



案内図 (No scale)

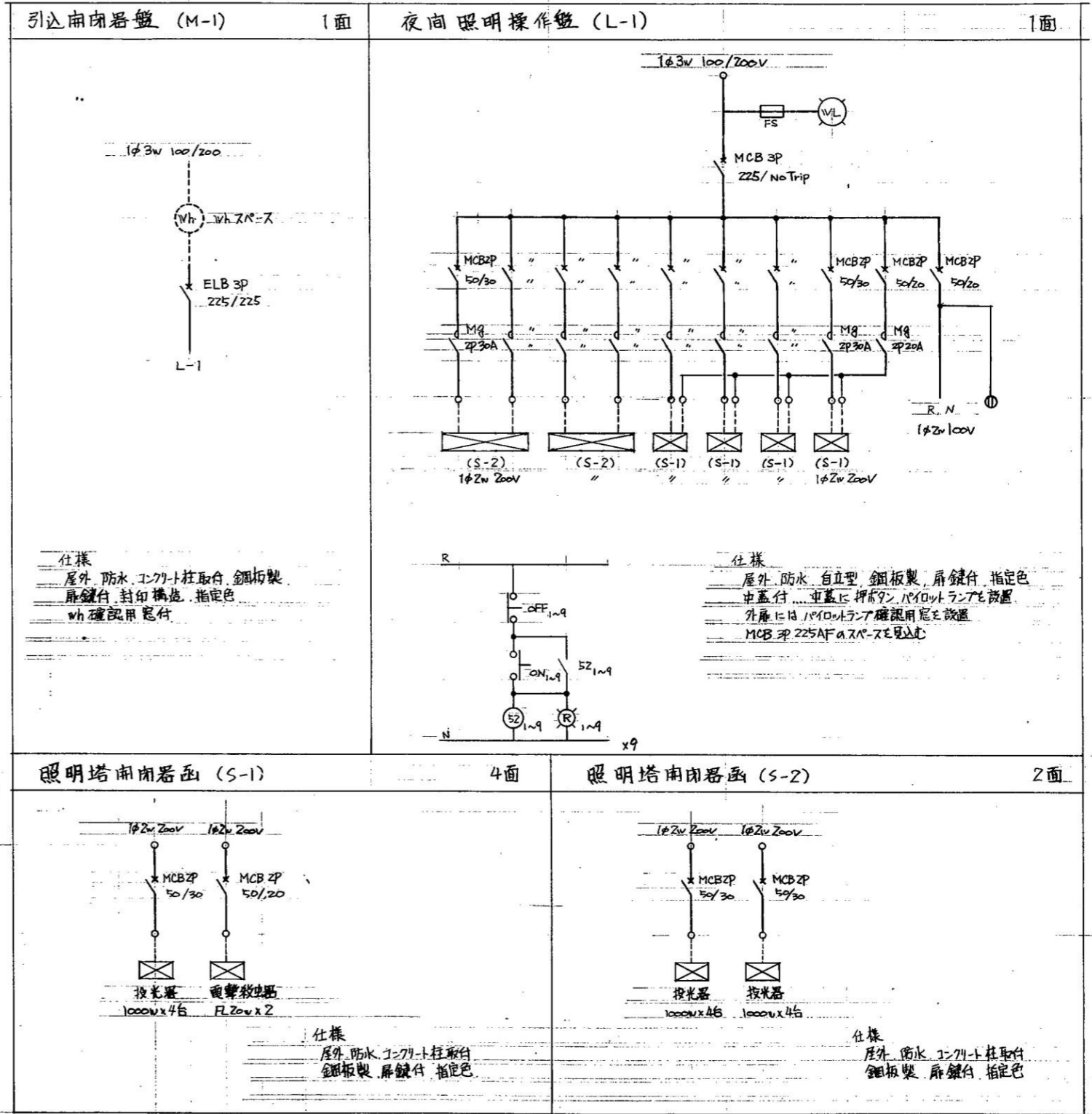
特記仕様書

1. 工事件名 多摩平テニスコート夜間照明施設設置工事
2. 工事場所 日野市多摩平四丁目2番地 (多摩平第一公園内)
3. 一般事項
  - (1) 本工事は、「設計図」「特記仕様書」「東京都電気設備工事標準仕様書」「電気設備技術基準」「内線規程」等に準拠し、入念且つ完全に施工しなければならない。
  - (2) 関係各官庁への申請手続きは遅滞なく行うこと。
  - (3) 図面にて判明できない箇所の施工は監督員と協議すること。
  - (4) 各種試験(照度測定、絶縁測定等)は速やかに行い試験成績表を作成すること。
  - (5) 本工事は予備品は電球類10%、ヒューズ類、盤類、補修色等とする。
4. 工事概要
  - a 幹線設備工事  
図示のごとく引込柱(コンクリート製、引込開閉器盤)を新設し、ケーブル配線にて、夜間照明操作盤へ、電源供給を行うこと。
  - b 夜間照明設備工事  
テニスコート用フェンスの外周に図示の照明塔(全6基)を新設し、夜間照明操作盤より配管配線を行うこと。
  - c 植栽伐採工事  
照明塔新設にあたり支障となる、サワラ等の伐採処理を行うこと。
5. 注意事項
  - (1) 施工にあたり、公園利用者等に危険のないよう安全対策を行うこと。
  - (2) 工事着手にあたり、工程等について、監督員と打合せを行い公園内及び、テニスコート使用等に支障のないように配慮すること。
  - (3) 発生材は場外自由処分とするが、適正に処理し、不法投棄はしないこと。
6. メーカーリスト
 

ケーブル	矢崎電	古河電	昭和電	朝フジクラ
電線管類	松下電	日本パイプ	古河電	
照明器具	松下電	岩崎電	東芝電	
盤類	内山電	朝別川	朝白川	
コンクリート	日本コンクリート	朝	ヨシモトポール	

7. 魚記 工務には、テニスコート使用期間終了後速やかに着工のこと。(1~3月)

盤結線図



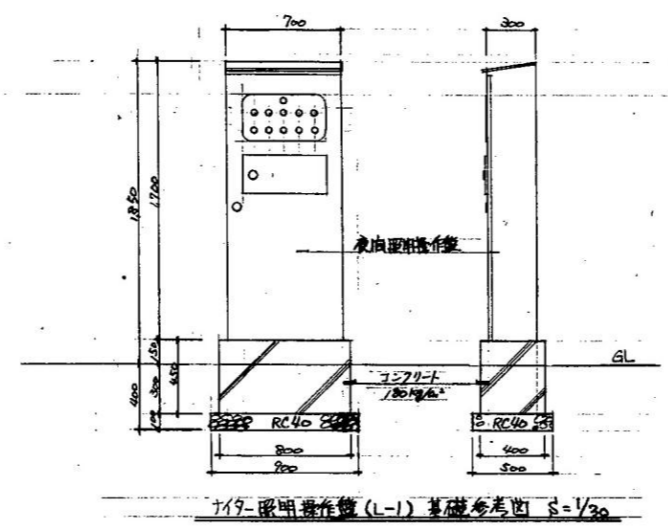
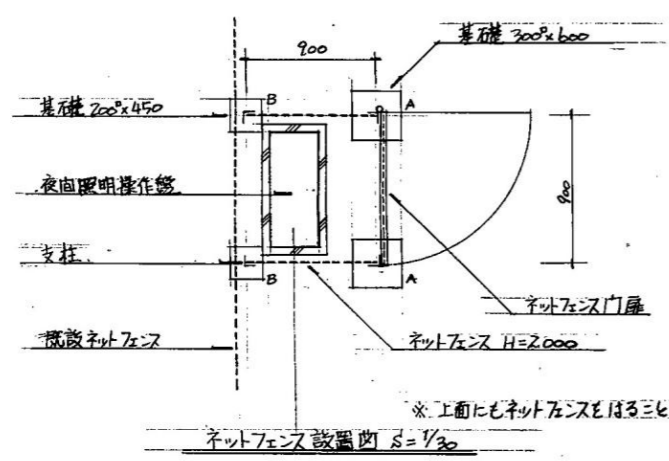
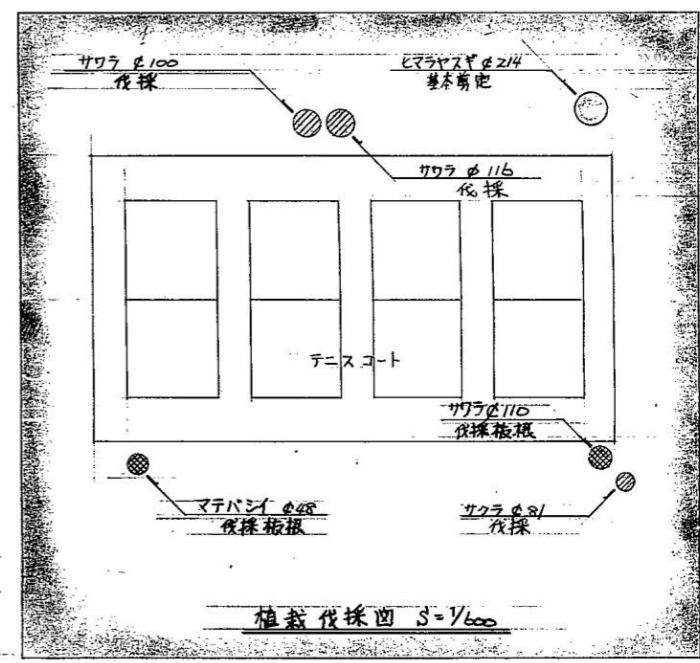
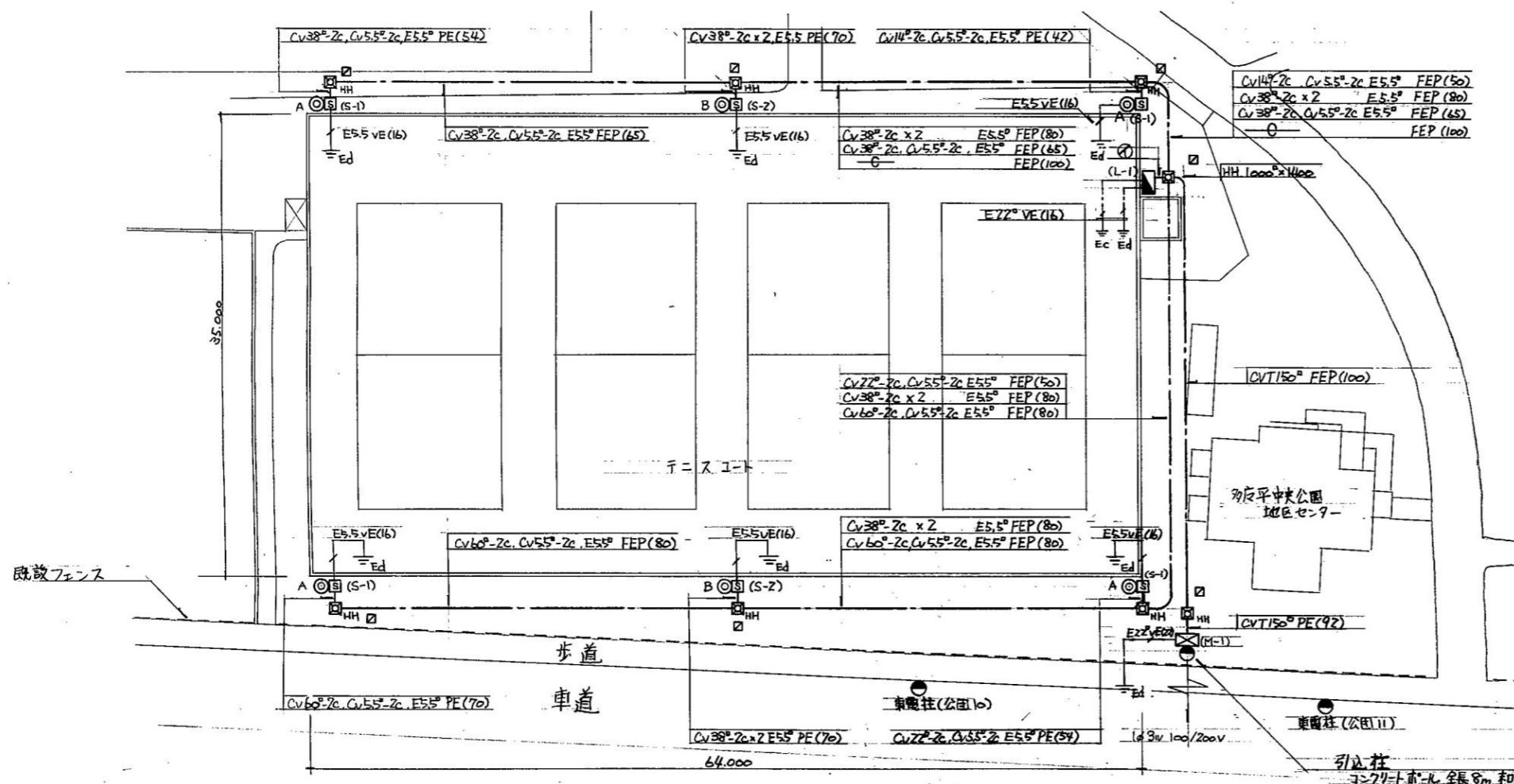
64-1

工事名	多摩平テニスコート夜間照明施設設置工事		
図番	全3枚第1号	図名	特記仕様書 盤結線図・案内図
作成	1998年9月	設計・製図	課長 課長補佐 課長 部長
訂正	年月日		
設計・監理	日野市役所建設部建築課		

- ①
- CV14°-Zc, CV55°-Zc E55° FEP(50)
  - CV38°-Zc x 2 E55° FEP(80)
  - CV38°-Zc, CV55°-Zc E55° FEP(65)
  - CV22°-Zc, CV55°-Zc E55° FEP(50)
  - CV38°-Zc x 2 E55° FEP(80)
  - CV60°-Zc, CV55°-Zc E55° FEP(80)
  - FEP(100)
  - CVT150° FEP(100)

記号	名称	備考
⊠	引出用固定盤	継結線図参照
⊡	夜間照明操作盤	"
⊓	照明塔用調整脚	"
○A	照明塔	照明塔要領参照
○B	"	"
●	引出柱	2771-10-11 径8m
⊙MH	ハンドホール	中耐蓋付 特記付 600x800
⊔Ec	特別第3種接地	接地銅板 900x115
⊔Ed	第3種接地	φ10 x 1,500mm
⊔	4-TL埋設機	80x300

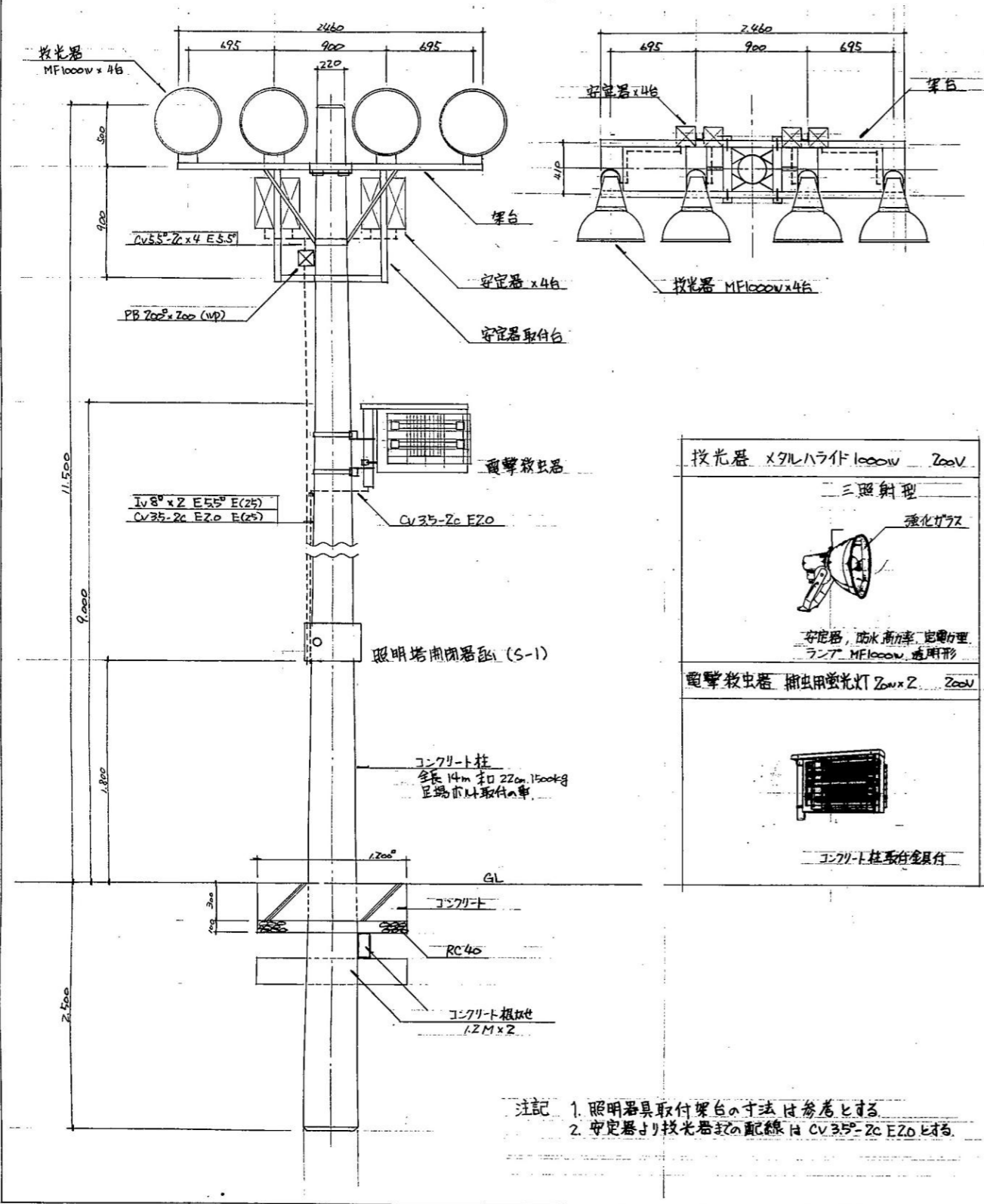
注記 1 地中配管の埋設深さはGL-600とする



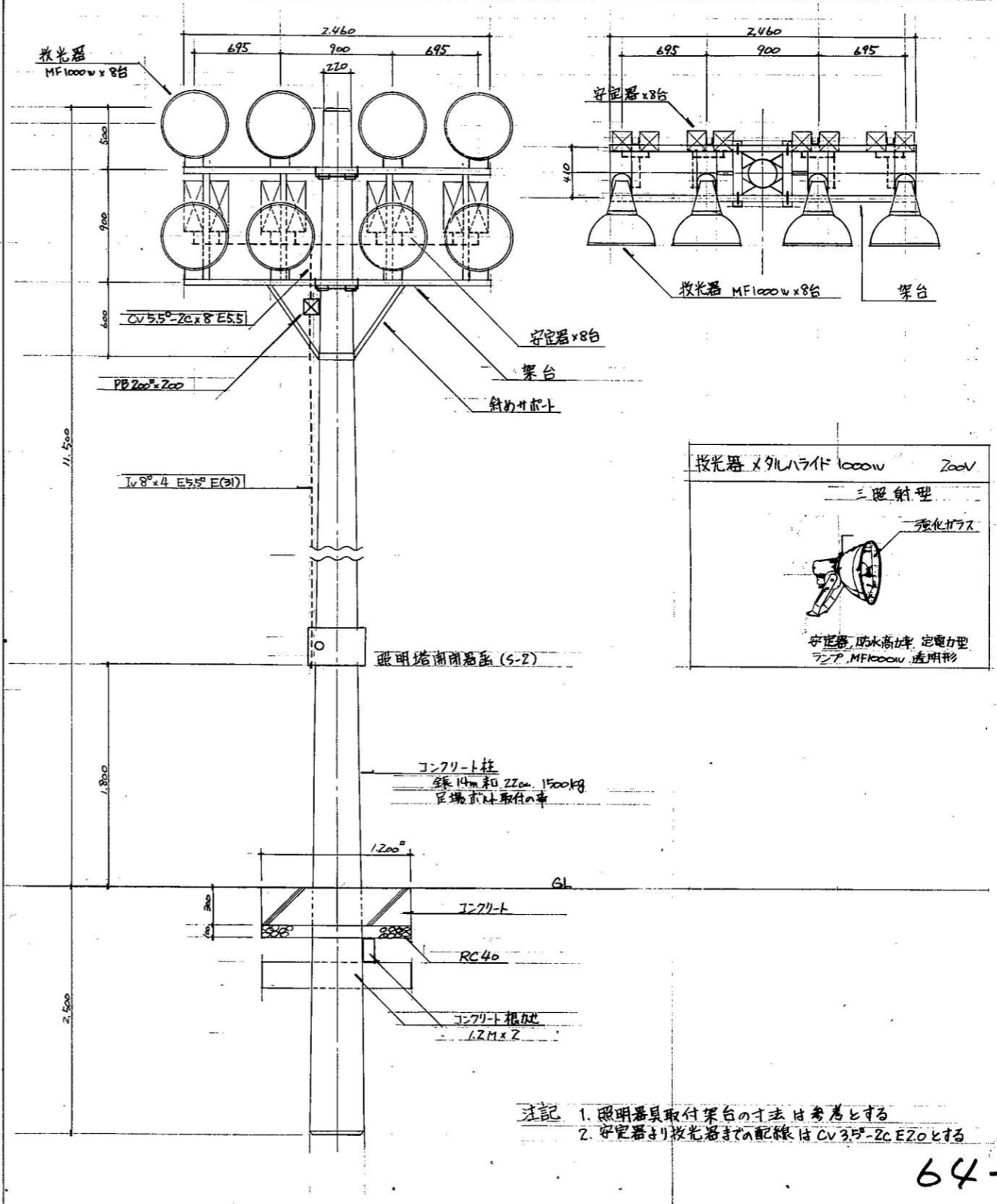
64-2

工事名	多摩平テニスコート夜間照明施設設置工事		
図番	金 3 教 第 2 号	図 名	配置図, 植栽伐採図
作成	998年 9月 日	設計・説明	係長 平長 補佐 課長 部長
訂正	年 月 日		
設計・監理	日野市役所 建設部 建築課		

① 照明塔考図 MF1000w×4台, 電撃殺虫器 捕虫用FL20w×2×1台 4基



② 照明塔考図 MF1000w×8台 2基



64-3

工事名	多摩平テニスコート夜間照明施設設置工事			
図番	全3枚第3号	図名	照明塔考図	
作成	99年9月	設計・監理	日野市役所建設部建築課	
訂正	年月日			
設計・監理	日野市役所建設部建築課			