

公 共

2026年度施行

見積用

網走市特定環境保全公共下水道
呼人第 1 幹線管渠布設工事 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	26-17-C0-0094-0	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)	2026年 6月25日		
歩 掛 適 用 年 月	2026年 6月25日		
単 価 適 用 年 月	2026年 6月25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	下水道工事（ 2 ）		

積算時想定工事期間	2026年 6月26日 ~ 2026年12月21日（179日）		
工期の設定	通常工期	実施工期：179日	完成期限： 2026年12月21日
冬期労務補正	2026年 6月 ~ 2026年12月	冬期労務補正：なし	時間的制約：時間的制約無し

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
	字呼人	国道39号	

費 目	本工事費	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事
-----	------	--------------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	【SP=3600.00～SP=3765.93】	
	2	・ホリシリン管 200 L=166.60m	
	3	【SP=5238.05～呼人第4ポンプ所】	
	4	・ホリシリン管 200 L=38.60m	
	5	・ソトシール仕切弁 200 N=4個	
	6		
	7		

諸経費情報

共通仮設費	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	月単位の週休 2 日
	主たる工種	3 1 : 下水道工事 (2)
	施工地域補正	一般交通影響有り (2) - 2
現場環境改善費	除雪工事補正	補正無
	計上の有無	する
	市街地補正	市街地以外
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	2026/06
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	網走市特定環境保全公共下水道 呼入第1幹線管渠布設工事	当 初	事業区分	下水道			主たる工種	下水道工事（2）	
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（2） - 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	
管路		式	1						
管きょ工(開削) <管径200mm>		式	1						
管路土工		式	1						
管路掘削		m3	190						単-1号 週休有
管路埋戻		m3	100						単-2号 週休有
管路埋戻		m3	20						単-3号 週休有
発生土処理		m3	100						単-4号 週休有

設計内訳書

工事名 網走市特定環境保全公共下水道 呼入第1幹線管渠布設工事			当 初	事業区分 工事区分	下水道 管路	主たる工種 施工地域	下水道工事（2） 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
発生土処理	残土処分 【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】 【残土処分費 】	m3	90					単-5号 週休有
管布設工		式	1					
硬質塩化ビニル管	硬質塩化ビニル管 200無	m	13					単-6号 週休有
ポリレン管布設	下水道用ポリエチレン管 200	m	205					単-7号 週休有
ポリレン管切断	下水道用ポリエチレン管 200 1口	口	9					単-8号 週休有
ポリレン管継手	下水道用ポリエチレン管 200 1口	口	47					単-9号 週休有
ポリレン管継手	下水道用ポリエチレン管 200 2口	箇所	7					単-10号 週休有
ポリレン管	資材	式	1					単-11号 週休有
ダクタイル鋳鉄管布設	ダクタイル鋳鉄管 75	m	4					単-12号 週休有
ダクタイル鋳鉄管布設	ダクタイル鋳鉄管 100	m	1					単-13号 週休有

設計内訳書

工事名 網走市特定環境保全公共下水道 呼入第1幹線管渠布設工事			当 初	事業区分 工事区分	下水道 管路	主たる工種 施工地域	下水道工事（2） 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
ダクタイル鑄鉄管布設	ダクタイル鑄鉄管 200	m	10					単-14号 週休有
ダクタイル鑄鉄管切断	ダクタイル鑄鉄管 200 【鑄鉄管切断機損料 エンジンカッター 】	口	2					単-15号 週休有
ダクタイル鑄鉄管継手	ダクタイル鑄鉄管 200	口	7					単-16号 週休有
ワソソ 接合	ダクタイル鑄鉄管 75	口	12					単-17号 週休有
ワソソ 接合	ダクタイル鑄鉄管 100	口	2					単-18号 週休有
ワソソ 接合	ダクタイル鑄鉄管 200	口	18					単-19号 週休有
ダクタイル鑄鉄管	資材	式	1					単-20号 週休有
弁類	施工費 75	箇所	2					単-21号 週休有
弁類	施工費 200	箇所	4					単-22号 週休有
弁類	資材	式	1					単-23号 週休有
埋設標識7-F	下水道管	m	220					単-24号 週休有

設計内訳書

工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）		
			工事区分	管路		施工地域	一般交通影響有り（2） - 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
管基礎工		式	1					
砂基礎		200 m3	48					単-25号 週休有
マンホール工		式	1					
組立マンホール工		式	1					
内副管		バツフルプレート 箇所	1					単-26号 週休有
付帯工		式	1					
舗装版破碎工		式	1					
殻運搬		舗装版破碎 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 2 t 積級 】【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日】	m3 8					単-27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 美幌町 】【	m3 8					単-28号 概数 週休有
処分費		汚泥	t 1					単-29号 概数 週休有

設計内訳書

工事名 網走市特定環境保全公共下水道 呼入第1幹線管渠布設工事			当 初	事業区分 工事区分	下水道 管路	主たる工種 施工地域	下水道工事(2) 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
舗装版切断	アスファルト舗装版15cm以下	m	348					単-30号 概数 週休有
舗装版破碎	アスファルト舗装版	m2	236					単-31号 概数 週休有
舗装復旧準備工		式	1					
不陸整正	無し	m2	10					単-32号 週休有
アスファルト舗装復旧工		式	1					
凍上抑制層	火山灰t=17cm 【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] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供 用日 】	m2	4					単-33号 週休有
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッラン RC-40400 mm 【再生コンクリート骨 材 - 1ゾーン 0 ~ 40 mm 】	m2	10					単-34号 週休有
下層路盤(歩道部)	再生クワッラン RC-40100 mm 【再生コンクリート骨 材 - 1ゾーン 0 ~ 40 mm 】	m2	4					単-35号 週休有

設計内訳書

工事名 網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事			当 初	事業区分 工事区分	下水道 管路	主たる工種 施工地域	下水道工事(2) 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
下層路盤(歩道部)	再生クワツァン RC-40270 mm 【再生コンクリート骨 材 - 1ゾーン 0 ~ 40mm】	m2	50					単-36号 週休有
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	24					単-37号 週休有
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)30 mm1.4m以上3.0m以下 【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	24					単-38号 週休有
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13)30 mm1.4m以上 【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	37					単-39号 週休有
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13)30 mm1.4m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	176					単-40号 週休有
縁石復旧工		式	1					

設計内訳書

工事名			当 初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（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
網走市特定環境保全公共下水道 呼入第１幹線管渠布設工事									
歩車道境界ブロック			m	2					単-41号 週休有
導水縁石 【生コンクリート（普通ポルトランド・ＡＥ減水剤） C - 1 】 【再生コンクリート骨材 - 1ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】									
樹木・芝生管理工			式	1					
張芝			m2	75					単-42号 週休有
張芝工100m2未満									
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	20					単-43号 概数 週休有
交通誘導警備員A									
交通誘導警備員			人日	40					単-44号 概数 週休有
交通誘導警備員B									
電気設備工			式	1					
配管・配線工			式	1					
ケーブル及び電線配線			m	103					単-45号 週休有

設計内訳書

工事名		当 初		事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（２）	
網走市特定環境保全公共下水道 呼入第１幹線管渠布設工事				工事区分	管路		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
電線管敷設		FEP 50	m	25					単-46号 週休有
電線管敷設		難燃FEP 100 1条	m	103					単-47号 週休有
電線管敷設		FEP 100 2条	m	103					単-48号 週休有
端末処理			箇所	2					単-49号 週休有
ハンドホール設置		【ハンドホール 600 × 600 × 900 建設省型 H1-9 】	個	4					単-50号 週休有
埋設標識シト敷設			m	107					単-51号 週休有
電気設備資材			式	1					単-52号 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					
共通仮設費			式	1					
準備費			式	1					
立木・伐開物・抜根物運搬費		すき取り物	t	2					単-53号 週休有

設計内訳書

工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	事業区分		下水道		主たる工種	下水道工事（2）	
			工事区分	共通仮設費			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
立木・伐開物・抜根物処分費		すき取り物（有）富栄産業	m3	4					単-54号 週休有
現場環境改善費（率計上）			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）	下水道工事（２）	
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、ＰＣ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３０００万円を超える額
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	下水道工事（２）	
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３０００万円を超える額
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

下水道工事（２）

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
発生土処理	残土処分 【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 】 【残土処分費 】	m3			
残土処分費		m 3	100		
殻処分	アスファルト殻 【アスファルト塊 受入費 美幌町 】	m3			
アスファルト塊 受入費	美幌町	t	100		
処分費	汚泥	t			
産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 建設汚泥 舗装切断水汚泥	t	1		

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

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

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

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

内訳書 < データ無し >

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

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

1次単価表

単-1号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	管路掘削				単位	m3	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	
機械掘削工(ハッパ)		ハッパ規格 = 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :	m3	1					DGD10030 管理費区分 無 単-55号	
計										
単価										

1次単価表

単-11号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	式	単価	金額	摘要
ポリレン管	資材					1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	式	単価	金額	摘要
下水道用ポリエチレン管	片受直管 200	本	40				WYB00007 管理費区分 無 見積策定単価
下水道用ポリエチレン管	カラー 200	個	7				WYB00008 管理費区分 無 見積策定単価
下水道用ポリエチレン管	片受曲管 200 × 45 °	個	5				WYB00010 管理費区分 無 見積策定単価
下水道用ポリエチレン管	片受曲管 200 × 22 1/2 °	個	1				WYB00011 管理費区分 無 見積策定単価
下水道用ポリエチレン管	フランジ短管 200 7.5K	個	3				WYB00013 管理費区分 無 見積策定単価
下水道用ポリエチレン管	S字曲管 200 × 300H	個	1				WYB00014 管理費区分 無 見積策定単価
計							
単価							

1次単価表

単-12号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ダクタイル鋳鉄管布設				単位	m	数量	1	単価	
規格	ダクタイル鋳鉄管 75				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）		呼び径 = 75mm以下：機種選択 = バックホウ：バックホウ（クレーン機能付）規格 = クローラ型 山積0.45m3：バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第2次基準値）：	m	1					D9110000 管理費区分 無 単-69号	
計										
単価										

1次単価表

単-14号

単-14号

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 1.000-00000020		
名称 規格	ダクティル鑄鉄管布設					単位	m	数量	1	単価	
	ダクティル鑄鉄管 200										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
鑄鉄管吊込み据付工（機械力）		呼び径 = 200mm：機種選択 = バックホウ： バックホウ（クレーン機能付）規格 = クローラ型 山積0.45m3：バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第2次基準値）：		m	1					D9110000 管理費区分 無 単-71号	
計											
単価											

1次単価表

単-17号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	フランジ 接合				単位	口	数量	1	単価	
規格	ダクタイル鋳鉄管 75				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
フランジ継手工		呼び径 = 75mm : 規格 = JWWA 7.5K : ボルト計上区分 = ボルト計上しない : フランジ継手 = 耐震型補強金具を設置しない :	口	1					D9121000 管理費区分 無 単-74号	
フランジ用B・N・P		ステンレス焼付防止処理 径75mm GF-RF M16×75 4本	組	1					WYB00002 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-18号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	フランジ 接合				単位	口	数量	1	単価	
規格	ダクタイル鋳鉄管 100				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
フランジ継手工		呼び径 = 100mm : 規格 = JWWA 7.5K : ボルト計上区分 = ボルト計上しない : フランジ継手 = 耐震型補強金具を設置しない :	口	1					D9121000 管理費区分 無 単-75号	
フランジ用B・N・P		ステンレス焼付防止処理 径100mm GF-RF M16×75 4本	組	1					WYB00004 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-19号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	フランジ 接合				単位	口	数量	1	単価	
規格	ダクタイル鋳鉄管 200				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
フランジ継手工		呼び径 = 200mm : 規格 = JWWA 7.5K : ボルト計上区分 = ボルト計上しない : フランジ継手 = 耐震型補強金具を設置しない :	口	1					D9121000 管理費区分 無 単-76号	
フランジ用B・N・P		ステンレス焼付防止処理 径200mm GF-RF M16×80 8本	組	1					WYB00003 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-20号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 直管	200 K型 L=5000mm	本	1			WYB00019 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪	200 K型	個	2			WYB00029 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 短管1号	200 7.5K K型	個	2			WYB00028 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 短管2号	同上	個	4			WYB00020 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 フランジ 短管	75 7.5K L=300mm	個	1			WYB00021 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 フランジ 短管	75 7.5K L=500mm	個	1			WYB00022 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 三フランジ T字管GF・RF	75 × 75 K型	個	1			WYB00023 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 三フランジ T字管GF・RF	200 × 100 K型	個	2			WYB00024 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 三フランジ T字管GF・RF	200 × 200 K型	個	2			WYB00025 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 フランジ 曲管	75 45 ° 7.5K	個	3			WYB00026 管理費区分 無 刊行物単価
ダクタイル鋳鉄管 フランジ 片落管	100- 75 7.5K	個	2			WYB00027 管理費区分 無 刊行物単価

1次単価表

単-20号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ダクタイル鋳鉄管				式	数量	1	単価	
規格	資材				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
SUS管 両フランジ		200 L=465mm	個	2				WYB00030 管理費区分 無見積策定単価	
SUS管 両フランジ		200 L=700mm	個	1				WYB00031 管理費区分 無見積策定単価	
SUS管 両フランジ		75 L=700mm	個	1				WYB00032 管理費区分 無見積策定単価	
ゴム製伸縮可とう管		200 偏心量200mm	個	1				WYB00033 管理費区分 無見積策定単価	
計									
単価									

1次単価表

単-21号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 1.000-00000020									
名	弁類				単位	箇所	数量	1	単価							
称																
規格	施工費 75															
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要							
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）		作業区分 = 設置：型区分 = 縦型：呼び径 = 100mm以下：機種選択 = トラック [クレーン装置付]：	基	1					D9200000 管理費区分 無 単-77号							
ねじ式弁筐設置工		作業区分 = 設置：種類 = A,B形1号：底版使用の有無 = 有：	箇所	1					D9213000 管理費区分 無 単-78号							
計																
単価																

1次単価表

単-22号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 1.000-00000020						
名 称	弁類				単位	箇所	数量	1	単価				
規格	施工費 200												
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要				
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）		作業区分 = 設置：型区分 = 縦型：呼び径 = 200mm：機種選択 = トラック [クレーン装置付]：	基	1					D9200000 管理費区分 無 単-79号				
ねじ式弁筐設置工		作業区分 = 設置：種類 = A,B形1号：底版使用の有無 = 有：	箇所	1					D9213000 管理費区分 無 単-78号				
計													
単価													

1次単価表

単-23号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 1.000-00000020							
名	弁類				式	数量	1	単価						
称														
規格	資材													
格					単位									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要							
下水道用外ネジ式ソフトシール仕切弁		75 7.5K 外ねじ式 キャップ式	個	2			WYB00015 管理費区分 無 見積策定単価							
下水道用外ネジ式ソフトシール仕切弁		200 7.5K 外ねじ式 キャップ式	個	4			WYB00016 管理費区分 無 見積策定単価							
仕切弁筐		V型 13F40LU	個	6			WYB00017 管理費区分 無 見積策定単価							
弁筐台座ブロック		600×80t	個	6			WYB00018 管理費区分 無 見積策定単価							
歩道用平板ブロック		3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 参考重量13Kg/個 基礎用	枚	6			Z002350001 管理費区分 無 刊行物単価							
計														
単価														

1次単価表

単-24号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋設標識テープ				単位	m	数量	1	単価	
規格	下水道管				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
管明示シート工			m	1					D9133000 管理費区分 無 単-80号	
埋設標識シート		ポリレンカス シングル 巾150mm 上下水道・ガス用	m	1					ZAC9529000 管理費区分 無 刊行物単価	
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		20260625 20260625 1.000-00000020						
名	砂基礎				単位	m3	数量	1	単価				
規格	200												
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要				
砂基礎設置工(機械施工) (市場単価)		施工規模 = 10m3以上 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 :	m3	1					DGD60040 管理費区分 無 単-81号				
基礎砂			m 3	1.1					ZJD0086000 管理費区分 無 地方資材単価				
計													
単価													

1次単価表

単-26号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 1.000-00000020	
名称	内副管				箇所	数量	1	単価
規格	パッフルプレート				単位			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要
内副管取付工		段差 (m) = 段差3.5m以上 ~ 4.0m未満 :	箇所	1				DGD10825 管理費区分 無 単-82号
パッフルプレート		SUS304 t=2mm	m	3.5				WYB00037 管理費区分 無 見積策定単価
アンカーボルト		SUS M10 × 100mm	本	8				ZAC2934400 管理費区分 無 道建設部策定単価
計								
単価								

1次単価表

単-29号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	処分費				単位	t	数量	1	単価	
規格	汚泥				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 建設汚泥 舗装切断水汚泥		t	1					ZJD7100300 管理費区分 T 地方資材単価
計										
単価										

1次単価表

単-30号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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				単位		数量			
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要
舗装版切断		舗装版種別 = アスファルト舗装版 : アスファルト舗装版厚 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m	1					CB430510 管理費区分 無 単-85号
計										
単価										

1次単価表

単-31号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 = 不要：舗装版厚 = 15cm 以下：積込作業の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用：	m 2	1					CB430310 管理費区分 無 単-86号	
計										
単価										

1次単価表

単-33号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	凍上抑制層			単位	m2	数量	100	単 価	
規 格	火山灰t=17cm【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 】			単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤（歩道部）		全仕上り厚（実数入力）= 170mm：施工区分 = 1層施工：材料 = 路盤材（各種）：費用の内訳 = 全ての費用： 【凍上抑制材 ルーズ 】	m 2	100				CB410031 管理費区分 無 単-88号	
土砂等運搬		土砂等発生現場 = 標準：積込機種・規格 = ハッ ク山積1.4m3（平積1.0m3）：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）= 16.5km 以下： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】	m 3	21.59				CB210110 管理費区分 無 単-89号	
計									
単価									

1次単価表

単-35号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 】				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
下層路盤（歩道部）		全仕上り厚（実数入力）= 100mm：施工区分 = 1層施工：材料 = 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-91号	
計										
単価										

1次単価表

単-37号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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)】				単位					
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 = 1.4m以上3.0m以下：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-93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		20260625 20260625 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(20)30mm1.4m以上3.0m以下【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)】				単位		数量			
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 = 1.4m以上3.0m以下 : 1層当平均仕上厚 70mm以下 = 30mm : 材料 = 再生密粒度アスコン (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-94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		20260625 20260625 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以上【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】				単位		数量	1	単価
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 = 30mm : 材料 = 再生細粒度アスコン (13) : 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-95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		20260625 20260625 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 】				単位		数量			
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(13) : 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-96号	
計										
単価										

1次単価表

単-41号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	歩車道境界ブロック				単位	m	数量		単価	
規格	導水縁石【生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤） C - 1 】【再生コンクリート骨材 - 1 ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】				単位			1		
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
歩車道境界ブロック		作業区分 = 再利用設置：ブロック規格 = 各種600mm以下50kg以上100kg未満：基礎碎石規格 = 再生クラッシャー RC-40：均し基礎コンクリート規格 = 生コンクリート（各種）：養生工の有無 = 有り： 【生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤） C - 1 】【再生コンクリート骨材 - 1 ゾーン 0 ~ 4 0 mm 】	m	1					CB422510 管理費区分 無 単-97号	
計										
単価										

名称	張芝				単位	m2	数量	1	単価	
規格	張芝工100m2未満				単位		数量		単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
人力施工による植生工		工種区分 = 張芝工：施工規模 = 100m2未満： 時間制約を受ける場合の補正 = 無：	m2	1					WB810870 管理費区分 無 単-98号	
計										
単価										

1次単価表

単-43号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 1.000-00000020			
名称	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				単位		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				人日	1				WB010211 管理費区分 無 単-99号	
計										
単価										

1次単価表

単-44号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 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-100号				
計													
単価													

1次単価表

単-45号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ケーブル及び電線配線				単位	m	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	
ケーブル及び電線配線		作業種別 = 管内配線：規格 = 40mm以下：作業内容による補正 = 新設：	m	1					WE114000 管理費区分 無 単-101号	
計										
単価										

1次単価表

単-46号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	電線管敷設				単位	m	数量	1	単価	
規格	FEP 50				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		作業種別 = 道路沿い (地中) : 作業内容による補正 = 新設 : 管規格 = FEP 50mm : 条数による補正 = 3条 : 付属品率計上 = 1.75% :	m	1					WE110500 管理費区分 無 単-102号	
計										
単価										

單價適用年月	20260625
步掛適用年月	20260625
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	電線管敷設				単位	m	数量	1	単価	
	難燃FEP 100 1条									
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い（地中） 新設 難燃FEP 100mm 1条 1.75%	m	1					WYB00040 管理費区分 無 単-103号	
	計									
	単価									

1次単価表

単-48号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 1.000-00000020			
名称	電線管敷設				単位	m	数量	1	単価	
規格	FEP 100 2条				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		作業種別 = 道路沿い (地中) : 作業内容による補正 = 新設 : 管規格 = FEP 100mm : 条数による補正 = 2条 : 付属品率計上 = 1.75% :	m	1					WE110500 管理費区分 無 単-104号	
計										
単価										

1次単価表

単-49号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 1.000-00000020		
名称	端末処理				箇所	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
低圧電力ケーブル端末処理		作業種別 = 22mm2 × 3C以下：心線数による補正 = 3心：	箇所	1				WE123101 管理費区分 無 単-105号	
計									
単価									

1次単価表

単-50号

					単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		20260625 20260625 1.000-00000020			
名称	ハンドホール設置				単位	個	数量	1	単価	
規格	【ハンドホール 600×600×900 建設省型H1-9 】				単位		数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
ハンドホール		費用の内訳 = 全ての費用： 【ハンドホール 600×600×900 建設省型H1-9 】	個	1					CB322810 管理費区分 無 単-106号	
計										
単価										

1次単価表

単-51号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋設標識シート敷設				単位	m	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	
埋設標識シート敷設		作業種別 = 埋設標識シート敷設 :	m	1					WE122200 管理費区分 無 単-107号	
埋設標識シート		ポリエチレン シングル 巾150mm 電力・通信用	m	1					ZAC2568800 管理費区分 無 刊行物単価	
計										
単価										

1次単価表

単-52号

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	電気設備資材				式	数量	1	単価	
規格					単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
低圧ケーブル		600V EM-CE 22sq 3c	m	103				WYB00034 管理費区分 無 刊行物単価	
端末処理材		600V 圧着・圧縮方式 CV3心 屋内・屋外共用	組	2				WYB00035 管理費区分 無 刊行物単価	
波付硬質合成樹脂管用附属品		異種管接続材 H型 FEP用 50mm	個	3				WYB00036 管理費区分 無 刊行物単価	
計									
単価									

単-55号 DGD10030

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	機械掘削工(ﾊﾞｯｸﾙ)				単位	m3	数量	100	単価	
規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)				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 0.753	人	1.9					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 0.842	人	5					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	11.1					DGD10032 管理費区分 無 単-109号 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

単-56号 DGD10130

参考資料（１）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	機械投入埋戻工(ﾊﾞｯｸﾌﾙ)				単位	m3	数量	100	単価	
規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3/100m3				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 0.753	人	2.5					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 0.842	人	3.8					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
ﾊﾞｯｸﾌﾙ[ｸﾛｰ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間	7.6					DGD10032 管理費区分 無 単-109号 Z1	
タンパ締固め		費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	100					CB210450 管理費区分 無 単-110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-57号

CB210020

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 0.788	%						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 0.28 m3	%						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-58号

CB210110

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 片付け山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 1.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	%				R0115 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	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				

単 -59号 CB210550

参考資料（１）（ 施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	土材料				単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
材料構成比率			%							
盛土材 ルーズ			%						ZJD2081020 管理費区分 無 地方資材単価	

単-60号

CB210110

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 16.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	%				R0115 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	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-61号

CB210110

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 八ッ杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.813	%				R0115 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	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				

単-62号

CB210110

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 八ッ杓山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 7.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	%				R0115 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	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				

単-63号 WB020051

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	処分費（m3）				単位	m3	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
残土処分費				m 3	100					Y007600000-001 管理費区分 T
計										
単価										

単-64号 DGD60010

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）				単位	m	数量	1	単価	
規格	呼び径 200mm 20m未満 無 無				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質塩化ビニル管設置工		管径200mm 材工共		m	1				Q2G1010020 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-65号 D9172000

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポリエチレン（融着接合）据付工				単位	m	数量	10	単価	
規格	200mm				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.25					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.49					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										

単-66号 D9245000

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポリエチレン管切断工				単位	口	数量	1	単価	
規格	200mm				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.02					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.02					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に7%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-67号 D9173000

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポリエチレン（融着接合）継手工				単位	口	数量	1	単価	
規格	200mm 口				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.098					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.098					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に14%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-68号 D9173000

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポリエチレン（融着接合）継手工				単位	箇所	数量	1	単価	
規格	200mm 箇所				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.14					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.14					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に14%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-69号

D9110000

参考資料(1)

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	鑄鉄管吊込み据付工（機械力）				単位	m	数量		単価	
規格	75mm以下 バックホウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第2次基準値）				単位		数量	10	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.06					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.13					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間	時間	1.21					K0202101 管理費区分 無 単-111号 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

単-70号 D9110000

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鑄鉄管吊込み据付工（機械力）				単位	m	数量	10	単価	
規格	100mm バックホウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第2次基準値）				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.07					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.13					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間	時間	1.21					K0202101 管理費区分 無 単-111号 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計										
単価										

単-71号 D9110000

参考資料（１）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鑄鉄管吊込み据付工（機械力）				単位	m	数量	10	単価	
規格	200mm バックホウ クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型（第2次基準値）				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.1					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.16					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間	時間	1.41					K0202101 管理費区分 無 単-111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-72号

D9192000

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	鋳鉄管切断工（切断のみ） エンジンカッター				単位	口	数量	1	単価
規格	200mm				単位		数量		
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 0.780	人	0.05					R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.09					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
鋳鉄管切断機損料 エンジンカッター			日	0.05					Y980112001-002 管理費区分 無
諸雑費（率 + まるめ）		Z1の合計金額に30%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 D9114000

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	メカニカル継手工				単位	口	数量	10	単価	
規格	200mm 普通押輪 耐震型補強金具を使用しない				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.7					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.7					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 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										

単-74号 D9121000

参考資料（１）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	フランジ継手工				単位	口	数量	1	単価	
規格	75mm JWWA 7.5K ボルト計上しない 耐震型補強金具を設置しない				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.06					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.06					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 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										

単-75号 D9121000

参考資料（１）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	フランジ継手工				単位	口	数量	1	単価	
規格	100mm JWVA 7.5K ボルト計上しない 耐震型補強金具を設置しない				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.06					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.06					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 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										

単-76号 D9121000

参考資料（１）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	フランジ継手工				単位	口	数量	1	単価	
規格	200mm JWWA 7.5K ボルト計上しない 耐震型補強金具を設置しない				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.08					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.08					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 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										

単-77号 D9200000

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	鑄鉄製仕切弁設置工（縦・横型）				基				
規 格	設置 縦型 100mm以下 トラック [クレーン装置付]				単 位		数 量	1	単 価
名 称		規 格 / 条 件	単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.03					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.05					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
トラック [クレーン装置付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間	時間	0.4					K0302013 管理費区分 無 単-112号 Z1
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

単-78号 D9213000

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ねじ式弁篋設置工				箇所	数量	1	単価	
規格	設置 A,B形1号 有				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.04				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-79号 D9200000

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	鑄鉄製仕切弁設置工（縦・横型）				基				
規 格	設置 縦型 200mm トラック [クレーン装置付]				単 位		数 量	1	単 価
名 称		規 格 / 条 件	単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要
配管工		割増対象賃金比 0.745	人	0.05					R0136 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.08					R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
トラック [クレーン装置付]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間	時間	0.57					K0302013 管理費区分 無 単-112号 Z1
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

単-80号 D9133000

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	管明示シート工				単位	m	数量	100	単価	
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.4					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										

単-81号 DGD60040

参考資料（１）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	砂基礎設置工(機械施工) (市場単価)				単位	m3	数量	1	単価	
規格	10m3以上 無 無				単位					
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
砂基礎工(手間のみ)		機械施工 手間のみ		m3	1				Q2G1030020 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-82号 DGD10825

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	内副管取付工				箇所	数量	1	単価	
	段差3.5m以上～4.0m未満								
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	人	0.23				R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	人	0.23				R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	人	0.23				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）（施工パッケージ）

単-83号

CB227010

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 機械積込（小規模土工） 無し 28.5km以下 全ての費用				単位					
名称	規格 / 条件		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813		%						R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油	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】	2 t 積級 【 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】		%						M000301001 管理費区分 無 刊行物単価	

単-84号 WB020052

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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										

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-85号

CB430510

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 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 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価			
	土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価			
	普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価			
	材料構成比率		%							
	コンクリートカッタ （ブレード）	径 1 8 インチ	%				Z006540009 管理費区分 無 刊行物単価			
	ガソリン	レギュラー 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			

単-86号

CB430310

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 0.753	%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価	
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	%						R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
軽油		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-87号

CB410010

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

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

参考資料(1) (施工パッケージ)

單價適用年月	20260625
步掛適用年月	20260625
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

[illegible]

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-88号

CB410031

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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			%							
運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788		%						R0114 管理費区分 無 二省労務単価	
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780		%						R0101 管理費区分 無 二省労務単価	
普通作業員	割増対象賃金比 0.842		%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価	
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753		%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価	
材料構成比率			%							
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（クローラ型）[後方超小 旋回型]	超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積 0 . 0 9 m 3		%						M000201100 管理費区分 無	

単-88号 CB410031

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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	
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンパインド式]		運転質量3～4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001070011 管理費区分 無 刊行物単価	

単-89号

CB210110

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 16.5km以下				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	%				R0115 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
軽油	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-90号

CB410030

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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	数量	単価	摘要
下層路盤（車道・路肩部）	400mm 2層施工 再生クツツァン RC-40 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 0.788	%					R0114 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%					R0102 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%					R0101 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%					R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%					
再生コンクリート骨材 - 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〕	排出ガス対策（２０１４年規制）ブレード幅 3 . 1 m	%					M000701021 管理費区分 無

単-90号

CB410030

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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	
	400mm 2層施工 再生クラッシャー RC-40 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		
ロードローラ [マカダム]		運転質量10～12t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001050002 管理費区分 無 刊行物単価		
タイヤローラ [普通型]		運転質量13～14t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001060004 管理費区分 無 刊行物単価		

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-91号

CB410031

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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（歩道部）		m 2				
規格	100mm 1層施工 再生クツツァン 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 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%				
再生コンクリート骨材 - 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（クローラ型）[後方超小 旋回型]	超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積 0 . 0 9 m 3	%				M000201100 管理費区分 無

単-91号 CB410031

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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	
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンパインド式]		運転質量3～4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001070011 管理費区分 無 刊行物単価	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-92号

CB410031

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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	270mm 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 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価				
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価				
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価				
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生コンクリート骨材 - 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（クローラ型）[後方超小 旋回型]	超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積 0 . 0 9 m 3	%				M000201100 管理費区分 無				

単-92号 CB410031

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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	270mm 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	
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンパインド式]		運転質量3～4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001070011 管理費区分 無 刊行物単価	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-93号

CB410040

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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以上3.0m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		%								
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価				
運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価				
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価				
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生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		%								

名称 規格	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以上3.0m以下 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ー		[ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 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	%						L001210001 管理費区分 無 刊行物単価		
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンパインド式]		運転質量3～4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001070011 管理費区分 無 刊行物単価		
タイヤローラ [普通型]		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	%						L001060001 管理費区分 無 刊行物単価		

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-94号

CB410260

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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	1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン（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 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価				
運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価				
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価				
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
再生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) (施工パッケージ)

單價適用年月	20260625
步掛適用年月	20260625
勞務調整-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	1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン（ 2 0 ） タックコート PK-4 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			
アスファルトフィニッシャー		[ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 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	%					L001210001 管理費区分 無 刊行物単価			
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンパインド式]		運転質量3～4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%					L001070011 管理費区分 無 刊行物単価			
タイヤローラ [普通型]		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	%					L001060001 管理費区分 無 刊行物単価			

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-95号

CB410261

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層（歩道部）				単位	m 2	数量	1	単価	
規格	1.4m以上 30mm 再生細粒度アスコン（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			
標準単価										
労務構成比率			%							
普通作業員		割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価			
特殊作業員		割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価			
運転手（特殊）		割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価			
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価			
材料構成比率			%							
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			
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-95号 CB410261

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	表層（歩道部）				単位	m 2	数量	1	単価	
	1.4m以上 30mm 再生細粒度アスコン（１３） 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	
A Sフィニッシャ [クローラ型]		舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m	%						M001003018 管理費区分 無 刊行物単価	
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]		運転質量3～4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	%						L001070011 管理費区分 無 刊行物単価	

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-96号

CB410261

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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				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 0.780		%						R0101 管理費区分 無 二省労務単価
普通作業員		割増対象賃金比 0.842		%						R0102 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役		割増対象賃金比 0.753		%						R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率				%						
再生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				%						

単-96号 CB410261

参考資料（１）（施工パッケージ）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	表層（歩道部）				単位	m 2	数量	1	単価	
	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									
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-97号

CB422510

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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	再利用設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 再生クッション RC-40 生コンクリート（各種） 有り				単位					
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価				
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価				
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価				
型わく工	割増対象賃金比 0.882	%				R0133 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
生コンクリート（普通ポルトランド・A E 減水剤）	C - 1	%				ZJD6051002 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				
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				
機械構成比率		%								

名称 規格	歩車道境界ブロック				単位	m	数量	1	単価	
	再利用設置 各種600mm以下50kg以上100kg未満 再生クラッシャー RC-40 生コンクリート（各種）有り									
名称		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
小型バックホウ（クローラ）[後方超小旋回クレーン機能付]		山積 0 . 0 9 m 3（平積 0 . 0 7 m 3 ） 0 . 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	%				L001011005 管理費区分 無 刊行物単価			
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-98号 WB810870

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	人力施工による植生工					単位 m2	数量	1	単価	
	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										

参考資料（1）

単-99号 WB010211

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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-100号 WB010212

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

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

単-101号 WE114000

参考資料（１）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ケーブル及び電線配線				単位	m	数量	100	単価	
規格	管内配線 40mm以下 新設				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
電工		割増対象賃金比 0.692	人	10					R0201 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-102号 WE110500

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設				単位	m	数量	100	単価	
規格	道路沿い（地中） 新設 FEP 50mm 3条 1.75%				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
電工		割増対象賃金比 0.692	人	1.5					R0201 管理費区分 無 二省労務単価 Z2	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 mm	m	300					V001111003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1,Z2	
附属品費		Z1の合計金額に1.75%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS7000013 管理費区分 無 ZZ1,Z2	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ2	
計										
単価										

単-103号 WYB00040

参考資料（１）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設				単位	m	数量	100	単価	
規格	道路沿い（地中） 新設 難燃FEP 100mm 1条 1.75%				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
電工		割増対象賃金比 0.692	人	0.5					R0201 管理費区分 無 二省労務単価 Z1,Z2	
波付硬質ポリエチレン電線管		難燃 F E P 1 0 0 mm	m	100					WYB00041 管理費区分 無 刊行物単価 Z1,Z2	
附属品費		Z1の合計金額に1.75%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS7000013 管理費区分 無 ZZ1,Z2	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ2,Z1	
計										
単価										

単-104号 WE110500

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設				単位	m	数量	100	単価	
規格	道路沿い（地中） 新設 FEP 100mm 2条 1.75%				単位					
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
電工		割増対象賃金比 0.692	人	1					R0201 管理費区分 無 二省労務単価 Z2	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 1 0 0 mm	m	200					V001111006 管理費区分 無 Z1,Z2	
附属品費		Z1の合計金額に1.75%を乗じた金額を算出する。	式	1					ZS7000013 管理費区分 無 ZZ1,Z2	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004 管理費区分 無 ZZ2	
計										
単価										

参考資料（１）

単-105号 WE123101

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	低圧電力ケーブル端末処理				箇所	数量	1	単価	
規格	22mm2 × 3C以下 3心				単位				
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工		割増対象賃金比 0.692	人	0.25				R0201 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
諸雑費（まるめ）			式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計									
単価									

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-106号

CB322810

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	個	数量	単価	摘要
ハンドホール	全ての費用			1		
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価
運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788	%				R0114 管理費区分 無 二省労務単価
特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価
土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	%				R0125 管理費区分 無 二省労務単価
材料構成比率		%				
ハンドホール	600 × 600 × 900 建設省型H1-9	%				Y003550000-001 管理費区分 無
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 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 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	%				L001010005 管理費区分 無 刊行物単価

単-107号 WE122200

参考資料（1）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋設標識シート敷設				単位	m	数量	100	単価	
規格	埋設標識シート敷設				単位		数量			
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
電工		割増対象賃金比 0.692	人	0.4					R0201 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-108号 DX090800

参考資料（１）

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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 管理費区分 無 単-113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-109号

DGD10032

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)				時間	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 0.788	人	0.17			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	5.9			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1		
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	1			M000202015 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）（施工パッケージ）

単-110号

CB210450

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	タンバ締固め				単位	m 3	数量	1	単価	
規格	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 0.780	%				R0101 管理費区分 無 二省労務単価				
普通作業員	割増対象賃金比 0.842	%				R0102 管理費区分 無 二省労務単価				
材料構成比率		%								
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		%								
タンバ及びランマ	質量 60 ~ 80 kg リース置場渡し	%				L001180001 管理費区分 無 刊行物単価				

参考資料(2)

単-111号

K0202101

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
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
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)	割増対象賃金比 0.788	人		0.17			R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1
軽油	ミニローリー渡し	L		8.6			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	時間		1			M000202101 管理費区分 無 刊行物単価 Z1
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							

単-112号

K0302013

参考資料(2)

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	トラック [クレーン装置付]					単位	時間	数量	1	単価	
規格	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間										
名称		規格 / 条件		単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手 (特殊)		割増対象賃金比 0.788		人	0.17					R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1	
軽油		ミニローリー渡し		L	5.3					Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 ~ 4 . 5 t 積 吊能力 2 . 9 t		時間	1					M000302013 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-113号

DX023000

単価適用年月	20260625
歩掛適用年月	20260625
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ダンプトラック運転				単位	時間	数量	1	単価	
規格	1 0 t 積級 補正なし (土砂等) 良好									
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価		金額		摘要	
運転手 (一般)		割増対象賃金比 0.813	人	0.17					R0115 管理費区分 無 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]		1 0 t 積級	時間	1					M000301005 管理費区分 無 刊行物単価 Z1	
タイヤ損耗費		1 0 t 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										

登録単価

[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	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事			当初	事業区分	下水道	
							工事区分	管路	
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	
管路				式		1			
付帯工				式		1			
舗装版破碎工				式		1			
殻運搬			舗装版破碎	m3		8		概数	
殻処分			アスファルト殻	m3		8		概数	
処分費			汚泥	t		1		概数	
舗装版切断			アスファルト舗装版15cm以下	m		348		概数	
舗装版破碎			アスファルト舗装版	m2		236		概数	
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		20		概数	
交通誘導警備員			交通誘導警備員B	人日		40		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	348			単-85号 CB430510
	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	236			単-86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 機械積込(小規模土工) 無し	m 3	8			単-83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	17.2			単-84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

[illegible]

集計リスト（機械損料）

コード	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	機械損料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
M000202015	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	30.209			補正有り グリーン 刊行物単価	
M000202015	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	供用日	4.161			補正有り グリーン 刊行物単価	
M000301002	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4t積級	供用日	13.801			補正有り 刊行物単価	
M000301005	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	1.304			補正有り 刊行物単価	
M000202101	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間	2.014			補正有り グリーン 刊行物単価	
M000302013	トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	3.079			補正有り 刊行物単価	
M000301001	ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	2t積級	供用日	3.681			補正有り 刊行物単価	
M001161013	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	供用日	1.92			補正有り	
MM000001	その他（機械）		式	1			補正有り	

集計リスト（機械損料）

	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分 下水道			
				集計区分 機械損料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
M000701021	モータグレーダ〔土工用〕	排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅 3.1m	供用日	0.035			補正有り
M000201100	小型バックホウ（クローラ型）〔後 方超小旋回型〕	超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0.9m	供用日	0.486			補正有り
M001003018	ASフィニッシャ〔クローラ型〕	舗装幅1.4～3.0m	供用日	0.068			補正有り 刊行物単価
M000804001	振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイ ド式〕	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.866			補正有り 刊行物単価
M000807001	振動コンパクタ〔前進型〕	機械質量40～60kg	供用日	0.955			補正有り 刊行物単価
M000301005	ダンプトラック〔オンロード・ディ ーゼル〕	10t積級	時間	0.9			補正有り 刊行物単価

集計リスト（賃料）

	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	賃料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L001180001	タンパ及びランマ	質量 60～80kg リース置場渡し	日	4.942			刊行物単価	
L001010012	バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕	山積0.45m ³ （平積0.35m 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	1.02			刊行物単価	
L001050002	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	日	0.036			刊行物単価	
L001060004	タイヤローラ〔普通型〕	運転質量13～14t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	0.035			刊行物単価	
L001070011	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕	運転質量3～4t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し	日	0.577			刊行物単価	
L001210001	アスファルトフィニッシャ	〔ホイール型〕舗装幅1.4～3.0m 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	0.064			刊行物単価	
L001060001	タイヤローラ〔普通型〕	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	日	0.052			刊行物単価	
L001011005	小型バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回クレーン機能付〕	山積0.09m ³ （平積0.07m ³ ） 0.9t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	0.066			刊行物単価	
L001010007	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.8m ³ （平積0.6m 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	0.006			刊行物単価	

[illegible]

集計リスト（労務）

	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分	下水道		
				集計区分	労務		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
R0125	土木一般世話役	割増対象賃金比 0.753	人				補正有り 二省労務単価
				9.875			
R0102	普通作業員	割増対象賃金比 0.842	人				補正有り 二省労務単価
				45.946			
R0114	運転手（特殊）	割増対象賃金比 0.788	人				補正有り 二省労務単価
				11.375			
R0101	特殊作業員	割増対象賃金比 0.780	人				補正有り 二省労務単価
				10.025			
R0115	運転手（一般）	割増対象賃金比 0.813	人				補正有り 二省労務単価
				16.015			
R0136	配管工	割増対象賃金比 0.745	人				補正有り 二省労務単価
				14.051			
RR000001	その他（労務）		式				補正有り
				1			
R0133	型わく工	割増対象賃金比 0.882	人				補正有り 二省労務単価
				0.051			
R0803	交通誘導警備員 A	割増対象賃金比0.860	人				補正有り 二省労務単価
				20			

[illegible]

集計リスト（材料）

	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分	下水道		
				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	905.375			刊行物単価
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1			
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	68.796			刊行物単価
ZJD2081020	盛土材 ルーズ		m 3	26.6			地方資材単価
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）		式	1			
Z002350001	歩道用平板ブロック	300×300×60 参考重量13Kg/個 基礎用	枚	6			刊行物単価
ZAC9529000	埋設標識シート	ポリエチレン シングル 巾150mm 上下水道・ガス 用	m	220			刊行物単価
ZJD0086000	基礎砂		m 3	52.8			地方資材単価
ZAC2934400	アンカーボルト	SUS M10×100mm	本	8			道建設部策定単価

集計リスト（材料）

コード	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分 下水道			
				集計区分 材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ZJD4300500	アスファルト塊 受入費	美幌町	t	17.2			地方資材単価
ZJD7100300	産業廃棄物処理 中間処理費	汚泥 建設汚泥 舗装切断水汚泥	t	1			地方資材単価
Z006540009	コンクリートカッタ （ブレード）	径18インチ	枚	0.8			刊行物単価
ZZ000001	その他（材料）		式	1			
ZJD2021020	凍上抑制材 ルーズ		m ³	0.862			地方資材単価
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾーン	0～40mm	m ³	5.082			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	0～40mm	m ³	0.507			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	0～40mm	m ³	17.133			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	3.018			グリーン 地方資材単価

集計リスト（材料）

コード	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分 下水道			
				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	298.163			刊行物単価
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	1.811			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	10.299			刊行物単価
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	15.12			グリーン 地方資材単価
ZJD6051002	生コンクリート（普通ポルトランド ・ A E 減水剤）	C - 1	m 3	0.085			地方資材単価
ZJD4222000	再生コンクリート骨材 - 1ゾ ン	0 ～ 4 0 mm	m 3	0.096			グリーン 地方資材単価
ZS7000013	附属品費		式	1			
ZAC2568800	埋設標識シート	ポリ塩化ビニル シングル 巾150mm 電力・通信用	m	107			刊行物単価
Z010020102	タイヤ損耗費	1 0 t 積級 良好	時間	0.895			刊行物単価

[illegible]

[illegible]

[illegible]

集計リスト（その他）

	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下水道用ポリエチレン管	片受直管 200	本	40			見積策定単価	
	下水道用ポリエチレン管	カラー 200	個	7			見積策定単価	
	下水道用ポリエチレン管	片受曲管 200×45°	個	5			見積策定単価	
	下水道用ポリエチレン管	片受曲管 200×22 1/2°	個	1			見積策定単価	
	下水道用ポリエチレン管	フランジ短管 200 7.5K	個	3			見積策定単価	
	下水道用ポリエチレン管	S字曲管 200×300H	個	1			見積策定単価	
	フランジ用B・N・P	ステンル焼付防止処理 径75mm GF-RF M16×75 4本	組	12				
	フランジ用B・N・P	ステンル焼付防止処理 径100mm GF-RF M16×75 4本	組	2				
	フランジ用B・N・P	ステンル焼付防止処理 径200mm GF-RF M16×80 8本	組	18				

集計リスト（その他）

	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分 下水道				
				集計区分 その他				
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクタイル鋳鉄管 直管	200 K型 L=5000mm	本	1			刊行物単価	
	ダクタイル鋳鉄管 継ぎ輪	200 K型	個	2			刊行物単価	
	ダクタイル鋳鉄管 短管1号	200 7.5K K型	個	2			刊行物単価	
	ダクタイル鋳鉄管 短管2号	200 7.5K K型	個	4			刊行物単価	
	ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管	75 7.5K L=300mm	個	1			刊行物単価	
	ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管	75 7.5K L=500mm	個	1			刊行物単価	
	ダクタイル鋳鉄管 三フランジT字管GF・RF	75×75 K型	個	1			刊行物単価	
	ダクタイル鋳鉄管 三フランジT字管GF・RF	200×100 K型	個	2			刊行物単価	
	ダクタイル鋳鉄管 三フランジT字管GF・RF	200×200 K型	個	2			刊行物単価	

集計リスト（その他）

	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクタイル鋳鉄管 フランジ 曲管	75 45° 7.5K	個	3			刊行物単価	
	ダクタイル鋳鉄管 フランジ 片落管	100- 75 7.5K	個	2			刊行物単価	
	SUS管 両フランジ	200 L=465mm	個	2			見積策定単価	
	SUS管 両フランジ	200 L=700mm	個	1			見積策定単価	
	SUS管 両フランジ	75 L=700mm	個	1			見積策定単価	
	ゴム製伸縮可とう管	200 偏心量200mm	個	1			見積策定単価	
	下水道用外ネジ式ソフトシール仕切弁	75 7.5K 外ねじ式 キャップ式	個	2			見積策定単価	
	下水道用外ネジ式ソフトシール仕切弁	200 7.5K 外ねじ式 キャップ式	個	4			見積策定単価	
	仕切弁筐	V型 13F40LU	個	6			見積策定単価	

集計リスト（その他）

	工事名	網走市特定環境保全公共下水道 呼人第1幹線管渠布設工事	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	弁筐台座ブロック	600×80t	個	6			見積策定単価	
	バッフルプレート	SUS304 t=2mm	m	3.5			見積策定単価	
	波付硬質ポリエチレン電線管	難燃 F E P 100mm	m	103			刊行物単価	
	低圧ケーブル	600V EM-CE 22sq 3c	m	103			刊行物単価	
	端末処理材	600V 圧着・圧縮方式 CV3心 屋内・屋外共用	組	2			刊行物単価	
	波付硬質合成樹脂管用附属品	異種管接続材 H型 FEP用 50mm	個	3			刊行物単価	