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	大野川宮河内地区掘削(その2)工事			
工事地名	大分県大分市宮河内地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月         2) 事務所名         3) 工事番号         4) 契約区分         5) 変更工         6) 主工事期         9) 施工         上の)地         近川・路線	令和 3年 3月 大分河川国道事務所 工務第一課 2089600078 単年度(繰越を含む)の分任官 2回 河川工事 1式 274日間 自 令和 3年 6月10日 (当初) 至 令和 4年 3月10日 ( 2回変更) 至 令和 4年 3月10日 大分県 大分	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日	令和 3年 1月 0	0%
掘削 伐木・伐竹	63900 m3 7300 m2			
3. 予算科目				
) 予算科目: 可川整備事業費 可川整備事業費	2) 目: 河川改修費 河川改修費	3) 目の細分: 工事費 工事費	4) 事業名: 大野川 (R2補正) 大野川 (R3当初)	

工事名    大野川宮河内地区掘削	(その2) 工事		(	2 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
築堤•護岸								
			1		144, 170, 327			
		式	1		145, 215, 153	1	1, 044, 826	
河川土工								
			1		129, 043, 750			
		式	1		138, 468, 297	1	9, 424, 547	
		+	_				-, -= -,	
AM1111			1		8, 693, 750			
		式	0		0	-1	-8, 693, 750	
 掘削	土砂 オープンカット 押土無	120	0		0	1	0, 030, 100	単-1号
ιμην	障害無 50,000m3以上		62, 500	139. 1	8, 693, 750			17
		m3	02, 500	139. 1	0, 093, 730	-62, 500	-8, 693, 750	
		m3	0	139. 1	0	-62, 500	-8, 693, 750	
掘削工(ICT)								
			0		0		15 005 500	
	I and I and I are	式	1		17, 097, 729	1	17, 097, 729	W a H
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無							単-2号
	し 50,000m3以上		0	0	0			
		m3	54, 500	224	12, 208, 000	54, 500	12, 208, 000	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害有							単-3号
	り 50,000m3以上		0	0	0			
		m3	9, 400	349. 6	3, 286, 240	9, 400	3, 286, 240	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-4号
	含む)		0	0	0			
		m3	870	360. 7	313, 809	870	313, 809	
看込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3以							単-5号
	上		0	0	0			
		m3	9, 400	137. 2	1, 289, 680	9, 400	1, 289, 680	
		+	, ===		,=,	, ===	,,	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			1		120, 350, 000			
		式	1		121, 370, 568	1	1, 020, 568	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		1		121, 010, 000	1	1, 020, 000	単-6号
TH THIN	含む)		62, 500	912. 6	57, 037, 500			7 0.7
	[ ] U [ ]	m3	63, 030	912. 6	57, 521, 178	530	483, 678	
残土等処分	草の根混じり土砂	IIIO	05,050	914.0	01, 041, 118	990	400,078	単-7号
%工等從刀	早の似化しり上的		7 570	1 010	7 000 410			<del>中 -</del> 1 ケ 
			7, 570	1,013	7, 668, 410	7 570	7 000 110	
		m3	0	1,013	0	-7, 570	-7, 668, 410	

工事名    大野川宮	宮河内地区掘削(その2)工事		(	2 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・		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分	玉石混じり土砂							単-8号
			54, 930	1,013	55, 644, 090			
		m3	0	1,013	0	-54, 930	-55, 644, 090	
残土等処分	土砂							単-9号
			0	0	0			
		m3	63, 030	1,013	63, 849, 390	63, 030	63, 849, 390	
堤防養生工								
			1		13, 063, 240			
		式	1		2, 158, 579	1	-10, 904, 661	
伐木除根工								
			1		13, 063, 240			
		式	1		2, 158, 579	1	-10, 904, 661	
伐木・伐竹(複合)	伐木(粗) 除根有り							単-10号
			6, 000	189. 6	1, 137, 600			
		m2	7, 300	189. 6	1, 384, 080	1, 300	246, 480	
伐木・伐竹(複合)	伐竹 除根有り							単-11号
			4,000	261	1, 044, 000			
		m2	0	261	0	-4, 000	-1, 044, 000	
伐木伐竹運搬	伐木							単-12号
			6, 000	56. 23	337, 380			
		m2	7, 300	56. 23	410, 479	1, 300	73, 099	
伐木伐竹運搬	伐竹							単−13号
			4,000	61. 43	245, 720			
		m2	0	61. 43	0	-4, 000	-245, 720	
処分費	伐木 幹·枝葉							単-14号
			300	11, 054	3, 316, 200			
		t	0	11, 054	0	-300	-3, 316, 200	
処分費	伐木 幹·枝葉							単-15号
			0	0	0			
		t	24	10,600	254, 400	24	254, 400	
処分費	伐木 根							単-16号
			180	13, 817	2, 487, 060			
		t	0	13, 817	0	-180	-2, 487, 060	
処分費	伐木 根							単-17号
			0	0	0			
		t	7	15, 660	109,620	7	109, 620	

工事名    大野川宮河内地區			(	2 回変更) (個別	月合意) 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
処分費	伐竹 幹·枝葉							単-18号
			80	13, 817	1, 105, 360			
		t	0	13, 817	0	-80	-1, 105, 360	
処分費	伐竹 根 (土つき)		<u> </u>		-			単-19号
<b>人</b> 为 虽	以 版 (王 20)		160	21, 187	3, 389, 920			7 13/3
		t	0	21, 187	0, 309, 920	-160	-3, 389, 920	
仮設工		L .	0	21, 101	0	-100	-3, 369, 920	
1次 放工			4		0.000.007			
			1		2, 063, 337			
		式	1		4, 588, 277	1	2, 524, 940	
工事用道路工								
			1		656, 253			
		式	1		3, 760, 697	1	3, 104, 444	
工事用道路盛土								内-1号
(設置・撤去)			0		0			
		m3	790		2, 118, 756	790	2, 118, 756	
敷砂利					2, 110, 100	,,,,	2, 110, 100	内-2号
(設置・撤去)			1,600		656, 253			1 3 2 3
(区區 )取五/		m2	0		030, 233	-1,600	-656, 253	
おしていてロ		m2	0		0	-1,600	-000, 200	内-3号
敷砂利								四-3号
(設置・撤去)			0		0			
		m2	1,840		748, 026	1,840	748, 026	-
敷鉄板								内-4号
(設置・撤去)			0		0			
		m2	163		218, 056	163	218, 056	
カ゛ート゛レール								内-5号
(撤去・復旧)			0		0			
en e		m	4		14, 510	4	14, 510	
転落(横断)防止柵			<del>_</del>		, -1	-	, - 1	内-6号
(撤去・復旧)			0		0			, , , ,
(JII) A IZ IH/		m	12		30, 822	12	30, 822	
土のう	   仕拵・積立・撤去	m	14		50, 644	14	30, 022	内-7号
	1上/折・傾立・/ 脈左		^		_			Y 1 一 1 万 
(大型土のう)		40-	0		0		200 -2-	
L. North Miles and L.		袋	99		630, 527	99	630, 527	
交通管理工								
			1		1, 407, 084			
		式	1		827, 580	1	-579, 504	

工事名    大野川宮河内地	 地区掘削(その2)工事		(	2 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
交通誘導警備員								内-8号
			131		1, 407, 084			
		人日	0		0	-131	-1, 407, 084	
交通誘導警備員								内-9号
			0		0			
		人日	62		827, 580	62	827, 580	
直接工事費								
			1		144, 170, 327			
		式	1		145, 215, 153	1	1, 044, 826	
共通仮設費								
1			1		9, 095, 733			
		式	1		19, 442, 475	1	10, 346, 742	
共通仮設費								
			1		3, 136, 474			
		式	1		11, 545, 647	1	8, 409, 173	
運搬費								
			1		339, 090			
		式	1		623, 719	1	284, 629	
重建設機械分解組立輸送費								内-10号
			1		339, 090			
Control of		回	1		339, 090	0	0	
仮設材運搬費								内-11号
			0		0	00.4	204 200	
NF-144- ===		t	28. 1		284, 629	28. 1	284, 629	
準備費			0		_			
1		式	0		1 515 990	1	1 515 000	
草等運搬処分費		工	1		1, 515, 880	1	1, 515, 880	内-12号
早守理伽处刀貫			0		0			Y 1 - 1 2 75
1		式	1		1, 419, 880	1	1, 419, 880	
		I	1		1, 419, 880	1	1, 419, 880	内-13号
<b>ア</b> ・ル 負			0		0			r; 10/7
1		式	1		96,000	1	96, 000	
 技術管理費		11	1		90,000	1	90, 000	
以们 日 <b>仁</b> 貝			1		2, 065, 497			
		式	1		8, 353, 826	1	6, 288, 329	

工事名	大野川宮河内地区掘削(	その9)丁重		(	2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
1. デル	人名加西阿拉西加斯 (	( ) 2 / 上事		(	2 四及又/ (圖/)	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・エ	種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質等試験費					, , , , ,		7,111		内-14号
				1		2, 065, 497			
			式	0		0	-1	-2, 065, 497	
 土質等試験費									内-15号
				0		0			
			式	1		2, 237, 621	1	2, 237, 621	
									内-16号
·				0		0			
			式	1		155, 205	1	155, 205	
 システム初期費(ICT	)					·			内-17号
				0		0			
			式	1		598, 000	1	598,000	
3次元起工測量	・3次元設計データの作成費								内-18号
用(ICT)				0		0			
			式	1		5, 363, 000	1	5, 363, 000	
				0		0			
			式	1		244, 800	1	244, 800	
快適トイレ									内-19号
				0		0			
			式	1		244, 800	1	244, 800	
現場環境改善費(	率計上)								
				1		731, 887			
			式	1		807, 422	1	75, 535	
共通仮設費 (率計上	)								
				1		5, 959, 259			
			式	1		7, 896, 828	1	1, 937, 569	
純工事費									
				1		153, 266, 060			
			式	1		164, 657, 628	1	11, 391, 568	
現場管理費									
				1		21, 842, 320			
			式	1		27, 453, 608	1	5, 611, 288	
工事原価									
				1		175, 108, 380			
			式	1		192, 111, 236	1	17, 002, 856	

工事名    大野川宮河内地区掘削	(その2) 工事		( 2	2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	河川改修 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
一般管理費等								
			1					
		式	1					
工事価格								
		式	1					
消費税相当額		工	1					
作其代7年   (根			1					
		式	1					
工事費計			-					
			1					
		式	1					

## 0/790m3当たり内訳書

印刷日時: 2022/02/14 13:32:21

工事用道路盛土 第 1号内訳書 (設置·撤去) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 2021.08 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
【設置】								
整地	敷均し(ルーズ)標準		0	0	0			CB210610
<b>奎</b> 地	数均し(ルース ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	786. 9	122.6	96, 473	786. 9	96, 473	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
何及(グレーバ)	工物 工重50,000回5/代间		U		O O			CD210020
		_	<b>B</b> C 2 2					
		m 3	786. 9	202. 1	159, 032	786. 9	159, 032	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下							
		m 3	786. 9	1,007	792, 408	786. 9	792, 408	
残土等処分			0	0	0			CB210560
, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			-					
		2	786. 9	1, 100	865, 590	786. 9	865, 590	
(アプタル ) しない		m 3	100.9	1, 100	000, 090	700.9	800, 590	
(玉石混じり土砂)								
人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無		0	0	0			WB810870
		m 2	196. 3	1, 969	386, 514	196. 3	386 514	単一 26号
		2	100.0	1,000	0	130.0	000, 014	1 20.5
A ⇒1								
合 計								
					2, 300, 017		2, 300, 017	
					0			
変更積算金額								
					2, 118, 756		2, 118, 756	円/m3
					,, 3		.,,	
				<del></del>	!			!

## 1,600/0m2当たり内訳書

印刷日時: 2022/02/14 13:32:21

敷砂利

第 2号内訳書 (設置·撤去)

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 3 2021. 3 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

h IL	TH F4	224 /-	₩- 目	177 /m;	A dest	业 目 1977 <del>7</del> 7	77177 M TE IN 9X	₩. <del>ш.</del>
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置 RC-40 敷厚100mm】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準		160. 1	120. 9	19, 356			CB210610
走地	放めしVr A / 保中		100.1	120.9	19, 500			CD210010
		m 3	160. 1	120. 9	19, 356	0	0	
敷砂利 (材料費)	RC-40 1.2m3/m3		160. 1	2, 040	326, 604			WYB00001
		m 3	160. 1	2, 040	326, 604	0	0	単一 27号
【撤去】		111.0	130.1	2, 010	020,001	<u> </u>		1. 2.3
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		160. 1	198. 1	31, 715			CB210020
		m 3	160. 1	198. 1	31, 715	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	111.0	160. 1	990. 7	158, 611			CB210110
上沙 寸煌阪			100.1	990.7	150, 011			CD210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下							
		m 3	160. 1	990. 7	158, 611	0	0	
残土等処分			160. 1	1, 100	176, 110			CB210560
		m 3	160. 1	1, 100	176, 110	0	0	
(玉石混じり土砂)		111 0	100.1	1,100	110,110	, , ,		
(上午比しり上版)								
					656, 253			
合 計								
					0		-656, 253	
<u> </u>							000, 200	

## 0/1,840m2当たり内訳書

印刷日時: 2022/02/14 13:32:21

敷砂利

第 3号内訳書 (設置·撤去)

 単価使用年月
 2021. 3

 歩掛使用年月
 2021. 3

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 金額増減
 摘要

						1	刀伤则定际效	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
【設置 RC-40 敷厚100mm】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
ie/c			v					05210010
		0	184. 4	120.9	22, 293	184. 4	22, 293	
*/	PG 40 4 0 0 / 0	m 3				184. 4	22, 293	WW. D. O. O. O. O.
敷砂利 (材料費)	RC-40 1.2m3/m3		0	0	0			WYB00003
		m 3	184. 4	2, 040	376, 176	184. 4	376, 176	単一 28号
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		0	0	0			CB210020
		m 3	160. 1	145	23, 214	160. 1	23, 214	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	III 0	0	0	0	100.1	20, 214	CB210020
	工作 工里50,000回3不個		U	0	U			CD210020
		m 3	24. 3	198. 1	4, 813	24. 3	4, 813	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下							
		m 3	160.1	990. 7	158, 611	160. 1	158, 611	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下							
		m 3	24. 3	990. 7	24, 074	24. 3	24, 074	
残土等処分		- III 0	0	0	0	21.0	21, 0.11	CB210560
<b>从上书程</b> 力			U	0				CD210300
			101.1	1 100	200 040	104.4	200 040	
		m 3	184. 4	1, 100	202, 840	184. 4	202, 840	
(玉石混じり土砂)								
					0			
合 計								
					812, 021		812, 021	
					0		012, 021	
亦再往答人妬								
変更積算金額								H ( a
					748, 026		748, 026	円/m2

## 0/163m2当たり内訳書

印刷日時: 2022/02/14 13:32:21

敷鉄板

第 4号内訳書 (設置·撤去)

								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
敷鉄板設置・撤去	設置·撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	162.6	348. 1	56, 601	162.6		単一 29号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 114日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	35	5, 146	180, 110	35	180, 110	単一 30号
					0			
合 計								
					236, 711		236, 711	
					0			
変更積算金額								
					218, 056		218, 056	円/m2
						<u>!</u>		

カ゛ート゛レール

第 5号内訳書 (撤去·復旧)

単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 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
	土中建込·標準型 Gr-C-4E 無 無		0	0	0			WB810530
ル撤去工)								
		m	4	1, 123	4, 492	4	4, 492	単一 31号
防護柵設置工(材料費を除	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無		0	0	0			WB810540
く手間のみ)	無無							
		m	4	2, 815	11, 260	4	11, 260	単一 32号
					0		·	
合 計								
					15, 752		15, 752	
					0		,	
変更積算金額								
					14, 510		14, 510	  H/m
					,		,	, ,,

## 0/12m当たり内訳書

印刷目時:2022/02/14 13:32:22

転落(横断)防止柵

第 6号内訳書 (撤去·復旧)

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 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
	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無		0	0	0			WB810770
)撤去工								
		m	12	866.3	10, 395	12	10, 395	単一 33号
防護柵(横断・転落防止柵	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無		0	0	0			WB810760
)設置工	50m未満 無							
		m	12	1, 922	23, 064	12	23, 064	単一 34号
					0			
合 計								
					33, 459		33, 459	
					0			
変更積算金額								
					30, 822		30, 822	円/m

土のう

第 7号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							刀伤帆笠际奴	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
【設置】								
上刑しのきて	制化 凯思 法甲上 6 以工		0	0	0			WD050700
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	99	4, 384	434, 016	99	434, 016	単一 35号
【撤去】								
 大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
人至工のリエ	10000000000000000000000000000000000000		0	0	0			WD202130
		袋	99	643. 9	63, 746	99	63, 746	単一 36号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下							
		m 3	82. 5	1,007	83, 077	82. 5	83, 077	
残土等処分			0	0	0			CB210560
7.人工 中尼刀			0					CD210300
		m 3	82. 5	1, 100	90, 750	82. 5	90, 750	
(玉石混じり土砂)								
現場発生品・支給品運搬	ルーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5		0	0	0			CB010410
2000万里面 人相面是版	. 0km以下 0. 2t超0. 3t以下				Ů			00010110
	. Okilisk   O. 2t/Edo. Stsk			0.000	0.000		0.000	
		囯	1	2, 680	2,680	1	2, 680	
処分費 ( t )			0	0	0			WB020052
		t	0. 2	50,000	10,000	0.2	10,000	単一 37号
(廃プラスチック)								
大类原数型状	目幼石八年		0					WWDOOOG
産業廃棄物税	最終処分場		0	0	0			WYB00006
		t	0. 2	1,000	200	0.2	200	単一 38号
					0			
合 計								
н н					684, 469		684, 469	
		1			004, 409		004, 409	1

土のう

第 7号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 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
					0			
変更積算金額								
<b>友</b> 天傾异並領								
					630, 527		630, 527	円/袋
	+							

#### 交通誘導警備員

第 8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
交通誘導警備員B			131	11, 660	1, 527, 460			WB010212
			101	11.000	1 507 400	0		  単一 39号
		人目	131	11,660	1, 527, 460 1, 407, 084	0	0	単一 39万
合 計					1, 101, 001			
					0		-1, 407, 084	
				-				

2021. 3

2021. 3

単価使用年月

歩掛使用年月

交通誘導警備員

第 9号内訳書

							<b>労務調整係数</b>	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 A			0	0	0			WB010211
		人日	62	14, 490	898, 380	62	898, 380	単一 40号
A =1					0			
合 計					898, 380		898, 380	
					090, 300		090, 300	
変更積算金額								
父人/只开业版					827, 580		827, 580	円/人目
					321,000		321, 333	13/ / 1

#### 重建設機械分解組立輸送費

第 10号内訳書

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 3 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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)		1	368, 100	368, 100			WB010350
	BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)							
	標準(1.0)	□	1	368, 100	368, 100	0	0	単一 41号
					339, 090			
合 計								
					339, 090		0	
		+			!		:	:

#### 仮設材運搬費

		٠, -			<b>⊣</b>			
仮設材 第 11号内訳書	這搬費						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼 、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 12km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	56. 14	3, 570	200, 419	56. 14	200, 419	単一 42号
設材等の積込み,取卸し ₹	積込み, 取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	28. 07	3, 000	84, 210	28. 07	84, 210	単一 43号
合 計					0			
ш н					284, 629		284, 629	
E.更積算金額					0			
(人)俱开业帜					284, 629		284, 629	円/t

## 一式当たり内訳書

印刷目時:2022/02/14 13:32:22

#### 草等運搬処分費

第 12号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 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
運搬 (堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 有り 4		0	0	0			CB320050
	0.0km以下 全ての費用							
		m 2	18, 692	10.03	187, 480	18, 692	187, 480	
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
		t	94. 8	13, 000	1, 232, 400	94.8	1, 232, 400	単一 44号
					0			
合 計								
					1, 419, 880		1, 419, 880	
					0			
変更積算金額								
					1, 419, 880		1, 419, 880	円/式

処分費 第 13号内訳書

単価使用年月 2021. 10 歩掛使用年月 2021. 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
処分費 (式)			0		0			WB020053
		式	1		96, 000	1	96, 000	単一 45号
(ガス容器)								
合 計					0			
					96,000		96, 000	
					0		30,000	
変更積算金額					, and the second			
					96, 000		96, 000	円/式
	!	-			!		!	-

2021. 3

単価使用年月

歩掛使用年月

#### 土質等試験費

第 14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
【溶出試験(1)】								
上壌・底質分析	(溶出試験(1)) 溶出液作成料		12	4, 250	51, 000			WYB00146
		検体	12	4, 250	51,000	0		) 単一 46号
上壌・底質分析	(溶出試験) カドミウム		12	3, 100	37, 200			WYB00148
		検体	12	3, 100	37, 200	0		     単一 47号
壊・底質分析	(溶出試験) 六価クロム		12	3, 050	36, 600			WYB00149
		検体	12	3,050	36, 600	0		) 単一 48号
上壌・底質分析	(溶出試験) シアン化合物		12	3, 500	42, 000			WYB00150
		検体	12	3,500	42, 000	0		   単一 49号
土壌・底質分析	(溶出試験) 総水銀		12	4, 050	48, 600			WYB00151
		検体	12	4, 050	48, 600	0		) 単一 50号
壌・底質分析	(溶出試験)アルキル水銀		12	9, 100	109, 200			WYB00152
		検体	12	9, 100	109, 200	0		単一 51号
上壌・底質分析	(溶出試験) セレン		12	4, 250	51,000			WYB00153
		検体	12	4, 250	51,000	0		単一 52号
二壌・底質分析	(溶出試験) 鉛		12	3, 100	37, 200			WYB00154
		検体	12	3, 100	37, 200	0	(	単一 53号
上壌・底質分析	(溶出試験)ひ素		12	4, 000	48,000			WYB00155
		検体	12	4, 000	48,000	0	(	単一 54号
宝壌・底質分析	(溶出試験)ふっ素		12	3, 650	43, 800			WYB00156
		検体	12	3, 650	43, 800	0	(	単一 55号
上壌・底質分析	(溶出試験)ほう素		12	3, 350	40, 200			WYB00157
		検体	12	3, 350	40, 200	0		) 単一 56号

2021. 3

単価使用年月

歩掛使用年月

#### 土質等試験費

第 14号内訳書

7 14万下10八百							少 <del>哲</del> 使用年月	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
壌・底質分析	(溶出試験) シマジン		12	14, 200	170, 400			WYB00158
		検体	12	14, 200	170, 400	0	0	単一 57号
壌・底質分析	(溶出試験)チオベンカルブ		12	14, 200	170, 400			WYB00159
		検体	12	14, 200	170, 400	0	0	単一 58号
壌・底質分析	(溶出試験)チウラム		12	15, 300	183, 600			WYB00160
		検体	12	15, 300	183, 600	0	0	単一 59号
壌・底質分析	(溶出試験) ポリ塩化ビフェニル (PCB)		12	19, 700	236, 400			WYB00161
           		検体	12	19, 700	236, 400	0	0	単一 60号
壌・底質分析	(溶出試験) 有機りん化合物		12	9, 550	114, 600			WYB00162
		検体	12	9, 550	114, 600	0	0	単一 61号
溶出試験(2)】								
壌・底質分析	(溶出試験(2)) 溶出液作成料含む12項目		12	68, 500	822, 000			WYB00163
		検体	12	68, 500	822, 000	0	0	単一 62号
		15411			2, 065, 497			1 3
合 計					0		-2, 065, 497	
							2,000,101	

単価使用年月

#### 土質等試験費

第 15号内訳書	Z T I VOV. A						事価使用年月 歩掛使用年月	2021. 3
							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
【溶出試験(1)】								
土壌・底質分析	(溶出試験(1)) 溶出液作成料		0	0	0			WYB00164
		検体	13	4, 250	55, 250	13	55, 250	単一 63号
土壌・底質分析	(溶出試験) カドミウム		0	0	0			WYB00166
		検体	13	3, 100	40, 300	13	40, 300	単一 64号
土壌・底質分析	(溶出試験) 六価クロム		0	0	0			WYB00167
		検体	13	3, 050	39, 650	13	39, 650	単一 65号
土壌・底質分析	(溶出試験) シアン化合物		0	0	0			WYB00168
		検体	13	3, 500	45, 500	13	45, 500	単一 66号
土壌・底質分析	(溶出試験) 総水銀		0	0	0			WYB00169
		検体	13	4, 050	52, 650	13	52, 650	単一 67号
土壌・底質分析	(溶出試験)アルキル水銀		0	0	0			WYB00170
		検体	13	9, 100	118, 300	13	118, 300	単一 68号
土壌・底質分析	(溶出試験)セレン		0	0	0			WYB00171
		検体	13	4, 250	55, 250	13	55, 250	単一 69号
土壌・底質分析	(溶出試験) 鉛		0	0	0			WYB00172
		検体	13	3, 100	40, 300	13	40, 300	単一 70号
土壌・底質分析	(溶出試験)ひ素		0	0	0			WYB00173
		検体	13	4,000	52, 000	13	52, 000	単一 71号
土壌・底質分析	(溶出試験)ふっ素		0	0	0			WYB00174
		検体	13	3, 650	47, 450	13	47, 450	単一 72号
土壌・底質分析	(溶出試験) ほう素	13.11	0	0	0			WYB00175
		検体	13	3, 350	43, 550	13	43, 550	単一 73号
<u> </u>		17(11)	10	0,000	10,000	10	10,000	

2021. 3

単価使用年月

歩掛使用年月

#### 土質等試験費

第 15号内訳書

						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
(溶出試験) シマジン		0	0	0			WYB00176
	検体	13	14, 200	184, 600	13	184, 600	単一 74号
(溶出試験)チオベンカルブ		0	0	0			WYB00177
	検体	13	14, 200	184, 600	13	184, 600	単一 75号
(溶出試験) チウラム		0	0	0			WYB00178
	検体	13	15, 300	198, 900	13	198, 900	単一 76号
(溶出試験) ポリ塩化ビフェニル (PCB)		0	0	0			WYB00179
	検体	13	19, 700	256, 100	13	256, 100	単一 77号
(溶出試験)有機りん化合物		0	0	0			WYB00180
	検体	13	9, 550	124, 150	13	124, 150	単一 78号
(溶出試験(2)) 溶出液作成料含む12項目		0	0	0			WYB00181
	検体	13	68, 500	890, 500	13	890, 500	単一 79号
				0			
				2, 429, 050		2, 429, 050	
				0			
				2, 237, 621		2, 237, 621	円/式
				, ,		, ,	
	(溶出試験) シマジン (溶出試験) チオベンカルブ (溶出試験) チウラム (溶出試験) ポリ塩化ビフェニル (PCB) (溶出試験) 有機りん化合物	(溶出試験) シマジン 検体 (溶出試験) チオバンカルブ 検体 (溶出試験) チウラム 検体 (溶出試験) ポリ塩化ビフェニル (PCB) (溶出試験) 有機りん化合物	(溶出試験) シャジン       検体       13         (溶出試験) チャブルルブ       検体       13         (溶出試験) チウラム       検体       13         (溶出試験) ボリ塩(化t ブェニル (PCB)       0         (溶出試験) 有機りん化合物       0         (溶出試験) 有機りん化合物       0         (溶出試験) 溶機りん化合物       0         (溶出試験) 溶機りん化合物       0	(溶出試験) シママジン   6	(溶出試験) シャジン   0 0 0 184,600	(溶出試験) シマジン   0 0 0 0 184,600 13	現格 単位 数量 単価 全額 数量増減 全額増減 (溶出試験) シマジン

単価使用年月

#### 保守管理(ICT)

第 16号内訳書							歩掛使用年月	2021. 07
h 1L	10.14	277 17-	₩- 目	)\\ /#	∧ <i>tra</i> :	44. E 19.74	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
削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 50,000m3以上		0		0			WB010400
	54500m3		4		100.004		100.004	20 E
1)// (		式	1		122, 264	1		単一 80号
削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 有り 50,000m3以上		0		0			WB010400
	9400m3							
		式	1		32, 941	1	32, 941	単一 81号
					0			
合 計								
					155, 205		155, 205	
					0			
更積算金額								
					155, 205		155, 205	円/式
							I	1

#### システム初期費(ICT)

第 17号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 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
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		0		0			WB010510
		式	1		598, 000	1	598, 000	単一 82号
					0			
合 計								
					598, 000		598, 000	
					0			
変更積算金額								
					598, 000		598, 000	円/式
L								

#### 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 18号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 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
3次元起工測量・3次元設	5363千円		0		0			WB010610
計データの作成費用(ICT)								
		式	1		5, 363, 000	1	5, 363, 000	単一 83号
					0			
合 計								
					5, 363, 000		5, 363, 000	
					0			
変更積算金額								
					5, 363, 000		5, 363, 000	円/式

快適トイレ

第 19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
快適トイレ費用			0	0	0			WYB00002
		基・月	4. 8	51,000	244, 800	4.8	244, 800	単一 84号
					0			
合 計								
					244, 800		244, 800	
変更積算金額					0			
多					244, 800		244, 800	п /⇒
					244, 800		244, 800	门/ 式

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 50,000m3以上	単位	m3	数量	1 1	単価	139. 1 139. 1
		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 50,000m3以上	m 3	1	151. 1 151. 1	151. 1 151. 1	CB210	100
	計				10111	151. 1 151. 1		
	単価					151. 1	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	)7 -00-00-2-0
単-2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 50,000m3以上	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		224
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(IC)	Γ)	土砂 オープンカット 無し 50,000m3以上		0	0	0	CB2101	120
			m 3	1	243. 2	243. 2		
	計					0		
						243. 2		
	単価					0		
	<b>李</b> [[					243. 2	円/m3	3
変更積算単位	<b>⊞</b>							
2424.20111						224	円/m3	3

2021.07

	1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
掘削(ICT) 単-3号	土砂 オープンカット 障害有り 50,000m3以上	単位	m3	数量	0	単価	0 349. 6
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 有り 50,000m3以上		0	0	0	CB21012	0
		m 3	1	379. 5	379. 5		
計					0		
					379. 5		
単価					0		
					379. 5	円/m3	
変更積算単価							
					349. 6	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
土砂等運搬 単-4号	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0 360. 7
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0	CB2101	
		m 3	1	391.6	391.6		
計					391.6		
単価					0		
					391.6	円/m3	}
変更積算単価							
					360. 7	円/m3	}

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量	0	単価	0 137. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーフ	Κ)	土砂 土量50,000m3以上		0	0	0	CB210	020
	計		m 3	1	148.9	148. 9 0 148. 9		
	単価					0 148. 9	円/m	3
変更積算単個	Б					137. 2	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1.000-	3 -00-00-2-0	ı
単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価		912. 6
						1			912.6
	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1.4m3(平積1.0m3)		1	990.7	990. 7	CB2101	.10	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下							
			m 3	1	990.7	990. 7			
						990. 7			
	計								
						990. 7			
						990. 7			
	単価								
						990. 7	円/m3	3	

2021. 3

	1 次単価表 					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単一7号	残土等処分	草の根混じり土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 013 1, 013
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分				1	1, 100	1, 100	CB210	560
			m 3	1	1, 100	1, 100		
	計					1, 100 1, 100		
	単価					1, 100 1, 100	円/m;	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-8号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1, 013
						1		1, 013
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分	·			1	1, 100	1, 100	CB2105	560
			m 3	1	1, 100	1, 100		
	計					1, 100		
						1, 100		
						1, 100		
	単価					1, 100	円/m3	3

2021. 3

	1次単価表							3 3 -00-00-2-0
単一9号	残土等処分	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0 1, 013
	名称	規格	規格 単位 数量 単価 金額 摘要		摘要			
残土等処分				0	0	0	CB210	560
			m 3	1	1, 100	1, 100		
	쾀					1, 100		
	単価					1, 100	円/mi	3
変更積算単個	Б					1,013	円/m <sup>2</sup>	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	3 -00-00-2-0	
単-10号	伐木·伐竹(複合)	伐木(粗) 除根有り	単位	m2	数量	1	単価		189. 6
						1			189.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
伐木・伐竹	(複合)	伐木(粗)(10本/100m2未満) 有り		1	205. 9	205. 9	CB3205	590	
		機械施工 全ての費用							
			m 2	1	205. 9	205. 9			
						205. 9			
	計								
						205. 9			
						205. 9			
	単価								
						205. 9	円/m2	2	

2021. 3

	1 次単価表						2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-11号	伐木·伐竹(複合)	伐竹 除根有り	単位	m2	数量	1	単価	261 261
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
伐木・伐竹(複合)		伐竹 有り 機械施工 全ての費用		1	283. 4		CB3205	590
			m 2	1	283. 4	283. 4		
	計					283. 4		
						283. 4		
単価						283. 4		
						283. 4	円/m2	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 1. 000-	3 00-00-2-0	
伐木伐竹運搬 単-12号	伐木	単位	m2	数量	1	単価		56. 23
					1			56. 23
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬 (伐木除根)	機械施工 有り 有り 29.0km以下 全ての費用		1	61.05	61. 05	CB3205	80	
		m 2	1	61. 05	61.05			
計					61. 05			
"1					61. 05			
単価					61. 05			
- <del></del>					61.05	円/m2		

2021. 3

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-13号	伐木伐竹運搬	伐竹	単位	m2	数量	1 1	単価	61. 43 61. 43
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬(伐木隊	運搬 (伐木除根) 機械施工 有り 有り 60.0km以下 全ての費用		0	1	66. 69		CB3205	80
	計		m 2	1	66. 69	66. 69 66. 69 66. 69	)	
	単価					66. 69 66. 69	円/m2	:

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-14号	処分費	伐木 幹·枝葉	単位	t	数量	1	単価	11, 054
						1		11, 054
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)	·			1	12,000	12, 000	WB0200	052
			t	1	12,000	12, 000	単一	20号
	計					12, 000		
						12, 000		
						12,000		
	単価					12, 000	円/t	

2021. 3

	1次単位	<b>逝表</b>			単価使用年月       2021. 3         歩掛使用年月       2021. 3         労務調整係数       1.000-00-0		3
単一15号	伐木 幹·枝葉	単位	t	数量	0	単価	0 10, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
L分費 (t)			0	0	0	WB0200	
		t	1	11, 500	11, 500	単一	21号
計·					0 11, 500		
単価					0 11, 500	円/t	
変更積算単価					10, 600	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	
処分費 単-16号	伐木 根	単位	t	数量	1	単価	13, 817 13, 817
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)			1	15, 000	15, 000	WB0200	052
		t	1	15, 000	15, 000	単一	22号
					15, 000		
計					15, 000		
					15, 000		
単価					15, 000	円/t	

2021. 3

	1次単位	<b>西表</b>			単価使用年月     2021. 3       歩掛使用年月     2021. 3       労務調整係数     1.000-00-00		3
単一17号	伐木 根	単位	t	数量	0	単価	0 15, 660
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
L分費 (t)			0	17, 000	17, 000	WB0200	23号
計		t	1	11,000	0	7	23.79
単価					0 17, 000	円/t	
変更積算単価					15, 660	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1.000-	3 -00-00-2-0
処分費 単-18号	伐竹 幹·枝葉	単位	t	数量	1	単価	13, 817
					1		13, 817
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 ( t )			1	15, 000	15, 000	WB0200	052
		t	1	15, 000	15, 000	単一	24号
計					15, 000		
					15, 000		
					15, 000		
単価					15, 000	円/t	

2021. 3

		1次単位	<b></b> 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00	-2-0
単-19号	処分費	伐竹 根 (土つき)	単位	t	数量	1	単価	21, 187 21, 187
		規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
処分費(t)				1	23, 000	23, 000	WB020052	
			t	1	23, 000	23, 000	単一 25号	
	計					23, 000 23, 000		
	単価					23, 000		
						23, 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	2021. 2021. 1.000-	
単-20号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	12, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 大分!	<b>具森林組合連合会</b>	伐木(幹·枝葉)	t	100	12, 000	1, 200, 000		
	計					1, 200, 000		
	単価					12, 000	円/ t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021.	
処分費 (t) 単-21号		単位	t	数量	100	単価	11, 500
名称	規格 伐木(幹·枝葉)	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 大分エージェンシー㈱	(X木 (軒· 仪果)						
		t	100	11, 500	1, 150, 000		
計							
					1, 150, 000		
単価							
. ,,,,,,					11, 500	円/ t	

2021. 3

			冷考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単−22号			単位	t	数量	100	単価	15, 000
処分費 大分県森林組合	名称	規格 (伐木(根株)	単位	数量	単価	金額		摘要
处万复 人万界林外租日	建百云	(((((((((((((((((((((((((((((((((((((	t	100	15, 000	1, 500, 000		
計						1, 500, 000		
単価						15, 000	円/ t	;

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
処分費 (t) 単-23号		単位	t	数量	100	単価	17, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 大分エージェンシー㈱	伐木(根株)	4	100	17, 000	1, 700, 000		
計		t	100	11,000	1, 700, 000		
単価					17, 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	2021. 2021. 1.000	
単一24号	処分費( t )		単位	t	数量	100	単価	15, 000
(1) H	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (有開発		(伐竹(幹・枝葉)	t	100	15, 000	1, 500, 000		
	計					1, 500, 000		
	単価					15, 000	円/ t	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
処分費 (t) 単-25号		単位	t	数量	100	単価	23, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 制開発機功	伐竹(根・土付き)	t	100	23, 000	2, 300, 000		
計					2, 300, 000		
単価					23, 000	円/ t	

	参考資料 (1)						2021. 2021. 1.000	
単-26号	人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 969
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工 (張芝		野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1, 969. 11	1, 969		
	計					1, 969		
単価						1, 969	円/n	n 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
敷砂利(材料費)	RC-40 1.2m3/m3	W. C.		W E	1	単価	2, 040
単-27号		単位	m 3	数量	1	<del>-                                    </del>	2, 040
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		1. 2	1,700	2, 040		<b>周</b> 女
		m 3	1. 2	1,700	2, 040		
					2, 040		
計					2, 040		
					2, 040		
単価					2, 040	円/m	ı 3

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000-	
単-28号	敷砂利(材料費)	RC-40 1.2m3/m3	単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 040
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッミ		R C - 4 0		0	0	0		
			m 3	1. 2	1,700	2, 040		
	計					2, 040		
	単価					0		
						2, 040	円/n	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-29号	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	348. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土木一般世話								
			人	0. 295	24, 675	7, 279		
とびエ								
			人	0. 295	24, 045	7, 093		
普通作業員								
			人	0. 295	17, 640	5, 203		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK2505	590
			日	0. 295	50, 480	14, 891	単一	85号
諸雑費(率十	-まるめ)				,	,		
1%			式	1		344		
						311		
	計							
						34, 810		
	単価							
						348. 1	円/m	2
							+	

### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 敷鉄板賃料 22×1524×3048 無 114日 無 有 枚 単-30号 単位 数量 単価 1 5, 146 名称 数量 規格 単位 単価 金額 摘要 敷き鉄板賃料 $2\ 2\times1\ 5\ 2\ 4\times3\ 0\ 4\ 8$ 枚 4, 446 4, 446 整備費 (敷鉄板) $2\ 2\times1\ 5\ 2\ 4\times3\ 0\ 4\ 8$ 枚 700 700 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 5, 146 単価 円/枚 5, 146

# 参考資料 (1) 単価使用年月 歩掛使用年月 歩掛使用年月 分務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 m 数量

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-31号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工 )	土中建込·標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,123
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレー	ル撤去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E					
544//-H1 / 1	ve . ; ; ;		m	1	1, 123. 5	1, 123	
諸雑費(ま	රහ)						
			式	1		0	
	計					1, 123	
						1, 123	
	単価					1, 123	円/m

## 参考資料(1)

単価使用年月 2021.08 2021.08 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
	防護柵設置工(材料費を除く手間の	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無						
単-32号	み)	無無	単位	m	数量		単価	
, ,						1		2,815
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレー	ル設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装						.,,,,,
			m	1	10, 487. 84	10, 487		
ガードレー	ル 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装			,	,		
			m	1	-7, 672	-7, 672		
諸雑費(ま				_	1,112	.,		
ALTIPOT (O.								
			式	1		0		
				-				
	計							
	μ,					2, 815		
						2, 010		
	単価							
	— IIII					2, 815	円/m	
						2,010	1 37 111	

# 参考資料(1)

印刷日時: 2022/02/14 13:32:51 単価使用年月 2021. 08 2021. 08 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-00-00-	2-0
単-33号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	866. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	Ē.
横断・転落隊	5止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式					3102	`
諸雑費(まる	5 b)		m	100	866. 25	86, 625		
			式	1		5		
	計					86, 630		
	単価					866. 3	円/m	

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 単一34号 50m未満 無 数量 単価 単位 m 100 1,922 規格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 横断・転落防止柵設置工 土中建込用 ビーム式・パネル式 100 1,921.92 192, 192 m 防護柵(P種) 〈再利用〉 0 m 100 0 諸雑費 (まるめ) 式 8 計 192, 200 単価 円/m 1,922

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-35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	4, 384
			単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記								
			人	0. 278	24, 675	6, 859		
特殊作業員								
			人	0. 278	20, 685	5, 750		
普通作業員								
			人	0. 278	17, 640	4, 903		
大型土のう		径110cm×108cm						
			袋	10	1, 100	11,000		
バックホウ運	転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK2505	500
			目	0. 278	52, 640	14, 633	単一	86号
諸雑費(率+								
4%			式	1		695		
	計					42 940		
						43, 840		
	単価					4, 384	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-36号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	64	43. 9
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5役								
			人	0.069	24, 675	1,702			
特殊作業員									
			人	0.069	20, 685	1, 427			
バックホウ道	重転(クレーン仕様)	撤去 6m以下					WK2505	00	
			日	0. 069	47, 980	3, 310	単一	87号	
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
	пI					6, 439			
	単価								
	1 11444					643. 9	円/袋	!	
_									

	参考資料 (1)						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一37号	処分費(t)		単位	t	数量	100	単価	50, 000
to a the (ra) to	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 ㈱東	前開発	廃ĵ° ラスチック	t	100	50,000	5, 000, 000		
	計					5, 000, 000		
	単価					50, 000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一38号	産業廃棄物税	最終処分場	単位	t	数量	0	単価	0 1, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
産業廃棄物税			0					
			t	1	1,000	1,000		
	計					0		
						1,000		
	単価					0		
						1,000	円/ t	

	参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
交通誘導警備員B 単-39号		単位	人目	数量	1	単価	11, 660
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	11, 655	11, 655 5		
計					11, 660		
単価					11, 660	円//	<b>、</b> 目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
交通誘導警備員A 単-40号		単位	人日	数量	1	単価	14, 490
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A		人	1	14, 490	14, 490		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					14, 490		
単価					14, 490	円/人	<b>、</b> 日

- 25 -

## 参考資料(1)

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-41号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	368, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	2. 7	20, 685	55, 849		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
				1.4	49, 900	60, 600		
運搬費等率			日	1. 4	43, 300	60, 620		
建城員 守平 216%								
210/0			式	1		251, 573		
諸雑費(まる	5め)			_				
			式	1		58		
	計							
						368, 100		
	単価							
	<b>毕</b> 伽					368, 100	円/回	
						300, 100	111/ [2]	

							. 2022/ 02/ 11 10:02:02
		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
単-42号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 12km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 3,570
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区	分B	製品長12m以内 20kmまで	t	1	3, 570	3, 570	
諸雑費(まえ	<b>るめ</b> )		式	1		0	
	출 <del>1</del>					3, 570	
	単価					3, 570	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-43号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	即し費(仮設材等)		t	2	1, 500	3,000		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		式	1		0		
	計					3,000		
	単価					3,000	円/ t	t

			参考	垮資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. ( 2021. ( 1. 000-	
単-44号	処分費 (t)			単位	t	数量	100	単価	13, 000
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 大分	エージェンシー(株)	除草		t	100	13, 000	1, 300, 000		
	計						1, 300, 000		
	単価						13, 000	円/ t	;

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1. 000-	
処分費(式) 単-45号		単位	式	数量	1	単価	96, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 ㈱CRC西日本	ガス容器	式	1		96, 000		
計					96, 000		
単価					96, 000	円/式	

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-46号	土壌・底質分析	(溶出試験(1)) 溶出液作成料	単位	検体	数量	1	単価	4, 250 4, 250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質タ	分析	(溶出試験(1)) 溶出液作成料		1	4, 250	4, 250		
			検体	1	4, 250	4, 250		
	<del>11</del>					4, 250 4, 250		
	単価					4, 250 4, 250	円/検	体

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壌・底質分析 単-47号	(溶出試験) カドミウム	単位	検体	数量	1	単価	3, 100 3, 100
   名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土壌・底質分析	(溶出試験) カドミウム		1	3, 100	3, 100		
		検体	1	3, 100	3, 100		
計					3, 100		
п					3, 100		
単価					3, 100		
<b>平</b> 岬					3, 100	円/検	体

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-48号	土壌・底質分析	(溶出試験) 六価クロム	単位	検体	数量	1	単価	3, 050 3, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質を	分析	(溶出試験)六価クロム		1	3, 050	3, 050		
			検体	1	3, 050	3, 050		
	計					3, 050		
						3, 050		
	単価					3, 050		
						3, 050	円/検	体

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壌・底質分析 単-49号	(溶出試験) シアン化合物	単位	検体	数量	1	単価	3, 500
					1		3, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験)シアン化合物		1	3, 500	3, 500		
		検体	1	3, 500	3, 500		
計					3, 500		
					3, 500		
単価					3, 500		
					3, 500	円/検	体

		参考	等資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-50号	土壌・底質分析	(溶出試験) 総水銀	単位	検体	数量	1	単価	4, 050 4, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質タ	分析	(溶出試験)総水銀		1	4, 050	4, 050		
			検体	1	4, 050	4, 050		
	<del>11</del>					4, 050 4, 050		
	単価					4, 050 4, 050	円/検	体
						1,000	1 47 15	S.11

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
土壌・底質分析 単-51号	(溶出試験)アルキル水銀	単位	検体	数量	1	単価	9, 100 9, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土壌・底質分析	(溶出試験)アルキル水銀		1	9, 100	9, 100		
		検体	1	9, 100	9, 100		
計					9, 100		
п					9, 100		
)\\ / m-					9, 100		
単価					9, 100	円/検	徐体

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-52号	土壌・底質分析	(溶出試験) セレン	単位	検体	数量	1	単価	4, 250 4, 250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質	分析	(溶出試験)セレン		1	4, 250	4, 250		
			検体	1	4, 250	4, 250		
	āl·					4, 250 4, 250		
	単価					4, 250 4, 250	円/枸	徐体

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壌・底質分析	(溶出試験)	鉛	単位	検体	数量	1	単価	3, 100
						1		3, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験)	鉛		1	3, 100	3, 100		
			検体	1	3, 100	3, 100		
計						3, 100		
ΠI						3, 100		
単価						3, 100		
<b>李</b>						3, 100	円/検	体

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-54号	土壌・底質分析	(溶出試験)ひ素	単位	検体	数量	1	単価	4, 000 4, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質タ	分析	(溶出試験)ひ素	検体	1	4, 000 4, 000	4, 000 4, 000		
	計		7次件	1	4,000	4,000		
	単価					4, 000 4, 000	円/枸	往体

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
土壌・底質分析 単一55号	(溶出試験)ふっ素	単位	検体	数量	1	単価	3, 650
	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		3,650
土壌・底質分析	(溶出試験)ふっ素	中小匹	<u> </u>	3,650	3,650		1向女
		検体	1	3, 650	3, 650		
計					3, 650		
					3, 650 3, 650		
単価					3, 000		
					3, 650	円/枸	<b>注体</b>

		参考	<b>斧資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-56号	土壌・底質分析	(溶出試験)ほう素	単位	検体	数量	1	単価	3, 350 3, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質を	分析	(溶出試験)ほう素		1	3, 350	3, 350		
			検体	1	3, 350	3, 350		
	計					3, 350 3, 350		
	単価					3, 350 3, 350	円/枸	<b>全体</b>
						,		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
土壌・底質分析 単-57号	(溶出試験)シマジン	単位	検体	数量	1	単価	14, 200
					1		14, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験)シマジン		1	14, 200	14, 200		
		検体	1	14, 200	14, 200		
計					14, 200		
H1					14, 200		
単価					14, 200		
平   山					14, 200	円/梅	体

		参考	斧資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-58号	土壌・底質分析	(溶出試験)チオベンカルブ	単位	検体	数量	1	単価	14, 200 14, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質タ	分析	(溶出試験)チオベンカルブ	検体	1	14, 200 14, 200	14, 200 14, 200		
	計		IXIT.	1	11, 200	14, 200 14, 200		
	単価					14, 200 14, 200	円/検	体

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壌・底質分析 単-59号	(溶出試験) チウラム	単位	検体	数量	1	単価	15, 300 15, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験) チウラム		1	15, 300	15, 300		
		検体	1	15, 300	15, 300		
計					15, 300		
					15, 300		
単価					15, 300		
					15, 300	円/検	体

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1. 000-6	
単-60号	土壌・底質分析	(溶出試験)ポリ塩化ビフェニル(PCB)	単位	検体	数量	1	単価	19, 700 19, 700
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土壌・底質を	分析	(溶出試験)ポリ塩化ビフェニル(PCB)		1	19, 700	19, 700		
			検体	1	19, 700	19, 700		
	計					19, 700		
						19, 700		
	単価					19, 700		
						19, 700	円/検	体

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
土壌・底質分析 単-61号	(溶出試験)有機りん化合物	単位	検体	数量	1	単価	9, 550 9, 550
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験)有機りん化合物		1	9, 550	9, 550		
		検体	1	9, 550	9, 550		
計					9, 550		
					9, 550		
単価					9, 550		
					9, 550	円/検	体

	参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.	
土壌・底質分析	(溶出試験(2)) 溶出液作成料含む12項目	単位	検体	数量	1	単価	68, 500 68, 500
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
祈	(溶出試験(2)) 溶出液作成料含む12項目		1	68, 500	68, 500		
		検体	1	68, 500	68, 500		
計					68, 500		
					68, 500		
単価					68, 500		
					68, 500	円/検	体
	名称 析 計	土壌・底質分析       (溶出試験(2))溶出液作成料含む12項目         名称       規格         析       (溶出試験(2))溶出液作成料含む12項目         計       計	土壌・底質分析       (溶出試験(2))溶出液作成料含む12項目         名称       規格         単位         析       (溶出試験(2))溶出液作成料含む12項目         検体	単位   検体   単位   検体   単位   数量	土壌・底質分析	土壌・底質分析     (溶出試験(2))溶出液作成料含む12項目     単位     検体     数量     1       名称     規格     単位     数量     単価     金額       析     (溶出試験(2))溶出液作成料含む12項目     1     68,500     68,500       計     68,500     68,500       単価     68,500     68,500       単価     68,500     68,500	土壌・底質分析

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-63号	土壌・底質分析	(溶出試験(1)) 溶出液作成料	単位	検体	数量	0	単価	0 4, 250
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分	分析	(溶出試験(1)) 溶出液作成料		0	0	0		
			検体	1	4, 250	4, 250		
	計					0		
						4, 250		
	))/ /m					0		
	単価					4, 250	円/検	徐体

2021. 3

		参考資料	学(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-64号	土壌・底質分析	(溶出試験)カドミウム	単位	検体	数量	0	単価	0 3, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析		(溶出試験) カドミウム		0	0	0		
			検体	1	3, 100	3, 100		
	計					0		
						3, 100		
	単価					0		
						3, 100	円/枸	<b>食体</b>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壌・底質分析 単-65号	(溶出試験) 六価クロム	単位	検体	数量	0	単価	0 3, 050
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験) 六価クロム		0	0	0		
		検体	1	3, 050	3, 050		
計					0		
					3, 050		
単価					0		
					3, 050	円/検	体

		参考	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-66号	土壌・底質分析	(溶出試験) シアン化合物	単位	検体	数量	0	単価	0 3, 500
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分	<b>}</b> 析	(溶出試験) シアン化合物		0	0	0		
			検体	1	3, 500	3, 500		
	해 <b>.</b>					3,500		
						0		
	単価					0		
						3, 500	円/梅	体

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壌・底質分析	(溶出試験) 総水銀	2771	16.71	W E	0	単価	0
単-67号		単位	検体	数量	1	- μμι	4, 050
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験)総水銀		0	0	0		
		検体	1	4, 050	4, 050		
計					0		
					4, 050		
単価					0		
					4, 050	円/検	体

		参考資料	<b></b> \$\text{\(1)}	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-68号	土壌・底質分析	(溶出試験)アルキル水銀	単位	検体	数量	0	単価	0 9, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分	→析	(溶出試験)アルキル水銀		0	0	0		
			検体	1	9, 100	9, 100		
	計					0		
						9, 100		
	単価					0		
						9, 100	円/梅	<b>於</b> 体

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壤·底質分析 単-69号	(溶出試験)セレン	単位	検体	数量	0	単価	0 4, 250
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験) セレン		0	0	0		
		検体	1	4, 250	4, 250		
計					0		
H					4, 250		
単価					0		
₽/Ш					4, 250	円/検	体

			参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-70号	土壌・底質分析	(溶出試験)鉛		単位	検体	数量	0	単価	0 3, 100
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分	<b>→</b> 析	(溶出試験) 鉛			0	0	0		
				検体	1	3, 100	3, 100		
	計						0		
							3, 100		
	単価						0		
							3, 100	円/楨	体

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壌・底質分析 単-71号	(溶出試験) ひ素	単位	検体	数量	0	単価	0 4, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験)ひ素		0	0	0		
		検体	1	4, 000	4, 000		
計					0		
					4, 000		
単価					0		
					4,000	円/検	体

		参考	<b>答資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-72号	土壌・底質分析	(溶出試験)ふっ素	単位	検体	数量	0	単価	0 3, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析		(溶出試験)ふっ素	検体	0	0	0		
	計		(快)件	1	3, 650	3, 650 0 3, 650		
	単価					0 3, 650	円/核	<b>灸体</b>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壌・底質分析 単-73号	(溶出試験) ほう素	単位	検体	数量	0	単価	0 3, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験)ほう素		0	0	0		
		検体	1	3, 350	3, 350		
計					0		
					3, 350		
単価					0		
					3, 350	円/検	体

		参考	<b>斧資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-74号	土壌・底質分析	(溶出試験)シマジン	単位	検体	数量	0	単価	0 14, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析		(溶出試験)シマジン	検体	0	0 14, 200	0 14, 200		
	計					0 14, 200		
	単価					0 14, 200	円/植	<b>食体</b>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
土壌・底質分析	(溶出試験)チオベンカルブ	774 (-t-	+>./+	₩- □.	0	単価	0
単-75号		単位	検体	数量	1		14, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分析	(溶出試験)チオベンカルブ		0	0	0		
		検体	1	14, 200	14, 200		
計					0		
					14, 200		
単価					0		
— <sub>1</sub> µµ					14, 200	円/検	体

	参考資料(1)							2021. 2021. 1. 000-	
単-76号	土壌・底質分析	(溶出試験)チウラム		単位	検体	数量	0	単価	0 15, 300
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分	· · · · · · · · · · · · · ·	(溶出試験) チウラム			0	0	0		
				検体	1	15, 300	15, 300		
	計						0		
							15, 300		
	単価						0		
							15, 300	円/枸	体

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
)\\\ 55 E	土壌・底質分析	(溶出試験) ポリ塩化ビフェニル (PCB)	236.644	IA 44.	M. E	0	単価	0
単-77号			単位	検体	数量	1	1 11111	19, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質	分析	(溶出試験) ポリ塩化ビフェニル (PCB)		0	0	0		
			検体	1	19, 700	19, 700		
	計					0		
						19, 700		
	単価					0		
						19, 700	円/村	<b></b>

	参考資料(1)							3 3 -00-00-2-0
単-78号	土壌・底質分析	(溶出試験)有機りん化合物	単位	検体	数量	0	単価	0 9, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分	·析	(溶出試験)有機りん化合物	検体	0	9, 550	9, 550		
	計				,	9, 550		
	単価					9, 550	円/樹	食体

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
)V ===	土壌・底質分析	(溶出試験(2)) 溶出液作成料含む12項目	27.71	10.71	W E	0	単価	0
単一79号			単位	検体	数量	1	— IIII	68, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質分	析	(溶出試験(2)) 溶出液作成料含む12項目		0	0	0		
			検体	1	68, 500	68, 500		
	計					0		
						68, 500		
						0		
	単価					68, 500	円/検	徐体

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0			
単-80号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープ ンカット 無し 50,000m3以上 54500m3	単位	式	数量	1	単価 122, 264
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	古代	人		4. 955	24, 675	122, 264	
	計					122, 264	
	単価					122, 264	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-81号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 有り 50,000m3以上 9400m3	単位	式	数量	1	単価	32, 941
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	計		人	1. 335	24, 675	32, 941 32, 941		
	単価					32, 941	円/元	t

	参考資料(1)							単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-82号	システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		単位	式	数量	1	単価	598, 000
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初	期費	バックホウ			598, 000	00			
	計						598, 000		
	単価						598, 000	円/式	4

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-83号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	5363千円	単位	式	数量		単価	
事一03万	VOTEIX負用(ICI)		半世		<b>数里</b>	1		5, 363, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工涯	則量・3次元設計データの作成費用							
			式	1		5, 363, 000		
	計							
						5, 363, 000		
	単価							
						5, 363, 000	円/式	<u>.</u> u

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
単-84号	快適トイレ費用		単位	基・月	数量	0	単価	0 51, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
快適トイレ	費用		基・月	0	0 51,000	0 51, 000		
	計		巫 月	1	31,000	51,000		
	単価					0 51,000	円/基	r . B
						31,000	T / A	K - 2
_								

		参考資料	学(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-85号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	目	数量	1	単価	50, 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	€)							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	112	129	14, 448		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1.06	12, 000	12, 720		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		2		
	計							
						50, 480		
	単価					FO 490	m / r	1
						50, 480	円/目	1

		参考資料	斗 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-86号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<del>(</del> )							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	98	129	12, 642		
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	5め)							
			式	1		8		
	計							
						52, 640		
	単価					50.040		
						52, 640	円/日	1

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	手月 2021.08	
単-87号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47, 980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	74	129	9, 546		
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 (まるめ)								
			式	1		4		
	計							
						47, 980		
	単価					47, 980	円/日	
						21,722	1, 4,	