

単 独

2026年度施行  
見積用

## 停車場線道路改良工事 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-A0-0245-0	設 計 者 名	秋山 秀人
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28日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 6月 5日		
単 価 適 用 年 月	2026年 6月 5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29日 ～ 2026年12月21日 （146日）		
工期の設定	通常工期	実施工期：146日	完成期限： 2026年12月21日
冬期労務補正	2026年 7月 ～ 2026年12月	冬期労務補正：0%	時間的制約：時間的制約無し

<計算処理>2026/06/07 15:57:27  
<一括更新>2026/06/05 16:28:55

## 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
過疎対策道路整備事業	留萌市 開運町1丁目 末広町4丁目	0003 1級 停車場線	

費 目	本工事費	停車場線道路改良工事
-----	------	------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	工事延長 L=62.26m(SP=201.44 SP=263.70)	
	2	幅員 W=6.0 (11.0) m+3.5+3.5 (18.0) m	
	3	[舗装工]	
	4	凍上抑制層(車道部) t=40cm A=779m <sup>2</sup>	
	5	凍上抑制層(歩道部) t=17cm A=345m <sup>2</sup>	
	6	下層路盤(車道部) t=30cm A=845m <sup>2</sup>	
	7	下層路盤(歩道部) t=10cm A=345m <sup>2</sup>	

## 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
過疎対策道路整備事業	留萌市 開運町1丁目 末広町4丁目	0003 1級 停車場線	

費 目	本工事費	停車場線道路改良工事
-----	------	------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	[排水工]	
	2	函渠型側溝（300×300） L=80m	
	3	鉄筋コンクリート高圧管 φ 450（プレキャスト基礎）L=40m	
	4	集水桝I型A下部桝（H=900） N＝2箇所	
	5	集水桝I型A下部桝（H=1000） N＝2箇所	
	6	集水桝I型A下部桝（H=1100） N＝2箇所	
	7	集水桝I型A上部桝 N＝6箇所	

## 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
過疎対策道路整備事業	留萌市 開運町1丁目 末広町4丁目	0003 1級 停車場線	

費 目	本工事費	停車場線道路改良工事
-----	------	------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	[縁石工]	
	2	車道用Ⅱ型縁石 L=117m	
	3	舗装止縁石 L= 22m	
	4		
	5		
	6		
	7		

単 独

2026年度施行

見積用

## 停車場線道路改良工事（その１） 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-A0-0245-0	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28日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 6月 5日		
単 価 適 用 年 月	2026年 6月 5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29日 ~ 2026年12月21日（146日）		
工期の設定	通常工期	実施工期：146日	完成期限： 2026年12月21日
冬期労務補正	2026年 7月 ~ 2026年12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
過疎対策道路整備事業	留萌市 開運町1丁目 末広町4丁目	0003 1級 停車場線	

費 目	本工事費	停車場線道路改良工事（その1）
-----	------	-----------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	工事延長 L=62.26m(SP=201.44~SP=263.70)	
	2	幅員 W=6.0 ( 11.0 ) m+3.5+3.5 ( 18.0 ) m	
	3	[舗装工]	
	4	凍上抑制層(車道部) t=40cm A=779m <sup>2</sup>	
	5	下層路盤(車道部) t=30cm A=845m <sup>2</sup>	
	6	[排水工]	
	7	函渠型側溝(300×300) L=80m	

## 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
過疎対策道路整備事業	留萌市 開運町1丁目 末広町4丁目	0003 1級 停車場線	

費 目	本工事費	停車場線道路改良工事（その1）
-----	------	-----------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	鉄筋コンクリート高压管 450（プレキャスト基礎）L=40m	
	2	集水桝I型A下部桝（H=900） N = 2箇所	
	3	集水桝I型A下部桝（H=1000） N = 2箇所	
	4	集水桝I型A下部桝（H=1100） N = 2箇所	
	5	集水桝I型A上部桝 N = 6箇所	
	6	[ 縁石工 ]	
	7	車道用 型縁石 L=117m	

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)
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
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	2026/06

諸経费率按分

合併設計書一覧

26-15-A0-0245-0

主たる工種： 道路改良工事

変更回数： 0回

	第1号 ( ) 停車場線道路改良工事 (そ の1)	第2号 停車場線道路改良工事 (そ の2)					全体工事
共通仮設費 (率分)							
共通仮設費対象額							
共通仮設費率							
共通仮設費 (率分) 計上額							
現場環境改善費 (率分)							
現場環境改善費対象額							
現場環境改善費補正值							
現場環境改善費 (率計上)							
純工事費							
現場管理費							
現場管理費対象額							
現場管理費率							
現場管理費計上額							
工期延長等に伴う現場維持費							
工期延長等に伴う現場維持費対象額							
工期延長等に伴う現場維持費率							
積み上げ用費用							
工期延長等に伴う現場維持費計上額							
工事原価							
一般管理費等							
一般管理費等対象額							
一般管理費等率							
一般管理費等 (計算値)							
一般管理費等計上額							
工事価格							

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その１）	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
道路改良		式	1						
道路土工		式	1						
掘削工		式	1						
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	m3	560					単-1号 週休有
土砂等運搬		標準、バックホ山積0.80m3、土砂、DID：有、運搬距離：14.2km 【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	450					単-2号 概数 週休有
土砂等運搬		標準、バックホ山積0.80m3、土砂、DID：有、運搬距離：3.3km 【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	110					単-3号 概数 週休有

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その１）	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		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬		m3	20					単-4号 概数 週休有	
小規模、バックホ山積0.28m3、土砂、DID：有、運搬距離：3.3km 【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 】【									
法面整形工		式	1						
路面工内法面整形		m2	90					単-5号 週休有	
切土部 現場制約：無 土質：レキ質土、砂及び砂質土、粘性土									
残土処理工		式	1						
整地		m3	130					単-6号 概数 週休有	
残土等処分		m3	450					単-7号 概数 週休有	
処分費：有り 【残土受入費（埋立）   受入場所：小平町花岡 7 6 番地 】【									
排水構造物工		式	1						
作業土工		式	1						
床掘り		m3	90					単-8号 週休有	
土質：土砂 小規模									
埋戻し		m3	60					単-9号 週休有	
土砂：土砂 小規模									

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その１）	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
側溝工			式	1					
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 】【切込碎石   0 ~ 8 0 mm 】【	m	80					単-10号 週休有
管渠工			式	1					
鉄筋コンクリート管		鉄筋コンクリート高圧管 450(基礎コンクリート) 【鉄筋コンクリート高圧管   1種管 450 mm 2000mm/本 参考質量596kg/本】【アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用） 】【	m	40					単-11号 週休有
集水桝・マンホール工			式	1					
プラスチック集水桝		プラスチック材種類：I-A下部桝（H=90cm） 作業区分：設置 【 型A下部桝[3社見積単価策定]   840×840×900mm 810kg 】【	箇所	2					単-12号 週休有



## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その１）	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-13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=110cm） 作業区分：設置 【 型A下部桝[3社見積単価策定]   840×840×1100mm 1014kg】	箇所	2					単-14号 週休有
プラスチック集水桝		プラスチック材種類：I-A上部桝（H=18/21cm） 作業区分：設置 【上部桝   型A 840×920×180/210mm 参考質量284kg/個】	箇所	6					単-15号 週休有
蓋		蓋種類：鋼製・T-25・I-A桝・上部桝用・普通目	枚	6					単-16号 週休有
構造物撤去工			式	1					
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：3cm切下げ	箇所	1					単-17号 週休有
仮設工			式	1					

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その１）	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
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員		交通誘導警備員 B	人日	69					単-18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	709					単-19号 週休有
アスファルト舗装工			式	1					
凍上抑制層（車道部）		路盤材種類：切込碎石0～80mm級 仕上り厚：40cm 【切込碎石   0 ～ 8 0 mm 】	m2	779					単-20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=2.9km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用） 】	m2	845					単-21号 週休有

## 設計内訳書 &lt;01&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その１）	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
縁石工		式	1					
縁石工		式	1					
歩車道境界ブロック	ブロック規格：車道用 縁石 型 【車道用縁石 型   標準 参考質量77kg/枚 コンクリート対応品含む】 【生コンクリート 混合B種   C 1 】	m	117					単-22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					
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					



## 工場管理費 &lt;01&gt;

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 <01>

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 <01>

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 ( - )		
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 &lt;01&gt;

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 &lt;01&gt;

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
残土等処分	処分費：有り 【残土受入費（埋立）   受入場所：小平町花岡 7 6 番地 】	m3			
材料構成比率		%	1		
残土受入費（埋立）	受入場所：小平町花岡 7 6 番地	%	1		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

P：共通仮設費対象額（処分費算出用） <small>（直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）</small>		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
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） $S t = (P + Q) \times 3 \%$				

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

單價適用年月	20260605
步掛適用年月	20260605
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 1 -

## 1次単価表 &lt;01&gt;

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		20260605 20260605 1.000-00000020					
名称	土砂等運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	標準、バックホ山積0.80m3、土砂、DID：有、運搬距離：14.2km【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 】【										
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 = 有り：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 ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】【		m 3	1					CB210110 管理費区分 無 単-24号	
計											
単価											

## 1次単価表 &lt;01&gt;

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		20260605 20260605 1.000-00000020			
名称	土砂等運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	標準、バックホ山積0.80m3、土砂、DID：有、運搬距離：3.3km【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 】【									
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 = 有り：運搬距離（km）（DID区間有） = 3.5km以下： 【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				CB210110 管理費区分 無 単-25号	
計										
単価										

單價適用年月	20260605
步掛適用年月	20260605
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 4 -

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-5号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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：法面締固めの有無 = 無し ：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-27号	
計											
単価											



## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-6号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	整地				単位	m3	数量	1	単価	
規格	残土受入れ地での処理									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
整地		作業区分 = 残土受入れ地での処理 :	m 3	1					CB210610 管理費区分 無 単-28号	
計										
単価										





## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-9号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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	土砂：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-31号
計										
単価										

# 1次単価表 <01>

単-10号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	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 】【切込碎石   0 ~ 8 0 mm 】										
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-32号	
基礎碎石		碎石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下：碎石の種類 = 碎石（各種）：費用の内訳 = 全ての費用：【切込碎石   0 ~ 8 0 mm 】		m 2	0.7					CB221110 管理費区分 無 単-33号	
計											
単価											

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-11号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート管	鉄筋コンクリート高压管 450(基礎コンクリート)【鉄筋コンクリート高压管   1種管 450mm 2000mm/本 参考質量596kg/本】【アスファルト再生骨材0~40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3DID区間有(6月単価適用)】	m	1			CB222850 管理費区分 無 単-34号
鉄筋コンクリート台付管	作業区分 = 据付 : 管径 = 450mm : 1個当りの管長さ(実数入力) = 2m/個 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【鉄筋コンクリート高压管   1種管 450mm 2000mm/本 参考質量596kg/本】	m	1			
管用基礎板	鉄筋コンクリート高压管 450mm用 520×100×2000mm 参考質量242kg/枚	m	1			ZAB3433000 管理費区分 無 刊行物単価
プレキャスト基礎板設置	高压管・台付管 = 高压管 : 内径 = 300- 600 :	m	1			DX051320 管理費区分 無 単-35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=2.9km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3DID区間有(6月単価適用)】	m <sup>2</sup>	0.72			CB221110 管理費区分 無 単-36号
計						
単価						

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-12号

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制					20260605 20260605 1.000-00000020	
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額
プレキャスト集水樹	プレキャスト材種類:I-A下部樹 (H=90cm) 作業区分:設置【 型A下部樹[3社見積単価策定]   840×840×900mm 810kg	基		1		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水樹	作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 800kg を超え1200kg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-37号
プレキャスト集水樹 (材料費)	【 型A下部樹[3社見積単価策定]   840×840 ×900mm 810kg 】	基	1			CB222810 管理費区分 無 単-38号
計						
単価						

# 1次単価表 <01>

単-13号

					<div> <div>単価適用年月</div> <div>歩掛適用年月</div> <div>労務調整-超過-規制</div> </div>		<div> <div>20260605</div> <div>20260605</div> <div>1.000-00000020</div> </div>	
名	プレキャスト集水桝				箇所			
規	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		数量	単価
格							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) = 800kg を超え1200kg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-39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-40号	
計								
単価								



# 1次単価表 <01>

単-14号

単-14号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 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下部桝 (H=110cm) 作業区分:設置【 型A下部桝[3社見積単価策定]   840×840×1100mm 1014kg 】										
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) = 800kg を超え1200kg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-41号	
プレキャスト集水桝 (材料費)		【 型A下部桝[3社見積単価策定]   840×840×1100mm 1014kg 】		基	1					CB222810 管理費区分 無 単-42号	
計											
単価											



1次単価表 <01>

単-16号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020
名 称	蓋				枚		
規 格	蓋種類：鋼製・T-25・I-A樹・上部樹用・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上部樹用 普通目 470×520×56mm 参考質量 30kg/枚 R-1	枚	1			ZAB4451000 管理費区分 無 道建設部策定単価
計							
単価							

## 1次単価表 &lt;01&gt;

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		20260605 20260605 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：3cm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：トラックレンタル賃料補正 = 標準（1.0）：	組	1					DGD10810 管理費区分 無 単-45号	
計										
単価										



## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-19号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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-47号
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-20号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	凍上抑制層（車道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類:切込碎石0～80mm級 仕上り厚:40cm【切込碎石   0～80mm】				単位		数量			
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）＝400mm：施工区分＝2層施工：材料＝路盤材（各種）：費用の内訳＝全ての費用： 【切込碎石   0～80mm】	m 2	1			CB410030 管理費区分 無 単-48号			
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-21号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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=2.9km(標準、土砂) バックホウ山積0.8m3DID区間有(6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=2.9km(標準、土砂) バックホウ山積0.8m3DID区間有(6月単価適用)】		m 2	1					CB410030 管理費区分 無 単-49号
計										
単価										



## 1次単価表 &lt;01&gt;

単-22号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ブロック				単位	m	数量		単価	
規格	ブロック規格：車道用縁石 型【車道用縁石 型   標準 参考質量77kg/ヶ エスガ コンクリート対応品含む】【生コンクリート 混合B種   C 1 】				単位			1		
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
歩車道境界ブロック		作業区分 = 設置：ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満：m当り歩車道境界ブロック 使用量 = 1.25個/m：基礎碎石規格 = 無し：均し基礎コンクリート規格 = 生コンクリート（各種）：養生の有無 = 有り： 【車道用縁石 型   標準 参考質量77kg/ヶ エスガ コンクリート対応品含む】【生コンクリート 混合B種   C 1 】		m	1					CB422510 管理費区分 無 単-50号
計										
単価										

## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;01&gt;

単-23号

CB210100

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m 3	数量		単位	
規格	土砂 オブ 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-24号

CB210110

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-24号						CB210110		単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 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										
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-25号

CB210110

## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;01&gt;

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020	
名	土砂等運搬				単位	m 3	数量	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 3.5km以下				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

単-26号

CB210110

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-26号

CB210110

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量		単価	
規格	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 3.5km以下							1		
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価										
労務構成比率				%						
運転手（一般）		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）＜01＞

単-27号

CB220010

単-27号

CB220010

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 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 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	

単-28号

CB210610

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-28号

CB210610

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020		
名称規格	整地					単位	m 3	数量	1	単価	
	残土受入れ地での処理										

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）[標準]	山積0．8m3（平積0．6m3） 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

単-29号

CB210560

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-29号						CB210560		単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020	
名称 規格	残土等処分					単位	m 3	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				%							
残土受入費（埋立）		受入場所：小平町花岡 7 6 番地		%						ZGD4100000 管理費区分 T 地方資材単価	



単-30号

CB210030

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-30号

CB210030

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 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		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											
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）＜01＞

単-31号

CB210410

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋戻し	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	上記以外（小規模）土砂 全ての費用	単位		数量		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)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-32号

CB222790

名称					単位	m	数量	1	単価	
規格					単位					
管(函)渠型側溝										
据付 200mm以上300mm以下 有り 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	
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-25		300×300×1000	%						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0.28m <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	

## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;01&gt;

単-33号

CB221110

単-33号

CB221110

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	基礎碎石				単位	m 2	数量		単価	
規格	17.5cmを超え20.0cm以下 碎石（各種） 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
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				%						
切込碎石		0 ~ 8 0 mm		%						ZGD0046000 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 ]		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） &lt;01&gt;

単-34号

CB222850

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鉄筋コンクリート台付管				単位	m	数量	1	単価	
規格	据付 450mm 2m/個 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	
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			%							
鉄筋コンクリート高压管		1種管 450mm 2000mm/本 参考質量596kg /本	%						ZAB3408000 管理費区分 無 刊行物単価	
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]		排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	%						M000202062 管理費区分 無 刊行物単価	

参考資料(1) <01>

単-35号

DX051320

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	プレキャスト基礎板設置				m				
規	高圧管 300- 600				単位		数量	10	単価
格									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	0.1				R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.05				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	0.05				R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ運転費		規格区分 = クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) ): 機械損料補正 = 補正なし(土砂等): 排対 区分 = 排出ガス対策型(第2次基準):	時間	1.3				DX022400 管理費区分 無 単-51号 Z1	
諸雑費(まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									



単-37号

CB222800

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

名称	規格	単位	基	数量	単価	摘要
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用			1		
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
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-38号

CB222810

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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				%						
型A下部桝[3社見積単価策定]		840 × 840 × 900mm 810kg		%						Y000302000-006 管理費区分 無

単-39号

CB222800

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-39号

CB222800

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	プレキャスト集水桝				単位	基	数量	1	単価	
規格	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 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	
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 . 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	

単-40号

CB222810

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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

単-41号

CB222800

## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;01&gt;

単-41号

CB222800

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	プレキャスト集水桝				単位	基	数量		単価	
規格	据付 800kgを超え1200kg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		%							
	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			
	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 . 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			

単-42号

CB222810

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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			%							
型A下部桝[3社見積単価策定]		840 × 840 × 1100mm 1014kg	%						Y000302000-007 管理費区分 無	

単-43号

CB222800

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-43号

CB222800

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	プレキャスト集水桝				単位	基	数量	1	単価	
規格	据付 200kgを超え400kg以下 無し 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			%							
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 . 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	

単-44号

CB222810

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	プレキャスト集水桝(材料費)				単位	基	数量	1	単価	
規格					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										
材料構成比率					%					
上部桝	型 A 840 × 920 × 180/210mm 参考質量284kg /個				%				ZAB4002000 管理費区分 無 道建設部策定単価	

## 参考資料(1) &lt;01&gt;

単-45号

DGD10810

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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しない 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		0.08				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) &lt;01&gt;

単-46号

WB010212

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		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) &lt;01&gt;

単-47号

CB410010

単-47号

CB410010

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 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								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	
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	



## 参考資料（１）（施工パッケージ）＜01＞

単-48号

CB410030

単-48号

CB410030

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020			
名称 規格	下層路盤（車道・路肩部）					単位 m 2	数量	1	単価	
	400mm 2層施工 路盤材（各種） 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		%				
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		%				
切込碎石	0 ～ 8 0 mm	%				ZGD0046000 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		%				
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

単-48号

CB410030

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-48号

CB410030

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	下層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2	数量		単価	
規格	400mm 2層施工 路盤材（各種） 全ての費用				単位		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	
	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	
	タイヤローラ [ 普通型 ]	運転質量13～14t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001060004 管理費区分 無 刊行物単価	

## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;01&gt;

単-49号

CB410030

単-49号

CB410030

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020	
--	--	--	--	--	--------------------------------	--	--	--

名称	下層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2		数量			単価		
規格	300mm 2層施工 路盤材（各種） 全ての費用				単位			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													
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=2.9km(標準、土砂)		バックホウ山積0.8m3DID区間有（6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		

単-49号

CB410030

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-49号

CB410030

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	下層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2	数量		単価	
規格	300mm 2層施工 路盤材（各種） 全ての費用				単位			1		
	名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
	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			
	タイヤローラ [ 普通型 ]	運転質量13～14t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%				L001060004 管理費区分 無 刊行物単価			
							</			

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;01&gt;

単-50号

CB422510

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1.25個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り	m			1	
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
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
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
材料構成比率		%				
車道用縁石 型	標準 参考質量77kg/ヶ コスラ* コンクリート対応品含む	%				ZAB2037000 管理費区分 無 道建設部策定単価
生コンクリート 混合B種	C 1	%				ZGD1420000 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		%				





## 参考資料(2) &lt;01&gt;

単-51号

DX022400

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ運転費				単位	時間	数量	1	単価	
規格	クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第2次基準)									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	人	0.17					R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
軽油			L	8.6					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ）[ 標準・クレーン機能付き ]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1					M000202101 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

登録単価

[illegible]

個人用損料<データ無し>

[illegible]

## 集計リスト（材料）

	工事名	停車場線道路改良工事（その１）			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		
Y000241000-004	アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用）	m 3	5.182					
Y000302000-006	型A下部柵[3社見積単価策定]	840×840×900mm 810kg	個	2					
Y000302000-007	型A下部柵[3社見積単価策定]	840×840×1100mm 1014kg	個	2					
Y001100001-005	再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用）	m 3	322.123					

## 集計リスト（材料）

	工事名	停車場線道路改良工事（その１）		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	2,803.125			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	540			地方資材単価	
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	13.299			刊行物単価	
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	80.054			地方資材単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
ZGD0046000	切込砕石	0 ～ 8 0 mm	m 3	13.427			地方資材単価	
ZAB3408000	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 450mm 2000mm/本 参考質量596kg/本	個	20.012			刊行物単価	
ZAB3433000	管用基礎板	鉄筋コンクリート高圧管 450mm用 520 × 100 × 200mm 参考質量242kg/枚	m	40			刊行物単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				

## 集計リスト（材料）

	工事名	停車場線道路改良工事（その１）			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	
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
ZAB4002000	上部柵		型 A 840×920×180/210mm 参考質量284kg/個		個	6				道建設部策定単価
ZAB4451000	柵蓋		鋼製 T-25 型A上部柵用 普通目 470×520×56mm 参考質量 30kg/枚 R-1		枚	6				道産材 道建設部策定単価
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）				式	1				
ZGD0046000	切込碎石		0～80mm		m <sup>3</sup>	395.905				地方資材単価
ZAB2037000	車道用縁石 型		標準 参考質量77kg/ヶ コスラク コンクリート対応品含む		個	146.018				道建設部策定単価
ZGD1420000	生コンクリート 混合B種		C 1		m <sup>3</sup>	5.003				地方資材単価

- 1 -



単 独

2026年度施行

見積用

## 停車場線道路改良工事（その２） 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-A0-0245-0-01	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28日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 6月 5日		
単 価 適 用 年 月	2026年 6月 5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29日 ~ 2026年12月21日（146日）		
工期の設定	通常工期	実施工期：146日	完成期限： 2026年12月21日
冬期労務補正	2026年 7月 ~ 2026年12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
過疎対策道路整備事業	留萌市 開運町1丁目 末広町4丁目	0003 1級 停車場線	

費 目	本工事費	停車場線道路改良工事（その2）
-----	------	-----------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	工事延長 L=62.26m(SP=201.44~SP=263.70)	
	2	幅員 W=6.0 ( 11.0 ) m+3.5+3.5 ( 18.0 ) m	
	3	[舗装工]	
	4	凍上抑制層(歩道部) t=17cm A=345m <sup>2</sup>	
	5	下層路盤(歩道部) t=10cm A=345m <sup>2</sup>	
	6	[縁石工]	
	7	舗装止縁石 L= 22m	

諸経費情報

現場環境改善費	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)
	計上の有無	しない
工期延長等に伴う現場維持費	市街地補正	市街地
	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	2026/06

諸経费率按分

## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その2）	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
道路改良		式		1					
道路土工		式		1					
掘削工		式		1					
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	m3	80					単-1号 週休有
土砂等運搬		標準、バックホウ山積0.80m3、土砂、DID：有、運搬距離：14.2km 【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	60					単-2号 概数 週休有
土砂等運搬		標準、バックホウ山積0.80m3、土砂、DID：有、運搬距離：3.3km 【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	20					単-3号 概数 週休有
残土処理工		式		1					

## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その２）	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
整地		残土受入れ地での処理	m3	20					単-4号 概数 週休有
残土等処分		処分費：有り 【残土受入費（埋立）   受入場所：小平町花岡 7 6 番地 】	m3	60					単-5号 概数 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	23					単-6号 週休有
コンクリート構造物取壊し		構造物区分：鉄筋構造物	m3	13					単-7号 週休有
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	92					単-8号 週休有
舗装版破碎		舗装版種別：アスファルト舗装版、障害等の有無：無、騒音振動対策：不要、舗装版厚：15cm以下、積込作業：有	m2	1,110					単-9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：5cm切下げ	箇所	1					単-10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：3cm嵩上げ	箇所	1					単-11号 週休有

## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その２）	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
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：5cm高上げ	箇所	1					単-12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：7cm高上げ	箇所	1					単-13号 週休有
運搬処理工			式	1					
殻運搬		無筋コンクリート DID ：有 運搬距離：2.9km 【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	23					単-14号 概数 週休有
殻運搬		鉄筋コンクリート DID ：有 運搬距離：2.9km 【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	13					単-15号 概数 週休有
殻運搬		アスファルト殻 DID：有 運 搬距離：3.3km 【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	100					単-16号 概数 週休有

## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その２）	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	23					単-17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	13					単-18号 概数 週休有
殻処分		アスファルト殻 【再資源化廃棄物受入費   アスファルト塊 小破：縦横 30～ 300mm（厚さ150mm以上は中破）】	m3	100					単-19号 概数 週休有
殻処分		汚泥 【再資源化廃棄物受入費   含水率85%超(ベントナイト・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等)】	m3	0.2					単-20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	27					単-21号 週休有
舗装			式	1					
舗装工			式	1					



## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その2）	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		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装準備工		式	1					
不陸整正		m2	301					単-22号 週休有
アスファルト舗装工		式	1					
凍上抑制層（歩道部）		m2	345					単-23号 週休有
下層路盤(歩道部)		m2	345					単-24号 週休有
縁石工		式	1					
縁石工		式	1					

## 設計内訳書 &lt;02&gt;

工事名	停車場線道路改良工事（その2）	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
地先境界ブロック		ブロック規格：舗装止縁石 【舗装止縁石   150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ コスガ コンクリート対応品含む】 【生コンクリート 混合B種   C1】 【再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)   パックハウ山積0.8m3DID 区間有（6月単価適用）】	m	22					単-25号 概数 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					
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					



## 工場管理費 &lt;02&gt;

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 <02>

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 <02>

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 ( - )		
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 &lt;02&gt;

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 &lt;02&gt;

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
残土等処分	処分費：有り 【残土受入費（埋立）   受入場所：小平町花岡 7 6 番地 】	m3			
材料構成比率		%	1		
残土受入費（埋立）	受入場所：小平町花岡 7 6 番地	%	1		
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		
殻処分	アスファルト殻 【再資源化廃棄物受入費   アスファルト塊 小破：縦横 30 ~ 300mm （厚さ150mm以上は中破） 】	m3			
再資源化廃棄物受入費	アスファルト塊 小破：縦横 30 ~ 300mm （厚さ150mm以上は中破）	t	100		
殻処分	汚泥 【再資源化廃棄物受入費   含水率85%超(パンプサイト・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等) 】	m3			
再資源化廃棄物受入費	含水率85%超(パンプサイト・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等)	t	100		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

## 処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額

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 &lt;02&gt;

単-1号

単-1号

							単価適用年月		20260605				
							歩掛適用年月		20260605				
							労務調整-超過-規制		1.000-00000020				
名称	掘削					単位	m3		数量		単価		
規格	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					単位			数量	1		単価	
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-26号			
計													
単価													

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-2号

単-2号

1.000-00000020

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	土砂等運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	標準、バックホ山積0.80m3、土砂、DID：有、運搬距離：14.2km【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 】【										
	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 = 有り：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 ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】【	m 3	1			CB210110 管理費区分 無 単-27号				
	計										
	単価										

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-3号

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制					20260605 20260605 1.000-00000020	
名称	土砂等運搬				単位	m3
規格	標準、バックホウ山積0.80m3、土砂、DID：有、運搬距離：3.3km【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 】【摘要				数量	1
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 = バックホウ山積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 = 有り：運搬距離（km）（DID区間有） = 3.5km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 】【摘要	m3	1			CB210110 管理費区分 無 単-28号
計						
単価						

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-4号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	整地				単位	m3	数量		単価	
規格	残土受入れ地での処理				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額	摘要
整地		作業区分 = 残土受入れ地での処理 :		m 3	1					CB210610 管理費区分 無 単-29号
計										
単価										





## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-6号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート構造物取壊し					単位	m3	数量		単価	
規格	構造物区分：無筋構造物					単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
構造物とりこわし		構造物区分 = 無筋構造物：工法区分 = 機械施工：時間的制約の有無 = 無し：夜間作業の有無 = 無し：低騒音・低振動対策 = 不要：		m 3	1					WB824010 管理費区分 無 単-31号	
計											
単価											

單價適用年月	20260605
步掛適用年月	20260605
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 7 -

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-8号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	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				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		舗装版種別 = アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚 = 15cm以下：費用の内訳 = 全ての費用：		m	1				CB430510 管理費区分 無 単-33号	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-9号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎				単位	m2	数量		単価	
規格	舗装版種別：アスファルト舗装版、障害等の有無：無、騒音振動対策：不要、舗装版厚：15cm以下、積込作業：有				単位			1		
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
	舗装版破碎	舗装版種別 = アスファルト舗装版：障害等の有無 = 無し：騒音振動対策 = 不要：舗装版厚 = 15cm以下：積込作業の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用：	m 2	1					CB430310 管理費区分 無 単-34号	
	計									
	単価									

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-10号

単-10号

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	組立1号マンホール				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：5cm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：トラックレンタル賃料補正 = 標準（1.0）：	組	1				DGD10810 管理費区分 無 単-35号	
計									
単価									

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-11号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020
名称	組立1号マンホール				箇所		
規格	規格：1号マンホール 蓋種類：650S 調整高：3cm嵩上げ				単位	数量	単価
	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：トラックレンタル賃料補正 = 標準(1.0)：	組	1			DGD10810 管理費区分 無 単-35号
	生コンクリート 混合B種	C 4	m 3	0.03			ZGD1426000 管理費区分 無 地方資材単価
計							
単価							

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-12号

単-12号

</

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-13号

単-13号

1次仕掛費

単価適用年月		20260605
歩掛適用年月		20260605
労務調整-超過-規制		1.000-00000020

名称	組立1号マンホール				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：7cm嵩上げ								
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する：トラック クレーン賃料補正 = 標準 (1.0)：	組	1				DGD10810 管理費区分 無 単-36号	
調整用リング【2誌平均単価6月号】		マンホール付属品600×50mm	個	1				WYB00008 管理費区分 無	
生コンクリート 混合B種		C 4	m 3	0.02				ZGD1426000 管理費区分 無 地方資材単価	
計									
単価									



## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-14号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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:有 運搬距離:2.9km【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-37号	
計										
単価										

## 1次単価表 &lt;02&gt;

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		20260605 20260605 1.000-00000020				
名	殻運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	鉄筋コンクリート DID:有 運搬距離:2.9km【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-38号	
計											
単価											

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-16号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬				単位	m3	数量		単価	
規格	アスファルト殻 DID:有 運搬距離:3.3km【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		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
殻運搬		殻発生作業 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.5km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   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-39号	
計										
単価										

1次単価表 <02>

単-17号

第-17号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020			
名称 規格	殻処分					単位	m3	数量	100	単価	
	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 】										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
処分費（t）		【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	235					WB020052 管理費区分 有単-40号	
計											
単価											

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-18号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻処分				単位	m3	数量	100	単価	
規格	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 】				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
処分費（t）		【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	250					WB020052 管理費区分 有 単-40号
計										
単価										









## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-22号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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-44号	
	計									
	単価									

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-23号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	凍上抑制層（歩道部）				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類：切込碎石0～80mm、仕上り厚：17cm【切込碎石   0 ～ 8 0 mm 】				単位					
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
	下層路盤（歩道部）	全仕上り厚（実数入力）= 170mm：施工区分 = 1層施工：材料 = 路盤材（各種）：費用の内訳 = 全ての費用： 【切込碎石   0 ～ 8 0 mm 】	m 2	1					CB410031 管理費区分 無 単-45号	
	計									
	単価									

## 1次単価表 &lt;02&gt;

単-24号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(歩道部)				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0～40mm級 仕上り厚:10cm【再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂) ﾊｯｸﾎｳ山積0.8m3D1D区間有(6月単価適用)】				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
下層路盤(歩道部)		全仕上り厚(実数入力) = 100mm : 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0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂) ﾊｯｸﾎｳ山積0.8m3D1D区間有(6月単価適用)】	m 2	1					CB410031 管理費区分 無 単-46号	
計										
単価										

# 1次単価表 <02>

単-25号

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地先境界ブロック	作業区分 = 設置 : ブロック規格 = 各種 (600mm以下、50kg未満) : m当り地先境界ブロック使用量 = 1.67個/m : 基礎碎石規格 = 碎石 (各種) : 均し基礎コンクリート規格 = 生コンクリート (各種) : 養生工の有無 = 有り : 【舗装止縁石   150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ イスラグ コンクリート対応品含む】【生コンクリート 混合B種   C 1】【再生骨材0~40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)   バックホウ山積0.8m3DID区間有 (6月単価適用)】	m	1			CB422520 管理費区分 無 単-47号
計						
単価						

## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;02&gt;

単-26号

CB210100

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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									
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） &lt;02&gt;

単-27号

CB210110

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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】	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） &lt;02&gt;

単-28号

CB210110

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020	
名 称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	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 3.5km以下				単位		1	
名 称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単 価	摘 要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（一般）	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		





单-30号 CB210560

参考資料(1)(施工パッケージ) <02>

單價適用年月	20260605
步掛適用年月	20260605
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格 規格	残土等処分				m 3	数量	1	単価	
					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									
材料構成比率		%							
残土受入費（埋立）	受入場所：小平町花岡 7 6 番地	%				ZGD4100000 管理費区分 T 地方資材単価			

## 参考資料(1) &lt;02&gt;

単-31号

WB824010

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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										

## 参考資料(1) &lt;02&gt;

単-32号

WB824010

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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		単価	
規格	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要				単位			1		
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 制約無し 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）（施工パッケージ） &lt;02&gt;

単-33号

CB430510

名称					単位	m	数量	1	単価	
舗装版切断					単位					
規格 アスファルト舗装版 15cm以下 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			%							
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			
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			%							
コンクリートカッタ（ブレード）		径 1 8 インチ	%				Z006540009 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			%							
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 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m	%				M001161013 管理費区分 無			

## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;02&gt;

単-34号

CB430310

名称					単位	標準単価	数量	単価	摘要
舗装版破碎					m 2		1		
規格					単位				
アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用									
標準単価									
労務構成比率					%				
土木一般世話役					%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
運転手（特殊）					%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員					%				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（クローラ型）[ 後方超小旋回型 ]					%				L001010012 管理費区分 無 刊行物単価

## 参考資料(1) &lt;02&gt;

単-35号

DGD10810

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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しない 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		0.08				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) &lt;02&gt;

単-36号

DGD10810

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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） &lt;02&gt;

単-37号

CB227010

単-37号

CB227010

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
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			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											
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

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020





## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;02&gt;

単-39号

CB227010

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	穀運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 3.5km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				

参考資料（１） <02>

単-40号                      WB020052

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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										

## 参考資料 ( 1 ) &lt;02&gt;

単-41号

WB020052

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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	アスファルト塊 小破：縦横 30 ~ 300mm ( 厚さ150mm以上は中破 )	t	100			ZGD4013200 管理費区分 T 地方資材単価	
計							
単価							

参考資料（１） <02>

単-42号                      WB020052

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
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		含水率85%超(ﾊﾞﾝﾄﾅｲﾄ・ｾﾒﾝﾄﾐﾙｸ、推進、杭打、側溝、ｶｯﾀｰ等)	t	100					ZGD4018800 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

## 参考資料(1) &lt;02&gt;

単-43号

WB010212

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	交通誘導警備員 B				単位	人日	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
交通誘導警備員 B		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) &lt;02&gt;

単-44号

CB410010

単-44号

CB410010

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 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								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	
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	

単-44号

CB410010

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;02&gt;

単-44号

CB410010

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称 規格	不陸整正					単位 m 2	数量	1	単価	
	無し 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			
	タイヤローラ [ 普通型 ]	運転質量13～14t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%				L001060004 管理費区分 無 刊行物単価			



## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;02&gt;

単-45号

CB410031

単-45号

CB410031

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020				
名称	下層路盤（歩道部）					単位	m 2	数量	1	単価	
規格	170mm 1層施工 路盤材（各種） 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				%							
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	
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				%							
切込碎石		0 ～ 8 0 mm		%						ZGD0046000 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				%							
小型バックホウ（クローラ型）[ 後方超小 旋回型 ]		超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積 0 . 0 9 m 3		%						M000201100 管理費区分 無	

参考資料(1)(施工パッケージ) <02>

單價適用年月	20260605
步掛適用年月	20260605
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	下層路盤（歩道部）				単位 m 2	数量	1	単価	
	170mm 1層施工 路盤材（各種） 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	
振動ローラ（舗装用）[ 搭乗・コンパインド式 ]		運転質量3～4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%					L001070011 管理費区分 無 刊行物単価	

## 参考資料（１）（施工パッケージ） &lt;02&gt;

単-46号

CB410031

単-46号

CB410031

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260605 20260605 1.000-00000020				
名称	下層路盤（歩道部）					単位	m 2	数量	1	単価	
規格	100mm 1層施工 路盤材（各種） 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				%							
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	
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				%							
再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km（標準、土砂）		バックホウ山積0.8m3DID区間有（6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				%							
小型バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回型 ]		超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0.9m3		%						M000201100 管理費区分 無	

単-46号

CB410031

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;02&gt;

単-46号

CB410031

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20260605  
20260605  
1.000-00000020

名称	下層路盤（歩道部）				単位	m 2	数量		単価	
規格	100mm 1層施工 路盤材（各種） 全ての費用				単位		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	
	振動ローラ（舗装用） [ 搭乗・コンパインド式 ]	運転質量3～4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001070011 管理費区分 無 刊行物単価	

## 参考資料(1)(施工パッケージ) &lt;02&gt;

単-47号

CB422520

単価適用年月	20260605
歩掛適用年月	20260605
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	地先境界ブロック				単位	m	数量	1	単価
規格	設置 各種（600mm以下、50kg未満） 1.67個/m 砕石（各種） 生コンクリート（各種） 有り				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
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
材料構成比率			%						
舗装止縁石		150 × 170 × 590mm 参考質量35kg/ヶ イスラガ コンクリート対応品含む	%						ZAB2050000 管理費区分 無 道建設部策定単価
生コンクリート 混合 B 種		C 1	%						ZGD1420000 管理費区分 無 地方資材単価
再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)		バックホウ山積0.8m3DID区間有（6月単価適用）	%						Y000241000-002 管理費区分 無
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価

单-47号 CB422520

参考資料(1)(施工パッケージ) <02>

單價適用年月	20260605
步掛適用年月	20260605
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	地先境界ブロック					単位	m	数量		単価	
規格	設置 各種（600mm以下、50kg未満） 1.67個/m 砕石（各種） 生コンクリート（各種） 有り					単位			1		
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価		摘要			
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			

登録単価

[illegible]

個人用損料<データ無し>

[illegible]



## 建設リサイクル法に関する解体工事費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
解体費 (コンクリート)							
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	13			単-32号 WB824010
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	23			単-31号 WB824010
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
解体費計 (アスファルト)							
解体費 (木材)							
解体費計 (木材)							
解体費計							

## 建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費 (コンクリート)							
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	23			単-37号 CB227010
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	13			単-38号 CB227010
運搬費計 (コンクリート)							
運搬費 (アスファルト)							
	殻運搬	舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 有り	m 3	100			単-39号 CB227010
運搬費計 (アスファルト)							
運搬費 (木材)							
運搬費計 (木材)							
処分費 (コンクリート)							
	処分費(t)		t	54.05			単-40号 WB020052
	処分費(t)		t	32.5			単-40号 WB020052
処分費計 (コンクリート)							

## 建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (アスファルト)							
	処分費 (t)		t	230			単-41号 WB020052
処分費計 (アスファルト)							
処分費 (木材)							
処分費計 (木材)							
循環税相当額 (コンクリート)							
循環税相当額計 (コンクリート)							
循環税相当額 (アスファルト)							
循環税相当額計 (アスファルト)							
循環税相当額 (木材)							
循環税相当額計 (木材)							
再資源化費用計							

## 集計リスト（材料）

	工事名	停車場線道路改良工事（その２）			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		
Y001100001-005	再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用）	m 3	43.796					
Y000241000-002	再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用）	m 3	0.842					

## 集計リスト（材料）

	工事名	停車場線道路改良工事（その２）		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	784.451			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	72			地方資材単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
Z006540009	コンクリートカッタ （ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.211			刊行物単価	
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	11.751			刊行物単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1				
ZGD1426000	生コンクリート 混合 B 種	C 4	m 3	0.05			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	86.549			地方資材単価	

## 集計リスト（材料）

	工事名	停車場線道路改良工事（その２）	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
ZGD4013200	再資源化廃棄物受入費	アスファルト塊 小破：縦横 30～300mm（厚さ150mm以上は中破）	t	230			地方資材単価
ZGD4018800	再資源化廃棄物受入費	含水率85%超（パントナイト・セメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等）	t	0.22			地方資材単価
ZGD0046000	切込碎石	0～80mm	m <sup>3</sup>	74.45			地方資材単価
ZAB2050000	舗装止縁石	150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ コスラック クリート対応品含む	個	36.74			道建設部策定単価
ZGD1420000	生コンクリート 混合B種	C 1	m <sup>3</sup>	0.682			地方資材単価

- 1 -

## 集計リスト（その他）

	工事名	停車場線道路改良工事（その２）	当 初	工事区分	道路新設・改築			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	調整用リング【2誌平均単価6月号】	マンホール付属品600×50mm	個	1				
	調整用リング【2誌平均単価6月号】	マンホール付属品600×50mm	個	1				



## 諸経費情報(全体)

共通仮設費	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)
	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 )
現場環境改善費	除雪工事補正	補正無
	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 )
	施工時期補正	冬期日数 51日 工期日数 146日
		積雪寒冷地域区分 無し
工期延長等に伴う現場維持費	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
	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
一般管理費等	延長期間最終日の基準年月	2026/06
	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	

諸経費率按分

## 工場管理費 &lt;00&gt;

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 <00>

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 <00>

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 ( - )		
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 &lt;00&gt;

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 &lt;00&gt;

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

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

## 建設リサイクル法に関する解体工事費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
解体費 (コンクリート)							
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	13			単-32号[02号] WB824010
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	23			単-31号[02号] WB824010
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
解体費計 (アスファルト)							
解体費 (木材)							
解体費計 (木材)							
解体費計							



## 建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費 (コンクリート)							
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	23			単-37号[02号] CB227010
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り	m 3	13			単-38号[02号] CB227010
運搬費計 (コンクリート)							
運搬費 (アスファルト)							
	殻運搬	舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 有り	m 3	100			単-39号[02号] CB227010
運搬費計 (アスファルト)							
運搬費 (木材)							
運搬費計 (木材)							
処分費 (コンクリート)							
	処分費(t)		t	54.05			単-40号[02号] WB020052
	処分費(t)		t	32.5			単-40号[02号] WB020052
処分費計 (コンクリート)							

## 建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

費用区分	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (アスファルト)							
	処分費 (t)		t	230			単-41号[02号] WB020052
処分費計 (アスファルト)							
処分費 (木材)							
処分費計 (木材)							
循環税相当額 (コンクリート)							
循環税相当額計 (コンクリート)							
循環税相当額 (アスファルト)							
循環税相当額計 (アスファルト)							
循環税相当額 (木材)							
循環税相当額計 (木材)							
再資源化費用計							

## 集計リスト（材料）

	工事名	停車場線道路改良工事（その１）	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	
Y000241000-004	アスファルト再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用）	m 3	5.182				
Y000302000-006	型A下部柵[3社見積単価策定]	840×840×900mm 810kg	個	2				
Y000302000-007	型A下部柵[3社見積単価策定]	840×840×1100mm 1014kg	個	2				
Y001100001-005	再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用）	m 3	322.123				
Y001100001-005	再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用）	m 3	43.796				
Y000241000-002	再生骨材0～40mm級+運搬費D=2.9km(標準、土砂)	バックホウ山積0.8m3D1D区間有（6月単価適用）	m 3	0.842				

## 集計リスト（材料）

	工事名	停車場線道路改良工事（その１）	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	3,587.577			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	612			地方資材単価	
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	25.05			刊行物単価	
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	80.054			地方資材単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
ZGD0046000	切込砕石	0 ~ 8 0 mm	m 3	13.427			地方資材単価	
ZAB3408000	鉄筋コンクリート高压管	1種管 450mm 2000mm/本 参考質量596kg/本	個	20.012			刊行物単価	
ZAB3433000	管用基礎板	鉄筋コンクリート高压管 450mm用 520 × 100 × 200mm 参考質量242kg/枚	m	40			刊行物単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				

## 集計リスト（材料）

	工事名	停車場線道路改良工事（その１）		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	
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	
ZAB4002000	上部柵	型 A 840 × 920 × 180/210mm 参考質量284kg/個	個	6			道建設部策定単価	
ZAB4451000	柵蓋	鋼製 T-25 型A上部柵用 普通目 470 × 520 × 56mm 参考質量 30kg/枚 R-1	枚	6			道産材 道建設部策定単価	
ZS8000004	諸雑費（率 + まるめ）		式	1				
ZGD0046000	切込碎石	0 ～ 8 0 mm	m 3	395.905			地方資材単価	
ZAB2037000	車道用縁石 型	標準 参考質量77kg/ヶ コスラク コンクリート対応品含む	個	146.018			道建設部策定単価	
ZGD1420000	生コンクリート 混合 B 種	C 1	m 3	5.686			地方資材単価	
Z006540009	コンクリートカッタ （ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.211			刊行物単価	
ZGD1426000	生コンクリート 混合 B 種	C 4	m 3	0.05			地方資材単価	

## 集計リスト（材料）

コード	工事名	停車場線道路改良工事（その１）	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
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	86.549			地方資材単価
ZGD4013200	再資源化廃棄物受入費	アスファルト塊 小破：縦横 30～300mm（厚さ150mm以上は中破）	t	230			地方資材単価
ZGD4018800	再資源化廃棄物受入費	含水率85%超（パンプサイトセメントミルク、推進、杭打、側溝、カッター等）	t	0.22			地方資材単価
ZGD0046000	切込砕石	0～80mm	m <sup>3</sup>	74.45			地方資材単価
ZAB2050000	舗装止縁石	150×170×590mm 参考質量35kg/ヶ コスラグ コンクリート対応品含む	個	36.74			道建設部策定単価

集計リスト（その他）

[illegible]

## 集計リスト（その他）

	工事名	停車場線道路改良工事（その１）	当 初	工事区分	道路新設・改築			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	調整用リング【2誌平均単価6月号】	マンホール付属品600×50mm	個	1				
	調整用リング【2誌平均単価6月号】	マンホール付属品600×50mm	個	1				