

単 独

2026年度施行

見積用

## 泉2号通り道路改良工事 実施設計書

---

参考資料

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

留萌市







積 算 情 報

設 計 書 番 号	26-15-A0-0180-0	設 計 者 名	
出 張 所 名	留萌市		
適 用 単 価	一般土木		
入 札 日 ( 開 札 日 )	2026年 7月 7日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 5月19日		
単 価 適 用 年 月	2026年 5月19日		
適用単価 地 区	生 コ ン	G01:留萌市、小平町（西部）	
	合 材	G01:留萌市、増毛町、小平町	
	石 材	G02:留萌市	
	港 湾 石 材		
	燃 料	G00:留萌建設管理部	
適 用 工 種	道路改良工事		

積算時想定工事期間	2026年 7月 8日 ~ 2026年10月13日（98日）		
工期の設定	通常工期	実施工期：98日	完成期限： 2026年10月13日
冬期労務補正	2026年 7月 ~ 2026年10月	冬期労務補正：なし	時間的制約：時間的制約無し



## 工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
地方道路等整備事業	留萌市泉町2丁目	0059 2級 泉2号通り	

費 目	本工事費	泉2号通り道路改良工事
-----	------	-------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	工事延長 L=99.32m ( SP=338.73 ~ SP=438.05 )	
	2	幅員 W=4.5m	
	3	[ 舗装工 ]	
	4	凍上抑制層 ( 車道・路肩部 ) t=15cm A=449m <sup>2</sup>	
	5	下層路盤 ( 車道・路肩部 ) t=30cm A=464m <sup>2</sup>	
	6	[ 排水工 ]	
	7	側溝 U300B L=97m	



## 工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
地方道路等整備事業	留萌市泉町2丁目	0059 2級 泉2号通り	

費 目	本工事費	泉2号通り道路改良工事
-----	------	-------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	U型ボックスカルバート300×300【Co基礎】 L=4m	
	2	集水桝 I型A下部桝（H=700） N=2箇所	
	3	集水桝 I型A下部桝（H=1000） N=2箇所	
	4		
	5		
	6		
	7		



## 諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	4 週 8 休以上(月単位)(R6基準)
共通仮設費	主たる工種	0 4 : 道路改良工事
	施工地域補正	補正無し( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	除雪工事補正	補正無
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
現場管理費	施工地域補正	補正無し( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	補正無し( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2026/05
一般管理費等	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	3 5 %を超えるもの
	契約保証に係る補正	



## 設計内訳書

工事名 泉2号通り道路改良工事		当 初		事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良			式	1					
道路土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削 [ 流用土 ]		土質：土砂、施工方法：オープンカット、押土の有無：無し、施工数量：5000m3未満	m3	10					単-1号 週休有
掘削		土質：土砂、施工方法：オープンカット、押土の有無：無し、施工数量：5000m3未満	m3	270					単-2号 週休有
土砂等運搬		土砂等発生現場：標準、積込機種・規格：バックホ山積0.28m3、土質：土砂（岩塊・玉石混り土含む）、DID区間の有無：有 運搬距離：14.5km 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   4 t 積級 】【タイヤ損耗費   4 t 積級 良好 供用日 】	m3	10					単-3号 週休有



## 設計内訳書

工事名	泉2号通り道路改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	道路改良		施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬		土砂等発生現場：標準、積込機種・規格：バックホ山積0.80m3、土質：土砂（岩塊・玉石混り土含む）、DID区間の有無：有 運搬距離：14.5km 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m3	270					単-4号 週休有
路床盛土工			式	1					
路床盛土		2.5m未満	m3	10					単-5号 週休有
法面整形工			式	1					
法面整形(切土部)		切土部 現場制約：無 土質：レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	70					単-6号 週休有
法面整形(盛土部)		盛土部 締固：有 現場制約：無 土質：レキ質土	m2	10					単-7号 週休有
路面工内法面整形		切土部 現場制約：無 土質：レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	50					単-8号 週休有
残土処理工			式	1					



## 設計内訳書

工事名	泉2号通り道路改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築			主たる工種	道路改良工事	
			工事区分	道路改良			施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分		受入場所：小平町花岡	m3	280					単-9号 週休有
法面工			式	1					
植生工			式	1					
張芝		張芝工100m2以上300m2未満	m2	140					単-10号 週休有
積芝		【生芝   留萌地区（増毛町・留萌市・小平町）】	m2	1					単-11号 週休有
排水構造物工			式	1					
作業土工			式	1					
床掘り		土質：土砂 小規模	m3	60					単-12号 週休有
埋戻し		土質：土砂 小規模	m3	40					単-13号 週休有
側溝工			式	1					



## 設計内訳書

工事名	泉2号通り道路改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	道路改良		施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝		側溝種類：U300B（新材） 【U型側溝   300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ エコスグレ コンクリート対応品含む】 【アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3DID区間有（5月単価適用）】	m	97					単-14号 週休有
管（函）渠型側溝		側溝種類：U型ボックスカルバート（コンクリート基礎）T-25 300×300×1000 【U型ボックスカルバート T - 2 5   3 0 0 × 3 0 0 × 1 0 0 0】 【生コンクリート 混合B種   C 4】 【アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3DID区間有（5月単価適用）】	m	4					単-15号 週休有
側溝蓋		区分：2種 溝幅：U300 種類：コンクリート蓋（新材） 【U形用蓋（2種）   300 40×10×60 参考質量 54kg/個 車道用】	枚	161					単-16号 週休有
集水桝・マンホール工			式	1					



## 設計内訳書

工事名		当 初		事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
				工事区分	道路改良		施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プラスチック集水桝		プラスチック材種類：I-A上部桝（H=70cm） 作業区分：設置 【下部桝〔見積策定単価〕   840×840×700mm 参考質量644kg/個】	箇所	2					単-17号 週休有
プラスチック集水桝		プラスチック材種類：I-A下部桝（H=100cm） 作業区分：設置 【下部桝   型 A 840×840×1000mm 参考質量759kg/個】	箇所	2					単-18号 週休有
蓋		蓋種類：鋼製・T-25・I-A桝・下部桝用・普通目	枚	4					単-19号 週休有
地下排水工			式	1					
地下排水		規格：合成樹脂波状管 200 【合成樹脂管   波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以上 長さ 4m/本 導水用にも適用可】	m	2					単-20号 週休有
構造物撤去工			式	1					
構造物取壊し工			式	1					
コンクリート構造物取壊し		構造物区分：無筋構造物	m3	1					単-21号 週休有



## 設計内訳書

工事名	泉2号通り道路改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	道路改良		施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊し		構造物区分：鉄筋構造物	m3	4					単-22号 週休有
組立マンホール工			式	1					
組立1号マンホール		規格：1号マンホール 蓋種類：650S 調整 高：6cm嵩上げ 【砂   凍上抑制層用材料】	箇所	1					単-23号 週休有
組立1号マンホール		規格：1号マンホール 蓋種類：650S 調整 高：6cm切下げ	箇所	1					単-24号 週休有
運搬処理工			式	1					
殻運搬		無筋コンクリート DI D区間：有 運搬距離 ：3.2km 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   10 t 積級 】【 タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日 】	m3	1					単-25号 概数 週休有
殻運搬		鉄筋コンクリート DI D区間：有 運搬距離 ：3.2km 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   10 t 積級 】【 タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日 】	m3	4					単-26号 概数 週休有



## 設計内訳書

工事名	泉2号通り道路改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	道路改良		施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻処分		コンクリート殻(無筋) 【再資源化廃棄物受入 費   有筋コンクリート塊,無 筋コンクリート塊 】	m3	1					単-27号 概数 週休有
殻処分		コンクリート殻(鉄筋) 【再資源化廃棄物受入 費   有筋コンクリート塊,無 筋コンクリート塊 】	m3	4					単-28号 概数 週休有
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	24					単-29号 週休有
舗装			式	1					
舗装工			式	1					
舗装準備工			式	1					
不陸整正		補足材料：無	m2	477					単-30号 週休有
舗装工			式	1					
アスファルト舗装工			式	1					



## 設計内訳書

工事名		当 初		事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
				工事区分	舗装		施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
凍上抑制層（車道部）		路盤材種類：コンクリート再生骨材0～80mm級 仕上り厚：15cm 【再生骨材0～80mm級+運搬費D=4.0km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3 DID区間有（5月単価適用）】	m2	449					単-31号 週休有
下層路盤(車道・路肩部)		路盤材種類：コンクリート再生骨材0～40mm級 仕上り厚：30cm 【再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3 DID区間有（5月単価適用）】	m2	464					単-32号 週休有
道路付属物工			式	1					
視線誘導標		伸縮型（ワンタッチ式）地上高2700mm 【視線誘導標 伸縮型(ワンタッチ式)   地上高270cm（白・赤）上部 60.5*2.3mm 下部 76.3*2.8mm】	本	5					単-33号 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費（率計上）			式	1					



## 設計内訳書

工事名	泉2号通り道路改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築			主たる工種	道路改良工事	
			工事区分	共通仮設費			施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					



## 工場管理費

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



## 共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	道路改良工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.03 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		



## 共通仮設費

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



## 現場管理費

1	主たる工種	道路改良工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 2 , 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.05有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		



# 一般管理費等

事務所名 留萌市

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

道路改良工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計（ - ）		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		



## 処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
殻処分	コンクリート殻(無筋) 【再資源化廃棄物受入費   有筋コンクリート塊, 無筋コンクリート塊】	m3			
再資源化廃棄物受入費	有筋コンクリート塊, 無筋コンクリート塊	t	100		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋) 【再資源化廃棄物受入費   有筋コンクリート塊, 無筋コンクリート塊】	m3			
再資源化廃棄物受入費	有筋コンクリート塊, 無筋コンクリート塊	t	100		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

## 処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

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

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

### 処分費内諸経費対象額・算出区分

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

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額



内訳書 < データ無し >

名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事



## 1次単価表

単-1号

単-1号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020			
名称	掘削 [ 流用土 ]					単位	m3	数量	1	単価	
	土質：土砂、施工方法：オープンカット、押土の有無：無し、施工数量：5000m3未満										
規格											
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
掘削		土質 = 土砂：施工方法 = オープンカット：押土の有無 = 無し：障害の有無 = 無し：施工数量 = 5,000m3未満：		m 3	1					CB210100 管理費区分 無 単-34号	
計											
単価											



## 1次単価表

単-2号

単-2号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020			
名称	掘削				単位	m3	数量	1	単価	
	土質：土砂、施工方法：オープンカット、押土の有無：無し、施工数量：5000m3未満									
規格										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
掘削		土質 = 土砂：施工方法 = オープンカット：押土の有無 = 無し：障害の有無 = 無し：施工数量 = 5,000m3未満：		m 3	1					CB210100 管理費区分 無 単-35号
計										
単価										



## 1次単価表

単-3号

単-3号

				単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020				
名称	土砂等運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂等発生現場：標準、積込機種・規格：バックホ山積0.28m3、土質：土砂（岩塊・玉石混り土含む）、DID区間の有無＝有：運搬距離：14.5km【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】  4 t 積級 】【タイヤ損耗費   4 t 積級 良好 供用日 】【									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
土砂等運搬		土砂等発生現場＝小規模：積込機種・規格＝バックホ山積0.28m3（平積0.2m3）：土質＝土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無＝有：運搬距離（km）（DID区間有）＝17.0km以下： 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】  4 t 積級 】【タイヤ損耗費   4 t 積級 良好 供用日 】【		m 3	1					CB210110 管理費区分 無 単-36号
計										
単価										



# 1次単価表

単-4号

単-4号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020			
名称	土砂等運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂等発生現場：標準、積込機種・規格：バックホ山積0.80m3、土質：土砂（岩塊・玉石混り土含む）、DID区間の有無：有 運搬距離：14.5km【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   10 t 積級】【タイヤ損耗費   10 t 積級									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
土砂等運搬		土砂等発生現場 = 標準：積込機種・規格 = バックホ山積0.8m3（平積0.6m3）：土質 = 土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無 = 有；運搬距離（km）（DID区間有） = 19.5km 以下： 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】   10 t 積級】【タイヤ損耗費   10 t 積級 良好 供用日】		m 3	1				CB210110 管理費区分 無 単-37号	
計										
単価										







## 1次単価表

単-6号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	法面整形(切土部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	切土部 現場制約：無土質：レキ質土、砂及び砂質土、粘性土									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
法面整形		整形箇所 = 切土部：現場制約の有無 = 無し： 土質 = レキ質土、砂及び砂質土、粘性土：費用の内訳 = 全ての費用：		m 2	1					CB220010 管理費区分 無 単-39号
計										
単価										



## 1次単価表

単-7号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	法面整形(盛土部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	盛土部 締固：有 現場制約：無 土質：レキ質土				単位					
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
法面整形	整形箇所 = 盛土部：法面締固めの有無 = 有り ：現場制約の有無 = 無し：土質 = レキ質土、砂 及び砂質土、粘性土：費用の内訳 = 全ての費用：		m 2	1					CB220010 管理費区分 無 単-40号	
計										
単価										



## 1次単価表

単-8号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	路面工内法面整形				単位	m2	数量	1	単価	
規格	切土部 現場制約：無土質：レキ質土、砂及び砂質土、粘性土									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
法面整形		整形箇所 = 切土部：現場制約の有無 = 無し： 土質 = レキ質土、砂及び砂質土、粘性土：費用の内訳 = 全ての費用：	m 2	1					CB220010 管理費区分 無 単-41号	
計										
単価										



1次単価表

単-9号

第9号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020		
名称 規格	残土等処分					単位	m3	数量	1	単価	
	受入場所：小平町花岡										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
残土受入費（埋立）		受入場所：小平町花岡 7 6 番地		m 3	1.2					ZGD4100000 管理費区分 無 地方資材単価	
計											
単価											











## 1次単価表

単-12号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	床掘り				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土質：土砂 小規模									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
床掘り		土質 = 土砂：施工方法 = 上記以外（小規模） ：費用の内訳 = 全ての費用：	m 3	1					CB210030 管理費区分 無 単-44号	
計										
単価										



## 1次単価表

単-13号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋戻し				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土質：土砂 小規模				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
埋戻し		施工方法 = 上記以外（小規模）：土質 = 土砂 ：費用の内訳 = 全ての費用：		m 3	1					CB210410 管理費区分 無 単-45号
計										
単価										



# 1次単価表

単-14号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストU型側溝	側溝種類：U300B（新材）【U型側溝   300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ エスラグ コンクリート対応品含む】【アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3D1D区間有（5月単価適用）】	m	1			WB821410 管理費区分 無 単-46号
U型側溝	作業区分 = 据付け：L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し：夜間作業の有無 = 無し：U型側溝の種類 = 側溝（各種）：U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm：U型側溝の質量 = 1000kg/個以下：時間的制約の有無 = 無し：施工箇所における補正 = 無し：基礎碎石施工の有無 = 有り：基礎碎石の種類 = 碎石（各種）：基礎碎石設計数量（実数入力） = 0.5m3/10m： 【U型側溝   300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ エスラグ コンクリート対応品含む】 【アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3D1D区間有（5月単価適用）】	m	1			
計						
単価						



## 1次単価表

単-15号

単-15号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020			
名称	管（函）渠型側溝					単位	m	数量	1	単価	
規格	側溝種類：U型ボックスカルバート（コンクリート基礎）T-25 300×300×1000【U型ボックスカルバート T - 2 5   3 0 0 × 3 0 0 × 1 0 0 0 】【生コンクリート 混合B種   C 4 】【アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km（標準、土砂）										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
管（函）渠型側溝		作業区分 = 据付：内径又は内空幅（mm）= 200mm以上300mm以下：基礎碎石の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用：【U型ボックスカルバート T - 2 5   3 0 0 × 3 0 0 × 1 0 0 0 】		m	1					CB222790 管理費区分 無 単-47号	
コンクリート		構造物種別 = 小型構造物：打設工法 = 人力打設：コンクリート規格 = 各種：養生工の種類 = 一般養生：現場内小運搬の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用：【生コンクリート 混合B種   C 4 】		m 3	0.06					CB240010 管理費区分 無 単-48号	
生コンクリート空積割増		設計数量が4m3に満たない場合 [ 地方資材単価表 ]		m3	0.87					WYB00005 管理費区分 無	
型枠		型枠の種類 = 一般型枠：構造物の種類 = 均しコンクリート：		m 2	0.2					CB240210 管理費区分 無 単-49号	
基礎碎石		碎石の厚さ = 12.5cmを超え17.5cm以下：碎石の種類 = 碎石（各種）：費用の内訳 = 全ての費用：【アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km（標準、土砂）   バックホウ山積0.8m3DID区間有（5月単価適用） 】		m 2	0.8					CB221110 管理費区分 無 単-50号	
計											
単価											



单-16号

## 1次单価表

單價適用年月	20260519
步掛適用年月	20260519
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	側溝蓋					単位	枚	数量	1	単価	
規格	区分：2種 溝幅：U300 種類：コンクリート蓋（新材）【U形用蓋（2種）  300 40×10×60 参考質量 54kg/個 車道用】										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
蓋版		作業区分 = 据付け：夜間作業の有無 = 無し： 蓋版の種類 = 蓋版（各種）：規格・仕様区分 = 40を超え170kg/枚以下：時間的制約の有無 = 無し：施工箇所における補正 = 無し： 【U形用蓋（2種）  300 40×10×60 参考質量 54kg/個 車道用】	枚	1					WB821430 管理費区分 無 単-51号		
計											
単価											



## 1次単価表

単-17号

単-17号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020			
名称	プレキャスト集水桝				単位	箇所	数量	1	単価	
規格	プレキャスト材種類：I-A上部桝（H=70cm） 作業区分：設置【下部桝〔見積策定単価〕   840×840×700m 参考質量644kg/個】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
プレキャスト集水桝		作業区分 = 据付：製品質量（kg/基） = 600kg を超え800kg以下：基礎碎石の有無 = 有り： 費用の内訳 = 全ての費用：	基	1					CB222800 管理費区分 無 単-52号	
プレキャスト集水桝（材料費）		【下部桝〔見積策定単価〕   840×840×700m 参考質量644kg/個】	基	1					CB222810 管理費区分 無 単-53号	
計										
単価										



## 1次単価表

単-18号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020
名	プレキャスト集水桝				箇所	数量	単価
規格	プレキャスト材種類：I-A下部桝（H=100cm） 作業区分：設置【下部桝   型A 840×840×1000mm 参考質量759kg/個】				単位	1	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝		作業区分 = 据付：製品質量（kg/基）= 600kg を超え800kg以下：基礎碎石の有無 = 有り： 費用の内訳 = 全ての費用：	基	1			CB222800 管理費区分 無 単-54号
プレキャスト集水桝（材料費）		【下部桝   型A 840×840×1000mm 参考 質量759kg/個】	基	1			CB222810 管理費区分 無 単-55号
計							
単価							



1次単価表

単-19号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020
名 称	蓋				枚		
規 格	蓋種類：鋼製・T-25・I-A樹・下部樹用・普通目				単 位	数 量	単 価
						1	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
樹蓋		鋼製 T-25 型A下部樹用 普通目 710×710×71mm 参考質量 60kg/枚 R-5	枚	1			ZAB4455000 管理費区分 無 道建設部策定単価
計							
単価							



## 1次単価表

単-20号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	地下排水					単位	m	数量		単価	
規格	規格：合成樹脂波状管 200【合成樹脂管   波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以上 長さ 4m/本 導水用にも適用可】					単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
暗渠排水管		作業区分 = 据付：管種別 = 波状管：呼び径 = 200 ~ 400mm：継手材料費 = 不要：費用の内訳 = 全ての費用： 【合成樹脂管   波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以上 長さ 4m/本 導水用にも適用可】	m	1					CB222770 管理費区分 無 単-56号		
計											
単価											



單價適用年月	20260519
步掛適用年月	20260519
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 21 -



單價適用年月	20260519
步掛適用年月	20260519
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 22 -



## 1次単価表

単-23号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	組立1号マンホール				単位	箇所	数量	1	単価	
規格	規格：1号マンホール 蓋種類：650S 調整高：6cm嵩上げ 【砂   凍上抑制層用材料 】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工		作業区分 = 調整コンクリートブロックを使用する：トラック賃料補正 = 標準 (1.0) :	組	1					DGD10810 管理費区分 無 単-59号	
材料費(個)		調整用リング【2誌平均単価5月号】 マンホール付属品600×50mm	個	1					WYB00004 管理費区分 無	
モルタル練		セメント種類 = 普通：費用の内訳 = 全ての費用： 【砂   凍上抑制層用材料 】	m 3	0.01					CB240060 管理費区分 無 単-60号	
計										
単価										



## 1次単価表

単-24号

単-24号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020		
名称	組立1号マンホール					単位	箇所	数量	1	単価	
規格	規格：1号マンホール 蓋種類：650S 調整高：6cm切下げ										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工		作業区分 = 調整コンクリートブロックを使用しない：トラックレ-ン賃料補正 = 標準 (1.0)：		組	1					DGD10810 管理費区分 無 単-61号	
計											
単価											



## 1次単価表

単-25号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	無筋コンクリート DID区間：有 運搬距離：3.2km【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】【 タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】					単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
殻運搬		殻発生作業 = コンクリート ( 無筋 ) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 ( km ) ( DID区間有無 ) = 3.3km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】【 タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】		m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-62号	
計											
単価											



## 1次単価表

単-26号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	殻運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規 格	鉄筋コンクリート DID区間：有 運搬距離：3.2km【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】【 タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】				単位					
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
殻運搬	殻発生作業 = コンクリート (鉄筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 3.3km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】 【 タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】		m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-63号	
計										
単価										















## 1次単価表

単-30号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正				単位	m2	数量	1	単価	
規格	補足材料：無				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
不陸整正		補足材料の有無 = 無し：費用の内訳 = 全ての費用：		m 2	1					CB410010 管理費区分 無 単-66号
計										
単価										



## 1次単価表

単-31号

単-31号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260519 20260519 1.000-00000020		
名称	凍上抑制層（車道部）				単位	m2	数量	1	単価
規格	路盤材種類：ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～80mm級 仕上り厚：15cm 【再生骨材0～80mm級+運搬費D=4.0km(標準、土砂)  ﾊﾞｯｸﾎﾞ山積0.8m3 DID区間有（5月単価適用）】								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要
下層路盤（車道・路肩部）		全仕上り厚（実数入力）= 150mm：施工区分 = 1層施工：材料 = 路盤材（各種）：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生骨材0～80mm級+運搬費D=4.0km(標準、土砂)  ﾊﾞｯｸﾎﾞ山積0.8m3 DID区間有（5月単価適用）】	m 2	1					CB410030 管理費区分 無 単-67号
計									
単価									



## 1次単価表

単-32号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類：ｺﾝｸﾘｰﾄ再生骨材0～40mm級 仕上り厚：30cm 【再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)  ﾊﾞｯｸﾎｳ山積0.8m3 DID区間有(5月単価適用)】									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
下層路盤(車道・路肩部)		全仕上り厚(実数入力) = 300mm：施工区分 = 2層施工：材料 = 路盤材(各種)：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)  ﾊﾞｯｸﾎｳ山積0.8m3 DID区間有(5月単価適用)】		m 2	1					CB410030 管理費区分 無 単-68号
計										
単価										



# 1次単価表

単-33号

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	視線誘導標					単位	本	数量	1	単価	
	伸縮型（ワンタッチ式）地上高2700mm【視線誘導標 伸縮型(ワンタッチ式)   地上高270cm（白・赤）上部 60.5*2.3mm 下部 76.3*2.8mm 】										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
道路付属物設置工（視線誘導標設置）		施工区分 = 土中建込：材料費区分 = 手間 + 材料費：反射体の種類 = 両面：規格・仕様 = 反射体径 100以下 支柱径 60.5：加算額 = 標準：施工規模 = 10本未満：夜間作業の補正 = 無：時間制約を受ける場合の補正 = 無： 【視線誘導標 伸縮型(ワンタッチ式)   地上高270cm（白・赤）上部 60.5*2.3mm 下部 76.3*2.8mm 】		本	1					WB812310 管理費区分 無 単-69号	
計											
単価											



## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-34号

CB210100

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 オブ ンカット 無し 無し 5,000m3未満				単位					
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788		%						R0114 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率				%						
軽油				%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率				%						
バックホウ（クローラ型）[ 標準型・超低騒音型 ]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積 0 . 8 m 3		%						M000202090 管理費区分 無



## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-35号

CB210100

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m 3	数量		単価	
規格	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満				単位			1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788		%						R0114 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率				%						
軽油				%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率				%						
バックホウ（クローラ型）[ 標準型・超低騒音型 ]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積 0 . 8 m 3		%						M000202090 管理費区分 無



単-36号

CB210110

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	小規模 トラック山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 17.0km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手 (一般)	割増対象賃金比 0.813	%				R0115 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	4 t 積級 【 4 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301002 管理費区分 無 刊行物単価				



## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-37号

CB210110

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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 19.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	%				R0115 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				



## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-38号

CB210520

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	路床盛土				単位	m 3	数量		単価	
規格	2.5m未満				単位			1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	%						R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕		運転質量0.8～1.1t 排出ガス対策型基準値及び 低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001070002 管理費区分 無 刊行物単価	



## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-39号

CB220010

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	法面整形	単位	m 2	数量	1	単価	
規格	切土部 無し 土質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用						
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率			%				
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率			%				
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率			%				
バックホウ（クローラ）[標準]		山積 0.8 m 3（平積 0.6 m 3） 排出ガス 対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%				L001010007 管理費区分 無 刊行物単価



## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-40号

CB220010

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	法面整形				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	盛土部 有り 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価				
運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価				
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
バックホウ（クローラ）[標準]	山積 0.8 m <sup>3</sup> （平積 0.6 m <sup>3</sup> ） 排出ガス 対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%				L001010007 管理費区分 無 刊行物単価				



## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-41号

CB220010

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	法面整形				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	切土部 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	%						R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ）[ 標準 ]		山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） 排出ガス 対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001010007 管理費区分 無 刊行物単価	



## 参考資料(1)

単-42号

WB810870

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	人力施工による植生工					単位	m2	数量	1	単価	
規格	張芝工 100m2以上300m2未満 無										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
法面工（張芝工）		野芝・高麗芝・栽培土工芝（全面張） 材工共		m 2	1					Q001416001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計											
単価											







## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-44号

CB210030

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	床掘り				単位	m 3	数量		単価	
規格	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用				単位			1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	%						R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ）[ 後方超小旋回型 ]		排ガス型（第2次） 山積0．2 8 m 3	%						M000202096 管理費区分 無 刊行物単価	



## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-45号

CB210410

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋戻し				単位	m 3	数量		単価	
規格	上記以外（小規模） 土砂 全ての費用				単位			1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	%						R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	%						R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
ガソリン		レギュラー	%						Z006704001 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ）[ 後方超小旋回型 ]		排ガス型（第２次） 山積 0 . 2 8 m 3	%						M000202096 管理費区分 無 刊行物単価	
ランマ		質量 6 0 ~ 8 0 k g	%						M000806001 管理費区分 無 刊行物単価	



参考資料(1)

単-46号

WB821410

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	U型側溝					単位	m	数量	10	単価	
規格	据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石（各種） 0.5m3/10m										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ		m	10					Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
U型側溝		300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ スラグ コンクリート対応品含む		個	5					ZAB5126000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1	
アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)		バックホウ山積0.8m3D1D区間有（5月単価適用）		m 3	0.6					Y000241000-005 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計											
単価											



## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-47号

CB222790

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管（函）渠型側溝				単位	m	数量		単価	
規格	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用				単位			1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価	
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	%						R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	%						R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
U型ボックスカルバート T - 2 5		3 0 0 × 3 0 0 × 1 0 0 0	%						ZGD2515000 管理費区分 無 地方資材単価	
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ）[ 標準・クレーン機能付き ]		山積 0 . 2 8 m 3 （平積 0 . 2 m 3 ） 1 . 7 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型 によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	%						L001010008 管理費区分 無 刊行物単価	



## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-48号

CB240010

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	コンクリート				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 有り 全ての費用				単位					
名称	規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
普通作業員	割増対象賃金比 0.842		%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753		%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価	
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780		%						R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
生コンクリート 混合B種	C 4		%						ZGD1426000 管理費区分 無 地方資材単価	



单-49号 CB240210

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

單價適用年月	20260519
步掛適用年月	20260519
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	型枠				m 2			
規格	一般型枠 均しコンクリート						1	
単位								
数量								
標準単価								
単価								
摘要								
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
型わく工	割増対象賃金比 0.882	%				R0133 管理費区分 無 二省労務単価		
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価		
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価		



## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-50号

CB221110

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 砕石(各種) 全ての費用	m <sup>2</sup>		数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価
運転手(特殊)	割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%				
アスファルト再生骨材0~40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> DID区間有(5月単価適用)	%				Y000241000-005 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用リース置場渡し	%				L001010007 管理費区分 無 刊行物単価



## 参考資料(1)

単-51号

WB821430

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	蓋版				枚	数量	100	単価	
規格	据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し								
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		1 7 0 k g 以下 昼 無 手間のみ	枚	100			Q001367002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1		
U形用蓋（２種）		3 0 0 4 0 × 1 0 × 6 0 参考質量 54kg/個 車道用	枚	100			Z002320007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1		
諸雑費（まるめ）			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計									
単価									



単-52号

CB222800

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	摘要
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用			1		
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(特殊)	割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型 によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	%				L001010008 管理費区分 無 刊行物単価







## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-54号

CB222800

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	摘要
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用			1		
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率		%				
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積 0.28m <sup>3</sup> （平積 0.2m <sup>3</sup> ）1.7t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型 によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	%				L001010008 管理費区分 無 刊行物単価



単-55号

CB222810

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	プレキャスト集水桝（材料費）				単位	基	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
材料構成比率				%						
下部桝		型 A 840 × 840 × 1000mm 参考質量759kg/個		%						ZAB4004000 管理費区分 無 道建設部策定単価



# 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-56号

CB222770

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	暗渠排水管				単位	m	数量	1	単価	
規格	据付 波状管 200～400mm 不要 全ての費用									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
合成樹脂管		波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以上 長さ 4m/本 導水用にも適用可	%						ZAB6408000 管理費区分 無 道建設部策定単価	



## 参考資料(1)

単-57号

WB824010

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	構造物とりこわし				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要				単位					
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
構造物とりこわし工 無筋構造物	昼間 機械施工 制約無 手間のみ		m 3	1					Q001611001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費(まるめ)			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										



単-58号

WB824010

## 参考資料(1)

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	構造物とりこわし					単位	m 3	数量	1	単価	
規格	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
構造物とりこわし工 鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無 手間のみ		m 3	1					Q001611007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計											
単価											



## 参考資料(1)

単-59号

DGD10810

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	調整コンクリートブロックを使用する 標準(1.0)					1		
名称	規格 / 条件	単位		数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	人		0.13				R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	人		0.13				R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	人		0.26				R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊 リース置場渡し	日		0.13				L001120001 管理費区分 無 刊行物単価
諸雑費 ( 率 + まるめ )	Z1の合計金額に6%を乗じた金額を算出する。	式		1				ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計								
単価								



## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-60号

CB240060

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	モルタル練				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	普通 全ての費用									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
セメント（普通ポルトランド）		2 5 k g 袋入 取引数量160～320袋程度	%						Z002002006 管理費区分 無 道建設部策定単価	
砂		凍上抑制層用材料	%						ZGD0081000 管理費区分 無 地方資材単価	



## 参考資料(1)

単-61号

DGD10810

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工						
規格	調整コンクリートブロックを使用しない 標準(1.0)	単位	数量	1	単価	
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	人	0.08			R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	人	0.08			R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	人	0.16			R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
トラッククレーン [ 油圧伸縮ジブ型 ]	4 . 9 t 吊 リース置場渡し	日	0.08			L001120001 管理費区分 無 刊行物単価
諸雑費 ( 率 + まるめ )	Z1の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						



## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-62号

CB227010

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	般運搬				単位	m 3	数量		単価	
規格	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				単位			1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
運転手（一般）		割増対象賃金比 0.813		%						R0115 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率				%						
軽油				%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率				%						
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】		%						M000301005 管理費区分 無 刊行物単価



## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-63号

CB227010

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	%				R0115 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				



単-64号      WB020052

参考資料（１）

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	処分費（t）				単位	t	数量	100	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
再資源化廃棄物受入費		有筋ｺﾝｸﾘｰﾄ塊, 無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ塊	t	100					ZGD4010000 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										



単-65号                      WB010212

参考資料（1）

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員 B				単位	人日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
交通誘導警備員 B		割増対象賃金比 0.907	人	1					R0804 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										



## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-66号

CB410010

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正				単位	m 2	数量		単価	
規格	無し 全ての費用				単位			1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	%						R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	%						R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
モータグレーダ〔土工用〕		排出ガス対策（ 2 0 1 4 年規制）ブレード幅 3 . 1 m	%						M000701021 管理費区分 無	
ロードローラ〔マカダム〕		運転質量10～12t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001050002 管理費区分 無 刊行物単価	



單價適用年月	20260519
步掛適用年月	20260519
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 67 -



## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-67号

CB410030

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m <sup>2</sup>			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(特殊)	割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%				
再生骨材0～80mm級+運搬費D=4.0km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> DID区間有(5月単価適用)	%				Y001100001-004 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率		%				
モータグレーダ[土工用]	排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3.1m	%				M000701021 管理費区分 無



單價適用年月	20260519
步掛適用年月	20260519
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 69 -



## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-68号

CB410030

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m <sup>2</sup>			1	
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(特殊)	割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%				
再生骨材0~40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> DID区間有(5月単価適用)	%				Y001100001-005 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
機械構成比率		%				
モータグレーダ[土工用]	排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3.1m	%				M000701021 管理費区分 無







## 参考資料 ( 1 )

単-69号

WB812310

単価適用年月	20260519
歩掛適用年月	20260519
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	道路付属物設置工（視線誘導標設置）					単位	本	数量	1	単価	
規格	土中建込 手間 + 材料費 両面 反射体径 100以下 支柱径 60.5 標準 10本未満 無無										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
視線誘導標 伸縮型(ワタチ式)		地上高270cm (白・赤) 上部 60.5*2.3mm 下部 76.3*2.8mm		本	1					ZAB7027000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1	
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計											
単価											



- 1 -







## 集計リスト（材料）

	工事名	泉2号通り道路改良工事			当 初	工事区分	道路新設・改築		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Y000241000-005	アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3DID区間有（5月単価適用）	m 3	5.819					
Y000241000-005	アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3DID区間有（5月単価適用）	m 3	0.575					
Y000302000-002	下部柵 [ 見積策定単価 ]	840×840×700m 参考質量644kg/個	個	2					
Y001100001-004	再生骨材0～80mm級+運搬費D=4.0km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3 DID区間有（5月単価適用）	m 3	85.574					
Y001100001-005	再生骨材0～40mm級+運搬費D=3.2km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3 DID区間有（5月単価適用）	m 3	176.921					



## 集計リスト（材料）

	工事名	泉2号通り道路改良工事			当 初		工事区分	道路新設・改築		
							集計区分	材料		
コード	名称		規格	単位	数量		単価	金額	摘要	
Z006702002	軽油			L	1,406.709				刊行物単価	
ZGD4100000	残土受入費（埋立）		受入場所：小平町花岡 7 6 番地	m 3	336				地方資材単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）			式	1					
ZGD2051000	生芝		留萌地区（増毛町・留萌市・小平町）	m2	11.7				地方資材単価	
Z006704001	ガソリン		レギュラー	L	8.866				刊行物単価	
ZAB5126000	U型側溝		300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ 拡張型 コンクリート対応品含む	個	48.5				道建設部策定単価	
ZGD2515000	U型ボックスカルバート T - 2 5		3 0 0 × 3 0 0 × 1 0 0 0	m	4.002				地方資材単価	
ZZ000001	その他（材料）			式	1					
ZGD1426000	生コンクリート 混合B種		C 4	m 3	0.254				地方資材単価	



## 集計リスト（材料）

	工事名	泉2号通り道路改良工事			当 初		工事区分	道路新設・改築		
							集計区分	材料		
コード	名称	規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
Z002320007	U形用蓋（ 2 種 ）	3 0 0    4 0 × 1 0 × 6 0    参考質量 54kg/ 個    車道用			枚	161			刊行物単価	
ZAB4004000	下部柵	型 A    840 × 840 × 1000mm    参考質量759kg/ 個			個	2			道建設部策定単価	
ZAB4455000	柵蓋	鋼製 T-25    型A下部柵用    普通目 710 × 710 × 71mm    参考質量 60kg/枚    R-5			枚	4			道産材 道建設部策定単価	
ZAB6408000	合成樹脂管	波状管    200mm    無孔管    耐圧強度2300N/m 以上    可とう性35mm/50N以上    長さ 4m/本 導水用にも適用可			m	2.019			道産材 道建設部策定単価	
ZS8000004	諸雑費（ 率 + まるめ ）				式	1				
Z002002006	セメント（ 普通ポルトランド ）	2 5 k g 袋入    取引数量160 ～ 320袋程度			t	0.005			道建設部策定単価	
ZGD0081000	砂	凍上抑制層用材料			m 3	0.01			地方資材単価	
ZGD4010000	再資源化廃棄物受入費	有筋ｺﾝｸﾘｰﾄ塊 , 無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ塊			t	12.349			地方資材単価	
ZAB7027000	視線誘導標 伸縮型(ワタチ式)	地上高270cm（白・赤）上部    60.5*2.3mm 下 部    76.3*2.8mm			本	5			道産材 道建設部策定単価	



## 集計リスト（材料）

[illegible]



- 1 -



