

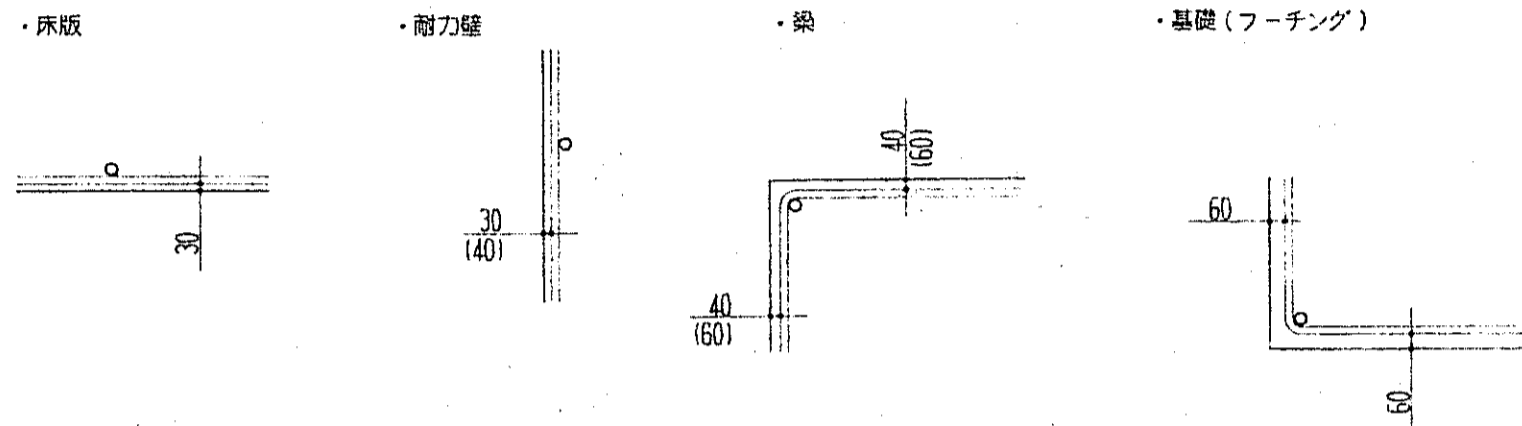
壁式鉄筋コンクリート構造配筋標準図

・本文中特に記入なき寸法はmm単位とする。

- ・使用コンクリート
  - 割栗コンクリート FC-180kg/cm<sup>2</sup>
  - 捨テコンクリート FC-150kg/cm<sup>2</sup>
  - 土間コンクリート FC-180kg/cm<sup>2</sup>
  - 躯体コンクリート FC-210kg/cm<sup>2</sup>
- ・使用鉄筋
  - 異形鉄筋 SD-295A

- ・鉄筋の表示記号
  - D10 D13 D16 D19 D22 D25
  - x    ●    ○    ◎

・鉄筋の振り厚さは次図の線にする。但し( )内数字は土に接する部分を示す。

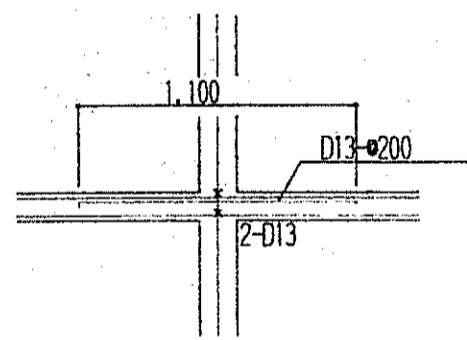


・鉄筋の定着及び継手長さ(フック無)、dは鉄筋径を示す。

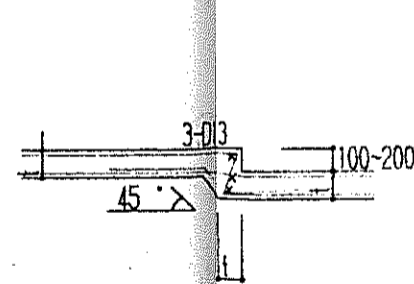
|            |     |         |     |
|------------|-----|---------|-----|
|            |     | SD-295A |     |
| 耐力壁        | タテ筋 | 定着・継手   | 40d |
|            | ヨコ筋 | 〃       | 40d |
| 曲げ補強筋・壁梁主筋 |     | 〃       | 40d |

- ・梁の上端筋、下端筋共直交壁又は梁に40d 水平アンカーする。
- ・基礎梁上端筋は直交壁に40d 水平アンカーする。
- ・基礎梁下端筋はフーチングにアンカーする。
- ・開口部タテ筋は下端筋に40d アンカーする。
- ・壁隅角部補強筋は基礎梁下端筋の位置で、20d の折曲げとする。

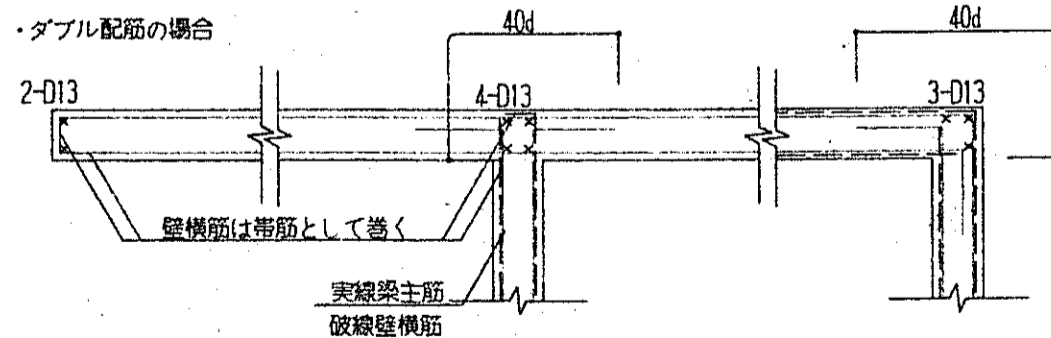
・小梁のない壁と床版の取り付け



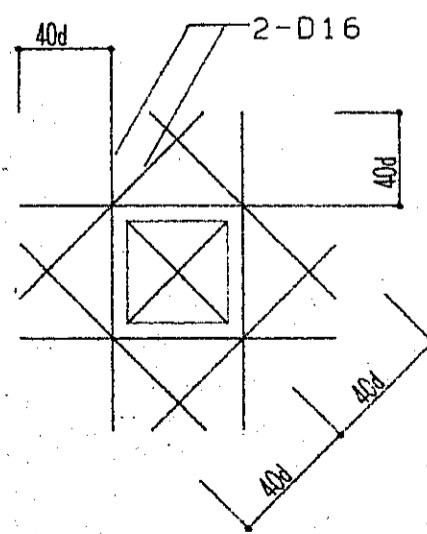
・小梁のない床の高低差補強



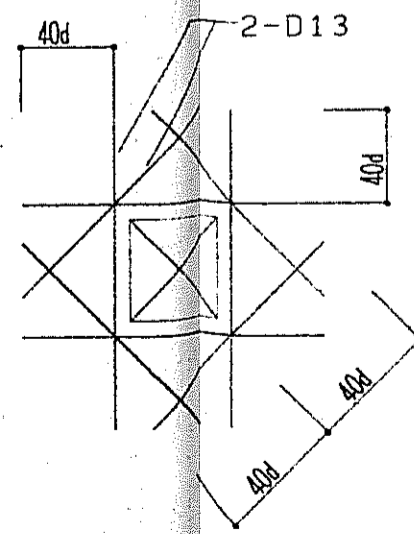
・ダブル配筋の場合



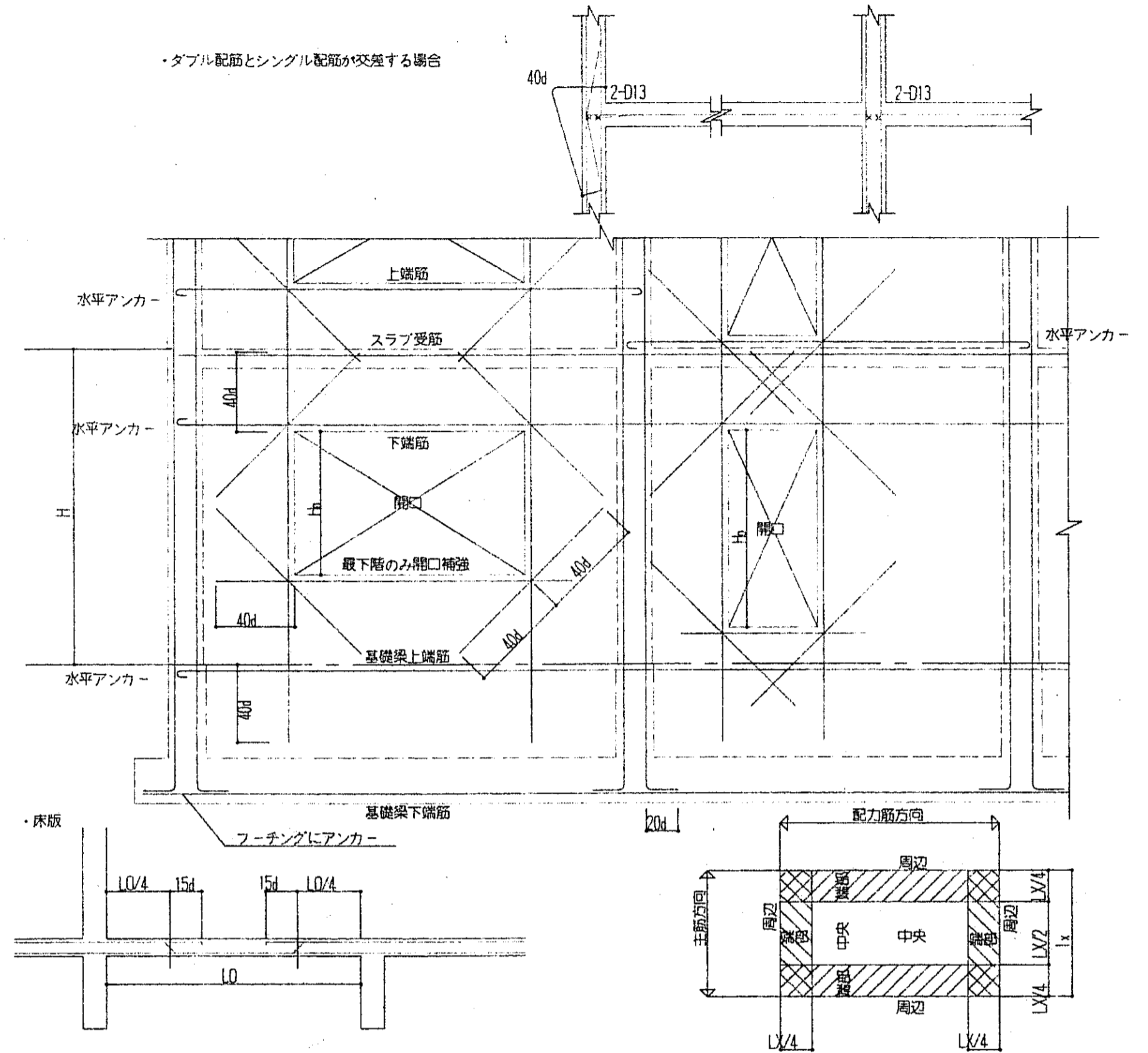
・地中梁の開口補強



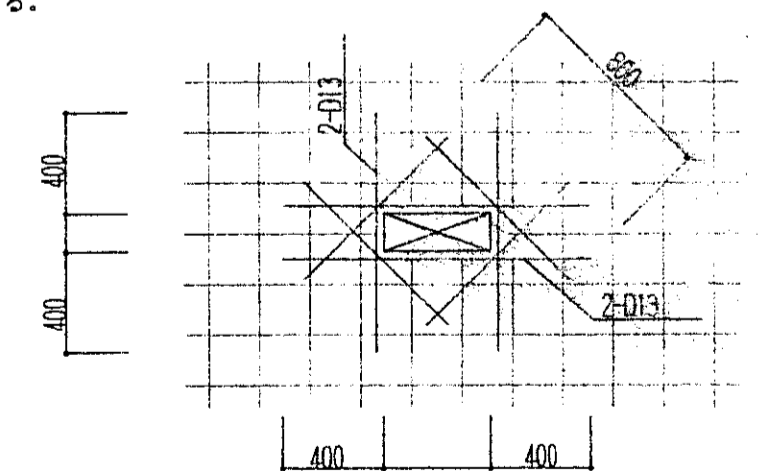
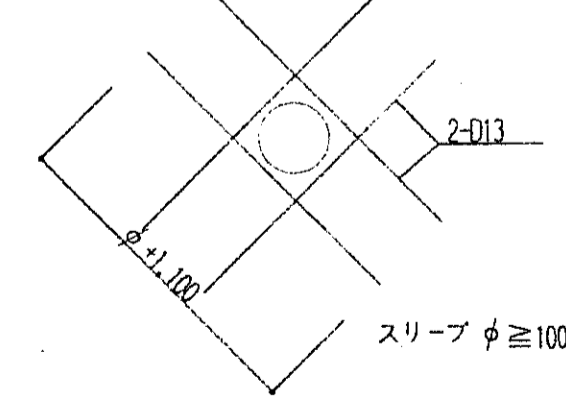
・床スラブの開口補強



・ダブル配筋とシングル配筋が交差する場合



- ・スラブ筋上端用スペーサブロックは、梁際に 1.0 m 間隔に使用し、1.0 m<sup>2</sup>に付1個以上使用する。
- ・スラブ筋下端用スペーサブロックは、1.0 m<sup>2</sup>に付1個以上使用する。
- ・スリーブ及び換気孔補強



広島県土木建築部都市局営繕課

|                 |    |      |    |    |
|-----------------|----|------|----|----|
| 課長              | 主任 | 課長補佐 | 係長 | 係員 |
|                 |    |      |    |    |
| 平成 8 年 6 月 28 日 |    |      |    |    |

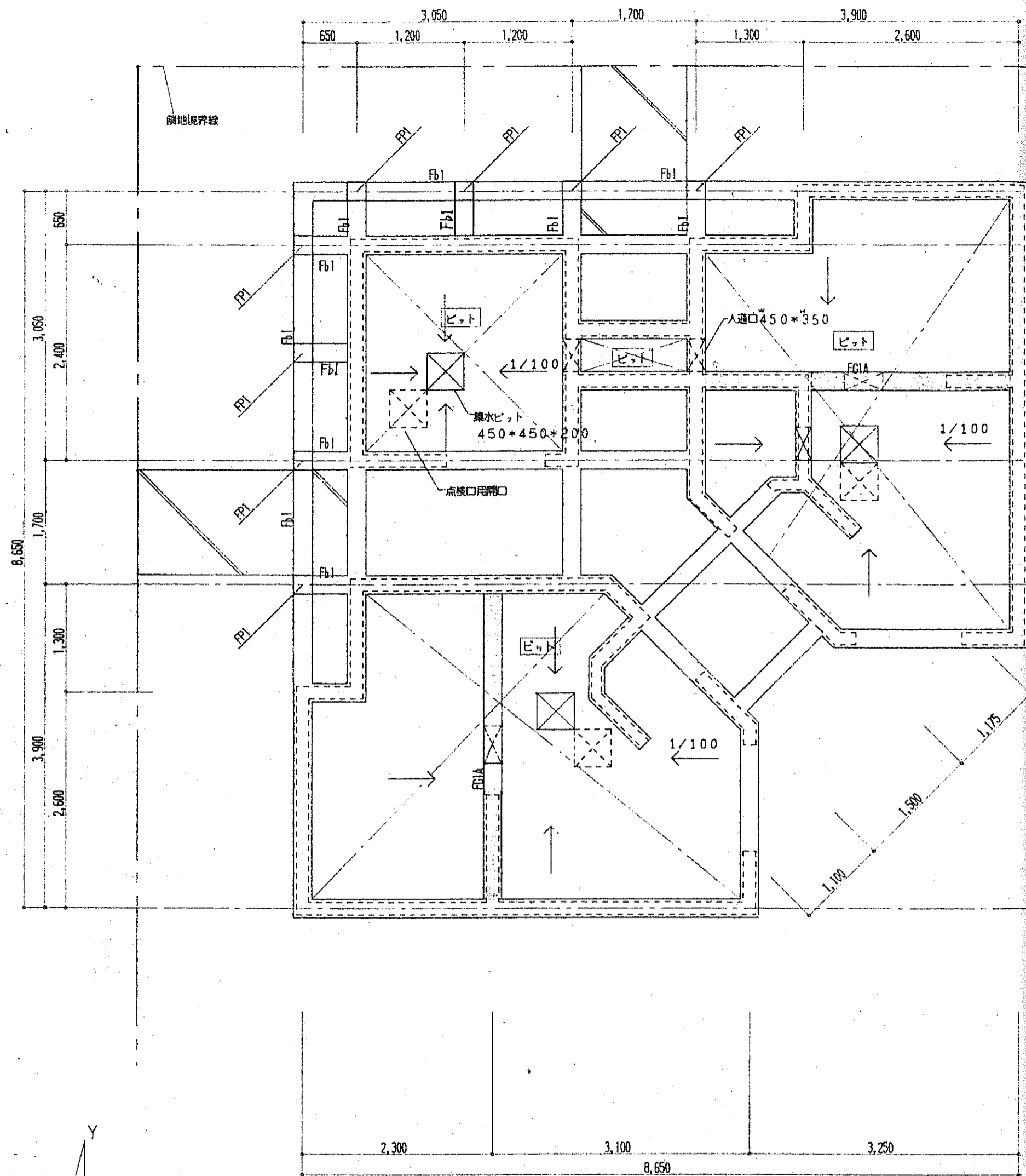
設計者・設計事務所名  
(株)ヒロコーコンサル  
1級建築士(登録 173903 号) 門脇 裕二  
建築設備士(登録 号) 門脇 裕二

|          |    |   |    |    |
|----------|----|---|----|----|
| 総括       | 意匠 | 匠 | 構造 | 設備 |
|          |    |   |    |    |
| 平成 年 月 日 |    |   |    |    |

工事名  
交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事

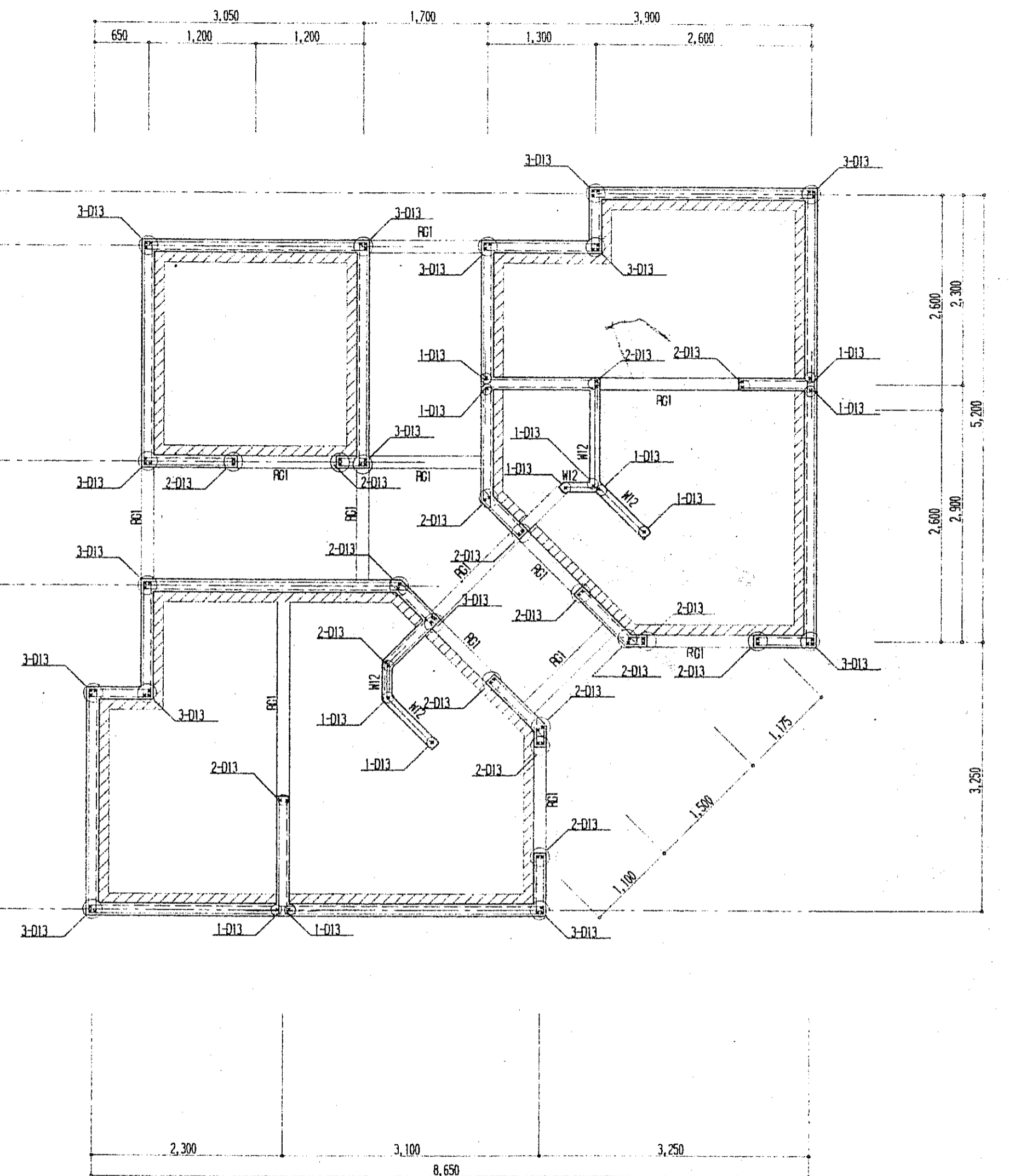
図面内容・縮尺  
配筋標準図 1/30

種別  
構造  
図面番号  
1/3



基礎伏図 S=1:50

特記外 建築物の内部及び一部外部は土間コンクリート床とする  
 土間コンクリート床  
 ピット以外は埋め戻し土とする  
 特記なき限り基礎築付量 FGI  
 築上床 1.かし  
 1.Eスラブ SI 耐圧版 FSI



1階壁曲げ補強配筋図 S=1:50

特記外 壁W15  
 リブ

広島県土木建築部都市局営繕課

課長 主任 課長補佐 係長 係員

平成 8 年 6 月 28 日

設計者・設計事務所名  
 (株)ヒロコーコンサル  
 1級建築士(登録 173903 号)  
 門脇 裕二  
 建築設備士(登録 号)

総括 意匠 構造 設備

平成 年 月 日

工事名  
 交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事

図面内容・縮尺  
 基礎伏図 1/50  
 1階壁曲げ補強配筋図 1/50

完成 図

種別  
 構造

図面番号  
 2/3

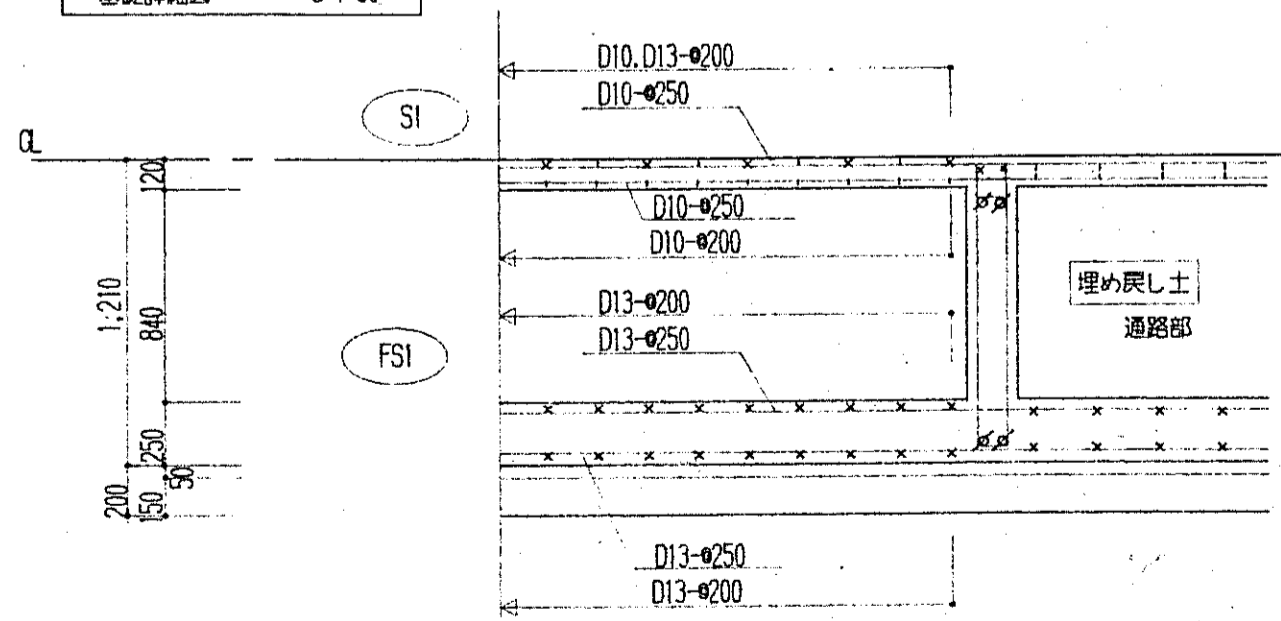
|                    |        |              |           |
|--------------------|--------|--------------|-----------|
| 壁梁リスト              | S=1:30 | コンクリート FC210 | 鉄筋 SD295A |
| 特記外) 腹筋 D10-φ200.W |        |              |           |

|     |             |             |            |
|-----|-------------|-------------|------------|
| 符号  | FC1         |             |            |
| 位置  | 全断面         |             |            |
| RF  |             |             |            |
| BxD | 150 x 400   |             |            |
| 上端筋 | 2-D13       |             |            |
| 下端筋 | 2-D13       |             |            |
| ST  | □-D10-φ200  |             |            |
| 符号  | FC1         | FC1A        | FB1        |
| 位置  | 全断面         | 全断面         | 全断面        |
| 基礎梁 |             |             |            |
| BxD | 240 x 1,080 | 240 x 1,070 | 240 x 330  |
| 上端筋 | 2-D16       | 2-D16       | 2-D13      |
| 下端筋 | 2-D16       | 2-D16       | 2-D13      |
| ST  | □-D10-φ200  | □-D10-φ200  | □-D10-φ200 |

柱脚リスト S=1:30

|      |            |
|------|------------|
| 符号   | FPI        |
| STLD |            |
| 断面   |            |
| BxD  | 240 x 240  |
| 主筋   | 4-D13      |
| 帯筋   | □-D10-φ100 |

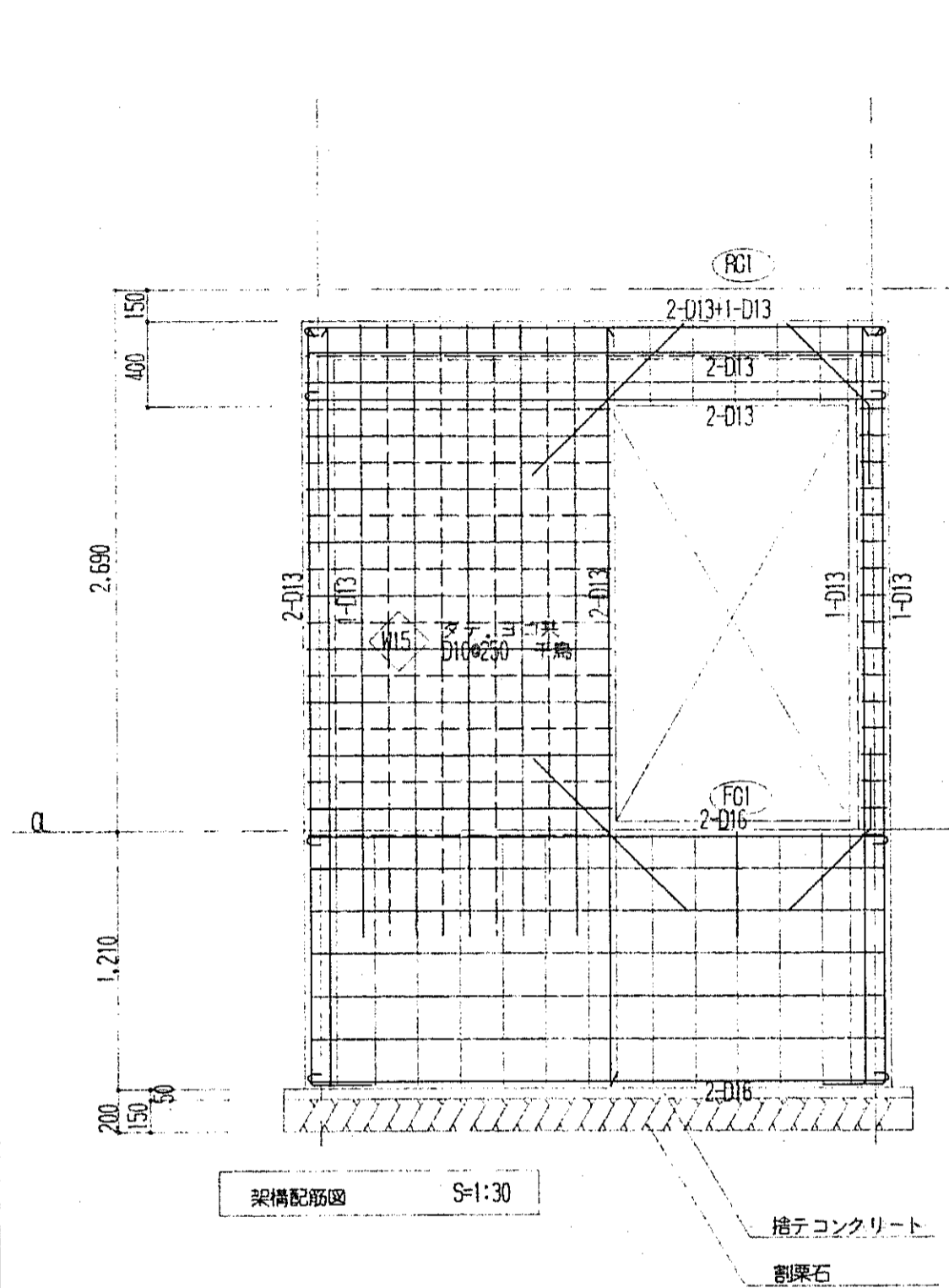
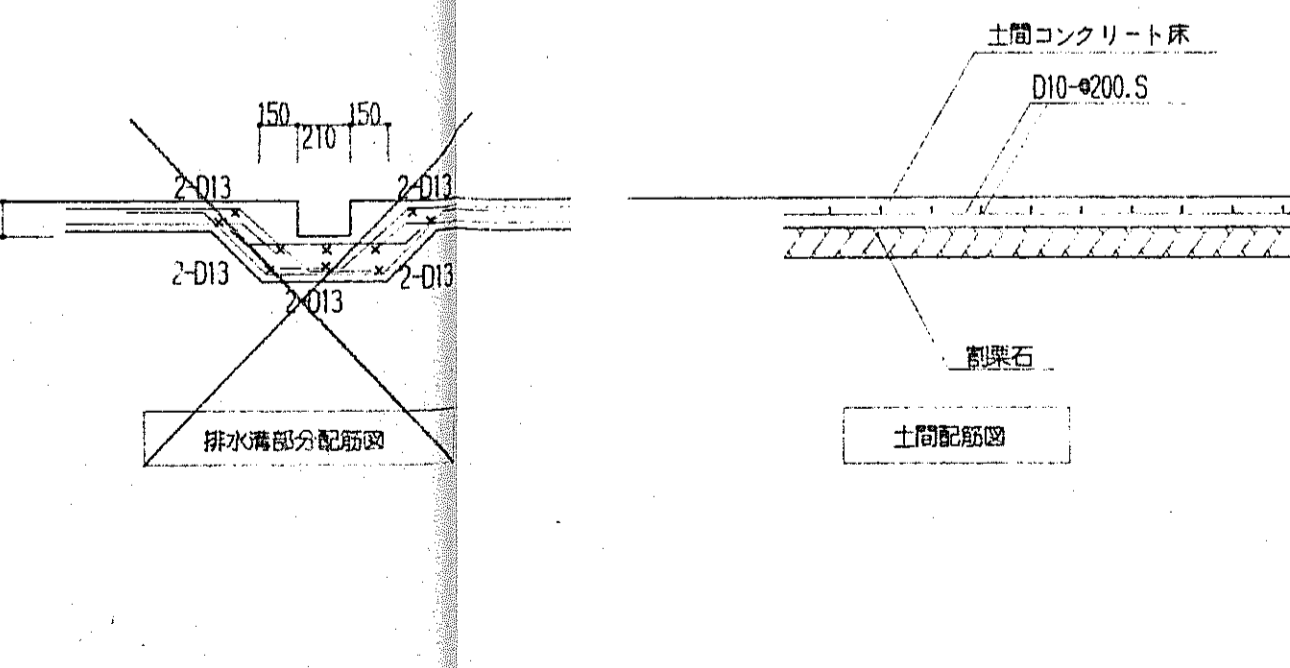
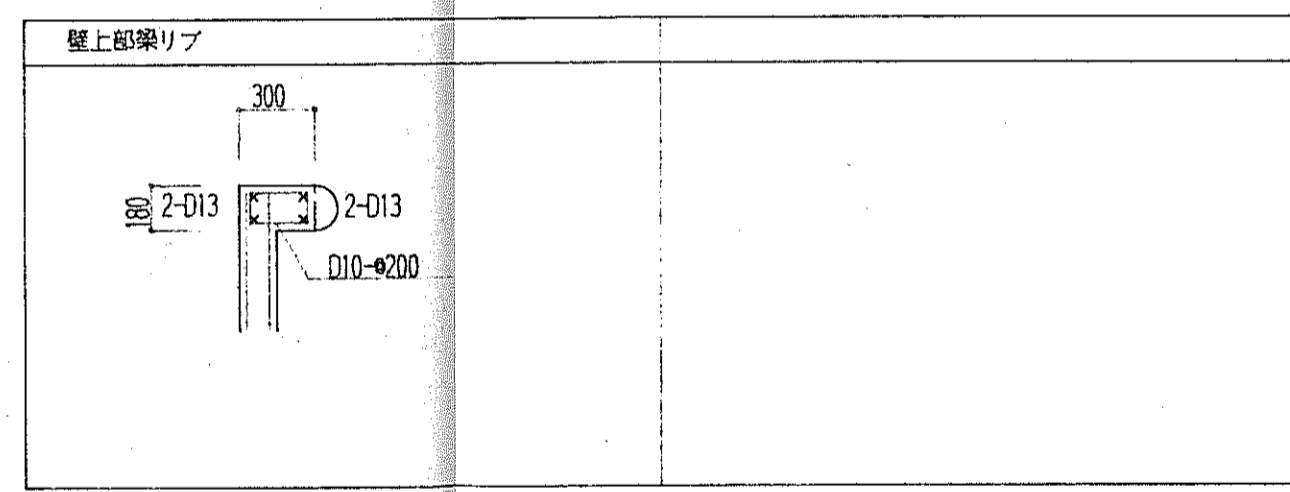
基礎詳細図 S=1:30



|                 |        |               |           |
|-----------------|--------|---------------|-----------|
| 壁リスト            | S=1:30 | コンクリート FC-210 | 鉄筋 SD295A |
| 壁 横筋<外々> 縦筋<内々> |        |               |           |

|            |            |            |
|------------|------------|------------|
| 符号         | W12        | W15        |
| 厚さ         | 120        | 150        |
| 縦筋         | D10-φ200.S | D10-φ250.C |
| 横筋         | D10-φ200.S | D10-φ250.C |
| 壁断面 (水平断面) |            |            |
| A          | 1-D13      | 開口補強配筋図参照  |
| B          | 1-D13      | 2-D13      |
| C          | 1-D13      | 2-D13      |

縦配筋図 S=1:30



|     |                                |
|-----|--------------------------------|
| 特記外 | コンクリート FC210 鉄筋 SD295A 使用      |
|     | 梁あがら筋は 2-D10-φ200 示す           |
|     | 梁腹筋は                           |
|     | 開口部斜め補強筋は 2-D13(L=1,000)       |
|     | 梁主筋は面交壁に 40d (フックなし) 水平アンカーを示す |
|     | 壁筋は、ヨコ筋(外々)、タテ筋(内々)を示す         |
|     | 壁末端部はヨコ筋をHOOBとして巻く事            |

広島県土木建築部都市局営繕課

|                 |    |      |    |    |
|-----------------|----|------|----|----|
| 課長              | 主任 | 課長補佐 | 係長 | 係員 |
|                 |    |      |    |    |
| 平成 8 年 6 月 28 日 |    |      |    |    |

設計者・設計事務所名  
(株)ヒロココンサル  
1級建築士(登録 173903 号)  
門路 裕二  
建築設備士(登録 号)

|          |    |   |    |    |
|----------|----|---|----|----|
| 総括       | 意匠 | 匠 | 構造 | 設備 |
|          |    |   |    |    |
| 平成 年 月 日 |    |   |    |    |

工事名  
交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事

図面内容・縮尺  
壁・壁梁・柱脚リスト 1/30  
梁構配筋図 1/30  
完成図

種別  
構造  
図面番号  
3/5



|        |  |   |
|--------|--|---|
| 受電設備   | 1. 工事範囲<br>2. 電圧方式<br>3. 仕様詳細<br>4. 変圧器移動車<br>5. 屋内取付装置<br>6. 屋外受電基礎<br>7. 予備品等  | ・配管・配線・機器等取付<br>高圧 三相3線式 6KV<br>低圧 三相3線式200V・単相3線式100/200V・単相2線式 100V・200V<br>別図受電設備仕様による。<br>・75KVA以上に取付<br>・室内ヒーター・換気扇<br>・本工事・別途工事<br>・電力ヒューズ現用定価のものを用いる   |
| 自家発電設備 | 1. 工事範囲<br>2. 電圧方式<br>3. 仕様詳細<br>4. 設備場所の高度<br>5. チャンプブロック天井取付等<br>6. 防錆処理<br>7. 予備品等  | ・配管・配線・機器等取付<br>三相3線式 6.6KV・210V<br>別図自家発電設備仕様による。<br>・高さ300m以下<br>・U字ボルト・本工事・別途工事・Iビーム・本工事・別途工事<br>・チャンプブロック・本工事・別途工事・天井取付装置・本工事・別途工事<br>・コンクリート製・鋼板製・本工事・別途工事   |
| 避雷設備   | 1. 工事範囲<br>2. 受電部<br>3. 避雷器<br>4. 接地   | ・配管・配線・受電部取付・接地施設<br>・突針・棟上げ部体・金属フェンス(別途)等<br>・建築構造体利用・軒下付可<br>・建築構造体利用(建築基礎等完了時構造体の接地抵抗を測定し、測定表を監督員に提出する)<br>・接地施設   |
| 電話設備   | 1. 工事範囲<br>2. 施工方法<br>3. ローテーションアウトレット<br>4. 保安器用接地<br>5. 引管金物等  | ・配管・配線・接地工事<br>幹線・金属管配線・ケーブル配線・合成樹脂管配線<br>分岐・金属管配線・フロアダクト配線・合成樹脂管配線<br>・ユニツ上形・上下動形・取付 鋼・納入 鋼<br>・本工事・別途工事<br>・フックボルト・アンカーボルト  |
| 電気時計設備 | 1. 工事範囲<br>2. 施工方法<br>3. 仕様<br>4. 子時計  | ・配管・配線・機器等取付<br>・金属管配線・ケーブル配線・合成樹脂管配線<br>水晶式・壁掛形・卓上形・自立形・回転形・精度 級・仕様詳細は別図による。<br>組込装置・プログラムタイマ・電子式チャイム<br>特記のないものは・SWA33-GPB2・スピーカーはSWA33-GPSPB2  |
| BGM設備  | ① 工事範囲<br>② 施工方法<br>3. 増幅器<br>4. マイクロホン<br>5. レコードプレーヤ<br>6. テープレコーダ<br>7. コンパクトディスクプレーヤ<br>8. ワイヤレス受信機<br>9. スピーカ<br>10. アッテネータ | ①配管②配線③機器等取付<br>・金属管配線・ケーブル配線④合成樹脂管配線<br>形 式・卓上形・キャビネットラック形・デスク形(片そで形・両そで形)<br>定格出力 W 性能 級 一般放送用・非常放送用<br>付加機能 コールサイン・モニター・AM,FMラジオ・リモコンマイク<br>・マイク入力2回線・出力スイッチボード 回路<br>・時報及び時報放送はアッテネータを bypass した回路とする。(一斉回路は使用しない)<br>・増幅器の入出力配線と外部配線(壁ボックス等)の接続はコネクタによる。<br>・ダイナミック形(単一指向性)・性能 級・有線式 鋼・ワイヤレス式 鋼<br>・マイクホンスタンド・卓上形 鋼・床山形 鋼<br>・リモコンマイク・卓上形 鋼<br>・性能 級・組込み・スペースのみ<br>・カセット式・組込み・スペースのみ<br>・エンドレス形(体積自動放送用)<br>・組込み・スペースのみ<br>・水晶制御方式・チューナ2チャンネル内蔵・400MHz帯・800MHz帯<br>天非型で特記のないものは・SC-II-IV・K<br>壁掛形で特記のないものは・SW-II-IV<br>特記のないものは・V-1S |
| 表示設備   | 1. 工事範囲<br>2. 施工方法<br>3. 電圧方式<br>4. 表示<br>5. ベル・ブザー<br>6. チャイム<br>7. 発信機<br>8. 電報装置  | ・配管・配線・機器等取付<br>・金属管配線・ケーブル配線・合成樹脂管配線<br>・AC24V・AC48V・AC100V・DC24V・DC48V<br>多線直結式表示器・パルス伝送式表示器・ラック・マグネットユニット<br>・発光ダイオード<br>・ベル 鋼・組込・高出<br>・ブザー 鋼・組込・高出・音響調節付・トランス内蔵<br>・チャイム 鋼・組込・トランス内蔵<br>・押ボタンスイッチ・表示窓兼ピアノ式押ボタンスイッチ<br>壁掛形・自立形・変圧器容量 VA・分岐 回路   |

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| インターホン設備  | 1. 工事範囲<br>2. 施工方法<br>3. 電圧方式<br>4. 仕様<br>5. 通話通話方式<br>6. 用途  | ・配管・配線・機器等取付<br>・金属管配線・ケーブル配線・合成樹脂管配線<br>・AC100V・乾電池<br>電話形機器 スピーカ形機器・電話形機器・スピーカー形機器<br>・親子式・相互式・同時式・交互式<br>・室内通話用・身体障害者用・夜間訪問用・保守用   |
| テレビ共同受信設備 | 1. 工事範囲<br>2. 施工方法<br>3. 同軸ケーブル<br>4. アンテナ<br>5. アンテナ支持ボルトの取付<br>6. 増幅器形式<br>7. 電圧方式の測定<br>8. テレビ電波受信障害調査 | ・配管・配線・機器等取付<br>・金属管配線・ケーブル配線・合成樹脂管配線<br>・発泡ポリエチレン絶縁同軸ケーブル<br>・衛星放送受信用発泡ポリエチレン絶縁ビニルシース同軸ケーブル<br>・AV1形・AV2形・AU1形・AU2形・BSA-120形<br>・壁面(一点支持)・自立・A部の長さ m<br>・UV-1・UV-2・BS-1<br>・事前調査 場所・事後調査 場所  |
| 火災報知設備    | 1. 工事範囲<br>2. 施工方法<br>3. 電圧方式<br>4. 火災報知装置<br>5. 自動閉鎖装置<br>6. 非常警報装置<br>7. ガス漏れ警報装置                       | ・配管・配線・機器等取付<br>・金属管配線・ケーブル配線・合成樹脂管配線<br>・DC24V・AC100V<br>・受信機<br>・形 式 回転形・壁掛形・自立形<br>・単独<br>・運動制御器など一体<br>・周受信機<br>・型 式<br>・運動制御器<br>・回転(遠方検出機 回転)<br>・単独・壁掛形・自立形<br>・火災受信機など一体<br>・自動閉鎖装置<br>・動力用(本工事 DC24V 0.6A以下(・電磁式・ラッチ式))<br>・防煙ダクト用(別途工事 同時通電式または電動式DC24V 0.6A以下)<br>・遠方検出機(電動式) DC24V 0.7A以下<br>・防火シャッター用(別途工事 DC24V, 0.6A以下)<br>・複合装置<br>・一体形・単独<br>・受信機<br>・型 式 回転形・LPGガス用・都市ガス用<br>・単独・壁掛形・自立形<br>・火災受信機など一体<br>・検知器<br>・天非取付形・照取付形 |
| 橋内交換設備    | 1. 仕様詳細<br>2. 形 式<br>3. 回線数<br>4. 局線表示<br>5. 電話機<br>6. 電話機への配線  | 別図橋内交換設備仕様による。<br>・ボタン電話式・分岐中継古式・中継古式<br>・内線 回線・局線 回線<br>・面<br>・ボタン電話機 台・移動用ボタン電話機 台<br>・内線電話機 台・局線受付け電話機 台<br>・電話機1台につき次のものを見込む。<br>・TIVF0.65-2C (・20m ) ・2号ワイヤプロテクタ1.5m<br>・EBT0.4-4C (・20m )   |
| 非常呼出し設備   | ① 工事範囲<br>② 施工方法<br>③ 電圧方式<br>4. 警報方式   | ①配管②配線③機器等取付<br>・金属管配線・ケーブル配線④合成樹脂管配線<br>・AC100V・子機電圧(蓄電池)内蔵<br>・マグネットスイッチ・光電式・電波式・超音波式   |
| 中央監視制御設備  | 1. 工事範囲<br>2. 監視制御対象設備<br>3. 仕様詳細<br>4. 警報<br>5. 表示操作<br>6. 監視制御装置<br>7. 無停電電源装置                          | ・配管・配線・機器等取付<br>・動力設備・受電設備・自家発電設備・火災報知設備<br>別図中央監視制御設備仕様による。<br>・壁掛形 型<br>電源・内蔵・外部電源<br>・壁掛形・自立形<br>・テランド監視装置組込み・プログラムコントローラ組込み<br>・プログラムタイマ組込み<br>電源・受電設備の電源より供給<br>・表示操作装置用(・内蔵・別図)<br>・ニッケルカドミウム蓄電池・HS形蓄電池<br>機械機器・グラフィックパネル・ミニグラフィックパネル・プラズマディスプレイ<br>・操作卓・CRTディスプレイ(・キャラクタ 形・グラフィック 形)<br>・中央処理装置・伝送端末局(子局)・作業用印字装置<br>・録印字装置 形  |
| 橋内配電線路    | 1. 電圧方式<br>2. 施工方法  | ・三相3線式 6KV・200V<br>・三相3線式100/200V・単相2線式 100V・200V<br>地中線保護方式・配管用炭素鋼管(黒管)・鉄管埋設ポリエチレン管<br>・形鋼電線管・耐摩耗性硬質ビニル電線管   |

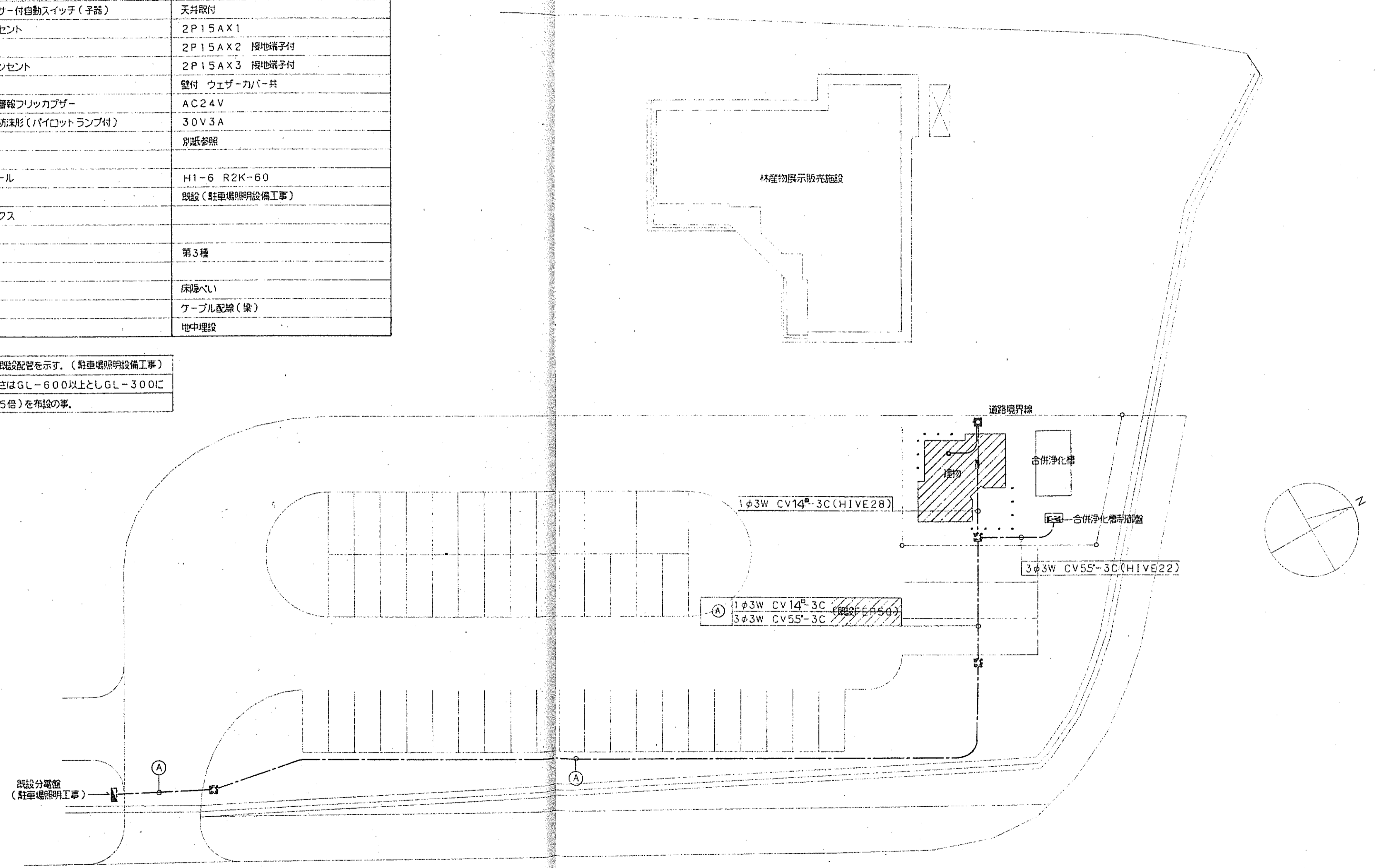
| 橋内配電線路      | 3. 地 中 箱<br>4. 高圧欠中間開閉器<br>5. 高圧ケーブルの端末処理<br>6. 屋 外 灯<br>7. 屋外灯の点検方法<br>8. 井灯区分別開器(ボイル内蔵)   | ①ポリエチレン被覆鋼管(外面一層形)<br>埋設深さ 特記なきはGL-600以上、延長のある場合は路下-600以上とする。<br>架設線 電柱 遠心力プレストレストコンクリート柱<br>支線 要詰めつき鋼より線<br>互の記号表示 特記なきは( )<br>ハンドホール内のケーブル支持等はマンホールに準じて行う。<br>・開放形・密閉形(・一般形・耐摩形)・地に直電付<br>・屋外・一般形・耐摩形(フレハブ形・かいら形)<br>・蛍光灯水銀ランプ・高力率・普通形・定電力形・能給電形<br>・自動(・タイマ・光電式自動点滅器)・手動・自動-手動併用<br>過電流保護機能なしとする。   |                 |         |                  |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
|-------------|---|--|-----------------|---------|------------------|-----|-----|---------|-------|--------|-------------|-------|---------|-----|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|------------------|-------------|---|-------|---------|---|-------|------------|---|-------|------------|---|-----|-------|---------|-----|--------|---|-----|---|---|---|--------|-------|-----|--------------|--------|-------|--------|--------|-----------|-------|---|-------|-----------|---|-------------|----------|---|-----|--------|---|-------------|--------|---|-----|--------|-------|-----|----------|---|-----|----------|--------|-------|-----------|---------|-----|---|---|---|-------------|---------|-----|---|---|---|------|---|-----|--------|--------|------------------|---------|---------|-----|-----------|---|-------|---|---|---|-------------|---|-------|-------------|---------|-------|---|---|---|-----------|---|-------------|---|---|---|-----------|---|-------------|---|---|---|-------|---|-------|---|---|---|-------|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|---------|-----|---|---|---|--------------|---------|-----|---|---|---|-----------|---------|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---------|------------------|---|---|---|-------|---------|-----|---|---|---|---------------|---|-----|---|---|---|-----------------|---------|-------|
| 橋内通信線路      | ① 施工方法<br>② 地 中 箱   | ①地中線保護方式・配管用炭素鋼管(黒管)・鉄管埋設ポリエチレン管<br>・形鋼電線管②耐摩耗性硬質ビニル電線管<br>③ポリエチレン被覆鋼管(外面一層形)<br>埋設深さ 特記なきはGL-600以上、延長のある場合は路下-600以上とする。<br>架設線 電柱 遠心力プレストレストコンクリート柱<br>支線 要詰めつき鋼より線<br>互の記号表示 特記なきは( )<br>ハンドホール内のケーブル支持等は、マンホールに準じて行う。   |                 |         |                  |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| その他         | 1. 機器取付高<br>機器取付高は下記を標準とする。ただし、監督員の指示により変更することがある。  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>測 定</th> <th>取付高(mm)</th> <th>名 称</th> <th>測 定</th> <th>取付高(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>取引用計器</td> <td>地上-窓中心</td> <td>1,800-2,000</td> <td>表 示 盤</td> <td>天井下-上 端</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>引込開閉器</td> <td>床-上-中心</td> <td>1,800</td> <td>照付受信器</td> <td>床-上-中心</td> <td>1,300</td> </tr> <tr> <td>分 電 盤</td> <td>床-上-中心</td> <td>1,500(上端1,900以下)</td> <td>ベル、ブザー、チャイム</td> <td>■</td> <td>2,300</td> </tr> <tr> <td>ス イ ッ チ</td> <td>■</td> <td>1,300</td> <td>照付押ボタン(一般)</td> <td>■</td> <td>1,300</td> </tr> <tr> <td>電 機 器 (一般)</td> <td>■</td> <td>300</td> <td>電 線 箱</td> <td>床-上-下 端</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>■ (和室)</td> <td>■</td> <td>150</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>■ (右上)</td> <td>右上-中心</td> <td>150</td> <td>壁付インターホン(一般)</td> <td>床-上-中心</td> <td>1,500</td> </tr> <tr> <td>■ (土間)</td> <td>床-上-中心</td> <td>800-1,300</td> <td>■ 身障者</td> <td>■</td> <td>1,100</td> </tr> <tr> <td>ブラケット(一般)</td> <td>■</td> <td>2,100-2,300</td> <td>壁付位置ボックス</td> <td>■</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>■ (隔場)</td> <td>■</td> <td>2,000-2,500</td> <td>■ (和室)</td> <td>■</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>■ (左上)</td> <td>左上-中心</td> <td>150</td> <td>押ボタン身障者用</td> <td>■</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>身障者用スイッチ</td> <td>床-上-中心</td> <td>1,100</td> <td>機 器 取 付 箱</td> <td>天井下-上 端</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>直 列 ユ ニ ッ ト</td> <td>床-上-中 心</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■ 和室</td> <td>■</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>壁掛形制御盤</td> <td>床-上-中心</td> <td>1,500(上端1,900以下)</td> <td>分 配 器 箱</td> <td>床-上-下 端</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>手 元 開 閉 器</td> <td>■</td> <td>1,500</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>操 作 ス イ ッ チ</td> <td>■</td> <td>1,300</td> <td>受 信 機・調 音 機</td> <td>床-上-中 心</td> <td>1,500</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>機 器 取 付 箱</td> <td>■</td> <td>1,200-1,500</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>火 災 報 知 機</td> <td>■</td> <td>1,200-1,500</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>備 べ る</td> <td>■</td> <td>2,300</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>知 示 灯</td> <td>■</td> <td>2,100</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>ガ ス 漏 れ 中 継 器</td> <td>天井下-中 心</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>検 知 器 (都市ガス)</td> <td>天井下-下 端</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■ (LPGガス)</td> <td>床-上-上 端</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>壁掛形時計</td> <td>床-上-中 心</td> <td>1,500(上端1,900以下)</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>子 時 計</td> <td>天井下-上 端</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>照 掛 形 ス ピ ー カ</td> <td>■</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>■</td> <td>■</td> <td>照 付 ア ッ テ ネ ー タ</td> <td>床-上-中 心</td> <td>1,300</td> </tr> </tbody> </table> | 名 称             | 測 定     | 取付高(mm)          | 名 称 | 測 定 | 取付高(mm) | 取引用計器 | 地上-窓中心 | 1,800-2,000 | 表 示 盤 | 天井下-上 端 | 200 | 引込開閉器 | 床-上-中心 | 1,800 | 照付受信器 | 床-上-中心 | 1,300 | 分 電 盤 | 床-上-中心 | 1,500(上端1,900以下) | ベル、ブザー、チャイム | ■ | 2,300 | ス イ ッ チ | ■ | 1,300 | 照付押ボタン(一般) | ■ | 1,300 | 電 機 器 (一般) | ■ | 300 | 電 線 箱 | 床-上-下 端 | 300 | ■ (和室) | ■ | 150 | ■ | ■ | ■ | ■ (右上) | 右上-中心 | 150 | 壁付インターホン(一般) | 床-上-中心 | 1,500 | ■ (土間) | 床-上-中心 | 800-1,300 | ■ 身障者 | ■ | 1,100 | ブラケット(一般) | ■ | 2,100-2,300 | 壁付位置ボックス | ■ | 300 | ■ (隔場) | ■ | 2,000-2,500 | ■ (和室) | ■ | 150 | ■ (左上) | 左上-中心 | 150 | 押ボタン身障者用 | ■ | 900 | 身障者用スイッチ | 床-上-中心 | 1,100 | 機 器 取 付 箱 | 天井下-上 端 | 200 | ■ | ■ | ■ | 直 列 ユ ニ ッ ト | 床-上-中 心 | 300 | ■ | ■ | ■ | ■ 和室 | ■ | 150 | 壁掛形制御盤 | 床-上-中心 | 1,500(上端1,900以下) | 分 配 器 箱 | 床-上-下 端 | 300 | 手 元 開 閉 器 | ■ | 1,500 | ■ | ■ | ■ | 操 作 ス イ ッ チ | ■ | 1,300 | 受 信 機・調 音 機 | 床-上-中 心 | 1,500 | ■ | ■ | ■ | 機 器 取 付 箱 | ■ | 1,200-1,500 | ■ | ■ | ■ | 火 災 報 知 機 | ■ | 1,200-1,500 | ■ | ■ | ■ | 備 べ る | ■ | 2,300 | ■ | ■ | ■ | 知 示 灯 | ■ | 2,100 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ガ ス 漏 れ 中 継 器 | 天井下-中 心 | 300 | ■ | ■ | ■ | 検 知 器 (都市ガス) | 天井下-下 端 | 300 | ■ | ■ | ■ | ■ (LPGガス) | 床-上-上 端 | 300 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 壁掛形時計 | 床-上-中 心 | 1,500(上端1,900以下) | ■ | ■ | ■ | 子 時 計 | 天井下-上 端 | 200 | ■ | ■ | ■ | 照 掛 形 ス ピ ー カ | ■ | 200 | ■ | ■ | ■ | 照 付 ア ッ テ ネ ー タ | 床-上-中 心 | 1,300 |
| 名 称         | 測 定   | 取付高(mm)  | 名 称             | 測 定     | 取付高(mm)          |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| 取引用計器       | 地上-窓中心  | 1,800-2,000  | 表 示 盤           | 天井下-上 端 | 200              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| 引込開閉器       | 床-上-中心  | 1,800  | 照付受信器           | 床-上-中心  | 1,300            |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| 分 電 盤       | 床-上-中心  | 1,500(上端1,900以下)   | ベル、ブザー、チャイム     | ■       | 2,300            |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ス イ ッ チ     | ■   | 1,300  | 照付押ボタン(一般)      | ■       | 1,300            |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| 電 機 器 (一般)  | ■   | 300  | 電 線 箱           | 床-上-下 端 | 300              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■ (和室)      | ■   | 150  | ■               | ■       | ■                |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■ (右上)      | 右上-中心   | 150  | 壁付インターホン(一般)    | 床-上-中心  | 1,500            |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■ (土間)      | 床-上-中心  | 800-1,300  | ■ 身障者           | ■       | 1,100            |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ブラケット(一般)   | ■   | 2,100-2,300  | 壁付位置ボックス        | ■       | 300              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■ (隔場)      | ■   | 2,000-2,500  | ■ (和室)          | ■       | 150              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■ (左上)      | 左上-中心   | 150  | 押ボタン身障者用        | ■       | 900              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| 身障者用スイッチ    | 床-上-中心  | 1,100  | 機 器 取 付 箱       | 天井下-上 端 | 200              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 直 列 ユ ニ ッ ト     | 床-上-中 心 | 300              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | ■ 和室            | ■       | 150              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| 壁掛形制御盤      | 床-上-中心  | 1,500(上端1,900以下)   | 分 配 器 箱         | 床-上-下 端 | 300              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| 手 元 開 閉 器   | ■   | 1,500  | ■               | ■       | ■                |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| 操 作 ス イ ッ チ | ■   | 1,300  | 受 信 機・調 音 機     | 床-上-中 心 | 1,500            |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 機 器 取 付 箱       | ■       | 1,200-1,500      |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 火 災 報 知 機       | ■       | 1,200-1,500      |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 備 べ る           | ■       | 2,300            |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 知 示 灯           | ■       | 2,100            |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | ■               | ■       | ■                |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | ガ ス 漏 れ 中 継 器   | 天井下-中 心 | 300              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 検 知 器 (都市ガス)    | 天井下-下 端 | 300              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | ■ (LPGガス)       | 床-上-上 端 | 300              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | ■               | ■       | ■                |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 壁掛形時計           | 床-上-中 心 | 1,500(上端1,900以下) |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 子 時 計           | 天井下-上 端 | 200              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 照 掛 形 ス ピ ー カ   | ■       | 200              |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| ■           | ■   | ■  | 照 付 ア ッ テ ネ ー タ | 床-上-中 心 | 1,300            |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |
| その他         | 2. 配線図記号その他<br>※ 図中配線寸法は特記のないものは、下記による。<br>イ. 電灯設備の場合<br>——— 1.6×2(22)      ——— 1.6×3(22)      ——— 1.6×4(22)<br>——— 1.6×5(22)      ——— 1.6×6(22)      ——— FP      FP-C2.0-2C<br>——— 2.0×2(22)      ——— 2.0×3(22)      ——— II      IIIV2.0×2(22)<br>——— F <sub>1</sub> VVF1.6-2C      ——— F <sub>1</sub> VVF1.6-3C<br>——— F <sub>1</sub> VVF1.6-2C×2      ——— F <sub>1</sub> VVF1.6-2C+VVF1.6-3C<br>——— F <sub>1</sub> VVF1.6-3C×2      ——— F <sub>1</sub> VVF1.6-3C+VVF1.6-2C×2<br>ロ. 動力設備の場合      ——— 1.6×3(25)<br>ハ. 電気時計・振出設備の場合      ——— 1.2×2(22)      ——— 1.2×3(22)      ——— 1.2×5(22)<br>ニ. イのVVF1.6-2C×2はVVF1.6-4Cを使用してもよい。<br>ホ. 配管径例 (22) (25)……は厚鋼電線管を示す。<br>(22) (25) ( )……は合成樹脂製可とう管( )を示す。<br>(25) (25)……は普通電線管を示す。 |  |                 |         |                  |     |     |         |       |        |             |       |         |     |       |        |       |       |        |       |       |        |                  |             |   |       |         |   |       |            |   |       |            |   |     |       |         |     |        |   |     |   |   |   |        |       |     |              |        |       |        |        |           |       |   |       |           |   |             |          |   |     |        |   |             |        |   |     |        |       |     |          |   |     |          |        |       |           |         |     |   |   |   |             |         |     |   |   |   |      |   |     |        |        |                  |         |         |     |           |   |       |   |   |   |             |   |       |             |         |       |   |   |   |           |   |             |   |   |   |           |   |             |   |   |   |       |   |       |   |   |   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |               |         |     |   |   |   |              |         |     |   |   |   |           |         |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |       |         |                  |   |   |   |       |         |     |   |   |   |               |   |     |   |   |   |                 |         |       |

凡例

| 記号 | 名称                 | 摘要              |
|----|--------------------|-----------------|
|    | 電分電盤               | 盤仕様図参照          |
|    | 蛍光灯                |                 |
|    | コンパクト蛍光灯           |                 |
|    | 自動スイッチ             | プラグイン挿入型 100V3A |
|    | 熱線センサー付自動スイッチ(子器)  | 天井取付            |
|    | 埋込コンセント            | 2P15AX1         |
|    | "                  | 2P15AX2 接地端子付   |
|    | 防水型コンセント           | 2P15AX3 接地端子付   |
|    | 換気扇                | 壁付 ウェザーカバー共     |
|    | ランプ付警報フリックプザー      | AC24V           |
|    | 同上押報防沫形(パイロットランプ付) | 30V3A           |
|    | スピーカー              | 別紙参照            |
|    | ハンドホール             | H1-6 R2K-60     |
|    | "                  | 既設(駐車場照明設備工事)   |
|    | プルボックス             |                 |
|    | 接地工事               | 第3種             |
|    | 配管配線               |                 |
|    | "                  | 床隠ぺい            |
|    | "                  | ケーブル配線(梁)       |
|    | "                  | 地中埋設            |

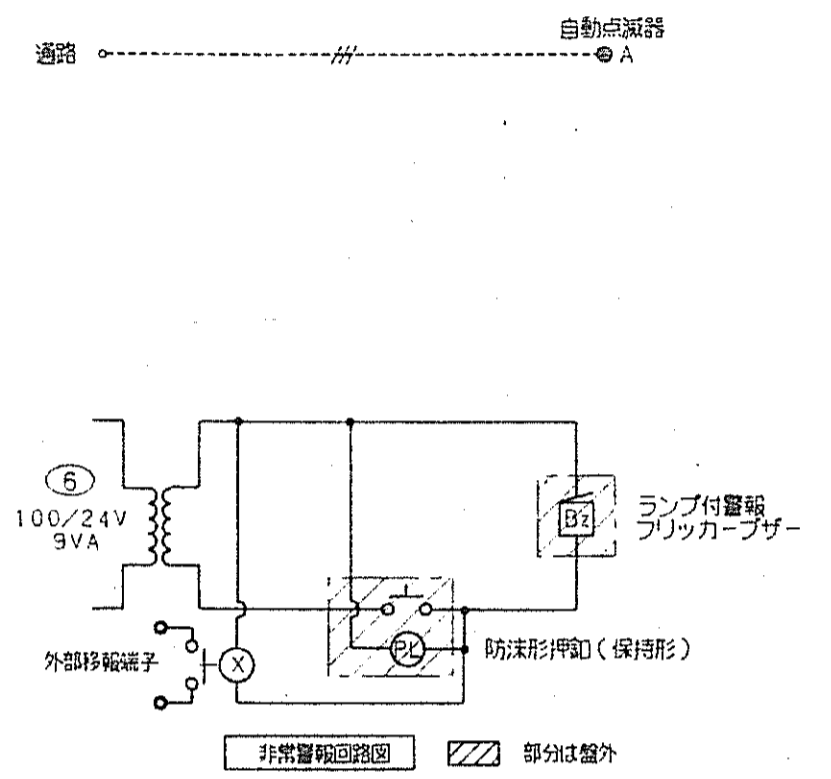
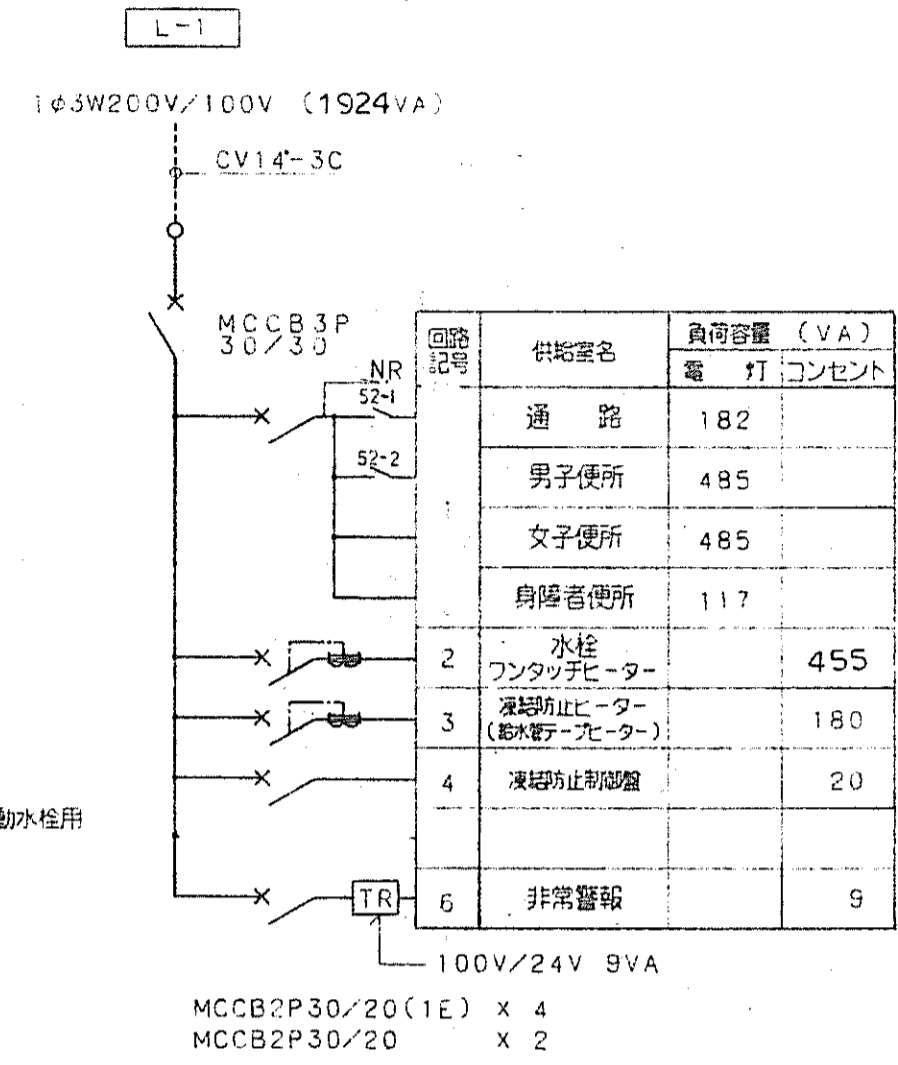
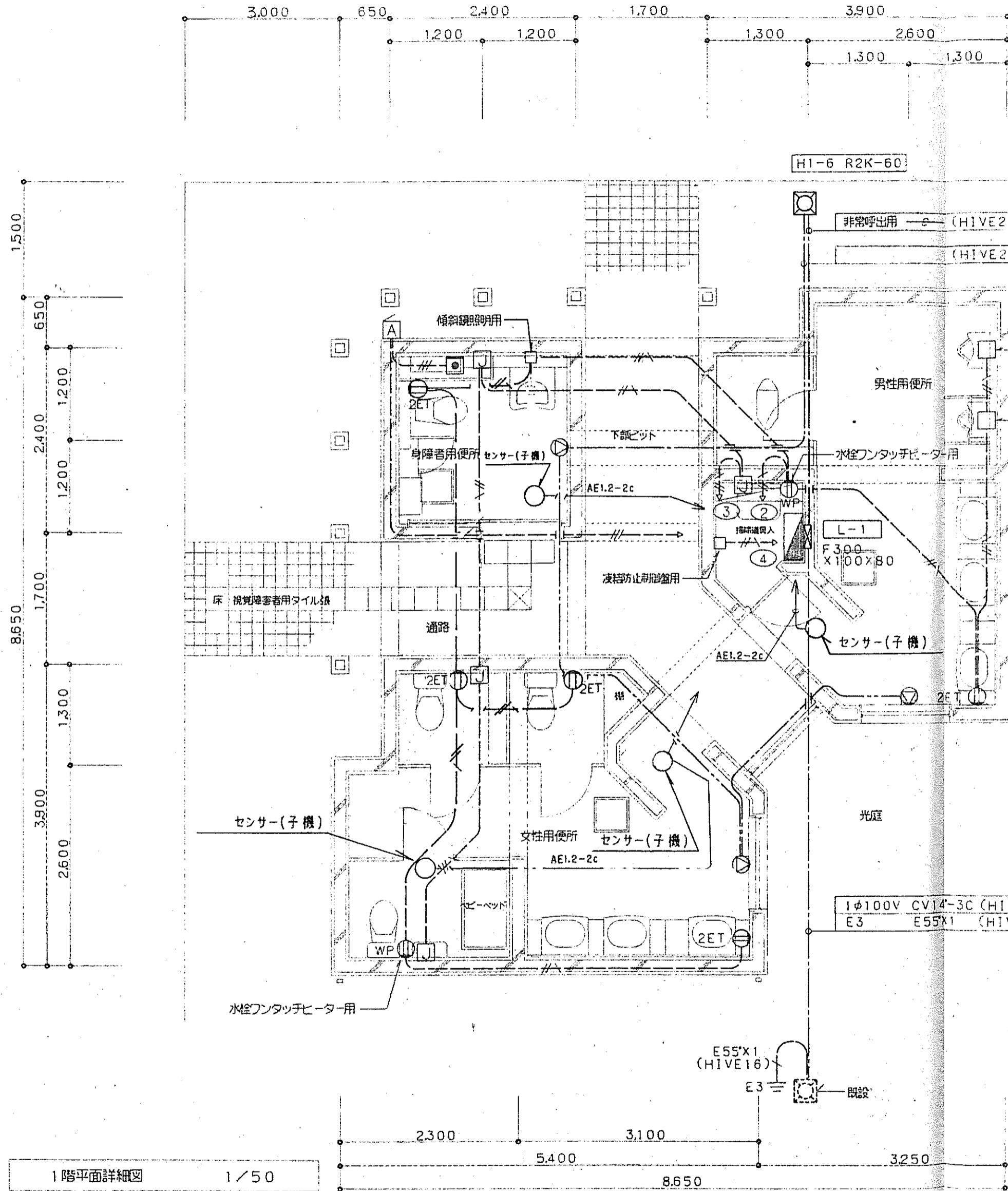
註記

- 1 図中の斜線部分の配管は既設配管を示す。(駐車場照明設備工事)
- 2 図中の地中埋設管の埋設深さはGL-600以上としGL-300にケーブル埋設標準シート(3.5倍)を布設の事。



配管図 1/300

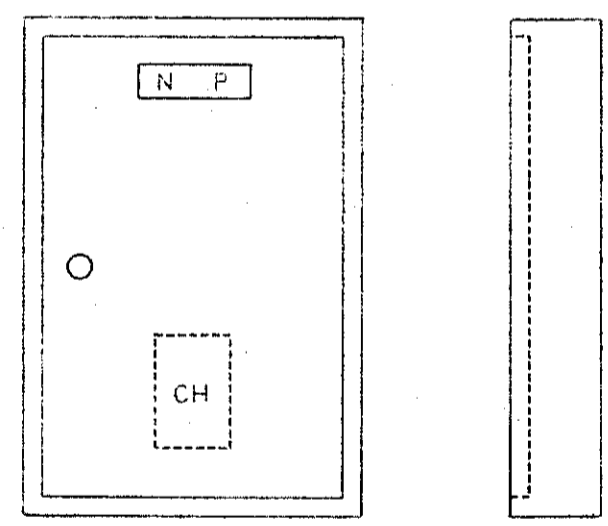
|                            |          |          |   |                      |                                  |                                    |                         |
|----------------------------|----------|----------|---|----------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| 広島県土木建築部都市局営繕課<br>平成 年 月 日 | 課長主幹<br> | 係長係員<br> | 設計者・設計事務所名<br>(株)ヒロコーコンサル<br>1級建築士(登録 173903 号)<br>門番 裕二<br>建築設備士(登録 号) | 総括意匠構造設備<br>平成 年 月 日 | 工事名<br>交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事 | 図面内容・縮尺<br>凡例<br>配置図 1/300<br>完成 日 | 種別<br>電気<br>図面番号<br>3/5 |
|                            | 設備室長<br> |          |   | 査<br>平成 年 月 日        | 図<br>平成 年 月 日                    | 完成 日                               | 完成 日                    |



参考型番

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| 熱線センサー付 自動スイッチ | 検知後遅延動作時間 約10秒~30分可変形) |
| 松下電工WN5600K    |                        |
| センサー連動ユニット     | 松下電工BBR910             |

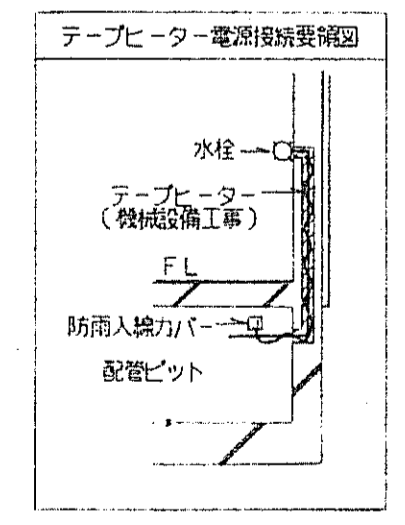
|     |             |
|-----|-------------|
| 面 板 | 鋼板 t 1.6以上  |
| 扉 板 | 鋼板 t 1.6以上  |
| 化粧板 | 鋼板 t 1.6以上  |
| 把 手 | カラーロックハンドル  |
| 蝶 番 | 裏蝶番         |
| 塗 装 | 指定色メラミン樹脂焼付 |



- 註 記
- 平面図中の □印は給水立上り部分に巻く凍結防止テープヒーター電源のジョイントボックス (防雨入線カバー付) を示す。
  - 図中の記入無き配管配線は下記の通り。
 

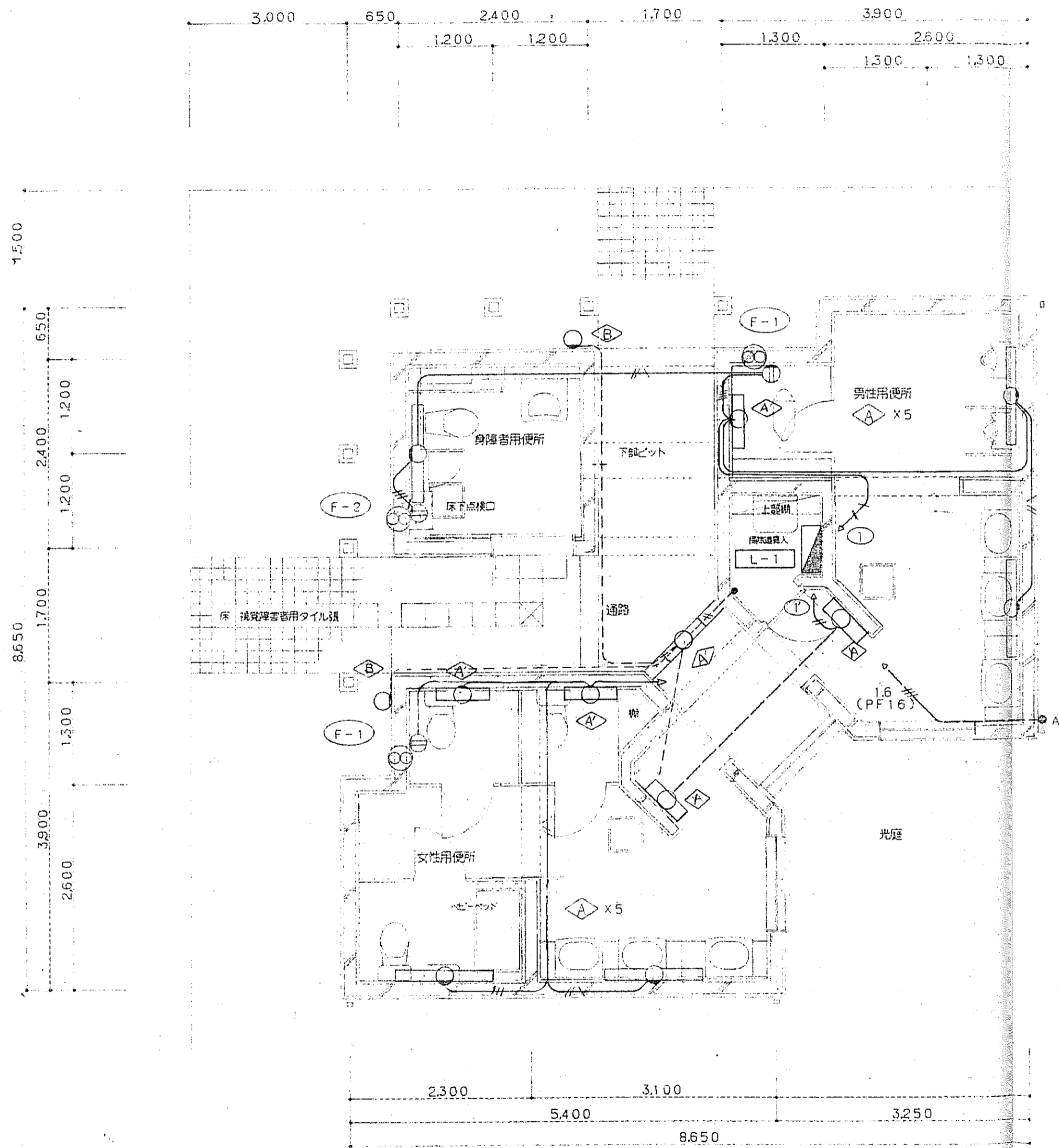
|         |                  |
|---------|------------------|
| コンセント設備 | 2.0X2E2.0 (PF16) |
| 非常警報設備  | AE1.2-2C (PF16)  |
|         | AE1.2-4C (PF16)  |
| BGM設備   | AE1.2-2C (PF16)  |

 但し屋根部分は梁(松120X180)に配線

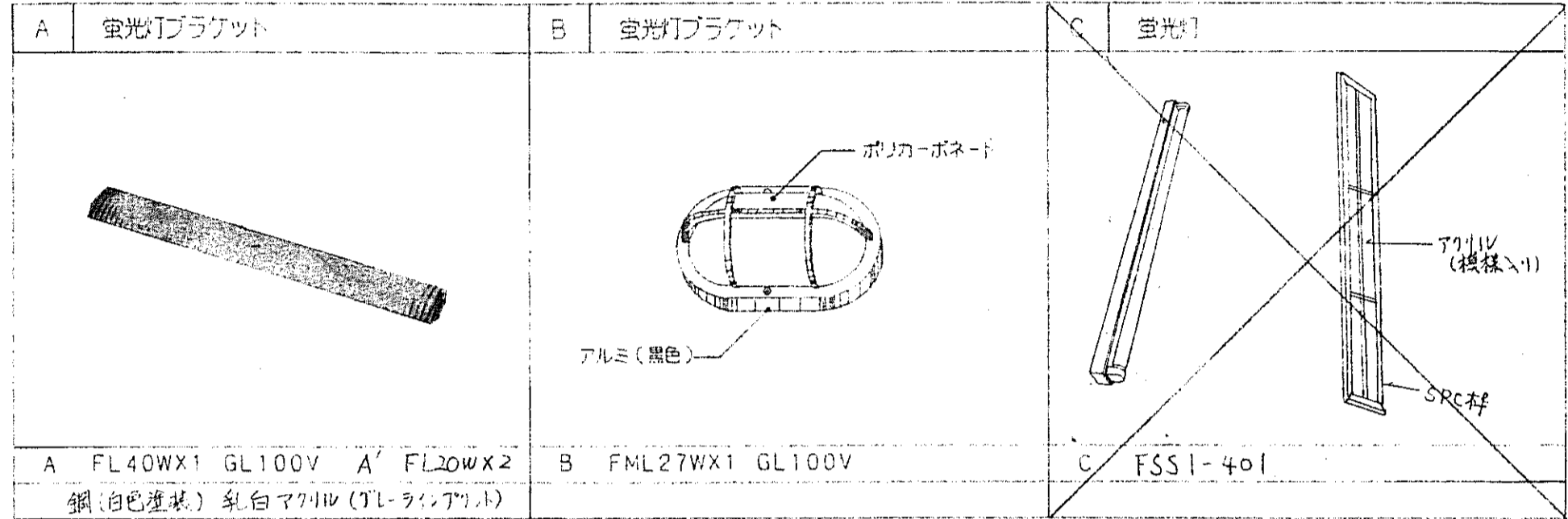


1階平面詳細図 1/50

|                            |                          |  |                         |                                  |   |                         |
|----------------------------|--------------------------|--|-------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|
| 広島県土木建築部都市局営繕課<br>平成 年 月 日 | 設備室長<br>課長 主任 課長補佐 係長 係員 | 設計者・設計事務所名<br>(株)ヒロココンサル<br>1級建築士(登録 173903 号)<br>門脇 裕二<br>建築設備士(登録 号) | 総括 意匠 構造 設備<br>平成 年 月 日 | 工事名<br>交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事 | 図面内容・縮尺<br>1階平面図 1/50<br>盤結線図 BGM, 非常呼出し設備<br>完成図 | 種別<br>電気<br>図面番号<br>4/5 |
|                            | 査 査                      |  | 図 印                     | 平成 年 月 日                         | 完成図   | 4/5                     |



照明器具姿図



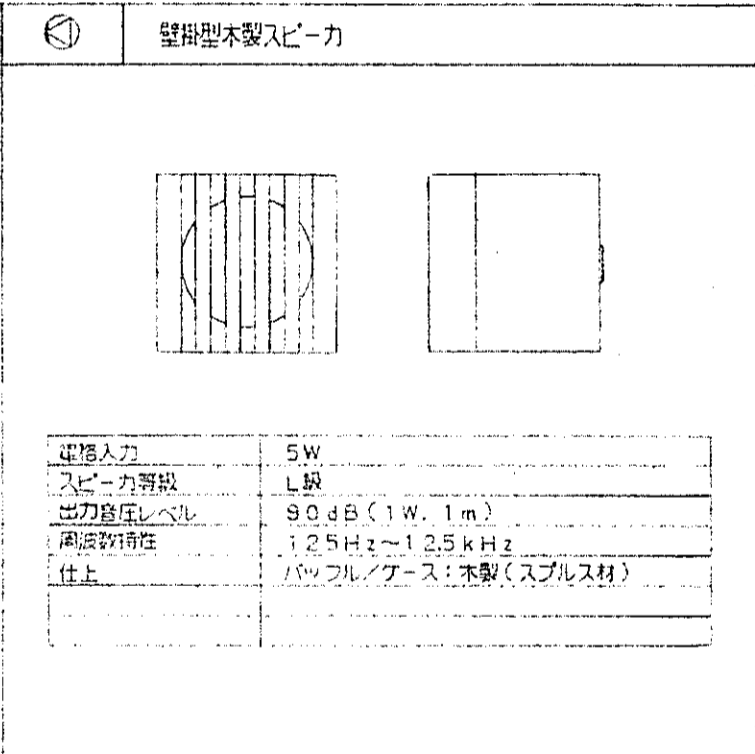
換気扇リスト

| 記号  | 名称                               | 仕様  |
|-----|----------------------------------|---|
| F-1 | 壁付換気扇<br>(ステンレス製ウェザーカバー<br>防虫網付) | 電源 1φ100V<br>30cm格子付<br>風量 1000cm <sup>3</sup> 以上<br>電動シャッター付 |
| F-2 | 壁付換気扇<br>(ステンレス製ウェザーカバー<br>防虫網付) | 電源 1φ100V<br>20cm格子付<br>風量 480cm <sup>3</sup> 以上<br>電動シャッター付  |

註記

- 照明器具の点検は下記の通り。  
器具記号 <A> 及び換気扇は各便所向取付のセンサーによる。  
" <B> <C> は自動点検器による。
- 図中の記入無き配管配線は下記の通り。  

|     |           |                     |
|-----|-----------|---------------------|
| ——— | 2.0x2     | (PF16)              |
| ——— | 1.6x2E1.6 | (PF16)              |
| ——— | 1.6x3E1.6 | (PF16)              |
| ——— | 1.6x4E1.6 | (PF16)              |
| ——— | 1.6x2     | (PF16)              |
| ——— | AE1.2-2C  | 屋根部分は梁(松120x180)に配線 |



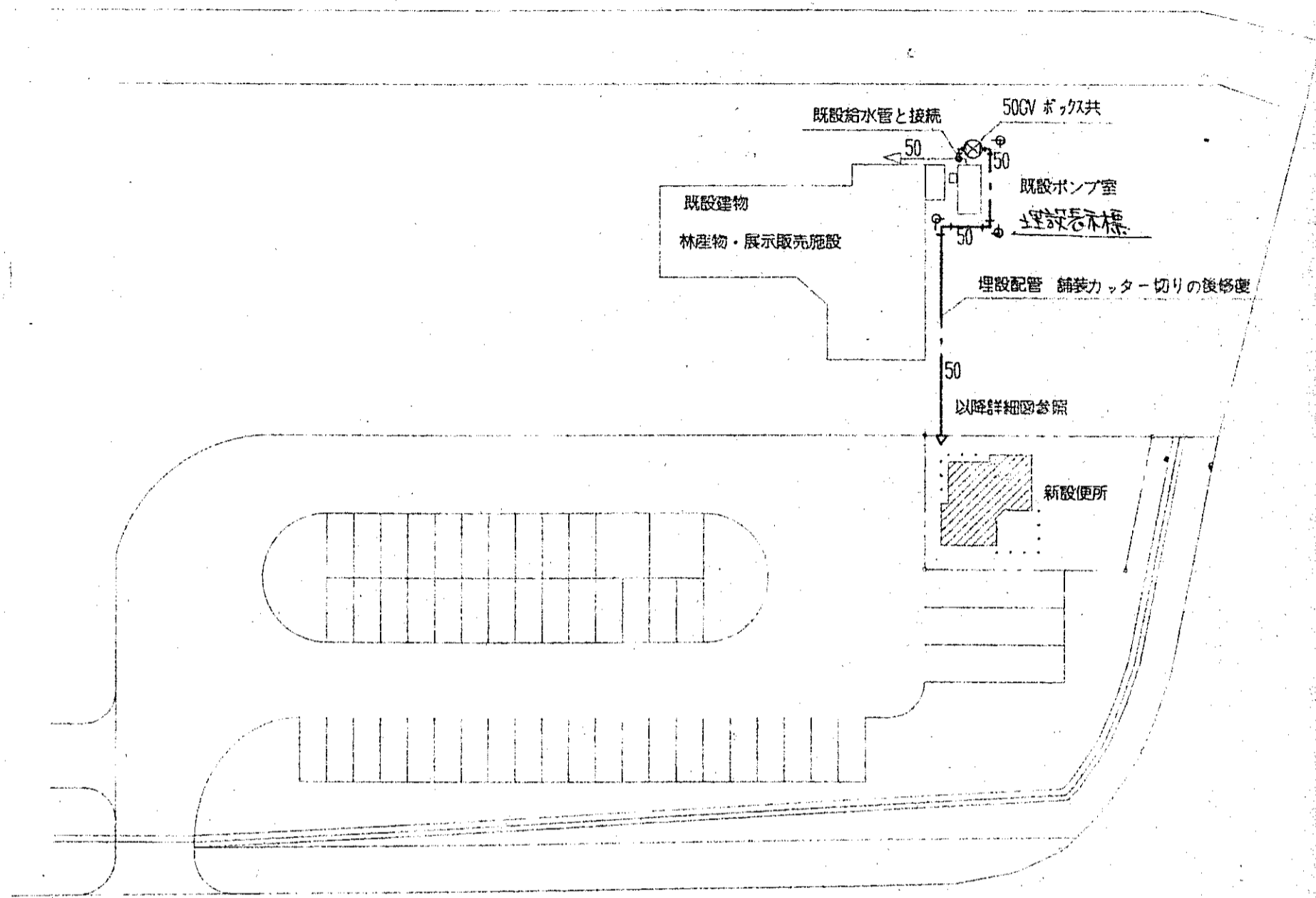
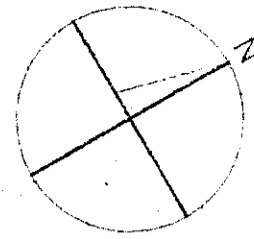
|                            |                          |  |  |  |   |                            |                                  |  |                         |
|----------------------------|--------------------------|--|--|--|---|----------------------------|----------------------------------|--|-------------------------|
| 広島県土木建築部都市局営繕課<br>平成 年 月 日 | 設備室長<br>課長 主幹 課長補佐 係長 係員 |  |  |  | 設計者・設計事務所名<br>(株)ヒロコーコンサル<br>1級建築士(登録 173903 号)<br>門番 裕二<br>建築設備士(登録 号) | 意匠<br>構造<br>設備<br>平成 年 月 日 | 工事名<br>交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事 | 図面内容・縮尺<br>電灯設備<br>1階, 屋根平面図 1/50<br>完成図 | 種別<br>電気<br>図面番号<br>5/5 |
|                            | 査 図                      |  |  |  |   | 平成 年 月 日                   | 完成図                              | 電気                                       | 5/5                     |





|        |   |  |
|--------|---|--|
| 衛生器具設備 | ① 大便器・小便器<br>2. 洗浄用ハイタンク<br>3. 小便器用洗浄配管<br>④ 小便器用洗浄水配管<br>5. 手洗い器・洗面器<br>6. 水石けん入れ<br>7. 化粧棚<br>8. 和風大便器の耐火処理 | 陶製又はプラスチック製の注意板を取り付ける。<br>・隠ぺい形・露出形<br>※埋込形・露出形<br>① 個別感知方式<br>・集合感知方式（自動サイホン式・電磁サイホン式・電磁洗浄式）<br>・タイムスイッチ方式（自動サイホン式・電磁サイホン式・電磁洗浄式）<br>工事範囲は、電気1次側配管配線を除きすべて本工事とする。<br>図示陶器番（JIS記号等）の末尾記号Sは、水石けん入れ付を示す。<br>※陶器付形・壁付形<br>※露出形・埋込形<br>標準図（施工49）の※②・①  |
|        | 1. 量水器<br>2. 量水器検<br>③ 配管材料<br>④ 弁<br>5. 保温<br>6. 定水位調整弁<br>7. 水栓<br>8. 水栓                                    | イ) 親メーター ※借用・買取り<br>ロ) 子メーター ※買取り・借用<br>イ) 親メーター用 ※水道事業者の指定品・標準図（機材45）<br>ロ) 子メーター用 ※標準図（機材45）・水道事業者の指定品<br>イ) 一般配管用 ※塩ビライニング鋼管（SGP-VB）（SGP-FVB）<br>・ポリ粉体鋼管（SGP-PA）（SGP-FPA）<br>ロ) 土間配管用 ※塩ビライニング鋼管（SGP-VD）（SGP-FVD）<br>・ポリ粉体鋼管（SGP-PD）（SGP-FPD）<br>ハ) 屋外土中用 ※塩ビライニング鋼管（SGP-VD）（SGP-FVD）<br>・ポリ粉体鋼管（SGP-PD）（SGP-FPD）<br>・水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管（HIVP）<br>ニ) 特記なき給水管の最小口径は20Aとする。<br>イ) 公営水道に直結する配管に使用するものは、JIS10kg/cm <sup>2</sup> とする。<br>ロ) 高置水槽以降の配管に使用するものは、JIS10kg/cm <sup>2</sup> とする。<br>ハ) 給水引込部の止水栓・弁類は水道事業者の指定品とする。<br>イ) 鋼板製水槽の保温・施工する・施工しない<br>・共通仕様書による（付属品含む）・水道事業者指定品<br>・人造石とぞ出し製・合成樹脂製<br>屋外の水栓は・一般水栓・耐寒水栓・キー式ハンドル |
| 排水設備   | ① 配管材料<br>2. 煙試験<br>3. グリース粗集器  | イ) 屋内汚水管 ※メカニカル形排水鋼管 ※鉛管<br>・排水用塩ビライニング鋼管 ※硬質塩化ビニル管（VP）<br>・コーティング鋼管（・タールエポキシ・塩化ビニル）<br>ロ) 屋内雑排水管 ※配管用炭素鋼鋼管（白管） ※鉛管<br>・排水用塩ビライニング鋼管 ※硬質塩化ビニル管（VP）<br>※公園形流し等の床露出部分は硬質塩化ビニル管（VP）でもよい<br>ハ) 通気管 ※配管用炭素鋼鋼管（白） ※硬質塩化ビニル管（VP）<br>・排水用塩ビライニング鋼管<br>ニ) 屋外排水管 ※硬質塩化ビニル管（VP）<br>・ヒューム管（外圧1種B形）<br>ホ) 鋼管類のポンプアップ排水用の継手は、ビクトリック継手でもよい。<br>・行わなくてもよい。・図示の系統のみ行う。<br>・工場製作品（・SUS製・鋼鉄製）・現場施工品   |
|        | 1. 配管材料<br>2. 弁<br>3. 湯沸器   | ※ステンレス鋼管（継手は・溶接式・拡管式・その他）<br>・鋼管・被覆鋼管・保温付被覆鋼管<br>※JIS10kg/cm <sup>2</sup> とする。<br>湯沸器には換気ファン運動装置を設けるものとし、別途電気工事との接続は貯湯式湯沸器にあってはガス圧スイッチ（DSスイッチA接点）、瞬間式湯沸器にあっては本体に付属する水圧スイッチで行うものとする。また、ガスコンロを使用する場合には、「ガスコンロを使用する場合は、手動スイッチにより排気送風機を運転すること」と記載した注意板を設ける。  |
| 消火設備   | 1. 屋内消火栓箱<br>2. 消火栓弁の耐圧<br>3. 2号消火栓の圧力損失<br>4. 配管材料<br>5. 保温  | ・HB-1A形・HB-1B形・HB-4A形・HB-4B形<br>※JIS10kg/cm <sup>2</sup><br>_____mH <sub>2</sub> O<br>イ) 一般配管用 ※配管用炭素鋼鋼管（白管）<br>ロ) 土中配管用 ※外面被覆鋼管<br>（土間を含む）<br>イ) 呼水タンクの保温 ※施工しない・施工する<br>ロ) 消火配管の保温は次による。<br>・屋内消火栓用 ※施工しない・施工する<br>・スプリンクラー用 ※施工しない・施工する<br>・連結送水用 ※施工しない・施工する<br>・連結散水用 ※施工しない・施工する   |

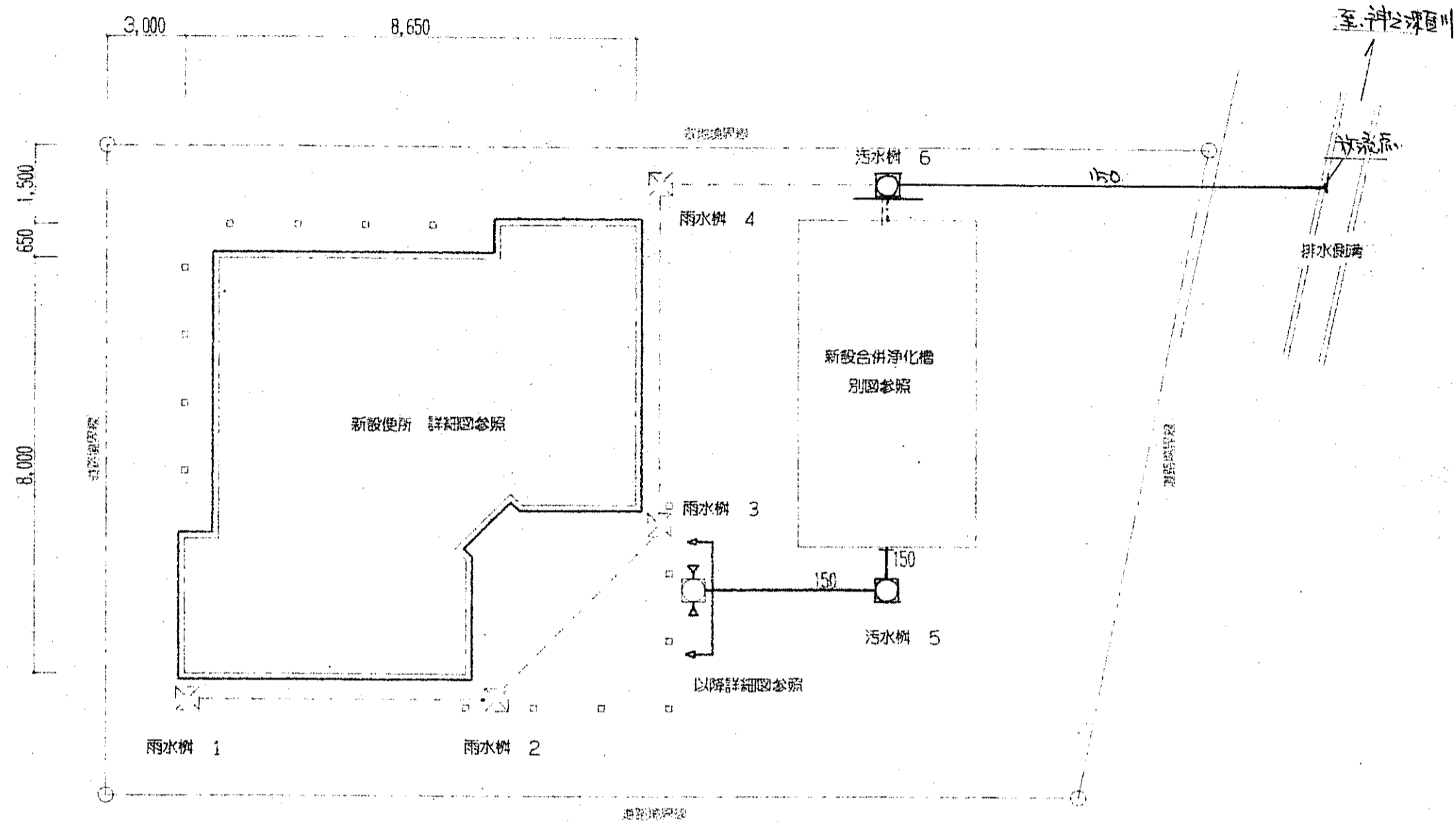
|      |  |  |
|------|--|--|
| ガス設備 | 1. 配管材料<br>2. ガスボンベ<br>3. ガスメーター<br>4. ボンベ回りの配管<br>5. ボンベ転倒防止<br>6. ガス漏れ警報器<br>7. 埋設管安全装置<br>8. その他  | イ) 一般配管用 ※配管用炭素鋼鋼管（白管）<br>ロ) 土中配管用 ※合成樹脂被覆鋼管<br>（土間を含む）<br>・10kg・20kg・50kg _____本・借用・買取り<br>親メーターはガス供給事業者より借用、子メーターは買取りとする。<br>※自動切替式 施工方法は標準図（施工54）の・施工要領（a）・施工要領（b）<br>施工方法は標準図（施工55）の・施工要領（a）・施工要領（b）<br>※不要・要（取付け位置は図示による。外部出力端子・不要・要）<br>・別途電気工事<br>・流量検知式・圧力検知式・ガス漏れ警報式<br>・都市ガスはガス供給事業者の供給規定による。  |
|      | 1. 処理種別及び方式<br>2. 形式<br>3. 処理能力<br>4. 放流水の水質<br>5. 設置方法<br>6. 槽の材質<br>7. 槽内の支持金物・固定金具<br>8. 排水方式<br>9. コンクリート工事<br>10. 槽上面積載荷重<br>11. コンクリート強度<br>12. 基礎杭<br>13. 送風機室<br>14. 土留工事<br>15. 防護さく<br>16. マンホールふた<br>17. 消毒薬<br>18. 電源<br>19. 流入管底<br>20. 埋戻し土<br>21. その他 | ・単独処理（・分離接触ばっ気方式・分離ばっ気方式）<br>・小規模合併処理（・分離接触ばっ気方式・嫌気濾床接触ばっ気方式）<br>・合併処理（・回転接触方式・接触ばっ気方式・長時間ばっ気方式）<br>※ユニット形<br>処理対象人員 _____人・処理水量 _____m <sup>3</sup> /d<br>BOD・90mg/l以下・60mg/l以下・30mg/l以下 _____mg/l以下<br>※地下形・半地下形・地上形<br>※FRP製（・槽上面にコンクリート打設又は補強入り鉄板ふた取付）<br>※ステンレス製（SUS304）<br>※自然流下・ポンプアップ排水（有効貯水量 _____m <sup>3</sup> 以上）<br>※本工事・別途工事<br>・200kg/cm <sup>2</sup> ・350kg/cm <sup>2</sup> ・1000kg/cm <sup>2</sup><br>・F0=180kg/cm <sup>2</sup> ・製造者の標準配合による<br>※不要・要（・別途工事・本工事）<br>※不要・要（・別途工事・本工事）<br>※不要・要（・別途工事・本工事）<br>※不要・要（・別途工事・本工事）<br>材質又は形状・アルミニウム製・鋼製・ネットフェンス<br>さくの高さ _____m<br>・MHA形・MHB形・FRP（耐荷重）・製造者規格品<br>※3カ月分相当を納入する。<br>_____V _____W<br>GL- _____mm<br>※山砂の類・根切土の中の良質土<br>性能責任施工とする。 |



配置図 1:500

凡例

| 記号  | 名称  | 管種                            |
|-----|-----|-------------------------------|
| --- | 給水管 | 塩化ビニルライニング鋼管 SCP VB<br>SCP VD |
| —   | 排水管 | 硬質塩化ビニル管 VP                   |
| --- | 通気管 | 硬質塩化ビニル管 VP                   |
| --- | 雨水管 | 別途建築工事                        |



便所配置図 1:100

注記

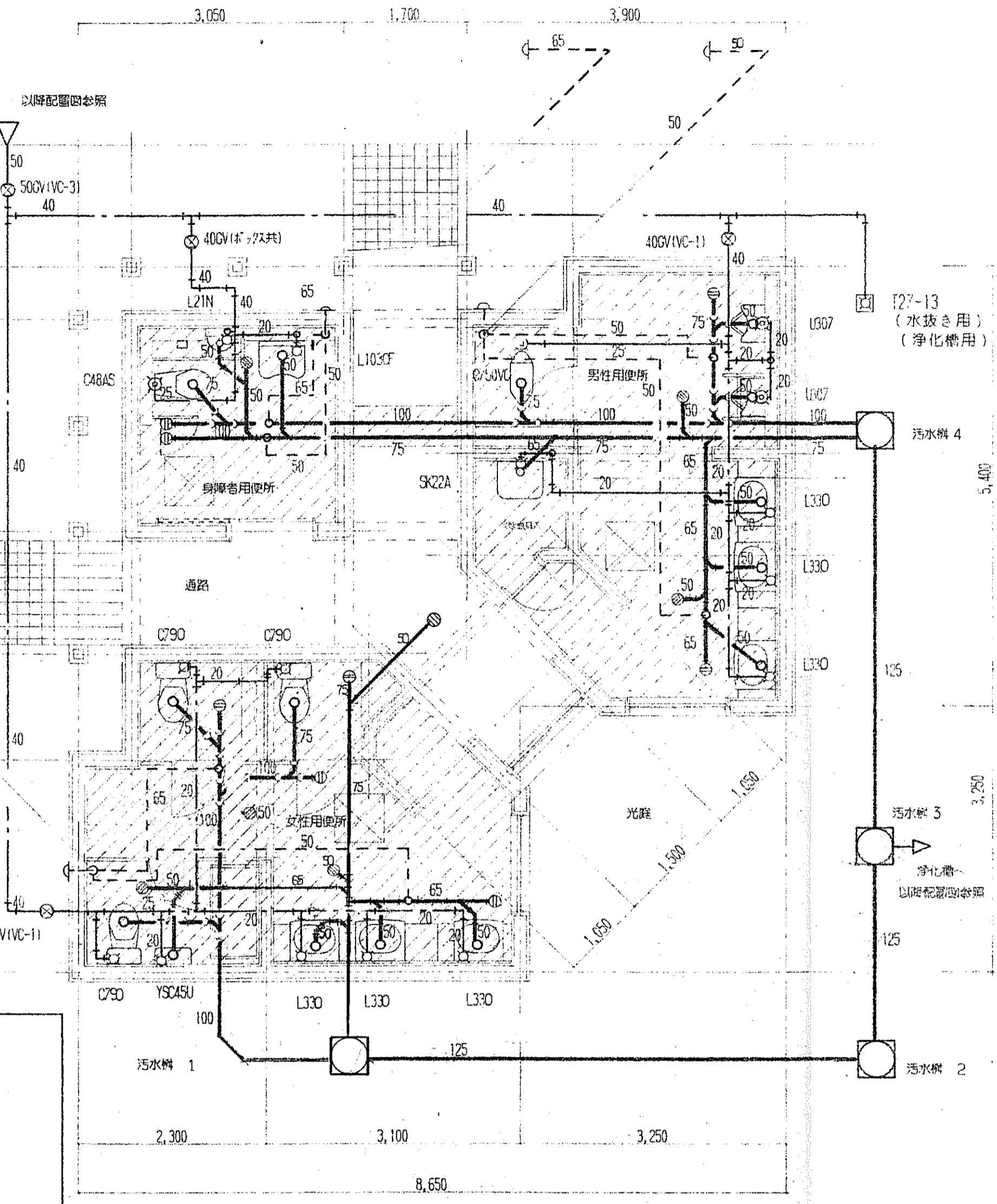
- 給水管の埋設深さはGL-450とする。排水管については勾配図を参照のこと。
- 雨水管及び雨水系統の柵は建築工事とする。
- 給水管は図示の埋設表示のほか、埋設表示シート取込のこと。

|  |   |  |                                  |   |                           |
|--|---|--|----------------------------------|---|---------------------------|
| 広島県土木建築部都市局営繕課<br>課長 〇〇〇<br>課長補佐 〇〇〇<br>係長 〇〇〇<br>係員 〇〇〇<br>平成 〇 年 〇 月 〇 日 | 設計者・設計事務所名<br>(株)ピロココンサル<br>1級建築士(登録 173903 号)<br>門番 〇〇<br>建築設備士(登録 〇〇 号) | 総括 〇<br>意匠 〇<br>匠構 〇<br>造設 〇<br>設備 〇<br>平成 〇 年 〇 月 〇 日 | 工事名<br>交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事 | 図面内容・縮尺<br>機械設備工事<br>配置図 1:500<br>屋外配管図 1:100<br>完成 図 | 種別<br>機械設備<br>図面番号<br>3/5 |
|  | 査<br>〇〇〇  | 〇〇〇  | 〇〇〇                              | 〇〇〇   | 〇〇〇                       |

器具表

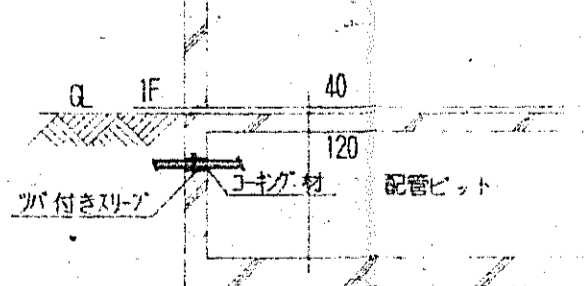
| 器具名            | 品番                        | 数量  | 備考    | 不凍結対策の方法           |
|----------------|---------------------------|-----|-------|--------------------|
| 男性用便所          |                           |     |       |                    |
| 和風大便器 (寒冷地用)   | C750VC TV7500P (H20M)     | 1   | 付属金具共 | 流動式                |
| 小便器 (寒冷地用)     | UR07 TEA99F               | 2   | 付属金具共 | 凍結予防制御盤による定期自動洗浄   |
|                | 注) 1個のみ手すり取付 (建築工事)       |     |       |                    |
| ワタケ式洗面器 (寒冷地用) | L330RC TEL31AF (7774-H)   | 3   | 付属金具共 | 凍結予防制御盤による定期自動洗浄   |
| 化粧鏡            | TS119AE5                  | 3   | 付属金具共 | 盗難防止用              |
| 水温センサー         | TES12                     | 1   |       |                    |
| 女性用便所          |                           |     |       |                    |
| 洋風大便器 (寒冷地用)   | C780 S791BF TCF105 NH20M  | 3   | 付属金具共 | 流動式                |
| ワタケ式洗面器 (寒冷地用) | L330RC TEL31AF (7774-H)   | 3   | 付属金具共 | 凍結予防制御盤による定期自動洗浄   |
| トイレヒート         | YSC45U                    | 1   |       | 壁内給水立ち上がり管ヒータ巻き    |
| 化粧鏡            | TS119AE5                  | 3   | 付属金具共 | 盗難防止用              |
| 身障者用便所         |                           |     |       |                    |
| 洋風大便器          | C48AS TEF65L (自動洗浄タイプ)    | 1   | 付属金具共 | 壁内給水立ち上がり管ヒータ巻き    |
|                | TES22AFTR (光電式付き押しボタンタイプ) |     |       | 7cm弁 (ボックス内) ヒータ巻き |
|                | TCF221 TS116FD            | 1   | 付属金具共 | 手すり建築工事            |
| 手洗器            | L21N T206                 | 1   | 付属金具共 | 手すり建築工事            |
| 洗面器            | L103CF TEL31AF (7774-H)   | 1   | 付属金具共 | 壁内給水立ち上がり管ヒータ巻き    |
| 化粧鏡            | LM53C                     | 1   | 付属金具共 | 定期自動洗浄             |
| 水温センサー         | TES12                     | 1   |       |                    |
| 掃除用具入れ         |                           |     |       |                    |
| 掃除流し           | CX07A TCM200              | 1   | 付属金具共 | 壁内給水立ち上がり管ヒータ巻き    |
| 凍結防止制御盤        | TE06                      | 1   |       | 水性フタ-ルター           |
| 放水栓            | T27-13 (B-38)             | 1   |       |                    |
| 床排水金物          | TA50                      | 6   |       |                    |
| 床上掃除口          | QVA100                    | 3   |       |                    |
| 床上掃除口          | QVA60                     | 2   |       |                    |
| 床上掃除口          | QVA65                     | 3   |       |                    |
| 通気金物           | KVE65.50                  | 3.1 |       |                    |

注記  
 器具品番は参考品番としメーカー指定をするものではない。  
 手すり及び洗面カウンターは建築工事とする。  
 凍結防止設備は別図参照のこと。

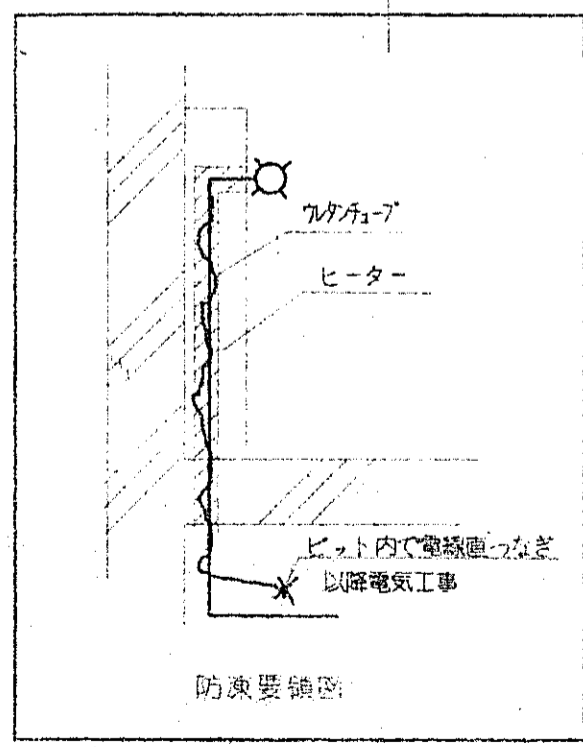


配管平面図 1:50

下部配管ピットを示す。



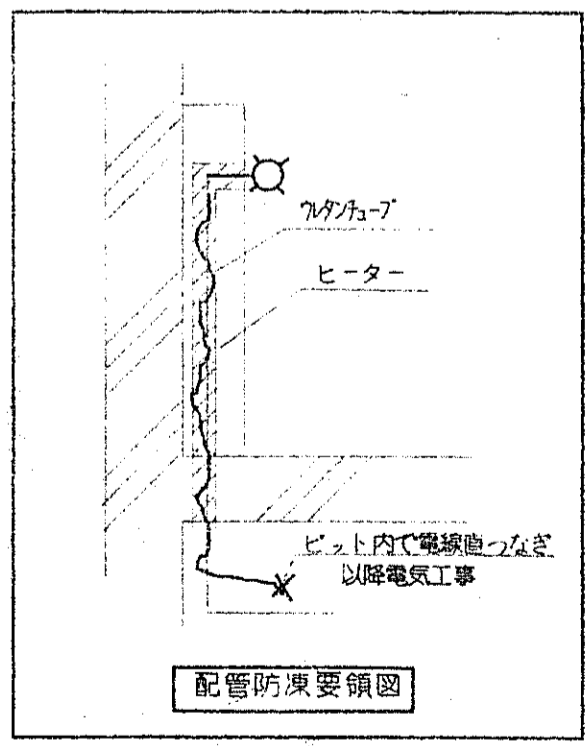
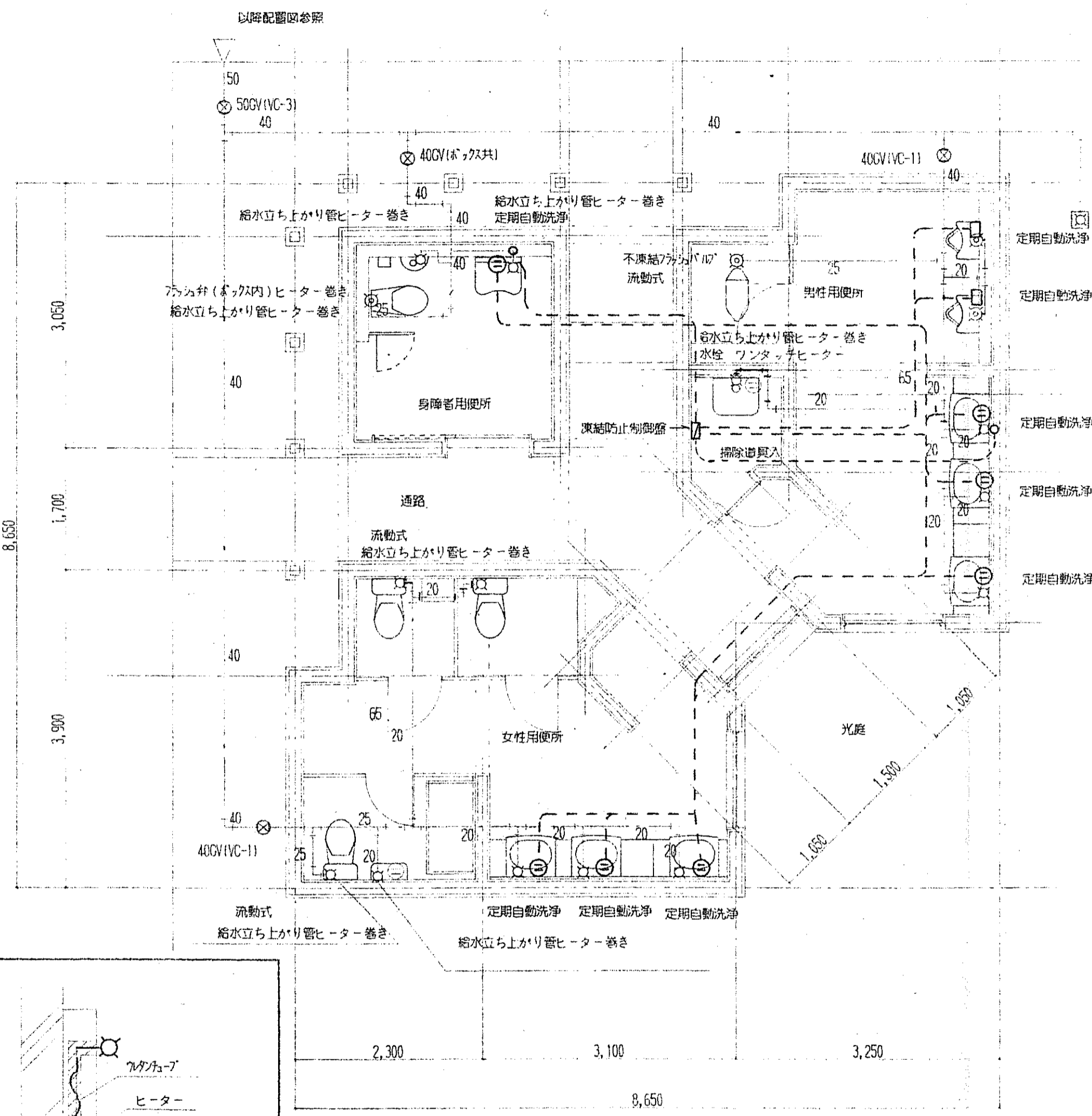
配管ピット断面図



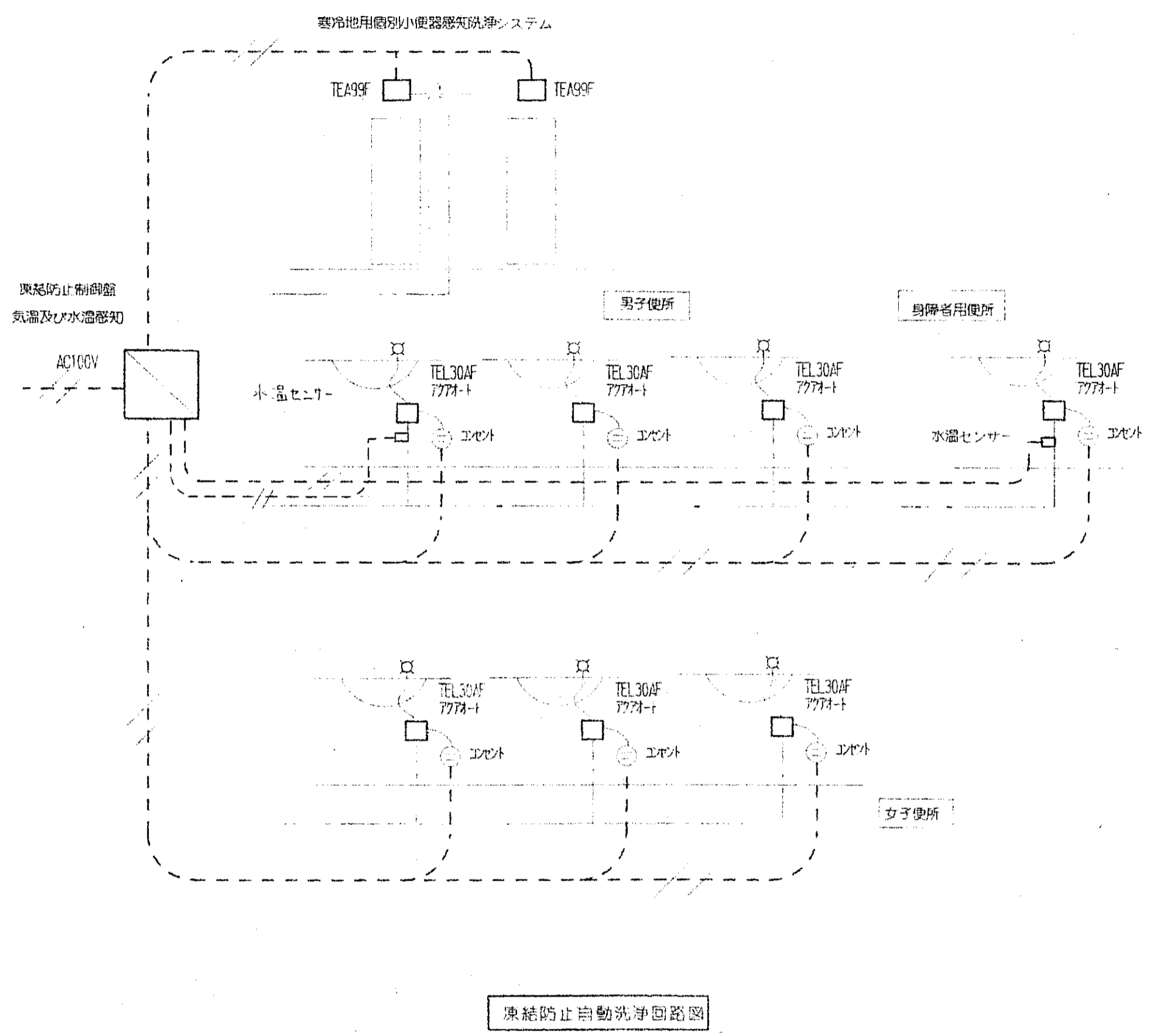
防凍要領図

設備専長

|                            |                  |   |                           |                                  |   |                           |
|----------------------------|------------------|---|---------------------------|----------------------------------|---|---------------------------|
| 広島県土木建築部都市局営繕課<br>平成8年6月 日 | 課長 主任 課長補佐 係長 係員 | 設計者・設計事務所名<br>(株)ヒロココンサル<br>1級建築士(登録 173903 号)<br>建築設備士(登録 門脇 裕二 号) | 総括 意匠 匠 構造 設備<br>平成 年 月 日 | 工事名<br>交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事 | 図面内容・縮尺<br>機械設備工事<br>配管平面図及び器具表 1:50<br>完 成 図 | 種別<br>機械設備<br>図面番号<br>4/6 |
|                            | 査 査              | 査   | 査                         | 査                                | 査   | 査                         |



凍結防止箇所平面図



凍結防止自動洗浄回路図

注記  
 凍結防止自動洗浄回路の配線工事は本工事とする。ボックス取付及び一次側配線は電気工事とする。  
 凍結防止ヒーター及びファンタジーヒーターは本工事とするが接続配線及びコンセントは電気工事とする。

- 凡例
- ⊖ 防氷コンセント 2P15A\*2A 本工事
  - ⊕ 防氷コンセント 2P15A\*2A 電気工事

広島県土木建築部都市局営繕課

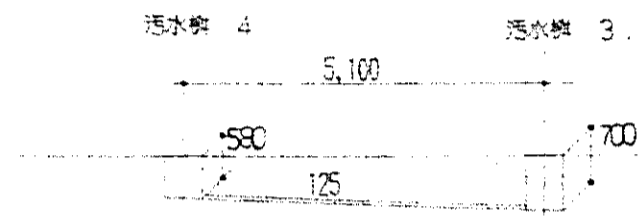
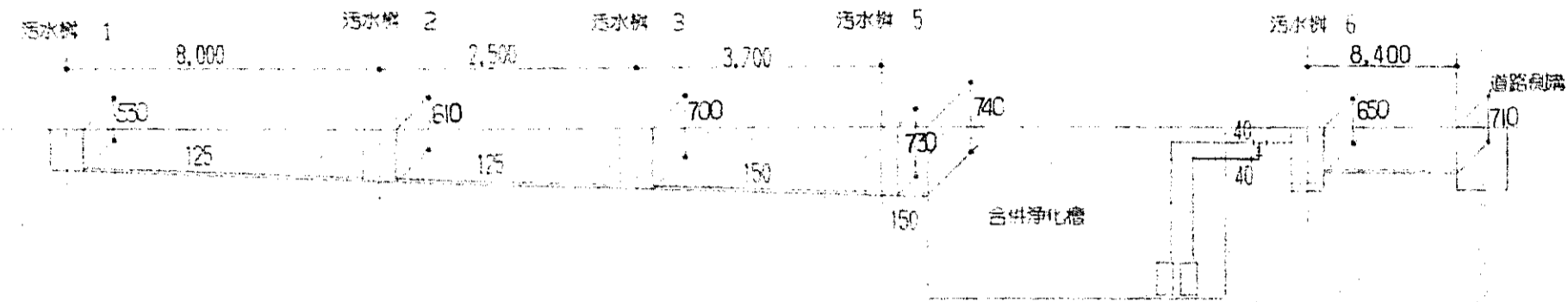
|              |    |    |      |    |    |
|--------------|----|----|------|----|----|
| 課長           | 主任 | 幹事 | 課長補佐 | 係長 | 係員 |
|              |    |    |      |    |    |
| 平成 8 年 6 月 日 |    |    |      |    |    |

設計者・設計事務所名  
 (株)ヒロコーコンサル  
 1級建築士(登録 173903 号)  
 門路 裕二  
 建築設備士(登録 号)

|          |    |   |    |    |
|----------|----|---|----|----|
| 総括       | 意匠 | 匠 | 構造 | 設備 |
|          |    |   |    |    |
| 平成 年 月 日 |    |   |    |    |

工事名  
 交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| 図面内容・縮尺<br>機械設備工事         | 種別<br>機械設備  |
| 凍結防止平面図及び回路図 1:5.0<br>完成図 | 図面番号<br>5/6 |



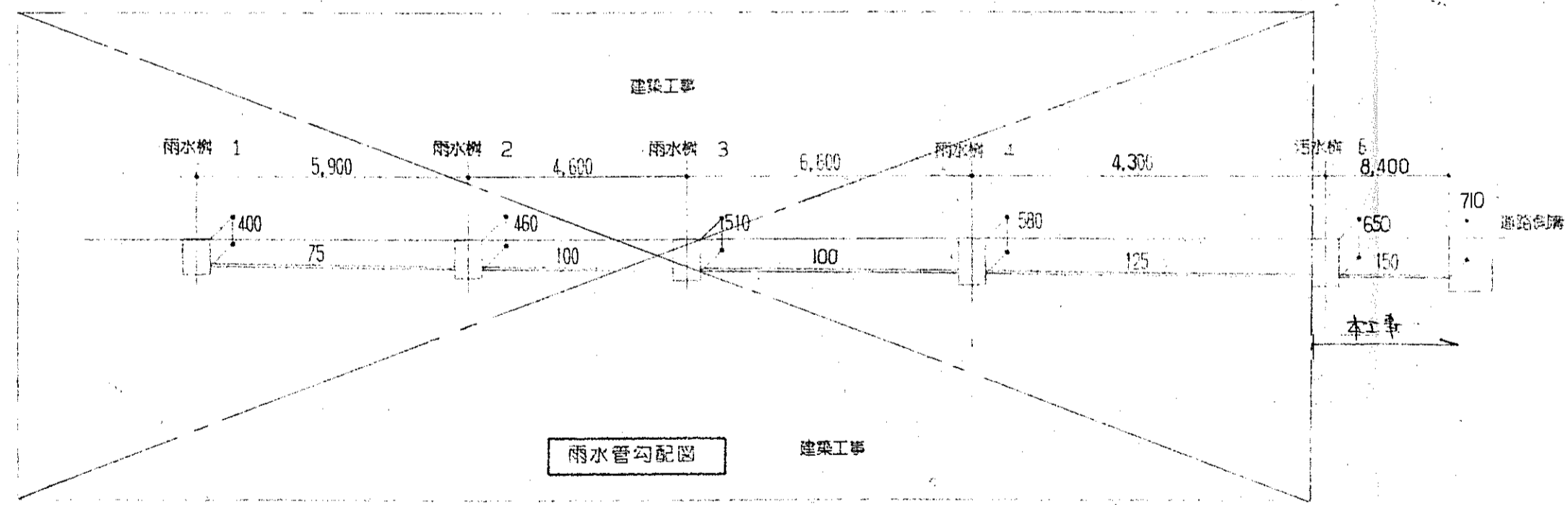
汚水管勾配図

注記

配管勾配は 1/100 とし、インポート管内で20の勾配をとる。

機一覧表

| 機名称   |      | 機寸法          | 機蓋      |
|-------|------|--------------|---------|
| 汚水機 1 | SC-2 | 450×450×530H | MH-450  |
| 汚水機 2 | SC-2 | 450×450×610H | MH-450  |
| 汚水機 3 | SC-3 | 600×600×700H | MH-600  |
| 汚水機 4 | SC-2 | 450×450×580H | MH-450  |
| 汚水機 5 | SC-3 | 600×600×700H | MH-600  |
| 汚水機 6 | RC-3 | 600×600×650H | MH-600  |
| 雨水機 1 | 建築工事 | 450×450×400H | コンクリート蓋 |
| 雨水機 2 | 建築工事 | 450×450×460H | コンクリート蓋 |
| 雨水機 3 | 建築工事 | 450×450×510H | コンクリート蓋 |
| 雨水機 4 | 建築工事 | 450×450×580H | コンクリート蓋 |



雨水管勾配図

|                                    |   |  |                           |                                  |   |                           |
|------------------------------------|---|--|---------------------------|----------------------------------|---|---------------------------|
| 広島県土木建築部都市局営繕課<br>課長 主任 課長補佐 係長 係員 | 設計者・設計事務所名<br>(株)ヒロコーコンサル<br>1級建築士(登録 173903 号)<br>門番 格二<br>建築設備士(登録 号) |  | 総括 意匠 所構 造設 備<br>平成 年 月 日 | 工事名<br>交通安全施設等整備事業野外トイレ(君田村)新築工事 | 図面内容・縮尺<br>機械設備工事<br>排水管勾配図 機一覧表<br>完成図 | 種別<br>機械設備<br>図面番号<br>6/6 |
|                                    | 平成 8 年 6 月 日  |  | 平成 年 月 日                  | 完成図                              | 完成図                                     | 6/6                       |