#### 工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書では ありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。 なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	
工事番号	令和6年度南道維環第5号
工事名	久居団地11号線及び久居団地7号線道路整備工事

単何	西適用日		令和6年8月1日(設計単価表) 令和6年8月号(物価資料) 令和6年度版(建設機械等損料表	)					
積算基準適用版			令和6年7月制定版(共通編、道路編、下水道編)						
一般材料地区			E00: 久居 1						
適用単価地区 生コン		生コン	E01:津・久居	E01:津・久居					
		石材	E01: 久居 1						
	 		ICT補正	しない					
諸			週休2日制の補正	しない					
経 共通仮設費			主たる工種	04:道路改良工事					
費			施工地域補正	一般交通影響有り(2)-2					
情			対象支給品費	-					
報			無償貸与機械等評価額	-					
	現場環境改善費		計上の有無	しない					
			市街地補正	-					

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
	対象支給品費	-
	無償貸与機械等評価額	-
一般管理費等	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	35%を超えるものもしくは 対象外
	契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合
諸		
経		
費		
情		
報		

(直接	主工重	建	++	分)
1 1 1 7 7	·=	#10 0	tll.	///

	別添の	「設計内訳書」	「1次単価表」	等によります。
--	-----	---------	---------	---------

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種 を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種 を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

#### 1. 運搬費

	あり	•	(な	し)		

#### 2. 準備費

準備費の計上	あり ・ (なし)

3.	事業損失防止施設費
υ.	于不识八凹——他以 只

事業損失防止施設費の計上		(あ	り)	•	な	L
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等に	よります。					
試掘として、合計21,761円を計上し、	ています。					
4. 安全費						
安全費の計上		あ	り	•	(な	L)
- 41.7k #						
5. 役務費		7.	10		( )	, ,
役務費の計上		あ	9	•	(な	
6. 技術管理費						
技術管理費の計上		(あ	り)	•	な	1.
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等に	よります。	(0)			-6	
土質等試験費として、合計46,000円	を計上しています。					
7. 営繕費						
営繕費の計上		あ	り	•	(な	L)

4

#### (諸経費全般)

#### 1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり・(なし)

#### 2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あ	り	•	(な	L)
処分費として、合計65,100円を計上	しています。				
その他確認事項等	あ	り	٠	(な	L)
		•			

#### 3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あり ・ (なし)

工事名 令和6年度南道維環第5号 久居団地11号線及び久居団地7号線道路	整備工事	当 初	事業区分 道	路維持·修繕	主	たる工種 道路改 工地域 一般な	文良工事 を通影響有り(2)	<b>-</b> 2
<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕		式	1					
道路土工		式	1					
残土処理工		式	1					
土砂等運搬	土砂	m3	90					単- 1号
整地		m3	90					単- 2号
舗装工		式	1					
舗装打換え工		式	1					
舗装版切断	As舗装版 t=5cm	m	170					単- 3号
舗装版破砕(1)	As舗装版 t=5cm	m2	390					単- 4号
舗装版破砕(2)	As舗装版 t=5cm	m2	123					単- 5号
殻運搬(1)	As殼	m3	20					単- 6号
殻運搬(2)	As殼	m3	6					単- 7号

工事名 令和6年度南道維環第5号 久居団地11号線及び久居団地7号線道路響	<b>以</b> 借丁重	当 初	事業区分 道路工事区分 道路	各維持•修繕 攻修繕	主	たる工種 道路 工地域 一般	改良工事 交通影響有り(2)	_ 2
工事区分・工種・種別・細別	規格		数量	単価	金額	数量增減	金額増減	一 <u>2</u>
<b></b>	As塊					3,422		1112
		m3						単-8号
プルキャー	DO 10 10 10 1		26					
不陸整正	RC-40 補足材t=1cm	m2						単- 9号
		IIIZ	428					平-3万
表層(1)	材料種類再生密粒度アス		120					
<b>,</b> ,	コン(13);舗装厚50mm;平	m2						単- 10号
	均幅員1.4m未満(1層当		8					
	り平均仕上り厚50mm以							
表層(2)	下) 材料種類再生密粒度アス					_		
<b>☆</b> 眉(2)	ロン(13);舗装厚50mm;平	m2						単- 11号
	均幅員3. 0m超	1112	428					T 11/J
排水構造物工								
		式						
W. We I			1					
作業土工		式						
		工	1					
床掘り	土砂		1					
		m3						単- 12号
			90					
埋戻し	RC- 40							W . a E
		m3	30					単- 13号
側溝工			30					
N.1144-T-		式						
			1					
プレキャストU型側溝(46)	JIS型 3種 300A							
		m						単- 14号
つ゜しょ、コーロ・田口 内心 生 ( 4 7 )	II CHIL OAF OOD		26					
プ レキャストU型側溝(47)	JIS型 3種 300B	m						単- 15号
		111	128					平- 13万
			150					

工事名 令和6年度南道維環第5号 久居団地11号線及び久居団地7号線道路整	<b>7</b> 借丁重	当 初	事業区分 道	路維持・修繕	主	たる工種 道路 工地域 一般	改良工事 交通影響有り(2)	_ 2
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	<del>日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</del>	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋(2)	JIS型 3種 300用 Co蓋	枚	291	( Beet	12.60	ME HIM	TEN HIM	単- 16号
側溝蓋(5)	JIS型 3種 300用 Gr蓋 T-25 普通目 /ンスリップ ・騒音防止機能付	枚	16					単- 17号
集水桝・マンホール工		式	1					
プレキャスト集水桝	PU桝300A 普通目 T-25 110° 開閉式	箇所	1					単- 18号
構造物撤去工		式	1					
構造物取壊し工		式	1					
コンクリート切断	Co t=15cm以下	m	150					単- 19号
コンケリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	2					単- 20号
雑工		式	1					
雑工.		式	1					
間詰コンケリート	18-8-25(BB) t=10cm	m3	6					単- 21号
排水接続		式	1					内- 1号

工事名 令和6年度南道維環第5号 久居団地11号線及び久居団地7号線道路整	<b>備</b> 丁事	当 初	事業区分 道工事区分 道	道路維持•修繕 資路修繕	主力施一	こる工種 道路改 工地域 一般交	マ良工事 を通影響有り(2)	<b>-</b> 2
工事区分・工種・種別・細別	<del>加工工</del> 規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設工		式	1					
交通管理工		式	1					
交通誘導警備員		人日	40					単- 22号
直接工事費		式	1					
共通仮設		式	1					
共通仮設費		式	1					
事業損失防止施設費		式	1					
試掘		式	1					内- 2号
技術管理費		式	1					
土質等試験費		式	1					内- 3号
共通仮設費(率計上)		式	1					
純工事費		式	1					

工事名 令和6年度南道維環第5号 久居団地11号線及び久居団地7号線道路整備工事		当 初	事業区分 道 工事区分 ‡	É路維持・修繕	主た	主たる工種 道路改良工事 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	
現場管理費		式							
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(一)	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

	Large de la constant	
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)		
現工事		
9 合算工事		
10 非対象額計 (一)		
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)		
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 (一)	
37 管理費区分 1	橋梁、PC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 (Pi) 単独 (追加工事)	
現工事	
6 合算工事	
47 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
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	
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(一)		
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		
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)		
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

所属名 津市 工事番号 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 (一)	
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3000万円を超える額
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値 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	
28 調整工事計上額	

#### 一式当たり内訳書

			八日にり	1,111/1				
排水接続 第1号内訳書							単価適用年月日 歩掛適用年月日 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
排水接続手間		箇所						WYB00001 管理費区分 無 単- 46号
			10					
硬質塩化ビニル管 (薄肉管 )	V U — 5 0	m						Z005002013 管理費区分 無
			4					
硬質塩化ビニル管 (薄肉管 )	V U — 1 0 0	m						Z005002016 管理費区分 無
			4					
塩ビソケット	DV継手 Φ50	個						Y032804000-001 管理費区分 無
			5					
塩ビソケット	DV継手 Φ100	個						Y032804000-002 管理費区分 無
			5					
合 計								

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

#### 一式当たり内訳書

			八日にり	1.111/1				
第2号内訳書						-	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土質=土砂:施工方法=上記以外(小規模):費用の内訳=全ての費用:	m 3	2					CB210030 管理費区分 無 単-48号
埋戻し	RC- 40	m3	2					WYB00006 管理費区分 無 単- 49号
土砂等運搬	土砂等発生現場=小規模:積込機種・規格 =バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3): 土質 =土砂(岩塊・玉石混り土含む): DI D区間 の有無=有り:運搬距離(km)(DI D区間 有)=7.0km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	2					CB210110 管理費区分 無 単-50号
整地	作業区分=残土受入れ地での処理:	m 3	2					CB210610 管理費区分 無 単-51号
合 計								

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

#### 一式当たり内訳書

			<u> </u>	1 11/1 1				
第3号内訳書	土質等試験費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コーン指数調査	JIS A 1228 突き固め25回	試料						ZA10A20900 管理費区分 無
合 計			2					

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

単- 1号 名  土砂等運搬			T	m3	歩掛通	通用年月日 通用年月日 調整-超過-規制	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1.000-00000020
称        規     土砂       格				<b>単</b>	数 量	单 1	
名称 土砂等運搬	規格/条件 土砂等発生現場=小規模:積込機種・規格=パックホウ山積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)=7.0km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 】	単位 m 3	数量	単伯	fi .	金額	摘要 CB210110 管理費区分 無 単-23号
計	及好 快用口 1						
単価							

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-2号 令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1. 000- 00000020 名 整地 m3 単位 数量 1 格 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 整地 作業区分=残土受入れ地での処理: CB210610 m 3 管理費区分 無 単- 24号 単価

単- 3号 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 舗装版切断 数 量 単 As舗装版 t=5cm 1 単位 名称 規格/条件 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 CB430510 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単- 25号 単価

W 4 🗆

単- 4号				歩掛道	<b>適用年月日</b>	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 .000-0000020
名       舗装版破砕(1)         称       用         As舗装版 t=5cm         格				m2 数 立	単 1 価	
名称 舗装版破砕	規格/条件 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:	単位 m 2	数量 1	単価	金額	摘要 CB430310 管理費区分 無 単-26号
計						
単価						

1. 八字៕

単- 5号						単価通 歩掛通 労務調	<b>適用年月日</b>	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1.000-00000020
名       舗装版破砕(2)         称       規         As舗装版 t=5cm         格	名   舗装版破砕(2) 					数量	単 1 価	
名称 舗装版破砕積込(小規模土工)	規格/条件 費用の内訳=全ての費用:	単位 m 2	数量 1		単価	j	金額	摘要 CB210720 管理費区分 無 単- 27号
計								
単価								

単-6号 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 m3 単 規格 As殼 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 殼運搬 殼発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 CB227010 |械(騒音対策不要、厚15cm以下):DID区間の m 3 管理費区分 無 有無=有り:運搬距離(km) (DID区間有) 単- 28号 =3.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル 積級 良好 供用日 】 単価

...

単- 7号					歩掛通	通用年月日 通用年月日 調整- 超過- 規制	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1.000-00000020
名   殼運搬(2) 称   規   As殼				m3 単 位	数量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
<b>殼運搬</b>	殻発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機械積込(小規模土工):DID区間の有無=有り:運搬距離(km)(DID区間有)=2.5km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]   2 t 積級 】 【タイヤ損耗費   2~3 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1				CB227010 管理費区分 無 単- 29号
計							
単価							

1次早៕

単- 8号					単価通 歩掛通 労務調	6 1 1 2 3 3 3 3 4 5 4 5 5 7 7 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	令和 6年 8月 7日 ∂和 6年 8月 7日 .000-0000020
名   殻処分 称   規   As塊 格				m3 並	数量	単 1 価	
名称 処分費 (m3)	規格/条件	単位 m3	数量 1	単位	fi .		摘要 WB020051 管理費区分 有 単-30号
計							
単価							

1次早៕

単価適用年月日 単- 9号 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 不陸整正 m2 数量 単 RC-40 補足材t=1cm 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 不陸整正 補足材料の有無=有り:補足材料平均厚さ= CB410010 9mm以上13mm未満:補足材料=再生クラッシャラン R m 2 管理費区分 無 C-40:費用の内訳=全ての費用: 単-31号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 10号 令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1. 000-00000020 名 表層(1) 称 規 材料種類 格 m2 単位 数 量 材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚50mm;平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

恰						
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未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚50mm以下=50mm:材料=再 生密粒度アスコン(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:	m 2	1			CB410260 管理費区分 無 単-32号
計						
単価						

単-11号 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(2) m2 単 材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚50mm;平均幅員3.0m超 量 1 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 CB410260 下=50mm: 材料=再生密粒度アスコン(13 m 2 管理費区分 無 ) : 瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費用の 単-33号 内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整 超過 担制 単- 12号

単- 12号				▮ 歩掛通	9月年月日   名	分和 6年 8月 7日 分和 6年 8月 7日 .000-00000020
名 床掘り ***********************************				m3 <u>数</u>	単	
規 土砂 格			ſ <u>ī</u>	量	1 価	
	規格/条件 土質=土砂:施工方法=上記以外(小規模)	単位	数量	単価	金額	摘要 CB210030
木加り	工員=工砂・肥工万法=工記以外(小規模)   :費用の内訳=全ての費用:	m 3	1			68210030 管理費区分 無 単- 34号
<del>請</del> †						
単価						

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 13号 令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1. 000- 00000020 名 埋戻し m3 称 | RC- 40 格 | 単位 数量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋戻し WYB00005 RC- 40 m3 管理費区分 無 単- 35号 単価

単- 14号					歩掛近	8用年月日 8用年月日 周整- 超過- 規制	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1.000-00000020
名 プレキャストU型側溝(46) 称 規 JIS型 3種 300A 格				m 単 位	数量		<b></b>
20 A称	規格/条件	単位	数量		<u></u>	金額	摘要
U型側溝	作業区分=据付け: L=1000・L=4000の使用の 有無=無し: 夜間作業の有無=無し: U型側 溝の種類=道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 : U型側溝の規格=300A 300×300×2000: 時 間的制約の有無=無し: 施工箇所における補 正=無し: 基礎砕石施工の有無=有り: 基礎 砕石の種類=再生クラッシャラン 40~0: 基礎砕石 設計数量(実数入力)=0.46m3/10m:	m m	10	44.1	ш	亚山村	WB821410 管理費区分 無 単-36号
計							
単価							

			単価通	6用年月日 6用年月日	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日
			労務調	1整-超過-規制	1. 000- 00000020
		道	m <u>4</u>   数	単	
				10 価	
規格/条件	単位	数量	_  単価		摘要
作業区分=据付け: L=1000・L=4000の使用の 有無=無し: 夜間作業の有無=無し: U型側 溝の種類=道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 : U型側溝の規格=300B 300×400×2000: 時 間的制約の有無=無し: 施工箇所における補 正=無し:基礎砕石施工の有無=有り:基礎 砕石の種類=再生クテッシャラン 40~0:基礎砕石 設計数量(実数入力)=0.43m3/10m:	m	10			WB821410 管理費区分 無 単-37号
	有無=無し:夜間作業の有無=無し:U型側 溝の種類=道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 :U型側溝の規格=300B 300×400×2000:時 間的制約の有無=無し:施工箇所における補 正=無し:基礎砕石施工の有無=有り:基礎 砕石の種類=再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石	作業区分=据付け:L=1000・L=4000の使用の 有無=無し:夜間作業の有無=無し:U型側 溝の種類=道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 :U型側溝の規格=300B 300×400×2000:時 間的制約の有無=無し:施工箇所における補 正=無し:基礎砕石施工の有無=有り:基礎 砕石の種類=再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石	規格/条件 単位 数量 作業区分=据付け:L=1000・L=4000の使用の 有無=無し:夜間作業の有無=無し:U型側 溝の種類=道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 :U型側溝の規格=300B 300×400×2000:時間的制約の有無=無し:施工箇所における補 正=無し:基礎砕石施工の有無=有り:基礎 砕石の種類=再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石	基格/条件   単位   数量   単価   数量   単価   単価   数量   単価   単価   単価   作業区分=据付け:L=1000・L=4000の使用の   有無=無し:夜間作業の有無=無し:U型側   溝の種類=道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372   10   10   10   10   10   10   10   1	歩掛適用年月日   労務調整 超過 規制   単位   数量   単価   単値   単価   単価   単価   単価   単価   単価

単- 16号 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 側溝蓋(2) 枚 数 量 単 JIS型 3種 300用 Co蓋 騒音防止機能付 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版 作業区分=据付け:夜間作業の有無=無し: WB821430 蓋版の種類=蓋版(各種):規格・仕様区分 枚 管理費区分 無 =40を超え170kg/枚以下:時間的制約の有無 単- 38号 =無し:施工箇所における補正=無し: 単価

34

1八平

単- 17号 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 側溝蓋(5) 枚 数 量 単 JIS型 3種 300用 Gr蓋 T-25 普通目 ノンスリップ・騒音防止機能付 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版 作業区分=据付け:夜間作業の有無=無し: WB821430 蓋版の種類=蓋版(各種):規格・仕様区分 枚 管理費区分 無 =40kg/枚以下:時間的制約の有無=無し: 単- 39号 施工箇所における補正=無し: 単価

35

単- 18号

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 プルキャスト集水桝 箇所 単 規格 PU桝300A 普通目 T-25 110° 開閉式 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 プレキャスト集水桝 作業区分=据付:製品質量(kg/基)=80kg CB222800 |を超え200kg以下:基礎砕石の有無=有り: 基 管理費区分 無 費用の内訳=全ての費用: 単- 40号 10 プレキャスト集水桝(材料費) CB222810 基 管理費区分 無 10 単- 41号 コンクリート 構造物種別=小型構造物:打設工法=人力打 CB240010 管理費区分 無 設: コンクリート規格=18-8-25 (高炉) :養生工 m 3 の種類=一般養生:現場内小運搬の有無=無 単- 42号 0.05 し:費用の内訳=全ての費用: 単価

単- 19号	単価道 歩掛道 労務記	<b>適用年月日</b>	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1.000-00000020				
名 コンクリート切断 称	コンクリート切断 Co t=15cm以下					単 1 価	
当 名称 舗装版切断	規格/条件 舗装版種別=コンクリート舗装版:コンクリート舗装版厚 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用:	単位 m	数量 1	単位	<u> </u>	金額	摘要 CB430510 管理費区分 無 単- 43号
請†							
単価							

V 00 F

単- 20号					歩掛達	適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制	{	分和 6年 8月 7日 分和 6年 8月 7日 .000-00000020
名 コンケリート取壊し運搬処理称				m(			単	
規 鉄筋構造物 格	鉄筋構造物						価	
名称 構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	規格/条件	単位	数量	Ľ	単価	金額		摘要
<b>悔</b> 垣初とりこわし・連振・処方 (復音)	構造物区分=鉄筋構造物:時間的制約の有無 =無し:夜間作業の有無=無し:低騒音・低 振動対策=不要:DID区間の有無=有り:運 搬距離(km)=8.0以下: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル ]  10t積級 】【タイヤ損耗費  10t 積級 良好 供用日 】	m 3	1					WB824020 管理費区分 有 単- 44号
計								
単価								

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
単- 21号				単価通	<b>適用年月日</b>	令和 6年 8月 7日
				歩掛地   歩数調	6用年月日 周整-超過-規制	令和 6年 8月 7日 1.000-00000020
Z. 問誌コンクリート				m3		1. 000- 00000020
名 間詰コンクリート 休 見 18-8-25(BB) t=10cm 各			Ì	単 数 数	単	
見 18-8-25(BB) t=10cm			1	立	1 価	
女						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	構造物種別=小型構造物:打設工法=人力打					CB240010
	設: コンクリート規格=18-8-25 (高炉) :養生工	m 3	1			管理費区分 無
	の種類=一般養生:現場内小運搬の有無=無 し:費用の内訳=全ての費用:		1			単- 45号
	し・貝用の内肌一主での負用・					
ŀ						
4価						

単- 22号						単価遊 歩掛遊 労務調	適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制	1	合和 6年 8月 7日 合和 6年 8月 7日 .000-00000020
名     交通誘導警備員       称     規				人 首 立	、日	数量		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		人日	1		<b>→</b>		MATE		WB010212 管理費区分 無 単-47号
<del>il</del>									
単価									

単-23号 CB210110

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 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 7.0km以下 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 IO1 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 7. 0km以下

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-24号 CB210610 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 整地 m 3 単 残土受入れ地での処理 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ(クローラ)「標準] L001010007 管理費区分 無 J01 作業区分 残土受入れ地での処理

参考資料(1) (施工パッケージ) 令和 6年 8月 7日 単-25号 単価適用年月日 CB430510 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 舗装版切断 m 単 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125

単-26号

令和 6年 8月 7日 単価適用年月日 CB430310 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 量 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 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回 山積0. 45m3 (平積0. 35m3) L001010012 型] 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 障害等の有無 無し J03 騒音振動対策 不要 J04 舗装版厚 15cm以下 J06 積込作業の有無 有り J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-27号 CB210720 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名|舗装版破砕積込(小規模土工) m 2 単 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3 小型バックホウ(クローラ)「標準] M000201034 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

単-28号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 殻運搬 m 3 単 単 舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 M000301005 【10t積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殻発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) JO3 DID区間の有無 有り JO8 運搬距離 (km) (DI D区間有) 3.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単- 29号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 殻運搬 m 3 単 単 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り 2.5km以下 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殻発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械積込(小規模土工) 有り JO3 DID区間の有無 J10 運搬距離 (km) (DID区間有) 2. 5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-30号 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 WB020051 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 処分費 (m3) m3 数量 単 規 100 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(As塊) ZA10651200 m3 管理費区分 T 100 単価

R0101

R0102

R0125

管理費区分 無

管理費区分 無

管理費区分 無

Z002122003 管理費区分 無

Z006702002 管理費区分 無

M000701015

管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ) 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-31号 CB410010 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 不陸整正 m 2 単 有り 9mm以上13mm未満 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無

特殊作業員

普通作業員

材料構成比率

軽油

機械構成比率

第2次)]

土木一般世話役

再生クラッシャーラン

モータグレーダ「土工用・排ガス対策型(

RC - 40

ブレード幅3.1m

津市

%

単-31号 CB410010

単-31号 CB410010					歩掛通	9月年月日 🚽	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 .000-0000020
名   不陸整正 称   規   有り   9mm以上13mm未満   再生クラッシャラン RC-40   全	ての費田		单 		数量	    単   1 価	
格	CVA/II				=	1	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準達	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10t 締固め幅2.1 m	%					M000801009 管理費区分 無
タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20 t	%					L001060003 管理費区分 無
JO1 補足材料の有無 JO2 補足材料平均厚さ JO3 補足材料	有り 9mm以上13mm未満 再生クラッシャラン RC-40						
J04 費用の内訳	全ての費用						

単-32号 CB410260

令和 6年 8月 7日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 7.004130002 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 % 機械構成比率

令和 6年 8月 7日

単価適用年月日

# 参考資料(1) (施工パッケージ)

単-32号 CB410260

				歩掛適	i用年月日 🚽	6和 6年 8月 7日 6和 6年 8月 7日 . 000-00000020
名 表層(車道・路肩部) 称 規 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒 格			単	m 2 数	単	
規 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒格	度アスコン(13) プライムコート PK-3全てのラ 	費用	位	量	1 価	
名称 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	規格/条件 運転質量0.5~0.6 t	<u>単位</u> %	構成比率	標準単価		摘要 M000804001 管理費区分 無
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
J01 平均幅員 J02 1層当平均仕上厚 50mm以下 J05 材料	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50 mm 再生密粒度アスコン(13)					
J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳	プ <sup>・</sup> ライムコート PK-3 全ての費用					

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-33号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用 量 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 R0102 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 7.004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 % 機械構成比率

令和 6年 8月 7日 単-33号 単価適用年月日 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用 量 1 格 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 摘要 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型」舗装幅2.3~6.0m L001210002 管理費区分 無 タイヤローラ「普通型」 運転質量8~20 t L001060003 管理費区分 無 ロードローラ「マカダム〕 運転質量10~12 t L001050002 管理費区分 無 J01 平均幅員 3. Om超 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 50 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) J06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-34号 CB210030 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 床掘り m 3 単 単 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)「後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無

> 55 津市

土砂

全ての費用

上記以外(小規模)

J01 土質

J02 施工方法

J05 費用の内訳

単-35号 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 WYB00005 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名埋戻し m3 単 数 規 RC-40 格 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 CB210410 埋戻し 施工方法=上記以外(小規模): 土質=土砂 :費用の内訳=全ての費用: m 3 管理費区分 無 単- 52号 10 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 m 3 管理費区分 無 12 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-36号 WB821410 **歩掛適用年月日** 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名U型側溝 m 単 据付け 無し 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り再生クラッシャラン 40~0 0.46m 位 量 10 格 3/10m 名称 規格/条件 単位 単価 数量 金額 摘要 U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 0001365003 管理費区分 無 10 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×300×2000 リサイクル認定製 Z002308010 管理費区分 無 5 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.552 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 据付け J01 作業区分 無し J02 L=1000・L=4000の使用の有無 J03 夜間作業の有無 無し J04 U型側溝の種類 道路用鉄筋Co側溝3種 IIS A 5372 J05 U型側溝の規格  $300A 300 \times 300 \times 2000$ 108 時間的制約の有無 無し J09 施工箇所における補正 無し J10 基礎砕石施工の有無 有り 再生クラッシャラン 40~0 I11 基礎砕石の種類 J12 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.46 m3/10m

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-37号 WB821410 **歩掛適用年月日** 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名U型側溝 m 単 据付け 無し 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り再生クラッシャラン 40~0 0.43m 位 量 10 格 3/10m 名称 規格/条件 単位 単価 数量 金額 摘要 U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 0001365003 管理費区分 無 10 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300B 300×400×2000 リサイクル認定製 Z002308011 管理費区分 無 5 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.516 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 据付け J01 作業区分 無し J02 L=1000・L=4000の使用の有無 J03 夜間作業の有無 無し J04 U型側溝の種類 道路用鉄筋Co側溝3種 IIS A 5372 J05 U型側溝の規格  $300B 300 \times 400 \times 2000$ 108 時間的制約の有無 無し J09 施工箇所における補正 無し J10 基礎砕石施工の有無 有り 再生クラッシャラン 40~0 I11 基礎砕石の種類 J12 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.43 m3/10m

**少**与具件

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-38号 WB821430 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 蓋版 枚 単 数 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し 量 100 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無 0001367002 枚 管理費区分 無 100 側溝蓋 JIS型3種300用Co蓋騒音防止機能付 リサイクル認定 Y000301000-004 枚 製品 管理費区分 無 100 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 据付け J02 夜間作業の有無 無し 蓋版 (各種) J03 蓋版の種類 J05 規格・仕様区分 40を超え170kg/枚以下 J06 時間的制約の有無 無し 無し J07 施工箇所における補正

**少**与具件

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-39号 WB821430 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 蓋版 枚 単 数 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し 量 100 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 **蓋版コンクリート・鋼製** 昼間 40kg以下 制約無 Q001367001 枚 管理費区分 無 100 側溝蓋 JIS型3種300用Gr蓋普通目ノンスリップ。・騒音防止機 Y000301000-001 能付 枚 管理費区分 無 100 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 据付け J02 夜間作業の有無 無し J03 蓋版の種類 蓋版(各種) J05 規格・仕様区分 40kg/枚以下 無し J06 時間的制約の有無 無し J07 施工箇所における補正

単- 40号 CB222800

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 プレキャスト集水桝 単 数 据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t L001010008 機能付き〕 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 製品質量 (kg/基) 80kgを超え200kg以下 J03 基礎砕石の有無 有り

単- 40号 CB222800 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 プレキャスト集水桝 基 数 量 単 据付 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用 1 単位 構成比率 名称 規格/条件 標準単価 単価 摘要 J04 費用の内訳 全ての費用

単-41号 CB222810 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 プレキャスト集水桝(材料費) 基 単 数 規 量 1 格 単位 構成比率 名称 規格/条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 材料構成比率 PU桝 300×300×600 T-25 ZA10066360 管理費区分 無

単- 42号 CB240010

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 コンクリート m 3 単 単 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下 Z002012001 管理費区分 無 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-25 (高炉) J05 養生工の種類 一般養生 107 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

M001161013

管理費区分 無

### 参考資料(1) (施工パッケージ)

令和 6年 8月 7日 単- 43号 単価適用年月日 CB430510 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 舗装版切断 m 単 コンケリート舗装版 15cm以下 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 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 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率

津市

湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56c

m

コンクリート舗装版

15cm以下

全ての費用

コンクリートカッタ「バキューム式(超低

騒音型)]

J03 コンケリート舗装版厚

J01 舗装版種別

J05 費用の内訳

令和 6年 8月 7日 単価適用年月日 単- 44号 WB824020 **歩掛適用年月日** 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 構造物とりこわし・運搬・処分 (複合) m 3 単 鉄筋構造物 無し 無し 不要 有り 8.0以下 量 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格/条件 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=鉄筋構造物:工法区分=機械施 WB824010 管理費区分 無 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 m 3 単- 53号 無=無し:低騒音・低振動対策=不要: 処分費 (m3) WB020051 m3 管理費区分 有 単- 54号 殼運搬 殻発生作業=コンクリート(鉄筋)構造物とりこわ CB227010 管理費区分 無 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 m 3 無=有り:運搬距離(km)(DI D区間有無) 単- 55号 =8.0km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 積級 良好 供用日 】 単価 J01 構造物区分 鉄筋構造物 102 時間的制約の有無 無し J03 夜間作業の有無 無し 104 低騒音・低振動対策 不要 有り JO5 DID区間の有無 J06 運搬距離 (km) 8. 0以下

令和 6年 8月 7日

単価適用年月日

### 参考資料(1) (施工パッケージ)

参与具科(1) (施工バックー)単-45号 CB240010

歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 コンクリート m 3 単 単 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下 Z002012001 管理費区分 無 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-25 (高炉) J05 養生工の種類 一般養生 107 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

**ジウ**貝介 単-46号 WYB00001

							週用年月日 調整- 超過- 規制	1	守和 6年 8月 7日 1.000-00000020
名 排水接続手間 称				単	箇所				
規				平 位		数 量	1	単 価	
格   名称	規格/条件	単位	数量	$\Box$	 単価		金額	Ш	摘要
特殊作業員	規恰/ 余针				<u> </u>		並領		R0101
		人	0. 065						管理費区分 無 Z1
普通作業員			0.005						R0102
		人	0.005						管理費区分 無
諸雑費(まるめ)			0. 065						Z1 ZS3000004
		式							管理費区分 無
			1						ZZ1
計									
				+					
単価									
				+					

単- 47号 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 WB010212 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 交通誘導警備員B 人日 数量 単位 規 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員B R0804 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

M000202096 管理費区分 無

参考資料(1) (施工パッケージ) 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単- 48号 CB210030 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 床掘り m 3 単 単 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無

機械構成比率

J01 土質

J02 施工方法

J05 費用の内訳

バックホウ(クローラ)「後方超小旋回型

70 津市

排ガス型(第2次) 山積0.28m3

土砂

全ての費用

上記以外(小規模)

単- 49号	WYB00006					歩掛道	<b>適用年月日</b>	令和 6年 8月 7日 令和 6年 8月 7日 1.000-00000020
名 埋戻し 称 規 RC-40 格					m3	数量	単 10 価	
3	名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額	摘要
埋戻し		施工方法=上記以外(小規模):土質=土砂 :費用の内訳=全ての費用:	m 3	10				CB210410 管理費区分 無 単-56号 Z1
再生クラッシャーラン		R C — 4 0	m 3	12				Z002122003 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)			式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計								
単価								

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単- 50号 CB210110 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 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 7.0km以下 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 IO1 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 J14 運搬距離(km)(DID区間有) 7. 0km以下

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-51号 CB210610 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 整地 m 3 単 残土受入れ地での処理 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ(クローラ)「標準] L001010007 管理費区分 無 J01 作業区分 残土受入れ地での処理

Z006704001

M000202096 管理費区分 無

M000806001 管理費区分 無

管理費区分 無

# 参考資料(2) (施工パッケージ)

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-52号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名埋戻し m 3 単 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無

レギュラー

質量60~80kg

排ガス型(第2次) 山積0.28m3

ガソリン

機械構成比率

ランマ

バックホウ(クローラ)「後方超小旋回型

単-52号 CB210410 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名埋戻し m 3 単 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 量 1 単位 構成比率 名称 規格/条件 標準単価 単価 摘要 上記以外(小規模) J01 施工方法 J02 土質 土砂 J04 費用の内訳 全ての費用

### 参考資料(2)

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単-53号 WB824010 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 構造物とりこわし m 3 単 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無 0001611007 管理費区分 無 m3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 構造物区分 鉄筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 無し J05 低騒音·低振動対策 不要

# 参考資料(2)

単- 54号 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 WB020051 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 処分費 (m3) m3 単位 数量 規 100 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 処分費(鉄筋Co殻) Y007600000-004 m 3 管理費区分 T 100 単価

単-55号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 殻運搬 m 3 単 コンケリート(鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殻発生作業 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし J02 積込工法区分 機械積込 JO3 DID区間の有無 有り JO4 運搬距離(km)(DID区間有無) 8. 0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

R0114

管理費区分 無

Z006702002 管理費区分 無

Z006704001

M000202096 管理費区分 無

M000806001 管理費区分 無

管理費区分 無

参考資料(2) (施工パッケージ) 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 単- 56号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名埋戻し m 3 単 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 量 1 格 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無

レギュラー

質量60~80kg

排ガス型(第2次) 山積0.28m3

運転手 (特殊)

材料構成比率

ガソリン

機械構成比率

ランマ

バックホウ(クローラ)「後方超小旋回型

軽油

単- 56号 CB210410 単価適用年月日 令和 6年 8月 7日 歩掛適用年月日 令和 6年 8月 7日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名埋戻し m 3 単 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 量 1 単位 構成比率 名称 規格/条件 標準単価 単価 摘要 上記以外(小規模) J01 施工方法 J02 土質 土砂 J04 費用の内訳 全ての費用

# 登録単価

	工事名	団地 7 号線道路整備工事					
コード		規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y000301000-001	側溝蓋	JIS型3種300用Gr蓋普通目ノンスリップ・騒音防止機能付	枚	物価資料	令和 6	8	
Y000301000-004	側溝蓋	JIS型3種300用Co蓋騒音防止機能付 リサイクル認定製品	枚	1, 410	令和 6	8	
	処分費(鉄筋Co殼)		m 3	2,000	令和 6	8	
Y032804000-001		DV継手 Φ50	個	物価資料	令和 6	8	
Y032804000-002	塩ビソケット	DV継手 Φ100	個	物価資料	令和 6	8	