

単 独

2025年度施行

見積用

## オシopp川河川整備工事 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。

網走市



積 算 情 報

設 計 書 番 号	25-17-C0-0325-0	設 計 者 名	
出 張 所 名	網走市		
適 用 単 価	一般土木		
入 札 日 ( 開 札 日 )	2025年11月20日		
歩 掛 適 用 年 月	2025年11月20日		
単 価 適 用 年 月	2025年11月20日		
適用単価 地 区	生 コ ン	J03:網走市・大空町・美幌町・津別町・北見市常呂町・佐呂間町	
	合 材	J02:網走市、北見市、大空町、美幌町、津別町、訓子府町、置戸町	
	石 材	J03:網走市・大空町	
	港 湾 石 材		
	燃 料	J00:網走建設管理部	
適 用 工 種	河川工事		

積算時想定工事期間	2025年11月20日 ~ 2026年 3月10日 (111日)
工期の設定	通常工期 実施工期：111日 完成期限： 2026年 3月10日
冬期労務補正	2025年11月 ~ 2026年03月 冬期労務補正：あり 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
河川整備事業	字鱒浦83-54 地先	オシヨップ川	

費 目	本工事費	オシヨップ川河川整備工事
-----	------	--------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	BPO.0 ~ EP45.0	
	2	多自然護岸工 L=45m	
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

## 諸経費情報

	I C T補正	しない
	週休2日制の補正	月単位の週休2日
共通仮設費	主たる工種	01：河川工事
	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	2024/09
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	35%を超えるもの
	契約保証に係る補正	

## 設計内訳書

工事名	オショップ川河川整備工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		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
築堤・護岸			式	1					
河川土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削工【流用土 】		土砂上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	10					単-1号 週休有
掘削工【流用土 】		土砂上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	4					単-2号 週休有
掘削工【残土 】		土砂上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	60					単-3号 週休有
残土処理工			式	1					
整地 仮置き			m3	4					単-4号 週休有
土砂等運搬 仮置き往復		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【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 】	m3	8					単-5号 週休有

## 設計内訳書

工事名	オショップ川河川整備工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		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 残土処分		土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【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 】	m3	160					単-6号 週休有
残土等処分			m3	160					単-7号 週休有
路体盛土工			式	1					
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	10					単-8号 週休有
法面整形工			式	1					
法面整形(切土部)		無しは質土、砂及び砂 質土、粘性土	m2	30					単-9号 週休有
法面整形(盛土部)		有り無し	m2	40					単-10号 週休有
法覆護岸工			式	1					
作業土工			式	1					
床掘り		土砂	m3	130					単-11号 週休有

## 設計内訳書

工事名		当 初		事業区分	河川改修		主たる工種	河川工事	
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
オショップ川河川整備工事									
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
床掘り		土砂	m3	20					単-12号 週休有
埋戻し		土砂	m3	50					単-13号 週休有
埋戻し		土砂	m3	2					単-14号 週休有
基面整正			m2	40					単-15号 週休有
多自然護岸工			式	1					
碎石メッシュカゴ		【土木安定シート   河川護岸用吸出し防止シート フィルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】	式	1					単-16号 週休有
法面工			式	1					
植生工			式	1					
張芝		張芝工100m2未満	m2	90					単-17号 週休有
排水構造物工			式	1					
集水柵・マンホール工			式	1					



## 設計内訳書

工事名		当 初		事業区分		主たる工種		河川工事	
オショップ川河川整備工事				河川改修		河川工事			
				工事区分		堤岸・護岸		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		吐口桝 ( 450用) 【吐口桝 450   950 × 900 × 800 ( 672kg/基 ) 】	箇所	2					単-18号 週休有
根固め工			式	1					
沈床工			式	1					
袋詰玉石		2t用(長期性能型)購入材 【袋型根固め材   2 t 用 参考容量 約 V=1 .25m3】 【栗石   5 ~ 1 5 c m 砕石 】	袋	4					単-19号 週休有
付帯道路工			式	1					
アスファルト舗装工			式	1					
表層		細粒度アスコン(13)40mm1 .4m以上 【細粒度アスファルト混合物   As量7.0%(細粒・歩道) 歩道用 】	m2	200					単-20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		鉄筋構造物機械施工	m3	0.11					単-21号 週休有

## 設計内訳書

工事名	オシヨップ川河川整備工事		当 初	事業区分 河川改修		主たる工種	河川工事		
				工事区分 築堤・護岸		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
舗装版破碎		アスファルト舗装版4cm	m2	200					単-22号 概数 週休有
運搬処理工			式	1					
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】【 タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】【	m3	0.11					単-23号 概数 週休有
殻運搬		アスファルト殻 【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 】【	m3	8					単-24号 概数 週休有
殻処分		コンクリート殻(鉄筋) 【鉄筋コンクリート塊 受入費   網走市 】【	m3	0.11					単-25号 概数 週休有
殻処分		アスファルト殻(鉄筋) 【アスファルト塊 受入費   美幌町 】【	m3	8					単-26号 概数 週休有
現場発生品運搬			t	7.6					単-27号 週休有
仮設工			式	1					
工事用道路工			式	1					

## 設計内訳書

工事名	オショップ川河川整備工事	当 初	事業区分	河川改修	主たる工種	河川工事			
			工事区分	築堤・護岸		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
敷鉄板		22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	m2	260					単-28号 概数 週休有
土留・仮締切工			式	1					
土のう		【大型土のう袋材   】	袋	8					単-29号 週休有
土のう積		【流用土      】	m2	4					単-30号 週休有
水替工			式	1					
ポンプ排水		0以上120(m3/h)未満15 m常時排水	式	1					単-31号 概数 週休有
ポンプ排水		120以上450(m3/h)未満 15m常時排水	式	1					単-32号 概数 週休有
汚濁防止工			式	1					
濁水処理設備			箇所	2					単-33号 概数 週休有
除雪工			式	1					
工事用道路除雪工			km	0.1					単-34号 週休有
工事区域内除雪工			m2	260					単-35号 週休有

## 設計内訳書

工事名	オショップ川河川整備工事	当 初	事業区分	河川改修		主たる工種	河川工事		
			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
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
準備費			式	1					
立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積			本	5					単-36号 概数 週休有
立木積込み			t	1.5					単-37号 概数 週休有
立木・伐開物・抜根物運搬費		ウインドスマイル	t	1					単-38号 概数 週休有
立木・伐開物・抜根物運搬費		伊藤産業	t	1					単-39号 概数 週休有
立木・伐開物・抜根物処分費		伊藤産業	m3	1					単-40号 概数 週休有
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					

# 設計内訳書

工事名	オショップ川河川整備工事	当 初	事業区分	河川改修			主たる工種	河川工事	
			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
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）	河川工事	
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 1.01 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	河川工事	
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		網走市
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 1.02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 網走市都市整備課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

河川工事

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(鉄筋) 【鉄筋コンクリート塊受入費   網走市】	m3			
処分費(t)		t	2.5		
鉄筋コンクリート塊受入費	網走市	t	100		
殻処分	アスファルト殻(鉄筋) 【アスファルト塊 受入費   美幌町】	m3			
処分費(t)		t	2.35		
アスファルト塊 受入費	美幌町	t	100		
立木・伐開物・抜根物処分費	伊藤産業	m3			
根株等受入費	基地受入費	空m 3	1		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

## 処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

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

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

### 処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

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

S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等

#### 処分費内諸経費対象額・算出区分

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

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

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

## 1次単価表

単-1号

単-1号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251120 20251120 1.000-00000020		
名 称	掘削工【流用土】				単位	m3	数量	1	単価
規 格	土砂上記以外(小規模)小規模(標準)								
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 = 上記以外 (小規模) : 施工数量 = 小規模 (標準) :	m 3	1					CB210100 冬期 管理費区分 無 単-41号
計									
単価									

## 1次単価表

単-2号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削工【流用土】				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂上記以外(小規模)小規模(標準)									
	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 = 上記以外（小規模） ：施工数量 = 小規模（標準）：	m 3	1			CB210100 冬期 管理費区分 無 単-42号			
計										
単価										

## 1次単価表

単-3号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削工【残土】				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂上記以外(小規模)小規模(標準)									
	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 = 上記以外（小規模） ：施工数量 = 小規模（標準）：	m 3	1			CB210100 冬期 管理費区分 無 単-43号			
計										
単価										





## 1次単価表

単-5号

単-5号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251120 20251120 1.000-00000020				
名 称	土砂等運搬 仮置き往復					単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂(岩塊・玉石混り土含む)【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】										
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0.45m3（平積0.35m3）：土質 = 土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無 = 無し：運搬距離（km）（DID区間無）= 0.5km以下： 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】		m3	1					CB210110 冬期 管理費区分 無 単-45号	
計											
単価											

## 1次単価表

単-6号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	土砂等運搬 残土処分				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂(岩塊・玉石混り土含む)【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 】【									
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 ) = 14.0km 以下 : 【ダンプトラック[ オンロード・ディーゼル ]   １０t 積級 】【タイヤ損耗費   １０t 積級 良好 供用日 】【		m 3	1					CB210110 冬期 管理費区分 無 単-46号
計										
単価										





## 1次単価表

単-9号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	無し(≠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 = ≠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 冬期 管理費区分 無 単-48号
計										
単価										



## 1次単価表

単-11号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	土砂									
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 = 平均施工幅1m以上2m 未満：土留方式の種類 = 無し：障害の有無 = 無し：	m 3	1					CB210030 冬期 管理費区分 無 単-50号	
計										
単価										



## 1次単価表

単-12号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	土砂	単位		数量		単価	
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 冬期 管理費区分 無 単-51号	
計							
単価							

## 1次単価表

単-13号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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				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 冬期 管理費区分 無 単-52号
計										
単価										

## 1次単価表

単-14号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	埋戻し				m3				
称									
規	土砂								
格									
	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 冬期 管理費区分 無 単-53号		
	栗石	5 ~ 1 5 c m 碎石	m 3	1			ZJD0106002 管理費区分 無 地方資材単価		
	計								
	単価								



# 1次単価表

単-16号

単-16号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251120 20251120 1.000-00000020			
名称	砕石メッシュカゴ				単位	式	数量	1	単価	
規格	【土木安定シート   河川護岸用吸出し防止シート フェルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
砕石メッシュカゴ		施工費		m2	120					WYB00009 冬期 管理費区分 無 単-55号 見積策定歩掛
砕石メッシュカゴ		材料費 (多段積型) 高さ：2.5m,厚さ50cm, 奥行100cm		m2	122					WYB00010 管理費区分 無 見積策定単価
砕石メッシュカゴ		材料費 上蓋パネル（全蓋用）		枚	30					WYB00003 管理費区分 無 見積策定単価
砕石メッシュカゴ		材料費 上蓋パネル（1割用）		枚	10					WYB00004 管理費区分 無 見積策定単価
砕石メッシュカゴ		材料費 上蓋パネル（5分用）		枚	84					WYB00017 管理費区分 無 見積策定単価
砕石メッシュカゴ		材料費 端部パネル		枚	28					WYB00011 管理費区分 無 見積策定単価
砕石メッシュカゴ		材料費 端部パネル（異型）		枚	2					WYB00018 管理費区分 無 見積策定単価
切込砕石		0 ～ 8 0 mm		m 3	120					ZJD0046000 管理費区分 無 地方資材単価
吸出し防止材（全面）設置		【土木安定シート   河川護岸用吸出し防止シート フェルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】		m 2	240					CB226140 冬期 管理費区分 無 単-56号
計										

1次単価表

単-16号

単-16号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251120 20251120 1.000-00000020		
名称 規格	砕石メッシュカゴ					単位	式	数量	1	単価	
	【土木安定シート   河川護岸用吸出し防止シート フェルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
単価											



## 1次単価表

単-18号

単-18号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251120 20251120 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	吐口桝 ( 450用) 【吐口桝 450   950 × 900 × 800 ( 672kg/基) 】									
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 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 :		基	1					CB222800 冬期 管理費区分 無 単-58号
プレキャスト集水桝 ( 材料費 )		【吐口桝 450   950 × 900 × 800 ( 672kg/基) 】		基	1					CB222810 管理費区分 無 単-59号
計										
単価										



## 1次単価表

単-19号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	袋詰玉石				単位	袋	数量	1	単価	
規 格	2t用(長期性能型)購入材【袋型根固め材   2 t 用 参考容量 約 V=1.25m3】【栗石   5 ~ 1 5 c m 碎石 】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
袋詰玉石		袋詰玉石用袋材規格 = 2t用（長期性能型）： 施工条件 = 深4m以下及び作業半径5m以内：中詰材区分 = 購入材：費用の内訳 = 全ての費用： 【袋型根固め材   2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3】【栗石   5 ~ 1 5 c m 碎石 】	袋	1					CB322430 冬期 管理費区分 無 単-60号	
計										
単価										

## 1次単価表

単-20号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層				単位	m2	数量	1	単価	
規格	細粒度アスコン(13)40mm1.4m以上【細粒度アスファルト混合物   As量7.0%(細粒・歩道) 歩道用 】									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
表層（歩道部）		平均幅員 = 1.4m以上：1層当平均仕上厚 70mm 以下 = 40mm：材料 = 細粒度アスコン（ 1 3 ） ：瀝青材料種類 = プライムコート PK-3：費用の内訳 = 全ての費用： 【細粒度アスファルト混合物   As量7.0%(細粒・歩道) 歩道用 】		m 2	1					CB410261 冬期 管理費区分 無 単-61号
計										
単価										

## 1次単価表

単-21号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	1	単価	
規格	鉄筋構造物機械施工									
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 = 鉄筋構造物：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-62号	
計										
単価										

## 1次単価表

単-22号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎				単位	m2	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版4cm				単位		数量			
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 冬期 管理費区分 無 単-63号
計										
単価										

## 1次単価表

単-23号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	コンクリート殻(鉄筋)【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			
	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 = 無し : 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 冬期 管理費区分 無 単-64号			
	計									
	単価									

## 1次単価表

単-24号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	アスファルト殻【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			
	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 = 無し：運搬距離（km）（DID区間無） = 60.0km以下：費用の内訳 = 全ての費用：【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   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 冬期 管理費区分 無 単-65号			
	計									
	単価									







## 1次単価表

単-27号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
現場発生品運搬		t			1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 (km) DID 無 = 2.0km以下 :	t	1			CB010410 冬期 管理費区分 無 単-68号
現場発生品及び支給品積込・荷卸	トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t :	t	1			CB010420 冬期 管理費区分 無 単-69号
計						
単価						



# 1次単価表

単-29号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	土のう				袋	数量	1	単価	
	【大型土のう袋材     】								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要	
大型土のう工		作業区分 = 製作・設置 : 袋詰土区分 = 流用土 : 設置作業半径 = 5m以下 : 設置面高さ (H) = -3m   H   2m : 【大型土のう袋材     】	袋	1				WB252730 冬期 管理費区分 無 単-71号	
大型土のう工		作業区分 = 撤去 : 設置作業半径 = 6m以下 : 設置面高さ (H) = -3m   H   2m :	袋	1				WB252730 冬期 管理費区分 無 単-72号	
計									
単価									



## 1次単価表

単-31号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ排水				単位	式	数量	1	単価	
規格	0以上120(m3/h)未満15m常時排水									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	2					WB252320 冬期 管理費区分 無 単-74号	
ポンプ運転		排水量区分 = 0以上120 ( m3 / h ) 未満 : 全揚程 = 15m : 排水方法 = 常時排水 :	日	4					WB252310 冬期 管理費区分 無 単-75号	
計										
単価										

## 1次単価表

単-32号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ排水				単位	式	数量	1	単価	
規格	120以上450(m3/h)未満15m常時排水									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	2					WB252320 冬期 管理費区分 無 単-74号	
ポンプ運転		排水量区分 = 120以上450 ( m3 / h ) 未満 : 全 揚程 = 15m : 排水方法 = 常時排水 :	日	4					WB252310 冬期 管理費区分 無 単-76号	
計										
単価										







## 1次単価表

単-35号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称規格	工事区域内除雪工				単位	m2	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
工事区域内除雪		除雪区分 = 500m2未満（平面部）：除雪深 = 40cmを超えない：	m 2	1					DX081120 管理費区分 無 単-79号	
計										
単価										

## 1次単価表

単-36号

単-36号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251120 20251120 1.000-00000020		
名称 規格	立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積				単位	本	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
立木切倒し・枝払切揃え、立木集積		樹径 = 2 0 c m未満：伐採数 = 5本：現場条件 = 架空線や住宅、既存構造物等に近接する場合又は斜面での伐採：		本	1					DX090600 冬期 管理費区分 無 単-80号
計										
単価										



1次単価表

単-38号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20251120 20251120 1.000-00000020
名	立木・伐開物・抜根物運搬費				t		
称							
規	ウインドスマイル				数量	1	単価
格							
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
立木、伐開物、抜根物等運搬		運搬距離 = 2 0 . 0 k m以下：損耗費補修費 区分 = 良好：	t	1			DX090800 冬期 管理費区分 無 単-82号
計							
単価							

## 1次単価表

単-39号

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	立木・伐開物・抜根物運搬費				単位	t	数量	1	単価	
規格	伊藤産業									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
立木、伐開物、抜根物等運搬		運搬距離 = 9 . 5 k m以下：損耗費補修費区分 = 良好：		t	1					DX090800 冬期 管理費区分 無 単-83号
計										
単価										



# 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-41号

CB210100

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	掘削				単位	m 3	数量	1	単価	
	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）									
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0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油		ミニローリー渡し	%						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]		排ガス型（第2次） 山積0.28m3	%						M000202015 管理費区分 無 刊行物単価	

# 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-42号

CB210100

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	掘削				単位	m 3	数量	1	単価	
	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）									
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0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油		ミニローリー渡し	%						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]		排ガス型（第2次） 山積0.28m3	%						M000202015 管理費区分 無 刊行物単価	



# 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-43号

CB210100

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	掘削				単位	m 3	数量	1	単価	
	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）									
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0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油		ミニローリー渡し	%						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]		排ガス型（第2次） 山積0.28m3	%						M000202015 管理費区分 無 刊行物単価	

# 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-44号

CB210020

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	積込（ルーズ）				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 小規模（標準）				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0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油		ミニローリー渡し	%						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]		排ガス型（第2次） 山積0.28m3	%						M000202015 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

CB210110

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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0.45m3（平積0.35m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 0.5km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0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				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-46号

CB210110

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 14.0km以下	m 3		数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
材料構成比率		%				
軽油	ミニローリー渡し	%				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-47号

CB210510

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	路体（築堤）盛土				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	2.5m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			%							
普通作業員		割増対象賃金比0.828	%						R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	%						R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油		ミニローリー渡し	%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率			%							
振動ロー(舗装用)[ハンドガイト式]		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-48号

CB220010

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
法面整形	切土部 無し 1:1 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1			
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員	割増対象賃金比0.828	%				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
運転手（特殊）	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	%				R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
材料構成比率		%				
軽油	ミニローリー渡し	%				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-49号

CB220010

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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0.828	%				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
運転手（特殊）	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	%				R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				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				

# 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-50号

CB210030

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	床掘り				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し				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0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				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 ]	山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 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	%				L001010012 管理費区分 無 刊行物単価				



単-51号

CB210030

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	床掘り	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 上記以外(小規模) 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		%					
運転手(特殊)	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
普通作業員	割増対象賃金比0.828	%				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率		%					
軽油	ミニローリー渡し	%				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0.28m3	%				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-52号

CB210410

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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0.828		%						R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
特殊作業員		割増対象賃金比0.769		%						R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778		%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価
材料構成比率				%						
軽油		ミニローリー渡し		%						Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
ガソリン		レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号		%						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

単-52号

CB210410

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	
	上記以外（小規模） 土砂 全ての費用									
規格										
名称		規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
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)

単-53号

CB210410

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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0.828	%				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
運転手(特殊)	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率		%					
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
ガソリン	レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	%				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0.28m3	%				M000202096 管理費区分 無 刊行物単価	



单-54号 CB210080

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

單價適用年月	20251120
步掛適用年月	20251120
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格 規格	基面整正				m 2	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									
労務構成比率		%							
普通作業員	割増対象賃金比0.828	%				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			

## 参考資料(1)

単-55号

WYB00009

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	砕石メッシュカゴ				m2				
称	見積策定歩掛				単位				
規	施工費				単位		数量	40	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0.775	人	2			R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1		
普通作業員		割増対象賃金比0.828	人	6			R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1		
バックホウ クレーン付2.9t(2次) 山積0.8m3 平積0.6m3			日	3			DGD10893 冬期 管理費区分 無 単-84号 Z1		
諸雑費(まるめ)			式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計									
単価									

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-56号

CB226140

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	吸出し防止材（全面）設置				単位	m 2	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			%							
普通作業員		割増対象賃金比0.828	%						R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	%						R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
土木安定シート		河川護岸用吸出し防止シート フェルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上	%						ZAB1201000 管理費区分 無 道建設部策定単価	



## 参考資料(1)

単-57号

WB810870

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	人力施工による植生工				単位	m2	数量	1	単価	
規 格	張芝工 100m2未満 無									
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										

単-58号

CB222800

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	1	単価	
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg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0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
普通作業員	割増対象賃金比0.828	%				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	%				R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率		%					
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
機械構成比率		%					



単-59号

CB222810

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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			%							
吐口桝 450		950 × 900 × 800（672kg/基）	%						Y000302000-005 管理費区分 無	

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-60号

CB322430

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	袋詰玉石				単位	袋	数量	1	単価	
	2t用（長期性能型） 深4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用									
規格										
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			%							
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	%						R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	%						R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
普通作業員		割増対象賃金比0.828	%						R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
袋型根固め材		2 t 用 参考容量 約 V = 1.25m3	%						ZAC8050000 管理費区分 無 刊行物単価	
栗石		5 ~ 1 5 c m 砕石	%						ZJD0106002 管理費区分 無 地方資材単価	

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-60号

CB322430

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	袋詰玉石				袋	数量	1	単価	
規格	2t用（長期性能型）深4m以下及び作業半径5m以内 購入材 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			
軽油	ミニローリー渡し	%				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0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）2.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型に よらず適用 クレーン建設業者置場渡し	%				L001010004 管理費区分 無 刊行物単価			

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-61号

CB410261

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層（歩道部）				単位	m 2	数量		単価	
規格	1.4m以上 40mm 細粒度アスコン（１３） プライムコート PK-3 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0.828	%						R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	%						R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%						R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	%						R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
材料構成比率			%							
細粒度アスファルト混合物		As量7.0%(細粒・歩道) 歩道用	%						ZJD0606000 管理費区分 無 地方資材単価	
アスファルト乳剤		P K - 3 プライムコート用	%						Z004130002 管理費区分 無 刊行物単価	

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-61号

CB410261

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(歩道部)				単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
規格	1.4m以上 40mm 細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 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				
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価				
機械構成比率		%								
ASフィニッシャ[クローラ型]	舗装幅1.4~3.0m	%				M001003018 管理費区分 無 刊行物単価				
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンパクト式]	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)

単-62号

WB824010

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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）（施工パッケージ）

単-63号

CB430310

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 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		%								
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	%				R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
運転手（特殊）	割増対象賃金比0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
普通作業員	割増対象賃金比0.828	%				R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				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 ]	山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 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	%				L001010012 管理費区分 無 刊行物単価				

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-64号

CB227010

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	コンクリート(鉄筋)構造物ととりこわし 機械積込 無し 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0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				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-65号

CB227010

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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）無し 60.0km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0.793	%				R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	ミニローリー渡し	%				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-66号      WB020052

参考資料（１）

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	
鉄筋コンクリート塊受入費		網走市	t	100					ZJD4151000 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

単-67号      WB020052

参考資料（１）

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	
アスファルト塊 受入費		美幌町	t	100					ZJD4300500 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

単-68号

CB010410

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品及び支給品運搬				t				
規格	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 2.0km以下				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0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
材料構成比率		%							
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価			
機械構成比率		%							
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%				M000302010 管理費区分 無 刊行物単価			

単-69号

CB010420

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	現場発生品及び支給品積込・荷卸				t				
規格	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t				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0.778	%				R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価			
材料構成比率		%							
軽油	ミニローリー渡し	%				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価			
機械構成比率		%							
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%				M000302010 管理費区分 無 刊行物単価			



参考資料(1)

単-70号 WB253610

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	敷鉄板設置・撤去				単位	m 2	数量	100	単価	
	設置・撤去									
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0.775	人	0.295					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
とび工		割増対象賃金比0.860	人	0.295					R0106 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比0.828	人	0.295					R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.295					WK250590 冬期 管理費区分 無 単-85号 Z1	
諸雑費（率＋まるめ）		Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

## 参考資料(1)

単-71号

WB252730

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m H 2m			10			
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	人		0.294			R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	人		0.294			R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
普通作業員	割増対象賃金比0.828	人		0.294			R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
大型土のう袋材		袋		10			Y000561101-001 管理費区分 無
バックホウ(クローラ型)運転	作業区分=製作・設置:設置作業半径=5m以下:設置面高さ(H)=-3m H 2m:	日		0.294			WK250500 冬期 管理費区分 無 単-86号
諸雑費(率+まるめ)	Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。	式		1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							

## 参考資料(1)

単-72号

WB252730

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	大型土のう工				単位	袋	数量	10	単価	
	規格 撤去 6m以下 -3m H 2m									
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0.775	人	0.087					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.087					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）運転		作業区分 = 撤去：設置作業半径 = 6m以下：設置面高さ（H） = -3m H 2m：	日	0.087					WK250500 冬期 管理費区分 無 単-87号	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に0.4%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

## 参考資料(1)

単-73号

WB252620

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土のう積工				単位	m 2	数量	10	単価	
規格	小口並べ 仕拵・積立・撤去									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
流用土			m 3	3.4					Y001613000-001 管理費区分 無 Z1	
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	170					Z006082001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比0.828	人	7.14					R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										



# 参考資料（１）

単-75号

WB252310

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	0以上120（m3／h）未満 15m 常時排水									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 0以上120（m3／h）未満：全揚程 = 15m：排水方法 = 常時排水：	日	1					WK250400 管理費区分 無 単-89号 Z1	
発動発電機運転		同上	日	1					WK250410 管理費区分 無 単-90号 Z1	
諸雑費（率＋まるめ）		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

# 参考資料（１）

単-76号

WB252310

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	120以上450（m3 / h）未満 15m 常時排水									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	0.17					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
工事用水中ポンプ運転		排水量区分 = 120以上450（m3 / h）未満：全 揚程 = 15m：排水方法 = 常時排水：	日	1					WK250400 管理費区分 無 単-91号 Z1	
発動発電機運転		同上	日	1					WK250410 管理費区分 無 単-92号 Z1	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

## 参考資料(1)

単-77号

DGD30530

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	泥水槽据付撤去工				単位	槽	数量	1	単価	
	据付・撤去工 10～15m3槽 標準（1.0）									
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0.775	人	1					R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
特殊作業員		割増対象賃金比0.769	人	1					R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
電工		割増対象賃金比0.706	人	1					R0201 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
普通作業員		割増対象賃金比0.828	人	1.5					R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価	
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	1					L001120001 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										



## 参考資料(1)

単-78号

DX081100

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	工事用道路除雪				単位	k m	数量	1	単価	
規格	1.5Km以上3Km以下 積雪深10cm以上30cm未満									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
ホイールローダ運転			日	0.42					DX081700 管理費区分 無 単-93号 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

# 参考資料（１）

単-79号

DX081120

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名	工事区域内除雪				単位	m 2	数量	1,000	単価	
規格	500m2未満（平面部） 40cmを超えない				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役		割増対象賃金比0.775	人	0.13				R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1		
普通作業員		割増対象賃金比0.828	人	0.29				R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1		
バックホウ運転[ｸﾏﾗ型](2014年規制)			日	0.78				DX020220 管理費区分 無 単-94号		
諸雑費（率＋まるめ）		Z1の合計金額に2%を乗じた金額を算出する。	式	1				ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1		
計										
単価										

## 参考資料(1)

単-80号

DX090600

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立木切倒し・枝払切揃え、立木集積	20cm未満 5本 架空線や住宅、既存構造物等に近接する場合又は斜面	人	13.481			R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	人	16.592			R0101 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
普通作業員	割増対象賃金比0.828	人	6.222			R0102 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
バックホウ運転費	規格区分 = 山積0.5m3級 (平積0.4m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(2011年規制) :	時間	145.18			DX022400 冬期 管理費区分 無 単-95号 Z2
掴み装置	開口幅1700~2000mm 爪幅400~750mm	時間	145.18			M000291001 管理費区分 無 刊行物単価 Z2
諸雑費(率+まるめ)	Z1の合計金額に9%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
補助機械費率	Z2の合計金額に110%を乗じた金額を算出する。	式	1			ZS7XX0050 管理費区分 無 ZZ2
計						

参考資料(1)

単-81号

DX090700

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
立木積込		t			10	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	割増対象賃金比0.775	人	0.45			R0125 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
バックホウ運転費	規格区分 = 山積0.5m3級 (平積0.4m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(2011年規制) :	時間	1.53			DX022400 冬期 管理費区分 無 単-96号 Z1
掴み装置	開口幅 1 7 0 0 ~ 2 0 0 0 爪幅 4 0 0 ~ 7 5 0 mm	時間	1.53			M000291001 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-82号

DX090800

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	立木、伐開物、抜根物等運搬				単位	t	数量	10	単価	
規格	20.0 km以下 良好				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック運転		ダンプトラック = 10 t 積級 : 機械損料補正 = 補正なし (土砂等) : タイヤ損耗費 = 良好 :		時間	6.5					DX023000 冬期 管理費区分 無 単-97号 Z1
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

単-83号

DX090800

## 参考資料(1)

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	立木、伐開物、抜根物等運搬				単位	t	数量	10	単価	
規格	9 . 5 k m以下 良好				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
ダンプトラック運転		ダンプトラック = 1 0 t 積級 : 機械損料補正 = 補正なし (土砂等) : タイヤ損耗費 = 良好 :		時間	4.5					DX023000 冬期 管理費区分 無 単-97号 Z1
諸雑費 (まるめ)				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料(2)

単-84号

DGD10893

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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
バックホウ クレーン付2.9t(2次) 山積0.8m3 平積0.6m3		人	1			R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	96			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.5			L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

# 参考資料（２）

単-85号

WK250590

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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
バックホウ（クローラ型）運転		人	1			R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	119			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
バックホウ（クローラ）[ 標準・クレーン機能付き ]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）2 . 9 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型に よらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.06			L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						



# 参考資料（２）

単-86号

WK250500

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ（クローラ型）運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	製作・設置 5m以下 -3m H 2m									
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0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	63					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回・クレーン付 ]		山積 0 . 4 5 m 3（平積 0 . 3 5 m 3）吊 2 . 9 t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.28					L001010013 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

# 参考資料（２）

単-87号

WK250500

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	バックホウ（クローラ型）運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	撤去 6m以下 -3m H 2m									
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0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	101					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホウ（クローラ）[ 標準・クレーン機能付き ]		山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）2 . 9 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.21					L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

# 参考資料（２）

単-88号

WK250540

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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
バックホウ運転		人	1			R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	45			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
バックホウ（クローラ）[ 標準・クレーン機能付き ]	山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） 2 . 9 t 吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型に よらず適用 クレーン建設業者置場渡し	日	1.47			L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

## 参考資料(2)

単-89号

WK250400

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	工事用水中ポンプ運転				単位	日	数量	1	単価	
規格	0以上120 ( m3 / h ) 未満 15m 常時排水									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
工事用水中モータポンプ [ 普通型 ]		潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 5 m リース置場渡し		日	1.1					L001100008 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費 ( まるめ )				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

参考資料(2)

単-90号

WK250410

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	発動発電機運転				単位	日	数量	1	単価	
	0以上120（m3／h）未満 15m 常時排水									
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
軽油		ミニローリー渡し	L	168					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕		6 0 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.1					L001110011 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

## 参考資料(2)

単-91号

WK250400

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	工事用水中ポンプ運転				単位	日	数量	1	単価	
	120以上450（m3／h）未満 15m 常時排水									
名称		規格／条件		単位	数量	単価		金額		摘要
工事用水中モータポンプ〔普通型〕		潜水ポンプ 口径150mm 全揚程15m リース置場渡し		日	1.1					L001100006 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
工事用水中モータポンプ〔普通型〕		潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m リース置場渡し		日	2.2					L001100008 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計										
単価										

## 参考資料(2)

単-92号

WK250410

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	発動発電機運転				日			
規格	120以上450（m3／h）未満 15m 常時排水				単位		数量	1
名称		規格／条件	単位	数量	単価		金額	摘要
軽油		ミニローリー渡し	L	336				Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕		1 2 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	1.1				L001110014 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-93号

DX081700

## 参考資料(2)

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	ホイールローダ運転				単位	日	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	44					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
ホイールローダ（トラクタショベル）[ 普通 ]		山積 1 . 3 ~ 1 . 4 m3 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	4.73					L001020005 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										



## 参考資料(2)

単-94号

DX020220

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	バックホウ運転[加-ラ型](2014年規制)				単位	日	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	人	1					R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	107					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
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	日	1.64					L001010007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

参考資料(2)

単-95号

DX022400

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	山積0.5m3級（平積0.4m3）補正なし(土砂等） 排出ガス対策型(2011年規制)									
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0.778	人	0.17					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	11					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホ(加-ラ)[標準・超低騒音型]		排ガス型(2011年規制) 山積0.5m3	時間	1					MA00202070 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

# 参考資料（2）

単-96号

DX022400

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
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	山積0.5m3級（平積0.4m3）補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(2011年規制)									
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0.778	人	0.17					R0114 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し	L	11					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
バックホ(加-ラ)[標準・超低騒音型]		排ガス型(2011年規制) 山積0.5m3	時間	1					MA00202070 管理費区分 無 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

## 参考資料(2)

単-97号

DX023000

単価適用年月	20251120
歩掛適用年月	20251120
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	10t積級 補正なし(土砂等) 良好						
運転手(一般)	割増対象賃金比0.793	人		0.17			R0115 管理費区分 無 冬期 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L		9.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]	10t積級	時間		1			M000301005 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
タイヤ損耗費	10t積級 良好	時間		1			Z010020102 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							



個人用損料<データ無し>

[illegible]

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	オシヨップ川河川整備工事	当初	事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
築堤・護岸				式		1		
付帯道路工				式		1		
アスファルト舗装工				式		1		
表層			細粒度アスコン(13)40mm1.4m以上	m2		200		概数
構造物撤去工				式		1		
構造物取壊し工				式		1		
舗装版破碎			アスファルト舗装版4cm	m2		200		概数
運搬処理工				式		1		
殻運搬			コンクリート殻(鉄筋)	m3		0.11		概数
殻運搬			アスファルト殻	m3		8		概数
殻処分			コンクリート殻(鉄筋)	m3		0.11		概数
殻処分			アスファルト殻(鉄筋)	m3		8		概数
仮設工				式		1		

## 概数として扱う数量一覧表

		工事名	オシヨップ川河川整備工事	当初	事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工食用道路工				式		1		
敷鉄板			22×1,524×6,096(mm)設置・撤去	m2		260		概数
水替工				式		1		
ホソ排水			0以上120(m3/h)未満15m常時排水	式		1		概数
ホソ排水			120以上450(m3/h)未満15m常時排水	式		1		概数
汚濁防止工				式		1		
濁水処理設備				箇所		2		概数
共通仮設費				式		1		
共通仮設費				式		1		
準備費				式		1		
立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積				本		5		概数
立木積込み				t		1.5		概数
立木・伐開物・抜根物運搬費			ウィンドスマイル	t		1		概数





## 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	0.11			単-62号 WB824010
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	200			単-63号 CB430310
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(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し	m 3	0.11			単-64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) ) 無し	m 3	8			単-65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	0.275			単-66号 WB020052
	処分費(t)		t	18.8			単-67号 WB020052
処分費計 (コンクリート)							
処分費 (アスファルト)							

## 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	オショップ川河川整備工事			当 初	工事区分	河川改修		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Y000302000-005	吐口柵 450	950 × 900 × 800 ( 672kg/基 )	基	2					
Y000561101-001	大型土のう袋材		袋	0					
Y001613000-001	流用土		m 3	0					

## 集計リスト（材料）

	工事名	オショップ川河川整備工事		当 初		工事区分	河川改修	
						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	ミニローリー渡し	L	3,945.488			刊行物単価	
Z006704001	ガソリン	レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 22 02 2号	L	11.516			刊行物単価	
ZJD0106002	栗石	5 ～ 1 5 c m 碎石	m 3	6.959			地方資材単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1				
ZJD0046000	切込碎石	0 ～ 8 0 mm	m 3	120			地方資材単価	
ZAB1201000	土木安定シート	河川護岸用吸出し防止シート フェルト系 厚さ10mm 以上 引張強度9.8kN/m以上	m 2	264.028			道建設部策定単価	
ZZ000001	その他（材料）		式	1				
ZAC8050000	袋型根固め材	2 t 用 参考容量 約 V=1.25m3	袋	4.003			刊行物単価	
ZJD0606000	細粒度アスファルト混合物	As量7.0%(細粒・歩道) 歩道用	t	18.929			地方資材単価	

## 集計リスト（材料）

コード	工事名	オショップ川河川整備工事	当 初	工事区分 河川改修			
				集計区分 材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z004130002	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	251.803			刊行物単価
ZJD4151000	鉄筋コンクリート塊受入費	網走市	t	0.275			地方資材単価
ZJD4300500	アスファルト塊 受入費	美幌町	t	18.8			地方資材単価
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1			
Z006082001	土のう	6 2 × 4 8 c m	袋	68			刊行物単価
ZS7XX0050	補助機械費率		式	1			
Z010020102	タイヤ損耗費	1 0 t 積級 良好	時間	1.092			刊行物単価
ZJD4068300	根株等受入費	基地受入費	空m 3	1			地方資材単価

- 4 -



- 1 -

## 集計リスト（その他）

	工事名	オショップ川河川整備工事			当 初	工事区分	河川改修	
						集計区分	その他	
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分	大曲湖畔園地	m3	160				
	碎石メッシュカゴ	材料費（多段積型） 高さ：2.5m,厚さ50cm,奥行100cm	m2	122			見積策定単価	
	碎石メッシュカゴ	材料費 上蓋パネル（全蓋用）	枚	30			見積策定単価	
	碎石メッシュカゴ	材料費 上蓋パネル（1割用）	枚	10			見積策定単価	
	碎石メッシュカゴ	材料費 上蓋パネル（5分用）	枚	84			見積策定単価	
	碎石メッシュカゴ	材料費 端部パネル	枚	28			見積策定単価	
	碎石メッシュカゴ	材料費 端部パネル（異型）	枚	2			見積策定単価	