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	赤谷川流域災害改良復旧(21号)工事
工事地名	福岡県朝倉市杷木星丸地先外

2. 工事内容

1)	発注年月	令和 3年 7月	12)	設計年月	令和 3年 4月
2)	事務所名	筑後川河川事務所 工務第一課	13)	機械損料一括補正	0
3)	工事番号	2189300015	14)	単価適用年月	2021年 7月
4)	契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15)	歩掛適用年月	2021年 7月
5)	変更回数	1回	16)	前請負工事費	
6)	主工種	河川工事	17)	前請負代金額	269, 390, 000
7)	工事量		18)	調整区分	0
8)	工期	436日間 自 令和 3年 7月22日	19)	共通仮設費対象額	
		(当初) 至 令和 4年 3月31日	20)	現場管理費対象額	
		(1回変更) 至 令和 4年 9月30日	21)	一般管理費等対象額	
9)	施工県	福岡県	22)	処 分 費 等	1, 797, 526
10)	地 区	杷木	23)	公告日	令和 3年 5月27日
1 1)	河川・路線	筑後川水系 筑後川			

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:		
河川等災害復旧事業費	河川等災害事業費	工事費	1) F.N.H.	
河川等災害復旧事業費	河川等災害事業費	附带工事費		

登録単価

					T		
コード	<u></u> 名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y0241000-001		※計上しないため、価格0円	m 3	0	2021	7	
Y0283000-001		180/230×250×600 (両面R)	個	1, 350	2021	9	
Y0300000-001	D 19114	3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	6, 000	2021	7	
Y0300000-003		$7\ 0\ 0 \times 3\ 2\ 0 \times 6\ 0\ 0$	個	7, 680	2021	9	
70300001-001	# ***	300型	個	13, 000	2021	7	
	函渠型側溝 (300A)	300×300 (縦断標準タイプ)	m	7, 900	2021	9	
	函渠型側溝 (300B)	300×300(縦断集水タイプ)	m	18, 100	2021	9	
70300001-004	函渠型側溝 (300C)	300×300 (縦断泥砂溜桝タイプ)	m	21,000	2021	9	
70300001-005	函渠型側溝(300D)	300×300 (横断標準タイプ)	m	11, 200	2021	9	
70300001-006	横断暗渠	300型	m	6, 500	2021	9	
70301000-001	グレーチング蓋	500×500用 T-25 落し込み鎖付き 46.6kg/枚	枚	20, 700	2021	9	
70312001-001	大型ブロック	控75cm リバティロック	m 2	21,000	2021	7	
70312001-002	大型ブロック	控50cm リバティロック	m 2	14,600	2021	7	
70362000-001	基礎ブロック	福岡型基礎ブロック I型 250×2000×500	m	4, 100	2021	8	
70362000-002	基礎ブロック	福岡型基礎ブロック Ⅱ-2型 350×2000×600	m	6, 500	2021	9	
70362000-003	基礎ブロック	福岡型基礎ブロック Ⅱ-1型 300×2000×570	m	5, 550	2021	9	
70366000-001	平ブロック	控10cm 160Kg/m2以上	m 2	3, 400	2021	7	
70367001-001	コンクリートブロック	控35cm サンエスI型(擬石)	m 2	8,000	2021	7	
	コンクリートブロック	控35cm サンエス (はつり)	m 2	13,000	2021	9	
70408000-001	矢板 (4.5cm)	長2.0m×厚3~4.5cm×幅12cm	m 3	44, 000	2021	7	
70462101-001	化粧型枠	使い捨て型(はつりタイプ)	m 2	2,000	2021	7	
70551001-001	連結金具	※計上しないため、価格0円	個	0	2021	7	
0561101-001	大型土のう袋材	耐候性 短期仮設 (1年) 対応	袋	2,620	2021	7	
70800001-001	円形空洞型枠	D 3 0 0	m	1, 290	2021	7	
70800001-002		面状系 30×400mm 全透水タイプ	m	1, 950	2021	7	
70800001-003	円形空洞型枠	D 2 5 0	m	908	2021	7	
	ビーハイブ(別途製作支給品)	2 t型	個	26, 730	2021	7	
	マスブロック(別途製作支給品)		個	149, 600	2021	7	
	溶融亜鉛めっき費	HDZ 5 5	t	74, 200	2021	7	
	プレキャスト小口止ブロック(材料費)	前面5分用	組	9, 600	2021	8	
		134 mil = 247 i4	//	9,600	2021	9	
70000014 001	機械定着加工	D13 1m以下		295	2021	7	

登録単価

工事名	赤谷川流域災害改良復旧(21号)工事						
上爭石	亦付川伽 吸火音以 戍復旧(21万)工事						
コード		規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y0800014-002	機械定着加工	D13 2m以下	箇所	295	2021	7	
Y0800014-003	機械定着加工	D16 2m以下	箇所	332	2021	7	
Y0800014-004	地盤の平板載荷試験費	50KN以内	箇所	165, 000	2021	7	
Y0800014-005	地盤の平板載荷試験費	100KN以内	箇所	185, 000	2021	7	
Y0800015-001	仮設材運搬(仮橋上部)の運搬	15t車	車	175, 000	2021	7	
Y0800015-002	$HP-PE \phi \mid 1 \mid 5 \mid 0 \mid \times \mid 5 \mid 0 \mid m$	片受直管	本	29, 000	2021	9	
Y0800015-003	$HP-PE \phi \mid 1 \mid 0 \mid 0 \mid \times \mid 5 \mid 0 \mid m$	片受直管	本	16, 100	2021	9	
Y0800015-004	EF継手	φ150 ソケット	個	14, 290	2021	9	
Y0800015-005	EF継手	φ 1 5 0 4 5° ベンド 両受	個	38, 200	2021	9	
Y0800015-006	EF継手	φ 1 5 0 挿し口付フランジ短管	個	26, 200	2021	9	
Y0800015-007	EF継手	φ 1 5 0 チーズ 両受	個	64, 100	2021	9	
Y0800015-008	EF継手	φ150×100 レデューサ	個	23, 300	2021	9	
Y0800015-009	EF継手	φ100 ソケット	個	4, 960	2021	9	
Y0800015-010	EF継手	φ 1 0 0 × 5 0 チーズ 両受	個	19, 900	2021	9	
Y0800015-011	EF継手	φ 1 0 0 × 7 5 フランジ付 T 字管	個	32,000	2021	9	
Y0800015-012	EF継手	φ 5 0 挿し口付フランジ短管	個	7, 400	2021	9	
Y0800015-013	メカニカル継手	φ 1 5 0 ソケット	個	65, 350	2021	9	
Y0800015-014	メカニカル継手	φ100 ソケット	個	37, 860	2021	9	
Y0800015-015	メカニカル継手	φ 1 5 0 管帽	個	25, 660	2021	9	
Y0800015-016	ソフトシール仕切弁	φ 1 5 0	基	255, 970	2021	9	
Y0800015-017	ソフトシール仕切弁	φ 1 0 0	基	153, 720	2021	9	
Y0800015-018	ソフトシール仕切弁	φ 5 0	基	114, 070	2021	9	
Y0800015-019	仕切弁室	H型	基	49, 980	2021	9	
Y0800015-020	消火栓	補修弁含む	式	169, 700	2021	9	
Y0800015-021	消火栓ボックス		基	183, 300	2021	9	
Y0800015-022		φ 5 0	本	7,020	2021	9	
Y0800015-023		PCPQK φ50 エルボ	個	3, 990	2021	9	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	5, 980	2021	9	
	管標示年号テープ	***	巻	900	2021	9	
Y0800015-026		φ 1 5 0	本	5, 400	2021	9	
Y0800015-027		φ 1 0 0	本	3, 040	2021	9	
	長尺曲管 1 F 1 R 4 5°	1 5 0 A × 5 0 0 L × 1 5 5 L	個	145, 800	2021	9	

登録単価

工事名	赤谷川流域災害改良復旧(21号)工事						
コード		規格	単位	単価	登録年度	登録月	
Y0800015-029		1 5 0 A×8 4 5 L×1 5 5 L	個	136, 000	2021	9	
Y0800015-030	長尺曲管 1 F 1 R 4 5°	1 5 0 A×5 7 5 L×1 5 5 L	個	145, 800	2021	9	
Y0800015-031		1 5 0 A× 5 7 6 L× 1 5 5 L	個	145, 800	2021	9	
Y0800015-032	長尺曲管 1 F 1 R 4 2. 3°	1 5 0 A× 5 0 0 L× 1 5 5 L	個	223, 600	2021	9	
Y0800015-033	リングジョイント	150A	個	32, 970	2021	9	
Y0800015-034	EF継手	φ 1 5 0 9 0° ベンド 両受	個	42, 800	2021	9	
Y0800015-035	トラッククレーン運転	2.6 t 吊	日	22, 000	2021	9	
Y0800015-036	トラッククレーン賃料	2. 9 t 吊	時間	3,600	2021	9	
Y1006000-001	吸出し防止材	河川護岸用 t = 10 mm	m 2	540	2021	7	
Y1006000-002	吸出し防止材	合繊不織布 t = 20 mm	m 2	800	2021	7	
Y1191000-001		H=1. 1 m 4段ビーム(コンクリート建込用)	m	5, 350	2021	7	
Y1191000-002	転落防止柵	H=1. 1m 4段ビーム(土中建込用)(白)	m	5, 950	2021	9	
Y1660000-001	コルゲートパイプ	φ 1 0 0 0 (損料率 3 0 % 1 年未満)	m	5, 340	2021	7	
Y7600000-001	コンクリート殻 (無筋)	㈱協和工業	m 3	2, 350	2021	7	
Y7600000-002	アスファルト殻	㈱協和工業	m 3	2, 350	2021	7	
Y7600000-002	アスファルト殻	㈱協和工業	m 3	2, 350	2021	9	
Y7600000-003	コンクリート殻 (鉄筋)	㈱協和工業	m 3	3, 750	2021	7	
Y7600000-003	コンクリート殻 (鉄筋)	㈱協和工業	m 3	3, 750	2021	9	

工事名 赤谷川流域災害改貞			(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
	(== 0) == 3		`	- 112000	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸								
			1		151, 523, 746			
		式	1		158, 895, 893	1	7, 372, 147	
			1		100,000,000	1	1, 0.2, 111	
14711-1-1			1		50, 573, 392			
		式	1		51, 057, 586	1	484, 194	
		14	1		31, 031, 300	1	404, 134	
7年月7 二.			,		672, 781			
		式	1			,	200,000	
Tid Afri	LTA L =° \ L +m L /m	工	1		346, 692	1	-326, 089	± 1 P
掘削	土砂オープンカット押土無		2.500		405.004			内-1号
(赤谷川)	障害無 10,000m3以上		2, 500		465, 991			
1-01	50,000m3未満	m3	0		0	-2, 500	-465, 991	
掘削	土砂 オープ・ンカット 押土無							内-2号
(大山川)	障害無 10,000m3以上		1, 100		206, 790			
	50,000m3未満	m3	1, 100		206, 790	0	0	
掘削	土砂 片切掘削							内-3号
(大山川川裏)			0		0			
		m3	150		139, 902	150	139, 902	
掘削工(ICT)								
			0		0			
		式	1		625, 472	1	625, 472	
	土砂 オープ・ンカット 障害無							内-4号
	し 10,000m3以上50,00		0		0			
	0m3未満	m3	2,500		625, 472	2,500	625, 472	
	2 - 2 - 2 - 1 - 10 - 2					_,	,	
			1		1, 755, 839			
		式	1		888, 291	1	-867, 548	
 路体(築堤)盛土			1		000, 231	1	001, 010	内-5号
(赤谷川)			5, 100		974, 533			1,10%
(勿ではつけ)		m3	0, 100		0	-5, 100	-974, 533	
 路体(築堤)盛土		ПГО	0		0	0, 100	314, 000	内-6号
(赤谷川)			0		0			r i
(小台川)		2				140	106 005	
四什(数组) 成[.		m3	140		106, 985	140	106, 985	. 7.17
路体(築堤)盛土					F01 000			内-7号
(大山川)			440		781, 306			
		m3	440		781, 306	0	0	

工事名	赤谷川流域災害改良	良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	月合意) 事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
丁事区分・丁	 L種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
盛土工(ICT)	四十五 十五万寸	79610	712		Т Щ	312, HA	<u> </u>	32.167.E17%	加久
<u>価工工(101)</u>				0		0			
			式	1		1, 052, 359	1	1, 052, 359	
	I. (TCT)		IV.	1		1, 002, 309	1	1, 052, 559	内-8号
路(Y) () () () () () () () () ()	工(101)					0			PJ-8万
				0		0	4 000		
\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.			m3	4, 900		1, 052, 359	4, 900	1, 052, 359	
法面整形工									
				1		864, 648			
			式	1		864, 648	0	0	
法面整形(切土	:部)	現場制約無 レキ質土、砂							単−1号
(赤谷川)		及び砂質土、粘性土		460	681.9	313, 674			
			m2	460	681.9	313, 674	0	0	
法面整形(切土	:部)	現場制約無 レキ質土、砂							単-2号
(大山川)		及び砂質土、粘性土		100	681. 9	68, 190			
			m2	100	681.9	68, 190	0	0	
法面整形(盛土	:部)	法面締固め無 現場制							単-3号
(赤谷川)		約無		1, 230	342. 4	421, 152			
			m2	1, 230	342. 4	421, 152	0	0	
法面整形(盛土	- 部()	法面締固め無 現場制		,		,			単-4号
(大山川)		約無		180	342. 4	61, 632			- •
		7.5711	m2	180	342. 4	61, 632	0	0	
残土処理工			ino ino	100	012.1	01,002		· · ·	
ルエベユエ				1		47, 280, 124			
			式	1		47, 280, 124	0	0	
整地		残土受入れ地での処理	17	1		47, 200, 124	0	0	内-9号
登地 (大山川)		75.1.文八40地(70处理		600		60, 496			r 1 = 9 /5"
(人田川)				600			0	0	
L TILATOR HAIL		「小八円伸」 エデ須 か し	m3	600		60, 496	0	0	H 10 P
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				000 001			内-10号
(大山川)		含む)		600		269, 964		_	
***** (m3	600		269, 964	0	0	.1 =
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							内-11号
(土捨場①・②)		満		12,000		2, 104, 658			
			m3	12,000		2, 104, 658	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-12号
(土捨場①)		含む)		6,000		26, 849, 357			
			m3	6,000		26, 849, 357	0	0	

工事名 赤谷川流域災	害改良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,			•		工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-13号
(土捨場②)	含む)		6,000		17, 995, 649			-
(11,1%)	137	m3	6,000		17, 995, 649	0	0	
法覆護岸工			•					
			1		71, 826, 741			
		式	1		73, 896, 002	1	2, 069, 261	
作業土工								
			1		5, 664, 685			
		式	1		5, 664, 685	0	0	
床掘り(掘削)	土砂							内-14号
(赤谷川)			6,900		1, 318, 030			
		m3	6,900		1, 318, 030	0	0	
床掘り(掘削)	土砂							内-15号
(大山川)			1,400		274, 581			
		m3	1,400		274, 581	0	0	
床掘り(掘削)	軟岩							内-16号
(大山川)			10		12, 122			
		m3	10		12, 122	0	0	
埋戻し	土砂							内-17号
(赤谷川)			340		614, 734			
		m3	340		614, 734	0	0	
埋戻し	土砂							内-18号
(大山川)			540		902, 629			
		m3	540		902, 629	0	0	
基面整正								内-19号
(赤谷川)			90		30, 400			
		m2	90		30, 400	0	0	
基面整正								内-20号
(大山川)			210		74, 587			
		m2	210		74, 587	0	0	
埋戻し(発生石材投入)								内-21号
(赤谷川)			230		47, 864			
		m3	230		47, 864	0	0	
へ゜ーラインコンクリート	18-8-40(高炉)							単-5号
(大山川)			2	25, 932	51, 864			
		m3	2	25, 932	51,864	0	0	

工事名 赤谷川流域災害改	友良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-22号
(赤谷川)	含む)		3, 360		1, 519, 400			
		m3	3, 360		1, 519, 400	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-23号
(大山川)	含む)		850		383, 015			
		m3	850		383, 015	0	0	
土砂等運搬	軟岩				,			内-24号
(大山川)	" T		10		7, 723			
V -1		m3	10		7, 723	0	0	
整地	残土受入れ地での処理				.,			内-25号
(赤谷川)	7,1230, 3,7312 (3,702		3, 400		340, 487			
(A) H) (I)		m3	3, 400		340, 487	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		3, 100		310, 101	,		内-26号
(大山川)			860		87, 249			1 3 20.3
() ()		m3	860		87, 249	0	0	
コンクリートフ゛ロックエ(コンクリートフ゛ロック積)		ino	000		01,210	Ŭ		
			1		62, 596, 443			
		式	1		64, 548, 267	1	1, 951, 824	
コンクリートフ゛ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 4	124	1		01, 010, 201	1	1, 501, 021	単-6号
(A) (赤谷川)	3 c m 高さ 25 c m		39	4,837	188, 643			1 07
(11) ()[1]	0 C III	l _m	0	4, 837	0	-39	-188, 643	
プ レキャスト基礎	 底幅 50cm 高さ 25	III	0	4,001	0	33	100, 043	単-7号
(A)(赤谷川)	c m		0	0	0			F 17
(A) (亦有川)	C III		39	8, 977	350, 103	39	350, 103	
コンクリートフ゛ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 4	m	39	0, 911	350, 103	39	350, 103	単-8号
(A) (大山川)	3 c m 高さ 25 c m		326	4, 837	1, 576, 862			平 0万
(A) (人田)川)	3CIII 同己 23CIII		0	4, 837	1, 570, 802	-326	-1, 576, 862	
	 底幅 50cm 高さ 25	m	U	4, 001	0	320	1, 070, 002	単-9号
/ レイヤスト 基礎 (A) (大山川)			0	0	0			半-3万
(A) (人田川)	c m		326	8, 977	, and the second	326	9 096 509	
コンクリートフ゛ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 3	m	320	8, 911	2, 926, 502	320	2, 926, 502	単-10号
コンクリートノ ロック 基礎 (B) (赤谷川)	18-8-40(高炉)		6	F 770	24 600			早-10万
(D) (亦台川)	5.9cm 向さ 20cm		6	5, 770	34, 620		^	
- いんり トラジュール 甘 7牡	10.0.40(支持) 支持.0.	m	6	5, 770	34, 620	0	0	出 11日
コンクリートフ゛ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 8		0.4	0.000	017.004			単-11号
(1) (赤谷川)	0cm 高さ 20cm		34	9, 326	317, 084		_	
		l m	34	9, 326	317, 084	0	0	

工事名 赤谷川流域災害改	(良復旧(21号)工事		(1回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区へ	河川改修		
	規格	単位	数量	単価	工事区分	築堤·護岸	人名法马子	144
工事区分・工種・種別・細別		単位	 	- 単価	金額	数量増減	金額増減	指
コンクリートフ゛ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 1							単-12
(2) (赤谷川)	05 c m 高さ 20 c m		88	12, 245	1, 077, 560			
		m	88	12, 245	1, 077, 560	0	0	
コンクリートフ゛ロック積	控35cm							内-27
(赤谷川)			163		4, 455, 330			
		m2	163		4, 455, 330	0	0	
コンクリートフ゛ロック積	控35cm							内-28
(大山川)			1,086		25, 253, 498			
		m2	1,086		25, 253, 498	0	0	
大型ブロック積	控50cm							内-29
(赤谷川)			142		3, 385, 457			
		m2	142		3, 385, 457	0	0	
大型ブロック積	控75cm							内-30
(赤谷川)			491		16, 412, 522			
		m2	491		16, 412, 522	0	0	
大型ブロック積	控75cm				, ,			内-31
(大山川)	122 - 222		69		2, 270, 738			, , , , ,
		m2	69		2, 270, 738	0	0	
天端コンクリート	18-8-25(高炉)				2, 2, 0, 100			単−13
(1) (赤谷川)	10 0 20 (1147)/ /		38	3, 565	135, 470			' 10
(1) (01) [1) (1)		m	38	3, 565	135, 470	0	0	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	- III	00	0,000	100, 110	Ŭ		単-14
(2) (赤谷川)	10 0 10 (=1/// /		34	6,030	205, 020			11
		m	34	6, 030	205, 020	0	0	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	III	34	0, 030	200, 020	0	0	単-15
(3) (赤谷川)	10 0 40((11)//)		87	13, 605	1, 183, 635			15
(O) (MYT) II)		m	87	13, 605	1, 183, 635	0	0	
	18-8-40(高炉)	1111	01	13, 000	1, 100, 000	U	0	単-16
入端2799=1 (4) (赤谷川)	10 0 HU(同 <i>外</i> */		6	5, 893	35, 358			T 10
(4) (亦存川)			6		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0	
	10.0.40(京原)	m	О	5, 893	35, 358	0	0	単-17-
	18-8-40(高炉)		47	10.749	F00, 001			平-1/
(A) (大山川)			47	12, 743	598, 921		^	
T-144. (A. 6.1)	10.0.05(====)	m	47	12, 743	598, 921	0	0	
天端コンクリート	18-8-25(高炉)				.= .=.			単-18
(B) (大山川)			13	3, 527	45, 851			
		m	13	3, 527	45, 851	0	0	

工事名 赤谷川流域災害改	(良復旧(21号)工事		(1回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘
天端コンクリート	18-8-40(高炉)							単-19号
(C) (大山川)			289	11, 375	3, 287, 375			
		m	289	11, 375	3, 287, 375	0	0	
小口止コンクリート	高さ435㎝ 18-8-40(高							単-20月
(1) (赤谷川)	炉)		2	148, 649	297, 298			
		箇所	2	148, 649	297, 298	0	0	
小口止コンクリート	高さ430cm 18-8-40(高							単-21号
(2) (赤谷川)	炉)		1	119, 735	119, 735			
		箇所	1	119, 735	119, 735	0	0	
小口止コンクリート	高さ580cm 18-8-40(高			•	,			単-22号
(4) (赤谷川·取水工)	炉)		1	206, 568	206, 568			
	, ,	箇所	1	206, 568	206, 568	0	0	
小口止コンクリート	高さ380cm 18-8-40(高	1		,	,			単-23号
(5) (赤谷川)	炉)		1	61, 562	61, 562			'
(-) () H) II	,,,	箇所	1	61, 562	61, 562	0	0	
小口止コンクリート	高さ415cm 18-8-40(高			,				単-24号
(A) (大山川)	炉)		1	92, 543	92, 543			'
	,,,,	箇所	0	92, 543	0	-1	-92, 543	
プレキャスト小口止	高さ415cm	<u> </u>	Ů	02,010		1	02,010	単-25号
(A) (大山川)	IN C 1100M		0	0	0			
(1) () (1)		箇所	1	143, 200	143, 200	1 1	143, 200	
小口止コンクリート	高さ378cm 18-8-40(高	B//1	1	110, 200	110, 200	1	110, 200	単-26号
(B) (大山川)	炉)		1	83, 488	83, 488			
(D) ()(H)(I)	///	箇所	0	83, 488	00, 400	-1	-83, 488	
プレキャスト小口止	高さ378cm		0	00, 100	0	1	03, 400	単-27号
(B) (大山川)	HI C 91 OCIII		0	0	0			4 21 5
(D) ()(H)(I)		箇所	1	128, 400	128, 400	1 1	128, 400	
小口上コンクリート	高さ60cm 18-8-40(高	四//1	1	120, 100	120, 400	1	120, 400	単-28号
(C) (大山川)	炉)		2	17, 448	34, 896			1 20%
(C) (XIII)II)	N= 1	箇所	$\frac{2}{2}$	17, 448	34, 896	0	0	
小口止コンクリート	高さ251cm 18-8-40(高	回171	2	11, 440	54, 690	0	0	単-29号
(D) (大山川)	「同さ251CIII 10-0-40(同		1	69, 239	69, 239			T 43 5
(D) (<u>/</u> (ДП/П)	N-1	 箇所	1	69, 239 69, 239	69, 239	0	0	
小口止コンクリート	高さ435cm 18-8-40(高	直別	1	09, Z39	69, 239	U	0	単-30号
	「		1	199 491	199 401			平-30天
(E) (大山川)	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	AX =r	1	133, 421	133, 421		^	
		箇所	1	133, 421	133, 421	0	0	

工事名 赤谷川流域災	害改良復旧(21号)工事		(1回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘
小口止コンクリート	高さ451cm 18-8-40(高							単-315
(F) (大山川)	/炉)		1	154, 812	154, 812			
		箇所	1	154, 812	154, 812	0	0	
小口止コンクリート	高さ302cm 18-8-40(高			,	,			単-32-
(G) (大山川)	炉)		1	56, 903	56, 903			
		箇所	1	56, 903	56, 903	0	0	
小口止コンクリート	高さ87.4cm 18-8-40(,	,			単-33-
(H) (大山川)	高炉)		1	20,004	20,004			
	1.477	箇所	1	20, 004	20, 004	0	0	
小口止コンクリート	高さ60cm 18-8-40(高	12/21	_	,,				単-34-5
(I) (大山川)	炉)		1	18, 091	18, 091			'
(-) () (1 // //	,	箇所	1	18, 091	18, 091	0	0	
小口止コンクリート	高さ330cm 18-8-40(高	12/21	_					単-35-
(J) (大山川)	炉)		1	69, 874	69, 874			' ""
	"	箇所	0	69, 874	0	-1	-69, 874	
プレキャスト小口止	高さ330cm	12771		00, 0.1	, and the second	-	30, 3.1	単-36-
(J) (大山川)	12, 2 00 00		0	0	0			' ""
(J) (Z) (H) (I)		箇所	1	107, 400	107, 400	1	107, 400	
小口止コンクリート	高さ320cm 18-8-40(高	12771	-	101, 100	100, 200	-	101, 100	単-37-5
(K) (大山川)	炉)		2	68, 596	137, 192			' ".
	" ,	箇所	0	68, 596	0	-2	-137, 192	
プレキャスト小口止	高さ320cm		0	00,000			101,102	単-38-
(K) (大山川)	14, C 0200m		0	0	0			001
(1) () ()		箇所	2	107, 400	214, 800	2	214, 800	
小口止コンクリート	高さ340cm 18-8-40(高			101, 100	211,000		211,000	単-39-
(L) (大山川)	炉)		2	74, 442	148, 884			"
	/* /	箇所	0	74, 442	0	-2	-148, 884	
プレキャスト小口止	高さ340cm	2 //1		. 1, 112			110,001	単-40-
(L) (大山川)	let C o room		0	0	0			- 10
(C) (C) (P) (T)		箇所	2	113, 500	227, 000	2	227, 000	
小口止コンクリート	高さ468cm 18-8-40(高	四//		110,000	221,000		221,000	単-41-
(M) (大山川)	炉)		1	106, 773	106, 773			''''
(iii) (2 CPH) 11/	/" /	箇所	0	106, 773	0	-1	-106, 773	
プ゚レキャスト小口止	高さ468cm			100, 110		1	100,110	単-42-
レチャスト小口止 () (大山川)	FI C 1000m		0	0	0			" "
WAY VANDED TO		箇所	1	164, 200	164, 200	1	164, 200	

工事名 赤谷川流域	汉害改良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	引合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細胞	引 規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小口止コンクリート	高さ105cm 18-8-40(高							単-43号
(N) (大山川)	炉)		1	22, 016	22,016			
		箇所	1	22, 016	22,016	0	0	
小口止コンクリート	高さ272㎝ 18-8-40(高							単-44号
(0) (大山川)	炉)		1	55, 625	55, 625			
		箇所	0	55, 625	0	-1	-55, 625	
プレキャスト小口止	高さ272cm							単-45号
(0) (大山川)			0	0	0			
		箇所	1	86, 410	86, 410	1	86, 410	
小口止コンクリート	高さ264cm 18-8-40(高							単-46号
(P) (大山川)	炉)		1	59, 559	59, 559			
		箇所	0	59, 559	0	-1	-59, 559	
プレキャスト小口止	高さ264cm							単-47号
(P) (大山川)			0	0	0			
		箇所	1	92, 540	92, 540	1	92, 540	
小口止コンクリート	高さ258㎝ 18-8-40(高							単-48号
(Q) (大山川)	炉)		1	80, 288	80, 288			
		箇所	0	80, 288	0	-1	-80, 288	
プレキャスト小口止	高さ258cm							単-49号
(Q) (大山川)			0	0	0			
		箇所	1	111,000	111,000	1	111,000	
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)			•			•	単-50号
(大山川)			4	25, 932	103, 728			
		m3	4	25, 932	103, 728	0	0	
コンクリートフ゛ロックエ(平フ゛ロック張)				·				
			1		903, 032			
		式	1		903, 032	0	0	
平ブロック張	各種 控10cm				•			単-51号
(大山川)			81	6, 702	542, 862			
		m2	81	6, 702	542, 862	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10			·				単-52号
(大山川)			2	1, 697	3, 394			
		m2	2	1, 697	3, 394	0	0	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)			·				単-53号
(D) (大山川)			48	5, 915	283, 920			
		l _m	48	5, 915	283, 920	0	0	

工事名 赤谷川流域災	害改良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
Z 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		(工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート	18-8-40(高炉)		·					単-54号
(E) (大山川)			8	3, 626	29,008			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m	8	3, 626	29, 008	0	0	
張コンクリート	18-8-40(高炉)			,	,			単-55号
(大山川)			8	5, 481	43, 848			, ,
		m2	8	5, 481	43, 848	0	0	
護岸付属物工				,	,			
			1		563, 061			
		式	1		680, 498	1	117, 437	
横帯コンクリート	高さ345cm 18-8-40(高					_	, 101	単-56号
(A) (大山川)	炉)	,	2	68, 596	137, 192			3
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	箇所	0	68, 596	0	-2	-137, 192	
プレキャスト横帯	高さ345cm				-	_		単-57号
(A) (大山川)	, , , C =		0	0	0			
(-) () (1 // //		箇所	2	107, 400	214, 800	2	214, 800	
横帯コンクリート	高さ313cm 18-8-40(高					_		単-58号
(B) (大山川)	/河C 0100m 10 0 10 ()	·	1	61, 471	61, 471			, , ,
	,,,	箇所	0	61, 471	0	-1	-61, 471	
プレキャスト横帯	高さ313cm	E//1		91, 111	v	_	91, 1.1	単-59号
(B) (大山川)	, , , C 0100M		0	0	0			, , ,
		箇所	1	101, 300	101, 300	1	101, 300	
平張コンクリート	18-8-40(高炉) t=35c			101,000	101,000	1	101,000	単-60号
(大山川)	10 0 10 (141/7/ / 0 000		21	8, 200	172, 200			- 00.5
() CEI/III		m2	21	8, 200	172, 200	0	0	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建			0,200	1.2,200			内-32号
MID (IXI) IVV III	込		24		192, 198			, , 02.5
		m	24		192, 198	0	0	
植生工					102, 100	Ť		
, — — —			1		2, 099, 520			
		式	1		2, 099, 520	0	0	
	張芝工 500m2以上				2, 000, 020	Ť		単-61号
(赤谷川)	JAC II OOOMIS (II		1, 340	1, 296	1, 736, 640			, 51.5
VA H7 17		m2	1, 340	1, 296	1, 736, 640	0	0	
	張芝工 500m2以上	inc inc	1,010	1,200	1, 100, 010	Ť		単-62号
(大山川)	JAC II OOOMIS (II		280	1, 296	362, 880			, 51.5
		m2	280	1, 296	362, 880	0	0	

工事名	赤谷川流域災害改良	 後復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
	6 4600 Amou	1.E1 1.F2	207.64	W. E)\/ /#	工事区分	築堤·護岸	A-7 24 1-24 A	lete and
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法覆護岸工									
(大山川川裏)				0		0			
			式	1		3, 870, 535	1	3, 870, 535	
作業土工						, ,		, ,	
11 / 1 - 1				0		0			
			式	1		64, 420	1	64, 420	
H-10 10		1 74	八	1		04, 420	1	64, 420	± 22 H
床掘り		土砂							内-33号
				0		0			
			m3	40		7, 912	40	7, 912	
埋戻し		土砂							内-34号
				0		0			
			m3	30		56, 508	30	56, 508	
コンクリートフ゛ロック 工 (コンク	リートフ゛ヮッカチ書)		ino			00,000	30	00,000	
2277 F7 E77 1 (227)	ソ 17 117711月7			0					
				0		0			
			式	1		3, 806, 115	1	3, 806, 115	
プレキャスト基礎		底幅 60cm 高さ 35							単-63号
(A) (大山川)		c m		0	0	0			
			m	22	12,650	278, 300	22	278, 300	
プレキャスト基礎		底幅 57cm 高さ 30							単-64号
(B) (大山川)		c m		0	0	0			1 01 3
(B) () (E) (1)		CIII		5	11, 510	57, 550	5	57, 550	
ニンカリ トマギニ カエギ		+tro =	m	υ	11, 510	57, 550	3	57, 550	H 05 H
コンクリートフ゛ロック積		控35cm							内-35号
				0		0			
			m2	91		3, 091, 495	91	3, 091, 495	
天端コンクリート		18-8-25(高炉)							単-65号
				0	0	0			
			m	26	11, 530	299, 780	26	299, 780	
プレキャスト小口止		高さ213cm			,	, ==		,	単-66号
(R) (大山川)		1-4 C 225 5 m		0	0	0			' "",
(II) ()(H)/II)			箇所	1	78, 990	78, 990	1	78, 990	
			直別	1	10, 990	10, 990	1	10, 990	
擁壁護岸工									
(大山川)				1		371, 134			
			式	1		753, 933	1	382, 799	
作業土工			7						
				1		6, 394			
			式	1		10, 332	1	3, 938	

工事名 赤谷川流域災害			(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
工事和	以区区山(217)工事		(1 四及义/ (四//	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り(掘削)	土砂		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-			内-36号
			4		759			
		m3	0		0	-4	-759	
床掘り(掘削)	土砂							内-37号
			0		0			
		m3	10		1, 327	10	1, 327	
埋戻し	土砂							内-38号
			2		4, 530			
		m3	0		0	-2	-4, 530	
埋戻し	土砂							内-39号
			0		0			
		m3	3		6, 795	3	6, 795	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	-						内-40号
	含む)		2		903			
		m3	0		0	-2	-903	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	-						内-41号
	含む)		0		0			
alate and		m3	4		1, 806	4	1,806	
整地	残土受入れ地での処理	<u> </u>	_					内-42号
			2		202			
iile lue	74 57 7 12 16 - 57 40 70	m3	0		0	-2	-202	H 40 P
整地	残土受入れ地での処理	E	0					内-43号
			0		0	4	404	
場所打擁壁工		m3	4		404	4	404	
物川 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1		364, 740			
		式	1		743, 601	1	378, 861	
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷		1		745,001	1	370, 001	単-67号
45 (1)	厚 0.15m		6	1, 237	7, 422			+ 01/2
	/ - 0. 10111	m2	12	1, 237	14, 844	6	7, 422	
コンクリート	18-8-40(高炉)	III C	12	1, 201	11,011	0	1, 122	単-68号
***//	10 0 10 (HIJ/y /		8	25, 932	207, 456			i= 00.0
		m3	16	25, 932	414, 912	8	207, 456	
	SD345 D16~25		1	_==, ===	111,011			単-69号
·			20	785. 3	15, 706			•
		本	40	785. 3	31, 412	20	15, 706	

工事名 赤谷川流域災害改貞	- 良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
_,	(= 0) = 1		,	- 1120707	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠							内-44号
			20		134, 156			
		m2	0		0	-20	-134, 156	
型枠	一般型枠							内-45号
			0		0			
		m2	40		282, 433	40	282, 433	
根固め工					,		,	
			1		4, 448, 223			
		式	1		4, 315, 761	1	-132, 462	
根固めブロック工		-			, , , , , , , , , , , ,		,	
			1		3, 740, 453			
		式	1		3, 740, 453	0	0	
マスブロック据付(別途製作支給品)	無筋ブロック ブロック種類(, ,			単-70号
(赤谷川)	実質量)4t		128	2, 672	342, 016			,
		個	128	2, 672	342, 016	0	0	
根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(110					-	単-71号
(大山川)	実質量)2t プロック購		406	2, 295	931, 770			1 12 3
	入無	個	406	2, 295	931, 770	0	0	
マスフ゛ロック運搬	2.5tを超え5.5t以下	III	100		001, 110	, and the second		単-72号
(赤谷川)	積込·荷卸 2個 6.0Km		128	5, 211	667, 008			1 1-3
(7)	以下	個	128	5, 211	667, 008	0	0	
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸	III III	120	0, 211	001,000	Ů		単-73号
(大山川)	5個 0.5km以下		406	3, 979	1, 615, 474			T 10.3
() ()		個	406	3, 979	1, 615, 474	0	0	
吸出し防止材	t=10mm	III I	100	3,010	1, 010, 111	Ů		単-74号
(赤谷川)	o Tomm		180	686. 7	123, 606			T 11.3
(3) 11/11/		m2	180	686. 7	123, 606	0	0	
 吸出し防止材	t=10mm		100	333.1	120,000	Ů	Ŭ	単-75号
(大山川)	- Tomm		80	686. 7	54, 936			, , , , ,
		m2	80	686. 7	54, 936	0	0	
 間詰石投入				000.1	01,000	Ť	-	内-46号
(大山川)			30		5, 643			, , 10,0
		m3	30		5, 643	0	0	
		110			0,010	Ť		
المحمد المثلة مسلمه			1		707, 770			
		式	1		575, 308	1	-132, 462	

工事名 赤谷川流域災害			(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
27.1	9. 人		`		工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
根継コンクリート	18-8-40(高炉)							内-47号
(大山川)			24		707, 770			
W 1, 7, 7,		m3	0		0	-24	-707, 770	
根継コンクリート	18-8-40(高炉)						•	内-48号
(大山川)			0		0			
		m3	23		575, 308	23	575, 308	
床固め工					,		•	
			1		9, 489, 472			
		式	1		9, 489, 472	0	0	
作業土工		-			, , , = : =		-	
(赤谷川)			1		179, 218			
		式	1		179, 218	0	0	
床掘り(掘削)	土砂	-			,			内-49号
., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., .	-		220		41, 205			
		m3	220		41, 205	0	0	
埋戻し	土砂				,			内-50号
			20		30, 074			
		m3	20		30, 074	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土				30,311	,		内-51号
	含む)		200		88, 179			
		m3	200		88, 179	0	0	
整地	残土受入れ地での処理							内-52号
			200		19, 760			
		m3	200		19, 760	0	0	
本堤工						-	<u> </u>	
(2号落差工 大山川)			1		428, 156			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	1		428, 156	0	0	
コンクリート	18-8-40(高炉B) 一般	-			, ===			単-76号
	養生コンクリート夜間割増		14	19, 487	272, 818			•
	無	m3	14	19, 487	272, 818	0	0	
型枠				-,		-	<u> </u>	内-53号
			20		155, 338			· · · •
		m2	20		155, 338	0	0	
本堤工					222,230	-	<u> </u>	
(3号落差工 赤谷川)			1		5, 864, 432			
. •		式	1		5, 864, 432	0	0	

工事名	赤谷川流域災害改具	良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
		18.16	1 3271	W/ E))/ / 	工事区分	築堤·護岸	A 444*134.5 K	[-t
	工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート		18-8-40(高炉B) 一般							単-77号
		養生 コンクリート夜間割増		116	19, 487	2, 260, 492			
		無	m3	116	19, 487	2, 260, 492	0	0	
型枠					,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			内-54号
<u> </u>				180		1, 256, 831			, , , , ,
			m2	180		1, 256, 831	0	0	
目地板		磨事继续所口地长,_10	IIIZ	100		1, 200, 001	0	0	単-78号
日地极		瀝青繊維質目地板t=10				00.550			甲-18万
				14	1, 697	23, 758			
			m2	14	1, 697	23, 758	0	0	
石張		練石 玉石							内-55号
				226		2, 323, 351			
			m2	226		2, 323, 351	0	0	
本堤工									
(3号落差工 大山	(111)			1		415, 730			
(0万倍左工 八世	4/11/		式	1		415, 730	0	0	
		10 0 40(= = 0)	IV.	1		415, 730	U	0	
コンクリート		18-8-40(高炉B) 一般							単-79号
		養生 コンクリート夜間割増		13	19, 487	253, 331			
		無	m3	13	19, 487	253, 331	0	0	
型枠									内-56号
				20		162, 399			
			m2	20		162, 399	0	0	
垂直壁工						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
(2号落差工 大山	(111)			1		428, 156			
亿分格定工 八世	47117		式	1		428, 156	0	0	
コンクリート		10.0.40(支援取) 柳	IV.	1		420, 100	U	0	単-80号
コングリート		18-8-40(高炉B) 一般			10.105	050 010			平-80万
		養生 コンクリート夜間割増		14	19, 487	272, 818			
		無	m3	14	19, 487	272, 818	0	0	
型枠									内-57号
				20		155, 338			
			m2	20		155, 338	0	0	
垂直壁工			1			,			
(3号落差工 大山				1		401, 608			
0万府左工 八世	4/:1/		式	1		401, 608	0	0	
⇒) (h]]]		10.0.40(京原取) 6月	11	1		401, 008	U	0	単-81号
コンクリート		18-8-40(高炉B) 一般		10	10.405	050 000			平-81方
		養生 コンクリート夜間割増		13	19, 487	253, 331			
		無	m3	13	19, 487	253, 331	0	0	

工事名 赤谷川流域災害改	文良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	引合意) 事業区分	河川改修		
工事名	人区後山(21万)工事		(1 固及文/ (圓//	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	7,5	1				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		内-58号
<u> </u>			20		148, 277			
		m2	20		148, 277	0	0	
					,			
(2号落差工 大山川)			1		954, 863			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	1		954, 863	0	0	
コンクリート	18-8-40(高炉)	-			,			単-82号
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		49	19, 487	954, 863			
		m3	49	19, 487	954, 863	0	0	
水叩工				,	,			
(3号落差工 大山川)			1		798, 967			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	1		798, 967	0	0	
コンクリート	18-8-40(高炉)				,	-		単-83号
			41	19, 487	798, 967			
		m3	41	19, 487	798, 967	0	0	
				21, 21.	,	-		
968711111111			1		9, 773			
		式	1		9, 773	0	0	
既設床止め切欠部改修	18-8-25(高炉)		-		3, 3	, and the second		内-59号
(大山川)			0.2		9, 773			
() (I // //		m3	0. 2		9, 773	0	0	
 石材採取工					2,112	-		
			1		8, 569			
		式	1		8, 569	0	0	
 石材採取	φ 300内外		-		2,000	,		単-84号
(赤谷川)	7 7/1		41	209	8, 569			
V- F/ //		m3	41	209	8, 569	0	0	
		-			-, 000	-		
			1		5, 334, 610			
		式	1		5, 334, 610	0	0	
			-		3, 331, 010			
→			1		4, 390, 805			
		式	1		4, 390, 805	0	0	
	1200×400 18-8-25(高		-		2, 22 3, 000			内-60号
(赤谷川)	炉)		5		122, 230			
(SA: H7:17		l _m	5		122, 230	0	0	

工事名 赤谷川流域災害				1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
工事有	文尺復旧(21万)工事		(1 四友文/ (四方	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
是外水路 場外水路	450×300 18-8-25(高	7-122		μμ	312 HX	<u> </u>	32. BY 617A	単-85号
(A区間·大山川)	炉)		7	29, 240	204, 680			4 007
(A区间: 人田川)	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	m	7	29, 240	204, 680	0	0	
是外水路 場外水路	450×300 18-8-25(高	III		29, 240	204, 000	0	U	単-86号
	炉)		0.1	00.000	1 041 000			甲-80万
(B区間・大山川)	½ ½ ½		31	33, 600	1, 041, 600			
IB 41 1. Bb	150,1000, 10, 0, 05 (**)	m	31	33, 600	1, 041, 600	0	0	
堤外水路	450×300 18-8-25(高							単-87号
(C区間·大山川)	炉)		75	32, 149	2, 411, 175			
		m	75	32, 149	2, 411, 175	0	0	
堤外水路	450×300 18-8-25(高							単-88号
(D区間・大山川)	炉)		16	38, 195	611, 120			
		m	16	38, 195	611, 120	0	0	
側溝工								
			1		652, 410			
		式	1		652, 410	0	0	
プレキャストU型側溝	$300 \times 300 \times 2000$							単-89号
(赤谷川)			110	5, 931	652, 410			
		m	110	5, 931	652, 410	0	0	
管渠工		1		2,112	,			
日水工			1		166, 595			
		式	1		166, 595	0	0	
	300型		1		100, 555	0	0	単-90号
(赤谷川)	300至		11	15, 145	166, 595			平 30 万
			11	15, 145	166, 595	0	0	
集水桝・マンホール工		m	11	15, 145	100, 595	0	0	
果水桝・マンハール上			4		104 000			
			1		124, 800			
7010 60 60 1.44	70 10 let 1	式	1		124, 800	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高			_				単-91号
(赤谷川)	炉) 法面作業補正無		2	33, 228	66, 456			
		箇所	2	33, 228	66, 456	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-92号
(接続桝 大山川)	炉) 法面作業補正無		1	58, 344	58, 344			
		箇所	1	58, 344	58, 344	0	0	
付帯道路工								
			1		2, 581, 673			
		式	1		2, 581, 673	0	0	

工事名 赤谷川流域。	《害改良復旧(21号)工事		(1回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工								
(護岸舗装 赤谷川)			1		484, 337			
		式	1		484, 337	0	0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕	-			,			単-93号
1707Emm (1700 76717EM)	上り厚 150mm		222	649.7	144, 233			' •
		m2	222	649. 7	144, 233	0	0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合	ino i	555	010.1	111, 200	Ů		単-94号
END CLASS PHANNEY	物(20) 舗装厚 50mm		222	1,532	340, 104			7 31/3
		m2	222	1, 532	340, 104	0	0	
マっフール 1 全事 オナーデ	1.4m以上3.0m以下	MZ	222	1, 552	340, 104	U	0	
アスファル・舗装工 (/ ト キキ タキントヒ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					000 445			
(付替舗装 赤谷川)		l b	1		922, 445			
		式	1		922, 445	0	0	
下層路盤(車道·路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-95号
	上り厚 150mm		436	649.7	283, 269			
		m2	436	649. 7	283, 269	0	0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合							単-96号
	物(20) 舗装厚 50mm		436	1, 466	639, 176			
	3.0m超	m2	436	1, 466	639, 176	0	0	
アスファルト舗装工								
(坂路舗装 赤谷川)			1		183, 262			
(200 Hill 200 M H) I)		式	1		183, 262	0	0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕		1		100, 202	Ů		単-97号
	上り厚 150mm		84	649. 7	54, 574			T 317
		m2	84	649. 7	54, 574	0	0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合	IIIZ	04	049.7	34, 374	0	0	単-98号
衣眉(早 坦・ 始月前)			0.4	1 500	100 000			半-98万
	物(20) 舗装厚 50mm		84	1, 532	128, 688		^	
A DANILA MA	1.4m以上3.0m以下	m2	84	1, 532	128, 688	0	0	
アスファルト舗装工								
(迂回路舗装 赤谷川)			1		307, 619			
		式	1		307, 619	0	0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-99号
	上り厚 150mm		141	649. 7	91, 607			
		m2	141	649.7	91,607	0	0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合							単-100-
	物(20) 舗装厚 50mm		141	1, 532	216, 012			
		m2	141	1, 532	216, 012	0	0	

工事名	赤谷川流域災害改良	良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	合意 事業区分	河川改修		
		1816	T 3271	Vet →		工事区分	築堤·護岸	d catatralia	I
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
区画線工									
(赤谷川)				1		53, 322			
			式	1		53, 322	0	0	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			単-101号
TH HIAT VILLENIA		厚1.5mm 排水性舗装		218	244. 6	53, 322			1 1 1 1
		無	l m	218	244. 6	53, 322	0	0	
消防坂路工		////	m	210	244.0	55, 544	0	0	
						200 200			
(赤谷川)				1		630, 688			
			式	1		630, 688	0	0	
張コンクリート		18-8-40(高炉)							内-61号
				24		274, 711			
			m2	24		274, 711	0	0	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-							単-102号
		8-40(高炉)		4	68, 913	275, 652			'
		5 10 (1-4/// /	m3	4	68, 913	275, 652	0	0	
法止ブロック		控35cm	ino	1	00,010	210,002	0		単-103号
12417 477		1 2 330m		21	2 005	80, 325			平 103 万
					3, 825			0	
11 III.Nbm4 II. ==			m	21	3, 825	80, 325	0	0	
付帯道路施設工									
				1		1, 135, 226			
			式	1		1, 135, 226	0	0	
道路付属物工									
(赤谷川)				1		1, 135, 226			
			式	1		1, 135, 226	0	0	
カ゛ート゛レール		塗装品 Gr-C-4E 100m				1, 100, 220	,		単−104号
/ v • /•		以上 曲線部補正無		193	5, 882	1, 135, 226			101.5
		以工 西豚印桶工無		193			0	0	
#*************************************			m	193	5, 882	1, 135, 226	U	0	
構造物撤去工									
				1		2, 115, 014			
			式	1		2, 115, 014	0	0	
防護柵撤去工									
				1		45, 543			
			式	1		45, 543	0	0	
防護柵撤去(ガードル	/ー/レ)					·			単-105号
	•			47	969	45, 543			
(201)				47	969	45, 543	0	0	

工事名 赤谷川流域災害	汝良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工								
			1		1, 392, 848			
		式	1		1, 392, 848	0	0	
	無筋構造物 機械施工		1		1, 002, 010	Ŭ		単-106号
(赤谷川・大山川)	無 加		201	6, 598	1 226 100			平 100万
(亦台川・人山川)		0		· ·	1, 326, 198	0	0	
		m3	201	6, 598	1, 326, 198	0	0	
石積取壊し	控35cm 空積							単-107号
(赤谷川)			34	319. 7	10, 869			
		m2	34	319.7	10, 869	0	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以							単-108号
(赤谷川)	下		9	486.8	4, 381			
		m	9	486.8	4, 381	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-109号
(赤谷川)	厚 5 c m		150	145. 2	21, 780			1 200 3
(2)"117"17		m2	150	145. 2	21, 780	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版	1112	150	140.2	21, 100	0	0	単-110号
			004	1.45.0	00.000			甲-110万
(赤谷川)	厚 4 c m		204	145. 2	29, 620			
		m2	204	145. 2	29, 620	0	0	
運搬処理工								
			1		676, 623			
		式	1		676, 623	0	0	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)							単-111号
(赤谷川・大山川)			110	767.7	84, 447			
		m3	110	767. 7	84, 447	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		110		9 2, 121	,		内-62号
(赤谷川)	含む)		10		5, 425			1 1 02 7
		m3	10		5, 425	0	0	
まれてません!! されてません!!	アスファルト殻	ШО	10		0, 420	0	0	
殻運搬 (キの川)	/ ^/ / // 下放		10	1 051	00 500			単−112号
(赤谷川)			16	1, 671	26, 736		_	
		m3	16	1, 671	26, 736	0	0	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)							単-113号
(大山川)			91	895.6	81, 499			
		m3	91	895.6	81, 499	0	0	
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-114号
(赤谷川)			110	2, 130	234, 300			
		m3	110	2, 130	234, 300	0	0	

工事名 赤谷川流域災害改	·良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	月合意) 事業区分	河川改修		
2110	(11)		`		工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼処分	アスファルト殻			, , , ,		7,7		単-115号
(赤谷川)			16	2, 130	34, 080			
(), [, 1]		m3	16	2, 130	34, 080	0	0	
	コンクリート殻(無筋)	19		2, 100	0 1, 0 0 0	,		単-116号
(大山川)			91	2, 130	193, 830			T 110.5
()(H)(I)		m3	91	2, 130	193, 830	0	0	
現場発生品運搬	Gr-C-4E•Gr-C-2B	mo	<i>J</i> 1	2, 100	130,000	Ŭ.	0	内-63号
2. 加连版	Of C 4L Of C 2B		1		16, 306			11 00 7
		回	1		16, 306	0	0	
四香梅土 工			1		10, 500	0	0	
旧橋撤去工 (大山川)			1		1 760 904			
(人田川)		 	1		1, 769, 894			
/h- 44 T		式	1		1, 769, 894	0	0	
作業土工			_		22 555			
			1		66, 575			
	11	式	1		66, 575	0	0	
床掘り(掘削)	土砂							内-64号
			90		16, 140			
		m3	90		16, 140	0	0	
床掘り(掘削)	軟岩							内-65号
			2		1,731			
		m3	2		1, 731	0	0	
積込(ルース・)	土砂 土量50,000m3未							内-66号
	満		2		350			
		m3	2		350	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-67号
	含む)		90		38, 436			
		m3	90		38, 436	0	0	
土砂等運搬	軟岩				•			内-68号
			2		1, 103			
		m3	2		1, 103	0	0	
整地	残土受入れ地での処理				, =			内-69号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		90		8, 815			
		m3	90		8, 815	0	0	
旧橋撤去工					3,010	Ť		
(大山川)			1		1, 201, 072			
(/ \P /'		式	1		1, 201, 072	0	0	
		IV	1		1, 201, 072	U	0	

工事名 赤谷川流域。	災害改良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
2 9 1 M 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /	人名英人及语(2177)工事		(工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B		·		·			単-117号
,			16	1, 160	18, 560			'
		m	16	1, 160	18, 560	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版			,	,			単-118号
	厚 4 c m		40	145. 2	5, 808			'
		m2	40	145. 2	5, 808	0	0	
床板切断	t=30cm				,			単-119号
			16	2, 624	41, 984			'
		m	16	2, 624	41, 984	0	0	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工			,	,			単-120号
			17	13, 188	224, 196			
		m3	17	13, 188	224, 196	0	0	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					-		単-121号
	,		138	6, 598	910, 524			' '
		m3	138	6, 598	910, 524	0	0	
運搬処理工		1		-,	,	-		
(大山川)			1		502, 247			
		式	1		502, 247	0	0	
殼運搬	アスファルト殻		-		**************************************			単-122号
	77077172		2	1, 918	3, 836			1 1 1 1
		m3	2	1, 918	3, 836	0	0	
	コンクリート殻(鉄筋)	inc		1,010	0,000			単-123号
	177 172 (3143)		17	1, 109	18, 853			120
		m3	17	1, 109	18, 853	0	0	
	コンクリート殻(無筋)	inc	1.	1,100	10,000	•		単-124号
1944 J. 1944	The Child		138	895. 6	123, 592			
		m3	138	895. 6	123, 592	0	0	
	アスファルト殻	10	100	000.0	120,002	Ť		単-125号
	7.77.136		2	2, 130	4, 260			120,5
		m3	2	2, 130	4, 260	0	0	
	コンクリート殻(鉄筋)	1		=, 100	2, 200			単-126号
	- / / The (19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/1		17	3, 398	57, 766			120.5
		m3	17	3, 398	57, 766	0	0	
	コンクリート殻(無筋)		1.	0,000	0.,.50	Ť		単-127号
	- 77 178 (MIGHT)		138	2, 130	293, 940			12.15
		m3	138	2, 130	293, 940	0	0	

工事名 赤谷川流域災害改	:良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
271	.人及信 (313) 工事				工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設工								
			1		1, 878, 367			
		式	1		2, 576, 187	1	697, 820	
工事用道路工		-			, ,		,	
_			1		650, 640			
		式	1		242, 653	1	-407, 987	
工事用道路盛土					212, 000	_	10.,00.	内-70号
(設置 大山川①)			88		77, 888			, , , ,
(ME MEMO)		m	88		77, 888	0	0	
工事用道路盛土		III	- 00		11,000		v	内-71号
(設置 大山川②)			148		130, 553			1,1,1,7
		m	0		0	-148	-130, 553	
	再生クラッシャーラン(RC-40)	III	0		0	140	100, 000	内-72号
(設置 大山川①)	敷厚 100mm		88		62, 719			r 1 1 2 -5
(政區 人田川山)	放/字 100 III III		88		62, 719	0	0	
	再生クラッシャーラン(RC-40)	m	00		02, 719	0	0	内-73号
(設置 大山川②)			1.40		106 140			P 1 = 13 5
(改直 人山川②)	敷厚 100mm		148		106, 140	140	100 140	
		m	0		0	-148	-106, 140	H 74 -
工事用道路盛土			00		00.000			内-74号
(撤去 大山川①)			88		83, 096			
		m	88		83, 096	0	0	
工事用道路盛土								内-75号
(撤去 大山川②)			148		139, 222			
N. 11.21		m	0		0	-148	-139, 222	
敷砂利								内-76号
(撤去 大山川①)			88		18, 950			
		m	88		18, 950	0	0	
敷砂利								内-77号
(撤去 大山川②)			148		32, 072			
		m	0		0	-148	-32, 072	
土留·仮締切工								
(大山川)			1		121, 920			
		式	1		121, 920	0	0	
土のう								内-78号
(製作·設置)			10		58, 307			
		袋	10		58, 307	0	0	

工事名 赤谷川流域災			(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
2. F. 1	(日氨芪及四 (217)) 工事				工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう	7,51			, ,,_		37.2. 277		内-79号
(設置(転用))			45		53, 513			1,1,10,5
(IX E (+4/II//		袋	45		53, 513	0	0	
土のう		衣	40		33, 313	U	U	内-80号
			1.0		10 100			
(撤去)		(1)-	10		10, 100			
Los bloom		袋	10		10, 100	0	0	
交通管理工								
			1		1, 105, 807			
		式	1		2, 211, 614	1	1, 105, 807	
交通誘導警備員								内-81号
			100		1, 105, 807			
		人目	0		0	-100	-1, 105, 807	
交通誘導警備員								内-82号
			0		0			
		人日	200		2, 211, 614	200	2, 211, 614	
道路改良		7 (1-1			=, =11, =11		=,=11, %11	
(No.0~No.10+13.0)			0		0			
(10.0 -10.10 13.0)		式	1		30, 979, 627	1	30, 979, 627	
		17	1		30, 919, 021	1	30, 919, 021	
担 始上上								
		_b	0		0		5 005 551	
1-11		式	1		7, 627, 551	1	7, 627, 551	
掘削工								
			0		0			
		式	1		1, 647, 649	1	1, 647, 649	
掘削	土砂 片切掘削							内-83号
			0		0			
		m3	50		47, 340	50	47, 340	
	土砂 オープ・ンカット 押土無							内-84号
	障害無 10,000m3以上		0		0			_
	50,000m3未満	m3	7,600		1,600,309	7,600	1,600,309	
 路体盛土工	o v, o v omovicina		.,		2,000,000	., 500	2,000,000	
μ			0		0			
		式	1		490, 072	1	490, 072	
 路体(築堤)盛土		八	1		490, 072	1	490, 072	内-85号
ଜ⁴(栄堤/盤工					_			トメー85方
			0		0			
		m3	1,300		490, 072	1, 300	490, 072	

工事名	赤谷川流域災害改良			(1 回変更) (個別	月合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工程	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
路床盛土工									
				0		0			
			式	1		165, 928	1 1	165, 928	
 路床盛土			110	1		100, 320	1		内-86号
始 外盈上						0			11-00 A
				0		0	500	4.05 000	
			m3	560		165, 928	560	165, 928	
法面整形工									
				0		0			
			式	1		269, 016	1	269, 016	
法面整形(切土音	(引	現場制約無 レキ質土、砂							単-128号
		及び砂質土、粘性土		0	0	0			
			m2	110	755. 1	83, 061	110	83, 061	
 法面整形(盛土音	(X)	法面締固め無 現場制				,			単-129号
	107	約無		0	0	0			T 12075
		W.3 777	m2	490	379. 5	185, 955	490	185, 955	
±5 [/n ≠Ⅲ →			mZ	490	379.5	185, 955	490	185, 955	
残土処理工									
				0		0			
			式	1		5, 054, 886	1	5, 054, 886	
整地		残土受入れ地での処理							内-87号
				0		0			
			m3	7, 300		821, 583	7, 300	821, 583	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-88号
110 17 12 17		含む)		0		0			. • •
			m3	7, 290		4, 233, 303	7, 290	4, 233, 303	
			IIIO	1,230		4, 200, 000	1, 230	4, 200, 000	
1分/小件足7//上				0		0			
				_		•		0 055 050	
to talk			式	1		3, 277, 250	1	3, 277, 250	
側溝工									
				0		0			
			式	1		2, 804, 450	1	2, 804, 450	
函渠型側溝		300A							単-130号
				0	0	0			
			m	126	11, 590	1, 460, 340	126	1, 460, 340	
 函渠型側溝		300B			,	, , ==			単-131号
H NC - MIT		1-102		0	0	0			, 101 0
			m	1			1.4	305 690	
			m	14	21, 830	305, 620	14	305, 620	

工事名 赤谷川流域災害改	(良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
3, 1, 1, 1, 1, 2, 3, 3, 1, 2, 3			•		工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
函渠型側溝	300C							単-132号
			0	0	0			
		m	8	24, 740	197, 920	8	197, 920	
函渠型側溝	300D							単-133号
			0	0	0			
		m	4	14, 900	59, 600	4	59,600	
プレキャストL型側溝	幅 70 cm 高さ 32 c							単-134号
	m 各種		0	0	0			
		m	24	17, 680	424, 320	24	424, 320	
横断暗渠	300型						·	単−135号
			0	0	0			
		m	35	10, 190	356, 650	35	356, 650	
集水桝・マンホール工				,	,		,	
			0		0			
		式	1		280, 920	1 1	280, 920	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高				,		,	単−136号
1号(500×500×900)	炉) 法面作業補正無		0	0	0			,
(,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	箇所	1	72, 650	72, 650	1	72,650	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	100		,	,	_	,	単−137号
2号(500×500×950)	炉) 法面作業補正無		0	0	0			
_ • (,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	箇所	1	72, 650	72, 650	1	72, 650	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	100		,	,	_	,	単-138号
3号(500×500×700)	炉) 法面作業補正無		0	0	0			
3 (000110001100)	// / IZIII / / / / / / / / / / / / / / /	箇所	1	65, 170	65, 170	1	65, 170	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	E///		00,110	33, 213	_	33, 113	単-139号
4号(500×500×900)	炉) 法面作業補正無		0	0	0			100 3
1 3 (0001100011000)	// / IZIII / / / / / / / / / / / / / / /	箇所	1	70, 450	70, 450	1	70, 450	
排水工		E1//1		. 0, 100	. 0, 100	-	. 0, 100	
V1.74			0		0			
		式	1		191, 880	1	191, 880	
 縦排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A				101,000	-	101, 000	単-140号
和にガトクト	5372 300B 300×300×		0	0	0			110/3
	600	m	12	8, 912	106, 944	12	106, 944	
張 り コンクリート	18-8-25 (20) (高炉	-11	12	0,012	100,011	12	100, 011	単-141号
Vec 2: *// 1) コンクリート夜間割増無		0	0	0			= 111/
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	m2	12	7, 078	84, 936	12	84, 936	

工事名 赤谷川流域災害改			(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
3, 1, 1, 1, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2,					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
付帯道路工								
			0		0			
		式	1		6, 188, 555	1	6, 188, 555	
アスファルト舗装工								
			0		0			
		式	1		5, 516, 506	1	5, 516, 506	
下層路盤(車道·路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-142号
	上り厚 200mm		0	0	0			
		m2	1,260	883. 1	1, 112, 706	1, 260	1, 112, 706	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕		,		, ,	,		単-143号
	上り厚 200mm		0	0	0			,
		m2	617	1, 187	732, 379	617	732, 379	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-			,	,		,	単-144号
	25 仕上り厚 100mm		0	0	0			,
	,	m2	1,260	579. 4	730, 044	1, 260	730, 044	
表層(車道·路肩部)	再生密粒度アスファルト混合		,		,	,	,	単-145号
	物(20) 舗装厚 50mm		0	0	0			,
		m2	1, 260	1, 619	2, 039, 940	1, 260	2, 039, 940	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合					_,		単-146号
	物(13) 舗装厚 40mm		0	0	0			, === 3
	1.4m以上	m2	617	1, 461	901, 437	617	901, 437	
			0		0			
		式	1		672, 049	1	672, 049	
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×60				3,2,310	-	0.2, 0.10	単-147号
5 (AC)85(())	0)		0	0	0			, ==: 0
		m	121	5, 236	633, 556	121	633, 556	
歩車道境界ブロック	B種(180/130×250×60	-		5, 255	223, 230		,	単-148号
J 1 20071: 77	0(両面R))		0	0	0			🗸
	- XI Jamaxy /	m	7	5, 499	38, 493	7	38, 493	
				0, 100	33, 100		33, 100	
17 4 6 × 1104			0		0			
		式	1		898, 260	1	898, 260	
 路側防護柵工		- 4	1		200, 200	1	200, 200	
SH NANAHX IIII			0		0			
		式	1		480, 260	1 1	480, 260	

工事名	赤谷川流域災害改力			(1 回変更) (個別	」合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤·護岸		
工事区分・コ	[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
カ゛ート゛レール		塗装品 Gr-C-4E 100m							単-149号
		以上 曲線部補正無		0	0	0			
		3. = 7.37-F1 III3 = 3.11	m	74	6, 490	480, 260	74	480, 260	
防止柵工			III	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0, 100	100, 200	11	100, 200	
197 TT- 11111 TT-				0		0			
			 	-		•	,	410.000	
des de (ldtilus) tils	t Im	Impelanta de la companya della companya della companya de la companya de la companya della compa	式	1		418, 000	1	418, 000)/ . = a H
転落(横断)防」	上栅	柵高 1.1m 4段ビーム(単-150号
		白) 土中建込		0	0	0			
			m	55	7, 600	418, 000	55	418, 000	
配水管工									
				0		0			
			式	1		6, 049, 991	1	6, 049, 991	
						0,010,001	_	3, 0 10, 001	
17米工工				0		0			
			式				, ,	EOE 40C	
			八	1		525, 486	1	525, 486	.1
床掘り		土砂							内-89号
				0		0			
			m3	90		175, 560	90	175, 560	
埋戻し									内-90号
				0		0			
			m3	70		322, 413	70	322, 413	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				,		,	内-91号
工的分类版				0		0			1 3 31 3
		D 67)	m3	30		24, 583	30	24, 583	
本 1 1 1 4		74 57 7 12 14 - 7 5 14 79	шэ	30		24, 585	30	24, 383	+ 00 -
整地		残土受入れ地での処理							内-92号
				0		0			
			m3	30		2, 930	30	2, 930	
管敷設工									
(1期)				0		0			
			式	1		3, 710, 741	1	3, 710, 741	
管路配管									内-93号
H . H H H				0		0			
			式	1		901, 911	1	901, 911	
たたロケナナルバ			114	1		901, 911	1		内-94号
管路材料									PJ=94号
				0		0			
			式	1		2, 808, 830	1	2, 808, 830	

工事名 赤谷川流域災害改良復	旧 (21号) 丁惠		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
工事有			(1 四及义/ (個//	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管敷設工								
(2期)			0		0			
		式	1		1, 077, 273	1	1, 077, 273	
		-			, ,		, ,	内-95号
12861			0		0			. • •
		式	1		185, 223	1	185, 223	
 管路材料						_		内-96号
HAMITT			0		0			
		式	1		892, 050	1	892, 050	
防護コンクリート工					502,000			
124 100 177 1 1 1 1			0		0			
		式	1		70, 745	1	70, 745	
防護コンクリート					, , , , 15		, . 10	内-97号
174 HZ - 7 / 1			0		0			
		式	1		70, 745	1	70, 745	
					, . 10		, . 10	
			0		0			
		式	1		665, 746	1	665, 746	
仮配管撤去		- 4			000,110	1		内-98号
			0		0			1,00.5
		式	1		665, 746	1	665, 746	
構造物撤去工		- 4			000,110	1	000,110	
1176 194114			0		0			
		式	1		5, 100, 795	1	5, 100, 795	
防護柵撤去工			*		2, 100, 100	-	5, 100, 100	
De to the state of the			0		0			
		式	1		794, 590	1	794, 590	
防護柵撤去(ガードレール)		1.				_		単-151号
to a to the different for the second			0	0	0			, 101 3
		m	385	1, 070	411, 950	385	411, 950	
			300	1, 0.0	111,000	300	111,000	単-152号
NA HAT LIII 211/2 (A. 1			0	0	0			, 101.7
		m	27	1, 280	34, 560	27	34, 560	
		111		1,200	31,000	2.	31,000	単-153号
NAME THE THE CO. 1			0	0	0			, 100.0
		m	152	2, 290	348, 080	152	348, 080	

工事名 赤谷川流域災	害改良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	月合意) 事業区分	河川改修		
工事石	一百以及後間(217)工事		(1 固发火/ (個が	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工								
			0		0			
		式	1		2, 817, 330	1	2, 817, 330	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工							単-154号
			0	0	0			
		m3	154	14, 550	2, 240, 700	154	2, 240, 700	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以							単-155号
	下		0	0	0			
		m	430	537. 5	231, 125	430	231, 125	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-156号
	厚 4 c m		0	0	0			
A DALL, Harrison Lorell	A BALLATINA A BALLATINA	m2	340	160. 7	54, 638	340	54, 638)// . == H
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-157号
	厚 5 c m		0	0	0	400	55 100	
<u> ሉት ህተ </u>	777	m2	480	160. 7	77, 136	480	77, 136	W 150 B
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版		0	0	0			単-158号
	厚 10 c m	m2	1, 330	160. 7	•	1,330	010 701	
運搬処理工		IMZ	1, 330	100.7	213, 731	1, 550	213, 731	
是MX22年上			0		0			
		式	1		1, 488, 875	1	1, 488, 875	
	コンクリート殻(鉄筋)	110	1		1, 400, 010	1		単-159号
)XXEPX			0	0	0			— 1007J
		m3	154	1, 041	160, 314	154	160, 314	
殼運搬	アスファルト殻			2,122				単-160号
			0	0	0			
		m3	171	1, 853	316, 863	171	316, 863	
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)							単-161号
			0	0	0			
		m3	154	3, 750	577, 500	154	577, 500	
殼処分	アスファルト殻							単-162号
			0	0	0			
		m3	171	2, 350	401, 850	171	401, 850	
現場発生品運搬	カ゛ート゛レール・カ゛ート゛ハ゜イフ゜							内-99号
		_	0		0			
		口	4		32, 348	4	32, 348	

工事名 赤谷川流域災害改良			(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
	() ()		`		工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設工								
			0		0			
		式	1		1, 837, 225	1	1, 837, 225	
仮橋·仮桟橋工								
			0		0			
		式	1		1, 308, 303	1 1	1, 308, 303	
橋脚	撤去	-			, ,			内-100号
(KA1 • KA2)			0		0			. • •
		t	13		369, 558	13	369, 558	
仮橋上部	撤去		10		300,000	10		内-101号
			0		0			. • •
		t	54. 4		613, 632	54.4	613, 632	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]	撤去		01.1		010,002	01.1		内-102号
	111/2		0		0			1 1 102 3
		m2	240		180, 312	240	180, 312	
	ガードレール型 撤去	III Z	210		100,012	210		内-103号
NA PATENTIAN	// I / / <u>E 182</u>		0		0			1 100.5
		m	60		120, 540	60	120, 540	
現場発生品運搬	仮設高欄(ガードレール)	III	00		120, 040	00		内-104号
			0		0			1017
		回	3		24, 261	3	24, 261	
 土留・仮締切工			3		24, 201	3	24, 201	
工田 灰柳奶			0		0			
		式	1		528, 922	1	528, 922	
 土のう		14	1		520, 522	1		内-105号
撤去			0		0			105 <i>5</i>
1収云		袋	299		389, 212	299	389, 212	
		111	233		303, 212	299		内-106号
撤去			0		0			1002
1HY 🗁		袋	30		139, 710	30	139, 710	
		177	30		155, 710	30	155, 710	
(畦高橋)			1		12, 856, 733			
(門上)印/同/		式	1		12, 010, 688	1	-846, 045	
		11	1		12, 010, 000	1	040, 040	
1同口上			1		6, 202, 474			
		式	1		6, 202, 474	0	0	
		I IV	1		0, 202, 474	U	0	

工事名 赤谷川流域災害	改良復旧(21号)工事			1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業土工			·					
			1		836, 438			
		式	1		836, 438	0	0	
床掘り(掘削)	土砂				·			内-107号
			610		115, 073			
		m3	610		115, 073	0	0	
床掘り(掘削)	軟岩				,			内-108号
			50		69, 257			
		m3	50		69, 257	0	0	
埋戻し					,			内-109号
			400		391, 258			
		m3	400		391, 258	0	0	
基面整正								内-110号
			60		20, 502			
		m2	60		20, 502	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未							内-111号
	満		50		9, 470			
		m3	50		9, 470	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-112号
	含む)		170		75, 065			
		m3	170		75, 065	0	0	
土砂等運搬	軟岩							内-113号
			50		29, 792			
		m3	50		29, 792	0	0	
整地	残土受入れ地での処理							内-114号
			220		22, 293			
		m3	220		22, 293	0	0	
^° ーラインコンクリート	18-8-40(高炉)							内-115号
			4		103, 728			
		m3	4		103, 728	0	0	
橋台躯体工(構造物単位)								
(A1)			1		2, 085, 323			
		式	1		2, 085, 323	0	0	
逆T式橋台	5m未満 50m3以上140m3							単-163号
	未満 24-12-25(20)(高		57	29, 738	1, 695, 066			
	炉)	m3	57	29, 738	1, 695, 066	0	0	

工事名 赤谷川流域災害	收良復旧(21号)工事		(1	回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D16~25							単-164号
			1. 67	142, 304	237, 647			
		t	1. 67	142, 304	237, 647	0	0	
鉄筋	SD345 D13							単-165号
			0. 56	144, 208	80, 756			'
		l t	0. 56	144, 208	80, 756	0	0	
機械定着加工	D13 1m以下							単-166号
NAME OF THE PROPERTY OF THE PR			76	267. 3	20, 314			100
		箇所	76	267. 3	20, 314	0	0	
機械定着加工	D13 2m以下	四//1		201.0	20,011		0	単-167号
1/X 1/X / C / E / / F - L	D10 2m2/ 1		33	267.3	8,820			
		箇所	33	267. 3	8, 820	0	0	
機械定着加工	D16 2m以下	直 月	33	201.3	0,020	0	0	単-168号
1及1队足自加工	D10 2mex		28	300. 9	8, 425			平 100 名
		箇所	28	300. 9	8, 425	0	0	
	300×300×20	固力	20	300.9	0, 420	0	0	単-169号
吸出し防止物	300 × 300 × 20		C	04.75	F00			中-109天
		** =r	6	84. 75	508 508		0	
 水抜パイプ	VD / 50	箇所	6	84. 75	508	0	0	単-170号
水扱^ 4/	VP φ 50		,	200 0	1 150			単-1/0元
			4	288. 2	1, 152			
		m	4	288. 2	1, 152	0	0	
円形空洞型枠(アンカー箱抜き)	φ 300 L=980mm		_					単-171号
			5	1, 145	5, 725			
		箇所	5	1, 145	5, 725	0	0	
円形空洞型枠(アンカー箱抜き)	φ 300 L=930mm							単-172号
			2	1, 086	2, 172			
		箇所	2	1, 086	2, 172	0	0	
透水材	幅400mm×厚さ30mm							単-173号
			14	1, 767	24, 738			
		m	14	1, 767	24, 738	0	0	
橋台躯体工(構造物単位)			T					
(A2)			1		3, 280, 713			
		式	1		3, 280, 713	0	0	
逆T式橋台	5m以上7m未満 50m3以							単-174号
	上90m3未満 24-12-25(79	34, 515	2, 726, 685			
	20) (高炉)	m3	79	34, 515	2, 726, 685	0	0	

工事名	赤谷川流域災害改	良復旧(21号)工事		(1回変更) (個別	合意)	河川改修 築堤·護岸		
工事区分・工種・	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋		SD345 D16~25							単-175号
				2. 58	142, 304	367, 144			
			t	2. 58	142, 304	367, 144	0	0	
鉄筋		SD345 D13							単-176号
				0.77	144, 208	111, 040			
			t	0.77	144, 208	111, 040	0	0	
鉄筋		SD345 D22 溶融亜鉛め							内-116号
		っき費含む		0.02		2,850			
			t	0.02		2, 850	0	0	
機械定着加工		D13 1m以下							単-177号
				79	267. 3	21, 116			
			箇所	79	267. 3	21, 116	0	0	
機械定着加工		D13 2m以下							単-1785
				52	267. 3	13, 899			
			箇所	52	267. 3	13, 899	0	0	
機械定着加工		D16 2m以下							単-179号
				28	300. 9	8, 425			
			箇所	28	300.9	8, 425	0	0	
吸出し防止材		$300 \times 300 \times 20$							単-180号
				4	84. 75	339			
			箇所	4	84. 75	339	0	0	
水抜パイプ		VP φ 50							単-181号
				3	288. 2	864			
			m	3	288. 2	864	0	0	
円形空洞型枠(アンカ	戸箱抜き)	φ 300 L=930mm							単-1825
				2	1, 086	2, 172			
			箇所	2	1, 086	2, 172	0	0	
円形空洞型枠(アンカ	一箱抜き)	φ 250 L=780mm							単-183号
				5	641.7	3, 208			
			箇所	5	641.7	3, 208	0	0	
透水材		幅400mm×厚さ30mm							単-184号
				13	1, 767	22, 971			
			m	13	1, 767	22, 971	0	0	
皆掛版工									
				1		550, 386			
			式	1		550, 386	0	0	

工事名 赤谷川流域災害改	良復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
工事名	区後山(21万)工事		(1 凹灰火/ (凹/)	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
踏掛版工	72616	1 1	<i>y</i> ,	1 1100		37.2. 177	200, 100	31.42
PH 1717/W			1		550, 386			
		式	1		550, 386	0	0	
	24-12-25(20)(高炉) S				000,000	Ŭ	0	単-185号
(A2)	D345 D16~25		9	61, 154	550, 386			T 1007
(112)	D040 D10 20	m3	9	61, 154	550, 386	0	0	
		mo	<u>J</u>	01, 101	000,000	- U	· ·	
灰灰工			1		6, 103, 873			
		式	1		5, 257, 828	1	-846, 045	
		10	1		5, 251, 626	1	040, 045	
上 ず用 坦			1		666, 413			
		式	1			1	964 199	
工事用道路盛土		IV.	1		402, 230	1	-264, 183	H 117 P
			9.6		100 400			内-117号
(設置 畦高橋①)			26		182, 480			
		m	26		182, 480	0	0	± 110 E
工事用道路盛土								内-118号
(設置 畦髙橋②)			15		27, 956			
		m	0		0	-15	-27, 956	
工事用道路盛土								内-119号
(設置 河川内)			19		92, 292			
		m	0		0	-19	-92, 292	
敷砂利	再生クラッシャーラン(RC-40)							内-120号
(設置 畦高橋①)	敷厚 100mm		26		19, 298			
		m	26		19, 298	0	0	
敷砂利	再生クラッシャーラン(RC-40)							内-121号
(設置 畦高橋②)	敷厚 100mm		15		12,005			
		m	0		0	-15	-12,005	
工事用道路盛土								内-122号
(撤去 畦高橋①)			26		194, 622			-
		m	26		194, 622	0	0	
工事用道路盛土		<u> </u>				-	-	内-123号
(撤去 畦高橋②)			15		29, 883			
Carried Ind ©		m	0		0	-15	-29, 883	
						10		内-124号
(撤去 河川内)			19		98, 404			1 1 121 7
(1m \to \10) \(\text{1}\)			0		90, 404	-19	-98, 404	
		m	U		1 0	-19	-98, 404	

工事名 赤谷川流域災害改良	有旧(91号) 丁重		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
工事和	友山(217)工事		(1 四及又/ (個/)	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷砂利								内-125号
(撤去 畦高橋①)			26		5, 830			
		m	26		5, 830	0	0	
					2,222			内-126号
(撤去 畦高橋②)			15		3, 643			. , 120 3
		m	0		0	-15	-3, 643	
仮水路工		III.	Ŭ			10	0,010	
(大八) 山上			1		581, 862			
		式	0		0	-1	-581, 862	
仮水路	コルケートハ° イフ° φ 1000 t		0		0	1		内-127号
(設置・撤去)	=1.6mm		37		581, 862			r; 1217
(双旦:)拟五/	-1. UIIIII		0		001,002	-37	-581, 862	
土留·仮締切工		m	0		U	-31	-501, 002	
工笛、似种切工			1		4, 855, 598			
		式	1 1		I	0	0	
11公司十十		八	1		4, 855, 598	0	-	H 100 H
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 8							内-128号
	m H鋼平均打込長 7.5		1.0		4 404 550			
	m H型鋼平均引抜長 7	1.	18		4, 121, 770			
III. I . I .	. 5m	本	18		4, 121, 770	0	0	
横矢板	まつ等 横矢板厚さ 0.							内-129号
	045 m		94		589, 935			
		m2	94		589, 935	0	0	
土のう								内-130号
(製作・設置)			21		122, 571			
		袋	21		122, 571	0	0	
土のう								内-131号
(撤去)			21		21, 322			
		袋	21		21, 322	0	0	
直接工事費								
			1		164, 380, 479			
		式	1		201, 886, 208	1	37, 505, 729	
共通仮設費								
			1		13, 495, 700			
		式	1		25, 747, 798	1	12, 252, 098	

工事名 赤谷川流域災害改			(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
工事和	区後山(21万)工事		(1 四及义/ (個/)	工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1		2, 679, 639			
		式	1		10, 424, 792	1	7, 745, 153	
運搬費								
			1		940, 261			
		式	1		4, 862, 523	1	3, 922, 262	
重建設機械分解組立輸送費					, ,			内-132号
			1		789, 654			
		回	1		789, 654	0	0	
重建設機械分解組立輸送費					,			内-133号
			0		0			
		回	1		1, 703, 121	1	1, 703, 121	
仮設材運搬費								内-134号
			13. 4		150, 607			
		t	13.4		150, 607	0	0	
仮設材運搬費	仮橋上部							内-135号
			0		0			
		t	131		2, 219, 141	131	2, 219, 141	
技術管理費								
			1		317, 238			
		式	1		3, 881, 183	1	3, 563, 945	
平板載荷試験費	50KN以内							内-136号
			1		149, 555			
		箇所	1		149, 555	0	0	
平板載荷試験費	100KN以内							内-137号
			1		167, 683			
		箇所	1		167, 683	0	0	
水圧試験								内-138号
			0		0			
		式	1		150, 000	1	150, 000	
保守管理(ICT)								内-139号
			0		0			
		式	1		23, 445	1	23, 445	
システム初期費(ICT)								内-140号
			0		0			
		式	1		1, 146, 000	1	1, 146, 000	

工事名 赤谷川流域災害改良	復旧(21号)工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成を				7		7,7		内-141号
用(ICT)			0		0			1 1 111 / 5
用(101)		_b			_		0.000.000	
		式	1		2, 230, 000	1	2, 230, 000	
ICT活用効果等調査費								内-142号
			0		0			
		式	1		14, 500	1	14, 500	
現場環境改善費(率計上)							·	
76%/7K/3G/CI 5K (III 12)			1		1, 422, 140			
		式	1			1	050 046	
(1) (工	1		1, 681, 086	1	258, 946	
共通仮設費 (率計上)								
			1		10, 816, 061			
		式	1		15, 323, 006	1	4, 506, 945	
純工事費								
, - , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			1		177, 876, 179			
		式	1		227, 634, 006	1	49, 757, 827	
		工	1		221, 034, 000	1	49, 151, 821	
現場管理費								
			1		37, 798, 659			
		式	1		50, 061, 464	1	12, 262, 805	
工事原価								
* " * " "			1		215, 674, 838			
		式	1		277, 695, 470	1	62, 020, 632	
60 kW +00 at kW		II.	1		211, 095, 410	1	02, 020, 032	
一般管理費等								
			1					
		式	1					
工事価格								
			1					
		式	1					
			1					
(日复)								
			1					
		式	1					
工事費計								
			1					
		式	1					
			1					

2,500/0m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

掘削

第 1号内訳書 (赤谷川)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	1 124	2, 454	209. 5	514, 113	27 E 172		CB210100
			,		,			
		m 3	2, 454	209. 5	514, 113	0	0	
			,		465, 991			
合 計					,			
					0		-465, 991	
							,	

1,100m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

掘削

第 2号内訳書 (大山川)

							75 155 南北上 171-300	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1, 089	209. 5	228, 145			CB210100
		m 3	1,089	209. 5	228, 145	0	0	
		III O	1,000	203.0	206, 790	0	0	
A =1					206, 790			
合 計								
					206, 790		0	

0/150m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

掘削

第 3号内訳書

(大山川川裏)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 片切掘削		0	0	0			CB210100
		m 3	147	1,050	154, 350	147	154, 350	
A 31					0			
合 計					154 950		154 950	
					154, 350 0		154, 350	
変更積算金額					U			
交入預升並 版					139, 902		139, 902	円 /m3
								, ,

掘削(ICT)

第 4号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53 単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08

1.000-00-00-2-0

労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		0	0	0			CB210120
		m 3	2, 454	281. 2	690, 064	2, 454	690, 064	
					0			
合 計								
					690, 064		690, 064	
					0			
変更積算金額								
					625, 472		625, 472	円/m3
		<u> </u>						

5,100/0m3当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:53

路体(築堤)盛土

第 5号内訳書 (赤谷川)

全称 学校								刀切附走小妖	1.000 00 00 2 0
8体 (築堤) 盛土 2.5m未満 4 5,187 20,748 0 0 0 0 8体 (築堤) 盛土 2.5m以上4.0m未満 140 694.9 97,286 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
m 3 4 5,187 20,748 0 0 0 S体 (築堤) 盛土 2.5m以上4.0m未満 140 694.9 97,286 0 0 S体 (築堤) 盛土 4.0m以上 10,000m3未満 無し m 3 4,949 193.4 957,136 0 0 合 計 日本	路体(築堤)盛土	2.5m未満							
8体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満 140 694.9 97,286 0 0 0 8体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満 無し m 3 140 694.9 957,136 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									
8体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満 140 694.9 97,286 0 0 0 8体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満 無し m 3 140 694.9 957,136 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			m 3	4	5, 187	20, 748	0	0	
m 3 140 694.9 97,286 0 0 0 0 0 0 0 0 0	路休 (築堤) 成十	2 5mC/ F4 0m未満							
8体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満 無し 4,949 193.4 957,136 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	四件 (未死) 盖上	2. om/\tag{in}		110	001.0	31, 200			05210010
8体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満 無し 4,949 193.4 957,136 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			2	140	604.0	07 296	0	0	
m 3 4,949 193.4 957,136 0 0 6 計	政化 (始祖) 成工	4.0以上.10.0002士进 無1	шо				0	0	
- A 計 974, 533 - A 計	哈 中 (梁 定 <i>)</i> 盈 工	4.0m以上 10,000m3末満 無し		4, 949	193. 4	957, 136			CB210510
- A 計 974, 533 - A 計			_						
A 計			m 3	4, 949	193. 4		0	0	
						974, 533			
	合 計								
						0		-974, 533	

0/140m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

路体(築堤)盛土

第 6号内訳書 (赤谷川)

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満		0	0	0			CB210510
		m 3	4	5, 187	20, 748	4	20, 748	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	0	0	0	0	1		CB210510
山下 (未足) 盖工	2. onex 1.4. onex [1]			0	· ·			CD210310
				20.4.0	07.000	1.40	07.000	
		m 3	140	694. 9	97, 286	140	97, 286	
					0			
合 計								
					118, 034		118, 034	
					0			
変更積算金額								
					106, 985		106, 985	四/m3
					200,000		100,000	1 177 200
	I .		I		I .	1	I .	

440m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

路体(築堤)盛土

第 7号内訳書 (大山川)

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満		141	5, 187	731, 367			CB210510
		m 3	141	5, 187	731, 367	0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		144	694. 9	100, 065			CB210510
		m 3	144	694. 9	100, 065	0	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		158	193. 4	30, 557			CB210510
		m 3	158	193. 4	30, 557	0	0	
					781, 306			
合 計								
					781, 306		0	

路体(築堤)盛土(ICT)

第 8号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:53

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT	10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210570
)								
		m 3	4, 949	234. 6	1, 161, 035	4, 949	1, 161, 035	
合 計					0			
一					1, 161, 035		1, 161, 035	
					0		1, 101, 000	
変更積算金額								
					1, 052, 359		1, 052, 359	円/m3

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

整地

第 9号内訳書 (大山川)

변환 殊主受人和地での処理 597 111.8 06.744 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
습 計	整地	残土受入れ地での処理		597	111.8	66, 744			CB210610
습 計									
A 計			m 3	597	111.8		0	0	
						60, 496			
	合 計								
						60, 496		0	

土砂等運搬

(大山川)

第 10号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53 単価使用年月 2021. 07

歩掛使用年月 2021. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		597	498. 9	297, 843			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	597	498.9	297, 843	0	0	
					269, 964			
合 計								
					269, 964		0	
	I .					1	1	

12,000m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

積込(ルース^{*}) 第 11号内訳書 (土捨場①・②)

単価使用年月 2¹ 歩掛使用年月 2²

労務調整係数

2021. 07 2021. 07

1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	规格 土砂 土量50,000m3未満	1 半江	製里 12,000	平៕ 102 F			並領垣帆	個安 CB210020
付込 (ルーム)	上4½ 上里3U, UUUII3不個		12,000	193. 5	2, 322, 000			CD210020
		m 3	12,000	193. 5	2, 322, 000	0	0	
					2, 104, 658			
合 計								
					2, 104, 658		0	

6,000m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

生砂等運搬 第 12号内訳書 (土捨場①) 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

			1	1			75 35 [[4] 正 [[4] 数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		6,000	4, 937	29, 622, 000			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	60.0km以下	m 3	6, 000	4, 937	29, 622, 000	0	0	
	OU. OKIIISA	III O	0,000	1, 501	26, 849, 357	, ,	· ·	
A =1					20, 049, 337			
合 計								
					26, 849, 357		0	
		-	!	1				

6,000m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

土砂等運搬 第 13号内訳書 (土捨場②) 単価使用年月 2021. 07 2021. 07

歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		6,000	3, 309	19, 854, 000			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	49.5km以下	m 3	6,000	3, 309	19, 854, 000	0	0	
					17, 995, 649			
合 計								
					17, 995, 649		0	

6,900m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

床掘り(掘削)

第 14号内訳書 (赤谷川)

照例 上巻 ナブラウ 短し 類し 10,000m以上 50,000m 末着	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
m3 6,941 209.5 1,454,139 0 0 合計 1,318,030	掘削			6, 941	209. 5	1, 454, 139			CB210100
습 計		10,000m3以上50,000m3未満							
승 하			m 3	6, 941	209. 5		0	0	
						1, 318, 030			
	合 計								
						1, 318, 030		0	

1,400m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

床掘り(掘削)

第 15号内訳書 (大山川)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		1, 446	209. 5	302, 937			CB210100
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	1, 446	209. 5	302, 937	0	0	
					274, 581			
合 計								
					274, 581		0	

印刷日時:2022/03/08 19:36:53

床掘り(掘削)

第 16号内訳書 (大山川)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	軟岩 オープンカット 無し		14	955. 3	13, 374			CB210100
	1,000m3以上5,000m3未満 無し 無し							
		m 3	14	955.3	13, 374	0	0	
					12, 122			
合 計								
					12, 122		0	

340m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

埋戻し 第 17号内訳書 (赤谷川)

								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		216	1,659	358, 344			CB210410
		m 3	216	1, 659	358, 344	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		128	2, 499	319, 872			CB210410
生失し	取八至庆·南山川川		120	2, 433	313, 012			CD210410
			100	0.400	010 070			
		m 3	128	2, 499	319, 872	0	0	
					614, 734			
合 計								
					614, 734		0	
								1

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

埋戻し (大山川)

第 18号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

F. 21	In Dr.	2244	Ju H	»	6 100	V(1 → 1)(1) *	77 171 MALE 171-30	Livers
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		418	1, 659	693, 462			CB210410
		m 3	418	1,659	693, 462	0	0	
	目上四三层4 大洲	III o				0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		121	2, 499	302, 379			CB210410
		m 3	121	2, 499	302, 379	0	0	
					902, 629			
合 計					,			
					000 000			
					902, 629		0	

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

基面整正

第 19号内訳書 (赤谷川)

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			86	390	33, 540			CB210080
		m 2	86	390	33, 540	0	0	
					30, 400			
合 計					00.400			
					30, 400		0	

210m2当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

基面整正 第 20号内訳書 (大山川)

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			211	390	82, 290			CB210080
		m 2	211	390	82, 290	0	0	
					74, 587			
合 計								
					74, 587		0	
	I	1			1		I .	

230m3当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:54

				/				
埋戻し 第 21号内訳書 (赤谷	人(発生石材投入) 川)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	岩塊·玉石 土量50,000m3未満	1 124	229	230.6	52, 807	火里·日 /火		CB210020
1922 (77) 1)			220	200.0	02,001			05210020
		m 3	229	230.6	52, 807	0	0	
		III 5	229	230.0		0	0	
0 31					47, 864			
合 計								
					47, 864		0	

3,360m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

土砂等運搬

第 22号内訳書 (赤谷川)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		3, 360	498.9	1, 676, 304			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	3, 360	498. 9	1, 676, 304	0	0	
					1, 519, 400			
合 計								
					1, 519, 400		0	

850m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

生砂等運搬 第 23号内訳書 (大山川) 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							75 155 W. S.C.	1,000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		847	498. 9	422, 568			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	847	498.9	422, 568	0	0	
		1		233,0	383, 015	_		
合 計					000, 010			
Ц П					383, 015		0	
					363, 013		0	

印刷日時: 2022/03/08 19:36:54

土砂等運搬

(大山川)

第 24号内訳書

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		14	608. 7	8, 521			CB210110
	軟岩 無し 1.5km以下							
		m 3	14	608.7	8, 521	0	0	
					7,723			
合 計					,			
II F					7,723		0	
					1,120		· ·	

3,400m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

整地

第 25号内訳書 (赤谷川)

h Th	扫物)44 (-t-	₩. 目.	TT 244	<u> </u>			1.000 00 00 Z 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	残土受入れ地での処理	ļ i	3, 360	111. 8	375, 648	·		CB210610
		ļ ,	, _I			·		
1		m 3	3, 360	111.8	375, 648	0	0	
					340, 487			
合 計		ļ i	ļ		010, 101	1		
口戸		ļ i	ļ ₁			1		
					340, 487		0	
I		ļ i	ļ			·		
I		ļ i	ļ			1		
		 						
		ļ i	ļ			1		
Ī		ļ i	ļ			1		
		L i						
I		ļ i	ļ			1		
I		ļ i	ļ			1		
<u> </u>						-		
Ī		ļ i	ļ			1		
			ļ ₁			l i		
		ļ i	ļ			·		
			ļ ₁			l i		
		ļ ,	, _I			·		
		L	<u> </u>					
		ļ i	ļ			·		
		ļ ,	ļ			·		
		ļ i	ļ			·		
		ļ i	ļ			1		
		ļ i	ļ			1		
		<u> </u>						
		ļ i	ļ			1		
		ļ i	ļ ₁			1		
			ļ ₁			l i		
		 						
		ļ i	ļ			·		
			ļ ₁			l i		
		-						
		ļ i	ļ ₁			1		
		ļ i	ļ			·		
								<u> </u>

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

整地

第 26号内訳書 (大山川)

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		861	111.8	96, 259			CB210610
		m 3	861	111.8	96, 259	0	0	
A 31					87, 249			
合 計					07.040			
					87, 249		0	

163m2当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

コンクリートフ゛ロック積

第 27号内訳書 (赤谷川)

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートブロック積	不要		163	17, 200	2, 803, 600			CB226060
		m 2	163	17, 200	2, 803, 600	0	0	
胴込・裏込コンクリート	間知ブロック・緑化ブロック		31	27, 320	846, 920			CB226110
	18-8-40(高炉)							
		m 3	31	27, 320	846, 920	0	0	
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石		161	7, 817	1, 258, 537			CB226120
	RC-40							
		m 3	161	7,817	1, 258, 537	0	0	
瀝青繊維質目地板	厚10mm		6	1,060	6, 360			
		m 2	6	1,060	6, 360	0	0	
					4, 455, 330			
合 計								
					4, 455, 330		0	

1,086m2当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:54

コンクリートフ゛ロック積

第 28号内訳書 (大山川)

							刀切响走小数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートブロック積	不要		1,086	17, 200	18, 679, 200			CB226060
		m 2	1,086	17, 200	18, 679, 200	0	0	
胴込・裏込コンクリート	間知ブロック・緑化ブロック		206	27, 320	5, 627, 920			CB226110
	18-8-40(高炉)			,	, ,			
		m 3	206	27, 320	5, 627, 920	0	0	
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化プロック 再生砕石	- III 0	446	7, 817	3, 486, 382			CB226120
7.1.2. X.2.1.1 (FI E)	RC-40			,, 01.	3, 100, 002			
	NO TO	m 3	446	7, 817	3, 486, 382	0	0	
	厚10mm	III 5	64	1,060	67, 840	0	0	
位的 自 秋水田 貝 日 地 仅	序 I O m m		04	1,000	07, 040			
		9	C 4	1 000	67 040			
		m 2	64	1,060	67, 840	0	0	
A =1					25, 253, 498			
合 計								
					25, 253, 498		0	
	1	1	I	1	1		I	1

142m2当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:54

大型ブロック積

第 29号内訳書 (赤谷川)

							力伤训登休奴	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型ブロック積	有り 標準		142	18, 440	2, 618, 480			CB226230
		m 2	142	18, 440	2, 618, 480	0	0	
胴込・裏込コンクリート	大型ブロック 18-8-40(高炉) 標準		35	21, 030	736, 050			CB226110
		m 3	35	21,030	736, 050	0	0	
胴込・裏込材(砕石)	大型ブロック 再生砕石 RC-40		72	4, 830	347, 760			CB226120
		m 3	72	4, 830	347, 760	0	0	
瀝青繊維質目地板	厚10mm		6	1,060	6, 360			
		m 2	6	1,060	6, 360	0	0	
差筋	SD345 D13 L=500mm		568	46. 5	26, 412			WYB00001
		本	568	46. 5	26, 412	0	0	単一 186号
					3, 385, 457			
合 計								
					3, 385, 457		0	
1								

491m2当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:54

大型ブロック積

第 30号内訳書 (赤谷川)

							力伤调登休奴	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型ブロック積	有り 標準		491	24, 840	12, 196, 440			CB226230
		m 2	491	24, 840	12, 196, 440	0	0	
胴込・裏込コンクリート	大型ブロック 18-8-40(高炉) 標準		211	21, 030	4, 437, 330			CB226110
		m 3	211	21,030	4, 437, 330	0	0	
胴込・裏込材(砕石)	大型プロック 再生砕石 RC-40		282	4, 830	1, 362, 060			CB226120
		m 3	282	4, 830	1, 362, 060	0	0	
瀝青繊維質目地板	厚10mm		19	1,060	20, 140			
		m 2	19	1,060	20, 140	0	0	
差筋	SD345 D13 L=500mm		1,966	46. 5	91, 419			WYB00003
		本	1,966	46. 5	91, 419	0	0	単一 187号
					16, 412, 522			
合 計								
					16, 412, 522		0	

69m2当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

大型プロック積 第 31号内訳書 (大山川) 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							力伤训登休奴	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型ブロック積	有り 標準		69	24, 840	1, 713, 960			CB226230
		m 2	69	24, 840	1, 713, 960	0	0	
胴込・裏込コンクリート	大型プロック 18-8-40(高炉) 標準		30	21, 030	630, 900			CB226110
		m 3	30	21,030	630, 900	0	0	
胴込・裏込材(砕石)	大型プロック 再生砕石 RC-40		29	4, 830	140, 070			CB226120
		m 3	29	4, 830	140, 070	0	0	
瀝青繊維質目地板	厚10mm		7	1,060	7, 420			
		m 2	7	1,060	7, 420	0	0	
差筋	SD345 D13 L=500mm		277	46. 5	12, 880			WYB00006
		本	277	46. 5	12, 880	0	0	単一 188号
					2, 270, 738			
合 計								
					2, 270, 738		0	

- 31 -

転落(横断)防止柵 第 32号内訳書

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵(横断・転落防止柵	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m		24	6, 613	158, 712			WB810760
	100m未満 無		ļ			1		
		m	24	6, 613	158, 712	0	0	単一 200号
コンクリート削孔(コンク	90mm以上100mm未満		9	5, 926	53, 334			CB224430
	200mm以上400mm未満			5,525	33,301	1		
7 1 2F3 L1/X/		孔	9	5, 926	53, 334	0	0	
		J.	9	0, 920	192, 198	<u> </u>		
合 計			ļ		192, 190	1		
विं ग			ļ		100 100	1		
					192, 198		0	
			ļ			1		
			ļ			1		
			ļ	ļ		·	į i	
			ļ	ļ		! 	İ	
		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			i	
			ļ	ļ		! 	į i	
			ļ			1		
			ļ			1		
			ļ			1		
			ļ			1		
			ļ			1		
						ļ		
			ļ	ļ		! 	į i	
			ļ	ļ		! 	į i	
			ļ	ļ		! 	į i	
			ļ	ļ		! 	į i	
			ļ			! 		
			ļ	ļ		! 	į i	
			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	i	
			ļ			! 	ļ i	
			ļ	ļ		! 	į i	
							1	1

床掘り

第 33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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
			0.0	210.0	7.010	0.0	7.010	
		m 3	36	219.8	7,912	36	7, 912	
合 計					U			
II H					7,912		7, 912	
					0			
変更積算金額								
					7, 912		7, 912	円/m3

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

埋戻し

第 34号内訳書

単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	34	1,662	56, 508	34	56, 508	
۸ عا					0			
合 計					FC F00		F.C. F.O.O.	
					56, 508 0		56, 508	
変更積算金額					O O			
《 人员开业员					56, 508		56, 508	円/m3
					,		,	

コンクリートフ゛ロック積

第 35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
コンクリートブロック積	不要		0	0	0			CB226060
		m 2	91	22, 230	2, 022, 930	91	2, 022, 930	
胴込・裏込コンクリート	間知ブロック・緑化ブロック		0	0	0			CB226110
	18-8-40(高炉)							
		m 3	29	27, 330	792, 570	29	792, 570	
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化プロック 再生砕石		0	0	0			CB226120
	RC-40							
		m 3	35	7, 825	273, 875	35	273, 875	
瀝青繊維質目地板	厚10mm		0	0	0			
			_					
		m 2	2	1,060	2, 120	2	2, 120	
A 71					0			
合 計					0.004.405		0 004 405	
					3, 091, 495		3, 091, 495	
変更積算金額					0			
多					3, 091, 495		3, 091, 495	Ш / 9
					3, 091, 495		3, 091, 495	円/ m2
	+			:		:		

床掘り(掘削)

第 36号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:54 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 2021.07 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		4	209. 5	838			CB210100
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	4	209. 5	838	0	0	
					759			
合 計								
					0		-759	
					1			

印品

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

2021. 07

床掘り(掘削)

第 37号内訳書

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

2021. 07

名称 規格 単位 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 数量 掘削 土砂 オープンカット 無し 無し CB210100 0 10,000m3以上50,000m3未満 209.5 1,466 7 1,466 m 3 合 計 1,466 1,466 変更積算金額 1,327 円/m3 1,327

埋戻し

第 38号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:54 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 2021.07 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		2	2, 499	4, 998			CB210410
		m 3	2	2, 499	4, 998	0	0	
A =1					4, 530			
숨 計					0		-4, 530	
					0		-4, 550	
		-						

埋戻し

第 39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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	3	2, 499	7, 497	3	7, 497	
A =1					0			
合 計					7. 407		7 407	
					7, 497		7, 497	
変更積算金額					U			
次入恒升业ix					6, 795		6, 795	円/m3
					2,111		,,,,,,	1,47,

土砂等運搬 第 40号内訳書

単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

							为務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		2	498. 9	997			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	2	498.9	997	0	0	
					903			
合 計								
					0		-903	
		1	1			I		1

土砂等運搬 第 41号内訳書 印刷日時: 2022/03/08 19:36:54 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07

1. 000-00-00-2-0

労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	4	498. 9	1, 995	4	1, 995	
					0			
合 計								
					1, 995		1, 995	
					0			
変更積算金額								
					1,806		1,806	円/m3
							l .	

整地

第 42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		2	111.8	223			CB210610
		m 3	2	111.8	223	0	0	
					202			
合 計							000	
					0		-202	

整地

第 43号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:54 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 2021.07 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	4	111.8	447	4	447	
合 計					0			
`□`					447		447	
					0		111	
変更積算金額								
					404		404	円/m3

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

型枠

第 44号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 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
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		19	7, 790	148, 010			CB240210
		m 2	19	7, 790	148, 010	0	0	
					134, 156			
合 計								
					0		-134, 156	

印刷日時:2022/03/08 19:36:54

2021. 07

単価使用年月

型枠

第 45号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	40	7, 790	311,600	40	311,600	
合 計					0			
ы н					311,600		311,600	
					0			
変更積算金額								
					282, 433		282, 433	円/m2

印刷日時: 2022/03/08 19:36:54

間詰石投入 (大山川)

第 46号内訳書

単価使用年月 歩掛使用年月

2021. 07 2021. 07

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							70 150 阿亚匹尔	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	岩塊·玉石 土量50,000m3未満		27	230. 6	6, 226			CB210020
	10/18 12 14 12 12 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			20010	3,223			05210020
		m 3	27	230. 6	6, 226	0	0	
					5, 643			
合 計								
ц н					F C49			
					5, 643		0	
				!				

24/0m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:55

根継コンクリート

(大山川)

第 47号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポーンプ 車打設		24	21, 500	516, 000			CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	24	21, 500	516,000	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		34	7, 790	264, 860			CB240210
		m 2	34	7, 790	264, 860	0	0	
					707, 770			
合 計								
					0		-707, 770	

0/23m3当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:55

根継コンクリート

第 48号内訳書 (大山川)

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設		0	0	0			CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	23	21, 500	494, 500	23	494, 500	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	18	7, 790	140, 220	18	140, 220	
					0			
合 計								
					634, 720		634, 720	
the transfer to the					0			
変更積算金額					555 000		555 000	H / 0
					575, 308		575, 308	円/m3

220m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 49号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		217	209. 5	45, 461			CB210100
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	217	209. 5	45, 461	0	0	
					41, 205			
合 計								
					41, 205		0	

20m3当たり内訳書

埋戻し

第 50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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		20	1, 659	33, 180			CB210410
		m 3	20	1,659	33, 180	0	0	
					30, 074			
合 計					00.054			
					30, 074		0	

土砂等運搬

第 51号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

印刷日時:2022/03/08 19:36:55

							73 173 WATE PILON	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		195	498. 9	97, 285			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	195	498. 9	97, 285	0	0	
					88, 179			
合 計								
					88, 179		0	

整地

第 52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		195	111.8	21, 801			CB210610
		m 3	195	111.8	21, 801	0	0	
Λ 71					19, 760			
合 計					10.760			
					19, 760		0	

第 53号内訳書

by III	1 □ 1 ⁄2	出任	<i>₩</i> , □.)44 /m²	人士	44. 色. 电操	入 始 始述	4ct; +++*
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		22	7, 790	171, 380			CB240210
		m 2	22	7,790	171, 380	0	0	
				,,,,,,		<u> </u>		
					155, 338			
合 計								
					155, 338		0	

180m2当たり内訳書

型枠

第 54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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		178	7, 790	1, 386, 620			CB240210
		m 2	178	7, 790	1, 386, 620	0	0	
					1, 256, 831			
合 計								
					1, 256, 831		0	

石張

第 55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
石積 (張)	張工 練石 玉石		226	7, 176	1, 621, 776			CB221830
		m 2	226	7, 176	1, 621, 776	0	0	1
胴込・裏込コンクリート	張工 18-8-40(高炉)		35	26, 900	941, 500			CB221840
		m 3	35	26, 900	941, 500	0	0	
۸ عا					2, 323, 351			
合 計					0.000.051			
					2, 323, 351		0	

第 56号内訳書

							75 175 W. J. E. P. F. SK	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		23	7, 790	179, 170			CB240210
		m 2	23	7, 790	179, 170	0	0	
		111.2	20	1,100	162, 399	, v		
Δ ∌l.					102, 333			
合 計								
					162, 399		0	
			1					

第 57号内訳書

57 手L-	担格	光仁	*/ ₄ □.	}4. \π .	人士	44.64.16.44	入 始 始述	leds and
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		22	7, 790	171, 380			CB240210
		m 2	22	7, 790	171, 380	0	0	
				,,,,,,,		<u> </u>		
					155, 338			
合 計								
					155, 338		0	

第 58号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							75 155 16-15 至 17-3人	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		21	7, 790	163, 590			CB240210
					·			
		m 2	21	7, 790	163, 590	0	0	
		111 2	21	1, 190		U	0	
					148, 277			
合 計								
					148, 277		0	
		+						
		+						

0.2m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:55

2021. 07

2021. 07

既設床止め切欠部改修

(大山川)

第 59号内訳書

単価使用年月 歩掛使用年月

b 00/01/10/10	ДНЛ						步孫 一 一 一 一 一 一 一	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	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		0.2	29, 230	5, 846			CB240010
	18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用							
		m 3	0. 2	29, 230	5, 846	0	0	
U 枠	一般型枠 小型構造物		0.7	7, 053	4, 937			CB240210
		m 2	0.7	7, 053	4, 937	0	0	
A =1					9, 773			
合 計					0.779			
					9,773		0	

5m当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:55

堤外水路

第 60号内訳書 (赤谷川)

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		2	29, 230	58, 460			CB240010
	18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用							
		m 3	2	29, 230	58, 460	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		8	7, 053	56, 424			CB240210
		m 2	8	7, 053	56, 424	0	0	
化粧型枠			4	2, 805	11, 220			CB226360
		m 2	4	2, 805	11, 220	0	0	
化粧型枠(材料費)			4	2,000	8,000			CB226361
		m 2	4	2,000	8,000	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0.4	1, 873	749			CB224710
		m 2	0.4	1,873	749	0	0	
					122, 230			
合 計								
					122, 230		0	
		-		<u> </u>	+		+	

張コンクリート 第 61号内訳書

単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷日時:2022/03/08 19:36:55

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋·鉄筋構造物		9	28, 610	257, 490			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設							
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	9	28, 610	257, 490	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1	7, 790	7, 790			CB240210
		m 2	1	7, 790	7, 790	0	0	
型枠	化粧型枠 鉄筋·無筋構造物		3	10,600	31,800			CB240210
		m 2	3	10,600	31,800	0	0	
化粧型枠(材料費)			3	2,000	6,000			CB226361
		m 2	3	2,000	6,000	0	0	
					274, 711			
合 計								
					274, 711		0	

10m3当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:55

土砂等運搬

第 62号内訳書 (赤谷川)

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							75 155 W. S.C.	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		12	498.9	5, 986			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下				·			
	工, (日) 工口, (日) 工口 (日) (1) (1) (1)	m 3	12	498.9	5, 986	0	0	
		111 3	12	490. 9		U	0	
					5, 425			
合 計								
					5, 425		0	
			!					

1回当たり内訳書

現場発生品運搬 第 63号内訳書

単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021.07

印刷目時:2022/03/08 19:36:55

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 現場発生品・支給品運搬 クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m CB010410 17, 990 17,990 27.0km以下 0.8t超1.1t以下 回 17,990 17,990 0 16, 306 合 計 16, 306

90m3当たり内訳書

第 64号内訳書

床掘り(掘削)

印刷日時:2022/03/08 19:36:55 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07

1. 000-00-00-2-0

労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		85	209. 5	17, 807			CB210100
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	85	209. 5	17, 807	0	0	
					16, 140			
合 計								
					16, 140		0	

床掘り(掘削)

第 65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
海 /	現代 カリ ナマンカット 年1	平仏	数里 9			数里 增侧		
掘削	軟岩 オープ・ソカット 無し		2	955. 3	1,910			CB210100
	1,000m3以上5,000m3未満 無し 無し							
		m 3	2	955. 3	1, 910	0	0	
					1,731			
合 計								
					1,731		0	

積込(ハーズ)

第 66号内訳書

H1	LEI LIFE	227.11	W =))/ f==	A 4	W. E 1347.1	7, 4, 4, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	lorbe
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2	193. 5	387			CB210020
				100 5	605			
		m 3	2	193. 5	387	0	0	
					350			
合 計								
Ц Н					0.50			
					350		0	

90m3当たり内訳書

土砂等運搬 第 67号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:55 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		85	498. 9	42, 406			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	85	498. 9	42, 406	0	0	
					38, 436			
合 計								
					38, 436		0	

土砂等運搬

第 68号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:55 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		2	608. 7	1, 217			CB210110
	軟岩 無し 1.5km以下							
		m 3	2	608. 7	1, 217	0	0	
					1, 103			
合 計								
					1, 103		0	

整地 第 69号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:55 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07 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	残土受入れ地での処理		87	111.8	9, 726			CB210610
		m 3	87	111.8	9, 726	0	0	
					8, 815			
合 計								
					8, 815		0	

工事用道路盛土

第 70号内訳書 (設置 大山川①)

							力伤训笠怵奴	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		114	193. 5	22, 059			CB210020
		m 3	114	193. 5	22, 059	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		114	498. 9	56, 874			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	114	498.9	56, 874	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		57	122.8	6, 999			CB210610
		m 3	57	122. 8	6, 999	0	0	
					77, 888			
合 計								
					77, 888		0	
	+							
						l .		1

148/0m当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:55

工事用道路盛土

第 71号内訳書

(設置 大山川②)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		191	193. 5	36, 958			CB210020
		m 3	191	193. 5	36, 958	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		191	498. 9	95, 289			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
title III.	while 1 / 1 2 \ 130 Me	m 3	191	498. 9	95, 289	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		96	122. 8	11, 788			CB210610
		2	96	122.8	11, 788	0	0	
		m 3	90	122.8	130, 553	0	0	
合 計					150, 555			
ППП					0		-130, 553	
					•		100,000	
	I .		I	1		I .	I.	

敷砂利

第 72号内訳書 (設置 大山川①)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
1年かり またい は	一	半江				数里增侧	並領増例	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		13	122.8	1, 596			CB210610
		m 3	13	122. 8	1, 596	0	0	
再生クラッシャーラン	RC-40		26	2,600	67, 600			
		m 3	26	2, 600	67, 600	0	0	
		III O	20	2,000		· ·	0	
					62, 719			
合 計								
					62, 719		0	

148/0m当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:55

敷砂利

第 73号内訳書 (設置 大山川②)

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		22	122.8	2,701			CB210610
		m 3	22	122.8	2, 701	0	0	
再生クラッシャーラン	R C – 4 0		44	2, 600	114, 400			
		m 3	44	2,600	114, 400	0	0	
Λ =1					106, 140			
合 計					0		100 140	
					0		-106, 140	
					1			

工事用道路盛土 第 74号内訳書 (撤去 大山川①)

単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 労務調整係数

2021. 07

1 000-00-00-2-0

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		114	193. 5	22, 059			CB210020
		m 3	114	193. 5	22, 059	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		114	498. 9	56, 874			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	114	498.9	56, 874	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		114	111.8	12, 745			CB210610
		m 3	114	111.8	12,745	0	0	
					83, 096			
合 計								
					83, 096		0	
			-					

148/0m当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:55

工事用道路盛土

(撤去 大山川②)

第 75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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		191	193. 5	36, 958			CB210020
		m 3	191	193. 5	36, 958	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		191	498. 9	95, 289			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
Tr		m 3	191	498.9	95, 289	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		191	111.8	21, 353			CB210610
		m 3	191	111.8	21, 353	0	0	
۸ عا					139, 222			
合 計					0		100,000	
					0		-139, 222	

敷砂利

第 76号内訳書 (撤去 大山川①)

印刷日時:2022/03/08 19:36:55

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		26	193. 5	5, 031			CB210020
		m 3	26	193. 5	5, 031	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		26	498. 9	12, 971			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
44.13		m 3	26	498. 9	12, 971	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		26	111.8	2, 906			CB210610
				444.0	0.000			
		m 3	26	111.8	2,906	0	0	
合 計					18, 950			
					18, 950		0	
					10, 950			
					1			

148/0m当たり内訳書

り内訳書

敷砂利

第 77号内訳書 (撤去 大山川②)

印刷日時: 2022/03/08 19:36:55 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							75 175 W-1 TE 1/1-300	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		44	193. 5	8, 514			CB210020
		m 3	44	193. 5	8, 514	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		44	498. 9	21, 951			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	44	498.9	21, 951	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		44	111.8	4, 919			CB210610
					,			
		m 3	44	111.8	4, 919	0	0	
					32, 072	-		
合 計					52, 012			
LI PI					0		-32, 072	
							02, 012	

土のう

第 78号内訳書 (製作·設置)

								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
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		10	5, 879	58, 790			WB252730
		袋	10	5, 879	58, 790	0		単一 217号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		8	193. 5	1,548			CB210020
		m 3	8	193. 5	1, 548	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		8	498. 9	3, 991			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	8	498. 9	3, 991	0	0	
					58, 307			
合 計								
					58, 307		0	
					1			

土のう

第 79号内訳書 (設置(転用))

							73 133 WALE PH 984	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	設置 6m以下		45	1, 312	59, 040			WB252730
				·				
		4:	4-	1 010	50.040			₩ 910 H
		袋	45	1, 312	59, 040	0	0	単一 218号
					53, 513			
合 計								
					53, 513		0	
					55, 515		0	

生のう 第 80号内訳書 (撤去)

							力伤训玺怵数	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
大型土のう工	撤去 6m以下		10	625. 9	6, 259			WB252730
		袋	10	625. 9	6, 259	0	0	単一 219号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		8	498.9	3, 991			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	8	498.9	3, 991	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		8	111.8	894			CB210610
		m 3	8	111.8	894	0	0	
					10, 100			
合 計								
					10, 100		0	
	I .		1	1	1	1	1	1

100/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 81号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			100	12, 200	1, 220, 000			WB010212
		人目	100	12, 200	1, 220, 000	0	0	単一 220号
					1, 105, 807			
合 計								
					0		-1, 105, 807	

0/200人日当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56

交通誘導警備員

第 82号内訳書

							75 155 1675 正 177 30	
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
			000	10.000	0 440 600		0.440.000	₩ 001 E
		人日	200	12, 200	2, 440, 000	200	2, 440, 000	単一 221号
					0			
合 計								
					2, 440, 000		2, 440, 000	
					0		2, 110, 000	
					0			
変更積算金額								
					2, 211, 614		2, 211, 614	円/人目

掘削

第 83号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 片切掘削		0	0	0			CB210100
		m 3	45	1, 052	47, 340	45	47, 340	
A 31					0			
合 計					47 240		47 940	
					47, 340		47, 340	
変更積算金額					0			
次人(Q开业队					47, 340		47, 340	円/m3
					,		,	
	<u> </u>							

掘削

第 84号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		0	0	0			CB210100
		m 3	7, 588	210.9	1, 600, 309	7, 588	1,600,309	
A =1					0			
合 計					1, 600, 309		1,600,309	
					1, 600, 309		1, 600, 509	
変更積算金額					V			
《人员开业 版					1, 600, 309		1,600,309	円/m3
					, ,		, ,	

路体(築堤)盛土

第 85号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満		0	0	0			CB210510
		m 3	46	5, 188	238, 648	46	238, 648	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
			1 004	104.9	051 404	1 004	051 404	
		m 3	1, 294	194. 3	251, 424 0	1, 294	251, 424	
合 計					O			
Ц н					490, 072		490, 072	
					0		,	
変更積算金額								
					490, 072		490, 072	円/m3

0/560m3当たり内訳書

路床盛土

第 86号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021.09

歩掛使用年月 2021.09

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

常年度子 4.0m2以上 10,000m3大震 無し 0 0 0 0 0 185,928 560 185,928 560 185,928 560 185,928 560 185,928 560 185,928 560 560 560 560 560 560 560 560 560 560	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計 0 165,928 165,928 変更積算金額 0	路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210520
合計 0 165,928 165,928 変更積算金額 0									
合計 165,928 165,928 変更積算金額 0			m 3	560	296. 3		560	165, 928	
変更積算金額 165,928 165,928	A 31					0			
変更積算金額	台 計					105 000		105 000	
変更積算金額								165, 928	
	変更積管全額					O			
	久入极开业队					165, 928		165, 928	円/m3
						,		,	,

整地

第 87号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	7, 290	112.7	821, 583	7, 290	821, 583	
合 計					0			
一					821, 583		821, 583	
					0		021, 000	
変更積算金額								
					821, 583		821, 583	円/m3

土砂等運搬

第 88号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							70 150 阿里尔敦	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下							
		m 3	7, 290	580. 7	4, 233, 303	7, 290	4, 233, 303	
			.,===	333.1	0	.,===	1, 200, 000	
合 計								
					4 000 000		4 000 000	
					4, 233, 303		4, 233, 303	
					0			
変更積算金額								
					4, 233, 303		4, 233, 303	円/m3

床掘り

第 89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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	95	1,848	175, 560	95	175, 560	
					0			
合 計								
					175, 560		175, 560	
					0			
変更積算金額								
					175, 560		175, 560	円/m3
			-		 		 	!

埋戻し

第 90号内訳書

名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 埋戻し 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 0 0 0 0 埋戻し 現場制約あり 土砂 有り 0 0 0 0 m 3 34 5,971 203,014 34	119, 399	CB210410 CB210410
埋戻し 現場制約あり 土砂 有り 0 0 0 m3 34 5,971 203,014 34		
埋戻し 現場制約あり 土砂 有り 0 0 0 m3 34 5,971 203,014 34		
m 3 34 5,971 203,014 34		CB210410
	203, 014	
	203, 014	
e 計		
322, 413	322, 413	
0	932, 110	
変更積算金額		
322, 413	322, 413	円/m3

土砂等運搬 第 91号内訳書 単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	26	945. 5	24, 583	26	24, 583	
					0			
合 計								
					24, 583		24, 583	
					0			
変更積算金額								
					24, 583		24, 583	円/m3

整地

第 92号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

m 3 26 112.7 2,930 26 2,930 合計 2,930 2,930 2,930 2,930	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計 0 2,930 2,930 変更積算金額 0	整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
合計 0 2,930 2,930 変更積算金額 0									
合計 2,930 2,930 変更積算金額 0			m 3	26	112. 7		26	2, 930	
変更積算金額	스 卦					0			
変更積算金額	□ 副					2 930		2 930	
変更積算金額								2, 330	
	変更積算金額								
						2, 930		2, 930	円/m3

管路配管

第 93号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレン管布設工	据付工(融着接合(EF接合)) φ150		0	0	0			WYB00027
		m	17	872. 4	14, 830	17	14, 830	単一 229号
ポリエチレン管布設工	据付工(融着接合(EF接合)) φ100		0	0	0			WYB00029
		m	57	633. 6	36, 115	57	36, 115	単一 230号
ポリエチレン管布設工	継手工(融着接合(EF接合)) φ150 1口		0	0	0			WYB00031
		箇所	12	2, 719	32, 628	12	32, 628	単一 231号
ポリエチレン管布設工	継手工(融着接合(EF接合)) φ100 2口		0	0	0			WYB00033
		箇所	18	3, 022	54, 396	18	54, 396	単一 232号
ポリエチレン管布設工	継手工(融着接合(EF接合)) φ50 2口		0	0	0			WYB00035
		箇所	1	1,727	1,727	1	1,727	単一 233号
ポリエチレン管切断	φ 1 5 0		0	0	0			WYB00037
		口	3	851	2, 553	3	2, 553	単一 234号
ポリエチレン管切断	φ 1 0 0		0	0	0			WYB00039
		口	3	851	2, 553	3	2, 553	単一 235号
鋼管切断ネジ切り工	φ 5 0		0	0	0			WYB00043
		箇所	4	2, 668	10, 672	4	10, 672	単一 236号
フランジ継手	通常施工 φ 6 5 以下		0	0	0			WYB00044
		П	2	2, 009	4,018	2	4, 018	単一 237号
フランジ継手	通常施工 φ150		0	0	0			WYB00045
		П	5	2, 813	14, 065	5	14, 065	単一 238号
メカニカル継手	通常施工 φ150		0	0	0			WYB00046
		П	2	2, 411	4, 822	2	4, 822	単一 239号
メカニカル継手	通常施工 φ100		0	0	0			WYB00047
		П	1	2,009	2,009	1	2,009	単一 240号

管路配管

第 93号内訳書

単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							方務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁・バタフライ弁設置	φ 1 5 0		0	0	0			WYB00048
		基	1	9, 245	9, 245	1	9, 245	単一 241号
仕切弁・バタフライ弁設置	φ 1 0 0		0	0	0			WYB00049
		基	1	5, 906	5, 906	1	5, 906	単一 242号
消火栓設置	人力施工 地上式 単口		0	0	0			WYB00050
		箇所	1	15, 970	15, 970	1	15, 970	単一 243号
仕切弁・空気弁ボックス設 置工	鉄蓋設置 φ100		0	0	0			WYB00053
		個	1	1, 179	1, 179	1	1, 179	単一 244号
仕切弁・空気弁ボックス設 置工	鉄蓋設置 φ75		0	0	0			WYB00051
		個	1	1, 179	1, 179	1		単一 245号
消火栓ボックス設置工	鉄蓋設置		0	0	0			WYB00055
		個	1	1, 572	1,572	1		単一 246号
管明示テープ・シートエ			0	0	0			WYB00052
		m	74	78	5,772	74	5, 772	単一 247号
水道添架(久保垣橋)			0		0			WYB00023
		式	1		680, 700	1	680, 700	単一 248号
合 計					0			
					901, 911		901, 911	
変更積算金額					0			
					901, 911		901, 911	円/式

管路材料 第 94号内訳書 単価使用年月 2021.09 2021.09 2021.09 3 1.000-00-00-2-0

							方務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
$HP-PE \phi 150 \times 5$	片受直管		0	0	0			
. 0 m								
		本	4	29, 000	116,000	4	116, 000	
$HP-PE \phi 1 0 0 \times 5$	片受直管		0	0	0			<u></u>
. 0 m								
		本	3	16, 100	48, 300	3	48, 300	
EF継手	φ150 ソケット		0	0	0			
		個	3	14, 290	42, 870	3	42, 870	
EF継手 ϕ	φ 1 5 0 4 5° ベンド 両受		0	0	0			
		個	2	38, 200	76, 400	2	76, 400	
EF継手	φ 1 5 0 挿し口付フランジ短管		0	0	0		,	
		個	2	26, 200	52, 400	2	52, 400	
EF継手	φ 1 5 0 チーズ 両受		0	0	0	_	, 1.00	
		個	1	64, 100	64, 100	1	64, 100	
 	φ150×100 レデューサ	IIEI I	0	04, 100	04, 100	1	01, 100	
· ·								
		個	1	23, 300	23, 300	1	23, 300	
EF継手	φ100 ソケット		0	0	0			
		個	3	4, 960	14, 880	3	14, 880	
EF継手	φ 1 0 0 × 5 0 チーズ 両受		0	0	0		,	
		個	1	19, 900	19, 900	1	19, 900	
EF継手	φ 1 0 0 × 7 5 フランジ付T字管		0	0	0	_		
		個	1	32, 000	32,000	1	32, 000	
EF継手	φ 5 0 挿し口付フランジ短管	limi	0	0	0	1	52,000	
		個	1	7, 400	7, 400	1	7, 400	
メカニカル継手		IIII	0	7,400	7,400	1	1,400	
ノルールルが丁	 							
<u> </u>		個	1	65, 350	65, 350	1	65, 350	

管路材料

第 94号内訳書

単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							力伤调登保奴	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
メカニカル継手	φ100 ソケット		0	0	0			
		個	1	37, 860	37, 860	1	37, 860	
メカニカル継手	φ 1 5 0 管帽		0	0	0			
		個	1	25, 660	25, 660	1	25, 660	
ソフトシール仕切弁	φ 1 5 0		0	0	0			
		基	1	255, 970	255, 970	1	255, 970	
ソフトシール仕切弁	φ 1 0 0		0	0	0			
ソフトシール仕切会		基	1	153, 720	153, 720	1	153, 720	
ソフトシール仕切弁	φ 5 0		0	0	0			
		基	1	114, 070	114, 070	1	114, 070	
仕切弁室	H型		0	0	0			
		基	3	49, 980	149, 940	3	149, 940	
消火栓	補修弁含む		0		0			
		式	1		169, 700	1	169, 700	
消火栓ボックス			0	0	0			
		基	1	183, 300	183, 300	1	183, 300	
SGP-VD	φ 5 0		0	0	0			
		本	1	7, 020	7, 020	1	7, 020	
埋設用継手	PCPQK φ50 エルボ		0	0	0			
		個	3	3, 990	11, 970	3	11, 970	
埋設標識シート	150mm×50m 2倍		0	0	0			
		巻	2	5, 980	11, 960	2	11, 960	
管標示年号テープ			0	0	0			
		巻	2	900	1,800	2	1,800	

第 94号内訳書

管路材料

単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
浸透防止スリーブ	φ 1 5 0		0	0	0			
		本	4	5, 400	21,600	4	21,600	
浸透防止スリーブ	φ 1 0 0		0	0	0			
		本	12	3, 040	36, 480	12	36, 480	
●久保垣橋 (左岸側)				,	,		,	
長尺曲管 1 F 1 R 4 5°	150A×500L×155L		0	0	0			
		個	1	145, 800	145, 800	1	145, 800	
長尺曲管 2 R 4 5°	1 5 0 A×8 4 5 L×1 5 5 L		0	0	0		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		個	1	136, 000	136, 000	1	136, 000	
長尺曲管 1 F 1 R 4 5°	1 5 0 A×5 7 5 L×1 5 5 L		0	0	0		, , , , , ,	
Д/ (МД								
		個	1	145, 800	145, 800	1	145, 800	
●久保垣橋(右岸側)			-			_	122,000	
長尺曲管 1 F 1 R 4 5°	150A×576L×155L		0	0	0			
			-					
		個	1	145, 800	145, 800	1	145, 800	
長尺曲管 2 R 4 5°	1 5 0 A×8 4 5 L×1 5 5 L	II—	0	0	0	-	110, 500	
			,					
		個	1	136,000	136,000	1	136,000	
長尺曲管 1 F 1 R 4 2.	150A×500L×155L	IE4	0	0	0	1	100, 000	
3°			,					
		個	1	223, 600	223, 600	1	223, 600	
リングジョイント	1 5 0 A	liei	0	0	0	1	220, 300	
7 7 7 4 1 7 1			V		V			
		個	4	32, 970	131, 880	4	131, 880	
		liei	7	02, 310	0	T	101,000	
合 計					J			
					2, 808, 830		2, 808, 830	
					2, 000, 830		2, 000, 830	

一式当たり内訳書

管路材料

第 94号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
					0			
変更積算金額								
					2, 808, 830		2, 808, 830	円/式
						I.		1

管路配管

第 95号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09

2021. 09

歩掛使用年月

29 20 Q L 10 C 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
ポリエチレン管布設工	据付工(融着接合(EF接合)) φ 1 5 0		0	0	0			WYB00062
		m	112	872. 4	97, 708	112	97, 708	単一 249号
ポリエチレン管布設工	継手工(融着接合(EF接合)) φ150 1口		0	0	0			WYB00064
		箇所	27	2, 719	73, 413	27	73, 413	単一 250号
ポリエチレン管切断	φ 1 5 0		0	0	0		,	WYB00037
			3	851	2, 553	3	2 553	単一 234号
フランジ継手	通常施工 φ150		0	0	0		2,000	WYB00071
			1	2, 813	2, 813	1	9 019	単一 251号
管明示テープ・シート工		H	0	2, 813	2, 813	1	2, 813	WYB00080
			440		0.500	440	. 500))/ 050 H
		m	112	78	8, 736 0	112	8, 736	単一 252号
合 計								
					185, 223		185, 223	
変更積算金額					O I			
					185, 223		185, 223	円/式
			ļ					

一式当たり内訳書

管路材料

印刷日時:2022/03/08 19:36:56

2021. 09

単価使用年月

第 96号内訳書							歩掛使用年月	2021. 09
								1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
$HP-PE \phi \ 1 \ 5 \ 0 \times 5$	片受直管		0	0	0			
. 0 m								
		本	22	29, 000	638, 000	22	638, 000	
EF継手	φ150 ソケット		0	0	0			
D D (W) T	150 150 22 75	個	1	14, 290	14, 290	1	14, 290	
EF継手	φ 1 5 0 4 5° ベンド 両受		0	0	0			
		/==	4	20.000	20, 200	1	20, 200	
EF継手	φ 1 5 0 9 0° ベンド 両受	個	0	38, 200	38, 200	1	38, 200	
上下胚于	φ150 90 ペンド 岡支		U	U	U			
		個	1	42, 800	42, 800	1	42, 800	
EF継手	φ 1 5 0 挿し口付フランジ短管	IIEI	0	0	0	<u> </u>	12,000	
2 1 / pz 1	ψ 1 0 0 1,1 0 1,1 1,1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Ů	Ů	, and the second			
		個	1	26, 200	26, 200	1	26, 200	
埋設標識シート	150mm×50m 2倍		0	0	0			
		巻	2	5, 980	11,960	2	11, 960	
管標示年号テープ			0	0	0			
		巻	2	900	1,800	2	1,800	
浸透防止スリーブ	φ 1 5 0		0	0	0			
		本	22	5, 400	118, 800	22	118, 800	
Δ - 71					0			
合 計					000.050		000 050	
					892, 050		892, 050	
変更積算金額					0			
发 尺惧异立识					892, 050		892, 050	四 / 式
					092, 000		032, 030	111/ +4

一式当たり内訳書

防護コンクリート

印刷日時:2022/03/08 19:36:56

2021. 09

単価使用年月

第 97号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	7.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m 2	3	1,055	3, 165	3	3, 165	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		0	0	0			CB240010
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	28, 630	28, 630	1	28, 630	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	5	7, 790	38, 950 0	5	38, 950	
合 計								
					70, 745		70, 745	
変更積算金額					0			
					70, 745		70, 745	円/式

仮配管撤去

第 98号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							73 133 WALE PHISK	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレン管(HP-P	地中配管 150A		0	0	0			WYB00063
E) 撤去								
		m	183	1,902	348, 066	183	348, 066	単一 253号
ポリエチレン管(HP-P	地中配管		0	0	0			WYB00065
E)撤去								
		m	199	1,318	262, 282	199	262 282	単一 254号
	 ねじ接合 地中配管 50A	1111	0	0	0	133	202, 202	WYB00066
塩	44℃接口 地下配目 30A		0	0	0			W1D00000
P-VD) 撤去				1 100	4.500	_))/ 0.55 E
19 17	Library frife	m	4	1, 192	4, 768	4	4, 768	単一 255号
ポリエチレン管 (PP) 撤	地中配管 50A		0	0	0			WYB00068
去								
		m	10	685	6, 850	10	6, 850	単一 256号
仕切弁・バタフライ弁撤去	φ 1 5 0		0	0	0			WYB00069
		基	4	6, 627	26, 508	4	26, 508	単一 257号
仕切弁ボックス鉄蓋撤去			0	0	0			WYB00060
		個	4	702	2,808	4	2, 808	単一 258号
仕切弁・バタフライ弁撤去	φ 5 O		0	0	0	_		WYB00072
	Ψ 0 0							"IBOOOTE
		基	2	2,840	5,680	2	E 690	単一 259号
泥叶弁ボックス鉄蓋撤去		- 塔			,	2	5,000	
ルビ井			0	0	0			WYB00070
		_	_					
		個	2	702	1, 404	2	1, 404	単一 260号
空気弁撤去	φ 7 5 人力施工		0	0	0			WYB00074
		基	1	5, 508	5, 508	1	5, 508	単一 261号
空気弁ボックス鉄蓋撤去			0	0	0			WYB00073
		個	2	936	1,872	2	1,872	単一 262号
					0		,	
合 計								
н ы					665, 746		665, 746	
					005, 140		000, 140	
亦再律管人姫								
変更積算金額					205 5:5		205 513	m /->
					665, 746		665, 746	円/ 式

0/4回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 99号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56 単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		0	0	0			CB010410
	5.0km以下 2.0t超2.6t以下							
		回	4	8, 087	32, 348	4	32, 348	
					0			
合 計								
					32, 348		32, 348	
the Total Mark A start					0			
変更積算金額					00.040			m /H
					32, 348		32, 348	円/回

0/13t当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:56

橋脚

第 100号内訳書 (KA1·KA2)

H 11.	LEI LE	227.71	W. E)\\ /#	A start	W. E 1847 V	77 17 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	let at
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
杭橋脚設置・撤去工(杭基			0	0	0			WB252860
礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	t	12.6	29, 330	369, 558	12. 6	369, 558	単一 269号
					0			
合 計								
					369, 558		369, 558	
					0		303, 330	
the state of the Australia					0			
変更積算金額								
					369, 558		369, 558	円/t

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57 2021. 09

		0, 0	o 1. 10		3			
仮材第 101号内訳書	喬上部						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工架設・撤去工	撤去		0	0	0			WB252810
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	t	54. 4	11, 280	613, 632	54. 4	613, 632	単一 270号
					0			
合 計								
					613, 632		613, 632	
					0			
変更積算金額								
					613, 632		613, 632	円/t

0/240m2当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

覆工板設置·撤去[仮橋·仮桟橋]

第 102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
覆工板設置・撤去工	撤去		0	0	0			WB252820
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	m 2	240	751. 3	180, 312	240	180, 312	単一 271号
					0			
合 計								
					180, 312		180, 312	
					0			
変更積算金額								
					180, 312		180, 312	円/m2
			I		1	l.	I	1

仮設高欄

第 103号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57 単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去		0	0	0			WB252830
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	m	60	2,009	120, 540	60	120, 540	単一 272号
					0			
合 計								
					120, 540		120, 540	
ata and other A. Jan					0			
変更積算金額					100 510		100 510	m /
					120, 540		120, 540	円/m
		+						

0/3回当たり内訳書

現場発生品運搬 第 104号内訳書

単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

							力勞ښ登怵数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		0	0	0			CB010410
	5.0km以下 2.0t超2.6t以下							
		回	3	8, 087	24, 261	3	24, 261	
					0			
合 計								
					24, 261		24, 261	
					0			
変更積算金額								
					24, 261		24, 261	円/回

- 108 -

0/299袋当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

生のう 第 105号内訳書 撤去

単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							25 35 16 3 至 17 3 4	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	299	628	187, 772	299	187, 772	単一 273号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	249	194. 7	48, 480	249	48, 480	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	249	501.6	124, 898	249	124, 898	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	249	112.7	28, 062	249	28, 062	
					0			
合 計								
					389, 212		389, 212	
					0			
変更積算金額								
					389, 212		389, 212	円/袋

0/30袋当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:57

袋詰玉石

第 106号内訳書 撤去

		_					73 133 pro 122 pro 300	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
根固めブロック撤去	撤去・積込み 無し		0	0	0			CB310210
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	30	1, 737	52, 110	30	52, 110	
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 5個 1.5km以下		0	0	0			CB310040
		個	30	1, 431	42, 930	30	42, 930	
消波根固めブロック荷卸	2.5t以下		0	0	0			CB310190
	 ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	30	1, 489	44, 670	30	44,670	
				,	0		,	
合 計								
					139, 710		139, 710	
					0			
変更積算金額					· ·			
久入顶开业队					139, 710		139, 710	四/袋
					100,110		100,110	117 20

床掘り(掘削)

第 107号内訳書

単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

印刷目時:2022/03/08 19:36:57

名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 掘削 土砂 オープンカット 無し 無し CB210100 606 209.5 126, 957 10,000m3以上50,000m3未満 606 209.5 126, 957 0 m 3 115, 073 合 計 115,073

50m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 108号内訳書

印刷目時:2022/03/08 19:36:57 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021.07

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 規格 掘削 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 76, 410 CB210100 54 1, 415 無し 無し 54 1,415 76, 410 0 m 3 69, 257 合 計 69, 257

埋戻し

第 109号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07

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		290	882. 1	255, 809			CB210410
		m 3	290	882. 1	255, 809	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		106	1, 659	175, 854			CB210410
		m 3	106	1,659	175, 854	0	0	
合 計					391, 258			
<u>□</u>					391, 258		0	
					331, 230		0	

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

1. 000-00-00-2-0

労務調整係数

60m2当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:57

基面整正

第 110号内訳書

b	10.14	N/ /!	W. F.) / L	A .Lond	W B . W . b	77 177 MATERIAN	[_l_a
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			58	390	22, 620			CB210080
		2	F0	200	99 696	0		
		m 2	58	390	22, 620	U	0	
					20, 502			
合 計								
					20, 502		0	
					20, 302		0	
		-						

積込(ハーズ)

第 111号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

		_			1		75 155 1675 正 177 30	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		54	193. 5	10, 449			CB210020
19AC (7	Z. Z		0.1	100,0	10, 110			02210020
		m 3	54	193. 5	10, 449	0	0	
					9, 470			
A ∋1					0,110			
合 計								
					9, 470		0	

土砂等運搬 第 112号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07

1. 000-00-00-2-0

労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		166	498. 9	82, 817			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	166	498. 9	82, 817	0	0	
					75, 065			
合 計								
					75, 065		0	

50m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 113号内訳書

印刷目時:2022/03/08 19:36:57 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021.07

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 32, 869 CB210110 54 608.7 軟岩 無し 1.5km以下 54 608.7 32, 869 0 m 3 29, 792 合 計 29, 792

整地

第 114号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 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	残土受入れ地での処理		220	111.8	24, 596			CB210610
		m 3	220	111.8	24, 596	0	0	
					22, 293			
合 計					,			
П н					22, 293		0	
					22, 230			
	!	+	-	!			-	

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

第 115号内訳書	インコンクリート						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋·鉄筋構造物		4	28, 610	114, 440			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設							
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	4	28, 610	114, 440	0	0	
					103, 728			
合 計					·			
					103, 728		0	
					100,120			

0.02t当たり内訳書

鉄筋

第 116号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

2021. 07

2021. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満		0.02	157, 000	3, 140			WB810010
	無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	0.02	157, 000	3, 140	0	0	単一 275号
溶融亜鉛めっき費	HDZ 5 5		73	0. 07	5			WYB00013
		g	73	0.07	5	0	0	単一 285号
					2, 850			
合 計								
					2, 850		0	

26m当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

工事用道路盛土

第 117号内訳書 (設置 畦高橋①)

		_					75 375 Will III 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		267	193. 5	51,664			CB210020
		m 3	267	193. 5	51, 664	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	1110	267	498. 9	133, 206	, v		CB210110
エルクサルモ州以	一		201	430. 9	155, 200			00210110
	工砂(石塊・玉石底り工百む) 悪し 1.5km以下					_		
		m 3	267	498. 9	133, 206	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		134	122.8	16, 455			CB210610
		m 3	134	122.8	16, 455	0	0	
					182, 480			
合 計								
н ы					182, 480		0	
					102, 400		- 0	

15/0m当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

工事用道路盛土 第 118号内訳書 (設置 畦高橋②)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		41	193. 5	7, 933			CB210020
		m 3	41	193. 5	7, 933	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		41	498. 9	20, 454			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	41	498.9	20, 454	0	0	
整地	敷均し(ハーズ) 標準		20	122.8	2, 456			CB210610
		m 3	20	122.8	2, 456	0	0	
					27, 956			
合 計								
					0		-27, 956	

19/0m当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

1. 000-00-00-2-0

工事用道路盛土 第 119号内訳書 (設置 河川内) 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07

労務調整係数

		_						1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		135	193. 5	26, 122			CB210020
		m 3	135	193. 5	26, 122	0	0	
土砂等運搬	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	1110	135	498. 9	67, 351	,		CB210110
エルサ煌派	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		100	430.9	07, 551			00210110
	土砂(石塊・玉石低り工百む) 無し 1.3km以下		105	400.0	07.051			
+t/a 1 d.		m 3	135	498. 9	67, 351	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		68	122.8	8, 350			CB210610
		m 3	68	122. 8	8, 350	0	0	
					92, 292			
合 計								
					0		-92, 292	
							,	

敷砂利

第 120号内訳書 (設置 畦高橋①)

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57 単価使用年月 2021. 07

2021. 07

歩掛使用年月

书 1 <i>2</i> 0万円武者 (放							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 1. 000-00-00-2-0
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ハーズ) 標準		4	122.8	491			CB210610
		m 3	4	122.8	491	0	0	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		8	2,600	20, 800			
		m 3	8	2, 600	20, 800	0	0	
		III 0		2,000	19, 298	0		
合 計					,			
					19, 298		0	

15/0m当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

敷砂利

第 121号内訳書 (設置 畦高橋②)

接地 類均し(ルズ) 標準 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 登地 数分し(ルズ) 標準 2 122.8 245 0 0 0 122.8 245 0 0 122.8 245 0 0 122.8 245 0 0 122.8 245 0 0 0 122.8 12	摘要
再生クラッシャーラン R C - 4 0 5 2,600 13,000 m 3 5 2,600 13,000 0 合計 12,005	210610
再生クラッシャーラン R C - 4 0 5 2,600 13,000 m 3 5 2,600 13,000 0 合計 12,005	
m3 5 2,600 13,000 0 0 合計	
습 計 12,005	
습 計 12,005	
合 計	

26m当たり内訳書

工事用道路盛土

第 122号内訳書 (撤去 畦高橋①)

印刷日時:2022/03/08 19:36:57

2021. 07

2021. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		267	193. 5	51,664			CB210020
t and toleraments	land VIII.	m 3	267	193. 5	51, 664	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		267	498. 9	133, 206			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		907	400.0	100 000			
整地	残土受入れ地での処理	m 3	267 267	498. 9 111. 8	133, 206 29, 850	0	0	CB210610
登 地	发上支入40地区00处理		207	111.0	29, 000			CB210010
		m 3	267	111.8	29, 850	0	0	
		III 0	201	111.0	194, 622	· ·		
合 計					,			
					194, 622		0	

15/0m当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

工事用道路盛土 第 123号內訳書 (撤去 畦高橋②)

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		41	193. 5	7, 933			CB210020
		m 3	41	193. 5	7, 933	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		41	498. 9	20, 454			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	41	498. 9	20, 454	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		41	111.8	4, 583			CB210610
		m 3	41	111.8	4, 583	0	0	
					29, 883			
合 計								
					0		-29, 883	
		-						
		+						
	T. Control of the con		<u> </u>		ļ		<u> </u>	1

19/0m当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

工事用道路盛土 第 124号内訳書 (撤去 河川内)

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		135	193. 5	26, 122			CB210020
		m 3	135	193. 5	26, 122	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		135	498. 9	67, 351			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	135	498. 9	67, 351	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		135	111.8	15, 093			CB210610
		m 3	135	111.8	15, 093	0	0	
					98, 404			
合 計								
					0		-98, 404	

26m当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

敷砂利

第 125号内訳書 (撤去 畦高橋①)

	•							1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		8	193. 5	1,548			CB210020
						ļ į		
		m 3	8	193. 5	1,548	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		8	498. 9	3, 991			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下				, , , , ,	ļ į		
		m 3	8	498. 9	3, 991	0	0	
整地	残土受入れ地での処理	+	8	111.8	894	 		CB210610
				111.0	001	ļ		
		m 3	8	111.8	894	0	0	
	_	111.0		111.0	5, 830	H	-	
合 計					5,050	ļ		
					5, 830	ļ	0	
<u></u>	+			Į	მ, გვი	<u> </u>	0	
						ļ		
						ļ		
				ļ		ļ		
						ļ		
						ļ		
(ļ		
[ļ		
[ļ		
						ļ		
		<u></u>			<u> </u>	<u> </u>		
						ļ		
						ļ		
				ļ		ļ		
						ļ		
						ļ		
1						ļ		
1		1		1	I .	1 1	1	1

15/0m当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

敷砂利

第 126号内訳書 (撤去 畦高橋②)

							刀扮胸歪小数	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		5	193. 5	967			CB210020
		m 3	5	193. 5	967	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		5	498. 9	2, 494			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	5	498.9	2, 494	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		5	111.8	559			CB210610
		m 3	5	111.8	559	0	0	
					3,643			
合 計					,			
					0		-3, 643	
							,	

37/0m当たり内訳書

仮水路

第 127号内訳書 (設置・撤去) 印刷目時:2022/03/08 19:36:57 2021. 07

単価使用年月 歩掛使用年月 2021. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 コルゲートパイプ 据付・撤去 フランジ型 800以上1200以下 CB222890 37 17, 350 641, 950 全ての費用 37 17, 350 641,950 0 m 581, 862 合 計 0 -581, 862

H鋼杭

第 128号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

				1			万7万啊走小妖	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭工(ダウンザホー	C工法(テーブルマシン工法)		18	232, 600	4, 186, 800			WB230810
ルハンマエ)	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合							
	3.58m/本 0m/本 3.92m/本 0m/本	本	18	232, 600	4, 186, 800	0	0	単一 287号
バイブロハンマ施工による	陸上 電動式 60kW 無し H300 2m以下		18	5, 102	91, 836			WB250210
H形鋼打込み								
		本	18	5, 102	91, 836	0	0	単一 288号
	陸上 電動式60kW 9m以下		18	4, 532	81, 576			WB250250
H形鋼引抜き				,	,			
11/04/19/19/		本	18	4, 532	81, 576	0	0	単一 289号
 H形鋼杭賃料	H300 8m/本 71日 無 有 3500円 無	71-	18	10, 400	187, 200	<u> </u>		WB251760
E-1/1/ P(1)/6 只 作 [1回		10	10, 100	101, 200			
	1	本	18	10, 400	187, 200	0	0	単一 290号
		7	10	10, 400	4, 121, 770	0	0	+ 430 7
合 計					4, 121, 770			
台 計					4 101 770		_	
					4, 121, 770		0	
								<u> </u>

94m2当たり内訳書

横矢板

第 129号内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57 単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07 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
横矢板設置・撤去	設置·撤去 0.045m		94	6, 924	650, 856			WB251970
		m 2	94	6, 924	650, 856	0	0	単一 291号
A =1					589, 935			
合 計					F00, 00F			
					589, 935		0	

21袋当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 19:36:57

生のう 第 130号内訳書 (製作・設置)

単価使用年月 2021.07 2021.07 2021.07 37 3 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
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		21	5, 879	123, 459			WB252730
		袋	21	5, 879	123, 459	0	0	単一 217号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		17	193. 5	3, 289			CB210020
					,			
		m 3	17	193.5	3, 289	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		17	498. 9	8, 481			CB210110
工业引建版	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		1.	100.0	0, 101			05210110
	工作(石)图 五日間 / 五日日 / 灬〇 1. 00㎜ / 1	m 3	17	498.9	8, 481	0	0	
		m s	11	130.3	122, 571	0	0	
合 計					122, 311			
					122, 571		0	
					122, 371		0	
	1		1	1		1	1	

21袋当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:58

生のう 第 131号内訳書 (撤去)

		_					73 33 WALE IT SK	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		21	625. 9	13, 143			WB252730
		袋	21	625. 9	13, 143	0		単一 219号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	110	17		II	0	0	CB210110
工砂寺連搬			17	498.9	8, 481			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	17	498. 9	8, 481	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		17	111.8	1,900			CB210610
		m 3	17	111.8	1, 900	0	0	
		1110	11	111.0	21, 322	, ,		
A =1					21, 322			
合 計								
					21, 322		0	

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費 第 132号内訳書

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		1	871, 200	871, 200			WB010350
	35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)							
	標準(1.0)	回	1	871, 200	871, 200	0	0	単一 292号
					789, 654			
合 計								
					789, 654		0	

印刷日時:2022/03/08 19:36:58

2021. 07

2021. 07

1. 000-00-00-2-0

0/1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 133号内訳書

単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

印刷日時:2022/03/08 19:36:58

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		0	0	0			WB010350
	80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)							
	標準(1.0)	回	1	1, 879, 000	1, 879, 000	1	1, 879, 000	単一 293号
					0			
合 計								
					1, 879, 000		1, 879, 000	
					0			
変更積算金額								
					1, 703, 121		1, 703, 121	円/回

印刷日時:2022/03/08 19:36:58

2021. 07

2021. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

仮設材運搬費

第 134号内訳書

N) 101/01/10/16							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
	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 56km		26.8	4, 700	125, 960			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	26. 8	4, 700	125, 960	0	0	単一 294号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み, 取卸し(往復分)		13. 4	3, 000	40, 200			WB010030
費								
		t	13. 4	3, 000	40, 200	0	0	単一 295号
Δ 31					150, 607			
合 計					150 005			
					150, 607		0	

仮設材運搬費 第 135号内訳書 単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材運搬(仮橋上部)の運	15t車		0	0	0			
搬								
		車	12	175, 000	2, 100, 000	12	2, 100, 000	
	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 56km		0	0	0			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	32. 3	4, 700	151,810	32. 3	151, 810	単一 296号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み,取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
費								
		t	131	1, 500	196, 500	131	196, 500	単一 297号
					0			
合 計								
					2, 448, 310		2, 448, 310	
					0			
変更積算金額								
					2, 219, 141		2, 219, 141	円/t

1箇所当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:58

平板載荷試験費

第 136号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 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
地盤の平板載荷試験費	50KN以内		1	165, 000	165, 000			
		箇所	1	165, 000	165, 000	0	0	
A =1					149, 555			
合 計					140 555		0	
					149, 555		0	

1箇所当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:58

平板載荷試験費

第 137号内訳書

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

		_					73 133 WALE 1.98C	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地盤の平板載荷試験費	100KN以内		1	185, 000	185, 000			
			*	100,000	100,000			
		箇所	1	185, 000	185, 000	0	0	
					167, 683			
Δ ∌l.					15., 500			
合 計								
					167, 683		0	
		!						

水圧試験

第 138号内訳書

印刷日時:2022/03/08 19:36:58

単価使用年月 2021. 09 歩掛使用年月 2021. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水圧試験			0		0			WYB00059
		式	1		150, 000	1	150,000	
					0			
合 計								
					150, 000		150, 000	
					0			
変更積算金額								
34741801 = 101					150,000		150,000	円/式
							200,000	147
		-		 				

保守管理(ICT) 第 139号内訳書

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し		0		0			WB010400
	10,000m3以上50,000m3未満							
	2454m3	式	1		8, 388	1		単一 298号
	10,000m3未満 無し 4949m3		0		0			WB010420
)保守点検								
		式	1		15, 057	1	15, 057	単一 299号
					0			
合 計								
					23, 445		23, 445	
					0			
変更積算金額								
					23, 445		23, 445	円/式
ĺ								
			1	1			1	1

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

印刷日時:2022/03/08 19:36:58

2021. 08

単価使用年月

第 140号内訳書								2021. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		0		0			WB010510
		式	1		598, 000	1		単一 300号
システム初期費(ICT)	ブルト゛ーサ゛		0		0			WB010510
		式	1		548, 000	1	548, 000	単一 301号
合 計					0			
					1, 146, 000		1, 146, 000	
					0			
変更積算金額					1, 146, 000		1, 146, 000	円/式
					, ,		, ,	

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 141号内訳書

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 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
3次元起工測量・3次元設 2	2230千円		0		0			WB010610
計データの作成費用(ICT)								
		式	1		2, 230, 000	1	2. 230. 000	単一 302号
		- 4	*		0		2,200,000	
合 計					0.000.655			
					2, 230, 000		2, 230, 000	
					0			
変更積算金額								
					2, 230, 000		2, 230, 000	円/式
<u> </u>								
+								

一式当たり内訳書

ICT活用効果等調査費 第 142号内訳書

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08

印刷目時:2022/03/08 19:36:58

労務調整係数 1.000-00-00-2-0 名称 規格 単位 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 数量 技術員 0 0.5 29,000 14,500 0.5 14,500 合 計 14,500 14,500 変更積算金額 14,500 円/式 14,500

						H-100 H-10	. 2022/ 00/	00 13.01.20
		1 次 🛚	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00	-00-2-0
単一1号	法面整形(切土部) (赤谷川)	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	681. 9
						1		681.9
I	名称	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	752. 4	752. 4	CB220010	
			m 2	1	752. 4	752. 4		
	計					752. 4		
						752. 4		
	単価					752. 4		
						752. 4	円/m2	

							2021. 07 2021. 07 1. 000-0		
単一2号	法面整形(切土部) (大山川)	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		681.9
						1			681.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		切土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	752. 4	752. 4	CB22001	10	
			m 2	1	752. 4	752. 4			
	計					752. 4			
						752. 4			
	単価					752. 4			
						752. 4	円/m2		

		1次単	価表			歩掛使用年月	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-3号	法面整形(盛土部) (赤谷川)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	342. 4
						1		342.4
	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	377. 8	377.8	CB220010	
			m 2	1	377.8	377.8		
	計					377.8		
						377.8		
	単価					377. 8		
						377.8	円/m2	

							2021. 07 2021. 07 1. 000-0		
単一4号	法面整形(盛土部) (大山川)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価		342. 4
						1			342. 4
	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	377.8	377.8	CB2200	10	
			m 2	1	377.8	377.8			
	計					377. 8 377. 8			
	単価					377.8			
						377.8	円/m2		

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単一5号	^° -ラインコンクリート (大山川)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25, 932 25, 932
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	28, 610 28, 610	28, 610 28, 610	CB24001	0
	計			-	0.0, 1.0.1	28, 610 28, 610		
	単価					28, 610 28, 610	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
コンクリートフ゛ロック基礎 (A) (赤谷川)	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	単位	m	数量	10	単価	4, 837
	規格	単位	数量	単価	金額		4,837 摘要
コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		0.83	64, 300	53, 369	CB22617	70
		m 3	0.83	64, 300	53, 369		
計							
N/ fre					53, 369 5, 337		
単 価					5, 337	円/m	
	(A) (赤谷川) 名称 コンクリート	(A) (赤谷川) 名称 規格 コンクリート 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) 計	(A) (赤谷川) 単位 名称 規格 ロンクリート 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) 計 m 3	(A) (赤谷川) 単位 m 名称 規格 単位 数量 マンクリート 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) 0.83 計 m 3 0.83	(A) (赤谷川) 単位 m 数量 名称 規格 単位 数量 単価 マンクリート 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) 0.83 64,300 計 m 3 0.83 64,300	歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 労務調整係数 18-8-40 (高炉) 底幅 43 cm 高さ 25 cm

			単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0	
単一7号	プ レキャスト 基礎 (A) (赤谷川)	底幅 50 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	0	単価	0 8, 977
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	ト基礎ブロック			0	0	0	CB2262	20
			m	10	4, 251	42, 510		
プレキャス	ト基礎ブロック(材料費)			0	0	0	CB2262	21
the street			m	10	4, 100	41,000		
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		0	0	0	CB2211	10
			m 2	7	1, 523	10, 661		
コンクリー	,	無筋·鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		0	0	0		10
		18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 17	28, 630	4, 867. 1	1	
	#					99, 038.	1	
	単価					0	m /	
						9, 904	円/m	
変更積算単値	ш					8, 977	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	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
コンクリートブ ロック基礎 (A) (大山川)	18-8-40(高炉) 底幅 43 cm 高さ 25 cm	単位	m	数量	10	単価	4, 837 4, 837
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		0.83	64, 300	53, 369	CB22617	
		m 3	0.83	64, 300	53, 369		
計							
出年					5, 337		
李 脚					5, 337	円/m	
	(A) (大山川) 名称 コンクリート	コンクリートブ・ロック基礎 (A) (大山川) 18-8-40(高炉) 底幅 43 c m 高さ 25 c m 規格	(A) (大山川) 単位 名称 規格 単位 コンクリート 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) m 3 計 計	コンクリートブ・ロック基礎 (A) (大山川) 18-8-40(高炉) 底幅 43 cm 高さ 25 cm 単位 m 単位 数量	コンクリートブ・ロック基礎 (A) (大山川) 18-8-40(高炉) 底幅 43 c m 高さ 25 c m 単位 m 数量 単価 コンクリート 18-8-40(高炉) 有り 0.83 64,300 計 計 計 計 18-8-40(高炉) 原植 (4) c m 数量 単価 18-8-40(高炉) 有り 0.83 64,300 18-8-40(高炉) 有り 0.83 0.83 64,300 18-8-40(高炉) 有り 0.83 0.83 64,300 18-8-40(高炉) 有り 0.83 0.	コングリートブロック基礎 (A) (大山川) 18-8-40 (高炉) 底幅 43 c m 高さ 25 c m 単位 m 数量 10 10 2	18-8-40 (高炉) 底幅 43 cm 高さ 25 cm

			単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0	
単-9号	プ レキャスト基礎 (A) (大山川)	底幅 50 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	0 10	単価	0 8, 977
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	ト基礎ブロック			0	0	0	CB2262	20
			m	10	4, 251	42, 510		
プレキャス	ト基礎ブロック(材料費)			0	0	0	CB2262	21
The stand			m	10	4, 100	41,000		
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		0	0	0	CB2211	10
			m 2	7	1, 523	10, 661		
コンクリー	k	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設		0	0	0		10
		18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 17	28, 630	4, 867. 1	1	
	# 					99, 038. 1	1	
	単価					0		
· 本来な然以(··					9, 904	円/m	
変更積算単位	III					8, 977	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	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-10号	コンクリートブ ロック 基礎 (B) (赤谷川)	18-8-40(高炉) 底幅 35.9cm 高さ 20cm	単位	m	数量	10	単価	5, 770 5, 770
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
現場打基礎	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生·特殊養生(練炭)		0.99	64, 300	63, 657	CB22617	70
			m 3	0. 99	64, 300	63, 657		
	計					63, 657		
						63, 657		
	単価					6, 366		
						6, 366	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-11号	コンクリートフ゛ロック基礎 (1) (赤谷川)	18-8-40(高炉) 底幅 80cm 高さ 20cm	単位	m	数量	10	単価	9, 326
	h-71	(816	200.01	W =)\\ /==	10		9, 326
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎ニ	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り		1.6	64, 300	102, 880	CB22617	70
		一般養生·特殊養生(練炭)						
			m 3	1. 6	64, 300	102, 880		
	計					102, 880		
	ŧΤ					102, 880		
						10, 290		
	単価					10, 230		
						10, 290	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	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-12号	コンクリートブ・ロック 基礎 (2) (赤谷川)	18-8-40(高炉) 底幅 105 c m 高さ 20 c m	単位	m	数量	10	単価	12, 245 12, 245
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		2. 1	64, 300	135, 030	CB22617	
			m 3	2. 1	64, 300	135, 030		
	計					135, 030		
						135, 030		
	単価					13, 510		
						13, 510	円/m	

- 8 -

			:単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
	天端コンクリート	18-8-25(高炉)				10		3, 565
単-13号	(1) (赤谷川)		単位	m	数量		単価	
						10		3, 565
	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)		0.69	28, 120	19, 402	. 8 CB2400	010
		一般養生 無し 全ての費用						
THE LE		An Tollie I Tollie Visit	m 3	0. 69	28, 120	19, 402		
型枠		一般型枠 小型構造物		1	7, 053	7, 053	CB2402	210
Titl 1-to		// . Web Titl Left Titl Left Note of J .	m 2	1	7, 053	7, 053		21.0
型枠		化粧型枠 小型構造物		1. 1	9, 592	10, 551	. 2 CB2402	210
				1 1	0.500	10 551	0	
化粧型枠(材	+本/ <u></u> 事/		m 2	1. 1	9, 592	10, 551 2, 200		201
11.桩空件(位] 付負)			1.1	2, 000	2, 200	CB2203	201
			O	1 1	2, 000	2, 200		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1.1			. 11 CB2247	71.0
日地似		位定 月 秋 林 田 貝 日 地 秋 1 − 10		0.07	1, 873	131	. 11 CB224	710
			m 2	0. 07	1, 873	131	1.1	
			111 2	0.07	1,073	39, 338		
	計					39, 330	. 11	
	μΙ					39, 338	11	
						3,934	. 11	
	単価					0, 301		
	- 14 14 14 14 14 14 14 14					3, 934	円/m	
						0,301	1 1 / 11	

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07	
単-14号	天端コンクリート(2)(赤谷川)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6, 030 6, 030
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	1 1-1-1	1.2	28, 120	33, 744	CB24001	
			m 3	1. 2	28, 120	33, 744		
型枠		一般型枠 小型構造物		1	7, 053	7, 053	CB24021	0
			m 2	1	7, 053	7, 053		
型枠		化粧型枠 小型構造物		2. 2	9, 592	21, 102	. 4 CB24021	0
			m 2	2. 2	9, 592	21, 102	. 4	
化粧型枠(ホ	才料費)			2. 2	2,000	4, 400		1
			m 2	2. 2	2, 000	4, 400		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0. 12	1, 873	224	. 76 CB22471	0
			m 2	0. 12	1, 873	224		
	計					66, 524		
						66, 524	. 16	
	単価					6, 653		
						6, 653	円/m	

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-	
単-15号	天端コンクリート (3) (赤谷川)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13, 605 13, 605
	 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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	7-12	3. 9	28, 120	109, 668	CB2400	
			m 3	3. 9	28, 120	109, 668		
型枠		一般型枠 小型構造物		2	7, 053	14, 106	CB2402	10
			m 2	2	7, 053	14, 106		
型枠		化粧型枠 小型構造物		2.2	9, 592	21, 102.	4 CB2402	10
			m 2	2. 2	9, 592	21, 102.	4	
化粧型枠(ホ	才料費)			2. 2	2,000	4, 400	CB2263	31
			m 2	2. 2	2,000	4, 400		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0. 39	1, 873	730.	47 CB2247	10
			m 2	0.39	1, 873	730.		
	計					150, 006.		
						150, 006.	87	
	単価					15, 010		
						15, 010	円/m	

- 11 -

		1 }	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00	
単-16号	天端コンクリート (4) (赤谷川)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5, 893 5, 893
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
天端コンク	リート	18-8-40(高炉) 一般養生		1.3	50, 010	65, 013	CB226180	0
			m 3	1.3	50, 010	65, 013		
	計					65, 013		
						65, 013		
	単価					6, 502		
						6, 502	円/m	

							2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-17号	天端コンクリート (A) (大山川)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12, 743 12, 743
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンク!	リート	18-8-40(高炉) 一般養生		2.8	50, 010	140, 028	CB22618	0
			m 3	2.8	50, 010	140, 028		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0. 28	1, 873	524. 44	CB22471	0
			m 2	0. 28	1,873	524. 44	1	
	計					140, 552. 44		
						140, 552. 44	1	
	単価					14, 060		
						14, 060	円/m	

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-18号	天端コンクリート (B) (大山川)	18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3, 527 3, 527
	 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. 65	28, 120	18, 278	CB24001	
			m 3	0.65	28, 120	18, 278		
型枠		一般型枠 小型構造物		1.1	7, 053	7, 758	. 3 CB24021	.0
			m 2	1. 1	7, 053	7, 758	. 3	
型枠		化粧型枠 小型構造物		1.1	9, 592	10, 551	. 2 CB24021	.0
			m 2	1. 1	9, 592	10, 551	. 2	
化粧型枠(ホ	才料費)			1. 1	2, 000	2, 200	CB22636	31
			m 2	1. 1	2,000	2, 200		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0.07	1, 873	131	. 11 CB22471	.0
			m 2	0.07	1, 873	131		
	計					38, 918		
						38, 918	. 61	
	単価					3, 892		
						3, 892	円/m	

- 13 -

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07	
単-19号	天端コンクリート (C) (大山川)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11, 375 11, 375
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンク!		18-8-40(高炉) 一般養生		2.5	50, 010	125, 025		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 3	2. 5 0. 25	50, 010 1, 873	125, 025 468	3. 25 CB22471	0
			m 2	0. 25	1, 873		3. 25	
	計					125, 493. 25 125, 493. 25		
	単価					125, 493	3. 25	
	平1個					12, 550	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	2021. 0 2021. 0	
単一20号	小口止コンクリート (1) (赤谷川)	高さ435cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	148, 649 148, 649
			単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	مئترا ا	1.9	29, 230	55, 537	CB2400	
			m 3	1. 9	29, 230	55, 537		
型枠		一般型枠 小型構造物		12. 9	7, 053	90, 983.	7 CB2402	110
			m 2	12. 9	7, 053	90, 983.	7	
型枠		化粧型枠 小型構造物		1.5	9, 592	14, 388	CB2402	210
			m 2	1.5	9, 592	14, 388		
化粧型枠(柞	材料費)			1.5	2,000	3,000	CB2263	61
			m 2	1. 5	2, 000	3,000		
	計					163, 908. ⁴		
	単価					164, 000 164, 000	円/籄	THE STATE OF THE S
						104, 000	11/ 臣	1/21

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0°	7
単-21号	小口止コンクリート (2) (赤谷川)	高さ430cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	119, 735 119, 735
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	ŀ	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1.5	29, 230	43, 845	CB2400	10
			m 3	1.5	29, 230	43, 845		
型枠		一般型枠 小型構造物		10. 2	7, 053	71, 940.	6 CB2402	10
			m 2	10.2	7, 053	71, 940.		
型枠		化粧型枠 小型構造物		1. 4	9, 592	13, 428. 8	3 CB2402	10
			m 2	1.4	9, 592	13, 428. 8	3	
化粧型枠(ホ	材料費)			1. 4	2,000	2,800	CB22630	31
			m 2	1.4	2, 000	2,800		
	計					132, 014. 4 132, 014. 4		
	単価					132, 100	Ť	
						132, 100	円/箇	所

		1 次	単価表			歩掛使用年月 2	021. 07 021. 07 . 000-00-00-2-0
単-22号	小口止コンクリート (4) (赤谷川・取水工)	高さ580cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1 単	206, 568 206 , 568
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		2.7	29, 230		B240010
			m 3	2. 7	29, 230	78, 921	
型枠		一般型枠 小型構造物		18	7, 053	126, 954 C	B240210
			m 2	18	7, 053	126, 954	
型枠		化粧型枠 小型構造物		1.9	9, 592	18, 224. 8 C	B240210
			m 2	1.9	9, 592	18, 224. 8	
化粧型枠(ホ	材料費)			1.9	2, 000	3, 800 C	B226361
			m 2	1.9	2,000	3, 800	
						227, 899. 8	
	# 					227, 899. 8	
	単価					227, 900	
						227, 900 円]/箇所

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-23号	小口止コンクリート (5) (赤谷川)	高さ380cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 61,562 61,562
	 名称	規格	 単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	,	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.9	29, 230	26, 307	CB240010
			m 3	0. 9	29, 230	26, 307	
型枠		一般型枠 小型構造物		5. 9	7, 053	41, 612. 7	CB240210
			m 2	5. 9	7, 053	41, 612. 7	
	計					67, 919. 7	
						67, 919. 7	
	単価					67, 920	
						67, 920	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00	-2-0
単-24号	小口止コンクリート (A) (大山川)	高さ415cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	92, 543 92, 543
		規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
コンクリー	ŀ	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1.2	29, 230	35, 076	CB240010	
			m 3	1. 2	29, 230	35, 076		
型枠		一般型枠 小型構造物		9. 5	7, 053	67, 003. 5	CB240210	
			m 2	9. 5	7, 053	67, 003. 5		
	計					102, 079. 5		
						102, 079. 5		
	単価					102, 100		
						102, 100	円/箇所	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
単一25号	プ゚レキャスト小口止 (A) (大山川)	高さ415cm	単位	箇所	数量	0	0 単価 143, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャス		高さ415cm	712	0	0	0	WYB00021
			m 3	1. 2	67, 610	81, 132	単一 189号
プレキャス	ト小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用		0	0	0	
			組	8	9, 600	76, 800	
						0	
	計					157,000	
						157, 932	
	単価						
	十四					158, 000	円/箇所
							1 47 14721
変更積算単位	II i						
						143, 200	円/箇所

		1 次	半価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07	
単-26号	小口止コンクリート (B) (大山川)	高さ378cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	83, 488 83, 488
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1. 1	29, 230	32, 153		
			m 3	1. 1	29, 230	32, 153		
型枠		一般型枠 小型構造物		8. 5	7, 053		. 5 CB24021	.0
			m 2	8.5	7, 053	59, 950		
	計					92, 103		
						92, 103	. 5	
	単価					92, 110		
						92, 110	円/箇戸	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
単-27号	プレキャスト小口止 (B) (大山川)	高さ378cm	単位	箇所	数量	0	0 単価 128, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャス	ト小口止設置	高さ378cm	1 1	0	0	0	WYB00024
			m 3	1.1	67, 610	74, 371	単一 190号
プレキャス	ト小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用	III 0	0	0	0	+ 100 3
			組	7	9, 600	67, 200	
			形丘	,	9, 000	07, 200	
	計						
						141, 571	
	単価						
						141, 600	円/箇所
変更積算単位	This is a second of the second						
						128, 400	円/箇所

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-28号	小口止コンクリート (C) (大山川)	高さ60㎝ 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 17, 448 17, 448
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	ŀ	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.2	29, 230	5, 846	CB240010
			m 3	0.2	29, 230	5, 846	
型枠		一般型枠 小型構造物		1. 9	7, 053	13, 400. 7	CB240210
			m 2	1.9	7, 053	13, 400. 7	
	計					19, 246. 7	
						19, 246. 7	
	単価					19, 250	
						19, 250	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-29号	小口止コンクリート (D) (大山川)	高さ251cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	69, 239
		規格	単位	数量	単価	金額		69, 239
コンクリー	F	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.9	29, 230	26, 307	CB24001	10
			m 3	0.9	29, 230	26, 307		
型枠		一般型枠 小型構造物		7. 1	7, 053	50, 076. 3	CB24021	10
			m 2	7. 1	7, 053	50, 076. 3		
	at t					76, 383. 3		
						76, 383. 3		
	単価					76, 390		
	— IIII					76, 390	円/箇月	

		1 次	単価表			歩掛使用年月	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単一30号	小口止コンクリート (E) (大山川)	高さ435cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 133, 421 133, 421
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	ŀ	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1.8	29, 230	52, 614	CB240010
			m 3	1.8	29, 230	52, 614	
型枠		一般型枠 小型構造物		13. 4	7, 053	94, 510. 2	CB240210
			m 2	13. 4	7, 053	94, 510. 2	
	計					147, 124. 2	
						147, 124. 2	
	単価					147, 200	
						147, 200	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単一31号	小口止コンクリート (F) (大山川)	高さ451cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	154, 812
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		154,812 摘要
コンクリー	ŀ	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		2. 1	29, 230	61, 383	CB24001	0
			m 3	2. 1	29, 230	61, 383		
型枠		一般型枠 小型構造物		15. 5	7, 053	109, 321. 5	CB24021	0
			m 2	15. 5	7, 053	109, 321. 5		
	計					170, 704. 5		
						170, 704. 5		
	単価					170, 800		
	— IIII					170, 800	円/箇月	听

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一32号	小口止コンクリート (G) (大山川)	高さ302cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	56, 903 56, 903
		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
コンクリート	`	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.7	29, 230	20, 461	CB2400	10
			m 3	0.7	29, 230	20, 461		
型枠		一般型枠 小型構造物		6	7, 053	42, 318	CB2402	10
			m 2	6	7, 053	42, 318		
	計					62, 779		
						62, 779		
	単価					62, 780		
						62, 780	円/箇	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単一33号	小口止コンクリート (H) (大山川)	高さ87.4cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	20, 004
		規格	単位	数量	単価	金額		20,004 摘要
コンクリー	ŀ	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0. 2	29, 230	5, 846	CB24001	0
			m 3	0.2	29, 230	5, 846		
型枠		一般型枠 小型構造物		2. 3	7, 053	16, 221. 9	CB24021	0
			m 2	2. 3	7, 053	16, 221. 9		
	計					22, 067. 9		
						22, 067. 9		
	単価					22, 070		
						22, 070	円/箇戸	F

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
リー 34号 (I) (大山川)	高さ60cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	18, 09 単価 18, 09	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0. 2	29, 230	5, 846	CB240010	
		m 3	0.2	29, 230	5, 846		
型枠	一般型枠 小型構造物		2	7, 053	14, 106	CB240210	
		m 2	2	7, 053	14, 106		
計					19, 952		
					19, 952		
単価					19, 960		
					19, 960	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-35号	小口止コンクリート (J) (大山川)	高さ330cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	69, 874
						1		69, 874
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	ŀ	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0. 9	29, 230	26, 307	CB2400	10
			m 3	0. 9	29, 230	26, 307		
型枠		一般型枠 小型構造物		7. 2	7, 053	50, 781. 6	CB2402	10
			m 2	7. 2	7, 053	50, 781. 6		
	計					77, 088. 6		
						77, 088. 6		
	単価					77, 090		
						77, 090	円/箇	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-	
単-36号	プ レキャスト小口止 (J) (大山川)	高さ330cm	単位	箇所	数量	0	単価	0 107, 400
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	卜小口止設置	高さ330cm		0	0	0	WYB00026	
			m 3	0.9	67, 610	60, 849	単一 191	루
プレキャス	ト小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用		0	0	0		
			組	6	9, 600	57, 600		
	# 					0		
						118, 449		
	単価					0		
						118, 500	円/箇所	
変更積算単値	ш						um (hila um	
						107, 400	円/箇所	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-37号	小口止コンクリート (K) (大山川)	高さ320cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	68, 596
						1		68, 596
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	F	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0. 9	29, 230	26, 307	CB2400	10
			m 3	0. 9	29, 230	26, 307		
型枠		一般型枠 小型構造物		7	7, 053	49, 371	CB2402	10
			m 2	7	7, 053	49, 371		
	計					75, 678		
						75, 678		
	単価					75, 680		
						75, 680	円/箇	所

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08	
単-38号	プ レキャスト小口止 (K) (大山川)	高さ320cm	単位	箇所	数量	0	単価	0 107, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	卜小口止設置	高さ320cm		0	0	0	WYB0002	3
			m 3	0. 9	67, 610	60, 849	単一 19	2号
プレキャス	ト小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用		0	0	0	1 20.	
				6	9,600	57, 600		
			WATT	0	3,000	0		
	計							
						118, 449		
	単価							
						118, 500	円/箇列	Ť
変更積算単値	This is a second of the second							
22127111						107, 400	円/箇列	ŕ

			(単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	7
単-39号	小口止コンクリート (L) (大山川)	高さ340cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	74, 442 74, 442
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1	29, 230	29, 230		
			m 3	1	29, 230	29, 230		
型枠		一般型枠 小型構造物		7. 5	7, 053		5 CB24021	.0
			m 2	7. 5	7, 053	52, 897.		
	計					82, 127.	5	
						82, 127.	5	
	単価					82, 130		
						82, 130	円/箇戸	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
単-40号	プ レキャスト小口止(L)(大山川)	高さ340cm	単位	箇所	数量	0	り 単価 113,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャス	卜小口止設置	高さ340cm		0	0	0	WYB00030
			m 3	1	67, 610	67, 610	単一 193号
プレキャス	ト小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用		0	0	0	
			組	6	9, 600	57, 600	
	計					0	
						125, 210	
	単価					0	
						125, 300	円/箇所
変更積算単位	ш					113, 500	円/箇所

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-	
単-41号	小口止コンクリート (M) (大山川)	高さ468cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	106, 773 106, 773
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1.4	29, 230	40, 922	CB2400	
			m 3	1.4	29, 230	40, 922		
型枠		一般型枠 小型構造物		10. 9	7, 053	76, 877.	7 CB2402	10
			m 2	10.9	7, 053	76, 877.	7	
	╗┼					117, 799.	7	
						117, 799.	7	
	単価					117, 800		
						117, 800	円/箇	所

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0	
単-42号	プ゚レキャスト小口止 (M) (大山川)	高さ468cm	単位	箇所	数量	0	単価	0 164, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	· 小口止設置	高さ468cm		0	0	0	WYB000	
			m 3	1.4	67, 610	94, 654	単一 1	94号
プレキャス	小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用		0	0	0		
			組	9	9, 600	86, 400		
	計							
						181, 054		
	単価					0		
						181, 100	円/箇	所
変更積算単位	6					164, 200	円/箇	7FC
						164, 200	円/ 固	<i>Π</i> Ι

		1 次	単価表			歩掛使用年月 20	21. 07 21. 07 000-00-00-2-0
単-43号	小口止コンクリート (N) (大山川)	高さ105cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1 単	在 22, 016 22, 016
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	k	小型構造物 バックネウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.3	29, 230	8, 769 CE	240010
			m 3	0.3	29, 230	8, 769	
型枠		一般型枠 小型構造物		2. 2	7, 053	15, 516. 6 CE	240210
			m 2	2. 2	7, 053	15, 516. 6	
	計					24, 285. 6	
						24, 285. 6	
	単価					24, 290	
						24, 290 円	/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-44号	小口止コンクリート (0) (大山川)	高さ272cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	55, 625
						1		55, 625
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	h	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.7	29, 230	20, 461	CB2400	10
			m 3	0. 7	29, 230	20, 461		
型枠		一般型枠 小型構造物		5. 8	7, 053	40, 907. 4	CB2402	210
			m 2	5. 8	7, 053	40, 907. 4		
	計					61, 368. 4		
						61, 368. 4		
	単価					61, 370		
						61, 370	円/箇	所

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
単-45号	プレキャスト小口止 (0) (大山川)	高さ272cm	単位	箇所	数量	0	0 単価 86,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャス	ト小口止設置	高さ272cm	1 1	0	0	0	WYB00034
			m 3	0. 7	67, 610	47, 327	単一 195号
プレキャス	ト小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用		0	0	0	
			組	5	9, 600	48,000	
			水丘	5	9,000	48,000	
	計					, and the second	
						95, 327	
						0	
	単価						
						95, 330	円/箇所
本事待然 以 /							
変更積算単位	Ш					86, 410	円/箇所
						00, 410	

		1 次	1 次単価表 5 \$ 264cm 18-8-40(高炉)					7 7 00-00-2-0
単-46号	小口止コンクリート (P) (大山川)	高さ264cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	59, 559 59, 559
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.8	29, 230	23, 384	CB24001	
			m 3	0.8	29, 230	23, 384		
型枠		一般型枠 小型構造物		6	7, 053	42, 318	CB24021	.0
			m 2	6	7, 053	42, 318		
	計					65, 702		
						65, 702		
	単価					65, 710		
						65, 710	円/箇戸	折

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08	
単-47号	プ レキャスト小口止 (P) (大山川)	高さ264cm	単位	箇所	数量	0	単価	92, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	卜小口止設置	高さ264cm		0	0	0	WYB0003	6
			m 3	0.8	67, 610	54, 088	単一 19	6号
プレキャス	ト小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用		0	0	0		
			組	5	9, 600	48, 000		
	計					0		
						102, 088		
	単価					0		
						102, 100	円/箇月	र् <u>ग</u>
変更積算単位	ш					92, 540	円/箇所	F
						92, 340	门/ 固加	<i>γ</i> Ι

		1 次	:単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-48号	小口止コンクリート (Q) (大山川)	高さ258cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	80, 288 80, 288
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	7-12	1. 1	29, 230	32, 153	CB2400	
			m 3	1. 1	29, 230	32, 153		
型枠		一般型枠 小型構造物		8	7, 053	56, 424	CB2402	10
			m 2	8	7, 053	56, 424		
	計					88, 577		
						88, 577		
	単価					88, 580		
	1 1004					88, 580	円/箇	所

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00	
単-49号	プ レキャスト小口止 (Q) (大山川)	高さ258cm	単位	箇所	数量	0	単価	0 111, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	卜小口止設置	高さ258cm		0	0	0	WYB00038	3
			m 3	1.1	67, 610	74, 371	単一 197	7号
プレキャス	ト小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用		0	0	0		
			 組	5	9, 600	48, 000		
	計					0		
	п					122, 371		
	単価					0		
	半 伽					122, 400	円/箇所	Í
変更積算単値	<u></u>							
						111, 000	円/箇所	τ ΄

							,	,
		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-50号	間詰コンクリート (大山川)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25, 932
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		25, 932 摘要
コンクリート	S	無筋・鉄筋構造物 バックホウィクレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	28, 610 28, 610	28, 610 28, 610	CB24001	0
	計	10 0 70(同州)	III 0		20, 010	28, 610		
	単価					28, 610		
						28, 610	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00	-00-2-0
単-51号	平ブロック張 (大山川)	各種 控10cm	単位	m2	数量	1	単価	6, 702 6, 702
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平ブロック	脹	150kg/個未満 平プロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要		1	7, 395	7, 395	CB226030	1
		無し無し	m 2	1	7, 395	7, 395		
	 라					7, 395		
						7, 395		
	単価					7, 395		
						7, 395	円/m2	

	1 次単価表						2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-52号	目地板(大山川)	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 697 1, 697
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	1, 873	1, 873	CB2247	10
			m 2	1	1, 873	1,873		
	합					1, 873		
						1,873		
	単価					1, 873		
						1, 873	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
	端コンクリート)(大山川)	18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10 10	単価	5, 915 5, 915
	 名称	規格	 単位	数量	単価	金額		
天端コンクリー		18-8-40(高炉) 一般養生		1.3	50, 010	65, 013	CB2261	
			m 3	1.3	50, 010	65, 013		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0. 13	1, 873	243. 49	CB2247	710
			m 2	0. 13	1, 873	243. 49		
	-1					65, 256. 49		
	計					65, 256. 49		
	14 fr					6, 526		
	単価					6, 526	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	2021. 07 2021. 07	
単-54号	天端コンクリート (E) (大山川)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3, 626 3, 626
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンク!		18-8-40(高炉) 一般養生		0.8	50, 010	40,008	CB22618	
			m 3	0.8	50, 010	40, 008 40, 008		
	計					40,008		
	単価					4, 001		
						4, 001	円/m	

- 41 -

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-55号	張コンクリート (大山川)	18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	10	単価	5, 481 5, 481
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石	-4-77	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	7-12	10	1, 522	15, 220	CB22111	
			m 2	10	1, 522	15, 220		
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		1.5	28, 610	42, 915	CB24001	0
		18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1.5	28, 610	42, 915		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0.3	7, 790	2, 337	CB24021	0
			m 2	0.3	7, 790	2, 337		
	計					60, 472		
						60, 472		
	単価					6, 048 6, 048	円/m2	
						0,010	1 1 / 1112	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-56号	横帯コンクリート (A) (大山川)	高さ345cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	68, 596 68, 596
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.9	29, 230	26, 307	CB24001	
			m 3	0.9	29, 230	26, 307		
型枠		一般型枠 小型構造物		7	7, 053	49, 371	CB24021	.0
			m 2	7	7, 053	49, 371		
	計					75, 678		
						75, 678		
	単価					75, 680		
	, ,,					75, 680	円/箇月	听

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00	-00-2-0
単-57号	プ レキャスト横帯 (A) (大山川)	高さ345cm	単位	箇所	数量	0	単価	0 107, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	小 小口止設置	高さ345cm		0	0	0	WYB00040	
			m 3	0. 9	67, 610	60, 849	単一 198	号
プレキャス	ト小口止ブロック(材料費)	前面 5 分用		0	0	0		
			組	6	9, 600	57, 600		
	計					0		
						118, 449		
	単価					0		
	1 1999					118, 500	円/箇所	
変更積算単値	ш							
						107, 400	円/箇所	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-0	
単-58号	横帯コンクリート (B) (大山川)	高さ313cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	61, 471 61, 471
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0.8	29, 230	23, 384	CB2400	
			m 3	0.8	29, 230	23, 384		
型枠		一般型枠 小型構造物		6. 3	7, 053	44, 433.	9 CB2402	10
			m 2	6. 3	7, 053	44, 433.	9	
	計					67, 817.	9	
						67, 817.	9	
	単価					67, 820		
	. ,,,,,					67, 820	円/箇	所

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08	
単-59号	プ レキャスト横帯 (B) (大山川)	高さ313cm	単位	箇所	数量	0	単価	0 101, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	小 山上設置	高さ313cm		0	0	0	WYB0004	2
			m 3	0.8	67, 610	54, 088	単一 19	9 물
プレキャス]		前面 5 分用	III 0	0.0	0	0	4 13	<i>3.73</i>
			組	6	9, 600	57, 600		
	計					0		
	μΙ					111, 688		
						0		
	単価							
						111, 700	円/箇月	Ť
変更積算単位	Th							
~~IX/I I II						101, 300	円/箇戸	Ť

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-60号	平張コンクリート (大山川)	18-8-40(高炉) t=35cm	単位	m2	数量	10	単価	8, 200 8, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	L	摘要
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		10	1, 522	15, 220	CB2211	10
			m 2	10	1, 522	15, 220		
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満		3. 5	21, 500	75, 250	CB2400	10
		一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	3. 5	21, 500	75, 250		
	計					90, 470		
						90, 470		
	単価					9, 047		
	1 Hood					9, 047	円/m2	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-61号	張芝 (赤谷川)	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 296 1, 296
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工に。	よる植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無		1	1, 430	1, 430	WB8108	70
			m 2	1	1, 430	1, 430	単一 2	01号
	計					1, 430 1, 430		
	単価					1, 430	T / 0	
						1, 430	円/m2	

		1 }	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	, , , , , , ,	
単-62号	張芝 (大山川)	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 296 1, 296
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工に		張芝工 500m2以上(標準) 無		1	1, 430	1, 430	WB81087	
			m 2	1	1, 430	1, 430	単一 20)1号
	計					1, 430		
						1, 430		
	単価					1, 430		
						1, 430	円/m2	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
	プレキャスト基礎 (A) (大山川)	底幅 60 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	0	単価	0 12, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	基礎ブロック			0	0	0	CB22622	
			m	10	4, 255	42, 550		
プレキャスト	基礎ブロック(材料費)			0	0	0	CB22622	1
			m	10	6, 500	65, 000		
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		0	0	0	CB22111	0
			m 2	7. 5	1, 523	11, 422. 5		
コンクリート		無筋·鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		0	0	0	CB24001	0
		18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 26	28, 630	7, 443. 8		
	計					126, 416. 3		
	単価					12, 650	円/m	
変更積算単価						12,000		
						12, 650	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	2021. 09 2021. 09 1. 000-6	
プ゚レキャスト基礎 (B) (大山川)	底幅 57 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	0	単価	0 11, 510
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
・基礎ブロック			0	0	0	CB22622	
		m	10	4, 255	42, 550		
、基礎ブロック(材料費)			0	0	0	CB22622	21
		m	10	5, 550	55, 500		
	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		0	0	0	CB2211	10
		m 2	7. 2	1, 523	10, 965. 6		
`	無筋·鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		0	0	0	CB2400	10
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 21	28, 630	6, 012. 3		
計					115, 027, 9		
単価					0		
fi					11, 510	円/m	
-					11, 510	円/m	
	(B) (大山川) 名称 基礎ブロック 基礎ブロック (材料費) 計 単価	プレキャスト基礎 (B) (大山川) 名称	プレキャスト基礎 (B) (大山川) 底幅 57 c m 高さ 30 c m 単位 名称 規格 単位 基礎ブロック m 基礎ブロック (材料費) m 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 m 2 無筋・鉄筋構造物 ハックおり (クレーン機能付) 打設 18~8~40 (高炉) 一般養生 全ての費用 m 3 計 単価	プレキャスト基礎 (B) (大山川) 庭幅 57 c m 高き 30 c m 単位 m 名称 規格 単位 数量 基礎プロック m 10 基礎プロック (材料費) m 10 基礎プロック (材料費) m 10 事生グラッシャラン 40~0 全ての費用 m 2 7.2 無筋・鉄筋構造物 パッカが (ケレン機能付) 打設 18~8~40 (高炉) 一般養生 全ての費用 m 3 0.21 計 単価 m 0	プレキャスト基礎 (B) (大山川) 底幅 57 cm 高さ 30 cm 単位 m 数量 名称 規格 単位 数量 単価 基礎ブロック m 10 4,255 基礎ブロック (材料費) m 10 5,550 m 10 5,550 m 10 5,550 m 10 5,550 m 0 0 m 7.2 1,523 無筋・鉄筋構造物 ハッカが(リルン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生全での費用 m 0 0 計 m 0 0	上記	大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学

			1次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-	
英端コンクリート		18-8-25(高炉)		単位	m	数量	0 10	単価	0 11, 530
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生			0	0	0 CB226180		80
				m 3	2. 3	50, 040	115, 092		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10			0	0	0	CB2247	10
				m 2	0. 09	1, 873	168.	57	
計							0		
							115, 260.	57	
単価							0		
							11, 530	円/m	
変更積算単価							11, 530	円/m	
							11, 550		

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-66号	プ レキャスト小口止 (R) (大山川)	高さ213cm	単位	箇所	数量	0	0 単価	
						1	78, 990	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャス	小 小口止設置	高さ213cm		0	0	0	WYB00041	
			m 3	0.6	67, 650	40, 590	単一 202号	
プレキャス		前面 5 分用	III 3	0.0	0	0	事 202.7	-
			組	4	9, 600	38, 400		
	31					0		
	計					78, 990		
						0		-
	単価							
						78, 990	円/箇所	
亦 西 建 答 兴 //	π-							
変更積算単位	Щ					78, 990	円/箇所	
							1 47 (21/21	\dashv
								\dashv
								_
								一

	1~lau	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00		
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価	1, 237	
					1		1, 237	
名称	規格	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		1	1, 365	1, 365	CB221110	0	
		m 2	1	1, 365	1, 365			
計					1, 365			
					1, 365			
単価					1, 365			
					1, 365	円/m2		

						2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単一68号	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 25, 932 25, 932
	· 規格	単位	数量	単価		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設	m 3	1	28, 610 28, 610	28, 610 28, 610	CB240010
計	10 0 40(同於) 放棄工 王(少真//	111 0	1	20, 010	28, 610 28, 610	
単価					28, 610	円/m3

866.4 円/本

	13	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
差筋 単-69号	SD345 D16~25	単位	本	数量	1	単価	785. 3
					1		785. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
差筋	SD345 D16 L=500mm		1	70. 98			
		本	1	70. 98	7	0.98 単一 2	203号
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下		1	795. 4	79.	5. 4 CB2244	110
		孔	1	795. 4	79.	5. 4	
計					86	6. 38	
					86	6. 38	
単価					866.	4	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-70号	マスブ・ロック据付(別途製作支給品) (赤谷川)	無筋ブロック ブロック種類(実質量)4t	単位	個	数量	1	単価 2,672
						1	2, 672
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
マスブロッ	ク 4 t 型	(別途製作支給品)		1	0	0	WYB00007
			個	1	0	0	単一 204号
消波根固め	ブロック据付け	2.5tを超え5.5t以下 陸上 0個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊		1	2, 948	2, 948	CB310070
		標準	個	1	2, 948	2, 948	
	計					2, 948	
						2, 948	
	単価					2, 948	
	— IIM					2, 948	円/個

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-71号	根固めプロック据付 (大山川)	無筋ブ・ロック ブ・ロック種類(実質量) 2 t ブ・ロック購入無	単位	個	数量	1	2, 295 単価 2, 295
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ビーハイブ	(別途製作支給品)	2 t型		1	0	0	WYB00004
			個	1	0	0	単一 205号
消波根固めて	ブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊		1	2, 532	2, 532	CB310070
		標準	個	1	2, 532	2, 532	
	計					2, 532	
						2, 532	
						2, 532	
	単価					2, 532	円/個

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-72号	マスプ・ロック運搬(赤谷川)	2.5tを超え5.5t以下 積込・荷卸 2個 6.0Km以下	単位	個	数量	1	単価	5, 211 5, 211
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
消波根固めて	ブロック積込み	2.5tを超え5.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊		1	1,724	1,724	CB31018	
		標準	個	1	1,724	1,724		
消波根固めて	ブロック運搬	2.5tを超え5.5t以下 積込み・荷卸 2個 6.0km以下		1	2, 537	2, 537	CB31004	1-0
			個	1	2, 537	2, 537		
消波根固めて	ブロック荷卸	2.5tを超え5.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊		1	1, 489	1, 489	CB31019	00
		標準	個	1	1, 489	1, 489		
	計					5, 750 5, 750		
	単価					5, 750 5, 750	円/個	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-73号	消波根固めブロック運搬 (大山川)	2.5t以下 積込み・荷卸 5個 0.5km以下	単位	個	数量	1	単価	3, 979 3, 979
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
消波根固めて	ブロック積込み	2.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊		1	1, 553	1, 553	CB31018	
消波根固めて	ブロック運搬	標準 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 0.5km以下	個	1	1, 553 1, 349	1, 553 1, 349	CB31004	10
深冰相田水-	ブロック荷卸	2. 5t以下	個	1	1, 349	1, 349	CB31019	00
稍波依固の /	/ ロック何即	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型)25t吊		1	1, 489	1, 489	CB31018	90
		標準	個	1	1, 489	1, 489		
	計					4, 391 4, 391		
	単価					4, 391	FI //FI	
						4, 391	円/個	

							H1/h1/1	HT . 2022/(73/00 19:31:20
			1 沙	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-74号	吸出し防止材 (赤谷川)	t=10mm		単位	m2	数量	1	単価	686. 7
							1		686. 7
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止権	才設置				1	757. 7	757	7. 7 CB2247	720
				m 2	1	757. 7	757	7. 7	
	計						757		
							757	7. 7	
	単価						757. 7	7	
							757.7	7 円/m ²	2

							2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単一75号	吸出し防止材 (大山川)	t=10mm	単位	m2	数量	1	単価		86. 7
						1			86. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止権	讨設置			1	757.7	757. 7	CB2247	20	
			m 2	1	757. 7	757.7			
	計					757.7			
						757.7			
	単価					757. 7			
						757. 7	円/m2		

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00)-00-2-0
単一76号	18-8-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19, 487 19, 487
 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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	21, 500 21, 500	21, 500 21, 500	CB240010)
計					21, 500 21, 500		
単価					21, 500 21, 500	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単一77号	18-8-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価 19, 487 19, 487
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 コンクリートポンフ [®] 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満		1	21, 500	21, 500	CB240010
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	21, 500	21, 500 21, 500	
計						
単価					21, 500 21, 500	
→ ⊔					21, 500	円/m3

		1次単位	II表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-78号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 697 1, 697
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	1, 873	1, 873	CB22471	.0
			m 2	1	1, 873	1, 873		
	 計					1,873		
						1, 873		
	単価					1, 873		
						1, 873	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	0
単-79号	コンクリート	18-8-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	9, 487 9, 487
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリー	٢	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満		1	21, 500	21, 500	CB240010	
		一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	21, 500	21, 500		
	計					21, 500		
						21, 500		
	単価					21, 500		
						21, 500	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	2021. 07 2021. 07 1. 000-00)-00-2-0
単一80号	18-8-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19, 487 19, 487
 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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	21, 500 21, 500	21, 500 21, 500	CB240010)
計					21, 500		
単価					21, 500	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単一81号	クリート	18-8-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価 19, 487 19, 487
'	 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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満		1	21, 500	21, 500	CB240010
		一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	21, 500	21, 500	
	計					21, 500	
						21, 500	
	単価					21, 500	
						21, 500	円/m3

		1 次	単価表			単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-82号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	19, 487 19, 487
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	F	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ・車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満		1	21, 500	21, 500	CB24001	.0
	計	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	21, 500	21, 500 21, 500 21, 500		
	単価					21, 500 21, 500	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-83号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	, 487 , 487
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリー	ŀ	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ [®] 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満		1	21, 500	21, 500	CB240010	
		一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	21, 500	21, 500		
	計					21, 500		
						21, 500		
	単価					21, 500		
						21, 500	円/m3	

		1 次単	色価表				2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-84号	石材採取 (赤谷川)	φ300内外	単位	m3	数量	1	単価 209
						1	209
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルース	ズ)	岩塊·玉石 土量50,000m3未満		1	230. 6	230. 6	CB210020
			m 3	1	230. 6	230. 6	
	計					230. 6	
						230. 6	
	単価					230. 6	
						230. 6	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-85号	堤外水路 (A区間·大山川)	450×300 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価 29, 240 29, 240
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち水脈	路 (本体)	18-8-25(高炉) 無し 3.0m3/10m以上3.3m3/10m以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	32, 260 32, 260	32, 260 32, 260	CB222940
	計					32, 260 32, 260	
	単価					32, 260 32, 260	円/m
						32, 200	11/ 11/ 11/

		1 岁	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-86号	堤外水路 (B区間·大山川)	450×300 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価	33, 600 33, 600
		規格	単位	数量	単価	金額	-	摘要
現場打ち水	路(本体)	18-8-25(高炉) 無し 3.9m3/10mを超え4.2m3/10m以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	37, 070 37, 070	37, 070 37, 070	CB22294	10
	計	パータグルグ(アレース作文目已刊)711日文	m	1	31,010	37, 070 37, 070		
	単価					37, 070 37, 070	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-87号	堤外水路 (C区間·大山川)	450×300 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価 32, 149 32, 149
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち水路(本体)		18-8-25(高炉) 無し 3.6m3/10mを超え3.9m3/10m以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	35, 470 35, 470	35, 470 35, 470	CB222940
	計	/* //47 (/v 21%HCIJ/1]BX	m	1	30, 410	35, 470 35, 470	
	単価					35, 470 35, 470	円/m

- 64 -

	1 次単価表						2021. 0° 2021. 0° 1. 000-	
単-88号	堤外水路 (D区間·大山川)	450×300 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価	38, 195 38, 195
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
現場打ち水	路(本体)	18-8-25(高炉) 無し 4.8m3/10mを超え5.2m3/10m以下		1	42, 140	42, 140	CB2229	40
	計	バックホウ(クレーン機能付)打設	m	1	42, 140	42, 140 42, 140 42, 140		
	単価					42, 140 42, 140	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-89号	プレキャストU型側溝 (赤谷川)	300×300×2000	単位	m	数量	1	5,931 単価 5,931	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り		1	6, 544	6, 544	WB821410	
		再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	6, 544	6, 544	単一 206号	
	計					6, 544 6, 544		
	単価					6, 544		
						6, 544	円/m	

		1 2	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-90号	横断暗渠 (赤谷川)	300型	単位	m	数量	1	単価	15, 145
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		15, 145 摘要
管(函)渠型	型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	16, 710	16, 710	CB22279	0
			m	1	16, 710	16, 710		
	計					16, 710		
						16, 710		
	単価					16, 710		
						16, 710	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単一91号	現場打ち集水桝 (赤谷川)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	当価 33, 228 33, 228
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集み	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	36, 660 36, 660	36, 660 36, 660	CB222950
	ni i					36, 660 36, 660	
	単価					36, 660 36, 660	円/箇所

						1 Living Im . 3		9/ 00 19:01:29
	1次単価表						2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-92号	現場打ち集水桝 (接続桝 大山川)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	58, 344
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		58,344 摘要
現場打ち集れ	水桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	64, 370	64, 370 64, 370	CB22295	
	計	7747 (71 71) MILE 117 11 BX	III//I	1	01,010	64, 370		
	単価					64, 370 64, 370		
						64, 370	円/箇	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-93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	649. 7 649. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		
下層路盤(重	車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	716. 9	716. 9	CB4100	30
			m 2	1	716. 9	716. 9		
	計					716. 9		
						716. 9		
	単価					716. 9		
						716. 9	円/m2	

		1次単位	 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-94号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 532 1, 532
		規格	単位	数量	単価	金額	1	
表層(車道・	・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート		1	1, 691	1,691	CB41026	60
		PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 691	1, 691		
	計					1, 691 1, 691		
	単価					1, 691 1, 691	円/m2	

							2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-95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	649. 7 649. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(重	車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	716. 9	716. 9	CB4100	30
			m 2	1	716. 9	716. 9		
	計					716. 9		
						716. 9		
	単価					716. 9		
						716. 9	円/m2	

						H-100 H-10	. 2022/ 00	3/00 19:31:29
		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-96号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 466
		規格	単位	数量	単価	金額		1,466 摘要
表層(車道·	・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プ [*] ライムコート PK-3 全ての費用		1	1, 618	1, 618	CB41026	
			m 2	1	1, 618	1,618		
	計					1,618		
						1,618		
	単価					1, 618		
						1, 618	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000		
単-97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		649. 7 649. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(耳	車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	716. 9		. 9 CB410	030	
			m 2	1	716. 9	716			
	11					716			
	単価					716. 9 716. 9		2	

					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		00 10:01:20
	1次単位	田表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00	-00-2-0
表層(車道・路肩部) 単一98号	再生密粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 532 1, 532
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート		1	1, 691	1,691	CB410260	
	PK-3 全ての費用	m 2	1	1,691	1,691		
計					1,691		
					1, 691		
単価					1, 691		
					1, 691	円/m2	

							2021. (2021. (1. 000-		
)V ** F	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	27.41.		W E	1	単価		649. 7
単-99号			単位	m2	数量	1	十皿		649. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	軍道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン		1	716. 9	716. 9	CB4100)30	
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	716. 9	716.9			
						716. 9			
	計								
						716.9			
						716. 9			
	単価								
						716. 9	円/m2	2	

	1次単価表					2021. 0 2021. 0 1. 000-	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 532 1, 532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1, 691	1, 691	CB4102	60
	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	1	1, 691	1, 691		
計					1,691		
					1, 691		
単価					1, 691		
					1, 691	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0		ı
単-101号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		244. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	244. 6
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白		1	269. 9	269. 9	WB8212	210	
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	269. 9	269. 9 269. 9		207号	
	計								
						269. 9 269. 9			
	単価					269. 9	円/m		
							1 47		

2021.07

単価使用年月

					. 1		-
	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-6	
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)				1	単価	68, 913
単-102号		単位	m3	数量	1	- 平岡	69 019
					1		68, 913
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
卜型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)		1	76, 030	76, 030	CB2263	11
	有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)						
		m 3	1	76, 030	76, 030		
					76, 030		
計							
					76, 030		
					76, 030		
単価							
					76, 030	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一103号	去止ブロック	控35cm	単位	m	数量	10	3,8	
		規格	単位	数量	単価	10 金額	3, 8	825
コンクリートフ			平位	2.5	15, 190	金 額 37,975	摘要 WB825010	
			m 2	2.5	15, 190	37, 975	単一 208号	
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		3. 5	1, 209	4, 231. 5	CB221110	
			m 2	3. 5	1, 209	4, 231. 5		
	計					42, 206. 5		
						42, 206. 5		
	単価					4, 221		
						4, 221	円/m	

	1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2	-0
単一104号 ガート・レール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	5, 882 5, 882
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し		1	6, 490	6, 490	WB810510	
		m	1	6, 490	6, 490	単一 209号	
計					6, 490		
					6, 490		
単価					6, 490		
					6, 490	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-	-00-2-0
防護柵撤 単-105号 (赤谷川)	放去 (ガードレール))	単位	m	数量	1	単価	969 969
·	名称 規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵撤去工(ガード	ドレール撤去工) 土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1, 070	1,070	WB810530	
		m	1	1,070	1,070	単一 210-	号
計					1, 070		
					1,070		
単価					1,070		
					1,070	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	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-106号	コンクリート構造物取壊し (赤谷川・大山川)	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6, 598 6, 598
		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, 280	7, 280	WB8240	10
			m 3	1	7, 280	7, 280	単一 2	11号
	計					7, 280		
						7, 280		
	単価					7, 280		
						7, 280	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-107号	石積取壊し (赤谷川)	控35cm 空積	単位	m2	数量	1	単価	319. 7
						1		319. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(コンク	ァリート殻)	全ての費用		0. 35	1,008	352.8	CB22426	60
1			m 3	0. 35	1,008	352. 8		
	計					352. 8		
						352. 8		
	単価					352. 8		
						352.8	円/m2	

								0 10 0. 20
		1 次	:単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-	-00-2-0
単-108号	舗装版切断 (赤谷川)	7スファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	486.8
						1		486.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	537. 1	537. 1	CB430510	
			m	1	537. 1	537. 1		
	計					537. 1	-	
						537. 1	-	
	単価					537. 1		
	· · · ·					537. 1	円/m	
İ								

							2021. 0 2021. 0 1. 000-		
)½ 100 E	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m))(tt-		W. E	1	単価]	145. 2
単-109号	(赤谷川)		単位	m2	数量	1	7-1144	1	145. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	160. 2	160. 2	CB4303	10	
			m 2	1	160. 2	160. 2			
	計					160. 2			
						160. 2			
	単価					160. 2			
						160. 2	円/m2		

						1 Januar 11a	. 2022/ 00	, 00 10:01:2	
		1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0		
単-110号	舗装版破砕 (赤谷川)	7スファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	145	. 2
						1		145	. 2
		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	160. 2	160. 2	CB43031	0	
			m 2	1	160. 2	160. 2			
	計					160. 2			
						160. 2			
	単価					160. 2			
						160. 2	円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-111号	殻運搬 (赤谷川・大山川)	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	767. 7 767. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下 全ての費用		1	847	847	CB227	010
			m 3	1	847	847		
	計					847		
	単価					847 847		
						847	円/m	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-112号	殼運搬 (赤谷川)	アスファル・殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 671 1, 671
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	1, 844 1, 844	1, 844 1, 844	CB2270	10
	計	一	III 0	1	1,011	1, 844		
	単価					1, 844 1, 844		
						1, 844	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07	
殻運搬 (大山川)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	895. 6 895. 6
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		1	988. 1	988. 1	CB22701	0
		m 3	1	988. 1	988. 1		
計					988. 1		
単価					988. 1		
					988. 1	円/m3	
	(大山川) 名称 計	(大山川)	(大山川) 単位 名称 規格 単位 コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用 m 3 計 m 3	(大山川) 単位 m3 単位 数量 単位 数量 コンクリート (無筋) 構造物とりこわし 機械積込	(大山川) 単位 m3 数量 単位	数運搬	登掛使用年月 労務調整係数

	1次単価表						2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-114号	殼処分 (赤谷川)	コンクリート殼(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 130 2, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m S	3)			1	2, 350	2, 350	WB02005	1
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 21	2号
	計					2, 350		
						2, 350		
	単価					2, 350		
						2, 350	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-115号	殼処分 (赤谷川)	アスファル殻	単位	m3	数量	1	単価 2,130 2,130
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m 3			2, 350	2, 350	WB020051		
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 213号
	計					2, 350	
						2, 350	
	単価					2, 350	
						2, 350	円/m3

	1次単価表							0-00-2-0
単-116号	殼処分 (大山川)	コンクリート殼 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 130 2, 130
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m S	3)			1	2, 350	2, 350	WB02005	1
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 21	2号
	計					2, 350		
						2, 350		
	単価					2, 350		
						2, 350	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-117号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	単位	m	数量	1	1, 16 単価 1, 16	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工	L (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無		1	1, 280	1, 280	WB810530	
			m	1	1, 280	1, 280	単一 214号	
	計					1, 280		
						1, 280		
	単価					1, 280		
						1, 280	円/m	

160.2 円/m2

	1 ½	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	0-00-2-0
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	145. 2
					1		145. 2
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	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	160. 2	160.	2 CB43031)
		m 2	1	160. 2	160.	2	
計					160.	2	
					160.	2	
単価					160. 2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-0	
単-119号	床板切断	t=30cm	単位	m	数量	1	単価	2, 624
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,624 摘要
舗装版切断		コンケリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		1	2, 895	2, 895	CB4305	10
			m	1	2, 895	2, 895		
	計					2, 895		
						2, 895		
	単価					2, 895		
						2, 895	円/m	

		1次単	i価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-	
単-120号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13, 188 13, 188
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	14, 550	14, 550	WB8240	10
			m 3	1	14, 550	14, 550	単一 2	15号
	計					14, 550		
						14, 550		
	単価					14, 550		
						14, 550	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2	-0
単-121号	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	6, 598 6, 598
	 名称	規格		数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこれ	ol.	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7, 280	7, 280	WB824010	
			m 3	1	7, 280	7, 280	単一 211号	
	計					7, 280		
						7, 280		
	単価					7, 280		
						7, 280	円/m3	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
単-122号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 918 1, 918
	 名称	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 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 117 2, 117	2, 117 2, 117	CB2270	10
	計		III 0	1	2, 111	2, 117		
	単価					2, 117 2, 117	円/m3	
						2, 117	円/ m3	

							2021. 07 2021. 07 1. 000-00-0	00-2-0
単-123号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 109
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	才	1,109 商要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		1	1, 224	1, 224	CB227010	
			m 3	1	1, 224	1, 224		
	計					1, 224		
						1, 224		
	単価					1, 224		
						1, 224	円/m3	

						1 14/1/23 [00/00 13:01:2	20
		1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000		
単-124号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価		5.6
						1		895	5.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
設運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		1	988. 1	988	3. 1 CB227	010	
			m 3	1	988. 1	988	3. 1		
	計					988	3. 1		
						988	3. 1		
	単価					988. 1	L		
	- 中間					988. 1	L 円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2	2-0
単-125号	殼処分	アスファル殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 130 2, 130
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3	3)			1	2, 350	2, 350	WB020051	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 213号	
	計					2, 350		
	単価					2, 350 2, 350		
						2, 350	円/m3	

	1 次単価表							-00-2-0
単-126号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 398 3, 398
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	3, 750	3, 750	WB020051	
			m 3	1	3, 750	3, 750	単一 216	号
	計					3, 750		
						3, 750		
	単価					3, 750		
						3, 750	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0)
単-127号	殼処分	コンクリート殼(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 130 2, 130
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	<u>′</u>
処分費(m 3				1	2, 350	2, 350	WB020051	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 212号	
	計					2, 350		
	単価					2, 350 2, 350		
	1 1344					2, 350	円/m3	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-	0				
単-128号	法面整形(切土部)	現場制約無 は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0 755. 1
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	100.1
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		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	755. 1	755. 1		
	計					0		
						755. 1		
	単価					0		
						755. 1	円/m2	
変更積算単価	<u> </u>							
						755. 1	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00	
	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無				0	単価	0
単-129号			単位	m2	数量		丰皿	970 5
						1		379. 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		0	0	0	CB220010)
		全ての費用						
			m 2	1	379. 5	379. 5		
						0		
	計							
						379. 5		
						0		
	単価							
						379. 5	円/m2	
変更積算単位	西					379. 5	円/m2	

	1 次単価表						2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-130号	函渠型側溝	300A	単位	m	数量	0	単価 0 11,590	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型	也侧溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	11, 590	11, 590		
	計					0		
						11, 590		
	単価					0		
						11, 590	円/m	\perp
変更積算単個	6							
						11, 590	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
)\\\\\ 101 F	函渠型側溝	300B	274 14-		W. E	0	単価	0
単-131号			単位	m	数量	1	μμι	21, 830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管 (函) 渠型	型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB2227	790
			m	1	21, 830	21, 830		
	計					0		
						21, 830		
	単価					0		
						21, 830	円/m	
変更積算単価	li							
						21, 830	円/m	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0				
単-132号	函渠型側溝	300C	単位	m	数量	0	単価	0 24, 740
<u>'</u>	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
管(函)渠型	側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	24, 740	24, 740		
	計					0		
						24, 740		
	単価					0		
						24, 740	円/m	
変更積算単価						24, 740	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
₩ 100 🗆	函渠型側溝	300D	274 1-1-		水 , 目	0	単価	0
単-133号			単位	m	数量	1	1 1111	14, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管 (函) 渠型	型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB2227	90
			m	1	14, 900	14, 900		
	計					0		
						14, 900		
	単価					0		
						14, 900	円/m	
変更積算単価	li							
						14, 900	円/m	

1 次単価表						2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0	
ザー134号 プ・レキャストL型側溝	幅 70cm 高さ 32cm 各種	単位	m	数量	0	単価 17	0 , 680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	, 000
プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)	据付 有り 各種 全ての費用		0	0	0	CB222710	
		m	1	17, 680	17, 680		
計					0		
					17, 680		
単価					0		
					17, 680	円/m	
変更積算単価							
~ (A) 1 pos					17, 680	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-135号	横断暗渠	300型	単位	m	数量	0	単価 10, 1	0 190
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型	型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	10, 190	10, 190		
	計					0		
						10, 190		
	単価					0		
						10, 190	円/m	
変更積算単価	 fi							
						10, 190	円/m	

		1次章	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0			
単-136号	現場打ち集水桝 1号(500×500×900)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	0 単価 72,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集力	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下		0	0	0	CB222950
		バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	51, 180	51, 180	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430
			枚	1	21, 470	21, 470	単一 222号
	計					0	
						72, 650	
	単価					0	
						72, 650	円/箇所
変更積算単個	E					72, 650	円/箇所
						12,000	137 🖽 🖊

		1 次単価表					2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
単-137号	現場打ち集水桝 2号(500×500×950)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	0 単価 72, 650
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集力	K桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下		0	0	0	CB222950
		バックホウ(クレーン機能付)打設) 箇所	1	51, 180	51, 180	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430
			枚	1	21, 470	21, 470	単一 222号
	콺					0	
						72, 650	
	単価					0	
						72, 650	円/箇所
変更積算単位	E					72, 650	円/箇所
						72,650	円/ 固川

0 1 金額 0 43,700 0 21,470	0 単価 65,170 摘要 CB222950 WB821430 単一 222号
0 43, 700 0 21, 470	摘要 CB222950 WB821430
0 43, 700 0 21, 470	CB222950 WB821430
0 21, 470	
0 21, 470	
	単一 222号
0	
65, 170	
0	
65, 170	円/箇所
65, 170	円/箇所

		1 次単価表					2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
単-139号	現場打ち集水桝 4号(500×500×900)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	0 単価 70, 450
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集か	K桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下		0	0	0	CB222950
		バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	48, 980	48, 980	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430
			枚	1	21, 470	21, 470	単一 222号
	計					0	
						70, 450	
	単価					0	
						70, 450	円/箇所
変更積算単位	6					70, 450	円/箇所
						10, 100	1.17 [21]//

		1 次単価表					2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
単-140号	縦排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	0	単価 8,912
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	m	0	0 8, 912	0 8, 912	WB821410 単一 223号
	計					0 8, 912	
	単価					0 8, 912	円/m
変更積算単価	i					8, 912	円/m

		1次単価表					2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
単-141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	り 単価 7,078
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し		0	0	0	WB240730
		5m3/100m2 無し	m 2	10	5, 024		
型枠工		縦排水溝		0	0	0	
			m 2	2	9, 455		単一 225号
養生工		縦排水溝・小段排水溝		0	0	0	
			m 2	10	162. 5	1,625	単一 226号
	1					70,775	
						0	
	単価					7, 078	円/m2
変更積算単価	Б					7, 078	円/m2
						1,010	1372

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2	2-0
単-142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 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0 883. 1
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車	車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	883. 1	883. 1		
	計					883. 1		
	単価					0	Ш / о	
変更積算単個	ш					883. 1 883. 1	円/m2 円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200mm	224 644		ж. =	0	単価 0
単-143号			単位	m2	数量	1	1, 187
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(步	送道部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031
			m 2	1	1, 187	1, 187	
	計					0	
						1, 187	
	単価					0	
						1, 187	円/m2
変更積算単価	6						
						1, 187	円/m2

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00	-2-0
単-144号	上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0 579. 4
			単位	数量	単価	金額	摘	
上層路盤(車	〔道・路肩部〕	再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	579. 4	579. 4	!	
	計					0		
						579. 4	Į.	
	単価					0		
						579. 4	円/m2	
変更積算単価	ī							
						579. 4	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超				0	単価	0
単-145号			単位	m2	数量		半川	
						1		1, 619
	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	CB41026	60
		プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	1, 619	1,619		
						0		
	計							
						1,619		
						0		
	単価							
						1,619	円/m2	
変更積算単位	II							
						1,619	円/m2	

	1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
表層(歩道部) 単-146号	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4mレ 上	単位	m2	数量	0	り 単価 1,461
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410261
計		m 2	1	1, 461	1, 461	
単価					0	円/m2
変更積算単価					1, 461	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
単-147号	歩車道境界ブロック	B種 (180/205×250×600)	単位		数量	0	単価	0
単一147万			早14.	m	数里 	1		5, 236
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 B種(180/205×250×600)		0	0	0	CB42251	0
		再生クラッシャラン RC-40 無し						
			m	1	5, 236	5, 236		
						0		
	計							
						5, 236		
						0		
	単価							
						5, 236	円/m	
変更積算単位	<u> </u>					5, 236	円/m	

1 次単価表						面使用年月 2021.09 計使用年月 2021.09 38調整係数 1.000-00-00-2-0		
歩車道境界ブロック 単-148号	B種(180/130×250×600(両面R))	単位	m	数量	0	り 単価 5,499		
■	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満)		0	0	0	CB422510		
	1.67個/m 再生クラッシャラン RC-40	m	1	5, 499	5, 499			
計					0			
					5, 499			
単価					0			
					5, 499	円/m		
変更積算単価								
					5, 499	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-0	00-2-0
	カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無				0	単価	0
単-149号			単位	m	数量		半個	
						1		6, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	扌	商要
防護柵設置工	こ (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品		0	0	0	WB810510	
		100m以上(標準) 無 無 無 加算無し						
			m	1	6, 490	6, 490	単一 227号	-
						0		
	計							
						6, 490		
						0		
	単価							
						6, 490	円/m	
変更積算単個	б							
						6, 490	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-			
転落(横断)防」 単-150号	上柵	柵高 1.1m 4段ビーム(白) 土中建込	単位	m		数量	0	単価		0
 名称		規格	単位	数量	1	 単価	金額		7,60 摘要	00
防護柵(横断・転落防止柵)	設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m以上100m未満 無		0)	0	0	WB8107	760	
			m	1	l	7, 600	7, 600	単一 2	228号	
計							7, 600			
 単価							7,600			
- 平川							7, 600	円/m		
変更積算単価							7, 600	円/m		

					2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
防護柵撤去(ガードレール) 単-151号	単位	m	数量	0	り 単価 1,070
名称 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工) 土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		0	0	0	WB810530
	m	1	1, 070	1,070	単一 263号
計				0	
				1,070	
単価				0	
				1,070	円/m
変更積算単価					
				1, 070	円/m

1 次単価表						2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
防護柵撤去(ガードレール) 単-152号		単位	m	数量	0	り 単価 1,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無		0	0	0	WB810530
		m	1	1, 280	1, 280	単一 264号
計					1, 280	
					0	
単価					1, 280	円/m
変更積算単価					1, 280	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0	
防i 単-153号	護柵撤去(ガードパイプ)		単位		数量	0	単価	0
単一153万			半 业	m	数里 	1		2, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵撤去工(ジ	ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無		0	0	0	WB810	610
			m	1	2, 290	2, 290	単一:	265号
	計					0		
						2, 290		
	単価					0		
						2, 290	円/m	
変更積算単価								
						2, 290	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	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
コンクリート構造物取壊し単一154号	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	り 単価 14,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		0	0	0	WB824010
		m 3	1	14, 550	14, 550	単一 266号
計					0	
					14, 550	
					0	
単価					14, 550	円/m3
変更積算単価						
					14, 550	円/m3

							2021. 09 2021. 09 1. 000-0		
.w== E	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	274.11		W E	0	単価		0
単-155号			単位	m	数量	1	李Щ		537.5
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0		CB43051		
			m	1	537. 5	537. 5			
	計					0			
						537. 5			
	単価					0			
	平1111					537. 5	円/m		
変更積算単位	Th								
\$\times_1\times_7\times_1\times_1	AA4					537. 5	円/m		

					11.00411	. 2022/ 00/ 00	
	1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-	-2-0
舗装版破砕 単-156号	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
					1		160.7
	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		0	0	0	CB430310	
		m 2	1	160. 7	160.	7	
計					0		
					160.	7	
単価					0		
					160. 7	円/m2	
変更積算単価							
					160. 7	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m				0	単価		0
単-157号			単位	m2	数量		- 平畑		
						1			160.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB4303	10	
			m 2	1	160. 7	160. 7			
	31					0			
	計					160. 7			
	単価					0			
	半 岬					160. 7	円/m2		
変更積算単価	L								
						160. 7	円/m2		

		1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2	-0
単-158号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		160.7
		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		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	160. 7	160. 7		
	計					0		
						160. 7		
	単価					0		
						160. 7	円/m2	
変更積算単位								
						160. 7	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)				0	単価	0
単-159号			単位	m3	数量		半個	
						1		1, 041
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込		0	0	0	CB2270	10
		無し 1.6km以下 全ての費用						
			m 3	1	1, 041	1, 041		
						0		
	計							
						1, 041		
						0		
	単価							
						1, 041	円/m3	
変更積算単位	E						_ ,	
						1, 041	円/m3	

- 103 -

		1 次 单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
単一160号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 1, 853
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)		0	0	0	CB22701	.0
		無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	1, 853	1, 853		
	計					0		
						1, 853		
	単価					0		
						1, 853	円/m3	
変更積算単価	ET							
						1, 853	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
W F	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	27.41		W E	0	単価	0
単-161号			単位	m3	数量	1	- 1	3, 750
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3	3)			0	0	0	WB02005	51
			m 3	1	3, 750	3, 750	単一 26	67号
	計					0		
						3, 750		
)\\ /m					0		
	単価					3, 750	円/m3	
変更積算単位	Th							
500000000000000000000000000000000000000	and the state of t					3, 750	円/m3	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00	-00-2-0
単-162号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB020051	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 268	号
	計					0		
						2, 350		
	単価					0		
						2, 350	円/m3	
変更積算単個	T					2, 350	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-163号	逆T式橋台	5m未満 50m3以上140m3未満 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 29, 738 29, 738
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆T式橋台		5m未満 50m3以上140m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		1	32, 810	32, 810	WB474240
		均しコンクリート 無 無	m 3	1	32, 810	32, 810	単一 274号
	計					32, 810 32, 810	
	単価					32, 810	
						32, 810	円/m3

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-164号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	142, 304 142, 304
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	157, 000	157, 000	WB81001	10
		補正無(一般構造物)	t	1	157, 000	157, 000	単一 27	75号
	計					157,000		
						157, 000		
	単価					157, 000		
						157, 000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-165号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 144, 208 144, 208
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	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)		1	159, 100	159, 100	WB810010
		補正無(一般構造物)	t	1	159, 100	159, 100	単一 276号
	計					159, 100	
						159, 100	
	単価					159, 100	
						159, 100	円/t

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2	2-0
単一166号 機械定着加工	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	267. 3 267. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械定着加工	D13 1m以下		1	295	295	WYB00002	
		箇所	1	295	295	単一 277号	
計					295		
					295		
単価					295		
					295	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一167号	機械定着加工	D13 2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	267. 3 267. 3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械定着加口	Ľ	D13 2m以下		1	295	295	WYB00008	
			箇所	1	295	295	単一 278号	
	計					295		
						295		
	単価					295		
						295	円/箇所	

					1 14/103 14 11/3	. 2022/00/00 1	0.01.00
	1 ₺	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2	-0
機械定着加工	D16 2m以下				1))(/m:	300.9
単-168号		単位	箇所	数量		単価	
					1		300.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械定着加工	D16 2m以下		1	332	332	WYB00010	
		箇所	1	332	332	単一 279号	
					332		
計							
					332		
					332		
単価							
					332	円/箇所	

							2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-169号	吸出し防止材	$300 \times 300 \times 20$	単位	箇所	数量	10	単価		84. 75 84. 75
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材	才設置		m 2	0.9	1, 039 1, 039	935. 1 935. 1	CB2247	720	
	計					935. 1 935. 1			
	単価					93. 51 93. 51	円/籄	i所	

	1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-	2-0
水抜パイプ	VP φ 50	単位	m	数量	1	単価	288. 2
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	288. 2
水抜パイプ (材料費)	V P φ 5 0		1	318	318	WYB00005	
		m	1	318	318	単一 280号	
計					318		
					318		
単価					318		
					318	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-	-00-2-0
単-171号	円形空洞型枠(アンカー箱抜き)	φ 300 L=980mm	単位	箇所	数量	1	単価	1, 145 1, 145
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
円形空洞型料	卆(材料費)	φ 3 0 0 L = 9 8 0 mm		1	1, 264	1, 264	WYB00009	
			箇所	1	1, 264	1, 264	単一 281	号
	計					1, 264		
						1, 264		
	単価					1, 264		
						1, 264	円/箇所	

	1次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-0	00-2-0
円形空洞型枠(アンカー箱抜き)	φ 300 L=930mm	224 /-	hthr ==r	W. E	1	単価	1,086
単-172号		単位	箇所	数量	1	1 1111	1,086
名称	規格	単位	数量	単価	金額	折	· 新要
円形空洞型枠 (材料費)	φ 3 0 0 L = 9 3 0 mm		1	1, 199	1, 199	WYB00012	
		箇所	1	1, 199	1, 199	単一 282号	-
計					1, 199		
					1, 199		
単価					1, 199		
					1, 199	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00	-00-2-0
単-173号	透水材	幅400mm×厚さ30mm	単位	m	数量	1	単価	1, 767 1, 767
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
透水材(材料	斗費)	幅400mm×厚さ30mm		1	1, 950	1,950	WYB00011	
			m	1	1, 950	1, 950	単一 283	号
	計					1, 950 1, 950		
	単価					1, 950		
						1, 950	円/m	

					1 1:343 H : 3		3, 00 10 0. 01
	1 次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
逆T式橋台	5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-25(20)(高				1	出任	34, 515
≦−174号		単位	m3	数量		単価	
					1		34, 515
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
T式橋台	5m以上7m未満 50m3以上90m3未満		1	38, 080	38, 080	WB47424	10
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生						
	雑工種なし 無 無	m 3	1	38, 080	38, 080	単一 28	84号
					38, 080		
計							
					38, 080		
					38, 080		
単価							
					38, 080	円/m3	
		1					

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-175号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 142, 304 142, 304
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	157, 000	157, 000	WB810010
		補正無(一般構造物)	t	1	157, 000	157, 000	単一 275号
	計					157, 000	
						157, 000	
	単価					157, 000	
						157, 000	円/t

		1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00	
単-176号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144, 208 144, 208
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	159, 100	159, 100	WB810010)
		補正無(一般構造物)	t	1	159, 100	159, 100	単一 276	5号
	計					159, 100		
						159, 100		
	単価					159, 100		
						159, 100	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-177号	機械定着加工	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価 267.3 267.3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械定着加口	<u>C</u>	D13 1m以下		1	295	295	WYB00014
			箇所	1	295	295	単一 277号
	計					295	
						295	
	単価					295	
						295	円/箇所

		1 }	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-	-2-0
単-178号	機械定着加工	D13 2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	267. 3 267. 3
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘星	更
機械定着加口	Ľ	D13 2m以下		1	295	295	WYB00015	
			箇所	1	295	295	単一 278号	
	計					295 295		
	単価					295		
						295	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00	
単-179号	機械定着加工	D16 2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	300. 9 300. 9
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械定着加口		D16 2m以下		1	332	332	WYB00016	
			箇所	1	332	332	単一 279)号
	計					332		
	₩ fm					332		
	単価					332	円/箇所	Ī

	1次単価表						
- 単一180号	300×300×20	単位	箇所	数量	10	単価	84. 75 84. 75
名称	規格	単位	数量	単価	10 金額	摘要	04.75
吸出し防止材設置			0.9	1, 039	935.	1 CB224720	
		m 2	0.9	1, 039	935. 935.		
計					935.		
単価					93. 51		
					93. 51	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-181号	水抜パイプ	VP φ 50	単位	m	数量	1	単価	288. 2 288. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		
水抜パイプ	(材料費)	V P φ 5 0		1	318	318	WYB0001	17
			m	1	318	318	単一 28	80号
	計					318		
	äΤ					318		
	114 Fer					318		
	単価					318	円/m	

	1 次単価表						
円形空洞型枠(アンカー箱抜き) 単-182号	φ300 L=930mm	単位	箇所	数量	1	単価 1,0	086
		1 122			1	1,0	086
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠 (材料費)	φ 3 0 0 L = 9 3 0 mm		1	1, 199	1, 199	WYB00019	
		箇所	1	1, 199	1, 199	単一 282号	
計					1, 199		
					1, 199		
単価					1, 199		
					1, 199	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-183号	円形空洞型枠 (アンカー箱抜き)	φ 250 L=780mm	単位	箇所	数量	1	単価		641. 7 641. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
円形空洞型料	(材料費)	φ 2 5 0 L = 7 8 0 mm		1	708	708	WYB000		
			箇所	1	708	708	単一 2	86号	
	計					708 708			
	単価					708 708	円/箇	所	

	1次単価表						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-184号	透水材	幅400mm×厚さ30mm	単位	m	数量	1	単価	1, 767 1, 767	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
透水材(材料	斗費)	幅 4 0 0 mm×厚さ 3 0 mm		1	1, 950	1, 950	WYB0002	00	
			m	1	1, 950	1, 950	単一 28	3号	
	計					1, 950			
						1, 950			
	単価					1, 950			
						1, 950	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-0	
単-185号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価	61, 154
	h th	10 14	224 (11-	ж. =	24 /m²	1		61, 154
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	GD 1110	摘要
踏掛版		24-12-25(20)(高炉)		1	67, 470	67, 470	CB4110	10
		0.26t/m3以上0.28t/m3未満 無し						
		SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	67, 470	67, 470		
	計					67, 470		
	я́Т					67, 470		
						67, 470		
	単価					67, 470	円/m3	

	参考資料 (1)						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2	-0
単-186号	差筋	SD345 D13 L=500mm	単位	本	数量	100	単価	46. 5
	名 称	規格	単位	数量	単価	100 金額	摘要	46. 5
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13		0.05	93, 000	4,650		
			t	0.05	93, 000	4, 650		
	計					4,650		
						4, 650		
	単価					46. 5		
						46. 5	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00)-00-2-0	
単-187号	差筋	SD345 D13 L=500mm	単位	本	数量	100	単価		46. 5
	名 称	規格	単位	数量	単価	100 金額		摘要	46. 5
鉄筋コンク!		SD345 D13	1 122	0.05	93, 000	4, 650		71-42-5	
			t	0.05	93, 000	4, 650			
	計					4, 650			
	н					4, 650			
	単価					46. 5			
						46. 5	円/本		

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0°		
単-188号	差筋	SD345 D13 L=500mm	単位	本	数量	100	単価		46. 5 46. 5
	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		0.05	93, 000	4, 650			
			t	0.05	93, 000	4, 650			
	計					4, 650			
						4, 650 46. 5			
	単価					10.0			
						46. 5	円/本		

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
単-189号	プレキャスト小口止設置	高さ415cm	単位	m 3	数量	0 1. 2	0 単価 67,610
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1. 2m3) 設置歩掛						
土木一般世話	5役			0	0	0	
			人	0. 2	23, 900	4, 780	
ブロック工				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			日	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			0		0	
			式	1		18, 722	
	計					0	
						81, 140	
	単価					0	
						67, 610	円/m3

		参考資料	単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-190号	プレキャスト小口止設置	高さ378cm	単位	m 3	数量	0 1. 2	0 単価 67,610
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1. 2m3) 設置歩掛						
土木一般世話	5役			0	0	0	
			人	0.2	23, 900	4, 780	
ブロック工				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			日	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			0		0	
			式	1		18, 722	
	計					0	
						81, 140	
	単価					0	
						67, 610	円/m3

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
プレキャスト小口止設置	高さ330cm				0	0
単-191号		単位	m 3	数量	1.0	単価
	規格	単位	数量	単価	1.2 金額	67,610 摘要
るか ●高さ400cm(1.2m3)設置歩掛	 税俗	- 1474	数里	- 平川	立识	100 安
土木一般世話役			0	0	0	
		人	0. 2	23, 900	4, 780	
ブロックエ			0	0	0	
		人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員			0	0	0	
		人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
		日	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費 (率+まるめ) 30%			0		0	
		式	1		18, 722	
計					0	
					81, 140	
単価					0	
——————————————————————————————————————					67, 610	円/m3

		参考資料	単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-192号	プレキャスト小口止設置	高さ320cm	単位	m 3	数量	0 1. 2	0 単価 67,610
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1. 2m3) 設置歩掛						
土木一般世話	5役			0	0	0	
			人	0.2	23, 900	4, 780	
ブロック工				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			目	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			0		0	
			式	1		18, 722	
	計					0	
						81, 140	
	単価					0	
						67, 610	円/m3

		参考資料	単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-193号	プレキャスト小口止設置	高さ340cm	単位	m 3	数量	0 1. 2	0 単価 67,610
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1. 2m3) 設置歩掛						
土木一般世話	5役			0	0	0	
			人	0.2	23, 900	4, 780	
ブロック工				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			日	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			0		0	
			式	1		18, 722	
	計					0	
						81, 140	
	単価					0	
						67, 610	円/m3

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
プレキャスト小口止設置	高さ468cm				0	0
単-194号		単位	m 3	数量	1.0	単価
	規格	単位	数量	単価	1.2	67,610 摘要
るか ●高さ400cm(1.2m3)設置歩掛	 	平154	数里	平៕	並領	100安
土木一般世話役			0	0	0	
		人	0. 2	23, 900	4, 780	
ブロックエ			0	0	0	
		人	0. 5	24, 700	12, 350	
普通作業員			0	0	0	
		人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9 t吊		0	0	0	
		日	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
30%		式	1		18, 722	
-1					0	
計					81, 140	
単価					0	
毕 他					67, 610	円/m 3

		参考資料	単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-195号	プレキャスト小口止設置	高さ272cm	単位	m 3	数量	0	0 単価 67,610
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1. 2m3) 設置歩掛						
土木一般世話	5役			0	0	0	
			人	0.2	23, 900	4, 780	
ブロックエ				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			目	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			0		0	
			式	1		18, 722	
	計					0	
						81, 140	
	単価					0	
						67, 610	円/m3

		参考資料	単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-196号	プレキャスト小口止設置	高さ264cm	単位	m 3	数量	0	0 単価 67,610
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1. 2m3) 設置歩掛						
土木一般世話	5役			0	0	0	
			人	0. 2	23, 900	4, 780	
ブロック工				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			日	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			0		0	
			式	1		18, 722	
	計					0	
						81, 140	
	単価					0	
						67, 610	円/m3

		参考資料	単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-197号	プレキャスト小口止設置	高さ258cm	単位	m 3	数量	0 1. 2	0 単価 67,610
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1. 2m3) 設置歩掛						
土木一般世話	5役			0	0	0	
			人	0. 2	23, 900	4, 780	
ブロック工				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			日	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			0		0	
			式	1		18, 722	
	計					0	
						81, 140	
	単価					0	
						67, 610	円/m3

		参考資料	単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-198号	プレキャスト小口止設置	高さ345cm	単位	m 3	数量	0 1. 2	0 単価 67,610
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1. 2m3) 設置歩掛						
土木一般世話	舌役			0	0	0	
			人	0.2	23, 900	4, 780	
ブロックエ				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			目	0.4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			0		0	
			式	1		18, 722	
	計					0	
						81, 140	
	単価					0	
						67, 610	円/m3

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0			
単-199号	プレキャスト小口止設置	高さ313cm	単位	m 3	数量	0	0 単価 67,610
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1.2m3)設置歩掛						
土木一般世記	舌役			0	0	0	
			人	0. 2	23, 900	4, 780	
ブロック工				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			日	0. 4	64, 470	25, 788	単一 303号
諸雑費(率+ 30%				0		0	
			式	1		18, 722	
	計					0	
						81, 140	
	単価					0	
						67, 610	円/m3

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0				
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m						
単-200号	100m未満 無	単位	m	数量		単価	
					100		6, 613
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式						
		m	100	1, 262. 25	126, 225		
 転落防止柵	H=1. 1 m 4段ビーム(コンクリート建込用)	111	100	1, 202. 20	120, 220		
4541.E.162.TT. 1111	11 1. 1 m 4 g c 3 (= \$\frac{1}{2}\frac{1}{2						
		m	100	5, 350	535,000		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		75		
計							
					661, 300		
VV free							
単価					0.010	m /	
					6, 613	円/m	

	参	参考資料(1))7)7 -00-00-2-0
人力施工による植生工 単-201号	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 430
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)						
		m 2	1	1, 430	1, 430		
 諸雑費 (まるめ)		III Z	1	1, 450	1,430		
		式	1		0		
計							
п					1, 430		
単価						m /	
					1, 430	円/m	12
			!	+	+	_	

		参考資料	単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-202号	プレキャスト小口止設置	高さ213cm	単位	m 3	数量	0 1. 2	0 単価 67,650
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
●高さ400cm	(1. 2m3) 設置歩掛						
土木一般世話	5役			0	0	0	
			人	0.2	23, 900	4, 780	
ブロック工				0	0	0	
			人	0.5	24, 700	12, 350	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	19, 500	19, 500	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0	
			目	0.4	64, 570	25, 828	単一 304号
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)			0		0	
			式	1		18, 732	
	計					0	
						81, 190	
	単価					0	
						67, 650	円/m3

	参考資料(1) 						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単一203号	差筋	SD345 D16 L=500mm	単位	本	数量	100	単価	70. 98 70. 98	
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25		0.078	91, 000	7, 098			
			t	0.078	91,000	7, 098			
	計					7, 098			
						7, 098			
	単価					70. 98			
						70.98 円/本			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単一204号	マスブロック 4 t型	(別途製作支給品)	単位	個	数量	1	単価 0
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
マスブロック	7 (別途製作支給品)	4 t型		1	149, 600	0	支給品
			個	1	149, 600	0	
	計					0	
	単価					0	円/個

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-)7
単-205号 ビーハイブ (別途製作支給品)	2 t型	単位	個	数量	1	単価	0
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ビーハイブ(別途製作支給品)	2 t型		1	26, 730)	
						支給品	1
		個	1	26, 730)	
					()	
計							
)	
W/m					0		
単価					0	円/個	1
					0	円/値	1

参考資料 (1) 単価使用年月 歩掛使用年月 分務調整係数 2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0						
据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価 6,544	
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L2000 1000kg以下 昼 無						
300 × 300 × 2000	m	10	3, 388	33, 880		
300 × 300 × 2000	個	5	6, 000	30,000		
R C - 4 0						
	m 3	0.6	2,600	1,560		
	式	1		0		
				65, 440		
				6, 544	円/m	
	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m 規格 L2000 1000kg以下 昼 無	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m 規格	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m 単位 数量 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 m 10 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m 単位 数量 単価 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 m 10 3,388 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm	

参考資料 (1) 単価使用年月 歩掛使用年月 分務調整係数 2021.07 2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0						
無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	269. 9
	単位	数量	単価	金額		摘要
昼間 豪雪無 実線15cm 制約無						
	m	1,000	154. 7	154, 700		
3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
	k g	570	162	92, 340		
0. $106 \sim 0$. $850 \mathrm{mm}$						
	k g	25	150	3,750		
区画線用						
	k g	25	350	8,750		
1. 2号						
	L	40	122	4,880		
	式	1		5, 480		
				269, 900		
				269. 9	円/m	
	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての費用 規格 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 0.106~0.850mm	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 規格 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 現格 単位 数量 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 1,000 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 570 0.106~0.850mm kg 25 区画線用 kg 25	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 現格 単位 数量 単価 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 1,000 154.7 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 570 162 0.106~0.850mm kg 25 150 区画線用 kg 25 350 1.2号	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有力 含有量15~15% 白 アスファルト舗装 全ての費用 1,000 現格 単位 数量 単価 全額 上間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 1,000 154.7 154,700 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 570 162 92,340 0.106~0.850mm kg 25 150 3,750 区画線用 kg 25 350 8,750 1.2号 L 40 122 4,880 式 1 5,480	無し 溶酸式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 規格 単位 製塩 単価 ・ 数量 ・ 単価 ・ 数額 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

		参考資料(1)					2021.	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単一208号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 空積 各種 0m3/m2	単位	m 2	数量	100	単価	15, 190	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブロック積工		昼間 制約無							
			m 2	100	10, 674. 9	1, 067, 490			
コンクリート種	[ブロック	JIS滑面 150kg/個未満							
			m 2	100	4, 510	451,000			
砕石		※計上しないため、価格0円							
			m 3	0	0	0			
諸雑費(まるめ	5)								
			式	1		510			
	計								
						1, 519, 000			
	単価					15.100	m /		
						15, 190	円/n	1 2	

		参考資料(1)					2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-209号)	護柵設置工(ガードレール設置工	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価 6, 490
,		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置 諸雑費 (まるめ)		G r - C - 4 E 塗装	m	1	6, 490	6, 490	
			式	1		0	
	計					6, 490	
	単価					6, 490	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単一210号)	防護柵撤去工(ガードレール撤去工	土中建込·標準型 Gr-C-4E 無 無	単位		数量		単価
単一210万))		早1仏	m		1	1,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール指	散去工 土中建込用	G r - A, B, C - 4 E					
			m	1	1, 070	1,070	
諸雑費(まるぬ	め)						
			式	1		0	
	計						
	HI					1,070	
	単価						
	÷™					1, 070	円/m

		参考	資料(1)		歩掛使用年月 2	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単一211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 7,280
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7, 280	7, 280	
諸雑費(まる	3め)		式	1		0	
	計					7, 280	
	単価					7, 280	円/m3

							2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-212号	処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価 2,350
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	> 殼(無筋)	(m 3	100	2, 350	235, 000	
	計					235, 000	
	単価					2, 350	円/m3

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0					
単-213号	処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価 2,35	50
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト	殼	㈱協和工業	m 3	100	2, 350	235, 000		
	計					235, 000		
	単価					2, 350	円/m 3	

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工 コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無)	単位	m	数量	1	単価 1,280
名称 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用 Gr-A、B、C-2B	m	1	1, 280	1, 280	
諸雑費(まるめ)	式	1		0	
計				1, 280	
単価				1, 280	円/m

		参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-215号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価 14, 550
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	14, 545	14, 545	
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)		式	1		5	
	計					14, 550	
	単価					14, 550	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-216号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 3,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	· 殼(鉄筋)	(株協和工業	m 3	100	3, 750	375, 000	
	計					375, 000	
	単価					3, 750	円/m3

		参考資料 (1)					2021.07	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-217号	大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	5, 879	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	役								
			人	0. 278	23, 900	6, 644			
特殊作業員									
			人	0. 278	22, 000	6, 116			
普通作業員									
			人	0. 278	19, 500	5, 421			
大型土のう袋	材	耐候性 短期仮設 (1年) 対応							
			袋	10	2, 620	26, 200			
バックホウ運	転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK25050	0	
			日	0. 278	49, 250	13, 691	単一 30	5号	
諸雑費(率+									
4%			式	1		718			
	計								
						58, 790			
	単価								
						5, 879	円/袋		

大型土のう工	設置 6m以下	参考資料(1)				
単-218号	改直 OIIIX 广	単位	袋	数量	10	単価 1,312
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	уулга	+122		→іщ	业工业外	洞女
		人	0. 116	23, 900	2,772	
特殊作業員						
		人	0. 116	22, 000	2, 552	
普通作業員						
1 1 No.		人	0.116	19, 500	2, 262	
バックホウ運転(クレーン仕様)	設置 6m以下					WK250500
			0.110	47, 600	F 500	単一 306号
 諸雑費 (まるめ)		日	0. 116	47, 680	5, 530	単一 300万
商株負 (よる☆ク)						
		式	1		4	
			1		1	
計						
					13, 120	
単価						
					1, 312	円/袋

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0				
大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	625. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	Ę
役							
		人	0.069	23, 900	1,649		
			0.069	22, 000	1,518		
転(クレーン仕様)	撤去 6m以下			,	,	WK250500	
		l B	0.069	44, 820	3, 092	単一 307号	
め)				,	,		
		式	1		0		
計					6, 259		
\\ -							
単 価					625. 9	円/袋	
	名称 役 転 (クレーン仕様)	大型土のう工 撤去 6m以下 名称 規格 を (クレーン仕様) 撤去 6m以下 め) 計	大型土のう工 撤去 6m以下 単位 名称 規格 単位 人 人 版 (クレーン仕様) 撤去 6m以下 目 対) 式 計	単位 袋 名称 規格 単位 数量 人 0.069 転(クレーン仕様) 撤去 6m以下 日 0.069 め) 式 1 計	大型土のう工 撤去 6m以下 単位 袋 数量 名称 規格 単位 数量 単価 役 人 0.069 23,900 人 0.069 22,000 転 (クレーン仕様) 撤去 6m以下 目 0.069 44,820 め) 式 1	大型土のう工 撤去 6m以下 単位 袋 数量 10 名称 規格 単位 数量 単価 全額 人 0.069 23,900 1,649 人 0.069 22,000 1,518 極 (クレーン仕様) 撤去 6m以下 目 0.069 44,820 3,092 か) 式 1 0	大型土のう工 撤去 6m以下 単位 袋 数量 単価 2031-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00

		参考資	*料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
英一220号	通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価 12,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 諸雑費 (まるめ			人	1	12, 200	12, 200	
	計			-		12, 200	
	単価					12, 200	円/人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-221号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価 12,200
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備			人	1	12, 200	12, 200	
諸雑費(まる	5,6)		式	1		0	
	計					12, 200	
	単価					12, 200	円/人目

	参考資料(1)							9 9 00-00-2-0
単-222号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	21, 470
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ		170kg以下 昼 無						
			枚	100	770	77,000		
グレーチンク	ぎ蓋	500×500用 T-25 落し込み鎖付き 46.6kg/枚						
			枚	100	20, 700	2, 070, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	≅ ∤•							
						2, 147, 000		
	単価					01.470	TT /#/-	
						21, 470	円/枚	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0			
世-223号 U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価 8,912
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無	m	10	6, 436. 15	64, 361	
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	III	10	0, 430. 13	04, 301	
		個	16. 5	1, 500	24, 750	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		9	
計					89, 120	
単価					8, 912	円/m

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	0-00-2-0	
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ						
単-224号	18-8-25 (20) (高炉) 無し	単位	m 2	数量		単価	
	5m3/100m2 無し				100		5, 024
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 5	23, 900	59, 750		
特殊作業員							
		人	2. 1	22, 000	46, 200		
普通作業員							
		人	5	19, 500	97, 500		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)						
		m 3	6.05	15, 700	94, 985		
バックホウ(クローラ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t						
		時間	16. 5	12, 280	202, 620	単一 30	8号
諸雑費 (率+まるめ)							
0. 7%							
		式	1		1, 345		
計							
					502, 400		
単価							
					5, 024	円/m :	2
						1	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数				
型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	9, 455
1 名称	規格	単位	数量	単価			摘要
5役							
		人	1. 2	23, 900	28, 680		
		人	1.6	23, 200	37, 120		
		人	1. 2	19, 500	23, 400		
-まるめ)							
		式	1		5, 350		
計					94 550		
124 for					31,000		
単 個					9, 455	円/m	2
	名称 :役 :まるめ)	型枠工 縦排水溝 規格 名称 規格 でで まるめ)	型枠工 縦排水溝 単位 名称 規格 単位	単位 m2	型枠工 縦排水溝 単位 m2 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 (人 1.2 23,900 人 1.6 23,200 まるめ) 式 1 計	型件工 総排水構 単位 m2 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 全額 23,900 28,680 10 10 10 10 10 10 10	単位 田2 数量 単価 単価 単位 田2 数量 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単

		参考資	参考資料 (1)					単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-226号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		162. 5			
'		規格	単位	数量	単価	金額	<u>'</u>	摘要				
土木一般世話	5役											
			人	0. 21	23, 900	5, 019						
普通作業員												
			人	0. 56	19, 500	10,920						
諸雑費 (率+												
2%			式	1		311						
	計					16, 250						
	単価					162. 5	円/m	2				

	参考資料(1)							9 9 00-00-2-0
単-227号	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	6, 490
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレーバ	ン設置工 土中建込用	G r - C - 4 E 塗装						
					2 400	g 400		
諸雑費(まる	(44)		m	1	6, 490	6, 490		
舶継貨(よる	o «))							
			式	1		0		
				1				
	計							
						6, 490		
	単価							
						6, 490	円/m	

	参考資料 (1))) 00-00-2-0
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m以上100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	7, 600
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
		m	100	1,650	165,000		
転落防止柵	H=1. 1 m 4段ビーム(土中建込用)(白)	m	100	5, 950	595, 000		
諸雑費(まるめ)		1111	100	3, 930	393,000		
		式	1		0		
計					760, 000		
単価					7, 600	円/m	

	参考資料 (1)						2021. 09 2021. 09 1. 000-00	
単-229号	ポリエチレン管布設工	据付工(融着接合(EF接合)) φ 1 5 0	単位	m	数量	0	単価	0 872. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
配管工				0	0	0		
			人	0. 18	20, 300	3, 654		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 26	19, 500	5,070		
諸雑費(まる) b)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						8, 724		
						0		
	単価					872. 4	円/m	

		参考資	参考資料 (1)					-00-2-0
単-230号	ポリエチレン管布設工	据付工(融着接合(EF接合)) ϕ 100	単位	m	数量	0	単価	0 633. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0	0	0		
			人	0. 12	20, 300	2, 436		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 2	19, 500	3, 900		
諸雑費(まる	ob)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6, 336		
	単価					0		
						633. 6	円/m	

			単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-231号	ポリエチレン管布設工	継手工(融着接合(EF接合)) φ150 1口	単位	箇所	数量	0	り 単価 2,719
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工				0	0	0	
V->= 11 - 111 - 11			人	0.063	20, 300	1, 278	
普通作業員				0	0	0	
			人	0.063	19, 500	1, 228	
諸雑費(率+ 8.5%				0		0	
			式	1		213	
	計					2,719	
						2,719	
	単価					2, 719	円/箇所

	参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
ポリエチレン管布設工 単-232号	継手工(融着接合(EF接合)) ø100 2口	単位	箇所	数量	0	0 単価 3,022
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工			0	0	0	
		人	0. 07	20, 300	1, 421	
普通作業員			0	0	0	
		人	0.07	19, 500	1, 365	
諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
8.5%		式	1		236	
					0	
計					3, 022	
					0	
単価					3, 022	円/箇所
					3,022	门/ 固別

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
ポリエチレン管布設工 単-233号	継手工(融着接合(EF接合)) φ50 2口	単位	箇所	数量	0	0 単価 1,727
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工			0	0	0	
		人	0.04	20, 300	812	
普通作業員			0	0	0	
		人	0.04	19, 500	780	
諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
8. 5%		式	1		135	
					0	
計					1 707	
					1,727	
単価						円/箇所
					1, 727	円/ 固別

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
単一234号	ポリエチレン管切断	φ 1 5 0	単位	П	数量	0	0 単価 851
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工				0	0	0	
			人	0.02	20, 300	406	
普通作業員				0	0	0	
			人	0. 02	19, 500	390	
諸雑費(率+ 7%	まるめ)			0		0	
. 70			式	1		55	
	計					0	
						851	
	単価					0	
	1 1100					851	円/口

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
ポリエチレン管切断 単-235号	φ 1 0 0	単位	П	数量	0	0 単価 851
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工			0	0	0	
		人	0. 02	20, 300	406	
普通作業員			0	0	0	
		人	0.02	19, 500	390	
諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0	
		式	1		55	
計					0	
<u>"</u>					851	
334 Fee					0	
単価					851	円/口

		参	:考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
単-236号	鋼管切断ネジ切り工	φ 5 0	単位	箇所	数量	0	単価	0 2,668
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0	0	0		
			人	0.07	20, 300	1, 421		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.06	19, 500	1, 170		
諸雑費 (率+ 3%	-まるめ)			0		0		
			式	1		77		
	計					0		
						2, 668 0		
	単価					2, 668	円/箇所	听

		参考資 	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
	フランジ継手	通常施工 φ65以下				0		0
単-237号			単位		数量	1	単価	2, 009
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
配管工	7H WY	УУСТВ	十匹	<u></u> 0	0	0		洞女
			人	0.05	20, 300	1,015		
普通作業員				0	0	0		
					10.500	0.55		
諸雑費(率+	- せるめ)		人	0.05	19, 500	975		
1%	· よるの)			U		0		
1/0			式	1		19		
						0		
	計							
						2, 009		
)					0		
	単価					2, 009	円/口	1
						2,000	11/ -	1

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
単-238号	フランジ継手	通常施工 φ150	単位	П	数量	0	単価	0 2, 813
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0	0	0		
			人	0.07	20, 300	1, 421		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.07	19, 500	1, 365		
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)			0		0		
			式	1		27		
	計					0		
						2, 813		
	単価					2, 813	円/口	
						2,813	円/口	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-0	
単-239号	メカニカル継手	通常施工 φ150	単位	П	数量	0	単価	0 2, 411
'	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0	0	0		
			人	0.06	20, 300	1, 218		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.06	19, 500	1, 170		
諸雑費(率+ 1%	まるめ)			0		0		
			式	1		23		
	計					0		
						2, 411		
	単価					2, 411	円/口	
						2, 411	П/ Н	

			多考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-240号	メカニカル継手	通常施工 φ100	単位	П	数量	0	単価	0 2, 009
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0	0	0)	
			人	0.05	20, 300	1, 015		
普通作業員				0	0	0)	
			人	0.05	19, 500	975	;	
諸雑費(率+ 1%	まるめ)			0		0)	
			式	1		19)	
	計					0		
						2,009)	
	単価					0		
						2, 009	円/口	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-241号	仕切弁・バタフライ弁設置	φ 1 5 0	単位	基	数量	0	単価	0 9, 245
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0	0	0		
			人	0. 1	20, 300	2, 030		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 37	19, 500	7, 215		
諸雑費(まる)め)			0	20,000	0		
			式	1		0		
			10	1		0		
	計							
						9, 245		
	単価							
						9, 245	円/基	

		į	参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-242号	仕切弁・バタフライ弁設置	φ 1 0 0	単位	基	数量	0	単価	0 5, 906
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0	0)	
			人	0. 07	20, 300	1, 421	L	
普通作業員				0	0	(
			人	0. 23	19, 500	4, 485	5	
諸雑費(まる	5め)			0	,			
			式	1)	
)	
	計					5, 906		
						0	,	
	単価					5.000	F /#	
						5, 906	円/基	:

		参え	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
	消火栓設置	人力施工 地上式 単口				0	0
単-243号			単位	箇所	数量	1	単価 15,970
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工	44 柳	みだれば		<u> </u>	0	並似 0]向女
			人	0. 27	20, 300	5, 481	
普通作業員				0	0	0	
				0.50	10.500	10.005	
諸雑費(率+	- キ ろめ)		人	0.53	19, 500	10, 335	
1%	4.9WI						
_,,			式	1		154	
						0	
	計						
						15, 970	
	単価					0	
	半岬					15, 970	円/箇所
							147 (27)

		参考資料(1)				単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-244号	仕切弁・空気弁ボックス設置工	鉄蓋設置 φ100	単位	個	数量	0	単価	0 1, 179
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0	0	0		
			人	0.06	19, 500	1, 170		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0		
諸雑費(まる	. K)		k g	0. 075 0	122	9		
柏粃貝(よ る) (<i>9)</i>			0		0		
			式	1		0		
						0		
	1					1 170		
						1, 179		
	単価					, and the second		
						1, 179	円/個	

	参考資料(1)				単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
世-245号 仕切弁・空気弁ボックス設置工	鉄蓋設置 φ75	単位	個	数量	0	0 単価 1,179	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			0	0	0		
		人	0.06	19, 500	1, 170		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0		
		k g	0. 075	122	9		
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		0		
عا					0		
計					1, 179		
					0		
単価					1, 179	円/個	

	参考資料(1)				単価使用年月 2021. 09 2021. 09 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		
消火栓ボックス設置工	鉄蓋設置				0	0	
単-246号		単位	個	数量	1	単価 1,572	
	規格	 単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員	ATT	平15	<u> </u>	0	<u> </u>	100女	
		人	0.08	19, 500	1, 560		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0		
				100	10		
		k g	0.1	122	12		
田林東 (よるの)					·		
		式	1		0		
					0		
計							
					1, 572		
単価					0		
中100					1, 572	円/個	
					1,012	1 1/ 110	

	参考資料(1)					単価使用年月 2021. 09 2021. 09 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		
管明示テープ・シートエ 単-247号		単位	m	数量	0	単価	0 78	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額			
普通作業員	7,51	1 122	0	0	0		11422	
		人	0.4	19, 500	7, 800			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
			1		0			
計								
					7, 800			
)\/ /m					0			
単価					78	円/m		
					10	11/ 111		

	参考	音資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
水道添架(久保垣橋) 単-248号		単位	式	数量	0	0 単価 680,700
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架設工	SGP150A (t=5.0mm)		0		0	WYB00025
		式	1		273, 240	
組立工	管配列、芯出し		0	0	0	WYB00054
		日	1. 03	270, 160	278, 264	
リングジョイント接続工	150Aリングジョイント		0	0	0	WYB00056
		カ所	4	2, 813	11, 252	
フランジ接続工	150A 7.5Kフランジ		0	0	0	WYB00057
		カ所	2	2, 813	5, 626	
埋設部仮受固定台設置工	SS材		0	0	0	WYB00058
		カ所	2	14, 085	28, 170	
トラッククレーン運転	2.6 t 吊		0	0	0	
		日	3. 5	22, 000	77, 000	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4. 5/5 k V A		0	0	0	
		日	4. 2	1, 681	7,060	単一 309号
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		88	
計					0	
					680, 700	
単価					0	
					680, 700	円/式

		参考資	参考資料(1)					-2-0
単一249号	ポリエチレン管布設工	据付工(融着接合(EF接合)) φ 1 5 0	単位	m	数量	0	単価	0 872. 4
		規格	単位	数量	単価	金額	摘	
配管工	8.0	7,5114	1 122	0	0	0	314	
			人	0.18	20, 300	3, 654		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 26	19, 500	5, 070		
諸雑費(まるぬ	5)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	н					8, 724		
))/ /m					0		
	単価					872. 4	円/m	

	参考資	料(1	単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
ポリエチレン管布設工 単-250号	継手工(融着接合(EF接合)) φ150 1口	単位	箇所	数量	0	0 単価 2,719
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工			0	0	0	
		人	0.063	20, 300	1, 278	
普通作業員			0	0	0	
		人	0.063	19, 500	1, 228	
諸雑費(率+まるめ)			0		0	
8.5%		式	1		213	
<u> </u>					0	
計					2, 719	
					2,719	
単価					2, 719	円/箇所
					2,113	11/ 回//

	参考資料(1)						単価使用年月 2021.09 2021.09 2021.09 3021.09 3021.09 3021.00 3021.0000 3021.000 3021.000 3021.000 3021.000 3021.000 3021.000 3021.0000 3021.000 3021.000 3021.000 3021.000 3021.000 3021.000 3021.000			
単-251号	フランジ継手	通常施工 φ150	単位	П	数量	0	単価	0 2, 813		
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要		
配管工				0	0	0				
			人	0.07	20, 300	1, 421				
普通作業員				0	0	0				
			人	0.07	19, 500	1, 365				
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)			0		0				
			式	1		27				
	計					0				
						2, 813				
	単価					2, 813	円/口			
						2, 813				

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0				
単-252号 管明示テープ・シートエ		単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	100 金額	摘要	78
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 4	19, 500	7, 800		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
μ.					7, 800		
単価					0		
- 164					78	円/m	

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
ポリエチレン管 (HP-PE) 撤去 地中配管 150A 単-253号	単位	m	数量	0	単価 0
71 SL	224 1-1-	业, 目	14 /m	1	1, 902
全 称 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		0	0	0	
	<u> </u>	0. 075	20, 300	1, 522	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		0		0	
	式	1		380	
計				0	
				1, 902	
単価				0	
				1, 902	円/m

	単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
ポリエチレン管 (HP-PE) 撤去 単-254号	地中配管 100A	単位	m	数量	0	り 単価 1,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.052	20, 300	0 1, 055	
諸雑費 (率+まるめ) 25%			0	,	0	
		式	1		263	
計					0 1, 318	
単価					0 1, 318	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000 -	
単一255号	塩ビライニング鋼管(SGP-VD) 撤去	ねじ接合 地中配管 50A	単位	m	数量	0	単価	0
1 - 200 /	7 1114		712		<u></u>	1		1, 192
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0	0	0		
			人	0. 047	20, 300	954		
諸雑費(率+	+まるめ)			0		0		
25%			式	1		238		
						0		
	計					1, 192		
	単価					0		
						1, 192	円/m	1

	参	参考資料 (1))-00-2-0
ポリエチレン管 (PP) 撤去 単-256号	地中配管 50A	単位	m	数量	0	単価	0 685
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			0	0	0		
		人	0. 027	20, 300	548		
諸雑費 (率+まるめ)			0.027	20, 300	0		
25%			v				
		式	1		137		
					0		
計					685		
					000		
単価							
					685	円/m	

		参	考資料(1	単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
単-257号	仕切弁・バタフライ弁撤去	φ 1 5 0	単位	基	数量	0	0 単価 6,627
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工				0	0	0	
			人	0.06	20, 300	1, 218	
普通作業員				0	0	0	
			人	0. 222	19, 500	4, 329	
トラッククレ	ーン賃料	2.9 t 吊		0	0	0	
			時間	0.3	3, 600	1,080	
諸雑費(まる	5め)			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						6, 627	
	単価					0	
						6, 627	円/基

	参考資料 (1)					
仕切弁ボックス鉄蓋撤去					0	0
単-258号		単位	個	数量	1	単価 702
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員	///	1 122	0	0	0	1145
		人	0. 036	19, 500	702	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		0	
					0	
計						
					702	
単価					0	
—— juu					702	円/個

	参	考資料(1	単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
世-259号 仕切弁・バタフライ弁撤去	φ 5 0	単位	基	数量	0	り 単価 2,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工			0	0	0	
		人	0.018	20, 300	365	
普通作業員			0	0	0	
		人	0.09	19, 500	1, 755	
トラッククレーン賃料	2.9 t 吊		0	0	0	
		時間	0. 2	3, 600	720	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		0	
計					0	
					2, 840	
単価					0	(44
					2, 840	円/基

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00	-00-2-0			
泥吐弁ボックス鉄蓋撤去					0		0
単-260号		単位	個	数量		単価	700
	規格	単位	数量	単価	1 金額		702 摘要
普通作業員	が作	半业	<u> </u>	9 0	金 額		100 安
		人	0.036	19, 500	702		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
н					702		
					0		
単価							
					702	円/個	

		参考資料 	斗(1	(1) 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数				09 09 -00-00-2-0
	空気弁撤去	φ 7 5 人力施工				0		0
単-261号			単位	基	数量	1	単価	F F00
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		5,508 摘要
配管工	石 柳	がた行	平位	<u> </u>	9	0		1响女
			人	0.09	20, 300	1, 827		
普通作業員				0	0	0		
計 批 曲 (ナ フは\		人	0. 186	19, 500	3, 627		
諸雑費(率+ 1%	- よる <i>め)</i>			0		0		
1/0			式	1		54		
						0		
	計							
						5, 508		
						0		
	単価					F F00	円/基	<u>.</u>
						5, 508	门/ 左	5

	参考資料(1)						
空気弁ボックス鉄蓋撤去 単-262号		単位	個	数量	0	り 単価 936	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.048	0 19, 500	936		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
計		式	1		0 0		
単価					936	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
防護柵 単-263号)	冊撤去工(ガードレール撤去工	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位		数量		単価
単一203万)			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m	数里	1	1,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工	工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E					
			m	1	1, 070	1,070	
諸雑費 (まるめ)							
			式	1		0	
計							
						1,070	
単何	価						
 -"	live.					1, 070	円/m

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0				
防護柵撤去工(ガードレール 単-264号	撤去工 コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用 諸雑費 (まるめ)	G r - A、B、C - 2 B	m	1	1, 280	1,280	
計		式	1		1, 280	
単価					1, 280	円/m

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工 土中建込 無 無 土中建込 無 無)	単位	m	数量	1	単価 2,290
名称 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ撤去工 土中建込用 Gp-Ap、Bp、Cp-2E 諸雑費 (まるめ)	m	1	2, 290	2, 290	
	式	1		0	
計				2, 290	
単価				2, 290	円/m

		参考資	資料(1)		歩掛使用年月 :	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
単-266号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	14,550 摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	14, 545	14, 545	
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)		式	1		5	
	計					14, 550	
	単価					14, 550	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
単-267号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 3,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	· 殼(鉄筋)	(m 3	100	3, 750	375,000	
	計					375, 000	
	単価					3, 750	円/m3

	参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	09 09 -00-00-2-0	
単-268号	> 費(m 3)			単位	m 3	数量	100	2, 350	
·	名称	規材	各	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト殻		㈱協和工業							
				m 3	100	2, 350	235, 000		
	+						235, 000		
]	単価						2, 350	円/n	ı 3

		参考資	参考資料(1)					0-00-2-0
単-269号	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ブ 型 120t吊	単位	t	数量	10	単価	29, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
橋りょう世記	5役							
			人	0.74	34, 300	25, 382		
橋りょう特殊	大工							
			人	1.9	27, 800	52, 820		
溶接工								
			人	0. 52	25, 000	13,000		
普通作業員								
			人	0. 27	19, 500	5, 265		
クローラクレ	ノーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ゙型 120t吊			,	,	WK250420)
			目	0.85	222, 600	189, 210	単一 310)号
諸雑費(率+ 8%								
			式	1		7, 623		
	計							
						293, 300		
	単価							
						29, 330	円/ t	

		参考賞	参考資料 (1)					
単-270号	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ、ブ、型 120t吊	単位	t	数量	10	単価 11,280	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世記	5役							
			人	0. 34	34, 300	11, 662		
橋りょう特殊	朱工.							
			人	1	27, 800	27, 800		
溶接工								
			人	0. 13	25, 000	3, 250		
普通作業員								
			人	0. 17	19, 500	3, 315		
クローラクレ	/ 一ン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ゙ブ゙型 120t吊					WK250420	
			目	0. 29	222, 600	64, 554	単一 310号	
諸雑費 (率+								
5%			式	1		2, 219		
	計					112, 800		
						112,000		
	単価					11, 280	円/ t	

		参考資	参考資料 (1) 					
単-271号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛フ゛型 120t吊	単位	m 2	数量	100	単価	751.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	50000000000000000000000000000000000000							
			人	0. 27	23, 900	6, 453		
とびエ								
			人	0.8	23, 800	19, 040		
普通作業員								
			人	0. 12	19, 500	2, 340		
クローラクレ	ノーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊					WK250420	
			B	0. 21	222, 600	46, 746	単一 310	묵
諸雑費(率+	- -まるめ)			0.21	222, 000	10,110	- 010	-3
2%								
			式	1		551		
	計							
						75, 130		
	単価							
	I)M4					751. 3	円/m 2	
				<u> </u>	-	+	-	

		参考資	参考資料(1)					09 09 -00-00-2-0
単-272号	高欄設置・撤去工	カ゛ート゛レール型 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスン゛ブ 型 120t吊	単位	m	数量	100	単価	2, 009
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
とびエ			人	0.87	23, 900	20, 793		
C 0.T.			人	2.8	23, 800	66, 640		
普通作業員				2.0	20,000	00,010		
			人	1.2	19, 500	23, 400		
クローラクレ	ーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ゙ブ [*] 型 120t吊					WK250	420
			日	0.4	222, 600	89, 040	単一	310号
諸雑費(率+ 1%	まるめ)		-42			4 005		
			式	1		1,027		
	計					200, 900		
	単価							
						2,009	円/n	ı

	参	:考資料(1)		単価使用年月 2021.09 2021.09 2021.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0			
大型土のう工 単-273号	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 628		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	0.069	23, 900	1,649			
特殊作業員								
		人	0.069	22, 000	1,518			
バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下					WK250500		
		目	0.069	45, 120	3, 113	単一 311号		
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
] 								
					6, 280			
単価					200	TT /42		
					628	円/袋		

		参考資料(1)					2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-274号	逆T式橋台	5m未満 50m3以上140m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	10	単価 32,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	役						
			人	0.6	23, 900	14, 340	
特殊作業員							
			人	0. 2	22, 000	4, 400	
型わく工							
			人	2. 2	23, 200	51, 040	
とび工							
			人	0.5	23, 800	11, 900	
普通作業員							
			人	1.9	19, 500	37, 050	
生コンクリー	ト高炉	24-12-25 (20)					
			m 3	10. 2	16, 150	164, 730	
コンクリート	ポンプ車運転ブーム式90~110m3	無					WK470110
			目	0.06	84, 660	5, 079	単一 312号
雑工種							
7%			式	1		8, 666	
諸雑費(率+	まるめ)						
25%			式	1		30, 895	
			1	1		30,093	
	計						
						328, 100	
	単価						
	半 ៕					32, 810	円/m3

		参考資料(1)						07 07 -00-00-2-0
鉄筋工 単-275号	[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	157, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート用	棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 03	91, 000	93, 730		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	63, 250	63, 250		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		20		
計						157, 000		
単作	ш					157, 000	円/ t	
						100,000	177	

	参考	資料(1)		単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
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	159, 100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13							
		t	1.03	93, 000	95, 790			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物							
		t	1	63, 250	63, 250			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		60			
計					159, 100			
単価					159, 100	円/ t		

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-	00-2-0
単-277号	機械定着加工	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	295 295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械定着加口	Ĺ	D13 1m以下		1	295	295		
			箇所	1	295	295		
	計					295		
						295		
	単価					295	m //*=c	
						295	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00)-2-0
単-278号	機械定着加工	D13 2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	295 295
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
機械定着加工	Ĺ	D13 2m以下		1	295	295		
			箇所	1	295	295		
	計					295		
						295		
	単価					295		
						295	円/箇所	

					.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. 2022/00/00 10	
	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-	-0
機械定着加工 単-279号	D16 2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	332
					1		332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械定着加工	D16 2m以下		1	332	332		
		箇所	1	332	332		
計					332		
					332		
単価					332		
					332	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-280号	水抜パイプ (材料費)	V P φ 5 0	単位	***	数量	1	単価	318
単一280万			早114.	m	数里	1		318
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-50		1	318	318		
			m	1	318	318		
	= [318		
	計					318		
						318		
	単価					318	円/m	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-281号	円形空洞型枠 (材料費)	φ 3 0 0 L = 9 8 0 mm	単位	箇所	数量	1	単価	1, 264 1, 264
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
円形空洞型棒	<u>*</u>	D 3 0 0		0. 98	1, 290	1, 264		
			m	0. 98	1, 290	1, 264		
	計					1, 264		
						1, 264		
	単価					1, 264		
						1, 264	円/籄	所

							2021. 07 2021. 07 1. 000-00	
単-282号	円形空洞型枠(材料費)	φ 3 0 0 L = 9 3 0 mm	単位	箇所	数量	1	単価	1, 199 1, 199
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
円形空洞型构	<u></u>	D 3 0 0		0. 93	1, 290	1, 199		
			m	0. 93	1, 290	1, 199		
	計					1, 199		
						1, 199		
	単価					1, 199		
	12 IM					1, 199	円/箇所	ŕ

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-283号	透水材(材料費)	幅400mm×厚さ30mm	単位	m	数量	1	単価	1, 950 1, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
水平排水材		面状系 30×400mm 全透水タイプ		1	1, 950	1, 950		
			m	1	1, 950	1, 950		
	=1				,	1, 950		
	計					1, 950		
						1, 950		
	単価					1, 950	円/m	

		参考資料(1)					2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単一284号	逆T式橋台	5m以上7m未満 50m3以上90m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 雑工種なし 無 無	単位	m 3	数量	10	単価 38,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	舌役						
			人	1	23, 900	23, 900	
特殊作業員							
			人	0. 2	22, 000	4, 400	
型わく工							
			人	3. 3	23, 200	76, 560	
とびエ							
			人	0.8	23, 800	19, 040	
普通作業員							
			人	2.7	19, 500	52, 650	
生コンクリー	- ト 高炉	24-12-25 (20)					
			m 3	10. 2	16, 150	164, 730	
コンクリート	、ポンプ車運転ブーム式90~110m3	無					WK470110
			目	0.06	84, 660	5, 079	単一 312号
諸雑費 (率+							
19%			式	1		34, 441	
	-11						
	計					380, 800	
	14 m						
	単価					38, 080	円/m3

						, ,	
	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0)
溶融亜鉛めっき費 単-285号	HDZ 5 5	単位	g	数量	1, 000, 000	単価	0.07
					1,000,000		0.07
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛めっき費	HDZ 5 5		1	74, 200	74, 200		
		t	1	74, 200	74, 200		
al .					74, 200		
計					74, 200		
単価					0. 07		
平仙					0. 07	円/g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-286号	円形空洞型枠(材料費)	φ 2 5 0 L = 7 8 0 mm	単位	箇所	数量	1	単価	708 708
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
円形空洞型构	<u></u>	D 2 5 0		0. 78 0. 78	908	708 708		
	라		m	0.78	900	708		
						708		
	単価					708 708	円/箇所	F

		参考賞	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-287号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ 工)	C工法(テープルマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 3.58m/本 0m/本 3.92m/本 0m/本	単位	本	数量	1	単価 232,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	舌役						
			人	0. 61	23, 900	14, 579	
とび工							
			人	0.61	23, 800	14, 518	
特殊作業員							
			人	0.61	22, 000	13, 420	
普通作業員							
	Specificate (Charlet Lett.)		人	0.61	19, 500	11, 895	
フファレーン	ノクレーン運転(掘削用)						WK230210
			日	0.61	83, 630	51, 014	単一 313号
ダウンザホー	ールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm					WK230180
			日	0.61	36, 310	22, 149	
空気圧縮機道	重転						WK230150
			日	1. 83	29, 620	54, 204	単一 315号
諸雑費 (率-							
28%			式	1		50, 821	
	計						
						232, 600	
	単価						
						232, 600	円/本

		参考	参考資料(1)				
単-288号	バイブロハンマ施工によるH形鋼打 込み	陸上 電動式 60kW 無し H300 2m以下	単位	本	数量	10	単価 5, 102
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	5役						
			人	0. 192	23, 900	4, 588	
とびエ							
			人	0. 385	23, 800	9, 163	
普通作業員							
			人	0. 192	19, 500	3, 744	
バイブロハン	/マ杭打機運転(陸上施工)	打込み 電動式60kW H300					WK250010
			目	0. 192	132, 200	25, 382	単一 316号
諸雑費(率+	-まるめ)			0.102	102, 200	25,552	1 010.3
19%			式	1		8, 143	
			八	1		8, 143	
	1						
						51, 020	
	単価						
						5, 102	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	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-289号	バイブロハンマ施工によるH形鋼引 抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	本	数量	10	単価 4,532
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話							
			人	0. 172	23, 900	4, 110	
とび工							
			人	0. 345	23, 800	8, 211	
普通作業員							
			人	0. 172	19, 500	3, 354	
バイブロハン	/マ杭打機運転(陸上施工)	引抜き 電動式60kW					WK250010
			目	0. 172	132, 200	22, 738	単一 317号
諸雑費(率十							
18%			式	1		6, 907	
	計						
						45, 320	
	単価						
						4, 532	円/本

		参考	芳資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-	
単-290号	H形鋼杭賃料	H300 8m/本 71日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	10, 400
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭月		300型 (93kg/m)						
			t	0. 744	5, 680	4, 225		
H形鋼 修理	里費及び損耗費							
			t	0. 744	8, 295	6, 171		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		4		
	計					10, 400		
	単価					10, 400	円/本	
						,		

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-291号	横矢板設置・撤去	設置·撤去 0.045m	単位	m 2	数量	10	単価 6,924
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記							
			人	0.6	23, 900	14, 340	
普通作業員							
			人	1.8	19, 500	35, 100	
矢板 (4.5cm))	長2.0m×厚3~4.5cm×幅12cm					
			m 3	0.45	44, 000	19,800	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		0	
	計					69, 240	
						03, 240	
	単価					6, 924	円/m 2

	参考資	参考資料(1)					
重建設機械分解組立輸送 単一292号	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	871, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	5. 5	22, 000	121,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
		日	1. 5	41,600	62, 400		
運搬費等率							
375%		式	1		687, 750		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		50		
計					871, 200		
単価					871, 200	円/回	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1, 879, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
			11 9	22,000	249 600		
/クレーン [油圧伸縮ジプ型]	5 O t 吊		11. 3	22,000	240, 000		
		目	3. 1	76, 400	236, 840		
(4,1		式	1		1, 393, 212		
o Ø)		<u> </u>	1		240		
		工.	1		348		
計					1,879,000		
単価					1, 879, 000	四/同	1
					5,212,222		·
	名称	重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t 吊超150t 吊以下(クラム平積2m3超3m3下)標準(1.0) 規格	重建設機械分解組立輸送	80t 吊超150t 吊以下 (クラム平積2m3超3m3下) 単位 回 名称 規格 単位 数量 人 11.3 イクレーン [油圧伸縮ジブ型] 50t 吊 日 3.1 計 1	重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) がつラルーン系 80t 吊超150t 吊以下 (クラム平積2m3超3m3下) 単位 回 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 人 111.3 22,000 クレーン [油圧伸縮ジブ型] 5 0 t 吊 日 3.1 76,400 式 1 計 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クローランレーン系 80t 吊超150t 吊以下 (タラム平検2m3超3m3下) 単位 回 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額	重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往後) クローラクレーン系 801 R担1501 R以下(クラム平検2m3超3m3下) 単位 回 数量 1 1 1 2 2 2 0 0 2 48,600 1 1 1 2 2 2 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 4 8 0 0 2 2 6 8 4 0 0 2 2 6 8 4 0 0 2 2 6 8 4 0 0 2 2 6 8 4 0 0 2 6 8 4 0 0 2 6 8 4 0 0 0 2 6 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

		単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
単-294号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 56km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区会議 おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おお		製品長12m以内 60kmまで	t 式	1	4, 700	4,700	
	計			-		4,700	
	単価					4, 700	円/ t

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
仮設材等の積込み,取卸し費 積込み,取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価 3,000
名称 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み. 取卸し費(仮設材等)	t	2	1,500	3,000	
諸雑費(まるめ)	式	1		0	
計				3, 000	
単価				3, 000	円/ t

	参考資料(1)						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-296号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 56km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,700
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区会議を選挙します。		製品長12m以内 60kmまで	t 式	1	4, 700	4, 700	
	計		14	1		4,700	
	単価					4, 700	円/ t

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
仮設材等の積込み,取卸し費 単-297号 積込み,取卸し(片道分)	単位	_	数量		単価
单-291万	平1½.	t	数里	1	1, 500
名称 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み. 取卸し費(仮設材等)					
	t	1	1, 500	1,500	
諸雑費(まるめ)					
	式	1		0	
計					
				1,500	
単価					
——————————————————————————————————————				1, 500	円/ t

	参考資料 (1)							
掘削 (ICT) 保守点検 単-298号	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	式	数量	_	単価		
	2454m3 規格	単位	数量	単価	金額	8,388 摘要		
土木一般世話役		人	0. 351	23, 900	8, 388			
計					8, 388			
単価					8, 388	円/式		

					2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
路体 (築堤) 盛土 (I C T) 保守点 10,000m3未満 無し 4949m3 検	単位	式	数量	1	単価 15,057
名称 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人	0. 63	23, 900	15, 057	
計				15, 057	
単価				15, 057	円/式

		単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
単-300号	システム初期費(ICT)	ハ [*] ックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期	月費	バックホウ	式	1		598, 000	
	計					598, 000	
	単価					598, 000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
ジステム初期費 (I C 単-301号	T) ブルト゛ーサ゛		単位	式	数量	1	単価 548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費	ブルドーザ		式	1		548, 000	
計						548, 000	
単価						548, 000	円/式

				多考資料	¥ (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-302号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	2230千円			単位	式	数量	1	単価	2, 230, 000
	名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工	則量・3次元設計データの作成費用									
					式	1		2, 230, 000		
	計									
								2, 230, 000		
	単価							2, 230, 000	円/式	.
								2,200,000	13/ 2	4

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	8 8 00-00-2-0	
単-303号	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	64, 470
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	21, 300	21, 300		
軽油		1. 2号						
			L	101	125	12, 625		
バックホウ	(クローラ) 【標準・クレーン機能付き】	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊						
			供用日	1. 66	18, 400	30, 544		
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		1		
	=1							
	計					64, 470		
	単価							
						64, 470	円/目	

		参考資料	學(2)		単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-304号	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	64, 570		
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
運転手(特殊	朱)									
			人	1	21, 300	21, 300				
軽油		1. 2号								
			L	101	126	12, 726				
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊								
			供用日	1. 66	18, 400	30, 544				
諸雑費(まる	5め)									
			式	1		0				
	計									
						64, 570				
	単価					64, 570	円/日			
						04, 370	11\(\text{H}			

	参考資	料(2)		単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
バックホウ運転(クレーン仕様) 単-305号	製作·設置 6m以下	単位	目	数量	1	単価 49, 250		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)								
		人	1	21, 300	21, 300			
軽油	1. 2号							
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山(毒) 2 2 (双(毒) 6 2 2 2 2 0 4 月	L	98	122	11, 956			
	四項0. 6 回 5 (十頃 0. 6 回 3) 2. 9 1 円							
		目	1. 39	11, 500	15, 985			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		9			
計								
					49, 250			
単価					49, 250	円/目		
					49, 200	11\(\tau \)		

	参考資料 (2)					
ドー306号 バックホウ運転(クレーン仕様)	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価 47,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	21, 300	21, 300	
軽油	1. 2号					
Floresida		L	88	122	10, 736	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山槓0.8m3(平槓0.6m3) 2.9t吊					
		目	1. 36	11, 500	15, 640	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		4	
計						
					47, 680	
単価					47, 680	円/日
					41,000	11/ H

	参考資料	\$(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0	
ドー307号 バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	目	数量	1	単価	44, 820
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	21, 300	21, 300		
軽油	1. 2号						
Simolification of the state of		L	74	122	9, 028		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山槓 0.8 m 3 (半槓 0.6 m 3) 2.9 t 吊						
		日	1. 26	11, 500	14, 490		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計					44, 820		
単価					44, 820	円/日	
					,		

		参考資料	参考資料 (2)					
単-308号	バックホウ (クローラ) 標準・超低 騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価 12,2	280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	朱)							
			人	0. 16	21, 300	3, 408		
軽油		1. 2号						
			L	18	126	2, 268		
バックホウ	(クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9 t						
			時間	1	6, 600	6, 600		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		4		
	計							
						12, 280		
	単価							
						12, 280	円/時間	

			参考資料(2	単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
単一309号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4. 5/5 k V A	単位	目	数量	1	単価 1,681
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号					
			L	7	126	882	
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	4. 5/5 k V A					
			供用日	1. 21	661	799	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		0	
	計					1, 681	
	単価					1, 681	円/日

	参考資	参考資料 (2)				
グローラクレーン運転 単-310号	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ゙ブ型 120t吊	単位	目	数量	1	単価 222, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	21, 300	21, 300	
軽油	1. 2号					
		L	121	126	15, 246	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対東型(第3次基準値)120t市					
		供用日	1. 31	142, 000	186, 020	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		34	
計					222, 600	
					222, 600	
単価					222, 600	円/目

- 221 -

	参考資	料(2)		単価使用年月 2021.09 步掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
バックホウ運転(クレーン仕様) 単-311号	撤去 6m以下	単位	目	数量	1	単価 45, 120	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)							
		人	1	21, 300	21, 300		
軽油	1. 2号						
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山(株) 2 2 (東 2 (東 2) 2 0 4 月	L	74	126	9, 324		
ハックホワ(クローフ) [標準・クレーン機能的さ]	四槓0.8m3(平槓0.6m3) 2.9 作						
		目	1. 26	11, 500	14, 490		
				,	,		
		式	1		6		
計							
					45, 120		
単価					45, 120	円/日	
					10, 120	11) H	

		参考	単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
単-312号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90~110m3	無	単位	日	数量	1	単価	84, 660
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	‡)							
			人	1	21, 300	21, 300		
軽油		1. 2号						
			L	82	122	10,004		
コンクリート	、ポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h						
			供用日	1.03	51, 800	53, 354		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		2		
	計					84, 660		
						04,000		
	単価					84, 660	円/目	

	参考資 	資料(2)		単価使用年月 2021.07 2021.07 2021.07 3000-00-00-2-0			
ラフテレーンクレーン運転(掘削用 単-313号)		単位	日	数量	1	単価 83,630		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)								
		人	1	21, 300	21, 300			
軽油	1. 2号							
	Multi 18 - Lifettii (Afr o.V. H. W. H.)	L	102	122	12, 444			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25 t 吊							
		供用日	1.63	30, 600	49, 878			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		8			
計					83, 630			
					00,000			
単価					83, 630	円/目		

	参考資料(2)						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
単-314号	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要		
ダウンザホー	-ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm								
			供用日	1.37	26, 500	36, 305	5			
諸雑費(まる	5め)									
			式	1		5	5			
	計					36, 310				
						36, 310	,			
	単価					36, 310	円/日			

参考資料(2)						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
空気圧縮機運転 単-315号		単位	日	数量	1	単価	29, 620		
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
軽油	1. 2号						*****		
		L	156	122	19, 032				
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min								
		目	1. 33	7, 960	10, 586				
諸雑費 (まるめ)									
		式	1		2				
計					29, 620				
単価					29, 620	円/日			

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	07 07 -00-00-2-0	
単-316号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW H300	単位	日	数量	1	単価	132, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	21, 300	21, 300		
軽油		1. 2号						
			L	69	122	8, 418		
バイブロハン	マ(単体)[電動式・普通型]	461~480kN 60kW						
			供用日	1.3	21, 400	27, 820		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)50~55t吊						
			供用日	1.3	57, 400	74, 620		
諸雑費(まる	nめ)							
			式	1		42		
	計							
						132, 200		
	単価					132, 200	円/日	1
						132, 200	11/	'

	参考資	単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
バイブロハンマ杭打機運転(陸上施 単-317号 工)	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価 132, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	21, 300	21, 300	
軽油	1. 2号					
		L	69	122	8, 418	
バイブロハンマ(単体) [電動式・普通型]	461~480kN 60kW					
		供用日	1.3	21, 400	27, 820	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)50~55t吊					
		供用日	1. 3	57, 400	74, 620	
諸雑費(まるめ)		70131	11.0	3., 100	11,020	
		式	1		42	
ai .						
計					132, 200	
単価						
					132, 200	円/日