

工 事 総 括 表

| | | | |
|------|---------------------------------|--------------|---|
| 工事概要 | 施工延長 L = 110.8 m | | |
| | 排水構造物工 | 1 | 式 |
| | 舗装工 | 1 | 式 |
| | 縁石工 | 1 | 式 |
| | 防護柵工 | 1 | 式 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 設計額 | 21,648,000 円 (内消費税 1,968,000 円) | 変更による 増減額 | |
| 請負額 | | 変更による 増減額 | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | | |
|---------------|--------------------|----|----|----|--------------|-----------------|------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 9,845,610 | | | |
| 道路土工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 231,047 | | | |
| 路肩盛土工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 91,365 | | | |
| 路肩盛土 | | | | | | | 内 1号 | |
| | | m3 | 20 | | 91,365 | | | |
| 法面整形工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 20,682 | | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め:有り,現場制約:無し | | | | | | 内 2号 | |
| | | m2 | 30 | | 20,682 | | | |
| 残土処理工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 119,000 | | | |
| 整地 | 作業区分:残土受け入れ地での処理 | | | | | | 内 3号 | |
| | | m3 | 70 | | 9,656 | | | |
| 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | | 内 4号 | |
| | | m3 | 70 | | 109,344 | | | |
| 法面工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 20,412 | | | |
| 植生工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 20,412 | | | |
| 人工張芝 | 芝種類:人工芝,施工規模:30 | | | | | | 内 5号 | |
| | | m2 | 30 | | 20,412 | | | |
| 排水構造物工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,551,211 | | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|-----------------|---|----|-----|----|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 作業土工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 267,421 | | |
| 床掘り | 土質:土砂 | | | | | | 内 6号 |
| | | m3 | 190 | | 50,964 | | |
| 埋戻し | 土質:土砂 | | | | | | 内 7号 |
| | | m3 | 90 | | 187,278 | | |
| 基面整正 | | | | | | | 内 8号 |
| | | m2 | 65 | | 29,179 | | |
| 側溝工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,283,790 | | |
| 自由勾配側溝 | 側溝規格:US9-B-B400-H500~H900 | | | | | | 内 9号 |
| | | m | 102 | | 1,771,140 | | |
| 側溝蓋 | | | | | | | 内 10号 |
| | | 枚 | 91 | | 512,650 | | |
| 構造物撤去工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,215,921 | | |
| 防護柵撤去工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 92,190 | | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | | | | | | | 内 11号 |
| | | m | 105 | | 92,190 | | |
| 道路付属物撤去工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,819 | | |
| 視線誘導標撤去 | 視線誘導標規格:φ89×77×1550,施工区分:構造物取付,施工規模:10本未満 | | | | | | 内 12号 |
| | | 本 | 3 | | 3,819 | | |
| 構造物取壊し工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 937,947 | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|-----------------------------------|----|-----|----|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 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 | m | 140 | | 98,010 | | 内 13号 |
| 舗装版破碎 | | m2 | 220 | | 139,104 | | 内 14号 |
| 路面切削 | | m2 | 33 | | 191,808 | | 内 15号 |
| コンクリート構造物取壊し | 構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工 | m3 | 13 | | 257,613 | | 内 16号 |
| コンクリート構造物取壊し | 構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工 | m3 | 22 | | 251,412 | | 内 17号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 181,965 | | |
| 殻運搬 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | 10 | | 14,533 | | 内 18号 |
| 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | 10 | | 24,100 | | 内 19号 |
| 殻運搬 | 殻種別:アスファルト切削殻 | m3 | 1 | | 718 | | 内 20号 |
| 殻処分 | 殻種別:アスファルト切削殻 | m3 | 1 | | 2,400 | | 内 21号 |
| 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 13 | | 23,607 | | 内 22号 |
| 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 13 | | 48,450 | | 内 23号 |
| 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | 22 | | 32,061 | | 内 24号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|--------------------|----|-----|----|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | | | | | | 内 25号 |
| | | m3 | 22 | | 51,500 | | |
| 殻処分 | 殻種別:スラップヘビーH3 | | | | | | 内 26号 |
| | | t | 0.9 | | -29,610 | | |
| 現場発生品運搬 | 発生材種類:スラップヘビーH3 | | | | | | 内 27号 |
| | | t | 0.9 | | 14,206 | | |
| 舗装工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,276,983 | | |
| アスファルト舗装工(車道) | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 708,428 | | |
| 下層路盤(車道部) | | | | | | | 内 28号 |
| | | m2 | 59 | | 43,188 | | |
| 上層路盤(車道部) | | | | | | | 内 29号 |
| | | m2 | 116 | | 115,368 | | |
| 表層(車道部) | | | | | | | 内 30号 |
| | | m2 | 116 | | 330,731 | | |
| 表層(車道部) | | | | | | | 内 31号 |
| | | m2 | 150 | | 219,141 | | |
| アスファルト舗装工(歩道) | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 568,555 | | |
| 凍上抑制層 | | | | | | | 内 32号 |
| | | m2 | 118 | | 146,347 | | |
| 路盤(歩道部) | | | | | | | 内 33号 |
| | | m2 | 115 | | 144,000 | | |
| 表層(歩道部) | | | | | | | 内 34号 |
| | | m2 | 115 | | 278,208 | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|--------------------|----|-----|----|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 1,001,360 | | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 1,001,360 | | |
| 歩車道境界ブロック | | m | 105 | | 1,001,360 | | 内 35号 |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,942,056 | | |
| 防止柵工 | | 式 | 1 | | 1,942,056 | | |
| 転落防止柵 | | m | 97 | | 1,942,056 | | 内 36号 |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 14,847 | | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 14,847 | | |
| ペイント式区画線 | | m | 111 | | 14,847 | | 内 37号 |
| 道路附属施設工 | | 式 | 1 | | 73,550 | | |
| 道路附属物工 | | 式 | 1 | | 73,550 | | |
| 視線誘導標 | | 本 | 5 | | 73,550 | | 内 38号 |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 697,263 | | |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|--------------------|----|----|----|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 嵩上げコンクリート工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 697,263 | | |
| 基礎材 | | | | | | | 内 39号 |
| | | m2 | 20 | | 30,212 | | |
| コンクリート | | | | | | | 内 40号 |
| | | m3 | 10 | | 274,922 | | |
| 型枠 | | | | | | | 内 41号 |
| | | m2 | 35 | | 386,628 | | |
| 目地材 | | | | | | | 内 42号 |
| | | m2 | 1 | | 5,501 | | |
| 仮設工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 820,960 | | |
| 交通管理工 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 820,960 | | |
| 交通誘導警備員 | | | | | | | 内 43号 |
| | | 人日 | 56 | | 820,960 | | |
| 直接工事費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 9,845,610 | | |
| 共通仮設 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,822,000 | | |
| 共通仮設費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 335,000 | | |
| 現場環境改善費 | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 335,000 | | |
| 現場環境改善費（率計上） | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 335,000 | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | | |
|---------------|--------------------|----|----|----|--------------|-----------------|----|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 共通仮設費 (率計上) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,487,000 | | | |
| 純工事費 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 11,667,610 | | | |
| 現場管理費 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4,589,000 | | | |
| 工事原価 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16,256,610 | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,423,390 | | | |
| 工事価格 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 19,680,000 | | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,968,000 | | | |
| 工事費計 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 21,648,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

| | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|----------|-----------|-----------------------------|-------|
| 主たる工種 単独（追加工事）： 道路改良工事 | | | 合算工事： | | |
| 対象工事費 | 9,845,610 | 直接工事費 | 9,845,610 | 準備費（処分費用） | 0 |
| | | | | その他直工扱い共仮積上額 | 0 |
| 対象工事費に含まれる全処分費額 | | 単独（追加工事） | 126,450 | 現工事 | 0 |
| | | | | 合算工事 | 0 |
| 非対象額計（－） | | | -29,610 | | |
| 管理費区分1 | | | 0 | (橋梁、PC桁、ポンプ等購入費) | |
| 管理費区分2, 7 | | | 0 | (工場原価) | |
| 管理費区分5 | | | 0 | (一般管理費等のみ対象額) | |
| 管理費区分9 | | | -29,610 | (間接費非対象額) | |
| 管理費区分T | | | 0 | (全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額) | |
| 対象額 支給品費（＋） | | | 0 | | |
| 無償貸付機械評価額（＋） | | | 0 | | |
| 共通仮設費対象額 | 単独（追加工事） | | 9,875,220 | 現工事 | 0 |
| | 全処分費等を除く共通仮設費対象額 | | 9,748,770 | | 0 |
| | (調整工事入力で使用) | | | | |
| 共通仮設費（率分） | 率（補正前） | | 12.18% | | 0.00% |
| | 施工地域等補正 | | 1.2 | | 0.00% |
| | 除雪工事補正 | | 1.00 | | 0.00 |
| | ICT施工補正 | | 1.0 | | 0.00 |
| | 率（補正後） 週休2日 4週8休以上(月単位) 1.03 | | 15.06% | | 0.00% |
| | 計上額 | | 1,487,000 | | 0 |
| | | | | 調整工事計上額 | 0 |

共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

| | | | | |
|-----------------|-----------|------------------|-----------|-----------|
| 現場環境改善費対象工事費 | 9,845,610 | 直接工事費 | 9,845,610 | |
| 非対象額計 (-) | 96,840 | | | |
| 管理費区分1 | 0 | (橋梁、PC桁、ポンプ等購入費) | | |
| 管理費区分2, 7 | 0 | (工場原価) | | |
| 管理費区分5 | 0 | (一般管理費等のみ対象額) | | |
| 管理費区分9 | -29,610 | (間接費非対象額) | | |
| 管理費区分T | 126,450 | (直接工事費に含まれる処分費等) | | |
| 対象額 支給品費 (+) | 0 | | | |
| 無償貸付機械評価額 (+) | 0 | | | |
| 現場環境改善費対象額 (Pi) | | | | |
| 単独 (追加工事) | 9,748,770 | 現工事 | 0 | 合算工事 0 |
| 現場環境改善費 | | | | |
| 率 (補正前) | 3.44% | | 0.00% | 0.00% |
| 市街地補正 | 市街地 | | | |
| 率 (補正後) | 3.44% | | 0.00% | |
| 計上額 | 335,000 | | 0 | 0 |
| | | | | 調整工事計上額 0 |

共通仮設費内訳

主工種 04:道路改良工事

| | | | | | |
|------------|---|---------|---|-----------|-----------|
| 共通仮設費（積上分） | 0 | | | | |
| 運搬費 | 0 | 準備費 | 0 | 事業損失防止施設費 | 0 |
| 安全費 | 0 | 役務費 | 0 | 技術管理費 | 0 |
| 宮繕費 | 0 | 現場環境改善費 | 0 | | |
| 共通仮設費計 | | | | | 1,822,000 |

現場管理費

主工種 04:道路改良工事

| | | | | | |
|------------------------------------|------------|---------------|-----------------------------|---------------|-----------|
| 単独（追加工事）純工事費 | 11,667,610 | 単独（追加工事）直接工事費 | 9,845,610 | 単独（追加工事）共通仮設費 | 1,822,000 |
| 非対象額計（－） | | -29,610 | | | |
| 管理費区分2,7 | | 0 | (工場原価) | | |
| 管理費区分5 | | 0 | (一般管理費等のみ対象額) | | |
| 管理費区分9 | | -29,610 | (間接費非対象額) | | |
| 管理費区分T | | 0 | (全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額) | | |
| 対象額 支給品費 (+) | | 0 | | | |
| 支給品で扱う桁等購入費 (+) | | 0 | | | |
| 無償貸付機械評価額 (+) | | 0 | | | |
| 現場管理費対象純工事費 | | | | | |
| 単独（追加工事） | | 11,697,220 | 現工事 | 0 | 合算工事 0 |
| 全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) | | 11,570,770 | | 0 | 0 |
| 現場管理費 率（補正前） | | 33.21% | | 0.00% | 0.00% |
| 施工地域等補正 | | 1.1 | | 0.00% | |
| 施工時期補正 | | 0.84% | | 0.00% | |
| 緊急工事補正 | | 0.00% | | 0.00% | |
| 砂防・地滑り補正 | | 0.00% | | 0.00% | |
| ICT施工補正 | | 1.0 | | | |
| 率（補正後） 週休2日 4週8休以上(月単位) 1.05 | | 39.24% | | 0.00% | |
| 計上額 | | 4,589,000 | | 0 | 0 |
| | | | | | 調整工事計上額 0 |

一般管理費等（当初）

主工種 04:道路改良工事

| | | | | | |
|-------------------------|------------|------------|-----------|-----------------------------|------------|
| 工事原価 | 16,256,610 | | | | |
| 純工事費 | 11,667,610 | 現場管理費 | 4,589,000 | 工期延長等に伴う現場維持費 | 0 |
| 工場製作原価 | 0 | | | | |
| 非対象額計（－） | | -29,610 | | | |
| 管理費区分9 | | -29,610 | | (支給品を除く間接費非対象額) | |
| 管理費区分T | | 0 | | (全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額) | |
| 一般管理費等対象工事原価 | | | | | |
| 単独（追加工事） | | 16,286,220 | 現工事 | 0 | 合算工事 0 |
| 全処分費等を除く | | 16,159,770 | | 0 | 0 |
| 一般管理費等対象工事原価（調整工事入力で使用） | | | | | |
| 率（補正前） | | | | | |
| 単独（追加工事） | | 21.02% | 現工事 | 0.00% | 合算工事 0.00% |
| 前払金支出割合による補正係数 | | 1.00 | | 0.00 | 0.00000000 |
| 財団法人等による補正係数 | | 1.00 | | 0.00 | 0.00000000 |
| 率（補正後） | | 21.02% | | 0.00% | 0.00% |
| （当初一般管理費対象額） | | 16,286,220 | | 0 | |
| 契約保証に係る補正值 | | 0.04% | | 0.00% | |
| 一般管理費等 | | 3,423,390 | | | |
| 業務委託料 | | 0 | | | |

積算参考資料（間接費補正一覧）

| | | | |
|---------------|-----------------|-----------|------|
| 単 価 使 用 年 月 | 2025年8月 | | |
| 歩 掛 適 用 年 月 | 2025年8月 | 係 数 ラ ン ク | 1 |
| 基 準 適 用 年 月 | 2025年8月 | | |
| 単 価 地 区 | 弘前市(旧弘前市) | | |
| 豪 雪 割 増 | B地区 | | |
| 労 務 単 価 割 増 率 | 0% | | |
| 現場環境改善費（率計上） | | | |
| 市 街 地 補 正 | 市街地 | | |
| 共通仮設費（率計上） | | | |
| 主 たる 工 種 | 04:道路改良工事 | | |
| 施 工 地 域 等 補 正 | 市街地（DID補正）（1）－3 | | 1.2 |
| 除 雪 工 事 補 正 | 未使用 | | 1.00 |
| I C T 施 工 補 正 | 補正なし | | 1.0 |
| 週 休 2 日 補 正 | 4週8休以上(月単位) | | 1.03 |

積算参考資料（間接費補正一覧）

| | | |
|--------------|-----------------|-------|
| 現場管理費 | | |
| 施工地域等補正 | 市街地（DID補正）（1）－3 | 1.1 |
| 工期日数 | 0日間 | |
| 冬期日数 | 0日間 | |
| 積雪寒冷地区分 | 4級地 | 1.20% |
| 施工時期補正 | 任意設定 | 0.84% |
| 緊急工事補正 | 補正なし | 0.00% |
| 砂防・地滑り補正 | 補正なし | 0.00% |
| I C T 施工補正 | 補正なし | 1.0 |
| 週休2日補正 | 4週8休以上(月単位) | 1.05 |
| 工期延長日数 | 0日間 | |
| 一般管理費 | | |
| 前払金支出割合による補正 | 補正を行わない | 1.00 |
| 財団法人等による補正 | 補正を行わない | 1.00 |
| 契約保証に係る補正率 | 金銭的保証 | 0.04% |

間接費一覧

主工種 04:道路改良工事

| 費目 | 工種 | 対象額 (円) | 補正後率 (%) | 計上額 (円) |
|--------------|--------------------|------------|----------|------------|
| | 直接工事費 | | | 9,845,610 |
| | 準備費に含まれる処分費 | | | 0 |
| | 事業損失防止施設費 | | | 0 |
| | 仮設費 | | | 0 |
| | その他直接工事費扱い共通仮設費対象額 | | | 0 |
| 共通仮設費対象工事費 | | | | 9,845,610 |
| | 共通仮設費 (率分) | 9,875,220 | 15.06 | 1,487,000 |
| 現場環境改善費対象工事費 | | | | 9,845,610 |
| | 現場環境改善費 (率分) | 9,748,770 | 3.44 | 335,000 |
| 現場管理費対象純工事費 | | | | 11,667,610 |
| | 現場管理費 | 11,697,220 | 39.24 | 4,589,000 |
| | 工期延長等に伴う現場維持費 | | | 0 |
| | 桁等購入費 | | | 0 |
| 工事原価計 | | | | 16,256,610 |
| | 一般管理費等 | 16,286,220 | 21.02 | 3,423,390 |
| | 業務委託費 | | | 0 |
| 工事価格 | | | | 19,680,000 |
| 消費税等相当額 | | | | 1,968,000 |
| 工事費計 | | | | 21,648,000 |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 路肩盛土 | | | | | | | |
|----------|--------|----|----|-------|--------|---------|----------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | | | | | | 02-01-02 | |
| CB210510 | | m3 | 15 | 6,091 | 91,365 | | 管理費区分:0 | |
| 合計 | | | | | 91,365 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | 法面整形(盛土部) | | 法面締固め:有り,現場制約:無し | | | | | |
|----------|--------------------------------|----|------------------|-----|--------|---------|----------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 法面整形 | 盛土部,有り,無し,㈬質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用 | | | | | | 02-02-01 | |
| CB220010 | | m2 | 27 | 766 | 20,682 | | 管理費区分:0 | |
| 合計 | | | | | 20,682 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 3号 | 整地 | 作業区分:残土受入れ地での処理 | | | | | |
|-------|------------|-----------------|----|-----|-------|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | | | | | 02-01-02 |
| | CB210610 | m3 | 68 | 142 | 9,656 | | 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 9,656 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 4号 | 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
|-------|--|-------------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,7.0km以下 | | | | | | 02-01-02 |
| | CB210110 | m3 | 68 | 1,608 | 109,344 | | 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 109,344 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 5号 | 人工張芝 | 芝種類:人工芝, 施工規模:30 | | | | | |
|-------|----------|------------------|----|-----|--------|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 人工張芝 | | | | | | | 02-02-01 |
| | CB220910 | m2 | 27 | 756 | 20,412 | | 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 20,412 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 6号 | 床掘り | 土質:土砂 | | | | | |
|-------|----------------|-------|-----|-----|--------|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 床掘り | 土砂, 標準, 無し, 無し | | | | | | 02-01-03 |
| | CB210030 | m3 | 186 | 274 | 50,964 | | 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 50,964 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 7号 | 埋戻し | 土質:土砂 | | | | | |
|-------|---------------|-------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | | | | | 02-01-03 |
| | CB210410 | m3 | 91 | 2,058 | 187,278 | | 管理費区分:0 |
| | 合計 | | | | 187,278 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 8号 | 基面整正 | | | | | | |
|-------|----------|----|------|-----|--------|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 基面整正 | | | | | | | 02-01-03 |
| | CB210080 | m2 | 64.7 | 451 | 29,179 | | 管理費区分:0 |
| | 合計 | | | | 29,179 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 9号 | 自由勾配側溝 | 側溝規格:US9-B-B400-H500~H900 | | | | | |
|--------------------|--|---------------------------|------|--------|-----------|---------|---------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 自由勾配側溝 WB821420 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.31m3/10m, 有り, 再生クワッシュラン 40~0, | m | 23.6 | 14,890 | 351,404 | | 単 1号 01-10-01 管理費区分: 0 |
| 自由勾配側溝 WB821420 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.31m3/10m, 有り, 再生クワッシュラン 40~0, | m | 20 | 15,340 | 306,800 | | 単 2号 01-10-01 管理費区分: 0 |
| 自由勾配側溝 WB821420 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.32m3/10m, 有り, 再生クワッシュラン 40~0, | m | 17 | 17,510 | 297,670 | | 単 3号 01-10-01 管理費区分: 0 |
| 自由勾配側溝 WB821420 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.32m3/10m, 有り, 再生クワッシュラン 40~0, | m | 17 | 18,810 | 319,770 | | 単 4号 01-10-01 管理費区分: 0 |
| 自由勾配側溝 WB821420 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.33m3/10m, 有り, 再生クワッシュラン 40~0, | m | 24.1 | 20,560 | 495,496 | | 単 5号 01-10-01 管理費区分: 0 |
| 合計 | | | | | 1,771,140 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 10号 | 側溝蓋 | | | | | | |
|----------------|------------------------------------|----|----|--------|---------|---------|--------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 蓋版 WB821430 | 据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し | 枚 | 80 | 2,829 | 226,320 | | 単 6号 01-10-01 管理費区分:0 |
| 蓋版 WB821430 | 据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し | 枚 | 11 | 26,030 | 286,330 | | 単 7号 01-10-01 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 512,650 | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 11号 | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|----|-----|-----|--------|---------|--------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 WB810770 | プレキャストコンクリートブロック建込,ビーム式・パネル式,3m,無し,無し | m | 105 | 878 | 92,190 | | 単 8号 06-02-03 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 92,190 | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 12号 | 視線誘導標撤去 | 視線誘導標規格: φ89×77×1550, 施工区分: 構造物取付, 施工規模: 10本未満 | | | | | |
|-----------------|--------------------|---|----|-------|-------|---------|---------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 道路付属物撤去工(視線誘導標) | 構造物取付, 10本未満, 無, 無 | | | | | | 単 9号 06-02-09 |
| WB812360 | | 本 | 3 | 1,273 | 3,819 | | 管理費区分: 0 |
| 合計 | | | | | 3,819 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 13号 | 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 | | | | | |
|----------|--------------------------|--------------------------------------|-----|-----|--------|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用 | | | | | | 03-01-05 |
| CB430510 | | m | 135 | 726 | 98,010 | | 管理費区分: 0 |
| 合計 | | | | | 98,010 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 14号 | 舗装版破碎 | | | | | | |
|-------------------|-------------------------------------|----|-----|-----|---------|---------|---------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 舗装版破碎 CB430310 | アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下, 有り,全ての費用 | m2 | 216 | 644 | 139,104 | | 03-01-05 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 139,104 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 15号 | 路面切削 | | | | | | |
|---|------|----|------|-------|---------|---------|---------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| アスファルト切削工 t=3~5cm 施工規模約30m2 ZZ99*01*01001 | | m2 | 33.3 | 5,760 | 191,808 | | 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 191,808 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 16号 | コンクリート構造物取壊し | 構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工 | | | | | |
|----------------------|---------------------|-----------------------|------|--------|---------|---------|---------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 構造物とりこわし WB824010 | 鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,必要 | m3 | 12.9 | 19,970 | 257,613 | | 単 10号 06-01-04 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 257,613 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 17号 | コンクリート構造物取壊し | 構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工 | | | | | |
|----------------------|---------------------|-----------------------|------|--------|---------|---------|---------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 構造物とりこわし WB824010 | 無筋構造物,機械施工,無し,無し,必要 | m3 | 21.9 | 11,480 | 251,412 | | 単 11号 06-01-04 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 251,412 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 18号 | 殻運搬 | 殻種別:アスファルト殻 | | | | | | |
|-----------------|---|-------------|------|-------|--------|---------|----------------------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 殻運搬 CB227010 | 舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 有り, 2.0km以下, 全ての費用 | m3 | 10.3 | 1,411 | 14,533 | | 02-02-07 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | 14,533 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 19号 | 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | | | | | | |
|--------------------|-----|-------------|------|-------|--------|---------|----------------------------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 処分費(t) WB020052 | | t | 24.1 | 1,000 | 24,100 | | 単 12号 01-02-02 管理費区分: T | |
| 合計 | | | | | 24,100 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 20号 | 殻運搬 | 殻種別：アスファルト切削殻 | | | | | |
|-----------|--------------------|---------------|----|-----|-----|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 殻運搬(路面切削) | 有り, 2.0km以下, 全ての費用 | | | | | | 04-03-01 |
| CB430020 | | m3 | 1 | 718 | 718 | | 管理費区分：0 |
| 合計 | | | | | 718 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 21号 | 殻処分 | 殻種別：アスファルト切削殻 | | | | | |
|----------|-----|---------------|-----|-------|-------|---------|----------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 処分費(t) | | | | | | | 単 13号 01-02-02 |
| WB020052 | | t | 2.4 | 1,000 | 2,400 | | 管理費区分：T |
| 合計 | | | | | 2,400 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 22号 | 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋) | | | | | |
|-----------------|--|-----------------|------|-------|--------|---------|---------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 殻運搬 CB227010 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,3.3km以下,全ての費用 | m3 | 12.9 | 1,830 | 23,607 | | 02-02-07 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 23,607 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 23号 | 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋) | | | | | |
|--------------------|-----|-----------------|------|-------|--------|---------|---------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 処分費(t) WB020052 | | t | 32.3 | 1,500 | 48,450 | | 単 14号 01-02-02 管理費区分:T |
| 合計 | | | | | 48,450 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 24号 | 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | | | | | |
|-----------------|--|-----------------|------|-------|--------|---------|---------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 殻運搬 CB227010 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,3.3km以下,全ての費用 | m3 | 21.9 | 1,464 | 32,061 | | 02-02-07 管理費区分:0 |
| 合計 | | | | | 32,061 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 25号 | 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | | | | | |
|--------------------|-----|-----------------|------|-------|--------|---------|---------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 処分費(t) WB020052 | | t | 51.5 | 1,000 | 51,500 | | 単 15号 01-02-02 管理費区分:T |
| 合計 | | | | | 51,500 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 26号 | 般処分 | 般種別：スクラップへビーH3 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|----------------|------|---------|---------|---------|---------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 処分費 スクラップへビーH3 ZZ99*01*01002 | | t | 0.94 | -31,500 | -29,610 | | 管理費区分：9 | |
| 合計 | | | | | -29,610 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 27号 | 現場発生品運搬 | 発生材種類：スクラップへビーH3 | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|------------------|------|--------|--------|---------|---------------------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 現場発生品及び支給品運搬 CB010410 | クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 有り, 7.0km以下 | t | 0.94 | 4,383 | 4,120 | | 01-02-02 管理費区分：0 | |
| 現場発生品及び支給品積込・荷卸 CB010420 | クレーン装置付2t級、吊能力2.9t | t | 0.94 | 10,730 | 10,086 | | 01-02-03 管理費区分：0 | |
| 合計 | | | | | 14,206 | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|--|----|----|-----|--------|---------|----------------------|
| 内 28号 | 下層路盤(車道部) | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | 下層路盤(車道・路肩部) CB410030 | 120mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用 | m2 | 59 | 732 | 43,188 | | 03-03-02 管理費区分: 0 |
| | 合計 | | | | | 43,188 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|------------------------------------|----|-------|-----|---------|---------|----------------------|
| 内 29号 | 上層路盤(車道部) | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | 上層路盤(車道・路肩部) CB410040 | 粒度調整砕石 M-40, 120mm, 1層施工, 全ての費用 | m2 | 115.6 | 998 | 115,368 | | 03-03-02 管理費区分: 0 |
| | 合計 | | | | | 115,368 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------------|--|----|-------|-------|---------|---------|---------------------|
| 内 30号 | 表層（車道部） | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | 表層（車道・路肩部） CB410260 | 1.4m未満（仕上厚50mm以下）, 40mm, 各種（2.30以上2.40t/m3未満）, プライムコート PK-3, 全ての費用 | m2 | 115.6 | 2,861 | 330,731 | | 03-03-03 管理費区分：0 |
| | 合計 | | | | | 330,731 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------------|--|----|-------|-------|---------|---------|---------------------|
| 内 31号 | 表層（車道部） | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | 表層（車道・路肩部） CB410260 | 1.4m以上3.0m以下, 30mm, 各種（2.30以上2.40t/m3未満）, タックコート PK-4, 全ての費用 | m2 | 150.2 | 1,459 | 219,141 | | 03-03-03 管理費区分：0 |
| | 合計 | | | | | 219,141 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 32号 | 凍上抑制層 | | | | | | |
|-----------|-------------------------------------|----|-------|-------|---------|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 下層路盤(歩道部) | 150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用 | | | | | | 03-03-02 |
| CB410031 | | m2 | 118.5 | 1,235 | 146,347 | | 管理費区分: 0 |
| 合計 | | | | | 146,347 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 33号 | 路盤(歩道部) | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|----|-------|-------|---------|---------|----------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 上層路盤(歩道部) | 100mm, 1層施工, 路盤材(各種), 全ての費用 | | | | | | 03-03-02 |
| CB410041 | | m2 | 115.2 | 1,250 | 144,000 | | 管理費区分: 0 |
| 合計 | | | | | 144,000 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------------|---|----|-------|-------|---------|---------|----------------------|
| 内 34号 | 表層 (歩道部) | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | 表層(歩道部) CB410261 | 1. 4m未満(仕上厚50mm以下), 30mm, 各種(2. 10以上2. 20t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用 | m2 | 115.2 | 2,415 | 278,208 | | 03-03-03 管理費区分: 0 |
| | 合計 | | | | | 278,208 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------------|---|----|------|--------|-----------|---------|----------------------|
| 内 35号 | 歩車道境界ブロック | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | 歩車道境界ブロック CB422510 | 設置, 各種1000-2000mm、150-550kg未満, 0.5個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 生コンクリート(各種), 有り | m | 98.7 | 9,523 | 939,920 | | 03-03-07 管理費区分: 0 |
| | 歩車道境界ブロック CB422510 | 設置, 各種600mm以下50kg以上100kg未満, 1.67個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 生コンクリート(各種), 有り | m | 6 | 10,240 | 61,440 | | 03-03-07 管理費区分: 0 |
| | 合計 | | | | | 1,001,360 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------------------|---|----|------|--------|-----------|---------|----------------------------|
| 内 36号 | 転落防止柵 | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 WB810760 | プレキャストコンクリートブロック建込,ヒール式・パ ネル式, 2m, 100m未満, 無 | m | 97.2 | 19,980 | 1,942,056 | | 単 16号 06-02-03 管理費区分: 0 |
| | 合計 | | | | | 1,942,056 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|----|-------|-----|--------|---------|----------------------------|
| 内 37号 | ペイント式区画線 | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | 区画線設置 WB821210 | 無し,ペイント式溶剤型,有り,実線 15c m,無し,無し,常温,白,全ての費用 | m | 110.8 | 134 | 14,847 | | 単 17号 03-03-06 管理費区分: 0 |
| | 合計 | | | | | 14,847 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 38号 | 視線誘導標 | | | | | | |
|---|--|----|----|--------|--------|---------|----------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用 WB812320 | コンクリート建込(穿孔含まない), 手間+材料費, 両面反射反射径φ100下反射体1個, 標準, 10本未満, 無, 無 | 本 | 5 | 14,710 | 73,550 | | 単 18号 06-02-09 管理費区分: 0 |
| 合計 | | | | | 73,550 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 39号 | 基礎材 | | | | | | |
|------------------|---|----|------|-------|--------|---------|----------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 基礎碎石 CB221110 | 7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュヤ ン 40~0, 全ての費用 | m2 | 20.4 | 1,481 | 30,212 | | 02-02-02 管理費区分: 0 |
| 合計 | | | | | 30,212 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|--|----|------|--------|---------|---------|----------------------|
| 内 40号 | コンクリート | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | コンクリート CB240010 | 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 土木(2) ・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用 | m3 | 10.1 | 27,220 | 274,922 | | 02-03-01 管理費区分: 0 |
| | 合計 | | | | | 274,922 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------|----------------|----|------|--------|---------|---------|----------------------|
| 内 41号 | 型枠 | | | | | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| | 型枠 CB240210 | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 | m2 | 34.8 | 11,110 | 386,628 | | 02-02-06 管理費区分: 0 |
| | 合計 | | | | | 386,628 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 42号 | 目地材 | | | | | | | |
|----------|--------------------|----|----|-------|-------|---------|----------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 目地板 | 30m2未満, 瀝青質目地板t=10 | | | | | | 02-02-18 | |
| CB224710 | | m2 | 1 | 5,501 | 5,501 | | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | 5,501 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 43号 | 交通誘導警備員 | | | | | | | |
|----------|---------|----|----|--------|---------|---------|----------------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | | | | | 単 19号 02-04-04 | |
| WB010212 | | 人日 | 28 | 14,660 | 410,480 | | 管理費区分: 0 | |
| 交通誘導警備員B | | | | | | | 単 19号 02-04-04 | |
| WB010212 | | 人日 | 28 | 14,660 | 410,480 | | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | 820,960 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号 | 自由勾配側溝 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.31m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0, | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | 14,890 |
|----------|---|--|----|-------|----------|---------|----------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| WB821420 | 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000(FP3) | Q001366001 | m | 10 | 6,435.52 | 64,355 | 管理費区分: 0 | |
| | 自由勾配側溝 縦断用 400×500×2000 | Z231024235 | 個 | 5 | 13,900 | 69,500 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% | Z230210245 | m3 | 0.329 | 17,250 | 5,675 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% | Z230210245 | m3 | 0.424 | 17,250 | 7,314 | 管理費区分: 0 | |
| | 再生クラッシュラン RC-40 | Z002122003 | m3 | 0.72 | 2,850 | 2,052 | 管理費区分: 0 | |
| | 諸雑費(まるめ) | ZS3000004 | 式 | 1 | | 4 | 管理費区分: 0 | |
| | 合計 | | | | | 148,900 | | |
| | 単価 | | | | | 14,890 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 自由勾配側溝 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.31m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0, | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | 15,340 |
|----------|--|--|----|-------|----------|---------|----------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| WB821420 | 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3) | Q001366001 | m | 10 | 6,435.52 | 64,355 | 管理費区分: 0 | |
| | 自由勾配側溝 縦断用 400×600×2000 | Z231024240 | 個 | 5 | 14,800 | 74,000 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% | Z230210245 | m3 | 0.329 | 17,250 | 5,675 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% | Z230210245 | m3 | 0.424 | 17,250 | 7,314 | 管理費区分: 0 | |
| | 再生クラッシュラン RC-40 | Z002122003 | m3 | 0.72 | 2,850 | 2,052 | 管理費区分: 0 | |
| | 諸雑費(まるめ) | ZS3000004 | 式 | 1 | | 4 | 管理費区分: 0 | |
| | 合計 | | | | | 153,400 | | |
| | 単価 | | | | | 15,340 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 WB821420 | 自由勾配側溝 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 32m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0, | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | 17,510 |
|------------------|---|--|----|-------|----------|---------|----------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000(FP3) | Q001366001 | m | 10 | 6,435.52 | 64,355 | 管理費区分: 0 | |
| | 自由勾配側溝 縦断用 400×700×2000 | Z231024245 | 個 | 5 | 19,100 | 95,500 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% | Z230210245 | m3 | 0.339 | 17,250 | 5,847 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% | Z230210245 | m3 | 0.424 | 17,250 | 7,314 | 管理費区分: 0 | |
| | 再生クラッシュラン RC-40 | Z002122003 | m3 | 0.72 | 2,850 | 2,052 | 管理費区分: 0 | |
| | 諸雑費(まるめ) | ZS3000004 | 式 | 1 | | 32 | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | | 175,100 | | |
| 単価 | | | | | | 17,510 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 WB821420 | 自由勾配側溝 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 32m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0, | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | 18,810 |
|------------------|---|--|----|-------|----------|---------|----------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3) Q001366001 | | m | 10 | 6,435.52 | 64,355 | 管理費区分: 0 | |
| | 自由勾配側溝 縦断用 400×800×2000 Z231024250 | | 個 | 5 | 21,700 | 108,500 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% Z230210245 | | m3 | 0.339 | 17,250 | 5,847 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% Z230210245 | | m3 | 0.424 | 17,250 | 7,314 | 管理費区分: 0 | |
| | 再生クラッシュラン RC-40 Z002122003 | | m3 | 0.72 | 2,850 | 2,052 | 管理費区分: 0 | |
| | 諸雑費(まるめ) ZS3000004 | | 式 | 1 | | 32 | 管理費区分: 0 | |
| | 合計 | | | | | 188,100 | | |
| | 単価 | | | | | 18,810 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号 WB821420 | 自由勾配側溝 | 無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 33m3/10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0, | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | 20,560 |
|------------------|---|--|----|-------|----------|---------|----------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 単価補正1.000 (FP3) Q001366001 | | m | 10 | 6,435.52 | 64,355 | 管理費区分: 0 | |
| | 自由勾配側溝 縦断用 400×900×2000 Z231024255 | | 個 | 5 | 25,100 | 125,500 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% Z230210245 | | m3 | 0.35 | 17,250 | 6,037 | 管理費区分: 0 | |
| | 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% Z230210245 | | m3 | 0.424 | 17,250 | 7,314 | 管理費区分: 0 | |
| | 再生クラッシュラン RC-40 Z002122003 | | m3 | 0.84 | 2,850 | 2,394 | 管理費区分: 0 | |
| | 合計 | | | | | 205,600 | | |
| | 単価 | | | | | 20,560 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 6号 WB821430 | 蓋版 | 据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し | 単位 | 枚 | 単価数量 | 100 | 単価 | 2,829 |
|------------------|---|------------------------------------|----|-----|--------|---------|---------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無 単価補正1.000(FP3) | Q001367002 | 枚 | 100 | 928.72 | 92,872 | 管理費区分:0 | |
| | 自由勾配側溝用ふた 車道用 400用 500×500mm | Z231031010 | 枚 | 100 | 1,900 | 190,000 | 管理費区分:0 | |
| | 諸雑費(まるめ) | ZS3000004 | 式 | 1 | | 28 | 管理費区分:0 | |
| 合計 | | | | | | 282,900 | | |
| 単価 | | | | | | 2,829 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 WB821430 | 蓋版 | 据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し | 単位 | 枚 | 単位数量 | 100 | 単価 | 26,030 |
|------------------|---|------------------------------------|----|-----|--------|-----------|---------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無 単価補正1.000(FP3) | Q001367002 | 枚 | 100 | 928.72 | 92,872 | 管理費区分:0 | |
| | 自由勾配側溝用滑止グレーチング 縦断用 400用 T-25 500×995mm | Z230154065 | 枚 | 100 | 25,100 | 2,510,000 | 管理費区分:0 | |
| | 諸雑費(まるめ) | ZS3000004 | 式 | 1 | | 128 | 管理費区分:0 | |
| 合計 | | | | | | 2,603,000 | | |
| 単価 | | | | | | 26,030 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号 WB810770 | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | プレキャストコンクリートブロック建込, ビーム式・パ ネル式, 3m, 無, 無 | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | 878 |
|---|------------------|---|----|-----|-------|--------|----------|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用 ビーム式・パネル式 単価補正1.000(FP3) | | Q001166004 | m | 100 | 878.8 | 87,880 | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | | 87,880 | | |
| 単価 | | | | | | 878 | 円/m | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 9号 WB812360 | 道路付属物撤去工(視線誘導標) | 構造物取付, 10本未満, 無, 無 | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,273 |
|--|-----------------|--------------------|----|----|----------|-------|----------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標撤去工 構造物取付用 スノボール併用型含 単価補正1.300(FP3) | | Q001314004 | 本 | 1 | 1,273.58 | 1,273 | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | | 1,273 | | |
| 単価 | | | | | | 1,273 | 円/本 | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---|----------|-------------------------|----|----|----------|--------|----------|--------|
| 単 10号 WB824010 | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 19,970 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無 単価補正1.140 (FP3) | | Q001611007 | m3 | 1 | 19,961.4 | 19,961 | 管理費区分: 0 | |
| 諸雑費(まるめ) | | ZS3000004 | 式 | 1 | | 9 | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | | 19,970 | | |
| 単価 | | | | | | 19,970 | 円/m3 | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---|----------|-------------------------|----|----|-----------|--------|----------|--------|
| 単 11号 WB824010 | 構造物とりこわし | 無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 11,480 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 単価補正1.300 (FP3) | | Q001611001 | m3 | 1 | 11,475.23 | 11,475 | 管理費区分: 0 | |
| 諸雑費(まるめ) | | ZS3000004 | 式 | 1 | | 5 | 管理費区分: 0 | |
| 合計 | | | | | | 11,480 | | |
| 単価 | | | | | | 11,480 | 円/m3 | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 12号 WB020052 | 処分費(t) | | 単位 | t | 単位数量 | 100 | 単価 | 1,000 |
|-------------------|--------|---------------|----|-----|-------|---------|---------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 As殻 | | Y007600001003 | t | 100 | 1,000 | 100,000 | 管理費区分：T | |
| 合計 | | | | | | 100,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 13号 WB020052 | 処分費(t) | | 単位 | t | 単位数量 | 100 | 単価 | 1,000 |
|-------------------|--------|---------------|----|-----|-------|---------|---------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 As切削殻 | | Y007600001002 | t | 100 | 1,000 | 100,000 | 管理費区分：T | |
| 合計 | | | | | | 100,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 14号 WB020052 | 処分費(t) | | 単位 | t | 単位数量 | 100 | 単価 | 1,500 |
|-------------------|--------|---------------|----|-----|-------|---------|---------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 鉄筋Co殻 | | Y007600001004 | t | 100 | 1,500 | 150,000 | 管理費区分：T | |
| 合計 | | | | | | 150,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 WB020052 | 処分費(t) | | 単位 | t | 単位数量 | 100 | 単価 | 1,000 |
|-------------------|--------|---------------|----|-----|-------|---------|---------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 無筋Co殻 | | Y007600001005 | t | 100 | 1,000 | 100,000 | 管理費区分：T | |
| 合計 | | | | | | 100,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 16号 WB810760 | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込, ビーム式・パ ネル式, 2m, 100m未満, 無 | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | 19,980 |
|-------------------|--|--|----|-----|----------|-----------|----------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 横断・転落防止柵設置工ブロック建込用 ビーム式・パネル式 単価補正1.813(FP3) Q001154004 | | m | 100 | 5,571.71 | 557,171 | 管理費区分: 0 | |
| | 転落防止柵 縦格子型(耐雪型) H=1.1m W=2m Co根固(独立基礎)用 Z231012015 | | m | 100 | 14,400 | 1,440,000 | 管理費区分: 0 | |
| | 諸雑費(まるめ) ZS3000004 | | 式 | 1 | | 829 | 管理費区分: 0 | |
| | 合計 | | | | | 1,998,000 | | |
| | 単価 | | | | | 19,980 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 17号 WB821210 | 区画線設置 | 無し,ペイント式溶剤型,有り,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用 | 単位 | m | 単位数量 | 1,000 | 単価 | 134 |
|-------------------|---|---|----|-------|-------|---------|---------|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 単価補正1.000(FP3) | Q001037010 | m | 1,000 | 86.32 | 86,320 | 管理費区分:0 | |
| | トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白 | Z004350007 | L | 50 | 700 | 35,000 | 管理費区分:0 | |
| | ガラスビーズ 0.106~0.850mm | Z004352001 | kg | 39 | 180 | 7,020 | 管理費区分:0 | |
| | 軽油 | Z006702002 | L | 33 | 140 | 4,620 | 管理費区分:0 | |
| | 諸雑費(率+まるめ) | ZS8000004 3% | 式 | 1 | | 1,340 | 管理費区分:0 | |
| | 合計 | | | | | 134,300 | | |
| | 単価 | | | | | 134 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 18号 WB812320 | 道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用 | コンクリート建込(穿孔含まない), 手間+材料費, 両面反射反射径φ100下反射体1個, 標準, 10本未満, 無, 無 | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | 14,710 |
|-------------------|---|--|----|----|-----------|--------|----------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標設置工 C0用スノーポール併用 両面 φ100以下反射体数1 穿孔無 単価補正1.150 (FP3) | Q001312004 | 本 | 1 | 14,704.59 | 14,704 | 管理費区分: 0 | |
| | 諸雑費(まるめ) | ZS3000004 | 式 | 1 | | 6 | 管理費区分: 0 | |
| | 合計 | | | | | 14,710 | | |
| | 単価 | | | | | 14,710 | 円/本 | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛適用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 19号 WB010212 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 14,660 |
|-------------------|----------|-------|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員B | R0804 | 人 | 1 | 14,660 | 14,660 | 管理費区分: 0 | |
| | 合計 | | | | | 14,660 | | |
| | 単価 | | | | | 14,660 | 円/人日 | |

登 録 単 価

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | | |
|---------------|--------------------|-----------------------|----|---------|------|---|----|
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 単価 | 年度 | 月 | 備考 |
| Y007600001002 | 処分費 | As切削殻 | t | 1,000 | 2025 | 8 | 確定 |
| Y007600001003 | 処分費 | As殻 | t | 1,000 | 2025 | 8 | 確定 |
| Y007600001004 | 処分費 | 鉄筋Co殻 | t | 1,500 | 2025 | 8 | 確定 |
| Y007600001005 | 処分費 | 無筋Co殻 | t | 1,000 | 2025 | 8 | 確定 |
| ZZ99*01*01001 | アスファルト切削工 | t = 3~5 c m 施工規模約30m2 | m2 | 5,760 | 2025 | 8 | 確定 |
| ZZ99*01*01002 | 処分費 | スクラップ へビーH3 | t | -31,500 | 2025 | 8 | 確定 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| 道路改良 (0001) | 式 | 1 | | 9,845,610 | |
| 道路土工 (0002) | 式 | 1 | | 231,047 | |
| 路肩盛土工 (0003) | 式 | 1 | | 91,365 | オプション入力 工種 04:道路改良工事 |
| 路肩盛土 (0004) | m3 | 20 | | 91,365 | オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 路体(築堤)盛土 | m3 | 15 | 6,091 | 91,365 | CB210510 6330.2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | J01 施工幅員 | 2.5m未満 | | | |
| 振動ロー(舗装用)[ハドガイト式] 運転質量0.8~1.1t | % | 0.742 | | 45.16 | L001070002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 |
| | 標準構成比 | | 0.7 | | |
| | 標準単価 | | 1,560 | | |
| | 地区単価 | | 1,590 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|-----------------------|------|-------------------------|------------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 普通作業員 | % | 88.949 | 90.63 | 5,417 | 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 標準単価 地区単価 | | | 23,900 22,570 | | |
| 特殊作業員 | % | 10.034 | 8.43 | 611.1 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 標準単価 地区単価 | | | 26,700 30,580 | | |
| 軽油 | % | 0.261 | 0.24 | 15.87 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 標準単価 地区単価 | | | 134 140 | | |
| 諸雑費 | % | 0.014 | | 1.87 | 管理費区分 0 |
| 法面整形工 (0005) | 式 | 1 | | 20,682 | 工種 04:道路改良工事 |
| 法面整形(盛土部) | | | | | 第0002号内訳書 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--------------------------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| (0006) (P) | m2 | 30 | | 20,682 | 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| ----- | | | | | |
| 法面整形 | m2 | 27 | 766 | 20,682 | CB220010 697.02 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| ----- | | | | | |
| バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) | % | 12.199 | | 93.46 | L001010007 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| ----- | | | | | |
| 標準構成比 | | | 12.19 | | |
| 標準単価 | | | 8,800 | | |
| 地区単価 | | | 9,680 | | |
| ----- | | | | | |
| 普通作業員 | % | 26.523 | | 203.2 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| ----- | | | | | |
| 標準構成比 | | | 30.88 | | |
| 標準単価 | | | 23,900 | | |
| 地区単価 | | | 22,570 | | |
| ----- | | | | | |
| 運転手(特殊) | | | | | R0114 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | % | 31.705 | | 242.9 | 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 28.21 | | |
| 標準単価 | | | 27,700 | | |
| 地区単価 | | | 34,220 | | |
| 土木一般世話役 | % | 18.013 | | 138 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 16.58 | | |
| 標準単価 | | | 28,900 | | |
| 地区単価 | | | 34,530 | | |
| 軽油 | % | 11.539 | | 88.4 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 12.14 | | |
| 標準単価 | | | 134 | | |
| 地区単価 | | | 140 | | |
| 諸雑費 | % | 0.021 | | 0.24 | 管理費区分 0 |
| 残土処理工 (0007) | 式 | 1 | | 119,000 | 工種 04:道路改良工事 |
| 整地 (0008) (P) | m3 | 70 | | 9,656 | 第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 |
| Q01 作業区分 | | 残土受入れ地での処理 | | | 歩 2025.08 単 2025.08 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 事業区分 | | | 道路新設・改築 | |
|--------------------------------------|------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| Q02 敷均し費 | | 整地 | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 整地 | m3 | 68 | 142 | 9,656 | CB210610 123.38 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 作業区分 | | 残土受け入れ地での処理 | | | |
| バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) | % | 22.009 | | 31.39 | L001010007 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 23.13 | | |
| 標準単価 | | | 8,800 | | |
| 地区単価 | | | 9,680 | | |
| 運転手(特殊) | % | 55.187 | | 78.71 | R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 51.64 | | |
| 標準単価 | | | 27,700 | | |
| 地区単価 | | | 34,220 | | |
| 軽油 | % | 22.801 | | 32.52 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| 標準構成比 | | | 25.23 | | |
| 標準単価 | | | 134 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| 地区単価 | | | 140 | | 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 | |
| 諸雑費 | % | 0.003 | | 0.08 | 管理費区分 0 | |
| 土砂等運搬 (0009) (P) | m3 | 70 | | 109,344 | 第0004号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) | |
| Q01 土砂等発生現場 | | 標準 | | | | |
| Q02 土質 | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | |
| Q03 運搬費 | | 土砂等運搬 | | | | |
| 土砂等運搬 | m3 | 68 | 1,608 | 109,344 | CB210110 1360.2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 | |
| J01 土砂等発生現場 | | 標準 | | | | |
| J02 積込機種・規格 | | バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) | | | | |
| J03 土質 | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | |
| J04 DID区間の有無 | | 有り | | | | |
| J06 運搬距離(km)(DID区間有) | | 7.0km以下 | | | | |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 | % | 41.342 | | 664.5 | M000301005 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 | |
| 標準構成比 | | | 45.59 | | | |
| 標準単価 | | | 20,667 | | | |
| 地区単価 | | | 21,400 | | | |
| 供用日当りの損耗品費 | | | 747 | | | |
| 運転手(一般) | | | | | R0115 | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|----------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | % | 45.491 | | 731.2 | 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 39.52 | | |
| | | | 22,400 | | |
| | | | 30,470 | | |
| 軽油 | % | 13.165 | | 211.6 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 14.89 | | |
| | | | 134 | | |
| | | | 140 | | |
| 諸雑費 | % | 0.002 | | 0.7 | 管理費区分 0 |
| 法面工 (0010) | 式 | 1 | | 20,412 | |
| 植生工 (0011) | 式 | 1 | | 20,412 | 工種 04:道路改良工事 |
| 人工張芝 (0012) (P) | m2 | 30 | | 20,412 | 第0005号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| | Q01 芝種類 | 人工芝 | | | |
| | Q02 施工規模 | 30 | | | |
| | Q03 張芝費 | 人工張芝 | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 人工張芝 | m2 | 27 | 756 | 20,412 | CB220910 715.14 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 普通作業員 | % | 40.294 | | 304.9 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 45.16 | | |
| | 標準単価 | | 23,900 | | |
| | 地区単価 | | 22,570 | | |
| 土木一般世話役 | % | 20.524 | | 155.3 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 18.18 | | |
| | 標準単価 | | 28,900 | | |
| | 地区単価 | | 34,530 | | |
| 人工芝 張芝 | % | 39.157 | | 296.3 | Z231400015 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 36.66 | | |
| | 標準単価 | | 230 | | |
| | 地区単価 | | 260 | | |
| 諸雑費 | | | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 事業区分 | | | 道路新設・改築 | |
|--------------------------------------|-------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | % | 0.025 | | 0.2 | 管理費区分 0 |
| 排水構造物工 (0013) | 式 | 1 | | 2,551,211 | |
| 作業土工 (0014) | 式 | 1 | | 267,421 | 工種 04:道路改良工事 |
| 床掘り (0015) (P) | m3 | 190 | | 50,964 | 第0006号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 |
| | Q01 土質 | 土砂 | | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | Q02 掘削費 | 床掘り | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 床掘り | m3 | 186 | 274 | 50,964 | CB210030 236.98 管理費区分 0 |
| | J01 土質 | 土砂 | | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | J02 施工方法 | 標準 | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | J03 土留方式の種類 | 無し | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | J04 障害の有無 | 無し | | | 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) | % | 21.963 | | 60.32 | L001010007 管理費区分 0 |
| | 標準構成比 | | 23.14 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 標準単価 | | 8,800 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | 地区単価 | | 9,680 | | 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--------------------------------------|----|----------------------------|--------------------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 運転手(特殊) 標準構成比 標準単価 地区単価 | % | 56.69 | 53.2 27,700 34,220 | 155.7 | R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 軽油 標準構成比 標準単価 地区単価 | % | 21.329 | 23.66 134 140 | 58.58 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 諸雑費 | % | 0.018 | | 0.1 | 管理費区分 0 |
| 埋戻し (0016) (P) | m3 | 90 | | 187,278 | 第0007号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| Q01 施工方法 Q03 土質 Q04 埋戻し費 | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 土砂 埋戻し | | | |
| 埋戻し | m3 | 91 | 2,058 | 187,278 | CB210410 1928.7 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J01 施工方法 | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-------------------------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| バックホウ(クロー) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) | % | 8.431 | | 173.5 | L001010007 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 8.18 | | |
| | | | 8,800 | | |
| | | | 9,680 | | |
| 振動ロー(舗装用) [ハドカト式] 運転質量0.5~0.6t | % | 1.563 | | 32.16 | L001070001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 1.48 | | |
| | | | 1,260 | | |
| | | | 1,420 | | |
| タンパ及びビラマ 質量 60~80kg | % | 0.105 | | 2.17 | L001180001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 0.1 | | |
| | | | 471 | | |
| | | | 530 | | |
| 普通作業員 | % | 35.129 | | 722.9 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 |
| | | | 39.69 | | |
| | | | 23,900 | | |
| | | | 22,570 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 特殊作業員 | % | 27.928 | | 574.7 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 26.02 | | |
| | 標準単価 | | 26,700 | | |
| | 地区単価 | | 30,580 | | |
| 運転手(特殊) | % | 18.281 | | 376.2 | R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 15.79 | | |
| | 標準単価 | | 27,700 | | |
| | 地区単価 | | 34,220 | | |
| 軽油 | % | 8.426 | | 173.4 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 8.61 | | |
| | 標準単価 | | 134 | | |
| | 地区単価 | | 140 | | |
| ガソリン レギュラー | % | 0.123 | | 2.54 | Z006704001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | 標準構成比 | | 0.13 | | |
| | 標準単価 | | 149 | | |
| | 地区単価 | | 151 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 事業区分 | | | 道路新設・改築 | |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 諸雑費 | % | 0.014 | | 0.43 | 単価補正 管理費区分 0 |
| 基面整正 (0017) (P) | m2 | 65 | | 29,179 | 第0008号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 |
| Q01 基面整正費 | | 基面整正 | | | 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 基面整正 | m2 | 64.7 | 451 | 29,179 | CB210080 478.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 普通作業員 | % | 99.978 | | 451.3 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 100 | | |
| | 標準単価 | | 23,900 | | |
| | 地区単価 | | 22,570 | | |
| 諸雑費 | % | 0.022 | | 0.1 | 管理費区分 0 |
| 側溝工 | | | | | 工種 04:道路改良工事 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| (0018) | 式 | 1 | | 2,283,790 | |
| 自由勾配側溝 (0019) | m | 102 | | 1,771,140 | 第0009号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| | | Q01 側溝規格 | US9-B-B400-H500~H900 | | |
| | | Q02 自由勾配側溝設置費 | 自由勾配側溝 | | |
| | | Q02 自由勾配側溝設置費 | 自由勾配側溝 | | |
| | | Q02 自由勾配側溝設置費 | 自由勾配側溝 | | |
| | | Q02 自由勾配側溝設置費 | 自由勾配側溝 | | |
| | | Q02 自由勾配側溝設置費 | 自由勾配側溝 | | |
| 自由勾配側溝 | m | 23.6 | 14,890 | 351,404 | WB821420 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | J01 夜間作業の有無 | 無し | | |
| | | J02 規格・仕様区分 | L=2000mm 1000kg/個以下 | | |
| | | J03 時間的制約の有無 | 無し | | |
| | | J04 基礎コンクリートの種類 | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | |
| | | J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) | 0.31m ³ /10m | | |
| | | J06 基礎砕石施工の有無 | 有り | | |
| | | J07 基礎砕石の種類 | 再生クラッシュラン 40~0 | | |
| | | J08 基礎砕石設計数量(実数入力) | 0.6m ³ /10m | | |
| | | J09 底部コンクリートの種類 | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | |
| | | J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) | 0.4m ³ /10m | | |
| 自由勾配側溝 | m | 20 | 15,340 | 306,800 | WB821420 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | J01 夜間作業の有無 | 無し | | |
| | | J02 規格・仕様区分 | L=2000mm 1000kg/個以下 | | |
| | | J03 時間的制約の有無 | 無し | | |
| | | J04 基礎コンクリートの種類 | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | |
| | | J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) | 0.31m ³ /10m | | |
| | | J06 基礎砕石施工の有無 | 有り | | |
| | | J07 基礎砕石の種類 | 再生クラッシュラン 40~0 | | |
| | | J08 基礎砕石設計数量(実数入力) | 0.6m ³ /10m | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| J09 底部コンクリートの種類 | | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | | |
| J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) | | 0.4m3/10m | | | |
| 自由勾配側溝 | m | 17 | 17,510 | 297,670 | WB821420 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 夜間作業の有無 | | 無し | | | |
| J02 規格・仕様区分 | | L=2000mm 1000kg/個以下 | | | |
| J03 時間的制約の有無 | | 無し | | | |
| J04 基礎コンクリートの種類 | | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | | |
| J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) | | 0.32m3/10m | | | |
| J06 基礎砕石施工の有無 | | 有り | | | |
| J07 基礎砕石の種類 | | 再生クワッシュラン 40~0 | | | |
| J08 基礎砕石設計数量(実数入力) | | 0.6m3/10m | | | |
| J09 底部コンクリートの種類 | | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | | |
| J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) | | 0.4m3/10m | | | |
| 自由勾配側溝 | m | 17 | 18,810 | 319,770 | WB821420 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 夜間作業の有無 | | 無し | | | |
| J02 規格・仕様区分 | | L=2000mm 1000kg/個以下 | | | |
| J03 時間的制約の有無 | | 無し | | | |
| J04 基礎コンクリートの種類 | | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | | |
| J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) | | 0.32m3/10m | | | |
| J06 基礎砕石施工の有無 | | 有り | | | |
| J07 基礎砕石の種類 | | 再生クワッシュラン 40~0 | | | |
| J08 基礎砕石設計数量(実数入力) | | 0.6m3/10m | | | |
| J09 底部コンクリートの種類 | | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | | |
| J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) | | 0.4m3/10m | | | |
| 自由勾配側溝 | m | 24.1 | 20,560 | 495,496 | WB821420 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| J01 夜間作業の有無 | | 無し | | | |
| J02 規格・仕様区分 | | L=2000mm 1000kg/個以下 | | | |
| J03 時間的制約の有無 | | 無し | | | |
| J04 基礎コンクリートの種類 | | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | | |
| J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) | | 0.33m3/10m | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | J06 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | 単価補正 |
| | J07 基礎碎石の種類 | 再生クワッシュラン 40～0 | | | |
| | J08 基礎碎石設計数量(実数入力) | 0.7m3/10m | | | |
| | J09 底部コンクリートの種類 | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | | |
| | J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) | 0.4m3/10m | | | |
| 側溝蓋 (0020) | 枚 | 91 | | 512,650 | 第0010号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| | Q01 蓋種類 | 蓋版(各種) | | | WB821430 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | Q03 蓋版設置費 | 蓋版 | | | |
| | Q03 蓋版設置費 | 蓋版 | | | |
| 蓋版 | 枚 | 80 | 2,829 | 226,320 | WB821430 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | J01 作業区分 | 据付け | | | WB821430 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | J02 夜間作業の有無 | 無し | | | |
| | J03 蓋版の種類 | 蓋版(各種) | | | |
| | J05 規格・仕様区分 | 40を超え170kg/枚以下 | | | |
| | J06 時間的制約の有無 | 無し | | | |
| | J07 施工箇所における補正 | 無し | | | |
| 蓋版 | 枚 | 11 | 26,030 | 286,330 | |
| | J01 作業区分 | 据付け | | | WB821430 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | J02 夜間作業の有無 | 無し | | | |
| | J03 蓋版の種類 | 蓋版(各種) | | | |
| | J05 規格・仕様区分 | 40を超え170kg/枚以下 | | | |
| | J06 時間的制約の有無 | 無し | | | |
| | J07 施工箇所における補正 | 無し | | | |
| 構造物撤去工 (0021) | 式 | 1 | | 1,215,921 | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 事業区分 | | |
|---------------------------|---------|-------------------------|-------------|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | 道路新設・改築 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 |
| 防護柵撤去工 (0022) | 式 | 1 | 92,190 |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 (0023) | m | 105 | 92,190 |
| Q01 撤去費 | | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | m | 105 | 878 |
| J01 施工区分 | | フレキャストコンクリートブロック建込 | |
| J02 防護柵種類 | | ヒーム式・パネル式 | |
| J03 支柱間隔 | | 3m | |
| J04 時間的制約を受ける場合の補正 | | 無 | |
| J05 夜間作業の補正 | | 無 | |
| 道路付属物撤去工 (0024) | 式 | 1 | 3,819 |
| 視線誘導標撤去 (0025) | 本 | 3 | 3,819 |
| Q01 視線誘導標規格 | | φ89×77×1550 | |
| Q02 施工区分 | | 構造物取付 | |
| Q03 施工規模 | | 10本未満 | |
| Q04 撤去費 | | 道路付属物撤去工(視線誘導標) | |
| 道路付属物撤去工(視線誘導標) | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | 本 | 3 | 1,273 | 3,819 | 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 施工区分 | | 構造物取付 | | | |
| J02 施工規模 | | 10本未満 | | | |
| J03 夜間作業の補正 | | 無 | | | |
| J04 時間制約を受ける場合の補正 | | 無 | | | |
| 構造物取壊し工 (0026) | 式 | 1 | | 937,947 | 工種 99: |
| 舗装版切断 (0027) (P) | m | 140 | | 98,010 | 第0013号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| Q01 舗装版種別 | | アスファルト舗装版 | | | |
| Q02 アスファルト舗装版厚 | | 15cm以下 | | | |
| Q05 舗装版切断費 | | 舗装版切断 | | | |
| 舗装版切断 | m | 135 | 726 | 98,010 | CB430510 673.26 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 舗装版種別 | | アスファルト舗装版 | | | |
| J02 アスファルト舗装版厚 | | 15cm以下 | | | |
| J05 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |
| コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm | % | 9.868 | | 71.72 | M001161013 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 |
| 標準構成比 | | | 10.49 | | |
| 標準単価 | | | 12,800 | | |
| 地区単価 | | | 13,000 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| その他(機械) | % | 4.638 | | 33.71 | 管理費区分 0 |
| 特殊作業員 | % | 20.789 | | 151.1 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 19.6 | | |
| | | | 26,700 | | |
| | | | 30,580 | | |
| 土木一般世話役 | % | 11.675 | | 84.86 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 10.55 | | |
| | | | 28,900 | | |
| | | | 34,530 | | |
| 普通作業員 | % | 7.636 | | 55.5 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 8.73 | | |
| | | | 23,900 | | |
| | | | 22,570 | | |
| その他(労務) | % | 18.822 | | 136.8 | 管理費区分 0 |
| コンクリートカッタ (プレート) | | | | | Z006540009 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--|----|-------------------------|---------------------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 径18ｲﾝﾁ 標準構成比 標準単価 地区単価 | % | 22.605 | 23.29 68,200 71,500 | 164.3 | 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| ｶﾞﾛﾝ ﾚｷﾞｬｰ 標準構成比 標準単価 地区単価 | % | 2.655 | 2.83 149 151 | 19.3 | Z006704001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| その他(材料) | % | 1.286 | | 9.35 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.026 | | 0.26 | 管理費区分 0 |
| 舗装版破碎 (0028) | m2 | 220 | | 139,104 | オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 舗装版破碎 | m2 | 216 | 644 | 139,104 | CB430310 590.65 管理費区分 0 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|-----------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| J01 舗装版種別 | | アスファルト舗装版 | | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| J02 障害等の有無 | | 無し | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| J03 騒音振動対策 | | 必要 | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J04 舗装版厚 | | 15cm以下 | | | 豪雪割増 B地区 |
| J06 積込作業の有無 | | 有り | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | 単価補正 |
| コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破砕力550～980kN | % | 21.201 | | 136.7 | M000907002 管理費区分 0 |
| 標準構成比 | | | 21.93 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| 標準単価 | | | 17,900 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| 地区単価 | | | 18,900 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| バックホウ(クローラ)後方超小旋回型 山積0.45m3(平積0.35m3) | % | 9.366 | | 60.39 | L001010012 管理費区分 0 |
| 標準構成比 | | | 9.83 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| 標準単価 | | | 6,460 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| 地区単価 | | | 6,720 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 運転手(特殊) | % | 31.763 | | 204.8 | R0114 管理費区分 0 |
| 標準構成比 | | | 28.07 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| 標準単価 | | | 27,700 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| 地区単価 | | | 34,220 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 普通作業員 | % | 20.891 | | 134.7 | R0102 管理費区分 0 |
| 標準構成比 | | | 24.15 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | 標準単価 | | 23,900 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | 地区単価 | | 22,570 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 土木一般世話役 | % | 11.404 | | 73.53 | R0125 |
| | 標準構成比 | | 10.42 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 28,900 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 34,530 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 軽油 | % | 5.358 | | 34.55 | Z006702002 |
| | 標準構成比 | | 5.6 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 134 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 140 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 諸雑費 | % | 0.017 | | 0.13 | 管理費区分 0 |
| 路面切削 (0029) | m2 | 33 | | 191,808 | オプション入力 |
| | | | | | 第0015号内訳書 |
| | | | | | 単位数 1 m2 |
| | | | | | 管理費区分 0 |
| | | | | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | | | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|------------------------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| アスファルト切削工 t = 3~5 c m 施工規模約30m2 | m2 | 33.3 | 5,760 | 191,808 | 週休2日補正 4週8休以上(月単位) ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| コンクリート構造物取壊し (0030) | m3 | 13 | | 257,613 | 第0016号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| | | | | | Q01 構造物区分 鉄筋構造物 Q02 工法区分 機械施工 Q03 取壊し費 構造物とりこわし |
| 構造物とりこわし | m3 | 12.9 | 19,970 | 257,613 | WB824010 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | | | J01 構造物区分 鉄筋構造物 J02 工法区分 機械施工 J03 時間的制約の有無 無し J04 夜間作業の有無 無し J05 低騒音・低振動対策 必要 |
| コンクリート構造物取壊し (0031) | m3 | 22 | | 251,412 | 第0017号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | Q01 構造物区分 無筋構造物 Q02 工法区分 機械施工 Q03 取壊し費 構造物とりこわし |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|--------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) | |
| 構造物とりこわし | m3 | 21.9 | 11,480 | 251,412 | WB824010 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 | |
| J01 構造物区分 | | 無筋構造物 | | | | |
| J02 工法区分 | | 機械施工 | | | | |
| J03 時間的制約の有無 | | 無し | | | | |
| J04 夜間作業の有無 | | 無し | | | | |
| J05 低騒音・低振動対策 | | 必要 | | | | |
| 運搬処理工 (0032) | 式 | 1 | | 181,965 | 工種 99: | |
| 殻運搬 (0033) (P) | m3 | 10 | | 14,533 | 第0018号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) | |
| Q01 殻種別 | | アスファルト殻 | | | | |
| Q02 殻運搬費 | | 殻運搬 | | | | |
| 殻運搬 | m3 | 10.3 | 1,411 | 14,533 | CB227010 1195.6 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 | |
| J01 殻発生作業 | | 舗装版破碎 | | | | |
| J02 積込工法区分 | | 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 | | | | |
| J03 DID区間の有無 | | 有り | | | | |
| J06 運搬距離(km)(DID区間有) | | 2.0km以下 | | | | |
| J13 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | |
| ダンプトラック[オンロード・ટેィーセル] 10t積級 | % | 40.828 | | 575.9 | M000301005 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 | |
| 標準構成比 | | | 44.95 | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 標準単価 | | | 20,667 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| 地区単価 | | | 21,400 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 供用日当りの損耗品費 | | | 747 | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 運転手(一般) | % | 44.926 | | 633.7 | R0115 |
| 標準構成比 | | | 38.97 | | 管理費区分 0 |
| 標準単価 | | | 22,400 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| 地区単価 | | | 30,470 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 軽油 | % | 14.236 | | 200.8 | Z006702002 |
| 標準構成比 | | | 16.08 | | 管理費区分 0 |
| 標準単価 | | | 134 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| 地区単価 | | | 140 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 諸雑費 | % | 0.01 | | 0.6 | 管理費区分 0 |
| 殻処分 (0034) | m3 | 10 | | 24,100 | 第0019号内訳書 |
| | | | | | 単位数 1 m3 |
| | | | | | 管理費区分 T |
| Q01 殻種別 | | アスファルト殻 | | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| Q02 処分費 | | 処分費(t) | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--------------------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 処分費(t) | t | 24.1 | 1,000 | 24,100 | WB020052 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 殻運搬 (0035) | m3 | 1 | | 718 | オプション入力 第0020号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 殻運搬(路面切削) | m3 | 1 | 718 | 718 | CB430020 599.68 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | | | |
| | | J01 DID区間の有無 | 有り | | |
| | | J03 運搬距離(km)(DID区間有) | 2.0km以下 | | |
| | | J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | |
| ダンプトラック[オンロード・ટેィーセル] 10t積級 | % | 37.363 | | 268.3 | M000301005 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | 標準構成比 | 41.76 | | |
| | | 標準単価 | 20,667 | | |
| | | 地区単価 | 21,400 | | |
| | | 供用日当りの損耗品費 | 747 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| 運転手(一般) | % | 50.927 | | 365.7 | 単価補正 R0115 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 44.84 | | |
| | 標準単価 | | 22,400 | | |
| | 地区単価 | | 30,470 | | |
| 軽油 | % | 11.691 | | 83.95 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 13.4 | | |
| | 標準単価 | | 134 | | |
| | 地区単価 | | 140 | | |
| 諸雑費 | % | 0.019 | | 0.15 | 管理費区分 0 |
| 殻処分 (0036) | m3 | 1 | | 2,400 | オプション入力 第0021号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 処分費(t) | t | 2.4 | 1,000 | 2,400 | WB020052 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-------------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 殻運搬 (0037) (P) | m3 | 13 | | 23,607 | 第0022号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| | Q01 殻種別 | コンクリート殻(鉄筋) | | | |
| | Q02 殻運搬費 | 殻運搬 | | | |
| 殻運搬 | m3 | 12.9 | 1,830 | 23,607 | CB227010 1531.7 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | J01 殻発生作業 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし | | | |
| | J02 積込工法区分 | 機械積込 | | | |
| | J03 DID区間の有無 | 有り | | | |
| | J04 運搬距離(km)(DID区間有無) | 3.3km以下 | | | |
| | J13 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] 10t積級 | % | 37.399 | | 684.2 | M000301005 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 41.69 | | |
| | 標準単価 | | 20,667 | | |
| | 地区単価 | | 21,400 | | |
| | 供用日当りの損耗品費 | | 747 | | |
| 運転手(一般) | % | 49.971 | | 914.2 | R0115 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 標準構成比 | | 43.88 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|----|-------------------------|---------------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 標準単価 地区単価 | | | 22,400 30,470 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 軽油 | % | 12.621 | | 230.9 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 標準単価 地区単価 | | | 14.43 134 140 | | |
| 諸雑費 | % | 0.009 | | 0.7 | 管理費区分 0 |
| 殻処分 (0038) | m3 | 13 | | 48,450 | 第0023号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| Q01 殻種別 Q02 処分費 | | コンクリート殻(鉄筋) 処分費(t) | | | |
| 処分費(t) | t | 32.3 | 1,500 | 48,450 | WB020052 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 殻運搬 (0039) (P) | m3 | 22 | | 32,061 | 第0024号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| Q01 殻種別 | | コンクリート殻(無筋) | | | |
| Q02 殻運搬費 | | 殻運搬 | | | |
| 殻運搬 | m3 | 21.9 | 1,464 | 32,061 | CB227010 1225.4 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 殻発生作業 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし | | | |
| J02 積込工法区分 | | 機械積込 | | | |
| J03 DID区間の有無 | | 有り | | | |
| J04 運搬距離(km) (DID区間有無) | | 3.3km以下 | | | |
| J13 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] 10t積級 | % | 37.4 | | 547.4 | M000301005 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 41.69 | | |
| 標準単価 | | | 20,667 | | |
| 地区単価 | | | 21,400 | | |
| 供用日当りの損耗品費 | | | 747 | | |
| 運転手(一般) | % | 49.972 | | 731.4 | R0115 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 43.88 | | |
| 標準単価 | | | 22,400 | | |
| 地区単価 | | | 30,470 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|---------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| 軽油 | % | 12.619 | | 184.7 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 14.43 | | |
| | 標準単価 | | 134 | | |
| | 地区単価 | | 140 | | |
| 諸雑費 | % | 0.009 | | 0.5 | 管理費区分 0 |
| 殻処分 (0040) | m3 | 22 | | 51,500 | 第0025号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| | Q01 殻種別 | コンクリート殻(無筋) | | | |
| | Q02 処分費 | 処分費(t) | | | |
| 処分費(t) | t | 51.5 | 1,000 | 51,500 | WB020052 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 殻処分 (0041) | t | 0.9 | | -29,610 | オプション入力 第0026号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 9 歩 2025.08 単 2025.08 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 事業区分 | | | 金額 | |
|--|---------|--|--|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | 道路新設・改築 | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 処分費 スクラップ ヘビーH3 | t | 0.94 | -31,500 | -29,610 | ZZ99*01*01002 管理費区分 9 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 現場発生品運搬 (0042) (P) | t | 0.9 | | 14,206 | 第0027号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| | | Q01 発生材種類 Q02 積込・荷卸し・運搬 Q02 積込・荷卸し・運搬 | スクラップ ヘビーH3 現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し | | |
| 現場発生品及び支給品運搬 | t | 0.94 | 4,383 | 4,120 | CB010410 3711.8 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | J01 トラック機種 J02 DID区間の有無 J04 片道運搬距離(km)DID有 | クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下 | | |
| トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t 標準構成比 | % | 13.164 | | 576.9 | M000302010 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | 標準単価 | | 7,190 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | 地区単価 | | 8,230 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 運転手(特殊) | % | 44.497 | | 1,950 | R0114 |
| | 標準構成比 | | 42.54 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 27,700 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 34,220 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 特殊作業員 | % | 39.751 | | 1,742 | R0101 |
| | 標準構成比 | | 41 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 26,700 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 30,580 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 軽油 | % | 2.547 | | 111.6 | Z006702002 |
| | 標準構成比 | | 2.88 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 134 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 140 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 諸雑費 | % | 0.041 | | 2.5 | 管理費区分 0 |
| 現場発生品及び支給品積込・荷卸 | | | | | CB010420 9082.2 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| J01 トラック機種 | t | 0.94 | 10,730 | 10,086 | 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t | % | 13.102 | 13.52 | 1,405 | M000302010 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 7,190 | | |
| 標準単価 | | | 8,230 | | |
| 地区単価 | | | | | |
| 運転手(特殊) | % | 44.351 | 42.39 | 4,756 | R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 27,700 | | |
| 標準単価 | | | 34,220 | | |
| 地区単価 | | | | | |
| 特殊作業員 | % | 39.605 | 40.83 | 4,247 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 26,700 | | |
| 標準単価 | | | 30,580 | | |
| 地区単価 | | | | | |
| その他(労務) | % | 0.404 | | 43.27 | 管理費区分 0 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 軽油 | % | 2.53 | | 271.3 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 2.86 | | |
| | 標準単価 | | 134 | | |
| | 地区単価 | | 140 | | |
| 諸雑費 | % | 0.008 | | 7.43 | 管理費区分 0 |
| 舗装工 (0043) | 式 | 1 | | 1,276,983 | オプション入力 |
| アスファルト舗装工(車道) (0044) | 式 | 1 | | 708,428 | オプション入力 工種 04:道路改良工事 |
| 下層路盤(車道部) (0045) | m2 | 59 | | 43,188 | オプション入力 第0028号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 下層路盤(車道・路肩部) | m2 | 59 | 732 | 43,188 | CB410030 1202.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | J01 全仕上り厚(実数入力) | 120mm | | | |
| | J02 施工区分 | 1層施工 | | | |
| | J03 材料 | 再生クワッシュラン RC-40 | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| J04 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| モータロータ[土工用・排ガス対策型(第2次)] プレート幅3.1m | % | 3.24 | | 23.73 | M000701015 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | 標準構成比 | 1.87 | | |
| | | 標準単価 | 17,900 | | |
| | | 地区単価 | 18,900 | | |
| ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m | % | 2.626 | | 19.23 | M000801009 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | 標準構成比 | 1.48 | | |
| | | 標準単価 | 13,600 | | |
| | | 地区単価 | 14,700 | | |
| タイヤローラ[普通型] 運転質量8～20t | % | 0.874 | | 6.4 | L001060003 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | 標準構成比 | 0.48 | | |
| | | 標準単価 | 4,480 | | |
| | | 地区単価 | 4,970 | | |
| その他(機械) | % | 1.477 | | 10.82 | 管理費区分 0 |
| 運転手(特殊) | % | 14.842 | | 108.7 | R0114 管理費区分 0 |
| | | 標準構成比 | 7.32 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | 標準単価 | | 27,700 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | 地区単価 | | 34,220 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 特殊作業員 | % | 4.586 | | 33.59 | R0101 |
| | 標準構成比 | | 2.44 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 26,700 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 30,580 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 普通作業員 | % | 3.688 | | 27.01 | R0102 |
| | 標準構成比 | | 2.38 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 23,900 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 22,570 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 土木一般世話役 | % | 1.412 | | 10.34 | R0125 |
| | 標準構成比 | | 0.72 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 28,900 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 34,530 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| その他(労務) | % | 5.398 | | 39.53 | 管理費区分 0 |
| 再生クラッシュラン | | | | | Z002122003 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| RC-40 | % | 59.342 | | 434.6 | 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 78.02 | | |
| | 標準単価 | | 738,000 | | |
| | 地区単価 | | 2,850 | | |
| 軽油 | % | 2.28 | | 16.7 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 1.33 | | |
| | 標準単価 | | 134 | | |
| | 地区単価 | | 140 | | |
| その他(材料) | % | 0.224 | | 1.64 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.011 | | 0.11 | 管理費区分 0 |
| 上層路盤(車道部) (0046) | m2 | 116 | | 115,368 | オプション入力 第0029号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 上層路盤(車道・路肩部) | m2 | 115.6 | 998 | 115,368 | CB410040 569.67 管理費区分 0 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--|----|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| J01 材料 | | 粒度調整碎石 M-40 | | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| J06 全仕上り厚(実数入力) | | 120mm | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| J07 施工区分 | | 1層施工 | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J09 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| モータロータ[土工用・排ガス対策型(第2次)] プレート幅3.1m | % | 2.385 | | 23.81 | M000701015 |
| 標準構成比 | | | 3.96 | | 管理費区分 0 |
| 標準単価 | | | 17,900 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| 地区単価 | | | 18,900 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| ロートローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m | % | 1.93 | | 19.27 | M000801009 |
| 標準構成比 | | | 3.13 | | 管理費区分 0 |
| 標準単価 | | | 13,600 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| 地区単価 | | | 14,700 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| タイヤローラ[普通型] 運転質量8～20t | % | 0.639 | | 6.38 | L001060003 |
| 標準構成比 | | | 1.01 | | 管理費区分 0 |
| 標準単価 | | | 4,480 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| 地区単価 | | | 4,970 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| その他(機械) | % | 1.089 | | 10.87 | 管理費区分 0 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | % | 10.898 | | 108.8 | R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 15.46 | | |
| | 標準単価 | | 27,700 | | |
| | 地区単価 | | 34,220 | | |
| 特殊作業員 | % | 3.366 | | 33.6 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 5.15 | | |
| | 標準単価 | | 26,700 | | |
| | 地区単価 | | 30,580 | | |
| 普通作業員 | % | 2.709 | | 27.05 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 5.03 | | |
| | 標準単価 | | 23,900 | | |
| | 地区単価 | | 22,570 | | |
| 土木一般世話役 | % | 1.036 | | 10.34 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 1.52 | | |
| | 標準単価 | | 28,900 | | |
| | 地区単価 | | 34,530 | | |
| その他(労務) | | | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | % | 3.958 | | 39.52 | 管理費区分 0 |
| 粒度調整碎石 M-40 | % | 69.534 | | 694.2 | Z002124003 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 53.57 | | |
| | | | 240,000 | | |
| | | | 4,550 | | |
| 標準構成比 | | | | | |
| 標準単価 | | | | | |
| 地区単価 | | | | | |
| 軽油 | % | 1.675 | | 16.72 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 2.81 | | |
| | | | 134 | | |
| | | | 140 | | |
| 標準構成比 | | | | | |
| 標準単価 | | | | | |
| 地区単価 | | | | | |
| その他(材料) | % | 0.77 | | 7.69 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.011 | | 0.15 | 管理費区分 0 |
| 表層(車道部) (0047) | m2 | 116 | | 330,731 | オプション入力 第0030号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|----------------------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| 表層(車道・路肩部) | | | | | 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| | m2 | 115.6 | 2,861 | 330,731 | CB410260 2852.9 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 平均幅員 | | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) | | | |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下 | | 40mm | | | |
| J05 材料 | | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) | | | |
| J06 瀝青材料種類 | | プライムコート PK-3 | | | |
| J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |
| 振動ロー(舗装用)[ハドカト式] 運転質量0.5~0.6t | % | 0.263 | | 7.53 | M000804001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 0.24 | | |
| 標準単価 | | | 1,390 | | |
| 地区単価 | | | 1,530 | | |
| 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg | % | 0.14 | | 4 | M000807001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 0.13 | | |
| 標準単価 | | | 346 | | |
| 地区単価 | | | 374 | | |
| その他(機械) | % | 0.065 | | 1.87 | 管理費区分 0 |
| 特殊作業員 | % | 21.369 | | 611.3 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 標準構成比 | | | 18.71 | | |
| 標準単価 | | | 26,700 | | |
| 地区単価 | | | 30,580 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|----------------------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 普通作業員 | % | 12.619 | | 361 | 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 13.4 | | |
| 標準単価 | | | 23,900 | | |
| 地区単価 | | | 22,570 | | |
| 土木一般世話役 | % | 4.824 | | 138 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 4.05 | | |
| 標準単価 | | | 28,900 | | |
| 地区単価 | | | 34,530 | | |
| その他(労務) | % | 6.589 | | 188.5 | 管理費区分 0 |
| 再生加熱アスファルト混合物 (2) 再生密粒度As(13) | % | 48.73 | | 1,394 | Z231051040 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 52.51 | | |
| 標準単価 | | | 595,000 | | |
| 地区単価 | | | 13,850 | | |
| アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 | % | 5.142 | | 147.1 | Z004130002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 |
| 標準構成比 | | | 4.54 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | 標準単価 | | 103 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | 地区単価 | | 117 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| ガソリン レギュラー | % | 0.162 | | 4.62 | Z006704001 |
| | 標準構成比 | | 0.16 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 149 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 151 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 軽油 | % | 0.031 | | 0.89 | Z006702002 |
| | 標準構成比 | | 0.03 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 134 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 140 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| その他(材料) | % | 0.028 | | 0.81 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.038 | | 1.38 | 管理費区分 0 |
| 表層(車道部) (0048) | m2 | 150 | | 219,141 | オプション入力 |
| | | | | | 第0031号内訳書 |
| | | | | | 単位数 1 m2 |
| | | | | | 管理費区分 0 |
| | | | | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | | | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 表層(車道・路肩部) | m2 | 150.2 | 1,459 | 219,141 | CB410260 1849.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 平均幅員 | | 1.4m以上3.0m以下 | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | | 30mm | | | |
| J05 材料 | | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) | | | |
| J06 瀝青材料種類 | | タックコート PK-4 | | | |
| J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |
| アスファルトフィニッシュ [ホイール型]舗装幅1.4～3.0m | % | 1.448 | | 21.12 | L001210001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 1.07 | | |
| 標準単価 | | | 14,800 | | |
| 地区単価 | | | 15,800 | | |
| 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量3～4t | % | 0.299 | | 4.36 | L001070011 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 0.22 | | |
| 標準単価 | | | 3,540 | | |
| 地区単価 | | | 3,800 | | |
| タイヤローラ[普通型] 運転質量3～4t | % | 0.281 | | 4.1 | L001060001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 標準構成比 | | | 0.2 | | |
| 標準単価 | | | 3,250 | | |
| 地区単価 | | | 3,610 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| その他(機械) | % | 0.258 | | 3.77 | 管理費区分 0 |
| 普通作業員 | % | 5.95 | | 86.78 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 4.97 | | |
| | | | 23,900 | | |
| | | | 22,570 | | |
| 標準構成比 | | | | | |
| 標準単価 | | | | | |
| 地区単価 | | | | | |
| 運転手(特殊) | % | 5.419 | | 79.03 | R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 3.46 | | |
| | | | 27,700 | | |
| | | | 34,220 | | |
| 標準構成比 | | | | | |
| 標準単価 | | | | | |
| 地区単価 | | | | | |
| 特殊作業員 | % | 4.835 | | 70.52 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 3.33 | | |
| | | | 26,700 | | |
| | | | 30,580 | | |
| 標準構成比 | | | | | |
| 標準単価 | | | | | |
| 地区単価 | | | | | |
| 土木一般世話役 | % | 1.818 | | 26.51 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | | | 1.2 | | |
| 標準構成比 | | | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---------------------|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | 標準単価 | | 28,900 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | 地区単価 | | 34,530 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| その他(労務) | % | 2.336 | | 34.07 | 管理費区分 0 |
| 再生加熱アスファルト混合物 (5) 再生密粒度As(13F) | % | 73.433 | | 1,071 | Z231051005 |
| | 標準構成比 | | 80.97 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 595,000 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 14,200 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 | % | 3.442 | | 50.2 | Z004130003 |
| | 標準構成比 | | 2.39 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 103 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 117 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 軽油 | % | 0.384 | | 5.6 | Z006702002 |
| | 標準構成比 | | 0.29 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 134 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 140 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| その他(材料) | | | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| | % | 0.027 | | 0.4 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.07 | | 1.54 | 管理費区分 0 |
| アスファルト舗装工 (歩道) (0049) | 式 | 1 | | 568,555 | オプション入力 工種 04:道路改良工事 |
| 凍上抑制層 (0050) | m2 | 118 | | 146,347 | オプション入力 第0032号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 下層路盤(歩道部) | m2 | 118.5 | 1,235 | 146,347 | CB410031 784.89 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 小型バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.11m3(平積0.08m3) | % | 2.089 | | 25.78 | L001011002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| 標準構成比 | | | 2.91 | | |
| 標準単価 | | | 3,410 | | |
| 地区単価 | | | 3,850 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|------------------------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価補正 |
| 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 運転質量3～4t | % | 1.74 | | 21.48 | L001070011 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 2.55 | | |
| | | | 3,540 | | |
| | | | 3,800 | | |
| その他(機械) | % | 0.112 | | 1.38 | 管理費区分 0 |
| 普通作業員 | % | 18.309 | | 226 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 30.5 | | |
| | | | 23,900 | | |
| | | | 22,570 | | |
| 運転手(特殊) | % | 20.674 | | 255.2 | R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 26.32 | | |
| | | | 27,700 | | |
| | | | 34,220 | | |
| 特殊作業員 | % | 10.151 | | 125.3 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | 13.94 | | |
| | | | 26,700 | | |
| | | | 30,580 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 豪雪割増 潮間割増 単価補正 | | | | | B地区 0% 係数ランク 1 |
| その他(労務) | % | 1.472 | | 18.17 | 管理費区分 0 |
| 再生クラッシュレン RC-40 | % | 43.966 | | 542.7 | Z002122003 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 19.41 | | |
| | 標準構成比 | | 120,000 | | |
| | 標準単価 | | 2,850 | | |
| | 地区単価 | | | | |
| 軽油 | % | 1.348 | | 16.64 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 2.03 | | |
| | 標準単価 | | 134 | | |
| | 地区単価 | | 140 | | |
| その他(材料) | % | 0.126 | | 1.56 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.013 | | 0.79 | 管理費区分 0 |
| 路盤(歩道部) (0051) | m2 | 115 | | 144,000 | オプション入力 第0033号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 事業区分 | | | 道路新設・改築 | |
|--|------|-----------------------------------|------------------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 上層路盤(歩道部) | m2 | 115.2 | 1,250 | 144,000 | CB410041 848.39 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳 | | 100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用 | | | |
| 小型バックホウ(クロー) [標準] 山積0.11m3(平積0.08m3) | % | 2.061 | | 25.76 | L001011002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 標準単価 地区単価 | | | 2.69 3,410 3,850 | | |
| 振動ロー(舗装用) [搭乗・コンパインド式] 運転質量3~4t | % | 1.719 | | 21.49 | L001070011 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 標準単価 地区単価 | | | 2.36 3,540 3,800 | | |
| その他(機械) | % | 0.112 | | 1.4 | 管理費区分 0 |
| 普通作業員 | | | | | R0102 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------------|----|-------------------------|---------------------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | % | 18.083 | | 226 | 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 運転手(特殊) | % | 20.419 | | 255.2 | R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 特殊作業員 | % | 10.026 | | 125.3 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| その他(労務) | % | 1.453 | | 18.16 | 管理費区分 0 |
| クラッシュャー C-20 | % | 44.695 | | 558.6 | Z002120001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | 標準構成比 標準単価 地区単価 | | |
| | | | 28.22 23,900 22,570 | | |
| | | | 24.35 27,700 34,220 | | |
| | | | 12.9 26,700 30,580 | | |
| | | | 25.44 170,000 4,400 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 軽油 | % | 1.333 | | 16.66 | 単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 1.88 | | |
| 標準単価 | | | 134 | | |
| 地区単価 | | | 140 | | |
| その他(材料) | % | 0.084 | | 1.05 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.015 | | 0.38 | 管理費区分 0 |
| 表層(歩道部) (0052) | m2 | 115 | | 278,208 | オプション入力 第0034号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 表層(歩道部) | m2 | 115.2 | 2,415 | 278,208 | CB410261 2177.2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 平均幅員 | | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) | | | |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下 | | 30mm | | | |
| J05 材料 | | 各種(2.10以上2.20t/m3未満) | | | |
| J06 瀝青材料種類 | | プライムコート PK-3 | | | |
| J07 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| 振動ローラ(舗装用)[ハンドガート式] 運転質量0.5～0.6t | % | 0.307 | | 7.42 | M000804001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 0.31 | | |
| 標準単価 | | | 1,390 | | |
| 地区単価 | | | 1,530 | | |
| 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg | % | 0.078 | | 1.88 | M000807001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 0.08 | | |
| 標準単価 | | | 346 | | |
| 地区単価 | | | 374 | | |
| その他(機械) | % | 0.069 | | 1.67 | 管理費区分 0 |
| 特殊作業員 | % | 20.331 | | 490.9 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 19.69 | | |
| 標準単価 | | | 26,700 | | |
| 地区単価 | | | 30,580 | | |
| 普通作業員 | % | 14.951 | | 361 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 |
| 標準構成比 | | | 17.56 | | |
| 標準単価 | | | 23,900 | | |
| 地区単価 | | | 22,570 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|--|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 土木一般世話役 | % | 5.707 | | 137.8 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 標準構成比 5.3 標準単価 28,900 地区単価 34,530 | | |
| その他(労務) | % | 7.774 | | 187.7 | 管理費区分 0 |
| 再生加熱アスファルト混合物 (7) 再生細粒度As(13F) | % | 44.48 | | 1,074 | Z231051020 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 標準構成比 42.79 標準単価 394,000 地区単価 15,150 | | |
| アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 | % | 6.1 | | 147.3 | Z004130002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 標準構成比 5.96 標準単価 103 地区単価 117 | | |
| ガソリン レギュラー | % | 0.091 | | 2.2 | Z006704001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | 標準構成比 0.1 標準単価 149 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 地区単価 | | | 151 | | 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 軽油 | % | 0.037 | 0.04 | 0.9 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 134 | | |
| 標準単価 | | | 140 | | |
| 地区単価 | | | | | |
| その他(材料) | % | 0.031 | | 0.75 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.044 | | 1.48 | 管理費区分 0 |
| 縁石工 (0053) | 式 | 1 | | 1,001,360 | オプション入力 |
| 縁石工 (0054) | 式 | 1 | | 1,001,360 | オプション入力 工種 04:道路改良工事 |
| 歩車道境界ブロック (0055) | m | 105 | | 1,001,360 | オプション入力 第0035号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---|----|---------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| | | | | | 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 歩車道境界ブロック | m | 98.7 | 9,523 | 939,920 | CB422510 8361.6 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 作業区分 | | 設置 | | | |
| J02 ブロック規格 | | 各種1000-2000mm、150-550kg未満 | | | |
| J03 m当り歩車道境界ブロック使用量 | | 0.5個/m | | | |
| J04 基礎碎石規格 | | 再生クラッシュラン RC-40 | | | |
| J05 均し基礎コンクリート規格 | | 生コンクリート(各種) | | | |
| J06 養生工の有無 | | 有り | | | |
| バックホウ(クローラ)超小旋回・クレーン機能付 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊 | % | 1.647 | | 156.8 | L001010010 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 1.78 | | |
| 標準単価 | | | 7,080 | | |
| 地区単価 | | | 7,460 | | |
| バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) | % | 0.309 | | 29.43 | L001010007 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 0.32 | | |
| 標準単価 | | | 8,800 | | |
| 地区単価 | | | 9,680 | | |
| 普通作業員 | % | 14.262 | | 1,358 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 17.2 | | |
| 標準単価 | | | 23,900 | | |
| 地区単価 | | | 22,570 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|------------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| 型わく工 | % | 9.91 | | 943.6 | R0133 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 8.55 | | |
| | 標準単価 | | 27,500 | | |
| | 地区単価 | | 36,300 | | |
| 土木一般世話役 | % | 8.928 | | 850.1 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 8.51 | | |
| | 標準単価 | | 28,900 | | |
| | 地区単価 | | 34,530 | | |
| 特殊作業員 | % | 7.683 | | 731.6 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 7.64 | | |
| | 標準単価 | | 26,700 | | |
| | 地区単価 | | 30,580 | | |
| その他(労務) | % | 11.006 | | 1,048 | 管理費区分 0 |
| 歩車道境界ブロック | % | 36.032 | | 3,431 | Z231060040 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 |
| 両面 180/240×300×2000(C) | | | 33.74 | | |
| | 標準構成比 | | 2,820 | | |
| | 標準単価 | | 6,860 | | |
| | 地区単価 | | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--|------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% | % | 7.751 | | 738.1 | Z230210245 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 9.16 | | |
| | | | 17,900 | | |
| | | | 17,250 | | |
| 軽油 | % | 1 | | 95.22 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 1.09 | | |
| | | | 134 | | |
| | | | 140 | | |
| 再生クラッシャーレン RC-40 | % | 1.46 | | 139 | Z002122003 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 0.7 | | |
| | | | 1,200 | | |
| | | | 2,850 | | |
| 諸雑費 | % | 0.012 | | 2.15 | 管理費区分 0 |
| 歩車道境界ブロック | m | 6 | 10,240 | 61,440 | CB422510 8355.9 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | J01 作業区分 | 設置 | | | |
| | J02 ブロック規格 | 各種600mm以下50kg以上100kg未満 | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 事業区分 | | | 道路新設・改築 | |
|--|------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| J03 m当り歩車道境界ブロック使用量 | | 1.67個/m | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J04 基礎砕石規格 | | 再生クラッシュラン RC-40 | | | 豪雪割増 B地区 |
| J05 均し基礎コンクリート規格 | | 生コンクリート(各種) | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| J06 養生工の有無 | | 有り | | | 単価補正 |
| 小型バックホウ(クロー)後方超小旋回クレーン 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊 | % | 1.368 | | 140 | L001011005 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 1.58 | | |
| 標準単価 | | | 3,960 | | |
| 地区単価 | | | 4,200 | | |
| バックホウ(クロー)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) | % | 0.287 | | 29.41 | L001010007 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 0.32 | | |
| 標準単価 | | | 8,800 | | |
| 地区単価 | | | 9,680 | | |
| 普通作業員 | % | 15.641 | | 1,601 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 20.29 | | |
| 標準単価 | | | 23,900 | | |
| 地区単価 | | | 22,570 | | |
| 特殊作業員 | % | 15.69 | | 1,606 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 標準構成比 | | | 16.79 | | |
| 標準単価 | | | 26,700 | | |
| 地区単価 | | | 30,580 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 土木一般世話役 | % | 10.121 | 10.38 | 1,036 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 28,900 | | |
| | 標準単価 | | 34,530 | | |
| | 地区単価 | | | | |
| 型わく工 | % | 9.213 | 8.55 | 943 | R0133 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 27,500 | | |
| | 標準単価 | | 36,300 | | |
| | 地区単価 | | | | |
| その他(労務) | % | 4.895 | | 501 | 管理費区分 0 |
| 歩車道境界ブロック 両面 180/240×300×600(C) | % | 33.568 | 26.06 | 3,436 | Z231060035 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 2,180 | | |
| | 標準単価 | | 2,060 | | |
| | 地区単価 | | | | |
| 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% | % | 7.206 | 9.16 | 737.6 | Z230210245 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 標準構成比 | | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---------------------------------|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | 標準単価 | | 17,900 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | 地区単価 | | 17,250 | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 軽油 | % | 0.657 | | 67.22 | Z006702002 |
| | 標準構成比 | | 0.77 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 134 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 140 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 再生クラッシュヤーン RC-40 | % | 1.337 | | 136.9 | Z002122003 |
| | 標準構成比 | | 0.69 | | 管理費区分 0 |
| | 標準単価 | | 1,200 | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| | 地区単価 | | 2,850 | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| | | | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 諸雑費 | % | 0.017 | | 5.87 | 管理費区分 0 |
| 防護柵工 (0056) | 式 | 1 | | 1,942,056 | オプション入力 |
| 防止柵工 (0057) | 式 | 1 | | 1,942,056 | オプション入力 工種 04:道路改良工事 |
| 転落防止柵 (0058) | m | 97 | | 1,942,056 | オプション入力 第0036号内訳書 単位数 1 m |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | m | 97.2 | 19,980 | 1,942,056 | WB810760 |
| J01 施工区分 | | プレキャストコンクリートブロック建込 | | | 管理費区分 0 |
| J02 防護柵種類 | | ヒール式・パネル式 | | | 歩 2025.08 単 2025.08 |
| J03 支柱間隔 | | 2m | | | 単価地区 弘前市(旧弘前市) |
| J05 施工規模による加算 | | 100m未満 | | | 労調係数 1.000 00-00 0 |
| J07 夜間作業の補正 | | 無 | | | 豪雪割増 B地区 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 |
| | | | | | 単価補正 |
| 区画線工 (0059) | 式 | 1 | | 14,847 | オプション入力 |
| 区画線工 (0060) | 式 | 1 | | 14,847 | オプション入力 工種 04:道路改良工事 |
| ペイント式区画線 (0061) | m | 111 | | 14,847 | オプション入力 第0037号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 区画線設置 | m | 110.8 | 134 | 14,847 | WB821210 管理費区分 0 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 | |
| J01 夜間作業の有無 | | 無し | | | 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 | |
| J02 施工方法区分 | | ペイント式溶剤型 | | | | |
| J03 豪雪補正の有無 | | 有り | | | | |
| J04 規格・仕様区分 | | 実線 15cm | | | | |
| J05 時間的制約の有無 | | 無し | | | | |
| J08 未供用区間の場合の補正 | | 無し | | | | |
| J10 ペイント式塗料規格 | | 常温 | | | | |
| J11 塗料区分 | | 白 | | | | |
| J13 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | |
| 道路付属施設工 (0062) | 式 | 1 | | 73,550 | | オプション入力 |
| 道路付属物工 (0063) | 式 | 1 | | 73,550 | | オプション入力 工種 04:道路改良工事 |
| 視線誘導標 (0064) | 本 | 5 | | 73,550 | | オプション入力 第0038号内訳書 単位数 1 本 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用 | 本 | 5 | 14,710 | 73,550 | | WB812320 管理費区分 0 |
| J01 施工区分 | | コンクリート建込(穿孔含まない) | | | 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 | |
| J02 材料費区分 | | 手間+材料費 | | | | |
| J03 規格・仕様 | | 両面反射反射径φ100下反射体1個 | | | | |
| J04 加算額 | | 標準 | | | | |
| J05 施工規模 | | 10本未満 | | | | |
| J06 夜間作業の補正 | | 無 | | | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| J07 時間制約を受ける場合の補正 無 | | | | | |
| 擁壁工 (0065) | 式 | 1 | | 697,263 | |
| 嵩上げコンクリート工 (0066) | 式 | 1 | | 697,263 | オプション入力 工種 04:道路改良工事 |
| 基礎材 (0067) | m2 | 20 | | 30,212 | オプション入力 第0039号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 基礎砕石 | m2 | 20.4 | 1,481 | 30,212 | CB221110 1206.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| ----- | | | | | |
| J01 砕石の厚さ | | 7.5cmを超え12.5cm以下 | | | |
| J02 砕石の種類 | | 再生クラッシュラン 40~0 | | | |
| J03 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |
| バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) | % | 4.973 | | 73.63 | L001010007 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 5.55 | | |
| 標準単価 | | | 8,800 | | |
| 地区単価 | | | 9,680 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| その他(機械) | % | 0.026 | | 0.39 | 管理費区分 0 |
| 普通作業員 | % | 28.562 | | 422.9 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 37.13 | | |
| | 標準単価 | | 23,900 | | |
| | 地区単価 | | 22,570 | | |
| 特殊作業員 | % | 14.656 | | 217 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 15.71 | | |
| | 標準単価 | | 26,700 | | |
| | 地区単価 | | 30,580 | | |
| 運転手(特殊) | % | 14.899 | | 220.6 | R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | 標準構成比 | | 14.81 | | |
| | 標準単価 | | 27,700 | | |
| | 地区単価 | | 34,220 | | |
| 土木一般世話役 | % | 9.016 | | 133.5 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 |
| | 標準構成比 | | 9.27 | | |
| | 標準単価 | | 28,900 | | |
| | 地区単価 | | 34,530 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 事業区分 | | | 道路新設・改築 | |
|-----------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| その他(労務) | % | 0.463 | | 6.85 | 管理費区分 0 |
| 再生クラッシャーレン RC-40 | % | 23.078 | | 341.7 | Z002122003 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 11.93 | | |
| | | | 1,200 | | |
| | 標準構成比 | | 2,850 | | |
| | 標準単価 | | | | |
| | 地区単価 | | | | |
| 軽油 | % | 4.264 | | 63.13 | Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 5.01 | | |
| | | | 134 | | |
| | 標準構成比 | | 140 | | |
| | 標準単価 | | | | |
| | 地区単価 | | | | |
| その他(材料) | % | 0.048 | | 0.71 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.015 | | 0.59 | 管理費区分 0 |
| コンクリート (0068) | m3 | 10 | | 274,922 | オプション入力 第0040号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| コンクリート | m3 | 10.1 | 27,220 | 274,922 | CB240010 28051.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 構造物種別 | | 無筋・鉄筋構造物 | | | |
| J02 打設工法 | | 人力打設 | | | |
| J03 コンクリート規格 | | 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 | | | |
| J05 養生工の種類 | | 一般養生 | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | | 無し | | | |
| J13 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | |
| 普通作業員 | % | 12.847 | | 3,496 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 13.2 | | |
| 標準単価 | | | 23,900 | | |
| 地区単価 | | | 22,570 | | |
| 特殊作業員 | % | 8.864 | | 2,412 | R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 7.51 | | |
| 標準単価 | | | 26,700 | | |
| 地区単価 | | | 30,580 | | |
| 土木一般世話役 | % | 8.239 | | 2,242 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 |
| 標準構成比 | | | 6.69 | | |
| 標準単価 | | | 28,900 | | |
| 地区単価 | | | 34,530 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| その他(労務) | % | 2.186 | | 595 | 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60% | % | 67.855 | | 18,465 | Z230210245 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 70.6 | | |
| 標準単価 | | | 18,500 | | |
| 地区単価 | | | 17,250 | | |
| 諸雑費 | % | 0.009 | | 10 | 管理費区分 0 |
| 型枠 (0069) | m2 | 35 | | 386,628 | オプション入力 第0041号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 型枠 | m2 | 34.8 | 11,110 | 386,628 | CB240210 9352.2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 |
| J01 型枠の種類 | | | 一般型枠 | | |
| J02 構造物の種類 | | | 鉄筋・無筋構造物 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|--|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 型わく工 | % | 51.355 | | 5,702 | R0133 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 46.19 | | |
| | | | 27,500 | | |
| | | | 36,300 | | |
| 普通作業員 | % | 20.319 | | 2,256 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 25.55 | | |
| | | | 23,900 | | |
| | | | 22,570 | | |
| 土木一般世話役 | % | 9.628 | | 1,069 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| | | | 9.57 | | |
| | | | 28,900 | | |
| | | | 34,530 | | |
| その他(労務) | % | 18.688 | | 2,075 | 管理費区分 0 |
| 諸雑費 | % | 0.01 | | 8 | 管理費区分 0 |
| 目地材 | | | | | オプション入力 |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------|----|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回/今回 入力条件 | 単価 前回/今回 | 金額 前回/今回 | 摘要 |
| (0070) | m2 | 1 | | 5,501 | 第0042号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| 目地板 | m2 | 1 | 5,501 | 5,501 | CB224710 3855.3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| J01 1工事当り使用量 | | 30m2未満 | | | |
| J02 目地板の種類 | | 瀝青質目地板t=10 | | | |
| 普通作業員 | % | 31.179 | 47.13 | 1,715 | R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 47.13 | | |
| 標準単価 | | | 23,900 | | |
| 地区単価 | | | 22,570 | | |
| 土木一般世話役 | % | 13.808 | 16.49 | 759.5 | R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 標準構成比 | | | 16.49 | | |
| 標準単価 | | | 28,900 | | |
| 地区単価 | | | 34,530 | | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|--|----|-------------------------|-------------------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| その他(労務) | % | 0.219 | | 12.06 | 管理費区分 0 |
| 瀝青質目地板 厚10mm 標準構成比 標準単価 地区単価 | % | 54.758 | 36.07 1,140 2,470 | 3,012 | Z004150001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 諸雑費 | % | 0.036 | | 2.44 | 管理費区分 0 |
| 仮設工 (0071) | 式 | 1 | | 820,960 | |
| 交通管理工 (0072) | 式 | 1 | | 820,960 | 工種 99: |
| 交通誘導警備員 (0073) | 人日 | 56 | | 820,960 | 第0043号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位) |
| Q01 交通誘導警備員費 Q01 交通誘導警備員費 | | | 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B | | |
| 交通誘導警備員B | 人日 | 28 | 14,660 | 410,480 | WB010212 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-------------------------|---------|-------------------------|-------------|-------------|---|
| 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| | | | | | 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 交通誘導警備員B | 人日 | 28 | 14,660 | 410,480 | WB010212 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 弘前市(旧弘前市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 |
| 直接工事費 (0074) | 式 | 1 | | 9,845,610 | |
| 共通仮設 (0075) | 式 | 1 | | 1,822,000 | |
| 共通仮設費 (0076) | 式 | 1 | | 335,000 | |
| 現場環境改善費 (0077) | 式 | 1 | | 335,000 | |
| 現場環境改善費 (率計上) (0078) | 式 | 1 | | 335,000 | |
| | 市街地補正 | 市街地 | | | |
| 共通仮設費 (率計上) (0079) | 式 | 1 | | 1,487,000 | |
| | 主たる工種 | 04:道路改良工事 | | | |
| | 施工地域等補正 | 市街地 (DID補正) (1) - 3 | | 1.2 | |
| | 除雪工事補正 | 未使用 | | 1.00 | |
| | ICT施工補正 | 補正なし | | 1.0 | |

入力データリスト (本01)

| 工事名 | 松木平撫牛子停車場線交通安全対策工事 | | | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格 | 単位 | 数量・構成比 前回／今回 入力条件 | 単価 前回／今回 | 金額 前回／今回 | 摘要 |
| 週休2日補正 | 4週8休以上(月単位) | | 1.03 | | |
| 純工事費 (0080) | 式 | 1 | | 11,667,610 | |
| 現場管理費 (0081) | 式 | 1 | | 4,589,000 | |
| 施工地域等補正 | 市街地(DID補正) | (1) - 3 | 1.1 | | |
| 工期日数 | 0日間 | | | | |
| 冬期日数 | 0日間 | | | | |
| 積雪寒冷地区分 | 4級地 | | 1.20% | | |
| 施工時期補正 | 任意設定 | | 0.84% | | |
| 緊急工事補正 | 補正なし | | 0.00% | | |
| 砂防・地滑り補正 | 補正なし | | 0.00% | | |
| ICT施工補正 | 補正なし | | 1.0 | | |
| 週休2日補正 | 4週8休以上(月単位) | | 1.05 | | |
| 工事原価 (0082) | 式 | 1 | | 16,256,610 | |
| 一般管理費等 (0083) | 式 | 1 | | 3,423,390 | |
| 前払金支出割合による補正 | 補正を行わない | | 1.00 | | |
| 財団法人等による補正 | 補正を行わない | | 1.00 | | |
| 契約保証に係る補正率 | 金銭的保証 | | 0.04% | | |
| 工事価格 (0084) | 式 | 1 | | 19,680,000 | |
| 消費税額及び地方消費税額 (0085) | 式 | 1 | | 1,968,000 | |
| 工事費計 (0086) | 式 | 1 | | 21,648,000 | |