

単 独

2026年度施行

見積用

道路施設維持管理業務（単価） 実施設計書

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

芽室町

積算情報

| | | | |
|------------|-----------------|---|--|
| 設計書番号 | 26-18-H2-0060-0 | 設計者名 | |
| 出張所名 | 芽室町 | | |
| 適用単価 | 一般土木 | | |
| 入札日(開札日) | 2026年 3月26日 | | |
| 歩掛適用年月 | 2026年 3月10日 | | |
| 単価適用年月 | 2026年 3月10日 | | |
| 適用単価 地区 | 生コン | 帯広市・音更町・芽室町・中札内村・更別村・幕別町・池田町・豊頃の一部 | |
| | 合材 | 帯広市、音更町、芽室町、清水町、士幌町、幕別町、池田町、中札内村、更別村、山岳部除く新得町と鹿追町、豊頃町一部 | |
| | 石材 | 帯広市・音更町・芽室町・幕別町・池田町・中札内村・更別村・豊頃町の一部・士幌町の一部 | |
| | 港湾石材 | | |
| | 燃料 | 帯広建設管理部 | |
| 適用工種 | 工種名称なし | | |

| | | | |
|-----------|----------------------------------|-----------|------------------|
| 積算時想定工事期間 | 2026年 4月 1日 ~ 2027年 3月31日 (365日) | | |
| 工期の設定 | 通常工期 | 実施工期：365日 | 完成期限：2027年 3月31日 |
| 冬期労務補正 | 2026年 4月 ~ 2027年03月 | 冬期労務補正：なし | 時間的制約：時間的制約無し |

2026/03/15 12:41:22

工事概要一覧表

| 事業種別 | 工事箇所 | 水系・路河川名 | 橋梁名等 |
|----------|--------|---------|------|
| 道路維持管理業務 | 芽室町 一円 | | |

| 費 目 | 本工事費 | 道路施設維持管理業務（単価） |
|-----|------|----------------|
| | | |

| 工 事 概 要 | No | 当 初 | 変 更 |
|------------------|----|---------------|-----|
| | 1 | 公物管理パトロール 1 式 | |
| | 2 | 舗装工 1 式 | |
| | 3 | 排水構造物工 1 式 | |
| | 4 | 縁石工 1 式 | |
| | 5 | 防護柵工 1 式 | |
| | 6 | 標識工 1 式 | |
| | 7 | 構造物撤去工 1 式 | |

工事概要一覧表

| 事業種別 | 工事箇所 | 水系・路河川名 | 橋梁名等 |
|----------|--------|---------|------|
| 道路維持管理業務 | 芽室町 一円 | | |

| 費 目 | 本工事費 | 道路施設維持管理業務（単価） |
|-----|------|----------------|
| | | |

| 工 事 概 要 | No | 当 初 | 変 更 |
|------------------|----|-------------|-----|
| | 1 | 舗装補修工 1 式 | |
| | 2 | 路肩法面補修工 1 式 | |
| | 3 | 道路除草工 1 式 | |
| | 4 | 応急処理工 1 式 | |
| | 5 | 法面工 1 式 | |
| | 6 | 道路附属物工 1 式 | |
| | 7 | 冬期対策施設工 1 式 | |

工事概要一覧表

| 事業種別 | 工事箇所 | 水系・路河川名 | 橋梁名等 |
|----------|--------|---------|------|
| 道路維持管理業務 | 芽室町 一円 | | |

| 費 目 | 本工事費 | 道路施設維持管理業務（単価） |
|-----|------|----------------|
| | | |

| 工 事 概 要 | No | 当 初 | 変 更 |
|------------------|----|---------|-----|
| | 1 | 護床工 1 式 | |
| | 2 | 安全費 1 式 | |
| | 3 | 準備費 1 式 | |
| | 4 | | |
| | 5 | | |
| | 6 | | |
| | 7 | | |

諸経費情報

| | | |
|---------------|--------------|-----------------------------------|
| | I C T 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 | 9 9 : 工種名称なし |
| | 施工地域補正 | 補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合) |
| | 除雪工事補正 | 補正無し |
| 現場環境改善費 | 計上の有無 | しない |
| | 市街地補正 | 市街地 |
| 現場管理費 | 施工地域補正 | 補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合) |
| | 緊急工事補正 | しない |
| | 砂防・地滑り工事補正 | しない |
| 工期延長等に伴う現場維持費 | 計上の有無 | しない |
| | 施工地域補正 | 補正無し (地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合) |
| | 工期延長等日数 | 0日 |
| | 延長期間最終日の基準年月 | 2026/04 |
| 一般管理費等 | 財団法人等の補正 | しない |
| | 前払金割合による補正 | 3 5 % を超えるもの |
| | 契約保証に係る補正 | |

芽室町道路施設維持管理業務特記仕様書

(適用)

- 第1条 本業務仕様書は、「芽室町道路施設維持管理業務」に適用する。
- 2 本業務仕様書に定めのない事項については、北海道建設部土木関係共通仕様書の規定によるものとするが、本業務仕様書と内容が相違する事項については、本業務仕様書によらなければならない。

(目的)

- 第2条 この仕様書は、芽室町が所有し、公共の用に供している道路施設を適正に維持管理するために行う業務のうち、道路施設維持管理業務と関連して実施する道路パトロール（以下「パトロール」という。）、重機借上げ、舗装補修パッチング、道路除草、道路標識設置、スノーポール設置、支障木剪定業務、防雪柵開閉作業及び道路施設修繕の業務範囲と実施に関する事項を定めることを目的とする。

(定義)

- 第3条 この仕様書において、「道路施設」とは、道路法、河川法、地すべり等防止法及び急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律（以下「道路法等」という。）の適用を受け、公共の用に供されるものの総称をいう。
- 2 この仕様書において、「道路施設維持管理業務」とは、公共土木施設の本来機能が発揮されるよう、常時良好な状況を保つために、芽室町内において行う巡視、確認、指導、検査等の業務をいう。

(業務計画)

- 第4条 受託者は、契約締結後すみやかに設計図書に基づいて業務処理計画書を作成し、委託者に提出しなければならない。
- 2 業務処理計画書は、業務履行前に業務を履行するために必要な手順や方法等について定め、業務担当員に提出しなければならない。
- 3 業務計画書には、次の項を記載しなければならない。
- ① 業務組織表
 - ② パトロールカーとして使用する車両の番号および形式
 - ③ パトロール要員等の氏名、年齢、免許、資格及び経歴
 - ④ 作業の実施方法
 - ⑤ パトロール経路図
 - ⑥ 異常時、緊急時の連絡体制、連絡方法及び業務処理体制
 - ⑦ 指定部分の実施計画
 - ⑧ 安全管理、訓練、講習等の具体的計画
 - ⑨ 建設副産物の適正処理計画
 - ⑩ その他

(業務処理責任者)

- 第5条 受託者は、業務の処理について業務処理責任者及び主任技術者を定め委託者に通知するものとする。
- 2 主任技術者は、当該地域における一般土木工事又は道路の維持管理業務について概ね5年以上の経験を有する者でなければならない。
- 3 業務処理責任者は、契約図書に基づき業務の管理及び統轄を行うものとする。

(パトロール業務)

- 第6条 パトロール業務は町道認定路線の全てを対象とする。ただし、除雪対象外路線については冬期間（12月中旬から3月中旬）のパトロールを実施しないこととする。
- 2 パトロールは次の通り実施する。
- | | | | |
|--------------|------|------|-------|
| ① 夏の郊外地舗装道路 | 502. | 8 km | 1回/週 |
| ② 冬の郊外地舗装道路 | 474. | 8 km | 1回/週 |
| ③ 夏の郊外地未舗装道路 | 305. | 7 km | 1回/2週 |
| ④ 冬の郊外地未舗装道路 | 89. | 9 km | 1回/2週 |

- ⑤ 夏の市街化区域内町道延長 1 1 2. 5 km 1回/週
- ⑥ 冬の市街化区域内町道延長 1 1 1. 3 km 1回/週
- ⑦ 夏の市街化区域外町道延長 2. 0 km 1回/2週
- ⑧ 冬の市街化区域外町道延長 1. 4 km 1回/2週
- ⑨ 夏の夜間パトロール延長 1 1 4. 5 km 1回/2月
- ⑩ 冬の夜間パトロール延長 1 1 2. 7 km 1回/2月

(パトロールの実施)

第7条 道路施設管理業務は、道路法や道路施設ごとに定められている管理規則等によるとともに、現地の状況の把握等のためパトロールを実施するものとする。

- 2 パトロールは、パトロール業務に従事する者（以下「パトロール要員」という。）2名以上をもって一班単位で実施するものとする。
- 3 パトロール要員は、パトロールに際し、町が発行する別表1に定める身分証明書を携帯し、関係者から請求があったときは、これを呈示するものとする。
- 4 パトロール要員は、パトロールの実施に先立ち、車両及び無線機その他携帯器材の点検を行うものとする。
- 5 パトロールは、車上からの目視により行うことを基本とし、状況に応じて徒歩で行うものとする。
- 6 パトロールカーは、原則として道路交通法施行令第13条及び第14条の2に定める緊急自動車及び道路維持作業用自動車として公安委員会の指定を受けたものとし、車両の両側面白色部分に「道路パトロールカー」と表示するものとする。ただし、委託によりパトロールを実施する場合は、道路交通法施行令第14条の2に定める道路維持作業用自動車として公安委員会の指定を受けたものとする。
- 7 パトロールカーには、次に定める器材を標準として積載するものとする。

(1) 携帯器材

| 区 分 | 内 容 |
|-----------|--|
| 管理資材 | 道路パトロール日誌、管理台帳等 |
| 記録測定器具 | 野帳、デジタルカメラ、双眼鏡、スケール(巻尺30m)、ポール等 |
| 保安・証明器具 | バリケード、セーフティコーン、保安灯、誘導棒、安全ロープ、懐中電灯等 |
| 応急処置器具・材料 | つるはし、スコップ、ハンマー、のこぎり、はさみ、ほうき、ゴミ袋、ロープ、カラースプレー、常温合材、注意、徐行等標識等 |
| その他 | 工具類、通信器機(携帯電話、衛星携帯電話等) |

(パトロール中の措置等)

- 第8条 パトロール要員は、パトロールに際し異常及び危険箇所の発見に努めるとともに、発見された危険箇所については、緊急修繕の要否を判断し、その状況が通行車両等に事故や破損の恐れがある場合は即日対応し、その旨を業務担当員に報告する。
- 2 措置の内容が軽微なものであるときは、後日報告し委託者で必要な措置を決定する。
- 3 パトロールに当たって必要と認めるときは、写真を撮影し、日時、場所及びその状況等を記録しておくものとする。

(パトロールの報告)

- 第9条 パトロール要員は、パトロール終了後、パトロールの実施結果を業務担当員に報告するものとする。
- 2 報告に当たっては、前条第3項で定める写真を添付するものとする。

(舗装補修業務)

- 第10条 舗装補修業務は、舗装道路に段差・陥没等が生じた場合、緊急性を要するもののは、常温合材にて補修を行うこととする。緊急性を伴わないものは、業務担当員と協議のもと加熱舗装にて補修を行うこととする。

(重機借上業務)

第11条 重機借上業務は、重機を伴う作業（修繕業務を除く）が生じた場合は、業務担当員と協議のもと、現地作業を行う。

(町道草刈業務)

第12条 町道草刈業務は、地域住民及び走行車両の生活環境及び道路環境を良好に保つため、設計図書で指定された路線を対象とする。

2 草刈業務は次の通り実施する。

① 法面草刈工 L= 1, 238 km (年1回実施)

② 路肩草刈工 L= 3, 151 km (年2回実施)

③ 人力草刈工 A=39, 795 m²

3 道路除草に当たっては、路面への草等の飛散防止に努めるものとし、刈り取った草等が交通に支障の無いようにしなければならない。

4 設計図書で指定されていない箇所、草等の繁茂が著しい箇所があった際は、速やかに業務担当員に報告しなければならない。

5 路肩草刈工及び法面草刈工の作業前、作業中に各路線の状況を確認し、各草刈工に支障となる道路付属施設の残骸及び灌木等を伐採し除去しなければならない。

6 除去した支障物等については、原則、芽室町役場車両管理センター敷地の廃品置き場等へ運搬し、整理置きするものとする。また、業務担当員等から、支障物の除去等の指示があった際は、速やかにこれに従わなければならない。

7 人力草刈りは、肩掛式草刈機等を用いて路肩等の除草をしなければならない。

8 桜並木の除草に当たっては、木を中心に直径1.50mの範囲を除草しなければならない。また、桜に損傷を与えないよう十分注意し、桜に軽微な手入れ等維持管理が必要な際は、これを行わなければならない。

9 作業工程表を作成し、実施予定順序及び実施日等を業務担当員と協議しなければならない。また、草刈予定路線が事前に実施されていた場合は、速やかに業務担当員に報告し、実施予定順序の調整を行わなければならない。

10 作業に当たっては、道路敷地内にて行うものとし、民地への逸脱等生じないように配慮し作業に当たらなければならない。

11 草刈車両使用に先立ち必ず任意保険に加入し、業務に関する事故については一切の責任を負わなければならない。

12 支給車両の備品及び消耗品、燃料油脂については、受託者の責任と負担で行うものとする。草刈車両については、支給車両を使用することとし、丁寧且つ清潔にこれを扱わなければならない。また、作業中、不可抗力で生じた車両の修理については、業務担当員等と協議し、原則発注者にて負担するものとする。

13 車両の保管については、芽室町役場車両管理センターに隣接車庫とする。

14 業務中は、交通法規を遵守し歩行者や車両等に十分配慮し作業を行わなければ

らない。また、作業による飛石等が走行車両と接触することがないように、十分注意し作業を行わなければならない。

15 路線毎に草刈状況が確認できるものを提出するものとする。

(道路標識設置業務)

第13条 道路標識設置業務は、監督員と協議のもと、設置箇所を設定するものとする。

2 設置場所については、交差点部 30m程度手前の位置に設置しなければならない。

なお、車両通行及び規制標識等の支障となる際は、これに限らず前後に移動させ設置するものとする。

3 掘削、基礎砕石、基礎設置、埋戻し、支柱・号線標識板設置等をおこなわなければならない。また、埋設物及び周辺構造物等に損傷及び悪影響を与えないように十分注意し施工するものとする。

4 道路標識は、堅固に設置するものとし、必ずボルト・ナット等の増締めを行いぐらつきのないようにしなければならない。

5 撤去に当たっては、基礎から撤去することとし、残材がないよう確実に撤去しなければならない。また、撤去跡地は、法面及び道路に悪影響を与えないように埋戻しを行わなければならない。

(スノーポール設置業務)

第14条 スノーポール設置業務は、監督員と協議のもと、設置箇所を設定するものとする。

2 設置場所については、図面に示す箇所で車両通行及び規制標識・警戒標識等の支障にならない位置に設置しなければならない。車両通行及び規制標識等の支障となる際は、これに限らず、前後に移動させ設置するものとする。

3 設置方法は、土中建込とし、容易にぐらつき、回転等が生じないよう堅固に設置しなければならない。

(支障木伐採・剪定業務)

第15条 支障木剪定業務は、地域住民及び走行車両の道路環境を良好に保つため、支障木等の伐採及び剪定を行い、整備された状態にしなければならない。

2 伐採及び剪定箇所は、監督員と協議のもと決定するものとする。

(防雪柵開閉業務)

第16条 防雪柵開閉業務は、設計図書で指定された箇所を対象とする。

2 防雪柵は、12月中旬までに設置し、3月下旬に撤去とする。

3 工事に伴い道路敷地に接する用地の境界においては、土地所有者との紛争を防止す

るため、施工前に土地の所有者毎に施工箇所の確認を行うこととする。

- 4 工事着手前に電柱・電話柱等及び地下埋設物の調査を行い、施工に支障となる物件については、各管理者と協議を行わなければならない。

(道路施設修繕業務)

- 第17条 道路施設修繕業務は、縁石、防護柵及び雨水柵等排水設備の破損をパトロール等で発見した場合、業務担当員に報告のもと、すみやかに補修を行うこととする。

(業務の打合せ)

- 第18条 業務全体の打合せを委託者と週1回程度実施する。

- 2 打合せでは修繕内容の確認や作業期日等を協議のもと決定する。
- 3 定例会議の開催は別途協議のもと開催することとする。

委託単価算出表

| | |
|-------|--------------------|
| 設計書番号 | 26-18-H2-0060-0 当初 |
| 分類 | 単価設計書 |
| 積算処理日 | 2026年 3月10日 |
| 単価抽出日 | 2026年 3月10日 |
| 出力処理日 | 2026年 3月16日 |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| 工種 | 公物管理パトロール | | | 公物管理パトロール | 舗装工 |
|------------|------------|---------|---------|------------|---------|
| 種別 | 通常公物管理（道路） | | | 夜間公物管理（道路） | 路面切削工 |
| 細別 | 通常パトロール | 通常パトロール | 通常パトロール | 夜間パトロール | 殻処分 |
| 規格 | DID区間 | その他区間 | その他区間 | 街灯調査 | アスファルト殻 |
| 単位 | km | km | km | km | t |
| 単価（直工） | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5,498.1 | 24,392 | 6,042 | 687 | 30 |
| 金額 | | | | | |

| 工種 | 舗装工 | | 舗装工 | | |
|------------|-------------|-------------|----------------|-------------------------|------------------------|
| 種別 | 路面切削工 | | 舗装打換え工 | | |
| 細別 | 殻処分 | 殻処分 | 舗装版切断 | 殻運搬 | 殻運搬 |
| 規格 | コンクリート殻(無筋) | コンクリート殻(鉄筋) | アスファルト舗装版150mm | 舗装版破碎 DID区間無 L=12.0km以下 | 舗装版破碎 DID区間有 L=1.5km以下 |
| 単位 | t | t | m | m3 | m3 |
| 単価（直工） | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 30 | 30 | 30 | 20 | 10 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|
| 工 種 | 舗装工 | | | | |
| 種 別 | 舗装打換え工 | | | | |
| 細 別 | 凍上抑制層（車道） | 凍上抑制層（歩道） | 凍上抑制層（車道） | 凍上抑制層（歩道） | 下層路盤（車道） |
| 規 格 | 路盤材(各種)0～80mm級切込砂利 =250 | 路盤材(各種)0～80mm級切込砂利 =250 | 路盤材(各種)0～80mm級切込砂利 H=500 | 路盤材(各種)0～80mm級切込砂利 H=500 | 路盤材(各種) t=200 |
| 単 位 | m2 | m2 | m2 | m2 | m2 |
| 単価（直工） | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 10 | 10 | 20 | 20 | 20 |
| 金 額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|-----------------|-----------------|----------------------------|------------------------------------|--|
| 工 種 | 舗装工 | | | | |
| 種 別 | 舗装打換え工 | | | | |
| 細 別 | 下層路盤（歩道） | 下層路盤（歩道） | 上層路盤（再生アスファルト安定処理） | 上層路盤（再生アスファルト安定処理） | 中間層（車道・路肩部） |
| 規 格 | 路盤材(各種) t=200mm | 路盤材(各種) t=250mm | 路盤材 再生アスファルト安定処理 t=50mm | 路盤材(瀝青安定処理材各種)再生ア スファルト安定処理60mm | 再生粗粒度アコン(20)40mm1.4m未満(1 層当り平均仕上り厚50mm以下) |
| 単 位 | m2 | m2 | m2 | m2 | m2 |
| 単価（直工） | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 |
| 金 額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|---|-----------------------------------|---|---|---|
| 工 種 | 舗装工 | | | | |
| 種 別 | 舗装打換え工 | | | | |
| 細 別 | 中間層(車道・路肩部) | 表層(再生密粒度アスファルト混合物) | 表層(再生密粒度アスファルト混合物) | 表層(再生密粒度アスファルト混合物) | 表層(再生粗粒度アスファルト混合物) |
| 規 格 | 再生粗粒度アスコン(20)50mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | 密粒度アスファルト混合物(13)25mm以上35mm t=30mm | 再生密粒度アスコン(13) t = 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | 再生密粒度アスコン(13) t = 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | 再生粗粒度アスコン(20)40mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) |
| 単 位 | m2 | m2 | m2 | m2 | m2 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 10 | 20 | 10 | 10 | 10 |
| 金 額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|---|------------|----------------|--------------|------------|
| 工 種 | 舗装工 | 排水構造物工 | | | |
| 種 別 | 舗装打換え工 | 側溝工 | | | |
| 細 別 | 表層(再生細粒度アスファルト混合物)歩道 | プラスチックU型側溝 | プラスチックU型側溝 再利用 | プラスチックU型横断側溝 | プラスチックU型側溝 |
| 規 格 | 再生細粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | U型240 | U型240 | U型240 | U型300B |
| 単 位 | m2 | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 20 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金 額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|----------------|--------------|------------|----------------|------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 側溝工 | | | | |
| 細別 | プラスチックU型側溝 再利用 | プラスチックU型横断側溝 | プラスチックU型側溝 | プラスチックU型側溝 再利用 | プラスチックU型側溝 |
| 規格 | U型300B | U型300 | U型450 | U型450 | U型600 |
| 単位 | m | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|----------------|--------------|-------------------------|-------------|-------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 側溝工 | | | | |
| 細別 | プラスチックU型側溝 再利用 | プラスチックU型横断側溝 | プラスチックU型側溝 撤去 | U型横断トラフ 材のみ | U型横断トラフ 材のみ |
| 規格 | U型600 | U型450 | U型240、U型300、U型450、U型600 | U型240 | U型300 |
| 単位 | m | m | m | 個 | 個 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|---|---|----------------|---------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 側溝工 | | | | |
| 細別 | 側溝蓋 材のみ | 側溝蓋 材のみ | 側溝蓋 (U型用1種) | 側溝蓋 (U型用2種) | 側溝蓋 (U型用1種) |
| 規格 | 溝幅250mm T-25 騒音防止用 995 ×350×55mm ボルト固定ゴム付き | 溝幅300mm T-25 騒音防止用 995 ×400×60mm ボルト固定ゴム付き | U240 33×4.5×60 | U240 33×10×60 | U300 40×6×60 |
| 単位 | 組 | 組 | 枚 | 枚 | 枚 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|---------------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 側溝工 | | | | |
| 細別 | 側溝蓋 (U型用2種) | 側溝蓋 (U型用1種) | 側溝蓋 (U型用2種) | 側溝蓋 | 側溝蓋 |
| 規格 | U300 40×10×60 | U450 56×7×60 | U450 56×12×60 | 蓋版 U240グレーチング蓋 | 蓋版 U300グレーチング蓋 |
| 単位 | 枚 | 枚 | 枚 | 枚 | 枚 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 工 種 | 排水構造物工 | | 排水構造物工 | | |
| 種 別 | 側溝工 | | 管渠工 | | |
| 細 別 | 側溝蓋 | 暗渠排水管VU 150 設置 | 暗渠排水管VU 150 撤去 | 暗渠排水管VU 200 設置 | 暗渠排水管VU 250 設置 |
| 規 格 | 蓋版 U450グレーチング蓋 | 据付直管50～150mm | 撤去直管50～150mm | 据付直管200～400mm | 据付直管200～400mm |
| 単 位 | 枚 | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 金 額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|----------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| 工 種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種 別 | 管渠工 | | | | |
| 細 別 | 暗渠排水管VU 300 設置 | 暗渠排水管VU 200～400 撤去 | 暗渠排水管 波状管 150 設置 | 暗渠排水管 波状管 200 設置 | 暗渠排水管 波状管 250 設置 |
| 規 格 | 据付直管200～400mm | 撤去直管200～400mm | 据付波状管50～150mm | 据付波状管200～400mm | 据付波状管200～400mm |
| 単 位 | m | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 金 額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|------------------|------------------|---------------------|----------------------|------------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 管渠工 | | | | |
| 細別 | 暗渠排水管 波状管 300 設置 | 暗渠排水管 波状管 400 設置 | 暗渠排水管 波状管 50～150 撤去 | 暗渠排水管 波状管 200～400 撤去 | 暗渠排水管 波状管 450 設置 |
| 規格 | 据付波状管200～400mm | 据付波状管200～400mm | 撤去波状管50～150mm | 撤去波状管200～400mm | 据付波状管450～600mm |
| 単位 | m | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 10 | 5 | 10 | 10 | 5 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|------------------|----------------------|----------------|--------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 管渠工 | | | | |
| 細別 | 暗渠排水管 波状管 600 設置 | 暗渠排水管 波状管 450～600 撤去 | 均しコンクリート | 鉄筋コンクリート管 設置 | 鉄筋コンクリート管 撤去 |
| 規格 | 据付波状管450～600mm | 撤去波状管450～600mm | 各種10cm | 300 1種管 | 300 1種管 |
| 単位 | m | m | m ² | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 管渠工 | | | | |
| 細別 | 鉄筋コンクリート管 設置 | 鉄筋コンクリート管 撤去 | 鉄筋コンクリート管 設置 | 鉄筋コンクリート管 撤去 | 鉄筋コンクリート管 設置 |
| 規格 | 300 2種管 | 300 2種管 | 450 1種管 | 450 1種管 | 450 2種管 |
| 単位 | m | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 管渠工 | | | | |
| 細別 | 鉄筋コンクリート管 撤去 | 鉄筋コンクリート管 設置 | 鉄筋コンクリート管 撤去 | 鉄筋コンクリート管 設置 | 鉄筋コンクリート管 撤去 |
| 規格 | 450 2種管 | 600 1種管 | 600 1種管 | 600 2種管 | 600 2種管 |
| 単位 | m | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|------------|--------------|-----------|--------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 集水桝・マンホール工 | | | | |
| 細別 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 |
| 規格 | 型A雨水桝上部 | 型A雨水桝上部 | 型A雨水桝下部 | 型A雨水桝下部 | 型A雨水桝中間H-100 |
| 単位 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 集水桝・マンホール工 | | | | |
| 細別 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 |
| 規格 | 型A雨水桝中間H-100 | 型A雨水桝中間H-300 | 型A雨水桝中間H-300 | 型A雨水桝中間H-500 | 型A雨水桝中間H-500 |
| 単位 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|------------|--------------|-----------|--------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 集水桝・マンホール工 | | | | |
| 細別 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 |
| 規格 | 型A雨水桝上部 | 型A雨水桝上部 | 型A雨水桝下部 | 型A雨水桝下部 | 型A雨水桝中間H-100 |
| 単位 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 集水桝・マンホール工 | | | | |
| 細別 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 |
| 規格 | 型A雨水桝中間H-100 | 型A雨水桝中間H-300 | 型A雨水桝中間H-300 | 型A雨水桝中間H-500 | 型A雨水桝中間H-500 |
| 単位 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|------------|--------------|-----------|--------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 集水桝・マンホール工 | | | | |
| 細別 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 |
| 規格 | 型B雨水桝上部 | 型B雨水桝上部 | 型B雨水桝下部 | 型B雨水桝下部 | 型B雨水桝中間H-100 |
| 単位 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 集水桝・マンホール工 | | | | |
| 細別 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 | プラスチック集水桝 | プラスチック集水桝 撤去 |
| 規格 | 型B雨水桝中間H-100 | 型B雨水桝中間H-300 | 型B雨水桝中間H-300 | 型B雨水桝中間H-500 | 型B雨水桝中間H-500 |
| 単位 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 | 箇所 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 集水樹・マンホール工 | | | | |
| 細別 | 蓋材のみ | 蓋材のみ | 蓋材のみ | 蓋材のみ | 蓋材のみ |
| 規格 | 型A雨水樹上部グレーチング | 型A雨水樹下部グレーチング | 型A雨水樹上部グレーチング | 型A コンクリート蓋 | 型B コンクリート蓋 |
| 単位 | 枚 | 枚 | 枚 | 組 | 組 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 6 | 2 | 6 | 6 | 6 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| 工種 | 排水構造物工 | | | | |
| 種別 | 集水樹・マンホール工 | | | | |
| 細別 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ |
| 規格 | 乗入れタイプ(NS-02) 200 | 乗入れタイプ(NS-02) 250 | 乗入れタイプ(NS-02) 300 | アングルタイプ(NS-03) 200 | アングルタイプ(NS-03) 250 |
| 単位 | m | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------------------|
| 工 種 | 排水構造物工 | | | | 縁石工 |
| 種 別 | 集水桝・マンホール工 | | | | 縁石工 |
| 細 別 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | SK側溝 エントリーP型 材料費のみ | SK側溝 エントリーP型 材料費のみ | SK側溝 エントリーP型 材料費のみ | 歩車道境界ブロック 型縁石 均し コン有 |
| 規 格 | アングルタイプ (NS-03) 300 | 200 | 250 | 300 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg 未満) |
| 単 位 | m | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 |
| 金 額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| 工 種 | 縁石工 | | | | |
| 種 別 | 縁石工 | | | | |
| 細 別 | 歩車道境界ブロック 型縁石 均し コン無 | 歩車道境界ブロック 再設置 均し コン有 | 歩車道境界ブロック 再設置 均し コン無 | 歩車道境界ブロック 型縁石 均し コン有 | 歩車道境界ブロック 型縁石 均し コン無 |
| 規 格 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg 未満) | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg 未満) | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg 未満) | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg 未満) | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg 未満) |
| 単 位 | m | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 金 額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 工 種 | 縁石工 | | | | |
| 種 別 | 縁石工 | | | | |
| 細 別 | 歩車道境界ブロック（導水縁石）均しコン無 | 歩車道境界ブロック（導水縁石）均しコン有 | 歩車道境界ブロック撤去 | 歩車道境界ブロック撤去 | 地先境界ブロック 舗装止石 均しコン無 |
| 規 格 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満) | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満) | 処分 | 再利用 | 舗装止縁石 |
| 単 位 | m | m | m | m | m |
| 単価（直工） | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 10 | 10 | 15 | 15 | 10 |
| 金 額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|---------------------|------------------------|------------------------|------------|------------|
| 工 種 | 縁石工 | | | | |
| 種 別 | 縁石工 | | | | |
| 細 別 | 地先境界ブロック 舗装止石 均しコン有 | 地先境界ブロック 舗装止石再利用 均しコン無 | 地先境界ブロック 舗装止石再利用 均しコン有 | 地先境界ブロック撤去 | 地先境界ブロック撤去 |
| 規 格 | 舗装止縁石 | 舗装止縁石 | 舗装止縁石 | 処分 | 再利用 |
| 単 位 | m | m | m | m | m |
| 単価（直工） | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 金 額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|------------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| 工 種 | 縁石工 | 防護柵工 | | | |
| 種 別 | 縁石工 | 路側防護柵工 | | | |
| 細 別 | アスカブ | ガードレール | ガードレール | ガードレール | ガードレール撤去・新設 レールのみ |
| 規 格 | 再生細粒度アスファルト混合物(13)195cm2以上215cm2未満 | 塗装品 Gr-C-4E21m未満無 | 塗装品 Gr-C2-3E21m未満無 | 塗装品 Gr-C3-2E21m未満無 | 塗装品 Gr-C-4E |
| 単 位 | m | m | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 15 | 1 | 1 | 1 | 20 |
| 金 額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|--------------------|--------------|-----------|--------------|--------------|
| 工 種 | 防護柵工 | 防護柵工 | | | |
| 種 別 | 路側防護柵工 | 防止柵工 | | | |
| 細 別 | ガードケーブル 中間支柱 撤去・新設 | ガードケーブル 端末支柱 | 転落(横断)防止柵 | 転落(横断)防止柵 撤去 | 転落(横断)防止柵 撤去 |
| 規 格 | 塗装品 Gc-C-E 耐雪型 | 塗装品 Gc-C 標準型 | 1.1m土中建込 | 転落防止柵 | 部材(ビーム) |
| 単 位 | 本 | 基 | m | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 20 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 金 額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|-------------|-------------|------------------|---------------|--------------------|
| 工種 | 標識工 | | | | |
| 種別 | 小型標識工 | | | | |
| 細別 | 警戒標識柱 | 警戒標識柱 標識柱除く | 警戒標識柱 | 案内標識柱 | 案内標識柱 |
| 規格 | 単柱式 径76.34m | 単柱式 径76.34m | 単柱式 径76.34m 設置のみ | 複柱式 径76.34.0m | 複柱式 径76.34.0m 設置のみ |
| 単位 | 基 | 基 | 基 | 基 | 基 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 10 | 5 | 10 | 5 | 5 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|-------------|---------------|-------|------------|---------|
| 工種 | 標識工 | | | | |
| 種別 | 小型標識工 | | | | |
| 細別 | 警戒標識柱 撤去 | 案内標識柱 撤去 | 警戒標識板 | 警戒標識板 設置のみ | 警戒標識板撤去 |
| 規格 | 単柱式 径76.34m | 複柱式 径76.34.0m | | | |
| 単位 | 基 | 基 | 枚 | 枚 | 基 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 10 | 5 | 10 | 10 | 10 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| 工種 | 標識工 | | | 構造物撤去工 | |
|------------|---------|------------|---------|---------------|---------------|
| 種別 | 小型標識工 | | | 防護柵撤去工 | |
| 細別 | 案内標識板 | 案内標識板 設置のみ | 案内標識板撤去 | 防護柵撤去(ガードレール) | 防護柵撤去(ガードレール) |
| 規格 | 2.0m2未満 | 2.0m2未満 | | ガードレールのみ撤去 | 防護柵撤去 |
| 単位 | 枚 | 枚 | 枚 | m | m |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 |
| 金額 | | | | | |

| 工種 | 構造物撤去工 | | | | |
|------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------|
| 種別 | 運搬処理工 | | | | |
| 細別 | 殻運搬 | 殻運搬 | 殻運搬 | 殻運搬 | 現場発生品運搬 |
| 規格 | コンクリート殻(無筋) 1.6km以下 | コンクリート殻(無筋) 18.5km以下 | コンクリート殻(鉄筋) 1.6km以下 | コンクリート殻(鉄筋) 18.5km以下 | 20.5km以下 |
| 単位 | m3 | m3 | m3 | m3 | 回 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 25 | 5 | 30 | 10 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|---------|---------|----------------|----------------|----------------|
| 工種 | 構造物撤去工 | | 舗装補修工 | | |
| 種別 | 運搬処理工 | | 舗装補修工 | | |
| 細別 | 現場発生品運搬 | 殻処分 | パッチング[加熱2t～5t] | パッチング[加熱2t～5t] | パッチング[加熱2t～5t] |
| 規格 | 9.0km以下 | 廃プラスチック | 再生細粒度アスファルト混合物 | 細粒度アスファルト混合物 | 再生密粒度アスファルト混合物 |
| 単位 | 回 | t | t | t | t |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 6 | 15 | 15 | 10 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 工種 | 舗装補修工 | | | | |
| 種別 | 舗装補修工 | | | | |
| 細別 | パッチング[加熱2t～5t] | パッチング[加熱2t～5t] | パッチング[加熱2t～5t] | パッチング[加熱5t～20t] | パッチング[加熱5t～20t] |
| 規格 | 密粒度アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン | 粗粒度アスコン | 再生細粒度アスファルト混合物 | 細粒度アスファルト混合物 |
| 単位 | t | t | t | t | t |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 10 | 10 | 10 | 20 | 20 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|
| 工種 | 舗装補修工 | | | | |
| 種別 | 舗装補修工 | | | | |
| 細別 | パッチング[加熱5t～20t] | パッチング[加熱5t～20t] | パッチング[加熱5t～20t] | パッチング[加熱5t～20t] | パッチング |
| 規格 | 再生密粒度アスファルト混合物 | 密粒度アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン | 粗粒度アスコン | 常温合材 |
| 単位 | t | t | t | t | t |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|------------|--------|---------|--------|--------|
| 工種 | 舗装補修工 | | 路肩法面補修工 | 道路除草工 | |
| 種別 | 舗装補修工 | | 路肩法面補修工 | 除草工 | |
| 細別 | クラック補修 | クラック補修 | 張芝 | 法面機械除草 | 路肩機械除草 |
| 規格 | ゴム化アスファルト系 | シート張り | | 1回/年 | 2回/年 |
| 単位 | m | m | m2 | km | km |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 31 | 31 | 25 | 1,238 | 3,151 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|--------|---------|-------|-------|-----|
| 工 種 | 道路除草工 | 応急処理工 | | | |
| 種 別 | 除草工 | 応急処理作業工 | | | |
| 細 別 | 人力除草 | 大型土のう | 大型土のう | 大型土のう | 土のう |
| 規 格 | | 購入土 | 流用土 | 撤去 | |
| 単 位 | m2 | 袋 | 袋 | 袋 | 袋 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 39,795 | 10 | 10 | 10 | 105 |
| 金 額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|---------|-------|------|------------|-----|
| 工 種 | 応急処理工 | | | | |
| 種 別 | 応急処理作業工 | | | | |
| 細 別 | 土のう | 植生土のう | モルタル | 切込砂利 材料費のみ | 購入土 |
| 規 格 | 撤去 | | | 0~40mm | |
| 単 位 | 袋 | m 2 | m 3 | m 3 | m 3 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 数 量 | 105 | 10 | 6 | 21 | 10 |
| 金 額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|----------------|----------------|-----------|-----------|----------|
| 工種 | 応急処理工 | | | | |
| 種別 | 応急処理作業工 | | | | |
| 細別 | コンクリート打設 | コンクリート打設 | ブルドーザー運転費 | ブルドーザー運転費 | バックホウ運転費 |
| 規格 | 人力打設 C-1 一般養生 | 人力打設 C-4 一般養生 | 3 t | 6 t | 0.2m3級 |
| 単位 | m ³ | m ³ | 時間 | 時間 | 時間 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|----------|----------|---------------|---------------|--------------|
| 工種 | 応急処理工 | | | | |
| 種別 | 応急処理作業工 | | | | |
| 細別 | バックホウ運転費 | バックホウ運転費 | バックホウ運転費 | バックホウ運転費 | ホイールローダ運転費 |
| 規格 | 0.45m3級 | 0.8m3級 | グラップル 0.45m3級 | グラップル 0.80m3級 | 0.34~0.35m3級 |
| 単位 | 時間 | 時間 | 時間 | 時間 | 時間 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 30 | 20 | 10 | 10 | 10 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 工種 | 応急処理工 | | | | |
| 種別 | 応急処理作業工 | | | | |
| 細別 | ホイールローダ運転費 | ホイールローダ運転費 | ダンプトラック運転費 | ダンプトラック運転費 | ダンプトラック運転費 |
| 規格 | 0.9～1.0m3級 | 1.3～1.4m3級 | 2t車 | 4t車 | 10t車 |
| 単位 | 時間 | 時間 | 時間 | 時間 | 時間 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 10 | 10 | 20 | 20 | 20 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|---------------|---------------|-------------|----------|----------------|
| 工種 | 応急処理工 | | | | |
| 種別 | 応急処理作業工 | | | | |
| 細別 | クレーン付きトラック運転費 | ラフテレーンクレーン運転費 | モーターグレーダ運転費 | 振動ローラ運転費 | 高所作業車(リフト車)運転費 |
| 規格 | 2.9t吊・4t級 | 25t吊 | | | |
| 単位 | 時間 | 時間 | 時間 | 時間 | 時間 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|---------|---------|--------------|----------|--------|
| 工種 | 応急処理工 | | | | |
| 種別 | 応急処理事業工 | | | | |
| 細別 | パッカー車 | タンバ運転費 | タンバ運転費 機械費のみ | 路面清掃車運転費 | 散水車運転費 |
| 規格 | 4t | 60～80kg | 60～80kg | | |
| 単位 | 時間 | 時間 | 時間 | 時間 | 時間 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|----------|-------|------------|------------|------------------------------|
| 工種 | 応急処理工 | | | | |
| 種別 | 応急処理事業工 | | | | |
| 細別 | 水替ポンプ運転費 | 普通作業員 | 交通警備誘導員(A) | 交通警備誘導員(B) | 建設機械運搬費 10km以内 |
| 規格 | | | | | 機械重量7.0t、運搬使用8t、10km迄、片道(1回) |
| 単位 | 時間 | 時間 | 時間 | 時間 | 台 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 5 | 120 | 30 | 20 | 30 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|------------------------------|--|--|---------------|---------------|
| 工種 | 応急処理工 | | | | |
| 種別 | 応急処理作業工 | | | | |
| 細別 | 建設機械運搬費 20km以内 | 建設機械運搬費 10km以内 | 建設機械運搬費 20km以内 | 立木・伐開物・伐根物処分費 | スキ取り物 ポサ類 処分費 |
| 規格 | 機械重量7.0t、運搬使用8t、20km迄、片道(1回) | 機械重量11.8t、19.8t、運搬使用12t、20t、10km迄、片道(1回) | 機械重量11.8t、19.8t、運搬使用12t、20t、20km迄、片道(1回) | | |
| 単位 | 台 | 台 | 台 | t | t |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 30 | 10 | 10 | 20 | 15 |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|--|-----------------------------|---|--|----------|
| 工種 | 法面工 | | | | 道路付属物復旧工 |
| 種別 | かご工 | | | | 付属物復旧工 |
| 細別 | ふとんかご 設置 | 二重ふとんかご 設置 | ふとんかご 撤去 | 吸出防止材 | 視線誘導標設置 |
| 規格 | 120cm50cm階段式高さ50cm×幅120cm 玉石150~200mm | 120cm×50cm×200cm 切込砂利0~80mm | 120cm50cm階段式高さ50cm×幅120cm 切込砂利0~80mm | 河川護岸用吸出し防止シート フェルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8KN/m以上 | |
| 単位 | m | m | m | m2 | 本 |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 10 | 10 | 10 | 20 | 30 |
| 金額 | | | | | |

委託単価算出表

設計書番号：26-18-H2-0060-0

| | | | | | |
|------------|----------|-------------|-------------|---------------|--|
| 工種 | 道路付属物復旧工 | 冬期対策施設工 | | 護床工 | |
| 種別 | 付属物復旧工 | 冬期安全施設工 | | 根固めブロック工 | |
| 細別 | 視線誘導標撤去 | 防雪柵現地張出し・収納 | 防雪柵現地張出し・収納 | 袋詰玉石 | |
| 規格 | | 張出し | 収納 | 2t用(長期性能型)購入材 | |
| 単位 | 本 | m | m | 袋 | |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | 30 | 1,090 | 1,090 | 15 | |
| 金額 | | | | | |

| | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|
| 工種 | | | | | |
| 種別 | | | | | |
| 細別 | | | | | |
| 規格 | | | | | |
| 単位 | | | | | |
| 単価(直工) | | | | | |
| 無償貸与機械等評価額 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | |
| 現場環境改善費 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | |
| 合計 | | | | | |
| 数量 | | | | | |
| 金額 | | | | | |

工 事 費 総 括 表

| 費 目 | 請 工 事 費 (消費税等を含む) | 工 事 価 格 (消費税等を含まない) | 消 費 税 等 相 当 額 | 適 用 |
|----------|----------------------|------------------------|---------------|-----|
| 工事費 | | | | |
| 本工事 | | | | |
| 附带工事費 | | | | |
| 測量及び試験費 | | | | |
| 用地費及び補償費 | | | | |
| 機械器具費 | | | | |
| 管繕費 | | | | |
| 工事雑費 | | | | |
| 応急工事費 | | | | |
| 請負対象額 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注：上段は現設計

下段は設計変更

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | | |
|-----|-----------------|--|--|-------|--------------|---------|-------|--------|------|------|------|
| | 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 |
| | 道路管理パトロール業務 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 公物管理パトロール | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 通常公物管理（道路） | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 通常パトロール | | | DID区間 | km | 5,498.1 | | | | | 単-1号 |
| | 通常パトロール 舗装道路 | | | その他区間 | km | 24,392 | | | | | 単-2号 |
| | 通常パトロール 砂利道路 | | | その他区間 | km | 6,042 | | | | | 単-3号 |
| | 夜間公物管理（道路） | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 夜間パトロール | | | 街灯調査 | km | 687 | | | | | 単-4号 |
| | 道路修繕 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 舗装工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 路面切削工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | |
|------|----------------|----|----|--|------|---------|----|-------|--------|---------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事区分 | 工種 | 種別 | 細別 | 規格 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | 舗装 | 舗装 | 舗装 | 【アスファルト塊受入費 30～50cm程度の大きさ】 | 30 | | | | | 単-5号概数 |
| | 舗装 | 舗装 | 舗装 | 【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 | 30 | | | | | 単-6号概数 |
| | 舗装 | 舗装 | 舗装 | 【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | 30 | | | | | 単-7号概数 |
| | 舗装 | 舗装 | 舗装 | | 1 | | | | | |
| | 舗装 | 舗装 | 舗装 | 【アスファルト舗装版150mm】 | 30 | | | | | 単-8号概数 |
| | 舗装 | 舗装 | 舗装 | 【舗装版破碎 DID区間 無 L=12.0km以下 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級】 【タイヤ損耗費 2～3t積級 良好 供用日】】 | 20 | | | | | 単-9号概数 |
| | 舗装 | 舗装 | 舗装 | 【舗装版破碎 DID区間 有 L=1.5km以下 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級】 【タイヤ損耗費 2～3t積級 良好 供用日】】 | 10 | | | | | 単-10号概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | |
|-----|--------------------|--|----|------|---------|----|-------|--------|-------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | 凍上抑制層（車道） | 路盤材（各種）0～80mm 級切込砂利 H=250 【切込砂利 0～80mm】 | m2 | 10 | | | | | 単-11号 概数 |
| | 凍上抑制層（歩道） | 路盤材（各種）0～80mm 級切込砂利 H=250 【切込砂利 0～80mm】 | m2 | 10 | | | | | 単-12号 概数 |
| | 凍上抑制層（車道） | 路盤材（各種）0～80mm 級切込砂利 H=500 【切込砂利 0～80mm】 | m2 | 20 | | | | | 単-13号 概数 |
| | 凍上抑制層（歩道） | 路盤材（各種）0～80mm 級切込砂利 H=500 【切込砂利 0～80mm】 | m2 | 20 | | | | | 単-14号 概数 |
| | 下層路盤（車道） | 路盤材（各種） t=200 【切込砂利 0～40mm】 | m2 | 20 | | | | | 単-15号 概数 |
| | 下層路盤（歩道） | 路盤材（各種） t=200mm 【切込砂利 0～40mm】 | m2 | 10 | | | | | 単-16号 概数 |
| | 下層路盤（歩道） | 路盤材（各種） t=250mm 【切込砂利 0～40mm】 | m2 | 10 | | | | | 単-17号 概数 |
| | 上層路盤（再生アスファルト安定処理） | 路盤材 再生アスファルト安定処理 t=50mm 【再生アスファルト安定処理 As量3.5～5.5% 配合率50% 車道用】 | m2 | 20 | | | | | 単-18号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当 初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|--------------------------|--|--|---|------|---------|----|-------|--------|------|-------------|
| | 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 |
| | 上層路盤（再生アスファルト安定処理） | | | 路盤材（瀝青安定処理材各種）再生アスファルト安定処理60mm 【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 10 | | | | | 単-19号 概数 |
| | 中間層（車道・路肩部） | | | 再生粗粒度アスファルト(20)40mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 10 | | | | | 単-20号 概数 |
| | 中間層（車道・路肩部） | | | 再生粗粒度アスファルト(20)50mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 10 | | | | | 単-21号 概数 |
| | 表層（再生密粒度アスファルト混合物） 車道 | | | 密粒度アスファルト混合物(13)25mm以上35mm t=30mm 【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用】 | m2 | 20 | | | | | 単-22号 概数 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当 初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|--------------------------|--|--|---|------|---------|----|-------|--------|------|-------------|
| | 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 |
| | 表層（再生密粒度アスファルト混合物） 車道 | | | 再生密粒度アスコン(13) t = 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用】 | m2 | 10 | | | | | 単-23号 概数 |
| | 表層（再生密粒度アスファルト混合物） 車道 | | | 再生密粒度アスコン(13) t = 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)】【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用】 | m2 | 10 | | | | | 単-24号 概数 |
| | 表層（再生粗粒度アスファルト混合物） 車道 | | | 再生粗粒度アスコン(20)40mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 10 | | | | | 単-25号 概数 |
| | 表層（再生細粒度アスファルト混合物）歩道 | | | 再生細粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 歩道用】 | m2 | 20 | | | | | 単-26号 概数 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|-------------------------|--|--|---|------|---------|----|-------|--------|------|-------------|
| | 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 |
| | 排水構造物工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 側溝工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | プラスチック型側溝 | | | U型240 【U型側溝 240 200 0mm/個 参考質量183k g/個 ロングタイプ 工事ク ンクリート対応品含む】 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm 】 | m | 5 | | | | | 単-27号 概数 |
| | プラスチック型側溝 再利用 撤去手間含む | | | U型240 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm 】 | m | 5 | | | | | 単-28号 概数 |
| | プラスチック型横断側溝 | | | U型240 【U型横断トラフ 2 4 0 型 4 4 0 × 4 0 0 × 1 0 0 0 重量2 3 8 k g / 個 】【切 込砂利 0 ~ 8 0 mm 】 | m | 5 | | | | | 単-29号 概数 |
| | プラスチック型側溝 | | | U型300B 【U型側溝 300B 200 0mm/個 参考質量264k g/個 ロングタイプ 工事ク ンクリート対応品含む】 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm 】 | m | 5 | | | | | 単-30号 概数 |
| | プラスチック型側溝 再利用 撤去手間含む | | | U型300B 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm 】 | m | 5 | | | | | 単-31号 概数 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|-------------------------|--|----|------|---------|----|-------|--------|------|-------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 単位 | 工事区分 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | プラスチック型横断側溝 | U型300 【U型横断トラフ 300型 540×455×1000 重量306kg/個】 【切込砂利 0～80mm】 | m | | 5 | | | | | 単-32号 概数 |
| | プラスチック型側溝 | U型450 【U型側溝 450 2000mm/個 参考質量446kg/個 ロングタイプ コスプレコンクリート対応品含む】 【切込砂利 0～80mm】 | m | | 5 | | | | | 単-33号 概数 |
| | プラスチック型側溝 再利用 撤去手間含む | U型450 【切込砂利 0～80mm】 | m | | 5 | | | | | 単-34号 概数 |
| | プラスチック型側溝 | U型600 【U型側溝 600 2000mm/個 参考質量697kg/個 ロングタイプ コスプレコンクリート対応品含む】 【切込砂利 0～80mm】 | m | | 5 | | | | | 単-35号 概数 |
| | プラスチック型側溝 再利用 撤去手間含む | U型600 【切込砂利 0～80mm】 | m | | 5 | | | | | 単-36号 概数 |
| | プラスチック型横断側溝 | U型450 【U型横断トラフ 450型 680×615×1000 重量426kg/個】 【切込砂利 0～80mm】 | m | | 5 | | | | | 単-37号 概数 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | |
|-----|----------------|----|---|----|------|---------|----|-------|--------|---------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | プレキャストU型側溝 撤去 | 規格 | U型240、U型300、U型450、U型600 | m | 5 | | | | | 単-38号概数 |
| | U型横断トラフ 材のみ | 規格 | U型240 | 個 | 5 | | | | | 単-39号概数 |
| | U型横断トラフ 材のみ | 規格 | U型300 | 個 | 5 | | | | | 単-40号概数 |
| | 側溝蓋 材のみ | 規格 | 溝幅250mm T-25 騒音防止用 995×350×55mm ボルト固定ゴム付き | 組 | 5 | | | | | 単-41号概数 |
| | 側溝蓋 材のみ | 規格 | 溝幅300mm T-25 騒音防止用 995×400×60mm ボルト固定ゴム付き | 組 | 5 | | | | | 単-42号概数 |
| | 側溝蓋 (U型用1種) | 規格 | U240 33×4.5×60 | 枚 | 5 | | | | | 単-43号概数 |
| | 側溝蓋 (U型用2種) | 規格 | U240 33×10×60 | 枚 | 5 | | | | | 単-44号概数 |
| | 側溝蓋 (U型用1種) | 規格 | U300 40×6×60 | 枚 | 5 | | | | | 単-45号概数 |
| | 側溝蓋 (U型用2種) | 規格 | U300 40×10×60 | 枚 | 5 | | | | | 単-46号概数 |
| | 側溝蓋 (U型用1種) | 規格 | U450 56×7×60 | 枚 | 5 | | | | | 単-47号概数 |
| | 側溝蓋 (U型用2種) | 規格 | U450 56×12×60 | 枚 | 5 | | | | | 単-48号概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|----------------|--|--|--|------|---------|----|-------|--------|------|---------|
| | 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 |
| | 側溝蓋 | | | 蓋版 U240グレーチング蓋 【溝蓋 溝幅250mm T-25 一般用 995 × 350 × 50mm すべり止め型 参考質量35.5kg /組 (グレーチング) 横】 | 枚 | 5 | | | | | 単-49号概数 |
| | 側溝蓋 | | | 蓋版 U300グレーチング蓋 【溝蓋 溝幅300mm T-25 一般用 995 × 400 × 50mm すべり止め型 参考質量38.9kg /組 (グレーチング) 側】 | 枚 | 5 | | | | | 単-50号概数 |
| | 側溝蓋 | | | 蓋版 U450グレーチング蓋 【溝蓋 溝幅450mm T-25 一般用 995 × 550 × 75mm すべり止め型 参考質量67.3kg /組 (グレーチング) 横・側】 | 枚 | 5 | | | | | 単-51号概数 |
| | 管渠工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 暗渠排水管VU 150 設置 | | | 据付直管50～150mm 【硬質塩化ビニル管（薄肉管） VU - 150】 | m | 10 | | | | | 単-52号概数 |
| | 暗渠排水管VU 150 撤去 | | | 撤去直管50～150mm | m | 10 | | | | | 単-53号概数 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当 初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | 工種名称なし | | |
|--------------------|----------------|--|--|------|---------|-------|------|--------|------|-------------|
| | | | | 工事区分 | 道路維持・修繕 | 工事区分 | 道路修繕 | 施工地域 | 補正無し | |
| 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 |
| 暗渠排水管VU 200 設置 | | | 据付直管200～400mm 【硬質塩化ビニル管（ 薄肉管） V U - 2 0 0 】 | m | 10 | | | | | 単-54号 概数 |
| 暗渠排水管VU 250 設置 | | | 据付直管200～400mm 【硬質塩化ビニル管（ 薄肉管） V U - 2 5 0 】 | m | 10 | | | | | 単-55号 概数 |
| 暗渠排水管VU 300 設置 | | | 据付直管200～400mm 【硬質塩化ビニル管（ 薄肉管） V U - 3 0 0 】 | m | 5 | | | | | 単-56号 概数 |
| 暗渠排水管VU 200～400 撤去 | | | 撤去直管200～400mm | m | 10 | | | | | 単-57号 概数 |
| 暗渠排水管 波状管 150 設置 | | | 据付波状管50～150mm 【合成樹脂管 波状管 150mm 無孔管 耐圧強度2100N/m以上 可とう性100mm/50N 以上 長さ4m/本導水 用にも適用可】 | m | 10 | | | | | 単-58号 概数 |
| 暗渠排水管 波状管 200 設置 | | | 据付波状管200～400mm 【合成樹脂管 波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以 上 長さ4m/本導水用 にも適用可】 | m | 10 | | | | | 単-59号 概数 |
| 暗渠排水管 波状管 250 設置 | | | 据付波状管200～400mm 【合成樹脂管 波状管 250mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度31 00N/m以上 長さ 5m/ 本 プレキャスト管】 | m | 10 | | | | | 単-60号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当 初 | | 事業区分 | | 主たる工種 | | 工種名称なし | |
|----------------------|----------------|--|--|------|------|---------|------|-------|------|--------|-------------|
| | | | | 工事区分 | 道路修繕 | 道路維持・修繕 | 道路修繕 | 施工地域 | 補正無し | | |
| 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 | |
| 暗渠排水管 波状管 300 設置 | | | 据付波状管200～400mm 【合成樹脂管 波状管 300mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度42 00N/m以上 長さ 5m/ 本 プレキャスト管】 | m | 10 | | | | | | 単-61号 概数 |
| 暗渠排水管 波状管 400 設置 | | | 据付波状管200～400mm 【合成樹脂管 波状管 400mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度42 00N/m以上 長さ 5m/ 本 プレキャスト管】 | m | 5 | | | | | | 単-62号 概数 |
| 暗渠排水管 波状管 50～150 撤去 | | | 撤去波状管50～150mm | m | 10 | | | | | | 単-63号 概数 |
| 暗渠排水管 波状管 200～400 撤去 | | | 撤去波状管200～400mm | m | 10 | | | | | | 単-64号 概数 |
| 暗渠排水管 波状管 450 設置 | | | 据付波状管450～600mm 【合成樹脂管 波状管 450mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度42 00N/m以上 長さ 5m/ 本 プレキャスト管】 | m | 5 | | | | | | 単-65号 概数 |
| 暗渠排水管 波状管 600 設置 | | | 据付波状管450～600mm 【合成樹脂管 波状管 600mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度69 00N/m以上 長さ 5m/ 本 プレキャスト管】 | m | 5 | | | | | | 単-66号 概数 |
| 暗渠排水管 波状管 450～600 撤去 | | | 撤去波状管450～600mm | m | 5 | | | | | | 単-67号 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|----------------|--|--|---|------|---------|----|-------|--------|------|-------------|
| | 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 |
| | 均しコンクリート | | | 各種10cm 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 | m2 | 10 | | | | | 単-68号 |
| | 鉄筋コンクリート管 設置 | | | 300 1種管 | m | 5 | | | | | 単-69号 概数 |
| | 鉄筋コンクリート管 撤去 | | | 300 1種管 | m | 5 | | | | | 単-70号 概数 |
| | 鉄筋コンクリート管 設置 | | | 300 2種管 | m | 5 | | | | | 単-71号 概数 |
| | 鉄筋コンクリート管 撤去 | | | 300 2種管 | m | 5 | | | | | 単-72号 概数 |
| | 鉄筋コンクリート管 設置 | | | 450 1種管 | m | 5 | | | | | 単-73号 概数 |
| | 鉄筋コンクリート管 撤去 | | | 450 1種管 | m | 5 | | | | | 単-74号 概数 |
| | 鉄筋コンクリート管 設置 | | | 450 2種管 | m | 5 | | | | | 単-75号 概数 |
| | 鉄筋コンクリート管 撤去 | | | 450 2種管 | m | 5 | | | | | 単-76号 概数 |
| | 鉄筋コンクリート管 設置 | | | 600 1種管 | m | 5 | | | | | 単-77号 概数 |
| | 鉄筋コンクリート管 撤去 | | | 600 1種管 | m | 5 | | | | | 単-78号 概数 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当 初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | 工種名称なし | | |
|------------------------------|----------------|--|--|---------|------|-------|------|--------|------|-------------|
| | | | | 道路維持・修繕 | 工事区分 | 道路修繕 | 施工地域 | 補正無し | | |
| 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 |
| 鉄筋コンクリート管 設置 | | | 600 2種管 | m | 5 | | | | | 単-79号 概数 |
| 鉄筋コンクリート管 撤去 | | | 600 2種管 | m | 5 | | | | | 単-80号 概数 |
| 集水桝・マンホール工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| プラスチック集水桝 型A雨水桝上部 | | | 型A雨水桝上部 【上部桝 型A 840 × 920 × 180/210mm 参 考質量284kg/個】 | 箇所 | 6 | | | | | 単-81号 概数 |
| プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝上部 | | | 型A雨水桝上部 | 箇所 | 6 | | | | | 単-82号 概数 |
| プラスチック集水桝 型A雨水桝下部 | | | 型A雨水桝下部 【下部桝 型A 840 × 840 × 1000mm 参考 質量759kg/個】 | 箇所 | 6 | | | | | 単-83号 概数 |
| プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝下部 | | | 型A雨水桝下部 | 箇所 | 6 | | | | | 単-84号 概数 |
| プラスチック集水桝 型A雨水桝中間H-100 | | | 型A雨水桝中間H-100 | 箇所 | 6 | | | | | 単-85号 概数 |
| プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-100 | | | 型A雨水桝中間H-100 | 箇所 | 6 | | | | | 単-86号 概数 |
| プラスチック集水桝 型A雨水桝中間H-300 | | | 型A雨水桝中間H-300 | 箇所 | 6 | | | | | 単-87号 概数 |
| プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-300 | | | 型A雨水桝中間H-300 | 箇所 | 6 | | | | | 単-88号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|------------------------------|--|----|------|---------|----|-------|--------|------|-------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 単位 | 工事区分 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | プラスチック集水桝 型A雨水桝中間H-500 | 型A雨水桝中間H-500 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-89号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-500 | 型A雨水桝中間H-500 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-90号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型A雨水桝上部 | 型A雨水桝上部 【上部桝 型A 560 × 560 × 250/270mm 参 考質量118kg/個】 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-91号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝上部 | 型A雨水桝上部 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-92号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型A雨水桝下部 | 型A雨水桝下部 【下部桝 型A 560 × 560 × 580mm 参考質 量218kg/個】 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-93号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝下部 | 型A雨水桝下部 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-94号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型A雨水桝中間H-100 | 型A雨水桝中間H-100 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-95号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-100 | 型A雨水桝中間H-100 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-96号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型A雨水桝中間H-300 | 型A雨水桝中間H-300 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-97号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-300 | 型A雨水桝中間H-300 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-98号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型A雨水桝中間H-500 | 型A雨水桝中間H-500 | 箇所 | | 6 | | | | | 単-99号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | |
|-----|------------------------------|---|----|------|---------|----|-------|--------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-500 | 型A雨水桝中間H-500 | 箇所 | 5 | | | | | 単-100号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型B雨水桝上部 | 型B雨水桝上部 【上部桝 型 B 110 0×1100×180/210mm 参考質量412kg/個】 | 箇所 | 5 | | | | | 単-101号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型B雨水桝上部 | 型B雨水桝上部 | 箇所 | 5 | | | | | 単-102号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型B雨水桝下部 | 型B雨水桝下部 【下部桝 型 B 110 0×1100×1200mm 参 考質量1480kg/個】 | 箇所 | 5 | | | | | 単-103号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型B雨水桝下部 | 型B雨水桝下部 | 箇所 | 5 | | | | | 単-104号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型B雨水桝中間H-100 | 型B雨水桝中間H-100 | 箇所 | 5 | | | | | 単-105号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型B雨水桝中間H-100 | 型B雨水桝中間H-100 | 箇所 | 5 | | | | | 単-106号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型B雨水桝中間H-300 | 型B雨水桝中間H-300 | 箇所 | 5 | | | | | 単-107号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型B雨水桝中間H-300 | 型B雨水桝中間H-300 | 箇所 | 5 | | | | | 単-108号 概数 |
| | プラスチック集水桝 型B雨水桝中間H-500 | 型B雨水桝中間H-500 | 箇所 | 5 | | | | | 単-109号 概数 |
| | プラスチック集水桝 撤去 型B雨水桝中間H-500 | 型B雨水桝中間H-500 | 箇所 | 5 | | | | | 単-110号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | |
|------------------|---|--|--|----|------|---------|----|-------|--------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 蓋 材のみ | 型A雨水枡上部グレーチング 【枡蓋 鋼製 T-25 型A上部枡用 普通目 470×520×56mm 参考 質量 30kg/枚 R-1】 | | | 枚 | 6 | | | | | 単-111号 概数 |
| 蓋 材のみ | 型A雨水枡下部グレーチング | | | 枚 | 2 | | | | | 単-112号 概数 |
| 蓋 材のみ | 型A雨水枡上部グレーチング 【枡蓋 鋼製 T-25 型A上部枡用 普通目 365×420×56mm 参考 質量 20kg/枚 R-2】 | | | 枚 | 6 | | | | | 単-113号 概数 |
| 蓋 材のみ | 型A コンクリート 蓋 | | | 組 | 6 | | | | | 単-114号 概数 |
| 蓋 材のみ | 型B コンクリート 蓋 | | | 組 | 6 | | | | | 単-115号 概数 |
| SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | 乗入れタイプ（NS-02） 200 | | | m | 1 | | | | | 単-116号 概数 |
| SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | 乗入れタイプ（NS-02） 250 | | | m | 1 | | | | | 単-117号 概数 |
| SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | 乗入れタイプ（NS-02） 300 | | | m | 1 | | | | | 単-118号 概数 |
| SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | アングルタイプ（NS-03） 200 | | | m | 1 | | | | | 単-119号 概数 |
| SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | アングルタイプ（NS-03） 250 | | | m | 1 | | | | | 単-120号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|----------------|---------|-------|--|------|---------|----|-------|--------|------|----------|
| | 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 |
| | SK側溝 | NSタイプ | 材料費のみ | アングルタイプ（NS-03） | 300 | m | 1 | | | | 単-121号概数 |
| | SK側溝 | エントリーP型 | 材料費のみ | 200 | | m | 1 | | | | 単-122号概数 |
| | SK側溝 | エントリーP型 | 材料費のみ | 250 | | m | 1 | | | | 単-123号概数 |
| | SK側溝 | エントリーP型 | 材料費のみ | 300 | | m | 1 | | | | 単-124号概数 |
| | 縁石工 | | | | | 式 | 1 | | | | |
| | 縁石工 | | | | | 式 | 1 | | | | |
| | 歩車道境界ブロック | 型縁石 | 均しコン有 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満) 【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/ヶ I Ⅱタイプ コンクリート対応品含む】 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-) -8-20(25) 】【切込砂利 0～40mm 】【 | | m | 20 | | | | 単-125号概数 |
| | 歩車道境界ブロック | 型縁石 | 均しコン無 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満) 【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/ヶ I Ⅱタイプ コンクリート対応品含む】 | | m | 20 | | | | 単-126号概数 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | 工種名称なし | |
|-----|------------------------|---|---|----|------|----|-------|------|--------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | 歩車道境界ブロック 再設置 均しコン有 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満) 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 【切込砂利 0～40mm】 | m | 20 | | | | | | 単-127号 概数 |
| | 歩車道境界ブロック 再設置 均しコン無 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満) | m | 20 | | | | | | 単-128号 概数 |
| | 歩車道境界ブロック 型縁石 均しコン有 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満) 【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/枚 I型スガ コンクリート対応品含む】 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 【切込砂利 0～40mm】 | m | 20 | | | | | | 単-129号 概数 |
| | 歩車道境界ブロック 型縁石 均しコン無 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満) 【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/枚 I型スガ コンクリート対応品含む】 | m | 20 | | | | | | 単-130号 概数 |
| | 歩車道境界ブロック (導水縁石) 均しコン無 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満) 【導水縁石 150/190×150×790mm 参考質量50kg/枚 I型スガ コンクリート対応品含む】 | m | 10 | | | | | | 単-131号 概数 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|------------------------|--|--|---|------|---------|----|-------|--------|------|----------|
| | 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 |
| | 歩車道境界ブロック（導水緑石）均しコン有 | | | 各種（600mm～1000mm、50kg以上550kg未満） 【導水緑石 150/190×150×790mm 参考質量50kg/枚 エスガ®コンクリート対応品含む】 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 【切込砂利 0～40mm】 | m | 10 | | | | | 単-132号概数 |
| | 歩車道境界ブロック撤去 | | | 処分 | m | 15 | | | | | 単-133号概数 |
| | 歩車道境界ブロック撤去 | | | 再利用 | m | 15 | | | | | 単-134号概数 |
| | 地先境界ブロック 舗装止石 均しコン無 | | | 舗装止緑石 【舗装止緑石 150×170×590mm 参考質量35kg/枚 エスガ®コンクリート対応品含む】 | m | 10 | | | | | 単-135号概数 |
| | 地先境界ブロック 舗装止石 均しコン有 | | | 舗装止緑石 【舗装止緑石 150×170×590mm 参考質量35kg/枚 エスガ®コンクリート対応品含む】 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 【切込砂利 0～40mm】 | m | 10 | | | | | 単-136号概数 |
| | 地先境界ブロック 舗装止石再利用 均しコン無 | | | 舗装止緑石 | m | 10 | | | | | 単-137号概数 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | |
|------------------------|---|--|--|----|------|---------|----|-------|--------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 地先境界ブロック 舗装止石再利用 均しコン有 | 舗装止縁石 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 【切込砂利 0 ~ 40mm】 | | | m | 10 | | | | | 単-138号 概数 |
| 地先境界ブロック撤去 | 処分 | | | m | 10 | | | | | 単-139号 概数 |
| 地先境界ブロック撤去 | 再利用 | | | m | 10 | | | | | 単-140号 概数 |
| アスカブ | 再生細粒度アスファルト混合物(13)195cm2以上215cm2未満 【再生細粒度アスファルト混合物 As量7.5 ~ 9.5% 配合率50% 車道用】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級】 【タイヤ損耗費 2 ~ 3t積級 良好 供用日】 | | | m | 15 | | | | | 単-141号 概数 |
| 防護柵工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 路側防護柵工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| ガードレール | 塗装品 Gr-C-4E21m未満無 | | | m | 1 | | | | | 単-142号 概数 |
| ガードレール | 塗装品 Gr-C2-3E21m未満無 | | | m | 1 | | | | | 単-143号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当 初 | | 事業区分 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | | 工種名称なし | |
|--------------------|--|----|------|------|--------------|------|-------|------|--------|----------|
| | | | 工事区分 | 道路修繕 | 工事区分 | 道路修繕 | 施工地域 | 補正無し | 数量増減 | 金額増減 |
| 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 | | | |
| ガードレール | 塗装品 Gr-C3-2E21m未満無 | m | 1 | | | | | | | 単-144号概数 |
| ガードレール撤去・新設 レールのみ | 塗装品 Gr-C-4E | m | 20 | | | | | | | 単-145号概数 |
| ガードケーブル 中間支柱 撤去・新設 | 塗装品 Gc-C-E 耐雪型 | 本 | 20 | | | | | | | 単-146号概数 |
| ガードケーブル 端末支柱 | 塗装品 Gc-C 標準型 | 基 | 5 | | | | | | | 単-147号概数 |
| 防止柵工 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 転落(横断)防止柵 | 1.1m土中建込 【転落防止柵 土中建込用 P種 積雪フク1 横びーム 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵】 | m | 5 | | | | | | | 単-148号概数 |
| 転落(横断)防止柵 撤去 | 転落防止柵 | m | 5 | | | | | | | 単-149号概数 |
| 転落(横断)防止柵 撤去 | 部材(ビーム) | m | 5 | | | | | | | 単-150号概数 |
| 標識工 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 小型標識工 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 警戒標識柱 | 単柱式 径76.34m | 基 | 10 | | | | | | | 単-151号概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|----------------|--|--|--|------|---------|----|-------|--------|------|--------------|
| | 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 |
| | 警戒標識柱 標識柱除く | | | 単柱式 径76.34m 【標識柱 直柱 STK400 76.3mm 肉厚2.8mm 支柱長4.0m 亜鉛メッキ+塗装(白色)】 | 基 | 5 | | | | | 単-152号 概数 |
| | 警戒標識柱 設置のみ | | | 単柱式 径76.34m 設置のみ | 基 | 10 | | | | | 単-153号 概数 |
| | 案内標識柱 | | | 複柱式 径76.34.0m | 基 | 5 | | | | | 単-154号 概数 |
| | 案内標識柱 | | | 複柱式 径76.34.0m 設置のみ | 基 | 5 | | | | | 単-155号 概数 |
| | 警戒標識柱 撤去 | | | 単柱式 径76.34m | 基 | 10 | | | | | 単-156号 概数 |
| | 案内標識柱 撤去 | | | 複柱式 径76.34.0m | 基 | 5 | | | | | 単-157号 概数 |
| | 警戒標識板 | | | 【警戒標識板 カセル ン入 倍率1.3 585×585 mm 難着雪用金具含む 】 | 枚 | 10 | | | | | 単-158号 概数 |
| | 警戒標識板 設置のみ | | | | 枚 | 10 | | | | | 単-159号 概数 |
| | 警戒標識板撤去 | | | | 基 | 10 | | | | | 単-160号 概数 |
| | 案内標識板 | | | 2.0m2未満 | 枚 | 5 | | | | | 単-161号 概数 |
| | 案内標識板 設置のみ | | | 2.0m2未満 | 枚 | 5 | | | | | 単-162号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当 初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | 工種名称なし | | |
|---------------|----------------|--|--|------|------|---------|------|--------|------|--------------|
| | | | | 工事区分 | 道路修繕 | 道路維持・修繕 | 道路修繕 | 施工地域 | 補正無し | |
| 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 |
| 案内標識板撤去 | | | | 枚 | 5 | | | | | 単-163号 概数 |
| 構造物撤去工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 防護柵撤去工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 防護柵撤去(ガードレール) | | | ガードレールのみ撤去 | m | 10 | | | | | 単-164号 概数 |
| 防護柵撤去(ガードレール) | | | 防護柵撤去 | m | 10 | | | | | 単-165号 概数 |
| 運搬処理工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 殻運搬 | | | コンクリート殻(無筋) 1.6km以下 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 5 | | | | | 単-166号 概数 |
| 殻運搬 | | | コンクリート殻(無筋) 18.5km以下 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 25 | | | | | 単-167号 概数 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|-----------------|--|--|---|------|---------|----|-------|--------|------|--------------|
| | 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 |
| | 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 |
| | 殻運搬 | | | コンクリート殻(鉄筋) 1.6km以下 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 5 | | | | | 単-168号 概数 |
| | 殻運搬 | | | コンクリート殻(鉄筋) 18.5km以下 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 30 | | | | | 単-169号 概数 |
| | 現場発生品運搬 金属くず | | | 20.5km以下 | 回 | 10 | | | | | 単-170号 概数 |
| | 現場発生品運搬 金属くず | | | 9.0km以下 | 回 | 5 | | | | | 単-171号 概数 |
| | 殻処分 | | | 廃プラスチック | t | 6 | | | | | 単-172号 概数 |
| | 道路維持補修業務 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 舗装補修工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 舗装補修工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当 初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|----------------|--|-----|------|---------|-------|--------|------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | パッチング[加熱2t～5t] | 再生細粒度アスファルト混合物 【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | t | 15 | | | | | 単-173号 概数 |
| | パッチング[加熱2t～5t] | 細粒度アスファルト混合物 【細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 車道用】 | t | 15 | | | | | 単-174号 概数 |
| | パッチング[加熱2t～5t] | 再生密粒度アスファルト混合物 【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用】 | t | 10 | | | | | 単-175号 概数 |
| | パッチング[加熱2t～5t] | 密粒度アスファルト混合物 【密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 車道用】 | t | 10 | | | | | 単-176号 概数 |
| | パッチング[加熱2t～5t] | 再生粗粒度アスコン 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | t | 10 | | | | | 単-177号 概数 |
| | パッチング[加熱2t～5t] | 粗粒度アスコン 【粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 車道用】 | t | 10 | | | | | 単-178号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|-----|-----------------|--|---|----|------|----|-------|--------|------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | 道路維持・修繕 | 道路維持補修業務 | | | | | | | | |
| | パッチング[加熱5t～20t] | 再生細粒度アスファルト混合物 【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | t | 20 | | | | | | 単-179号 概数 |
| | パッチング[加熱5t～20t] | 細粒度アスファルト混合物 【細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 車道用】 | t | 20 | | | | | | 単-180号 概数 |
| | パッチング[加熱5t～20t] | 再生密粒度アスファルト混合物 【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用】 | t | 10 | | | | | | 単-181号 概数 |
| | パッチング[加熱5t～20t] | 密粒度アスファルト混合物 【密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 車道用】 | t | 10 | | | | | | 単-182号 概数 |
| | パッチング[加熱5t～20t] | 再生粗粒度アスコン 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | t | 10 | | | | | | 単-183号 概数 |
| | パッチング[加熱5t～20t] | 粗粒度アスコン 【粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 車道用】 | t | 10 | | | | | | 単-184号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当 初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | |
|-----|----------------|--|-----|-------|---------|----|-------|--------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | パッチング | 常温合材 | t | 15 | | | | | 単-185号 概数 |
| | クラック補修 | ゴム化アスファルト系 【充填材 ゴム化アス ファルト系 高弾性 】 | m | 31 | | | | | 単-186号 概数 |
| | クラック補修 | シート張り 【クラック防止シート (ガラス基材) W=33 cm 】【 | m | 31 | | | | | 単-187号 概数 |
| | 路肩法面補修工 | | 式 | 1 | | | | | |
| | 路肩法面補修工 | | 式 | 1 | | | | | |
| | 張芝 | | m2 | 25 | | | | | 単-188号 概数 |
| | 道路構造物修繕工 | | 式 | 1 | | | | | |
| | 作工物修繕工 | | 式 | 1 | | | | | |
| | 道路除草工 | | 式 | 1 | | | | | |
| | 除草工 | | 式 | 1 | | | | | |
| | 法面機械除草 | 1回/年 | km | 1,238 | | | | | 単-189号 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | 工種名称なし | |
|-----|----------------|---|-----|--------|------|----|-------|------|--------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | 路肩機械除草 | 2回/年 | km | 3,151 | | | | | | 単-190号 |
| | 人力除草 | | m2 | 39,795 | | | | | | 単-191号 |
| | 応急処理工 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | 応急処理作業工 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | 大型土のう | 購入土 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1t 用】 【盛土材（土砂） 芽室町芽室南4線29】 | 袋 | 10 | | | | | | 単-192号 概数 |
| | 大型土のう | 流用土 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1t 用】 | 袋 | 10 | | | | | | 単-193号 概数 |
| | 大型土のう 撤去 | 撤去 | 袋 | 10 | | | | | | 単-194号 概数 |
| | 土のう | 【盛土材（土砂） 芽室町芽室南4線29】 | 袋 | 105 | | | | | | 単-195号 概数 |
| | 土のう 撤去 | 撤去 | 袋 | 105 | | | | | | 単-196号 |
| | 植生土のう | | m 2 | 10 | | | | | | 単-197号 概数 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | | |
|-----|-----------------------|--|--|--|--------------|----|-------|--------|------|------|--------------|
| | 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 |
| | モルタル | | | | m 3 | 6 | | | | | 単-198号 概数 |
| | 切込砂利 材料費のみ | | | 0～40mm | m 3 | 21 | | | | | 単-199号 概数 |
| | 購入土 | | | | m 3 | 10 | | | | | 単-200号 概数 |
| | コンクリート打設 | | | 人力打設 C-1 一般養生 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 | m 3 | 5 | | | | | 単-201号 概数 |
| | コンクリート打設 | | | 人力打設 C-4 一般養生 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】 | m 3 | 5 | | | | | 単-202号 概数 |
| | ブルドーザー運転費 | | | 3 t | 時間 | 5 | | | | | 単-203号 概数 |
| | ブルドーザー運転費 | | | 6 t | 時間 | 5 | | | | | 単-204号 概数 |
| | バックホウ運転費 山積0.2m3級 | | | 0.2m3級 | 時間 | 30 | | | | | 単-205号 概数 |
| | バックホウ運転費 山積0.45m3級 | | | 0.45m3級 | 時間 | 30 | | | | | 単-206号 概数 |
| | バックホウ運転費 山積0.8m3級 | | | 0.8m3級 | 時間 | 20 | | | | | 単-207号 概数 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | 工種名称なし | |
|-----|----------------------------|---------------|----|------|----|-------|------|--------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | バックホウ運転費 山積0.45m3級 | グラップル 0.45m3級 | 時間 | 10 | | | | | 単-208号 概数 |
| | バックホウ運転費 山積0.80m3級 | グラップル 0.80m3級 | 時間 | 10 | | | | | 単-209号 概数 |
| | ホイールローダ運転費 0.34～0.35m3級 | 0.34～0.35m3級 | 時間 | 10 | | | | | 単-210号 概数 |
| | ホイールローダ運転費 0.9～1.0m3級 | 0.9～1.0m3級 | 時間 | 10 | | | | | 単-211号 概数 |
| | ホイールローダ運転費 1.3～1.4m3級 | 1.3～1.4m3級 | 時間 | 10 | | | | | 単-212号 概数 |
| | ダンプトラック運転費 2t車 | 2t車 | 時間 | 20 | | | | | 単-213号 概数 |
| | ダンプトラック運転費 4t車 | 4t車 | 時間 | 20 | | | | | 単-214号 概数 |
| | ダンプトラック運転費 10t車 | 10t車 | 時間 | 20 | | | | | 単-215号 概数 |
| | クレーン付きトラック運転費 2.9t吊・4t級 | 2.9t吊・4t級 | 時間 | 15 | | | | | 単-216号 概数 |
| | ラフテレーンクレーン運転費 | 25t吊 | 時間 | 10 | | | | | 単-217号 概数 |
| | モーターグレーダ運転費 | | 時間 | 10 | | | | | 単-218号 概数 |
| | 振動ローラ運転費 | | 時間 | 10 | | | | | 単-219号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | 主たる工種 | 工種名称なし | |
|-----------------------------|----------------|------------------------------|----|-----|------|----------|-------|--------|--------------|
| | | | | | 工事区分 | 道路維持補修業務 | 施工地域 | 補正無し | |
| 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 |
| 高所作業車（リフト車）運転費 ブームバスケット型 | | | 時間 | 10 | | | | | 単-220号 概数 |
| パッカー車 4t | | 4t | 時間 | 5 | | | | | 単-221号 概数 |
| タンパ運転費 | | 60～80kg | 時間 | 5 | | | | | 単-222号 概数 |
| タンパ運転費 機械費のみ | | 60～80kg | 時間 | 10 | | | | | 単-223号 概数 |
| 路面清掃車運転費 | | | 時間 | 10 | | | | | 単-224号 概数 |
| 散水車運転費 | | | 時間 | 10 | | | | | 単-225号 概数 |
| 水替ポンプ運転費 | | | 時間 | 5 | | | | | 単-226号 概数 |
| 普通作業員 | | | 時間 | 120 | | | | | 単-227号 概数 |
| 交通警備誘導員（A） | | | 時間 | 30 | | | | | 単-228号 概数 |
| 交通警備誘導員（B） | | | 時間 | 20 | | | | | 単-229号 概数 |
| 建設機械運搬費 10km以内 | | 機械重量7.0t、運搬使用8t、10km迄、片道（1回） | 台 | 30 | | | | | 単-230号 概数 |
| 建設機械運搬費 20km以内 | | 機械重量7.0t、運搬使用8t、20km迄、片道（1回） | 台 | 30 | | | | | 単-231号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | 主たる工種 | 工種名称なし | | |
|------|----------------|---|---|----|------|---------|-------|--------|------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | 建設機械運搬費 10km以内 | 機械重量11.8t、19.8t、 運搬使用12t、20t、 10km迄、片道（1回） | 台 | 10 | | | | | | 単-232号 概数 |
| | 建設機械運搬費 20km以内 | 機械重量11.8t、19.8t、 運搬使用12t、20t、 20km迄、片道（1回） | 台 | 10 | | | | | | 単-233号 概数 |
| | 立木・伐開物・伐根物処分費 | | t | 20 | | | | | | 単-234号 概数 |
| | スキ取り物 ポサ類 処分費 | | t | 15 | | | | | | 単-235号 概数 |
| 道路維持 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 法面工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| かご工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| | ふとんかご 設置 | 120cm50cm階段式高さ50cm×幅120cm玉石150～200mm 【ふとんかご パネルタイプ 4.0 13×50×120cm】 【玉石 じゃがご・ふとんかご中詰用 15～25cm（土場 芽室、更別、豊頃、幕別、中札内、帯広）】 | m | 10 | | | | | | 単-236号 概数 |
| | 二重ふとんかご 設置 | 120cm×50cm×200cm 切込砂利0～80mm 【切込砂利 0～80mm】 | m | 10 | | | | | | 単-237号 概数 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | |
|-----|----------------|--|----------------|-------|------|---------|----|-------|--------|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | ふとんかご 撤去 | 120cm50cm階段式高さ50cm×幅120cm切込砂利0～80mm | m | 10 | | | | | | 単-238号 概数 |
| | 吸出防止材 | 河川護岸用吸出し防止シート フィルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上 【土木安定シート 河川護岸用吸出し防止シート フィルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】 | m ² | 20 | | | | | | 単-239号 概数 |
| | 道路付属物復旧工 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | 付属物復旧工 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | 視線誘導標設置 | | 本 | 30 | | | | | | 単-240号 概数 |
| | 視線誘導標撤去 | | 本 | 30 | | | | | | 単-241号 概数 |
| | 冬期対策施設工 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | 冬期安全施設工 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | 防雪柵現地張出し・収納 | 張出し | m | 1,090 | | | | | | 単-242号 |
| | 防雪柵現地張出し・収納 | 収納 | m | 1,090 | | | | | | 単-243号 |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | 事業区分 道路維持・修繕 | | 主たる工種 | 工種名称なし | | | |
|-----|----------------|--|--|--|--------------|----|-------|--------|------|------|--------------|
| | 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 |
| | 床止め・床固め | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 護床工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 根固めブロック工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 袋詰玉石 | | | 2t用(長期性能型)購入材 【袋型根固め材 2 t 用 参考容量 約 V=1 .25m3】【玉石 1 5 ~ 2 5 c m(土場 芽室 、更別、豊頃、幕別、 中札内、帯広) 】【 | 袋 | 15 | | | | | 単-244号 概数 |
| | 直接工事費 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 共通仮設費 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 共通仮設費（率計上） | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 純工事費 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 現場管理費 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 工事原価 | | | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当 初 | | 事業区分 | | 主たる工種 | | 工種名称なし | |
|-----|----------------|----|----|------|----|------|------|-------|------|--------|--|
| | | | | 工事区分 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| | 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 | | |
| | 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | 工事価格 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | 消費税相当額 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | 工事費計 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

工場管理費

| | | | |
|---|-----------------|--|------------|
| 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 (-) | | 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

| | | | |
|----|---------------------------|--------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 単独（当該工事） | 工種名称なし | |
| 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（ - ） | | |
| 11 | 管理費区分 1 | | 橋梁、P C 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 3 0 0 0 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） | | 指定有り |
| 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

| | | | |
|----|--------------------------------|--|---------------------|
| 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 (-) | | |
| 37 | 管理費区分 1 | | 橋梁、P C 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 (P i) 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) | | 指定有り |
| 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 | 役務費 | | |
| 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

| | | | |
|----|----------------------|--------|-------------------------|
| 1 | 主たる工種 | 工種名称なし | |
| 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（-） | | |
| 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） | | 指定有り |
| 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 | | 芽室町 |
| 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

事務所名 芽室町環境土木課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

工種名称なし

| | | | |
|----|------------------------------|--|---------------------------------|
| 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 (-) | | |
| 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 3 0 0 0 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) | | 指定有り |
| 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值 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 | | |

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

| 細別名称 | 規格 | 単位 | - | - | - |
|-------------------------|--|----|-----|----|----|
| 処分費対象名称 | 処分費対象規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 殻処分 | アスファルト殻 【アスファルト塊受入費 30 ~ 50 cm程度の大きさ】 | t | | | |
| アスファルト塊受入費 | 30 ~ 50 cm程度の大きさ | t | 100 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) 【コンクリート塊受入費 無筋 30 cm程度の大きさ】 | t | | | |
| コンクリート塊受入費 | 無筋 30 cm程度の大きさ | t | 100 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) 【コンクリート塊受入費 有筋 30 cm程度の大きさ】 | t | | | |
| コンクリート塊受入費 | 有筋 30 cm程度の大きさ | t | 100 | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) 18.5km以下 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】 | m3 | | | |
| 殻運搬 | コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | |
| 標準単価 | | | 1 | | |
| 労務構成比率 | | % | 1 | | |
| 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | % | 1 | | |
| 材料構成比率 | | % | 1 | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | % | 1 | | |
| 機械構成比率 | | % | 1 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | % | 1 | | |
| | | | | | |

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

| 細別名称 | 規格 | 単位 | - | - | - |
|----------------|-----------|----|----|----|----|
| 処分費対象名称 | 処分費対象規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 諸雑費 | | % | 1 | | |
| 立木・伐開物・伐根物処分費 | | t | | | |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 木くず類 木くず | t | 1 | | |
| スキ取り物 ボサ類 処分費 | | t | | | |
| 産業廃棄物一般廃棄物処理料金 | スキ取り物 ボサ類 | t | 1 | | |
| | | | | | |

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

| | |
|---|--|
| P：共通仮設費対象額（処分費算出用） <small>（直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）</small> | |
| W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$ | |
| S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W>3%の場合） $S t = (P + Q) \times 3\%$ | |

| S：処分費等の価格 | Pに含まれる処分費等 | Q：準備費に含まれる処分費等 |
|-----------|------------|----------------|
| | | |

処分費内諸経費対象額・算出区分

| 算出区分 | 算出根拠 | 対象範囲 |
|------|---------------------------------|--|
| A | 「W 3%」かつ 「S 30,000,000」のとき | 処分費等（S）の全額を率計算の対象とする |
| B | 「W 3%」かつ 「S > 30,000,000」のとき | 処分費等の率計算の対象は3千万円とする |
| C | 「W > 3%」のとき | （S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする |

| 算出区分 | 処分費に占める諸経費対象額 | 処分費に占める諸経費対象外額 |
|------|---------------|----------------|
| | | |

内訳書 < データ無し >

| | | | | | | | 単価適用年月 歩掛適用年月 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 |
| | | | | | | | | |

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

1次単価表

単-1号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|----------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 通常パトロール | DID区間 | km | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 通常パトロール | 走行区分 = DID区間 : | km | 1 | | | DX250100 管理費区分 無 単-245号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-2号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|-----------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 通常パトロール | 走行区分 = その他の区間 : | km | 1 | | | DX250100 管理費区分 無 単-246号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-3号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|-----------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 通常パトロール | 走行区分 = その他の区間 : | km | 1 | | | DX250100 管理費区分 無 単-246号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-4号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|----------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 夜間パトロール | 走行区分 = DID区間 : | km | 1 | | | DX252100 管理費区分 無 単-247号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-5号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|----------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 処分費 (t) | 【アスファルト塊受入費 30 ~ 50 cm 程度の大きさ】 | t | 1 | | | WB020052 管理費区分 有 単-248号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-6号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 名 称 殻処分 規 格 コンクリート殻(無筋)【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 | | t | 1 | | | |
| 処分費(t) | 【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 | t | 1 | | | WB020052 管理費区分 有 単-249号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-7号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|--------|---|----|----|----|----|-------------------------------|---|----|
| 名称 | 殻処分 | | | | t | | | |
| 規格 | コンクリート殻(鉄筋)【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | | | | 単位 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費(t) | 【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | t | 1 | | | WB020052 管理費区分 有 単-250号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-8号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 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 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m | 1 | | | CB430510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-9号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 名 殻運搬 規 舗装版破碎 DID区間無 L=12.0km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 格 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械積込 (小規模土工) : DID区間の有無 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 12.0km 以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【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 】 | m 3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-10号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 名 穀運搬 | | 単位 | m3 | | | |
| 規 舗装版破碎 DID区間有 L=1.5km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 | | | | | 1 | |
| 格 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】 | | | | | | |
| 穀運搬 | 穀発生作業 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械積込 (小規模土工) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 1.5km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【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 】 | m 3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-11号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 凍上抑制層(車道) | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 路盤材(各種)0~80mm級切込砂利 H=250【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 全仕上り厚(実数入力) = 250mm : 施工区分 = 2層施工 : 材料 = 路盤材(各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m 2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-12号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 凍上抑制層 (歩道) | | m2 | | | | |
| 規格 | 路盤材(各種)0~80mm級切込砂利 H=250【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 下層路盤 (歩道部) | 全仕上り厚 (実数入力) = 250mm : 施工区分 = 2層施工 : 材料 = 路盤材 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m 2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-13号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 凍上抑制層(車道) | | m2 | | | | |
| 規格 | 路盤材(各種)0~80mm級切込砂利 H=500【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 全仕上り厚(実数入力)=500mm:施工区分=3層施工:材料=路盤材(各種):費用の内訳=全ての費用: 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m 2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-14号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 凍上抑制層(歩道) | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-----------|--|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 路盤材(各種)0~80mm級切込砂利 H=500【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 下層路盤(歩道部) | 全仕上り厚(実数入力)=500mm:施工区分=3層施工:材料=路盤材(各種):費用の内訳=全ての費用: 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m 2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-15号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 下層路盤 (車道) | 路盤材 (各種) t=200【切込砂利 0 ~ 40 mm】 | m2 | 1 | | | |
| 下層路盤 (車道・路肩部) | 全仕上り厚 (実数入力) = 200mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 路盤材 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込砂利 0 ~ 40 mm】 | m2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-16号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 下層路盤 (歩道) | 路盤材 (各種) t=200mm 【切込砂利 0 ~ 40mm】 | m2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 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 = 1層施工 : 材料 = 路盤材 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込砂利 0 ~ 40mm】 | m2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-17号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | |
|-----------|---|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|
| 名称 | 下層路盤（歩道） | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 規格 | 路盤材（各種） t=250mm【切込砂利 0 ~ 4 0 mm】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 下層路盤（歩道部） | 全仕上り厚（実数入力）= 250mm：施工区分 = 2層施工：材料 = 路盤材（各種）：費用の内訳 = 全ての費用： 【切込砂利 0 ~ 4 0 mm】 | m 2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

1次単価表

単-18号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 上層路盤 (再生アスファルト安定処理) | 路盤材 再生アスファルト安定処理 t=50mm【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 | m2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 上層路盤 (車道・路肩部) | 材料 = 再生瀝青安定処理材 (4 0) : 平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm超100mm以下 : 1層当平均仕上厚50mm超100mm以下 = 50mm : 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 : 【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 | m 2 | 1 | | | CB410040 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-19号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 上層路盤 (再生アスファルト安定処理) | | m2 | | | | |
| 規格 | 路盤材 (瀝青安定処理材各種) 再生アスファルト安定処理60mm【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | 単位 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 上層路盤 (車道・路肩部) | 材料 = 再生瀝青安定処理材 (4 0) : 平均幅員 = 1.4m未満 (仕上厚50mm超100mm以下 : 1層当平均仕上厚50mm超100mm以下 = 60mm : 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 : 【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m 2 | 1 | | | CB410040 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-20号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 中間層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20)40mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410250 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-21号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 中間層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20)50mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410250 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-22号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 表層 (再生密粒度アスファルト混合物) 車道 | 密粒度アスファルト混合物(13)25mm以上35mm t=30mm【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410260 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-23号

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 表層 (再生密粒度アスファルト混合物) 車道 | 再生密粒度アスコン(13) t = 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用 】 | m2 | 1 | | | CB410260 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-24号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | |
|------------|--|----|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 名称 | 表層(再生密粒度アスファルト混合物) 車道 | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 再生密粒度アスコン(13) t = 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)【再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)】【再生密粒度アスファルト混合物 13F As 5.5 ~ 6.3% 率50% 車道用】 | | | | | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 表層(車道・路肩部) | 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 = ヲッコト PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)】【再生密粒度アスファルト混合物 13F As 5.5 ~ 6.3% 率50% 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410260 管理費区分 無 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

1次単価表

単-25号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 表層 (再生粗粒度アスファルト混合物) 車道 | 再生粗粒度アスコン(20)40mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410260 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-26号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 表層（再生細粒度アスファルト混合物）歩道 | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|---------|---|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 再生細粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 歩道用】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 表層（歩道部） | 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 = 再生細粒度アスコン（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：【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 歩道用】 | m 2 | 1 | | | CB410261 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-27号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| プラスチックU型側溝 | U型240【U型側溝 240 2000mm/個 参考質量183kg/個 ロングタイプ コスラグ コンクリート対応品含む】【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | 作業区分 = 据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.44m ³ /10m : 【U型側溝 240 2000mm/個 参考質量183kg/個 ロングタイプ コスラグ コンクリート対応品含む】 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-251号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-28号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 名 称 撤去手間含む 規格 U型240【切込砂利 0 ~ 80 mm】 | | m | | | 1 | |
| U型側溝 | 作業区分 = 再利用撤去・据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.44m3 / 10m : 【切込砂利 0 ~ 80 mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-252号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-29号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| プレキャストU型横断側溝 | U型240【U型横断トラフ 240型 440×400×1000 重量238kg/個】【切込砂利 0~80mm】 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | 作業区分 = 据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = L=1000mm : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg / 個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.44m ³ /10m : 【U型横断トラフ 240型 440×400×1000 重量238kg/個】【切込砂利 0~80mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-253号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-30号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| プレキャストU型側溝 U型300B 【 U型側溝 300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ エコスタグ コンクリート対応品含む】 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | | m | 1 | | | |
| U型側溝 | 作業区分 = 据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.5m ³ /10m : 【 U型側溝 300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ エコスタグ コンクリート対応品含む】 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-254号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-31号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名 | プラスチックU型側溝 再利用 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 称 | 撤去手間含む | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 規格 | U型300B【切込砂利 0 ~ 8 0 mm 】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| U型側溝 | 作業区分 = 再利用撤去・据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.5m ³ /10m : 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm 】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-255号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-32号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| プレキャストU型横断側溝 | U型300【U型横断トラフ 300型 540×455×1000 重量306kg/個】【切込砂利 0~80mm】 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | 作業区分 = 据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = L=1000mm : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg / 個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.5m ³ /10m : 【U型横断トラフ 300型 540×455×1000 重量306kg/個】【切込砂利 0~80mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-256号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-33号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| プラスチックU型側溝 | U型450【U型側溝 450 2000mm/個 参考質量446kg/個 ロングタイプ コスラグ コンクリート対応品含む】【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m | 1 | | | |
| U型側溝 | 作業区分 = 据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.63m3/10m : 【U型側溝 450 2000mm/個 参考質量446kg/個 ロングタイプ コスラグ コンクリート対応品含む】【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-257号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-34号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 名 称 撤去手間含む 規格 U型450【切込砂利 0 ~ 80 mm】 | | m | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | 作業区分 = 再利用撤去・据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.63m3 / 10m : 【切込砂利 0 ~ 80 mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-258号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |

1次単価表

単-35号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| プラスチックU型側溝 | U型600【U型側溝 600 2000mm/個 参考質量697kg/個 ロングタイプ コスラグ コンクリート対応品含む】【切込砂利 0 ~ 8 0 mm 】 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | 作業区分 = 据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.8m ³ /10m : 【U型側溝 600 2000mm/個 参考質量697kg/個 ロングタイプ コスラグ コンクリート対応品含む】 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm 】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-259号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-36号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 名 称 撤去手間含む 規格 U型600【切込砂利 0 ~ 80 mm】 | | m | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | 作業区分 = 再利用撤去・据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.8m ³ /10m : 【切込砂利 0 ~ 80 mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-260号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-37号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| プレキャストU型横断側溝 | U型450【U型横断トラフ 450型 680×615×1000 重量426kg / 個】【切込砂利 0~80mm】 | m | 1 | | | |
| U型側溝 | 作業区分 = 据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = L=1000mm : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg / 個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.63m ³ /10m : 【U型横断トラフ 450型 680×615×1000 重量426kg / 個】【切込砂利 0~80mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-261号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-38号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| プレキャストU型側溝 撤去 | | m | | | | |
| 規格 | U型240、U型300、U型450、U型600 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | 作業区分 = 再利用撤去 : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg / 個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-262号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-39号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------|-----------------------------|----|----|----|----|---------------------------------|----|
| U型横断トラフ 材のみ | U型240 | 個 | 1 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型横断トラフ | 240型 440×400×1000 重量238kg/個 | 個 | 1 | | | ZKD2612700 管理費区分 無 地方資材単価 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-40号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|-------------------------------|----|----|----|----|---------------------------------|----|
| U型横断トラフ 材のみ | U型300 | | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型横断トラフ | 300型 540×455×1000 重量306kg / 個 | 個 | 1 | | | ZKD2612800 管理費区分 無 地方資材単価 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-41号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|--|----|----|----|----|--------------------------------|
| 側溝蓋 材のみ | 溝幅250mm T-25 騒音防止用 995×350×55mm ボルト固定ゴム付き | 組 | 1 | | | |
| 溝蓋 | 溝幅250mm T-25 騒音防止用 995×350×55mm すべり止め型 参考質量43.0kg/組 ボルト固定ゴム付 | | 1 | | | ZAB4585000 管理費区分 無 刊行物単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-42号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|--|----|----|----|----|--------------------------------|
| 側溝蓋 材のみ | 溝幅300mm T-25 騒音防止用 995×400×60mm ボルト固定ゴム付き | 組 | 1 | | | |
| 溝蓋 | 溝幅300mm T-25 騒音防止用 995×400×60mm すべり止め型 参考質量49.8kg/組 ボルト固定ゴム付 | | 1 | | | ZAB4587000 管理費区分 無 刊行物単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-43号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 側溝蓋 (U型用1種) | U240 33×4.5×60 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | 作業区分 = 据付け : 夜間作業の有無 = 無し : 蓋版の種類 = 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 : 蓋版の規格 = 240 33×4.5×60 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : | 枚 | 1 | | | WB821430 管理費区分 無 単-263号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-44号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 側溝蓋 (U型用2種) | U240 33×10×60 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | 作業区分 = 据付け : 夜間作業の有無 = 無し : 蓋版の種類 = 鉄筋コンクリート型 2種 JIS A 5372 : 蓋版の規格 = 240 33×10×60 : 時間的制約 の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : | 枚 | 1 | | | WB821430 管理費区分 無 単-264号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-45号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 側溝蓋 (U型用1種) | U300 40×6×60 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | 作業区分 = 据付け : 夜間作業の有無 = 無し : 蓋版の種類 = 鉄筋コンクリ-U型 1種 JIS A 5372 : 蓋版の規格 = 300 40×6×60 : 時間的制約 の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : | 枚 | 1 | | | WB821430 管理費区分 無 単-265号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-46号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 側溝蓋 (U型用2種) | U300 40×10×60 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | 作業区分 = 据付け : 夜間作業の有無 = 無し : 蓋版の種類 = 鉄筋コンクリート型 2種 JIS A 5372 : 蓋版の規格 = 300 40×10×60 : 時間的制約 の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : | 枚 | 1 | | | WB821430 管理費区分 無 単-266号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-47号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 側溝蓋 (U型用1種) | U450 56×7×60 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | 作業区分 = 据付け : 夜間作業の有無 = 無し : 蓋版の種類 = 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 : 蓋版の規格 = 450 56×7×60 : 時間的制約 の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : | 枚 | 1 | | | WB821430 管理費区分 無 単-267号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-48号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 側溝蓋 (U型用2種) | U450 56×12×60 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | 作業区分 = 据付け : 夜間作業の有無 = 無し : 蓋版の種類 = 鉄筋コンクリート型 2種 JIS A 5372 : 蓋版の規格 = 450 56×12×60 : 時間的制約 の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : | 枚 | 1 | | | WB821430 管理費区分 無 単-268号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-49号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 側溝蓋 蓋版 U240グレーチング蓋【溝蓋 溝幅250mm T-25 一般用 995×350×50mm すべり止め型 参考質量35.5kg/組 (グレーチング) 横】 | | 枚 | 1 | | | WB821430 管理費区分 無 単-269号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-50号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 側溝蓋 蓋版 U300グレーチング蓋【溝蓋 溝幅300mm T-25 一般用 995×400×50mm すべり止め型 参考質量38.9kg/組 (グレーチング) 側】 | | 枚 | 1 | | | WB821430 管理費区分 無 単-270号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-51号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 側溝蓋 蓋版 U450グレーチング蓋【溝蓋 溝幅450mm T-25 一般用 995×550×75mm すべり止め型 参考質量67.3kg/組 (グレーチング) 横・側】 | | 枚 | 1 | | | WB821430 管理費区分 無 単-271号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-52号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 暗渠排水管VU 150 設置 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 据付直管50～150mm【硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-150】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 据付 : 管種別 = 直管 : 呼び径 = 50 ~ 150mm : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-150】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-53号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 暗渠排水管VU 150 撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 撤去直管50 ~ 150mm | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 撤去 : 管種別 = 直管 : 呼び径 = 50 ~ 150mm : | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-54号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 暗渠排水管VU 200 設置 | | | | m | | | |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|---|----|
| 規格 | 据付直管200~400mm【硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-200】 | | | | 単位 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=200~400mm:費用の内訳=全ての費用: 【硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-200】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-55号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 暗渠排水管VU 250 設置 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 据付直管200~400mm【硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-250】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 据付 : 管種別 = 直管 : 呼び径 = 200~400mm : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-250】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-56号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 暗渠排水管VU 300 設置 | | | | m | | | |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|---|----|
| 規格 | 据付直管200~400mm【硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-300】 | | | | 単位 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=200~400mm:費用の内訳=全ての費用: 【硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-300】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-57号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 暗渠排水管VU 200 ~ 400 撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 撤去直管200 ~ 400mm | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 撤去 : 管種別 = 直管 : 呼び径 = 200 ~ 400mm : | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-58号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 暗渠排水管 波状管 150 設置 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 据付波状管50～150mm【合成樹脂管 波状管 150mm 無孔管 耐圧強度2100N/m以上 可とう性100mm/50N以上 長さ4m/本導水用にも適用可】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 据付 : 管種別 = 波状管 : 呼び径 = 50～150mm : 継手材料費 = 不要 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【合成樹脂管 波状管 150mm 無孔管 耐圧強度2100N/m以上 可とう性100mm/50N以上 長さ4m/本導水用にも適用可】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-59号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 暗渠排水管 波状管 200 設置 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 据付波状管200~400mm【合成樹脂管 波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以上 長さ4m/本導水用にも適用可】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 据付 : 管種別 = 波状管 : 呼び径 = 200 ~ 400mm : 継手材料費 = 不要 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【合成樹脂管 波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以上 長さ4m/本導水用にも適用可】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-60号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 暗渠排水管 波状管 250 設置 | 据付波状管200~400mm【合成樹脂管 波状管 250mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度3100N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】 | m | 1 | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 据付 : 管種別 = 波状管 : 呼び径 = 200 ~ 400mm : 継手材料費 = 不要 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【合成樹脂管 波状管 250mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度3100N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-61号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 暗渠排水管 波状管 300 設置 | 据付波状管200~400mm【合成樹脂管 波状管 300mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-62号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 暗渠排水管 波状管 400 設置 | 据付波状管200~400mm【合成樹脂管 波状管 400mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-63号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 暗渠排水管 波状管 50 ~ 150 撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 撤去波状管50 ~ 150mm | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 撤去 : 管種別 = 波状管 : 呼び径 = 50 ~ 150mm : | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-64号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 暗渠排水管 波状管 200 ~ 400 撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 撤去波状管200 ~ 400mm | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 撤去 : 管種別 = 波状管 : 呼び径 = 200 ~ 400mm : | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-65号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 暗渠排水管 波状管 450 設置 | 据付波状管450~600mm【合成樹脂管 波状管 450mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-66号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 暗渠排水管 波状管 600 設置 | 据付波状管450～600mm【合成樹脂管 波状管 600mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度6900N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-67号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 暗渠排水管 波状管 450 ~ 600 撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 撤去波状管450 ~ 600mm | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 撤去 : 管種別 = 波状管 : 呼び径 = 450 ~ 600mm : | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-68号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---|----|-----|----|----|---------------------|
| 均しコンクリート | 各種10cm【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 | m2 | 1 | | | |
| コンクリート | 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物：打設工法 = 人力打設：コンクリート規格 = 各種：養生工の種類 = 一般養生：現場内小運搬の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用： 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 | m3 | 0.1 | | | CB240010 管理費区分 無 |
| 型枠 | 型枠の種類 = 一般型枠：構造物の種類 = 均しコンクリート： | m2 | 0.4 | | | CB240210 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-69号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 設置 | 300 1種管 | m | 1 | | | |
| 鉄筋コンクリート管 (1種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 据付 : 管径 = 300mm : 資材区分 = 施工費 + 材料費 (管 + ゴムリング) : 管の使用本数 (10m当り) = 10本 : | m | 1 | | | DX051300 管理費区分 無 単-272号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-70号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 撤去 | 300 1種管 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート管 (1種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 撤去 : 管径 = 300mm : 資材区分 = 施工費のみ : | m | 1 | | | DX051300 管理費区分 無 単-273号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-71号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 設置 | 300 2種管 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート管 (2 種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 据付 : 管径 = 300mm : 資材区分 = 施工費 + 材料費 (管 + ゴムリング) : 管の使用本数 (10m当り) = 5本 : | m | 1 | | | DX051310 管理費区分 無 単-274号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-72号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 撤去 | 300 2種管 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート管 (2 種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 撤去 : 管径 = 300mm : 資材区分 = 施工費のみ : | m | 1 | | | DX051310 管理費区分 無 単-275号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-73号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 設置 | 450 1種管 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート管 (1種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 据付 : 管径 = 450mm : 資材区分 = 施工費 + 材料費 (管 + ゴムリング) : 管の使用本数 (10m当り) = 10本 : | m | 1 | | | DX051300 管理費区分 無 単-276号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-74号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 撤去 | 450 1種管 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート管 (1種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 撤去 : 管径 = 450mm : 資材区分 = 施工費のみ : | m | 1 | | | DX051300 管理費区分 無 単-277号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-75号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 設置 | 450 2種管 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート管 (2 種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 据付 : 管径 = 450mm : 資材区分 = 施工費 + 材料費 (管 + ゴムリング) : 管の使用本数 (10m当り) = 5本 : | m | 1 | | | DX051310 管理費区分 無 単-278号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-76号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 撤去 | 450 2種管 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート管 (2種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 撤去 : 管径 = 450mm : 資材区分 = 施工費のみ : | m | 1 | | | DX051310 管理費区分 無 単-279号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-77号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 設置 | 600 1種管 | m | 1 | | | |
| 鉄筋コンクリート管 (1種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 据付 : 管径 = 600mm : 資材区分 = 施工費 + 材料費 (管 + ゴムリング) : 管の使用本数 (10m当り) = 10本 : | m | 1 | | | DX051300 管理費区分 無 単-280号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-78号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 撤去 | 600 1種管 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート管 (1種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 撤去 : 管径 = 600mm : 資材区分 = 施工費のみ : | m | 1 | | | DX051300 管理費区分 無 単-281号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-79号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 設置 | 600 2種管 | m | 1 | | | |
| 鉄筋コンクリート管 (2種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 据付 : 管径 = 600mm : 資材区分 = 施工費 + 材料費 (管 + ゴムリング) : 管の使用本数 (10m当り) = 5本 : | m | 1 | | | DX051310 管理費区分 無 単-282号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-80号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管 撤去 | 600 2種管 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート管 (2種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 撤去 : 管径 = 600mm : 資材区分 = 施工費のみ : | m | 1 | | | DX051310 管理費区分 無 単-283号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-81号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水樹 型A雨水樹上部 | 型A 840×920×180/210mm 参考質量284kg/個 | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| プレキャスト集水樹 (材料費) | 【上部樹 型A 840×920×180/210mm 参考質量284kg/個】 | 基 | 1 | | | CB222810 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-82号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型A雨水桝上部 | | | | | | |
| 規格 型A雨水桝上部 | | | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| プレキャスト集水桝 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 200kg を超え400kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-83号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---------------------------------------|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 型A雨水桝下部 | 型A 840×840×1000mm 参考質量759kg/個 | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| プレキャスト集水桝 (材料費) | 【下部桝 型A 840×840×1000mm 参考質量759kg/個】 | 基 | 1 | | | CB222810 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-84号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型A雨水桝下部 | | | | | | |
| 規格 型A雨水桝下部 | | | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| プレキャスト集水桝 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 600kg を超え800kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-85号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水樹 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 80kg を超え200kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間樹 | 型 A 840 × 840 × 100mm 参考質量 99kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4024000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-86号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-100 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 80kg を超え200kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-87号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水樹 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 200kg を超え400kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間樹 | 型 A 840 × 840 × 300mm 参考質量260kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4032000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-88号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-300 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 200kg を超え400kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-89号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|-----------------------------------|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水桝 型A雨水桝中間H-500 | | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間桝 | 型 A 840 × 840 × 500mm 参考質量421kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4040000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-90号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-500 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 400kg を超え600kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-91号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 型A雨水桝上部 | 型A 560×560×250/270mm 参考質量118kg/個 | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| プレキャスト集水桝 (材料費) | 【上部桝 型A 560×560×250/270mm 参考質量118kg/個】 | 基 | 1 | | | CB222810 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-92号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型A雨水桝上部 | | | | | 1 | |
| 規格 型A雨水桝上部 | | | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| プレキャスト集水桝 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 80kg を超え200kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-93号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--------------------------------------|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 型A雨水桝下部 | 型A 560×560×580mm 参考質量218kg/個 | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| プレキャスト集水桝 (材料費) | 【下部桝 型A 560×560×580mm 参考質量218kg/個】 | 基 | 1 | | | CB222810 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-94号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水樹 撤去 型A雨水樹下部 | | | | | 1 | |
| 規格 型A雨水樹下部 | | | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| プレキャスト集水樹 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 200kg を超え400kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-95号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水樹 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 50kg 以上80kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間樹 見積単価 | 型A 560 × 560 × 100mm 参考質量37kg/個 | 基 | 1 | | | WYB00032 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-96号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-100 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 50kg 以上80kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-97号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水樹 型A雨水樹中間H-300 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 80kg を超え200kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間樹 見積単価 | 型A 560 × 560 × 300mm 参考質量 111kg/ 個 | 基 | 1 | | | WYB00033 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-98号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水樹 撤去 型A雨水樹中間H-300 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 80kg を超え200kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-99号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|-------------------------------|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水樹 型A雨水樹中間H-500 | | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間樹 見積単価 | 型A 560×560×500mm 参考重量 184kg/個 | 基 | 1 | | | WYB00034 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-100号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型A雨水桝中間H-500 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 80kg を超え200kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-101号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 型B雨水桝上部 | 型B 1100 × 1100 × 180/210mm 参考質量412kg/個 | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| プレキャスト集水桝 (材料費) | 【上部桝 型B 1100 × 1100 × 180/210mm 参考質量412kg/個】 | 基 | 1 | | | CB222810 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-102号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型B雨水桝上部 | | | | | | |
| 規格 型B雨水桝上部 | | | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| プレキャスト集水桝 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 400kg を超え600kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-103号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水樹 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 1200kgを超え1600kg以下 : 基礎碎石の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| プレキャスト集水樹 (材料費) | 【下部樹 型 B 1100 × 1100 × 1200mm 参考質量1480kg/個】 | 基 | 1 | | | CB222810 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-104号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型B雨水桝下部 | | | | | | |
| 規格 型B雨水桝下部 | | | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| プレキャスト集水桝 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 1200kg を超え1600kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-105号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水樹 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 80kg を超え200kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間樹 | 型 B 1100 × 1100 × 100mm 参考質量163kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4324000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-106号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型B雨水桝中間H-100 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 80kg を超え200kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-107号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水樹 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 400kg を超え600kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間樹 | 型 B 1100 × 1100 × 300mm 参考質量429kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4332000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-108号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型B雨水桝中間H-300 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 400kg を超え600kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-109号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水樹 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 600kg を超え800kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間樹 | 型 B 1100 × 1100 × 500mm 参考質量695kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4340000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-110号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャスト集水桝 撤去 型B雨水桝中間H-500 | 作業区分 = 撤去 : 製品質量 (kg/基) = 600kg を超え800kg以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-111号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------|---|----|---|----|----|----|-------------------------------|
| 蓋 材のみ | 型A雨水桝上部グレーチング【桝蓋 鋼製 T-25 型A上部桝用 普通目 470×520×56mm 参考質量 30kg/枚 R-1】 | 枚 | | 1 | | | |
| 材料費(枚) | 【桝蓋 鋼製 T-25 型A上部桝用 普通目 470×520×56mm 参考質量 30kg/枚 R-1】 | 枚 | | 1 | | | WB020016 管理費区分 無 単-284号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-112号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|----|
| 蓋 材のみ | 型A雨水柵下部グレーチング | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 柵蓋 | 鋼製 T-25 型A下部柵用 普通目 710×710×71mm 参考質量 60kg/枚 R-5 | 枚 | 1 | | | ZAB4455000 管理費区分 無 道建設部策定単価 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-113号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 蓋材のみ | | | | | | |
| 規格】 | 型A雨水桧上部グレーチング【桧蓋 鋼製 T-25 型A上部桧用 普通目 365×420×56mm 参考質量 20kg/枚 R-2 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 材料費 (枚) | 【桧蓋 鋼製 T-25 型A上部桧用 普通目 365×420×56mm 参考質量 20kg/枚 R-2】 | 枚 | 1 | | | WB020016 管理費区分 無 単-285号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-114号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------|-----------------------------------|----|----|----|----|-----------------------------------|----|
| 蓋 材のみ | 型A コンクリート蓋 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート蓋 | 型A柵用 710×710×50mm 2枚割 参考質量 60kg/個 | 組 | 1 | | | ZAB4397000 管理費区分 無 道建設部策定単価 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-115号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|----|
| 蓋 材のみ | 型B コンクリート蓋 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート蓋 | 型B柵用 920 × 920 × 50mm 2枚割 参考質量10 2kg/個 | 組 | 1 | | | ZAB4398000 管理費区分 無 道建設部策定単価 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-116号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|--|----|----|----|----|---------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 乗入れタイプ(NS-02) 200 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 円形水路 縦断用(両勾配用) | 200A L=2000 T-25 重量224kg/m (グレーチング含む) | m | 1 | | | ZKD2611800 管理費区分 無 地方資材単価 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-117号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|--|----|----|----|----|---------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 乗入れタイプ(NS-02) 250 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 円形水路 縦断用(両勾配用) | 250A L=2000 T-25 重量383kg/m (グレーチング含む) | m | 1 | | | ZKD2611900 管理費区分 無 地方資材単価 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-118号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|----|----|----|----|---------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 乗入れタイプ (NS-02) 300 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 円形水路 縦断用 (両勾配用) | 300A L=2000 T-25 重量364kg/m (グレーチング含む) | m | 1 | | | ZKD2612000 管理費区分 無 地方資材単価 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-119号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|--|----|----|----|----|---------------------------------|---|----|--|
| 名称 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | アングルタイプ (NS-03) 200 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 円形水路 都市型用 (Lアングル付) | 200F L=2000 T-25 重量219kg/m (グレーチング含む)、標準品(LアングルH-50付) | m | 1 | | | ZKD2612400 管理費区分 無 地方資材単価 | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-120号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|--|----|----|----|----|---------------------------------|
| SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | アングルタイプ (NS-03) 250 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 円形水路 都市型用 (Lアングル付) | 250F L=2000 T-25 重量265kg/m (グレーチング含む)、標準品(LアングルH-50付) | m | 1 | | | ZKD2612500 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-121号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|----|----|----|----|---------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | アングルタイプ (NS-03) 300 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 円形水路 都市型用 (Lアングル付) | 300F L=2000 T-25 重量362kg/m (グレーチング含む)、標準品(LアングルH-50付) | m | 1 | | | ZKD2612600 管理費区分 無 地方資材単価 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-122号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|--|----|----|----|----|---------------------------------|---|----|--|
| 名称 | SK側溝 エントリーP型 材料費のみ | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 200 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 円形水路 横断用 (縞鋼板タイプ) | 200C L=2000 T-25 重量190kg/m (グレーチング含む) | m | 1 | | | ZKD2611500 管理費区分 無 地方資材単価 | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-123号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|--|----|----|----|----|---------------------------------|---|----|--|
| 名称 | SK側溝 エントリーP型 材料費のみ | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 250 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 円形水路 横断用 (縞鋼板タイプ) | 250C L=2000 T-25 重量245kg/m (グレーチング含む) | m | 1 | | | ZKD2611600 管理費区分 無 地方資材単価 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | | | |

1次単価表

単-124号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|--|----|----|----|----|---------------------------------|---|----|--|
| 名称 | SK側溝 エントリーP型 材料費のみ | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 300 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 円形水路 横断用 (縞鋼板タイプ) | 300C L=2000 T-25 重量325kg/m (グレーチング含む) | m | 1 | | | ZKD2611700 管理費区分 無 地方資材単価 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | | | |

1次単価表

単-125号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 歩車道境界ブロック 型縁石 均しコン有 | 各種(600mm~1000mm、50kg以上550kg未満)【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/ヶ エコスグ コンクリート対応品含む】【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】【切込砂利 0~40mm】 | m | 1 | | | CB422510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-126号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 歩車道境界ブロック 型縁石 均しコン無 | 各種(600mm~1000mm、50kg以上550kg未満)【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/ヶ コスガ コンクリート対応品含む】 | m | 1 | | | |
| 歩車道境界ブロック | 作業区分 = 設置 : ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満 : m当り歩車道境界ブロック 使用量 = 1.25個/m : 基礎碎石規格 = 無し : 均し基礎コンクリート規格 = 無し : 【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/ヶ コスガ コンクリート対応品含む】 | m | 1 | | | CB422510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-127号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 歩車道境界ブロック 再設置 均しコン有 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 各種(600mm~1000mm、50kg以上550kg未満)【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】【切込砂利 0~40mm】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 歩車道境界ブロック | 作業区分 = 再利用設置 : ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満 : 基礎碎石規格 = 碎石 (各種) : 均し基礎コンクリート規格 = 生コンクリート (各種) : 養生工の有無 = 有り : 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】【切込砂利 0~40mm】 | m | 1 | | | CB422510 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単 - 128号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 歩車道境界ブロック 再設置 均しコン無 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 各種(600mm ~ 1000mm、50kg以上550kg未満) | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 歩車道境界ブロック | 作業区分 = 再利用設置 : ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満 : 基礎碎石規格 = 無し : 均し基礎コンクリート規格 = 無し : | m | 1 | | | CB422510 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-129号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 歩車道境界ブロック 型縁石 均しコン有 | 各種(600mm~1000mm、50kg以上550kg未満)【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/ヶ エコスグ コンクリート対応品含む】【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】【切込砂利 0~40mm】 | m | 1 | | | CB422510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-130号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 歩車道境界ブロック 型縁石 均しコン無 | 各種(600mm~1000mm、50kg以上550kg未満)【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/ヶ コスガ コンクリート対応品含む】 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 歩車道境界ブロック | 作業区分 = 設置 : ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満 : m当り歩車道境界ブロック 使用量 = 1.25個/m : 基礎碎石規格 = 無し : 均し基礎コンクリート規格 = 無し : 【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/ヶ コスガ コンクリート対応品含む】 | m | 1 | | | CB422510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-131号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 歩車道境界ブロック（導水縁石）均しコン無 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 各種(600mm～1000mm、50kg以上550kg未満)【導水縁石 150/190×150×790mm 参考質量50kg/ヶ コスガ'コンクリート対応品含む】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 歩車道境界ブロック | 作業区分 = 設置 : ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満 : m当り歩車道境界ブロック 使用量 = 1.25個/m : 基礎碎石規格 = 無し : 均し基礎コンクリート規格 = 無し : 【導水縁石 150/190×150×790mm 参考質量50kg/ヶ コスガ'コンクリート対応品含む】 | m | 1 | | | CB422510 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-132号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 歩車道境界ブロック (導水縁石) 均しコン有 | 各種(600mm~1000mm、50kg以上550kg未満)【導水縁石 150/190×150×790mm 参考質量50kg/ヶ コスガ'コンクリート対応品含む】【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】【切込砂利 0~40mm】 | m | 1 | | | CB422510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-133号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---------------|----|----|----|----|---------------------|
| 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用率区分 = 処分 : | m | 1 | | | CB422540 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-134号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-----|----|----|----|----|---------------------|
| 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | m | 1 | | | CB422540 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-135号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 地先境界ブロック 舗装止石 均しコン無 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|----------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 舗装止縁石【舗装止縁石 150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ 拡張コンクリート対応品含む】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 地先境界ブロック | 作業区分 = 設置 : ブロック規格 = 各種 (600mm以下、50kg未満) : m当り地先境界ブロック使用量 = 1.66個/m : 基礎碎石規格 = 無し : 均し基礎コンクリート規格 = 無し : 【舗装止縁石 150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ 拡張コンクリート対応品含む】 | m | 1 | | | CB422520 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-136号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 地先境界ブロック 舗装止石 均しコン有 | 舗装止縁石【舗装止縁石 150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ Ⅰスラグ コンクリート対応品含む】【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】【切込砂利 0 ~ 4 0 mm】 | m | 1 | | | CB422520 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-137号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 地先境界ブロック 舗装止石再利用 均しコン無 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 舗装止縁石 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 地先境界ブロック | 作業区分 = 再利用設置 : ブロック規格 = 各種 (600mm以下、50kg未満) : 基礎碎石規格 = 無し : 均し基礎コンクリート規格 = 無し : | m | 1 | | | CB422520 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-138号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 地先境界ブロック 舗装止石再利用 均しコン有 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|----------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 舗装止縁石【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】【切込砂利 0 ~ 40mm】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 地先境界ブロック | 作業区分 = 再利用設置 : ブロック規格 = 各種 (600mm以下、50kg未満) : 基礎碎石規格 = 碎石 (各種) : 均し基礎コンクリート規格 = 生コンクリート (各種) : 養生工の有無 = 有り : 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】【切込砂利 0 ~ 40mm】 | m | 1 | | | CB422520 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-139号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--------------|----|----|----|----|---------------------|
| 地先境界ブロック撤去 | 処分 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 地先境界ブロック撤去 | 再利用区分 = 処分 : | m | 1 | | | CB422550 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-140号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|-----|----|----|----|----|---------------------|
| 地先境界ブロック撤去 | 再利用 | m | 1 | | | CB422550 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-141号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|
| アスカ-ブ | 断面積 = 195cm ² 以上215cm ² 未満：材料 = 再生細粒度アスコン (1 3)：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 【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】 | m | 1 | | | CB410330 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-142号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| ガードレール | 塗装品 Gr-C-4E21m未満無 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防護柵設置工 (ガードレール設置工) | 施工区分 = 土中建込 : 規格・仕様 = Gr - C - 4 E 塗装品 : 施工規模による加算 = 21m未満 : 夜間作業の補正 = 無 : 時間的制約を受ける場 合の補正 = 無 : 曲線部補正 = 無 : 加算額の有 無 = 加算無し : | m | 1 | | | WB810510 管理費区分 無 単-286号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-143号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| ガードレール | 塗装品 Gr-C2-3E21m未満無 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防護柵設置工 (ガードレール設置工) 耐雪型 | 施工区分 = 土中建込 : 規格・仕様 = Gr - C2 - 3E 塗装品 : 施工規模による加算 = 21m未満 : 夜間作業の補正 = 無 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 曲線部補正 = 無 : 加算額の有無 = 加算無し : | m | 1 | | | WB810520 管理費区分 無 単-287号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-144号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| ガードレール | 塗装品 Gr-C3-2E21m未満無 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防護柵設置工 (ガードレール設置工) 耐雪型 | 施工区分 = 土中建込 : 規格・仕様 = Gr - C3 - 2E 塗装品 : 施工規模による加算 = 21m未満 : 夜間作業の補正 = 無 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 曲線部補正 = 無 : 加算額の有無 = 加算無し : | m | 1 | | | WB810520 管理費区分 無 単-288号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-145号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|----|----|----|----|--------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | ガードレール撤去・新設 レールのみ | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 塗装品 Gr-C-4E | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| ガードレール撤去工 土中建込用 | Gr - A、B、C - 4 E 手間のみ | m | 1 | | | Q001114002 管理費区分 無 刊行物単価 | | | | |
| ガードレール部材設置工 レール(耐雪型含) | 路側用 A・B・C種 手間のみ | m | 1 | | | Q001125001 管理費区分 無 刊行物単価 | | | | |
| ガードレール 路側用(土中用) | Gr - C - 4 E 塗装 | m | 1 | | | Z004220005 管理費区分 無 刊行物単価 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-146号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------------|---|----|----|----|----|--------------------------------|----|
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードケーブル 中間支柱 撤去・新設 | | 本 | | | | | |
| 塗装品 Gc-C-E 耐雪型 | | 本 | 1 | | | | |
| ガードケーブル中間支柱撤去（機械打込） | | 本 | 1 | | | DX214010 管理費区分 無 単-289号 | |
| 中間支柱 | ガードケーブルの建込区分 = 土中建込 : ガードケーブルの規格 = 耐雪型 : ガードケーブルの種別 = 路側用 C種 塗装 : 中間支柱の材料費の有無 = 無 : 根巻きコンクリートブロックの有無 = 無 : 供用日当り運転時間 = 標準 : | 本 | 1 | | | WB420120 管理費区分 無 単-290号 | |
| ガードケーブル 中間支柱 耐雪型 | G c - C - E 塗装 | 本 | 1 | | | Z004226051 管理費区分 無 刊行物単価 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-147号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--------------------------------------|----|----|----|----|-----------------------------------|
| ガードケーブル 端末支柱 | 塗装品 Gc-C 標準型 | 基 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ガードケーブル 端末支柱 | 標準型 Gc-C(3) 塗装 基礎ブ ヲク3000×1000×600mm | 基 | 1 | | | ZAB8114000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-148号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 名 転落(横断)防止柵 規 1.1m土中建込【転落防止柵 土中建込用 P種 積雪ヲク1 横ビ'-ム 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵 格】 | | m | | | 1 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | 施工区分 = 土中建込 : 防護柵種類 = ビーム式 ・パネル式 : 支柱間隔 = 2m : 根巻きコンクリートの有無 = 無 : 施工規模による加算 = 50m 未満 : 夜間作業の補正 = 無 : 【転落防止柵 土中建込用 P種 積雪ヲク1 横ビ'-ム 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵】 | m | 1 | | | WB810760 管理費区分 無 単-291号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-149号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 転落(横断)防止柵 撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 転落防止柵 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工 | 施工区分 = 土中建込 : 防護柵種類 = ビーム式・パネル式 : 支柱間隔 = 2m : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 : | m | 1 | | | WB810770 管理費区分 無 単-292号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-150号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 転落(横断)防止柵 撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 部材(ビーム) | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 部材撤去工(ビーム・パネル) | 支柱間隔=2m:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜間作業の補正=無: | m | 1 | | | WB810790 管理費区分 無 単-293号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-151号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 警戒標識柱 | 単柱式 径76.34m | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎設置（路側式） | 柱の規格 = 単柱式（基礎含む） 76.3 : 施工規模加算 = 2基以下 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 : 曲げ支柱加算 = 無 : 柱の材料費の計上 = 有 : 塗装仕様 = 下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装（白色） : | 基 | 1 | | | WB812110 管理費区分 無 単-294号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-152号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 警戒標識柱 標識柱除く | 単柱式 径76.34m【標識柱 直柱 STK400 76.3mm 肉厚2.8mm 支柱長4.0m 亜鉛メッキ+塗装(白色)】 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎設置(路側式) | 柱の規格 = 単柱式(基礎含む) 76.3 : 施工規模加算 = 2基以下 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 : 曲げ支柱加算 = 無 : 柱の材料費の計上 = 無 : 塗装仕様 = 下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装(白色) : 【標識柱 直柱 STK400 76.3mm 肉厚2.8mm 支柱長4.0m 亜鉛メッキ+塗装(白色)】 | 基 | 1 | | | WB812110 管理費区分 無 単-295号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-153号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 警戒標識柱 設置のみ | 規格区分 = 単柱式 : 施工区分 = 設置 : | 基 | 1 | | | DX211700 管理費区分 無 単-296号 |
| 道路標識設置・撤去 | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-154号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 案内標識柱 | 複柱式 径76.34.0m | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎設置（路側式） | 柱の規格 = 複柱式（基礎含む） 76.3 : 施工規模加算 = 2基以下 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 : 曲げ支柱加算 = 無 : 柱の材料費の計上 = 有 : 塗装仕様 = 下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装（白色） : | 基 | 1 | | | WB812110 管理費区分 無 単-297号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-155号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|--------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|----|----|
| 案内標識柱 | 複柱式 径76.34.0m 設置のみ | | | 1 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路標識設置・撤去 | 規格区分 = 複柱式 : 施工区分 = 設置 : | 基 | 1 | | | DX211700 管理費区分 無 単-298号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-156号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 警戒標識柱 撤去 | | 基 | | | | |
| 規格 | 規格区分 = 単柱式 : 施工区分 = 撤去 : | | | | | |
| | | | 1 | | | DX211700 管理費区分 無 単-299号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-157号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 案内標識柱 撤去 | | 基 | | | | |
| 規格 | 複柱式 径76.34.0m | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 道路標識設置・撤去 | 規格区分 = 複柱式 : 施工区分 = 撤去 : | 基 | 1 | | | DX211700 管理費区分 無 単-300号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-158号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 警戒標識板 | 【警戒標識板 カ°セルズ° 倍率1.3 585 × 585mm 難着雪用金具含む】 | 基 | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | 標識板材料費の計上の有無 = 有 : 施工規模加算 = 2基以下 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 : 【警戒標識板 カ°セルズ° 倍率1.3 585 × 585 mm 難着雪用金具含む】 | 基 | 1 | | | WB812150 管理費区分 無 単-301号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-159号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 警戒標識板 設置のみ | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | 標識板材料費の計上の有無 = 無 : 施工規模加算 = 2基以下 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 : | 基 | 1 | | | WB812150 管理費区分 無 単-302号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-160号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|----|
| 警戒標識板撤去 | | | | 1 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | 施工規模加算 = 2基以下 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 : | 基 | 1 | | | WB812210 管理費区分 無 単-303号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-161号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------------|---|-----|------|----|----|-------------------------------|----|
| 案内標識板 | 2.0m2未満 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置 (案内標識 [路線番号除く]) | 作業内容 = 新設 : 標識板の規格 = 2.0m2未満 : 反射シートの種類 = カプセルプリズム・カプセルレンズ : 施工規模加算 = 10m2未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 : 標識板の裏面塗装 = 無 : | m 2 | 0.96 | | | WB812140 管理費区分 無 単-304号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-162号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------------|--|-----|------|----|----|-------------------------------|----|
| 案内標識板 設置のみ | 2.0m2未満 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置 (案内標識 [路線番号除く]) | 作業内容 = 移設 : 標識板の規格 = 2.0m2未満 : 施工規模加算 = 10m2未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業の補正 = 無 : | m 2 | 0.96 | | | WB812140 管理費区分 無 単-305号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-163号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------------------------|--|----|------|----|----|-------------------------------|----|
| 案内標識板撤去 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板撤去 (案内標識) (路側式・片持式・門型式) | 標識板の規格 = 2.0m2未満: 施工規模加算 = 1 0m2未満: 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 無: 夜間作業の補正 = 無: | m2 | 0.96 | | | WB812220 管理費区分 無 単-306号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-164号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 防護柵撤去(ガードレール) | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | ガードレールのみ撤去 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 部材撤去 (レール撤去) | 規格・仕様 = 路側用A・B・C種 (旧Ap・Bp・Cp種) : 夜間作業の補正 = 無 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : | m | 1 | | | WB810580 管理費区分 無 単-307号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-165号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 防護柵撤去(ガードレール) | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 防護柵撤去 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 防護柵撤去工 (ガードレール撤去工) | 施工区分 = 土中建込・耐雪型 : 規格・仕様 = Gr - A4 - 2E : 夜間作業の補正 = 無 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : | m | 1 | | | WB810530 管理費区分 無 単-308号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-166号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---|----|----|----|----|---------------------|
| 名 殻運搬 規 コンクリート殻(無筋) 1.6km以下【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = コンクリート(無筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 1.6km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-168号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名 称 | 殻運搬 | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
|--------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規 格 | コンクリート殻(鉄筋) 1.6km以下【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 1.6km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-169号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|--|----|----|----|----|---------------------|
| 名 殻運搬 規 ンクリト殻(鉄筋) 18.5km以下【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 格 積級 良好 供用日 】 | | m3 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = コンクリト(鉄筋) 構造物とりこわ し : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有 無 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 18.5km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-170号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 回数 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------------|--|----|----|----|----|----|---------------------|
| 現場発生品運搬 | 20.5km以下 | | | 1 | | | |
| 現場発生品及び支給品運搬 | 規格 / 条件 トラック機種 = クレーン装置付4 ~ 4.5t積、吊能力2.9t : DID区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 (km) DID無 = 20.5km以下 : | t | | 1 | | | CB010410 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-171号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 回数 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------------|--|----|----|----|----|---------------------|----|
| 現場発生品運搬 | 9.0km以下 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場発生品及び支給品運搬 | トラック機種 = クレーン装置付4 ~ 4.5t積、吊能力2.9t : DID区間の有無 = 有り : 片道運搬距離 (km) DID有 = 9.0km以下 : | t | 1 | | | CB010410 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-172号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-----------------|----|----|----|----|---------------------------------|
| 産業廃棄物中間処理料金 | 廃プラスチック類 | t | 1 | | | ZKD5648000 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 循環税相当額 廃プラスチック類 | t | 1 | | | ZKD5648100 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-173号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| パッチング[加熱2t~5t] | 再生細粒度アスファルト混合物【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 車道用】 | t | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 2t以上5t未満： 【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-309号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-174号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| パッチング[加熱2t~5t] | 細粒度アスファルト混合物【細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 車道用 】 | t | 1 | | | |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 2t以上5t未満： 【細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 車道用 】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-310号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-175号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| パッチング[加熱2t~5t] | 再生密粒度アスファルト混合物【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用 規格】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-311号 |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 2t以上5t未満： 【再生密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用 】 | t | 1 | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-176号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | パッチング[加熱2t~5t] | | | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | |
|---------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 密粒度アスファルト混合物【密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 車道用 】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 2t以上5t未満： 【密粒度アスファルト混合物 1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 車道用 】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-312号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-177号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|---------|---|----|----|----|----|-------------------------------|---|----|
| 名称 | パッチング[加熱2t~5t] | | | | t | | | |
| 規格 | 再生粗粒度アスコン 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 | | | | 単位 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 2t以上5t未満： 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-313号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-178号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| パッチング[加熱2t~5t] | 粗粒度アスコン 【粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 車道用 】 | t | 1 | | | |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 2t以上5t未満 : 【粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 車道用 】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-314号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-179号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | パッチング[加熱5t~20t] | | | | t | | | |
|---------|---|----|----|----|----|-------------------------------|---|----|
| 規格 | 再生細粒度アスファルト混合物【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | | | | 単位 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 5t以上20t未満： 【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-315号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-180号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|---------|--|----|----|----|----|-------------------------------|---|----|
| 名称 | パッチング[加熱5t~20t] | | | | t | | | |
| 規格 | 細粒度アスファルト混合物【細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 車道用 】 | | | | 単位 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 5t以上20t未満： 【細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 車道用 】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-316号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-181号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| パッチング[加熱5t~20t] | | t | | | | |
| 再生密粒度アスファルト混合物【再生密粒度アスファルト混合物 13F As 5.5~6.3% 率50% 車道用 規格】 | | 単位 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量=5t以上20t未満: 【再生密粒度アスファルト混合物 13F As 5.5~6.3% 率50% 車道用 】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-317号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-182号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|---------|--|----|----|----|----|-------------------------------|---|----|
| 名称 | パッチング[加熱5t~20t] | | | | t | | | |
| 規格 | 密粒度アスファルト混合物【密粒度アスファルト混合物 13F As 5.5~6.3% 車道用】 | | | | 単位 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量=5t以上20t未満: 【密粒度アスファルト混合物 13F As 5.5~6.3% 車道用】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-318号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-183号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|---------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | パッチング[加熱5t~20t] | | | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 再生粗粒度アスコン 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 5t以上20t未満 : 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-319号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-184号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|---------|---|----|----|----|----|-------------------------------|---|----|
| 名称 | パッチング[加熱5t~20t] | | | | t | | | |
| 規格 | 粗粒度アスコン 【粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 車道用 】 | | | | 単位 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 加熱合材補修工 | 日当り施工量 = 5t以上20t未満 : 【粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 車道用 】 | t | 1 | | | WB434610 管理費区分 無 単-320号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-185号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|------|----|----|----|----|-------------------------------|
| パッチング | 常温合材 | t | 1 | | | WYB00001 管理費区分 無 単-321号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-186号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| クラック補修 | ゴム化アスファルト系【充填材 ゴム化アスファルト系 高弾性】 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| クラック清掃・充填材注入 | 100m当りクラック平均深さ(実数入力) = 4cm / 100m : 100m当りクラック平均幅(実数入力) = 1.5cm / 100m : 充填材の密度 = 1.05g / cm ³ : 【充填材 ゴム化アスファルト系 高弾性】 | m | 1 | | | DX226100 管理費区分 無 単-322号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-187号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------------|----|------|----|----|---------------------|----|---|
| 名称 | クラック補修 | | | | m | | | |
| 規格 | シート張り【クラック防止シート(ガラス基材) W=33cm】 | | | | 単位 | | 数量 | 1 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| クラック防止シート張 | 費用の内訳 = 全ての費用: | m | 1 | | | CB430930 管理費区分 無 | | |
| クラック防止シート(材料費) | 【クラック防止シート(ガラス基材) W=33cm】 | m | 1.11 | | | CB430931 管理費区分 無 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-188号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 張芝 | | m2 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 人力施工による植生工 | 工種区分 = 張芝工 : 施工規模 = 100m2未満 : 時間制約を受ける場合の補正 = 無 : | m2 | 1 | | | WB810870 管理費区分 無 単-323号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-189号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 法面機械除草 | 1回/年 | km | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 機械除草 (小型ロータリー + 草刈装置) 作業 | 路肩または法面 小型ロータリー + 草刈装置 (80ps級) 貸与機械 (北海道所有の機械を貸与する場合) | km | 1 | | | WYB00023 管理費区分 無 単-324号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-190号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 路肩機械除草 | 2回/年 | km | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 機械除草 (小型ロータリー + 草刈装置) 作業 | 路肩または法面 小型ロータリー + 草刈装置 (80ps級) 貸与機械 (北海道所有の機械を貸与する場合) | km | 1 | | | WYB00025 管理費区分 無 単-325号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-191号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 人力除草 | | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|-------------|---------|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 除草 | 除草機種 = 人力 : | m 2 | 1 | | | | CB320010 管理費区分 無 | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-192号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|----|---|---------|----|----|----|----|-------------------------------|---|
| 名称 | 大型土のう | | | | 袋 | | | |
| 規格 | 購入土【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t用】【盛土材(土砂) 芽室町芽室南4線29】 | | | | 単位 | | 数量 | 1 |
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 大型土のう | | 袋 | 1 | | | WYB00017 管理費区分 無 単-326号 | |
| | 計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-193号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-----------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 大型土のう | 流用土【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t用】 | 袋 | 1 | | | WYB00019 管理費区分 無 単-327号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-194号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 大型土のう 撤去 | | 袋 | 1 | | | WYB00018 管理費区分 無 単-328号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-195号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----|------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 土のう | 【盛土材(土砂) 芽室町芽室南4線29】 | 袋 | 1 | | | WYB00014 管理費区分 無 単-329号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-196号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 土のう 撤去 | | 袋 | 1 | | | WYB00016 管理費区分 無 単-330号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-197号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|---------------------------------------|-----|----|----|----|-------------------------------|
| 植生土のう | | m 2 | | | | |
| 植生土のう積 | 資材計上区分 = 材料費 + 施工費 : 施工区分 = 製作 + 積立 : | m2 | 1 | | | DX042275 管理費区分 無 単-331号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-198号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------|-----------------------|-----|----|----|----|---------------------------------|
| モルタル | | m 3 | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 生モルタル | 配合 1 : 2 混合 B 種 C=720 | m 3 | 1 | | | ZKD1812000 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単 - 199号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|------------|-----|----|----|----|---------------------------------|
| 切込砂利 材料費のみ | | m 3 | | | | |
| 規格 0 ~ 40mm | | | | | 1 | |
| 切込砂利 | 0 ~ 4 0 mm | m 3 | 1 | | | ZKD0005000 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-200号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 購入土 | | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|----------|------------|-----|-----|----|---|---------------------------------|
| | 名称 | 規格 / 条件 | | | | | |
| | 盛土材 (土砂) | 芽室町芽室南4線29 | m 3 | | 1 | | ZKD2038200 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-201号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| コンクリート打設 | 人力打設 C-1 一般養生【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 | m 3 | 1 | | | CB240010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-202号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| コンクリート打設 | 人力打設 C-4 一般養生【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】 | m 3 | 1 | | | CB240010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-203号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|----|
| ブルドーザー運転費 | 3t | | | 1 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ブルドーザー運転費 | 規格区分 = 3t級 : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 1 | | | DX022000 管理費区分 無 単-332号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-204号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|---------|----|----|----|----|-------------------------------|----|----|
| ブルドーザー運転費 | 6t | | | | | 1 | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ブルドーザー運転費 | 6t級 | 時間 | 1 | | | WYB00035 管理費区分 無 単-333号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-205号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------|---------|----|----|----|----|-------------------------------|
| バックホウ運転費 山積0.2m3級 0.2m3級 | | 時間 | 1 | | | DX022400 管理費区分 無 単-334号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-206号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| バックホウ運転費 山積0.45m3級 | 規格区分 = 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排 出が対策型(第2次基準) : | 時間 | 1 | | | DX022400 管理費区分 無 単-335号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-207号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| バックホウ運転費 山積0.8m3級 | 規格区分 = 山積0.8m3級 (平積0.6m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出が 入対策型(第2次基準) : | 時間 | 1 | | | DX022400 管理費区分 無 単-336号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-208号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---------|----|----|----|----|-------------------------------|
| バックホウ運転費 山積0.45m3級 | | 時間 | 1 | | | DX118705 管理費区分 無 単-337号 |
| 規格 グラップル 0.45m3級 | | | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-209号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---------|----|----|----|----|-------------------------------|
| バックホウ運転費 山積0.80m3級 | | 時間 | | | | |
| 規格 グラップル 0.80m3級 | | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 掴み装置付バックホウ運転 クローラ型山積0.8m3 排出ガス対策型(第1次)掴み装置1.0m | | 時間 | 1 | | | DX118610 管理費区分 無 単-338号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-210号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| ホイールローダ運転費 | 0.34~0.35m3級 | | | | | | |
| 規格 | 0.34~0.35m3級 | | | | | 1 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ホイールローダ(トラクタシヨベル)運転費 | 規格区分 = 0.34 ~ 0.35 m3 : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : | 時間 | 1 | | | DX022600 管理費区分 無 単-339号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-211号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| ホイールローダ運転費 0.9~1.0m3級 | 規格区分 = 0.9 ~ 1.0 m3 : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : | 時間 | 1 | | | DX022600 管理費区分 無 単-340号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-212号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| ホイールローダ運転費 1.3~1.4m3級 | 規格区分 = 1 . 3 ~ 1 . 4 m3 : 機械損料補 正 = 補正なし (土砂等) : | 時間 | 1 | | | DX022600 管理費区分 無 単-341号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-213号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| ダンプトラック運転費 2t車 | | 時間 | | | | |
| 規格 2t車 | | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ダンプトラック運転 | ダンプトラック = 2 t 積級 : 機械損料補正 = 補正なし (土砂等) : タイヤ損耗費 = 良好 : | 時間 | 1 | | | DX023000 管理費区分 無 単-342号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-214号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------|--|-----|----|----|----|-------------------------------|----|
| ダンプトラック運転費 | 4t車 | 4t車 | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | ダンプトラック = 4 t 積級 : 機械損料補正 = 補正なし (土砂等) : タイヤ損耗費 = 良好 : | 時間 | 1 | | | DX023000 管理費区分 無 単-343号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-215号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| ダンプトラック運転費 | | | | | | |
| 10t車 | | | | | | |
| 10t車 | | | | | | |
| | | 時間 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ダンプトラック運転 | ダンプトラック = 10 t 積級 : 機械損料補正 = 補正なし (土砂等) : タイヤ損耗費 = 良好 : | 時間 | 1 | | | DX023000 管理費区分 無 単-344号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-216号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| クレーン付きトラック運転費 | 2.9吊・4t級 | | | | | | |
| | 2.9t吊・4t級 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転費 | 規格区分 = 2 . 9 t吊クレーン付4 ~ 4 . 5 t級トラック : | 時間 | 1 | | | DX023100 管理費区分 無 単-345号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-217号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| ラフテレーンクレーン運転費 | 25t吊 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 4.5 時間 交替制を適用しない 0無 しない しない時間 6時間 | | 1 | | | K0403016 管理費区分 無 単-346号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-218号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 時間 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|----------------|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| モーターグレーダ運転費 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| モータグレーダ運転 ブレード3 . 7 m級 | 機械区分 = 業持ち機械 : | h | 1 | | | DX290010 管理費区分 無 単-347号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-219号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 振動ローラ運転費 | | | | | 時間 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|----------|---|----|----|----|----|-------------------------------|---|----|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 振動ローラ運転費 | 規格区分 = ハンドガイド型 0.8 ~ 1.1 t : 排対区分 = 非排出ガス対策型 : | 時間 | 1 | | | DX026110 管理費区分 無 単-348号 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

1次単価表

単-220号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------------|--------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 高所作業車(リフト車)運転費 | ブームバスケット型 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高所作業車(リフト車)運転費 | 機種区分=トラック架装・ブームバスケット型作業床高1.2m: | 時間 | 1 | | | DX029000 管理費区分 無 単-349号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-221号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------|
| パッカー車 4t 規格 | | | | | 1 | |
| パッカー車 [回転式] | 4 . 0 m ³ 機械使用条件 = 補正なし : 岩石割増しコード = 岩石工の割増対象にしない : 機械損耗部品補正 = 良好 : 供用日当り運転時間 = 3.7時間 : 交替制による割増し = 交替制を適用しない : 異常補正 = 0 : 基礎価格補正 = しない : 輸送補正 = しない : 運転日当り運転時間 = 5.8時間 | 時間 | 1 | | | M002072001 管理費区分 無 刊行物単価 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 6.1 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 |
| 運転手 (一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.17 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-222号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 時間 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------|------------|----|-------|----|----|-------------------------------|----|----|
| タンパ運転費 | 60～80kg | | | 1 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| タンパ及びランマ | 質量 60～80kg | 日 | 0.125 | | | D9520000 管理費区分 無 単-350号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-223号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------------|---|----|-------|----|----|--------------------------------|----|
| タンバ運転費 機械費のみ | 60~80kg | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガソリン | レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号 | L | 1.2 | | | Z006704001 管理費区分 無 刊行物単価 | |
| ランマ | 質量60~80kg 機械使用条件=補正なし : 岩石割増しコード= 岩石工の割増対象にしない : 機械損耗部品補正=良好: 供用日当り運転 時間=0.75時間: 交替制による割増し= 交替制 を適用しない: 異常補正=0: 基礎価格補正= しない: 輸送補正=しない: 運転日当り運転時 間= 標準時間 | 日 | 0.125 | | | M000806001 管理費区分 無 刊行物単価 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-224号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 路面清掃車運転費 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃車 [真空・リヤダンプ式] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 3.6時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 6.4時間 | | 1 | | | K1101009 管理費区分 無 単-351号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-225号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 散水車運転費 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 3.2 時間 交替制を適用しない 0無 しない しない時間 5.5時間 | | 1 | | | K1108007 管理費区分 無 単-352号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-226号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------|---|----|-------|----|----|--------------------------------|----|
| 水替ポンプ運転費 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工事中水ポンプ [攪拌装置付] | 水中泥水ポンプ 口径 80mm 全揚程 20m 機械使用条件 = 補正なし : 岩石割増しコード = 一般土工・中硬岩・硬岩 : 機械損耗部品補正 = 良好 : 供用日当り運転時間 = 0.69時間 : 交替制による割増し = 交替制を適用しない : 異常補正 = 0 : 基礎価格補正 = する : 輸送補正 = しない : 運転日当り運転時間 = 4時間 | 日 | 0.125 | | | M001306003 管理費区分 無 刊行物単価 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-227号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---------------|----|-------|----|----|----------------------------|
| 普通作業員 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.125 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-228号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--------------|----|-------|----|----|----------------------------|
| 交通警備誘導員(A) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 A | 割増対象賃金比0.860 | 人 | 0.125 | | | R0803 管理費区分 無 二省労務単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-229号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---------------|----|-------|----|----|----------------------------|
| 交通警備誘導員(B) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 B | 割増対象賃金比 0.907 | 人 | 0.125 | | | R0804 管理費区分 無 二省労務単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-230号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 建設機械運搬費 10km以内 | 機械重量7.0t、運搬使用8t、10km迄、片道(1回) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車による運搬(1車1回・20t未満) | 運搬区分=大型車(10tクラス):積載量が4tを超え10t以下:片道運搬距離(実数入力)=10km:各種運賃割増=無し:その他の諸料金の有無=無し: | 台 | 1 | | | DX010010 管理費区分 1 単-353号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-231号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 建設機械運搬費 20km以内 | 機械重量7.0t、運搬使用8t、20km迄、片道(1回) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車による運搬(1車1回・20t未満) | 運搬区分=大型車(10tクラス):積載量が4tを超え10t以下:片道運搬距離(実数入力)=20km:各種運賃割増=無し:その他の諸料金の有無=無し: | 台 | 1 | | | DX010010 管理費区分 1 単-354号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-232号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 建設機械運搬費 10km以内 | 機械重量11.8t、19.8t、運搬使用12t、20t、10km迄、片道(1回) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車による運搬(1車1回・20t未満) | 運搬区分=トレーラー(20tクラス):積載量が10tを超え20t未満:片道運搬距離(実数入力)=10km:各種運賃割増=無し:その他の諸料金の有無=無: | 台 | 1 | | | DX010010 管理費区分 1 単-355号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-233号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|----|--|---|----|----|----|----|-------------------------------|---|
| 名称 | 建設機械運搬費 20km以内 | | | | 台 | | | |
| 規格 | 機械重量11.8t、19.8t、運搬使用12t、20t、20km迄、片道(1回) | | | | 単位 | | 数量 | 1 |
| | 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 貨物自動車による運搬(1車1回・20t未満) | 運搬区分=トレーラー(20tクラス):積載量が10tを超え20t未満:片道運搬距離(実数入力)=20km:各種運賃割増=無し:その他の諸料金の有無=無し: | 台 | 1 | | | DX010010 管理費区分 1 単-356号 | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-234号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------|----------|----|----|----|----|---------------------------------|
| 立木・伐開物・伐根物処分費 | | t | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 木くず類 木くず | t | 1 | | | ZKD5630000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-235号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|-----------|----|----|----|----|---------------------------------|
| スキ取り物 ポサ類 処分費 | | t | 1 | | | ZKD5826000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 産業廃棄物一般廃棄物処理料金 | スキ取り物 ポサ類 | t | 1 | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-236号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---|----|----|----|----|---------------------|
| ふとんかご 設置 | 120cm50cm階段式高さ50cm×幅120cm玉石150～200mm【ふとんかご パネルタイプ 4.0 13×50×120cm】【玉石 じゃがご・ふとんかご中詰用 15～25cm(土場 芽室、更別、豊頃、幕別、中札内、帯広)】 | m | 1 | | | CB225030 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-237号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---|----|-----|----|----|-------------------------------|
| 二重ふとんかご 設置 | 120cm × 50cm × 200cm 切込砂利0 ~ 80mm【切込砂利 0 ~ 80mm】 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 二重ふとんかご工 | 資材計上区分 = 材料費 + 施工費 : 規格区分 = 線径 4.0mm(#8)、網目13cm、高さ50cm、幅120cm、長さ200cm : 詰石計上区分 = 詰石材料費 + 詰石施工費を計上する : 【切込砂利 0 ~ 80mm】 | 本 | 0.5 | | | DX103100 管理費区分 無 単-357号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-238号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|----|----|----|----|---------------------|
| ふとんかご 撤去 | | m | | | | |
| 規格 | 120cm50cm階段式高さ50cm×幅120cm切込砂利0～80mm | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ふとんかご | 作業区分 = 撤去 : ふとんかご種別 = 階段式 : ふとんかご規格 = 高さ50cm×幅120cm : | m | 1 | | | CB225030 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-239号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 吸出防止材 | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 河川護岸用吸出し防止シート フィルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上【土木安定シート 河川護岸用吸出し防止シート フィルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 吸出し防止材設置 | 【土木安定シート 河川護岸用吸出し防止シート フィルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】 | m 2 | 1 | | | CB224720 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-240号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 視線誘導標設置 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置・撤去 | 資材計上区分 = 施工費のみ : 資材区分 = 標準型 : 作業区分 = 土中建込用 : 施工区分 = 設置 : | 本 | 1 | | | DX212600 管理費区分 無 単-358号 | |
| 視線誘導標 (SK- 型) | 蛍光カプセルプリズム型 | 本 | 1 | | | WYB00031 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-241号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 視線誘導標撤去 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物撤去工 (視線誘導標) | 施工区分 = 土中建込 : 施工規模 = 30本以上 (標準) : 夜間作業の補正 = 無 : 時間制約を受ける場合の補正 = 無 : | 本 | 1 | | | WB812360 管理費区分 無 単-359号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-242号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 防雪柵現地張出し・収納 | | m | | | | |
| 張出し | | 単位 | 数量 | 単価 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防雪柵現地張出し・収納 | 作業区分 = 張出し : 防雪柵高さ (種類) = 4.3m以下 (吹払式・吹止式) : | m | 1 | | | CB421050 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-243号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 防雪柵現地張出し・収納 | 作業区分 = 収納 : 防雪柵高さ (種類) = 4.3m 以下 (吹払式・吹止式) : | m | 1 | | | CB421050 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-244号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 袋詰玉石 | 袋詰玉石用袋材規格 = 2t用 (長期性能型) : 施工条件 = 深4m超9m以下又半径5m超18m以下 : 中詰材区分 = 購入材 : フレ-ソル-ン質料補正 係数 = 標準 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【袋型根固め材 2 t用 参考容量 約 V=1 .25m3】【玉石 1 5 ~ 2 5 c m(土場 芽室 、更別、豊頃、幕別、中札内、帯広)】 | 袋 | 1 | | | CB322430 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-245号

DX250100

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---------------|----|------|----|----|-------------------------------------|
| 通常パトロール | | 人 | 0.5 | | | ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| DID区間 | | 人 | 0.5 | | | ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| パトロール要員A | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.5 | | | ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロール要員B | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.5 | | | ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロール要員A | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.03 | | | ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロール要員B | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.03 | | | ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロールカー運転 ステーションコ'ンタイプ 4WD 2000cc道路維持作業用 | | 時間 | 4 | | | DX250400 管理費区分 無 単-360号 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料(1)

単-246号

DX250100

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|---------------|----|------|----|----|-------------------------------------|
| 通常パトロール | | 人 | 0.42 | | | ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| その他の区間 | | 人 | 0.42 | | | ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロール要員A | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.03 | | | ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロール要員B | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.03 | | | ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロールカー運転 ステーションコンタイプ 4WD 2000cc道路維持作業用 | | 時間 | 3.33 | | | DX250400 管理費区分 無 単-360号 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-247号

DX252100

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---------------|----|------|----|-----|-------------------------------------|
| 夜間パトロール | DID区間 | km | | | 100 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| パトロール要員A | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.5 | | | ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロール要員B | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.5 | | | ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロール要員A | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.03 | | | ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロール要員B | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.03 | | | ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| パトロールカー運転 ステーションコ'ンタイプ 4WD 2000cc道路維持作業用 | | 時間 | 4 | | | DX250400 管理費区分 無 単-360号 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-248号

WB020052

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 処分費 (t) | | | | | | |
|----------|------------|------------------|----|-----|----|----|---------------------------------|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | アスファルト塊受入費 | 30 ~ 50 cm程度の大きさ | t | 100 | | | ZKD4001000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-249号

WB020052

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---------------|----|-----|----|----|---------------------------------|
| 処分費(t) | | t | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート塊受入費 | 無筋 30cm程度の大きさ | t | 100 | | | ZKD4002000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-250号

WB020052

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 |
|----|------------|---------------|----|-----|----|-----|---------------------------------|
| 規格 | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート塊受入費 | 有筋 30cm程度の大きさ | t | 100 | | | ZKD4004000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-251号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---|----------------|-------|----|----|---|----|----|
| U型側溝 | 据付け無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.44m ³ /10m | 単位 | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型側溝 | 240 2000mm/個 参考質量183kg/個 ロックタイプ ボックス コンクリート対応品含む | 個 | 5 | | | ZAB5124000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 0.528 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-252号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|----------------|-------|----|----|---------------------------------------|----|----|
| U型側溝 | 再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.44m ³ /10m | 単位 | m | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型側溝 | 同上 | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 0.528 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-253号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 |
|----------|--|----------------|-------|----|----|---------------------------------------|
| U型側溝 | 据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.44m ³ /10m | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| U型横断トラフ | 2 4 0 型 4 4 0 × 4 0 0 × 1 0 0 0 重量 2 3 8 k g / 個 | 個 | 10 | | | ZKD2612700 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 0.528 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-254号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|----------------|-----|----|----|---|----|----|
| U型側溝 | 据付け無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.5m ³ /10m | 単位 | m | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型側溝 | 300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロックタイプ ボックス コンクリート対応品含む | 個 | 5 | | | ZAB5126000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 0.6 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-255号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------------------|----------------|-----|----|----|---------------------------------------|
| U型側溝 | L2000 1000kg以下 昼無手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| U型側溝 | 同上 | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 切込砂利 | 0 ~ 80mm | m ³ | 0.6 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-256号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---|----------------|-----|----|----|---------------------------------------|----|----|
| U型側溝 | 据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.5m ³ /10m | 単位 | m | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型横断トラフ | 3 0 0 型 5 4 0 × 4 5 5 × 1 0 0 0 重量 3 0 6 k g / 個 | 個 | 10 | | | ZKD2612800 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 0.6 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-257号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---|----------------|-------|----|----|---|----|----|
| U型側溝 | 据付け無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.63m ³ /10m | 単位 | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型側溝 | 450 2000mm/個 参考質量446kg/個 ロックタイプ エスラグ コンクリート対応品含む | 個 | 5 | | | ZAB5130000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 0.756 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-258号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|----------------|-------|----|----|---------------------------------------|----|----|
| U型側溝 | 再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.63m ³ /10m | 単位 | m | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型側溝 | 同上 | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 0.756 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-259号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---|-----|------|----|----|---|----|----|
| U型側溝 | 据付け無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.8m3/10m | 単位 | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型側溝 | 600 2000mm/個 参考質量697kg/個 ロックタイプ エスラグ コンクリート対応品含む | 個 | 5 | | | ZAB5131000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m 3 | 0.96 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-260号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|-----|------|----|----|---------------------------------------|----|----|
| U型側溝 | 再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.8m3/10m | 単位 | m | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型側溝 | 同上 | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m 3 | 0.96 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-261号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|----------------|-------|----|----|---------------------------------------|----|----|
| U型側溝 | 据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.63m ³ /10m | 単位 | m | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型横断トラフ | 4 5 0 型 6 8 0 × 6 1 5 × 1 0 0 0 重量 4 2 6 k g / 個 | 個 | 10 | | | ZKD2612900 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 0.756 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-262号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|----|----|----|----|--------------------------------------|
| U型側溝 | 再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し | m | 10 | | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-263号

WB821430

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|-----|----|----|--------------------------------------|----|
| 蓋版 | 据付け無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し | | | | | 100 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼無 手間のみ | 枚 | 100 | | | Q001367001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| U形用蓋(1種) | 240 33×4.5×60 参考質量 20kg/ 個人道用 | 枚 | 100 | | | Z002320001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-264号

WB821430

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|--|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 蓋版 | 据付け無し 鉄筋コンクリート型 2種 JIS A 5372 240 33×10×60 無し 無し | | | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼無 手間のみ | 枚 | 100 | | | Q001367002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| U形用蓋(2種) | 240 33×10×60 参考質量 44kg/個 車道用 | 枚 | 100 | | | Z002320006 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-265号

WB821430

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 蓋版 | 据付け無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し | | | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 手間のみ | 枚 | 100 | | | Q001367001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| U形用蓋(1種) | 300 40×6×60 参考質量 32kg/個人道用 | 枚 | 100 | | | Z002320002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-266号

WB821430

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 蓋版 | 据付け 無し 鉄筋コンクリ-U型 2種 JIS A 5372 300 40×10×60 無し 無し | | | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 手間のみ | 枚 | 100 | | | Q001367002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| U形用蓋(2種) | 300 40×10×60 参考質量 54kg/個 車道用 | 枚 | 100 | | | Z002320007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-267号

WB821430

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 蓋版 | 据付け無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 450 56×7×60 無し 無し | | | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼無 手間のみ | 枚 | 100 | | | Q001367002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| U形用蓋(1種) | 450 56×7×60 参考質量 54kg/個人道用 | 枚 | 100 | | | Z002320004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-268号

WB821430

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 蓋版 | 据付け 無し 鉄筋コンクリ-U型 2種 JIS A 5372 450 56×12×60 無し 無し | | | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 手間のみ | 枚 | 100 | | | Q001367002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| U形用蓋(2種) | 450 56×12×60 参考質量 91kg/個 車道用 | 枚 | 100 | | | Z002320009 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-269号

WB821430

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 蓋版 | 据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | | | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・銅製 | 40kg以下 昼 無 手間のみ | 枚 | 100 | | | Q001367001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 溝蓋 | 溝幅250mm T-25 一般用 995×350×50mm すべり止め型 参考質量35.5kg/組 (グレー組 ンク) 横 | | 100 | | | ZAB4527000 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-270号

WB821430

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | | | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・銅製 | 40kg以下 昼 無 手間のみ | 枚 | 100 | | | Q001367001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 溝蓋 | 溝幅300mm T-25 一般用 995×400×50mm すべり止め型 参考質量38.9kg/組 (グレー組 ンク) 側 | | 100 | | | ZAB4533000 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-271号

WB821430

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|---|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | | | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・銅製 | 40kg以下 昼 無 手間のみ | 枚 | 100 | | | Q001367001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 溝蓋 | 溝幅450mm T-25 一般用 995×550×75mm すべり止め型 参考質量67.3kg/組 (グレー組 ンク) 横・側 | | 100 | | | ZAB4543000 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-272号

DX051300

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------------|---|----|------|----|----|-----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(1種管)据付・撤去 | | m | | | | |
| 据付 300mm 施工費 + 材料費(管 + ゴムリング) 10本 | | 単位 | 数量 | 単価 | 10 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.07 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.21 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.08 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 鉄筋コンクリート管 | 1種 300mm 1000mm/本 JIS A5372 参考質量 97kg/本 | 本 | 10 | | | ZAB3208000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管1種 300mm用 | 個 | 10 | | | ZAB3343000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 1.18 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率 + まるめ) | Z1の合計金額に28%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-273号

DX051300

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---|----|-------|----|----|----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(1種管)据付・撤去 | | m | | | 10 | |
| 規格 | 撤去 300mm 施工費のみ | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.035 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.105 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.04 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレ-ン付 山積0.45m3級(平積0.35m3)): 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対 区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 0.59 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に28%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-274号

DX051310

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---|----|------|----|----|-----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(2種管)据付・撤去 | | m | | | | |
| 据付 300mm 施工費 + 材料費(管 + ゴムリング) 5本 | | 単位 | | | 10 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.08 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.17 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.09 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 鉄筋コンクリート管 | 2種 300mm 2000mm/本 JIS A5372 参考質量 281kg/本 | 本 | 5 | | | ZAB3308000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管2種 300mm用 | 個 | 5 | | | ZAB3363000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 0.85 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率 + まるめ) | Z1の合計金額に24%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-275号

DX051310

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---|----|-------|----|----|----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(2種管)据付・撤去 | | m | | | 10 | |
| 規格 | 撤去 300mm 施工費のみ | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.04 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.085 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.045 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレ-ン付 山積0.45m3級(平積0.35m3)): 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対 区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 0.425 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に24%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-276号

DX051300

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------------|---|----|------|----|----|-----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(1種管)据付・撤去 | | m | | | | |
| 据付 450mm 施工費 + 材料費(管 + ゴムリング) 10本 | | 単位 | 数量 | 単価 | 10 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.12 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.37 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.14 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 鉄筋コンクリート管 | 1種 450mm 1000mm/本 JIS A5372 参考質量 199kg/本 | 本 | 10 | | | ZAB3214000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管1種 450mm用 | 個 | 10 | | | ZAB3346000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレ-ン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 1.93 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率 + まるめ) | Z1の合計金額に19%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-277号

DX051300

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|-------|----|----|----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(1種管)据付・撤去 | | m | | | 10 | |
| 規格 | 撤去 450mm 施工費のみ | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.06 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.185 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.07 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対 区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 0.965 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に19%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-278号

DX051310

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|--|----|------|----|----|-----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(2種管)据付・撤去 | | m | | | | |
| 据付 450mm 施工費 + 材料費(管 + ゴムリング) 5本 | | 単位 | | | 10 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.1 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.22 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.12 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 鉄筋コンクリート管 | 2種 450mm 2000mm/本 JIS A5372 参考質量 518kg/本 | 本 | 5 | | | ZAB3314000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管2種 450mm用 | 個 | 5 | | | ZAB3366000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレソ付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 1 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率 + まるめ) | Z1の合計金額に18%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-279号

DX051310

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|------|----|----|----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(2種管)据付・撤去 | | m | | | 10 | |
| 規格 | 撤去 450mm 施工費のみ | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.05 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.11 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.06 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対 区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 0.5 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に18%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-280号

DX051300

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------------|---|----|------|----|----|-----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(1種管)据付・撤去 | | m | | | | |
| 据付 600mm 施工費 + 材料費(管 + ゴムリング) 10本 | | 単位 | 数量 | 単価 | 10 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.17 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.52 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.21 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 鉄筋コンクリート管 | 1種 600mm 1000mm/本 JIS A5372 参考質量 367kg/本 | 本 | 10 | | | ZAB3218000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管1種 600mm用 | 個 | 10 | | | ZAB3348000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 2.68 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率 + まるめ) | Z1の合計金額に16%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-281号

DX051300

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|-------|----|----|----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(1種管)据付・撤去 | | m | | | 10 | |
| 規格 | 撤去 600mm 施工費のみ | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.085 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.26 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.105 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対 区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 1.34 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に16%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-282号

DX051310

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---|----|------|----|----|-----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(2種管)据付・撤去 | | m | | | | |
| 据付 600mm 施工費 + 材料費(管 + ゴムリング) 5本 | | 単位 | | | 10 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.12 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.26 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.14 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 鉄筋コンクリート管 | 2種 600mm 2000mm/本 JIS A5372 参考質量 826kg/本 | 本 | 5 | | | ZAB3318000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管2種 600mm用 | 個 | 5 | | | ZAB3368000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレ-ン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 1.15 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率 + まるめ) | Z1の合計金額に15%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-283号

DX051310

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---|----|-------|----|----|----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(2種管)据付・撤去 | | m | | | 10 | |
| 規格 | 撤去 600mm 施工費のみ | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.06 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.13 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.07 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3)): 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対 区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 0.575 | | | DX022400 管理費区分 無 単-361号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に15%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

參考資料 (1)

単-284号

WB020016

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 材料費 (枚) | | | | | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|---|---------|----|----|----|----|-----------------------------------|---|----|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 樹蓋 | 鋼製 T-25 型A上部樹用 普通目 470×520×56mm 参考質量 30kg/枚 R-1 | 枚 | 1 | | | | ZAB4451000 管理費区分 無 道建設部策定単価 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

參考資料 (1)

単-285号

WB020016

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 材料費 (枚) | | | | | | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|---|---------|----|----|----|----|-----------------------------------|----|---|----|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 柵蓋 | 鋼製 T-25 型A上部柵用 普通目 365 × 420 × 56mm 参考質量 20kg/枚 R-2 | 枚 | 1 | | | | ZAB4452000 管理費区分 無 道建設部策定単価 | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-286号

WB810510

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------------------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 防護柵設置工(ガードレール設置工) | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 土中建込 Gr - C - 4E 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr - C - 4 E 塗装 材工共 | m | 1 | | | Q001101003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-287号

WB810520

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|
| 名称 | 防護柵設置工(ガードレール設置工) 耐雪型 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 規格 | 土中建込 Gr - C2 - 3E 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr - C2 - 3E 塗装 耐雪型 材工共 | m | 1 | | | Q001107008 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-288号

WB810520

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|
| 名称 | 防護柵設置工(ガードレール設置工) 耐雪型 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 規格 | 土中建込 Gr - C3 - 2E 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr - C3 - 2E 塗装 耐雪型 材工共 | m | 1 | | | Q001107009 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-289号

DX214010

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--|---------------|----|------|-----|----|-------------------------------------|----|
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードケーブル中間支柱撤去(機械打込) | | | | 100 | | | |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 1.15 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 1.1 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 2.2 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| ガードレール支柱打込機エアブレーカ式 ブレーカ質量700kg級 打撃数530bpm | | h | 6.8 | | | DX214050 管理費区分 無 単-362号 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-290号

WB420120

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|------|----|----|-------------------------------------|
| 中間支柱 | 土中建込 耐雪型 路側用 C種 塗装 無 無 標準 | 人 | 2.5 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 5.9 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| ガードレール支柱打込機 [モンケン式] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間 | 時間 | 26.8 | | | K1144001 管理費区分 無 単-363号 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-291号

WB810760

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------|--|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | 土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 50m未満 無 | 単位 | m | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横断・転落防止柵設置工 土中建込用 | ビーム式・パネル式 手間のみ | m | 100 | | | Q001150004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 転落防止柵 土中建込用 P種 | 積雪ラック1 横ビーム 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵 | m | 100 | | | ZAB8522000 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-292号

WB810770

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|----|-----|----|----|--------------------------------------|----|-----|----|--|
| 名称 | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | | | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | |
| 規格 | 土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 横断・転落防止柵撤去工 土中建込用 | ビーム式・パネル式 手間のみ | m | 100 | | | Q001164004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-293号

WB810790

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|----------------|----|-----|----|----|--------------------------------------|
| 部材撤去工(ビーム・パネル) | 2m 無 無 | m | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 横断・転落防止柵部材撤去工 | ビーム・パネルのみ 手間のみ | m | 100 | | | Q001172004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-294号

WB812110

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--|----|----|----|----|--------------------------------------|
| 標識柱・基礎設置(路側式) | 単柱式(基礎含む) 76.3 2基以下 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色) | 基 | 1 | | | Q001200006 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-295号

WB812110

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------|--|----|----|----|----|---|----|
| 標識柱・基礎設置(路側式) | 単柱式(基礎含む) 76.3 2基以下 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色) | 基 | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱/基礎設置(路側式) | 単柱式メッキ+塗装 76.3 材工共 | 基 | 1 | | | Q001200006 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 標識柱 | 直柱 STK400 76.3mm 肉厚2.8mm 支柱長4.0m 亜鉛メッキ+塗装(白色) | 本 | 1 | | | ZAB8760000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-296号

DX211700

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------|----|-----|----|----|----------------------------------|
| 道路標識設置・撤去 | | | | | | |
| 規格 | 単柱式 設置 | | | | 10 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.5 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 1.5 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-297号

WB812110

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--|----|----|----|----|--------------------------------------|
| 標識柱・基礎設置(路側式) | 複柱式(基礎含む) 76.3 2基以下 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色) | 基 | 1 | | | Q001200016 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-298号

DX211700

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------|----|-----|----|----|----------------------------------|
| 道路標識設置・撤去 | | | | | | |
| 規格 | 複柱式 設置 | | | | 10 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.6 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 2 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-299号

DX211700

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 道路標識設置・撤去 | | | | | | |
| 規格 | 単柱式 撤去 | | | | 10 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.25 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.75 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-300号

DX211700

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------|----|-----|----|----|----------------------------------|
| 道路標識設置・撤去 | | | | | | |
| 複柱式 撤去 | | | | | 10 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.3 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 1 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-301号

WB812150

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--------------------------------|--|----|----|----|----|---|
| 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | 有 2基以下 無 無 | | 基 | 1 | | | |
| 警戒標識板 | カ°セムズ 倍率1.3 585×585mm 難着雪用金具含む | | 枚 | 1 | | | ZAB8724000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| 標識板設置 (警戒規制指示路線番号) | 設置手間 手間のみ路側式板の枚数,補助板有無を問ず,1基当り | | 基 | 1 | | | Q001208001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-302号

WB812150

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--------------------------------|--|----|----|----|----|--------------------------------------|
| 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | 設置手間 手間のみ路側式板の枚数,補助板有無を問ず,1基当り | | 基 | 1 | | | Q001208001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-303号

WB812210

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|------------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|
| 標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | (警戒・規制・指示・路線番号標識) 手間のみ | 基 | 1 | | | Q001226001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-304号

WB812140

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|--|-----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 標識板設置 (案内標識 [路線番号除く]) | | | | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 新設 2.0m2未満 カプセルプリズム・カプセルレンズ 10m2未満 無 無 無 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 標識板設置 (案内標識 [番号除く]) 新設 | カプセルプリズム・レンズ2m2未満金具含 材 工共 | m 2 | 1 | | | Q001206001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

単-305号

WB812140

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|-----------------------|-----|----|----|----|--------------------------------------|
| 標識板設置 (案内標識 [路線番号除く]) | 移設 2.0m2未満 10m2未満 無 無 | m 2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識板設置 (案内標識 [番号除く]) 移設 | 2 m 2 未満 設置手間 工共 | m 2 | 1 | | | Q001206015 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-306号

WB812220

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|--------------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|
| 標識板撤去(案内標識)(路側式・片持式・門型式) | 2.0m2未満 10m2未満 無 無 | m2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識板撤去(案内標識) | 路側式・片持式・門型式 2.0m2未満 手間のみ | m2 | 1 | | | Q001228001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-307号

WB810580

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------|----------------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|---|----|--|
| 名称 | 部材撤去(レール撤去) | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 路側用A・B・C種(旧Ap・Bp・Cp種) 無 無 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | ガードレール部材撤去工 レール(耐雪型含) | 路側用A・B・C 歩車道境界旧ApBpCp 手間のみ | m | 1 | | | Q001129002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-308号

WB810530

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|
| 名称 | 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 規格 | 土中建込・耐雪型 Gr - A4 - 2E 無 無 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| ガードレール撤去工 土中建込用 | A 4、A 5、B 4、C 3 耐雪型 手間のみ | m | 1 | | | Q001120002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-309号

WB434610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 2t以上5t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.24 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.53 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.51 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.28 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 再生細粒度アスファルト混合物 | A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | t | 1 | | | ZKD0800500 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に8%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-310号

WB434610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|---------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 2t以上5t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.24 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.53 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.51 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.28 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 細粒度アスファルト混合物 | A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 車道用 | t | 1 | | | ZKD0900000 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に8%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-311号

WB434610

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 2t以上5t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.24 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.53 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.51 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.28 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 再生密粒度アスファルト混合物 | 13F As 5.5~6.3% 率50% 車道用 | t | 1 | | | ZKD0850500 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に8%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-312号

WB434610

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 2t以上5t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.24 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.53 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.51 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.28 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 密粒度アスファルト混合物 | 13F As 5.5~6.3% 車道用 | t | 1 | | | ZKD0950000 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に8%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-313号

WB434610

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 2t以上5t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.24 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.53 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.51 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.28 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 再生粗粒度アスファルト混合物 | A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | t | 1 | | | ZKD0860500 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に8%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-314号

WB434610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|---------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 2t以上5t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.24 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.53 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.51 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.28 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 粗粒度アスファルト混合物 | A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 車道用 | t | 1 | | | ZKD0960000 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に8%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-315号

WB434610

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 5t以上20t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.11 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.23 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.22 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.19 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 再生細粒度アスファルト混合物 | A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | t | 1 | | | ZKD0800500 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に13%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-316号

WB434610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|---------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 5t以上20t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.11 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.23 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.22 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.19 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 細粒度アスファルト混合物 | A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 車道用 | t | 1 | | | ZKD0900000 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に13%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-317号

WB434610

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 5t以上20t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.11 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.23 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.22 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.19 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 再生密粒度アスファルト混合物 | 13F As 5.5~6.3% 率50% 車道用 | t | 1 | | | ZKD0850500 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に13%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-318号

WB434610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 5t以上20t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.11 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.23 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.22 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.19 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 密粒度アスファルト混合物 | 13F As 5.5~6.3% 車道用 | t | 1 | | | ZKD0950000 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に13%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-319号

WB434610

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 5t以上20t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.11 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.23 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.22 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.19 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 再生粗粒度アスファルト混合物 | A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | t | 1 | | | ZKD0860500 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に13%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-320号

WB434610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|---------------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 加熱合材補修工 | | t | | | | |
| 規格 | 5t以上20t未満 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.11 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.23 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.22 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.19 | | | WK430560 管理費区分 無 単-364号 |
| 粗粒度アスファルト混合物 | A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 車道用 | t | 1 | | | ZKD0960000 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に13%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-321号

WYB00001

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|------------------------|----|-----|----|----|----------------------------------|
| 常温合材補修工 | | 人 | 3.3 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 3.3 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 3.3 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 4.9 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料(1)

単-322号

DX226100

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---|----|-------|----|-----|-------------------------------------|
| クラック清掃・充填材注入 | 4cm / 100m 1.5cm / 100m 1.05g / cm3 | m | | | 100 | |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.23 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.27 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.84 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 空気圧縮機運転 | 空気圧縮機機種・規格 = 可搬式・エンジン 2.0m3 / min : 賃料数量 (実数入力) = 1.06日 : 運転日当り燃料消費量 (実数入力) = 9L・kwh / 日 : | 日 | 0.46 | | | WB020070 管理費区分 無 単-365号 Z1 |
| トラック運転費 | 規格区分 = 2 t 積級 : | 時間 | 1.64 | | | DX023100 管理費区分 無 単-366号 Z1 |
| 充填材 | ゴム化アスファルト系 高弾性 | kg | 63.13 | | | YAZ2014013-005 管理費区分 無 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に4%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-323号

WB810870

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|
| 名称 | 人力施工による植生工 | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 規格 | 張芝工 100m2未満 無 | | | | 単位 | | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 法面工(張芝工) | 野芝・高麗芝・栽培土工芝(全面張) 材工共 | m2 | 1 | | | Q001416001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-324号

WYB00023

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|--|----|----|----|----|-------------------------------|---|----|--|
| 名称 | 機械除草(小型ロータリー+草刈装置)作業 | | | | 単位 | km | 数量 | 5 | 単価 | |
| 規格 | 路肩または法面 小型ロータリー+草刈装置(80ps級)貸与機械(北海道所有の機械を貸与する場合) | | | | 単位 | | 数量 | 5 | 単価 | |
| | 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 小型ロータリー+草刈装置運転費 | 小型ロータリー+草刈装置(80ps級)貸与機械(北海道所有の機械を貸与する場合) | h | 1 | | | WYB00024 管理費区分 無 単-367号 | | | |
| | 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に11%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-325号

WYB00025

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 機械除草(小型ロータリー+草刈装置)作業 | | | | 単位 | km | 数量 | 5 | 単価 | |
| 規格 | 路肩または法面 小型ロータリー+草刈装置(80ps級)貸与機械(北海道所有の機械を貸与する場合) | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 小型ロータリー+草刈装置運転費 | 小型ロータリー+草刈装置(80ps級)貸与機械(北海道所有の機械を貸与する場合) | h | 1 | | | WYB00026 管理費区分 無 単-368号 | | | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に11%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-326号

WYB00017

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 袋 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 大型土のう | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型土のう工 | 作業区分 = 製作・設置 : 袋詰土区分 = 購入土 : 設置作業半径 = 5m以下 : 設置面高さ (H) = -3m H 2m : 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】【盛土材 (土砂) 芽室町芽室南4線29 】 | 袋 | 1 | | | WB252730 管理費区分 無 単-369号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-327号

WYB00019

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 袋 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 大型土のう | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型土のう工 | 作業区分 = 製作・設置 : 袋詰土区分 = 流用土 : 設置作業半径 = 5m以下 : 設置面高さ (H) = -3m H 2m : 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】 | 袋 | 1 | | | WB252730 管理費区分 無 単-370号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-328号

WYB00018

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 袋 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 大型土のう | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型土のう工 | 作業区分 = 撤去 : 設置作業半径 = 6m以下 : 設置面高さ (H) = -3m H 2m : | 袋 | 1 | | | WB252730 管理費区分 無 単-371号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-329号

WYB00014

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 袋 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 土のう | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土のう工 | 作業内容 = 仕揃・積立： 【盛土材(土砂) 芽室町芽室南4線29】 | 袋 | 1 | | | WB252610 管理費区分 無 単-372号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-330号

WYB00016

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 袋 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------|-------------|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 土のう | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土のう工 | 作業内容 = 撤去 : | 袋 | 1 | | | WB252610 管理費区分 無 単-373号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-331号

DX042275

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------------------|----|-----|----|----|--------------------------------------|
| 植生土のう積 | | m2 | | | | |
| 規格 | 材料費 + 施工費 製作 + 積立 | 単位 | | | 10 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 5.1 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 植生土のう | 芝草類 60cm x 40cm | 袋 | 200 | | | ZAC3022000 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-332号

DX022000

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------------------------|------------------------------|----|-----|----|----|--------------------------------------|----|
| ブルドーザー運転費 | 3t級 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第2次基準) | | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.2 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 4.2 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(2次基準)] | 3 t 級 | 時間 | 1 | | | M000101050 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-333号

WYB00035

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|--|----|-----|----|----|--------------------------------------|
| ブルドーザ運転費 | | | | | | |
| 規格 | 6t級 | | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.2 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 8 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(2次基準)] | 6t級 機械使用条件 = 補正なし : 岩石割増しコード = 岩石工の割増対象にしない : 機械損耗部品補正 = 良好 : 供用日当り運転時間 = 2.9時間 : 交替制による割増し = 交替制を適用しない : 異常補正 = 0 : 基礎価格補正 = しない : 輸送補正 = しない : 運転日当り運転時間 = 4.9時間 | 時間 | 1 | | | MA00101051 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-334号

DX022400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|
| バックホウ運転費 | 山積0.28m3級(平積0.2m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第2次基準) | 時間 | 1 | | | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 5.9 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 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 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-335号

DX022400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|----|------|----|----|--------------------------------------|
| バックホウ運転費 | 山積0.45m3級(平積0.35m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第2次基準) | 時間 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 8.6 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| バックホウ(クローラ) [標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 | 時間 | 1 | | | M000202016 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-336号

DX022400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| バックホウ運転費 | 山積0.8m3級 (平積0.6m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第2次基準) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 15 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| バックホウ(クローラ) [標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 | 時間 | 1 | | | M000202019 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-337号

DX118705

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------|--|----|------|----|----|--------------------------------------|
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | | 人 | 0.16 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | | L | 8.6 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 掴み装置 | 開口幅1700~2000爪幅400~750mm | | 時間 | 1 | | | M000291001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| バックホウ(クローラ)[標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 | | 時間 | 1 | | | M000202016 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-338号

DX118610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|--|--|-----|------|----|----|--------------------------------------|
| 名 称 規 格 | 掘り装置付バックホウ運転 クローラ型山積0.8m3 排出ガス対策型(第1次)掘り装置1.0m | | 単 位 | | | 1 | 単 価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | | 人 | 0.16 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | | L | 15 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| バックホウ(クローラ)[標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 | | 時間 | 1 | | | M000202031 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 掘り装置 | 開口幅2100~2500爪幅450~1000mm | | 時間 | 1 | | | M000291002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-339号

DX022600

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------------|-------------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| ホイールローダ(トラクタショベル)運転費 | 0.34~0.35m3 補正なし(土砂等) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 3 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.21 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| ホイールローダ(トラクタショベル)[普通] | 排出ガス対策型(第1次)0.34~0.35m3 | 時間 | 1 | | | M000207020 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-340号

DX022600

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------------|-----------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| ホイールローダ(トラクタショベル)運転費 | 0.9~1.0m3 補正なし(土砂等) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 7.9 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.21 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| ホイールローダ(トラクタショベル)[普通] | 排出ガス対策型(第1次)0.9~1.0m3 | 時間 | 1 | | | M000207025 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-341号

DX022600

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|-----------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| ホイールローダ(トラクタショベル)運転費 | | | | | | | |
| 1.3 ~ 1.4 m3 補正なし(土砂等) | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 9.1 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.21 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| ホイールローダ(トラクタショベル)[普通] | 排出ガス対策型(第1次)1.3~1.4m3 | 時間 | 1 | | | M000207027 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-342号

DX023000

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|---------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|
| ダンプトラック運転 | 2 t 積級 補正なし(土砂等) 良好 | 時間 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.17 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 3.5 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 時間 | 1 | | | M000301001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| タイヤ損耗費 | 2 ~ 3 t 積級 良好 | 時間 | 1 | | | Z010020022 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-343号

DX023000

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|---------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|
| ダンプトラック運転 | 4 t 積級 補正なし(土砂等) 良好 | 時間 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.17 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 5.4 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 1 | | | M000301002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| タイヤ損耗費 | 4 t 積級 良好 | 時間 | 1 | | | Z010020042 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-344号

DX023000

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|
| ダンプトラック運転 | 10t積級 補正なし(土砂等) 良好 | 時間 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.17 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 9.8 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | 時間 | 1 | | | M000301005 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| タイヤ損耗費 | 10t積級 良好 | 時間 | 1 | | | Z010020102 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-345号

DX023100

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------|--------------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| トラック運転費 | 2.9 t吊クレーン付4～4.5 t級トラック | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 5.3 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| トラック[クレーン装置付] | ベーストラック4～4.5 t積 吊能力2.9 t | 時間 | 1 | | | M000302013 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-346号

K0403016

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 4.5時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 6時間 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 14 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型 (第1次基準値) 25t吊 | 時間 | 1 | | | M000403016 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-347号

DX290010

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|---------------|----|-----|----|----|--------------------------------------|
| モータグレーダ運転 ブレード3.7m級 | | h | | | | |
| 業持ち機械 | | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.2 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 13 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第1次)] | ブレード幅3.7m | 時間 | 1 | | | M000701011 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.2 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-348号

DX026110

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------------|------------------------------|----|-----|----|----|--------------------------------------|----|
| 振動ローラ運転費 | ハンドガイド型 0.8 ~ 1.1 t 非排出ガス対策型 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.2 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 1.3 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] | 運転質量 0.8 ~ 1.1 t | 時間 | 1 | | | M000804002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-349号

DX029000

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|---------------------|---------------------------|----|-----|----|----|--------------------------------------|----|----|
| 高所作業車(リフト車)運転費 | トラック架装・ブームバスケット型作業床高12m | | | 1 | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 3.6 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.2 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | | |
| 高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名 | 時間 | 1 | | | M000433002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-350号

D9520000

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------------|----------------------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| タンパ及びランマ 質量 60~80kg | | | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 1 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| ガソリン | レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号 | L | 4 | | | Z006704001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| タンパ及びランマ | 質量 60~80kg リース置場渡し | 日 | 1.61 | | | L001180001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-351号

K1101009

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| 路面清掃車 [真空・リヤダンプ式] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 3.6時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 6.4時間 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.16 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 17 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 路面清掃車 [真空・リヤダンプ式] | ホッパ容量 5.5 ~ 6.5 m ³ | 時間 | 1 | | | M001101009 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-352号

K1108007

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|
| 散水車 [トラック架装型] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 3.2時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 5.5時間 | 時間 | 1 | | | |
| 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.18 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 4.4 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 散水車 [トラック架装型] | 3800L | 時間 | 1 | | | M001108007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-353号

DX010010

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|
| 名称 | 貨物自動車による運搬(1車1回・20t未満) | | | | 台 | | | |
| 規格 | 大型車(10tクラス)：積載量が4tを超え10t以下 10km 無し 無 | | | | 単位 | | 数量 | 1 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 一般貨物自動車運賃 | 大型車(10tクラス) 10kmまで | 台 | 1 | | | ZAE3004100 管理費区分 1 その他単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 1 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-354号

DX010010

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|-----------|--|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|
| 名称 | 貨物自動車による運搬(1車1回・20t未満) | | | | 台 | | | |
| 規格 | 大型車(10tクラス) : 積載量が4tを超え10t以下 20km 無し 無 | | | | 単位 | | 数量 | 1 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 一般貨物自動車運賃 | 大型車(10tクラス) 20kmまで | 台 | 1 | | | ZAE3004200 管理費区分 1 その他単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 1 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-355号

DX010010

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|---|----|----|----|----|--------------------------------------|----|
| 貨物自動車による運搬(1車1回・20t未満) | トレーラー(20tクラス)：積載量が10tを超え20t未満 10km 無し 無 | 台 | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 一般貨物自動車運賃 | トレーラー(20tクラス) 10kmまで | 台 | 1 | | | ZAE3006100 管理費区分 1 その他単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 1 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-356号

DX010010

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|---|----|----|----|----|--------------------------------------|----|
| 貨物自動車による運搬(1車1回・20t未満) | トレーラー(20tクラス)：積載量が10tを超え20t未満 20km 無し 無 | 台 | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 一般貨物自動車運賃 | トレーラー(20tクラス) 20kmまで | 台 | 1 | | | ZAE3006200 管理費区分 1 その他単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 1 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-357号

DX103100

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|-----|------|----|----|---|
| 二重ふとんかご | 50×120×200cm 線径 4.0mm 網目13cm 内張ネットを含む 内張ネット半巻 | 本 | 1 | | | ZAC4102000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.08 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 同上 | 人 | 0.13 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = 山積0.8m3級 (平積0.6m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第1次基準) : | 時間 | 0.06 | | | DX022400 管理費区分 無 単-374号 Z1 |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m 3 | 1.2 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料(1)

単-358号

DX212600

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--------------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 視線誘導標設置・撤去 | | | | | | |
| 規格 | 施工費のみ 標準型 土中建込用 設置 | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.11 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z2 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ2 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-359号

WB812360

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------|-----------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|----|
| 道路付属物撤去工(視線誘導標) | 土中建込 30本以上(標準) 無 無 | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標撤去工 | 土中建込用 スノーポール併用型含 手間のみ | 本 | 1 | | | Q001314001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-360号

DX250400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | パトロールカー運転 ステーションワゴンタイプ 4WD 2000cc道路維持作業用 | | | | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|----|-----|----|----|----|--------------------------------------|----|----|
| 規格 | | | | | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | | |
| ガソリン | レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号 | L | 5.4 | | | | Z006704001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| パトロールカー | ステーションワゴンタイプ 4WD2000cc道路維持作業用 | 時間 | 1 | | | | MA06907001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(2)

単-361号

DX022400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------------------|--|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| バックホウ運転費 | クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第2次基準) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 8.6 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊 | 時間 | 1 | | | M000202101 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-362号

DX214050

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | ガードレール支柱打込機エアブレーカ式 ブレーカ質量700kg級 打撃数530bpm | | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----|---|--------------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|----|----|
| 規格 | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.16 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | | |
| | 軽油 | ミニローリー渡し | L | 7.6 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| | ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式] | ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm | 時間 | 1 | | | MA09100130 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 | | | | | | | | |

参考資料(2)

単-363号

K1144001

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| ガードレール支柱打込機 [モンケン式] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.17 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 6.5 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| ガードレール支柱打込機 [モンケン式] | モンケン質量 400 ~ 600 kg | 時間 | 1 | | | M001144001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-364号

WK430560

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------|---|----|-----|----|----|--------------------------------------|----|
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 振動ローラ運転 | | | | 1 | | | |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 1 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 11 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式] | 質量 2.4~2.6t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し | 日 | 1.4 | | | L001070010 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-365号

WB020070

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン 2.0m ³ /min 1.06日 9L・kwh/日 | | | | | 1 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | 吐出量 2.0 m ³ /min 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し | 日 | 1.06 | | | L001090001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 9 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-366号

DX023100

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------|---------------|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| トラック運転費 | 2 t 積級 | | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 3.9 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.21 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| トラック[普通型] | 2 t 積 | 時間 | 1 | | | M000302002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-367号

WYB00024

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|
| 小型ロータリー + 草刈装置運転費 | 貸与機械(北海道所有の機械を貸与する場合) | 人 | 0.19 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 8.1 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 小型ローリー+草刈装置(貸与機械) | 小型ローリー-80Ps級+草刈装置 機械使用条件 = 貸与 補正なし: 岩石割増しコード = 岩石工の割増対象にしない: 機械損耗部品補正 = 普通: 供用日当り運転時間 = 標準時間: 交替制による割増し = 交替制を適用しない: 異常補正 = 0: 基礎価格補正 = しない: 輸送補正 = しない: 運転日当り運転時間 = 標準時間 | 時間 | 1 | | | MA02031991 貸付 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 | | | | | | |

参考資料(2)

単-368号

WYB00026

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|
| 小型ロータリー + 草刈装置運転費 | 貸与機械(北海道所有の機械を貸与する場合) | 人 | 0.19 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 8.1 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 小型ローリー+草刈装置(貸与機械) | 小型ローリー-80Ps級+草刈装置 機械使用条件 = 貸与 補正なし : 岩石割増しコード = 岩石工の割増対象にしない : 機械損耗部品補正 = 普通 : 供用日当り運転時間 = 標準時間 : 交替制による割増し = 交替制を適用しない : 異常補正 = 0 : 基礎価格補正 = しない : 輸送補正 = しない : 運転日当り運転時間 = 標準時間 | 時間 | 1 | | | MA02031991 貸付 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 | | | | | | |

参考資料(2)

単-369号

WB252730

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--|----------------|-------|----|----|----------------------------------|
| 大型土のう工 | | | | | | |
| 規格 | 製作・設置 購入土 5m以下 -3m H 2m | | | | 10 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.294 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.294 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.294 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 大型土のう | 1100mm 高さ1080mm 1 t用 | 枚 | 10 | | | ZAC8044000 管理費区分 無 刊行物単価 |
| 盛土材(土砂) | 芽室町芽室南4線29 | m ³ | 10 | | | ZKD2038200 管理費区分 無 地方資材単価 |
| バックホウ(クローラ型)運転 | 作業区分 = 製作・設置 : 設置作業半径 = 5m以下 : 設置面高さ(H) = -3m H 2m : | 日 | 0.294 | | | WK250500 管理費区分 無 単-375号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-370号

WB252730

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--|----|-------|----|----|----------------------------------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 5m以下 -3m H 2m | 袋 | 10 | | | |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.294 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.294 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.294 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 大型土のう | 1100mm 高さ1080mm 1 t用 | 枚 | 10 | | | ZAC8044000 管理費区分 無 刊行物単価 |
| バックホウ(クローラ型)運転 | 作業区分 = 製作・設置 : 設置作業半径 = 5m以下 : 設置面高さ(H) = -3m H 2m : | 日 | 0.294 | | | WK250500 管理費区分 無 単-375号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-371号

WB252730

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---|----|-------|----|----|----------------------------------|
| 大型土のう工 | | | | | | |
| 規格 | 撤去 6m以下 -3m H 2m | | | | 10 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.087 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.087 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ(クローラ型)運転 | 作業区分 = 撤去 : 設置作業半径 = 6m以下 : 設置面高さ(H) = -3m H 2m : | 日 | 0.087 | | | WK250500 管理費区分 無 単-376号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に0.4%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-372号

WB252610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 仕拵・積立 | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 単価 |
|----------|---------------|----------------|-----|----|-----|---------------------------------------|
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 盛土材(土砂) | 芽室町芽室南4線29 | m ³ | 2 | | | ZKD2038200 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 3 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 土のう | 62 × 48 cm | 袋 | 100 | | | Z006082001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料(2)

単-373号

WB252610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---------------|----|-----|----|-----|----------------------------------|
| 土のう工 | | | | | 100 | |
| 規格 | 撤去 | | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 1.2 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-374号

DX022400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| バックホウ運転費 | 山積0.8m3級 (平積0.6m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第1次基準) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 15 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| バックホウ(クローラ) [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 | 時間 | 1 | | | M000202031 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(3)

単-375号

WK250500

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|--|----|------|----|----|--------------------------------------|
| バックホウ(クローラ型) 運転 | | 日 | | | 1 | |
| 規格 | 製作・設置 5m以下 -3m H 2m | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 1 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 63 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付] | 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 1.28 | | | L001010013 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(3)

単-376号

WK250500

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260310 |
| 歩掛適用年月 | 20260310 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|
| バックホウ(クローラ型)運転 | | 日 | | | | |
| 規格 撤去 6m以下 -3m H 2m | | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 1 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 101 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型に よらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 1.21 | | | L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

個人用損料

| 工事番号 | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | | | | | | | |
|-------|------------------------|-------------------------------|----|----|----|------|-----|----|--|
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 区分 | 単価 | 登録年度 | 登録月 | 備考 | |
| N0001 | 法面草刈工 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) 1回/年実施 | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0002 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0003 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 貸与 | | 2015 | 3 | | |
| N0004 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0005 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0006 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0007 | パッカー車 | 4t | | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0008 | パッカー車 | 4t | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0009 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0010 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0011 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 貸与 | | 2015 | 3 | | |
| N0012 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0013 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 持込 | | 2015 | 3 | | |
| N0014 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 貸与 | | 2015 | 3 | | |
| N0015 | 小型ロータリ 80Ps + 草刈装置(貸与) | | h | 貸与 | | 2015 | 3 | | |
| | | | | | | | | | |

集計リスト（機械損料）

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|-----------------------------|----------------|--|-----|-----------|----|------|-----------------------|
| | | | | | | | | |
| | | 道路施設維持管理業務（単価） | | | 当初 | | 集計区分 | |
| | | | | | 機械損料 | | | |
| MA06907001 | パトロールカー | | スーションゴタイプ 4WD2000cc道路維持作業用 | 時間 | 1,260.853 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M001161013 | コンクリートカッター [パキューム式 (超低騒音型)] | | 湿式 切削深 20cm級 ブレード径 56cm | 供用日 | 0.165 | | | 補正有り |
| MM000001 | その他 (機械) | | | 式 | 1 | | | 補正有り |
| M000301001 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 2t積級 | 供用日 | 6.514 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000701021 | モータグレーダ [土工用] | | 排出ガス対策 (2014年規制) ブレード幅 3.1m | 供用日 | 0.135 | | | 補正有り |
| M000201100 | 小型バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回型] | | 超低騒音型 排ガス型 (第3次) 山積 0.09m ³ | 供用日 | 0.495 | | | 補正有り |
| M000804001 | 振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] | | 運転質量 0.5 ~ 0.6t | 供用日 | 0.596 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000807001 | 振動コンパクト [前進型] | | 機械質量 40 ~ 60kg | 供用日 | 1.221 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000202101 | バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | | 排ガス型 (第2次) 山積 0.45m ³ 2.9t吊 | 時間 | 6.591 | | | 補正有り グリーン 刊行物単価 |

集計リスト（機械損料）

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|----------------|-----------------------------|------------------------------|-----|-------|----|----|-----------------------|
| | | | | | | | | |
| | 道路施設維持管理業務（単価） | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| M001020001 | | アスファルトカーバ [ガソリンエンジン駆動式] | 4.0 ~ 4.5 m ³ / h | 供用日 | 0.097 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| MA09100130 | | ガードレール支柱打込機 [エアプレーカ式] | ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm | 時間 | 1.359 | | | 補正有り |
| M001144001 | | ガードレール支柱打込機 [モンケン式] | モンケン質量400 ~ 600kg | 時間 | 5.359 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000301005 | | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | 供用日 | 3.242 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000302013 | | トラック [クレーン装置付] | ベストラック4 ~ 4.5t積 吊能力2.9t | 供用日 | 2.255 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000302002 | | トラック [普通型] | 2t積 | 時間 | 0.507 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000820006 | | タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制] | 運転質量13 ~ 14t | 供用日 | 0.039 | | | 補正有り |
| MA02031991 | | 小型刈り草刈装置 (貸与機械) | 小型刈り80Ps級+草刈装置 | 時間 | 877.8 | | | 補正有り |
| M000101050 | | ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (2次基準)] | 3t級 | 時間 | 5 | | | 補正有り グリーン 刊行物単価 |

集計リスト（機械損料）

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|-----|--------------------------|-------------------------------------|----|------|----|----|-----------------------|
| | | | | | | | | |
| MA00101051 | 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| MA00101051 | | ブルト-ザ [普通・排出ガス対策型(2次基準)] | 6t級 | 時間 | 5 | | | 補正有り グリーン 刊行物単価 |
| M000202015 | | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0.28m ³ | 時間 | 30 | | | 補正有り グリーン 刊行物単価 |
| M000202016 | | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0.45m ³ | 時間 | 40 | | | 補正有り グリーン 刊行物単価 |
| M000202019 | | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0.8m ³ | 時間 | 20 | | | 補正有り グリーン 刊行物単価 |
| M000291001 | | 掴み装置 | 開口幅1700~2000爪幅400~750mm | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000202031 | | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.8m ³ | 時間 | 10.3 | | | 補正有り グリーン 刊行物単価 |
| M000291002 | | 掴み装置 | 開口幅2100~2500爪幅450~1000mm | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000207020 | | ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通] | 排出ガス対策型（第1次）0.34~0.35m ³ | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 |
| M000207025 | | ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通] | 排出ガス対策型（第1次）0.9~1.0m ³ | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 |

集計リスト（機械損料）

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|--------------------------|-----------------------------------|-----|------|---------|----|-----------------------|----|
| | | | | 集計区分 | 機械損料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| M000207027 | ホイールローダ（トラクタショベル）〔普通〕 | 排出ガス対策型（第1次）1.3～1.4m ³ | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M000301001 | ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 | 2 t 積級 | 時間 | 20 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M000301002 | ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 | 4 t 積級 | 時間 | 20 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M000301005 | ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 | 10 t 積級 | 時間 | 20 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M000302013 | トラック〔クレーン装置付〕 | ベーストラック4～4.5 t 積 吊能力2.9 t | 時間 | 15 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M000403016 | ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | 排出ガス対策型（第1次基準値） 2.5 t 吊 | 時間 | 10 | | | 補正有り グリーン 刊行物単価 | |
| M000701011 | モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型（第1次）〕 | ブレード幅3.7 m | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M000804002 | 振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕 | 運転質量0.8～1.1 t | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M000433002 | 高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕 | バスケット型11.0～12.0 m 200 kg 2名 | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 | |

集計リスト（機械損料）

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|-----------------------|------------------------------|-----|-------|---------|----|---------------|----|
| | | | | 集計区分 | 機械損料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| M002072001 | パッカー車 [回転式] | 4 . 0 m 3 | 時間 | 5 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M000806001 | ランマ | 質量 6 0 ~ 8 0 k g | 日 | 1.249 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M001101009 | 路面清掃車 [真空・リヤダンプ式] | ホッパ容量 5 . 5 ~ 6 . 5 m 3 | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M001108007 | 散水車 [トラック架装型] | 3 8 0 0 L | 時間 | 10 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M001306003 | 工事用水中モータポンプ [攪拌装置付] | 水中泥水ポンプ 口径 8 0 m m 全揚程 2 0 m | 日 | 0.624 | | | 補正有り 刊行物単価 | |
| M000202053 | バックホウ（クローラ型） [標準型] | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積 0 . 8 m 3 | 供用日 | 0.691 | | | 補正有り | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

集計リスト(賃料)

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 当初 | | 金額 | 摘要 |
|------------|-----|------------------------------|--|----|--------|------|---------|----|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 集計区分 | | |
| | | 道路施設維持管理業務(単価) | | | | | 道路維持・修繕 | | |
| | | | | | | | 賃料 | | |
| L001050002 | | ロードロー[マガム] | 運転質量10~12t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し | 日 | 0.14 | | | | 刊行物単価 |
| L001060004 | | タイヤロー[普通型] | 運転質量13~14t 排出ガス対策型基準値及び低/超低騒音型によらず適用リース置場渡し | 日 | 0.138 | | | | 刊行物単価 |
| L001070011 | | 振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド式] | 運転質量3~4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し | 日 | 0.472 | | | | 刊行物単価 |
| L001010008 | | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] | 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)1.7t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 12.051 | | | | 刊行物単価 |
| L001010009 | | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] | 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)2.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 1.079 | | | | 刊行物単価 |
| L001011005 | | 小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回クレーン機能付] | 山積0.09m ³ (平積0.07m ³)0.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 4.108 | | | | 刊行物単価 |
| L001010007 | | バックホウ(クローラ)[標準] | 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し | 日 | 0.262 | | | | 刊行物単価 |
| L001011001 | | 小型バックホウ(クローラ)[超小旋回型] | 山積0.22m ³ (平積0.16m ³) 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し | 日 | 0.457 | | | | 刊行物単価 |
| L001070010 | | 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] | 質量 2.4~2.6t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し | 日 | 48.72 | | | | 刊行物単価 |

集計リスト(賃料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|-----------------------------|---|-----|------|---------|----|----|-------|
| | | | | 集計区分 | 賃料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| L001090001 | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | 吐出量 2.0 m ³ /min 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し | 日 | | 0.15 | | | 刊行物単価 |
| L001010013 | バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付] | 山積 0.45 m ³ (平積 0.35 m ³) 吊 2.9 t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | | 0.752 | | | 刊行物単価 |
| L001010004 | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積 0.8 m ³ (平積 0.6 m ³) 2.9 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | | 0.631 | | | 刊行物単価 |
| L001180001 | タンパ及びランマ | 質量 60~80 kg リース置場渡し | 日 | | 1.005 | | | 刊行物単価 |
| L001130006 | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | | 0.374 | | | 刊行物単価 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

集計リスト（労務）

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|----------|----------|----------------|----|---------|---------|----|----------|----|
| | | | | 集計区分 | 労務 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| R0X30 | パトロール要員A | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 169.733 | | | 道建設部策定単価 | |
| R0X31 | パトロール要員B | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 169.733 | | | 道建設部策定単価 | |
| R0101 | 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 160.139 | | | 二省労務単価 | |
| R0125 | 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 108.006 | | | 二省労務単価 | |
| R0102 | 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 386.174 | | | 二省労務単価 | |
| RR000001 | その他（労務） | | 式 | 1 | | | | |
| R0115 | 運転手（一般） | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 26.451 | | | 二省労務単価 | |
| R0114 | 運転手（特殊） | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 214.189 | | | 二省労務単価 | |
| R0133 | 型わく工 | 割増対象賃金比 0.882 | 人 | 2.739 | | | 二省労務単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|-----------------|-------------------------------|----------------|------------|---------|----|--------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Z006704001 | ガソリン | レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号 | L | 6,830.776 | | | 刊行物単価 | |
| ZS3000004 | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| ZKD4001000 | アスファルト塊受入費 | 30~50cm程度の大きさ | t | 30 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD4002000 | コンクリート塊受入費 | 無筋 30cm程度の大きさ | t | 30 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD4004000 | コンクリート塊受入費 | 有筋 30cm程度の大きさ | t | 30 | | | 地方資材単価 | |
| Z006540009 | コンクリートカッタ(ブレード) | 径18インチ | 枚 | 0.068 | | | 刊行物単価 | |
| ZZ000001 | その他(材料) | | 式 | 1 | | | | |
| Z006702002 | 軽油 | ミニローリー渡し | L | 10,549.117 | | | 刊行物単価 | |
| ZKD0006000 | 切込砂利 | 0~80mm | m ³ | 6.348 | | | 地方資材単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 当初 | |
|------------|----------------|----------------|-------------------------------------|-----|--------|------|----|----------------|------|---------|
| | | | | | | | | | 工事区分 | 道路維持・修繕 |
| | | | | | | 集計区分 | 材料 | | | |
| ZKD0006000 | 切込砂利 | | 0 ~ 8 0 mm | m 3 | 25.4 | | | 地方資材単価 | | |
| ZKD0005000 | 切込砂利 | | 0 ~ 4 0 mm | m 3 | 7.616 | | | 地方資材単価 | | |
| ZKD0005000 | 切込砂利 | | 0 ~ 4 0 mm | m 3 | 3.173 | | | 地方資材単価 | | |
| ZKD0870500 | 再生アスファルト安定処理 | | A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | t | 2.515 | | | グリーン 地方資材単価 | | |
| Z004130002 | アスファルト乳剤 | | P K - 3 プライムコート用 | L | 62.91 | | | 刊行物単価 | | |
| ZKD0870500 | 再生アスファルト安定処理 | | A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | t | 1.509 | | | グリーン 地方資材単価 | | |
| ZKD0860500 | 再生粗粒度アスファルト混合物 | | A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | t | 2.012 | | | グリーン 地方資材単価 | | |
| Z004130003 | アスファルト乳剤 | | P K - 4 タックコート用 | L | 29.967 | | | 刊行物単価 | | |
| ZKD0860500 | 再生粗粒度アスファルト混合物 | | A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | t | 1.256 | | | グリーン 地方資材単価 | | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|----------------|---|----------------|-------|---------|----|----------------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ZKD0850500 | 再生密粒度アスファルト混合物 | 13F As 5.5~6.3% 率50% 車道用 | t | 1.51 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| ZKD0850500 | 再生密粒度アスファルト混合物 | 13F As 5.5~6.3% 率50% 車道用 | t | 1.006 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| Z004101004 | 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン(13) | t | 0 | | | | |
| ZKD0806500 | 再生細粒度アスファルト混合物 | As量7.5~9.5% 配合率50% 歩道用 | t | 1.42 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| ZAB5124000 | U型側溝 | 240 2000mm/個 参考質量183kg/個 円筒タイプ エコスガ'コンクリート対応品含む | 個 | 2.5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZKD0006000 | 切込砂利 | 0~80mm | m ³ | 9.785 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2612700 | U型横断トラフ | 240型 440×400×1000 重量 238kg/個 | 個 | 10 | | | 地方資材単価 | |
| ZAB5126000 | U型側溝 | 300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 円筒タイプ エコスガ'コンクリート対応品含む | 個 | 2.5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZKD2612800 | U型横断トラフ | 300型 540×455×1000 重量 306kg/個 | 個 | 10 | | | 地方資材単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|----------|---|----|------|---------|-----|----|----------|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ZAB5130000 | U型側溝 | 450 2000mm/個 参考質量446kg/個 規格 D型 E型 F型 G型 H型 I型 J型 K型 L型 M型 N型 O型 P型 Q型 R型 S型 T型 U型 V型 W型 X型 Y型 Z型 コンクリート対応品含む | 個 | | 数量 | 2.5 | | 道建設部策定単価 |
| ZAB5131000 | U型側溝 | 600 2000mm/個 参考質量697kg/個 規格 D型 E型 F型 G型 H型 I型 J型 K型 L型 M型 N型 O型 P型 Q型 R型 S型 T型 U型 V型 W型 X型 Y型 Z型 コンクリート対応品含む | 個 | | 数量 | 2.5 | | 道建設部策定単価 |
| ZKD2612900 | U型横断トラフ | 450型 680×615×1000 重量 426kg/個 | 個 | | 数量 | 5 | | 地方資材単価 |
| ZAB4585000 | 溝蓋 | 溝幅250mm T-25 騒音防止用 995×350 ×55mm すべり止め型 参考質量43.0kg/組 ボルト固定ゴム付 | 組 | | 数量 | 5 | | 刊行物単価 |
| ZAB4587000 | 溝蓋 | 溝幅300mm T-25 騒音防止用 995×400 ×60mm すべり止め型 参考質量49.8kg/組 ボルト固定ゴム付 | 組 | | 数量 | 5 | | 刊行物単価 |
| Z002320001 | U形用蓋(1種) | 240 33×4.5×60 参考質量 20 kg/個 人道用 | 枚 | | 数量 | 5 | | 刊行物単価 |
| Z002320006 | U形用蓋(2種) | 240 33×10×60 参考質量 44kg/ 個 車道用 | 枚 | | 数量 | 5 | | 刊行物単価 |
| Z002320002 | U形用蓋(1種) | 300 40×6×60 参考質量 32kg/個 人道用 | 枚 | | 数量 | 5 | | 刊行物単価 |
| Z002320007 | U形用蓋(2種) | 300 40×10×60 参考質量 54kg/ 個 車道用 | 枚 | | 数量 | 5 | | 刊行物単価 |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|---------------|---|-----|--------|---------|----|-------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Z002320004 | U形用蓋(1種) | 450 56×7×60 参考質量 54kg/個 人道用 | 枚 | 5 | | | 刊行物単価 | |
| Z002320009 | U形用蓋(2種) | 450 56×12×60 参考質量 91kg/ 個 車道用 | 枚 | 5 | | | 刊行物単価 | |
| ZAB4527000 | 溝蓋 | 溝幅250mm T-25 一般用 995×350×50m m すべり止め型 参考質量35.5kg/組 (グ レチング) 横 | 組 | 5 | | | 刊行物単価 | |
| ZAB4533000 | 溝蓋 | 溝幅300mm T-25 一般用 995×400×50m m すべり止め型 参考質量38.9kg/組 (グ レチング) 側 | 組 | 5 | | | 刊行物単価 | |
| ZAB4543000 | 溝蓋 | 溝幅450mm T-25 一般用 995×550×75m m すべり止め型 参考質量67.3kg/組 (グ レチング) 横・側 | 組 | 5 | | | 刊行物単価 | |
| Z005002018 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管) | V U - 1 5 0 | m | 10.096 | | | 刊行物単価 | |
| Z005002019 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管) | V U - 2 0 0 | m | 10.098 | | | 刊行物単価 | |
| Z005002020 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管) | V U - 2 5 0 | m | 10.1 | | | 刊行物単価 | |
| Z005002021 | 硬質塩化ビニル管(薄肉管) | V U - 3 0 0 | m | 5.05 | | | 刊行物単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|--------------|---|----------------|------|---------|----|----|-----------------|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ZAB6406000 | 合成樹脂管 | 波状管 150mm 無孔管 耐圧強度2100N/m以上 可とう性100mm/50N以上 長さ4m/本 導水用にも適用可 | m | | 数量 | 単価 | 金額 | 道産材 道建設部策定単価 |
| | | | | | 10.101 | | | |
| ZAB6408000 | 合成樹脂管 | 波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以上 長さ4m/本 導水用にも適用可 | m | | | 単価 | 金額 | 道産材 道建設部策定単価 |
| | | | | | 10.1 | | | |
| ZAB6501000 | 合成樹脂管 | 波状管 250mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度3100N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管 | m | | | 単価 | 金額 | 道建設部策定単価 |
| | | | | | 10.1 | | | |
| ZAB6502000 | 合成樹脂管 | 波状管 300mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管 | m | | | 単価 | 金額 | 道建設部策定単価 |
| | | | | | 10.1 | | | |
| ZAB6503000 | 合成樹脂管 | 波状管 400mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管 | m | | | 単価 | 金額 | 道建設部策定単価 |
| | | | | | 5.05 | | | |
| ZAB6504000 | 合成樹脂管 | 波状管 450mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管 | m | | | 単価 | 金額 | 道建設部策定単価 |
| | | | | | 5.05 | | | |
| ZAB6506000 | 合成樹脂管 | 波状管 600mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度6900N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管 | m | | | 単価 | 金額 | 道建設部策定単価 |
| | | | | | 5.05 | | | |
| ZKD1001000 | 生コンクリート 混合B種 | C-1 (-)-8-20(25) | m ³ | | | 単価 | 金額 | 地方資材単価 |
| | | | | | 10.036 | | | |
| ZAB3208000 | 鉄筋コンクリート管 | 1種 300mm 1000mm/本 JIS A5372 参考質量 97kg/本 | 本 | | | 単価 | 金額 | 道建設部策定単価 |
| | | | | | 5 | | | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|------------|---|----|------|---------|----|----------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ZAB3343000 | 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管1種 300mm用 | 個 | 5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZS8000004 | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| ZAB3308000 | 鉄筋コンクリート管 | 2種 300mm 2000mm/本 JIS A5372 参考質量 281kg/本 | 本 | 2.5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB3363000 | 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管2種 300mm用 | 個 | 2.5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB3214000 | 鉄筋コンクリート管 | 1種 450mm 1000mm/本 JIS A5372 参考質量 199kg/本 | 本 | 5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB3346000 | 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管1種 450mm用 | 個 | 5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB3314000 | 鉄筋コンクリート管 | 2種 450mm 2000mm/本 JIS A5372 参考質量 518kg/本 | 本 | 2.5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB3366000 | 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管2種 450mm用 | 個 | 2.5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB3218000 | 鉄筋コンクリート管 | 1種 600mm 1000mm/本 JIS A5372 参考質量 367kg/本 | 本 | 5 | | | 道建設部策定単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 当初 | | |
|------------|-----------|----------------|---|----|-----|----|----|----------|------|---------|----|
| | | | | | | | | | 工事区分 | 道路維持・修繕 | |
| | | | | | | | | | | 集計区分 | 材料 |
| ZAB3348000 | 継手用ゴムリング | | 鉄筋コンクリート管1種 600mm用 | 個 | 5 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB3318000 | 鉄筋コンクリート管 | | 2種 600mm 2000mm/本 JIS A5372 参考質量 826kg/本 | 本 | 2.5 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB3368000 | 継手用ゴムリング | | 鉄筋コンクリート管2種 600mm用 | 個 | 2.5 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB4002000 | 上部桝 | | 型 A 840×920×180/210mm 参考質量284kg/個 | 個 | 6 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB4004000 | 下部桝 | | 型 A 840×840×1000mm 参考質量759kg/個 | 個 | 6 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB4024000 | 中間桝 | | 型 A 840×840×100mm 参考質量 99kg/個 | 個 | 6 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB4032000 | 中間桝 | | 型 A 840×840×300mm 参考質量260kg/個 | 個 | 6 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB4040000 | 中間桝 | | 型 A 840×840×500mm 参考質量421kg/個 | 個 | 6 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB4102000 | 上部桝 | | 型 A 560×560×250/270mm 参考質量118kg/個 | 個 | 6 | | | 道建設部策定単価 | | | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|-----|---|-----|------|---------|----|-----------------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ZAB4104000 | 下部柵 | 型 A 560 × 560 × 580mm 参考質量218kg/個 | 個 | 6 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4302000 | 上部柵 | 型 B 1100 × 1100 × 180/210mm 参考質量412kg/個 | 個 | 5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4304000 | 下部柵 | 型 B 1100 × 1100 × 1200mm 参考質量1480kg/個 | 個 | 5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4324000 | 中間柵 | 型 B 1100 × 1100 × 100mm 参考質量163kg/個 | 個 | 5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4332000 | 中間柵 | 型 B 1100 × 1100 × 300mm 参考質量429kg/個 | 個 | 5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4340000 | 中間柵 | 型 B 1100 × 1100 × 500mm 参考質量695kg/個 | 個 | 5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4451000 | 柵蓋 | 鋼製 T-25 型A上部柵用 普通目 470 × 520 × 56mm 参考質量 30kg/枚 R-1 | 枚 | 6 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB4455000 | 柵蓋 | 鋼製 T-25 型A下部柵用 普通目 710 × 710 × 71mm 参考質量 60kg/枚 R-5 | 枚 | 2 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB4452000 | 柵蓋 | 鋼製 T-25 型A上部柵用 普通目 365 × 420 × 56mm 参考質量 20kg/枚 R-2 | 枚 | 6 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|-------------------|--|----|------|---------|----|-----------------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ZAB4397000 | コンクリート蓋 | 型A柵用 710×710×50mm 2枚割 参考質量 60kg/個 | 組 | 6 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB4398000 | コンクリート蓋 | 型B柵用 920×920×50mm 2枚割 参考質量 102kg/個 | 組 | 6 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZKD2611800 | 円形水路 縦断用(両勾配用) | 200A L=2000 T-25 重量224kg /m(グレーチング含む) | m | 1 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2611900 | 円形水路 縦断用(両勾配用) | 250A L=2000 T-25 重量383kg /m(グレーチング含む) | m | 1 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2612000 | 円形水路 縦断用(両勾配用) | 300A L=2000 T-25 重量364kg /m(グレーチング含む) | m | 1 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2612400 | 円形水路 都市型用(Lアングル付) | 200F L=2000 T-25 重量219kg /m(グレーチング含む)、標準品(LアングルH-50付) | m | 1 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2612500 | 円形水路 都市型用(Lアングル付) | 250F L=2000 T-25 重量265kg /m(グレーチング含む)、標準品(LアングルH-50付) | m | 1 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2612600 | 円形水路 都市型用(Lアングル付) | 300F L=2000 T-25 重量362kg /m(グレーチング含む)、標準品(LアングルH-50付) | m | 1 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2611500 | 円形水路 横断用(縞鋼板タイプ) | 200C L=2000 T-25 重量190kg /m(グレーチング含む) | m | 1 | | | 地方資材単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 当初 | | |
|------------|------------------|---|----------------|----|--------|----|----|----------------|------|---------|----|
| | | | | | | | | | 工事区分 | 道路維持・修繕 | |
| | | | | | | | | | | 集計区分 | 材料 |
| ZKD2611600 | 円形水路 横断用(縞鋼板タイプ) | 250C L=2000 T-25 重量245kg/m(グレーチング含む) | m | | 1 | | | 地方資材単価 | | | |
| ZKD2611700 | 円形水路 横断用(縞鋼板タイプ) | 300C L=2000 T-25 重量325kg/m(グレーチング含む) | m | | 1 | | | 地方資材単価 | | | |
| ZAB2035000 | 車道用縁石 型 | 標準 参考質量95kg/ヶ コスラグ コンクリート対応品含む | 個 | | 49.939 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZKD0005000 | 切込砂利 | 0~40mm | m ³ | | 25.19 | | | 地方資材単価 | | | |
| ZAB2037000 | 車道用縁石 型 | 標準 参考質量77kg/ヶ コスラグ コンクリート対応品含む | 個 | | 49.939 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB2045000 | 導水縁石 | 150/190×150×790mm 参考質量50kg/ヶ コスラグ コンクリート対応品含む | 個 | | 24.968 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZAB2050000 | 舗装止縁石 | 150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ コスラグ コンクリート対応品含む | 個 | | 33.208 | | | 道建設部策定単価 | | | |
| ZKD0800500 | 再生細粒度アスファルト混合物 | As量7.5~9.5% 配合率50% 車道用 | t | | 35.703 | | | グリーン 地方資材単価 | | | |
| Z004220005 | ガードレール 路側用(土中用) | Gr-C-4E 塗装 | m | | 20 | | | 刊行物単価 | | | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|------------------|---|----|------|---------|----|-----------------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Z004226051 | ガードケーブル 中間支柱 耐雪型 | Gc-C-E 塗装 | 本 | 20 | | | 刊行物単価 | |
| ZAB8114000 | ガードケーブル 端末支柱 | 標準型 Gc-C(3) 塗装 基礎幅 3000×1000×600mm | 基 | 5 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB8522000 | 転落防止柵 土中建込用 P種 | 積雪ランク1 横びら 柵高1100mm 塗装 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵 | m | 5 | | | 刊行物単価 | |
| ZAB8760000 | 標識柱 | 直柱 STK400 76.3mm 肉厚2.8mm 支柱長4.0m 亜鉛メッキ+塗装(白色) | 本 | 5 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB8724000 | 警戒標識板 | カセリンズ 倍率1.3 585×585mm 難着雪用金具含む | 枚 | 10 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZKD5648000 | 産業廃棄物中間処理料金 | 廃プラスチック類 | t | 6 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD5648100 | 産業廃棄物中間処理料金 | 循環税相当額 廃プラスチック類 | t | 6 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD0900000 | 細粒度アスファルト混合物 | As量7.5~9.5% 車道用 | t | 35 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD0850500 | 再生密粒度アスファルト混合物 | 13FA 5.5~6.3% 率50% 車道用 | t | 20 | | | グリーン 地方資材単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|------------------|------------------------|----------------|--------|---------|----|----------------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ZKD0950000 | 密粒度アスファルト混合物 | 13FAs5.5~6.3% 車道用 | t | 20 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD0860500 | 再生粗粒度アスファルト混合物 | As量4.5~6.5% 配合率50% 車道用 | t | 20 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| ZKD0960000 | 粗粒度アスファルト混合物 | As量4.5~6.5% 車道用 | t | 20 | | | 地方資材単価 | |
| ZAC8197100 | クラック防止シート(ガラス基材) | W=33cm | m | 34.408 | | | 刊行物単価 | |
| ZAC8044000 | 大型土のう | 1100mm 高さ1080mm 1t用 | 枚 | 20 | | | 刊行物単価 | |
| ZKD2038200 | 盛土材(土砂) | 芽室町芽室南4線29 | m ³ | 22.1 | | | 地方資材単価 | |
| Z006082001 | 土のう | 62×48cm | 袋 | 105 | | | 刊行物単価 | |
| ZAC3022000 | 植生土のう | 芝草類 60cm×40cm | 袋 | 200 | | | 刊行物単価 | |
| ZKD1812000 | 生モルタル | 配合1:2 混合B種 C=720 | m ³ | 6 | | | 地方資材単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 当初 | | |
|------------|--------------|--------------------|----------------|----|-------|----|----|--------|------|---------|----|
| | | | | | | | | | 工事区分 | 道路維持・修繕 | |
| | | | | | | | | | | 集計区分 | 材料 |
| ZKD1004000 | 生コンクリート 混合B種 | C-4 18-5-40 | m ³ | | 5.351 | | | 地方資材単価 | | | |
| Z010020022 | タイヤ損耗費 | 2～3t積級 良好 | 時間 | | 20 | | | 刊行物単価 | | | |
| Z010020042 | タイヤ損耗費 | 4t積級 良好 | 時間 | | 20 | | | 刊行物単価 | | | |
| Z010020102 | タイヤ損耗費 | 10t積級 良好 | 時間 | | 20 | | | 刊行物単価 | | | |
| ZAE3004100 | 一般貨物自動車運賃 | 大型車(10tクラス) 10kmまで | 台 | | 30 | | | その他単価 | | | |
| ZAE3004200 | 一般貨物自動車運賃 | 大型車(10tクラス) 20kmまで | 台 | | 30 | | | その他単価 | | | |
| ZAE3006100 | 一般貨物自動車運賃 | トレー(20tクラス) 10kmまで | 台 | | 10 | | | その他単価 | | | |
| ZAE3006200 | 一般貨物自動車運賃 | トレー(20tクラス) 20kmまで | 台 | | 10 | | | その他単価 | | | |
| ZKD5630000 | 産業廃棄物中間処理料金 | 木くず類 木くず | t | | 20 | | | 地方資材単価 | | | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|------------------|--|----------------|--------|---------|----|-----------------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ZKD5826000 | 産業廃棄物一般廃棄物処理料金 | スキ取り物 ボサ類 | t | 15 | | | 地方資材単価 | |
| Z004004003 | ふとんかご | パネルタイプ 4.0 13×50×120cm | m | 10.016 | | | 道産材 刊行物単価 | |
| ZKD2052400 | 玉石 じゃがご・ふとんかご中詰用 | 15～25cm(土場 芽室、更別、豊頃、幕別、中札内、帯広) | m ³ | 5.697 | | | 地方資材単価 | |
| ZAC4102000 | 二重ふとんかご | 50×120×200cm 線径 4.0mm 網目13cm 内張ネットを含む 内張ネット半巻 | 本 | 5 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB1201000 | 土木安定シート | 河川護岸用吸出し防止シート フェルト系 厚さ10mm 以上 引張強度9.8kN/m以上 | m ² | 21.6 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAC8050000 | 袋型根固め材 | 2 t用 参考容量 約 V=1.25m ³ | 袋 | 15.012 | | | 刊行物単価 | |
| ZKD2051400 | 玉石 | 15～25cm(土場 芽室、更別、豊頃、幕別、中札内、帯広) | m ³ | 18.596 | | | 地方資材単価 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

集計リスト（市場単価）

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|-----------------|---------------------------------------|-----|--------|---------|----|-------|--|
| | | | | 集計区分 | 市場単価 | 金額 | 摘要 | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Q001365003 | U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手 間のみ | m | 40 | | | 刊行物単価 | |
| Q001365003 | U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手 間のみ | m | 24.997 | | | 刊行物単価 | |
| Q001365003 | U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手 間のみ | m | 14.999 | | | 刊行物単価 | |
| Q001367001 | 蓋版コンクリート・鋼製 | 4 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | 枚 | 25 | | | 刊行物単価 | |
| Q001367002 | 蓋版コンクリート・鋼製 | 1 7 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | 枚 | 20 | | | 刊行物単価 | |
| Q001101003 | ガードレール設置工 土中建込用 | G r - C - 4 E 塗装 材工共 | m | 1 | | | 刊行物単価 | |
| Q001107008 | ガードレール設置工 土中建込用 | G r - C 2 - 3 E 塗装 耐雪型 材工共 | m | 1 | | | 刊行物単価 | |
| Q001107009 | ガードレール設置工 土中建込用 | G r - C 3 - 2 E 塗装 耐雪型 材工共 | m | 1 | | | 刊行物単価 | |
| Q001114002 | ガードレール撤去工 土中建込用 | G r - A、B、C - 4 E 手間のみ | m | 20 | | | 刊行物単価 | |

集計リスト(市場単価)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|-----------------------|---------------------------------|----------------|------|---------|----|-------|--|
| | | | | 集計区分 | 市場単価 | 金額 | 摘要 | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Q001125001 | ガードレール部材設置工 レール(耐雪型含) | 路側用 A・B・C種 手間のみ | m | 20 | | | 刊行物単価 | |
| Q001150004 | 横断・転落防止柵設置工 土中建込用 | ビーム式・パネル式 手間のみ | m | 5 | | | 刊行物単価 | |
| Q001164004 | 横断・転落防止柵撤去工 土中建込用 | ビーム式・パネル式 手間のみ | m | 5 | | | 刊行物単価 | |
| Q001172004 | 横断・転落防止柵部材撤去工 | ビーム・パネルのみ 手間のみ | m | 5 | | | 刊行物単価 | |
| Q001200006 | 標識柱/基礎設置(路側式) | 単柱式Mφ+塗装 76.3 材工共 | 基 | 15 | | | 刊行物単価 | |
| Q001200016 | 標識柱/基礎設置(路側式) | 複柱式Mφ+塗装 76.3 材工共 | 基 | 5 | | | 刊行物単価 | |
| Q001208001 | 標識板設置(警戒規制指示路線番号) | 設置手間 手間のみ路側式板の枚数,補助板有無を問はず,1基当り | 基 | 20 | | | 刊行物単価 | |
| Q001226001 | 標識板撤去 | (警戒・規制・指示・路線番号標識) 手間のみ | 基 | 10 | | | 刊行物単価 | |
| Q001206001 | 標識板設置(案内標識[番号除])新設 | カプセルプリズム・レンズ2m2未満金具含 材工共 | m ² | 4.8 | | | 刊行物単価 | |

集計リスト(市場単価)

| コード | 工事名 | 道路施設維持管理業務(単価) | 当初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|------------------------|--------------------------------|----|--------|---------|----|-------|----|
| | | | | 集計区分 | 市場単価 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Q001206015 | 標識板設置(案内標識[番号除]) 移設 | 2m2未満 設置手間 工共 | m2 | 4.8 | | | 刊行物単価 | |
| Q001228001 | 標識板撤去(案内標識) | 路側式・片持式・門型式 2.0m2未満 手間のみ | m2 | 4.8 | | | 刊行物単価 | |
| Q001129002 | ガードレール部材撤去工 レール(耐雪型含) | 路側用A・B・C 歩車道境界旧ApBpCp 手間の み | m | 10 | | | 刊行物単価 | |
| Q001120002 | ガードレール撤去工 土中建込用 | A4、A5、B4、C3 耐雪型 手間のみ | m | 10 | | | 刊行物単価 | |
| Q001416001 | 法面工(張芝工) | 野芝・高麗芝・栽培土工芝(全面張) 材工 共 | m2 | 24.999 | | | 刊行物単価 | |
| Q001314001 | 視線誘導標撤去工 | 土中建込用 スノーポール併用型含 手間の み | 本 | 30 | | | 刊行物単価 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

集計リスト（その他）

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 当 初 | | |
|-----|----------------|------|-------------------------|------------|----|----|----|----|------|---------|-----|
| | | | | | | | | | 工事区分 | 道路維持・修繕 | |
| | | | | | | | | | | 集計区分 | その他 |
| | 道路施設維持管理業務（単価） | | | | | | | | | | |
| | 中間柵 | 見積単価 | 型A 560×560×100mm 個 | 参考質量37kg/個 | 基 | 6 | | | | | |
| | 中間柵 | 見積単価 | 型A 560×560×300mm g/個 | 参考質量 111k | 基 | 6 | | | | | |
| | 中間柵 | 見積単価 | 型A 560×560×500mm g/個 | 参考重量 184k | 基 | 6 | | | | | |
| | 視線誘導標（SK- 型） | | 蛍光カプセルプリズム型 | | 本 | 30 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

集計リスト（管理費区分別）

| 凡 例 | 管理費区分 1:現場管理費/一般管理費等対 管理費区分 2:工場管理費/一般管理費等対 管理費区分 5:一般管理費等対象 管理費区分 7:工場管理/間接労務/一般管 管理費区分 9:全ての間接費対象外及び循 管理費区分 P:輸送に係る間接費の積算を 管理費区分 T:処分費等対象 | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--|----------------|--|--|----------------|----|----|--------------------|--------------------|---------|---------|---------|--|
| | 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | | 当初 | | 事業区分 | | | 道路維持・修繕 | | |
| | | 細別名称 | | | | 単位 | 数量 | 管理費区分 1 管理費区分 P | 管理費区分 2 管理費区分 T | 管理費区分 5 | 管理費区分 7 | 管理費区分 9 | |
| 舗処分 | アスファルト舗 【アスファルト塊受入費 30 ~ t 50cm程度の大きさ】 | | | | t | 30 | | | | | | | |
| 舗処分 | コンクリート舗(無筋) 【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 | | | | t | 30 | | | | | | | |
| 舗処分 | コンクリート舗(鉄筋) 【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | | | | t | 30 | | | | | | | |
| 舗運搬 | コンクリート舗(無筋) 18.5km以下 【ダンプトラック [オンロード・ ディーゼル] 10t積級】 | | | | m ³ | 25 | | | | | | | |
| 建設機械運搬費 10km以内 | 機械重量7.0t、運搬使用8t、10km 迄、片道（1回） | | | | 台 | 30 | | | | | | | |
| 建設機械運搬費 20km以内 | 機械重量7.0t、運搬使用8t、20km 迄、片道（1回） | | | | 台 | 30 | | | | | | | |
| 建設機械運搬費 10km以内 | 機械重量11.8t、19.8t、運搬使用 12t、20t、10km迄、片道（1回） | | | | 台 | 10 | | | | | | | |

集計リスト（管理費区分別）

| 凡例 | 管理費区分 1:現場管理費/一般管理費等対 管理費区分 2:工場管理費/一般管理費等対 管理費区分 5:一般管理費等対象 管理費区分 7:工場管理/間接労務/一般管 管理費区分 9:全ての間接費対象外及び循 管理費区分 P:輸送に係る間接費の積算を 管理費区分 T:処分費等対象 | | | | | | | | | |
|----------------|--|----------------|----|--------------------|--------------------|---------|---------|---------|--|--|
| | 工事名 | 道路施設維持管理業務（単価） | | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
| 細別名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 管理費区分 1 管理費区分 P | 管理費区分 2 管理費区分 T | 管理費区分 5 | 管理費区分 7 | 管理費区分 9 | | |
| 建設機械運搬費 20km以内 | 機械重量11.8t、19.8t、運搬使用 12t、20t、20km迄、片道（1回） | 台 | 10 | | | | | | | |
| 立木・伐開物・伐根物処分費 | | t | 20 | | | | | | | |
| スキ取り物 ボサ類 処分費 | | t | 15 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

令和8年度 道路施設維持管理業務数量調査

| No | 工種 | 細目 | 規格 | 単位 | 市街地 | 郊外地 | 数量 |
|----|-----------|----------------------|-----------------------------------|-----|---------|----------|----------|
| 1 | 公物管理パトロール | 通常パトロール | 市街化区域内 | k m | 5,498.1 | 0.0 | 5,498.1 |
| 2 | 公物管理パトロール | 通常パトロール【舗装】 | その他区間（DID以外） | k m | 90.8 | 24,301.2 | 24,392.0 |
| 3 | 公物管理パトロール | 通常パトロール【砂利】 | その他区間（DID以外） | k m | 0.0 | 6,042.0 | 6,042.0 |
| 4 | 公物管理パトロール | 夜間パトロール | 街灯調査 | k m | 687.0 | 0.0 | 687.0 |
| 5 | 舗装工 | 殻処分 | アスファルト殻 | t | 15.0 | 15.0 | 30.0 |
| 6 | 舗装工 | 殻処分 | コンクリート殻（無筋） | t | 15.0 | 15.0 | 30.0 |
| 7 | 舗装工 | 殻処分 | コンクリート殻（鉄筋） | t | 15.0 | 15.0 | 30.0 |
| 8 | 舗装工 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版150mm | m | 15.0 | 15.0 | 30.0 |
| 9 | 舗装工 | 殻運搬 | 舗装版破砕 | m3 | 0.0 | 20.0 | 20.0 |
| 10 | 舗装工 | 殻運搬 | 舗装版破砕 | m3 | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 11 | 舗装工 | 凍上抑制層（車道） | 路盤材（各種）0～80mm級切込砂利 H=250 | m2 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 12 | 舗装工 | 凍上抑制層（歩道） | 路盤材（各種）0～80mm級切込砂利 H=250 | m2 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 13 | 舗装工 | 凍上抑制層（車道） | 路盤材（各種）0～80mm級切込砂利 H=500 | m2 | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 14 | 舗装工 | 凍上抑制層（歩道） | 路盤材（各種）0～80mm級切込砂利 H=500 | m2 | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 15 | 舗装工 | 下層路盤（車道） | 路盤材（各種） H=200 | m2 | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 16 | 舗装工 | 下層路盤（歩道） | 路盤材（各種） H=200 | m2 | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 17 | 舗装工 | 下層路盤（歩道） | 路盤材（各種） H=250 | m2 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 18 | 舗装工 | 上層路盤（再生アスファルト安定処理） | 45mm以上55mm未満1.4m未満 t=50mm | m2 | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 19 | 舗装工 | 上層路盤（再生アスファルト安定処理） | 45mm以上55mm未満1.4m未満 t=60mm | m2 | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 20 | 舗装工 | 中間層（再生粗粒度アスファルト混合物） | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=40mm | m2 | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 21 | 舗装工 | 中間層（再生粗粒度アスファルト混合物） | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm | m2 | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 22 | 舗装工 | 表層（密粒度アスファルト混合物）車道 | 密粒度アスファルト混合物(13)25mm以上35mm t=30mm | m2 | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 23 | 舗装工 | 表層（再生密粒度アスファルト混合物）車道 | 密粒度アスファルト混合物(13)25mm以上35mm t=40mm | m2 | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 24 | 舗装工 | 表層（再生密粒度アスファルト混合物）車道 | 密粒度アスファルト混合物(13)25mm以上35mm t=50mm | m2 | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 25 | 舗装工 | 表層（再生粗粒度アスファルト混合物）車道 | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=40mm | m2 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 26 | 舗装工 | 表層（再生細粒度アスファルト混合物）歩道 | 再生細粒度アスファルト混合物(13) t=30mm | m2 | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 27 | 排水構造物工 | プレキャストU型側溝 | U型240 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 28 | 排水構造物工 | プレキャストU型側溝 再利用 | U型240 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 29 | 排水構造物工 | プレキャストU型横断側溝 | U型240 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 30 | 排水構造物工 | プレキャストU型側溝 | U型300B | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |

| No | 工種 | 細目 | 規格 | 単位 | 市街地 | 郊外地 | 数量 |
|----|--------|---------------------|--------------------------------------|----|-----|------|------|
| 31 | 排水構造物工 | プレキャストU型側溝 再利用 | U型300B | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 32 | 排水構造物工 | プレキャストU型横断側溝 | U型300 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 33 | 排水構造物工 | プレキャストU型側溝 | U型450 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 34 | 排水構造物工 | プレキャストU型側溝 再利用 | U型450 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 35 | 排水構造物工 | プレキャストU型側溝 | U型600 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 36 | 排水構造物工 | プレキャストU型側溝 再利用 | U型600 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 37 | 排水構造物工 | プレキャストU型横断側溝 | U型450 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 38 | 排水構造物工 | プレキャストU型側溝 撤去 | U型240、U型300、U型450 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 39 | 排水構造物工 | U型横断トラフ | U型240 | 個 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 40 | 排水構造物工 | U型横断トラフ | U型300 | 個 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 41 | 排水構造物工 | 側溝蓋 | 溝幅250mm T-25 騒音防止用995×350×55mmボルト固定ゴ | 組 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 42 | 排水構造物工 | 側溝蓋 | 溝幅300mm T-25 騒音防止用995×400×60mmボルト固定ゴ | 組 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 43 | 排水構造物工 | 側溝蓋 (U型用1種) | U240 33×4.5×60 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 44 | 排水構造物工 | 側溝蓋 (U型用2種) | U240 33×10×60 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 45 | 排水構造物工 | 側溝蓋 (U型用1種) | U300 40×6×60 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 46 | 排水構造物工 | 側溝蓋 (U型用2種) | U300 40×10×60 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 47 | 排水構造物工 | 側溝蓋 (U型用1種) | U450 56×7×60 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 48 | 排水構造物工 | 側溝蓋 (U型用2種) | U450 56×12×60 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 49 | 排水構造物工 | 側溝蓋 | 蓋版 U240グレーチング蓋 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 50 | 排水構造物工 | 側溝蓋 | 蓋版 U300グレーチング蓋 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 51 | 排水構造物工 | 側溝蓋 | 蓋版 U450グレーチング蓋 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 52 | 排水構造物工 | 暗渠排水管Vuφ150設置 | 据付直管50~150mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 53 | 排水構造物工 | 暗渠排水管 Vuφ150 撤去 | 撤去直管50~150mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 54 | 排水構造物工 | 暗渠排水管 Vuφ200 設置 | 据付直管200~400mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 55 | 排水構造物工 | 暗渠排水管 Vuφ250 設置 | 据付直管200~400mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 56 | 排水構造物工 | 暗渠排水管 Vuφ300 設置 | 据付直管200~400mm | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 57 | 排水構造物工 | 暗渠排水管 Vuφ200~400 撤去 | 撤去直管200~400mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 58 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ150 設置 | 据付波状管50~150mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 59 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ200 据付 | 据付波状管200~400mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 60 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ250 据付 | 据付波状管200~400mm | m | 0.0 | 10.0 | 10.0 |

| No | 工種 | 細目 | 規格 | 単位 | 市街地 | 郊外地 | 数量 |
|----|--------|----------------------|----------------|----------------|-----|-----|------|
| 61 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ300 据付 | 据付波状管200~400mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 62 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ400 据付 | 据付波状管200~400mm | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 63 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ50~150 撤去 | 撤去波状管50~150mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 64 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ200~400 撤去 | 撤去波状管200~400mm | m | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 65 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ450 設置 | 据付波状管450~600mm | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 66 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ600 設置 | 据付波状管450~600mm | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 67 | 排水構造物工 | 暗渠配水管 波状管φ450~600 撤去 | 撤去波状管450~600mm | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 68 | 排水構造物工 | 均しコンクリート | C-1 t=10cm | m ² | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 69 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管設置 | φ300 1種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 70 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管撤去 | φ300 1種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 71 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管設置 | φ300 2種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 72 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管撤去 | φ300 2種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 73 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管設置 | φ450 1種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 74 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管撤去 | φ450 1種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 75 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管設置 | φ450 2種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 76 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管撤去 | φ450 2種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 77 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管設置 | φ600 1種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 78 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管撤去 | φ600 1種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 79 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管設置 | φ600 2種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 80 | 排水構造物工 | 鉄筋コンクリート管撤去 | φ600 2種管 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 81 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹設置 | 上部樹 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 82 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹撤去 | 上部樹 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 83 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹設置 | 下部樹 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 84 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹撤去 | 下部樹 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 85 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹設置 | 中間樹 H-100 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 86 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹撤去 | 中間樹 H-100 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 87 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹設置 | 中間樹 H-300 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 88 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹撤去 | 中間樹 H-300 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 89 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹設置 | 中間樹 H-500 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 90 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹 I 型A雨水樹撤去 | 中間樹 H-500 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |

| No | 工種 | 細目 | 規格 | 単位 | 市街地 | 郊外地 | 数量 |
|-----|--------|-------------------|---------------------------|----|-----|-----|-----|
| 91 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹設置 | 上部樹 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 92 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹撤去 | 上部樹 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 93 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹設置 | 下部樹 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 94 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹撤去 | 下部樹 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 95 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹設置 | 中間樹 H-100 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 96 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹撤去 | 中間樹 H-100 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 97 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹設置 | 中間樹 H-300 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 98 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹撤去 | 中間樹 H-300 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 99 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹設置 | 中間樹 H-500 | 箇所 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 100 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅱ型A雨水樹撤去 | 中間樹 H-500 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 101 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹設置 | 上部樹 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 102 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹撤去 | 上部樹 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 103 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹設置 | 下部樹 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 104 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹撤去 | 下部樹 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 105 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹設置 | 中間樹 H-100 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 106 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹撤去 | 中間樹 H-100 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 107 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹設置 | 中間樹 H-300 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 108 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹撤去 | 中間樹 H-300 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 109 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹設置 | 中間樹 H-500 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 110 | 排水構造物工 | プレキャスト集水樹Ⅰ型B雨水樹撤去 | 中間樹 H-500 | 箇所 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 111 | 排水構造物工 | 蓋 | I型A上部用グレーチング蓋 | 枚 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 112 | 排水構造物工 | 蓋 | I型A下部用グレーチング蓋 | 枚 | 1.0 | 1.0 | 2.0 |
| 113 | 排水構造物工 | 蓋 | Ⅱ型A上部用グレーチング蓋 | 枚 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 114 | 排水構造物工 | 蓋 | I型A コンクリート蓋 | 組 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 115 | 排水構造物工 | 蓋 | I型B コンクリート蓋 | 組 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 116 | 排水構造物工 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | 乗入れタイプ (NS-02) φ200 2m/本 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 117 | 排水構造物工 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | 乗入れタイプ (NS-02) φ250 2m/本 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 118 | 排水構造物工 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | 乗入れタイプ (NS-02) φ300 2m/本 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 119 | 排水構造物工 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | アングルタイプ (NS-03) φ200 2m/本 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 120 | 排水構造物工 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | アングルタイプ (NS-03) φ250 2m/本 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |

| No | 工 種 | 細 目 | 規 格 | 単 位 | 市街地 | 郊外地 | 数量 |
|-----|--------|----------------------|---------------------------|-----|------|------|------|
| 121 | 排水構造物工 | SK側溝 NSタイプ 材料費のみ | アングルタイプ (NS-03) φ300 2m/本 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 122 | 排水構造物工 | SK側溝 エントリーP型 材料費のみ | φ200 2m/本 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 123 | 排水構造物工 | SK側溝 エントリーP型 材料費のみ | φ250 2m/本 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 124 | 排水構造物工 | SK側溝 エントリーP型 材料費のみ | φ300 2m/本 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 125 | 緑石工 | 歩車道境界ブロックⅠ型緑石 均しコン有 | 車道用Ⅰ型緑石 | m | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 126 | 緑石工 | 歩車道境界ブロックⅠ型緑石 均しコン無 | 車道用Ⅰ型緑石 | m | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 127 | 緑石工 | 歩車道境界ブロック再設置均しコン有 | 車道用緑石 | m | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 128 | 緑石工 | 歩車道境界ブロック再設置 均しコン無 | 車道用緑石 | m | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 129 | 緑石工 | 歩車道境界ブロックⅡ型緑石 均しコン有 | 車道用Ⅱ型緑石 | m | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 130 | 緑石工 | 歩車道境界ブロックⅡ型緑石 均しコン無 | 車道用Ⅱ型緑石 | m | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 131 | 緑石工 | 歩車道境界ブロック導水緑石 均しコン有 | 導水緑石 | m | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 132 | 緑石工 | 歩車道境界ブロック導水緑石 均しコン無 | 導水緑石 | m | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 133 | 緑石工 | 歩車道境界ブロック撤去 | 処分 | m | 5.0 | 10.0 | 15.0 |
| 134 | 緑石工 | 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | m | 5.0 | 10.0 | 15.0 |
| 135 | 緑石工 | 地先境界ブロック舗装止石均しコン無 | 0 | m | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 136 | 緑石工 | 地先境界ブロック舗装止石均しコン有 | 0 | m | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 137 | 緑石工 | 地先境界ブロック舗装止石再利用均しコン無 | 0 | m | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 138 | 緑石工 | 地先境界ブロック舗装止石再利用均しコン有 | 0 | m | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 139 | 緑石工 | 地先境界ブロック撤去 | 処分 | m | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 140 | 緑石工 | 地先道境界ブロック撤去 | 再利用 | m | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| 141 | 緑石工 | アスカーブ | 195cm2以上215cm2未満 | m | 10.0 | 5.0 | 15.0 |
| 142 | 防雪柵工 | ガードレール | 塗装品 Gr-C-4E21m未満 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 143 | 防雪柵工 | ガードレール | 塗装品 Gr-C2-3E21m未満 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 144 | 防雪柵工 | ガードレール | 塗装品 Gr-C3-2E21m未満 | m | 1.0 | 0.0 | 1.0 |
| 145 | 防護柵工 | ガードレール撤去・新設 レールのみ | 塗装品 Gr-C-4E | m | 0.0 | 20.0 | 20.0 |
| 146 | 防護柵工 | ガードケーブル 中間支柱 撤去・新設 | 塗装品 Gc-C-E 耐雪型 | 本 | 0.0 | 20.0 | 20.0 |
| 147 | 防護柵工 | ガードケーブル 端末支柱 | 塗装品 Gc-C 標準型 | 基 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 148 | 防護柵工 | 転落（横断）防止柵 | 1.1m土中建込 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 149 | 防護柵工 | 転落（横断）防止柵撤去 | 転落防止柵 | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 150 | 防護柵工 | 転落（横断）防止柵撤去 | 部材（ビーム） | m | 0.0 | 5.0 | 5.0 |

| No | 工 種 | 細 目 | 規 格 | 単 位 | 市街地 | 郊外地 | 数量 |
|-----|--------|-----------------|-----------------|-----|------|------|------|
| 151 | 標識工 | 警戒標識柱 | 単柱式 径76.34m2基以下 | 基 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 152 | 標識工 | 警戒標識柱設置 標識柱除く | 単柱式 径76.34m2基以下 | 基 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 153 | 標識工 | 警戒標識柱設置のみ | 単柱式 径76.34m設置のみ | 基 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 154 | 標識工 | 案内標識柱 | 複柱式 径76.34m2基以下 | 基 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 155 | 標識工 | 案内標識柱設置のみ | 複柱式 径76.34m設置のみ | 基 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 156 | 標識工 | 警戒標識柱 撤去 | 単柱式 径76.34m撤去のみ | 基 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 157 | 標識工 | 案内標識柱 撤去 | 複柱式 径76.34m撤去のみ | 基 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 158 | 標識工 | 警戒標識板 | 2.0m2未満 | 枚 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 159 | 標識工 | 警戒標識板設置のみ | 2.0m2未満 | 枚 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 160 | 標識工 | 警戒標識板 撤去 | 2.0m2未満 | 基 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 161 | 標識工 | 案内標識板 | 2.0m2未満 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 162 | 標識工 | 案内標識板設置のみ | 2.0m2未満 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 163 | 標識工 | 案内標識板 撤去 | 2.0m2未満 | 枚 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 164 | 構造物撤去工 | 防護柵撤去（ガードレール） | ガードレールのみ撤去 | m | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 165 | 構造物撤去工 | 防護柵撤去（ガードレール） | 防護柵撤去 | m | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 166 | 構造物撤去工 | 殻運搬 | コンクリート殻（無筋） | m3 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 167 | 構造物撤去工 | 殻運搬 | コンクリート殻（無筋） | m3 | 0.0 | 25.0 | 25.0 |
| 168 | 構造物撤去工 | 殻運搬 | コンクリート殻（鉄筋） | m3 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 169 | 構造物撤去工 | 殻運搬 | コンクリート殻（鉄筋） | m3 | 0.0 | 30.0 | 30.0 |
| 170 | 構造物撤去工 | 現場発生品運搬 | 金属くず | 回 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 171 | 構造物撤去工 | 現場発生品運搬 | 金属くず | 回 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 172 | 構造物撤去工 | 現場発生品運搬 | 廃プラスチック | t | 5.0 | 1.0 | 6.0 |
| 173 | 舗装補修工 | パッチング[加熱2t～5t] | 再生細粒度アスファルト混合物 | t | 5.0 | 10.0 | 15.0 |
| 174 | 舗装補修工 | パッチング[加熱2t～5t] | 細粒度アスファルト混合物 | t | 5.0 | 10.0 | 15.0 |
| 175 | 舗装補修工 | パッチング[加熱2t～5t] | 再生密粒度アスファルト混合物 | t | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 176 | 舗装補修工 | パッチング[加熱2t～5t] | 密粒度アスファルト混合物 | t | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 177 | 舗装補修工 | パッチング[加熱2t～5t] | 再生粗粒度アスファルト混合物 | t | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 178 | 舗装補修工 | パッチング[加熱2t～5t] | 粗粒度アスファルト混合物 | t | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 179 | 舗装補修工 | パッチング[加熱5t～20t] | 再生細粒度アスファルト混合物 | t | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 180 | 舗装補修工 | パッチング[加熱5t～20t] | 細粒度アスファルト混合物 | t | 10.0 | 10.0 | 20.0 |

| No | 工 種 | 細 目 | 規 格 | 単 位 | 市街地 | 郊外地 | 数量 |
|-----|---------|--------------------------|-------------------------|-----|------|----------|----------|
| 181 | 舗装補修工 | パッチング[加熱5t~20t] | 再生密粒度アスファルト混合物 | t | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 182 | 舗装補修工 | パッチング[加熱5t~20t] | 密粒度アスファルト混合物 | t | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 183 | 舗装補修工 | パッチング[加熱5t~20t] | 再生粗粒度アスファルト混合物 | t | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 184 | 舗装補修工 | パッチング[加熱5t~20t] | 粗粒度アスファルト混合物 | t | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 185 | 舗装補修工 | パッチング[常温0.3t未満] | 常温合材 | t | 5.0 | 10.0 | 15.0 |
| 186 | 舗装補修工 | クラック補修 | ゴム化アスファルト系 | m | 1.0 | 30.0 | 31.0 |
| 187 | 舗装補修工 | クラック補修 | シート張り | m | 1.0 | 30.0 | 31.0 |
| 188 | 路肩法面補修工 | 張芝 | 0 | m2 | 0.0 | 25.0 | 25.0 |
| 189 | 道路除草工 | 法面機械除草 | 1回/年 | km | 0.0 | 1,238.0 | 1,238.0 |
| 190 | 道路除草工 | 路肩機械除草 | 2回/年 | km | 0.0 | 3,151.0 | 3,151.0 |
| 191 | 道路除草工 | 人力除草 | 0 | m2 | 0.0 | 39,795.0 | 39,795.0 |
| 192 | 応急処理工 | 大型土のう | 購入土 | 袋 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 193 | 応急処理工 | 大型土のう | 流用土 | 袋 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 194 | 応急処理工 | 大型土のう | 撤去 | 袋 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 195 | 応急処理工 | 土のう | 購入土 | 袋 | 5.0 | 100.0 | 105.0 |
| 196 | 応急処理工 | 土のう | 撤去 | 袋 | 5.0 | 100.0 | 105.0 |
| 197 | 応急処理工 | 植生土のう | 0 | m2 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 198 | 応急処理工 | モルタル | 0 | m3 | 1.0 | 5.0 | 6.0 |
| 199 | 応急処理工 | 切込砂利 | 40mm級 | m3 | 1.0 | 20.0 | 21.0 |
| 200 | 応急処理工 | 購入土 | 0 | m3 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 201 | 応急処理工 | コンクリート打設 | 人力打設 C-1 一般養生 | m3 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 202 | 応急処理工 | コンクリート打設 | 人力打設 C-4 一般養生 | m3 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 203 | 応急処理工 | ブルドーザー運転費 | 3 t | 時間 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 204 | 応急処理工 | ブルドーザー運転費 | 6 t | 時間 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 205 | 応急処理工 | バックホウ運転費【山積0.28m3級】 | 1時間当たりの借り上げ単価、運転手（特殊）含む | 時間 | 10.0 | 20.0 | 30.0 |
| 206 | 応急処理工 | バックホウ運転費【山積0.45m3級】 | 1時間当たりの借り上げ単価、運転手（特殊）含む | 時間 | 10.0 | 20.0 | 30.0 |
| 207 | 応急処理工 | バックホウ運搬費【山積0.8m3級】 | 1時間当たりの借り上げ単価、運転手（特殊）含む | 時間 | 0.0 | 20.0 | 20.0 |
| 208 | 応急処理工 | バックホウ運転費【山積0.45m3級】グラップル | 1時間当たりの借り上げ単価、運転手（特殊）含む | 時間 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 209 | 応急処理工 | バックホウ運転費【山積0.8m3級】グラップル | 1時間当たりの借り上げ単価、運転手（特殊）含む | 時間 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 210 | 応急処理工 | ホイールローダ【0.34~0.35m3級】 | 普通・排対型運転手（一般）含む | 時間 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |

| No | 工 種 | 細 目 | 規 格 | 単 位 | 市街地 | 郊外地 | 数量 |
|-----|----------|---------------------|--|-----|------|------|-------|
| 211 | 応急処理工 | ホイールローダ【0.9～1.0m3級】 | 普通・排対型運転手（一般）含む | 時間 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 212 | 応急処理工 | ホイールローダ【1.3～1.4m3級】 | 普通・排対型運転手（一般）含む | 時間 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 213 | 応急処理工 | ダンプトラック2t車 | 運転手（一般）含む | 時間 | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 214 | 応急処理工 | ダンプトラック4t車 | 運転手（一般）含む | 時間 | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 215 | 応急処理工 | ダンプトラック10t車 | 運転手（一般）含む | 時間 | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 216 | 応急処理工 | クレーン付トラック2.9t吊・4t | 運転手（一般）含む | 時間 | 5.0 | 10.0 | 15.0 |
| 217 | 応急処理工 | ラフテレーンクレーン運転費 | 25t吊 | 時間 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 218 | 応急処理工 | モーターグレーダ運転費 | ブレード3.7m級 運転手（特殊）含む | 時間 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 219 | 応急処理工 | 振動ローラ運転費 | 0 | 時間 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 220 | 応急処理工 | 高所作業車（リフト）運転費 | ブームバスケット型 | 時間 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 221 | 応急処理工 | バックカー車（4t） | 0 | 時間 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 222 | 応急処理工 | タンバ運転費 | 60～80kg | 時間 | 5.0 | 0.0 | 5.0 |
| 223 | 応急処理工 | タンバ運転費 機械費のみ | 60～80kg | 時間 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 224 | 応急処理工 | 路面清掃車運転費 | 真空リアダンプ式ホッパ容量5.5～6.5m3 | 時間 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 225 | 応急処理工 | 散水車運転費 | トラック架装型 3800L 運転手（一般）含む | 時間 | 5.0 | 5.0 | 10.0 |
| 226 | 応急処理工 | 水替ポンプ運転 | 0 | 時間 | 0.0 | 5.0 | 5.0 |
| 227 | 応急処理工 | 普通作業員 | 0 | 時間 | 60.0 | 60.0 | 120.0 |
| 228 | 応急処理工 | 交通誘導員A | 交代要員なし | 時間 | 10.0 | 20.0 | 30.0 |
| 229 | 応急処理工 | 交通誘導員B | 交代要員なし | 時間 | 0.0 | 20.0 | 20.0 |
| 230 | 応急処理工 | 建設機械運転費[10km以内] | 機械重量7.0t、運搬使用8t、10km迄、片道1回 | 台 | 20.0 | 10.0 | 30.0 |
| 231 | 応急処理工 | 建設機械運転費[20km以内] | 機械重量7.0t、運搬使用8t、20km迄、片道1回 | 台 | 20.0 | 10.0 | 30.0 |
| 232 | 応急処理工 | 建設機械運転費[10km以内] | 機械重量11.8t、19.8t、運搬使用12t、20t、10km迄、片道1回 | 台 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 233 | 応急処理工 | 建設機械運転費[20km以内] | 機械重量11.8t、19.8t、運搬使用12t、20t、20km迄、片道1回 | 台 | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 234 | 応急処理工 | 立木・伐開物・抜根物処分費 | 0 | t | 10.0 | 10.0 | 20.0 |
| 235 | 応急処理工 | スキ取り物 ポサ類 処分費 | 0 | t | 5.0 | 10.0 | 15.0 |
| 236 | 法面工 | ふとんかご 設置 | 二重ふとんかご 階段式高さ50cm×幅120cm 玉石150～250mm | m | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 237 | 法面工 | ふとんかご 設置 | 120cm×50cm×200cm切込砂利0～80mm | m | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 238 | 法面工 | ふとんかご 撤去 | 120cm50cm 階段式高さ50cm×幅120cm 切込砂利0～80mm | m | 0.0 | 10.0 | 10.0 |
| 239 | 法面工 | 吸出防止材 | 不織布 t=10mm | m2 | 0.0 | 20.0 | 20.0 |
| 240 | 道路付属物復旧工 | 視線誘導標設置 | 30本以上 | 本 | 0.0 | 30.0 | 30.0 |
| 241 | 道路付属物復旧工 | 視線誘導標撤去 | 30本以上 | 本 | 0.0 | 30.0 | 30.0 |

| No | 工種 | 細目 | 規格 | 単位 | 市街地 | 郊外地 | 数量 |
|-----|---------|----------|----------|----|-----|---------|---------|
| 242 | 冬季対策施設工 | 防雪柵張出し | 0 | m | 0.0 | 1,090.0 | 1,090.0 |
| 243 | 冬季対策施設工 | 防雪柵収納 | 0 | m | 0.0 | 1,090.0 | 1,090.0 |
| 244 | 護床工 | 根固めブロック工 | 袋詰玉石 2t用 | 袋 | 0.0 | 15.0 | 15.0 |

令和8年度 市街地道路施設維持管理業務 パトロール路線延長集計表

1.市街地・郊外地の町道延長の線引き

| 延長内訳 | 距離(km) | 集計方法(根拠) | 備考 |
|------------|--------|-----------------------|-------|
| 町道 総延長 = | 923.0 | 別紙パトロール路線一覧表 合計 欄 より | 舗装+砂利 |
| 市街地 町道延長 = | 114.5 | 別紙パトロール路線一覧表 市街地計欄 より | 舗装+砂利 |
| 郊外地 町道延長 = | 808.5 | 別紙パトロール路線一覧表 郊外地計欄 より | 舗装+砂利 |

2.市街地町道延長の内訳

| 延長内訳 | 距離(km) | 集計方法(根拠) | 備考 |
|------------------------|--------|--|-------|
| 市街地 町道延長 = | 114.5 | 上記より | 舗装+砂利 |
| 市街化区域内町道延長 = | 112.5 | 市街地町道延長(114.5km)-市街化区域外町道延長(2.0km)=112.5km | 舗装+砂利 |
| 市街化区域外町道延長 = | 2.0 | 別紙 パトロール路線図より L=2036.04m | 舗装+砂利 |
| 市街地町道延長の内冬期間 非除雪延長= | 1.8 | 別紙 パトロール路線図より L=1,805.87m | 舗装+砂利 |

※1 積算上の使用単価はDID区域のパトロール単価を使用しているが、市街化区域内についてもDID区域と同様に25km/hの低速で巡回し、街灯・街路樹・MH等の道路上工作物の巡視を行う必要があることから本委託については、DID区域＝市街化区域とする。

※2 市街地については、舗装道・砂利道共に週1回のパトロール

3.積算延長の内訳

| 延長内訳 | 距離(km) | 計算式(根拠) | 備考 |
|----------------------|---------|---|--------|
| 市街化区域内町道積算延長(冬季控除前)= | 5,512.5 | 112.5km(市街化区域内町道延長)*49週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除前 |
| 市街化区域外町道積算延長(冬季控除前)= | 98.0 | 2.0km(市街化区域外町道延長)*49週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除前 |
| 市街化区域夜間パトロール積算延長= | 687.0 | 114.5km(市街化区域内町道延長)*6週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除前 |
| 冬季間市街化区域内町道控除延長 = | 14.4 | 1.2km(1235.63m)*12週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除延長 |
| 冬季間市街化区域外町道控除延長 = | 7.2 | 0.6km(570.24m)*12週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除延長 |
| 冬季間町道控除延長 = | 1.8 | 1.8km(1805.87m)*1週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除延長 |
| 市街化区域内町道積算延長 = | 5,498.1 | 5512.5km(市街化区域内町道積算延長(冬季控除前))-14.4km(冬季間市街化区域内町道控除延長) | 冬季控除後 |
| 市街化区域外町道延長 = | 90.8 | 98.0km(市街化区域外町道積算延長(冬季控除前))-7.2km(冬季間市街化区域外町道控除延長) | 冬季控除後 |
| 市街化区域パトロール延長 = | 685.2 | 687.0km(市街化区域夜間パトロール積算延長(冬季控除前))-1.8km(冬季間町道控除延長) | 冬季控除後 |

令和8年度 郊外地道路施設維持管理業務 パトロール路線延長集計表

1.市街地・郊外地の町道延長の線引き

| 延長内訳 | 距離(km) | 集計方法(根拠) | 備考 |
|------------|--------|----------------------|-------|
| 町道 総延長 = | 923.0 | 別紙パトロール路線一覧表 合計欄より | 舗装+砂利 |
| 市街地 町道延長 = | 114.5 | 別紙パトロール路線一覧表 市街地計欄より | 舗装+砂利 |
| 郊外地 町道延長 = | 808.5 | 別紙パトロール路線一覧表 郊外地計欄より | 舗装+砂利 |

2.郊外地町道延長の内訳

| 延長内訳 | 距離(km) | 集計方法(根拠) | 備考 |
|--------------------------|--------|--|-------|
| 郊外地 町道延長 = | 808.5 | 上記より | 舗装+砂利 |
| 郊外地舗装道路延長 = | 502.8 | 郊外地町道延長(808.5km)-郊外地砂利道延長(305.7km)=502.8km | 舗装+砂利 |
| 郊外地砂利道延長 = | 305.7 | 別紙 パトロール路線図より L=305.7km | 舗装+砂利 |
| 郊外地舗装道路延長の内冬期間 非除雪延長= | 28.0 | 別紙 パトロール路線図より L=28.0km | 舗装+砂利 |
| 郊外地砂利道路延長の内冬期間 非除雪延長= | 215.8 | 別紙 パトロール路線図より L=215.8km | 舗装+砂利 |

※1 郊外地について、舗装道路週1回、砂利道路隔週のパトロール

※2 市街地については、舗装道・砂利道共に週1回のパトロール

3.積算延長の内訳

| 延長内訳 | 距離(km) | 計算式(根拠) | 備考 |
|---------------------|----------|---|--------|
| 郊外地舗装積算延長(冬季控除前)= | 24,637.2 | 502.8km(郊外地舗装道路延長)*49週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除前 |
| 郊外地砂利道路積算延長(冬季控除前)= | 7336.8 | 305.7km(市街化区域外町道延長)*24週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除前 |
| 冬季間郊外地舗装道路控除延長 = | 336.0 | 28.0km*12週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除延長 |
| 冬季間郊外地砂利道路控除延長 = | 1294.8 | 215.8km*6週(別紙パトロール計画暦表より) | 冬季控除延長 |
| | | | |
| 郊外地舗装道路積算延長 = | 24,301.2 | 24,637.2km(郊外地舗装道路積算延長(冬季控除前))-336.0km(冬季間郊外地舗装道路控除延長) | 冬季控除後 |
| 郊外地砂利道路積算延長 = | 6042.0 | 7,336.8km(郊外地砂利道路積算延長(冬季控除前))-1,294.8km(冬季間郊外地砂利道路控除延長) | 冬季控除後 |

令和8年 市街地・郊外地道路施設維持管理業務 パトロール実施暦表

4月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 週一 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 週一 隔週 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 週一 夜間 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 週一 隔週 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | | 週一 |
| 週一5週、隔週2週、夜間1週 | | | | | | | |

5月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | | | | | 1 | 2 | 前月で起算 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 連休控除週 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 週一 隔週 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 週一 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 週一 隔週 |
| 31 | | | | | | | 翌月で起算 |
| 週一3週、隔週2週 | | | | | | | |

6月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 週一 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 週一 隔週 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 週一 夜間 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 週一 隔週 |
| 28 | 29 | 30 | | | | | 翌月で起算 |
| 週一4週、隔週2週、夜間1週 | | | | | | | |

7月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 週一 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 週一 隔週 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 週一 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 週一 隔週 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | 週一 |
| 週一5週、隔週2週 | | | | | | | |

8月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|---------|
| | | | | | | 1 | 前月で起算 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 週一 隔週 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 夏季連休控除週 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 週一 夜間 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 週一 隔週 |
| 30 | 31 | | | | | | 翌月で起算 |
| 週一3週、隔週2週、夜間1週 | | | | | | | |

9月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 週一 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 週一 隔週 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 週一 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 連休控除週 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | | | | 週一 隔週 |
| 週一4週、隔週2週 | | | | | | | |

10月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | | | | 1 | 2 | 3 | 前月で起算 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 週一 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 週一 隔週 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 週一 夜間 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 週一 隔週 |
| 週一4週、隔週2週、夜間1週 | | | | | | | |

11月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 週一 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 週一 隔週 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 週一 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 週一 隔週 |
| 29 | 30 | | | | | | 翌月で起算 |
| 週一4週、隔週2週 | | | | | | | |

12月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 週一 夜間 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 週一 隔週 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 週一 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 週一 隔週 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | | 年末控除週 |
| 週一4週、隔週2週、夜間1週 | | | | | | | |

1月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | | | | | 1 | 2 | 年始控除週 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 週一 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 週一 隔週 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 週一 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 週一 隔週 |
| 31 | | | | | | | 翌月で起算 |
| 週一4週、隔週2週 | | | | | | | |

2月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 週一 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 週一 隔週 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 週一 夜間 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 週一 隔週 |
| 28 | | | | | | | 翌月で起算 |
| 週一4週、隔週2週、夜間1週 | | | | | | | |

3月

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 週一 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 週一 隔週 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 週一 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 週一 隔週 |
| 28 | 29 | 30 | 31 | | | | 週一 |
| 週一5週、隔週2週 | | | | | | | |

週一 = 週一パトロール路線実施週
隔週 = 隔週パトロール路線実施週

計49週
計24週

夜間 = 夜間パトロール路線実施週
= 非除雪路線控除期間

計6週
計12週

パ ト ロ ー ル 路 線 一 覧 表

| 区分 | 路線番号 | 路線名 | 実延長(m) | 市街化区域内 | | | 市街化区域外 | | | 計 (m) |
|----|------|-----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|
| | | | | 舗装 | 砂利 | 非除雪路線 | 舗装 | 砂利 | 非除雪路線 | |
| 2 | 38 | 河北西十九号線 | 538.16 | 538.16 | | | | | 538.16 | |
| 2 | 200 | 下美生北一線 | 2,785.98 | 2,345.98 | | | 220.00 | 220.00 | 2,785.98 | |
| 2 | 201 | 東工北二号通 | 2,203.98 | 2,203.98 | | | | | 2,203.98 | |
| 2 | 202 | 東工北一号通 | 628.67 | 628.67 | | | | | 628.67 | |
| 2 | 203 | 東工西一号通 | 500.66 | 500.66 | | | | | 500.66 | |
| 2 | 204 | 東工西二号通 | 471.08 | 471.08 | | | | | 471.08 | |
| 2 | 205 | 日甜西二十号通 | 538.38 | 256.36 | 282.02 | 282.02 | | | 538.38 | |
| 2 | 206 | 伏古六線 | 249.99 | 249.99 | | | | | 249.99 | |
| 2 | 207 | 東芽室十八号線 | 746.51 | 746.51 | | | | | 746.51 | |
| 2 | 208 | 日甜大成線 | 305.74 | 305.74 | | | | | 305.74 | |
| 2 | 212 | 東工南一号通 | 2,177.80 | 2,177.80 | | | | | 2,177.80 | |
| 2 | 219 | 大成西二十一号線 | 948.90 | 948.90 | | | | | 948.90 | |
| 2 | 220 | 大成西二十号線 | 1,481.59 | 1,481.59 | | | | | 1,481.59 | |
| 2 | 221 | 東工西三号通 | 222.38 | 222.38 | | | | | 222.38 | |
| 2 | 222 | 東芽室西十七号線 | 989.33 | 989.33 | | | | | 989.33 | |
| 2 | 223 | 東芽室西十六号線 | 728.95 | 728.95 | | | | | 728.95 | |
| 2 | 233 | 東工北三号通 | 1,952.27 | 1,952.27 | | | | | 1,952.27 | |
| 2 | 275 | 東工西十七号東仲通 | 234.00 | 234.00 | | | | | 234.00 | |
| 2 | 298 | 日甜通 | 467.83 | 467.83 | | | | | 467.83 | |
| 2 | 299 | 日甜仲通 | 419.65 | 168.61 | 251.04 | 251.04 | | | 419.65 | |
| 2 | 300 | 日甜北通 | 175.22 | 175.22 | | | | | 175.22 | |
| 2 | 301 | 日甜公園通 | 83.81 | 83.81 | | | | | 83.81 | |
| 2 | 302 | 東工西四号通 | 651.18 | 651.18 | | | | | 651.18 | |
| 2 | 303 | 東工西十八号東仲通 | 222.49 | 222.49 | | | | | 222.49 | |
| 2 | 304 | 東工西五号通 | 587.04 | 587.04 | | | | | 587.04 | |
| 2 | 305 | 東工西六号通 | 667.57 | 667.57 | | | | | 667.57 | |
| 2 | 306 | 東工緑地通 | 214.63 | 214.63 | | | | | 214.63 | |
| 2 | 307 | 東工西十六号西仲通 | 131.30 | 131.30 | | | | | 131.30 | |
| 2 | 308 | 東工北四号通 | 162.42 | 162.42 | | | | | 162.42 | |
| 2 | 309 | 東工北五号通 | 342.89 | 342.89 | | | | | 342.89 | |
| 2 | 310 | 東工北六号通 | 726.35 | 726.35 | | | | | 726.35 | |
| 2 | 311 | 東工西十七号西仲通 | 251.65 | 251.65 | | | | | 251.65 | |
| 2 | 312 | 東工十勝川沿通 | 675.80 | | | | 675.80 | | 675.80 | |
| 2 | 313 | 東工東一号通 | 207.63 | 0.00 | | | 207.63 | 207.63 | 207.63 | |
| 2 | 314 | 東工北七号通 | 133.83 | 133.83 | | | | | 133.83 | |
| 2 | 400 | 東一条本通 | 1,084.22 | 1,084.22 | | | | | 1,084.22 | |
| 2 | 401 | 東一条西仲通 | 656.48 | 656.48 | | | | | 656.48 | |
| 2 | 402 | 東二条本通 | 836.25 | 836.25 | | | | | 836.25 | |
| 2 | 403 | 東二条西仲通 | 829.42 | 829.42 | | | | | 829.42 | |
| 2 | 404 | 東三条本通 | 286.28 | 286.28 | | | | | 286.28 | |
| 2 | 405 | 東三条西仲通 | 879.15 | 879.15 | | | | | 879.15 | |
| 2 | 406 | 東四条西仲通 | 421.64 | 421.64 | | | | | 421.64 | |
| 2 | 407 | 東五条本通 | 1,107.88 | 1,107.88 | | | | | 1,107.88 | |
| 2 | 408 | 東五条西仲通 | 964.79 | 964.79 | | | | | 964.79 | |
| 2 | 409 | 西一条本通 | 819.60 | 819.60 | | | | | 819.60 | |
| 2 | 410 | 西一条東仲通 | 816.92 | 816.92 | | | | | 816.92 | |
| 2 | 411 | 西二条東仲通 | 819.60 | 819.60 | | | | | 819.60 | |
| 2 | 412 | 三丁目通 | 1,718.64 | 1,718.64 | | | | | 1,718.64 | |
| 2 | 413 | 四丁目通 | 1,692.37 | 1,692.37 | | | | | 1,692.37 | |
| 2 | 414 | 六丁目通 | 2,800.27 | 2,800.27 | | | | | 2,800.27 | |
| 2 | 415 | 鉄南東一条本通 | 1,096.86 | 1,096.86 | | | | | 1,096.86 | |
| 2 | 416 | 芽室西二十六号通 | 1,054.93 | 1,054.93 | | | | | 1,054.93 | |
| 2 | 417 | 一丁目西通 | 392.73 | 392.73 | | | | | 392.73 | |
| 2 | 418 | 西二条本通 | 819.99 | 819.99 | | | | | 819.99 | |
| 2 | 419 | 七丁目通 | 1,518.25 | 1,518.25 | | | | | 1,518.25 | |
| 2 | 420 | かしわ公園通 | 51.49 | 51.49 | | | | | 51.49 | |
| 2 | 421 | 鉄南二丁目通 | 1,087.04 | 1,087.04 | | | | | 1,087.04 | |
| 2 | 422 | 鉄南東三条西仲通 | 884.15 | 884.15 | | | | | 884.15 | |
| 2 | 423 | 五丁目通 | 1,389.84 | 1,389.84 | | | | | 1,389.84 | |
| 2 | 424 | 西五条本通 | 1,044.45 | 1,044.45 | | | | | 1,044.45 | |
| 2 | 425 | 西三条東仲通 | 524.97 | 524.97 | | | | | 524.97 | |
| 2 | 426 | 二丁目北仲通 | 49.99 | 49.99 | | | | | 49.99 | |
| 2 | 427 | 鉄南西一条東仲通 | 568.90 | 568.90 | | | | | 568.90 | |
| 2 | 428 | 鉄南四丁目通 | 1,241.33 | 1,241.33 | | | | | 1,241.33 | |
| 2 | 429 | 鉄南五丁目通 | 878.60 | 878.60 | | | | | 878.60 | |
| 2 | 430 | 鉄南西二条本通 | 421.17 | 421.17 | | | | | 421.17 | |
| 2 | 431 | 南町東二条本通 | 383.54 | 383.54 | | | | | 383.54 | |
| 2 | 432 | 南町東二条西仲通 | 505.83 | 505.83 | | | | | 505.83 | |
| 2 | 433 | 南町東二条東仲通 | 184.43 | 184.43 | | | | | 184.43 | |
| 2 | 434 | 鉄南六丁目通 | 181.78 | 181.78 | | | | | 181.78 | |
| 2 | 435 | 鉄南七丁目通 | 86.30 | 86.30 | | | | | 86.30 | |
| 2 | 436 | 鉄南七丁目通 | 322.67 | 322.67 | | | | | 322.67 | |
| 2 | 437 | 鉄南八丁目通 | 620.69 | 620.69 | | | | | 620.69 | |
| 2 | 438 | 芽室西二十二号通 | 570.72 | 570.72 | | | | | 570.72 | |
| 2 | 439 | 弥生工業団地通 | 536.48 | 536.48 | | | | | 536.48 | |
| 2 | 440 | 花園町六丁目通 | 449.08 | 449.08 | | | | | 449.08 | |
| 2 | 441 | 花園町仲通 | 266.17 | 266.17 | | | | | 266.17 | |
| 2 | 442 | 西町北通 | 180.25 | 180.25 | | | | | 180.25 | |
| 2 | 443 | 緑町九丁目南仲通 | 228.77 | 228.77 | | | | | 228.77 | |
| 2 | 444 | 八丁目通 | 2,812.34 | 2,812.34 | | | | | 2,812.34 | |
| 2 | 445 | 鉄南東一条西仲通 | 420.99 | 420.99 | | | | | 420.99 | |
| 2 | 446 | 鉄南東二条本通 | 494.09 | 494.09 | | | | | 494.09 | |

パ ト ロ ー ル 路 線 一 覧 表

| 区分 | 路線番号 | 路線名 | 実延長(m) | 市街化区域内 | | | 市街化区域外 | | | 計 (m) |
|----|------|-----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|-------|----------|
| | | | | 舗装 | 砂利 | 非除雪路線 | 舗装 | 砂利 | 非除雪路線 | |
| 2 | 447 | 芽室鉄南通 | 293.58 | 293.58 | | | | | | 293.58 |
| 2 | 448 | 芽室西二十三号通 | 989.08 | 989.08 | | | | | | 989.08 |
| 2 | 449 | イリス・プラザ通 | 2,820.47 | 2,470.47 | | | | 350.00 | | 2,820.47 |
| 2 | 450 | 鉄南東二条西仲通 | 436.39 | 436.39 | | | | | | 436.39 |
| 2 | 451 | 鉄南東三条本通 | 139.77 | 139.77 | | | | | | 139.77 |
| 2 | 452 | 鉄南一丁目南仲通 | 269.52 | 269.52 | | | | | | 269.52 |
| 2 | 453 | 鉄南二丁目北仲通 | 324.44 | 324.44 | | | | | | 324.44 |
| 2 | 454 | 鉄南三丁目通 | 677.13 | 677.13 | | | | | | 677.13 |
| 2 | 455 | 鉄南四丁目北仲目通 | 224.88 | 224.88 | | | | | | 224.88 |
| 2 | 456 | 錦町一号通 | 150.51 | 150.51 | | | | | | 150.51 |
| 2 | 457 | 西三条本通 | 218.22 | 218.22 | | | | | | 218.22 |
| 2 | 458 | 緑町七丁目通 | 343.25 | 343.25 | | | | | | 343.25 |
| 2 | 459 | 西六条東仲通 | 510.38 | 510.38 | | | | | | 510.38 |
| 2 | 460 | 西六条本通 | 500.81 | 500.81 | | | | | | 500.81 |
| 2 | 461 | 西七条東仲通 | 652.47 | 652.47 | | | | | | 652.47 |
| 2 | 462 | 弥生九丁目通 | 462.54 | 462.54 | | | | | | 462.54 |
| 2 | 463 | 緑町九丁目通 | 321.82 | 321.82 | | | | | | 321.82 |
| 2 | 464 | 弥生十丁目通 | 294.76 | 294.76 | | | | | | 294.76 |
| 2 | 465 | 二丁目通 | 1,090.18 | 1,090.18 | | | | | | 1,090.18 |
| 2 | 466 | 東四条本通 | 1,007.01 | 1,007.01 | | | | | | 1,007.01 |
| 2 | 467 | 東七条本通 | 1,055.66 | 1,055.66 | | | | | | 1,055.66 |
| 2 | 468 | 東六条本通 | 417.39 | 417.39 | | | | | | 417.39 |
| 2 | 469 | 五丁目北仲通 | 238.01 | 238.01 | | | | | | 238.01 |
| 2 | 470 | 五丁目南仲通 | 219.22 | 219.22 | | | | | | 219.22 |
| 2 | 471 | 四丁目北仲通 | 128.88 | 128.88 | | | | | | 128.88 |
| 2 | 472 | 三丁目北仲通 | 208.25 | 208.25 | | | | | | 208.25 |
| 2 | 473 | 東八条西仲通 | 99.28 | 99.28 | | | | | | 99.28 |
| 2 | 474 | ひばり公園通 | 437.20 | 437.20 | | | | | | 437.20 |
| 2 | 475 | ひばり公園南通 | 67.91 | 67.91 | | | | | | 67.91 |
| 2 | 476 | 東八条本通 | 709.68 | 709.68 | | | | | | 709.68 |
| 2 | 477 | 白樺通 | 423.55 | 423.55 | | | | | | 423.55 |
| 2 | 478 | 柳通 | 476.23 | 476.23 | | | | | | 476.23 |
| 2 | 479 | 美生川沿通 | 432.26 | 432.26 | | | | | | 432.26 |
| 2 | 480 | 美園公園通 | 52.38 | 52.38 | | 52.38 | | | | 52.38 |
| 2 | 481 | 一心町北二丁目仲通 | 219.08 | 219.08 | | | | | | 219.08 |
| 2 | 482 | 西町一号通 | 110.20 | 110.20 | | | | | | 110.20 |
| 2 | 483 | 西町二号通 | 110.40 | 110.40 | | | | | | 110.40 |
| 2 | 484 | 花園町四号通 | 91.21 | 91.21 | | | | | | 91.21 |
| 2 | 485 | 睦町五丁目北仲通 | 152.82 | 152.82 | | | | | | 152.82 |
| 2 | 489 | 緑町西九丁目通 | 106.48 | 106.48 | | | | | | 106.48 |
| 2 | 490 | 新工町二号通 | 59.08 | 59.08 | | | | | | 59.08 |
| 2 | 491 | 花園町一号通 | 36.12 | 36.12 | | | | | | 36.12 |
| 2 | 492 | 花園町二号通 | 85.57 | 85.57 | | | | | | 85.57 |
| 2 | 493 | 花園町三号通 | 35.36 | 35.36 | | | | | | 35.36 |
| 2 | 494 | 西工幹線通 | 1,066.06 | 1,066.06 | | | | | | 1,066.06 |
| 2 | 495 | 西工業通 | 270.96 | 270.96 | | | | | | 270.96 |
| 2 | 496 | 西工四丁目通 | 77.93 | 77.93 | | | | | | 77.93 |
| 2 | 497 | 西工七丁目通 | 237.85 | 237.85 | | | | | | 237.85 |
| 2 | 498 | 西工北通 | 252.38 | | 252.38 | 252.38 | | | | 252.38 |
| 2 | 499 | 鉄南一丁目通 | 365.16 | 365.16 | | | | | | 365.16 |
| 2 | 500 | 鉄南東五条本通 | 94.47 | 94.47 | | | | | | 94.47 |
| 2 | 501 | 鉄南西二十三号通 | 142.73 | 142.73 | | | | | | 142.73 |
| 2 | 502 | 鉄南東四条西仲通 | 349.32 | 349.32 | | | | | | 349.32 |
| 2 | 503 | 鉄南東三条東仲通 | 216.47 | 216.47 | | | | | | 216.47 |
| 2 | 504 | 鉄南東三条本通 | 218.92 | 218.92 | | | | | | 218.92 |
| 2 | 505 | 鉄南本通 | 448.95 | 448.95 | | | | | | 448.95 |
| 2 | 506 | ピウカ川沿通 | 660.55 | 660.55 | | | | | | 660.55 |
| 2 | 507 | 西園町仲通 | 217.17 | 217.17 | | | | | | 217.17 |
| 2 | 508 | 弥生東七条西仲通 | 261.60 | 261.60 | | | | | | 261.60 |
| 2 | 509 | 弥生北町北通 | 247.47 | 247.47 | | | | | | 247.47 |
| 2 | 510 | 西八条東仲通 | 442.03 | 442.03 | | | | | | 442.03 |
| 2 | 511 | 鉄南通学通 | 112.89 | 112.89 | | | | | | 112.89 |
| 2 | 512 | 西五条東仲通 | 135.66 | 135.66 | | | | | | 135.66 |
| 2 | 513 | 弥生東六条西仲通 | 151.06 | 151.06 | | | | | | 151.06 |
| 2 | 514 | 弥生東六条本通 | 156.70 | 156.70 | | | | | | 156.70 |
| 2 | 515 | 弥生十丁目南一号通 | 101.14 | 101.14 | | | | | | 101.14 |
| 2 | 516 | 弥生十丁目南二号通 | 70.40 | 70.40 | | | | | | 70.40 |
| 2 | 517 | 弥生東七条本通 | 245.49 | 245.49 | | | | | | 245.49 |
| 2 | 518 | 弥生東八条本通 | 59.00 | 59.00 | | | | | | 59.00 |
| 2 | 519 | 弥生十丁目北仲通 | 112.84 | 112.84 | | | | | | 112.84 |
| 2 | 520 | 弥生北町通 | 221.32 | 221.32 | | | | | | 221.32 |
| 2 | 521 | 東九条本通 | 613.57 | 613.57 | | | | | | 613.57 |
| 2 | 522 | 六丁目北仲通 | 595.49 | 595.49 | | | | | | 595.49 |
| 2 | 523 | 七丁目南仲通 | 619.98 | 619.98 | | | | | | 619.98 |
| 2 | 524 | 七丁目北仲通 | 563.64 | 563.64 | | | | | | 563.64 |
| 2 | 525 | 八丁目南仲通 | 375.69 | 375.69 | | | | | | 375.69 |
| 2 | 526 | 青葉町公園通 | 179.98 | 179.98 | | | | | | 179.98 |
| 2 | 527 | 芽室西二十七号通 | 362.61 | | | | 362.61 | 362.61 | | 362.61 |
| 2 | 528 | 西七条本通 | 971.52 | 971.52 | | | | | | 971.52 |
| 2 | 529 | 弥生八丁目北仲通 | 291.94 | 291.94 | | | | | | 291.94 |
| 2 | 530 | 緑町八丁目北仲通 | 49.31 | 49.31 | | | | | | 49.31 |
| 2 | 531 | 弥生九丁目南仲通 | 250.89 | 250.89 | | | | | | 250.89 |

パ ト ロ ー ル 路 線 一 覧 表

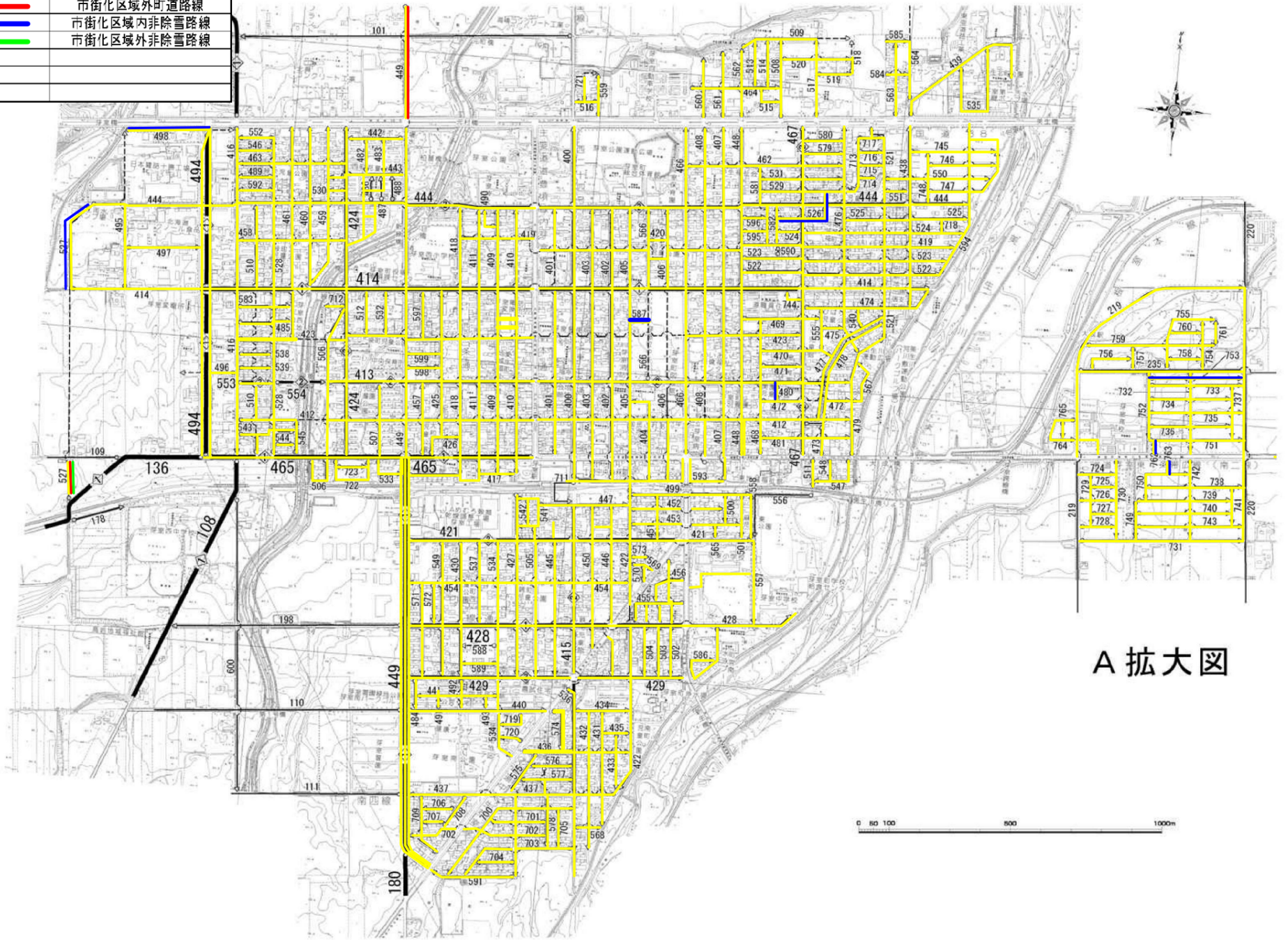
| 区分 | 路線番号 | 路 線 名 | 実 延 長 (m) | 市街化区域内 | | | 市街化区域外 | | | 計 (m) |
|----|------|---------------------|-----------|--------|----|-------|--------|----|-------|----------|
| | | | | 舗装 | 砂利 | 非除雪路線 | 舗装 | 砂利 | 非除雪路線 | |
| 2 | 532 | 西 四 条 本 通 | 135.66 | 135.66 | | | | | | 135.66 |
| 2 | 533 | 西 園 一 丁 目 通 | 136.03 | 136.03 | | | | | | 136.03 |
| 2 | 534 | 鉄 南 西 一 条 本 通 | 669.51 | 669.51 | | | | | | 669.51 |
| 2 | 535 | 弥 生 工 業 団 地 仲 通 | 429.85 | 429.85 | | | | | | 429.85 |
| 2 | 536 | 鉄 南 西 二 十 四 号 通 枝 線 | 15.55 | 15.55 | | | | | | 15.55 |
| 2 | 537 | 鉄 南 西 二 条 東 仲 通 | 257.37 | 257.37 | | | | | | 257.37 |
| 2 | 538 | 睦 町 五 丁 目 南 仲 通 | 103.28 | 103.28 | | | | | | 103.28 |
| 2 | 539 | 睦 町 四 丁 目 北 仲 通 | 103.28 | 103.28 | | | | | | 103.28 |
| 2 | 540 | 東 九 条 西 仲 通 | 65.25 | 65.25 | | | | | | 65.25 |
| 2 | 541 | 駅 裏 通 | 220.88 | 220.88 | | | | | | 220.88 |
| 2 | 542 | 駅 裏 仲 通 | 84.46 | 84.46 | | | | | | 84.46 |
| 2 | 543 | 睦 町 三 丁 目 南 仲 通 | 156.07 | 156.07 | | | | | | 156.07 |
| 2 | 544 | 睦 町 二 丁 目 北 仲 通 | 61.21 | 61.21 | | | | | | 61.21 |
| 2 | 545 | ビウカ川築堤沿通 | 112.49 | 112.49 | | | | | | 112.49 |
| 2 | 546 | 緑 町 九 丁 目 北 仲 通 | 106.55 | 106.55 | | | | | | 106.55 |
| 2 | 547 | 一 心 町 一 号 通 | 184.74 | 184.74 | | | | | | 184.74 |
| 2 | 548 | 一 心 丁 目 二 号 通 | 69.01 | 69.01 | | | | | | 69.01 |
| 2 | 549 | 鉄 南 西 三 条 東 仲 通 | 412.67 | 412.67 | | | | | | 412.67 |
| 2 | 550 | 九 丁 目 南 仲 通 | 324.90 | 324.90 | | | | | | 324.90 |
| 2 | 551 | 八 丁 目 北 仲 通 | 69.33 | 69.33 | | | | | | 69.33 |
| 2 | 552 | 緑 町 北 通 | 106.55 | 106.55 | | | | | | 106.55 |
| 2 | 553 | 西 工 四 丁 目 東 通 | 103.28 | 103.28 | | | | | | 103.28 |
| 2 | 555 | ひばり公園東通 | 135.56 | 135.56 | | | | | | 135.56 |
| 2 | 557 | 芽 小 東 通 | 279.11 | 279.11 | | | | | | 279.11 |
| 2 | 558 | 麻 生 教 住 東 通 | 142.73 | 142.73 | | | | | | 142.73 |
| 2 | 559 | 弥 生 東 二 条 西 仲 通 | 139.20 | 139.20 | | | | | | 139.20 |
| 2 | 560 | 弥 生 東 五 条 西 仲 通 | 179.71 | 179.71 | | | | | | 179.71 |
| 2 | 561 | 弥 生 東 五 条 本 通 | 203.83 | 203.83 | | | | | | 203.83 |
| 2 | 562 | 芽 室 西 二 十 三 号 弥 生 通 | 222.08 | 222.08 | | | | | | 222.08 |
| 2 | 563 | 弥 生 東 九 条 本 通 | 250.08 | 250.08 | | | | | | 250.08 |
| 2 | 564 | 芽 室 西 二 十 二 号 弥 生 通 | 209.80 | 209.80 | | | | | | 209.80 |
| 2 | 565 | 麻 生 教 住 仲 通 | 41.57 | 41.57 | | | | | | 41.57 |
| 2 | 566 | 東 三 条 北 本 通 | 213.04 | 213.04 | | | | | | 213.04 |
| 2 | 567 | 美 生 川 沿 東 通 | 172.53 | 172.53 | | | | | | 172.53 |
| 2 | 568 | 鉄 南 九 丁 目 通 | 68.99 | 68.99 | | | | | | 68.99 |
| 2 | 569 | 錦 町 二 号 通 | 74.91 | 74.91 | | | | | | 74.91 |
| 2 | 570 | 錦 町 三 号 通 | 58.47 | 58.47 | | | | | | 58.47 |
| 2 | 571 | 鉄 南 西 三 条 本 通 | 283.64 | 283.64 | | | | | | 283.64 |
| 2 | 572 | 鉄 南 西 三 条 東 仲 通 | 129.00 | 129.00 | | | | | | 129.00 |
| 2 | 573 | 錦 町 四 号 通 | 49.65 | 49.65 | | | | | | 49.65 |
| 2 | 574 | 南 が 丘 東 一 条 西 仲 北 通 | 151.42 | 151.42 | | | | | | 151.42 |
| 2 | 575 | 南 が 丘 本 通 | 418.82 | 418.82 | | | | | | 418.82 |
| 2 | 576 | 鉄 南 七 丁 目 南 仲 通 | 137.56 | 137.56 | | | | | | 137.56 |
| 2 | 577 | 鉄 南 八 丁 目 北 仲 通 | 172.92 | 172.92 | | | | | | 172.92 |
| 2 | 578 | 南 が 丘 本 通 東 仲 通 | 254.94 | 254.94 | | | | | | 254.94 |
| 2 | 579 | 弥 生 九 丁 目 北 仲 通 | 123.50 | 123.50 | | | | | | 123.50 |
| 2 | 580 | 弥 生 北 通 | 123.50 | 123.50 | | | | | | 123.50 |
| 2 | 581 | 東 六 条 北 本 通 | 236.89 | 236.89 | | | | | | 236.89 |
| 2 | 582 | 東 七 条 西 仲 通 | 117.82 | 117.82 | | | | | | 117.82 |
| 2 | 583 | 睦 町 六 丁 目 南 仲 通 | 153.47 | 153.47 | | | | | | 153.47 |
| 2 | 584 | 弥 生 北 町 一 号 通 | 68.81 | 68.81 | | | | | | 68.81 |
| 2 | 585 | 弥 生 北 町 二 号 通 | 69.06 | 69.06 | | | | | | 69.06 |
| 2 | 586 | ア ッ ト ホ ー ム 東 通 | 344.85 | 344.85 | | | | | | 344.85 |
| 2 | 587 | 北 町 通 | 30.90 | 30.90 | | 30.90 | | | | 30.90 |
| 2 | 588 | 鉄 南 四 丁 目 南 仲 通 | 112.99 | 112.99 | | | | | | 112.99 |
| 2 | 589 | 鉄 南 五 丁 目 北 仲 通 | 112.05 | 112.05 | | | | | | 112.05 |
| 2 | 591 | 鉄 南 十 丁 目 通 | 278.53 | 278.53 | | | | | | 278.53 |
| 2 | 592 | 緑 町 西 八 丁 目 北 仲 通 | 105.66 | 105.66 | | | | | | 105.66 |
| 2 | 593 | 一 丁 目 東 通 | 438.61 | 438.61 | | | | | | 438.61 |
| 2 | 594 | 美 生 川 沿 北 通 | 521.57 | 521.57 | | | | | | 521.57 |
| 2 | 595 | 青 葉 七 丁 目 北 仲 通 | 73.74 | 73.74 | | | | | | 73.74 |
| 2 | 596 | 青 葉 八 丁 目 南 仲 通 | 73.74 | 73.74 | | | | | | 73.74 |
| 2 | 597 | 愛 生 町 西 三 条 本 通 | 148.00 | 148.00 | | | | | | 148.00 |
| 2 | 598 | 愛 生 町 四 丁 目 北 仲 通 | 104.12 | 104.12 | | | | | | 104.12 |
| 2 | 599 | 愛 生 町 五 丁 目 南 仲 通 | 104.12 | 104.12 | | | | | | 104.12 |
| 2 | 700 | 鉄 南 八 丁 目 南 仲 通 | 505.08 | 505.08 | | | | | | 505.08 |
| 2 | 701 | 鉄 南 九 丁 目 北 仲 東 通 | 170.02 | 170.02 | | | | | | 170.02 |
| 2 | 702 | 鉄 南 九 丁 目 通 | 419.74 | 419.74 | | | | | | 419.74 |
| 2 | 703 | 鉄 南 九 丁 目 南 仲 通 | 386.31 | 386.31 | | | | | | 386.31 |
| 2 | 704 | 鉄 南 十 丁 目 北 仲 通 | 126.20 | 126.20 | | | | | | 126.20 |
| 2 | 705 | 南 が 丘 東 一 条 西 仲 南 通 | 122.50 | 122.50 | | | | | | 122.50 |
| 2 | 706 | 鉄 南 八 丁 目 南 仲 西 通 | 105.80 | 105.80 | | | | | | 105.80 |
| 2 | 707 | 鉄 南 九 丁 目 北 仲 西 通 | 72.72 | 72.72 | | | | | | 72.72 |
| 2 | 708 | 南 が 丘 西 二 条 本 通 | 126.28 | 126.28 | | | | | | 126.28 |
| 2 | 709 | 南 が 丘 西 三 条 本 通 | 204.80 | 204.80 | | | | | | 204.80 |
| 2 | 712 | 泉 町 六 丁 目 南 仲 通 | 58.00 | 58.00 | | | | | | 58.00 |
| 2 | 713 | こぶし野東八条東仲通 | 169.73 | 169.73 | | | | | | 169.73 |
| 2 | 714 | こぶし野九丁目南仲通 | 49.00 | 49.00 | | | | | | 49.00 |
| 2 | 715 | こぶし野九丁目通 | 75.88 | 75.88 | | | | | | 75.88 |
| 2 | 716 | こぶし野九丁目北仲通 | 75.88 | 75.88 | | | | | | 75.88 |
| 2 | 717 | こぶし野北通 | 75.88 | 75.88 | | | | | | 75.88 |
| 2 | 718 | 東 十 条 本 通 | 40.00 | 40.00 | | | | | | 40.00 |

パ ト ロ ー ル 路 線 一 覧 表

| 区分 | 路線番号 | 路線名 | 実延長(m) | 市街化区域内 | | | 市街化区域外 | | | 計 (m) |
|-------|------|--------------|------------|------------|---------|------------|----------|----------|--------|------------|
| | | | | 舗装 | 砂利 | 非除雪路線 | 舗装 | 砂利 | 非除雪路線 | |
| 2 | 719 | 芽室南公園北通 | 106.50 | 106.50 | | | | | | 106.50 |
| 2 | 720 | 芽室南公園南通 | 78.06 | 78.06 | | | | | | 78.06 |
| 2 | 721 | 弥生北町東一条東仲通 | 91.26 | 91.26 | | | | | | 91.26 |
| 2 | 722 | 西園町一号通 | 242.67 | 242.67 | | | | | | 242.67 |
| 2 | 723 | 西園町二号通 | 97.28 | 97.28 | | | | | | 97.28 |
| 2 | 724 | 東めむろ南一丁目一号通 | 116.72 | 116.72 | | | | | | 116.72 |
| 2 | 725 | 東めむろ南一丁目二号通 | 76.16 | 76.16 | | | | | | 76.16 |
| 2 | 726 | 東めむろ南一丁目三号通 | 115.60 | 115.60 | | | | | | 115.60 |
| 2 | 727 | 東めむろ南一丁目四号通 | 75.03 | 75.03 | | | | | | 75.03 |
| 2 | 728 | 東めむろ南一丁目五号通 | 114.48 | 114.48 | | | | | | 114.48 |
| 2 | 729 | 東めむろ一条南仲通 | 158.02 | 158.02 | | | | | | 158.02 |
| 2 | 730 | 東めむろ一条南本通 | 253.17 | 253.17 | | | | | | 253.17 |
| 2 | 731 | 松林通 | 536.16 | 536.16 | | | | | | 536.16 |
| 2 | 732 | 東めむろ三条北本通 | 261.20 | 261.20 | | | | | | 261.20 |
| 2 | 733 | たいせい公園北三号通 | 294.96 | 294.96 | | | | | | 294.96 |
| 2 | 734 | たいせい公園北二号通 | 255.07 | 255.07 | | | | | | 255.07 |
| 2 | 735 | たいせい公園北一号通 | 295.18 | 295.18 | | | | | | 295.18 |
| 2 | 736 | たいせい公園南一号通 | 255.29 | 255.29 | | | | | | 255.29 |
| 2 | 737 | 東めむろ三条北仲通 | 163.62 | 163.62 | | | | | | 163.62 |
| 2 | 738 | 松林公園二号通 | 305.27 | 305.27 | | | | | | 305.27 |
| 2 | 739 | 松林公園三号通 | 302.64 | 302.64 | | | | | | 302.64 |
| 2 | 740 | 松林公園四号通 | 298.65 | 298.65 | | | | | | 298.65 |
| 2 | 741 | 東めむろ三条南仲通 | 79.00 | 79.00 | | | | | | 79.00 |
| 2 | 742 | 東めむろ三条南本通 | 252.66 | 252.66 | | | | | | 252.66 |
| 2 | 743 | 松林公園五号通 | 338.65 | 338.65 | | | | | | 338.65 |
| 2 | 744 | ひばり公園通 | 82.27 | 82.27 | | | | | | 82.27 |
| 2 | 745 | 弥生東九丁目北仲通 | 274.04 | 274.04 | | | | | | 274.04 |
| 2 | 746 | 弥生東九丁目南仲通 | 211.76 | 211.76 | | | | | | 211.76 |
| 2 | 747 | 東八丁目北仲通 | 173.46 | 173.46 | | | | | | 173.46 |
| 2 | 748 | 東十条本通 | 161.16 | 161.16 | | | | | | 161.16 |
| 2 | 749 | 東めむろ二条南本通 | 125.67 | 125.67 | | | | | | 125.67 |
| 2 | 750 | 松林公園一号通 | 224.57 | 224.57 | | | | | | 224.57 |
| 2 | 751 | たいせい公園南二号通 | 299.40 | 299.40 | | | | | | 299.40 |
| 2 | 752 | 芽室高校東通 | 221.19 | 221.19 | | | | | | 221.19 |
| 2 | 753 | たいせい公園北四号通 | 294.91 | 294.91 | | 294.91 | | | | 294.91 |
| 2 | 754 | 芽室東公園西通 | 155.00 | 155.00 | | | | | | 155.00 |
| 2 | 755 | 大成緑地一号通 | 304.08 | 304.08 | | | | | | 304.08 |
| 2 | 756 | 大成緑地五号通 | 160.98 | 160.98 | | | | | | 160.98 |
| 2 | 757 | 東めむろ二条北二丁目通 | 71.18 | 71.18 | | | | | | 71.18 |
| 2 | 758 | 大成緑地四号通 | 109.00 | 109.00 | | | | | | 109.00 |
| 2 | 759 | 大成緑地三号通 | 413.10 | 413.10 | | | | | | 413.10 |
| 2 | 760 | 大成緑地二号通 | 102.75 | 102.75 | | | | | | 102.75 |
| 2 | 761 | 芽室東公園通 | 83.82 | 83.82 | | | | | | 83.82 |
| 2 | 762 | 芽室高校東小路 | 36.00 | 36.00 | | 36.00 | | | | 36.00 |
| 2 | 763 | 松林公園東小路 | 36.00 | 36.00 | | 36.00 | | | | 36.00 |
| 2 | 764 | 東めむろ一条北一丁目 | 208.39 | 208.39 | | | | | | 208.39 |
| 2 | 765 | 東めむろ一条北一丁目仲通 | 57.23 | 57.23 | | | | | | 57.23 |
| 2 | 766 | 西一条五丁目北仲通 | 49.00 | 49.00 | | | | | | 49.00 |
| 2 | 767 | 西一条五丁目南仲通 | 49.00 | 49.00 | | | | | | 49.00 |
| 2 | 768 | 東めむろ一条北一丁目東通 | 80.73 | 80.73 | | | | | | 80.73 |
| 2 | 769 | 弥生東通 | 278.42 | 278.42 | | | | | | 278.42 |
| 2 | 770 | 緑町四号通 | 178.13 | 178.13 | | | | | | 178.13 |
| 2 | 771 | 緑町五号通 | 118.30 | 118.30 | | | | | | 118.30 |
| 2 | 772 | 緑町六号通 | 40.30 | 40.30 | | | | | | 40.30 |
| 2 | 773 | 緑町七号通 | 82.28 | 82.28 | | | | | | 82.28 |
| 2 | 774 | 緑町八号通 | 147.52 | 147.52 | | | | | | 147.52 |
| 2 | 775 | 鉄南六丁目南仲通 | 93.64 | 93.64 | | | | | | 93.64 |
| 市街地小計 | | | 114,468.37 | 111,646.89 | 785.44 | 1,235.63 | 1,103.43 | 932.61 | 570.24 | 114,468.37 |
| | | | | | 市街化区域内 | 112,432.33 | 市街化区域外 | | | 2,036.04 |
| | | | | | 非除雪路線合計 | | | 1,805.87 | | |

| 市街地パトロール路線図凡例 | |
|---------------|-------------|
| 区分 | 路線内訳 |
| 黄色 | 市街地町道路線 |
| 赤色 | 市街化区域外町道路線 |
| 青色 | 市街化区域内非除雪路線 |
| 緑色 | 市街化区域外非除雪路線 |

芽室町市街図



A 拡大図

| 市街地パトロール路線図凡例 | |
|---------------|-------------|
| 区分 | 路線内訳 |
| 黄色 | 市街地町道路線 |
| 赤色 | 市街化区域外町道路線 |
| 青色 | 市街化区域内非除雪路線 |
| 緑色 | 市街化区域外非除雪路線 |

芽室町工業団地



パ ト ロ ー ル 路 線 一 覧 表

| 区分 | 路線番号 | 路 線 名 | 実 延 長 (m) | 舗装 | | 砂利 | | 計 (m) |
|----|------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | 区間延長 | 非除雪延長 | 区間延長 | 非除雪延長 | |
| 1 | 1 | 北 九 線 | 9,488.92 | 9,488.92 | | | | 9,488.92 |
| 1 | 2 | 河 北 西 二 十 六 号 線 | 7,919.53 | 7,919.53 | | | | 7,919.53 |
| 1 | 3 | 北 七 線 | 7,822.91 | 7,136.41 | | 686.50 | 550.00 | 7,822.91 |
| 1 | 4 | 北 六 線 | 5,494.87 | 3,094.73 | | 2,400.14 | 2,191.04 | 5,494.87 |
| 1 | 5 | 河 北 西 二 十 九 号 線 | 5,642.58 | 4,715.63 | 9.44 | 926.95 | 926.95 | 5,642.58 |
| 1 | 6 | 上 関 山 二 号 線 | 3,411.07 | 2,893.40 | 325.30 | 517.67 | 517.67 | 3,411.07 |
| 1 | 7 | 河 北 西 二 十 七 号 線 | 5,259.63 | 4,059.43 | 71.88 | 1,200.20 | 1,200.20 | 5,259.63 |
| 1 | 8 | 河 北 西 三 十 一 号 線 | 1,647.20 | 1,647.20 | | | | 1,647.20 |
| 1 | 9 | 北 八 線 | 5,719.53 | 4,732.53 | | 987.00 | | 5,719.53 |
| 1 | 10 | 芽 室 太 線 | 2,379.67 | 457.89 | | 1,921.78 | 1,790.11 | 2,379.67 |
| 1 | 11 | 祥 栄 西 十 五 線 | 2,101.35 | 1,019.33 | 12.59 | 1,082.02 | 1,082.02 | 2,101.35 |
| 1 | 12 | 芽 室 太 北 三 線 | 3,524.36 | 840.08 | 4.48 | 2,684.28 | 2,684.28 | 3,524.36 |
| 1 | 13 | 上 関 山 西 十 八 線 | 4,659.05 | 121.16 | | 4,537.89 | 4,110.24 | 4,659.05 |
| 1 | 14 | 西 士 狩 線 | 3,870.64 | 3,870.64 | | | | 3,870.64 |
| 1 | 15 | 上 関 山 一 号 線 | 2,749.41 | 43.22 | 43.22 | 2,706.19 | 2,706.19 | 2,749.41 |
| 1 | 16 | 上 関 山 三 号 線 | 1,103.73 | 4.42 | 4.42 | 1,099.31 | 1,099.31 | 1,103.73 |
| 1 | 17 | 上 関 山 四 号 線 | 1,659.19 | 18.23 | 18.23 | 1,640.96 | 1,640.96 | 1,659.19 |
| 1 | 18 | 上 関 山 六 号 線 | 441.00 | 66.00 | 66.00 | 375.00 | 375.00 | 441.00 |
| 1 | 19 | 平 和 西 十 七 線 | 1,972.70 | 1,972.70 | | | | 1,972.70 |
| 1 | 20 | 平 和 八 号 線 | 548.42 | 548.42 | | | | 548.42 |
| 1 | 21 | 平 和 十 二 号 線 | 802.29 | 35.00 | | 767.29 | | 802.29 |
| 1 | 22 | 北 平 和 線 | 1,171.95 | 1,171.95 | | | | 1,171.95 |
| 1 | 23 | 平 和 線 | 4,580.48 | 443.32 | 129.16 | 4,137.16 | 4,137.16 | 4,580.48 |
| 1 | 24 | 西 光 勇 線 | 4,525.74 | 4,525.74 | | | | 4,525.74 |
| 1 | 25 | 平 和 線 | 296.68 | | | 296.68 | 296.68 | 296.68 |
| 1 | 26 | 北 明 西 十 一 線 | 949.64 | 3.85 | 3.85 | 945.79 | 945.79 | 949.64 |
| 1 | 27 | 南 平 和 北 明 線 | 5,659.68 | 1,617.74 | 250.77 | 4,041.94 | 4,041.94 | 5,659.68 |
| 1 | 28 | 南 平 和 線 | 532.95 | 532.95 | | | | 532.95 |
| 1 | 29 | 美 蔓 北 明 線 | 9,365.25 | 9,365.25 | | | | 9,365.25 |
| 1 | 30 | 河 北 西 二 十 一 号 線 | 2,874.18 | 2,294.31 | | 579.87 | | 2,874.18 |
| 1 | 31 | 河 北 温 泉 線 | 1,624.08 | 471.74 | | 1,152.34 | 1,000.75 | 1,624.08 |
| 1 | 32 | 芽 室 北 五 線 | 1,626.34 | 11.44 | | 1,614.90 | 306.13 | 1,626.34 |
| 1 | 33 | 祥 栄 高 台 線 | 2,965.07 | 2,965.07 | | | | 2,965.07 |
| 1 | 34 | 祥 栄 一 号 線 | 1,195.84 | 124.65 | | 1,071.19 | | 1,195.84 |
| 1 | 35 | 祥 栄 西 二 十 二 号 線 | 1,272.21 | 1,247.56 | 1,247.56 | 24.65 | 24.65 | 1,272.21 |
| 1 | 36 | 祥 栄 美 蔓 線 | 3,119.47 | 1,993.62 | 37.03 | 1,125.85 | 1,125.85 | 3,119.47 |
| 1 | 37 | 西 士 狩 中 島 線 | 1,721.81 | 1,721.81 | | | | 1,721.81 |
| 1 | 38 | 河 北 西 十 九 号 線 | 9,143.87 | 9,143.87 | | | | 9,143.87 |
| 1 | 39 | 北 明 西 六 線 | 1,036.71 | 7.79 | | 1,028.92 | | 1,036.71 |
| 1 | 40 | 北 明 一 号 線 | 480.51 | 4.84 | | 475.67 | | 480.51 |
| 1 | 41 | 光 勇 西 六 線 | 1,433.46 | 2.22 | 2.22 | 1,431.24 | 1,431.24 | 1,433.46 |
| 1 | 42 | 光 勇 線 | 3,514.91 | 3,514.91 | | | | 3,514.91 |
| 1 | 43 | 光 勇 三 号 線 | 1,508.22 | 73.09 | | 1,435.13 | 1,288.49 | 1,508.22 |
| 1 | 44 | 国 見 北 明 線 | 5,329.71 | 5,329.71 | | | | 5,329.71 |
| 1 | 45 | 北 明 線 | 2,388.44 | 2,388.44 | | | | 2,388.44 |
| 1 | 46 | 西 士 狩 国 見 線 | 3,011.60 | 921.06 | 60.98 | 2,090.54 | 2,090.54 | 3,011.60 |
| 1 | 47 | 西 士 狩 高 台 線 | 2,167.02 | 2,167.02 | | | | 2,167.02 |
| 1 | 48 | 西 士 狩 北 三 線 | 4,580.72 | 2,618.95 | | 1,961.77 | | 4,580.72 |
| 1 | 50 | 大 和 国 見 線 | 2,418.84 | 25.00 | 25.00 | 2,393.84 | 2,393.84 | 2,418.84 |
| 1 | 51 | 西 士 狩 北 五 線 | 1,652.51 | 201.62 | | 1,450.89 | 1,105.37 | 1,652.51 |
| 1 | 52 | 西 士 狩 西 十 三 号 線 | 597.61 | 597.61 | | | | 597.61 |
| 1 | 53 | 西 士 狩 西 十 四 号 線 | 533.44 | 0.84 | 0.84 | 532.60 | 532.60 | 533.44 |
| 1 | 54 | 西 士 狩 西 十 五 号 線 | 1,079.64 | 1,079.64 | | | | 1,079.64 |
| 1 | 55 | 西 士 狩 西 十 六 号 線 | 2,153.66 | 2,153.66 | | | | 2,153.66 |
| 1 | 56 | 西 士 狩 西 十 七 号 線 | 1,087.71 | 552.15 | | 535.56 | 457.02 | 1,087.71 |
| 1 | 57 | 西 士 狩 西 十 八 号 線 | 542.98 | 542.98 | | | | 542.98 |
| 1 | 58 | 毛 根 西 三 十 号 線 | 1,094.71 | 28.48 | 28.48 | 1,066.23 | 1,066.23 | 1,094.71 |
| 1 | 59 | | | | | | | 0.00 |
| 1 | 60 | 西 毛 根 線 | 569.36 | 2.78 | 2.78 | 566.58 | 566.58 | 569.36 |
| 1 | 61 | 毛 根 西 三 十 三 号 線 | 394.20 | | | 394.20 | | 394.20 |
| 1 | 62 | 祥 栄 西 二 十 三 号 線 | 1,096.44 | | | 1,096.44 | 976.44 | 1,096.44 |
| 1 | 63 | 美 蔓 西 二 十 号 線 | 1,088.76 | 6.30 | 6.30 | 1,082.46 | 1,082.46 | 1,088.76 |
| 1 | 64 | 平 和 十 二 号 南 線 | 591.89 | | | 591.89 | 591.89 | 591.89 |
| 1 | 65 | 北 明 光 勇 線 | 4,293.39 | 168.80 | 168.80 | 4,124.59 | 4,124.59 | 4,293.39 |
| 1 | 66 | 北 明 祥 栄 線 | 2,224.38 | 27.50 | | 2,196.88 | 1,724.38 | 2,224.38 |
| 1 | 67 | 国 見 高 台 線 | 1,492.25 | | | 1,492.25 | 1,492.25 | 1,492.25 |
| 1 | 69 | 芽 室 太 北 四 線 | 472.12 | | | 472.12 | 472.12 | 472.12 |
| 1 | 70 | 毛 根 北 六 線 | 1,683.34 | 88.77 | 88.77 | 1,594.57 | 1,594.57 | 1,683.34 |
| 1 | 71 | 光 勇 国 見 線 | 2,393.11 | 2,393.11 | | | | 2,393.11 |

パ ト ロ ー ル 路 線 一 覧 表

| 区分 | 路線番号 | 路線名 | 実延長 (m) | 舗装 | | 砂利 | | 計 (m) |
|----|------|---------------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | | | | 区間延長 | 非除雪延長 | 区間延長 | 非除雪延長 | |
| 1 | 72 | 上 関 山 平 和 線 | 4,125.00 | 74.70 | 74.70 | 4,050.30 | 4,050.30 | 4,125.00 |
| 1 | 73 | 国 見 線 | 3,658.09 | 3,658.09 | | | | 3,658.09 |
| 1 | 74 | 西 士 狩 西 十 二 号 線 | 469.40 | 469.40 | | | | 469.40 |
| 1 | 900 | 北 明 南 北 線 | 1,782.35 | 1,782.35 | 1,782.35 | | | 1,782.35 |
| 1 | 901 | 北 明 第 一 跨 道 橋 線 | 60.51 | 60.51 | 60.51 | | | 60.51 |
| 1 | 904 | 西 士 狩 第 二 跨 道 橋 線 | 46.85 | 46.85 | 46.85 | | | 46.85 |
| 1 | 905 | 西 士 狩 南 北 線 | 259.64 | 137.17 | 137.17 | 122.47 | 122.47 | 259.64 |
| 1 | 906 | 北 芽 室 北 明 線 | 2,034.88 | 2,034.88 | 2,034.88 | | | 2,034.88 |
| 1 | 907 | 北 芽 室 西 士 狩 南 線 | 1,099.64 | 701.25 | 701.25 | 398.39 | 398.39 | 1,099.64 |
| 1 | 908 | 北 芽 室 跨 道 橋 線 | 50.93 | 50.93 | 50.93 | | | 50.93 |
| 1 | 909 | 祥 栄 第 二 北 芽 室 川 線 | 116.18 | 116.18 | 116.18 | | | 116.18 |
| 1 | 910 | 祥 栄 南 北 線 | 55.04 | 16.16 | 16.16 | 38.88 | 38.88 | 55.04 |
| 1 | 911 | 祥 栄 北 線 | 1,134.11 | 977.82 | 977.82 | 156.29 | 156.29 | 1,134.11 |
| 1 | 912 | 祥 栄 南 線 | 458.26 | 302.34 | 302.34 | 155.92 | 155.92 | 458.26 |
| 1 | 913 | 祥 栄 イン タ ー 北 線 | 930.59 | | | 930.59 | 852.75 | 930.59 |
| 1 | 914 | 祥 栄 イン タ ー 南 線 | 659.32 | | | 659.32 | 659.32 | 659.32 |
| 1 | 915 | 祥 栄 イン タ ー 上 関 山 線 | 653.18 | | | 653.18 | 653.18 | 653.18 |
| 1 | 916 | 上 関 山 南 線 | 123.10 | 2.40 | 2.40 | 120.70 | 120.70 | 123.10 |
| 1 | 918 | 上 関 山 北 線 | 273.27 | | | 273.27 | 273.27 | 273.27 |
| 1 | 919 | 上 関 山 山 沿 線 | 173.41 | 173.41 | 173.41 | | | 173.41 |
| 1 | 920 | 上 関 山 サ ー ビ ス 南 | 1,097.37 | 514.86 | 514.86 | 582.51 | 582.51 | 1,097.37 |
| 1 | 921 | 河 北 西 二 十 六 号 第 二 線 | 301.86 | 131.50 | 131.50 | 170.36 | 170.36 | 301.86 |
| 1 | 922 | 上 関 山 サ ー ビ ス 北 線 | 134.36 | 134.36 | 134.36 | | | 134.36 |
| 1 | 923 | 上 関 山 南 北 線 | 49.44 | | | 49.44 | 49.44 | 49.44 |
| 1 | 924 | 上 関 山 西 線 | 1,667.44 | 26.74 | 26.74 | 1,640.70 | 1,640.70 | 1,667.44 |
| 1 | 925 | 上 関 山 西 十 八 号 北 東 線 | 184.60 | | | 184.60 | 184.60 | 184.60 |
| 1 | 926 | 上 関 山 西 十 八 号 北 西 線 | 181.09 | | | 181.09 | 181.09 | 181.09 |
| 1 | 927 | 上 関 山 西 十 八 号 南 東 線 | 215.60 | | | 215.60 | 215.60 | 215.60 |
| 1 | 928 | 上 関 山 西 十 八 号 南 北 線 | 217.49 | | | 217.49 | 217.49 | 217.49 |
| 1 | 930 | 上 関 山 北 東 線 | 141.38 | 121.86 | 121.86 | 19.52 | 19.52 | 141.38 |
| 1 | 931 | 上 関 山 北 西 線 | 111.31 | 21.72 | 21.72 | 89.59 | 89.59 | 111.31 |
| 1 | 932 | 上 関 山 南 西 線 | 133.79 | 121.66 | 121.66 | 12.13 | 12.13 | 133.79 |
| 1 | 933 | 上 関 山 南 西 線 | 162.78 | 19.02 | 19.02 | 143.76 | 143.76 | 162.78 |
| 1 | 934 | 光 勇 北 線 | 477.91 | 245.32 | 245.32 | 232.59 | 232.59 | 477.91 |
| 1 | 935 | 光 勇 南 線 | 625.32 | 443.63 | | 181.69 | | 625.32 |
| 1 | 936 | 光 勇 南 第 二 線 | 175.90 | | | 175.90 | 175.90 | 175.90 |
| 1 | 937 | 西 士 狩 側 道 線 | 370.88 | 370.88 | 370.88 | | | 370.88 |
| 1 | 938 | 大 成 北 側 道 線 | 545.11 | 545.11 | 545.11 | | | 545.11 |
| 1 | 939 | 大 成 南 側 道 線 | 402.58 | 402.58 | 402.58 | | | 402.58 |
| 1 | 940 | 北 伏 古 側 道 線 | 1,260.18 | 1,260.18 | 1,260.18 | | | 1,260.18 |
| 1 | 941 | 下 伏 古 側 道 線 | 1,160.55 | 1,160.55 | 1,160.55 | | | 1,160.55 |
| | | 河北地区小計 | 211,535.62 | 133,341.42 | 14,161.39 | 78,194.20 | 67,140.28 | 211,535.62 |
| 1 | 100 | 中 島 線 | 5,072.27 | 5,072.27 | | | | 5,072.27 |
| 1 | 101 | 元 町 線 | 1,097.05 | 739.27 | | 357.78 | | 1,097.05 |
| 1 | 102 | 中 島 西 芽 室 線 | 1,914.42 | 1,384.87 | 272.50 | 529.55 | 529.55 | 1,914.42 |
| 1 | 103 | 西 芽 室 西 二 十 九 号 線 | 1,152.54 | 31.00 | | 1,121.54 | 439.63 | 1,152.54 |
| 1 | 104 | 西 芽 室 西 三 十 号 線 | 2,776.97 | 2,013.03 | | 763.94 | 272.50 | 2,776.97 |
| 1 | 105 | 西 芽 室 日 進 線 | 2,301.54 | 809.65 | 238.55 | 1,491.89 | 1,491.89 | 2,301.54 |
| 1 | 106 | 西 芽 室 南 一 線 | 1,100.50 | | | 1,100.50 | 1,100.50 | 1,100.50 |
| 1 | 107 | 洪 山 川 沿 線 | 2,854.81 | 2,854.81 | | | | 2,854.81 |
| 1 | 108 | 芽 室 美 生 線 | 5,278.74 | 5,278.74 | | | | 5,278.74 |
| 1 | 109 | 高 岩 南 二 線 | 409.65 | 278.90 | 278.90 | 130.75 | 130.75 | 409.65 |
| 1 | 110 | 芽 室 高 岩 線 | 2,494.74 | 905.17 | | 1,589.57 | 1,589.57 | 2,494.74 |
| 1 | 111 | 高 岩 南 四 線 | 2,740.69 | 1,044.69 | | 1,696.00 | 1,692.08 | 2,740.69 |
| 1 | 112 | 高 岩 南 五 線 | 3,730.21 | 2,613.92 | | 1,116.29 | 863.08 | 3,730.21 |
| 1 | 113 | 報 国 六 線 | 7,240.35 | 7,240.35 | | | | 7,240.35 |
| 1 | 114 | 高 岩 西 三 十 号 線 | 1,506.82 | 963.46 | 4.73 | 543.36 | 543.36 | 1,506.82 |
| 1 | 115 | 報 国 五 線 | 1,635.29 | 1,635.29 | | | | 1,635.29 |
| 1 | 116 | 報 国 二 号 線 | 722.40 | 722.40 | 477.40 | | | 722.40 |
| 1 | 117 | 報 国 四 号 線 | 2,286.23 | 1,674.22 | 6.99 | 612.01 | 612.01 | 2,286.23 |
| 1 | 118 | 報 国 八 線 | 1,112.66 | 1,112.66 | 118.86 | | | 1,112.66 |
| 1 | 119 | 報 国 七 線 | 549.41 | | | 549.41 | 549.41 | 549.41 |
| 1 | 120 | 美 生 四 線 | 5,126.02 | 5,126.02 | | | | 5,126.02 |
| 1 | 121 | 美 生 三 線 | 6,797.02 | 1,448.98 | | 5,348.04 | 4,372.88 | 6,797.02 |
| 1 | 122 | 美 生 一 号 線 | 535.02 | 494.69 | | 40.33 | | 535.02 |
| 1 | 123 | 美 生 二 号 線 | 1,677.25 | 4.26 | | 1,672.99 | 208.52 | 1,677.25 |
| 1 | 124 | 美 生 三 号 線 | 1,507.56 | 1,507.56 | | | | 1,507.56 |
| 1 | 125 | 美 生 四 号 線 | 1,134.27 | 287.63 | 287.63 | 846.64 | 846.64 | 1,134.27 |
| 1 | 126 | 美 生 二 線 | 5,767.81 | 1,749.72 | 13.55 | 4,018.09 | 4,018.09 | 5,767.81 |

パ ト ー ル 路 線 一 覧 表

| 区分 | 路線番号 | 路 線 名 | 実 延 長 (m) | 舗 装 | | 砂 利 | | 計 (m) |
|----|------|-----------------|------------|------------|----------|-----------|-----------|------------|
| | | | | 区間延長 | 非除雪延長 | 区間延長 | 非除雪延長 | |
| 1 | 127 | 美 生 一 線 | 3,679.98 | 3,679.98 | 2,359.27 | | | 3,679.98 |
| 1 | 128 | 美 生 五 号 線 | 1,298.59 | 415.92 | | 882.67 | | 1,298.59 |
| 1 | 129 | 美 生 七 号 線 | 2,146.93 | 798.44 | 553.44 | 1,348.49 | 1,348.49 | 2,146.93 |
| 1 | 130 | 美 生 五 線 | 2,267.42 | 17.83 | 17.83 | 2,249.59 | 2,249.59 | 2,267.42 |
| 1 | 131 | 美 生 八 号 線 | 2,191.97 | 1,661.87 | 408.18 | 530.10 | 530.10 | 2,191.97 |
| 1 | 132 | 美 生 九 号 線 | 2,368.46 | 1,665.19 | 446.86 | 703.27 | 703.27 | 2,368.46 |
| 1 | 133 | 美 生 十 号 線 | 2,338.81 | 965.26 | | 1,373.55 | 1,084.65 | 2,338.81 |
| 1 | 134 | 美 生 十 二 号 線 | 1,667.08 | 860.44 | 14.09 | 806.64 | 806.64 | 1,667.08 |
| 1 | 135 | 美 生 十 三 号 線 | 1,299.45 | 1,299.45 | | | | 1,299.45 |
| 1 | 136 | 芽 室 御 影 線 | 7,599.20 | 7,599.20 | | | | 7,599.20 |
| 1 | 137 | 日 進 線 | 3,699.31 | 3,699.31 | 1,274.50 | | | 3,699.31 |
| 1 | 138 | 昭 和 線 | 1,435.95 | 1,435.95 | 635.95 | | | 1,435.95 |
| 1 | 139 | 上 芽 室 五 号 線 | 410.01 | 410.01 | 410.01 | | | 410.01 |
| 1 | 140 | 上 芽 室 三 号 線 | 2,527.49 | 2,004.55 | | 522.94 | | 2,527.49 |
| 1 | 141 | 上 芽 室 四 号 線 | 2,989.44 | 41.36 | 41.36 | 2,948.08 | 2,948.08 | 2,989.44 |
| 1 | 142 | 報 德 新 朝 日 線 | 7,888.74 | 7,888.74 | | | | 7,888.74 |
| 1 | 143 | 報 德 一 号 線 | 1,684.48 | 1,684.48 | | | | 1,684.48 |
| 1 | 144 | 高 岩 報 德 線 | 3,152.84 | 2,563.01 | | 589.83 | 547.53 | 3,152.84 |
| 1 | 145 | 西 洪 山 線 | 4,278.85 | 4,278.85 | | | | 4,278.85 |
| 1 | 146 | 上 旭 線 | 1,323.48 | 13.54 | 13.54 | 1,309.94 | 1,309.94 | 1,323.48 |
| 1 | 147 | 新 朝 日 線 | 688.68 | 688.68 | | | | 688.68 |
| 1 | 148 | 洪 山 報 德 線 | 686.35 | 686.35 | | | | 686.35 |
| 1 | 149 | 洪 山 高 台 線 | 3,869.42 | 1,071.68 | 241.43 | 2,797.74 | 2,797.74 | 3,869.42 |
| 1 | 150 | 洪 山 線 | 2,081.91 | 13.52 | 13.52 | 2,068.39 | 2,068.39 | 2,081.91 |
| 1 | 151 | 洪 山 九 号 線 | 622.88 | 14.06 | 14.06 | 608.82 | 608.82 | 622.88 |
| 1 | 152 | 中 洪 山 線 | 1,084.66 | 1,084.66 | | | | 1,084.66 |
| 1 | 154 | 上 美 生 十 六 号 線 | 1,921.20 | 1,921.20 | | | | 1,921.20 |
| 1 | 176 | 報 国 三 号 線 | 1,656.80 | 579.84 | 579.84 | 1,076.96 | 1,076.96 | 1,656.80 |
| 1 | 177 | 中 洪 山 高 台 線 | 7,379.41 | 6,424.47 | 245.06 | 954.94 | 954.94 | 7,379.41 |
| 1 | 179 | 新 嵐 山 線 | 295.38 | 211.73 | 211.73 | 83.65 | 83.65 | 295.38 |
| 1 | 180 | 芽 室 西 二 十 五 号 線 | 761.52 | 761.52 | | | | 761.52 |
| 1 | 181 | 美 生 六 号 線 | 487.92 | 23.91 | 23.91 | 464.01 | 464.01 | 487.92 |
| 1 | 182 | 日 進 二 号 線 | 539.29 | 539.29 | 539.29 | | | 539.29 |
| 1 | 183 | 美 生 十 一 号 線 | 4,018.33 | 3,012.55 | 61.75 | 1,005.78 | 1,005.78 | 4,018.33 |
| 1 | 190 | 日 進 零 号 線 | 602.92 | 12.50 | | 590.42 | | 602.92 |
| 1 | 191 | 洪 山 上 美 生 線 | 8,687.03 | 6,648.73 | 27.00 | 2,038.30 | 2,038.30 | 8,687.03 |
| 1 | 195 | 上 洪 山 九 線 | 1,672.86 | 8.45 | 8.45 | 1,664.41 | 1,664.41 | 1,672.86 |
| 1 | 196 | 上 洪 山 十 三 号 線 | 550.86 | 5.95 | 5.95 | 544.91 | 544.91 | 550.86 |
| 1 | 197 | 新 嵐 山 牧 場 線 | 2,649.55 | 11.54 | 11.54 | 2,638.01 | 2,638.01 | 2,649.55 |
| 1 | 198 | 高 岩 南 三 線 | 767.89 | 767.89 | | | | 767.89 |
| 1 | 199 | 西 芽 室 北 線 | 1,094.72 | 1,094.72 | | | | 1,094.72 |
| 1 | 600 | 高 岩 西 二 十 六 号 線 | 961.16 | 836.09 | | 125.07 | | 961.16 |
| | | 河西地区小計 | 169,851.46 | 116,396.27 | 9,857.67 | 53,455.19 | 46,734.67 | 169,851.46 |
| 1 | 206 | 伏 古 六 線 | 16,011.92 | 16,011.92 | | | | 16,011.92 |
| 1 | 207 | 東 芽 室 十 八 号 線 | 3,037.59 | 1,944.89 | | 1,092.70 | 289.00 | 3,037.59 |
| 1 | 208 | 日 甜 大 成 線 | 1,126.33 | 1,126.33 | | | | 1,126.33 |
| 1 | 209 | 西 大 成 通 | 659.30 | 302.73 | | 356.57 | | 659.30 |
| 1 | 210 | 大 成 駅 通 | 1,293.43 | 555.98 | | 737.45 | | 1,293.43 |
| 1 | 211 | 大 成 鉄 道 線 | 517.36 | | | 517.36 | 517.36 | 517.36 |
| 1 | 213 | 東 芽 室 南 一 線 | 2,225.80 | 579.23 | | 1,646.57 | 1,181.71 | 2,225.80 |
| 1 | 214 | 大 成 南 三 線 | 3,006.17 | 45.81 | | 2,960.36 | 2,458.32 | 3,006.17 |
| 1 | 215 | 東 芽 室 南 三 線 | 552.23 | 552.23 | 552.23 | | | 552.23 |
| 1 | 216 | 大 成 南 四 線 | 4,418.08 | 4,362.17 | | 55.91 | | 4,418.08 |
| 1 | 217 | 新 生 南 五 線 | 4,732.38 | 2,857.84 | | 1,874.54 | | 4,732.38 |
| 1 | 218 | 新 生 西 二 十 二 号 線 | 1,577.03 | 1,100.35 | | 476.68 | 378.41 | 1,577.03 |
| 1 | 219 | 大 成 西 二 十 一 号 線 | 2,190.22 | 2,190.22 | | | | 2,190.22 |
| 1 | 220 | 大 成 西 二 十 号 線 | 1,876.25 | 1,876.25 | | | | 1,876.25 |
| 1 | 222 | 東 芽 室 西 十 七 号 線 | 3,018.96 | 53.21 | | 2,965.75 | 1,086.78 | 3,018.96 |
| 1 | 223 | 東 芽 室 西 十 六 号 線 | 4,172.51 | 4,172.51 | | | | 4,172.51 |
| 1 | 224 | 北 伏 古 東 七 線 | 1,814.10 | 1,814.10 | | | | 1,814.10 |
| 1 | 225 | 北 伏 古 南 八 線 | 2,485.21 | 551.26 | | 1,933.95 | 833.27 | 2,485.21 |
| 1 | 226 | 伏 古 五 線 | 12,315.83 | 2,559.73 | | 9,756.10 | 4,956.22 | 12,315.83 |
| 1 | 227 | 伏 古 三 線 | 11,261.54 | 3,279.98 | | 7,981.56 | 3,859.70 | 11,261.54 |
| 1 | 228 | 美 生 北 伏 古 線 | 6,221.38 | 6,221.38 | | | | 6,221.38 |
| 1 | 229 | 北 伏 古 東 九 線 | 1,533.82 | 1,533.82 | | | | 1,533.82 |
| 1 | 230 | 伏 古 九 線 | 13,264.01 | 2,332.25 | | 10,931.76 | 9,530.01 | 13,264.01 |
| 1 | 231 | 伏 古 八 線 | 13,121.65 | 12,941.69 | | 179.96 | | 13,121.65 |
| 1 | 232 | 伏 古 七 線 | 11,368.85 | 673.68 | | 10,695.17 | 6,286.04 | 11,368.85 |
| 1 | 234 | 伏 古 四 線 | 12,013.89 | 11,539.56 | | 474.33 | | 12,013.89 |

パ ト ロ ー ル 路 線 一 覧 表

| 区分 | 路線番号 | 路 線 名 | 実 延 長 (m) | 舗 装 | | 砂 利 | | 計 (m) |
|----|------|-------------------|------------|------------|----------|------------|-----------|------------|
| | | | | 区間延長 | 非除雪延長 | 区間延長 | 非除雪延長 | |
| 1 | 235 | 北 大 成 線 | 1,086.77 | 1,086.77 | | | | 1,086.77 |
| 1 | 236 | 伏 古 二 線 | 9,352.18 | 9,352.18 | | | | 9,352.18 |
| 1 | 237 | 上 伏 古 十 線 | 4,962.58 | 4,962.58 | | | | 4,962.58 |
| 1 | 238 | 博 進 十 一 線 | 559.08 | | | 559.08 | | 559.08 |
| 1 | 239 | 北 伏 古 南 十 線 | 2,813.82 | 496.22 | | 2,317.60 | | 2,813.82 |
| 1 | 240 | 新 生 南 十 一 線 | 5,020.86 | 1,925.66 | | 3,095.20 | 1,108.15 | 5,020.86 |
| 1 | 241 | 新 生 南 十 二 線 | 4,745.72 | 2,212.42 | | 2,533.30 | | 4,745.72 |
| 1 | 242 | 新 生 川 西 線 | 6,705.19 | 6,270.25 | | 434.94 | | 6,705.19 |
| 1 | 243 | 伏 古 一 号 線 | 4,397.91 | 2,215.58 | | 2,182.33 | 1,102.78 | 4,397.91 |
| 1 | 245 | 伏 古 二 号 線 | 4,398.70 | 2,872.95 | | 1,525.75 | | 4,398.70 |
| 1 | 246 | 伏 古 三 号 線 | 4,421.84 | 4,421.84 | | | | 4,421.84 |
| 1 | 247 | 伏 古 四 号 線 | 4,666.53 | 569.94 | | 4,096.59 | 1,094.20 | 4,666.53 |
| 1 | 248 | 日 の 出 線 | 1,906.89 | 1,578.88 | | 328.01 | | 1,906.89 |
| 1 | 249 | 伏 古 五 号 線 | 6,595.22 | 6,403.95 | | 191.27 | 191.27 | 6,595.22 |
| 1 | 250 | 伏 古 六 号 線 | 4,868.78 | 1,313.22 | | 3,555.56 | 2,343.78 | 4,868.78 |
| 1 | 251 | 伏 古 七 号 線 | 4,395.66 | 1,625.98 | | 2,769.68 | | 4,395.66 |
| 1 | 252 | 伏 古 八 号 線 | 5,814.37 | 5,814.37 | | | | 5,814.37 |
| 1 | 253 | 伏 古 九 号 線 | 6,037.41 | 2,782.54 | | 3,254.87 | 875.91 | 6,037.41 |
| 1 | 254 | 伏 古 十 号 線 | 4,956.42 | 2,241.99 | | 2,714.43 | 546.45 | 4,956.42 |
| 1 | 255 | 伏 古 十 一 号 線 | 5,520.80 | 5,520.80 | | | | 5,520.80 |
| 1 | 256 | 伏 古 十 二 号 線 | 5,502.43 | 58.11 | | 5,444.32 | 3,353.43 | 5,502.43 |
| 1 | 257 | 伏 古 十 四 号 線 | 4,958.66 | 3,324.20 | 17.33 | 1,634.46 | 1,634.46 | 4,958.66 |
| 1 | 258 | 上 伏 古 十 五 号 線 | 4,401.51 | 4,401.51 | 1,100.00 | | | 4,401.51 |
| 1 | 259 | 上 伏 古 十 六 号 線 | 4,987.12 | 4,378.02 | | 609.10 | 54.99 | 4,987.12 |
| 1 | 260 | 上 伏 古 十 七 号 線 | 4,404.91 | 3,664.14 | | 740.77 | | 4,404.91 |
| 1 | 261 | 上 伏 古 十 八 号 線 | 4,431.96 | 3,886.51 | | 545.45 | 545.45 | 4,431.96 |
| 1 | 262 | 上 伏 古 十 九 号 線 | 3,656.96 | 48.60 | | 3,608.36 | 1,653.66 | 3,656.96 |
| 1 | 264 | 北 伏 古 南 六 線 | 3,305.70 | 244.64 | | 3,061.06 | 2,489.88 | 3,305.70 |
| 1 | 276 | 下 北 伏 古 線 | 3,790.74 | 3,790.74 | | | | 3,790.74 |
| 1 | 277 | 北 伏 古 西 十 二 号 線 | 1,640.30 | 1,640.30 | | | | 1,640.30 |
| 1 | 278 | 北 伏 古 西 十 号 線 | 5,328.96 | 2,582.69 | | 2,746.27 | 1,646.97 | 5,328.96 |
| 1 | 279 | 北 伏 古 東 十 五 号 線 | 772.15 | 9.75 | | 762.40 | 220.13 | 772.15 |
| 1 | 280 | 北 伏 古 東 十 六 号 線 | 868.38 | 10.10 | | 858.28 | 316.36 | 868.38 |
| 1 | 281 | 北 伏 古 東 十 七 号 線 | 957.16 | 563.27 | 10.30 | 393.89 | 393.89 | 957.16 |
| 1 | 282 | 日 の 出 零 号 線 | 1,216.93 | 34.25 | | 1,182.68 | 872.91 | 1,216.93 |
| 1 | 283 | 日 の 出 一 号 線 | 549.55 | 9.94 | | 539.61 | | 549.55 |
| 1 | 284 | 伏 古 十 一 号 線 | 6,612.80 | 1,725.56 | | 4,887.24 | | 6,612.80 |
| 1 | 285 | 伏 古 十 二 号 線 | 2,780.73 | 2,780.73 | | | | 2,780.73 |
| 1 | 286 | 伏 古 十 三 号 線 | 2,177.90 | 2,177.90 | | | | 2,177.90 |
| 1 | 604 | 北 伏 古 東 八 号 線 | 548.38 | 5.06 | | 543.32 | | 548.38 |
| | | 河東地区小計 | 291,935.80 | 180,183.26 | 1,679.86 | 111,752.54 | 51,821.49 | 291,935.80 |
| 1 | 153 | 中 洪 山 新 美 生 線 | 2,838.46 | 846.68 | 63.80 | 1,991.78 | 1,991.78 | 2,838.46 |
| 1 | 154 | 上 美 生 十 六 号 線 | 4,289.40 | 4,289.40 | | | | 4,289.40 |
| 1 | 155 | 西 上 美 生 線 | 4,207.31 | 2,637.43 | | 1,569.88 | | 4,207.31 |
| 1 | 156 | 上 美 生 八 号 線 | 4,744.75 | 3,364.12 | 5.02 | 1,380.63 | 1,380.63 | 4,744.75 |
| 1 | 157 | 上 美 生 四 号 線 | 2,201.89 | 2,201.89 | | | | 2,201.89 |
| 1 | 158 | 上 美 生 五 号 線 | 3,172.10 | 2,782.94 | 1,517.35 | 389.16 | | 3,172.10 |
| 1 | 159 | 上 美 生 七 号 線 | 2,775.58 | 1,581.78 | | 1,193.80 | 673.06 | 2,775.58 |
| 1 | 160 | 上 美 生 十 七 号 線 | 1,417.99 | 237.57 | | 1,180.42 | 657.67 | 1,417.99 |
| 1 | 161 | 上 美 生 十 七 号 高 台 線 | 551.84 | | | 551.84 | 551.84 | 551.84 |
| 1 | 162 | 新 美 生 十 七 号 線 | 550.78 | 12.91 | 12.91 | 537.87 | 537.87 | 550.78 |
| 1 | 163 | 上 美 生 十 八 号 線 | 1,063.58 | 1,063.58 | | | | 1,063.58 |
| 1 | 164 | 上 美 生 十 九 号 線 | 3,018.21 | 3,018.21 | | | | 3,018.21 |
| 1 | 165 | 新 美 生 六 号 線 | 1,675.50 | | | 1,675.50 | 1,675.50 | 1,675.50 |
| 1 | 166 | 新 美 生 十 九 号 線 | 1,102.67 | 24.03 | 24.03 | 1,078.64 | 1,078.64 | 1,102.67 |
| 1 | 167 | 新 美 生 二 十 号 線 | 756.99 | 17.85 | 17.85 | 739.14 | 739.14 | 756.99 |
| 1 | 168 | 新 美 生 二 十 一 号 線 | 2,349.43 | 1,801.53 | | 547.90 | | 2,349.43 |
| 1 | 169 | 上 美 生 二 十 号 線 | 955.72 | 10.99 | | 944.73 | | 955.72 |
| 1 | 170 | 上 美 生 六 号 線 | 1,015.69 | 1,015.69 | | | | 1,015.69 |
| 1 | 171 | 上 美 生 二 十 二 号 線 | 919.80 | 919.80 | | | | 919.80 |
| 1 | 172 | 新 美 生 九 号 線 | 2,434.11 | 1,114.80 | | 1,319.31 | 1,319.31 | 2,434.11 |
| 1 | 173 | 新 美 生 二 十 二 号 線 | 1,102.50 | 15.81 | 15.81 | 1,086.69 | 1,086.69 | 1,102.50 |
| 1 | 174 | 上 美 生 二 十 三 号 線 | 1,765.85 | 590.10 | 12.48 | 1,175.75 | 1,175.75 | 1,765.85 |
| 1 | 175 | 上 美 生 二 十 四 号 線 | 303.63 | 303.63 | | | | 303.63 |
| 1 | 184 | 上 美 生 南 通 | 220.59 | 168.31 | | 52.28 | | 220.59 |
| 1 | 185 | 上 美 生 北 三 条 通 | 223.30 | 223.30 | | | | 223.30 |
| 1 | 186 | 上 美 生 北 二 条 通 | 199.09 | 199.09 | | | | 199.09 |
| 1 | 187 | 上 美 生 北 一 条 通 | 135.91 | 135.91 | | | | 135.91 |
| 1 | 188 | 上 美 生 西 本 通 | 457.75 | 457.75 | | | | 457.75 |

パ ト ロ ー ル 路 線 一 覧 表

| 区分 | 路線番号 | 路 線 名 | 実 延 長 (m) | 舗装 | | 砂利 | | 計 (m) |
|----|------|-------------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|
| | | | | 区間延長 | 非除雪延長 | 区間延長 | 非除雪延長 | |
| 1 | 189 | 上 美 生 南 二 条 通 | 163.40 | 128.06 | | 35.34 | | 163.40 |
| 1 | 191 | 洪 山 上 美 生 線 | 2,570.13 | 2,570.13 | | | | 2,570.13 |
| 1 | 194 | 上 美 生 線 | 5,115.41 | 40.00 | 40.00 | 5,075.41 | 5,075.41 | 5,115.41 |
| 1 | 237 | 上 伏 古 十 線 | 2,239.91 | 2,239.91 | | | | 2,239.91 |
| 1 | 265 | 伏 美 線 | 9,053.19 | 9,053.19 | | | | 9,053.19 |
| 1 | 266 | 雄 馬 別 西 二 十 五 号 線 | 317.91 | | | 317.91 | | 317.91 |
| 1 | 267 | 伏 美 雄 馬 別 線 | 5,304.60 | 5,006.30 | | 298.30 | | 5,304.60 |
| 1 | 268 | 雄 馬 別 八 千 代 線 | 4,662.47 | 533.26 | 533.26 | 4,129.21 | 4,129.21 | 4,662.47 |
| 1 | 269 | 雄 馬 別 二 十 四 号 線 | 3,816.69 | 1,123.78 | | 2,692.91 | 1,103.08 | 3,816.69 |
| 1 | 270 | 雄 馬 別 二 十 九 号 線 | 544.32 | | | 544.32 | 544.32 | 544.32 |
| 1 | 271 | 奥 雄 馬 別 線 | 941.25 | | | 941.25 | 941.25 | 941.25 |
| 1 | 272 | 上 伏 古 二 十 一 号 線 | 4,238.92 | 1,165.46 | | 3,073.46 | 2,189.08 | 4,238.92 |
| 1 | 273 | 伏 美 二 十 二 号 線 | 3,798.82 | 2,778.69 | | 1,020.13 | | 3,798.82 |
| 1 | 274 | 伏 美 二 十 三 号 線 | 3,871.58 | 63.12 | | 3,808.46 | 2,768.59 | 3,871.58 |
| 1 | 284 | 伏 古 十 一 線 | 2,745.82 | | | 2,745.82 | 2,745.82 | 2,745.82 |
| 1 | 285 | 伏 古 十 二 線 | 2,215.06 | 2,215.06 | | | | 2,215.06 |
| 1 | 287 | 雄 馬 別 十 二 線 | 5,760.75 | 3,509.99 | | 2,250.76 | 1,606.65 | 5,760.75 |
| 1 | 288 | 伏 美 十 三 線 | 5,886.19 | 4,798.16 | | 1,088.03 | | 5,886.19 |
| 1 | 289 | 伏 美 十 四 線 | 3,784.06 | 48.19 | 48.19 | 3,735.87 | 3,735.87 | 3,784.06 |
| 1 | 290 | 伏 美 十 五 線 | 2,992.69 | 2,992.69 | | | | 2,992.69 |
| 1 | 291 | 雄 馬 別 二 十 五 号 線 | 1,386.76 | | | 1,386.76 | 718.55 | 1,386.76 |
| 1 | 293 | 伏 美 高 台 線 | 1,339.79 | 1,339.79 | | | | 1,339.79 |
| 1 | 294 | 伏 美 十 六 線 | 1,495.03 | 10.91 | 10.91 | 1,484.12 | 1,484.12 | 1,495.03 |
| 1 | 295 | 雄 馬 別 十 一 線 | 1,669.25 | 5.06 | 5.06 | 1,664.19 | 1,664.19 | 1,669.25 |
| 1 | 296 | 雄 馬 別 西 伏 美 線 | 6,935.86 | 11.57 | 11.57 | 6,924.29 | 6,924.29 | 6,935.86 |
| 1 | 297 | 奥 芽 室 線 | 1,654.86 | 22.67 | 22.67 | 1,632.19 | 1,632.19 | 1,654.86 |
| 1 | 601 | 上 美 生 本 通 | 564.38 | 564.38 | | | | 564.38 |
| 1 | 603 | 東 雄 馬 別 線 | 3,096.64 | 3,096.64 | | | | 3,096.64 |
| 1 | 605 | 上 美 生 北 四 条 通 | 299.90 | 299.90 | | | | 299.90 |
| 1 | 606 | 上 美 生 本 通 西 仲 通 | 109.13 | 109.13 | | | | 109.13 |
| 1 | 607 | 上 美 生 や ま な み 通 | 131.63 | 131.63 | | | | 131.63 |
| | | 上美生地区小計 | 135,156.82 | 72,892.77 | 2,340.91 | 62,264.05 | 50,130.50 | 135,156.82 |
| | | 合 計 | 808,479.70 | 502,813.72 | 28,039.83 | 305,665.98 | 215,826.94 | 808,479.70 |

郊外地パトロール路線図(町道認定図)

芽室町認定路線網図

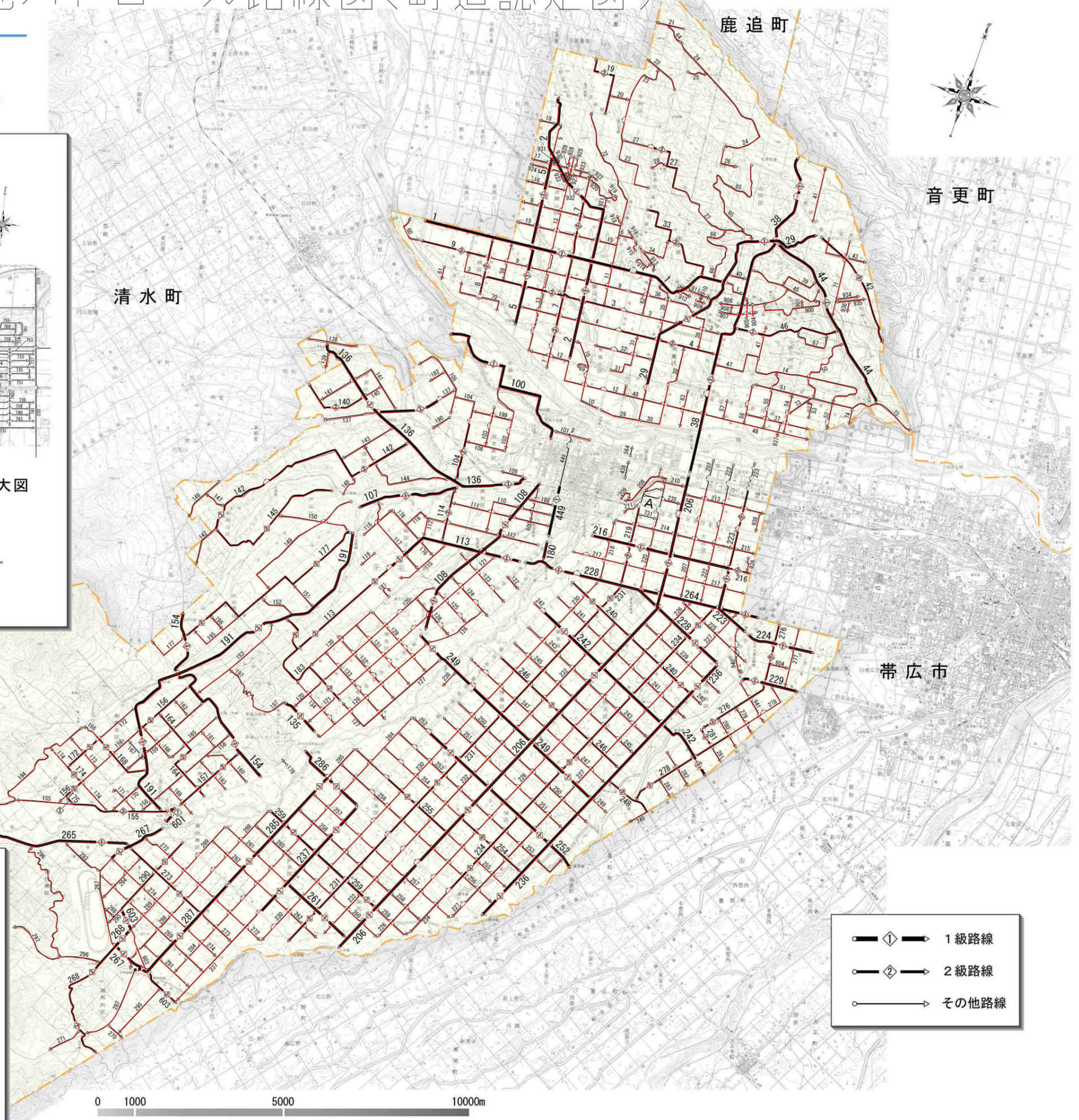
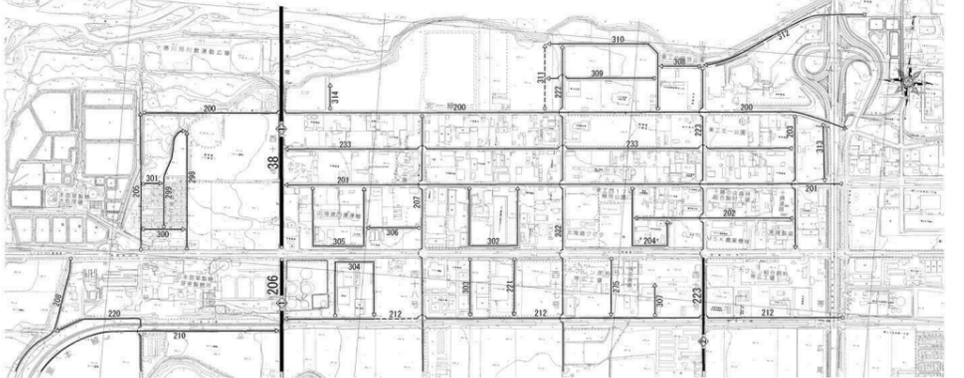
芽室町市街図



A 拡大図

芽室町

芽室町工業団地



- ① 1級路線
- ② 2級路線
- その他路線

令和8年度 町道草刈作業委託路線調書

| 路線番号 | 路線名称 | 実延長(独立専用自歩道除く) (m) | 路肩草刈延長(片路線) (m) | 法面草刈延長(片路線) (m) | 人力草刈延長(両路線) (m) | 備考 |
|------|----------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|
| 1 | 北九線 | 9,488.92 | 9,488.92 | 9,488.92 | 424.30 | 町道実延長 923.253 km |
| 2 | 河北西二十六号線 | 7,919.53 | 7,919.53 | 7,919.53 | 820.90 | |
| 3 | 北七線 | 7,822.91 | 7,822.91 | 7,822.91 | 190.60 | |
| 4 | 北六線 | 5,494.87 | 5,494.87 | 2,732.11 | - | 路肩草刈延長(1回当り)【機械施工】 |
| 5 | 河北西二十九号線 | 5,642.58 | 5,642.58 | 5,642.58 | 570.80 | 数量算出根拠 |
| 6 | 上関山二号線 | 3,411.07 | 3,411.07 | 3,411.07 | - | ・道路両路肩の草刈を行う。 |
| 7 | 河北西二十七号線 | 5,259.63 | 5,259.63 | 5,259.63 | 475.00 | ・人力草刈延長分(路線番号72・296以外)は、路肩草刈延長から除く。 |
| 8 | 河北西三十一号線 | 1,647.20 | 1,647.20 | 1,647.20 | 145.60 | ・路線番号212・416は片側路肩の草刈とする。 |
| 9 | 北八線 | 5,719.53 | 5,719.53 | 1,323.21 | - | 【計算式】 803,607.27 m(片路線) × 2 - 29,702.60 m = 1,577,511.94 m - 1,551.56 m = 1575960.4 ≒ 1,575.9 km/年1回 3,151 km/年2回 |
| 10 | 芽室太線 | 2,379.67 | 2,379.67 | 1,017.28 | - | |
| 11 | 祥栄西十五線 | 2,101.35 | 2,101.35 | 1,104.61 | - | |
| 12 | 芽室太北三線 | 3,524.36 | 3,524.36 | 820.23 | - | |
| 13 | 上関山西十八線 | 4,659.05 | 4,659.05 | 4,659.05 | 240.60 | |
| 14 | 西土狩線 | 3,870.64 | 3,870.64 | 3,870.64 | 1,045.30 | |
| 15 | 上関山一号線 | 2,749.41 | 2,749.41 | 2,749.41 | - | |
| 16 | 上関山三号線 | 1,103.73 | 1,103.73 | 0.00 | - | |
| 17 | 上関山四号線 | 1,659.19 | 1,659.19 | 0.00 | - | |
| 18 | 上関山六号線 | 441.00 | 441.00 | 0.00 | - | |
| 19 | 平和西十七線 | 1,972.70 | 1,972.70 | 1,972.70 | 191.10 | 法面草刈延長(1回当り)【機械施工】 |
| 20 | 平和八号線 | 548.42 | 548.42 | 548.42 | - | 数量算出根拠 |
| 21 | 平和十二号線 | 802.29 | 802.29 | 802.29 | - | ・道路両法面の草刈を行う。 |
| 22 | 北平和線 | 1,171.95 | 1,171.95 | 1,171.95 | - | ・人力草刈延長分(路線番号72・296以外)は、法面草刈延長から除く。 |
| 23 | 平和線 | 4,580.48 | 4,580.48 | 0.00 | 842.40 | 【計算式】 633,851.70 m(片路線) × 2 - 29,702.60 m = 1,238,000.79 m ≒ 1,238.0 km/年1回 1,238 km/年1回 |
| 24 | 西光勇線 | 4,525.74 | 4,525.74 | 4,525.74 | 745.30 | |
| 25 | 平和十号線 | 296.68 | 296.68 | 0.00 | - | |
| 26 | 北明西十一線 | 949.64 | 949.64 | 0.00 | - | |
| 27 | 南平和北明線 | 5,659.68 | 5,659.68 | 2,946.04 | 641.70 | |
| 28 | 南平和線 | 532.95 | 532.95 | 532.95 | - | |
| 29 | 美蔓北明線 | 9,365.25 | 9,365.25 | 9,365.25 | 1,196.70 | |
| 30 | 河北二十一号線 | 2,874.18 | 2,874.18 | 2,874.18 | 183.50 | |
| 31 | 河北温泉線 | 1,624.08 | 1,624.08 | 1,624.08 | - | |
| 32 | 芽室北五線 | 1,626.34 | 1,626.34 | 1,626.34 | - | |
| 33 | 祥栄高台線 | 2,965.07 | 2,965.07 | 2,965.07 | 80.70 | |
| 34 | 祥栄一号線 | 1,195.84 | 1,195.84 | 1,195.84 | - | |
| 35 | 祥栄西二十二号線 | 1,272.21 | 1,272.21 | 1,272.21 | - | |
| 36 | 祥栄美蔓線 | 3,119.47 | 3,119.47 | 3,119.47 | - | |
| 37 | 西土狩中島線 | 1,721.81 | 1,721.81 | 1,721.81 | - | |
| 38 | 河北西十九号線 | 9,682.03 | 9,682.03 | 9,682.03 | 2,935.70 | |
| 39 | 北明西六線 | 1,036.71 | 1,036.71 | 0.00 | - | |
| 40 | 北明一号線 | 480.51 | 480.51 | 480.51 | - | |
| 41 | 光勇西六線 | 1,433.46 | 1,433.46 | 1,433.46 | - | |
| 42 | 光勇線 | 3,514.91 | 3,514.91 | 3,514.91 | 516.00 | |
| 43 | 光勇三号線 | 1,508.22 | 1,508.22 | 1,508.22 | - | |
| 44 | 国見北明線 | 5,329.71 | 5,329.71 | 5,329.71 | 321.90 | |
| 45 | 北明線 | 2,388.44 | 2,388.44 | 2,388.44 | 140.80 | |
| 46 | 西土狩国見線 | 3,011.60 | 3,011.60 | 1,794.08 | - | |
| 47 | 西土狩高台線 | 2,167.02 | 2,167.02 | 2,167.02 | 877.60 | |
| 48 | 西土狩北三線 | 4,580.72 | 4,580.72 | 4,580.72 | - | |
| 50 | 大和国見線 | 2,418.84 | 1,641.56 | 0.00 | - | |
| 51 | 西土狩北五線 | 1,652.51 | 1,652.51 | 0.00 | - | |
| 52 | 西土狩西十三号線 | 597.61 | 597.61 | 597.61 | - | |
| 53 | 西土狩西十四号線 | 533.44 | 533.44 | 533.44 | - | |
| 54 | 西土狩西十五号線 | 1,079.64 | 1,079.64 | 1,079.64 | - | |
| 55 | 西土狩西十六号線 | 2,153.66 | 2,153.66 | 2,153.66 | - | |
| 56 | 西土狩西十七号線 | 1,087.71 | 1,087.71 | 0.00 | - | |
| 57 | 西土狩西十八号線 | 542.98 | 542.98 | 542.98 | - | |
| 58 | 毛根西三十号線 | 1,094.71 | 1,094.71 | 1,094.71 | - | |
| 60 | 西毛根線 | 569.36 | 569.36 | 569.36 | - | |
| 61 | 毛根西三十三号線 | 394.20 | 394.20 | 394.20 | - | |
| 62 | 祥栄西二十三号線 | 1,096.44 | 1,096.44 | 1,096.44 | - | |
| 63 | 美蔓西二十号線 | 1,088.76 | 1,088.76 | 1,088.76 | - | |
| 64 | 平和十二号南線 | 591.89 | 591.89 | 591.89 | - | |
| 65 | 北明光勇線 | 4,293.39 | 4,293.39 | 0.00 | - | |
| 66 | 北明祥栄線 | 2,224.38 | 2,224.38 | 0.00 | - | |
| 67 | 国見高台線 | 1,492.25 | 1,492.25 | 0.00 | - | |
| 69 | 芽室太北四線 | 472.12 | 472.12 | 0.00 | - | |
| 70 | 毛根北六線 | 1,683.34 | 1,683.34 | 0.00 | - | |
| 71 | 光勇国見線 | 2,393.11 | 2,393.11 | 2,393.11 | 20.00 | |
| 72 | 上関山平和線 | 4,125.00 | 4,125.00 | 0.00 | - | |
| 73 | 国見線 | 3,658.09 | 3,658.09 | 3,658.09 | 609.00 | |
| 74 | 西土狩西十二号線 | 469.40 | 469.40 | 469.40 | 122.00 | |
| 100 | 中島線 | 5,072.27 | 5,072.27 | 5,072.27 | - | |
| 101 | 元町線 | 1,097.05 | 1,097.05 | 1,097.05 | - | |
| 102 | 中島西芽室線 | 1,914.42 | 1,914.42 | 1,914.42 | 395.00 | |

| 路線番号 | 路線名称 | 実延長(独立専用自歩道除く) (m) | 路肩草刈延長(片路線) (m) | 法面草刈延長(片路線) (m) | 人力草刈延長(両路線) (m) | 備考 |
|------|-----------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----|
| 103 | 西芽室西二十九号線 | 1,152.54 | 1,152.54 | 0.00 | - | |
| 104 | 西芽室西三十号線 | 2,776.97 | 2,776.97 | 2,776.97 | - | |
| 105 | 西芽室日進線 | 2,301.54 | 2,301.54 | 2,301.54 | - | |
| 106 | 西芽室南一線 | 1,100.50 | 1,100.50 | 0.00 | - | |
| 107 | 洪山川沿線 | 2,854.81 | 2,854.81 | 2,854.81 | 299.70 | |
| 108 | 芽室美生線 | 5,278.74 | 5,278.74 | 5,278.74 | - | |
| 109 | 高岩南二線 | 409.65 | 409.65 | 0.00 | - | |
| 110 | 芽室高岩線 | 2,494.74 | 2,494.74 | 2,494.74 | 156.90 | |
| 111 | 高岩南四線 | 2,740.69 | 2,740.69 | 2,740.69 | - | |
| 112 | 高岩南五線 | 3,730.21 | 3,730.21 | 3,730.21 | 36.40 | |
| 113 | 報国六線 | 7,240.35 | 7,240.35 | 7,240.35 | 201.40 | |
| 114 | 高岩西三十号線 | 1,506.82 | 1,506.82 | 1,506.82 | - | |
| 115 | 報国五線 | 1,635.29 | 1,635.29 | 1,635.29 | - | |
| 116 | 報国二号線 | 722.40 | 722.40 | 722.40 | - | |
| 117 | 報国四号線 | 2,286.23 | 2,286.23 | 2,286.23 | - | |
| 118 | 報国八線 | 1,112.66 | 1,112.66 | 1,112.66 | 80.50 | |
| 119 | 報国七線 | 549.41 | 549.41 | 0.00 | - | |
| 120 | 美生四線 | 5,126.02 | 5,126.02 | 5,126.02 | 397.10 | |
| 121 | 美生三線 | 6,797.02 | 6,797.02 | 6,797.02 | - | |
| 122 | 美生一号線 | 535.02 | 535.02 | 535.02 | - | |
| 123 | 美生二号線 | 1,677.25 | 1,677.25 | 1,677.25 | - | |
| 124 | 美生三号線 | 1,507.56 | 1,507.56 | 1,507.56 | - | |
| 125 | 美生四号線 | 1,134.27 | 1,134.27 | 1,134.27 | - | |
| 126 | 美生二線 | 5,767.81 | 5,767.81 | 2,977.04 | - | |
| 127 | 美生一線 | 3,679.98 | 3,679.98 | 3,679.98 | - | |
| 128 | 美生五号線 | 1,298.59 | 1,298.59 | 1,298.59 | - | |
| 129 | 美生七号線 | 2,146.93 | 2,146.93 | 0.00 | - | |
| 130 | 美生五線 | 2,267.42 | 2,267.42 | 0.00 | - | |
| 131 | 美生八号線 | 2,191.97 | 2,191.97 | 1,628.02 | - | |
| 132 | 美生九号線 | 2,368.46 | 2,368.46 | 1,625.51 | - | |
| 133 | 美生十号線 | 2,338.81 | 2,338.81 | 1,774.86 | - | |
| 134 | 美生十二号線 | 1,667.08 | 1,667.08 | 1,667.08 | - | |
| 135 | 美生十三号線 | 1,299.45 | 1,299.45 | 1,299.45 | - | |
| 136 | 芽室御影線 | 7,599.20 | 7,599.20 | 7,599.20 | 841.00 | |
| 137 | 日進線 | 3,699.31 | 3,699.31 | 2,266.57 | - | |
| 138 | 昭和線 | 1,435.95 | 1,435.95 | 1,435.95 | - | |
| 139 | 上芽室五号線 | 410.01 | 410.01 | 0.00 | - | |
| 140 | 上芽室三号線 | 2,527.49 | 2,527.49 | 2,527.49 | - | |
| 141 | 上芽室四号線 | 2,989.44 | 2,989.44 | 0.00 | - | |
| 142 | 報徳新朝日線 | 7,888.74 | 7,888.74 | 7,888.74 | 590.60 | |
| 143 | 報徳一号線 | 1,684.48 | 1,684.48 | 1,684.48 | - | |
| 144 | 高岩報徳線 | 3,152.84 | 3,152.84 | 3,152.84 | 643.50 | |
| 145 | 西洪山線 | 4,278.85 | 4,278.85 | 4,278.85 | 597.10 | |
| 146 | 上旭線 | 1,323.48 | 1,323.48 | 1,323.48 | - | |
| 147 | 新朝日線 | 688.68 | 688.68 | 688.68 | - | |
| 148 | 洪山報徳線 | 686.35 | 686.35 | 0.00 | 90.80 | |
| 149 | 洪山高台線 | 3,869.42 | 3,869.42 | 0.00 | 58.30 | |
| 150 | 洪山線 | 2,081.91 | 2,081.91 | 0.00 | - | |
| 151 | 洪山九号線 | 622.88 | 622.88 | 0.00 | - | |
| 152 | 中洪山線 | 1,084.66 | 1,084.66 | 1,084.66 | - | |
| 153 | 中洪山新美生線 | 2,838.46 | 2,838.46 | 2,838.46 | - | |
| 154 | 上美生十六号線 | 6,210.60 | 6,210.60 | 6,210.60 | 1,531.40 | |
| 155 | 西上美生線 | 4,207.31 | 4,207.31 | 3,044.05 | 208.50 | |
| 156 | 上美生八線 | 4,744.75 | 4,744.75 | 3,349.32 | 869.70 | |
| 157 | 上美生四線 | 2,201.89 | 2,201.89 | 2,201.89 | - | |
| 158 | 上美生五線 | 3,172.10 | 3,172.10 | 3,172.10 | 319.50 | |
| 159 | 上美生七線 | 2,775.58 | 2,775.58 | 2,775.58 | - | |
| 160 | 上美生十七号線 | 1,417.99 | 1,417.99 | 1,417.99 | - | |
| 161 | 上美生十七号高台線 | 551.84 | 551.84 | 0.00 | - | |
| 162 | 新美生十七号線 | 550.78 | 550.78 | 0.00 | - | |
| 163 | 上美生十八号線 | 1,063.58 | 1,063.58 | 1,063.58 | - | |
| 164 | 上美生十九号線 | 3,018.21 | 3,018.21 | 3,018.21 | 463.00 | |
| 165 | 新美生六線 | 1,675.50 | 1,675.50 | 0.00 | 65.20 | |
| 166 | 新美生十九号線 | 1,102.67 | 1,102.67 | 0.00 | - | |
| 167 | 新美生二十号線 | 756.99 | 756.99 | 0.00 | - | |
| 168 | 新美生二十一号線 | 2,349.43 | 2,349.43 | 2,349.43 | 166.30 | |
| 169 | 上美生二十号線 | 955.72 | 955.72 | 955.72 | - | |
| 170 | 上美生六線 | 1,015.69 | 1,015.69 | 1,015.69 | - | |
| 171 | 上美生二十二号線 | 919.80 | 919.80 | 919.80 | - | |
| 172 | 新美生九線 | 2,434.11 | 2,434.11 | 1,086.24 | - | |
| 173 | 新美生二十二号線 | 1,102.50 | 1,102.50 | 0.00 | - | |
| 174 | 上美生二十三号線 | 1,765.85 | 1,765.85 | 1,765.85 | 124.30 | |
| 175 | 上美生二十四号線 | 303.63 | 303.63 | 303.63 | - | |
| 176 | 報国三号線 | 1,656.80 | 1,656.80 | 1,656.80 | - | |
| 177 | 中洪山高台線 | 7,379.41 | 7,379.41 | 7,379.41 | 552.30 | |
| 178 | 西中学校北通 | 188.93 | - | - | - | |
| 179 | 新嵐山線 | 295.38 | - | - | - | |
| 180 | 芽室西二十五号線 | 761.52 | - | - | - | |
| 181 | 美生六号線 | 487.92 | - | - | - | |
| 182 | 日進二号線 | 539.29 | 539.29 | 539.29 | - | |

| 路線番号 | 路線名称 | 実延長(独立専用自歩道除く) (m) | 路肩草刈延長(片路線) (m) | 法面草刈延長(片路線) (m) | 人力草刈延長(両路線) (m) | 備考 |
|------|----------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----|
| 183 | 美生十一号線 | 4,018.33 | 4,018.33 | 4,018.33 | 233.20 | |
| 184 | 上美生南通り | 220.59 | - | - | - | |
| 185 | 上美生北三条通り | 223.30 | - | - | - | |
| 186 | 上美生北二条通り | 199.09 | - | - | - | |
| 187 | 上美生北一条通り | 135.91 | - | - | - | |
| 188 | 上美生西本通り | 457.75 | - | - | - | |
| 189 | 上美生南二条通り | 163.40 | - | - | - | |
| 190 | 日進零号線 | 602.92 | 602.92 | 602.92 | - | |
| 191 | 渋山上美生線 | 11,257.16 | 11,257.16 | 9,157.15 | 627.20 | |
| 194 | 上美生線 | 5,115.41 | 5,115.41 | 0.00 | - | |
| 195 | 上渋山九線 | 1,672.86 | 1,672.86 | 0.00 | - | |
| 196 | 上渋山十三号線 | 550.86 | 550.86 | 0.00 | - | |
| 197 | 新嵐山牧場線 | 2,649.55 | - | - | - | |
| 198 | 高岩南三線 | 767.89 | 767.89 | 767.89 | 148.80 | |
| 199 | 西芽室北線 | 1,094.72 | 1,094.72 | 1,094.72 | - | |
| 200 | 下美生北一線 | 2,785.98 | - | - | - | |
| 201 | 東工北二号線 | 2,203.98 | - | - | - | |
| 202 | 東工北一号線 | 628.67 | - | - | - | |
| 203 | 東工西一号線 | 500.66 | - | - | - | |
| 204 | 東工西二号線 | 471.08 | - | - | - | |
| 205 | 日甜西二十号線 | 538.38 | - | - | - | |
| 206 | 伏古六線 | 16,261.91 | 16,261.91 | 16,261.91 | 79.00 | |
| 207 | 東芽室十八号線 | 3,784.10 | 3,784.10 | 3,784.10 | - | |
| 208 | 日甜大成通線 | 1,432.07 | 1,432.07 | 1,432.07 | 133.20 | |
| 209 | 西大成通り | 659.30 | 659.30 | 659.30 | - | |
| 210 | 大成駅通り | 1,293.43 | 1,293.43 | 1,293.43 | - | |
| 211 | 大成鉄道線 | 517.36 | - | - | - | |
| 212 | 東工南一号通 | 2,003.11 | 1,001.56 | 0.00 | - | |
| 213 | 東芽室南一線 | 2,225.80 | 2,225.80 | 2,225.80 | - | |
| 214 | 大成南三線 | 3,006.17 | 3,006.17 | 3,006.17 | - | |
| 215 | 東芽室南三線 | 552.23 | 552.23 | 0.00 | - | |
| 216 | 大成南四線 | 4,418.08 | 4,418.08 | 4,418.08 | - | |
| 217 | 新生南五線 | 4,732.38 | 4,732.38 | 0.00 | - | |
| 218 | 新生西二十二号線 | 1,577.03 | 1,577.03 | 1,577.03 | - | |
| 219 | 大成西二十一号線 | 3,139.12 | 3,139.12 | 3,139.12 | - | |
| 220 | 大成西二十号線 | 3,357.84 | 3,357.84 | 3,357.84 | - | |
| 221 | 東工西三号通 | 222.38 | - | - | - | |
| 222 | 東芽室西十七号線 | 4,008.29 | 4,008.29 | 4,008.29 | - | |
| 223 | 東芽室西十六号線 | 4,901.46 | 4,901.46 | 4,901.46 | - | |
| 224 | 北伏古東七線 | 1,814.10 | 1,814.10 | 1,814.10 | 610.90 | |
| 225 | 北伏古南八線 | 2,485.21 | 2,485.21 | 2,485.21 | - | |
| 226 | 伏古五線 | 12,315.83 | 12,315.83 | 12,315.83 | - | |
| 227 | 伏古三線 | 11,261.54 | 11,261.54 | 6,256.71 | - | |
| 228 | 美生北伏古線 | 6,221.38 | 6,221.38 | 6,221.38 | 980.90 | |
| 229 | 北伏古東九線 | 1,533.82 | 1,533.82 | 1,533.82 | 60.80 | |
| 230 | 伏古九線 | 13,264.01 | 13,264.01 | 13,264.01 | - | |
| 231 | 伏古八線 | 13,121.65 | 13,121.65 | 13,121.65 | - | |
| 232 | 伏古七線 | 11,368.85 | 11,368.85 | 10,266.68 | - | |
| 233 | 東工北三号通 | 1,952.27 | - | - | - | |
| 234 | 伏古四線 | 12,013.89 | 12,013.89 | 12,013.89 | - | |
| 235 | 北大成線 | 1,086.77 | 543.39 | 543.39 | - | |
| 236 | 伏古二線 | 9,352.18 | 9,352.18 | 9,352.18 | - | |
| 237 | 上伏古十線 | 7,202.49 | 7,202.49 | 7,202.49 | 593.20 | |
| 238 | 博進十一線 | 559.08 | - | - | - | |
| 239 | 北伏古南十線 | 2,813.82 | 2,813.82 | 2,813.82 | - | |
| 240 | 新生南十一線 | 5,020.86 | 5,020.86 | 5,020.86 | - | |
| 241 | 新生南十二線 | 4,745.72 | 4,745.72 | 4,745.72 | - | |
| 242 | 新生川西線 | 6,705.19 | 6,705.19 | 6,705.19 | 242.80 | |
| 243 | 伏古一号線 | 4,397.91 | 4,397.91 | 4,397.91 | - | |
| 245 | 伏古二号線 | 4,398.70 | 4,398.70 | 4,398.70 | - | |
| 246 | 伏古三号線 | 4,421.84 | 4,421.84 | 4,421.84 | - | |
| 247 | 伏古四号線 | 4,666.53 | 4,666.53 | 4,666.53 | - | |
| 248 | 日の出線 | 1,906.89 | 1,906.89 | 1,101.48 | - | |
| 249 | 伏古五号線 | 6,595.22 | 6,595.22 | 6,595.22 | 554.40 | |
| 250 | 伏古六号線 | 4,868.78 | 4,868.78 | 4,868.78 | - | |
| 251 | 伏古七号線 | 4,395.66 | 4,395.66 | 4,395.66 | - | |
| 252 | 伏古八号線 | 5,814.37 | 5,814.37 | 5,814.37 | 580.60 | |
| 253 | 伏古九号線 | 6,037.41 | 6,037.41 | 5,012.68 | - | |
| 254 | 伏古十号線 | 4,956.42 | 4,956.42 | 4,956.42 | - | |
| 255 | 伏古十一号線 | 5,520.80 | 5,520.80 | 5,520.80 | - | |
| 256 | 伏古十二号線 | 5,502.43 | 5,502.43 | 2,189.65 | - | |
| 257 | 伏古十四号線 | 4,958.66 | 4,958.66 | 3,342.32 | - | |
| 258 | 上伏古十五号線 | 4,401.51 | 4,401.51 | 1,644.46 | - | |
| 259 | 上伏古十六号線 | 4,987.12 | 4,987.12 | 4,987.12 | 66.60 | |
| 260 | 上伏古十七号線 | 4,404.91 | 4,404.91 | 4,404.91 | 346.00 | |
| 261 | 上伏古十八号線 | 4,431.96 | 4,431.96 | 4,431.96 | - | |
| 262 | 上伏古十九号線 | 3,656.96 | 3,656.96 | 3,190.96 | - | |

| 路線番号 | 路線名称 | 実延長(独立専用自歩道除 (m)) | 路肩草刈延長(片路線) (m) | 法面草刈延長(片路線) (m) | 人力草刈延長(両路線) (m) | 備考 |
|------|-----------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----|
| 264 | 北伏古南六線 | 3,305.70 | 3,305.70 | 0.00 | - | |
| 265 | 伏美線 | 9,053.19 | 9,053.19 | 6,462.20 | 586.40 | |
| 266 | 雄馬別西二十号線 | 317.91 | - | - | - | |
| 267 | 伏美雄馬別線 | 5,304.60 | 5,304.60 | 5,304.60 | 521.80 | |
| 268 | 雄馬別八千代線 | 4,662.47 | 4,662.47 | 581.98 | - | |
| 269 | 雄馬別二十四号線 | 3,816.69 | 3,816.69 | 0.00 | - | |
| 270 | 雄馬別二十九号線 | 544.32 | 544.32 | 0.00 | - | |
| 271 | 奥雄馬別線 | 941.25 | - | - | - | |
| 272 | 上伏古二十一号線 | 4,238.92 | 4,238.92 | 4,238.92 | - | |
| 273 | 伏美二十二号線 | 3,798.82 | 3,798.82 | 3,798.82 | - | |
| 274 | 伏美二十三号線 | 3,871.58 | 3,871.58 | 0.00 | - | |
| 275 | 東工西十七号東仲通 | 234.00 | - | 0.00 | - | |
| 276 | 下北伏古線 | 3,790.74 | 3,790.74 | 3,790.74 | - | |
| 277 | 北伏古西十二号線 | 1,640.30 | 1,640.30 | 0.00 | - | |
| 278 | 北伏古西十号線 | 5,328.96 | 5,328.96 | 4,192.15 | - | |
| 279 | 北伏古東十五線 | 772.15 | 772.15 | 0.00 | - | |
| 280 | 北伏古東十六線 | 868.38 | 868.38 | 0.00 | - | |
| 281 | 北伏古東十七線 | 957.16 | 957.16 | 0.00 | - | |
| 282 | 日の出零号線 | 1,216.93 | 1,216.93 | 0.00 | - | |
| 283 | 日の出一号通 | 549.55 | 549.55 | 0.00 | - | |
| 284 | 伏古十一線 | 9,358.62 | 9,358.62 | 9,358.62 | - | |
| 285 | 伏古十二線 | 4,995.79 | 4,995.79 | 4,995.79 | - | |
| 286 | 伏古十三号線 | 2,177.90 | 2,177.90 | 2,177.90 | 156.10 | |
| 287 | 雄馬別十二線 | 5,760.75 | 5,760.75 | 4,333.98 | 126.20 | |
| 288 | 伏美十三線 | 5,886.19 | 5,886.19 | 5,886.19 | - | |
| 289 | 伏美十四線 | 3,784.06 | 3,784.06 | 0.00 | - | |
| 290 | 伏美十五線 | 2,992.69 | 2,992.69 | 2,992.69 | 180.50 | |
| 291 | 雄馬別二十五号線 | 1,386.76 | 1,386.76 | 1,386.76 | - | |
| | | | | | | |
| 293 | 伏美高台線 | 1,339.79 | 1,339.79 | 1,339.79 | 97.30 | |
| 294 | 伏美十六線 | 1,495.03 | 1,495.03 | 1,495.03 | - | |
| 295 | 雄馬別十一線 | 1,669.25 | 1,669.25 | 0.00 | - | |
| 296 | 雄馬別西伏美線 | 6,935.86 | 6,935.86 | 0.00 | - | |
| 297 | 奥芽室線 | 1,654.86 | - | - | - | |
| 298 | 日甜通 | 467.83 | - | - | - | |
| 299 | 日甜仲通 | 419.65 | - | - | - | |
| 300 | 日甜北通 | 175.22 | - | - | - | |
| 301 | 日甜公園通 | 83.81 | - | - | - | |
| 302 | 東工西四号線 | 651.18 | - | - | - | |
| 303 | 東工西十八東仲通 | 222.49 | - | - | - | |
| 304 | 東工西五号通 | 587.04 | - | - | - | |
| 305 | 東工西六号通 | 667.57 | - | - | - | |
| 306 | 東工緑地通 | 214.63 | - | - | - | |
| 307 | 東工西十六号西仲通 | 131.30 | - | - | - | |
| 308 | 東工北四号通 | 162.42 | - | - | - | |
| 309 | 東工北五号通 | 449.89 | - | - | - | |
| 310 | 東工北六号通 | 726.35 | - | - | - | |
| 311 | 東工西十七号西仲通 | 251.65 | - | - | - | |
| 312 | 東工十勝川沿通 | 675.80 | - | - | - | |
| 313 | 東工東一号通 | 207.63 | - | - | - | |
| 314 | 東工北七号通 | 133.83 | - | - | - | |
| | | | | | | |
| 400 | 東一条本通 | 1,084.22 | - | - | - | |
| 401 | 東一条西仲通 | 656.48 | - | - | - | |
| 402 | 東二条本通 | 836.25 | - | - | - | |
| 403 | 東二条西仲通 | 829.42 | - | - | - | |
| 404 | 東三条本通 | 286.28 | - | - | - | |
| 405 | 東三条西仲通 | 879.15 | - | - | - | |
| 406 | 東四条西仲通 | 421.64 | - | - | - | |
| 407 | 東五条本通 | 1,107.88 | - | - | - | |
| 408 | 東五条西仲通 | 964.79 | - | - | - | |
| 409 | 西一条本通 | 819.60 | - | - | - | |
| 410 | 西一条東仲通 | 816.92 | - | - | - | |
| 411 | 西二条東仲通 | 819.60 | - | - | - | |
| 412 | 三丁目通 | 1,718.89 | - | - | - | |
| 413 | 四丁目通 | 1,692.37 | - | - | - | |
| 414 | 六丁目通 | 2,800.27 | - | - | - | |
| 415 | 鉄南東一条本通 | 1,096.86 | - | - | - | |
| 416 | 芽室西二十六号通 | 1,054.93 | 550.00 | 0.00 | - | |
| 417 | 一丁目通 | 392.73 | - | - | - | |
| 418 | 西二条東本通 | 819.99 | - | - | - | |
| 419 | 七丁目通 | 1,518.25 | - | - | - | |
| 420 | かしわ公園通 | 51.49 | - | - | - | |
| 421 | 鉄南二丁目通 | 1,087.04 | - | - | - | |
| 422 | 鉄南東三条西仲通 | 884.15 | - | - | - | |
| 423 | 五丁目通 | 1,390.09 | - | - | - | |
| 424 | 西五条本通 | 1,044.45 | - | - | - | |
| 425 | 西三条東仲通 | 524.97 | - | - | - | |
| 426 | 二丁目北仲通 | 49.99 | - | - | - | |
| 427 | 鉄南西一条東仲通 | 568.90 | - | - | - | |

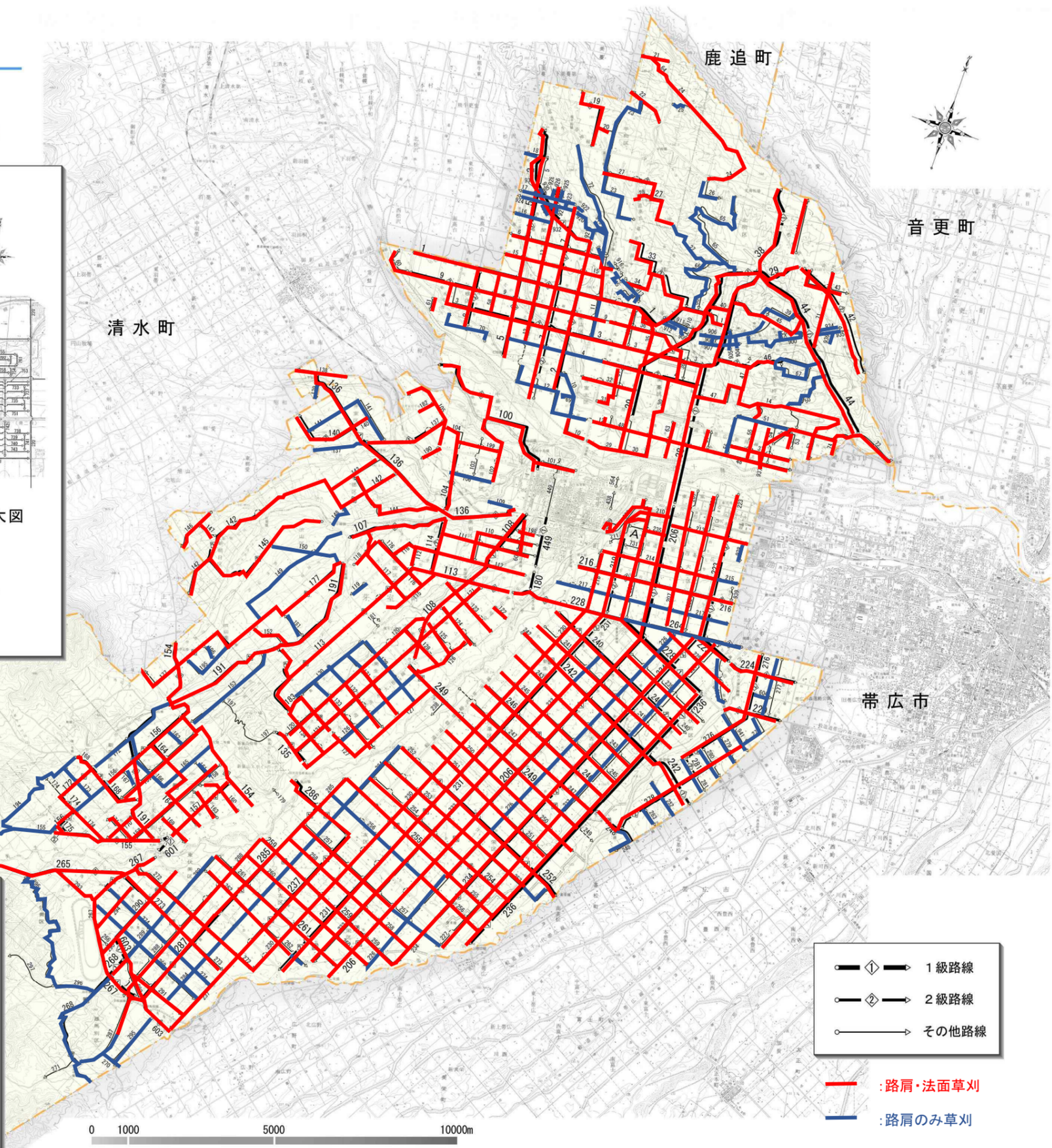
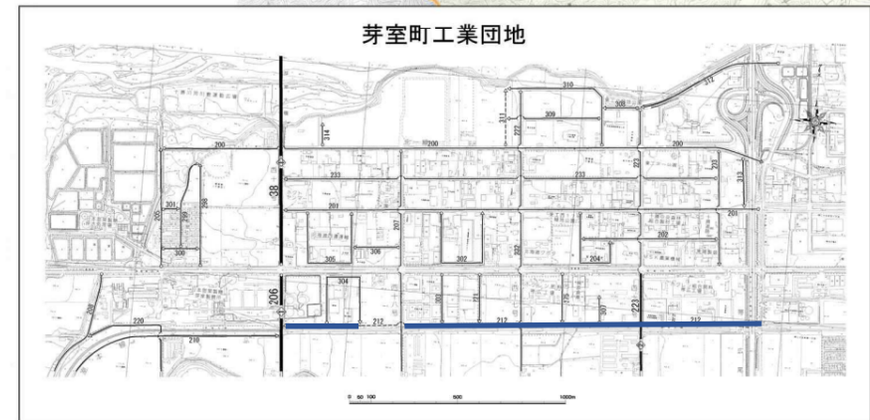
| 路線番号 | 路線名称 | 実延長(独立専用自歩道除く) (m) | 路肩草刈延長(片路線) (m) | 法面草刈延長(片路線) (m) | 人力草刈延長(両路線) (m) | 備考 |
|------|-----------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----|
| 428 | 鉄南四丁目 | 1,241.33 | - | - | - | |
| 429 | 鉄南五丁目 | 878.60 | - | - | - | |
| 430 | 鉄南西二条本通 | 421.17 | - | - | - | |
| 431 | 南町東二条本通 | 366.80 | - | - | - | |
| 432 | 南町東二条西仲通 | 505.83 | - | - | - | |
| 433 | 南町東二条東仲通 | 184.43 | - | - | - | |
| 434 | 鉄南六丁目 | 181.78 | - | - | - | |
| 435 | 鉄南七丁目北仲通 | 86.30 | - | - | - | |
| 436 | 鉄南七丁目通 | 322.67 | - | - | - | |
| 437 | 鉄南八丁目通 | 620.69 | - | - | - | |
| 438 | 茅室西二十二号通 | 570.72 | - | - | - | |
| 439 | 弥生工業団地通 | 536.48 | - | - | - | |
| 440 | 花園町六丁目通 | 449.08 | - | - | - | |
| 441 | 花園町仲通 | 266.17 | - | - | - | |
| 442 | 西町北通 | 180.25 | - | - | - | |
| 443 | 緑町東九丁目南仲通 | 228.77 | - | - | - | |
| 444 | 八丁目通 | 2,812.84 | - | - | - | |
| 445 | 鉄南東一条西仲通 | 420.99 | - | - | - | |
| 446 | 鉄南東二条本通 | 494.09 | - | - | - | |
| 447 | 茅室鉄南通 | 293.58 | - | - | - | |
| 448 | 茅室西二十三号線 | 989.08 | - | - | - | |
| 449 | イリス・プラザ通 | 2,820.47 | - | - | - | |
| 450 | 鉄南東二西仲通 | 436.39 | - | - | - | |
| 451 | 鉄南東三条本通 | 139.77 | - | - | - | |
| 452 | 鉄南一丁目南仲通 | 269.52 | - | - | - | |
| 453 | 鉄南二丁目北仲通 | 324.44 | - | - | - | |
| 454 | 鉄南三丁目通 | 677.13 | - | - | - | |
| 455 | 鉄南四丁目北仲通 | 224.88 | - | - | - | |
| 456 | 錦町一号通 | 150.51 | - | - | - | |
| 457 | 西三条本通 | 218.22 | - | - | - | |
| 458 | 緑町七丁目通 | 343.50 | - | - | - | |
| 459 | 西六条東仲通 | 510.38 | - | - | - | |
| 460 | 西六条本通 | 500.81 | - | - | - | |
| 461 | 西七条東仲通 | 652.47 | - | - | - | |
| 462 | 弥生九丁目通 | 462.54 | - | - | - | |
| 463 | 緑町九丁目通 | 321.82 | - | - | - | |
| 464 | 弥生十丁目通 | 294.76 | - | - | - | |
| 465 | 二丁目通 | 1,090.18 | - | - | - | |
| 466 | 東四条本通 | 1,007.01 | - | - | - | |
| 467 | 東七条本通 | 1,055.66 | - | - | - | |
| 468 | 東六条本通 | 418.39 | - | - | - | |
| 469 | 五丁目北仲通 | 238.51 | - | - | - | |
| 470 | 五丁目南仲通 | 219.22 | - | - | - | |
| 471 | 四丁目北仲通 | 128.88 | - | - | - | |
| 472 | 三丁目北仲通 | 208.25 | - | - | - | |
| 473 | 東八条西仲通 | 99.28 | - | - | - | |
| 474 | ひばり公園通 | 437.20 | - | - | - | |
| 475 | ひばり公園南通 | 68.41 | - | - | - | |
| 476 | 東八条本通 | 709.68 | - | - | - | |
| 477 | 白樺通 | 423.55 | - | - | - | |
| 478 | 柳通 | 476.23 | - | - | - | |
| 479 | 美生川沿通 | 432.26 | - | - | - | |
| 480 | 美園公園通 | 52.38 | - | - | - | |
| 481 | 一心町北二丁目仲通 | 219.08 | - | - | - | |
| 482 | 西町一号通 | 110.20 | - | - | - | |
| 483 | 西町二号通 | 110.40 | - | - | - | |
| 484 | 花園町四号通 | 91.21 | - | - | - | |
| 485 | 睦町五丁目北仲通 | 153.07 | - | - | - | |
| 486 | 緑町一号通 | 83.95 | - | - | - | |
| 487 | 緑町二号通 | 82.88 | - | - | - | |
| 488 | 緑町三号通 | 92.54 | - | - | - | |
| 489 | 緑町西九丁目南仲通 | 106.48 | - | - | - | |
| 490 | 新工町二号通 | 59.08 | - | - | - | |
| 491 | 花園町一号通 | 36.12 | - | - | - | |
| 492 | 花園町二号通 | 85.57 | - | - | - | |
| 493 | 花園町三号通 | 35.36 | - | - | - | |
| 494 | 西工幹線通 | 1,066.06 | - | - | - | |
| 495 | 西工業通 | 270.96 | - | - | - | |
| 496 | 西工四丁目通 | 78.18 | - | - | - | |
| 497 | 西工七丁目通 | 237.85 | - | - | - | |
| 498 | 西工北通 | 252.38 | - | - | - | |
| 499 | 鉄南一丁目通 | 365.16 | - | - | - | |
| 500 | 鉄南東五条本通 | 94.47 | - | - | - | |
| 501 | 鉄南西二十三号通 | 142.73 | - | - | - | |
| 502 | 鉄南東四条西仲通 | 349.32 | - | - | - | |
| 503 | 鉄南東三条東仲通 | 216.47 | - | - | - | |
| 504 | 鉄南東三条本通 | 218.92 | - | - | - | |
| 505 | 鉄南本通 | 448.95 | - | - | - | |
| 506 | ピウカ川沿通 | 660.55 | - | - | - | |
| 507 | 西園町仲通 | 217.17 | - | - | - | |

| 路線番号 | 路線名称 | 実延長(独立専用自歩道除 <) (m) | 路肩草刈延長(片路線) (m) | 法面草刈延長(片路線) (m) | 人力草刈延長(両路線) (m) | 備考 |
|------|------------|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----|
| 508 | 弥生東七条西仲通 | 261.60 | - | - | - | |
| 509 | 弥生北町北通 | 247.47 | - | - | - | |
| 510 | 西八条東仲通 | 442.03 | - | - | - | |
| 511 | 鉄南通学通 | 112.89 | - | - | - | |
| 512 | 西五条東仲通 | 135.66 | - | - | - | |
| 513 | 弥生東六条西仲通 | 151.06 | - | - | - | |
| 514 | 弥生東六条本通 | 156.70 | - | - | - | |
| 515 | 弥生十丁目南一号通 | 101.14 | - | - | - | |
| 516 | 弥生十丁目南二号通 | 70.40 | - | - | - | |
| 517 | 弥生東七条本通 | 245.49 | - | - | - | |
| 518 | 弥生東八条本通 | 59.00 | - | - | - | |
| 519 | 弥生十丁目北仲通 | 112.84 | - | - | - | |
| 520 | 弥生北町通 | 221.32 | - | - | - | |
| 521 | 東九条本通 | 613.57 | - | - | - | |
| 522 | 六丁目北仲通 | 595.49 | - | - | - | |
| 523 | 七丁目南仲通 | 619.98 | - | - | - | |
| 524 | 七丁目北仲通 | 563.64 | - | - | - | |
| 525 | 八丁目南仲通 | 375.69 | - | - | - | |
| 526 | 青葉町公園通 | 179.98 | - | - | - | |
| 527 | 芽室西二十七号通 | 362.61 | - | - | - | |
| 528 | 西七条本通 | 971.52 | - | - | - | |
| 529 | 弥生八丁目北仲通 | 291.94 | - | - | - | |
| 530 | 緑町東八丁目北仲通 | 49.31 | - | - | - | |
| 531 | 弥生九丁目南仲通 | 250.89 | - | - | - | |
| 532 | 西四条本通 | 135.66 | - | - | - | |
| 533 | 西園一丁目通 | 136.03 | - | - | - | |
| 534 | 鉄南西一条本通 | 669.51 | - | - | - | |
| 535 | 弥生工業団地仲通 | 429.85 | - | - | - | |
| 536 | 鉄南西二十四号通枝線 | 15.55 | - | - | - | |
| 537 | 鉄南西二条東仲通 | 257.37 | - | - | - | |
| 538 | 睦町五丁目南仲通 | 103.53 | - | - | - | |
| 539 | 睦町四丁目北仲通 | 103.53 | - | - | - | |
| 540 | 東九条西仲通 | 65.25 | - | - | - | |
| 541 | 駅裏通 | 220.88 | - | - | - | |
| 542 | 駅裏仲通 | 84.46 | - | - | - | |
| 543 | 睦町三丁目南仲通 | 156.32 | - | - | - | |
| 544 | 睦町二丁目北仲通 | 61.21 | - | - | - | |
| 545 | ピウカ川築堤沿線 | 112.49 | - | - | - | |
| 546 | 緑町九丁目北仲通 | 106.55 | - | - | - | |
| 547 | 一心町一号通 | 184.74 | - | - | - | |
| 548 | 一心町二号通 | 69.01 | - | - | - | |
| 549 | 鉄南西三条東仲通 | 412.67 | - | - | - | |
| 550 | 九丁目南仲通 | 324.90 | - | - | - | |
| 551 | 八丁目北仲通 | 69.33 | - | - | - | |
| 552 | 緑町北通 | 106.55 | - | - | - | |
| 553 | 西工四丁目東通 | 103.53 | - | - | - | |
| 554 | 泉橋通 | 167.71 | - | - | - | |
| 555 | ひばり公園東通 | 135.91 | - | - | - | |
| 556 | 芽中北西通 | 332.41 | - | - | - | |
| 557 | 芽小東通 | 279.11 | - | - | - | |
| 558 | 麻生教住東通 | 142.73 | - | - | - | |
| 559 | 弥生東二条西仲通 | 139.20 | - | - | - | |
| 560 | 弥生東五条西仲通 | 179.71 | - | - | - | |
| 561 | 弥生東五条本通 | 203.83 | - | - | - | |
| 562 | 芽室西二十三号弥生通 | 222.08 | - | - | - | |
| 563 | 弥生東九条本通 | 250.08 | - | - | - | |
| 564 | 芽室西二十二号弥生通 | 209.80 | - | - | - | |
| 565 | 麻生教住仲通 | 41.57 | - | - | - | |
| 566 | 東三条北本通 | 213.04 | - | - | - | |
| 567 | 美生川沿東通 | 172.53 | - | - | - | |
| 568 | 鉄南九丁目通 | 81.77 | - | - | - | |
| 569 | 錦町二号通 | 74.91 | - | - | - | |
| 570 | 錦町三号通 | 58.47 | - | - | - | |
| 571 | 鉄南西三条本通 | 283.64 | - | - | - | |
| 572 | 鉄南西三条西仲通 | 129.00 | - | - | - | |
| 573 | 錦町四号通 | 49.65 | - | - | - | |
| 574 | 南が丘東一条西仲北通 | 151.42 | - | - | - | |
| 575 | 南が丘本通 | 418.82 | - | - | - | |
| 576 | 鉄南七丁目南仲通 | 137.56 | - | - | - | |
| 577 | 鉄南八丁目北仲通 | 172.92 | - | - | - | |
| 578 | 南が丘本通東仲通 | 254.94 | - | - | - | |
| 579 | 弥生九丁目北仲通 | 123.50 | - | - | - | |
| 580 | 弥生北通 | 123.50 | - | - | - | |
| 581 | 東六条北本通 | 236.89 | - | - | - | |
| 582 | 東七条西仲通 | 117.82 | - | - | - | |
| 583 | 睦町六丁目南仲通 | 153.72 | - | - | - | |
| 584 | 弥生北町一号通 | 68.81 | - | - | - | |
| 585 | 弥生北町二号通 | 69.06 | - | - | - | |
| 586 | アットホーム東通 | 344.85 | - | - | - | |
| 587 | 北町通 | 30.90 | - | - | - | |

| 路線番号 | 路線名称 | 実延長(独立専用歩道除く) (m) | 路肩草刈延長(片路線) (m) | 法面草刈延長(片路線) (m) | 人力草刈延長(両路線) (m) | 備考 |
|------|-------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----|
| 589 | 鉄南五丁目北仲通 | 112.05 | - | - | - | |
| 590 | 青葉小路 | 35.75 | - | - | - | |
| 591 | 鉄南十丁目通 | 278.53 | - | - | - | |
| 592 | 緑町西八丁目北仲通 | 105.66 | - | - | - | |
| 593 | 一丁目東通 | 438.61 | - | - | - | |
| 594 | 美生川沿北通 | 521.57 | - | - | - | |
| 595 | 青葉七丁目北仲通 | 73.74 | - | - | - | |
| 596 | 青葉八丁目南仲通 | 73.74 | - | - | - | |
| 597 | 愛生町西三条本通 | 148.00 | - | - | - | |
| 598 | 愛生町四丁目北仲通 | 104.12 | - | - | - | |
| 599 | 愛生町五丁目南仲通 | 104.12 | - | - | - | |
| 600 | 高岩西二十六号線 | 961.16 | 961.16 | 961.16 | 81.90 | |
| 601 | 上美生本通 | 564.38 | - | - | - | |
| 603 | 東雄馬別線 | 3,096.64 | 3,096.64 | 3,096.64 | 356.70 | |
| 604 | 北伏古東八線 | 548.38 | 548.38 | 0.00 | - | |
| 605 | 上美生北四条通 | 299.90 | - | - | - | |
| 606 | 上美生本通西仲通 | 109.13 | - | - | - | |
| 607 | 上美生やまなみ通 | 131.63 | - | - | - | |
| 700 | 鉄南八丁目南仲東通 | 505.08 | - | - | - | |
| 701 | 鉄南九丁目北仲東通 | 170.02 | - | - | - | |
| 702 | 鉄南九丁目通 | 419.74 | - | - | - | |
| 703 | 鉄南九丁目南仲通 | 386.31 | - | - | - | |
| 704 | 鉄南十丁目北仲通 | 126.20 | - | - | - | |
| 705 | 南が丘東一条西仲南通 | 122.50 | - | - | - | |
| 706 | 鉄南八丁目南仲西通 | 105.80 | - | - | - | |
| 707 | 鉄南九丁目北仲西通 | 72.72 | - | - | - | |
| 708 | 南が丘西二条本通 | 126.28 | - | - | - | |
| 709 | 南が丘西三条本通 | 204.80 | - | - | - | |
| 711 | 駅東跨線通 | 138.50 | - | - | - | |
| 712 | 泉町六丁目南仲通 | 58.00 | - | - | - | |
| 713 | こぶし野東八条東仲通 | 169.73 | - | - | - | |
| 714 | こぶし野九丁目南仲通 | 49.00 | - | - | - | |
| 715 | こぶし野九丁目通 | 75.88 | - | - | - | |
| 716 | こぶし野九丁目北仲通 | 75.88 | - | - | - | |
| 717 | こぶし野北通 | 75.88 | - | - | - | |
| 718 | 東十条本通 | 40.00 | - | - | - | |
| 719 | 芽室南公園北通 | 106.50 | - | - | - | |
| 720 | 芽室南公園南通 | 78.06 | - | - | - | |
| 721 | 弥生東一東仲通 | 91.26 | - | - | - | |
| 722 | 西園町一号通 | 242.67 | - | - | - | |
| 723 | 西園町二号通 | 97.28 | - | - | - | |
| 724 | 東めむろ南一丁目一号通 | 116.72 | - | - | - | |
| 725 | 東めむろ南一丁目二号通 | 76.16 | - | - | - | |
| 726 | 東めむろ南一丁目三号通 | 115.60 | - | - | - | |
| 727 | 東めむろ南一丁目四号通 | 75.03 | - | - | - | |
| 728 | 東めむろ南一丁目五号通 | 114.48 | - | - | - | |
| 729 | 東めむろ南一丁目南仲通 | 158.02 | - | - | - | |
| 730 | 東めむろ南一丁目南本通 | 253.17 | - | - | - | |
| 731 | 松林通 | 536.16 | - | - | - | |
| 732 | 東めむろ三条北本通 | 261.20 | - | - | - | |
| 733 | たいせい公園北三号通 | 294.96 | - | - | - | |
| 734 | たいせい公園北二号通 | 255.07 | - | - | - | |
| 735 | たいせい公園北一号通 | 295.18 | - | - | - | |
| 736 | たいせい公園南一号通 | 255.29 | - | - | - | |
| 737 | 東めむろ三条北仲通 | 163.62 | - | - | - | |
| 738 | 松林公園二号通 | 305.27 | - | - | - | |
| 739 | 松林公園三号通 | 302.64 | - | - | - | |
| 740 | 松林公園四号通 | 298.65 | - | - | - | |
| 741 | 東めむろ三条南仲通 | 79.00 | - | - | - | |
| 742 | 東めむろ三条南本通 | 252.66 | - | - | - | |
| 743 | 松林公園五号通 | 338.65 | - | - | - | |
| 744 | ひばり公園通西通 | 82.27 | - | - | - | |
| 745 | 弥生東九丁目北仲通 | 274.04 | - | - | - | |
| 746 | 弥生東九丁目南仲通 | 211.76 | - | - | - | |
| 747 | 東八丁目北仲通 | 173.46 | - | - | - | |
| 748 | 東十条本通 | 161.16 | - | - | - | |
| 749 | 東めむろ二条南本通 | 125.67 | - | - | - | |
| 750 | 松林公園一号通 | 224.57 | - | - | - | |
| 751 | たいせい公園二号通 | 299.40 | - | - | - | |
| 752 | 芽室高校東通 | 221.19 | - | - | - | |
| 753 | たいせい公園北四号通 | 294.91 | - | - | - | |
| 754 | 芽室東公園西通 | 155.00 | - | - | - | |
| 755 | 大成緑地一号通 | 304.08 | - | - | - | |
| 756 | 大成緑地五号通 | 160.98 | - | - | - | |
| 757 | 東めむろ二条北二丁目通 | 71.18 | - | - | - | |
| 758 | 大成緑地四号通 | 109.00 | - | - | - | |

| 路線番号 | 路線名称 | 実延長(独立専用自歩道除く) (m) | 路肩草刈延長(片路線) (m) | 法面草刈延長(片路線) (m) | 人力草刈延長(両路線) (m) | 備考 |
|------|--------------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----|
| 759 | 大成緑地三号通 | 413.10 | - | - | - | |
| 760 | 大成緑地二号通 | 102.75 | - | - | - | |
| 761 | 芽室東公園通 | 83.82 | - | - | - | |
| 762 | 芽室高校東小路 | 36.00 | - | - | - | |
| 763 | 松林公園東小路 | 36.00 | - | - | - | |
| 764 | 東めむろ一条北一丁目通 | 208.39 | - | - | - | |
| 765 | 東めむろ一条北一丁目仲通 | 57.23 | - | - | - | |
| 766 | 西一条五丁目北仲通 | 49.00 | - | - | - | |
| 767 | 西一条五丁目南仲通 | 49.00 | - | - | - | |
| 767 | 東めむろ一条北一丁目東通 | 80.73 | - | - | - | |
| 767 | 弥生東通 | 278.42 | - | - | - | |
| 900 | 北明ジャンクション南線 | 1,782.35 | 1,782.35 | 0.00 | - | |
| 901 | 北明第一跨道橋線 | 60.51 | 60.51 | 0.00 | - | |
| 904 | 西土狩第二跨道橋線 | 46.85 | 46.85 | 0.00 | - | |
| 905 | 西土狩南北線 | 259.64 | 259.64 | 0.00 | - | |
| 906 | 北明北芽室線 | 2,034.88 | 2,034.88 | 0.00 | - | |
| 907 | 北芽室西土狩南線 | 1,099.64 | 1,099.64 | 0.00 | - | |
| 908 | 北芽室跨道橋線 | 50.93 | 50.93 | 0.00 | - | |
| 909 | 祥栄第二北芽室川線 | 116.18 | 116.18 | 0.00 | - | |
| 910 | 祥栄南北線 | 55.04 | 55.04 | 0.00 | - | |
| 911 | 祥栄北線 | 1,134.11 | 1,134.11 | 0.00 | - | |
| 912 | 祥栄南線 | 458.26 | 458.26 | 0.00 | - | |
| 913 | 祥栄インター北線 | 930.59 | 930.59 | 0.00 | - | |
| 914 | 祥栄インター南線 | 659.32 | 659.32 | 0.00 | - | |
| 915 | 祥栄インター上関山線 | 653.18 | 653.18 | 0.00 | - | |
| 916 | 上関山南線 | 123.10 | 123.10 | 0.00 | - | |
| 918 | 上関山北線 | 273.27 | 273.27 | 0.00 | - | |
| 919 | 上関山山沿線 | 173.41 | 173.41 | 0.00 | - | |
| 920 | 上関山サービス南線 | 1,097.37 | 1,097.37 | 0.00 | 138.00 | |
| 921 | 河北西二十六号第二線 | 301.86 | 301.86 | 0.00 | 174.10 | |
| 922 | 上関山サービス北線 | 134.36 | 134.36 | 0.00 | - | |
| 923 | 上関山南北線 | 49.44 | 49.44 | 0.00 | - | |
| 924 | 上関山西線 | 1,667.44 | 1,667.44 | 0.00 | - | |
| 925 | 上関山西十八号北東線 | 184.60 | 184.60 | 0.00 | - | |
| 926 | 上関山西十八号北西線 | 181.09 | 181.09 | 0.00 | - | |
| 927 | 上関山西十八号南東線 | 215.60 | 215.60 | 0.00 | - | |
| 928 | 上関山西十八号南西線 | 217.49 | 217.49 | 0.00 | - | |
| 930 | 上関山北東線 | 141.38 | 141.38 | 0.00 | - | |
| 931 | 上関山北西線 | 111.31 | 111.31 | 0.00 | - | |
| 932 | 上関山南東線 | 133.79 | 133.79 | 0.00 | - | |
| 933 | 上関山南西線 | 162.78 | 162.78 | 0.00 | - | |
| 934 | 光勇北線 | 477.91 | 477.91 | 0.00 | - | |
| 935 | 光勇南線 | 625.32 | 625.32 | 0.00 | - | |
| 936 | 光勇南第二線 | 175.90 | 175.90 | 0.00 | - | |
| 937 | 西土狩側道線 | 370.88 | 370.88 | 370.88 | - | |
| 938 | 大成北側道通 | 545.11 | 545.11 | 0.00 | - | |
| 939 | 大成南側道通 | 402.58 | | | - | |
| 940 | 北伏古側道線 | 1,260.18 | 1,260.18 | 0.00 | - | |
| 941 | 下伏古側道線 | 1,160.55 | 1,160.55 | 0.00 | - | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合計 | | 923,253.04 | 803,607.27 | 633,851.70 | 29,702.60 | |

芽室町認定路線網図



町道人力草刈作業委託路線調書

| 路線番号 | 路線名称 | 実延長(独立専用自歩道除く) (m) | 人力草刈延長(両路線) (m) | 人力草刈延長(内訳) (m) | | | | 備考 |
|------|------------|-----------------------|--------------------|-------------------|----------|-----------|----------|--|
| | | | | 北側 | 南側 | 西側 | 東側 | |
| 1 | 北九線 | 9,488.92 | 501.40 | 209.60 | 291.80 | | | 路肩草刈延長(1回当り)【人力】単位:m2 数量算出根拠 ・人力にて路肩の草刈を行う。 ・草刈幅は1mとする。路線番号72は、草刈幅0.5mとする。 【計算式】 $37,539.10 \text{ m} \times 1.00 \text{ m} = 37,539.10 \text{ m}^2$ $37,539.10 \text{ m}^2 - 0.00 \text{ m}^2 = 37,539.10 \text{ m}^2$ ≒ 37,539 m2/年1回 |
| 2 | 河北西二十六号線 | 7,919.53 | 615.60 | | | 316.80 | 298.80 | |
| 3 | 北七線 | 7,822.91 | 189.80 | 153.30 | 36.50 | | | |
| 5 | 河北西二十九号線 | 5,642.58 | 545.80 | | | 449.40 | 96.40 | |
| 7 | 河北西二十七号線 | 5,259.63 | 474.10 | | | 282.60 | 191.50 | |
| 8 | 河北西三十一号線 | 1,647.20 | 165.00 | | | 95.10 | 69.90 | |
| 13 | 上関山西十八線 | 0.00 | 468.00 | | | 234.00 | 234.00 | |
| 14 | 西士狩線 | 3,870.64 | 1,267.50 | 415.60 | 707.50 | 144.40 | | |
| 19 | 平和西十七線 | 1,972.70 | 192.00 | | | 171.90 | 20.10 | |
| 23 | 平和線 | 4,580.48 | 812.40 | | | 543.60 | 268.80 | |
| 24 | 西光勇線 | 4,525.74 | 894.90 | 368.10 | 390.50 | 68.20 | 68.10 | |
| 27 | 南平和北明線 | 5,659.68 | 637.30 | 320.00 | 317.30 | | | |
| 29 | 美蔓北明線 | 9,365.25 | 1,188.50 | | | 488.90 | 699.60 | |
| 30 | 河北二十一号線 | 2,874.18 | 184.50 | | | | 184.50 | |
| 33 | 祥栄高台線 | 2,965.07 | 168.50 | | 168.50 | | | |
| 38 | 河北西十九号線 | 9,682.03 | 3,811.60 | | | 2,336.70 | 1,474.90 | |
| 42 | 光勇線 | 3,514.91 | 454.10 | | | 387.60 | 66.50 | |
| 44 | 国見北明線 | 5,329.71 | 350.70 | | | 310.30 | 40.40 | |
| 45 | 北明線 | 2,388.44 | 140.30 | 32.00 | 108.30 | | | |
| 47 | 西士狩高台線 | 2,167.02 | 920.00 | 35.90 | 66.00 | 338.80 | 479.30 | |
| 71 | 光勇国見線 | 2,393.11 | 524.60 | | | 327.90 | 196.70 | |
| 73 | 国見線 | 3,658.09 | 582.90 | 349.10 | 233.80 | | | |
| 74 | 西士狩西十二号線 | 469.40 | 74.10 | | | 22.10 | 52.00 | |
| 102 | 中島西芽室線 | 1,914.42 | 456.00 | 395.20 | | | 60.80 | |
| 107 | 洪山川沿線 | 2,854.81 | 321.50 | 182.60 | 138.90 | | | |
| 110 | 芽室高岩線 | 2,494.74 | 154.00 | 74.00 | 80.00 | | | |
| 112 | 高岩南五線 | 3,730.21 | 36.40 | | 36.40 | | | |
| 113 | 報国六線 | 7,240.35 | 200.60 | 100.30 | 100.30 | | | |
| 118 | 報国八線 | 1,112.66 | 103.90 | | | 103.90 | | |
| 120 | 美生四線 | 5,126.02 | 387.70 | | | 387.70 | | |
| 136 | 芽室御影線 | 7,599.20 | 1,520.10 | 627.30 | 892.80 | | | |
| 142 | 報徳新朝日線 | 7,888.74 | 575.00 | | | 429.40 | 145.60 | |
| 144 | 高岩報徳線 | 3,152.84 | 1,127.10 | | 1,127.10 | | | |
| 145 | 西洪山線 | 4,278.85 | 488.50 | 60.30 | | 415.60 | 12.60 | |
| 148 | 洪山報徳線 | 686.35 | 91.30 | | | 40.40 | 50.90 | |
| 149 | 洪山高台線 | 3,869.42 | 70.50 | | | 70.50 | | |
| 154 | 上美生十六号線 | 6,210.60 | 1,530.50 | 923.30 | 607.20 | | | |
| 155 | 西上美生線 | 4,207.31 | 203.70 | 96.00 | 107.70 | | | |
| 156 | 上美生八線 | 4,744.75 | 820.60 | | | 301.50 | 519.10 | |
| 158 | 上美生五線 | 3,172.10 | 437.30 | | | 170.80 | 266.50 | |
| 164 | 上美生十九号線 | 3,018.21 | 465.30 | 139.00 | 62.00 | | 264.30 | |
| 165 | 新美生六線 | 1,675.50 | 50.00 | | | 50.00 | | |
| 168 | 新美生二十一号線 | 2,349.43 | 0.00 | | | | | |
| 174 | 上美生二十三号線 | 1,765.85 | 116.20 | | 116.20 | | | |
| 177 | 中洪山高台線 | 7,379.41 | 530.60 | 30.30 | 12.30 | 28.00 | 460.00 | |
| 183 | 美生十一号線 | 4,018.33 | 360.20 | 41.60 | | 54.60 | 264.00 | |
| 191 | 洪山上美生線 | 11,257.16 | 797.60 | | | 221.10 | 576.50 | |
| 198 | 高岩南三線 | 767.89 | 283.70 | 58.60 | 225.10 | | | |
| 206 | 伏古六線 | 16,261.91 | 78.30 | | | 36.00 | 42.30 | |
| 208 | 日甜大成通線 | 1,432.07 | 1,124.30 | 224.30 | | 900.00 | | |
| 224 | 北伏古東七線 | 1,814.10 | 769.80 | 208.00 | 342.20 | 109.80 | 109.80 | |
| 228 | 美生北伏古線 | 6,221.38 | 1,316.20 | 880.00 | 436.20 | | | |
| 229 | 北伏古東九線 | 1,533.82 | 61.00 | | 61.00 | | | |
| 237 | 上伏古十線 | 7,202.49 | 699.60 | | | 289.60 | 410.00 | |
| 242 | 新生川西線 | 6,705.19 | 254.00 | 106.60 | 147.40 | | | |
| 249 | 伏古五号線 | 6,595.22 | 847.00 | 500.60 | 346.40 | | | |
| 252 | 伏古八号線 | 5,814.37 | 578.40 | 289.40 | 289.00 | | | |
| 259 | 上伏古十六号線 | 4,987.12 | 66.30 | 36.00 | 30.30 | | | |
| 260 | 上伏古十七号線 | 4,404.91 | 246.10 | 120.00 | 126.10 | | | |
| 261 | 上伏古十八号線 | 4,431.96 | 535.80 | 205.00 | 330.80 | | | |
| 265 | 伏美線 | 9,053.19 | 918.60 | 353.50 | 565.10 | | | |
| 267 | 伏美雄馬別線 | 5,304.60 | 840.30 | 424.10 | 270.60 | 36.80 | 108.80 | |
| 286 | 伏古十三号線 | 2,177.90 | 159.50 | 159.50 | | | | |
| 287 | 雄馬別十二線 | 5,760.75 | 127.10 | | | 54.70 | 72.40 | |
| 290 | 伏美十五線 | 2,992.69 | 181.60 | | | 78.50 | 103.10 | |
| 293 | 伏美高台線 | 1,339.79 | 96.80 | 60.50 | 36.30 | | | |
| 416 | 芽室西二十六号通 | 1,054.93 | 496.30 | | | 496.30 | | |
| 593 | 一丁目東通 | 438.61 | 131.50 | | | 131.50 | | |
| 600 | 高岩西二十六号線 | 961.16 | 74.00 | | | 45.00 | 29.00 | |
| 603 | 東雄馬別線 | 3,096.64 | 314.10 | 171.60 | 142.50 | | | |
| 920 | 上関山サービス南線 | 1,097.37 | 138.10 | 138.10 | | | | |
| 921 | 河北西二十六号第二線 | 301.86 | 174.40 | | | 117.10 | 57.30 | |
| 25 | 平和十号線 | 296.68 | 20.50 | | 20.50 | | | |
| 40 | 北明一号線 | 480.51 | 25.00 | 25.00 | | | | |
| 147 | 新朝日線 | 688.68 | 258.40 | | 258.40 | | | |
| 603 | 東雄馬別線 | 1,305.95 | 395.10 | 42.20 | 352.90 | | | |
| 264 | 北伏古南六線 | 3,305.70 | 82.60 | | | 82.60 | | |
| 206 | 伏古六線 | 16,261.91 | 236.50 | | | | 236.50 | |
| 合計 | | 945,365.38 | 37,539.10 | 8,556.50 | 9,581.90 | 11,169.70 | 8,231.00 | |

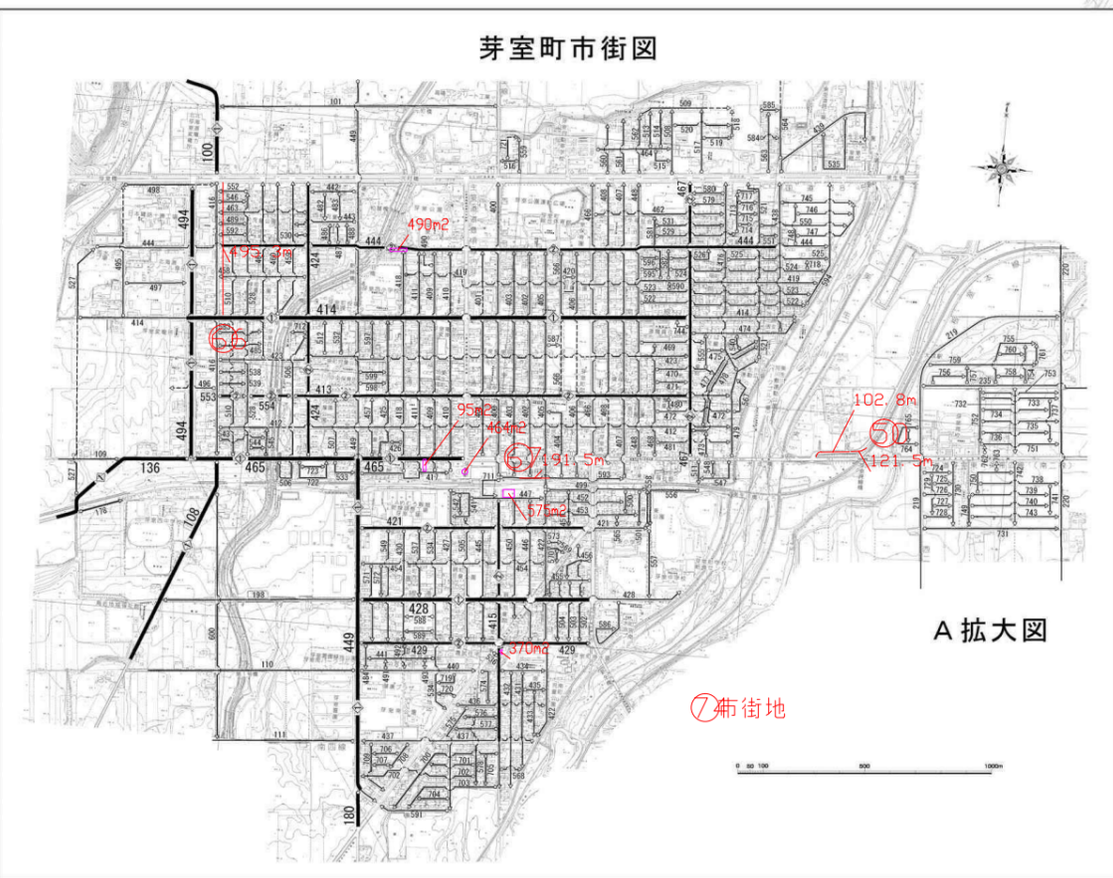
道道中美生芽室線 桜並木草刈
 ・人力にて桜を中心に直径1.5mの範囲を草刈する。
 ・桜本数 149 本
 【計算式】
 1本当り 1.76 m2
 計= 262.24 m2
 ≒ **262 m2/年1回**

市街地
 1,994.00 m2
 ≒ **1,994 m2/年1回**

町道人力草刈作業委託位置図

芽室町認定路線網図

芽室町市街図



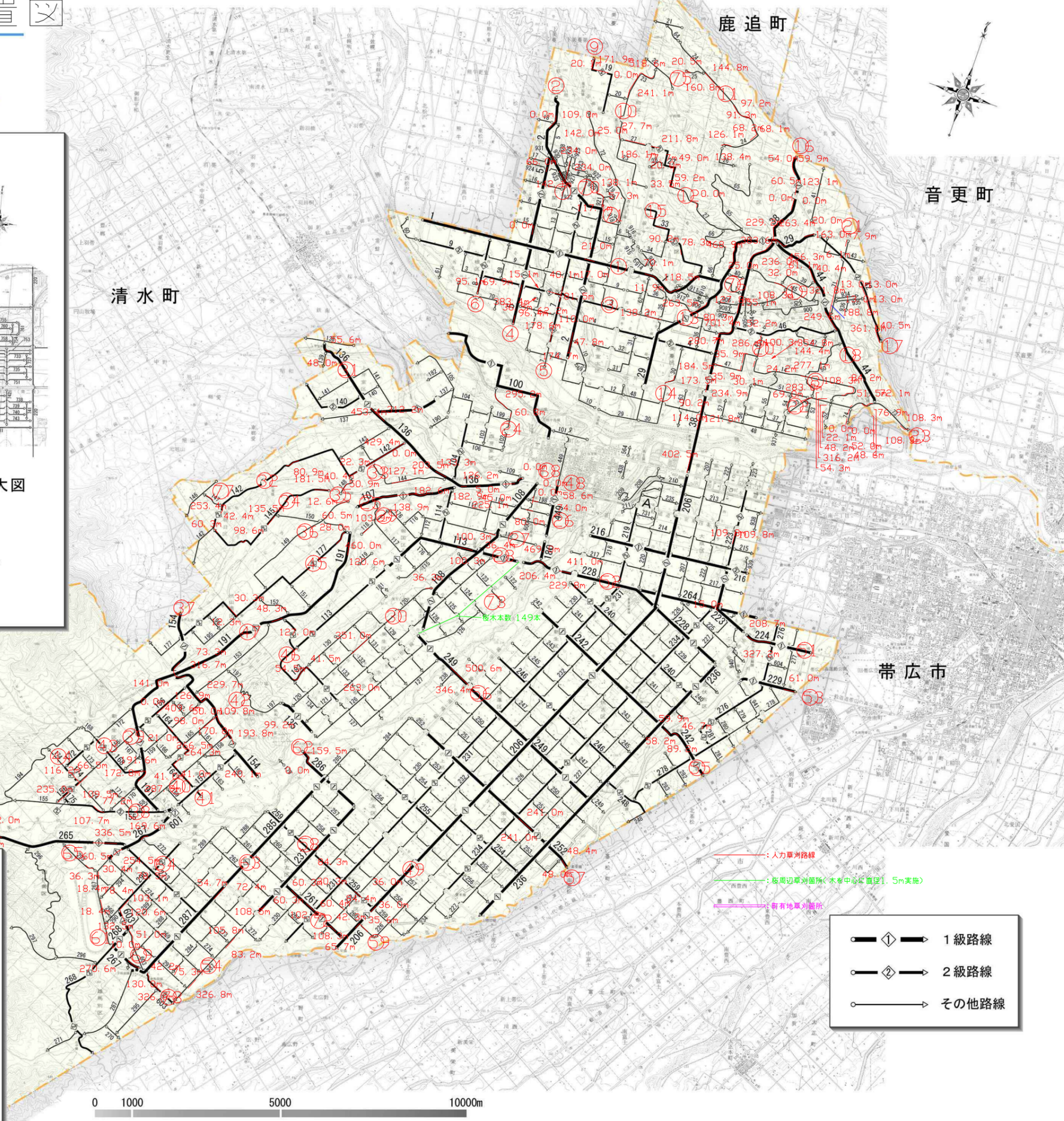
A 拡大図

⑦ 布街地

芽室町



芽室町工業団地

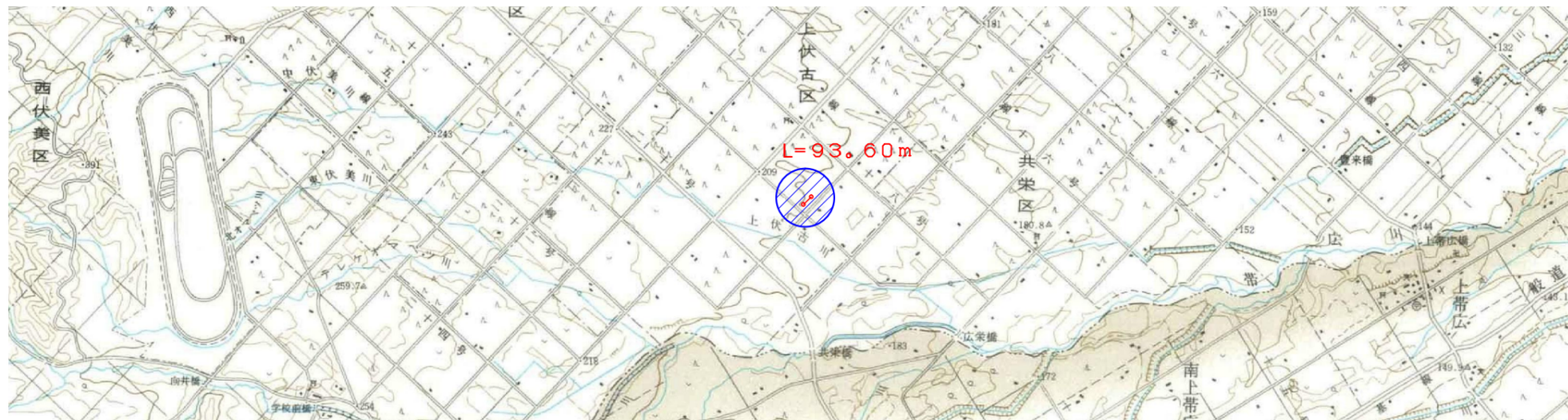
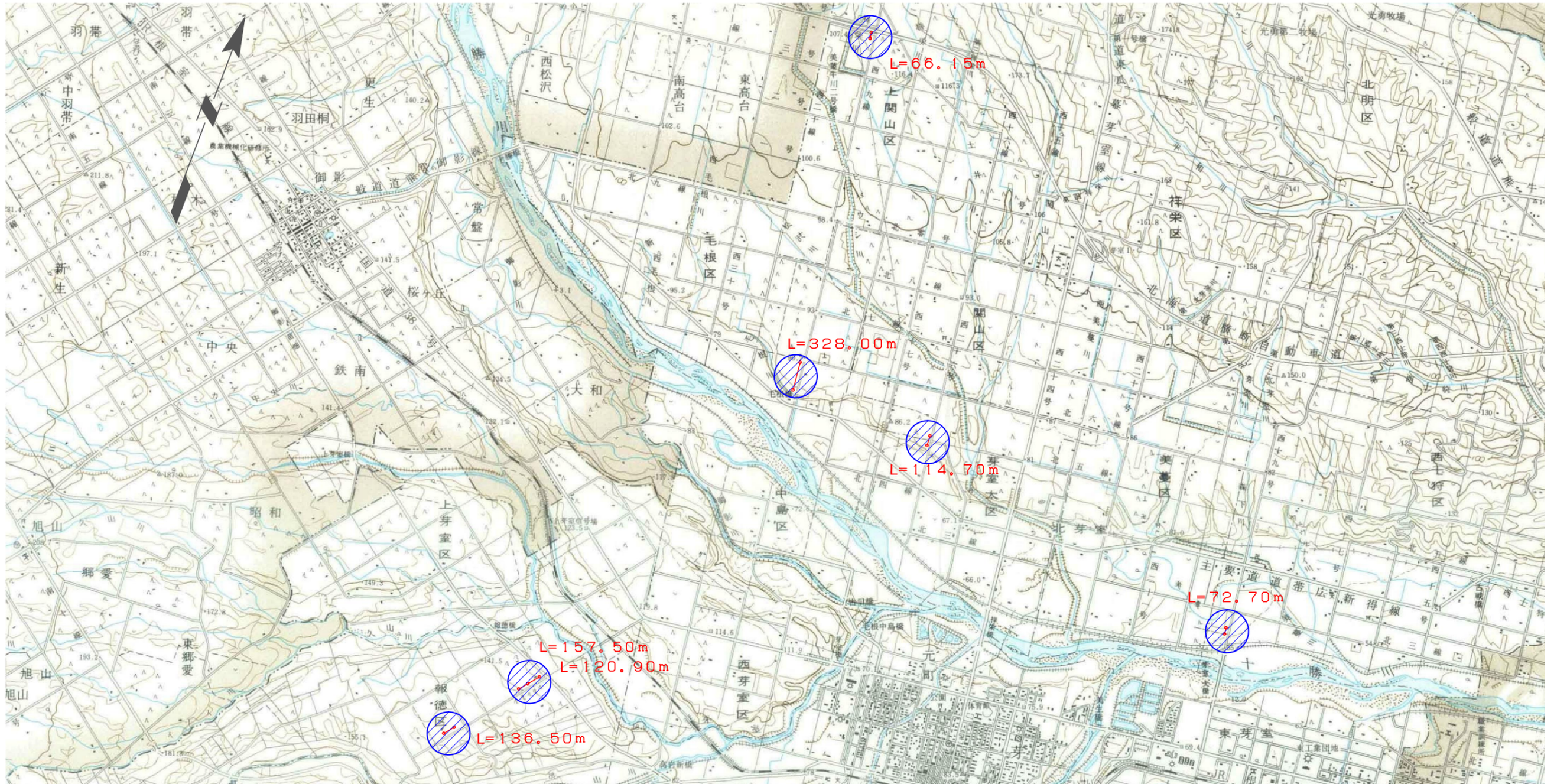


音更町

帯広市

— 人力車刈路線
 — 柵周辺草刈箇所(木老中心径1.5m実施)
 — 新有地草刈箇所

- ① 1級路線
- ② 2級路線
- その他路線



 : 防雪柵開閉作業箇所

| | | | |
|-------|---------------|------|-----|
| 年度 | | | |
| 路線名 | — | | |
| 業務名 | 郊外地道路施設維持管理業務 | | |
| 図面名 | 防雪柵位置図 | | |
| 縮尺 | 1:50000 | 図面番号 | 1/1 |
| 設計年月日 | | | |