契約年月日:令和7年9月18日(単価合意日:令和7年9月19日)

淡路地区海岸ゾーン南工区護岸対策工事 【工事設計書(公表資料)】

国営明石海峡公園事務所

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	淡路地区海岸ゾーン南工区護岸対策工事			
工事地名	兵庫県淡路市夢舞台地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事都区分 5) 変更工種 7) 工事 量 8) 工 工 区 9) 施 工 区 10) 地 吃線	令和 7年 7月 国営明石海峡公園事務所 工務課 8820030001 国債(翌債を含む)の分任官 0回 海岸工事 335日間 自 令和 7年10月 1日 (当初) 至 令和 8年 8月31日 (0回変更) 至 年 月 日 兵庫県 46 淡路市 他 国営明石海峡公園	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14)	令和 7年 6月 0	0%
3. 予算科目 1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	淡路地区海岸ゾーン南エ	区護岸対策工事		(<u>=</u>	首 初)	事業区分	海岸整備		
工事区分・工種・	. 種則 . 細則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	堤防·護岸 数量増減	金額増減	摘要
堤防·護岸	1里刀1 7 小四刀1	みだれば	平114	数里	平Щ	亚识		亚识相似	加女
2007 100 17									
			式	1		117, 321, 074			
海岸土工			-			, ,			
			式	1		430, 669			
残土処理工									
			式	1		430, 669			
整地		敷均し(ハーズ)							単-1号
				500	100.7	70.000			
		7番 山	m3	590	123. 7	72, 983			単-2号
土砂等運搬		硬岩							甲-2万
			m3	60	793. 1	47, 586			
 土砂等運搬		軟岩	IIIO	00	133.1	11, 500			単-3号
工的分类域		7771							— 0.3
			m3	0.3	682.8	204			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単−4号
		含む)							
			m3	480	559. 7	268, 656			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-5号
		含む)							
l-tagta			m3	50	824. 8	41, 240			
擁壁工									
			式	1		97 111 154			
 作業土工			八	1		37, 111, 154			
11未上上 (ブ゚ロック1, 2)									
(/ -//1, 4/			式	1		229, 193			
 床掘り		土砂		-		220, 100			単-6号
			m3	500	237. 9	118, 950			
埋戻し		土砂							単-7号
			m3	30	503.9	15, 117			

工事名 淡路地区海岸ゾーン	南工区護岸対策工事	(<u>=</u>	当 初)	事業区分	海岸整備		
				工事区分	堤防·護岸		
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
埋戻し	土砂						単-8号
	m3	40	1,910	76, 400			
埋戻し	土砂						単-9号
	m3	6	3, 121	18, 726			
作業土工			-,				
(7° 19/18, 23)							
(7 - 77 10, 20)	式	1		61, 375			
 床掘り(掘削)	軟岩	1		01, 010			単-10号
мили э (линл)	+7.40						+ 107
	m3	0.3	3, 291	987			
	土砂	0.3	3, 291	981			単-11号
埋戻し	1.179						早-11万
			1 010	00.000			
(m - 1)	m3	20	1,910	38, 200			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
埋戻し	土砂						単-12号
	m3	2	3, 121	6, 242			
積込(ハーズ)	破砕岩 土量50,000m3						単-13号
	未満						
	m3	0.3	288. 2	86			
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未						単-14号
	満						
	m3	20	233. 3	4,666			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土			,			単-15号
	含む)						, ,
	m3	20	559. 7	11, 194			
		20		11, 101			
(ブェック1, 2)							
V · //1, 2/	式	1		610, 650			
コンクリート	18-8-40(高炉)	1		010, 030			単-16号
→ ノ /ソ Γ	10 0 40(同分)						平 10万
		0	4F 000	40E 700			
#i1+h.	m3	9	45, 080	405, 720			W 15 D
型枠	一般型枠						単-17号
	m2	23	8,910	204, 930			

工事名 淡路地区海岸ン	ーン南工区護岸対策工事	(当 初)	事業区分	海岸整備		
マオロハ マダ ダロ /mpu	III LE	//. W/ E)\\ /#*	工事区分	堤防·護岸	4-7-1-3-4- A	leie aud
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
コンクリート被覆工 (ブロック1,2)							
(/ 49/1, 2)	式	1		9, 224, 028			
コンクリート	18-8-40(高炉)	1		3, 224, 020			単-18号
	10 0 10 (HJ/y /						4 1073
	m3	109	33, 020	3, 599, 180			
吹付コンクリート	厚10cm		,				単-19号
	m2	167	11, 270	1, 882, 090			
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)						単-20号
	m3	25	33, 020	825, 500			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10						単-21号
	mm		2,005	25 055			
型枠		9	3, 995	35, 955			単-22号
全件	加文字件						单-22万
	m2	210	9, 880	2, 074, 800			
型枠固定アンカー	SD345 D19×500mm	210	3,000	2, 011, 000			単-23号
11 E/C/1//	32010 210 4000						1 = 3
	本	586	197. 6	115, 793			
足場	安全ネット必要						単-24号
	掛m2	170	4, 063	690, 710			
場所打擁壁工	腹付け擁壁						
(ブ゛ロック25)							
l	式	1		3, 584, 399			¥ 05 H
コンクリート	18-8-40(高炉)						単-25号
	m3	52	33, 020	1, 717, 040			
	1113	52	33, 020	1, 111, 040			単-26号
Pully Halking/Linit-full							7 207
	m2	127	1,716	217, 932			
	安全ネット必要		,	,			単-27号
	掛m2	90	4,063	365, 670			

工事名	淡路地区海岸ゾーン	ン南工区護岸対策工事		(当	初)	事業区分	海岸整備		
						工事区分	堤防·護岸		
	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
目地板		瀝青繊維質目地板t=20							単-28号
(腹付け)		mm							
			m2	3	5, 519	16, 557			
型枠		一般型枠							単-29号
(腹付け)									
			m2	110	9,880	1, 086, 800			
差筋		SD345 D13 L=405mm 削			,	, ,			単-30号
//4/4		孔径 φ 16 削孔長L=105							1 33 3
		mm 樹脂カプ セル φ 12.5							
		×100mm	本	80	2, 255	180, 400			
 場所打擁壁工		充填・増打ち	77	30	2, 200	100, 100			
物が111推型工 (プロック17, 18, 23, 2	24)	九保 相11 り							
(/ 4)/11, 10, 20, 2	14)		式	1		6, 204, 610			
コンクリート		18-8-40(高炉)	八	1		0, 204, 610			単-31号
コングリート		18-8-40(南沙)							年-31万
				0.0	00.000	0 100 000			
		5000	m3	96	33, 020	3, 169, 920)'/ 00 FI
足場		安全初小必要							単-32号
			掛m2	310	4, 063	1, 259, 530			
型枠		一般型枠 ラフテレーンクレーン2							単-33号
		5t 吊							
			m2	120	13, 810	1, 657, 200			
差筋		SD345 D13 L=550mm 削							単−34号
		孔径φ16 削孔長L=100							
		mm 樹脂系注入タイプ	本	49	1,900	93, 100			
石積		玉石							単-35号
			m2	2	12, 430	24, 860			
ひび割れ補修工									
			式	1		1, 519, 050			
 充てん工法		1構造物当り補修延べ	-	-		, ,			単-36号
(ブ ロック14)		延長 21.8m 可とう性エ							, , , ,
(/ - ///		おお樹脂	構造物	1	141, 700	141, 700			
		4. 14.181 ND	11777.107	1	111,100	111,100			

工事名	淡路地区海岸ゾーン南	可工区護岸対策工事		(<u>≡</u>	乡 初)	事業区分	海岸整備		
	ACEU AMEU	10.16))/ /II.	W/ E))/ /m²	工事区分	堤防·護岸	A 427134 \ L	I-do
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
充てん工法		1構造物当り補修延べ							単-37号
(プロック23)		延長 102.0m 可とう性							
		エポ [°] キシ樹脂	構造物	1	663, 000	663, 000			
充てん工法		20m未満 可とう性エポキ							単-38号
(プロック24)		シ樹脂							
			構造物	1	104, 900	104, 900			
足場		安全ネット必要							単-39号
			掛m2	150	4, 063	609, 450			
断面修復工									
			式	1		800, 760			
左官工法		1構造物当り修復延べ							単-40号
(プロック14)		体積 0.153m3 ポリマーセメ							
		ントモルタル(左官工法用)							
		鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理							
		無	構造物	1	454, 500	454, 500			
左官工法		0.1m3未満 ポリマーセメントモ							単-41号
(ブロック23)		ルタル(左官工法用) 鉄筋							
		ケレン・鉄筋防錆処理無	構造物	1	265, 000	265, 000			
足場		安全ネット必要							単−42号
			掛m2	20	4, 063	81, 260			
石積接着補強工									
(プロック11~13, 17, 18)								
			式	1		12, 845, 910			
目地付着物除去									単-43号
			m2	262	15, 690	4, 110, 780			
石積空洞部洗浄下	地処理								単-44号
			m2	262	2,674	700, 588			
 石積接着剤注入									単-45号
			L	3, 864	1, 996	7, 712, 544			
				,	,	, , ==			

工事名 淡路地区海岸	ブーン南工区護岸対策工事 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(<u>=</u>	前 初)	事業区分	海岸整備		
					工事区分	堤防·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表面刷毛引								単-46号
	r	m2	262	1, 229	321, 998			
場所打水路工								
(ブ゛ロック1, 2)								
		式	1		289, 800			
現場打水路	W300×H810 18-8-40(単-47号
	高炉)							
		m	6	42,060	252, 360			
側溝蓋	コンクリート蓋 W430×L500							単-48号
	×t100 (mm)							
	7	枚	13	2, 880	37, 440			
防止柵工								
(ブロック1, 2)								
		式	1		1, 737, 040			
基礎ブロック、鋼管基礎	基礎ブロック B300×L300							単-49号
	×H500							
		基	27	5, 216	140, 832			
門扉基礎(A)	B600×L600×H700 18-							単-50号
	8-40(高炉)							
		基	2	26, 020	52, 040			
門扉基礎(B)	B300×L200×H200 18-							単-51号
	8-40(高炉)							
		基	1	2, 278	2, 278			
金網·支柱(立入防止柵)	H=1,800							単-52号
		m	48	14, 590	700, 320			
門扉	H=1,800 W=5,000両開							単-53号
	き (ダークブラウン)							
		基	1	757, 400	757, 400			
門扉	H=1,800 W=1,000片開							単-54号
	き (ダークブラウン)							
	-	基	1	84, 170	84, 170			
アスファルト舗装工								
(プロック1, 2)								
		式	1		4, 339			

工事名	淡路地区海岸ゾー	ン南工区護岸対策工事		(当	初)	事業区分	海岸整備		
	100pg - 11-471 - 1	11122271747121		\	047	工事区分	堤防·護岸		
工事区分・エ	_種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(車道	・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕	Ŀ						単-55号
		上り厚 250mm							
			m2	0.9	1, 954	1, 758			
表層(車道・路)	肩部)	再生密粒度アスファルト混合	ì						単-56号
		物(13) 舗装厚 50mm 1	1						
		. 4m未満	m2	0.9	2,868	2, 581			
構造物撤去工									
			式	1		1, 659, 935			
防護柵撤去工									
			式	1		321, 136			
転落防止柵撤去	<u> </u>	H=1,100 車両用防護柵				,			単-57号
(プロック25)		付							
			m	16	2,650	42, 400			
立入防止柵撤去	<u> </u>	H=1,800			,	,			単-58号
(ブ゚ロック1, 2)									
, ,, ,			m	24	3, 264	78, 336			
門扉撤去		H=1,800 W=5,000両開			-,	,			単-59号
(ブ ロック1, 2)		き							
· // -/ -/			基	1	124, 800	124, 800			
門扉撤去		H=1,800 W=1,000片開		-	121,000	121,000			単-60号
(ブ゚ロック1, 2)		き							
(基	1	25, 200	25, 200			
仮設フェンス撤去		H=1,800 単管下地共		-	20,200	20,200			単-61号
(ブロック1, 2)									1
· // -, -/			m	25	2,016	50, 400			
構造物取壊し工					2, 010				
(ブロック1, 2, 24)									
· // -, -,/			式	1		1, 264, 381			
コンクリート構造物取	 反壊し	無筋構造物 機械施工		-		_, = 0 1, 0 0 1			単-62号
. // 1111/21/47/	v	WWW 111 YE 14 DW 1949 FE							3
			m3	4	10,680	42, 720			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以		1	10,000	12, 120			単-63号
(7° py/1, 2)		下							_ 50.5
(/ //1,2/		'			672.8	2, 691			

工事名	炎路地区海岸ゾーン南工区護岸対策工事		(当	初)	事業区分	海岸整備		
					工事区分	堤防·護岸		
工事区分・工種・		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-64号
(プロック1, 2)	厚 5cm							
		m2	0.9	586.8	528			
袋詰玉石	4t型 撤去・運搬車への							単-65号
(ブロック1, 2)	積込 ラフテレーンクレーン25t吊							
		袋	73	3,650	266, 450			
袋詰玉石	4t型 運搬 トラック[普通							単-66号
(プロック1, 2)	型] 10~11t積							
		袋	73	2, 433	177, 609			
袋詰玉石	4t型 荷卸し ラフテレーンクレ			,	•			単-67号
(ブ゚ロック1, 2)								,
(, ,, =, =,		袋	73	2, 441	178, 193			
 土木シート撤去	長繊維ポリエステル系不織	30		=, 111	1.0, 100			単-68号
(ブ゚ロック1, 2)	布 t=5mm以上							" " " "
() () () () ()	THE COMMISSION	m2	220	414. 1	91, 102			
 間詰栗石撤去	割栗石 150~250mm	m2	220	111.1	01, 102			単-69号
(7 ° 1 ° 1 ° 1 ° 1 ° 1 ° 1 ° 1 ° 1 ° 1 °	1100 200 mm							- 00.5
(/ = //1, 2)		m3	64	7, 892	505, 088			
		mo	01	1,002	000,000			
是派及生工								
		式	1		74, 418			
	コンクリート殻(無筋)	14	1		74, 410			単-70号
双连加	27/) TAX (AMAD)							平 10 分
		m3	5	2, 926	14, 630			
 殼運搬		ШЭ	5	2, 920	14, 030			単-71号
放 學掀	「 / ヘ/ / ルトガ文(が出日リ)							平-/1万
		0	0.05	0.650	100			
+st. Ln. /\		m3	0.05	3, 652	182			¥ 70 F
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-72号
			_					
+0.40.4	and the state of t	m3	5	6, 110	30, 550) // F = F
殼処分	アスファルト殻(掘削)							単-73号
		m3	0.05	4, 230	211			
現場発生品運搬	防護柵、仮設フェンス、側溝							単-74号
	蓋							
		t	1. 29	21, 410	27,618			

工事名 淡路地区海岸ゾー	-ン南工区護岸対策工事	(=	当 初)	事業区分	海岸整備		
	FD F4	业, 目)\\ /\p\	工事区分	堤防·護岸	4H1 24. A	क्षेत्र चर्च
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
通行料(中型車)	有料道路使用(片道)						単-75号
	回	1	1, 227	1, 227			
	E	1	1, 221	1, 221			
以以上							
	式	1		78, 119, 316			
工事用道路工				, ,			
(プロック1, 2)							
	式	1		192, 789			
掘削	硬岩 オープ・ンカット 障害無						単-76号
	m3	60	2, 417	145, 020			>V == Ħ
掘削(ICT)	土砂 オープ・ンカット 障害無						単-77号
	し 5,000m3未満	F0	050.7	17 005			
工事用道路盛土		50	356. 7	17, 835			単-78号
工	2. 3111/个 (阿						毕-10万
	m3	2	6, 321	12, 642			
積込(ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3	2	0,021	12,012			単-79号
	未満						
	m3	60	288. 2	17, 292			
工事用道路工							
(スローフ゜部)							
	式	1		34, 288, 654			
敷鉄板	22×1,524×6,096 (mm)						単-80号
	設置·撤去	400	1 570	0.45 400			
土のう	m2 製作 耐候性3年	409	1, 578	645, 402			単-81号
工のり	製作 删佚性3年						甲-81万
	袋	1,823	6, 114	11, 145, 822			
土のう	設置 耐候性3年	1,020	0,111	11, 110, 022			単-82号
<u> </u>	104 DX 1775 1						, 55.5
	袋	1,823	1,857	3, 385, 311			
大型土のう積込	ラフテレーンクレーン25t吊						単-83号
	袋	1,823	1,039	1, 894, 097			

工事名 淡路地區	区海岸ゾーン南工区護岸対策工事		(当	初)	事業区分	海岸整備		
	Ampul III.	2271.	W E))/ /m²	工事区分	堤防·護岸	A der*134 \ h	I-to
工事区分・工種・種別・		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう運搬	トラック[普通型] 10~11t							単-84号
	積	44-	1 000	1 045	0.540.001			
上刑しのと共和し		袋	1,823	1, 947	3, 549, 381			単-85号
大型土のう荷卸し	ラフテレーンクレーン25t 吊							単-85万
		袋	1,823	1,039	1, 894, 097			
	4t型 荷卸し・設置(流	10	1,020	1,000	1,004,001			単-86号
X 加工日	用品) トラッククレーン80t吊							7 00.5
	·	袋	468	13, 500	6, 318, 000			
袋詰玉石積込	ラフテレーンクレーン25t 吊			,	, ,			単-87号
		袋	468	3,650	1, 708, 200			
袋詰玉石運搬	トラック[普通型] 10~11t							単-88号
	積							
		袋	468	2, 433	1, 138, 644			
土木シート設置	長繊維ポリエステル系不織							単-89号
	布 厚5mm 880N/5cm以							
and help a red		m2	1,040	1,803	1, 875, 120			W H
目潰し砕石	クラッシャランC-40 0.3m3/m2							単-90号
		. 0	200	1 055	794 500			
 工事用道路工		m2	396	1,855	734, 580			
エザル 追占工 (マウンド部)								
(1)21. 40)		式	1		31, 579, 073			
	$22 \times 1,524 \times 6,096 (mm)$	17	1		01, 010, 010			単-91号
	設置・撤去							T 01.3
		m2	848	1, 186	1,005,728			
土のう	製作 耐候性3年			,				単-92号
		袋	1,572	6, 114	9, 611, 208			
土のう	設置 耐候性3年							単-93号
		袋	1,572	1,857	2, 919, 204			
大型土のう積込	ラフテレーンクレーン25t 吊							単-94号
		袋	1,572	1,039	1, 633, 308			

工事名	淡路地区海岸ゾーズ	ン南工区護岸対策工事		(=	当 初)	事業区分	海岸整備		
						工事区分	堤防·護岸		
-	Ľ種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう運	般	トラック[普通型] 10~11t							単-95号
		積							
			袋	1,572	1, 947	3, 060, 684			
大型土のう荷貨	卸し	ラフテレーンクレーン25t吊							単-96号
			袋	1,572	1,039	1, 633, 308			
袋詰玉石		4t型 製作・設置 ラフテレー							単-97号
		ンクレーン45t 吊							
			袋	55	54, 250	2, 983, 750			
袋詰玉石		4t型 荷卸し・設置(流							単-98号
		用品) ラフテレーンクレーン45t							
		吊	袋	357	6, 720	2, 399, 040			
袋詰玉石積込		ラフテレーンクレーン25t 吊							単-99号
			袋	357	3, 650	1, 303, 050			
袋詰玉石運搬		トラック[普通型] 10~11t							単-100号
		積							
			袋	357	2, 433	868, 581			
土木シート設置		長繊維ポリェステル系不織							単-101号
		布 厚5mm 880N/5cm以							
		上	m2	1, 454	1,803	2, 621, 562			
目潰し砕石		クラッシャランC-40 0.3m3/m2							単-102号
			m2	830	1, 855	1, 539, 650			
汚濁防止工									
			ls.						
New York in Eq. (on my let !	式	1		8, 038, 800			W ₩
汚濁防止フェンス		設置·撤去							単-103号
La Nette and and			m	180	44, 660	8, 038, 800			
交通管理工									
			Is.						
	=		式	1		4, 020, 000) / H
交通誘導警備員	具	В							単-104号
			人日	268	15,000	4, 020, 000			

工事名	淡路地区海岸ゾーン南口	L区護岸対策工事		(≝	初)	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防·護岸		
工事区分・工種	種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
直接工事費									
						117 001 074			
共通仮設費			式	1		117, 321, 074			
// WIND									
			式	1		12, 079, 950			
共通仮設費									
			式	1		3, 949, 950			
 運搬費				-		0,010,000			
			l b						
			式	1		2, 835, 950			単-105号
似									平-100万
			t	436. 3	6, 500	2, 835, 950			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		1, 114, 000			
 共通仮設費(率計上)			14	1		1, 114, 000			
/ k			式	1		8, 130, 000			
純工事費									
			式	1		129, 401, 024			
現場管理費						. ,			
			<u>+</u> -	.		00.010.000			
			式	1		29, 619, 000			
<u> </u>									
			式	1		159, 020, 024			
一般管理費等									
			式	1		25, 639, 976			
工事価格				1		20, 000, 010			
			式	1		184, 660, 000			

工事医分・工確・程別・細別 規格 単位 数操 単価 金額 数乗換域 金額塔酸 摘要 工事養計 式 1 203,125,000	工事名	淡路地区海岸ゾーン南工	区護岸対策工事		(≝	á 初)	事業区分 工事区分	海岸整備 堤防·護岸		
消費税相当額 式 1 18,466,000 工事費計	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
工事費計 1 18,466,000		111/04	//2016	1 122	<i>y</i> , <u></u>	1 Head		<i>></i> , <u>-</u>		31432
工事費計										
				式	1		18, 466, 000			
式 1 203, 126, 000	工事費計									
大 1 203,126,000										
				式	1		203, 126, 000			

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

							労務調整係数		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
		ļ							

		1 汐	火単価表				2025. 2025. 1. 000		
単一1号	整地	敷均し(ルーズ)	単位	m3	数量	1	単価		123. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	123. 7	123. 7			
	計					123. 7			
	単価					123. 7	円/m	3	

						步掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-2号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	793. 1
	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) 硬岩 無し 1.5km以下						
			m 3	1	793. 1	793. 1		
	計					793. 1		
	単価					793. 1	円/m3	

		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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
単一3号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価		682.8
		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 無し 1.5km以下	m 3	1	682. 8	682. 8			
	計					682. 8			
	単価					682. 8	円/m ²	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	559. 7
		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 1.5km以下						
			m 3	1	559. 7	559. 7		
	計					559. 7		
	単価					559. 7	円/m	3

		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-	
単一5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	824.8
	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0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	1	824.8	824. 8		
	計					824. 8		
	単価					824. 8	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	7 -00-00-2-0	
単一6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価		237. 9
		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	237. 9	237. 9			
	計					0.700			
						237. 9			
	単価								
						237. 9	円/m3	3	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-0		
単-7号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価		503.9
i	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	503. 9	503. 9			
	計					503. 9			
	単価					503. 9	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-	
単一8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,910
		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, 910	1, 910		
	計					1, 910		
	単価					1, 910	円/m	3

	1 次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単-9号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価 3,121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3, 121	3, 121	
	計					3, 121	
	単価					3, 121	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	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	3, 291
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩 片切掘削 無し 無し	m 3	1	3, 291	3, 291		
	計					3, 291		
	単価					3, 291	円/m	3

		1次単位	画表			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-11号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価 1,910
	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	1,910	1,910	
	計					1, 910	
	単価					1, 910	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-12号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3, 121	3, 121		
	計				3,121	3, 121		
	単価					3, 121	円/m	3

	1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
積込 (ルーズ) 単−13号	破砕岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	288. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3未満	m 3	1	288. 2	288. 2		
計					288. 2		
単価					288. 2	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		
単-14号	積込(ルーズ*)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		233. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	233. 3	233. 3			
	計					233. 3			
	単価					233. 3	円/m3	}	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一15号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	559. 7
	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 1.5km以下	m 3	1	559. 7	559. 7		
	計					559. 7		
	単価					559. 7	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単一16号	ンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45, 080
'	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 かシ車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	45, 080	45, 080		
	計					45, 080		
	単価					45, 080	円/mü	3

	1次単位	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-	
単一17号	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8, 910
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	1	8, 910	8, 910		
計					8, 910		
単価					8, 910	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. 000-0	
単-18号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33, 020
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	h	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ・車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	33, 020	33, 020		
	計					33, 020		
	単価					33, 020	円/m3	

		1 次	単価表	価表			2025. 2025. 1. 000	
単-19号	吹付コンクリート	厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	11, 270
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	卜吹付工	10cm 100m2以上250m2未満 無 無	m 2	1	11, 270	11, 270		
	計					11, 270		
	単価					11, 270	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-20号	埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ。車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	33, 020	33, 020		
	計					33, 020		
	単価					33, 020	円/m3	3

	1 次単	1 次単価表					
目地板	瀝青繊維質目地板t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	3, 995
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	0	1	2,005	2 005		
		m 2	1	3, 995	3, 995		
計					3, 995		
単価					,		
					3, 995	円/m ²	2
	名称	目地板 瀝青繊維質目地板t=10mm 名称 規格 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 計	目地板 瀝青繊維質目地板t=10mm 単位 名称 規格 単位 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 m 2 計 計	目地板 瀝青繊維質目地板t=10mm 単位 m2 名称 規格 単位 数量 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 m 2 1 計 計	目地板 瀝青繊維質目地板t=10mm 単位 m2 数量 名称 規格 単位 数量 単価 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 m 2 1 3,995 計 計	目地板 瀝青繊維質目地板t=10mm 単位 m2 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 m 2 1 3,995 3,995 計 二 3,995 3,995	目地板 選青繊維質目地板t=10mm

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07		
単-22号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 880	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	1	9,880	9, 880			
	計					9, 880			
	単価					9, 880	円/m	2	

	1次単価表						2025. 2025. 1. 000		
単-23号	型枠固定アンカー	SD345 D19×500mm	単位	本	数量	10	単価		107.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	197. 6
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 011	179, 600	1, 975. 6	3		
	計					1, 975. 6			
	単価					197. 6	円/本		

						歩掛使用年月 労務調整係数		
単-24号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 063
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工	¹ 場工 単管傾斜足場 必要 標準							
			掛m 2	1	4, 063	4, 063		
	計							
						4, 063		
	単価							
						4, 063	円/排	ŀm2

	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-		
単一25号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	,	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ [*] 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	33, 020	33, 020		
	計					33, 020		
	単価					33, 020	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数		
単-26号	既設石積護岸高圧洗浄		単位	m2	数量	1	単価	1,716
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
既設石積護局	岸高圧洗浄工	高圧洗浄機運転						
			m 2	1	1,716	1,716		
	計							
						1,716		
	単価							
						1, 716	円/m ²	2

	1次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-27号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価 4,063		
	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 標準		掛m 2	1	4, 063	4, 063	河		
	計					4, 063			
	単価					4, 063	円/掛咖2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-28号	目地板 (腹付け)	瀝青繊維質目地板t=20mm	単位	m2	数量	1	単価	5, 519
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5, 519	5, 519		
	計					5, 519		
	単価					5, 519	円/m	2

	1次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-29号	型枠 (腹付け)	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 880
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	1	9,880	9, 880		
	計					9, 880		
	単価					9, 880	円/mi	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	7 -00-00-2-0
差筋	SD345 D13 L=405mm 削孔径 φ 16 削孔長L=105mm 樹脂カプセル φ 12.5×100mm	単位	本	数量	100	単価	2, 255
名称	規格	単位	数量	単価	金額		
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	t	0.04	168, 200	6, 728		
石積護岸後施工アンカー設置工	削孔径 φ 16mm 深さ105mm 樹脂カプセル φ 12.5×100mm			,			
		箇所	100	2, 187	218, 700		
計					225, 428		
単価			2, 255	円/本			

	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-31号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	h	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	33, 020	33, 020		
	計					33, 020		
	単価					33, 020	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-	
単-32号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 063
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 063	4, 063		
	計					4, 063		
	単価					4, 063	円/排	∤ m2

	1 次単価表						2025. (2025. (1. 000-	
単-33号	型枠	一般型枠 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	m2	数量		単価	
	<u></u>	規格	単位	数量	単価	1 金額		13,810 摘要
型枠工	4 <u>1</u> 1 47	一般型枠 無筋・鉄筋構造物 ラフテレーンクレーン25t吊	m 2	<u></u>	13, 810	13, 810		加女
	計		111 2	1	10,010	13, 810		
	単価					13, 810	円/m ²	2

					歩掛使用年月 労務調整係数		
差筋 単一34号	SD345 D13 L=550mm 削孔径 φ 16 削孔長L=100mm 樹脂 系注入タイプ	単位	本	数量	100	単価	1, 900
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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) 差筋及び杭頭処理	t.	0. 055	168, 200	9, 251		
石積護岸後施工アンカー設置工	削孔径 φ 16mm 深さ100~105mm 樹脂系注入タイプ			200,200	1,212		
		箇所	100	1,807	180, 700		
計							
					189, 951		
単価							
					1,900	円/本	:

	1 八十四八				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
単一35号	石積	玉石	単位	m2	数量	1	単価	12, 430
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
石積(張)		積工 練石 玉石	m 2	1	12, 430	12, 430		
	計					12, 430		
	単価					12, 430	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-36号	充てん工法 (プロック14)	1構造物当り補修延べ延長 21.8m 可とう性エポキン樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	141, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ひび割れ補何	修工 (充てん工法)	20m以上 21.8m 4.36kg						
			構造物	1	141,700	141, 700		
	計							
						141, 700		
	単価							
						141, 700	円/樟	靠 造物

	1 八平 川 八				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-37号	充てん工法 (プロック23)	1構造物当り補修延べ延長 102.0m 可とう性エポ お樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	663, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ひび割れ補何	修工(充てん工法)	20m以上 102m 20.4kg	構造物	1	663, 000	663, 000		
	計					663, 000		
	単価					663, 000	円/樟	靠造物

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-38号	充てん工法 (プロック24)	20m未満 可とう性エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	104, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ひび割れ補	修工(充てん工法)	20m未満 0.92kg	構造物	1	104, 900	104, 900		
	計					104, 900		
	単価					104, 900	円/樟	靠 造物

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	用年月 2025.07		
単一39号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 063
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 063	4, 063		
	計					4, 063		
	単価					4, 063	円/掛	<u></u> m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	07 -00-00-2-0
単-40号	左官工法 (プロック14)	1構造物当り修復延べ体積 0.153m3 ポリマーセメントモルタル(左官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	単位	構造物	数量	1	単価	454, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
断面修復工	(左官工法)	無し 0.1m3以上 0.153m3						
			構造物	1	454, 500	454, 500		
	計					454, 500		
	単価					454, 500	円/樟	靠 造物

	1 八千個衣					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-41号	左官工法 (プロック23)	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル(左官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋 防錆処理無	第 単位	構造物	数量	1	単価	265, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
断面修復工	(左官工法)	無し 0.1m3未満 0.029m3	構造物	1	265, 000	265, 000		
	計					265, 000		
	単価					265, 000	円/榊	靠造物

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-42号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 063
	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 標準	掛m 2	1	4, 063	4, 063		
	計					4, 063		
	単価					4, 063	円/抽	卦 m2

	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-43号	目地付着物除去		単位	m2	数量	1	単価	15, 690
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地付着物際	余去工	目地モルタル 土砂 草木	m 2	1	15, 690	15, 690		
	計					15, 690		
	単価					15, 690	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数		07 -00-00-2-0
単-44号	石積空洞部洗浄下地処理		単位	m2	数量	1	単価	2, 674
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
石積空洞部為	先浄下地処理工	高圧洗浄機 吐出=35~70L/min 圧力=14.7Mpa						
			m 2	1	2, 674	2, 674		
	計							
						2, 674		
	単価							
						2, 674	円/m2	2

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-45号	石積接着剤注入		単位	L	数量	1	単価	1, 996
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
石積接着剤料	主入工	グラウトポンプ 吐出量15~30L/min	L	1	1, 996	1, 996		
	計					1, 996		
	単価					1, 996	円/L	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-46号	表面刷毛引		単位	m2	数量	1	単価	1, 229
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表面刷毛引口		人力施工	m 2	1	1, 229	1, 229		
	計					1, 229		
	単価					1, 229	円/m2	2

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一47号	現場打水路	W300×H810 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	42, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち水路	各(本体)	18-8-40(高炉) 無し 3.0m3/10m以上3.3m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	42, 060	42, 060		
	計					42, 060		
	単価					42, 060	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	7 -00-00-2-0
単-48号	側溝蓋	コンクリート蓋 W430×L500×t100(mm)	単位	枚	数量	1	単価	2,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	2, 880	2, 880		
	計·							
						2, 880		
	単価							
						2, 880	円/枚	•

	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-49号	基礎プロック,鋼管基礎	基礎ブロック B300×L300×H500	単位	基	数量	1	単価	5, 216
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎ブロック	7,鋼管基礎	基礎プロック 金網柵 無し 全ての費用						
			基	1	5, 216	5, 216		
	計					5, 216		
	単価						円/基	r
						5, 216	円/ 括	<u> </u>

1 次単価表 単価使用年月 2025.07 2025.07 2025.07 第務調整係数 1.000-00

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-50号	門扉基礎(A)	B600×L600×H700 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	26, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
コンクリー]	h	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 2	4. 9	1, 298	6, 360. 2		
			m 3	2. 52	41, 330	104, 151. 6		
型枠		一般型枠 小型構造物						
			m 2	16. 8	8, 910	149, 688		
	計·					260, 199. 8		
	単価					26, 020	円/基	

	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-51号	門扉基礎(B)	B300×L200×H200 18-8-40(高炉)	単位	基	数量		単価	
						10		2, 278
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート型枠		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 一般型枠 小型構造物	m 3	0. 12	41, 330	4, 959. 6		
			m 2	2	8,910	17, 820		
	計					22, 779. 6		
	単価					2, 278	円/割	<u>+</u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-52号	金網·支柱(立入防止柵)	H=1,800	単位	m	数量	1	単価	14, 590
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	(立入防止柵) (材料費)	基礎プロック 2m	m	1	3, 288	3, 288		
	(m	1	11, 300	11, 300		
	計					14, 588		
	単価					14, 590	円/m	

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-53号	門扉	H=1,800 W=5,000両開き(ダークプラウン)	単位	基	数量	1	単価	757, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
門扉		両開き			27. 260	27.000		
門扉(材料費))		基	1	37, 360	37, 360		
			基	1	720, 000	720, 000		
	計					757, 360		
	単価					757, 400	円/基	ŗ.

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
単-54号	門扉	H=1,800 W=1,000片開き (ダークブラウン)	単位	基	数量	1	単価	84, 170
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
門扉		片開き 2m以下						
			基	1	15, 570	15, 570		
門扉(材料費	₹)							
			基	1	68, 600	68, 600		
	計							
						84, 170		
	単価							
	1 lives					84, 170	円/基	5

	1次単				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
単-55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 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 954
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(5道部)	250mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1, 954	1, 954		
	計		111 2	1	1, 304	1, 954		
	単価					1, 954	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	7 00-00-2-0
単-56号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2, 868
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	• 路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)						
		50mm 再生密粒度アスコン (13)						
		プ [®] ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 868	2, 868		
	計							
						2, 868		
	単価							
	+ IIII					2, 868	円/m2	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		07
単-57号	転落防止柵撤去 (プロック25)	H=1,100 車両用防護柵付	単位	m	数量	1	単価	2, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵撤去	工(転落防止兼用車両防護柵)	コンクリート建込 H=1.10m 支柱間2m 昼間 時間的制約無し						
			m	1	2,650	2, 650		
	計					2, 650		
	単価					2,000		
						2, 650	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-58号	立入防止柵撤去 (プロック1,2)	H=1,800	単位	m	数量	100	単価	3, 264
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎·支柱撤	去工	H=1,800 支柱間隔2.0m コンクリートブ・ロック建込み	/122	50	1 400	74.400		
金網(フェンス)扌	散去工	H=1,800 メッシュフェンス	個	50	1, 488	74, 400		
			m	100	2, 520	252, 000		
	計					222 422		
						326, 400		
	単価					3, 264	円/m	

		1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-59号	門扉撤去 (プロック1, 2)	H=1,800 W=5,000両開き	単位	基	数量	1	単価	124, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
門扉撤去工		H=1,800 W=5,000両開き	基	1	124, 800	124, 800		
	計					124, 800		
	単価					124, 800	円/基	

						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-60号	門扉撤去 (プロック1, 2)	H=1,800 W=1,000片開き	単位	基	数量	1	単価	25, 200
名 称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
門扉撤去工		H=1,800 W=1,000片開き	基	1	25, 200	25, 200		
	計					25, 200		
	単価					25, 200	円/基	1.1

	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-61号	仮設フェンス撤去 (プロック1,2)	H=1,800 単管下地共	単位	m	数量	1	単価	2, 016
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設フェンス撤	去工	H=1,800 単管下地共	m	1	2, 016	2, 016		
	計					2, 016		
	単価					2, 016	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-62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	10, 680
	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 必要	m 3	1	10, 680	10, 680		
	計					10, 680		
	単価					10, 680	円/m	3

	1 次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-63号	舗装版切断 (プロック1, 2)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価		672.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	672.8	672. 8			
	計					672. 8			
	単価					672. 8	円/m		

						步掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-64号	舗装版破砕 (プロック1, 2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	Ę	586.8
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	586.8	586. 8			
	計					586. 8			
	単価						円/m²	2	

	1次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		
単-65号	袋詰玉石 (プロック1, 2)	4t型 撤去・運搬車への積込 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	1	単価	3, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石撤去	去·積込工	4t型 ラフテレーンクレーン25t吊	袋	1	3, 650	3, 650		
	計					3, 650		
	単価					3, 650	円/銀	۲¢

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-66号	袋詰玉石 (プロック1, 2)	4t型 運搬 トラック[普通型] 10~11t積	単位	袋	数量	1	単価	2, 433
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石運掘	搬工	4t型 トラック[普通型] 10~11t積						
			袋	1	2, 433	2, 433		
	計					2, 433		
	単価							
						2, 433	円/鉱	,

	1 次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単-67号	袋詰玉石 (プロック1,2)	4t型 荷卸し ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	1	単価 2,441
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰玉石荷盒	卸し工 	4t型 ラフテレーンクレーン25t吊	袋	1	2, 441	2, 441	
	計					2, 441	
	単価				2, 441	円/袋	

						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-68号	土木シート撤去 (ブロック1, 2)	長繊維ポリェステル系不織布 t=5mm以上	単位	m2	数量	1	単価		414. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止	材撤去工	厚5mm以上	m 2	1	414. 1	414. 1			
	計					414. 1			
	単価					414. 1	円/m2	2	

	1次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		
単-69号	間詰栗石撤去 (プロック1,2)	割栗石 150~250mm	単位	m3	数量	1	単価	7, 892
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
間詰栗石撤去	长工	割栗石 150~250mm	m 3	1	7,892	7, 892		
	計					7, 892		
	単価					7, 892	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-	
単一70号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
10.5			十匹	ino ino	<u></u>	1		2, 926
	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 23.2km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 926	2, 926		
	計							
						2, 926		
	W fre							
	単価					2, 926	円/m	3

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-71号	殼運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 652
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 652	3, 652		
	計					3, 652		
	単価					3, 652	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	7 00-00-2-0
単-72号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)							
			m 3	1	6, 110	6, 110		
	計							
						6, 110		
	単価							
						6, 110	円/m3	

	1次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-73号	殼処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)		m 3	1	4, 230	4, 230		
	計					4, 230		
	単価					4, 230	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
))/ 5.1 E	現場発生品運搬	防護柵、仮設フェンス、側溝蓋	224 644		ж. =		単価	
単-74号			単位	t	数量	1	— іші	21, 410
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及	及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 28.						
		0km以下						
			t	1	12, 640	12, 640		
現場発生品及	及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t						
			t	1	8, 764	8, 764		
	計							
						21, 404		
	単価							
						21, 410	円/t	

	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-75号	通行料(中型車)	有料道路使用(片道)	単位	口	数量	1	単価	1, 227
			単位	数量	単価	金額		摘要
通行料(中型	· (車)	淡路IC~神戸西(片道)	回	1	1, 227	1, 227		
	計					1, 227		
	単価					1, 227	円/回	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-76号	掘削	硬岩 オープンカット 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2, 417
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可 無し 無し	m 3	1	2, 417	2, 417		
	計					2, 417		
	単価					2, 417	円/m	3

	1 次 🛚	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
掘削(ICT) 単-77号	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量		単価		050.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	356. 7
掘削(ICT)[土工量1,000m3未満]	土砂 オープンカット 障害なし							
		m 3	1	356. 7	356. 7			
土砂 オープンカット 障害なし								
計					356. 7			
単価					356. 7	円/mi	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-78号	工事用道路盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6 , 321
		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, 321	6, 321		
	ā1					6, 321		
	単価					6, 321	円/mS	3

	1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単−79号 積込(ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	288. 2
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3未満	m 3	1	288. 2	288. 2		
計					288. 2		
単価					288. 2	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-80号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置·撤去	単位	m2	数量	100	単価	4.550
		規格	単位	数量	単価	409 金額		1,578 摘要
敷鉄板設置·	・撤去	設置·撤去						
			m 2	409	403. 7	165, 113. 3		
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 114日 無 有						
			枚	44	10, 910	480, 040		
	計							
						645, 153. 3		
	単価							
						1, 578	円/m2	2

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-81号	土のう	製作 耐候性3年	単位	袋	数量	1	単価	6, 114
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ	ľ.	製作 流用土	袋	1	6, 114	6, 114		
	計					6, 114		
	単価					6, 114	円/袋	į

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	07 -00-00-2-0
単-82号	土のう	設置 耐候性3年	単位	袋	数量	1	単価	1, 857
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ	Ľ	設置(再設置含む) 6mを超え20m以下 標準(1.0)						
			袋	1	1, 857	1, 857		
	計							
						1, 857		
	単価							
						1, 857	円/袋	Š

		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-83号	大型土のう積込	ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	1	単価	1, 039
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のう利	馈 込工	ラフテレーンクレーン25t 吊	袋	1	1, 039	1, 039		
	計					1, 039		
	単価					1, 039	円/袋	74

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-84号	大型土のう運搬	トラック[普通型] 10~11t積	単位	袋	数量	1	単価	1,947
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のう	運搬工	トラック[普通型] 10~11t積	袋	1	1, 947	1, 947		
	計					1, 947		
	単価					1, 947	円/銀	<u>پ</u> ۲

			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-85号	大型土のう荷卸し	ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	1	単価	1, 039
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうる	帯卸し工	ラフテレーンクレーン25t吊	袋	1	1, 039	1, 039		
	計					1, 039		
	単価					1, 039	円/鉱	VII.

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-86号	袋詰玉石	4t型 荷卸し・設置(流用品) トラッククレーン80t吊	単位	袋	数量	1	単価	13, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		
袋詰玉石荷缸	印し・設置工	4t型 トラッククレーン80t吊						
			袋	1	13, 500	13, 500		
	計							
						13, 500		
	単価							
						13, 500	円/袋	g c

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-87号	袋詰玉石積込	ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	1	単価	3, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石積让	込工	4t型 ラフテレーンクレーン25t吊	袋	1	3, 650	3, 650		
	計					3, 650		
	単価					3, 650	円/袋	

						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-88号	袋詰玉石運搬	トラック[普通型] 10~11t積	単位	袋	数量	1	単価	2, 433
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石運搬	般工	4t型 トラック[普通型] 10~11t積						
			袋	1	2, 433	2, 433		
	11							
						2, 433		
	単価						- (4)	
						2, 433	円/袋	

	1 次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-89号	土木シート設置	長繊維ポリェステル系不織布 厚5mm 880N/5cm以上	単位	m2	数量		単価	1 000
		規格	単位	数量	単価	金額		1,803 摘要
土木シート設置	I	長繊維ポリエステル系不織布 t=5mm以上						
			m 2	1	1,803	1, 803		
	計							
						1,803		
	単価					1, 803	円/m²	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-90号	目潰し砕石	クラッシャランC-40 0.3m3/m2	単位	m2	数量	1	単価	1, 855
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(『	車道・路肩部)	300mm 2層施工 クラッシャラン C-40 全ての費用	m 2	1	1,855	1,855		
	計					1, 855		
	単価					1, 855	円/mi	2

	1次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-91号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置·撤去	単位	m2	数量		単価	
						848		1, 186
	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	848	403.7	342, 337. 6		
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 71日 無 有	枚	0.0	7, 200	CC2 0F2		
			权	92	7, 206	662, 952		
	計					1, 005, 289. 6		
	単価					1, 186	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-92号	土のう	製作 耐候性3年	単位	袋	数量	1	単価	6, 114
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうこ	I.	製作 流用土	袋	1	6, 114	6, 114		
	計					6, 114		
	単価					6, 114	円/銀	<u>ک</u> خ

	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-	
単一93号	土のう	設置 耐候性3年	単位	袋	数量	1	単価	1, 857
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ	Ľ	設置(再設置含む) 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	1,857	1, 857		
	計					1, 857		
	単価					1, 857	円/翁	Att

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-94号	大型土のう積込	ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	1	単価	1,039
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のう	積込工	ラフテレーンクレーン25t 吊	袋	1	1, 039	1,039		
	計					1, 039		
	単価					1, 039	円/泵	\$\$ \$

	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-95号	大型土のう運搬	トラック[普通型] 10~11t積	単位	袋	数量	1	単価	1, 947
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のう道	軍搬工	トラック[普通型] 10~11t積	袋	1	1, 947	1, 947		
	計					1, 947		
	単価					1, 947	円/鉱	Λά

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-96号	大型土のう荷卸し	ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	1	単価	1,039
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうる		ラフテレーンクレーン25t 吊	袋	1	1, 039	1, 039		
	計					1,039		
	単価					1, 039	円/銀	ÿ.

	1 次単価 					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-97号	袋詰玉石	4t型 製作・設置 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	袋	数量	10	単価	54, 250
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石製作	f·設置工	4t型 バックホウ[標準・クレーン機能付き] ラフテレーンクレーン45t吊	袋	10	10,000	100,000		
袋詰玉石用袋	葵材	4t用(長期性能型) 吊具含まず 網目25mm		10	10,000	100, 000		
			袋	10	18, 500	185, 000		
割栗石		150~250mm						
			m 3	25	10, 300	257, 500		
	計					542, 500		
	単価					54, 250	円/袋	ı
						·		

	1次単価表					2025. 0 2025. 0 1. 000-	
袋詰玉石	4t型 荷卸し・設置(流用品) ラフテレーンクレーン45t吊	単位	袋	数量	1	単価	C 790
	規格	単位	数量	単価	金額		6,720 摘要
袋詰玉石荷卸し・設置工	4t型 ラフテレーンクレーン45t吊						
		袋	1	6, 720	6, 720		
計							
					6, 720		
単価							
					6, 720	円/袋	Ê

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-99号	袋詰玉石積込	ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	1	単価	3, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石積減	苦玉石積込工 4t型 ラフテレーンクレーン25t吊		袋	1	3, 650	3, 650		
	計					3, 650		
	単価					3, 650	3,650 円/袋	

	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-100号	袋詰玉石運搬	トラック[普通型] 10~11t積	単位	袋	数量	1	単価	2, 433
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石運搬	投工.	4t型 トラック[普通型] 10~11t積	袋	1	2, 433	2, 433		
	計					2, 433		
	単価					2, 433	円/銀	ACC

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (1. 000-	07 -00-00-2-0
単-101号	土木シート設置	長繊維ポリェステル系不織布 厚5mm 880N/5cm以上	単位	m2	数量		単価	1 000
		規格	単位	数量	単価	金額		1,803
土木シート設置		規格 長繊維ポリェステル系不織布 t=5mm以上	- 単位	数里 ————————————————————————————————————	- 単個	並領		
			m 2	1	1,803	1,803		
	計							
						1, 803		
	単価							
						1,803	円/m ²	2

	1次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-102号	目潰し砕石	クラッシャランC-40 0.3m3/m2	単位	m2	数量	1	単価	1, 855
下層路盤(車	名称 国道・路肩部)	規格 300mm 2層施工 クラッシャラン C-40 全ての費用	単位	数量	単価	金額		摘要
	計		m 2	1	1,855	1, 855 1, 855		
	単価					1, 855	円/m2	2

		1 次単位	5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-103号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	1	単価	44, 660
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フュ	:ンス	設置·撤去						
			m	1	44, 660	44, 660		
連続フロートφ4	00 H=3m 3,000以上4,000未満N/3cm				,	,		
想定設置期間	〒:2025/12/3から2026/5/3まで 152日間							
	計					44, 660		
	単価					44, 660	円/m	

	1 次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一104号	交通誘導警備員	В	単位	人目	数量	1	単価	15, 000
	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, 000	15, 000		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円/人	√日

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
仮設材運搬費 単-105号		単位	t	数量	1	単価	6, 500
名称	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	般 関東・中部・近畿 29.7km 12m以内						
	各種(実数入力) 0無 無						
		t	1	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	1, 500	1,500		
計							
					6, 500		
単価							
					6, 500	円/t	

参え	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		
10cm 100m2以上250m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	11, 270
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
厚10cm						
	m 2	1	11, 262. 51	11, 262		
	式	1		8		
				11, 270		
				11, 270	円/m	2
	10cm 100m2以上250m2未満 無 無 規格	10cm 100m2以上250m2未満 無 無 単位 単位 現格 単位 厚 1 0 c m m 2	規格 単位 m 2 厚10cm m 2 1	10cm 100m2以上250m2未満 無 無 単位 m 2 数量 単価 厚 1 0 c m m 2 1 11,262.51	10cm 100m2以上250m2未満 無 無	10cm 100m2以上250m2未満 無 無

	参考資	参考資料(1)					0-00-2-0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 有 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	179, 600
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	77, 593. 95	77, 593		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		37		
計					179, 600		
単価					179, 600	円/ t	
					,		

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0° 2025. 0° 1. 000-				
足揚工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 063
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1.5	28, 866	43, 299		
とびエ							
		人	6. 1	28, 560	174, 216		
普通作業員							
		人	2. 7	23, 970	64, 719		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			,	,		
		目	0.8	44, 000	35, 200		
 諸雑費(率+まるめ)		H	0.8	44,000	33, 200		
28%							
		式	1		88, 866		
計							
					406, 300		
単価							
. ,,					4, 063	円/掛	m 2

	参考	参考資料 (1) 			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	07 07 -00-00-2-0	
既設石積護岸高圧洗浄工	高圧洗浄機運転	単位	m 2	数量	100	単価	1,716
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員							
		人	2	23, 970	47, 940		
 高圧洗浄機運転[工事用・ガソリンエンジン駆動]	吐出=35~70L/min 圧力=14.7Mpa			20,010	11,010		
The state of the s		月	2	17, 830	35, 660		
散水車[トラック架装型]	3 8 0 0 L						
		目	2	39, 950	79, 900		
諸雑費 (率+まるめ)		-		,	, -		
5%							
		式	1		8, 100		
計							
p1					171, 600		
単価							
					1,716	円/n	1 2

	参考	参考資料(1)					7 7 00-00-2-0
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	168, 200
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 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					168, 200		
単価					168, 200	円/ t	
					211, 211		

		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				
	石積護岸後施工アンカー設置工	削孔径 φ 16mm 深さ105mm 樹脂カプセル φ 12.5×100mm	単位	箇所	数量	100	単価	2, 187
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	1. 54	28, 866	44, 453		
特殊作業員								
			人	3. 08	25, 194	77, 597		
普通作業員								
			人	3. 08	23, 970	73, 827		
発動発電機[[ガソリンエンジン駆動]	2kVA						
			日	3. 08	1,661	5, 115		
電動ハンマドリル	<i>y</i>	穴あけ能力 φ38~40mm						
			日	3. 08	624	1, 921		
樹脂カプセル		ϕ 12. 5×100mm						
			本	100	157	15, 700		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		87		
	計							
	fT					218, 700		
	単価							
						2, 187	円/領	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
型枠	I	一般型枠 無筋・鉄筋構造物 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	m 2	数量	100	単価	13, 810
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役								
			人	4	28, 866	115, 464		
型わく工								
			人	20	30, 192	603, 840		
特殊作業員								
			人	10	25, 194	251, 940		
普通作業員								
			人	8	23, 970	191, 760		
ラフテレーンクレ	 ーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	7	8	23, 910	191, 700		
			目	1	44,000	44, 000		
諸雑費(率+まる	め)				22,111			
15%								
			式	1		173, 996		
書	†							
						1, 381, 000		
12	≟価							
 	<u>⊒</u> 1m					13, 810	円/m	2
							+	

	参考資	(科))		単価使用年月2025.歩掛使用年月2025.労務調整係数1.000		
石積護岸後施工アンカー設置工	削孔径 φ 16mm 深さ100~105mm 樹脂系注入タイプ	単位	箇所	数量	100	単価	1,807
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1. 25	28, 866	36, 082		
特殊作業員							
		人	2. 5	25, 194	62, 985		
普通作業員							
		人	2. 5	23, 970	59, 925		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA						
		日	2. 5	1,661	4, 152		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38~40mm						
		日	2. 5	624	1, 560		
樹脂系アンカー	注入タイプ。						
		セット	2	7, 950	15, 900		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		96		
計							
甲					180, 700		
単価							
1 1344					1,807	円/領	節所

	参	考資料(1	参考資料(1)				
ひび割れ補修工(充てん工法)	20m以上 21.8m 4.36kg	単位	構造物	数量	1	単価	141, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 937	28, 866	27, 047		
特殊作業員				,	,		
		人	1. 417	25, 194	35, 699		
普通作業員							
		人	1. 243	23, 970	29, 794		
充填剤	可とう性エポキシ樹脂 プライマー含む						
		k g	5. 232	6, 390	33, 432		
諸雑費 (率+まるめ)		K g	5. 232	0, 390	33, 432		
17%							
		式	1		15, 728		
計							
					141, 700		
単価							
华 ·Ш					141, 700	円/構造	物

		参考資料(1)					2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m以上 102m 20.4kg	単位	構造物	数量	1	単価	663, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
土木一般世	話役							
			人	4. 386	28, 866	126, 606		
特殊作業員					,	,		
			人	6. 63	25, 194	167, 036		
普通作業員								
			人	5. 814	23, 970	139, 361		
充填剤		可とう性エポキシ樹脂 プライマー含む						
			k g	24. 48	6, 390	156, 427		
諸雑費(率·				21/10		100, 121		
17%			式	1		73, 570		
	= 1							
	計					663, 000		
	単価							
	平1個					663, 000	円/杮	造物

		参考資料(1)					2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.92kg	単位	構造物	数量	1	単価	104, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0. 85	28, 866	24, 536		
特殊作業員								
			人	1.3	25, 194	32, 752		
普通作業員								
			人	1. 1	23, 970	26, 367		
充填剤		可とう性エポキシ樹脂 プライマー含む						
			k g	1. 104	6, 390	7, 054		
諸雑費(率·	+まるめ)		n g	1.104	0, 390	1,004		
17%								
			式	1		14, 191		
	計							
	ΠI					104, 900		
						,		
	単価							e attall
						104, 900	円/杮	背造物
							+	

	参	参考資料 (1)					7 7 00-00-2-0
断面修復工 (左官工法)	無し 0.1m3以上 0.153m3	単位	構造物	数量	1	単価	454, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	3. 672	28, 866	105, 995		
特殊作業員							
		人	6. 885	25, 194	173, 460		
普通作業員							
		人	3. 519	23, 970	84, 350		
ポリマーセメントモルタル	左官工法用(コテ塗り)						
		m 3	0. 181	381, 000	68, 961		
諸雑費 (率+まるめ)		III 0	0.101	301, 000	00, 301		
6%		式	1		21, 734		
					,		
計					454, 500		
					454, 500		
単価					454, 500	円/構	
					101,000	1 37 113	22 1/2

	参	参考資料 (1)					7 7 00-00-2-0
断面修復工(左官工法)	無し 0.1m3未満 0.029m3	単位	構造物	数量	1	単価	265, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 4	28, 866	69, 278		
特殊作業員				,	,		
		人	4. 5	25, 194	113, 373		
普通作業員							
		人	2. 3	23, 970	55, 131		
ポリマーセメントモルタル	左官工法用(コテ塗り)						
		m 3	0. 034	381, 000	12, 954		
諸雑費 (率+まるめ)			0.001	001, 000	12,001		
6%		式	1		14, 264		
計							
ΠI					265, 000		
単価							
т ш					265, 000	円/構	造物

		参考資) (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-	
目地付	†着物除去工	目地モルタル 土砂 草木	単位	m 2	数量	100	単価	15, 690
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	4177	уусты						JIN X
石工			人	6. 25	28, 866	180, 412		
			人	31. 25	39, 066	1, 220, 812		
諸雑費(率+まると 12%))				,	, ,		
			式	1		167, 776		
計						1, 569, 000		
単	価					15, 690	円/m	ı 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-	
石積空洞部洗浄下地処理工	高圧洗浄機 吐出=35~70L/min 圧力=14.7Mpa	単位	m 2	数量	100	単価	2, 674
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	79616	712		μμ	-12 HX		MA
		人	1. 33	28, 866	38, 391		
石工							
		人	1. 33	39, 066	51, 957		
普通作業員							
		人	2. 67	23, 970	63, 999		
高圧洗浄機運転[工事用・ガソリンエンジン駆動]	吐出=35~70L/min 圧力=14.7Mpa						
		日	1. 33	17, 830	23, 713		
散水車[トラック架装型]	3 8 0 0 L						
		日	1. 33	39, 950	53, 133		
塗布型給水調整剤	EVA系合成樹脂エマルジョン						
		k g	5	1, 250	6, 250		
諸雑費 (率+まるめ)							
13%							
		式	1		29, 957		
計							
at I					267, 400		
					201, 400		
単価							
					2, 674	円/m	n 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. (2025. (1. 000-	
石積接着剤注入工	グラウトポンプ 吐出量15~30L/min	単位	L	数量	100	単価	1, 996
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 55	28, 866	15, 876		
石工							
		人	0. 55	39, 066	21, 486		
特殊作業員							
		人	0. 55	25, 194	13, 856		
普通作業員							
		人	0. 55	23, 970	13, 183		
石積専用充填材	粉体18kg/袋 専用樹脂2kg/本			,	,		
		セット	8. 72	12,800	111,616		
グラウトポンプ [単筒複動ピストン式]	吐出量15~30L/min			,	,		
グラウトミキサ [立型1槽式]	撹拌容量100L×1槽	日	0. 55	1,820	1,001		
グラクドミュッ [立至1 信八]	15月1日至100L<11個						
		目	0. 55	819	450		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA						
		日	0. 55	1,661	913		
諸雑費 (率+まるめ)		H	0.33	1,001	913		
33%							
		式	1		21, 219		
計							
					199, 600		
単価							
T 1944					1, 996	円/L	

- 71 -

		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-	
	表面刷毛引工	人力施工	単位	m 2	数量	100	単価	1, 229
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0.88	28, 866	25, 402		
左官								
			人	3. 54	27, 540	97, 491		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		7		
	計					122, 900		
	単価					1, 229	円/m	12

	参考	斧資料(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-	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 880
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	十四	外至	十冊	3E 199		胴叉
		枚	100	909. 84	90, 984		
側溝蓋(現場打ちU型側溝)	C1-B300						
諸雑費(まるめ)		枚	100	1, 970	197, 000		
珀糀貝′ (よるの)							
		式	1		16		
			_				
計							
					288, 000		
単価							
					2, 880	円/枚	

	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-	
基礎·支柱撤去工	H=1,800 支柱間隔2.0m コンクリートブ・ロック建込み	単位	個	数量	100	単価	1, 488
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	28, 866	28, 866		
普通作業員							
		人	5	23, 970	119, 850		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		84		
計					148, 800		
単価					140,000		
単 伽					1, 488	円/個	5

		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-	
金網	(フェンス) 撤去工	H=1,800 メッシュフェンス	単位	m	数量	100	単価	2, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役								
			人	2. 5	28, 866	72, 165		
普通作業員								
			人	7. 5	23, 970	179, 775		
諸雑費(まるめ)			7.		20,010	110,110		
			式	1		60		
言	†							
						252, 000		
单	单 価							
						2, 520	円/m	

		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-	
	門扉撤去工	H=1,800 W=5,000両開き	単位	基	数量	1	単価	124, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話								
			人	1	28, 866	28, 866		
普通作業員								
			人	4	23, 970	95, 880		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		54		
	計					124, 800		
	単価					124, 800	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-	
	門扉撤去工	H=1,800 W=1,000片開き	単位	基	数量	1	単価	25, 200
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0. 25	28, 866	7, 216		
普通作業員								
			人	0. 75	23, 970	17, 977		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		7		
	計					25, 200		
	単価					25, 200	円/基	
						25, 200	1117/2	·

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
仮設フェンス撤去工	H=1,800 単管下地共	単位	m	数量	100	単価	2, 016
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2	28, 866	57, 732		
普通作業員							
		人	6	23, 970	143, 820		
諸雑費(まるめ)				,	,		
		式	1		48		
計							
μ.					201, 600		
単価							
					2, 016	円/m	

	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-	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	10, 680
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	10, 676	10, 676		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計					40.000		
					10, 680		
単価							
					10, 680	円/m	. 3

安部王名陂去・積込工 14型 779レック251府 単位 安 安 安 日位 安 東位 安 東位 大 大 大 大 大 大 大 大 大		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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
土木一般世話役 人 2.5 28,866 72,165 特殊作業員 人 2.5 25,194 62,985 普通作業員 人 5 23,970 119,850 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 2.5 44,000 110,000 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 365,000	袋詰玉石撤去·積込工	4t型 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	100	単価 3,68	50
特殊作業員 人 2.5 28,866 72,165 普通作業員 人 2.5 25,194 62,985 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 用 日 2.5 44,000 110,000 諸維費 (まるめ) 式 1 0 計 365,000		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員 人 2.5 25,194 62,985 普通作業員 人 5 23,970 119,850 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 2.5 日 44,000 110,000 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 365,000	土木一般世話役							
特殊作業員 人 2.5 25,194 62,985 普通作業員 人 5 23,970 119,850 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 2.5 日 44,000 110,000 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 365,000			人	2.5	28, 866	72, 165		
普通作業員 人 5 23,970 119,850 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t 吊 日 2.5 44,000 110,000 諸維費 (まるめ) 式 1 0 計 365,000 単価	特殊作業員							
大 5 23,970 119,850 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 日 2.5 44,000 110,000 諸維費(まるめ) 式 1 0 計 本 1 365,000 単価 単価 1 1 1			人	2. 5	25, 194	62, 985		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊 日 2.5 44,000 110,000 諸雑費(まるめ) 式 1 0 計 「 365,000 単価 「 「 「	普通作業員							
日 2.5 44,000 110,000 諸雑費(まるめ) 式 1 0 0 110,000 計価 14mm 14mm 15mm 15mm 15mm 15mm 15mm 15mm			人	5	23, 970	119, 850		
諸雑費 (まるめ) 式 1 計 単価	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 365,000				9 5	44,000	110,000		
式 1 0 計 単価	諸雑費 (まるめ)		Н	2. 0	44,000	110,000		
計 単価 単価								
単価			式	1		0		
単価	111							
						365, 000		
	単 価					3 650	四/袋	
		_				0,000	137 20	

	参考資料(1)							
袋詰玉石運搬工	4t型 トラック[普通型] 10~11t積	単位	袋	数量	100	単価	2, 433	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トラック[普通型]	10~11 t積							
		日	5	48, 660	243, 300			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
					243, 300			
単価								
					2, 433	円/袋		

	参	:考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
袋詰玉石荷卸し工	4t型 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	100	単価	2, 441
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2	28, 866	57, 732		
特殊作業員							
		人	2	25, 194	50, 388		
普通作業員							
		人	2	23, 970	47, 940		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
		日	2	44, 000	88,000		
諸雑費 (まるめ)			_	22,111			
		式	1		40		
計							
п					244, 100		
単価							
+- mi					2, 441	円/鉱	S C

	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. 000-0		
吸出し防止材撤去工	厚5mm以上	単位	m 2	数量	100	単価	414. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 33	28, 866	9, 525		
普通作業員				,	,		
		人	1. 33	23, 970	31, 880		
諸雑費(まるめ)			1.00	20,010	01,000		
		式	1		5		
			1				
計							
					41, 410		
単価							
					414. 1	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. 0 2025. 0 1. 000-	
間詰栗石撤去工	割栗石 150~250mm	単位	m 3	数量	10	単価	7, 892
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 48	28, 866	13, 855		
特殊作業員		7.					
		人	0.48	25, 194	12, 093		
普通作業員							
		人	0. 95	23, 970	22, 771		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3						
		目	0. 48	62, 920	30, 201		
諸雑費(まるめ)		Н	0.46	62, 920	30, 201		
		式	1		0		
計					50.000		
					78, 920		
単価							
					7, 892	円/m	. 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	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	6, 110
 名称	規格		数量	単価	金額		摘要
分費	コンクリート殻(無筋)	1-12-	2/12	- 	-12. HW		11rd O
		m 3	100	6, 110	611,000		
計					611,000		
単価					6, 110	円/m	9
					0, 110	11/111	<u> </u>
					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	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	步掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	7 00-00-2-0
	規格				歩掛使用年月 労務調整係数 100	2025. 0	7 00-00-2-0 4, 230
処分費(m 3) 名称 :分費	規格 アスファルト殻(掘削)	単位単位	m 3 数量	数量	步掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	7 00-00-2-0
名称					歩掛使用年月 労務調整係数 100	2025. 0	7 00-00-2-0 4, 230
名称		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額	2025. 0	7 00-00-2-0 4, 23
名称 分費		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額 423,000	2025. 0	7 00-00-2-0 4, 23 摘要

	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-	
掘削(ICT)[土工量1,000m3未満]	土砂 オープンカット 障害なし	単位	m 3	数量	100	単価	356. 7
名称 バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・超低騒音型]	規格 排出ガス対策型(第3次基準値)山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費(まるめ)		日	0. 59	60, 450	35, 665		
昭作長 (ようツ)		式	1		5		
} 					35, 670		
単価					356. 7	円/m	. 3

		参	参考資料 (1)				2025. 07 2025. 07 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	403. 7	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世	話役								
			人	0. 295	28, 866	8, 515			
とびエ									
			人	0. 295	28, 560	8, 425			
普通作業員									
			人	0. 295	23, 970	7, 071			
バックホウ	(クローラ型) 運転								
			目	0. 295	54, 130	15, 968			
諸雑費(率·	 +まろめ)		Р	0. 295	54, 130	15, 968			
1%									
			式	1		391			
	11					40, 370			
						40, 370			
	単価								
						403. 7	円/m	. 2	

	参	参考資料(1)					7 7 00-00-2-0
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 114日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10, 910
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	1 122	7,1	1 1	22.60		377
		枚	1	9, 804	9, 804		
整備費(敷鉄板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	12	1	3,001	3,004		
		枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費 (まるめ)		12	1	1,100	1,100		
		式	1		6		
計					10, 910		
単価						m ///	
					10, 910	円/枚	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	6, 114
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	50000000000000000000000000000000000000							
			人	0. 145	28, 866	4, 185		
特殊作業員					22, 222	,,,,,,		
			人	0. 145	25, 194	3, 653		
普通作業員								
			人	0. 145	23, 970	3, 475		
耐候性大型土	_のう袋材(2t用)	φ 110(丸形)×高さ110(cm)(長期仮設)						
			袋	10	4, 300	43, 000		
バックホウ運	運転(クレーン仕様)	製作		10	1,000	10,000		
			日	0. 145	45, 540	6, 603		
諸雑費(率+	-まるめ)			07110	10, 0 10	3, 333		
2%								
			式	1		224		
	計·							
						61, 140		
	単価							
	1 1000					6, 114	円/銀	<u>थ</u>

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
	大型土のう工	設置(再設置含む) 6mを超え20m以下標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	1,857
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌 役							
			人	0. 152	28, 866	4, 387		
特殊作業員								
			人	0. 152	25, 194	3, 829		
普通作業員								
			人	0. 152	23, 970	3, 643		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
				0. 152	44, 000	6, 688		
諸雑費(率+	- まろめ)		日	0. 152	44,000	0, 088		
0. 2%								
			式	1		23		
	計					10 570		
						18, 570		
	単価							
						1, 857	円/袋	300

	参	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-	
大型土のう積込工	ラフテレーンクレーン25t 吊	単位	袋	数量	100	単価	1, 039
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.71	28, 866	20, 494		
特殊作業員							
		人	0.71	25, 194	17, 887		
普通作業員							
		人	1. 43	23, 970	34, 277		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			0.51	44.000	24.040		
諸雑費(まるめ)		日	0.71	44, 000	31, 240		
田作兵 (みつツ)							
		式	1		2		
計					103, 900		
					103, 300		
単価							
					1, 039	円/袋	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-0					
大型土のう運搬工	トラック[普通型] 10~11t積	単位	袋	数量	100	単価	1, 947
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック[普通型]	10~11 t積						
		日	4	48, 660	194, 640		
諸雑費 (まるめ)		Н	1	40,000	134, 040		
		式	1		60		
計							
āT					194, 700		
					101,100		
単価							
					1, 947	円/袋	

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
大型土のう荷卸し工	ラフテレーンクレーン25t 吊	単位	袋	数量	100	単価	1, 039
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.71	28, 866	20, 494		
特殊作業員							
		人	0.71	25, 194	17, 887		
普通作業員							
		人	1. 43	23, 970	34, 277		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			. 54	44.000	24.040		
諸雑費(まるめ)		日	0.71	44, 000	31, 240		
田作兵 (みつツ)							
		式	1		2		
計					103, 900		
					103, 300		
単価							
					1, 039	円/袋	ĝ.

	参	多考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
袋詰玉石荷卸し・設置工	4t型 トラッククレーン80t吊	単位	袋	数量	100	単価	13, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	3	28, 866	86, 598		
特殊作業員				,	,		
		人	3	25, 194	75, 582		
普通作業員							
		人	6	23, 970	143, 820		
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	80t吊						
		日	3	348, 000	1, 044, 000		
		H		010,000	1, 011, 000		
		式	1		0		
			1		0		
計							
					1, 350, 000		
単価							
					13, 500	円/袋	ĝ ĉ

	参	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
袋詰玉石積込工	4t型 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	袋	数量	100	単価	3, 650
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 5	28, 866	72, 165		
特殊作業員							
		人	2. 5	25, 194	62, 985		
普通作業員							
		人	5	23, 970	119, 850		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊			,	,		
		日	2. 5	44, 000	110, 000		
諸雑費(まるめ)		P	2. 5	44,000	110,000		
		式	1		0		
計							
					365, 000		
単価							
					3, 650	円/袋	9

		参考賞	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	07 07 -00-00-2-0				
	土木シート設置工	長繊維ポリエステル系不織布 t=5mm以上	単位	m 2	数量	100	単価	1, 803
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行役							
			人	0. 1	28, 866	2, 886		
普通作業員								
			人	0. 5	23, 970	11, 985		
長繊維ポリェステ	が系不織布	t=5mm 引張強度880N/5cm以上 目付500g/m2						
			m 2	110	1,500	165, 000		
諸雑費(率+ 3%	まるめ)							
3/0			式	1		429		
	計							
						180, 300		
	単価							
						1, 803	円/n	n 2

	参	参考資料(1)					
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 71日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7, 206
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						,,,,,
		枚	1	6, 106	6, 106		
整備費(敷鉄板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
		枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					7, 206		
単価					7, 206	円/杉	:

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
	袋詰玉石製作·設置工	4t型 バックホウ[標準・クレーン機能付き] ラフテレーンクレーン45t吊	単位	袋	数量	100	単価	10,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	3. 33	28, 866	96, 123		
特殊作業員								
			人	3. 33	25, 194	83, 896		
普通作業員								
			人	6. 67	23, 970	159, 879		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9 t 吊						
			日	3. 33	66, 050	219, 946		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 5 t 吊						
			日	3. 33	122, 000	406, 260		
諸雑費(率一	トまるめ)							
10%			式	1		33, 896		
	計					1, 000, 000		
	単価							
	半 個					10, 000	円/鉱	55

	参	参考資料(1)					77 77 -00-00-2-0
袋詰玉石荷卸し・設置工	4t型 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	袋	数量	100	単価	6, 720
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	3	28, 866	86, 598		
特殊作業員							
		人	3	25, 194	75, 582		
普通作業員							
		人	6	23, 970	143, 820		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊						
				100.000	000.000		
 		日	3	122, 000	366, 000		
HEATER (OF DVV)							
		式	1		0		
= 1							
11 +					672, 000		
単価						- (1)	_
					6, 720	円/袋	Ê

		参考資	参考資料(1)					
Ť	5濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	44, 660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェン	/ス設置・撤去	設置·撤去						
			m	100	3, 107	310, 700		
汚濁水拡散防』	上フェンス	連続フロート φ 400 H=3m 3,000以上4,000未満N/3cm						
			m	100	37, 773	3, 777, 300		
アンカー工 10%								
10/0			式	1		377, 730		
諸雑費(まるぬ	5)							
			式	1		270		
	計							
						4, 466, 000		
	単価					44.660		
						44, 660	円/m	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		15,000 摘要
交通誘導警備		Mill	平位		平1川	亚识		1順女
			人	1	14, 994	14, 994		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円/人	. 日

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	07 -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 29.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5, 000
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 30kmまで						
		t	1	5,000	5,000		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
11							
PI					5, 000		
単価							
- 					5, 000	円/ t	

2025. 07

単価使用年月

	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-	
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	1	単価	1,500
	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							
					1,500	円/ t	

		少勺臭们(2)					単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0		
	高圧洗浄機運転[工事用・ガソリンエンジン 駆動]	吐出=35~70L/min 圧力=14.7Mpa	単位	日	数量	1	単価	17, 830	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ガソリン		レギュラー							
			L	30	152	4, 560			
高圧洗浄機	[工事用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35~70L/min 圧力14.7MPa							
			日	1. 61	8, 240	13, 266			
諸雑費(ま	るめ)								
			式	1		4			
	計					17, 830			
	単価					17, 830	円/日		

			参考資料	∤ (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	
	散水車[トラック架装型]	3 8 0 0 L		単位	日	数量	1	単価	39, 950
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	元)								
				人	1	23, 970	23, 970		
軽油						,	,		
					0.4	141	0.004		
散水車「ト	ラック架装型]	3 8 0 0 L		L	24	141	3, 384		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
				供用日	1. 72	7, 320	12, 590		
諸雑費(ま	るめ)								
				式	1		6		
				<u> </u>					
	計								
							39, 950		
	単価								
							39, 950	円/日	

			参	考資料(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	
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA		単位	目	数量	1	単価	1, 661
	- 名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン		レギュラー							
				L	8	152	1, 216		
発動発電機	[ガソリンエンジン駆動]	2 k V A		L	0	102	1, 210		
				日	1.5	297	445		
諸雑費(まる	るめ)								
				式	1		0		
	計								
							1,661		
	単価								
	1 11004						1, 661	円/目	

	参考	参考資料 (2)					
電動ハンマト゛リル	穴あけ能力 φ38~40mm	単位	目	数量	1	単価	624
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38~40mm						
		日	1.5	416	624		
諸雑費(まるめ)			1. 0	410	624		
HEATER (C. S. W.)							
		式	1		0		
計							
					624		
単価							
l live					624	円/日	

		参考資料	\$(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	
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	単位	目	数量	1	単価	1,661
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン		レギュラー	L	8	152	1, 216		
発動発電機	[ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	L	O O	102	1,210		
=14.1.11 / 3 · · ·			日	1.5	297	445		
諸雑費(まる	3 b)							
			式	1		0		
	計					1, 661		
	単価					1, 661	円/目	1

	参え	考資料(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-	
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38~40mm	単位	日	数量	1	単価	624
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38~40mm						
		目	1.5	416	624		
		H	1. 0	410	024		
1							
		式	1		0		
計					624		
					024		
単価							
					624	円/日	

		参考資料	学(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	
	高圧洗浄機運転[工事用・ガソリンエンジン 駆動]	吐出=35~70L/min 圧力=14.7Mpa	単位	目	数量	1	単価	17, 830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン		レギュラー						
			L	30	152	4, 560		
高圧洗浄機	[工事用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35~70L/min 圧力14.7MPa						
			日	1. 61	8, 240	13, 266		
諸雑費(まえ	るめ)							
			式	1		4		
	計					17, 830		
	単価					17, 830	円/目	1
						11,000	117/	·

			参考	資料(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-	
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA		単位	Ħ	数量	1	単価	1,661
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン		レギュラー							
				L	8	152	1, 216		
発動発電機	[ガソリンエンジン駆動]	2 k V A							
				日	1.5	297	445		
諸雑費(まえ	るめ)								
				式	1		0		
	計						1, 661		
	単価						1, 661	円/日	

10~11 t 積	単位	目	数量	1	単価	48, 660
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	1	23, 970	23, 970		
		45		2 225		
10~11 t積	L	47	141	6, 627		
	供用日	1. 15	15, 700	18, 055		
	式	1		8		
				48, 660		
					m / n	
				48, 000	円/ 日	
	10~11 t 積 規格	10~11 t 積 単位 規格 単位 人 L 10~11 t 積 L	規格 単位 数量 人 1 L 47 10~11 t 積 供用日 1.15	10~11 t 積 単位 日 数量 規格 単位 数量 単価 人 1 23,970 L 47 141 10~11 t 積 供用日 1.15 15,700	10~11t積	1 0~11 t 積

	参考	資料 (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	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	62, 920
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
軽油							
		L	87	141	12, 267		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3						
		供用日	1. 49	16, 400	24, 436		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		3		
計					62, 920		
)							
単価					62, 920	円/日	
						<u> </u>	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・超低 騒音型]	排出カ゚ス対策型(第3次基準値)山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	60, 450
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	26, 214	26, 214		
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	対象建設機械:バックホウ						
			日	1. 33	5, 470	7, 275		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		9		
	計							
	βI					60, 450		
	単価							
	+ iii					60, 450	円/日	

	参考資	斛(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	
バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価	54, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
軽油							
		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		110	111	15,110		
			1.00	40.500			
 諸雑費 (まるめ)		日	1.06	10, 500	11, 130		
		式	1		7		
計							
рі					54, 130		
単価					54, 130	円/日	
					34, 130	11\(\)	

		参	考資料(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	
バックホウ運転(クレ	ーン仕様) 製作		単位	日	数量	1	単価	45, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)								
			人	1	26, 214	26, 214		
軽油								
			L	65	141	9, 165		
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・ク	からが付] 山積0.45m	3(平積0.35m3)吊2.9	9 t					
			日	1. 36	7, 470	10, 159		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		2		
計								
						45, 540		
単価						45, 540	円/目	
						45, 540	F1 / L	

	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	
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9 t吊	単位	Ħ	数量	1	単価	66, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特別	朱)							
			人	1	26, 214	26, 214		
軽油								
			L	87	141	12, 267		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊						
			供用日	1. 49	18, 500	27, 565		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		4		
	計							
						66, 050		
	単価							
						66, 050	円/目	1

	参考資料(2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	3, 107
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世記	舌役							
			人	2. 2	28, 866	63, 505		
普通作業員			7.		20,000	33,000		
			人	5. 4	23, 970	129, 438		
バックホウ	(クローラ型) 運転							
			日	2. 2	49, 440	108, 768		
諸雑費(率-								
3%			式	1		8, 989		
	計							
						310, 700		
	単価					0.107		
						3, 107	円/m	l

	参考資料(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	
	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価	49, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	()							
			人	1	26, 214	26, 214		
軽油			7.		,	,		
			L	88	141	12, 408		
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	L		111	12, 100		
諸雑費(まる	h)		日	1.03	10, 500	10, 815		
田神貝 (よる	(0)							
			式	1		3		
	21							
	計					49, 440		
						10, 110		
	単価							
						49, 440	円/日	