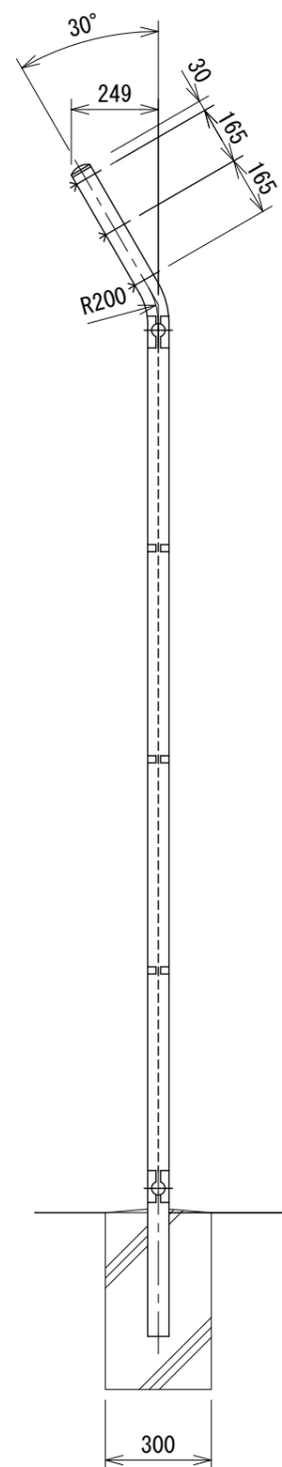
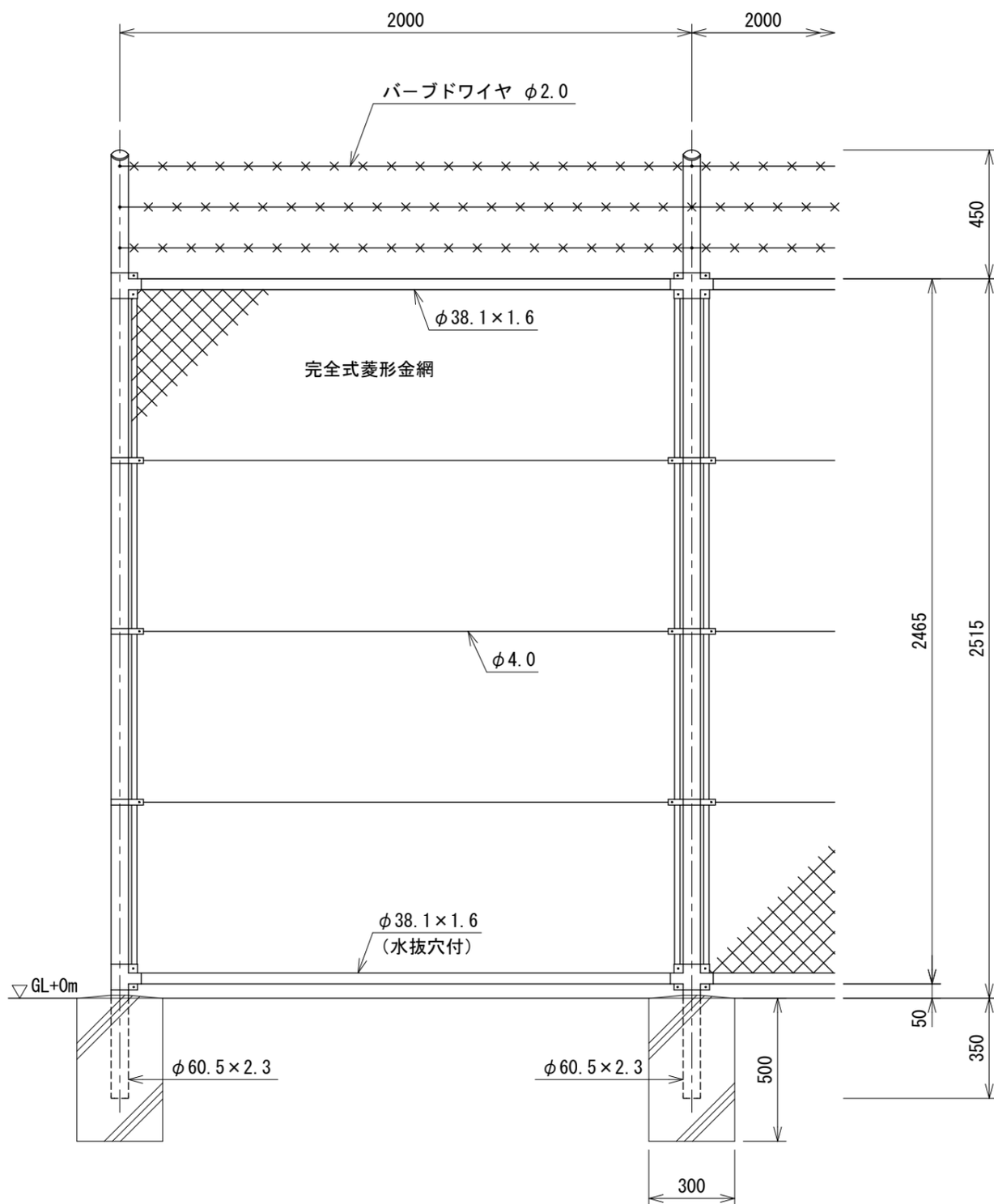
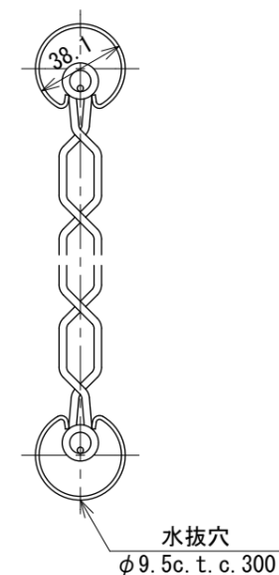


PC-A2500 (曲忍付) S=1:20
 (昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力 GL+0m に依る)



胴縁に金網取付断面図 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 98 kN/m² (10 t/m²)

- 備考
1. 外装は金網類及びバーブドワイヤを除く他は、溶融亜鉛めっきとする。
 2. 本柵の金網規格は下記の通りとする。
 $\phi 2.6 \times 40$ mm、 $\phi 2.6 \times 56$ mm
 $\phi 3.2 \times 50$ mm、 $\phi 3.2 \times 56$ mm