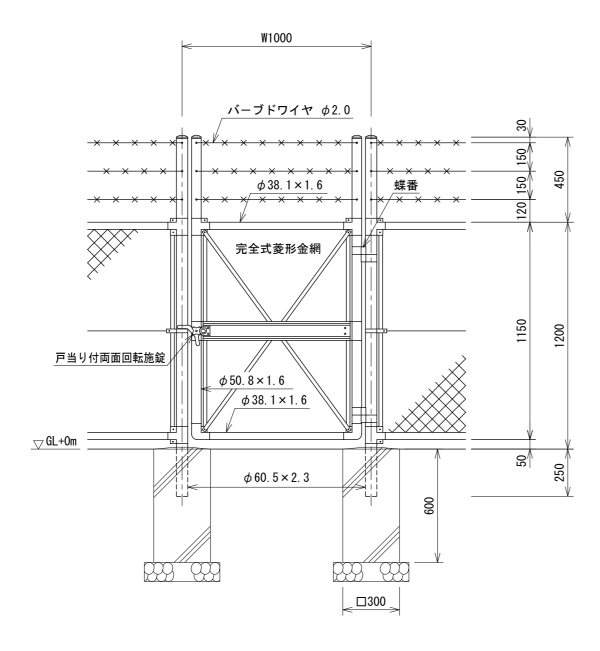
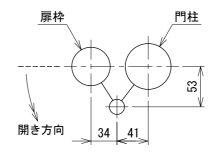
# PC片開き門扉 H 1 2 0 0 × W 1 0 0 0 (直忍付) S=1:20

(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)



# 門柱·扉枠位置関係図



### 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 98kN/㎡(10t/㎡)

- 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. 本図門扉は片側180°開きとする。

## <u>î</u> 注意

・施錠門柱の扉開き側に障害物 (兼用フェンス、壁など) を有する 場合には、両面回転施錠の戸当りが障害物と干渉するため、開き 方向の変更が必要である。