

設計内訳書（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 | |
|---------------|--------------------|-------|-------|----|----|--------------|-----------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 管路 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 管きょ工(開削) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 管路土工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 管路掘削 | | | | | | | | 内 1号 |
| | | m3 | 190 | | | | | |
| 管路埋戻 | | 購入土 | | | | | | 内 2号 |
| | | m3 | 120 | | | | | |
| 発生土処理 | | | | | | | | 内 3号 |
| | | m3 | 190 | | | | | |
| 管布設工 | | φ 150 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| リフ付硬質塩化ビニル管 | | φ 150 | | | | | | 内 4号 |
| | | m | 117.9 | | | | | |
| 管基礎工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 砂基礎 | | | | | | | | 内 5号 |
| | | m3 | 35 | | | | | |
| 管路土留工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| たて込み簡易土留 | | | | | | | | 内 6号 |
| | | m | 120 | | | | | |
| 開削水替工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 |
|---------------|--------------------|----|----|----|----|--------------|-----------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 開削水替 | | | | | | | 内 7号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| マンホール工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 組立マンホール工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 組立0号マンホール | | | | | | | 内 8号 |
| | | 箇所 | 1 | | | | |
| 組立1号マンホール | | | | | | | 内 9号 |
| | | 箇所 | 1 | | | | |
| 取付管およびます工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 管路土工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 管路掘削 | | | | | | | 内 10号 |
| | | m3 | 7 | | | | |
| 管路埋戻 | 購入土 | | | | | | 内 11号 |
| | | m3 | 3 | | | | |
| 発生土処理 | | | | | | | 内 12号 |
| | | m3 | 7 | | | | |
| ます設置工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| ます | | | | | | | 内 13号 |
| | | 箇所 | 3 | | | | |
| 取付管布設工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 | |
|---------------|-----------------------|----|-----|----|--------------|-----------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 取付管 | | | | | | | 内 14号 |
| | | 箇所 | 3 | | | | |
| 付帯工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 舗装版破碎工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 舗装版切断 | As、t=15cm以下 | | | | | | 内 15号 |
| | | m | 250 | | | | |
| 舗装版破碎 | As、t=15cm以下 | | | | | | 内 16号 |
| | | m2 | 550 | | | | |
| 殻運搬 | As | | | | | | 内 17号 |
| | | m3 | 26 | | | | |
| 殻処分 | As | | | | | | 内 18号 |
| | | m3 | 26 | | | | |
| 路盤掘削 | | | | | | | 内 19号 |
| | | m3 | 1.1 | | | | |
| 残土処分 | D=4.0km | | | | | | 内 20号 |
| | | m3 | 1.1 | | | | |
| 仮復旧 市道 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 下層路盤(歩) | RC-40、t=20cm | | | | | | 内 21号 |
| | | m2 | 111 | | | | |
| 上層路盤(歩) | C-20、t=11cm | | | | | | 内 22号 |
| | | m2 | 111 | | | | |
| 表層(車・路) | (2) 再生密粒度As(13)、t=4cm | | | | | | 内 23号 |
| | | m2 | 111 | | | | |

設計内訳書（補助）

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|------------------------|----|-------|----|--------------|-----------|-------|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 本復旧 市道 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 表層(車・路) | | (5) 再生密粒度As(13F)、t=5cm | | | | | | 内 24号 |
| | | | m2 | 436 | | | | |
| 仮設工 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 交通管理工 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | | | | | 内 25号 | |
| | | | 人日 | 30 | | | | |
| 直接工事費 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 運搬費 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 仮設材運搬費 | | | | | | | 内 26号 | |
| | | | t | 14.6 | | | | |
| 技術管理費 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| TVカメラ調査費 | | | | | | | 内 27号 | |
| | | | m | 117.9 | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 | |
|---------------|--------------------|----|----|----|--------------|-----------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 現場環境改善費（率計上） | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 純工事費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 現場管理費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 工事原価 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 工事価格 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 工事費計 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

設計内訳書（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 | |
|---------------|--------------------|------|------|----|----|--------------|-----------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 管路 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 管きょ工(開削) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 管路土工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 管路掘削 | | | | | | | | 内 28号 |
| | | m3 | 50 | | | | | |
| 管路埋戻 | | 購入土 | | | | | | 内 29号 |
| | | m3 | 30 | | | | | |
| 発生土処理 | | | | | | | | 内 30号 |
| | | m3 | 50 | | | | | |
| 管布設工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| リブ付硬質塩化ビニル管 | | φ150 | | | | | | 内 31号 |
| | | m | 28.6 | | | | | |
| 管基礎工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 砂基礎 | | | | | | | | 内 32号 |
| | | m3 | 9 | | | | | |
| 管路土留工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| たて込み簡易土留 | | | | | | | | 内 33号 |
| | | m | 29 | | | | | |
| 開削水替工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 | |
|---------------|--------------------|----|----|----|--------------|-----------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 開削水替 | | | | | | | 内 34号 |
| | | 式 | 1 | | | | |
| マンホール工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 組立マンホール工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 組立0号マンホール | | | | | | | 内 35号 |
| | | 箇所 | 1 | | | | |
| 取付管およびます工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 管路土工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 管路掘削 | | | | | | | 内 36号 |
| | | m3 | 3 | | | | |
| 管路埋戻 | 購入土 | | | | | | 内 37号 |
| | | m3 | 1 | | | | |
| 発生土処理 | | | | | | | 内 38号 |
| | | m3 | 3 | | | | |
| ます設置工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| ます | | | | | | | 内 39号 |
| | | 箇所 | 2 | | | | |
| 取付管布設工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 取付管 | | | | | | | 内 40号 |
| | | 箇所 | 2 | | | | |

設計内訳書（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 | |
|---------------|--------------------|-----------------------|----|-----|----|--------------|-----------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 付帯工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版破碎工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版切断 | | As、t=15cm以下 | | | | | | 内 41号 |
| | | | m | 60 | | | | |
| 舗装版破碎 | | As、t=15cm以下 | | | | | | 内 42号 |
| | | | m2 | 130 | | | | |
| 殻運搬 | | As | | | | | | 内 43号 |
| | | | m3 | 6 | | | | |
| 殻処分 | | As | | | | | | 内 44号 |
| | | | m3 | 6 | | | | |
| 路盤掘削 | | | | | | | | 内 45号 |
| | | | m3 | 0.3 | | | | |
| 残土処分 | | D=4.0km | | | | | | 内 46号 |
| | | | m3 | 0.3 | | | | |
| 仮復旧 市道 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 下層路盤(歩) | | RC-40、t=20cm | | | | | | 内 47号 |
| | | | m2 | 28 | | | | |
| 上層路盤(歩) | | C-20、t=11cm | | | | | | 内 48号 |
| | | | m2 | 28 | | | | |
| 表層(車・路) | | (2) 再生密粒度As(13)、t=4cm | | | | | | 内 49号 |
| | | | m2 | 28 | | | | |
| 本復旧 市道 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 | |
|---------------|------------------------|----|------|----|--------------|-----------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 表層(車・路) | (5) 再生密粒度As(13F)、t=5cm | | | | | | 内 50号 |
| | | m2 | 102 | | | | |
| 仮設工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 交通管理工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | | | | | 内 51号 |
| | | 人日 | 8 | | | | |
| 直接工事費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 技術管理費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| TVカメラ調査費 | | | | | | | 内 52号 |
| | | m | 28.6 | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 現場環境改善費（率計上） | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 純工事費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 下水道 管路 | |
|---------------|--------------------|----|----|----|--------------|-----------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 現場管理費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 工事原価 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 工事価格 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| 工事費計 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------|--------------------------|----|-----|----|----|---------|---------------|
| 内 1号 | 管路掘削 | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 機械掘削工(ハックホ) | 排対(2次)山積0. 28m3(平0. 2m3) | | | | | | 単 1号 10-01-01 |
| DGD10030 | | m3 | 194 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|---------------------------|------|-----|-----|----|----|---------|-----------|
| 内 2号 | 管路埋戻 | 購入土 | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | | | | | | | 単 2号 |
| クローラ型 山積0. 28m3(平積0. 2m3) | | m3 | 124 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--|-------|----|-----|----|----|---------|-----------------|
| 内 3号 | 発生土処理 | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 発生土運搬工(4t積級) 4km、DID無、山積0.28m3(平0.2m3)、良好 | | m3 | 194 | | | | 単 3号 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--|------------------------|-------|--------|----|----|---------|--------------------------|
| 内 4号 | リブ付硬質塩化ビニル管 | φ 150 | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| リブ付硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価) DGD60020 | 呼び径 150mm, 20m以上, 無, 無 | m | 117.89 | | | | 単 4号 60-02-01 管理費区分：0 |
| マンホール用可とう継手 リブ (PRP) 管 φ 150 拡張バントタイプ Z231174030 | | 個 | 5 | | | | 管理費区分：0 |
| 埋設標識シート 150mm 2倍 | | m | 117.51 | | | | 単 5号 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 5号 | 砂基礎 | | | | | | |
|------------|-----|----|----|----|----|---------|-----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 砂基礎工(機械施工) | | | | | | | 単 6号 |
| | | m3 | 35 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 6号 | たて込み簡易土留 | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|----|----|----|----|---------|---------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 建込工 (たて込み簡易土留) DGD10240 | 掘削深2. 0m以下 | m | 65 | | | | 単 7号 10-01-04 管理費区分：0 |
| 建込工 (たて込み簡易土留) DGD10240 | 掘削深2. 5m以下 | m | 55 | | | | 単 8号 10-01-04 管理費区分：0 |
| 引抜工 (たて込み簡易土留) DGD10250 | 掘削深2. 0m以下, 標準(1. 0) | m | 65 | | | | 単 9号 10-01-04 管理費区分：0 |
| 引抜工 (たて込み簡易土留) DGD10250 | 掘削深2. 5m以下, 標準(1. 0) | m | 55 | | | | 単 10号 10-01-04 管理費区分：0 |
| 建込簡易土留賃料 補助 ZZ99*01*02001 | | 式 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 7号 | 開削水替 | | | | | | |
|------------|-----------------|----|----|----|----|---------|----------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| ポンプ 運転工 | 作業時排水 発動発電機, 1台 | | | | | | 単 11号 10-01-07 |
| DGD10670 | | 日 | 4 | | | | 管理費区分 : 0 |
| ポンプ 据付・撤去工 | | | | | | | 単 12号 10-01-07 |
| DGD10680 | | 現場 | 1 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 8号 | 組立0号マンホール | | | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|----|----|----|----|---------|----------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 材料費 | | | | | | | 単 13号 |
| | | 式 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 削孔代(下水道用) 0号・1号ヒューム管(リブ管)用(150) | Z231190005 | | | | | | |
| | | 箇所 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 底部工(組立式) | | | | | | | 単 14号 |
| | | 式 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 組立マンホール設置工 (市場単価) | DGD60070 | | | | | | 単 15号 60-05-01 |
| | 0号(750mm)・楕円 2m以下, 4箇所未満, 無, 無 | | | | | | |
| | | 箇所 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 9号 | 組立1号マンホール | | | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|----|----|----|----|---------|----------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 材料費 | | | | | | | 単 16号 |
| | | 式 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 削孔代(下水道用) 0号・1号ヒューム管(リブ管)用(150) | Z231190005 | | | | | | |
| | | 箇所 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 底部工(組立式) | | | | | | | 単 17号 |
| | | 式 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 組立マンホール設置工 (市場単価) | DGD60070 | | | | | | 単 18号 60-05-01 |
| | 1号(900mm) 3m以下, 4箇所未満, 無, 無 | | | | | | 管理費区分：0 |
| | | 箇所 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------|--------------------------|----|----|----|----|---------|---------------|
| 内 10号 | 管路掘削 | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 機械掘削工(ハックル) | 排対(2次)山積0. 28m3(平0. 2m3) | | | | | | 単 1号 10-01-01 |
| DGD10030 | | m3 | 7 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|---------------|------|-----|----|----|----|---------|-----------|
| 内 11号 | 管路埋戻 | 購入土 | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 機械投入埋戻工(ハックル) | | | | | | | 単 19号 |
| | | m3 | 3 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--|-------|----|----|----|----|---------|--------------------|
| 内 12号 | 発生土処理 | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 発生土処分工(4t積級) 4km, DID無, 山積0. 28m3(平0. 2m3)、良好 | | | | | | | 単 20号 管理費区分 : 0 |
| | | m3 | 7 | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|----|----|----|----|---------|-----------------------------|
| 内 13号 | ます | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) DGD60090 | ます径 200mm, 5箇所以上, 無, 無, 無 | | | | | | 単 21号 60-07-01 管理費区分 : 0 |
| | | 箇所 | 3 | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 14号 | 取付管 | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|----|----|----|----|---------|-----------------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 取付管布設および支管取付工 (市場単価) DGD60100 | 管径 100mm, 5箇所以上, 無, 無, 有, 無, 無 | | | | | | 単 22号 60-07-02 |
| | | 箇所 | 2 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 取付管布設および支管取付工 (市場単価) DGD60100 | 管径 100mm, 5箇所以上, 無, 無, 有, 無, 有 | | | | | | 単 23号 60-07-02 コンクリート製マンホール接合部 |
| | | 箇所 | 1 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 15号 | 舗装版切断 | As、t=15cm以下 | | | | | |
|-------------------|--------------------------|-------------|-----|----|----|---------|-----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 舗装版切断 CB430510 | アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用 | | | | | | 03-01-05 |
| | | m | 249 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------|--------------------------------------|-------------|-----|----|----|---------|-----------|
| 内 16号 | 舗装版破碎 | | As、t=15cm以下 | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用 | | | | | | 03-01-05 |
| CB430310 | | | m2 | 547 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|--|----|------|----|----|---------|-----------|
| 内 17号 | 殻運搬 | | As | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 11.5km以下, 全ての費用 | | | | | | 02-02-07 |
| CB227010 | | | m3 | 26.3 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|----------|----|------|----|----|---------|---------------------------|
| 内 18号 | 殻処分 | | As | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 処分費(t) | | WB020052 | | | | | | 単 24号 01-02-02 管理費区分：0 |
| | | | t | 61.7 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|-------|------------------------|----|------|----|----|---------|----------|
| 内 19号 | 路盤掘削 | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 掘削 CB210100 | | 土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準) | | | | | | 02-01-02 |
| | | | m3 | 1. 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|------|----------|----|------|----|----|---------|----------------------|
| 内 20号 | 残土処分 | D=4. 0km | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 残土処分 D=4. 0km | | | | | | | | 単 25号 管理費区分：0 |
| | | | m3 | 1. 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|-------------------------------------|--------------|-------|----|----|---------|---------------------|
| 内 21号 | 下層路盤(歩) | | RC-40、t=20cm | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 下層路盤(歩道部) | | 200mm, 1層施工, 再生クワッシュラン RC-40, 全ての費用 | | | | | | 03-03-02 管理費区分：0 |
| CB410031 | | | m2 | 111.3 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 22号 | 上層路盤(歩) | C-20、t=11cm | | | | | |
|-----------|-----------------------------|-------------|--------|----|----|---------|-----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 上層路盤(歩道部) | 110mm, 1層施工, 路盤材(各種), 全ての費用 | | | | | | 03-03-02 |
| CB410041 | | m2 | 111. 3 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 23号 | 表層(車・路) | (2) 再生密粒度As(13)、t=4cm | | | | | |
|------------|---|-----------------------|--------|----|----|---------|-----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 表層(車道・路肩部) | 1. 4m未満(仕上厚50mm以下), 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), 無し, 全ての費用 | | | | | | 03-03-03 |
| CB410260 | | m2 | 111. 3 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|---------|--|-------------------------|-----|----|----|---------|-----------|
| 内 24号 | 表層(車・路) | | (5) 再生密粒度As (13F)、t=5cm | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 表層(車道・路肩部) | | 3. 0m超, 50mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m ³ 未満), フライムコート PK-3, 全ての費用 | | | | | | 03-03-03 |
| CB410260 | | | m2 | 436 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|----------|----|----|----|----|---------|----------------|
| 内 25号 | 交通誘導警備員 | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 交通誘導警備員B | | WB010212 | | | | | | 単 26号 02-04-04 |
| | | | 人日 | 30 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 26号 | 仮設材運搬費 | | | | | | |
|---|---|----|-------|----|----|---------|-----------------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020 | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 41 . 8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | t | 14. 6 | | | | 単 27号 01-02-02 往路 管理費区分 : 0 |
| 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020 | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 41 . 8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | t | 14. 6 | | | | 単 27号 01-02-02 復路 管理費区分 : 0 |
| 仮設材等の積込み取卸し費 WB010030 | 積込み、取卸し(片道分) | t | 14. 6 | | | | 単 28号 01-02-02 往路 管理費区分 : 0 |
| 仮設材等の積込み取卸し費 WB010030 | 積込み、取卸し(片道分) | t | 14. 6 | | | | 単 28号 01-02-02 復路 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|---------|----|----|------------|
| 内 27号 | TVカメラ調査費 | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 摘要 |
| | TVカメラ調査工 | | | | | | 単 29号 |
| | | | m | 117. 89 | | | 管理費区分：0 |
| | 合計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-------------|--------------------------|----|----|----|----|---------------|
| 内 28号 | 管路掘削 | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 摘要 |
| | 機械掘削工(バックホ) | 排対(2次)山積0. 28m3(平0. 2m3) | | | | | 単 1号 10-01-01 |
| | DGD10030 | | m3 | 43 | | | 管理費区分：0 |
| | 合計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|------|-----|----|----|----|----|---------|---------------------|
| 内 29号 | 管路埋戻 | 購入土 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) | | | | | | | | 単 2号 管理費区分：0 |
| | | | m3 | 25 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|-------|----|----|----|----|----|---------|---------------------|
| 内 30号 | 発生土処理 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 発生土運搬工(4t積級) 4km、DID無、山積0.28m3(平0.2m3)、良好 | | | | | | | | 単 3号 管理費区分：0 |
| | | | m3 | 43 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 31号 | リブ付硬質塩化ビニル管 | φ 150 | | | | | |
|--|------------------------|-------|--------|----|----|---------|----------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| リブ付硬質塩化管設置工 (市場単価) DGD60020 | 呼び径 150mm, 20m以上, 無, 無 | | | | | | 単 4号 60-02-01 管理費区分 : 0 |
| | | m | 28. 62 | | | | |
| マンホール用可とう継手 リブ (PRP) 管 φ 150 拡張バンドタイプ Z231174030 | | | | | | | 管理費区分 : 0 |
| | | 個 | 1 | | | | |
| 埋設標識シート 150mm 2倍 | | | | | | | 単 5号 管理費区分 : 0 |
| | | m | 28. 55 | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----|----|----|----|----|----|---------|-------------------|
| 内 32号 | 砂基礎 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 砂基礎工(機械施工) | | | | | | | | 単 6号 管理費区分 : 0 |
| | | | m3 | 9 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 33号 | たて込み簡易土留 | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|----|----|----|----|---------|---------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 建込工 (たて込み簡易土留) DGD10240 | 掘削深2. 0m以下 | | | | | | 単 7号 10-01-04 |
| | | m | 29 | | | | 管理費区分：0 |
| 引抜工 (たて込み簡易土留) DGD10250 | 掘削深2. 0m以下, 標準(1. 0) | | | | | | 単 9号 10-01-04 |
| | | m | 29 | | | | 管理費区分：0 |
| 建込簡易土留賃料 単独 ZZ99*01*02010 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 34号 | 開削水替 | | | | | | |
|---------------------|-----------------|----|----|----|----|---------|----------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| ポンプ 運転工 DGD10670 | 作業時排水 発動発電機, 1台 | | | | | | 単 11号 10-01-07 |
| | | 日 | 1 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|----------------------|--------------------------------|----|----|----|----|---------|---------------------------|
| 内 35号 | 組立0号マンホール | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 材料費 | | 式 | 1 | | | | 単 30号 管理費区分：0 |
| 底部工(組立式) | | 式 | 1 | | | | 単 31号 管理費区分：0 |
| 組立マンホール設置工 (市場単価) | 0号(750mm)・楕円 2m以下, 4箇所未満, 無, 無 | 箇所 | 1 | | | | 単 15号 60-05-01 管理費区分：0 |
| | DGD60070 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|----|----|----|----|---------|--------------------------|
| 内 36号 | 管路掘削 | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 機械掘削工(バックホウ) | 排対(2次)山積0. 28m3(平0. 2m3) | m3 | 3 | | | | 単 1号 10-01-01 管理費区分：0 |
| | DGD10030 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-----|----|----|----|----|---------|----------------------|
| 内 37号 | 管路埋戻 | 購入土 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | | | | | | | | 単 19号 管理費区分：0 |
| | | | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|-------|----|----|----|----|----|---------|---------|
| 内 38号 | 発生土処理 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 発生土処分工(4t積級) 4km, DID無, 山積0.28m3(平0.2m3)、良好 | | | | | | | | 単 20号 |
| | | | m3 | 3 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|----|----|----|----|---------|----------------|
| 内 39号 | ます | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) | ます径 200mm, 5箇所以上, 無, 無, 無 | | | | | | 単 21号 60-07-01 |
| DGD60090 | | 箇所 | 2 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------|----|----|----|----|---------|-----------------------------------|
| 内 40号 | 取付管 | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 取付管布設および支管取付工 (市場単価) | 管径 100mm, 5箇所以上, 無, 無, 有, 無 | | | | | | 単 22号 60-07-02 |
| DGD60100 | | 箇所 | 1 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 取付管布設および支管取付工 (市場単価) | 管径 100mm, 5箇所以上, 無, 無, 有, 有 | | | | | | 単 23号 60-07-02 コンクリート製マンホール接合部 |
| DGD60100 | | 箇所 | 1 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------|--------------------------|-------------|----|----|----|---------|-----------|
| 内 41号 | 舗装版切断 | | As、t=15cm以下 | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用 | | | | | | 03-01-05 |
| CB430510 | | | m | 62 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-------|--|--------------------------------------|--|----|-----|----|----|---------|---------------------------|
| 内 42号 | 舗装版破碎 | | As、t=15cm以下 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 舗装版破碎 CB430310 | | | アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用 | | | | | | | 03-01-05 管理費区分 : 0 |
| | | | | | m2 | 130 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|---|----|------|----|----|---------|-----------|
| 内 43号 | 殻運搬 | As | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 11. 5km以下, 全ての費用 | | | | | | 02-02-07 |
| CB227010 | | | m3 | 6. 2 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|----------|----|------|----|----|---------|----------------|
| 内 44号 | 殻処分 | | As | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 処分費(t) | | WB020052 | | | | | | 単 24号 01-02-02 |
| | | | t | 14.6 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|----------|------------------------|----|------|----|----|---------|-----------|
| 内 45号 | 路盤掘削 | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 掘削 | 土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準) | | | | | | 02-01-02 |
| CB210100 | | m3 | 0. 3 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|------------------|------|----------|------|----|----|---------|-----------|
| 内 46号 | 残土処分 | D=4. 0km | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 残土処分 D=4. 0km | | | | | | | 単 25号 |
| | | m3 | 0. 3 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 47号 | 下層路盤(歩) | RC-40、t=20cm | | | | | |
|-----------|-------------------------------------|--------------|-------|----|----|---------|-----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 下層路盤(歩道部) | 200mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用 | | | | | | 03-03-02 |
| CB410031 | | m2 | 27. 7 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 48号 | 上層路盤(歩) | C-20、t=11cm | | | | | |
|-----------|-----------------------------|-------------|-------|----|----|---------|-----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 上層路盤(歩道部) | 110mm, 1層施工, 路盤材(各種), 全ての費用 | | | | | | 03-03-02 |
| CB410041 | | m2 | 27. 7 | | | | 管理費区分 : 0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 49号 | 表層(車・路) | (2) 再生密粒度As(13)、t=4cm | | | | | |
|------------|---|-----------------------|-------|----|----|---------|-----------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 表層(車道・路肩部) | 1. 4m未満(仕上厚50mm以下), 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), 無し, 全ての費用 | m2 | 27. 7 | | | | 03-03-03 管理費区分 : 0 |
| CB410260 | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 50号 | 表層(車・路) | (5) 再生密粒度As(13F)、t=5cm | | | | | |
|------------|---|------------------------|--------|----|----|---------|-----------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 表層(車道・路肩部) | 3. 0m超, 50mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), フライムコート PK-3, 全ての費用 | m2 | 101. 5 | | | | 03-03-03 管理費区分 : 0 |
| CB410260 | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|----------|---------|----|----|----|----|---------|----------------|
| 内 51号 | 交通誘導警備員 | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 交通誘導警備員B | | | | | | | 単 26号 02-04-04 |
| WB010212 | | 人日 | 8 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | |
|----------|----------|----|--------|----|----|---------|---------|
| 内 52号 | TVカメラ調査費 | | | | | | |
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| TVカメラ調査工 | | | | | | | 単 29号 |
| | | m | 28. 62 | | | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------|------------------------|----|------|------|-----|----------------|--|
| 単 1号 DGD10030 | 機械掘削工(ハックホ) | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) | 単位 | m3 | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | | |
| | R0125 | | 人 | 1.9 | | | 管理費区分：0 | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | R0102 | | 人 | 5 | | | 管理費区分：0 | |
| ハックホ[クロー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) | | | | | | | 単 32号 10-01-01 | |
| | DGD10032 | | 時間 | 11.1 | | | 管理費区分：0 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | ZS3000004 | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | | | | | | | | |
|---|--|---|----|-------|------|--------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 10 | |
| | | | | | | 歩掛適用年月 | 2025. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 | |
| 単 2号 | 機械投入埋戻工(ハックホ) クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) DGD10130 | | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3), 100 m3/100m3 | m3 | 1 | | | 単 33号 10-01-01 管理費区分: 0 | |
| 山土 ルース 現着(10,000m3未満に適用) Z231365005 | | | m3 | 1.333 | | | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |

2 次単価表

| | | | | | | | | |
|--|--|--|----|----|------|--------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 10 | |
| | | | | | | 歩掛適用年月 | 2025. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 | |
| 単 3号 | 発生土運搬工(4t積級) 4km、DID無、山積0.28m3(平0.2m3)、良好 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み DGD10160 | | ダンプトラック 4t積級, 4km, DID区間なし , 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3), 良好 | m3 | 1 | | | 単 34号 10-01-01 管理費区分: 0 | |
| 整地 CB210610 | | 残土受入れ地での処理 | m3 | 1 | | | 02-01-02 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |

2 次単価表

| | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------|------------------------|----|----|------|--------|-------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 10 | |
| | | | | | | 歩掛適用年月 | 2025. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 | |
| 単 4号 DGD60020 | リブ付硬質塩ビ管設置工 (市場単価) | 呼び径 150mm, 20m以上, 無, 無 | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| リブ付硬質塩ビ管設置工(材工共) 呼び径150mm | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| Q2G1020010 | | | m | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | 円／m | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|----|----|-----|------|--------|---------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 10 | |
| | | | | | | 歩掛適用年月 | 2025. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 | |
| 単 5号 | 埋設標識シート 150mm 2倍 | | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート 150mm×50m 2倍 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| V001538002 | | | 巻 | 2 | | | | |
| 管明示シート工 | | | | | | | 単 35号 01-02-03 管理費区分：0 | |
| DW133000 | | | m | 100 | | | | |
| 合計 | | | | | | | 円／m | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|------------|--------------|----|-------|------|----|----------------|--|
| 単 6号 | 砂基礎工(機械施工) | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 砂 路盤用 Z230300005 | | | | | | | 1/0.95×1.2 | |
| | | | m3 | 1.263 | | | 管理費区分：0 | |
| 砂基礎設置工(機械施工) (市場単価) DGD60040 | | 10m3以上, 無, 無 | | | | | 単 36号 60-03-02 | |
| | | | m3 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 円／m3 | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------|----|-----|------|----|----------------|--|
| 単 7号 DGD10240 | 建込工 (たて込み簡易土留) | 掘削深2.0m以下 | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | | |
| | R0125 | | 人 | 0.2 | | | 管理費区分：0 | |
| 特殊作業員 | | | | | | | | |
| | R0101 | | 人 | 0.2 | | | 管理費区分：0 | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | R0102 | | 人 | 0.4 | | | 管理費区分：0 | |
| バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) | | | | | | | 単 32号 10-01-01 | |
| | DGD10032 | | 時間 | 1.1 | | | 管理費区分：0 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | ZS3000004 | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------|----|------|------|----|----------------|--|
| 単 8号 DGD10240 | 建込工 (たて込み簡易土留) | 掘削深2.5m以下 | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | | |
| R0125 | | | 人 | 0.23 | | | 管理費区分：0 | |
| 特殊作業員 | | | | | | | | |
| R0101 | | | 人 | 0.23 | | | 管理費区分：0 | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| R0102 | | | 人 | 0.47 | | | 管理費区分：0 | |
| バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) | | | | | | | 単 32号 10-01-01 | |
| DGD10032 | | | 時間 | 1.3 | | | 管理費区分：0 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| ZS3000004 | | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------------|--------------------|----|------|------|----|---------|--|
| 単 9号 DGD10250 | 引抜き (たて込み簡易土留) | 掘削深2.0m以下, 標準(1.0) | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | | |
| | R0125 | | 人 | 0.12 | | | 管理費区分：0 | |
| 特殊作業員 | | | | | | | | |
| | R0101 | | 人 | 0.12 | | | 管理費区分：0 | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | R0102 | | 人 | 0.23 | | | 管理費区分：0 | |
| トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊 | | | | | | | | |
| | L001120001 | | 日 | 0.12 | | | 管理費区分：0 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | ZS3000004 | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|----|------|------|----|---------|--|
| 単 10号 DGD10250 | 引抜き (たて込み簡易土留) | 掘削深2.5m以下,標準(1.0) | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | | |
| | R0125 | | 人 | 0.14 | | | 管理費区分：0 | |
| 特殊作業員 | | | | | | | | |
| | R0101 | | 人 | 0.14 | | | 管理費区分：0 | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | R0102 | | 人 | 0.27 | | | 管理費区分：0 | |
| トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊 | | | | | | | | |
| | L001120001 | | 日 | 0.14 | | | 管理費区分：0 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | ZS30000004 | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 11号 DGD10670 | ポンプ 運転工 | 作業時排水 発動発電機, 1台 | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|---|------------|-----------------|----|------|------|----|---------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | R0101 | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 人 | 0.11 | | | | |
| 普通作業員 | R0102 | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 人 | 0.05 | | | | |
| 工事用水中モータポンプ〔普通型〕 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m | M001305002 | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 日 | 1 | | | | |
| 発動発電機〔ガソリンエンジン駆動〕 3kVA | M001510003 | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 日 | 1 | | | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | ZS8000004 | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|------------|----|----|----|------|----|----|--|
| 単 12号 DGD10680 | ポンプ 据付・撤去工 | | 単位 | 現場 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 < | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 13号 | 材料費 | | 単位 | 式 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|--|-----|----|----|----|------|----|---------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| マンホール鉄蓋(丸形 600用 T-14) かぎ付 浮上防止型 Z231110005 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 組立式マンホール高さ調整部材 リング 高150mm用 枠変形防止付 Z231142015 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 組 | 1 | | | | |
| 組立式マンホール調整リング 内径600×高150mm Z231143015 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 0号マンホール斜壁(I種) 上径600×下径750×高450mm Z231121010 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 0号マンホールく体ブロック(I種) 内径750×高1200mm Z231120015 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 0号マンホール底板(I種) 有効高130mm Z231123005 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|----|-----|------|----|----------|--|
| 単 14号 | 底部工 (組立式) | | 単位 | 式 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 再生碎石 RC-40 | | | | | | | 単 37号 | |
| | | | m3 | 0.1 | | | 管理費区分：0 | |
| コンクリート CB240010 | | 小型構造物, 人力打設, 各種, 特殊養生(練炭), 無し, 全ての費用 | | | | | 02-03-01 | |
| | | | m3 | 0.1 | | | 管理費区分：0 | |
| モルタル上塗り マンホール用 配合比1:2 20mm | | | | | | | 単 38号 | |
| | | | m2 | 0.6 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|----------------------|------------------------------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 15号 DGD60070 | 組立マンホール設置工 (市場単価) | 0号(750mm)・楕円 2m以下, 4箇所未満 , 無, 無 | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 組立マンホール設置工 0号(750mm)or楕円 2m以下 Q2G1070010 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 箇所 | 1 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) ZS3000004 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 16号 | 材料費 | | 単位 | 式 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|--|-----|----|----|----|------|----|---------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| マンホール鉄蓋(丸形 600用 T-14) かぎ付 浮上防止型 Z231110005 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 組立式マンホール調整リング 内径600×高100mm Z231143010 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 組立式マンホール高さ調整部材 リング 高100mm用 枠変形防止付 Z231142010 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 組 | 1 | | | | |
| 1号マンホール斜壁(I種) 上径600×下径900×高600mm Z231126015 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 1号マンホールく体ブロック(I種) 内径900×高900mm Z231125010 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 1号マンホール底板(I種) 有効高130mm Z231128005 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|----|------|------|-----|----------|--|
| 単 17号 | 底部工 (組立式) | | 単位 | 式 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名 称 ・ 規 格 | | 条 件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 基礎碎石 再生碎石 RC-40 | | | | | | | 単 39号 | |
| | | | m3 | 0. 2 | | | 管理費区分：0 | |
| コンクリート CB240010 | | 小型構造物, 人力打設, 各種, 特殊養生(練炭), 無し, 全ての費用 | | | | | 02-03-01 | |
| | | | m3 | 0. 2 | | | 管理費区分：0 | |
| モルタル上塗り マンホール用 配合比1:2 20mm | | | | | | | 単 38号 | |
| | | | m2 | 0. 8 | | | 管理費区分：0 | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 18号 DGD60070 | 組立マンホール設置工 (市場単価) | 1号(900mm) 3m以下, 4箇所未満, 無, 無 | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下 Q2G1070040 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 箇所 | 1 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) ZS3000004 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------|-------------------------------------|----|-------|------|----|----------------|--|
| 単 19号 | 機械投入埋戻工(バックホ) | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3), 100m3/100m3 | | | | | 単 33号 10-01-01 | |
| DGD10130 | | | m3 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 山土 ルース 現着(10,000m3未満に適用) | | Z231365005 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | m3 | 1.333 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m3 | |

2 次単価表

| 2 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 | | 2025. 10 | |
|--|--|--|--|----|------|--------|---------|-------------------------|--|
| | | | | | | 歩掛適用年月 | | 2025. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | | 1. 000-00000 0. 0 0 | |
| 単 20号 | 発生土処分工(4t積級) 4km, DID無, 山積0. 28m3(平0. 2m3)、良好 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称・規格 | | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み DGD10160 | | | ダンプトラック 4t積級, 4km, DID区間なし , 排対(2次)山積0. 28m3(平0. 2m3), 良好 | | | | | 単 34号 10-01-01 | |
| | | | m3 | 1 | | | 管理費区分：0 | | |
| 整地 CB210610 | | | 残土受入れ地での処理 | | | | | 02-01-02 | |
| | | | m3 | 1 | | | 管理費区分：0 | | |
| 合計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円／m3 | |
| | | | | | | | | | |

2 次単価表

| 2 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 | | 2025. 10 | |
|------------------------------|-------------------------|---------------------------|----|----|------|--------|---------|---------------------------|--|
| | | | | | | 歩掛適用年月 | | 2025. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | | 1. 000-00000 0. 0 0 | |
| 単 21号 DGD60090 | ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) | ます径 200mm, 5箇所以上, 無, 無, 無 | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塩化ビニル製ます設置工(材工共) ます(径200) | | Q2G1090020 | | | | | 管理費区分：0 | | |
| | | | 箇所 | 1 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／箇所 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

2 次単価表

| 2 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 10 | | |
|--|-------------------------|------------------------------------|----|----|------|--------|-----------------------|--|--|
| | | | | | | 歩掛適用年月 | 2025. 10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 | | |
| 単 22号 DGD60100 | 取付管布設および支管取付工 (市場単価) | 管径 100mm, 5箇所以上, 無, 無, 有, 無 , 無 | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径100 Q2G1090060 | | | | | | | 管理費区分：0 | | |
| | | | 箇所 | 1 | | | | | |
| 諸雑費(まるめ) ZS3000004 | | | | | | | 管理費区分：0 | | |
| | | | 式 | 1 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

2 次単価表

| 2 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 | | 2025. 10 | |
|----------------------------|-------------------------|------------------------------------|----|----|------|--------|---------|-------------------------|--|
| | | | | | | 歩掛適用年月 | | 2025. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | | 1. 000-00000 0. 0 0 | |
| 単 23号 DGD60100 | 取付管布設および支管取付工 (市場単価) | 管径 100mm, 5箇所以上, 無, 無, 有, 無 , 有 | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 取付管布設及び支管取付工(材工共) 管径100 | | Q2G1090060 | | | | | 管理費区分：0 | | |
| | | | 箇所 | 1 | | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | ZS3000004 | | | | | 管理費区分：0 | | |
| | | | 式 | 1 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------|----|----|-----|------|-----|---------|--|
| 単 24号 WB020052 | 処分費(t) | | 単位 | t | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 As塊 Y007600001001 | | | | | | | 管理費区分：T | |
| | | | t | 100 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|--|----|----|------|----|----------|--|
| 単 25号 | 残土処分 D=4.0km | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 CB210110 | | 小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下 | | | | | 02-01-02 | |
| | | | m3 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 整地 CB210610 | | 残土受入れ地での処理 | | | | | 02-01-02 | |
| | | | m3 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|----------|----|----|----|------|----|---------|--|
| 単 26号 WB010212 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| R0804 | | | 人 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | 円／人日 | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|---|----|----|------|----|---------|--|
| 単 27号 WB010020 | 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 41 . 8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基本運賃区分B 製品長12m以内 50kmまで | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| Z006810105 | | | t | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | 円／t | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|--------------|----|----|------|----|---------|--|
| 単 28号 WB010030 | 仮設材等の積込み取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込み、取卸し費(仮設材等) | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| Z006800001 | | | t | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | 円／t | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|----|----|----|------|----|------------------|--|
| 単 29号 | TVカメラ調査工 | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| TVカメラ調査工 | | | | | | | 単 40号 管理費区分：0 | |
| | | | m | 1 | | | | |
| 報告書作成工 | | | | | | | 単 41号 管理費区分：0 | |
| | | | m | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 円／m | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 30号 | 材料費 | | 単位 | 式 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|--|-----|----|----|----|------|----|---------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| マンホール鉄蓋(丸形 600用 T-14) かぎ付 浮上防止型 Z231110005 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 組立式マンホール高さ調整部材 リング 高100mm用 枠変形防止付 Z231142010 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 組 | 1 | | | | |
| 組立式マンホール調整リング 内径600×高100mm Z231143010 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 0号マンホール斜壁(I種) 上径600×下径750×高600mm Z231121015 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 0号マンホールく体ブロック(I種) 内径750×高900mm Z231120010 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 0号マンホール底板(I種) 有効高130mm Z231123005 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 個 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|----|------|------|-----|----------|--|
| 単 31号 | 底部工 (組立式) | | 単位 | 式 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名 称 ・ 規 格 | | 条 件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 基礎碎石 再生碎石 RC-40 | | | | | | | 単 37号 | |
| | | | m3 | 0. 2 | | | 管理費区分：0 | |
| コンクリート CB240010 | | 小型構造物, 人力打設, 各種, 特殊養生(練炭), 無し, 全ての費用 | | | | | 02-03-01 | |
| | | | m3 | 0. 1 | | | 管理費区分：0 | |
| モルタル上塗り マンホール用 配合比1:2 20mm | | | | | | | 単 38号 | |
| | | | m2 | 0. 5 | | | 管理費区分：0 | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|---------------------|
| 單僱使用年月 | 2025. 10 |
| 步掛適用年月 | 2025. 10 |
| 勞務調整係數 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

– 63 –

3 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--|----------------|--|-------|------|------|-----|----------------|--|
| 単 33号 DGD10130 | 機械投入埋戻工 (バックホ) | 排対 (2次) 山積0. 28m3 (平0. 2m3), 100 m3/100m3 | 単位 | m3 | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | R0125 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 人 | 2. 5 | | | | |
| 普通作業員 | | R0102 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 人 | 3. 8 | | | | |
| バックホ [クロー] 排対 (2次) 山積0. 28m3 (平積0. 2m3) | | DGD10032 | | | | | 単 32号 10-01-01 | |
| | | | 時間 | 7. 6 | | | 管理費区分：0 | |
| タンパ 締固め | | CB210450 | 全ての費用 | | | | 02-01-03 | |
| | | | m3 | 100 | | | 管理費区分：0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | ZS3000004 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|--|----|-----|------|----|----------------|--|
| 単 34号 DGD10160 | 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み | ダンプトラック 4t積級, 4km, DID区間なし , 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3), 良好 | 単位 | m3 | 単位数量 | 10 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック[オンロード・ディセル] 4t積級 | | 良好 | | | | | 単 42号 10-01-01 | |
| DGD10180 | | | 日 | 0.5 | | | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

3 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|---------|----|----|-----|------|-----|----------|--|
| 単 35号 DW133000 | 管明示シート工 | | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| R0102 | | | 人 | 0.4 | | | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

3 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------------|--------------|----|----|------|----|----------|--|
| 単 36号 DGD60040 | 砂基礎設置工(機械施工) (市場単価) | 10m3以上, 無, 無 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 砂基礎工(手間のみ) 砂基礎設置 機械施工 | | | | | | | 管理費区分: 0 | |
| Q2G1030020 | | | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | 円/m3 | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------|----|----|-----|------|-----|--------------------------------|--|
| 単 37号 | 基礎碎石 再生碎石 RC-40 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシャーラン RC-40 | | | | | | | 100×1.2 R5下水1p. 81 管理費区分: 0 | |
| Z002122003 | | | m3 | 120 | | | | |
| 合計 | | | | | | | 円/m3 | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------------------|----|----|------|------|----|-----------------|--|
| 単 38号 | モルタル上塗り マンホール用 配合比1:2 20mm | | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 左官 | R0135 | | | | | | R7下水1p. 70 | |
| | | | 人 | 0.33 | | | 管理費区分：0 | |
| 普通作業員 | R0102 | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.33 | | | 管理費区分：0 | |
| モルタル練工 1:2 セメント | | | | | | | 単 43号 1×0.02 | |
| | | | m3 | 0.02 | | | 管理費区分：0 | |
| 諸雑費(まるめ) | ZS3000004 | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|----|----|-----|------|-----|--------------------|--|
| 単 39号 | 基礎碎石 再生碎石 RC-40 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 100 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシャー RC-40 Z002122003 | | | | | | | 100×1.2 R6下水1p. 81 | |
| | | | m3 | 120 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----------|----|----|----|------|-----|---------------------------------------|--|
| 単 40号 | TVカメラ調査工 | | 単位 | m | 単位数量 | 400 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 測量技師 | R0603 | | 人 | 1 | | | 2020維持管理(日下協) p.100 管理費区分：0 | |
| 測量技師補 | R0604 | | 人 | 1 | | | 職種は2020維持管理(日下協)p.19より 管理費区分：0 | |
| 普通作業員 | R0102 | | 人 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW | | | 日 | 1 | | | 単 44号 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------|----|-----|------|-----|-----------------------------------|--|
| 単 41号 | 報告書作成工 | | 単位 | m | 単位数量 | 800 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 測量主任技師 | | R0602 | | | | | 2020維持管理(日下協) p.117 管理費区分：0 | |
| | | | 人 | 1 | | | | |
| 測量技師 | | R0603 | | | | | 職種は2020維持管理(日下協)p.19より 管理費区分：0 | |
| | | | 人 | 1 | | | | |
| 測量技師補 | | R0604 | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| DVD | | ZZ99*01*09002 | | | | | | |
| | | | 枚 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 写真代 | | ZZ99*01*09003 | | | | | ※ | |
| | | | 枚 | 120 | | | 管理費区分：0 | |
| 諸雑費(率) | | ZS7210100 | | | | | 写真代(※)の10% | |
| | | | 式 | 1 | | | 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|--------------------------|-----|-------|------|----|---------|--|
| 単 42号 DGD10180 | ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級 | 良好 | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(一般) | | R0115 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 人 | 1 | | | | |
| 軽油 | | Z006702002 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | L | 32 | | | | |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級 | | 機械条件:供用 持込 M000301002 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 供用日 | 1. 29 | | | | |
| タイヤ損耗費 4t積級 良好 供用日 | | Z010020045 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 供用日 | 1. 29 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | ZS3000004 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|------------|----|-------|------|----|-----------------------------------|--|
| 単 43号 | モルタル練工 1:2 セメント | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | R0102 | | | | | 2023管路管理(管路協) p.302 管理費区分：0 | |
| | | | 人 | 1. 3 | | | | |
| セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入 | | Z002002006 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | t | 0. 72 | | | | |
| コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 | | Z002104002 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | m3 | 0. 95 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | ZS3000004 | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 単 44号 | TVカメラ搭載車運転工 2t 95. 5kW | | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-----------------------------------|---------------------------|----|----|-------|------|----|------------------------------------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガソリン レギュラー Z006704001 | | | | | | | 2020維持管理(日下協) p. 100 管理費区分：0 | |
| | | | L | 36. 6 | | | | |
| 運転手(一般) R0115 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 人 | 1 | | | | |
| TVカメラ搭載車損料 2t ZZ99*01*09001 | | | | | | | 管理費区分：0 | |
| | | | 時間 | 6 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【参考資料】 積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 事業区分 | | | | 下水道 |
|-----------------------|------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 管路 (0001) | 式 | 1 | | | |
| 管きょ工(開削) (0002) | 式 | 1 | | | |
| 管路土工 (0003) | 式 | 1 | | | |
| 管路掘削 (0004) | m3 | 190 | | | オプション入力 第0001号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 機械掘削工(ハックル) | m3 | 194 | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) DGD10030 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 ハックル規格 | | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) | | | 単価補正 |
| 管路埋戻 (0005) | m3 | 120 | | | オプション入力 第0002号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | | | |
|---|--------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|--|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| 機械投入埋戻工(バックホ) クロー型 山積0.28m3(平積0.2m3) | | m3 | 124 | | | オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | | 単価補正 | |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | | m3 | 1 | | | DGD10130 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| J01 バックホ規格 | | | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) | | | | |
| J02 タンパ締固め数量(m3)(実数) | | | 100m3/100m3 | | | | |
| | | | | | | 単価補正 | |
| 山土 ルース 現着(10,000m3未満に適用) | | m3 | 1.333 | | | Z231365005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | | 単価補正 | |
| 発生土処理 (0006) | | m3 | 190 | | | オプション入力 第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|--|--------------------|-------------------------|------------------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 発生土運搬工(4t積級) 4km、DID無、山積0.28m3(平0.2m3)、良好 | m3 | 194 | | | オブション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み | m3 | 1 | | | DGD10160 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 タンクトラック規格 | | | タンクトラック 4t積級 | | |
| J02 運搬距離(実数入力) | | | 4km | | |
| J03 DID区間 | | | DID区間なし | | |
| J04 バックホウ規格 | | | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) | | |
| J05 タイヤ損耗費 | | | 良好 | | |
| | | | | | 単価補正 |
| 整地 | m3 | 1 | | | CB210610 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 作業区分 | | | 残土受入れ地での処理 | | |
| | | | | | 単価補正 |
| 管布設工 (0007) | 式 | 1 | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 事業区分 | | | | 下水道 |
|---|------|------------------------------|-------------|-------------|---|
| 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| リブ付硬質塩化ビニル管 (0008) | m | 117.9 | | | オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| リブ付硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価) | m | 117.89 | | | DGD60020 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| J01 規格・仕様 J02 施工規模 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 | | 呼び径 150mm 20m以上 無 無 | | | |
| マンホール用可とう継手 リブ(PRP)管φ150 拡張バントタイプ | 個 | 5 | | | Z231174030 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 埋設標識シート 150mm 2倍 | m | 117.51 | | | オプション入力 単位数量 100 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 事業区分 | | | | 下水道 |
|-------------------------|------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価補正 |
| 埋設標識シート 150mm×50m 2倍 | 巻 | 2 | | | V001538002 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 管明示シート工 | m | 100 | | | DW133000 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 管基礎工 (0009) | 式 | 1 | | | |
| 砂基礎 (0010) | m3 | 35 | | | オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 砂基礎工(機械施工) | | | | | オプション入力 |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | m3 | 35 | | | 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 砂 路盤用 | m3 | 1.263 | | | Z230300005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 砂基礎設置工(機械施工) (市場単価) | m3 | 1 | | | DGD60040 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J01 施工規模 | | 10m3以上 | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J02 時間的制約を受ける場合の補正 | | 無 | | | | |
| J03 夜間作業補正 | | 無 | | | | |
| 管路土留工 (0011) | 式 | 1 | | | | |
| たて込み簡易土留 (0012) | m | 120 | | | オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 建込工 (たて込み簡易土留) | | m | 65 | | | DGD10240 |
| J01 掘削深 | | | 掘削深2.0m以下 | | | 管理費区分 0 |
| | | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| | | | | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| | | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | | 単価補正 |
| 建込工 (たて込み簡易土留) | | m | 55 | | | DGD10240 |
| J01 掘削深 | | | 掘削深2.5m以下 | | | 管理費区分 0 |
| | | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| | | | | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| | | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | | 単価補正 |
| 引抜工 (たて込み簡易土留) | | m | 65 | | | DGD10250 |
| J01 掘削深 | | | 掘削深2.0m以下 | | | 管理費区分 0 |
| J02 クレーン賃料補正 | | | 標準(1.0) | | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| | | | | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| | | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | | 単価補正 |
| 引抜工 (たて込み簡易土留) | | m | 55 | | | DGD10250 |
| J01 掘削深 | | | 掘削深2.5m以下 | | | 管理費区分 0 |
| J02 クレーン賃料補正 | | | 標準(1.0) | | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| | | | | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| | | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価補正 |
| 建込簡易土留賃料 補助 | 式 | 1 | | | ZZ99*01*02001 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 開削水替工 (0013) | 式 | 1 | | | |
| 開削水替 (0014) | 式 | 1 | | | オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| ポンプ運転工 | 日 | 4 | | | DGD10670 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | J01 排水方法・動力源 J02 ポンプ台数(実数入力) | 作業時排水 発動発電機 1台 | | | 単価補正 |
| ポンプ据付・撤去工 | | | | | DGD10680 |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | 現場 | 1 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| マンホール工 (0015) | 式 | 1 | | | |
| 組立マンホール工 (0016) | 式 | 1 | | | |
| 組立0号マンホール (0017) | 箇所 | 1 | | | オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 材料費 | 式 | 1 | | | オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| マンホール鉄蓋(丸形 600用 T-14) | | | | | Z231110005 |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|--------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| かぎ付 浮上防止型 | 個 | 1 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 組立式マンホール高さ調整部材 リング 高150mm用 枠変形防止付 | 組 | 1 | | | Z231142015 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 組立式マンホール調整リング 内径600×高150mm | 個 | 1 | | | Z231143015 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 0号マンホール斜壁(Ⅰ種) 上径600×下径750×高450mm | 個 | 1 | | | Z231121010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 0号マンホールく体ブロック(Ⅰ種) 内径750×高1200mm | 個 | 1 | | | Z231120015 管理費区分 0 | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 0号マンホール底版(1種) 有効高130mm | 個 | 1 | | | Z231123005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 削孔代(下水道用) 0号・1号ヒューム管(リブ管)用(150) | 箇所 | 1 | | | Z231190005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 底部工(組立式) | 式 | 1 | | | オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 基礎碎石 再生碎石 RC-40 | m3 | 0.1 | | | オプション入力 単位数量 100 m3 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 再生クラッシャー RC-40 | m3 | 120 | | | Z002122003 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| コンクリート | m3 | 0.1 | | | CB240010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| | | | | | オプション入力 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| モルタル上塗り マンホール用 配合比1:2 20mm | m2 | 0.6 | | | R0135 | |
| 左官 | | | | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | 人 | 0.33 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 普通作業員 | 人 | 0.33 | | | R0102 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| モルタル練工 1:2 セメント | m3 | 0.02 | | | オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 普通作業員 | 人 | 1.3 | | | R0102 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| セメント(普通ポルトランド) | | | | | Z002002006 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| 25kg袋入 | t | 0.72 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 | m3 | 0.95 | | | Z002104002 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 諸雑費(まるめ) | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 諸雑費(まるめ) | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 組立マンホール設置工 (市場単価) | 箇所 | 1 | | | DGD60070 管理費区分 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|---|--------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|--|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| J01 規格・仕様 J02 施工規模 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 | | 0号(750mm)・楕円 2m以下 4箇所未満 無 無 | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 組立1号マンホール (0018) | 箇所 | 1 | | | オブション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| 材料費 | 式 | 1 | | | オブション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| マンホール鉄蓋(丸形 600用 T-14) かぎ付 浮上防止型 | 個 | 1 | | | Z231110005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|---|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| 組立式マンホール調整リング [〃] 内径600×高100mm | 個 | 1 | | | Z231143010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 組立式マンホール高さ調整部材 リング [〃] 高100mm用 枠変形防止付 | 組 | 1 | | | Z231142010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 1号マンホール斜壁(I種) 上径600×下径900×高600mm | 個 | 1 | | | Z231126015 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 1号マンホールく体ブロック(I種) 内径900×高900mm | 個 | 1 | | | Z231125010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 1号マンホール底板(I種) | | | | | Z231128005 | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| 有効高130mm | 個 | 1 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 削孔代(下水道用) 0号・1号ヒューム管(リブ管)用(150) | 箇所 | 1 | | | Z231190005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 底部工(組立式) | 式 | 1 | | | オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 基礎碎石 再生碎石 RC-40 | m3 | 0.2 | | | オプション入力 単位数量 100 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|---|--------------------|--|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 再生クラッシャー RC-40 | m3 | 120 | | | Z002122003 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| コンクリート | m3 | 0.2 | | | CB240010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳 | | 小型構造物 人力打設 各種 特殊養生(練炭) 無し 全ての費用 | | | |
| モルタル上塗り マンホール用 配合比1:2 20mm | m2 | 0.8 | | | オプション入力 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 左官 | 人 | 0.33 | | | R0135 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|--------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| 普通作業員 | 人 | 0.33 | | | R0102 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| モルタル練工 1:2 セメント | m3 | 0.02 | | | オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 普通作業員 | 人 | 1.3 | | | R0102 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入 | t | 0.72 | | | Z002002006 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | | |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 | m3 | 0.95 | | | Z002104002 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 諸雑費(まるめ) | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 諸雑費(まるめ) | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 組立マンホール設置工 (市場単価) | 箇所 | 1 | | | DGD60070 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J01 規格・仕様 | | 1号(900mm) | 3m以下 | | | |
| J02 施工規模 | | 4箇所未満 | | | | |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正 | | 無 | | | | |
| J04 夜間作業補正 | | 無 | | | | |
| 取付管およびます工 | | | | | 単価補正 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 事業区分 | | | | 下水道 |
|---|------|--|-------------|-------------|--|
| 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| (0019) | 式 | 1 | | | |
| 管路土工 (0020) | 式 | 1 | | | |
| 管路掘削 (0021) | m3 | 7 | | | 第0010号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| Q01 機械掘削費 Q02 立坑掘削費 Q03 掘削費及び積込費 Q04 基面整正費 | | 機械掘削工(ハックホ) 計上しない 計上しない 計上しない | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 機械掘削工(ハックホ) | m3 | 7 | | | DGD10030 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 ハックホ規格 | | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) | | | 単価補正 |
| 管路埋戻 (0022) | m3 | 3 | | | オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) オプション入力 |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | | |
|-----------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|-----|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | m3 | 3 | | | 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 機械投入埋戻工(ハック材) | m3 | 1 | | | DGD10130 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J01 ハック材の規格 | | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) | | | | |
| J02 タンパ締固め数量(m3)(実数) | | 100m3/100m3 | | | | |
| 山土 ルース 現着(10,000m3未満に適用) | m3 | 1.333 | | | Z231365005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 発生土処理 (0023) | m3 | 7 | | | オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | | | |
|--|--------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|--|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| 発生土処分工(4t積級) 4km, DID無, 山積0.28m3(平0.2m3)、良好 | | m3 | 7 | | | オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み | | m3 | 1 | | | DGD10160 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J01 タンクトラック規格 | | | タンクトラック 4t積級 | | | 歩 2025.10 単 2025.10 | |
| J02 運搬距離(実数入力) | | | 4km | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) | |
| J03 DID区間 | | | DID区間なし | | | 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| J04 バックホウ規格 | | | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) | | | | |
| J05 タイヤ損耗費 | | | 良好 | | | 単価補正 | |
| 整地 | | m3 | 1 | | | CB210610 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J01 作業区分 | | | 残土受入れ地での処理 | | | | |
| ます設置工 (0024) | | 式 | 1 | | | | |
| ます (0025) | | 箇所 | 3 | | | オプション入力 第0013号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | | |
|-------------------------|--------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) | | 箇所 | 3 | | | DGD60090 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| J01 規格・仕様 | | | ます径 200mm | | | |
| J02 施工規模 | | | 5箇所以上 | | | |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正 | | | 無 | | | |
| J04 夜間作業補正 | | | 無 | | | |
| J05 鋳鉄製防護蓋設置の有無 | | | 無 | | | |
| 取付管布設工 (0026) | | 式 | 1 | | | |
| 取付管 (0027) | | 箇所 | 3 | | | オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 取付管布設および支管取付工 (市場単価) | | 箇所 | 2 | | | DGD60100 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 規格・仕様 | | | 管径 100mm | | | |
| J02 施工規模 | | | 5箇所以上 | | | |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正 | | | 無 | | | |
| J04 夜間作業補正 | | | 無 | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|--|--------------------|--|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| J05 取付管長3m未満の場合の補正 J06 取付管長5m以上12m未満の補正 J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正 | | 有 無 無 | | | 単価補正 | |
| 取付管布設および支管取付工 (市場単価) | 箇所 | 1 | | | DGD60100 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| J01 規格・仕様 J02 施工規模 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 J05 取付管長3m未満の場合の補正 J06 取付管長5m以上12m未満の補正 J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正 | | 管径 100mm 5箇所以上 無 無 有 無 有 | | | 単価補正 | |
| 付帯工 (0028) | 式 | 1 | | | | |
| 舗装版破砕工 (0029) | 式 | 1 | | | | |
| 舗装版切断 (0030) | m | 250 | | | オプション入力 第0015号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| 舗装版切断 | m | 249 | | | CB430510 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価補正 |
| 舗装版破碎 (0031) | m2 | 550 | | | オプション入力 第0016号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 舗装版破碎 | m2 | 547 | | | CB430310 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 舗装版種別 | | アスファルト舗装版 | | | 単価補正 オプション入力 第0017号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J02 障害等の有無 | | 無し | | | |
| J03 騒音振動対策 | | 不要 | | | |
| J04 舗装版厚 | | 15cm以下 | | | |
| J06 積込作業の有無 | | 有り | | | |
| J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | 単価補正 |
| 殻運搬 (0032) | m3 | 26 | | | オプション入力 第0017号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 殻運搬 | m3 | 26.3 | | | CB227010 管理費区分 0 |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|----|--|--|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J07 運搬距離(km)(DID区間無) J13 費用の内訳 | 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用 | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 殻処分 (0033) | | m3 | 26 | | | オプション入力 第0018号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 処分費(t) | | t | 61.7 | | | WB020052 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 路盤掘削 (0034) | | m3 | 1.1 | | | オプション入力 第0019号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 掘削 | | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| | | m3 | 1.1 | | | CB210100 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 土質 | | | 土砂 | | | |
| J02 施工方法 | | | 上記以外(小規模) | | | |
| J05 施工数量 | | | 小規模(標準) | | | |
| 単価補正 | | | | | | |
| 残土処分 (0035) | | m3 | 1.1 | | | オブション入力 第0020号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 週休2日補正 週休2日(月単位) | | | | | | |
| 残土処分 D=4.0km | | m3 | 1.1 | | | オブション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 単価補正 | | | | | | |
| 土砂等運搬 | | m3 | 1 | | | CB210110 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 土砂等発生現場 | | | 小規模 | | | |
| J02 積込機種・規格 | | | バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) | | | |
| J03 土質 | | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|--|--------------------|----|---|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| J04 DID区間の有無 J13 運搬距離(km)(DID区間無) | | | 無し 4.0km以下 | | | 単価補正 |
| 整地 | | m3 | 1 | | | CB210610 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 作業区分 | | | 残土受入れ地での処理 | | | 単価補正 |
| 仮復旧 市道 (0036) | | 式 | 1 | | | オプション入力 |
| 下層路盤(歩) (0037) | | m2 | 111 | | | オプション入力 第0021号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 下層路盤(歩道部) | | m2 | 111.3 | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| J01 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳 | | | 200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | | CB410031 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 上層路盤(歩) | | | | | | 単価補正 オプション入力 |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 事業区分 | | | | 下水道 |
|-----------------------|------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| (0038) | m2 | 111 | | | 第0022号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 上層路盤(歩道部) | m2 | 111.3 | | | CB410041 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| J01 全仕上り厚(実数入力) | | 110mm | | | |
| J02 施工区分 | | 1層施工 | | | |
| J03 材料 | | 路盤材(各種) | | | |
| J04 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |
| 表層(車・路) (0039) | m2 | 111 | | | オプション入力 第0023号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 表層(車道・路肩部) | m2 | 111.3 | | | CB410260 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 平均幅員 | | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) | | | |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下 | | 40mm | | | |
| J05 材料 | | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) | | | |
| J06 瀝青材料種類 | | 無し | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | 単価補正 |
| 本復旧 市道 (0040) | 式 | 1 | | | オプション入力 |
| 表層(車・路) (0041) | m2 | 436 | | | オプション入力 第0024号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 表層(車道・路肩部) | m2 | 436 | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) CB410260 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 平均幅員 | | 3.0m超 | | | 単価補正 |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | | 50mm | | | |
| J05 材料 | | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) | | | |
| J06 瀝青材料種類 | | プライムコート PK-3 | | | |
| J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |
| 仮設工 (0042) | 式 | 1 | | | |
| 交通管理工 (0043) | 式 | 1 | | | |
| 交通誘導警備員 (0044) | 人日 | 30 | | | 第0025号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 |
| Q01 交通誘導警備員費 | | 交通誘導警備員B | | | |

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 交通誘導警備員B | 人日 | 30 | | | WB010212 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 直接工事費 (0045) | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設 (0046) | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費 (0047) | 式 | 1 | | | |
| 運搬費 (0048) | 式 | 1 | | | |
| 仮設材運搬費 (0049) | t | 14.6 | | | オプション入力 第0026号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 事業区分 | | | | 下水道 |
|-------------------------------|------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) | t | 14.6 | | | WB010020 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 発注機関区分 | | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州 | | | |
| J02 片道運搬距離(実数入力) | | 41.8km | | | |
| J04 製品長区分 | | 12m以内 | | | |
| J05 運搬割増率 | | 各種(実数入力) | | | |
| J06 運搬割増率(実数入力) | | 0 | | | |
| J07 その他の諸料金の有無 | | 無 | | | 単価補正 |
| 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) | t | 14.6 | | | WB010020 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 発注機関区分 | | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州 | | | |
| J02 片道運搬距離(実数入力) | | 41.8km | | | |
| J04 製品長区分 | | 12m以内 | | | |
| J05 運搬割増率 | | 各種(実数入力) | | | |
| J06 運搬割増率(実数入力) | | 0 | | | |
| J07 その他の諸料金の有無 | | 無 | | | 単価補正 |
| 仮設材等の積込み取卸し費 | t | 14.6 | | | WB010030 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 作業区分 | | 積込み、取卸し(片道分) | | | |
| | | | | | 単価補正 |
| 仮設材等の積込み取卸し費 | t | 14.6 | | | WB010030 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 作業区分 | | 積込み、取卸し(片道分) | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 技術管理費 (0050) | 式 | 1 | | | 単価補正 |
| TVカメラ調査費 (0051) | m | 117.9 | | | オプション入力 第0027号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| TVカメラ調査工 | m | 117.89 | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) オプション入力 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| TVカメラ調査工 | m | 1 | | | 単価補正 オプション入力 単位数量 400 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 測量技師 | | | | | 単価補正 R0603 |

【参考資料】 積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|--------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | 人 | 1 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 測量技師補 | 人 | 1 | | | R0604 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 普通作業員 | 人 | 1 | | | R0102 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW | 日 | 1 | | | オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| ガソリン | | | | | Z006704001 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | | |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|-----|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| レギュラー | L | 36.6 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 運転手(一般) | 人 | 1 | | | R0115 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| TVカメラ搭載車損料 2t | 時間 | 6 | | | ZZ99*01*09001 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 報告書作成工 | m | 1 | | | オプション入力 単位数量 800 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 測量主任技師 | | | | | R0602 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | 人 | 1 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 測量技師 | 人 | 1 | | | R0603 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 測量技師補 | 人 | 1 | | | R0604 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| DVD | 枚 | 1 | | | ZZ99*01*09002 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 写真代 | 枚 | 120 | | | ZZ99*01*09003 管理費区分 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| | | | | | |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 諸雑費1：対象 | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 諸雑費(率) | 式 | 1 | | | ZS7210100 管理費区分 0 |
| 諸雑費1 諸雑费率=10.000% | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 現場環境改善費 (0052) | 式 | 1 | | | |
| 現場環境改善費(率計上) (0053) | 式 | 1 | | | |
| 市街地補正 | 市街地以外 | | | | |
| 共通仮設費(率計上) (0054) | 式 | 1 | | | |
| 主たる工種 | 31:下水道工事(2) | | | | |
| 施工地域等補正 | 一般交通影響有り(2)－2 | | 1.2 | | |
| 除雪工事補正 | 未使用 | | 1.00 | | |
| ICT施工補正 | 補正なし | | 1.0 | | |
| 週休2日補正 | 週休2日(月単位) | | 1.01 | | |
| 純工事費 (0055) | 式 | 1 | | | |
| 現場管理費 (0056) | 式 | 1 | | | |
| 施工地域等補正 | 一般交通影響有り(2)－2 | | 1.1 | | |

【参考資料】積算入力データリスト（補助）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 工期日数 | 0日間 | | | | |
| 冬期日数 | 0日間 | | | | |
| 積雪寒冷地区分 | 4級地 | | 1.20% | | |
| 施工時期補正 | 任意設定 | | 1.20% | | |
| 緊急工事補正 | 補正なし | | 0.00% | | |
| 砂防・地滑り補正 | 補正なし | | 0.00% | | |
| ICT施工補正 | 補正なし | | 1.0 | | |
| 週休2日補正 | 週休2日(月単位) | | 1.02 | | |
| 工事原価 (0057) | 式 | 1 | | | |
| 一般管理費等 (0058) | 式 | 1 | | | |
| 前払金支出割合による補正 | 補正を行わない | | 1.00 | | |
| 財団法人等による補正 | 補正を行わない | | 1.00 | | |
| 契約保証に係る補正率 | 金銭的保証 | | 0.04% | | |
| 工事価格 (0059) | 式 | 1 | | | |
| 消費税額及び地方消費税額 (0060) | 式 | 1 | | | |
| 工事費計 (0061) | 式 | 1 | | | |
| | | | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| 管路 (0001) | 式 | 1 | | | | |
| 管きょ工(開削) (0002) | 式 | 1 | | | | |
| 管路土工 (0003) | 式 | 1 | | | | |
| 管路掘削 (0004) | m3 | 50 | | | オプション入力 第0028号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| 機械掘削工(バックホ) J01 バックホ規格 | m3 | 43 | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| | | | | | DGD10030 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| 管路埋戻 (0005) | m3 | 30 | | | 単価補正 オプション入力 第0029号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|---|--------------------|-------------------------|---------------------------------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) クロー型 山積0.28m3(平積0.2m3) | m3 | 25 | | | オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) J01 ハックホ規格 J02 タンパ締固め数量(m3)(実数) | m3 | 1 | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3/100m3 | | DGD10130 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 山土 ルース 現着(10,000m3未満に適用) | m3 | 1.333 | | | Z231365005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 発生土処理 (0006) | m3 | 50 | | | オプション入力 第0030号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|--|--------------------|-------------------------|------------------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 発生土運搬工(4t積級) 4km、DID無、山積0.28m3(平0.2m3)、良好 | m3 | 43 | | | オブション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み | m3 | 1 | | | DGD10160 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 タンクトラック規格 | | | タンクトラック 4t積級 | | 単価補正 |
| J02 運搬距離(実数入力) | | | 4km | | |
| J03 DID区間 | | | DID区間なし | | |
| J04 バックホウ規格 | | | 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) | | |
| J05 タイヤ損耗費 | | | 良好 | | |
| 整地 | m3 | 1 | | | CB210610 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 作業区分 | | | 残土受入れ地での処理 | | 単価補正 |
| 管布設工 (0007) | 式 | 1 | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|---|--------------------|------------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| リブ付硬質塩化ビニル管 (0008) | m | 28.6 | | | オプション入力 第0031号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| リブ付硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価) | m | 28.62 | | | DGD60020 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| J01 規格・仕様 J02 施工規模 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 | | 呼び径 150mm 20m以上 無 無 | | | |
| マンホール用可とう継手 リブ(PRP)管φ150 拡張バントタイプ | 個 | 1 | | | Z231174030 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 埋設標識シート 150mm 2倍 | m | 28.55 | | | オプション入力 単位数量 100 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|-------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価補正 |
| 埋設標識シート 150mm×50m 2倍 | 巻 | 2 | | | V001538002 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 管明示シート工 | m | 100 | | | DW133000 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 管基礎工 (0009) | 式 | 1 | | | |
| 砂基礎 (0010) | m3 | 9 | | | オプション入力 第0032号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 砂基礎工(機械施工) | | | | | オプション入力 |

【参考資料】 積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | m3 | 9 | | | 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 砂 路盤用 | m3 | 1.263 | | | Z230300005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 砂基礎設置工(機械施工) (市場単価) | m3 | 1 | | | DGD60040 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J01 施工規模 | | 10m3以上 | | | | |
| J02 時間的制約を受ける場合の補正 | | 無 | | | | |
| J03 夜間作業補正 | | 無 | | | | |
| 管路土留工 (0011) | 式 | 1 | | | | |
| たて込み簡易土留 (0012) | m | 29 | | | オプション入力 第0033号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 建込工 (たて込み簡易土留) | m | 29 | | | DGD10240 管理費区分 0 |
| J01 掘削深 | | 掘削深2.0m以下 | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 引抜工 (たて込み簡易土留) | m | 29 | | | DGD10250 管理費区分 0 |
| J01 掘削深 | | 掘削深2.0m以下 | | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| J02 クレーン賃料補正 | | 標準(1.0) | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 建込簡易土留賃料 単独 | 式 | 1 | | | ZZ99*01*02010 管理費区分 0 |
| | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 単価補正 |
| 開削水替工 (0013) | 式 | 1 | | | |
| 開削水替 (0014) | 式 | 1 | | | オプション入力 第0034号内訳書 |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|---|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| ポンプ運転工 日 1 J01 排水方法・動力源 作業時排水 発動発電機 J02 ポンプ台数(実数入力) 1台 | | | | | DGD10670 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | 単価補正 | |
| マンホール工 (0015) | 式 | 1 | | | | |
| 組立マンホール工 (0016) | 式 | 1 | | | | |
| 組立0号マンホール (0017) | 箇所 | 1 | | | オプション入力 第0035号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| 材料費 | | | | | オプション入力 | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|--------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | 式 | 1 | | | 単価数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| マンホール鉄蓋(丸形 600用 T-14) かぎ付 浮上防止型 | 個 | 1 | | | Z231110005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 組立式マンホール高さ調整部材 リング 高100mm用 枠変形防止付 | 組 | 1 | | | Z231142010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 組立式マンホール調整リング 内径600×高100mm | 個 | 1 | | | Z231143010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 0号マンホール斜壁(Ⅰ種) | | | | | Z231121015 | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| 上径600×下径750×高600mm | 個 | 1 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 0号マンホールく体ブロック(I種) 内径750×高900mm | 個 | 1 | | | Z231120010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 0号マンホール底版(I種) 有効高130mm | 個 | 1 | | | Z231123005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 底部工(組立式) | 式 | 1 | | | オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 基礎碎石 | | | | | オプション入力 | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|---|--------------------|--|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 再生砕石 RC-40 | m3 | 0.2 | | | 単位数量 100 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 再生クラッシャー RC-40 | m3 | 120 | | | Z002122003 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| コンクリート | m3 | 0.1 | | | CB240010 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳 | | 小型構造物 人力打設 各種 特殊養生(練炭) 無し 全ての費用 | | | |
| モルタル上塗り マンホール用 配合比1:2 20mm | m2 | 0.5 | | | オプション入力 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| 左官 | 人 | 0.33 | | | R0135 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 普通作業員 | 人 | 0.33 | | | R0102 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| モルタル練工 1:2 セメント | m3 | 0.02 | | | オブション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 普通作業員 | 人 | 1.3 | | | R0102 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|--------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|----------|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入 | t | 0.72 | | | Z002002006 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 | m3 | 0.95 | | | Z002104002 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 諸雑費(まるめ) | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 諸雑費(まるめ) | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 組立マンホール設置工 | | | | | | DGD60070 |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| (市場単価) | | 箇所 | 1 | | | 管理費区分 0 |
| J01 規格・仕様 | | | 0号(750mm)・楕円 | 2m以下 | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| J02 施工規模 | | | 4箇所未満 | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正 | | | 無 | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J04 夜間作業補正 | | | 無 | | | 単価補正 |
| 取付管およびます工 (0018) | | 式 | 1 | | | |
| 管路土工 (0019) | | 式 | 1 | | | |
| 管路掘削 (0020) | | m3 | 3 | | | 第0036号内訳書 |
| Q01 機械掘削費 | | | 機械掘削工(バックホ) | | | 単位数量 1 m3 |
| Q02 立坑掘削費 | | | 計上しない | | | 管理費区分 0 |
| Q03 掘削費及び積込費 | | | 計上しない | | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| Q04 基面整正費 | | | 計上しない | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| 機械掘削工(バックホ) | | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 週休2日補正 | | | | | | 週休2日(月単位) |
| DGD10030 | | | | | | |
| 管理費区分 0 | | | | | | |
| 歩 2025.10 単 2025.10 | | | | | | |
| 単価地区 つがる市(旧木造町) | | | | | | |
| 労調係数 1.000 00-00 0 | | | | | | |
| 単価補正 | | | | | | |
| オプション入力 | | | | | | |
| 第0037号内訳書 | | | | | | |
| 単位数量 1 m3 | | | | | | |
| 管路埋戻 (0021) | | m3 | 1 | | | |

【参考資料】 積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------------|--------------------|-------------------------|----------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | m3 | 1 | | | オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | m3 | 1 | | | DGD10130 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J01 バックホ規格 | | 排対(2次)山積 | 0.28m3(平0.2m3) | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J02 タンパ締固め数量(m3)(実数) | | 100m3/100m3 | | | | |
| 山土 ルース 現着(10,000m3未満に適用) | m3 | 1.333 | | | Z231365005 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 発生土処理 | | | | | オプション入力 | |

【参考資料】 積算入力データリスト（単独）

| | | | | | | | |
|---|--------------------|----|--|-------------|-------------|---|--|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| (0022) | | m3 | 3 | | | 第0038号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| 発生土処分工(4t積級) 4km, DID無, 山積0.28m3(平0.2m3)、良好 | | m3 | 3 | | | オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み | | m3 | 1 | | | DGD10160 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J01 タンクトラック規格 J02 運搬距離(実数入力) J03 DID区間 J04 バックホウ規格 J05 タイヤ損耗費 | | | タンクトラック 4t積級 4km DID区間なし 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 良好 | | | | |
| 整地 | | m3 | 1 | | | CB210610 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| J01 作業区分 | | | 残土受入れ地での処理 | | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| ます設置工 (0023) | 式 | 1 | | | 単価補正 | |
| ます (0024) | 箇所 | 2 | | | オプション入力 第0039号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) | 箇所 | 2 | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) DGD60090 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| J01 規格・仕様 | | ます径 200mm | | | 単価補正 | |
| J02 施工規模 | | 5箇所以上 | | | | |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正 | | 無 | | | | |
| J04 夜間作業補正 | | 無 | | | | |
| J05 鋳鉄製防護蓋設置の有無 | | 無 | | | | |
| 取付管布設工 (0025) | 式 | 1 | | | | |
| 取付管 (0026) | 箇所 | 2 | | | オプション入力 第0040号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|-----------|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | 週休2日補正 | 週休2日(月単位) |
| 取付管布設および支管取付工 (市場単価) | 箇所 | 1 | | | DGD60100 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| J01 規格・仕様 | | 管径 100mm | | | | |
| J02 施工規模 | | 5箇所以上 | | | | |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正 | | 無 | | | | |
| J04 夜間作業補正 | | 無 | | | | |
| J05 取付管長3m未満の場合の補正 | | 有 | | | | |
| J06 取付管長5m以上12m未満の補正 | | 無 | | | 単価補正 | |
| J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正 | | 無 | | | | |
| 取付管布設および支管取付工 (市場単価) | 箇所 | 1 | | | DGD60100 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| J01 規格・仕様 | | 管径 100mm | | | | |
| J02 施工規模 | | 5箇所以上 | | | | |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正 | | 無 | | | | |
| J04 夜間作業補正 | | 無 | | | | |
| J05 取付管長3m未満の場合の補正 | | 有 | | | | |
| J06 取付管長5m以上12m未満の補正 | | 無 | | | 単価補正 | |
| J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正 | | 有 | | | | |
| 付帯工 (0027) | 式 | 1 | | | | |
| 舗装版破砕工 (0028) | 式 | 1 | | | | |
| 舗装版切断 (0029) | m | 60 | | | オプション入力 第0041号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 舗装版切断 | | m | 62 | | | CB430510 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | J01 舗装版種別 | | アスファルト舗装版 | | | |
| | J02 アスファルト舗装版厚 | | 15cm以下 | | | |
| | J05 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |
| | | | | | | 単価補正 |
| 舗装版破碎 (0030) | | m2 | 130 | | | オプション入力 第0042号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 舗装版破碎 | | m2 | 130 | | | CB430310 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | J01 舗装版種別 | | アスファルト舗装版 | | | |
| | J02 障害等の有無 | | 無し | | | |
| | J03 騒音振動対策 | | 不要 | | | |
| | J04 舗装版厚 | | 15cm以下 | | | |
| | J06 積込作業の有無 | | 有り | | | |
| | J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |
| | | | | | | 単価補正 |
| 殻運搬 (0031) | | m3 | 6 | | | オプション入力 第0043号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|----|-------------------------|--------------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 殻運搬 | | m3 | 6.2 | | | CB227010 管理費区分 0 |
| J01 殻発生作業 | | | | 舗装版破碎 | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| J02 積込工法区分 | | | | 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| J03 DID区間の有無 | | | | 無し | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J07 運搬距離(km)(DID区間無) | | | | 11.5km以下 | | |
| J13 費用の内訳 | | | | 全ての費用 | | 単価補正 |
| 殻処分 (0032) | | m3 | 6 | | | オプション入力 第0044号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 |
| | | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 処分費(t) | | t | 14.6 | | | WB020052 管理費区分 0 |
| | | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | | 単価補正 |
| 路盤掘削 | | | | | | オプション入力 |

【参考資料】 積算入力データリスト（単独）

| | | | | | | | |
|-----------------------|--------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|--|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| (0033) | | m3 | 0.3 | | | 第0045号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| 掘削 | | m3 | 0.3 | | | CB210100 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 | |
| J01 土質 | | | 土砂 | | | | |
| J02 施工方法 | | | 上記以外(小規模) | | | | |
| J05 施工数量 | | | 小規模(標準) | | | | |
| 残土処分 (0034) | | m3 | 0.3 | | | オプション入力 第0046号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) | |
| 残土処分 D=4.0km | | m3 | 0.3 | | | オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | | | | | 単価補正 |
| | m3 | 1 | | | CB210110 |
| J01 土砂等発生現場 | | 小規模 | | | 管理費区分 0 |
| J02 積込機種・規格 | | バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) | | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| J03 土質 | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| J04 DID区間の有無 | | 無し | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J13 運搬距離(km)(DID区間無) | | 4.0km以下 | | | |
| 整地 | | | | | 単価補正 |
| | m3 | 1 | | | CB210610 |
| J01 作業区分 | | 残土受入れ地での処理 | | | 管理費区分 0 |
| | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| | | | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 仮復旧 市道 (0035) | | | | | 単価補正 |
| | 式 | 1 | | | オプション入力 |
| 下層路盤(歩) (0036) | | | | | オプション入力 |
| | m2 | 28 | | | 第0047号内訳書 |
| | | | | | 単位数量 1 m2 |
| | | | | | 管理費区分 0 |
| | | | | | 歩 2025.10 単 2025.10 |
| | | | | | 単価地区 つがる市(旧木造町) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 下層路盤(歩道部) | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| | | | | | CB410031 |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | m2 | 27.7 | | | 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 全仕上り厚(実数入力) | | | 200mm | | | 単価補正 |
| J02 施工区分 | | | 1層施工 | | | オプション入力 |
| J03 材料 | | | 再生クワッシャラン RC-40 | | | 第0048号内訳書 |
| J04 費用の内訳 | | | 全ての費用 | | | 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 上層路盤(歩) (0037) | | m2 | 28 | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| | | m2 | 27.7 | | | CB410041 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 全仕上り厚(実数入力) | | | 110mm | | | 単価補正 |
| J02 施工区分 | | | 1層施工 | | | オプション入力 |
| J03 材料 | | | 路盤材(各種) | | | 第0049号内訳書 |
| J04 費用の内訳 | | | 全ての費用 | | | 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 表層(車・路) (0038) | | m2 | 28 | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| | | | | | |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 表層(車道・路肩部) | m2 | 27.7 | | | CB410260 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 平均幅員 | | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) | | | |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下 | | 40mm | | | |
| J05 材料 | | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) | | | |
| J06 瀝青材料種類 | | 無し | | | |
| J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | 単価補正 |
| 本復旧 市道 (0039) | 式 | 1 | | | オプション入力 |
| 表層(車・路) (0040) | m2 | 102 | | | オプション入力 第0050号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 表層(車道・路肩部) | m2 | 101.5 | | | CB410260 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 平均幅員 | | 3.0m超 | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | | 50mm | | | |
| J05 材料 | | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) | | | |
| J06 瀝青材料種類 | | プライムコート PK-3 | | | |
| J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | 単価補正 |
| 仮設工 (0041) | 式 | 1 | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 交通管理工 (0042) | 式 | 1 | | | |
| 交通誘導警備員 (0043) | 人日 | 8 | | | 第0051号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| Q01 交通誘導警備員費 | | 交通誘導警備員B | | | 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| 交通誘導警備員B | 人日 | 8 | | | WB010212 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 直接工事費 (0044) | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設 (0045) | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費 (0046) | 式 | 1 | | | |
| 技術管理費 (0047) | 式 | 1 | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 事業区分 | | | | 下水道 |
|-----------------------|------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| TVカメラ調査費 (0048) | m | 28.6 | | | オプション入力 第0052号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 週休2日補正 週休2日(月単位) |
| TVカメラ調査工 | m | 28.62 | | | オプション入力 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| TVカメラ調査工 | m | 1 | | | オプション入力 単位数量 400 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正 |
| 測量技師 | 人 | 1 | | | R0603 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|--------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|------|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | | 単価補正 |
| 測量技師補 | 人 | 1 | | | R0604 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | | 単価補正 |
| 普通作業員 | 人 | 1 | | | R0102 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | | 単価補正 |
| TVカメラ搭載車運転工 2t 95.5kW | 日 | 1 | | | オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | | 単価補正 |
| ガソリン レギュラー | L | 36.6 | | | Z006704001 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|------|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | | 単価補正 |
| 運転手(一般) | 人 | 1 | | | R0115 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | | 単価補正 |
| TVカメラ搭載車損料 2t | 時間 | 6 | | | ZZ99*01*09001 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | | 単価補正 |
| 報告書作成工 | m | 1 | | | オプション入力 単位数量 800 m 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | | 単価補正 |
| 測量主任技師 | 人 | 1 | | | R0602 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | | 事業区分 | 下水道 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | 単価補正 | |
| 測量技師 | 人 | 1 | | | R0603 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | 単価補正 | |
| 測量技師補 | 人 | 1 | | | R0604 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | 単価補正 | |
| DVD | 枚 | 1 | | | ZZ99*01*09002 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| | | | | | 単価補正 | |
| 写真代 | 枚 | 120 | | | ZZ99*01*09003 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 | |
| 諸雑費1：対象 | | | | | | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価補正 |
| 諸雑費(率) | 式 | 1 | | | ZS7210100 管理費区分 0 歩 2025.10 単 2025.10 単価地区 つがる市(旧木造町) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 諸雑費1 諸雑費率=10.000% | | | | | 単価補正 |
| 現場環境改善費 (0049) | 式 | 1 | | | |
| 現場環境改善費(率計上) (0050) | 式 | 1 | | | |
| 市街地補正 | 市街地以外 | | | | |
| 共通仮設費(率計上) (0051) | 式 | 1 | | | |
| 主たる工種 | 31:下水道工事(2) | | | | |
| 施工地域等補正 | 一般交通影響有り(2)－2 | | 1.2 | | |
| 除雪工事補正 | 未使用 | | 1.00 | | |
| ICT施工補正 | 補正なし | | 1.0 | | |
| 週休2日補正 | 週休2日(月単位) | | 1.01 | | |
| 純工事費 (0052) | 式 | 1 | | | |
| 現場管理費 (0053) | 式 | 1 | | | |
| 施工地域等補正 | 一般交通影響有り(2)－2 | | 1.1 | | |
| 工期日数 | 0日間 | | | | |
| 冬期日数 | 0日間 | | | | |
| 積雪寒冷地区分 | 4級地 | | 1.20% | | |
| 施工時期補正 | 任意設定 | | 1.20% | | |

【参考資料】積算入力データリスト（単独）

| 工事名 | 柴田地区污水管渠布設(第67号)工事 | | | 事業区分 | 下水道 |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 緊急工事補正 | 補正なし | | 0.00% | | |
| 砂防・地滑り補正 | 補正なし | | 0.00% | | |
| ICT施工補正 | 補正なし | | 1.0 | | |
| 週休2日補正 | 週休2日(月単位) | | 1.02 | | |
| 工事原価 (0054) | 式 | 1 | | | |
| 一般管理費等 (0055) | 式 | 1 | | | |
| 前払金支出割合による補正 | 補正を行わない | | 1.00 | | |
| 財団法人等による補正 | 補正を行わない | | 1.00 | | |
| 契約保証に係る補正率 | 金銭的保証 | | 0.04% | | |
| 工事価格 (0056) | 式 | 1 | | | |
| 消費税額及び地方消費税額 (0057) | 式 | 1 | | | |
| 工事費計 (0058) | 式 | 1 | | | |
| | | | | | |