

## 見積参考資料

# 委託業務名 R7徳土 立江川他 小・赤石他 排水 機場点検整備業務

### ◇経費情報

|                 |                           |
|-----------------|---------------------------|
| 工種区分            | 機械設備点検・整備業務(揚排水ポンプ設備 年点検) |
| 単価地区            | 徳島東部1                     |
| 単価使用年月          | 令和8年1月                    |
| 施工地域区分          | 補正なし                      |
| 前金支出割合          | 前払無                       |
| 契約保証            | 契約保証費を必要としない場合            |
| 現場環境改善費         | 計上しない                     |
| 週休2日確保工事に係る経費補正 | 補正しない                     |

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。



| 直接材料費                      |     |    |         |    | 内1号        |
|----------------------------|-----|----|---------|----|------------|
| 名称                         | 数量  | 単位 | 単価      | 金額 | 備考         |
| 立江川                        |     |    |         |    |            |
| 主ポンプ用原動機側ワハッギン(3枚/台×3台分)   | 9   | 枚  | 22,000  |    |            |
| 主ポンプ用原動機潤滑油コシ器ワッギンセット(1台分) | 1   | 台  | 42,000  |    |            |
| 主ポンプ用原動機潤滑油                | 300 | L  | 3,000   |    | 1台分        |
|                            |     |    |         |    |            |
| 発電機用原動機側ワハッギン(2枚/台×1台分)    | 2   | 枚  | 19,800  |    |            |
| 原動機潤滑油分析費                  | 4   | 台  | 130,000 |    | 主ポンプ3、発電機1 |
| 処分費(主ポンプ用×3000)            | 1   | 式  | 80,000  |    | 運搬込        |
|                            |     |    |         |    |            |
|                            |     |    |         |    |            |
|                            |     |    |         |    |            |
|                            |     |    |         |    |            |
|                            |     |    |         |    |            |
|                            | 小計  |    |         |    |            |

| 直接労務費   | 1式当たり   |   |       |    |    |    | 内2号 |
|---------|---------|---|-------|----|----|----|-----|
| 名称      | 職種      |   | 数量    | 単位 | 単価 | 金額 | 適用  |
| 年点検 立江川 | 機械設備据付工 |   | 39.64 | 人  |    |    |     |
|         | 普通作業員   |   | 0.11  | 人  |    |    |     |
| 年点検 新町川 | 機械設備据付工 |   | 20.84 | 人  |    |    |     |
|         |         |   |       |    |    |    |     |
|         |         | 計 |       |    |    |    |     |

施設図面

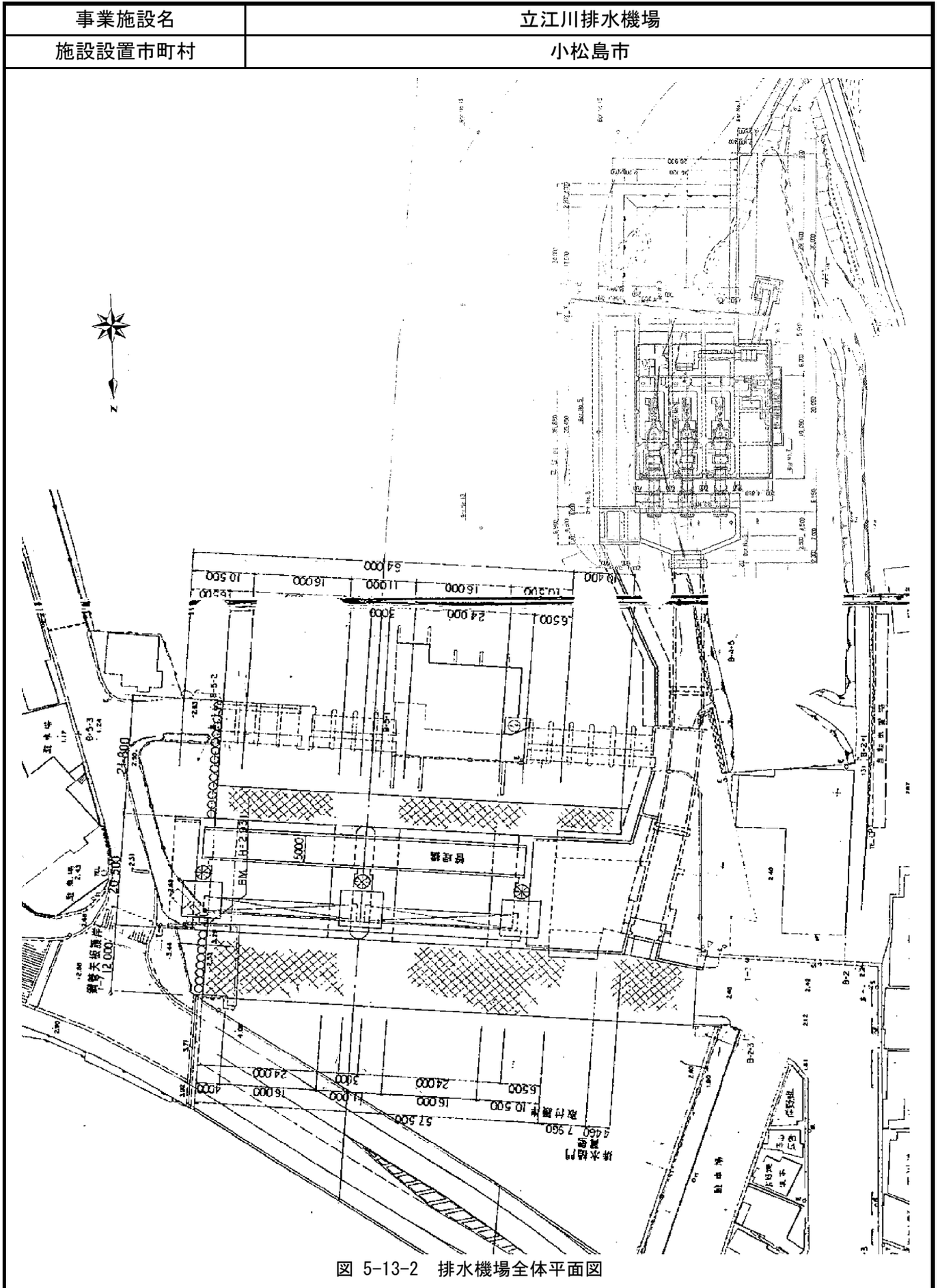


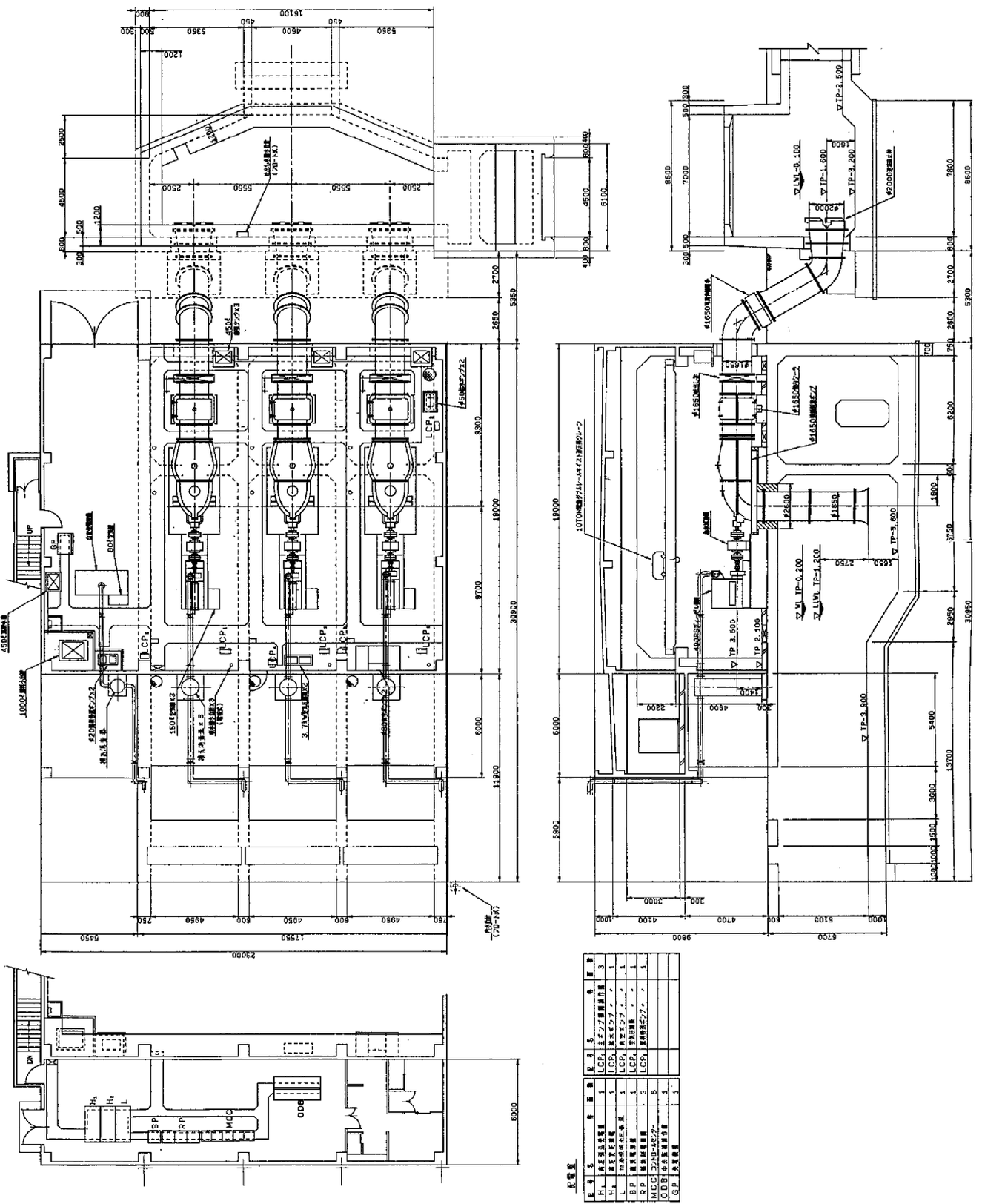
図 5-13-2 排水機場全体平面図

事業施設名

立江川排水機場

施設設置市町村

小松島市

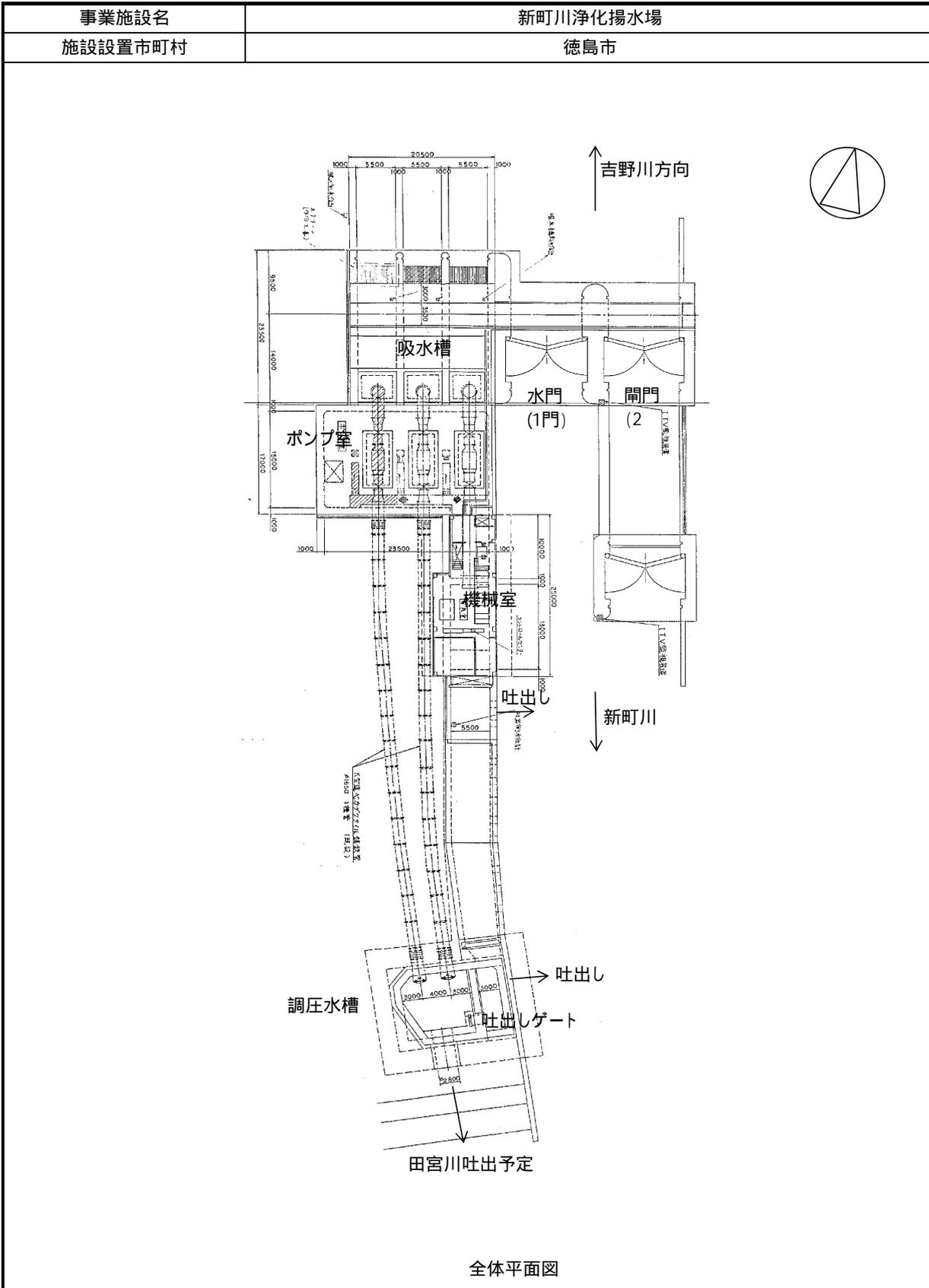


配電表

| 番号 | 名称                      | 数量 | 単位 |
|----|-------------------------|----|----|
| 1  | LCP-1 1.5kW/1.5TDM鋼製バルブ | 3  | 個  |
| 2  | LCP-2 3.7kW/3.7TDM鋼製バルブ | 3  | 個  |
| 3  | LCP-3 4.5kW/4.5TDM鋼製バルブ | 3  | 個  |
| 4  | LCP-4 鋼製バルブ             | 3  | 個  |
| 5  | MCC 270V-400V           | 5  | 台  |
| 6  | O.D.B. 絶縁検出装置           | 3  | 台  |
| 7  | G.P. 圧入機                | 3  | 台  |

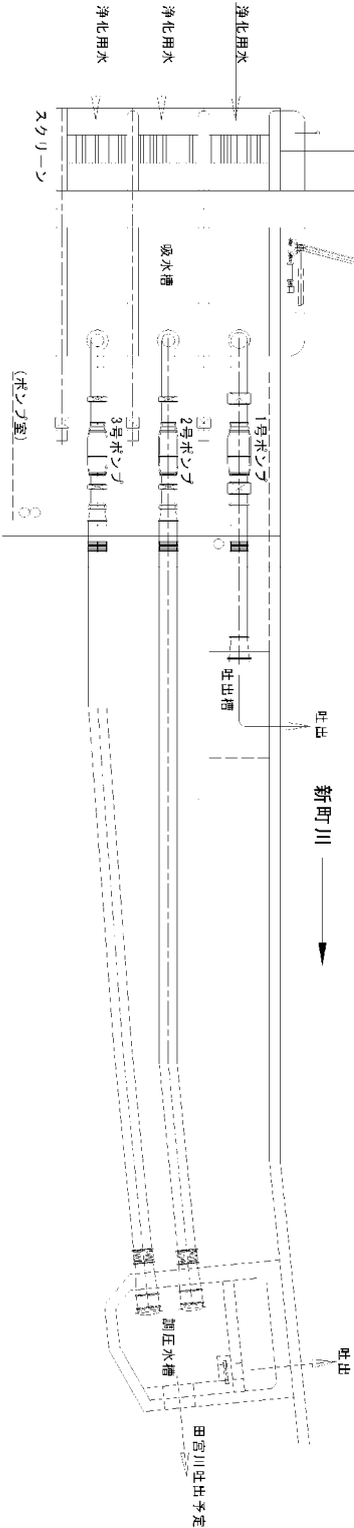
図 ポンプ設備一般図

施設図面



事業施設名 新町川浄化揚水場

施設設置市町村 徳島市



2 階（操作室）SC1:150



1 階（電気室）SC1:150

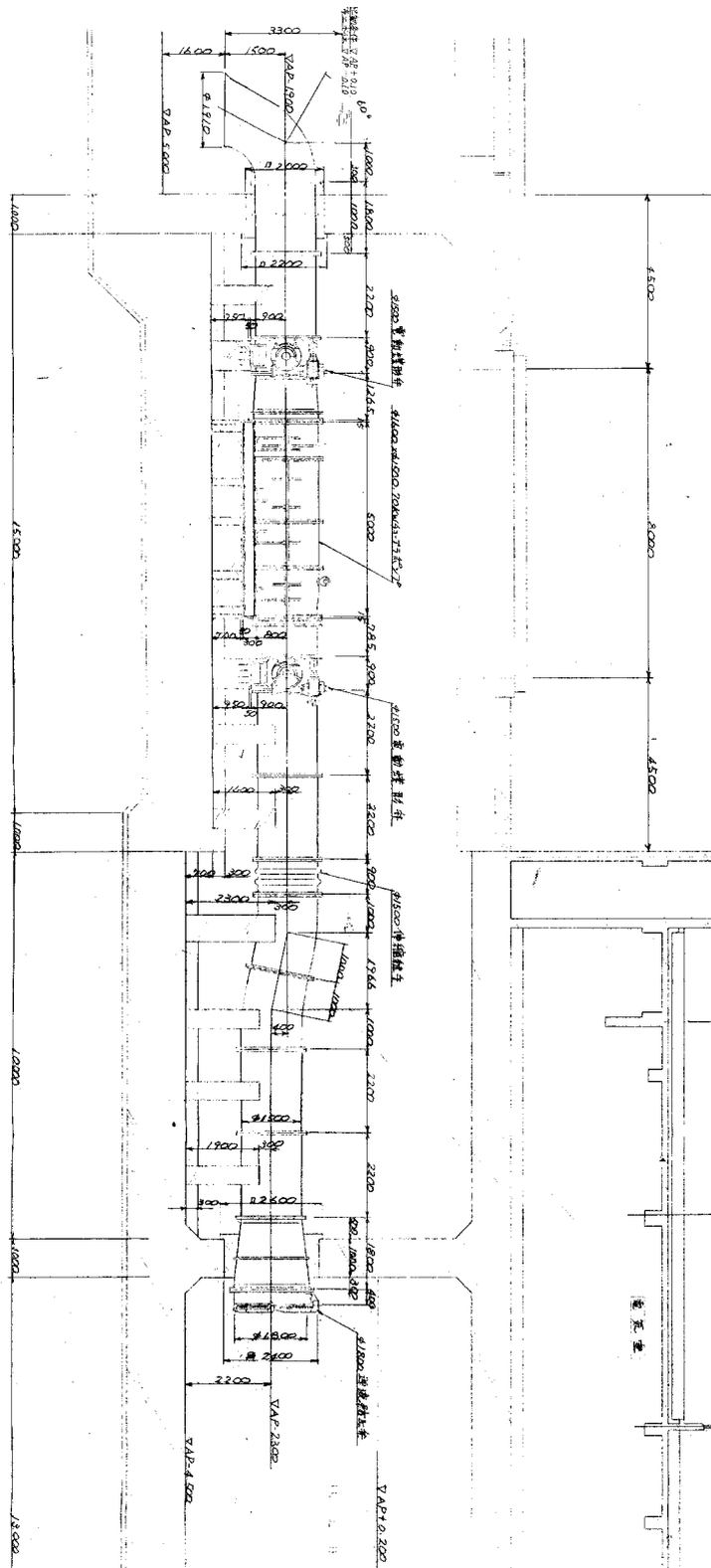


機場平面図



事業施設名  
施設設置市町村

新町川浄化揚水場  
徳島市



ポンプ設備側面図(1号ポンプ)

