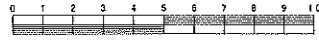
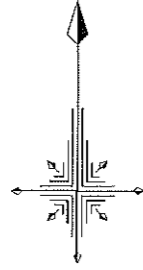


| | | |
|----------|-----------------------------------|--------|
| 図名 | 平面図 | |
| 工事件名 | 災害時下水道結核仮設トイレ用 下水道管整備工事(その276) | |
| 施工場所 | 都筑区池辺町2452番地1 | |
| 縮尺 | 1/300 | 図番 1/2 |
| 号線番号 | 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 | |
| 地形図番号 | 38-31(38-82)38(39)38-40 | |
| 横浜市環境創造局 | | |

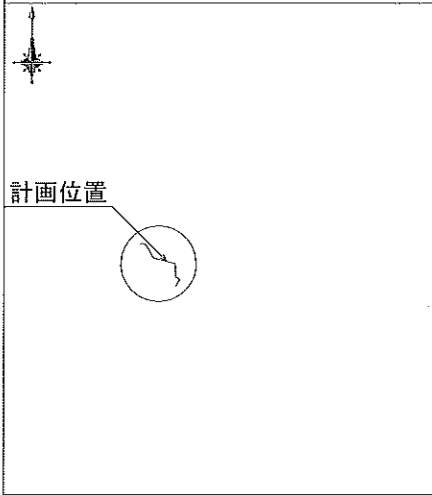
平面図 S=1/300

【都田西小学校】

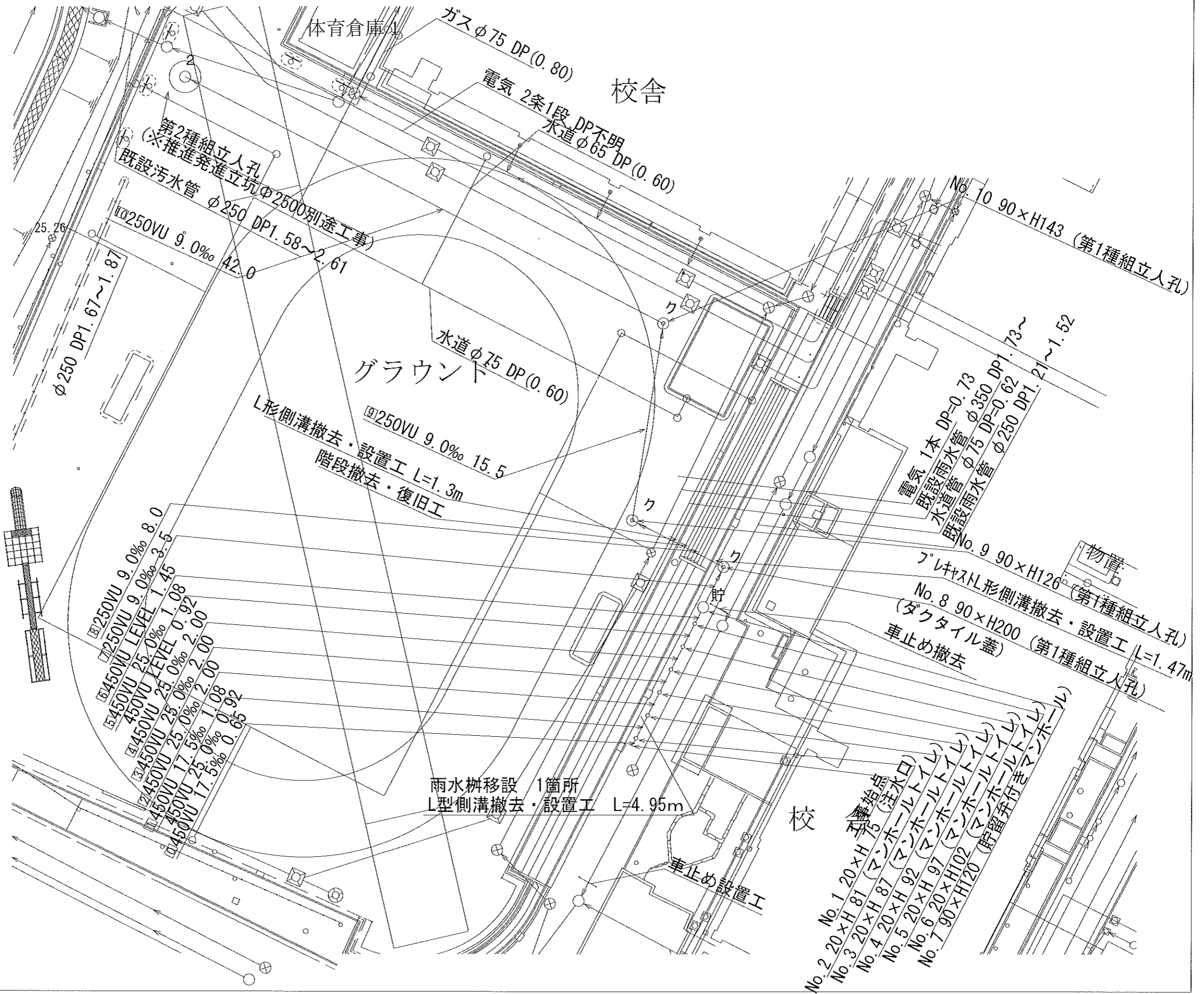


変更図

案内図



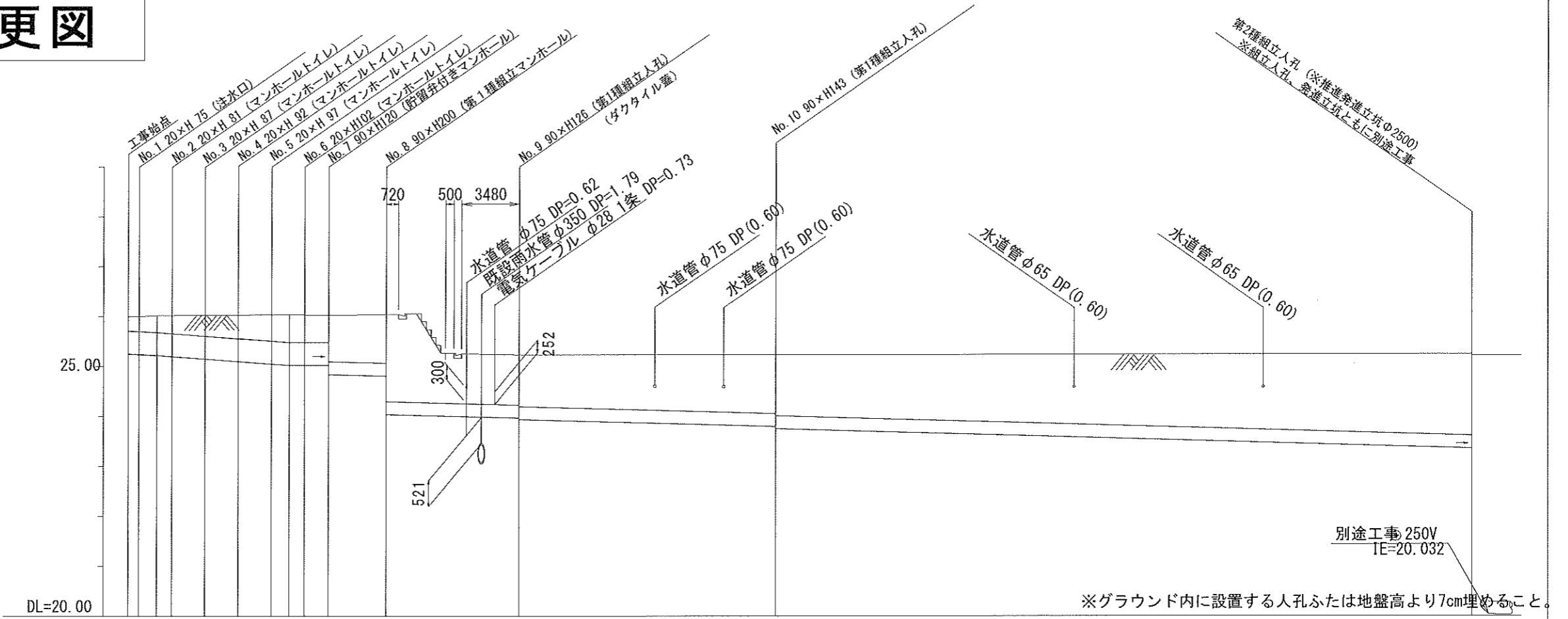
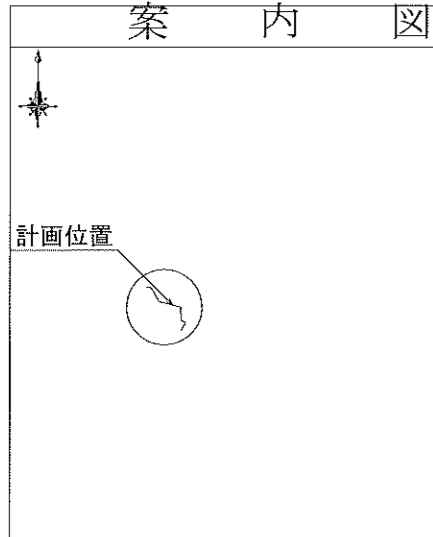
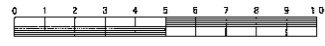
| 凡例 | |
|----|------------------|
| | 新設管きよびます(マンホール) |
| | 新設管きよび塩ビマンホール |
| | 新設管きよび第1種組立人孔 |
| | 新設管渠及び貯留弁付きマンホール |
| | 既設污水管きよびます・人孔 |
| | 既設雨水管きよびます・人孔 |
| | 既設分流污水管きよびます・人孔 |
| | 既設分流雨水管きよびます・人孔 |



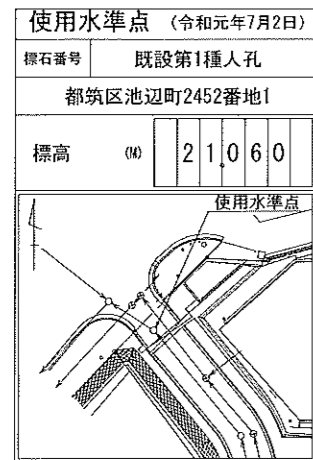
| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| 令和2年度設計図(排除方式 分流) | |
| 図名 | 縦断図 |
| 工事件名 | 災害時下水道結式施設トイレ用 下水道管整備工事(その276) |
| 施工場所 | 都筑区池辺町2452番地1 |
| 縮尺 | 図示 図番 2/2 |
| 号線番号 | 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 |
| 地形図番号 | 38-31 38-32 38-39 38-40 |
| 横浜市環境創造局 | |

変更図

縦断図 縦1/100、横1/300



| 路線番号 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
|--------|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|------------|--------|--------------------|--------|--------|--------|--|
| 管径 | ◎ 450VU | | | | | | | ◎ 250VU | | | | |
| 勾配 | 17.5 | 25.0 | 0.0 | | | | | | 9.0 | 9.0 | | |
| 号線間距離 | 0.62 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 1.45 | 3.5 | 8.0 | | 15.5 | 42.0 | |
| 人孔間距離 | 0.65 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.91 | 4.5 | 3.5 | 8.0 | | 15.5 | 42.0 | |
| 流速 | 3.083 | 3.685 | 0.000 | | | | | | 1.494 | 1.527 | | |
| 流下量 | 0.490 | 0.586 | 0.000 | | | | | 0.073 | | 0.075 | | |
| 流出量 | 0.001 | | | | | | | | | | | |
| 現在地盤高 | 26.00 | 26.00 | 26.02 | 26.03 | 26.03 | 26.03 | 26.04 | 26.04 | 26.04 | 25.23 | 25.23 | |
| H | 0.113 | | | | | | | 0.108 | | | | |
| 管底高 | 25.255 | 25.244 | 25.225 | 25.202 | 25.182 | 25.102 | 25.052 | 25.025 | 25.025 | 23.968 | 23.938 | |
| 追加距離 | 0.00 | 0.65 | 1.73 | 2.65 | 4.65 | 6.65 | 8.65 | 9.73 | 10.65 | 12.10 | 24.840 | |
| 土被 | 0.27 | 0.29 | 0.34 | 0.35 | 0.41 | 0.46 | 0.51 | 0.55 | 0.55 | 0.94 | 0.97 | |
| 施工種別 | 開削工法(昼間施工) | | | | | | | | | | | |
| 矢板鋼種別 | ① 軽量鋼矢板 I 型1段梁 平均長2.0m | | | | | | | | | | | |
| 基礎工種別 | 改良土基礎 | | | | | | | | | | | |
| 埋戻工種別 | 全面改良土埋戻し | | | | | | | | | | | |
| 覆工種別 | - | | | | | | | | | | | |
| 舗装復旧種別 | As舗装(As t=5cm RC-40 t=20cm) | | | | | 階段 | | 砕石スクリーニング舗装工 t=4cm | | | | |
| 側溝種別 | - | | | | | L形側溝(L500) | | - | | | | |
| 管種別 | 硬質塩化ビニル管 | | | | | | | | | | | |
| 取付管理員 | - | | | | | | | | | | | |
| 交通整理員 | 1人/日 | | | | | | | | | | | |



① : 軽量鋼矢板 I 型1段梁 平均長2.0m(全面)

※グラウンド内に設置する人孔ふたは地盤高より7cm埋めること。

別途工事 250V
IE=20.032