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	令和6年度京町出張所管内河川管理施設維持管理工事			
工事地名	川内川水系 京町出張所管理区間内			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契則 5) 変更工種 7) 工事期 9) 施工県 10) 地川・路線	令和 6年 3月 川内川河川事務所 管理課 2389700015 単年度(繰越を含む)の分任官 2回 河川維持工事 365日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (2回変更) 至 令和 7年 3月31日 宮崎県 えびの 川内川水系 川内川	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費等 23) 公告日	令和 6年 3月 0	0%
3. 予算科目 1) 予算科目: 河川整備事業費 河川整備事業費	2) 目: 河川維持修繕費 河川改修費	3) 目の細分: 工事費 工事費	4) 事業名:	

工事名	令和6年度京町出張	長所管内河川管理施設維持管理	!工事	(2 回変更) (個別	」合意) 事業区分	河川維持·修繕	i .	
						工事区分	河川修繕		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
河川修繕									
				1		1, 604, 005			
			式	1		7, 405, 916	1	5, 801, 911	
河川土工									
				1		724, 380			
			式	1		724, 380	0	0	
掘削工									
				1		231, 295			
			式	1		231, 295	0	0	
掘削		土砂 オープンカット 押土無							単-1号
		障害無 5,000m3未満		500	303	151, 500			
			m3	500	303	151, 500	0	0	
掘削		土砂 上記以外(小規模							単-2号
) 小規模(標準)		50	1, 107	55, 350			
			m3	50	1, 107	55, 350	0	0	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-3号
		満		50	218	10,900			
			m3	50	218	10, 900	0	0	
積込(ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以							単-4号
		上2m未満		50	270.9	13, 545			
			m3	50	270.9	13, 545	0	0	
盛土工									
				1		307, 950			
			式	1		307, 950	0	0	
路体(築堤)盛土		4.0m以上							単-5号
				100	212. 9	21, 290			
			m3	100	212. 9	21, 290	0	0	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満							単-6号
				100	763. 8	76, 380			
			m3	100	763. 8	76, 380	0	0	
土砂等運搬		土砂(シラス)							単-7号
				200	833. 4	166, 680			
			m3	200	833. 4	166, 680	0	0	
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-8号
		満		200	218	43, 600			
			m3	200	218	43,600	0	0	

工事名	令和6年度京町出張	所管内河川管理施設維持管理	工事	(2 回変更) (個別	合意) 事業区分 工事区分	河川維持·修繕 河川修繕		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形工	11/24 // // // // // // // // // // // // //	79616	1 1-1-2		1 11111		3/12·11//	<u> </u>	1147
(F) (M) (M) (M)				1		89, 675			
			式	1		89, 675	0	0	
 法面整形(切土部))	現場制約無 レキ質土、砂		_		,		-	単-9号
[AMT/1/ (74 TEFF)		及び砂質土、粘性土		50	774. 1	38, 705			, , ,
			m2	50	774. 1	38, 705	0	0	
 法面整形(盛土部))	法面締固め無 現場制						-	単-10号
(ma 11)		約無		50	389. 5	19, 475			, == 0
		7.57	m2	50	389. 5	19, 475	0	0	
 法面整形(盛土部))	法面締固め有 現場制				,			単-11号
10 PM 114/17 (1114-11-1417)		約無		50	629.9	31, 495			, == 3
		7.57	m2	50	629. 9	31, 495	0	0	
								-	
// = / = = =				1		95, 460			
			式	1		95, 460	0	0	
 整地		残土受入れ地での処理						-	単-12号
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		100	121. 2	12, 120			, 3
			m3	100	121. 2	12, 120	0	0	
 土砂等運搬		土砂(シラス)							単-13号
119 4 7217				100	833. 4	83, 340			, == 0
			m3	100	833. 4	83, 340	0	0	
						,			
				1		436, 140			
			式	1		813, 212	1	377, 072	
	17゛ロック張)					,		,	
(湯田排水樋門)				0		0			
			式	1		377, 072	1	377, 072	
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350				•			単-14号
		mm 滑面タイプ 再生砕石							
		RC-40 18-8-40(高炉)		0	0	0			
		遮水シート無	m2	17	18, 400	312,800	17	312, 800	
目地板		瀝青質目地板 t =10				•		·	単-15号
				0	0	0			
			m2	2	4, 271	8, 542	2	8, 542	
						•			

工事名	令和6年度京町出張	所管内河川管理施設維持管理	工事	(2 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川維持·修繕		
工事反八 工徒	≨EDI ∳MDII	規格	単位	数量	単価	工事区分	河川修繕	V 4型1円/14	+± m
工事区分・工種			- 単位		- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉)							単-16号
				0	0	0			
			m3	1	55, 730	55, 730	1	55, 730	
護岸付属物工									
				1		291, 580			
			式	1		291, 580	0	0	
平張コンクリート		基礎砕石厚20cm コンクリー							単-17号
		ト厚15cm		50	5, 490	274, 500			
			m2	50	5, 490	274, 500	0	0	
 目地板		瀝青質目地板 t =10			0, 100	=. 1, 000			単-18号
H ZETIK		应自具日始队 t 10		4	4, 270	17, 080			7 10/3
			m2	4	4, 270	17, 080	0	0	
 植生工			IIIZ	4	4, 210	17,080	U	0	
他生.土.						144 500			
				1		144, 560			
			式	1		144, 560	0	0	
張芝		張芝工 100m2未満							単-19号
				50	2, 272	113, 600			
			m2	50	2, 272	113, 600	0	0	
人工張芝		ワラ付							単-20号
				50	619. 2	30, 960			
			m2	50	619. 2	30, 960	0	0	
根固め工									
				1		54,060			
			式	1		54, 060	0	0	
根固めブロック工						2,000			
				1		54, 060			
			式	1		54, 060	0	0	
		2t型 L=5.0km以下	14	1		54, 000	U	0	単-21号
		ZU至 L-O.UKⅢ以下		10	0.440	0.4.400			半-21万
(支給品)			45:	10	3, 448	34, 480		•	
40-3-1-7-1-7-1-7-1-7-1-7-1-7-1-7-1-7-1-7-1		0. 10	袋	10	3, 448	34, 480	0	0)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
袋詰玉石据付		2t型							単-22号
(支給品)				10	1, 958	19, 580			
			袋	10	1, 958	19, 580	0	0	
付帯道路工									
				1		163, 195			
			式	1		347, 678	1_	184, 483	

工事名	令和6年度京町出張	所管内河川管理施設維持管理	上事	(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕		
 工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	河川修繕 数量増減		摘要
<u> </u>	* 作里方门 * 祁中方门	万九1台	毕业		平1川	並供	数里垣 侧	並領垣帆	100分
研 表 华 佣 工				1		F 60F			
			式	1		5, 625	0	0	
		4- 12 4-4 fmr)	工	1		5, 625	0	0	¥ 00 □
不陸整正		補足材無し		50	110 5	F 60F			単-23号
			0	50	112. 5	5, 625		0	
717 1 APVH T			m2	50	112.5	5, 625	0	0	
アスファルト舗装工				_		155 550			
			_b	1		157, 570			
	(t → days)	7/1/2 2 2 2 2 4 1	式	1		157, 570	0	0)V a . H
下層路盤(車道・)	洛肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単−24 号
		上り厚 150mm		50	791. 9	39, 595			
			m2	50	791. 9	39, 595	0	0	
表層(車道・路肩部	部)	再生密粒度アスコン(20)							単−25号
		舗装厚 50mm 1.4m以		25	1, 966	49, 150			
		上3.0m以下	m2	25	1, 966	49, 150	0	0	
表層(車道・路肩部	形)	再生密粒度アスコン(20)							単-26号
		舗装厚 50mm 1.4m未							
		満(1層当り平均仕上		25	2, 753	68, 825			
		り厚50mm以下)	m2	25	2, 753	68, 825	0	0	
アスファルト舗装工									
(湯田排水樋門)				0		0			
			式	1		29, 989	1	29, 989	
下層路盤(車道・)	洛肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-27号
		上り厚 150mm		0	0	0			
			m2	11	792	8,712	11	8,712	
表層(車道・路肩部	形)	再生密粒度アスコン(20)							単-28号
		舗装厚 50mm 3.0m超		0	0	0			
			m2	10	1,880	18, 800	10	18,800	
表層(車道・路肩部	彩)	再生密粒度アスコン(20)			,	,		•	単-29号
		舗装厚 50mm 1.4m未							-
		満(1層当り平均仕上		0	0	0			
		り厚50mm以下)	m2	0. 9	2, 753	2, 477	0.9	2, 477	
					-,			_, _, _,	
(湯田排水樋門)				0		0			
(1004) 1001/41/021 4/			式	1		154, 494	1	154, 494	
			- 4	±		101, 101	-	101, 101	

工事名	令和6年度京町出張	所管内河川管理施設維持	管理工事	(2 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川維持·修繕		
 工事区分・工種	. 待则,如则	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	河川修繕 数量増減	金額増減	摘要
上事区分・工性 舗装止	* 作生方门 * 祁田万门	7R.俗 180×300	- 早1世	数里	平1川	並領	数 里增侧	金領增例	順安 単−30号
翻 表 工		180 × 300		0		٥			単-30万
				0	0	0	1.5	00.700	
**************************************		1002/0002/000	m	15	6, 582	98, 730	15	98, 730	
進入防止縁石		$180 \times 300 \times 600$		0		0			単-31号
			/100	0	0	0	10	FF 704	
			個	12	4, 647	55, 764	12	55, 764	
水路工				0		0			
			<u>+-</u>	0		0		0.000 505	
			式	1		2, 920, 505	1	2, 920, 505	
作業土工				0		^			
(湯田排水樋門)				0		0		500 005	
——————————————————————————————————————		1.7%	式	1		523, 967	1	523, 967	4 1 P
床掘り		土砂		0		0			内-1号
				0		0	100	45, 400	
		1 == 1	m3	190		47, 430	190	47, 430	
床掘り		土砂							内-2号
				0		0	20	455 004	
			m3	20		155, 021	20	155, 021	4.00
埋戻し									内-3号
				0		0			
			m3	3		1, 541	3	1, 541	-
埋戻し									内-4号
				0		0	00	50 400	
			m3	80		79, 496	80	79, 496	4
埋戻し				^		^			内-5号
				0		0		111 100	
		DO 40	m3	60		111, 120	60	111, 120	H 6 H
埋戻し		RC-40		0		^			内-6号
				0		0		00.000	
# 27 #6 7			m3	8		66, 096	8	66, 096	+ 70
基面整正				0		^			内-7号
				0		0	40	10.000	
L. Th. Mr. VET Han		LTb (Name)	m2	49		19, 036	49	19, 036	+ 0 -
土砂等運搬		土砂(シラス)		0		^			内-8号
				0		0		0.5. 444	
			m3	50		37, 444	50	37, 444	

工事名	令和6年度京町出張	長所管內河川管理施設維持管理	!工事	(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	河川維持·修繕 河川修繕		
工事区分・工程	 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
整地		残土受入れ地での処理			, ,,		312 131		内-9号
				0		0			
			m3	50		6, 783	50	6, 783	
場所打水路工									
(湯田排水樋門)				0		0			
			式	1		2, 205, 934	1	2, 205, 934	
基礎材		再生クラッシャラン40~0 敷							単-32号
		厚 0.15m		0	0	0			
			m2	53	1, 584	83, 952	53	83, 952))/ aa H
コンクリート		24-12-40(高炉)		0	0				単-33号
			2	34	0	0	34	002 100	
 鉄筋		SD345 D13	m3	34	26, 270	893, 180	34	893, 180	単-34号
业人月刀		SD343 D13		0	0	0			平 34万
			t	1. 88	182, 500	343, 100	1. 88	343, 100	
型枠		一般型枠	C	1.00	102, 000	040,100	1.00	010, 100	内-10号
		72211		0		0			1 1 10 5
			m2	90		798, 030	90	798, 030	
型枠		撤去しない埋設型枠				,		,	内-11号
				0		0			
			m2	4		36, 156	4	36, 156	
目地板		瀝青質目地板 t =10							単-35号
				0	0	0			
			m2	3	4, 795	14, 385	3	14, 385	
止水板		CF(塩ビ製)200×5							単-36号
				0	0	0			
at to be		Lintrag at the line	m	4	2, 666	10, 664	4	10, 664))(of []
止水板		水膨張止水板							単-37号
				0 5	0	0	_	10 115	
端部コンクリート			m	Ъ	2, 623	13, 115	5	13, 115	単-38号
7世旦17インカーレ				0	0	0			平-30万
			m3	0. 4	33, 380	13, 352	0.4	13, 352	
防草コンクリート			me	0. 1	00, 000	10, 002	0.1	10, 002	
(湯田排水樋門)				0		0			
(8/1日本)(7)(原14)			式	1		190, 604	1	190, 604	

工事名	令和6年度京町出張	長所管內河川管理施設維持管理	里工事	(2 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川維持·修繕		
て まにハー て 任	14 Dul Jompul	10 16	224 (4-	业/. 目)\\\ /\m'	工事区分	河川修繕	44444	क्षि वर्ष
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
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉							単-39号
) コンクリート夜間割増無		0	0	0			
			m2	47	3, 694	173, 618	47	173, 618	
張りコンクリート		18-8-25(20)(高炉							単-40号
(人力打設)) コンクリート夜間割増無		0	0	0			
			m2	6	2, 831	16, 986	6	16, 986	
構造物撤去工									
				1		213, 760			
			式	1		1, 652, 267	1	1, 438, 507	
 構造物取壊し工									
				1		162, 280			
			式	1		162, 280	0	0	
	{L	無筋構造物 機械施工				•			単-41号
.,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		20	7, 038	140, 760			
			m3	20	7, 038	140, 760	0	0	
———— 舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以	inco inco		1,000	110,100	Ů		内-12号
HIII 32/1/2 54 F91		下		20		12, 155			1 1 12 /
		'	m	20		12, 155	0	0	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	III	20		12, 100	O O	0	単-42号
THE ACTION OF THE PERSON OF TH		厚 5 c m		50	187. 3	9, 365			4 12 7
		/ JC III	m2	50 50	187. 3	9, 365	0	0	
 構造物取壊し工			1112	50	107. 3	9, 300	0	0	
				0		0			
(湯田排水樋門)			式	-		•	1	1 949 915	
	: 1	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	工	1		1, 342, 815	1	1, 342, 815	₩ 40.□
コンクリート構造物取壊	ŧ U	無筋構造物 機械施工		0		^			単-43号
				0	0	0	10	110 000	
	:)	Amt byte Lett >44 al	m3	16	7, 038	112, 608	16	112, 608	₩ 44 □
コンクリート構造物取壊	ł U	無筋構造物 人力施工							単-44号
				0	0	0			
			m3	1	28, 140	28, 140	1	28, 140	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-13号
		下		0		0			
			m	10		5, 772	10	5, 772	
コンクリート切断									内-14号
				0		0			
			m	15		1, 194, 234	15	1, 194, 234	

工事名	令和6年度京町出張	長所管内河川管理施設維持管理	里工事	(2 回変更) (個別	月合意) 事業区分	河川維持·修繕		
て東にハーエギ	£ ££∏U √m∏U	規格	単位	数量	単価	工事区分	河川修繕	V 42 1974	क्ष्यं सम
工事区分・工程	里・種別・神別		単位.	<u> </u>	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-45号
		厚 5 c m		0	0	0			
			m2	11	187. 4	2, 061	11	2, 061	
運搬処理工									
				1		51, 480			
			式	1		51, 480	0	0	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-46号
				20	1, 220	24, 400			
			m3	20	1, 220	24, 400	0	0	
殼運搬		アスファルト殻							単-47号
				10	2, 708	27, 080			
			m3	10	2, 708	27, 080	0	0	
運搬処理工									
(湯田排水樋門)				0		0			
			式	1		95, 692	1	95, 692	
		コンクリート殻(無筋)							単-48号
				0	0	0			
			m3	17	1, 952	33, 184	17	33, 184	
		アスファルト殻			·				単-49号
				0	0	0			
			m3	0.5	3, 349	1,674	0.5	1,674	
		コンクリート殻(無筋)			,	,		,	単-50号
				0	0	0			
			m3	17	3, 464	58, 888	17	58, 888	
		アスファルト殻			,	,		,	単-51号
				0	0	0			
			m3	0. 5	3, 893	1, 946	0.5	1, 946	
				-	,	, , , , , , , ,		,	
~ -2 -				1		12, 470			
			式	1		893, 814	1	881, 344	
工事用道路工				-		223,011	_	551, 511	
1·/11/C-FH				1		12, 470			
			式	1		12, 470	0	0	
工事用道路盛土				1		12, 110	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	内-15号
エヺル 但阿重上				100		12, 470			11109
			m3	100		12, 470 12, 470	0	0	
			III O	100		12, 470	U	0	

工事名	令和6年度京町出張列	「管内河川管理施設維持管理	上工事	(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	河川維持·修繕 河川修繕		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
	1至27.1 小田27.1	ANTITE	+-177			业识	数里 ² 目195	亚根-自2%	加女
(亀沢第一樋管)				0		0			
(电/八分 /远百/			式	1		102, 115	1	102, 115	
 仮排水管		高密度ポリエチレン管φ200	14	1		102, 110	1		内-16号
以沙叶八日		(シングル構造) 無孔管		0		0			10 <i>5</i>
		(ググ) が特定) 無礼官	m	29		93, 503	29	93, 503	
		高密度ポリエチレン管(φ20	III	29		33, 303	29	90, 000	内-17号
光物光生而建版		同征及		0		0			Y 1 1 7 7
		0)	t	0. 08		917	0.08	917	
 土のう			t	0.08		917	0.08	917	内-18号
エのフ				0		0			 k i _ 10 2
			袋	10			10	7, 695	
			投	10		7, 695	10	7, 695	
仮水路工				0		0			
(湯田排水樋門)			式	0		1	,	410 200	
		古帝南部ルイルが、1999	工	1		419, 306	1	419, 306	H 10 P
1次排水官		高密度ポリエチレン管 φ 300		0		0			内-19号
		(シングル構造)無孔管		0		_	95	104 500	
/II: HIL J. MM:		古帝南部ルイルが、「500	m	25		124, 583	25	124, 583	H 00 H
仮排水管		高密度ポリエチレン管 φ 500		^					内-20号
		(シングル構造)無孔管		0		0	20	050 515	
TH 1.H 3/2 (L. 11 YELLAN		= d=	m	20		272, 515	20	272, 515	± 01 F
現場発生品運搬		高密度ポリエチレン管(φ30							内-21号
		$0, \phi 500)$		0		0	0.00	0.005	
			t	0. 28		2, 965	0. 28	2, 965	.l. 22 H
土のう				_					内-22号
			(1)-	0		0		40.010	
/F \ . nh			袋	25		19, 243	25	19, 243	
仮水路工				_		_			
(有島樋管)			15.	0		0			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			式	1		64, 008	1	64, 008	.l. aa ∺
仮排水管		高密度ポリエチレン管φ200		_					内-23号
		(シングル構造) 無孔管		0		0			
		List store a state of	m	18		58, 079	18	58, 079	
現場発生品運搬		高密度ポリエチレン管(φ20							内-24号
		0)		0		0			
			t	0.05		528	0.05	528	

工事名	令和6年度京町出張	所管内河川管理施設維持管理	上事	(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川修繕		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう									内-25号
				0		0			
			袋	7		5, 401	7	5, 401	
(池島第二樋門)				0		0			
((屋間)外/一/區 1)			式	1		272, 179	1	272, 179	
 仮排水管		 高密度ポリエチレン管 φ 500	14	1		272, 173	1	212, 113	内-26号
(X分F/八百)				0					P1-2075
		(シングル構造) 無孔管		0		0			
			m	19		258, 682	19	258, 682	
現場発生品運搬		高密度ポリエチレン管(φ50							内-27号
		0)		0		0			
			t	0. 17		1, 949	0.17	1, 949	
 土のう									内-28号
				0		0			
			袋	15		11, 548	15	11, 548	
			120	10		11, 540	10	11, 540	
				0					
(湯田排水樋門)				0		0			
			式	1		23, 736	1	23, 736	
交通誘導警備員									内-29号
				0		0			
			人目	2		23, 736	2	23, 736	
河川維持									
				1		31, 187, 383			
			式	1		36, 569, 472	1	5, 382, 089	
			120	1		50, 505, 472	1	0, 002, 009	
佐				-		000 000			
			_b	1		209, 832		_	
			式	1		209, 832	0	0	
伐木除根工									
				1		209, 832			
			式	1		209, 832	0	0	
		伐竹							単-52号
				1,000	144. 9	144, 900			
			m2	1,000	144. 9	144, 900	0	0	
 集積積込み		 除根無し	1112	1,000	111. 3	111, 300	0	0	単-53号
果惧惧込み		が低無し		1 000	E0 00	F0 000			平-03万
				1, 000	53. 06	53, 060			
			m2	1,000	53. 06	53, 060	0	0	

工事名	令和6年度京町出張	長所管內河川管理施設維持管理	里工事	(2 回変更) (個別	別合意) 事業区分 工事区分	河川維持·修繕 河川修繕		
丁事区分・丁	 種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	三 三八	除根無し	7-12-4		— јјш	32,450	3人至·日/人		内-30号
		134 124 M C		1,000		11,872			,, ,,
			m2	1,000		11, 872	0	0	
				2,000		11,012			
11751/11111077				1		1, 223, 450			
			式	1		2, 962, 722	1	1, 739, 272	
 ひび割れ補修工								1, 100, 212	
0 0 114 111110 11				1		975, 406			
			式	0		0	-1	-975, 406	
 低圧注入工法		1構造物当り補修延べ					-	0.0, 100	単-54号
r-x/ 1/ \ 1/		延長 123m 0.2mm以上		1	975, 406	975, 406			, = 1.5
		エポーキシ樹脂1種	構造物	0	975, 406	0	-1	-975, 406	
 ひび割れ補修工		· · · · response folia	1177	-	1.0, 100		-	2.2, 200	
(亀沢第一樋管)				0		0			
(1200)			式	1		91, 530	1	91, 530	
 充てん工法		20m未満 1.0mm以上 シー				12,111		,	単-55号
)		ラント系 エポ キシ樹脂		0	0	0			•
		7 · 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1	構造物	1	91, 530	91, 530	1	91, 530	
 ひび割れ補修工			11770		, , , , , ,	12,111	_	,	
(松本第二樋管)				0		0			
(1-1-)14—12-117			式	1		977, 300	1	977, 300	
低圧注入工法		1構造物当り補修延べ				,		,	単-56号
1-0		延長 123m 0.2mm以上1							, ,
		. 0mm未満 エポキシ樹脂3		0	0	0			
		種	構造物	1	977, 300	977, 300	1	977, 300	
ひび割れ補修工					,	,		•	
(湯田排水樋門)				0		0			
			式	1		88, 270	1	88, 270	
充てん工法		20m未満 1.0mm以上 シー				,		•	単-57号
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ラント系 エポ゚キシ樹脂		0	0	0			-
			構造物	1	88, 270	88, 270	1	88, 270	
ひび割れ補修工					·	·		·	
(有島樋管)				0		0			
			式	1		88, 880	1	88, 880	

工事名	令和6年度京町出	張所管内河川管理施設維持管理	工事	(2 回変更) (個別	合意 事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川修繕		
	[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
充てん工法		20m未満 1.0mm以上 シー							単-58号
		ラント系 エポキシ樹脂		0	0	0			
			構造物	1	88, 880	88, 880	1	88, 880	
ひび割れ補修工									
(池島第二樋門)				0		0			
			式	1		248, 690	1	248, 690	
充てん工法		20m未満 1.0mm以上 シー							単-59号
		ラント系 エポキシ樹脂		0	0	0			
			構造物	1	88, 290	88, 290	1	88, 290	
低圧注入工法		25m未満 0.2mm以上1.0							単-60号
		mm未満 エポキシ樹脂3種		0	0	0			
			構造物	1	160, 400	160, 400	1	160, 400	
断面修復工					,	,		,	
				1		248, 044			
			式	0		0	-1	-248, 044	
左官工法		1構造物当り修復延べ		-			_		単-61号
		体積 0.06m3 ポリマーセメン							'
		トモルタル(左官工法用) 鉄							
		筋ケレン・鉄筋防錆処		1	248, 044	248, 044			
		理有	構造物	0	248, 044	0	-1	-248, 044	
断面修復工			1117/2017	0	210, 011	<u> </u>	1	210, 011	
(亀沢第一樋管)				0		0			
			式	1		225, 400	1	225, 400	
左官工法		1構造物当り修復延べ				, 100		==0, 100	単-62号
7111		体積 0.003m3 ポリマーセメ							02.5
		ントモルタル(左官工法用)							
		鉄筋ケレン・鉄筋防錆		0	0	0			
		処理有	構造物	1	225, 400	225, 400	1	225, 400	
断面修復工		~~ n	111/12/10	1	220, 100	220, 100	1	220, 100	
(松本第二樋管)				0		0			
(四个)			式	1		247, 700	1	247, 700	
左官工法		 1構造物当り修復延べ		1		211,100	1	211,100	単-63号
4.日 1.14		体積 0.059m3 ポリマーセメ							7 007
		ントモルタル(左官工法用)							
		鉄筋ケレン・鉄筋防錆		0	0	0			
		I	構造物	U 1	· ·	•	1	947 700	
		処理有	博垣物	1	247, 700	247, 700	1	247, 700	

工事名	令和6年度京町出張	所管内河川管理施設維持管理	!工事	(:	2 回変更) (個別	合意) 事業区分 工事区分	河川維持·修繕 河川修繕		
工事区分・工種	 〔・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
エチピパー 本語		/96114	7-122	0	- Т- Пиц	0	3人王·日/3人		JPJ X
			式	1		409, 300	1	409, 300	
左官工法		1構造物当り修復延べ 体積 0.155m3 ポリマーセメ ントモルタル(左官工法用)							単-64号
		鉄筋ケレン・鉄筋防錆 処理有	構造物	0	0 409, 300	0 409, 300	1	409, 300	
断面修復工 (有島樋管)		RZE N	开起初	0	103, 000	0	1	100,000	
(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			式	1		226,000	1	226,000	
左官工法		1構造物当り修復延べ 体積 0.005m3 ポリマーセメ ントモルタル(左官工法用)							単-65号
		鉄筋ケレン・鉄筋防錆		0	0	0			
		処理有	構造物	1	226, 000	226, 000	1	226, 000	
断面修復工									
(中島樋門)				0		0			
			式	1		164, 830	1	164, 830	
グラウト充てん									内-31号
				0		0			
			構造物	1		164, 830	1	164, 830	
断面修復工 (池島第二樋門)				0		0			
			式	1		184, 400	1	184, 400	
左官工法		1構造物当り修復延べ 体積 0.001m3 ポリマーセメ ソトモルタル(左官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆		0	0	0			単-66号
		処理無	構造物	1	184, 400	184, 400	1	184, 400	
大損部補修工 (亀沢第一樋管)		,	11475174	0	101, 100	0		201, 100	
			式	1		5, 230	1	5, 230	
欠損部取壊し				0	0	0			単-67号
			m3	0.04	27, 180	1, 087	0.04	1,087	

工事名	令和6年度京町出張	長所管内河川管理施設維持管理	里工事	(:	2 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川維持·修繕		
	ASSEL AMELI	LEI LE	227.614	\\\.)\\ / \\	工事区分	河川修繕	44 241 724 1	lete and
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
欠損部補修									内-32号
				0		0			
			m3	0.04		3, 529	0.04	3, 529	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-68号
				0	0	0			
			m3	0.04	11, 040	441	0.04	441	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-69号
				0	0	0			
			m3	0.04	4, 349	173	0.04	173	
 欠損部補修工									
(池島第二樋門)				0		0			
(1-1-1-2)			式	1		5, 192	1	5, 192	
 欠損部取壊し				-		٥, ١٥١	-	٥, ١٥٦	単-70号
NIK HPANSK C				0	0	0			
			m3	0. 03	27, 180	815	0.03	815	
			IIIO	0.00	21, 100	010	0.00	010	内-33号
人1月中11111111111111111111111111111111111				0		0			L1 22 2
			m3	0. 03		4, 019	0. 03	4, 019	
 殼運搬			ШЭ	0.03		4,019	0.03	4,019	単-71号
放		コングリート版(無肋)		0	0	0			単-11万
				0	0	0	0.00	055	
+0.10.1\) +II (for left)	m3	0.03	8, 519	255	0.03	255) / 50 F
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-72号
				0	0	0			
			m3	0.03	3, 465	103	0.03	103	
付属物設置工									
				1		162, 080			
			式	1		162, 080	0	0	
境界杭工									
				1		162, 080			
			式	1		162, 080	0	0	
境界杭		120×120 根巻き基礎							単-73号
		無し		20	8, 104	162,080			
			本	20	8, 104	162, 080	0	0	
清掃工					,	,			
				1		230, 510			
			走	1		230, 510	0	0	

	17年6年及水竹田旅//	管内河川管理施設維持管理	1工事	(2 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川修繕		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
塵芥処理工									
				1		209, 940			
			式	1		209, 940	0	0	
堆積塵芥収集(機械	処理)								単-74号
				20	3, 462	69, 240			
			m3	20	3, 462	69, 240	0	0	
堆積塵芥収集(人力	処理)								単-75号
				20	7,035	140, 700			
			m3	20	7,035	140, 700	0	0	
					,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
21.4 WORK 1114W				1		20, 570			
			式	1		20, 570	0	0	
側溝清掃(人力)		無蓋				20,010	0		単-76号
原5番1日1市(クマクリ)		/// III		50	411.4	20, 570			7 10/3
				50 50	411.4	20, 570	0	0	
			m	50	411.4	20, 510	0	0	
心忌处垤土				1		4 901 199			
			_ 	1		4, 201, 133		4 510 005	
+ 4 to 10 /6 14 T			式	1		8, 720, 338	1	4, 519, 205	
応急処理作業工									
			, .	1		4, 201, 133			
			式	1		8, 720, 338	1	4, 519, 205	
土木一般世話役									単-77号
				24	3, 482	83, 568			
			時間	330	3, 482	1, 149, 060	306	1, 065, 492	
運転手(一般)									単-78号
				200	2, 752	550, 400			
			時間	330	2, 752	908, 160	130	357, 760	
運転手(特殊)									単-79号
				200	3, 111	622, 200			
			時間	330	3, 111	1,026,630	130	404, 430	
普通作業員									単-80号
				200	2, 214	442, 800			
			時間	330	2, 214	730, 620	130	287, 820	
ダンプトラック		2t級 タイヤ損耗費(良好)	*11.4		_,	,		,	単-81号
(損料)		(運転手計上無)		80	1, 430	114, 400			
(15C(L.1)		(VETA 1 HI T-VV)	時間	150	1, 430	214, 500	70	100, 100	

		長所管内河川管理施設維持管理	ヒーチ	(2 回変更) (個別		河川維持·修繕		
						工事区分	河川修繕		
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
ダンプトラック		4t級 タイヤ損耗費(良好)							単-82号
(損料)		(運転手計上無)		80	2, 172	173, 760			
			時間	150	2, 172	325, 800	70	152, 040	
ダンプトラック		10t級 タイヤ損耗費(良好	71.3		_,	,			単-83-
(損料)) (運転手計上無)		80	5, 392	431, 360			' "
(32(11)		, (212,7,11,2,7,11)	時間	150	5, 392	808, 800	70	377, 440	
トラック[クレーン装置付	.]	2t積 2.0t吊 (運転手		100	0,002	000,000		011,110	単-84-
(損料)	_	計上無)		80	1,689	135, 120			
(DATI)		H1 12/M/	時間	150	1, 689	253, 350	70	118, 230	
 トラック[クレーン装置付	.7	4~4.5t積 2.9t吊 (運	H/J [H]	100	1,003	200,000	10	110, 230	単-85-
(損料)	7	転手計上無)		80	2, 542	203, 360			子 00
(1貝4代)		料丁司 上無/	時間	80 150	2, 542 2, 542	381, 300	70	177, 940	
		山積0.28m3(運転手計	144111	150	2, 542	381, 300	70	177, 940	単-86-
				00	0.000	000 700			平-86
(損料)		上無)	n-1- HH	80	2, 622	209, 760	5 0	100 510	
8 111		Letter or Overhead 31	時間	150	2, 622	393, 300	70	183, 540	
ハ゛ックホウ		山積0.8m3(運転手計							単-87-
(損料)		上無)		80	6, 914	553, 120			
			時間	150	6, 914	1, 037, 100	70	483, 980	
ハ゛ックホウ		山積0.07m3(運転手計							単-88-
(賃料)		上無)		4	1, 458	5, 832			
			時間	30	1, 458	43, 740	26	37, 908	
ハ゛ックホウ		山積0.13m3(運転手計							単-89-
(賃料)		上無)		4	1,914	7,656			
			時間	30	1,914	57, 420	26	49, 764	
ハ゛ックホウ		山積0.13m3 超ロンク アーム							単-90-
(賃料)		型 (運転手計上無)		4	5, 264	21,056			
			時間	30	5, 264	157, 920	26	136, 864	
ハ゛ックホウ		山積0.45m3 超ロング アーム			,	,		•	単-91-
(賃料)		型 (運転手計上無)		4	7, 657	30, 628			-
22117			時間	30	7, 657	229, 710	26	199, 082	
バックホウ用アタッチメント		山積0.13m3用 フォーククロー	411.4		,,	220, .10	20	100,000	単-92-
(賃料)		Haligot Tollo/13 // // //		4	829. 5	3, 318			
(AU)			時間	30	829. 5	24, 885	26	21, 567	
バックホウ用アタッチメント		 山積0.45m3用 フォーククロー	4.7 [6]	30	029. 0	24,000	20	21, 507	単-93+
(賃料)		四個U 40IIIO		4	1 105	4 740			平 337
(貝付)			時間	30	1, 185 1, 185	4, 740 35, 550	26	30, 810	

工事名	令和6年度京町出張所	「管内河川管理施設維持管理	工事	(2 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川維持·修繕 河川修繕		
 工事区分・工種	• 種別 • 細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	数量増減	金額増減	摘要
ハ゛ックホウ用アタッチメント	1至200 //中200	山積0.13m3級 ブレーカー	+1111	<u> </u>		业和	<u></u>	32.187E179	単-94号
(賃料)				4	1, 299	5, 196			7 01/3
(54.17)			時間	30	1, 299	38, 970	26	33, 774	
		山積0.45m3級 ブレーカー	71.7					,	単-95号
(賃料)		1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		4	2, 472	9, 888			
			時間	30	2, 472	74, 160	26	64, 272	
ハ゛ックホウ用アタッチメント		山積0.13m3用 ブッシュチョ				,		•	単-96号
(賃料)		ッハ゜ー		4	2, 586	10, 344			
			時間	30	2, 586	77, 580	26	67, 236	
バックホウ用アタッチメント		山積0.45m3用 ブッシュチョ							単-97号
(賃料)		ッハ° ー		4	5, 310	21, 240			
			時間	30	5, 310	159, 300	26	138, 060	
軽トラック		四輪駆動(運転手計上							単-98号
(賃料)		無)		4	1, 196	4, 784			
			時間	30	1, 196	35, 880	26	31, 096	
応急処理									内-34号
(材料)				1		556, 603			
			式	1		556, 603	0	0	
除草工									
				1		25, 160, 378			
(H H L H A - + 1			式	1		24, 283, 990	1	-876, 388	
堤防除草工									
				1		23, 975, 326		050 000	
			式	1		23, 098, 938	1	-876, 388	H 05 H
除草 (梱包)				006 000		00 200 141			内-35号
(板で)			m2	996, 000		22, 382, 141 0	-996, 000	-22, 382, 141	
 除草			IIIZ	U		0	-990, 000	-22, 382, 141	内-36号
(梱包)				0		0			r 1 00 /2
(4)和1437			m2	987, 000		21, 917, 096	987, 000	21, 917, 096	
 除草			1112	301,000		21, 917, 090	301,000	21, 317, 090	内-37号
(焼却)				33, 200		571, 986			71.7
(13/214)			m2	33, 200		571, 986	0	0	
 除草			1112	00, 200		011, 000	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0	内-38号
(無処理)				52,000		1, 021, 199			1, 300,5
(M)/C/王/			m2	0		1, 021, 133	-52,000	-1, 021, 199	

工事名	令和6年度京町出張所	管内河川管理施設維持管理	里工事	(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川修繕		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
除草									内-39号
(無処理)				0		0			
			m2	41,000		609, 856	41,000	609, 856	
高水敷除草工									
				1		1, 185, 052			
			式	1		1, 185, 052	0	0	
 除草						1, 100, 00			内-40号
(梱包)				81, 900		1, 185, 052			1 1 10 .
(1四巳)			m2	81, 900		1, 185, 052	0	0	
			IIIZ	81, 900		1, 100, 002	0	0	
直接工事費				4		20 701 200			
				1		32, 791, 388		11 101 000	
			式	1		43, 975, 388	1	11, 184, 000	
共通仮設費									
				1		2, 828, 677			
			式	1		3, 599, 388	1	770, 711	
共通仮設費 (率計上)									
				1		2, 828, 677			
			式	1		3, 599, 388	1	770, 711	
純工事費									
				1		35, 620, 065			
			式	1		47, 574, 776	1	11, 954, 711	
						11, 011, 110		11,001,111	
				1		13, 562, 701			
			式	1		17, 144, 908	1	3, 582, 207	
			174	1		17, 144, 900	1	3, 302, 201	
工事が				1		40 100 700			
				1		49, 182, 766		15 500 010	
40.65 vm # 66			式	1		64, 719, 684	1	15, 536, 918	
一般管理費等									
				1		9, 077, 234			
			式	1		11, 560, 316	1	2, 483, 082	
工事価格									
				1		58, 260, 000			
			式	1		76, 280, 000	1	18, 020, 000	
消費税相当額									
				1		5, 826, 000			
			式	1		7, 628, 000	1 1	1,802,000	

工事名	令和6年度京町出張所管	內河川管理施設維持管理	工事	(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	河川維持·修繕 河川修繕		
工事区分・工種	 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
工事費計			式	1 1		64, 086, 000 83, 908, 000	1	19, 822, 000	
						33, 233, 333	-	10, 022, 000	

床掘り

第 1号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 床掘り 土砂 標準 無し 無し CB210030 m 3 186 255 47, 430 186 47, 430 合 計 47, 430 47, 430 変更積算金額 47,430 円/m3 47, 430

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 06

床掘り 単価使用年月 2024. 06 第 2号内訳書 歩掛使用年月 2024. 06 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.	数重	単価 単価	金額	级重增减	金額增減	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	19	8, 159	155, 021	19	155, 021	
					0			
合 計								
					155, 021		155, 021	
					0			
変更積算金額								
					155, 021		155, 021	円/m3

第 3号内訳書

歩掛使用年月 2024. 06 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 最小埋戻幅4m以上 CB210410 m 3 3 513.7 1,541 3 1,541 合 計 1,541 1,541 変更積算金額 1,541 円/m3 1,541

単価使用年月

第 4号内訳書

単価使用年月 2024.06 2024.06 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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	76	1, 046	79, 496	76	79, 496	
					0			
合 計								
					79, 496		79, 496	
変更積算金額					0			
多 史 惧 异 並 領					79, 496		79, 496	Ⅲ /m²
					19, 490		79, 490	

第 5号内訳書

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 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		0	0	0			CB210410
		m 3	60	1, 852	111, 120	60	111, 120	
A =1					0			
合 計								
					111, 120		111, 120	
変更積算金額					0			
多 史 惧 异 立 祖					111, 120		111, 120	Ш /2
					111, 120		111, 120	
L		1						

第 6号内訳書

9 0分と1的(目							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	現場制約あり 土砂 無し		0	0	0			CB210410
		m 3	8	4, 662	37, 296	8	37, 296	
生クラッシャーラン(材	RC-40		0	0	0			WYB00035
 費)								
		m 3	9	3, 200	28, 800	9	28, 800	単一 101号
合 計					0			
П П					66, 096		66, 096	
					0		,	
更積算金額								
					66, 096		66, 096	円/m3

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 06

第 7号内訳書

単価使用年月 2024.06 步掛使用年月 2024.06 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			0	0	0			CB210080
		m 2	49	388. 5	19, 036	49	19, 036	
A ∌I					0			
合 計					19, 036		19, 036	
					19,030		19,030	
変更積算金額								
					19, 036		19, 036	円/m2

土砂等運搬

1 70 8	fr Next Life.	0/ 6						
土砂等 8号内訳書	产連搬						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 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
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無		0	0	0			WA901000
ス土)	3.5km以下 良好							
		m 3	51	734. 2	37, 444	51	37, 444	単一 102号
					0			
合 計								
					37, 444		37, 444	
					0		11, 222	
変更積算金額								
文人 原开业员					37, 444		37 444	円/m3
					01, 111		01, 111	11/ 110
	T. Control of the Con			1	l	1	1	1

整地

第 9号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	51	133	6, 783	51	6, 783	
合 計					0			
					6, 783		6, 783	
					0		0,100	
変更積算金額								
					6, 783		6, 783	円/m3

型枠

第 10号内訳書

歩掛使用年月 2024. 06 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 CB240210 m 2 90 8,867 798,030 90 798, 030 合 計 798,030 798,030 変更積算金額 798,030 円/m2 798,030

単価使用年月

型枠

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
埋設型枠			0	0	0			WYB00062
		m 2	3.8	9, 182	34, 891	3.8	34, 891	単一 104号
埋設型枠(材料費)			0	0	0			WYB00063
		m 2	3.8	333	1, 265	3.8	1, 265	単一 105号
合 計					0			
п н					36, 156		36, 156	
変更積算金額					0			
					36, 156		36, 156	円/m2

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 06

第 12号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 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		20	666. 7	13, 334			CB430510
		m	20	666. 7	13, 334	0	0	
					12, 155			
合 計					10.155			
					12, 155		0	

第 13号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 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	9. 5	666. 7	6, 333	9.5	6, 333	
					0			
合 計								
					6, 333		6, 333	
変更積算金額					0			
及 文 傾 异 並 傾					5,772		5, 772	ш /m
					5,112		5, 112	11/ 11

コンクリート切断 第 14号内訳書		,	, . –)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート切断(湿式ウ 切断原			0	0	0			WYB00046
ォールソーイング工法)								_
		m	14. 7	89, 130	1, 310, 211	14. 7	1, 310, 211	単一 111号
合 計					0			
					1, 310, 211		1, 310, 211	
					0		, ,	
変更積算金額								
					1, 194, 234		1, 194, 234	円/m

工事用道路盛土

第 15号内訳書

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 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
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		100	136.8	13, 680			CB210610
	無し							
		m 3	100	136. 8	13, 680	0	0	
					12, 470			
合 計								
					12, 470		0	
						!		

第 16号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管φ200~400 継手材材料費必要		0	0	0			WYB00076
		m	29. 3	3, 314	97, 100	29. 3	97, 100	単一 114号
仮排水管撤去 (露出部)	高密度ポ リエチレン管 φ 200~400		0	0	0			WYB00077
		m	29. 3	186. 9	5, 476	29. 3	5, 476	単一 115号
A 31					0			
合 計					102, 576		102, 576	
					0			
変更積算金額					93, 503		93, 503	□ /m
					00,000		00,000	1 1 7 11

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 3

現場発生品運搬

		0 /	0.0007					
現場発 第 17号内訳書	生品運搬						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ペーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下		0	0	0			CB010410
		t	0.08	2, 967	237	0.08	237	
現場発生品及び支給品積込	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
み・荷卸し								
		t	0.08	9, 619	769	0.08	769	
					0			
合 計								
					1,006		1,006	
					0			
変更積算金額								
					917		917	円/t

土の・ 18号内訳書	ō	., -)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上のう工	仕拵·積立·撤去		0	0	0			WB252610
		袋	10	832. 9	8, 329	10	8 329	単一 116号
ブルーシート(材料費)	#2000 3.6m×5.4m	32	0	0	0	10		WYB00075
		m 2	2. 7	42	113	2.7	113	単一 117号
合 計					0			
					8, 442		8, 442	
					0			
更積算金額					7, 695		7 695	円/袋
					1,000		1,033	11/ 48

第 19号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管φ200~400 継手材材料費必要		0	0	0			WYB00070
		m	25	5, 280	132, 000	25	132, 000	単一 118号
仮排水管撤去 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 200~400		0	0	0			WYB00071
		m	25	186. 9	4, 672	25	4, 672	単一 119号
合 計					0			
Ц РГ					136, 672		136, 672	
変更積算金額					0			
久入1g分 近 1g					124, 583		124, 583	円/m

単価使用年月 歩掛使用年月

2024. 3

第 20号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管φ450~600 継手材材料費必要		0	0	0			WYB00073
		m	19. 7	14, 840	292, 348	19. 7	202 249	単一 120号
	高密度ポリエチレン管 φ 450~600	111	0	0	292, 348	19.7		WYB00074
		m	19. 7	335. 6	6, 611	19. 7	6, 611	単一 121号
					0			
合 計					298, 959		298, 959	
					298, 939		290, 959	
変更積算金額								
					272, 515		272, 515	円/m

単価使用年月 歩掛使用年月

2024. 3

現場発生品運搬

第 21号内訳書	生品運搬						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下		0	0	0			CB010410
		t	0. 28	2,001	560	0.28	560	
現場発生品及び支給品積込	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
み・荷卸し								
		t	0. 28	9, 619	2, 693	0. 28	2, 693	
					0			
合 計								
					3, 253		3, 253	
					0			
変更積算金額								
					2, 965		2, 965	円/t
		1						
								I

土のう

第 22号内訳書

規格 立·撤去 . 6m×5. 4m	単位 袋 m 2	数量 0 25 0	単価 0 832.9	金額 0 20,822	数量増減	金額増減	摘要 WB252610
		25	832. 9	20, 822	25	20 822	
6m×5.4m					25	20 822	
6m×5.4m		0	0			20,022	単一 116号
	m 2			0			WYB00057
		6. 9	42	289	6. 9	289	単一 122号
				0			
				91 111		01 111	
				0		21, 111	
				19, 243		19, 243	円/袋
					21, 111 0 19, 243	0	0

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 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
仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管φ200~400 継手材材料費必要		0	0	0			WYB00069
I		m	18. 2	3, 314	60, 314	18. 2	60, 314	単一 123号
仮排水管撤去 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 200~400		0	0	0			WYB00072
			18. 2	186. 9	2 401	18. 2	2 401	単一 124号
		m	18. 2	186. 9	3, 401	18. 2	3, 401	単一 124万
合 計					0			
ц н					63, 715		63, 715	
					0		33,113	
変更積算金額								
					58, 079		58, 079	円/m

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 3

現場発生品運搬

第 24号内訳書

) 21:31 th/ 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
想券生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下		0	0	0			CB010410
		t	0.05	2,001	100	0.05	100	
場発生品及び支給品積込 ・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
		t	0.05	9, 619	480	0.05	480	
合 計					0			
					580		580	
更積算金額					0			
					528		528	円/t

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 3

第 25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
仕拵·積立·撤去		0	0	0			WB252610
	412-	7	000 0	5.000		F 000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
#2000 P C X/E 4	没				7		
#2000 3.6m×5.4m		0	0	0			WYB00079
	m 2	2. 3	42	96	2.3	96	単一 125号
				0			
				5, 926		5, 926	
				0			
				5, 401		5, 401	円/袋
	規格	仕拵·積立·撤去 袋	仕拵·積立·撤去 0 袋 7 #2000 3.6m×5.4m 0	仕拵·積立·撤去 0 0 袋 7 832.9 #2000 3.6m×5.4m 0 0	仕拵·積立·撤去 0 0 袋 7 832.9 5,830 #2000 3.6m×5.4m 0 0 0 m 2 2.3 42 96 0 0 0	仕拵・積立・撤去 0 0 0 袋 7 832.9 5,830 7 #2000 3.6m×5.4m 0 0 0 m 2 2.3 42 96 2.3 5,926 0	仕拵・積立・撤去

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 3

仮排水管

第 26号内訳書

単価使用年月 2024. 3 2024. 04 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
仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管φ450~600 継手材材料費必要		0	0	0			WYB00066
		m	18. 7	14, 840	277, 508	18. 7	277, 508	単一 126号
仮排水管撤去 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 450~600		0	0	0			WYB00067
		m	18. 7	335. 6	6, 275	18. 7	6, 275	単一 127号
					0			
合 計								
					283, 783		283, 783	
					0			
変更積算金額								
					258, 682		258, 682	円/m
		-						

現場発生品運搬

IB 18 46	生品運搬	0 /	0.1.0_7		╡		W/ F-11. F-1. F-1	1
第 27号内訳書	生 即 學 恢						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下		0	0	0			CB010410
		t	0. 17	2, 967	504	0.17	504	
現場発生品及び支給品積込	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
み・荷卸し								
		t	0. 17	9, 619	1,635	0.17	1, 635	
					0			
合 計								
					2, 139		2, 139	
					0			
変更積算金額								
					1,949		1, 949	円/t

土のう

第 28号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう工	仕拵·積立·撤去		0	0	0			WB252610
		袋	15	832. 9	12, 493	15	12, 493	単一 116号
ブルーシート (材料費)	#2000 3.6m×5.4m		0	0	0			WYB00080
		m 2	4. 2	42	176	4. 2	176	単一 128号
					0			
合 計					12, 669		12, 669	
					0		12,000	
変更積算金額								
					11, 548		11, 548	円/殺

単価使用年月

2024. 3

0/2人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 29号内訳書

		=						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		1 1		10.000	00.040		00.040	₩ 190 E.
		人日	2	13, 020	26, 040	2	26, 040	単一 129号
					0			
合 計								
					26, 040		26, 040	
					0		20,010	
					U			
変更積算金額								
					23, 736		23, 736	円/人目

1,000m2当たり内訳書

伐木伐竹運搬 単価使用年月 2024. 3 第 30号内訳書 歩掛使用年月 2024. 04 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 機械施工 無し 無し 7.0km以下 全ての費用 運搬 (伐木除根) 10.72 1, 215 13,024 CB320580 m 3 10.72 1,215 13,024 0 0 11,872 合 計 11,872 0

- 30 -

0/1構造物当たり内訳書

グラウト充てん

グラウト充て/ 第 31号内訳書	V						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
グラウト充てん			0	0	0			WYB00052
		構造物	1	172, 500	172, 500	1	172 500	単一 142号
グラウト材(材料費)			0	0	0	1	112,000	WYB00053
								W
		kg	37. 8	220	8, 316 0	37. 8	8, 316	単一 143号
合 計					Ŭ			
					180, 816		180, 816	
THE COLUMN A MET					0			
E 更積算金額					164, 830		164 830	円/構造物
					101,000		101,000	137 113.213

欠損部補修

	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	歩掛使用年月 労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-25(高炉)		0	0	0	33.2.403		CB240010
	一般養生							
	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.04	36, 960	1, 478	0.04	1, 478	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	0.3	7, 981	2, 394	0.3	2, 394	
合 計					0			
िं ही					3,872		3, 872	
					0			
变更積算金額					3, 529		3, 529	円/m3
					3,323		3, 323	1 47 1110

欠損部補修

名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 コンクリート 小型構造物 パックホウ (クレーン機能付)打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用 m 3 0.03 35,240 1,057 0.03 1,057	igno-00-2-0 摘要 0
コンクリート 小型構造物 バックが (クレーン機能付)打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用 m3 0.03 35,240 1,057 0.03 1,057 型枠 一般型枠 小型構造物 m2 0.42 7,981 3,352 0.42 3,352 合 計 m2 0.42 7,981 3,352 0.42 3,352 変更積算金額 0 0 0 0 0 4,409 4,409	0
コンクリート 小型構造物 バックが (ハン)機能付)打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用 m 3 0.03 35,240 1,057 0.03 1,057 型枠 一般型枠 小型構造物 m 2 0.42 7,981 3,352 0.42 3,352 合 計 一般型枠 小型構造物 m 2 0.42 7,981 3,352 0.42 3,352 変更積算金額 の 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0
型枠 一般型枠 小型構造物 m 3 0.03 35,240 1,057 0.03 1,057 CB240210 合計 m 2 0.42 7,981 3,352 0.42 3,352 0.42 3,352 0.42 3,352 0.42 3,409 0.42 4,409 4,409 4,409 4,409 4,409 4,409 0.42)
型枠 一般型枠 小型構造物 m 3 0.03 35,240 1,057 0.03 1,057 CB240210 合 計 m 2 0.42 7,981 3,352 0.42 3,352 0.42 3,352 変更積算金額 で更積算金額 0 0 0 0 0 0 0 4,409 4,409 4,409)
型枠 一般型枠 小型構造物 m 2 0 42 7,981 3,352 0.42 3,352 合計 合計 M 2	0
合計 m 2 0.42 7,981 3,352 0.42 3,352 変更積算金額	
合計 0 4,409 4,409 変更積算金額 0	
合計 0 0 4,409 4,409 変更積算金額 0 0 0 0 0	
合計 4,409 変更積算金額	
変更積算金額 4,409 4,409	
変更積算金額 0 0	

一式当たり内訳書

応急処理

第 34号内訳書 (材料)

4) 01:01:10(E (4):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
ミコンクリート 高炉	18-8-40		20	19, 100	382, 000			
		m 3	20	19, 100	382, 000	0	0	
写生 クラッシャーラン	R C - 4 0		20	3, 200	64, 000			
		m 3	20	3, 200	64, 000	0	0	
予 芝	半土付き		20	480	9, 600			
		m 2	20	480	9, 600	0	0	
	120×1000×1mm スチール製、全面反射、勾配無		1	14, 300	14, 300			
		枚	1	14, 300	14, 300	0	0	
量水標(I型)	120×1000×1mm ステンレンス製、全面反射、勾配無		1	21,000	21,000			
		枚	1	21,000	21,000	0	0	
C型鋼(めっき)	150×75×75×4.5t L=3000mm		1	22, 580	22, 580			
		本	1	22, 580	22, 580	0	0	
C型鋼(めっき)	150×75×75×4.5t L=5000mm		1	37, 640	37, 640			
		本	1	37, 640	37, 640	0	0	
距離標(河川用)	120×120×1200		1	10,600	10, 600			
		本	1	10,600	10, 600	0	0	
耐候性枕土のう	25cm×90cm		1	193	193			
		袋	1	193	193	0	0	
車止め	差込式、横桟付、スチール、白赤 φ60.5 W1000×H800		1	36, 900	36, 900			
		基	1	36, 900	36, 900	0	0	
基礎ブロック(車止め用)	250×250×250		1	1,640	1,640			
		個	1	1,640	1,640	0	0	
車止め用反射鏡	AT-100W φ 60.5 両面		1	6, 975	6, 975			
		個	1	6, 975	6, 975	0	0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 3

一式当たり内訳書

応急処理

第 34号内訳書 (材料)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 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
丸太杭 (杉)	φ80×1000 先とぎ加工		1	774	774			
		本	1	774	774	0	0	
再生クラッシャーラン	RC-40 工場渡し		1	2, 380	2, 380			
		m 3	1	2, 380	2, 380	0	0	
		6 111	1	2, 300	556, 603	0	0	
合 計					000,000			
					556, 603		0	
					,			

996,000/0m2当たり内訳書

除草

第 35号内訳書 (梱包)							歩掛使用年月	2024. 3
1. 41	(n to		W =))((A store	W H W h	労務調整係数 (17)()()	1. 000-00-00-2-0
名称 二十年 派出	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
引掛式除草(除草・人力集 飛散 ・ にないない。	り 止 措 直 無 し		91, 195	61. 55	5, 613, 052			WYB00031
草・梱包[貸与])						_)/
	als till me to y	m 2	91, 195	61. 55	5, 613, 052	0	0	単一 167号
肩掛式除草 (除草・人力集 飛散 飛散 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	防止措置有り		4, 971	68. 12	338, 624			WYB00015
草・梱包[貸与])								
		m 2	4, 971	68. 12	338, 624	0	0	単一 168号
Nンドガイド式除草 (除草)			575, 885	23. 57	13, 573, 609			WYB00019
機械集草・梱包[貸与])								
		m 2	575, 885	23. 57	13, 573, 609	0	0	単一 169号
遠隔操縦式除草(除草・機			323, 934	15. 52	5, 027, 455			WYB00017
伐集草・梱包)[貸与]								
		m 2	323, 934	15. 52	5, 027, 455	0	0	単一 170号
					22, 382, 141			
合 計								
					0		-22, 382, 141	

単価使用年月

0/987,000m2当たり内訳書

除草

第 36号内訳書 (梱包

第 36号内訳書 (梱包)							歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
『掛式除草(除草・人力集 ■・梱包[貸与])	飛散防止措置無し		0	0	0			WYB00034
		m 2	83, 040	61.55	5, 111, 112	83, 040	5, 111, 112	単一 171号
京掛式除草(除草・人力集 エ・梱包[貸与])	飛散防止措置有り		0	0	0			WYB00029
		m 2	4, 971	68. 12	338, 624	4, 971	338, 624	単一 172号
ンドガイド式除草 (除草 機械集草・梱包[貸与])			0	0	0			WYB00030
		m 2	576, 119	23. 57	13, 579, 124	576, 119	13, 579, 124	単一 173号
福操縦式除草(除草・機 は集草・梱包)[貸与]			0	0	0			WYB00033
		m 2	323, 050	15. 52	5, 013, 736	323, 050	5, 013, 736	単一 174号
					0			
合 計					24, 042, 596		24, 042, 596	
					0			
E.更積算金額					21, 917, 096		21, 917, 096	円/m2

単価使用年月

33,200m2当たり内訳書

除草

第 37号内訳書 (焼却)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 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
肩掛式除草(除草・焼却)	飛散防止措置無し		2, 999	45. 28	135, 794			WYB00023
		m 2	2, 999	45. 28	135, 794	0		単一 175号
ハンドガイド式除草(除草			30, 219	16. 27	491, 663			WYB00025
・焼却)								
		m 2	30, 219	16. 27	491, 663	0	0	単一 176号
					571, 986			
合 計								
					571, 986		0	

52,000/0m2当たり内訳書

除草

第 38号内訳書 (無処理)

単価使用年月 2024. 3 2024. 04 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

		_					刀伤帆歪你奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
肩掛式除草 (除草)	飛散防止措置無し		22, 853	39. 46	901, 779			WYB00024
		m 2	22, 853	39. 46	901, 779	0	0	単一 177号
ハンドガイド式除草(除草			6, 733	10. 45	70, 359			WYB00026
)			,		,			
,		m 2	6, 733	10. 45	70, 359	0	0	単一 178号
遠隔操縦式除草(除草)[111 2	22, 405	6. 61	148, 097			WYB00027
貸与]			22, 400	0.01	140,031			1000021
貝子」		m 2	22, 405	6. 61	140,007	0		単一 179号
		m Z	22, 405	0.01	148, 097	U	0	甲一 179万
۸ عا					1, 021, 199			
合 計								
					0		-1, 021, 199	
		1			ļ.		!	

0/41,000m2当たり内訳書

除草

第 39号内訳書 (無処理)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							刀伤帆歪床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
肩掛式除草 (除草)	飛散防止措置無し		0	0	0			WYB00036
		m 2	11, 275	39. 46	444, 911	11, 275	444, 911	単一 180号
ハンドガイド式除草(除草			0	0	0	,		WYB00037
)								
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		m 2	7, 272	10. 45	75, 992	7, 272	75 992	単一 181号
遠隔操縦式除草(除草)[111 2	0	0	0	1,212		WYB00038
貸与]			V	· ·	· ·			1000000
貝子」		m 2	22, 405	6. 61	148, 097	22, 405	140,007	単一 182号
		m Z	22, 405	0.01		22, 405	148, 097	平 182万
۸ عا					0			
合 計								
					669, 000		669, 000	
					0			
変更積算金額								
					609, 856		609, 856	円/m2
						<u> </u>	!	

81,900m2当たり内訳書

除草

第 40号内訳書 (梱包)

単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

	-						刀伤帆罡床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
肩掛式除草(除草・人力集	飛散防止措置無し		628	61.55	38, 653			WYB00028
草・梱包[貸与])								
		m 2	628	61. 55	38, 653	0	0	単一 183号
遠隔操縦式除草(除草・機			81, 271	15. 52	1, 261, 325	, , ,		WYB00032
械集草・梱包) [貸与]			01, 271	15.52	1, 201, 323			W1D00032
恢乗早・梱包/ [貝子]						_)V
		m 2	81, 271	15. 52	1, 261, 325	0	0	単一 184号
					1, 185, 052			
合 計								
					1, 185, 052		0	
	<u>'</u>							
	<u>'</u>							
	<u>'</u>							

- 41 -

1 八十						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		303 303
	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 5,000m3未満	m 3	1	332. 4 332. 4	332. 4 332. 4	CB210	100	
	計				332.1	332. 4 332. 4			
	単価					332. 4 332. 4	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-2号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1, 107 1, 107
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		1	1, 215	1, 215	CB2101	
			m 3	1	1, 215	1, 215		
	計					1, 215		
						1, 215		
	単価					1, 215		
						1, 215	円/m3	3

- 1 -

	1次単価表						2024. 2024. 1. 000-	
単一3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	218
						1		218
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ	<i>(</i>)	土砂 土量50,000m3未満		1	239. 2	239. 2	CB2100	020
			m 3	1	239. 2	239. 2		
	計					239. 2 239. 2		
	単価					239. 2		
						239. 2	円/m3	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
積込(ルーズ*) 単-4号	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	単位	2	数量	1	単価	270. 9
甲一4万		平14.	m3		1		270. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満		1	297. 2	297. 2	CB2100	020
		m 3	1	297. 2	297. 2		
計					297. 2		
					297. 2		
単価					297. 2		
					297. 2	円/m3	3

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-	-00-2-0				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	24.44	0	ж. =	1	単価	212. 9
単一5号		単位	m3	数量	1	1 11111	212. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し		1	233. 6	233. 6	CB210510	
		m 3	1	233. 6	233. 6		
計					233. 6		
					233. 6		
単価					233. 6		
					233. 6	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (
単一6号	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価	763. 8 763. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)) 盛土	2. 5m以上4. 0m未満		1	837. 9	837. 9	CB2105	510
			m 3	1	837. 9	837. 9		
	∄†					837. 9		
	μ					837. 9		
	単価					837. 9		
	- 平岡					837. 9	円/m3	}

1 八十						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. (1. 000-		
)V = =	土砂等運搬	土砂(シラス)	224 44-		ж. =	1	単価		833. 4
単一7号			単位	m3	数量	1	— IIII		833. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
ダンプトラッ	,ク運搬(シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無		1	914. 3	914. 3	WA9010	000	
		5.5km以下 良好							
			m 3	1	914. 3	914. 3	単一	99号	
	計					914. 3			
						914. 3			
	単価					914. 3			
						914. 3	円/m3	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	4 -00-00-2-0
単-8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	218
						1		218
	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		1	239. 2	239. 2	CB2100	20
			m 3	1	239. 2	239. 2		
	計					239. 2		
						239. 2		
	単価					239. 2		
	华					239. 2	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	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一9号	法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	774. 1
						1		774. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形		切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	849. 2	849. 2	CB2200	010
			m 2	1	849. 2	849. 2		
	計					849. 2		
						849. 2		
	単価					849. 2		
						849. 2	円/m2	2

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	_	
1	単価	389. 5	_

						力伤调登保奴	1. 000-00-00-2-0		
単-10号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	38	89. 5
						1		38	89. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	427.3	427. 3	CB2200	010	
			m 2	1	427.3	427. 3			
	計					427.3			
						427. 3			
	単価					427. 3			
						427. 3	円/mi	2	

	1 次単価表							3 04 -00-00-2-0
)	法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約無	274.64		ж. =	1	単価	629. 9
単-11号			単位	m2	数量	1	- іш	629. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形		盛土部 有り 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	691	691	CB220	010
			m 2	1	691	691		
	計					691 691		
	単価					691 691	円/m	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 1. 000-00-00-2-0		
整地 単-12号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	121.	. 2
					1		121.	. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地	残土受入れ地での処理		1	133	133	CB2106	310	
		m 3	1	133	133			
計					133			
					133			
					133			
単価					133	円/m3	3	

単価使用年月

	1 以平Щ以						単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 労務調整係数 1.000-00	
単一13号	土砂等運搬	土砂(シラス)	単位	m3	数量	1	単価	833. 4
単一13万			甲位.	m3	数里 	1		833. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック	ク運搬(シラス土)	バックキウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 5.5km以下 良好		1	914. 3	914. 3	WA90100	00
			m 3	1	914. 3	914. 3	単一 9	9号
	計					914. 3		
						914. 3 914. 3		
	単価							
						914. 3	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	
単-14号	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) 遮水シート無	単位	m2	数量	0	単価	0 18, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
間知ブロック	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		0	0	0	CB226	020
			m 2	1	20, 180	20, 180		
	計					0		
						20, 180		
	単価					0		
						20, 180	円/m²	2
変更積算単値	#							
	-					18, 400	円/m²	2

1 次単価表							2024. 2024. 1. 000	
単-15号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	0	単価	0 4, 271
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=10		0	0	0	CB224'	
			m 2	1	4, 685	4, 685		
	計					0		
						4, 685		
	単価					0		
						4, 685	円/m2	2
変更積算単個	<u>-</u>							
						4, 271	円/m ²	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
現場打天端コンクリート 単一16号	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		55, 730
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0	0	0	CB226	180
		m 3	1	61, 140	61, 140		
11					0		
					61, 140		
単価					0		
					61, 140	円/m3	3
変更積算単価							
					55, 730	円/m	3

	1 次単価表						
平張コンクリート	基礎砕石厚20cm コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	5, 490 5, 490
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		1	1, 776	1, 776	CB2211	110
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)	m 2	0. 15	1, 776 28, 310	1, 776 4, 246. 5	CB2400	010
	一般養生 無し 全ての費用		0.13	20, 310	4, 240. 0	CD2400	710
		m 3	0. 15	28, 310	4, 246. 5		
計					6, 022. 5		
					6, 022. 5		
単価					6, 023		
					6,023	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-18号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	4, 270 4, 270
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板	地板 30m2未満 瀝青質目地板t=10 1 4,685		4, 685	CB2247	710			
			m 2	1	4, 685	4, 685		
	計					4, 685		
	μΙ					4, 685		
)24 /m²					4, 685		
	単価					4, 685	円/m2	2

	1次単価表						
張芝 単-19号	張芝工 100m2未満	単位	m2	数量	1	2,272 単価	
					1	2, 272	
名称	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 100m2未満 無		1	2, 493	2, 493	WB810870	
		m 2	1	2, 493	2, 493	単一 100号	
計					2, 493 2, 493		
単価					2, 493		
					2, 493	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (1. 000-)4 -00-00-2-0	
単一20号	人工張芝	功行	単位	m2	数量	1	単価		619. 2
						1			619. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
人工張芝				1	679. 3	679. 3	CB2209	910	
			m 2	1	679.3	679. 3			
	計					679. 3			
	п					679. 3			
	単価					679. 3			
	1 1000					679. 3	円/m2	2	

	1 次単価表						3 04 -00-00-2-0
袋詰玉石運搬 単-21号 (支給品)	2t型 L=5.0km以下	単位	袋	数量	1	単価	3, 448 3, 448
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
消波根固めブロック積込み	2.5t以下 ラフテレーン/ルーン (油圧伸縮ジプ型) 25t 吊	個	1	1, 769 1, 769	1, 769 1, 769	CB310	
消波根固めブロック運搬	標準 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 5.0km以下		1	2, 014	2, 014	CB3100)40
計		個	1	2, 014	2, 014 3, 783 3, 783		
単価					3, 783 3, 783	円/袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-22号	袋詰玉石据付 (支給品)	2t型	単位	袋	数量	1	単価	1, 958 1, 958
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
消波根固めて	ブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 乱積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	2, 148 2, 148	2, 148 2, 148	CB3100	
	計	惊·毕	III	1	2, 140	2, 148 2, 148 2, 148		
	単価					2, 148 2, 148	円/袋	570

	1 次単価表						2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0		
単-23号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価		112. 5
						1			112. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
不陸整正		無し全ての費用		1	123. 5	123. 5	CB4100	010	
			m 2	1	123. 5	123. 5			
	計					123. 5			
						123. 5			
	単価					123. 5			
						123. 5	円/m2	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単一24号	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	単位	m2	数量	1	単価		791.9
1 213			1 124		<i></i>	1			791. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	草道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	868.8	868. 8	CB410	030	
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	868.8	868.8			
						868. 8			
	計								
						868.8			
						868. 8			
	単価								
						868.8	円/m	2	

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-25号	表層(車道・路肩部)	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, 966 1, 966
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・		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	2, 157	2, 157	CB410	
	計	PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 157	2, 157 2, 157 2, 157		
	単価					2, 157 2, 157	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	
単-26号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2, 753 2, 753
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
表層(車道・	・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20)		1	3, 020	3, 020	CB410	260
		7° ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 020	3, 020		
	計					3, 020		
						3, 020 3, 020		
	単価					3, 020	円/m	2

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-27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 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0 792
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	垣・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	0	0 868. 8	0 868. 8	CB410	030
	計					0 868. 8		
	単価					0 868. 8	円/mi	2
変更積算単位	T					792	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0)4 -00-00-2-0
単-28号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20)		0	0	0	CB4102	260
		プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	2, 062	2, 062		
						0		
	計							
						2, 062		
						0		
	単価							
						2, 062	円/m2	2
変更積算単位	西							
						1,880	円/m2	2

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-29号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0 2, 753
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	3, 020	3, 020	CB4102	
	카	7,7,7,7,7,7,7		-	-,,	3,020		
	単価					0		
						3, 020	円/m2	?
変更積算単位	6					2, 753	円/m2)

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一30号	舗装止	180×300	単位	m	数量	0	単価	0 6, 582
		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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	0. 54	33, 380	18, 025. 2	CB240	210
			m 2	6. 3	7, 981	50, 280. 3		
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		CB221	110
			m 2	2.8	1, 392	3, 897. 6		
	計					72, 203. 1		
	単価					0 7, 221	円/m	
変更積算単個	Ti					6, 582	円/m	

		1 次単位	画表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-31号	進入防止縁石	180×300×600	単位	個	数量	0	単価	0 4, 647
	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 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB2400	010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	0. 32	33, 380	10, 681. 6	CB2402	210
			m 2	4. 7	7, 981	37, 510. 7		
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	CB221	110
			m 2	2	1, 392	2, 784		
	計					50, 976. 3		
	単価					0 5, 098	円/個	
変更積算単価	Ti					4, 647	円/個	

	1 次単価表						単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-0	
単一32号	基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 584
			単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	0	0 1, 584	0 1, 584	CB221	
	計					0 1, 584		
	単価					0 1, 584	円/mi	2
変更積算単位	т					1, 584	円/mi	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一33号	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		26, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設		0	0	0	CB2400	010
	24-12-40(高炉)						
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	26, 270	26, 270		
					0		
計							
					26, 270		
					0		
単価							
					26, 270	円/m3	3
変更積算単価					00, 070		
					26, 270	円/m3	3

	1 次単価表						2024. 2024. 1. 000	
単一34号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		182, 500 摘要
鉄筋工[市場		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.	<u>数</u> 里 0	0 182, 500	近朝 0 182, 500	WB810	010
	計			-	102,000	0	'	
	単価					0 182, 500	円/t	
変更積算単個	T					182, 500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000	
単一35号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	0	単価	0
4 00 9			41111	1112		1		4, 795
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=10		0	0	0	CB2247	710
			m 2	1	4, 795	4, 795		
	計					0		
						4, 795		
	単価					0		
						4, 795	円/m2	2
変更積算単位	西							
						4, 795	円/m2	2

	1 次単価表						06 06 -00-00-2-0
単一36号	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	0	単価	0 2, 666
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
止水板	CF (塩ビ製) 200*5		0	0	0	CB2248	310
		m	1	2, 666	2, 666		
計					0		
					2, 666		
単価					0		
					2, 666	円/m	
変更積算単価							
					2, 666	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-37号	止水板	水膨張止水板	単位	m	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	 金額		2,623 摘要
止水板	-/13 47V	各種(ゴム製)	- 平位	0	0	並 預	CB224	
			m	1	2, 623	2, 623		
	計					0		
						2, 623		
	単価					0		
						2, 623	円/m	
変更積算単位	西							
						2, 623	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-38号	端部コンクリート		単位	m3	数量	0	単価	0 33, 380
コンクリート	名称	規格 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	単位	数量	単価 0	金額 0	CB2400	摘要 10
	計		m 3	1	33, 380	33, 380 0 33, 380		
	単価					0 33, 380	円/m3	
変更積算単個	Б					33, 380	円/m3	

		1 次	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-39号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	3, 694
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ンクリー		防草コンクリート クレーン機能付き バックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し		0	0	0	WB240	730
		10m3/100m2 有り	m 2	1	3, 604	3, 604	単一	
生工		防草コンクリート	m 2	0	0 89. 45	0 89. 45	WB240	
	計					0 3, 693. 48	5	
	単価					0 3, 694	円/m	2
更積算単値	ш					3, 694	円/m	2

		1 次單	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-40号	張りコンクリート (人力打設)	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0 2, 831
		規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB2400	
	計		m 3	0. 1	28, 310	2,831		
	äT					2, 831		
	単価					0		
						2, 831	円/m2	2
変更積算単位	ш					2, 831	円/m2	,

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	4 -00-00-2-0
単-41号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7, 038
						1		7, 038
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7, 721	7, 721	WB8240	10
			m 3	1	7,721	7, 721	単一 1	08号
	計					7, 721		
						7, 721		
						7, 721		
	単価					7, 721	円/m3	ı

		1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-		
単-42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	18	87. 3
						1		18	87. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	205. 5	205. 5	CB4303	10	
			m 2	1	205. 5	205. 5			
	計					205. 5			
						205. 5			
	単価					205. 5			
						205. 5	円/m2		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
コンケリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	226.64		ж. =	0	単価	0
単-43号		単位	m3	数量	1	т іш	7, 038
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 不要		0	0	0	WB8240	010
		m 3	1	7, 721	7, 721	単一:	109号
計					0		
					7, 721		
単価					0		
					7, 721	円/m	3
変更積算単価							
					7, 038	円/m3	3

		1 涉	ド単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-44号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	0	単価	0 28, 140
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		0	0	0	WB8240	
			m 3	1	29, 810	29, 810	単一	
積込(コンク	7リート殻)	全ての費用		0	0	0	CB2242	260
			m 3	1	1, 059	1, 059		
	計					0		
						30, 869		
	単価					0 30, 870	円/m:	
						30,870	円/m	3
変更積算単位	Ti					28, 140	円/m;	3

		1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
単一45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	0	単価		0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	187. 4
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430		
			m 2	1	205. 5	205. 5			
	計					205. 5			
	単価					0			
変更積算単値	п:					205. 5	円/mi	2	
发 史惧异毕1	Щ					187. 4	円/m²	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-46号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 220 1, 220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用 m 3 1 1,339		1, 339 1, 339	CB227			
	計		111 3	1	1, 333	1, 339		
	単価					1, 339	円/mi	3

		1次単位	価表				2024. 2024. 1. 000-	
単-47号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 708 2, 708
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 971 2, 971	2, 971 2, 971	CB2270	010
	計					2, 971 2, 971		
	単価					2, 971 2, 971	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0)4 -00-00-2-0
単-48号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1, 952
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込		0	0	0	CB2270)10
		無し 14.4km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 141	2, 141		
						0		
	計							
						2, 141		
						0		
	単価							
						2, 141	円/m3	3
変更積算単位	西							
						1, 952	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	2024. 2024. 1. 000	
単-49号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 3, 349
		規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	0	0 3, 674	0 3, 674	CB2270	010
	計					0 3, 674		
	単価					0 3, 674	円/mi	3
変更積算単位	ш					3, 349	円/m:	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-50号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
			1 1-2-2			1		3, 464
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB020	051
			m 3	1	3, 800	3, 800	単一	112号
	計					0		
						3, 800		
	単価					0		
						3, 800	円/m	3
変更積算単価	<u> </u>							
						3, 464	円/m	3

	1 次单	鱼価表				2024. 3 2024. 04 1. 000-00	
製処分単一51号	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 3, 893
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB02005	1
		m 3	1	4, 270	4, 270	単一 11:	3号
計					0		
					4, 270		
単価					0		
					4, 270	円/m3	
変更積算単価							
					3, 893	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	04 -00-00-2-0
伐木·伐竹 単-52号	伐竹		単位	m2	数量	1	単価	144. 9
						1		144. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
伐木・伐竹 (伐木除根)	伐竹			1	159	159	CB3205	510
			m 2	1	159	159		
計						159		
						159		
W/ fee						159		
単価						159	円/m2	2

	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. 04 2024. 04 1. 000-0		
集積積込み	除根無し))(t-		ж. =	1	単価		53.06
単-53号		単位	m2	数量	1	- іш		53. 06
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集積積込み(機械施工)(伐木除根)	無し 全ての費用		1	58. 21	58. 21	CB32056	60	
		m 2	1	58. 21	58. 21			
					58. 21			
計								
					58. 21			
					58. 21			
単価								
					58. 21	円/m2		
1								

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-54号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 123m 0.2mm以上 エポキン樹脂 1種	単位	構造物	数量	1	単価	975, 406 975, 406
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ひび割れ補値	修工(低圧注入工法)	25m以上 123m 7.38kg 28.29kg 492個		1	1, 070, 000	1,070,000	WB229	110
			構造物	1	1,070,000	1, 070, 000	単一:	130号
	計					1,070,000		
	DV Fee					1, 070, 000 1, 070, 000		
	単価					1, 070, 000	円/樟	5 造物

	1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
充てん工法 単-55号	20m未満 1.0mm以上 シーラント系 エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	0	単価 91.	0,530
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)	20m未満 1.463kg		0	0	0	WB229010	
		構造物	1	100, 400	100, 400	単一 131号	
計					0		
					100, 400		
単価					0		
					100, 400	円/構造物	
変更積算単価							
					91, 530	円/構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-56号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 123m 0.2mm以上1.0mm未満 エポ お樹脂3種	単位	構造物	数量	0	単価	0 977, 300
	1	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ひび割れ補修	至工(低圧注入工法)	25m以上 123m 7.38kg 28.29kg 492個	—	0	0	0	WB2291	
			構造物	1	1, 072, 000	1, 072, 000	単一]	132号
	計					0		
						1, 072, 000		
	単価					0		
						1, 072, 000	円/構	背 造物
変更積算単価	li							
						977, 300	円/構	靠 造物

	1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
充てん工法 単-57号	20m未満 1.0mm以上 シーラント系 エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	0	単価	0 88, 270
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.146kg		0	0	0	WB2290	10
		構造物	1	96, 820	96, 820	単一 1	33号
計					0		
					96, 820		
単価					0		
					96, 820	円/構	造物
変更積算単価							
《人·原开中间					88, 270	円/構	造物

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	04 -00-00-2-0
単-58号	充てん工法	20m未満 1.0mm以上 シーラント系 エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	0	単価	0
						1		88, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ひび割れ補値	修工(充てん工法)	20m未満 0.39kg		0	0	0	WB2290	010
			構造物	1	97, 490	97, 490	単一	134号
	計					0		
						97, 490		
	単価					0		
						97, 490	円/構	造物
変更積算単位	笛							
						88, 880	円/構	靠 造物

	1 次単価表						2024. 2024. 1.000	
単-59号	充てん工法	20m未満 1.0mm以上 シーラント系 エボキシ樹脂	単位	構造物	数量	0	単価	0 88, 290
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
ひび割れ補値	多工 (充てん工法)	20m未満 0.156kg		0	0	0	WB229	
			構造物	1	96, 850	96, 850	単一	135号
	計					0		
						96, 850		
	単価					0		
						96, 850	円/樟	靠造物
変更積算単価	6							
						88, 290	円/樟	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単一60号	25m未満 0.2mm以上1.0mm未満 エボキシ樹脂3種	単位	構造物	数量	0	単価	0 160, 400
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 1.582kg 0.816kg 32個		0	0	0	WB2291	
		構造物	1	175, 900	175, 900	単一 1	36号
計					0		
H					175, 900		
					0		
単価					175, 900	円/構	造物
変更積算単価							
久入识开十四					160, 400	円/構	造物

	1 次単価表						
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.06m3 ポリマーセメントモルタル(左 官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価 248, 0 248, 0	
 名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.06m3		1	272, 100	272, 100	WB229210	
		構造物	1	272, 100	272, 100	単一 137号	
計					272, 100		
					272, 100		
単価					272, 100		
半川					272, 100	円/構造物	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
左官工法 単一62号	1構造物当り修復延べ体積 0.003m3 ポリマーセメントモルウル(左 官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	0	単価	0 225, 400
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.003m3		0	0	0	WB2292	
		構造物	1	247, 200	247, 200	 単一 1	138号
計					0		
н					247, 200		
) V form					0		
単価					247, 200	円/構	造物
変更積算単価							
久入 ¹ 泉开十個					225, 400	円/構	造物

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-63号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.059m3 ポリマーセメントモルタル(左 官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	0	単価	0 247, 700
			単位	数量	単価	金額		摘要
断面修復工	(左官工法)	有り 0.1m3未満 0.059m3		0	0	0	WB229	210
			構造物	1	271, 700	271, 700	単一	139号
	計					0		
						271, 700		
	単価					0		
	↑ - IIII					271, 700	円/樟	靠 造物
変更積算単値								
50000001111	port.					247, 700	円/樟	靠造物

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0)4 -00-00-2-0
単−64号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.155m3 ポリマーセメントモルタル(左官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	0	単価	0
						1		409, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
断面修復工(左	元官工法)	有り 0.1m3以上 0.155m3		0	0	0	WB2292	210
			構造物	1	448, 900	448, 900	単一 1	140号
	計					0		
						448, 900		
	単価					0		
						448, 900	円/構	造物
変更積算単価								
						409, 300	円/構	造物

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単-65号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.005m3 ポリマーセメントモルタル(左官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	0	単価	0 226, 000
			単位	数量	単価	金額		摘要
断面修復工	(左官工法)	有り 0.1m3未満 0.005m3		0	0	0	WB229	210
			構造物	1	247, 900	247, 900	単一	141号
	計					0		
						247, 900		
	単価					0		
	李 顺					247, 900	円/樟	靠造物
変更積算単値								
及火恨异牛	щ					226, 000	円/樟	靠 造物

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
左官工法 単-66号	1構造物当り修復延べ体積 0.001m3 ポリマーセメントモルタル(左官工法用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	単位	構造物	数量	0	単価 184.	0, 400
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	<u></u>
断面修復工 (左官工法)	無し 0.1m3未満 0.001m3		0	0	0	WB229210	
		構造物	1	202, 200	202, 200	単一 144号	
計					0		
					202, 200		
NA free					0		
単価					202, 200	円/構造物	
変更積算単価							
久へ(R 元 中 pu					184, 400	円/構造物	

	1 次単価表					
欠損部取壊し 単一67号		単位	m3	数量	0	り 単価 27, 180
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		0	0	0	WB824010
		m 3	1	29, 810	29, 810	単一 110号
計					0	
					29, 810	
単価					0	
					29, 810	円/m3
変更積算単価						
					27, 180	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-)4 -00-00-2-0
単-68号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		11, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋) 9.1km		0	0	0	WYB000)42
			m 3	1	12, 100	12, 100	単一 1	45号
	計					0		
						12, 100		
	単価					0		
	+ IIII					12, 100	円/m3	}
変更積算単値	西							
						11, 040	円/m3	3

	1 次 🛚	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
世-69号 散処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	り 単価 4,349
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB020051
		m 3	1	4,770	4, 770	単一 146号
計					0	
					4, 770	
単価					0	
					4, 770	円/m3
変更積算単価						
					4, 349	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
英損部取壊し 単一70号		単位	m3	数量	0	単価	0 27, 180
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		0	0	0	WB8240	
		m 3	1	29, 810	29, 810	単一	110号
計					0		
					29, 810		
					0		
単価					29, 810	円/m3	3
変更積算単価							
汉 义(貝并平 lill					27, 180	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	2024. 2024. 1. 000-	
単一71号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 8, 519
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋) 8.1km		0	0		WYB000	
	計		m 3	1	9, 345	9, 345 0 9, 345	単一	447号
	単価					0 9, 345	円/mJ	3
変更積算単位	西					8, 519	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
₩ 70 日	殼処分	コンクリート殻(無筋)	兴化	0	₩. 目.	0	単価	0
単-72号			単位	m3	数量	1		3, 465
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m S	3)			0	0	0	WB020	051
			m 3	1	3, 800	3, 800	単一:	112号
						0		
	計					3, 800		
						0		
	単価					3, 800	円/m	3
変更積算単位	Hi							
						3, 465	円/m	3

		1 涉	ド単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-73号	境界杭	120×120 根巻き基礎無し	単位	本	数量	1	単価	8, 104 8, 104
	 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[120×120]) 10本以上30本未満 無 無	本	1	8, 890 8, 890	8, 890 8, 890	WB8123	
	計				,	8, 890 8, 890		
	単価					8, 890 8, 890	円/本	
						,		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一74号	堆積塵芥収集(機械処理)		単位	m3	数量	1	単価	3, 462 3, 462
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集	(機械処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 無し 6.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	3, 798 3, 798	3, 798 3, 798	CB3207	720
	計					3, 798 3, 798		
	単価					3, 798 3, 798	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	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-75号	堆積塵芥収集(人力処理)		単位	m3	数量	1	単価	7, 035
						1		7, 035
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集	(人力処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 無し		1	7, 718	7, 718	CB3207	730
		6.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 718	7, 718		
	計					7, 718		
						7, 718		
	単価					7, 718		
						7, 718	円/m3	3

							歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	04 -00-00-2-0	1
単-76号	側溝清掃(人力)	無蓋		単位	m	数量	1	単価		411.4
							1			411.4
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
側溝清掃()	人力清掃工)	無蓋			1	451.4	451. 4	CB433	510	
				m	1	451.4	451.4			
							451. 4			
	1									
							451. 4			
							451.4			
	単価							_ ,		
							451. 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	2024. 2024. 1. 000-	
単-77号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3, 482 3, 482
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			0. 125	30, 555	3, 819. 37		
			人	0. 125	30, 555	3, 819. 37		
	計					3, 819. 37		
						3, 819. 37		
	単価					3, 820		
						3,820	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
運転手(一般) 単一78号		単位	時間	数量	1	単価	2, 752 2, 752
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)			0. 125	24, 150	3, 018. 75		
		人	0. 125	24, 150	3, 018. 75		
計					3, 018. 75		
					3, 018. 75		
					3, 019		
単価					3, 019	円/時	門

	1次	単価表				2024. 2024. 0 1. 000-	
運転手(特殊)		単位	時間	数量	1	単価	3, 111 3, 111
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
運転手 (特殊)			0. 125	27, 300	3, 412. 5		
		人	0. 125	27, 300	3, 412. 5		
計					3, 412. 5		
					3, 412. 5 3, 413		
単価					3, 413	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
普通作業員 単一80号		単位	時間	数量	1 1	単価	2, 214 2, 214
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員		人	0. 125 0. 125	19, 425 19, 425	2, 428. 12 2, 428. 12		
計					2, 428. 12 2, 428. 12		
単価					2, 429 2, 429	円/時	宇間

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-81号	ダンプトラック (損料)	2t級 9付損耗費(良好)(運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	1, 430 1, 430
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラ	ック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	時間	1	1, 569 1, 569	1, 569 1, 569	WYB000 単一 1	
	計				,	1, 569 1, 569		
	単価					1, 569 1, 569	円/時	間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-82号	タ [*] ンプ [*] トラック (損料)	4t級 タイヤ損耗費(良好) (運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	2, 172
						1		2, 172
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラ	ック [オンロード・ディーゼル]	4t積級		1	2, 383	2, 383	WYB00	003
			時間	1	2, 383	2, 383	単一	150号
	計					2, 383		
						2, 383		
	単価					2, 383		
						2, 383	円/時	手間

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-83号	ダ*ンプ トラック (損料)	10t級 タイヤ損耗費(良好) (運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	5, 392
	100	1016	20441-	W B)\\ / fre	1		5, 392
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトフッ	ック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	時間	1	5, 915 5, 915	5, 915 5, 915	WYB000 単一 1	
	計					5, 915 5, 915		
	単価					5, 915 5, 915	円/時	間

						歩掛使用年月 労務調整係数		
単-84号	トラック[クレーン装置付] (損料)	2t積 2.0t吊 (運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	1, 689
						1		1, 689
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック[ク	クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.0t		1	1, 853	1,853	WYB00	002
			時間	1	1, 853	1, 853	単一	152号
	計					1, 853		
						1, 853		
	単価					1, 853		
	↑ Ш					1, 853	円/時	持間

	1 次単価表						2024. 04 2024. 04 1. 000-0	
単-85号	トラック [クレーン装置付] (損料)	4~4.5t積 2.9t吊 (運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	2, 542
		規格	単位	数量	単価	金額		2,542 摘要
トラック[ク	フレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t			2, 789	WYB0000		
			時間	1	2, 789	2, 789	単一 18	53号
	計					2, 789		
						2, 789		
	単価					2, 789		
						2, 789	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0)
単-86号	n ゙ックホウ (損料)	山積0.28m3 (運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価		2, 622 2, 622
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		1	2, 877	2, 877	WYB00		
			時間	1	2,877	2, 877	単一	154号	
	計					2, 877			
						2, 877			
)\\ \frac{1}{2}					2, 877			
	単価					2, 877	円/時	計間	

- 46 -

		1 次 🗓	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-0	
単-87号	ハ*ック本ウ (損料)	山積0.8m3 (運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	6, 914 6, 914
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3		1	7, 585	7, 585	WYB0000	08
			時間	1	7, 585	7, 585	単一 19	55号
	計					7, 585		
						7, 585		
	単価					7, 585		
						7, 585	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-88号 (賃料)	山積0.07m3 (運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	1, 458 1, 458
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ (賃料) 山積0.07m3	排ガス型(第2次) 基本料金、補償費、燃料費を含む		1	1,600	1,600	WYBOO	
		時間	1	1,600	1,600	単一:	156号
計					1, 600		
н					1,600		
					1,600		
単価					1,600	円/時	閉

		1 次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-0	
	`ックホウ 賃料)	山積0.13m3 (運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	1, 914 1, 914
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ(賃	f料) 山積0. 13m3	排ガス型(第2次) 基本料金、補償費、燃料費を含む		1	2, 100	2, 100	WYB0001	10
			時間	1	2, 100	2, 100	単一 15	57号
	計					2, 100		
	単価					2, 100 2, 100		
	→ Im					2, 100	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単一90号	^*ックホウ (賃料)	山積0.13m3 超ロング・アーム型(運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	5, 264 5, 264
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(賃料) 山積 0. 13 m 3	超ロングアーム型 基本料金、補償費、燃料費を含む		1	5, 775	5, 775	WYB000	012
			時間	1	5, 775	5, 775	単一:	158号
	計					5, 775		
	HI					5, 775		
	単価					5, 775		
	半叫					5, 775	円/時	菲 間

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-91号	ハ*ックホウ (賃料)	山積0.45m3 超ロングアーム型 (運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	7, 657
						1		7, 657
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(賃料) 山積0. 45m3	超ロングアーム型 基本料金、補償費、燃料費を含む		1	8, 400	8, 400	WYB000	14
			時間	1	8, 400	8, 400	単一 1	59号
	計					8, 400		
						8, 400		
	単価					8, 400		
						8, 400	円/時	間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	04 -00-00-2-0
単一92号	ハ゛ックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0.13m3用 フォーーククロー	単位	時間	数量	1	単価	829. 5
						1		829. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	「ックホウ用アタッチメント(賃料) 山積0.13m3用 フォーククロー 基本料金、補償費を含む 1 910		910	WYB00	016			
			時間	1	910	910	単一	160号
	計					910		
						910		
	単価					910		
						910	円/雨	

		1 次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-0	
単-93号	ハ゛ックおか用アタッチメント (賃料)	山積0.45m3用 フォー-ククロー	単位	時間	数量	1	単価	1, 185 1, 185
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	用アタッチメント(賃料)	山積0.45m3用 フォーククロー 基本料金、補償費を含む	時間	1	1, 300 1, 300	1, 300 1, 300	WYB0001 単一 16	
	計					1, 300 1, 300		
	単価					1, 300 1, 300	円/時	間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-	04 -00-00-2-0
単-94号	バックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0.13m3級 ブレーカー	単位	時間	数量	1	単価	1, 299
						1		1, 299
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウト	用アタッチメント(賃料)	山積0.13m3級 ブレーカー 基本料金、補償費を含む		1	1, 425	1, 425	WYB000	020
			時間	1	1, 425	1, 425	単一 1	62号
	計					1, 425		
						1, 425		
	W 					1, 425		
	単価					1, 425	円/時	間

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-95号	ハ、ックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0. 45m3級 プレーカー	単位	時間	数量	1	単価	2, 472 2, 472
		規格	単位	数量	単価	金額		
バックホウ	用アタッチメント (賃料)	山積0.45m3級 ブレーカー 基本料金、補償費を含む		1	2, 712	2, 712	WYB000)22
			時間	1	2, 712	2, 712	単一 1	.63号
	計					2, 712		
						2,712		
	単価					2, 712		
	1 1100					2,712	円/時	間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 1. 000-)4 -00-00-2-0
単-96号	ハ゛ックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0.13m3用 プッシュチョッパー	単位	時間	数量	1	単価	2, 586
						1		2, 586
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	用アタッチメント(賃料)	山積0.13m3用 プッシュチョッパ- 基本料金、補償費を含む		1	2, 837	2, 837	WYB000	009
			時間	1	2, 837	2, 837	単一	164号
	칾					2, 837		
						2, 837		
	単価					2, 837		
						2, 837	円/時	間

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-97号	ハ゛ックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0.45m3用 プッシュチョッパー	単位	時間	数量	1	単価	5, 310
		規格	単位	数量	単価	金額		5,310 摘要
バックホウ	用アタッチメント(賃料)	山積0.45m3用 プッシュチョッパ- 基本料金、補償費を含む		1	5, 825	5, 825	WYB000	13
			時間	1	5, 825	5, 825	単一 1	65号
	計					5, 825		
						5, 825		
	単価					5, 825		
						5, 825	円/時	間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-98号	軽トラック (賃料)	四輪駆動(運転手計上無)	単位	時間	数量	1	単価	1, 196 1, 196
	」 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽トラック	(賃料)	四輪駆動 基本料金、補償費、燃料費を含む		1	1, 312	1, 312	WYB00	011
			時間	1	1, 312	1, 312	単一	166号
	計					1, 312		
	н					1, 312		
	114 /m²					1, 312		
	単価					1, 312	円/時	計 間

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-		
単-99号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 5.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価		914. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ダンプトラック 1 0 t 積級運転		良好	В	1.5	60, 950	91, 425	WA9010 単一 1		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)		式	1	,	5		<u> </u>	
	출1					91, 430			
	単価					914.3	円/m	. 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
¥ 100日	人力施工による植生工	張芝工 100m2未満 無	114 f-t-		ж. =		単価	
単-100号			単位	m 2	数量	1		2, 493
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張芝	王)	野芝・高麗芝(全面張)						
			m 2	1	2, 493. 9	2, 493		
諸雑費(まる	5b)							
			式	1		0		
	計							
						2, 493		
	単価							
	. —					2, 493	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	2024. 2024. 1.000	
単一101号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	単位	m 3	数量	0	単価	0 3, 200
	1 名称	規格	単位	数量	上 単価	金額		
再生クラッシ	ノャーラン	R C – 4 0		0	0	0		
			m 3	1	3, 200	3, 200		
	計					0		
						3, 200		
	単価					0		
						3, 200	円/n	n 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000)
ダンプトラック運搬 (シラス土) 単-102号	バックおウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 3.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価		734. 2
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ダンプトラック 1 0 t 積級運転	ダンプトラック 1 0 t 積級運転 良好					WA901		
		日	1. 2	61, 180	73, 416	単一	186号	
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		4			
함								
н					73, 420			
単価								
∓Ⅲ					734. 2	円/n	ı 3	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-103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	182, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	108, 000	111, 240		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	71, 242. 5	71, 242		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		18		
	計					182, 500		
	単価					182, 500	円/ t	

- 55 -

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一104号	· 型枠		単位	m 2	数量	0	単価	0 9, 182
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役				0	0	0		
特殊作業員			人	1.48	30, 555 0	45, 221		
			人	0. 92	26, 985	24, 826		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 4	19, 425	7, 770		
諸雑費(率+まる 18%	8)			0		0		
			式	1		14, 003		
音	+					91, 820		
単	 単価					0		
						9, 182	円/m	1 2

- 56 -

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	06 06 00-00-2-0
単-105号	埋設型枠(材料費)		単位	m 2	数量	0	単価	0 333
um on milli	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設型枠		厚5×幅1000×長300		0	0	0		
			m 2	1	333	333		
	計					0 333		
	単価					0		
	+ ·IIII					333	円/1	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一106号	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 604
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.6	30, 555	18, 333		
特殊作業員							
		人	1.1	26, 985	29, 683		
普通作業員							
		人	1. 9	19, 425	36, 907		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)						
		m 3	12. 1	19, 300	233, 530		
		III 5	12.1	13, 300	200, 000	WK2400	50
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
		日	0.89	43, 340	38, 572	単一 1	87号
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		_ <u>-</u>			0.075		
		式	1		3, 375		
計							
					360, 400		
単価					3,604	 円/m	9
					3,004	F1/ III	

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-0	00-2-0
単-107号 養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	89. 45
名称	規格	単位	数量	単価	金額		商要
土木一般世話役							
		人	0. 09	30, 555	2, 749		
普通作業員				00,000	2, 110		
		人	0. 31	19, 425	6, 021		
諸雑費 (率+まるめ)							
2%		式	1		175		
計							
					8, 945		
単価							
					89. 45	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	2024. 2024. 1.000	
単-108号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7, 701
	 名称	規格	 単位	数量	単価	金額		7,721 摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	7, 721	7, 721		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						7, 721		
	単価							
						7, 721	円/n	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-109号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7, 721
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物			m 3	1	7, 721	7, 721		
諸雑費(まる	るめ)		式	1		0		
	計					7, 721		
単価						7, 721	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	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	29, 810
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	昼間 人力施工 制約無						
		m 3	1	29, 810	29, 810		
5め)				20,010	20, 010		
		式	1		0		
計					20, 210		
					29, 810		
単価					29, 810	円/m	ı 3
	名称 (5め) 計	構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 無し 無し 名称 規格 昼間 人力施工 制約無 5め)	構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 無し 無し 単位 名称 規格 単位 昼間 人力施工 制約無 m 3	単位 m3	構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 無し 単位 m3 数量 名称 規格 単位 数量 単価 昼間 人力施工 制約無 m3 1 29,810 がめ) 式 1	横造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 無し 無し 単位 m3 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 昼間 人力施工 制約無 m3 1 29,810 29,810 5め) 式 1 0 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 無し 無し 単位 m 3 数量

単位 一			参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-				
上水一般性試験 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	単-111号		切断厚40cm以下	単位	m	数量		単価	0 89, 130
土木一般世話校			規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
特殊作業員 人 2.7 26,985 72,859 普通作業員 人 2.7 26,985 72,859 第四件業員 人 2.7 19,425 52,447 コンクリート壁面カッタ損料 曲圧式タイ・タケー最大切断深き 70cm級 日 2.7 61,100 164,970 ウオールソー用プレード 26イケ 0 0 0 90,090 ウオールソー用プレード 38イケ 0 0 90,090 90,090 ウオールソー用プレード 38イケ 0 0 0 90,090 変動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が X対策型(第3次) (超低騒音型) 37/45kVA 0 0 0 0 W1500047 トラック (クレーン装置付)運転 パーパラッ/4~4.5t積 吊能力2.9t 0 0 0 W1500049 監修費 (率+まるめ) 10% 0 0 0 0 0 W1500049 計 1 2.7 43,620 117,774 単 189号 計 1 2 43,620 117,774 単 189号 計 1 2 43,620 117,774 単 189号 計 1 2 43,620 17,774 単 189号 <	土木一般世話	6 役				0			
特殊作業員 人 2.7 26,985 72,859 普通作業員 人 2.7 26,985 72,859 第四件業員 人 2.7 19,425 52,447 コンクリート壁面カッタ損料 曲圧式タイ・タケー最大切断深き 70cm級 日 2.7 61,100 164,970 ウオールソー用プレード 26イケ 0 0 0 90,090 ウオールソー用プレード 38イケ 0 0 90,090 90,090 ウオールソー用プレード 38イケ 0 0 0 90,090 変動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が X対策型(第3次) (超低騒音型) 37/45kVA 0 0 0 0 W1500047 トラック (クレーン装置付)運転 パーパラッ/4~4.5t積 吊能力2.9t 0 0 0 W1500049 監修費 (率+まるめ) 10% 0 0 0 0 0 W1500049 計 1 2.7 43,620 117,774 単 189号 計 1 2 43,620 117,774 単 189号 計 1 2 43,620 117,774 単 189号 計 1 2 43,620 17,774 単 189号 <				人	2. 7	30, 555	82, 498		
普通作業員 人 2.7 19,425 52,447 コンクリート壁面カッタ損料 油圧式ケーゲー 最大切断深さ70cm後 0 0 0 0 ウォールソー用プレード 26亿チ 0 0 0 0 ウォールソー用プレード 38亿チ 0 0 0 90,090 ウォールソー用プレード 38亿チ 0 0 0 0 条動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 運転 排出が 次対策型(第3次) (超低騒音型) 37/45kVA 0 0 0 0 WB00047 トラック[クレーン装置付]連転 ペーストラックヤーム 5.1債 吊能力2.9t 0 0 0 WB00049 路機費 (率+まるめ) 10% 0 0 0 0 WB00049 計 0 0 0 0 0 0 計 0 0 0 0 WB00049	特殊作業員				0	0	0		
普通作業員 人 2.7 19,425 52,447 コンクリート壁面カッタ損料 油圧式ケーゲー 最大切断深さ70cm級 0 0 0 ウォールソー用ブレード 26亿チ 0 0 0 0 ウォールソー用ブレード 38亿チ 0 0 0 90,090 ウォールソー用ブレード 38亿チ 0 0 0 0 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 運転 排出がス対策型(第3次) (超低騒音型)37/45kVA 0 0 0 0 トラック[クレーン装置付]連転 ベーストラックヤーム、5t積 吊能力2.9t 0 0 0 0 WYB00049 高純費 (率+まるめ) 10% 1 2.7 43,620 117,774 単-189号 計 1 2.7 43,620 117,774 単-189号 計 1 2.7 43,620 117,774 単-189号				人	2.7	26, 985	72, 859		
コンクリート壁面カッタ損料 油圧式カーが上最大切断深さ70cm級 0 0 0 164,970 ウォールソー用ブレード 26化子 0 0 0 0 0 ウォールソー用ブレード 38化子 0 0 90,090 0 0 0 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が、ス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0 0 0 0 WYB00047 トラック[クレーン装置付]運転 ペーストラック4〜4.5t積 吊能力2.9t 0 0 0 WYB00049 諸雑費(学+まるめ) 0 0 0 0 0 10% 10% 1 2.7 43,620 117,774 単一 189号 計 1 2 7 43,620 17,774 単一 189号	普通作業員				0	0	0		
コンクリート壁面カッタ損料 油圧式カーが上最大切断深さ70cm級 0 0 0 164,970 ウォールソー用ブレード 26化子 0 0 0 0 0 ウォールソー用ブレード 38化子 0 0 90,090 0 0 0 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が、ス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0 0 0 0 WYB00047 トラック[クレーン装置付]運転 ペーストラック4〜4.5t積 吊能力2.9t 0 0 0 WYB00049 諸雑費(学+まるめ) 0 0 0 0 0 10% 10% 1 2.7 43,620 117,774 単一 189号 計 1 2 7 43,620 17,774 単一 189号				人	2.7	19, 425	52, 447		
ウォールソー用ブレード 26亿月 0 0 0 0 0 ウォールソー用ブレード 38亿月 0 0 0 0 0 検 0.572 450,000 257,400 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出がス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0 0 0 WB00047 トラック[クレーン装置付]運転 ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t 0 0 0 WB00049 諸維費(率+まるめ) 0 0 0 0 計の% 式 1 20,754 計 20,754	コンクリート	壁面カッタ損料	油圧式ウォールソー 最大切断深さ70cm級		0	0	0		
ウォールソー用ブレード 26亿月 0 0 0 0 0 ウォールソー用ブレード 38亿月 0 0 0 0 0 検 0.572 450,000 257,400 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出がス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0 0 0 WB00047 トラック[クレーン装置付]運転 ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t 0 0 0 WB00049 諸維費(率+まるめ) 0 0 0 0 計の% 式 1 20,754 計 20,754					2.7	61, 100	164, 970		
ウォールソー用ブレード 38インチ 枚 0 0 0 0 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が ス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0 0 0 0 WYB00047 トラック[クレーン装置付]運転 ^* ¬ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t 0 0 0 WYB00049 財業費 (率+まるめ) 10% 0 0 117,774 単一 189号 計 1 2.7 43,620 117,774 単一 189号 計 1 20,754	ウォールソー	-用ブレード	26インチ				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ウォールソー用ブレード 38インチ 枚 0 0 0 0 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が ス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA 0 0 0 0 WYB00047 トラック[クレーン装置付]運転 ^* ¬ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t 0 0 0 WYB00049 財業費 (率+まるめ) 10% 0 0 117,774 単一 189号 計 1 2.7 43,620 117,774 単一 189号 計 1 20,754				杪	0.462	195, 000	90, 090		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が ス対策型(第3次) (超低騒音型) 37/45kVA	ウォールソー	-用ブレード	38174				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転 排出が ス対策型(第3次) (超低騒音型) 37/45kVA				枚	0. 572	450, 000	257, 400		
トラック[クレーン装置付]運転 ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転	排出ガス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA					WYBOO	047
トラック[クレーン装置付]運転 ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t				B	2.7	12,040	32, 508	単一	188号
諸雑費 (率+まるめ) 0 0 10% 式 1 20,754 計 0 0	トラック[ク]	レーン装置付]運転	^゙ーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t			-			
諸雑費 (率+まるめ) 10% 式 1 20,754 計					2.7	43, 620	117, 774	単一	[89号
式 1 20,754 計		-まるめ)				,			
計	10%			式	1		20. 754		
				- 4	1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
801 300		計					891, 300		
0									
単価 89,130 円/m		単価					00 120	 m /	

	参考資料 (1)								3 04 -00-00-2-0
単-112号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	3, 800
				単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(無筋	ゔ コンクリート殻)	(有)大木場産業		m 3	100	3, 800	380, 000		
	計						380, 000		
	単価						3, 800	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-113号		単位	m 3	数量	100	単価	4, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (アスファルト殻)	(有)金原重機建設	m 3	100	4, 270	427, 000		
計					427, 000		
単価					4, 270	円/m	ı 3

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-				
単-114号	仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 200~400 継手材材料費必要	単位	m	数量	0	単価	0 3, 314
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	50000000000000000000000000000000000000			0	0	0		
			人	0. 45	30, 555	13, 749		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 2	19, 425	23, 310		
高密度ポリエ	ニチレン管	シングル構造 φ 200 (無孔)		0	0	0		
			m	101	2, 470	249, 470		
諸雑費(率+ 18%	-まるめ)			0		0		
			式	1		44, 871		
	計					331, 400		
	単価					0		
						3, 314	円/n	1

		参考資料	参考資料(1)					3 94 -00-00-2-0
単-115号	仮排水管撤去 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 200~400	単位	m	数量	0	単価	0 186. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役			0	0	0		
			人	0. 23	30, 555	7, 027		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.6	19, 425	11, 655		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						18, 690		
	単価					0		
						186.9	円/m	

- 65 -

		参考資	参考資料 (1)					3 4 00-00-2-0
単-116号	土のうエ	仕拵·積立·撤去	単位	袋	数量	100	単価	832. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
流用土								
			m 3	2	0	0		
普通作業員				_	-			
			人	4. 2	19, 425	81, 585		
土のう		6 2 × 4 8 c m						
			袋	100	17	1,700		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		5		
	計							
						83, 290		
	単価						III /42	
						832. 9	円/袋	

			参考資料(1)					2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-117号	ブルーシート (材料費)	#2000 3.6m×5.4m	単位	m 2	数量	0	単価		0 42
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート		#2000 3.6m×5.4m		0	0	0			
			m 2	1	42.4	42			
	āl					0 42			
	単価					0			
						42	円/m	2	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-118号	仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管φ200~400 継手材材料費必要	単位	m	数量	0	単価	0 5, 280
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				0	0	0		
			人	0. 45	30, 555	13, 749		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 2	19, 425	23, 310		
高密度ポリエ	チレン管	ジンク ゙ ル構造 φ 300 (無孔)		0	0	0		
			m	101	4, 120	416, 120		
諸雑費(率+ 18%	-まるめ)			0		0		
			式	1		74, 821		
	計					0 528, 000		
	単価					0		
						5, 280	円/n	1

		参考資	参考資料(1)					
単-119号	仮排水管撤去 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 200~400	単位	m	数量	0	単価	0 186. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	50000000000000000000000000000000000000			0	0	0		
24.77 V.116 E			人	0. 23	30, 555	7, 027		
普通作業員				0	0	0		
=#### /ユッ			人	0.6	19, 425	11, 655		
諸雑費(まる	o <i>Ø)</i>			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						18, 690		
	単価							
						186. 9	円/m	

		参考資	参考資料 (1)					3 04 -00-00-2-0
単-120号	仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管φ450~600 継手材材料費必要	単位	m	数量	0	単価	0 14, 840
		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. 75	30, 555	22, 916		
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 25	19, 425	43, 706		
高密度ポリエ	チレン管	シングル構造 φ 500 (無孔)		0	0	0		
			m	101	11, 900	1, 201, 900		
諸雑費(率+ 18%	-まるめ)			0		0		
			式	1		215, 478		
	計					1, 484, 000		
						0		
	単価					14, 840	円/m	
						,		

		参考	参考資料(1)					3 04 -00-00-2-0
単-121号	仮排水管撤去 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 450~600	単位	m	数量	0	単価	0
	h	1016	207.11	W B))/ fre	100		335. 6
土木一般世記	名称	規格	単位	数量 0	単価 0	金額 0		摘要
				Ů		•		
			人	0. 38	30, 555	11,610		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 13	19, 425	21, 950		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		0		
				1		0		
	計							
						33, 560		
						0		
	単価					225 6	m /	
						335. 6	円/m	l
							+	
							-	

			参考資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-				
単-122号	ブルーシート (材料費)	#2000 3.6m×5.4m	単位	m 2	数量	0	単価		0 42
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート		#2000 3.6m×5.4m		0	0	0			
			m 2	1	42. 4	42			
	計					0 42			
	単価					0			
						42	円/m	2	

	参考資料(1)						2024. 2024. 1.000-	
単-123号	仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管φ200~400 継手材材料費必要	単位	m	数量	0	単価	0 3, 314
		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. 45	30, 555	13, 749		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 2	19, 425	23, 310		
高密度ポリエ	ニチレン管	シングル構造 φ 200 (無孔)		0	0	0		
			m	101	2, 470	249, 470		
諸雑費(率+ 18%	-まるめ)			0		0		
			式	1		44, 871		
	計					331, 400		
	単価					0		
						3, 314	円/n	1

		参考	参考資料(1)					3 4 00-00-2-0
単-124号	仮排水管撤去 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 200~400	単位	m	数量	0	単価	0 186. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6 役			0	0	0		
			人	0. 23	30, 555	7, 027		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.6	19, 425	11, 655		
諸雑費(まる	5 b)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						18, 690		
	単価					0 186. 9	円/m	
						100.9		

- 74 -

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-0	
ブルーシート (材料費) 単-125号	#2000 3.6m×5.4m	単位	m 2	数量	0	単価	0 42
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブルーシート	#2000 3.6m×5.4m	m 2	0	0 42. 4	0 42		
기			-	12. 1	0 42		
単価					0 42	円/m 2	2

	参考資料 (1)							3 04 -00-00-2-0
単-126号	仮排水管設置 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 450~600 継手材材料費必要	単位	m	数量	0	単価	0 14, 840
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	f役			0	0	0		
			人	0. 75	30, 555	22, 916		
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 25	19, 425	43, 706		
高密度ポリエ	ミチレン管	ジングル構造 φ 500 (無孔)		0	0	0		
			m	101	11, 900	1, 201, 900		
諸雑費(率+ 18%	-まるめ)			0		0		
			式	1		215, 478		
	計					1, 484, 000		
	単価					0		
						14, 840	円/n	1

		参考資	参考資料(1)					3 4 -00-00-2-0
単-127号	仮排水管撤去 (露出部)	高密度ポリエチレン管 φ 450~600	単位	m	数量	0	単価	0 335. 6
	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. 38	30, 555	11, 610		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 13	19, 425	21, 950		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						33, 560		
	単価					0	-	
						335. 6	円/m	:

		参考資料(1)						2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-128号	ブルーシート (材料費)	#2000 3.6m×5.4m	単位	m 2	数量	0	単価		0
		規格	単位	数量	単価	1 金額		摘要	42
ブルーシート		#2000 3.6m×5.4m	半江	<u>数里</u> 0	1	立領 ()		100 万	
						-			
			m 2	1	42. 4	42			
	-1					0			
	計					42			
						0			
	単価					42	円/m	12	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
交通誘導警仰 単-129号	#員B		単位	人目	数量	1	単価	13, 020
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, 020	13, 020		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計								
PI						13, 020		
単価								
1 тыш						13, 020	円/人	、日

	参考資料(1)						3 4 00-00-2-0
ひび割れ補修工(低圧注入工法) 単-130号	25m以上 123m 7.38kg 28.29kg 492個	単位	構造物	数量	1	単価	1, 070, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	7. 134	30, 555	217, 979		
特殊作業員							
		人	11. 808	26, 985	318, 638		
普通作業員							
		人	8. 733	19, 425	169, 638		
ひび割れ注入 注入材	エポキシ樹脂1種						
		k g	7. 38	3, 680	27, 158		
ひび割れ注入 シール材	エポキシ樹脂1種						
		k g	38. 757	2, 720	105, 419		
ひび割れ注入 注入器	エポキシ樹脂1種						
		個	492	384	188, 928		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%		式	1		42, 240		
計							
FI					1, 070, 000		
単価							
					1, 070, 000	円/構	造物

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0				
ひび割れ補修工(充てん工法) 単-131号	20m未満 1.463kg	単位	構造物	数量	1	単価 100, 40	00
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.85	30, 555	25, 971		
特殊作業員							
		人	1.3	26, 985	35, 080		
普通作業員							
		人	1. 1	19, 425	21, 367		
ひび割れ充填 充填材	可とう性球や樹脂						
		k g	1. 756	2, 280	4, 003		
諸雑費 (率+まるめ)		8	11100		1, 000		
17%		式	1		13, 979		
計					100, 400		
					100, 400		
単価					100, 400	円/構造物	
						147 117.00	

	参	参考資料(1)					3 4 00-00-2-0
サー132号 ・ ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m以上 123m 7.38kg 28.29kg 492個	単位	構造物	数量	1	単価	1, 072, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	7. 134	30, 555	217, 979		
特殊作業員							
		人	11. 808	26, 985	318, 638		
普通作業員							
		人	8. 733	19, 425	169, 638		
ひび割れ注入 注入材	エポキシ樹脂3種						
		k g	7. 38	4, 000	29, 520		
ひび割れ注入 シール材	エポキシ樹脂3種						
		k g	38. 757	2, 720	105, 419		
ひび割れ注入 注入器	エポキシ樹脂3種						
		個	492	384	188, 928		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%		式	1		41, 878		
計							
μ					1, 072, 000		
単価							
					1, 072, 000	円/構	造物

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0			
び割れ補修工(充てん工法) 単-133号	20m未満 0.146kg	単位	構造物	数量	1	単価 96,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 85	30, 555	25, 971	
特殊作業員						
		人	1. 3	26, 985	35, 080	
普通作業員						
		人	1. 1	19, 425	21, 367	
ひび割れ充填 充填材	可とう性エポキシ樹脂					
		k g	0. 175	2, 280	399	
諸雑費 (率+まるめ)						
17%		式	1		14, 003	
計						
н					96, 820	
単価						
					96, 820	円/構造物

	参考)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
びび割れ補修工(充てん工法) 単-134号	20m未満 0.39kg	単位	構造物	数量	1	単価 97, 490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.85	30, 555	25, 971	
特殊作業員						
		人	1. 3	26, 985	35, 080	
普通作業員						
		人	1. 1	19, 425	21, 367	
ひび割れ充填 充填材	可とう性エポキシ樹脂					
		k g	0. 468	2, 280	1, 067	
諸雑費 (率+まるめ)				,	,	
17%		式	1		14, 005	
計					97, 490	
					31, 430	
単価					97, 490	円/構造物
					.,,	107 1170

	参	参考資料 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
ひび割れ補修工(充てん工法) 単-135号	20m未満 0.156kg	単位	構造物	数量	1	単価	96, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.85	30, 555	25, 971		
特殊作業員							
		人	1. 3	26, 985	35, 080		
普通作業員							
		人	1. 1	19, 425	21, 367		
ひび割れ充填 充填材	可とう性エポキシ樹脂						
		kg	0. 187	2, 280	426		
諸雑費 (率+まるめ)				,			
17%		式	1		14, 006		
71							
計					96, 850		
単価							
华IIII					96, 850	円/構	造物

		参考	参考資料 (1)				2024. 2024. 0 1. 000-	
単-136号	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m未満 1.582kg 0.816kg 32個	単位	構造物	数量	1	単価	175, 900
·	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話後	<u></u>							
			人	1. 5	30, 555	45, 832		
特殊作業員								
			人	2. 4	26, 985	64, 764		
普通作業員								
			人	1.8	19, 425	34, 965		
ひび割れ注入	注入材	エポキシ樹脂3種						
			k g	1. 582	4, 000	6, 328		
ひび割れ注入	シール材	エポキシ樹脂3種						
			k g	1. 118	2, 720	3, 040		
ひび割れ注入	注入器	エポキシ樹脂3種						
			個	32	384	12, 288		
諸雑費(率+3	まるめ)							
6%			式	1		8, 683		
	計							
	н					175, 900		
	単価							
						175, 900	円/構	造物

	参	考資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-0			
断面修復工(左官工法) 単-137号	有り 0.1m3未満 0.06m3	単位	構造物	数量	1	単価	272, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 3	30, 555	70, 276		
特殊作業員							
		人	3.8	26, 985	102, 543		
普通作業員							
		人	2. 5	19, 425	48, 562		
ポリマーセメントモルタル	左官工法用						
		m 3	0. 071	371, 687	26, 389		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
11%		式	1		24, 330		
a i							
計					272, 100		
単価							
					272, 100	円/構造	造物

		参考資	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
斯面修復工(左官工)	法)	有り 0.1m3未満 0.003m3	単位	構造物	数量	1	単価	247, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役								
			人	2. 3	30, 555	70, 276		
特殊作業員								
			人	3.8	26, 985	102, 543		
普通作業員								
			人	2. 5	19, 425	48, 562		
ポリマーセメントモルタル		左官工法用						
			m 3	0.004	371, 687	1, 486		
諸雑費 (率+まるめ)						2, 222		
11%			式	1		24, 333		
						21,000		
計								
						247, 200		
単価								
						247, 200	円/構	造物

		参	考資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0			
単-139号	断面修復工(左官工法)	有り 0.1m3未満 0.059m3	単位	構造物	数量	1	単価	271, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	2. 3	30, 555	70, 276		
特殊作業員								
			人	3.8	26, 985	102, 543		
普通作業員								
			人	2. 5	19, 425	48, 562		
ポリマーセメ	ントモルタル	左官工法用						
			m 3	0. 07	371, 687	26, 018		
諸雑費(率+	まるめ)		III 0	0.01	011, 001	20, 010		
11%			式	1		24, 301		
	計					971 700		
						271, 700		
	単価					271, 700	円/構	告 物
						271,700	1 1/ 144	E107

	参	考資料(1		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00	-00-2-0	
断面修復工(左官工法) 単-140号	有り 0.1m3以上 0.155m3	単位	構造物	数量	1	単価	448, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	3. 565	30, 555	108, 928		
特殊作業員							
		人	5. 89	26, 985	158, 941		
普通作業員							
		人	3. 875	19, 425	75, 271		
ポリマーセメントモルタル	左官工法用						
		m 3	0. 183	371, 687	68, 018		
諸雑費 (率+まるめ)		III 0	0.100	011, 001	00, 010		
11%							
		式	1		37, 742		
計							
					448, 900		
))4 /m-							
単価					448, 900	円/構造	物
						+	

	参	参考資料 (1) 			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00	
斯面修復工(左官工法) 単-141号	有り 0.1m3未満 0.005m3	単位	構造物	数量	1	単価	247, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 3	30, 555	70, 276		
特殊作業員							
		人	3. 8	26, 985	102, 543		
普通作業員							
		人	2. 5	19, 425	48, 562		
ポリマーセメントモルタル	左官工法用						
		m 3	0.006	371, 687	2, 230		
諸雑費 (率+まるめ)				,			
11%		式	1		24, 289		
計					247, 900		
					241, 300		
単価					247, 900	円/構造	生物

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0		
グラウト充てん 単一142号		単位	構造物	数量	0	単価 172,500
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. 45	30, 555	44, 304	
特殊作業員			0	0	0	
		人	2. 21	26, 985	59, 636	
普通作業員		1,,	0	0	0	
		人	1.87	19, 425	36, 324	
諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
23%						
		式	1		32, 236	
計					0	
μΙ					172, 500	
					0	
単価						
					172, 500	円/構造物

	参	参考資料 (1)				2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0		
グラウト材(材料費) 単-143号		単位	kg	数量	0	単価	0 220	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
無収縮高強度グラウト材	一般充填用		0	0	0			
		k g	1	220	220			
計					220			
単価					0			
					220	円/kg		

	参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00)-2-0
斯面修復工(左官工法) 単-144号	無し 0.1m3未満 0.001m3	単位	構造物	数量	1	単価	202, 200
	規格	単位	数量	単価	金額	指	i要
土木一般世話役							
		人	1.9	30, 555	58, 054		
特殊作業員							
		人	3. 2	26, 985	86, 352		
普通作業員							
		人	2. 1	19, 425	40, 792		
ポリマーセメントモルタル	左官工法用						
		m 3	0.001	371, 687	371		
諸雑費 (率+まるめ)			0.001	0.1,00.			
9%		式	1		16, 631		
計					202, 200		
					202, 200		
単価					202, 200	円/構造物	

	参考資料(1)						2024. 2024. 1. 000	
単-145号	殼運搬	コンクリート(無筋) 9.1km	単位	m 3	数量	0	単価	0 12, 100
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
現場発生品及	及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 11. 0km以下		0	0	0	CB010-	
			t	2. 35	5, 150	12, 102		
	計					0		
						12, 102		
	単価					0		
						12, 100	円/n	1 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-146号		単位	m 3	数量	100	単価	4, 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(無筋コンクリート殻)	(有)金原重機建設	m 3	100	4, 770	477, 000		
計					477, 000		
単価					4, 770	円/m	ı 3

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-147号	殼運搬	コンクリート(無筋) 8.1km	単位	m 3	数量	0	単価	0 9, 345
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及	とび支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 8.5 km以下		0	0	0	CB0104	10
			t	2. 35	3, 977	9, 345		
	計					9, 345		
	単価					0		
	1 Beet					9, 345	円/m	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	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-148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[120×120]) 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	8, 890
	名称	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, 590	4, 590		
道路境界杭		国土交通省型 120×120						
			本	1	4, 300	4, 300		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		0		
	計					8, 890		
	単価					8, 890	円/本	

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-0	
単-149号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	1, 569 1, 569
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				3. 5	147	514		
ダンプトラッ	ァク [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	L	3. 5	147	514 1, 020		
			時間	1	1, 020	1, 020		
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	35	35		
			時間	1	35	35		
諸雑費(まる	(i,b)			1		0		
			式	1		0		
	計					1, 569		
	単価					1, 569 1, 569		
	毕 伽					1, 569	円/時間	ii

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-150号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	2, 383 2, 383
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				5. 4	147	793		
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	L	5. 4	147 1, 540	793 1, 540		
			時間	1	1, 540	1, 540		
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	50	50		
			時間	1	50	50		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					2, 383 2, 383		
	単価					2, 383		
						2, 383	円/時	所

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-151号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	単価	5, 915 5, 915
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				9. 8	147	1, 440		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級	L	9.8	147 4, 330	1, 440 4, 330		
1 2, _0, ∽	b [1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	h (1)	時間	1	4, 330	4, 330		
タンプトフッ	ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	145	145		
諸雑費(まる	(b)		時間	1	145	145		
			式	1		0		
	計					5, 915 5, 915		
	単価					5, 915		
						5, 915	円/時	菲 間

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-152号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	1, 853 1, 853
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	3. 9	147	573		
トラック[ク	ノレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	L	3.9	147	573 1, 280		
			時間	1	1, 280	1, 280		
諸雑費(まる	(b)			1		0		
			式	1		0		
	計					1, 853 1, 853		
						1, 853		
	単価					1, 853	円/時	間

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-153号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	2, 789 2, 789
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				5. 3	147	779		
トラック[ク	/レーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t	L	5. 3	2, 010	779 2, 010		
			時間	1	2, 010	2,010		
諸雑費(まる	50)			1		0		
			式	1		0		
	計					2, 789 2, 789		
						2, 789		
	単価					2, 789	円/時	間

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-154号	バックホウ (クローラ) [標準]	排カ゚ス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	2, 877 2, 877
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	5. 9	147	867		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	L	5. 9	147 2, 010	867 2, 010		
			時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費(まる	58)			1		0		
			式	1		0		
	11					2, 877 2, 877		
						2,877		
	単価					2, 877	円/時	間

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-155号	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	7, 585 7, 585
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				15	147	2, 205		
			L	15	147	2, 205		
バックホウ	(クローラ型)[標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3		1	5, 380	5, 380		
			時間	1	5, 380	5, 380		
諸雑費(まる	5 b)			1		0		
			式	1		0		
	計					7, 585 7, 585		
						7, 585		
	単価					7, 585	円/時	謂

	1. 000-00-00-2-0
8	単価 1,600
 金額	1,600 摘要
12, 800	
12, 800	
12, 800	
12, 800	
1,600	
1,600	円/時間
	12, 800 12, 800 12, 800 12, 800 1, 600

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
バックホウ(賃料)山積0.13m 単-157号 3	排ガス型(第2次) 基本料金、補償費、燃料費を含む	単位	時間	数量	8	単価	2, 100 2, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ (賃料) 山積0.13m3	排ガス型(第2次) 基本料金、補償費、燃料費を含む		1	16, 800	16, 800		
		目	1	16, 800	16, 800		
計					16, 800		
					16, 800		
					2, 100		
単価 					2, 100	円/時	間

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
ボックホウ (賃料) 山積0.13m 単-158号	超ロングアーム型 基本料金、補償費、燃料費を含む	単位	時間	数量	8	単価	5, 775
名称	規格	単位	数量	単価	金額		5,775 摘要
バックホウ(賃料)山積 0 . 1 3 m 3	超ロングアーム型 基本料金、補償費、燃料費を含む		1	46, 200	46, 200		
		目	1	46, 200	46, 200		
計					46, 200		
					46, 200		
単価					5, 775		
					5, 775	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
ボックホウ(賃料)山積 0. 45 m 単-159号 3	超ロングアーム型 基本料金、補償費、燃料費を含む	単位	時間	数量	8	単価	8, 400 8, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ (賃料) 山積 0. 45 m 3	超ロングアーム型 基本料金、補償費、燃料費を含む		1	67, 200	67, 200		
		日	1	67, 200	67, 200		
計					67, 200		
					67, 200		
単価					8, 400		
					8, 400	円/時	間

	参考資	斛(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
バックホウ用アタッチメント (賃料 単-160号)	山積0.13m3用 フォーククロー 基本料金、補償費を含む	単位	時間	数量	8	単価	910
	規格	単位	数量	単価	金額		910 摘要
バックホウ用アタッチメント(賃料)	山積0.13m3用 フォーククロー 基本料金、補償費を含む		1	7, 280	7, 280		
		目	1	7, 280	7, 280		
計					7, 280		
					7, 280		
単価					910		
					910	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
バックホウ用アタッチメント (賃料 単-161号)	山積0.45m3用 フォーククロー 基本料金、補償費を含む	単位	時間	数量	8	単価	1, 300
+ 101.3		7-122			8		1, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0.45m3用 フォーククロー 基本料金、補償費を含む		1	10, 400	10, 400		
		日	1	10, 400	10, 400		
					10, 400		
計							
					10, 400		
W-F-					1, 300		
単価					1, 300	円/時	間

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
ボックホウ用アタッチメント (賃料 単-162号)	山積0.13m3級 ブレーカー 基本料金、補償費を含む	単位	時間	数量	8	単価	1, 425
名称	規格	単位	数量	単価	金額		1, 425 摘要
イヤ バックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0.13m3級 ブレーカー 基本料金、補償費を含む	半江	X 里 1	11,400	11, 400		- 加安
		目	1	11, 400	11, 400		
計					11, 400		
					11, 400		
単価					1, 425		
					1, 425	円/時	間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-163号	バックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0.45m3級 ブレーカー 基本料金、補償費を含む	単位	時間	数量	8	単価	2, 712
						8		2, 712
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ月	用アタッチメント(賃料)	山積0.45m3級 ブレーカー 基本料金、補償費を含む		1	21, 700	21, 700		
			目	1	21, 700	21, 700		
	計					21, 700		
						21, 700		
	単価					2, 712		
						2, 712	円/時	間

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-164号	バックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0.13m3用 ブッシュチョッパー 基本料金、補償費を含む	単位	時間	数量	8	単価	2, 837
						8		2, 837
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ用	ヨアタッチメント(賃料)	山積0.13m3用 ブッシュチョッパ- 基本料金、補償費を含む		1	22, 700	22, 700		
			日	1	22, 700	22, 700		
	計					22, 700 22, 700		
	単価					2, 837		
	1 Hear					2, 837	円/時	間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単-165号	バックホウ用アタッチメント (賃料)	山積0.45m3用 ブッシュチョッパ- 基本料金、補償費を含む	単位	時間	数量	8	単価	5, 825
		規格	単位	数量	単価	金額		5,825 摘要
バックホウ月	用アタッチメント(賃料)	山積0.45m3用 ブッシュチョッパー 基本料金、補償費を含む		1	46, 600	46, 600		
			日	1	46, 600	46, 600		
	計					46, 600		
	PΙ					46, 600		
	単価					5, 825		
	平Щ					5, 825	円/時	間

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 0 1. 000-	
単-166号	軽トラック (賃料)	四輪駆動 基本料金、補償費、燃料費を含む	単位	時間	数量	8	単価	1, 312 1, 312
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽トラック	(賃料)	四輪駆動 基本料金、補償費、燃料費を含む		1	10, 500	10, 500		
			日	1	10, 500	10, 500		
	計					10, 500		
						10, 500 1, 312		
	単価					1, 312	円/時	間

		参考資料	参考資料 (1)					2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-167号	肩掛式除草 (除草・人力集草・梱包 [貸与])	飛散防止措置無し	単位	m 2	数量	100	単価	61. 55 61. 55	
		規格	単位	数量	単価	金額	T .	摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し		100	39. 46	3, 946	CB3200	10	
集草		人力	m 2	100	39. 46 18. 83	3, 946 1, 883	CB3200	30	
			m 2	100	18. 83	1, 883			
梱包		貸与		100	3. 26	326	CB3200	90	
			m 2	100	3. 26	326 6, 155			
	計					6, 155			
						61. 55			
	単価					61.55	円/m	. 2	

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-0	
単-168号	肩掛式除草(除草・人力集草・梱包 [貸与])	飛散防止措置有り	単位	m 2	数量	100	単価	68. 12 68. 12
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
除草		肩掛式(カック径255mm) 有り		100	46. 03	4, 603	CB3200	
			m 2	100	46. 03	4, 603		
集草		人力		100	18.83	1, 883	CB32003	30
			m 2	100	18. 83	1, 883		
梱包		貸与		100	3. 26	326	CB32009	90
			m 2	100	3. 26	326		
	計					6, 812		
						6, 812 68. 12		
	単価					68. 12	円/m	2

		参考資料	参考資料(1)				2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0		
単-169号	ハンドガイド式除草 (除草・機械集 草・梱包[貸与])		単位	m 2	数量	100	単価		23. 57 23. 57
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		/ンンドガイド式(刈幅150cm)		100	10. 45	1, 045	CB3200	010	
			m 2	100	10. 45	1, 045			
集草		/ンドガイド式(集草幅200cm)		100	9.86	986	CB3200	030	
			m 2	100	9.86	986			
梱包		貸与		100	3. 26	326	CB3200	90	
			m 2	100	3. 26	326			
	計					2, 357 2, 357			
						23. 57			
	単価					23. 57	円/m	12	

		参考資料	単価使用年月 2024. 3 步掛使用年月 2024. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2						
単-170号	遠隔操縦式除草(除草・機械集草・ 梱包)[貸与]		単位	m 2	数量	100 100	単価		15. 52 15. 52
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		遠隔操縦式(刈幅185cm) 貸与		100	6.61	661	CB320	010	
//		Street B. Or. Is Alberta and S. D. L.	m 2	100	6. 61	661			
集草		遠隔操縦式(集草幅180cm) 貸与		100	5. 65	565	CB3200	030	
Im to		IP L	m 2	100	5. 65	565	anaaa		
梱包		貸与		100	3. 26	326	CB3200	090	
			m 2	100	3. 26	326			
	計					1, 552 1, 552			
						15. 52			
	単価						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		2024. 2024. 0 1. 000-	
単-171号	肩掛式除草(除草・人力集草・梱包 [貸与])	飛散防止措置無し	単位	m 2	数量	0	単価	0 61.55
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し		0	0	0	CB3200	10
			m 2	100	39. 46	3, 946		
集草		人力		0	0	0	CB3200	30
			m 2	100	18. 83	1, 883		
梱包		貸与		0	0	0	CB3200	990
			m 2	100	3. 26	326		
	計					6, 155		
						0, 100		
	単価					61. 55	円/m	. 2

		参考資料(1)			単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 労務調整係数 1.000-00-00-				
単-172号	肩掛式除草(除草・人力集草・梱包 [貸与])	飛散防止措置有り	単位	m 2	数量	0	単価		0 68. 12
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 有り		0	0	0	CB320	010	
			m 2	100	46. 03	4, 603			
集草		人力		0	0	0	CB320	030	
			m 2	100	18. 83	1, 883			
梱包		貸与		0	0	0	CB320	090	
			m 2	100	3. 26	326			
	計					6, 812			
						0			
	単価						円/n	n 2	

		参考資	単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2						
単-173号	ハンドガイド式除草 (除草・機械集 草・梱包[貸与])		単位	m 2	数量	0 100	単価		0 23. 57
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		ハンドガイド式(刈幅150cm)		0	0	0	CB320	010	
			m 2	100	10. 45	1, 045			
集草		ハンドガイド式(集草幅200cm)		0	0	0	CB320	030	
			m 2	100	9.86	986			
梱包		貸与		0	0	0	CB320	090	
			m 2	100	3. 26	326			
	計					0 2, 357			
						2, 337			
	単価					23. 57	円/r	n 2	

		沙 勺貝们(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-174号	遠隔操縦式除草(除草・機械集草・ 梱包)[貸与]		単位	m 2	数量	0	単価		0 15. 52
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		遠隔操縦式(刈幅185cm) 貸与		0	0	0	CB320	010	
			m 2	100	6. 61	661			
集草		遠隔操縦式(集草幅180cm) 貸与		0	0	0	CB320	030	
			m 2	100	5. 65	565			
梱包		貸与		0	0	0	CB320	090	
			m 2	100	3. 26	326			
	計					0			
						1, 552 0			
	単価						円/n	n 9	
						10.02	137 13		

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0)				
肩掛式除草(除草・焼却) 単-175号	飛散防止措置無し	単位	m 2	数量	100	単価	45. 28
					100		45. 28
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草	肩掛式(カッタ径255mm) 無し		100	39. 46	3, 946	CB320010	
(to be //ERIARA Here)		m 2	100	39. 46	3, 946		
焼却 (堤防除草工)		m 2	100	5. 82 5. 82	582 582	WA902100 単一 190号	
計					4, 528		
					4, 528		
単価					45. 28	円/m 2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000		
ハンドガイド式除草 (除草・焼却) 単-176号		単位	m 2	数量	100 100	単価		16. 27 16. 27
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草	ハンドガイド式(刈幅150cm)		100	10.45	1, 045	CB320		
		m 2	100	10. 45	1, 045			
焼却 (堤防除草工)			100	5. 82	582	WA902	100	
		m 2	100	5. 82	582	単一	190号	
-al					1, 627			
計					1, 627			
)					16. 27			
単価					16. 27	円/n	n 2	

	参考資料 (1) 							3 04 -00-00-2-0	
単-177号	肩掛式除草 (除草)	飛散防止措置無し	単位	m 2	数量	100	単価		39. 46
	h at	In the	2771	W =)\\	100		I-la	39. 46
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し	m 2	100	39. 46 39. 46	3, 946 3, 946	CB320	010	
	計					3, 946 3, 946			
	単価					39. 46 39. 46	円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-178号	ハンドガイド式除草 (除草)		単位	m 2	数量	100 100	単価		10. 45 10. 45
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	
除草		ハンドガイド式(刈幅150cm)		100	10. 45	1, 045	CB320		
			m 2	100	10. 45	1, 045			
	計					1, 045			
						1, 045			
						10.45			
	単価					10.45	円/n	n 2	

参考資料(1)							2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-	2-0
単-179号	遠隔操縦式除草(除草)[貸与]		単位	m 2	数量	100	単価	6. 61 6. 61
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		遠隔操縦式(刈幅185cm) 貸与		100	6. 61	661	CB320010	
			m 2	100	6. 61	661		
	計					661		
	H					661		
	単価					6. 61		
	平 脚					6. 61	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	04 -00-00-2-0	
単-180号	肩掛式除草 (除草)	飛散防止措置無し	単位	m 2	数量	0	単価		0
						100			39. 46
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し		0	0	0	CB320	010	
			m 2	100	39. 46	3, 946			
	計					0			
						3, 946			
	NA free					0			
	単価					39. 46	円/n	n 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0- 2024. 0- 1. 000-		
単-181号	ハンドガイド式除草 (除草)		単位	m 2	数量	0	単価		0 10. 45
	A称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		/ンドガイド式(刈幅150cm)		0	0	0	CB3200	10	
			m 2	100	10.45	1, 045			
	11					0			
						1, 045			
	単価					0			
						10.45	円/m	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	04 -00-00-2-0	
単-182号	遠隔操縦式除草(除草)[貸与]		単位	m 2	数量	0	単価		0 6. 61
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		遠隔操縦式(刈幅185cm) 貸与		0	0	0	CB320		
			m 2	100	6. 61	661			
	計					0			
						661			
)\/ /m					0			
	単価					6. 61	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	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-183号	肩掛式除草(除草・人力集草・梱包 [貸与])	飛散防止措置無し	単位	m 2	数量	100	単価	61. 55 61. 55
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し		100	39. 46	3, 946	CB3200	
集草		人力	m 2	100	39. 46 18. 83	3, 946 1, 883	CB3200	30
			m 2	100	18. 83	1, 883		
梱包		貸与		100	3. 26	326	CB3200	90
			m 2	100	3. 26	326 6, 155		
	計							
						6, 155 61. 55		
	単価					61. 55	円/m	2

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	
単-184号	遠隔操縦式除草(除草・機械集草・ 梱包)[貸与]		単位	m 2	数量	100	単価	15. 52 15. 52
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
除草		遠隔操縦式(刈幅185cm) 貸与		100	6. 61	661	CB3200	10
			m 2	100	6. 61	661		
集草		遠隔操縦式(集草幅180cm) 貸与		100	5. 65	565	CB3200	30
			m 2	100	5. 65	565		
梱包		貸与		100	3. 26	326	CB3200	90
			m 2	100	3. 26	326		
	計					1, 552 1, 552		
						15. 52		
	単価					15. 52	円/m	2

		参考	資料 (2)		単価使用年月202-歩掛使用年月202-労務調整係数1.00		
単-185号	ダンプトラック10 t 積級運転	良好	単位	目	数量	1	単価	60, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	nt)							
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油					,	,		
			L	76	147	11, 172		
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級						
			供用日	1. 24	20,000	24, 800		
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	1. 24	667	827		
諸雑費(まる	5め)		K/11 L	1. 21	001	021		
			式	1		1		
	計							
						60, 950		
	単価							
						60, 950	円/目	1
							-	

		参考資	資料 (2)		単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-		06
単-186号	ダンプトラック10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	61, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	()							
			人	1	24, 150	24, 150		
軽油								
			L	76	147	11, 172		
ダンプトラッ	,ク [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級						
			供用日	1. 24	20, 100	24, 924		
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	1. 24	747	926		
諸雑費(まる	5め)		K/11 H	1. 24	111	320		
			式	1		8		
				1		0		
	計					04 400		
						61, 180		
	単価							
						61, 180	円/目	1

	参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
バックホウ (クローラ型) 運転 単-187号		単位	日	数量	1	単価	43, 340
名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	27, 300	27, 300		
軽油			1	21,000	21,000		
		L	37	147	5, 439		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊						
		日	1.6	6, 620	10, 592		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		9		
計							
					43, 340		
単価					43, 340	円/日	
						, , ,	

		参考資	(名)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-188号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転	排出ガス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA	単位	日	数量	0	単価	0 12, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
			L	42	147	6, 174		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]損料	排出ガス対策型(第3次)(超低騒音型)37/45kVA		0	0	0		
			日	1	5, 860	5, 860		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		6		
	計					12, 040		
						12, 040		
	単価					12, 040	円/日	
						25, 11		

		参考資	料(2)		単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2		04
単-189号	トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	0	単価	0 43, 620
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	27, 300	27, 300		
軽油				0	0	0		
	W-77 (17)		L	31	147	4, 557		
トラックしク	'レーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t		0	0	0		
			供用日	1. 23	9, 560	11, 758		
諸雑費(まる	5 b)			0		0		
			式	1		5		
	1					0		
						43, 620		
	単価					43, 620	円/目	3
						10, 020	13/ 1	-1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 0 1. 000-	3 94 -00-00-2-0	
単-190号	焼却(堤防除草工)		単位	m 2	数量	1,000	単価		5. 82
普通作業員	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
諸雑費(まる	(M)		人	0.3	19, 425	5, 827			
田神貝 (よる	J.W.)		式	1		0			
	計					5, 827			
	単価					5. 82	円/m	ı 2	