# 遠敷川国分地区堤防拡築他工事 【工事設計書(公表資料)】

## 福井河川国道事務所

\_\_\_\_\_

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

\_\_\_\_\_\_

工事名	遠敷川国分地区堤防拡築他工事			
工事地名	(自)福井県小浜市国分地先 (至)福井県三方上中郡若狭町堤地先			
2. 工事内容				
1)       発注年月         2)       事務所名         3)       工事番号         4)       契約区分         5)       変更工種         7)       工事期         9)       施工県         L0)       地川・路線	令和 4年 7月 福井河川国道事務所 工務第一課 7021010004 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川工事  215日間 自 令和 4年 7月29日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日 福井県 小浜市 他 遠敷川	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 增価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 4年 5月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名    遠敷川国分地区均	是防拡築他工事		( =	当 初)	事業区分	河川改修		
	IB16	27.11	-	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	工事区分	築堤·護岸	A	Literant
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								
(遠敷川 国分地区)								
	式		1		19, 315, 293			
河川土工								
	式		1		12, 974, 573			
掘削工								
	式		1		49, 312			
掘削	土砂 オープ・ンカット 押土無				,			単-1号
	障害無 5,000m3未満							
	m3		160	308. 2	49, 312			
掘削工(ICT)			100	000.2	10, 012			
加口工(101)								
	式		1		60, 705			
	土砂 オープ・ンカット 障害無	:	1		00, 705			単-2号
が出り(101)	し 5,000m3未満							平 2 万
			150	404.7	CO 70F			
# 1 7	m3		150	404. 7	60, 705			
盛土工								
	Is-							
white / (day 11) - 15-1	式		1		9, 673, 466			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
路体(築堤)盛土	W<2.5m							単-3号
	m3	1,	430	5, 050	7, 221, 500			
路体(築堤)盛土	2. 5m≤W<4. 0m							単-4号
	m3		70	708. 8	49, 616			
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=							単-5号
	6.7km(DID無)							
	m3	1,	550	1, 358	2, 104, 900			
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-6号
	満							
	m3	1.	500	198. 3	297, 450			
法面整形工(ICT)		1,			,			1
*** * pinny datash / 1/ \ \ /								
	式		1		2, 940, 680			

工事名    遠敷川国分地区堤	防拡築他工事	( <u>=</u>	当 初)	事業区分	河川改修		
	1916	W. E	) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	工事区分	築堤·護岸	A 1001/1/2 h	Library
工事区分・工種・種別・細別	規格単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、 粘性土						単-7号
	m2	1, 050	821. 6	862, 680			
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し						単-8号
	m2	4,000	519. 5	2, 078, 000			
残土処理工							
	式	1		250, 410			
土砂等運搬	表土 片道運搬距離 L= 6.7km(DID無)						単-9号
	m3	170	1, 473	250, 410			
法覆護岸工 							
	式	1		5, 872, 000			
植生工							
	式	1		5, 872, 000			
筋芝	筋芝工 500m2以上						単-10号
	m2	4,000	1, 468	5, 872, 000			
仮設工							
	式	1		468, 720			
交通管理工							
	式	1		468, 720			
交通誘導警備員							単-11号
	人日	31	15, 120	468, 720			
直接工事費							
	式	1		19, 315, 293			
共通仮設費				, ,			
	式	1		4, 073, 456			

工事区分・工種・種別・細別   規格   単位   数監   単価   全額   数監情級   全額相談   接要   技術信義   表表   工	工事名    遠敷	川国分地区堤防拡築他工事		( <u>=</u>	i 初)	事業区分	河川改修		
大通教教養						工事区分	築堤·護岸		
大部信表   大部信表   大部信   大部信		」・細別 規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
李備費	共通仮設費								
李備費   大									
表面信ぎ土処理     表土 片道運搬距離 L= 6.7km(DID無)     財12号       技術管理費     式 1 627.786       保守管理(ICT)     式 1 29,786       少ススム初期費(ICT)     式 1 598,000       現場環境改善費(幸計上)     式 1 264,000       共通仮設費(幸計上)     式 1 23,388,749       塚瓜管理費     式 1 8,312,000       工事原備     式 1 8,312,000	No. 111 He		式	1		2, 055, 456			
表面はぎ土処理 表土 片道運搬距離 L= 6.7km (DID無) m3 790 1,473 1,163,670 技術管理費 式 1 627,786	準備費								
表面はぎ土処理 表土 片道運搬距離 L= 6.7km (DID無) m3 790 1,473 1,163,670 技術管理費 式 1 627,786			<del>-1&gt;</del>	1		1 100 070			
1,473	まるはギム加畑	主工 片光海柳阳郊 1		1		1, 163, 670			出 10 日
大	衣囲はさ上処理		,-						早-12万
技術管理費		6. 7KIII(DID <del>M</del> )	<sub>m</sub> 2	700	1 472	1 162 670			
(保守管理(ICT)     式     1     627,786       (保守管理(ICT)     式     1     29,786       システム初期費 (ICT)     式     1     598,000       現場環境改善費 (率計上)     式     1     264,000       共通仮設費 (率計上)     式     1     2,018,000       純工事費     式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274	 技術管理费		шо	190	1,410	1, 105, 070			
保守管理(ICT)   大 1 29,786									
保守管理(ICT)     式     1     29,786     内-1号       システム初期費(ICT)     式     1     598,000     内-2号       現場環境改善費(率計上)     式     1     264,000       共通仮設費(率計上)     式     1     2,018,000       純工事費     式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274			式:	1		627, 786			
式     1     29,786       ジステム初期費 (ICT)     内-2号       式     1     598,000       現場環境改善費 (率計上)     式     1     264,000       共通仮設費 (率計上)     式     1     2,018,000       純工事費     式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274	 保守管理(ICT)					021,100			内-1号
契持和期費(ICT)     式     1     598,000       現場環境改善費(率計上)     式     1     264,000       共通仮設費(率計上)     式     1     2,018,000       純工事費     式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274	hi 1 H (T (T (T)								1,3,1,3
契持和期費(ICT)     式     1     598,000       現場環境改善費(率計上)     式     1     264,000       共通仮設費(率計上)     式     1     2,018,000       純工事費     式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274			式	1		29, 786			
現場環境改善費(率計上)	 システム初期費(ICT)					,			内-2号
現場環境改善費(率計上)									
式     1     264,000       共通仮設費(率計上)     式     1     2,018,000       純工事費     式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274			式	1		598,000			
共通仮設費 (率計上)       式     1     2,018,000       純工事費     式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274	現場環境改善費(率計上)								
共通仮設費 (率計上)       式     1     2,018,000       純工事費     式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274									
式     1     2,018,000       純工事費     式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274			式	1		264, 000			
純工事費       式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274	共通仮設費 (率計上)								
純工事費       式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274									
式     1     23,388,749       現場管理費     式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274			式	1		2, 018, 000			
現場管理費       式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274	純工事費								
現場管理費       式     1     8,312,000       工事原価     式     1     141,179,274			Is.						
式 1 8,312,000 工事原価 式 1 141,179,274	70 10 kW vm db		式	1		23, 388, 749			
工事原価 式 1 141,179,274	<b>見</b> 現場管埋費								
工事原価 式 1 141,179,274			<u> </u>			0.010.000			
式 1 141,179,274	工事匠圧		工	1		8, 312, 000			
	<del>上事</del> 原価								
			<del></del>	1		1/1 170 974			
一般管理費等	—————————————————————————————————————		1/	1		141, 119, 414			
川以日在其寸	//X 日 <del>/ L</del> 貝 守								
式 1 21,820,726			<del>+</del>	1		21 820 726			

工事名    遠敷川国分地区堤防拡築	<b>桑他工事</b>	( =	当 初)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格 単	位数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事価格							
North av Le Victor	式	1		163, 000, 000			
消費税相当額							
	式	1		16, 300, 000			
工事費計		_		22,222,222			
	式	1		179, 300, 000			

工事名 遠敷川国分地区堤防拉	築他工事		(票	i 初)	事業区分	河川改修		
	1716	227.71.	W/ E	\\\ / <del></del>	工事区分	築堤·護岸	A 427134 \ N	late are
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								
(北川 東市場地区)								
		式	1		35, 180, 348			
河川土工								
		式	1		4, 918, 925			
掘削工								
		式	1		67, 804			
掘削	土砂 オープンカット 押土無							単-1号
	障害無 5,000m3未満							
		m3	220	308. 2	67, 804			
掘削工(ICT)								
		式	1		89,034			
	土砂 オープ・ンカット 障害無	-			,			単-2号
	し 5,000m3未満							, ,
		m3	220	404. 7	89, 034			
		mo	220	101.1	00,001			
<u> </u>								
		式	1		3, 069, 616			
 路体(築堤)盛土	W<2.5m	10	1		3, 009, 010			単-3号
四件(采坯/盆工	w\2. 3m							平 3万
		. 0	520	F 0F0	0 000 000			
		m3	520	5, 050	2, 626, 000			W 4 D
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=							単-4号
	5.7km(DID無)							
Charles ( )		m3	320	1, 188	380, 160			= H
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-5号
	満							
		m3	320	198. 3	63, 456			
法面整形工(ICT)								
		式	1		1, 457, 931			
法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、							単-6号
	粘性土							
		m2	1,060	821.6	870, 896			

工事名 遠敷川国分地区域	是防拡築他工事		( =	当 初)	事業区分	河川改修		
7.7. 7.4. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0. 45.0	LEI LE	))/ /L	W. E	)\/ /#*	工事区分	築堤·護岸	47.241	lete and
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し							単-7号
			1 100	510.5	505.005			
人 残土処理工		m2	1, 130	519. 5	587, 035			
<u> </u>								
		式	1		234, 540			
土砂等運搬	表土 片道運搬距離 L=	14	1		234, 340			単-8号
工的分类例	5.7km(DID無)							4 0 7
	6. TRIII (B1D,\\\)	m3	180	1, 303	234, 540			
としています。 と表現で表現である。 と表現である。 と表現である。 と表現である。 と表現である。 と表現である。 と表現である。 と表現である。 と表現である。 と表現である。 と表現である。 と表現である。 とまれるできまするできます。 とまれるできまするできます。 とまれるできまするできます。 とまれるできまするできます。 とまれるできまするできまするでもでもでもでもでもでもでもでもでもでもでもでもでもでもでもでもでもでもでも			100	1,000	201,010			
		式	1		23, 237, 302			
作業土工								
		式	1		1, 533, 264			
床掘り	標準							単-9号
		m3	1, 400	224. 3	314, 020			
床掘り	1. Om ≦ W<2. Om							単-10号
III ⇒ )	4.0 < 10	m3	30	254. 6	7, 638			W 11 E
埋戻し	4. 0m≦W							単-11号
		m3	1, 200	882	1, 058, 400			
	W<1. Om	ШЭ	1, 200	882	1, 058, 400			単-12号
生庆し	W×1. OIII							平 14 7
		m3	50	2, 482	124, 100			
上 基面整正		mo	00	2, 102	121, 100			単-13号
		m2	77	378	29, 106			
コンクリートフ゛ロックエ(連節フ゛ロック張)					,			
		式	1		17, 745, 870			
コンクリートブ・ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅50							単-14号
	cm 高さ70cm							
		m	81	20, 210	1,637,010			

工事名	遠敷川国分地区堤防拡勢	築他工事		( <u>=</u>	á 初)	事業区分	河川改修		
	of the American	18.14	277.11.	W/ E	))/ /m	工事区分	築堤·護岸	A 457134 X N	late and
	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
連節ブロック張		t=250							単-15号
					10.700	15 000 040			
—————————————————————————————————————		10.0.40(京伝) 短00	m2	1, 114	13, 760	15, 328, 640			₩ 10 P
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 幅20cm 高さ55cm							単-16号
		同 G 990M	m3	9	51, 100	459, 900			
横帯コンクリート		18-8-40(高炉) 幅20cm	ШЭ	9	31, 100	459, 900			単-17号
1英 市 コンフリード		高さ55cm							平 17万
		HI G 930   H	m	28	11, 440	320, 320			
			III.	20	11, 110	020, 020			
· ACAPT VIVID 1									
			式	1		638, 560			
		18-8-40(高炉) 幅15cm							単-18号
		高さ40cm							
			m	80	7, 982	638, 560			
 覆土工									
			式	1		238, 368			
覆土		t=300 採取土							単-19号
			m2	320	744. 9	238, 368			
植生工									
			式	1		3, 081, 240			
張芝		張芝工 500m2以上							単-20号
htts: +++		₩±± = 500 0NI I	m2	900	1,662	1, 495, 800			)¥ 01 □
筋芝		筋芝工 500m2以上							単-21号
			. 0	1 000	1 400	1 FOF 440			
 付属物設置工			m2	1, 080	1, 468	1, 585, 440			
刊偶物权但上									
			式	1		703, 080			
—————————————————————————————————————			14	1		100,000			
4.1日下									
			式	1		703, 080			

工事名 遠敷川国分地区堤	防拡築他工事	( =	当 初)	事業区分	河川改修		
	17.16		)\/ fr	工事区分	築堤·護岸	A 457 (34 ) N	I-to
工事区分・工種・種別・細別	規格 単位	数量 数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰玉石	2t用(長期性能型)割						単-22号
	栗石 50-150mm						
	袋	36	19, 530	703, 080			
付帯道路工							
A BNL	式	1		1, 417, 024			
アスファルト舗装工							
	式	1		792, 704			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕						単-23号
	上り厚120mm						
	m2	320	606. 2	193, 984			
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン混合物						単-24号
	(20) 舗装厚50mm						
	m2	320	1, 871	598, 720			
法肩保護工							
	式	1		624, 320			
法肩保護コンクリート	18-8-40(高炉)						単-25号
	m	160	3, 902	624, 320			
構造物撤去工							
	式	1		275, 551			
構造物取壊し工							
	式	1		136, 638			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工						単-26号
	m3	12	7, 234	86, 808			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以						単-27号
	下						
	m	7	542. 7	3, 798			
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版						単-28号
	厚5cm						
	m2	280	164. 4	46,032			

工事名    遠鶇	如川国分地区堤防拡築他工事		(票	i 初)	事業区分	河川改修		
工事反八 工錘 錘	別・細別 規格	光仔	₩. 目.	単価	工事区分	築堤·護岸	V 42 my/∓	松冊
工事区分・工種・種 運搬処理工	別・細別 規格	単位	数量	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<b>建</b>								
		式	1		138, 913			
	コンクリート殻(無筋) 片道				·			単-29号
	運搬距離 L=1.5km(DID	)						
	無)	m3	12	916.6	10, 999			
殼運搬	アスファルト殻 片道運搬距							単-30号
	離 L=1.5km(DID無)							
		m3	14	1, 986	27, 804			
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-31号
			10	4 000	50 500			
+n. kn /\	727 2 1 11 (40 1/41)	m3	12	4, 230	50, 760			¥ 00 H
殼処分	アスファルト殻(掘削)							単-32号
		m3	14	3, 525	49, 350			
		ШЭ	14	3, 525	49, 550			
灰灰工								
		式	1		4, 628, 466			
工事用道路工			1		1, 020, 100			
		式	1		1, 080, 846			
工事用道路盛土								単-33号
		m3	170	2, 038	346, 460			
工事用道路盛土撤去								単-34号
		m3	170	1, 497	254, 490			
敷鉄板	22×1524×6096 設置・							単-35号
	撤去				.=			
		m2	446	1, 076	479, 896			
土留·仮締切工								
		式	1		2, 598, 840			
	大型土のう製作・設置	14	1		2, 030, 040			単-36号
<u> </u>	八王工ツノ松戸 以巨							<del>-</del> 55/3
		袋	360	5, 584	2,010,240			

工事名    遠敷	川国分地区堤防拡築他工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤·護岸		
工事区分・工種・種別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう	大型土のう撤去							単-37号
		袋	360	1, 635	588,600			
防塵対策工								
		式	1		854, 700			
タイヤ洗浄装置	湿式							内-1号
		式	1		854, 700			
交通管理工					•			
		式	1		94, 080			
					,			単-38号
A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O								1 00 3
		人目	7	13, 440	94, 080			
直接工事費		Д	•	10, 110	J1, 000			
匹以工事員								
		式	1		35, 180, 348			
		IV.	1		30, 100, 340			
+ 世似故其 								
		-12-	_		5 000 550			
11. N. 7 / P. 20. 349		式	1		5, 098, 552			
共通仮設費								
		式	1		1, 816, 552			
運搬費								
		式	1		1, 116, 500			
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離							単-39号
	40.1km							
		t	77	14, 500	1, 116, 500			
準備費								
		式	1		260, 600			
表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離 L=				,			単-40号
	5. 7km(DID無)							
		m3	200	1, 303	260, 600			

工事名    遠敷川国分地区堤防拡築	<b>E他工事</b>		(≝	i 初)	事業区分 河川i 工事区分 築堤	改修 ·護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額数量	量増減 金額増減	摘要
技術管理費							
		15.					
		式	1		15, 452		内-2号
株寸官理(IUI)							M-2号
		式	1		15, 452		
現場環境改善費(率計上)							
		式	1		424, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		3, 282, 000		
純工事費			_		1, 212, 111		
and the following offs		式	1		40, 278, 900		
現場管理費							
		式	1		12, 740, 000		
┃			1		12, 110, 000		
		式	1		53, 018, 900		

規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
<b></b>		-	- 単個	金領	郑東瑁佩		
	<del>1</del>				3/12·11//	37.18.41.bV	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
	<del></del>						
		1		35, 401, 093			
	10	1		33, 401, 033			
	式	1		15, 315, 370			
	-			, ,			
	式	1		6, 434, 764			
W<2.5m							単-1号
	m3	1, 270	5, 050	6, 413, 500			
2. 5m≤W<4. 0m							単-2号
		0.0	<b>5</b> 00 0	24 224			
	m3	30	708. 8	21, 264			
	<del></del>	1		220 100			
	I,	1		238, 100			単-3号
							平 3万
	m3	1 000	238 1	238 100			
	mo	1, 000	200.1	200, 100			
	式	1		2, 253, 717			
法面締固め無し							単-4号
	m2	2, 320	519. 5	1, 205, 240			
t=10mm以上							単-5号
	m2	1, 390	754. 3	1, 048, 477			
		_		4 000 500			
0年沪八	八	1		6, 388, 789			W C P
2種低管							単-6号
	m3	4 050	005 6	4 020 220			
	2. 5m≦W<4. 0m	W<2.5m m3 2.5m≦W<4.0m m3 式 法面締固め無し m2 t=10mm以上 m2	式 1  W<2.5m  m3 1,270  2.5m≦W<4.0m  m3 30  式 1  m3 1,000  式 1  法面締固め無し  m2 2,320  t=10mm以上  m2 1,390  式 1  2種混合	式 1  W<2.5m  m3 1,270 5,050  2.5m≦W<4.0m  m3 30 708.8  式 1  m3 1,000 238.1  式 1  法面締固め無し  m2 2,320 519.5  t=10mm以上  m2 1,390 754.3  式 1  2種混合	式 1 6,434,764  W<2.5m  m3 1,270 5,050 6,413,500  2.5m≦W<4.0m  m3 30 708.8 21,264  式 1 238,100  m3 1,000 238.1 238,100  式 1 2,253,717  法面締固め無し  m2 2,320 519.5 1,205,240  t=10mm以上  m2 1,390 754.3 1,048,477  式 1 6,388,789	式 1 6,434,764 W<2.5m m3 1,270 5,050 6,413,500 2.5m≦W<4.0m m3 30 708.8 21,264 式 1 238,100 m3 1,000 238.1 238,100 式 1 2,253,717 法面締固め無し m2 2,320 519.5 1,205,240 t=10mm以上 m2 1,390 754.3 1,048,477 式 1 6,388,789 2種混合	大

	工事名    遠敷川国分地区堤防拡築他工事		( =	乡 初)	事業区分	河川改修			
					工事区分	築堤·護岸			
工事区分・工種・種		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 片道運搬距離 L	=						単−7号	
	0.3km(DID無)								
		m3	2, 570	367. 7	944, 989				
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-8号	
	満								
		m3	2,600	198. 3	515, 580				
		式	1		515, 320				
					,				
		式	1		515, 320				
 筋芝	筋芝工 300m2未満				010,020			単-9号	
11.7 K								7 0.5	
		m2	260	1,982	515, 320				
		1112	200	1, 302	313, 320				
7年生上									
		式	1		3, 386, 950				
 駒止擁壁工		IV.	1		3, 380, 950				
(構造物単位)									
r million make		式	1		3, 386, 950			)// H	
小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18	-						単-10号	
	8-40(高炉)								
		m3	35	96, 770	3, 386, 950				
排水路工									
		式	1		1, 921, 457				
作業土工									
		式	1		220, 327				
	標準							単-11号	
		m3	150	224. 3	33, 645				
	1. 0m≤W<4. 0m				,			単-12号	
		m3	110	1,649	181, 390				

工事名    遠敷川国分地区場	是防拡築他工事	(	(当 初)	事業区分	河川改修		
了事反八 了舒 舒则 如则	to to 大	1上 料目	兴/正	工事区分	築堤·護岸	人佐山山	4-yz - HF
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
基面整正							単-13号
			0.50				
III. L. 11/2	m2	14	378	5, 292			
排水路工							
				. 501 100			
hote (part total)	式	1		1, 701, 130			277 - 1 - 1
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ700						単-14号
hote (part total)	M TO THE STATE OF	3	22, 870	68, 610			224 - 1 - 1
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ700 90°						単-15号
	巻		0.4.500	100.000			
	m	4	34, 580	138, 320			224 10 17
吞口工	18-8-40(高炉) H=3.0m						単-16号
	//	4	005 000	005 000			
N 0 7	<b>適所</b>	1	825, 300	825, 300			W 155
吐口工	18-8-40(高炉) H=3.0m						単-17号
	//	4	220,000	220 000			
/ I. # \ \	<b></b> 箇所	1	668, 900	668, 900			
付帯道路工							
		4		0 515 050			
727 21 64 14	式	1		3, 517, 970			
アスファルト舗装工							
		1		0 517 070			
工园收购(本类 - 收司如)	式 三	1		3, 517, 970			H 10 P
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕						単-18号
	上り厚 150mm	1 000	701.0	700 054			
[.园的帆/末光 的豆切)	m2	1,030	701.8	722, 854			₩ 10日
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕						単−19号
	上り厚 150mm	1 000	007.0	004 110			
主展(市党、内宣加)	面件家软度2230组合物	1, 030	897. 2	924, 116			単-20号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン混合物						早-20万
	(20) 舗装厚 50mm	1 000	1 071	1 071 000			
	m2	1,000	1, 871	1, 871, 000			
管路設置工							
				10 107 010			
	式	1		10, 127, 913			

工事名	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	也工事		(票	乡 初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工種・	€ D.1 . 《 M.D.1		単位	数量	単価	工事区分	築堤·護岸	<b>人</b> 短钟法	摘要
上手区分・上性・/ 作業土工	性为「* 和为「		- 単位	<b></b>	単1回	金額	数量増減	金額増減	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
作某工工									
			式	1		900, 088			
 床掘り	1	. Om≦W<2. Om		1		300,000			単-21号
ин ин		om <u> </u>							+ 21.5
			m3	10	254. 6	2, 546			
	_	上記以外(小規模)				•			単-22号
			m3	120	1,860	223, 200			
埋戻し	-	上記以外(小規模)							単-23号
			m3	60	3, 217	193, 020			
埋戻し	V	/<1. 0m							単-24号
				0	0.400	00.000			
 埋戻し		上記以外(小規模) 砂	m3	9	2, 482	22, 338			単-25号
性戻し	-	L iL iJ/ /							年-25万
			m3	50	9, 157	457, 850			
基面整正			ino	00	3, 101	101,000			単-26号
									1 200
			m2	3	378	1, 134			
配管工						•			
(用水)									
			式	1		8, 264, 226			
地中配管		耐震管路用ダクタイル鋳鉄							単-27号
		管φ200 GX形 内面エポ°							
		沙樹脂粉体塗装	m	322	25, 520	8, 217, 440			
埋設標識シート敷設	V	<i>i</i> =150							単-28号
				999	145.0	40 700			
 配管工			m	322	145. 3	46, 786			
■ 配官工 (電線)									
(电冰)			式	1		127, 383			
	F	FEP50×1		1		121, 000			単-29号
70 T H0 H		2.00/11							1. 20.0
			m	322	395. 6	127, 383			

	築他工事		(=	前 初)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤·護岸			
・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要	
		<del>-1</del> -			504.016				
	CVV-S 2sa×8C	工	1		524, 216			単-30号	
	234700							± 3073	
		m	322	1, 628	524, 216				
		<del></del>	1		212 000				
 置 <u></u>	$600 \times 600 \times 900$	10	1		312,000			単-31号	
		個所	3	104, 000	312, 000				
		式	1		616, 113				
			_		,				
	001/15041/2002 刊用	式	1		132, 273			単-32号	
								単−32号	
	111/2	m2	204	648. 4	132, 273				
		_154			400.040				
		八	1		483, 840			単-33号	
								+ 00 7	
		人日	36	13, 440	483, 840				
		<del></del>	1		25 401 002				
		E	1		55, 401, 095				
		式	1		7, 635, 532				
		<del></del>	1		4 336 539				
	置	CVV-S 2sq×8C	式 CVV-S 2sq×8C  m 式 600×600×900  個所 式 22×1524×6096 設置・ 撤去  m2 式	式 1  CVV-S 2sq×8C  m 322  式 1  (で 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	式 1  CVV-S 2sq×8C  m 322 1,628  式 1  置 600×600×900	式 1 524,216  CVV-S 2sq×8C  m 322 1,628 524,216	大 1 524,216 CVV-S 2sq×8C m 322 1,628 524,216  式 1 312,000  置 600×600×900	大 1 524,216  CVV-S 2sq×8C  m 322 1,628 524,216  元 1 312,000  画 600×600×900  両所 3 104,000 312,000  元 1 132,273  22×1524×6096 設置・	

工事名	遠敷川国分地区堤防	拡築他工事		(票	i 初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工種	· 種則。細則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
運搬費	1里777 - 小田777	AT 11T	平114	<b></b>	- 平Щ	- 並似	数 里·日/吸	亚识归风	]向安
~_///									
			式	1		3, 316, 728			
土質改良システム分解	<b>F組立輸送費</b>	2種混合(キャリブレーション含	ì						単-34号
		む)							
/e- and I was the eth			□	1	2, 831, 000	2, 831, 000			)/ a= H
仮設材運搬費		敷鉄板 片道運搬距離							単−35 <del>号</del>
		35.3km	+	35. 3	13, 760	485, 728			
 準備費			t	əə. ə	13, 700	400, 120			
			式	1		28, 725			
表面はぎ土処理									単-36号
the the table and the			m3	250	114. 9	28, 725			
技術管理費									
			式	1		563, 079			
 保守管理(ICT)			10	1		505,079			内-1号
									r 1 1 7
			式	1		15, 079			
ジステム初期費(ICT)						,			内-2号
			式	1		548, 000			
現場環境改善費(率	計上)								
			_ <u></u>			400 000			
			式	1		428, 000			
六世(以 <b>以</b> ) (半計工)									
			式	1		3, 299, 000			
純工事費			- 1	-		5,255,000			
			式	1		43, 036, 625			
現場管理費									
			h						
			式	1		13, 423, 000			

工事名	遠敷川国分地区堤防拡	築他工事		(票	á 初)	事業区分	河川改修	川改修		
て 本 に ハー	rff ffor omor	1-H 1-K7	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	业, 目.	) <del>\</del> \\ /\m'	工事区分	築堤•護岸	人佐山子	₩. <del></del>	
	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	
上 争										
			式	1		56, 459, 625				
			14	1		50, 459, 025				

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

#### 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満							WB010400
	150m3							
		式	1		746			単一 15号
	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土							WB010440
検	1050m2							
		式	1		8, 485			単一 16号
	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土							WB010440
検	4000m2							
		式	1		20, 555			単一 17号
合 計								
					29, 786			
			+			!	!	+

2022. 07

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

5 2号内訳書	луујя (101)						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 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
ンステム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ							WB010510
		式	1		598, 000			単一 18号
合 計								
					598, 000			

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

# 一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 1号内訳書

							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
的付洗浄装置	湿式(基本料)							
		基	1	108, 000	108, 000			
タイパ洗浄装置	湿式(賃料) 2ヶ月未満							
		日	57	13, 100	746, 700			
A								
合 計					054.500			
					854, 700			

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

#### 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

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
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満							WB010400
	220m3							
		式	1		1, 094			単一 53号
	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土							WB010440
検	1060m2							
		式	1		8, 560			単一 54号
	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土							WB010440
検	1130m2							
		式	1		5, 798			単一 55号
合 計								
					15, 452			
			+	<del></del>			!	+

歩掛使用年月

2022. 07

2022. 07

#### 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
格体(築堤)盛土(ICT 保守点検	10,000m3未満 無し 1000m3							WB010420
		式	1		3, 160			単一 58号
去面整形(ICT)保守点 倹	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 2320m2							WB010440
•		式	1		11, 919			単一 59号
合 計					15.070			
					15, 079			

2022. 07

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 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
システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛							WB010510
		式	1		548, 000			単一 60号
合 計								
					548, 000			

1次単価表
-------

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0					
	単価					
1	308. 2					
金額	摘要					
	CB210100					

						万分 阿正 小奴		00 00 2 0
単一1号	掘削	土砂 オープ゚ンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	308. 2
						1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満					CB210	100
			m 3	1	308. 2	308. 2		
	計							
						308. 2		
	単価							
						308. 2	円/m	3
		<u> </u>		!	ļ.			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一2号	掘削 (ICT)	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	404. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(IC	T)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満					CB210	120
			m 3	1	404.7	404. 7		
	캄					404. 7		
	単価					404.7	円/m	3

1次単価表						2022. 2022. 1. 000	
路体(築堤)盛土	W<2.5m	単位	m3	数量	1	単価	5, 050
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5, 050	5, 050	CB210	510
計					5, 050		
単価					5, 050	円/m	3

		歩掛使用年月 労務調整係数						
単一4号	路体(築堤)盛土	2. 5m≤ W<4. 0m	単位	m3	数量	1	単価	708.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	)盛土	2.5m以上4.0m未満					CB210	510
			m 3	1	708.8	708. 8		
	計							
						708. 8		
	単価							
						708. 8	円/m	3

2022. 07

1	次単価表	
1	八一川以	

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一5号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=6.7km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1, 358
		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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下					CB210	
			m 3	1	1, 358	1, 358		
	計					1, 358		
						1, 336		
	単価					1, 358	円/m:	3

単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 07 2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	)\\ \frac{1}{2}

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一6号	積込 (ルース <sup>*</sup> )	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	198. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルー	ズ)	土砂 土量50,000m3未満					CB2100	020
			m 3	1	198. 3	198. 3		
	計					198. 3		
	単価							
						198. 3	円/m3	3

1次単価	表
------	---

						<b>万務調整係数</b>	1. 000-	-00-00-2-0
単一7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	821.6
	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					CB2200	)70
			m 2	1	821.6	821. 6		
	# <del> </del>							
						821. 6		
	単価							
						821.6	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000		
単一8号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量		単価		
平 0万			辛匹	1112	<b></b>	1			519. 5
	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					CB220070		
			m 2	1	519. 5	519. 5			
	하					519. 5			
	単価					519.5	円/m	9	
						519. 5			

1	次単個	表
---	-----	---

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
土砂等運搬 単一9号	表土 片道運搬距離 L=6.7km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価 1,473
	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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下					CB210110
		m 3	1	1, 358	1, 358	
整地	残土受入れ地での処理					CB210610
		m 3	1	114. 9	114. 9	
計						
					1, 472. 9	
単価						
					1, 473	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一10号	筋芝	筋芝工 500m2以上	単位	m2	数量		単価	
			1 12		<b>31.</b>	1		1, 468
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工によ	よる植生工	筋芝工 500m2以上(標準) 無					WB810	870
			m 2	1	1, 468	1, 468	単一	13号
	計							
						1, 468		
	単価							
	<del>, 1</del> -1					1, 468	円/m	2

2022. 07

2022. 07

単価使用年月

歩掛使用年月

1次単位	五表		
	単位	人日	数量
	単位	数量	単位

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
単-11号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	15, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	備員 A						WB0102	211
			人目	1	15, 120	15, 120	単一	14号
	計							
						15, 120		
	単価							
						15, 120	円/人	、目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-12号	表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離 L=6.7km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1, 473
	名称	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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	1	1, 358	1, 358	CB210	110
整地		残土受入れ地での処理	m o	1	1, 550	1, 330	CB210	610
			m 3	1	114.9	114. 9		
	<del>āl</del>					1, 472. 9		
	単価					1, 473	円/m	3

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
単-13号	人力施工による植生工	筋芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 468
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(筋装 諸雑費(まる		野芝・高麗芝	m 2	1	1, 468. 8	1, 468		
	計					1, 468		
	単価					1, 468	円/n	n 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-14号	交通誘導警備員 A		単位	人目	数量	1	単価	15, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員 A							
			人	1	15, 120	15, 120		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						15, 120		
	単価							
						15, 120	円/人	、目

参考資料(1)						2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
掘削 (ICT) 保守点検 単-15号	土砂 オープ ンカット 無し 5,000m3未満 150m3	単位	式	数量	1	単価 7	746
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 03	24, 885	746		
計					746		
単価					746	円/式	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	)7 -00-00-2-0
単-16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 1050m2	単位	式	数量	1	単価	8, 485
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	0. 341	24, 885	8, 485		
	計							
						8, 485		
	単価							
						8, 485	円/式	<u>.</u> V

2022. 07

参考資料	(1)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 1 000-00-00-2-0

						<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0	
単-17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 4000m2	単位	式	数量	1	単価	20, 555
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話	舌役							
			人	0. 826	24, 885	20, 555		
計						20, 555		
						20, 555		
	単価					20, 555	円/式	<u>~</u>
						20, 555		<b>\</b>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
1	単価	598, 000			
金額	摘要				

						労務調整係数   1.000-0		-00-00-2-0
単-18号	システム初期費 (ICT)	ハ゛ックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
			単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期		バックホウ						
			式	1		598, 000		
計								
						598, 000		
単価								
						598, 000	円/式	V

1次単価表	
-------	--

						<b>万務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープ・ンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	308. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満					CB210	100
			m 3	1	308. 2	308. 2		
	計					308. 2		
						000.2		
	単価					308. 2	円/m;	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
単一2号	掘削(ICT)	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		404. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削(IC	T)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満					CB2101	20	
			m 3	1	404. 7	404. 7			
	計					404. 7			
	)\\ / fre-					104.7			
	単価					404. 7	円/m3	<b>;</b>	

2022. 07

2022. 07

単価

2022. 07

1. 000-00-00-2-0

単価使用年月

歩掛使用年月

労務調整係数

単価使用年月

1	1 次単価表		
	単位	m3	数量
規格	単位	数量	単価

						1		5, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)	盛土	2.5m未満					CB210	510
			m 3	1	5, 050	5, 050		
	計							
						5, 050		
	単価							
						5, 050	円/m	3

路体(築堤)盛土

単一3号

W<2.5m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単一4号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=5.7km(DID無)	単位	m3	数量		単価	1 100
		規格	単位	数量	単価	金額		1,188 摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下					CB210110	
			m 3	1	1, 188	1, 188		
	計					1, 188		
	単価					1,100		
	— IIM					1, 188	円/m	3

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単一5号	積込 (ルース*)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	198. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルー)	<i>x</i> ")	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	198.3	198. 3	CB210020	
	計					198. 3		
	単価					198. 3	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一6号	法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	821. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(	(ІСТ)	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	821.6	821. 6	CB220070	
	計					821. 6		
	単価					821.6	円/m <sup>2</sup>	2

1	次単個	表
---	-----	---

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

						<b>穷務調整係数</b>	1.000-	00-00-2-0
単一7号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	519. 5
		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					CB220070	
			m 2	1	519. 5	519. 5		
	₹ <b>\</b>					519. 5		
						013. 0		
	単価					519. 5	円/m2	

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
	単価

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-8号	土砂等運搬	表土 片道運搬距離 L=5.7km(DID無)	単位	m3	数量		単価	1 000
						1		1, 303
	名称	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)					CB210	110
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下						
			m 3	1	1, 188	1, 188		
整地		残土受入れ地での処理					CB210	610
			m 3	1	114. 9	114. 9		
	計							
						1, 302. 9		
	単価							
						1, 303	円/m	3

歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力勞調登係級	1. 000-00-00-2-0
床掘り   単一9号	標準	単位	m3	数量	1	単価 224.3
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し					CB210030
		m 3	1	224. 3	224. 3	
計						
					224. 3	
単価					22.4	H / 0
					224. 3	円/m3

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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-10号	床掘り	1.0m≦W<2.0m	単位	m3	数量	1	単価		254. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し					CB210	030	
			m 3	1	254. 6	254. 6			
	計					254. 6			
	単価					254. 6	円/m	3	

	単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
埋戻し 単一11号	4. Om≤W	単位	m3	数量	1	単価 882
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	882	882	CB210410
計					882	
単価					882	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単-12号	埋戻し	W<1.0m	単位	m3	数量	1	単価	2, 482
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満					CB2104	410
			m 3	1	2, 482	2, 482		
	計					2, 482		
						2, 102		
	単価					2, 482	円/m	3

	1次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-13号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	378
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正			m 2	1	378	378	CB210	080
	計					378		
	単価					378	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-14号	コンクリートブ・ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅50cm 高さ70cm	単位	m	数量	10	単価	20, 210
	_	規格	単位	数量	単価	金額		
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)			25.450		CB226	170
	計		m 3	3. 1	65, 170	202, 027		
	単価					202, 027		
	<b>半</b> 伽					20, 210	円/m	

1次単位	<b>町表</b>	
		Γ

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

連節プロック張 単一15号	t=250	単位	m2	数量		単価
					1	13, 760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連節ブロック張	150kg/個以上 鉄筋コンクリート用棒鋼 各種 不要 有り					CB226040
		m 2	1	12, 140	12, 140	
裏込砕石	クラッシャラン 40~0 全ての費用					CB221120
		m 3	0.2	8, 057	1, 611. 4	
計						
					13, 751. 4	
単価						
					13, 760	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-16号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 幅20cm 高さ55cm	単位	m3	数量	0	単価	F1 100
		規格	単位	数量	単価	9 金額		51,100 摘要
天端コンク!		18-8-40(高炉) 一般養生					CB226	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 3	9	50, 910	458, 190	CB224	710
			m 2	0.9	1,860	1, 674		
	計					459, 864		
	単価					51, 100	円/m	3

2022. 07

単価使用年月

### 1次単価表

		歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-17号	横帯コンクリート	18-8-40(高炉) 幅20cm 高さ55cm	単位	m	数量	10	単価 11,440
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生					CB240010
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1. 1	31, 440	34, 584	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB240210
			m 2	11	7, 229	79, 519	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10					CB224710
			m 2	0.11	1, 860	204. 6	
	計					114, 307. 6	
						114, 507. 0	
	単価					11, 440	円/m
						11, 440	

#### 1 次 肖 価 表

		1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一18号	堤脚保護コンクリート	18-8-40(高炉) 幅15cm 高さ40cm	単位	m	数量	10	単価	7, 982
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0. 6	31, 440	18, 864	CB240	010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	8	7, 229	57, 832	CB240	210
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	2. 5	1, 201	3, 002. 5	CB221	110
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.06	1,860	111.6	CB224	710
	計				,	79, 810. 1		
	単価					7, 982	円/m	

### 1 %出年

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-19号	覆土	t=300 採取土	単位	m2	数量	320	単価	744. 9
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形		盛土部 有り 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	320	614. 9	196, 768	CB220	
積込(ルーク	₹)	土砂 土量50,000m3未満					CB210	020
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下	m 3	30	198. 3	5, 949	CB210	110
			m 3	30	1, 188	35, 640		
	計					238, 357		
	単価					744. 9	円/mi	2

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
張芝 単-20号	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価 1,662
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					WB810870
		m 2	1	1,662	1, 662	単一 41号
計					1, 662	
単価					1, 662	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単一21号	筋芝	筋芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 468
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工によ	よる植生工	生工			WB8108	370		
			m 2	1	1, 468	1, 468	単一	42号
	<b>計</b>							
						1, 468		
	単価							
						1, 468	円/m2	2

1	次単価	表
1	火里恤	夌

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 1 000-00-00-2-0

					<b>穷務調整係数</b>	1.000-00	-00-2-0
袋詰玉石 単-22号	2t用(長期性能型) 割栗石 50-150mm	単位	袋	数量		単価	
					36		19, 530
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材					CB322430	
	全ての費用	袋	36	17,010	612, 360		
吸出し防止材設置						CB224720	
		m 2	120	754. 3	90, 516		
# <del> </del>							
					702, 876		
単価							
					19, 530	円/袋	

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
	単価

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-23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120mm	単位	m2	数量	1	単価		606. 2
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(耳	車道・路肩部)	120mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用					CB410	030	
			m 2	1	606. 2	606. 2			
	計					606. 2			
	単価					606. 2	円/m	2	

### 

		1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-24号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 871
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2				CB4102	
			m Z	1	1,871	1, 871		
	計					1,871		
	単価							
						1,871	円/m2	2

# 1 次 肖 価 表

		1 次	:単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-25号	法肩保護コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3, 902
		規格	単位	数量	単価	金額	T '	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	m 3	0.34	28, 160	9, 574. 4	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物					CB2402	210
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	3. 4	7, 229	24, 578. 6	CB2211	110
			m 2	4	1, 201	4, 804		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0. 03	1, 860	55. 8	CB2247	710
	計					39, 012. 8		
	単価					3, 902	円/m	

1次単価表
-------

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 3 2022.07 1.000-00-00-2-0

						<b>穷</b> 務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-26号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価 7,234
		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					WB824010
			m 3	1	7, 234	7, 234	単一 43号
	計					7, 234	
						1, 201	
	単価					7, 234	円/m3

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価 542.7
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					CB430510
		m	1	542. 7	542. 7	
計					542. 7	
単価					542.7	円/m

1	次単価表
_	

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
単-28号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	単位	m2	数量	1	単価 164.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用					CB430310
			m 2	1	164. 4	164. 4	
	計					164. 4	
						104. 4	
	単価					164. 4	円/m2

単位

単位

m 3

m3

数量

1

コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 L=1.5km(DID無)

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

規格

殼運搬

計

単価

名称

単-29号

殼運搬

	歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
数量		単価		
	1	916. 6		
単価	金額	摘要		
		CB227010		
916.6	916. 6	3		
	916. 6	3		

916.6

2022. 07

単価使用年月

円/m3

1	次単価	i表
_		111

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						<b>万務調整係</b> 数	1.000	-00-00-2-0
単一30号	殼運搬	7スファルト殻 片道運搬距離 L=1.5km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1, 986
	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)					CB227	010
		無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	1, 986	1, 986		
	計					1, 986		
	単価					1, 986	円/m	3

							2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-31号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:							WB0200	
			m 3	1	4, 230	4, 230	単一	44号
	計					4, 230		
						1, 200		
	単価					4, 230	円/m	3

			1次単価	i表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	7 7 00-00-2-0
単-32号	殼処分	アスファルト殻(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	3, 525
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)							WB0200	51
			1	m 3	1	3, 525	3, 525	単一	45号
	計						3, 525		
	単価						3, 525	円/m3	
							3, 323		<u>'</u>

2022. 07

単価使用年月

#### 1次単価表

	1	Щ1Х	_		歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0
工事用道路盛土 単一33号		単位	m3	数量	170	単価 2,038
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し					CB210510
		m 3	170	196	33, 320	
法面整形	盛土部 無し 無し メキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用					CB220010
		m 2	130	382. 1	49, 673	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					CB210020
		m 3	190	198.3	37, 677	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下					CB210110
		m 3	190	1, 188	225, 720	
計					0.40.000	
					346, 390	
単価					2, 038	円/m3

1	次単価表
-	

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
工事用道路盛土撤去 単一34号		単位	m3	数量	1	単価 1,497
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満					CB210100
		m 3	1	308. 2	308. 2	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下					CB210110
		m 3	1	1, 188	1, 188	
計						
					1, 496. 2	
単価						
					1, 497	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一35号	敷鉄板	22×1524×6096 設置·撤去	単位	m2	数量	446	単価	1.076
	7 II-	10.44	77. L-	₩. 目.	);; (m.	446		1,076
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷鉄板設置・	・順ム	設置·撤去	m 2	446	347	154, 762	WB2536 単一	
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 74日 無 有	枚	48	6, 772	325, 056	WB2536	
	=1		1X	40	0,112	320, 000	7	41.7
	計					479, 818		
	単価							
						1,076	円/m2	2

	1 次 单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
生のう 単一36号	大型土のう製作・設置	単位	袋	数量	360	単価 5,584	4
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下					WB252730	
		袋	360	4, 428	1, 594, 080	単一 48号	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					CB210020	
		m 3	300	198. 3	59, 490		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下					CB210110	
		m 3	300	1, 188	356, 400		
計					2, 009, 970		
単価					5, 584	円/袋	
					3, 301	137 &	

	1次単価表						
生のう	大型土のう撤去	単位	袋	数量	360	単価 1,635	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	360	644. 8	232, 128	WB252730 単一 49号	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下	m 3	300	1, 188	356, 400	CB210110	
計					588, 528		
単価					1, 635	円/袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-38号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	13, 440
	1 名称	 	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	精員 B						WB0102	
			人目	1	13, 440	13, 440	単一	50号
	計					13, 440		
						10, 110		
	単価					13, 440	円/人	、目

### 1 次 肖 価 表

		1	次単価表	•			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-39号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 40.1km	単位	立	t	数量	1	単価	14, 500
		規格	単位	立.	数量	単価	金額		摘要
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		t		1	5, 750	5, 750	WB010 単一	020
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東·中部·近畿 40.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無						WB010	020
仮設材等の私	責込み,取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	t		1	5, 750	5, 750	単一 WB010	
			t		1	3,000	3, 000	単一	52号
	計						14, 500		
	単価						14, 500	円/t	

2022. 07

単価使用年月

### 1次単価表

		1 1/1	平 川 八			歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-0	7 00-00-2-0
単-40号	表面はぎ土処理	表土 片道運搬距離 L=5.7km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	1, 303
		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)	1 122	7,1	1 1		CB21011	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下	m 3	1	1, 188	1, 188		
整地		残土受入れ地での処理	III 3	1	1, 100	1, 100	CB21061	10
			m 3	1	114. 9	114. 9		
	計							
	F1					1, 302. 9		
	単価							
	<del>里</del> 伽					1, 303	円/m3	

1,662

円/m2

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-41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, 662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張芝	<u>E</u> T.)	野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1,662.6	1, 662		
諸雑費(まる	(b)		式	1		0		
	計					1, 662		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-42号	人力施工による植生工	筋芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 468
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(筋を) 諸雑費(まる		野芝・高麗芝	m 2 式	1	1, 468. 8	1, 468		
	計					1, 468		
	単価					1, 468	円/n	n 2

参考資料	(1)
	\ _ /

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
構造物とりこわし 単一43号	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価 7 224
	規格	 単位	数量	単価	金額	7,234 摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無		<b></b>	平川	立供	100女
		m 3	1	7, 234	7, 234	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					7, 234	
単価						
					7, 234	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-44号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		嶺南舗装合材協同組合 コンクリート殻(無筋・昼間)	m3	100	4, 230	423, 000		
	計					423, 000		
	単価					4, 230	円/n	ı 3

		参考資	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-45号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 525
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
:分費		嶺南舗装合材協同組合 アスファルト殼(掘削・昼間)						
			m3	100	3, 525	352, 500		
	計					252 500		
						352, 500		
	単価							
						3, 525	円/m;	3
				1	1		1	

			参考資料(1)					, , , , , , ,
単-46号	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	347
			単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世								
			人	0. 295	24, 885	7, 341		
とび工								
			人	0. 295	23, 520	6, 938		
普通作業員				0.250	20, 020	0, 930	+	
			人	0. 295	18, 900	5, 575		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK25059	90
			日	0. 295	49, 170	14, 505	単一 5	56号
諸雑費(率·								
19	%		式	1		341		
				1		341		
	計							
						34, 700		
	単価							
						347	円/m:	2
							-	

## 参考資料(1)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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-47号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 74日 無 有	単位	枚	数量	1	単価 6,772
			単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料		2 2×1 5 2 4×6 0 9 6		,,,,,,			1172
			枚	1	5, 772	5, 772	
整備費(敷銷	跌板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6					
			44.		1 000	1 000	
諸雑費(まる	ス		枚	1	1,000	1,000	
昭祚貝 (よる	J (7)						
			式	1		0	
	<del>=</del>						
						6, 772	
	単価					0.550	THE CALL
						6, 772	円/枚

	参	参考資料(1)					)7 )7 -00-00-2-0
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4, 428
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 278	24, 885	6, 918		
特殊作業員							
		人	0. 278	22, 470	6, 246		
普通作業員							
		人	0. 278	18, 900	5, 254		
大型土のう袋材	H=1.08m,W=1.1m						
		袋	10	1, 100	11,000		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK2505	500
		日	0. 278	50, 830	14, 130	単一	57号
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		732		
計							
					44, 280		
単価							
<b>半</b> 伽					4, 428	円/袋	9

			参考資料(1)					2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-49号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価		644. 8	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世記	5役									
			人	0.069	24, 885	1, 717				
特殊作業員										
			人	0.069	22, 470	1,550				
バックホウ運	[転(クレーン仕様)	撤去 6m以下				2,111	WK2505	500		
			日	0. 069	46 110	2 101	単一	FO-E-		
諸雑費(まる	らめ)		P	0.069	46, 110	3, 181	平一	20万		
			式	1		0				
	計									
						6, 448				
	単価									
	<del></del>					644. 8	円/袋	į		

13, 440

円/人目

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-50号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 440
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	龍員 B		人	1	13, 440	13, 440		
諸雑費(まる	i <i>b</i> )		式	1		0		
	計					13, 440		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一51号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	関東·中部·近畿 40.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5, 750
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		海要
基本運賃区	ΉA	製品長12m以内 50kmまで						
諸雑費(ま	るめ)		t	1	5, 750	5, 750		
			式	1		0		
	計					5, 750		
	単価					5, 750	円/1	t

3,000

円/ t

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-52号	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	印し費(仮設材等)		t	2	1,500	3, 000		
諸雑費(まる	5 d)		式	1		0		
	計					3,000		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-53号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープ ンカット 無し 5,000m3未満 220m3	単位	式	数量	1	単価	1, 094
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役		人	0. 044	24, 885	1, 094		
	計					1, 094		
	単価					1,094	円/封	N

4 + V/4 V/01	/ - \	
参考資料	(1)	
一一	$\setminus \perp$ /	

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

去面整形 ( I C T ) 保守点検	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土						
	1060m2	単位	式	数量	1	単価	8, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ī							
		人	0. 344	24, 885	8, 560		
計					8, 560		
単価					8, 300		
					8, 560	円/式	<u>.</u> V
-	計	計	計	計	計	人 0.344 24,885 8,560 計 単価	大     0.344     24,885     8,560       計     8,560

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一55号	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 1130m2	単位	式	数量	1	単価	5, 798
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役		人	0. 233	24, 885	5, 798		
	計					5, 798		
	単価					5, 798	円/ェ	t

	参考資料(2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-56号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	目	数量	1	単価	49, 170
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u>							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号						
			L	112	138	15, 456		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t	吊					
			日	1.06	10, 900	11,554		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						49, 170		
	単価							
	1 1944					49, 170	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-57号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価 50,830
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特別	珠)						
軽油		1. 2号	人	1	22, 155	22, 155	
軽曲		1. 25					
			L	98	138	13, 524	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊					
35 1 / 1 / 1	Z.1.		日	1. 39	10, 900	15, 151	
諸雑費(ま	රහ)						
			式	1		0	
	計						
						50, 830	
	単価						
	+-> IIII					50, 830	円/目

	参			)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-58号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46, 110
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別								
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号	L	74	138	10, 212		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	L	11	100	10, 212		
			日	1. 26	10,900	13, 734		
諸雑費(まる	5.6)		-			0		
			式	1		9		
	計					46, 110		
	単価							_
						46, 110	円/日	1

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
路体(築堤)盛土	W<2.5m		単位	m3	数量	1	単価	5,050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m 3	1	5, 050	5, 050	CB210510	
計						5, 050		
単価						5, 050	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単一2号	路体(築堤)盛土	2. 5m≤W<4. 0m	単位	m3	数量	1	単価		708. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	708.8	708.8	CB210	510	
	計					708.8			
	単価					708.8	円/m3		

	1次単価表					単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-		07	
単-3号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	238. 1	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)	盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m 3	1	238. 1	238. 1	CB210	570	
	計			1	255.1	238. 1			
	単価					238. 1	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-		
単一4号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量		単価		
÷ 47			争压	III.2	奴里	1			519. 5
	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					CB2200	070	
			m 2	1	519. 5	519. 5			
	計								
						519. 5			
	単価								
						519. 5	円/mi	2	

754. 3

単価使用年月

円/m2

	1 次単価表						単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-5号	吸出し防止材	t=10mm以上	単位	m2	数量	1	単価	754. 3	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材	設置		m 2	1	754. 3	754. 3	CB224	720	
	計					754. 3			
	単価								

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	07 -00-00-2-0	)
単一6号	土砂混合攪拌	2種混合	単位	m3	数量	1	単価		995. 6
	名称     規格     単位     数量     単価     金額		金額		摘要	990.0			
土砂混合·打步掛見積(当	<b>攪拌</b>	2種混合					WYB00	061	
			m 3	1	995.6	995. 6	単一	37号	
	計					995. 6			
	単価					995. 6	円/m	3	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0
単一7号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=0.3km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	367. 7
	- 名称	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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下					CB210	110
			m 3	1	367. 7	367. 7		
	計					367. 7		
	単価					367.7	円/m <sup>2</sup>	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
単-8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	198. 3	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満					CB210020		
			m 3	1	198.3	198. 3			
	計								
						198. 3			
	単価								
						198. 3	円/m3	3	

1	次単価表

2022. 07 歩掛使用年月

						労務調整係数 1.0		. 000-00-00-2-0	
単-9号	筋芝	筋芝工 300m2未満	単位	m2	数量	1	単価	1, 982	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
人力施工によ	る植生工	筋芝工 300m2未満 無					WB8108	870	
			m 2	1	1, 982	1, 982	単一	38号	
	<b>計</b>								
						1, 982			
	W 5-								
	単価						 	_	
						1, 982	円/m²	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-10号	小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	96, 770
	_	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型擁壁		0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	96, 770	96, 770	CB226	
	計		m s	1	90, 110	96, 770		
	単価					96, 770	円/m	3

1	次単価表
_	

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						<u></u>	务調整係数   1.000-00-00-2-	
単-11号	床掘り	標準	単位	m3	数量	1	単価	224. 3
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し					CB2100	30
			m 3	1	224. 3	224. 3		
	計					224. 3		
						224. 3		
	単価					224. 3	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-12号	埋戻し	1.0m≤W<4.0m	単位	m3	数量		単価	
7 127			十二	liio	<b></b>	1		1,649
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満					CB210	410
			m 3	1	1,649	1, 649		
	計							
						1, 649		
	単価							
						1,649	円/m	3

	単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		07				
基面整正 単-13号		単位	m2	数量	1	単価	378
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正		m 2	1	378	378	CB210	080
計					378		
単価					378	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-14号	tューム管 (B形管)	外圧管1種 φ700	単位	m	数量	1	単価	22, 870
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管	(B形管)	据付 700mm 無し 外圧管1種 全ての費用					CB2228	860
			m	1	22, 870	22, 870		
	<b>計</b>							
						22, 870		
	単価							
	1 100					22, 870	円/m	

# / >>/ E

	1 次単価表						2022.	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-15号	比э-A管(В形管)	外圧管1種 φ700 90° 巻	単位	m	数量	1	単価	34, 580	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ヒューム管		据付 700mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	34, 580	34, 580	CB222		
	計		111	1	34, 300	34, 580			
	単価					34, 580	円/m	ı	

#### 

	1 次単価表						単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-	
単-16号	吞口工	18-8-40(高炉) H=3.0m	単位	箇所	数量	1	単価	825, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		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	m 2	7	1,501	10, 507	CB221	
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	19	21, 490	408, 310	CB240	010
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物			,		CB240	210
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	m 2	36	8,019	288, 684	WB252	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	9	3,888	34, 992	単一 WB252	110
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2 掛m 2	5 20	3, 701	18, 505 64, 240	単一 WB252 単一	110
	計		الرز	20	0,212	825, 238	7	11.0
	単価					825, 300	円/篋	所

2022. 07

単価使用年月

### 1次単価表

	1						
単一17号	18-8-40(高炉) H=3.0m	単位	箇所	数量	1	単価 668,900	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下					CB221110	
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
		m 2	7	1,501	10, 507		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設					CB240010	
	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	16	21, 490	343, 840		
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物					CB240210	
	are 1700 th, the Tribble for the LEE . No error Law Notes	m 2	29	8,019	232, 551		
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準					WB252110	
		掛m 2	9	3, 888	34, 992	単一 39号	
足場工	単管足場 必要 標準	1#1111 Z	9	3,000	34, 992	WB252110	
<b>上</b> 物工	平自足物 必安 惊中					WDZ5Z110	
		掛m 2	4	3, 701	14, 804	単一 40号	
足場工	単管傾斜足場 必要 標準	J2 111 2		0,101	11,001	WB252110	
, _ , , _ ,							
		掛m 2	10	3, 212	32, 120	単一 41号	
<del>計</del>							
					668, 814		
単価							
<b>华</b> III					668, 900	円/箇所	

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						力伤训登怀数	1. 000-00-00-2-0
単-18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 701.8
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車	直道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用					CB410030
			m 2	1	701.8	701.8	
	計					701.8	
						701.8	
	単価					701.8	円/m2

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						<b>牙務調整係</b> 数	1.000	-00-00-2-0	
単-19号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	897.	. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(重	車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用					CB4100	040	
			m 2	1	897. 2	897. 2			
	計					897. 2			
	単価						円/m <sup>2</sup>	2	

1	次単価表	
---	------	--

歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0			
	単価			

						<b>万務調整係</b> 数	1.000	00-00-2-0
単一20号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン混合物(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,871
	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) プ <sup>*</sup> ライムコート PK-3 全ての費用					CB4102	
			m 2	1	1,871	1,871		
	計					1,871		
						1,071		
	単価					1,871	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-21号	床掘り	1.0m≦W<2.0m	単位	m3	数量		単価		
平 21万			4世	1113	<b>数里</b>	1			254.6
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し					CB2100	030	
			m 3	1	254. 6	254. 6			
	計								
						254. 6			
	単価								
						254. 6	円/m3	3	

	1次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単-22号	床掘り	上記以外(小規模)	単位	m3	数量	1	単価	1,860
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,860	1,860	CB210	030
	計					1, 860		
	単価					1, 860	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-23号	埋戻し	上記以外(小規模)	単位	m3	数量	1	単価	3, 217
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3, 217	3, 217	CB210	410
	計		III 0	1	3,211	3, 217		
	単価					3, 217	円/m	3

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単-24号	埋戻し	W<1.0m	単位	m3	数量	1	単価	2, 482
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2, 482	2, 482	CB210	410
	計					2, 482		
	単価					2, 482	円/m	3

						歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-0		
単-25号	埋戻し	上記以外(小規模) 砂	単位	m3	数量	50	単価	0.157
	 名称	規格	単位	数量	単価	50 金額		9,157 摘要
A M				<b>数</b> 基	李岬	75. 134	CB2104	
			m 3	50	3, 217	160, 850		
コンクリー	ト用骨材 砂	洗い細目						
			m 3	60	4, 950	297, 000		
	<b>計</b>							
						457, 850		
	単価							
						9, 157	円/m3	3

1 次単価表						2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
基面整正 単一26号		単位	m2	数量	1	単価 378
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正						CB210080
		m 2	1	378	378	
計					378	
単価					378	円/m2

2022. 07

単価使用年月

## 1次単価表

1 次 半 侧 衣				歩掛使用年月 - 歩掛使用年月	2022. 07
				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
耐震管路用ダクタイル鋳鉄管φ200 GX形 内面エポキシ樹脂粘					
体塗装	単位	m	数量		単価
Lt 2 Left	224 /	ж. =	24 /元		25, 520
	単位	- 数重	単価	金額	摘要 WYB00003
/ //1/PM/35/ E					#1D00003
	m	322	2, 299	740, 278	単一 42号
内面エポキシ樹脂粉体塗装 φ75				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	WYB00011
	П	1	7, 064	7, 064	単一 43号
GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 φ200×φ75					WYB00001
			14.500	14.500	W 44 E
<u> </u>		1	14, 560	14, 560	単一 44号 WYB00006
志述至太升 φ25 1.5k					WIBUUUU
	基	1	8, 453	8, 453	単一 45号
直管 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 1種 φ200×5m	- AB	1	3, 100	0, 100	<u>+ 10.7</u>
	本	60	79, 500	4, 770, 000	
GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 1種 φ200×4.375m					
The state of the s	本	1	87, 260	87, 260	
GX形 内面エホ 杉樹脂粉体塗装 1種 φ200×2.500m					
	*	1	87 260	87 260	
GX形 内面エポキン樹脂粉体涂装 1種 ゅ200×2.400m	74	1	81, 200	81, 200	
ONLY THE VIVIANIANT ESC THE VIVIANIANT					
	本	2	87, 260	174, 520	
GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 1種 φ200×1.895m					
	本	1	87, 260	87, 260	
GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 1種 φ200×1.610m					
	+	1	97 960	97 969	
CV形 内面⊤t° 約樹脂粉体涂抹 1種 ょ200∨1 000m	平	1	87,260	87, 260	
のA//グ ド 3回 4年 17 17 17 17 17 17 17 12 20 17 12 10 20 10 11 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11					
	本	1	87, 260	87, 260	
	耐震管路用ダクタイル鋳鉄管 φ 200 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 規格  が クタイル鋳鉄管 φ 200  内面エポキシ樹脂粉体塗装 φ 75  GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 φ 200× φ 75  急速空気弁 φ 25 7.5K  直管 GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 1種 φ 200×5m  GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 1種 φ 200×2.500m  GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 1種 φ 200×2.500m	規格 単位  が クタイル鋳鉄管 φ 200    内面エボキシ樹脂粉体塗装 φ 75	耐震管路用9* 79 4 4 6 持鉄管 6 200 GX形 内面 x * 1 対射脂粉 単位 m 規格 単位 数量 9* 79 4 4 6 4 200	耐蕨管路用5** 290 (AX形 内面エボ シ樹脂粉 体強装 単位 m 数量 単価 が 290 (AX形 内面エボ シ樹脂粉体強装 φ 75 (AX形 内面エボ シ樹脂粉体強装 φ 200 × φ 75 (AX形 内面エボ シ樹脂粉体強装 1種 φ 200 × 5 (AX形 内面エボ シ樹脂粉体強装 1種 φ 200 × 2 (AX	新設   一

2022. 07

単価使用年月

## 1次単価表

	1 次単作	山衣			<ul><li>事価使用年月</li><li>歩掛使用年月</li></ul>	2022. 07
					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
地中配管	耐震管路用ダクタイル鋳鉄管φ200 GX形 内面エポキシ樹脂粉				24 24 M 4 TT 11 - 28 C	
単一27号	体塗装	単位	m	数量		単価
					322	25, 520
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管 乙切管	GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 1種 φ200×1.000m					
		本	6	70, 180	421, 080	
ダクタイル鋳鉄管	曲管45° GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 φ200					
		個	10	44, 400	444, 000	
継ぎ輪	GX形 内面エポキン樹脂粉体塗装 φ200					
and a State Laboratory	I x x x x turisda II x x x y	個	7	78, 100	546, 700	
フランジ短管	内面エポキン樹脂粉体塗装 φ 75					
		/173		10.000	10.000	
フランシ <sup>・</sup> 付きT字管	GX形 内面エポキン樹脂粉体塗装 φ200×φ75	個	1	12, 600	12, 600	
//// 別を1子官	GA形 内面型 お樹脂切性 空表 φ 200× φ 75					
		個	1	58, 800	58, 800	
接合部品	φ75	胆	1	38,800	38,800	
	Ψ					
		個	1	3, 060	3, 060	
急速空気弁	ф 25 7.5К	II	1	3,000	3,000	
		個	1	53, 100	53, 100	
継手	GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 φ200 G-Linkセット					
		個	17	27, 200	462, 400	
継手	GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 φ 200 ライナ					
		個	7	8, 780	61, 460	
計						
					8, 214, 375	
.v. =						
単価						
					25, 520	円/m

		1次単位	<b>玉表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000		
単-28号	埋設標識シート敷設	W=150	単位	m	数量	1	単価		145. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設標識シー	- 卜敷設	埋設標識シート敷設	m	1	85. 68	85. 68	WE122 8 単一		
埋設標識シート		150mm 水抜き穴無し	m	1	59. 6	59. 6	WYB00 単一		
	計					145. 28	8		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		)
¥ 00 E	地中配管	FEP50×1	24 (-1-		*4. E		単価		
単-29号			単位	m	数量	322	1 11114		395. 6
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成	戈樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条					WE110	500	
		0%							
			m	322	390. 1	125, 612. 2	単一	48号	
波付硬質電線	泉管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 50mm							
			個	4	438	1, 752			
	計								
						127, 364. 2			
	N. Free								
	単価					205 6	   m /		
						395. 6	円/m		

145.3 円/m

		1 次 🗀	単価表	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-30号	地中配線	CVV-S 2sq×8C	単位	m	数量	1	単価 1,628
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び	<b>ド電線配線</b>	管内配線 20mm以下 新設					WE114000
			m	1	1, 179	1, 179	単一 49号
静電しゃへい	い付制御・絶縁シースケーブル	CVV-S銅テープ2.0mm2 8心					
			m	1	449	449	
	計					1,628	
						1, 628	
	単価					1,628	円/m

### 1 % 光 / 工士

		1次単	1次単価表					7 7 00-00-2-0
単-31号	プ゚レキャストハンドホール設置	600×600×900	単位	個所	数量	1	単価	104, 000
	- 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	m 2	0. 87	1, 351	1, 175. 3'	CB2211	10
プレキャス	トマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用					CB2228	40
ハント゛ホール		□600×900(R8K-60型鉄蓋付)	基	1	23, 250	23, 250		
			組	1	79, 500	79, 500		
	計					103, 925. 3	7	
	単価					104, 000	円/個	所

	1次単価表						2022. 0 2022. 0 1. 000-		
単-32号	敷鉄板	22×1524×6096 設置·撤去	単位	m2	数量	204	単価	6	548. 4
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
敷鉄板設置・	・撤去	設置·撤去	m 2	204	347	70, 788	WB2536		
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 23日 無 有				,	WB2536	330	
			枚	22	2, 794	61, 468	単一	51号	
	計					132, 256			
	単価					648.4	円/m2	}	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. ( 2022. ( 1. 000-	
単-33号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12 440
		規格	単位	数量	単価	金額		13,440  摘要
交通誘導警備		796114		20年			WB0102	212
			人日	1	13, 440	13, 440	単一	52号
	計					13, 440		
	単価					13, 440	円/人	. П

単位

単位

回

口

口

口

数量

1

1

1

2種混合(キャリブレーション含む)

2種混合(キャリブレーション含む)

2種混合

往復

規格

土質改良システム分解組立輸送費

名称

単-34号

土質改良システム組立費

歩掛見積(当初No.06)

土質改良システム分解費

歩掛見積(当初No.07)

歩掛見積(当初No.08)

土質改良システム輸送費(2種混合)

計

単価

[(	目)福井県小浜市国分地先	]
	単価使用年月	2022. 07
	歩掛使用年月	2022. 07
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
₩. 目.		) }} /m
数量	1	単価 2,831,000
 単価	金額	
- 平価	並領	摘要 WYB00048
		W1D00010
1, 404, 000	1, 404, 000	単一 53号
		WYB00052
260, 300	260, 300	単一 54号
		WYB00053
1, 166, 000	1, 166, 000	単一 55号
	2, 830, 300	
	0.001.000	m /m
	2, 831, 000	円/回

#### 

			1次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単一35号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 35.3km	単位	t	数量	1	単価 13,760
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		+12.	<u> </u>	——————————————————————————————————————	7万. 计区	WB010020
		付性(天妖八刀) 0無 無	t	1	5, 380	5, 380	単一 56号
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 35.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無					WB010020
			t	1	5, 380	5, 380	単一 56号
仮設材等の利	責込み,取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)					WB010030
			t	1	3,000	3, 000	単一 57号
	計					13, 760	
	単価						
						13, 760	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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-36号	表面はぎ土処理		単位	m3	数量	1	単価 114.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
整地		残土受入れ地での処理					CB210610
			m 3	1	114. 9	114. 9	
	計					114. 9	
	単価					114. 3	
						114. 9	円/m3

		参考資料	単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0						
単-37号	土砂混合・攪拌 歩掛見積(当初No.01)	2種混合	単位	m 3	数量	100	単価		995. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世	話役								
			人	0.2	24, 885	4, 977			
特殊作業員									
			人	0.2	22, 470	4, 494			
普通作業員									
			人	0.41	18, 900	7, 749			
土質改良シスステ	·A運転	2種混合					WYBOO	062	
			日	0.2	313, 500	62, 700	単一	61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							
			日	0.2	65, 650	13, 130	単一	62号	
諸雑費(率	+まるめ)								
7%			式	1		6, 510			
	計								
	н					99, 560			
	単価								
						995. 6	円/n	n 3	

		<u> </u>	参考資料(1	資料(1) 			月 2022. 07 月 2022. 07 数 1. 000-00-00-2-0	
単-38号	人力施工による植生工	筋芝工 300m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 982
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
去面工(筋		野芝・高麗芝						
			m 2	1	1, 982. 88	1, 982		
音雑費 (ま	るめ)							
			式	1		0		
				1		•		
	計							
						1, 982		
	単価						 	
						1, 982	円/m	2

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
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 3,888
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1. 4	24, 885	34, 839	
とび工						
		ı	7.7	00 500	101 104	
普通作業員		人	7. 7	23, 520	181, 104	
日世十未貝						
		人	1. 2	18, 900	22, 680	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
		日	1.4	41,600	58, 240	
諸雑費 (率+まるめ)						
31%						
		式	1		91, 937	
71						
計					200 000	
					388, 800	
単価						
—— IIM					3, 888	円/掛m 2
					,	
I						
					1	

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
足場工 単-40号	単管足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価 3,701
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1. 7	24, 885	42, 304	
とびエ						
				00.500	101 101	
普通作業員		人	7. 7	23, 520	181, 104	
日世十未具						
		人	1.6	18, 900	30, 240	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			,	,	
		日	0.8	41,600	33, 280	
諸雑費 (率+まるめ)						
29%						
		式	1		83, 172	
<u>₹</u>						
訂					370, 100	
					370, 100	
単価						
					3, 701	円/掛m 2

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

3,212 摘要
摘要
/掛m 2

		参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-42号	配管 歩掛見積(当初No. 02)	g* 1994ル鋳鉄管 φ 200	単位	m	数量	10	単価 2,299
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工				0. 28	22, 680	6, 350	
普通作業員							
トラック運転[ク	ルーン装置付]	^゙ーストラック4t級 吊能力2.9t	人	0.38	18, 900	7, 182	WYB00004
			時間	1. 44	6, 562	9, 449	単一 63号
諸雑費(まる	るめ)		式	1		0	
			工	1		9	
	計					22, 990	
	単価					2, 299	円/m

		参	参考資料 (1)				単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-43号	7ランジ短管設置 歩掛見積(当初No. 03)	内面エポキシ樹脂粉体塗装 φ75	単位	П	数量	1	単価	7, 064	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
記管工									
<b>普通作業員</b>			人	0. 18	22, 680	4, 082			
			人	0. 14	18, 900	2, 646			
者雑費(率- 5%	+まるめ)								
			式	1		336			
	計					7, 064			
	単価								
						7, 064	円/口		

		参考資	参考資料 (1) <sup>単価便                                   </sup>				
単-44号	フランシ 付きT字管設置 歩掛見積(当初No.04)	GX形 内面エポキシ樹脂粉体塗装 φ200×φ75	単位	П	数量	1	単価 14,560
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管工							
			人	0. 37	22, 680	8, 391	
通作業員							
			人	0. 29	18, 900	5, 481	
雑費(率→	トまるめ)						
5%			式	1		688	
	<del>≅</del>  -					14, 560	
	単価						
						14, 560	円/口

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-45号	空気弁設置 歩掛見積(当初No. 05)	急速空気弁 φ25 7.5K	単位	基	数量	1	単価	8, 453
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 18	22, 680	4, 082		
普通作業員				0. 18	22,000	4, 002		
			人	0. 21	18, 900	3, 969		
諸雑費(率- 5%	+まるめ)							
			式	1		402		
	計					8, 453		
	単価					8, 453	円/基	

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-		
単-46号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価		85. 68
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工諸雑費(まる	5 (b)		人	0.4	21, 420	8, 568			
нализа (ок			式	1		0			
	計					8, 568			
	単価								

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-47号	埋設標識シート	150mm 水抜き穴無し	単位	m	数量	50	単価		59. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設標識シート諸雑費(まる		150mm×50m 水抜き穴無し	巻	1	2, 980	2, 980			
	計					2, 980			
	単価					59. 6	.6 円/m		

85.68 円/m

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 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-48号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価		390. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
			人	0.5	21, 420	10, 710			
波付硬質ポリ	<b>リエチレン電線管</b>	FEP 50mm							
			m	100	283	28, 300			
諸雑費(まる	3め)								
			式	1		0			
	計								
	μΙ					39, 010			
	単価								
	平   山					390. 1	円/m		

#### 参考資料(1) 単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 管内配線 20mm以下 新設 ケーブル及び電線配線 単一49号 数量 単価 単位 m 100 1, 179 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 電工 人 5.5 21,420 117,810 諸雑費 (まるめ) 式 90 1 計 117,900 単価 円/m 1, 179

			参考資料()	_)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-50号	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	347
		規构	各 単位	数量	単価	金額	摘	要
土木一般世話	<b>舌</b> 役							
			人	0. 295	24, 885	7, 341		
とびエ								
			人	0. 295	23, 520	6, 938		
普通作業員								
			人	0. 295	18, 900	5, 575		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK250590	
			日	0. 295	49, 170	14, 505	単一 64号	
諸雑費 (率+								
1%			式	1		341		
	計·					34, 700		
						34, 700		
	単価					347	円/m 2	

# 参考資料(1)

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
22×1524×6096 無 23日 無 有	単位	枚	数量	1	単価 2,794		
規格	単位	数量	単価		摘要		
2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	1 122	,,,,		22.50	3,000		
	枚	1	1, 794	1, 794			
2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6							
	枚	1	1,000	1,000			
	式	1		0			
				2, 794			
				2 794	円/枚		
				2,101	137 12		
	規格	規格 単位	規格     単位     数量       22×1524×6096     枚     1       22×1524×6096     枚     1	規格     単位     数量       22×1524×6096     枚     1       22×1524×6096     枚     1       1,794     1,000	対象調整係数       22×1524×6096 無 23日 無 有     単位     枚     数量       規格     単位     数量     単価     金額       22×1524×6096     枚     1     1,794     1,794       22×1524×6096     枚     1     1,000     1,000		

参考資料(1)							手月     2022.07       手月     2022.07       系数     1.000-00-00-2-0	
単-52号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13, 440
交通誘導警備	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費(まる			人	1	13, 440	13, 440		
			式	1		0		
	計					13, 440		
	単価					13, 440	円/人	. 日

		参考資料	<b></b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-53号	土質改良システム組立費 歩掛見積(当初No.06)	2種混合(キャリブレーション含む)	単位	回	数量	1	単価 1,404,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世	話役						
			人	4	24, 885	99, 540	
特殊作業員							
			人	12	22, 470	269, 640	
溶接工							
			人	4	26, 880	107, 520	
普通作業員							
			人	4	18, 900	75, 600	
ラフテレー	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊					
			日	2	72, 800	145, 600	
土質改良シズ	弘運転	2種混合					WYB00049
			日	0.75	313, 500	235, 125	単一 65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					
			目	2. 5	65, 650	164, 125	単一 62号
ダンプトラ	ック [オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級					
			目	4	56, 850	227, 400	単一 66号
諸雑費(率	+まるめ)						
6%			式	1		79, 450	
	計						
	r.					1, 404, 000	
	単価						
						1, 404, 000	円/回

				<b>考資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-54号	土質改良システム分解費 歩掛見積(当初No.07)	2種混合		単位	回	数量	1	単価	260, 300
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	<b>舌役</b>								
				人	1	24, 885	24, 885		
特殊作業員									
				人	4	22, 470	89, 880		
溶接工									
				人	2	26, 880	53, 760		
普通作業員									
				人	1	18, 900	18, 900		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊							
				日	1	72, 800	72, 800		
諸雑費(まる	3め)								
				式	1		75		
	計								

円/回

260, 300

260, 300

単価

## 参考資料(1)

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-55号	土質改良システム輸送費(2種混合) 歩掛見積(当初No. 08)	往復	単位	回	数量	1	単価 1,166,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
・ラック運転		10t車 往路(基地→現場)					
			台	6	85,000	510,000	
・ラック運転		10t車 復路(現場→基地)					
			台	6	85,000	510,000	
ラフテレー	ンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	5 O t 吊					
			Ħ	2	72,800	145, 600	
者雑費(ま	るめ)						
			式	1		400	
	計					1, 166, 000	
	114 /m					1, 100, 000	
	単価					1, 166, 000	円/回

参考資料	(1)

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						75 101 Brit 111 300		00 00 = 0
単-56号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	関東·中部·近畿 35.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5, 380
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	<del>}</del> A	製品長12m以内 40kmまで						
			t	1	5, 380	5, 380		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
	н					5, 380		
	単価							
	<b>→</b> IIII					5, 380	円/ t	

単価使用年月	202
歩掛使用年月	202

2022. 07 2022. 07

						<b>労務調整係数</b>	1. 000-	-00-00-2-0
単-57号	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
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取締	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)
------	-----

単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						方務調整係級	1. 000-00-00-2-0
単-58号	路体(築堤)盛土(I C T)保守点 検	10,000m3未満 無し 1000m3	単位	式	数量	1	単価 3,160
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	話役						
			人	0. 127	24, 885	3, 160	
	計					3, 160	
						3, 100	
	単価					3, 160	円/式

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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-59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 2320m2	単位	式	数量	1	単価	11, 919
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	0. 479	24, 885	11, 919		
	計					11, 919		
	単価					11, 919	円/封	<u>~</u>
						,		

		参考資料(1)					単価使用年月 2022.07 歩掛使用年月 2022.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-60号	システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛		単位	式	数量	1	単価 548,000	
			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステム初		ブルドーザ							
				式	1		548, 000		
	-1								
	計						F40, 000		
							548, 000		
	単価								
							548, 000	円/式	
					1	I	I	I	

#### **会去咨判** (9)

		参考	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
	土質改良システム運転	2種混合					
単-61号			単位	日	数量	1	単価 313,500
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土質改良機		4軸直列混合方式最大120m3/s	- 単位	数里	平៕	並領	100 万
1,4,4,7,1%	VI 117 15VII	11HE27 11HE 11 30 CONT. (12 0 11 0 )					
			日	1	153, 000	153, 000	
土砂ホッパー指	料(土質改良機用)	(A)(B)(C) 容量2.0m3					
			日	2	13, 500	27, 000	
計量コンベア指	料(土質改良機用)	(A)(B)(C) W=750mm, L=10m計量装置付					
			B	2	25, 600	51, 200	
投入コンベア指	料(土質改良機用)	W=750mm, L=7.3m	Н	2	23,000	31, 200	
	(11(11)						
			日	1	11,600	11,600	
排出コンベア損	料(土質改良機用)	W=750mm, L=10m					
	A New York		日	1	12, 700	12, 700	
エンシ゛ンコンフ゜レッ	け連転	吐出量 5m3/min					WYB00063
			B	1	9, 416	9, 416	単一 67号
発動発電機法	 軍転	出力250kVA 低騒音型	H	1	3, 410	3, 410	WYB00064
)							
			日	1	48, 490	48, 490	単一 68号
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1		94	
	計						
	ĒΙ					313, 500	
						313, 300	
	単価						
						313, 500	円/日

		参考資料	<b></b> 学(2	( )		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-62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	65, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転手(特殊	朱)							
<b>圣油</b>		1. 2号	人	1	22, 155	22, 155		
» h. L. J.	/ ba \ [Lant Set: ba , \ Set(Set/1.a-]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9 t 吊	L	101	138	13, 938		
<b>&gt;</b> ツク	(クロープ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次)   山槓U. 8m3 2. 9th	供用日	1. 66	17, 800	29, 548		
音雑費 (まる	<b>3</b> め)		K/11 H	1.00	11,000	20,040		
			式	1		9		
	計					65, 650		
	単価					65, 650	円/目	
						30, 000	11/ H	

# 参考資料(2)

単価使用年月 2022. 07 歩掛使用年月 2022. 07

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-63号	トラック運転 [クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	6, 562	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	+		
転手(特別		УУСТП	十二		中间	707.10分		- 阿安	
			人	0. 17	22, 155	3, 766			
油		1. 2号							
			L	5. 7	138	786			
ラック [:	フレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t			100				
			時間	1	2,010	2,010			
雑費(まる	3め)								
			式	1		0			
	21								
	計					6, 562			
	単価								
						6, 562	円/時	間	

- 95 -

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-64号	バックホウ (クローラ型) 運転		単位	Ħ	数量	1	単価	49, 170
		規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊	殊)							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号						
			L	112	138	15, 456		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9th	3					
			日	1.06	10, 900	11, 554		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		5		
	計							
	рі					49, 170		
	単価							
						49, 170	円/目	

#### **会去咨判** (2)

		参考	資料 (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
	土質改良システム運転	2種混合					
単-65号			単位	日	数量	1	単価 313,500
	 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
土質改良機		4軸直列混合方式最大120m3/s	- 中位	<b>数</b> 里	- 平川	並領	加女
	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
			目	1	153,000	153, 000	
土砂ホッパー損	料(土質改良機用)	(A)(B)(C) 容量2.0m3					
			日	2	13, 500	27, 000	
計量コンベア損	料(土質改良機用)	(A)(B)(C) W=750mm, L=10m計量装置付					
					05.000	51,000	
+几 1、 ¬ン/△ * マ+月	料(土質改良機用)	W=750mm, L=7.3m	日	2	25, 600	51, 200	
投入3/1/1月	付(工具以及傚用)	W-130IIIII, L-1. 3III					
			B	1	11,600	11, 600	
排出コンベア損	 料(土質改良機用)	W=750mm, L=10m		1	11,000	11,000	
			目	1	12,700	12, 700	
エンシ゛ンコンフ゜レッ	サ運転	吐出量 5m3/min					WYB00050
			日	1	9, 416	9, 416	単一 67号
発動発電機道	<b>基</b> 転	出力250kVA 低騒音型					WYB00051
				1	40, 400	40, 400	₩ co H
諸雑費(まえ	<b>なり</b>		日	1	48, 490	48, 490	単一 68号
田本世貝 (よ)	J ( ) ( )						
			式	1		94	
	計						
						313, 500	
	単価						
						313, 500	円/目

### 参考資料(2)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ダンプトラック [オンロード・ディ 単-66号 ーゼル]	1 0 t 積級	単位	日	数量	1	単価 56,850
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)						
		人	1	21, 420	21, 420	
軽油	1. 2号					
		L	65	138	8, 970	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	L	0.5	136	8,910	
	2 0 0 194/04					
		供用日	1. 28	20,000	25, 600	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)					
		供用日	1. 28	667	853	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		7	
		14	1		1	
<b>∄</b> †						
					56, 850	
単価						
					56, 850	円/目

2022. 07

単価使用年月

# 参考資料(3)

	参与其代(3) ————————————————————————————————————							2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-67号	エンシ゛ソコンプ゜レッサ運転	吐出量 5m3/min	単位	日	数量	1	単価	9, 416	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
空気圧縮機	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0m3/min							
			日	1. 43	1,760	2, 516			
軽油		1・2号 小型ローリー ハットロール給油			2,111				
			L	50	138	6, 900			
諸雑費(ま	 るめ)		L	30	136	0, 900			
			式	1		0			
	計								
						9, 416			
	単価								
						9, 416	円/目		

# 参考資料(3)

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-68号	発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	単位	目	数量	1	単価 48, 490
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	2 5 0 k V A					
			日	1. 43	11,900	17, 017	
軽油		1・2号 小型ローリー ハ゜トロール給油					
			L	228	138	31, 464	
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1		9	
	n+					40, 400	
						48, 490	
	単価					48, 490	円/目
						10, 100	132 F