

単 独

2025年度施行

見積用

西 2 丁目通線道路改修工事 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-C1-0103-0	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 8月28日		
歩 掛 適 用 年 月	2025年 8月28日		
単 価 適 用 年 月	2025年 8月28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	J40:網走港	
	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 8月28日 ~ 2025年12月10日 (105日)		
工期の設定	通常工期	実施工期：105日	完成期限： 2025年12月10日
冬期労務補正	2025年 8月 ~ 2025年12月	冬期労務補正：なし	時間的制約：時間的制約無し

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
市道改修事業	南3条西2丁目9 地先	西2丁目通線	

費 目	本工事費	西2丁目通線道路改修工事
-----	------	--------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	路盤置換 A=558m ²	
	2	舗装工 A=558m ²	
	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	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 (2) - 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 (2) - 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 (2) - 2
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2025/10
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	西 2 丁目通線道路改修工事	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 (2) - 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
道路改良			式	1					
道路土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削		土砂オープンカット無し無し 5,000m3未満	m3	110					単-1号 概数 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] 1 0 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	m3	110					単-2号 概数 週休有
残土等処分			m3	110					単-3号 概数 週休有
構造物撤去工			式	1					
構造物取壊し工			式	1					
舗装版切断		アスファルト舗装版15cm以下	m	92					単-4号 概数 週休有

設計内訳書

工事名	西 2 丁目通線道路改修工事	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（ 2 ） - 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
舗装版破碎		アスファルト舗装版8cm	m2	558					単-5号 概数 週休有
運搬処理工			式	1					
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	45					単-6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	45					単-7号 概数 週休有
殻処分		汚泥（舗装切断による） 【産業廃棄物処理 中間処理費 汚泥 有機性 道路側溝清掃汚泥】	t	0.2					単-8号 概数 週休有
舗装			式	1					
舗装工			式	1					
アスファルト舗装工			式	1					
下層路盤(車道・路肩部)		クラッシャー C-40200mm 【切込碎石 0 ~ 4 0 mm 】	m2	558					単-9号 概数 週休有

設計内訳書

工事名		当 初		事業区分	道路新設・改築		主たる工種	道路改良工事	
西 2 丁目通線道路改修工事				工事区分	舗装		施工地域	一般交通影響有り (2) - 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
上層路盤(車道・路肩部)		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)】	m2	558					単-10号 概数 週休有
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(13)30mm3.0m超 【再生密粒度アスファルト混合物 As量2.9~6.0%配合率50%(密粒)】	m2	558					単-11号 概数 週休有
L型止水テープ貼り付け工			m	92					単-12号 概数 週休有
区画線工			式	1					
区画線工			式	1					
熔融式区画線		熔融式手動実線 45cm厚1.5mm無し	m	5					単-13号 概数 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	30					単-14号 概数 週休有
ペイント式区画線		ペイント式 溶剤型破線 15cm常温	m	10					単-15号 概数 週休有
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					

設計内訳書

工事名	西 2 丁目通線道路改修工事			当 初	事業区分		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 (2) - 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		A	人日	8					単-16号 概数 週休有
交通誘導警備員		B	人日	16					単-17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	アスファルト殻 【アスファルト塊 受入費 網走市 】	m3			
処分費 (t)		t	2.3		
アスファルト塊 受入費	網走市	t	100		
殻処分	汚泥 (舗装切断による) 【産業廃棄物処理 中間処理費 汚泥 有機性 道路側溝清掃汚泥 】	t			
処分費 (t)		t	1		
産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 有機性 道路側溝清掃汚泥	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)		S : 処分費等 の価格	P に含まれる 処分費等	Q : 準備費に 含まれる処分費等
W : 処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$				
S t : W が 3 % 相当の処分費等の価格 (W > 3 % の場合) $S t = (P + Q) \times 3 \%$				

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

算出区分	処分費に占める 諸経費対象額	処分費に占める 諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

							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

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土砂オープンカット無し無し5,000m3未満									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
掘削		土質 = 土砂：施工方法 = オープンカット：押土の有無 = 無し：障害の有無 = 無し：施工数量 = 5,000m3未満：	m 3	1					CB210100 管理費区分 無 単-18号	
計										
単価										

1次単価表

単-2号

<div> <div> <div>単価適用年月</div> <div>20250828</div> </div> <div> <div>歩掛適用年月</div> <div>20250828</div> </div> <div> <div>労務調整-超過-規制</div> <div>1.000-00000020</div> </div> </div>					
名称	土砂等運搬	単位	m3	数量	
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】	単価	1	金額	摘要
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額
土砂等運搬	土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バックホ山積0.8m3(平積0.6m3):土質=土砂(岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有無=有り:運搬距離(km)(DID区間有)=6.0km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】	m3	1		CB210110 管理費区分 無 単-19号
計					
単価					

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版15cm以下									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
舗装版切断		舗装版種別 = アスファルト舗装版 : アスファルト舗装版厚 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m	1					CB430510 管理費区分 無 単-20号	
計										
単価										

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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8cm				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-21号
計									
単価									

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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 (対策不要厚15cm超) 又は必要 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 12.0km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 管理費区分 無 単-22号	
計											
単価											

1次単価表

単-9号

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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	クラッシャー C-40200mm【切込碎石 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）= 200mm：施工区分 = 1層施工：材料=クラッシャー C-40：費用の内 訳 = 全ての費用： 【切込碎石 0 ~ 4 0 mm】	m 2	1					CB410030 管理費区分 無 単-25号	
計										
単価										

1次単価表

単-10号

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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	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 = 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-26号	
計										
単価										

1次単価表

単-11号

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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	再生密粒度アスコン(13)30mm3.0m超【再生密粒度アスファルト混合物 As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】										
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 = 再生密粒度アスコン（ 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： 【再生密粒度アスファルト混合物 As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)】	m 2	1					CB410260 管理費区分 無 単-27号		
計											
単価											

1次単価表

単-12号

単-12号

							単価適用年月		20250828		
							歩掛適用年月		20250828		
							労務調整-超過-規制		1.000-00000020		
名称 規格	L型止水テープ貼り付け工					単位	m	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
L型止水テープ貼り付け工		25mm × 25mm × 5mm		m	1					WYB00002 管理費区分 無 単-28号 メーカー策定単価	
計											
単価											

1次単価表

単-14号

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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-30号
計										
単価										

1次単価表

単-15号

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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 溶剤型破線 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 = 破線 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-31号	
計										
単価										

単-18号

CB210100

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	土砂 オブ ンカット 無し 無し 5,000m3未満				単位					
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
運転手（特殊）		割増対象賃金比0.778	%						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（クローラ型）[標準型・超低騒音型]		排出ガス対策型（第 3 次基準値） 山積 0 . 8 m 3	%						M000202090 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-19号

CB210110

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 6.0km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】	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-20号

CB430510

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量		単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用				単位			1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
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 20cm級 ブレード径 56cm	%						M001161013 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-21号

CB430310

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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
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			1	
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

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-22号

CB227010

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 12.0km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-23号 WB020052

参考資料（1）

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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										

参考資料 (1)

単 - 24号 WB020052

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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		単 価	
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 道路側溝清掃汚泥		t	100				ZJD7100200 管理費区分 T 地方資材単価	
計										
単価										

単-25号

CB410030

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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	200mm 1層施工 クラッパン C-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		%								
切込砕石	0 ~ 4 0 mm	%				ZJD0045000 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-25号

CB410030

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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	200mm 1層施工 クラッシャー C-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-26号

CB410040

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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	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	P K - 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-26号

CB410040

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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	瀝青安定処理材（ 4 0 ） 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		
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-27号

CB410260

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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		単価	
規格	3.0m超 30mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） タックコート PK-4 全ての費用				単位			1		
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
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			%							
再生密粒度アスファルト混合物		As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)	%						ZJD0880500 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)

単-28号

WYB00002

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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
名 称 L型止水テープ貼り付け工 メーカー策定単価		m				
規格 25mm × 25mm × 5mm		単位			400	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ピタッとL型止水テープ	25mm × 25mm × 5mm	m	400			WYB00003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
プライマー	プライマー 2.5L/缶	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)

単-29号

WB821210

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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 溶融式手動 有り 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20～23% 白 アスファルト舗装全ての費用				単位					
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2号 ビーズ20～23 白 区画線用				k g	1,700			Z004350003 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	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				k g	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-30号

WB821210

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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				単位					
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										

参考資料（１）

単-31号

WB821210

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
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 破線 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 破線15cm 制約無 手間のみ		m	1,000					Q001037013 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	40					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											

参考資料(1)

単-32号

WB010211

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	交通誘導警備員 A				単位	人日	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
交通誘導警備員 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										

参考資料(1)

単-33号

WB010212

単価適用年月	20250828
歩掛適用年月	20250828
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	交通誘導警備員 B				単位	人日	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
交通誘導警備員 B		割増対象賃金比0.908	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	西 2 丁目通線道路改修工事			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			
道路土工				式		1			
掘削工				式		1			
掘削			土砂オフ・ンカット無し無し5,000m3未満	m3		110		概数	
残土処理工				式		1			
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		110		概数	
残土等処分				m3		110		概数	
構造物撤去工				式		1			
構造物取壊し工				式		1			
舗装版切断			アスファルト舗装版15cm以下	m		92		概数	
舗装版破碎			アスファルト舗装版8cm	m2		558		概数	
運搬処理工				式		1			
殻運搬			アスファルト殻	m3		45		概数	

概数として扱う数量一覧表

		工事名	西 2 丁目通線道路改修工事	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			アスファルト殻	m3		45		概数
殻処分			汚泥（舗装切断による）	t		0.2		概数
舗装				式		1		
舗装工				式		1		
アスファルト舗装工				式		1		
下層路盤(車道・路肩部)			クラッシャー C-40200mm	m2		558		概数
上層路盤(車道・路肩部)			瀝青安定処理材(40)50mm	m2		558		概数
表層(車道・路肩部)			再生密粒度アスコン(13)30mm3.0m超	m2		558		概数
L型止水テープ貼り付け工				m		92		概数
区画線工				式		1		
区画線工				式		1		
溶融式区画線			溶融式手動実線 45cm厚1.5mm無し	m		5		概数
ペイント式区画線			ペイント式 溶剤型実線 15cm常温	m		30		概数

概数として扱う数量一覧表

		工事名	西 2 丁目通線道路改修工事	当初	事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
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
ペイント式区画線			ペイント式 溶剤型破線 15cm常温	m		10		概数
仮設工				式		1		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員			A	人日		8		概数
交通誘導警備員			B	人日		16		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)							
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	92			単-20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	558			単-21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)							
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 有り	m 3	45			単-22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)							
処分費計 (コンクリート)							
処分費 (アスファルト)							
	処分費 (t)		t	103.5			単-23号 WB020052
処分費計 (アスファルト)							
処分費 (木材)							

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 (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	西 2 丁目通線道路改修工事		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	627.741			刊行物単価	
Z006540009	コンクリートカット(プレート)	径18インチ	枚	0.211			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	11.76			刊行物単価	
ZZ000001	その他(材料)		式	1				
ZJD4300300	アスファルト塊 受入費	網走市	t	103.5			地方資材単価	
ZJD7100200	産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 有機性 道路側溝清掃汚泥	t	0.2			地方資材単価	
ZJD0045000	切込碎石	0 ~ 4 0 mm	m 3	141.732			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	70.182			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	701.614			刊行物単価	

集計リスト（材料）

	工事名	西 2 丁目通線道路改修工事			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			
ZJD0880500	再生密粒度アスファルト混合物	As量2.9～6.0%配合率50%(密粒)	t	42.115			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	239.893			刊行物単価			
ZS7210100	諸雑費（率）		式	1						
Z004350003	トラフィックペイント 溶融型	3種2号 ビーズ20～23 白 区画線用	k g	8.5			刊行物単価			
Z004352001	ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ～ 0 . 8 5 0 mm 区画線用	k g	1.935			刊行物単価			
Z004354001	接着用プライマー	区画線用 区画線用	k g	0.374			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	2			刊行物単価			
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1						

- 1 -

集計リスト（その他）

	工事名	西 2 丁目通線道路改修工事			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		
	残土処分	【処分費 大曲湖畔園地 】	m3	110					
	ピタッとL型止水テープ	25mm × 25mm × 5mm	m	92			刊行物単価		
	プライマー	プライマー 2.5L/缶	L	1.84			見積策定単価		