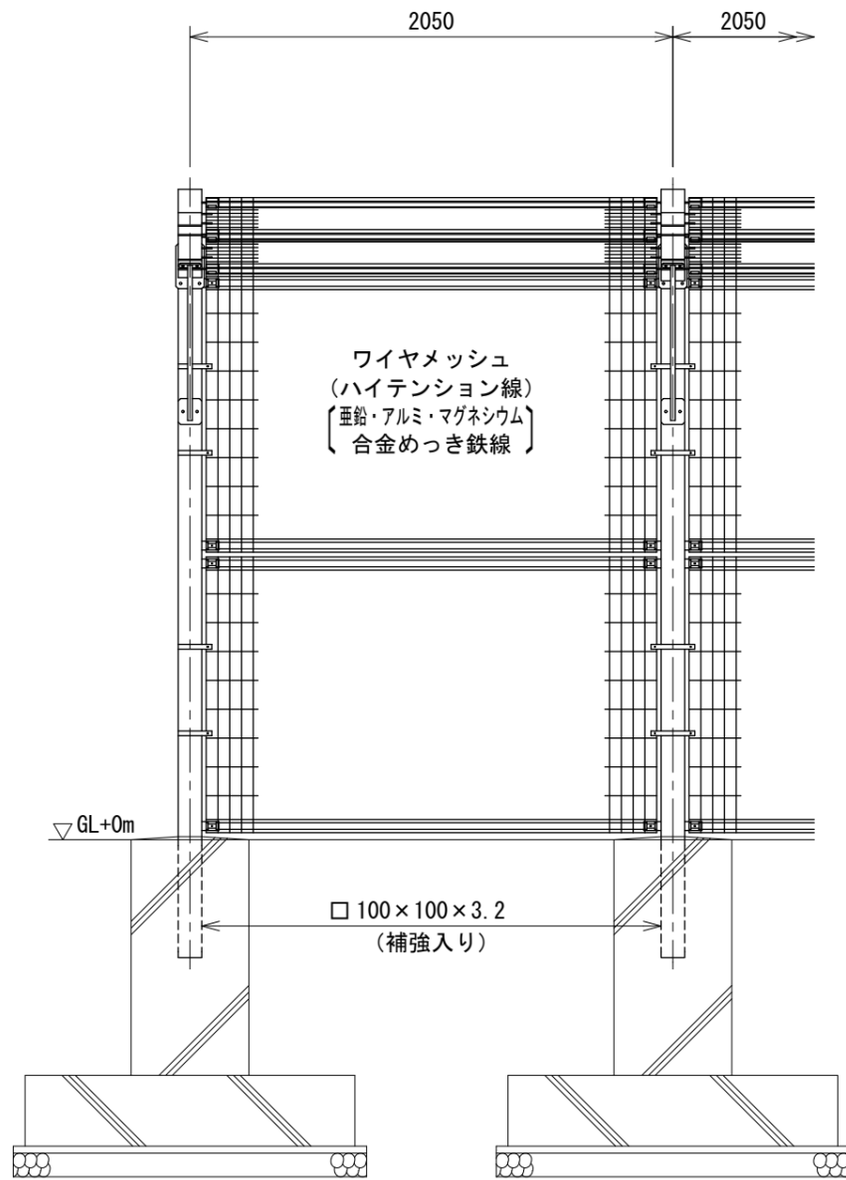


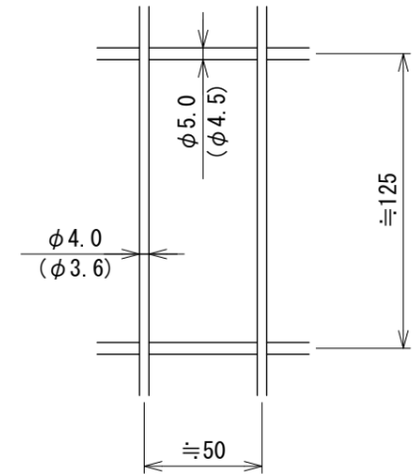
UNトレリス OT-25・25 S=1:30

(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)



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 98 kN/m² (10 t/m²)

備考

1. 外装について

- | | | |
|-------------------------|-----|---|
| ・主柱、補強材
ジョイント | ・・・ | 溶融亜鉛めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装 |
| ・バンド
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 |
| ・ボルト、ナット | ・・・ | 溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理とし
一部のボルト、ナットは溶融亜鉛めっきのみ |

181600026