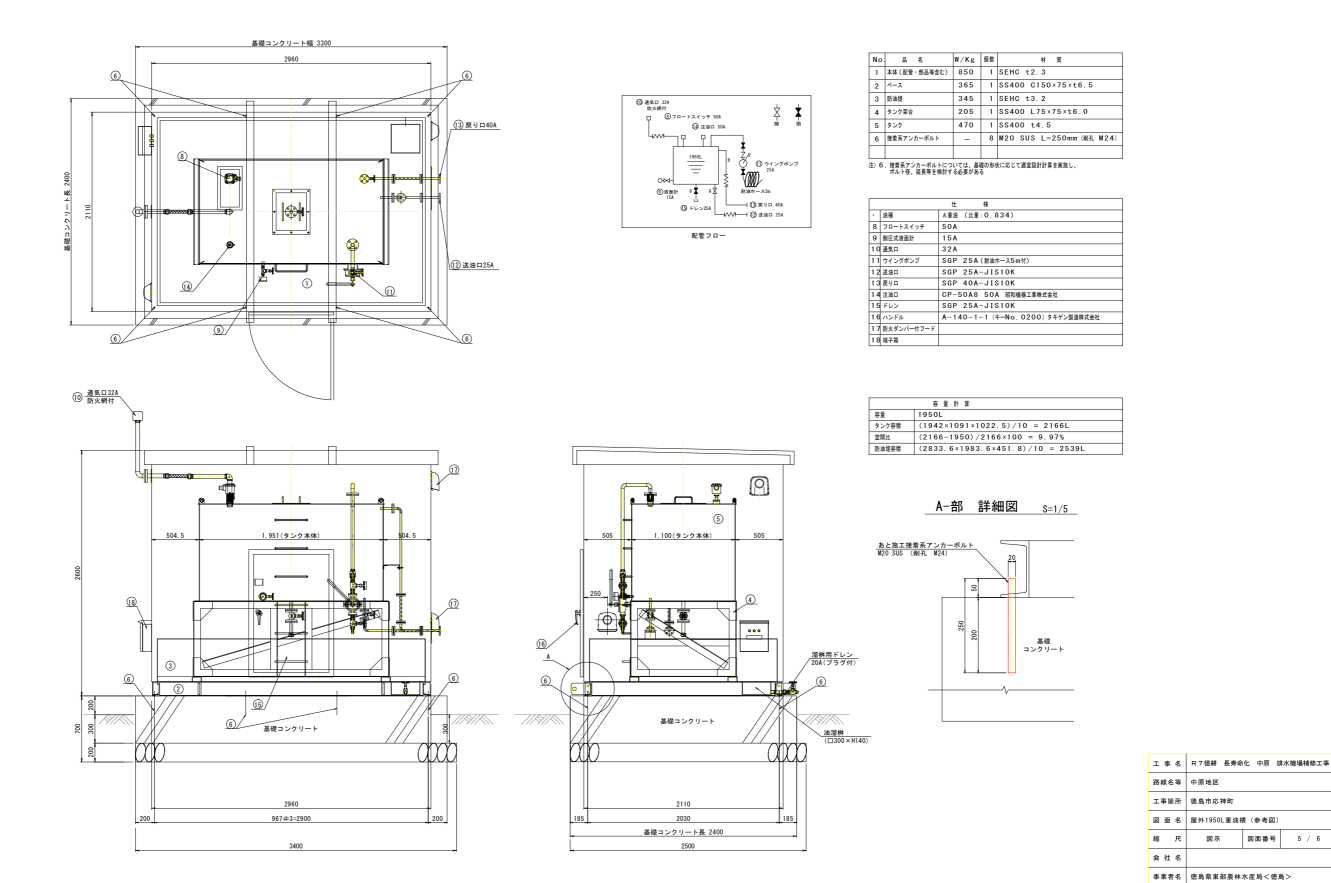


屋外1950L重油槽(参考図)_{S=1/20}

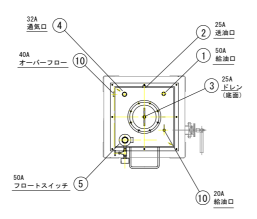


屋外1950L重油槽(参考図)

図面番号

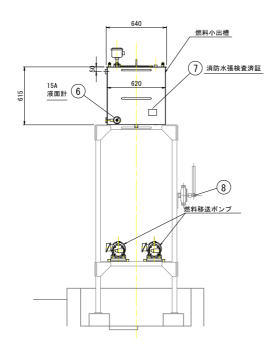
屋内200L燃料タンク (参考図)_{S=1/20}

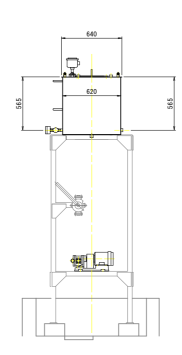
(架台は既設流用)





| 記号 | 名 称 | 備考 |
|----|----------|----------------------------|
| 1 | 給油口 | 50A. JIS ソケット (Rp2) |
| 2 | 送油口 | 15A. JIS ソケット (Rp1/2) |
| 3 | ドレン | 25A. JIS ソケット (Rp1) (プラグ付) |
| 4 | 通気口 | 32A. JIS ソケット (Rp1 1/4) |
| 5 | フロートスイッチ | 50A. ソケット |
| 6 | 側圧式液面計 | 15A. JIS ソケット (Rp1/2) |
| 7 | 消防水張検査済証 | |
| 8 | ウイングポンプ | 20A. ホース5m付 |
| 9 | オーバーフロー | 40A. JIS ソケット (Rp1 1/2) |
| 10 | 給油口 | 20A. JIS ソケット (Rp3/4) |





容量計算

| 2 2 1 7 1 | | | | |
|-----------|----|--------------------------------------|--|--|
| | | | | |
| 容 | 積 | 225L= (611×611×605) /10 ⁶ | | |
| 容 | 量 | 200L | | |
| 空間 | 間比 | 11.1%= (225-200) /225 | | |

| 工事名 | R 7 德耕 長寿命化 中原 排水機場補修工事 | | |
|-------|-------------------------|--|--|
| 路線名等 | 中原地区 | | |
| 工事箇所 | 徳島市応神町 | | |
| 図面名 | 屋内200L燃料タンク(参考図) | | |
| 縮尺 | 図示 図面番号 6 / 6 | | |
| 会 社 名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県東部農林水産局<徳島> | | |