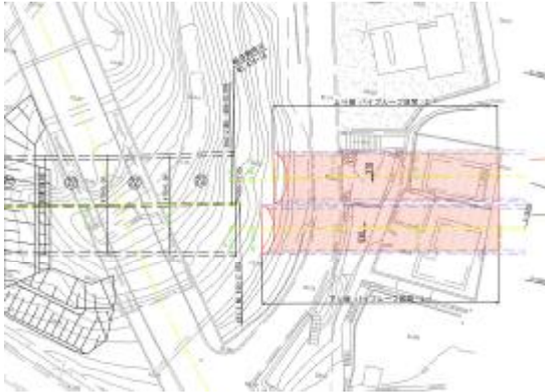


THパイプルーフ工法施工事例

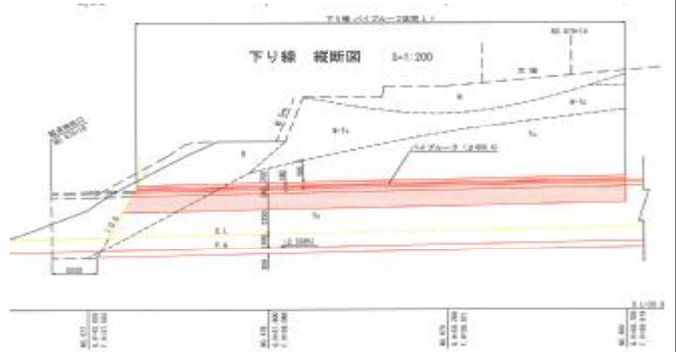
②トンネル上部構造物防護

| | | | | | | |
|------|----------------|-----------|-----|---------------|---------------|------|
| 工事件名 | 豊見城トンネル(その1)工事 | | | | | |
| 場所 | 沖縄県豊見城市平見地先 | | | | | |
| 工事内容 | 土質 | 泥岩層 | 施工長 | L=57.1~60.2 m | 施工本数 | 42 本 |
| | 鋼管径 | φ 406.4mm | | 施工延長 | L=57.1~60.2 m | 施工延長 |

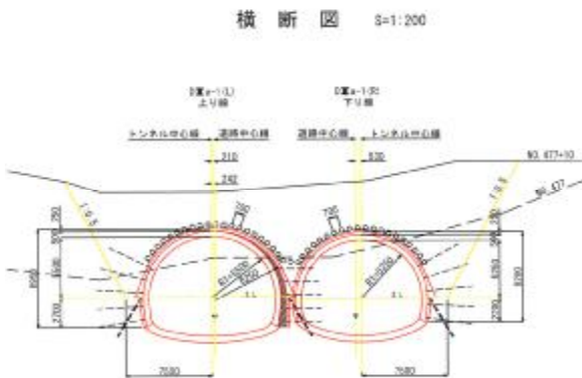
パイプルーフ施工平面図



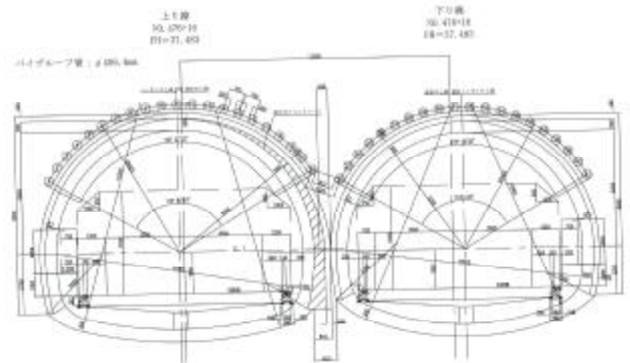
パイプルーフ施工縦断面図配置図



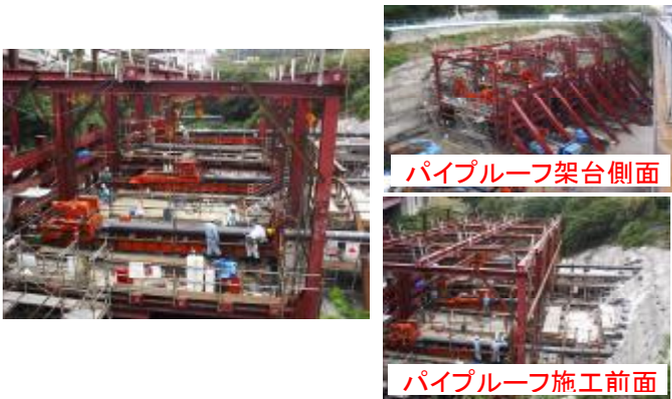
パイプルーフ施工断面図



パイプルーフ施工配置図



現場写真



施工完了写真



施工現場状況

- ・防護物の状況 道路、人家防護
- ・補助工法の有無 無し
- ・施工時間帯 昼夜間施工