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

1. 工事名

工事名	令和4年度山国川上唐原地区防災ステーション1期整備工事(第2 回変更)
工事地名	福岡県築上郡上毛町上唐原地先

2. 工事内容

1)	発注年月	令和 5年 2月		12)	設計年月	令和 5年 2月	
2)	事務所名	山国川河川事務所 管理	課	13)	機械損料一括補正	0	0%
3)	工事番号	2289800011		14)	単価適用年月	2023年 3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	2023年 2月	
5)	変更回数	2回		16)	前請負工事費	231, 583, 000	
6)	主工種	河川工事		17)	前請負代金額	212, 531, 000	
7)	工事量			18)	調整区分	0	
8)	工期	378日間 自	令和 5年 3月 4日	19)	共通仮設費対象額		
		(当初) 至	令和 6年 3月15日	20)	現場管理費対象額		
		(2回変更) 至	令和 6年 3月15日	21)	一般管理費等対象額		
9)	施工県	福岡県		22)	処 分 費 等	443, 164	
10)	地 区	豊前		23)	公告 目	令和 4年12月21日	
1 1)	河川・路線	山国川水系 山国川					

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
河川整備事業費	河川改修費(R4補正翌債)	工事費	

	上唐原地区防災ステーション 1	期整備工事	事(第2 (2 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
回変更)					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		111, 143, 781			
		式	1		121, 536, 381	1	10, 392, 600	
河川土工					<u> </u>			
· " ·—			1		33, 824, 745			
		式	1		44, 217, 345	1	10, 392, 600	
		+			11, 211, 010	1	10,002,000	
加口工(101)			1		53, 214			
		式	1		53, 214	0	0	
	土砂 オープンカット 障害無	11/	1		55, 214	0	0	単-1号
1/15月11(1101)			1.40	200 1	F0 014			平-1万
	し 5,000m3未満		140	380. 1	53, 214			
		m3	140	380. 1	53, 214	0	0	
盛土工								
			1		2, 274, 245			
		式	1		2, 274, 245	0	0	
路体(築堤)盛土								内-1号
			480		2, 274, 245			
		m3	480		2, 274, 245	0	0	
盛土工(ICT)								
			1		30, 184, 160			
		式	1		40, 576, 760	1	10, 392, 600	
		+						単-2号
2411 ()()() <u>1111</u> 1			23,000	217. 7	5, 007, 100			1 = 3
		m3	30, 000	217. 7	6, 531, 000	7,000	1, 523, 900	
土砂等運搬	軟岩	IIIO	30,000	211.1	0, 551, 000	1,000	1, 020, 300	単-3号
工切寸足肌	14/10		16, 560	1, 332	22, 057, 920			+ 07
		,o	22, 400	1, 332		E 940	7, 778, 880	
	土砂 土量50,000m3未	m3	22, 400	1, 332	29, 836, 800	5, 840	1, 118, 880	単-4号
積込(ルーズ)			16 600	107.0	0 110 140			平-4万
	満		16, 600	187. 9	3, 119, 140			
N. stillard see (wom)		m3	22, 400	187. 9	4, 208, 960	5, 800	1, 089, 820	
法面整形工(ICT)								
			1		1, 313, 126			
		式	1		1, 313, 126	0	0	
法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、							単-5号
	粘性土		220	783. 3	172, 326			
		m2	220	783. 3	172, 326	0	0	

工事名	令和4年度山国川」	上唐原地区防災ステーショ	ン1期整備工事	耳(第2 (2 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
	回変更)					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
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し							単-6号
				2, 300	496	1, 140, 800			
			m2	2, 300	496	1, 140, 800	0	0	
				1		4, 735, 800			
			式	1		4, 735, 800	0	0	
 表層安定処理工									
X/13/7/C/C/L/L				1		4, 735, 800			
			式	1		4, 735, 800	0	0	
 置換		軟岩		1		1, 100, 000	,		単-7号
巨沃		14/1		2,700	1,754	4, 735, 800			7 19
			m3	2, 700	1, 754	4, 735, 800	0	0	
			ШЭ	2, 700	1, 704	4, 730, 800	U	0	
7推生工				1		00 000 707			
			_ <u></u>	1		33, 966, 767		0	
// N/6 I			式	1		33, 966, 767	0	0	
作業土工									
				1		3, 895, 337			
			式	1		3, 895, 337	0	0	
床掘り		土砂							内-2号
				4,000		883, 149			
			m3	4,000		883, 149	0	0	
埋戻し		土砂							内-3号
				2,500		2, 927, 607			
			m3	2,500		2, 927, 607	0	0	
基面整正									内-4号
				211		84, 581			
			m2	211		84, 581	0	0	
垂直擁壁工									
				1		30, 071, 430			
			式	1		30, 071, 430	0	0	
ポラメッシュ擁壁						,, 100	-		内-5号
. ,,,,				524		26, 700, 112			
			m2	524		26, 700, 112	0	0	
 基礎			1112	524		20, 100, 112		0	内-6号
AS WE				134		780, 555			1100
				134 134			0	0	
			l m	134		780, 555	U	0	

工事名			期整備工事	耳(第2 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
	回変更)					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)							内-7号
				60		2, 590, 763			
			m3	60		2, 590, 763	0	0	
 法覆護岸工									
				1		8, 168, 739			
			式	1		8, 168, 739	0	0	
コンクリートフ゛ロック 工 (コンクリート	フ゛ロック精)			-		3, 100, 100			
1,77 17 17 17 17 1	7 - 77 (87			1		720, 909			
			式	1		720, 909	0	0	
		18-8-40(高炉) 底幅 5	120	1		120, 909	U	0	単-8号
4/// 1/ 1/ 1// 全旋		5cm 高さ 35cm		6	8, 869	53, 214			平 0 万
		5 C III 同 C 55 C III		6	•		0	0	
コンカリートファニカズ主		過去 +変き 250	m	О	8, 869	53, 214	0	U	単-9号
コンクリートフ゛ロック積		滑面 控え350		0.5	00.050	FE1 00F			甲-9万
				25	22, 053	551, 325		0	
11174		71717	m2	25	22, 053	551, 325	0	0	
胴込·裏込材(砕石)		再生砕石 RC-40							単-10号
				10	7, 775	77, 750			
			m3	10	7, 775	77, 750	0	0	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10							単-11号
				0. 2	1,879	375			
			m2	0. 2	1,879	375	0	0	
張コンクリート		18-8-40(高炉) t=100							単-12号
				4	2, 194	8, 776			
			m2	4	2, 194	8, 776	0	0	
天端コンクリート		18-8-40(高炉)							単-13号
				0.6	49, 116	29, 469			
			m3	0.6	49, 116	29, 469	0	0	
植生工									
				1		7, 447, 830			
			式	1		7, 447, 830	0	0	
張芝		張芝工 500m2以上							単-14号
				5,070	1, 469	7, 447, 830			
			m2	5, 070	1, 469	7, 447, 830	0	0	
付帯道路工				-,	2, 200	., 11., 550			
1.4 114 /5 241				1		16, 311, 135			
			式	1		16, 311, 135	0	0	
			1	1		10, 311, 135	U	0	

	上唐原地区防災ステーション1	1 期整備工事	耳(第 2 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
回変更)					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
側溝工								
			1		13, 519, 461			
		式	1		13, 519, 461	0	0	
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 300B							単-15号
			8	8, 542	68, 336			
		m	8	8, 542	68, 336	0	0	
ー プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 360B			-,	,			単-16号
2 1 1 1 1 1 2 II 2 II 3	30,43		58	9,672	560, 976			100
		m	58	9, 672	560, 976	0	0	
	鉄筋コンクリートU型 450	III	00	3, 012	000, 510	V	0	単-17号
/ どれてヘロジエ 関1 再	30 FO 2 450		154	11, 251	1, 732, 654			+ 11/7
			154		1, 732, 654	0	0	
つ。1 よっつ 11年11/四次集	本本側建 東送田 200	m	104	11, 251	1, 732, 634	0	0	₩ 10日
プレキャストU型側溝	落蓋側溝 車道用 300		40	0.070	464 056			単-18号
	×300		48	9, 672	464, 256			
d. I desire to the	(NUIS ET	m	48	9, 672	464, 256	0	0	
自由勾配側溝	縦断用 800×800							単-19号
			8	41, 591	332, 728			
		m	8	41, 591	332, 728	0	0	
自由勾配側溝	縦断用 800×900							単-20号
			6	42, 041	252, 246			
		m	6	42, 041	252, 246	0	0	
自由勾配側溝	縦断用 800×1000							単-21号
			4	43, 188	172, 752			
		m	4	43, 188	172, 752	0	0	
自由勾配側溝	縦断用 800×1100							単-22号
1			4	60, 267	241, 068			
		m	4	60, 267	241, 068	0	0	
自由勾配側溝	縦断用 800×1200	1	-	,		-		単-23号
H C AND MAIL	1717 IJ 300 IBOV		4	63, 149	252, 596			- == .5
		m	4	63, 149	252, 596	0	0	
 自由勾配側溝	縦断用 800×1300	1111	T	00, 110	202, 030	U	0	単-24号
	W/CEALLI 000 V 1900		6	65, 663	393, 978			7 217
		m	6	65, 663	393, 978	0	0	
 自由勾配側溝		m	U	00, 000	১৬১, ৬१४	U	0	単-25号
日田少郎側件			C	71 711	490.000			平-20万
			6	71, 711	430, 266		_	
		m	6	71, 711	430, 266	0	0	

工事名		上唐原地区防災ステーション 1	朔整頒上事	(弗2)	2回変更) (個別	合意 事業区分	河川改修		
	回変更)			W		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	指
自由勾配側溝		縦断用 800×1700							単-26
				23	76, 804	1, 766, 492			
			m	23	76, 804	1, 766, 492	0	0	
自由勾配側溝		横断用 800×1700							単-27
				4	218, 603	874, 412			
			m	4	218, 603	874, 412	0	0	
自由勾配側溝		縦断用 800×1800		_					単−28
		777677713 000111000		32	79, 448	2, 542, 336			1 20
			m	32	79, 448	2, 542, 336	0	0	
自由勾配側溝		土留タイプ。800×1900	m	34	13, 440	2, 042, 000	U	0	単-29
日田刊即佣		上笛71/ 000~1900		6	97, 095	E00 E70			#-29
						582, 570	0		
/m.l.\http://de		### /m/\## ITI b2 \	m	6	97, 095	582, 570	0	0	
側溝蓋		落蓋側溝用グレーチング蓋							単-30
		300用 T-14	1	48	14, 178	680, 544			
			枚	48	14, 178	680, 544	0	0	
側溝蓋		自由勾配側溝 縦断 80							単−31
		0用 Co蓋		100	9, 691	969, 100			
			枚	100	9, 691	969, 100	0	0	
ヒューム管(B形管)		外圧管2種 管径600mm							単-32
				7	28, 835	201, 845			
			m	7	28, 835	201, 845	0	0	
ヒューム管(B形管)		外圧管1種 管径600mm			,	,			単−33
1 (-// 1/				25	26, 972	674, 300			'
			m	25	26, 972	674, 300	0	0	
鉄筋コンクリート台付管	:	重圧管 管径600mm	111	20	20, 312	011,000		0	単-34
**/ D// ** / / /		<u></u>		10	24, 879	248, 790			1 34
				10	24, 879	248, 790 248, 790	0	0	
分となっいカリー 1 ユュレーを	:	横断暗渠 300型	m	10	24, 819	248, 190	U	0	単-35
鉄筋コンクリート台付管				4	11 400	45.040			半-35
(復旧)				4	11, 462	45, 848		_	
			m	4	11, 462	45, 848	0	0	
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉							単-36
) t=50		4	5, 075	20, 300			
			m2	4	5, 075	20, 300	0	0	
跳水防止版		縞鋼板 t=4.5 U型側溝							単-37
(再利用品)		300用 L=600		4	2,767	11,068			
		,	松	4	2, 767	11, 068	0	0	

	3和4年度山国川上唐原地区防災ステージ	/ョン1期整備工事	(第2 (2 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
]変更)				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
場所打水路工								
			1		397, 691			
		式	1		397, 691	0	0	
現場打水路	内幅0.5m 内高0.	3m 18						内-8号
	-8-40(高炉)		3		253, 031			
		m	3		253, 031	0	0	
跳水防止版	編鋼板 t=3.2 B=	=800 L						単-38号
	=250		1	8, 424	8, 424			
		枚	1	8, 424	8, 424	0	0	
跳水防止版	編鋼板 t=3.2 B=				·			単-39号
7 - 7 - 7 W	=700		1	21, 594	21, 594			
		枚	1	21, 594	21, 594	0	0	
跳水防止版	編鋼板 t=3.2 B=		-	21, 001	=1, 001	, and the second		単-40号
2011101	=1000		3	29, 303	87, 909			12 3
	1000	枚	3	29, 303	87, 909	0	0	
現場打水路	内幅0.5m 内高0.		0	20,000	01,000			単-41号
(復旧)	-8-40(高炉)	Om 10	1	26, 733	26, 733			7 117
(& -/)	0 10 ([H]/y /	m	1	26, 733	26, 733	0	0	
集水桝工		III	1	20, 100	20, 100	0		
未八小工			1		2, 393, 983			
		式	1		2, 393, 983	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 600×6		1		2, 333, 363	U	0	単-42号
(接続桝L)	50 18-8-40(高炉		1	40, 141	40, 141			平 42 万
(1女形に伊什山)	50 10-0-40(同分) 箇所	1			0	0	
 現場打ち集水桝	現場打材 600×6		1	40, 141	40, 141	0	0	単-43号
現場打り果水桝 (接続桝A)	10 18-8-40(高炉		1	41 076	41 076			早-43万
(1安和70HA)	10 18-8-40(南州		1	41, 876	41, 876	0	0	
四日七十 任 1.44	TH IH 1714 000 1/0	箇所	1	41, 876	41, 876	0	0	W 44 E
現場打ち集水桝	現場打材 900×9			00.040	00 040			単-44号
(接続桝F)	00 18-8-40(高炉		1	69, 646	69, 646			
20 10 12 2 45 1 111	wette last to a second	箇所	1	69, 646	69, 646	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 900×9		_					単-45号
(接続桝C·D·E)	00 18-8-40(高炉		3	73, 115	219, 345			
		箇所	3	73, 115	219, 345	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 900×9							単-46号
(接続桝B)	00 18-8-40(高炉		1	76, 584	76, 584			
		箇所	11	76, 584	76, 584	0	0	

工事名 令和4年度山	国川上唐原地区防災ステーション 1	期整備工事	罫(第 2 (2 回変更) (個別	引合意) 事業区分	河川改修		
回変更)					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
現場打ち集水桝	現場打材 900×900×1							単-47号
(接続桝K)	000 18-8-40(高炉)		1	102, 969	102, 969			
		箇所	1	102, 969	102, 969	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 900×900×9							単-48号
(接続桝Q)	50 18-8-40(高炉)		1	102, 969	102, 969			
		箇所	1	102, 969	102, 969	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 1000×1000							単-49号
(接続桝P)	×2000 24-12-40(高炉		1	223, 559	223, 559			
)	箇所	1	223, 559	223, 559	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 800×3700×							単-50号
(接続桝M)	2100 24-12-40(高炉)		1	726, 017	726, 017			
		箇所	1	726, 017	726, 017	0	0	
蓋	鋼製グレーチング桝蓋 900							単-51号
	×900用 T-14 ボルト固		1	56, 468	56, 468			
	定 並目	枚	1	56, 468	56, 468	0	0	
蓋	鋼製グレーチング桝蓋 100							単-52号
	0×1000用 T-14 ボルト		1	79, 594	79, 594			
	固定 並目	枚	1	79, 594	79, 594	0	0	
蓋	鋼製グレーチング桝蓋 800							単-53号
	×3700用 T-14 ボルト固		1	652, 048	652, 048			
	定 並目	組	1	652, 048	652, 048	0	0	
跳水防止版	縞鋼板 t=4.5 接続桝6							単-54号
(再利用品)	00×600用		1	2,767	2, 767			
		枚	1	2,767	2, 767	0	0	
カルバートエ								
			1		5, 970, 981			
		式	1		5, 970, 981	0	0	
場所打函渠工(構造物単位)								
			1		5, 970, 981			
		式	1		5, 970, 981	0	0	
函渠	内幅 5m 内高 5.6m							単-55号
	24-12-40(高炉)		112	42, 252	4, 732, 224			
		m3	112	42, 252	4, 732, 224	0	0	
鉄筋	SD345 D13							単-56号
			2.09	170, 606	356, 566			
		t	2.09	170,606	356, 566	0	0	

工事名		 野原地区防災ステーション 1	期整備工事	事(第2 (2 回変更) (個別	引合意) 事業区分	河川改修		
	回変更)					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-57号
				5. 23	168, 679	882, 191			
			t	5. 23	168, 679	882, 191	0	0	
構造物撤去工									
				1		1, 843, 061			
			式	1		1, 843, 061	0	0	
構造物取壊し工									
				1		1, 843, 061			
			式	1		1, 843, 061	0	0	
コンクリート取壊し運搬		無筋構造物				, ,			単-58号
The second second	· - 			137	13, 453	1, 843, 061			•
			m3	137	13, 453	1, 843, 061	0	0	
			-110	20.	10, 100	2,010,001	Ů	Ů	
				1		6, 322, 553			
			式	1		6, 322, 553	0	0	
 防塵対策工			110	1		0, 022, 000	0	0	
				1		1, 464, 460			
			式	1		1, 464, 460	0	0	
		かさ上げ全輪型	IV.	1		1, 404, 400	0	-	内-9号
717次伊装直		かる上げ至軸空		4		1 404 400			四-9万
			4-	1		1, 464, 460			
74-347-14-30			式	1		1, 464, 460	0	0	
防護施設工									
			15	1		4, 383, 727			
			式	1		4, 383, 727	0	0	
仮囲い		設置・撤去 丸パイプ土							内-10号
		中打込式 高さ 3m		370		4, 383, 727			
			m	370		4, 383, 727	0	0	
交通管理工									
				1		474, 366			
			式	1		474, 366	0	0	
交通誘導警備員									内-11号
				37		474, 366			
			人日	37		474, 366	0	0	
直接工事費									
				1		111, 143, 781			
			式	1_		121, 536, 381	1_	10, 392, 600	

工事名	令和4年度山国川上唐	- F原地区防災ステーション	1 期整備工事	耳(第 2 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
	回変更)					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		17, 994, 541			
			式	1		18, 970, 993	1	976, 452	
共通仮設費									
				1		6, 178, 749			
			式	1		6, 265, 500	1	86, 751	
事業損失防止施設費	· ·								
				1		496, 491			
			式	1		496, 491	0	0	
 騒音調査費									内-12号
				1		243, 198			
			式	1		243, 198	0	0	
———振動調査費									内-13号
				1		253, 293			
			式	1		253, 293	0	0	
 役務費						,			
				1		3, 202, 882			
			式	1		3, 202, 882	0	0	
									内-14号
				1		3, 202, 882			-
			式	1		3, 202, 882	0	0	
技術管理費			-			, ,			
				1		1, 427, 656			
			式	1		1, 427, 656	0	0	
———— 地質調査費			-			, ,			内-15号
				1		302, 851			-
			式	1		302, 851	0	0	
 保守管理(ICT)						,			内-16号
				1		73, 085			•
			式	1		73, 085	0	0	
システム初期費(ICT)						,			内-17号
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				1		1,051,720			•
			式	1		1, 051, 720	0	0	
現場環境改善費(率	⊠計上)		-			, , , , , , ,			
25,71,71,75,71,71	··· · — ·			1		1,051,720			
			走	1		1, 138, 471	1	86, 751	

	亰地区防災ステーション 1	期整備工事	事(第 2 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
回変更));; /L-	业4 目	単価	工事区分	築堤·護岸	4.60元4	क्ष्यं सम
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 (率計上)					11 015 500			
		, n	1		11, 815, 792			
		式	1		12, 705, 493	1	889, 701	
純工事費								
			1		129, 138, 322			
		式	1		140, 507, 374	1	11, 369, 052	
現場管理費								
			1		37, 695, 818			
		式	1		40, 298, 336	1	2, 602, 518	
工事原価								
			1		166, 834, 140			
		式	1		180, 805, 710	1	13, 971, 570	
一般管理費等								
			1		26, 375, 860			
		式	1		28, 264, 290	1	1, 888, 430	
工事価格								
			1		193, 210, 000			
		式	1		209, 070, 000	1	15, 860, 000	
消費税相当額							, ,	
			1		19, 321, 000			
		式	1		20, 907, 000	1	1, 586, 000	
工事費計					, ,		, ,	
			1		212, 531, 000			
		式	1		229, 977, 000	1	17, 446, 000	
					===,,	-	11, 110, 000	

第 1号内訳書	件(未免/血上						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満		418	5, 806	2, 426, 908			CB210510
nh H. / Mr (0) + 1	0.5 N. I. t. o b. St.	m 3	418	5, 806	2, 426, 908	0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		66	775. 9	51, 209			CB210510
		m 3	66	775. 9	51, 209	0	0	
					2, 274, 245			
合 計								
					2, 274, 245		0	

単価使用年月

2023. 3

床掘り

第 2号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 床掘り 土砂 標準 無し 無し 3, 998 240.7 962, 318 CB210030 m 3 3, 998 240.7 962, 318 0 0 883, 149 合 計 883, 149 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

埋戻し

第 3号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戾幅4m以上		1, 873	967. 8	1, 812, 689			CB210410
		m 3	1,873	967. 8	1, 812, 689	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		513	1, 829	938, 277			CB210410
		m 3	513	1, 829	938, 277	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		158	2, 779	439, 082			CB210410
		m 3	158	2, 779	439, 082	0	0	
					2, 927, 607			
合 計								
					2, 927, 607		0	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 3

第 4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
基面整正			211	436. 8	92, 164			CB210080
		m 2	211	436.8	92, 164	0	0	
					84, 581			
合 計								
					84, 581		0	
			!	!	!		!	

524m2当たり内訳書

ポラメッシュ擁壁

第 5号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポラメッシュ組立・設置工	標準ブロック・L型金網		457	2, 744	1, 254, 008			WYB00068
		m 2	457	2,744	1, 254, 008	0	0	単一 59号
ポラメッシュ組立・設置工	根石ブロック		67	2, 505	167, 835			WYB00069
		m 2	67	2, 505	167, 835	0	0	単一 60号
ポラメッシュ組立・設置工	端部網		42	655. 2	27, 518			WYB00070
		m 2	42	655. 2	27, 518	0	0	単一 61号
ポラメッシュ組立・設置工	コーナーブロック		7	2, 088	14, 616			WYB00071
		m 2	7	2, 088	14, 616	0	0	単一 62号
材料費(ポラメッシュ標準 ブロック)	500×1000×350 (0.5m2/個)		457	13, 100	5, 986, 700			WYB00072
		m 2	457	13, 100	5, 986, 700	0	0	単一 63号
材料費(ポラメッシュ根石 ブロック130型)	500×1000×1300 (0.5m2/個)		62	106, 000	6, 572, 000			WYB00073
		m 2	62	106, 000	6, 572, 000	0	0	単一 64号
材料費(ポラメッシュ根石 ブロック110型)	500×1000×1100 (0.5m2/個)		6	98, 000	588, 000			WYB00074
		m 2	6	98, 000	588, 000	0	0	単一 65号
材料費(ポラメッシュL型 金網200型)	500×1000×1650 (0.5m2/個)		122	22, 600	2, 757, 200			WYB00075
		m 2	122	22, 600	2, 757, 200	0	0	単一 66号
材料費(ポラメッシュL型 金網150型)	500×1000×1150 (0.5m2/個)		199	19, 300	3, 840, 700			WYB00076
		m 2	199	19, 300	3, 840, 700	0	0	単一 67号
材料費(ポラメッシュL型 金網100型)	500×1000×650 (0.5m2/個)		136	15, 700	2, 135, 200			WYB00077
		m 2	136	15, 700	2, 135, 200	0	0	単一 68号
材料費(ポラメッシュ端部 網200型)	500×1900 (0.95m2/個)		15	7, 643	114, 645			WYB00078
		m 2	15	7, 643	114, 645	0	0	単一 69号
材料費(ポラメッシュ端部 網150型)	500×1400 (0.7m2/個)		17	7, 519	127, 823			WYB00079
		m 2	17	7, 519	127, 823	0	0	単一 70号

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 3

ポラメッシュ擁壁

第 5号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3
h 11.	ID In	W H-)k/, 🖂)\{ /#*	A star	47. H . W.	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 オ料費(ポラメッシュ端部	規格	単位	数量 8	単価 8,067	金額 64,536	数量増減	金額増減	摘要 WYB00080
图100型)	500~500 (0. 45Ⅲ2/ 四)		0	8,007	04, 550			
		m 2	8	8, 067	64, 536	0	0	単一 71号
才料費(ポラメッシュ端部 関50型)	500×500 (0.25m2/個)		2	9, 438	18, 876			WYB00081
		m 2	2	9, 438	18, 876	0	0	単一 72号
才料費(ポラメッシュコー ナーブロック)	500×1000×150 (0.5m2/個)		7	37, 000	259, 000			WYB00082
		m 2	7	37, 000	259, 000	0	0	単一 73号
対料費(中詰め材保護シート)	t=0.5mm		1,004	230	230, 920			WYB00083
		m	1,004	230	230, 920	0	0	単一 74号
 夏込砕石	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		632	7, 807	4, 934, 024			CB221120
		m 3	632	7, 807	4, 934, 024	0	0	
					26, 700, 112			
合 計								
					26, 700, 112		0	

単価使用年月

6号内訳書	基礎			, 1th/			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下		199	1, 328	264, 272			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	199	1, 328	264, 272	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		27	4, 365	117, 855			CB240210
		m 2	27	4, 365	117, 855	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		20	23, 420	468, 400			CB240010
		m 3	20	23, 420	468, 400	0	0	
				,	780, 555			
合 計								
					780, 555		0	

第 7号内訳書	天端コンクリート		mo∃7⊂ ⁄				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		136	7, 853	1, 068, 008			CB240210
		m 2	136	7, 853	1, 068, 008	0	0	
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		60	29, 250	1, 755, 000			CB240010
		m 3	60	29, 250	1, 755, 000	0	0	
					2, 590, 763			
合 計					2, 590, 763		0	
					2, 111, 111			

現場打水路

第 8号内訳書

規格	単位	W =					
Amr for July for Jak \the lak	1 1-2-	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
無筋·鉄筋構造物		4	29, 550	118, 200			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	29, 550	118, 200	0	0	
一般型枠 鉄筋·無筋構造物		18	8, 659	155, 862			CB240210
	m 2	18	8,659	155, 862	0	0	
17.5cmを超え20.0cm以下							CB221110
	m 2	1	1, 652	1, 652	0	0	
				200, 001			
				253 031		0	
				200, 001			
		一般型枠 鉄筋・無筋構造物 m 2 17.5cmを超え20.0cm以下	一般型枠 鉄筋・無筋構造物 18 m2 18 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 1	一般型枠 鉄筋・無筋構造物 18 8,659 m 2 18 8,659 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 1 1,652	一般型枠 鉄筋・無筋構造物 18 8,659 155,862 m 2 18 8,659 155,862 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャテン 40~0 全ての費用 1 1,652 1,652	一般型枠 鉄筋・無筋構造物 18 8,659 155,862 m 2 18 8,659 155,862 0 17.5cmを超え20.0cm以下 1 1,652 1,652 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 m 2 1 1,652 1,652 0 253,031	一般型枠 鉄筋・無筋構造物 18 8,659 155,862 0 0 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 1 1,652 1,652 0 0 0 253,031

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 9号内訳書

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

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイヤ泥落装置設置撤去	かさ上げ全輪型		1	23, 740	23, 740			WYB00010
		台	1	23, 740	23, 740	0	0	単一 108号
タイヤ泥落装置賃料	かさ上げ全輪型 賃料期間181日	Н	1	1, 572, 000	1, 572, 000	· ·		WYB00011
クイドル格表直貝科	がる工() 主需空 貝科別同101日		1	1, 572, 000	1, 572, 000			W1D00011
		台	1	1, 572, 000	1, 572, 000	0	0	単一 109号
					1, 464, 460			
合 計								
					1, 464, 460		0	

10号内訳書	囲い						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
囲い設置・撤去	設置·撤去 321日		370	12, 910	4, 776, 700			WB253110
		m	370	12, 910	4, 776, 700	0	0	単一 110号
					4, 383, 727			
合 計								
					4, 383, 727		0	

37人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 11号内訳書

V V, V, C							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			37	13, 970	516, 890			WB010212
		人日	37	13, 970	516, 890	0	0	単一 111号
					474, 366			
合 計								
					474, 366		0	
								-
				-				

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

騒音調査費

第 12号内訳書	虫日 ppl.且.冥						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 3 2023. 2
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建設作業騒音	1発生源		1		265, 000			
		式	1		265, 000	0	0	
合 計					243, 198			
					243, 198		0	
					210,100			

単価使用年月

振動調査費

		•		1 1H/1 🗎				
扬 5 13号内訳書	長動調査費						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建設作業振動	1測線	- 平匹		- 平岡	亚 顿 276, 000	数 里相	亚银相极	间安
	100,000		1		210,000			
		式	1		276, 000	0	0	
		八	1				0	
Λ =1					253, 293			
合 計					252 202			
					253, 293		0	

借地料

第 14号内訳書

歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 借地料 (一式入力) 3490千円 3, 490, 000 WB010220 式 0 単一 112号 1 3, 490, 000 0 3, 202, 882 合 計 3, 202, 882 0

単価使用年月

地質調査費

第 15号内訳書

10.01.107.0							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
盤の平板載荷試験	50KN以内(載荷板にかかる実荷重)		2	165, 000	330, 000			
		箇所	2	165, 000	330, 000	0	0	
					302, 851			
合 計								
					302, 851		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

		•		1 11/1/1				
保守管 16号内訳書	F理(ICT)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープ ンカット 無し 5,000m3未満 142m3		1		767			WB010400
		式	1		767	0	0	単一 113号
路体(築堤)盛土(ICT ・保守点検	10,000m3以上 無し 23000m3		1		63, 935			WB010420
		式	1		63, 935	0	0	単一 114号
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 217m2		1		1, 918			WB010440
		式	1		1,918	0	0	単一 115号
法面整形(ICT)保守点 検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 2299m2		1		13, 017			WB010440
		式	1		13, 017	0	0	単一 116号
승 計					73, 085			
					73, 085		0	

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 17号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		1		598, 000			WB010510
		, p.				_)
ン.マニ) 知知書 (I O.B.)	72.12 12	式	1		598, 000	0	0	単一 117号
システム初期費(ICT)) Nr -#		1		548, 000			WB010510
		式	1		548, 000	0	0	 単一 118号
					1, 051, 720			T 110.7
合 計								
					1, 051, 720		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 3

1次単価表

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

					万 務調整係数	1.000-	00-00-2-0
掘削(ICT) 単-1号	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	380. 1
					1		380. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		1	414. 2	414. 2	CB2101	20
		m 3	1	414. 2	414. 2		
計					414. 2		
ਜ਼। -					414. 2		
単価					414. 2		
平111					414. 2	円/m3	

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

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価		217. 7
						1			217. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		1	237. 3	237. 3	CB2105	570	
			m 3	1	237. 3	237. 3			
	計					237. 3			
						237. 3			
	単価					237. 3			
						237. 3	円/m3	3	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
	土砂等運搬	軟岩	27.41		W E	1	単価	1, 332
単一3号			単位	m3	数量	1	十皿	1, 332
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	1, 452	1, 452	CB210	110
		軟岩 無し 6.5km以下						
			m 3	1	1, 452	1, 452		
	計					1, 452		
						1, 452		
	単価					1, 452		
						1, 452	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	187. 9 187. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		l 摘要
積込(ルー	ズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	204. 8	204. 8	CB210	
			m 3	1	204. 8	204. 8		
	計					204. 8		
	н					204. 8		
						204. 8		
	単価					204.8	円/m	3

		1 涉	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000)
単一5号	法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価		783. 3
单一5万			- 平位	IIIZ	数里	1			783. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(ICT)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土		1	853. 6	853. 6	CB220	070	
			m 2	1	853.6	853. 6			
	計					853. 6			
						853. 6			
	単価					853. 6			
						853. 6	円/m	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-6号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	496
						1		496
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		1	540. 5	540. 5	CB2200	070
			m 2	1	540.5	540. 5		
	計					540. 5		
						540. 5		
	単価					540. 5		
						540. 5	円/m2	2

2023. 3

単価使用年月

1次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 3 2023. 2

軟岩	単位			100		1, 754
	1 122	m3	数量	100	単価	1, 754
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		100	316.8	31, 680	CB210100	
	m 3					
土砂 土量50,000m3未満		83. 3	204. 8	17, 059. 84	CB210020	
	m 3	83. 3	204.8			
標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 6.5km以下		83. 3	1, 452		CB210110	
	m 3	83. 3				
4.0m以上 10,000m3未満 無し		100	214. 6	21, 460	CB210510	
	m 3	100	214. 6	21, 460		
					四 /m3	
				1,012	11/ mo	
	5,000m3未満 土砂 土量50,000m3未満 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	5,000m3未満 m 3 土砂 土量50,000m3未満 m 3 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 6.5km以下 m 3 4.0m以上 10,000m3未満 無し	5,000m3未満 m 3 100 土砂 土量50,000m3未満 83.3 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 83.3 軟岩 無し 6.5km以下 m 3 83.3 4.0m以上 10,000m3未満 無し 100	5,000m3未満 m 3 100 316.8 土砂 土量50,000m3未満 83.3 204.8 標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 83.3 1,452 軟岩 無し 6.5km以下 m 3 83.3 1,452 4.0m以上 10,000m3未満 無し 100 214.6	5,000m3未満 m3 100 316.8 31,680 土砂 土量50,000m3未満 83.3 204.8 17,059.84 標準 パックがり山積0.8m3(平積0.6m3) 83.3 204.8 17,059.84 軟岩 無し 6.5km以下 m3 83.3 1,452 120,951.6 4.0m以上 10,000m3未満 無し 100 214.6 21,460 m3 100 214.6 21,460 191,151.44	5,000m3未満 m 3 100 316.8 31,680 土砂 土量50,000m3未満 83.3 204.8 17,059.84 CB210020 m 3 83.3 204.8 17,059.84 標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 83.3 1,452 120,951.6 CB210110 軟岩 無し 6.5km以下 m 3 83.3 1,452 120,951.6 CB210510 4.0m以上 10,000m3未満 無し 100 214.6 21,460 CB210510 m 3 100 214.6 21,460 191,151.44 191,151.44 1,912

1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
コンクリートブ・ロック基礎 単一8号	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	8, 869 8, 869
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1. 4	69, 030 69, 030	96, 642 96, 642	CB2261	70
計					96, 642 96, 642		
単価					9, 665 9, 665	円/m	
					,		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
コンクリートフ・ロック積 単一9号	滑面 控え350	単位	m2	数量	1	単価	22, 053
to di	Te th	2244	W E	,,, ,	1		22, 053
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積		1	24, 030	24, 030	WB825	010
	有(胴込+裏込) 0.34m3/m2						
	18-8-40(高炉)	m 2	1	24, 030	24, 030	単一	75号
計					24, 030		
					24, 030		
単価					24, 030		
					24, 030	円/m²	2

1次単価表						2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
胴込·裏込材(砕石) 単-10号	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7, 775
					1		7, 775
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材 (砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石		1	8, 473	8, 473	CB2261	20
	RC-40						
		m 3	1	8, 473	8, 473		
計					8, 473		
					8, 473		
単価					8, 473		
					8, 473	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単一11号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 879
						1		1,879
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	2, 048	2, 048	CB224710	
			m 2	1	2, 048	2, 048		
	計					2, 048		
						2, 048		
	V/ hr					2, 048		
	単価					2, 048	円/m2	

2023. 3

単価使用年月

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-12号	張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	1	単価	2, 194 2, 194
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 1	23, 910 23, 910	2, 391 2, 391	CB2400	010
	計					2, 391 2, 391		
	単価					2, 391 2, 391	円/m²	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-13号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	49, 116
						1		49, 116
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
天端コンク!	リート	18-8-40(高炉) 一般養生		1	53, 520	53, 520	CB2261	80
			m 3	1	53, 520	53, 520		
	計					53, 520		
						53, 520		
						53, 520		
	単価					53, 520	円/m3	1

	1 岁	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
張芝 単-14号	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価 1,469 1,469
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無		1	1,601	1, 601	WB810870
		m 2	1	1,601	1, 601	単一 76号
計					1, 601	
					1,601	
単価					1,601	
					1,601	円/m2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
7° レキャストU型側溝 単-15号	鉄筋コンクリートU型 300B	単位	m	数量	1	単価	8, 542
					1		8, 542
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		1	9, 308	9, 308	WB8214	110
	A 5372 300B 300×300×600						
	無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	9, 308	9, 308	単一	77号
					9, 308		
計							
					9, 308		
					9, 308		
単価							
					9, 308	円/m	

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一16号	プ [°] レキャストU型側溝	鉄筋コンクリートU型 360B	単位	m	数量	1	単価	9, 672
		規格	単位	数量	単価	金額		9,672
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	10, 540	10, 540 10, 540	WB8214	
	計				,	10, 540 10, 540		
	単価					10, 540 10, 540	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-17号	プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリーNU型 450	単位	m	数量	1	単価	11, 251
						1		11, 251
		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		1	12, 260	12, 260	WB8214	110
		A 5372 450 450×450×600 無し						
		無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	12, 260	12, 260	単一	79号
						12, 260		
	計							
						12, 260		
						12, 260		
	単価							
						12, 260	円/m	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
プ [°] レキャストU型側i 単-18号	井	落蓋側溝 車道用 300×300	単位	m	数量	1	単価	9, 672 9, 672
 名称	÷	規格	単位	数量	単価	金額		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り		1	10, 540	10, 540	WB8214	10
		再生クラッシャラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	10, 540	10, 540 10, 540	単一	80号
計						10, 540		
単価						10, 540		
						10, 540	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-19号	自由勾配側溝	縦断用 800×800	単位	m	数量	1	単価	41, 591 41, 591
		規格	単位	数量	単価	金額		
自由勾配側溝 無し L=2000mm 1 45,320 45,320 1000を超え2000kg/個以下 無し 1 45,320		WB8214						
		18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	m	1	45, 320	45, 320	単一	81号
	計					45, 320		
						45, 320 45, 320		
	単価					45, 320	円/m	

		1 岁	大単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-0	
単-20号	自由勾配側溝	縦断用 800×900	単位	m	数量	1	単価	42, 041
						1		42, 041
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	k }	無し L=2000mm		1	45, 810	45, 810	WB82142	0
		1000を超え2000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	m	1	45, 810	45, 810	単一 83	2号
	計					45, 810		
						45, 810		
	単価					45, 810		
						45, 810	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2
自由勾配側溝 単一21号	縦断用 800×1000	単位	m	数量	1	単価	43, 188
					1		43, 188
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm		1	47, 060	47, 060	WB8214	-20
	1000を超え2000kg/個以下 無し						
	18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	m	1	47, 060	47, 060	単一	83号
					47, 060		
計							
					47, 060		
					47, 060		
単価							
					47, 060	円/m	

		1 岁	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-	-0
単-22号	自由勾配側溝	縦断用 800×1100	単位	m	数量	1	単価	60, 267
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	60, 267
自由勾配側漳	<u>k</u> -	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し		1	65, 670	65, 670	WB821420	
		18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	m	1	65, 670	65, 670 65, 670	単一 84号	
	計					65, 670		
	単価					65, 670		
						65, 670	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一23号	自由勾配側溝	縦断用 800×1200	単位	m	数量	1	単価	63, 149
						1		63, 149
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝 無し L=2000mm 1 68,810 68,810		WB8214	120					
		1000を超え2000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	m	1	68, 810	68, 810	単一	85号
						68, 810		
	計							
						68, 810		
						68, 810		
	単価							
						68, 810	円/m	

		1 汐	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-24号	自由勾配側溝	縦断用 800×1300	単位	m	数量	1	65, 663 単価
		規格	単位	数量	単価	金額	65,663 摘要
自由勾配側漳	±	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し		1	71, 550	71, 550	WB821420
		18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	m	1	71, 550	71, 550 71, 550	単一 86号
	計					71, 550	
	単価					71, 550	
						71, 550	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-25号	自由勾配側溝	縦断用 800×1500	単位	m	数量	1	単価	71, 711
						1		71, 711
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	4	無し L=2000mm		1	78, 140	78, 140	WB8214	120
		1000を超え2000kg/個以下 無し						
		18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	m	1	78, 140	78, 140	単一	87号
						78, 140		
	計							
						78, 140		
						78, 140		
	単価							
						78, 140	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	2023. 2023. 1. 000-	
単-26号	自由勾配側溝	縦断用 800×1700	単位	m	数量	1	単価	76, 804 76, 804
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側滑	业	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	m	1	83, 690 83, 690	83, 690 83, 690	WB8214 単一	
	計					83, 690 83, 690		
	単価					83, 690 83, 690	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
自由勾配側溝 単一27号	横断用 800×1700	単位	m	数量	10	単価	218, 603
					10		218, 603
名称			金額		摘要		
自由勾配側溝	無し L=2000mm		10	236, 500	2, 365, 000	WB8214	120
	2000を超え2900kg/個以下 無し						
	生コンクリート(各種) 1.42m3/10m 有り	m	10	236, 500	2, 365, 000	単一	89号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.09	185, 900	16, 731	WB8100)10
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
	補正無(一般構造物)	t	0.09	185, 900	16, 731	単一	90号
					2, 381, 731		
計							
					2, 381, 731		
					238, 200		
単価							
					238, 200	円/m	

		1 涉	て単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-28号	自由勾配側溝	縦断用 800×1800	単位	m	数量	1	79, 448 単価 79, 448
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側積		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	m	1	86, 570 86, 570	86, 570 86, 570	WB821420 単一 91号
	計					86, 570 86, 570	
	単価					86, 570 86, 570	円/m
						00,010	117

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-29号	自由勾配側溝	土留タイプ 800×1900	単位	m	数量	10	単価	97, 095 97, 095
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 3.24m3/10m 有り	m	10	98, 200	982, 000 982, 000	WB8214 単一	20
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		1. 6	30, 040	48, 064	CB2400	
		24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1. 6	30, 040	48, 064		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		1. 5	8, 659	12, 988. 5	CB2402	210
			m 2	1. 5	8, 659	12, 988. 5		
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 08 0. 08	185, 900 185, 900	14, 872 14, 872	WB8100 単一	
	카					1, 057, 924. 5 1, 057, 924. 5		
	単価					105, 800 105, 800	円/m	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-30号	側溝蓋	落蓋側溝用グレーチング蓋 300用 T-14	単位	枚	数量	1	単価	14, 178 14, 178
	1 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	15, 450	15, 450	WB8214	30
			枚	1	15, 450	15, 450	単一	93号
	計					15, 450		
						15, 450		
	単価					15, 450		
						15, 450	円/枚	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
側溝蓋単-31号	自由勾配側溝 縦断 800用 Co蓋	単位	枚	数量	1	単価	9, 691
					1		9, 691
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
盖版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	10, 560	10, 560	WB8214	430
		枚	1	10, 560	10, 560	単一	94号
計					10, 560		
					10, 560		
単価					10, 560		
					10, 560	円/枚	ζ

		1次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-32号	ヒューム管(B形管)	外圧管2種 管径600mm	単位	m	数量	10	単価	28, 835 28, 835
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管	(B形管)	据付 600mm 無し 外圧管2種 全ての費用		10	29, 090	290, 900	CB2228	60
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m	3. 3	29, 090 1, 829	290, 900 6, 035. 7	CB2104	10
			m 3	3. 3	1,829	6, 035. 7		
コンクリート	用骨材 砂	洗い細目		4. 2	4, 100	17, 220		
			m 3	4. 2	4, 100	17, 220		
	計					314, 155. 7 314, 155. 7		
	単価					31, 420 31, 420	円/m	
						14, 221	, , ,	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-33号	ヒューム管 (B形管)	外圧管1種 管径600mm	単位	m	数量	10 10	単価	26, 972 26, 972
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管	(B形管)	据付 600mm 無し 外圧管1種 全ての費用		10	24, 670		CB2228	360
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m	6. 7	24, 670 1, 829	246, 700 12, 254. 3	CB2104	110
			m 3	6. 7	1,829	12, 254. 3		
コンクリート	·用賞材 砂	洗い細目		8. 5	4, 100	34, 850		
			m 3	8. 5	4, 100	34, 850 293, 804. 3		
	計					293, 804. 3		
	単価					29, 390		
						29, 390	円/m	

		1 次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-34号	鉄筋コンクリート台付管	重圧管 管径600mm	単位	m	数量	10	単価	24, 879 24, 879
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	ート台付管	据付 600mm 2m/個 全ての費用		10	23, 600	236, 000	CB2228	50
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m	0. 1	23, 600 38, 720	236, 000 3, 872	CB2400	60
			m 3	0. 1	38, 720	3, 872		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 58	23, 910	13, 867. 8	CB2400	10
			m 3	0. 58	23, 910	13, 867. 8		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		2	8, 659	17, 318	CB2402	10
			m 2	2	8, 659	17, 318		
	計					271, 057. 8 271, 057. 8		
	単価					27, 110 27, 110	円/m	

	1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
鉄筋コンクリート台付管 単一35号 (復旧)	横断暗渠 300型	単位	m	数量	10	単価 11, 462 11, 462
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	12, 140 12, 140	121, 400 121, 400	CB222850
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0. 09	38, 720		CB240060
		m 3	0. 09	38, 720	3, 484. 8	
計					124, 884. 8	
					124, 884. 8	
単価					12, 490	
					12, 490	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-36号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) t=50	単位	m2	数量	1	単価	5, 075
						1		5, 075
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	卜打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ		1	5, 346	5, 346	WB240	730
		18-8-25 (20) (高炉) 無し						
		5m3/100m2 無し	m 2	1	5, 346	5, 346	単一	95号
養生工		縦排水溝・小段排水溝		1	183. 4	183. 4	WB240	740
			m 2	1	183. 4	183. 4	単一	96号
						5, 529. 4		
	計							
						5, 529. 4		
) / /II					5, 530		
	単価					5, 530	 円/m	2

単価使用年月 2023. 3 52023. 2 53 2 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-37号	跳水防止版 (再利用品)	縞鋼板 t=4.5 U型側溝300用 L=600	単位	枚	数量	1	単価	2, 767
		TO U.S.	2001	W E)\\ F	1		2, 767
***	名称	規格 規(4) 4 (4) 4 (4) 4 (4) (4) (4) (4) (4) (4	単位	数量	単価	金額	WD001	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	344	344	WB821	
			枚	1	344	I .	単一	
コンクリー	ト削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		4	603. 4	2, 413. 6	CB224	410
			孔	4	603.4	2, 413. 6		
あと施工アン	ンカー	M10 亜鉛めっき		4	64. 5	258		
			本	4	64. 5	258		
	計					3, 015. 6		
						3, 015. 6		
	単価					3, 016		
						3, 016	円/柞	ά

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

0023. 2

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
跳水防止版	稿鋼板 t=3.2 B=800 L=250	単位	枚	数量	1	単価	8, 424 8, 424
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	7, 844	7, 844		30
		枚	1		I .		
削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		2	603. 4	1, 206. 8	CB22441	10
		孔	2	603. 4	1, 206. 8		
カー	M10 亜鉛めっき		2	64. 5	129		
		本	2	64. 5	129		
計							
単価							
					9, 180	円/枚	
	名称 創孔(電動ハンマドリル) カー 計	24称 規格 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し 無し 無し 無し ま版(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 かー M10 亜鉛めっき 計	単位 単位 担格 単位 提付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し 無し 枚 割孔 (電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 孔 カー M10 亜鉛めっき 本 計	名称 規格 単位 数量 据付け無し蓋版(各種) 40kg/枚以下無し無し 1 無し 枚 1 到孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 2 カー M10 亜鉛めっき 2 計 本 2	名称 規格 単位 数量 単価 据付け無し蓋版(各種) 40kg/枚以下無し無し 1 7,844 無し 枚 1 7,844 割孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 2 603.4 カー M10 亜鉛めっき 2 64.5 計 本 2 64.5	 総水防止版 編鋼板 t=3.2 B=800 L=250 単位 枚 基位 数量 単価 金額 提付け無し蓋版(各種) 40kg/校以下無し無し 枚 1 7,844 7,844 7,844 7,844 1,206.8 利孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 2 603.4 1,206.8 力ー M10 亜鉛めっき 本 2 64.5 129 計 サー 第,179.8 9,179.8 9,180 	 ・ 単位 枚 ・ 単位 枚 ・ 数量 ・ 単価 ・ 名称 ・ 規格 ・ 単位 数量 ・ 単価 ・ 金額 ・ 提し ・ 大名4 ・

単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月

2023. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一39号 跳水防止版	稿鋼板 t=3.2 B=800 L=700	単位	枚	数量	1	21, 594 単価 21, 594
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40㎏/枚以下 無し	1 1224	1	20, 850	20, 850	WB821430
	無し					
		枚	1	20, 850	20, 850	単一 99号
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		4	603. 4	2, 413. 6	CB224410
k 1 Herry N	110 T 00 V	孔	4	603. 4	2, 413. 6	
あと施工アンカー	M10 亜鉛めっき		4	64. 5	258	
		本	4	64. 5	258	
		7	T	04.0	23, 521. 6	
計						
					23, 521. 6	
					23, 530	
単価						
					23, 530	円/枚

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

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
縞鋼板 t=3.2 B=800 L=1000	単位	枚	数量	1	29, 303 単価 29, 303
	単位	数量	単価		摘要
据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	十二	1	29, 250	29, 250	WB821430
	枚	1	29, 250	29, 250	単一 100号
30mm以上200mm未満		4	603. 4	2, 413. 6	CB224410
	孔	4	603. 4		
M10 亜鉛めっき		4	64. 5	258	
	本	4	64. 5	258	
				31, 921. 6	
				31, 930	
				31, 930	円/枚
	規格 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	規格 単位 規格 単位 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し 枚 30mm以上200mm未満	規格 単位 数量 据付け無し蓋版(各種) 40kg/枚以下無し無し 1 無し 枚 1 30mm以上200mm未満 4 M10 亜鉛めっき 4	規格 単位 数量 据付け無し蓋版(各種) 40kg/枚以下無し無し 1 29,250 無し 枚 1 29,250 30mm以上200mm未満 4 603.4 私 4 603.4 M10 亜鉛めっき 4 64.5	編鋼板 t=3,2 B=800 L=1000

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-41号	現場打水路 (復旧)	内幅0.5m 内高0.6m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	26, 733 26, 733
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		2. 3 2. 3	29, 250	67, 275 67, 275	CB240	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	27	29, 250 7, 853	212, 031	CB2402	210
			m 2	27	7, 853	212, 031		
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		8	1, 490	11, 920	CB221	110
			m 2	8	1, 490	11, 920		
	計					291, 226 291, 226		
	単価					29, 130		
						29, 130	円/m	

		1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-42号	現場打ち集水桝 (接続桝L)	現場打材 600×600×450 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	40, 141 40, 141
			単位	数量	単価	金額		
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43, 740 43, 740	43, 740 43, 740	CB2229	950
	計		<u>(a)</u> //l	1	10, 110	43, 740		
	単価					43, 740 43, 740		
						43, 740	円/籄	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-43号	現場打ち集水桝 (接続桝A)	現場打材 600×600×510 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	41, 876
						1		41, 876
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉)		1	45, 630	45, 630	CB2229	950
		0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設						
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	45, 630	45, 630		
						45, 630		
	計							
						45, 630		
						45, 630		
	単価							
						45, 630	円/籄	i所

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-44号	現場打ち集水桝 (接続桝F)	現場打材 900×900×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	69, 646 69, 646
		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集み	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	75, 890 75, 890	75, 890 75, 890	CB2229	950
	計					75, 890 75, 890		
	単価					75, 890 75, 890	円/篋	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-45号	現場打ち集水桝 (接続桝C・D・E)	現場打材 900×900×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	73, 115
			·			1		73, 115
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集る	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉)		1	79, 670	79, 670	CB2229	950
		0.65m3を超え0.69m3以下 人力打設						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	79, 670	79, 670		
						79, 670		
	計							
						79, 670		
						79, 670		
	単価							
						79, 670	円/醟	所

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-46号	現場打ち集水桝 (接続桝B)	現場打材 900×900×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	76, 584 76, 584
		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集っ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.69m3を超え0.73m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	83, 450 83, 450	83, 450 83, 450	CB2229	950
	計					83, 450 83, 450		
	単価					83, 450 83, 450	円/籄	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-47号	現場打ち集水桝 (接続桝K)	現場打材 900×900×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	102, 969
						1		102, 969
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集え	水桝・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉)		1	112, 200	112, 200	CB2229	950
		0.97m3を超え1.03m3以下						
		バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	112, 200	112, 200		
						112, 200		
	計							
						112, 200		
						112, 200		
	単価							
						112, 200	円/籄	i所

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-48号	現場打ち集水桝 (接続桝Q)	現場打材 900×900×950 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	102, 969 102, 969
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉) 0.97m3を超え1.03m3以下	Marie	1	112, 200	112, 200	CB2229	950
		バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	112, 200	112, 200		
	計					112, 200		
						112, 200		
	単価					112, 200	(44	
						112, 200	円/籄	i所

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-49号	現場打ち集水桝 (接続桝P)	現場打材 1000×1000×2000 24-12-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	223, 559 223, 559
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集み	K桝・街渠桝(本体)	各種 1.70m3を超え1.80m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	196, 600	196, 600	CB2229	
鉄筋工[市場	易単価]	一般養生・特殊養生(練炭)SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	箇所	0.08	196, 600 185, 900	196, 600 14, 872	WB8100	010
		補正無(一般構造物)	t	0. 08	185, 900	14, 872	単一	90号
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 各種 一般養生		0. 45	29, 070	13, 081. 5		
		全ての費用	m 3	0. 45	29, 070	13, 081. 5		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		1. 1	4, 365	4, 801. 5	CB2402	210
			m 2	1. 1	4, 365	4, 801. 5		
足掛金物		B=400	本	5 5	2, 840 2, 840	14, 200 14, 200		
	計					243, 555 243, 555		
	単価					243, 600	THE A SERVICE	
						243, 600	円/管	lPT

1	次員	单価	表
_	· •	, ,,—	1

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

						労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
単-50号	現場打ち集水桝 (接続桝M)	現場打材 800×3700×2100 24-12-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	726, 017
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		726, 017 摘要
コンクリー		無筋·鉄筋構造物	- 140	<u> </u>	30, 040	138, 184	CB24001	
	ı	ハ ックホウ (クレーン機能付) 打設		1. 0	00,010	100, 101	0021001	0
		24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	4. 6	30, 040	138, 184		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		39. 7	8, 659	343, 762. 3	CB24021	0
			m 2	39. 7	8, 659	343, 762. 3		
コンクリー	F	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生		1.1	29, 070	31, 977	CB24001	0
		全ての費用	m 3	1. 1	29,070	31, 977		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		2. 2	4, 365	9, 603	CB24021	0
			m 2	2. 2	4, 365	9, 603		
跌筋工 [市場	湯単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満		0. 15	183, 800	27, 570	WB81001	0
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	0. 15	183, 800	27, 570	単一 10	1号
鉄筋工[市場	湯単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.09	185, 900	16, 731	WB81001	0
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	0. 09	185, 900	16, 731	単一 9	0号
足掛金物		B=400		5	2, 840	14, 200		
			本	5	2, 840	14, 200		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		48. 5	4, 309	208, 986. 5	WB25211	0
			掛m 2	48. 5	4, 309	208, 986. 5	単一 10	2 号
	計					791, 013. 8		
						791, 013. 8		
	単価					791, 100		
						791, 100	円/箇所	f

	1次単価表							3 2 -00-00-2-0
単-51号	蓋	鋼製グレーチング桝蓋 900×900用 T-14 ボルト固定 並目	単位	枚	数量	1	単価	56, 468 56, 468
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	61, 530	61, 530	WB8214	430
			枚	1	61, 530	61, 530	単一]	103号
	計					61, 530		
						61, 530		
						61, 530		
						61, 530	円/枚	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-52号	蓋	鋼製グレーチング桝蓋 1000×1000用 T-14 ボルト固定 並目	単位	枚	数量	1	単価	79, 594 79, 594
		規格	単位	数量	単価			摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	. ,—	1	86, 730	86, 730	WB8214	
			枚	1	86, 730	86, 730	単一 1	.04号
	計					86, 730		
						86, 730		
	単価					86, 730		
						86, 730	円/枚	

- 33 -

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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
蓋 単-53号	鋼製グレーチング桝蓋 800×3700用 T-14 ボルト固定 並目	単位	組	数量	1	単価	652, 048 652, 048	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	+15.	4	824	3, 296	WB8214		
		枚	4	824	3, 296	単一 1	05号	
鋼製グレーチング桝蓋	800×3700用 T-14 ボルト固定 並目		1	707, 200	707, 200			
		組	1	707, 200	707, 200			
計					710, 496			
					710, 496 710, 500			
単価					710, 500	円/組		

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

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	跳水防止版	縞鋼板 t=4.5 接続桝600×600用				1		2, 767
単-54号	(再利用品)		単位	枚	数量		単価	
						1		2, 767
-tt-11-	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	344	344	WB821	430
		無し	the	1	344	344	単一	10C F.
コンカリー	ト削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	枚	1 4	603. 4	2, 413. 6	1	
	I. Hild (电動/・ン・I. ラ/ル)	SOIMILES I 200 MILLY (190)		4	003.4	2, 413. 0	CDZZ4	410
			孔	4	603. 4	2, 413. 6		
あと施工アン	ンカー	M10 亜鉛めっき	7.5	4	64. 5	258		
			本	4	64. 5	258		
						3, 015. 6		
	計							
						3, 015. 6		
						3, 016		
	単価							
						3, 016	円/ヤ	ζ

	1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
函渠 単-55号	内幅 5m 内高 5.6m 24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	42, 252 42, 252
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
函渠	24-12-40(高炉) 幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:5.5以上7.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 無し	m 3	1	46, 040 46, 040	46, 040 46, 040	CB2254	110
計					46, 040 46, 040		
単価					46, 040 46, 040	円/m3	}

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
鉄筋 単一56号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	170, 606
h. 21	(7.1)	2000	W E	W (=	1		170, 606
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	185, 900	185, 900	WB8100	010
	補正無(一般構造物)	t	1	185, 900	185, 900	単一	90号
計					185, 900 185, 900		
単価					185, 900		
					185, 900	円/t	

	1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
鉄筋 単-57号	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 168, 679 168, 679
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	183, 800 183, 800	183, 800 183, 800	WB810010 単一 101号
計	III III III III III III III III III II		1	100, 000	183, 800	
単価					183, 800 183, 800	円/t

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-58号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	13, 453
			·			1		13, 453
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 1.6以下		1	14, 660	14, 660	WB8240	020
			m 3	1	14, 660	14, 660	単一 1	07号
	計					14, 660		
						14, 660		
						14, 660		
	単価					14, 660	円/m3	3
	•							

		参	考資料(1)		単価使用年月 2 歩掛使用年月 2 労務調整係数 1		
単-59号	ポラメッシュ組立・設置工	標準ブロック・L型金網	単位	m 2	数量	100	単価	2, 744 2, 744
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役			1. 2	27, 405	32, 886		
			人	1. 2	27, 405	32, 886		
特殊作業員				1. 5	24, 675	37, 012		
			人	1.5	24, 675	37, 012		
普通作業員				6. 2	21, 840	135, 408		
			人	6. 2	21,840	135, 408		
トラッククレ	ノーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊		2. 3	30, 000	69, 000		
			日	2. 3	30, 000	69, 000		
諸雑費(まる	56)		式	1		94		
			工	1		94		
	計					274, 400		
						274, 400 2, 744		
	単価					2,744	円/m	0
						2, 144		2

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-60号	ポラメッシュ組立・設置工	根石ブロック	単位	m 2	数量	100	単価	2, 505 2, 505
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
土木一般世記	5役			1. 2	27, 405	32, 886		
			人	1. 2	27, 405	32, 886		
特殊作業員				1. 5	24, 675	37, 012		
			人	1.5	24, 675	37, 012		
普通作業員				3. 2	21, 840	69, 888		
			人	3. 2	21,840	69, 888		
トラッククレ	・一ン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		2. 3	30, 000	69, 000		
			日	2. 3	30, 000	69, 000		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)		-4-	1		41, 714		
	÷1		式	1		41, 714 250, 500		
	計					250, 500 2, 505		
	単価					2, 505	円/m	9
						2,000	11/ 111	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-61号	ポラメッシュ組立・設置工	端部網	単位	m 2	数量	100 100	単価		655. 2 655. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				3	21, 840	65, 520			
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		人	3	21,840	65, 520			
			式	1		0 65, 520			
	計					65, 520			
	単価					655. 2			
	→ 114					655. 2	円/m	n 2	

		参	:考資料(1)		歩掛使用年月		3 2 00-00-2-0
単-62号	ポラメッシュ組立・設置工	コーナーブロック	単位	m 2	数量	100	単価	2, 088 2, 088
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6 役			1. 2	27, 405	32, 886		
			人	1. 2	27, 405	32, 886		
特殊作業員				1. 5	24, 675	37, 012		
			人	1.5	24, 675	37, 012		
普通作業員				3. 2	21, 840	69, 888		
			人	3. 2	21, 840	69, 888		
トラッククレ	ーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		2. 3	30,000	69, 000		
			日	2. 3	30, 000	69, 000		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		14		
	計		IX.	1		208, 800		
	iT					208, 800		
	単価					2, 088	円/m	0
						2,000	H/ III	

		参考	斧資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-63号	材料費 (ポラメッシュ標準プロック)	500×1000×350 (0.5m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	13, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		13, 100 摘要
ポラメッショ	ュ標準ブロック	500×1000×350 (0.5m2/個)		1	13, 100	13, 100		
			m 2	1	13, 100	13, 100		
	計					13, 100		
						13, 100		
	単価					13, 100		
						13, 100	円/m	12

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-64号	材料費(ポラメッシュ根石ブロック 130型)	500×1000×1300 (0.5m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	106,000
		規格	単位	数量	単価	金額		106,000 摘要
ポラメッシ	ュ根石ブロック130型	500×1000×1300 (0.5m2/個)	, 1224	1	106, 000	106, 000		****
			m 2	1	106, 000	106, 000		
	計					106, 000		
	μl					106, 000		
	単価					106, 000		
	半1個					106, 000	円/m	n 2

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一65号	材料費(ポラメッシュ根石ブロック 110型)	500×1000×1100 (0.5m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	98, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		98,000 摘要
ポラメッショ	ュ根石ブロック110型	500×1000×1100 (0.5m2/個)		1	98, 000	98, 000		
			m 2	1	98, 000	98, 000		
	計					98, 000		
						98,000		
	単価					98, 000		
						98, 000	円/m	1 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-66号	材料費(ポラメッシュL型金網200型)	500×1000×1650 (0.5m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	22, 600 22, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ポラメッシ	ュL型金網200型	500×1000×1650 (0.5m2/個)		1	22, 600	22, 600		
			m 2	1	22, 600	22, 600		
	計					22, 600		
						22, 600		
	単価					22, 600		
	1 lbes					22, 600	円/n	n 2

		参考	香資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-67号	材料費(ポラメッシュL型金網150型)	500×1000×1150 (0.5m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	19, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		19,300 摘要
ポラメッショ	2L型金網150型	500×1000×1150 (0.5m2/個)	1 1	1	19, 300	19, 300		37725
			m 2	1	19, 300	19, 300		
	計					19, 300		
						19, 300		
	単価					19, 300		
						19, 300	円/m	12

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-68号	材料費(ポラメッシュL型金網100型)	500×1000×650 (0.5m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	15, 700
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		15,700 摘要
ポラメッシ	ユL型金網100型	500×1000×650(0.5m2/個)		1	15, 700	15, 700		*****
			m 2	1	15, 700	15, 700		
	計					15, 700		
	ĒΙ					15, 700		
	単価					15, 700		
	半 個					15, 700	円/n	n 2

		参考	蒼 脊料(1	·資料(1) 			2023. 2023. 1. 000-	
単-69号	材料費(ポラメッシュ端部網200型)	500×1900 (0.95m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	7, 643
		15.11				1		7, 643
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ポラメッショ	ュ端部網200型	500×1900 (0.95m2/個)		1	7, 643	7, 643		
			m 2	1	7, 643	7, 643		
	計					7, 643		
						7, 643		
	単価					7, 643		
						7, 643	円/m	12

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-70号	材料費(ポラメッシュ端部網150型)	500×1400 (0.7m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	7, 519
						1		7, 519
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ポラメッショ	ュ端部網150型	500×1400 (0.7m2/個)		1	7, 519	7, 519		
			m 2	1	7, 519	7, 519		
	計					7, 519		
						7, 519		
	単価					7, 519		
						7, 519	円/n	n 2

	参	考資料(1	+ (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00	
材料費(ポラメッシュ端部網100型 単-71号)	500×900 (0.45m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	8, 067
					1		8, 067
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ポラメッシュ端部網100型	500×900 (0.45m2/個)		1	8, 067	8, 067		
		m 2	1	8, 067	8, 067		
計					8, 067		
					8, 067		
単価					8,067		
					8, 067	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一72号	材料費(ポラメッシュ端部網50型)	500×500 (0.25m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	9, 438 9, 438
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ポラメッショ	ュ端部網50型	500×500 (0.25m2/個)		1	9, 438	9, 438		
			m 2	1	9, 438	9, 438		
	# 					9, 438		
	P.					9, 438		
						9, 438		
	単価					9, 438	円/n	n 2

		参考	香資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-73号	材料費 (ポラメッシュコーナーブロック)	500×1000×150 (0.5m2/個)	単位	m 2	数量	1	単価	37, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		37,000 摘要
ポラメッシ	ュコーナーブロック	500×1000×150 (0.5m2/個)		1	37, 000	37, 000		
			m 2	1	37, 000	37, 000		
	計					37, 000		
						37, 000		
	単価					37, 000		
						37, 000	円/m	1 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-		
村米 単一74号	料費(中詰め材保護シート)	t=0.5mm	単位	m	数量	1 1	単価		230 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
中詰め材保護シー	- F	t=0.5mm		1	230	230			
			m	1	230	230			
Ē	計					230			
	NV fre					230 230			
<u>!</u>	単価					230	円/m		

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
ゴンクリートブロック積工 単-75号	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.34m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価 24,030
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	13, 255	1, 325, 500	
コンクリート積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満			,		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 2	100	4, 980	498, 000	
諸雑費 (まるめ)		m 3	38. 08	15, 200	578, 816	
田林貝 (よるの)		式	1		684	
計					2, 403, 000	
単価					24, 030	円/m2

参考資料 (1))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-			
単-76号	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 601
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張敖	芝工)	野芝・高麗芝(全面張)						
			m 2	1	1, 601. 4	1,601		
諸雑費(まる	るめ)				,	,		
			式	1		0		
	∄ 							
						1, 601		
	単価					1,601	円/m	12
						1,001	1 37 11	. <u> </u>

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-77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 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	9, 308
	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	5, 780	57, 800		
鉄筋コンクリ	リートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16. 5	2,040	33, 660		
再生クラッシ	· ヤーラン	R C - 4 0	III	10. 0	2, 040	33,000		
			m 3	0. 6	2, 700	1, 620		
諸雑費(まる	5,0)		式	1		0		
	計					93, 080		
	単価					9, 308	円/n	n

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-78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 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	10, 540
This to 12-11-	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	5, 780	57, 800		
鉄筋コンクリ	リートU形	360B 360×360×600	/m	10.5	0.750	45, 705		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0	個	16. 5	2,770	45, 705		
			m 3	0. 672	2,700	1,814		
諸雑費(まる	(5 db)		式	1		81		
	計					105, 400		
	単価					10, 540	円/m	ı

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一79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 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	12, 260
	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	5, 780	57, 800		
鉄筋コンクリ	リートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16. 5	3,800	62, 700		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0						
諸雑費(まる	5め)		m 3	0.756	2,700	2, 041		
			式	1		59		
	計					122, 600		
	単価					12, 260	円/n	n

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-80号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.56m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10, 540
= = Thi tool Nile	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 654	36, 540		
落蓋側溝		車道用 300×300 L=2000	個	5	13, 400	67, 000		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0						
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		m 3	0. 672	2,700	1, 814		
			式	1		46		
	計					105, 400		
	単価					10, 540	円/n	n

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-81号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	45, 320
	全称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	4.	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	7, 189	71, 890		
自由勾配側溝	杜	縦断用 800×800 L=2000		_				
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40	個	5	62, 900	314, 500		
H> - 7- 11	1	10.0.40	m 3	2. 141	15, 200	32, 543		
生コンクリー	- ト - 局炉	18-8-40	m 3	1. 876	15, 200	28, 515		
再生クラッシ	ノヤーラン	R C – 4 0			,	,		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		m 3	2. 124	2, 700	5, 734		
			式	1		18		
	計					453, 200		
	単価					45, 320	円/n	ı

		参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-82号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	45, 810
	全称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	孝	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	7, 189	71, 890		
自由勾配側溝	女	縦断用 800×900 L=2000	個	5	67, 200	336, 000		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40	IIII		07, 200	330, 000		
			m 3	1. 049	15, 200	15, 944		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40	m 3	1.876	15, 200	28, 515		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0	m 3	2. 124	2,700	5, 734		
諸雑費(まる	5b)				2, 100			
	計		式	1		17		
	単価					458, 100		
						45, 810	円/m	

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-83号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	47, 060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	<u>t</u> }-	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	7, 189	71, 890		
自由勾配側溝	<u>k</u> }	縦断用 800×1000 L=2000			,	,		
4-1.71	1 54	10.0.40	個	5	70, 100	350, 500		
生コンクリー	- 卜	18-8-40	m 3	0. 912	15, 200	13, 862		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40						
			m 3	1. 876	15, 200	28, 515		
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0						
34 + 16 ± 10 12 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	- 9.		m 3	2. 124	2, 700	5, 734		
諸雑費(まる	0.00)		式	1		99		
	計					470, 600		
						470, 600		
	単価					47, 060	円/m	ı

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-84号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	65, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	4.	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	7, 189	71, 890		
自由勾配側溝	基	縦断用 800×1100 L=2000	/123	-	107,000	525,000		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40	個	5	107, 000	535, 000		
			m 3	1.018	15, 200	15, 473		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40	m 3	1. 876	15, 200	28, 515		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0			·			
諸雑費(まる	5 b)		m 3	2. 124	2, 700	5, 734		
			式	1		88		
	計					656, 700		
	単価					65, 670	円/m	1

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-85号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	68, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	4.	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	7, 189	71, 890		
自由勾配側溝	*	総断用 800×1200 L=2000	/123	_	110,000	564 500		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40	個	5	112, 900	564, 500		
			m 3	1. 145	15, 200	17, 404		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40	m 3	1. 876	15, 200	28, 515		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0	III 0		10, 200			
諸雑費(まる	(3め)		m 3	2. 124	2, 700	5, 734		
			式	1		57		
	計					688, 100		
	単価					68, 810	円/m	1

- 58 -

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-86号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	71, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	4.	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	7, 189	71, 890		
自由勾配側溝	<u>*</u>	縦断用 800×1300 L=2000	個	_	110,000	593, 000		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40	1位	5	118, 600	593, 000		
			m 3	1. 071	15, 200	16, 279		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40	m 3	1. 876	15, 200	28, 515		
再生クラッシ	/ャーラン	R C – 4 0	?	2. 124	2, 700	5, 734		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		m 3	2. 124	2, 700			
			式	1		82		
	計					715, 500		
	単価					71, 550	円/m	1

- 59 -

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-87号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	78, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	4.	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	7, 189	71, 890		
自由勾配側溝	基	縦断用 800×1500 L=2000	/123	_	100,400	CER 000		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40	個	5	130, 400	652, 000		
			m 3	1. 526	15, 200	23, 195		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40	m 3	1. 876	15, 200	28, 515		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0			·			
諸雑費(まる	5 b)		m 3	2. 124	2, 700	5, 734		
			式	1		66		
	計					781, 400		
	単価					78, 140	円/m	1

		参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-88号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	83, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	世	L2000 2900kg以下 昼 無	m	10	8, 050	80, 500		
自由勾配側溝	收	縦断用 800×1700 L=2000	個	5	141, 900	709, 500		
生コンクリー	ート 高炉	18-8-40	III	5	141, 900	109, 300		
			m 3	0. 827	15, 200	12, 570		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40	m 3	1. 876	15, 200	28, 515		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0	m 3	2. 124	2,700	5, 734		
諸雑費(まる	5め)			2. 124	2, 100	0, 104		
			式	1		81		
	計					836, 900		
	単価					83, 690	円/m	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-89号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 1.42m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	236, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	E	L2000 2900kg以下 昼 無	m	10	8, 050	80, 500		
自由勾配側溝	<u>k</u>	横断用 800×1700 L=2000 グレーチング 蓋付			,			
th > . b 11	1 45	10.0.40	個	5	449, 000	2, 245, 000		
生コンクリー	- 卜	18-8-40	m 3	0. 636	15, 200	9,667		
生コンクリー	- 	24-12-40(高炉)		0.000	10,200	0,001		
			m 3	1. 505	15, 650	23, 553		
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0						
			m 3	2. 124	2,700	5, 734		
諸雑費(まる	5b)		式	1		546		
	計		IX.	1		340		
	н					2, 365, 000		
	単価					236, 500	円/m	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-90号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	185, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	113, 000	116, 390		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	69, 431. 25	69, 431		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		79		
	計					185, 900		
	単価					185, 900	円/ t	

		参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-91号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.77m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	86, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	4.	L2000 2900kg以下 昼 無	m	10	8, 050	80, 500		
自由勾配側溝	<u>*</u>	縦断用 800×1800 L=2000	個	_	147, 500	737, 500		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40	10	5	147, 500	131, 500		
			m 3	0.88	15, 200	13, 376		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40	m 3	1. 876	15, 200	28, 515		
再生クラッシ	/ャーラン	R C – 4 0	m 3	2. 124	2,700	5, 734		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			2. 124	2, 700			
			式	1		75		
	計					865, 700		
	単価					86, 570	円/m	1

		参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-92号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 3.24m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	98, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側漳	毕	L2000 2900kg以下 昼 無	m	10	8, 050	80, 500		
自由勾配側漳	毕	土留タイプ 800×1900 L=2000	/173	_	100 500	017 500		
生コンクリー	- }	24-12-40(高炉)	個	5	163, 500	817, 500		
			m 3	1. 357	15, 650	21, 237		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40	m 3	3. 434	15, 200	52, 196		
再生クラッシ	ノャーラン	R C – 4 0			·			
諸雑費(まる	5め)		m 3	3. 888	2, 700	10, 497		
			式	1		70		
	計					982, 000		
	単価					98, 200	円/m	1

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-93号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	15, 450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	40kg以下 昼 無						
			枚	100	344	34, 400		
グレーチンク	· 蓋	落蓋側溝300用 T-14						
			枚	100	15, 100	1, 510, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		600		
	計							
						1, 545, 000		
	単価						- / I	
						15, 450	円/枚	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-94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	10, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	824	82, 400		
自由勾配側溝	紫盖	縦断 800用 Co蓋						
			枚	100	9, 730	973, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		600		
	min 1					1, 056, 000		
	単価					10, 560	円/杉	(

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 3 1. 000-	
単-95号	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 5m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	5, 346
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 5	27, 405	68, 512		
特殊作業員							
		人	2. 1	24, 675	51, 817		
普通作業員							
		人	5	21, 840	109, 200		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)						
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付		m 3	6. 05	15, 200	91, 960		
ア・ソク かり(クローフ) 保華・地区独自・クレーン円	1977/2011年 国債U. 8回3 市配分2. 9 に						
		時間	16. 5	12, 820	211, 530	単一 1	19号
諸雑費 (率+まるめ)							
0.7%							
		式	1		1, 581		
計							
					534, 600		
単価						I	_
					5, 346	円/m	2

		参考資	斛(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-)
単-96号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		183. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5役								
			人	0. 21	27, 405	5, 755			
普通作業員									
			人	0. 56	21, 840	12, 230			
諸雑費(率+	-まるめ)			0.00	21, 313	12, 200			
2%			式	1		355			
			14	1		333			
	計								
						18, 340			
	単価								
						183. 4	円/m	2	

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 蓋版 単-97号 枚 単位 数量 単価 無し 100 344 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 344 34, 400 跳水防止版[ゼロ単価] 縞鋼板 t=3.2 U型側溝300用 L=600 枚 0 100 0 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 34, 400 単価 円/枚 344

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 蓋版 枚 単一98号 数量 単価 無し 単位 100 7,844 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 344 34, 400 跳水防止版 編鋼板 t=3.2 B=800 L=250 枚 100 7,500 750,000 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 784, 400 単価 円/枚 7,844

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 蓋版 単-99号 枚 数量 単価 無し 単位 100 20,850 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 344 34, 400 跳水防止版 縞鋼板 t=3.2 B=800 L=700 枚 100 20,500 2,050,000 諸雑費 (まるめ) 式 600 計 2,085,000 単価 円/枚 20,850

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-100号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	29, 250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	40kg以下 昼 無						
			枚	100	344	34, 400		
跳水防止版		稿鋼板 t=3.2 B=800 L=1000	let.	100	22.000	0.000.000		
諸雑費(まる	5 b)		枚	100	28, 900	2, 890, 000		
			式	1		600		
	計					2, 925, 000		
	単価					29, 250	円/枚	
						23, 200	11/ 1/2	

		参考資	(科))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-101号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	183, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 03	111,000	114, 330		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物			,	,		
			t	1	69, 431. 25	69, 431		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		39		
	m i					183, 800		
	単価					183, 800	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-102号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 309
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	1.4	27, 405	38, 367		
とびエ								
			人	7. 7	26, 460	203, 742		
普通作業員								
			人	1. 2	21,840	26, 208		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			目	1.4	43, 300	60, 620		
諸雑費 (率+					22,222	21,121		
31%			式	1		101, 963		
	計					430, 900		
	W.Fr							
	単価					4, 309	円/排	∲m 2

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-103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	61, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	824	82, 400		
鋼製グレーチ	チング桝蓋	900×900用 T-14 ボルト固定 並目						
			枚	100	60, 700	6, 070, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		600		
	計					6, 153, 000		
	単価					61, 530	円/杪	ζ

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-104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	86, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	824	82, 400		
鋼製グレーチ	チング桝蓋	1000×1000用 T-14 ボルト固定 並目						
			枚	100	85, 900	8, 590, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		600		
	計					8, 673, 000		
	単価					86, 730	円/杉	ζ

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-		
単-105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		824
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無							
			枚	100	824	82, 400			
鋼製グレーチ	チング桝蓋[ゼロ単価]								
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	るめ)								
			式	1		0			
	計					82, 400			
	単価								
						824	円/枚	(

参考資料(1) 単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 蓋版 単-106号 枚 単位 数量 単価 無し 100 344 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 344 34, 400 跳水防止版[ゼロ単価] 縞鋼板 t=4.5 接続桝600×600用 枚 0 100 0 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 34, 400 単価 円/枚 344

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-107号	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 1.6以下	単位	m 3	数量	1	単価	14, 660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要					WB8240	
			m 3	1	10, 220	10, 220	単一 1	
処分費(m 3	3)						WB0200	
			m 3	1	3, 525	3, 525	単一 1	
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					CB2270	10
			m 3	1	918. 1	918		
	計					14, 663		
	単価					14, 660	円/m	3

- 80 -

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-0	
タイヤ泥落装置設置撤去 単-108号	かさ上げ全輪型	単位	台	数量	1	単価	23, 740 23, 740
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	1,344		0. 2	27, 405	5, 481		
		人	0. 2	27, 405	5, 481		
普通作業員			0. 2	21, 840	4, 368		
4-1-14-14-14-11		人	0. 2	21, 840	4, 368		
特殊作業員			0. 2	24, 675	4, 935		
		人	0. 2	24, 675	4, 935		
 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0. 2	30,000	6,000		
					,,,,,,		
		日	0. 2	30,000	6,000		
諸雑費 (率+まるめ)			1		2, 956		
20%							
		式	1		2, 956		
					23, 740		
計							
					23, 740		
単価					23, 740		
平伽 【					23, 740	円/台	
					23, 140	111/ 🗈	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-109号	タイヤ泥落装置賃料	かさ上げ全輪型 賃料期間181日	単位	台	数量	1	単価	1, 572, 000 1, 572, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タイヤ泥落装		かさ上げ全輪型 基本料		1	90, 000	90, 000		
			台	1	90,000	90,000		
タイヤ泥落装	置賃料	かさ上げ全輪型 8ヵ月未満		181	8, 190	1, 482, 390		
			台・日	181	8, 190	1, 482, 390		
	計					1, 572, 390		
						1, 572, 390		
	単価					1, 572, 000		
						1, 572, 000	円/台	•

		参考	垮資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-110号	仮囲い設置・撤去	設置·撤去 321日	単位	m	数量	10	単価	12, 910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0.49	27, 405	13, 428		
普通作業員								
			人	2. 449	21, 840	53, 486		
仮囲い仮設材	村損料	単管土中打込式 H=3.0m						
			供用日	321	173	55, 533		
諸雑費(率+ 10%								
			式	1		6, 653		
	計					129, 100		
	W. E.					129, 100		
	単価					12, 910	円/m	ı

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-111号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 970
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人式	1	13, 965	13, 965		
	計					13, 970		
	単価					13, 970	円//	√ 目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-112号 借地料 (一式入力)	3490千円	単位	式	数量	1	単価	3, 490, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		3,490,000 摘要
借地料							
		式	1		3, 490, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					3, 490, 000		
単価							
					3, 490, 000	円/式	<u>.</u>

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-113号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 142m3	単位	式	数量	1	単価	767
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌 役							
			人	0. 028	27, 405	767		
	計					767		
	単価							
						767	円/封	<u>.</u> V

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-114号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 23000m3	単位	式	数量		単価	
	7 II-	10.44	光子	₩ 目.)	1		63, 935
土木一般世記	名称 狂役	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工/ / / / / / /	II (X							
			人	2. 333	27, 405	63, 935		
	計							
	н					63, 935		
	単価							
	平1川					63, 935	円/〒	Č

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-115号	法面整形(ICT)保守点検	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 217m2	単位	式	数量	1	単価	1, 918
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役		人	0.07	27, 405	1, 918		
	計					1, 918		
	単価					1, 918	円/式	A 2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-116号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 2299m2	単位	式	数量	1	単価	13, 017
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 475	27, 405	13, 017		
	11-14-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1							
						13, 017		
	単価							
	1 100					13, 017	円/封	Č

2023. 3

単価使用年月

参考資料 (1) 						単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00		2
単-117号	システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ	単位	式	数量	1	単価	F09, 000
		規格	単位	数量	単価	 金額		598,000 摘要
システム初期費		バックホウ	式	1		598, 000		
計						598, 000		
単価						598, 000	円/式	<u>></u>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2 -00-00-2-0	
単-118号	システム初期費(ICT)	ブルト゛一サ゛	単位	式	数量	1	単価	548, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	胡費	ブルドーザ						
			式	1		548, 000		
	計							
						548, 000		
単価								
						548, 000	円/封	Ž

2023. 3

単価使用年月

		料(2)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0			
単-119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, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	夫)							
			人	0. 16	24, 360	3, 897		
軽油		1. 2号						
			L	18	136	2, 448		
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, 470	6, 470		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						12, 820		
	単価					12, 820	円/時	2 P.S
						12, 820	円/ 味	r Fl

参考資料(2)						単価使用年月 2023. 3 歩掛使用年月 2023. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2		2
単-120号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	10, 220
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物諸雑費(まる	5 <i>b</i>)	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	10, 215. 4	10, 215		
			式	1		5		
	計					10, 220		
	単価					10, 220	円/n	n 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
処分費 (m 3) 単-121号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 525
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費[宮埜開発]	コンクリート殻(無筋)	m 3	100	3, 525	352, 500		
計					352, 500		
単価					3, 525	円/m	ı 3