この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	曽木地区掘削護岸その5工事			
工事地名	鹿児島県伊佐市大口曽木地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事事区 4) 契変更工 6) 主工事 期 7) エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ	令和 4年 3月 川内川河川事務所 工務課 2189700035 国債(翌債を含む)の分任官 3回 河川工事  260日間 自 令和 4年 7月15日 (当初) 至 令和 5年 3月15日 ( 3回変更) 至 令和 5年 3月31日 鹿児島県 大口 川内川水系 川内川	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14)	令和 4年 2月 0	0%
3. 予算科目 	2) 目: 河川改修費 (R3補正翌債) 河川改修費 (R4当初)	3) 目の細分: 工事費 工事費	4) 事業名:	

工事名 曽木地区掘削護岸その			(				河川改修			
					工事区分	築堤·護岸				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
築堤·護岸										
			1		83, 045, 539					
		式	1		83, 289, 906	1	244, 367			
河川土工										
			1		13, 454, 841					
		式	1		13, 454, 841	0	0			
掘削工					, ,					
VAI.33			1		12, 088					
		式	1		12, 088	0	0			
 掘削	土砂 オープ・ンカット 押土無	- 4	1		12,000	·		単-1号		
अम।12	障害無 5,000m3未満		40	302. 2	12, 088			7 17		
	平日無 5,000回列間	m3	40	302. 2	12, 088	0	0			
		IIIO	40	302. 2	12,000	0	0			
が出出す工(101)			1		2, 565, 000					
		式	1			0	0			
掘削(ICT)	 土砂 オープンカット 障害無	又	1		2, 565, 000	0	0	単-2号		
が出月1(101 <i>)</i>			7 200	007.5	0 505 000			単-2方		
	し 5,000m3以上10,000		7, 600	337. 5	2, 565, 000					
	m3未満	m3	7, 600	337. 5	2, 565, 000	0	0			
法面整形工(ICT)										
			1		1, 457, 233					
		式	1		1, 457, 233	0	0			
法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、							単-3号		
	粘性土		1, 790	781.1	1, 398, 169					
		m2	1, 790	781. 1	1, 398, 169	0	0			
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し							単-4号		
			120	492. 2	59, 064					
		m2	120	492. 2	59, 064	0	0			
残土処理工										
			1		9, 420, 520					
		式	1		9, 420, 520	0	0			
土砂等運搬	土砂(シラス)							単-5号		
			2,060	2,742	5, 648, 520					
		m3	2,060	2, 742	5, 648, 520	0	0			
土砂等運搬	土砂(シラス)		,	-, :	,, - <del>-</del> •	-		単-6号		
			1,920	1, 190	2, 284, 800			, - •		
		m3	1, 920	1, 190	2, 284, 800	0	0			

工事名 曽木地区掘削護岸そ	の5工事		(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(シラス)							単-7号
			1, 100	1, 352	1, 487, 200			
		m3	1, 100	1, 352	1, 487, 200	0	0	
			1		49, 708, 067			
		式	1		49, 708, 067	0	0	
作業土工					21, 111, 111	-		
11 / 1 2 2			1		1, 476, 477			
		式	1		1, 476, 477	0	0	
	土砂		1		1, 110, 111		0	内-1号
アドルゴ ウ			640		146, 911			r 1 1 7
		. 9				0	0	
<b>#</b> ≓1		m3	640		146, 911	0	0	H 0
埋戻し			070		400 001			内-2号
			270		429, 081			
		m3	270		429, 081	0	0	, -
埋戻し								内-3号
			130		322, 200			
		m3	130		322, 200	0	0	
基面整正								内-4号
			140		46, 175			
		m2	140		46, 175	0	0	
土砂等運搬	土砂(シラス)							内-5号
			190		532, 110			
		m3	190		532, 110	0	0	
コンクリートブ・ロックエ(間知ブ・ロック張)					,			
			1		47, 180, 625			
		式	1		47, 180, 625	0	0	
コンクリートフ゛ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 4		-		1., 100, 020			単-8号
- V / / 1 / · · / / Zes H/C	6cm 高さ 50cm		147	13, 264	1, 949, 808			0.5
	ocm pc socm	m	147	13, 264	1, 949, 808	0	0	
  間知ブロック張		m	141	10, 204	1, 343, 000	U	0	単-9号
(大型プロック張)	150kg/個以上 谷種 控   え350mm 再生砕石 RC-							<del>平</del> 3万
(八生/ 47/ )(八生/ 47/ )(八生/ 47/ )	I		1 000	01 004	41 746 200			
	40 18-8-40(高炉) 遮		1, 980	21, 084	41, 746, 320		•	
	水シート無	m2	1, 980	21, 084	41, 746, 320	0	0	

工事名	曽木地区掘削護岸る	この5工事		(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修			
						工事区分	築堤·護岸			
工事区分・工種	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
目地板		瀝青質目地板 t =10							単-10号	
				87	2, 348	204, 276				
			m2	87	2, 348	204, 276	0	0		
 天端コンクリート		18-8-40(高炉)	mo		2,010	201,210	Ů		単-11号	
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		10 0 10 (  1)// /		63	52, 067	3, 280, 221			<del>+</del> 11 7	
			m3	63	52, 067		0	0		
			шэ	03	52, 007	3, 280, 221	0	0		
護岸付属物工										
				1		888, 245				
			式	1		888, 245	0	0		
横帯コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉							単-12号	
(17)		)		1	236, 045	236, 045				
			箇所	1	236, 045	236, 045	0	0		
横帯コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉							単-13号	
(18) (19) (20)		)		3	217, 400	652, 200			,	
(10) (10) (20)		,	箇所	3	217, 400	652, 200	0	0		
 植生工			四//	<u> </u>	211, 100	002, 200	O O	0		
恒工工				1		162, 720				
7127 ±144		7546	式	1		162, 720	0	0	W B	
張芝		張芝工 300m2未満							単-14号	
				90	1, 808	162, 720				
			m2	90	1,808	162, 720	0	0		
根固め工										
				1		198, 918				
			式	1		198, 918	0	0		
根固めブロック工										
				1		198, 918				
			式	1		198, 918	0	0		
		2t用(長期性能型) 流		1		100,010	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	単-15号	
<b>秋</b> 阳玉石		用又は採取材		18	11,051	198, 918			7 10 7	
		/77 人(47 本7 大)	1 <del>\\</del>	18	I I			0		
↓#\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			袋	18	11,051	198, 918	0	0		
付帯道路工										
				1		857, 150				
			式	1		942, 865	1	85, 715		
舗装準備工										
				1		54, 150				
			式	1		59, 565	11	5, 415		

工事名	曾木地区掘削護岸	その5工事		(	3 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種	は・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
不陸整正		補足材無し							単-16号
				500	108.3	54, 150			
			m2	550	108.3	59, 565	50	5, 415	
				1		803,000			
			式	1		883, 300	1	80, 300	
表層(車道・路肩音	部()	再生密粒度アスファルト混合						00,000	単-17号
女信(平定 超//)	HIST	物(20) 舗装厚 50mm		500	1,606	803, 000			
		1. 4m以上3. 0m以下	m2	550	1,606	883, 300	50	80, 300	
		1. Ims/1.0. oms/	1112	300	1,000	000,000	00	00,000	
				1		7, 570, 878			
			式	1		7, 704, 480	1	133, 602	
 作業土工			14	1		1, 104, 400	1	155, 002	
作来工工				1		10.700			
			<u>+</u> -	1		12, 780	0	0	
			式	1		12, 780	0	0	+ 0 -
床掘り		土砂				201			内-6号
				3		691			
			m3	3		691	0	0	
埋戻し									内-7号
				10		12, 089			
			m3	10		12, 089	0	0	
構造物取壊し工									
				1		6, 241, 995			
			式	1		6, 259, 526	1	17, 531	
コンクリート構造物取壊	₹L	無筋構造物 機械施工							単-18号
				233	6, 970	1, 624, 010			
			m3	233	6, 970	1, 624, 010	0	0	
コンクリート切断									内-8号
				110		3, 548, 920			
			m	110		3, 548, 920	0	0	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-9号
•		下		6		3, 145			
			m	0		0	-6	-3, 145	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以		-			-	-, - 10	内-10号
BIRSES/WS 24 E2 I		下		0		0			
		'	m	24		12, 476	24	12, 476	
			Ш	44		12,410	24	14,410	

工事名	曽木地区掘削護岸-	その5工事		(	3 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·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
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-19号
		厚 5 c m		500	164	82,000			
			m2	550	164	90, 200	50	8, 200	
かごマット撤去						<u> </u>		<u> </u>	単-20号
, , <b>, , , , , ,</b>				280	3, 514	983, 920			
			m2	280	3, 514	983, 920	0	0	
運搬処理工			mo	200	0,011	000,020	Ů		
とがべた。				1		1, 316, 103			
			式	1		1, 432, 174	1	116, 071	
 殻運搬			14	1		1, 402, 174	1	110,071	単-21号
汉		コングリード放入無別		233	1 200	322, 938			+-21 /7
			0		1, 386		0	0	
±0.VELLón		747 21 50.	m3	233	1, 386	322, 938	0	0	¥ 00 □
殼運搬		アスファルト殻		0.5	0.000	00.550			単-22号
				25	3, 230	80, 750			
			m3	44	3, 230	142, 120	19	61, 370	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-23号
				233	2, 879	670, 807			
			m3	233	2, 879	670, 807	0	0	
殼処分		アスファルト殻							単-24号
				25	2,879	71, 975			
			m3	44	2,879	126, 676	19	54, 701	
処分費		廃プラスチック							単-25号
				5	12, 037	60, 185			
			t	5	12, 037	60, 185	0	0	
処分費		汚泥							単-26号
				2	17, 359	34, 718			
			t	2	17, 359	34, 718	0	0	
廃プラスチック運搬					,	, :			内-11号
33. 7.077 XEIMX				2		20, 653			
			回	2		20, 653	0	0	
汚泥運搬						20,000		0	内-12号
1 J V L X L JVIX				1		35, 940			1 1 12 /
			回	1		35, 940 35, 940	0	0	
現場発生品運搬	TL			1		ამ, 940	U	0	内-13号
<b>火</b> 物	X	ひょこ ヾツト或がは		1		10 107			
				1		18, 137		4	
			П	1		18, 137	0	0	

工事名	曽木地区掘削護岸そ	の5工事		(	3 回変更) (個別	別合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設工									
				1		11, 255, 685			
			式	1		11, 280, 735	1	25, 050	
工事用道路工			1			11, 200, 100	-	20,000	
工事/17/00/01/01				1		780, 957			
			式	1		780, 957	0	0	
工事用道路盛土			10	1		100, 901	0	0	内-14号
上				000		07.100			
				230		27, 160			
			m3	230		27, 160	0	0	
工事用道路撤去									内-15号
				230		675, 285			
			m3	230		675, 285	0	0	
敷砂利		RC-40 敷厚 100mm							内-16号
				120		35, 647			
			m2	120		35, 647	0	0	
						,			内-17号
2010 1 3301-1				120		42, 865			
			m2	120		42, 865	0	0	
 土留·仮締切工			III2	120		12,000	· ·	0	
工田 灰桐 奶工				1		7, 408, 304			
			式				0	0	
		714411411626	工	1		7, 408, 304	0	0	± 10 P
土のう		耐候性大型土のう短				200 500			内-18号
(大型土のう)		期仮設(1年)型		35		203, 783			
			袋	35		203, 783	0	0	_
土のう撤去									内-19号
(大型土のう)				35		103, 528			
			袋	35		103, 528	0	0	
締切盛土									内-20号
				2, 300		274, 723			
			m3	2, 300		274, 723	0	0	
				-					内-21号
				2,300		6, 826, 270			•
			m3	2, 300		6, 826, 270	0	0	
			III.O	2,000		5,020,210			
ハロエ				1		290, 760			
			式	1			1	161 F40	
			八	1	1	452, 306	1	161, 546	

工事名	曽木地区掘削護岸そ	の5工事		(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ま゚ンプ排水		0以上40(m3/h)未満 作							内-22号
		業時排水		23		290, 760			
			日	0		0	-23	-290, 760	
*゚ンプ排水		0以上40(m3/h)未満 作							内-23号
		業時排水		0		0			
			日	40		452, 306	40	452, 306	
 汚濁防止工									
13113113				1		2, 676, 606			
			式	1		2, 391, 523	1	-285, 083	
汚濁防止フェンス		設置·撤去		1		2,001,020	1	200,000	内-24号
1 7150157777 / 74 //				160		2, 676, 606			1 3 2 4 7
			m	0		2,070,000	-160	-2, 676, 606	
 汚濁防止フェンス		設置·撤去	III	0		0	100	2, 070, 000	内-25号
イプ(国P)Jエノエ/ A		成臣 放乙		0		0			P1 20 5
				160			160	0 201 502	
			m	160		2, 391, 523	160	2, 391, 523	
交通管理工						00.050			
				1		99, 058		110 505	
1. 1 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			式	1		247, 645	1	148, 587	
交通誘導警備員									内-26号
				8		99, 058			
			人日	0		0	-8	-99, 058	
交通誘導警備員									内-27号
				0		0			
			人日	20		247, 645	20	247, 645	
直接工事費									
				1		83, 045, 539			
			式	1		83, 289, 906	1	244, 367	
共通仮設費									
				1		12, 427, 965			
			式	1		12, 535, 580	1	107, 615	
共通仮設費									
				1		4, 638, 822			
			式	1		4, 723, 516	1	84, 694	
技術管理費								•	
				1		3, 439, 588			
			式	1		3, 522, 378	1 1	82, 790	

工事名	曽木地区掘削護岸その5	5 工事		(	3 回変更) (個別	」合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費									内-28号
				1		83, 991			
			式	1		83, 991	0	0	
									内-29号
				1		90, 508			
			式	1		90, 508	0	0	
 保守管理(ICT)						,	-		内-30号
PIC 7 E (2017)				1		49, 784			,, , ,
			式	1		49, 784	0	0	
				1		10, 101	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	内-31号
7//4/0/分頁 (101)				1		541, 239			F 1 51 7
			式	1		541, 239	0	0	
2次二扫工测量。2	 次元設計データの作成費		IV.	1		341, 239	0	0	内-32号
	火元政計》 - 700 作成質			1		0.000.040			P1 = 32 <del>  F</del>
用(ICT)			_ <u></u>	1		2, 660, 943	2	0	
	<b>&gt;</b> #		式	1		2, 660, 943	0	0	± 00 H
ICT活用効果等調査	<b>主</b> 質								内-33号
				1		13, 123	_		
			式	1		13, 123	0	0	, -
遠隔臨場用機器									内-34号
				0		0			
			式	1		82, 790	1	82, 790	
営繕費									
				1		373, 799			
			式	1		373, 799	0	0	
快適トル									内-35号
				1		373, 799			
			式	1		373, 799	0	0	
現場環境改善費(率	計上)								
				1		825, 435			
			式	1		827, 339	1	1, 904	
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				1		7, 789, 143			
			式	1		7, 812, 064	1	22, 921	
純工事費				<del>_</del>		., - ==, 002	_	, 0 = 1	
1				1		95, 473, 504			
			式	1		95, 825, 486	1	351, 982	

工事名 曽木	地区掘削護岸その5	工事		(	3 回変更) (個	別合意) 事業区分	河川改修		
工事反八 工廷 廷田	ıl 4m¤ıl	HH 147	光件	粉目	単価	工事区分	築堤·護岸	✓ 福田東	松冊
工事区分・工種・種別	· 1 · 於田万· 1	規格	単位	数量	単1曲	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費									
				1		26, 896, 347			
			式	1		26, 937, 799	1	41, 452	
工事原価									
				1		122, 369, 851			
			式	1		122, 763, 285	1	393, 434	
一般管理費等						, ,		·	
700 11 1200 14				1		17, 950, 149			
			式	1		17, 976, 715	1	26, 566	
			120	1		11, 310, 113	1	20, 300	
上尹淄恪				1		140 000 000			
			15	1		140, 320, 000			
			式	1		140, 740, 000	1	420,000	
消費税相当額									
				1		14, 032, 000			
			式	1		14, 074, 000	1	42,000	
工事費計									
				1		154, 352, 000			
			式	1		154, 814, 000	1	462,000	
				1		101, 011, 000	1	102, 000	
				<u> </u>	ļ	!	!		

床掘り

第 1号内訳書

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 2 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		643	253. 9	163, 257			CB210030
		m 3	643	253. 9	163, 257	0	0	
۸ عا					146, 911			
合 計					140 011			
					146, 911		0	

埋戻し

第 2号内訳書

歩掛使用年月 2022. 2 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 埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満 270 1,766 476, 820 CB210410 m 3 270 1,766 476,820 0 0 429,081 合 計 429,081 0

単価使用年月

埋戻し

第 3号内訳書

歩掛使用年月 2022. 2 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 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 134 2,672 358, 048 CB210410 0 m 3 134 2,672 358, 048 0 322, 200 合 計 322, 200 0

単価使用年月

基面整正

第 4号内訳書

単価使用年月 2022. 3 步掛使用年月 2022. 2 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
基面整正			135	380. 1	51, 313			CB210080
		m 2	135	380. 1	51, 313	0	0	
					46, 175			
合 計								
					46, 175		0	

第 5号内訳書 	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 金額増減	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 摘要
	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無	,,	194	3, 048	591, 312	,,, H,,,		WA901000
ス土)	42.5km以下 良好							
		m 3	194	3, 048	591, 312	0	0	単一 27号
A =1					532, 110			
合 計					532, 110		0	

床掘り

第 6号内訳書

単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 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		3	254. 8	764			CB210030
		m 3	3	254. 8	764	0	0	
A =1					691			
合 計					001			
					691		0	
L								

埋戻し

第 7号内訳書

 単価使用年月
 2022.10

 歩掛使用年月
 2022.10

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 造増減
 摘要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		14	954. 1	13, 357			CB210410
		m 3	14	954. 1	13, 357	0	0	
A ∋L					12, 089			
合 計					12, 089		0	
					12,009		0	

コンクリート切断

第 8号内訳書

歩掛使用年月 2022. 2 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 コンクリート切断(湿式ウ 113 34, 700 3, 921, 100 WYB00008 ォールソーイング工法) 0 単一 32号 m 113 34,700 3, 921, 100 0 3, 548, 920 合 計 3, 548, 920 0

単価使用年月

舗装版切断

第 9号内訳書

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 2 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   金額増	摘要 B430510
승 計	
음 計	
合 計	

第 10号内訳書

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 2 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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	23. 8	582. 6	13, 865	23.8	13, 865	
合 計					0			
П П					13, 865		13, 865	
					0		10,000	
変更積算金額								
					12, 476		12, 476	円/m

廃プラスチック運搬

第 11号内訳書

歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 現場発生品・支給品運搬 クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 2 11, 410 22,820 CB010410 9.0km以下 2.0t超2.6t以下 口 2 11,410 22,820 0 0 20,653 合 計 20,653 0

単価使用年月

汚泥運搬

第 12号内訳書

単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 60.0k		1	39, 710	39, 710			CB010410
	m以下 1.5t超2.0t以下							
		回	1	39, 710	39, 710	0	0	
					35, 940			
合 計								
					35, 940		0	
					!		!	

## 1回当たり内訳書

#### 現場発生品運搬

第 13号内訳書

歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 現場発生品・支給品運搬 クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 27.0k 20,040 20,040 CB010410 m以下 1.5t超2.0t以下 口 1 20,040 20,040 0 0 18, 137 合 計 18, 137 0

単価使用年月

第 14号内訳書

歩掛使用年月 2022. 10 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 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 227 132. 2 30,009 CB210610 無し 227 0 m 3 132.2 30,009 0 27, 160 合 計 27, 160 0

単価使用年月

## 230m3当たり内訳書

#### 工事用道路撤去

工事用 15号内訳書	道路撤去			)   JH/( E			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 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
責込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		227	214. 8	48, 759			CB210020
		m 3	227	214. 8	48, 759	0	0	
デンプトラック運搬(シラ (土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 42.5km以下 良好		227	3, 072	697, 344			WA901000
-1/	III Online   AA	m 3	227	3, 072	697, 344	0	0	単一 40号
合 計					675, 285			
ц ы					675, 285		0	

敷砂利

第 16号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 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
生クラッシャーラン(材費)	RC-40		14	2, 700	37, 800			WYB00007
		m 3	14	2, 700	37, 800	0	0	単一 41号
<b>隆地</b>	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		12	132. 2	1, 586			CB210610
		m 3	12	132. 2	1, 586	0	0	
合 計					35, 647			
					35, 647		0	

単価使用年月

第 17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
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		12	214. 8	2, 577			CB210020
		m 3	12	214. 8	2, 577	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		12	3, 732	44, 784			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	49.5km以下	m 3	12	3, 732	44, 784	0	0	
					42, 865			
合 計								
					42, 865		0	
								-
								+

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

## 35袋当たり内訳書

土のう

第 18号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 2 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
[H=1.1m W=1.1m 丸型]	从扣	毕业	<b></b>	半川	並領	奴里怕帆	並領垣機	加女
[H-1.1m W-1.1m 凡空]								
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		35	6, 361	222, 635			WB252730
		袋	35	6, 361	222, 635	0	0	単一 42号
ブルーシート(材料費)	#2000 3.6×5.4	32	70	36		0		WYB00017
ノルーシート(材料質)	# 2000 3.6×5.4		70	36	2, 520			MAR00011
		m 2	70	36	2, 520	0	0	単一 43号
					203, 783			
合 計								
ц н					203, 783		0	
					203, 183		0	

## 35袋当たり内訳書

土のう撤去

第 19号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 2022. 3 2022. 2 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

								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
大型土のう工	撤去 6m以下		35	742.7	25, 994			WB252730
		袋	35	742. 7	25, 994	0	0	単一 44号
ダンプトラック運搬 (いう	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無	21	29	3, 048	88, 392	<u> </u>		WA901000
			23	3,040	00, 392			MV301000
ス土)	42.5km以下 良好	_						,,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		m 3	29	3, 048	88, 392	0	0	単一 27号
					103, 528			
合 計								
					103, 528		0	

締切盛土

第 20号内訳書

歩掛使用年月 2022. 2 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 敷均し(ルーズ) 標準 2,310 131.4 303, 534 CB210610 m 3 2,310 131.4 303, 534 0 0 274, 723 合 計 274, 723 0

単価使用年月

## 2,300m3当たり内訳書

#### 締切盛土撤去

	土撤去	۵,			=		単価使用年月	2022. 3
第 21号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2, 310	217	501, 270			CB210020
BY	2 hbbd fee o o (1775e o o o) fm	m 3	2, 310	217	501, 270	0	0	
タンノトフック連搬(ンフス土)	ハ゛ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 42.5km以下 良好		2, 310	3, 048	7, 040, 880			WA901000
<b>ハエ</b> )	42. OKIII K   K KY	m 3	2, 310	3, 048	7, 040, 880	0	0	単一 27号
		- III 0	2, 010	3, 010	6, 826, 270			1 21.0
合 計								
					6, 826, 270		0	

第 22号内訳書	ソプ。排水			- / I JH/ E			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 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
ポンプ設置・撤去			1	80, 230	80, 230			WB252320
		箇所	1	80, 230	80, 230	0	0	単一 45号
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		23	10, 560	242, 880			WB252310
								_
		日	23	10, 560	242, 880	0	0	単一 46号
					290, 760			
合 計							000 500	
					0		-290, 760	

第 23号内訳書

歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 数量増減 金額増減 摘要 名称 単価 金額 ポンプ設置・撤去 WB252320 箇所 80,230 単一 47号 1 80, 230 80, 230 1 ポンプ運転 0以上40(m3/h)未満 作業時排水 0 WB252310 40 10,560 422, 400 40 422,400 単一 48号 合 計 502,630 502,630 変更積算金額 452,306 円/日 452, 306

単価使用年月

第 24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
	H=1.0m 165日 単独フロート φ 300 1000N/3cm未満		160	18, 590	2, 974, 400			WYB00002
設置・撤去含む)								
		m	160	18, 590	2, 974, 400	0	0	単一 49号
A 31					2, 676, 606			
合 計							0.070.000	
					0		-2, 676, 606	

単価使用年月 歩掛使用年月 2022. 3

#### 汚濁防止フェンス

第 25号内訳書

単価使用年月 2022. 3 2022. 2 第務調整係数 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
汚濁防止フェンス(賃料、	H=1.0m 135日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満		0	0	0			WYB00004
設置・撤去含む)								
		m	160	16, 610	2, 657, 600	160	2, 657, 600	単一 50号
					0			
合 計								
					2, 657, 600		2, 657, 600	
					0			
変更積算金額								
					2, 391, 523		2, 391, 523	円/m
			-	:	:	:		

## 8/0人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 26号内訳書

歩掛使用年月 2022. 2 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 交通誘導警備員B 13, 760 110,080 WB010212 人日 0 単一 51号 8 13,760 110,080 0 99, 058 合 計 0 -99, 058

単価使用年月

2022. 3

# 0/20人日当たり内訳書

### 交通誘導警備員

第 27号内訳書

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	20	13, 760	275, 200	20	275, 200	単一 52号
		7.1		10,100	0		2.0,200	1 323
合 計								
					075 000		075 000	
					275, 200		275, 200	
					0			
変更積算金額								
					247, 645		247, 645	円/人目
		1						
L								

### 施工調査費

第 28号内訳書

単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 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
施工合理化調査費	機械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工][技術員3.2人]		1		92, 800			WYB00019
		式	1		92, 800	0	0	単一 53号
					83, 991			
合 計								
					83, 991		0	

#### 諸経費動向調査費

第 29号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費			1	100,000	100,000			WYB00014
		工事	1	100, 000	100, 000	0	0	単一 54号
					90, 508			
合 計								
					90, 508		0	
				ļ.	ļ.			

### 保守管理(ICT)

第 30号内訳書

単価使用年月2022. 3歩掛使用年月2022. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

			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
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し		1		37, 665			WB010400
	5,000m3以上10,000m3未満							
	7621m3	式	1		37, 665	0	0	単一 55号
法面整形(ICT)保守点	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土		1		16, 625			WB010440
検	1785m2							
		式	1		16, 625	0	0	単一 56号
法面整形(ICT)保守点	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		1		716			WB010440
検	120m2							
		式	1		716	0	0	単一 57号
					49, 784			
合 計					,			
					49, 784		0	
					, -			

システム初期費(ICT) 単価使用年月 2022. 3 第 31号内訳書 歩掛使用年月 2022. 2 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) バックホウ 598,000 WB010510 式 0 単一 58号 1 598,000 0 541, 239 合 計 541, 239 0

### 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
元起工測量・3次元設 2940			1		2, 940, 000			WB010610
ータの作成費用(ICT)								
		式	1		2, 940, 000	0	0	単一 59号
					2, 660, 943			
合 計								
					2, 660, 943		0	

### ICT活用効果等調査費

第 33号内訳書

単価使用年月 2022. 3 2022. 2 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

								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
ICT活用効果等調査費	[技術員0.5人]		1	14, 500	14, 500			WYB00016
1 11/10/2007 14 1/10/2005			_		,			
						_		))/ aa []
		工事	1	14, 500	14, 500	0	0	単一 60号
					13, 123			
合 計								
1 11					13, 123		0	
					13, 123		0	

### 遠隔臨場用機器

第 34号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 1 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
遠隔臨場用機器	1機器×3ヶ月		0	0	0			WYB00005
		工事	1	82, 790	82, 790	1	89 700	  単一 61号
		上ず	1	02, 190		1	02, 190	平 01万
					0			
合 計								
					82, 790		82, 790	
					0			
変更積算金額								
22 12 J EW					82, 790		82, 790	   □ / <del>   </del>
					02, 190		02, 190	11/ 1/
			<u> </u>				<u> </u>	

- 34 -

快適トイレ

第 35号内訳書

歩掛使用年月 2022. 07 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 快適トイレ費用 1棟×8.1ヶ月 413,000 WYB00012 式 0 単一 62号 1 413,000 0 373, 799 合 計 373, 799 0

単価使用年月

2022. 07

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単一1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	1	単価		)2. 2 )2. 2
		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		1	334	334	CB210	100	
			m 3	1	334	334			
	計					334			
						334			
	単価					334			
						334	円/m	13	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		
据削(ICT) 単一2号	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		37. 5 37. 5
   名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満		1	373	373	CB2101	120	
		m 3	1	373	373			
計					373			
					373			
単価					373			
					373	円/m3	3	

		1 次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		0
単一3号	法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価		781. 1
						1			781.1
	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	863. 1	863. 1	CB2200	070	
			m 2	1	863. 1	863. 1			
	計					863. 1			
						863. 1			
	単価					863. 1			
						863. 1	円/mi	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2-00-00-2-0	
単-4号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価		492. 2
						1			492.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(	ICT)	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		1	543. 9	543. 9	CB2200	070	
			m 2	1	543. 9	543. 9			
	計					543. 9			
	н					543. 9			
	単価					543. 9			
	<b>平</b> III					543. 9	円/m2	2	

		1 涉	<b>ド単価表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-5号	土砂等運搬	土砂(シラス)	単位	m3	数量	1	単価	2, 742
						1		2, 742
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	ック運搬(シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 42.5km以下 良好		1	3, 048	3, 048	WA9010	000
			m 3	1	3, 048	3, 048	単一	27号
	計					3, 048		
						3, 048		
	単価					3, 048		
						3, 048	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
単-6号	土砂等運搬	土砂(シラス)	単位	m3	数量	1	単価	1, 190 1, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		
ダンプトラ	ック運搬(シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 9.5km以下 良好		1	1, 315	1, 315	WA9010	000
			m 3	1	1, 315	1, 315	単一	28号
	計					1, 315		
						1, 315		
	単価					1, 315		
						1, 315	円/m3	3

	1 岁	文単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
土砂等運搬 単-7号	土砂(シラス)	単位	m3	数量	1	1,352 単価
					1	1, 352
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬 (シラス土)	ハー・ツクホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 12.0km以下 良好		1	1, 494	1, 494	WA901000
		m 3	1	1, 494	1, 494	単一 29号
計					1, 494	
					1, 494	
単価					1, 494	
					1, 494	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	
単-8号	コンクリートブ・ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 46cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	13, 264
		規格	単位	数量	単価	10 金額		13, 264 摘要
現場打基礎コ		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		2	73, 670	147, 340	CB226	
			m 3	2	73, 670	147, 340		
	計					147, 340		
						147, 340		
	単価					14, 740		
						14, 740	円/m	

		1次単位	<b>近表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-9号	間知プロック張 (大型プロック張)	150kg/個以上 各種 控え350mm 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m2	数量	1	単価	21, 084 21, 084
		規格	単位	数量	単価	金額		
間知ブロック	ク張	150kg/個以上 各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 18-8-40(高炉)	m 2	1	23, 430 23, 430	23, 430 23, 430	CB2260	020
	計					23, 430 23, 430		
	単価					23, 430 23, 430	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-10号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	2, 348
						1		2, 348
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青質目地板t=10		1	2, 610	2, 610	CB224'	710
			m 2	1	2,610	2, 610		
	計					2, 610		
						2, 610		
	単価					2, 610		
						2, 610	円/m²	2

	1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
天端コンクリート 単一11号	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	52, 067
	 規格	単位	数量	単価	金額		52,067 摘要
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		1	57, 860	57, 860	CB2261	80
		m 3	1	57, 860	57, 860		
計					57, 860		
					57, 860		
単価					57, 860		
					57, 860	円/m3	
I							

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
	黄帯コンクリート 17)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	236, 045
	•					1		236, 045
	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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生		2. 9	35, 640	103, 356	CB2400	010
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	2. 9	35, 640	103, 356		
型枠		一般型枠 小型構造物		19. 8	7, 949	157, 390. 2	CB2402	210
			m 2	19.8	7, 949	157, 390. 2		
	計					260, 746. 2		
						260, 746. 2		
	単価					260, 800		
						260, 800	円/籄	i所

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-13号	横帯コンクリート (18) (19) (20)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	217, 400 217, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生		2.7	35, 640	96, 228	CB240	010
型枠		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下 一般型枠 小型構造物	m 3	2. 7	35, 640 7, 949	96, 228 143, 876. 9	CB2402	210
			m 2	18. 1	7, 949	143, 876. 9		
	計					240, 104. 9		
						240, 104. 9		
	単価					240, 200		
						240, 200	円/筐	前所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
張芝 単-14号	張芝工 300m2未満	単位	m2	数量	1	単価	1, 808 1, 808
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無 1 2,010 WB		WB8108				
		m 2	1	2, 010	2, 010	単一	30号
計					2, 010		
					2, 010		
					2, 010		
単価					2, 010	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-15号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 流用又は採取材	単位	袋	数量	1	単価	11, 051 11, 051
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用	袋	1	12, 210 12, 210	12, 210 12, 210	CB3224	130
	計	がいけんはかれなり、主くジョグリ			12, 210	12, 210		
	単価					12, 210	円/袋	į

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-16号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	108.3
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		108.3  摘要
不陸整正		無し 全ての費用		1	120. 4	120. 4	CB4100	
			m 2	1	120. 4	120. 4		
	計					120. 4		
						120. 4		
	単価					120. 4		
						120. 4	円/m2	2

- 8 -

単価使用年月

2022. 3

		1 次単位	<b>西表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
表層(車道・路 単-17号	肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 606 1, 606
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 785 1, 785	1, 785 1, 785	CB410	260
計		11.0 主(少貝川	111 2	1	1,100	1, 785		
単価						1, 785	1, 785 1, 785	
						1, 785	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-18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	6, 970
						1		6, 970
	名称	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		1	7, 746	7, 746	WB8240	010
			m 3	1	7, 746	7, 746	単一	31号
	計					7, 746		
						7, 746		
	単価					7, 746		
						7, 746	円/m3	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	2022. 2022. 1. 000	
単-19号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	164
1 == 0			1 123		<b>7.</b> 1	1		164
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	182. 3	182. 3	CB430	310
			m 2	1	182. 3	182. 3		
	計					182. 3		
						182. 3		
	単価					182. 3		
						182. 3	円/mi	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
かごマット撤去 単-20号		単位	m2	数量	1	単価	3, 514 3, 514
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
かごマット撤去 (スロープ型)	t=50cm 割栗石		1	3, 883	3, 883	WYB000	
		m 2	1	3, 883	3, 883	単一	33号
計					3, 883		
単価					3, 883 3, 883		
					3, 883	円/m2	?

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単一21号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 386 1, 386
	 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 8.0km以下 全ての費用		1	1, 541	1, 541	CB2270	10
			m 3	1	1, 541	1, 541 1, 541		
	計					1, 541		
	単価					1, 541		
						1, 541	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2
一般運搬   単一22号	73.77小殼	単位	m3	数量	1	単価	3, 230
					1		3, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	舗装版破砕		1	3, 590	3, 590	CB2270	010
	機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
	無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 590	3, 590		
					3, 590		
計							
					3, 590		
					3, 590		
単価							
					3, 590	円/m3	1

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単一23号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 879
	h TI.	la te	224 64-	W. E	)\\ /#*	1		2, 879
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	3, 200 3, 200	3, 200 3, 200	WB0200 単一	
	計					3, 200 3, 200		
	単価					3, 200 3, 200	円/m3	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-24号	殼処分	アスファルト殻       単位       m3       数量		数量	1	単価	2, 879	
						1		2, 879
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	3, 200	3, 200	WB0200	051
			m 3	1	3, 200	3, 200	単一	35号
	<del>11</del>					3, 200		
						3, 200		
						3, 200		
	単価					3, 200	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	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
処分費 単一25号	廃プ゚ラスチック	単位	t	数量	1	単価 12,037 12,037
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)			1	12, 300	12, 300	WB020052
		t	1	12, 300	12, 300	単一 36号
産業廃棄物税	<b>廃</b> プ <sup>®</sup> ラズチック	t	1	1,000 1,000	1, 000 1, 000	WYB00011 単一 37号
計					13, 300 13, 300	
単価					13, 300 13, 300	円/t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
<ul><li>処分費</li><li>単−26号</li></ul>	汚泥	単位	t	数量	1	単価	17, 359
					1		17, 359
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 ( t )			1	18, 180	18, 180	WB0200	052
		t	1	18, 180	18, 180	単一	38号
産業廃棄物税	汚泥		1	1,000	1,000	WYB000	)15
		t	1	1,000	1,000	単一	39号
計					19, 180		
					19, 180		
単価					19, 180		
					19, 180	円/t	

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-27号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 42.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	3, 048
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック10 t 積級運転		良好	В	5. 1	59, 750	304, 725	WA9010 単一	001
諸雑費(まる	5 b)		式	1	30,100	75		00.5
計						304, 800		
単価						3, 048	円/m	13

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-28号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックおか山積0.8m3(平積0.6m3) 無 9.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	1 015
		規格	単位	数量	単価	金額		1,315 摘要
ダンプトラッ	ツク10t積級運転	良好	+15.		—— IIII	21C HM	WA9010	
			目	2. 2	59, 750	131, 450	単一	63号
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		50		
	計							
	н					131, 500		
	単価							
						1, 315	円/n	n 3

	参考資料(1)							3 2 -00-00-2-0
単-29号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 12.0km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	1 404
		規格	単位	数量	単価	100 金額		1,494  摘要
ダンプトラック10 t 積級運転		良好					WA9010	001
**************************************			日	2. 5	59, 750	149, 375	単一	63号
諸雑費(まる	5 Ø)		式	1		25		
計						149, 400		
単価						1, 494	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単一30号	人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	単位	0	数量		単価	
単一30万			单位.	m 2	数里 	1		2, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張芝	艺工)	野芝・高麗芝(全面張)						
			m 2	1	2, 010. 42	2, 010		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
	at the second se					2, 010		
						<u> </u>		
	単価							
						2, 010	円/n	n 2

		参考	参考資料(1)					
単-31号	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	7, 746
	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	7, 746	7, 746		
諸雑費(まる	るめ)		III 0		1,110	1,110		
			式	1		0		
	計							
						7, 746		
	単価					7, 746	円/m	3
						1,110	1 17 111	

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
	コンクリート切断(湿式ウォールソ					10		34, 700
単-32号	ーイング工法)		単位	m	数量	10	単価	24.700
	 名称	規格	単位	数量	 単価	10 金額		34, 700 摘要
土木一般世話	****	カル伯 -	半世	0.5	<u> </u>	並領 14,332		100分
12/1- /4/ 14/					20,000	11,002		
			人	0.5	28, 665	14, 332		
特殊作業員				0.5	26, 670	13, 335		
			人	0. 5	26, 670	13, 335		
普通作業員				0. 5	19, 005	9, 502		
			4	0. 5	19, 005	9, 502		
コンクリート		油圧式ウォールソー 最大切断深さ70cm級	人	0.5	61, 100	30, 550		
	主曲パファ展和	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII		0.0	01, 100	00,000		
			日	0.5	61, 100	30, 550		
ウォールソー	-用ブレード	26インチ		0. 462	276, 000	127, 512		
			枚	0. 462	276, 000	127, 512		
ウォールソー	-用ブレード	38インチ		0. 237	507, 000	120, 159		
			枚	0.997	F07 000	190 150		
<b>公酬公雷機「</b>		排出ガス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA	111	0. 237 0. 5	507, 000 12, 940	120, 159 6, 470	WYB00	nng
元勤元 电极[		罗山》八月來主(另5八)(尼西海自主)51/ 15km		0.0	12, 540	0, 110	"1D00	000
			日	0.5	12, 940	6, 470	単一	64号
トラック[ク	レーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0.5	42, 900	21, 450		
			日	0.5	42, 900	21, 450	単一	65号
諸雑費(率十	-まるめ)			1		3, 690		
10%			式	1		2 600		
			八	1		3, 690 347, 000		
	計					011,000		
	***					347, 000		
						34, 700		
	単価							
						34, 700	円/n	ı

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-	
かごマット撤去 (スロープ型) 単-33号	t=50cm 割栗石	単位	m 2	数量	100	単価	3, 883 3, 883
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	796114	1 122	2	28, 665	57, 330		1102
		人	2	28, 665	57, 330		
特殊作業員			2	26, 670	53, 340		
		人	2	26, 670	53, 340		
普通作業員			6	19, 005	114, 030		
		人	6	19, 005	114, 030		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3		12. 6	10, 970	138, 222		
		時間	12. 6	10, 970	138, 222	単一(	66号
諸雑費 (率+まるめ)			1		25, 378		
7%		式	1		25, 378		
			1		388, 300		
計							
					388, 300 3, 883		
単価					0,000		
					3, 883	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	2022. 2022. 1.000	
単-34号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	3, 200
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[コン	/クリート殼(無筋)]	(株)三宝保全		m 3	100	3, 200	320, 000		
	計						320, 000		
	単価						3, 200	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-35号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 [アスファルト殻]	姶建産業 (株)	2	100	2, 200	220, 000		
		m 3	100	3, 200	320, 000		
<b>∄</b> †					320, 000		
単価					3, 200	円/m	ı 3

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単−36号 処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価 12,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (廃プラスチック)	(株)三宝保全	t	100	12, 300	1, 230, 000	
計					1, 230, 000	
単価					12, 300	円/ t

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
産業廃棄物税 単-37号	廃プラスチック	単位	t	数量	1	単価	1,000
	規格	単位	数量	単価	金額		1,000 摘要
産業廃棄物税(廃プラスチック)	(株)三宝保全		1	1,000	1,000		
		t	1	1,000	1,000		
計					1,000		
					1,000		
単価					1,000		
					1,000	円/ t	

		参考資	<b>資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-38号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	18, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(汚派	₹)	(株)外薗運輸機工	t	100	18, 180	1, 818, 000		
	計					1, 818, 000		
	単価					18, 180	円/ t	;

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-39号	産業廃棄物税	汚泥	単位	t	数量	1	単価	1, 000 1, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
産業廃棄物税	<b>至棄物税(汚泥)</b> (株)外薗運輸機工			1	1,000	1, 000		
			t	1	1,000	1,000		
	計					1, 000		
	H					1,000		
						1,000		
	単価					1, 000	円/ t	

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-40号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	ハ*ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 42.5km以下 良好	単位	m 3	数量	400	単価	0.050
	h. et	ter tr.	24.11	N/4 F	,,, <del>,</del>	100		3, 072
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	≀ク10 t 積級運転	良好	日	5. 1	60, 230	307, 173	WA9010 単一	
諸雑費(まる	5 b)		式	1		27		
	計					307, 200		
	単価					3,072	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-41号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2, 700 2, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	ド生クラッシャーラン R C - 4 0			1	2, 700	2, 700		
			m 3	1	2, 700	2, 700		
	計					2, 700		
						2, 700		
	単価					2, 700		
						2,700	円/n	ı 3

		参考資	料(1	)		歩掛使用年月 202		2022. 3 2022. 2 000-00-00-2-0	
単-42号	大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6, 361	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0. 278	28, 665	7, 968			
特殊作業員									
			人	0. 278	26, 670	7, 414			
普通作業員									
			人	0. 278	19, 005	5, 283			
耐候性大型土	このう袋材	H=1.1m W=1.1m 短期(1年)型							
			袋	10	2, 620	26, 200			
バックホウ運転 (クレーン仕様)		製作·設置 6m以下					WK250500		
			日	0. 278	57, 280	15, 923	単一	68号	
諸雑費 (率+									
4%			式	1		822			
	計								
	н					63, 610			
	単価								
						6, 361	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	2022. 2022. 1.000	
単-43号	ブルーシート (材料費)	#2000 3.6×5.4	単位	m 2	数量	1	単価	36 36
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブルーシー	<b>,</b>	#2000 幅3.6m×長5.4m		1	36. 7	36		
	計		m 2	1	36. 7	36 36		
						36 36		
	単価					36	円/n	n 2

- 24 -

			参考資料(1	)	単価使用年月       2022. 3         歩掛使用年月       2022. 2         労務調整係数       1.000-00-2-0				
単-44号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価		742. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	<b>行</b>								
			人	0. 069	28, 665	1, 977			
特殊作業員									
			人	0. 069	26, 670	1,840			
バックホウ運	重転(クレーン仕様)	撤去 6m以下			,	,	WK2505	500	
			日	0. 069	52, 330	3, 610	単一	69号	
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					7, 427			
	単価								
						742. 7	円/袋	ŧ	

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-45号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	80, 230	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	役								
			人	0. 5	28, 665	14, 332			
特殊作業員					,	,			
			人	0. 1	26, 670	2, 667			
普通作業員									
			人	2	19, 005	38, 010			
バックホウ運	転						WK2505	540	
			日	0.5	50, 430	25, 215	単一	70号	
諸雑費(まる	め)			0.0	00, 100	20, 210	<del>                                     </del>	.0.5	
			式	1		6			
	計								
						80, 230			
	単価								
						80, 230	円/籄	所	

		参考	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-46号	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	目	数量	1	単価	10, 560
dida and Marillo Ed	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	0. 14	26, 670	3, 733		
工事用水中は	ペンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水					WK2504	.00
			目	1	502	502	単一	71문
発動発電機運	重転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	H	1	302	302	WK2504	
諸雑費(率+	- するめ)		日	1	6, 018	6, 018	単一	72号
3%								
			式	1		307		
	計							
	司					10, 560		
	単価					10, 560	円/日	
						10, 500		

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-47号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	80, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 5	28, 665	14, 332		
特殊作業員								
			人	0. 1	26, 670	2, 667		
普通作業員								
			人	2	19, 005	38, 010		
バックホウ道	転						WK250	540
			日	0. 5	50, 430	25, 215	単一	73号
諸雑費(まる	(b)				,	,		
			式	1		6		
	計					00.000		
						80, 230		
	単価					80, 230	円/筐	5 of
						00, 200	11/ [5	4171

		参考	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-48号	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	10, 560
all and the Mile III	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	0. 14	26, 670	3, 733		
工事用水中は	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水					WK2504	.00
			B	1	502	502	単一	74문
発動発電機選	重転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	Н	1	302	302	WK2504	
諸雑費(率+	- するめ)		日	1	6, 018	6, 018	単一	75号 ————————————————————————————————————
3%								
			式	1		307		
	計							
	īΙ					10, 560		
	単価					10, 560	円/目	
						10, 560	H/ I	
							1	
							-	

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-49号	汚濁防止フェンス(賃料、設置・撤 去含む)	H=1.0m 165日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満	単位	m	数量	1	単価	18, 590 18, 590
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ェンス	設置·撤去		1	18, 590	18, 590	WB2530	10
			m	1	18, 590	18, 590	単一	76号
	a <del>l</del>					18, 590		
						18, 590		
	単価					18, 590		
	十皿					18, 590	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-50号	汚濁防止フェンス (賃料、設置・撤 去含む)	H=1.0m 135日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満	単位	m	数量	0	単価	0 16, 610
	名称	規格	単位	数量	単価			摘要
汚濁防止フェ	ェンス	設置·撤去		0	0	0	WB2530	010
			m	1	16, 610	16, 610	単一	77号
	計					0		
						16, 610		
						0		
	単価					16, 610	円/n	1

- 30 -

	参考資料(1) 							3 2 -00-00-2-0
単-51号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員B 諸雑費 (まるめ)		人式	1	13, 755	13, 755 5		
計			14	1		13, 760		
	単価					13, 760	円//	<b>L</b> E

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-52号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	13, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	備員 B							
			人	1	13, 755	13, 755		
諸雑費(まる	<b>5</b> め)							
			式	1		5		
	計							
	н					13, 760		
	単価							
	平Щ					13, 760	円/人	、日

						2022. 1	
施工合理化調查費	機械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工][技術員3.2人]	単位	式	数量	1	単価	92, 800 92, 800
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
in在費	機械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工][技術員3.2人]		1		92, 800		
		式	1		92, 800		
計					92, 800		
					92, 800		
単価					92, 800		
					92, 800	円/式	4
	名称  査費         	施工合理化調査費 機械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工][技術員3.2人]     名称	施工合理化調査費 機械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工][技術員3.2人] 単位 名称 規格 単位 「査費 機械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工][技術員3.2人] 計	単位 式   単位   式   単位   数量   単位   数量   横械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工][技術員3.2人]   1   式   1   計   計     計     計     計     計     計     計     計     計     計     計     計     計     計     計     計     計     計   計     計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計   計	施工合理化調査費 機械士工(土砂)[作業土工 埋戻し工][技術員3.2人] 単位 式 数量 名称 規格 単位 数量 単価 ②査費 機械土工(土砂)[作業土工 埋戻し工][技術員3.2人] 1 計	施工合理化調査費 機械士工(土砂) [作業土工 埋戻し工] [技術員3. 2人] 単位 式 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 「査費 機械土工(土砂) [作業土工 埋戻し工] [技術員3. 2人] 1 92, 800 計 1 92, 800 単価 92, 800	施工合理化調査費 機械土工(土砂) [作業土工 埋戻し工] [技術員3.2人] 単位 式 数量 1 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 1 92,800 計 1 92,800 単価 対 1 92,800 単価 1 92

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-54号	諸経費動向調查費		単位	工事	数量	1	単価	100, 000 100, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸経費動向	調査費		工事	1	100,000	100, 000		
	計		上尹	1	100, 000	100, 000 100, 000 100, 000		
	単価					100, 000 100, 000	円/]	事

	参考資料(1)							3 2 -00-00-2-0
単一55号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 7621m3	単位	式	数量	1	単価	37, 665
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役 計		人	1. 314	28, 665	37, 665		
						37, 665		
	単価					37, 665	円/封	

						歩掛使用年月 労務調整係数		
単-56号	法面整形(ICT)保守点検	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1785m2	単位	式	数量	1	単価	16, 625
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役		人	0. 58	28, 665	16, 625		
	計					16, 625		
	単価					16, 625	円/呈	<u>&gt;</u>

2022. 3

単価使用年月

	参考資料(1)							3 2 -00-00-2-0	
単-57号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 120m2	単位	式	数量	1	単価		716
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	舌役		人	0. 025	28, 665	716			
	計					716			
	単価					716	円/討	<u>.</u>	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
システム初期費 (ICT) 単-58号	n ックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
	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							
<b>→ IIII</b>					598, 000	円/式	<u>.</u>

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-59号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	2940千円	単位	式	数量		単価	0.040.000
		1-11				1		2, 940, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工》	測量・3次元設計データの作成費用		式	1		2, 940, 000		
	計					2, 940, 000		
	単価					2, 940, 000	円/封	<u>.</u>

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2
Ⅱ C T活用効果等調査費 単一60号	[技術員0.5人]	単位	工事	数量	1	単価	14, 500
					1		14, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ICT活用効果等調査費	[技術員0.5人]		1	14, 500	14, 500		
		工事	1	14, 500	14, 500		
					14, 500		
計							
					14, 500		
					14, 500		
単価							
					14, 500	円/エ	事

2022. 3

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	2023. 2023. 1. 000-	
単-61号	遠隔臨場用機器	1機器×3ヶ月	単位	工事	数量	0	単価	0
						1		82, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
遠隔臨場用機	<b>卷</b> 器	1機器×3ヶ月		0	0	0		
			工事	1	82, 793	82, 793		
	計					0		
						82, 793		
	単価					0		
						82, 790	円/コ	.事

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
   単-62号 	1棟×8.1ヶ月	単位	式	数量	1	単価	413, 000 413, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
快適トイレ費用	1棟×8.1ヶ月		1		413, 000		
		式	1		413, 000		
計					413, 000		
рІ					413, 000		
)V 675					413, 000		
単価					413, 000	円/式	<u>.</u> V

		参考	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-63号	ダンプトラック10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	59, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	<sup>‡</sup> )							
			人	1	23, 730	23, 730		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	76	141	10, 716		
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級						
			供用日	1. 24	19, 700	24, 428		
ダンプトラッ	,ク[オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	1. 24	700	868		
諸雑費(まる	5め)		( ) ( )	1. 24	700	808		
			式	1		8		
				1				
	計							
						59, 750		
	単価							
						59, 750	円/日	1

		参考資	料(2	)		単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00		2
単-64号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	排出カ゚ス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	12, 940 12, 940
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		46. 9	141	6, 612		
発動発電機[	ディーゼルエンジン駆動] 損料	排出ガス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA	L	46. 9	6, 320	6, 612 6, 320		
			目	1	6, 320	6, 320		
諸雑費(まる	5め)			1		8		
			式	1		8		
	計					12, 940 12, 940		
						12, 940		
	単価					12, 940	円/目	I

		参考資	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-65号	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4 t 級 吊能力2.9 t	単位	日	数量	1	単価	42, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号						
			L	33	141	4, 653		
トラック[ク	レーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t				,		
			供用日	1. 21	9, 480	11, 470		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		2		
	計							
	нI					42, 900		
	単価							
						42, 900	円/目	1

参考資料 (2)							
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	10, 970
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
)							
		人	0. 16	26, 775	4, 284		
	1. 2号						
		L	16	143	2, 288		
クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3						
		時間	1	4, 390	4, 390		
め)							
		式	1		8		
計							
					10, 970	-	
単価					10, 970	円/馬	<b></b> 宇間
					,		
	名称 ) クローラ) [標準] め)	バックホウ (クローラ) [標準]     排ガス型 (第1次) 山積0.8 m 3       名称     規格       1.2号       グローラ) [標準]     排ガス型 (第1次) 山積0.8 m 3       対)	バックホウ (クローラ) [標準]     排ガス型 (第1次) 山積0.8m3       名称     規格       人       1.2号       上       クローラ) [標準]     排ガス型 (第1次) 山積0.8m3       時間       が)     式	バックホウ (クローラ) [標準]     排ガス型 (第1次) 山積0.8 m 3     単位     時間       名称     規格     単位     数量       人     0.16       1.2号     L     16       グローラ) [標準]     排ガス型 (第1次) 山積0.8 m 3     時間     1       か)     式     1       計     計	ボックホウ (クローラ) [標準] 排ガス型 (第1次) 山積0.8 m 3 単位 時間 数量 単価	対対ス型 (第1次) 山積0.8 m 3	「中の

		参考	資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-67号	ダンプトラック10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	60, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	ξ)							
			人	1	23, 730	23, 730		
軽油		1. 2号						
			L	76	143	10, 868		
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級						
			供用日	1. 24	20,000	24, 800		
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	1. 24	667	827		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		5		
	31							
	計					60, 230		
	単価							
	—— IIM					60, 230	円/目	1

		参考資料	参考資料(2)					3 2 -00-00-2-0
単-68号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	目	数量	1	単価	57, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<del>k</del> )							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	98	141	13, 818		
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. 39	12, 000	16, 680		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		7		
	計							
						57, 280		
	単価					57, 280	円/目	1
						01,200	137 F	•

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-69号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	目	数量	1	単価	52, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<del>(</del> )							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号						
			L	74	141	10, 434		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊						
			目	1. 26	12,000	15, 120		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		1		
	<b>計</b>							
						52, 330		
	単価					52, 330		1
						52, 550		1

		参考資	斛(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-70号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	50, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ŧ)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	69	141	9, 729		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			目	1. 16	12,000	13, 920		
諸雑費(まる	(5b)							
			式	1		6		
	計							
						50, 430		
	単価					50, 430	円/目	
						00, 100	137 1	

		参考資	(名)	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-		
単-71号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価		502
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工事用水中で	ニータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m							
			目	1. 2	419	502			
諸雑費(まる	うめ) 		Н	1. 2	419	302			
MINES (OF G									
			式	1		0			
	<b>=</b> [								
	# <del> </del>					502			
						002			
	単価								
						502	円/目		

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-72号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	6, 018
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	L	26	141	3, 666		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A		20	141	3,000		
諸雑費(まる	<b>ふめ</b> )		日	1. 2	1, 960	2, 352		
11 THE WAY			式	1		0		
	計					6, 018		
	単価					6, 018	円/目	

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-73号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	50, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号						
			L	69	141	9, 729		
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. 16	12,000	13, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
						50, 430		
	単価					50, 430	円/日	
						50, 150	1137 -	

		参考資	<b>粉</b> (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-74号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	502
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工事用水中で	ニータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m						
			目	1.2	419	502		
諸雑費(まる	うめ) 		Н	1. 2	419	302		
	,							
			式	1		0		
	計							
	рI					502		
	単価							
						502	円/目	

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-75号	発動発電機運転	0以上40 (m3/h)未満 作業時排水	単位	目	数量	1	単価	6, 018
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	26	141	3, 666		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A						
			目	1. 2	1, 960	2, 352		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					6, 018		
	単価					6, 018	円/目	
						0, 010	1117	

	参考資	資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-0	
汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	18, 590
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ェンス設置・撤去	設置·撤去					WB253020	0
		m	100	2, 858	285, 800	単一 78	8号
ェンス	H=1.0m 165日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満						
		m	100	14, 300	1, 430, 000		
;							
		式	1		143, 000		
3め)							
		式	1		200		
計							
					1, 859, 000		
単価					18, 590	円/m	
					10,000	1 77 211	
	名称 ニンス設置・撤去 ニンス 5め)		液濁防止フェンス   設置・撤去   単位   単位   単位   単位   単位   単位   単位   単	単位 m   単位 数量	透光   一	汚濁防止フェンス   設置・撤去   単位 m   数量   100   名称   現格   単位 数量 単価   金額   単位 数量   単価   金額   単位 数量   単価   金額   単位 数量   単価   金額   単位 数量   単価   本額   単位   数量   単価   本額   単位   数量   単価   本額   100   14,300   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,430,000   1,43	汚濁防止フェンス   設置・撤去   単位   m   数量   単価   単価   単価   単価   単価   単価   単価   単

		参考資	(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1. 000-0	
単-77号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	16, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
汚濁防止フュ	-ンス設置・撤去	設置·撤去					WB25302	20
			m	100	2, 858	285, 800	単一	79号
汚濁防止フュ	:ンス	H=1.0m 135日 単独7ロートφ300 1000N/3cm未満						
			m	100	12, 500	1, 250, 000		
アンカー工 10%								
			式	1		125, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		200		
	<b>∄</b> †							
						1, 661, 000		
	単価					10.010		
						16, 610	円/m	

		参考資	資料 (3	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-78号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 858
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	2. 2	28, 665	63, 063		
普通作業員								
			人	5. 4	19, 005	102, 627		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK250	550
			目	2. 2	50, 840	111, 848	単一	80号
諸雑費 (率十								
3%			式	1		8, 262		
	計							
						285, 800		
	単価					0.050		
						2, 858	円/n	1

		参考	資料(3	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-79号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 858
	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, 665	63, 063		
普通作業員					,	,		
			人	5. 4	19, 005	102, 627		
バックホウ	(クローラ型) 運転			0.1	10,000	102, 02.	WK2505	50
			日	2. 2	50, 840	111, 848	単一	81 <del>号</del>
諸雑費(率-	トまるめ)			2. 2	00,010	111,010		01.7
3%			式	1		8, 262		
			IX.	1		0, 202		
	計							
						285, 800		
	単価							
						2, 858	円/m	

		参考資料	斗 (4	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-80号	バックホウ (クローラ型) 運転		単位	Ħ	数量	1	単価	50, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号	,		,	,		
			L	83	141	11, 703		
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. 03	12, 000	12, 360		
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		2		
	計							
						50, 840		
	単価					50, 840	円/目	1
						,	1 7 .	•

		参考	資料 (4	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
	ラ型) 運転		単位	日	数量	1	単価	50, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)								
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油	1. 2号		7.	-				
			L	83	141	11, 703		
バックホウ(クローラ)[標準・	7レーン機能付き] 山積0.8m3	(平積0.6m3) 2.9t吊	,					
			日	1. 03	12, 000	12, 360		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		2		
計								
						50, 840		
単価						50, 840	円/日	
							, , , , ,	