

単 独

2024年度施行

見積用

市街地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	24-18-H2-0135-0	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)	2024年 3月26日		
歩掛適用年月	2024年 3月 7日		
単価適用年月	2024年 3月 7日		
適用単価 地区	生コン	K01: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	K01: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	K05: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	K00: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	2024年 4月 1日 ~ 2025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: 2025年 3月31日
冬期労務補正	2024年 4月 ~ 2025年03月	冬期労務補正: なし	時間的制約: 時間的制約無し

2024/03/14 15:14:02

芽室町市街地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、「芽室町市街地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、市街地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。）、舗装補修パッチング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、「市街地道路施設」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、「市街地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 夏の市街化区域内町道延長 | 1 1 2. | 4 km | 1回/週 |
| ② 冬の市街化区域内町道延長 | 1 1 1. | 2 km | 1回/週 |
| ③ 夏の市街化区域外町道延長 | 2. | 0 km | 1回/2週 |
| ④ 冬の市街化区域外町道延長 | 1. | 4 km | 1回/2週 |
| ⑤ 夏の夜間パトロール延長 | 1 1 4. | 4 km | 1回/2月 |

⑥ 冬の夜間パトロール延長 112.6km 1回/2月

(パトロールの実施)

第7条 市街地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。

(道路施設修繕業務)

第11条 道路施設修繕業務は、縁石、防護柵及び雨水桝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 1 2 条 業務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。

別表 1

第 号	身 分 証 明 書	写 真
受 託 者	会社名 氏 名	
上記の者は、芽室町の委任に基づき実施している道路施設管理パトロールに従事しているものであることを証明します。		
交付年月日	令和 年 月 日	
有効期限	令和 年 月 日まで	
	芽室町長	印

※ 縦 6cm × 横 9 cm

別表 1 市街地町道認定路線の延長

	実延長 (m)
町道延長	114,468.37
市街化区域内道路延長	112,432.33
うち舗装道路延長	111,646.89
うち砂利道路延長	785.44
市街化区域内非除雪道路延長	1,235.63
市街化区域外道路延長	2,036.04
うち舗装道路延長	1,103.43
うち砂利道路延長	932.61
市街化区域外非除雪道路延長	570.24

委託単価算出表

設計書番号	24-18-H2-0135-0 当初
分類	単価設計書
積算処理日	2024年 3月 7日
単価抽出日	2024年 3月 7日
出力処理日	2024年 3月14日

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工種	防護柵工			舗装工	
種別	路側防護柵工			舗装打換え工	
細別	ガードレール	ガードレール	ガードレール	舗装版切断	殻運搬
規格	塗装品 Gr-C-4E21m未満	塗装品 Gr-C2-3E21m未満	塗装品 Gr-C3-2E21m未満	アスファルト舗装版150mm以下	舗装版破碎
単位	m	m	m	m	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	1	1	1	10	10
金額					

工種	舗装工				
種別	舗装打換え工				
細別	殻処分	凍上抑制層(車道部)	下層路盤(車道)	下層路盤(歩道)	上層路盤(アスファルト安定処理)
規格	アスファルト殻	切込砂利0~80mm t=500	切込砂利0~40mm t=200mm	切込砂利0~40mm t=200mm	再生瀝青安定処理材 t=50mm
単位	t	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	10	10	5
金額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工 種	舗装工				
種 別	舗装打換え工				
細 別	上層路盤（アスファルト安定処理）	中間層（粗粒度アスファルト混合物）	中間層（粗粒度アスファルト混合物）	表層（密粒度アスファルト混合物） 車道	表層（密粒度アスファルト混合物） 車道
規 格	再生瀝青安定処理材 t=60mm	再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=40mm	再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=30mm	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm
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	5	5	5	5	5
金 額					

工 種	舗装工	排水構造物工			
種 別	舗装打換え工	管渠工			
細 別	表層（細粒度アスファルト混合物） 歩道	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 200～400 撤去
規 格	細粒度アスファルト混合物(13) t=30mm	据付直管50～150mm	撤去直管50～150mm	据付直管200～400mm	撤去直管200～400mm
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	5	5	5	5	5
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工 種	排水構造物工				
種 別	管渠工				
細 別	暗渠排水管VU 250 設置	暗渠排水管波状管 150 設置	暗渠排水管波状管 50～150 撤去	暗渠排水管波状管 200 設置	暗渠排水管波状管 200～400 撤去
規 格	据付直管200～400mm	据付波状管50～150mm	撤去波状管50～150mm	据付波状管200～400mm	撤去波状管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	5	5	5	5
金 額					

工 種	排水構造物工		排水構造物工		
種 別	管渠工		集水桝・マンホール工		
細 別	暗渠排水管波状管 300 設置	均しコンクリート	プラスチック集水桝 設置	プラスチック集水桝 撤去	プラスチック集水桝 設置
規 格	据付波状管200～400mm	C-1 t=10cm	2型A雨水桝上部	2型A雨水桝上部	2型A雨水桝下部
単 位	m	m2	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	1	1	1
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

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 撤去	プラスチック集水桝 設置	プラスチック集水桝 撤去	プラスチック集水桝 設置	プラスチック集水桝 撤去
規格	2型A雨水桝下部	2型A雨水桝中間H-100	2型A雨水桝中間H-100	2型A雨水桝中間H-300	2型A雨水桝中間H-300
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	1	1	1	1	1
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 設置	プラスチック集水桝 撤去	プラスチック集水桝 設置	プラスチック集水桝 撤去	プラスチック集水桝 設置
規格	2型A雨水桝中間H-500	2型A雨水桝中間H-500	1型A雨水桝上部	1型A雨水桝上部	1型A雨水桝下部
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	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

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 撤去	プラスチック集水桝 設置	プラスチック集水桝 撤去	プラスチック集水桝 設置	プラスチック集水桝 撤去
規格	1型A雨水桝下部	1型A雨水桝中間H-100	1型A雨水桝中間H-100	1型A雨水桝中間H-300	1型A雨水桝中間H-300
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	1	1	1	1	1
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 設置	プラスチック集水桝 撤去	蓋 材料費のみ	蓋 材料費のみ	蓋 材料費のみ
規格	1型A雨水桝中間H-500	1型A雨水桝中間H-500	2型A雨水桝上部グレーチング	1型A雨水桝上部グレーチング	型A雨水桝下部グレーチング
単位	箇所	箇所	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	1	1	1	1	1
金額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工 種	排水構造物工				
種 別	集水桝・マンホール工				
細 別	蓋 材料費のみ	蓋 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	型Aコンクリート蓋	型Bコンクリート蓋	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
単 位	組	組	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					

工 種	排水構造物工				
種 別	集水桝・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 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
規 格	アングルタイプ(NS-03) 200	アングルタイプ(NS-03) 250	アングルタイプ(NS-03) 300	200	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：24-18-H2-0135-0

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 エントリーP型 材料費のみ	歩車道境界ブロック(型縁石) 均しコン無し	歩車道境界ブロック(型縁石) 均しコン有り	歩車道境界ブロック(型縁石) 均しコン無し	歩車道境界ブロック(型縁石) 均しコン有り
規格	300	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg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	5	5	5	5
金額					

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) 均しコン無し	歩車道境界ブロック(導水縁石) 均しコン有り	歩車道境界ブロック(郊外地導水縁石) 均しコン無し	歩車道境界ブロック(郊外地導水縁石) 均しコン有り	歩車道境界ブロック再利用 均しコン無し
規格	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg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	5	5	5	5	5
金額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工種	縁石工				
種別	縁石工				
細別	歩車道境界ブロック再利用 均しコン有り	地先境界ブロック舗装止石 均しコン無し	地先境界ブロック舗装止石 均しコン有り	地先境界ブロック舗装止石再利用 均しコン無し	地先境界ブロック舗装止石再利用 均しコン有り
規格	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)	各種(600mm以下、50kg未満)	各種(600mm以下、50kg未満)	各種(600mm以下、50kg未満)	各種(600mm以下、50kg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	5	5	5	5	5
金額					

工種	縁石工	標識工			
種別	縁石工	小型標識工			
細別	アスカ-フ	標識柱	警戒標識柱 標識柱除く	警戒標識柱 設置のみ	警戒標識柱 撤去
規格	細粒度アスファルト混合物(13)195cm ² 以上215cm ² 未満				
単位	m	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	5	5	5	5	5
金額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工種	標識工			構造物撤去工	
種別	小型標識工			縁石撤去工	
細別	警戒標識板	警戒標識板 設置のみ	警戒標識板 撤去	歩車道境界ﾌﾞｯｸ撤去	歩車道境界ﾌﾞｯｸ撤去
規格				処分	再利用
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	5	5
金額					

工種	構造物撤去工		構造物撤去工		
種別	縁石撤去工		運搬処理工		
細別	地先境界ﾌﾞｯｸ撤去	地先境界ﾌﾞｯｸ撤去	殻運搬	殻運搬	殻処分
規格	処分	再利用	コンクリート殻(無筋)	コンクリート殻(鉄筋)	コンクリート殻(無筋)
単位	m	m	m3	m3	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	5	10	10	10
金額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工種	構造物撤去工			公物管理パトロール	
種別	運搬処理工			通常公物管理（道路）	
細別	殻処分	殻処分	現場発生品運搬	通常パトロール	通常パトロール
規格	コンクリート殻（鉄筋）	廃プラスチック	廃プラスチック	市街地区域内	市街化区域外
単位	t	t	回	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	10	10	5	5,382	89
金額					

工種	公物管理パトロール	舗装補修工			
種別	夜間公物管理（道路）	舗装補修工			
細別	夜間パトロール	パッチング 5~20t	パッチング 5~20t	パッチング 2~5t	パッチング 2~5t
規格	街灯調査	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	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
単位	km	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	684	10	10	6	6
金額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工 種	舗装補修工			応急処理工	
種 別	舗装補修工			応急処理事業工	
細 別	パッチング	クラック補修	クラック補修	土のう 仕拵・積立	土のう 撤去
規 格	常温合材	ゴム化アスファルト系【充填材 加熱注入式目地材 高弾性 ゴム化アスファルト系】	シート張り		
単 位	t	m	m	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	5	1	1	5	5
金 額					

工 種	応急処理工				
種 別	応急処理事業工				
細 別	モルタル 材料費のみ	切込砂利 材料費のみ	バックホウ運転費	バックホウ運転費	ダンプトラック運転費
規 格		40mm級	山積0.2m3級	山積0.45m ² 級	4t車
単 位	m3	m3	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	1	1	5	5	5
金 額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工種	応急処理工				
種別	応急処理作業工				
細別	ダンプトラック運転費	ダンプトラック運転費	トラック運転費	タンバ運転費	タンバ運転費 機械費のみ
規格	2t車	10t車	2.9t吊・4t級	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	5	5	5
金額					

工種	応急処理工				
種別	応急処理作業工				
細別	路面清掃車運転費	散水車運転費	普通作業員	交通警備誘導員(A)	建設機械運搬費
規格					
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	5	50	10	20
金額					

委託単価算出表

設計書番号：24-18-H2-0135-0

工種	応急処理工				
種別	応急処理事業工				
細別	スキ取り物 ポサ類 処分費	立木・伐開物・伐根物処分費			
規格					
単位	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	2	5			
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
道路維持管理事業	市街地一円		

費 目	本工事費	市街地道路施設維持管理業務（単価）

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	防護柵工 1 式	
	2	舗装工 1 式	
	3	排水構造物工 1 式	
	4	縁石工 1 式	
	5	標識工 1 式	
	6	構造物撤去工 1 式	
	7	公物管理パトロール 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
道路維持管理事業	市街地一円		

費 目	本工事費	市街地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	応急処理工 1 式	
	3		
	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	2021/04
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	

設計内訳書

工事名	市街地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	道路維持	道路維持	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		
道路維持			式	1							
舗装工			式	1							
アスファルト舗装補修工			式	1							
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-1号		
ガードレール		塗装品 Gr-C2-3E21m未 満無	m	1					単-2号		
ガードレール		塗装品 Gr-C3-2E21m未 満無	m	1					単-3号		
道路修繕			式	1							
舗装工			式	1							
舗装打換え工			式	1							
舗装版切断		アスファルト舗装版150mm以 下	m	10					単-4号		

設計内訳書

工事名	市街地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			
殻運搬	舗装版破碎 【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】	m3	10								単-5号
殻処分	アスファルト殻 【アスファルト塊受入費 30～50cm程度の大きさ】	t	10								単-6号
凍上抑制層（車道部）	切込砂利0～80mm t=500 【切込砂利 0～80mm】	m2	10								単-7号
下層路盤（車道）	切込砂利0～40mm t=200mm 【切込砂利 0～40mm】	m2	10								単-8号
下層路盤（歩道）	切込砂利0～40mm t=200mm 【切込砂利 0～40mm】	m2	10								単-9号
上層路盤（アスファルト安定処理）	再生瀝青安定処理材 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	5								単-10号
上層路盤（アスファルト安定処理）	再生瀝青安定処理材 t=60mm 【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	5								単-11号

設計内訳書

工事名	市街地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
中間層（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 【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	5					単-12号
中間層（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 【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	5					単-13号
表層（密粒度アスファルト混合物）車道車道			再生密粒度アスファルト混合物(13) 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	5					単-14号
表層（密粒度アスファルト混合物）車道車道			再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm 【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	5					単-15号
表層（細粒度アスファルト混合物）歩道歩道			細粒度アスファルト混合物(13) t=30mm 【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	5					単-16号
排水構造物工				式	1					

設計内訳書

工事名	市街地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	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		
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	5							単-17号
暗渠排水管VU 150 撤去		撤去直管50～150mm	m	5							単-18号
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） VU - 200】	m	5							単-19号
暗渠排水管VU 200～400 撤去		撤去直管200～400mm	m	5							単-20号
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） VU - 250】	m	5							単-21号
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 5m/本 導水用にも適用可】	m	5							単-22号
暗渠排水管波状管 50～150 撤去		撤去波状管50～150mm	m	5							単-23号

設計内訳書

工事名	市街地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	
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 5m/本 導水 用にも適用可】	m	5								単-24号
暗渠排水管波状管 200～400 撤去	撤去波状管200～400mm	m	5								単-25号
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 プラリュム管】	m	5								単-26号
均しコンクリート	C-1 t=10cm 【生コンクリート 混 合B種 C-1 (-)-8-2 0(25)】	m ²	5								単-27号
集水桝・マンホール工		式	1								
プラスチック集水桝 設置	2型 A 雨水桝 上部	箇所	1								単-28号
プラスチック集水桝 撤去	2型 A 雨水桝 上部	箇所	1								単-29号
プラスチック集水桝 設置	2型 A 雨水桝 下部	箇所	1								単-30号
プラスチック集水桝 撤去	2型 A 雨水桝 下部	箇所	1								単-31号

設計内訳書

工事名	市街地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	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
プラスチック集水桝 設置			2型 A 雨水桝中間H-100	箇所	1					単-32号
プラスチック集水桝 撤去			2型 A 雨水桝中間H-100	箇所	1					単-33号
プラスチック集水桝 設置			2型A雨水桝中間H-300	箇所	1					単-34号
プラスチック集水桝 撤去			2型A雨水桝中間H-300	箇所	1					単-35号
プラスチック集水桝 設置			2型A雨水桝中間H-500	箇所	1					単-36号
プラスチック集水桝 撤去			2型A雨水桝中間H-500	箇所	1					単-37号
プラスチック集水桝 設置			1型 A 雨水桝上部	箇所	1					単-38号
プラスチック集水桝 撤去			1型 A 雨水桝上部	箇所	1					単-39号
プラスチック集水桝 設置			1型 A 雨水桝下部	箇所	1					単-40号
プラスチック集水桝 撤去			1型 A 雨水桝下部	箇所	1					単-41号
プラスチック集水桝 設置			1型 A 雨水桝中間H-100	箇所	1					単-42号
プラスチック集水桝 撤去			1型 A 雨水桝中間H-100	箇所	1					単-43号

設計内訳書

工事項	市街地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
プラスチック集水樹 設置		1型A雨水樹中間H-300	箇所	1					単-44号
プラスチック集水樹 撤去		1型A雨水樹中間H-300	箇所	1					単-45号
プラスチック集水樹 設置		1型A雨水樹中間H-500	箇所	1					単-46号
プラスチック集水樹 撤去		1型A雨水樹中間H-500	箇所	1					単-47号
蓋 材料費のみ		2型A雨水樹上部グレーチング 【樹蓋 鋼製 T-25 型A上部樹用 普通目 365×420×56mm 参考 質量 20kg/枚 R-2】	枚	1					単-48号
蓋 材料費のみ		1型A雨水樹上部グレーチング 【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					単-49号
蓋 材料費のみ		型A雨水樹下部グレーチング 【樹蓋 鋼製 T-25 型A下部樹用 普通目 710×710×71mm 参考 質量 60kg/枚 R-5】	枚	1					単-50号
蓋 材料費のみ		型Aコンクリート蓋 【コンクリート蓋 型A樹用 710×710×50 mm 2枚割 参考質量 6 0kg/個】	組	1					単-51号

設計内訳書

工事名	市街地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	材料費のみ	型Bコンクリート蓋 【コンクリート蓋 型B柵用 920×920×50 mm 2枚割 参考質量10 2kg/個】	組	1						単-52号
SK側溝	NSタイプ 材料費のみ	乗入れタイプ(NS-02) 200	m	1						単-53号
SK側溝	NSタイプ 材料費のみ	乗入れタイプ(NS-02)) 250	m	1						単-54号
SK側溝	NSタイプ 材料費のみ	乗入れタイプ(NS-02)) 300	m	1						単-55号
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-56号
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-57号
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-58号
SK側溝	エントリーP型 材料費のみ	200	m	1						単-59号
SK側溝	エントリーP型 材料費のみ	250	m	1						単-60号
SK側溝	エントリーP型 材料費のみ	300	m	1						単-61号
縁石工			式	1						

設計内訳書

工事名	市街地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	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
緑石工			式	1					
歩車道境界ブロック（型縁石）均しコン無し		各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満) 【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/枚 スガ コンクリート対応品含む】	m	5					単-62号
歩車道境界ブロック（型縁石）均しコン有り		各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満) 【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/枚 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	5					単-63号
歩車道境界ブロック（型縁石）均しコン無し		各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満) 【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/枚 スガ コンクリート対応品含む】	m	5					単-64号
歩車道境界ブロック（型縁石）均しコン有り		各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満) 【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/枚 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	5					単-65号

設計内訳書

工事名	市街地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	施工地域	補正無し
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（導水縁石）均しコン無し			m	5						単-66号
歩車道境界ブロック（導水縁石）均しコン有り			m	5						単-67号
歩車道境界ブロック（郊外地導水縁石）均しコン無し			m	5						単-68号
歩車道境界ブロック（郊外地導水縁石）均しコン有り			m	5						単-69号
歩車道境界ブロック再利用 均しコン無し			m	5						単-70号

設計内訳書

工事名	市街地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		
	歩車道境界ブロック再利用 均しコン有り	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg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	5							単-71号
	地先境界ブロック舗装止石 均しコン無し	各種(600mm以下、50kg未満) 【舗装止縁石 150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ 【切込砂利 0 ~ 40mm】	m	5							単-72号
	地先境界ブロック舗装止石 均しコン有り	各種(600mm以下、50kg未満) 【舗装止縁石 150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ 【切込砂利 0 ~ 40mm】	m	5							単-73号
	地先境界ブロック舗装止石再利用 均しコン無し	各種(600mm以下、50kg未満)	m	5							単-74号
	地先境界ブロック舗装止石再利用 均しコン有り	各種(600mm以下、50kg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	5							単-75号

設計内訳書

工事名	市街地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
	アスカブ			細粒度アスファルト混合物(13)195cm2以上215cm2未満 【細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 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	5					単-76号
	標識工				式	1					
	小型標識工				式	1					
	標識柱				基	5					単-77号
	警戒標識柱 標識柱除く			【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-78号
	警戒標識柱 設置のみ				基	5					単-79号
	警戒標識柱 撤去				基	5					単-80号
	警戒標識板			【警戒標識板 カセルルソク 倍率1.3 585×585mm 難着雪用金具含む】	枚	5					単-81号

設計内訳書

工事名	市街地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			
警戒標識板 設置のみ		枚	5						単-82号		
警戒標識板 撤去		枚	5						単-83号		
構造物撤去工		式	1								
縁石撤去工		式	1								
歩車道境界ﾌﾞｯｸ撤去	処分	m	5						単-84号		
歩車道境界ﾌﾞｯｸ撤去	再利用	m	5						単-85号		
地先境界ﾌﾞｯｸ撤去	処分	m	5						単-86号		
地先境界ﾌﾞｯｸ撤去	再利用	m	5						単-87号		
運搬処理工		式	1								
殻運搬	ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋) 【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	10						単-88号		

設計内訳書

工事名	市街地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			
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 【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	10								単-89号
殻処分	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	10								単-90号
殻処分	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】	t	10								単-91号
殻処分	廃プラスチック	t	10								単-92号
現場発生品運搬	廃プラスチック	回	5								単-93号
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	市街地区域内	km	5,382								単-94号
通常パトロール	市街化区域外	km	89								単-95号

設計内訳書

工事名	市街地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	道路管理パトロール業務			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
夜間公物管理（道路）				式	1					
夜間パトロール			街灯調査	km	684					単-96号
道路維持補修業務				式	1					
舗装補修工				式	1					
舗装補修工				式	1					
パッチング 5～20t			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	10					単-97号
パッチング 5～20t 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	10					単-98号
パッチング 2～5t			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	6					単-99号

設計内訳書

工事名	市街地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
	パッチング 2~5t	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50% 車道用】	t	6						単-100号
	パッチング	常温合材	t	5						単-101号
	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						単-102号
	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=33cm】	m	1						単-103号
	応急処理工		式	1						
	応急処理作業工		式	1						
	土のう 仕拵・積立	【盛土材（土砂） 芽室町芽室南4線29】	袋	5						単-104号
	土のう 撤去		袋	5						単-105号
	モルタル 材料費のみ		m3	1						単-106号
	切込砂利 材料費のみ	40mm級	m3	1						単-107号

設計内訳書

工事項	市街地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	工事区分	道路維持補修業務	施工地域	数量増減	金額増減	
				数量	単価	金額		金額増減	摘要
	バックハウ運転費	山積0.2m3級	時間	5					単-108号
	バックハウ運転費	山積0.45m ² 級	時間	5					単-109号
	ダンプトラック運転費	4t車	時間	5					単-110号
	ダンプトラック運転費	2t車	時間	5					単-111号
	ダンプトラック運転費	10t車	時間	5					単-112号
	トラック運転費	2.9t吊・4t級	時間	5					単-113号
	タンバ運転費	60～80kg	時間	5					単-114号
	タンバ運転費 機械費のみ	60～80kg	時間	5					単-115号
	路面清掃車運転費		時間	5					単-116号
	散水車運転費		時間	5					単-117号
	普通作業員		時間	50					単-118号
	交通警備誘導員(A)		時間	10					単-119号

設計内訳書

工事名	市街地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	道路維持補修業務	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		
	建設機械運搬費		台	20							単-120号
	スキ取り物 ボサ類 処分費		t	2							単-121号
	立木・伐開物・伐根物処分費		t	5							単-122号
	直接工事費		式	1							
	共通仮設		式	1							
	共通仮設費（率計上）		式	1							
	純工事費		式	1							
	現場管理費		式	1							
	工事原価		式	1							
	一般管理費等		式	1							
	工事価格		式	1							
	消費税相当額		式	1							

設計内訳書

工事名	市街地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		共通仮設費		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	
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 3000 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独 (追加工事)		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率 (補正前) 単独 (追加工事)		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		

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） (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)	
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

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	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-123号
計						
単価						

1次単価表

単-2号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-124号
計						
単価						

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-125号
計						
単価						

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-5号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 日 付 殻運搬	舗装版破碎【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	単 位 m3	数 量 1	単 価	金 額	単 価 CB227010 管理費区分 無
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 = 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-6号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 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	1			
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-126号
計						
単価						

1次単価表

単-7号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	凍上抑制層(車道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	切込砂利0~80mm t=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(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-8号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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)	切込砂利0 ~ 40mm t=200mm【切込砂利 0 ~ 4 0 mm】	m2	1			
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) = 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 ~ 4 0 mm】	m 2	1			CB410030 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-9号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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	切込砂利0～40mm t=200mm【切込砂利 0～40mm】				単位		数量			
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-10号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（アスファルト安定処理）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生瀝青安定処理材 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】				単位		数量			
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 = 瀝青安定処理材（40）：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：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-11号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（アスファルト安定処理）				単位	m2	数量	1	単価
規格	再生瀝青安定処理材 t=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		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 = 瀝青安定処理材（40）：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-12号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	中間層（粗粒度アスファルト混合物）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=40mm【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				
中間層（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 = 40mm：材料 = 粗粒度アスコン（20）：瀝青材料種類 = ヲツコト PK-4：費用の内訳 = 全ての費用： 【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】	m 2	1			CB410250 管理費区分 無				
計										
単価										

1次単価表

単-13号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	中間層（粗粒度アスファルト混合物）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm【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				
中間層（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 = 粗粒度アスコン（ 2 0 ）：瀝青材料種類 = ヲツコト PK-4：費用の内訳 = 全ての費用： 【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】	m 2	1			CB410250 管理費区分 無				
計										
単価										

1次単価表

単-14号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 (密粒度アスファルト混合物) 車道		m2				
車道		単位			1	単価
規格	再生密粒度アスファルト混合物(13) 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】					
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 = 30mm : 材料 = 密粒度アスコン (1 3) : 瀝青材料種類 = ヲツコト PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【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】	m 2	1			CB410260 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-15号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層（密粒度アスファルト混合物）車道				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm【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】				単位		数量			
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 = 40mm：材料 = 密粒度アスコン（13）：瀝青材料種類 = ヲツコト PK-4：費用の内訳 = 全ての費用： 【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】	m 2	1			CB410260 管理費区分 無				
計										
単価										

1次単価表

単-16号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層（細粒度アスファルト混合物）歩道				単位	m2	数量	1	単価	
規格	細粒度アスファルト混合物(13) t=30mm【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 = 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-17号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-18号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 - 19号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-20号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-21号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-22号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 5m/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 = 波状管及び網状管 : 呼び径 = 50 ~ 150mm : 継手材料費 = 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 5m/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-23号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 = 波状管及び網状管 : 呼び径 = 50 ~ 150mm :	m	1			CB222770 管理費区分 無				
計										
単価										

1次単価表

単-24号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 5m/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 = 波状管及び網状管 : 呼び径 = 200 ~ 400mm : 継手材料費 = 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 5m/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-25号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 = 波状管及び網状管 : 呼び径 = 200 ~ 400mm :	m	1			CB222770 管理費区分 無				
計										
単価										

1次単価表

単-26号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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			
暗渠排水管	作業区分 = 据付 : 管種別 = 波状管及び網状管 : 呼び径 = 200 ~ 400mm : 継手材料費 = 要 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【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-27号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
均しコンクリート	C-1 t=10cm【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】	m2				1
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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)】	m 3	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：	m 2	0.4			CB240210 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-28号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 設置						
規格	2型A雨水樹上部				1	
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
上部樹	型 A 560 × 560 × 250/270mm 参考質量118kg/ 個	個	1			ZAB4102000 管理費区分 無 道建設部策定単価
計						
単価						

1次単価表

単-29号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 撤去	2型A雨水桝上部		1			
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-30号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
プレキャスト集水桝 設置	2型A雨水桝下部			1			
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 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 200kg を超え400kg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	
下部桝	型 A 560 × 560 × 580mm 参考質量218kg/個	個	1			ZAB4104000 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計							
単価							

1次単価表

単-31号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 撤去	2型A雨水桝下部		1			
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-32号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	単価
プレキャスト集水桝 設置	2型 A 雨水桝中間H-100		1			
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 = 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
中間桝	2型 A 雨水桝中間H-100		1			WYB00023 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-33号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 撤去	2型A雨水桝中間H-100		1			
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) = 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-34号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	単価
プレキャスト集水桝 設置	2型A雨水桝中間H-300		1			
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 = 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
中間桝	2型A雨水桝中間H-300		1			WYB00024 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-35号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 撤去	2型A雨水桝中間H-300		1			
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-36号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	単価
プレキャスト集水桝 設置	2型A雨水桝中間H-500		1			
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 = 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
中間桝	2型A雨水桝中間H-500		1			WYB00025 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-37号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	単価
プレキャスト集水桝 撤去	2型A雨水桝中間H-500		1			
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-38号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 設置						
1型A雨水樹上部					1	
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
上部樹	型 A 840 × 920 × 180/210mm 参考質量284kg/ 個	個	1			ZAB4002000 管理費区分 無 道建設部策定単価
計						
単価						

1次単価表

単-39号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 撤去	1型A雨水桝上部		1			
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-40号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
プレキャスト集水樹 設置	1型A雨水樹下部			1			
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 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 :	基	1			CB222800 管理費区分 無	
下部樹	型 A 840 × 840 × 1000mm 参考質量759kg/個	個	1			ZAB4004000 管理費区分 無 道建設部策定単価	
計							
単価							

1次単価表

単-41号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 撤去	1型A雨水桝下部		1			
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-42号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 設置						
規格	1型A雨水桝中間H-100				1	
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 = 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
中間桝	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-43号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	単価
プレキャスト集水桝 撤去	1型A雨水桝中間H-100		1			
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-44号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 設置						
規格	1型A雨水桝中間H-300				1	
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 = 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
中間桝	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-45号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 撤去	1型A雨水桝中間H-300		1			
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-46号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
プレキャスト集水桝 設置	1型A雨水桝中間H-500			1			
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 = 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-47号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	箇所	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 撤去	1型A雨水桝中間H-500		1			
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-48号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋 材料費のみ								
規格	2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 365×420×56mm 参考質量 20kg/枚 R-2】		単位			1		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (枚)	【桝蓋 鋼製 T-25 型A上部桝用 普通目 365×420×56mm 参考質量 20kg/枚 R-2】	枚	1			WB020016 管理費区分 無 単-127号		
計								
単価								

1次単価表

単-49号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		単位	枚	数量	単価	金額	単価
蓋 材料費のみ							
規格	1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】		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)	【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-128号	
計							
単価							

1次単価表

単-50号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称 蓋 材料費のみ					枚				
規 格 型A雨水柵下部グレーチング【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】					単 位	数 量	1	単 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
材料費 (枚)	【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			WB020016 管理費区分 無 単-129号			
計									
単価									

1次単価表

単-51号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 材料費のみ	型Aコンクリート蓋【コンクリート蓋 型A柵用 710×710×50mm 2枚割 参考質量 60kg/個】			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (枚)	【コンクリート蓋 型A柵用 710×710×50mm 2枚割 参考質量 60kg/個】	枚	1			WB020016 管理費区分 無 単-130号	
計							
単価							

1次単価表

単-52号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 材料費のみ	型Bコンクリート蓋【コンクリート蓋 型B柵用 920×920×50mm 2枚割 参考質量102kg/個】			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (枚)	【コンクリート蓋 型B柵用 920×920×50mm 2枚割 参考質量102kg/個】	枚	1			WB020016 管理費区分 無 単-131号	
計							
単価							

1次単価表

単-53号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-54号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-55号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-56号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-57号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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) 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 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-58号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-59号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-60号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
SK側溝 エントリーP型 材料費のみ		250	m	1			
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-61号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-62号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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) 均しコン無し	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg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-63号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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) 均しコン有り	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/ヶ 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	1			CB422510 管理費区分 無
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 = 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 : 【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/ヶ 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	1			
計						
単価						

1次単価表

単-64号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ブロック (型縁石) 均しコン無し				単位	m	数量	1	単価	
規格	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg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】				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 : 【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-65号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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) 均しコン有り	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/ヶ 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	1			CB422510 管理費区分 無
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 = 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 : 【車道用縁石 型 標準 参考質量77kg/ヶ 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	1			
計						
単価						

1次単価表

単-66号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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) 均しコン無し	各種 (600mm-1000mm以下、50kg-150kg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】	m	1			CB422510 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-67号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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) 均しコン有り	各種 (600mm-1000mm以下、50kg-150kg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 ~ 4 0 mm】	m	1			CB422510 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-68号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ブロック(郊外地導水縁石) 均しコン無し				単位	m	数量	1	単価	
規格	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)【郊外地導水縁石 200/250*170*690】				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 = 1.43個/m: 基礎碎石規格 = 無し: 均し基礎コンクリート規格 = 無し: 【郊外地導水縁石 200/250*170*690】	m	1			CB422510 管理費区分 無				
計										
単価										

1次単価表

単-69号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 (郊外地導水縁石) 均しコン有り	各種 (600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満) 【郊外地導水縁石 200/250*170*690】 【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-70号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ブロック再利用 均しコン無し				単位	m	数量	1	単価	
規格	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg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-71号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ブロック再利用 均しコン有り				単位	m	数量	1	単価	
規格	各種(600mm-1000mm以下、50kg-150kg未満)【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】【切込砂利 0 ~ 40 mm】				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 ~ 40 mm】	m	1			CB422510 管理費区分 無				
計										
単価										

1次単価表

単-72号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 均しコン無し				単位	m	数量	1	単価	
規格	各種(600mm以下、50kg未満)【舗装止縁石 150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ イスガク 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 イスガク 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-73号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 均しコン有り					単位	m	数量	1	単価	
規格	各種(600mm以下、50kg未満)【舗装止縁石 150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ イスガ 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】					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 = 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): 養生の有無 = 有り: 【舗装止縁石 150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ イスガ 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			CB422520 管理費区分 無					
計											
単価											

1次単価表

単-74号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 均しコン無し				単位	m	数量	1	単価	
規格	各種(600mm以下、50kg未満)				単位		数量		金額	
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-75号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 均しコン有り				単位	m	数量	1	単価	
規格	各種(600mm以下、50kg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				
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-76号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 = 細粒度アスコン(13)：費用の内訳 = 全ての費用： 【細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 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-77号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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				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-132号	
計							
単価							

1次単価表

単-78号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 標識柱除く	【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-133号
計						
単価						

1次単価表

単-79号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称					基	数量	金額	単価
規格	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	道路標識設置・撤去	規格区分 = 単柱式 : 施工区分 = 設置 :	基	1			DX211700 管理費区分 無 単-134号	
	計							
	単価							

1次単価表

単-80号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
警戒標識柱 撤去		基	1			
道路標識設置・撤去	規格区分 = 単柱式 : 施工区分 = 撤去 :	基	1			DX211700 管理費区分 無 単-135号
計						
単価						

1次単価表

単-81号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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1.3 585×585mm 難着雪用金具含む】	基	1			WB812150 管理費区分 無 単-136号	
計							
単価							

1次単価表

単-82号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-137号	
計							
単価							

1次単価表

単-83号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 撤去				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	0.5			WB812150 管理費区分 無 単-137号	
計							
単価							

1次単価表

単-84号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-85号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-86号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-87号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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			
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 = 再利用 :	m	1			CB422550 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-88号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
殻運搬	コンクリート殻(無筋)【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-89号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)【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-90号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 殻処分 規 ンクリト殻(無筋)【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 格		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-138号
計						
単価						

1次単価表

単-91号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-139号		
計								
単価								

1次単価表

単-92号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
穀処分	廃プラスチック	t	1			
処分費(t)		t	1			WYB00021 管理費区分 無 単-140号
計						
単価						

1次単価表

単-93号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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	廃プラスチック			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級、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-94号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 = DID区間 :	km	1			DX250100 管理費区分 無 単-141号
計						
単価						

1次単価表

単-95号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
通常パトロール	市街化区域外	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 = その他の区間 :	km	1			DX250100 管理費区分 無 単-142号
計						
単価						

1次単価表

単-96号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-143号
計						
単価						

1次単価表

単-97号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	パッチング 5~20t				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-144号		
計								
単価								

1次単価表

単-98号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	パッチング 5~20t 5t~20t				単位	t	数量	1	単価	
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		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-145号				
計										
単価										

1次単価表

単-99号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 2~5t	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-146号
計						
単価						

1次単価表

単-100号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	パッチング 2~5t				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 = 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-147号		
計								
単価								

1次単価表

単-101号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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			WYB00010 管理費区分 無 単-148号
計						
単価						

1次単価表

単-102号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-149号
計						
単価						

1次単価表

単-103号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	クラック補修				単位	m	数量	1	単価	
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		単価	
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-104号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 仕拵・積立	【盛土材(土砂) 芽室町芽室南4線29】			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 = 仕拵・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-150号	
計							
単価							

1次単価表

単-105号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
土のう 撤去				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-151号	
計							
単価							

1次単価表

単-106号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 材料費のみ		m3				
			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-107号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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		m3				
規格 40mm級		単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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-108号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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0.2m3級			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ運転費	規格区分 = 山積0.28m3級(平積0.2m3) : 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-152号	
計							
単価							

1次単価表

単-109号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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0.45m ³ 級			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ運転費	規格区分 = 山積0.45m ³ 級(平積0.35m ³) : 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-153号	
計							
単価							

1次単価表

単-110号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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			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-154号	
計							
単価							

1次単価表

単-111号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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	2t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 = 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-155号	
計							
単価							

1次単価表

単-112号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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	10t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 = 10t 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-156号	
計							
単価							

1次単価表

単-113号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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	2.9t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-157号	
計							
単価							

1次単価表

単-114号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-158号		
計								
単価								

1次単価表

単-115号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
タンバ運転費 機械費のみ						
規格 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			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=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. 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			M303650000 管理費区分 無 刊行物単価
計						
単価						

1次単価表

単-116号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	路面清掃車運転費		時間	数量	単価	金額	単価
	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 普通 3.7時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 6.6時間	時間	1			K1101009 管理費区分 無 単-159号
計							
単価							

1次単価表

単-117号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 普通 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			K1108007 管理費区分 無 単-160号	
計							
単価							

1次単価表

単-118号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	普通作業員		時間	数量	金額	摘要
	名称	規格 / 条件				
	普通作業員	割増対象賃金比 0.847	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-119号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 0.851	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-120号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		単位	台	数量	単価	金額	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設機械運搬費							
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-161号	
計							
単価							

1次単価表

単-121号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 無 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 - 122号

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
立木・伐開物・伐根物処分費		t	1			
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 無 地方資材単価
計						
単価						

参考資料(1)

単-123号

WB810510

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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-4E 塗装 材工共	m	1			Q001101003 管理費区分 無 刊行物単価			
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計									
単価									

参考資料(1)

単-124号

WB810520

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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				
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無				
計										
単価										

参考資料(1)

単-125号

WB810520

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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			
	諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
	計									
	単価									

参考資料(1)

単-126号

WB020052

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	処分費 (t)					単位	t	数量	100	単価
	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										

參考資料 (1)

单 - 127号

WB020016

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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										

參考資料 (1)

单 - 128号

WB020016

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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				
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										

参考資料 (1)

単 - 129号

WB020016

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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				
樹蓋	鋼製 T-25 型A下部樹用 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										

参考資料(1)

単-130号

WB020016

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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				
	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										

参考資料(1)

単-131号

WB020016

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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				
	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										

参考資料(1)

単-132号

WB812110

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-133号

WB812110

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 無 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
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
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-134号

DX211700

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	基	数量	単価	金額	摘要
道路標識設置・撤去	単柱式 設置	單位	10			
名称	規格 / 条件	單位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.771	人	0.5			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	1.5			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-135号

DX211700

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	基	数量	単価	金額	摘要
道路標識設置・撤去	単柱式 撤去	單位	10			
名称	規格 / 条件	單位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.771	人	0.25			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.75			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-136号

WB812150

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
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°セルソ° 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
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、補助板有無を問わず、1基当り		基	1			Q001208001 管理費区分 無 刊行物単価
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							

参考資料(1)

単-137号

WB812150

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							

参考資料(1)

単-138号

WB020052

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	処分費 (t)						数量	100	単価
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額			
	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-139号

WB020052

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
	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-140号

WYB00021

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	処分費 (t)		単位	t	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	
	産業廃棄物中間処理料金	廃プラスチック類	t	1			ZKD5652000 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			ZKD5652800 管理費区分 無 地方資材単価	
	計							
	単価							

参考資料(1)

単-141号

DX250100

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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	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 0.816	人	0.5			ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価
パトロール要員B	割増対象賃金比 0.771	人	0.5			ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価
パトロール要員A	割増対象賃金比 0.816	人	0.03			ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価
パトロール要員B	割増対象賃金比 0.771	人	0.03			ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価
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-162号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-142号

DX250100

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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		km			100	
その他の区間		単位				
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 0.816	人	0.42			ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価
パトロール要員B	割増対象賃金比 0.771	人	0.42			ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価
パトロール要員A	割増対象賃金比 0.816	人	0.03			ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価
パトロール要員B	割増対象賃金比 0.771	人	0.03			ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価
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-162号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-143号

DX252100

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
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 0.816	人	0.5			ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価
パトロール要員B	割増対象賃金比 0.771	人	0.5			ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価
パトロール要員A	割増対象賃金比 0.816	人	0.03			ROX30 管理費区分 無 道建設部策定単価
パトロール要員B	割増対象賃金比 0.771	人	0.03			ROX31 管理費区分 無 道建設部策定単価
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-162号
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-144号

WB434610

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 0.771	人	0.11			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.783	人	0.23			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.22			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
振動ローラ運転		日	0.19			WK430560 管理費区分 無 単-163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)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-145号

WB434610

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
加熟合材補修工		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 0.771	人	0.11			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.783	人	0.23			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.22			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
振動ローラ運転		日	0.19			WK430560 管理費区分 無 単-163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)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-146号

WB434610

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
加熟合材補修工		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 0.771	人	0.24			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.783	人	0.53			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.51			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
振動ローラ運転		日	0.28			WK430560 管理費区分 無 単-163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)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-147号

WB434610

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
加熟合材補修工		t			1	
規格	2t以上5t未満	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 0.771	人	0.24			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.783	人	0.53			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.51			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
振動ローラ運転		日	0.28			WK430560 管理費区分 無 単-163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)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-148号

WYB00010

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 0.771	人	3.3			R0101 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 0.783	人	4.9			R0102 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 0.847	人	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
諸雑費(率+まるめ)	1%	式				
計						
単価						

参考資料(1)

単-149号

DX226100

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
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 0.771	人	0.23			R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.783	人	0.27			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.84			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
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) = 11L・ kwh / 日 :	日	0.46			WB020070 管理費区分 無 単-164号
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-165号
充填材	ゴム化アスファルト系 高弾性	kg	63.13			YAZ2014013-004 管理費区分 無
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-150号

WB252610

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人		3		R0102 管理費区分 無 二省労務単価
土のう	62 × 48 cm	袋		100		Z006082001 管理費区分 無 刊行物単価
諸雑費(まるめ)		式		1		ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-151号

WB252610

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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						
規格 撤去					100	
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 0.847	人	1.2			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-152号

DX022400

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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0.28m3級(平積0.2m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第2次基準)			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 0.793	人	0.16			R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
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	
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	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-153号

DX022400

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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0.45m3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 0.793	人	0.16			R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
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	
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	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-154号

DX023000

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
ダンプトラック運転	4 t 積級 補正なし(土砂等) 良好			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 0.816	人	0.17			R0115 管理費区分 無 二省労務単価		
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		
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		
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		
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計								
単価								

参考資料(1)

単-155号

DX023000

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 0.816	人	0.17			R0115 管理費区分 無 二省労務単価
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
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
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
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料(1)

単-156号

DX023000

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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	10t積級 補正なし(土砂等) 良好			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 0.816	人	0.17			R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
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	
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	
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	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-157号

DX023100

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	トラック運転費		時間	数量	単価	金額	摘要
規格	2.9 t吊クレーン付4~4.5 t級トラック		単位	数量	単価	金額	摘要
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	
運転手(特殊)	割増対象賃金比 0.793	人	0.17			R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
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	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-158号

D9520000

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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							
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 0.783	人		1			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
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
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
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無
計							
単価							

参考資料(1)

単-159号

K1101009

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 普通 3.7時間 交替制を適用しない 0無 しない しない 6.6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 0.816	人	0.15			R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
軽油	ミニローリー渡し	L	17			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
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	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-160号

K1108007

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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 [トラック架装型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 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			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 0.816	人	0.18			R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
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	
散水車 [トラック架装型]	3 8 0 0 L	時間	1			M001108007 管理費区分 無 刊行物単価	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(1)

単-161号

DX010010

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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)	大型車(10tクラス) : 積載量が4tを超え10t以下 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	大型車(10tクラス) 10kmまで	台	1			ZAE3004100 管理費区分 1 その他単価	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 1	
計							
単価							

参考資料(2)

単-162号

DX250400

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
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
パトロールカー運転 ステーションタイプ 4WD 2000cc道路維持作業用							
				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	5.4			Z006704001 管理費区分 無 刊行物単価	
パトロールカー	ステーションタイプ 4WD2000cc道路維持作業用	時間	1			MA06907001 管理費区分 無 刊行物単価	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料(2)

単-163号

WK430560

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価
規格	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 0.783	人	1			R0101 管理費区分 無 二省労務単価
	軽油	ミニローリー渡し	L	11			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
	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
	諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
	計						
	単価						

参考資料(2)

単-164号

WB020070

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	空気圧縮機運転				日			
規格	可搬式・エンジン 2.0m ³ /min 1.06日 11L・kwh/日				単位		数量	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		
軽油	ミニローリー渡し	L	11			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価		
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無		
計								
単価								

参考資料(2)

単-165号

DX023100

単価適用年月	20240307
歩掛適用年月	20240307
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	トラック運転費				時間	数量	単価	金額	単価
規格	2 t 積級				単位			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			
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.816	人	0.21			R0115 管理費区分 無 二省労務単価			
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			
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計									
単価									

集計リスト（材料）

コード	工事名	市街地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	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
Z006540003	コンクリートカッタ（ブレード）	径22インチ	枚	0.023			刊行物単価	
Z006704001	ガソリン	レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	L	1,335.71			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	469.976			刊行物単価	
ZKD4001000	アスファルト塊受入費	30～50cm程度の大きさ	t	10			地方資材単価	
ZKD0006000	切込砂利	0～80mm	m ³	6.352			地方資材単価	
ZKD0005000	切込砂利	0～40mm	m ³	5.08			地方資材単価	
ZKD0870500	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	t	0.628			グリーン 地方資材単価	

集計リスト(材料)

コード	工事名	市街地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	
Z004130002	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	18.859			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	0.754			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	0.502			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	8.526			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	0.628			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	1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用	t	0.377			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	1 3 F A s 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 5 0 % 車道用	t	0.503			グリーン 地方資材単価	
ZKD0806500	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	t	0.354			グリーン 地方資材単価	
Z005002018	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	V U - 1 5 0	m	5.049			刊行物単価	

集計リスト(材料)

コード	工事名	市街地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	
Z005002019	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-200	m	5.05			刊行物単価	
Z005002020	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-250	m	5.049			刊行物単価	
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 5m/本 導水用にも適用可	m	5.15			道産材 道建設部策定単価	
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 5m/本 導水用にも適用可	m	5.656			道産材 道建設部策定単価	
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 フレキブル管	m	5.656			道建設部策定単価	
ZKD1001000	生コンクリート 混合B種	C-1 (-)-8-20(25)	m ³	1.914			地方資材単価	
ZAB4102000	上部柵	型A 560×560×250/270mm 参考質量118kg/個	個	1			道建設部策定単価	
ZAB4104000	下部柵	型A 560×560×580mm 参考質量218kg/個	個	1			道建設部策定単価	
ZAB4002000	上部柵	型A 840×920×180/210mm 参考質量284kg/個	個	1			道建設部策定単価	

集計リスト(材料)

コード	工事名	市街地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	
ZAB4004000	下部柵	型A 840×840×1000mm 参考質量759kg/個	個	1			道建設部策定単価	
ZAB4024000	中間柵	型A 840×840×100mm 参考質量 99kg/個	個	1			道建設部策定単価	
ZAB4032000	中間柵	型A 840×840×300mm 参考質量260kg/個	個	1			道建設部策定単価	
ZAB4040000	中間柵	型A 840×840×500mm 参考質量421kg/個	個	1			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	1			道産材 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	1			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	1			道産材 道建設部策定単価	
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	1			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	1			道産材 道建設部策定単価	

集計リスト(材料)

コード	工事名	市街地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
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		数量	単価	金額	摘要
					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					地方資材単価
					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					地方資材単価
					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					地方資材単価
					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					地方資材単価
					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					地方資材単価
					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					地方資材単価
					1			地方資材単価
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					地方資材単価
					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					地方資材単価
					1			地方資材単価

集計リスト(材料)

コード	工事名	市街地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	
ZAB2035000	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	個	12.474			道建設部策定単価	
ZKD0005000	切込砂利	0 ~ 4 0 mm	m ³	2.605			地方資材単価	
ZAB2037000	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	個	12.474			道建設部策定単価	
ZAB2045000	導水縁石	150/190×150×790mm 参考質量50kg/ヶ コスガ コンクリート対応品含む	個	12.472			道建設部策定単価	
ZAB2050000	舗装止縁石	150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ コスガ コ ンクリート対応品含む	個	16.606			道建設部策定単価	
ZKD0900000	細粒度アスファルト混合物	A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 車道用	t	16.234			地方資材単価	
ZAB8760000	標識柱	直柱 STK400 76.3mm 肉厚2.8mm 支柱長4.0 m 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	カセルズ 倍率1.3 585×585mm 難着雪用金 具含む	枚	5			道建設部策定単価	
ZKD4002000	コンクリート塊受入費	無筋 3 0 c m程度の大きさ	t	10			地方資材単価	

集計リスト(材料)

コード	工事名	市街地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	
ZKD4004000	コンクリート塊受入費	有筋 30cm程度の大きさ	t	10			地方資材単価	
ZKD5652000	産業廃棄物中間処理料金	廃プラスチック類	t	10			地方資材単価	
ZKD5652800	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	10			地方資材単価	
ZS8000004	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
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	16			グリーン 地方資材単価	
ZAC8197100	クラック防止シート(ガラス基材)	W=33cm	m	1.109			刊行物単価	
ZKD2038200	盛土材(土砂)	芽室町芽室南4線29	m ³	0.1			地方資材単価	
Z006082001	土のう	62×48cm	袋	5			刊行物単価	
ZKD1812000	生モルタル	配合1:2 混合B種 C=720	m ³	1			地方資材単価	

集計リスト(材料)

コード	工事名	市街地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	
Z010020042	タイヤ損耗費	4 t 積級 良好	時間	5			刊行物単価	
Z010020022	タイヤ損耗費	2 ~ 3 t 積級 良好	時間	5			刊行物単価	
Z010020102	タイヤ損耗費	1 0 t 積級 良好	時間	5			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	20			その他単価	
ZKD5826000	産業廃棄物一般廃棄物処理料金	スキ取り物 ボサ類	t	2			地方資材単価	
ZKD5630000	産業廃棄物中間処理料金	木くず類 木くず	t	5			地方資材単価	

集計リスト（その他）

コード	工事名	市街地道路施設維持管理業務（単価）	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
	中間柵			2型A雨水柵中間H-100		1					
	中間柵			2型A雨水柵中間H-300		1					
	中間柵			2型A雨水柵中間H-500		1					

令和6年 市街地・郊外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	5	6	週一 隔週
7	8	9	10	11	12	13	週一
14	15	16	17	18	19	20	週一 隔週
21	22	23	24	25	26	27	週一
28	29	30					翌月で起算
週一4週、隔週2週、夜間1週							

5月

日	月	火	水	木	金	土	
			1	2	3	4	連休控除週
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
週一4週、隔週2週							

6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	週一
16	17	18	19	20	21	22	週一 隔週
23	24	25	26	27	28	29	週一
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	5	6	週一 隔週
7	8	9	10	11	12	13	週一
14	15	16	17	18	19	20	週一 隔週
21	22	23	24	25	26	27	週一
28	29	30	31				週一 隔週
週一5週、隔週3週							

8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	夏季連休控除週
18	19	20	21	22	23	24	週一 隔週
25	26	27	28	29	30	31	週一
週一3週、隔週1週、夜間1週							

9月

日	月	火	水	木	金	土	
1	2	3	4	5	6	7	週一 隔週
8	9	10	11	12	13	14	週一
15	16	17	18	19	20	21	週一 隔週
22	23	24	25	26	27	28	週一
29	30						翌月で起算
週一4週、隔週2週							

10月

日	月	火	水	木	金	土	
		1	2	3	4	5	週一 隔週
6	7	8	9	10	11	12	週一
13	14	15	16	17	18	19	週一 隔週
20	21	22	23	24	25	26	週一
27	28	29	30	31			週一 隔週
週一5週、隔週3週、夜間1週							

11月

日	月	火	水	木	金	土	
					1	2	前月で起算
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
週一4週、隔週2週							

12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	年末控除週
29	30	31					翌月で起算
週一3週、隔週1週、夜間1週							

1月

日	月	火	水	木	金	土	
			1	2	3	4	年始控除週
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
週一4週、隔週2週							

2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	週一
16	17	18	19	20	21	22	週一 隔週
23	24	25	26	27	28		週一
週一4週、隔週2週、夜間1週							

3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	週一
16	17	18	19	20	21	22	週一 隔週
23	24	25	26	27	28	29	週一
30	31						翌年度起算
週一4週、隔週2週							

週一 = 週一パトロール路線実施週 計48週
 隔週 = 隔週パトロール路線実施週 計24週

■ = 非除雪路線控除期間 計11週

令和6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 =	922.9	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 =	114.4	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 =	114.4	上記より	舗装+砂利
市街化区域内町道延長 =	112.4	市街地町道延長(114.4km)-市街化区域外町道延長(2.0km)=112.4km	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。

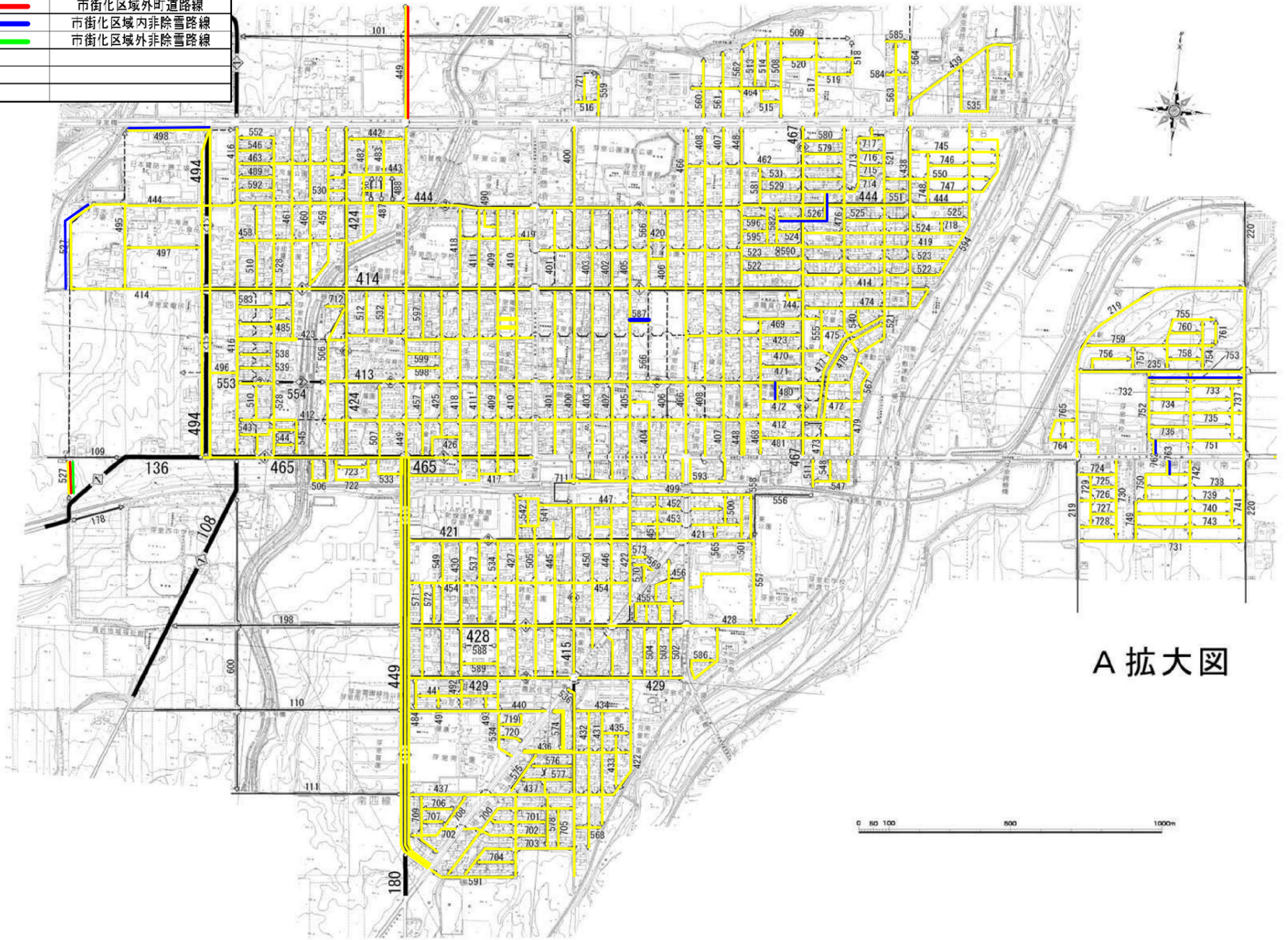
※2 市街地については、舗装道・砂利道共に週1回のパトロール

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)=	5,395.2	112.4km(市街化区域内町道延長)*48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)=	96.0	2.0km(市街化区域外町道延長)*48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=	686.4	114.4km(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 =	13.2	1.2km(1235.63m)*11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 =	6.6	0.6km(570.24m)*11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 =	5,382.0	5,395.2km(市街化区域内町道積算延長(冬季控除前))-13.2km(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 =	89.4	96.0km(市街化区域外町道積算延長(冬季控除前))-6.6km(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 =	684.6	686.4km(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

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)	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	東工北一號通	628.67	628.67					628.67	
2	203	東工西一號通	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	東工南一號通	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	東工東一號通	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	ピ 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	