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	大分川小野鶴地区掘削護岸(その7)工事			
工事地名	大分県大分市小野鶴地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事務所名 4) 契東正 5) 変更工 6) 主 事 期 7) 工 事 期 9) 施 エ	令和 6年 2月 大分河川国道事務所 工務第一課 2389600039 国債(翌債を含む)の分任官 2回 河川工事  285日間 自 令和 6年 6月 3日 (当初) 至 令和 7年 3月14日 (2回変更) 至 令和 7年 3月14日 大分県 大分 大分川水系 大分川	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 18)調整区分 19)共通仮設費対象額 20)現場管理費等対象額 21)一般管理費等対象額 22)处分費等 23)公告日	令和 6年 2月 0	0%
3. 予算科目 3. 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: 大分川(R5補正) 大分川(R6当初)	

工事名    大分川小野鶴地区掘	-     選削護岸(その7)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		69, 324, 150			
		式	1		78, 931, 519	1	9, 607, 369	
河川土工								
			1		37, 664, 675			
		式	1		46, 442, 743	1	8, 778, 068	
掘削工								
			1		1, 313, 780			
		式	0		0	-1	-1, 313, 780	
掘削	土砂 オープンカット 押土無							単-1号
	障害無 10,000m3以上		6, 200	211. 9	1, 313, 780			
	50,000m3未満	m3	0	211. 9	0	-6, 200	-1, 313, 780	
掘削工(ICT)								
			1		1, 758, 320			
		式	1		4, 736, 120	1	2, 977, 800	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無							単-2号
	し 10,000m3以上50,00		6, 200	283.6	1, 758, 320			
	0m3未満	m3	16, 700	283.6	4, 736, 120	10, 500	2, 977, 800	
法面整形工								
			1		903, 095			
		式	0		0	-1	-903, 095	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂							単-3号
	及び砂質土、粘性土		1, 150	785.3	903, 095			
		m2	0	785.3	0	-1, 150	-903, 095	
法面整形工(ICT)								
			0		0			
		式	1		929, 890	1	929, 890	
法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、							単-4号
	粘性土		0	0	0			
		m2	1, 150	808.6	929, 890	1, 150	929, 890	
残土処理工								
			1		33, 689, 480			
		式	1		40, 776, 733	1	7, 087, 253	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-5号
	含む)		12, 490	1, 345	16, 799, 050			
		m3	14, 210	1, 345	19, 112, 450	1,720	2, 313, 400	

工事名    大分川小野鶴地区挪	- 屈削護岸(その7)工事		(	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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-6号
	含む)		0	0	0			
		m3	1,530	1, 345	2, 057, 850	1,530	2, 057, 850	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-7号
	含む)		0	0	0			
		m3	810	364. 3	295, 083	810	295, 083	
残土等処分	草の根混じり土砂							単-8号
			1, 990	1, 507	2, 998, 930			
		m3	2, 780	1, 507	4, 189, 460	790	1, 190, 530	
残土等処分	玉石混じり土砂							単-9号
			10, 500	1, 323	13, 891, 500			
		m3	11, 430	1, 323	15, 121, 890	930	1, 230, 390	
法覆護岸工								
			1		27, 260, 242			
		式	1		27, 012, 665	1	-247, 577	
作業土工								
			1		699, 929			
		式	1		364, 554	1	-335, 375	
床掘り(掘削)	土砂							内-1号
			290		87, 929			
		m3	0		0	-290	-87, 929	
床掘り	土砂							内-2号
			760		178, 835			
		m3	0		0	-760	-178, 835	
埋戻し								内-3号
			50		132, 831			
		m3	50		132, 831	0	0	
基面整正								内-4号
			632		231, 723			
		m2	632		231, 723	0	0	
整地	敷均し(ルーズ)							内-5号
			550		68, 611			
		m3	0		0	-550	-68, 611	
作業土工(ICT)								
			0		0			
		式	1		170, 581	1	170, 581	

工事名 大分川小野鶴地区	区掘削護岸(その7)工事		(	2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
	1817		N/ -	\\\ <del></del>	工事区分	築堤·護岸	A . (	
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
床掘り(掘削)(ICT)	土砂							内-6号
			0		0			
		m3	290		82, 086	290	82, 086	
床掘り(ICT)	土砂							内-7号
			0		0			
		m3	220		88, 495	220	88, 495	
残土処理工								
			1		263, 907			
		式	1		219, 351	1	-44, 556	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土				,		•	内-8号
10 4 200	含む)		90		125, 650			, , ,
		m3	0		0	-90	-125, 650	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	ino ino	0			00	120,000	内-9号
工的分类例	含む)		0		0			1,19,7
		m3	80		110, 582	80	110, 582	
残土等処分	草の根混じり土砂	IIIO	80		110, 562	80	110, 562	内-10号
	早の旅化しり工物		80		120, 261			P 1 10 5
			0		120, 261	00	100 001	
74: [ 85 An /\	エプタ いんしが	m3	0		0	-80	-120, 261	H 11 P
残土等処分	玉石混じり土砂		1.0		17.000			内-11号
			10		17, 996		45.000	
and the factor of		m3	0		0	-10	-17, 996	
残土等処分	玉石混じり土砂							内-12号
			0		0			
		m3	80		108, 769	80	108, 769	
コンクリートブロック工(連節ブロック張)								
			1		26, 274, 456			
		式	1		26, 234, 034	1	-40, 422	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 幅30cm							単-10号
(13)	高さ324cm		1	167, 887	167, 887			
		箇所	1	167, 887	167, 887	0	0	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 幅30cm							単-11号
(14)	高さ313cm		1	166, 692	166, 692			
		箇所	1	166, 692	166, 692	0	0	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 幅30cm			·				単-12号
(15)	高さ303cm		1	165, 498	165, 498			
• /	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	箇所	1	165, 498	165, 498	0	0	

工事名	大分川小野鶴地区掘岸	判護岸(その7)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
現場打小口止コンクリ		18-8-40(高炉) 幅30cm							単-13号
(16)		高さ291cm		1	163, 660	163, 660			
			箇所	1	163, 660	163, 660	0	0	
連節ブロック張		t=250 ヒンジ型							内-13号
				1,773		25, 610, 719			
			m2	0		0	-1, 773	-25, 610, 719	
連節ブロック張		t=250 ヒンジ型							内-14号
				0		0			
			m2	1,773		25, 570, 297	1,773	25, 570, 297	
				1		21, 950			
			式	1		24, 145	1	2, 195	
覆土(流用土)									単-14号
				100	219. 5	21, 950			
			m3	110	219. 5	24, 145	10	2, 195	
根固め工									
				1		93, 450			
			式	0		0	-1	-93, 450	
善捨石工									
				1		93, 450			
			式	0		0	-1	-93, 450	
		φ 50~80cm							単-15号
				89	1,050	93, 450			
			m3	0	1,050	0	-89	-93, 450	
構造物撤去工									
				1		3, 836, 471			
			式	1		4, 940, 090	1	1, 103, 619	
構造物取壊し工									
				1		2, 693, 278			
			式	1		2, 930, 270	1	236, 992	
コンクリート構造物取壊	· L	無筋構造物 機械施工							単-16号
				372	7, 147	2, 658, 684			
			m3	410	7, 147	2, 930, 270	38	271, 586	
捨石撤去									単-17号
				89	388. 7	34, 594			
			m3	0	388. 7	0	-89	-34, 594	

工事名    大分川小野鶴地区	掘削護岸(その7)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
運搬処理工								
			1		1, 143, 193			
		式	1		2,009,820	1	866, 627	
	コンクリート殻(無筋)							単-18号
			372	914. 1	340, 045			
		m3	0	914. 1	0	-372	-340, 045	
	コンクリート殻(無筋)						221,121	単-19号
	( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )		0	0	0			1 10 3
		m3	410	2, 743	1, 124, 630	410	1, 124, 630	
	コンクリート殻 (無筋)	IIIO	110	2, 110	1, 121, 000	110	1, 121, 000	単-20号
nx ress			372	2, 159	803, 148			<del>+</del> 20 <del>/</del> 3
		m3	0	2, 159	003, 148	-372	-803, 148	
	コンクリート殻 (無筋)	IIIO	0	2, 109	0	312	003, 140	単-21号
放処分	コングリート放(無肋)		0	0	٥			平-21万
			0	0	0	410	005 100	
ルニュー		m3	410	2, 159	885, 190	410	885, 190	
仮設工					400 040			
		ts.	1		469, 312			
L. Daniel V. and		式	1		536, 021	1	66, 709	
工事用道路工								
			0		0			
		式	1		42, 009	1	42, 009	
敷砂利								内-15号
(設置)			0		0			
		m2	200		42,009	200	42, 009	
交通管理工								
			1		469, 312			
		式	1		494, 012	1	24, 700	
交通誘導警備員								内-16号
			38		469, 312			
		人日	0		0	-38	-469, 312	
交通誘導警備員								内-17号
			0		0			•
		人日	40		494, 012	40	494, 012	
直接工事費		/ -	10		101, 012	10	101, 012	
			1		69, 324, 150			
		式	1		78, 931, 519	1	9, 607, 369	

工事名	大分川小野鶴地区掘削護	<b>養岸(その7)工事</b>		(	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
共通仮設費									
				1		6, 222, 120			
			式	1		12, 857, 825	1	6, 635, 705	
————————————— 共通仮設費									
				1		1, 674, 368			
			式	1		6, 791, 008	1	5, 116, 640	
 技術管理費						2,112,111		2, 222, 222	
XIII I I I X				1		1, 102, 798			
			式	1		5, 845, 872	1	4, 743, 074	
 土質等試験費			10	1		0,010,012	1	1, 110, 011	内-18号
上貝寸內次貝				1		528, 748			r 10 7
			式	1		528, 748	0	0	
 保守管理(ICT)			I	1		320, 140	0	0	内-19号
体寸官垤(101)				4		04 594			   \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \
			_4>	1		24, 534		04.504	
/D			式	0		0	-1	-24, 534	± 00 II
保守管理(ICT)									内-20号
				0		0			
			式	1		78, 808	1	78, 808	
システム初期費(ICT)									内-21号
				1		549, 516			
			式	1		549, 516	0	0	
	次元設計データの作成費								内-22号
用(ICT)				0		0			
			式	1		4, 672, 000	1	4, 672, 000	
ICT活用工事の活用	効果等に関する調査								内-23号
				0		0			
			式	1		16, 800	1	16, 800	
営繕費									
				0		0			
			式	1		306, 000	1	306, 000	
 快適トイレ						,		,	内-24号
				0		0			•
			式	1		306, 000	1	306, 000	
現場環境改善費(率	計上)							200,000	
	-,/			1		571, 570			
			式	1		639, 136	1	67, 566	

工事名 大分川小野鶴地区掘削護	岸(その7)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	
共通仮設費 (率計上)									
			1		4, 547, 752				
		式	1		6, 066, 817	1	1, 519, 065		
純工事費		- 4	1		0,000,011	1	1,010,000		
			-		75 540 070				
		15	1		75, 546, 270				
		式	1		91, 789, 344	1	16, 243, 074		
現場管理費									
			1		16, 944, 951				
		式	1		21, 205, 801	1	4, 260, 850		
工事原価									
4: W4 (IM)			1		92, 491, 221				
		式	1			1	20 502 004		
411, 444-411 +44 444		工	1		112, 995, 145	1	20, 503, 924		
一般管理費等									
			1		13, 368, 779				
		式	1		15, 444, 855	1	2, 076, 076		
工事価格									
			1		105, 860, 000				
		式	1		128, 440, 000	1	22, 580, 000		
		110	1		120, 440, 000	1	22, 360, 000		
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /									
			1		10, 586, 000				
		式	1		12, 844, 000	1	2, 258, 000		
工事費計									
			1		116, 446, 000				
		式	1		141, 284, 000	1	24, 838, 000		
						_	,,		

床掘り(掘削)

第 1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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		289	331.1	95, 687			CB210100
	5,000m3未満							
		m 3	289	331. 1	95, 687	0	0	
					87, 929			
合 計					,			
					0		-87, 929	
					<u> </u>		0,,020	

床掘り

第 2号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		762	255. 4	194, 614	-		CB210030
					,			
		m 3	762	255. 4	194, 614	0	0	
		m 3	102	255.4		0	0	
					178, 835			
合 計								
					0		-178, 835	
		!		!		!	!	

埋戻し

第 3号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷目時:2025/01/27 09:27:26

								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		54. 2	2, 667	144, 551			CB210410
				,	,			
			54.0	0.007	144 551			
		m 3	54. 2	2, 667	144, 551	0	0	
					132, 831			
合 計								
					132, 831		0	
					102,001		Ů	

第 4号内訳書

基面整正

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 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			632	399	252, 168			CB210080
		m 2	632	399	252, 168	0	0	
					231, 723			
合 計								
					231, 723		0	

整地

第 5号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷日時:2025/01/27 09:27:27

h 11.	to the	227.11	.w. ⊨	))/ / <del>m</del>	A store	₩/. Ħ (₩\\\\		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
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		545	137	74, 665			CB210610
	無し							
		m 3	545	137	74, 665	0	0	
					68, 611			
∧ ∌I.					00,011			
合 計								
					0		-68, 611	

2024. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

床掘り(掘削)(ICT)

第 6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
掘削 (ICT)	土砂 オープ・ンカット 無し		0	0	0			CB210120
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	289	309. 1	89, 329	289	89, 329	
					0			
合 計								
					89, 329		89, 329	
					0			
变更積算金額								
					82, 086		82, 086	円/m3

2024. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

床掘り(ICT)

第 7号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り (ICT)	無し無し		0	0	0			CB210130
			0:-			6:-		
		m 3	217	443.8	96, 304	217	96, 304	
合 計					0			
П н					96, 304		96, 304	
					0		00,001	
変更積算金額								
					88, 495		88, 495	円/m3

#### 土砂等運搬

第 8号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		93. 4	1, 464	136, 737			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下							
		m 3	93. 4	1, 464	136, 737	0	0	
					125, 650			
合 計								
					0		-125, 650	

#### 土砂等運搬

第 9号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 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
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 7.5km以下							
		m 3	82. 2	1, 464	120, 340	82. 2	120, 340	
					0			
合 計								
					120, 340		120, 340	
					0			
変更積算金額								
					110, 582		110, 582	円/m3

単価使用年月

残土等処分

10号内訳書							歩掛使用年月	2024. 3 2024. 2
h 11.	ID 16	274.44	ж. н	))/ /m²	A dett	W. E. 14.74	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
土等処分			79. 8	1,640	130, 872			CB210560
		m 3	79.8	1,640	130, 872	0	0	
		III 5	19.0	1,040	120, 261	0	0	
合 計					120, 201			
п н					0		-120, 261	
					-			
				1	I .	l .	1	1

単価使用年月

残土等処分

第 11号内訳書								2024. 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
残土等処分			13. 6	1, 440	19, 584			CB210560
		m 3	13. 6	1, 440	19, 584	0	0	
					17, 996			
合 計								
					0		-17, 996	

残土等処分

第 12号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 分務調整係数 1.000-00-02-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	82. 2	1, 440	118, 368	82. 2	118, 368	
0 =1					0			
合 計								
					118, 368		118, 368	
変更積算金額					0			
多 史 惧 异 並 領					108, 769		108, 769	Ш /9
					100, 709		100, 709	1 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
		+		·	!			

### 1,773/0m2当たり内訳書

印刷目時:2025/01/27 09:27:28

2024. 3

単価使用年月

連節ブロック張

第 13号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 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
ブロック据付 (陸上施工)			1, 773	1, 939	3, 437, 847			WYB00001
		m 2	1,773	1, 939	3, 437, 847	0	0	単一 22号
車節ブロック (材料費)	t=250 ヒンジ型		1,773	11,500	20, 389, 500			WYB00002
		m 2	1, 773	11, 500	20, 389, 500	0	0	単一 23号
み出し防止材(全面)設置		111 2	1,773	1,004	1, 780, 092			CB226140
		m 2	1, 773	1,004	1, 780, 092	0	0	
大杭打	全ての費用	111 2	358	3, 142	1, 124, 836	V		CB321710
		本	358	3, 142	1, 124, 836	0	0	
長1.6m 末口9cm 先端加工		4	336	3, 142	1, 124, 030	U	0	
含む(皮むき含む))								
<b>节</b>			248	4, 589	1, 138, 072			WYB00003
		m 3	248	4, 589	1, 138, 072	0	0	単一 24号
中詰土(現地発生土))								
合 計					25, 610, 719			
					0		-25, 610, 719	

単価使用年月

#### 連節ブロック張

第 14号内訳書							歩掛使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブロック据付(陸上施工)	усти	7111	0	— т <sub>т</sub> щ	0	<u> </u>	32.187HVX	WYB00010
**************************************	\ ? Ttel	m 2	1,773	1, 939	3, 437, 847	1, 773		単一 25号
E節ブロック(材料費) t=250 ヒン	/У 型		0	0	0			WYB00011
		m 2	1,773	11, 500	20, 389, 500	1, 773	20, 389, 500	単一 26号
と出し防止材 (全面) 設置			0	0	0			CB226140
- 杭打 全ての費	3 田	m 2	1, 773	1,004	1, 780, 092	1, 773	1, 780, 092	CB321710
- 仇打	(用		0	0	0			CB321710
		本	344	3, 142	1, 080, 848	344	1, 080, 848	
長1.6m 末口9cm 先端加工								
む(皮むき含む))								
7話			0	0	0			WYB00012
_ ht			0		0			W1B00012
		m 3	248	4, 589	1, 138, 072	248	1, 138, 072	単一 27号
中詰土(現地発生土))								
					0			
合 計								
					27, 826, 359		27, 826, 359	
					0			
更積算金額					25 570 207		25, 570, 297	III /0
					25, 570, 297		25, 570, 297	H / III

印刷目時:2025/01/27 09:27:28

敷砂利

第 15号内訳書 (設置)

単価使用年月 2024.09 歩掛使用年月 2024.09 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
(RC-40 敷厚100mm)	7比符	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b></b>	半៕	並領	数里-恒侧	<b>立</b> 识 信 例	100 万
【NC-40 叛/字10000】								
±/e								anoto at a
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	19. 9	137. 3	2,732	19.9	2, 732	
敷砂利 (材料費)	RC-40 1.2m3/m3		0	0	0			WYB00004
		m 3	19. 9	2, 160	42, 984	19. 9	42, 984	単一 31号
					0			
合 計								
					45, 716		45, 716	
					0			
変更積算金額								
					42,009		42,009	円/m2

印刷目時:2025/01/27 09:27:28

#### 交通誘導警備員

<b>大汉新造物</b> 供	: 😐	007		1/~ )   11//				
交通誘導警備 16号内訳書	貝						単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 3 2024. 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
通誘導警備員 B			38	13, 440	510, 720			WB010212
								_
		人日	38	13, 440	510, 720	0	0	単一 32号
					469, 312			
合 計								
					0		-469, 312	

#### 交通誘導警備員

第 17号内訳書

 単価使用年月
 2024. 3

 歩掛使用年月
 2024. 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			0	0	0			WB010212
		人目	40	13, 440	537, 600	40	537, 600	単一 33号
0 ==1					0			
合 計								
					537, 600		537, 600	
変更積算金額					0			
<b>多</b> 史惧异金积					494, 012		494, 012	m / l =
					494, 012		494, 012	D/ XH
			!					

### 一式当たり内訳書

印刷日時:2025/01/27 09:27:28

2024. 3

2024. 2

単価使用年月

歩掛使用年月

土質等試験費

第 18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
土壌・底質分析	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目		3	118, 300	354, 900			WYB00005
								,,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,
1 体 内部八年	(사기 교육 (사기 사기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기	検体	3	118, 300	354, 900	0	0	単一 34号
土壌・底質分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目		3	73, 500	220, 500			WYB00006
		検体	3	73, 500	220, 500	0	0	単一 35号
		15/17	0	10,000	528, 748			+ 00.9
合 計					,			
					528, 748		0	

#### 保守管理(ICT)

第 19号内訳書

単価使用年月2024. 3歩掛使用年月2024. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

短所 (1 CT) 保守合格 土砂 ナブタカ 短し 1 28,899 の 0 0 0 単一 39号 24,534 27,534	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
6200m3     式 1     26,699 0     0 単一 36号       合計	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し		1		26, 699			WB010400
A 計 24,534 (24,54) (24,534 (24,534 (2									
A 計		6200m3	式	1			0	0	単一 36号
						24, 534			
	合 計								
						0		-24, 534	
l l l l l l l l l l l l l l l l l l l									

### 一式当たり内訳書

印刷目時:2025/01/27 09:27:28

2024. 3

単価使用年月

保守管理(ICT)

第 20号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 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
削(ICT)保守点検	土砂 オープ・ンカット 無し	1 1214	0	1 1144	0	3/12·11/2		WB010400
	10,000m3以上50,000m3未満							
	16990m3	式	1		73, 137	1	73, 137	単一 37号
末掘り (ICT)保守点検	無し 無し 220m3		0		0			WB010490
		式	1		1, 386	1	1, 386	単一 38号
去面整形(ICT)保守点	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
検	1150m2							
		式	1		11, 240	1	11, 240	単一 39号
合 計					0			
Ц рі					85, 763		85, 763	
					0			
変更積算金額					70.000		70.000	m /->
					78, 808		78, 808	円/式

単価使用年月

#### システム初期費(ICT)

21号内訳書	77) R (1017						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 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
ステム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		1		598, 000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 40号
合 計					549, 516			
					549, 516		0	

第 22号内訳書

3次元起 訳書	E工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		7					2024. 08 2024. 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
二測量・3次元設	4672千円		0		0			WB010610
)作成費用(ICT)			_		=.			W

24/10	<b>况</b> 俗	- 中亚	奴里	半個	並領	<b>数里</b> 垣侧	並領垣機	100 万
3次元起工測量・3次元設	4672千円		0		0			WB010610
計データの作成費用(ICT)								
		式	1		4, 672, 000	1	4, 672, 000	
		120	1			1	4, 012, 000	7 117
					0			
合 計								
					4,672,000		4, 672, 000	
					0			
変更積算金額								
久入恒升亚城					4 679 000		4 679 000	m / <del>-1</del>
					4, 672, 000		4, 672, 000	円/八
			<u> </u>	!	!	ļ	!	

#### 印刷目時:2025/01/27 09:27:29

#### ICT活用工事の活用効果等に関する調査

		•									
ICT活用工事の活 第 23号内訳書	用効果等に関する調査						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 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			
I C T 活用効果等調査費用 技術員0.			0	0	0			WYB00014			
		工事	1	16, 800	16, 800	1	16, 800	単一 42号			
合 計					0						
					16, 800		16, 800				
更積算金額					0						
					16, 800		16, 800	円/式			

単価使用年月

快適トイレ

至 24号内訳書							歩掛使用年月	2024. 07
h 11	1016	N/II.	W B	)\\ \fr	A -t	W B 1447 N	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>適トイレ費用</b>			0	0	0			WYB00007
		基・月	6	51, 000	306, 000	6	306,000	単一 43号
		AS /1		01, 000	0	0	000,000	7 10.7
合 計								
					306,000		306,000	
					0			
更積算金額								
					306, 000		306, 000	円/式

印刷日時:2025/01/27 09:27:29

					.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2020, 01, 2. 0	
	1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2	:-0
掘削 単一1号	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	1	単価	211. 9 211. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	十四	1	230.6		CB210100	
		m 3	1	230.6	230. 6		
計					230. 6		
					230. 6		
単価					230. 6		
					230. 6	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単一2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	283. 6
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		283.6 摘要
掘削(IC	T)	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	308. 7	308. 7	CB210	120
			m 3	1	308. 7	308. 7		
	<b>計</b>					308. 7		
						308.7		
	単価					308. 7		
						308.7	円/m3	3

2024. 3

単価使用年月

印刷日時:2025/01/27 09:27:29

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一3号	法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	785. 3 785. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形		切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	854. 6 854. 6	854. 6 854. 6	CB220	010
	計		111 2	1	301.0	854. 6 854. 6		
	単価					854. 6 854. 6	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	)8 -00-00-2-0	
単一4号	法面整形(切土部)(ICT)	<b>は質土、砂及び砂質土、粘性土</b>	単位	m2	数量	0	単価		0
						1			808.6
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		0	0	0	CB2200	070	
			m 2	1	880	880			
	計					0			
						880			
	124 /m					0			
	単価					880	円/m2	2	
変更積算単	価								
						808.6	円/m2	2	

2024. 08

単価使用年月

印刷日時:2025/01/27 09:27:29

	1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0		
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 345 1, 345
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		1	1, 464	1, 464	CB21011	0
			m 3	1	1, 464	1, 464		
	計					1, 464 1, 464		
	単価					1, 464		
						1, 464	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
土砂等運搬 単一6号	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		1, 345
名称	名称         規格         単位         数量         単価		単価	金額	摘要		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	CB2101	110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下						
		m 3	1	1, 464	1, 464		
					0		
計							
					1, 464		
					0		
単価							
					1, 464	円/m3	3
変更積算単価							
					1, 345	円/m3	3

2024. 3

単価使用年月

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価		0 364. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		0	0	CB210	110				
			m 3	1	396. 5	396. 5			
	計					0 396. 5			
	単価					0 396. 5	円/m	3	
変更積算単個	ū					364.3	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一8号	残土等処分	草の根混じり土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 507
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分			m 3	1	1, 640 1, 640	1, 640 1, 640	CB2105	560
	計		III 0	1	1,010	1, 640 1, 640		
	単価					1, 640 1, 640	円/m3	}

			次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024.	
単-9号	残土等処分	玉石混じり土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 323 1, 323
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分			m 3	1	1, 440 1, 440	1, 440 1, 440	CB2105	560
	計					1, 440 1, 440		
	単価					1, 440 1, 440	円/m3	}
						3, 331		

		1 次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-10号	現場打小口止コンクリート (13)	18-8-40(高炉) 幅30cm 高さ324cm	単位	箇所	数量	1	単価	167, 887 167, 887
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打小口山	ヒコンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0. 85	65, 640	55, 794	CB2261	
			m 3	0.85	65, 640	55, 794		
木杭打		全ての費用		45	2, 816	126, 720	CB3217	710
			本	45	2, 816	126, 720		
	19cm 先端加工含む(皮むき含む))							
積込(ルーフ	(*)	土砂 小規模(標準以外)		0.08	1, 763	141. 04	CB2100	)20
(間詰材(現地	也発生土))		m 3	0.08	1, 763	141.04		
	計					182, 655. 04 182, 655. 04		
	単価					182, 700		
						182, 700	円/籄	· 所

							日神 日時: 2025/01/21 09:21	
		1 ∤	欠単価表			単価使用年月	2024.	
		- ·				歩掛使用年月	2024.	
						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 幅30cm 高さ313cm				1		166, 692
単-11号	(14)		単位	箇所	数量		単価	,
1 110			1 122			1		166, 692
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
場打小口」	上コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0.83	65, 640	54, 481. 2	CB2261	
			m 3	0.83	65, 640	54, 481. 2		
·杭打		全ての費用		45	2, 816	126, 720	CB3217	'10
			本	45	2, 816	126, 720		
 長1.2m 末口			74	40	2,010	120, 720		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
責込(ルース	ズ)	土砂 小規模(標準以外)		0.08	1, 763	141. 04	CB2100	020
883+++ /TR L	ik ₹% #- 1. ) \		m 3	0.08	1,763	141. 04		
間詰材(現均	也免生工))							
						181, 342. 24		
	計							
						181, 342. 24		
						181, 400		
	単価					181, 400	円/籄	: 15
						101, 400	门/ 直	ולמו

		1次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024.	
単-12号	現場打小口止コンクリート (15)	18-8-40(高炉) 幅30cm 高さ303cm	単位	箇所	数量	1	単価	165, 498 165, 498
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打小口』	ヒコンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0.81	65, 640	53, 168. 4	CB226	
			m 3	0.81	65, 640	53, 168. 4		
木杭打		全ての費用		45	2, 816	126, 720	CB3217	710
			本	45	2, 816	126, 720		
(長1.2m 末口	19cm 先端加工含む(皮むき含む))							
積込 (ルース	<b>ζ</b> )	土砂 小規模(標準以外)		0.08	1, 763	141. 04	CB2100	020
			m 3	0.08	1, 763	141.04		
(間詰材(現均	也発生土))							
	計					180, 029. 44		
						180, 029. 44		
	単価					180, 100		
						180, 100	円/箇	1 <i>P</i> /T

	1 ½	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
現場打小口止コンクリート (16)	18-8-40(高炉) 幅30cm 高さ291cm	単位	箇所	数量	1	単価	163, 660 163, 660
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒコンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0.78	65, 640	51, 199. 2	CB2261	90
	全ての費用	m 3	0. 78 45	65, 640 2, 816	51, 199. 2 126, 720	CB3217	10
		本	45	2, 816	126, 720		
19cm 先端加工含む(皮むき含む))							
٪)	土砂 小規模(標準以外)		0.08	1, 763	141. 04	CB2100	20
h來生十))		m 3	0.08	1, 763	141. 04		
6元王工/)							
計					178, 060. 24		
単価						円/箇	所
					,		
	(16) 名称 Eコンクリート 19cm 先端加工含む(皮むき含む)) べ) 也発生土)) 計	現場打小口止コンクリート (16)     18-8-40 (高炉) 幅30cm 高さ291cm       名称     規格       ヒコンクリート     18-8-40 (高炉) 一般養生       全ての費用     全ての費用       ば)     土砂 小規模(標準以外)       世発生土))     計	(16)   単位   名称   規格   単位   世位   世位   世位   世元   世元   世元   世元   世	現場打小口止コンクリート	現場打小口止コンクリート (16) 18-8-40 (高炉) 幅30cm 高さ291cm 単位 箇所 数量 単価 Eコンクリート 18-8-40 (高炉) 一般養生 0.78 65,640 m3 0.78 65,640 全ての費用 45 2,816 本 45 2,816 19cm 先端加工含む (皮むき含む)) 1 上砂 小規模 (標準以外) 0.08 1,763 1,763 1 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	現場打小口止コングート (16) 18-8-40(高炉) 幅30cm 高さ291cm 単位 箇所 数量 1 1 1 1 2 2 4 2 4 4 5 2 8 16 126,720 19cm 先端加工含む(皮むき含む)) 本 45 2 8 16 126,720 19cm 先端加工含む(皮むき含む))	世位 箇所 数量 1 単価 18-8-40(高炉) 幅30cm 高さ291cm 単位 箇所 数量 1 単価 1 単

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-0	
万里·阿里·阿里·阿里·阿里·阿里·阿里·阿里·阿里·阿里·阿里·阿里·阿里·阿里		単位	m3	数量	1	単価	219. 5 219. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	0	1	238. 9		CB21002	20
		m 3	1	238. 9	238. 9 238. 9		
計					238. 9		
単価					238. 9		
					238.9	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
捨石 単-15号	φ 50~80cm	単位	m3	数量	1	単価	1, 050
					1		1,050
名称	規	格単位	数量	単価	金額		摘要
捨石	9m以下		1	1, 143	1, 143	CB3104	110
		m 3	1	1, 143	1, 143		
計					1, 143		
					1, 143		
単価					1, 143		
- 単伽					1, 143	円/m3	3

2024. 3

		1次単位	田表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-16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	7, 147 7, 147
	- 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	7,778	7, 778	WB8240	010
			m 3	1	7, 778	7,778	単一	28号
	<del>āl</del>					7, 778 7, 778		
	単価					7, 778 7, 778	円/m;	3
						1,110	1,77 m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1.000-	2 00-00-2-0	
推石撤去 単-17号		単位	m3	数量	1	単価	;	388. 7
					1		;	388. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削	岩塊・玉石 オープンカット 無し 無し		1	423. 1	423. 1	CB2101	00	
	5,000m3未満							
		m 3	1	423. 1	423. 1			
					423. 1			
計								
					423. 1			
					423. 1			
単価								
					423. 1	円/m3		

2024. 3

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-0	
単-18号	殼運搬	コンケリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	914. 1 914. 1
	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 1.6km以下 全ての費用		1	994. 8		CB22701	0
			m 3	1	994. 8	994. 8		
	計					994. 8 994. 8		
	単価					994.8		
						994.8	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
設運搬   単-19号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		2, 743
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		0	0	0	CB2270	)10
	有り 18.5km以下 全ての費用						
		m 3	1	2, 985	2, 985		
					0		
計							
					2, 985		
					0		
単価							
					2, 985	円/m3	3
変更積算単価							
					2, 743	円/m3	3

2024. 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	2024. 2024. 1. 000-	
単-20号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 159 2, 159
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m S	3)			1	2, 350	2, 350	WB0200	051
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一	29号
	計					2, 350 2, 350		
	単価					2, 350 2, 350	円/m3	}

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
一	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		2, 159
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB0200	051
		m 3	1	2, 350	2, 350	単一	30号
計					0		
					2, 350		
単価					0		
					2, 350	円/m3	3
変更積算単価							
					2, 159	円/m3	3

2024. 3

	参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
ブロック据付 (陸上施工) 単-22号		単位	m 2	数量	10	単価	1, 939 1, 939
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	УСТП	十匹	0.1	30, 135	3,013		<b>加女</b>
		人	0.1	30, 135	3, 013		
ブロックエ			0.2	27, 405	5, 481		
		人	0. 2	27, 405	5, 481		
   特殊作業員			0. 1	24, 150	2, 415		
100000					_,		
		人	0. 1	24, 150	2, 415		
普通作業員			0.2	19, 950	3, 990		
, , b, , , [which whish wall]	0.5	人	0. 2	19, 950	3, 990		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0. 1	44, 900	4, 490		
		目	0. 1	44, 900	4, 490		
諸雑費(まるめ)			1	,	1		
		式	1		1		
71					19, 390		
計					19, 390		
					1, 939		
単価					1,000		
					1, 939	円/m	2

		参考資料	斗 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-23号	連節ブロック (材料費)	t=250 ヒンジ型	単位	m 2	数量	1	単価	11, 500 11, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連節ブロック	7	t=250 ヒンジ型	m 2	1	11, 500 11, 500	11,500 11,500		
	on H		III Z	1	11,000	11, 500		
	単価					11, 500 11, 500	円/m	ı 2

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一24号	単位	m 3	数量	10	単価	4, 589 4, 589
名称	 単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員		2. 3	19, 950	45, 885		
	人	2.3	19, 950	45, 885		
諸雑費 (まるめ)		1		5		
	式	1		5		
71				45, 890		
計				45, 890		
N/ free				4, 589		
単価				4, 589	円/m	. 3

	参考資	<b>資料</b> (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
ブロック据付 (陸上施工) 単-25号		単位	m 2	数量	0	単価	0 1, 939
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0. 1	30, 135	3,013		
ブロックエ			0	0	0		
		人	0. 2	27, 405	5, 481		
特殊作業員			0. 2	0	0	+	
		人	0.1	24 150	2, 415		
普通作業員			0. 1	24, 150	2,415		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	人	0.2	19, 950	3, 990		
   諸雑費 (まるめ)		日	0.1	44, 900	4, 490		
昭林貝(よるツ)			V		Ů,		
		式	1		1		
計					0		
					19, 390		
単価					0		
					1, 939	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	2024. 2024. 1. 000	
単-26号	連節ブロック (材料費)	t=250 ヒンジ型	単位	m 2	数量	0	単価	0 11, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連節ブロック	7	t=250 ヒンジ型		0	0	0		
			m 2	1	11, 500	11, 500		
	計					11, 500		
	単価					0		
						11,500	円/n	1 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
中詰 単一27号		単位	m 3	数量	0	単価	0 4, 589
   名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員	32.00		0	0	0		,,,,,
		人	2. 3	19, 950	45, 885		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		5		
31					0		
計					45, 890		
)44 (TF					0		
単価					4, 589	円/m	. 3

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-28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, 778
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物 諸雑費(まる	5 <i>b</i> )	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7, 778	7,778		
	計					7, 778		
	単価					7, 778	円/n	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一29号	分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)(㈱コイデ	m 3	100	2, 350	235,000		
	計					235, 000		
j	単価					2, 350	円/m	ı 3

			参考資料	斗(1	)		単価使用年月       2024. 3         歩掛使用年月       2024. 2         労務調整係数       1.000-00-00-2-0		2
単-30号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋) ㈱富士重機クレーン		m 3	100	2, 350	235, 000		
	計						235, 000		
	単価						2, 350	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
敷砂利(材料費)	RC-40 1.2m3/m3	単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 160
	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		0	0	0		
		m 3	1. 2	1,800	2, 160		
計					0		
					2, 160		
単価					0		
<del>1-</del> Im					2, 160	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	2024. 2024. 1.000	
単-32号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備 諸雑費(まる			人式	1	13, 440	13, 440		
	計					13, 440		
	単価					13, 440	円//	<b>√</b> 目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一33号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	13, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	員B							
			人	1	13, 440	13, 440		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		0		
	計							
	μΙ					13, 440		
	単価							
	平Щ					13, 440	円/人	、目

	参考資料(1)							3 2 -00-00-2-0
単-34号	土壌・底質分析	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目	単位	検体	数量	1	単価	118, 300 118, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土壌・底質	分析	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目	検体	1	118, 350 118, 350	118, 350 118, 350		
	計					118, 350 118, 350		
	単価					118, 300 118, 300	円/検	:体

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-35号	土壌・底質分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目	単位	検体	数量	1	単価	73, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		73,500 摘要
土壌・底質	分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む13項目		1	73, 500	73, 500		
			検体	1	73, 500	73, 500		
	<b>計</b>					73, 500		
						73, 500		
	単価					73, 500		
						73, 500	円/検	体

	参考資料(1)							3 2 -00-00-2-0
単-36号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 6200m3	単位	式	数量	1	単価	26, 699
l	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記			人	0. 886	30, 135	26, 699		
	<del>11</del>					26, 699		
	単価					26, 699	円/封	Ť

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
掘 単-37号	削(ICT)保守点検	土砂 オープ ンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 16990m3	単位	式	数量	1	単価	73, 137
·	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役								
			人	2. 427	30, 135	73, 137		
	計					73, 137		
	₩/m					10, 101		
	単価					73, 137	円/式	<u>.</u> V

2024. 3

	参考資料(1)						2024. 2024. 1.000	
単-38号	床掘り(ICT)保守点検	無し 無し 220m3	単位	式	数量	1	単価	1, 386
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役 ————————————————————————————————————		人	0.046	30, 135	1, 386		
	計					1, 386		
	単価					1, 386	円/討	t

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一39号	k面整形(ICT)保守点検	切土部 <sup>1</sup> 4質土、砂及び砂質土、粘性土 1150m2	単位	式	数量	1	単価	11, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	Ė							
			人	0. 373	30, 135	11, 240		
	計							
						11, 240		
	単価					11.040	m /+	-
						11, 240	円/式	<b>y</b>

2024. 3

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000-	
単-40号	システム初期費(ICT)	バックホウ	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	計	バックホウ	式	1		598, 000		
	単価					598, 000 598, 000	円/式	i.

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-41号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	4672千円	単位	式	数量	1	単価	4, 672, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工街	測量・3次元設計データの作成費用		式	1		4, 672, 000		
	計					4, 672, 000		
	単価					4, 672, 000	円/式	

	参考資料 (1)						2024. 2024. 1.000	
単-42号	ICT活用効果等調査費用	技術員0.5人	単位	工事	数量	0	単価	0 16, 800
l	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員				0	0	0		
			人	0.5	33, 600	16, 800		
諸雑費(まる	5 b)			0		0		
l			式	1		0		
	計					0		
l						16, 800		
	単価					0	0	
						16, 800	円/コ	[事

					単価使用年月 2024.07 歩掛使用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
快適トイレ費用 単-43号		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			0	0	0		
		基·月	1	51, 000	51,000		
計					0		
					51,000		
単価					0		
1 11000					51,000	円/基	· · 月