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	筑後川今屋敷樋管改築工事			
工事地名	福岡県久留米市北野町石崎地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事新区分 4) 契東 工事 6) 主工事 8) エ 期 9) 施 エ 県 区 0) 地 河川・路線	令和 5年 2月 筑後川河川事務所 工務第一課 2289300050 単年度(繰越を含む)の分任官 3回 河川・道路構造物工事 364日間 自 令和 5年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年 3月29日 (3回変更) 至 令和 6年 3月29日 福岡県 小郡 筑後川水系 筑後川	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) 前請負代金額 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 23) 公告日	令和 4年12月 0	0%
3. 予算科目 予算科目: 「川整備事業費	2) 目: 河川改修費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:	

工事名 筑後川今屋敷樋管改築	· E工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
				_	工事区分	樋門·樋管	_	
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
樋門·樋管								
			1		121, 591, 621			
		式	1		144, 577, 219	1	22, 985, 598	
河川土工								
147.131=			1		21, 605, 086			
		式	1		36, 765, 728	1	15, 160, 642	
		14	1		30, 100, 120	1	10, 100, 042	
7年17 土.			1		3, 560, 184			
			1				5 040 500	
les de l		式	1		8, 906, 746	1	5, 346, 562	H
掘削	土砂 オープ・ンカット 押土無							単-1号
(表土剥ぎ)	障害無 10,000m3以上		1, 200	201	241, 200			
	50,000m3未満	m3	760	201	152, 760	-440	-88, 440	
掘削	土砂 オープンカット 押土無							単-2号
	障害無 10,000m3以上		2, 100	201	422, 100			
	50,000m3未満	m3	3, 100	201	623, 100	1,000	201,000	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		,		,	,		内-1号
	含む)		1, 190		2, 896, 884			
		m3	0		0	-1, 190	-2, 896, 884	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO	0		0	1, 150		内-2号
工物分层版	含む)		0		0			r 1 2 7
	조인)		-		_	7.00	1 040 765	
L T.L fefe VT lén		m3	760		1, 848, 765	760	1, 848, 765	<u> </u>
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-3号
	含む)		0		0			
		m3	2, 410		807, 449	2, 410	807, 449	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-4号
	含む)		0		0			
		m3	2, 420		4, 746, 953	2, 420	4, 746, 953	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未							内-5号
	満		0		0			-
		m3	1, 900		392, 916	1,900	392, 916	
	敷均し(ルーズ)	mo	1,000		002,010	1,000		内-6号
正产			0		0			1 1 0 0
		m2	2,800			2,800	224 002	
		m3	۷, 800		334, 803	4,800	334, 803	
盛土工								
			1		10, 968, 424			
		式	1		16, 910, 392	1	5, 941, 968	

工事名 筑後川今屋敷樋管			(3 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単−3号
			260	5, 289	1, 375, 140			
		m3	260	5, 289	1, 375, 140	0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満			,	· · · · · ·			単-4号
	3		650	706. 9	459, 485			'
		m3	960	706. 9	678, 624	310	219, 139	
路床盛土	4.0m以上	mo .		100.0	0,0,021	010	210, 100	単-5号
(Fe石灰処理土)	1. 0115/12		0	0	0			7 0.5
(I C I I/C Z I)		m3	250	6, 226	1, 556, 500	250	1, 556, 500	
		ino	200	0, 220	1, 550, 500	200	1, 000, 000	内-7号
그.1일 1년			0		0			r1 1/2
		?	7, 670		-	7 670	12 200 120	
4主(1 (4. ラ*)	1.75 1.長50,000,2寸	m3	7,670		13, 300, 128	7,670	13, 300, 128	内-8号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未		4 000		700 000			四-8万
	満		4, 200		793, 366	4 000	700 0 <i>00</i>	
I well dade year like		m3	0		0	-4, 200	-793, 366	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-9号
	含む)		4, 240		8, 340, 433			
		m3	0		0	-4, 240	-8, 340, 433	
盛土工(ICT)								
			1		1, 102, 500			
		式	1		1, 367, 100	1	264, 600	
路体(築堤)盛土(ICT)								単-6号
			5,000	220. 5	1, 102, 500			
		m3	6, 200	220. 5	1, 367, 100	1, 200	264, 600	
植生工								
			1		4, 728, 870			
		式	1		7, 119, 990	1	2, 391, 120	
張芝	張芝工 500m2以上							単-7号
			3, 220	1, 458	4, 694, 760			
		m2	4, 860	1, 458	7, 085, 880	1,640	2, 391, 120	
野芝付ジオテキスタイル	流速3m/s以下 200m2未		•	,				単-8号
	満		9	3, 790	34, 110			•
		m2	9	3, 790	34, 110	0	0	
法面整形工(ICT)		_	-	-,	, 110	-		
			1		1, 245, 108			
		式	1		2, 461, 500	1	1, 216, 392	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	 牧築工事		(3 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
法面整形(切土部)	(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、							単-9号
		粘性土		0	0	0			
			m2	540	772.9	417, 366	540	417, 366	
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し							単-10号
				2, 540	490. 2	1, 245, 108			
			m2	4, 170	490. 2	2, 044, 134	1,630	799, 026	
法覆護岸工									
				1		8, 906, 222			
			式	1		8, 410, 300	1	-495, 922	
作業土工								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				1		180, 467			
			式	1		180, 467	0	0	
 床掘り		土砂				100, 10.	·		内-10号
ν I ν υ μι ν				580		143, 209			1 10.5
			m3	580		143, 209	0	0	
			mo	800		110, 200	0	<u> </u>	内-11号
生人し				5		13, 468			117
			m3	5		13, 468	0	0	
整地		敷均し(ルーズ)	IIIO	J		10, 400	U	0	内-12号
主地				210		23, 790			r; 12.7
			m3	210		23, 790	0	0	
コンクリートフ゛ロックエ(平フ゛	カッカラ巨)		III9	210		23, 190	0	0	
コノクリートノ ロック 上 (平)	477年			1		7 500 107			
			_ <u>-</u> -	1		7, 506, 167	0	0	
		10 0 40(\$10) \$15 4	式	1		7, 506, 167	0	0	¥ 11 □
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 4		0.1	10 501	004 001			単-11号
		6cm 高さ 50cm		21	12, 581	264, 201			
		Att mor	m	21	12, 581	264, 201	0	0)\(\(\frac{1}{2}\)
平ブロック張		各種 T-25							単-12号
[支給品]				469	4, 364	2, 046, 716			
			m2	469	4, 364	2, 046, 716	0	0	
平ブロック張		各種 T-25							単-13号
				31	14, 449	447, 919			
			m2	31	14, 449	447, 919	0	0	
平ブロック張		各種 T-35							単-14号
[支給品]				456	1,603	730, 968			
			m2	456	1,603	730, 968	0	0	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	女築工事		(3 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
平ブロック張		各種 T-35							単-15号
				38	13, 964	530, 632			
			m2	38	13, 964	530, 632	0	0	
 天端コンクリート		18-8-40(高炉)			,				単-16号
J CZIIII - V J J T		10 0 10 ([H]///		22	5, 851	128, 722			7 10/3
				22	5, 851	128, 722	0	0	
+T (L. VA =) (b)]]		200 × 400 10 0 40 (京	m	22	0,001	120, 122	U	U	₩ 17 P
打止めコンクリート		300×400 18-8-40(高							単-17号
		炉)		87	8, 922	776, 214			
			m	87	8, 922	776, 214	0	0	
小口止コンクリート		幅30 c m 18-8-40(高							単-18号
(打止コンクリート1型)		炉)		2	202, 441	404, 882			
			箇所	2	202, 441	404, 882	0	0	
小口止コンクリート		幅30 c m 18-8-40(高							単-19号
(打止コンクリート2型)		炉)		2	47, 011	94,022			,
(,, = 1, / / = = 2,		// /	箇所	2	47, 011	94, 022	0	0	
		平ブロック T-25型	四//		11,011	31,022	Ŭ.	0	内-13号
文 相 印 建 顶		一		35		974, 639			k1 19 4
			回	35		974, 639	0	0	
支給品運搬		平ブロック T-35型							内-14号
				58		1, 107, 252			
			口	58		1, 107, 252	0	0	
護岸付属物工									
				1		140, 614			
			式	1		140, 614	0	0	
横帯コンクリート		幅 30 c m18-8-40(高				,			単-20号
2004 - 177		炉)		2	70, 307	140, 614			•
		" '	箇所	2	70, 307	140, 614	0	0	
			III//I		10,001	110, 011	U	0	
78 土 土				1		1 070 074			
				1		1, 078, 974	-	405.000	
# L // L T			式	1		583, 052	1	-495, 922) / 01 F
覆土(流用土)									単-21号
				477	2, 262	1, 078, 974			
			m3	0	2, 262	0	-477	-1, 078, 974	
覆土(流用土)									単-22号
				0	0	0			
			m3	247	636	157, 092	247	157, 092	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	築工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
			1			工事区分	樋門·樋管		
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
覆土(購入土)									単-23号
				0	0	0			
			m3	230	1,852	425, 960	230	425, 960	
				1		35, 326, 615			
			式	1		35, 839, 670	1	513, 055	
						, ,		,	
				1		509, 792			
			式	1		867, 572	1	357, 780	
 床掘り		土砂	-	1		00.,012	-		内-15号
VIN VIII J				350		75, 876			1 1 10/
			m3	0		0	-350	-75, 876	
 床掘り		土砂	ШО	0		0	330		内-16号
<i>か</i> れが出り		1.49		0		0			r; 10 <i>5</i>
			m3	440		96, 928	440	96, 928	
 埋戻し			m ₂	440		90, 928	440		内-17号
埋戻し				050		411 501			M-11万
				250		411, 591	250	=0.	
			m3	0		0	-250	-411, 591	.la. #
埋戻し						_			内-18号
				0		0			
			m3	270		441, 585	270	441, 585	
基面整正									内-19号
				60		22, 325			
			m2	60		22, 325	0	0	
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							内-20号
		満		0		0			
			m3	290		61, 092	290	61, 092	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-21号
		含む)		0		0			
			m3	740		245, 642	740	245, 642	
 矢板工									
				1		5, 672, 106			
			式	1		5, 672, 106	0	0	
			1			, , , , , , , , , , , , ,			
			+	!	-		!	!	

工事名 筑後川今屋	敷樋管改築工事		(;	3 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
 工事区分・工種・種別・細別	· 規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	樋門·樋管 数量増減	金額増減	摘
工事区分·工性·性別·細別 広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均	中位	数里	- 中川	並領	数里增 <u>侧</u>	並領垣帆	単-24号
公响到大伙	長さ 3m 鋼矢板打込							平-24万
	長 2.8m 鋼矢板平均		29	40. 796	1 449 054			
	技 2.8m	枚	29	49, 726	1, 442, 054	0	0	
		111	29	49, 726	1, 442, 054	0	0	
丛幅婀大 伮								単-25号
	長さ 5m 鋼矢板打込			64.050	100,000			
	長 2.8m 鋼矢板平均	44.	2	64, 950	129, 900		^	
	引抜長 0m	枚	2	64, 950	129, 900	0	0	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均							単-26号
	長さ 5m 鋼矢板打込							
	長 5m 鋼矢板平均引		6	66, 153	396, 918	_		
	抜長 0m	枚	6	66, 153	396, 918	0	0	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均							単-27号
	長さ 6.5m 鋼矢板打							
	込長 2.97m 鋼矢板平		2	81, 076	162, 152			
	均引抜長 0m	枚	2	81, 076	162, 152	0	0	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均							単-28号
	長さ 6.5m 鋼矢板打							
	込長 6.5m 鋼矢板平		10	83, 919	839, 190			
	均引抜長 0m	枚	10	83, 919	839, 190	0	0	
可とう鋼矢板	SYW295 Ⅱ w型 鋼矢板							単-29号
	長さ 5.5m ジョイント長							
	さ 5.0m 打込長 5.0		2	594, 023	1, 188, 046			
	m	枚	2	594, 023	1, 188, 046	0	0	
可とう鋼矢板	SYW295 Ⅱ w型 鋼矢板							単-30号
	長さ 7.0m ジョイント長							
	さ 6.5m 打込長 6.5		2	756, 923	1, 513, 846			
	m	枚	2	756, 923	1, 513, 846	0	0	
函渠工								
(プレキャスト函体部)			1		20, 934, 127			
• ***		式	1		21, 089, 402	1	155, 275	
均しコンクリート	敷厚 20 c m						•	内-22号
			56		323, 725			
		m2	56		323, 725	0	0	
					, :=:			

工事名	筑後川今屋敷樋管改	女築工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
PC函渠		内幅 100 c m 内高 15							内-23号
		0 c m 函渠質量 5.68		36		20, 610, 402			
		t	m	0		0	-36	-20, 610, 402	
PC函渠		内幅 100 c m 内高 15							内-24号
		0 c m 函渠質量 5.68		0		0			
		t	m	36		20, 765, 677	36	20, 765, 677	
函渠工									
(門柱部・胸壁部)				1		5, 656, 580			
			式	1		5, 656, 580	0	0	
均しコンクリート		敷厚 10 c m							内-25号
				39		94, 769			
			m2	39		94, 769	0	0	
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)				,			単-31号
				89	17,638	1, 569, 782			
			m3	89	17, 638	1, 569, 782	0	0	
 鉄筋		SD345 D13			,	, ,			単-32号
				2. 67	169, 369	452, 215			
			t	2. 67	169, 369	452, 215	0	0	
 鉄筋		SD345 D16~25			,	,			単-33号
				2. 98	167, 456	499, 018			
			t	2. 98	167, 456	499, 018	0	0	
 鉄筋		SD295 D10				227,122			単-34号
(上屋差し筋)				0.03	164, 358	4,930			
(==/==/,== 0 /4/4/			t	0. 03	164, 358	4, 930	0	0	
 鉄筋		SD295 D13	1		= - 1, 000	2,000			単-35号
(上屋差し筋)				0.01	161, 534	1,615			
(t	0. 01	161, 534	1, 615	0	0	
 目地板		瀝青繊維質目地板t=20		3.72	,				単-36号
				8	3, 039	24, 312			
			m2	8	3, 039	24, 312	0	0	
 止水板		CF200×5			-,	21, 312			単-37号
		[15	2, 338	35, 070			,
			m	15	2, 338	35, 070	0	0	
型枠		一般型枠		10	= , 555	33,010			内-26号
<u> </u>		72211		220		1, 742, 123			
			m2	220		1,742,123	0	0	

工事名	筑後川今屋敷樋管			(3	回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
足場		安全ネット必要							内-27号
				230		914, 225			
			掛m2	230		914, 225	0	0	
 支保		$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$,			内-28号
N/N		I _ IOM (ma [o _ I a o om]		10		30, 043			1,120.5
			空m3	10		30, 043	0	0	
 支保		f≤40kN/m2[t≤120cm]	王1113	10		50,045	U	0	内-29号
义体		1 ≤ 40kN/m2[t≤120cm]		F0		140.055			P1-29-5
				50		149, 955			
			空m3	50		149, 955	0	0	
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-38号
(二次コンクリート)				2	17, 638	35, 276			
			m3	2	17, 638	35, 276	0	0	
型枠		一般型枠							内-30号
(二次コンクリート)				4		28, 400			
			m2	4		28, 400	0	0	
鉄筋		SD345 D16~25							単-39号
(二次コンクリート)				0.03	164, 358	4,930			'
(-)(/// //			l _t	0. 03	164, 358	4, 930	0	0	
 足場		安全ネット必要		0.00	101,000	1,000	0		内-31号
<i>(二次コンクリート)</i>		女王小クト紀安		3		10, 901			1, 21.4
(<u></u>			掛m2	3		10, 901	0	0	
 支保		C 401 N / 0 [100]	採加乙	3		10, 901	0	0	内-32号
		$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$		0 5		0.000			M-3275
(二次コンクリート)				0. 5		2, 086			
			空m3	0.5		2, 086	0	0	
表面処理									内-33号
(二次コンクリート)				13		56, 930			
			m2	13		56, 930	0	0	
翼壁工									
				1		1,080,535			
			式	1		1, 080, 535	0	0	
均しコンクリート		敷厚 10 c m							内-34号
÷ - // '				23		54, 217			
			m2	23		54, 217	0	0	
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)	m2	20		01, 211	, ,	0	単-40号
-777 F		一般養生 コンクリート夜間		1.4	17, 638	0.46 000			平 40 万
				14	· ·	246, 932		^	
		割増無	m3	14	17,638	246, 932	0	0	

工事名			(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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
鉄筋	SD345 D13							単-41号
			0.88	169, 369	149, 044			
		t	0.88	169, 369	149, 044	0	0	
	SD345 D16~25			,	,			単-42号
27.033			0. 27	167, 456	45, 213			' '
		t	0. 27	167, 456	45, 213	0	0	
型枠			0.21	101, 100	10, 210	Ů	0	内-35号
主任	/12/14		70		535, 664			L1 20 A
		m2	70		535, 664	0	0	
D.18	かくう 1 2 悪	IIIZ	10		333, 664	0	0	H 00 H
足場	安全ネット必要		10		40.425			内-36号
			10		49, 465		_	
		掛m2	10		49, 465	0	0	
川裏桝部								
			1		1, 473, 475			
		式	1		1, 473, 475	0	0	
均しコンクリート	敷厚 10 c m							内-37号
			10		23, 459			
		m2	10		23, 459	0	0	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)				,			単-43号
	一般養生コンクリート夜間		20	17,638	352, 760			' '
	割増無	m3	20	17, 638	352, 760	0	0	
 鉄筋	SD345 D13	mo	20	11,000	002, 100	Ü	0	単-44号
少人为力	3D343 D13		0. 23	169, 369	38, 954			7 117
			0. 23			0	0	
\$14- htts	CD9.45 D1.6 OF	t	0. 23	169, 369	38, 954	0	0	
鉄筋	SD345 D16~25		0.00	107 450	400.010			単-45号
			2. 39	167, 456	400, 219			
will.	40. T/11.14	t	2. 39	167, 456	400, 219	0	0	.1
型枠	一般型枠							内-38号
			60		499, 671			
		m2	60		499, 671	0	0	
足場	安全ネット必要							内-39号
			40		158, 412			
		掛m2	40		158, 412	0	0	
堤外水路工								
			1		4, 023, 053			
		式	1		5, 779, 333	1	1, 756, 280	

工事名 筑	後川今屋敷樋管改築工	事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工種・種	重別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業土工									
				1		186, 044			
			式	1		223, 684	1	37, 640	
床掘り		土砂							内-40号
				260		56, 351			
			m3	0		0	-260	-56, 351	
 床掘り		土砂							内-41号
				0		0			
			m3	430		93, 991	430	93, 991	
				100		00,001	100		内-42号
生人し				40		88, 949			1 1 12/
			m3	40		88, 949	0	0	
			ШЭ	40		00, 949	U		内-43号
基 国登止				100		40.744			Y 1 = 43 G
			0			40, 744	0	0	
) bil 1-2 b-7 (PP 6-2)	F 15.)		m2	100		40, 744	0	0	
コンクリートフ゛ロックエ(間知フ゛ロ	ック張)								
				1		3, 751, 359			
			式	1		3, 751, 359	0	0	
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 4							単−46号
		9cm 高さ 50cm		69	13, 839	954, 891			
			m	69	13, 839	954, 891	0	0	
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350							単-47号
		mm 滑面タイプ 再生砕石							
		RC-40 18-8-40(高炉)		112	16, 226	1, 817, 312			
		遮水シート無	m2	112	16, 226	1, 817, 312	0	0	
平張コンクリート		18-8-40(高炉) 高さ 3							内-44号
		5 c m		14		128, 721			
			m2	14		128, 721	0	0	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10				,			単-48号
				5	1,865	9, 325			•
			m2	5	1, 865	9, 325	0	0	
 天端コンクリート		18-8-40(高炉)			1,000	0,020	, ,		単-49号
2 Cenu + / / 1		10 0 10 (111/9 /		69	12, 190	841, 110			1- 10.7
			m	69	12, 190	841, 110	0	0	
			III	0.5	12, 130	071,110	0	0	
			<u> </u>	ļ					

工事名	筑後川今屋敷樋管改	築工事		(3 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
	44-1-1-1	1 151		vier =		工事区分	樋門·樋管		
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
護岸付属物工									
				1		85, 650			
			式	1		85, 650	0	0	
横帯コンクリート		幅 30 c m 18-8-40(高							単-50号
		炉)		1	85, 650	85, 650			
			箇所	1	85, 650	85,650	0	0	
根固めブロック工									
				0		0			
			式	1		1, 718, 640	1	1, 718, 640	
		2t用(長期性能型) 購	-			, : = -, - 10	_	, ,	単-51号
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		入材		0	0	0			, 52.5
		7 (7)	袋	99	17, 360	1, 718, 640	99	1, 718, 640	
			12		11,000	1, 110, 010	33	1, 110, 010	
八阳工				1		1, 061, 893			
			式	1		1, 200, 083	1	138, 190	
 集水桝工			又	1		1, 200, 083	1	138, 190	
果水桝工 				1		410.050			
			_b	1		412, 352			
		20011000110001100	式	1		412, 352	0	0	W 50 F
現場打ち集水桝		800×800×2300 18-8-							単-52号
1号桝		40(高炉) グレーチング蓋		1	412, 352	412, 352			
		T-14	箇所	1	412, 352	412, 352	0	0	
暗渠工									
				1		649, 541			
			式	1		649, 541	0	0	
ヒューム管(B形管)		外圧管1種 φ800							単-53号
				2	36, 525	73, 050			
			m	2	36, 525	73, 050	0	0	
暗渠排水管		据付 直管 VU φ 600							内-45号
				5		571, 105			
			m	5		571, 105	0	0	
		据付 直管 VP φ 50				,			単-54号
		,		7	769. 5	5, 386			•
			m	7	769. 5	5, 386	0	0	
路面排水工				•		5,000		, and the second	
₩H HH 101 101 / 11 - 1-				0		0			
			去	1		138, 190	1	138, 190	
			八	1		138, 190	1	138, 190	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	築工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
落ち蓋式側溝		250×250							単-55号
				0	0	0			
			m	10	8, 917	89, 170	10	89, 170	
側溝蓋		落ち蓋式側溝250用							単-56号
				0	0	0			
			枚	20	2, 451	49,020	20	49, 020	
——————————— 付属物設置工									
				1		2, 877, 442			
			式	1		3, 002, 153	1	124, 711	
 防止柵工			_			, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, : = =	
12 4 1114				1		119, 624			
			式	0		0	-1	-119, 624	
		H=1.1m STKR400 ベースフ	- 4				1	110,021	単-57号
/ 12人//4 三// 10人		゚レート式 縦格子		1	119, 624	119, 624			
		I I I WETE J	m	0	119, 624	0	-1	-119, 624	
 銘板工			1111	0	113, 021	<u> </u>	1	113,021	
近17人工				0		0			
			式	1		130, 900	1	130, 900	
 銘板		鋳鉄製 400×600	120	1		130, 300	1	130, 300	単-58号
业 口7人		ががなる 400 / 000		0	0	0			平 50 万
			枚	1	130, 900	130, 900	1	130, 900	
 点検施設工			111	1	130, 900	130, 900	1	130, 900	
点快旭 政工				1		21, 747			
			式	1		21, 747	0	0	
 ステッフ゜		W300 φ19	11	1		21, 141	0	0	単-59号
A7 77		w200 φ19		11	1, 977	01 747			中-09万
			_ 	11	· ·	21, 747	0	_	
7世年			本	11	1, 977	21, 747	0	0	
階段工				•		0 555 600			
				1		2, 555, 688			
구다 (B Jeenth Ch.		W 0 0 01 07 110 12	式	1		2, 625, 995	1	70, 307	¥ 20 □
現場打階段		W=2. 0m SL=27. 446m 18							単-60号
(川表(1))		-8-40(高炉)	6-6	1	1, 747, 448	1, 747, 448		_	
			箇所	1	1, 747, 448	1, 747, 448	0	0	
現場打階段		W=2.0m SL=6.443m 18-							内-46号
(川裏(1))		8-40(高炉)		1		387, 526			
			箇所	0		0	-1	-387, 526	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	 牧築工事		(3 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工種	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打階段		W=2.0m SL=6.189m 18-							内-47号
(川裏(1))		8-40(高炉)		0		0			
			箇所	1		457, 833	1	457, 833	
現場打階段		W=2.0m SL=5.075m 18-							内-48号
(川裏(2))		8-40(高炉)		1		420, 714			
			箇所	1		420, 714	0	0	
観測施設工									
				1		130, 611			
			式	1		137, 492	1	6, 881	
 量水標		L=2100 鉄製メラミン加工							単-61号
		スコッチライト付		1	28, 872	28, 872			
			箇所	1	28, 872	28, 872	0	0	
量水標		L=3400 鉄製メラミン加工							単-62号
		スコッチライト付		1	46, 747	46, 747			
			箇所	0	46, 747	0	-1	-46, 747	
量水標		L=4000 鉄製メラミン加工			,				単-63号
		スコッチライト付		1	54, 992	54, 992			,
		,,,,,,,	箇所	0	54, 992	0	-1	-54, 992	
量水標		L=400 鉄製メラミン加工 ス			,			,	単-64号
		コッチライト付		0	0	0			
			箇所	1	5, 500	5, 500	1	5, 500	
 量水標		L=3600 鉄製メラミン加工	11/21	_	-,	-,	_	-,	単-65号
		スコッチライト付		0	0	0			
		7771113	箇所	1	49, 500	49, 500	1	49, 500	
 量水標		L=3900 鉄製メラミン加工	11/21	_	21,111		_		単-66号
		スコッチライト付		0	0	0			
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	箇所	1	53, 620	53, 620	1	53, 620	
 管理橋受台工				-	- 3, 0=0	, . 	-	55, 5 2 0	
1.71M/71-				1		49, 772			
			式	1		49, 772	0	0	
管理橋受け台		18-8-40(高炉)	- 4	1		10,112	Ť		単-67号
u.71147.71				1	49, 772	49, 772			, .,
			箇所	1	49, 772	49, 772	0	0	
河川距離標工			P-1// 1	1	20,112	10, 172	Ť		
1 1/ . 1 to D. thr I/V				0		0			
			式	1		36, 247	1	36, 247	
			1	1		JU, 241	1	JU, 241	

工事名	筑後川今屋敷樋管改築	—————————————————————————————————————		(3 回変更) (個別	月合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
河川距離標撤去									単-68号
				0	0	0			
			本	1	2, 017	2,017	1	2, 017	
河川距離標設置									単-69号
(再設置)				0	0	0			
			本	1	12, 190	12, 190	1	12, 190	
河川距離標設置									単-70号
				0	0	0			
			本	1	22, 040	22, 040	1	22, 040	
付帯道路工									
				1		650, 784			
			式	1		5, 252, 148	1	4, 601, 364	
アスファルト舗装工									
				1		543, 954			
			式	1		3, 500, 352	1	2, 956, 398	
下層路盤(車道・路	各肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-71号
		上り厚 100mm		263	498.3	131,052			
			m2	0	498.3	0	-263	-131, 052	
下層路盤(車道・路	各肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-72号
		上り厚 150mm		0	0	0			
			m2	354	637. 6	225, 710	354	225, 710	
下層路盤(車道・路	各肩部)	路盤材(各種) 粒調Fe							単-73号
		石灰処理材 仕上り厚		0	0	0			
		140 m m	m2	845	1, 161	981, 045	845	981, 045	
上層路盤(車道·路	各肩部)	再生粒度調整砕石 RM-							単-74号
		25 仕上り厚 100mm		0	0	0			
			m2	845	549. 9	464, 665	845	464, 665	
表層(車道・路肩部	<u> </u>	再生密粒度アスコン(20)							単-75号
(取付道路)		舗装厚 50mm 1.4m以		50	1,638	81, 900			
		上3.0m以下	m2	54	1,638	88, 452	4	6, 552	
表層(車道・路肩部	(Z)	再生密粒度アスコン(20)							単-76号
(天端道路)		舗装厚 50mm 3.0m超		213	1, 554	331, 002			
			m2	1, 120	1, 554	1, 740, 480	907	1, 409, 478	
区画線工									
				1		47, 610			
			式	1		214, 773	1	167, 163	

工事名 筑後川今屋敷樋管改			(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm							単-77号
(白)	厚1.5mm 排水性舗装		100	292. 3	29, 230			
	無	m	320	292. 3	93, 536	220	64, 306	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm							単-78号
(白)	厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
	無	m	220	311. 2	68, 464	220	68, 464	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号							単-79号
(白)	・文字 15cm換算 厚1.5		0	0	0			
	mm 排水性舗装無	m	15	662. 8	9, 942	15	9, 942	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm							単-80号
(黄)	厚1.5mm 排水性舗装		50	367. 6	18, 380			
	無	m	0	367. 6	0	-50	-18, 380	
区画線消去	削取り式							単-81号
			0	0	0			
		m	85	503. 9	42, 831	85	42, 831	
路側防護柵工								
			1		59, 220			
		式	1		1, 420, 404	1	1, 361, 184	
カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-C-4E 100m							単-82号
	以上 曲線部補正無		47	1, 260	59, 220			
		m	0	1, 260	0	-47	-59, 220	
カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-C-4E 100m							単-83号
	以上 曲線部補正無		0	0	0			
		m	157	7, 720	1, 212, 040	157	1, 212, 040	
移動式ガードレール撤去								単-84号
			0	0	0			
		m	52	1,849	96, 148	52	96, 148	
移動式ガードレール設置								単-85号
			0	0	0			
		m	52	2, 158	112, 216	52	112, 216	
法先保護工								
			0		0			
		式	1		116, 619	1	116, 619	
法先ブロック設置	控35cm 1段				·			内-49号
(再利用)			0		0			
		m	25		116, 619	25	116, 619	

工事名 筑後川今屋敷樋管改築	[工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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
光ケーブル配管工								
			1		882, 662			
		式	1		882, 662	0	0	
—————————————————————————————————————								
11 / X - X - X			1		175, 972			
		式	1		175, 972	0	0	
 掘削(光ケーフ゛ル配管)	押土無 障害無 施工数	11	1		110, 912	0	0	内-50号
が出月り(プログーグ)が自己(音))			0.0		25. 200			PJ-5075
	量 34m 3	_	30		67, 628			
		m3	30		67, 628	0	0	-
埋戻し								内-51号
			30		92, 650			
		m3	30		92, 650	0	0	
埋戻し								内-52号
			2		15, 694			
		m3	2		15, 694	0	0	
		i inio			10,001	Ů		
			1		9, 884			
		式	1			0	0	
	DDD 47 50	IV.	1		9, 884	0	0	¥ 00 H
地中配管	FEP 径 50mm							単-86号
(2条)			11	449. 3	4, 942			
		m	11	449. 3	4, 942	0	0	
地中配管	FEP 径 80mm							単-87号
(2条)			11	449. 3	4, 942			
		m	11	449.3	4, 942	0	0	
光ケーブル敷設工								
			1		313, 718			
		式	1		313, 718	0	0	
	SM80C		-		010,110	Ů		単-88号
7020 BOWK	OHO OO		145	629. 1	91, 219			T 00 /3
			145	629. 1		0	0	
	CMOOC	m	140	029. 1	91, 219	0	0	H 00 H
光ケーブル接続	SM80C			115 500	115 500			単-89号
		444	1	115, 502	115, 502			
		箇所	1	115, 502	115, 502	0	0	
光ケーフ゛ル試験	SM80C							単-90号
			1	106, 997	106, 997			
		対向	1	106, 997	106, 997	0	0	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	築工事		(3 回変更) (個別	」合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
ハント゛ホールエ									
				1		383, 088			
			式	1		383, 088	0	0	
									単-91号
				1	383, 088	383, 088			,
			箇所	1	383, 088	383, 088	0	0	
			E4/21	-	333, 333	300,000			
/ 1 电八欧洲工				0		0			
			式	1		405, 539	1	405, 539	
 作業土工			10	1		400, 000	1	400, 009	
11+未上上				0		0			
			式	1			-	10.004	
			工	1		16, 094	1	16, 094	± 50 H
作業土工(電気)									内-53号
			15	0		0			
			式	1		16, 094	1	16, 094	
配管·配線工									
				0		0			
			式	1		219, 645	1	219, 645	
地中配管		径 30mm							単-92号
(1条)				0	0	0			
			m	6	365.9	2, 195	6	2, 195	
		径 30mm				·			単-93号
(3条)				0	0	0			,
(=>14)			m	1	1, 098	1, 098	1	1, 098	
		径 50mm			2, 000	2,000		2,000	単-94号
(5条)				0	0	0			1 01.5
(0)()			m	54	2, 210	119, 340	54	119, 340	
		W150 2倍	III	01	2, 210	110,010	01		単-95号
生以小叫《「苏以		11100 210		0	0	0			7 70 7
				60	258. 3	15, 498	60	15 400	
ヘ゛ルマウス		FEP30用	m	00	208.3	15, 498	00	15, 498	単-96号
~ <i>I</i> VYYA		FEP3U/H		^		^			平-90万
			/1771	0	0	0	_		
8			個	4	441	1, 764	4	1, 764	\\\\ - = ₩
ヘ゛ルマウス		FEP50用							単-97号
				0	0	0			
			個	5	469	2, 345	5	2, 345	

工事名	筑後川今屋敷樋管改			(3 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
コンクリート巻立て防護									内-54号
				0		0			
			箇所	1		77, 405	1	77, 405	
ハント゛ホール設置工									
				0		0			
			式	1		169, 800	1	169, 800	
プ レキャストハント゛ホール設	 置	600×600×600				·		·	単-98号
				0	0	0			
			個所	1	169, 800	169, 800	1	169, 800	
					,	,		,	
=				1		2, 422, 391			
			式	1		5, 321, 846	1	2, 899, 455	
 防護柵撤去工						-,, - 10	_	_,, 100	
124 124 1144 1144 1144				1		53, 439			
			式	1		178, 509	1	125, 070	
 防護柵撤去(ガード	レール)	Gr-C-4E				21.0,000		120, 010	単-99号
DANZ HIN TIV TO (V	, ,,,	01 0 12		47	1, 137	53, 439			- 00.5
			m	157	1, 137	178, 509	110	125, 070	
 構造物取壊し工			III .	101	1, 101	110,000	110	120, 010	
117217778302				1		1, 652, 613			
			式	1		2, 310, 510	1	657, 897	
	1.	無筋構造物 機械施工	120	1		2, 010, 010	1	001, 031	単-100号
5777 下府廷仍从象				116	9, 311	1, 080, 076			1007
			m3	116	9, 311	1, 080, 076	0	0	
	1.		mo	110	3, 311	1, 000, 010	V	0	単-101号
57 / / 门骨起物煤绿		多八月月 117 人已 17月 17天 17八月 11日 11日		25	16, 271	406, 775			7 101 9
			m3	25 25	16, 271	406, 775	0	0	
		アスファルト舗装版 15cm以	mo	20	10, 211	100, 110	V	0	内-55号
1m 3文/以 97 円1		下		15		8, 057			1,1002
			m	0		0,007	-15	-8, 057	
		アスファルト舗装版 15cm以	111	U		0	10	0,007	内-56号
1m 3文/以 97 円1		下		0		0			1,1002
			 m	43		22, 287	43	22, 287	
		アスファルト舗装版 舗装版	m	40		44, 401	40	22, 201	単-102号
司		厚 5 c m		307	513. 7	157 705			平 102万
		字 o C III	0			157, 705	1 050	649 667	
			m2	1,560	513. 7	801, 372	1, 253	643, 667	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	女築工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
樋管設備撤去									
				1		56, 222			
			式	1		1, 789, 822	1	1, 733, 600	
 管理橋撤去		H=1.25m L=9.45m					_		単-103号
日之間が四		11 1. 2011 E 5. 1011		1	54, 737	54, 737			7 100.5
			橋	1	54, 737	54, 737	0	0	
	+	II-1 1 I-1 0	作司	1	34, 737	34, 737	U	0	単-104号
川表胸壁防護柵撤	.去	H=1.1m L=1.0m							単-104号
				1	1, 485	1, 485			
			基	1	1, 485	1, 485	0	0	
鋼製ゲート撤去		扉体・ラック棒・開閉							単-105号
		器		0	0	0			
			基	1	161, 600	161,600	1	161,600	
上屋撤去					·			·	単-106号
				0	0	0			, ====
			基	1	1, 572, 000	1, 572, 000	1	1, 572, 000	
 運搬処理工			坐	1	1, 372, 000	1, 572, 000	1	1, 372, 000	
建 橄处连上						220 117			
				1		660, 117			
			式	1		1, 043, 005	1	382, 888	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-107号
				116	1, 162	134, 792			
			m3	116	1, 162	134, 792	0	0	
		コンクリート殻(鉄筋)							単-108号
				25	3, 578	89, 450			
			m3	25	3, 578	89, 450	0	0	
		アスファルト殻			0,0.0	30, 100	Ŭ		単-109号
以处则		/// //* I J/X		15	1, 409	21, 135			7 100 7
					· ·		CO	00.767	
士用、公平 Lén.		ファジュ! ムコ油!!	m3	78	1, 409	109, 902	63	88, 767	兴 110日
殼運搬		アスベスト含入建材							単-110号
				0	0	0			
			m3	2	27, 330	54, 660	2	54, 660	
殼運搬		アスベスト非含入建材							単-111号
				0	0	0			
			m3	2	13, 670	27, 340	2	27, 340	
		コンクリート殻 (無筋)			,	, ==		,	単-112号
100,000		(MA)		116	2, 911	337, 676			122.5
			m3	116	2, 911	337, 676	0	0	
			I∏3	110	2,911	337,676	U	0	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	築工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-113号
				25	1, 451	36, 275			
			m3	25	1, 451	36, 275	0	0	
		アスファルト殻			,	,			単-114号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		773 773 132		15	2, 312	34, 680			1113
			m3	78	2, 312	180, 336	63	145, 656	
		 管理橋 防護柵	IIIO	10	2, 312	100, 550	0.5	140,000	内-57号
元		日空間		2		6, 109			F1 51 5
							0	0.100	
		fore were less. The safe law New Mari	口	0		0	-2	-6, 109	.1. = . 🖽
現場発生品運搬		管理橋 防護柵 鋼製							内-58号
		ゲート		0		0			
			回	3		6, 906	3	6, 906	
殼処分		アスベスト含入建材							単-115号
				0	0	0			
			m3	2	22, 780	45, 560	2	45, 560	
		アスベスト非含有建材							単-116号
				0	0	0			,
			m3	2	6, 833	13, 666	2	13, 666	
現場発生品運搬		カ゛ート゛レール (Gr-C-4E)			3, 333	10,000	_	10,000	内-59号
		/ / / / (GI C IL)		0		0			1 1 00.5
			□	1		6, 442	1	6, 442	
				1		0, 442	1	0,442	
1次放工				4		40.005.470			
			15-	1		43, 835, 473			
			式	1		41, 717, 757	1	-2, 117, 716	
工事用道路工									
				1		107, 854			
			式	1		1, 537, 926	1	1, 430, 072	
工事用道路盛土									内-60号
(設置)				0		0			
			m3	350		444, 899	350	444, 899	
工事用道路盛土									内-61号
(撤去)				0		0			
(414 /			m3	350		810, 565	350	810, 565	
		RC-40 敷厚 100mm	IIIO I	500		010,000	300		内-62号
(設置)		10 5X/-F 100111111		240		53, 848			1 02 7
(以旦)			0	0		00,848	240	E2 040	
			m2	U		0	-240	-53, 848	<u> </u>

工事名	筑後川今屋敷樋管	改築工事		(3 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
敷砂利		RC-40 敷厚 100mm							内-63号
(設置)				0		0			
			m2	620		142, 811	620	142, 811	
敷砂利		RC-40 敷厚 100mm							内-64号
(撤去)				240		54,006			
			m2	0		0	-240	-54, 006	
敷砂利		RC-40 敷厚 100mm						,	内-65号
(撤去)				0		0			
(111/2)			m2	620		139, 651	620	139, 651	
			m2	020		100,001	020	100, 001	
(設置)				1		36, 278, 602			
(以旦)			式	1		36, 278, 602	0	0	
 掘削		土砂 オープンカット 押土無	IV.	1		30, 210, 002	0	0	単-117号
7出月1				0	001	1 600			早-111万
		障害無 10,000m3以上		8	201	1,608		2	
nh (l. /kh n) +		50,000m3未満	m3	8	201	1,608	0	0	± 22 □
路体(築堤)盛土									内-66号
				110		349, 630			
			m3	110		349, 630	0	0	
路体(築堤)盛土(]	ICT)								単-118号
				6, 300	220. 5	1, 389, 150			
			m3	6, 300	220. 5	1, 389, 150	0	0	
路床盛土									内-67号
				60		133, 470			
			m3	60		133, 470	0	0	
路床盛土(ICT)									単-119号
				2,700	317.3	856, 710			
			m3	2, 700	317.3	856, 710	0	0	
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し				•			単-120号
,	•			2,010	490. 2	985, 302			
			m2	2,010	490. 2	985, 302	0	0	
植生シート		植生シート工(標準品) 10		-,	100.0	220, 202			単-121号
1		00m2以上		2,010	778. 2	1, 564, 182			121.5
			m2	2,010	778. 2	1, 564, 182	0	0	
仮設舗装			1112	2, 010	110.2	1, 001, 102	0	0	単-122号
以以叫欢				2,070	2, 663	5, 512, 410			1227
			0	2,070	2, 663		0	0	
			m2	۷,070	2,003	5, 512, 410	U	0	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	築工事		(3 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
仮区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-123号
		厚1.0mm 排水性舗装		709	243.7	172, 783			
		無	m	709	243.7	172, 783	0	0	
カ゛ート゛レール		塗装品 Gr-C-4E 100m							単-124号
		以上 曲線部補正無		623	7, 748	4, 827, 004			
			m	623	7, 748	4, 827, 004	0	0	
土のう		耐候性 短期仮設対応(単-125号
(大型)		1年)		503	7, 493	3, 768, 979			
			袋	503	7, 493	3, 768, 979	0	0	
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							内-68号
		満		10, 200		1, 916, 930			
			m3	10, 200		1, 916, 930	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-69号
		含む)		10, 240		14, 800, 444			
			m3	10, 240		14, 800, 444	0	0	
切廻道路工									
(撤去)				1		3, 123, 139			
			式	0		0	-1	-3, 123, 139	
		土砂 オープ ンカット 押土無							単-126号
		障害無 10,000m3以上		410	201	82, 410			
		50,000m3未満	m3	0	201	0	-410	-82, 410	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-70号
		含む)		410		813, 172			
			m3	0		0	-410	-813, 172	
整地		敷均し(ハーズ)							内-71号
				410		47, 211			
			m3	0		0	-410	-47, 211	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装板							単-127号
		厚5cm		2,070	513.7	1, 063, 359			
			m2	0	513.7	0	-2,070	-1, 063, 359	
	レール)	Gr-C-4E							単-128号
				623	1, 137	708, 351			
			m	0	1, 137	0	-623	-708, 351	
		アスファルト殻			,			,	単-129号
				103	1, 409	145, 127			
			m3	0	1, 409	0	-103	-145, 127	

工事名	筑後川今屋敷樋管改	·築工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
			_			工事区分	樋門·樋管		
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
殼処分		アスファルト殻							単-130号
				103	2, 312	238, 136			
			m3	0	2, 312	0	-103	-238, 136	
		ガードレール			,			,	内-72号
3 1 %351				5		25, 373			
			回	0		0	-5	-25, 373	
 水替工				0		0	· ·	20,010	
八百工				0		0			
			式	1		_	1	F00, 000	
.t° v →° blle 1.		4001 1 100 (0 /1) 10 /1	八	1		529, 803	1	529, 803	+ 70 -
ポンプ排水		40以上120(m3/h)未満							内-73号
		常時排水		0		0			
			日	103		529, 803	103	529, 803	
仮水路工									
				1		1, 074, 520			
			式	1		1, 068, 635	1	-5, 885	
暗渠排水管		高密度ポリエチレン管							内-74号
		φ 600 シンク ル		20		335, 625			
			m	0		0	-20	-335, 625	
 暗渠排水管		高密度ポリエチレン管						,	内-75号
10/00/7/7		φ 600 シンク ν		0		0			1 1 1 1 1
		Ψ σσσ ΨΨ γ γ	m	20		331, 418	20	331, 418	
		高密度ポリエチレン管	III	20		331, 410	20	331, 410	内-76号
光勿光土印建版		同位及パクエグレン目		1		1, 678			r 10 7
				0		1,070	1	1 670	
WY LIL 1. AA		幸存度.1911	□	0		0	-1	-1, 678	+ 22 -
縦排水管		高密度ポリエチレン管		10		,,,,,,			内-77号
(設置)		φ 100 シンク ル		19		47, 496			
			m	19		47, 496	0	0	_
枕土のう									内-78号
(製作・設置)				214		689, 721			
			m	214		689, 721	0	0	
交通管理工									
				1		3, 251, 358			
			式	1		2, 302, 791	1	-948, 567	
				_		_, , + • 2	_	,	内-79号
人心的可言而只				250		3, 251, 358			. ,
			人日	0		0, 201, 300	-250	-3, 251, 358	
			八日	U		0	-250	-3, ∠51, 358	

工事名	筑後川今屋敷樋管改築	至工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員									内-80号
				0		0			
			人日	178		2, 302, 791	178	2, 302, 791	
直接工事費									
				1		121, 591, 621			
			式	1		144, 577, 219	1	22, 985, 598	
 共通仮設費									
				1		25, 761, 027			
			式	1		28, 375, 829	1	2, 614, 802	
————————————— 共通仮設費						25, 5.5, 526		_, =11,000	
八型灰灰灰				1		6, 382, 553			
			式	1		6, 611, 420	1	228, 867	
 運搬費			10	1		0,011,420	1	220,001	
建 加負				1		976, 675			
				1			0		
	→ キ火 ン ☆ 坤		式	1		976, 675	0	0	4 01 11
重建設機械分解組									内-81号
				1		976, 675			
			回	1		976, 675	0	0	
役務費									
				0		0			
			式	1		53, 000	1	53, 000	
電力基本料金									内-82号
				0		0			
			式	1		53, 000	1	53,000	
技術管理費									
				1		3, 827, 251			
			式	1		3, 842, 914	1	15, 663	
保守管理(ICT)						, ,			内-83号
, , , (/				1		61, 300			· · ·
			式	0		0	-1	-61, 300	
保守管理(ICT)							1		内-84号
NV 1 E 57 (101)				0		0			1,101.7
			式	1		76, 963	1	76, 963	
 システム初期費(ICT)			1	1		10, 303	1		内-85号
7/14/5月(161)				1		1 040 000			r 1_00 左
			式	1		1, 048, 028	0		
			八	1		1, 048, 028	0	0	

工事名	筑後川今屋敷樋管改築工事			(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・	3次元設計データの作成費								内-86号
用(ICT)				1		2, 560, 628			
			式	1		2, 560, 628	0	0	
ICT活用効果等調	杏費用		1.			_, -, -, -, -	-		内-87号
10110/13/93/10 17 19/3	4,7,1			1		14, 449			1,30.3
			式	1		14, 449	0	0	
			14	1		11, 113	O O	0	内-88号
				1		142, 846			P 1 00 5
							0	0	
N/ V / T			式	1		142, 846	0	0	
営繕費									
				1		382, 448			
			式	1		382, 448	0	0	
快適トイレ									内-89号
				1		382, 448			
			式	1		382, 448	0	0	
現場環境改善費(平	室計上)								
				1		1, 196, 179			
			式	1		1, 356, 383	1	160, 204	
— 共通仮設費(率計上)			-			, ,		,	
7.200 X (1112)				1		19, 378, 474			
			式	1		21, 764, 409	1	2, 385, 935	
 純工事費			14	1		21, 104, 403	1	2, 000, 000	
化工 尹 貞				1		147, 352, 648			
			式	1			1	25, 600, 400	
TR 18 75 TR #			八	1		172, 953, 048	1	25, 600, 400	
現場管理費				4		E0 005 555			
				1		52, 365, 777			
			式	1		60, 090, 303	1	7, 724, 526	
工事原価									
				1		199, 718, 425			
			式	1		233, 043, 351	1	33, 324, 926	
一般管理費等									
				1		30, 511, 575			
			式	1		34, 846, 649	1	4, 335, 074	
工事価格						·		•	
				1		230, 230, 000			
			走	1		267, 890, 000	1	37, 660, 000	

工事次分・工種・種別・細別 規格 単位 数量 単価 全額 数量指域 全額皆談 摘要 指数税相当額 1 25,023,000 1 3,766,000 工事費計 1 265,233,000 1 41,426,000 元 1 294,679,000 1 41,426,000	工事名			(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	河川改修 樋門·樋管		
消費税相当額 1 23,023,000 式 1 26,789,000 1 3,766,000 工事費計 1 253,253,000		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事費計 1 23,023,000 26,789,000 1 3,766,000 工事費計 253,253,000		79610	7-1		- μμ	77.17	<u> </u>	亚帜和	順久
式 1 26,789,000 1 3,766,000 工事費計 1 253,253,000				1		23, 023, 000			
工事費計 1 253, 253, 000			式				1	3, 766, 000	
1 253, 253, 000	丁事費計			1		20, 100, 000	1	0,100,000	
大 1 294,679,000 1 41,426,000	上于 · 只 · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1		253 253 000			
			 	1			1	41 426 000	
			124	1		231, 013, 000	1	11, 120, 000	

土砂等運搬

	砂等運搬	1,	100/ Omo				単価使用年月	2023. 3
第 1号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 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)		1, 194	2, 663	3, 179, 622			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	19.5km以下	m 3	1, 194	2, 663	3, 179, 622	0	0	
					2, 896, 884			
合 計								
					0		-2, 896, 884	

第 2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							
	19.5km以下	m 3	762	2, 663	2, 029, 206	762	2, 029, 206	
					0			
合 計								
					2, 029, 206		2, 029, 206	
					0			
変更積算金額								
					1, 848, 765		1, 848, 765	円/m3
								-

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 3

土砂等運搬

第 3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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	2, 407	368. 2	886, 257	2, 407	886, 257	
0 =1					0			
合 計					886, 257		886, 257	
					0			
変更積算金額					807, 449		807, 449	円/m3

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

第 4号内訳書	上砂等運搬						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 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
上砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	15.5km以下	m 3	2, 420	2, 153	5, 210, 260	2, 420	5, 210, 260	
					0			
合 計								
					5, 210, 260		5, 210, 260	
					0			
更積算金額					4.540.655			H (0
					4, 746, 953		4, 746, 953	円/m3

- 4 -

積込(ハーズ)

第 5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 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 CB210020 m 3 1,888 228 430, 464 1,888 430, 464 合 計 430, 464 430, 464 変更積算金額 392, 916 392,916 円/m3

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 09

整地

第 6号内訳書

単価使用年月 2023. 09 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 金額増減 摘要 CB210610

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	2, 839	129. 2	366, 798	2, 839	366, 798	
					0			
合 計								
					366, 798		366, 798	
					0			
変更積算金額								
					334, 803		334, 803	円/m3

第 7号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料			0	0	0			CB210550
			5 000	1 000	11.551.100	5 222	14.551.100	
/mm 1		m 3	7, 669	1, 900	14, 571, 100	7, 669	14, 571, 100	
(購入土 土砂(改良土) 地 山 現場渡し)								
□ 児物役し/								
					0			
合 計								
L #1					14, 571, 100		14, 571, 100	
					0		, ,	
変更積算金額								
					13, 300, 128		13, 300, 128	円/m3

単価使用年月

積込(ルーズ)

名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 4,236 204.8 867,532 0 合計 0 793,366	CB210020
積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 4,236 204.8 867,532 m 3 4,236 204.8 867,532 0 合 計 793,366	CB210020
m 3 4,236 204.8 867,532 0 合計	
793, 366 合 計	0
793, 366 合 計	0
合 計	l l
	-793, 366
	100,000

単価使用年月

第 9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
上砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		4, 236	2, 153	9, 120, 108			CB210110
	15. 5km以下	m 3	4, 236	2, 153	9, 120, 108	0	0	
					8, 340, 433			
合 計								
					0		-8, 340, 433	

- 9 -

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

床掘り 単価使用年月 2023. 3 第 10号内訳書 歩掛使用年月 2023. 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

名称	規格	単位		単 単 曲	金額	 	金額瑁減	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		577	271. 4	156, 597			CB210030
		m 3	577	271. 4	156, 597	0	0	
					143, 209	-		
合 計					110, 200			
П П					140.000			
					143, 209		0	

埋戻し

第 11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 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 5.3 2,779 14, 728 CB210410 0 m 3 5.3 2,779 14,728 0 13, 468 合 計 13, 468 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

整地

第 12号内訳書

歩掛使用年月 2023. 05 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 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 205 126. 9 26,014 CB210610 無し m 3 205 126.9 26,014 0 0 23, 790 合 計 23, 790 0

単価使用年月

35回当たり内訳書

支給品運搬

第 13号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 摘要

								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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		35	30, 450	1, 065, 750			CB010410
	35.0km以下 2.6t超2.95t以下		l	, ·				
		口	35	30, 450	1, 065, 750	0	0	
		 	30	50, 100	974, 639	-		
合 計			l		314,009			
`¤` #T			l		074 000			
					974, 639		0	
			l					
			l					
			l					
			<u> </u>			<u></u> i		
			ĺ					
			l					
			l					
			l					
			<u> </u>	<u> </u>		 		
			l					
			l					
			l					
			l					
			ĺ					
			l					
						 		
			l					
			l					
	<u> </u>			<u> </u>				

58回当たり内訳書

支給品運搬

第 14号内訳書

							方務調整係数	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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		19	37, 430	711, 170			CB010410
	46.0km以下 2.6t超2.95t以下							
		回	19	37, 430	711, 170	0	0	
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		39	12,810	499, 590			CB010410
	9.0km以下 2.6t超2.95t以下							
		回	39	12, 810	499, 590	0	0	
					1, 107, 252			
合 計								
					1, 107, 252		0	

第 15号内訳書

 床掘り
 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 歩掛使用年月 2023. 2 歩務調整係数 1.000-00-02-0

 大砂 標準 無し 無し
 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要

 土砂 標準 無し 無し
 346
 240.7
 83,282
 CB210030

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		346	240. 7	83, 282			CB210030
		m 3	346	240. 7	83, 282	0	0	
					75, 876			
合 計								
					0		-75, 876	

床掘り

第 16号内訳書

名称

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要

1	//21/14	1 1-2-	沙 (土	1 1144		3/1 I I I		1147
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	442	240. 7	106, 389	442	106, 389	
					0			
合 計					106, 389		106, 389	
					0		100,000	
変更積算金額					00,000		00,000	Ш / 2
					96, 928		96, 928	円/ m3

		20	$7070 \text{mo} \perp 7$		╡			
埋戻 第 17号内訳書	l						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		247	1,829	451, 763		-	CB210410
					,			
		m 3	247	1,829	451, 763	0	0	
		111 3	241	1,029		0	0	
0 71					411, 591			
合 計								
					0		-411, 591	
L	1	1	1	1	I.	1	1	1

埋戻し

第 18号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 CB210410 m 3 265 1,829 484, 685 265 484, 685 合 計 484, 685 484, 685 変更積算金額 441,585 円/m3 441,585

単価使用年月

基面整正

第 19号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			56. 1	436.8	24, 504			CB210080
		m 2	56. 1	436.8	24, 504	0	0	
					22, 325			
合 計								
					22, 325		0	
-				!	!		!	:

第 20号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	294	228	67, 032	294	67, 032	
合 計					0			
П н					67, 032		67, 032	
					0		01,002	
変更積算金額								
					61, 092		61, 092	円/m3

単価使用年月

第 21号内訳書	LIV TI KENK						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 09
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	- 平江	0	0	0 25.45	双里归 网	亚银相极	CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下							
		m 3	736	366. 2	269, 523	736	269, 523	
					0			
合 計					000 500		000 500	
					269, 523		269, 523	
変更積算金額					Ů			
					245, 642		245, 642	円/m3

単価使用年月

均しコンクリート

第 22号内訳書

数 1.000-00-00-2-0 減 摘要 CB240010
CB240010
0
CB240210
0
0
_

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

第 23号内訳書

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

							刀伤响金尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【ブロック組立】								
ブロック組立			10	F2. 000	1 000 040			WVD00010
プロック組立			19	53, 860	1, 023, 340			WYB00019
		ブロック	19	53, 860	1, 023, 340	0	0	単一 144号
プレキャスト函体ブロック	定着部A1 (函体)1000×1500×1883		2	1, 120, 000	2, 240, 000			
		個	2	1, 120, 000	2, 240, 000	0	0	
(定着部A1(函体)1000×150		胆	2	1, 120, 000	2, 240, 000	U	0	
0×1883)								
プレキャスト函体ブロック	標準部B1(函体)1000×1500×1883		7	952, 000	6, 664, 000			
		個	7	952,000	6, 664, 000	0	0	
(標準部B1(函体) 1000×1		IEI	,	302,000	0,001,000	0	0	
500×1883)								
プレキャスト函体ブロック	標準部B1(不動函体)1000×1500×1883		1	1, 040, 000	1, 040, 000			
		個	1	1, 040, 000	1, 040, 000	0	0	
(標準部B1(不動函体) 100		胆	1	1,040,000	1, 040, 000	U	0	
$0 \times 1500 \times 1883$)								
プレキャスト函体ブロック	標準部B2(函体)1000×1500×1883		8	952, 000	7, 616, 000			
		個	8	952,000	7, 616, 000	0	0	
(標準部B2(函体) 1000×1		胆	0	352,000	1,010,000	U	0	
500×1883)								
プレキャスト函体ブロック	遮水壁部(C1) (函体)1000×1500×1883		1	1, 120, 000	1, 120, 000			
		個	1	1, 120, 000	1, 120, 000	0	0	
() 由 山 四 立 (7 (十) 1 0 0 0		胆	1	1, 120, 000	1, 120, 000	U	0	
(遮水壁部C1(函体) 1000								
$\times 1500 \times 1883$)								
			:					-

第 23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
グラウトホール	L=430 SUS304 プレキャスト用		10	113, 700	1, 137, 000			
		組	10	113, 700	1, 137, 000	0	0	
L=430 SUS304 プ レキャスト用)								
上水板 (水膨張ゴム)	ゴム系 t=10 W=20		12.8	1, 110	14, 208			
		m	12.8	1, 110	14, 208	0	0	
岡球	ベアリングボール φ 5mm		55, 008	3. 31	182, 076			
		個	55, 008	3. 31	182, 076	0	0	
ヘ゛アリンク゛ホ゛ール φ5mm)								
生分解性グリース	塗布厚2mm		2. 2	2, 810	6, 182			
		m 2	2. 2	2, 810	6, 182	0	0	
(塗布厚2mm)								
岡製プレート	PL300×100×6		144	610	87, 840			
		枚	144	610	87, 840	0	0	
(PL300×100×6)								
ニメント	普通ポルトランド 25kg袋入		1.8	20,000	36, 000			
		t	1.8	20,000	36, 000	0	0	
풱製プレート	SS400 PL400×200×12 φ18×2箇所 M16ボルト・ワッシャ		36	5, 290	190, 440			
		組	36	5, 290	190, 440	0	0	
SS400 PL400×200×12 φ 8×2箇所 M16ボルト・ワッシャ)								

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

第 23号内訳書

17 20 77 1 IN CE							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
差し筋アンカー	SD345 D13 L=530 片側衫 切り加工		46	359	16, 514			
		本	46	359	16, 514	0	0	
(SD345 D13 L=530 片側衫)								
切り加工)								
アンカーボルト	D32 L=500 片側衫 切り加工(ワッシャ・ナット・プレート含む)		2	1,790	3, 580			
		組	2	1,790	3, 580	0	0	
		形丘		1,790	3, 300	0	0	
工(ワッシャ・ナット・プレート含む))								
【PCケーブル組立】								
DC た、ブルの古			4	20, 200	02.200			WVD00000
PCケーブル組立			4	20, 800	83, 200			WYB00022
		ケーブル	4	20, 800	83, 200	0	0	単一 145号
PC鋼より線	1 S 2 1. 8 (SWPR 1 9)		369	481	177, 489			
		k g	369	481	177, 489	0	0	
PCより線	1S21.8 SWPR19 アンボンド加算額		339	137	46, 443			
		k g	339	137	46, 443	0	0	
定着装置(緊張側)	一般式定着具・くさび付 支圧板含む		4	18, 360	73, 440			
		組	4	18, 360	73, 440	0	0	
(一般式定着具・くさび付 支圧板含む)								
定着装置(固定側)	自動式定着具・くさび付 支圧板含む		4	27, 310	109, 240			
		組	4	27, 310	109, 240	0	0	
(自動式定着具・くさび付		//21	1	2.,010	100, 210	V		
支圧板含む)								

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

第 23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
【グラウト注入】								
グラウト注入	シース内		144	925. 3	133, 243			WYB00016
DV 14 12 - 1 1 1 1	The latest No. 1 like the ore 12 to 11 like the ore 12 to 12	m	144	925. 3	133, 243	0	0	単一 146号
弾性グラウト材	変性アクリル樹脂系グラウト材 E硬度80以下		139	3, 120	433, 680			
		L	139	3, 120	433, 680	0	0	
(変性アクリル樹脂系グラウト材								
E硬度80以下)								
スリーブ圧着ネジ継手、摩	時間制約無 D16×D16		48	335	16, 080			
察圧接ネジ継手 昼間								
		箇所	48	335	16, 080	0	0	
坊水工	変性アクリル樹脂系		0. 4	7, 983	3, 193			WYB00023
		m 2	0. 4	7, 983	3, 193	0	0	単一 147号
(防水材 変性アクリル樹脂系)								
【機械器具経費】								
機械器具経費	(緊張ジャッキ・ポンプ(500kN)発動発電機(45 k VA)) 賃料		1		168, 800			WYB00021
MANA HILL	(Session 1) The Cooking Session (10 in 111) 3441		1		100,000			
		式	1		168, 800	0	0	単一 148号
(緊張ジャッキ・ポンプ 500kN 賃料)								
					20, 610, 402			
合 計								
					0		-20, 610, 402	

- 26 -

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

第 24号内訳書

 単価使用年月
 2023. 3

 歩掛使用年月
 2023. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 金額増減
 摘要

							方務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【ブロック組立】								
ブロック組立			0	0	0			WYB00040
		ブロック	19	62, 830	1, 193, 770	19	1, 193, 770	単一 149号
プレキャスト函体ブロック	定着部A1 (函体)1000×1500×1883	7 . 7 /	0	0	0	- 10	2, 100, 110	1 110.0
	/Сани (ДН) 1000 / 1000		v	Ĭ,				
		個	2	1, 120, 000	2, 240, 000	2	2, 240, 000	
(定着部A1(函体)1000×150		III		1, 120, 000	2, 240, 000	2	2, 240, 000	
0×1883)								
U / 1003)								
プレキャフト両体ブロック	標準部B1(函体)1000×1500×1883		0	0	0			
ノレイヤヘト凶体ノロツク	惊华即D1 (凶) (凶) (凶) (凶) (1000 ((1000 (1000 (1000 (1000 ((1000 ((1000 ((1000 ((1000 (((1000 (((((((((((((((((U	0				
		/m	7	050,000	6,664,600	7	0.004.000	
(抽)(性力(力) (元)(十) 1000 (1)		個	7	952, 000	6, 664, 000	7	6, 664, 000	
(標準部B1(函体) 1000×1								
500×1883)								
ブレキャスト函体ブロック	標準部B1(不動函体)1000×1500×1883		0	0	0			
		個	1	1, 040, 000	1, 040, 000	1	1, 040, 000	
(標準部B1(不動函体) 100								
$0 \times 1500 \times 1883$)								
プレキャスト函体ブロック	標準部B2(函体)1000×1500×1883		0	0	0			
		個	8	952, 000	7, 616, 000	8	7, 616, 000	
(標準部B2(函体) 1000×1								
500×1883)								
プレキャスト函体ブロック	遮水壁部(C1) (函体)1000×1500×1883		0	0	0			
		個	1	1, 120, 000	1, 120, 000	1	1, 120, 000	
(遮水壁部C1(函体) 1000		III-I	<u>.</u>	1, 120, 000	1, 120, 000	*	1,120,000	
×1500×1883)								
/\1000/\1000/								

0/36m当たり内訳書

PC函渠

第 24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
ブラウトホール	L=430 SUS304 プレキャスト用		0	0	0			
		組	10	113, 700	1, 137, 000	10	1, 137, 000	
L=430 SUS304 プ レキャスト用)								
上水板 (水膨張ゴム)	ゴム系 t=10 W=20		0	0	0			
		m	12.8	1, 110	14, 208	12.8	14, 208	
剛球	ベアリングボール φ5mm		0	0	0			
(\$ -41). 13 13		個	55, 008	3. 31	182, 076	55, 008	182, 076	
〈ベアリングボール φ5mm)								
生分解性グリース	塗布厚2mm		0	0	0			
		m 2	2. 2	2,810	6, 182	2.2	6, 182	
(塗布厚2mm)								
綱製プレート	PL300×100×6		0	0	0			
		枚	144	610	87, 840	144	87, 840	
(PL300×100×6)					·			
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入		0	0	0			
		t	1.8	20,000	36, 000	1.8	36, 000	
剛製プレート	SS400 PL400×200×12 φ18×2箇所 M16ボルト・ワッシャ		0	0	0		, , , , ,	
		組	36	5, 290	190, 440	36	190, 440	
SS400 PL400×200×12 φ 8×2箇所 M16ボルト・ワッシャ)								

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

0/36m当たり内訳書

PC函渠

第 24号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
SD345 D13 L=530 片側衫 切り加工		0	0	0			
	本	46	359	16, 514	46	16, 514	
				,		,	
D32 L=500 片側ネジ切り加工(ワッシャ・ナット・プレート含む)		0	0	0			
	40		1.500	0.500		0.500	
	組	2	1,790	3, 580	2	3, 580	
		0	0	0			WYB00041
	ケーブル	4			4	83, 200	単一 150号
1 S 2 1. 8 (SWPR 1 9)		0	0	0			
	k g	369	481	177, 489	369	177, 489	
1S21.8 SWPR19 アンボンド加算額		0	0	0			
	k g	339	137	46, 443	339	46, 443	
一般式定着具・くさび付 支圧板含む		0	0	0			
	組	4	18, 360	73, 440	4	73, 440	
自動式定着具・くさび付 支圧板含む		0	0	0			
	組	4	27, 310	109, 240	4	109, 240	
	SD345 D13 L=530 片側衫*切り加工(ワッシャ・ナット・プ*レート含む) D32 L=500 片側衫*切り加工(ワッシャ・ナット・プ*レート含む) 1 S 2 1. 8 (SWPR 1 9) 1S21.8 SWPR19 アンボンド加算額 一般式定着具・くさび付 支圧板含む	SD345 D13 L=530 片側ネジ切り加工 本本 本本 D32 L=500 片側ネジ切り加工(ワッシャ・ナット・プレート含む) 組 日	SD345 D13 L=530 片側ネジ切り加工	SD345 D13 L=530 片側ネジ切り加工	SD345 D13 L=530 片側や 切り加工	SD345 D13 L=530 片側衫 切り加工	規格 単位 数無 単価 金額 数差均減 金額均減 50345 D13 L=530 片側が 切り加工 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

第 24号内訳書

変更積算金額

歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 規格 数量増減 名称 単位 数量 単価 金額 金額増減 摘要 【グラウト注入】 グラウト注入 シース内 0 0 0 WYB00042 133,243 単一 151号 144 925.3 133, 243 144 m 弾性グラウト材 変性アクリル樹脂系グラウト材 E硬度80以下 L 139 3, 120 433,680 139 433,680 (変性アクリル樹脂系グラウト材 E硬度80以下) スリーブ圧着ネジ継手、摩 時間制約無 D16×D16 0 0 擦圧接ネジ継手 昼間 箇所 48 335 16,080 48 16,080 防水工 変性アクリル樹脂系 WYB00044 0 0 3,193 単一 152号 0.4 7,983 m 2 3, 193 0.4(防水材 変性アクリル樹脂系) 【機械器具経費】 機械器具経費 (緊張ジャッキ・ポンプ(500kN)発動発電機(45 k VA)) 賃料 0 0 WYB00043 式 168,800 単一 153号 1 168,800 1 (緊張ジャッキ・ポンプ 500kN 賃料) 0 合 計 22, 792, 418 22, 792, 418

20, 765, 677

20,765,677 円/m

単価使用年月

均しコンクリート

第 25号内訳書	JC//						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設	十四	3.9	20, 180	78, 702	<u> </u>	77.18.19V	CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 養生無し			·				
	延長無し 全ての費用	m 3	3. 9	20, 180	78, 702	0	0	
(18-8-40(高炉) W/C指汽	定無							
L)								
型枠	一般型枠 均しコンクリート		5.8	4, 365	25, 317			CB240210
		m 2	5.8	4, 365	25, 317	0	0	
					94, 769			
合 計								
					94, 769		0	

単価使用年月

型枠

第 26号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		220	8, 659	1, 904, 980			CB240210
		m 2	220	8, 659	1, 904, 980	0	0	
合 計					1, 742, 123			
台 訂					1, 742, 123		0	
					1, 742, 123		0	

- 32 -

単価使用年月

足場

第 27号内訳書

21 7 F 1 IV T							少哲使用年月	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	手摺先行型枠組足場 必要 標準		232	4, 309	999, 688			WB252110
		掛m 2	232	4, 309	999, 688	0	0	単一 158号
				,	914, 225			
合 計								
					914, 225		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

支保

第 28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
ペイプサポート支保・くさ が結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		7. 2	4, 580	32, 976			WB252210
		空m 3	7. 2	4, 580	32, 976	0	0	単一 159号
合 計					30, 043			
П РГ					30, 043		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

支保

第 29号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 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
ペイプサポート支保・くさ			49	3, 359	164, 591			WB252210
ぶ結合支保	$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$							
	標準(1.0)	空m 3	49	3, 359	164, 591	0	0	単一 160号
					149, 955			
合 計								
					149, 955		0	

単価使用年月

4m2当たり内訳書

型枠

第 30号内訳書 (二次コンクリート)

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 分務調整係数 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
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		3. 6	8, 659	31, 172			CB240210
		m 2	3. 6	8, 659	31, 172	0	0	
					28, 400			
合 計								
					28, 400		0	

3掛m2当たり内訳書

足場

第 31号内訳書 (二次コンクリート)

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 分務調整係数 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
足場工	単管足場 必要 標準		2. 9	4, 126	11, 965			WB252110
								_
		掛m 2	2. 9	4, 126	11, 965	0	0	単一 162号
A ⇒1					10, 901			
合 計					10, 901		0	
					10, 901		0	
L		!		ļ				!

0.5空m3当たり内訳書

支保

第 32号内訳書 (二次コンクリート)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 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
名称 パノプルポート 士巾・ノキ	規格 パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	- 甲1/4						
	ハ 1/ yw -r文体 V ≥ 40空m3 T ≥ 40KN/m2[t ≥ 120cm]		0. 5	4, 580	2, 290			WB252210
び結合支保								, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		空m 3	0.5	4, 580	2, 290	0	0	単一 159号
					2, 086			
合 計								
					2, 086		0	
	!	+	!	!	-	!	!	

13m2当たり内訳書

表面処理

第 33号内訳書 (二次コンクリート)

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 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
コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用		13. 2	4, 712	62, 198			CB224250
Star () () () ()	A	m 2	13. 2	4, 712	62, 198	0	0	1
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		0. 26	1, 115	289			CB224260
		9	0.00	1 115	289	0	0	
		m 3	0. 26	1, 115	56, 930	0	0	
合 計					30, 930			
ц н					56, 930		0	
					,			

均しコンクリート

第 34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
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		2. 3	20, 180	46, 414			CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 養生無し							
	延長無し 全ての費用	m 3	2. 3	20, 180	46, 414	0	0	
(18-8-40(高炉) W/C指定無								
L)								
型枠	一般型枠 均しコンクリート		3	4, 365	13, 095			CB240210
		m 2	3	4, 365	13, 095	0	0	
					54, 217			
合 計								
					54, 217		0	
								<u> </u>

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

第 35号内訳書	枠		m2 ∃ 7 ⊂ 7				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 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
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		67. 9	8, 659	587, 946			CB240210
		m 2	67. 9	8, 659	587, 946	0	0	
					535, 664			
合 計								
					535, 664		0	

足場

第 36号内訳書

) 00 () 1 JB/(E							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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		12. 6	4, 309	54, 293			WB252110
		掛m 2	12.6	4, 309	54, 293	0	0	単一 158号
		47,		2, 2 2 2	49, 465	-		
合 計								
					49, 465		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

均しコンクリート

第 37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
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		0.99	20, 180	19, 978			CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 養生無し							
	延長無し 全ての費用	m 3	0.99	20, 180	19, 978	0	0	
(18-8-40(高炉) W/C指定無								
L)								
型枠	一般型枠 均しコンクリート		1. 3	4, 365	5, 674			CB240210
		m 2	1.3	4, 365	5, 674	0	0	
				·	23, 459			
合 計					,			
					23, 459		0	
					,			

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

型枠

第 38号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 一般型枠 鉄筋·無筋構造物 63. 1 8,659 546, 382 CB240210 m 2 63.1 8,659 546, 382 0 0 499,671 合 計 499,671 0

単価使用年月

第 39号内訳書	1.場			- 7 F JDV 🗐			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		40. 2	4, 309	173, 221			WB252110
		掛m 2	40. 2	4, 309	173, 221	0	0	単一 158号
					158, 412			
合 計								
					158, 412		0	

床掘り

第 40号内訳書

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 分務調整係数 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 標準 無し 無し		256	240. 7	61, 619			CB210030
		m 3	256	240. 7	61, 619	0	0	
A =1					56, 351			
合 計					0		-56, 351	
					0		-50, 551	

床掘り

第 41号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 標準 無し 無し CB210030 m 3 427 240.7 102,778 427 102, 778 合 計 102,778 102, 778 変更積算金額 93,991 円/m3 93, 991

単価使用年月

埋戻し

第 42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 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 35 2,779 97, 265 CB210410 m 3 35 2,779 97, 265 0 0 88, 949 合 計 88, 949 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

基面整正

第 43号内訳書

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			102	436.8	44, 553			CB210080
		m 2	102	436.8	44, 553	0	0	
					40, 744			
合 計								
					40,744		0	

第 44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
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下		13. 9	1, 436	19, 960			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	13.9	1, 436	19, 960	0	0	
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		4. 9	23, 910	117, 159			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用							
		m 3	4.9	23, 910	117, 159	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0.42	8, 659	3, 636			CB240210
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
		m 2	0. 42	8,659	3, 636	0	0	
				-,	128, 721	-		
合 計					120,121			
ы н					128, 721		0	
					120, 121			

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

暗渠排水管

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
暗渠排水管	据付 直管 φ600 全ての費用		4. 7	38, 190	179, 493			WYB00013
				00.100	150 400))/ 101 F
塩化ビニル管継手	塩ビ溶接 90° エルボ φ600	m	4. 7	38, 190	179, 493	0	0	単一 164号
塩化に一ル官杯子	温 L 俗接 90 エルハ φ 600		1	445, 000	445, 000			
		個	1	445, 000	445, 000	0	0	
				,	571, 105			
合 計								
					571, 105		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

1/0箇所当たり内訳書

現場打階段

第 46号内訳書 (川裏(1))

							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
 裏込砕石	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		4. 7	7, 447	35, 000			CB221120
		m 3	4. 7	7, 447	35, 000	0	0	
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生		4	32, 880	131, 520			CB240010
	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	4	32, 880	131, 520	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		16	7, 853	125, 648			CB240210
		m 2	16	7, 853	125, 648	0	0	
平ブロック張	150kg/個未満 平プロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要		11.6	7, 737	89, 749			CB226030
T77- h (100)	無し無し	m 2	11.6	7, 737	89, 749	0	0	
(平プロック t=100)								
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		0. 42	69, 030	28, 992			CB226170
		m 3	0. 42	69, 030	28, 992	0	0	
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0. 24	53, 520	12, 844			CB226180
		m 3	0. 24	53, 520	12, 844	0	0	
合 計					387, 526			
н г					0		-387, 526	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

0/1箇所当たり内訳書

現場打階段

第 47号内訳書 (川裏							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
裏込砕石	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m 3	4.8	7, 447	35, 745	4.8	35, 745	
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生		0	0	0			CB240010
	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	4. 9	32, 880	161, 112	4. 9	161, 112	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	19	7, 853	149, 207	19	149, 207	
 平ブロック張	150kg/個未満 平ブロック各種 再生砕石		0	0	0		,	CB226030
	RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要							
	無し 無し	m 2	13. 5	7, 737	104, 449	13.5	104, 449	
(平ブロック t=100)								
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り		0	0	0			CB226170
	一般養生·特殊養生(練炭)							
		m 3	0. 54	69, 030	37, 276	0.54	37, 276	
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0	0	0			CB226180
		m 3	0. 24	53, 520	12, 844	0. 24	12, 844	
合 計					0			
宣 訂					500, 633		500, 633	
					0		300, 033	
変更積算金額								
					457, 833		457, 833	円/箇所
							·	

単価使用年月

1箇所当たり内訳書

現場打階段

48号内訳書	(川裏(2))						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 2 1. 000-00-00-2-0
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	摘要
込砕石	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	十江	2.9	7, 447	21, 596	<u> </u>	业识和外	CB221120
		m 3	2. 9	7, 447	21, 596	0	0	
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉)		2.8	32, 880	92, 064			CB240010
	一般養生		0.0	99, 999	00.004	0		
型枠	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下 一般型枠 小型構造物	m 3	2.8	32, 880 7, 853	92, 064 62, 824	0	0	CB240210
E1 T	一放空件 小空構起物		0	7,000	02, 024			CD240210
		m 2	8	7, 853	62, 824	0	0	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り		6	47, 260	283, 560			CB226320
	無し 一般養生 延長無し							
		m 3	6	47, 260	283, 560	0	0	
A =1					420, 714			
合 計					400.714			
					420, 714		0	

単価使用年月

0/25m当たり内訳書

法先ブロック設置

第 49号内訳書 (再利用)

単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 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
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 空積		0	0	0			WB825010
	各種 0m3/m2							
		m 2	7.4	17, 300	128, 020	7.4	128, 020	単一 188号
				,	0		,	
合 計								
Ц П					128, 020		128, 020	
							120, 020	
					0			
変更積算金額								
					116, 619		116, 619	円/m

掘削(光ケーブル配管)

第 50号内訳書

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

銀削 (先ケーブル配管) 全ての費用	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
승 計	掘削(光ケーブル配管)	全ての費用		34. 3		73, 950			CB322710
승 計									
승 하			m 3	34. 3	2, 156		0	0	
						67, 628			
	合計								
						67, 628		0	

埋戻し

第 51号内訳書							歩掛使用年月	2023. 05
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
埋戻し・締固め	全ての費用	平位	32	3,166	並領 101, 312	数里垣 侧	並領垣帆	何安 CB322720
		m 3	32	3, 166	101, 312	0	0	
合 計					92, 650			
					92, 650		0	
							-	

単価使用年月

埋戻し

第 52号内訳書

5 02 7 P 1 D C 音							少哲使用年月 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
戻し・締固め	機械費, 労務費のみ(1日未満用)		2. 2	3, 034	6, 674			CB322720
		m 3	2. 2	3, 034	6, 674	0	0	
(砂, 保護砂(材料費)			2. 2	3, 300	7, 260			CB322721
		m 3	2. 2	3, 300	7, 260	0	0	
設表示シート (材料費)			11. 1	290. 9	3, 228	v		CB322722
		m	11. 1	290. 9	3, 228	0	0	
里設標識シート 300mm 2倍)		111	11.1	290. 9	3, 220	0	0	
					15, 694			
合 計								
					15, 694		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 05

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 53号内訳書

単価使用年月 2023. 12 2023. 12 2023. 12 3020 3. 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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂		0	0	0			CB210410
	機械費, 労務費のみ(1日未満用)							
		m 3	2.4	3, 406	8, 174	2.4	8, 174	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0	0	0			
		m 3	2. 4	3, 300	7, 920	2.4	7, 920	
		1		-,	0		.,020	
合 計								
ц н					16, 094		16, 094	
					0		10,001	
変更積算金額								
久入1只开业职					16, 094		16, 094	四/式
					10,034		10,094	111/ = 1

0/1箇所当たり内訳書

コンクリート巻立て防護

第 54号内訳書

							万分两正 小奴	
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	小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し		0	0	0			CB240010
	全ての費用							
		m 3	1.4	31, 170	43, 638	1.4	43, 638	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	4. 3	7, 853	33, 767	4.3	33, 767	
					0			
合 計								
					77, 405		77, 405	
					0			
変更積算金額								
					77, 405		77, 405	円/箇所

舗装版切断

第 55号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		15. 4	574. 3	8,844			CB430510
		m	15. 4	574. 3	8, 844	0	0	
A ₹I					8, 057			
合 計					0		-8, 057	
					0		8,037	

舗装版切断

第 56号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	42. 6	574. 3	24, 465	42.6	24, 465	
					0			
合 計								
					24, 465		24, 465	
変更積算金額					0			
友					22, 287		22, 287	四 /m
					22, 201		22, 201	1 / III
	!	!			!			!

2/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 57号内訳書

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 分務調整係数 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		2	3, 353	6, 706			CB010410
	2.0km以下 0.8t超1.1t以下							
		回	2	3, 353	6, 706	0	0	
			_	-,	6, 109		-	
合 計					0,100			
П н					0		-6, 109	
					U		-6, 109	

0/3回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 58号内訳書

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 分務調整係数 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		0	0	0			CB010410
	2.0km以下 0.5t超0.8t以下							
		回	3	2, 527	7, 581	3	7, 581	
A 31					0			
合 計					7 501		7 501	
					7, 581		7, 581	
変更積算金額					O O			
火人快开业 映					6, 906		6,906	円/回
					,		,	

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 59号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		0	0	0			CB010410
	2.0km以下 2.0t超2.6t以下							
		回	1	7,072	7,072	1	7, 072	
					0			
合 計								
					7,072		7, 072	
					0			
変更積算金額								
					6, 442		6, 442	円/回

0/350m3当たり内訳書

工事用道路盛土

(設置)

第 60号内訳書

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 2023. 09 3 3 6 9 3 6 9 3 6 9 1. 000-00-00-2-0

							万 万 两 正 小 级	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		0	0	0			CB210020
		m 3	355	228	80, 940	355	80, 940	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下							
		m 3	355	1,014	359, 970	355	359, 970	
整地	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	355	129. 2	45, 866	355	45, 866	
					0		, ==	
合 計								
					486, 776		486, 776	
					0		,	
変更積算金額								
					444, 899		444, 899	円/m3
					, ,		,	

0/350m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 61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		0	0	0			CB210020
		m 3	355	228	80, 940	355	80, 940	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	15.5km以下	m 3	355	2, 141	760, 055	355	760, 055	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	355	129. 2	45, 866	355	45, 866	
					0			
合 計								
					886, 861		886, 861	
					0		, ==	
変更積算金額								
222 2001 2200					810, 565		810, 565	円/m3
					310,000		210,000	1,7 ms

240/0m2当たり内訳書

敷砂利

第 62号内訳書 (設置)

単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 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
敷砂利	RC-40 t=100		239	240	57, 360			WYB00025
					,			
		m 2	239	240	57, 360	0	0	 単一 215号
整地	歌(村) (4 2)	111 4				U		
型型 	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		12	126. 9	1, 522			CB210610
	無し							
		m 3	12	126. 9	1,522	0	0	
					53, 848			
合 計								
					0		-53, 848	
					V		00,010	

0/620m2当たり内訳書

敷砂利

第 63号内訳書 (設置)

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0

m 2 618 240 148, 320 618 148, 320 単一 216号									1.000 00 00 2 0
RC-40 t=100	名称		単位	数量	単価	金額	数量増減		摘要
整地 敷均し(ルーズ)標準(10,000m3未満) 0 0 0 0	敷砂利				0				WYB00031
整地 敷均し(ルーズ)標準(10,000m3未満) 0 0 0 0									
整地 敷均し(ルーズ)標準(10,000m3未満) 0 0 0 0			m 2	618	240	148, 320	618	148, 320	単一 216号
無し m 3 61.8 126.9 7,842 61.8 7,842 6 計	整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)							
合計 m3 61.8 126.9 7,842 61.8 7,842 合計 156,162 156,162 変更積算金額 0 0									
合 計 156, 162 変更積算金額			m 3	61.8	126. 9	7,842	61.8	7, 842	
合 計 156, 162 156, 162 0 E 更積算金額									
変更積算金額 156, 162 156, 162	合 計								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						156, 162		156, 162	
E 更積算金額									
	変更積質金額								
	><>= >					142. 811		142. 811	円/m2
						112, 311		112,011	

240/0m2当たり内訳書

敷砂利

第 64号内訳書 (撤去)

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023. 05 2023. 05 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		23. 9	225. 1	5, 379			CB210020
		m 3	23. 9	225. 1	5, 379	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		23. 9	2, 119	50, 644			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	15.5km以下	m 3	23. 9	2, 119	50, 644	0	0	
整地	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)		23. 9	126. 9	3, 032			CB210610
	無し							
		m 3	23. 9	126. 9	3, 032	0	0	
					54, 006			
合 計								
					0		-54, 006	

0/620m2当たり内訳書

敷砂利

第 65号内訳書 (撤去)

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0

							方務調整係数	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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	61.8	225. 1	13, 911	61.8	13, 911	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	15.5km以下	m 3	61.8	2, 119	130, 954	61.8	130, 954	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	61.8	126. 9	7, 842	61.8	7, 842	
					0			
合 計								
					152, 707		152, 707	
					0			
変更積算金額								
					139, 651		139, 651	円/m2

路体(築堤)盛土

第 66号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 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
路体(築堤)盛土	2.5m未満		59. 3	5, 806	344, 295			CB210510
					,			
1		m 3	59. 3	5, 806	344, 295	0	0	
取什 /然日) 中!	0.5 N. I. 4.0. + >#	шэ				U		OD010510
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		49	775. 9	38, 019			CB210510
1								
		m 3	49	775. 9	38, 019	0	0	
					349, 630			
合 計					,			
I P'					349, 630		0	
					349, 030		0	
1								
(
1								
1								
(
ļ								
1								
1								
(
1								
(
1								
1								
1								
(
(
1								
1								
(
(
1								
(
1								
(
(
			!		!	<u> </u>	:	!

第 67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
路床盛土	2. 5m未満		19. 7	5, 898	116, 190			CB210520
75 de 20 t		m 3	19. 7	5, 898	116, 190	0	0	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		36. 5	815. 3	29, 758			CB210520
		m 3	36. 5	815. 3	29, 758	0	0	
		111 3	30. 5	015. 5	133, 470	0	0	
合 計					100, 110			
П					133, 470		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

積込(ハーズ)

第 68号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 摘要 金額 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 10, 235 204.8 2, 096, 128 CB210020 m 3 10, 235 204.8 2,096,128 0 1, 916, 930 合 計 1, 916, 930 0

単価使用年月

第 69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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		5, 070	2, 153	10, 915, 710			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し							
	15.5km以下	m 3	5, 070	2, 153	10, 915, 710	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		5, 165	1,020	5, 268, 300			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下							
		m 3	5, 165	1,020	5, 268, 300	0	0	
					14, 800, 444			
合 計								
					14, 800, 444		0	
					, ,			

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3 2023. 2 第 70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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		413	2, 153	889, 189			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	15.5km以下	m 3	413	2, 153	889, 189	0	0	
					813, 172			
合 計								
					0		-813, 172	
							,	
							+	
					ļ			

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 3

整地

第 71号内訳書

 単価使用年月
 2023. 3

 歩掛使用年月
 2023. 2

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 類
 数量増減
 摘要

 51,625
 CB210610

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		413	125	51, 625			CB210610
	無し							
		m 3	413	125	51, 625	0	0	
					47, 211			
合 計								
					0		-47, 211	

5/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 72号内訳書

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 分務調整係数 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		5	5, 570	27, 850			CB010410
	2.0km以下 1.5t超2.0t以下							
		回	5	5, 570	27, 850	0	0	
					25, 373			
合 計								
					0		-25, 373	
		<u> </u>						

第 73号内訳書	7/ JF/N						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 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
ポンプ設置	配管・2次側電源工事		0	0	0			WYB00027
		口	1	166, 600	166, 600	1	166, 600	単一 221号
ポンプ撤去	配管·2次側電源工事		0	0	0			WYB00037
		旦	1	140, 500	140, 500	1	140, 500	単一 222号
ポンプ運転	40以上120 (m3/h)未満 常時排水		0	0	0			WYB00036
		日	103	624	64, 272	103	64, 272	単一 223号
工事用電力	商用電源 低圧電力 臨時契約		0		0			WYB00003
		式	1		208, 300	1	208, 300	単一 224号
合 計					0			
					579, 672		579, 672	
変更積算金額					0			
久入顶开业版 ————————————————————————————————————					529, 803		529, 803	円/目

単価使用年月

第 74号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

照験性的 製作権主 複計機及研制管 450~600mm	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
m 20 18,350 367,000 0 0 合計	暗渠排水管	据付・撤去 波状管及び網状管 450~600mm		20	18, 350	367, 000			CB222770
습 計 335, 625		要 全ての費用							
合 計			m	20	18, 350	367, 000	0	0	
						335, 625			
	合 計								
						0		-335, 625	

0/20m当たり内訳書

暗渠排水管

第 75号内訳書

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 分務調整係数 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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 450~600mm 要 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	20	18, 120	362, 400	20	362, 400	
					0			
合 計					362, 400		362, 400	
					362, 400		362, 400	
変更積算金額					-			
					331, 418		331, 418	円/m

1/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 76号内訳書

単価使用年月 2023. 3 2023. 2 分務調整係数 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		1	1, 835	1, 835			CB010410
	2.0km以下 0.3t超0.5t以下							
		回	1	1, 835	1, 835	0	0	
					1, 678			
合 計					_			
					0		-1, 678	

19m当たり内訳書

縦排水管

第 77号内訳書 (設置)

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

		$\overline{}$						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
縦排水管設置工	高密度ポリエチレン管 シングル φ100 法面作業 路肩埋込	 	18.9	2,748	51, 937	†		WYB00020
- 100-2017 グロ 日本	「	i	10.5	2,110	01, 301	ļ į		
1		[1	I ,	Į į	ļ į		
L		m	18.9	2, 748	51, 937	0	0	単一 225号
			i	I	47, 496	ļ		
合 計		1	l i	I ,	1	ļ ,		
I ""		[1	I ,	47.400	ļ į		
		1		L	47, 496	L	0	
1		1	l i	I ,	1	ļ ,		
1		1	l i	I ,	1	ļ ,		
1		i	1	I ,		ļ į		
—		+	+	 	+			+
1			I i	Į į		I i		
			1	Į į		I i		
1			I i	Į į		I i		
		 	<u> </u>	 	<u> </u>	 	 	T
		1	1	l i		Į į		
1			I i	Į į		I i		
			L1	l		·		
			i	I		I		
			I i	Į į		I i		
I		i	1	I ,		ļ į		
		1						
		1	l i	I ,		ļ į		
I		i	1	I ,		ļ į		
		1	l i	I ,		ļ į		
—	+	+	+	 	 		+	+
		1	l i	I ,		ļ į		
		i	1	I ,		ļ į		
		· i	1	I ,	Į į	ļ į		
		T	†i	† 	 	†	†	
		1	1	l i		Į į		
1			I i	l ,		I i		
				<u></u>				
		1	l i	I ,		ļ į		
1		[1	I ,	Į į	ļ į		l i
		1	l i	I ,	1	ļ ,		
<u> </u>	+	+	+	<u> </u>	+	<u> </u>		+
1		i	1	I ,		ļ į		
1		[1	I ,	Į į	ļ į		l i
		1	l i	I ,	1	ļ ,		
—	+	+	+	+	+	 	+	+
I		1	l i	I ,	1	ļ ,		
1		[1	I ,	Į į	ļ į		l i
		<u></u>	<u> </u>	l	i	l		
		$\overline{}$						~

214m当たり内訳書

枕土のう

9 78号内訳書 (製作・設置)						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 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
比土のう製作工			357	1, 282	457, 674			WYB00026
		袋	357	1, 282	457, 674	0	0	単一 226号
比土のう設置工		- AX	357	830.6	296, 524	0	0	WYB00028
L. O / IN E. L.			001		200,021			11200020
		袋	357	830. 6	296, 524	0	0	単一 227号
					689, 721			
合 計								
					689, 721		0	

単価使用年月

250/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

79号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 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
通誘導警備員A			40	15, 540	621, 600			WB010211
		人目	40	15, 540	621, 600	0	0	 単一 228号
通誘導警備員 B			210	13, 970	2, 933, 700			WB010212
		人目	210	13, 970	2, 933, 700	0	0	単一 229号
Λ =1					3, 251, 358			
合 計					0		-3, 251, 358	

単価使用年月

0/178人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 80号内訳書

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 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
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	20	15, 540	310, 800	20	310, 800	単一 230号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	158	13, 970	2, 207, 260	158	2, 207, 260	単一 231号
					0			
合 計								
					2, 518, 060		2, 518, 060	
					0			
変更積算金額								
					2, 302, 791		2, 302, 791	円/人目
					1		1	

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 81号内訳書

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		1	1, 072, 000	1, 072, 000			WB010350
	35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)							
	標準(1.0)	回	1	1, 072, 000	1, 072, 000	0	0	単一 232号
					976, 675			
合 計					,			
					976, 675		0	

電力基本料金

第 82号内訳書

基	本料金		- 4 - 7 - 7	1 3 11/ 1 1			単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 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
	53千円	4	0		0	1		WB010240

		_					75 355 pro 122 pri 1990	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金	53千円		0		0			WB010240
		式	1		53, 000	1	52 000	 単一 233号
		八	1			1	55,000	平 200万
					0			
合 計								
					53, 000		53, 000	
					0			
変更積算金額								
及 欠 惧 异 並 領								F / N
					53, 000		53, 000	円/式
					!		!	

保守管理(ICT)

第 83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
	10,000m3以上 無し 11371m3		1		31, 625			WB010420
)保守点検								
		式	1		31, 625	0	0	単一 234号
	. 10,000m3以上 無し 2718m3		1		9, 646			WB010430
検								
		式	1		9, 646	0	0	単一 235号
	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		1		25, 760			WB010440
検	4552m2							
		式	1		25, 760	0	0	単一 236号
					61, 300			
合 計								
					0		-61, 300	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 05

保守管理(ICT)

第 84号内訳書	至(101)						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 05
							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
路体(築堤)盛土(ICT 保守点検	10,000m3以上 無し 12499m3		0		0			WB010420
		式	1		34, 749	1	34, 749	単一 237号
路床盛土 (ICT) 保守点 倹	10,000m3以上 無し 2718m3		0		0			WB010430
		式	1		9, 646	1	9, 646	単一 238号
去面整形(ICT)保守点 倹	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 6181m2		0		0			WB010440
		式	1		34, 996	1	34, 996	単一 239号
去面整形(ICT)保守点 倹	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 537m2		0		0			WB010440
		式	1		4, 768	1	4, 768	単一 240号
					0			
合 計					84, 159		84, 159	
					0			
変更積算金額					76, 963		76 963	円/式
					10,000		10,000	137 -4

- 90 -

単価使用年月

システム初期費(ICT)

第 85号内訳書	J期費 (ICT)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		1		598, 000			WB010510
		式	1		598, 000	0	0	単一 241号
システム初期費(ICT)	フ゛ルト゛ーサ゛		1		548, 000			WB010510
		式	1		548, 000	0	0	単一 242号
合 計					1, 048, 028			
台 武					1, 048, 028		0	
					1, 010, 020			

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) 単価使用年月 2023. 05 第 86号内訳書 歩掛使用年月 2023. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 数量増減 金額増減 摘要 名称 金額 3次元起工測量・3次元設 2800千円 2,800,000 WB010610 計データの作成費用(ICT) 式 0 単一 243号 1 2,800,000 0 2, 560, 628 合 計 2, 560, 628 0

ICT活用効果等調査費用

第 87号内訳書

単価使用年月 2023. 05 歩掛使用年月 2023. 05 2023. 05 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
ICT活用効果等調査費用	職種(技術員)		0.5	31,600	15, 800			WYB00005
		人	0.5	31,600	15, 800	0	0	単一 244号
				,	14, 449			
合 計					11, 110			
Ц П					14, 449		0	
					14, 449		0	
					!		!	!

遠隔臨場システム

第 88号内訳書	行 中間 200 イハ / ロ						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 04
214 41 414 12							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
遠隔臨場システム利用料	現場クラウドONE		7. 1	10,000	71,000			
		月	7. 1	10, 000	71, 000	0	0	
通信機器賃料	wi-fiタイプ		7. 1	7,000	49, 700			
		月	7. 1	7,000	49, 700	0	0	
機器通信費	wi-fi	Д	7. 1	5, 000	35, 500	0	0	
及他地口貝	WI II		7. 1	3,000	33, 300			
		月	7. 1	5,000	35, 500	0	0	
					142, 846			
合 計								
					142, 846		0	

単価使用年月

快適トイレ

第 89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 快適トイレ 男性用 10.2 41,000 418, 200 基・月 10.2 41,000 418, 200 0 0 382, 448 合 計 382, 448 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 05

1次単価表

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一1号	掘削 (表土剥ぎ)	土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	1	単価	201
						1		201
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	220. 7	220. 7	CB2101	100
			m 3	1	220. 7	220. 7		
						220. 7		
	計							
						220. 7		
						220. 7		
	単価							
						220. 7	円/m3	3

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-	-00-2-0
掘削 単一2号	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	1	単価	201
					1		201
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	220. 7	220. 7	CB210100	
		m 3	1	220. 7	220. 7		
					220. 7		
計							
					220. 7		
					220. 7		
単価							
					220. 7	円/m3	

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000-	
単一3号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 289
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		5,289 摘要
路体 (築堤)	盛土	2. 5m未満		1	5, 806	5, 806	CB210	510
			m 3	1	5, 806	5, 806		
	計					5, 806		
						5, 806 5, 806		
	単価					5, 806	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		706. 9
						1			706. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満		1	775. 9	775. 9	CB2105	510	
			m 3	1	775.9	775. 9			
	計					775. 9			
						775. 9			
	単価					775. 9			
	半 伽					775. 9	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	2023. I 2023. I 1. 000-	
単一5号	路床盛土 (Fe石灰処理土)	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0 6, 226
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路床盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し		0	0	0	CB2105	520
			m 3	1	334. 5	334. 5		
Fe石灰処理士	上(材料費)	ロス率1.41		0	0	0	WYB000	
			m 3	1	6, 486	6, 486	単一 1	.31号
	計					0		
						6, 820. 5		
	単価					0		
						6, 821	円/m3	3
変更積算単個	ш					6, 226	円/m3	3

	1次単価表						0-2-0
路体(築堤)盛土(ICT)		24/4-	0	*L E	1	単価	220. 5
単一6号		単位	m3	数量	1	1 11.24	220. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	指	新要
路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		1	241. 2	241. 2	CB210570	
		m 3	1	241. 2	241. 2		
計					241. 2		
					241. 2		
単価							
					241. 2	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
張芝 単-7号	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 458 1, 458
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無		1	1, 601	1,601	WB8108	370
		m 2	1	1, 601	1, 601	単一 1	.32号
計					1, 601		
н					1, 601		
単価					1, 601		
+ IIII					1, 601	円/m2),

	1 次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単一8号	野芝付ジオテキスタイル	流速3m/s以下 200m2未満	単位	m2	数量	1	単価	3, 790
	h sh	451 467)}{ (-b-	₩, 目.	光 (正	1		3, 790
	全	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ク゛リット゛シーハ゛ー	"版刊 <u>工</u>	流速3m/sタイプ。 Aタイプ。 200m2未満	m 2	1	4, 145 4, 145	4, 145 4, 145	WYB000 単一 1	
	計					4, 145 4, 145		
	単価					4, 145 4, 145	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)5 -00-00-2-0	
単一9号	法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価		0
						1			772. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(ICT)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB2200	070	
			m 2	1	846.7	846. 7			
	計					0			
						846. 7			
	単価					0			
	平 III					846. 7	円/m2	2	
変更積算単	価								
						772. 9	円/m2	2	

	1次単価表						2023. (2023. (1. 000-		
	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	226.644		ж. =	1	単価		490. 2
単-10号			単位	m2	数量	1	- іш		490. 2
		規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要	
法面整形(I	(C T)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		1	536. 1	536. 1	CB2200)70	
			m 2	1	536. 1	536. 1			
						536. 1			
	計								
						536. 1			
						536. 1			
	単価					536. 1	円/m2	2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
コンクリートブ ロック 基礎 単一11号	18-8-40(高炉) 底幅 46cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	12, 581
					10		12, 581
名称	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) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		2	69, 030	138, 060	CB2261	70
		m 3	2	69, 030	138, 060		
計					138, 060		
					138, 060		
単価					13, 810		
					13, 810	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	2023. 2023. 1.000-	
単-12号	平ブロック張 [支給品]	各種 T-25	単位	m2	数量	1	単価	4, 364
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		4,364 摘要
平ブロック引	Ex	150kg/個以上 平プロック各種 不要 遮水シートA(厚1.0+10.0mm) 無し 無し	m 2	1	4, 790	4, 790 4, 790	CB2260	30
	計		III Z	1	4, 790	4, 790		
						4, 790 4, 790		
	単価					4, 790	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2
単-13号	平ブロック張	各種 T-25	単位	m2	数量	1	単価	14, 449
						1		14, 449
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平ブロック引	Ę	150kg/個以上 平プロック各種 不要		1	15, 800	15, 800	CB2260	30
		遮水シートA(厚1.0+10.0mm) 無し 無し						
			m 2	1	15, 800	15, 800		
						15, 800		
	計							
						15, 800		
						15, 800		
	単価							
						15, 800	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	2023. 2023. 1. 000-	
単-14号	平プロック張 [支給品]	各種 T-35	単位	m2	数量	1	単価	1,603
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,603 摘要
平ブロック引	Ę	150kg/個以上 平ブロック各種 不要 不要 無し 無し	m 2	1	1, 760 1, 760	1, 760 1, 760	CB2260	30
	11					1, 760 1, 760		
	単価					1, 760 1, 760	円/m2	1

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 00-00-2-0
平ブロック張 単一15号	各種 T-35	単位	m2	数量	1	単価	13, 964
					1		13, 964
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平ブロック張	150kg/個以上 平ブロック各種 不要 不要		1	15, 270	15, 270	CB2260	30
	無し 無し						
		m 2	1	15, 270	15, 270		
					15, 270		
計							
					15, 270		
					15, 270		
単価							
					15, 270	円/m2	

		1 岁	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一16号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5, 851
		規格	単位	数量	単価	10 金額		5,851 摘要
天端コンク!	ノート	18-8-40(高炉) 一般養生		1. 2	53, 520	64, 224	CB2261	180
			m 3	1. 2	53, 520	64, 224		
	計					64, 224		
						64, 224		
	単価					6, 423		
						6, 423	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
打止めコンクリート 単-17号	300×400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	8, 922
					10		8, 922
	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)		1. 2	29, 250	35, 100	CB2400)10
	一般養生 無し 全ての費用						
		m 3	1. 2	29, 250	35, 100		
型枠	一般型枠 小型構造物		8	7, 853	62, 824	CB2402	210
		m 2	8	7, 853	62, 824		
÷I					97, 924		
計					97, 924		
\ \ /E:					9, 793		
単価					9, 793	円/m	

	1 次单	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
ルロ止コンクリート 単一18号 (打止コンクリート1型)	幅30 c m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	202, 441 202, 441
		単位	数量	単価	金額		
コンクリート	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. 6 2. 6	32, 880 32, 880	85, 488 85, 488	CB2400	010
型枠	一般型枠 小型構造物		17. 4	7, 853	136, 642. 2	CB2402	210
計		m 2	17. 4	7, 853	136, 642. 2 222, 130. 2		
					222, 130. 2 222, 200		
単価						円/籄	i所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-19号	小口止コンクリート (打止コンクリート2型)	幅30 c m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	47, 011
						1		47, 011
	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) 一般養生		0. 59	32, 880	19, 399. 2	CB2400	010
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0. 59	32, 880	19, 399. 2		
型枠		一般型枠 小型構造物		4. 1	7, 853	32, 197. 3	CB2402	210
			m 2	4. 1	7, 853	32, 197. 3		
	큵 †					51, 596. 5		
						51, 596. 5		
	単価					51, 600		
						51, 600	円/籄	i所

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-20号	横帯コンクリート	幅 30 c m18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	70, 307 70, 307
		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. 92	29, 250	26, 910	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	0. 92 6. 4	29, 250 7, 853	26, 910 50, 259. 2	CB2402	210
			m 2	6. 4	7, 853	50, 259. 2		
	計					77, 169. 2		
						77, 169. 2 77, 170		
	単価					77, 170	円/籄	:75
						11,110	11/ [11/21

		1 涉	て単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-21号	覆土(流用土)		単位	m3	数量	1	単価	2, 262 2, 262
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーン	ζ')	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	204. 8 204. 8	204. 8	CB2100	020
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		1	2, 153	2, 153	CB210	110
整地		15.5km以下 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	2, 153 125	2, 153 125	CB2106	510
			m 3	1	125	125 2, 482. 8		
	計					2, 482. 8		
	単価					2, 483 2, 483	 円/m;	3
						2, 100	1 1/ 11/	<u> </u>

		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	
万	(流用土)		単位	m3	数量	0	単価	0 636
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	0	0 204. 8	0 204. 8	CB210	020
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210	110
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	0	368. 2	368. 2	CB210	310
		## U	m 3	1	125	125		
파다	t					698		
単	益 価					0 698	 円/m;	3
変更積算単価						636	円/m	3

		1 次単位	 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-	
単-23号	覆土(購入土)		単位	m3	数量	0	単価	0 1,852
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土材料				0	0	0	CB210	550
整地		敷均し(ルース゚) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	0	1,900	1, 900	CB2106	510
			m 3	1	129. 2	129. 2		
	計					2, 029. 2		
	単価					0 2, 030	円/m	3
変更積算単位	T					1,852	円/m;	3

1次単価表

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 2労務調整係数1.000-00-00-2-

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
広幅鋼矢板 単-24号	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3m 鋼矢板打込長 2.8m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	49, 726 単価 49, 726
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	7-122	1	37, 600	37, 600	WB250170
		枚	1	37,600	37, 600	単一 134号
バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下		1	8, 584	8, 584	WB250200
		枚	1	8, 584		単一 135号
矢板頭部鉄筋(材料費)	SD345 D16 L=0.6m		2	106. 9	213. 8	WYB00007
		本	2	106. 9	213. 8	単一 136号
フレア溶接	SD345 D16 加工費含む		2	4, 091	8, 182	WYB00008
		本	2	4, 091	8, 182 54, 579. 8	単一 137号
計					54, 579. 8	
単価					54, 580	
					54, 580	円/枚

		1 次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-25号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 2.8m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	64, 950 64, 950
			単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料		1	62, 700	62, 700	WB250	
			枚	1	62, 700	62, 700	単一	138号
バイブロハン	マ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下		1	8, 584	8, 584	WB250	200
			枚	1	8, 584	8, 584	単一	135号
	計					71, 284		
						71, 284		
	単価					71, 290		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
広幅鋼矢板 単-26号	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 5m 鋼 矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	66, 153 66, 153
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(各種)	鋼矢板材料		1	62, 700	62, 700	WB2501	
		枚	1	62, 700	62, 700	単一 1	138号
バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 6m以下		1	9, 901	9, 901	WB2502	200
		枚	1	9, 901	9, 901	単一 1	139号
					72, 601		
計					72, 601		
)					72, 610		
単価					72, 610	円/枚	(

円/枚

71, 290

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-27号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 6.5m 鋼矢板打込長 2.97 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	81, 076
						1		81, 076
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板材料	(6-20m以外は適用外)	SYW295 IIw型 6.5m/枚	44	1	80, 400	80, 400	WB2501	
× 1 2		De l'Alice Allution et al later Tal (Are avi.)	枚	1	80, 400	80, 400	単一 1	<u> </u>
ハイフロハ、	ンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下		1	8, 584	8, 584	WB2502	200
			枚	1	8, 584	8, 584	単一 1	35号
	計					88, 984		
						88, 984		
	単価					88, 990		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-0	
広幅鋼矢板 単-28号	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 6.5m 鋼矢板打込長 6.5 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	83, 919 83, 919
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 IIw型 6.5m/枚		1	80, 400	80, 400	WB25016	
		枚	1	80, 400	80, 400	単一 14	10号
バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出が ス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 9m以下		1	11, 710	11,710	WB25020	00
		枚	1	11, 710	11, 710	単一 14	11号
計					92, 110		
					92, 110		
単価					92, 110		
—— 1944					92, 110	円/枚	

円/枚

88, 990

1次単価表

					労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
可とう鋼矢板	SYW295 II w型 鋼矢板長さ 5.5m ジョイント長さ 5.0m 打込長 5.0m	単位	枚	数量	1	単価	594, 023 594, 023
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重)	鋼矢板材料	1 122	1	642, 000	642, 000	WB250	
		枚	1	642, 000	642, 000	単一	142号
型 L=5.5m(ジョイント長5.0m))							
/マ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出がス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 6m以下		1	9, 901	9, 901		
		枚	1	9, 901	9, 901	単一	139号
計							
単価						円/杉	ζ
7	名称 型 L=5.5m(ジョイント長5.0m)) マ施工による鋼矢板打込み 計	打込長 5.0m 規格 規格 鋼矢板材料 型 L=5.5m(ジョイント長5.0m))	打込長 5.0m 単位 単位 単位 鋼矢板材料 単位 鋼矢板材料 枚 型 L=5.5m(ジョイント長5.0m))	打込長 5.0m	打込長 5.0m	可とう鋼矢板	可とう鋼矢板

- 18 -

		1 八平 画 及					単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-	
単-30号	可とう鋼矢板	SYW295 II w型 鋼矢板長さ 7.0m ジョイント長さ 6.5m 打込長 6.5m	単位	枚	数量	1	単価	756, 923 756, 923
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
鋼矢板(各種	<u>f</u>)	鋼矢板材料		1	819, 000	819, 000	WB2501	
(SYW295 II w ³	型 L=7.0m(ジョイント長6.5m))		枚	1	819,000	819, 000	単一 1	43号
バイブロハン	マ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 9m以下		1	11,710	11, 710	WB2502	
			枚	1	11,710	11, 710	単一 1	41号
	計	830, 710 830, 710						
						830, 800		
	単価					830, 800	円/枚	

		1 次単位	画表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-31号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	17, 638 17, 638
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	(場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	19, 360 19, 360	19, 360 19, 360	CB225	510
	計				,	19, 360 19, 360		
	単価					19, 360	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
鉄筋 単-32号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	169, 369
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		169, 369 摘要
鉄筋工[市場単価]	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)	+1火	<u> </u>	185, 900	金額 185, 900	WB8100	
	補正無(一般構造物)	t	1	185, 900	185, 900	単一]	54号
計					185, 900 185, 900		
単価					185, 900		
 ημι					185, 900	円/t	

		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-	
単一33号	鉄筋	SD345 D16∼25	単位	t	数量	1	単価	167, 456 167, 456
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 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)	t	1	183, 800 183, 800	183, 800 183, 800	WB8100 単一:	
	計					183, 800 183, 800		
	単価					183, 800 183, 800	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-34号	鉄筋 (上屋差し筋)	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	164, 358
						1		164, 358
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	身単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	180, 400	180, 400	WB8100	010
		差筋及び杭頭処理	t	1	180, 400	180, 400	単一 1	156号
	計					180, 400		
						180, 400		
	単価					180, 400		
						180, 400	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	2023. 2023. 1.000-	
単一35号	鉄筋 (上屋差し筋)	SD295 D13	単位	t	数量	1	単価	161, 534
		規格	単位	数量	単価	金額		161,534 摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	177, 300 177, 300	177, 300 177, 300	WB8100 単一	
	計					177, 300 177, 300		
	単価					177, 300 177, 300	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2
単一36号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3, 039
						1		3, 039
	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, 336	3, 336	CB2247	10
			m 2	1	3, 336	3, 336		
						3, 336		
	計					3, 336		
)\\ /\r'					3, 336		
	単価					3, 336	円/m2	;

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-37号	止水板	CF200×5	単位	m	数量	1	単価	2, 338 2, 338
		規格	単位	数量	単価	金額		
止水板		CF 200*5		1	2, 567	2, 567	CB2248	
			m	1	2, 567	2, 567		
	計					2, 567		
						2, 567		
	単価					2, 567		
						2, 567	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-38号	コンクリート (二次コンクリート)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	17, 638
						1		17, 638
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	卜 (場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生		1	19, 360	19, 360	CB2255	510
		延長無し						
			m 3	1	19, 360	19, 360		
						19, 360		
	計							
						19, 360		
						19, 360		
	単価							
						19, 360	円/m3	3

		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-	
単一39号	鉄筋 (二次コンクリート)	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	164, 358 164, 358
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	180, 400 180, 400	180, 400 180, 400	WB8100 単一 1	
	計					180, 400 180, 400		
	単価					180, 400 180, 400	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
ゴンクリート 単一40号	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	17, 638
					1		17, 638
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート (場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生		1	19, 360	19, 360	CB2255	510
	延長無し						
		m 3	1	19, 360	19, 360		
					19, 360		
計							
					19, 360		
					19, 360		
単価							
					19, 360	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	2023. 2023. 1. 000-	
単一41号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	169, 369 169, 369
		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	185, 900 185, 900	185, 900 185, 900	WB8100 単一:	
	計					185, 900 185, 900		
	単価					185, 900 185, 900	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
鉄筋 単-42号	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	167, 456
	規格	単位	数量	単価	金額		167, 456 摘要
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)		1	183, 800	183, 800	WB8100	
	補正無(一般構造物)	t	1	183, 800	183, 800 183, 800	単一 1	55号
計					183, 800		
単価					183, 800		
平 IIII					183, 800	円/t	

	1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単一43号	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	17, 638 17, 638
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート (場所打函渠)	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	19, 360 19, 360	19, 360 19, 360	CB2255	10
計					19, 360 19, 360		
単価					19, 360 19, 360	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
鉄筋 単-44号		SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	169, 369 169, 369
			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	185, 900 185, 900	185, 900 185, 900	WB8100	010
計						185, 900 185, 900		
単価	î					185, 900 185, 900	円/t	

		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-45号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	167, 456 167, 456
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 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)	t	1	183, 800 183, 800	183, 800 183, 800	WB8100 単一:	
	計					183, 800 183, 800		
	単価					183, 800 183, 800	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
コンクリートブ・ロック基礎 単一46号	18-8-40(高炉) 底幅 49cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	13, 839
					10		13, 839
名称	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) 有り		2. 2	69, 030	151, 866	CB2261	70
	一般養生·特殊養生(練炭)						
		m 3	2. 2	69, 030	151, 866		
					151, 866		
計							
					151, 866		
					15, 190		
単価							
					15, 190	円/m	

	1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
間知ブロック張 単一47号	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m2	数量	1	単価	16, 226 16, 226
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 不要		1	17, 810	17, 810	CB2260	
		m 2	1	17, 810	17, 810		
計					17, 810		
					17, 810		
単価					17, 810		
					17, 810	円/m2	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2
単-48号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 865
						1		1, 865
	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	2, 048	2, 048	CB2247	10
			m 2	1	2, 048	2, 048		
	計					2, 048		
						2, 048		
						2, 048		
	単価					2, 048	円/m2	

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-49号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12, 190 12, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		
天端コンク!	リート	18-8-40(高炉) 一般養生		2. 5	53, 520	133, 800	CB2261	180
			m 3	2. 5	53, 520	133, 800		
	計					133, 800		
						133, 800		
	単価					13, 380		
	1 1944					13, 380	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
横帯コンクリート	幅 30 c m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	85, 650 85, 650
 名称	規格	単位	数量	単価	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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1	30, 400	30, 400	CB2400	
		m 3	1	30, 400	30, 400		
型枠	一般型枠 小型構造物		8. 1	7, 853	63, 609. 3	CB2402	10
		m 2	8. 1	7, 853	63, 609. 3		
計					94, 009. 3		
					94, 009. 3		
単価					94, 010		
					94, 010	円/箇	所

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-51号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材	単位	袋	数量	0	単価	0 17, 360
		規格	単位	数量	単価	金額		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 19, 040	0 19, 040	CB322	
	計					0 19, 040		
	単価					19, 040	円/銀	λά
変更積算単位	ш					17, 360	円/鉱	Acc
_								

		1次単	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-52号	現場打ち集水桝 1号桝	800×800×2300 18-8-40(高炉) グレーチング 蓋 T-14	単位	箇所	数量	1	単価	412, 352 412, 352
		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集れ	大桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉)	7124	1	216, 000	216, 000	CB2229	
		1.90m3を超え2.00m3以下 ハ ックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	216, 000	216, 000		
鉄筋工[市場	型出価1	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無	四//1	0.11	185, 900	20, 449	WB8100	110
业人加工 [1]1%	∞ 平 Щ]	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.11	100, 500	20, 113	"DOTOG	10
		補正無(一般構造物)	t	0. 11	185, 900	20, 449	単一 1	54号
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	52, 730	52, 730	WB8214	
/ UN		40を超え170kg/枚以下 無し 無し				32,100		
			枚	1	52, 730	52, 730	単一 1	63号
足掛金物		W=300 φ 19		7	2, 170	15, 190		•
					·			
			本	7	2, 170	15, 190		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		34	4, 309	146, 506	WB2521	10
			掛m 2	34	4, 309	146, 506	単一 1	58号
						450, 875		
	計							
						450, 875		
						450, 900		
	単価							
						450, 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	2023. 06 2023. 06 1. 000-6	
ヒューム管 (B形管) 単-53号	外圧管1種 φ800	単位	m	数量	1	単価	36, 525
					1		36, 525
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管(B形管)	据付 800mm 無し 外圧管1種 全ての費用		1	39, 940	39, 940	CB22286	60
		m	1	39, 940	39, 940		
計					39, 940		
					39, 940		
単価					39, 940		
					39, 940	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-54号	暗渠排水管	据付 直管 VP φ 50	単位	m	数量	10	単価	769. 5
						10		769. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		10	841.5	8, 415	CB2227	770
			m	10	841. 5	8, 415		
			111	10	011.0	8, 415		
	計					,		
						8, 415		
						841. 5		
	単価							
						841.5	円/m	

		1次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-55号	落ち蓋式側溝	250×250	単位	m	数量	0	単価	0 8, 917
			単位	数量	単価	金額		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.49m3/10m	m	0	9, 750	9, 750	WB821-	
	計					9, 750		
	単価					9, 750	円/m	
変更積算単位						8,917	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I	12 -00-00-2-0
単-56号	側溝蓋	落ち蓋式側溝250用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		2, 451
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 0 0 0		0	WB8214	430			
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	2, 680	2, 680	単一]	166号
						0		
	計							
						2, 680		
						0		
	単価							
						2, 680	円/枚	ζ
変更積算単位								
						2, 451	円/枚	ζ

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-57号	川表胸壁防護柵	H=1.1m STKR400 ベースプレート式 縦格子	単位	m	数量	1	単価	119, 624 119, 624
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(転落)	防止柵) (手間のみ)	一体型 ベースプレート式 アンカー設置含む		1	8, 530	8, 530	WYB000	02
			m	1	8, 530	8, 530	単一 1	67号
転落防護柵(-	一体型)	H=1.1m STKR400 ベースプレート・アンカーボルト・N・W含む		1	122, 700	122, 700		
(H=1.1m STKF	R400 ベースプレート・アンカーボルト・N・W含む)		m	1	122, 700	122, 700		
	計					131, 230 131, 230		
						131, 300		
	単価					131, 300	円/m	

		1 次 🗎	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-58号	銘板	鋳鉄製 400×600	単位	枚	数量	0	単価	0 130, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋名板等取代	,			0	0	0	CB4227	20
(銘板 鋳鉄製	빛 400×600 取付金具含む)		枚	1	143, 500	143, 500		
	計					0 143, 500		
	単価					0 143, 500	円/枚	
変更積算単個						130, 900	円/枚	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2	-0
単-59号	ステップ	W300 φ19	単位	本	数量	1	単価	1, 977 1, 977
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)			1-	1	2, 170	2, 170	WB020014	
	計		本	1	2, 170	2, 170 2, 170	単一 168号	
						2, 170 2, 170		
	単価					2, 170	円/本	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-60号	現場打階段 (川表(1))	W=2.0m SL=27.446m 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	1, 747, 448 1, 747, 448	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
裏込砕石		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		19. 5	7, 447	145, 216. 5	CB2211		
コンクリー	<u> </u>	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	19. 5 34. 5	7, 447 32, 880	145, 216. 5 1, 134, 360	CB2400	10	
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	34. 5	32, 880	1, 134, 360			
型枠		一般型枠 小型構造物		80. 7	7, 853	633, 737. 1	CB2402	10	
			m 2	80. 7	7, 853	633, 737. 1			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		2. 1	2, 048	4, 300. 8	CB2247	10	
			m 2	2. 1	2, 048	4, 300. 8			
	計					1, 917, 614. 4 1, 917, 614. 4			
	単価					1, 918, 000 1, 918, 000	円/箇	所	

	1 次単価表						3 2 -00-00-2-0
量水標単-61号	L=2100 鉄製メラミン加工 スコッチライト付	単位	箇所	数量	1	単価	28, 872 28, 872
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標設置	コンクリート削孔 取付材料含む		2. 1	8, 130	17, 073	WYB000	006
		m	2. 1	8, 130	17, 073	単一	169号
量水板	鉄製メラミン加工12cm スコッチライト付	m	2. 1	6, 960 6, 960	14, 616 14, 616		
計					31, 689 31, 689		
単価					31, 690 31, 690	円/筒	i pr

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-62号	水標	L=3400 鉄製メラミン加工 スコッチライト付	単位	箇所	数量	1	単価	46, 747
		規格	単位	数量	単価	1 金額		46,747 摘要
量水標設置		コンクリート削孔 取付材料含む		3. 4	8, 130	27, 642	WYB000	
			m	3. 4	8, 130	27, 642	単一	.70号
量水板		鉄製メラミン加工12cm スコッチライト付		3. 4	6, 960	23, 664		
			m	3. 4	6, 960	23, 664		
	計					51, 306		
						51, 306		
	単価					51, 310		
						51, 310	円/醟	i所

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-63号	量水標	L=4000 鉄製メラミン加工 スコッチライト付	単位	箇所	数量	1	単価	54, 992 54, 992
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標設置		コンクリート削孔 取付材料含む		4	8, 130	32, 520	WYB000	
量水板		鉄製メラミン加工12cm スコッチライト付	m	4	8, 130 6, 960	32, 520 27, 840	単一	171号
			m	4	6, 960	27, 840		
	1					60, 360		
						60, 360		
	単価					60, 360 60, 360	円/筐	新

	1次単価表						2023. 2023. 1.000-	
単-64号	量水標	L=400 鉄製メラミン加工 スコッチライト付	単位	箇所	数量	0	単価	0 5, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標設置		コンクリート削孔 取付材料含む		0	0	0	WYB000	
			m	0. 4	8, 130	3, 252	単一 1	72号
量水板		鉄製メラミン加工12cm スコッチライト付		0	0	0		
			m	0. 4	6, 960	2, 784		
	計					0		
						6, 036		
	単価					0		
						6, 036	円/箇	所
変更積算単位	T					5, 500	円/箇	所

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-65号	量水標	L=3600 鉄製メラミン加工 スコッチライト付	単位	箇所	数量	0	単価	0 49, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量水標設置		コンクリート削孔 取付材料含む		0	0	0	WYB000	
			m	3. 6	8, 130	29, 268	単一 1	73号
量水板		鉄製メラミン加工12cm スコッチライト付		0	0	0		
			m	3. 6	6, 960	25, 056		
	計					0		
						54, 324		
	単価					0		
						54, 330	円/箇	所
変更積算単個	Ti di					49, 500	円/箇	所

	1 次単価表						2023. 3 2023. 2 1.000-00	-00-2-0
単-66号	量水標	L=3900 鉄製メラミン加工 スコッチライト付	単位	箇所	数量	0	単価	0 53, 620
		規格	単位	数量	単価	金額	,	摘要
量水標設置		コンクリート削孔 取付材料含む		0	0	0	WYB00034	
			m	3. 9	8, 130	31, 707	単一 174	号
量水板		鉄製メラミン加工12cm スコッチライト付		0	0	0		
			m	3. 9	6, 960	27, 144		
	計					0		
						58, 851		
	単価					0		
						58, 860	円/箇所	
変更積算単位	Ti					53, 620	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	2023. 2023. 1. 000-	
単-67号	管理橋受け台	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	49, 772 49, 772
		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 各種 養生無し 無し 全ての費用		0. 22	22, 580	4, 967. 6	CB2400	
(18-8-40(高	炉)W/C指定無し)		m 3	0. 22	22, 580	4, 967. 6		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0.6	4, 365	2, 619	CB2402	210
			m 2	0.6	4, 365	2,619		
コンクリート		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	29, 250	23, 400	CB2400	010
			m 3	0.8	29, 250	23, 400		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2. 3	7, 853 7, 853	18, 061. 9	CB2402	210
鉄筋工[市場	身単価]	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)	m 2	0.03	185, 900	18, 061. 9 5, 577	WB8100	
		補正無(一般構造物)	t	0. 03	185, 900	5, 577	単一 1	54号
	計					54, 625. 5		
	単価					54, 625. 5 54, 630		
	平 脚					54, 630	円/籄	所

	1次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単-68号	河川距離標撤去		単位	本	数量	0	単価	0 2, 017
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
付属物撤去工	(境界杭)	10本未満 無 無		0	0	0	WB8123	370
			本	1	2, 211	2, 211	単一	75号
	計					0 2, 211		
	単価					0		
	1 1,000					2, 211	円/本	:
変更積算単位	Í					2,017	円/本	:

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-0	
河川距離標設置 単-69号 (再設置)	g <u>.</u>		単位	本	数量	0	単価	0 12, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
付属物設置工 (境界杭設置)	 	根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無		0	0	0	WB81233	
(上面コンクリート)			本	1	4, 972	4, 972	単一 17	6号
型枠	-	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB24021	0
			m 2	0. 4	4, 366	1, 746. 4		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0		CB24001	0
(基礎)			m 3	0.1	33, 540	3, 354		
型枠	-	一般型枠 均しコンクリート		0	0		CB24021	0
			m 2	0. 3	4, 366	1, 309. 8		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0		CB24001	0
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 3	0.04	33, 540	1, 341. 6	CB22111	0
	f	再生ククッシャクク 40~0 生じの賃用	m 2	0.49	1, 292	633. 08	3	
計						13, 356. 88		
単価						0		
— ірц						13, 360	円/本	
変更積算単価						12, 190	円/本	

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
河川距離標設置 単-70号		単位	本	数量	0	単価 22,040	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
付属物設置工(境界杭設置)	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準以外) 10本未満 無 無	4	0	0	0	WB812330	
(上面コンクリート)		本	1	15, 780	15, 780	単一 177号	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB240210	
		m 2	0. 4	4, 366	1, 746. 4		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0		CB240010	
(基礎)		m 3	0. 1	33, 540	3, 354		
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0		CB240210	
		m 2	0. 3	4, 366	1, 309. 8		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0		CB240010	
		m 3	0.04	33, 540	1, 341. 6		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0	0		CB221110	
		m 2	0.49	1, 292	633. 08		
計					24, 164. 88		
単価					0		
					24, 170	円/本	
変更積算単価					22, 040	円/本	

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-71号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		498. 3
						1			498.3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	正道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	547	547	CB410	030	
			m 2	1	547	547			
	計					547			
						547			
	単価					547			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
,,, = = =	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	2441		W E	0	単価		0
単-72号			単位	m2	数量	1	—	62	37. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	71.0
下層路盤(重	 車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン	- 年144	<u> </u>	1 0	立 ()	CB4100		
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	699. 9	699. 9			
						0			
	計								
						699. 9			
						0			
	単価					699. 9	 円/m2)	
						033.3	1 3/ 1112	•	
変更積算単位	西								
						637. 6	円/m2	2	

547

円/m2

		1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
)\\\ =0 =	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 粒調Fe石灰処理材 仕上り厚 140mm	224		ж. =	0	単価	0
単-73号			単位	m2	数量	1	Т	1, 161
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	三道)	粒調Fe石灰処理材 t = 1 4 0 mm		0	0	0	WYB000	046
			m 2	1	1, 274	1, 274	単一	178号
						0		
	計							
						1, 274		
	\\ \frac{1}{2}					0		
	単価						 	
						1, 274	円/m2	2
変更積算単価	<u>f</u>							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-		
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	200		No. Et	0	単価	0	
単一74号			単位	m2	数量	1	- тіш	549. 9)
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車	重道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工		0	0	0	CB4100)40	
		全ての費用							
			m 2	1	603. 6	603. 6			
						0			
	計								
						603. 6			
						0			
	単価								
						603.6	円/m2	2	
変更積算単位	<u> </u>								
						549. 9	円/m2	2	

円/m2

1, 161

		1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-75号	表層(車道・路肩部) (取付道路)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 638
						1		1, 638
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	• 路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート		1	1,798	1, 798	CB4102	260
		PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 798	1, 798		
	計					1, 798		
						1, 798		
	単価					1, 798		
						1, 798	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-76号	表層(車道・路肩部) (天端道路)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 554 1, 554
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,706	1, 706	CB4102	
	計		m 2	1	1,706	1, 706 1, 706 1, 706		
	単価					1, 706 1, 706	円/mi	2

1次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 学發調整係数 1 1,000-00-20-2

						穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-77号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	292. 3
						1		292. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		1	320. 9	320. 9	WB821	210
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	320.9	320. 9	単一	179号
	計					320. 9		
						320. 9		
	単価					320. 9		
						320. 9	円/m	

単価使用年月2023. 3歩掛使用年月2023. 2労務調整係数1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0	
溶融式区 単-78号 (白)	画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価		0
						1			311. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し		0	0	0	WB8212	10	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	341.6	341.6	単一 18	80号	
						0			
計									
						341.6			
						0			
単価									
						341.6	円/m		
変更積算単価									
						311.2	円/m		

		1 次単位	西表				2023. 2023. 1. 000		
単-79号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価		0 662. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し		0	0		WB821		
	計	含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	727. 6	727. 6 0 727. 6	半一	181万	
	単価					0			

変更積算単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-		
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無				1	単価		367. 6
単-80号	(黄)		単位	m	数量	1	平		367. 6
						1			307.0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	403. 5	403. 5	WB8212	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18%							
		黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	403. 5	403. 5	単一]	182号	
						403. 5			
	計								
						403. 5			
						403. 5			
	単価								
						403. 5	円/m		

727.6

662.8

円/m

円/m

	1 八平					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0)
単-81号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	0	単価		0
			, ,		,,,,	1			503. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用		0	0	0	WB821	220	
			m	1	553. 1	553. 1	単一	183号	
	計					0			
						553. 1			
	単価					0			
						553. 1	円/m		
変更積算単価	11								
						503. 9	円/m		

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単一82号	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	1, 260
	規格	単位	数量	単価	金額		1,260 摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無		1	1, 383	1, 383	WB8105	540
		m	1	1, 383	1, 383	単一 1	.84号
計					1, 383		
					1, 383		
単価					1, 383		
					1, 383	円/m	

	1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-83号 ガート・レール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0
					1		7, 720
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵設置工(ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品		0	0	0	WB8105	510
	100m以上(標準) 無 無 無 加算無し						
		m	1	8, 473	8, 473	単一 1	.85号
計					0		
					8, 473		
単価					0		
					8, 473	円/m	
変更積算単価							
22721771 1 1184					7,720	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
移動式ガードレール撤去 単一84号		単位	m	数量	0	単価	0 1, 849
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵撤去	無し 無し 独立基礎ブロック		0	0	0	WB821	130
		m	1	2, 029	2, 029	単一 :	186号
計					0		
					2, 029		
単価					0		
					2, 029	円/m	
変更積算単価							
					1,849	円/m	

		1次)	1次単価表				2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-85号	移動式ガードレール設置		単位	m	数量	0	単価	0 2, 158
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵部	设置	無し 無し 独立基礎ブロック		0	0	0	WB8211	110
			m	1	2, 368	2, 368	単一:	187号
	計					0		
						2, 368		
	単価					0		
	半川					2, 368	円/m	
変更積算単値								
及火恨异牛	щ					2, 158	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0	
単-86号	地中配管 (2条)	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価		449. 3
						1			449. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合品	成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 移設 FEP 50mm 2条		1	491. 4	491. 4	WE1105	500	
			m	1	491.4	491.4	単一 1	89号	
	計					491. 4			
						491.4			
	単価					491. 4			
	1 -1 m					491. 4	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	2023. 05 2023. 05 1. 000-0	
単-87号	地中配管 (2条)	FEP 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	449. 3
						1		449. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
波付硬質合成	戊樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 移設 FEP 80mm 2条		1	491.4		WE11050	
			m	1	491. 4		単一 19	00号
	計					491. 4		
						491. 4		
	単価					491. 4	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-88号	光地中配線	SM80C	単位	m	数量	1	単価		629. 1 629. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
光ケーブル西	记線	地中管内配線 18mm以下 移設		1	688	688	WE120	010	
			m	1	688	688	単一	191号	
	計					688			
						688			
	単価					688			
						688	円/m		

		1 次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-89号	光ケーブル接続	SM80C	単位	箇所	数量	1	単価	115, 502 115, 502
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
光ケーブル画	直線接続	20テープ (心)以下 0本/箇所		1	66, 650	66, 650	WE1210	001
			箇所	1	66, 650	66, 650	単一]	192号
ケーブル接続	売クロージャ	直線接続 80C以下		1	59, 600	59, 600		
			組	1	59, 600	59, 600		
	計					126, 250		
						126, 250		
	単価					126, 300		
						126, 300	円/篋	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-90号	光ケーブル試験	SM80C	単位	対向	数量	1	単価	106, 997 106, 997
		規格	単位	数量	単価	金額		
光ケーブル伝		80心以下		1	44, 230	44, 230	WE1212	
			方向	1	44, 230	44, 230	単一:	193号
光ケーブル接	妾続損失試験	80心以下		1	72, 710	72, 710	WE1212	202
			対向	1	72, 710	72, 710	単一:	194号
	⊋l.					116, 940		
	計					116, 940		
	W 14					117, 000		
	単価					117, 000	円/対	向

	1 ?	1次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
単一91号 パント・ホール嵩上げ		単位	箇所	数量	1	当価 383, 088 383, 088
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハンドホール嵩上げ	撤去・再設置		1	151, 600	151, 600	WYB00017
		箇所	1	151,600	151, 600	単一 195号
無収縮防水モルタル	7° レミックスタイプ。 1620kg/m3		0.34	786, 000	267, 240	
		m 3	0. 34	786, 000	267, 240	
計					418, 840	
					418, 840	
単価					418, 900	
					418, 900	円/箇所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-92号	地中配管 (1条)	径 30mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		365. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
波付硬質合品	成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条		0	0	0	WE1105	500
		0%						
			m	1	365.9	365. 9	.9 単一 196号	
						0		
	計							
						365. 9		
						0		
	単価							
						365. 9	円/m	
変更積算単位								
						365. 9	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	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
地中配管 単一93号 (3条)	径 30mm	単位	m	数量	0	り 単価 1,098
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 3条 0%		0	0	0	WE110500
		m	1	1,098	1, 098	単一 197号
計					1, 098	
単価					0	
変更積算単価					1, 098	円/m 円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1	12 -00-00-2-0
単一94号	地中配管 (5条)	径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
波付硬質合用	成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条		0	0	0	WE1105	500
		0%						
			m	1	2, 210	2, 210	単一 1	198号
						0		
	計							
						2, 210		
						0		
	単価							
						2, 210	円/m	
変更積算単位	価							
						2, 210	円/m	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1		
単-95号	埋設標識シート敷設	W150 2倍	単位	m	数量	0 50	単価	258	0 8. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設標識シー	- ト敷設	埋設標識シート敷設		0	0	0	WE1222		
			m	50	98. 28	4, 914	単一		
埋設標識シー	-	150mm×50m 2倍	74	0	0	0	WE5232		
			巻	1	8,000	8, 000	単一 2	200号	
	計					0			
						12, 914			
	単価					0 258. 3	円/m		
変更積算単価	fi					200.0	1 177 111		
次入恒升干II	ш					258. 3	円/m		

	1 光	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-	
単一96号	FEP30用	単位	個	数量	0	単価	0 441
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ベルマウス	FEP用 φ30		0	0	0		
		個	1	441	441		
計					0 441		
単価					0 441	円/個	
変更積算単価						円/個	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	2 ·00-00-2-0	
↑ / / / / / / / / / 単一97号	FEP50用	単位	個	数量	0	単価	(0
					1		46	i9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ベルマウス	FEP用 φ 50		0	0	0			
		個	1	469	469			
計					0			
					469			
単価					0			
1 Ibed					469	円/個		
変更積算単価								
					469	円/個		

		1次単	i価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
単-98号	プレキャストハンドホール設置	600×600×600	単位	個所	数量	0	単価	0 169, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0	0	0	CB2211	110
プレキャスト	マンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	m 2	0.85	1, 290	1, 096. 5	CB2228	340
			基	1	118, 400	118, 400		
ハンドホール	レ鉄蓋	SF-60BKR R2K-60 国交省マーク 電気		0	0	0		
			組	1	50, 300	50, 300		
	計					0 169, 796. 5		
	単価					0 169, 800	円/個	375
変更積算単個	E					169, 800		

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-99号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1, 137
		規格	単位	数量	単価	金額		1,137 摘要
防護柵撤去工	こ (ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1, 249	1, 249	WB8105	30
			m	1	1, 249	1, 249	単一 2	01号
	= +					1, 249		
						1, 249 1, 249		
	単価							
						1, 249	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
コンクリート構造物取壊し単一100号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9, 311
					1		9, 311
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		1	10, 220	10, 220	WB8240	010
		m 3	1	10, 220	10, 220	単一 2	002号
해 <u>ተ</u>					10, 220		
					10, 220		
					10, 220		
単価					10, 220	円/m3	3

		1次1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-101号	コンケリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16, 271
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		16, 271 摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	17, 860	17, 860	WB8240	010
			m 3	1	17, 860	17, 860	単一 2	203号
	計					17, 860		
						17, 860		
	単価					17, 860		
						17, 860	円/m3	3
1								

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0	1
単-102号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価		513. 7
						1			513. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	563. 9	563. 9	CB4303	310	
			m 2	1	563. 9	563. 9			
	<u>‡</u> †					563. 9			
						563. 9			
	単価					563. 9			
						563. 9	円/m2	2	

- 63 -

2023. 3

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-103号	管理橋撤去	H=1.25m L=9.45m	単位	橋	数量	1	単価	54, 737 54, 737
	 名称	規格	単位	数量	単価			摘要
管理橋撤去		W=1.25m L=9.45m		2. 08	28, 880	60, 070. 4	WYB000	011
			t	2. 08	28, 880	60, 070. 4	単一 2	304号
	計					60, 070. 4		
						60, 070. 4 60, 080		
	単価						円/橋	j

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-104号	川表胸壁防護柵撤去	H=1. 1m L=1. 0m	単位	基	数量	1	単価	1, 485
						1		1, 485
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横断	新・転落防止柵)撤去工	アンカーボ ルト固定 ビーム式・パネル式 1m 無 無		1	1,630	1, 630	WB8107	770
			m	1	1,630	1,630	単一 2	205号
	計					1, 630		
						1,630		
	単価					1,630		
						1,630	円/基	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-				
単-105号	鋼製ゲート撤去	扉体・ラック棒・開閉器	単位	基	数量	0	単価	0 161, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製ゲート撤去	3	扉体・ラック棒・開閉器		0		0	WYB00	049
			式	1		177, 300	単一:	206号
	計					0 177, 300		
						0		
	単価						m /+	
						177, 300	円/基	5
変更積算単位	fi					161, 600	円/基	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-106号	上屋撤去		単位	基	数量	0	単価	0 1, 572, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上屋撤去、解	2体	(アスベスト非含有建材)	m 3	0 2. 1	0 180, 700	0 379, 470	WYB00 単一	
上屋撤去、解	3体	(アスベスト含有建材)	III 3	0	0	0	WYB00	
			m 3	1. 5	546, 900	820, 350	単一	208号
アスベスト事	前調査	アスベスト含入事前調査		0	0	0	WYB00	055
			回	1	525, 000	525, 000	単一	209号
	計					0 1, 724, 820		
	単価					0 1, 725, 000	円/基	<u>‡</u>
変更積算単価	ī					1, 572, 000	円/基	ţ.

	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. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
競運搬 単−107号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	1, 162 単価 1, 162
 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		1	1, 276	1, 276	CB227010
		m 3	1	1, 276	1, 276	
計					1, 276 1, 276	
単価					1, 276	
					1, 276	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-108号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 578 3, 578
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用		1	3, 928	3, 928	CB2270	010
			m 3	1	3, 928	3, 928		
	計					3, 928		
						3, 928		
	単価					3, 928		
						3, 928	円/m3	3

		1次単位	⊞表				2023. 2023. 1. 000	
単-109号	殼運搬	73.77小殼	単位	m3	数量	1	単価	1, 409 1, 409
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	1, 547 1, 547	1, 547 1, 547	CB227	010
	計					1, 547 1, 547		
	単価					1, 547 1, 547	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-110号	殼運搬	アスベスト含入建材	単位	m3	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		27,330 摘要
運搬費		石綿含有産業廃棄物 L=82.4km (DID有)		0	0	0		
			m 3	1	30, 000	30, 000		
	計					0		
						30, 000		
	単価					0		
	- 					30,000	円/m	3
変更積算単価	Ti							
5070 1X71 1 III						27, 330	円/m3	3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-111号	殼運搬	アスベスト非含入建材	単位	m3	数量	0	単価	0 13, 670
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬費		混合廃棄物 ベスト非含入建材 L=15.6km (DID有)		0	0	0		
			m 3	1	15, 000	15, 000		
	計					0		
						15, 000		
	単価					0		
						15, 000	円/m	3
変更積算単価	<u> </u>							
						13, 670	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 911
					1		2, 911
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	3, 196	3, 196	WB0200	051
		m 3	1	3, 196	3, 196	単一 2	210号
(コンクリート殻(無筋))							
					3, 196		
計					3, 196		
					3, 196		
単価							
					3, 196	円/m3	3

	1 次単価表						
世-113号 	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 451 1, 451
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)		m 3	1	1, 593 1, 593	1, 593 1, 593	WB02005 単一 21	51
(コンクリート殻(鉄筋))		III 5	1	1, 595	1, 393	平 2	11.7
計					1, 593 1, 593		
単価					1, 593 1, 593	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
一	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	2, 312
					1		2, 312
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	2, 538	2, 538	WB0200	051
		m 3	1	2, 538	2, 538	単一 2	212号
(アスファルト殻)							
					2, 538		
計					2, 538		
単価					2, 538		
平Щ					2, 538	円/m3	3

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-115号	殼処分	7スベスト含入建材	単位	m3	数量	0	単価	0 22, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m3	3)			0	0	0	WB0200	051
			m 3	1	25, 000	25, 000	単一 2	213 号
(処分費 アスベ	、			<u> </u>	23,111			
	計					0		
						25, 000 0		
	単価					25, 000	円/mS	3
変更積算単個	5					22, 780	円/m;	
						22,100	1 1 / me	,

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-116号	殼処分	アスベスト非含有建材	単位	m3	数量	0	単価	0 6, 833
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3	3)			0	0	0	WB0200	051
			m 3	1	7, 500	7, 500	単一 2	214号
(処分費 アスベ	*							
	計					0		
						7, 500		
	単価					0		
						7, 500	円/m3	3
変更積算単個	Ti					6, 833	円/m3	
						0, 633		,

1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	1	単価	201 201
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	220.7	220. 7	CB210	100

220.7 220. 7

220.7 220.7

2023. 05

単価使用年月

計

名称

掘削

単-117号

掘削

単価 220.7 円/m3

m 3

1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単一118号	体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	220. 5 220. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛立	± (ICT)	10,000m3以上 無し		1	241. 2	241. 2	CB210	570
			m 3	1	241. 2	241. 2		
	計					241. 2		
	p I					241. 2		
	単価					241. 2		
	半 伽					241. 2	円/mS	3

	1 }			次単価表			
単-119号 路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	317. 3 317. 3
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	317.3
路床盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		1	347	347	CB210580	
		m 3	1	347	347		
計					347		
					347		
単価					347		
					347	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一120号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	0	数量	1	単価	490. 2
単一120万			<u>早</u> 业	m2		1		490. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(I	(CT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		1	536. 1	536. 1	CB220	070
			m 2	1	536. 1	536. 1		
	計					536. 1		
						536. 1		
	単価					536. 1		
	十順					536. 1	円/m	2

- 74 -

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-121号	植生シート	植生シート工(標準品) 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価		778. 2
						1			778. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
人力施工によ	る植生工	植生シート工(標準品) 1000m2以上(標準)		1	851	851	WB8108	370	
		無							
			m 2	1	851	851	単一 2	217号	
						851			
	計								
						851			
						851			
	単価								
						851	円/m2		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
仮設舗装 単-122号		単位	m2	数量	1	単価	2, 663
					1		2, 663
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤 (車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 200mm 2層施工		1	1, 206	1, 206	CB4100	040
	全ての費用						
		m 2	1	1, 206	1, 206		
表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,706	1, 706	CB4102	260
		m 2	1	1, 706	1,706		
計					2, 912		
					2, 912		
14 fm					2, 912		
単価					2, 912	円/m2	2

1次単価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 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	
仮区国 単一123号	 国線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.0mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		243. 7
						1			243.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	267. 5	267. 5	WB8212	10	
		1.0mm 無し 有り 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	267. 5	267. 5	単一 2	18号	
						267. 5			
計									
						267. 5			
						267. 5			
単位	価								
						267. 5	円/m		

歩掛使用年月 2023. 2	

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
ガ [・] ート・レール 単一124号	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	7, 748
					1		7, 748
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品		1	8, 473	8, 473	WB81051	.0
	100m以上(標準) 無 無 無 加算無し						
		m	1	8, 473	8, 473	単一 21	9号
					8, 473		
計							
					8, 473		
					8, 473		
単価							
					8, 473	円/m	

		1次単位				単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-		
単-125号	土のう (大型)	耐候性 短期仮設対応(1年)	単位	袋	数量	10 10	単価	7, 493 7, 493
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ		土砂 土量50,000m3未満		8. 3	204.8	1, 699. 84		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	8. 3 8. 3	204. 8 2, 153	1, 699. 84 17, 869. 9		10
1 7771 1 74		15. 5㎞以下	m 3	8. 3	2, 153	17, 869. 9		
大型土のうエ		製作·設置 流用土 6m以下		10	6, 268		WB2527	
			袋	10	6, 268		単一 2	20号
	計					82, 249. 74 82, 249. 74		
	単価					8, 225 8, 225	円/袋	ı

価表
価表

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2	-0
掘削 単-126号	土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	1	単価	201
					1		201
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	220. 7	220. 7	CB210100	
		m 3	1	220. 7	220. 7		
					220. 7		
計							
					220. 7		
					220. 7		
単価							
					220. 7	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						牙務調整係 数	1.000	-00-00-2-0	
単-127号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装板厚5cm	単位	m2	数量	1	単価		513. 7
						1			513. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	563. 9	563. 9	CB430:	310	
			m 2	1	563. 9	563. 9			
	計					563. 9			
						563. 9			
	単価					563. 9			
						563. 9	円/mi	2	

	1 次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
防護柵撤去(ガードレール) 単-128号	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価 1,137
	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	1,137 摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1, 249	1, 249	WB810530
		m	1	1, 249	1, 249 1, 249	単一 201号
計					1, 249	
単価					1, 249	
					1, 249	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-129号	殻運搬	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	1, 409
	h. #1	(n)	2241	NV 17	\\\ -	1		1, 409
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕		1	1, 547	1, 547	CB2270	010
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		無し 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	1, 547	1, 547		
	計					1, 547		
	рI					1, 547		
	14 /m					1, 547		
	単価					1, 547	円/m3	3

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-130号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 312 2, 312
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3				1	2, 538	2, 538	WB0200	
(アスファルト殻)			m 3	1	2, 538	2, 538	単一 2	112号
	計					2, 538 2, 538		
	単価					2, 538 2, 538	円/m3	3

		参考資	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-	
単-131号	Fe石灰処理土(材料費)	ロス率1. 41	単位	m 3	数量	0	単価	0
		(816)	274.41	W E	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1		6, 486
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
Fe石灰処理士	=	ほぐし土量 (ロス率1.41)	m 3	0 1. 41	4, 600	6, 486		
	計					6, 486		
	単価					0 6, 486	円/m	13

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-132号	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	0	数量		単価	
単一132万			半 12.	m 2	数里	1		1,601
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張芝	(工)	野芝・高麗芝 (全面張)						
			m 2	1	1, 601. 4	1, 601		
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		0		
	計							
	н					1, 601		
	単価							
	1 Heat					1,601	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	グリッドシーバー張付工	流速3m/sタイプ Aタイプ 200m2未満				100		4, 145
単-133号			単位	m 2	数量		単価	
						100		4, 145
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			0. 49	27, 405	13, 428		
			人	0.49	27, 405	13, 428		
普通作業員				2. 96	21, 840	64, 646		
			人	2. 96	21, 840	64, 646		
グリッドシーバーV	3	Aダイプ		110	2, 400	264, 000		
			m 2	110	2, 400	264, 000		
ハイプラ杭		NS-300 L=330mm		120	115	13, 800		
			本	120	115	13, 800		
アンカー		ϕ 9 L=200mm		172	85	14, 620		
			本	172	85	14, 620		
止め釘		大頭釘 L=150		218	25	5, 450		
			本	218	25	5, 450		
ネットピン		接続ピン		30	53	1, 590		
			個	30	53	1, 590		
目土		芝目土		2. 7	3, 600	9, 720		
			m 3	2. 7	3, 600	9, 720		
諸雑費(率+	まるめ)			1		27, 246		
35%			15					
			式	1		27, 246		
	31					414, 500		
	1							
						414, 500	-	
)					4, 145		
	単価					4 145		9
						4, 145	円/m	. 'Z

		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-134号	鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	37, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
広幅鋼矢板		II w型 L=3.0m 61.8Kg/m						
			枚	1	37, 600	37, 600		
諸雑費(まる	3め)				0.,000	31, 333		
			式	1		0		
	計					05.000		
						37, 600		
	単価					37, 600	円/杉	r
						01,000	1 37 12	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-135号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	8, 584
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0. 222	27, 405	6, 083		
とび工								
			人	0. 444	26, 460	11, 748		
普通作業員								
			人	0. 222	21, 840	4, 848		
バイブロハン	/マ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型					WK2500	10
			日	0. 222	280, 700	62, 315	単一 2	45号
諸雑費(率-								
1%			式	1		846		
	計							
						85, 840		
	単価							
						8, 584	円/枚	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	3 2 00-00-2-0
単-136号	矢板頭部鉄筋(材料費)	SD345 D16 L=0.6m	単位	本	数量	1, 000 1, 000	単価	106. 9 106. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋用コンク	リート棒鋼	SD345 D16∼25	t	0. 936 0. 936	114, 300 114, 300	106, 984 106, 984	WYB000 単一 2	
	計			0.330	114, 500	106, 984 106, 984	7 2	10/5
	単価					106. 9 106. 9	円/本	

		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. 3 2023. 2 1. 000-0	
単-137号	フレア溶接	SD345 D16 加工費含む	単位	本	数量	10	単価	4, 091 4, 091
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		776.18	1 1 1 1 1	0. 5	27, 405	13, 702		1112
			人	0. 5	27, 405	13, 702		
溶接工				0. 5	28, 140	14, 070		
			人	0. 5	28, 140	14, 070		
鉄筋工				0. 25	25, 305	6, 326		
			人	0. 25	25, 305	6, 326		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		6, 812		
			式	1		6, 812		
	함					40, 910 40, 910		
	単価					4, 091		
						4, 091	円/本	

		参考資料(1)					2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-138号	鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	62, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
広幅鋼矢板		II w型 L=5.0 m 61.8 Kg/m						
			枚	1	62, 700	62, 700		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						62, 700		
	単価							
						62, 700	円/杉	Ţ.

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0				
単-139号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	9, 901
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 256	27, 405	7, 015		
とびエ								
			人	0. 513	26, 460	13, 573		
普通作業員								
			人	0. 256	21, 840	5, 591		
バイブロハン	マ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型			,	,	WK2500	10
****			B	0. 256	280, 700	71, 859	単一 2	45号
諸雑費 (率+ 1%								
1/0			式	1		972		
	計					00.010		
						99, 010		
	単価							
						9, 901	円/枚	

		参考資	参考資料(1)					3 2 -00-00-2-0
単-140号	鋼矢板材料(6-20m以外は適用 外)	SYW295 IIw型 6.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	80, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板		S Y W 2 9 5						
諸雑費(まる	5め)		t	0. 402	200, 000	80, 400		
			式	1		0		
	計					80, 400		
	単価					80, 400	円/杉	r
						00, 400	117 10	

参考資料(1))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-141号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	11, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5 役							
			人	0. 303	27, 405	8, 303		
とび工								
			人	0. 606	26, 460	16, 034		
普通作業員								
			人	0. 303	21, 840	6, 617		
バイブロハン	マ杭打機運転(陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型					WK250	010
			日	0. 303	280, 700	85, 052	単一:	245号
諸雑費 (率+								
1%			式	1		1, 094		
	計							
						117, 100		
	単価							
						11,710	円/杉	Ţ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-142号	鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	240.000
		規格	単位	数量	単価	金額		642,000 摘要
可とう鋼矢板		SYW295 II w型 L=5.5m(ジョイント長5.0m) 500kg/枚						
			枚	1	642, 000	642, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						642, 000		
	単価					642, 000	円/杉	t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	27.41.		W E		単価	
単-143号			単位	枚	数量	1	Т	819, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう鋼矢板	,	SYW295 Ⅱw型 L=7.0m(ジョイント長6.5m) 630kg/枚						
= la la // - da			枚	1	819, 000	819, 000		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		0		
	il							
						819, 000		
	単価							
						819, 000	円/村	τ

		参考資料	参考資料(1)					3 2 -00-00-2-0
単-144号	ブロック組立		単位	ブロック	数量	1	単価	53, 860 53, 860
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		73518	1 122	0. 18	27, 405	4, 932		1112
			人	0. 18	27, 405	4, 932		
特殊作業員				0.84	24, 675	20, 727		
			人	0.84	24, 675	20, 727		
普通作業員				0.78	21, 840	17, 035		
			人	0. 78	21, 840	17, 035		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		0. 12	43, 300	5, 196		
			日	0. 12	43, 300	5, 196		
諸雑費(率+ 14%	まるめ)			1		5, 970		
			式	1		5, 970		
	計					53, 860		
						53, 860		
	単価					53, 860		
						53, 860	円/フ	[*] ロック

	参考資	参考資料(1)					3 2 00-00-2-0
単−145号 P C ケーブル組立		単位	ケーブル	数量	10	単価	20, 800 20, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			1	27, 405	27, 405		
		人	1	27, 405	27, 405		
特殊作業員			4. 5	24, 675	111, 037		
		人	4. 5	24, 675	111, 037		
普通作業員			2. 4	21, 840	52, 416		
		人	2. 4	21, 840	52, 416		
諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		17, 142		
		式	1		17, 142		
計					208, 000		
単価					20, 800	円/ケ	ーブル

		参考資料	参考資料(1)					
単-146号	グラウト注入	シース内	単位	m	数量	100	単価	925. 3 925. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			0. 3	27, 405	8, 221		
			人	0. 3	27, 405	8, 221		
特殊作業員				1.6	24, 675	39, 480		
			人	1. 6	24, 675	39, 480		
普通作業員				1. 5	21, 840	32, 760		
			人	1. 5	21, 840	32, 760		
諸雑費(率+ 15%	まるめ)			1		12, 069		
			式	1		12, 069		
	計					92, 530		
						92, 530 925. 3		
	単価					925. 3 925. 3	円/m	
						925. 3	円/ m	

		参考資料	斗(1)		歩掛使用年月 労務調整係数		3 2 00-00-2-0
単-147号	防水工	変性アクリル樹脂系	単位	m 2	数量	10	単価	7, 983 7, 983
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				2. 1	21, 840	45, 864		
防水材		変性アクリル樹脂系	人	2. 1 7. 3	21, 840 4, 340	45, 864 31, 682	WYB000	01
			k g	7. 3	4, 340	31, 682	単一 2	47号
諸雑費(率+ 5%	まるめ)			1		2, 284		
			式	1		2, 284 79, 830		
	計					79, 830		
	単価					7, 983		
						7, 983	円/m	2

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-148号	機械器具経費	(緊張ジャッキ・ポンプ (500kN)発動発電機(45 k VA))賃料	単位	式	数量	1	単価	168, 800 168, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
緊張ジャッキ	・ポンプ	500KN 賃料		24	6, 366	152, 784		
			日	24	6, 366	152, 784		
発動発電機[[ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A		6	2, 660	15, 960		
			日	6	2, 660	15, 960		
諸雑費(まる	(i,b)			1		56		
			式	1		56		
	計					168, 800		
						168, 800		
	単価					168, 800		
						168, 800	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	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
ブロック組立 単-149号		単位	ブロック	数量	0	り 単価 62,830
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. 18	27, 405	4, 932	
特殊作業員			0	0	0	
		人	0. 84	24, 675	20, 727	
普通作業員			0	0	0	
		人	0. 78	21, 840	17, 035	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊		0	0	0	
せか 地 (カーナッル)		日	0. 12	118, 000	14, 160	
諸雑費 (率+まるめ) 14%			0		0	
		式	1		5, 976	
					0	
計					62, 830	
					0	
単価						
					62, 830	円/ブロック

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-150号 P C ケーブル組立		単位	ケーブル	数量	0 10	り 単価 20,800
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	1	27, 405	27, 405	
特殊作業員			0	0	0	
		人	4. 5	24, 675	111, 037	
普通作業員			0	0	0	
		人	2. 4	21, 840	52, 416	
諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0	
		式	1		17, 142	
計					208, 000	
単価					0	
半 伽					20, 800	円/ケーブル

		参考資	参考資料(1)					
単-151号	グラウト注入	シース内	単位	m	数量	0 100	単価	0 925. 3
	名称	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. 3	27, 405	8, 221		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1. 6	24, 675	39, 480		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 5	21,840	32, 760		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0		
			式	1		12, 069		
	計					92, 530		
						92, 330		
	単価					925. 3	円/m	
						925. 5	H/ 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	2023. 2	
単-152号	防水工	変性アクリル樹脂系	単位	m 2	数量	0	単価	0 7, 983
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			i.	0 2. 1	0 21, 840	0 45, 864		
防水材		変性アクリル樹脂系	人	0	21,840	45, 864	WYB00	045
			kg	7. 3	4, 340	31, 682	単一:	248号
諸雑費 (率+ 5%	-まるめ)			0		0		
			式	1		2, 284		
	計					79, 830		
						0		
	単価					7, 983	円/m	ı 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	2023. 2023. 1.000-	
単-153号	機械器具経費	(緊張ジャッキ・ポンプ(500kN)発動発電機(45 k VA)) 賃料	単位	式	数量	0	単価	0 168, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
緊張ジャッキ	· ・ポンプ	500KN 賃料		0	0	0		
			日	24	6, 366	152, 784		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A		0	0	0		
諸雑費(まる) න්		日	6	2, 660	15, 960 0		
			式	1		56		
	計					168, 800		
						0		
	単価					168, 800	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	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-154号	鉄筋工[市場単価]	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)	単位	t	数量	1	単価	185, 900
	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 D13	t	1. 03	113, 000	116, 390		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		1	CO 421 95	CO 421		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		t	1	69, 431. 25	69, 431		
			式	1		79		
	計					185, 900		
	単価					185, 900	円/ t	

		参考資	(科))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-155号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 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	183, 800
1111	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 D16~25						
			t	1. 03	111,000	114, 330		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	69, 431. 25	69, 431		
諸雑費(まる	5め)			1	00, 101. 20	00, 101		
			式	1		39		
			IX.	1		39		
	計							
						183, 800		
	単価							
	+- <u> </u>					183, 800	円/ t	

		参考	参考資料 (1)					3 2 -00-00-2-0
単-156号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	180, 400
	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	SD295 D10						
			t	1. 03	111, 000	114, 330		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	65, 989. 87	65, 989		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		81		
	計							
	μ					180, 400		
	単価							
	平川					180, 400	円/ t	

		参考	参考資料 (1)					3 2 -00-00-2-0
単-157号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	177, 300
	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	SD295 D13						
			t	1. 03	108, 000	111, 240		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	65, 989. 87	65, 989		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		71		
	計					177, 300		
	単価					177, 300	円/ t	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0				
単-158号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 309
	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	27, 405	38, 367		
とびエ								
			人	7. 7	26, 460	203, 742		
普通作業員								
			人	1. 2	21,840	26, 208		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			目	1.4	43, 300	60, 620		
諸雑費(率+					22,222			
31%			式	1		101, 963		
	計					430, 900		
))/ free							
	単価					4, 309	円/排	∲m 2

		参考資料		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0			
単-159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, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	2. 9	27, 405	79, 474		
型わく工								
			人	5. 3	25, 515	135, 229		
とびエ								
			人	2. 5	26, 460	66, 150		
普通作業員								
			人	5. 7	21, 840	124, 488		
諸雑費(率+								
13%			式	1		52, 659		
	⇒l.							
	計					458, 000		
	単価							
	1 Deed					4, 580	円/空	Em 3

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-160号	パイプサポート支保・くさび結合支 保	くさび結合支保 f≦40kN/m2[t≦120cm] 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	100	単価	3, 359
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	話役							
			人	1. 4	27, 405	38, 367		
型わく工								
			人	1. 3	25, 515	33, 169		
とび工								
			人	3. 3	26, 460	87, 318		
普通作業員								
			人	3. 3	21, 840	72, 072		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0. 5	43, 300	21, 650		
諸雑費 (率+								
33%			式	1		83, 324		
	計							
						335, 900		
	単価							
						3, 359	円/空	m 3

		参考資	(科))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-161号	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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	180, 400
	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	111, 000	114, 330		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	65, 989. 87	65, 989		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		81		
	計					180, 400		
	単価					180, 400	円/ t	

		参考資料	参考資料(1)					
単-162号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役 一							
			人	1. 7	27, 405	46, 588		
とびエ								
			人	7. 7	26, 460	203, 742		
普通作業員								
			人	1.6	21, 840	34, 944		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0.8	43, 300	34, 640		
諸雑費 (率+								
29%			式	1		92, 686		
	計							
	рі					412, 600		
	単価							
	1 Head					4, 126	円/排	hm 2

		参考資料		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0			
単-163号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	52, 730
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	824	82, 400		
ます蓋(グレ	ーチング蓋)	普通目 ボルト固定 800×800 T-14						
			枚	100	51, 900	5, 190, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		600		
	計					5, 273, 000		
	単価					52, 730	円/杉	r
							147	`

	参考	参考資料(1)					
単-164号	据付 直管 φ600 全ての費用	単位	m	数量	4.7	38, 190 単価 38, 190	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.5	27, 405	13, 702		
		人	0. 5	27, 405	13, 702		
特殊作業員			0.5	24, 675	12, 337		
		人	0. 5	24, 675	12, 337		
普通作業員			1	21,840	21, 840		
		人	1	21, 840	21, 840		
バックホウ運転(標準型・クレーン機能付)	山積0.45m3/平積0.35m3 2.9t吊 (排2次)		0.5	51, 180	25, 590	WYB00015	
		日	0. 5	51, 180	25, 590	単一 249号	
硬質塩化ビニル管	VU φ 600		4.8	21, 900	105, 120		
		m	4.8	21, 900	105, 120		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		911		
		式	1		911		
計					179, 500		
					179, 500 38, 190		
単価							
					38, 190	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	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-165号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.49m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 763	37, 630		
落蓋側溝		250×250×2000 T-25	/123	_	11,000	50.450		
再生クラッシ	· ヤーラン	R C - 4 0	個	5	11, 690	58, 450		
			m 3	0. 588	2, 400	1, 411		
諸雑費(まる	(b)		式	1		9		
	計					97, 500		
	単価					9, 750	円/n	1

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0				
単-166号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	850	85, 000		
落蓋側溝蓋		250用 360×100×500						
			枚	100	1,830	183, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						268, 000		
	単価							
						2, 680	円/核	ξ

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
防護柵(転落防止柵) (手間のみ) 単-167号	一体型 ベースプレート式 アンカー設置含む	単位	m	数量	10	単価	8, 530 8, 530
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			1	27, 405	27, 405		
		人	1	27, 405	27, 405		
普通作業員			2	21, 840	43, 680		
		人	2	21,840	43, 680		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		14, 215		
		式	1		14, 215		
計					85, 300		
					85, 300		
単価					8, 530 8, 530	円/m	
					0,000	1 1/2 111	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	3 2 -00-00-2-0			
単-168号	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	2, 170
足掛金物	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金物		W=300 φ19						
			本	1	2, 170	2, 170		
	計					2, 170		
	単価					2, 170	円/本	Σ.

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0				
量水標設置	コンクリート削孔 取付材料含む	単位	m	数量	1	単価	8, 130 8, 130
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
役			0. 1	27, 405	2, 740		
		人	0. 1	27, 405	2, 740		
			0. 1	24, 675	2, 467		
		人	0. 1	24, 675	2, 467		
			0. 1	21, 840	2, 184		
		人	0. 1	21,840	2, 184		
まるめ)			1		739		
		式	1		739		
計							
単価						III / m	
					0, 130		
	名称 役 まるめ) 計	量水標設置 コンクリート削孔 取付材料含む 規格 役	量水標設置 コンクリート削孔 取付材料含む 単位 名称 規格 単位 人 人 まるめ) 式	単位 m	量水標設置 コンクリート削孔 取付材料含む 単位 m 数量 名称 規格 単位 数量 単価 役 0.1 27,405 人 0.1 27,405 人 0.1 24,675 人 0.1 24,675 人 0.1 21,840 まるめ) 1 計 式 1	量水標設置 コンクリート削孔 取付材料含む 単位 m 数量 1 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 及 0.1 27,405 2,740 人 0.1 27,405 2,740 人 0.1 24,675 2,467 人 0.1 24,675 2,467 人 0.1 21,840 2,184 まるめ) ズ 1 739 計	単位 単位 取付材料含む 単位 数量 単価 全額 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日

		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-170号	量水標設置	コンクリート削孔 取付材料含む	単位	m	数量	1	単価	8, 130 8, 130
			単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		7,518	1 1-22	0. 1	27, 405	2, 740		37427
			人	0. 1	27, 405	2, 740		
特殊作業員				0. 1	24, 675	2, 467		
			人	0. 1	24, 675	2, 467		
普通作業員				0. 1	21, 840	2, 184		
			人	0. 1	21, 840	2, 184		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			1		739		
			式	1		739		
	計					8, 130 8, 130		
	単価					8, 130		
						8, 130	円/n	ı
					_			

		参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-0		
単-171号	量水標設置	コンクリート削孔 取付材料含む	単位	m	数量	1	単価	8, 130 8, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0. 1	27, 405	2, 740		,,,,,
			人	0. 1	27, 405	2, 740		
特殊作業員				0. 1	24, 675	2, 467		
			人	0. 1	24, 675	2, 467		
普通作業員				0. 1	21, 840	2, 184		
			人	0. 1	21, 840	2, 184		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			1		739		
			式	1		739		
	計					8, 130		
						8, 130 8, 130		
	単価					8, 130	円/m	
						8, 130	円/ m	

		参考資	译料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-172号	量水標設置	コンクリート削孔 取付材料含む	単位	m	数量	0	単価	0 8, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役			0	0	0		
			人	0. 1	27, 405	2, 740		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 1	24, 675	2, 467		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 1	21, 840	2, 184		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			0		0		
			式	1		739		
	計					0 8, 130		
						0, 130		
	単価					8, 130	円/m	
						0, 100	11/ 111	1

		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-173号	量水標設置	コンクリート削孔 取付材料含む	単位	m	数量	0	単価	0 8, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	0. 1	27, 405	2, 740		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 1	24, 675	2, 467		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 1	21, 840	2, 184		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			0		0		
			式	1		739		
	## # # # # # # # # # # # # # # # # # #					0		
						8, 130 0		
	単価							
						8, 130	円/n	n .

		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-174号	量水標設置	コンクリート削孔 取付材料含む	単位	m	数量	0	単価	0 8, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	0. 1	27, 405	2, 740		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 1	24, 675	2, 467		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 1	21, 840	2, 184		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			0		0		
			式	1		739		
	計					0		
						8, 130 0		
	単価					8, 130	円/m	
						0, 130	F] / II	L

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2 2 -00-00-2-0	
単-175号	付属物撤去工 (境界杭)	10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	2, 211
		規格	単位	数量	単価	金額		
境界杭撤去」	<u>C</u>							
			本	1	2, 211. 3	2, 211		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						2, 211		
	単価					0.011	m /-	_
			1			2, 211	円/本	×

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
	付属物設置工 (境界杭設置)	根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無)44 (-t-	+	₩- 目.		単価	
単-176号			単位	本	数量	1		4, 972
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
境界杭設置工	-	コンクリート製 根巻基礎なし 手間のみ						
			本	1	4, 972. 5	4, 972		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		0		
	計							
						4, 972		
	単価							
	1 13444					4, 972	円/本	Ž.

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2 2 -00-00-2-0	
単-177号	付属物設置工 (境界杭設置)	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準以外) 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	15, 780
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
境界杭設置工		コンクリート製 根巻基礎なし 手間のみ						
			本	1	4, 972. 5	4, 972		
河川距離標[:	コンクリート杭]	国土交通省距離標 120×120×1200 SRC付 上部赤塗						
			本	1	10, 800	10, 800		
諸雑費(まる	<i>b</i>)							
			式	1		8		
	計							
						15, 780		
	単価							
						15, 780	円/本	ξ

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-178号	下層路盤(車道)	粒調Fe石灰処理材 t = 1 4 0 mm	単位	m 2	数量	1,000	単価	0 1, 274
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		,,,,,,,		0	0	0		
			人	0.4	27, 405	10, 962		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1. 4	24, 675	34, 545		
運転手(特殊	:)			0	0	0		
			人	3. 9	24, 360	95, 004		
普通作業員				0	0	0		
				1.5	91 940	20.700		
エータグレー	ダ [土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブレード値2 1 m	人	1.5	21, 840	32, 760		
	グ [工工用・研みハ料水主(第2次)]	7 P P P P P P P P P P P P P P P P P P P			Ŭ	0		
			供用日	1.6	17, 900	28, 640		
ロードローラ	[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10 t 締固め幅2. 1 m		0	0	0		
			供用日	1.6	13, 600	21, 760		
タイヤローラ	[普通型]	運転質量8~20 t		0	0	0		
			B	1.6	5, 300	8, 480		
軽油		1. 2号	H	0	0	0,400		
			L	107. 2	136	14, 579		
粒調Fe石灰如	理材	ほぐし土量 (ロス率1.33)		0	0	0		
北州曲 (ポー	ナフル)		m 3	186. 2	5, 500	1, 024, 100	-	
諸雑費(率+ 2%	(まるめ)			0		0		
∠/0			式	1		3, 170		
			1.	_		0		
	計							
						1, 274, 000		

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-178号	下層路盤(車道)	粒調Fe石灰処理材 t = 1 4 0 mm	単位	m 2	数量	0 1,000	単価 1,2	0 74
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					1, 274	円/m2	

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-179号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	320. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	184	184,000		
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型				,		
ガラスビーズ	•	0. 106~0.850mm	k g	570	192	109, 440		
N / N L · N		0. 100 °0. 830 mm	k g	25	160	4,000		
接着用プライ	マー	区画線用				,,,,,		
			k g	25	440	11,000		
軽油		1. 2号						
=1418=H			L	44	136	5, 984		
諸雑費(率+ 5%								
			式	1		6, 476		
	計					320, 900		
	単価					320.9	円/m	
						020.0	117	

		参考資	参考資料 (1)					2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0		
単-180号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価		341. 6	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
区画線設置	(溶融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	204	204, 000				
トラフィック	パペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		2,111						
			k g	570	192	109, 440				
ガラスビース	X	0. 106~0. 850mm								
拉美田プニノ	· _	17 元 40 田	k g	25	160	4,000				
接着用プライ	∀ −	区画線用	1	0.5	440	11,000				
軽油		1. 2号	k g	25	440	11,000				
		·	L	49	136	6, 664				
諸雑費(率+ 5%										
			式	1		6, 496				
	計									
						341, 600				
	単価					341.6	円/n	ı		

参考資料(1))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-181号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価	727.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	460	552,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm	k g	684	192	131, 328		
14.44 m			k g	30	160	4, 800		
接着用プライ	∀ —	区画線用	le or	30	440	13, 200		
軽油		1. 2号	k g	30	440	13, 200		
			L	132	136	17, 952		
諸雑費(率+ 5%								
			式	1		8, 320		
	計					727, 600		
	単価					727. 6	円/n	1

	2023. 3 2023. 2 1. 000-0	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数)	斗(1	参考資料	[-7 ma; 6白 3N, 四			
403. 5	単価	1, 000	数量	m		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		単-182号		
摘要		金額	単価	数量	単位	規格	名称			
		184,000	184	1,000	m	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	線設置(溶融式)	区画線設置		
		223,111		,,,,,,		3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	フィックペイント	トラフィック		
		188, 100	330	570	kg					
						0. 106~0.850mm	スビーズ	ガラスビース		
		4, 000	160	25	kg	区画線用		位美田プラ /		
		11,000	440	25	k g		Ħ	按相用ノノイ		
		11,000	110	20	n s	1. 2号		軽油		
		5, 984	136	44	L					
							費 (率+まるめ)	諸雑費 (率-		
		10, 416		1	式		5%	5%		
		400 500					計			
	+	403, 500								
m	円/m	403. 5					単価			
	円/n	403, 500			式		計	370		

		参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000)
単-183号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価		553. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無							
#A 7P			m	1,000	538	538, 000			
軽油			T	67	140	9, 380			
ガソリン		レギュラー	L	67	140	9, 380			
			L	37	154	5, 698			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		22			
	計					553, 100			
	単価								
						553. 1	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	2023. 2023. 1.000-	
単-184号	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1, 383
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール	設置工 土中建込用	G r - C - 4 E 塗装						
			m	1	8, 473. 9	8, 473		
ガードレール	路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装						
=1412=44 / 3			m	1	-7, 090	-7, 090		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		0		
	計					1, 383		
	単価					1, 383	円/n	1
						-,	1,4,	

参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
防護柵設置工(ガードレール設置工 単-185号)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	8, 473
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール設置工 土中建込用	G r - C - 4 E 塗装						
		m	1	8, 473. 9	8, 473		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					8, 473		
単価							
平 III					8, 473	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-186号	仮設防護柵撤去	無し 無し 独立基礎ブロック	単位	m	数量	1	単価	2, 029
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵指		独立プロック 支柱間隔2m 時間制約無	m 式	1	2, 029	2, 029		
	計			-		2, 029		
	単価					2, 029	円/r	n

		参考	参考資料 (1)				2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-187号	仮設防護柵設置	無し 無し 独立基礎ブロック	単位	m	数量	1	単価	2, 368
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵部	设置 昼間	独立プロック 支柱間隔2m 時間制約無						
			m	1	2, 368	2, 368		
諸雑費(まる	らめ) (3め)		111	1	2, 300	2, 300		
			式	1		0		
	計							
	計					2, 368		
						2,000		
	単価							
						2, 368	円/m	

		参考	参考資料(1)				2023. 2023. 1.000	
単-188号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 空積 各種 0m3/m2	単位	m 2	数量	100	単価	17, 300
	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, 901. 6	1, 190, 160		
コンクリート	積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満	111 2	100	11, 301. 0	1, 130, 100		
and			m 2	100	5, 390	539, 000		
砕石		不要						
諸雑費(まる			m 3	0	0	0		
HEATEN (S. C.			式	1		840		
	計					1,730,000		
	単価					17, 300	円/m	12
						,		

	参考資料 (1))5)5 -00-00-2-0	
単-189号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 移設 FEP 50mm 2条	単位	m	数量	100	単価		491. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	10111
電工諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		Д	2	24, 570	49, 140			
			式	1		0			
	計					49, 140			
	単価					491. 4	円/m	L	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 移設 FEP 80mm 2条	226.644		M. E		単価		
単-190号		単位	m	数量	100	1 1144		491. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工		人	2	24, 570	49, 140			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計					49, 140			
単価						円/m	1	

		参考資料	参考資料(1)					05 05 -00-00-2-0	
単-191号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価	688	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
			人	2. 8	24, 570	68, 796			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		4			
	計								
						68, 800			
	単価					688	円/m	1	
						000	1 37 11	•	

		参考資	参考資料(1)					5 5 00-00-2-0
単-192号	光ケーブル直線接続	20テープ(心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	66, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電気通信技術	青者							
			人	1.1	36, 225	39, 847		
電気通信技術	新員							
			人	1.1	24, 360	26, 796		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		7		
	計					66, 650		
	単価					66, 650	円/籄	所

	参考資料	参考資料(1)					
光ケーブル伝送損失試験 単-193号	80心以下	単位	方向	数量	1	単価 44, 2	230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者							
		人	0. 73	36, 225	26, 444		
電気通信技術員				,	,		
これを油 / ユマル		人	0.73	24, 360	17, 782		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
큐 -							
					44, 230		
単価							
1 Heet					44, 230	円/方向	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
光ケーブル接続損失試験 単-194号	80心以下	単位	対向	数量	1	単価 72,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者						
		人	1.2	36, 225	43, 470	
電気通信技術員						
		人	1. 2	24, 360	29, 232	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8	
計						
-					72, 710	
単価						
					72, 710	円/対向

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00	
ルント・ホール嵩上げ 単一195号	撤去・再設置	単位	箇所	数量	1	単価	151, 600 151, 600
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			1	27, 405	27, 405		
		人	1	27, 405	27, 405		
特殊作業員			1	24, 675	24, 675		
		人	1	24, 675	24, 675		
普通作業員			2	21, 840	43, 680		
		人	2	21, 840	43, 680		
バックホウ運転(標準型・クレーン機能付)	山積0.45m3/平積0.35m3 2.9t吊 (排2次)		1	51, 120	51, 120	WYB0003	2
		日	1	51, 120	51, 120	単一 250)号
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		4, 720		
		式	1		4, 720		
計					151, 600		
					151, 600 151, 600		
単価							
					151,600	円/箇所	r .

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0)
単-196号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価		365. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
			人	0. 5	24, 570	12, 285			
波付硬質ポリ	エチレン電線管	F E P 3 0 m m							
			m	100	243	24, 300			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		5			
	計					00.500			
						36, 590			
	単価					365. 9	円/m	1	
						300,0	1 17 11		

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-197号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1, 098
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	1.5	24, 570	36, 855		
波付硬質ポリ	エチレン電線管	FEP 30mm						
			m	300	243	72, 900		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		45		
	計					109, 800		
	単価					100,000		
	平 個					1,098	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	2023.	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	単位	m	数量	100	単価	2, 210
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		人	2. 5	24, 570	61, 425		
エチレン電線管	FEP 50mm						
		m	500	319	159, 500		
5め)							
		式	1		75		
計							
					221, 000		
単価							
					2, 210	円/n	1
	名称 エチレン電線管 j.め)	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0% 名称 規格 エチレン電線管 FEP 50mm 計 計	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0% 単位 名称 規格 単位 エチレン電線管 FEP 50mm m 5め) 式	A 称	渡付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 単位 m 数量 単価	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0% 単位 m 数量 100 名称 規格 単位 数量 単価 金額	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0% 単位 m 数量 100 単価 100

		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. I 2023. I 1. 000-		
単-199号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価		
1 200.5			1 122			100			98. 28
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
			人	0.4	24, 570	9, 828			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
						9, 828			
	単価								
						98. 28	円/m	ı	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000	
埋設標識シート 単一200号	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
单一200号		半 12.	苍	数里	1		8,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シート	150mm×50m 2倍						
		巻	1	8, 000	8, 000		
計							
					8, 000		
単価							
平 iii					8,000	円/巻	

	参考資料 (1)						2023. 2023. 1.000	
単-201号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		1, 249
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール	松去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E	m	1	1, 249. 5	1, 249		
諸雑費(まる	(5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					1, 249		
	単価					1, 249	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-202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	2	数量		単価	
単一202万			平位.	m 3	数里 	1		10, 220
	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	10, 215. 4	10, 215		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		5		
	計							
						10, 220		
	単価							
						10, 220	円/n	n 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	2023. 2023. 1.000	
単-203号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	17, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	17, 852. 4	17, 852		
諸雑費(まる	5め)					-		
			式	1		8		
	計							
						17, 860		
	単価					17, 860	円/m	. 9
						17,800	H/ n	1 3

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-204号	管理橋撤去	W=1.25m L=9.45m	単位	t	数量	10	単価	28, 880
4 2017			7-12	· ·		10	Т	28, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	役			1	27, 405	27, 405		
			人	1	27, 405	27, 405		
特殊作業員				3	24, 675	74, 025		
			人	3	24, 675	74, 025		
溶接工				2	28, 140	56, 280		
普通作業員			人	3	28, 140	56, 280		
音进作来貝				3	21, 840	65, 520		
			人	3	21, 840	65, 520		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	1	1	43, 300	43, 300		
			目	1	43, 300	43, 300		
諸雑費(率+	まるめ)			1		22, 270		
10%			式	1		22, 270		
			八	1		288, 800		
	計					200,000		
						288, 800		
						28, 880		
	単価							
						28, 880	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	2023. 2023. 1.000-	
単-205号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1m 無 無	単位	m	数量	100	単価	1, 630
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落り	方止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式						
諸雑費(まる	<u>-</u> らめ)		m	100	1, 629. 07	162, 907		
			式	1		93		
	計					163, 000		
	単価					1,630	円/m	
						1,000	1 3/ 11	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-206号	鋼製ゲート撤去	扉体・ラック棒・開閉器	単位	式	数量	0	単価	0 177, 300
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役			0	0	0		
			人	1	27, 405	27, 405		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	24, 675	49, 350		
普通作業員				0	0	0		
			人	2	21,840	43, 680		
ラフテレーン	vクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0	0	0		
= la l 22 -th			目	1	44, 900	44, 900		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			0		0		
			式	1		11, 965		
	計					0		
						177, 300		
	単価					177, 300	円/式	_
						111, 300	H/ X	4

		参考資料(1)					2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-207号	上屋撤去、解体	(アスベスト非含有建材)	単位	m 3	数量	0 2. 1	単価	0 180, 700
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
土木一般世話	役			0	0	0		
			人	2	27, 405	54, 810		
特殊作業員				0	0	0		
			人	4	24, 675	98, 700		
普通作業員				0	0	0		
			人	8	21,840	174, 720		
ラフテレーン	ケレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
			日	1	44, 900	44, 900		
諸雑費(率+ 2%	まるめ)			0		0		
			式	1		6, 470		
	計					0		
						379, 600		
	単価					180, 700	円/m	. 1
						180, 700	H/ m	1.3

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0			
単一208号	(アスベスト含有建材)	単位	m 3	数量	0 1.5	り 単価 546, 900
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	3	27, 405	82, 215	
特殊作業員			0	0	0	
		人	9	24, 675	222, 075	
普通作業員			0	0	0	
		人	6	21,840	131, 040	
とびエ			0	0	0	
		人	6	26, 460	158, 760	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10t吊		0	0	0	
		日	1	37, 000	37, 000	
諸雑費 (率+まるめ) 30%			0		0	
		式	1		189, 310	
計					0	
					820, 400	
単価					0	Ш / о
					546, 900	円/m3

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-209号	アスベスト事前調査	アスベスト含入事前調査	単位	回	数量	0	単価	0
	25 25 25 規格		単位	数量	単価	 金額		525, 000 摘要
アスベスト含	ベベスト含有事前調査 調査・採取・分析(諸経費含む)			0		0		
			式	1		525, 000		
	計					0		
						525, 000		
	単価					0		
						525, 000	円/回]

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-210号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋) (有)東久興産	m 3	100	3, 196	319, 600		
	計					319, 600		
	単価					3, 196	円/n	n 3

		参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-211号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1 502
	名称	規格	単位	数量	単価	100 金額		1, 593 摘要
処分費		コンクリート殻(鉄筋) (株)中商開発	m 3	100	1, 593	159, 300		
	計					159, 300		
	単価					1, 593	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-212号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 538
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	7スファルト殼 (有)東久興産	m 3	100	2, 538	253, 800		
計					253, 800		
単価					2, 538	円/m	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	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
処分費 (m 3) 単-213号		単位	m 3	数量	100	単価 25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	石綿含有産業廃棄物	m 3	100	25, 000	2, 500, 000	
計					2, 500, 000	
単価					25, 000	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-214号		単位	m 3	数量	100	単価	7, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	混合廃棄物 アスベスト非含入建材	m 3	100	7, 500	750, 000		
計					750, 000		
単価					7, 500	円/m	ı 3

		Ž	参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-215号	敷砂利	RC-40 t=100	単位	m 2	数量	10	単価	240 240
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	ノャーラン	R C – 4 0		1	2, 400	2, 400		
			m 3	1	2, 400	2, 400		
	: 					2, 400		
						2, 400 240		
	単価					240	円/m	12

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単−216号 敷砂利	RC-40 t=100	単位	m 2	数量	0	単価	0	0
 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額			240
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		0	0	0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		m 3	1	2, 400	2, 400			
計					0			
HI					2, 400			
単価					0			
平 .llll					240	円/m	12	

		参考	参考資料 (1)			「全 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
単-217号	人力施工による植生工	植生シート工(標準品) 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	851
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(植生	ミシート)	肥料袋無(標準品)						
			m 2	1	851 7	851		
諸雑費(まる	5め)		111 2	1	001.1	001		
			式	1		0		
	計					051		
						851		
	単価							
						851	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	2023. 2023. 1.000-	
単-218号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.0mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	267. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	167. 44	167, 440		
トラフィック	/ ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	,	200	100	74.000		
ガラスビーズ	ar.	0. 106~0. 850mm	k g	390	192	74, 880		
			k g	25	160	4, 000		
接着用プライ	'マー	区画線用	k g	25	440	11,000		
軽油		1. 2号						
**************************************	ナフは)		L	40	136	5, 440		
諸雑費(率+ 5%			式	1		4, 740		
	計					267, 500		
	単価					267.5	円/m	1

- 158 -

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-219号	防護柵設置工(ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	8, 473
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレーハ	· 設置工 土中建込用	G r - C - 4 E 塗装						
			m	1	8, 473. 9	8, 473		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		0		
	計					8, 473		
	単価					0, 110		
						8, 473	円/n	1

参考資料(日本			斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-220号	大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6, 268
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	50000000000000000000000000000000000000							
			人	0. 278	27, 405	7,618		
特殊作業員								
			人	0. 278	24, 675	6, 859		
普通作業員								
			人	0. 278	21, 840	6, 071		
大型土のう袋	き材	耐候性 丸型 1年対応 φ 1. 10m H=1. 10m						
			袋	10	2, 620	26, 200		
バックホウ運	[転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK2505	00
			日	0. 278	54, 370	15, 114	単一 2	51号
諸雑費 (率+								
4%			式	1		818		
	計							
						62, 680		
	単価					0.000	m /4	
						6, 268	円/袋	

		参表	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-	
単-221号	*゚ンプ設置	配管·2次側電源工事	単位	回	数量	0	単価	0 166, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
			人	0.5	27, 405	13, 702		
電工				0	0	0		
			人	1	24, 570	24, 570		
設備機械工				0	0	0		
			人	2	27, 195	54, 390		
普通作業員				0	0	0		
			人	1	21, 840	21, 840		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊		0	0	0		
					0.00	97,000		
諸雑費(率+	-まるめ)		日	0	37, 000	37, 000		
10%								
			式	1		15, 098		
	11							
						166, 600		
	単価							
						166, 600	円/回	

		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-	
単一222号	ポンプ権去	配管・2次側電源工事	単位	回	数量	0	単価	0 140, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	1	24, 570	24, 570		
設備機械工				0	0	0		
			人	2	27, 195	54, 390		
普通作業員				0	0	0		
			人	1	21, 840	21, 840		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t吊		0	0	0		
			日	1	37, 000	37, 000		
諸雑費(率+) 2%	まるめ)		Is.	0		0		
			式	1		2,700		
	計					0		
						140, 500		
	単価					140, 500	円/回	
						140, 300		

	少 为其们(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-223号	ポンプ運転	40以上120 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	0	単価	0	
		規格	単位	数量	単価	金額			_
工事用水中モ	モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m		0	0	0			\exists
			日	1. 1	568	624			
諸雑費(まる	3め)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
	ьl					624			
	14 /m					0			
	単価					624	 円/日		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0	
工事用電力	商用電源 低圧電力 臨時契約				0	0 単価	0
単-224号		単位	式	数量	1	208, 300	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力量料金	臨時電力(従量)		0		0		
		式	1		208, 275		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		25		
-1					0		
計					208, 300		
W /TF					0		
単価					208, 300	円/式	

	参考資料 (1)						単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-225号	縦排水管設置工	高密度ポリエチレン管 シングル φ100 法面作業 路肩埋込	単位	m	数量	50 50	単価	2, 748 2, 748
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				1	27, 405	27, 405		
			人	1	27, 405	27, 405		
普通作業員				3	21, 840	65, 520		
			人	3	21, 840	65, 520		
高密度ポリエチレ	沙管	波状管 シングル φ100		50	705	35, 250		
			m	50	705	35, 250		
諸雑費(率+ 10%	まるめ)			1		9, 225		
			式	1		9, 225		
	計					137, 400 137, 400		
	単価					2, 748		
						2, 748	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	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
	枕土のう製作工					80		1, 282
単-226号			単位	袋	数量	00	単価	1 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	80 金額		1,282 摘要
土木一般世記			- 単位	数里 1	27, 405	至領 27, 405		100分
1. / / / / / / / / / / / / / / / / / / /					21, 100	2,, 100		
			人	1	27, 405	27, 405		
普通作業員				3	21, 840	65, 520		
			人	3	21, 840	65, 520		
枕土のう袋		ポリエチレン製 ブラック		80	108	8, 640		
			袋	80	108	8, 640		
購入土		土砂(改良土)・地山・現場渡し(株)田中建設	衣	0.08	1, 900	152		
NHT/ VII.				0.00	1,000	102		
			m 3	0.08	1,900	152		
諸雑費 (率+	-まるめ)			1		883		
1%								
			式	1		883		
	71					102, 600		
	計					100,000		
						102, 600 1, 282		
	単価					1, 202		
	1 Deet					1, 282	円/鉱	Š

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-227号	枕土のう設置工		単位	袋	数量	150 150	単価	830. 6 830. 6
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話		/yerra	+112		27, 405	27, 405		- 川女
				_				
			人	1	27, 405	27, 405		
普通作業員				3	21, 840	65, 520		
			人	3	21,840	65, 520		
トラック運転(普通		3~3.5t積		1	30, 770	30, 770	WYB000	14
			日	1	30, 770	30, 770	単一 2	52号
諸雑費 (率+	まるめ)			1		905		
1%								
			式	1		905		
						124, 600		
	計							
						124, 600		
						830.6		
	単価							
						830. 6	円/袋	

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
単-228号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	15, 540
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A								
			人	1	15, 540	15, 540		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		0		
	計							
						15, 540		
	単価							
						15, 540	円/人	、目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単一229号	S通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員	В							
			人	1	13, 965	13, 965		
諸雑費(まるめ))							
			式	1		5		
	計							
	н					13, 970		
	単価							
	— IIM					13, 970	円/人	. 目

	参考資料 (1)							3 2 -00-00-2-0
単-230号	交通誘導警備員 A		単位	人目	数量	1	単価	15, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A 諸雑費(まるめ)			人式	1	15, 540	15, 540		
	計		IV.	1		15, 540		
単価						15, 540	円//	L B

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
交通誘導警備員B 単-231号		単位	人目	数量	1	単価	13, 970
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	13, 965	13, 965		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		5		
計							
					13, 970		
単価							
					13, 970	円/人	.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	2023. 2023. 1. 000-	
単-232号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1, 072, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	5. 5	24, 675	135, 712		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1.5	43, 300	64, 950		
運搬費等率					,	,		
434%			式	1		970, 979		
諸雑費(まる			IX.	1		870, 873		
			式	1		465		
	計							
						1, 072, 000		
	14 fm							
	単価					1, 072, 000	円/回	
							+	

	参考資料(1)						2023. 2023. 1. 000	
単-233号	電力基本料金	53千円	単位	式	数量		単価	
	Pr Sla	La let	224 (-1-	₩. 目	124 /m	1		53, 000
로 t # Laki A	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電力基本料金			式	1		53, 000		
諸雑費(まる	6.b)		式	1		0		
	計					53, 000		
単価						53, 000	円/ヨ	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
₩ 004□	路体(築堤)盛土(ICT)保守点	10,000m3以上 無し 11371m3	24 (1-	_4_	ж. =		単価	
単-234号	検		単位	式	数量	1		31, 625
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	1. 154	27, 405	31, 625		
	計							
						31, 625		
	単価					01.605	m /-t	_
						31, 625	円/式	v

	参考資料(1)							05 05 -00-00-2-0
単-235号	路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 2718m3	単位	式	数量		単価	
						1		9, 646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	0. 352	27, 405	9, 646	9, 646	
	計					9, 646		
	単価					9, 646	円/封	- -

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-236号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 4552m2	単位	式	数量	1	単価	25, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役 		人	0.94	27, 405	25, 760		
	н					25, 760		
	単価					25, 760	円/〒	ţ

	参考資料(1)						2023. (2023. (1. 000-	
単-237号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 12499m3	単位	式	数量		単価	
						1		34, 749
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	1. 268	27, 405	34, 749		
	計					34, 749		
	単価					34, 749	円/⇒	4.7

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 2718m3	14 f-t-	<u>-</u>	₩. 目.		単価	
単-238号			単位	式	数量	1		9, 646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	役							
			人	0. 352	27, 405	9, 646		
	計							
						9, 646		
	単価							
						9, 646	円/ヹ	<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	2023. (2023. (1. 000-	
単-239号	法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 6181m2	単位	式	数量	1	単価	34, 996
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
土木一般世記			人	1. 277	27, 405	34, 996		
	計					34, 996		
	単価					34, 996	円/式	-

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一240号	法面整形(ICT)保守点検	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 537m2	単位	式	数量		単価	
						1		4, 768
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 174	27, 405	4, 768		
	計							
						4, 768		
	単価							
	1 1944					4, 768	円/〒	£

	参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-241号	システム初期費(ICT)	^*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
システム初其	羽費	バックホウ		式	1		598, 000		
	計						598, 000		
	単価						598, 000	円/封	<u>.</u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
システム初期費 (ICT) 単-242号	ブ゛ルト゛ーサ゛	単位	式	数量		単価	
単一242万		平江	IX.	数里	1		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					540.000		
					548, 000	円/ゴ	\
					548, 000 548, 000	円/式	1

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-243号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	2800千円	単位	式	数量		単価	0.000.000
	h di.	10.16	224 64-	ж. =))/ /m²	I A start		2, 800, 000
o w = 47 - 20	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工俱	川量・3次元設計データの作成費用							
			式	1		2, 800, 000		
	計							
						2, 800, 000		
	単価							
					2, 800, 0		円/式	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単-244号	ICT活用効果等調査費用	職種(技術員)	単位	人	数量	1	単価	31,600
						1		31, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員				1	31,600	31, 600		
			人	1	31, 600	31,600		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
						31,600		
	計					31,600		
	単価					31, 600		
	平岬					31, 600	円/人	

2023.05

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	2023. 2023. 1.000-	
単-245号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施 工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型	単位	日	数量	1	単価	280, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	24, 360	24, 360		
軽油		1. 2号						
			L	523	136	71, 128		
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. 3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	vーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)50~55t吊						
			供用日	1. 3	56, 300	73, 190		
諸雑費(まる	56)		DX/11 FI	1.0	00,000	10, 130		
			式	1		92		
	計							
						280, 700		
	単価							
						280, 700	円/目	1

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-246号	鉄筋用コンクリート棒鋼	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	114, 300 114, 300
		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		1. 03	111,000	114, 330		
			t	1. 03	111, 000	114, 330		
	計					114, 330		
	単価					114, 330 114, 300		
	半叫					114, 300	円/ t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
防水材 単-247号	変性アクリル樹脂系	単位	k g	数量	1	単価	4, 340
	規格	単位	数量	単価	金額		4,340 摘要
防水材	アクリル系樹脂接着剤 ハードロックDK550-003		1	4, 340	4, 340		
		k g	1	4, 340	4, 340		
計·					4, 340		
н					4, 340		
単価					4, 340		
1 Ibee					4, 340	円/k	g

2023. 3

単価使用年月

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-248号	防水材	変性アクリル樹脂系	単位	k g	数量	0	単価	0 4, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防水材		アクリル系樹脂接着剤 ハードロックDK550-003	1	0	0 4, 340	0 4, 340		
	計		kg	1	4, 340	4, 340 4, 340		
	単価					4, 340	円/14	α .
						1,010	177	. •

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-249号	バックホウ運転(標準型・クレーン機能付)	山積0.45m3/平積0.35m3 2.9t吊 (排2次)	単位	日	数量	1	単価	51, 180 51, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)			1	24, 360	24, 360		
			人	1	24, 360	24, 360		
軽油		1. 2号		58	136	7, 888		
			L	58	136	7, 888		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		1. 66	11, 400	18, 924		
			供用日	1. 66	11, 400	18, 924		
諸雑費(まる	5.6)			1		8		
			式	1		8		
	計					51, 180		
						51, 180		
	単価					51, 180	m / n	
						51, 180	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-250号	バックホウ運転(標準型・クレーン機能付)	山積0.45m3/平積0.35m3 2.9t吊 (排2次)	単位	日	数量	1	単価	51, 120 51, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	\$)			1	24, 360	24, 360		
			人	1	24, 360	24, 360		
軽油				58	135	7, 830		
			L	58	135	7, 830		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		1. 66	11, 400	18, 924		
			供用日	1. 66	11, 400	18, 924		
諸雑費(まる	56)			1		6		
			式	1		6		
	計					51, 120		
						51, 120		
	単価					51, 120 51, 120	円/日	
						31, 120	F1/ H	

参考資料(2)							2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-251号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
			人	1	24, 360	24, 360		
軽油		1. 2号						
			L	98	136	13, 328		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 39	12, 000	16, 680		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		2		
	計							
						54, 370		
	単価					F4 270	m /r	1
						54, 370	円/目	1

			参考資料(2)				2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-252号	トラック運転(普通型)	3~3.5t積	単位	目	数量	1	単価	30, 770 30, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(一般	(1)			1	21, 630	21, 630		
トラック[普	通型]	3~3.5 t 積	<u> </u>	1. 25	21, 630 4, 500	21, 630 5, 625		
			供用日	1. 25	4, 500	5, 625		
軽油				26	135	3, 510		
			L	26	135	3, 510		
諸雑費(まる	め)			1		5		
			式	1		5		
	큐 十					30, 770 30, 770		
	単価					30, 770		
						30, 770	円/目	