

単 独

2025年度施行

見積用

北浜丸万川沿線道路整備工事 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-C1-0019-0	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 4月24日		
歩 掛 適 用 年 月	2025年 4月24日		
単 価 適 用 年 月	2025年 4月24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（女満別、東藻琴）	
	港 湾 石 材		
	燃 料	J00:網走建設管理部	
適 用 工 種	道路改良工事		

積算時想定工事期間	2025年 4月24日 ~ 2025年 9月30日 (160日)
工期の設定	通常工期 実施工期：160日 完成期限： 2025年 9月30日
冬期労務補正	2025年 4月 ~ 2025年 9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
市道整備事業	字北浜95-1地先	北浜丸万川沿線	

費 目	本工事費	北浜丸万川沿線道路整備工事
-----	------	---------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	道路整備 L=94.49m	
	2	道路土工 1 式	
	3	排水構造物工 1 式	
	4	舗装工 1 式	
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	4 週 8 休以上(月単位)
共通仮設費	主たる工種	0 4 : 道路改良工事
	施工地域補正	一般交通影響有り (1) - 2
	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	一般交通影響有り (1) - 2
	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	一般交通影響有り (1) - 2
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2025/04
一般管理費等	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	3 5 %を超えるもの
	契約保証に係る補正	

設計内訳書

工事名 北浜丸万川沿線道路整備工事		当 初		事業区分 道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
道路改良		式		1				
道路土工		式		1				
掘削工		式		1				
掘削		土砂上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	90				単-1号 週休有
法面整形工		式		1				
路盤工内法面整形		盛土部無し無し	m2	42				単-2号 週休有
残土処理工		式		1				
土砂等運搬		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] 4 t 積級 】【タ イヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】【	m3	90				単-3号 週休有
残土等処分			m3	90				単-4号 週休有
排水構造物工		式		1				

設計内訳書

工事名 北浜丸万川沿線道路整備工事			当 初	事業区分 道路新設・改築	主たる工種 道路改良工事		施工地域 一般交通影響有り(1) - 2	
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
集水桝・マンホール工			式	1				
公共桝			式	1				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			m3	0.8				単-6号 概数 週休有
コンクリート構造物取壊し			m3	0.1				単-7号 概数 週休有
舗装版切断			m	139				単-8号 週休有
舗装版破碎			m2	146				単-9号 概数 週休有
緑石撤去工			式	1				
歩車道境界ブロック撤去			m	43				単-10号 週休有
運搬処理工			式	1				

設計内訳書

工事名	北浜丸万川沿線道路整備工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	道路改良		施工地域	一般交通影響有り（１） - ２		
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	
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 【ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 １０ｔ積級 】【 タイヤ損耗費 １０ｔ積級 良好 供用日 】【	m3	3				単-11号 概数 週休有	
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 【ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 １０ｔ積級 】【 タイヤ損耗費 １０ｔ積級 良好 供用日 】【	m3	0.1				単-12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〕 １０ｔ積級 】【 タイヤ損耗費 １０ｔ積級 良好 供用日 】【	m3	6				単-13号 概数 週休有	
殻処分		コンクリート殻(無筋) 【無筋コンクリート塊 受入費 網走市 】【	m3	3				単-14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	0.1				単-15号 概数 週休有	
殻処分		アスファルト殻 【アスファルト塊 受入費 網走市 】【	m3	6				単-16号 概数 週休有	
現場発生品運搬		切断水 【産業廃棄物処理 中間処理費 汚泥 有機性 下水道管渠清掃汚泥 】【	t	0.2				単-17号 概数 週休有	

設計内訳書

工事名 北浜丸万川沿線道路整備工事		当 初		事業区分 道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
舗装		式		1				
舗装工		式		1				
アスファルト舗装工		式		1				
凍上抑制層（車道部）		t=300 【凍上抑制材 ルーズ 】【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 】【	m2	90				単-18号 週休有
凍上抑制層（歩道部）		t=170 【凍上抑制材 ルーズ 】【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 】【	m2	43				単-19号 週休有
凍上抑制層（歩道部）		t=220 【凍上抑制材 ルーズ 】【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 】【	m2	22				単-20号 週休有

設計内訳書

工事名 北浜丸万川沿線道路整備工事		当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
下層路盤(車道・路肩部)	再生クツツァン RC-40330 mm 【再生コンクリート骨 材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m2	100					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クツツァン RC-4070m m 【再生コンクリート骨 材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m2	106					
下層路盤(歩道部)	再生クツツァン RC-40100 mm 【再生コンクリート骨 材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m2	43					
下層路盤(歩道部)	再生クツツァン RC-40200 mm 【再生コンクリート骨 材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m2	22					
装甲路肩路盤	【再生コンクリート骨 材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m2	17					
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(4 0)50mm 【再生アスファルト安 定処理 As量1.2~4.0 %配合率50%(As安定) 】	m2	76					
上層路盤(歩道部)	各種 50mm 【再生アスファルト安 定処理 As量1.2~4.0 %配合率50%(As安定) 】	m2	22					

設計内訳書

工事名	北浜丸万川沿線道路整備工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	舗装	施工地域	一般交通影響有り(1) - 2			
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
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスコン(20)40mm3.0m超 【再生粗粒度アスファルト混合物 As量2.2～5.0%配合率50%(粗粒)】	m2	94					単-28号 週休有
表層(車道・路肩部)		再生細粒度アスコン(13)30mm3.0m超 【再生細粒度アスファルト混合物 As量5.6～8.5%配合率50%(細粒・車道) 車道用】	m2	94					単-29号 週休有
表層(歩道部)		再生細粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 【再生細粒度アスファルト混合物 As量4.1～7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道用】	m2	65					単-30号 週休有
L型止水テープ貼付け工			m	50					単-31号 週休有
縁石工			式	1					
縁石工			式	1					
歩車道境界ブロック		【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/枚 コスミック コンクリート対応品含む】 【生コンクリート (混合B種・AE減水剤) C - 1】	m	49					単-32号 週休有

設計内訳書

工事名 北浜丸万川沿線道路整備工事			当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
工事区分・工種・種別・細別			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識工		式	1						
小型標識工		式	1						
標識柱	単柱式 径76.34m2基以下	基	1						単-33号 週休有
区画線工		式	1						
区画線工		式	1						
溶融式区画線	溶融式手動破線 30cm厚1.5mm無し	m	40						単-34号 週休有
溶融式区画線	溶融式手動実線 45cm厚1.5mm無し	m	53						単-35号 週休有
溶融式区画線	溶融式手動実線 15cm厚1.5mm無し	m	34						単-36号 週休有
溶融式区画線	溶融式手動実線 45cm厚1.5mm無し	m	20						単-37号 週休有
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型実線 15cm常温	m	120						単-38号 週休有
仮設工		式	1						
交通管理工		式	1						

設計内訳書

工事名	北浜丸万川沿線道路整備工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事		
			工事区分	舗装		施工地域	一般交通影響有り（ 1 ） - 2		
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
交通誘導警備員		交通誘導警備員A	人日	45					単-39号 概数 週休有
交通誘導警備員		交通誘導警備員B	人日	45					単-40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					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

工場管理費

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

共通仮設費

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

共通仮設費

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

現場管理費

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

一般管理費等

事務所名 網走市下水道課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

道路改良工事

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

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
殻処分	コンクリート殻(無筋) 【無筋コンクリート塊受入費 網走市】	m3			
無筋コンクリート塊受入費	網走市	t	100		
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			
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 【アスファルト塊 受入費 網走市】	m3			
アスファルト塊 受入費	網走市	t	100		
現場発生産品運搬	切断水 【産業廃棄物処理 中間処理費 汚泥 有機性 下水道管渠清掃汚泥】	t			
産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 有機性 下水道管渠清掃汚泥	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 >

							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

第-1号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250424 20250424 1.000-00000020	
名称 規格	掘削 土砂上記以外(小規模)小規模(標準)					単位	m3	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 = 上記以外 (小規模) : 施工数量 = 小規模 (標準) :		m 3	1					CB210100 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	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	路盤工内法面整形					単位	m2	数量	1	単価	
規格	盛土部無し無し										
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要		
法面整形		整形箇所 = 盛土部：法面締固めの有無 = 無し ：現場制約の有無 = 無し：土質 = 1 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-42号		
計											
単価											

1次単価表

単-3号

単-3号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250424 20250424 1.000-00000020			
名称	土砂等運搬					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] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
土砂等運搬		土砂等発生現場 = 小規模：積込機種・規格 = ハックホ山積0.28m3（平積0.2m3）：土質 = 土砂（岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無 = 有り：運搬距離（km）（DID区間有）= 17.0km以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】		m 3	1					CB210110 管理費区分 無 単-43号	
計											
単価											

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	公共樹				式	数量	1	単価	
規格	鑄鉄製防護蓋 300 T-25								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
鑄鉄製防護ふた		300mm ふた・受枠 T-25 (勾配受) 袋穴式 J S W A S G - 3	組	1			ZAC9464000 管理費区分 無 道建設部策定単価		
加算額		鑄鉄製防護蓋設置費 [手間のみ] 手間のみ	箇所	1			Q2G1090050 管理費区分 無 刊行物単価		
鑄鉄製防護ふた		300mm 台座 T-25 車道用 J S W A S G - 3	組	1			ZAC9465000 管理費区分 無 道建設部策定単価		
計									
単価									

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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	無筋構造物機械施工									
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 = 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 = 必要：	m 3	1					WB824010 管理費区分 無 単-44号	
計										
単価										

1次単価表

単-9号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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				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 = 必要 : 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-47号	
計										
単価										

1次単価表

単-11号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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(無筋)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] １０t 積級 】【タイヤ損耗費 １０t 積級 良好 供用日 】【									
	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 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 5.7km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] １０t 積級 】【タイヤ損耗費 １０t 積級 良好 供用日 】【	m 3	1			CB227010 管理費区分 無 単-49号			
	計									
	単価									

1次単価表

単-12号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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 】【									

1次単価表

単-13号

単-13号

						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250424 20250424 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】 10 t 積級】 【タイヤ損耗費 10 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 (対策不要厚15cm超) 又は必要 : DID区間の有無 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 19.5km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】 10 t 積級】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】		m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-51号	
計											
単価											

1次単価表

単-15号

単-15号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250424 20250424 1.000-00000020		
名称 規格	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 】					単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
処分費 (t)		【鉄筋コンクリート塊受入費 網走市 】		t	2.5					WB020052 管理費区分 有 単-53号	
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		20250424 20250424 1.000-00000020			
名称 規格	殻処分 アスファルト殻【アスファルト塊 受入費 網走市 】					単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
処分費 (t)		【アスファルト塊 受入費 網走市 】		t	2.25					WB020052 管理費区分 有 単-54号	
計											
単価											

單價適用年月	20250424
步掛適用年月	20250424
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

- 19 -

1次単価表

単-21号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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	再生クラッシュ RC-40330mm【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】									
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）= 330mm：施工区分 = 2層施工：材料= 再生クラッシュ RC-40：費用 の内訳 = 全ての費用： 【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】		m 2	1					CB410030 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	20250424
歩掛適用年月	20250424
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	再生クワツヤン RC-4070mm【再生コンクリート骨材 - 1 ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】									
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）= 70mm：施工区分 = 1層施工：材料 = 再生クワツヤン RC-40：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生コンクリート骨材 - 1 ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m 2	1					CB410030 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	20250424
歩掛適用年月	20250424
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	再生クラッシュ RC-40100mm【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】									
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= 再生クラッシュ RC-40：費用 の内訳 = 全ての費用： 【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m 2	1					CB410031 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	20250424
歩掛適用年月	20250424
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	再生クラッシュ RC-40200mm【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
下層路盤（歩道部）		全仕上り厚（実数入力）= 200mm：施工区分 = 1層施工：材料= 再生クラッシュ RC-40：費用 の内訳 = 全ての費用： 【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m 2	1					CB410031 管理費区分 無 単-65号	
計										
単価										

1次単価表

単-25号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250424 20250424 1.000-00000020			
名称	装甲路肩路盤				単位	m2	数量	1	単価	
規格	【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		全仕上り厚（実数入力）= 50mm：施工区分 = 1層施工：材料 = 再生クワッシャリ RC-40：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m 2	1					CB410030 管理費区分 無 単-66号	
計										
単価										

1次単価表

単-26号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生瀝青安定処理材(40)50mm【再生アスファルト安定処理 As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		材料 = 再生瀝青安定処理材（ 4 0 ）：平均幅員 = 3.0m超：1層当平均仕上厚 100mm以下 = 50mm：瀝青材料種類 = プライムコート PK-3：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生アスファルト安定処理 As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】	m 2	1					CB410040 管理費区分 無 単-67号	
計										
単価										

1次単価表

単-27号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(歩道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	各種 50mm【再生アスファルト安定処理 As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】				単位		数量			
名称	規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	材料 = 再生瀝青安定処理材(40) : 平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下) : 1層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm : 瀝青材料種類 = フライコート PK-3 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生アスファルト安定処理 As量1.2～4.0%配合率50%(As安定)】		m2	1					CB410040 管理費区分 無 単-68号	
計										
単価										

1次単価表

単-28号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	基層(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生粗粒度アスコン(20)40mm3.0m超【再生粗粒度アスファルト混合物 As量2.2～5.0%配合率50%(粗粒)】									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
基層（車道・路肩部）		平均幅員 = 3.0m超：1層当平均仕上厚 70mm以下 = 40mm：材料 = 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）：瀝青材料種類 = タックコート PK-4：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生粗粒度アスファルト混合物 As量2.2～5.0%配合率50%(粗粒)】	m 2	1					CB410240 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	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生細粒度アスコン(13)30mm3.0m超【再生細粒度アスファルト混合物 As量5.6～8.5%配合率50%(細粒・車道) 車道用 】									
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
表層（車道・路肩部）		平均幅員 = 3.0m超：1層当平均仕上厚 70mm以下 = 30mm：材料 = 再生細粒度アスコン（ 1 3 ）：瀝青材料種類 = タックコート PK-4：費用の内訳 = 全ての費用： 【再生細粒度アスファルト混合物 As量5.6～8.5%配合率50%(細粒・車道) 車道用 】		m 2	1					CB410260 管理費区分 無 単-70号
計										
単価										

1次単価表

単-30号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(歩道部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	再生細粒度アスコン(13)30mm1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)【再生細粒度アスファルト混合物 As量4.1～7.0%配合率50%(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未満（仕上厚50mm以下）：1層当平均仕上厚 50mm以下 = 30mm：材料 = 再生細粒度アスコン（ 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：【再生細粒度アスファルト混合物 As量4.1～7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道用 】		m 2	1					CB410261 管理費区分 無 単-71号
計										
単価										

1次単価表

単-34号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	溶融式区画線				単位	m	数量	1	単価	
規格	溶融式手動破線 30cm厚1.5mm無し				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
区画線設置		夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = 溶融式手動 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 破線 30cm : 時間的制約の有無 = 無し : 塗布厚 = 1.5mm : 排水性舗装に施工する場合の補正 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : 溶融式塗料規格 = 含有量15 ~ 18% : 塗料区分 = 白 : プライマー規格 = アスファルト舗装 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1			WB821210 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	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	溶融式区画線				単位	m	数量		単価	
規格	溶融式手動実線 45cm厚1.5mm無し				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額	摘要	
区画線設置		夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = 溶融式手動 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 実線 45cm : 時間的制約の有無 = 無し : 塗布厚 = 1.5mm : 排水性舗装に施工する場合の補正 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : 溶融式塗料規格 = 含有量15 ~ 18% : 塗料区分 = 白 : プライマー規格 = アスファルト舗装 : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m	1				WB821210 管理費区分 無 単-77号	
計										
単価										

1次単価表

単-36号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	溶融式区画線				単位 m	数量	1	単価	
	溶融式手動実線 15cm厚1.5mm無し								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要
区画線設置		夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = 溶融式手動 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 実線 15cm : 時間的制約の有無 = 無し : 塗布厚 = 1.5mm : 排水性舗装に施工する場合の補正 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : 溶融式塗料規格 = 含有量15 ~ 18% : 塗料区分 = 白 : プライマー規格 = アスファルト舗装 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1					WB821210 管理費区分 無 単-78号
計									
単価									

1次単価表

単-37号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	溶融式区画線				単位	m	数量		単価	
規格	溶融式手動実線 45cm厚1.5mm無し				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
区画線設置		夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = 溶融式手動 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 実線 45cm : 時間的制約の有無 = 無し : 塗布厚 = 1.5mm : 排水性舗装に施工する場合の補正 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : 溶融式塗料規格 = 含有量15 ~ 18% : 塗料区分 = 白 : プライマー規格 = アスファルト舗装 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1					WB821210 管理費区分 無 単-77号	
計										
単価										

1次単価表

単-38号

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ペイント式区画線				単位	m	数量		単価	
規格	ペイント式 溶剤型実線 15cm常温				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
区画線設置		夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = ペイント式溶剤型 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 実線 15cm : 時間的制約の有無 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : ペイント式塗料規格 = 常温 : 塗料区分 = 白 : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m	1					WB821210 管理費区分 無 単-79号
計										
単価										

1次単価表

単-39号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250424 20250424 1.000-00000020						
名	交通誘導警備員				単位	人日	数量	1	単価				
規格	交通誘導警備員A												
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要				
交通誘導警備員 A			人日	1					WB010211 管理費区分 無 単-80号				
計													
単価													

1次単価表

単-40号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20250424 20250424 1.000-00000020						
名	交通誘導警備員				単位	人日	数量	1	単価				
規格	交通誘導警備員B												
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要				
交通誘導警備員 B			人日	1					WB010212 管理費区分 無 単-81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	20250424
歩掛適用年月	20250424
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 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 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0．2 8 m 3	%						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

CB220010

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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 無し 無し 1:1 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0.828	%						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0.778	%						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0.775	%						R0125 管理費区分 無 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	

単-43号

CB210110

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	小規模 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 17.0km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手(一般)	割増対象賃金比0.793	%				R0115 管理費区分 無 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】	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)

単-44号

WB824010

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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 必要				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)

単-45号

WB824010

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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 必要				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 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）

単-46号

CB430510

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	m	数量	1	単価	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm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		%					
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				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0.775	%				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0.828	%				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18インチ	%				Z006540009 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		%					
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）

単-47号

CB430310

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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 必要 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		%								
運転手（特殊）	割増対象賃金比0.778	%				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0.828	%				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0.775	%				R0125 管理費区分 無 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		%								
コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅 7 3 5 ~ 8 5 0 mm 破砕力 5 5 0 ~ 9 8 0 k N	%				M000907002 管理費区分 無 刊行物単価				
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-48号

CB422540

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ブロック撤去				単位	m	数量	1	単価	
規格	処分				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 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 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 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		%								
小型バックホウ(クローラ)[超小旋回型]	山積0.22m ³ (平積0.16m 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	%				L001011001 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

CB227010

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km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 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-50号

CB227010

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	コンクリート（鉄筋）構造物とリこわし 機械積込 無し 5.7km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 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-51号

CB227010

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	穀運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 無し 19.5km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			%							
運転手（一般）		割増対象賃金比0.793	%						R0115 管理費区分 無 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-52号 WB020052

参考資料（１）

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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	
無筋コンクリート塊受入費		網走市	t	100					ZJD4101000 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

単-53号 WB020052

参考資料（１）

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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-54号 WB020052

参考資料（１）

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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		網走市	t	100					ZJD4300300 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

単-55号 WB020052

参考資料（1）

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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
産業廃棄物処理 中間処理費		汚泥 有機性 下水道管渠清掃汚泥		t	100					ZJD7100100 管理費区分 T 地方資材単価
計										
単価										

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-56号

CB410030

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	300mm 2層施工 路盤材（各種） 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（特殊）	割増対象賃金比0.778	%				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0.769	%				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0.828	%				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0.775	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
凍上抑制材 ルーズ		%				ZJD2021020 管理費区分 無 地方資材単価				
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		%								
モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型（第2次）〕	ブレード幅3．1m	%				M000701015 管理費区分 無				

单-56号 CB410030

参考資料(1) (施工パッケージ)

單價適用年月	20250424
步掛適用年月	20250424
勞務調整-超過-規制	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	
	300mm 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			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%				M000801009 管理費区分 無 刊行物単価			
タイローラ[普通型]		運転質量8～20t 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	%				L001060003 管理費区分 無 刊行物単価			

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-57号

CB210110

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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1.4m3（平積1.0m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 12.5km以下	m 3			1	
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 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-58号

CB410031

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	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				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 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 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 二省労務単価				
材料構成比率		%								
凍上抑制材 ルーズ		%				ZJD2021020 管理費区分 無 地方資材単価				
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		%								
小型バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.11m ³ (平積0.08m 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	%				L001011002 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				

単-59号

CB210110

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 12.5km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 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】	10t積級 【10t積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無 刊行物単価				

単-60号

CB410031

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(歩道部)				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	220mm 2層施工 路盤材(各種) 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 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 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 二省労務単価				
材料構成比率		%								
凍上抑制材 ルーズ		%				ZJD2021020 管理費区分 無 地方資材単価				
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		%								
小型バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.11m ³ (平積0.08m 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	%				L001011002 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				

単-61号

CB210110

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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1.4m3（平積1.0m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 12.5km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 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-62号

CB410030

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(車道・路肩部)				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	330mm 2層施工 再生クツツァン RC-40 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(特殊)	割増対象賃金比0.778	%				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0.769	%				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0.828	%				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0.775	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	%				ZJD4222000 管理費区分 無 地方資材単価				
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		%								
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブレード幅3 . 1 m	%				M000701015 管理費区分 無				

単-62号

CB410030

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(車道・路肩部)				単位	m ²	数量	1	単価	
規格	330mm 2層施工 再生クッシャー RC-40 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	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)]		運転質量 10 t 締固め幅 2.1 m	%						M000801009 管理費区分 無 刊行物単価	
タイヤローラ [普通型]		運転質量 8 ~ 20 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 リース置場渡し	%						L001060003 管理費区分 無 刊行物単価	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-63号

CB410030

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	70mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 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（特殊）	割増対象賃金比0.778	%				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0.769	%				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0.828	%				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0.775	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	%				ZJD4222000 管理費区分 無 地方資材単価				
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		%								
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)]	ブレード幅 3 . 1 m	%				M000701015 管理費区分 無				

单-63号 CB410030

参考資料(1) (施工パッケージ)

單價適用年月	20250424
步掛適用年月	20250424
勞務調整-超過-規制	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	
	70mm 1層施工 再生クラッパン RC-40 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	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量 10 t 締固め幅 2 . 1 m	%					M000801009 管理費区分 無 刊行物単価	
タイヤローラ [普通型]		運転質量 8 ~ 20 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 リース置場渡し	%					L001060003 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

CB410031

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	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 再生クラッシャー RC-40 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0.828	%						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0.778	%						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0.769	%						R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
再生コンクリート骨材 - 1ゾーン		0 ～ 4 0 mm	%						ZJD4222000 管理費区分 無 地方資材単価	
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			%							
小型バックホウ（クローラ）[標準]		山積 0 . 1 1 m 3 （平積 0 . 0 8 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	%						L001011002 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	

単-65号

CB410031

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(歩道部)				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	200mm 1層施工 再生クツツァン RC-40 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 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 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 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	%				ZJD4222000 管理費区分 無 地方資材単価				
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		%								
小型バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.11m ³ (平積0.08m 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	%				L001011002 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）（施工パッケージ）

単-66号

CB410030

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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
下層路盤（車道・路肩部）		m 2				
規格	50mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用	単位			1	単価
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 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 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 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 二省労務単価
材料構成比率		%				
再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	%				ZJD4222000 管理費区分 無 地方資材単価
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		%				
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)]	ブレード幅 3 . 1 m	%				M000701015 管理費区分 無

单-66号 CB410030

参考資料(1) (施工パッケージ)

單價適用年月	20250424
步掛適用年月	20250424
勞務調整-超過-規制	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	
	50mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 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		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量 10 t 締固め幅 2 . 1 m	%				M000801009 管理費区分 無 刊行物単価		
タイヤローラ[普通型]		運転質量8～20t 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	%				L001060003 管理費区分 無 刊行物単価		

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-67号

CB410040

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(車道・路肩部)				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	再生瀝青安定処理材(40) 3.0m超 50mm 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				
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 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 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 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 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生アスファルト安定処理	As量1.2~4.0%配合率50%(As安定)	%				ZJD0870500 管理費区分 無 地方資材単価				
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%				Z004130002 管理費区分 無 刊行物単価				
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		%								

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-67号

CB410040

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（車道・路肩部）					単位	m 2	数量	1	単価	
規格	再生瀝青安定処理材（４０） 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 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		
アスファルトフィニッシャ		[ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m 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	%						L001210002 管理費区分 無 刊行物単価		
タイヤローラ[普通型]		運転質量8～20t 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	%						L001060003 管理費区分 無 刊行物単価		
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)

単-68号

CB410040

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(車道・路肩部)				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	再生瀝青安定処理材(40) 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 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				
標準単価										
労務構成比率		%								
特殊作業員	割増対象賃金比0.769	%				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0.828	%				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0.775	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生アスファルト安定処理	As量1.2~4.0%配合率50%(As安定)	%				ZJD0870500 管理費区分 無 地方資材単価				
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%				Z004130002 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				
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-68号

CB410040

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤（車道・路肩部）				単位	m 2	数量	1	単価	
	再生瀝青安定処理材（４０）　１.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm プライムコート PK-3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	
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	%						M000804001 管理費区分 無 刊行物単価	
振動コンパクタ [前進型]		機械質量 4 0 ～ 6 0 k g	%						M000807001 管理費区分 無 刊行物単価	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-69号

CB410240

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	基層（車道・路肩部）				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	3.0m超 40mm 再生粗粒度アスコン（２０） タックコート PK-4 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 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 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 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 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生粗粒度アスファルト混合物	As量2.2～5.0%配合率50%(粗粒)	%				ZJD0860500 管理費区分 無 地方資材単価				
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003 管理費区分 無 刊行物単価				
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		%								

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-69号

CB410240

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	基層（車道・路肩部）					単位	m 2	数量	1	単価	
規格	3.0m超 40mm 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） タックコート PK-4 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		
アスファルトフィニッシャ		[ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m 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	%						L001210002 管理費区分 無 刊行物単価		
タイヤローラ[普通型]		運転質量8～20t 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	%						L001060003 管理費区分 無 刊行物単価		
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)

単-70号

CB410260

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(車道・路肩部)				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	3.0m超 30mm 再生細粒度アスコン(13) タックコート PK-4 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 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 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 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 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生細粒度アスファルト混合物	As量5.6~8.5%配合率50%(細粒・車道) 車道用	%				ZJD0800500 管理費区分 無 地方資材単価				
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003 管理費区分 無 刊行物単価				
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		%								

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-71号

CB410261

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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未満（仕上厚50mm以下） 30mm 再生細粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3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				%						
特殊作業員		割増対象賃金比0.769		%						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0.828		%						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0.775		%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率				%						
再生細粒度アスファルト混合物		As量4.1～7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道用		%						ZJD0806500 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
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
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				%						

参考資料(1)

単-72号

WYB00002

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	L型止水テープ貼付け工				単位	m	数量	400	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
L型止水テープ		t=5mm W=25mm+25mm	m	400					WYB00003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
プライマー		2.5L/缶 橋梁用	L	8					WYB00004 管理費区分 無 【見積策定単価】 Z1	
諸雑費（率）		Z1の合計金額に12%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS7210100 管理費区分 無 ZZ1	
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 二省労務単価	
普通作業員		割増対象賃金比0.828	人	3					R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
計										
単価										

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-73号

CB422510

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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	1	単価	
規格	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1.27個/m 無し 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0.828	%				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0.769	%				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0.775	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
型わく工	割増対象賃金比0.898	%				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95kg/ヶ エスラク コンクリート対応品含む	%				ZAB2035000 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・AE減水剤)	C - 1	%				ZJD6001002 管理費区分 無 地方資材単価				
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		%								

参考資料(1)

単-74号

DX211700

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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
道路標識設置・撤去	単柱式 設置	基	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	0.5			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	1.5			R0102 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)

単-75号

DX211700

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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
道路標識設置・撤去						
規格 単柱式 撤去					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	0.25			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	0.75			R0102 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)

単-76号

WB821210

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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
区画線設置	無し 溶融式手動 有り 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用	m	1,000			Q001036043 管理費区分 無 刊行物単価
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪有 破線30cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Z004350001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ピーズ15~18 白 区画線用	kg	1,130			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	kg	50			Z004354001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
接着用プライマー	区画線用 区画線用	kg	50			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	73			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
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			
計						
単価						

参考資料(1)

単-77号

WB821210

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪有 実線45cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Q001036022 管理費区分 無 刊行物単価
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ピーズ15~18 白 区画線用	kg	1,700			Z004350001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	kg	75			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
接着用プライマー	区画線用 区画線用	kg	75			Z004354001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	73			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
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)

単-78号

WB821210

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
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
区画線設置	無し 溶融式手動 有り 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用	m	1,000			Q001036013 管理費区分 無 刊行物単価
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 手間のみ	m	1,000			Z004350001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ピーズ15~18 白 区画線用	kg	570			Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
ガラスビーズ	0.106~0.850mm 区画線用	kg	25			Z004354001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
接着用プライマー	区画線用 区画線用	kg	25			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L	40			ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
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			
計						
単価						

参考資料（１）

単-79号

WB821210

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	区画線設置					単位	m	数量	1,000	単価	
規格	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 手間のみ		m	1,000					Q001037010 管理費区分 無 刊行物単価	
トラフィックペイント 常温型		溶剤型 1種B 白 区画線用		L	50					Z004350007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
ガラスビーズ		0 . 1 0 6 ~ 0 . 8 5 0 mm 区画線用		k g	39					Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し		L	33					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 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											

単-80号 WB010211

参考資料（1）

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員 A				単位	人日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
交通誘導警備員 A		割増対象賃金比0.860	人	1					R0803 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										

単-81号 WB010212

参考資料（1）

単価適用年月	20250424
歩掛適用年月	20250424
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	交通誘導警備員 B				単位	人日	数量	1	単価	
規格					単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
交通誘導警備員 B		割増対象賃金比0.908	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										

登録単価＜データ無し＞

[illegible]

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	北浜丸万川沿線道路整備工事			当初	事業区分	道路新設・改築	
							工事区分	道路改良	
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
道路改良					式		1		
排水構造物工					式		1		
集水桝・マンホール工					式		1		
公共桝			鋳鉄製防護蓋 300 T-25		式		1		概数
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			無筋構造物機械施工		m3		0.8		概数
コンクリート構造物取壊し			鉄筋構造物機械施工		m3		0.1		概数
舗装版破碎			アスファルト舗装版		m2		146		概数
運搬処理工					式		1		
殻運搬			コンクリート殻(無筋)		m3		3		概数
殻運搬			コンクリート殻(鉄筋)		m3		0.1		概数
殻運搬			アスファルト殻		m3		6		概数

概数として扱う数量一覧表

		工事名	北浜丸万川沿線道路整備工事			当初	事業区分	道路新設・改築	
							工事区分	道路改良	
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	
殻処分			コンクリート殻(無筋)	m3		3		概数	
殻処分			コンクリート殻(鉄筋)	m3		0.1		概数	
殻処分			アスファルト殻	m3		6		概数	
現場発生品運搬			切断水	t		0.2		概数	
舗装				式		1			
仮設工				式		1			
交通管理工				式		1			
交通誘導警備員			交通誘導警備員A	人日		45		概数	
交通誘導警備員			交通誘導警備員B	人日		45		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	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	0.8			単-44号 WB824010
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	0.1			単-45号 WB824010
解体費計 (コンクリート)							
解体費 (アスファルト)							
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	139			単-46号 CB430510
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	146			単-47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	0.1			単-50号 CB227010
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し	m 3	3			単-49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(対策不要厚15cm超)又は 必要 無し	m 3	6			単-51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	0.25			単-53号 WB020052
	処分費(t)		t	7.05			単-52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	13.5			単-54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	北浜丸万川沿線道路整備工事			当 初		工事区分	道路新設・改築		
							集計区分	材料		
コード	名称		規格	単位	数量		単価	金額	摘要	
Z006702002	軽油		ミニローリー渡し	L	712.037				刊行物単価	
ZAC9464000	鋳鉄製防護ふた		300mm ふた・受枠 T-25（勾配受）袋穴式 J S W A S G - 3	組	1				道産材 道建設部策定単価	
ZAC9465000	鋳鉄製防護ふた		300mm 台座 T-25 車道用 J S W A S G - 3	組	1				道産材 道建設部策定単価	
ZS3000004	諸雑費（まるめ）			式	1					
Z006540009	コンクリートカッタ(ブレード)		径18インチ	枚	0.319				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	19.393				刊行物単価	
ZZ0000001	その他（材料）			式	1					
ZJD4101000	無筋コンクリート塊受入費		網走市	t	7.05				地方資材単価	
ZJD4151000	鉄筋コンクリート塊受入費		網走市	t	0.25				地方資材単価	

集計リスト（材料）

コード	工事名	北浜丸万川沿線道路整備工事			当 初	工事区分	道路新設・改築		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ZJD4300300	アスファルト塊 受入費	網走市	t	13.5			地方資材単価		
ZJD7100100	産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 有機性 下水道管渠清掃汚泥	t	0.2			地方資材単価		
ZJD2021020	凍上抑制材 ルーズ		m 3	34.32			地方資材単価		
ZJD2021020	凍上抑制材 ルーズ		m 3	9.277			地方資材単価		
ZJD2021020	凍上抑制材 ルーズ		m 3	6.142			地方資材単価		
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	m 3	41.947			グリーン 地方資材単価		
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	m 3	9.428			グリーン 地方資材単価		
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	m 3	5.458			グリーン 地方資材単価		
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	m 3	5.585			グリーン 地方資材単価		

集計リスト（材料）

	工事名	北浜丸万川沿線道路整備工事		当 初		工事区分	道路新設・改築	
						集計区分	材料	
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0 ~ 4 0 mm	m 3	1.079			グリーン 地方資材単価	
ZJD0870500	再生アスファルト安定処理	As量1.2 ~ 4.0%配合率50%(As安定)	t	12.327			グリーン 地方資材単価	
Z004130002	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	204.983			刊行物単価	
ZJD0860500	再生粗粒度アスファルト混合物	As量2.2 ~ 5.0%配合率50%(粗粒)	t	9.46			グリーン 地方資材単価	
Z004130003	アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	80.713			刊行物単価	
ZJD0800500	再生細粒度アスファルト混合物	As量5.6 ~ 8.5%配合率50%(細粒・車道) 車道用	t	6.941			グリーン 地方資材単価	
ZJD0806500	再生細粒度アスファルト混合物	As量4.1 ~ 7.0%配合率50%(細粒・歩道) 歩道用	t	4.616			グリーン 地方資材単価	
ZS7210100	諸雑費（率）		式	1				
ZAB2035000	車道用縁石 型	標準 参考質量95kg/ヶ コスラグ コンクリート対応品含む	個	62.232			道建設部策定単価	

集計リスト（材料）

	工事名	北浜丸万川沿線道路整備工事	当 初	工事区分	道路新設・改築			
				集計区分	材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ZJD6001002	生コンクリート（混合Ｂ種・ＡＥ減水剤）	C - 1	m 3	2.094			地方資材単価	
Z004350001	トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ピーズ15～18 白 区画線用	k g	188.677			刊行物単価	
Z004352001	ガラスピーズ	0 . 1 0 6 ～ 0 . 8 5 0 mm 区画線用	k g	12.994			刊行物単価	
Z004354001	接着用プライマー	区画線用 区画線用	k g	8.322			刊行物単価	
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1				
Z004350007	トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白 区画線用	L	6			刊行物単価	

- 1 -

集計リスト（その他）

	工事名	北浜丸万川沿線道路整備工事			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		
	処分費	大曲湖畔園地	m3	90					
	L型止水テープ	t=5mm W=25mm+25mm	m	50			刊行物単価		
	プライマー	2.5L/缶 橋梁用	L	1			【見積策定単価】		