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	早津江川早津江地区築堤工事			
工事地名	佐賀県佐賀市川副町早津江地先			
2. 工事内容				
<ol> <li>発注年月</li> <li>事務番</li> <li>事務番号</li> <li>契約更回</li> <li>主事期</li> <li>本事期</li> <li>施地川・路線</li> </ol>	令和 4年 7月 筑後川河川事務所 工務第一課 2289300020 単年度(繰越を含む)の分任官 1回 海岸工事 166日間 自 令和 4年 8月 5日 (当初) 至 令和 5年 1月17日 ( 1回変更) 至 令和 5年 1月17日 佐賀県 佐賀 筑後川水系 早津江川	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) 处分費等 23) 公告日	令和 4年 5月 0	0%
3. 予算科目	2) 目: 河川改修費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:	

工事名    早津江川早津江地區	区築堤工事		(	1 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	数量增減	金額増減	摘要
築堤·護岸								
			1		58, 080, 499			
		式	1		57, 664, 843	1	-415, 656	
—————————————————————————————————————		120	1		01,001,010	1	110,000	
1型/工工			1		FO 077 0FO			
		_b	1		50, 077, 250			
Implet - a (= a-a)		式	1		44, 039, 454	1	-6, 037, 796	
掘削工(ICT)								
			1		3, 887, 581			
		式	1		3, 619, 654	1	-267, 927	
掘削(ICT)	土砂 オープ・ンカット 障害無							単-1号
(表土剥ぎ取り)	し 5,000m3未満		1, 400	384	537, 600			
(212376.07)	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	m3	1,000	384	384, 000	-400	-153, 600	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	ino	1,000	001	001,000	100	100,000	内-1号
(表土剥ぎ取り)	全む		1, 390		3, 349, 981			k1 1/2
(衣工刺さ取り)	골 인 )					1 000	0.040.001	
Last Manage Un		m3	0		0	-1, 390	-3, 349, 981	<del> </del>
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-2号
(表土剥ぎ取り)	含む)		0		0			
		m3	1,000		3, 235, 654	1,000	3, 235, 654	
			1		7, 801, 460			
		式	1		7, 575, 986	1	-225, 474	
	2.5m未満		1		1,010,000	1	220, 111	単-2号
四件(朱处/监工	2. 3111/1/11/11		0	0	0			平 2万
				-	-	50	010.050	
and the Antonia and the Antoni		m3	50	4, 381	219, 050	50	219, 050	\\\ - ₩
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満							単-3号
			2, 300	719.8	1, 655, 540			
		m3	2, 100	719.8	1, 511, 580	-200	-143, 960	
土材料								内-3号
			2,600		6, 145, 920			
		m3	0		0	-2,600	-6, 145, 920	
 土材料			Ů			2,000	3,110,020	内-4号
T-41 4.1			0		0			11 3/3
					_	0.400	E 045 050	
		m3	2, 400		5, 845, 356	2, 400	5, 845, 356	
盛土工(ICT)								
			1		35, 682, 584			
		式	1		30, 128, 439	1	-5, 554, 145	

工事名	早津江川早津江地区	区築堤工事		(	( 1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
			T			工事区分	築堤·護岸		1
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(]	ICT)								単-4号
				12, 300	219. 9	2, 704, 770			
			m3	11,000	219. 9	2, 418, 900	-1, 300	-285, 870	
土材料									内-5号
				13, 700		32, 977, 814			
			m3	0		0	-13, 700	-32, 977, 814	
土材料									内-6号
				0		0			
			m3	11, 500		27, 709, 539	11, 500	27, 709, 539	
法面整形工(ICT)				,		, , , , , , , ,	,	, ,	
MH 11/1/ 11 (101)				1		2, 705, 625			
			式	1		2, 715, 375	1	9, 750	
法面整形(盛土部)	) (ICT)	法面締固め無し		1		2,110,010	1	3,100	単-5号
位田正///(画工印/	(101)			5, 550	487. 5	2, 705, 625			4 0 9
			m2	5, 570	487. 5	2, 715, 375	20	9, 750	
 法覆護岸工			IIIZ	5, 570	401.0	2, 710, 575	20	9, 150	
<b>広復</b>				1		7 000 050			
			4-	1		7, 930, 950		00.500	
labert and			式	1		7, 959, 530	1	28, 580	
植生工									
				1		7, 930, 950			
			式	1		7, 959, 530	1	28, 580	
張芝		張芝工 500m2以上							単-6号
				5, 550	1, 429	7, 930, 950			
			m2	5, 570	1, 429	7, 959, 530	20	28, 580	
付帯道路工									
				0		0			
			式	1		3, 471, 414	1	3, 471, 414	
舗装準備工									
				0		0			
			式	1		221, 274	1	221, 274	
		補足材有り 再生クラッシャ	-			,		,	単-7号
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		ーラン RC-40 25mm以上29		0	0	0			
		mm未満	m2	1, 140	194. 1	221, 274	1, 140	221, 274	
アスファルト舗装工		mmy 1 s that		1,110	101.1	221, 211	1,110	221, 211	
/// /// IHM 4X				0		0			
			式	1		3, 250, 140	1	3, 250, 140	
			11/	1		J. 200, 140	1	⊥ 3, ∠30, 140	

工事名	早津江川早津江地区第	是堤工事		(	1 回変更) (個別	l合意) 事業区分	河川改修		
 工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部		再生密粒度アスコン(13)	7-12-6		— іш		3X = 17X	32 BY 617X	単-8号
201(1)2 77/17	,	舗装厚 30mm 3.0m超		0	0	0			, - 0
			m2	1, 110	1, 102	1, 223, 220	1, 110	1, 223, 220	
表層(車道・路肩部	形)	再生密粒度アスコン(20)							単-9号
		舗装厚 50mm 3.0m超		0	0	0			
			m2	1, 140	1,778	2, 026, 920	1, 140	2, 026, 920	
構造物撤去工									
				0		0			
			式	1		590, 430	1	590, 430	
構造物取壊し工				_		_			
			-	0		0	1	000 001	
 舗装版切断			式	1		200, 921	1	200, 921	内-7号
調表版切断		下 TANTAN TECMA		0		0			内- <i>(万</i>
			m	11		5, 981	11	5, 981	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	III	11		0, 301	11	0, 301	単-10号
1111/2/// 1/2 1/1		厚 5 c m		0	0	0			T 10/3
		/,	m2	1, 140	171	194, 940	1, 140	194, 940	
運搬処理工				,		,	,	,	
				0		0			
			式	1		389, 509	1	389, 509	
殼運搬		アスファルト殻							単-11号
				0	0	0			
			m3	57	3, 437	195, 909	57	195, 909	
廃プラスチック運搬				_					内-8号
				0		0	_		
±n. hn 🗥		ファフール)士匹	m3	4		8, 000	4	8,000	₩ 10 <sup>□</sup>
殼処分		アスファルト殻		0	0	0			単-12号
			m3	57	2,800	159, 600	57	159, 600	
			IIIO	91	2,000	155, 000	91	159, 600	単-13号
元/ ////// // // // // // // // // // //				0	0	0			T 10/J
			m3	4	6, 500	26, 000	4	26,000	
				-	-,	==, ===	-	_==, ===	
				1		72, 299			
			式	1		1, 604, 015	1	1, 531, 716	

工事名	早津江川早津江地区築	堤工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
工事反八 工徒	££DII √MDII	規格	単位	数量	単価	工事区分	築堤·護岸	V 程 I I I I I	摘要
工事区分・工種	• 性方() • 和方()	規格	甲1年	-	平1四	金額	数量増減	金額増減	摘安
仮排水管設置工				0		0			
			式	1		0	1	052.224	
―――――――――――――――――――――――――――――――――――――		050 \ / 000	IV.	1		953, 324	1	953, 324	内-9号
枕土のう設置		$250 \times 900$		0					M-9 <del>75</del>
			袋	0 787		0	787	586, 697	
 排水管設置		VU管 φ 150		181		586, 697	181	586, 697	内-10号
排水官設直		VU'E Φ 150		0		0			M-10之
				217			017	366, 627	
			m	217		366, 627	217	300, 627	
交通管理工				1		70, 000			
			式	1 1		72, 299	1	F70, 200	
大字話道數世旦			IV.	1		650, 691	1	578, 392	内-11号
交通誘導警備員				C		70, 000			  N-11 <i>字</i>
			人日	6 0		72, 299	-6	70, 000	
大字話道數世旦			人口	0		0	-6	-72, 299	内-12号
交通誘導警備員				0		0			M-12万 
			人日	0 54		_	54	CEO CO1	
直接工事費			人口	54		650, 691	54	650, 691	
■ 担佞工事質				4		F0 000 400			
			式	1		58, 080, 499	1	41E GEG	
 共通仮設費			IV.	1		57, 664, 843	1	-415, 656	
共进収取質				4		7 250 665			
			式	1		7, 359, 665	1	F CC4 047	
—————————————————————————————————————			IV.	1		13, 024, 612	1	5, 664, 947	
共通仮設費				1		1 791 044			
			式	1		1, 731, 844	1	5 600 F70	
 役務費			八	1		7, 431, 423	1	5, 699, 579	
汉伤冥				0		0			
			式	1		18, 000	1	18,000	
 借地料			14	1		10,000	1	10,000	内-13号
1日 401个个				0		0			r 1 10 7
			式	1		18, 000	1	18,000	
 技術管理費			14	1		10,000	1	10,000	
1人川 日 生貝				1		1, 105, 215			
			式	1		5, 413, 941	1	4, 308, 726	
			八	1		5, 413, 941	1	4, 308, 726	

工事名    早津	工川早津江地区築堤工事			(	1 回変更) (個別	合意  事業区分	河川改修		
工事反八 工錘 錘叫	√m□rl	<del>10 1/4</del>	出任	₩. =.	単価	工事区分	築堤·護岸	V 4型1两/1÷	क्षित्र सम
工事区分・工種・種別	• 於世万リ	規格	単位	数量	単1曲	金額	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)						24 444			内-14号
			Is.	1		61, 441			
/ I La feft will ( = c m)			式	0		0	-1	-61, 441	
保守管理(ICT)									内-15号
				0		0			
) was tentified (x on)			式	1		56, 667	1	56, 667	.la. 🗆
システム初期費(ICT)									内-16号
				1		1, 043, 774			
			式	1		1, 043, 774	0	0	
3次元起工測量・3次元設	計データの作成費								内-17号
用(ICT)				0		0			
			式	1		4, 299, 000	1	4, 299, 000	
ICT活用効果等調査費用									内-18号
				0		0			
			式	1		14, 500	1	14, 500	
営繕費									
				0		0			
			式	1		1, 379, 340	1	1, 379, 340	
鋼矢板									内-19号
(賃料)				0		0			
			式	1		1, 175, 340	1	1, 175, 340	
快適トイレ									内-20号
				0		0			
			式	1		204, 000	1	204, 000	
現場環境改善費(率計上)									
				1		626, 629			
			式	1		620, 142	1	-6, 487	
共通仮設費 (率計上)									
				1		5, 627, 821			
			式	1		5, 593, 189	1	-34, 632	
純工事費									
				1		65, 440, 164			
			式	1		70, 689, 455	1	5, 249, 291	
現場管理費									
				1		17, 218, 638			
			式	1		17, 165, 890	1	-52, 748	

正事医療 現場 現場 現	工事名    早津江川早津江地区築均	是工事		(	1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
工事原価     1     82,658,802     1     5,196,543       一般管理費等     1     14,341,198     1     133,457       工事価格     1     97,000,000     1     15,330,000       消費税相当額     1     9,700,000     1     5,330,000       工事費計     1     102,333,000     1     533,000						工事区分	築堤·護岸		
一般管理費等     式     1     82,658,802     1     5,196,543       一般管理費等     1     14,341,198     1     133,457       工事価格     1     97,000,000     1     15,330,000       消費税相当額     1     9,700,000     1     5,330,000       工事費計     1     102,333,000     1     533,000		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
式     1     87,855,345     1     5,196,543       一般管理費等     1     14,341,198     133,457       工事価格     1     14,474,655     1     133,457       工事価格     1     97,000,000     1     5,330,000       消費税相当額     1     9,700,000     1     5,330,000       工事費計     1     106,700,000     1     533,000	工事原価								
一般管理費等				1		82, 658, 802			
一般管理費等			式	1		87, 855, 345	1	5, 196, 543	
式     1     14,341,198     133,457       工事価格     1     97,000,000     1       式     1     102,330,000     1     5,330,000       消費税相当額     式     1     9,700,000     1     533,000       工事費計     1     106,700,000     1     533,000	一般管理費等								
工事価格     式     1     14,474,655     1     133,457       工事価格     1     97,000,000     1     5,330,000       消費税相当額     1     9,700,000     1     533,000       工事費計     1     106,700,000     1     533,000	7,0,0,0,0,0			1		14 341 198			
工事価格     1     97,000,000     1     5,330,000       消費税相当額     1     9,700,000     1     533,000       工事費計     1     106,700,000     1     533,000			<del></del>				1	122 457	
式     1     97,000,000     1     5,330,000       消費税相当額     1     9,700,000     1     533,000       式     1     10,233,000     1     533,000       工事費計     1     106,700,000     1     1	工事無物		10	1		14, 474, 000	1	155, 457	
消費税相当額     1     102,330,000     1     5,330,000       1     9,700,000       式     1     10,233,000     1     533,000       工事費計     1     106,700,000     1	<del>  上</del> 事価格					07.000			
消費税相当額     1     9,700,000       式     1     10,233,000     1       工事費計     1     106,700,000									
工事費計     1 9,700,000 10,233,000 1 533,000       工事費計     1 106,700,000			式	1		102, 330, 000	1	5, 330, 000	
式     1     10,233,000     1     533,000       工事費計     1     106,700,000	消費税相当額								
式     1     10,233,000     1     533,000       工事費計     1     106,700,000				1		9, 700, 000			
工事費計 1 106,700,000			式				1	533, 000	
1 106, 700, 000						, , ,		, -	
	17 A M			1		106 700 000			
			<del></del>				1	E 962 000	
			又	1		112, 563, 000	1	5, 863, 000	

# 1,390/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 1号内訳書 (表土剥ぎ取り)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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
土砂等運搬	規格 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1, 389	2, 648	3, 678, 072			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	22. 5km以下	m 3	1, 389	2, 648	3, 678, 072	0	0	
			,	,	3, 349, 981			
合 計								
н ы					0		-3, 349, 981	
					0		3, 343, 301	
							1	

## 0/1,000m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 2号内訳書 (表土剥ぎ取り)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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
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							
	49.5km以下	m 3	1,001	3, 549	3, 552, 549	1,001	3, 552, 549	
			,	,	0	,	, ,	
合 計								
п н					3, 552, 549		3, 552, 549	
					0		0,002,013	
変更積算金額								
及火惧异亚识					3, 235, 654		3, 235, 654	Ш /2
					3, 230, 004		3, 235, 654	円/ 1115

2,600/0m3当たり内訳書

単価使用年月

2022. 07

土材料

第 3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 土材料 2, 556 2,640 6, 747, 840 CB210550 6, 747, 840 m 3 2,556 2,640 0 (購入土(改良土・現場渡し 地山)) 6, 145, 920 合 計 0 -6, 145, 920

0/2,400m3当たり内訳書

単価使用年月

2022. 07

土材料

第 4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 土材料 CB210550 m 3 2,431 2,640 6, 417, 840 2,431 6, 417, 840 (購入土(改良土・現場渡し 地山)) 合 計 6, 417, 840 6, 417, 840 変更積算金額 5,845,356 円/m3 5, 845, 356

13,700/0m3当たり内訳書

土材料

第 5号内訳書

単価使用年月 2022.07 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
	<b>が</b>	平1/4	数里	早個	金額	<b>数里</b> 增侧	並領增例	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
土材料			13, 715	2, 640	36, 207, 600			CB210550
		m 3	13, 715	2, 640	36, 207, 600	0	0	
(購入土(改良土・現場渡し								
地山))								
					32, 977, 814			
合 計					02,011,011			
П Ы							00.055.014	
					0		-32, 977, 814	
		1						
		1						
	<u>.</u>	-						

0/11,500m3当たり内訳書

単価使用年月

2022. 07

土材料

第 6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 土材料 CB210550 m 3 11,524 2,640 30, 423, 360 11,524 30, 423, 360 (購入土(改良土・現場渡し 地山)) 合 計 30, 423, 360 30, 423, 360 変更積算金額 27,709,539 円/m3 27, 709, 539

## 0/11m当たり内訳書

#### 舗装版切断

第 7号内訳書

単価使用年月 2022. 12 歩掛使用年月 2022. 12 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
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	11. 2	534. 1	5, 981	11.2	5, 981	
		111	11.2	001.1	0	11.2	0,001	
A =1								
合 計								
					5, 981		5, 981	
					0			
変更積算金額								
					5, 981		5, 981	円/m
							ļ	

## 0/4m3当たり内訳書

廃プラスチック運搬

第 8号内訳書

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 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
廃プラスチック運搬			0	0	0			WYB00001
		m 3	4	2,000	8,000	4	8,000	単一 15号
(運搬費(廃プラスチック))				,	,		,	
(22)000								
^ =1					0			
合 計								
					8,000		8, 000	
					0			
変更積算金額								
					8,000		8,000	円/m3
		-	!		!		!	!

## 0/787袋当たり内訳書

枕土のう設置

第 9号内訳書

単価使用年月 2022. 12 歩掛使用年月 2022. 12 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

数十から仕事・設置	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計     0       644,159     644,159       変更積算金額     0	枕土のう仕拵・設置								WYB00003
合計     0       644,159     644,159       変更積算金額     0									
合計     644,159     644,159       変更積算金額     0			袋	787	818. 5		787	644, 159	単一 18号
変更積算金額     644, 159     644, 159	A 31					0			
変更積算金額         0	台 計					C44 150		C44 150	
変更積算金額								644, 159	
	亦					0			
	<b>久入恒升业</b> 版					586, 697		586, 697	四/袋
									117.50

## 0/217m当たり内訳書

#### 排水管設置

第 10号内訳書

E	10.14	N/ /!	W/ F	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	A June			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
排水管設置	VU-150		0	0	0			WYB00008
		m	217	1,855	402, 535	217	402, 535	単一 19号
				,	0		,	· · · · ·
合 計					, ,			
百 副					400 505		400 505	
					402, 535		402, 535	
					0			
変更積算金額								
					366, 627		366, 627	円/m
		!						

## 6/0人日当たり内訳書

単価使用年月

2022. 07

#### 交通誘導警備員

第 11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 交通誘導警備員B 13, 230 79, 380 WB010212 0 単一 20号 人日 79, 380 0 6 13, 230 72, 299 合 計 0 -72,299

## 0/54人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 12号内訳書

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	54	13, 230	714, 420	54	714, 420	単一 21号
		/ \ -	01	10,200	0	01	111, 120	1 21.7
合 計								
台 計								
					714, 420		714, 420	
					0			
変更積算金額								
					650, 691		650, 691	円/人目
L								

借地料

第 13号内訳書

単価使用年月 2022. 09 2022. 09 2022. 09 第務調整係数 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
借地料 (一式入力)	18千円		0		0			WB010220
		式	1		18,000	1	18, 000	単一 22号
			-		0		25,000	1 22.5
合 計								
日 計					10.000		10.000	
					18, 000		18, 000	
					0			
変更積算金額								
					18, 000		18, 000	円/式

#### 保守管理(ICT)

第 14号内訳書

単価使用年月 2022.07 2022.07 第務調整係数 1.000-00-00-2-0 6額増減 788010400

								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 5,000m3未満		1		7, 005			WB010400
	1389m3							
		式	1		7,005	0	0	単一 23号
路体(築堤)盛土(ICT	10,000m3以上 無し 12343m3		1		31, 550			WB010420
)保守点検								
		式	1		31, 550	0	0	単一 24号
法面整形 (ІСТ) 保守点	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		1		28, 904			WB010440
検	5551m2							
		式	1		28, 904	0	0	単一 25号
					61, 441			
合 計								
1					0		-61, 441	
				1			!	

#### 保守管理(ICT)

第 15号内訳書

 単価使用年月
 2022.07

 歩掛使用年月
 2022.07

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 金額増減
 摘要

							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
	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		0		0			WB010400
	1001m3		l i					
		式	1	<u> </u>	5, 040	1		単一 26号
	10,000m3以上 無し 11019m3		0		0			WB010420
)保守点検			1					
i		式	1	<u> </u>	28, 173	1		単一 27号
	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
検	5569m2	[	l i					
<u> </u>		式	1	<u> </u>	29, 005	1	29, 005	単一 28号
					0			
合 計		[	l i					
i		i	l		62, 218		62, 218	
					0			
変更積算金額			l i					
i			<u> </u>		56, 667		56, 667	円/式
1			l i					
i		i	l	<u> </u>				
1			l i					
		<u></u> i	l	<u> </u>				
l i			l i					
		<u></u>	l	<u> </u>				
<b>]</b>			l i					
<b></b> i		i	l	<u> </u>				
l i			l i					
i		<u></u>	!	<u> </u>				
į į			l i					
i		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>				
<del></del>								
ĺ			l i	<u> </u>				

単価使用年月

2022. 07

#### システム初期費(ICT)

第 16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 システム初期費(ICT) バックホウ 598,000 WB010510 式 0 単一 29号 1 598,000 0 システム初期費(ICT) ブルデーザ 1 548,000 WB010510 式 1 548,000 0 0 単一 30号 1, 043, 774 合 計 1,043,774 0

#### 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 17号内訳書

単価使用年月 2022. 08 歩掛使用年月 2022. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							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	4299千円		0		0			WB010610
計データの作成費用(ICT)			l i		ļ			
Ì		式	1	1	4, 299, 000	1	4, 299, 000	単一 31号
					0			
合 計			1	1	ļ			
İ		l	1		4, 299, 000		4, 299, 000	
					0			
変更積算金額			l i		ļ			
İ			l i		4, 299, 000		4, 299, 000	円/式
İ			l i		ļ			
<u> </u>		i	l	<u> </u>	l			
İ			l i		ļ			
İ		l	1		ļ			
İ		l	1		ļ			
İ			l i		ļ			
İ			l i		ļ			
İ		l	1		ļ			
İ			l i		ļ			
İ			l i		ļ			
1		ĺ	l		ļ			
İ			l i		ļ			
İ		l	1		ļ			
İ			l i		ļ			
į								
İ		l	l i		ļ			
İ		l	1		ļ			
į								
1		ĺ	l		ļ			
<u> </u>	<u> </u>		l	<u> </u>	<u> </u>			
-	•							

#### ICT活用効果等調査費用

第 18号内訳書

								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活用効果等調査費用	職種(技術員)		0	0	0			WYB00007
		人	0.5	29,000	14, 500	0.5	14, 500	単一 32号
					0		23,777	
合 計								
					44.500		14.500	
					14, 500		14, 500	
					0			
変更積算金額								
					14, 500		14, 500	円/式

単価使用年月

2022. 09

鋼矢板

(賃料) 第 19号内訳書

歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 数量増減 名称 規格 数量 単価 金額 金額増減 摘要 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) III型 9.5m/枚 92日 有 630日 無 WB250150 0 枚 71,568 単一 33号 21 3,408 71,568 21 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) III型 10m/枚 92日 有 510日 無 0 WB250150 枚 498,732 単一 34号 139 3,588 498, 732 139 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) III型 11m/枚 92日 有 510日 無 WB250150 枚 303,842 単一 35号 77 3,946 303, 842 77 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) III型 11.5m/枚 92日 有 510日 無 0 WB250150 301,198 単一 36号 枚 301, 198 73 4, 126 73 合 計 1, 175, 340 1, 175, 340 変更積算金額 1,175,340 円/式 1, 175, 340

快適トイレ

第 20号内訳書

							为 奶 闹 正 小 冢	
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	1基		0	0	0			
		基·月	4	51,000	204, 000	4	204, 000	
			1	01,000	0	*	201,000	
A ∋L					0			
合 計								
					204, 000		204, 000	
					0			
変更積算金額								
					204, 000		204, 000	円/式
					,		,	

		1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-1号	掘削(ICT) (表土剥ぎ取り)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	384 384
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
掘削(IC)	T)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	421. 7 421. 7	421. 7 421. 7	CB210	120
	計					421. 7 421. 7		
	単価					421. 7 421. 7	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満				0	単価	0
単一2号			単位	m3	数量		<del>Т</del>	4 001
						1		4, 381
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)	盛土	2.5m未満		0	0	0	CB2105	510
			m 3	1	4, 809	4, 809		
						0		
	計							
						4, 809		
						0		
	単価							
						4, 809	円/m3	3
変更積算単価	i							
						4, 381	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. 2022. 1. 000	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	719. 8 719. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満		1	790. 3	790. 3	CB210	510
			m 3	1	790. 3	790. 3		
	計					790. 3		
						790. 3		
	単価					790. 3		
						790. 3	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
路体(築堤)盛土(ICT) 単-4号		开告	2	数量	1	単価	219. 9
甲一4万		単位	m3	<b></b>	1		219. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		1	241. 5	241. 5	CB210	570
		m 3	1	241.5	241. 5		
計					241. 5		
					241. 5		
単価					241. 5		
平1川					241. 5	円/m	3

			次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単一5号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価		487. 5
						1			487. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形 (	ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		1	535. 3	535. 3	3 CB220070		
			m 2	1	535. 3	535. 3			
	計					535. 3			
						535. 3			
	単価					535. 3			
						535. 3	円/m2	;	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単一6号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 429
						1		1, 429
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工によ	よる植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無		1	1,570	1, 570	WB8108	
			m 2	1	1,570	1, 570	単一	14号
	<del>11</del>					1, 570		
						1, 570		
	単価					1, 570		
						1,570	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. 1 2022. 1 1. 000-	
不陸整正 単一7号	補足材有り 再生クラッシャーラン RC-40 25mm以上29mm未満	単位	m2	数量	0	単価	0 194. 1
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不陸整正	有り 25mm以上29mm未満 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB4100	10
		m 2	1	194. 1	194. 1		
計					0		
					194. 1		
単価					0		
					194. 1	円/m2	
変更積算単価							

円/m2

194. 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-8号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 102
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	・路肩部)	3.0m超 30mm 再生密粒度アスコン (13)		0	0	0	CB4102	260
		タックコート PK-4 全ての費用						
			m 2	1	1, 102	1, 102		
						0		
	計							
						1, 102		
						0		
	単価							
						1, 102	円/m2	2
変更積算単位	西					1, 102	  円/m2	2

1 次平岡以						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一9号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 778
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	路肩部)	3.0m超 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	0	0 1, 778	0 1, 778	CB410	260
	計				,	0 1, 778		
	単価					0 1, 778	円/m	2
変更積算単個	Б					1,778	円/m	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	
) // 10 F	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	))( t.l.,		ж. =	0	単価	0
単一10号			単位	m2	数量	1	- іщ	171
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り		0	0	0	CB4303	310
		全ての費用						
			m 2	1	171	171		
						0		
	計							
						171		
						0		
	単価							
						171	円/m2	2
変更積算単位	ш					171	  円/m2	2

#### 1次単価表 単価使用年月 2022. 12 歩掛使用年月 2022. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 殼運搬 アスファルト殻 0 0 単-11号 単位 数量 単価 m31 3, 437 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 舗装版破砕 殼運搬 0 CB227010 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 3, 437 3, 437 計 3, 437 0 単価 円/m3 3, 437 変更積算単価 円/m3 3, 437

#### 1次単価表 単価使用年月 2022. 12 歩掛使用年月 2022. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 殼処分 アスファルト殻 0 0 単-12号 単位 数量 単価 m32,800 1 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 処分費 (m3) 0 WB020051 m 3 1 2,800 2,800 単一 16号 (処分費(アスファルト殻)) 0 計 2,800 単価 円/m3 2,800 変更積算単価 円/m3 2,800

		1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-0	
単-13号	廃プラスチック処分		単位	m3	数量	0	単価	0 6, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		廃プラスチック		0	0	0	WYB0000	)4
			m 3	1	6, 500	6, 500	単一 1	7号
(処分費(廃フ	° ¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬				·			
	計					0		
						6, 500		
	単価					0		
	<b>中</b> 侧					6, 500	円/m3	
変更積算単値	ш							
						6, 500	円/m3	

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-14号	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 570
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
活雑費(ま		野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1, 570. 8	1, 570		
	計					1,570		
	単価					1, 570	円/m	ı 2

						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-15号	廃プラスチック運搬		単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬費		廃プラスチック (株) 谷田建設 L=25.1km		0	0	0		
			m 3	1	2, 000	2, 000		
	計					0		
	н					2, 000		
	単価					0		
	<del>1-</del> im					2, 000	円/n	ı 3

	参考資料(1)						2022. I 2022. I 1. 000-	
単-16号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻 (株) 西村土木建設	m 3	100	2, 800	280, 000		
	計					280, 000		
	単価					2,800	円/m	ı 3

						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-17号	処分費	廃プラスチック	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		6, 500
	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)谷田建設		0	0	0		
			m 3	1	6, 500	6, 500		
	計					0		
						6, 500		
	単価					0		
						6, 500	円/n	ı 3

		参考資料	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-18号	枕土のう仕拵・設置		単位	袋	数量	0 100	単価	0 818. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	0 3. 5	0 17, 955	0 62, 842		
UVブラック 木	<b>対</b> 土のう	250×900 1年耐候性	7	0	0	0		
諸雑費(まる	め)		袋	100	190	19,000		
			式	1		8		
	計					0 81, 850		
	単価					0	円/銀	5
						010.0	11/ 4	

		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-19号	排水管設置	VU-150	単位	m	数量	0 100	単価	0 1, 855
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	<b>5</b> 役			0	0	0		
			人	1	25, 200	25, 200		
普通作業員				0	0	0		
and other states as a second	tata.		人	2	17, 955	35, 910		
硬質塩化ビニ	-ル管	薄肉管 VU-150		0	0	0		
			m	101	1, 120	113, 120		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)		式	0		11, 270		
			又	1		11, 270		
	計					185, 500		
	単価					0		
						1, 855	円/n	n

		参考資料	\$(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一20号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	13, 230
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
交通誘導警備			人式	1	13, 230	13, 230		
	計					13, 230		
	単価					13, 230	円/人	、日

						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-21号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人	1	13, 230	13, 230		
諸雑費(まる	00)		式	1		0		
	計					13, 230		
	単価					13, 230	円/人	<b>、</b> 目

		参考資		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0		
単-22号	借地料 (一式入力)	18千円	単位	式	数量	1	単価 18,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
借地料諸雑費(まん	るめ)		式	1		18,000	
	計					18, 000	
	単価					18,000	円/式

						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-23号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープ ンカット 無し 5,000m3未満 1389m3	単位	式	数量	1	単価	7, 005
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	計		人	0. 278	25, 200	7,005		
	単価					7, 005 7, 005	円/式	<u>.</u>

	参考資料(1)						2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-24号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 12343m3	単位	式	数量	1	単価	31, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世	話役		人	1. 252	25, 200	31, 550		
						31, 550		
	単価					31, 550	円/討	Š

						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-25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 5551m2	単位	式	数量	1	単価	28, 904
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役		人	1. 147	25, 200	28, 904		
	計					28, 904		
	単価					28, 904	円/式	- 4

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
単-26号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 1001m3	単位	式	数量	1	単価	5, 040
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記			人	0. 2	25, 200	5, 040		
	<del>11</del>					5, 040		
	単価					5, 040	円/코	

						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-27号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 11019m3	単位	式	*/ <sub>7</sub> .⊒.		単価	
単一21万	快		早144	II.	数量	1		28, 173
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役		人	1. 118	25, 200	28, 173		
	計					28, 173		
	単価					28, 173	円/封	V

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
単-28号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 5569m2	単位	式	数量	1	単価	29, 005
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記			人	1. 151	25, 200	29, 005		
	計					29, 005		
	単価					29, 005	円/テ	t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-29号	システム初期費(ICT)	ハ゛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	計	バックホウ	式	1		598, 000			
	単価					598, 000 598, 000	円/豆	t	

	参考資料(1)							2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単一30号	システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛		単位	式	数量	1	単価	548, 000
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初集	朝費	ブルドーザ		式	1		548, 000	00	
	рі						548, 000		
	単価						548,000	円/코	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-31号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	4299千円	単位	式	数量	1	単価	4, 299, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工制	測量・3次元設計データの作成費用		式	1		4, 299, 000		
	計					4, 299, 000		
	単価					4, 299, 000	円/封	<u>.</u>

参考資料 (1) 							2022. 2022. 1.000	
単-32号	ICT活用効果等調査費用	職種(技術員)	単位	人	数量	0	単価	0
						1		29, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員				0	0	0		
			人	1	29, 000	29, 000		
諸雑費(まる	<b>3</b> め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						29, 000		
	単価					29,000	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
₩ 22 日	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 92日 有 630日 無	)+4 ( <del>-</del> -	trice	₩- 目.		単価	
単-33号			単位	枚	数量	1		3, 408
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名	矢板)	3型 (60kg/m)						
			t	0. 57	5, 980	3, 408		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						3, 408		
	単価							
						3, 408	円/杪	Ż

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	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 10m/枚 92日 有 510日 無	単位	枚	数量	1	単価	3, 588
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
鋼矢板(本名	<b>兵板)</b>	3型 (60kg/m)	t	0.6	5, 980	3, 588		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					3, 588		
単価						3, 588	円/杉	文 文

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一35号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 92日 有 510日 無	単位	枚	*** = .		単価	
単一35万			単位.	仪	数量	1		3, 946
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名	矢板)	3型 (60 k g/m)						
			t	0. 66	5, 980	3, 946		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						3, 946		
	単価							
						3, 946	円/杪	τ

## 参考資料(1) 単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) III型 11.5m/枚 92日 有 510日 無 単-36号 枚 単位 数量 単価 1 4, 126 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 3型 (60kg/m) 鋼矢板(本矢板) 0.69 5,980 4, 126 諸雑費(まるめ) 式 0 計 4, 126 単価 円/枚 4, 126