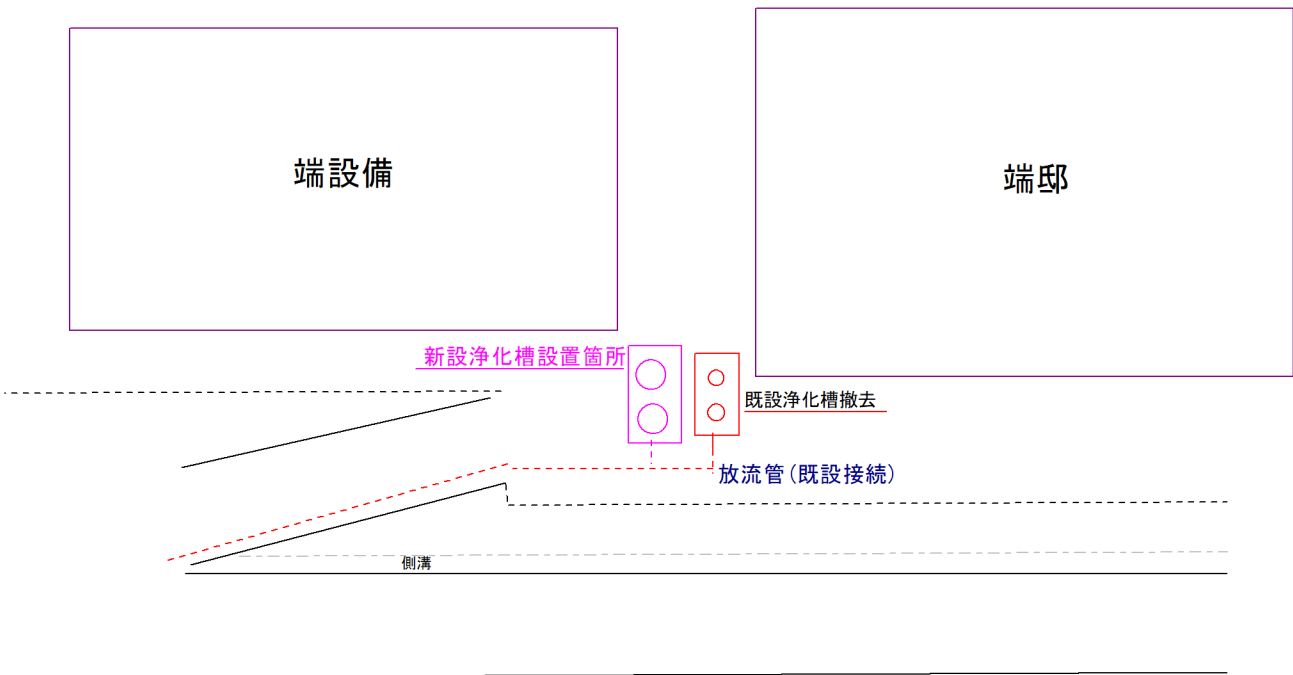


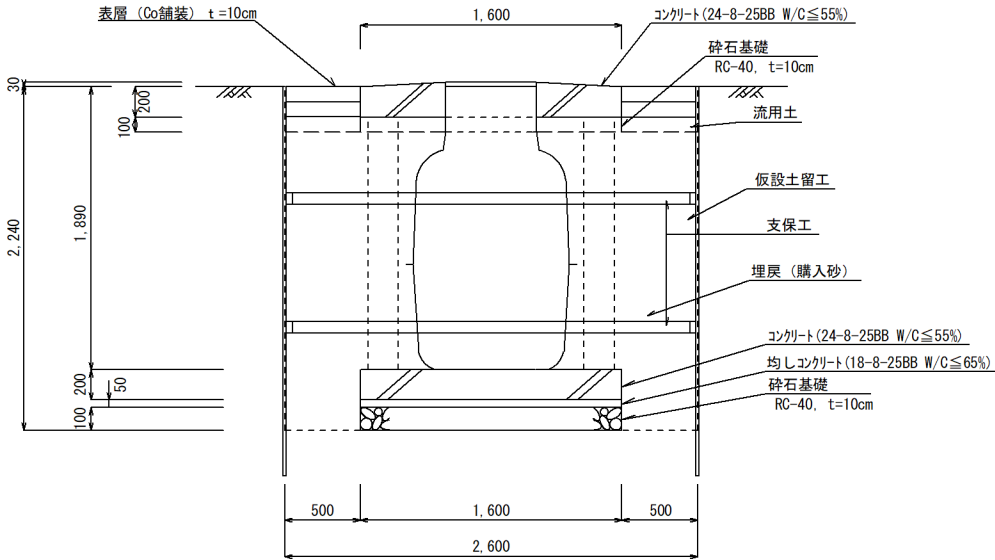
平面図

S = 1 : 250



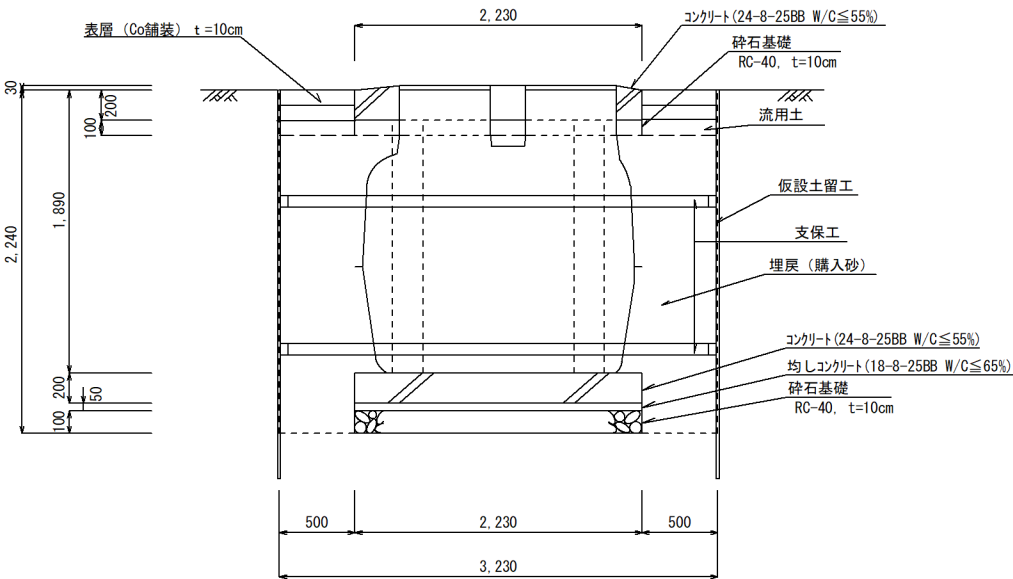
B-B断面図

S = 1 : 50



A-A断面図

S = 1 : 50



人槽算定表

| | 居住人数 | 人 槽 |
|---|------|------|
| ○ | 1～4人 | 5人槽 |
| | 5～6人 | 7人槽 |
| | 7～9人 | 10人槽 |

施工範囲 流入管：浄化槽から1mまで

放流管：浄化槽から10mまで

電気工事は機器からコンセント又はブレーカーまでの配管配線を含む。

※ 5人槽（コンパクト型）

点検蓋

| 荷重 | 種 類 |
|-------|------|
| 500k | FRP製 |
| 1000k | 鋳鉄製 |
| 1500k | |

令和7年度

工事名 公共浄化槽設置工事その15

工事箇所 輪島市 三井町新保 地内

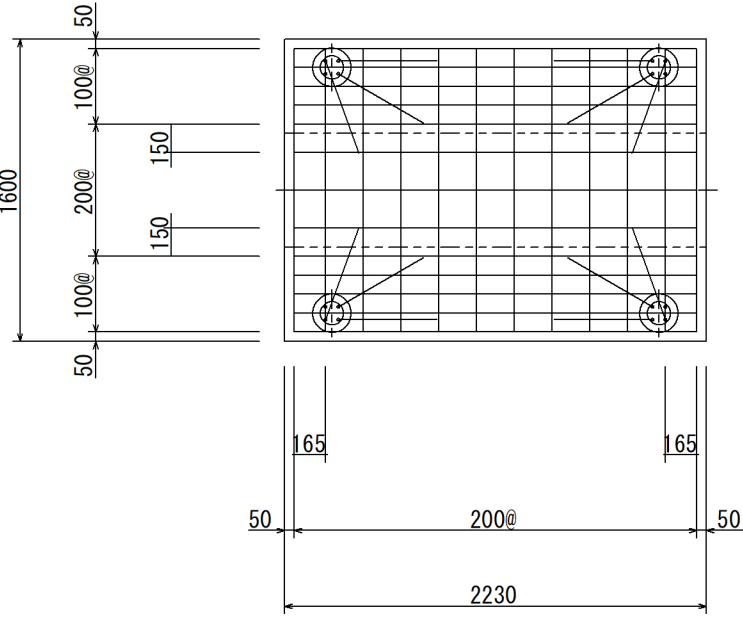
図面名 図 示

縮尺 図 示

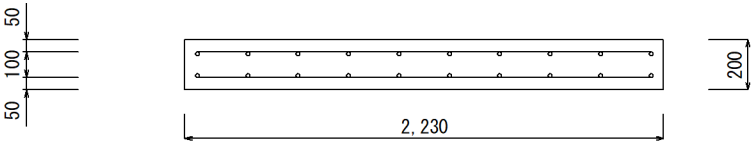
輪 島 市 上 下 水 道 局

底版配筋図

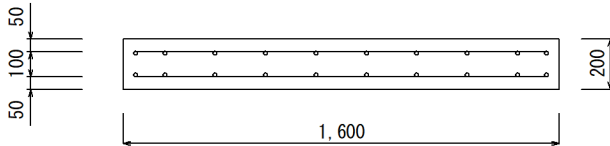
S = 1:40



A - A 断面

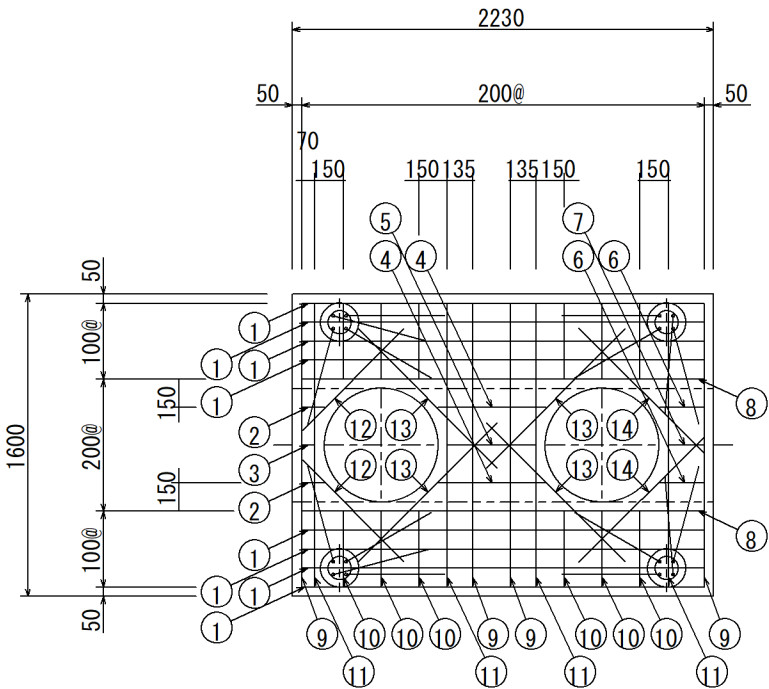


B - B 断面

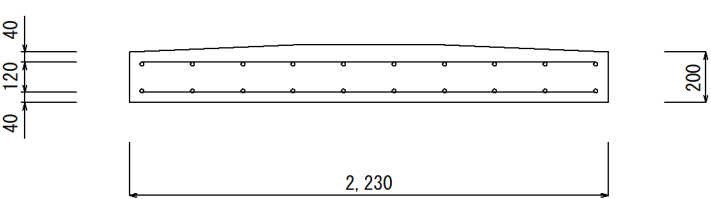


スラブ配筋図

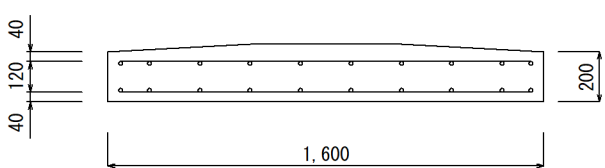
S = 1:30



A' - A' 断面

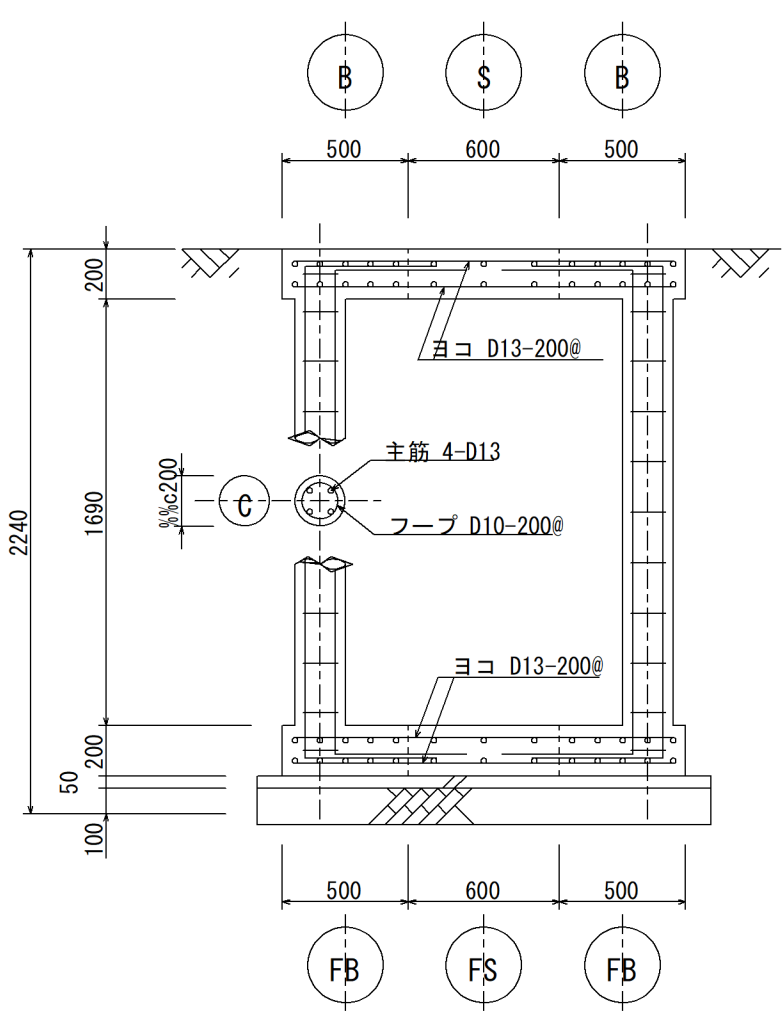


B' - B' 断面



支柱配筋図

S = 1:30



| | | | |
|--------|-------|----------|-------|
| タテ 上端筋 | 5-D13 | D13-200@ | 5-D13 |
| タテ 下端筋 | 5-D13 | D13-200@ | 5-D13 |

| | |
|-----------------|-----------------|
| 令和 7 年度 | |
| 工 事 名 | 公共浄化槽設置工事その 1 5 |
| 工事箇所 | 輪島市 三井町新保 地内 |
| 図 面 名 | 図 示 |
| 縮 尺 | 図 示 |
| 輪 島 市 上 下 水 道 局 | |

位置図



輪島市三井町新保口ー100

