工事名	令和3年度小田川付替柳井原地区護岸他工事			
工事地名	岡山県倉敷市船穂町柳井原地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更回数 6) 主 工 種 7) 工 事 量 8) 工 期	令和 4年 3月 高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所 工磨@ 4340010020 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 365日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月31日	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額	令和 4年 1月 0	0%
9) 施工県 10) 地 区 11) 河川·路線	(0回変更) 至 年 月 日 岡山県 倉敷(西) 高梁川	21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	64, 155 令和 4年 1月26日 年 月 日	
3. 予算科目 1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

令和3年度小田川付替	柳井原地区護岸他工事		(≝	á 初)	事業区分工事区分	河川改修 築堤・護岸		
・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		式	1		196, 227, 812			
		式	1		1, 936, 848			
		式	1		1, 718, 130			
	2.5m未満 							単-1号
	0.5.01.14.0.+>#	m3	260	5, 072	1, 318, 720			₩ 0 □
	2.5m以上4.0m未満		550	700.0	200 410			単-2号
		m3	550	726. 2	399, 410			
		式	1		38 048			
CT)			1		00,010			単-3号
		m3	160	237.8	38, 048			
		式	1		180, 670			
(ICT)	法面締固め無し							単-4号
		m2	350	516. 2	180, 670			
		式	1		7, 934, 291			
		<u>+-</u>	_		1 111 070			
		八	1		1, 111, 972			
	令和3年度小田川付替 ・種別・細別 CT) (ICT)	2. 5m未満 2. 5m以上4. 0m未満 CT)	・種別・細別 規格 単位 式 式 2. 5m未満 m3 2. 5m以上4. 0m未満 m3 式 CT)	・種別・細別 規格 単位 数量 式 1 式 1 式 1 2. 5m未満 m3 260 2. 5m以上4. 0m未満 m3 550 式 1 CT) m3 160 式 1 (ICT) 法面締固め無し 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1	・種別・細別 規格 単位 数量 単価 式 1 式 1 2.5m未満 m3 260 5,072 2.5m以上4.0m未満 m3 550 726.2 式 1 CT) m3 160 237.8 (ICT) 法面締固め無し 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 ご 1	・種別・細別 規格 単位 数量 単価 全額 196,227,812 1 1,936,848 式 1 1,718,130 2.5m未満 m3 260 5,072 1,318,720 2.5m以上4.0m未満 m3 550 726.2 399,410 式 1 38,048 CT) m3 160 237.8 38,048 式 1 180,670 (ICT) 法面締固め無し 式 1 180,670 式 1 7,934,291	工事区分 禁退機 単位 数量 単価 金額 数量増減 単価 金額 数量増減	T 事区分 製造 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増減 金額増減 金額増減 金額増減 金額増減 金額増減 金額増減 金額増減 公司 1,936,848 元

工事名	和3年度小田川付替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工種・利	重別・細別 規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
安定処理	1mを超え2m以下 固化	7-1-1-1-1		-ү- үш	312. HX	X = 1/X		単-5号
(A)	材100m2あたり使用量							
	22.5t/100m2 セメント							
	高炉B	m2	188	4, 159	781,892			
安定処理	1m以下 固化材100m2あ)						単-6号
(B)	たり使用量 10t/100m2	2						
	セメント高炉B	m2	160	2,063	330, 080			
固結工								
		式	1		6, 822, 319			
中層混合処理	改良深度 4m 施工規							単-7号
(A)	模 1813m 3							
		m3	1, 813	3, 763	6, 822, 319			
法覆護岸工								
		式	1		116, 724, 022			
作業土工								
. In less to		式	1		265, 892			W - H
床掘り	土砂							単-8号
				201.1	5 0.050			
+ ID 10	1 74	m3	320	231. 1	73, 952			単-9号
床掘り	土砂							単-9方
		2	70	957	17 000			
 埋戻し		m3	70	257	17, 990			単-10号
性戻し								平-10万
		m3	70	2, 485	173, 950			
	7゛μッル籍)	IIIO	10	2, 400	175, 950			
	· // ˈl/x/							
		式	1		115, 880, 407			
	18-8-40(高炉) 底幅 6		1		110,000,101			単-11号
(1号現場打基礎)	0 c m 高さ 70 c m							' '
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	m	165	24, 410	4, 027, 650			
				,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			

工事名	令和3年度小田川伯	付替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
マネロハ マダ	- 1550U 6m0U	Tra 744	224.14	₩. 目)\\ /#*	工事区分	築堤·護岸	4. WE I H. V.	किर वर्ष
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートフ・ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 1							単-12号
(2号現場打基礎)		70 c m 高さ 25 c m		0.0	00.000	710 700			
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		10 0 10 (2 12) 12 12 1	m	30	23, 690	710, 700)// 10 E
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 1							単-13号
(3号現場打基礎)		80 c m 高さ 25 c m		7.1	05.000	1 700 000			
ニンカリ トラシュ カサでは		10.0.40(京伝) 内恒.0	m	71	25, 080	1, 780, 680			₩ 14 ₽
コンクリートフ・ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 3							単-14号
(4号現場打基礎)		70 cm 高さ 25 cm		0.4	F1 F60	1 007 440			
ニニニニョンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 4	m	24	51, 560	1, 237, 440			単-15号
(5号現場打基礎)		10 c m 高さ 25 c m							甲-15万
(3万况场打基礎)		10 C m 尚 2 25 C m		41	F7 120	0 240 220			
ニニニニョンクリートフ゛ロック積			m	41	57, 130	2, 342, 330			単-16号
12/19 「17 19/14] (1号コンクリートフ*ロック	壬 本\	控入350 有面							早-10万
(1 万 4//リート/ ロック	惧		m2	475	20, 080	0 520 000			
			m2	470	20, 080	9, 538, 000			単-17号
(2号コンクリートフ゛ロック	f 惠\	だん350 有国							平-11万
(2 G = 277 y = 177 1 1 1 7 7 1	付月/		m2	207	23, 720	4, 910, 040			
 大型ブロック積		B=600	IIIZ	201	23, 720	4, 910, 040			単-18号
八空/ 中97/傾		B-000							平-10万
			m2	1, 161	20,710	24, 044, 310			
		18-8-40(高炉)	IIIZ	1, 101	20, 110	24, 044, 510			単-19号
(大型プロック積)		10 0 10 (1)//							4 13 9
(八王/ 17/頃)			m3	2, 487	21, 490	53, 445, 630			
	-)	再生砕石 RC-40	IIIO	2, 401	21, 430	00, 110, 000			単-20号
(コンクリートフ゛ロック積)	4/	171471 KC 10							4 20 9
(20//) [7 19//[貝/			m3	403	6, 847	2, 759, 341			
	7)	再生砕石 RC-40	mo	100	0,011	2, 103, 511			単-21号
(大型プロック積)	4/	11 Third 10							7 217
(八王/ - ///頃/			m3	357	3, 841	1, 371, 237			
 天端コンクリート		18-8-40(高炉)	mo	001	0,011	1, 011, 201			単-22号
(1号天端コンクリート)		10 0 10 (141/9 /							7- 22.5
(I / J) (PIIII - v /) I')			m3	7	50, 780	355, 460			
 天端コンクリート		18-8-40(高炉)		•	00,100	333, 100			単-23号
(2号天端コンクリート)		20 0 20 (1477)							
(= \$2 tring 777 17			m3	6	50, 780	304, 680			

工事名	令和3年度小田川	付替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
	[種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート		18-8-40(高炉)							単-24号
(3号天端コンクリー	h)								
			m3	48	50, 780	2, 437, 440			
天端コンクリート		18-8-40(高炉)							単-25号
(4号天端コンクリー	h)								
			m3	18	50, 780	914, 040			
天端コンクリート		18-8-40(高炉)							単-26号
(5号天端コンクリー	h)								
			m3	34	50, 780	1, 726, 520			
目地板		瀝青繊維質 厚10mm							単-27号
(天端コンクリート)									
			m2	11	1,849	20, 339			
1号隔壁		18-8-40(高炉)							単-28号
			箇所	1	117, 300	117, 300			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)				·			単-29号
(1号小口止)									
			箇所	1	47, 550	47, 550			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)	,,,		,	,			単-30号
(2号小口止)									
, , ,			箇所	1	88, 120	88, 120			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)			,	,			単-31号
(3号小口止)									'
(= • • • • — /			箇所	1	133, 400	133, 400			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)	1277						単-32号
(4号小口止)		10 0 10 (1-4///)							1 02 3
(1 3 7 1 1 1 1 1)			箇所	1	179, 900	179, 900			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)	124/21	*	2.0,000	1.0,000			単-33号
(5号小口止)		10 0 10 (IPI/// /							, 33.5
(0.3.1 ப)			箇所	1	257, 900	257, 900			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)	151/21	*	201,000	20.,000			単-34号
(6号小口止)		10 0 10 (HI)/y /							Ţ 31.J
(0.1/1.HTT)			箇所	1	352, 800	352, 800			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)	四/기	1	502, 000	552, 550			単-35号
(7号小口止)		10 0 40(HJ W-)							4 33 7
(12/1,117)			公正	1	246 200	246 200			
			箇所	1	346, 200	346, 200			

工事名	令和3年度小田川付	替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
 工事区分・工種	 i・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		単-36号
(8号小口止)									
			箇所	1	739, 000	739, 000			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)							単-37号
(9号小口止)									
			箇所	1	859, 800	859, 800			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)							単-38号
(10号小口止)									
			箇所	1	247, 400	247, 400			
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)							単-39号
(11号小口止)									
			箇所	2	292, 600	585, 200			
護岸付属物工									
			Is.						
		10 0 10(712) 5 5 5	式	1		577, 723)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
平張コンクリート		18-8-40(高炉) 厚さ 7							単-40号
(1号平張コンクリート)		c m		207	0.700	F7F 074			
 目地板			m2	207	2, 782	575, 874			単-41号
日 坦 (奴 (平張コンクリート)		你 月 秋莊 貞 /字 10mm							早-41万
(千城=7//)-1/)			m2	1	1,849	1, 849			
			1112	1	1,043	1,043			
1/世里设/十二									
			式	1		504, 400			
場所打擁壁工(構造				1		001, 100			
77777111744444	124 1 122)								
			式	1		504, 400			
 重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40	-	-		,			単-42号
(1号重力式擁壁)		(高炉)							
			m3	13	38, 800	504, 400			
水路工									
			式	1		9, 747, 767			
作業土工									
			式	1		294, 421			

工事区分 築堤・護岸 工事区分・工種・種別・細別 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 全 床掘り 土砂 m3 190 231.1 43,909 埋戻し 土砂 土砂 土砂 円 日 日 日 日 日 日 日 日 日	全額増減 摘要 単-43号 単-44号
m3 190 231.1 43,909	
	単-44号
	単-44号
	単-44号
	'
m3 40 3,222 128,880	
基面整正	単-45号
m2 320 380.1 121,632	
場所打水路工	
(導水路) 式 1 6,627,746	
均しコンケリート 18-8-40(高炉) 敷厚 1	単-46号
0 c m	1 10 0
m2 320 2,613 836,160	
コンクリート 18-8-40 (高炉)	単-47号
152 21,930 3,333,360 154 152 21,930 3,333,360	 単-48号
	平-40万
m2 17 1,849 31,433	
止水板 CF200×5	単-49号
m 33 2,221 73,293	
型枠	単-50号
m2 300 7,845 2,353,500	
場所打函渠工	
(取付函渠)	
式 1 2,825,600	
均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 1	単-51号
0 c m	
m2 14 1,991 27,874	

工事名	令和3年度小田川付	付替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工種	 [・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
コンクリート		内空幅 2.5m 内空高	, ,		,		332 203		単-52号
		さ 3.44m 24-12-25(2							
		0) (高炉) 一般養生 コン							
		クリート夜間割増無	m3	29	20, 290	588, 410			
鉄筋		SD345 D13							単-53号
			l.	0.67	155 600	104.050			
 鉄筋		SD345 D16~25	t	0. 67	155, 600	104, 252			単-54号
野 大月刀		SD345 D10°~25							平-54万
			t	1. 01	153, 500	155, 035			
 目地板		ゴム発泡体 厚20mm		11.01	100,000	200, 000			単-55号
			m2	5	3, 294	16, 470			
止水板		CF200×5							単-56号
LILE		Maria San And	m	4	2, 221	8, 884)// == H
止水板		後付け式 L型 ゴム製							単-57号
			m	13	63, 450	824, 850			
 型枠		一般型枠	Ш	13	03, 450	024, 000			単-58号
±1T		从上作							+ 60%
			m2	83	7, 845	651, 135			
支保		$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$			·				単-59号
			空m3	30	4, 143	124, 290			
足場		安全ネット必要							単-60号
			144 O	00	4 055	004 400			
			掛m2	80	4, 055	324, 400			
瓜									
			式	1		53, 306, 622			
			- 4	1		00, 000, 022			
			式	1		53, 306, 622			

工事名	令和3年度小田川作	付替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工程	. 4€DI . MDI	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
1号底張コンクリート	4 · 作里方门 · 产口方门	規格 24-12-25(20)(高炉) t	早位.		- 単個	金額	双 里瑁颅	金領增例	単−61号
1万底版-1///									早-01万
		=200	m2	4, 808	8, 730	41, 973, 840			
		VP φ 100 L=400	1112	4, 808	0, 730	41, 973, 040			単-62号
71 7 1 1		VF Φ 100 L-400							平 02 万
			箇所	1, 534	3, 655	5, 606, 770			
スリップ゜ハ゛ー		SR235 φ 28 L=700	四//	1,001	0,000	0, 000, 110			単-63号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		5κ200 φ20 Ε 100							T 00.5
			箇所	1,639	3, 164	5, 185, 796			
 目地板		コ゛ム発泡体 厚20mm	100	_,	-,	-,,			単-64号
		32.2							
			m2	164	3, 294	540, 216			
付属物設置工									
			式	1		4, 554, 834			
防止柵工									
			式	1		4, 554, 834			
1号法肩コンクリート		18-8-40(高炉) H=500							単-65号
desarble / Hillstor V Pt L. V. De		I marks	m	71	12, 870	913, 770)// H
転落(横断)防止棉	Ht .	柵高 1.1m プレキャストコン							単-66号
		クリートブロック建込 縦格子		101	11 000	1 111 000			
 転落(横断)防止椎	т	メッキ品 柵高 1.1m コンクリート建	m	101	11,000	1, 111, 000			単-67号
野洛(傾例) 初近	IIT	価高 1.1m ュンクリート建 込 縦格子 メッキ品							单-01万
		込 飛行 プラス 田	m	99	9, 447	935, 253			
 基礎ブロック, 鋼管	 基礎		m	99	3, 441	უეე, <u>2ეე</u>			単-68号
全() ·)//, 则目	坐 艇	0×450							平 00 万
		07/100	基	48	3, 982	191, 136			
		H=1.5m 丸パイプ型(10	0,002	101, 100			単-69号
並加・フマロエ(並)、「)	v 1110 /	メッキ品 Z-GS6)3.2×							
		56	m	175	8, 021	1, 403, 675			
					,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			式	1		185, 028			

工事名	令和3年度小田川付	替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工									
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		be total Heavil at 1 MM I N II	式	1		111, 468			W = 1 B
コンクリート構造物取壊		無筋構造物 機械施工							単-70号
			m3	12	9, 289	111, 468			
 運搬処理工			ШЭ	12	9, 209	111, 400			
是水人工工									
			式	1		73, 560			
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-71号
19.1.			m3	12	3, 075	36, 900			
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-72号
			m3	12	3, 055	36, 660			
			ШЭ	12	3, 055	36, 660			
以以上									
			式	1		1, 334, 000			
交通管理工									
			式	1		1, 334, 000			
交通誘導警備員									単-73号
				100	10.040	1 004 000			
			人日	100	13, 340	1, 334, 000			
(大谷地区)									
(人)日本田仁/			式	1		29, 772, 263			
道路土工			-	-		,,,			
			式	1		8, 599, 660			
掘削工									
		그까 토현이세/J. 1945	式	1		75, 810			出 74日
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)							単-74号
		/ /1、/////// // // // // // // // // // // /	m3	70	1, 083	75, 810			

工事名	令和3年度小田川(寸替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
丁事区分・丁	<u> </u> 種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
路体盛土工(ICT)	1至 1至次1 //四次1	79610	7-12		іш	717. HW	<u> </u>	32.16.161/2	11rl X
			式	1		7, 942, 520			
路体(築堤)盛土	(ICT)								単-75号
			m3	33, 400	237.8	7, 942, 520			
 路床盛土工			IIIO	33, 400	231.0	7, 942, 520			
PH/11-11-11-11									
			式	1		15, 468			
路床盛土		2.5m未満							単-76号
				0	F 150	15 400			
B床盛土工(ICT)			m3	3	5, 156	15, 468			
四/小盆工工(101)									
			式	1		302, 600			
路床盛土(ICT)									単-77号
- *** *** ** (TOTA)			m3	890	340	302, 600			
法面整形工(ICT)									
			式	1		263, 262			
法面整形(盛土部	形)(ICT)	法面締固め無し		1					単-78号
			m2	510	516. 2	263, 262			
法面工									
			式	1		100, 980			
 植生工			八	1		100, 980			
11									
			式	1		100, 980			
人工張芝		ワラ付							単-79号
				150	=0.4	100 000			
			m2	170	594	100, 980			
19F小件垣物上									
			式	1		19, 429, 452			

工事名	令和3年度小田川作	寸替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
工事反公	 ニ種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
場所打水路工	二个里 * 个里方门 * 下口方门	次允/行	半业		平៕	並 領		並領垣枫	100分
(川裏水路)									
(/ 1/32/11/64/			式	1		18, 160, 477			
均 しコンクリート		18-8-40(高炉) 敷厚 1							単-80号
		0 c m							
			m2	160	2, 762	441, 920			
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-81号
				232	00.040	F 000 000			
 鉄筋		SD345 D13	m3	232	22, 840	5, 298, 880			単-82号
业人为刀		3D343 D13							平 02 万
			t	9. 23	155, 600	1, 436, 188			
 鉄筋		SD345 D16~25			,	, ,			単-83号
			t	9. 11	153, 500	1, 398, 385			
目地板		瀝青繊維質 厚20mm							単-84号
			m2	10	3, 025	30, 250			
 止水板		CF200×5	mZ	10	3, 025	30, 250			単-85号
业////		01 200 / 0							T 00/3
			m	24	2, 221	53, 304			
 足掛金物		B=300							単-86号
			個	10	2, 130	21, 300			
型枠		一般型枠							単-87号
			m2	950	7, 845	7, 452, 750			
 足場		安全ネット必要	mZ	950	7, 845	1, 452, 750			単-88号
<i>是物</i>		女王小ノ「如安							4 00 9
			掛m2	500	4, 055	2, 027, 500			
場所打水路工									
(集水桝)									
			式	1		1, 268, 975			
均しコンクリート		18-8-40(高炉) 敷厚 1							単-89号
		0 c m			0.000	99, 200			
			m2	8	2,886	23, 088			

工事名	令和3年度小田川付	付替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分	事業区分 河川改修			
丁事区分・丁和	<u> </u> 重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減		摘要	
コンクリート	至 (主次) 州州の1	24-12-25(20)(高炉)	7-1-2-		— іш		3X <u>3</u> 2. 6 / X	32 BY 6 VX	単-90号	
			m3	12	22, 840	274, 080				
鉄筋		SD345 D13							単-91号	
			t	0. 49	155, 600	76, 244				
 鉄筋		SD345 D16~25	L .	0.49	155,000	10, 244			単-92号	
			t	1	153, 500	153, 500				
止水板		CF200×5							単-93号	
				8	2, 221	17, 768				
 目地板			m	0	2, 221	17,700			単-94号	
		ELITADONES / I = omi							" " " "	
			m2	3	3, 025	9, 075				
足掛金物		B=300							単-95号	
			個	11	0 120	99 490				
 型枠		 一般型枠	10	11	2, 130	23, 430			単-96号	
工!!		从土口							7 00.5	
			m2	52	7, 845	407, 940				
足場		安全ネット必要							単-97号	
			掛m2	70	4 055	000 050				
 付属物設置工			扫MZ	70	4, 055	283, 850				
			式	1		169, 400				
階段工										
			式	,		160 400				
		18-8-40(高炉) 再生クラ	工	1		169, 400			単-98号	
(1号階段)		ッシャランRC-40							T 55.7	
			箇所	1	169, 400	169, 400				
構造物撤去工										
			4	,		100 551				
			式	1		138, 771				

工事名	令和3年度小田川付	替柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分	事業区分 河川改修 工事区分 築堤·護岸			
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物取壊し工										
) [#\/b.// = /-	- >	free heles (+th) () and () () () () () () ()	式	1		83, 601			W 22 H	
コンクリート構造物取場	ŧ L	無筋構造物 機械施工							単-99号	
			m3	9	9, 289	83, 601				
運搬処理工			ino ino	v	0,200	00, 001				
			式	1		55, 170				
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-100号	
			. 0	0	2 075	97 675				
 殼処分		コンクリート殻(無筋)	m3	9	3, 075	27, 675			単-101号	
成だり									4 101 9	
			m3	9	3, 055	27, 495				
仮設工										
			式	1		1, 334, 000				
交通管理工										
			式	1		1, 334, 000				
				1		1, 001, 000			単-102号	
									,	
			人日	100	13, 340	1, 334, 000				
直接工事費										
			式	1		996 000 075				
 共通仮設費			八	1		226, 000, 075				
八四以以具										
			式	1		23, 960, 091				
共通仮設費										
			式	1		6, 152, 091				
運搬費										
			式	1		3, 012, 000				

工事名	令和3年度小田川付替	柳井原地区護岸他工事		(当	初)	事業区分 河川改修				
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要	
重建設機械分解約		//214	1,122	<i></i>	1 Ileas		3,411	20, 10,	単-103号	
			口	2	1, 506, 000	3, 012, 000				
技術管理費										
			式	1		1, 243, 091				
六価クロム溶出試験	費					, ,			内-1号	
保守管理(ICT)			式	1		7, 300			内-2号	
体力自在(101)									Y 1 2 7	
			式	1		89, 791				
システム初期費(ICT)									内-3号	
			式	1		1, 146, 000				
	図計 上)		八	1		1, 146, 000				
)	F1/									
			式	1		1, 897, 000				
共通仮設費 (率計上)										
			式	1		17, 808, 000				
純工事費				1		11,000,000				
78 18 66 78 #			式	1		249, 960, 166				
現場管理費										
			式	1		58, 788, 000				
工事原価										
				_		000 540 : 22				
 一般管理費等			式	1		308, 748, 166				
双目任复守										
			式	1		39, 911, 834				
工事価格										
			式	,		240 000 000				
			工	1		348, 660, 000				

工事名	令和3年度小田川付替	卯井原地区護岸他工事		(<u>=</u>	首 初)	事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工程	〔・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									
			式	1		34, 866, 000			
工事費計			-	1		01,000,000			
上 尹 其 司 									
			15						
			式	1		383, 526, 000			

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 1号内訳書

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 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
六価クロム溶出試験分析費	環境庁告示46号溶出試験における検液作成による							
		検体	1	7, 300	7, 300			
		快件	1	1,300	1,300			
合 計								
					7, 300			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

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

					<u></u>			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
	10,000m3以上 無し 33600m3					<u> </u>		WB010420
)保守点検		1	1	Į ,		ļ į		
		式	1	<u></u>	82, 685	<u> </u>		単一 132号
路床盛土(ICT)保守点	10,000m3以上 無し 890m3	-						WB010430
検			1	Į į		ĺ	1	
		式	1	<u> </u>	2, 789	<u> </u>		単一 133号
	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土							WB010440
検	860m2		1	Į į		l i		
		式	1	<u></u>	4, 317	<u> </u>		単一 134号
		-				<u> </u>		
合 計			1	Į į		l i		
i		L 1	<u> </u>	<u> </u>	89, 791	<u> </u>		
		-						
			1	Į į		l i		
						<u>i</u>		
		1 -	<u> </u>	ļ				
		1	1	Į į		ļ į		
		1	1	Į.		l i		
		1	1	Į.		l i		
						<u> </u>		
1		1	1	Į į		ļ į		
			1	Į į		Į į		
ļ			L			<u> </u>		
1			1	Į į		l i		
		1	1	Į į		1		
ļ				L				
1			1	Į į		l i		
1			1	Į į		l i		
1		 	<u> </u>		+	<u> </u>		-
1			1	[1		
ı		1	1	Į į		1		
1		 	<u> </u>		 			-
ı			1	Į į		l i		
ı			1	Į į		l i		

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3号内訳書

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

本格									1.000-00-00-2-0
システム初期費(ICT) バックネック WB010510 式 1 システム初期費(ICT) ブルバーザ 最上 1 大ステム初期費(ICT) ブルバーザ 大ステム初期費(ICT) ブルバーボー 大ステム初期費(ICT) ブルバー 大ステムカー ブルバー 大ステムカー ブルバー 大ステムカー ブルバー 大ステムカー ブルバー 大ステムカ	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
式 1 598,000 単一135号 単一135号 システム初期費(I C T) ブルデーザ ステム初期費(I C T) ブルデーザ ステム初期費(I C T) ブルデーザ ステム初期費 (I C T) ブルデーザ ステムのカル (I C T) ブルデーザ ステム初期費 (I C T) ブルデーザ ステムのカル (I C T)	システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ							WB010510
システム初期費 (I C T) プ・ルドーザ 数 1 548,000 WB010510 合計 合計 日本									
システム初期費 (I C T) プ・ルドーザ 数 1 548,000 WB010510 合計 合計 日本			式	1		598, 000			単一 135号
式 1 548,000 単- 136号 合計	システム初期費(ICT)	 フ゛ルト゛ーサ゛	<u> </u>						
승 計	101/								"B010010
승 計				,		F40,000			₩ 196 🖯
			八	1		548, 000			里- 130万
The state of the	合 計								
						1, 146, 000			
Image: Control of the control of th									
Image: Control of the control of t									

		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-	
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 072
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満	m 3	1	5, 072	5, 072	CB210	510
	計					5, 072		
	単価					5, 072	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	726. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		
路体 (築堤)		2. 5m以上4. 0m未満	1 1-22-4	7,-2	1 11004		CB210	
			m 3	1	726. 2	726. 2		
	計					726. 2		
	単価					726. 2	円/m	3

		1 次単位	玉表				2022. 2022. 1. 000	
単一3号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	237. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土(ICT)	10,000m3以上 無し					CB210	570
			m 3	1	237. 8	237. 8		
	計							
						237. 8		
	単価							
						237.8	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-4号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	516. 2
	_	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(ICT)	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土					CB220	070
			m 2	1	516. 2	516. 2		
	計					516. 2		
	単価					516. 2	円/m	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	
単一5号	安定処理 (A)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 22.5t/100m2 セメント高炉B	単位	m2	数量	1	単価	4, 159
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安定処理		^゙ックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 22.5t/100m2					CB211	410
			m 2	1	4, 159	4, 159		
	計					4, 159		
						,		

4, 159

円/m2

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一6号	安定処理 (B)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 10t/100m2 セメント高炉B	単位	m2	数量	1	単価	2, 063
		規格	単位	数量	単価	金額		
安定処理		バックホウ 構造物基礎 1m以下 10t/100m2					CB211	
			m 2	1	2, 063	2, 063		
	計					2.062		
						2, 063		
	単価					2, 063	円/m	2

		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. 2022. 1. 000	
単-7号	中層混合処理 (A)	改良深度 4m 施工規模 1813m 3	単位	m3	数量	1	単価	3, 763
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中層混合処理工		2m <l≦5m 1,000m3以上<br="">120kg/m3 無</l≦5m>	m 3	1	3, 763	3, 763	WB223	
	計					3, 763		
単価						3, 763	円/m	3

							2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単一8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価
¥ 07			平位	liio	奴里	1	231. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し					CB210030
			m 3	1	231. 1	231. 1	
	āt						
						231. 1	
	単価						
						231. 1	円/m3

1 次単価表 単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 床掘り 土砂 単価 単一9号 単位 数量 m3257 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し CB210030 257 257 m 3 1 計 257

257

円/m3

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-10号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価 2,485
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2, 485	2, 485	CB210410
	計					2, 485	
	単価					2, 485	円/m3

		1次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-11号	コンクリートプロック基礎 (1号現場打基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 70cm	単位	m	数量	10	単価	24, 410
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎	コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)				CB226170		
コンクリート		無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)	m 3	3.894	55, 730	217, 012. 6	CB2400	010
		一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	23, 880	19, 104		
型枠		一般型枠 均しコンクリート			9,004	7 .000	CB2402	210
	<u></u>		m 2	2	3, 984	7, 968		
						244, 084. 6	52	
	単価					24, 410	円/m	

		1 次	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-12号	コンクリートブ・ロック基礎(2号現場打基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 170cm 高さ 25cm	単位	m	数量	10	単価	23, 690
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎等	コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	4. 25	55, 730	236, 852. 5	CB226	170
	計					236, 852. 5		
単価						23, 690	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-13号	コンクリートブ ロック基礎 (3号現場打基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 180cm 高さ 25cm	単位	m	数量	10	単価 25,080
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打基礎	コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	4.5	55, 730	250, 785	CB226170
	計		III 3	4.0	33,130	250, 785	
	単価					25, 080	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. 2022. 1. 000-	
単-14号	コンクリートブ ロック基礎 (4号現場打基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 370 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	10	単価	51, 560
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎:	コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	9. 25	55, 730	515, 502. 5	CB226	170
						515, 502. 5		
	単価					51, 560	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-15号	コンクリートブ・ロック基礎 (5号現場打基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 410cm 高さ 25cm	単位	m	数量	10	単価
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	10 金額	57, 130 摘要
現場打基礎	コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)					CB226170
			m 3	10. 25	55, 730	571, 232. 5	
	計					571, 232. 5	
	単価					57, 130	円/m

		1 次	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	
単一16号	コンクリートブ・ロック積 (1号コンクリートブ・ロック積)	控え350 滑面	単位	m2	数量	1	単価	20, 080
			単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	トブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	20, 080	20, 080	WB825	
ा।						20, 080		
単価						20, 080	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-17号	コンクリートブ・ロック積(2号コンクリートブ・ロック積)	控え350 滑面	単位	m2	数量	1	単価	22 720
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		23,720 摘要
コンクリー	トブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	23,720	23, 720	WB825	010
	計					23, 720		
	単価					23, 720	円/m	2

1 次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

2022. 3

2022. 3

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-18号	大型プロック積	B=600	単位	m2	数量	1, 161	単価 20,710
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型ブロック		有り 標準					CB226230
			m 2	1, 161	3, 796	4, 407, 156	
大型ブロック	7 (増圧Coタイプ) (材料費)	A型 (H1000×B600×L2000)					WYB00005
1 Tru 8	, (144 Pro 15 20 A) (1 1 Jul + 11)	Wil (www.co.co.co.co.co.co.co.co.co.co.co.co.co.	個	485	35, 300	17, 120, 500	単一 107号
大型ブロック	ク(増圧Coタイプ)(材料費)	Ah型 (H500×B600×L2000)					WYB00003
	0 (11111)		個	25	24, 700	617, 500	単一 108号
大型ブロック	ウ (増圧Coタイプ) (材料費)	B型(H1000×B600×L1000)					WYB00001
			個	58	19, 300	1, 119, 400	単一 109号
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13			07.500	400, 450	
瀝青繊維質目	3 4W+C	厚10mm	t	4. 34	97, 500	423, 150	WYB00004
心 目 利以非 貝 日	日 坦·仪	序10000					
			m 2	332	1,050	348, 600	単一 110号
	1					24, 036, 306	
						24, 036, 306	
	単価					20, 710	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. 2022. 1. 000	
単-19号	胴込・裏込コンクリート (大型ブ [*] ロック積)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21, 490
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込こ	コンクリート	大型プロック 18-8-40(高炉) 標準	m 3	1	21, 490	21, 490	CB226	110
						21, 490		
単価						21, 490	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
W F	胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	207.11		W E		単価
単-20号	(コンクリートフ゛ロック積)		単位	m3	数量	1	6, 847
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
胴込・裏込材	才(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 砕石各種					CB226120
			m 3	1	6, 847	6, 847	
	計						
						6, 847	
	単価						
						6, 847	円/m3

		1	L次単価表			単価使用年月2022. 3歩掛使用年月2022. 3労務調整係数1.000-00-00		3
単一21号	胴込・裏込材(砕石) (大型プロック積)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3, 841
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込材		大型ブロック 砕石各種	m 3	1	3,841	3, 841	CB226	120
	計					3, 841		
	単価					3, 841	円/m;	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-22号	天端コンクリート (1号天端コンクリート)	18-8-40 (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	F0. 790
		規格	単位	数量	単価	金額		50, 780 摘要
天端コンク		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	50, 780	50, 780	CB226	
	計					50, 780		
	単価					50, 780	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. 2022. 1. 000	
単-23号	天端コンクリート (2号天端コンクリート)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50, 780
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンク		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	50, 780	50, 780	CB226	180
	計					50, 780		
	単価					50, 780	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単-24号	天端コンクリート (3号天端コンクリート)	18-8-40(高炉)	単位	9	数量		単価
平-24万	(3万入编1//)1-1/		単位	m3	数里	1	50, 780
		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					CB226180
			m 3	1	50, 780	50, 780	
	計						
						50, 780	
	単価						
						50, 780	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. 2022. 1. 000	
単-25号	天端コンクリート (4号天端コンクリート)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50, 780
		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	m 3	1	50, 780	50, 780	CB226	180
	μ1					50, 780		
	単価					50, 780	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単-26号	天端コンクリート (5号天端コンクリート)	18-8-40(高炉)	単位	9	数量		単価
平-20万	(3万人编1//)-1/		単位	m3	数里	1	50, 780
		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					CB226180
			m 3	1	50, 780	50, 780	
	計						
						50, 780	
	単価						
						50, 780	円/m3

1次単価表

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

						刀劢则歪床数	1.000 00 00 2 0
単-27号	目地板 (天端コンクリート)	瀝青繊維質 厚10mm	単位	m2	数量		単価
						1	1, 849
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
目地板		各種					CB224710
			m 2	1	1,849	1, 849	
	計						
						1, 849	
	単価						
						1, 849	円/m2

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 1号隔壁 18-8-40(高炉) 単価 単-28号 単位 箇所 数量 117, 300 1 金額 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 コンクリート 小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) CB240010 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下 m 3 1.071 31,900 34, 164. 9 型枠 一般型枠 小型構造物 CB240210 83, 052. 55 m 2 11.719 7,087 計 117, 217. 45 単価 円/箇所 117, 300

		1次1	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-29号	小口止コンクリート (1号小口止)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	47, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー型枠	F	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 一般型枠 小型構造物	m 3	0. 577	29, 820	17, 206. 14	CB240	
			m 2	4. 281	7, 087	30, 339. 44	1	
	計					47, 545. 58	3	
	単価							

47,550

円/箇所

						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	小口止コンクリート (2号小口止)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	88, 120
			単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1.064	29, 820	31, 728. 48	CB240	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB240	210
	計		m 2	7.957	7, 087	56, 391. 29 88, 119. 73		
	単価					88, 120	円/箟	

1 次単価表 単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 小口止コンクリート 18-8-40(高炉) 単価 (3号小口止) 数量 単-31号 単位 箇所 1 133, 400 単価 名称 規格 単位 数量 金額 摘要 コンクリート 小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 CB240010 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 m 3 29,820 48, 040. 02 1.611 型枠 一般型枠 小型構造物 CB240210 m 2 12.044 7,087 85, 355. 82 計

単価

133, 395. 84

133, 400

円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単一32号	小口止コンクリート (4号小口止)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 179,900
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	F	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	2. 122	31, 900	67, 691. 8	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	15. 823	7, 087	112, 137. 6	CB240210
	計					179, 829. 4	
	単価					179, 900	円/箇所

1 次単価表 単価使用年月 2022. 3 2022. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 単価 数量 単位 箇所 257, 900 1 数量 単価 金額 規格 単位 摘要 小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) CB240010 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下 m 3 3.071 31,900 97, 964. 9 CB240210

7,087

159, 847. 28

257, 812. 18

257, 900

円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)					単価
単-34号	(6号小口止)		単位	箇所	数量		
						1	352, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	F	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉)					CB240010
		一般養生					
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	4. 211	31, 900	134, 330. 9	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB240210
			m 2	30. 826	7, 087	218, 463. 86	
	計						
	н					352, 794. 76	
	単価						
	- 中心					352, 800	円/箇所

m 2

22.555

小口止コンクリート

名称

(5号小口止)

計

単価

単-33号

コンクリート

型枠

18-8-40(高炉)

一般型枠 小型構造物

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

						75 175 W-1 TTT 1/1-201	1,000 00 00 0
単-35号	小口止コンクリート (7号小口止)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	346, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	h	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生					CB240010
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	4. 155	31, 900	132, 544. 5	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB240210
			m 2	30. 147	7, 087	213, 651. 78	
	計						
						346, 196. 28	
	単価						
						346, 200	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-36号	小口止コンクリート (8号小口止)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	739, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	ŀ	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	9. 097	31, 900	290, 194. 3	CB2400	010
型枠		一般型枠 小型構造物					CB2402	210
			m 2	63. 325	7, 087	448, 784. 2	7	
	n l					738, 978. 5	7	
	単価					739, 000	円/籄	所

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

						刀扮剛歪床数	1.000 00 00 2 0
単-37号	小口止コンクリート (9号小口止)	18-8-40 (高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	859, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生					CB240010
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	10. 564	31, 900	336, 991. 6	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB240210
			m 2	73. 765	7, 087	522, 772. 59	
	計						
						859, 764. 1	
	単価						
						859, 800	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-38号	小口止コンクリート (10号小口止)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 247, 400
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	ŀ	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	2. 934	31, 900	93, 594. 6	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	21. 702	7, 087	153, 802. 0	CB240210
	計		111 2	21.102	1,001	247, 396. 6	
	単価					247, 400	円/箇所

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

						刀扬酮歪床数	1.000 00 00 2 0
単-39号	小口止コンクリート (11号小口止)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
						1	292, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	,	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生					CB240010
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	3. 474	31, 900	110, 820. 6	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB240210
			m 2	25. 638	7, 087	181, 696. 5	
	計						
						292, 517. 1	
	単価						
						292, 600	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-40号	平張コンクリート (1号平張コンクリート)	18-8-40(高炉) 厚さ 7 c m	単位	m2	数量	100	単価	2, 782
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	1	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用					CB2400	010
			m 3	7	23, 880	167, 160		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 砕石(各種) 全ての費用					CB2211	110
			m 2	100	1, 110	111, 000		
	計							
						278, 160		
	単価							
						2, 782	円/m2	2

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

						力伤训登休奴	1. 000-00-00-2-0
単-41号	目地板(平張コンクリート)	瀝青繊維質 厚10mm	単位	m2	数量	_	単価
						1	1,849
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
目地板		各種					CB224710
			m 2	1	1, 849	1, 849	
	計						
						1, 849	
	単価						
	12 IIII					1, 849	円/m2

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 重力式擁壁 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 単価 単-42号 (1号重力式擁壁) 単位 m3数量 38,800 1 数量 単価 金額 名称 規格 単位 摘要 重力式擁壁 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し CB226320 無し 一般養生 延長無し m 3 1 38,800 38,800 計 38,800 単価 38,800 円/m3

1 次単価表 単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 床掘り 土砂 単価 単-43号 単位 数量 m31 231. 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土砂 標準 無し 無し CB210030 231. 1 231.1 m 3 1 計 231. 1 単価

円/m3

231.1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-44号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価 3, 222
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 222	3, 222	CB210410
	計		in o	1	0, 222	3, 222	
	単価					3, 222	円/m3

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

					刀扮婀崖序数	1.000 00 00 2 0
基面整正 単一45号		単位	m2	数量	1	単価 380.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正						CB210080
		m 2	1	380. 1	380. 1	
計						
					380. 1	
単価						
					380. 1	円/m2
1						
1						

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m 単価 単-46号 単位 m2数量 320 2,613 金額 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 コンクリート 無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) CB240010 一般養生 無し 全ての費用 m 3 32 23,880 764, 160 型枠 一般型枠 均しコンクリート CB240210 m 2 18 3,984 71, 712 計 835, 872 単価 円/m2 2,613

	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-	
単一47号	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21, 930
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート 計	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ・車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	21, 930	21, 930	CB2400	010
					21, 930		
単価					21, 930	円/mS	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
¥ 40 F	目地板	瀝青繊維質 厚10mm	224 64-		ж. =		単価
単-48号			単位	m2	数量	1	1, 849
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
目地板		各種					CB224710
			m 2	1	1, 849	1, 849	
	計						
						1, 849	
	単価						
	- - 					1, 849	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-49号	止水板	CF200×5	単位	m	数量	1	単価	2, 221
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
止水板		CF 200*5	m	1	2, 221	2, 221	CB224	810
	計					2, 221		
	単価					2, 221	円/m	

							2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単一50号	型枠	一般型枠	774 (-t-	9	₩- =.		単価
単一50万			単位	m2	数量	1	7, 845
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物					CB240210
			m 2	1	7, 845	7, 845	
	計						
						7, 845	
	単価						
						7, 845	円/m2

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

					方務調整係級	1.000-00-00-2-0
均しコンクリート 単一51号	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		単価
					14	1, 991
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用					CB240010
		m 3	1	23, 880	23, 880	
型枠	一般型枠 均しコンクリート					CB240210
		m 2	1	3, 984	3, 984	
計						
					27, 864	
単価						
					1, 991	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-52号	コンクリート	内空幅 2.5m 内空高さ 3.44m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価 20, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	卜(場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	20, 290	20, 290	CB225510
	計					20, 290	
	単価					20, 290	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. 2022. 1. 000-	
単-53号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	155, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	155, 600	155, 600	WB8100 単一:	
	計					155, 600		
	単価					155, 600	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-54号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	153, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	153, 500	153, 500	WB810 単一	010
	計					153, 500		
	単価					153, 500	円/t	

		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	
単一55号	目地板	ゴム発泡体 厚20mm	単位	m2	数量		単価	
平 55 万			辛匹	IIIZ		1		3, 294
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		各種					CB224	710
			m 2	1	3, 294	3, 294		
	計							
						3, 294		
	単価					3, 294	円/mi	2
						3, 294	11/ 111/	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単一56号	止水板	CF200×5	単位	m	数量		単価
4 307			4-17	in in		1	2, 221
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水板		CF 200*5					CB224810
			m	1	2, 221	2, 221	
	計						
						2, 221	
	単価						
						2, 221	円/m

		1 次	マ 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-57号	止水板	後付け式 L型 ゴム製	単位	m	数量	1	単価	63, 450
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
後付け式止力	k板設置	L型 ゴム製	m	1	2, 248	2, 248	WYB00 単一	
後付け式止力	x板(材料費)	L型 ゴム製	m	1	61, 200	61, 200	WYB00 単一	016
	計					63, 448		
	単価					63, 450	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
¥ 50 E	型枠	一般型枠	24/4-		ж. Е		単価	
単-58号			単位	m2	数量	1	1 1124	7, 845
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物					CB2402	10
			m 2	1	7, 845	7, 845		
	計							
						7, 845		
	単価							
						7, 845	円/m2	1

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

					刀扮脚歪床数	1.000	00 00 2 0
支保 単-59号	$f \le 40 \text{kN/m2} [t \le 120 \text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	4, 143
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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]					WB25221	10
		空m 3	1	4, 143	4, 143	単一 11	15号
11							
					4, 143		
単価							
					4, 143	円/空r	13
						1	

単価使用年月 2022. 3 2022. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 足場 安全ネット必要 単価 単一60号 単位 数量 掛m2 4,055 1 名称 単位 数量 単価 金額 規格 摘要 足場工 手摺先行型枠組足場 必要 標準 WB252110 掛m 2 単一 116号 1 4,055 4,055 計 4,055 単価 4,055 円/掛m2

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 労務調整係数

2022. 3

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	1号底張コンクリート	24-12-25(20)(高炉) t=200					
単-61号			単位	m2	数量		単価
						100	8, 730
	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 コンクリートポ゚ンプ。車打設					CB240010
		24-12-25(20)(高炉)					
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	20	22, 840	456, 800	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 砕石(各種)					CB221110
		全ての費用					
			m 2	100	1, 314	131, 400	
鉄筋金網設置	<u> </u>	SD295A D13 250×250					WYB00006
			m 2	100	380. 1	38, 010	単一 117号
鉄筋金網(材	料費)	SD295A D13 250×250					WYB00002
			t	0.796	310,000	246, 760	単一 118号
	計						
						872, 970	
	単価						
						8, 730	円/m2

単価使用年月 歩掛使用年月 労<u>路調</u>敷係数 2022. 3 2022. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ウィーフ [°] ホール	VP φ 100 L=400	単位	箇所	数量	1	単価 3,655
	規格	単位	数量	単価		摘要
ール設置	φ 100					WYB00008
2 (本地(神)	WD100 L 400	箇所	1	594. 8		単一 119号
ール(材料質)	VP100 L=400	/IFFI	1	2,060		WYB00007 単一 120号
		旭	1	3,060	3, 000	平一 120万
計					3, 654. 8	
単価					3, 655	円/箇所
					,	
	名称 -ル設置 -ル(材料費) 計	名称 規格	単位 単位 単位 単位 単位 単位 一ル設置 φ 100 箇所 で	単位 箇所 単位 数量 一ル設置 中位 数量 中位 数量 中位 数量 中位 数量 中心 数量 中心 (材料費) 中心 (材料費) 中心 (材料費) 日本 (相 日本 (日本 (日本 (日本 (日本 (日本 (日本 (日本 (日本 (日本	単位 箇所 数量 単位 数量 単価	ウィーブ・ホール VP φ 100 L=400 単位 箇所 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 -ル設置 箇所 1 594.8 594.8 -ル(材料費) VP100 L=400 個 1 3,060 3,060 計 個 1 3,060 3,654.8 単価

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

2022. 3

2022. 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
スリップ゜ハ゛ー	SR235 φ 28 L=700	単位	箇所	数量	1	単価 3,164
	規格	単位	数量	単価		摘要
-設置	L=700					WYB00010
(Light Max		箇所 箇所	1	2, 519	2, 519	単一 121号
一(材料費)	φ 28×700					WYB00013
田より、一分(杜松)事)	1,90,7150	本	1	580	580	単一 122号
-用キャツノ(材料質)	φ 28 × 150					WYB00011
		個	1	65	65	単一 123号
計					3, 164	
単価						
					3, 164	円/箇所
	名称設置(材料費)用キャップ(材料費) 計	名称	単位 名称 規格 単位 -設置 L=700 箇所 -(材料費)	単位 箇所	単位 箇所 数量 単価 設置 上=700 箇所 1 2,519 (材料費)	지リップ・バー SR235 φ28 L=700 単位 箇所 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 設置 L=700

			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. 000-00-00-2-0
単-64号	目地板	ゴム発泡体 厚20mm	単位	m2	数量	1	単価 3, 294
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
目地板		各種	m 2	1	3, 294	3, 294	CB224710
	計				,	3, 294	
	単価					3, 294	円/m2

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

2022. 3

2022. 3

						少科使用 4 万	1. 000	-00-00-2-0
単-65号	1号法肩コンクリート	18-8-40(高炉) H=500	単位	m	数量	10	単価	12, 870
		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					CB240	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	1.875	28, 410	CB240210		210
目地板		各種	m 2	10. 59	7, 087	75, 051. 33	CB224	710
	alt		m 2	0.188	1, 849	347. 6		
	単価					128, 667. 69	9	
	1 1944					12, 870	円/m	

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

						力伤酬登怵数	1. 000-00-00-2-0
単-66号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 縦格子 メッキ品	単位	m	数量		単価
						1	11,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横圏	所・転落防止柵)設置工	プレキャストコンクリートブロック建込					WB810760
		ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準)					
		無無	m	1	11,000	11,000	単一 124号
	計						
						11,000	
	単価						
						11,000	円/m

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 転落(横断)防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込 縦格子 メッキ品 単価 単一67号 単位 数量 9,447 1 数量 単価 金額 名称 規格 単位 摘要 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m WB810760 100m以上(標準) 無 無 単一 125号 m 1 9,447 9, 447 計 9, 447 単価 9,447 円/m

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

						方務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	基礎ブ゚ロック,鋼管基礎	基礎ブロック 250×250×450	単位	基	数量		単価
						1	3, 982
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎ブロック	7,鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 有り(t=10cm)					CB420820
		全ての費用					
			基	1	3, 982	3, 982	
	-1						
	計					3, 982	
	単価					3, 982	円/基

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 金網·支柱(立入防止柵) H=1.5m 丸パイプ型(メッキ品 Z-GS6)3.2×56 単価 単一69号 単位 数量 8,021 1 単価 金額 名称 規格 単位 数量 摘要 金網・支柱(立入防止柵) 基礎ブロック 2m CB420840 m 1 2,621 2,621 金網・支柱(立入防止柵)(材料費) CB420841 m 1 5,400 5, 400 計 8,021 単価 円/m 8,021

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 2022. 3 3 5 5 3 1,000-00-00-2-0

					力伤神雀怀奴	1. 000-00-00-2-0
コンクリート構造物取壊し単一70号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価
					1	9, 289
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 機械施工 無し 無し 必要					WB824010
		m 3	1	9, 289	9, 289	単一 126号
計						
					9, 289	
単価						
					9, 289	円/m3

単価使用年月 2022. 3 2022. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 殼運搬 コンクリート殻(無筋) 単価 単-71号 単位 数量 m33,075 1 名称 数量 単価 金額 規格 単位 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 CB227010 有り 23.2km以下 全ての費用 m 3 1 3,075 3,075 計 3,075 単価 3,075 円/m3

			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. 2022. 1. 000-	
単-72号	殼処分	コンクリート殻(無筋)		単位	m3	数量	1	単価	3, 055
	 名称			単位	数量	単価	金額		
処分費(m 3					37.00			WB0200	051
	計			m 3	1	3, 055	3, 055 3, 055	単一:	127号
単価							3, 055	円/m;	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-73号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
						1	13, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	i員B						WB010212
			人日	1	13, 340	13, 340	単一 128号
	計						
						13, 340	
	単価						
						13, 340	円/人目

		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-74号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1, 083
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,083	CB21010		100
	計					1, 083		
単価						1, 083	円/m	3

							2022. 2022. 1. 000-		
単-75号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価		237.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土(ICT)	10,000m3以上 無し					CB2105	570	
			m 3	1	237. 8	237. 8			
	計					237.8			
	単価					237.8	円/m3	3	

			1 岁	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-76号	路床盛土	2.5m未満		単位	m3	数量	1	単価	5, 156
				単位	数量	単価	金額		
路床盛土		2.5m未満		m 3	1	5, 156	5, 156	CB2105	520
	計						5, 156		
	単価						5, 156	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単一77号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		単価
			7-122		20-12-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-	1	340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土(I	(CT)	10,000m3以上 無し					CB210580
			m 3	1	340	340	
	計						
						340	
	単価						
						340	円/m3

1次単価表 単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し 単価 単-78号 単位 数量 m2516.2 1 数量 単価 金額 摘要 名称 規格 単位 法面整形 (ICT) 盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 CB220070 516. 2 516.2 m 2 1 計 516.2

円/m2

516.2

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単一79号	人工張芝	ワラ付	単位	0	数量		単価
単一19万			1 平位	m2		1	594
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人工張芝							CB220910
			m 2	1	594	594	
	計					594	
	単価					594	円/m2

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

						73 173 WHITE DIV 300	1.000 00 00 0
単-80号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		単価
						160	2, 762
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	h	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用					CB240010
			m 3	16	23, 880	382, 080	
型枠		一般型枠 均しコンクリート					CB240210
			m 2	15	3, 984	59, 760	
	計						
						441, 840	
	単価						
						2, 762	円/m2

単価使用年月 2022. 3 2022. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 コンクリート 24-12-25(20)(高炉) 単価 単-81号 単位 数量 m322,840 1 数量 単価 金額 名称 規格 単位 摘要 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 CB240010 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し m 3 1 22,840 22,840 計 22,840 単価 22,840 円/m3

	1次単価表							3 3 -00-00-2-0
単-82号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	155, 600
			単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	「工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	155, 600	155, 600	WB810010 単一 111号	
	計					155, 600		
	単価					155, 600	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00	-00-2-0
¥ 02 F	鉄筋	SD345 D16~25);; (- -		₩. 目.		単価	
単-83号			単位	t	数量	1	1 11-4	153, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場	場単価]	SD345 D16~25 一般構造物					WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	153, 500	153, 500	単一 112	号
	計							
						153, 500		
	単価					153, 500	円/t	
						100,000	1,37	

1 次単価表 単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 瀝青繊維質 厚20mm 目地板 単価 単-84号 単位 数量 m21 3,025 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 目地板 各種 CB224710 3,025 m 2 1 3,025 計 3,025 単価

円/m2

3,025

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単一85号	CF200×5	単位	m	数量	1	単価 2,221
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水板	CF 200*5	m	1	2, 221	2, 221	CB224810
計					2, 221	
単価					2, 221	円/m

			1 涉	(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-86号	足掛金物	B=300		単位	個	数量	1	単価	2, 130
	- 名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金物(材	料費)	B=300						WYB000	014
				個	1	2, 130	2, 130	単一	129号
	計								
							2, 130		
	単価						2, 130	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単一87号		一般型枠	単位	m2	数量	1	単価 7,845
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	1	7, 845	7, 845	CB240210
章	†					7, 845	
单	- 色価					7, 845	円/m2

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

						另務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-88号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価 4,055
	名称 規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準					WB252110
			掛m 2	1	4, 055	4, 055	単一 116号
	計						
						4, 055	
	単価						
	1 11000					4, 055	円/掛m2

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m 単価 単-89号 単位 m2数量 8 2,886 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 18-8-40(高炉) CB240010 一般養生 無し 全ての費用 m 3 0.8 23,880 19, 104 型枠 一般型枠 均しコンクリート CB240210 m 2 1 3,984 3, 984 計 23,088 単価 円/m2 2,886

1次単価表 単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 コンクリート 24-12-25(20)(高炉) 単価 単-90号 数量 単位 m31 22,840 数量 単価 金額 名称 規格 単位 摘要 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 CB240010 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し m 3 22,840 22,840 1 計 22,840 単価

円/m3

22,840

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単一91号 鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 155,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	155, 600	155, 600	WB810010 単一 111号
計					155, 600	
単価					155, 600	円/t

	1次単価表						2022.	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単一92号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	153, 500	
		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以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	153, 500	153, 500 153, 500	WB8100 単一		
	単価					153, 500	円/t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-93号	止水板	CF200×5	単位	m	数量	1	単価	2, 221
		規格	単位	数量	単価	金額		
止水板	40	7月17		2, 221	CB224810			
	計					2, 221		
	単価					2, 221	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. 3 1.000-00-00-2-0	
単-94号	目地板	瀝青繊維質 厚20mm	単位	m2	数量		単価	
						1		3, 025
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		各種					CB224	710
			m 2	1	3, 025	3, 025		
	11					3, 025		
						3,025		
	単価					2,005	Ш. /	0
						3, 025	円/m	4

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-95号	足掛金物	B=300	単位	個	数量	1	単価	2, 130
			単位	数量	単価	金額		海要
足掛金物(材	金物(材料費) B=300		T. Ilea		WYB00017			
			個	1	2, 130	2, 130	単一 129号	
	計					2, 130		
単価						2, 130	円/個	5

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

					力伤神罡怵奴	1.000 0	0-00-2-0
単-96号	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7, 845
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物					CB24021	0
		m 2	1	7, 845	7, 845		
計							
					7, 845		
単価						F (2	
					7, 845	円/m2	

単価使用年月 2022. 3 2022. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 足場 安全ネット必要 単価 単一97号 単位 数量 掛m2 4,055 1 名称 単位 数量 単価 金額 規格 摘要 足場工 手摺先行型枠組足場 必要 標準 WB252110 掛m 2 単一 116号 1 4,055 4,055 計 4,055 単価 4,055 円/掛m2

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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
現場打階段 (1号階段)	18-8-40(高炉) 再生クラッシャランRC-40	単位	箇所	数量	1	単価 169, 400
	規格	単位	数量	単価		摘要
h	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2	29 820	59 640	CB240010
	一般型枠 小型構造物					CB240210
	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石(各種) 全ての費用	m 2	3	7,087	21, 261	CB221110
		m 2	6	1, 314	7, 884	
1	.1 IIII.+#* '/+ iden					CD0 40010
Γ	小型構造物 ^ ックルワ(クレーン核ルトイ)/打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0, 8	29, 820	23, 856	CB240010
	一般型枠 小型構造物					CB240210
-a		m 2	8	7, 087	56, 696	
計					169, 337	
単価					169, 400	円/箇所
	(1号階段) 名称	(1号階段) 名称 規格 小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 一般型枠 小型構造物 17.5cmを超え20.0cm以下 砕石(各種) 全ての費用 小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 一般型枠 小型構造物	単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位	(1号階段) 単位	単位 第所 数量 単値 数量 単価 単価 単値 数量 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単	現場打階段 (1号階段)

1次単価表

					刀扣腕正小妖	1.000 00 00 2 0
単一99号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価 9,289
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 機械施工 無し 無し 必要					WB824010
		m 3	1	9, 289	9, 289	単一 126号
計						
					9, 289	
単価						
					9, 289	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
)% 100 F	殼運搬	コンクリート殻(無筋)))(th		ж. =		単価	
単-100号			単位	m3	数量	1	— іш	3, 075
	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 有り 23.2km以下 全ての費用					CB2270	010
			m 3	1	3, 075	3, 075		
	計					2,075		
						3, 075		
	単価					3, 075	円/m;	2
						3,010	1 1 / 1114	

		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-101号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	3, 055	3, 055	WB0200 単一	
	計					3, 055		
	単価					3, 055	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-102号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
						1	13, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	i員B						WB010212
			人目	1	13, 340	13, 340	単一 128号
	計					13, 340	
						15, 540	
	単価						
						13, 340	円/人日

		1次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-103号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価 1,506,000
重建設機械分	名称 分解組立輸送	規格 分解組立+輸送(往復)中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下標準(1.0)	単位	数量	単価	金額	摘要 WB010350
	計		回	1	1, 506, 000	1,506,000	単一 131号
	単価					1, 506, 000 1, 506, 000	円/回
						1, 300, 000	П/ Ш

		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	
	中層混合処理工	2m <l≦5m 1,000m3以上<="" th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></l≦5m>						
単一104号		120kg/m3 無	単位	m 3	数量	100	単価	3, 763
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話		УСТИ	十元		十冊	亚州		阿女
			人	0. 444	24, 255	10, 769		
特殊作業員								
				0.444	99.050	9, 790		
普通作業員			人	0.444	22, 050	9, 190		
			人	0.889	19,005	16, 895		
セメント(高畑	炉B)	バラ						
. (. 🖂 🖂 🐧 🗸 🗸	9 LUC Services		t	12.72	10, 100	128, 472		
中層混合処理	2機連転	$2m < L \le 5m$					WK220	610
			目	0. 444	257, 300	114, 241	単一	137 号
スラリプラン	 ⁄ト運転			0.111	201,000	111, 211	WK220	
			日	0.444	74, 970	33, 286	単一	138号
諸雑費 (率+								
34%						20.047		
			式	1		62, 847		
	計							
						376, 300		
	単価							
						3, 763	円/n	ı 3

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-105号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	20, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック積工	-	昼間 制約無	m 2	100	10, 759. 4	1, 075, 940		
コンクリート	積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満	m 2	100	5, 350	535, 000		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40				396, 704		
諸雑費(まる	58)		武	24. 64	16, 100	396, 704		
	計					2, 008, 000		
	単価					20, 080	円/n	ı 2

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-106号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	23, 720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック積工		昼間 制約無	m 2	100	11, 695	1, 169, 500		
コンクリート	積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満	m 2	100	5, 350	535, 000		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40						
諸雑費(まる	(め)		m 3	41. 44	16, 100	667, 184		
			式	1		316		
	計					2, 372, 000		
	単価					23, 720	円/n	ı 2

		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. 2022. 1. 000-	
単-107号	大型ブロック (増圧Coタイプ) (材料 費)	A型 (H1000×B600×L2000)	単位	個	数量	1	単価	35, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型ブロック	r (増圧Coタイプ)	A型(H1000×B600×L2000)	個	1	35, 300	35, 300		
	計					35, 300		
	単価					35, 300	円/個	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-108号	大型ブロック(増圧Coタイプ)(材料 費)	Ah型 (H500×B600×L2000)	単位	個	数量		単価	
						1		24, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型ブロック	7 (増圧Coタイプ)	Ah型(H500×B600×L2000)	個	1	24, 700	24, 700		
	計					24, 700		
	単価					24, 700	円/個	固

		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. 3 1. 000-0	
単-109号	大型ブロック (増圧Coタイプ) (材料 費)	B型(H1000×B600×L1000)	単位	個	数量	1	単価	19, 300
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型ブロック 	7 (増圧Coタイプ)	B型 (H1000×B600×L1000)	個	1	19, 300	19, 300		
	計					19, 300		
	単価					19, 300	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-110号	瀝青繊維質目地板	厚10mm	単位	m 2	数量		単価	
						1		1, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
瀝青繊維質目	1 地板	厚10mm	m 2	1	1,050	1,050		
	計					1, 050		
	単価					1, 050	円/n	n 2

		参考資	译料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	3 3 00-00-2-0	
単-111号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	155, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一ト用棒鋼	SD345 D13						
			t	1.03	97, 500	100, 425		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	55, 125	55, 125		
諸雑費(まる	<u></u>							
			式	1		50		
	計							
	н					155, 600		
	単価							
	1 11000					155, 600	円/ t	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-112号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	153, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95, 500	98, 365		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	55, 125	55, 125		
諸雑費(まる	5 Ø)		l.	1	55, 125	55, 125		
			式	1		10		
	計					153, 500		
	単価					153, 500	円/ t	:

0022. 3 0022. 3 . 000-00-00-2-0	2022.	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数)	斗(1	参考資料		
羊 価 2,248	単価	100	数量	m	単位	L型 ゴム製	後付け式止水板設置	単-113号
摘要		金額	単価	数量	単位	規格	·	
				3,122		72.10		土木一般世記
		24, 255	24, 255	1	人			
		21,200	21,200	1				特殊作業員
		66, 150	22, 050	3	人			
			,	-				普通作業員
		114, 030	19, 005	6	人			
							まるめ)	諸雑費(率+ 10%
		20, 365		1	式			
		004.000					計	
		224, 800						
9/m	円/m	2, 248					単価	
	_							

		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. 3 1.000-00-00-2-0
単一114号	後付け式止水板(材料費)	L型 ゴム製	単位	m	数量	1	単価 61, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
後付け式止か		L型 ゴム製(本体ゴム・押え板・アンカー・クッション材等を含					
			m	1	61, 200	61, 200	
	m 					61, 200	
	単価					61, 200	円/m
						,	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月2022.歩掛使用年月2022.労務調整係数1.000-6		
W= II	パイプサポート支保・くさび結合支	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	2741		W =)\\ /m	
単-115号	保		単位	空m 3	数量	100	単価	4, 143
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	2.9	24, 255	70, 339		
型わく工			7.		,	11,111		
			人	5. 3	23, 730	125, 769		
とびエ					20,700	120,100		
普通作業員			人	2. 5	24, 885	62, 212		
日地下未具								
			人	5. 7	19, 005	108, 328		
諸雑費(率+ 13%								
13%			式	1		47, 652		
	計					414, 300		
						414, 500		
	単価							
						4, 143	円/笠	Em 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-116号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量		単価	
						100		4, 055
I. → én.III. ⇒a	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5位							
			人	1.4	24, 255	33, 957		
とびエ								
			人	7.7	24, 885	191, 614		
普通作業員								
			人	1.2	19, 005	22, 806		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			B	1.4	43, 700	61, 180		
諸雑費(率+								
31%			式	1		95, 943		
				_				
	計					405 500		
						405, 500		
	単価							
						4, 055	円/排	ŀm 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0		
単-117号	鉄筋金網設置	SD295A D13 250×250	単位	m 2	数量	100	単価		380. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員諸雑費(まる	3 b)		人式	2	19,005	38, 010 0			
	計					38, 010			
	単価					380. 1	円/n	n 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
¥ 110 E	鉄筋金網(材料費)	SD295A D13 250×250	274 64-		ж. =		単価
単-118号			単位	t	数量	1	310, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋金網		SD295A D13 250×250 メッキ品					
			t	1	310,000	310, 000	
	計					310, 000	
						310, 000	
	単価						
						310,000	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. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単一119号	ウィープホール設置	φ 100	単位	箇所	数量		単価
						10	594. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員							
			人	0. 313	19, 005	5, 948	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		0	
	計						
						5, 948	
	単価						
						594.8	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-120号	ウィープホール(材料費)	VP100 L=400	単位	/III	*/r.□.		単価
単一120万			平1/4	個	数量	1	3, 060
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ウィープホー	-/ \	φ 100 L=400					
			個	1	3,060	3, 060	
	計						
						3, 060	
	単価						
						3, 060	円/個

		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-	
	スリップバー設置	L=700						
単-121号			単位	箇所	数量		単価	
	h at	1016	27.71	W E)\/ fm	10		2, 519
土木一般世記	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上/下 对区巴印	מוע							
			人	0.5	24, 255	12, 127		
型わく工					,	,		
			人	0. 5	23, 730	11, 865		
諸雑費(率+	-まるめ)							
5%			式	1		1, 198		
			八	1		1, 198		
	計							
						25, 190		
	単価							
						2, 519	円/筐	所

		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-122号	スリップバー(材料費)	φ 28×700	単位	本	数量	1	単価	580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スリップバー	- 計	φ 28×700	本	1	580	580		
	н					580		
	単価					580	円/オ	z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単-123号	スリップバー用キャップ(材料費)	φ 28×150	単位	個	数量	1	単価 65
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スリップバー	一用キャップ	φ 28×150	個	1	65	65	
	計					65	
	単価					65	円/個

		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-	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	プレキャストコンクリートブロック建込						
単-124号		ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準)	単位	m	数量		単価	
		無無				100		11, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落隊	5止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式						
			m	100	2, 412. 8	241, 280		
転落防止柵(標準型)	H=1100根入長=0.45m(独立基礎用) 縦格子 亜鉛メッキ						
			m	100	8, 580	858, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		720		
	計							
						1, 100, 000		
	単価							
						11,000	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-	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m						
単-125号		100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量		単価	
		(5)	224.11	W)\(\(\frac{1}{2} \)	100		9, 447
村本 除亡 、 市二 寸左 17-	名称 5止柵設置工 コンクリート建込用	規格 ビーム式・パネル式	単位	数量	単価	金額		摘要
() () () () () () () () () () () () () (加工価設直工 コングリート建込用							
			m	100	946. 4	94, 640		
転落防止柵(標進型)	H=1100根入長=0.2m(Co建込) 縦格子 亜鉛メッキ	111	100	310.1	31, 010		
121141241114 (, , <u> </u>	and a second of the second of						
			m	100	8, 500	850, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		60		
	-							
	計					0.44.700		
						944, 700		
	単価							
	十					9, 447	円/n	n
						1, 22.	1 47	

		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. 2022. 1.000	
単-126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, 289
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物	5 <i>b</i>)	昼間 機械施工 制約無	m3	1	9, 289. 8	9, 289		
	計					9, 289		
	単価					9, 289	円/n	n 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単−127号		単位	m 3	数量	100	単価 3,055
	規格	単位	数量	単価		摘要
処分費【柳井原地区】(コンクリート殻)	無筋					
		m 3	100	3, 055	305, 500	
計					305, 500	
					305, 500	
単価					3, 055	円/m3

		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-128号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	13, 340
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人式	1	13, 335	13, 335 5		
	計					13, 340		
	単価					13, 340	円/人	日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単一129号	足掛金物(材料費)	B=300	単位	/FE	数量		単価
単一129万			半 业	固	数里	1	2, 130
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足掛金物		φ 19 B=300					
			個	1	2, 130	2, 130	
	計						
						2, 130	
	単価						
						2, 130	円/個

				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−130号 単−130号	費 (m 3)				単位	m 3	数量	100	単価	3, 055
'	名称		規格		単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
処分費【大谷地区】	(コンクリート殻)	無筋								
					m 3	100	3, 055	305, 500		
計								305, 500		
単	価							3, 055	円/m	. 3
								,,,,,	1,47,	

		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-131号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)中層混合処理機機械質量20t以上60t以下標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1, 506, 000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	人	16	22, 050	352, 800		
			目	2. 4	43, 700	104, 880		
運搬費等率 229%					,	,		
			式	1		1, 048, 087		
諸雑費(まる) b)		式	1		233		
	計			1		1, 506, 000		
	単価					1, 506, 000	円/回	<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. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0	
路体(築堤)盛土(ICT)保守 検	F点 10,000m3以上 無し 33600m3	単位	式	数量	1	単価 82,68	585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		Д.	3. 409	24, 255	82, 685		
					82, 685		
単価					82, 685	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単-133号	路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 890m3	単位	式	数量		単価
单一133万			早1位	IL.	数里 	1	2, 789
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	舌役						
			人	0.115	24, 255	2, 789	
	計						
						2, 789	
	単価						
						2, 789	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. 3 1.000-00-00-2-0
単-134号	法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 860m2	単位	式	数量	1	単価 4,317
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	f役		人	0. 178	24, 255	4, 317	
	計					4, 317	
	単価					4, 317	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
)\\\\\ 105 E	システム初期費 (ICT)	バックホウ	274 44-		ж. =		単価	
単-135号			単位	式	数量	1	jim	598, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	期費	バックホウ						
			式	1		598, 000		
	計							
						598, 000		
	単価					598, 000	円/式	t

参考資料(1)					単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
ジステム初期費 (ICT) 単-136号	ブ゛ルト゛ーサ゛	単位	式	数量	1	単価 548,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費	ブルドーザ						
		式	1		548, 000		
計					548, 000		
単価					548,000 円/式		

	参考資料(2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-137号	中層混合処理機運転	$2m < L \le 5m$	単位	日	数量	1	単価	257, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊							NA MINISTER	
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号						
			L	118	137	16, 166		
中層混合処理	!機[ベースマシン]	20t(0.8m3)級バックホウ						
			供用日	1. 53	26, 100	39, 933		
攪拌混合装置	i L	改良深度 5 m 2 0 t 級			,	,		
			供用日	1. 53	87, 700	134, 181		
施工管理装置	1	1 ピースブーム用	() () () () () () () () () ()	1. 53	87,700	134, 181		
			供用日	1. 53	29, 300	44, 829		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		36		
	31							
	1					257, 300		
						,		
	単価					257, 300	円/日	1
						201, 000	11\ F	1

	参考資料(2)					単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
スラリプラント運転 単-138号		単位	Ħ	数量	1	単価 74, 970			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
深層混合処理機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h								
		供用日	1.53	49,000	74, 970				
諸雑費 (まるめ)									
		式	1		0				
計					74, 970				
					11,010				
単価					74,970 円/日				