

平面図 S=1/500

設計図 1/1枚

工事名
久里浜台地区配水管布設工事(2023の2)

工事場所
横須賀市久里浜台1丁目1番先から
2丁目25番先まで

図面名称
平面図

図面番号
久比里19 C-3, C-4
久比里24 A-4 久比里25 A-1, B-1
施工業者

令和5年(2023年)10月
課長 係長等 設計 監督 検査員
横須賀市上下水道局技術部水道管路課
計画課 私道 無

原図用紙サイズ A1
ブロック番号 2603

工事概要

| | | | |
|---|---------|------------|--------|
| A | 配水管布設工事 | φ50 PEP | L=277m |
| B | 配水管布設工事 | φ150 GXDIP | L=250m |
| C | 配水管布設工事 | φ200 GXDIP | L=15m |
| D | 消火栓設置工事 | 単口 | 1基 |
| | 撤去管 | φ150 ADIP | L=246m |
| | 撤去管 | φ50 HIVP | L=236m |
| | 撤去管 | φ100 ADIP | L=49m |
| | 撤去管 | φ200 ADIP | L=11m |
| | 撤去管 | φ150 GXDIP | L=5m |
| | 消火栓撤去 | 単口 | 1基 |



不斷水分岐工
φ200×200 1箇所
既設管φ200ADIPに穿孔

C 配水管布設工事 φ200 GXDIP
既設φ200ADIPに接続

閉栓工1 φ150

B 配水管布設工事 φ150 GXDIP
既設φ150GXDIPに接続

A 配水管布設工事 φ50 PEP L=277m (小管)
撤去管 φ50 HIVP L=236m
撤去管 φ100 ADIP L=41m
仮設管布設撤去工 φ50 L=255m

A-1 L=270

既設φ75GXDIPに接続

既設φ75GXDIPに接続

既設φ150GXDIPに接続

A-2 配水管布設工事 φ50 PEP L=7m
既設φ50HIVPに接続

閉栓工2 φ100

消火栓設置工事 単口 1基
消火栓撤去 単口 1基

閉栓工3 φ100

B 配水管布設工事 φ150 GXDIP L=250m (支管)
撤去管 φ150 ADIP L=246m
撤去管 φ100 ADIP L=8m
撤去管 φ150 GXDIP L=5m
撤去管 φ200 ADIP L=2m
仮設管布設撤去工 φ150 L=251m

工事区間別内訳明細表

| 工事 | 区間 | 延長 | 土被り | 掘削方法(参考) | 昼夜 | 試掘 | 既設路盤 | 既設舗装 | 埋戻材 | 先行路盤 | 仮復旧路盤 | 復旧路盤 | 仮復旧舗装 | 本復旧 | その他 |
|-----|-----|------|------|------------|----|----|------------|---------------------------|-----|------|------------|------------|--|----------|-----|
| A工事 | A-1 | 270m | 0.8m | バックホウ0.2m3 | 昼間 | 9m | RC-40=20cm | AS密粒=5cm | 改良土 | 有 | - | RC-40=25cm | 再生AS密粒=5cm | 別途工事にて施工 | 歩車道 |
| | A-2 | 7m | 0.8m | バックホウ0.2m3 | 昼間 | 1m | RC-40=20cm | AS密粒=5cm 再生AS安定処理=10cm | 改良土 | 無 | RC-40=30cm | RC-40=20cm | 再生AS安定処理=10cm(安定処理まで本復旧) | 別途工事にて施工 | 車道 |
| B工事 | B | 250m | 0.8m | バックホウ0.2m3 | 昼間 | 8m | RC-40=20cm | AS密粒=5cm 再生AS安定処理=10cm | 改良土 | 無 | RC-40=30cm | RC-40=20cm | 再生AS密粒=5cm 再生AS安定処理=10cm(安定処理まで本復旧) | 別途工事にて施工 | 車道 |
| C工事 | C | 15m | 0.9m | バックホウ0.2m3 | 昼間 | 1m | RC-40=20cm | AS密粒=5cm 再生AS安定処理=10cm | 改良土 | 無 | RC-40=30cm | RC-40=20cm | 再生AS密粒=5cm 再生AS安定処理=10cm(安定処理まで本復旧) | 別途工事にて施工 | 車道 |