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	大分川管内護岸補修外工事			
工事地名	大分川水系直轄管理区間			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番区 4) 契更工 類 6) 主工 事期 9) 施工 工 以 10) 地 以 11) 河川・路線	令和 4年 1月 大分河川国道事務所 河川管理課 2189600050 国債(翌債を含む)の分任官 3回 河川維持工事 349日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月15日 (3回変更) 至 令和 5年 3月15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 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 4年 1月 0	0%
3. 予算科目 .) 予算科目: 可川整備事業費	2) 目: 河川維持修繕費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名: 大分川	

工事名 大分川管内護岸補修			(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕	É	
					工事区分	河川修繕		
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
河川修繕								
			1		91, 816, 489			
	式		1		94, 548, 269	1	2, 731, 780	
河川土工								
			1		45, 320, 936			
	式		1		33, 852, 296	1	-11, 468, 640	
掘削工(ICT)								
			1		4, 243, 900			
	式		1		4, 161, 760	1	-82, 140	
掘削(ICT)	土砂 オープ・ンカット 障害無							単-1号
	し 10,000m3以上50,00		15, 500	273. 8	4, 243, 900			
	0m3未満 m3		15, 200	273. 8	4, 161, 760	-300	-82, 140	
盛土工								
			1		4, 884, 516			
	式		1		4, 884, 516	0	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上							単-2号
			780	190. 2	148, 356			
	m3		780	190. 2	148, 356	0	0	
土材料	真砂土							単-3号
			780	6, 072	4, 736, 160			
	m3		780	6, 072	4, 736, 160	0	0	
残土処理工								
			1		36, 192, 520			
	式		1		24, 806, 020	1	-11, 386, 500	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-4号
	含む)		6,960	1, 418	9, 869, 280			
	m3		15, 210	1, 418	21, 567, 780	8, 250	11, 698, 500	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-5号
	含む)		8,550	1, 615	13, 808, 250			
	m3		0	1, 615	0	-8, 550	-13, 808, 250	
残土等処分	玉石混じり土砂							単-6号
			8,550	1, 085	9, 276, 750			
	m3		0	1, 085	0	-8, 550	-9, 276, 750	
残土等処分	草の根混じり土砂							単-7号
			2,960	1, 094	3, 238, 240			
	m3		2,960	1,094	3, 238, 240	0	0	

工事名		<u>;</u>		(3 回変更) (個	別合意) 事業区分	河川維持·修繕	i .	
						工事区分	河川修繕		
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
除草工									
				1		8, 184, 198			
			式	1		13, 789, 044	1	5, 604, 846	
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(1回目刈)				1		4, 092, 099			
(1)			式	1		10, 036, 259	1	5, 944, 160	
 除草						10, 000, 200	1		内-1号
(追加伐竹)				76, 400		4, 092, 099			1,11,7
(追加区目)			m2	0		1, 032, 033	-76, 400	-4, 092, 099	
 除草			IIIZ	0		0	70, 400		内-2号
(追加伐竹)				0		0			r y ⁻ 2 /5
(追加12行)				-			74 100	10 000 050	
			m2	74, 100		10, 036, 259	74, 100	10, 036, 259	
堤防除草工									
(2回目刈)				1		4, 092, 099			
			式	1		3, 752, 785	1	-339, 314	
除草									内-3号
(追加伐竹)				76, 400		4, 092, 099			
			m2	0		0	-76, 400	-4, 092, 099	
除草									内-4号
(追加伐竹)				0		0			
			m2	72,800		3, 752, 785	72,800	3, 752, 785	
樋門・樋管本体工									
				1		1, 420, 096			
			式	1		1, 420, 096	0	0	
						_,,	-		
11 /2				1		148, 800			
			式	1		148, 800	0	0	
 床掘り	1	 :砂		1		110,000	, v		内-5号
	-	- H/		40		63, 099			1 1 0 /3
			m3	40		63, 099	0	0	
 埋戻し			GIII	40		05,099	U		内-6号
性伏し				20		OF 701			ト オ¯0 ク¯
				30		85, 701		^	
22 04			m3	30		85, 701	0	0	
翼壁工									
				1		1, 271, 296			
			式	1		1, 271, 296	0	0	

工事名 大分川管内護岸補	修外工事	(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕		
				工事区分	河川修繕		
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
均しコンクリート	敷厚10cm						内-7号
		5		10,676			
	m2	5		10, 676	0	0	
コンクリート	24-12-40(高炉)			,			単-8号
		6	17, 026	102, 156			' " "
	m3	6	17, 026	102, 156	0	0	
コンクリート	24-12-25(高炉)	0	11,020	102, 100	0	0	単-9号
(頂版部)	24 12 23(同分)	2	17, 160	34, 320			中3万
(1只放司2)			·			0	
No. 1. Arthur	m3	2	17, 160	34, 320	0	0	22/ 4.0.5
鉄筋	SD345 D16~25		.=				単-10号
		0.08	150, 814	12, 065			
	t	0.08	150, 814	12, 065	0	0	
鉄筋	SD345 D13						単-11号
		0.39	152, 261	59, 381			
	t	0.39	152, 261	59, 381	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20						単-12号
		3	2, 750	8, 250			
	m2	3	2, 750	8, 250	0	0	
止水板	180L型		_,	2,222			内-8号
		5		671, 558			, , ,
	m l	5		671, 558	0	0	
打継面処理	III.	0		011,000	0	0	内-9号
11 胚 田 及 生		4		149, 366			PI 95
		4				0	
THE LA	m2	4		149, 366	0	0	.1
型枠	一般型枠						内-10号
		21		148, 021			
	m2	21		148, 021	0	0	
型枠	一般型枠						内-11号
(頂版部)		5		34, 658			
	m2	5		34, 658	0	0	
足場							内-12号
		9		29, 483			
	掛m2	9		29, 483	0	0	
支保	151			==, 150	•		内-13-
~ vr		3		11, 362			10/
	rtic. o					0	
	空m3	3		11, 362	0	0	

工事名 大分川管内護持	掌補修外工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川修繕		
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
法覆護岸工								
			1		15, 272, 806			
		式	1		15, 413, 466	1	140,660	
—————————————————————————————————————		-			, ,		,	
11 / 1 - 1 - 1			1		727, 937			
		式	1		738, 850	1	10, 913	
 床掘り(掘削)	土砂	E(1		130,000	1		内-14号
	工49				240 400			M=14万
			1, 200		248, 166			
		n3	0		0	-1, 200	-248, 166	
床掘り(掘削)	土砂							内-15号
			0		0			
	n	n3	1, 200		248, 495	1, 200	248, 495	
	土砂							内-16号
			4		1,340			
	 	n3	0		0	-4	-1, 340	
 埋戻し	11	no no	<u> </u>		0	1		内-17号
生庆し			4		6, 683			r 1 1 1 7
			4				6 600	
	n	n3	0		0	-4	-6, 683	.1
埋戻し								内-18号
			590		471, 748			
	n	n3	0		0	-590	-471, 748	
埋戻し								内-19号
			0		0			
	l n	n3	610		490, 355	610	490, 355	
					,		,	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			1		1, 386, 632			
	=	式	1		1, 327, 326	1	-59, 306	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		1		1,021,020	1		内-20号
工形寸足拟	含む)		550		782, 873			1 20 7
							700 070	
		n3	0		0	-550	-782, 873	± 01 =
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-21号
	含む)		0		0			
		n3	530		749, 390	530	749, 390	
残土等処分	玉石混じり土砂							内-22号
			550		603, 759			
	n	m3	0		0	-550	-603, 759	

工事名 大分川管内護持	掌補修外工事	(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕	-	
	151/	W. F		工事区分	河川修繕	A .100 (1)() b	I de mor
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
残土等処分	玉石混じり土砂						内-23号
		0		0			
	m3	530		577, 936	530	577, 936	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)							
		1		5, 402, 886			
	式	1		5, 305, 456	1	-97, 430	
間知ブロック張	150kg/個未満 控え35c						単-13号
	m 粗面タイプ 再生砕石						
	RC-40 18-8-40(高炉)	202	16, 501	3, 333, 202			
	遮水シート無 m2	126	16, 501	2, 079, 126	-76	-1, 254, 076	
間知ブロック張	150kg/個未満 控え35c					_, , _ , _ ,	単-14号
16J767 · 77 JA	m 粗面タイプ 再生砕石						T 11.5
	RC-40 18-8-40(高炉)						
	遮水シート無 潮間補正有	0	0	0			
	9 m2	69	17, 780	1, 226, 820	69	1, 226, 820	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	09	11,100	1, 220, 620	0.9	1, 220, 020	単-15号
日 地 枚	びご 月 和X杯E 貝 日 10·1X 1-10	16	1 666	20, 656			平-10万
	. 0		1,666	26, 656	4	C CC4	
	m2	12	1,666	19, 992	-4	-6, 664	単-16号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10						単-10方
	潮間補正有り	0	0	0	,	5 00.4	
L Devote: 1 L L L	m2	4	1,771	7, 084	4	7, 084)V .= H
水膨張止水材	10×20						単-17号
		146	2, 858	417, 268			
	m	0	2, 858	0	-146	-417, 268	
水膨張止水材	10×20 潮間補正有り						単-18号
		0	0	0			
	m	143	2, 898	414, 414	143	414, 414	
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 幅60cm						単-19号
	高さ70cm	144	11, 290	1, 625, 760			
	m	138	11, 290	1, 558, 020	-6	-67, 740	
コンクリートブ・ロックエ(平ブ・ロック張)							
		1		6, 712, 580			
	式	1		6, 965, 181	1	252, 601	
平ブロック張	控え15cm 遮水シート無	_		-, , 101	_	, 001	単-20号
(再利用品)	311, C 10 0 m 22/3 1 / M	289	3, 476	1, 004, 564			20,3
(114.4)(1100)	m2	279	3, 476	969, 804	-10	-34, 760	

工事名 大分川管内護岸	補修外工事		(3 回変更) (個別	合意 事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川修繕		
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
調整コンクリート	18-8-25(高炉) t=15cm							単-21号
	再生クラッシャラン(RC-40)		62	4, 154	257, 548			
	t=15cm	m2	59	4, 154	245, 086	-3	-12, 462	
裏込栗石	割栗石 50-150mm							単-22号
			235	6,824	1,603,640			
		m3	228	6, 824	1, 555, 872	-7	-47, 768	
裏込砕石	再生クラッシャラン RC-40			,	, ,		,	単-23号
	1,2,2,7,1,7,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,		103	6, 425	661, 775			
		m3	0	6, 425	0	-103	-661, 775	
	再生クラッシャラン RC-40 潮		·	0, 120	<u> </u>	100	001,110	単-24号
AX CELL H	間補正有り		0	0	0			7 21/3
	IN III III I	m3	100	7, 429	742, 900	100	742, 900	
	岩砕	IIIO	100	1, 123	142, 300	100	142, 300	単-25号
石叶直映			193	3, 579	690, 747			平 20万
		m3	193	3, 579	379, 374	-87	-311, 373	
岩砕置換	 岩砕 潮間補正有り	IIIO	100	5, 519	319, 314	-01	-311, 373	単-26号
石旿直揆	石坪 例則無正有り		0	0	0			甲-20万
		0	0	0	0	00	670, 000	
四川111 74 (44 (人元) 和男	10	m3	82	8, 271	678, 222	82	678, 222	₩ 07 🗆
吸出し防止材(全面)設置	t=10mm		1 000	700.0	1 000 510			単-27号
			1, 920	708. 6	1, 360, 512	1 000	000 000	
wii (1)	, a Venue (4-7-4-) a	m2	560	708. 6	396, 816	-1, 360	-963, 696)V 22 H
吸出し防止材(全面)設置	t=10mm 潮間補正有り							単-28号
			0	0	0			
		m2	1, 310	689. 4	903, 114	1, 310	903, 114	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10							単-29号
			3	1,666	4, 998			
		m2	2	1,666	3, 332	-1	-1, 666	
縁止コンクリート	18-8-40(高炉) 幅20cm							単-30号
	高さ40cm		148	7, 627	1, 128, 796			
		m	143	7, 627	1, 090, 661	-5	-38, 135	
護岸付属物工								
			1		946, 121			
		式	1		1,076,653	1	130, 532	
横帯コンクリート	18-8-40(高炉) 幅30cm							単-31号
(1)	高さ143cm		1	43, 292	43, 292			
• •	1,4 2 2 2 2 2	箇所	2	43, 292	86, 584	1 1	43, 292	

工事名 大分川管内護岸補何	多外工事	(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕	444	
				工事区分	河川修繕		
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
横帯コンクリート	18-8-40(高炉) 幅30cm						単-32号
(2)	長さ240cm	4	19, 494	77, 976			
	箇所	4	19, 494	77, 976	0	0	
	18-8-40(高炉) 幅100c						単-33号
	m 高さ100cm	4	158, 835	635, 340			
	箇所	4	158, 835	635, 340	0	0	
張りコンクリート	18-8-25(高炉) t=15cm						単-34号
		0	0	0			
	m2	24	3, 635	87, 240	24	87, 240	
	18-8-25(高炉) t=15cm		,	, =		, , ,	単-35号
	再生クラッシャラン(RC-40)	30	4, 246	127, 380			
	t=20cm m2	30	4, 246	127, 380	0	0	
	W=300 φ 19 アンカー付		1, = 10	12.,000			単-36号
7C 421 3E 170	555 \$ 15 7.77 13	6	7, 453	44, 718			1 00 3
	個	6	7, 453	44, 718	0	0	
	φ 100 H=1500(蓋付)		1, 100	11,110	Ů	•	単-37号
አለባር ነር	ψ 100 H 1000 (<u>m.</u> 1)	1	17, 415	17, 415			+ 5175
	本	1	17, 415	17, 415	0	0	
	7	1	11, 110	11, 110		0	
10年上		1		96, 650			
	式	0		90, 030	-1	-96, 650	
	張芝工(野芝) 300m2未	0		U	-1	-90, 000	単-38号
灰之	満	50	1, 933	96, 650			单-30万
	I価 m2	0	· ·	96, 650	F0	00.050	
 根固め工	mZ	0	1, 933	0	-50	-96, 650	
		1		0.000.044			
		1		9, 826, 944		1 540 450	
	式	1		11, 569, 420	1	1, 742, 476	
根固めブロック工				0.000.011			
	15.	1		9, 826, 944			
ルユーファ	式	1		11, 569, 420	1	1, 742, 476) // oc =
袋詰玉石	2t用(長期性能型)中		,				単-39号
	詰材規格 購入材(割栗	652	15, 072	9, 826, 944			
	石50-150mm) 袋	0	15, 072	0	-652	-9, 826, 944	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)中						単-40号
	詰材規格 購入材(割栗	0	0	0			
	石50-150mm) 袋	6	13, 970	83, 820	6	83, 820	

工事名 大分川管内護岸補	修外工事		(3 回変更) (個別		河川維持·修繕		
					工事区分	河川修繕		
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
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中							単-41号
(水中部)	詰材規格 購入材(割栗		0	0	0			
	石50-150mm) 袋	ž	560	20, 510	11, 485, 600	560	11, 485, 600	
付属物設置工								
			1		1, 168, 409			
	式	-	1		2, 252, 574	1	1, 084, 165	
		4	1		2, 202, 014	1	1, 004, 100	
β 7 11- ↑ 111 11-			1		F10 70C			
		_	1		512, 706			
des da (dateles de la com	式	4	1		508, 806	1	-3, 900	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 縦格子型							単-42号
	白 L=11.3m		1	360, 800	360, 800			
		所	0	360, 800	0	-1	-360, 800	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 縦格子型							単-43号
	白 L=11.1m		0	0	0			
	笛	所	1	356, 900	356, 900	1	356, 900	
門扉	片開き 柵高 1.1m 幅			,	,		,	単-44号
1 4771	0.6m 縦格子型 白		1	151, 906	151, 906			' '
	基	:	1	151, 906	151, 906	0	0	
集水桝・マンホール工	— — — — — — —	2	1	101, 500	101, 000	0	0	
来////////////////////////////////////			1		004 540			
			1		264, 540			
→	式	٧.	1		264, 540	0	0)V .= H
現場打ち集水桝	現場打材 24-12-25(高							単-45号
(川裏集水桝)	炉) 1000×1000		1	49, 264	49, 264			
		所	1	49, 264	49, 264	0	0	
蓋	グレーチング蓋 桝穴1000							単-46号
	×1000用 T-25 並目		1	215, 276	215, 276			
	開閉式枚		1	215, 276	215, 276	0	0	
付属物設置工					•			
			1		391, 163			
	式	-	1		1, 479, 228	1	1, 088, 065	
 角落し	W900×H900×t49 合成	<u> </u>	1		1, 110, 220	1	1, 000, 000	単-47号
万倍し	木材製		1	391, 163	201 162			7 417
			1	·	391, 163		^	
77 -Hr)		所	1	391, 163	391, 163	0	0))/ 4 a H
角落し	W960×H1200×t49 合							単-48号
	成木材製		0	0	0			
	<u> </u>	i所	1	495, 200	495, 200	1	495, 200	

工事区分・工種・種別・細別 角落し 足掛金物 構造物補修工 開口部閉塞工	規格 W1210×H1200×t59 合成木材製 W=300 φ19 アンカー付	単位 箇所 個	数量 0 1 0 5	単価 0 553, 500 0 7, 873	工事区分 金額 0 553,500 0 39,365	河川修繕 数量増減 1 1 5	553, 500	摘要 単-49号 単-50号
角落し 足掛金物 構造物補修工	W1210×H1200×t59 合成木材製	箇所 個	0 1 0 5	0 553, 500 0	0 553, 500	1	553, 500	単-49号
足掛金物 構造物補修工	成木材製	個	1 0 5	553, 500 0	553, 500		553, 500	
構造物補修工		個	1 0 5	553, 500 0	553, 500			単-50号
構造物補修工	W=300 φ 19 アンカー付	個	0 5	0	0			単-50号
構造物補修工	W=300 φ 19 アンカー行		5			5		単-50号
			5			5		
			5	7, 873	39, 365	5		
			1	,			39, 365	l
		式	1		•		,	
		式			213, 471			
			1		358, 500	1	145, 029	
		-	-			-	110, 010	
to read to the last factor areas			1		213, 471			l
		式	1		358, 500	1	145, 029	
——— 開口部閉塞			1		000,000	1		内-24号
四日的4			3		213, 471			
		箇所	0		213, 471	-3	-213, 471	
 開口部閉塞		直別	0		0	-3		単-51号
用口部闭塞			0	0	0			— 年- 51万
		<i>k</i> / <i>k</i> ⇒ r	0	0	0		050 500	
\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.		箇所	6	59, 750	358, 500	6	358, 500	
清掃工								
			0		0			
		式	1		3, 675, 700	1	3, 675, 700	<u> </u>
塵芥処理工								
			0		0			
		式	1		3, 675, 700	1	3, 675, 700	
堆積塵芥収集(機械処理)	木くず							単-52号
			0	0	0			l
		m3	640	4, 353	2, 785, 920	640	2, 785, 920	
堆積塵芥収集(機械処理)	木(幹·枝葉、根)							単-53号
			0	0	0			l
		m3	70	4, 229	296, 030	70	296, 030	l
処分費	木(幹・枝葉)				·			単-54号
			0	0	0			
		t	37	12, 500	462, 500	37	462, 500	l
処分費	木(根)			,	,			単-55号
, = /4 ×			0	0	0			
		+	7	18, 750	131, 250	7	131, 250	I

工事名 大分川管内護岸補	修外工事		(3 回変更) (個別	月合意) 事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川修繕		
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
構造物撤去工								
			1		2, 081, 551			
		式	1		2, 085, 355	1	3, 804	
防護柵撤去工								
			1		8,661			
		式	1		8,661	0	0	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去	H=0.8m コンクリート建込				,			単-56号
	.,		12	721.8	8,661			, ,
		m	12	721. 8	8, 661	0	0	
			12	,21.0	0,001	<u> </u>		
HAVE MANAGED IN			1		1, 558, 944			
		式	1		1, 557, 520	1	-1, 424	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	14	1		1, 001, 020	1	1, 121	単-57号
コン/) 「特色物状象し	無別再 旦 物 域似旭工		131	6, 668	873, 508			平 51 万
		m3	133	6, 668	886, 844	2	13, 336	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	ШЭ	155	0,000	000, 044	2	15, 550	単-58号
コノケリード博理物収録し	無肋件垣物 矮帆旭工		_	0,000	40.040			甲-00万
			5	8,668	43, 340		0	
(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	mr 65-141-14-14-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	m3	5	8, 668	43, 340	0	0	¥ 50 □
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工							単-59号
			0.06	24, 646	1, 478			
)) Have de mar est o		m3	0.06	24, 646	1, 478	0	0	W H
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工							単-60号
			0. 9	41, 760	37, 584			
		m3	0. 9	41, 760	37, 584	0	0	
コンクリート版切断	コンクリート版 15cm以下							単-61号
			7	6, 347	44, 429			
		m	7	6, 347	44, 429	0	0	
コンクリート構造物切断	無筋構造物 15cm以下							単-62号
			15	6, 347	95, 205			
		m	15	6, 347	95, 205	0	0	
コンクリート構造物切断	鉄筋構造物 15cm超30							単-63号
	cm以下		5	7,072	35, 360			
		m	5	7, 072	35, 360	0	0	
コンクリートフ゛ロック撤去				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				単-64号
			290	1, 476	428, 040			
		m2	280	1, 476	413, 280	-10	-14, 760	

工事名 大分川管内護岸補	修外工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕	<u> </u>	
					工事区分	河川修繕		
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		513, 946			
		式	1		519, 174	1	5, 228	
	コンクリート殻(無筋)				,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-65号
1978 - 4 40	1,500		5	1, 363	6, 815			
		m3	5	1, 363	6, 815	0	0	
	コンクリート殻(無筋)			2,000	0,010			単-66号
IX CENT			0.06	8,682	520			T 00.5
		m3	0.06	8, 682	520	0	0	
		IIIO	0.00	0, 002	520	0	0	単-67号
及是別以	ロイノリー 下放 (赤形)		131	1, 551	203, 181			F 017
		m3	133	1, 551		2	3, 102	
生化、年 校市		ШЭ	133	1, 551	206, 283	2	3, 102	単-68号
殼運搬	コングリート行気(歩大肋)		0.0	0.000	7.010			早-68万
			0.9	8, 682	7, 813			
+n /n /\	Land Committee	m3	0. 9	8, 682	7,813	0	0)// aa H
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-69号
			137	2, 126	291, 262			
		m3	138	2, 126	293, 388	1	2, 126	
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)							単-70号
			0.9	2, 261	2,034			
		m3	0.9	2, 261	2, 034	0	0	
現場発生品運搬	横断防止柵							内-25号
			1		2, 321			
		□	1		2, 321	0	0	
			1		8, 328, 078			
		式	1		10, 131, 818	1	1, 803, 740	
工事用道路工								
			1		50, 781			
		式	0		0	-1	-50, 781	
工事用道路盛土							,	内-26号
(撤去)			30		40, 267			
(40)=-7		m3	0		0	-30	-40, 267	
 転落(横断)防止柵		ino	Ŭ				10, 201	内-27号
(復旧)			6		10, 514			1, 3, 21.7
(X H)		m	0		0,514	-6	-10, 514	
		Ш	U		0	-0	-10, 514	

工事名	大分川管内護岸補修	多 外工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕		
		10.16)V/II	W/ 🗀))/ / 	工事区分	河川修繕	V 774 174 / V	I-t
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L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
土留·仮締切工									
				1		401, 448			
			式	1		13, 229	1	-388, 219	
鋼矢板									内-28号
(設置・撤去)				14		388, 219			
			枚	0		0	-14	-388, 219	
土のう積									内-29号
(設置・撤去)				1		13, 229			
			m2	1		13, 229	0	0	
水替工									
				0		0			
			式	1		545, 722	1	545, 722	
ポンプ排水						,		,	内-30号
				0		0			
			目	12		545, 722	12	545, 722	
仮水路工						010,122	12	010,122	
(人)八四二				1		44, 829			
			式	1		3, 144	1	-41, 685	
高密度ポリエチレン			14	1		0,111	1	41,000	内-31号
(設置・撤去)	7 目			9		44, 829			L1 21 2
(成直)版云)				0		44, 629	-9	-44, 829	
 高密度ポリエチレン	/左		m	0		U	-9	-44, 629	内-32号
(設置・撤去)	/ 官			0		0			PJ-3275
(政固・俶云)				0		=		0 144	
/七米と 1、軟件工			m	9		3, 144	9	3, 144	
作業ヤード整備工				4		0.000.000			
				1		2, 938, 289		1 044 000	
). 1 % \d I\		T46) 7 /20 (0)	式	1		3, 983, 257	1	1, 044, 968	₩ ===
ヤード造成		再生クラッシャラン(RC-40) t							単-71号
		=10cm		14, 033	196	2, 750, 468			
			m2	14, 493	196	2, 840, 628	460	90, 160	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
ヤード造成		再生クラッシャラン(RC-40) t							単-72号
		=5cm		50	98. 83	4, 941			
			m2	50	98. 83	4, 941	0	0	
ヤード造成		除草							内-33号
				0		0			
			m2	29, 477		954, 808	29, 477	954, 808	

工事名 大分川管内護岸補何	修外工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕	<u> </u>	
					工事区分	河川修繕		_
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
不陸整正	補足材無し							単-73号
			1,800	101. 6	182, 880			
		m2	1,800	101.6	182, 880	0	0	
			1		4, 226, 386			
		式	1		5, 164, 448	1	938, 062	
汚濁防止フェンス		-			, ,		,	内-34号
(設置・撤去)			160		4, 226, 386			
300-17		m	0		0	-160	-4, 226, 386	
汚濁防止フェンス			<u> </u>		•	100	2, == 0, 000	内-35号
(設置・撤去)			0		0			
		m	200		5, 164, 448	200	5, 164, 448	
		III	200		0, 101, 110	200	0, 101, 110	
大 処百柱工			1		666, 345			
		式	1		422, 018	1	-244, 327	
		10	1		422,010	1	244, 321	内-36号
文			60		666, 345			k1 20 A
		人目	0		000, 345	-60	-666, 345	
		八日	0		U	-00	-000, 545	内-37号
★ 次 週			0		0			P1-31 /5
					=	20	400.010	
本校工本典		人目	38		422, 018	38	422, 018	
直接工事費			1		01 016 400			
		<u>-</u>	1		91, 816, 489		0.701.700	
11 N 7 11 - 20, ##		式	1		94, 548, 269	1	2, 731, 780	
共通仮設費					10 005 004			
			1		13, 225, 204			
U \77 /P 30.4h		式	1		15, 393, 196	1	2, 167, 992	
共通仮設費								
			1		6, 619, 196			
		式	1		8, 354, 046	1	1, 734, 850	
運搬費								
			1		55, 970			
		式	0		0	-1	-55, 970	
仮設材運搬費								内-38号
			6. 3		55, 970			
		t	0		0	-6. 3	-55, 970	

工事名 大分川管内護岸補修外口	工事	(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕		
 工事区分・工種・種別・細別	規格 単位	数量	単価	工事区分 金額	河川修繕 数量増減	金額増減	摘要
上事区が・工催・性別・神別 準備費		数 里	- 平1111	並領	数里增侧	並領埠阀	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
平		1		917 097			
	式	1 1		217, 927 688, 475	1	470, 548	
草等運搬処分費	IX.	1		088, 415	1		内-39号
早寺連版处分貨		1		017 007			四-39万
	式	1 0		217, 927	1	-217, 927	
	T\	U		0	-1		内-40号
早守 建 版处分复		0		0			P1-40万
	式	0		0	1	COO 475	
	八	1		688, 475	1	688, 475	
事業損失防止施設費		1		0E1 CE7			
	式	1 1		251, 657 251, 657	0	0	
 振動調査費	T\	1		251, 657	0		内-41号
恢期神色質		1		251, 657			以-41万
	式	1			0	0	
技術管理費	八	1		251, 657	0	0	
		1		F 222 100			
	式	1		5, 333, 199	1	202 057	
1.所炊計廠弗	八	1		5, 657, 056	1	323, 857	内-42号
土質等試験費		1		F00, 000			四-42万
	式	1 0		506, 996 0	1	-506, 996	
1. 所 炊 补 电	八	0		0	-1		内-43号
土質等試験費		0		0			四-43万
	式	1		_	1	944 002	
	T\	1		844, 993	1	844, 993	内-44号
型貝 加且質		1		150 447			アリ ^ー 44万
	式	1 1		150, 447 150, 447	0	0	
	T.	1		100, 447	U	-	内-45号
加工神狂 賃		1		52, 884			ドリ ⁻ 40 ケ
	式	1		52, 884	0	0	
	T.	1		52,884	U	-	内-46号
床 y 旨 垤 (1U1 <i>)</i>		1		52, 567			ドリ ⁻⁴⁰ ケ
	式	0		0	-1	-52, 567	
	T.	U		0	-1		内-47号
床 y 旨 垤 (1U1 <i>)</i>		0		0			ドリ ⁻ 41 ケ
	式	1		51, 545	1	51, 545	
	工	1		51, 545	1	51, 545	

工事名	大分川管内護岸補修外工事	F		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川修繕		
	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
システム初期費(ICT	")								内-48号
				1		545, 257			
			式	1		545, 257	0	0	
3次元起工測量	・3次元設計データの作成費								内-49号
用(ICT)				1		4,011,930			
			式	1		4,011,930	0	0	
ICT活用工事の活	舌用効果等に関する調査								内-50号
				1		13, 118			
			式	0		0	-1	-13, 118	
営繕費									
				0		0			
			式	1		948, 600	1	948, 600	
快適トイレ									内-51号
				0		0			
			式	1		948, 600	1	948, 600	
現場環境改善費(率計上)								
				1		760, 443			
			式	1		808, 258	1	47, 815	
共通仮設費(率計上)								
				1		6, 606, 008			
			式	1		7, 039, 150	1	433, 142	
純工事費									
				1		105, 041, 693			
			式	1		109, 941, 465	1	4, 899, 772	
現場管理費									
				1		28, 935, 138			
			式	1		31, 429, 382	1	2, 494, 244	
工事原価									
				1		133, 976, 831			
			式	1		141, 370, 847	1	7, 394, 016	
一般管理費等									
				1		17, 283, 169			
			式	1		18, 479, 153	1	1, 195, 984	
工事価格									
				1		151, 260, 000			
			式	1		159, 850, 000	1	8, 590, 000	

工事名 大分川管内護岸補修外工	□事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	河川維持·修繕 河川修繕		
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
消費税相当額	//214	1 122	<i>"</i>	1 11		<i>></i> /	2287 1177	311427
			1		15, 126, 000			
		式	1		15, 985, 000	1	859,000	
工事費計						_	,	
- 1- X #1			1		166, 386, 000			
		式	1		175, 835, 000	1	9, 449, 000	
			1		110,000,000	1	5, 115, 000	

76,400/0m2当たり内訳書

除草

第 1号内訳書 (追加伐竹)

 単価使用年月
 2022. 3

 歩掛使用年月
 2022. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 金額増減
 摘要

							万務調整係奴	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
除草	肩掛式(カッタ径255mm) 無し		2, 163. 8	32	69, 241			CB320010
		m 2	2, 163. 8	32	69, 241	0	0	
除草	心ドガイド式(刈幅150cm)		74, 227. 8	8. 92	662, 111			CB320010
		m 2	74, 227. 8	8. 92	662, 111	0	0	
積込・荷卸	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)(梱包無し)		76, 391. 6	10.84	828, 084			CB320040
		m 2	76, 391. 6	10.84	828, 084	0	0	
運搬 (堤防除草)	タ゛ンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 2		37, 908. 8	8. 01	303, 649			CB320050
	2.0km以下 全ての費用							
		m 2	37, 908. 8	8. 01	303, 649	0	0	
運搬 (堤防除草)	タ゛ンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 2	1	31, 635	8. 48	268, 264			CB320050
	5.0km以下 全ての費用							
		m 2	31, 635	8. 48	268, 264	0	0	
運搬 (堤防除草)	タ゛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 2		6, 847. 8	9. 43	64, 574			CB320050
	6.0km以下 全ての費用				,			
		m 2	6, 847. 8	9. 43	64, 574	0	0	
処分費 (t)			152. 8	15, 000	2, 292, 000			WB020052
•				,				
		t	152. 8	15, 000	2, 292, 000	0	0	単一 75号
(竹(幹・枝葉))								
					4, 092, 099			
合 計								
					0		-4, 092, 099	
							, , , ==	
		-						<u> </u>

0/74,100m2当たり内訳書

除草

第 2号内訳書 (追加伐竹)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
除草	肩掛式(カッタ径255mm) 無し	1 122	0	0	0	3144	2200 400	CB320010
		m 2	1, 131. 1	32	36, 195	1, 131. 1	36, 195	
除草	/ンドガイド式(刈幅150cm)		0	0	0			CB320010
		m 2	73, 007. 9	8. 92	651, 230	73, 007. 9	651, 230	
積込・荷卸	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)(梱包無し)		0	0	0			CB320040
		m 2	74, 139	10. 84	803, 666	74, 139	803, 666	
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 無し 2		0	0	0			CB320050
	2.0km以下 全ての費用							
		m 2	34, 150. 2	8. 01	273, 543	34, 150. 2	273, 543	
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 無し 2		0	0	0			CB320050
	5.0km以下 全ての費用							
>==1(* ((□ = 1, = 0, = 1, = 1		m 2	32, 813. 7	8. 48	278, 260	32, 813. 7	278, 260	
運搬 (堤防除草)	ダンプトラック(オンロート・・ティーセ・ル・2t積級) 梱包無し 有り 2		0	0	0			CB320050
	6.0km以下 全ての費用		- 185 1	0.40	07.001	7 175 1	05.001	
処分費 (t)		m 2	7, 175. 1	9. 43	67, 661	7, 175. 1	67, 661	WDOOOSO
処分資(t)			0	0	0			WB020052
		t	593. 1	15, 000	8, 896, 500	593. 1	9 90G E00	単一 76号
(竹(幹·枝葉))		l l	595. 1	15,000	8, 890, 500	593. 1	8, 890, 500	平 70万
(1)(#1*1/(**/)								
					0			
合 計								
I					11, 007, 055		11, 007, 055	
					0		, ,	
変更積算金額								
					10, 036, 259		10, 036, 259	円/m2

76,400/0m2当たり内訳書

除草

第 3号内訳書 (追加伐竹)

 単価使用年月
 2022. 3

 歩掛使用年月
 2022. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 金額増減
 摘要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
除草	肩掛式(カッタ径255mm) 無し		2, 163. 8	32	69, 241		CB320010
		m 2	2, 163. 8	32	69, 241	0	0
除草	ハンドガイド式(刈幅150cm)		74, 227. 8	8. 92	662, 111		CB320010
		m 2	74, 227. 8	8. 92	662, 111	0	0
積込・荷卸	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)(梱包無し)		76, 391. 6	10. 84	828, 084		CB320040
		m 2	76, 391. 6	10. 84	828, 084	0	0
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 無し 2		37, 908. 8	8. 01	303, 649		CB320050
	2.0km以下 全ての費用						
		m 2	37, 908. 8	8. 01	303, 649	0	0
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 無し 2		31, 635	8. 48	268, 264		CB320050
	5.0km以下 全ての費用						
		m 2	31, 635	8. 48	268, 264	0	0
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 2		6, 847. 8	9. 43	64, 574		CB320050
	6.0km以下 全ての費用						
		m 2	6, 847. 8	9. 43	64, 574	0	0
処分費 (t)			152. 8	15, 000	2, 292, 000		WB020052
		t	152. 8	15, 000	2, 292, 000	0	0 単一 75号
(竹(幹·枝葉))							
					4, 092, 099		
合 計							
					0		-4, 092, 099

0/72,800m2当たり内訳書

除草

第 4号内訳書 (追加伐竹)

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

r		_					为初嗣正怀奴	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
除草	肩掛式(カッタ径255mm) 無し		0	0	0			CB320010
		m 2	1, 131. 1	32	36, 195	1, 131. 1	36, 195	
除草	/ンドガイド式(刈幅150cm)		0	0	0			CB320010
		m 2	71, 647. 9	8. 92	639, 099	71, 647. 9	639, 099	
積込・荷卸	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)(梱包無し)		0	0	0	,	,	CB320040
3								
		m 2	72, 779	10.84	788, 924	72, 779	788, 924	
運搬 (堤防除草)		1	0	0	0	12,110	100,021	CB320050
是版 (处例 ()	2. 0km以下 全ての費用							CD020000
	2. 0///// 主 () 頁///	m 2	32, 790. 2	8. 01	262, 649	32, 790. 2	262, 649	
運搬 (堤防除草)	タ゛ンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 2		0	0	0	32, 130. 2	202, 049	CB320050
建版 (矩例标单)	5.0km以下 全ての費用							CD320030
	5.0km以下 主での負用	0	20 012 7	8. 48	979 960	20 012 7	278, 260	
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 2	m 2	32, 813. 7		278, 260	32, 813. 7	218, 200	CB320050
建版 (堤辺			0	0	0			CB320050
	6.0km以下 全ての費用		B 455 4		25.004	5 455 4	27 224	
(n () +th ()		m 2	7, 175. 1	9. 43	67, 661	7, 175. 1	67, 661	
処分費(t)			0	0	0			WB020052
								_
		t	136. 2	15, 000	2, 043, 000	136. 2	2, 043, 000	単一 76号
(竹(幹·枝葉))								
					0			
合 計								
					4, 115, 788		4, 115, 788	
					0			
変更積算金額								
					3, 752, 785		3, 752, 785	円/m2
				I	!	I	1	1

床 5号内訳書	F掘り						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屈り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		36. 1	1, 917	69, 203			CB210030
		m 3	36. 1	1, 917	69, 203	0	0	
					63, 099			
合 計								
					63, 099		0	

埋戻し

第 6号内訳書

歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 埋戻し 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 29. 4 3, 197 93, 991 CB210410 0 m 3 29.4 3, 197 93, 991 0 85, 701 合 計 85, 701 0

単価使用年月

第 7号内訳書	4 C-477)						事価使用年月 歩掛使用年月	2022. 3
b- 71	1016	W. H.	W =)\/ fm	A store	W B 1777	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 コンクリート	規格 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ・ンプ・車打設	単位	数量 0.5	単価 20, 190	金額 10,095	数量増減	金額増減	摘要 CB240010
コンクリート	無肋・鉄肋構造物 コグリードル ググ 単打 版 各種 10m3以上100m3未満 一般養生		0. 5	20, 190	10, 095			CB240010
	任権 10m3以上100m3末満 一	m 3	0. 5	20, 190	10, 095	0	0	
(18-8-40(高炉) W/C指		111 5	0. 5	20, 190	10, 095	0	0	
(10 0 40 (FD) #/CTE								
0)								
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0. 4	4, 035	1,614			CB240210
				,	,			
		m 2	0. 4	4, 035	1, 614	0	0	
					10, 676			
合 計								
					10, 676		0	
				ļ				

単価使用年月

2022. 3

止水板

第 8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
止水板	後付け式ゴム止水板180L型		5. 4	49, 170	265, 518			WYB00028
		m	5. 4	49, 170	265, 518	0	0	単一 79号
後付け式ゴム止水板(材料 180L型		5. 4	65, 000	351,000			WYB00029
費)								
		m	5. 4	65, 000	351,000	0	0	単一 80号
	材料 180L型 コーナー加工費(L型)		4	30,000	120, 000			WYB00030
費)								
		箇所	4	30, 000	120, 000	0	0	単一 81号
					671, 558			
合 計					254 550			
					671, 558		0	

単価使用年月 歩掛使用年月 2022. 3

4m2当たり内訳書

打継面処理

打継面 第 9号内訳書	処理		<u> </u>				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用		4. 2	4, 193	17, 610			CB224250
コンクリート接着		m 2	4. 2	4, 193	17, 610	0	0	
コングリート接有			4. 2	3, 336	14, 011			WB434910
		m 2	4. 2	3, 336	14, 011	0	0	単一 82号
動脂カプセル設置	D13~D16用		52	1, 383	71, 916			WYB00032
		本	52	1, 383	71, 916	0	0	単一 83号
コンクリート削孔(電動ハ	30mm以上200mm未満		52	536. 1	27, 877			CB224410
ンマドリル)		孔	52	536. 1	27, 877	0	0	
鋼材削孔	φ 20 t=6mm (SUS)	11.	4	8, 100	32, 400	U	0	WYB00031
	ψ 20 ° t σιμμί (σοσ)		1	0,100	02, 100			#1B00001
		孔	4	8, 100	32, 400	0	0	単一 84号
					149, 366			
合 計								
					149, 366		0	
				1				

型柱	华	2111		単価使用年月 2	022. 3			
10号内訳書								022. 2 . 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
	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		20. 5	7, 919	162, 339			B240210
		m 2	20. 5	7, 919	162, 339	0	0	
					148, 021			
合 計					148, 021		0	
					140, 021		0	

5m2当たり内訳書

型枠

第 11号内訳書 (頂版部)

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

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		4.8	7, 919	38, 011			CB240210
				,	,			
		m 2	4.8	7, 919	38, 011	0	0	
		III Z	4.0	7,919		0	U	
					34, 658			
合 計								
					34, 658		0	
	+							
	+							
				ļ			ļ	

_	1 11	0 12	, m2 / C)				
12号内訳書	2場						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
- 場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	1 122	9	3, 621	32, 589	37.1.177	20, 10,	WB252110
		掛m 2	9	3, 621	32, 589	0	0	単一 85号
					29, 483			
合 計								
					29, 483		0	

支保

第 13号内訳書

歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 規格 パイプサポート支保・くさ パイプサポート支保 V≤40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm] 4, 154 12, 462 WB252210 3 び結合支保 空m 3 0 単一 86号 3 4, 154 12, 462 0 11, 362 合 計 11, 362 0

単価使用年月

床掘り(掘削)

第 14号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		1, 205. 9	225. 7	272, 171			CB210100
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	1, 205. 9	225. 7	272, 171	0	0	
					248, 166			
合 計								
					0		-248, 166	

床掘り(掘削)

第 15号内訳書

歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 数量増減 金額増減 金額 摘要 土砂 オープンカット 無し 無し CB210100 0 10,000m3以上50,000m3未満 m 3 1, 207. 5 225.7 272, 532 1, 207. 5 272, 532 合 計 272, 532 272,532 変更積算金額 248, 495 円/m3 248, 495

単価使用年月

床掘り

第 16号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 自立式 無し		4. 5	326. 7	1, 470			CB210030
		m 3	4. 5	326. 7	1, 470	0	0	
					1, 340			
合 計								
					0		-1, 340	

- 16 -

埋戻し

第 17号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		4. 5	1, 629	7, 330			CB210410
		m 3	4. 5	1, 629	7, 330	0	0	
					6, 683			
合 計								
					0		-6, 683	
	 							

埋戻し

18号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
戻し これ	最大埋戻幅4m以上		588. 2	879.6	517, 380			CB210410
		m 3	588. 2	879. 6	517, 380	0	0	
					471, 748			
合 計								
					0		-471, 748	
						1		

単価使用年月

埋戻し 単価使用年月 2022. 3 第 19号内訳書 歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要

埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
埋戻し	取入 生 厌 怕 4 加 以 上		0	0	0			CB210410
		m 3	611. 4	879. 6	537, 787	611. 4	537, 787	
					0			
合 計								
ц ы					537, 787		537, 787	
							551, 161	
					0			
変更積算金額								
					490, 355		490, 355	円/m3
				-		-		

生第 20号内訳書	- 砂等運搬						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		551.8	1, 556	858, 600			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下							
		m 3	551. 8	1, 556	858, 600	0	0	
					782, 873			
合 計								
					0		-782, 873	

土砂等運搬

第 21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
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) 有り 8.5km以下							
		m 3	528. 2	1, 556	821, 879	528. 2	821, 879	
					0			
合 計								
					821, 879		821, 879	
					0			
変更積算金額								
					749, 390		749, 390	円/m3

第 22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 残土等処分 551.8 1, 200 662, 160 CB210560 662, 160 0 m 3 551.8 1,200 0 603, 759 合 計 0 -603, 759

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 3

残土等処分

第 23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
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	528. 2	1, 200	633, 840	528. 2	633, 840	
					0			
合 計								
					633, 840		633, 840	
					0			
変更積算金額								
					577, 936		577, 936	円/m3

3/0箇所当たり内訳書

開口部閉塞

第 24号内訳書

						労務調整係数 1.000-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
開口⑥		1	30, 120	30, 120		WYB00060
	箇 所	1	30, 120	30, 120	0	0 単一 118号
開口④⑤		2	74, 200	148, 400		WYB00044
	箇所	2	74, 200	148, 400	0	0 単一 119号
PL9×200×200 (SM400A)		3	2,600	7, 800		WYB00056
	枚	3	2,600	7,800	0	0 単一 120号
310m1カート゛リッシ゛		6	6, 600	39, 600		WYB00054
	本	6	6, 600	39, 600	0	0 単一 121号
止水補強用(500g入り)		2	4, 100	8, 200		WYB00055
	缶	2	4, 100	8, 200	0	0 単一 122号
			,	213, 471		
				0		-213, 471
				-		
	開口⑥ 開口④⑤ PL9×200×200 (SM400A) 310mlカート*リッシ*	開口⑥	開口⑥ 1 1 間口①⑤ 2 間所 2 目 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	開口⑥ 1 30,120 箇所 1 30,120 開口④⑤ 2 74,200 附口④⑤ 2 74,200 PL9×200×200 (SM400A) 3 2,600 枚 3 2,600 枚 3 2,600 本 6 6,600 上水補強用(500g入り) 2 4,100	関口⑥ 1 30,120 30,120 30,120 開口④⑤ 2 74,200 148,400 附口④⑤ 2 74,200 148,400 PL9×200×200(SM400A) 3 2,600 7,800 枚 3 2,600 7,800 数 310mlカート リッシ 6 6,600 39,600 本 6 6,600 39,600 止水補強用(500g入り) 2 4,100 8,200	開口⑥

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 09

1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 25号内訳書

単価使用年月 2022. 09 2022. 09 2022. 09 3 1. 000-00-00-2-0

名称 規格 現場発生品・支給品運搬 かつ装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 5.0km以下 0.1t超0.2t以下 合 計	回	数量 1 1	単価 2,546 2,546	金額 2,546 2,546 2,321 2,321	数量増減 0	金額増減 0	摘要 CB010410
	П	1	2, 546	2, 321	0	0	
	回	1	2, 546	2, 321	0	0	
合 計							
合 計				2, 321			
				2, 321			
						0	

- 25 -

30/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 26号内訳書 (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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		28. 6	209. 5	5, 991			CB210020
		m 3	28.6	209. 5	5, 991	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		28.6	1, 210	34, 606			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下							
		m 3	28. 6	1, 210	34, 606	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		28. 6	124. 7	3, 566			CB210610
		m 3	28. 6	124. 7	3, 566	0	0	
					40, 267			
合 計								
					0		-40, 267	
					<u> </u>			

6/0m当たり内訳書

転落(横断)防止柵

第 27号内訳書 (復旧)

								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		6	1, 922	11, 532			WB810760
)設置工	50m未満 無		ļ i					
		m	6	1, 922	11, 532	0	0	単一 140号
					10, 514			
合 計								
			ļ į		0		-10, 514	
			ļ į					
			ļ i					
			ļ i					
			ļ i					
			ļ i		i			
			ļ i					
			ļ i					
			ļ į					
			ļ i		i			
			ļ i		i			
			ļ į					
			ļ į					
			ļ i		i			
			<u> </u>		i			
			ļ i		i			
			ļ i					
			ļ i					
			ļ i		i			
			ļ i		i			
			<u> </u>					
	•	•					*	-

14/0枚当たり内訳書

鋼矢板

第 28号内訳書 (設置·撤去)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
鋼矢板圧入 (Nmax≦2	陸上 III型 9m以下		14	11, 920	166, 880		WB251330
5)							
		枚	14	11, 920	166, 880	0	0 単一 141号
	圧入(Nmax≦25) III型 陸上		1	90, 710	90, 710		WB251380
解体							
		回	1	90, 710	90, 710	0	0 単一 142号
	陸上 油圧式235kW 9m以下		14	5, 803	81, 242		WB250240
鋼矢板引抜き							
		枚	14	5, 803	81, 242	0	0 単一 143号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 7.5m/枚 15日 無 有 3500円		14	6, 210	86, 940		WB250150
	無 1回						
		枚	14	6, 210	86, 940	0	0 単一 144号
					388, 219		
合 計							
					0		-388, 219

1m2当たり内訳書

土のう積

第 29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
土のう積工	小口並べ 仕拵・積立・撤去		1. 1	13, 190	14, 509			WB252620
				,	,			
		m 2	1. 1	13, 190	14, 509	0	0	単一 145号
		III Z	1.1	15, 190		0	0	平一 140万
					13, 229			
合 計								
					13, 229		0	

ポンプ排水

30号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	五務調整係級 金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去	79016	1 124	0	0	0	3X = 1/X		WB252320
vo. Overthe		箇所	6	75, 320	451, 920	6	451, 920	単一 146号
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水		0	0	0			WB252310
		目	12	12, 350	148, 200	12	148, 200	単一 147号
				,	0		,	
合 計								
					600, 120		600, 120	
変更積算金額					0			
发					545, 722		545, 722	四/目
					,			

単価使用年月

9/0m当たり内訳書

高密度ポリエチレン管

第 31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
	地上露出配管 管径200~400mm 継手材含む		8. 6	5, 717	49, 166			WYB00045
撤去								
		m	8.6	5, 717	49, 166	0	0	単一 148号
					44, 829			
合 計								
					0		-44, 829	
							,	
<u> </u>		+					!	

0/9m当たり内訳書

高密度ポリエチレン管

第 32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
高密度ポリエチレン管設置	地上露出配管 管径200~400mm(手間のみ)		0	0	0			WYB00078
撤去								
		m	8. 6	401. 1	3, 449	8. 6	3, 449	単一 149号
		111	0.0	101.1	0, 113	0.0	3, 113	1 110.5
A =1					0			
合 計								
					3, 449		3, 449	
					0			
変更積算金額								
					3, 144		3, 144	円/m
					,		,	
		1						

0/29,477m2当たり内訳書

ヤード造成

第 33号内訳書

 単価使用年月
 2022. 3

 歩掛使用年月
 2022. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

							刀刃胸正爪纵	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
除草	ハンドガイド式(刈幅150cm)		0	0	0			CB320010
		m 2	29, 477. 3	8. 92	262, 937	29, 477. 3	262, 937	
積込・荷卸	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)(梱包無し)		0	0	0			CB320040
		m 2	29, 477. 3	10. 84	319, 533	29, 477. 3	319, 533	
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 1		0	0	0			CB320050
	9.0km以下 全ての費用							
		m 2	29, 477. 3	8. 01	236, 113	29, 477. 3	236, 113	
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
		t	17.8	13,000	231, 400	17.8	231, 400	単一 152号
					0			
合 計								
					1, 049, 983		1, 049, 983	
					0			
変更積算金額								
					954, 808		954, 808	円/m2
			1		1	I	1	

160/0m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 34号内訳書 (設置·撤去)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【連続 φ 300 カーテン長5.0m								
引張強さ 2000N/3cm未満】								
汚濁防止フェンス	設置·撤去 賃料日数128日		160	28, 970	4, 635, 200			WYB00053
		m	160	28, 970	4, 635, 200	0	0	単一 153号
					4, 226, 386			
合 計								
					0		-4, 226, 386	

0/200m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

(設置・撤去) 第 35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
【連続φ300 カーテン長5.0m								
引張強さ 2000N/3cm未満】								
3,02021 2 2 2 2 2 3 3 3 2 2 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2 1 2 3 7 2								
 汚濁防止フェンス	 設置・撤去 賃料日数139日		0	0	0			WYB00072
行側例エノエンハ			0	0	0			W1D00072
		m	180	30, 430	5, 477, 400	180	5, 477, 400	単一 154号
【単独φ300 カーテン長1.0m								
引張強さ 1000N/3cm未満】								
汚濁防止フェンス	設置·撤去 賃料日数28日		0	0	0			WYB00077
		m	20	9, 330	186, 600	20	186, 600	単一 155号
				2,000	0		100,000	1 200 0
合 計					v			
					F 664 000		F 664 000	
					5, 664, 000		5, 664, 000	
					0			
変更積算金額								
					5, 164, 448		5, 164, 448	円/m
		[

60/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 36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
交通誘導警備員B		· .—	60	12, 180	730, 800	2		WB010212
人 四 的 符 言 师 貝 D			"	12, 100	750, 600			10010212
		人目	60	12, 180	730, 800	0	0	単一 156号
		17 ***		-2, 200		<u> </u>		•
					666, 345			
合 計								
					0		-666, 345	
					0		000, 545	

0/38人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 37号内訳書

単価使用年月 2022. 3 2022. 2 3 2022. 2 3 2020. 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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	38	12, 180	462, 840	38	462, 840	単一 157号
					0			
合 計								
					462, 840		462, 840	
					0			
変更積算金額								
					422, 018		422, 018	円/人目
	!	+			 		!	

6.3/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 38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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼			12.6	3, 410	42, 966			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	12. 6	3, 410	42, 966	0	0	単一 158号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み,取卸し(往復分)		6. 3	3,000	18, 900			WB010030
費								
		t	6. 3	3,000	18, 900	0	0	単一 159号
					55, 970			
合 計								
					0		-55, 970	
							,	

単価使用年月 歩掛使用年月

2022. 3

草等運搬処分費

第 39号内訳書

歩掛使用年月 2022. 04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 数量増減 金額増減 名称 規格 単位 数量 単価 金額 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 2 8. 53 45, 507 CB320050 5, 335 1.5km以下 全ての費用 m 2 5, 335 8.53 45,507 0 0 処分費(t) 12.9 15,000 193, 500 WB020052 12.9 15,000 193, 500 0 0 単一 160号 (除草) 217, 927 合 計 0 -217, 927

単価使用年月

草等運搬処分費

第 40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		
【元町地区】										
運搬 (堤防除草)	タ゛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 2		0	0	0			CB320050		
	1.5km以下 全ての費用									
処分費 (t)		m 2	5, 335	8. 53	45, 507	5, 335	45, 507	WB020052		
			10.0	15.000	100 500	10.0	100 500	単一 161号		
(除草)		t	12. 9	15, 000	193, 500	12. 9	193, 500	甲一 101万		
【下宗方地区】										
運搬 (堤防除草)	タ゛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 1		0	0	0			CB320050		
	5.5km以下 全ての費用	m 2	8, 870	7. 11	63, 065	8, 870	63, 065			
処分費 (t)			0	0	0		,	WB020052		
		t	30. 2	15, 000	453, 000	30. 2	453, 000	単一 162号		
(除草)										
合 計					0					
					755, 072		755, 072			
変更積算金額					0					
					688, 475		688, 475	円/式		

単価使用年月

振動調査費

第 41号内訳書

歩掛使用年月 2022. 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 振動レベル測定 3点/1測線 276,000 WYB00062 式 0 単一 163号 1 276,000 0 251, 657 合 計 251,657 0

単価使用年月

土質等試験費

第 42号内訳書	- 具 寸 PN吹 具						事恤使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
	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	1 1	3	118, 300	354, 900	7X.117X	2277 1777	WYB00008
		検体	3	118, 300	354, 900	0	0	単一 164号
土壌・底質分析	(溶出試験(2))溶出液作成料含む12項目		3	68, 500	205, 500			WYB00009
			3	68, 500	205, 500	0	0	単一 165号
				,	506, 996			
合 計					0		-506, 996	
					, and the second		000,000	

単価使用年月

土質等試験費

第 43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		0	0	0			WYB00043
	(New 12 3 b PPA (a) \ New 14 New 14 D No. A) and F	検体	5	118, 300	591, 500	5	591, 500	単一 166号
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			WYB00071
		検体	5	68, 500	342, 500	5	342, 500	単一 167号
		5011			0	-		1 23. 0
合 計								
					934, 000		934, 000	
= r= r= rr. A der					0			
E 更積算金額					844, 993		844, 993	四 / 式
					044, 990		044, 993	11/ 1/

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 3

地質調査費

		•		1 1H/ / 🗎				
均 ; 44号内訳書	也質調査費						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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験費	50kN以内		1	165, 000	165, 000			WYB00038
		箇所	1	165, 000	165, 000	0	0	単一 168号
		<u>国</u> //I	1	100,000	150, 447			— 100 /y
合 計								
					150, 447		0	

施工調査費

第 45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
恒工形態動向調査(モニタ リング調査)	タ 土のう工 技術員0.5人		1	14, 500	14, 500			WYB00070
		件	1	14, 500	14, 500	0	0	単一 169号
五工状況モニタリング調査	査 構造物とりこわし工 技術員0.5人		1	14, 500	14, 500			WYB00059
		件	1	14, 500	14, 500	0	0	単一 170号
[工状況モニタリング調査	査 吸出し防止材設置工 技術員0.5人		1	14, 500	14, 500			WYB00041
		件	1	14, 500	14, 500	0	0	単一 171号
江大沢モニタリング調査	查 袋詰玉石工 技術員0.5人		1	14, 500	14, 500			WYB00037
		件	1	14, 500	14, 500	0	0	単一 172号
0 =1					52, 884			
合 計					52, 884		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 09

保守管理(ICT)

第 46号内訳書

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

		1						1: 000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し		1		57, 652			WB010400
	10,000m3以上50,000m3未満							
	15500m3	式	1		57, 652	0	0	単一 173号
	15500m3	工	1			0	0	単一 1/3万
					52, 567			
合 計								
					0		-52, 567	
							02,001	
	·	-		-				

- 46 -

保守管理(ICT)

第 47号内訳書

照前(I C T) 保守金線	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
15200m3 式 1 56,532 1 56,532 単 174号 合 計	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し							WB010400
合計 56,532 変更積算金額									
合計 56,532 56,532 変更積算金額 0		15200m3	式	1		56, 532	1	56, 532	単一 174号
変更積算金額 56,532 56,532						0			
変更積算金額	合 計								
変更積算金額								56, 532	
						0			
1	変更積算金額								
						51, 545		51, 545	円/式

システム初期費(ICT)

第 48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
システム初期費(ICT)	バ゛ックホウ		1		598, 000			WB010510
		式	1		598, 000	0	0	単一 175号
		110	1			0	0	平 113万
					545, 257			
合 計								
					545, 257		0	
		-					ļ	

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

3次元起工測量 49号内訳書	・3次元設計データの作成費用(ICT)		~ (単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 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
次元起工測量・3次元設 4400千	円		1		4, 400, 000			WB010610
データの作成費用(ICT)								
		式	1		4, 400, 000	0	0	単一 176号
					4, 011, 930			
合 計								
					4, 011, 930		0	

ICT活用工事の活用効果等に関する調査

第 50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	技術員0.5人		1	14, 500	14, 500			WYB00026
		工事	1	14, 500	14, 500	0	0	単一 177号
		1	-	11,000	13, 118			1 211.5
合 計					10,110			
							10.110	
					0		-13, 118	

快適トイレ

第 51号内訳書

歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 数量増減 金額増減 名称 単価 金額 摘要 快適トイレ費用 大分川管内 WYB00076 0 基・月 530,400 単一 178号 10.4 51,000 530, 400 10.4 快適トイレ費用 中島地区 0 0 WYB00023 基・月 8.2 8.2 418,200 単一 179号 51,000 418, 200 合 計 948,600 948,600 変更積算金額 948,600 円/式 948,600

単価使用年月

1 次単価表

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 2 登務調整係数 1,000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一1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	273. 8
						1		273. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(ICT	(1)	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	302. 7	302. 7	CB2101	120
			m 3	1	302. 7	302. 7		
	計					302. 7		
						302. 7		
	単価					302. 7		
						302. 7	円/m	3

単価使用年月 2022.04 歩掛使用年月 2022.04 労務調整係数 1 000-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	190. 2
						1		190. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤))盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	208. 6	208. 6	CB2105	510
			m 3	1	208. 6	208. 6		
	計					208. 6		
	•					208. 6		
)\{ /m;					208. 6		
	単価					208. 6	円/m	3

	1 }	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0
土材料 単一3号	真砂土	単位	m3	数量	1	単価 6,072 6,072
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土材料	真砂土 1.11m3/m3		1	6, 660	6, 660	WYB00016
		m 3	1	6, 660	6, 660	単一 74号
計					6, 660	
					6, 660	
単価					6, 660	
					6, 660	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00	-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 418
						1		1, 418
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	1, 556	1, 556	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下						
			m 3	1	1, 556	1, 556		
						1, 556		
	計							
						1, 556		
						1, 556		
	単価							
						1, 556	円/m3	

2022. 3

単価使用年月

	1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-0	
土砂等運搬 単-5号	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 615 1, 615
	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) 有り		1	1, 786	1, 786	CB21011	0
	11.0km以下	m 3	1	1, 786	1,786		
計					1, 786		
					1, 786 1, 786		
単価					1,786	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00	-00-2-0
単-6号	残土等処分	玉石混じり土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 085
						1		1, 085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分				1	1, 200	1, 200	CB210560	
			m 3	1	1, 200	1, 200		
	計					1, 200		
						1, 200		
	単価					1, 200		
						1, 200	円/m3	

2022. 3

単価使用年月

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単一7号	残土等処分	草の根混じり土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 094 1, 094
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分			m 3	1	1, 200 1, 200	1, 200 1, 200	CB2105	60
	計		m s	1	1, 200	1, 200		
	単価					1, 200 1, 200	円/m3	3
						1,200	7.37 IIIC	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-8号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 17,026
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	17, 026 摘要
コンクリー	卜(場所打函渠)	24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	18, 820	18, 820	CB225510
			m 3	1	18, 820	18, 820	
	計					18, 820	
						18, 820	
	単価					18, 820	
						18, 820	円/m3

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0				
単一9号	コンクリート (頂版部)	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 17, 160 17, 160
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	、(場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し		1	18, 820	18, 820	CB225510
			m 3	1	18, 820	18, 820	
	計					18, 820 18, 820	
	単価					18, 820	
						18, 820	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1. 000-00-00-2-0
鉄筋 単-10号	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 150,814
					1	150, 814
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満		1	166, 700	166, 700	WB810010
	無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
	補正無(一般構造物)	t	1	166, 700	166, 700	単一 77号
					166, 700	
計						
					166, 700	
					166, 700	
単価						
					166, 700	円/t

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-11号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	152, 261 152, 261
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	湯単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	168, 300 168, 300	168, 300 168, 300	WB8100 単一)10 78号
	計			1	100,000	168, 300		
	単価					168, 300 168, 300		
						168, 300	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00)-00-2-0
単-12号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	2, 750
						1		2, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=20		1	3, 040	3, 040	CB224710)
			m 2	1	3, 040	3, 040		
	計					3, 040		
						3, 040		
	単価					3, 040		
						3, 040	円/m2	

	1 次単価表						
単一13号	150kg/個未満 控え35cm 粗面タイプ 再生砕石 RC- -8-40(高炉) 遮水シート無	40 18 単位	m2	数量	1	単価 16,501 16,501	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ブロック張	150kg/個未満 各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 18-8-40(高炉)	m 2	1	18, 240 18, 240	18, 240 18, 240	CB226020	
計					18, 240 18, 240		
単価					18, 240 18, 240	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2	-2-0
単-14号	間知プロック張	150kg/個未満 控え35cm 粗面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 潮間補正有り	単位	m2	数量	0	単価	0 17, 780
		規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
間知ブロック	ク張	控え350mm 粗面 RC-40 18-8-40(高炉) 潮間補正有り		0	0	0	WYB00001	
			m 2	1	19, 650	19, 650	単一 87号	
	計					0		
	単価					19,650		
						19, 650	円/m2	
変更積算単位	西							
						17, 780	円/m2	

	1 7	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00	-00-2-0
単一15号	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 666 1, 666
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		1	1, 842	1, 842	CB224710	
		m 2	1	1, 842	1, 842		
計					1, 842 1, 842		
単価					1,842		
					1, 842	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-0	0-00-2-0
単-16号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10 潮間補正有り	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 771
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=10 潮間補正有り		0	0	0	WYB0000	3
			m 2	1	1, 958	1, 958	単一 8	88号
	計					0		
						1, 958		
	単価					0		
						1, 958	円/m2	
変更積算単値	西							
						1,771	円/m2	

		1次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
水膨張止水材 単-17号	10×20	単位	m	数量	1	2, 858 単価 2, 858
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水膨張止水材	10×20		1	3, 160	3, 160	WYB00010
		m	1	3, 160	3, 160	単一 89号
計					3, 160	
					3, 160	
単価					3, 160	
- ү- уда					3, 160	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-18号	水膨張止水材	10×20 潮間補正有り	単位	m	数量	0	0 単価
	名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	2,898 摘要
水膨張止水林	1	10×20 潮間補正有り		0	0	0	WYB00014
			m	1	3, 204	3, 204	単一 90号
	計					0	
						3, 204	
	単価					0	
						3, 204	円/m
変更積算単位	H						
						2,898	円/m

	1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
天端コンクリート 単一19号	18-8-40(高炉) 幅60cm 高さ70cm	単位	m	数量	10	単価 11,290
					10	11, 290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		2. 5	49, 900	124, 750	CB226180
		m 3	2. 5	49, 900	124, 750	
計					124, 750	
					124, 750	
単価					12, 480	
+ nu					12, 480	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-20号	平プロック張 (再利用品)	控え15cm 遮水シート無	単位	m2	数量	1	単価 3,476
						1	3, 476
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平ブロック引	脹	150kg/個未満 平ブロック各種 再生砕石		1	3, 843	3, 843	CB226030
		RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要					
		無し無し	m 2	1	3, 843	3, 843	
						3, 843	
	計						
						3, 843	
						3, 843	
	単価						
						3, 843	円/m2

	1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
調整コンクリート 単一21号	18-8-25(高炉) t=15cm 再生クラッシャラン(RC-40) t=15cm	単位	m2	数量	1	単価	4, 154 4, 154
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		1	1, 215	1, 215	CB221	
		m 2	1	1, 215	1, 215		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 15	22, 510	3, 376. 5	CB240	010
		m 3	0. 15	22, 510	3, 376. 5		
計					4, 591. 5		
					4, 591. 5		
単価					4, 592		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単一22号	裏込栗石	割栗石 50-150mm	単位	m3	数量	1	単価	6, 824
		規格	単位	数量	単価	金額		6,824 摘要
裏込砕石		砕石(各種) 全ての費用		1	7, 543	7, 543	CB221	120
			m 3	1	7, 543	7, 543		
	計					7, 543		
						7, 543		
	単価					7, 543		
						7, 543	円/m	3

4, 592

円/m2

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-23号	裏込砕石	再生クラッシャラン RC-40	単位	m3	数量	1	6, 425 単価 6, 425
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体 (築堤)		2. 5m未満		1	4, 841	4, 841	CB210510
再生砕石(杉	才料費)	RC-40 1.33m3/m3	m 3	1	4, 841 2, 261	4, 841 2, 261	WYB00011
			m 3	1	2, 261	2, 261	単一 91号
	計					7, 102	
	単価					7, 102 7, 102	
	平					7, 102	円/m3

		1 光	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-24号	裏込砕石	再生クラッシャラン RC-40 潮間補正有り	単位	m3	数量	0	単価	0 7, 429
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)	盛土	2.5m未満 潮間補正有り		0	0	0	WYBOOO	
			m 3	1	5, 950	5, 950	単一	
再生砕石(杉	才料費)	RC-40 1.33m3/m3		0	0	0	WYBOOO	
			m 3	1	2, 261	2, 261	単一	93号
	計					0		
						8, 211		
	単価					0 8, 211	円/m;	
						8, 211	円 / m.	3
変更積算単価	E					7, 429	円/m;	3

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-0	
単-25号	岩砕置換	岩砕	単位	m3	数量	1	単価	3, 579 3, 579
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)		2. 5m以上4. 0m未満		1	764. 3	764. 3	CB2105	
岩砕(材料費	₹)	1.33m3/m3	m 3	1	764. 3 3, 192	764. 3 3, 192	WYB000	13
			m 3	1	3, 192	3, 192	単一	94号
	計					3, 956. 3		
	単価					3, 956. 3 3, 957		
	1 1944					3, 957	円/m3	

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単一26号	台砕置換	岩砕 潮間補正有り	単位	m3	数量	0	単価	0 8, 271
,		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛	<u> </u>	2.5m未満 潮間補正有り		0	0	0	WYB000	
III est. (L I dol etta)			m 3	1	5, 950	5, 950	単一	
岩砕 (材料費)		1. 33m3/m3		0	0	0	WYB000	
			m 3	1	3, 192	3, 192	単一	95号
	計					9, 142		
						9, 142		
	単価					9, 142	 円/m	3
変更積算単価						,		
						8, 271	円/m	3

	1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0)
吸出し防止材(全面)設置	t=10mm	24 /-		*** 目	1	単価	708. 6
単一27号		単位	m2	数量	1	1 1144	708.6
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材(全面)設置			1	783. 3	783. 3	CB226140	
		m 2	1	783. 3	783. 3		
					783. 3		
計							
					783. 3		
					783. 3		
単価							
					783. 3	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-00-2	-0
単-28号	吸出し防止材(全面)設置	t=10mm 潮間補正有り	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		689. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止を	材(全面)設置	t=10mm 潮間補正有り		0	0	0	WYB00005	
			m 2	1	762	762	単一 96号	
	計					0		
						762		
	単価					0		
						762	円/m2	
変更積算単位	西							
						689. 4	円/m2	

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-29号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 666 1, 666
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	1, 842	1, 842	CB2247	710
			m 2	1	1, 842	1,842		
	計					1, 842 1, 842		
	単価					1,842		
	平 脚					1,842	円/m2	2

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-30号	縁止コンクリート	18-8-40(高炉) 幅20cm 高さ40cm	単位	m	数量	10 10	単価	7, 627 7, 627
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.8	26, 940	21, 552	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	0.8	26, 940 7, 136	21, 552 57, 088	CB2402	10
			m 2	8	7, 136	57, 088		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		4	1, 215	·	CB2211	10
			m 2	4	1, 215	4, 860		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0.08	1,842	147. 36	CB2247	110
			m 2	0.08	1, 842	147. 36		
	計					83, 647. 36 83, 647. 36		
	単価					8, 365		
						8, 365	円/m	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-	-0
単-31号	横帯コンクリート (1)	18-8-40(高炉) 幅30cm 高さ143cm	単位	箇所	数量	1	単価	43, 292
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	摘要	43, 292
コンクリー	F	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		0. 62	29, 380	18, 215. 6	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	0. 62 4. 1	29, 380 7, 136	18, 215. 6 29, 257. 6	CB240210	
			m 2	4. 1	7, 136	29, 257. 6		
	計					47, 473. 2		
	単価					47, 473. 2 47, 480		
	宇 川山					47, 480	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00)-2-0
単-32号	横帯コンクリート (2)	18-8-40(高炉) 幅30cm 長さ240cm	単位	箇所	数量	1	単価	19, 494
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	推	19, 494 i要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	十二二	0. 29	26, 940		CB240010	14
			m 3	0. 29	26, 940	7, 812. 6		
型枠		一般型枠 小型構造物		1. 9	7, 136	13, 558. 4	CB240210	
			m 2	1. 9	7, 136	13, 558. 4		
	하					21, 371		
						21, 371		
	単価					21, 380		
						21, 380	円/箇所	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-33号	排水	18-8-40(高炉) 幅100cm 高さ100cm	単位	箇所	数量	1	158, 835 単価 158, 835
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	I Junio	1.1	29, 380	32, 318	CB240010
			m 3	1. 1	29, 380	32, 318	
型枠		一般型枠 小型構造物		4. 4	7, 136	31, 398. 4	CB240210
			m 2	4. 4	7, 136	31, 398. 4	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		1. 2	1, 212	1, 454. 4	CB222770
			m	1. 2	1, 212	1, 454. 4	
(水抜きパイプ	VP φ 100 無孔管)						
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		1	1, 494	1, 494	CB222770
(水抜きパイプ	VPφ100 有孔管)		m	1	1, 494	1, 494	
排水用硬質ポ	《リ塩化ビニル管継手(材料費)	ソケットVP φ 100用		1	183	183	WYB00048
			個	1	183	183	単一 97号
先端キャップ	《(材料費)	VP φ 100用		1	1, 628	1, 628	WYB00049
			個	1	1, 628	1,628	単一 98号
フラップゲー	-ト(材料費)	VP φ 100用		1	103, 000	103, 000	WYB00050
			個	1	103, 000	103, 000	単一 99号
足掛金物(材	†料費)	幅153 径19		3	905	2,715	WYB00051
			個	3	905	2, 715	単一 100号
	計					174, 190. 8 174, 190. 8	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	3 2 00-00-2-0
単-33号	排水	18-8-40(高炉) 幅100cm 高さ100cm	単位	箇所	数量	1 1	単価	158, 835 158, 835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					174, 200 174, 200	円/籄	所

	1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
リー34号 張りコンクリート	18-8-25(高炉) t=15cm	単位	m2	数量	0	単価 3,63	0
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0	CB240010	
		m 3	0. 15	26, 730	4, 009. 5		
計					4, 009. 5		
単価					0		
					4,010	円/m2	
変更積算単価							
					3,635	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-0	0-00-2-0
単一35号	平張コンクリート	18-8-25(高炉) t=15cm 再生クラッシャラン(RC-40) t=20cm	単位	m2	数量	1	単価	4, 246
		規格	単位	数量	単価	金額		4,246 摘要
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		1	1, 317	1, 317	CB22111	
			m 2	1	1, 317	1, 317		
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 15	22, 510	3, 376. 5	CB24001	0
			m 3	0. 15	22, 510	3, 376. 5		
	計					4, 693. 5		
						4, 693. 5		
	単価					4, 694		
						4, 694	円/m2	

		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. 000-00-00-	2-0
単-36号	足掛金物	W=300 φ 19 アンカー付	単位	個	数量	1	単価	7, 453
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘罗	7, 453 E
足掛金物設置	Ī	W=300 φ 19 アンカー行		1	7, 102	7, 102	WYB00052	
			個	1	7, 102	7, 102	単一 101号	
コンクリート	削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		2	536. 2	1, 072. 4	CB224410	
			孔	2	536. 2	1, 072. 4		
	計					8, 174. 4		
	βI					8, 174. 4		
	114 /m					8, 175		
	単価					8, 175	円/個	

						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-37号	点検孔	φ 100 H=1500(蓋付)	単位	本	数量	1	単価	17, 415
						1		17, 415
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
点検孔(材料	斗費)	鋳鉄製蓋+鋳鉄製受枠+本体管VU φ 100		1	19, 100	19, 100	WYB00057	
			本	1	19, 100	19, 100	単一 102号	
	計					19, 100		
						19, 100		
	単価					19, 100		
						19, 100	円/本	

	1 2	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0
張芝 単-38号	張芝工(野芝) 300m2未満	単位	m2	数量	1	1,933
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,933 摘要
人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無		1	2, 120	2, 120	WB810870
		m 2	1	2, 120	2, 120	単一 103号
計					2, 120	
					2, 120	
単価					2, 120	
					2, 120	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-00	-2-0
単一39号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材規格 購入材(割栗石50-150mm)	単位	袋	数量	1	単価	15, 072
		規格	単位	数量	単価	1 金額	摘	<u>15,072</u> 要
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下		1	16, 660	16, 660	CB322430	
		購入材 標準 全ての費用	袋	1	16, 660	16, 660 16, 660		
	計					16, 660		
	単価					16, 660		
						16, 660	円/袋	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-40号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材規格 購入材(割栗石50-1m)	50m 単位	袋	数量	0	単価 0
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	13, 970 摘要
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	0	0 15, 440	0 15, 440	CB322430
	計	主くの真川	AX	1	10, 110	0 15, 440	
	単価					0	円/袋
変更積算単位	#1					13, 970	円/袋

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-41号	袋詰玉石 (水中部)	2t用(長期性能型) 中詰材規格 購入材(割栗石50-150mm)	単位	袋	数量	0	0 単価
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	20,510 摘要
袋詰玉石 (カ		2t用(長期性能型) 据付深さ4m超又作業半径5m超	+117	0	0	<u>ar th</u>	WYB00017
			袋	1	22, 670	22, 670	単一 104号
	計					0	
						22, 670	
	単価					0	
	1 Heat					22, 670	円/袋
変更積算単値							
						20, 510	円/袋

		1 2	欠単価表			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-42号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 縦格子型 白 L=11.3m	単位	箇所	数量	1	単価	360, 800 360, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横	断・転落防止柵)設置工	H=1.1m 縦格子型 L=11.3m		1	148, 400	148, 400	WYB000	33
			箇所	1	148, 400	148, 400	単一 1	
転落防止柵	(材料費)	縦格子型 白 L=11.3m		1	247, 300	247, 300	WYB000	34
			箇所	1	247, 300	247, 300	単一 1	06号
	計					395, 700		
						395, 700		
	単価					395, 700		
						395, 700	円/箇	所

		1 光	欠単価表			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-43号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 縦格子型 白 L=11.1m	単位	箇所	数量	0	単価	0 356, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要
防護柵(横口	断・転落防止柵)設置工	H=1.1m 縦格子型 L=11.1m		0	0	0	WYB000	
			箇所	1	148, 400	148, 400	単一 1	107号
転落防止柵	(材料費)	縦格子型 白 L=11.1m		0	0	0	WYB000	980
			箇所	1	243, 000	243, 000	単一 1	108号
	計					0		
						391, 400		
	単価					0	m /&	: 75
						391, 400	円/籄	ולזו
変更積算単位	価					356, 900	円/籄	所

	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. 000-00-00-2-0	
単-44号	片開き 柵高 1.1m 幅 0.6m 縦格子型 白	単位	基	数量	1	単価	151, 906 151, 906
名称	規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要
云落防止柵門扉設置	片開き H1100×W600 縦格子型		1	74, 590	74, 590	WYB0003	
		基	1	74, 590	74, 590	単一 10	
云落防止柵門扉(材料費)	片開き H1100×W600 縦格子型 白		1	92, 000	92, 000	WYB0003	
		基	1	92, 000	92, 000	単一 11	10号
計					166, 590		
					166, 590		
単価					166, 600		
					166, 600	円/基	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-45号	現場打ち集水桝 (川裏集水桝)	現場打材 24-12-25(高炉) 1000×1000	単位	箇所	数量	1	単価	49, 264 49, 264
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 16	28, 670 28, 670	4, 587. 2 4, 587. 2	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	III 0	1. 2	7, 136	8, 563. 2	CB2402	10
			m 2	1. 2	7, 136	8, 563. 2		
足掛金物設置	置	W=300 φ 19 アンカー付		5	7, 102	35, 510	WYB000	02
			個	5	7, 102	35, 510	単一 1	11号
コンクリー	ト削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		10	536. 2	5, 362	CB2244	10
			孔	10	536. 2	5, 362		
	計					54, 022. 4 54, 022. 4		
	単価					54, 030 54, 030	円/筐	所

	1次単位	画表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0
蓋 単一46号	グレーチング蓋 桝穴1000×1000用 T-25 並目 開閉式	単位	枚	数量	1	単価 215, 276 215, 276
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 1000×1000 170kg/枚以上		1	4, 124	4, 124	WYB00025
		枚	1	4, 124	4, 124	単一 112号
グレーチング蓋 (材料費)	桝穴1000×1000用 T-25 並目 開閉式		1	231, 900	231, 900	WYB00024
		枚	1	231, 900	231, 900	単一 113号
計					236, 024	
司					236, 024	
					236, 100	
単価						
					236, 100	円/枚

						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-47号	角落し	W900×H900×t49 合成木材製	単位	箇所	数量	1	単価	391, 163 391, 163
	_	規格	単位	数量	単価	金額		
角落し(材料		W900×H900×t49 合成木材製		1	429, 000	429, 000	WYBOO	
			組	1	429, 000	429, 000	単一	114号
	콺					429, 000		
						429, 000		
	単価					429, 000		
						429, 000	円/筐	節所

		1 次	洋価表			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-48号	角落し	W960×H1200×t49 合成木材製	単位	箇所	数量	0	単価	0 495, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
角落し(材料	斗費)	W960×H1200×t49 合成木材製		0	0	0	WYB000	065
			組	1	543, 000	543, 000	単一:	115号
	計					0		
						543, 000		
	単価					0		
						543, 000	円/籄	所
変更積算単価	Hi							
						495, 200	円/饚	所

						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	
)V 12 F	角落し	W1210×H1200×t59 合成木材製	200.01	Andro	W E	0	単価	0
単-49号			単位	箇所	数量	1		3, 500
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角落し(材料	料費)	W1210×H1200×t59 合成木材製		0	0	0	WYB00061	
			組	1	607, 000	607, 000	単一 116号	
	-31					0		
	計					607, 000		
						0		
	単価					607,000	円/箇所	
変更積算単価	価							
久入恨界平						553, 500	円/箇所	

		1 次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-50号	足掛金物	W=300 φ 19 アンカー行	単位	個	数量	0	単価	0 7, 873
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金物設置	i.	W=300 φ 19 アンカー付		0	0	0	WYB000	
			個	1	7, 562	7, 562	単一:	
コンクリート	ンクリート削孔 (電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満			0	0	0	CB2244	110
			孔	2	536. 1	1, 072. 2		
	計					0		
						8, 634. 2		
	単価					0		
						8, 635	円/個	
変更積算単位	6					7, 873	円/個	1
						,,,,,,,	1 47 11-	`

		1次单	単価表			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-51号	開口部閉塞		単位	箇所	数量	0	単価	0 59, 750
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
開口部閉塞		開口①②③④⑤⑥		0	0	0	WYBOOO	
			箇所	1	62, 920	62, 920	単一	
溶接板(材料	斗費)	PL9×200×200 (SM400A)		0	0	0	WYBOOO	
			枚	1	2, 600	2, 600	単一	124号
	급 					0		
						65, 520		
	単価					0 65, 520	円/酱	G OF
						05, 520	门/ 直	ולזו
変更積算単位	THE STATE OF THE S					59, 750	円/篋	所

		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. 000-00-00-2-0
単-52号	堆積塵芥収集(機械処理)	木くず	単位	m3	数量	0	単価 0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	4, 353
堆積塵芥収集		収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り	- 単位	<u> </u>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並領 0	摘要 CB320720
	計	19.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4, 353	4, 353 0 4, 353	
	単価					0 4, 353	円/m3
変更積算単位	fi					4, 353	円/m3

						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-53号	堆積塵芥収集(機械処理)	木(幹·枝葉、根)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4, 229
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収勻	集(機械処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り		0	0	0	CB32072	0
		16.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4, 229	4, 229		
	計					0		
						4, 229		
	単価					0		
						4, 229	円/m3	
変更積算単個	西							
						4, 229	円/m3	

		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-54号	処分費	木(幹·枝葉)	単位	t	数量	0	単価 0
						1	12, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)				0	0	0	WB020052
			t	1	12, 500	12, 500	単一 125号
	il					0	
						12, 500	
	単価					0	
						12, 500	円/t
変更積算単価							
						12, 500	円/t

						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-55号	処分費	木(根)	単位		₩. 目.	0	単価 0	
単一55万			早14.	t	数量	1	18, 750	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)				0	0	0	WB020052	
			t	1	18, 750	18, 750	単一 126号	
	計					0		
						18, 750		
						0		
	— IIM					18, 750	円/t	
変更積算単価	<u> </u>							
						18, 750	円/t	

	1次単価表						2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-56号	防護柵(横断·転落防止柵)撤去	H=0.8m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	721. 8 721. 8
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	.21.0
防護柵(横断	新・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ピーム式・パネル式 2m 無		1	791. 7	791. 7	WB810770	
			m	1	791. 7		単一 127号	
	計					791. 7		
						791. 7 791. 7		
	単価					791.7	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1. 000-00-00-2-0	
コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 単一57号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	6,668 単価		
						1	6, 668	
	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, 371	7, 371	WB824010	
			m 3	1	7, 371	7, 371	単一 128号	
	計					7, 371		
	рі					7, 371		
単価						7, 371		
	- 					7, 371	円/m3	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0				
単-58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 8,668
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	8,668
構造物とりこ		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	9, 582	9, 582	WB824010
			m 3	1	9, 582	9, 582	単一 129号
	計					9, 582	
						9, 582	
	単価					9, 582	
						9, 582	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-59号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価 24,646
						1	24, 646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とり、	こわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		1	27, 030	27, 030	WB824010
			m 3	1	27, 030	27, 030	単一 130号
	計					27, 030	
						27, 030	
	W/m					27, 030	
	単価					27, 030	円/m3

	1 次単価表						2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単一60号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価 41,760
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	41,760 摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		1	45, 800	45, 800	WB824010
			m 3	1	45, 800	45, 800	単一 131号
	計					45, 800	
						45, 800	
	単価					45, 800	
						45, 800	円/m3
						45, 800	H/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
コンクリート版切断 単一61号	コンクリート版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	6, 347
					1		6, 347
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート版切断	コンクリート版(無筋) 15cm以下		1	6, 962	6, 962	WYB000	066
		m	1	6, 962	6, 962	単一:	132号
計·					6, 962		
					6, 962		
					6, 962		
単価					6, 962	円/m	

- 38 -

2022. 09

		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-62号	コンクリート構造物切断	無筋構造物 15cm以下	単位	m	数量	1	6, 34 単価 6, 34	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	構造物切断	無筋構造物 15cm以下		1	6, 962	6, 962	WYB00068	
			m	1	6, 962	6, 962	単一 133号	
	計					6, 962		
						6, 962		
	単価					6, 962		
						6, 962	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	1	2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-63号	コンクリート構造物切断	鉄筋構造物 15cm超30cm以下	単位	m	数量	1	単価	7, 072
						1		7, 072
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリー	卜構造物切断	鉄筋構造物 15cm超30cm以下		1	7, 757	7, 757	WYB000	039
			m	1	7, 757	7, 757	単一	134号
	計					7, 757		
						7, 757		
	単価					7, 757		
						7, 757	円/m	

		1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-64号	コンクリートブ・ロック撤去		単位	m2	数量	1	単価 1,476 1,476
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平ブロック引	長撤去	控え15cm		1	1, 632	1,632	WYB00006
			m 2	1	1, 632	1,632	単一 135号
	計					1, 632	
						1,632	
	単価					1,632	
						1,632	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-0	0-00-2-0
単-65号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 363
						1		1, 363
	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		1	1, 507	1, 507	CB22701)
		有り 5.7km以下 全ての費用						
			m 3	1	1, 507	1, 507		
						1, 507		
	計							
						1, 507		
						1,507		
	単価							
						1, 507	円/m3	

	1 次単価表					
単−66号 	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 8,682 8,682
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID有り 6.0km以下		1	9, 522	9, 522	WYB00040
		m 3	1	9, 522	9, 522	単一 136号
計					9, 522	
					9, 522	
単価					9, 522	
平 脚					9, 522	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-0	00-2-0
単-67号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 551 1, 551
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用		1	1, 715	1,715	CB227010	
			m 3	1	1, 715	1, 715		
	計					1,715		
						1,715		
	単価					1,715		
						1,715	円/m3	

	1次単	.価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00	
	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	8, 682 8, 682
	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
設運搬	コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID有り 6.0km以下		1	9, 522	9, 522	WYB00046	6
		m 3	1	9, 522	9, 522	単一 13	7号
計					9, 522		
					9, 522		
単価					9, 522		
					9, 522	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-0	00-2-0
単-69号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 126
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	1 金額	1	2, 126 簡要
処分費(m 3	3)			1	2, 350	2, 350	WB020051	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 138号	<u>1.</u>
	計					2, 350		
						2, 350		
	単価					2, 350		
						2, 350	円/m3	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単一70号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	之, 261 単価
		規格	単位	数量	単価	金額	2, 261 摘要
処分費(m:	3)			1	2, 500	2, 500	WB020051
			m 3	1	2, 500	2, 500	単一 139号
	計					2, 500 2, 500	
	単価					2, 500	
						2, 500	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-0		
単一71号	ヤード造成	再生クラッシャラン (RC-40) t=10cm	単位	m2	数量	1	単価		196 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		敷均し(ルーズ) 標準		0.1	126. 4	12. 64	CB21061	0	
			m 3	0. 1	126. 4	12. 64			
敷砂利(材料	- 掛)	RC-40 1.2m3/m3		0. 1	2, 040	204	WYB0002	2	
			m 3	0. 1	2, 040	204	単一 15	50号	
	計·					216. 64			
						216. 64			
	単価					216. 7			
						216. 7	円/m2		

		1 }	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-		
単-72号	ヤート゛造成	再生クラッシャラン(RC-40) t=5cm	単位	m2	数量	1	単価		98. 83 98. 83
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		敷均し(ハーズ) 標準	m 3	0. 05 0. 05	126. 4 126. 4	6. 32 6. 32	CB210	310	
敷砂利(材料	斗費)	RC-40 1. 2m3/m3	m 3	0. 05 0. 05	2, 040 2, 040	102 102	WYB000 単一		
	計					108. 32 108. 32			
						108. 4			

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
¥ 70 F	不陸整正	補足材無し	224 64-		ж. =	1	単価		101.6
単-73号			単位	m2	数量	1			101.6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
不陸整正		無し全ての費用		1	111.5	111.5	CB410	010	
			m 2	1	111. 5	111.5			
	計·					111.5			
	μΙ					111.5			
	単価					111. 5			
	平					111.5	円/m	2	

108.4

円/m2

	参考資料(1)						2-0
単一74号	真砂土 1.11m3/m3	単位	m 3	数量	1	単価	6, 660
	規格	単位	数量	単価	金額	摘男	6, 660 E
購入土(元町地区)	地山 真砂土		1. 11	6, 000	6, 660		
		m 3	1.11	6, 000	6, 660		
計					6, 660		
					6, 660		
単価					6, 660		
					6, 660	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-75号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価 15,0	000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		伐竹(幹·枝葉) (制開発機功						
			t	100	15, 000	1, 500, 000		
	計							
						1, 500, 000		
	単価							
						15,000	円/ t	

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	3 2 -00-00-2-0
単-76号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	15, 000
処分費	名称	規格 (伐竹(幹·枝葉) (有開発機功	単位	数量	単価	金額		摘要
			t	100	15, 000	1, 500, 000		
	計					1, 500, 000		
	単価					15, 000	円/ t	;

	参考資	(1))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無無無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	166, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25						
		t	1.03	98, 500	101, 455		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	65, 205	65, 205		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		40		
計					166, 700		
単価					166, 700	円/ t	
					100,100	137	

	参考	参考資料 (1)					3 2 00-00-2-0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.00	100.000	100,000		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 03	100, 000	103, 000		
		t	1	65, 205	65, 205		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		95		
計					168, 300		
単価					168, 300	円/ t	

- 48 -

		参え	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-79号	止水板	後付け式コ゚ム止水板180L型	単位	m	数量	10	単価	49, 170 49, 170
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		УУСТП	- 14	<u> </u>	26, 040	104, 160		- 川女
						,		
			人	4	26, 040	104, 160		
特殊作業員				8	21, 735	173, 880		
			人	8	21, 735	173, 880		
普通作業員				10	18, 060	180, 600		
ment and ment are left.			人	10	18, 060	180, 600		
発動発電機	[ガソリンエンジン駆動]	2 k V A		8	608	4, 864		
				0	600	4 004		
電動ハンマド	S 11 at .	穴あけ能力 φ38~40mm	日	8	608 267	4, 864 2, 136		
电助ハンマト	. 9 /	φ 3 8 · · · 4 0 mm		0	201	2, 130		
			供用日	8	267	2, 136		
ガソリン		レギュラー	V / 14 F	20	158	3, 160		
						,		
			L	20	158	3, 160		
諸雑費 (率+	まるめ)			1		22, 900		
5%								
			式	1		22, 900		
						491, 700		
	計							
						491, 700		
	単価					49, 170		
	半 個					40, 170	円/n	
						49, 170	17/ m	1
							+	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0					
後付け式ゴム止水板 (材料費)	180L型		単位	m	数量	1	単価 65,000 65,000
			単位	数量	単価	金額	摘要
4. 上水板	180L型			1	65, 000	65, 000	
			m	1	65, 000	65, 000	
計						65, 000	
						65, 000	
単価						65, 000	
						65, 000	円/m
	名称 A止水板	名称 A.止水板 180L型 計	後付け式ゴム止水板 (材料費) 180L型 名称 規格 ム止水板 180L型	後付け式ゴム止水板(材料費) 180L型 名称 規格 立止水板 180L型 計 m	単位 m	後付け式ゴム止水板(材料費)	後付け式ゴム止水板(材料費)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-0	
	後付け式ゴム止水板 (材料費)	180L型 コーナー加工費(L型)				1	単価	30, 000
単-81号			単位	箇所	数量	1	李皿	30, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
後付け式ゴス		180L型 コーナー加工費(L型)	- 平川広	1	30,000	30,000		加安
			箇所	1	30, 000	30,000		
	計					30, 000		
						30, 000		
	単価					30, 000		
						30,000	円/箇	所

		参考資料	参考資料(1)					3 2 00-00-2-0
単-82号	コンクリート接着		単位	m 2	数量	100	単価	3, 336
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	接看剤	打継用						
			k g	60	2, 550	153, 000		
普通作業員			8		2,000	100,000		
			人	10	18, 060	180, 600		
諸雑費(まる	8)							
			式	1		0		
				1		0		
	計							
						333, 600		
	W free							
	単価					3, 336	円/m	9
						3, 330	F1 / III	

		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-83号	樹脂カプセル設置	D13~D16用	単位	本	数量	100	単価	1, 383 1, 383
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		/9UTH	1 1-22	1.5	26, 040	39, 060		1942
			人	1.5	26, 040	39, 060		
普通作業員				4. 5	18, 060	81, 270		
			人	4. 5	18, 060	81, 270		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			1		17, 970		
			式	1		17, 970		
	計					138, 300 138, 300		
						1, 383		
	単価					1, 383	円/本	

	参考						
鋼材削孔	φ 20 t=6mm (SUS)	単位	孔	数量	10	単価	8, 100 8, 100
	担格	単位	数量	単価			
舌役	790.11	7-12	0.3	26, 040	7, 812		THE OF
		人	0.3	26, 040	7, 812 32, 602		
			1. 5 1. 5	21, 735 18, 060	32, 602 27, 090		
			1.5	18, 060	27, 090		
+まるめ)			1		13, 496		
		式	1		13, 496		
計							
単価					8, 100		
					8, 100	円/孔	
	名称 舌役 -まるめ)	鋼材削孔	鋼材削孔	単位 孔 単位 数量 1.5 人 1.5 人 1.5 人 1.5 人 1.5 十 式 1 計	類材削孔	類材削孔	類材削孔

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0				
単-85号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	3, 621
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌 役							
			人	1. 4	26, 040	36, 456		
とび工								
			人	6. 3	24, 045	151, 483		
普通作業員								
			人	1. 2	18, 060	21, 672		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			目	1. 4	43, 300	60, 620		
諸雑費 (率+								
34%			式	1		91, 869		
	計·							
	μΙ					362, 100		
	単価							
	1 1944					3, 621	円/排	∱m 2

- 54 -

		参考資料	参考資料 (1)					
単-86号	パイプサポート支保・くさび結合支 保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m 3	数量	100	単価	4, 154
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	2. 9	26, 040	75, 516		
型わく工								
			人	5. 3	24, 360	129, 108		
とび工								
			人	2. 5	24, 045	60, 112		
普通作業員								
			人	5. 7	18, 060	102, 942		
諸雑費(率-								
13%			式	1		47, 722		
	計							
						415, 400		
	単価							
						4, 154	円/空	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	2022. 2022. 1. 000-	
単-87号	間知ブロック張	控え350mm 粗面 RC-40 18-8-40(高炉) 潮間補正有り	単位	m 2	数量	0	単価	0 19, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロックエ				0	0	0		
			人	0. 36	25, 515	9, 185		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 5	21, 735	10, 867		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 4	18, 060	25, 284		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能]運転	排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		0	0	0	WYB000	075
			日	0. 75	50, 670	38, 002	単一	180号
コンクリート	積ブロック	JIS粗面 150kg/個未満		0	0	0		
			m 2	10	7, 050	70, 500		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40		0	0	0		
			m 3	2. 46	14, 900	36, 654		
再生クラッシ	/ャーラン	R C – 4 0		0	0	0		
			m 3	2. 23	1, 700	3, 791		
諸雑費(率+ 5%	-まるめ)			0		0		
			式	1		2, 217		
	計					0		
						196, 500		
	単価					0		
						19, 650	円/n	n 2

		参考資料	参考資料(1)					3 2 -00-00-2-0
単-88号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10 潮間補正有り	単位	m 2	数量	0	単価	0 1, 958
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				0	0	0		
			人	0.06	26, 040	1, 562		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 32	18, 060	5, 779		
瀝青繊維質目	1地板	厚10mm		0	0	0		
			m 2	11. 2	1,060	11,872		
諸雑費(率+ 5%	-まるめ)		15.	0		0		
			式	1		367		
	計					0 19, 580		
	単価					0		
						1, 958	円/n	n 2

		参考資	参考資料(1)					3 2 00-00-2-0
単-89号	水膨張止水材	10×20	単位	m	数量	100	単価	3, 160 3, 160
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員	P.O.	794114	1 122	10	18, 060	180, 600		1102
			人	10	18, 060	180, 600		
止水材		10×20		110	1, 140	125, 400		
			m	110	1, 140	125, 400		
諸雑費(率+ 8%	トまるめ)			1		10,000		
			式	1		10, 000		
	11					316, 000 316, 000		
						3, 160		
	単価					3, 160	円/m	

		参考	参考資料(1)					3 2 00-00-2-0
単-90号	水膨張止水材	10×20 潮間補正有り	単位	m	数量	0	単価	0 3, 204
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0	0	0		
			人	10	18, 060	180, 600		
止水材		10×20		0	0	0		
=+ +++ =+ (=+ 1	(ナ フ ル)		m	110	1, 140	125, 400		
諸雑費(率+ 8%	-まるめ)			0		0		
			式	1		14, 400		
	計					320, 400		
						0		
	単価					3, 204	円/m	ı

			参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-	00-2-0
単-91号	再生砕石 (材料費)	RC-40 1.33m3/m3	単位	m 3	数量	1	単価	2, 261 2, 261
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッミ	ノャーラン	R C - 4 0		1. 33	1, 700	2, 261		
			m 3	1. 33	1,700	2, 261 2, 261		
	計					2, 261		
	単価					2, 261		
	→ ш					2, 261	円/m3	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0				
単-92号	路体(築堤)盛土	2.5m未満 潮間補正有り	単位	m 3	数量	0	単価	0 5, 950
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 2	18, 060	39, 732		
振動ローラ	(舗装用) [ハンドガイド式] 運転	運転質量0.8~1.1t		0	0	0	WYB000	
3****** / ·			日	0.75	25, 310	18, 982	単一	181号
諸雑費(率+ 2%	-まるめ)			0		0		
			式	1		786		
	# 					0 59, 500		
						0		
	単価					5, 950	円/n	. 3
						3,000	177	

		\$考資料(1	資料 (1)			2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-93号	再生砕石 (材料費)	RC-40 1.33m3/m3	単位	m 3	数量	0	0 単価
		規格	単位	数量	単価	金額	2,261 摘要
再生クラッ	シャーラン	R C - 4 0		0	0	0	
			m 3	1. 33	1, 700	2, 261	
	計					0	
						2, 261	
	単価					2, 261	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00	-00-2-0
単-94号	岩砕 (材料費)	1.33m3/m3	単位	m 3	数量	1	単価	3, 192
		規格	単位	数量	単価	1 金額		3, 192 摘要
岩砕		ほぐし		1. 33	2, 400	3, 192		
			m 3	1. 33	2, 400	3, 192		
	計					3, 192		
						3, 192		
	単価					3, 192		
						3, 192	円/m3	

			参考資料(1)					2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-95号	岩砕 (材料費)	1.33m3/m3		単位	m 3	数量	0	単価	0 3, 192
	- 名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
岩砕		ほぐし			0	0	0		
				m 3	1. 33	2, 400	3, 192 0		
	11						3, 192		
	単価						0		
							3, 192	円/m3	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0				
単-96号	吸出し防止材(全面)設置	t=10mm 潮間補正有り	単位	m 2	数量	0	単価	0 762
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0	0	0		
			人	1	18, 060	18, 060		
吸出し防止シ	/一ト(河川護岸用)	t = 1 0 m m	_	0	0	0		
3++++++ / 1	.1. 97 .1.)		m 2	107	540	57, 780		
諸雑費(率+ 2%	-まるめ)			0		0		
			式	1		360		
	計					0 76, 200		
						0		
	単価					762	円/n	n 2

			参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0)
単-97号	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (材料費)	ゾケットVP φ 100用		単位	個	数量	1	単価	183
	 名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	183
排水用硬質は	ポリ塩化ビニル管継手	ソケットVP φ 100用			1	183	183		
				個	1	183	183 183		
	計						183		
	₩ /π·						183		
	単価						183	円/個	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-98号	先端キャップ (材料費)	VP φ 100用	単位	個	数量	1	単価	1, 628
						1		1, 628
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
先端キャップ	プ	VP φ 100用		1	1, 628	1, 628		
			個	1	1,628	1, 628		
	計					1, 628		
						1, 628		
	単価					1, 628		
						1, 628	円/個	1

	参考資料(1)							2022. 3 2022. 2 1.000-00-0	0-2-0
単-99号	フラップゲート (材料費)	VP φ 100用		単位	個	数量	1	単価	103, 000 103, 000
			規格	単位	数量	単価	金額	1	商要
フラップゲー	- ト	VP φ 100用			1	103, 000	103, 000		
				個	1	103, 000	103, 000		
	 라						103, 000		
							103, 000		
	単価						103, 000		
							103, 000	円/個	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-0	0-00-2-0	
単-100号	足掛金物 (材料費)	幅153 径19	単位	個	数量	1	単価		905
						1			905
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
足掛金物		幅153 径19		1	905	905			
			個	1	905	905			
	計					905			
						905			
						905			
						905	円/個		

			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-101号	足掛金物設置	W=300 φ 19 アンカー行	単位	個	数量	10 10	単価	7, 102 7, 102
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		みと性	平14	0.6	26, 040	五領 15,624		- 10分
			人	0. 6	26, 040	15, 624		
普通作業員				1. 2	18, 060	21, 672		
			人	1. 2	18, 060	21, 672		
足掛金物		W=300 φ 19 アンカー付		10	3, 000	30, 000		
			個	10	3, 000	30, 000		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			1		3, 724		
10/0			式	1		3, 724		
	計					71, 020		
						71, 020 7, 102		
	単価						m //a	
						7, 102	円/個	4

	参考資料(1)					
点検孔(材料費)	鋳鉄製蓋+鋳鉄製受枠+本体管VU φ 100	単位	本	数量	1	単価 19, 100 19, 100
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
点検孔	鋳鉄製蓋+鋳鉄製受枠+本体管VUφ100		1	19, 100	19, 100	
		本	1	19, 100	19, 100	
計					19, 100	
					19, 100	
単価					19, 100	
					19, 100	円/本

						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
単一103号	人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	単位	m 2	数量		単価
单一103万			半14.	m z	数 里	1	2, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工(張芝	艺工)	野芝・高麗芝(全面張)					
			m 2	1	2, 120. 58	2, 120	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		0	
	計						
						2, 120	
	単価						
	. 1900					2, 120	円/m2

	参考資料 (1)					2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
袋詰玉石(水中部) 単-104号	2t用(長期性能型) 据付深さ4m超又作業半径5m超	単位	袋	数量	0	0 単価 22,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
		人	0.4	26, 040	10, 416	
普通作業員			0	0	0	
		人	0.8	18, 060	14, 448	
潜水士			0	0	0	
		人	0.4	41, 370	16, 548	
潜水連絡員			0	0	0	
		人	0.4	26, 040	10, 416	
潜水送気員			0	0	0	
		人	0.4	26, 460	10, 584	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能]運転	排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		0	0	0	WYB00083
		日	0. 4	42, 560	17, 024	単一 182号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0	0	0	
		日	0. 4	43, 300	17, 320	
袋詰玉石用袋材	2 t 用		0	0	0	
		袋	10	8, 500	85, 000	
割栗石	5 0 - 1 5 0 mm		0	0	0	
		m 3	12. 5	2,850	35, 625	
諸雑費 (率+まるめ) 15%			0		0	
		式	1		9, 319	
計					0	
					226, 700	

	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-104号	袋詰玉石 (水中部)	2t用(長期性能型) 据付深さ4m超又作業半径5m超	単位	袋	数量	0	単価	0 22, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0 22, 670	円/鉱	VK.

		参考	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-105号	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	H=1.1m 縦格子型 L=11.3m	単位	箇所	数量	1	単価	148, 400 148, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		35.00		1	26, 040	26, 040		****
			人	1	26, 040	26, 040		
特殊作業員				2	21, 735	43, 470		
			人	2	21, 735	43, 470		
普通作業員				3	18, 060	54, 180		
			人	3	18, 060	54, 180		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		24, 710		
			式	1		24, 710		
	11					148, 400 148, 400		
	単価					148, 400		
						148, 400	円/籄	所

		参	参考資料(1)					9 9 00-00-2-0
単-106号	転落防止柵 (材料費)	縦格子型 白 L=11.3m	単位	箇所	数量	1	単価	247, 300 247, 300
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転落防止柵		縦格子型 白 L=11.3m		1	247, 390	247, 390		
			箇所	1	247, 390	247, 390 247, 390		
	計							
						247, 390 247, 300		
	単価					247, 300	円/箇	所

		参考資	参考資料(1)					09 09 -00-00-2-0
単-107号	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	H=1.1m 縦格子型 L=11.1m	単位	箇所	数量	0	単価	0 148, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役			0	0	0		
			人	1	26, 040	26, 040		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	21, 735	43, 470		
普通作業員				0	0	0		
			人	3	18, 060	54, 180		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			0		0		
			式	1		24, 710		
	計					148, 400		
	単価					0		
	平					148, 400	円/篋	所

	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	09 09 -00-00-2-0
単-108号	転落防止柵 (材料費)	縦格子型 白 L=11.1m	単位	箇所	数量	0	単価	0 243, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転落防止柵		縦格子型 白 L=11.1m		0	0	0		
			箇所	1	243, 010	243, 010		
	計					0 243, 010		
	単価					0		
	平伽					243, 000	円/筐	所

		参考	資料 (1)	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		
	転落防止柵門扉設置	片開き H1100×W600 縦格子型				1		74, 590
単-109号			単位	基	数量		単価	
						1		74, 590
1 1 An III 3a	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役			1	26, 040	26, 040		
					00.040	00.040		
***			人	1	26, 040	26, 040		
普通作業員				2	18, 060	36, 120		
			人	2	18, 060	36, 120		
諸雑費(率+	- するめ)			1	10,000	12, 430		
20%				1		12, 400		
20/0			式	1		12, 430		
				_		74, 590		
	計					,		
						74, 590		
						74, 590		
	単価							
						74, 590	円/基	

		参考	芳資料(1)		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-110号	転落防止柵門扉(材料費)	片開き H1100×W600 縦格子型 白	単位	基	数量	1	単価	92, 000 92, 000
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転落防止柵門	門扉	片開き H1100×W600 縦格子型 白		1	92, 000	92, 000		
			基	1	92, 000	92,000		
	計					92, 000		
						92, 000		
	単価					92, 000		
						92, 000	円/基	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-111号	足掛金物設置	W=300 φ 19 アンカー付	単位	個	数量	10 10	単価	7, 102 7, 102
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世記		が作	- 平位	0.6	26, 040	至領 15,624		
				0.6	90,040	15 694		
普通作業員			人	0.6	26, 040 18, 060	15, 624 21, 672		
			人	1. 2	18, 060	21, 672		
足掛金物		W=300 φ 19 7ンカー付		10	3, 000	30, 000		
			個	10	3, 000	30, 000		
諸雑費(率+	-まるめ)			1		3, 724		
10%			式	1		3, 724		
						71, 020		
	計					71, 020		
						7, 102		
	単価					7, 102	円/個	1
						1,212	1 47 1	`

		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	
単-112号	蓋版	据付け 1000×1000 170kg/枚以上	単位	枚	数量	1	単価	4, 124 4, 124
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		72-07	. ,=	0. 01	26, 040	260		
			人	0. 01	26, 040	260		
特殊作業員				0. 03	21, 735	652		
			人	0.03	21, 735	652		
普通作業員				0.09	18, 060	1, 625		
			人	0.09	18, 060	1,625		
バックホウ	(クローラ)[クレーン機能付]運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊		0.04	36, 530	1, 461	WYB000)42
			目	0.04	36, 530	1, 461	単一	183号
諸雑費(率+ 5%	-まるめ)			1		126		
			式	1		126		
	計					4, 124		
						4, 124		
	単価					4, 124		
						4, 124	円/枚	<u> </u>

	参考	資料(1)		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
グレーチング蓋(材料費) 単-113号	桝穴1000×1000用 T-25 並目 開閉式	単位	枚	数量	1	単価 231,900
	規格	単位	数量	単価	金額	231, 900 摘要
グレーチング蓋	桝穴1000×1000用 T-25 並目 開閉式		1	231, 900	231, 900	
		枚	1	231, 900	231, 900	
計					231, 900	
出 /正					231, 900	
単価					231, 900	円/枚

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09	
単-114号	角落し(材料費)	W900×H900×t49 合成木材製	単位	組	数量	1	単価	429, 000 429, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
角落し		W900×H900×t49 合成木材製		1	429, 000	429, 000		
			組	1	429, 000	429, 000		
	計					429, 000		
	йT					429, 000		
)\(\forall Im\)					429, 000		
	単価					429, 000	円/組	

	参考	資料(1)		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
角落し(材料費)	W960×H1200×t49 合成木材製	単位	組	数量	0	単価 0
 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	543,000 摘要
角落し	W960×H1200×t49 合成木材製		<u> </u>	0	立領 0	间安
		組	1	543, 000	543, 000	
큐1					0	
					543, 000	
単価					0 543, 000	円/組
					310,000	1.47 (144)

						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	
W	角落し(材料費)	W1210×H1200×t59 合成木材製	277.11	40	W E	0	単価	0
単-116号			単位	組	数量	1	Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т	607, 000
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
角落し		W1210×H1200×t59 合成木材製		0	0	0		
			組	1	607, 000	607, 000		
	計					0		
	н					607, 000		
						0		
	単価					607, 000	円/組	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-117号	足掛金物設置	W=300 φ 19 アンカー付	単位	個	数量	0	単価	0 7, 562
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5 役			0	0	0		
			人	0.6	26, 040	15, 624		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 2	18, 060	21, 672		
足掛金物		W=300 φ 19 アンカー付		0	0	0		
			個	10	3, 460	34, 600		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			0		0		
			式	1		3, 724		
	計					75, 620		
	単価					0		
						7, 562	円/個	<u> </u>

		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-118号	開口部閉塞(1)	開口⑥	単位	箇所	数量	1	単価	30, 120 30, 120
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		усти	十四	0.2	26, 040	5, 208		IN 久
			人	0. 2	26, 040	5, 208		
特殊作業員				0.5	21, 735	10, 867		
			人	0. 5	21, 735	10, 867		
普通作業員				0. 5	18, 060	9, 030		
			人	0.5	18, 060	9, 030		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		5, 015		
			式	1		5, 015		
	計					30, 120		
						30, 120 30, 120		
	単価					30, 120	円/筐	新
						30,120	177	4771

		参考	資料(1)		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-119号	開口部閉塞(2)	開口④⑤	単位	箇所	数量	2	単価	74, 200 74, 200
	A称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				1	26, 040	26, 040		,,,,,,
			人	1	26, 040	26, 040		
特殊作業員				2	21, 735	43, 470		
			人	2	21, 735	43, 470		
普通作業員				3	18, 060	54, 180		
			人	3	18, 060	54, 180		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		24, 710		
			式	1		24, 710		
	1 					148, 400 148, 400		
	単価					74, 200		
						74, 200	円/籄	所

		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-120号	溶接板(材料費)	PL9×200×200 (SM400A)	単位	枚	数量	1	単価	2, 600 2, 600
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
溶接板		PL9×200×200 (SM400A)		1	2, 600	2, 600		
			枚	1	2, 600	2,600		
	計					2, 600		
						2, 600		
	単価					2,600		
						2,600	円/枚	

						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-121号	止水材 (材料費)	310mlカート゛リッシ゛	単位	本	数量	1	単価	6, 600
						1		6,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
止水材		310m1カート*リッシ*		1	6, 600	6, 600		
			本	1	6, 600	6, 600		
	計					6, 600		
						6, 600		
	単価					6,600		
						6,600	円/本	

		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-122号	難燃モルタル (材料費)	止水補強用(500g入り)	単位	缶	数量	1	単価	4, 100 4, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
難燃モルタバ	V	止水補強用(500g入り)		1	4, 100	4, 100		
			缶	1	4, 100	4, 100		
	計					4, 100		
						4, 100 4, 100		
	単価					4, 100	円/缶	
						4, 100	円/正	
							-	

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-123号	開口部閉塞	開口①②③④⑤⑥	単位	箇所	数量	0	単価	0 62, 920
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		72.18	1 122	0	0	0		3000
			人	0.6	26, 040	15, 624		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.6	21, 735	13, 041		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 2	18, 060	21, 672		
諸雑費(率+ 25%	-まるめ)			0		0		
			式	1		12, 583		
	計					62, 920		
	単価					0		
						62, 920	円/筐	所

		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-124号	溶接板(材料費)	PL9×200×200 (SM400A)	単位	枚	数量	0	単価 0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,600 摘要
溶接板		PL9 × 200 × 200 (SM400A)	枚	0	0 2, 600	0 2, 600	
	il					0 2, 600	
	単価					0 2,600	円/枚

					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
処分費 (t) 単-125号		単位	t	数量	100	単価 12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	木(幹·枝葉) ㈱大総	t	100	12, 500	1, 250, 000	
計			100	12,000	1, 250, 000	
単価					12, 500	円/ t

	参考資料(1)						
単−126号 処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価 18,750	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	木(根) ㈱大総						
		t	100	18, 750	1, 875, 000		
計							
					1, 875, 000		
単価					18, 750	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 1. 000-00	-00-2-0	
単-127号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	単位	m	数量	100	単価	791.	7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
横断・転落隊	方止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式							
			m	100	791. 7	79, 170			
諸雑費(まる	3 め)								
			式	1		0			
	하								
	н					79, 170			
	単価								
						791. 7	円/m		

	参考資料(1)						
構造物とりこわし 単-128号	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
					1	7, 371	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7, 371	7, 371		
諸雑費 (まるめ)		式	1	,,,,,,,	0		
기			1		7, 371		
単価					7, 371	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-129号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	9, 582
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物語雑費(まる	5 b)	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9, 582. 3	9, 582		
	計					9, 582		
	単価					9, 582	円/n	13

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0				
単-130号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量		単価
						1	27, 030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	27, 025	27, 025	
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		5	
	計					27, 030	
	単価					27, 030	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-131号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量		単価
101.5			1 122			1	45, 800
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無					
			m 3	1	45, 795	45, 795	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		5	
	計						
	μ1					45, 800	
	単価						
	1 IJAM					45, 800	円/m 3

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
コンクリート版切断 単-132号	コンクリート版(無筋) 15cm以下	単位	m	数量	100	単価	6, 962 6, 962
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			3. 3	26, 040	85, 932		
		人	3. 3	26, 040	85, 932		
普通作業員			6. 7	18, 060	121, 002		
		人	6. 7	18, 060	121,002		
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 運転	切削深20cm ブレード 径 φ 56cm		6. 7	30, 760	206, 092	WYB0006	67
		日	6. 7	30, 760	206, 092	単一 18	84号
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ		0. 61	85, 200	51, 972		
		枚	0. 61	85, 200	51, 972		
諸雑費 (率+まるめ) 56%		式	1		231, 202 231, 202		
計					696, 200 696, 200		
単価					6, 962		
					6, 962	円/m	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
コンクリート構造物切断 単-133号	無筋構造物 15cm以下	単位	m	数量	100	単価	6, 962
7 100%		十四		外重	100	іш	6, 962
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			3. 3	26, 040	85, 932		
		人	3. 3	26, 040	85, 932		
普通作業員			6. 7	18, 060	121, 002		
		人	6. 7	18, 060	121, 002		
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 運転	切削深20cm ブレード径φ56cm		6. 7	30, 760	206, 092	WYB000	69
		目	6. 7	30, 760	206, 092	単一 1	84号
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ		0.61	85, 200	51, 972		
対版曲 (ポートァル)		枚	0. 61	85, 200	51, 972		
諸雑費 (率+まるめ) 56%			1		231, 202		
00/8		式	1		231, 202		
					696, 200		
計							
					696, 200 6, 962		
単価					0, 902		
· 					6, 962	円/m	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-			
コンクリート構造物切断 単-134号	鉄筋構造物 15cm超30cm以下	単位	m	数量	10	単価	7, 757
					10		7, 757
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0.8	26, 040	20, 832		
		人	0.8	26, 040	20, 832		
普通作業員			1.6	18, 060	28, 896		
		人	1.6	18, 060	28, 896		
諸雑費 (率+まるめ) 56%			1		27, 842		
		式	1		27, 842		
計					77, 570		
					77, 570		
単価					7, 757		
					7, 757	円/m	

	参考資	参考資料(1)				
平ブロック張撤去 単-135号	控え15cm	単位	m 2	数量	10	1,632 単価 1,632
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0. 1	26, 040	2, 604	
		人	0. 1	26, 040	2, 604	
ブロックエ			0. 2	25, 515	5, 103	
		人	0. 2	25, 515	5, 103	
普通作業員			0. 2	18, 060	3, 612	
		人	0. 2	18, 060	3, 612	
バックホウ(クローラ型)運転	[標準・排対]クレーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊		0. 1	49, 930	4, 993	WYB00007
		目	0. 1	49, 930	4, 993	単一 185号
諸雑費 (まるめ)			1		8	
		式	1		8	
計					16, 320	
					16, 320	
単価					1, 632	
					1,632	円/m2

参考資料(1)						2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
	コンクリート殼(無筋) 人力積込 DID有り 6.0km以下	単位	m 3	数量	10	単価 9,522
h II.	10.14	224 /-	₩. 目	124 /m²	10	9, 522
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	2t積級	日	3	31, 740 31, 740	95, 220 95, 220	WYB00064 単一 186号
諸雑費 (まるめ)		1.	1		0	
		式	1		0	
計					95, 220	
					95, 220	
単価					9, 522	
ı					9, 522	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-0	0-2-0
単-137号	殼運搬	コンクリート殼(鉄筋) 人力積込 DID有り 6.0km以下	単位	m 3	数量	10	単価	9, 522
						10		9, 522
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	‡	商要
ダンプトラッ	,ク[オンロード・ディーゼル]運転	2 t 積級		3	31, 740	95, 220	WYB00047	
			日	3	31, 740	95, 220	単一 186号	-
諸雑費(まる	5,0)			1		0		
			式	1		0		
	計					95, 220		
						95, 220		
	単価					9, 522		
						9, 522	円/m3	

参考資料(1)						2022.	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
処分費 (m 3) 単-138号		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) 詫磨環境㈱	m 3	100	2, 350	235, 000			
計					235, 000			
単価					2, 350	円/m	3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1.000-	2 -00-00-2-0
処分費 (m 3) 単-139号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 500
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(鉄筋) 詫磨環境(株						
		m 3	100	2, 500	250, 000		
計					250, 000		
単価					2, 500	円/m	ı 3

	参考資料 (1)						2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-140号	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 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	1, 922
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落り	5止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
			m	100	1, 921. 92	192, 192		
防護柵(P和	重)	〈再利用品〉	m	100	0	0		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		III	100	· ·	· ·		
			式	1		8		
	計					192, 200		
	単価					1,922	円/n	1

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-141号	鋼矢板圧入 (Nma x ≦ 2 5)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	11, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5.							
			人	0. 357	26, 040	9, 296		
特殊作業員								
			人	0. 357	21, 735	7, 759		
とび工								
			人	0.714	24, 045	17, 168		
油圧式杭圧力	引抜機運転	压入(Nmax≦25) III型					WK2502	240
			日	0. 357	150, 900	53, 871	単一	197무
ラフテレーン	/ クレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	H	0. 331	130, 300	33, 071	WK2505	
				0.257	92.020	90,009	単一	100日
諸雑費(率+	- まるめ)		目	0. 357	83, 930	29, 963	単一	100万
1%								
			式	1		1, 143		
	計							
						119, 200		
	単価							
	単 個					11, 920	円/杉	ά
						1		

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体 単-142号	圧入(Nmax≦25) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価 90,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 29	26, 040	7, 551	
特殊作業員						
		人	0. 29	21, 735	6, 303	
とびエ						
		人	0. 58	24, 045	13, 946	
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型					WK250240
		日	0. 25	150, 900	37, 725	単一 187号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)					WK250560
		日	0. 3	83, 930	25, 179	単一 188号
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
計						
					90, 710	
単価						
					90, 710	円/回

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0			
単-143号	バイブロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価 5,803
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	5役						
			人	0. 172	26, 040	4, 478	
とびエ							
			人	0. 345	24, 045	8, 295	
普通作業員							
			人	0. 172	18, 060	3, 106	
バイブロハン	マ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW					WK250010
			日	0. 172	244, 400	42, 036	単一 189号
諸雑費 (率+							
0. 2%	6		式	1		115	
	計					58, 030	
	単価					00,000	
						5, 803	円/枚

	参考)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		
鋼矢板賃料(普通鋼矢板) 単-144号	III型 7.5m/枚 15日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	6, 210
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本矢板)	3型 (60kg/m)						
		t	0. 45	1, 200	540		
鋼矢板 修理費及び損耗費							
		t	0.45	12, 600	5, 670		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計					6, 210		
単価					6, 210	円/枚	

	参考資料	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0		
単-145号	土のう積工	小口並べ 仕拵・積立・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	13, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
購入土		〈流用土〉	m 3	3. 4	0	0		
土のう		6 2 × 4 8 c m						
普通作業員			枚	170	17	2, 890		
			人	7. 14	18, 060	128, 948		
諸雑費(まる	5.6)		式	1		62		
	計		IX.	1		131, 900		
	単価					13, 190	円/n	n 2

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-0					
ポンプ設置・撤去 単-146号		単位	箇所	数量	1	単価	75, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 5	26, 040	13, 020		
特殊作業員							
		人	0. 1	21, 735	2, 173		
普通作業員							
		人	2	18, 060	36, 120		
バックホウ運転						WK25054	.0
		日	0. 5	48, 010	24, 005	単一 19	00号
諸雑費(まるめ)							
		式	1		2		
計							
					75, 320		
単価					75, 200	m ///	ars
					75, 320	円/箇月	л

	参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
ポンプ運転 単-147号	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価 12, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	0.14	21, 735	3, 042	
工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水			,	,	WK250400
						W
発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	日	1	681	681	単一 191号 WK250410
元 划 元 电似 连 科	102人上120 (шо/ ш/ 水闸 下来可 下水					WK200410
		日	1	8, 268	8, 268	単一 192号
諸雑費 (率+まるめ)						
3%		式	1		359	
			1		000	
計						
					12, 350	
単価						
1 Deet					12, 350	円/日

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
	高密度ポリエチレン管設置撤去	地上露出配管 管径200~400mm 継手材含む				10	5, 717	\Box
単-148号			単位	m	数量		単価	
						10	5, 717	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世記	5役			0.05	26, 040	1, 302		
			人	0.05	26, 040	1, 302		
普通作業員				0. 15	18, 060	2, 709		
			人	0. 15	18, 060	2, 709		
高密度ポリエ	ニチレン管	シング ル構造 管径350mm		10. 1	4, 700	47, 470		
		=				,		
			m	10. 1	4, 700	47, 470		
諸雑費(率+	- -まるめ)			1	,	5, 689		-
12%	3.0 27					,,,,,,		
12/0			式	1		5, 689		
				1		57, 170		-
	計					01,110		
	н					57, 170		
						5, 717		-
	単価					5, 111		
	中					5, 717	円/m	
						5,717		-
								\dashv
								_

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-0	
単-149号	高密度ポリエチレン管設置撤去	地上露出配管 管径200~400mm(手間のみ)	単位	m	数量	0	単価	0 401. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役			0	0	0		
			人	0.05	26, 040	1, 302		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 15	18, 060	2, 709		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4, 011		
	単価					0		
						401.1	円/m	

	参考資料(1)						2022. 3 2022. 2 1.000-00-00	-2-0
単-150号	敷砂利(材料費)	RC-40 1.2m3/m3	単位	m 3	数量	1	単価	2, 040
	h 71	17.16	W. II.	W =)\/ /m	1	144	2, 040
	名称	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		
			m 3	1. 2	1, 700	2,040		
	計					2, 040		
						2, 040		
	単価					2, 040		
						2, 040	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-	00-2-0
敷砂利(材料費)	RC-40 1.2m3/m3	単位	m 3	数量	1	単価	2, 040
					1		2, 040
名称	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		
		m 3	1. 2	1, 700	2, 040		
計					2, 040		
					2, 040		
単価					2,040		
					2, 040	円/m 3	

参考資料(1)						2022. 2022. 1.000-	
単−152号		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	除草 大分エージェンシー㈱	t	100	13, 000	1, 300, 000		
計					1, 300, 000		
単価					13,000	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-153号	汚濁防止フェンス	設置·撤去 賃料日数128日	単位	m	数量	1	単価	28, 970
						1		28, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ェンス	設置·撤去		1	28, 970	28, 970	WB2530	010
			m	1	28, 970	28, 970	単一	193号
	計					28, 970		
						28, 970		
	単価					28, 970		
						28, 970	円/n	1

参考資料(1)							2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-154号	汚濁防止フェンス	設置·撤去 賃料日数139日	単位	m	数量	0	0 単価
	<u></u>	規格	単位	数量	単価	1 金額	30, 430 摘要
汚濁防止フェ		設置・撤去	平位.	0	0	立 49	WB253010
			m	1	30, 430	30, 430	単一 194号
	라					0	
						30, 430	
	単価					0	
						30, 430	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-155号	汚濁防止フェンス	設置·撤去 賃料日数28日	単位	m	数量	0	単価 0
	名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	9, 330 摘要
汚濁防止フェ	ェンス	設置·撤去		0	0	0	WB253010
			m	1	9, 330	9, 330	単一 195号
	計						
						9, 330	
	単価					9, 330	円/m

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0				
単-156号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価
						1	12, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	損B						
= la 1.00 = Ha			人	1	12, 180	12, 180	
諸雑費(まる	5 Ø)						
			式	1		0	
	計						
						12, 180	
	単価						
						12, 180	円/人日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員B 単一157号		単位	人日	数量	1	単価 12, 180
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	12, 180	12, 180	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					12, 180	
単価						
					12, 180	円/人目

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0				
単-158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 1.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
	h th-	417 4-67	77. F-	₩, 目.)	1	3, 410
名称 基本運賃区分B		規格 製品長12m以内 10kmまで	単位	数量	単価	金額	摘要
本个建員应力 D		表面及12m以7 10kmよく					
			t	1	3, 410	3, 410	
諸雑費(まるめ)							
			式	1		0	
計							
						3, 410	
	単価						
						3, 410	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	使用年月 2022. 2		
単-159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		単価		
平 100万			1			1		3, 000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込み. 取卸し費(仮設材等)			t	2	1, 500	3,000			
諸雑費 (まるめ)									
			式	1		0			
	計					2,000			
						3,000			
	単価								
						3,000	円/ t		

	参考資料 (1) 							04 04 -00-00-2-0
単-160号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		除草 中山リサイクル産業㈱	t	100	15, 000	1, 500, 000		
	計					1, 500, 000		
	単価					15, 000	円/1	;

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 1. 000-00-00-2-0
単−161号		単位	t	数量	100	単価 15,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	除草 中山リサイクル産業㈱					
		t	100	15, 000	1, 500, 000	
計					1, 500, 000	
単価					1,000,000	
					15, 000	円/ t

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0				
単−162号		単位	t	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	100 金額	15,000 摘要
処分費	除草 大分エージ゛ェンシー㈱	t	100	15, 000	1, 500, 000	
min'					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	2022. 09 2022. 09 1. 000-0	
単-163号	振動レベル測定	3点/1測線	単位	式	数量	1	単価	276, 000
						1		276, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
振動レベル測	測定	3点/1測線		1		276, 000		
			式	1		276, 000		
	計					276, 000		
						276, 000		
	単価					276, 000		
						276, 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	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-164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
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	118,300 摘要
土壌・底質分		(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目		1	118, 350	118, 350	
			検体	1	118, 350	118, 350	
	計					118, 350	
						118, 350	
	単価					118, 300	
						118, 300	円/検体

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
単-165号	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
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		68,500 摘要
土壌・底質気		(溶出試験(2))溶出液作成料含む12項目	1 1	1	68, 500	68, 500		*****
			検体	1	68, 500	68, 500		
	計					68, 500		
	HI					68, 500		
	単価					68, 500		
	李 [iii]					68, 500	円/楢	食体

単価使用年月

	参考資	译料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
土壌・底質分析 単-166号	(溶出試験(1))溶出液作成料含む16項目	単位	検体	数量	0	り 単価 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		0	0	0	
		検体	1	118, 350	118, 350	
計					0	
					118, 350	
単価					0	
					118, 300	円/検体

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
土壌・底質分析 単-167号	(溶出試験(2))溶出液作成料含む12項目	単位	検体	数量	0	単価 0
平-107万		平124	1974	双里	1	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	
単価					0	
1 100					68, 500	円/検体

	参考資料(1)							2022. 09 2022. 09 1. 000-00-0)-2-0
単-168号	平板載荷試験費	50kN以内	単	単位	箇所	数量	1	単価	165, 000 165, 000
	 名称		規格 単	単位	数量	単価	金額	指	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
平板載荷試駁	Ì	50kN以内			1	165, 000	165, 000		
			笛兒	折	1	165, 000	165, 000		
	計						165, 000		
							165, 000 165, 000		
	単価						165, 000	円/箇所	

						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-169号	施工形態動向調査(モニタリング調 査)	土のう工 技術員0.5人	単位	件	数量	1	単価	14, 500
— 10075	H/		712	''	<u></u>	1		14, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員				0. 5	29, 000	14, 500		
			人	0. 5	29, 000	14, 500		
諸雑費(まる	3め)			1		0		
			式	1		0		
	-1					14, 500		
	計					14, 500		
	単価					14, 500		
	平1個					14, 500	円/件	

	参考資料(1) 						
施工状況モニタリング調査 単-170号	構造物とりこわし工 技術員0.5人	単位	件	数量	1	単価	14, 500 14, 500
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員		人	0. 5 0. 5	29, 000 29, 000	14, 500 14, 500		
諸雑費 (まるめ)		式	1	,	0		
計					14, 500 14, 500		
単価					14, 500 14, 500	円/件	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-171号	施工状況モニタリング調査	吸出し防止材設置工 技術員0.5人	単位	件	数量	1	単価	14, 500
						1		14, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員				0. 5	29, 000	14, 500		
			人	0. 5	29, 000	14, 500		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	計					14, 500		
						14, 500		
	単価					14, 500		
						14, 500	円/件	=

		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-172号	施工状況モニタリング調査	袋詰玉石工 技術員0.5人	単位	件	数量	1	単価	14, 500
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		14, 500 摘要
技術員				0. 5	29, 000	14, 500		
			人	0.5	29, 000	14, 500		
諸雑費(まる	3め)			1		0		
			式	1		0		
	計					14, 500		
						14, 500		
	単価					14, 500		
						14, 500	円/件	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-173号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープ シカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 15500m3	単位	式	数量	1	単価 57,652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	舌役		人	2. 214	26, 040	57, 652	
	計					57, 652	
	単価					57, 652	円/式

	参考資料(1) 					
掘削 (ICT) 保守点検 単-174号	土砂 オープ ンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 15200m3	単位	式	数量	1	単価 56,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2. 171	26, 040	56, 532	
計					56, 532	
単価					56, 532	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-175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		バックホウ	式	1		598, 000		
	計					598, 000		
	単価					598, 000	円/ェ	t

		参考資料 (1)						04 04 -00-00-2-0
単-176号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	4400千円	単位	式	数量	1	単価	4, 400, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		
3次元起工涯	測量・3次元設計データの作成費用		式 1			4, 400, 000		
	計			1		4, 400, 000		
	単価					4,400,000 円/式		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-0	
	ICT活用効果等調査費用	技術員0.5人				1	単価	14, 500
単-177号			単位	工事	数量	1	平岡	14, 500
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
技術員	****	35-14		0. 5	29, 000	14, 500		
					00.000	11.500		
対批曲(ナフ	. 17.			0. 5	29, 000	14, 500		
諸雑費(まる	5 80)					0		
			式	1		0		
						14, 500		
	計							
						14, 500		
	単価					14, 500		
	毕 Ш					14, 500	円/工	事

- 120 -

			参考資料	(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
単-178号	快適トイレ費用	大分川管内	Ē	単位	基・月	数量	0	0 単価
	 名称		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	51,000 摘要
快適トイレ費	學用	大分川管内			0	0	0	
			基	月	1	51, 000	51,000	
	計						0	
							51, 000	
	単価						0	
							51,000	円/基・月

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	
単-179号	快適トイレ費用	中島地区	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	中島地区		0	0	0		
			基・月	1	51, 000	51,000		
	計					0		
	司					51,000		
	VV for					0		
	単価					51,000	円/基	·月

単価使用年月

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能] 運転	排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0 50, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ‡)			0	0	0		
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	100.8	144	14, 515		
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		0	0	0		
			日	1	12, 000	12, 000		
諸雑費(まる	5,6)			0		0		
			式	1		5		
	計					0 50, 670		
						0		
	単価					50, 670	円/目	1
						30,010	11/ 1	-

	<i>参</i>	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
振動ローラ(舗装用) [ハント 単-181号 ド式] 運転	ぎガイ 運転質量0.8∼1.1t	単位	Ħ	数量	0	単価	0 25, 310
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			0	0	0		
		人	1	21, 735	21, 735		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	5. 2	144	748		
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.8~1.1 t		0	0	0		
		日	1. 44	1, 960	2, 822		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		5		
計					0		
					25, 310		
単価					25, 310	円/目	1
					20, 010	11/ -	'

	参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
バックホウ (クローラ) [標準・ク 単-182号 レーン機能] 運転	排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	単位	目	数量	0	単価	0 42, 560
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)			0	0	0		
		人	1	24, 150	24, 150		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	44. 5	144	6, 408		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		0	0	0		
		日	1	12,000	12,000		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		2		
計					0 42, 560		
単価					0		
-					42, 560	円/目	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-183号	バックホウ(クローラ) [クレーン 機能付] 運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	目	数量	1	単価	36, 530 36, 530
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)			1	24, 150	24, 150		
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号		39. 7	145	5, 756		
			L	39. 7	145	5, 756		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊		1	6, 620	6, 620		
			日	1	6, 620	6, 620		
諸雑費(まる	50)			1		4		
			式	1		4		
	計					36, 530		
						36, 530		
	単価					36, 530 36, 530	円/日	
						30, 330	11/ 11	
1								

		参	考資料(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-184号	コンクリートカッタ [バキューム式 ・湿式] 運転	切削深20cm プレード径φ56cm	単位	日	数量	1	単価	30, 760 30, 760
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				1	21, 735	21, 735		
			人	1	21, 735	21, 735		
ガソリン		レギュラー		21	159	3, 339		
			L	21	159	3, 339		
コンクリート	、カッタ [バキューム式・湿式] (賃料)	切削深20cm級 ブレート 径 φ 56cm		1	5, 680	5, 680		
			目	1	5, 680	5, 680		
諸雑費(まる	5め)			1		6		
			式	1		6		
	計·					30, 760		
	司					30, 760		
	単価					30, 760		
	平川					30, 760	円/日	

		参考資料	华(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-185号	バックホウ (クローラ型) 運転	[標準・排対] かーン機能付 山積0.8m3 2.9t吊	単位	目	数量	1	単価	49, 930 49, 930
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	()			1	24, 150	24, 150		
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号		74	144	10, 656		
			L	74	144	10, 656		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8 m 3 (平積0.6 m 3) 2.9 t 吊		1. 26	12, 000	15, 120		
			目	1. 26	12, 000	15, 120		
諸雑費(まる	5.b)			1		4		
			式	1		4		
	計					49, 930		
						49, 930 49, 930		
	単価					49, 930	円/目	1
						49, 950	H / F	1

	参考資) (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
ダンプトラック [オンロード・ディ 単-186号 ーゼル] 運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	31, 740 31, 740
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)			1	22, 365	22, 365		
		人	1	22, 365	22, 365		
軽油	1. 2号		25	144	3, 600		
		L	25	144	3, 600		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] (賃料)	2 t 積級		1	5, 770	5, 770		
		目	1	5, 770	5, 770		
諸雑費 (まるめ)			1		5		
		式	1		5		
計					31, 740 31, 740		
単価					31,740		
					31,740	円/日	

		参考資料	\$(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-187号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型	単位	目	数量	1	単価	150, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	_	100		10.000		
油圧式杭圧力	、 引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	L	132	144	19, 008		
			供用日	1. 45	90, 900	131, 805		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		87		
	計					150, 900		
	単価					150, 900	円/目	ı

		参考資	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-188号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	83, 930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号						
			L	107	144	15, 408		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 45	30, 600	44, 370		
諸雑費(まる	(b)				,	,		
			式	1		2		
	計							
						83, 930		
	単価					83, 930	円/目	
						05, 950		1

		参考資	料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-189号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施 工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	244, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油		1. 2号		_				
			L	570	144	82, 080		
バイブロハン	/マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN						
			供用日	1. 2	86, 100	103, 320		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊	V/11 F	1. 2	00,100	100,020		
諸雑費(まる	. (71)		供用日	1. 2	29, 000	34, 800		
珀糀賃(よる	o Ø)							
			式	1		50		
	計					244, 400		
						244, 400		
	単価							
						244, 400	円/目	1

	参考資	資料 (2) ————————————————————————————————————			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
バックホウ運転 単-190号		単位	日	数量	1	単価	48, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	24, 150	24, 150		
軽油	1. 2号						
		L	69	144	9, 936		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
		日	1. 16	12, 000	13, 920		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計					40.040		
					48, 010		
単価					48, 010	円/日	
					10, 010	1137	

		参考資	料(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-	
単-191号	工事用水中ポンプ運転	40以上120 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	681
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工事用水中で	モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m						
			日	1.2	568	681		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	ā l -							
						681		
	単価					681	円/目	1
						001	11\(\)	

		参考	芳資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-192号	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	単位	目	数量	1	単価 8, 268
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1.2号					
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A	L	38	144	5, 472	
			目	1. 2	2, 330	2, 796	
諸雑費(まる	(b)						
			式	1		0	
	計					8, 268	
	単価					8, 268	円/日

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
	汚濁防止フェンス	設置·撤去					
単-193号			単位	m	数量	100	単価
	b) III-	規格);; (-t-	数量	兴/正	100	28, 970
汚濁防止フュ	名称 cンス設置・撤去	設置·撤去	単位	-	単価	金額	摘要 WB253020
1712000							11000000
			m	100	2, 692	269, 200	単一 196号
汚濁拡散防」	上フェンス	連続フロート φ 300 5.0m×20m 2,000未満 賃料期間128日					
			m	100	23, 889	2, 388, 900	
アンカーエ							
10%			式	1		238, 890	
諸雑費(まる	るめ)		120	1		250, 050	
	,						
			式	1		10	
	計						
						2, 897, 000	
	単価						
	→ IIII					28,970	円/m
							1 47

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
海内の 第一194号	z	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	30, 430
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置·撤去					WB2530	20
			m	100	2, 692	269, 200	単一 1	97号
汚濁拡散防止フェンス		連続フロートφ300 5.0m×20m 2,000未満 賃料期間139日						
			m	100	25, 214	2, 521, 400		
アンカーエ 10%								
			式	1		252, 140		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		260		
計						0.040.000		
						3, 043, 000		
単価						30, 430	円/m	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-195号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	9, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530	20
			m	100	2, 692	269, 200	単一	97号
汚濁拡散防止	フェンス	単独フロートφ300 1.0m×20m 1,000未満 賃料期間28日			,	,		
			m	100	6, 034	603, 400		
アンカーエ 10%								
10/0			式	1		60, 340		
諸雑費(まる) め)							
			式	1		60		
	計							
						933, 000		
	単価					9, 330	円/m	
						3,000	1 1/ 11.	•

	参考資料(3)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
汚濁防止フェンス設置・撤去 単-196号	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価 2,692
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	2. 2	26, 040	57, 288	
普通作業員						
		人	5. 4	18, 060	97, 524	
バックホウ(クローラ型)運転						WK250550
		目	2. 2	48, 470	106, 634	単一 198号
諸雑費 (率+まるめ)						
3%		式	1		7, 754	
計						
					269, 200	
単価					2,692	円/m
					2, 692	

	参考資料(3)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-197号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 692
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世記	5役							
			人	2. 2	26, 040	57, 288		
普通作業員								
			人	5. 4	18, 060	97, 524		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK250550	
			日	2. 2	48, 470	106, 634	単一	199号
諸雑費(率+								
3%			式	1		7, 754		
	計							
						269, 200		
	単価							
						2, 692	円/m	1

参考資料(4)						2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
バックホウ(クローラ型)運転 単-198号		単位	日	数量	1	単価 48, 470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	24, 150	24, 150	
軽油	1. 2号					
		L	83	144	11, 952	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊					
		日	1.03	12, 000	12, 360	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8	
計						
					48, 470	
単価					48, 470	円/目
					40, 410	11\(\tau \)

参考資料 (4) 						2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
バックホウ(クローラ型)運転 単-199号		単位	日	数量	1	単価	48, 470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	1	24, 150	24, 150		
軽油	1. 2号						
		L	83	144	11, 952		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
		日	1. 03	12, 000	12, 360		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					48, 470		
単価					48, 470	円/目	
					40, 410		
						-	