工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。 なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

| 施行番号 | |
|------|---------------------------|
| 工事番号 | 令和6年度下工公補第12号 |
| 工事名 | 白山第2処理分区及び白山第5処理分区公共下水道工事 |

| 単価適用日 積算基準適用版 | 令和6年9月1日(設計単価表) 令和6年9月(物価資料) 令和6年度版(建設機械等損料表) 令和6年7月制定版(共通編) | | |
|----------------------------------|---|--|--|
| △和 C 年 库 下 T 八 建 笠 1 9 日 . 白 山 笠 | 令和6年7月制定版(道路編、下水道編) 2処理分区及び白山第5処理分区公共下水道工事 | | |
| | | | |
| 一般材料地区 | E00: 久居 1 | | |
| 適用単価地区 生コン | E02: 白山・美杉北 | | |
| 石材 | E01: 久居 1 | | |
| 全体 諸経費情報参照 | | | |
| 諸 | | | |
| 経 | | | |
| 費 | | | |
| 情 | | | |
| 報 | | | |
| | | | |
| | | | |

| 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分区公共下水道工事 | | | | | | |
|---|-----|------------|--|--|--|--|
| 一般材料地区 | | E00: 久居 1 | | | | |
| 適用単価地区 | 生コン | E02:白山・美杉北 | | | | |
| | 石材 | E01: 久居 1 | | | | |
| 全体 諸経費情 | 報参照 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 諸 | | | | | | |
| 経 | | | | | | |
| 費 | | | | | | |
| 情 | | | | | | |
| 報 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | ICT補正 | しない |
|---|------------|------------|-------------------|
| | | 週休2日制の補正 | しない |
| | 共通仮設費 | 主たる工種 | 31:下水道工事(2) |
| | | 施工地域補正 | 一般交通影響有り(2)-2 |
| | | 対象支給品費 | - |
| | | 無償貸与機械等評価額 | - |
| | 現場環境改善費 | 計上の有無 | しない |
| | | 市街地補正 | - |
| 全 | 現場管理費 | 施工地域補正 | 一般交通影響有り(2)-2 |
| 体 | | 緊急工事補正 | しない |
| | | 砂防・地滑り工事補正 | しない |
| 諸 | | 対象支給品費 | - |
| 経 | | 無償貸与機械等評価額 | _ |
| 費 | 一般管理費等 | 財団法人等の補正 | しない |
| 情 | | 前払金割合による補正 | 35%を超えるものもしくは 対象外 |
| 報 | | 契約保証に係る補正 | 発注者が金銭的保証を必要とする場合 |
| | 全体 諸経費情報参照 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

3

| | (直接) | [事費計 | 上分) |
|--|------|------|-----|
|--|------|------|-----|

| 別添の | 「設計内訳書」 | 「1次単価表」 | 等によります。 |
|-----|---------|---------|---------|
| | | | |

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種 を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

| 7 | \mathcal{D} | 舳 |
|---|---------------|---|
| | | |

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種 を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上 (あり)・なし

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

運搬費として、補助対象工事合計26,585円、市単独工事合計40,612円を計上しています。

2. 準備費

準備費の計上 あり・ (なし)

| 3. | 車茶招 | 生.14 | 止施設費 | 5 |
|----|-----|--------------------|---------|---|
| ა. | 争業相 | // 1)// | 11、加克女伯 | • |

| 3. 争未很大例 止 胞 成 負 | |
|----------------------|--------------------------------|
| 事業損失防止施設費の計上 | (あ り) ・ な し |
| 別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等に | よります。 |
| 試掘調査として、市単独工事合計104, | 950円を計上しています。 |
| | |
| | |
| 4. 安全費 | |
| 安全費の計上 | あり・(なし) |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 5. 役務費 | |
| 役務費の計上 | あり・(なし) |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 6. 技術管理費 | |
| 技術管理費の計上 | (あ り) ・ な し |
| 別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等に | よります。 |
| 技術管理費として、補助対象工事合計17 | 5,824円、市単独工事合計41,540円を計上しています。 |
| | |
| | |
| 7. 営繕費 | |
| 営繕費の計上 | あり ・ (なし) |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

5

| (諸 | 奴 | 弗 | 仝 | Á | 几 | ١ |
|-----|----|---|-----|---|---|---|
| し合白 | 邢王 | 1 | ´+. | 抲 | ヌ | , |

1. 支給品費の取り扱い

| 支給品 | あり | • | (な | L) |
|---|---------|---|-------|-----|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 2. 処分費の取り扱い | | | | |
| が が が が が が が が が が が が に が に の が に の が に の に に の に の に る に に る に に に に に に に に に に に に に | あ り | • | († ? | 1.) |

| 処分費の控除 | あり・ | (な | L) |
|---------------------|----------------------------|----|----|
| 処分費として、補助対象工事合計79,9 | 00円、市単独工事合計8,450円を計上しています。 | | |
| | | | |
| その他確認事項等 | あり・ | (な | L) |
| | | | |

3. スクラップ評価額の取り扱い

| スクラップ評価額 | あり ・ (なし) |
|----------|-----------|
| | |
| | |
| | |

2 净市

| □ 「事名」 令和6年度下工公補第12号 ○ 「白山第2処理分区及び白山第5処理分 | マ 公共下水道工事 | 当 初 | 事業区分 下工事区分 管 | 水道 路(補助) | 主 | たる工種 下水道 工地域 一般3 | 道工事(2) 交通影響有り(2) | · - 2 |
|---|-----------|------|--------------|-------------|----|---------------------|---------------------|-------|
| 白山第2処理分区及び白山第5処理分 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 管路(補助) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 管きょ工(開削)(リブ管150mm) | | | 1 | | | 1 | | |
| | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| 台町上上 | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| 管路掘削 | | m3 | | | | | | 単- 1号 |
| | | IIIS | 750 | | | | | 平-1万 |
| 管路埋戻 | RC- 40 | | | | | | | |
| | | m3 | 580 | | | | | 単- 2号 |
| 発生土処理 | | | 360 | | | | | |
| | | m3 | | | | | | 単-3号 |
| | | | 750 | | | | | |
| 巨41400工 | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| リブ 付硬質塩化ビニル管 | PRP φ 150 | m | | | | | | 単- 4号 |
| | | 111 | 333 | | | | | 平-17 |
| 埋設標識テープ | W=150 2倍 | | | | | | | W - E |
| | | m | 333 | | | | | 単- 5号 |
| 継手類 | | | 333 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | 内- 1号 |
| 管基礎工. | | | 1 | | | | | |
| 口工院上 | | 式 | | | | | | |
| 74.7° 44.784.780 400 | | | 1 | | | | | |
| 砕石基礎(RC-40) | | m3 | | | | | | 単- 6号 |
| | | | 100 | | | | | 7 0.3 |

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 | ↓ プ ↓ 、 | 当 初 | 事業区分 下7 工事区分 管路 | <u>火道</u> | 主 | たる工種 下水道 工地域 一般な | <u> </u> | 0 |
|---|-----------------------|-------|-------------------------|--------------------|--------|---------------------|-------------------|----------|
| 白山第2処理分区及び白山第5処理分区公共 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | <u> 上事区分「官</u> 数量 | <u>洛(補助)</u> 単価 | 金額 | <u> </u> | で通影響有り(2) 金額増減 | 一 Z 摘要 |
| 管路土留工 | 796111 | 1 122 | | 1 1144 | TIC BX | 3/11// | 32 BY 11 1/24 | 1MGC |
| | | 式 | | | | | | |
| 軽量鋼矢板建込 | 掘削深2.5m以下 | | 1 | | | | | |
| 11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年 | 加州不2. 3111人下 | m | | | | | | 単- 7号 |
| | | | 207 | | | | | ' ' ' |
| 軽量鋼矢板引抜 | 掘削深2.5m以下 | | | | | | | |
| | | m | 207 | | | | | 単- 8号 |
| 軽量鋼矢板建込 | 掘削深3.0m以下 | | 201 | | | | | |
| 11 = 37 12 | лд[1] прос. ошеру [| m | | | | | | 単- 9号 |
| | | | 132 | | | | | |
| 軽量鋼矢板引抜 | 掘削深3.0m以下 | | | | | | | 単- 10号 |
| | | III | 132 | | | | | 平-10万 |
| 軽量鋼矢板賃料 | H=3. Om | | 102 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | 内- 2号 |
| | O.C.II. | | 1 | | | | | |
| 土留支保(軽量金属支保) 設置 | 2段 | m | | | | | | 単- 11号 |
| | | 111 | 340 | | | | | 7 11.9 |
| 土留支保(軽量金属支保)撤去 | 2段 | | | | | | | |
| | | m | 0.40 | | | | | 単- 12号 |
| 支保材賃料(腹起し) | | | 340 | | | + | | |
| 文体的真件(版起U) | | 式 | | | | | | 内- 3号 |
| | | | 1 | | | | | |
| 支保材賃料(水圧式パイプサポート) | | _12 | | | | | | . |
| | | 定 | 1 | | | | | 内- 4号 |
| 支保材賃料(水圧ポンプ) | | | 1 | | | 1 | | |
| , , , | | 式 | | | | | | 内- 5号 |
| HHVII Litt | | | 1 | | | | | |
| 開削水替工 | | 式 | | | | | | |
| | | 11/ | | | | | | |

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分区公: | 共下水道丁事 | 当 初 | 事業区分 下 | 水道 路(補助) | 主施 | たる工種 下水道 工地域 一般3 | 道工事(2) 交通影響有り(2) |) -2 |
|---|--------|-----|--------|-------------|----|---------------------|---------------------|--------|
| 白山第2 <u>処理分区及び白山第5</u> 処理分区公 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| ポンプ運転 | | E | 26 | | | | | 単- 13号 |
| 据付·撤去 | | 現場 | 1 | | | | | 単- 14号 |
| マンホール工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 組立マンホール工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 組立 1 号マンホール | | 式 | 1 | | | | | 内- 6号 |
| 小型マンホール工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 小型マンホール | | 式 | 1 | | | | | 内- 7号 |
| 取付管およびます工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 管路土工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 管路掘削 | | m3 | 5 | | | | | 単- 15号 |
| 管路掘削 | | m3 | 0. 6 | | | | | 単- 16号 |
| 管路埋戻 | RC- 40 | m3 | 3 | | | | | 単- 17号 |

净市

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分 | マハ壮下水冶丁車 | 当 初 | 事業区分 下 | 水道 改(補助) | 主施 | たる工種 下水道 工地域 一般3 | 道工事(2) 交通影響有り(2) | -2 |
|--|----------|-----|--------|------------------------|----|---------------------|---------------------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 昭(福朝) 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 管路埋戻 | 流用土 | m3 | 0. 4 | | | | | 単- 18号 |
| 発生土処理 | | m3 | 5 | | | | | 単- 19号 |
| 発生土処理 | | m3 | 0. 2 | | | | | 単- 20号 |
| ます設置工 | | 式 | 1 | | | | | |
| ます(塩ビ製) | φ 200 | 箇所 | 1 | | | | | 単- 21号 |
| 取付管布設工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 取付管(塩ビ管) | φ 100 | 箇所 | 1 | | | | | 単- 22号 |
| 埋設標識テープ | W=150 2倍 | m | 6 | | | | | 単- 23号 |
| 付帯工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版破砕工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版切断 | As版 | m | 690 | | | | | 単- 24号 |
| 舗装版破砕 | As版 | m2 | 344 | | | | | 単- 25号 |

| 事名 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分 | 区公共下水道工重 | 当 初 | 事業区分 下工事区分 管 | 水 <u>道</u> 路(補助) | 主 | たる工種 下水道 工地域 一般 3 | <u> 5工事(2)</u> を通影響有り(2) | - 2 |
|---------------------------------------|-----------------------|------|--------------|---------------------|----|----------------------|-----------------------------|------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 殼運搬 | As殼 | | | | | | | |
| | | m3 | | | | | | 単- 26号 |
| | As殼 | | 17 | | | | | |
| 放処力 | ASTIX | m3 | | | | | | 単- 27号 |
| | | IIIO | 17 | | | | | 7 2173 |
| アスファルト舗装復旧工 | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| 구현·마·한·(나·)·유현·() | DC 40 4 00 | | 1 | | | | | |
| 下層路盤(歩道部) | RC-40 t=20cm | m2 | | | | | | 単- 28号 |
| | | 1112 | 306 | | | | | 7 207 |
| 下層路盤(歩道部) | RC-40 t=10cm | | | | | | | |
| | | m2 | | | | | | 単- 29号 |
| 十尺(大)A 10 三和 | 正性体制性症 (10) 。 5 | | 3 | | | | | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度As(13) t=5 cm | m2 | | | | | | 単- 30号 |
| | CIII | 1112 | 340 | | | | | 平-30万 |
| 表層(歩道部) | 再生密粒度As(13) t=3 | | | | | | | |
| | cm | m2 | | | | | | 単-31号 |
| Distriction of the second | | | 3 | | | | | |
| 区画線工 | | 式 | | | | | | |
| | | 17 | 1 1 | | | | | |
| 溶融式区画線 | 実線 W=15cm 白色 | | | | | | | |
| | | m | | | | | | 単- 32号 |
| Yest District | | | 5 | | | | | |
| 溶融式区画線 | 破線 W=15cm 白色 | m | | | | | | 単- 33号 |
| | | 111 | 10 | | | | | 半- 33 ケ |
| 溶融式区画線 | 矢印•記号•文字 W=15c | | 10 | | | | | |
| | m換算 白色 | m | | | | | | 単- 34号 |
| IFAN | | | 50 | | | | | |
| 仮設工 | | 式 | | | | | | |
| | | II, | 1 | | | | | |

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分区公 | 比下水道丁事 | 当 初 | 事業区分 下 工事区分 管 | 水道 (路(補助) | 主力 | こる工種 下水道 「地域 一般な | 質工事(2) 逐通影響有り(2) | -2 |
|--|-------------------|-----|------------------|--------------|----|---------------------|---------------------|-----------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 交通管理工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 交通誘導警備員 | (B) | | 1 | | | | | |
| 700 m 3 m 1 m 1 m 2 m | (-) | 人目 | | | | | | 単- 35号 |
| | | | 90 | | | | | |
| 直接工事費 | | 式 | | | | | | |
| | | IV. | 1 | | | | | |
| 共通仮設 | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | 1 | | | | | |
| 六.世似 成 頁 | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| 運搬費 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 仮設材等運搬費 | | | 1 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | 内- 8号 |
| | | | 1 | | | | | |
| 仮設材等積込み取卸し | | 式 | | | | | | 内- 9号 |
| | | 17 | 1 1 | | | | | |
| 技術管理費 | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| 本管TV調査 | | | 1 | | | | | |
| 华旨17岬直 | | m | | | | | | 単- 36号 |
| | | | 333 | | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | D | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 純工事費 | | | 1 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分区公共 | 下水道丁事 | 当 初 | 事業区分 丁工事区分 共 | 下水道 生通仮設費 | 主力 | こる工種 下水道 「地域 一般な | 江事(2) 延通影響有り(2) | - 2 |
|---|-------|-----|--------------|--------------|----|---------------------|--------------------|------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現場管理費 | | 式 | , | | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | 1 | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

工場管理費 <01>

| 1 間接労務費対象額 管理費区分7 | |
|-------------------|----------|
| 2 間接労務費率 | |
| 3 間接労務費計上額 | |
| 4 工場管理費 工場純工事費 | |
| 5 非対象額計(一) | 管理費区分5,9 |
| 6 工場管理費対象額 | |
| 7 工場管理費率 | |
| 8 工場管理費計上額 | |

共通仮設費 <01>

| (と) タフは 単独 (ルナフェ) | T 1)** 7 = (0) | |
|------------------------------|----------------|-------------------------|
| 1 主たる工種 単独(当該工事) | 下水道工事(2) | |
| 2 主たる工種 合算工事 | | |
| 3 対象工事費 | | |
| 4 直接工事費 | | |
| 5 準備費(処分費) | | |
| 6 事業損失防止施設費 | | |
| 7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事) | | |
| 8 現工事 | | |
| 9 合算工事 | | |
| 10 非対象額計 (一) | | Isott as a let pure 10 |
| 11 管理費区分 1 | | 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 |
| 12 管理費区分2, 7 | | 工場原価 |
| 13 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 14 管理費区分9 | | 間接費非対象額 |
| 15 管理費区分T | | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 16 対象額支給品(+) | | |
| 17 無償貸付機械評価額(+) | | |
| 18 共通仮設費対象額 単独(追加工事) | | |
| 19 現工事 | | |
| 20 合算工事 | | |
| 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事) | | 調整工事入力で使用 |
| 22 現工事 | | |
| 23 合算工事 | | |
| 24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事) | | |
| 25 現工事 | | |
| 26 合算工事 | | |
| 27 施工地域等補正 単独(追加工事) | | *補正係数を乗じる |
| 28 現工事 | | |
| 29 共通仮設費(率分) 率(補正後) | | |
| 30 計上額 単独(追加工事) | | |
| 31 現工事 | | |
| 32 合算工事 | | |
| 33 調整工事計上額 | | |

共通仮設費 <01>

| 34 現場環境改善費対象工事費 | |
|----------------------------|-------------------|
| 35 直接工事費 | |
| 36 非対象額計(一) | |
| 37 管理費区分 1 | 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 |
| 38 管理費区分2,7 | 工場原価 |
| 39 管理費区分 5 | 一般管理費等のみ対象額 |
| 40 管理費区分 9 | 間接費非対象額 |
| 41 管理費区分 T | |
| 42 対象額支給品(+) | |
| 43 無償貸付機械評価額(+) | |
| 44 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事) | |
| 45 現工事 | |
| 6 合算工事 | |
| 47 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事) | |
| 48 現工事 | |
| 49 合算工事 | |
| 50 施工地域等補正 単独(追加工事) | |
| 51 現工事 | |
| 52 現場環境改善費 率(補正後) | |
| 53 計上額 単独(追加工事) | |
| 54 現工事 | |
| 55 合算工事 | |
| 56 調整工事計上額 | |
| 57 共通仮設費 (積上分) | |
| 58 運搬費 | |
| 59 準備費・仮設費 | |
| 60 事業損失防止施設費 | |
| 61 安全費 | |
| 62 | |
| 63 技術管理費 | |
| 64 営繕費 | |
| 65 現場環境改善費 | |
| 66 共通仮設費計 | |

現場管理費 <01>

| 1 主たる工種 | 下水道工事(2) | |
|-------------------------|----------|-------------------------|
| 2 単独(追加工事)純工事費 | | |
| 3 単独(追加工事) 直接工事費 | | |
| 4 単独(追加工事) 共通仮設費 | | |
| 5 非対象額計(一) | | |
| 6 管理費区分2,7 | | 工場原価 |
| 7 管理費区分5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 管理費区分9 | | 間接費非対象額 |
| 9 管理費区分T | | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 10 対象額支給品(+) | | |
| 11 無償貸付機械評価額(+) | | |
| 12 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事) | | |
| 13 現工事 | | |
| 14 合算工事 | | |
| 15 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | | 調整工事入力で使用 |
| 16 現工事 | | |
| 17 合算工事 | | |
| 18 率(補正前) 単独(追加工事) | | |
| 19 現工事 | | |
| 20 合算工事 | | |
| 21 施工地域等補正 単独(追加工事) | | *補正係数を乗じる |
| 22 現工事 | | |
| 23 施工時期補正 | | |
| 24 緊急工事補正 | | |
| 25 真夏日補正 | | |
| 26 砂防・地すべり補正 単独(追加工事) | | |
| 27 現工事 | | |
| 28 率 (補正後) | | |
| 29 計上額 単独(追加工事) | | |
| 30 現工事 | | |
| 31 合算工事 | | |
| 32 調整工事計上額 | | |

一般管理費等 <01>

発注年月 契約区分 主工種 下水道工事(2)

| 1 工事原価 | |
|------------------------------|-------------------------|
| 2 純工事費 | |
| 3 現場管理費 | |
| 4 工期延長等に伴う現場維持費 | |
| 5 工場製作原価 | |
| 6 非対象額計(一) | |
| 7 管理費区分9 | 支給品を除く間接費非対象額 |
| 8 管理費区分T | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 9 一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事) | |
| 10 現工事 | |
| 11 合算工事 | |
| 12 処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価 | 調整工事入力で使用 |
| 13 現工事 | |
| 14 合算工事 | |
| 15 率 (補正前) 単独 (追加工事) | |
| 16 現工事 | |
| 17 合算工事 | |
| 18 前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事) | |
| 19 現工事 | |
| 20 財団法人等による補正係数 単独(追加工事) | |
| 21 現工事 | |
| 22 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計) | |
| 23 契約保証に係る補正値 単独(追加工事) | |
| 24 一般管理費等 率(補正後) | |
| 25 計上額 単独(追加工事) | |
| 26 現工事 | |
| 27 合算工事 | |
| 28 調整工事計上額 | |
| | |

| 第1号内訳書 | 継手類 | | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|----------|------|--------------------|----|----|----|----|------|------------------------------------|--|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| マンホール用可と | :う継手 | 拡張バンドタイプ PRP φ 150 | 個 | | | | | | Y004050000-002 管理費区分 無 |
| | | | | 11 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 第2号内訳書 | 圣量鋼矢板賃料 | | | | | <u>i</u> | 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|----------|---------|----|--------|----|----|----------|--------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 軽量鋼矢板賃料 | H=3. Om | Ħ | 72 | | | | | WYB00003 管理費区分 無 単-47号 |
| 軽量鋼矢板基本料 | | t | | | | | | Y000024000-002 管理費区分 無 |
| | | | 2. 045 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 第3号内訳書 | 支保材賃料(腹起し) | | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-------------|------------|-------|----|----|----------|----|------|------------------------------------|--|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 支保材賃料(腹起し | J) | | 日 | 72 | | | | | WYB00006 管理費区分 無 単-50号 |
| 支保材基本料(腹起し) | | | 枚 | | | | | | Y0C5010030-002 管理費区分 無 |
| | | | | 8 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 第4号内訳書 | 支保材賃料(水圧式/ | | | | | | Ē | 单価適用年月日 步掛適用年月日 方務調整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-------------------|------------|-------|----|----|----|----|------|----------------------------------|--|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 支保材賃料(水圧 サポート) | 式パイプ | | 日 | 72 | | | | | WYB00007 管理費区分 無 単-51号 |
| 支保材基本料(水゚サポート) | 圧式パイフ | | 枚 | | | | | | Y0G5020020-002 管理費区分 無 |
| | | | | 8 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 支保材賃料(7 第5号内訳書 | | | | <u> 内</u> 武青 <0 | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-------------------|-------|----|----|-----------------|----|------|------------------------------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 支保材賃料(水圧ポンプ) | | 日 | 72 | | | | | WYB00008 管理費区分 無 単- 52号 |
| 支保材基本料(水圧ポンプ) | | 台 | 1 | | | | | Y0G5030020-002 管理費区分 無 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 組立 1 号 第6号内訳書 | | | | 小訳音 <u.< th=""><th></th><th></th><th>単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制</th><th></th></u.<> | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | |
|--------------------------|--|----|----|---|----|------|----------------------------------|-------------------------------|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 組立マンホール設置工 (市 場単価) | 規格・仕様=1号(900mm) 3m以下:施工規模 =4箇所以上:時間的制約を受ける場合の 補正=無:夜間作業補正=無: | 箇所 | | | | | | DGD60070 管理費区分 無 単- 55号 |
| | | | 6 | | | | | |
| 1号マンホール | 削孔 φ150 ;リブ管 | 箇所 | | | | | | ZV10000580 管理費区分 無 |
| | | | 6 | | | | | |
| 人孔鉄蓋及び受枠(グラウ ンドマンホール) | T-25 600 標準タイプ(浮上防止型鍵付蝶番付) | 組 | | | | | | Y000304000-001 管理費区分 無 |
| | | | 6 | | | | | |
| 無収縮早強性モルタル | 25. 0kg | 袋 | | | | | | Y000223000-001 管理費区分 無 |
| | | | 7 | | | | | |
| マンホール調整リング | H=50 | 個 | | | | | | ZV10002820 管理費区分 無 |
| | | | 4 | | | | | |
| マンホール調整リング | H=100 | 個 | | | | | | ZV10002830 管理費区分 無 |
| | | | 1 | | | | | |

| 第6号内訳書 | 号マンホール | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | |
|------------|--------------------|-----|------|----|----|------|----------------------------------|-----------------------|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| マンホール調整リング | H=150 | 個 | | | | | | ZV10002840 管理費区分 無 |
| | by the | | 1 | | | | | |
| 1号マンホール | 斜壁 600×900×300 | 個 | | | | | | ZV10000270 管理費区分 無 |
| | | | 1 | | | | | |
| 1号マンホール | 斜壁 600×900×450 | 個 | | | | | | ZV10000280 管理費区分 無 |
| | | | 5 | | | | | |
| 1号マンホール | 直壁 900×300 | 個 | | | | | | ZV10000310 管理費区分 無 |
| | | | 3 | | | | | |
| 1号マンホール | 管取付壁(底版付) 900×1800 | 個 | | | | | | ZV10000500 管理費区分 無 |
| | | | 6 | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C — 4 0 | m 3 | | | | | | Z002122003 管理費区分 無 |
| | | | 1. 3 | | | | | |

| 組立 1 ⁵ 第6号内訳書 | | | | <u>內</u> 武音 <0. | | 1 | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-----------------------------|--|-----|------|-----------------|----|------|------------------------------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| モルタル上塗工 マンホー ル用 | 配合比 1 : 2 20mm 高炉 | m2 | 3. 6 | | | | | WYB00009 管理費区分 無 単-56号 (DGD10740) |
| コンクリート | 構造物種別=小型構造物:打設工法=人力 打設:コンケリート規格=18-8-40(高炉):養 生工の種類=養生無し:現場内小運搬の有 無=無し:費用の内訳=全ての費用: | m 3 | 0. 7 | | | | | CB240010 管理費区分 無 単-57号 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 第7号内訳書 | 小型マンホー | JI | | | <u>內武音 <0</u> | 12 | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 |
|-----------------------|--------|----------------------------|----|----|------------------|--------|-------|------------------------------------|------------------------------|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 小型マンホールコ ニル製) (市場単 | | 規格·仕様1=径300mm 起点中間形式:規格 | 箇所 | 5 | 1 1100 | 20.194 | XSIIX | | DGD60080 管理費区分 無 単-58号 |
| 人孔鉄蓋及び受材 ンドマンホール) | | T-25 300 標準タイプ(浮上防止型鍵付蝶番付) | 組 | 5 | | | | | Y000304000-002 管理費区分 無 |
| リブ用本管自在絹 | *手 | PMF- PRP 150 | 個 | | | | | | Y004061000-001 管理費区分 無 |
| | | | | 4 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | _ | | | ムコルソ | 内 | 1/ | | | T |
|---------------------------|------|---|----|--------|----|----|------|------------------------------------|--|
| 第8号内訳書 | 仮設材等 | 運搬費 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 仮設材等の運搬 、H形鋼、覆工板 等) | | 発注機関区分=関東・中部・近畿:片道運搬距離(実数入力)=20.2km:製品長区分=12m以内:運搬割増率=各種(実数入力):運搬割増率(実数入力)=0無:その他の諸料金の有無=無: | t | 2. 045 | | | | | WB010020 管理費区分 無 単-78号 |
| 仮設材等の運搬 、H形鋼、覆工板 等) | | 同上 | t | | | | | | WB010020 管理費区分 無 単-78号 |
| | | | | 2. 045 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 第9号内訳書 | 仮設材等 | 積込み取卸し | | | 內 武音 < 0 | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-0000020 |
|----------|-------|--------------------|----|--------|-----------------|----|------|----------------------------------|---|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 仮設材等の積込み | 以取卸し費 | 作業区分=積込み、取卸し(往復分): | t | | | | | | WB010030 管理費区分 無 単-79号 |
| | | | | 2. 045 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単- 1号

| 単- 1号 | | | | | | 単価道 歩掛道 労務記 | 適用年月日 適用年月日 凋整- 超過- 規制 | 4 | 守和 6年 9月12日 守和 6年 9月12日 . 000- 00000020 |
|--|--|----------|---------|--------|----|-------------------|------------------------------|----|---|
| 名 管路掘削 <u>称 </u> | | | | 単 位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 機械掘削工(バックホウ) | 規格/条件 バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) : | 単位 m3 | 数量 1 | | 単価 | li . | 金額 | | 摘要 DGD10030 管理費区分 無 単-37号 |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

30

17**(**-

| 単- 2号 | | | | | | 単価递 歩掛递 労務調 | 6用年月日 6用年月日 周整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|------------------------------------|--------|----|----|--|----|-------------------|----------------------------|--|
| 名 管路埋戻 称 RC-40 格 RD-40 | | | | | } | 数量 | ¥ 1 価 | i. |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | 摘要 |
| 管路埋戻 | RC- 40 | m3 | 1 | | | | | WYB00001 管理費区分 無 単-38号 |
| 計 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|-------|---------|-------|-------------------|-------------------------------|
| 単- 3号 | | | | 単価通 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 |
| | | | | | 題用年月日 問整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
| | | | | m3 | 41E /CZC /96141 | 1. 000 0000020 |
| 発生土処理 1 2 3 | | | Ì | 単 数 数 | 単 | |
| | | | 1 | 立量 | 1 価 | |
| h. | ATI No. / AT NO. | W/II. |)(d , ⊨ | N/ Fr | A steet | letrant |
| 名称 生土運搬工(4t 積級・2t 積級) 機械積込み | 規格/条件 ダンプトラック規格=ダンプトラック 4t積級:運搬距 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 DGD10160 |
| | 離(実数入力)=8km:DI D区間=DI D区間な | m3 | | | | 管理費区分 無 |
| | し: バックホウ規格=排対(2次) 山積0. 28m3(平0. | | 1 | | | 単- 39号 |
| | 2m3):タイヤ損耗費=良好: | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 価 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

W 4 P

| 単- 4号 | | | | 歩掛過 | 適 用年月日 🚾 🖆 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 . 000-00000020 |
|---|--|---------|---------|------------------|-------------------|--|
| 名 リブ 付硬質塩化ビ 川管 称 規 PRP φ 150 格 | | | | が 単 立 量 | 単 1 価 | |
| 名称 リア・付硬質塩ビ管設置工 (市場単価) | 規格/条件 規格・仕様=呼び径 150mm:施工規模=20m 以上:時間的制約を受ける場合の補正=無: 夜間作業補正=無: | 単位 m | 数量 1 | 単価 | | 摘要 DGD60020 管理費区分 無 単-40号 |
| 計 : | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単- 5号

| 単- 5号 | | | | 単価: 歩掛: 労務: | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-----------------------------|-------|---------|---------|-------------------|----------|--|
| 名 埋設標識デープ [®] 称 | | | | 単 数 量 | 単 1 価 | |
| 型設標識シートエ 型設標識シートエ | 規格/条件 | 単位 m | 数量 1 | 単価 | 金額 | 摘要 WYB00002 管理費区分 無 単- 41号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

34

単- 6号

| | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | | | | |
|--|---------------------------------------|----|----|--------------|-------------------|------------------------------|--|
| 単- 6号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
| 名 砕石基礎(RC- 40) <u>称</u> 規 格 | | | | m3 単 位 | 数 量 | 単 1 価 | |
| 格 <u></u> | | ı | | | | | |
| | 規格/条件 RC-40 | 単位 | 数量 | È | <u> </u> | 金額 | 摘要 WYB00017 |
| 11 per dia 192 | | m3 | 1 | | | | 管理費区分 無 単-42号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次早ш衣 <

単- 7号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 軽量鋼矢板建込 数量 単 掘削深2.5m以下 100 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 掘削深=掘削深2.5m以下:バックホウ規格=排 DGD10260 対(2次) 山積0. 28m3(平0. 2m3): 管理費区分 無 m 単- 43号 75. 1 単価

36

| 単- 8号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月日 適用年月日 周整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--|--|---------|-------------|-------------|-------------------|------------------------------|--|
| 名 軽量鋼矢板引抜 称 規 掘削深2.5m以下 格 | | | | m 単 位 | 数量 | È | É Ш |
| 名称 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) | 規格/条件 掘削深=掘削深2.5m以下:使用機種=トラックク レーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊: トラッククレーン賃料補 正=標準(1.0): | 単位 m | 数量 75. 1 | 単位 | Ж | 金額 | 摘要 DGD10270 管理費区分 無 単- 44号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

37

| 単- 9号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務記 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|----------------------|--|---------|-------------|-------------|-------------------|--------------|--|
| 名 軽量鋼矢板建込 | | | | m 単 位 | 数 量 | 単 100 価 | |
| 名称 軽量鋼矢板建込工 (両側分) | 規格/条件 掘削深=掘削深3.0m以下: バックホウ規格=排 対(2次) 山積0.28m3(平0.2m3): | 単位 m | 数量 75. 1 | 単 | 価 | 金額 | 摘要 DGD10260 管理費区分 無 単-45号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1八里個衣 <0

単価適用年月日 単- 10号 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜 | 称 | 規格 数量 単 掘削深3.0m以下 100 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 掘削深=掘削深3.0m以下:使用機種=トラックク DGD10270 レーン 油圧伸縮ジブ型4.9t 吊:トラッククレーン賃料補 管理費区分 無 m 正=標準(1.0): 単- 46号 75. 1 単価

39

| 単- 11号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-0000020 |
|-------------------|-------------|---------|----|----|-------------------|----------------------------|---|
| A 土留支保(軽量金属支保) 設置 | | | | | | 単 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 2段 | 単位 m | 数量 | 単位 | Щ | 金額 | 摘要 WYB00004 管理費区分 無 単-48号 |
| 計· | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 12号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 8用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|-------|----|----|--------|-------------------|----------|--|
| 名 土留支保(軽量金属支保)撤去 称 規 2段 格 | | | | 斯 拉 | 数量 | 単 1 価 | |
| 20 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単位 | fi | 金額 | 摘要 WYB00005 |
| | | m | 1 | | | | 管理費区分 無 単- 49号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

畄- 13号

| 単- 13号 | | | | | | 単価通 歩掛通 労務記 | 適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制 | 1 4 | 新和 6年 9月12日 新和 6年 9月12日 .000-00000020 |
|------------------------|---|----------------|---------|--|----|-------------------|------------------------------|----------|---|
| 名 ポンプ運転 称 規 規 | プ運転 単 位 | | | | | | | 単 | |
| <u>名称</u> ポンプ運転工 | 規格/条件 排水方法・動力源=作業時排水 発動発電機: ポンプ台数(実数入力)=1台: | <u>単位</u> 日 | 数量 1 | | 単個 | li | 金額 | | 摘要 DGD10670 管理費区分 無 単-53号 |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 単- 14号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|------------------------------|-------|----|----|-------------------|-------------------|--------------|--|
| 名 据付・撤去 称 規 格 | | | | 現場 単 位 位 | 数量 | 単 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単位 | 西 | 金額 | 摘要 |
| ポンプ据付・撤去工 | | 現場 | 1 | | | | DGD10680 管理費区分 無 単- 54号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単- 15号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1. 000-00000020 管路掘削 m3 称 規格 数量 単位 1 規格/条件 バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 機械掘削工(バックホウ) DGD10030 m3 管理費区分 無 単- 37号 単価

1八平Щ公

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 16号 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1. 000-00000020 管路掘削 m3 1 称 規格 単位 数量 1 規格/条件 土質=土砂:施工方法=現場制約あり: 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り CB210030 m 3 管理費区分 無 単- 59号 単価

45

¥ 17□

| 単- 17号 | | | | | | 単価適 歩掛適 労務調 | 5用年月日 5用年月日 51整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|---------------------|----|----|--|----|-------------------|-----------------------------|--|
| 名 管路埋戻 <u>称 </u> | 管路埋戻 単 RC- 40 | | | | | 数量 | 道 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | 摘要 |
| 管路埋戻 | RC- 40 | m3 | 1 | | | | | WYB00011 管理費区分 無 単-60号 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1八半個公

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 18号 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1. 000-00000020 名 管路埋戻 m3 単位 数量 流用土 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 人力投入埋戻工 タンパ締固め数量(m3) (実数) =100m3: DGD10110 m3 管理費区分 無 単-61号 単価

出 10日

| 単- 19号 | | | | | | 単価活 歩掛活 労務語 | 適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---------------------------------|---|----------|---------|--|----|-------------------|------------------------------|--|
| 名 発生土処理 称 | 発生土処理 は | | | | | | ¥ 1 — 佃 | |
| 名称 発生土運搬工(4t 積級・2t 積級) 機械積込み | 規格/条件 ダンプトラック規格=ダンプトラック 4t 積級:運搬距 離(実数入力)=8km:DID区間=DID区間な し:バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0. 2m3):タイヤ損耗費=良好: | 単位 m3 | 数量 1 | | 単個 | li . | 金額 | 摘要 DGD10160 管理費区分 無 単- 39号 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

₩ 20 ¤

| 単- 20号 | | | | | 歩掛通 | 5月年月日 5月年月日 日整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---------------------|--|-----------|----|---------|-----|----------------------------|--|
| 名 発生土処理 称 | | | | m3 並 | 数量 | 単 1 価 | |
| 上砂等運搬 土砂等運搬 | 規格/条件 土砂等発生現場=現場制約あり:積込機種・ 規格=人力:土質=土砂(岩塊・玉石混り土 含む):DI D区間の有無=無し:運搬距離(k m) (DI D区間無)=8.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2~3 t 積級 良好 供用日 】 | 単位 m 3 | 数量 | 単 | 価 | 金額 | 摘要 CB210110 管理費区分 無 単-62号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 21号 | | | | 箇所 | 歩掛通 | 6用年月日 6用年月日 11整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--------------------------------------|---|----|----|----|-----|-------------------------------|--|
| 名 ます(塩ビ製) 称 規 φ 200 格 | ます(塩ビ製) | | | | | | 単価 |
| 26 A称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | 摘要 |
| ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) | 規格・仕様=ます径 200mm:施工規模=5箇所 未満:時間的制約を受ける場合の補正=無: 夜間作業補正=無:鋳鉄製防護蓋設置の有無 =無: | 箇所 | 1 | | | | DGD60090 管理費区分 無 単-63号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 22号 名 取付管(塩ビ管) | | | | 箇所 | 歩掛通 | 通用年月日 通用年月日 調整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|------------------------------|--|----|---|--------|-----|----------------------------|--|
| 名 取付管(塩ビ管) 称 規 φ 100 格 | ${\phi~100}$ | | | | | | 単 価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | | 単個 | i | 金額 | 摘要 |
| 取付管布設および支管取付工 (市場単価) | 規格・仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所未満:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜間作業補正=無:取付管長3m未満の場合の補正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=有:本管材質コンクリート製・陶製の補正=無: | 箇所 | 1 | 7- 111 | 1 | 35.424 | DGD60100 管理費区分 無 単-64号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 23号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-0000020 |
|--|---------------------------|---------|----|----|-------------------|------------------------------|---|
| 名 埋設標識デープ [®] 称 規 W=150 2倍 格 | 世設標識デープ。 単 W=150 2倍 | | | | | | |
| 名称 埋設標識シートエ | 規格/条件 | 単位 m | 数量 | 単位 | li . | 金額 | 摘要 WYB00018 管理費区分 無 単-65号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1八中 川 八

| 単- 24号 | | | | | 単価記 歩掛記 労務記 | 適用年月日 適用年月日 凋整- 超過- 規制 | { | 予和 6年 9月12日 予和 6年 9月12日 . 000- 00000020 |
|--|---|---------|---------|----|-------------------|------------------------------|----|---|
| 名 舗装版切断 称 規 As版 格 | | | | 並 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 舗装版切断 | 規格/条件 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: | 単位 m | 数量 1 | 単価 | i | 金額 | | 摘要 CB430510 管理費区分 無 単-66号 |
| # | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

畄 25早

| 単- 25号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|-------|----------|---------|---------|-------------------|------------------------------|--|
| 名 舗装版破砕 称 規 As版 格 | | | | m2 並 | 数量 | 単 1 価 | |
| 名称 舗装版破砕積込(電線共同溝工) | 規格/条件 | 単位 m2 | 数量 1 | 単 | 価 | 金額 | 摘要 CB440500 管理費区分 無 単-67号 |
| 하 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

₩ 2C日

| 単- 26号 | | | | | | 単価 歩掛 労務 | i適用年月日 ∤適用年月日 쟑調整- 超過- 規制 | | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--|--|----|----|--------------|--------|----------------|---------------------------------|----|--|
| 名 | | | | 単 位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | Τ | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| 軍搬(電線共同溝工) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 積載区分=アスファルト塊:DID区間の有無=無し : 運搬距離(km) (DID区間無)=3.5km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】 【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 1 | | 1 1114 | | 316.100 | | CB440510 管理費区分 無 単-68号 |
| 针 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

55

1次単個衣 <0

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-27号 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1. 000-00000020 名 殼処分 m3 単位 数量 As殼 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 (m3) WB020051 m3 管理費区分 有 単-69号 単価

単-28号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 下層路盤(歩道部) m2 数量 単 RC-40 t=20cm 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 下層路盤(歩道部) 全仕上り厚(実数入力)=200mm:施工区分 CB410031 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 m 2 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単- 70号 単価

¥ 20 □.

| 単- 29号 | | | | | | 歩掛記 | 適用年月日 適用年月日 周整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|--|-----------|---------|----|----|-----|------------------------------|--|
| 名 下層路盤(歩道部) 称 規 RC-40 t=10cm 格 | | | | 単位 | m2 | 数量 | 単 1 価 | |
| 名称 下層路盤(歩道部) | 規格/条件 全仕上り厚(実数入力)=100mm:施工区分 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 の内訳=全ての費用: | 単位 m 2 | 数量 1 | | 単価 | i | 金額 | 摘要 CB410031 管理費区分 無 単-71号 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1人中ш衣 <0

| 単- 30号 | | | | | 歩掛通 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-0000020 |
|--------------|--|-----------|---------|---------|-----|--------------|---|
| 名 表層(車道・路肩部) | | | | m2 並 | 数量 | 単 1 価 | |
| 表層(車道・路肩部) | 規格/条件 平均幅員=1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下=50mm:材料=再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類= プ ⁵ ライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用: | 単位 m 2 | 数量 I | 単位 | li | 金額 | 摘要 CB410260 管理費区分 無 単-72号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

出 21旦

| 単- 31号 | | | | | | 歩掛 | 適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--|--|-----------|---------|----|----|----|------------------------------|--|
| 名 表層(歩道部) 称 規 再生密粒度As(13) t=3cm 格 | | | | 単位 | | 数量 | 道 1 価 | |
| 名称 表層(歩道部) | 規格/条件 平均幅員=1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下=30mm: 材料=再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類= プ ライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用: | 単位 m 2 | 数量 1 | | 単価 | | 金額 | 摘要 CB410261 管理費区分 無 単-73号 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

| 単- 32号 | | | | | 歩掛通 | 9月年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|--|---------|----|-------------|-----|----------|--|
| 名 溶融式区画線 称 規 実線 W=15cm 白色 格 | | | | m 単 位 | 数量 | 単 1 価 | |
| 名称 区画線設置 | 規格/条件 夜間作業の有無=無し:施工方法区分=溶融 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 区分=実線 15cm:時間的制約の有無=無し :塗布厚=1.5mm:排水性舗装に施工する場 合の補正=無し:未供用区間の場合の補正= 無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%:塗 料区分=白:プライマー規格=アスファルト 舗装:費用の内訳=全ての費用: | 単位 m | 数量 | 単価 | ī | 金額 | 摘要 WB821210 管理費区分 無 単-74号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 33号 | | | | | 歩掛通 | 9月年月日 - | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|--|---------|----|-------------|--------|----------|--|
| 名 溶融式区画線 称 規 破線 W=15cm 白色 格 | | | | m 単 位 | 数 量 | 単 1 価 | |
| 名称 区画線設置 | 規格/条件 夜間作業の有無=無し:施工方法区分=溶融 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 区分=破線 15cm:時間的制約の有無=無し :塗布厚=1.5mm:排水性舗装に施工する場 合の補正=無し:未供用区間の場合の補正= 無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%:塗 料区分=白:プライマー規格=アスファルト 舗装:費用の内訳=全ての費用: | 単位 m | 数量 | 単価 | i | 金額 | 摘要 WB821210 管理費区分 無 単- 75号 |
| 計 + | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 34号 | | | | | 歩掛通 | 9月年月日 - | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|--|---------|----|-------------|-----|----------|--|
| 名 溶融式区画線 称 規 矢印・記号・文字 W=15cm換算 白色 格 | | | | m 単 位 | 数量 | 単 1 価 | |
| 名称 区画線設置 | 規格/条件 夜間作業の有無=無し:施工方法区分=溶融 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 区分=矢印・記号・文字 15cm換算:時間的制 約の有無=無し:塗布厚=1.5mm:排水性舗 装に施工する場合の補正=無し:未供用区間 の場合の補正=無し:溶融式塗料規格=含有 量15~18%:塗料区分=白:プライマー規格 =アスファルト舗装:費用の内訳=全ての費 用: | 単位 m | 数量 | 単伯 | īi | 金額 | 摘要 WB821210 管理費区分 無 単-76号 |
| ≅ + | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 35号 | | | | | | 単価遊 歩掛遊 労務調 | 5用年月日 5月年月日 31整-超過-規制 | 1 | 合和 6年 9月12日 合和 6年 9月12日 . 000- 00000020 |
|---------------------------------------|-------|----|----|-------------|------|-------------------|-----------------------------|----|---|
| 名 交通誘導警備員 称 (B) 格 | | | | 人 単 立 | 、日 | 数量 | | 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 | | 人日 | 1 | | 1 11 | | | | WB010212 管理費区分 無 単-77号 |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

₩ ac 日

| 単- 36号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 箇用年月日 - | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-0000020 |
|----------------------|-----------|----|----|-------------|-------------------|-----------|---|
| 名 本管TV調査 称 規 規 | | | | m 単 位 | 数量 | 1 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | <u>ì</u> | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 本管TV調査工 | 内径800mm未満 | m | 1 | | | | WYB00013 管理費区分 無 単-80号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単-37号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 DGD10030 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 機械掘削工(バックホウ) m3 単 数 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 量 100 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 無 1. 9 普通作業員 R0102 管理費区分 無 5 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 m3) 単-81号 11. 1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ規格 排対(2次) 山積0. 28m3(平0. 2m3)

単-38号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WYB00001 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 管路埋戻 m3 · <u>称</u>規格 単 数 RC- 40 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械投入埋戻工(バックホウ) バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10130 : タンパ締固め数量(m3) (実数) = 100m3: 管理費区分 無 m3 単-82号 10 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 m 3 管理費区分 無 12 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-39号 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 発生土運搬工(4t 積級・2t 積級) 機械積込み m3 単 数 . 規 格 ダンプトラック 4t 積級 8km DI D区間なし 排対(2次) 山積0.28m3(平0.2m3) 良好 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ダ゛ソプ トラック[オンロード・ディーゼル] 4t 積級 機械損耗部品補正=良好: DGD10180 管理費区分 無 単-83号 0.8 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 4t 積級 J02 運搬距離(実数入力) 8 km JO3 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) 良好 J05 外付損耗費

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 40号 DGD60020 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 リブ 付硬質塩ど 管設置工 (市場単価) 単 数 . 規 格 呼び径 150mm 20m以上 無 無 量 1 単位 名称 規格/条件 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 Q2G1020010 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 呼び径 150mm J02 施工規模 20m以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 無

単-41号 WYB00002 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 埋設標識シートエ 数量 単 規 100 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.4 埋設表示シート W=150 2倍 Y003563000-001 管理費区分 無 m 100 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単- 42号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WYB00017 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 砕石基礎 m3 単 数 規格 RC- 40 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 砕石基礎設置工(機械施工) (市場単価) 施工規模=10m3以上:時間的制約を受ける場 DGD60060 合の補正=無:夜間作業補正=無: 管理費区分 無 m3 単-84号 10 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 m 3 管理費区分 無 12 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

DGD10260

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 43号 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 軽量鋼矢板建込工(両側分) m 単 数 単 規格 掘削深2.5m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 量 100 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 無 2. 4 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2. 4 普通作業員 R0102 管理費区分 無 7. 2 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 12. 5 単-85号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.5m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

 単- 44号
 DGD10270
 単価適用年月日 歩掛適用年月日 分和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1. 000- 00000020

 名 軽量鋼矢板引抜工 (両側分)
 単
 数
 単

 板 掘削深2. 5m以下 トラックカレーン 油圧伸縮ジ ブ 型4. 9t 吊 標準 (1. 0)
 位
 型
 100

| 称 | | | | | 単 | |
|--|---|---------|--------|--------|----------|-----------------------|
| 規 掘削深2.5m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t 吊 標準 (1.0) 格 | | | | | 100 個 | i |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 790 II 7 7811 | <u></u> | 0.9 | 1 1144 | 112.1924 | R0125 管理費区分 無 |
| 特殊作業員 | | Λ | 0. 9 | | | R0101 管理費区分 無 |
| 普通作業員 | | Д | 2. 7 | | | R0102 管理費区分 無 |
| トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t 吊 | Ħ | 1 | | | L001120001 管理費区分 無 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 |
| 請† | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| J01 掘削深 J02 使用機種 J03 トラッククレーン賃料補正 | 掘削深2.5m以下 トラックカレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t 吊標準 (1.0) | | | | | |
| | | | | | | |

単- 45号

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 DGD10260 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 軽量鋼矢板建込工(両側分) m 単 数 単 規格 掘削深3.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 量 100 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 無 2.8 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.8 普通作業員 R0102 管理費区分 無 8. 4 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 13. 4 単-86号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.0m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単価適用年月日 単- 46号 DGD10270

| | DGD10270 | | | | 歩掛 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|------------------|---|----|------|----------|-------|--|
| 名 軽量鋼矢板引抜工(両称 規 掘削深3.0m以下 トラック格 | 側分) | | | 单 | m 単 数 | 単 | |
| 規 掘削深3.0m以下 トラック格 | クレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t | 吊 標準 (1.0) | | 位 | 並量 | 100 価 | |
| 1 | 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | Д | 1 | | | R0125 管理費区分 無 |
| 特殊作業員 | | | Λ | 1 | | | R0101 管理費区分 無 |
| 普通作業員 | | | Λ. | 3 | | | R0102 管理費区分 無 |
| トラッククレーン[油圧値 | #縮ジブ型] | 4.9t吊 | E | 1. 1 | | | L001120001 管理費区分 無 |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 掘削深 J02 使用機種 J03 トラックウレーン賃料補正 | | 掘削深3.0m以下 トラックカレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0) | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 47号 WYB00 | 003 | | | | | | 単価通 歩掛通 労務調 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|----------------------------|-----|--------|------------------------|-------|------------|--------|-------------------|--------------|--|
| 名 軽量鋼矢板賃料 称 H=3.0m 格 | | | | | 単 位 | | 数量 | 単 1 価 | |
| 格 | | to the | / / . / / . | W/II. | Nu. ⊨ |)V /== | | A det | let and |
| | 1~ | | ′条件 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | 摘要 Y000024000- 001 |
| H1 里 啊 八 似 貝 个 f | | - 30 Д | | + | | | | | 管理費区分 無 |
| | | | | l | 2. 045 | | | | 百柱真色力 無 Z1 |
| | | | | | 2.043 | | | | ZS3000004 |
| | | | | 式 | | | | | 管理費区分 無 |
| | | | | | 1 | | | | ZZ1 |
| | | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

少与具件(1) <U1> 単-48号 WYB00004

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 土留支保(軽量金属支保)設置 · <u>称</u>規格 数量 単 単 2段 100 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1. 2 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 1. 2 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単- 49号 WYB00005 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 土留支保(軽量金属支保)撤去 · <u>称</u>規格 数量 単 2段 100 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-50号 WYB00006 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 支保材賃料(腹起し) 日 数量 単 規 1 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 支保材賃料(腹起し) 110×120×4000 Y0G5010030-001 枚 管理費区分 無 8 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-51号 WYB00007 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 支保材賃料(水圧式パイプサポート) 日 数量 称 単 規格 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 支保材賃料(水圧式パイ プサポート) 590~900 Y0G5020020-001 枚 管理費区分 無 8 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-52号 WYB00008 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 支保材賃料(水圧ポンプ) 日 数量 単 . 規 格 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 支保材賃料(水圧ポンプ) Y0G5030020-001 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-53号 DGD10670 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 ポンプ運転工 日 単 作業時排水 発動発電機 1台 量 1 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 無 0.11 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.05 工事用水中モータポンプ「普通型」 潜水ポンプ 口径 φ 5 0 mm 全揚程 5 m M001305002 管理費区分 無 発動発電機「ガソリンエンジン駆動〕 M001510003 3 k V A 管理費区分 無 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 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

単価適用年月日 歩掛適用年月日 単- 54号 DGD10680 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 ポンプ据付・撤去工 現場 数量 単 位 . 規 格 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.08 単価

単- 55号 DGD60070

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 組立マンホール設置工 (市場単価) 箇所 単 数 1号(900mm) 3m以下 4箇所以上 無 無 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 1号(900mm) 3m以下 組立マンホール設置工 Q2G1070040 箇所 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 1号(900mm) 3m以下 J01 規格·仕様 J02 施工規模 4箇所以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 無

単- 56号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WYB00009 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 モルタル上塗工 マンホール用 m2 単 数 配合比1:2 20mm 高炉 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 左官 R0135 管理費区分 無 0.33 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.33 モルタル練工 配合比1:2 WYB00010 管理費区分 無 m3 単-87号 0.02 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 単価

85

令和 6年 9月12日 単- 57号 単価適用年月日 CB240010 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 コンクリート m 3 単 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 Z002012010 管理費区分 無 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-40 (高炉) J05 養生工の種類 養生無し 107 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

DGD60080

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 58号 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価) 箇所 単 径300mm 起点中間形式 深3.5m以下 本管径150·200mm 5箇所以上 無 無 有 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 小型マンホールエ(塩ビニル製)径300 深2m超~3.5m以下 本管150、200mm Q2G1080030 管理費区分 無 簡所 小型マンホール工(塩ビニル製) 加算額 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ) Q2G1080090 簡所 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様1 径300mm 起点中間形式 J02 規格·仕様2 深3.5m以下 本管径150•200mm J03 施工規模 5箇所以上 J04 時間的制約を受ける場合の補正 無 J05 夜間作業補正 無 有 106 鋳鉄製防護蓋設置の有無

単- 59号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 CB210030 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名|床掘り m 3 単 土砂 現場制約あり 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 現場制約あり

単-60号 WYB00011 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 管路埋戻 m3 · <u>称</u>規格 単 数 RC- 40 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械投入埋戻工(バックホウ) バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10130 : タンパ締固め数量(m3) (実数) = 100m3: 管理費区分 無 m3 単-88号 10 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 m 3 管理費区分 無 12 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

89

単-61号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 DGD10110 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 人力投入埋戻工 m3 単 数 100m3 量 100 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 23 タンパ締固め 費用の内訳=全ての費用: CB210450 管理費区分 無 m 3 単-89号 100 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 タンパ締固め数量(m3) (実数) 100 m3

90

令和 6年 9月12日 単-62号 単価適用年月日 CB210110 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 8.5km以下 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 IO1 土砂等発生現場 現場制約あり J02 積込機種·規格 人力 J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し JO4 DID区間の有無 J17 運搬距離(km)(DID区間無) 8. 5km以下

単-63号 DGD60090

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) 箇所 単 数 規格 ます径 200mm 5箇所未満 無 無 無 位 量 1 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 箇所 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 ます径 200mm J02 施工規模 5箇所未満 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 無 105 鋳鉄製防護蓋設置の有無 無

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-64号 DGD60100 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 取付管布設および支管取付工 (市場単価) 箇所 単 規格 管径 100mm 5箇所未満 無 無 無 有 無 量 1 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 箇所 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 管径 100mm J02 施工規模 5箇所未満 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 無 J05 取付管長3m未満の場合の補正 無 J06 取付管長5m以上12m未満の補正 有 107 本管材質コンクリート製・陶製の補正

単-65号 WYB00018 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 埋設標識シートエ 数量 単 規 100 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.4 埋設表示シート W=150 2倍 Y003563000-001 管理費区分 無 m 100 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

94

令和 6年 9月12日 単価適用年月日 単-66号 CB430510 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 舗装版切断 m 単 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ「バキューム式(超低 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56c M001161013 騒音型)] 管理費区分 無 m 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

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-67号 CB440500 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 舗装版破砕積込(電線共同溝工) m2 称 単 数 規 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)「超小旋回型・ク 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7 L001010010 レーン機能付き 管理費区分 無 t 吊

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-68号 CB440510 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 運搬 (電線共同溝工) m3 単 アスファルト塊 無し 3.5km以下 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 積載区分 アスファルト塊 JO2 DID区間の有無 無し J03 運搬距離 (km) (DID区間無) 3. 5km以下

単-69号 WB020051 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 処分費 (m3) m3 数量 単 規 100 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(As塊) ZA10652070 管理費区分 T m3 100 単価

摘要

R0102

R0114

R0101

管理費区分 無

管理費区分 無

管理費区分 無

Z002122003 管理費区分 無

Z006702002 管理費区分 無

L001011002 管理費区分 無

L001070011

管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ) <01> 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 70号 CB410031 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 下層路盤(歩道部) m 2 単 200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率

RC - 40

山積0.11m3(平積0.08m3)

運転質量3~4 t

普通作業員

運転手(特殊)

特殊作業員

材料構成比率

軽油

機械構成比率

ド式]

再生クラッシャーラン

小型バックホウ(クローラ)[標準]

振動ローラ(舗装用)「搭乗・コンバイン

%

単- 70号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 CB410031 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 下層路盤(歩道部) m 2 単 200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 全仕上り厚(実数入力) 200 mm J02 施工区分 1層施工 J03 材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

L001070011

管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ) <01>

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-71号 CB410031 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 下層路盤(歩道部) m 2 単 100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 小型バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.11m3(平積0.08m3) L001011002 管理費区分 無 %

振動ローラ(舗装用)「搭乗・コンバイン

ド式]

運転質量3~4 t

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-71号 CB410031 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 下層路盤(歩道部) m 2 単 100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 全仕上り厚(実数入力) 100 mm J02 施工区分 1層施工 J03 材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 9月12日 単価適用年月日 単-72号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 7004130002 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 %

機械構成比率

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-72号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)「ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 J01 平均幅員 1. 4m未満 (仕上厚50mm以下) JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 50 mm 再生密粒度アスコン(13) J05 材料 106 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

令和 6年 9月12日 単価適用年月日 単-73号 CB410261 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 % 機械構成比率

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-73号 CB410261 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)「ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6 t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 J01 平均幅員 1. 4m未満 (仕上厚50mm以下) JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm 再生密粒度アスコン(13) J05 材料 106 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

WB821210

令和 6年 9月12日 単価適用年月日 単- 74号 **歩掛適用年月日** 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 区画線設置 m 単 数 単 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 1.000 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 豪雪無 実線15cm 制約無 昼間 0001036001 管理費区分 無 m 1,000 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 570 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ Z004352001 k g 管理費区分 無 25 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 25 軽油 Z006702002 管理費区分 無 40 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し 102 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 実線 15cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単-74号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 区画線設置 m 数 量 単 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 1,000 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 9月12日 単価適用年月日 単-75号 WB821210 **歩掛適用年月日** 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 区画線設置 m 単 数 単 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 1.000 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 豪雪無 破線15cm 制約無 昼間 0001036025 管理費区分 無 m 1,000 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 570 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ Z004352001 k g 管理費区分 無 25 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 25 軽油 Z006702002 管理費区分 無 44 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し 102 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 破線 15cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1. 5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単-75号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 区画線設置 m 数 量 単 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 1,000 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単-76号

WB821210

令和 6年 9月12日 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 区画線設置 m 単 数 単 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての 位 量 1.000 格費用 規格/条件 単位 単価 金額 名称 数量 摘要 区画線設置 (溶融式) 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 昼間 0001036073 管理費区分 無 m 1, 200 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 684 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ Z004352001 k g 管理費区分 無 30 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 30 軽油 Z006702002 管理費区分 無 120 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し 102 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 I04 規格·仕様区分 J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単- 76号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 区画線設置 m 単 数 規 無し格 費用 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての 位 量 1,000 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単-77号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WB010212 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 交通誘導警備員B 人日 数量 単位 規 1 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員B R0804 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単- 78号 WB010020

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 単 関東・中部・近畿 20.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 基本運賃区分A 製品長12m以内 30kmまで Z006810003 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 発注機関区分 関東・中部・近畿 J02 片道運搬距離(実数入力) 20. 2 km 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 無 J07 その他の諸料金の有無 無

単- 79号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WB010030 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名|仮設材等の積込み取卸し費 数 量 単 積込み、取卸し(往復分) 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 積込み. 取卸し費(仮設材等) Z006800001 管理費区分 無 2 単価 J01 作業区分 積込み、取卸し(往復分)

単-80号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WYB00013 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 本管 T V 調査工 m 単 数 単 内径800mm未満 量 400 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 測量技師 RAA06 管理費区分 無 測量技師補 RAA07 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 TVカメラ搭載車運転工 WYB00014 2t 130PS 管理費区分 無 単-90号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-81号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 DGD10032 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 時間 単 数 規 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.17 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5. 9 バックホウ(クローラ)「標準〕 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202015 管理費区分 無 時間 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

少与具件(2) <0.単-82号 DGD10130

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3 単 数 単 排対(2次) 山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 量 100 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 無 2. 5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.8 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 m3) 7.6 単-91号 タンパ締固め 費用の内訳=全ての費用: CB210450 m 3 管理費区分 無 100 単-92号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 I01 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) J02 タンパ締固め数量(m3) (実数) 100 m3

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-83号 DGD10180 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 | ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t 積級 日 単 数 規良好格 量 1 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 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 32 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 M000301002 供用日 管理費区分 無 1. 29 タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 Z010020045 供用日 管理費区分 無 1. 29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

単-84号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 DGD60060 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 | 砕石基礎設置工(機械施工) (市場単価) m3 称規格 単 数 10m3以上 無 無 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 砕石基礎工(手間のみ) 砕石基礎設置 機械施工 Q2G1040020 管理費区分 無 m3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 施工規模 10m3以上 J02 時間的制約を受ける場合の補正 無 無 J03 夜間作業補正

単-85号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 DGD10032 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 時間 単 数 規 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.17 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5. 9 バックホウ(クローラ)「標準〕 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202015 管理費区分 無 時間 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単-86号 DGD10032 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日

| | | | | | 歩掛近 労務記 | 適用年月日 周整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|--------------------|----|------|--------------------------|------------|---------------------|-------------------------------|
| 名 バックホウ[クローラ] 排対(2次) 山積0. 28m3(平積0. 2m 称 規 格 | 3) | | | 時間 単 位 | 数量 | 単 1 価 | |
| A 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | が旧/米川 | 人 | 0.17 | 平皿 | ı | 亚克伊 | R0114 管理費区分 無 |
| 軽油 | | L | 5. 9 | | | | Z006702002 管理費区分 無 |
| バックホウ(クローラ)[標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 | 時間 | 1 | | | | M000202015 管理費区分 無 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | ZS3000004 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単-87号 WYB00010 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 モルタル練工 m3 単 数 配合比1:2 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 1. 3 セメント(高炉B) 25 k g 袋入 Z002002008 管理費区分 無 0.72 コンクリート用、洗い Z301040010 管理費区分 無 m 3 0.95 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 単-88号 DGD10130

| | | | | | 少 労務訓 | 国用年月日 周整-超過-規制 | 1 | 7和 6年 9月12日 . 000- 00000020 |
|---|-------------------------------------|-----|------|--------------------|----------|-------------------|--------|--------------------------------|
| 名 機械投入埋戻工(パッウホウ) | | | 22 | m3 | MeL. | |)M | |
| 称 規 排対(2次) 山積0. 28m3(平0. 2m3) 100m3 格 | | | | | 数量 | 100 | 単 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | | [_] 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | Λ | 2. 5 | | | | | R0125 管理費区分 無 |
| 普通作業員 | | Λ | 3. 8 | | | | | R0102 管理費区分 無 |
| バックホウ[クローラ] 排対(2次) 山積0. 28m3(平積0. 2 m3) | | 時間 | 7. 6 | | | | | DGD10032 管理費区分 無 単-91号 |
| タンパ締固め | 費用の内訳=全ての費用: | m 3 | 100 | | | | | CB210450 管理費区分 無 単-93号 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 バックホウ規格 J02 タンパ締固め数量(m3) (実数) | 排対(2次) 山積0. 28m3(平0. 2m3) 100 m3 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料(2) (施工パッケージ) <01>

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-89号 CB210450 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名タンパ締固め m 3 単 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

単-90号 WYB00014 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 TVカメラ搭載車運転工 日 単 数 規 2t 130PS 格 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 36. 6 賃料 95. 5kw 2t Y30L002000-001 時間 管理費区分 無 6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単- 91号 DGD10032

| | | | | 整-超過-規制 | 1. 000- 00000020 |
|----------|-----------------|---------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| | | 時間 | Net. | | N/ |
| | | | 数量 | 1 | 単 価 |
| 光任 | ¥h ⋿. |) H4/TI | <u> </u> | <u> </u> | 拉西 |
| <u> </u> | <u> </u> | <u></u> | | <u> </u> | |
| 人 | | | | | 管理費区分 無 |
| | 0. 17 | | | | 7000700000 |
| ī | | | | | Z006702002 管理費区分 無 |
| | 5. 9 | | | | 日在真色方 杰 |
| | | | | | M000202015 |
| 時間 | 1 | | | | 管理費区分 無 |
| | 1 | | | | ZS3000004 |
| 式 | | | | | 管理費区分 無 |
| | 1 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | L 28m3 時間 | 単位 数量 人 0.17 L 5.9 E 1 | 人 0.17 L 5.9 28m3 時間 | 世位 数量 単価 人 0.17 L 5.9 28m3 時間 1 | 単位 数量 単価 金額 人 0.17 L 5.9 28m3 時間 |

参考資料(3) (施工パッケージ) <01>

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-92号 CB210450 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名タンパ締固め m 3 単 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

参考資料(3) (施工パッケージ) <01>

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-93号 CB210450 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名タンパ締固め m 3 単 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

登録単価

| | 工事名 | 2号 山第5処理分区公共下水道工事 | | | | | |
|----------------|-----------------------|------------------------------|----|---------|------|-----|----|
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 単価 | 登録年度 | 登録月 | 備考 |
| Y000024000-001 | 軽量鋼矢板賃料 | 1~90日 | t | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y000024000-002 | 軽量鋼矢板基本料 | | t | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y000223000-001 | 無収縮早強性モルタル | 25. 0kg | 袋 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y000304000-001 | 人孔鉄蓋及び受枠(グラウンドマンホール) | T-25 600 標準タイプ(浮上防止型鍵付蝶番付) | 組 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y000304000-002 | 人孔鉄蓋及び受枠 (グラウンドマンホール) | T-25 300 標準タイプ(浮上防止型鍵付蝶番付) | 組 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y003563000-001 | 埋設表示シート | W=150 2倍 | m | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y004050000-002 | マンホール用可とう継手 | 拡張バンドタイプ PRP φ 150 | 個 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y004061000-001 | リブ用本管自在継手 | PMF-PRP 150 | 個 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5010030-001 | 支保材賃料(腹起し) | $110 \times 120 \times 4000$ | 枚 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5010030-002 | 支保材基本料(腹起し) | | 枚 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5020020-001 | 支保材賃料(水圧式パイプサポート) | 590~900 | 枚 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5020020-002 | 支保材基本料(水圧式パイ プサポート) | | 枚 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5030020-001 | 支保材賃料(水圧ポンプ) | | 台 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5030020-002 | 支保材基本料(水圧ポンプ) | | 台 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y30L002000-001 | | 95. 5kw 2t | 時間 | 12, 400 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10002830 | マンホール調整リング | H=100 | 個 | 7, 381 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10000580 | 1号マンホール | 削孔 φ150 ;リブ管 | 箇所 | 6, 446 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10002820 | マンホール調整リング | H=50 | 個 | 4, 702 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10000270 | 1号マンホール | 斜壁 600×900×300 | 個 | 19, 820 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10002840 | マンホール調整リング | H=150 | 個 | 10, 290 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10000280 | 1号マンホール | 斜壁 600×900×450 | 個 | 26, 790 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10000500 | 1号マンホール | 管取付壁(底版付) 900×1800 | 個 | 94, 160 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10000310 | 1号マンホール | 直壁 900×300 | 個 | 15, 250 | 令和 6 | 9 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | _ | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | _ | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 | \ | 当 初 | 事業区分 下 | 水道 | 主 | たる工種 下水道 | 道工事(2) | 0 |
|---|---------------|--------|-----------|----------------------|----|----------|--------------------------|-------|
| 白山第2 <u>処理分区及び白山第5</u> 処理分区 <u>分</u> 工事区分・工種・種別・細別 | 公共下水迫上事 規格 | 単位 | 工事区分 管 数量 | <u>"路(単質)</u> 単価 | 金額 | 工地域 一般 | <u>で通影響有り(2)</u> 金額増減 | |
| 管路(単費) | 外扣 | - 平匹 | 双里 | - 平Щ | 亚帜 | 双里 | 亚积2日/风 | 加女 |
| HPH(134) | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| 管きょ工(開削)(リブ管150mm) | | | | | | | | |
| | | 定 | | | | | | |
| MCDA I. → | | | 1 | | | | | |
| 管路土工 | | 式 | | | | | | |
| | | 17, | 1 | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| H-143/H133 | | m3 | | | | | | 単- 1号 |
| | | | 30 | | | | | |
| 管路埋戻 | RC- 40 | | | | | | | |
| | | m3 | | | | | | 単- 2号 |
| 79.44. [hn rm | | | 20 | | | | | |
| 発生土処理 | | m3 | | | | | | 単- 3号 |
| | | IIIO | 30 | | | | | 平-3万 |
| | | | 00 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| リブ・付硬質塩化ビニル管 | PRP φ 150 | | | | | | | |
| | | m | | | | | | 単- 4号 |
| - 4円⇒九-4冊⇒外に ¬° | W 150 0/\$ | | 30 | | | | | |
| 埋設標識テープ。 | W=150 2倍 | m | | | | | | 単- 5号 |
| | | 111 | 30 | | | | | 平-3万 |
| | | | | | | | | |
| | | 定 | | | | | | 内- 1号 |
| | | | 1 | | | | | |
| 管基礎工 | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| Th.T = TM (DC 40) | | | 1 | | 1 | | | |
| 砕石基礎(RC-40) | | m3 | | | | | | 単- 6号 |
| | | IIIS | 8 | | | | | 平-0万 |

| 公 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分区 | 公共下水道工事 | 当初 | 事業区分 下 | 路(単費) | 施 | たる工種 下水道 工地域 一般 3 | を通影響有り(2) | - 2 |
|---|-------------|-----|--------|-------|----|----------------------|-----------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 管路土留工 | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| ** = .50 /- += 7+>1 | 世界12年20年11年 | | 1 | | | | | |
| 軽量鋼矢板建込 | 掘削深2.0m以下 | m | | | | | | 単- 7号 |
| | | 111 | 6 | | | | | 平-1万 |
| 軽量鋼矢板引抜 | 掘削深2.0m以下 | | | | | | | |
| | | m | | | | | | 単-8号 |
| | | | 6 | | | | | |
| 軽量鋼矢板賃料 | H=2. Om | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | 内- 2号 |
| ᄬᄀᄝᄱᆔᅜᆉᅜᄼᅜᄱ | TI 0 0 | | 1 | | | | | |
| 軽量鋼矢板賃料 | H=3. Om | 式 | | | | | | 内- 3号 |
| | | | 1 | | | | | 四- 3万 |
| 土留支保(軽量金属支保) 設置 | 1段 | | 1 | | | | | |
| ZIIXM IZZIAXM KE | 112 | m | | | | | | 単- 9号 |
| | | | 6 | | | | | |
| 土留支保(軽量金属支保)撤去 | 1段 | | | | | | | |
| | | m | | | | | | 単- 10号 |
| + /D. 4.4.4.4.10 (115 + 7)) | | | 6 | | | | | |
| 支保材賃料(腹起し) | | 式 | | | | | | 内- 4号 |
| | | 17 | 1 | | | | | PJ-45 |
| 支保材賃料(水圧式パイプサポート) | | | 1 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | 内- 5号 |
| | | | 1 | | | | | |
| 支保材賃料(水圧ポンプ) | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | 内-6号 |
| 日日火に上しまま 丁 | | | 1 | | | | | |
| 開削水替工 | | 式 | | | | | | |
| | | 1 | 1 | | | | | |
| ポンプ運転 | | | 1 | | | | | |
| · · / / / / / / / / / / / / / / / / / / | | | | | | | | 単- 11号 |

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分区公共 | 十工小冶工車 | 当 初 | 事業区分 了工事区分 管 | 水道 | 主力 | たる工種 下水道 「地域 一般で | <u>貧工事(2)</u> 逐通影響有り(2) | 2 |
|---|--------------|-----|--------------|-------------------------|----|---------------------|----------------------------|---------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 『昭(平夏) 単価 | 金額 | <u> </u> | 金額増減 | 一 <u>/</u> 摘要 |
| 据付•撤去 | | 現場 | 1 | | | | | 単- 12号 |
| マンホール工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 小型マンホール工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 小型マンホール | | 式 | 1 | | | | | 内- 7号 |
| 付带工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版破砕工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版切断 | As版 | m | 61 | | | | | 単- 13号 |
| 舗装版破砕 | As版 | m2 | 26 | | | | | 単- 14号 |
| 殻運搬 | As殼 | m3 | 1 | | | | | 単- 15号 |
| 殼処分 | As殼 | m3 | 1 | | | | | 単- 16号 |
| アスファルト舗装復旧工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 下層路盤(歩道部) | RC-40 t=20cm | m2 | 25 | | | | | 単- 17号 |

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分区 | 7.八廿下小冶工車 | 当 初 | 事業区分 下工事区分 管 | 水道 (数()) () () () () () () () () | 主 | たる工種 下水道 工地域 一般3 | 道工事(2) な通影響有り(2) | _ 2 |
|---|-----------------|-----|--------------|---|----|---------------------|---------------------|----------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | · <u>四(平員)</u> 単価 | 金額 | <u> </u> | 金額増減 | 摘要 |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度As(13) t=5 | | | | | | | |
| | cm | m2 | | | | | | 単- 18号 |
| 田田司礼排》先孙亦始,十一十 | | | 26 | | | | | |
| 既設構造物撤去工 | | 式 | | | | | | |
| | | 11 | 1 1 | | | | | |
| 既設人孔撤去 | | | | | | | | |
| | | 箇所 | | | | | | 単- 19号 |
| 구마[H코V IL H V교사에서 / / | | | 1 | | | | | |
| 現場発生品運搬処分 | 廃プラ | + | | | | | | 単- 20号 |
| | | L | 0. 02 | | | | | 平- 20万 |
| 仮設工 | | | 0.02 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| Landerberg | | | 1 | | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | | | | | | |
| | | 工 | 1 1 | | | | | |
| 交通誘導警備員 | (B) | | | | | | | |
| | | 人日 | | | | | | 単-21号 |
| 1.11 | | | 10 | | | | | |
| 直接工事費 | | 式 | | | | | | |
| | | 工 | 1 1 | | | | | |
| 共通仮設 | | | 1 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| II ve heigh sh | | | 1 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 4- | | | | | | |
| | | 定 | 1 | | | | | |
| 運搬費 | | | 1 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| 仮設材等運搬費 | | 4_ | | | | | | th |
| | | 定 | 1 | | | | | 内-8号 |

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分区及び | 下水消丁車 | 当 初 | 事業区分 7 | | 主流 | たる工種 下水道 工地域 一般な | 道工事(2) で通影響有り(2) | -2 |
|--|-------|--------|--------|----|----|---------------------|---------------------|----------------------------------|
| 白山第2 <u>処理分区及び白山第5</u> 処理分区公共 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 仮設材等積込み取卸し | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | 内-9号 |
| 事業損失防止施設費 | | | 1 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| 試掘調査 | | 箇所 | | | | | | 単- 22号 |
| | | | 5 | | | | | + 227j |
| 技術管理費 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 土質等試験 | | | 1 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | 内- 10号 |
| Laddrony still the | | | 1 | | | | | |
| 本管TV調査 | | m | | | | | | 単- 23号 |
| | | 111 | 30 | | | | | - 1 23 / 3 |
| 共通仮設費(率計上) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 純工事費 | | | 1 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| ALL IN Adversible | | | 1 | | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | | | | | | |
| | | 1 | 1 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | 1 | | | | | |
| ихнтяч | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | | | | | | |
| | | 1 | 1 | | | | | |

| 工事名 令和6年度下工公補第12号 白山第2処理分区及び白山第5処理分区公共 | 下水道丁事 | 当 初 | 事業区分 下工事区分 井 | 下水道 は通仮設費 | 主力施一 | たる工種 下水道 下地域 一般で | 賃工事(2) €通影響有り(2) | - 2 |
|---|-------|-----|--------------|--------------|------|---------------------|---------------------|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 消費税相当額 | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| 工事費計 | | , n | | | | | | |
| | | 式 | _ | | | | | |
| | | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

工場管理費 <02>

| 1 間接労務費対象額 管理費区分7 | |
|-------------------|----------|
| 2 間接労務費率 | |
| 3 間接労務費計上額 | |
| 4 工場管理費 工場純工事費 | |
| 5 非対象額計(一) | 管理費区分5,9 |
| 6 工場管理費対象額 | |
| 7 工場管理費率 | |
| 8 工場管理費計上額 | |

共通仮設費 <02>

| 1 主たる工種 単独(当該工事) | 下水道工事(2) | |
|------------------------------|----------|-------------------------|
| 2 主たる工種 合算工事 | | |
| 3 対象工事費 | | |
| 4 直接工事費 | | |
| 5 準備費(処分費) | | |
| 6 事業損失防止施設費 | | |
| 7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事) | | |
| 8 現工事 | | |
| 9 合算工事 | | |
| 10 非対象額計 (一) | | |
| 11 管理費区分1 | | 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 |
| 12 管理費区分2,7 | | 工場原価 |
| 13 管理費区分5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 14 管理費区分9 | | 間接費非対象額 |
| 15 管理費区分T | | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 16 対象額支給品(+) | | |
| 17 無償貸付機械評価額(+) | | |
| 18 共通仮設費対象額 単独(追加工事) | | |
| 19 現工事 | | |
| 20 合算工事 | | |
| 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事) | | 調整工事入力で使用 |
| 22 現工事 | | |
| 23 合算工事 | | |
| 24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事) | | |
| 25 現工事 | | |
| 26 合算工事 | | |
| 27 施工地域等補正 単独(追加工事) | | *補正係数を乗じる |
| 28 現工事 | | |
| 29 共通仮設費(率分) 率(補正後) | | |
| 30 計上額 単独(追加工事) | | |
| 31 現工事 | | |
| 32 合算工事 | | |
| 33 調整工事計上額 | | |

共通仮設費 <02>

| 34 現場環境改善費対象工事費 | |
|----------------------------|-------------------|
| 35 直接工事費 | |
| 36 非対象額計 (一) | |
| 37 管理費区分 1 | 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 |
| 38 管理費区分 2 , 7 | 工場原価 |
| 39 管理費区分 5 | 一般管理費等のみ対象額 |
| 40 管理費区分 9 | 間接費非対象額 |
| 41 管理費区分T | |
| 42 対象額支給品(+) | |
| 43 無償貸付機械評価額(+) | |
| 44 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事) | |
| 現工事 | |
| 合算工事 | |
| 47 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事) | |
| 48 現工事 | |
| 合算工事 | |
| 50 施工地域等補正 単独(追加工事) | |
| 51 現工事 | |
| 52 現場環境改善費 率(補正後) | |
| 53 計上額 単独(追加工事) | |
| 54 現工事 | |
| 55 合算工事 | |
| 56 調整工事計上額 | |
| 57 共通仮設費(積上分) | |
| 58 運搬費 | |
| 59 準備費・仮設費 | |
| 60 事業損失防止施設費 | |
| 61 安全費 | |
| 62 | |
| 63 技術管理費 | |
| 64 | |
| 65 現場環境改善費 | |
| 66 共通仮設費計 | |

現場管理費 <02>

| 1 主たる工種 | 下水道工事(2) | |
|-------------------------|----------|-------------------------|
| 2 単独(追加工事)純工事費 | | |
| 3 単独(追加工事) 直接工事費 | | |
| 4 単独(追加工事) 共通仮設費 | | |
| 5 非対象額計(一) | | |
| 6 管理費区分2,7 | | 工場原価 |
| 7 管理費区分5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 管理費区分9 | | 間接費非対象額 |
| 9 管理費区分 T | | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 10 対象額支給品(+) | | |
| 11 無償貸付機械評価額(+) | | |
| 12 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事) | | |
| 13 現工事 | | |
| 14 合算工事 | | |
| 15 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | | 調整工事入力で使用 |
| 16 現工事 | | |
| 17 合算工事 | | |
| 18 率(補正前) 単独(追加工事) | | |
| 19 現工事 | | |
| 20 合算工事 | | |
| 21 施工地域等補正 単独(追加工事) | | *補正係数を乗じる |
| 22 現工事 | | |
| 23 施工時期補正 | | |
| 24 緊急工事補正 | | |
| 25 真夏日補正 | | |
| 26 砂防・地すべり補正 単独(追加工事) | | |
| 27 現工事 | | |
| 28 率 (補正後) | | |
| 29 計上額 単独(追加工事) | | |
| 30 現工事 | | |
| 31 合算工事 | | |
| 32 調整工事計上額 | | |
| | | |

一般管理費等 <02>

発注年月 契約区分 主工種 下水道工事(2)

| 1 工事原価 | |
|------------------------------|-------------------------|
| 2 純工事費 | |
| 3 現場管理費 | |
| 4 工期延長等に伴う現場維持費 | |
| 5 工場製作原価 | |
| 6 非対象額計 (一) | |
| 7 管理費区分9 | 支給品を除く間接費非対象額 |
| 8 管理費区分 T | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 9 一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事) | |
| 10 現工事 | |
| 11 合算工事 | |
| 12 処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価 | 調整工事入力で使用 |
| 13 現工事 | |
| 14 合算工事 | |
| 15 率(補正前) 単独(追加工事) | |
| 16 現工事 | |
| 17 合算工事 | |
| 18 前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事) | |
| 19 現工事 | |
| 20 財団法人等による補正係数 単独(追加工事) | |
| 21 現工事 | |
| 22 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計) | |
| 23 契約保証に係る補正値 単独(追加工事) | |
| 24 一般管理費等 率(補正後) | |
| 25 計上額 単独(追加工事) | |
| 26 現工事 | |
| 27 | |
| 28 調整工事計上額 | |

一式当たり内訳書 <02>

| 継手類 第1号内訳書 | | | | | | ————————————————————————————————————— | 務調整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---------------|---------------|----|----|----|----|---------------------------------------|-----------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| リブ受口用キャップ | 150 ; CU- PRP | 個 | | | | | | ZV10005550 管理費区分 無 |
| リブ差口用キャップ | 150 ; CS- PRP | | 1 | | | | | ZV10005590 |
| | | 個 | 1 | | | | | 管理費区分 無 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書 <02>

| 第2号内訳書 | 軽量鋼矢板賃料 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-----------------|---------|----|--------|----|----|------|----------------------------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 軽量鋼矢板賃料 | H=2. Om | 日 | 1 | | | | | WYB00003 管理費区分 無 単- 32号 |
| 軽量鋼矢板基本料 | | t | | | | | | Y000024000-002 管理費区分 無 |
| | | | 1. 079 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書 <02>

| 軽量鋼矢板賃料 第3号内訳書 | | | | <u> </u> | | | 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-------------------|-------|----|--------|---|----|------|------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| E 基鋼矢板基本料 | | t | | | | | | Y000024000-002 管理費区分 無 |
| | | | 2. 045 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

| 第4号内訳書 | 支保材賃料(腹起し) | | | | <u> </u> | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|----------|------------|-------|----|----|---|----|------|------------------------------------|--|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 支保材賃料(腹起 | L) | | E | 1 | | | | | WYB00006 管理費区分 無 単-35号 |
| 支保材基本料(腹 | 起し) | | 枚 | | | | | | Y0G5010030-002 管理費区分 無 |
| | | | | 8 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 第5号内訳書 | 支保材賃料(水圧式/ | | | | <u> </u> | | <u>単</u> ち う | 单価適用年月日 5掛適用年月日 5務調整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--------------------|------------|-------|----|----|----------|----|--------------------|----------------------------------|--|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 支保材賃料(水圧 サポート) | 式パイプ | | 日 | 1 | | | | | WYB00007 管理費区分 無 単- 36号 |
| 支保材基本料(水 ゚サポート) | 圧式パイ フ | | 枚 | | | | | | Y0G5020020-002 管理費区分 無 |
| | | | | 8 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 第6号内訳書 | 支保材賃料(水圧ポン | /プ) | | , , , , , , | <u> </u> | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 |
|----------|------------|----------------|----|-------------|----------|-----------|----------|------------------------------------|-------------------------------|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 指要 |
| 支保材賃料(水圧 | ポンプ) | 79ETEL / 21KTT | 日 | 1 | 7-1144 | 312, 1929 | XX里7日1/X | TIV HAVE DAY | WYB00008 管理費区分 無 単- 37号 |
| 支保材基本料(水 | 圧ポンプ) | | 台 | 1 | | | | | Y0C5030020-002 管理費区分 無 |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 第7号内訳書 | 小型マンホー | | | | <u> </u> | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | |
|------------------------|--------|--|----|----|----------|----|------|----------------------------------|------------------------------|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 小型マンホールエニル製) (市場単位 | | 規格・仕様1=径300mm 起点中間形式:規格 ・仕様2=深2.0m以下 本管径150・200mm: 施工規模=5箇所以上:時間的制約を受け る場合の補正=無:夜間作業補正=無:鋳 鉄製防護蓋設置の有無=有: | 箇所 | 1 | | | | | DGD60080 管理費区分 無 単-40号 |
| 小型マンホールエ ニル製) (市場単値 | | 規格・仕様1=径300mm 起点落差形式:規格 ・仕様2=深2.0m以下 本管径150・200mm: 施工規模=5箇所以上:時間的制約を受け る場合の補正=無:夜間作業補正=無:鋳 鉄製防護蓋設置の有無=有: | 箇所 | 1 | | | | | DGD60080 管理費区分 無 単-41号 |
| 人孔鉄蓋及び受枠 ンドマンホール) | (グラウ | T-25 300 標準タイプ(浮上防止型鍵付蝶番付) | 組 | 1 | | | | | Y000304000-002 管理費区分 無 |
| リブ用本管自在継 | 手 | PMF- PRP 150 | 個 | 1 | | | | | Y004061000-001 管理費区分 無 |
| | | | | 1 | | | | | |
| リブ受口-W差しE 換継手 | 変 | 150 | 個 | | | | | | ZV10014480 管理費区分 無 |
| | | | | 1 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | ムコルフ | <u> </u> | | | | |
|---------------------------|------|---|----|--------|----------|----|------|------------------------------------|--|
| 第8号内訳書 | 仮設材等 | 運搬費 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 仮設材等の運搬 、H形鋼、覆工板 等) | | 発注機関区分=関東・中部・近畿:片道運搬距離(実数入力)=20.2km:製品長区分=12m以内:運搬割増率=各種(実数入力):運搬割増率(実数入力)=0無:その他の諸料金の有無=無: | t | 3. 124 | | | | | WB010020 管理費区分 無 単-52号 |
| 仮設材等の運搬 、H形鋼、覆工板 等) | | 同上 | t | | | | | | WB010020 管理費区分 無 単-52号 |
| | | | | 3. 124 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 第9号内訳書 | 仮設材等 | 積込み取卸し | | | <u> </u> | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|----------|-------|--------------------|----|--------|----------|----|------|------------------------------------|--|
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 仮設材等の積込る | 以取卸し費 | 作業区分=積込み、取卸し(往復分): | t | | | | | | WB010030 管理費区分 無 単-53号 |
| | | | | 3. 124 | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | 17 | <u> </u> | ムコルリ | | | |
|--|----------------------------------|------|----|----------|------|----|--------------------|---------|
| 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 分務調整-超過-規制 | | | | | | 上質等試験 | 第10号内訳書 |
| 摘要 | 金額増減 | 数量増減 | 金額 | 単価 | 数量 | 単位 | 規格/条件 | 名称 |
| ZA10A20900 管理費区分 無 | | | | | 1 | 試料 | JIS A 1228 突き固め25回 | コーン指数調査 |
| | | | | | | | | 合 計 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次 半 個 衣 < 0

| 単- 1号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月日 適用年月日 間整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|------------------------------------|--|----------|---------|--------------|---|------------------------------|--|
| 名 管路掘削 <u>称 </u> 規 格 | | | | m3 位 位 | 数 量 | 単 1 価 | |
| 名称 機械掘削工(パックホウ) | 規格/条件 パックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) : | 単位 m3 | 数量 1 | Ĕ | <u> </u> | 金額 | 摘要 DGD10030 管理費区分 無 単-24号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次 半 個 衣 < U.

| 単- 2号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務調 | 適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-----------------------------|--------|----------|---------|----|-------------------|------------------------------|--|
| 名 管路埋戻 称 規 RC-40 格 | | <u>i</u> | m3 並 | 数量 | 単 1 価 | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単位 | fi | 金額 | 摘要 |
| 管路埋戻 | RC- 40 | m3 | 1 | | | | WYB00001 管理費区分 無 単- 25号 |
| 計 :: | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 3号 | | | | 歩掛過 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---------------------------------|---|----------|---------|-------------------|--------------|--|
| 名 発生土処理 称 規 | | | | m3 単 位 量 | 単 1 価 | |
| 名称 発生土運搬工(4t 積級・2t 積級) 機械積込み | 規格/条件 ダンプ・トラック規格=ダンプ・トラック 4t 積級:運搬距離(実数入力)=8km:DI D区間=DI D区間なし:バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):タイヤ損耗費=良好: | 単位 m3 | 数量 1 | 単価 | 金額 | 摘要 DGD10160 管理費区分 無 単- 26号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次早個衣 <0

| 単- 4号 | | | | 歩掛 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--|--|---------|---------|-----------------|----------|--|
| 名 リフ゛付硬質塩化ビ ニル管 称 規 PRP φ 150 格 | | | | m 単 数 位 量 | 単 1 価 | |
| 名称 リフ・付硬質塩ビ管設置工 (市場単価) | 規格/条件 規格・仕様=呼び径 150mm:施工規模=20m 以上:時間的制約を受ける場合の補正=無: 夜間作業補正=無: | 単位 m | 数量 1 | 単価 | 金額 | 摘要 DGD60020 管理費区分 無 単-27号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 単- 5号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務調 | 適用年月日 適用年月日 間整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--|-------|---------|----|--------|-------------------|------------------------------|--|
| 名 埋設標識デープ [®] 称 規 W=150 2倍 格 | | | | m 並 | 数量 | 単 1 価 | |
| 名称 埋設標識シートエ | 規格/条件 | 単位 m | 数量 | 単位 | li . | 金額 | 摘要 WYB00002 管理費区分 無 単- 28号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次 单 個 衣 < U.

| 単- 6号 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | | 単価通 歩掛通 労務調 | 適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-------------------------------------|---------------------------------------|----|----|---------|-------------------|------------------------------|--|
| 名 砕石基礎(RC- 40) 称 規 格 | | | | m3 並 | 数 量 | 単 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | i | 金額 | 摘要 |
| 砕石基礎 | RC- 40 | m3 | 1 | | | | WYB00017 管理費区分 無 単-29号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価衣 <0

単- 7号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 軽量鋼矢板建込 数量 単 掘削深2.0m以下 100 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 掘削深=掘削深2.0m以下:バックホウ規格=排 DGD10260 対(2次) 山積0. 28m3(平0. 2m3): 管理費区分 無 m 単-30号 75. 1 単価

1次単価衣 <0

| 単- 8号 | | | | | | 歩掛近 | 適用年月日 適用年月日 問整-超過-規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--|---|---------|------------|--|----|-----|----------------------------|--|
| 名 軽量鋼矢板引抜 % 排 規 掘削深2. 0m以下 各 位 | | | | | m | 数量 | 単 100 価 | |
| 全称 軽量鋼矢板引抜工 (両側分) | 規格/条件 掘削深=掘削深2.0m以下:使用機種=トラックク レーン 油圧伸縮ジプ型4.9t吊:トラッククレーン賃料補 正=標準(1.0): | 単位 m | 数量 75.1 | | 単価 | | 金額 | 摘要 DGD10270 管理費区分 無 単-31号 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単個衣 <0

| 単- 9号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 9月年月日 📑 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--|-------------|---------|----|-------------|-------------------|----------|--|
| 名 土留支保(軽量金属支保) 設置 称 規 1段 4 | | | | i i m | 数量 | 単 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 1段 | 単位 m | 数量 | 単価 | İ | 金額 | 摘要 WYB00004 管理費区分 無 単-33号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1·八牛恤衣 <0/

| 単- 10号 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | 単価通 歩掛通 労務記 | 8周年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|------------------------|---------------------------------------|--------------|---------------|-------------------|----------|--|
| 名 土留支保(軽量金属支保) 撤去 称 | | | m 単 位 | 数量 | 単 1 価 | |
| 24 土留支保(軽量金属支保)撤去 | 規格/条件 1段 | 単位 数量 m 1 | 単個 | Щ | 金額 | 摘要 WYB00005 管理費区分 無 単- 34号 |
| 計 | | 1 | | | | 平- U1 7 |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Ⅰ次半価衣 <U

| 単- 11号 | | | | 日 | 単価選 歩掛選 労務調 | 6用年月日 6用年月日 周整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-----------------------|--|-----|----|------|-------------------|------------------------------|--|
| 名 ポンプ運転 称 規 規 格 | | | | | | | |
| 100 名称 | 担格/条件 | 単位 | 数量 | | ·価 | 金額 | 摘要 |
| ポンプ運転工 | 規格/条件 排水方法・動力源=作業時排水 発動発電機: ポンプ 台数(実数入力)=1台: | E E | 1 | | , lim | - 112 H24 | DGD10670 管理費区分 無 単-38号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 12号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適 用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|------------------------------|-------|----|----|--------------|-------------------|---------------|--|
| 名 据付・撤去 称 規 格 | | | | 現場 単 位 | 数量 | 単 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単作 | 西 | 金額 | 摘要 |
| ポンプ据付・撤去工 | | 現場 | 1 | | | | DGD10680 管理費区分 無 単- 39号 |
| 計 : | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1八中仙衣

| 単- 13号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 9月年月日 - | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-0000020 |
|-----------------|---|---------|---------|-------------|-------------------|----------|---|
| 名 舗装版切断 称 | | | | m 単 位 | 数 量 | 単 1 価 | |
| 名称 舗装版切断 | 規格/条件 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: | 単位 m | 数量 1 | 単 | 価 | 金額 | 摘要 CB430510 管理費区分 無 単-42号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 単- 14号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-----------------|-------|-----------------|----|--------------|-------------------|------------------------------|--|
| 名 舗装版破砕 称 | | | | m2 革 立 | 数量 | ¥ 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | <u>単位</u> m2 | 数量 | 単化 | 西 | 金額 | 摘要 CB440500 管理費区分 無 単-43号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

W 45 E

| 単- 15号 | | | | | | 歩掛通 | 通用年月日 通用年月日 調整- 超過- 規制 | 令 | 和 6年 9月12日 和 6年 9月12日 000-00000020 |
|---|--|----------|----|--|----|-----|------------------------------|---|--|
| 名 裁運搬 称 規 As殼 As殼 | 単位 | | | | | 数量 | 详 1 征 | | |
| ▲ | 規格/条件 積載区分=アスファルト塊: DI D区間の有無=無し : 運搬距離(km) (DI D区間無) = 3.5km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】 【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】 | 単位 m3 | 数量 | | 単価 | | 金額 | 管 | 摘要 CB440510 管理費区分 無 単- 44号 |
| 計 ———————————————————————————————————— | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 16号 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1. 000-00000020 名 殼処分 m3 単位 数量 As殼 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 処分費 (m3) WB020051 m3 管理費区分 有 単- 45号 単価

| 単- 17号 3. 下層路盤(歩道部) | 2 V V III V V | | 1 | 歩掛通 | 9月年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---------------------------|--|-----------|---------|---------|-------|--|
| 方 下層路盤(歩道部) | | | | 難 数 数 量 | 1 価 | |
| 名称 下層路盤(歩道部) | 規格/条件 全仕上り厚(実数入力)=200mm:施工区分 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 の内訳=全ての費用: | 単位 m 2 | 数量 1 | 単価 | 金額 | 摘要 CB410031 管理費区分 無 単-46号 |
| | | | | | | |
| 4個 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次早個衣 <02

| 単- 18号 | | | | | 歩掛通 | 9月年月日 🚽 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-0000020 |
|--------------|--|-----------|---------|---------|-----|----------|---|
| 名 表層(車道・路肩部) | | | | m2 並 | 数量 | 単 1 価 | |
| 表層(車道・路肩部) | 規格/条件 平均幅員=1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下=50mm:材料=再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類= プ [*] ライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用: | 単位 m 2 | 数量 1 | 単位 | li | 金額 | 摘要 CB410260 管理費区分 無 単- 47号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

| 単- 19号 | | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|------------------------------------|-------|----|----|--------------|-------------------|--------------|--|
| 名 既設人孔撤去 称 規 格 | | | | 箇所 単 位 | 数量 | 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単位 | fi | 金額 | 摘要 |
| 小型マンホール撤去 | | 箇所 | 1 | | | | WYB00019 管理費区分 無 単- 48号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次早間衣 <02>

| 単- 20号 | | | | | | 歩掛通 | 通用年月日 通用年月日 調整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---------------------|---|---------|---------|----------|----|--------|------------------------------|--|
| 名 現場発生品運搬処分 称 | | | | | t | 数 量 | 単 1 価 | |
| 名称 現場発生品及び支給品運搬 | 規格/条件 トラック機種=ケレーン装置付2t級、吊能力2.9t:DID 区間の有無=無し:片道運搬距離(km)DID 無=14.0km以下: | 単位 t | 数量 1 | | 単価 | | 金額 | 摘要 CB010410 管理費区分 無 単-49号 |
| 処分費(t) | | t | 1 | | | | | WB020052 管理費区分 有 単-50号 |
| 라 - | | | | | | | | |
| 単価 | | | | <u> </u> | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 単- 21号 | | | | | 単価記 歩掛記 労務記 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|---|-------|----|----|--------------|-------------------|--------------|--|
| 名 交通誘導警備員 版 (B) 格 (B) | | | | 人日 単 位 | | 単 1 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 | | 人日 | 1 | | 1 11004 | 312,147 | WB010212 管理費区分 無 単-51号 |
| } | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単-22号

令和 6年 9月12日 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 試掘調査 箇所 称 単 単 規 衍 量 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格/条件 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 管理費区分 無 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: m 単- 54号 5 舗装版破砕積込(電線共同溝工) CB440500 m2 管理費区分 無 単- 55号 1. 5 運搬 (電線共同溝工) 積載区分=アスファルト塊:DID区間の有無=無し CB440510 管理費区分 無 : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 3.5km以下 m3 0.1 単- 56号 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 良好 供用日 】 処分費 (m3) WB020051 管理費区分 有 m3 単- 45号 0.1 掘削 土質=土砂:施工方法=上記以外(小規模) CB210100 :施工数量=小規模(標準): 管理費区分 無 m 3 単- 57号 1.3 掘削 土質=土砂:施工方法=現場制約あり: CB210100 m 3 管理費区分 無 単- 58号 0. 5 埋戻し 施工方法=上記以外(小規模):土質=土砂 CB210410 管理費区分 無 :費用の内訳=全ての費用: m 3 単- 59号 1.8 再生クラッシャーラン RC - 407002122003 管理費区分 無 m 3 0. 2 表層(車道・路肩部) 平均幅員=1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 CB410260 管理費区分 無 層当平均仕上厚 50mm以下=30mm:材料=再 m 2 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類= 1. 5 単- 60号 プライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用:

| 単- 22号 | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 通用年月日 イ 通用年月日 イ 調整-超過-規制 1 | 分和 6年 9月12日 分和 6年 9月12日 . 000-00000020 |
|-----------------------------|---------------------------------------|----|------------|-------------------|----------------------------------|--|
| 名 試掘調査 称 規 | | | 単 位 | 箇所 数 | 単 1 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | | 金額 | 摘要 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次単個衣 <0

| 単- 23号 | | | | | | 箇用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-0000020 |
|--|-----------|----|----|---|------------|----------|---|
| 名 本管TV調査 称 規 格 | | | | | 数 量 | 単 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単 | Ú 価 | 金額 | 摘要 |
| 本管TV調査工 | 内径800mm未満 | m | 1 | | | | WYB00020 管理費区分 無 単-61号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-24号 DGD10030 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 機械掘削工(バックホウ) m3 単 数 単 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 量 100 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 無 1. 9 普通作業員 R0102 管理費区分 無 5 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 m3) 単-62号 11. 1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単-25号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WYB00001 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 管路埋戻 m3 称規格 単 数 RC- 40 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械投入埋戻工(バックホウ) バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10130 : タンパ締固め数量(m3) (実数) = 100m3: 管理費区分 無 m3 単-63号 10 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 m 3 管理費区分 無 12 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-26号 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 発生土運搬工(4t 積級・2t 積級) 機械積込み m3 単 数 ダンプトラック 4t 積級 8km DI D区間なし 排対(2次) 山積0.28m3(平0.2m3) 良好 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ダ゛ソプ トラック[オンロード・ディーゼル] 4t 積級 機械損耗部品補正=良好: DGD10180 管理費区分 無 単-64号 0.8 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 4t 積級 J02 運搬距離(実数入力) 8 km JO3 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) 良好 J05 外付損耗費

単-27号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 DGD60020 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 リブ 付硬質塩ど 管設置工 (市場単価) 単 数 . 規 格 呼び径 150mm 20m以上 無 無 量 1 単位 名称 規格/条件 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 Q2G1020010 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様 呼び径 150mm J02 施工規模 20m以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業補正 無

単- 28号 WYB00002 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 埋設標識シート工 数量 単 規 100 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.4 埋設表示シート W=150 2倍 Y003563000-001 管理費区分 無 m 100 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単- 29号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WYB00017 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 砕石基礎 m3 単 数 RC- 40 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 砕石基礎設置工(機械施工) (市場単価) 施工規模=10m3以上:時間的制約を受ける場 DGD60060 合の補正=無:夜間作業補正=無: 管理費区分 無 m3 単-65号 10 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 m 3 管理費区分 無 12 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-30号 DGD10260 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 軽量鋼矢板建込工(両側分) m 単 数 単 掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 量 100 格 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 無 2 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 11.6 単-66号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.0m以下 J02 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-31号 DGD10270 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 軽量鋼矢板引抜工(両側分) m 単 数 単 掘削深2.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t 吊 標準 (1.0) 量 100 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 無 0.9 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.9 普通作業員 R0102 管理費区分 無 2. 7 トラッククレーン「油圧伸縮ジブ型」 4.9t吊 L001120001 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.0m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準 (1.0)

単-32号 WYB00003 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 軽量鋼矢板賃料 日 数 量 単 H=2. Om 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 軽量鋼矢板賃料 1~90日 Y000024000-001 管理費区分 無 1.079 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-33号 WYB00004 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 土留支保(軽量金属支保)設置 称 規 1段 格 数量 単 単 100 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.6 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.6 普通作業員 R0102 管理費区分 無 1.8 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-34号 WYB00005 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 土留支保(軽量金属支保)撤去 称 規 1段 格 数量 単 単 100 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.5 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 1. 5 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-35号 WYB00006 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 支保材賃料(腹起し) 日 数 量 単 規 1 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 支保材賃料(腹起し) 110×120×4000 Y0G5010030-001 枚 管理費区分 無 4 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-36号 WYB00007 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 支保材賃料(水圧式パイプサポート) 日 数量 単 規格 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 支保材賃料(水圧式パイ プサポート) 590~900 Y0G5020020-001 枚 管理費区分 無 4 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

| 単- 37号 WYB00008 | | | | 単価 歩掛 労務 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|-------------------------------|-------|------|---------------------------------------|----------------|----------|--|
| 名 支保材賃料(水圧ポンプ) 称 規 格 | | | ————————————————————————————————————— | 数量 | 単 1 価 | |
| 名称 支保材賃料(水圧ポンプ) | 規格/条件 | 単位 台 | 数量 1 | 単価 | 金額 | 摘要 Y0G5030020-001 管理費区分 無 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-38号 DGD10670 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 ポンプ運転工 日 単 作業時排水 発動発電機 1台 量 1 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 無 0.11 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.05 工事用水中モータポンプ「普通型」 潜水ポンプ 口径 φ 5 0 mm 全揚程 5 m M001305002 管理費区分 無 発動発電機「ガソリンエンジン駆動〕 M001510003 3 k V A 管理費区分 無 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 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

単価適用年月日 歩掛適用年月日 単-39号 DGD10680 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 ポンプ据付・撤去工 現場 数量 単 位 規格 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.08 単価

単- 40号 DGD60080

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価) 箇所 単 径300mm 起点中間形式 深2.0m以下 本管径150·200mm 5箇所以上 無 無 有 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 小型マンホールエ(塩ビニル製)径300 深2m以下 本管150、200mm Q2G1080010 管理費区分 無 簡所 小型マンホール工(塩ビニル製) 加算額 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ) Q2G1080090 簡所 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 規格·仕様1 径300mm 起点中間形式 J02 規格·仕様2 深2.0m以下 本管径150·200mm J03 施工規模 5箇所以上 J04 時間的制約を受ける場合の補正 無 J05 夜間作業補正 無 有 106 鋳鉄製防護蓋設置の有無

参与具件(1) <U/li>単-41号 DGD60080

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価) 箇所 単 径300mm 起点落差形式 深2.0m以下 本管径150·200mm 5箇所以上 無 無 有 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 小型マンホール工(塩ビニル製)径300 深2m以下 本管150、200mm 02G1080010 管理費区分 無 簡所 小型マンホールエ 起点落差形式 加算額 Q2G1080100 同上 管理費区分 無 箇所 小型マンホール工(塩ビニル製) 加算額 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ) Q2G1080090 箇所 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 径300mm 起点落差形式 J01 規格·仕様1 J02 規格·仕様2 深2.0m以下 本管径150·200mm J03 施工規模 5箇所以上 104 時間的制約を受ける場合の補正 J05 夜間作業補正 無 106 鋳鉄製防護蓋設置の有無 有

| 単- 42号 CB430510 | | | | 単価通 歩掛通 労務訓 | 9月年月日 - | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--|------------------------------|----|------|-------------------|---------|--|
| 名 舗装版切断 称 | | | 単 | m 数 | 単 | |
| 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 格 | | | | 量 | 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 管理費区分 無 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 管理費区分 無 |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 管理費区分 無 |
| 材料構成比率 | | % | | | | |
| コンクリートカッタ (ブレード) | 径18インチ | % | | | | Z006540009 管理費区分 無 |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | Z006704001 管理費区分 無 |
| 機械構成比率 | | % | | | | |
| コンクリートカッタ [バキューム式(超低 騒音型)] | 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm | % | | | | M001161013 管理費区分 無 |
| 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 | | | | | |

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 43号 CB440500 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 舗装版破砕積込(電線共同溝工) m2 称 単 数 規 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)「超小旋回型・ク 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7 L001010010 レーン機能付き 管理費区分 無 t 吊

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 44号 CB440510 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 運搬 (電線共同溝工) m3 単 アスファルト塊 無し 3.5km以下 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 積載区分 アスファルト塊 JO2 DID区間の有無 無し J03 運搬距離 (km) (DID区間無) 3. 5km以下

単- 45号 WB020051 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 処分費 (m3) m3 数量 単 規 100 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(As塊) ZA10652070 管理費区分 T m3 100 単価

L001011002 管理費区分 無

L001070011

管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ) <02>

令和 6年 9月12日 単- 46号 単価適用年月日 CB410031 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 下層路盤(歩道部) m 2 単 200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

津市

%

山積0.11m3(平積0.08m3)

運転質量3~4 t

小型バックホウ(クローラ)[標準]

ド式]

振動ローラ(舗装用)「搭乗・コンバイン

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 46号 CB410031 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 下層路盤(歩道部) m 2 単 200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 全仕上り厚(実数入力) 200 mm J02 施工区分 1層施工 J03 材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 9月12日 単- 47号 単価適用年月日 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 7004130002 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 % 機械構成比率

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 47号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)「ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 J01 平均幅員 1. 4m未満 (仕上厚50mm以下) JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 50 mm 再生密粒度アスコン(13) J05 材料 106 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

参考資料(1) <02> 単- 48号 WYB00019 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 小型マンホール撤去 箇所 単 数 位 規 量 1 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.02 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.045 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.055 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 49号 CB010410 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 現場発生品及び支給品運搬 単 クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 無し 14.0km以下 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 トラック「クレーン装置付〕 ベーストラック2 t 積 吊能力2.9 t M000302010 管理費区分 無 クレーン装置付2t級、吊能力2.9t J01 トラック機種 JO2 DID区間の有無 無し JO3 片道運搬距離(km)DID無 14.0km以下

単-50号 WB020052 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 処分費(t) 数量 単 規格 100 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 処分費 廃プラ Y007600001-001 管理費区分 T 100 単価

単-51号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WB010212 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 交通誘導警備員B 人日 数量 単位 規 1 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員B R0804 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

参与具件(1) <U/li>単-52号 WB010020

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 |仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 単 関東・中部・近畿 20.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 基本運賃区分A 製品長12m以内 30kmまで Z006810003 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 発注機関区分 関東・中部・近畿 J02 片道運搬距離(実数入力) 20. 2 km 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 無 J07 その他の諸料金の有無 無

単-53号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WB010030 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 仮設材等の積込み取卸し費 数 量 単 積込み、取卸し(往復分) 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 積込み. 取卸し費(仮設材等) Z006800001 管理費区分 無 2 単価 J01 作業区分 積込み、取卸し(往復分)

| 単- 54号 CB430510 | | | | 歩掛過 | 9月年月日 - | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
|--|------------------------------|----|------|--------|---------|--|
| 名 舗装版切断 | | | 単 | m 数 | 単 | |
| 称 | | | 位 | 量 | 1 価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 管理費区分 無 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 管理費区分 無 |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 管理費区分 無 |
| 材料構成比率 | | % | | | | |
| コンクリートカッタ (ブレード) | 径18インチ | % | | | | Z006540009 管理費区分 無 |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | Z006704001 管理費区分 無 |
| 機械構成比率 | | % | | | | |
| コンクリートカッタ [バキューム式(超低 騒音型)] | 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm | % | | | | M001161013 管理費区分 無 |
| 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 | | | | | |

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-55号 CB440500 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 舗装版破砕積込(電線共同溝工) m2 称 単 数 規 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)「超小旋回型・ク 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7 L001010010 レーン機能付き 管理費区分 無 t 吊

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 56号 CB440510 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 運搬 (電線共同溝工) m3 単 アスファルト塊 無し 3.5km以下 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 積載区分 アスファルト塊 JO2 DID区間の有無 無し J03 運搬距離 (km) (DID区間無) 3. 5km以下

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-57号 CB210100 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 掘削 m 3 単 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)「標準】 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202015 管理費区分 無 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- 58号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 CB210100 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 掘削 m 3 単 土砂 現場制約あり 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 現場制約あり

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単- 59号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名埋戻し m 3 単 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 レギュラー Z006704001 ガソリン 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)「後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 ランマ 質量60~80kg M000806001 管理費区分 無

| 単- 59号 | CB210410 | | | | 単価通 歩掛通 労務調 | B用年月日 | 合和 6年 9月12日 合和 6年 9月12日 . 000- 00000020 |
|-------------|----------|-------|-----|------|-------------------|-------|---|
| 名 埋戻し 称 | | | | 単 | m 3 | 単 | |
| 規 上記以外(小規模) | 土砂 全ての費用 | | | | | 1 個 | |
| 格 | | | T I | | | | |
| | 名称 | | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| J02 土質 | | 土砂 | | | | | |
| J04 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

令和 6年 9月12日 単価適用年月日 単-60号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 7004130002 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 % 機械構成比率

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-60号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 振動ローラ(舗装用)「ハンドガイド式」 運転質量0.5~0.6t M000804001 管理費区分 無 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 J01 平均幅員 1. 4m未満 (仕上厚50mm以下) JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm 再生密粒度アスコン(13) J05 材料 106 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-61号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WYB00020 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 本管 T V 調査工 m 単 数 単 内径800mm未満 量 400 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 測量技師 RAA06 管理費区分 無 測量技師補 RAA07 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 TVカメラ搭載車運転工 WYB00021 2t 130PS 管理費区分 無 単-67号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

少ち貝科(2) <U2 4-62号 DGD10032

単-62号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 時間 単 数 規 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 0.17 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5. 9 バックホウ(クローラ)「標準〕 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202015 管理費区分 無 時間 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-63号 DGD10130 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3 単 数 単 排対(2次) 山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 量 100 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 無 2. 5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.8 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 DGD10032 時間 管理費区分 無 m3) 単- 68号 7.6 タンパ締固め 費用の内訳=全ての費用: CB210450 m 3 管理費区分 無 単-69号 100 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 I01 バックホウ規格 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) J02 タンパ締固め数量(m3) (実数) 100 m3

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-64号 DGD10180 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 |ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t 積級 日 単 数 規良好格 量 1 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 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 32 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 M000301002 供用日 管理費区分 無 1. 29 タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 Z010020045 供用日 管理費区分 無 1. 29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

単-65号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 DGD60060 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 | 砕石基礎設置工(機械施工) (市場単価) m3 称 規格 単 数 10m3以上 無 無 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 砕石基礎工(手間のみ) 砕石基礎設置 機械施工 Q2G1040020 管理費区分 無 m3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 施工規模 10m3以上 J02 時間的制約を受ける場合の補正 無 無 J03 夜間作業補正

単価適用年月日 歩掛適用年月日 単-66号 DGD10032

| 単- 66号 | DGD10032 | | | | 歩掛道 | 適用年月日 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-0000020 |
|----------------------|--------------------------|--------------------|----|------|---------------------|--------------|---|
| 名 バックホウ[クローラ] 排対(称 | (2次) 山積0. 28m3(平積0. 2m3) | | | | 時間 数 立 | 単 1 価 | |
| 格 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | - 石州 | 风伯/ 宋什 | 人 | 0.17 | 平1111 | 並領 | 隔安 R0114 管理費区分 無 |
| 軽油 | | | L | 5. 9 | | | Z006702002 管理費区分 無 |
| バックホウ(クローラ) |)[標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 | 時間 | 1 | | | M000202015 管理費区分 無 |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 |
| ā | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単-67号 単価適用年月日 令和 6年 9月12日 WYB00021 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 TVカメラ搭載車運転工 日 単 数 規 2t 130PS 格 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 36. 6 賃料 95. 5kw 2t Y30L002000-001 時間 管理費区分 無 6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

参考資料 (3) <02>

| | | 2 42 (11 (2) | | | | | | |
|-----------------------|------------------------|--------------------|---------|-------|--------------|-----|------------------------------|--|
| 単- 68号 | DGD10032 | | | | | 歩掛近 | 適用年月日 適用年月日 周整- 超過- 規制 | 令和 6年 9月12日 令和 6年 9月12日 1.000-00000020 |
| 名 バックホウ[クローラ] 排対 称 | f(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3 | 3) | | | 時間 単 位 | 数 | 単 1 価 | |
| 規 格 | | | | | 11/1 | 量 | 1 価 | |
| | 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | | | <u></u> | 0. 17 | | | | R0114 管理費区分 無 |
| 軽油 | | | L | 5. 9 | | | | Z006702002 管理費区分 無 |
| バックホウ(クローラ | 5)[標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 | 時間 | 1 | | | | M000202015 管理費区分 無 |
| 諸雑費(まるめ) | | | 定 | 1 | | | | ZS3000004 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料(3)(施工パッケージ) <02>

単価適用年月日 令和 6年 9月12日 単-69号 CB210450 歩掛適用年月日 令和 6年 9月12日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名タンパ締固め m 3 単 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

登録単価

| | 工事名 | 2 号 山第 5 処理分区公共下水道工事 | | | | | |
|----------------|----------------------|------------------------------|----|---------|------|-----|----|
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 単価 | 登録年度 | 登録月 | 備考 |
| Y000024000-001 | 軽量鋼矢板賃料 | 1~90日 | t | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y000024000-002 | 軽量鋼矢板基本料 | | t | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y000304000-002 | 人孔鉄蓋及び受枠(グラウンドマンホール) | T-25 300 標準タイプ(浮上防止型鍵付蝶番付) | 組 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y003563000-001 | 埋設表示シート | W=150 2倍 | m | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y004061000-001 | リブ用本管自在継手 | PMF-PRP 150 | 個 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y007600001-001 | 処分費 | 廃プラ | t | 70, 000 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5010030-001 | 支保材賃料(腹起し) | $110 \times 120 \times 4000$ | 枚 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5010030-002 | 支保材基本料(腹起し) | | 枚 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| | 支保材賃料(水圧式パイプサポート) | 590~900 | 枚 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5020020-002 | 支保材基本料(水圧式パイプサポート) | | 枚 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5030020-001 | 支保材賃料(水圧ポンプ) | | 台 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y0G5030020-002 | 支保材基本料(水圧ポンプ) | | 台 | 物価資料 | 令和 6 | 9 | |
| Y30L002000-001 | | 95. 5kw 2t | 時間 | 12, 400 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10005550 | リブ受口用キャップ | 150 ; CU-PRP | 個 | 6, 492 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10005590 | リブ差口用キャップ | 150 ; CS-PRP | 個 | 7, 451 | 令和 6 | 9 | |
| ZV10014480 | リブ受ロ-VU差しロ 変換継手 | 150 | 個 | 5, 161 | 令和 6 | 9 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

工場管理費 <00>

| 1 間接 | 安労務費対象額 管理費区分7 | |
|------|-----------------|----------|
| 2 間接 | 5 分務費率 | |
| 3 間接 | 5 分務費計上額 | |
| 4 工場 | 是管理費 工場純工事費 | |
| 5 非対 | 象額計(-) | 管理費区分5,9 |
| 6 工場 | 管理費対象額 | |
| 7 工場 | 管理費率 | |
| 8 工場 | 管理費計上額 | |

共通仮設費 <00>

| 2 主たる工種 合育工事 1 3 対象工事費 4 向接工事費 5 準備費(処分費) 事業提失防止施設費 7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事) 事業主事費に含まれる処分費 単独(追加工事) 8 | | | | |
|--|-------------------------------------|----------|-------------------------|--|
| 対検工事費 | 1 主たる工種 単独(当該工事) | 下水道工事(2) | | |
| 4 成校工事費 1 単確で (処分質) 単雄 (追加工事) 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | | | | |
| 5 準備費 (処分報) 6 事業損失防止施設費 7 対象・事政に含まれる処分費 単独 (追加工事) 第 9 合算工事 10 非外象額計 (一) 11 管理費区分 1 12 管理費区分 5 13 管理費区分 5 14 管理費区分 9 15 管理費区分 9 16 対象額支給品 (十) 17 採職侵役付機械計価額 (十) 18 大道都設費対象額 単独 (追加工事) 19 現工事 20 合算工事 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事) 22 現工事 23 合算工事 24 共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事) 25 現工事 26 合算工事 27 施工地域等補正 単独 (追加工事) 28 現工事 29 共通企設費 (率分) 率 (補正後) 30 計上額 単独 (追加工事) *補正係数を乗じる 31 現工事 36 会工事 | 3 対象工事費 | | | |
| 6 事業損失防止施設費 7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事) 8 現工事 9 合算工事 11 許対象額計 (一) 12 管理費区分1 植梁、P C 桁、門扉、ボンブ等勝入費 12 管理費区分2、7 工場原価 13 管理費区分5 間接費非対象額 14 管理費区分9 間接費非対象額 15 管理費区分7 全般管理費等のみ対象額 16 対象額支給品(十) 17 無復貸付機械評価額(十) 18 共通仮設費対象額 単独(追加工事) 19 現工事 20 合算工事 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事) 22 現工事 24 共通仮設費(率分)率(補正前)単独(追加工事) 25 第工事 26 育宜工事 27 施工地域等補正 単独(追加工事) 28 無工事 27 施工地域等補正 単独(追加工事) 28 未通仮設費(率分)率(補正後) 30 計上額 単独(追加工事) 31 現工事 31 現工事 31 現工事 31 現工事 | 4 直接工事費 | | | |
| 7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事) 現工事 9 合算工事 10 非対象額計(一) 橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費 11 管理費区分2、7 工場原価 13 管理費区分5 間接實費等のみ対象額 14 管理費区分7 全処分費のうち3%または300万円を超える額 15 管理費区分下 全処分費のうち3%または300万円を超える額 16 対象額支給品(十) 実施度資材象額 単独(追加工事) 19 現工事 現工事 20 合算工事 調整工事人力で使用 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事) 現工事 22 共通仮設費(率分)率(補正前)単独(追加工事) 現工事 24 共通仮設費(率分)率(補正前)単独(追加工事) *補正係数を乗じる 28 現工事 現工事 29 共通仮設費(率分)率(補正後) 30計上額 単独(追加工事) 31 現工事 4合算工事 32 合算工事 4合算工事 | | | | |
| 8 現工事 9 合算工事 10 非対象額計(一) 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 11 管理費区分1 正場原価 13 管理費区分5 一般管理費等のみ対象額 14 管理費区分9 間接費非対象額 15 管理費区分7 全処分費のうち3%または300万円を超える額 16 対象報支給品(+) 無賃貸付機械評価額(+) 18 共通仮設費対象額 単独(追加工事) 現工事 20 合算工事 調整工事入力で使用 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事) 調整工事入力で使用 22 現工事 合算工事 23 合算工事 *補正係数を乗じる 24 共通仮設費(率分) 率(補正的) 単独(追加工事) *補正係数を乗じる 25 規工事 * 26 加工地域等補正 単独(追加工事) * 27 施工地域等補正 単独(追加工事) * 29 共通仮設費(率分) 率(補正後) * 30 計上額 単独(追加工事) * 31 現工事 * 32 合算工事 * | 6 事業損失防止施設費 | | | |
| 10 非対象額計 (一) | 7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事) | | | |
| 10 非対象額計 (一) | 現工事 | | | |
| 管理費区分 1 | 9 合算工事 | | | |
| 12 管理費区分2,7 工場原価 一般管理費等のみ対象額 14 管理費区分9 間接費非対象額 15 管理費区分T 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 16 対象額支給品(+) 17 無償貸付機械評価額(+) | 10 非対象額計 (一) | | | |
| 13 管理費区分5 一般管理費等のみ対象額 日接費非対象額 日接費非対象額 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 2を処分費のうち3%または3000万円を超える額 2を処分費のうち3%または3000万円を超える額 2を処分費のうち3%または3000万円を超える額 2を処分費のうち3%または3000万円を超える額 2を処分費のうち3%または3000万円を超える額 2を処分費のうち3%または3000万円を超える額 2を処分費のうち3%または3000万円を超える額 2を処分費のうち3%または3000万円を超える額 2を拠して事 2を収します 2を収します | 11 管理費区分1 | | 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 | |
| 14 管理費区分9 | 12 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 | |
| 15 管理費区分T 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 16 対象額支給品(+) 17 無償貸付機械評価額(+) 18 共通仮設費対象額 単独(追加工事) 現工事 20 合算工事 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事) 調整工事入力で使用 22 現工事 23 合算工事 24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事) 25 現工事 26 元事 27 施工地域等補正 単独(追加工事) 26 元事 27 推正修数を乗じる 28 現工事 29 共通仮設費(率分) 率(補正後) 30 計上額 単独(追加工事) 31 現工事 32 合算工事 32 合算工事 33 合算工事 34 36 37 37 38 38 38 39 39 39 39 39 | 13 管理費区分5 | | 一般管理費等のみ対象額 | |
| 16 対象額支給品(+) 17 無償貸付機械評価額(+) 18 共通仮設費対象額 単独(追加工事) 19 現工事 20 合算工事 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事) 22 現工事 23 合算工事 24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事) 25 現工事 26 合算工事 27 施工地域等補正 単独(追加工事) 28 現工事 29 共通仮設費(率分) 率(補正後) 30 計上額 単独(追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | 14 管理費区分9 | | 間接費非対象額 | |
| 17 無償貸付機械評価額(+) | 15 管理費区分T | | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 | |
| 18 共通仮設費対象額 単独 (追加工事) 19 現工事 20 合算工事 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事) 調整工事入力で使用 22 現工事 23 合算工事 24 共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事) 25 現工事 26 合算工事 27 施工地域等補正 単独 (追加工事) *補正係数を乗じる 28 現工事 29 共通仮設費 (率分) 率 (補正後) 30 計上額 単独 (追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | 16 対象額支給品(+) | | | |
| 19 現工事 20 合算工事 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事) 調整工事入力で使用 22 現工事 23 合算工事 24 共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事) 25 現工事 26 合算工事 27 施工地域等補正 単独 (追加工事) 28 現工事 29 共通仮設費 (率分) 率 (補正後) 30 計上額 単独 (追加工事) *補正係数を乗じる 31 現工事 32 合算工事 | 17 無償貸付機械評価額(+) | | | |
| 20 合算工事 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事) 調整工事入力で使用 22 現工事 23 合算工事 24 共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事) 25 現工事 26 合算工事 27 施工地域等補正 単独 (追加工事) *補正係数を乗じる 28 現工事 29 共通仮設費 (率分) 率 (補正後) 30 計上額 単独 (追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | 18 共通仮設費対象額 単独(追加工事) | | | |
| 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事) 調整工事入力で使用 22 現工事 23 合算工事 24 共通仮設費(率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事) 25 現工事 26 合算工事 *補正係数を乗じる 27 施工地域等補正 単独 (追加工事) *補正係数を乗じる 28 現工事 9 共通仮設費 (率分) 率 (補正後) 30 計上額 単独 (追加工事) 30 計上額 単独 (追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | 19 現工事 | | | |
| 22 現工事 23 合算工事 24 共通仮設費(率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事) 25 現工事 26 合算工事 27 施工地域等補正 単独 (追加工事) *補正係数を乗じる 28 現工事 29 共通仮設費 (率分) 率 (補正後) 30 計上額 単独 (追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | 20 合算工事 | | | |
| 23 合算工事 24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事) 25 現工事 26 合算工事 27 施工地域等補正 単独(追加工事) 28 現工事 29 共通仮設費(率分) 率(補正後) 30 計上額 単独(追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事) | | 調整工事入力で使用 | |
| 24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事) 現工事 25 現工事 *補正係数を乗じる 27 施工地域等補正 単独(追加工事) *補正係数を乗じる 28 現工事 29 共通仮設費(率分) 率(補正後) 30 計上額 単独(追加工事) 31 現工事 32 合算工事 中のよりによっては、おおいのでは、おおいのでは、または、または、または、または、または、または、または、または、または、また | 22 現工事 | | | |
| 25 現工事 26 合算工事 27 施工地域等補正 単独 (追加工事) *補正係数を乗じる 28 現工事 29 共通仮設費 (率分) 率 (補正後) 30 計上額 単独 (追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | | | | |
| 26 合算工事 27 施工地域等補正 単独(追加工事) *補正係数を乗じる 28 現工事 29 共通仮設費(率分)率(補正後) 30 計上額 単独(追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | 24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事) | | | |
| 27 施工地域等補正 単独 (追加工事) <td *="" **="" *<="" rowspan="2" td=""><td>25 現工事</td><td></td><td></td></td> | <td>25 現工事</td> <td></td> <td></td> | 25 現工事 | | |
| 28 現工事 29 共通仮設費(率分) 率 (補正後) 30 計上額 単独 (追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | | | | |
| 29 共通仮設費(率分) 率(補正後) 30 計上額 単独(追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | 27 施工地域等補正 単独(追加工事) | | *補正係数を乗じる | |
| 30 計上額 単独(追加工事) 31 現工事 32 合算工事 | | | | |
| 31 現工事 32 合算工事 | | | | |
| 32 合算工事 | | | | |
| | 31 現工事 | | | |
| 00 温期 大東部 1 65 | | | | |
| 53 調整工事訂工額 | 33 調整工事計上額 | | | |

共通仮設費 <00>

| 34 現場環境改善費対象工事費 | |
|------------------------------|-------------------|
| 35 直接工事費 | |
| 36 非対象額計(一) | |
| 37 管理費区分 1 | 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 |
| 38 管理費区分 2 , 7 | 工場原価 |
| 39 管理費区分 5 | 一般管理費等のみ対象額 |
| 40 管理費区分9 | 間接費非対象額 |
| 41 管理費区分T | |
| 42 対象額支給品(+) | |
| 43 無償貸付機械評価額(+) | |
| 44 現場環境改善費対象額 (Pi) 単独 (追加工事) | |
| 45 現工事 | |
| 46 合算工事 | |
| 47 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事) | |
| 48 現工事 | |
| 49 合算工事 | |
| 50 施工地域等補正 単独(追加工事) | |
| 51 現工事 | |
| 52 現場環境改善費 率(補正後) | |
| 53 計上額 単独(追加工事) | |
| 54 現工事 | |
| 55 合算工事 | |
| 56 調整工事計上額 | |
| 57 共通仮設費(積上分) | |
| 58 運搬費 | |
| 59 準備費・仮設費 | |
| 60 事業損失防止施設費 | |
| 61 安全費 | |
| 62 | |
| 63 技術管理費 | |
| 64 営繕費 | |
| 65 現場環境改善費 | |
| 66 共通仮設費計 | |

現場管理費 <00>

| 1 主たる工種 | 下水道工事(2) | |
|-------------------------|--------------|-------------------------|
| 2 単独(追加工事)純工事費 | 17372237 (27 | |
| 3 単独(追加工事) 直接工事費 | | |
| 4 単独(追加工事) 共通仮設費 | | |
| 5 非対象額計 (一) | | |
| 6 管理費区分2, 7 | | 工場原価 |
| 7 管理費区分5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 管理費区分9 | | 間接費非対象額 |
| 9 管理費区分T | | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 10 対象額支給品(+) | | |
| 11 無償貸付機械評価額(+) | | |
| 12 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事) | | |
| 13 現工事 | | |
| 14 合算工事 | | |
| 15 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | | 調整工事入力で使用 |
| 16 現工事 | | |
| 17 合算工事 | | |
| 18 率(補正前) 単独(追加工事) | | |
| 19 現工事 | | |
| 20 合算工事 | | |
| 21 施工地域等補正 単独(追加工事) | | *補正係数を乗じる |
| 22 現工事 | | |
| 23 施工時期補正 | | |
| 24 緊急工事補正 | | |
| 25 真夏日補正 | | |
| 26 砂防・地すべり補正 単独(追加工事) | | |
| 27 現工事 | | |
| 28 率 (補正後) | | |
| 29 計上額 単独(追加工事) | | |
| 30 現工事 | | |
| 31 合算工事 | | |
| 32 調整工事計上額 | | |

一般管理費等 <00>

発注年月 契約区分 主工種 下水道工事(2)

| 1 工事原価 | |
|------------------------------|-------------------------|
| 2 純工事費 | |
| 3 現場管理費 | |
| 3 現場官理員 | |
| | |
| | |
| 6 非対象額計 (一) | ナが口を吹き曲仕払免疫 |
| 7 管理費区分9 | 支給品を除く間接費非対象額 |
| 8 管理費区分T | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 9 一般管理費等対象工事原価 単独 (追加工事) | |
| 10 現工事 | |
| 11 合算工事 | errolle, and a language |
| 12 処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価 | 調整工事入力で使用 |
| 13 現工事 | |
| 14 合算工事 | |
| 15 率(補正前) 単独(追加工事) | |
| 16 現工事 | |
| 17 合算工事 | |
| 18 前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事) | |
| 19 現工事 | |
| 20 財団法人等による補正係数 単独(追加工事) | |
| 21 現工事 | |
| 22 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計) | |
| 23 契約保証に係る補正値 単独(追加工事) | |
| 24 一般管理費等 率(補正後) | |
| 25 計上額 単独(追加工事) | |
| 26 現工事 | |
| 27 合算工事 | |
| 28 調整工事計上額 | |
| | |