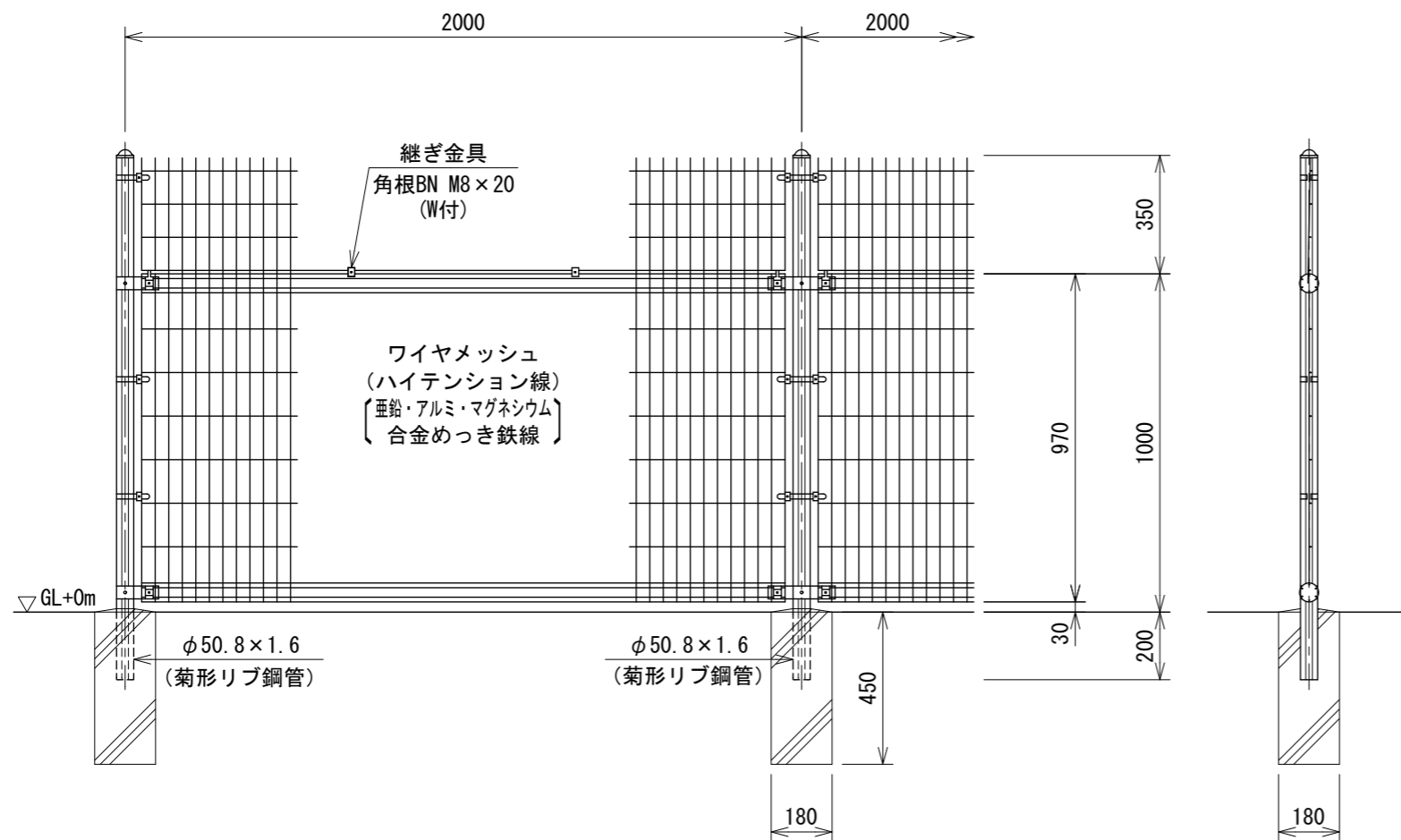


UN-A 1000L-40 (直忍付) S=1:20

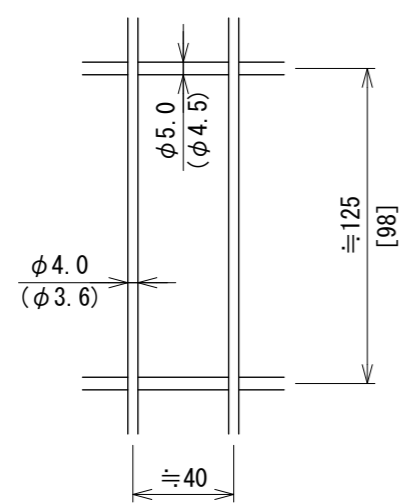
(昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力 GL+0m に依る)

忍部取付図 S=1:5



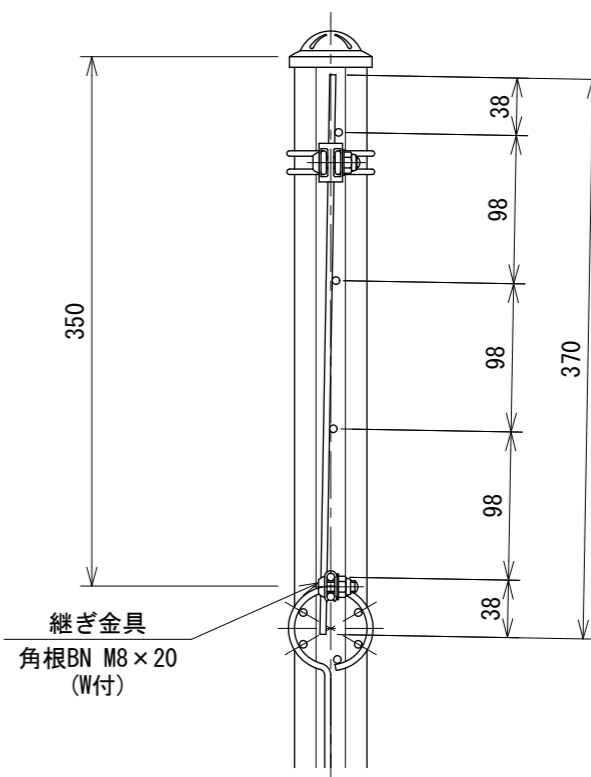
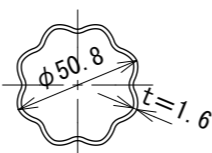
Wイヤメッシュ図

() 内は芯径を示す。
[] 内は忍部の場合を示す。



菊形リブ鋼管断面図

S=1:3



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

1. 外装について
 - ・主柱、ジョイント
押え金具、継ぎ金具
Wイヤメッシュ
 - ・バ ン ド
・U 型 金 具
・ボルト、ナット
 - ・亞鉛・アルミ・マグネシウム合金めつきの上高耐候性樹脂粉体塗装
 - ・亞鉛・アルミ合金めつきの上高耐候性樹脂粉体塗装
 - ・亞鉛・アルミ・マグネシウム合金めつきの上防錆着色処理
 - ・溶融亞鉛めつきの上防錆着色処理