

名古屋市久屋大通公園

華表設置工事

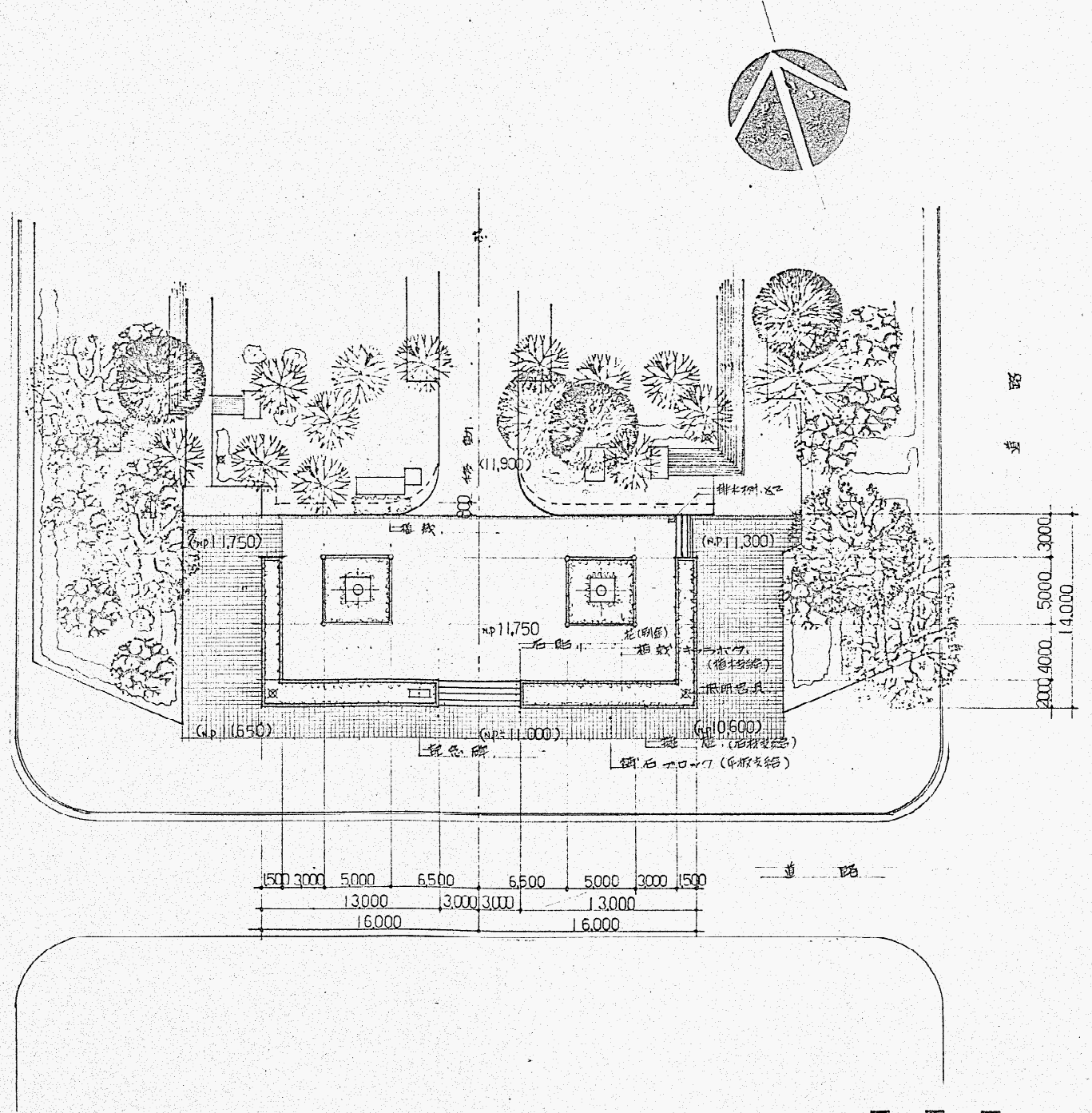
名古屋市長政線地前線地地設設

特記仕様書 及び 工事概要書	
通 販	<p>指物は各寸法取揃えとする。</p> <p>取扱、寸法等注意とし、破損付きとす。 (保修工事の要とする。)</p>
工 期	昭和25年10月1日 から 昭和25年10月15日までとする。
垂表組立	<p>自京剛石工技師会 (石部) と協議の上、共同施工とする。</p> <p>上記表の使用する器具の内、国内で調査可能な物は、調査する。</p> <p>耐震性を計るため、各石材の重量を個々に算出する。 (重量計測等)</p> <p>上記の材料で自京剛石工技師会より調査の結果を基に工事とする。</p>
規 格	<p>広 場 $32.000 \times 14.000 = 448.00$</p> <p>華 表 高さ 17.000、欄干付、2基</p>
仕 上	<p>広 場 床 御影石方形乱貼。</p> <p>土間床 御石平板70×70敷 (2段支組)。</p> <p>欄 干 御影御影石小端積。 (石材を結) 一部既設利用。</p> <p>階 段 御影石 10×10仕上。</p> <p>記念碑 銅板製、扁額工法、有銅板、御影石、御影石、御影石。</p> <p>地 材 花地山 (別名工島) 他既設地物は、調査し、調査し、調査し。</p>
附帯工事	<p>既設欄干板 板 既 設 条窓、指物による欄干。</p> <p>既設緑石 一部既設。 他撤去材は自由取扱い、係留、調査し、調査し、調査し。</p>
排水設備	排水溝 2.711-170-1排水溝 W=180 7L-424蓋 W=120 (2-711-1)
照明設備	水銀灯 既設品改良 70×10×10付 H=5.500
遊歩設備	7L-424蓋 W=120 (2-711-1) 2基
仮設工事	公園内、遊歩線同場所の調整。 遊歩線、遊歩線、遊歩線、遊歩線、遊歩線。
その他	上記の各内、各箇所に、既設品、係留、調査し、調査し、調査し。

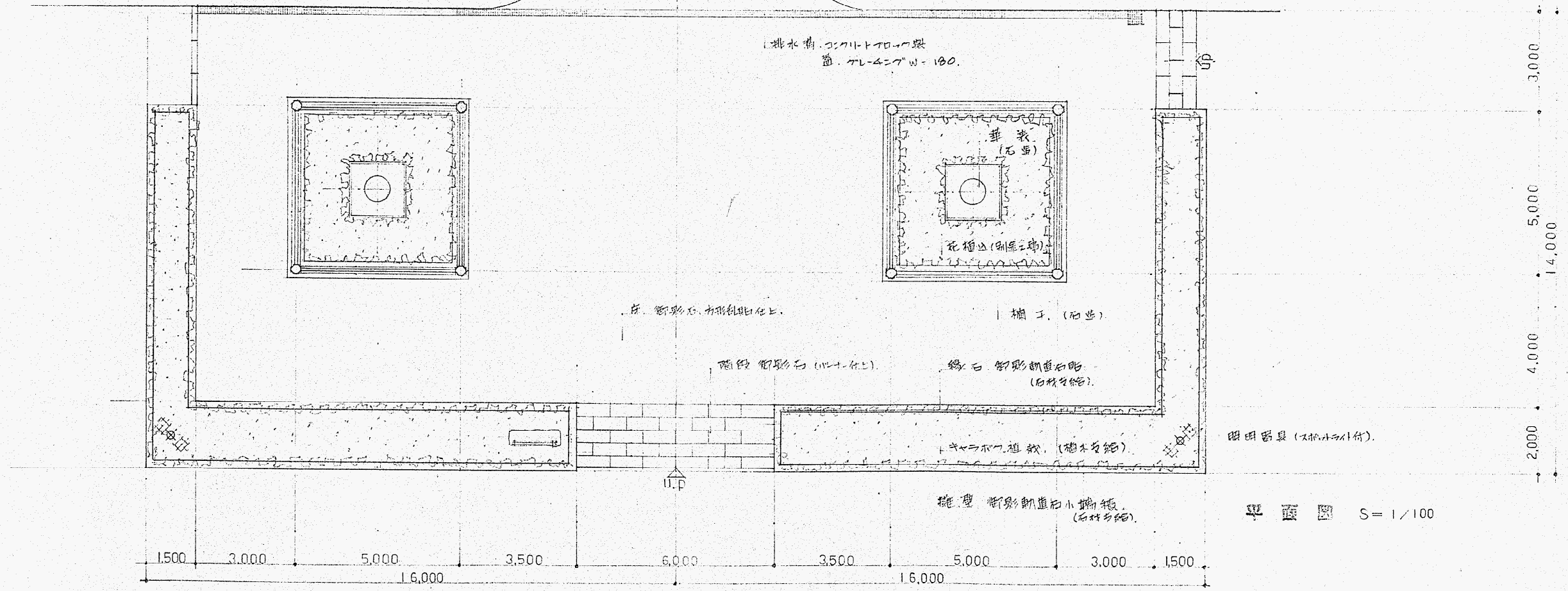


本市市中區式内三丁目6番地内 附近見取圖

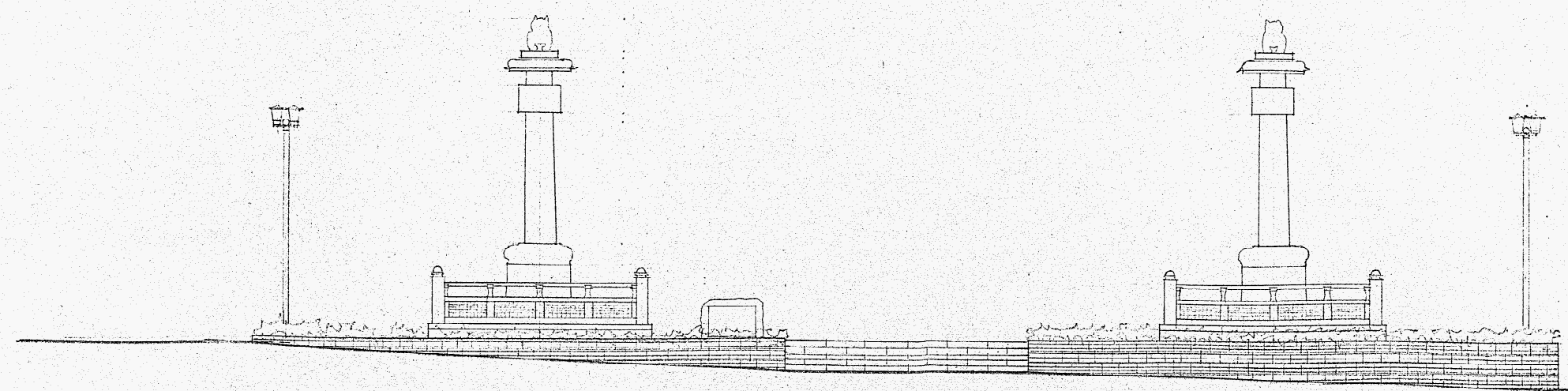
二道 路



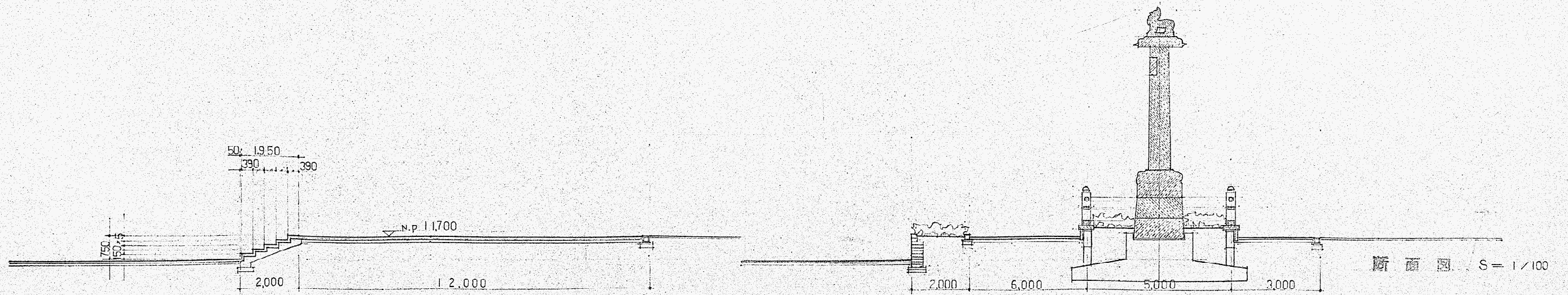
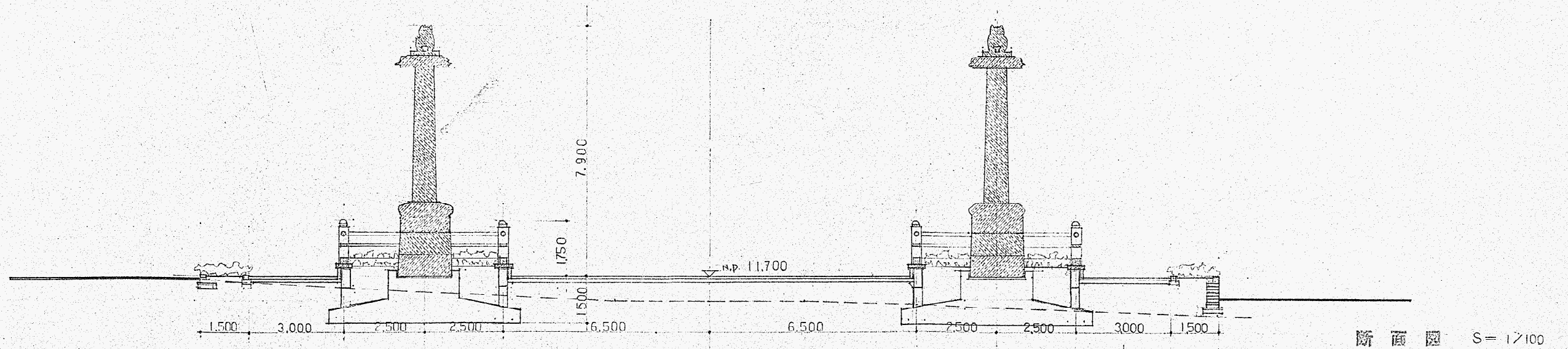
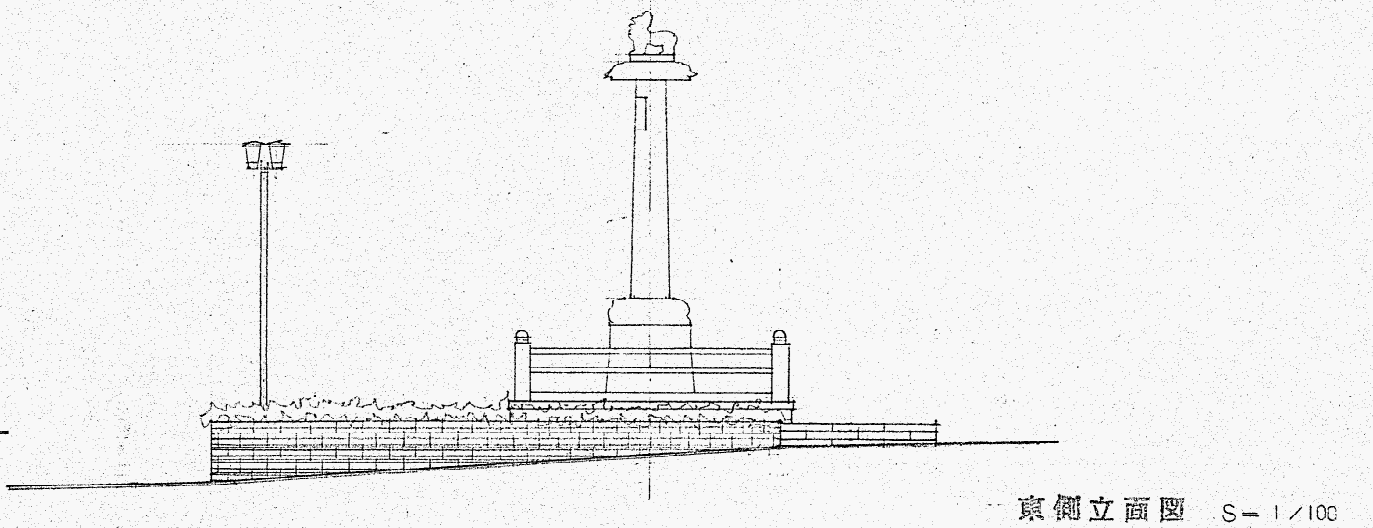
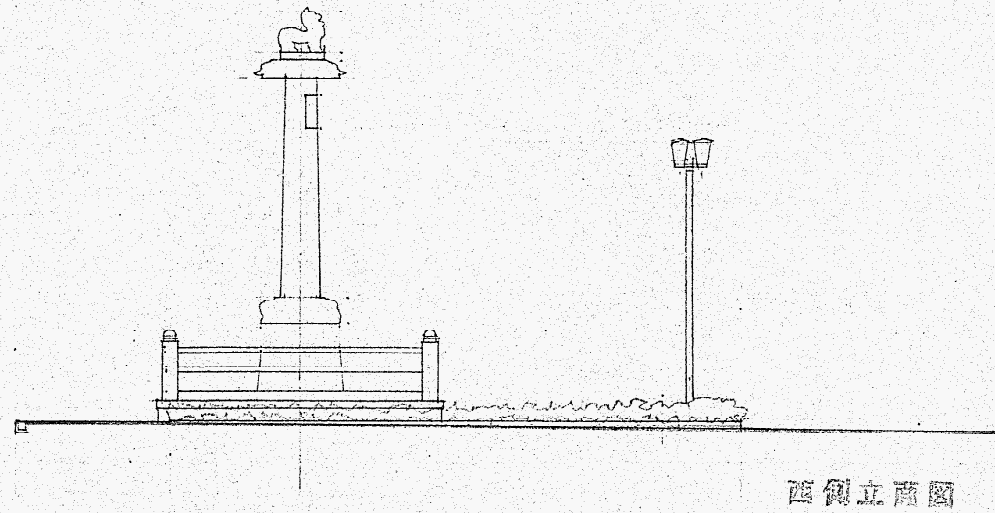
配置圖 S-1/300

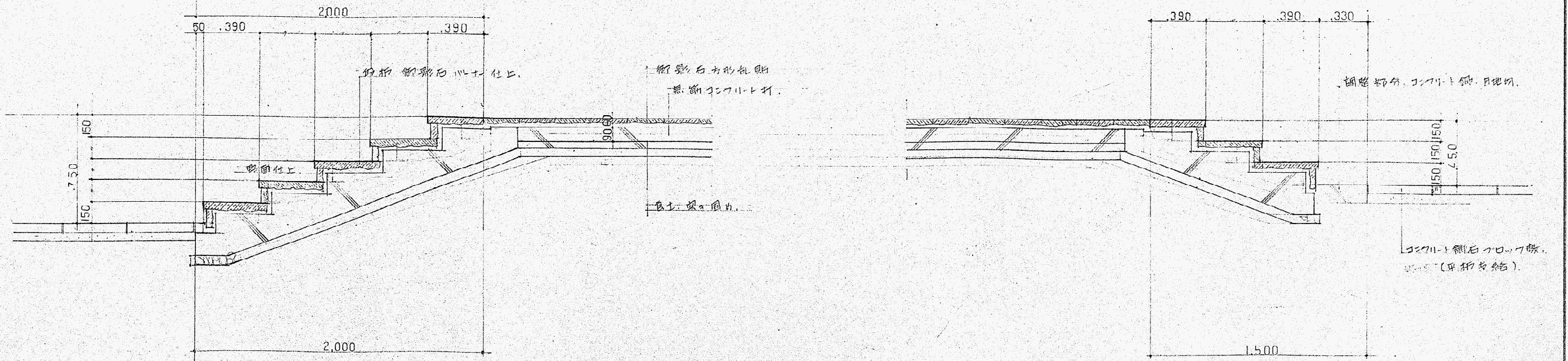
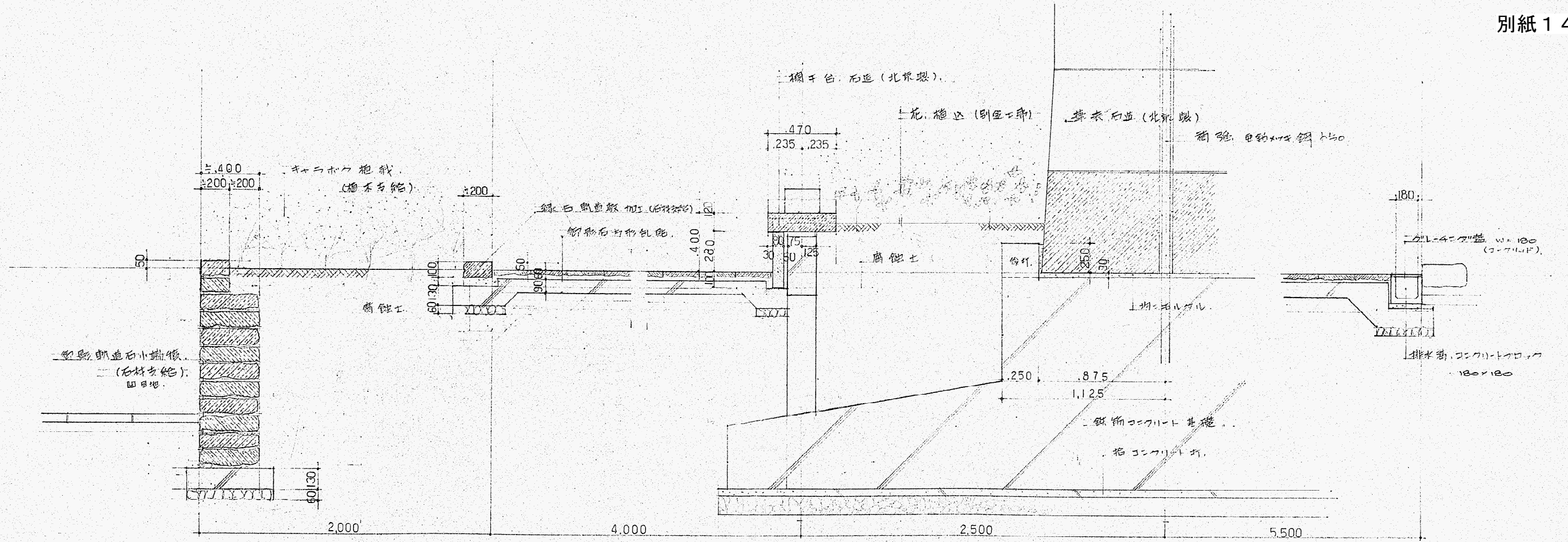


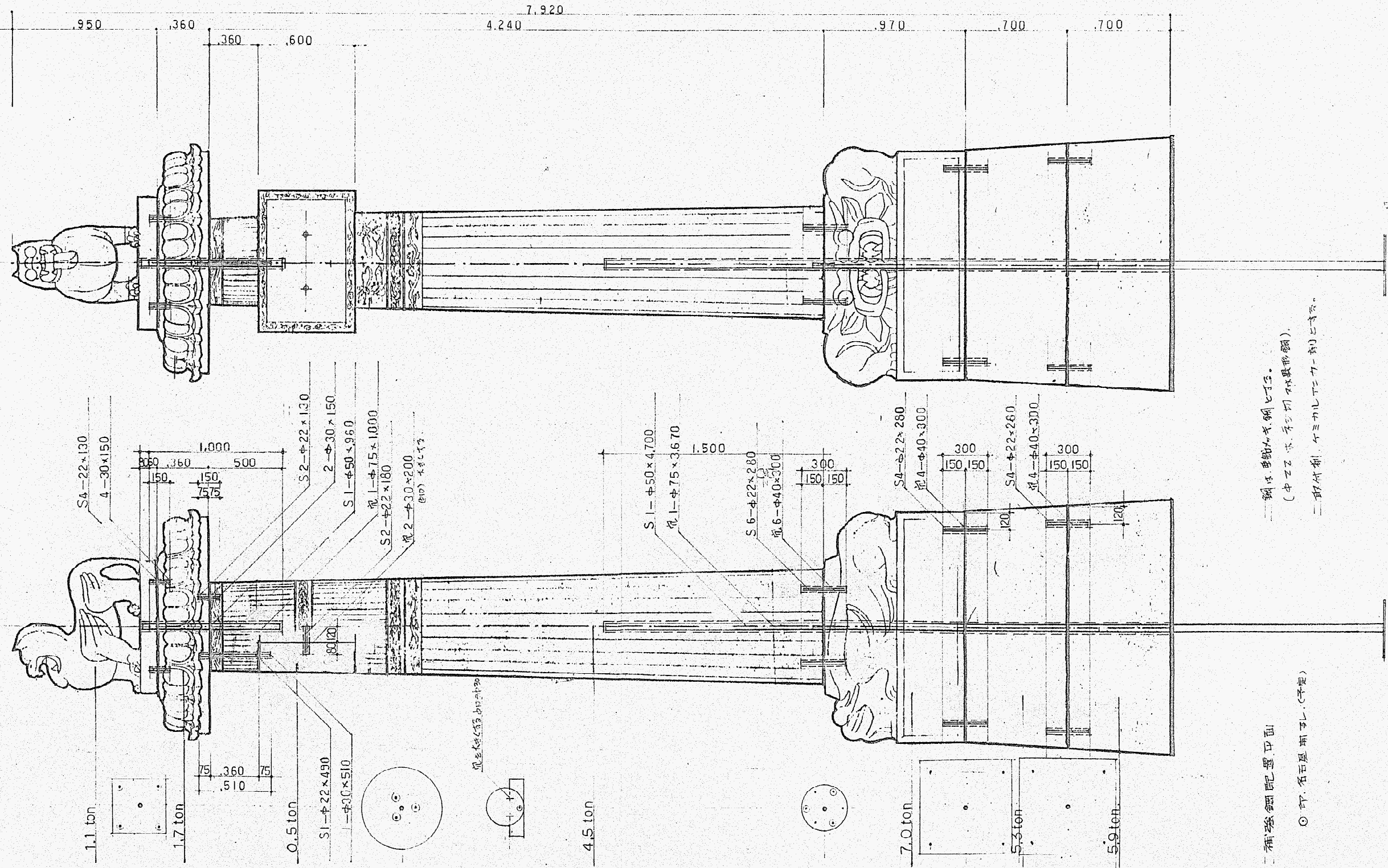
平面図 S=1/100



南側立面図 S=1/100



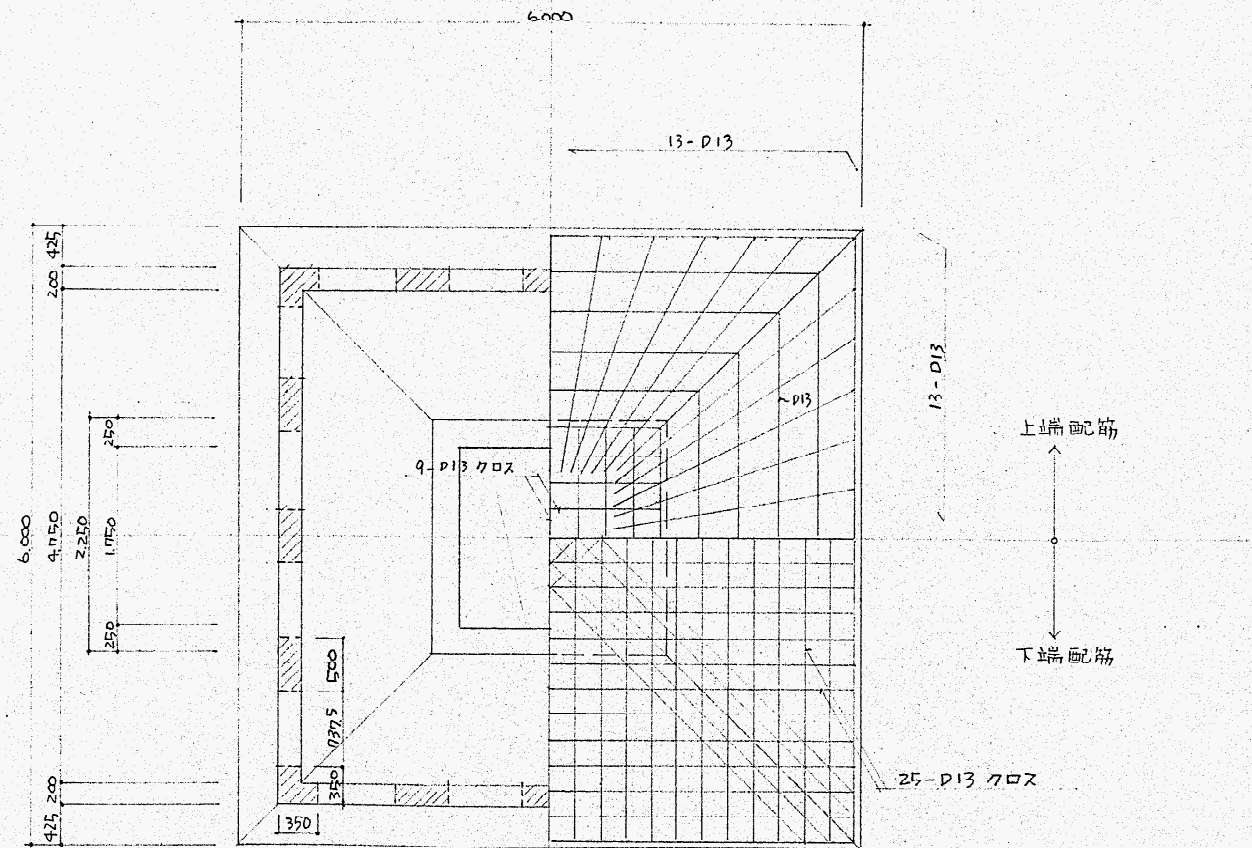




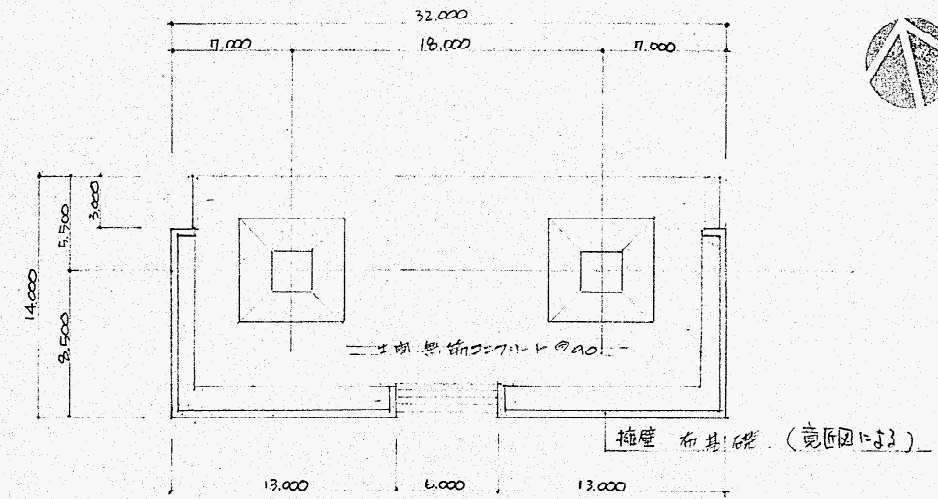
鋼は、普通鋼に用鋼也寸。
(中石は、牙石用 特殊鋼)。
取付部、付ミカレニ加工ナシ。

補強鋼配置平面
◎ 付、石に埋用ナシ。(予定)

華表重量 26 ton . 欄干 11.6 ton 計 37.6 ton / 基
総計 75.2 ton
補強組付図 S=1/20



基礎伏図 1/50

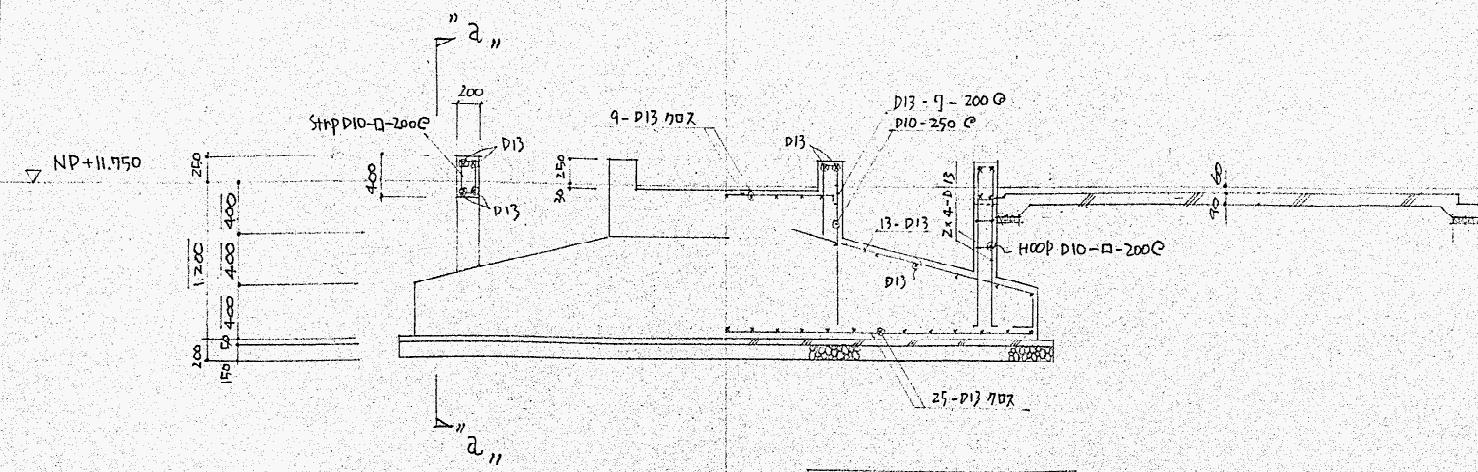


KEY PLAN 1/300

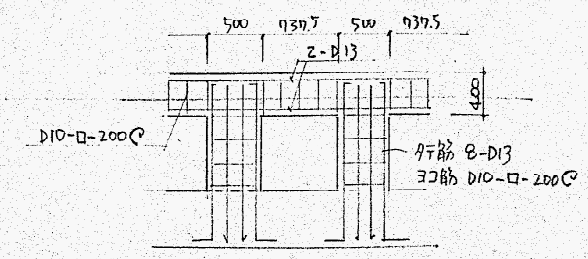
土間コンクリート範囲は変形図に示す。

【使用材料】

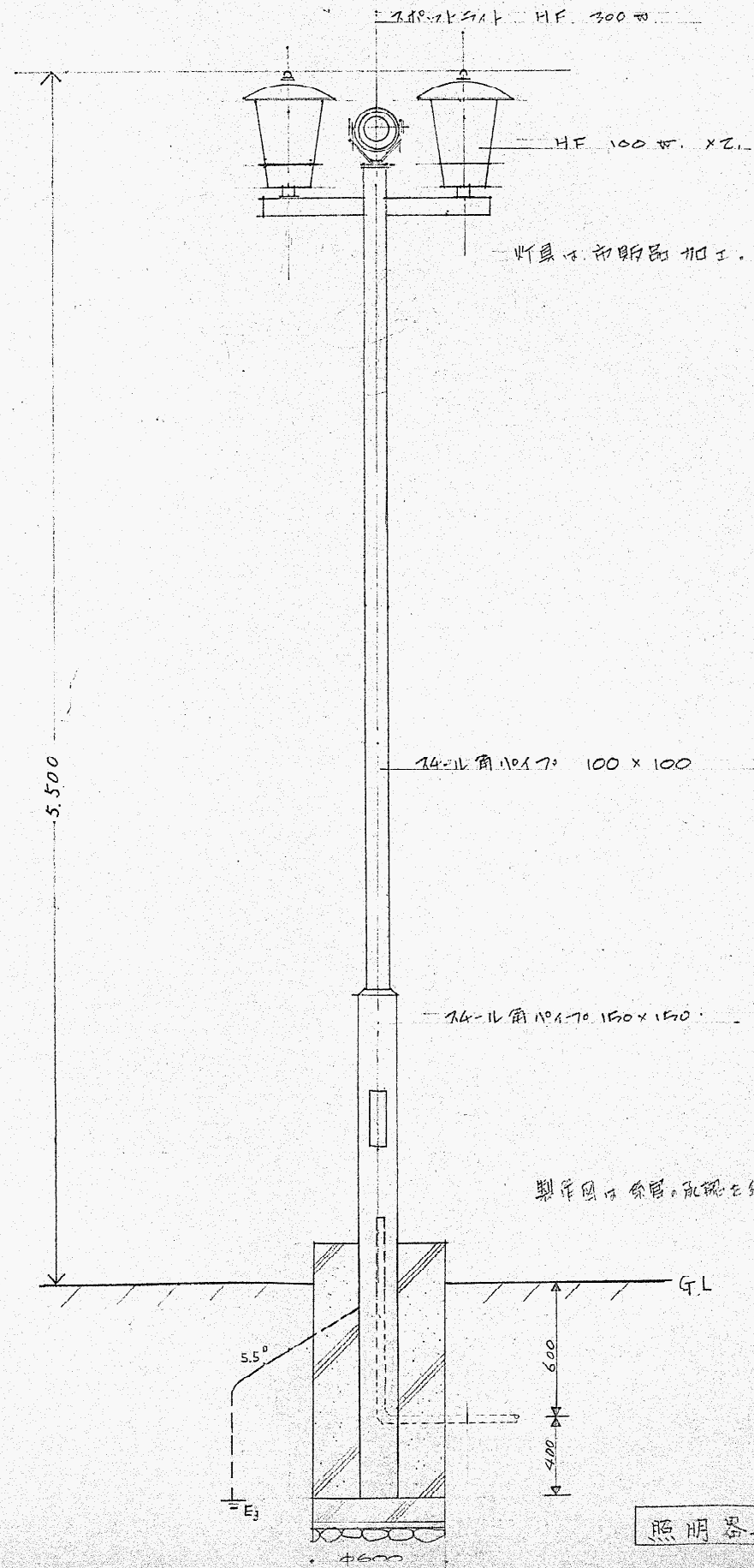
- ・コンクリート 普通コンクリート $F_c = 210 \text{ kg/cm}^2$
 - ・鉄筋 SD-30
 - ・地面圧力 5.0 t/m^2 (長期)
- 註：平板載荷試験を行ない、地面圧力を確認する事。



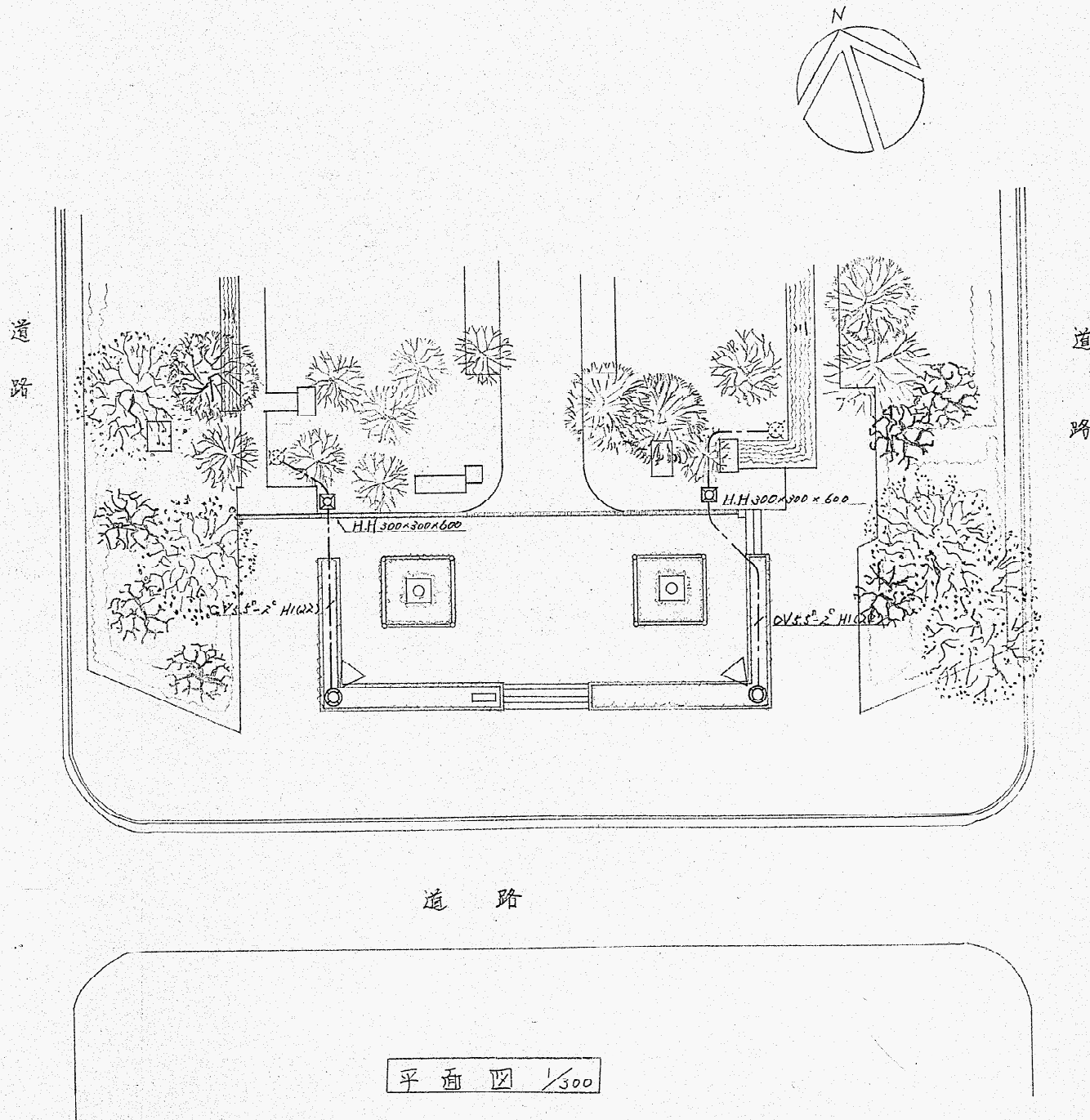
断面配筋図 1/50

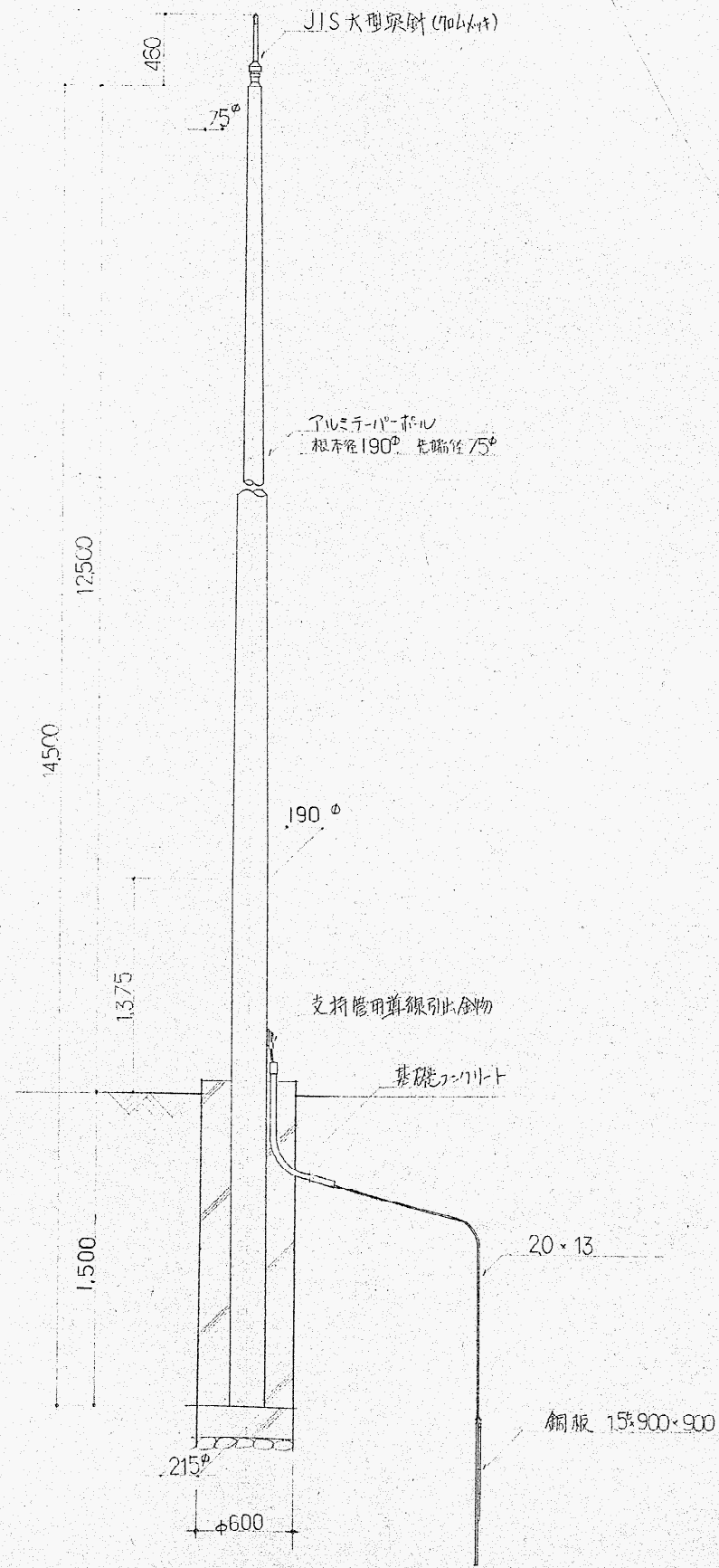


"a" - "a" 断面

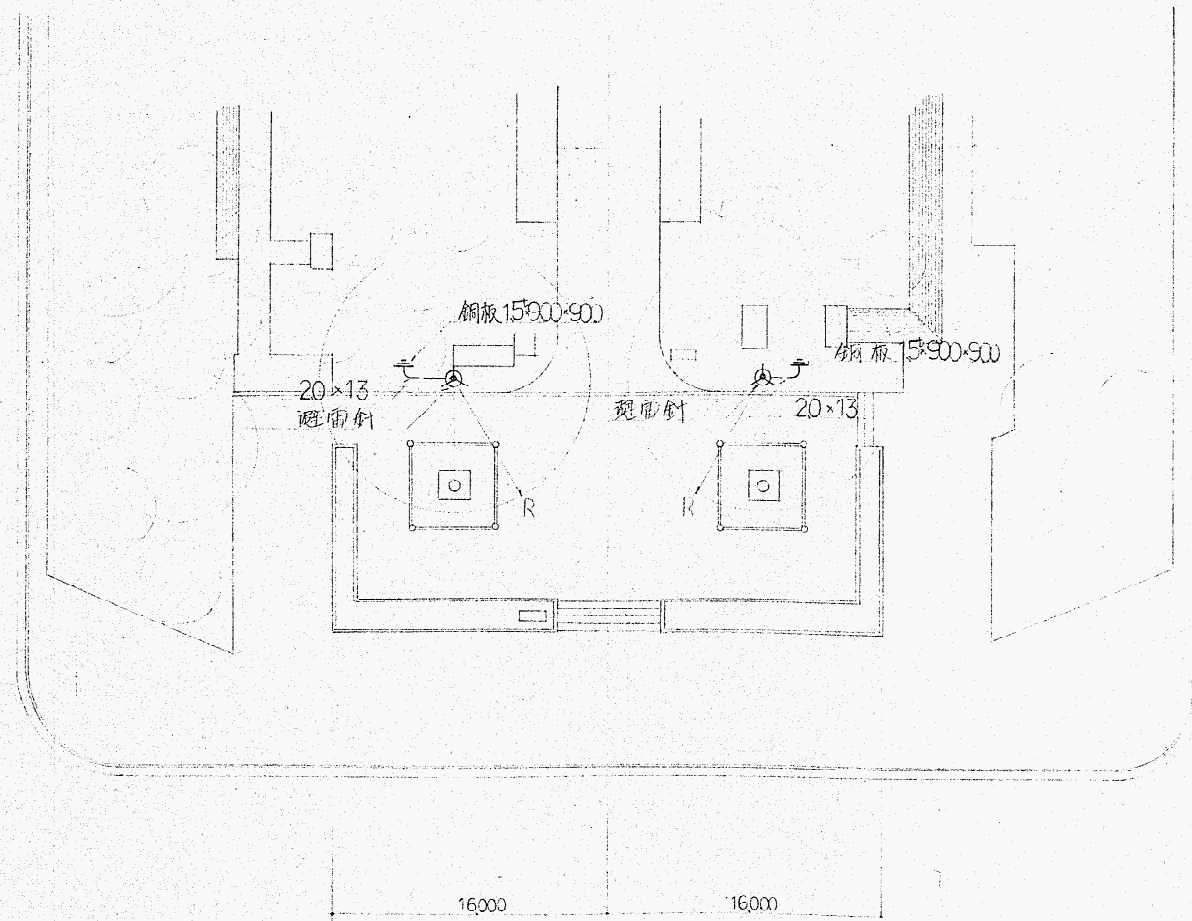


照明器具姿図



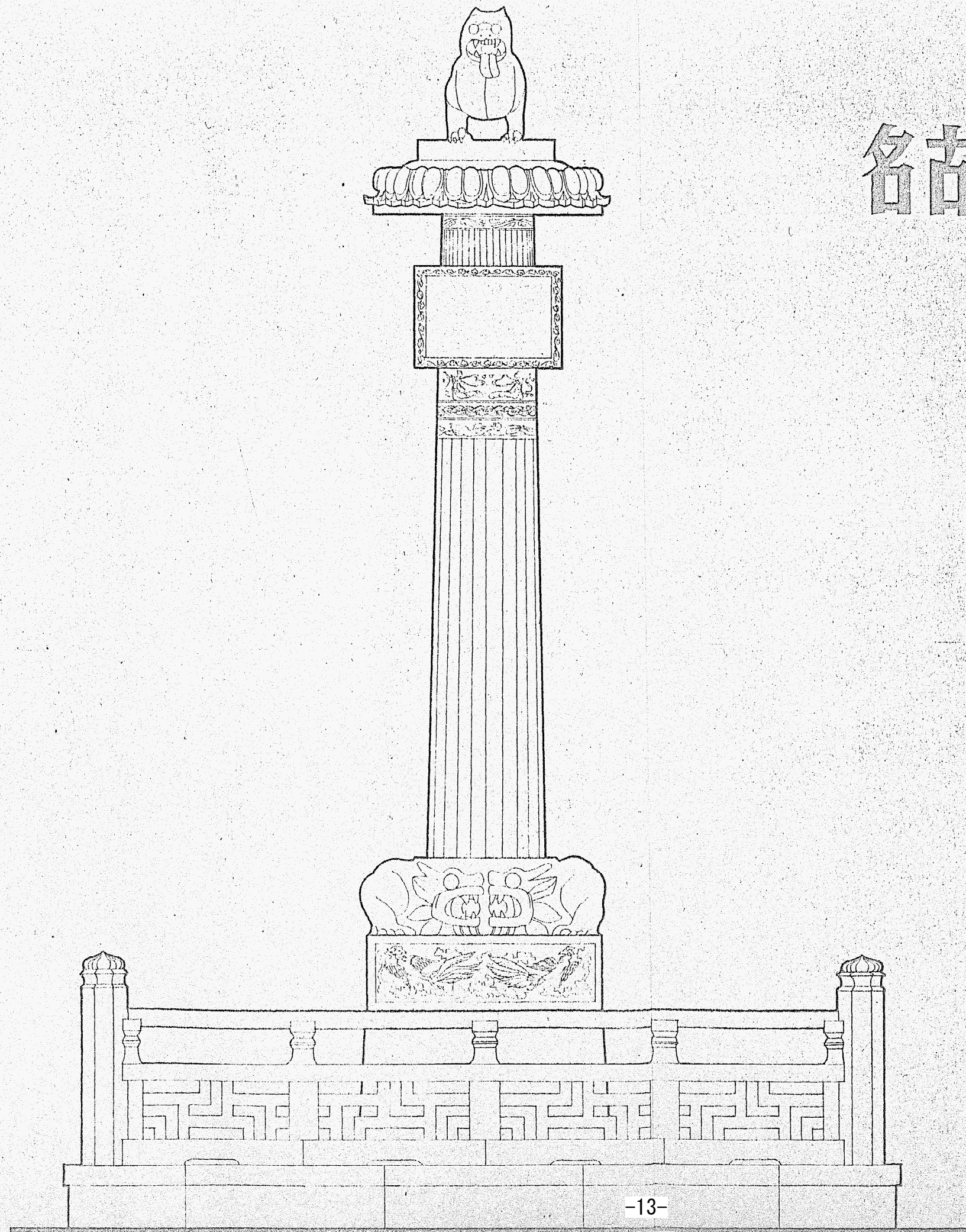


支持管詳細図 1/30



名古屋市久屋大通公園

南京广场华表



图号	图紙内容
1	石料尺寸
2	正立面、側立面 柱身剖面
3	莲座平、立、剖大样
4	莲座下花紋大样 碑文花边大样
5	繩紋大样
6	龙紋大样 飞天大样
7	底座凤紋大样
8	总平面 栏杆立面、剖面及大样
9	构造图(华表)
10	构造图(栏杆)

