灰立川第1堰堤改築他工事【工事設計書(公表資料)】

紀伊山系砂防事務所

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	灰立川第1堰堤改築他工事			
工事地名	(自)奈良県宇陀市室生下田口地先 (至)奈良県山辺郡山添村岩屋地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約 医分 5) 変更工種 7) 工事量 8) 工 期 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和7年7月 紀伊山系砂防事務所 工務課 5820010003 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 砂防・地すべり等工事 155日間 自 令和7年9月26日 (当初) 至 令和8年2月27日 (0回変更) 至 年月日 奈良県 62 奈良市(旧月ヶ瀬村・旧都祁村) 他 木津川水系	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 6月 0	0%
3. 予算科目			4) 事業名:	

工事名	灰立川第1堰堤改築他コ	上事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	砂防・地すべり砂防堰堤	対策	
 工事区分・工種	• 種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	数量増減	金額増減	摘要
砂防堰堤	1774 11774	798114	1 1	<i>~</i>	1 11		3/L-1//	正的行人	314
(灰立川第1堰堤)									
			式	1		25, 421, 232			
砂防土工									
			式	1		102 000			
 掘削工(ICT)			工	1		103, 222			
7年日7二、(101)									
			式	1		75, 946			
掘削(砂防)(ICT)		土砂 3,000m3未満 障							単-1号
		害無							
			m3	40	914. 2	36, 568			W 2 H
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-2号
		含む) 運搬距離11.5km 以下	m3	20	1,843	36, 860			
 整地		残土受入れ地での処理	шо	20	1,040	30, 000			単-3号
									" " "
			m3	20	125. 9	2, 518			
埋戻し工									
——————————————————————————————————————		目上四三紀4 201	式	1		27, 276			W 4 D
埋戻し		最大埋戻幅4m以上							単-4号
			m3	7	1,078	7, 546			
 埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未		•	1, 010	1,010			単-5号
		満							
			m3	10	1, 973	19, 730			
除石工									
			<u>+-</u> -	_		1 000 000			
 掘削工(ICT)			式	1		1, 090, 306			
7/四日リユー(101)									
			式	1		1, 090, 306			
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			単-6号
		し 1,000m3未満							
			m3	470	350.9	164, 923			

工事名 灰立川第1堰堤改第		(<u>=</u>	当 初)	事業区分	砂防・地すべり) 対策	
				工事区分	砂防堰堤		
工事区分・工種・種別・細別		位数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土						単-7号
	含む) 運搬距離10.0km						
	以下 m3	470	1,843	866, 210			
整地	残土受入れ地での処理						単-8号
	m3	470	125. 9	59, 173			
擁壁工							
	式	1		2, 201, 410			
場所打擁壁工(構造物単位)							
	式	1		2, 201, 410			
もたれ式擁壁	18-8-40(高炉B)						単-9号
	m3	40	50, 300	2, 012, 000			
裏込砕石	再生クラッシャラン40~0						単-10号
	m3	26	7, 285	189, 410			
コンクリート堰堤工							
	式	1		4, 408, 980			
コンクリート堰堤本体工							
	式	1		4, 295, 640			
コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般						単-11号
	養生 生コンクリート割増額						
	無 m3	20	52, 090	1, 041, 800			
堤冠コンクリート	21-5-40(高炉B)						単-12号
	m3	57	36, 960	2, 106, 720			
型枠							単-13号
	m2	62	11, 240	696, 880			
鉄筋	SD345 D16~25						単-14号
	t	0.32	1, 407, 000	450, 240			

工事名	灰立川第1堰堤改築	英他工事		(当	初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
工事反八 工紙	- 4601 VmD1	1 H 1/ 4	光子	数量	単価	工事区分	砂防堰堤	▽ AZ T典 クサキ	摘要
工事区分・工種	• 種別• 神別	規格	単位	 	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘安
間詰工									
			式	1		113, 340			
 間詰コンクリート		18-5-40(高炉B) 一般	10	1		113, 340			単-15号
[H] HD		養生 生コンクリート割増額							平 10万
		無	m3	2	34, 190	68, 380			
型枠					,	,			単-16号
			m2	4	11, 240	44, 960			
鋼製堰堤工									
			式	1		1, 984, 386			
鋼製堰堤本体工									
		had the total	式	1		1, 984, 386			
支給品運搬		鋼製枠							単-17号
				10.4	10, 400	0.47, 600			
	刑 - パ…11/2 乗用)	 鋼管フレーム型砂防堰堤	t	13. 4	18, 480	247, 632			単-18号
刺聚件(刺官)//- △3	至・ハットレス至)	到官/V-A空砂/区场							单-10万
			t	13. 4	79, 010	1, 058, 734			
 足場		安全ネット必要	t	13.4	79,010	1,000,704			単-19号
X-400		女王 称[五女							+ 13/3
			掛m2	140	4, 843	678, 020			
—————————————— 構造物撤去工			151	110	1, 010	0.0,000			
			式	1		2, 839, 272			
 構造物取壊し工									
			式	1		1, 700, 952			
コンクリート構造物取壊	₹U	無筋構造物 機械施工							単-20号
			m3	204	8, 338	1, 700, 952			
運搬処理工									
			式	1		1, 138, 320			

工事名	灰立川第1堰堤改築他工	事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
			1 32.00			工事区分	砂防堰堤		
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
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-21号
			m3	204	2, 525	515, 100			
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-22号
			m3	204	3, 055	623, 220			
			式	1		12, 793, 656			
工事用道路工						· · · · · ·			
			式	1		46, 060			
工事用道路盛土		施工幅員4.0m以上		1		10,000			単-23号
工事用是配皿工									7 20 /3
			m3	10	2, 312	23, 120			
 掘削		土砂 オープンカット 押土無		10	2, 312	20, 120			単-24号
in Hin		障害無 5,000m3未満							平 24万
		學音無 5,000Ⅲ5水個	m3	10	2, 294	22, 940			
 砂防仮締切工			IIIO	10	2, 294	22, 940			
炒奶饭桶奶工									
			<u> </u>			070 000			
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		지나나 도 베 노 크 프	式	1		378, 090			¥ 05 B
大型土のう締切		耐候性1年 製作・設置							単-25号
		流用土	AD:						
			袋	30	9, 807	294, 210			
大型土のう締切		撤去							単-26号
			袋	30	2, 796	83, 880			
仮水路工									
			式	1		8, 920, 800			
暗渠排水管		据付・撤去 波状管 φ							単-27号
		1,100~1,500mm							
			m	54	165, 200	8, 920, 800			
作業ヤード整備工									
(設置)									
			式	1		1, 458, 960			

工事名 灰立川第 1	1 堰堤改築他工事	(=	当 初)	事業区分	砂防・地すべり) 対策	
				工事区分	砂防堰堤		
工事区分・工種・種別・細		数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
盛土(流用土)	施工幅員4.0m以上						単-28号
	m3	180	2, 543	457, 740			
土のう	大型土のう(耐候性1年						単-29号
)製作・設置 流用土						
	袋	111	9, 020	1,001,220			
作業ヤード整備工							
(撤去)							
	式	1		697, 746			
掘削	土砂 オープ・ンカット 押土無						単-30号
	障害無 5,000m3未満						
	m3	180	2, 294	412, 920			
土のう	大型土のう 撤去						単-31号
	袋	111	2, 566	284, 826			
交通管理工							
	式	1		1, 292, 000			
交通誘導警備員	交通誘導警備員B						単-32号
	人目	85	15, 200	1, 292, 000			
直接工事費							
	式	1		25, 421, 232			
共通仮設費							
	式	1		5, 079, 000			
共通仮設費							
	式	1		1, 558, 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			

工事名 灰立川第1	堰堤改築他工事		(当	初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
 工事区分・工種・種別・細別	到 規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	砂防堰堤 数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率計上)	794111	7-122		іш		<u> </u>	37, 157, E 157	1FI X
	[五]	· ·	1		412, 000			
共通仮設費 (率計上)								
			1		3, 521, 000			
純工事費								
		_			00 500 000			
	大	4	1		30, 500, 232			
	大	4	1		13, 140, 000			
工事原価								
	去		1		104, 536, 806			
—————————————————————————————————————		4	1		104, 000, 000			
ᅮᇴᄺᄵ	[五]	4	1		16, 593, 194			
工事価格								
			1		121, 130, 000			
消費税相当額								
	_4	_			10 110 000			
	大	4	1		12, 113, 000			
1 7 A H								
	大		1		133, 243, 000			

工事名	灰立川第1堰堤改築他	工事		(票	á 初)	事業区分	砂防・地すべり)対策	
 工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	砂防堰堤 数量増減	金額増減	摘要
砂防堰堤	1至277	уусти	+1111	外里	——————————————————————————————————————	77.114	<u></u> 从重和权	32.18.2E1.95	胴女
(大野砂防堰堤)									
			式	1		16, 449, 679			
砂防土工									
			式	1		5, 266			
掘削工(ICT)									
				1		010			
 掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害	式	1		210			単-1号
7年月1(101)		無し 1,000m3未満							平 1 万
		, o o mo / c m	m3	0.6	350. 9	210			
			式	1		5, 056			
盛土(流用土)		施工幅員2.5m未満							単-2号
工儿类出了			m3	0.7	7, 223	5, 056			
取付護岸工									
			式	1		1, 645, 154			
 1号取付護岸工			14	1		1, 040, 104			
1 3 - 10 1 12									
			式	1		850, 976			
かご枠		500×800							単-3号
were also as the second			m2	29	27, 260	790, 540			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
吸出し防止材		t=10mm							単-4号
			O	58	1 049	60 496			
 2号取付護岸工			m2	58	1,042	60, 436			
47以门啰汗上									
			式	1		794, 178			
 かご枠		500×800	1	_					単-5号
			m2	27	27, 330	737, 910			

工事名 灰立川第1堰堤改	築他工事	()	当 初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
				工事区分	砂防堰堤		
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
吸出し防止材	t=10mm						単-6号
	m2	54	1, 042	56, 268			
護床工・根固め工							
	式	1		932, 016			
かご工							
	式	1		932, 016			
かご枠	500×1000						単-7号
	m2	28	31, 500	882, 000			
吸出し防止材	t=10mm						単-8号
	m2	48	1, 042	50, 016			
砂防堰堤付属物設置工							
	式	1		2, 832, 411			
作業土工							
	式	1		53, 751			
床掘り	土砂						単-9号
	m3	20	241.6	4, 832			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未						単-10号
	満						
	m3	10	1, 973	19, 730			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土						単-11号
	含む) 運搬距離22.5km						
	以下 m3	10	2, 793	27, 930			
整地	残土受入れ地での処理						単-12号
	m3	10	125. 9	1, 259			
集水桝工							
	式	1		1, 110, 000			

工事名	灰立川第1堰堤改領	築他工事		(当	初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
						工事区分	砂防堰堤		
	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
現場打ち集水桝	:	1500×3600×1800 現							単-13号
		場打材 24-12-25(高炉							
		B)	箇所	1	971, 400	971, 400			
現場打ち集水桝	:	630×1000×1000 現場							単-14号
		打材 18-8-40(高炉B)							
			箇所	1	138, 600	138, 600			
場所打水路工			7.01		,	,			
			式	1		51, 520			
		300×300 18-8-40(高	-	-		02,020			単-15号
25 W 11/1-6H		炉B)							' '
		77 27	m	1	26, 750	26, 750			
		240×240 18-8-40(高	m	1	20,100	20,100			単-16号
20000 1171 PET		炉B)							7 10.5
		// D/	m	1	24, 770	24, 770			
 階段工			III	1	24, 110	24, 110			
PHX工									
			式	1		311, 240			
 管理用階段		W=1000	10	1		311, 240			単-17号
日垤用陷权		W-1000							平 17万
				4	77, 810	311, 240			
 防止柵工			m	4	11,010	311, 240			
初止柵上									
				1		1 205 000			
		縦格子型片開きくぐり	式	1		1, 305, 900			単-18号
五人的正備									単−18万
		門扉 H=1.5m ベースプレー		0	145 100	1 005 000			
		试	m	9	145, 100	1, 305, 900			
付帯道路工									
			_4>			0.504.400			
七 州			式	1		8, 594, 422			
掘削工(ICT)									
			ls.						
Implication and			式	1		2, 595, 749)V =
掘削(ICT)		土砂 片切掘削 1,000m							単-19号
		3未満							
			m3	630	1, 294	815, 220			

工事名 灰立川第1堰堤の	女築他工事	(<u>=</u>	首 初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
				工事区分	砂防堰堤		
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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土						単-20号
	含む) 運搬距離22.5km						
	以下 m3	610	2, 793	1, 703, 730			
整地	残土受入れ地での処理						単-21号
	m3	610	125. 9	76, 799			
				,			
	式	1		63, 570			
路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m未満	_		23, 2.0			単-22号
	72 1 m 2 < 0 m 1 4 lb 4						, 3
	m3	10	6, 357	63, 570			
 法面整形工(ICT)		10	3, 301	00,010			
四正// 工(101)							
	式	1		293, 868			
 法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、	1		230,000			単-23号
四面正//(为工即/(101/	料性土 1,000m2未満						7 2075
		360	816. 3	293, 868			
	IIIZ	300	010. 3	290, 000			
10年上							
	式	1		2, 546, 640			
	3cm 植生基材吹付工 2	1		2, 540, 640			単-24 号
他生基例外刊	50m2以上500m2未満						平-24万
		4.40	F 001	0.045.040			
	m2	440	5, 331	2, 345, 640			W 0. H
張芝	張芝工 100m2未満						単-25号
		CO.	0.000	100 000			
+++\\ ++-	m2	60	2,833	169, 980			₩ 02 [□]
市松芝	野芝						単-26号
	m2	30	1,034	31, 020			
場所打擁壁工(構造物単位)							
22.300	式	1		776, 480			
作業土工							単-27号
	式	1	68, 990	68, 990			

工事名 灰立川第1堰堤	女築他工事	(当	初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
				工事区分	砂防堰堤		
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
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-						単-28号
	40(高炉B)						
	m3	9	78,610	707, 490			
コンクリート舗装工							
	式	1		1, 818, 884			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャランRC-40 仕			, ,			単-29号
	上り厚100mm						, ,
	m2	204	568. 1	115, 892			
	曲げ4.5-2.5-40(高炉B		000.1	110,002			単-30号
V// THINAS) 舗装厚150mm						
	m2	204	8, 348	1, 702, 992			
	1112	201	0,010	1, 102, 332			
7(1 1 - 1-1-1							
	式	1		499, 231			
作業土工	14	1		499, 201			内-1号
下未工工							L1 14
	式	1		68, 575			
	250×250	1		00, 575			単-31号
/ レイヤムトロ空:側件	250 \ 250						中-31万
		48	8, 972	420 GEG			
構造物撤去・復旧工	m	48	8,912	430, 656			
博垣物觙云・復 口上							
				100 045			
#************************************	式	1		180, 045			
構造物取壊し工							
	15.			40.5:0			
117 - 31. 1. 117 left L.	式	1		43, 718)\\ 0.2 H
既設水路撤去	U300, L=800 U240, L=45						単-32号
	0						
and and holds life I	m3	0.06	8, 338	500			
砕石舗装撤去	t=15cm						単-33号
	m2	99	327.7	32, 442			
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=5cm						単-34号
	m2	51	211. 3	10, 776			

工事名 灰立	Z川第1堰堤改築他工事		(当	初)	事業区分	砂防・地すべり対策		
					工事区分	砂防堰堤		
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
防護施設撤去・復旧工								
		式	1		111, 210			
仮設ゲート撤去	B=11.5m H=1.4m							単-35号
		基	1	11, 940	11, 940			
既設フェンス復旧	H=3. Om							単−36号
		m	15	6,618	99, 270			
運搬処理工								
		式	1		25, 117			
	アスファルト殼(掘削)							単-37号
		m3	3	4, 936	14, 808			
	コンクリート殻(無筋)			,	,			単-38号
<i></i>								, ,
		m3	0.06	2, 149	128			
	アスファルト殻(掘削)	ino ino	****	=, 110	1=0			単-39号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	77.0 77.1782 (4)411117							1 00 3
		m3	3	3, 055	9, 165			
	コンクリート殻(無筋)	mo	0	0,000	0,100			単-40号
								10.5
		m3	0.06	3, 055	183			
	仮設ゲート	mo	0.00	3, 000	100			単-41号
2.								4 41 9
		t	0.07	11, 900	833			
		L .	0.07	11, 900	033			
以以上								
		式	1		2, 260, 365			
 工事用道路工		八	1		4, 200, 305			
上								
			,		000 005			
幸/2 ひけ- 4 戸*		式	1		968, 365) H 40 P
敷鉄板	すべり止め付 22×1							単-42号
	524×3,048(mm) 設置							
	撤去	m2	293	3, 305	968, 365			

工事名	灰立川第1堰堤改築他	工事		(票	i 初)	事業区分	砂防・地すべり)対策	
 工事区分・工種	• 稀則 • 細則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	砂防堰堤 数量増減	金額増減	摘要
	1里万门 1 水山万门	从允许	中亚		平皿	並似		並領垣枫	间女
人起日江工									
			式	1		1, 292, 000			
交通誘導警備員		交通誘導警備員B							単-43号
			人日	85	15, 200	1, 292, 000			
直接工事費									
			式	1		16, 449, 679			
 共通仮設費			14	1		10, 449, 079			
N. W. W. W.									
			式	1		2, 931, 568			
共通仮設費									
ver tén eth			式	1		926, 568			
運搬費									
			式	1		695, 568			
			14	1		090, 000			単-44号
次队· 7 产 1 次 页									T 11/3
			t	101.1	6,880	695, 568			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		231, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		2 005 000			
 純工事費			八	1		2, 005, 000			
			式	1		19, 381, 247			
現場管理費									
			式	1		7, 471, 000			
工事原価									
			式	,		00,050,045			
			八	1		26, 852, 247			

工事名	灰立川第1堰堤改築	E他工事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分			
工事区分・工程	 重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	砂防堰堤 数量増減	金額増減	摘要
砂防堰堤		,,,,,,		33.12	, ,,,,	,	312 H31		1172
(千城谷堰堤)									
71.74			式	1		22, 835, 327			
砂防土工									
			式	1		811, 516			
掘削工						,			
10 May (21 th/s)		46.111	式	1		171, 678			W . H
掘削(砂防)		軟岩							単-1号
			m3	20	1, 643	32, 860			
土砂等運搬		軟岩 運搬距離60.0km	ino ino	20	1, 010	02,000			単-2号
		以下							
			m3	20	6, 815	136, 300			
整地		残土受入れ地での処理							単-3号
			m3	20	125. 9	2, 518			
 掘削工(ICT)			IIIO	20	125. 5	2, 310			
VIAI,174 — (= = =)									
			式	1		347, 322			
掘削(砂防)(ICT)		土砂 3,000m3未満 障							単-4号
		害無	. 0	120	014.0	110 040			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	m3	130	914. 2	118, 846			単-5号
工的特定版		含む) 運搬距離60.0km							+ 0.5
		以下	m3	40	5, 586	223, 440			
整地		残土受入れ地での処理							単-6号
				40	105.0	5 000			
 埋戻し工			m3	40	125. 9	5, 036			
生伏し上									
			式	1		155, 213			
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未							単-7号
		満							
			m3	40	1,973	78, 920			

工事名	灰立川第1堰堤改築他	1工事		(票	首 初)	事業区分			
 工事区分・工種	. 新則 . 细則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	砂防堰堤 数量増減	金額増減	摘要
世戻し	* 作里方门 * 下四方门	最大埋戻幅1m未満	中1世	数里	- 平川		数里頃 概	並領垣機	単-8号
生庆し		以八生庆帽1111/1個							平 0万
			m3	0. 9	3, 215	2, 893			
		現場制約あり	III.o	0.0	3,213				単-9号
		3 - 20 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10							, ,
			m3	10	7, 340	73, 400			
盛土工									
			式	1		88, 395			
盛土(流用土)		施工幅員2.5m未満							単-10号
		#7 E B 2 5 N 1 4 2	m3	13	6, 357	82, 641)
盛土(流用土)		施工幅員2.5m以上4.0m 未満							単-11号
			m3	7	822. 1	5, 754			
			ШЭ	1	022.1	5, 754			
<u> </u>									
			式	1		1, 256			
 路体(築堤)盛土(]	CCT)	施工幅員4m以上							単-12号
									,
			m3	5	251.3	1, 256			
法面整形工(ICT)									
			式	1		47, 652			
法面整形(切土部)	(ICT)	は質土、砂及び砂質土							単-13号
		、粘性土 1,000m2未満		00	010.0	10.000			
 法面整形(盛土部)	(ICT)	沙云绘田 丛 無】 1 000	m2	20	816. 3	16, 326			単-14号
佐川登形(盛工部)	(101)	法面締固め無し 1,000 m2未満							早-14万
		1114/14 4	m2	60	522. 1	31, 326			
 除石工			1112	00	022.1	01, 020			
M, H —									
			式	1		3, 378, 658			
			式	1		3, 378, 658			

工事名	灰立川第1堰堤改築	延他工事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
						工事区分	砂防堰堤		
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
掘削		土砂 バックホウ山積0.044							単-15号
		m3							
			m3	120	6, 869	824, 280			
掘削機械・運搬車	重搬入・搬出	バックホウ山積0.044m3 不							単-16号
		整地運搬車1t積							
			口	1	45, 670	45, 670			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-17号
		含む) 不整地運搬車1t							
		積	m3	120	2,920	350, 400			
 積替		土砂 人力積込							単-18号
			m3	120	3, 342	401, 040			
		土砂							単-19号
			m3	120	8, 932	1,071,840			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土			,	· · ·			単-20号
		含む) 運搬距離60.0km							
		以下	m3	120	5, 586	670, 320			
		残土受入れ地での処理		120	3,000	5.0,020			単-21号
12.0									- 21.5
			m3	120	125. 9	15, 108			
			mo	120	120. 3	10, 100			
四四二									
			式	1		23, 700			
 植生工			1	1		20, 100			
			式	1		23, 700			
 種子散布		 肥料無し 100m2未満	1	1		45, 100			単-22号
1里丁取川		元谷無し 100回2 不価							平-22 万
			m2	60	395	00 700			
ったかには毎年で			ill∠	60	395	23, 700			
コンクリート堰堤工									
			-1-			11 075 004			
			式	1		11, 975, 084			
コンクリート堰堤本体工									
			式	1		10, 679, 540			

工事名 灰立川第1堰場	建 改築他工事	(<u>=</u>	当 初)	事業区分		砂防・地すべり対策		
				工事区分	砂防堰堤			
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	
コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般						単-23号	
	養生 生コンクリート割増額							
	無 m3	183	35, 830	6, 556, 890				
堤冠コンクリート	21-5-40(高炉B)						単-24号	
	m3	16	40, 210	643, 360				
止水板	CF300×7						単-25号	
	m	6	5, 804	34, 824				
	180L型						単-26号	
	m	13	92, 830	1, 206, 790				
型枠							単-27号	
	m2	135	10,620	1, 433, 700				
鉄筋	SD345 D13		,				単-28号	
	t	0. 1	6, 630, 000	663, 000				
	キャットウォーク		, ,	,			単-29号	
,							'	
	m	48	2, 937	140, 976				
 間詰工		10	2,000	110,000				
114 444								
	式	1		477, 280				
 間詰コンクリート	18-5-40(高炉B) 一般	1		111,200			単-30号	
INJUH V// I	養生 生コンクリート割増額						- 00.5	
	無 m3	11	34, 700	381, 700				
	7///	11	01,100	001, 100			単-31号	
							7 01/3	
	m2	9	10,620	95, 580				
間詰擁壁工	III.Z	, ,	10,020	30,000				
144 14日 12年 子								
	式	1		818, 264				
コンクリート	18-8-40(高炉B) 一般	1		010, 204			単-32号	
~~/)	養生生シグリート割増額						F 32 7	
		10	24 620	246 200				
	無 m3	10	34, 630	346, 300				

工事名	灰立川第1堰堤改築	英他工事		(票	i 初)	事業区分	砂防・地すべり	対策	
て東ロハ て紙	- 4€Π1 √mΠ1	1-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	从什	¥4. E);; /II;	工事区分	砂防堰堤	人。此一人	₩ म
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
型枠									単-33号
			. 0	20	10 000	210 600			
 水抜パイプ		VU φ 75 フィルター有	m2	30	10, 620	318, 600			単-34号
小扱 ハ 17		VU Φ 15 / 1μγ-1							早-34万
			m	7	870. 7	6, 094			
 足場		安全ネット必要				,			単-35号
			掛m2	30	4,909	147, 270			
鋼製堰堤工									
			式	1		3, 062, 730			
鋼製堰堤本体工									
her Hell I / her hala	eret a harris	Arrivat Hiller	式	1		3, 062, 730			W H
鋼製枠(鋼管フレームタ	型・パットレス型)	鋼管フレーム型砂防堰堤							単-36号
				0.0	000 100	0.000.700			
	_		t	3. 3	928, 100	3, 062, 730			
	_								
			式	1		1, 471, 800			
 防止柵工			10	1		1, 471, 000			
[57 TT*][III] -T-									
			式	1		1, 471, 800			
立入防止柵		H=1.5m W=4.0m	- 1	1		2, 1, 1, 000			単-37号
2 12 2 114									
			箇所	2	735, 900	1, 471, 800			
			式	1		638, 180			
防護柵撤去工									
			式	1		111, 380			
立入防止柵		H=1.5m W=4.0m							単-38号
			箇所	2	55,690	111, 380			

工事名	灰立川第1堰堤改築	51堰堤改築他工事			á 初)	事業区分 工事区分			
工事区分・工種	<u>・</u> 種別・細別		単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工									
			-12-			999 999			
	1	無筋構造物 機械施工	式	1		339, 982			単-39号
27// 1 附近初级级									+ 60%
			m3	29	8, 338	241, 802			
足場		安全ネット必要							単-40号
			掛m2	20	4, 909	98, 180			
 運搬処理工]# IIIZ	20	4, 909	90, 100			
Jun Sept 16a			式	1		186, 818			
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-41号
			m3	29	3, 975	115, 275			
		コンクリート殻(無筋)			,	,			単-42号
			m3	29	2, 467	71, 543			
			式	1		1, 473, 659			
仮水路工									
			式			101 650			
 暗渠排水管			工	1		181, 659			単-43号
"日本切べ日		200~400mm							7 10.5
			m	19	9, 561	181, 659			
交通管理工									
			式	1		1, 292, 000			
		交通誘導警備員B	14	1		1, 202, 000			単-44号
+ k* - + + +			人日	85	15, 200	1, 292, 000			
直接工事費									
			式	1_		22, 835, 327			

工事名 灰立川第1堰堤改築他	工事	(当 初)				砂防・地すべり砂防堰堤	対策	
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費	//211	1 122		1 1700		<i></i>	22,000	31.424
U >= (==================================		式	1		2, 639, 000			
共通仮設費								
		式	1		276, 000			
			1		210,000			
		式	1		276, 000			
共通仮設費(率計上)								
		式	1		2, 363, 000			
純工事費		14	1		2, 303, 000			
7 3- 54								
		式	1		25, 474, 327			
現場管理費								
		_4>	4		0.550.000			
工事原価		式	1		8, 570, 000			
工事水叫								
		式	1		34, 044, 327			

単価使用年月

歩掛使用年月

2025. 07

2025. 07

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 1号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
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)	ハ゛ックホウ							
		式	1		598, 000			
システム初期費(ICT)	フ゛ルト゛ーサ゛							
		式	1		548, 000			
合 計								
					1, 146, 000			

単価使用年月

歩掛使用年月

2025. 07

2025. 07

一式当たり内訳書

作業土工

第 1号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し							
		m 3	20	241. 6	4, 832			
埋戻し	最大埋戻幅1m未満							
		m 3	9	3, 215	28, 935			
基面整正								
t and defended the		m 2	24	477. 4	11, 457			
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							
±1/2 1.11.	22. 5km以下	m 3	8	2, 793	22, 344			
整地	残土受入れ地での処理							
			0	105.0	1 007			
		m 3	8	125. 9	1,007			
合 計								
亩 甙					68, 575			
					00, 373			
	<u> </u>			!	<u> </u>	ļ.	!	-

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

						刀伤侧室怀效			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	

1次単価表

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂 3,000m3未満 障害無

土砂 3000m3未満 無し

規格

掘削(砂防)(ICT)

名称

単-1号

掘削(砂防)(ICT)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		
数量	1	単価		914. 2
単価	金額		 摘要	
914. 2	914. 2			
	914. 2			

914.2

単価使用年月

円/m3

2025. 07

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離11.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	1, 843
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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 11.5km以下	m 3	1	1,843	1, 843		
	計	II. JANIES (m 3	1	1, 040	1, 843		
	単価					1, 843	円/mS	3

1 }	欠単価表
-----	------

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 1 000-00-00-2-0

					牙 務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単一3号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	125. 9	
	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	125. 9	125. 9			
計								
					125. 9			
単価								
					125. 9	円/m3		

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0				
	単価	1.050			
1		1,078			
金額	摘要				
1 070					

				労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-4号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	1,078
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅4m以上						
			m 3	1	1,078	1, 078		
	計							
						1, 078		
	単価							
						1, 078	円/m	3

単価使用年月

1次単価表

歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-00-00-2-0						
1	単価	1 973					

2025. 07

					力勞調登係級	1.000-00-00-2-0		
単一5号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価 1,973	
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満						
			m 3	1	1, 973	1, 973		
	計					4 050		
						1, 973		
	単価					1 072	円/m3	
						1, 973	门/ 皿3	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
単一6号	掘削(ICT)	土砂 オープ゚ンカット 障害無し 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		350. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削(IC	T)	土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満							
			m 3	1	350. 9	350. 9			
	11								
						350. 9			
	単価								
						350. 9	円/m3	3	

1	次単価表
---	------

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						穷務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離10.0km以下	単位	m3	数量	1	単価 1,843
		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0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	1,843	1,843	
	∄ †					1, 843	
	単価					1, 843	円/m3

単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 07 2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0	
整地		残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		125. 9
'	名称	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	125. 9	125. 9			
計									
						125. 9			
単価									
						125. 9	円/m3	ł	

1	次単価表	
Τ	伙 	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0
·	

					刀伤帆笠床奴	1.000 00 00 2 0
もたれ式擁壁 単一9号	18-8-40(高炉B)	単位	m3	数量	1	単価 50,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し					
		m 3	1	50, 300	50, 300	
計						
					50, 300	
単価					50, 300	円/m3
					,	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-10号	裏込砕石	再生クラッシャラン40~0	単位	m3	数量	1	単価	7, 285
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込砕石		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 3	1	7, 285	7, 285		
	計							
						7, 285		
	単価							
						7, 285	円/m3	3

1,041,652

52,090

単価使用年月

1次単価表	
-------	--

単位

単位

m 3

m 2

m3

数量

20

132

18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無

10m3/日未満 無 18-5-40(高炉B) 無

一般養生 標準(1.0)

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量	00	単価	50,000	
	20		52, 090	
単価	金額		摘要	
34, 190	683, 800			
2, 711	357, 852			

円/m3

2025. 07

計

コンクリート

一般部コンクリート打設

チッピング(岩盤面・打継面)

名称

単-11号

単価

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	堤冠コンクリート	21-5-40(高炉B)	単位	m3	数量	1	単価	36, 960
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
堤冠コンク	リート打設	富配合30(m3/プロック)未満 無 21-5-40(高炉B) 無 一般養生			00.000	00.000		
	計	標準(1.0)	m 3	1	36, 960	36, 960 36, 960		
	単価					36, 960	円/m	3

1次単価表

単価使用年月 2025. 07 2025 07

	歩掛使用年月 労務調整係数	1. 000-	25. 07 000-00-00-2-0 価 11, 240 摘要				
単-13号		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		
型枠工[砂防]	標準(1.0)						
		m 2	1	11, 240	11, 240		
計					11, 240		
単価					11, 240	田 /m	2
					11, 210	117/ 111/	-

	1 次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-14号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0. 32	単価	1, 407, 000	
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工 [市場		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 32	166, 100	53, 152			
コンクリー	、削孔(さく岩機)	300mm以上400mm未満	孔	132	1, 568	206, 976			
樹脂カプセル		φ 24. 5×265	16	132	1, 500	200, 970			
			本	132	1, 440	190, 080			
	計					450, 208			
	単価					1, 407, 000	円/t		

1次単価表	
-------	--

単位

単位

m 3

m3

数量

1

18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無

10m3/日未満 無 18-5-40(高炉B) 無

一般養生 標準(1.0)

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	34, 190	
単価	金額		摘要	
34, 190	34, 190			

円/m3

34, 190

34, 190

計

間詰コンクリート

一般部コンクリート打設

名称

単-15号

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-16号	型枠		単位	m2	数量	1	単価	11, 240
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工[砂胶	方] 	標準(1.0)	m 2	1	11, 240	11, 240		
						11, 240		
	単価					11, 240	円/m	2

1 %出年

	1次単価表					単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-17号	支給品運搬	鋼製枠	単位	t	数量	1	単価 18,480	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及	とび支給品運搬	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 無し 17.0km以下						
70 10 3% // 10 12	1 - 10 - 14		t	1	8,620	8, 620		
現場発生品 8	ひ支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t積、吊能力2.9t						
			t	1	9, 851	9, 851		
	計					18, 471		
	単価					18, 480	円/t	
						,		

1次単価表

1次単価表						2025. 0	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
鋼製枠(鋼管フレーム型・バットレス型) 単-18号	鋼管フレーム型砂防堰堤	単位	t	数量	13. 4	単価	79, 010	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アンカーエ	56本 0m3/100本							
		本	56	3, 778	211, 568			
樹脂カプセル	φ 22×198							
		本	56	950	53, 200			
鋼製部材組立・据付け(鋼管フレーム型砂防堰堤)	13.4t 標準(1.0)							
		t	13. 4	29, 530	395, 702			
鋼管フレーム型砂防堰堤	H=3.5m(支給品)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		t	13. 5	669, 000	0			
本締め工	156本							
		本	156	508.4	79, 310. 4			
現場塗装工(はけ塗り)	各種 各種 9kg/100m2 8.2kg/100m2 1.13L/100m2							
	1.03L/100m2	m 2	91	1, 232	112, 112			
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	1. 22	169, 500	206, 790			
計					1, 058, 682. 4			
単価								
半叫					79, 010	円/t		

単価使用年月

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-19号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 843
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		単管足場 必要 標準						
			掛m 2	1	4, 843	4, 843		
	計							
						4, 843		
	単価							
						4, 843	円/排	≯ m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	07 -00-00-2-0
単-20号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8, 338
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	8, 338	8, 338		
	計		III 3	1	0, 330			
	単価					8, 338		
						8, 338	円/m	3

2025. 07

1 }	欠単価表
-----	------

 単価使用年月
 2025.07

 歩掛使用年月
 2025.07

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一21号	殼運搬	コンクリート殼(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 525
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 525	2, 525		
	計							
						2, 525		
	単価							
						2, 525	円/m	3

							2025. (2025. (1. 000-	
単-22号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 055
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	3, 055	3, 055		
	計					3, 055		
	単価					3, 055	円/mi	3

1 次 肖 価 表

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	工事用道路盛土	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量	10	単価	2, 312
		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	10	232. 8	2, 328		
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 11.5km以下	m 3	10	1,843	18, 430		
積込(ルース	<u> </u>	土砂 土量50,000m3未満	m 3	10	235. 9	2, 359		
	計					23, 117		
	単価					2, 312	円/m3	3

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

据削 単-24号	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	10	単価	2, 294
 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	10	324. 9	3, 249		
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						
	11.5km以下	m 3	10	1,843	18, 430		
整地	残土受入れ地での処理						
		m 3	10	125. 9	1, 259		
計					22, 938		
					22, 300		
単価					2, 294	円/m3	

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

	1 19							
大型土のう締切 単-25号	耐候性1年 製作・設置 流用土	単位	袋	数量	30	単価	9, 807	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
砂防大型土のう仮締切	製作・設置 流用土							
		袋	30	7,728	231, 840			
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	2	30	1,843	FF 900			
積込 (ルーズ)	11.5km以下 土砂 土量50,000m3未満	m 3	30	1,843	55, 290			
		m 3	30	235. 9	7, 077			
		m 3	30	235.9	1,011			
∄ †					294, 207			
					294, 201			
単価								
					9, 807	円/袋		

1 % 光 / 工士

1 次単価表							2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-26号	大型土のう締切	撤去	単位	袋	数量	30	単価	2, 796
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
砂防大型土の)う仮締切	撤去	袋	30	826. 3	24, 789		
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 11.5km以下	m 3	30	1, 843	55, 290		
整地		残土受入れ地での処理						
	計		m 3	30	125.9	3, 777 83, 856		
	単価					2, 796	円/貓	YG.

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

							2025. 07 2025. 07 1. 000-0	
単-27号	暗渠排水管	据付・撤去 波状管 φ1,100~1,500mm	単位	m	数量	1	単価	165, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要
暗渠排水管		据付・撤去 波状管 1,100~1,500mm 要 全ての費用						
			m	1	165, 200	165, 200		
	計					165, 200		
	単価							
						165, 200	円/m	

1 % 光 / 工士

		1 沙	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単-28号	盛土(流用土)	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量	180	単価 2,543
	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	180	232. 8	41, 904	
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 11.5km以下	m 3	200	1, 843	368, 600	
積込(ルージ	ズ)	土砂 土量50,000m3未満					
	計		m 3	200	235. 9	47, 180 457, 684	
	単価					2, 543	円/m3

1 次 肖 価 表

		1 次単	鱼価表			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-29号	土のう	大型土のう(耐候性1年) 製作・設置 流用土	単位	袋	数量	111	単価	9, 020
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ	Ľ	製作・設置 流用土 5mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	111	7, 334	814, 074		
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 11.5km以下	m 3	90	1,843	165, 870		
積込(ルース	(土砂 土量50,000m3未満	III 3	30	1,043	100, 010		
			m 3	90	235. 9	21, 231		
	計					1, 001, 175		
	単価					9, 020	円/鉱	e V

1 % 出 年 主

		1 次单	色価表			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-30号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	180	単価	2, 294
		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	180	324. 9	58, 482		
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 11.5km以下	m 3	180	1,843	331, 740		
整地		残土受入れ地での処理						
			m 3	180	125. 9	22, 662		
	計					412, 884		
	単価					2, 294	円/m:	3

1 次 肖 価 表

		1次単位	玉表			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-31号	土のう	大型土のう 撤去	単位	袋	数量	111	単価	2, 566
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうエ	-	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	111	968. 9	107, 547. 9		
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 11.5km以下	m 3	90	1,843	165, 870		
整地		残土受入れ地での処理						
	計		m 3	90	125. 9	11, 331		
	単価					284, 748. 9 2, 566	円/袋	

			1次基	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-	
単一32号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	15, 200
	- 名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警例	構員 B								
				人日	1	15, 200	15, 200		
	計						15, 200		
	単価								
							15, 200	円/人	、日

	参考資料(1)						
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満	単位	m 3	数量	労務調整係数 100	単価	350. 9
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 商要
ックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3						
		日	0. 59	59, 460	35, 081		
雑費(まるめ)		Н	0.00	03, 100	00,001		
		15-					
		式	1		9		
計							
					35, 090		
単価							
+ 11111					350. 9	円/m 3	
			1				

人

人

人

m 3

日

式

10m3/日未満 無 18-5-40(高炉B) 無

規格

一般養生 標準(1.0)

18 - 5 - 40

25 t 吊

一般部コンクリート打設

名称

土木一般世話役

特殊作業員

普通作業員

生コンクリート 高炉

諸雑費 (率+まるめ) 10%

ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]

計

単価

単価使用年月 2025, 07 2025. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 単価 単位 数量 m 3 100 34, 190 単位 数量 単価 摘要 金額 3. 2 30,600 97,920 7.4 28, 254 209,079 7.7 23,868 183, 783 104 26,500 2, 756, 000 2.8 44,000 123, 200 1 49,018 3, 419, 000 円/m3 34, 190

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
チッピング (岩盤面・打継面)		単位	m 2	数量	10	単価 2,711	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				00.000	0.000		
特殊作業員		人	0. 1	30,600	3, 060		
		人	0. 4	28, 254	11, 301		
普通作業員							
諸雑費 (率+まるめ)		人	0. 3	23, 868	7, 160		
160 (平下まるの) 26%		式	1		5, 589		
計							
単価					27, 110		
					2, 711	円/m 2	

	参	参考資料(1)				
堤冠コンクリート打設	富配合30(m3/プロック)未満 無 21-5-40(高炉B) 無 一般養生 標準(1.0)	単位	m 3	数量	10	単価 36,960
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木一般世話役						
		人	0.4	30, 600	12, 240	
殊作業員						
		人	1.5	28, 254	42, 381	
通作業員			0.7	99, 000	10.707	
コンクリート 高炉	21-5-40	人	0. 7	23, 868	16, 707	
コンクリート 尚炉	21-5-40	m 3	10. 4	26, 500	275, 600	
	25t吊	III 5	10.4	20, 300	213,000	
ファレープラレープ [和江 神間ブラ宝]	2 0 1111	日	0.94	44.000	10.500	
雑費(率+まるめ)		Р	0. 24	44, 000	10, 560	
稚貨(学生よるの) 17%						
		式	1		12, 112	
計						
					369, 600	
単価						
					36, 960	円/m 3

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					少 街 使用平月	1. 000-00-00-2-0
型枠工[砂防]	標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価 11,240
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
			0.0	00.000	110.040	
型わく工		人	3. 9	30, 600	119, 340	
至り、工						
		人	14. 9	31, 722	472, 657	
特殊作業員						
		人	0.85	28, 254	24, 015	
普通作業員		Λ	0.65	20, 204	24, 015	
		人	8. 5	23, 868	202, 878	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊					
		日	2. 3	44, 000	101, 200	
諸雑費 (率+まるめ)						
25%		式	1		203, 910	
		10	1		203, 910	
計						
					1, 124, 000	
単価						
					11, 240	円/m2

	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-	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	166, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25						
		t	1.03	99, 000	101, 970		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	64, 104. 45	64, 104		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		26		
a.							
計					166, 100		
N/ Fee							
単価					166, 100	円/ t	

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
アンカーエ	56本 0m3/100本	単位	本	数量	100	単価 3,778
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	7,21,0		,,, <u></u>			777.
		人	2. 381	30,600	72, 858	
特殊作業員						
407 11 N F		人	4. 762	28, 254	134, 545	
普通作業員						
		人	2. 381	23, 868	56, 829	
アンカーホ゛ルト	M22×450		2. 361	23, 808	50, 629	
7 - 7 - 7 - 1	MEE × 100					
		本	100	1,030	103, 000	
諸雑費 (率+まるめ)						
4%						
		式	1		10, 568	
計						
					377, 800	
単価						
+					3, 778	円/本
					0,110	11/ /

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
鋼製部材組立・据付け(鋼管フレー ム型砂防堰堤)	13.4t 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 29,53	30
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	1. 515	30, 600	46, 359		
特殊作業員							
			1 515	00.054	40.004		
普通作業員		人	1. 515	28, 254	42, 804		
自地下来具							
		人	1. 515	23, 868	36, 160		
とびエ				<u> </u>	,		
		人	3. 03	29, 172	88, 391		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		日	1. 515	44, 000	66, 660		
諸雑費 (率+まるめ) 7%							
1 70		式	1		14, 926		
			1		11,020		
計							
					295, 300		
単価							
					29, 530	円/ t	

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
本締め工	156本	単位	本	数量	100	単価 508.
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 203	30, 600	6, 211	
特殊作業員						
			0.000	90, 954	17,000	
本締めボルト	トルシア S10T M22×100	人	0. 609	28, 254	17, 206	
本州 8 2 小 ル ド	1907) 3101 M22 × 100					
		組	100	260. 2	26, 020	
諸雑費 (率+まるめ)		7,000				
6%						
		式	1		1, 403	
計						
					50, 840	
単価						
半 伽					508. 4	円/本
					300.1	117 /4

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
現場塗装工 (はけ塗り)	各種 各種 9kg/100m2 8. 2kg/100m2 1.13L/100m2 1.03L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価 1,232	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装工							
		人	3. 5	30, 906	108, 171		
合成樹脂調合ペイント	K5516 2種 中塗り用 淡彩						
		k g	9	690	6, 210		
合成樹脂調合ペイント	K5516 2種 上塗り用 淡彩						
		k g	8. 2	750	6, 150		
塗料用シンナー	K-2201 中塗り用						
		L	1. 13	275	310		
塗料用シンナー	K-2201 上塗り用						
		L	1. 03	275	283		
諸雑費 (率+まるめ) 2%							
		式	1		2, 076		
計							
					123, 200		
単価							
					1, 232	円/m 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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	169, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 03	99, 000	101, 970		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物			,	,		
		t	1	67, 447. 5	67, 447		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		83		
計					169, 500		
単価					169, 500	円/ t	

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価 4,843		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	1. 9	30, 600	58, 140			
とびエ								
			0.4	00 170	0.45 0.44			
普通作業員		人	8. 4	29, 172	245, 044			
肯迪作来貝								
		人	1.8	23, 868	42, 962			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1.0	20,000	12,002			
210/								
		日	0.8	44,000	35, 200			
諸雑費 (率+まるめ)								
27%								
		式	1		102, 954			
計								
					484, 300			
単価								
平					4, 843	 円/掛m 2		
					4,040	11/ 13/111 2		

参考資料	(1)
	, ,

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力伤调登怵奴	1.000-00-00-2-0	
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 8,338	
tt str	規格	単位	**- 早.	単価	△ 佐		
名称		- 単位	数量	- 早畑	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	8, 338. 56	8, 338		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
п					8, 338		
単価							
±+ IIII					8, 338	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 055
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	(㈱西岡組 コンクリート殻(無筋)						
		m 3	100	3, 055	305, 500		
計					305, 500		
単価					·	円/m	. 3

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
砂防大型土のう仮締切	製作・設置 流用土	単位	袋	数量	10	単価 7,728
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
			0.070	00.000	0.500	
特殊作業員		人	0. 278	30, 600	8, 506	
付然[[未貝						
		人	0. 278	28, 254	7, 854	
普通作業員						
		人	0. 278	23, 868	6, 635	
大型土のう	H=1.08m W=1.1m 耐候性(1年)		0.278	23, 808	0,033	
XIII	II I. OOM WII. IM MADELLA					
		袋	10	3,770	37, 700	
バックホウ(クローラ型)運転	製作・設置					
諸雑費 (率+まるめ)		日	0. 278	56, 360	15, 668	
商雑貨(学+よるの) 4%						
1/0		式	1		917	
計						
					77, 280	
単価						
平1111					7, 728	円/袋
					1,120	137 30

- 37 -

参考資料(1) 単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 撤去 砂防大型土のう仮締切 袋 数量 単価 単位 10 826.3 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 人 0.074 30,600 2, 264 特殊作業員 人 0.07428, 254 2,090 バックホウ (クローラ型) 運転 撤去 日 0.074 52,830 3,909 諸雑費(まるめ) 式 0 計 8, 263 単価 826.3 円/袋

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
大型土のう工	製作・設置 流用土 5mを超え20m以下					
	標準(1.0)	単位	袋	数量		単価
					10	7, 334
	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 204	30,600	6, 242	
特殊作業員						
		人	0. 204	28, 254	5, 763	
普通作業員				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
		人	0. 204	23, 868	4, 869	
大型土のう	H=1.08m W=1.1m 耐候性(1年)				,	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		袋	10	3,770	37, 700	
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 5mを超え20m以下	30	10		31,100	
J J N. J ZERI (J V Z ERI)	XII WE ONE CETEBORY					
		日	0. 204	46, 360	9, 457	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	H	0.201	10,000	3, 101	
ファクレーマラレーマ [個圧作品マク王]	2 0 113					
		日	0. 204	44,000	8, 976	
諸雑費(率+まるめ)			0.201	11,000	0,010	
2%						
270		式	1		333	
		14	1		333	
計						
рі					73, 340	
					15, 340	
単価						
李 脚					7, 334	円/袋
					1, 334	□ / 衣

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価 968.9		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	0. 094	30, 600	2, 876			
特殊作業員								
			0.094	00.054	9,055			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	人	0. 094	28, 254	2, 655			
ファアレーシアレーン [個圧性幅シア至]	2.0 (1)							
		日	0. 094	44,000	4, 136			
				,	,			
0. 4%								
		式	1		22			
計								
					9, 689			
単価								
平1川					968. 9	円/袋		
					000.0	117 20		

15, 200

単価使用年月

円/人目

2025. 07

参考資料(1)					
	単位	人目	数量	1	単価 15,200
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人	1	15, 198	15, 198	
	式	1		2	
				15, 200	
		規格 単位 人	単位 人日 規格 単位 数量 人 1	単位 人日 数量 規格 単位 数量 単価 人 1 15,198	単位 人日 数量 規格 単位 数量 単価 金額 人 1 15,198 15,198 式 1 2

単価

						2025. 07 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/封	<u>.</u> V

参考資料(1) 単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 ブルト゛ーサ゛ システム初期費(ICT) 単位 式 数量 単価 548,000 規格 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 ブルドーザ システム初期費 式 1 548,000 計 548,000 単価 円/式 548,000

	参考資料 (2)					2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
バックホウ(クローラ) [後方超小 旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価	59, 460
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	27, 030	27, 030		
軽油							
		L	44	141	6, 204		
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3						
		供用日	1. 33	15, 600	20, 748		
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ(ICT施工対応型)						
		日	1	5, 470	5, 470		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
声!					59, 460		
単価							
半 训					59, 460	円/目	I

参考資料(2)

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
バックホウ (クローラ型) 運転	製作・設置	単位	日	数量	1	単価 56,360	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)							
		人	1	27, 030	27, 030		
軽油			1	21,000	21,000		
		L	100	141	14, 100		
	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		100	111	11, 100		
Jane 17 Carlotte and the carlotte and th							
		日	1. 45	10, 500	15, 225		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
-1 1							
計					56, 360		
					50, 500		
単価							
					56, 360	円/目	
				ļ			

参考資料(2)

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
バックホウ(クローラ型)運転	撤去	単位	日	数量	1	単価 52,830	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)							
		人	1	27, 030	27, 030		
軽油							
		L	75	141	10, 575		
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. 45	10, 500	15, 225		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					52, 830		
単価							
					52, 830	円/日	

	参考資料 (2)						2025.	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
バックス	ホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 5mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	46, 360	
		規格	単位	数量	単価	金額		i 摘要	
運転手 (特殊)									
			人	1	27, 030	27, 030			
軽油									
			L	65	141	9, 165			
バックホウ(クローラ型)[後	後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t							
			日	1. 36	7, 470	10, 159			
諸雑費 (まるめ)									
			式	1		6			
計						46, 360			
単価						46, 260	円/日	1	
						46, 360	19/		

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

	1 八千屾八					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
単一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	350. 9	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削(IC		土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満		3,122			11.12	`	
			m 3	1	350. 9	350. 9			
	計					350. 9			
	単価					350. 9	円/m3		
						300. 3	11/ 110		

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-2号	盛土(流用土)	施工幅員2.5m未満	単位	m3	数量	0. 7	単価	7, 223
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)		2.5m未満						
			m 3	0.7	6, 357	4, 449. 9		
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						
積込(ルー	ズ")	22.5km以下 土砂 土量50,000m3未満	m 3	0.2	2, 793	558. 6		
			m 3	0. 2	235. 9	47. 18	1	
	計					5, 055. 68	:	
	単価					7, 223	円/m3	
						1, 223	円/ m3	

790, 350

27, 260

単価使用年月

円/m2

2025. 07

1次単価表							2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一3号	かご枠	500×800	単位	m2	数量	29	単価	27, 260
'	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製かご枠組	1立設置	500×800×2000	m2	29	26, 250	761, 250		
側面網		500×800	枚	10	2, 910	29, 100		
	計							

単価

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-4号	吸出し防止材	t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 042
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止	材設置							
			m 2	1	1,042	1,042		
	計							
						1, 042		
	単価							
						1, 042	円/m2	2

737, 850

27, 330

円/m2

	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
かご枠 単-5号	500×800	単位	m2	数量	27	単価	27, 330
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製かご枠組立設置	500×800×2000	m2	27	26, 250	708, 750		
側面網	500×800	枚	10	2,910	29, 100		
計							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単一6号	吸出し防止材	t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,042
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止権	才設置		m 2	1	1, 042	1, 042		
	計					1,042		
	単価					1, 042	円/mi	2

単価

1	次単価表

単位

単位

m2

枚

m2

数量

28

8

かご枠

計

単価

名称

単-7号

側面網

鋼製かご枠組立設置

 500×1000

 $500 \times 1000 \times 2000$

500×1000

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1, 000-				
数量	28	単価	31, 500			
単価	金額		摘要			
30, 500	854, 000					
3, 500	28, 000					
	882, 000					

31, 500

円/m2

						単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-0		07
単一8号	吸出し防止材	t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 042
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止	材設置							
			m 2	1	1,042	1, 042		
	#H							
						1, 042		
	単価					1,042	 円/m	2
						-,	, , ,	

単価使用年月

1 / 八里 川 衣	1	次单位	⊞表
------------	---	-----	----

歩掛使用年月	2025. 0	07
労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
	畄価	

2025. 07

						另務調整係数	1.000	00-00-2-0	
単-9号	末掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価		241.6
•	名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し							
			m 3	1	241.6	241. 6			
	計								
						241. 6			
	単価						_ ,		
						241. 6	円/m3	}	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-10号	埋戻し	最大埋戾幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		単価	
平 10万			辛匹	lii9	数里	1		1,973
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満						
			m 3	1	1, 973	1, 973		
	計							
						1, 973		
	単価							
						1, 973	円/m3	3

単価使用年月

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					万務調整係級	1.000-00-00-2-0
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離22.5km以下	単位	m3	数量		単価
					1	2, 793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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					
	22.5km以下	m 3	1	2, 793	2, 793	
計						
					2, 793	
単価						
					2, 793	円/m3
	名称 計	名称 規格 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	単位 単位 単位 単位 単位 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 22.5km以下 m 3 計	単位 m3	単位 m3 数量 数量 単位 数量 単価 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)運搬距離22.5km以下 単位 m3 数量 名称 規格 単位 数量 単価 金額 標準 パックおり山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 22.5km以下 m3 1 2,793 2,793 計 27.93 2,793

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-12号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	125	5. 9
	名称	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	125. 9	125. 9			
	計					125. 9			
	単価					125. 9	円/m	3	

2025. 07

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-13号	現場打ち集水桝	1500×3600×1800 現場打材 24-12-25(高炉B)	単位	箇所	数量	1	単価	971, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集か	〈桝・街渠桝(本体)	24-12-25(高炉) バックホウ(クレーン機能付)打設 7.91m3						
			箇所	1	879, 100	879, 100		
鉄筋工[市場	身単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 01	171,500	1, 715		
鉄筋工[市場	身単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補 証無(鉄筋割合10%未満含む)			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
		補正無(一般構造物)	t	0. 47	169, 500	79, 665		
足掛金物		$300 \times \phi 19$	/	_				
			個	5	2, 170	10, 850		
	計					971, 330		
	単価					971, 400	円/筐	前所

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

		1 次 半 恤衣					歩掛使用年月 2025. 07	
						労務調整係数		00-00-2-0
	現場打ち集水桝	630×1000×1000 現場打材 18-8-40(高炉B)						
単-14号			単位	箇所	数量		単価	
	H-T1.	la la	224	ж. =)\{ /#	1		138, 600
羽担打た角	名称 水桝・街渠桝 (本体)	規格 18-8-40(高炉)	単位	数量	単価	金額	+	摘要
処物110未	小种· 闰朱州 (本件)	0.61m3を超え0.65m3以下						
		ハ*ックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	94, 820	94, 820		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し			,	,		
		無し						
			枚	2	21,880	43, 760		
	=							
						138, 580		
	単価							
	半 伽					138, 600	円/箇	币
						100,000	1 1/ 🖪	101
							+	
							1	

1 次 肖 価 表

	1次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一15号	現場打水路	300×300 18-8-40(高炉B)	単位	m	数量	10	単価	26, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	2	45, 890	91, 780		.,,,,,
型枠		一般型枠 小型構造物		-	23, 221			
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下	m 2	18	9, 204	165, 672		
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	7	1, 435	10, 045		
	計					267, 497		
	単価					26, 750	円/m	

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

							2025. 0	
単-16号	現場打水路	240×240 18-8-40(高炉B)	単位	m	数量	10	単価	24, 770
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用						
			m 3	2	45, 890	91, 780		
型枠		一般型枠 小型構造物						
			m 2	16	9, 204	147, 264		
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	6	1, 435	8, 610		
	計					247, 654		
	単価							
						24, 770	円/m	

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

	1 1	歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-00-00-2-0			
管理用階段 単-17号	W=1000	単位	m	数量	4	単価 77,810
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
階段本体・部材設置	W=1000					
		m	4	25, 850	103, 400	
階段本体	W=1000 40° 用					
		枚	11	7,800	85, 800	
角杭	$50\times50\times750$					
		本	3	750	2, 250	
角材	$70 \times 70 \times 2000$					
		本	5	3,800	19,000	
鋼棒	メッキ φ 10×500					
		本	44	540	23, 760	
コーススレット゛	SUS φ5.5×90L					
		本	50	45	2, 250	
コーススレット゛	SUS φ3.8×57L					
		本	50	25	1, 250	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無50m未満 無					
		m	7	10, 500	73, 500	
計						
··					311, 210	
単価						
					77, 810	円/m

1	次単価表	
---	------	--

単位

単位

m

数量

1

縦格子型片開きくぐり門扉 H=1.5m ベースプレート式

縦格子型片開きくぐり門扉 H=1.5m ベースプレート式

縦格子型片開きくぐり門扉 H=1.5m ベースプレート式

規格

立入防止柵

計

単価

名称

単-18号

立入防止柵

立入防止柵設置

	単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 07 2025. 07			
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0		
数量		単価			
	1		145, 100		
単価	金額		摘要		
14, 450	14, 450				
130, 618	130, 618				
•	,				
	145, 068				

145, 100

円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-19号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 294
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(IC)	Γ)	土砂 片切掘削 1,000m3未満						
			m 3	1	1, 294	1, 294		
	計							
						1, 294		
	単価							
						1, 294	円/m	3

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						77-77-19-11-17-55		00 00 2 0
単-20号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離22.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	2, 793
	h. 41	In It.	22.61	Nu 17		A deed		
	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						
		22.5km以下	m 3	1	2, 793	2, 793		
	計							
	н					2, 793		
	単価							
	平 III					2, 793	円/m	3

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-21号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		125. 9
	名称	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	125. 9	125. 9			
	計								
						125. 9			
	単価								
						125. 9	円/m	3	

1 }	欠単価表
-----	------

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-22号	路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価 6,357
		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, 357	6, 357	
	計						
						6, 357	
	N/ fre						
	単価					6, 357	円/m3

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-23号	法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1,000m2未満	単位	m2	数量	1	単価 816.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形(ICT)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 1,000m2未満					
			m 2	1	816. 3	816. 3	
	}						
						816. 3	
	単価						
						816. 3	円/m2

1次単価表	
-------	--

1 114 00/10 1 / 0	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0			
	単価			

						<u></u>	1.000	-00-00-2-0
単一24号	· 材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5, 331
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械播種施工による		植生基材吹付工 3cm 250m2以上500m2未満 無 無 無						
			m 2	1	5, 331	5, 331		
計						5, 331		
単作						5, 331	円/m	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-	
単一25号	張芝	張芝工 100m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 833
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工によ	よる植生工	張芝工 100m2未満 無						
			m 2	1	2,833	2, 833		
	計					2, 833		
						2, 000		
単価						2, 833	円/mi	2

- W. W. / --

1 次単価表 						単価使用年月2025.07歩掛使用年月2025.07労務調整係数1.000-00-00)7		
単-26号	市松芝	野芝		単位	Ż.	m2	数量	1	単価	1, 034
	名称		規格	単位	7.	数量	単価	金額		摘要
市松芝		野芝								
				m 2		1	1,034	1, 034		
	計							1, 034		
	単価								Ш /	
								1, 034	円/m	2

1 %出年

		1 光	欠単価表				2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単-27号	作業土工		単位	式	数量	1	単価 68, 990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	20	241.6	4, 832	
埋戻し		最大埋戾幅1m未満	m 5	20	241.0	4,002	
			m 3	10	3, 215	32, 150	
基面整正			m 2	12	477. 4	5, 728. 8	
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					
整地		22.5km以下 残土受入れ地での処理	m 3	9	2, 793	25, 137	
			m 3	9	125. 9	1, 133. 1	
	計					68, 980. 9	
	単価					68, 990	円/式

1	次単価表	
Τ	伙 里 佃 衣	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					刀伤则歪尔奴	1.000 00 00 2 0
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉B)	単位	m3	数量	1	単価 78,610
					1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り					
	無し 一般養生 延長無し					
		m 3	1	78, 610	78, 610	
計						
					78, 610	
単価						
					78, 610	円/m3

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						万 務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-29号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャランRC-40 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価		568. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(重	車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用							
			m 2	1	568. 1	568. 1			
	計					568. 1			
	単価					568. 1	円/m	2	

1	次単価表	
---	------	--

単位

単位

m 2

m 2

m2

数量

1

1

曲げ4.5-2.5-40(高炉B) 舗装厚150mm

1車 標準 標準(1.0)

0m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 曲げ

4.5-2.5-40(高炉) 0.15m 無

規格

コンクリート舗装

コンクリート舗装工 機械舗設

コンクリート舗装工(材料)

計

単価

名称

単-30号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	8, 348		
単価	金額		摘要		
4, 042	4, 042				
4, 306	4, 306				
	8, 348				

8,348

円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
¥ 21 F	プレキャストU型側溝	250×250	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		₩/ ₁ = =		単価	
単-31号			単位	m	数量	1	1 11111	8,972
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝						
		3種 JIS A 5372 250						
		250×250×2000 無し 無し 有り	m	1	8, 972	8, 972		
	計							
						8, 972		
	単価							
	1 IJAM					8, 972	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-32号	既設水路撤去	U300, L=800 U240, L=450	単位	m3	数量	1	単価	8, 338
	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, 338	8, 338		
	計					8, 338		
	単価							
						8, 338	円/m3	3

1 八十						単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-			-2-0	
中 一 33号 本 一 33号		t=15cm	単位	m2	数量	99	単価		327.7	
		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	10	324. 9	3, 249				
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 22.5km以下	m 3	10	2, 793	27, 930				
整地		残土受入れ地での処理								
計			m 3	10	125. 9	1, 259				
						32, 438				
単価						327. 7	円/m	2		

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						力伤神登休奴	1. 000-00-00-2-0
単一34号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=5cm	単位	m2	数量	1	単価 211.3
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕		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	1	211.3	211. 3	
	計					211. 3	
						211. 3	
	単価					211. 3	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-35号	仮設ゲート撤去	B=11.5m H=1.4m	単位	基	数量		単価	
事-33万			年1世			1		11, 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設ゲート撤っ	去 ·	B=11.5m H=1.4m キャスターケ゛ート	tr tr	1	11.040	11.040		
			基	1	11, 940	11, 940		
	計					11, 940		
						11, 940		
	単価					11, 940	円/基	Ľ.
								-

1次単価表	
-------	--

単位

単位

式

m

数量

15

既設フェンス復旧

名称

単-36号

金網・支柱(立入防止柵)

計

単価

既設フェンス(流用品)

H=3.0m

規格

基礎ブロック 支柱間隔2m H=3.0m

H=3.0m L=15.0m 基礎ブロック含む

	単価使用年月	2025.	07
	歩掛使用年月	2025.	07
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
数量		単価	
	15		6, 618
単価	金額		摘要
6,618	99, 270		
	0		
	99, 270		

円/m

6,618

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-37号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4, 936
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4, 936	4, 936		
	計					4, 936		
	単価					4, 936	円/m	3

1次単価表	•
-------	---

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 1. 000-00-00-2-0

						方務調整係級	1. 000-00-00-2-0
単-38号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 2,149
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬	石 你		- 11/1	数 里	- 単個	並領	100安
放連俶		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用					
			m 3	1	2, 149	2, 149	
	計						
						2, 149	
	単価						
						2, 149	円/m3

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	単価

						労務調整係数		
単-39号	殼処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)							
			m 3	1	3, 055	3, 055		
	計							
						3, 055		
	単価							
						3, 055	円/m	3

1次単価表	ŧ
-------	---

単位

単位

m 3

m3

数量

1

コンクリート殻(無筋)

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	3, 055	
単価	金額	摘要		
3, 055	3, 055			

円/m3

3,055

3,055

単価	

計

殼処分

名称

単-40号

処分費 (m3)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	現場発生品運搬	仮設ゲート	224 64-		*L =		単価	
単-41号			単位	t	数量	1	1 11111	11, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及	なび支給品運搬	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 無						
		し 4.0km以下						
			t	1	2,049	2, 049		
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4~4.5t積、吊能力2.9t						
			t	1	9, 851	9, 851		
	ah							
						11, 900		
	単価							
						11, 900	円/t	

1	次单位	価表
_		шу

単価使用年月	2025. 07
2 4.10 4.11	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-42号	敷鉄板	すべり止め付 22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
						293		3, 305
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷鉄板設置·	撤去	設置·撤去						
			m 2	293	412.8	120, 950. 4		
敷鉄板賃料		不足分弁償金無 供用日数83日 整備費有						
			枚	63	13, 450	847, 350		
	計							
						968, 300. 4		
	単価							
						3, 305	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単-43号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価 15, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	精員 B						
			人目	1	15, 200	15, 200	
	計						
						15, 200	
	単価						
						15, 200	円/人日

1 % 光压丰

	1 光	欠単価表			歩掛使用年月	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
仮設材運搬費 単-44号		単位	t	数量	1	単価 6,880
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬						
	各種(実数入力) 0無 無			5 000	5.000	
仮設材等の積込み,取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	t	1	5, 380	5, 380	
	(関心の, 収卸し() 担力)					
		t	1	1,500	1, 500	
計						
					6, 880	
単価						
+ 					6, 880	円/t
					·	

	参考資料 (1) 単価使用年月 2025.07 步掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-0					
掘削 (ІСТ)	土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満	単位	m 3	数量	100	単価 350.9
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3					
		日	0. 59	59, 460	35, 081	
雑費(まるめ)						
		式	1		9	
計					35, 090	
単価					350.9	円/m 3
					350. 9	円/ m 3

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鋼製かご枠組立設置	500×800×2000	単位	m2	数量	10	単価 26, 250
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
diam'r a Maria		人	0.5	30, 600	15, 300	
特殊作業員						
		人	0. 5	28, 254	14, 127	
普通作業員			0.0	20, 201	11, 121	
		人	1. 5	23, 868	35, 802	
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3					
V . VIL		日	0.5	49, 280	24, 640	
かご枠	500×800×2000 (めっき)					
		m 2	10	13, 100	131, 000	
割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	111 2	10	10, 100	131,000	
		m 3	7. 6	4, 300	32, 680	
諸雑費 (率+まるめ)						
10%						
		式	1		8, 951	
計						
βI					262, 500	
					202,000	
単価						
					26, 250	円/m2
			-	!	<u> </u>	+

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鋼製かご枠組立設置	500×800×2000	単位	m2	数量	10	単価 26,250
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.5	30,600	15, 300	
特殊作業員						
		人	0. 5	28, 254	14, 127	
普通作業員				20,201	11, 121	
		人	1.5	23, 868	35, 802	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3					
			0.5	40.000	04.040	
	500×800×2000 (めっき)	日	0. 5	49, 280	24, 640	
0° _ 1+	300 \ 800 \ \ 2000 (\$) \ 5 \ 5 \					
		m 2	10	13, 100	131,000	
割栗石	150-200mm					
		m 3	7. 6	4, 300	32, 680	
諸雑費 (率+まるめ)						
10%		式	1		8, 951	
		14	1		0, 331	
計						
					262, 500	
単価						
					26, 250	円/m2

- 77 -

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
鋼製かご枠組立設置	500×1000×2000	単位	m2	数量	10	単価 30,500	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.65	30,600	19, 890		
特殊作業員							
		人	0.65	28, 254	18, 365		
普通作業員			0.03	20, 204	10, 303		
		人	1. 95	23, 868	46, 542		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3						
		日	0.65	49, 280	32, 032		
かご枠	500×1000×2000 (めっき)						
		m 2	10	13, 800	138, 000		
割栗石	1 5 0 - 2 0 0 mm	III Z	10	13, 800	138,000		
的水·日	1 0 0 2 0 0 mm						
		m 3	9. 5	4,300	40, 850		
諸雑費 (率+まるめ)							
8%							
		式	1		9, 321		
71							
11					305, 000		
					305, 000		
単価							
. ,,,,,,,					30, 500	円/m2	

参考資料(1) 単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-0 労務調整係数 | 24-12-25(高炉) バックホウ(クレーン機能付)打設 7.91m3 単価 単位 箇所 数量 879, 100 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 61, 200 人 30,600 人 4 31,722 126,888 人 28, 254 169, 524 6 人 23,868 143, 208 24-12-25 (20) 27, 200 228, 480 m 3 8.4 L 174 141 24, 534 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 2 10,500 21,000 式 1 104, 266 879, 100 円/箇所 879, 100

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

名称

土木一般世話役

型わくエ

特殊作業員

普通作業員

軽油

生コンクリート 高炉

諸雑費 (率+まるめ) 20%

計

単価

L(E	17条及东宁尼印主生工工	1 니 포크	L J
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
<u>.</u>	1	単価	171, 500
fi	金額		摘要
000	104, 030		
447. 5	67, 447		
	23		
	171, 500		
	171, 500	円/1	t

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 171,500
 名称	規格	単位	数量	単価		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	十二			亚积	順安
		t	1.03	101,000	104, 030	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	67, 447. 5	67, 447	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		23	
計·					.=. =	
					171, 500	
単価						
単 個					171, 500	円/ t
					171, 500	円/ t

SD345 D16~25 一般構造物 10t未満

補正無(一般構造物)

 $SD345 D16 \sim 25$

加工・組立共 一般構造物

無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)

規格

鉄筋工[市場単価]

鉄筋コンクリート用棒鋼

鉄筋工

諸雑費(まるめ)

計

単価

名称

		2 \ 7	477774771771111111111111111111111111111	,,,,,	
. (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-	
単位	t	数量	1	単価	169, 500
単位	数量	単価	金額		摘要
4	1.03	99, 000	101, 970		
t	1.03	99,000	101, 970		
t	1	67, 447. 5	67, 447		
式	1		83		
			169, 500		
			169, 500	円/ t	
			100,000	117	

2025. 07

単価使用年月

参考資料(1)

			/	_	歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	21, 880
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無		33.2				
		枚	100	391.68	39, 168		
縞鋼板	780×575 t=3.2 受枠含む						
		枚	100	21, 480	2, 148, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		832		
計					2, 188, 000		
					2, 100, 000		
単価					91 000	m /#	·-
					21, 880	円/杉	ζ

L(E	目) 佘艮県宇陀市至生下日	日地先	Ē J
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
【量	10	単価	25, 850
i価	金額		摘要
30, 600	91, 800		
,	31,000		
3, 868	143, 208		
	23, 492		
	258, 500		
	25, 850	円/m	
	20, 600		

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
階段本体・部材設置	W=1000	単位	m	数量	10	単価 25,850
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	3	30, 600	91, 800	
普通作業員						
- W - M - M - M - M - M - M - M - M - M		人	6	23, 868	143, 208	
諸雑費 (率+まるめ) 10%						
10%		式	1		23, 492	
		14	1		25, 492	
計						
μ.					258, 500	
					,	
単価						
					25, 850	円/m

参考資料(1)

土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無

防護柵(横断・転落防止柵)設置工

L(E	目/ 佘艮県于陀田至生下世	1口地力	c J
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
数量	100	単価	10, 500
単価	金額		摘要
2, 413. 32	241, 332		
2, 413. 32	241, 332		
8, 080	808, 000		
	668		
	1, 050, 000		
	10, 500	円/n	n

	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	
立入防止柵設置	縦格子型片開きくぐり門扉 H=1.5m ベースプレート式	単位	m	数量	10	単価	14, 450
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
普通作業員		人	1. 5	30,600	45, 900		
		人	3	23, 868	71, 604		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		26, 996		
計		14	1		144, 500		
単価					14, 450	円/m	
					14, 450	117	

	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. 000-0	
掘削 (ІСТ)	土砂 片切掘削 1,000m3未満	単位	m 3	数量	100	単価	1, 294
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		
等通作業員	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		33.122				7,121
ヾックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガラ対策刑(第3其雑値) 川浦(14m2	人	3. 9	23, 868	93, 085		
・ファネッ(フローフ)[仮刀尼小派四:尼松源日]		日	0. 61	59, 460	36, 270		
発費(まるめ)							
		式	1		45		
計					129, 400		
単価					1, 294	円/m	9
					1, 254		<u> </u>

参考資料(1)

単位

単位

人

人

日

式

切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1,000m2未満

規格

法面整形(ICT)

土木一般世話役

諸雑費(まるめ)

計

単価

普通作業員

名称

バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m3

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 m 2 100 816.3 数量 単価 金額 摘要 0.49 30,600 14, 994 0.4 23,868 9,547 57,081 0.96 59,460 8 81,630 816.3 円/m2

参考資料	(1)
少 少貝们	(\perp)

					牙務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2以上500m2未満 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	5, 331
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(植生基材吹付)	厚3 c m						
		m 2	1	5, 331. 28	5, 331		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					5, 331		
単価							
					5, 331	円/m	n 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-	
人力施工による植生工	張芝工 100m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
		11年11年	111 2		1		2, 833
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	2, 833. 05	2, 833		
諸雑費 (まるめ)				2,111111	2, 222		
		式	1		0		
計					0.000		
					2, 833		
単価							
					2, 833	円/m	2

参考資料(1)

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					少 孩 ,使用 年月	1. 000-00-00-2-0
コンクリート舗装工 機械舗設	1車 標準 標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価 4,042
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.81	30,600	24, 786	
特殊作業員						
		人	2. 52	28, 254	71, 200	
普通作業員		, , ,	2.02	20, 234	11, 200	
		人	5. 66	23, 868	135, 092	
コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0~7.5 m					
	AB\U_1= 0 0 = -	時間	1. 42	17, 160	24, 367	
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5 m					
		時間	1. 42	36, 690	52, 099	
コンクリートレベラ [勾配固定型]		H-2 [H]	1.42	30, 090	32, 033	
v / / T · · / C Sadel/C · · ·	HII ACID ST ST ST					
		時間	1. 42	20, 940	29, 734	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
		日	0.12	44, 000	5, 280	
諸雑費 (率+まるめ)						
18%		式	1		61, 642	
		14	1		01, 042	
計						
					404, 200	
単価						
					4, 042	円/m2
						1

- 89 -

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
コンクリート舗装工(材料)	0m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-2.5-40(高炉) 0.15m 無	単位	m 2	数量	100	単価	4, 306
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40						
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	m 3	15. 6	26, 700	416, 520		
		L	126	111	13, 986		
鉄筋金網	SD295 D6×150×150	L	120	111	13, 300		
		m 2	0	593. 3	0		
鉄筋金網	SD295 D13×100~250						
Ad life and a second se		t	0	165, 000	0		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13						
諸雑費(まるめ)		t	0	96,000	0		
四作具(あるが)							
		式	1		94		
計					430, 600		
単価							
÷ ш					4, 306	円/m 2	

	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. 0 2025. 0 1. 000-			
U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 250 250×250×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8, 972
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	4, 114. 68	41, 146		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 250 250×250×2000	ltra.	_	0.400	47, 400		
再生クラッシャーラン	R C – 4 0	個	5	9, 480	47, 400		
		m 3	0.6	1, 950	1, 170		
諸雑費 (まるめ)				,	,		
		式	1		4		
計					89, 720		
単価					8, 972	円/m	1

					穷務調整係数	1. 000-00-00-	2-0
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, 338
					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	Ę
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	8, 338. 56	8, 338		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					8, 338		
単価							
					8, 338	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	仮設ゲート撤去	B=11.5m H=1.4m キャスターケ゛ート	24 /	#	¥4. E		単価	
			単位	基	数量	1	1 11111	11,940
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員諸雑費(まる	5め)		人	0. 5	23, 868	11, 934		
			式	1		6		
	計					11, 940		
	単価					11, 940	円/基	

	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-	
	基礎ブロック 支柱間隔2m H=3.0m	単位	m	数量	10	単価	6, 618
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		人	0.5	30, 600	15, 300		
			0.0	00,000	10,000		
		人	2	23, 868	47, 736		
		式	1		3, 144		
					CC 190		
_					66, 180		
					6, 618	円/m	
_							

金網・支柱(立入防止柵)

名称

土木一般世話役

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

普通作業員

参考資料	(1)
沙 少貝们	(\perp)

					万務調整係 級	1.000	00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 055
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	㈱西岡組 アスファルト殻(掘削)						
		m 3	100	3, 055	305, 500		
計							
H					305, 500		
単価							
半 训					3, 055	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-	
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		(㈱西岡組 コンクリート殻(無筋)						
			m 3	100	3, 055	305, 500		
	計							
						305, 500		
	単価					3, 055	円/n	. 3
						0,000	111/11	10

参考資料(1)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価 412.8
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	77-17-		7.12			1172
		人	0. 295	30,600	9, 027	
とびエ						
*************************************		人	0. 295	29, 172	8, 605	
普通作業員						
		人	0. 295	23, 868	7, 041	
バックホウ(クローラ型)運転			0.230	20,000	1,011	
		日	0. 295	54, 940	16, 207	
諸雑費 (率+まるめ)						
1%						
		式	1		400	
計					41, 000	
					41, 280	
単価						
- -					412.8	円/m 2
		!	+	!	 	+

					穷 務調整係数	1.000-	00-00-2-0
敷鉄板賃料	不足分弁償金無 供用日数83日 整備費有	単位	枚	数量		単価	10.450
					1		13, 450
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷鉄板賃料(供用日数83日)	すべり止め付 22×1,524×3,048(mm)						
		枚	1	10, 458	10, 458		
整備費(敷鉄板)	すべり止め付 22×1,524×3,048(mm)						
		枚	1	3,000	3, 000		
計							
					13, 458		
単価							
·					13, 450	円/枚	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	15, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	15, 198	15, 198		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					15, 200		
単価							
1 1000					15, 200	円//	日

参考資料	(1)
/ // / /	· — /

					一	1.000-	-00-00-2-0
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	関東·中部·近畿 34.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5, 380
li et	IE II.	27.11	W H		1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分A	製品長12m以内 40kmまで						
		t	1	5, 380	5, 380		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
11							
					5, 380		
単価							
					5, 380	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
		- 中位	į į		1		1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸し費(仮設材等)							
		t	1	1, 500	1, 500		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					1,500		
単価							
. 1					1, 500	円/ t	

全类次业 (0)

	参考資料(2)						07 07 -00-00-2-0
バックホウ (クローラ) [後方超小 旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	単位	目	数量	1	単価	59, 460
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	27, 030	27, 030		
軽油			1	21,000	21,000		
		L	44	141	6, 204		
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3						
		供用日	1. 33	15, 600	20, 748		
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ(ICT施工対応型)	V()13 FI	1.00	10,000	20,110		
		日	1	5, 470	5, 470		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
클 					59, 460		
単価					59, 460	円/目	1

参考資料(2)

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価 49,280		
規格	単位	数量	単価		摘要		
	人	1	27, 030	27, 030			
	_						
批彩之刑(然の仏) 山地の 4 5 9	L	50	141	7,050			
排ガス型(第2次) 川積0.45m3							
	供用日	1 49	10 200	15 198			
	K/11 L	1. 17	10, 200	10, 100			
	式	1		2			
				49, 280			
					F /-		
				49, 280	円/目		
	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 規格 排ガス型 (第2次) 山積0.45m3	単位 規格 単位 人 し	規格 単位 数量 人 1 上 50 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 供用日 1.49	単位 日 数量 規格 単位 数量 単価 人 1 27,030 L 50 141 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 供用日 1.49 10,200	排ガス型 (第 2 次) 山積 0 . 4 5 m 3 単位 日 数量 規格 単位 数量 単価 金額 人 1 27,030 27,030 排ガス型 (第 2 次) 山積 0 . 4 5 m 3 供用日 1 . 49 10,200 15,198		

参考資料(2)						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
バックホウ (クローラ) [後方超小 旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3基準値) 山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価	59, 460
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転手 (特殊)							
		人	1	27,030	27, 030		
<u>A</u>				,	,		
		L	44	141	6, 204		
「※クホウ(クローラ)「後方超小旋回・超低騒音」	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3		44	141	0, 204		
		供用日	1. 33	15, 600	20, 748		
CT建設機械経費損料加算額	バックホウ(ICT施工対応型)						
		目	1	5, 470	5, 470		
 雑費(まるめ)							
		式	1		8		
計							
					59, 460		
)M for							
単価					59, 460	円/目	
					55, 150	1137	

会去次xil (9)

							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(クローラ) [後方超小 旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値)	山積0.45m3	単位	目	数量	1	単価	59, 460
	名 称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u>k</u>)								
				人	1	27, 030	27, 030		
軽油									
				L	44	141	6, 204		
バックホウ	(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値)	山積0. 45m3						
				供用日	1. 33	15, 600	20, 748		
ICT建設機	後械経費損料加算額	バックホウ(ICT施工対応型)							
				日	1	5, 470	5, 470		
諸雑費(まる	5 d)					,			
				式	1		8		
	計						59, 460		
	単価								
							59, 460	円/目	l

参考資料	(2)
2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

	_				70 173 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
コンクリートスプレッダ [ブレード	舗装幅 3.0~7.5 m					
式]		単位	時間	数量		単価
					1	17, 160
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)	77-10		7,12			,,,,,
		人	0. 17	27, 030	4, 595	
軽油						
		L	4	141	564	
コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0~7.5 m	L	1	171	501	
		nd- 00		40.000	40.000	
St + L 井 () トマ ソ \		時間	1	12,000	12, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		15				
		式	1		1	
計						
					17, 160	
単価						
					17, 160	円/時間
		1				

分基次则 (0)

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
コン定型	ンクリートフィニッシャ[勾配固 型]	舗装幅 3.0~7.5 m	単位	時間	数量	1	単価	36, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)								
			人	0. 16	27, 030	4, 324		
軽油								
			L	4	141	564		
コンクリートフィ	イニッシャ[勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5 m						
			時間	1	31, 800	31, 800		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		2		
	計							
						36, 690		
	単価							
						36, 690	円/昨	寺間

参考資料(2)

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-	00-2-0
コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5 m	単位	時間	数量	1	単価	20, 940
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)	35-16						
4-10 V.L.		人	0. 16	27, 030	4, 324		
軽油							
		L	2. 2	141	310		
コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5 m						
		時間	1	16, 300	16, 300		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
			1		0		
큠-							
					20, 940		
単価					90,040	m /n±.88	
					20, 940	円/時間	
			-			1	

参考資料 (2) 単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

バックホウ(クローラ型)運転		226.61-		ж. =)\\ /#*	
		単位	日	数量	1	単価	54, 940
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
			1	97, 999	97, 000		
軽油		人	1	27, 030	27, 030		
12-114							
		L	119	141	16, 779		
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	1.06	10, 500	11, 130		
		н	1.00	10, 500	11, 130		
		式	1		1		
計							
н					54, 940		
単価						_ ,	
					54, 940	円/目	

- 105 -

1次単価素	長
-------	---

単 恤使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					刀切開走小妖	1.000	00 00 2 0
掘削(砂防)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1, 643
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削 (砂防)	軟岩 機械走行面より5m以内						
		m 3	1	1,643	1, 643		
計							
					1, 643		
単価							
					1, 643	円/m	3

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数 1.000-00-00-2-0		00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬	軟岩 運搬距離60.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	6, 815
		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) 軟岩 有り 60.0km以下						
			m 3	1	6,815	6, 815		
	計							
						6, 815		
	単価							
						6, 815	円/m3	}

						万務調整係 数	1. 000-00-00-2-0
単一3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価 125.9
	名 称	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	125. 9	125. 9	
	計					125. 9	
						120. 9	
	単価					125. 9	円/m3

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単一4号	掘削(砂防)(ICT)	土砂 3,000m3未満 障害無	単位	m3	数量	1	単価		914. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削 (砂防)) (ICT)	土砂 3000m3未満 無し							
			m 3	1	914. 2	914. 2			
	計					914. 2			
	単価					914. 2	円/m	3	

単価使用年月

1次単価表	
-------	--

単 恤使用牛月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					力伤训玺怀奴	1. 000-00-00-2-0
土砂等運搬 単-5号	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離60.0km以下	単位	m3	数量		単価
					1	5, 586
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) 有り					
	60.0km以下	m 3	1	5, 586	5, 586	
計						
п					5, 586	
)\{ Fer						
単価					5, 586	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	7 00-00-2-0	
単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	1	125. 9
		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	125. 9	125. 9			
	計					105.0			
						125. 9			
	単価					125. 9	円/m3	3	

2025. 07

1次単価表

単位

単位

m 3

m3

数量

1

1,973

最大埋戻幅1m以上4m未満

最大埋戻幅1m以上4m未満

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
数量	1	単価	1, 973
単価	金額		摘要

1,973

1,973

1,973

計

埋戻し

名称

単一7号

埋戻し

単価

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

円/m3

00-00-2-0
3, 215
摘要

1	次単価表
---	------

						刀伤帆笠床奴	1.000 00 00 2 0
単-9号	埋戻し	現場制約あり	単位	m3	数量	1	単価 7,340
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り					
			m 3	1	7, 340	7, 340	
	計						
						7, 340	
	単価						
						7, 340	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-10号	盛土(流用土)	施工幅員2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6, 357
	 名称	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, 357	6, 357		
	計							
						6, 357		
	単価					6, 357	円/m	3
						0,001	1 47 111	ŭ

1次単価表

						万務調整係 数	1.000	00-00-2-0	
単-11号	盛土(流用土)	施工幅員2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	;	822. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満							
			m 3	1	822. 1	822. 1			
	計								
						822. 1			
	単価								
						822. 1	円/m3	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
単一12号	路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4m以上	単位	m3	数量		単価		
					<i>3.</i> 1—	1			251.3
	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	251.3	251. 3			
	-1								
	計					051.0			
						251. 3			
	単価								
	平 [iii					251. 3	 円/m	3	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						万務調整係 数	1.000-	-00-00-2-0	
単-13号	法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1,000m2未満	単位	m2	数量	1	単価		816.3
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要	
法面整形 (]	ІСТ)	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1,000m2未	苘						
			m 2	1	816. 3	816. 3			
	11					816. 3			
						010. 3			
	単価					816. 3	円/m2	2	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-14号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し 1,000m2未満	単位	m2	数量	1	単価		522. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(ICT)	盛土部 法面締固め無し 1,000m2未満							
			m 2	1	522. 1	522. 1			
	計								
						522. 1			
	単価								
						522. 1	円/m	2	

1 次単価表	
--------	--

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						牙務調整係 数	1.000-	-00-00-2-0
単-15号	掘削	土砂 バックホウ山積0.044m3	単位	m3	数量	1	単価	6, 869
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 小型バックホウ山積0.044m3						
			m 3	1	6, 869	6, 869		
	計							
						6, 869		
	単価							
						6, 869	円/m	3

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-16号	掘削機械・運搬車搬入・搬出	バックホウ山積0.044m3 不整地運搬車1t積	単位	回	数量	1	単価 45,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ・不鏨	整地運搬車搬入・搬出	バックホウ山積0.044m3 不整地運搬車1t積					
			囯	1	45, 670	45, 670	
	計						
						45, 670	
	単価						
						45, 670	円/回

1	次単価表	
---	------	--

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂(岩塊・玉石混り土含む) 不整地運搬車1t積

5,000m3未満 バックホウ山積0.044m3 40m以下

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	2, 920	
単価	金額	摘要		
2, 920	2, 920			

単価

計

土砂等運搬

土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)

名称

単-17号

円/m3

2025. 07

2,920

2,920

単価使用年月

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-18号	積替	土砂 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	3, 342
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力積込		土砂						·
			m 3	1	3, 342	3, 342		
	1							
						3, 342		
	単価							
						3, 342	円/m	3

1次単価表	
-------	--

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0
単-19号	積込(ハーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	8, 932
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルース	ズ)	土砂 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]16t吊						
			m 3	1	8, 932	8, 932		
	計					8, 932		
	単価					8, 932	円/mi	3

ı	単価使用年月	2025. 07
ı	歩掛使用年月	2025. 07
ı	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一20号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離60.0km以下	単位	m3	数量		単価	F F06
		規格	単位	数量	単価	金額		5,586 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) 有り						
		60.0km以下	m 3	1	5, 586	5, 586		
	計					5, 586		
	単価							
						5, 586	円/m	3

					力勞調登係級	1. 000-00-00-2-0
整地 単一21号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価 125.9
名称	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	125.9	125. 9	
計					125. 9	
					120. 9	
単価					125. 9	円/m3

単価使用年月	2025. 07
	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-22号	種子散布	肥料無し 100m2未満	単位	m2	数量	1	単価	395
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械播種施□	工による植生工	種子散布工 100m2未満 無						
			m 2	1	395	395		
	計							
						395		
	単価							
						395	円/m	2

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

		2025. 07					
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
コンケリート	18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無						
単-23号		単位	m3	数量		単価	
					183	35, 830)
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般部コンクリート打設	10m3/日以上30m3/日未満 18-5-40(高炉B)						
チッピング(岩盤面・打継面)		m 3	183	34, 700	6, 350, 100		
ラッピング(石盛山・打林山)							
		m 2	20	2,711	54, 220		
チッピング(既設堰堤腹付け面)				2,111	31, 220		
		m 2	96	1, 163	111, 648		
岩盤清掃							
		m 2	28	1, 246	34, 888		
基面整正							
		m 2	9	477. 4	4, 296. 6		
		111 2	,	111.1	1, 250. 0		
計							
					6, 555, 152. 6		
単価							
					35, 830	円/m3	

1	次单位	冊表
_		ш У

単 恤使用牛月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						万務調整係 数	1.000	-00-00-2-0
単-24号	堤冠コンクリート	21-5-40(高炉B)	単位	m3	数量	1	単価	40, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堤冠コンクリ	リート打設	富配合30(m3/プロック)未満 21-5-40(高炉B)						
			m 3	1	40, 210	40, 210		
	計							
						40, 210		
	単価							
						40, 210	円/m	3

						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一25号	CF300×7	単位	m	数量	1	単価 5,804
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水板設置	CF 300×7					
		m	1	5, 804	5, 804	
計						
н					5, 804	
単価					5, 804	円/m
					5, 804	TJ / III

1次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00	0-2-0
业水板 単-26号	180L型	単位	m	数量	13	単価	92,830
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	指	 新要
止水板設置	180L型						
((1) D. S.)	- TTI)	m	13	87, 660	1, 139, 580		
後付式ゴム止水板加工	L型コーナー	箇所	2	33, 550	67, 100		
計					1, 206, 680		
単価					92, 830	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-27号 型枠		単位	m2	数量	1	単価 10,620	.0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工[砂防]	標準(1.0)	m 2	1	10, 620	10, 620		
計					10, 620		
単価					10, 620	円/m2	

1 % 光 / 工士

		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-28号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0. 1	単価	6, 630, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 1	168, 200	16, 820		
コンクリート	、削孔(さく岩機)	400mm以上600mm未満						
Heliffe Loo Lo		1.05.7.064	孔	97	2, 091	202, 827		
樹脂カプセル		$\phi 35 \times 364$						
			本	97	4, 570	443, 290		
	計					662, 937		
	単価					6, 630, 000	円/t	

1	次単	価表
---	----	----

単 恤使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						刀扮胸歪까数	1.000	00 00 2 0
単-29号	足場	キャットウォーク	単位	m	数量	1	単価	2, 937
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場設置・推	散去 [砂防]							
			m	1	2, 937	2, 937		
	計							
	ቹΙ					2, 937		
	₩/m-							
	単価					2, 937	円/m	

	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ı	3 351 50710 1 7 0	2025. 07
ı	単価使用年月	2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一30号	18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無	単位	m3	数量	1	単価 34,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般部コンクリート打設	10m3/日以上30m3/日未満 18-5-40(高炉B)					
		m 3	1	34, 700	34, 700	
計					0.4.500	
					34, 700	
単価					34, 700	円/m3

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					另務調整係 数	1. 000-00-00-2-0
単一31号		単位	m2	数量	1	単価 10,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠工[砂防]	標準(1.0)					
		m 2	1	10, 620	10, 620	
計						
					10, 620	
単価					10, 620	円/m2

1 11111/2/13 1 /3	2025. 07 2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一32号	18-8-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額無	単位	m3	数量	1	単価 34,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般部コンクリート打設	10m3/日未満 18-8-40(高炉B)					
		m 3	1	34, 630	34, 630	
計					0.4.000	
					34, 630	
単価						
					34, 630	円/m3

1次	単価表
----	-----

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-33号		単位	m2	数量	1	単価 10,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠工[砂防]	標準(1.0)					
		m 2	1	10, 620	10, 620	
計						
					10, 620	
単価						
					10, 620	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000)
単一34号	水抜パ゚イプ	VU φ 75 フィルケー有	単位	m	数量	7	単価		870. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質ポリ塩化ヒ	ビニル管	接着受口付 VU φ 75	m	7	577.5	4, 042. 5			
吸出し防止材	才設置	点在	m2	0.8	2, 565	2, 052			
	計					6, 094. 5			
	単価					870. 7	円/m		

1次単価表

[(目) 佘艮県宇陀市至生卜田口地先						
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-				
数量	1	単価	4, 909			
単価	金額		摘要			
4, 909	4, 909					
	4, 909					
	4, 909	円/排	≱ m2			

単位単位 掛m 2	数量	数量 単価 4,909	1 金額 4,909	単価	4,909 摘要
			金額		
					1响女
掛m 2	1	4, 909	4, 909		
掛m 2	1	4, 909	4, 909		
			4, 909		
			4, 909	円/掛m	2
				4,909	4,909 円/排電

2025. 07

単価使用年月

1次単価表

		1 次年	当個衣			歩掛使用年月	2025. 07	
						労務調整係数	1	0-00-2-0
	鋼製枠(鋼管フレーム型・バットレス型)	鋼管フレーム型砂防堰堤						
単-36号			単位	t	数量		単価	
						3. 3		928, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカーエ		24本 0m3/100本						
Territorio Po		1.00.1100	本	24	4, 327	103, 848		
樹脂カプセル		ϕ 22×198						
			本	24	950	22, 800		
细制软料	立・据付け(鋼管フレーム型砂防堰堤)	3.3t 標準(1.0)	74	24	950	22, 800		
하나 작소 다니 나다	立 加目()(納日/,至王沙沙区处)	0.00 m + (1.0)						
			t	3. 3	126, 300	416, 790		
鋼管フレーム型	砂防堰堤	H=2.0m			,	,		
			t	3. 3	736, 000	2, 428, 800		
本締め工		36本						
			本	36	560. 7	20, 185. 2		
現場塗装工	(はけ塗り)	各種 各種 9.3kg/100m2						
		8.5kg/100m2 1.17L/100m2	_					
NI. Mr. T. I	10 N / /m²	1.07L/100m2	m 2	17	1, 237	21, 029		
鉄筋工 [市	場里恤」	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満						
		無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 29	169, 500	49, 155		
		州亚·黑(t	0.29	109, 500	49, 100		
	計							
	H					3, 062, 607. 2		
						, ,		
	単価							
						928, 100	円/t	

1 % 光压丰

	1次単位	ਜ਼表 			歩掛使用年月	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
並入防止柵	H=1.5m W=4.0m	単位	箇所	数量	1	単価 735,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立入防止柵設置	H=1.5m W=4.0m	箇所	1	70, 160	70, 160	
立入防止柵	縦格子型片開きくぐり門扉(羽根出し) H=1.5m W=4.0m		1	70, 100	70, 100	
		組	1	615, 100	615, 100	
看板標示板	920×650×2 7が製					
		枚	1	50, 610	50, 610	
計					735, 870	
単価					735, 900	円/箇所

1	次单位	価表
_		шу

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力伤训登休奴	1.000-00-00-2-0
並入防止柵 単一38号	H=1.5m W=4.0m	単位	箇所	数量	1	単価 55, 690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立入防止柵撤去	H=1.5m W=4.0m					
		組	1	55, 690	55, 690	
計					FF (00)	
					55, 690	
単価						
					55, 690	円/箇所

単価使用年月 歩掛使用年月	2025. (2025. (
労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
	単価	
1		8 338

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-39号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	8, 338
		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, 338	8, 338		
	計							
						8, 338		
	単価							
						8, 338	円/m	3

単価使用年月

1 / 八里 川 衣	1	次单位	⊞表
------------	---	-----	----

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					刀伤则歪床奴	1.000 00 00 2 0
足場 単一40号	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価 4,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工	単管傾斜足場 必要					
		掛m 2	1	4, 909	4, 909	
計						
					4, 909	
単価						
					4, 909	円/掛m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	
単-41号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 975
		規格	単位	数量	単価	金額		
	4 你	コンケリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	- 144		半៕	並領		100 安
以生加		無し 34.3km以下 全ての費用						
			m 3	1	3, 975	3, 975		
	計							
						3, 975		
	単価							

円/m3

3, 975

2025. 07

1	次单	価表
	ハー	· ш

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						穷 務 調 整 係 数	1.000-	-00-00-2-0
単-42号	殼処分	コンクリート殼(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 467
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3								
			m 3	1	2, 467	2, 467		
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	計					2, 467		
	N/ fre							
	単価					2, 467	円/m3	3

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2

						万務調整係 数	1.000	-00-00-2-0
単-43号	暗渠排水管	据付・撤去 波状管 φ200~400mm	単位	m	数量	1	単価	9, 561
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付・撤去 波状管 200~400mm 要 全ての費用						
			m	1	9, 561	9, 561		
	 計							
						9, 561		
	単価							
						9, 561	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. (2025. (1. 000-	
単-44号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価	15, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警例	#員B							
			人目	1	15, 200	15, 200		
	11th					15, 200		
	単価							
						15, 200	円/人	、 目

	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
法面整形 (ICT)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 1,000m2未満	単位	m 2	数量	100	単価 816.3
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 49	30, 600	14, 994	
普通作業員						
		人	0. 4	23, 868	9, 547	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3					
		日	0. 96	59, 460	57, 081	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		8	
計					81, 630	
単価					816. 3	円/m2
					3333	147 22 2

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月

	. , , ,			歩掛使用年月 学 発調整係数	2025. 0		
盛士部 法面締固め無し 1 000m2未満				77 173 WATE NOW	1.000		
m The Manuella Sym o 19 000 ms/felled	単位	m 2	数量		単価		
				100			522. 1
規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
			00.000	5.044			
	人	0. 24	30,600	7, 344			
	<u> </u>	0, 36	23, 868	8, 592			
番音] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3				,,,,,			
	日	0.61	59, 460	36, 270			
	式	1		4			
				52 210			
				02, 210			
				522. 1	円/m	2	
	盛土部 法面締固め無し 1,000m2未満 規格 (音] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	規格 単位 人 人 (音) 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	単位 m 2 規格 単位 数量 人 0.24 人 0.36 (音音) 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3 日 0.61	単位 m 2 数量 規格 単位 数量 単価 人 0.24 30,600 人 0.36 23,868 (音) 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3 日 0.61 59,460	盛土部 法面締固め無し 1,000m2未満 単位 m 2 数量 100 規格 単位 数量 単価 金額 人 0.24 30,600 7,344 人 0.36 23,868 8,592 (音) 排出ガス対策型(第3次基準値)山積0.45m3 日 0.61 59,460 36,270 式 1 4 52,210	盛土部 法面締固め無し 1,000m2未満 単位 m 2 数量 単価 規格 単位 数量 単価 金額 人 0.24 30,600 7,344 人 0.36 23,868 8,592 (音) 排出ガス対策型(第3次基準値)山積0.45m3 日 0.61 59,460 36,270 式 1 4 52,210	盛土部 法面締固め無し 1,000m2未満 単位 m 2 数量 100 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 人 0.24 30,600 7,344 人 0.36 23,868 8,592 (音) 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3 日 0.61 59,460 36,270 式 1 4 52,210

to the Mention	,	`
参考資料	/ 1	١
	(1)
ツニナ只 年1	\ <u>+</u>	,

単位

単位

日

式

m 3

数量

1.67

土砂 小型バックホウ山積0.044m3

規格

排ガス対策型(第1次基準値) 山積0.044m3

掘削

諸雑費(まるめ)

小型バックホウ(クローラ) [標準]

計

単価

名称

L(E	目/余良県于陀巾至生下世	1日 地刀	T .
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
数量	10	単価	6, 869
単価	金額		摘要
41, 130	68, 687		
	3		
	68, 690		
	6, 869	円/n	n 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
バックホウ・不整地運搬車搬入・搬出	パックホウ山積0.044m3 不整地運搬車1t積	単位	回	数量	1	単価 45,670
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	1. 2	28, 254	33, 904	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊					
			0.0	20, 200	11 700	
諸雑費(まるめ)		日	0. 3	39, 200	11, 760	
伯維其 (まる <i>の)</i>						
		式	1		6	
			1			
計						
					45, 670	
単価						
					45, 670	円/回

単位

単位

日

式

m 3

数量

7.7

5,000m3未満 バックホウ山積0.044m3 40m以下

1t積

規格

土砂運搬工(不整地運搬車による運

名称

不整地運搬車運搬

諸雑費(まるめ)

計

単価

L(E	目) 佘艮県于陀巾至生下日	コロ 地テ	C J
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
数量	100	単価	2, 920
単価	金額		摘要
37, 910	291, 907		
	93		
	292, 000		
	2, 920	円/r	n 3

参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
土砂 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]16t吊	単位	m 3	数量	100	単価 8,932
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人	6	30, 600	183, 600	
	人	12	23, 868	286, 416	
16t吊					
	日	6	39, 200	235, 200	
	式	1		187, 984	
				893, 200	
				8 932	円/m 3
				0,002	117 M 0
	土砂 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]16t吊 規格	土砂 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]16t吊 単位 規格 単位 人 人	土砂 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]16t吊 単位 m 3 規格 単位 数量 人 6 16t吊 日 6	土砂 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]16t吊 単位 m 3 数量 規格 単位 数量 単価 人 6 30,600 人 12 23,868 1 6 t 吊 日 6 39,200	土砂 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]16t吊

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
機械播種施工による植生工	種子散布工 100m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価 39)5
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工	種子散布						
諸雑費 (まるめ)		m 2	1	395. 92	395		
		式	1		0		
計					395		
単価						III (0	
					395	円/m2	

	参考資	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
一般部コンクリート打設	10m3/日以上30m3/日未満 18-5-40(高炉B)	単位	m 3	数量	100	単価 34,700	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	3. 5	30,600	107, 100		
特殊作業員							
		人	8. 1	28, 254	228, 857		
普通作業員							
		人	8. 5	23, 868	202, 878		
生コンクリート 高炉	18-5-40						
		m 3	104	26, 500	2, 756, 000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊						
		日	3. 1	39, 200	121, 520		
諸雑費 (率+まるめ)							
10%		式	1		53, 645		
計							
					3, 470, 000		
単価							
- 					34, 700	円/m3	

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0				
チッピング(岩盤面・打継面)		単位	m 2	数量	10	単価	2, 711
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
木一般世話役							
		人	0. 1	30, 600	3, 060		
殊作業員							
		人	0.4	28, 254	11, 301		
通作業員							
		人	0. 3	23, 868	7, 160		
雑費 (率+まるめ) 26%							
		式	1		5, 589		
計							
					27, 110		
単価					2, 711	円/m 2)
					2, 111	1777 111 1	

	参考資料(1)					単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
チッピング (既設堰堤腹付け面)		単位	m 2	数量	100	単価 1,163		
名称		単位	数量	単価	金額	摘要		
木一般世話役								
		人	0.11	30, 600	3, 366			
通作業員								
			0.95	99, 969	0.050			
圧式トンネル切削機運転		人	0. 35	23, 868	8, 353			
エン・ロントが出版を表								
		目	0. 96	108, 900	104, 544			
雑費(まるめ)								
		式	1		37			
計·								
					116, 300			
14 /m								
単価					1, 163	円/m 2		
					1, 105	円/ III Z		

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
岩盤清掃		単位	m 2	数量	10	単価
	規格	単位	数量	単価	10 金額	1,246 摘要
土木一般世話役	規格	- 単位		- 単個	金領	桐安
工作						
		人	0. 1	30,600	3, 060	
特殊作業員						
		人	0. 1	28, 254	2, 825	
普通作業員						
諸雑費 (率+まるめ)		人	0. 2	23, 868	4, 773	
17% 17%						
11/0		式	1		1, 802	
			1		1,002	
計						
					12, 460	
単価						
					1, 246	円/m2
		:	:	:		

		参考資	参考資料(1)				2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	堤冠コンクリート打設	富配合30(m3/プロック)未満 21-5-40(高炉B)					
			単位	m 3	数量	10	単価 40,210
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記							
			人	0. 5	30,600	15, 300	
特殊作業員				3.3	00,000	20,000	
			人	2	28, 254	56, 508	
普通作業員					,	,	
			人	1	23, 868	23, 868	
生コンクリー	- ト 高炉	21-5-40					
			m 3	10. 4	26, 500	275, 600	
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 6 t 吊					
			日	0.3	39, 200	11, 760	
諸雑費(率-	+まるめ)						
20%			式	1		19, 064	
	計					402, 100	
	単価					40, 210	円/m 3

						步 拜" 使用平月 労務調整係数	1. 000-0	00-00-2-0
	止水板設置	CF 300×7	単位	m	数量	10	単価	5, 804
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話								
			人	0. 3	30, 600	9, 180		
普通作業員								
			人	0.8	23, 868	19, 094		
塩ビ止水板		CF 300×7		0.0	25,000	19,094		
- III - III/								
			m	10. 9	2,730	29, 757		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		9		
	計							
	IT IT					58, 040		
						30,040		
	単価							
						5, 804	円/m	

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
止水板設置	180L型	単位	m	数量	10	単価 07.000
	10 14	単位	数量	単価	10 金額	87,660 摘要
生木一般世話役 	規格	単位.	双重	単価	金額	- 桐安
工作 放色的仪						
		人	1	30,600	30, 600	
普通作業員						
	71	人	2	23, 868	47, 736	
止水板	180L型					
		m	10	79, 050	790, 500	
諸雑費 (率+まるめ)		III	10	13,000	130,000	
10%						
		式	1		7, 764	
計						
					876, 600	
単価						
					87, 660	円/m
					,	
			1			

参考資料	(1)
> >>11	\ _	

					少掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
型枠工[砂防]	標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価 10,620
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上木一般世話役						
		人	4. 68	30, 600	143, 208	
型わく工						
		人	17. 88	31,722	567, 189	
· 持殊作業員						
		人	1. 02	28, 254	28, 819	
普通作業員						
		人	1. 02	23, 868	24, 345	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊					
		日	2. 76	39, 200	108, 192	
者雑費(率+まるめ)		H	2.10	03, 200	100, 132	
25%						
		式	1		190, 247	
計						
					1, 062, 000	
単価						
1 11004					10, 620	円/m 2
						1

分业》》(1

	参考資料(1)						07 07 -00-00-2-0
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	168, 200
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13						
		t	1.03	101,000	104, 030		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	64, 104. 45	64, 104		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		66		
計					100,000		
					168, 200		
単価					168, 200	円/ t	

単価使用年月2025.07歩掛使用年月2025.07労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
足場設置・撤去[砂防]		単位	m	数量	10	単価	2, 937	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	0.1	30,600	3, 060			
とび工								
		人	0. 4	29, 172	11, 668			
普通作業員								
244K# (+4 + 1 + 4 + 2)		人	0. 4	23, 868	9, 547			
諸雑費 (率+まるめ)								
21%		式	1		F 00F			
		IX.	1		5, 095			
計								
рі					29, 370			
					20,010			
単価								
· 					2, 937	円/m		
					,			

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
一般部コンクリート打設	10m3/日以上30m3/日未満 18-5-40(高炉B)	単位	m 3	数量	100	単価 34,700
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	75 <u>-</u> W	. ,	,,,,,,			1172
		人	3. 5	30, 600	107, 100	
特殊作業員						
				00.054	000 057	
普通作業員		人	8. 1	28, 254	228, 857	
日地下木具						
		人	8. 5	23, 868	202, 878	
生コンクリート 高炉	18-5-40			,	,	
		m 3	104	26, 500	2, 756, 000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊					
				00,000	101 500	
 諸雑費 (率+まるめ)		日	3. 1	39, 200	121, 520	
10%						
10/0		式	1		53, 645	
計						
					3, 470, 000	
)V (***						
単価					24.700	円/m 3
					34, 700	円/ m 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
一般部コンクリート打設	10m3/日未満 18-8-40(高炉B)	単位	m 3	数量	100	単価 34,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	3	30, 600	91, 800	
特殊作業員						
		人	3	28, 254	84, 762	
普通作業員						
		人	9	23, 868	214, 812	
生コンクリート 高炉	18-8-40					
		m 3	110	26, 500	2, 915, 000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊					
		日	3	39, 200	117, 600	
諸雑費 (率+まるめ) 10%						
10/0		式	1		39, 026	
ā 						
					3, 463, 000	
単価						
					34, 630	円/m 3
			ļ	!	!	+

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
点在	単位	m2	数量		単価 2,565
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人	0.3	30, 600	9, 180	
	Α.	0.6	23 868	14 320	
50×300	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.0	23,000	14, 020	
	m 2	100	2, 330	233, 000	
	式	1		0	
				256 500	
				230, 300	
				2, 565	円/m2
		単位 規格 単位 人 人 50×300	#位 m2 規格 単位 数量 人 0.3 人 0.6 50×300 m 2 100	単位 m2 数量 規格 単位 数量 単価 人 0.3 30,600 人 0.6 23,868 50×300 m 2 100 2,330	単位 m2 数量 100 規格 単位 数量 単価 金額 人 0.3 30,600 9,180 人 0.6 23,868 14,320 50×300 m 2 100 2,330 233,000 式 1 0 工 1 0 256,500

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
足場工	単管傾斜足場 必要	単位	掛m 2	数量	100	単価 4,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1.8	30,600	55, 080	
とびエ						
		人	7. 32	29, 172	213, 539	
普通作業員			1.32	29, 172	213, 539	
日吧厂不免						
		人	3. 24	23, 868	77, 332	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	1 6 t 吊					
		日	0. 96	39, 200	37, 632	
諸雑費 (率+まるめ)						
28%						
		式	1		107, 317	
計						
甲					490, 900	
					130, 300	
単価						
					4, 909	円/掛m2

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
アンカーエ	24本 0m3/100本	単位	本	数量	100	単価 4,327	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	2. 857	30, 600	87, 424		
特殊作業員							
		r.	5. 714	90.054	101 440		
普通作業員		人	5.714	28, 254	161, 443		
日旭日本兵							
		人	2. 857	23, 868	68, 190		
アンカーホ゛ルト	M22×450						
		本	100	1,030	103, 000		
諸雑費 (率+まるめ)							
4%					10.640		
		式	1		12, 643		
計							
μ1					432, 700		
単価							
					4, 327	円/本	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鋼製部材組立・据付け(鋼管フレーム型 砂防堰堤)	3.3t 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 126,300
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	6. 5	30, 600	198, 900	
特殊作業員						
			0.5	22.254	100.051	
普通作業員		人	6. 5	28, 254	183, 651	
肯迪作来貝						
		人	6. 5	23, 868	155, 142	
とびエ			0.0	20,000	100, 112	
		人	13	29, 172	379, 236	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊					
		日	6. 5	39, 200	254, 800	
諸雑費 (率+まるめ)						
10%		式	1		91, 271	
		工	1		91, 271	
計						
н					1, 263, 000	
					, ,	
単価						
					126, 300	円/t
	-	<u> </u>			!	-

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
本締め工	36本	単位	本	数量	100	単価		560. 7
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	0. 246	30,600	7, 527			
特殊作業員								
		人	0. 737	28, 254	20, 823			
本締めボルト	トルシア S10T M22×100							
		組	100	260. 2	26, 020			
諸雑費 (率+まるめ)								
6%		D ₂						
		式	1		1, 700			
=1								
計					FC 070			
					56, 070			
単価								
- 平山					560. 7	円/本		
					500.1	117/4		

参考道	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
各種 各種 9.3kg/100m2 8.5kg/100m2 1.17L/100m2 1.07L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価 1,237		
規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		0.5	20.000	100 171			
K5516 2種 中塗り用 淡彩	人	3. 5	30, 906	108, 171			
100010 2性 中室リ州 (火杉							
VESTIC OFF I WAR III WAY	k g	9. 3	690	6, 417			
K5516 2種 上塗り用 淡彩							
V. 0004 - 1-10 to III	k g	8. 5	750	6, 375			
K-2201 中塗り用							
V. 0004 - L-XX to III	L	1. 17	275	321			
K-2201 上塗り用							
	L	1. 07	275	294			
	式	1		2, 122			
				123, 700			
				, , , , ,			
				1, 237	円/m 2		

現場塗装工(はけ塗り)

名称

塗装工

合成樹脂調合ペイント

合成樹脂調合ペイント

塗料用シンナー

塗料用シンナー

諸雑費 (率+まるめ) 2%

計

単価

分. 土 次则 (1)

	参考資	译料(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-	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	169, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25						
		t	1. 03	99, 000	101, 970		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	67, 447. 5	67, 447		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		83		
計					169, 500		
					169, 500		
単価							
					169, 500	円/ t	

単価使用年月2025.07歩掛使用年月2025.07労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
立入防止柵設置	H=1.5m W=4.0m	単位	箇所	数量	1	単価 70,160	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 1	30, 600	3, 060		
普通作業員							
	10.8	人	1	23, 868	23, 868		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t吊						
		目	1	39, 200	39, 200		
諸雑費 (率+まるめ)		H	1	33, 200	39, 200		
15%							
		式	1		4, 032		
計							
					70, 160		
単価							
					70, 160	円/箇所	

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
立入防止柵撤去	H=1.5m W=4.0m	単位	組	数量	1	単価 55,690	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木一般世話役							
		人	0. 1	30, 600	3, 060		
·通作業員							
			0.5	00,000	11 004		
フテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	人	0. 5	23, 868	11, 934		
ノテレーングレーン [曲/工円舶ンプ室]	1 0 1 m						
		目	1	39, 200	39, 200		
新雑費 (率+まるめ)			_				
10%							
		式	1		1, 496		
計							
					55, 690		
単価							
毕 伽					55, 690	円/組	
					00,000	1 1 / //वर	

-/ 	/ 4	\
参考資料	(1)
<i>一一一</i> 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	\ 1	. /

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					万務調整係 数	1.000	-00-00-2-0
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	0 220
					1		8, 338
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, 338. 56	8, 338		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					8, 338		
単価							
					8, 338	円/n	n 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 467
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	(制和束砕石販売 コンクリート殼(無筋)						
		m 3	100	2, 467	246, 700		
計					246, 700		
					240, 700		
単価					2, 467	円/m	ı 3

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0			
	単価			

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
	単位	人目	数量	1	単価	15, 200	
規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		1	15, 198	15, 198			
	式	1		2			
				15, 200			
				15, 200	円/人	目	
	規格		規格 単位 数量 人 1	規格 単位 数量 単価 人 1 15,198	単位 人日 数量 1 規格 単位 数量 単価 金額 人 1 15,198 15,198 式 1 2 15,200	単位 人日 数量 1 規格 単位 数量 単価 金額 人 1 15,198 15,198 式 1 2	

会去次判 (9)

参考資料(2)						2025. (2025. (1. 000-	
バックホウ (クローラ) [後方超小 旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価	59, 460
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	27, 030	27, 030		
軽油							
		L	44	141	6, 204		
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3						
		供用日	1. 33	15, 600	20, 748		
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ(ICT施工対応型)						
		日	1	5, 470	5, 470		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					59, 460		
単価							
					59, 460	円/目	1

参考資料(2)

単価使用年月 2025, 07 2025. 07 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ(クローラ) [後方超小 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3 単価 旋回・超低騒音] 単位 日 数量 59, 460 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 27,030 27,030 人 1 軽油 44 141 6, 204 バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3 供用日 20,748 1.33 15,600 ICT建設機械経費損料加算額 バックホウ(ICT施工対応型) 日 5,470 5,470 諸雑費 (まるめ) 式 8 1 計 59, 460 単価 円/日 59, 460

分土发火 (0)

参考資料(2)						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス対策型(第1次基準値) 山積0.044m3	単位	日	数量	1	単価 41,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	27, 030	27, 030	
軽油				,	,	
		L	12	141	1,692	
小型バックホウ(クローラ)	排出ガス対策型(第1基準値) 山積0.044m3					
		日	1. 33	9, 323	12, 399	
諸雑費(まるめ)			11.00	0,020	12,000	
		式	1		9	
計						
					41, 130	
単価						
平 III					41, 130	円/目

参考資料(2)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
不整地運搬車運搬	1t積	単位	目	数量	1	単価 37,910	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)							
		人	1	27, 030	27, 030		
軽油							
		L	12. 2	141	1,720		
不整地運搬車	[クローラ型油圧ダンプ式] 積載質量1t	L	12. 2	141	1,720		
下至地是放平	「ノローノ主個圧グラノ八」領戦員重11						
		目	2. 18	4, 200	9, 156		
諸雑費(まるめ)				<u> </u>	,		
		式	1		4		
計							
					37, 910		
単価							
- 平川					37, 910	円/目	
					01,010	177 1	

参考資料(2)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
油圧式トンネル切削機運転		単位	日	数量	1	単価 108,900
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	27, 030	27, 030	
軽油						
		L	104	141	14, 664	
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3					
		供用日	1.6	23, 700	37, 920	
油圧式トンネル切削機 既設砂防堰堤チッピング用	(ベースマシン含まず) 質量2000kg級					
		供用日	1.6	18, 300	29, 280	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
計						
					108, 900	
単価						
					108, 900	円/目