# 木津川環境低水護岸整備工事 【工事設計書(公表資料)】

## 淀川河川事務所

\_\_\_\_\_\_

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

\_\_\_\_\_\_

工事名	木津川環境低水護岸整備工事			
工事地名	京都府相楽郡和東町木屋地先			
2. 工事内容				
<ol> <li>発注年月</li> <li>事務所名</li> <li>事務番号</li> <li>契契更工事</li> <li>エ事期</li> <li>が地工区路線</li> </ol>	令和7年5月 淀川河川事務所 河川環境課 4038010001 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 240日間 自 令和7年8月4日 (当初) 至 令和8年3月31日 ( 0回変更) 至 年月日 京都府 34 木津川市他 木津川下流	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 7年 4月 0	0%
3. 予算科目 ) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	木津川環境低水護岸整	備工事		( <u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種	• 種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸	123,44 111,544	//618	1 1	<i></i>	1 Ibeni		37.11 H77.	22,000	38424
> tu [ -			式	1		72, 127, 401			
河川土工									
			式	1		8, 507, 190			
盛土工									
		2.5m未満	式	1		256, 640			単-1号
始件(案块/盤上		2. 3Ⅲ水個							平-1 万
			m3	40	6, 416	256, 640			
盛土工(ICT)									
						7 450 040			
	CT)		式	1		7, 453, 340			単-2号
四件(未死/盖工(1	01)								<b>4</b> 2 /3
			m3	5, 100	251.4	1, 282, 140			
土材料									単-3号
			m3	1,600	3, 857	6, 171, 200			
 法面整形工(ICT)			ШЭ	1,000	3, 637	0, 171, 200			
(===/									
			式	1		268, 814			
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し							単-4号
			m2	490	548. 6	268, 814			
			1116	100	010.0	200, 011			
#101.		75   77   10   10   10   10   10   10   10	式	1		528, 396			))/ F E
整地		残土受入れ地での処理							単-5号
			m3	220	126. 8	27, 896			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土			120.0	2.,000			単-6号
		含む)							
			m3	220	2, 275	500, 500			

工事名	木津川環境低水護岸	堂整備工事		( <u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法覆護岸工									
			式	1		22, 902, 200			
コンクリートフ゛ロックエ(連節	ブロック張)								
			式	1		19, 421, 300			
コンクリート基礎ブロック		18-8-40(高炉) 底幅 5							単-7号
		0cm 高さ 70cm							
			m	44	28, 270	1, 243, 880			
連節ブロック張		tンジ連結 t=350			,	, ,			単-8号
2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1		(A)							
			m2	753	24, 140	18, 177, 420			
			in 2		21, 110	10, 111, 120			
12/1 13/13/13									
			式	1		3, 165, 820			
 階段		W=15.0m 勾配1:1.5	10	1		3, 103, 020			単-9号
PERX		"-10.0m 29EL1.1.0							4 3 9
			箇所	1	2, 904, 000	2, 904, 000			
 張コンクリート		18-8-40(高炉) t=200	直川	1	2, 904, 000	2, 904, 000			単-10号
がマングリート		18-8-40(商炉) 1-200							早-10万
			. 0	0.0	10.070	0.01 0.00			
/mi//#+*			m2	26	10, 070	261, 820			
側溝工									
			l.						
			式	1		315, 080			
現場打U型水路		800×600×2300~3650							単-11号
		18-8-40(高炉)	£1£4						
			箇所	1	133, 100	133, 100			1
側溝蓋		グレーチング(ボルト固定) T							単-12号
		-14 幅800用							
			枚	3	60, 660	181, 980			
構造物撤去工									
			式	1		740, 982			
構造物取壊し工									
			式	11		33, 252			

工事名	木津川環境低水護岸	堂整備工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
			1 324		****	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊	L	無筋構造物 機械施工							単-13号
			m3	4	8, 313	33, 252			
護岸付属物撤去工									
			式	1		410, 705			
大型土のう撤去									単-14号
			袋	77	2, 857	219, 989			
袋詰玉石撤去		3t用							単-15号
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			袋	92	2, 073	190, 716			
運搬処理工									
			式	1		297, 025			
<b>殼運搬</b>		コンクリート殻(無筋)							単-16号
			m3	4	972. 4	3, 889			
<u></u>		コンクリート殻(無筋)							単-17号
			m3	4	2, 467	9, 868			W + 2 H
袋詰玉石運搬		3t用(仮置き)							単-18号
			袋	92	3, 079	283, 268			
仮設工									
			式	1		39, 977, 029			
工事用道路工(1)									
			式	1		5, 157, 516			
工事用道路盛土		W=4.0m 購入土							単-19号
			m3	740	4, 091	3, 027, 340			
大型土のう		耐候性(長期) 製作· 設置							単-20号
			袋	103	10,900	1, 122, 700			

工事名	木津川環境低水護原	<sup> </sup>   整備工事		( <u>≡</u>	乡 初)	事業区分	河川改修		
		1816		W. E	)\\ \{ \( \)	工事区分	築堤·護岸	A destruction b	Literat
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
大型土のう		流用品 設置							単-21号
			袋	77	3, 188	245, 476			
工事用道路盛土撤	:去	路体•坂路転用							単-22号
			m3	740	327	241, 980			
大型土のう撤去		端部すり付け転用							単-23号
			袋	180	2, 889	520, 020			
工事用道路工(2)									
			式	1		1, 324, 502			
工事用道路盛土		W=4.0m 購入土							単-24号
			m3	290	4, 091	1, 186, 390			
フ゛ルーシート		#3000 設置・撤去							単-25号
			m2	52	233. 4	12, 136			
工事用道路盛土撤	法	路体転用・残土							単-26号
			m3	290	434. 4	125, 976			
土留·仮締切工									
			式	1		20, 569, 705			
仮締切盛土		W=2.0m 購入土							単-27号
			m3	1,600	5, 218	8, 348, 800			
大型土のう		耐候性(長期) 製作・							単-28号
		設置							
			袋	908	10, 900	9, 897, 200			
ブルーシート		#3000 設置・撤去							単-29号
			m2	787	233. 4	183, 685			
仮締切盛土撤去		路体転用							単-30号
			m3	1,600	716. 1	1, 145, 760			

工事名	木津川環境低水護原	学整備工事		( <u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
		1517	1 224			工事区分	築堤·護岸		
	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう撤去		端部すり付け転用							単-31号
			44:	000	1 005	004 060			
			袋	908	1, 095	994, 260			
汉汉汉始上(1)									
			式	1		4, 794, 312			
 坂路盛土		流用土				1, 10 1, 012			単-32号
									,
			m3	770	5, 730	4, 412, 100			
砕石舗装		C-40 敷厚 100mm							単-33号
tranta Da talla t			m2	177	699. 9	123, 882			
坂路盛土撤去		路体転用							単-34号
			m3	770	327	251, 790			
 砕石舗装撤去			ШЭ	770	321	251, 790			単-35号
件有研究版厶									平 55 万
			m3	20	327	6, 540			
						,			
			式	1		2, 076, 460			
坂路盛土		購入土							単-36号
			m3	470	4, 091	1, 922, 770			)
坂路盛土撤去		路体転用							単-37号
			m3	470	327	153, 690			
			IIIO	410	321	100, 000			
DOBOTO LA COT									
			式	1		235, 284			
 坂路盛土		流用土							単-38号
			m3	420	233. 2	97, 944			
坂路盛土撤去		路体転用							単-39号
				400	007	107.010			
			m3	420	327	137, 340			

工事名	木津川環境低水護原	学整備工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮水路工									
			式	1		1, 050, 168			
暗渠排水管		高密度ポリエチレン管 Φ60							単-40号
		0 据付・撤去							
			m	59	16, 570	977, 630			
暗渠排水管		高密度ポリエチレン/管 Φ60							単-41号
		0(流用品) 据付							
			m	29	2, 396	69, 484			
支給品運搬		高密度ポリエチレン管							単−42 <del>号</del>
Itlider 3 to 4 to 3 me			t	0. 2	15, 270	3, 054			
端部すり付け工									
			<u>-1</u> -	4		0 170 000			
上班しのこ		<b>生化</b> 元果 法甲 [	式	1		3, 178, 982			₩ 40 🗆
大型土のう		製作・設置 流用土							単-43号
			44:	50	0.000	464 000			
 大型土のう		 流用品 設置	袋	58	8, 000	464, 000			単-44号
人型工のサ		流用的 設值							早-44万
			袋	1,088	1, 983	2, 157, 504			
		3t用(長期性能型) 流	衣	1, 000	1, 900	2, 137, 304			単-45号
<b>衣</b>		用材 据付							单-45万
		用物 插刊	袋	66	5, 128	338, 448			
 吸出し防止材			32	00	0, 120	330, 440			単-46号
次田で例正例									平 40万
			m2	210	1,043	219, 030			
 運搬処理工			1112	210	1, 010	210,000			
X_1/X/C/L_1									
			式	1		9, 620			
現場発生品運搬		ブルーシート、高密度ポリエチレ		1		0,020			単-47号
JE W JE IN THE KEIN		ン管							
			t	0.63	15, 270	9, 620			
交通管理工			-	3. 30	20, 210	٥, ٥٥٥			
7,21,11									
			式	1		1, 580, 480			

工事名	木津川環境低水護岸整	全備工事		(=	初)	事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員									単-48号
			人日	88	17, 960	1, 580, 480			
直接工事費									
			式	1		72, 127, 401			
共通仮設費									
			式	1		7, 684, 000			
共通仮設費									
			式	1		1, 905, 000			
技術管理費									
			式	1		1, 146, 000			
システム初期費(ICT)									内-1号
			式	1		1, 146, 000			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		759, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		5, 779, 000			
純工事費									
			式	1		79, 811, 401			
現場管理費									
			式	1		22, 021, 000			
工事原価									
			150						
An bote will the late			式	1		101, 832, 401			
一般管理費等									
			式	1		17, 407, 599			

工事区分   築堤・護岸   工事区分   築堤・護岸   金額   数量増減   金額増減   金額増減   工事価格   式   1   119,240,000   消費税相当額   式   1   11,924,000   工事費計   式   1   131,164,000       式   1   1   131,164,000       式   1   1   131,164,000       式   1   1   1   1   1   1   1   1	摘要
工事価格     式     1     119,240,000       消費税相当額     式     1     11,924,000       工事費計      1     11,924,000	
式 1 119, 240, 000 消費税相当額 式 1 11, 924, 000 工事費計	
消費税相当額 式 1 11,924,000 工事費計	
工事費計 1 11,924,000	
工事費計	
工事費計	
式 1 131, 164, 000	
1 101, 101, 000	

#### 一式当たり内訳書

#### システム初期費(ICT)

第 1号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛							
		式	1		548, 000			
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ							
		式	1		598, 000			
			1		000,000			
合 計								
					1, 146, 000			
					1, 140, 000			
	!	-			-			

	1 次単価表							05 05 -00-00-2-0
単一1号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6, 416
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満	m 3	1	6, 416	6, 416		
	# <del> </del>					6, 416		
	単価					6, 416	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-		
単-2号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		単価		
7 27			41元	iii 3	<b></b>	1			251. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土 (ICT)	20,000m3未満 無し							
			m 3	1	251.4	251. 4			
	計								
						251. 4			
	単価								
						251. 4	円/m3	3	

	1 次単価表						2025. ( 2025. ( 1. 000-	
単-3号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	3, 857
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土材料			m 3	1	3, 857	3, 857		
	計					3, 857		
	単価					3, 857	円/m;	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0	ı
単-4号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価		548. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(	(ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土							
			m 2	1	548.6	548. 6			
	計					540.6			
						548. 6			
	単価					548. 6	  円/m <sup>1</sup>	2.	
						010.0	1,37 111		

	1 次単価表							2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		126.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	126.8	126.8			
	計					126. 8			
	単価					126. 8	円/m3		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	
単一6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 275
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m 3	1	2, 275	2, 275		
	n <del>i l</del>				3,2.0	2, 275		
	単価					2, 275	円/mi	3

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	05 05 -00-00-2-0			
単一7号	コンクリート基礎プロック	18-8-40(高炉) 底幅 50 cm 高さ 70 cm	単位	m	数量	10	単価	28, 270
現場打基礎	名称 コンクリート	規格 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	数量	単価	金額		摘要
	計		m 3	3. 2	88, 330	282, 656		
	単価					282, 656		
						28, 270	円/m	

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-8号	連節ブロック張	ヒンジ連結 t=350	単位	m2	数量	753	単価	24, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連節ブロック張		ヒンジ連結 t=350	m2	753	20, 170	15, 188, 010		
捨石		9m以下						
+74,			m 3	148	1, 167	172, 716		
表面均し			m 2	753	1, 655	1, 246, 215		
割栗石		150-200mm			<u> </u>	, ,		
			m 3	148	10, 600	1, 568, 800		
	計					18, 175, 741		
	単価					24, 140	円/mi	2

	1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単一9号	W=15.0m 勾配1:1.5	単位	箇所	数量	1	単価 2,904,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	98	1, 444	141, 512	
跌筋金網設置	D6-100×100					
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m2	38	1, 466	1, 759, 780	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	90	9,012	811, 080	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10			,		
計		m 2	17	4, 027	2, 903, 975	
単価					2, 904, 000	円/箇所

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-10号	張コンクリート	18-8-40(高炉) t=200	単位	m2	数量	10	単価	10, 070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	10	1, 444	14, 440		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	42, 540	85, 080		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		_	,			
			m 2	0. 27	4, 027	1, 087. 29		
	計					100, 607. 29	)	
	単価					10,070	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月 2025. 05 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
現場打U型水路 単-11号	800×600×2300~3650 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 133, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	4. 5	1, 351	6, 079. 5	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1. 1	42, 540	46, 794	
型枠	一般型枠 小型構造物	III 5	1. 1	42, 540	40, 134	
		m 2	8. 9	9, 012	80, 206. 8	
計					133, 080. 3	
単価					133, 100	円/箇所

	1次単価表							05 05 -00-00-2-0
単-12号	側溝蓋	グレーチング(ボルト固定) T-14 幅800用	単位	枚	数量	2	単価	CO. CCO.
	 名称	規格	単位	数量	単価	3 金額		60,660 摘要
蓋版	3HV).	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	75, 120	75, 120		<b>І</b> М <b>У</b>
			枚	2	53, 420	106, 840		
	計					181, 960		
	単価					60, 660	円/柞	文 文

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
コンクリート構造物取壊し単一13号	無筋構造物 機械施工	単位	0	₩- 目.		単価	
単-13号		単位.	m3	数量	1		8, 313
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要						
		m 3	1	8, 313	8, 313		
計							
					8, 313		
単価							
					8, 313	円/m3	3

		1 次单			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-		
単-14号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	10	単価	2, 857
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうエ		撤去(再利用) 6m以下 H<-3m, 2m <h標準(1.0)< td=""><td>袋</td><td>10</td><td>738. 1</td><td>7, 381</td><td></td><td>,,,,,</td></h標準(1.0)<>	袋	10	738. 1	7, 381		,,,,,
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	8. 33	449	3, 740. 17	7	
大型土のうエ	-	設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m				3,121.2		
			袋	10	1, 744	17, 440		
	計					28, 561. 17	7	
	単価					2, 857	円/袋	i.

		1次単位	<b>西表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	05 05 -00-00-2-0	
単-15号	袋詰玉石撤去	3t用	単位	袋	数量	1	単価	2, 073
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石撤去	ž	3t用 作業半径18m以内	袋	1	2, 073	2, 073		
	計					2, 073		
	単価					2, 073	円/袋	Skr

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0		
単-16号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価		972. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下 全ての費用							
			m 3	1	972. 4	972. 4			
	計					972. 4			
	単価					312. 1			
	1 Deed					972. 4	円/m	3	

		1次単位	少街使用中月 2025.					
単-17号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	2, 467	2, 467		
	計					2, 467		
	単価					2, 467	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000	05 -00-00-2-0
単-18号	袋詰玉石運搬	3t用(仮置き)	単位	袋	数量	1	単価	3, 079
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石運搬	· 投	10tダンプトラック DID無 0.5km以下	0					
袋詰玉石荷卸	<b>即し</b>	3t用 作業半径18m以内	袋	1	1, 143	1, 143		
			袋	1	1, 936	1, 936		
	計							
						3, 079		
	単価							
						3, 079	円/鉱	N. C.

単価使用年月

		1 次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一19号	工事用道路盛土	W=4.0m 購入土	単位	m3	数量		単価	
1 10.5			1 122			1		4, 091
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)	盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し						
			m 3	1	233. 2	233. 2		
土材料								
			m 3	1	3, 857	3, 857		
	計							
						4, 090. 2		
	単価							
						4, 091	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
¥ 00 F	大型土のう	耐候性(長期) 製作·設置	224 64-	44-	*** E		単価	
単一20号			単位	袋	数量	1		10, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ		製作·設置 購入土 5m以下 -3m≦H≦2m						
			袋	1	10, 900	10, 900		
	計							
						10, 900		
	単価							
	1 11044					10, 900	円/鉱	350

		1 次単価表					2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-21号	大型土のう	流用品 設置	単位	袋	数量	10	単価	3, 188
		規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
大型土のう		積込 6m以下	袋	10	1, 069	10, 690		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	8. 33	449	3, 740. 17		
大型土のう工	-	設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m						
			袋	10	1, 744	17, 440		
	計					31, 870. 17		
	単価					3, 188	円/袋	

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-22号	工事用道路盛土撤去	路体・坂路転用	単位	m3	数量	1	単価	327
掘削	名称	規格 土砂 オープ・ソカット 無し 無し	単位	数量	単価	金額		摘要
		5,000m3未満	m 3	1	327	327		
	計					327		
	単価					327	円/m <sup>2</sup>	3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-23号	大型土のう撤去	端部すり付け転用	単位	袋	数量	10	単価	2, 889
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ		撤去(再利用) 6m以下 -3m≦H≦2m	45-	10	770 4	5.504		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	袋 m 3	8. 33	770. 4	7, 704 3, 740. 17	7	
大型土のうコ	1	設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m				,		
			袋	10	1,744	17, 440		
	計					28, 884. 17	7	
	単価					2, 889	円/袋	Y5.

	1次単価表						2025. 2025. 1. 000	
単-24号	工事用道路盛土	W=4.0m 購入土	単位	m3	数量		単価	
	h d	10.16	2741	W E	))/ /m-	1		4, 091
	<b>全</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	1	233. 2	233. 2		
土材料			m 3	1	3, 857	3, 857		
	計				3, 551	4, 090. 2		
	単価					4, 091	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-		
ガーシート 単一25号	#3000 設置・撤去	単位	m2	数量	1	単価		233. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート設置・撤去	#3000	m2	1	233. 4	233. 4			
計					233. 4			
単価					233. 4	円/m2	:	

## 1次単価表

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1,000-00

						労務調整係数	1.000-00-00		
単-26号	工事用道路盛土撤去	路体転用・残土	単位	m3	数量	290	単価		434. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し							
		5,000m3未満							
			m 3	290	327	94, 830			
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下							
			m 3	80	389. 1	31, 128			
	計								
						125, 958			
	単価					434. 4	円/m3		
						101.1	1 1 1 110		

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-27号	仮締切盛土	W=2.0m 購入土	単位	m3	数量	1,600	単価	5, 218
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5㎜未満	m 3	260	6, 416	1, 668, 160		
路体(築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	340	808.8	274, 992		
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し						
土材料			m 3	1,000	233. 2	233, 200		
	計		m 3	1,600	3, 857	6, 171, 200		
	単価					8, 347, 552		
						5, 218	円/m	3

	1 次単価表						2025. ( 2025. ( 1. 000-	
単-28号	大型土のう	耐候性(長期) 製作·設置	単位	袋	数量	1	単価	10, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ		製作·設置 購入土 5m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	10, 900	10, 900		
	計					10, 900		
	単価					10, 900	円/袋	See

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-		
単一29号	#3000 設置・撤去	単位	m2	数量	1	単価		233. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート設置・撤去	#3000	m2	1	233. 4	233. 4			
計					233. 4			
単価					233. 4	円/mi	2	

		1 次単	価表		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000		
単一30号	仮締切盛土撤去	路体転用	単位	m3	数量		単価	
÷ 00/9			+14	ino	<b></b>	1		716. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満						
			m 3	1	327	327		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下						
			m 3	1	389. 1	389. 1		
	計					716. 1		
	単価					710.1		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一31号	大型土のう撤去	端部すり付け転用	単位	袋	数量	10	単価	1, 095
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうこ	T.	撤去(再利用) 6m以下 -3m≦H≦2m	袋	10	770.4	7, 704		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	8. 33	389. 1	3, 241. 2		
	計					10, 945. 2		
	単価					1, 095	円/泵	אנפ

円/m3

		1 次単位	1 次単価表					05 05 -00-00-2-0
単-32号	坂路盛土	流用土	単位	m3	数量	770	単価	5, 730
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満	m 3	300	6, 416	1, 924, 800		
路体(築堤)	盛土	2. 5m以上4. 0m未満						
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	160	808.8	129, 408		
積込(ルース	<u>"</u>	土砂 土量50,000m3未満	m 3	310	233. 2	72, 292		
			m 3	710	237. 2	168, 412		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m 3	710	2, 275	1, 615, 250		
土材料				110	3,210	1, 010, 200		
			m 3	130	3, 857	501, 410		
	計					4, 411, 572		
	単価					5, 730	円/m	3

		1 次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
単-33号	砕石舗装	C-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		699. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	車道・路肩部)	100mm 1層施工 クラッシャラン C-40 全ての費用	m 2	1	699. 9	699. 9			
	計					699. 9			
	単価					699. 9	円/m2	ļ.	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
単-34号	坂路盛土撤去	路体転用	単位	m3	数量	1	単価	327	,
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満							
			m 3	1	327	327			
	計					327			
	単価					327	円/m <sup>(</sup>	3	

	1 次単価表						2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
単一35号	砕石舗装撤去		単位	m3	数量	1	単価		327
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	327	327			
	計					327			
	単価					327	円/m3		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単一36号	坂路盛土	購入土	単位	m3	数量	1	単価	4, 091
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)		4.0m以上 20,000m3未満 無し						
			m 3	1	233. 2	233. 2		
土材料								
			m 3	1	3, 857	3, 857		
	하							
	н					4, 090. 2		
	単価							
	平Щ					4, 091	  円/m3	3

	1次単価表						2025. ( 2025. ( 1. 000-	
単一37号	坂路盛土撤去	路体転用	単位	m3	数量	1	単価	327
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	327	327		
	n <del>1</del>					327		
	単価					327	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
単-38号	坂路盛土	流用土	単位	m3	数量	1	単価		233. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	1	233. 2	233. 2			
	計					233. 2			
	単価					233. 2	円/m	3	

## 1次単価表

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1,000-00

2025. 05 1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-39号	坂路盛土撤去	路体転用	単位	m3	数量	1	単価		327
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し							
		5,000m3未満							
			m 3	1	327	327			
	計								
						327			
	単価								
	<b>平</b> 個					327	円/m3		
						321	1 1 / 1119		

## 1次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 2025. 05 2025. 05

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-40号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 Φ600 据付・撤去	単位	m	数量	59	単価	16, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 波状管 450~600mm 不要 全ての費用						
			m	12	620	7, 440		
暗渠排水管		据付 波状管 450~600mm 要 全ての費用						
			m	47	20, 250	951, 750		
暗渠排水管		撤去 波状管 450~600mm						
			m	59	306. 4	18, 077. 6		
	計					977, 267. 6		
	単価					16, 570	円/m	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-41号 暗渠排水管		高密度ポリエチレン管 Φ600(流用品) 据付	単位	m	数量	00	単価	0.000
	£L.	10.14	224 /-1-	₩. 目	)\\ /#	29		2, 396
暗渠排水管	称	規格 据付 波状管 450~600mm 不要 全ての費用	単位	数量	単価	金額		摘要
門来が下		加刊 放扒音 100 000mm	m	29	611. 5	17, 733. 5		
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り						
			m 3	7	7, 391	51, 737		
<b>≅</b> †						69, 470. 5		
単価								

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
,,, <u></u>	支給品運搬	高密度ポリエチレン)管	2441		W E		単価	
単-42号			単位	t	数量	1	ТТ ТТ	15, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及	及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 14.						
		0km以下						
			t	1	6, 377	6, 377		
現場発生品及	及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t						
			t	1	8, 893	8, 893		
	計							
						15, 270		
	単価							
						15, 270	円/t	

円/m

2, 396

	1次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-43号	大型土のう	製作・設置 流用土	単位	袋	数量	1	単価	8, 000
1 1201 1 - >	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ	_	製作·設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m						
			袋	1	8, 000	8, 000		
	計					8,000		
	単価						III (A	>-
						8,000	円/鉱	₹

		1 次単位	<b>玉表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-44号	大型土のう	流用品 設置	単位	袋	数量	1, 088	単価	1, 983
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のう		積込 6m以下	袋	180	1, 069	192, 420		
土砂等運搬		標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	150	1,009	67, 350		
大型土のうエ		設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m		100		01,000		
			袋	1,088	1, 744	1, 897, 472		
	計					2, 157, 242		
	単価					1, 983	円/袋	g č

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-45号	袋詰玉石	3t用(長期性能型) 流用材 据付	単位	袋	数量	1	単価	5, 128
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石積辺	<u>A</u>	3t用 流用袋	袋	1	2, 049	2, 049		
袋詰玉石運搬	<del>设</del>	10tダンプトラック DID無 0.5km以下						
袋詰玉石荷角	DL	3t用 流用袋 作業半径18m以内	袋	1	1, 143	1, 143		
			袋	1	1, 936	1, 936		
	計					5, 128		
	単価					5, 128	円/袋	į.

	1次単価表							05 05 -00-00-2-0
単一46号	吸出し防止材		単位	m2	数量	1	単価	1, 043
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止を	才設置		m 2	1	1,043	1, 043		
	計					1, 043		
	単価					1,043	円/m½	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
現場発生品運搬 単-47号	ブルーシート、高密度ポリエチレン管	単位	t	数量		単価	
					1		15, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 14.						
	0km以下						
		t	1	6, 377	6, 377		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t						
		t	1	8, 893	8, 893		
計							
					15, 270		
単価							
					15, 270	円/t	

2025. 05

単価使用年月

	1次単価表						2025. 2025. 1.000	05 05 -00-00-2-0
単-48号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	17, 960
-1-1-7-3-7-1-M-#4-1-1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員 A							
			人日	1	17, 960	17, 960		
	計					17, 960		
	単価					17, 960	円//	VВ

		参考資	斛(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
	連節プロック張	ヒンジ連結 t=350	単位	m2	数量	10	単価	20, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック工								
			人	0. 17	33, 354	5, 670		
普通作業員					,	,		
			人	0.39	24, 276	9, 467		
土木一般世話	5役							
			人	0. 17	29, 274	4, 976		
特殊作業員								
			人	0. 17	26, 214	4, 456		
運転手(特殊	<u></u> ŧ)			0.11	20,211	1, 100		
			人	0. 17	25, 908	4, 404		
軽油								
			L	15	156	2, 340		
連節ブロック		tンジ連結 t=350						
			m 2	10	16, 000	160, 000		
吸出し防止シ	<u> </u>	(1)						
			m 2	11. 2	765	8, 568		
バックホウ(	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊						
				0. 17	10,500	1, 785		
諸雑費(まる	5め)			****	,	1, .30		
			式	1		34		
			-	-				
	計					201, 700		

	参考資料(1)					2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
連節プロック張	tンジ連結 t=350	単位	m2	数量	10	単価 20,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					20, 170	円/m2

		参考資料	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-		
	鉄筋金網設置	D6-100×100	単位	m2	数量	100	単価	1, 466
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	2. 2	24, 276	53, 407		
鉄筋金網		SD295 D6×100×100						
			m 2	110	846.6	93, 126		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		67		
	計							
	рI					146, 600		
	単価							
	<b>李</b> 脚					1, 466	円/m2	2

		参考資料(1)				2025. 0 2025. 0 1. 000-		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	75, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	918	91, 800		
グレーチング蓋		幅800用 T-14 ボルト固定 L=1.0m(標準)						
			組	100	74, 200	7, 420, 000		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		200		
	計					7, 512, 000		
	単価					75, 120	円/枚	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	53, 420
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	918	91, 800		
グレーチング蓋		幅800用 T-14 ボルト固定 L=0.65m(短尺)						
			組	100	52, 500	5, 250, 000		
諸雑費(まる	5b)							
			式	1		200		
	計					5, 342, 000		
	単価					53, 420	円/枚	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-					
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8, 313
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	8, 313. 31	8, 313		
諸雑費(ま	るめ)		III O	1	0, 010. 01	0,010		
			式	1		0		
	計							
						8, 313		
	単価					8, 313	円/m	. 3
						0, 010	1 1/ 11	10

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		)
	大型土のう工	撤去(再利用) 6m以下 H<-3m, 2m <h 標準(1.0)</h 	単位	袋	数量	10	単価		738. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	役								
			人	0. 074	29, 274	2, 166			
特殊作業員									
			人	0. 074	26, 214	1, 939			
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊							
			日	0. 074	44, 000	3, 256			
諸雑費(率+									
0.5%	ó		式	1		20			
			-						
	計					7, 381			
	単価								
	- 単個					738. 1	円/第	ğ	

	参考	資料(1	)		単価使用年月 2025. 0 歩掛使用年月 2025. 0 労務調整係数 1.000-			
大型土のう工	設置(再設置含む) 6m以下 -3m≤H≤2m	単位	袋	数量	10	単価	1,744	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	0. 13	29, 274	3, 805			
特殊作業員				,	,			
		人	0. 13	26, 214	3, 407			
普通作業員								
		人	0. 13	24, 276	3, 155			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m							
		日	0. 13	54, 270	7, 055			
諸雑費 (率+まるめ)				2 2, 2	.,			
0.2%		式	1		18			
計					17, 440			
単価								
<b>単</b> 伽					1,744	円/鉱	ë C	

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	袋詰玉石撤去	3t用 作業半径18m以内	単位	袋	数量	10	単価	2, 073
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	0. 28	24, 276	6, 797		
土木一般世話	5役							
			人	0. 14	29, 274	4, 098		
特殊作業員								
			人	0. 14	26, 214	3, 669		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊				,,,,,,		
				0. 14	44, 000	6, 160		
諸雑費(まる			日	0.14	44,000	6, 160		
			式	1		6		
	計·							
						20, 730		
	単価							
	1 Hook					2, 073	円/袋	35

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価 2,4	67
名称 処分費	規格 CO無筋	単位	数量	単価	金額	摘要	
жл я	COMID .	m 3	100	2, 467	246, 700		
計					246, 700		
単価					2, 467	円/m3	

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
袋詰玉石運搬	10tダンプトラック DID無 0.5km以下	単位	袋	数量	10	単価	1, 143
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	0. 17	23, 970	4, 074		
軽油							
		L	13	156	2, 028		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級						
		供用目	0. 25	20, 100	5, 025		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
		供用目	0. 25	1, 190	297		
諸雑費(まるめ)		DV/11 F	0.20	1, 130	231		
		式	1		6		
計					11, 430		
					11, 450		
単価							
					1, 143	円/象	ž

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
袋詰玉石荷卸し	3t用 作業半径18m以内	単位	袋	数量	10	単価	1, 936
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員							
		人	0. 14	24, 276	3, 398		
土木一般世話役							
		人	0. 14	29, 274	4, 098		
特殊作業員							
		人	0. 14	26, 214	3, 669		
軽油							
		L	13	156	2, 028		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		10	200	2, 020		
		  E	0. 14	44,000	6, 160		
諸雑費(まるめ)			***************************************	11, 000	3,100		
		式	1		7		
計							
ді					19, 360		
単価							
					1, 936	円/袋	!

参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
製作·設置 購入土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	10, 900
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		0. 294	29, 274	8,606		
			,	2,222		
	人	0. 294	26, 214	7, 706		
	人	0. 294	24, 276	7, 137		
耐候性 φ110×110 長期						
	袋	10	4, 300	43, 000		
ほぐし						
	m 3	10	2, 900	29, 000		
製作·設置 5m以下 -3m≦H≦2m						
	В	0. 294	45, 300	13. 318		
			22,221	22,222		
	工	1		233		
				109, 000		
				10, 900	円/袋	272
	製作・設置 購入土 5m以下 -3m≦H≦2m 規格 耐候性 φ110×110 長期	製作・設置 購入土 5m以下 -3m≦H≦2m 単位 規格 単位 人 人 耐候性 φ110×110 長期 袋 ほぐし m3	単位 袋  規格 単位 数量  人 0.294  人 0.294  人 0.294  耐候性 φ110×110 長期  袋 10  ほぐし  m3 10  製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	製作・設置 購入士 5m以下 -3m≤H≤2m  単位 袋 数量  規格  単位 数量  単価  人 0.294 29,274  人 0.294 26,214  人 0.294 24,276  耐候性 φ110×110 長期  袋 10 4,300  ほぐし  m 3 10 2,900  製作・設置 5m以下 -3m≤H≤2m	製作・設置 購入士 5m以下 -3m≤H≤2m  単位 安 数量  10  規格  単位 数量  単価	製作・設置 購入士 5m以下 -3m≤H≤2m     単位    袋

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	大型土のう	積込 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1, 069
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 1	29, 274	2, 927		
特殊作業員								
			人	0. 1	26, 214	2, 621		
バックホウ[運転]		クローラ型 クレーン機能付 排出ガス対策型 山積0.8m3・2.9t吊						
			日	0. 1	51, 360	5, 136		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
						10, 690		
	単価					1,069	円/第	27
						1,003	11/ 30	τ

		参考資	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		)
	大型土のう工	撤去(再利用) 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価		770. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	<b>5</b> 役								
			人	0. 068	29, 274	1, 990			
特殊作業員						-			
			人	0.068	26, 214	1, 782			
バックホウ運	転(クレーン仕様)	撤去(再利用) 6m以下 -3m≦H≦2m							
			日	0.068	57, 560	3, 914			
諸雑費(率+									
0.5%	6		式	1		18			
	計					7, 704			
						7, 704	-		
	単価					770. 4	円/鉱	थे इ	

		参考	資料 (1	)		単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-			
	ブルーシート設置・撤去	#3000	単位	m2	数量	100	単価	233	3. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員									
			人	0.6	24, 276	14, 565			
ブルーシート		#3000							
3++4-3+ /. L va			m 2	110	79. 73	8, 770			
諸雑費(まる	50)								
			式	1		5			
	計								
						23, 340			
	単価								
	—— <sub>П</sub> ш					233. 4	円/m2	2	

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
大型土のうエ	製作·設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	8, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 294	29, 274	8, 606		
特殊作業員							
		人	0. 294	26, 214	7, 706		
普通作業員							
		人	0. 294	24, 276	7, 137		
大型土のう袋材	耐候性 φ110×110 長期						
		袋	10	4, 300	43, 000		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 5m以下 -3m≦H≦2m		10	1,000	10,000		
		目	0. 294	45, 300	13, 318		
諸雑費(率+まるめ)			0.201	10,000	10, 010		
1%		15.					
		式	1		233		
計							
					80,000		
単価							
1 1344					8,000	円/袋	

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05	
	大型土のう	積込 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1, 069
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	<b>後</b>							
			人	0. 1	29, 274	2, 927		
特殊作業員								
			人	0. 1	26, 214	2, 621		
バックホウ[運転]		クローラ型 クレーン機能付 排出ガス対策型 山積0.8m3・2.9t吊						
I			目	0. 1	51, 360	5, 136		
諸雑費(まる	b)							
			式	1		6		
	計					40.000		
						10, 690		
	単価					1, 069	円/袋	i
						1,000	1 17 18	•

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	袋詰玉石積込	3t用 流用袋	単位	袋	数量	10	単価	2, 049
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	0. 27	24, 276	6, 554		
土木一般世話	役				<u> </u>	,		
			人	0. 14	29, 274	4, 098		
特殊作業員								
			人	0. 14	26, 214	3, 669		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊			_ = 0, = 2 2	3, 330		
					44.000	2.100		
諸雑費(まる	め)		日	0. 14	44, 000	6, 160		
идимых (от в								
			式	1		9		
	計 計							
						20, 490		
	単価							
						2, 049	円/袋	-

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
袋詰玉石荷卸し	3t用 流用袋 作業半径18m以内	単位	袋	数量	10	単価	1, 936
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員							
		人	0. 14	24, 276	3, 398		
土木一般世話役							
		人	0. 14	29, 274	4, 098		
特殊作業員							
		人	0. 14	26, 214	3, 669		
軽油							
		L	13	156	2, 028		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			100	2, 020		
諸雑費(まるめ)		日	0. 14	44, 000	6, 160		
珀椎貝 (よるの)							
		式	1		7		
71							
計					19, 360		
					,		
単価					1 000	m /4	_
					1, 936	円/袋	ŧ

	参考資料	) (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	17, 960
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	17, 952	17, 952		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					17, 960		
単価							
					17, 960	円/人	、目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛	単位	式	数量		単価	
		平1仏	IL.	<b>数里</b>	1		548, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期費	ブルドーザ						
		式	1		548, 000		
計							
					548, 000		
単価							
					548, 000	円/コ	Č

	<b>参</b>	≷考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費	バックホウ	式	1		598, 000	
計					598, 000	
単価					598, 000	円/式
					830, 000	137 24

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ運転(クレーン仕様)	設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	目	数量	1	単価	54, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	<b>株</b> )							
			人	1	25, 908	25, 908		
軽油								
			L	99	156	15, 444		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			目	1. 23	10, 500	12, 915		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		3		
	計							
						54, 270		
	単価					E4 070	m / r	1
						54, 270	円/日	1

		参考資	料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	45, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	25, 908	25, 908		
軽油				-	20,000	25,000		
			L	63	156	9, 828		
ハ゛ックホウ (クロー	ラ型) [後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t						
			日	1. 28	7, 470	9, 561		
諸雑費(まる	<b>3め</b> )							
			式	1		3		
	<b>計</b>							
						45, 300		
	単価					45, 300	円/日	I
						10,000	11.47	<u> </u>

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	バックホウ[運転]	クローラ型 クレーン機能付 排出ガス対策型 山積0.8m3・2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	51, 360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	25, 908	25, 908		
軽油					,	,		
			L	79	156	12, 324		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 25	10, 500	13, 125		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		3		
	<del>il</del>							
						51, 360		
	単価					51, 360	円/目	
						31,000	1177	

	参考資料(2)						単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去(再利用) 6m以下 -3m≤H≤2m	単位	日	数量	1	単価	57, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特別	朱)							
			人	1	25, 908	25, 908		
軽油				1	20,000	20,000		
			L	110	156	17, 160		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 38	10, 500	14, 490		
諸雑費(まる	5め)				21,111	2 3, 2 3		
			式	1		2		
	<del>11</del>							
						57, 560		
	単価					57, 560	円/目	
						01,000	137 1	