この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における 1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	R4国道外災害復旧 坂本地区工事用道路(その3)コ	<u>「事</u>		
工事地名	熊本県八代市坂本町坂本地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事都区分 5) 変更工 新 6) 主事	令和 4年10月 八代復興事務所 工務第二課 00000000000 単年度(繰越を含む)の分任官 3回 道路改良工事 515日間 自 令和 4年11月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 (3回変更) 至 令和 6年 3月29日 熊本県 八代	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費等 23) 公告日	令和 4年10月 0	0%
3. 予算科目 1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	3) 工事	(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築	Ę	
						工事区分	道路改良		
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
道路改良									
				1		258, 606, 126			
			式	1		254, 504, 034	1	-4, 102, 092	
道路土工									
				1		95, 133, 950			
			式	1		51, 601, 474	1	-43, 532, 476	
掘削工									
				1		60, 071, 600			
			式	0		0	-1	-60, 071, 600	
 掘削		軟岩 オープンカット 障害無	-					, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	単-1号
A. brid 1.3. 4		5,000m3以上		5, 550	293. 8	1,630,590			' - '
		s, ************************************	m3	0	293. 8	0	-5, 550	-1, 630, 590	
 掘削		硬岩 オープンカット 障害無		Ŭ .	200.0	<u> </u>	0,000		単-2号
201112		次名 4 7 V W / 1 平日 M		19, 090	2, 425	46, 293, 250			7 2 3
			m3	0	2, 425	0	-19, 090	-46, 293, 250	
 土砂等運搬		硬岩	ino ino	V	2, 120	0	13,000		単-3号
工的分连版				11,830	464. 9	5, 499, 767			4 37
			m3	0	464. 9	0, 499, 101	-11,830	-5, 499, 767	
 積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未	IIIO	0	404. 3	U	11,000		単-4号
		満		5, 500	227. 5	1, 251, 250			平 4万
		1100	m3	0,500	227. 5	1, 231, 230	-5, 500	-1, 251, 250	
 積込(ハーズ)		破砕岩 土量50,000m3	IIIO	0	221. 0	0	-5, 500	-1, 251, 250	単-5号
		未満		10 000	282. 7	F 206 742			单-0万
		不何		19, 090		5, 396, 743 0	10,000	F 200 742	
日本   〒 (1 om)			m3	0	282. 7	0	-19, 090	-5, 396, 743	
掘削工(ICT)				4		1 500 100			
			-	1		1, 528, 120		10 745 000	
→日 火山 (エ C.T.)		Tbl、1 つ° \ 4   T女女女	式	1		18, 273, 343	1	16, 745, 223	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無		4 000	200	1 500 100			単-6号
		し 10,000m3以上50,00		4,600	332. 2	1, 528, 120	0.4.000	0.450 :	
		0m3未満	m3	29, 200	332. 2	9, 700, 240	24, 600	8, 172, 120	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土		_					単-7号
		含む)		0	0	0		_	
-t-11 B			m3	29, 190	293. 7	8, 573, 103	29, 190	8, 573, 103	
路体盛土工									
				1		48, 380			
			式	1		48, 380	0	0	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	3) 工事	(	3 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満							単-8号
				10	4, 838	48, 380			
			m3	10	4, 838	48, 380	0	0	
路体盛土工(ICT)									
				1		13, 154, 754			
			式	1		13, 261, 034	1	106, 280	
路体(築堤)盛土(I	CT)								単-9号
				14,000	265. 7	3, 719, 800			
			m3	14, 400	265. 7	3, 826, 080	400	106, 280	
盛土法面補強材		t=24.0KN/m							単-10号
				3, 657	1, 468	5, 368, 476			
			m2	3, 657	1, 468	5, 368, 476	0	0	
のり面強化材		PP製不織布 t=1.5mm		,	,	, ,			単-11号
				1,721	344. 4	592, 712			
			m2	1,721	344. 4	592, 712	0	0	
		PP製不織布 t=3.0mm		,		,			単-12号
				5, 230	664. 2	3, 473, 766			'
			m2	5, 230	664. 2	3, 473, 766	0	0	
路床盛土工				,		, ,			
(付替県道)				0		0			
			式	1		195, 399	1	195, 399	
路床盛土		4.0m以上				,		,	単-13号
		_		0	0	0			
			m3	170	375. 1	63, 767	170	63, 767	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				,		,	単-14号
		含む)		0	0	0			
			m3	190	434. 9	82,631	190	82, 631	
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未				,		,	単−15号
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		満		0	0	0			, ,
			m3	190	257. 9	49, 001	190	49,001	
路床盛土工(ICT)			1			, **2		, ~~_	
				1		298, 272			
			式	1		298, 272	0	0	
路床盛土(ICT)			1 2	1		200,212	, ,		単-16号
»H » (1 0 1 )				780	382. 4	298, 272			10.5
			m3	780	382. 4	298, 272	0	0	

工事名 R4国道	首外災害復旧 坂本地区工事用道路(そ <i>0</i>	)3) 工事	(	3 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
		1			工事区分	道路改良		1
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
法面整形工								
			1		5, 111, 631			
		式	0		0	-1	-5, 111, 631	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂							単-17号
	及び砂質土、粘性土		190	716. 2	136,078			
		m2	0	716. 2	0	-190	-136, 078	
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I							単-18号
			390	925	360, 750			
		m2	0	925	0	-390	-360, 750	
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩1、軟						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単−19号
	岩II、中硬岩、硬岩		1, 360	2, 897	3, 939, 920			3
		m2	0	2, 897	0	-1, 360	-3, 939, 920	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制	in 2		2,001		1,000	0,000,020	単-20号
	約無		1,870	360.9	674, 883			20.3
	W37///	m2	0	360. 9	0	-1,870	-674, 883	
法面整形工(ICT)		IIIZ	V	300.3	0	1,070	014,000	
公田走沙工(101)			0		0			
		式	1		2, 189, 704	1	2, 189, 704	
法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、	14	1		2, 109, 704	1	2, 109, 104	単-21号
佐田笠形(切上部)(ICI)	とでは、		0	0	0			甲-21万
	村生上	. 0		· .	1 970 990	1 670	1 070 000	
\(\frac{1}{2} \) \(\fra	<u> </u>	m2	1,670	766	1, 279, 220	1,670	1, 279, 220	¥ 00 □
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し							単-22号
			0	0	0			
Platte		m2	1, 880	484. 3	910, 484	1,880	910, 484	
防草コンクリート								
			1		2, 284, 772			
		式	1		2, 284, 772	0	0	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (t=5cm)							単-23号
	(高炉) コンクリート夜間		907	1,809	1, 640, 763			
	割増無	m2	907	1,809	1, 640, 763	0	0	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (t=5cm)							単-24号
(1)	(高炉) コンクリート夜間		42	1,809	75, 978			
	割増無	m2	42	1,809	75, 978	0	0	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (t=5cm)							単-25号
(2)	(高炉) コンクリート夜間		55	1,809	99, 495			
	割増無	m2	55	1,809	99, 495	0	0	

工事名 R4国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	)3) 工事	(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
張りコンクリート	18-8-25 (20) (t=5cm)							内-1号
(3)	(高炉) コンクリート夜間		141		287, 056			
	割増無	m2	141		287, 056	0	0	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (t=5cm)							内-2号
(4)	(高炉) コンクリート夜間		81		181, 480			
	割増無	m2	81		181, 480	0	0	
残土処理工								
			1		12, 636, 421			
		式	1		15, 050, 570	1	2, 414, 149	
整地	残土受入れ地での処理							単-26号
			13,000	109. 2	1, 419, 600			
		m3	11, 400	109. 2	1, 244, 880	-1,600	-174, 720	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-27号
	満		0	0	0			
		m3	12, 100	254. 5	3, 079, 450	12, 100	3, 079, 450	
積込(ルーズ)	岩塊·玉石 土量50,000							単-28号
	m3未満		0	0	0			
		m3	50	303. 7	15, 185	50	15, 185	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-29号
	含む)		4,630	552. 4	2, 557, 612			
		m3	0	552. 4	0	-4,630	-2, 557, 612	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-30号
	含む)		0	0	0			
		m3	6, 680	652. 9	4, 361, 372	6,680	4, 361, 372	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-31号
	含む)		0	0	0			
		m3	4,710	753. 3	3, 548, 043	4,710	3, 548, 043	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-32号
	含む)		0	0	0			
		m3	740	2, 361	1, 747, 140	740	1, 747, 140	
土砂等運搬	軟岩							単-33号
			5, 550	674	3, 740, 700			
		m3	0	674	0	-5, 550	-3, 740, 700	
土砂等運搬	硬岩							単-34号
			2,830	786. 4	2, 225, 512			
		m3	0	786. 4	0	-2,830	-2, 225, 512	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	) 3) 工事	(	3 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
			1	V		工事区分	道路改良		
工事区分・工種	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬		硬岩							単-35号
				4, 430	607. 9	2, 692, 997			
			m3	0	607.9	0	-4, 430	-2, 692, 997	
残土等処分									単-36号
				0	0	0			
			m3	740	1, 425	1, 054, 500	740	1, 054, 500	
法面工			mo		1, 120	1, 001, 000	. 10	1,001,000	
四四二				1		7, 677, 845			
			式	1		19, 131, 657	1	11, 453, 812	
 植生工			10	1		19, 131, 037	1	11, 455, 612	
他生上				4		057 075			
				1		257, 375			
***			式	1		257, 375	0	0	
種子散布		肥料無し 1000m2以上							単-37号
				1, 250	205. 9	257, 375			
			m2	1, 250	205. 9	257, 375	0	0	
法面吹付工									
				1		7, 420, 470			
			式	1		7, 882, 989	1	462, 519	
モルタル吹付		厚8cm							単-38号
				1, 185	6, 262	7, 420, 470			
			m2	0	6, 262	0	-1, 185	-7, 420, 470	
モルタル吹付		厚8cm		<del>-</del>	-,			.,,	単-39号
		,, cem		0	0	0			" " " "
			m2	707	6, 576	4, 649, 232	707	4, 649, 232	
モルタル吹付		厚8cm	III2	101	0,010	1, 013, 202	101	1, 010, 202	単-40号
CW/WDC1.1		/ <del></del> OCIII		0	0	0			7 10/7
			m2	389	8, 313	3, 233, 757	389	3, 233, 757	
			IIIZ	১৬৯	8, 313	٥, ٤٥٥, ١٦١	309	ə, ∠əə, <i>(১)</i>	
) / N-T				^		^			
			l s	0		0		:	
- ) 1 1 dol /			式	1		5, 156, 157	1	5, 156, 157	
アンカー工材料費(アンカ	カー)								内-3号
				0		0			
			式	1		383, 595	1	383, 595	
削孔 (アンカー)		杭径 90mm 粘性土・							単-41号
		砂質土		0	0	0			
			m	16	25, 230	403, 680	16	403, 680	

工事名	R 4 国道外災害復旧	日 坂本地区工事用道路(その	ひ3)工事	(	3 回変更) (個別	l合意) 事業区分	道路新設・改築		
アホロハ ア4	£ £FDJ ØMDJ	規格	単位	数量	単価	工事区分	道路改良	人名出名人	44° 711°
	重・種別・細別		- 単位	<b> </b>	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔 (アンカー)		杭径 90mm 軟岩							単−42 <del>号</del>
				0	0	0			
			m	29	25, 490	739, 210	29	739, 210	
	.立・挿入・緊張・定着・頭	į į							単-43号
部処理(アンカー)				0	0	0			
			本	6	27, 230	163, 380	6	163, 380	
グラウト注入									単-44号
				0	0	0			
			m3	0.9	54, 500	49, 050	0.9	49,050	
		鋼·FRP製格子状複合型							単-45号
		受圧板		0	0	0			
			基	6	459, 800	2, 758, 800	6	2, 758, 800	
					,	, ,			内-4号
				0		0			
			回	3		127, 767	3	127, 767	
 足場(アンカー)				0		121,101			内-5号
\\\_'''\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				0		0			1,10,7
			空m3	160		530, 675	160	530, 675	
			王田3	100		550, 015	100	550, 015	
野田 1中八二				0		0			
			式	1		_	1	E 00E 10C	
Δ4- //×+千 -1		CD045 D10 1 0 0 Wil	工	1		5, 835, 136	1	5, 835, 136	
鉄筋挿入		SD345 D19 L=3.0m 削		0					内-6号
		孔長2.86m		0		0			
Modelle and the control of the			本	87		2, 532, 746	87	2, 532, 746	
FRP製格子状パーネ	/	$967 \times 967 \times 40$							単-46号
				0	0	0			
			枚	86	38, 030	3, 270, 580	86	3, 270, 580	
FRP製格子状パが	′	$647 \times 647 \times 40$							単-47号
				0	0	0			
			枚	1	31, 810	31, 810	1	31, 810	
擁壁工									
				1		2, 389, 221			
			式	1		2, 226, 531	1	-162, 690	
作業土工									
				1		202, 670			
			式	1		39, 980	1	-162, 690	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(	その3)工事	(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り(掘削)		軟岩							内-7号
				120		188, 838			
			m3	0		0	-120	-188, 838	
 床掘り		土砂							内-8号
				60		13, 832			
			m3	0		0	-60	-13, 832	
 床掘り		土砂	III O					10,000	内-9号
		1.10		0		0			1 1 3 7
			m3	190		39, 980	190	39, 980	
			ШО	190		39, 900	190	39, 900	
補強盛土工				4		0 100 551			
				1		2, 186, 551			
			式	1		2, 186, 551	0	0	
ジオテキスタイル壁面材約	且立・設置	PP製不織布							内-10号
				73		1, 034, 016			
			m2	73		1, 034, 016	0	0	
ジオテキスタイル敷設									内-11号
				416		574, 270			
			m2	416		574, 270	0	0	
まき出し・敷均し	 、締固め					,			内-12号
2.2,12				328		499, 093			
			m3	328		499, 093	0	0	
排水管敷設		波状管 φ 150	mo	020		155, 050	· ·	0	内-13号
1917八百万八		124 / E Ψ 150		22		79, 172			r; 10 <i>-</i> 3
							0	0	
			m	22		79, 172	0	0	
カルバート工						110 004 000			
			15-	1		118, 284, 092			
H. Sile L			式	1		119, 354, 638	1	1, 070, 546	
作業土工									
				1		1, 300, 608			
			式	1		2, 046, 550	1	745, 942	
床掘り		土砂							内-14号
				1, 100		226, 854			
			m3	1, 100		226, 854	0	0	
		土砂		,		,			内-15号
<u> </u>				380		584, 859			. , 10.5
			m3	380		584, 859	0	0	
			m3	38U	ļ	584,859	U	0	

工事名	R 4 国道外災害復	旧 坂本地区工事用道路(その	3) 工事	(	3 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
ア東ロハ エ*	£ 4£01 /m01		光件	数量	単価	工事区分	道路改良	○ 4型 L型 / LB	松冊
工事区分・工利	里・種別・神別	規格 規格	単位	<b> </b>	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正									内-16号
				190		65, 669			
			m2	0		0	-190	-65, 669	
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							内-17号
		満		0		0			
			m3	420		107, 719	420	107, 719	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-18号
		含む)		0		0			
			m3	850		639, 650	850	639, 650	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-19号
		含む)		640		353, 330			
		7 = 1	m3	0		0	-640	-353, 330	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土		v			0.10	333, 333	内-20号
7.6 4 CM		全む		0		0			1, 20.5
		137	m3	640		417, 572	640	417, 572	
整地		残土受入れ地での処理	mo	040		411,012	040	111,012	内-21号
走地		7久工文八46地(6720年		640		69, 896			r; 417
			m3	640		69, 896	0	0	
			IIIO	040		09, 090	0	0	
置換工				0		0			
				0		0		004 004	
ш <i>Г</i>		T/I, h = ) = > D0 40	式	1		324, 604	1	324, 604	
置換		再生クラッシャラン RC-40							内-22号
				0		0			
			m3	90		255, 259	90	255, 259	
整地		残土受入れ地での処理							単-48号
				0	0	0			
			m3	90	111.7	10, 053	90	10, 053	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-49号
		含む)		0	0	0			
			m3	90	658.8	59, 292	90	59, 292	
プレキャストカルバート工						•		•	
				1		116, 983, 484			
			式	1		116, 983, 484	0	0	
プ レキャストホ゛ックス		内幅 9m 内高 6.9m		-		110,000,101	,		内-23号
/ * 11/21 Nr ///		1 1TE OIL [ 1]HJ 0. JIII		17		111, 016, 273			1 20,3
			m	17		111, 016, 273	0	0	
			III	11		111, 016, 273	U	0	1

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(そ	の3)工事	(	3 回変更) (個別	引合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工程		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
止水シート(大型プレ	キャストホ゛ックスカルハ゛ート)	W=30cm							単-50号
				514	1,831	941, 134			
			m	514	1,831	941, 134	0	0	
止水シート(大型プレ	キャストホ゛ックスカルハ゛ート)	W=60cm							単-51号
				34	2, 998	101, 932			
			m	34	2, 998	101, 932	0	0	
 支保		40kN/m2 <f≤80kn m2<="" td=""><td></td><td></td><td>,</td><td>,</td><td></td><td></td><td>内-24号</td></f≤80kn>			,	,			内-24号
2 - 1 .		, – .		810		3, 857, 577			
			空m3	810		3, 857, 577	0	0	
 足場		安全ネット必要		- 4 0		-,,,	_		内-25号
/C ///		7.1.7.1.2.5		290		1, 066, 568			1 20.5
			掛m2	290		1, 066, 568	0	0	
排水構造物工			15/11112	200		1, 000, 000	Ů		
M/八冊/2-1/0/工				1		19, 179, 883			
			式	1		21, 714, 673	1	2, 534, 790	
 作業土工			14	1		21, 714, 073	1	2, 004, 190	
下未工工				1		688, 826			
			式	1		376, 430	1	-312, 396	
 床掘り(掘削)		軟岩	IV.	<u>I</u>		370, 430	1	-312, 390	内-26号
水畑り(畑門)				150		100 760			P1-2075
			. 0			192, 769	150	100 700	
t to N		1.75	m3	0		0	-150	-192, 769	
床掘り		土砂		0.0		F 4F0			内-27号
				30		5, 452		5 450	
		Lash	m3	0		0	-30	-5, 452	
床掘り		土砂		•		_			内-28号
				0		0			
ata In v		1	m3	30		6, 392	30	6, 392	
床掘り		土砂							内-29号
				100		24, 067			
			m3	0		0	-100	-24, 067	
床掘り		土砂							内-30号
				0		0			
			m3	240		57, 905	240	57, 905	
埋戻し									内-31号
				90		203, 744			
			m3	90		203, 744	0	0	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	3) 工事	(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	44-1		T 33444 T	and the second		工事区分	道路改良		
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									内-32号
				470		166, 999			
			m2	0		0	-470	-166, 999	
基面整正									内-33号
				0		0			
			m2	310		108, 389	310	108, 389	
積込(ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以				,		,	内-34号
(破砕片除去)		上2m未満		150		44, 623			
			m3	0		0	-150	-44, 623	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO	0		0	100	11, 020	内-35号
工物守建城				70		49 910			P
		크 앤 )	0			43, 318	7.0	40, 010	
±/* [1].		75   77 7 1 10 - 7 10 -	m3	0		0	-70	-43, 318	
整地		残土受入れ地での処理							内-36号
				70		7, 854			
			m3	0		0	-70	-7, 854	
作業土工									
(付替県道)				0		0			
			式	1		55, 954	1	55, 954	
床掘り		土砂							内-37号
				0		0			
			m3	4		912	4	912	
床掘り		土砂							内-38号
2.1. Abril 2				0		0			, , , , ,
			m3	10		3, 236	10	3, 236	
			ino	10		0, 200	10	0,200	内-39号
生伏し				0		0			1 33 <del>/ 3</del>
				-		· ·	10	00 757	
サブポー			m3	10		26, 757	10	26, 757	± 10 E
基面整正				•		_			内-40号
				0		0			
			m2	50		18, 993	50	18, 993	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-41号
		含む)		0		0			
			m3	5		5, 479	5	5, 479	
整地		残土受入れ地での処理							内-42号
				0		0			
			m3	5		577	5	577	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(·	その3)工事	(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝工									
				1		8, 449, 197			
			式	1		8, 449, 197	0	0	
プレキャストU型側溝		300×300							単-52号
				129	6, 701	864, 429			
			m	129	6, 701	864, 429	0	0	
プレキャストU型側溝		450×450							単-53号
				1	8, 146	8, 146			
			m	1	8, 146	8, 146	0	0	
プレキャストU型側溝		800×800		_	-,	-, -10	-		単-54号
				5	17, 772	88, 860			" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
			m	5	17, 772	88, 860	0	0	
プレキャストU型側溝		300×300	III .	0	11,112	00,000	Ŭ		単-55号
(落蓋式側溝)		0007000		209	7, 763	1, 622, 467			7 007
(行画と(別)再)			m	209	7, 763	1, 622, 467	0	0	
プレキャストU型側溝		600×600	III	209	1, 103	1, 022, 407	0	0	単-56号
(水路)		000 × 000		64	58, 697	3, 756, 608			平 50 万
(小哈)				64	58, 697	3, 756, 608	0	0	
プレキャストU型側溝		800×800	m	04	56, 697	3, 730, 008	0	0	単-57号
(水路)		000 ^ 000		12	75, 647	907, 764			单-01万
(小岭)				12	·		0	0	
		600 > 600	m	12	75, 647	907, 764	0	0	# F0 B
側壁高上⊥(1)-1		$600 \times 600$		10	00.000	200 200			単-58号
				10	20, 303	203, 030			
(mil Dile little   1 ( i ) a			m	10	20, 303	203, 030	0	0	
側壁嵩上工(1)-2		$600 \times 600$			,				単-59号
				13	19, 252	250, 276			
			m	13	19, 252	250, 276	0	0	
側壁嵩上工(1)-3		$600 \times 600$							単-60号
				16	17, 004	272, 064			
			m	16	17, 004	272, 064	0	0	
側壁嵩上工(1)-4		$600 \times 600$							単-61号
				17	15, 661	266, 237			
			m	17	15, 661	266, 237	0	0	
側壁嵩上工(2)		800×800							単-62号
				12	17, 443	209, 316			
			m	12	17, 443	209, 316	0	0	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	)3) 工事	(	3 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
マキビハ マ呑	ASTOL AMENI	LEI LE	227.11.	W. E	)\\ /#*	工事区分	道路改良	4.741554 1	late 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
側溝工									
(付替県道)				0		0			
			式	1		2, 274, 202	1	2, 274, 202	
プレキャストU型側溝		$300 \times 300$							単-63号
(落蓋式側溝)				0	0	0			
			m	30	9, 732	291, 960	30	291, 960	
プレキャストU型側溝		$400 \times 400$							単-64号
(落蓋式側溝)				0	0	0			
			m	2	11, 350	22, 700	2	22, 700	
プレキャストU型側溝		400×700 縦断用							単-65号
				0	0	0			
			m	50	20, 440	1, 022, 000	50	1, 022, 000	
L型街渠		18-8-40(高炉)			,	, ,		, ,	単-66号
(A型)				0	0	0			
(**			m	27	5, 770	155, 790	27	155, 790	
L型街渠		18-8-40(高炉)	III III	2.	0,110	100, 100	21	100, 100	単-67号
(B型)		10 0 10 ([4]/// /		0	0	0			T 01.73
(D±.)			m	7	5, 898	41, 286	7	41, 286	
L型街渠		18-8-40(高炉)	III		5, 696	41, 200	1	41, 200	単-68号
(C型)		10 0 40 ( =1,//-)		0	0	0			平 00 万
(0至)				3	5, 872	17, 616	3	17, 616	
		300用 L=500(コンクリート製	m	აა	5,812	17,010	3	17,010	単-69号
		300用 L=500(32/1)-1>製		0	0				早-69万
(落蓋式側溝蓋)		)	44.	0	0	0	20	150 400	
Prof Nalla mide		100 HT 7 700 ( 1 12) 1 My	枚	60	2, 641	158, 460	60	158, 460	)V == H
側溝蓋		400用 L=500(コンクリート製							単-70号
(落蓋式側溝蓋)		)		0	0	0			
			枚	4	3, 426	13, 704	4	13, 704	
側溝蓋		400用 一般用 T-25 L=							単-71号
		1000		0	0	0			
			枚	41	8, 136	333, 576	41	333, 576	
側溝蓋		400用 乗入用 T-25 グ							単-72号
		レーチンク 並目 L=1000		0	0	0			
			枚	6	13, 170	79,020	6	79, 020	
側溝蓋		400用 管理用 T-25 グ							単-73号
(グレーチング付桝蓋)		レーチンク 並目 L=1000		0	0	0			
			枚	3	46, 030	138, 090	3	138, 090	

工事名	R 4 国道外災害復旧	日 坂本地区工事用道路(その	3) 工事	(	3 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管渠工									
				1		790, 774			
			式	1		790, 774	0	0	
ヒューム管(B形管)		外圧管1種 D300							単-74号
				2	13, 751	27, 502			
			m	2	13, 751	27, 502	0	0	
ヒューム管(B形管)		外圧管1種 D600			,	,			単-75号
H (=/// H/				2	30, 820	61, 640			
			m	2	30, 820	61, 640	0	0	
 縦排水管		波状管 φ600mm	III .		00,020	01, 010	Ů		内-43号
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		10×η/ Ε ψ OOOIIIII		7		250, 012			11 70 4
				7		250, 012	0	0	
鉄筋コンクリート台付管		600型	m	1		200, 012	U		単-76号
		600室		10	05 000	4F1 C00			甲-10万
(里庄官)				18	25, 090	451, 620		0	
Arte No.			m	18	25, 090	451, 620	0	0	
管渠工									
(付替県道)				0		0			
			式	1		180, 180	1	180, 180	
鉄筋コンクリート台付管		600型 T-25							単-77号
(横断暗渠)				0	0	0			
			m	7	25, 740	180, 180	7	180, 180	
集水桝・マンホール工									
				1		1, 654, 462			
			式	1		1, 654, 462	0	0	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高							単-78号
		炉) G1-B500-L500-H60		1	38, 193	38, 193			
		0	箇所	1	38, 193	38, 193	0	0	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高			,	,			単-79号
2= 2000		炉) G2-B500-L500-H50		2	31, 541	63, 082			
		0	箇所	2	31, 541	63, 082	0	0	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高	12/21	_	02, 021	23,002	, i		単-80号
70///11 77K/11/1		炉) G2-B800-L800-H80		1	58, 551	58, 551			_ 50,7
		0	箇所	1	58, 551	58, 551	0	0	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高		1	00, 001	00, 001	0		単-81号
元物1」り未小性		短端打約 10-0-25(同 炉) G2-B800-L800-H90		1	61 046	G1 OAG			平 01万
			# = E	1	61, 046	61, 046		0	
		0	箇所	1	61,046	61,046	0	0	

工事名 R 4	国道外災害復旧 坂本地区工事用道路(そ <i>0</i>	)3) 工事	(	3 回変更) (個別	合意  事業区分	道路新設·改築		
	1916		W 17	\\\	工事区分	道路改良	A Alexandra	Literard
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
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-82号
	炉)G2-B800-L800-H11		1	94, 022	94, 022			
	00	箇所	1	94, 022	94, 022	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-83号
	炉)G2-B1000-L1000-H		1	81, 212	81, 212			
	1000	箇所	1	81, 212	81, 212	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-84号
	炉)G2-B1000-L1000-H		1	134, 683	134, 683			
	1300	箇所	1	134, 683	134, 683	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高							単-85号
(吐口桝)	炉)		1	118, 967	118, 967			
( <u> </u>	, ,	箇所	1	118, 967	118, 967	0	0	
プレキャスト集水桝	$500 \times 500 \times 680$	E///	-	110,000	110,001			単-86号
, The second	0001100011000		11	54, 074	594, 814			- 00.5
		箇所	11	54, 074	594, 814	0	0	
	W=300 \$\phi\$ 19	四//1	11	01, 011	001,011	Ŭ.	0	単-87号
公田 亚柳	₩-500 Ψ13		3	1, 973	5, 919			4 01 9
		個	3	1, 973	5, 919	0	0	
	グ レーチング 500×500用 T		3	1, 975	5, 919	0	0	単-88号
盘	-25 並目 4点ボルト固定		1	29, 138	20 120			半-00万
	-25 亚目 4点4 1/1 回足	枚	1	·	29, 138	0	0	
-tit-	◆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆	权	1	29, 138	29, 138	0	0	₩ 00 🗆
蓋	編鋼板蓋(溶融亜鉛メッキ		0	00.500	41 100			単-89号
	) 500×500用 4点ボルト		2	20, 563	41, 126			
	固定	枚	2	20, 563	41, 126	0	0	>>
蓋	縞鋼板蓋(溶融亜鉛メッキ							単-90号
	) 800×800用 4点ボルト		3	38, 792	116, 376			
	固定	枚	3	38, 792	116, 376	0	0	
蓋	縞鋼板蓋(溶融亜鉛メッキ							単-91号
	) 1000×1000用(2枚		2	74, 066	148, 132			
	組) 4点ボルト固定	枚	2	74, 066	148, 132	0	0	
蓋	プレキャスト集水桝蓋							単-92号
			11	6, 291	69, 201			
		枚	11	6, 291	69, 201	0	0	
集水桝・マンホール工								
(付替県道)			0		0			
		式	1		336, 850	1	336, 850	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	3) 工事	(	3 回変更) (個別		道路新設・改築		
 工事区分・工種	. 我则,如则	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工程 現場打ち街渠桝	* 作生为1 * 7和为1	現場打材 18-8-25(高	平1火	<b></b>	- 早1	並領	<b>数</b> 里增侧	並領埠阀	単-93号
児場打り 日 宋 州		児 51-B600-L800-H10		0	0	0			单-93万
		00 GI-D000-L800-H10	松豆	1	-	•	1	60, 990	
1月1日474 任 1414			箇所	1	69, 820	69, 820	1	69, 820	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高		0	0	0			単-94号
		炉) G1-B800-L800-H10	** =r	0	0	0		76 050	
-t-t-		00	箇所	1	76, 850	76, 850	1	76, 850	
蓋		グレーチング600×800用 T		0					単-95号
		-25 並目 4点ボルト固定	L/.	0	0	0		100 500	
-11-		Live de live annu de la m	枚	1	120, 500	120, 500	1	120, 500	
蓋		グレーチング800×800用 T							単-96号
		-25 並目 4点ボルト固定	.,	0	0	0			
1:1			枚	1	69, 680	69, 680	1	69, 680	
地下排水工									
				1		2, 479, 867			
,,,			式	1		2, 479, 867	0	0	
地下排水		高密度ポリエチレン管(有孔							単-97号
(支管)		管)シング・ル 管径 200mm		169	5, 493	928, 317			
			m	169	5, 493	928, 317	0	0	
地下排水		高密度ポリエチレン管(有孔							単-98号
(本管)		管)シング・ル 管径 300mm		121	8, 159	987, 239			
			m	121	8, 159	987, 239	0	0	
水平排水層		t=30cm							単-99号
				141	2, 478	349, 398			
			m3	141	2, 478	349, 398	0	0	
暗渠排水管		据付 波状管 50~150m							単-100号
		m		92	420. 5	38, 686			
			m	92	420. 5	38, 686	0	0	
吸出し防止材		ポリエステル系繊維不織布							単-101号
		$100 \mathrm{g/m2}$		460	381. 2	175, 352			
			m2	460	381. 2	175, 352	0	0	
吸出し防止材(材料	斗費)	合繊不織布 t=10mm							単-102号
				2	437. 5	875			
			m2	2	437. 5	875	0	0	
場所打水路工			$\top$				$\Box$		
				1		247, 985			
			式	1		247, 985	0	0	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	3) 工事	(	3 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
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
流末水路		18-8-25(高炉)							単-103号
				1	247, 985	247, 985			
			箇所	1	247, 985	247, 985	0	0	
排水工									
				1		4, 868, 772			
			式	1		4, 868, 772	0	0	
小段排水		鉄筋コンクリートU型 JIS A							単-104号
(切土部)		5372 300B 300×300×		145	6, 865	995, 425			
		600	m	145	6, 865	995, 425	0	0	
		鉄筋コンクリートU型 JIS A			,	, == -			単-105号
(盛土部)		5372 300B 300×300×		167	7, 753	1, 294, 751			100 3
(1111, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 1		600	m	167	7, 753	1, 294, 751	0	0	
 縦排水		鉄筋コンクリートU型 JIS A		10.	1,100	1, 201, 101	Ů		単-106号
MWC 191 731		5372 300B 300×300×		58	7, 606	441, 148			100.5
		600	m	58	7, 606	441, 148	0	0	
		300 40×6×60	III	- 30	1,000	771,170	O O	0	単-107号
(縦排水用)		300 40 × 0 × 00		30	885	26, 550			4 101 9
(州仁19上八八円)			枚	30	885	26, 550	0	0	
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉	11X	30	000	20, 550	0	0	内-44号
(小段排水部) t=5cm		) コンクリート夜間割増無		365		1, 756, 622			P 1 44 7
(小叔那八部) t-5cm		) コングリート校同割増無	. 0	365			0	0	
張りコンクリート		10.0.05 (00) (京原	m2	300		1, 756, 622	0	0	内-45号
		18-8-25 (20) (高炉		50		054 076			四-45万
(縦排水部) t=5cm		) コンクリート夜間割増無		58		354, 276		0	
A+\\			m2	58		354, 276	0	0	
舗装工				_		0 000 050			
			Is.	1		3, 900, 850			
Albalda ee			式	1		4, 545, 151	1	644, 301	
アスファルト舗装工									
				1		3, 900, 850			
	-1		式	1		3, 900, 850	0	0	
下層路盤(車道·路原	]部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-108号
		上り厚 100mm		1,900	423. 7	805, 030			
			m2	1, 900	423.7	805, 030	0	0	
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(13)							単-109号
		舗装厚 50mm 3.0m超		1,890	1,638	3, 095, 820			
			m2	1,890	1,638	3, 095, 820	0	0	

工事名 R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	3) 工事	(	3 回変更) (個別	事業区分	道路新設・改築		
工事反八 工徒 徒叫 勿叫	規格	単位	<b>米</b> . 目.	単価	工事区分	道路改良	◇ 松田 河中	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	里12	数量	単1個	金額	数量増減	金額増減	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
アスファルト舗装工								
(付替県道)			0		0			
		式	1		644, 301	1	644, 301	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-110号
	上り厚 150mm		0	0	0			
		m2	203	540	109, 620	203	109, 620	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕							単-111号
	上り厚 150mm		0	0	0			
		m2	203	815. 9	165, 627	203	165, 627	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13)							単-112号
	舗装厚 50mm 3.0m超		0	0	0			
		m2	203	1,818	369, 054	203	369, 054	
			1		60, 960			
		式	1		60, 960	0	0	
					,			
			1		60, 960			
		式	1		60, 960	0	0	
歩車道境界ブロック	B型(乗入部) L=600				00,000			単-113号
9 <del>- 290</del> 17 · 77			10	6, 096	60, 960			<b>—</b> 110.5
		m	10	6, 096	60, 960	0	0	
		III	10	0,000	00, 300	•	<u> </u>	
[5] [5] [5] [5] [5] [5] [5] [5] [5] [5]			1		628, 050			
		式	1		628, 050	0	0	
路側防護柵工		1	1		020, 000	U	0	
时则沙暖៕ 上			1		628, 050			
		<u>+</u>					0	
カ゛ート゛レール		式	1		628, 050	0	0	出 114日
וו אירע אר	塗装品 Gr-C-4E 50m以		7-	0.074	600 050			単-114号
	上100m未満 曲線部補		75 75	8, 374	628, 050		^	
<b>ソロルロナ</b>	正無	m	75	8, 374	628, 050	0	0	
道路付属施設工			_					
			0		0			
		式	1		2, 340, 537	1	2, 340, 537	
舗装版破砕工								
(付替県道)			0		0			
		式	1		84, 263	1	84, 263	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	)3) 工事	(	3 回変更) (個別	合意  事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼運搬		アスファルト殻							単-115号
				0	0	0			
			m3	1	4, 095	4, 095	1	4, 095	
殼処分		アスファルト設							単-116号
				0	0	0			
			m3	1	2, 200	2, 200	1	2, 200	
舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装厚	10	-	_,,		1		内-46号
HIII 38/1/X 93 191		40mm		0		0			1 10.5
		10111111	m	75		41, 701	75	41, 701	
<u> </u>		ファフ・コームと対土はこ	m	10		41, 701	10	41, 701	¥ 117 P
舗装版破砕		アスファルト舗装版		0		^			単-117号
				0	0	0			
			m2	33	1,099	36, 267	33	36, 267	
掘削工									
(付替県道)				0		0			
			式	1		155, 978	1	155, 978	
開削掘削									内-47号
				0		0			
			m3	40		125, 562	40	125, 562	
土砂等運搬		土砂						·	内-48号
				0		0			
			m3	20		28, 192	20	28, 192	
整地		残土受入れ地での処理	mo	20		20, 102	20	20, 102	内-49号
正地				0		0			11 13/3
			m3	20		2, 224	20	2, 224	
₩ <b>=</b> ) <b>7</b>			ШЭ	20		2, 224	20	2, 224	
埋戻し工				^					
(付替県道)			15	0		0			
			式	1		169, 932	1	169, 932	
埋戻し・締固め		中埋砂							内-50号
				0		0			
			m3	10		101, 465	10	101, 465	
埋戻し・締固め		土砂	T						内-51号
				0		0			
			m3	20		68, 467	20	68, 467	
管路工(管路部)						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
(付替県道)				0		0			
(11 11 /11/2)			式	1		676, 188	1	676, 188	

工事名 R 4 国道外災害復	旧 坂本地区工事用道路(その	) 3) 工事	(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	1		Stee -		工事区分	道路改良		
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
埋設管路	ボディ管(直管) 径 200							単-118号
	mm		0	0	0			
		m	42	8, 788	369, 096	42	369, 096	
埋設管路	ボディ管(曲管(ベントレス							単-119号
	仕様)) 径 200mm		0	0	0			
		m	4	14, 570	58, 280	4	58, 280	
埋設管路	PV管(直管) 径 50mm							単-120号
			0	0	0			
		m	12	2, 220	26, 640	12	26, 640	
埋設管路	PV管(曲管 5R) 径 50			,	,			単-121号
~	mm		0	0	0			•
		m	8	4, 026	32, 208	8	32, 208	
埋設管路(材料費)				2, 020	02,200		02,200	内-52号
工队 自聞 (四年1月)			0		0			1, 02,
		式	1		189, 964	1	189, 964	
ハント゛ホールエ		14	1		103, 304	1	103, 304	
(付替県道)			0		0			
(門有架坦)		式	1		1, 152, 400	1	1, 152, 400	
ハント゛ホール	歩道用 600×1100×12	IV.	1		1, 102, 400	1	1, 132, 400	単-122号
	少担用 600 × 1100 × 12		0	0				甲-122万
(通信系)	00	<i>★</i> ★ □□	0	0	0		404 400	
*	上学田 T 14 000×100	箇所	2	242, 200	484, 400	2	484, 400	₩ 100 🗆
蓋	歩道用 T-14 600×120		0	0				単-123号
(通信系)	0 シリンダー錠対応型	AH	0	0	0	_		
ot va va Abaldama		組	2	334, 000	668, 000	2	668, 000	
アスファルト舗装工								
(付替県道)			0		0			
		式	1		101, 776	1	101, 776	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-124号
	上り厚 100mm		0	0	0			
		m2	32	795. 5	25, 456	32	25, 456	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13)							単-125号
	舗装厚 40mm 1.4㎜未							
	満(1層当り平均仕上		0	0	0			
	り厚50mm以下)	m2	32	2, 385	76, 320	32	76, 320	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	)3) 工事	(	3 回変更) (個別	引合意) 事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物撤去工									
				1		2, 873, 808			
			式	1		6, 454, 209	1	3, 580, 401	
防護柵撤去工									
				1		10, 260			
			式	1		10, 260	0	0	
防護柵撤去(ガード	レール)								単-126号
				10	1,026	10, 260			
			m	10	1,026	10, 260	0	0	
 構造物取壊し工					·	,			
				1		1, 982, 202			
			式	1		1, 982, 202	0	0	
コンクリート構造物取壊	:L	無筋構造物 機械施工	-			, ,			単-127号
	•			141	9, 022	1, 272, 102			,
			m3	141	9,022	1, 272, 102	0	0	
		鉄筋構造物 機械施工			-,				単-128号
		5 735 11312 12 15 15 15 15		45	15, 780	710, 100			
			m3	45	15, 780	710, 100	0	0	
 構造物取壊し工			line line	10	10,100	110, 100			
(付替県道)				0		0			
(1, 1, 1, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,			式	1		2, 292, 834	1	2, 292, 834	
コンクリート構造物取壊		無筋構造物 機械施工				2, 202, 001	1	2, 202, 001	単-129号
11777 111172 17747492		//////////////////////////////////////		0	0	0			7 120.5
			m3	130	9, 329	1, 212, 770	130	1, 212, 770	
コンクリート構造物取壊		鉄筋構造物 機械施工	mo	100	0,020	1, 212, 110	100	1, 212, 110	単-130号
/ / THE DETO 4X 5X	. •	SAMILITATION DATABLE		0	0	0			7 1007
			m3	32	16, 380	524, 160	32	524, 160	
———— 舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以	mo .	02	10,000	021, 100	02	021, 100	内-53号
HIII 48/I/N 5/19/1		下		0		0			, , 55,
			m	47		24, 208	47	24, 208	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	III	11		21, 200	71	21, 200	単-131号
THE SECTION HIS THE		厚4cm		0	0	0			7 101 7
		/ <del>-</del> +0 III	m2	100	501.6	50, 160	100	50, 160	
 舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	1112	100	501.0	50, 100	100	50, 100	単-132号
計 衣八八八八八十		厚 5 c m		0	0	0			平 104 万
		P ocm	0	-	-	, and the second	060	401 F9C	
			m2	960	501.6	481, 536	960	481, 536	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(	その3)工事	(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
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
運搬処理工									
				1		881, 346			
			式	1		1, 049, 997	1	168, 651	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-133号
				141	1, 130	159, 330			
			m3	0	1, 130	0	-141	-159, 330	
		コンクリート殻(無筋)							単-134号
				0	0	0			
			m3	141	1, 537	216, 717	141	216, 717	
		コンクリート殻(鉄筋)			,	,		,	単-135号
/200 ALL 1/10		- / / 1/eX (e)(I/I/)		45	1, 400	63, 000			, 200.5
			m3	0	1, 400	0	-45	-63, 000	
		コンクリート殻(鉄筋)	mo		1, 100	<u> </u>	10	00,000	単-136号
以连网		ーマノノ「「以文(並入月月)		0	0	0			4 130 9
			m3	45	2, 981	134, 145	45	134, 145	
 殼処分		コンクリート殻 (無筋)	IIIO	40	2, 901	134, 140	40	134, 143	単-137号
放処刀		コングリードが文(共味用力)		141	3, 216	453, 456			单-137万
				0	·	455, 456	1.41	450 450	
±n. 4n. /\		- 1、5 1 1 ± 1 ( /mt /か)	m3	0	3, 216	0	-141	-453, 456	₩ 100 🗆
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-138号
				0	0	0		5.4. oo5	
		A DESTRUCTION OF THE PROPERTY	m3	141	3, 865	544, 965	141	544, 965	
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-139号
				45	4, 568	205, 560			
			m3	0	4, 568	0	-45	-205, 560	
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-140号
				0	0	0			
			m3	45	3, 426	154, 170	45	154, 170	
運搬処理工									
(付替県道)				0		0			
			式	1		1, 118, 916	1	1, 118, 916	
		コンクリート殻(無筋)							単-141号
				0	0	0			
			m3	130	2, 484	322, 920	130	322, 920	
		コンクリート殻(鉄筋)			·	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-142号
···				0	0	0			
			m3	32	3, 035	97, 120	32	97, 120	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路 (そσ	3) 工事	(	3 回変更) (個別	合意  事業区分	道路新設・改築		
	ACRI AMRII	1816		W/ E	)\/ <del>/ \/</del>	工事区分	道路改良	A 427134 \ K	I-to
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼運搬		アスファルト殻							単-143号
				0	0	0			
			m3	52	2,096	108, 992	52	108, 992	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-144号
				0	0	0			
			m3	130	2, 148	279, 240	130	279, 240	
		コンクリート殻(鉄筋)	ino ino	100	2,110	2.0,210	100	2.0,210	単-145号
				0	0	0			7 110.5
			m3	32	3, 427	109, 664	32	109, 664	
+n.4n./\		747 3 1 70	IIIO	32	3,421	109, 004	32	109, 004	¥ 140 □
殼処分		アスファルト殻		•		_			単-146号
				0	0	0			
			m3	52	3, 865	200, 980	52	200, 980	
応急処理工									
				1		1, 350, 216			
			式	1		6, 680, 508	1	5, 330, 292	
				1		1, 350, 216			
			式	1		6, 680, 508	1	5, 330, 292	
 応急作業						0,000,000	1	0,000,202	内-54号
/心心下来				1		1, 350, 216			1,101/
			式	0		1, 350, 210	-1	-1, 350, 216	
			I.	0		0	-1	-1, 350, 216	内-55号
応急作業				•					四-55万
				0		0			
			式	1		6, 680, 508	1	6, 680, 508	
仮設工									
				1		7, 127, 251			
			式	1		19, 765, 646	1	12, 638, 395	
工事用道路工									
(県道振替)				1		275, 893			
			式	1		751, 148	1	475, 255	
			-	<del>_</del>		, - 10	-	,	単-147号
NVBV HIN 2X				43	2,057	88, 451			121.5
			m2	213	2, 057	438, 141	170	349, 690	
 仮区画線		   溶融式手動 実線 15cm	1112	210	2,001	450, 141	170	549, 090	単-148号
				100	200.0	50 504			早-148万
		厚1.5mm 排水性舗装		189	283. 2	53, 524			
		無	m	189	283. 2	53, 524	0	0	

工事名	K 4 国 型外 災 善 復	[旧 坂本地区工事用道路(その	ソる) 上事	( 3	回変更) (個別		道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘
コンクリート構造物取壊	L	無筋構造物 機械施工							単-149
				2	9, 022	18, 044			
			m3	2	9,022	18, 044	0	0	
コンクリート構造物取壊	L	鉄筋構造物 機械施工			,	,			単−150
177 1111721777732		3(1)3(1)2(3) (3)(6)(3)		2	15, 780	31, 560			1 200
			m3	2	15, 780	31, 560	0	0	
舗装版切断			ШЭ	2	15, 760	31, 300	0	0	内-56-5
甜袋似奶奶									[P]=567
		下		0		0			
			m	12		6, 207	12	6, 207	
舗装版破砕		アスファルト舗装版							単-151
				17	489. 1	8, 314			
			m2	180	489. 1	88, 038	163	79, 724	
掘削		土砂 上記以外(小規模							単-152
		) 小規模(標準以外)		13	2, 068	26, 884			,
		7 7 76 76 76 77 77	m3	13	2, 068	26, 884	0	0	
床掘り		土砂	IIIO	10	2,000	20,004	0	0	内-57-5
水揺り		1.49		0		450			PJ-977
				2		452			
			m3	2		452	0	0	
埋戻し		土砂							内-58号
				2		5, 679			
			m3	2		5, 679	0	0	
基面整正									内-595
				10		3, 318			, ,
			m2	10		3, 318	0	0	
法面整形(切土部)		現場制約無 レキ質土、砂	1112	10		5, 516	U	0	単-153
広田笠心(別上部)					710	1 400			十-193
		及び砂質土、粘性土		2	718	1, 436			
			m2	2	718	1, 436	0	0	
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物と							単-154
		りこわし		2	1, 130	2, 260			
			m3	2	1, 130	2, 260	0	0	
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物と							単-155
		りこわし		2	1, 400	2,800			
		7 2 45	m3	2	1, 400	2, 800	0	0	
<b>殼運搬</b>		舗装版破砕	mo	2	1, 100	2,000	V	0	単-156
双建77		研 衣 // 从 // 以 // 下		0.7	1 507	1 000			十-190
				0. 7	1, 567	1, 096			
			m3	9	1, 567	14, 103	8.3	13, 007	

工事名	R 4 国道外災害復	日 坂本地区工事用道路(その	) 3) 工事	( 3	3 回変更) (個別		道路新設·改築		
			1			工事区分	道路改良		
	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
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-157号
				2	3, 216	6, 432			
			m3	2	3, 216	6, 432	0	0	
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-158号
				2	4, 568	9, 136			
			m3	2	4, 568	9, 136	0	0	
殼処分		アスファルト殻			,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			単-159号
,,,,, _,, <b>,</b>		. , , , , , , , ,		0.7	3, 208	2, 245			
			m3	9	3, 208	28, 872	8.3	26, 627	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	0	v	0,200	20,012	0.0	20,021	単-160号
工的分类拟		含む)		10	1, 317	13, 170			7 100 7
		B 457	m3	10	1, 317	13, 170	0	0	
整地		残土受入れ地での処理	IIIO	10	1, 317	13, 170	0	0	単-161号
<b>登</b> 地				10	100.0	1 000			甲-101万
				10	109. 2	1, 092			
<i>t</i> →			m3	10	109. 2	1, 092	0	0	
縁石工									
				1		175, 797			
			式	1		175, 797	0	0	
歩車道境界ブロッタ	†	A型(一般部) L=2000							単-162号
				21	6, 049	127, 029			
			m	21	6, 049	127, 029	0	0	
歩車道境界ブロッタ	†	B型(乗入部) L=600							単-163号
				8	6, 096	48, 768			
			m	8	6, 096	48, 768	0	0	
法面吹付工					·	,			
le de la company				0		0			
			式	1		2, 289, 030	1	2, 289, 030	
仮設用モルタル吹付		高炉B(袋物) 1000m2以		1		2,200,000	1	2, 200, 000	内-60号
[X[X/1] C// / / / / / / ]		上法面清掃不要の補		0		0			1, 00,7
		正有	m2	1, 209		2, 289, 030	1, 209	2, 289, 030	
			IIIZ	1, 209		4, 409, 030	1, 209	۷, ۷۵۶, ۷۵۷	
女王旭臤工				1		4 100 E40			
				1		4, 188, 548		4 500 505	
5			式	1		8, 785, 053	1	4, 596, 505	374
仮設防護柵									単-164号
(設置)				148	28, 301	4, 188, 548			
			m	154	28, 301	4, 358, 354	6	169, 806	

工事名	R 4 国道外災害復旧		の3) 工事	(	3 回変更) (個)	別合意) 事業区分	道路新設・改築		
	,					工事区分	道路改良		
工事区分・工利	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
仮設防護柵									内-61号
(材料費)				0		0			
			m	194		4, 426, 699	194	4, 426, 699	
				1		2, 487, 013			
			式	1		7, 764, 618	1	5, 277, 605	
						, ,			内-62号
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				213		2, 487, 013			
			人目	0		0	-213	-2, 487, 013	
			7						内-63号
八心的牙目加风				0		0			. ,,
			人目	665		7, 764, 618	665	7, 764, 618	
直接工事費			74			1,101,010	000	1,101,010	
匹汉工于只				1		258, 606, 126			
			式	1		254, 504, 034	1	-4, 102, 092	
 共通仮設費			10	1		201, 001, 001	1	4, 102, 032	
八地灰灰貝				1		47, 512, 695			
			式	1		67, 803, 290	1	20, 290, 595	
			10	1		01, 000, 200	1	20, 290, 393	
六地区队员				1		9, 819, 583			
			式	1		30, 728, 552	1	20, 908, 969	
 運搬費			10	1		30, 720, 552	1	20, 900, 909	
<b>建</b> 恢复				1		3, 940, 986			
			式	1		3, 359, 732	1	-581, 254	
 重建設機械分解網	中子松光弗		八	1		3, 359, 732	1		内-64号
里建议	<b>出</b> 少 制			0		2 040 000			Y 1 TO4万 
				2		3, 940, 986	0	0.040.000	
<del>1.</del> 7±=1.146+4 /\ 4π6	ロナ松、光曲		回	0		0	-2	-3, 940, 986	+ c= =
重建設機械分解網	出业			0					内-65号
				0		0		0.050.500	
》 海 (共 世			回	1		3, 359, 732	1	3, 359, 732	
準備費				4		0.705.511			
				1		2, 705, 541		10 010 000	
H LASK			式	1		14, 924, 869	1	12, 219, 328	± 20 □
用木伐採									内-66号
			, b	1		2, 096, 670			
			式	0		0	-1	-2, 096, 670	

工事名	R 4 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(そ	の3)工事	(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
用木伐採									内-67号
				0		0			
			式	1		8, 992, 388	1	8, 992, 388	
 木根等処分費						2,112,111	_	-,,	内-68号
小田寺た万景				1		608, 871			1,00%
			式	0		000,071	-1	-608, 871	
			IX.	U		0	-1	-000, 071	内-69号
木根等処分費									闪-69芳
				0		0			
			式	1		5, 932, 481	1	5, 932, 481	
安全費									
				0		0			
			式	1		3, 433, 906	1	3, 433, 906	
 法面監視員									内-70号
				0		0			
			人目	235		3, 433, 906	235	3, 433, 906	
 役務費			ДН	200		0, 100, 300	200	0, 100, 500	
区4万县				0		0			
			<u>-</u>			_		010 000	
III. tri. dol			式	1		213, 000	1	213, 000	
借地料									内-71号
				0		0			
			式	1		213, 000	1	213, 000	
技術管理費									
				1		1, 108, 945			
			式	1		6, 790, 584	1	5, 681, 639	
地質調査費						, ,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	内-72号
-23.7723				0		0			
			式	1		330,000	1	330, 000	
アンカー基本調査試験				1		000,000	1	000,000	内-73号
/ / // 金/中明且时间	<b>大</b>			0		0			r 1 10 7
			<u> </u>	1			_	000 054	
1.6			式	1		323, 054	1	323, 054	
施工調査費									内-74号
				0		0			
			式	1		107, 440	1	107, 440	
ICT活用効果等調	査費								内-75号
				0		0			
			式	1		14, 500	1	14, 500	

工事区分・工種・種別・細別 保守管理(ICT) 保守管理(ICT) システム初期費(ICT) 3次元起工測量・3次元設計データ 用(ICT) 現場環境改善費(率計上) 共通仮設費(率計上)		単位 式 式 式 式	数量 1 0 0 1 1 1	単価	工事区分 金額 64,384 0 0 191,029 1,044,561 1,044,561	道路改良 数量増減 -1 1	-64, 384 191, 029	摘要 内-76号 内-77号
保守管理(ICT)  (保守管理(ICT)  ジステム初期費(ICT)  3次元起工測量・3次元設計データ用(ICT)  現場環境改善費(率計上)  共通仮設費(率計上)		式式式	1 0 0 1	単価	64, 384 0 0 191, 029 1, 044, 561	-1	-64, 384 191, 029	内-76号 内-77号
保守管理(ICT)  ジステム初期費(ICT)  3次元起工測量・3次元設計デーク 用(ICT)  現場環境改善費(率計上)  共通仮設費(率計上)	タの作成費	式	0 0 1 1		0 0 191, 029 1, 044, 561		-64, 384 191, 029	内-77号
ジステム初期費(ICT)  3次元起工測量・3次元設計デーク用(ICT)  現場環境改善費(率計上)  共通仮設費(率計上)	タの作成費	式	0 0 1 1		0 0 191, 029 1, 044, 561		191, 029	
ジステム初期費(ICT)  3次元起工測量・3次元設計デーク用(ICT)  現場環境改善費(率計上)  共通仮設費(率計上)	タの作成費	式	0 1 1 1		0 191, 029 1, 044, 561		191, 029	
システム初期費(ICT)  3次元起工測量・3次元設計デーク用(ICT)  現場環境改善費(率計上)  共通仮設費(率計上)	タの作成費	式	1 1 1		191, 029 1, 044, 561	1	191, 029	
ジステム初期費(ICT)  3次元起工測量・3次元設計デーク用(ICT)  現場環境改善費(率計上)  共通仮設費(率計上)	タの作成費	式	1 1 1		191, 029 1, 044, 561	1	191, 029	
3次元起工測量・3次元設計データ 用(ICT) 現場環境改善費(率計上) 共通仮設費(率計上)	タの作成費	式	1 1 1		1, 044, 561	1		内-78号
3次元起工測量・3次元設計データ 用(ICT) 現場環境改善費(率計上) 共通仮設費(率計上)	タの作成費	式	1 1		1, 044, 561	-		内-78号
3次元起工測量・3次元設計データ 用(ICT) 現場環境改善費(率計上) 共通仮設費(率計上)	タの作成費		1					
用(ICT) 現場環境改善費(率計上) 共通仮設費(率計上)	タの作成費		1					
用(ICT) 現場環境改善費(率計上) 共通仮設費(率計上)	タの作成費					0	0	
用(ICT) 現場環境改善費(率計上) 共通仮設費(率計上)	/ * / I F / / / / / / / / / / / / / / / / /	式	0		1, 011, 001	<u> </u>		内-79号
現場環境改善費(率計上) 共通仮設費(率計上)		式			0			F1 13/3
 共通仮設費(率計上)			1		4, 780, 000	1	4, 780, 000	
 共通仮設費(率計上)			1		4, 700, 000	1	4, 700, 000	
			1		0.004.111			
		<u></u>	1		2, 064, 111	1	F7 CF0	
		式	1		2, 006, 461	1	-57, 650	
純工事費			_		05 000 110			
純工事費			1		37, 693, 112			
純工事費 		式	1		37, 074, 738	1	-618, 374	
			1		306, 118, 821			
		式	1		322, 307, 324	1	16, 188, 503	
現場管理費								
			1		115, 299, 695			
		式	1		117, 804, 764	1	2, 505, 069	
工事原価								
			1		421, 418, 516			
		式	1		440, 112, 088	1	18, 693, 572	
一般管理費等								
			1		58, 281, 484			
		式	1		59, 897, 912	1	1, 616, 428	
業務委託料								
•			0		0			
		式	1		9, 590, 000	1	9, 590, 000	
工事価格			-		-,,,	-	-,,,	
4. Ibrid 1 bd			1		479, 700, 000			
		式	1		509, 600, 000		29, 900, 000	

工事収分・工種・種別・趣別   規格   単位   数金   単価   金額   数量地域   金額階減   摘要     1	工事名 R4国道外災害復旧 坊	反本地区工事用道路(その)	3) 工事	(	3 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	Ę	
消費税相当額     1     47,970,000       式     1     50,960,000     1     2,990,000       工事費計     1     527,670,000	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
工事費計     1 47,970,000 50,960,000 1 2,990,000       工事費計     527,670,000		//218	1 1	<i>&gt;</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 11	11.00	37.2. 177.	2277, 1777	31.42
式     1     50,960,000     1     2,990,000       工事費計     1     527,670,000				1		47, 970, 000			
工事費計 1 527,670,000			式				1	2, 990, 000	
1 527, 670, 000				_			_	_, ,	
大 1	27 A H			1		527 670 000			
			式				1	32 890 000	
			120	1		000, 000, 000	1	02, 030, 000	

#### 141m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 1号内訳書 (3)

単価使用年月 2022. 10 2022. 10 分務調整係数 1. 000-00-00-2-0

h. =1	ter tr.	2001	W →	22.5	K. if med	W =	77.177 MILE IN 9X	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
型枠工	防草コンクリート		7. 3	4, 796	35, 010			WB240720
		m 2	7. 3	4, 796	35, 010	0	0	単一 171号
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設		141	1,895	267, 195			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り	m 2	141	1,895	267, 195	0	0	単一 169号
養生工	防草コンクリート		141	84. 79	11, 955			WB240740
		m 2	141	84. 79	11, 955	0	0	単一 170号
					287, 056			
合 計								
					287, 056		0	
					,			

#### 81m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 2号内訳書 (4)

単価使用年月 2022. 10 2022. 10 3022

							万務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	防草コンクリート		8. 1	4, 796	38, 847			WB240720
		m 2	8. 1	4, 796	38, 847	0	0	単一 171号
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設		80. 7	1,895	152, 926			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り	m 2	80. 7	1,895	152, 926	0	0	単一 169号
<b>美</b> 生工	防草コンクリート		80. 7	84. 79	6, 842			WB240740
		m 2	80. 7	84. 79	6, 842	0	0	単一 170号
					181, 480			
合 計								
					181, 480		0	

#### 一式当たり内訳書

#### アンカー工材料費(アンカー)

第 3号内訳書

単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー(材料費)	47.8m 0m 0m 0kg 6組 6組		0		0			CB223980
		式	1		419, 900	1	419, 900	
			1		0	1	110,000	
合 計								
`□'					410.000		410.000	
					419, 900		419, 900	
					0			
変更積算金額								
					383, 595		383, 595	円/式
L								

第 4号内訳書

								1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーリングマシン移設(ア	標準		0	0	0			CB223950
ンカー)								
		旦	3	46, 620	139, 860	3	139, 860	
					0			
合 計								
					139, 860		139, 860	
to the first A day					0			
変更積算金額					105 505		105 505	m /m
					127, 767		127, 767	円/凹

- 4 -

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 06

2023. 06

足場(アンカー)

第 5号内訳書

歩掛使用年月 2023. 06 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 足場(アンカー) 標準 CB223970 空m 3 157 3,700 580,900 157 580, 900 合 計 580,900 580,900 変更積算金額 530,675 円/空m3 530,675

単価使用年月

2023. 06

#### 鉄筋挿入

第 6号内訳書

歩掛使用年月 2023. 06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量増減 名称 規格 単位 数量 単価 金額 金額増減 摘要 鉄筋挿入工(逆巻き施工) 施工条件 I 削孔径65mm 削孔長2.86m 鉄筋長3.0m WYB00087 2,041,302 単一 182号 m 249 8, 198 2,041,302 249 鉄筋挿入工(材料費) SD345 D19 L=3.0m/本 0 WYB00106 689,388 単一 183号 87 7,924 689, 388 87 注入材(材料費) C=1230kg/m3(普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×1.0% WYB00107 41,760 単一 184号 m 3 1.2 34,800 41,760 1.2 合 計 2, 772, 450 2, 772, 450 変更積算金額 2, 532, 746 2,532,746 円/本

単価使用年月

2023. 06

第 7号内訳書

						少哲使用平月	1. 000-00-00-2-0
規格	単位			金額	数量増減	金額増減	摘要
		122	1, 694	206, 668			CA900020
有り(50,000m3未満) 無し							
	m 3	122	1, 694		0	0	
				188, 838			
				0		-188, 838	
	規格 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 122 有り(50,000m3未満) 無し	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 122 1,694 有り(50,000m3未満) 無し	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 122 1,694 206,668 有り(50,000m3未満) 無し	軟岩 オープ ンカット 無し 1,000m3未満 122 1,694 206,668 有り (50,000m3未満) 無し m 3 122 1,694 206,668 0 188,838	規格     単位     数量     単価     金額     数量増減     金額増減       軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し     122     1,694     206,668     0     0       m 3     122     1,694     206,668     0     0       188,838

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

第 8号内訳書

単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 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		64. 7	234	15, 139			CB210030
		m 3	64. 7	234	15, 139	0	0	
					13, 832			
合 計							10.000	
					0		-13, 832	

第 9号内訳書

単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 2022.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	187	234	43, 758	187	43, 758	
					0			
合 計								
					43, 758		43, 758	
the state of the					0			
変更積算金額								H / a
					39, 980		39, 980	円/m3

## 73m2当たり内訳書

#### ジオテキスタイル壁面材組立・設置

第 10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
ジオテキスタイル壁面材組			72. 7	1, 484	107, 886			CB222240
立・設置								
		m 2	72. 7	1, 484	107, 886	0	0	
ジオテキスタイル壁面材( 法	k面形成材料(FWM-A) メッキ品		59. 5	12, 400	737, 800			WYB00062
材料費)								
		組	59. 5	12, 400	737, 800	0	0	単一 187号
ジオテキスタイル壁面材( 注	k面形成材料(FWM-AB) メッキ品		7. 5	12, 400	93, 000			WYB00063
材料費)								
		組	7.5	12, 400	93, 000	0	0	単一 188号
植生マット (材料費)			134	1, 440	192, 960			WYB00064
		m	134	1, 440	192, 960	0	0	単一 189号
					1, 034, 016			
合 計								
					1, 034, 016		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 12

## 416m2当たり内訳書

#### ジオテキスタイル敷設

						単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 12 2022. 12
							1. 000-00-00-2-0
規格	単位				数量増減	金額増減	摘要
		416	226. 7	94, 307			CB222260
	m 2	416	226. 7	94, 307	0	0	
t=24. 0KN		63	1, 380	86, 940			WYB00066
	m 2				0	0	単一 190号
t=33.0KN		172	1, 340	230, 480			WYB00069
	m 2	172	1, 340	230, 480	0	0	単一 191号
t=42.0KN		92	1,500	138, 000			WYB00070
	m 2				0	0	単一 192号
壁面強化材		88. 5	890	78, 765			WYB00071
	m 2	88. 5	890	78, 765	0	0	単一 193号
				574, 270			
						_	
				574, 270		0	
	t=33.0KN	m 2 t=24. 0KN m 2 t=33. 0KN m 2 t=42. 0KN m 2  E 面強化材	t=24.0KN     m 2     416       t=24.0KN     63       t=33.0KN     172       m 2     172       t=42.0KN     92       壁面強化材     88.5	m 2     416     226.7       t=24.0KN     63     1,380       m 2     63     1,380       t=33.0KN     172     1,340       m 2     172     1,340       t=42.0KN     92     1,500       壁面強化材     88.5     890	m 2       416       226.7       94,307         t=24.0KN       63       1,380       86,940         m 2       63       1,380       86,940         t=33.0KN       172       1,340       230,480         t=42.0KN       92       1,500       138,000         m 2       92       1,500       138,000         壁面強化材       88.5       890       78,765         m 2       88.5       890       78,765	16   226.7   94,307   17   18   18   18   18   18   18   1	規格         単位         数量         単価         金額         数量增減         金額增減           m2         416         226.7         94,307         0         0           t=24.0KN         63         1,380         86,940         0         0           t=33.0KN         172         1,340         230,480         0         0           t=42.0KN         92         1,500         138,000         0         0           t=42.0KN         92         1,500         138,000         0         0           Emima(th)         88.5         890         78,765         0         0           m2         88.5         890         78,765         0         0

単価使用年月

2022. 12

## 328m3当たり内訳書

まき出し・敷均し、締固め

第 12号内訳書	TO MADE						事価使用年月 歩掛使用年月	2022. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
まき出し・敷均し, 締固め			328	949. 3	311, 370			CB222270
1. 77 Mb 1. 4.486.20		m 3	328	949. 3	311, 370	0	0	
水平排水材敷設	t=3.0mm		161	727	117, 047			WYB00012
		m 2	161	727	117, 047	0	0	単一 194号
裏面排水材敷設	30×300		12. 5	2, 024	25, 300	-	_	WYB00021
		m	12.5	2, 024	25, 300	0	0	単一 195号
再生クラッシャラン(材料	RC-40		50	1,850	92, 500			WYB00072
費)								
		m 3	50	1,850	92, 500	0	0	単一 196号
合 計					499, 093			
合 計					499, 093		0	
					499, 093		0	

単価使用年月

### 排水管敷設

第 13号内訳書

) 10.01 1M(E							<b>労務調整係数</b>	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
<b>F</b> 渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要		22. 4	1, 529	34, 249			CB222770
	全ての費用							
		m	22.4	1, 529	34, 249	0	0	
イルター材	再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		4. 9	5, 837	28, 601			CB222780
		m 3	4. 9	5, 837	28, 601	0	0	
出し防止材設置			44. 8	499. 3	22, 368			CB224720
		m 2	44. 8	499. 3	22, 368	0	0	
ャップ (暗渠排水管用)	φ 150用		2	715	1, 430			WYB00035
材料費)								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		個	2	715	1, 430	0	0	単一 197号
A 31					79, 172			
合 計								
					79, 172		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 12

第 14号内訳書	<b>末掘り</b>			7C			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		1,061	234	248, 274			CB210030
		m 3	1, 061	234	248, 274	0	0	
					226, 854			
合 計								
					226, 854		0	

埋戻し

第 15号内訳書

歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満 381 1,680 640,080 CB210410 m 3 381 1,680 640,080 0 0 584, 859 合 計 584, 859 0

単価使用年月

基面整正

第 16号内訳書

単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			186	386. 4	71, 870			CB210080
		m 2	186	386. 4	71, 870	0	0	
					65, 669			
合 計								
					0		-65, 669	

積込(ルーズ)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	423	278. 7	117, 890	423	117, 890	
		111 3	423	210.1	0	423	117, 890	
合 計								
					117, 890		117, 890	
					0			
変更積算金額								
					107, 719		107, 719	円/m3

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 06

第 18号内訳書	上心 子達娜						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
:砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	847	826. 5	700, 045	847	700, 045	
					0			
合 計								
					700, 045		700, 045	
					0			
E更積算金額								
					639, 650		639, 650	円/m3
					I	1	1	1

単価使用年月

第 19号内訳書

10.01.10(							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		638	606. 1	386, 691			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下							
		m 3	638	606. 1	386, 691	0	0	
A =1					353, 330			
合 計							250 000	
					0		-353, 330	

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

第 20号内訳書	ログ 守 連旗						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下							
		m 3	638	716. 3	456, 999	638	456, 999	
					0			
合 計								
					456, 999		456, 999	
					0			
更積算金額								
					417, 572		417, 572	円/m3

単価使用年月

整地

						学教調敕区粉	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	摘要
残土受入れ地での処理	1 1	638	119. 9	76, 496	», <u> </u>		CA900310
	m 3	638	119. 9		0	0	
				69, 896			
				69, 896		0	
	規格 残士受入れ地での処理	規格 単位 残土受入れ地での処理 m3	残土受入れ地での処理 638	残土受入れ地での処理 638 119.9	残土受入れ地での処理 638 119.9 76,496	残土受入れ地での処理     638     119.9     76,496       m 3     638     119.9     76,496     0       69,896	残土受入れ地での処理     638     119.9     76,496       m 3     638     119.9     76,496     0     0       69,896     69,896

単価使用年月

置換

第 22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	土砂 オープンカット 無し 無し		0	0	0			CA900020
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	93. 3	270. 1	25, 200	93. 3	25, 200	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CA900030
		m 3	93. 3	265. 4	24, 761	93. 3	24, 761	
置換材(材料費)	再生クラッシャラン RC-40		0	0	0			WYB00094
		m 3	124	1,850	229, 400	124	229, 400	単一 198号
					0			
合 計								
					279, 361		279, 361	
					0			
変更積算金額								
					255, 259		255, 259	円/m3

- 22 -

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 05

#### プ゚レキャストホ゛ックス

プ レキャス 第 23号内訳書	ት <b>术</b> ` ックス			77, 1			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎工]								
型 <b>枠</b>	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		11.9	8, 228	97, 913			CB240210
		m 2	11.9	8, 228	97, 913	0	0	
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		37. 2	22, 430	834, 396			CB240010
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	37. 2	22, 430	834, 396	0	0	
<b>E規材設置</b>	H100×100×6×8		68	4, 972	338, 096			WYB00531
[ <i>+\</i> +\]		m	68	4, 972	338, 096	0	0	単一 199号
[本体工]								
ヘッドスラブ(右)(材料	9000×6900 L=996mm 8446kg		17	1, 144, 000	19, 448, 000			WYB00742
4,7		本	17	1, 144, 000	19, 448, 000	0	0	単一 200号
センタースラブ (材料費)	9000×6900 L=996mm 6429kg		17	685, 000	11, 645, 000			WYB00743
		本	17	685, 000	11, 645, 000	0	0	単一 201号
ヘッドスラブ(左)(材料 貴)	9000×6900 L=996mm 8446kg		17	1, 144, 000	19, 448, 000			WYB00744
		本	17	1, 144, 000	19, 448, 000	0	0	単一 202号
ナイドウォール(右)(材 斗費)	9000×6900 L=996mm 17537kg		17	1, 276, 000	21, 692, 000			WYB00745
		本	17	1, 276, 000	21, 692, 000	0	0	単一 203号
ナイドウォール(左)(材 斗費)	9000×6900 L=996mm 17537kg		17	1, 276, 000	21, 692, 000			WYB00746
		本	17	1, 276, 000	21, 692, 000	0	0	単一 204号
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		1. 2	35, 820	42, 984			CB240060
		m 3	1. 2	35, 820	42, 984	0	0	
大型プレキャストボックス 内カルバート据付	内幅9.0m 内高6.9m 5分割(頂版3分割)		17	619, 800	10, 536, 600			WYB00747
		函体	17	619, 800	10, 536, 600	0	0	単一 205号

#### プ゚レキャストホ゛ックス

第 23号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
連結工]								
横締めPC鋼棒(材料費)	C種1号 φ32mm L=4.189m		34	11, 880	403, 920			WYB00749
		本	34	11,880	403, 920	0	0	単一 206号
5締めPC鋼棒(材料費)	C種1号 φ32mm L=4.039m		34	11, 470	389, 980			WYB00750
		本	34	11, 470	389, 980	0	0	単一 207号
<b>護締めPC鋼棒(材料費)</b>	C種1号 φ32mm L=3.889m		34	11, 310	384, 540			WYB00751
		本	34	11, 310	384, 540	0	0	単一 208号
議締め P C 定着具(材料費	後付用 φ32mm用		102	4, 304	439, 008			WYB00752
		組	102	4, 304	439, 008	0	0	単一 209号
頁版接合部充填	無収縮モルタル		0.41	749, 600	307, 336			WYB00753
		m 3	0.41	749, 600	307, 336	0	0	単一 210号
<b>護締め鋼棒緊張</b>			51	4, 027	205, 377			WYB00754
		本	51	4, 027	205, 377	0	0	単一 211号
<b>詩締め部グラウト注入</b>	PCグラウト		102	3, 258	332, 316			WYB00755
		箇所	102	3, 258	332, 316	0	0	単一 212号
:下連結機械式継手充填	SSTNAN		34	18, 680	635, 120			WYB00756
		箇所	34	18, 680	635, 120	0	0	単一 213号
締め定着部充填・連結金 部充填	無収縮モルタル パッドタイプ		1.7	538, 400	915, 280			WYB00758
		m 3	1. 7	538, 400	915, 280	0	0	単一 214号
固定治具			144	3, 000	432, 000			WYB00759
		組	144	3,000	432, 000	0	0	単一 215号
底版工]								

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

# 17m当たり内訳書

#### プ゜レキャストホ゛ックス

第 23号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1. 7	180, 400	306, 680			WB810010
	無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	1.7	180, 400	306, 680	0	0	単一 216号
跌筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		3. 1	178, 400	553, 040			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無							
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3. 1	178, 400	553, 040	0	0	単一 217号
跌筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物		12.6	179, 400	2, 260, 440			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無							
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	12.6	179, 400	2, 260, 440	0	0	単一 218号
医版鉄筋機械式継手	S9U SSENAN		204	4, 292	875, 568			WYB00760
		組	204	4, 292	875, 568	0	0	単一 219号
医版鉄筋機械式継手	S10U SSENAN		408	5, 042	2, 057, 136			WYB00762
		組	408	5, 042	2, 057, 136	0	0	単一 220号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		24. 7	8, 228	203, 231			CB240210
					,			
		m 2	24. 7	8, 228	203, 231	0	0	
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		121	27, 350	3, 309, 350			CB240010
	40-12-25(20)(普通)							
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	121	27, 350	3, 309, 350	0	0	
	瀝青質目地板t=20		8. 2	4, 532	37, 162			CB224710
					,			
		m 2	8. 2	4,532	37, 162	0	0	
 止水板	CF 200*5		8. 1	2, 256	18, 273			CB224810
/				·	,			
		m	8. 1	2, 256	18, 273	0	0	
[目地工]					,			
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
外目地 (シーリング)	弾性シーリング		546	1, 535	838, 110			WYB00764
= (: / / /	· · · · ·				,			
		m	546	1,535	838, 110	0	0	単一 221号
り目地 (シーリング)	弾性シーリング	111	478	1,714	819, 292			WYB00765
4 D V V V V V V V V V V V V V V V V V V	VI 1-44 / 77 /		1.0	1, 111	010, 202			
		m	170	1 714	910 909	0		
		m	478	1,714	819, 292	0	0	単一 222号

単価使用年月 歩掛使用年月

2022. 10

プ・レキャストホ゛ックス 単価使用年月 2022. 10 第 23号内訳書 歩掛使用年月 2022. 10 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 111, 016, 273 合 計 111, 016, 273 0

支保

第 24号内訳書

5 24·7 P 1 D ( 自							少哲使用年月	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
イプサポート支保・くさ			808	5, 225	4, 221, 800			WB252210
『結合支保	$40 \text{kN/m2} \le 6 \text{kN/m2} = 120 \le 6 \text{km}$							
	標準(1.0)	空m 3	808	5, 225	4, 221, 800	0	0	単一 225号
					3, 857, 577			
合 計								
					3, 857, 577		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

足場

第 25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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		289	4, 039	1, 167, 271			WB252110
		掛m 2	289	4, 039	1, 167, 271	0	0	単一 226号
合 計					1, 066, 568			
合 託					1, 066, 568		0	
					1, 000, 300			

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

床掘り(掘削)

第 26号内訳書

歩掛使用年月 2022. 10 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 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 146 1, 445 210, 970 CA900020 無し 無し m 3 146 1,445 210,970 0 192, 769 合 計 0 -192, 769

単価使用年月

5 27号内訳書     歩掛使用年月 2022.10       分務調整係数 1.000-00-2-0       名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要		a I I I I I I	007		- 7 r 1m/ =				
名称     規格     単位     数量     単価     金額     数量増減     金額増減     摘要       末掘り     土砂標準無し無し     25.5     234     5,967     0     0       由 計     合計     計     5,452     0     0	床 第 27号内訳書	掘り							
<ul> <li>未掘り</li> <li>土砂標準無し無し</li> <li>m3</li> <li>25.5</li> <li>234</li> <li>5,967</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>5,452</li> </ul>	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減		摘要
m 3 25.5 234 5,967 0 0 6 計	床掘り		1 1-22				»,— п»,	20, 10,	
승 計						,			
승 計			m 3	25, 5	234	5, 967	0	0	
A 計							-		
	승 計					-,			
	п н					0		-5. 452	
						<u> </u>		0, 102	

第 28号内訳書

単価使用年月 2022. 10 2022. 10 第務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	29. 9	234	6, 996	29. 9	6, 996	
合 計					0			
					6, 996		6, 996	
					0		0,000	
変更積算金額								
					6, 392		6, 392	円/m3
					!	<u> </u>		

第 29号内訳書

単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 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 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		101	260.8	26, 340			CB210030
		m 3	101	260. 8	26, 340	0	0	
					24, 067			
合 計							04.007	
					0		-24, 067	

単価使用年月 2022. 10 第 30号内訳書 歩掛使用年月 2022. 10 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 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し CB210030 m 3 243 260.8 63, 374 243 63, 374 合 計 63, 374 63, 374 変更積算金額 57, 905 57,905 円/m3

埋房 31号内訳書	戻し						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
戻し	最大埋戻幅1m未満		88. 1	2, 531	222, 981			CB210410
		m 3	88. 1	2, 531	222, 981	0	0	
					203, 744			
合 計								
					203, 744		0	

基面整正

第 32号内訳書

単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			473	386. 4	182, 767			CB210080
		m 2	473	386. 4	182, 767	0	0	
					166, 999			
合 計								
					0		-166, 999	

基面整正

第 33号内訳書

単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	307	386. 4	118, 624	307	118, 624	
合 計					0			
					118, 624		118, 624	
					0		110, 021	
変更積算金額								
					108, 389		108, 389	円/m2

## 150/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 34号内訳書 (破砕片除去)

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	規格 土砂 平均施工幅1m以上2m未満		146	334. 5	48, 837			CA900010
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					,			
			1.40	201 -	40.005	_	_	
		m 3	146	334. 5	48, 837	0	0	
					44, 623			
合 計								
П Р1					0		-44, 623	
					0		-44, 023	
		+						
		+						
		+						
		+						
		1						

第 35号内訳書

90 VI 100 60							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
:砂等運搬	標準		71. 7	661. 2	47, 408			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	71. 7	661. 2	47, 408	0	0	
					43, 318			
合 計								
					0		-43, 318	

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

整地

第 36号内訳書

歩掛使用年月 2022. 10 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 残土受入れ地での処理 71.7 119.9 8, 596 CA900310 m 3 71.7 119.9 8,596 0 0 7,854 合 計 0 -7,854

- 39 -

単価使用年月

第 37号内訳書

単価使用年月 2023.11 歩掛使用年月 2023.11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	4. 2	238	999	4. 2	999	
A =1					0			
合 計					999		999	
					0		999	
変更積算金額					· ·			
《					912		912	円/m3

第 38号内訳書

単価使用年月 2023.11 歩掛使用年月 2023.11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	13. 3	266. 6	3, 545	13. 3	3, 545	
合 計					0			
					3, 545		3, 545	
					0		0,010	
変更積算金額								
					3, 236		3, 236	円/m3

埋戻し 単価使用年月 2023. 11 第 39号内訳書 歩掛使用年月 2023. 11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要

2017か	况俗	11世	妖事	半畑	並領	<b></b>	金領垣帆	順女
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			10分 CB210410
		m 3	11. 2	2, 617	29, 310	11.2	29, 310	
		III 3	11. 2	2,017	29, 310	11. 2	29, 310	
合 計								
					29, 310		29, 310	
亦 更 <b>(本)</b>					0			
変更積算金額					26, 757		26, 757	四 /m3
					20, 101		20, 101	1 1 / mo

### 基面整正

第 40号内訳書

単価使用年月 2023. 11 2023. 11 2023. 11 3分務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	51. 6	403. 2	20, 805	51.6	20, 805	
					0			
合 計					22.225			
					20, 805		20, 805	
変更積算金額					0			
及火領弁立帜					18, 993		18, 993	四 /m2
					10,000		10,000	1 17 1112
		!						!

第 41号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.5km以下	m 3	5. 1	1, 177	6, 002	5. 1	6, 002	
					0			
合 計								
					6,002		6,002	
					0		,	
<b></b> 変更積算金額								
					5, 479		5 479	円/m3
					0, 113		0, 113	11/ 110
								<u> </u>

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 11

整地

第 42号内訳書

歩掛使用年月 2023. 11 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 残土受入れ地での処理 CA900310 m 3 5. 1 124.3 633 5. 1 633 合 計 633 633 変更積算金額 577 円/m3 577

単価使用年月

### 縦排水管

第 43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
皮状管(高密度ポリエチレ	/ 波状管 φ600mm		7. 3	824. 5	6, 018			WYB00049
ン管)(設置費)								
		m	7. 3	824. 5	6, 018	0	0	単一 243号
<b>高密度ポリエチレン管(</b> ホ	才 φ 600 (シングル構造)		5. 5	14, 400	79, 200			WYB00053
<b>斗費</b> )								
		m	5. 5	14, 400	79, 200	0	0	単一 244号
<b>高密度ポリエチレン管(コ</b>	- φ 600用45° ~90°		1	103, 000	103, 000			WYB00014
レボ管)(材料費)								
		個	1	103, 000	103, 000	0	0	単一 245号
	Uバンド・プレート・ボルトナット含む		3	21,000	63, 000			WYB00020
斗費)								
		個	3	21,000	63, 000	0	0	単一 246号
有孔管用継手(材料費)	φ 600用		1	22, 400	22, 400			WYB00016
		個	1	22, 400	22, 400	0	0	単一 247号
					250, 012			
合 計								
					250, 012		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 12

## 365m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 44号内訳書 (小段排水部) t=5cm

単価使用年月 2022. 10 2022. 10 分務調整係数 1. 000-00-00-2-0

			1				为初嗣正怀冢	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
型枠工	小段排水溝		31. 1	9, 195	285, 964			WB240720
		m 2	31. 1	9, 195	285, 964	0	0	単一 264号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ		365	4, 318	1, 576, 070			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り	m 2	365	4, 318	1, 576, 070	0	0	単一 265号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		365	165. 6	60, 444			WB240740
					, i			
		m 2	365	165. 6	60, 444	0	0	単一 266号
					1, 756, 622			
合 計								
н г					1, 756, 622		0	
					2, 111, 122			

## 58m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 45号内訳書 (縦排水部) t=5cm

							<b>为務調整係</b> 数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	縦排水溝		5.8	10,010	58, 058			WB240720
		m 2	5. 8	10, 010	58, 058	0		単一 267号
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレーンクレーン		58. 1	5, 525	321, 002			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り 標準	m 2	58. 1	5, 525	321, 002	0		単一 268号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		58. 1	165. 6	9, 621			WB240740
		m 2	58. 1	165. 6	9, 621	0	0	単一 266号
					354, 276			
合 計								
					354, 276		0	
				!	!			

第 46号内訳書

単価使用年月 2023. 11 歩掛使用年月 2023. 11 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アススファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	74. 6	559	41, 701	74. 6	41, 701	
A ==1					0			
合 計					44 504		44 504	
					41, 701		41, 701	
変更積算金額					0			
及又恒开亚帜					41, 701		41, 701	田/m
					11, 1 1		11, 101	1 1 7
		+	-	!	!	!	!	!

開削掘削

第 47号内訳書

単価使用年月 2023.11 歩掛使用年月 2023.11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	35. 3	3, 557	125, 562	35. 3	125, 562	
					0			
合 計					405 500		105 500	
					125, 562		125, 562	
変更積算金額					0			
及火領弁立帜					125, 562		125, 562	四/m3
					120,002		120,002	1 1 / 110
-								
		+			<del> </del>			

### 土砂等運搬

第 48号内訳書

単価使用年月 2023.11 歩掛使用年月 2023.11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 無し 6.5km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	17. 9	1, 575	28, 192	17. 9	28, 192	
۸ عا					0			
合 計					90 100		90 100	
					28, 192		28, 192	
変更積算金額					· ·			
XXIX/1 = W					28, 192		28, 192	円/m3
					,		,	

整地

第 49号内訳書

歩掛使用年月 2023. 11 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 残土受入れ地での処理 CA900310 m 3 17.9 124.3 2, 224 17.9 2, 224 合 計 2,224 2, 224 変更積算金額 2, 224 2,224 円/m3

単価使用年月

第 50号内訳書

5 00 万下10八百·							少哲使用平月	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
戻し・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m 3	11. 1	9, 141	101, 465	11.1	101, 465	
					0			
合 計								
					101, 465		101, 465	
					0			
更積算金額								
					101, 465		101, 465	円/m3

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 11

第 51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・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	15. 7	4, 361	68, 467	15. 7	68, 467	
					0			
合 計								
					68, 467		68, 467	
to The state late A state					0			
変更積算金額					20.425		20.425	HI ( 0
					68, 467		68, 467	円/m3

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 11

### 埋設管路(材料費)

第 52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
ダクトスリーブ (材料費)	ボディ管 φ 200用 インサート付		0	0	0			WYB00116
		個	2	18, 100	36, 200	2	36, 200	単一 271号
ダクトスリーブ(材料費)	PV管 φ 50用		0	0	0			WYB00117
		個	8	1, 480	11, 840	8	11, 840	単一 272号
ロータス管 (材料費)	ボディ管 φ200用 ボルト固定式		0	0	0			WYB00119
		本	2	35, 300	70, 600	2	70, 600	単一 273号
スライド管(材料費)	ボディ管 φ200用 L=1.0m		0	0	0			WYB00120
		本	1	29, 700	29, 700	1	29, 700	単一 274号
管枕 (材料費)	ボディ管 φ 200用		0	0	0			WYB00121
		個	19	547	10, 393	19	10, 393	単一 275号
管枕 (材料費)	PV管 φ 50用		0	0	0			WYB00122
		個	16	348	5, 568	16	5, 568	単一 276号
パイロットワイヤー(リード線) (材料費)	φ4mm(通信用)		0	0	0			WYB00123
		m	210	26	5, 460	210	5, 460	単一 277号
埋設標識シート(材料費)	400mm (2倍)		0	0	0			WYB00139
		m	48.8	414	20, 203	48.8	20, 203	単一 278号
合 計					0			
					189, 964		189, 964	
変更積算金額					0			
					189, 964		189, 964	円/式

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 11

## 0/47m当たり内訳書

### 舗装版切断

第 53号内訳書

単価使用年月 2023. 11 歩掛使用年月 2023. 11 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	47. 4	559	26, 496	47. 4	26, 496	
					0			
合 計								
					26, 496		26, 496	
変更積算金額					0			
<b>友</b>					24, 208		24, 208	四 /m
					21, 200		24, 200	1 / III
	!	<del>!</del>			-			!

### 応急作業

第 54号内訳書							歩掛使用年月	2022. 10
h 41	1016	277.11	W E	)\\ \frac{1}{12}	A store	W B 1777	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上木一般世話役			50	3, 228	161, 400			WYB00037
		時間	50	3, 228	161, 400	0	0	単一 294号
殊作業員			50	2, 848	142, 400			WYB00042
		時間	50	2, 848	142, 400	0	0	単一 295号
通作業員			50	2, 415	120, 750			WYB00045
		時間	50	2, 415	120, 750	0	0	単一 296号
転手 (特殊)			100	2, 835	283, 500			WYB00047
		時間	100	2, 835	283, 500	0	0	単一 297号
重転手 (一般)			100	2, 493	249, 300			WYB00051
		時間	100	2, 493	249, 300	0	0	単一 298号
ブンプトラック運転(損料	2t積級(燃料費含む)タイヤ損耗費良好		50	1,579	78, 950			WYB00055
		時間	50	1,579	78, 950	0	0	単一 299号
ダンプトラック運転(損料	4t積級(燃料費含む)タイヤ損耗費良好		50	2, 390	119, 500			WYB00056
		時間	50	2, 390	119, 500	0	0	単一 300号
バックホウ運転 (損料)	山積0.28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		50	2, 639	131, 950			WYB00057
		時間	50	2, 639	131, 950	0	0	単一 301号
バックホウ運転 (損料)	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		50	3, 799	189, 950			WYB00058
		時間	50	3, 799	189, 950	0	0	単一 302号
					1, 350, 216			
合 計					0		-1, 350, 216	
					v			

単価使用年月

### 応急作業

第 55号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 10 2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00240
		時間	80	3, 228	258, 240	80	258, 240	単一 303号
特殊作業員			0	0	0			WYB00241
		時間	40	2, 848	113, 920	40	113, 920	  単一 304号
普通作業員			0	0	0			WYB00242
		時間	156	2, 415	376, 740	156	376, 740	単一 305号
運転手 (特殊)			0	0	0			WYB00243
		時間	72	2, 835	204, 120	72	204, 120	単一 306号
運転手 (一般)			0	0	0			WYB00244
		時間	72	2, 493	179, 496	72	179, 496	単一 307号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料費含む)タイヤ損耗費良好		0	0	0			WYB00245
,		時間	44	1, 579	69, 476	44	69, 476	単一 308号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料費含む)タイヤ損耗費良好		0	0	0			WYB00246
,		時間	24	2, 390	57, 360	24	57, 360	単一 309号
バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00247
		時間	64	2, 639	168, 896	64	168, 896	単一 310号
バックホウ運転(損料)	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00248
		時間	20	3, 799	75, 980	20	75, 980	単一 311号
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンハ・イント・式]運転(損料)	排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t(燃料含む)		0	0	0			WYB00249
· IV I PULKETA (IRTI)		時間	28	2, 571	71, 988	28	71, 988	単一 312号
再生クラッシャラン(材料 費)	RC-40		0	0	0			WYB00250
		m 3	308	1,850	569, 800	308	569, 800	単一 313号
単管パイプ (材料費)	$\phi$ 48. 6mm $\times$ 2. 4mm $\times$ 4. 0m		0	0	0			WYB00251
		本	36	2, 000	72, 000	36	72,000	単一 314号

単価使用年月

### 応急作業

55号内訳書							歩掛使用年月	2022. 10
h Th	1H 442	14 fz	<b>松 目</b> .	光/正	<i>∧ 45</i> 5	₩ 目 1円/4	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 単管パイプ(材料費)	規格 φ 48. 6mm×2. 4mm×2. 0m	単位	数量 0	単価 0	金額 0	数量増減	金額増減	摘要 WYB00252
当日/17 / (内が頂)	φ 46. Οιιιιι Α 2. 4ιιιιι Α 2. Οιιι		Ü		Ü			W1D00252
		本	3	1,030	3, 090	3	3, 090	単一 315号
単管パイプ (材料費)	$\phi$ 48. 6mm $\times$ 2. 4mm $\times$ 1. 5m		0	0	0			WYB00253
		本	51	780	39, 780	51	39, 780	単一 316号
単管パイプ (材料費)	$\phi$ 48. 6mm×2. 4mm×1. 0m		0	0	0		30,100	WYB00254
		本	10	F2F	F 250	10	F 250	単一 317号
直交クランプ(材料費)	φ 48. 6mm用	4	0	535	5, 350	10	5, 350	単一 317号 WYB00255
	, <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>		-		•			
		個	100	200	20, 000	100	20, 000	単一 318号
街路灯(材料費)	400Wソーラーライト街路灯 48000mah/3.3V		0	0	0			WYB00256
		基	2	39,000	78, 000	2	78, 000	単一 319号
<b>敦鉄板賃料</b>	22×1524×3048 無 286日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	48	10, 430	500, 640	48	500 640	単一 320号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 283日 無 有		0	0	0	10	000,010	WB253630
		44.	10	10.000	1.65, 000	10	1.05 .000	¥ 001 F
記水管布設工		枚	16 0	10, 330	165, 280	16	165, 280	単一 321号 WYB00258
纪水自州政工			v		v			1100230
		式	1		4, 281, 109	1	4, 281, 109	単一 322号
合 計					0			
<b>宣 </b>					7, 311, 265		7, 311, 265	
					0		. ,	
変更積算金額					0.000.500		0.000.500	
					6, 680, 508		6, 680, 508	円/八
							i .	1

単価使用年月

舗装版切断 単価使用年月 2023. 04 第 56号内訳書 歩掛使用年月 2023. 04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 CB430510 m 12.2 558.2 6,810 12.2 6,810 合 計 6,810 6,810 変更積算金額 6,207 円/m 6, 207

- 60 -

		4111	$0 = 1 \subseteq \mathcal{I}$	11/1				_
57号内訳書	床掘り						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屈り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		1. 9	260.8	495			CB210030
		m 3	1.9	260.8	495	0	0	
					452			
合 計								
					452		0	

埋戻し

第 58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 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 3, 272 6, 216 CB210410 1.9 m 3 1.9 3, 272 6, 216 0 0 5,679 合 計 5,679 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

基面整正

第 59号内訳書

歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 基面整正 9.4 386. 4 3,632 CB210080 m 2 9.4 386.4 3,632 0 0 3,318 合 計 3,318 0

単価使用年月

#### 仮設用モルタル吹付

第 60号内訳書

歩掛使用年月 2023. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 数量増減 金額増減 摘要 名称 金額 仮設用モルタル吹付工 高炉B(袋物) 無し 標準 WB254010 2,511,093 単一 325号 m 2 1,209 2,077 2, 511, 093 1,209 合 計 2, 511, 093 2, 511, 093 変更積算金額 2,289,030 円/m2 2, 289, 030

単価使用年月

## 0/194m当たり内訳書

仮設防護柵

第 61号内訳書 (材料費)

							刀伤则歪尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール(材料費)	Gr-B-2B 置式用		0	0	0			WYB00147
		m	194	8, 410	1, 631, 540	194		単一 330号
プレキャスト防護柵基礎(	B=400 L=2000		0	0	0			WYB00148
材料費)								
		個	10	34, 000	340,000	10		単一 331号
プレキャスト防護柵基礎(	B=400 L=3000		0	0	0			WYB00149
材料費)								
		個	58	46, 000	2, 668, 000	58		単一 332号
連結プレート(材料費)	置式用		0	0	0			WYB00150
								_
		個	57	3, 800	216, 600	57	216, 600	単一 333号
A 71					0			
合 計					4 050 446		4 050 115	
					4, 856, 140		4, 856, 140	
亦可建筑人物					0			
変更積算金額					4 400 000		4 400 000	 
					4, 426, 699		4, 426, 699	H/M
		<del></del>	!		<del>!</del>		!	!

## 213/0人日当たり内訳書

#### 交通誘導警備員

第 62号内訳書

歩掛使用年月 2022. 10 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 213 12,810 2, 728, 530 WB010212 0 単一 334号 人日 213 12,810 2, 728, 530 2, 487, 013 合 計 0 -2, 487, 013

単価使用年月

## 0/665人日当たり内訳書

### 交通誘導警備員

第 63号内訳書

タエレ	4FI 447	)) 나	业. 目	777 /==	∧ <i>₩</i> .	44.641目 44		1.000 00 00 Z 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	665	12, 810	8, 518, 650	665	8, 518, 650	単一 335号
					0			
合 計								
					8, 518, 650		8, 518, 650	
					0		, ,	
変更積算金額					, and the second			
及文價异並识					7, 764, 618		7 704 619	
					1, 104, 018		7, 764, 618	円/ 八日

## 2/0回当たり内訳書

### 重建設機械分解組立輸送費

第 64号内訳書	《7次70人》						歩掛使用年月	2022. 10
							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
<b>建設機械分解組立輸送</b>	分解組立+輸送(往復) ブルドーザ		1	637, 700	637, 700			WB010350
	21t級を超え44t級以下 標準(1.0)							
		回	1	637, 700	637, 700	0	0	単一 336号
建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系		1	3, 686, 000	3, 686, 000			WB010350
	160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		旦	1	3, 686, 000	3, 686, 000	0	0	単一 337号
A =1					3, 940, 986			
合 計					0		2 040 000	
					0		-3, 940, 986	

単価使用年月

## 0/1回当たり内訳書

### 重建設機械分解組立輸送費

第 65号内訳書

単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

								1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系		0	0	0			WB010350
	160t吊超之360t吊以下 標準(1.0)							
		回	1	3, 686, 000	3, 686, 000	1	3, 686, 000	単一 338号
					0			
合 計								
					3, 686, 000		3, 686, 000	
					0			
変更積算金額								
					3, 359, 732		3, 359, 732	円/回
		_						

### 用木伐採

		•		\				
用才 66号内訳書	大伐採						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未満		240	6, 778	1, 626, 720			WYB00022
		本	240	6, 778	1, 626, 720	0	0	単一 339号
<b>戈採木(丸太)運搬</b>	運搬距離2.0km以下		120	5, 613	673, 560			WYB00023
		m 3	120	5, 613	673, 560	0	0	単一 340号
A 31					2, 096, 670			
合 計					0		-2, 096, 670	
				1	I .	1	1	1

### 用木伐採

第 67号内訳書	小人, 从						車価使用年月 歩掛使用年月	2022. 10
							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
用木伐採	胸高直径10cm以下		0	0	0			WYB00126
		本	17	3, 129	53, 193	17	53, 193	単一 341号
用木伐採	胸高直径11cm以上20cm未満		0	0	0			WYB00127
		本	233	3, 911	911, 263	233	911, 263	単一 342号
用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未満		0	0	0			WYB00128
		本	207	6, 778	1, 403, 046	207	1, 403, 046	単一 343号
用木伐採	胸高直径30cm以上40cm未満		0	0	0			WYB00129
		本	137	16, 040	2, 197, 480	137	2, 197, 480	単一 344号
用木伐採	胸高直径40cm以上50cm未満		0	0	0			WYB00130
		本	45	26, 610	1, 197, 450	45	1, 197, 450	単一 345号
用木伐採	胸高直径50cm以上60cm未満		0	0	0			WYB00131
		本	9	47, 710	429, 390	9	429, 390	単一 346号
用木伐採	胸高直径60cm以上70cm未満		0	0	0			WYB00132
		本	1	81, 380	81, 380	1	81, 380	単一 347号
用木伐採	胸高直径80cm以上90cm未満		0	0	0			WYB00133
		本	1	130, 100	130, 100	1	130, 100	単一 348号
用木伐採	胸高直径90cm以上100cm未満		0	0	0			WYB00134
		本	1	189, 800	189, 800	1	189, 800	単一 349号
用木伐採	胸高直径140cm以上150cm未満		0	0	0			WYB00135
		本	1	316, 300	316, 300	1	316, 300	単一 350号
竹林伐採			0	0	0			WYB00136
		m 2	1, 129	1,823	2, 058, 167	1, 129	2, 058, 167	単一 351号
伐採木(丸太) 運搬	運搬距離2.0km以下		0	0	0			WYB00137
		m 3	160	5, 613	898, 080	160	898, 080	  単一 352号

単価使用年月

用木伐採

第 67号内訳書

単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

○ 3,885,649 3	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額     9,865,649     9,865,649						0			
変更積算金額         0	合 計								
変更積算金額								9, 865, 649	
						0			
8,992,388 8,992,388 円/式	変更積算金額								
						8, 992, 388		8, 992, 388	円/式

### 木根等処分費

第 68号内訳書

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
枝葉等運搬費	L=30km以下		40	7,000	280, 000			WYB00024
		t	40	7,000	280, 000	0	0	単一 353号
枝葉等処分費	木くず		40	9, 700	388, 000	<u> </u>		WYB00025
权某等处刀賃	/ Y		40	9, 700	300,000			W1D00025
		t	40	9, 700	388, 000	0	0	単一 354号
					608, 871			
合 計								
					0		-608, 871	
	_							
	-							

### 木根等処分費

第 69号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
木くず L=30km以下		0	0	0			WYB00081
	t	196	7,000	1, 372, 000	196	1, 372, 000	単一 355号
伐採根 L=35km以下		0	0	0			WYB00088
	t	77.8	5, 000	389, 000	77.8	389, 000	単一 356号
竹根株 L=35km以下		0	0	0			WYB00092
	t	16. 9	6,000	101, 400	16.9	101, 400	単一 357号
伐採立竹木 L=35km以下		0	0	0			WYB00096
	t	22	6,000	132, 000	22	132,000	単一 358号
木くず		0	0	0			WYB00086
	t	196	9,700	1, 901, 200	196	1, 901, 200	単一 359号
伐採根		0	0	0			WYB00090
	t	77.8	20,000	1, 556, 000	77.8	1, 556, 000	単一 360号
竹根株		0	0	0		, ,	WYB00098
	t	16. 9	30,000	507, 000	16. 9	507, 000	単一 361号
伐採立竹木		0	0	0		,	WYB00102
	t	22	25, 000	550, 000	22	550, 000	単一 362号
				0			
				6, 508, 600		6, 508, 600	
				0		2,111,111	
				5 932 481		5 932 481	四/式
				0,002,101		0,002,101	137 24
	木くず L=30km以下         伐採根 L=35km以下         竹根株 L=35km以下         伐採立竹木 L=35km以下         木くず         伐採根         竹根株	木くず L=30km以下       t         伐採根 L=35km以下       t         竹根株 L=35km以下       t         伐採立竹木 L=35km以下       t         木くず       t         伐採根       t         竹根株       t	木くず L=30km以下	木くず L=30km以下	木くず L=30km以下	大くず L=30km以下	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 本 で 1 1-30km以下 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

## 0/235人日当たり内訳書

### 法面監視員

法面監 第 70号内訳書				<b>□ 1</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面監視員(交通誘導警備 員B)	8:00~17:00		0	0	0			WYB00084
		人目	12	13, 330	159, 960	12	159, 960	単一 363号
法面監視員(交通誘導警備 員B)	17:00~22:00		0	0	0			WYB00008
		人目	89	8, 334	741, 726	89	741, 726	単一 364号
面監視員(交通誘導警備 B)	22:00~8:00		0	0	0			WYB00026
		人目	89	19, 880	1, 769, 320	89	1, 769, 320	単一 365号
法面監視員(交通誘導警備 員B)	8:00~17:00(休日)		0	0	0			WYB00059
		人日	15	17, 540	263, 100	15	263, 100	単一 366号
法面監視員(交通誘導警備 員 B )	17:00~22:00(休日)		0	0	0			WYB00078
		人目	15	10, 960	164, 400	15	164, 400	単一 367号
<ul><li>面監視員(交通誘導警備</li><li>員B)</li></ul>	22:00~8:00(休日)		0	0	0			WYB00080
		人日	15	22, 360	335, 400	15	335, 400	単一 368号
合 計					0		2,402,002	
					3, 433, 906		3, 433, 906	
変更積算金額					0			
					3, 433, 906		3, 433, 906	円/人口

借地料 単価使用年月 2022. 10 第 71号内訳書 歩掛使用年月 2022. 10 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) 213千円 WB010220 式 213,000 単一 369号 1 213,000 1 合 計 213,000 213,000 変更積算金額 213,000 213,000 円/式

					1 1H/ H				
第 72号内訳書	地質調査費							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験費	50kN以内			0	0	0			WYB00010
			箇所	2	165, 000	330, 000	2	330, 000	単一 370号
合 計						0			
						330,000		330, 000	
変更積算金額						0			
						330, 000		330, 000	円/式

#### アンカー基本調査試験

第 73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
アンカー (材料費)	6.4m Om Om Okg 1組 1組		0		0			CB223980
		式	1		38, 080	1	38, 080	
削孔(アンカー)	有り(スキッド型) 二重管方式 90mm	IX.	0	0	30,000	1	30, 000	CB223910
削孔(アンガー)	相性土・砂質土		0	0	U			CB223910
	村生工"40貝工	m	2. 6	6, 868	17, 856	2.6	17, 856	
削孔(アンカー)	有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 軟岩	111	0	0,808	0	2.0	17, 850	CB223910
High () > %	有 5 (M) 下至 7 二重自为 2 50mm 教石		O		O			CD223910
		m	3. 4	14, 020	47, 668	3. 4	47, 668	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・	二重防食 PC鋼線より線 10m以内		0	0	0		21,711	CB223920
緊張・定着・頭部処理(アンカー)								
		本	1	29, 980	29, 980	1	29, 980	
グラウト注入(アンカー)			0	0	0			CB223940
		m 3	0.2	63, 050	12, 610	0.2	12, 610	
C=1230kg/m3(普通セメント25kg								
袋入り)混和剤=C×1.0%								
ボーリングマシン移設(ア	標準		0	0	0			CB223950
ンカー)								
		口	1	46, 620	46, 620	1	46, 620	
足場(アンカー)	標準		0	0	0			CB223970
		空m 3	35. 2	3, 700	130, 240	35. 2	130, 240	
A 31					0			
合 計					222.254			
					323, 054		323, 054	
変更積算金額					0			
<b>发</b>					323, 054		323, 054	m /= <del>*</del>
					525, 054		323, 034	月/ 八

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 06

#### 施工調査費

第 74号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 07
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査費	路盤工(下層路盤、上層路盤、不陸整正)(技術員 2.4人)		0	0	0			WYB00077
		件	1	75, 840	75, 840	1	75, 840	単一 371号
施工形態動向調査(モニタ	函渠工(大型プレキャストボクスカルバート工)(技術員 0.5人)		0	0	0			WYB00100
リング調査)費		/44-		15.000	15.000		15.000	₩ 950 E
	  機械土工(残土受入れ地での処理)(技術員 0.5人)	件	0	15, 800	15, 800	1	15, 800	単一 372号 WYB00105
他工作化でークリンク 両重 費				0	0			W1D00105
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		件	1	15, 800	15, 800	1	15, 800	単一 373号
			_		0	_	22,222	
合 計								
					107, 440		107, 440	
					0			
変更積算金額								
					107, 440		107, 440	円/式

単価使用年月

## 一式当たり内訳書

### ICT活用効果等調査費

第 75号内訳書

単価使用年月 2023. 1 2023. 1 2023. 1 3 2023. 1 3 2023. 1 3 2023. 1

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調査費	(技術員 0.5人)		0	0	0			WYB00083
			l	1		ļ		
1		工事	1	14, 500	14, 500	1	14 500	単一 374号
		上ず	1	14, 500		1	14, 500	7 0147
<b>.</b>			l i	1	0	ļ		
合 計			l i	1		ļ		
			l	1	14, 500	ļ	14, 500	
					0			
変更積算金額			l i	1		ļ		
			l i	1	14, 500	ļ	14, 500	四/式
<u> </u>		<del>                                     </del>		1	11,000	<del>                                     </del>	14, 500	11/ -4
			l i	1		ļ		
			l i	1		ļ		
		I				<u> </u>		
			l	1		ļ	[	
			l i	1		ļ l	[	
		<del>                                     </del>	<del> </del>	1				+
			l	1		ļ	[	
			l i	1		ļ		
İ			l i	1		ļ		
			l	1		ļ		
		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>					
			l	1		ļ		
			l i	1		ļ		
İ			l i	1		ļ		
İ			l i	1		ļ		
		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1				
l			l i	1		ļ		
			l i	1		ļ		
			l	1		ļ		
İ			l i	1		ļ		
			l	1		ļ		
		<del>                                     </del>		1				
			l i	1		ļ		
l			l i	1		ļ		

### 保守管理(ICT)

序 76号内訳書	ZE(101)						歩掛使用年月	2022. 10
							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
屈削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し		1		21, 335			WA991010
	10,000m3以上50,000m3未満							
	4627m3	式	1		21, 335	0	0	単一 375号
路体(築堤)盛土(ICT )保守点検	10,000m3以上 無し 13997m3		1		45, 848			WA991020
		式	1		45, 848	0	0	単一 376号
路床盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 782m3		1		3, 280			WA991030
		式	1		3, 280	0	0	単一 377号
۸ =1					64, 384			
合 計					0		-64, 384	

単価使用年月

### 保守管理(ICT)

第 77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		0		0			WA991010
	10,000m3以上50,000m3未満							
	29198m3	式	1		134, 677	1	134, 677	単一 378号
	10,000m3以上 無し 14395m3		0		0			WA991020
)保守点検								
		式	1		47, 139	1	47, 139	単一 379号
路床盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 782m3		0		0			WA991030
		式	1		3, 280	1	3, 280	単一 380号
法面整形 (ICT) 保守点	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
検	1663m2							
		式	1		13, 948	1	13, 948	単一 381号
法面整形(ICT)保守点	盛土部無しは質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
検	1879m2							
		式	1		10, 022	1	10, 022	単一 382号
					0			
合 計								
					209, 066		209, 066	
					0			
変更積算金額								
					191, 029		191, 029	円/式

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

## 一式当たり内訳書

### システム初期費(ICT)

78号内訳書     単価使用年月 歩掛使用年月 歩掛使用年月 歩換 無機 用年月 クロス・10 を					1 1H/ 1 H				
名称     規格     単位     数量     単価     金額     数量増減     金額増減     摘要       ステム初期費(ICT)     パックホウ     1     598,000     0     0     単一 383号       ステム初期費(ICT)     プルパーザ     1     548,000     WB010510       式     1     548,000     0     0     単一 384号       合計     1,044,561     1,044,561     0	システム初期費(ICT) 78号内訳書				,			歩掛使用年月	2022. 10
ステム初期費(ICT) バックホウ     1     598,000     0     単-383号       ステム初期費(ICT) プルト゚ーザ     1     548,000     WB010510       式 1     548,000     0     単-384号       合 計     1,044,561     1,044,561	名称	担格	単位	数量	単価	全額	数量増減		
式 1 598,000 0 0 単一 383号   ステム初期費 (I C T ) ブルデザ 1 548,000   WB010510   単一 384号   日本 計	ベステム初期費(ICT) バックおウ	796114	7-12		— IM		<u> </u>	亚跃记以	
ステム初期費(ICT) プルプサー     1     548,000     WB010510       式 1     548,000     0     0     単一 384号       合 計     1<						,			
ステム初期費(ICT) プルプサー     1     548,000     WB010510       式 1     548,000     0     0     単一 384号       合 計     1<			式	1		598, 000	0		単一 383号
1,044,561 合 計	ステム初期費 (ICT) ブルドーサ			1		548, 000			WB010510
1,044,561 合 計									
A 計			式	1		548, 000	0		単一 384号
						1, 044, 561			
	合 計								
						1, 044, 561		(	)

### 一式当たり内訳書

#### 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 79号内訳書

歩掛使用年月 2023. 04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 数量増減 金額増減 摘要 名称 金額 3次元起工測量・3次元設 4780千円 WB010610 計データの作成費用(ICT) 式 4,780,000 単一 385号 1 4, 780, 000 1 合 計 4, 780, 000 4, 780, 000 変更積算金額 4,780,000 円/式 4, 780, 000

単価使用年月

	1次単価表							10 10 -00-00-2-0	
単一1号	掘削	軟岩 オープ ンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1 1	単価		293. 8 293. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		1	322. 4	322. 4	CA900	020	
	計		m 3	1	322.4	322. 4 322. 4			
	μι					322. 4			
	単価					322. 4 322. 4	円/mi	3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
掘削	硬岩 オープンカット 障害無	774 F-F	0	₩, 目.	1	単価	2, 425
単一2号		単位	m3	数量	1		2, 425
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	硬岩 オープンカット 無し 不可		1	2, 655	2, 655	CA9000	020
	有り(50,000m3未満) 無し						
		m 3	1	2, 655	2, 655		
					2, 655		
計							
					2, 655		
					2, 655		
単価					2, 655	円/m3	3

	1 次単価表							10 10 -00-00-2-0	
ж оп	土砂等運搬	硬岩	226.64		ж. =	1	単価		464. 9
単一3号			単位	m3	数量	1	— jiiii		464. 9
		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) 硬岩 無し 0.3km以下		1	508. 9	508. 9	CB210	110	
			m 3	1	508. 9	508. 9			
	計					508. 9			
						508. 9			
	単価					508. 9			
						508. 9	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-4号	積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	227. 5
平 47			辛匹	IIIO	奴里	1		227. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ	*)	土砂 土量50,000m3未満		1	249. 6	249. 6	CA900	010
			m 3	1	249. 6	249. 6		
	計					249. 6		
						249. 6		
	単価					249. 6		
						249. 6	円/m	3

- 2 -

	1 次単価表							
(横込(ルース*)) 単-5号	破砕岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		282. 7 282. 7
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込 (ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3未満	m 3	1	309. 4 309. 4	309. 4 309. 4	CA9000	010	
計					309. 4 309. 4			
単価					309. 4 309. 4	円/mS	}	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0	
掘削(ICT) 単一6号	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	3	332. 2
					1		3	32. 2
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		1	364. 5	364. 5	CA9004	130	
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	1	364. 5	364. 5			
					364. 5			
計								
					364. 5			
					364. 5			
単価								
					364. 5	円/m3	}	

単価使用年月

	1 次単価表							2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価		0
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	293. 7
土砂運搬工	(不整地運搬車による運搬)	5,000m3以上 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 80m以下	m 3	0	321.6	0 321. 6	WB211		
	計	OUIDA	III 0	1	321.0	0 321. 6	7	100 //	
	単価					0 321. 6	円/m	3	
変更積算単個	<b>5</b>					293. 7	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-8号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4, 838 4, 838
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)		2.5m未満	7-12-	1	5, 295	5, 295	CA9000	
			m 3	1	5, 295	5, 295		
	計					5, 295		
						5, 295		
	単価					5, 295		
						5, 295	円/m3	3

	1 2	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-	-00-2-0
路体(築堤)盛土(ICT) 単-9号		単位	m3	数量	1	単価	265. 7
					1		265. 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	291.6	291.6	CA900440	
		m 3	1	291.6	291. 6		
計					291.6		
					291. 6		
単価					291.6		
					291. 6	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	12 -00-00-2-0
盛土法面補強材 単一10号	t=24.0KN/m	単位	m2	数量	1	単価	1, 468
					1		1, 468
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタイル敷設			1	226. 7	226. 7	CB2222	260
		m 2	1	226. 7	226. 7		
ジオテキスタイル (材料費)			1	1, 380	1, 380	CB2222	250
		m 2	1	1, 380	1, 380		
a.					1, 606. 7		
計					1, 606. 7		
単価					1, 607		
平川					1,607	円/m2	2

	1 2	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0
のり面強化材単一11号	PP製不織布 t=1.5mm	単位	m2	数量	1	単価 344. 4 344. 4
 名称		単位	数量	単価	金額	#####################################
分離材敷設			1	77	77	WYB00030
		m 2	1	77	77	単一 166号
分離材 (材料費)	PP製不織布 t=1.5mm		1	300	300	WYB00039
		m 2	1	300	300	単一 167号
計					377	
					377	
単価					377	
					377	円/m2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-		
排水材	PP製不織布 t=3.0mm	2001		No. Et	1	単価		664. 2
単-12号		単位	m2	数量	1	- тіш		664. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
分離材敷設			1	77	77	WYB000	)34	
		m 2	1	77	77	単一 ]		
吸出し防止材 (材料費)	PP製不織布 t=3.0mm		1	650	650	WYB000	040	
		m 2	1	650	650	単一 ]	168号	
計					727			
H1					727			
単価					727			
+- im					727	  円/m2	2	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-		
単-13号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価		0 375. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CA9000	)40	
	計		m 3	1	410.8	410. 8 0 410. 8			
	単価					0 410. 8	円/m3	3	
変更積算単	価					375. 1	円/m3	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I	l 1 -00-00-2-0	ı
単-14号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価		0
						1			434. 9
	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)		0	0	0	CB2101	110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下							
			m 3	1	476. 2	476. 2			
						0			
	計								
						476. 2			
						0			
	単価								
						476. 2	円/m3	3	
変更積算単位	西								
						434. 9	円/m3	3	

		1 次 🛚	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-		
単-15号	積込(ルーズ*)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価		0 57. 9
		規格	単位	数量	単価			摘要	51.5
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CA9000	010	
			m 3	1	282. 4	282. 4			
	計					0			
						282. 4			
	単価					0			
						282. 4	円/m	3	
変更積算単価	<u> </u>								
						257. 9	円/m3	3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	2 00-00-2-0	
路床盛土(ICT) 単一16号		単位	m3	数量	1	単価		382. 4
					1			382.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路床盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		1	418.6	418. 6	B. 6 CA900450		
		m 3	1	418.6	418. 6			
					418.6			
計								
					418. 6			
					418.6			
単価								
					418. 6	円/m3		

1 次単位 	1次単価表							
現場制約無 は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	716. 2		
				1		716. 2		
規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		1	785. 8	785. 8	CB2200	010		
全ての費用								

785.8 785.8

785.8 785.8

785.8

1,015 1,015

1,015

円/m2

単価

現場制約無 軟岩I

切土部 無し 軟岩I 全ての費用

規格

法面整形(切土部)

計

法面整形(切土部)

計

単価

名称

名称

単-17号

法面整形

単-18号

法面整形

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単位	m2	数量	1	単価	925 925
単位	数量	単価	金額		摘要
	1	1, 015	1,015	CB2200	010
m 2	1	1, 015	1, 015		
			1, 015		

m 2

1

円/m2

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-19号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	0	₩r. 月.	1	単価	2, 897
単一19万			平位.	m2	数量	1		2, 897
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形		切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩		1	3, 171	3, 171	CB2200	010
			m 2	1	3, 171	3, 171		
	計					3, 171		
						3, 171		
	単価					3, 171		
						3, 171	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	10 -00-00-2-0
単一20号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	360. 9
						1		360. 9
			数量	単価	金額		摘要	
		396	396	CB2200	010			
			m 2	1	396	396		
	計					396		
						396		
	単価					396		
						396	円/m²	2

	1 次単価表						
法面整形(切土部)(ICT) 単一21号	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0 766
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形 (ICT)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB22007	70
		m 2	1	838. 9	838. 9		
計					0		
					838. 9		
単価					0 838. 9	円/m2	
変更積算単価					766	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0	ı
単-22号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	0	単価		0
						1			484. 3
	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		0	0	0	CB2200	070	
			m 2	1	530. 3	530. 3			
	計					0			
						530. 3			
	単価					0			
	<b>半</b>					530. 3	円/m2	2	
変更積算単位	価								
						484. 3	  円/m2	2	

	1次単価表						
リー23号 張りコンクリート	18-8-25 (20) (t=5cm) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	1, 809 1, 809
 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1	1, 895 1, 895	1, 895 1, 895	WB240	
養生工	防草コンクリート	111 2	1	84. 79		WB240	
		m 2	1	84. 79	84. 79	単一	170号
計					1, 979. 79		
					1, 979. 79	)	
単価					1, 980		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
張りコンクリート 単一24号 (1)	18-8-25 (20) (t=5cm) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	1, 809 1, 809
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設		1	1, 895	1, 895	WB2407	
	18-8-25 (20) (高炉) 無し						
	5m3/100m2 有り	m 2	1	1, 895	1, 895	単一 1	.69号
養生工	防草コンクリート		1	84. 79	84. 79	WB2407	740
		m 2	1	84. 79	84. 79	単一 1	.70号
					1, 979. 79		
計					1, 979. 79		
)					1, 980		
単価					1, 980	円/m2	2

1,980

円/m2

		西表			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	張りコンクリート (2)	18-8-25 (20) (t=5cm) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	1, 809 1, 809
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	、打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1	1, 895 1, 895	1, 895 1, 895	WB240 単一	730 169号
養生工		防草コンクリート	0	1	84. 79		WB240 単一	
	計		m 2		84. 79	1, 979. 79	)	110万
						1, 980		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単一26号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		109. 2 109. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	119. 9	119. 9	CA900	310	
			m 3	1	119. 9	119. 9			
	計·					119. 9			
						119. 9 119. 9			
	単価						円/m	3	

1,980

円/m2

	1 次単価表						2-0
-	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0 254. 5
 名称		単位	数量	単価		摘	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CA900010	
		m 3	1	278. 7	278. 7		
a <del> </del>					0		
					278. 7		
単価					0		
					278. 7	円/m3	
変更積算単価							
					254. 5	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	)5 -00-00-2-0	ı
単-28号	積込(ルーズ)	岩塊·玉石 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価		0
						1			303. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルース	積込 (ルーズ) 岩塊・玉石 土量50,000m3未満 0 0		0	0	CA9000	010			
			m 3	1	332. 6	332.6			
	計					0			
						332. 6			
	単価					0			
	<b>+</b> IIII					332. 6	円/m	3	
変更積算単位	西								
						303. 7	円/m3	3	

	1 次単価表						2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-29号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価		552. 4 552. 4
		規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	302.4
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 2.0km以下		1	606. 1	606. 1	CB2101	10	
			m 3	1	606. 1	606. 1			
	計					606. 1 606. 1			
	単価					606. 1	Ш / о		
						606. 1	円/m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単一30号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価		0 652. 9
	1 名称	規格	単位	数量	単価			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 3.0km以下		0	716. 3	0	0 CB210110		
	함		m 3	1	110. 3	716. 3 0 716. 3			
	単価					0 716. 3	円/m <sup>3</sup>	3	
変更積算単価	Б					652. 9	円/m	3	

	1 次単価表						2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-31号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価		0 753. 3
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	100.0
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 4.0km以下	m 3	0	0 826. 5	0 826. 5	CB210	110	
	計				32313	0 826. 5			
	単価					0 826. 5	円/m	3	
変更積算単価	Б					753. 3	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単一32号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
			, ,		——————————————————————————————————————	1		2, 361
	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)		0	0	0	CB2101	110
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り						
		19.5km以下	m 3	1	2, 590	2, 590		
						0		
	計							
						2, 590		
						0		
	単価							
						2, 590	円/m3	3
変更積算単個	<b>t</b> i							
						2, 361	円/m3	3

	1次単価表							10 10 -00-00-2-0
¥ 00 🗆	土砂等運搬	軟岩	)		₩. E	1	単価	674
単-33号			単位	m3	数量	1	1 11111	674
名称 規格 単位 数量		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) 軟岩 無し 2.0km以下		1	739. 5	739. 5	CB210	110
			m 3	1	739. 5	739. 5		
	計					739. 5		
						739. 5		
	単価					739. 5		
						739. 5	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0	
単-34号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価		786. 4
						1			786. 4
	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)		1	860.7	860. 7	CB2101	.10	
		硬岩 無し 2.0km以下							
			m 3	1	860. 7	860. 7			
						860. 7			
	計								
						860. 7			
						860. 7			
	単価								
						860.7	円/m3	}	

# 1次単価表

単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-		)
	土砂等運搬	硬岩				1			607. 9
単-35号			単位	m3	数量		単価		
						1			607. 9
	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)		1	665. 4	665. 4	CB210	110	
		硬岩 無し 1.0km以下							
			m 3	1	665. 4	665. 4			
						665. 4			
	計								
						665. 4			
						665. 4			
	単価								
						665. 4	円/m	3	

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
残土等 単-36号			単位	m3	数量	0	単価	0 1, 425
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分				0	0	0	CB2105	60
			m 3	1.2	1, 300	1, 560		
土砂・転石 ほぐし土								
計						0		
						1, 560		
単個	Hi .					0		
- <del></del>	ш					1, 560	円/m3	
変更積算単価						1, 425	円/m3	
						1, 420	[7] III3	

	1 次単価表						
種子散布 単一37号	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	205. 9
					1		205.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無		1	226	226	WB810830	
		m 2	1	226	226	単一 172号	
計					226		
					226		
単価					226		
					226	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
単-38号	ENGNI收付	厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	6, 262 6, 262
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
モルタル吹作	十工	8cm 1000m2以上(標準) 無 無		1	6, 854	6, 854	WB8108	310
			m 2	1	6, 854	6, 854	単一 1	.73号
	計					6, 854		
	н					6, 854		
	単価					6, 854		
	半川					6, 854	円/m2	}

	1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単一39号	厚8cm	単位	m2	数量	0	り 単価 6,576
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付工	8cm 500m2以上1000m2未満 無 無		0	0	0	WB810810
		m 2	1	7, 197	7, 197	単一 174号
計					0	
					7, 197	
単価					0	
					7, 197	円/m2
変更積算単価						
					6, 576	円/m2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	10 -00-00-2-0
単-40号	Eligh吹付	厚8cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		8, 313
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
モルタル吹作	タル吹付工 (逆巻き施工) 吹付厚8cm 施工規模250m2以上500m2未満 0		0	0	WYB000	079		
			m 2	1	9, 098	9, 098	単一:	175号
	計					9, 098		
						9,098		
	単価					0		
						9, 098	円/m2	2
変更積算単位	<u>—</u>							
						8, 313	円/m2	2

	1次単価表							06 06 -00-00-2-0
単-41号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm 粘性土·砂質土	単位	m	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	 金額		25, 230 摘要
削孔(アンカ	カー)(逆巻き施工)	スキッド型 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土		0	0	0	WYB000	095
			m	1	27, 610	27, 610	単一:	176号
	計					0		
						27, 610		
	単価					0		
						27, 610	円/m	
変更積算単位	# <u></u>							
						25, 230	円/m	

						歩掛使用年月 2023.00 労務調整係数 1.000-		06 -00-00-2-0
単-42号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm 軟岩	単位	m	数量	0	単価	0
						1		25, 490
	名称     規格     単位     数量     単価     金額		金額		摘要			
削孔(アンカ	削孔(アンカー)(逆巻き施工) スキット・型 二重管方式 90mm 軟岩			0	0	0	WYB000	099
			m	1	27, 900	27, 900	単一	177号
	計					0		
	н					27, 900		
	)44 /m					0		
	単価					27, 900	円/m	
変更積算単価	i							
><> </td <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>25, 490</td> <td>円/m</td> <td></td>	•					25, 490	円/m	

	2.4.49世和工、纪文、括3、殷正、字美、皕					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-43号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		単位	本	数量	0	単価	0 27, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカー鋼材加二	工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	逆巻き施工 二重防食 PC鋼より線 10m以内 F<400KN		0	0	0	WYB00	085
			本	1	29, 800	29, 800	単一	178号
	計					0		
						29, 800		
	単価					0		
						29, 800	円/本	<u> </u>
変更積算単個	西							
						27, 230	円/本	Z Z

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
グブラウト注入 単一44号		単位	m3	数量	0	単価	0 54, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
グラウト注入			0	0	0	WYBOO	
		m 3	1	59, 650	59, 650	単一	179号
計					0		
					59, 650		
Ψ <i>f</i> π					0		
単価					59, 650	円/mst	3
変更積算単価							
					54, 500	円/m	3

	五					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-45号	受圧板	鋼·FRP製格子状複合型受圧板	単位	基	数量	0	単価	0 459, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
受圧板設置		重量400kg以下/基		0	0	0	WYB00	
			基	1	95, 280	95, 280	単一	
受圧板(材料	<b>斗費</b> )	鋼·FRP製格子状複合型受圧板 2130×2130×290		0	0	0	WYB00	
			基	1	408, 000	408, 000	単一	181号
	計					0		
						503, 280		
	単価					0 503, 300	円/基	-
						503, 300	円/ 左	5
変更積算単個	<u> </u>					459, 800	円/基	S

	1 次単価表						2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-46号	FRP製格子状パネ	967×967×40	単位	枚	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		38,030
FRP製格	子状パネル設置工(逆巻き施工)	□1000mm程度×40mm 時間的制約 無		0	0	0	WYB001	108
			枚	1	41, 620	41, 620	単一	185号
	計					0		
						41, 620		
	単価					0		
						41, 620	円/枚	ζ
変更積算単位	<del>п</del>							
						38, 030	円/枚	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-47号	FRP製格子状パネル	647×647×40	単位	枚	数量	0	単価	0 31, 810
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
FRP製格子	FRP製格子状パネル設置工 (逆巻き施工) □650mm程度×40mm 時間的制約 無			0	0	0	WYB00	
			枚	1	34, 820	34, 820	単一:	186号
	計					0		
	н					34, 820		
	W fee					0		
	単価					34, 820	円/核	ζ
変更積算単価	ff.							
久入1貝弄平山	щ					31, 810	円/枚	ζ

	1 次単価表						2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価		0 111. 7
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	0	0 122. 2	0 122. 2	CA9003	510	
計		m s	-	13313	0			
単価					0 122. 2	円/m3	ı	
変更積算単価					111.7	円/m3	1	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	)5 -00-00-2-0	)
単-49号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価		0
						1			658.8
	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)		0	0	0	CB2101	110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下							
			m 3	1	720. 9	720. 9			
						0			
	<del>計</del>								
						720. 9			
						0			
	単価								
						720. 9	円/m3	3	
変更積算単位	<b></b>								
						658.8	円/m3	3	

	1次単価表						2022. I 2022. I 1. 000-	
単-50号	止水シート(大型プレキャストポックスカルパート)	W=30cm	単位	m	数量	1	単価	1, 831 1, 831
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シート防水		W=30cm		1	2, 004	2, 004	WYB000	043
			m	1	2, 004	2, 004	単一 2	223号
	計					2, 004		
						2, 004 2, 004		
	単価					2,004	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	-00-00-2-0
単-51号	止水シート(大型プレキャストボックスカルバート)	W=60cm	単位	m	数量	1	単価	2, 998
						1		2, 998
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
シート防水 W=60cm 1 3,282		3, 282	WYB000	031				
			m	1	3, 282	3, 282	単- 2	224号
	칾					3, 282		
						3, 282		
						3, 282		
	単価					3, 282	円/m	

	1次単価表							0 0 00-00-2-0
単-52号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	6, 701
	h. 11.	TO 142	224 / 1-	₩. 目	124 /m²	1		6, 701
* * Titl Ind Nile	<b>全</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額	mmood 4	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600		1	7, 352	7, 352	WB8214	-10
		無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	7, 352	7, 352	単一 2	27号
	計					7, 352		
						7, 352		
	単価					7, 352		
						7, 352	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	10 -00-00-2-0
単-53号	プレキャストU型側溝	450×450	単位	m	数量	1	単価	8, 146
						1		8, 146
	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	8, 916	8, 916	WB8214	410
		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	8, 916	8, 916	単一 2	228号
						8, 916		
	計							
						8, 916		
						8, 916		
	単価							
						8, 916	円/m	

	1 次単価表							10 10 -00-00-2-0
単-54号	プレキャストU型側溝	800×800	単位	m	数量	1	単価	17, 772 17, 772
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 1m3/10m	m	1	19, 450 19, 450	19, 450 19, 450	WB8214 単一 2	
	計	77//// TO 0 1mb/10m		1	13, 100	19, 450 19, 450	7	22379
	単価					19, 450 19, 450	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000	
単-55号	プ <sup>*</sup> レキャストU型側溝 (落蓋式側溝)	300×300	単位	m	数量	1	単価	7, 763 7, 763
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	4 <u>1</u> 전기	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り	中压	1	8, 497	8, 497	WB8214	
		再生クラッシャラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	8, 497	8, 497	単一 2	230号
	計					8, 497		
						8, 497		
	単価					8, 497		
						8, 497	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	月年月 2022.10	
単-56号	プ <sup>°</sup> レキャストU型側溝 (水路)	600×600	単位	m	数量	10	単価	58, 697 58, 697
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	ン無し 側溝(各種) L=2000mm 10 60,700 WB821410 2000kg/個以下 無し 無し		110			
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	m	1. 1	60, 700 24, 500	607, 000 26, 950	CB240010	
			m 3	1. 1	24, 500	26, 950		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		2	4, 191	8, 382	CB240210	
			m 2	2	4, 191	8, 382		
	計					642, 332 642, 332		
単価						64, 240		
						64, 240	円/m	

		1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-0	
単-57号	プ <sup>°</sup> レキャストU型側溝 (水路)	800×800	単位	m	数量	10	単価	75, 647 75, 647
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し		10	78, 760	787, 600	WB8214	10
コンクリー	<b>,</b>			787, 600 31, 850		単一 232号 CB240010		
			m 3	1. 3	24, 500	31, 850		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		2	4, 191	8, 382	CB2402	10
			m 2	2	4, 191	8, 382		
	計					827, 832 827, 832		
						82, 790		
	単価					82, 790	円/m	

		1 次 单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1	
単-58号	側壁嵩上工(1)-1	600×600	単位	m	数量	10	単価	20, 303 20, 303
		規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	+-122	0.34	30, 680	10, 431. 2	CB2400	
			m 3	0.34	30, 680	10, 431. 2		
コンクリート	`	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		1. 2	31, 430	37, 716	CB2400	010
		全ての費用	m 3	1. 2	31, 430	37, 716		
型枠		一般型枠 小型構造物		16	7, 419	118, 704	CB2402	210
			m 2	16	7, 419	118, 704		
コンクリート	削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		80	556. 7	44, 536	CB2244	110
			孔	80	556. 7	44, 536		
鉄筋工[市場	· · · · · · · · · · · · · ·	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.03	175, 300	5, 259	WB8100	
		差筋及び杭頭処理	t	0. 03	175, 300	5, 259	単一 2	
あと施工アン	/カー(材料費)	$M12 \times 50$ mm		80	69	5, 520	WYB000	
			本	80	69	5, 520	単一 2	234号
	計					222, 166. 2		
						222, 166. 2 22, 220		
	単価					22, 220	円/m	

		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-59号	側壁嵩上工(1)-2	600×600	単位	m	数量	10	単価	19, 252 19, 252
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		0. 31	30, 680	9, 510. 8	CB240	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	0. 31	30, 680 31, 430	9, 510. 8 34, 573	CB2400	010
		全ての費用	m 3	1. 1	31, 430	34, 573		
型枠		一般型枠 小型構造物		15	7, 419	111, 285	CB2402	210
			m 2	15	7, 419	111, 285		
コンクリート	削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		80	556. 7	44, 536	CB224	410
			孔	80	556. 7	44, 536		
鉄筋工[市場	身単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0. 03	175, 300	5, 259	WB8100	
あと施工アン	/カー(材料費)	差筋及び杭頭処理 M12×50mm	t	0. 03	175, 300 69	5, 259 5, 520	単一: WYB000	
			本	80	69	5, 520	単一:	234号
	計					210, 683. 8		
	NV fee					210, 683. 8 21, 070		
	単価					21,070	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-60号	側壁嵩上工(1)-3	600×600	単位	m	数量	10	単価	17, 004 17, 004
		規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	7-122	0. 24	30, 680	7, 363. 2	CB2400	
			m 3	0. 24	30, 680	7, 363. 2		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		0. 96	31, 430	30, 172. 8	CB2400	010
		全ての費用	m 3	0. 96	31, 430	30, 172. 8		
型枠		一般型枠 小型構造物		12. 8	7, 419	94, 963. 2	CB2402	210
			m 2	12. 8	7, 419	94, 963. 2		
コンクリート	削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		80	556. 7	44, 536	CB2244	110
			孔	80	556. 7	44, 536		
鉄筋工[市場	身単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0. 02	175, 300	3, 506	WB8100	
		差筋及び杭頭処理	t	0. 02	175, 300	3, 506	単一 2	
あと施工アン	/カー(材料費)	$M12 \times 50$ mm		80	69	5, 520	WYB000	050
			本	80	69	5, 520	単一 2	234号
	計					186, 061. 2		
						186, 061. 2		
	単価					18, 610		
						18, 610	円/m	

		1次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-61号	側壁嵩上工(1)-4	600×600	単位	m	数量	10	単価	15, 661 15, 661
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		0. 2	30, 680	6, 136	CB240	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	0. 2	30, 680	6, 136 27, 029. 8	CB240	010
		全ての費用	m 3	0.86	31, 430	27, 029. 8		
型枠		一般型枠 小型構造物		11. 4	7, 419	84, 576. 6	CB2402	210
			m 2	11. 4	7, 419	84, 576. 6		
コンクリート	削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		80	556. 7	44, 536	CB224	410
			孔	80	556. 7	44, 536		
鉄筋工[市場	· ]     	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0. 02	175, 300	3, 506	WB810	
		差筋及び杭頭処理	t	0.02	175, 300	3, 506	単一:	-
あと施工アン	/カー(材料費)	M12×50mm		80	69	5, 520	WYB00	
			本	80	69	5, 520	単一:	234号
	計					171, 304. 4		
						171, 304. 4 17, 140		
	単価					17, 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	2022. 2022. 1.000	
単-62号	側壁嵩上工(2)	800×800	単位	m	数量	10	単価	17, 443 17, 443
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックおウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用	1 122	0. 33	30, 680	10, 124. 4	CB240	
			m 3	0. 33	30, 680	10, 124. 4		
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		1	31, 430	31, 430	CB240	010
		全ての費用	m 3	1	31, 430	31, 430		
型枠		一般型枠 小型構造物		12. 9	7, 419	95, 705. 1	CB240	210
			m 2	12. 9	7, 419	95, 705. 1		
コンクリー	、削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		80	556. 7	44, 536	CB224	410
			孔	80	556. 7	44, 536		
鉄筋工[市場	易单価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0. 02	175, 300	3, 506	WB810	010
		差筋及び杭頭処理	t	0. 02	175, 300	3, 506	単一:	233号
あと施工アン	/カー(材料費)	M12×50mm		80	69	5, 520	WYB00	054
			本	80	69	5, 520	単一:	234号
	計					190, 821. 5		
						190, 821. 5 19, 090		
	単価					19, 090	円/m	

	1 次単価表						2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単-63号	プレキャストU型側溝 (落蓋式側溝)	300×300	単位	m	数量	0	単価	0 9, 732
		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 再生クラッシャラン 40~0 0.56m3/10m	m	0	10, 660	10, 660	WB8214 単一 2	
	計					10, 660		
	単価					0 10, 660	円/m	
変更積算単位	価					9, 732	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
¥ 0.4 □	プレキャストU型側溝	400×400	224 64-		ж. =	0	単価	0
単-64号	(落蓋式側溝)		単位	m	数量	1		11, 350
	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 側溝(各種) L=2000mm		0	0	0	WB8214	410
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシャラン 40~0 0.63m3/10m	m	1	12, 430	12, 430	単一 2	236号
						0		
	計							
						12, 430		
						0		
	単価							
						12, 430	円/m	
変更積算単位	西					11 250		
						11, 350	円/m	

	1 次単価表						2023. I 2023. I 1. 000-	
単-65号	プ <sup>°</sup> レキャストU型側溝	400×700 縦断用	単位	m	数量	0	単価	0 20, 440
	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 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 0.64m3/10m	m	0	0 22, 380	0 22, 380	WB8214 単一 2	
	計					0 22, 380		
	単価					0 22, 380	円/m	
変更積算単位	EE					20, 440	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-66号	L型街渠 (A型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	0	単価	0 5, 770
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0	0	0	CB221	
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	5 0	1, 178	5, 890	CB240	210
			m 2	3. 7	8, 408	31, 109. 6		
コンクリー	<b>S</b>	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	0	0	CB240	010
			m 3	0. 93	28, 170	26, 198. 1		
	計					0 63, 197. 7		
	単価					0 6, 320	円/m	
変更積算単位	<b>5</b>					5, 770	円/m	
						5,110	11/ 111	

		1 次単位	<b>西表</b>			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	L型街渠 (B型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	0	単価	0 5, 898
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0	0	0	CB221	
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	5 0	1, 178	5, 890	CB240	210
			m 2	3.8	8, 408	31, 950. 4		
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		0	0	0	CB240	010
			m 3	0. 95	28, 170	26, 761. 5		
	<del>11</del>					0 64, 601. 9		
	単価					0 6, 461	円/m	
変更積算単位	ш					5, 898	円/m	
						5, 898	H/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-68号	L型街渠 (C型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	0	単価	0 5, 872
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0	0	0	CB221	
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	5 0	1, 178	5, 890	CB240	210
			m 2	3.8	8, 408	31, 950. 4		
コンクリー	<b>S</b>	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	0	0	CB240	010
			m 3	0. 94	28, 170	26, 479. 8		
	āl					0 64, 320. 2		
	単価					0 6, 433	円/m	
変更積算単位	<b>H</b>					5, 872	円/m	
						0,012		

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単一69号	側溝蓋 (落蓋式側溝蓋)	300用 L=500 (コンクリート製)	単位	枚	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		2,641 摘要
蓋版	414h	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB8214	
			枚	1	2, 892	2, 892	単一 2	238号
	計					0		
						2, 892		
	単価					0		
						2, 892	円/枚	
変更積算単値	Hi							
						2, 641	円/枚	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
W == E	側溝蓋	400用 L=500(コンクリート製)	207.11		W E	0	単価	0
単一70号	(落蓋式側溝蓋)		単位	枚	数量	1	— іш	3, 426
		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		0	0	0	WB8214	430
			枚	1	3, 752	3, 752	単一 2	239号
	計					0		
						3, 752		
	単価					0		
						3, 752	円/核	ζ
変更積算単位	<b></b>							
						3, 426	円/枚	Ţ

	1 汐	マ 単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単一71号	400用 一般用 T-25 L=1000	単位	枚	数量	0	単価	0 8, 136
	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	枚	0	0 8, 912	0 8, 912	WB8214 単一 2	30
計			1	0,012	0 8, 912	<del>+ 2</del>	10.5
単価					0 8, 912	円/枚	
変更積算単価					8, 136	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
単-72号	側溝蓋	400用 乗入用 T-25 グレーチング 並目 L=1000	単位	枚	数量	0	単価	0 13, 170
	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		0	0	0	WB8214	130
			枚	1	14, 420	14, 420	単- 2	241号
	<del>il</del>					0		
						14, 420		
	単価					0		
						14, 420	円/枚	
変更積算単個	<b>5</b>							
						13, 170	円/枚	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-73号	側溝蓋 (グレーチング付桝蓋)	400用 管理用 T-25 グレーチング 並目 L=1000	単位	枚	数量	0	単価	0 46, 030
	 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	枚	0	0	0	WB821	430
	計		TX	1	50, 420	50, 420	平一,	242 <i>7</i> 7
	単価					50, 420	FF (1)	
変更積算単位	#i					50, 420 46, 030	円/杉	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
単-74号	ューム管 (B形管)	外圧管1種 D300	単位	m	数量	1	単価	13, 751
		規格	単位	数量	単価	1 金額		13,751 摘要
ヒューム管(B			15, 050	CB2228				
			m	1	15, 050	15, 050		
	計					15, 050		
						15, 050		
	単価					15, 050		
						15, 050	円/m	

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000			
単-75号	t=-A管(B形管)	外圧管1種 D600	単位	m	数量	1	単価	30, 820 30, 820
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管		据付 600mm 90°巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉)全ての費用	, ,=	1	33, 730	33, 730	CB2228	
			m	1	33, 730	33, 730		
	計					33, 730		
						33, 730		
	単価					33, 730 33, 730	円/m	
						33, 730		

		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-76号	鉄筋コンクリート台付管 (重圧管)	600型	単位	m	数量	10 10	単価	25, 090 25, 090
		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, 470	234, 700	CB222	850
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m	0. 1	23, 470 35, 820	234, 700 3, 582	CB240	060
			m 3	0. 1	35, 820	3, 582		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		2	8, 228	16, 456	CB240	210
			m 2	2	8, 228	16, 456		
コンクリー	<b>,</b>	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		0.81	24, 500	19, 845	CB240	010
			m 3	0. 81	24, 500	19, 845		
	計					274, 583 274, 583		
	単価					27, 460		
						27, 460	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. I 2023. I 1. 000-	
単-77号	鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	600型 T-25	単位	m	数量	0	単価	0 25, 740
		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		0	0	0	CB2228	350
			m	10	25, 570	255, 700		
モルタル練		高炉 全ての費用		0	0	0	CB2400	060
			m 3	0. 14	84, 300	11, 802		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB2402	210
			m 2	1	4, 266	4, 266		
コンクリー	<b>h</b>	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB2400	010
			m 3	0. 36	28, 170	10, 141. 2		
	計					0 281, 909. 2		
	単価					0 28, 200	円/m	
変更積算単位	т					25, 740	円/m	
						23, 740		

	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. I 2022. I 1. 000-	
現場打ち集水桝 単-78号	現場打材 18-8-25(高炉) G1-B500-L500-H600	単位	箇所	数量	1	単価	38, 193 38, 193
 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)	18-8-25(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	41, 800 41, 800	41, 800 41, 800	CB2229	
計					41, 800 41, 800		
単価					41, 800 41, 800	円/饚	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0
単-79号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) G2-B500-L500-H500	単位	箇所	数量	1	単価	31, 541
						1		31, 541
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	** ち集水桝・街渠桝(本体)     18-8-25 (高炉)     1     34,520     34,		34, 520	CB2229	950			
		0.20m3以上0.22m3以下 人力打設						
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	34, 520	34, 520		
						34, 520		
	計							
						34, 520		
						34, 520		
	単価							
						34, 520	円/籄	i所

		1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-80号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) G2-B800-L800-H800	単位	箇所	数量	1	単価	58, 551 58, 551
			単位	数量	単価	金額		
現場打ち集っ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	64, 080 64, 080	64, 080 64, 080	CB2229	950
	計					64, 080 64, 080		
	単価					64, 080 64, 080	円/篋	前所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0 -00-00-2-0
単-81号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) G2-B800-L800-H900	単位	箇所	数量	1	単価	61, 046
						1		61,046
	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)	18-8-25(高炉)		1	66, 810	66, 810	CB2229	950
		0.55m3を超え0.58m3以下 人力打設						
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	66, 810	66, 810		
						66, 810		
	計·							
						66, 810		
						66, 810		
	単価							
						66, 810	円/饚	i所

	1次単					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-82号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) G2-B800-L800-H1100	単位	箇所	数量	1	単価	94, 022 94, 022
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集っ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	102, 900 102, 900	102, 900 102, 900	CB2229	950
	計					102, 900 102, 900		
	単価					102, 900 102, 900	円/籄	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0
単-83号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) G2-B1000-L1000-H1000	単位	箇所	数量	1	単価	81, 212
						1		81, 212
	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)	18-8-25(高炉)		1	88, 880	88, 880	CB2229	950
		0.77m3を超え0.82m3以下						
		バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	88, 880	88, 880		
						88, 880		
	計							
						88, 880		
						88, 880		
	単価							
						88, 880	円/籄	i所

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-				
単-84号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) G2-B1000-L1000-H1300	単位	箇所	数量	1	単価	134, 683 134, 683
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	k桝・街渠桝(本体)	18-8-25 (高炉) 1. 29m3を超え1. 36m3以下 パックホウ (クレーン機能付) 打設	箇所	1	147, 400 147, 400	147, 400 147, 400	CB2229	
	計					147, 400 147, 400		
	単価					147, 400	TT / forter	
						147, 400	円/箇	J721

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-85号	現場打ち集水桝 (吐口桝)	現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	118, 967 118, 967
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1. 6	29, 940 29, 940	47, 904 47, 904	CB2400	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	III 0	9. 3	8, 228	76, 520. 4	CB2402	210
			m 2	9. 3	8, 228	76, 520. 4		
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		4. 2	1, 371	5, 758. 2	CB2211	10
			m 2	4. 2	1, 371	5, 758. 2		
	計					130, 182. 6 130, 182. 6		
	単価					130, 200 130, 200	円/籄	所

		1 次	マ 単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-86号	プレキャスト集水桝	500×500×680	単位	箇所	数量	1	単価	54, 074 54, 074
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
プレキャス		据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用		1	4, 419	4, 419	CB22280	
プレキャスト	ト集水桝(材料費)		基	1	4, 419 47, 500	4, 419 47, 500	CB22281	)
4-			基	1	47, 500	47, 500		
プレキャス	ト集水桝受台(材料費)	B500-L500用		1	7, 260	7, 260	WYB0001	
			個	1	7, 260	7, 260 59, 179	単一 24	3号
	計					59, 179		
	単価					59, 180		
						59, 180	円/箇戸	T

1, 973 1, 973
1, 313

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
蓋 単−88号	グレーチング500×500用 T-25 並目 4点ボトト固定	単位	枚	数量	1	単価	29, 138
					1		29, 138
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		1	31, 890	31, 890	WB8214	130
	J. 2. 2. 3, 3. 3. 1,	枚	1	31, 890	31, 890	31,890 単一 250号	
計					31, 890		
					31, 890		
単価					31, 890		
					31, 890	円/枚	<u> </u>

1 次単価表						2022. 2022. 1.000	
<u>蓋</u> 単-89号	縞鋼板蓋(溶融亜鉛メッキ) 500×500用 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	20, 563
	規格	単位	数量	単価	金額		20,563 摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	-+> 11-	1	20, 330	20, 330	WB821	
		枚	1	20, 330	20, 330	単一	251号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		4	556. 7	2, 226. 8	CB224	410
		孔	4	556. 7	2, 226. 8		
計					22, 556. 8		
					22, 556. 8		
単価					22, 560		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
<b>蓋</b> 単−90号	縞鋼板蓋(溶融亜鉛メッキ) 800×800用 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	38, 792 38, 792
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	1-124	1	40, 330	40, 330	WB8214	
		枚	1	40, 330	40, 330	単一 2	252号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		4	556. 7	2, 226. 8	CB2244	410
		孔	4	556. 7	2, 226. 8		
計					42, 556. 8		
					42, 556. 8		
単価					42, 560		
					42, 560	円/枚	ζ

円/枚

22, 560

## 1次単価表

単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 2022.10 学務調整係数 1.000-00-00-2-0

縞鋼板蓋(溶融亜鉛メッキ) 1000×1000用 (2枚組) 4点ボ				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	単位	枚	数量	1	74, 066 単価 74, 066
規格	単位	数量	単価		摘要
据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部		2	321	642	WB821430
	枚	2	321	642	単一 253号
1000×1000用(2枚組)溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む		1	75, 960	75, 960	WYB00038
	組	1	75, 960	75, 960	単一 254号
30mm以上200mm未満		8	556. 7	4, 453. 6	CB224410
	孔	8	556. 7	4, 453. 6	
				81, 055. 6	
				81, 055. 6	
				81,060	
				81, 060	円/枚
	規格 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部 1000×1000用 (2枚組) 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む	規格 単位 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部 枚 1000×1000用 (2枚組) 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む 組 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 小段面部     2       枚     2       1000×1000用 (2枚組) 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む     1       組     1       30mm以上200mm未満     8	規格     単位     数量     単価       据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部     2     321       枚     2     321       1000×1000用 (2枚組) 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む     1     75,960       組     1     75,960       30mm以上200mm未満     8     556.7	規格 単位 数量 単価 金額   振付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し

		1次単	1 次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-92号	蓋	プレキャスト集水桝蓋	単位	枚	数量	1	単価	6, 291 6, 291
		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 小段面部		1	6, 886	6, 886	WB8214	
			枚	1	6, 886	6, 886	単一 2	255号
	計					6, 886 6, 886		
	単価					6, 886		
						6, 886	円/枚	<u> </u>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I	11 -00-00-2-0
単-93号	現場打ち街渠桝	現場打材 18-8-25(高炉) G1-B600-L800-H1000	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		69, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集み	水桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉)		0	0	0	CB2229	950
		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	76, 470	76, 470		
						0		
	計							
						76, 470		
						0		
	単価							
						76, 470	円/籄	所
変更積算単位	西							
						69, 820	円/筐	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	
現場打ち集水桝 単-94号	現場打材 18-8-25(高炉) G1-B800-L800-H1000	単位	箇所	数量	0	単価	0 76, 850
	規格	単位	数量	単価	金額		[
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(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	0	0 84, 170	0 84, 170	CB222	
計					0 84, 170		
単価					0 84, 170	円/領	節所
変更積算単価					76, 850	円/領	節所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I	11 -00-00-2-0
単-95号	蓋	グレーチング600×800用 T-25 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		120, 500
	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		0	0	0	WB8214	430
			枚	1	131, 900	131, 900	単一 2	256号
	計					0		
						131, 900		
	単価					0		
						131, 900	円/枚	
変更積算単個	#1							
						120, 500	円/枚	(

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単-96号	蓋	グレーチング800×800用 T-25 並目 4点ボルト固定	単位	枚	数量	0	単価	0 69, 680
	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		0	0	0	WB8214	
			枚	1	76, 320	76, 320	単一 2	257号
	計					76, 320		
	単価					0		
						76, 320	円/枚	
変更積算単個	б					69, 680	円/枚	:

## 1次単価表 単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 高密度ポリエチレン管(有孔管)シングル 管径 200mm 地下排水 10 5, 493 単一97号 (支管) 単価 単位 数量 10 5, 493 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 10 2,665 26,650 CB222770 全ての費用 10 2,665 26,650 フィルター材 各種 全ての費用 18, 768 CB222780 2.4 7,820 m 3 2.4 7,820 18, 768 吸出し防止材設置 21.4 693.7 14, 845. 18 CB224720 21.4 693.7 m 2 14, 845. 18 60, 263. 18 計 60, 263. 18 6,027 単価 円/m 6,027

		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. 2022. 1. 000	
単-98号	地下排水 (本管)	高密度ポリエチレン管(有孔管)シングル 管径 300mm	単位	m	数量	10	単価	8, 159 8, 159
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		10	4, 441	44, 410	CB222	770
フィルター	<b>†</b>	各種 全ての費用	m	3. 4	4, 441 7, 820	44, 410 26, 588	CB222'	780
			m 3	3. 4	7,820	26, 588		
吸出し防止権	才設置			26. 7	693. 7	18, 521. 79	CB224	720
			m 2	26. 7	693. 7	18, 521. 79		
	計					89, 519. 79		
	HI					89, 519. 79		

単価

8, 952

8,952

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. 2022. 1.000	
₩ 00.8	水平排水層	t=30cm	兴华	9	₩. 目.	100	単価	2, 478
単-99号			単位	m3	数量	100	1 1,555	2, 478
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		100	257.9	25, 790	CA900	030
			m 3	100	257. 9	25, 790		
再生クラッシ	マラン(材料費)	RC-40(ほぐし土量)		133	1, 850	246, 050	WYB00	003
			m 3	133	1,850	246, 050	単一	258号
	計					271, 840		
						271, 840		
	単価					2, 719		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
暗渠排水管 単-100号	据付 波状管 50~150mm	単位	m	数量	1	単価	420. 5
,,		, ,,,,,		<i></i>	1		420.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要		1	461.4	461. 4	CB2227	770
	全ての費用						
		m	1	461.4	461. 4		
					461. 4		
計							
					461. 4		
					461.4		
単価							
					461. 4	円/m	

円/m3

2,719

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
	吸出し防止材	ポリエステル系繊維不織布 100g/m2	))( tL		ж. =	1	単価	381. 2
単-101号			単位	m2	数量	1	— іш	381. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
吸出し防止材	設置			1	418.3	418. 3	CB2247	720
			m 2	1	418.3	418. 3		
						418. 3		
	計							
						418. 3		
						418.3		
	単価							
						418. 3	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	10 -00-00-2-0	
単-102号	吸出し防止材(材料費)	合繊不織布 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価		437. 5
						1			437. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止を	<u></u>	合繊不織布 t=10mm		1	480	480	WYB000	015	
			m 2	1	480	480	単一 2	259号	
	計					480			
						480			
						480			
	単価					480	円/m2	2	
	·								·

		1 次単位	<b>西表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-103号	流末水路	18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	247, 985 247, 985
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3	29, 940 29, 940	89, 820 89, 820	CB2400	
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		21. 1	8, 228	173, 610. 8	CB2402	210
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	21. 1 5. 8	8, 228 1, 371	173, 610. 8 7, 951. 8	CB2211	10
			m 2	5. 8	1, 371	7, 951. 8 271, 382. 6		
	計					271, 382. 6		
	単価					271, 400 271, 400	円/籄	所

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-0	
単-104号	小段排水 (切土部)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	1	単価	6, 865 6, 865
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
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 小段面部 無し	m	1	7, 532 7, 532	7, 532 7, 532	WB82142 単一 26	
	카					7, 532 7, 532		
	単価					7, 532 7, 532	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
単-105号	小段排水 (盛土部)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	1	単価	7, 753 7, 753
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
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		1	8, 506	8, 506	WB8214	110
		無し 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	8, 506	8, 506	単- 2	261号
	計					8, 506		
						8, 506		
	単価					8, 506		
						8, 506	円/m	

1 次単価表							2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-106号	縦排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	1	単価	7, 606
						1		7, 606
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600		1	8, 345	8, 345	WB8214	-10
		無し 縦排水部 無し	m	1	8, 345	8, 345 8, 345	単一 2	62号
計								
						8, 345		
	単価					8, 345		
						8, 345	円/m	

						単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0			
単-107号	側溝蓋 (縦排水用)	300 40×6×60	単位	枚	数量	1 1	単価		885 885
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 小段面部	枚	1	971 971	971 971	WB821430 単一 263号		
	計					971 971			
	単価					971 971	円/杉	ά	

		1次単位	西表				2022. 2022. 1. 000		
単-108号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		423. 7 423. 7
		規格	単位	数量	 単価		423.   摘要		423. 1
下層路盤(車	****	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	1 1	1	463. 8	463.8	CB410		
			m 2	1	463.8	463.8			
	計					463. 8 463. 8			
	単価					463.8			
						463. 8	円/m	2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 638 1, 638
	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 (13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1, 793	1, 793	CB4102	260
		m 2	1	1, 793	1, 793		
計					1, 793		
単価					1, 793 1, 793		
→ IIII					1, 793	円/m2	2

	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. 11 2023. 11 1. 000-00	-00-2-0
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
	規格	単位	数量	単価	金額		540 摘要
下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	0	0 591. 1	0 591. 1	CB410030	
計					0 591. 1		
単価					0 591. 1	円/m2	
変更積算単価					540	円/m2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	1 00-00-2-0	
上層路盤(車道・路肩部) 単-111号	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価		0
					1			815.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工		0	0	0	CB4100	40	
	全ての費用							
		m 2	1	893. 1	893. 1			
					0			
<b>計</b>								
					893. 1			
					0			
単価								
					893. 1	円/m2		
変更積算単価								
					815. 9	円/m2		

		1次単	i価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-112号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		1,818 摘要
表層(車道・	路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (13) プ <sup>*</sup> ライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410	
	計		m 2	1	1, 989	1,989		
	単価					1, 989 0 1, 989	円/m	2
変更積算単位	Ti					1,818	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
歩車道境界ブロック 単-113号	B型(乗入部) L=600	単位	m	数量	1	単価	6, 096
名称	規格	単位	数量	単価	金額		6,096 摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)     1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40	中位	<u> </u>	字仙 6,672	5. 6, 672	CB4225	
	18-8-40(高炉) 有り	m	1	6, 672	6, 672		
計					6, 672		
					6, 672		
単価					6, 672		
					6, 672	円/m	

	1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-00-00-2-0
単一114号 カート・レール	塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	<ul><li>単価</li><li>8,374</li><li>8,374</li></ul>
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工(ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	m	1	9, 165 9, 165	9, 165 9, 165	WB810510 単一 269号
計					9, 165 9, 165	
単価					9, 165 9, 165	円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
製運搬 単-115号	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 4, 095
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬 (電線共同溝)	アススファルト塊 有り 22.5km以下		0	0	0	CB4405	
		m 3	1	4, 095	4, 095		
計					0		
					4, 095		
124 fm					0		
単価					4, 095	円/m3	3
変更積算単価							
~~!X/I   10M					4, 095	円/m3	3

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
世-116号   	アスファ小殻	単位	m3	数量	0	り 単価 2,200
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB020051
		m 3	1	2, 200	2, 200	単一 270号
計					0	
					2, 200	
単価					0	
					2, 200	円/m3
変更積算単価						
					2, 200	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	11 -00-00-2-0
単-117号	舗装版破砕	アスファルト舗装版	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 099
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕積	責込			0	0	0	CB440	500
			m 2	1	1, 099	1, 099		
	計					0		
						1, 099		
	)V (m					0		
	単価					1, 099	円/m2	2
変更積算単価	Ti							
						1, 099	  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	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
埋設管路 単一118号	ボディ管(直管) 径 200mm	単位	m	数量	0	単価	0 8, 788
   名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
管路材設置	埋設部 ボディ管(φ200mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50,φ30使用) 4本 0本	m	0	0 8, 788	0 8, 788	CB4404	40
計					0 8, 788		
単価					0 8, 788	円/m	
変更積算単価					8, 788	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I	11 -00-00-2-0
埋設管路 単-119号	ボディ管(曲管(ベントレス仕様)) 径 200mm	単位	m	数量	0	単価	0
					1		14, 570
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管路材設置	埋設部 ボディ管(φ200mm)設置(さや管含む)		0	0	0	CB4404	140
	標準以外の組合せ(φ50,φ30使用)4本0本	m	1	14, 570	14, 570		
計					0		
					14, 570		
単価					0		
					14, 570	円/m	
変更積算単価							
					14, 570	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-120号	埋設管路	PV管(直管) 径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		2,220
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440-	140
			m	1	2, 220	2, 220		
	計					0		
						2, 220		
	単価					0		
						2, 220	円/m	
変更積算単価	<u> </u>							
						2, 220	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1	
単-121号	埋設管路	PV管(曲管 5R) 径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
	   名称	規格	単位	数量	単価	 金額		4, 026 摘要
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB4404	140
			m	1	4, 026	4, 026		
	計					0		
						4, 026		
	単価					0		
	1 11000					4, 026	円/m	
変更積算単価	ĺ							
						4, 026	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. 1 2023. 1 1. 000-	
単-122号	/ンンドホール (通信系)	歩道用 600×1100×1200	単位	箇所	数量	0	単価	0 242, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハンドホール		ラフテレーンクレーン 4.9t吊		0	0	0	CB4407	80
			個	1	30, 660	30, 660		
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		0	0	0	CB2211	10
			m 2	1. 4	1, 289	1, 804. 6		
モルタル練		高炉 全ての費用		0	0	0	CB2400	60
			m 3	0.02	84, 300	1, 686		
ハンドホール	レ(通信系) (材料費)	歩道用 600×1100×1200		0	0	0	WYB001	
			基	1	208, 000	208, 000	単一 2	79号
	計					0 242, 150. 6		
	単価					0 242, 200	円/箇	所
変更積算単個	<del>1</del>					242, 200	円/箇	所
						,		,

		1 次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-				
単-123号	蓋 (通信系)	歩道用 T-14 600×1200 シリンダー錠対応型	単位	組	数量	0	単価	0 334, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハンドホール	/用蓋(通信系)(材料費)	歩道用 T-14 600×1200 シリンダー錠対応型		0	0	0	WYB00	
			組	1	306, 000	306, 000	単一 2	
シリンダー鉄	臣(材料費)			0	0	0	WYB000	
			個	1	28, 000	28, 000	単一 2	281号
	計					0		
						334, 000		
	単価					0	FF (//F	
						334, 000	円/組	1
変更積算単位	<u> </u>					334, 000	円/組	1

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-124号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
T 121.0			7-122		2A-II	1		795. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(歩	ş道部) 	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410	031
			m 2	1	795. 5	795. 5		
	計					0		
						795. 5		
	単価					0		
						795. 5	円/m	2
変更積算単価	<u> </u>							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
表層( 単-125号	(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当 り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2, 385
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB4102	261
		40mm 再生密粒度アスコン (13)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 385	2, 385		
						0		
計	-							
						2, 385		
						0		
単	i.価							
						2, 385	円/m2	2
変更積算単価						2, 385	  円/m2	)

795.5 円/m2

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-				
単-126号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価	1, 026 1, 026
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵撤去工	こ (ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1, 123	1, 123	WB8105	530
			m	1	1, 123	1, 123	単一 2	282号
	計					1, 123		
						1, 123		
	単価					1, 123		
						1, 123	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	2-00-00-2-0
コンクリート構造物取壊し単一127号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9, 022
					1		9, 022
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	9, 874	9, 874	WB8240	010
		m 3	1	9, 874	9, 874	単一 2	283号
計					9, 874		
					9, 874		
					9, 874		
単価					9, 874	円/m3	}

	1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価 15,780 15,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	17, 270	17, 270	WB824010
		m 3	1	17, 270	17, 270	単一 284号
計					17, 270	
					17, 270	
単価					17, 270	
					17, 270	円/m3
1						

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I	1 -00-00-2-0
単-129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	0	単価	0
						1		9, 329
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0	WB8240	010
			m 3	1	10, 210	10, 210	単一 2	285号
	計					0		
						10, 210		
						0		
	単価					10, 210	円/m3	}
変更積算単価	<b>H</b>							
						9, 329	円/m3	3

	1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一130号 コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	り 単価 16,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0	WB824010
		m 3	1	17, 920	17, 920	単一 286号
計·					0	
					17, 920	
単価					0	
					17, 920	円/m3
変更積算単価						
					16, 380	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	.1 -00-00-2-0	ı
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	0	単価		0
					1			501.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り		0	0	0	CB4303	310	
	全ての費用							
		m 2	1	548. 9	548. 9			
					0			
計								
					548. 9			
					0			
単価								
					548. 9	円/m2	2	
変更積算単価								
					501.6	円/m2	2	

		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-132号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	0	単価		0 501. 6
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	501. 6
舗装版破砕		7スファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	0	0 548. 9	0 548. 9	CB430	310	
	計					0 548. 9			
	単価					0 548. 9	円/mi	2	
変更積算単個	<b>E</b>					501. 6	円/mi		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
単-133号	殼運搬	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		1,130 摘要
殻運搬		コンケリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		1	1, 237	1, 237	CB2270	010
			m 3	1	1, 237	1, 237		
	計					1, 237		
						1, 237		
	単価					1, 237		
						1, 237	円/m3	3

	1 八平					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-134号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 1, 537
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	0	0 1, 682	0 1, 682	CB2270	010
	計					0 1, 682		
	単価					0 1, 682	円/mS	3
変更積算単位	<b>H</b>					1, 537	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-135号	殼運搬	コンケリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 400
	h Il	10.14	224 64-	₩. 目	24 /m	1		1, 400
±0.5001.60	名称 規格 単位 数量 単価 1.500 mm 1.500		金額	CD0076	摘要			
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		1	1, 533	1, 533	CB2270	010
			m 3	1	1, 533	1, 533		
	計					1, 533		
						1, 533		
	単価					1, 533		
						1, 533	円/m3	3

	1次単価表						2022. 1 2022. 1	
単-136号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 981
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用	m 3	0	0 3, 264	0 3, 264	CB2270	010
	計					0 3, 264		
	単価					0	円/mi	3
変更積算単位	<b>H</b>					2, 981	円/m3	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
世-137号 	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 216 3, 216
   名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	3, 520	3, 520	WB0200	051
		m 3	1	3, 520	3, 520	単一 2	287号
計					3, 520		
п					3, 520		
単価					3, 520		
宇训山					3, 520	円/m3	3

	1次単価表						2022. 2022. 1.000	
単-138号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 865
名称 規格 単位 数量		単価	金額		摘要			
処分費(m 3				0	0	0	WB020	051
			m 3	1	4, 230	4, 230	単一:	288号
	計					0		
						4, 230		
	単価					0		
						4, 230	円/m	3
変更積算単価	Í							
						3, 865	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
	殼処分	コンクリート殼(鉄筋)	200		No. Et	1	単価	4, 568
単-139号			単位	m3	数量	1	<b>Т</b>	4, 568
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3	子費 (m 3)			1	5, 000	5, 000	WB0200	)51
			m 3	1	5, 000	5, 000	単一 2	289号
	計					5, 000		
						5,000		
						5,000		
	単価					5, 000	円/mS	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. 1 2022. 1 1. 000-	
世-140号   散処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 3, 426
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB0200	051
		m 3	1	3, 750	3, 750	単一 2	290号
計					0		
					3, 750		
単価					3, 750	円/m3	3
変更積算単価					3, 426	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-141号	殼運搬	コングリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 484
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
設運搬		0	CB2270	)10				
		有り 18.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	2,718	2, 718		
						0		
	計							
						2, 718		
						0		
	単価							
						2,718	円/m3	3
変更積算単価	<u> </u>							
						2, 484	円/m3	3

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-142号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 3, 035
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用	m 3	0	0 3, 321	0 3, 321	CB227	010
	計					0 3, 321		
	単価					0 3, 321	円/m	3
変更積算単個	<b>5</b>					3, 035	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-143号	殼運搬	アスファルト設	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 096
	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、厚15cm超)又(騒音対策必要)		0	0	0	CB2270	010
		無し 10.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 293	2, 293		
	計					0		
	単価					2, 293		
						2, 293	円/m	3
変更積算単価	<u> </u>							
						2, 096	円/m	3

	1次単価表						
世-144号 	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 148
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB0200	51
		m 3	1	2, 350	2, 350	単一 29	91号
計					0		
					2, 350		
単価					0		
					2, 350	円/m3	
変更積算単価							
					2, 148	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	.1 -00-00-2-0
単-145号	殼処分	コンケリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 427
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3)	)			0	0	0	WB0200	051
			m 3	1	3, 750	3, 750	単一 2	992号
	計					0		
						3, 750		
	)\\ /m-					0		
	単価					3, 750	円/m3	}
変更積算単価								
><> </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3, 427</td> <td>円/m3</td> <td>}</td>						3, 427	円/m3	}

- 86 -

単価使用年月

2023. 11

	1次	単価表		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1			
競処分 単−146号	アスファル殻		単位	m3	数量	0	単価	0 3, 865
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)				0	0	0	WB0200	051
			m 3	1	4, 230	4, 230	単一 2	293号
計						0		
						4, 230		
24 /m						0		
単価						4, 230	円/m	3
変更積算単価								
久又恨界 <b>于</b> [[[						3, 865	円/m3	3

		歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 10 1. 000-00-00-2-0			
仮設舗装 単-147号		単位	m2	数量	1	単価	2, 057
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,057 摘要
下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	十九	1	463. 8		CB4100	
		m 2	1	463.8	463. 8		
表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1, 793	1, 793	CB4102	260
		m 2	1	1, 793	1, 793		
計					2, 256. 8		
					2, 256. 8		
単価					2, 257		
					2, 257	円/m2	2

単価使用年月 2022. 12 歩掛使用年月 2022. 12 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-148号	仮区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	283. 2	
						1		283. 2	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	310	310	WB821	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		1	210	910	114	000 H	
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	310	310	単一:	323万	
	計					310			
						310			
	W. Fire					310			
	単価					310	円/m		

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
学経調敷係数	1 000-00-00

					労務調整係数		-00-00-2-0
コンクリート構造物取壊し 単-149号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9, 022
					1		9, 022
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	9, 874	9, 874	WB824	010
		m 3	1	9, 874	9, 874	単一	283号
計					9, 874		
					9, 874		
単価					9, 874		
					9, 874	円/m	3

	1 次単価表						2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-150号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15, 780
						1		15, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	17, 270	17, 270	WB8240	
			m 3	1	17, 270	17, 270	単一 2	84号
	計					17, 270		
						17, 270		
	単価					17, 270		
						17, 270	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0	1
単-151号	舗装版破砕	7スファルト舗装版	単位	m2	数量	1	単価		489. 1
						1			489. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り		1	536. 6	536. 6	6 CB430310		
		全ての費用							
			m 2	1	536.6	536. 6			
						536. 6			
	計								
						536. 6			
						536. 6			
	単価								
						536. 6	円/m2	2	

	1 次単価表 掘削					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-152号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価	2, 068
		規格	単位	数量	単価	金額		2,068
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)		1	2, 269	2, 269	CA9000	20
			m 3	1	2, 269	2, 269		
	計					2, 269		
						2, 269		
	単価					2, 269		
						2, 269	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0	
法面 単-153号	法面整形(切土部)	現場制約無 は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価		718
						1			718
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	785. 8	785. 8	CB2200	010	
			m 2	1	785.8	785. 8			
킑	+					785. 8			
						785. 8			
単	近価					785. 8			
						785.8	円/m2	2	

		1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-154号	殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		1,130
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		1	1, 237	1, 237	CB2270	010
	計		m 3	1	1, 237	1, 237 1, 237		
						1, 237 1, 237		
	単価					1, 237	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0 00-00-2-0
裁 単一155号	设運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1, 400
						1		1, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込		1	1, 533	1, 533	CB2270	10
		無し 5.7km以下 全ての費用						
			m 3	1	1, 533	1, 533		
						1, 533		
	計							
						1, 533		
						1, 533		
	単価							
						1, 533	円/m3	

		1次単位	<b></b> 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-156号	殼運搬	舗装版破砕	単位	m3	数量	1	単価	1, 567
	5 Th	417 467	774 (-t-	₩, 目.	)\\\\ /\\\\	1		1, 567
±0.500 460.	名称	規格	単位	数量	単価	金額	CD0070	摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)		1	1,720	1,720	CB2270	110
		無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,720	1,720		
	計					1, 720		
						1,720		
	単価					1,720		
						1,720	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	2-00-00-2-0
	コングリート殻(無筋) 単位 m3 数量		1	単価	3, 216		
					1		3, 216
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	3, 520	3, 520	WB0200	051
		m 3	1	3, 520	3, 520	単- 2	287号
計					3, 520		
					3, 520		
					3, 520		
単価					3, 520	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	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-158号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 568
		7-11				1		4, 568
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	5, 000	5, 000	WB0200	
			m 3	1	5, 000	5, 000	単一 2	289号
	캄					5, 000 5, 000		
	単価					5, 000 5, 000	円/m3	3
						3, 333	, 3, 111	·

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0-00-00-2-0
	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 208
					1		3, 208
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	3, 520	3, 520	WB0200	51
		m 3	1	3, 520	3, 520	単一 3	24号
計					3, 520		
					3, 520		
					3, 520		
単価					3, 520	円/m3	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. I 2022. I 1. 000-	
単-160号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 317 1, 317
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	1	1, 442 1, 442	1, 442 1, 442	CB2101	10
	計					1, 442 1, 442		
	単価					1, 442	円/m3	3
						5, 332		

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0
整地 単一161号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	109. 2
					1		109. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地	残土受入れ地での処理		1	119. 9	119. 9	CA9003	310
		m 3	1	119.9	119.9		
計					119. 9		
					119.9		
単価					119. 9		
IIIII					119. 9	円/m3	}

	1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
歩車道境界ブロック	A型(一般部) L=2000	226.64-		ж. =	1	単価	6, 049
単-162号		単位	m	数量	1	- IIII	6, 049
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブロック	設置		1	6, 621	6, 621	CB4225	10
	各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)						
	0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40	m	1	6, 621	6, 621		
71					6, 621		
計					6, 621		
					6, 621		
単価					6, 621	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
歩車道境界ブロック 単-163号	B型(乗入部) L=600	単位	m	数量	1	単価	6, 096 6, 096
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40			1	6, 672	6, 672	CB4225	
	18-8-40(高炉) 有り	m	1	6, 672	6, 672		
計					6, 672		
114 FTF					6, 672 6, 672		
単価					6, 672	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-164号	仮設防護柵 (設置)		単位	m	数量	300 300	単価	28, 301 28, 301
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
仮設防護柵部		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下		300	6, 047	1, 814, 100	WB8211	10
			m	300	6, 047	1, 814, 100	単一 3	
ガードレール	ン (材料費)	Gr-B-2B 置式用		300	8, 410	2, 523, 000	WYB000	
			m	300	8, 410	2, 523, 000	単一 3	
プレキャスト	、防護柵基礎(材料費)	B=400 L=3000		100	46, 000	4, 600, 000	WYB000	18
			個	100	46,000	4, 600, 000	単一 3	28号
連結プレート	、(材料費)	置式用		99	3, 800	376, 200	WYBOOO	
			個	99	3, 800	376, 200	単一 3	29号
	計					9, 313, 300 9, 313, 300		
	単価					31, 050 31, 050	円/m	

		参考資	译料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-165号	土砂運搬工(不整地運搬車による運 搬)	5,000m3以上 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 80m以下	単位	m 3	数量	100	単価	321. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不整地運搬車	運転	5,000m3以上	日	0. 327	98, 350	32, 160	WK210	
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					32, 160		
	単価					321.6	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 12 2022. 12 1. 000-00-00-2-0		
分離材敷設 単-166号		単位	m 2	数量	1	単価		77 77
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員			0.004	19, 320	77			
		人	0.004	19, 320	77			
計					77			
					77			
単価					77			
					77		12	

<i>◎</i> /分頁/11(Ⅰ)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-		
単-167号	分離材 (材料費)	PP製不織布 t=1.5mm	単位	m 2	数量	1	単価	300 300
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止材	t	PP製不織布 t=1.5mm		1	300	300		
			m 2	1	300	300		
	計					300		
	単価					300		
						300	円/m	1 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
	吸出し防止材 (材料費)	PP製不織布 t=3.0mm	2001	_	No. Ex	1	単価		650
単-168号			単位	m 2	数量	1	THE		650
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止を	<u> </u>	PP製不織布 t=3.0mm		1	650	650			
			m 2	1	650	650			
	計					650			
						650			
	単価					650			
						650	円/m	1 2	

	参	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単一169号	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 1,895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1	25, 830	25, 830	
普通作業員						
		人	3. 2	19, 320	61, 824	
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)					
		m 3	6. 05	16, 400	99, 220	
諸雑費 (率+まるめ)						
3%		式	1		2, 626	
計						
					189, 500	
単価					1, 895	円/m2
					1, 895	H / M 2

		参考資	単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 労務調整係数 1.000-00-02						
単-170号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価		84. 79
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	役								
			人	0.09	25, 830	2, 324			
普通作業員									
			人	0. 31	19, 320	5, 989			
諸雑費 (率+	まるめ)				,	,			
2%			式	1		166			
				1		100			
	∄ <del>l</del>					8, 479			
						0, 113			
	単価					84. 79	円/m	2	
						311.10	1 47 212		

		参考資料	参考資料(1)					0 0 -00-00-2-0
単-171号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	4, 796
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0. 43	25, 830	11, 106		
型わく工								
			人	0. 86	25, 200	21, 672		
普通作業員								
			人	0. 52	19, 320	10, 046		
諸雑費 (率+								
12%			式	1		5, 136		
	計							
						47, 960		
	単価					4, 796	円/m	. 0
						4, 790	H/ m	1 2

- 101 -

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-172号	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	226
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工		種子散布	m 2	1	226. 44	226		
諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		式	1		0		
	計					226		
	単価					226	円/n	ı 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000	
ゼルタル吹付工 単-173号	8cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	6, 854
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工 (モルタル吹付) 諸雑費 (まるめ)	厚8 c m	m 2	1	6, 854. 4	6, 854		
		式	1		0		
計					6, 854		
単価					6 <b>,</b> 854	円/m	ı 2

	参考資料(1)						2022. 2022. 1.000	
単-174号	モルタル吹付工	8cm 500m2以上1000m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	7, 197
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(モル	シタル吹付)	厚8 c m						
諸雑費(まる	/ <i>A</i> /		m 2	1	7, 197. 12	7, 197		
神稚質 (よる	( %) (							
			式	1		0		
	計							
						7, 197		
	単価							
						7, 197	円/n	n 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000	
モルタル吹付工(逆巻き施工)	吹付厚8cm 施工規模250m2以上500m2未満	24.11	_	)(t =	0	単価	0
単-175号		単位	m 2	数量	1	<b>Т</b>	9, 098
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
モルタル吹付工(逆巻き施工)[4週8休単価]	吹付厚8cm		0	0	0		
		m 2	1	9, 098. 4	9, 098		
計					0		
					9, 098		
単価					0		
					9, 098	円/n	ı 2

	参考	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	06 06 -00-00-2-0	
削孔(アンカー)(逆巻き施工)   単-176号	スキッド型 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土	単位	m	数量	0	単価	0 27, 610
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0	0	0		
1de 791 /64 246 🗔		人	1. 23	26, 775	32, 933		
特殊作業員			0	0	0		
		人	1. 23	23, 205	28, 542		
普通作業員			0	0	0		
22.18		人	2. 46	20, 160	49, 593		
シャンクロッド	φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
		個	0. 03	69, 200	2, 076		
クリーニングアダプタ	φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
		個	0. 02	134, 000	2, 680		
エキステンションロッド	φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
		個	0. 03	50, 400	1, 512		
ドリルパイプ	φ115mm用 (1.5m)		0	0	0		
インナーロッド		本	0. 07	57, 800	4, 046		
	φ 1 1 5 mm用 (1. 5 m)		0	0	0		
		本	0. 09	45, 500	4, 095		
リングビット	φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
インナービット	/ 1 1 5 ··· ·· · · · · · · · · · · · · ·	個	0. 13	72,000	9, 360	-	
1	φ 1 1 5 mm用		0	0			
		個	0.09	44, 600	4, 014		
ウォータースィーベル	φ 1 1 5 mm 二重管用		0	0	0		
		個	0. 01	146, 000	1, 460		

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 00 2023. 00 1. 000-0	
単-176号	削孔(アンカー)(逆巻き施工)	スキッド型 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土	単位	m	数量	0	単価	0 27, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマ	マシン[ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級		0	0	0		
-1: I N - 11: - ( I			日	1. 23	77, 000	94, 710		
諸雑費(率+	-まるめ)			0		0		
20%			式	1		41, 079		
	計					0		
						276, 100		
	単価					0		
						27, 610	円/m	

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-				
単-177号	削孔(アンカー)(逆巻き施工)	スキッド型 二重管方式 90mm 軟岩	774 F-F		₩ 目.	0	134 /m²	0
甲一111万			単位	m	数量	10	単価	27, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			0	0	0		
				0.00	00.775	10 474		
特殊作業員			人	0. 69	26, 775	18, 474		
竹外旧木貝					V	V		
			人	0. 69	23, 205	16, 011		
普通作業員				0	0	0		
				1. 38	20, 160	27, 820		
シャンクロッ	· K	φ 1 1 5 mm用	人	0	20, 160	0		
		, , , , ,						
			個	0.06	69, 200	4, 152		
クリーニング	゛アダプタ	φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
			個	0.05	134, 000	6, 700		
エキステンシ		φ 1 1 5 mm用	IEI	0.00	0	0, 100		
			個	0.05	50, 400	2, 520		
ドリルパイプ	μ	φ 1 1 5 mm用 (1. 5 m)		0	0	0		
			本	0.38	57, 800	21, 964		
インナーロッ	· k	φ115mm用 (1.5m)		0	0	0		
			本	0. 5	45, 500	22, 750		
リングビット		φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
			個	0. 28	72, 000	20, 160		
インナービッ	·	φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
ウォータース			個	0. 18	44, 600	8, 028		
リオーダース	1 - NV	φ 1 1 5 mm 二重管用		0	0	0		
			個	0.03	146, 000	4, 380		

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-177号	削孔 (アンカー) (逆巻き施工)	スキッド型 二重管方式 90mm 軟岩	単位	m	数量	0	単価	0 27, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ボーリングマ	・シン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級		0	0	0		
			日	1. 23	77, 000	94, 710		
諸雑費(率+	-まるめ)			0	,	0		
20%								
			式	1		31, 331		
						0		
	11 h							
						279, 000		
	単価					0		
	++> Imi					27, 900	円/n	1
							1 47 ==	

		参考資料	<b></b> (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-178号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着 ・頭部処理(アンカー)	逆巻き施工 二重防食 PC鋼より線 10m以内 F<400KN	単位	本	数量	0	単価	0 29, 800
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	3. 3	26, 775	88, 357		
特殊作業員				0	0	0		
			人	3. 3	23, 205	76, 576		
普通作業員				0	0	0		
			人	6. 6	20, 160	133, 056		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		11		
	計					0		
						298, 000		
	単価					0	m /+	
						29, 800	円/本	•

	参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 00 2023. 00 1. 000-0	
グラウト注入 単-179号		単位	m 3	数量	0	単価	0 59, 650
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	2. 44	26, 775	65, 331		
特殊作業員			0	0	0		
		人	2. 44	23, 205	56, 620		
普通作業員			0	0	0		
		人	4. 88	20, 160	98, 380		
グラウト注入材料費 (アンカー工用)			0	0	0	WYB0009	
		m 3	10	32, 550	325, 500	単一 38	87号
諸雑費 (率+まるめ) 23%			0		0		
		式	1		50, 669		
# <del> </del>					0		
					596, 500		
単価					0	m /	
					59, 650	円/m	3

- 109 -

		参考資料	) (1	)		単価使用年月 2023.06 步掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
	受圧板設置	重量400kg以下/基				0		0
単-180号			単位	基	数量	6	単価	95, 280
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		72.00		0	0	0		,,,,,,
ブロックエ			人	3	26, 775 0	80, 325		
ノロツクエ				0	0	0		
			人	3	26, 250	78, 750		
特殊作業員				0	0	0		
					00.005	00.015		
普通作業員			人	3	23, 205	69, 615		
日旭ド未兵					Ů			
			人	6	20, 160	120, 960		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
				2	44.000	194 700		
諸雑費(率+	-まるめ)		日	3	44, 900	134, 700		
25%	3. 4 7,			-				
			式	1		87, 350		
						0		
	計					571, 700		
						0		
	単価							
						95, 280	円/基	ţ

	参考資料(1)							06 06 -00-00-2-0
単-181号	受圧板 (材料費)	鋼·FRP製格子状複合型受圧板 2130×2130×290	単位	基	数量	0	単価	0 408, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
受圧板		鋼·FRP製格子状複合型受圧板 2130×2130×290		0	0	0		
			基	1	408, 000	408, 000		
	計					0 408, 000		
	単価					408,000	円/基	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
鉄筋挿入工(逆巻き施工) 単-182号	施工条件 I 削孔径65mm 削孔長2.86m 鉄筋長3.0m	単位	m	数量	0	単価	0 8, 198
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入工(逆巻き施工)[4週8休単価]	施工条件 I 削孔径65mm 削孔長2.86m 鉄筋長3.0m		0	0	0		
		m	1	8, 198. 8	8, 198		
計					0		
					8, 198		
単価					0		
<del></del>					8, 198	円/m	1

	参考資	参考資料 (1)					
鉄筋挿入工(材料費)	SD345 D19 L=3.0m/本	単位	本	数量	0	単価	0 7, 924
	規格	単位	数量	単価			摘要
F.14	D19 SD345 メッキ付き	1 1-2-2	0	0	0		1147
		m	3	1, 240	3, 720		
	D19用		0	0	0		
		個	1	54	54		
	D19用 メッキ付き		0	0	0		
		個	1	540	540		
	D19用, D22用, D25用		0	0	0		
		個	2	500	1,000		
	150×150×9 メッキ付き		0	0	0		
		枚	1	1, 080	1,080		
	D19用, D22用, D25用 メッキ付き		0	0	0		
		個	1	1,530	1, 530		
計					0		
					7, 924		
単価					0		
					7, 924	円/4	Z
1	名称 計	大統領入工 (材料費) SD345 D19 L=3.0m/本 規格 D19 SD345 メッキ付き D19用 D19用 D19用 D19用 D19用 D19用 D19用 D19用	(材料費) SD345 D19 L=3.0m/本 単位 名称 規格 単位 D19 SD345 メッキ付き 面 D19用	映筋挿入工 (材料費) SD345 D19 L=3.0m/本 単位 本 名称 規格 単位 数量 D19 SD345 メッキ付き 0 m 3 D19用 0 個 1 D19用 メッキ付き 0 個 1 D19用 メッキ付き 0 個 1 D19用, D22用, D25用 0 M 1 D19用, D22用, D25用 0 M 1 D19用, D22用, D25用 が 1 D19用, D22用, D25用 が 1 D19用, D22用, D25用 が 1 D19用, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19用, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19用, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19用, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19用, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19用, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19用, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19用, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19用, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22用, D25用 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22用, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 メッキ付き 0 M 1 D19円, D22円, D25円 X N24円 X	集務挿入工(材料費) SD345 D19 L=3.0m/本 単位 本 数量 名称 規格 単位 数量 単価 D19 SD345 メッキ付き 0 0 0 0 m 3 1,240 D19用 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	労務課監係数       実施挿入工(材料費)     SD345 D19 L=3.0m/本     単位     本     数量     1       名称     規格     単位     数量     単価     金額       D19 SD345 メッキ付き     0     0     0     0       m     3     1,240     3,720       D19用     0     0     0     0       個     1     54     54       D19用 メッキ付き     0     0     0       個     1     540     540       D19用, D2 2用, D2 5用     0     0     0       板     1     1,080     1,080       日     D1 9用, D2 2用, D2 5用     0     0     0       砂     1     1,530     1,530       計     0     0     0       単価     0     0     0	大統稱入工(材料費) SD345 D19 L=3.0m/本 単位 本 数量 1.000 単価 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 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-184号	注入材 (材料費)	C=1230kg/m3(普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×1.0%	単位	m 3	数量	0	単価	0 34, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
注入材		C=1230kg/m3 混和剤=C×0.2~1.5%	m 3	0	0 34, 800	0 34, 800		
	計		iii o	1	01,000	34, 800		
	単価					0 34,800	円/m	13

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	FRP製格子状パネル設置工(逆巻	□1000mm程度×40mm 時間的制約 無				0	単価	0
単-185号	き施工)		単位	枚	数量	1	十二	41, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
FRP製格子状	パネル設置工(逆巻き施工)[4週8休単価]	□1000mm程度×40mm 時間的制約 無		0	0	0		
			枚	1	41, 620	41, 620		
	計					0		
						41, 620		
	)\/ free					0		
	単価					41, 620	円/杉	ζ

		参考資	<b>資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-186号	FRP製格子状パネル設置工(逆巻 き施工)	□650mm程度×40mm 時間的制約 無	単位	枚	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		34,820 摘要
FRP製格子状	パネル設置工(逆巻き施工)[4週8休単価]	□650mm程度×40mm 時間的制約 無		0	0	0		
			枚	1	34, 820	34, 820		
	計					0		
						34, 820		
	単価					0		
						34, 820	円/杉	(

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-187号	ジオテキスタイル壁面材 (材料費)	法面形成材料(FWM-A) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	12, 400
		(2.1)				1		12, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタ	タイル壁面材	法面形成材料(FWM-A) メッキ品		1	12, 400	12, 400		
			組	1	12, 400	12, 400		
	計					12, 400		
						12, 400		
	単価					12, 400		
						12, 400	円/組	[

2022. 12

単価使用年月

労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
量 1	単価	12, 400 12, 400
価金額		摘要
2, 400 12, 400		
2, 400		
12, 400		
12, 400		
12, 400		
12, 400	円/組	1
1	2, 400 12, 400 2, 400 12, 400 12, 400 12, 400 12, 400	1 金額 2, 400 12, 400 2, 400 12, 400 12, 400 12, 400 12, 400 12, 400

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
植生マット (材料費)		単位	m	数量	1 1	単価	1, 440 1, 440
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
植生マット			1	1, 440	1, 440		
		m	1	1, 440	1, 440		
計					1, 440		
単価					1, 440 1, 440		
					1, 440	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	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-190号	ジオテキスタイル (材料費)	t=24. 0KN	単位	m 2	数量	1	単価	1, 380
		規格	単位	数量	単価	金額		1,380
ジオテキスタ		t=24. 0kN/m	十二五	1	1, 380	1, 380		III Ø
			m 2	1	1, 380	1, 380		
	計					1, 380 1, 380		
	単価					1, 380		
						1, 380	円/m	12

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-191号	ジオテキスタイル (材料費)	t=33.0KN	単位	m 2	数量	1	単価	1, 340 1, 340
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタ	タイル	t=33.0kN/m		1	1, 340	1, 340		
			m 2	1	1, 340	1, 340		
	計					1, 340		
						1, 340		
	単価					1, 340		
						1, 340	円/r	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	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-192号	ジオテキスタイル (材料費)	t=42. 0KN	単位	m 2	数量	1	単価	1, 500
						1		1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタ	タイル	t=42.0kN/m	m 2	1	1, 500 1, 500	1, 500 1, 500		
	計		III 2	1	1,000	1,500		
	単価					1, 500 1, 500	円/m	ı 2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	-00-00-2-0
単-193号	ジオテキスタイル (材料費)	壁面強化材	単位	m 2	数量	1	単価	890
						1		890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジオテキスタ	マイル	壁面強化材RE-1		1	890	890		
			m 2	1	890	890		
	計					890		
						890		
	単価					890		
						890	円/m	1 2

2022. 12

単価使用年月

		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-194号	水平排水材敷設	t=3.0mm	単位	m 2	数量	1	単価	727 727	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員			人	0. 004 0. 004	19, 320 19, 320	77 77			
水平排水材		PP製不織布 t=3.0mm	m 2	1	650 650	650 650			
	計					727 727			
	単価					727 727	円/m	n 2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
裏面排水材敷設 単-195号	30×300	単位	m	数量	1	単価	2, 024 2, 024
名称	規格	単位	数量	単価	金額		海要
普通作業員			0.008	19, 320	154		
		人	0.008	19, 320	154		
排水マット	透水マット 30-300F		1	1,870	1, 870		
		m	1	1,870	1,870		
=1					2, 024		
計					2, 024		
単価					2, 024		
事''''					2, 024	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	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-196号	再生クラッシャラン (材料費)	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	1, 850
	h 41.	In He	226.64	ж. н	)\{ /#*	1		1, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッミ	ンヤーフン	R C - 4 0	m 3	1	1, 850 1, 850	1, 850 1, 850		
	計					1, 850 1, 850		
	単価					1, 850 1, 850	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-197号	キャップ (暗渠排水管用) (材料費 )	φ 150用	単位	個	数量	1	単価	715 715
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
キャップ。(暗渠技		φ 150用	個	1	715 715	715 715		
	<del>il</del>					715 715		
	単価					715 715	円/個	5

			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-198号	置換材(材料費)	再生クラッシャラン RC-40	単位	m 3	数量	0	単価	0 1, 850
	名称	規格	単位		単価	金額		摘要
再生クラッシ	<b>/</b> ヤーラン	R C – 4 0	m 3	0	1, 850	0 1, 850		
	計					1, 850		
	単価					0 1, 850	円/n	. 2
						1, 000	11/ 11	10
								_

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
定規材設置 単-199号	H100×100×6×8	単位	m	数量	10	単価	4, 972 4, 972
		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	7,218	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0. 2	25, 830	5, 166		777
		人	0.2	25, 830	5, 166		
特殊作業員			0.4	22, 785	9, 114		
		人	0.4	22, 785	9, 114		
普通作業員			0. 2	19, 320	3, 864		
		人	0. 2	19, 320	3, 864		
H形鋼	広幅 SS400 100×100		0. 17	124, 000	21, 080		
		t	0. 17	124, 000	21, 080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0. 2	39, 500	7, 900		
		日	0.2	39, 500	7, 900		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		2, 596		
		式	1		2, 596		
計					49, 720		
					49, 720		
単価					4, 972		
					4, 972	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-200号	ヘッドスラブ (右) (材料費)	9000×6900 L=996mm 8446kg	単位	本	数量	1	単価	1, 144, 000 1, 144, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
ヘッドスラフ	ブ (右)	9000×6900 L=996mm 8446kg		1	1, 144, 000	1, 144, 000		
			本	1	1, 144, 000	1, 144, 000		
	計					1, 144, 000		
						1, 144, 000		
	単価					1, 144, 000		
						1, 144, 000	円/本	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
ゼンタースラブ (材料費) 単-201号	9000×6900 L=996mm 6429kg	単位	本	数量	1	単価	685, 000 685, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ンタースラブ 9000×6900 L=996mm 6429kg			1	685, 000	685, 000		
		本	1	685, 000	685, 000		
計					685, 000		
					685, 000		
単価					685, 000		
<b>半</b> 伽					685, 000	円/本	:

		参考	·資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-202号	ヘッドスラブ (左) (材料費)	9000×6900 L=996mm 8446kg	単位	本	数量	1	単価	1, 144, 000 1, 144, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		
ヘッドスラフ	ブ (左)	9000×6900 L=996mm 8446kg		1	1, 144, 000	1, 144, 000		
			本	1	1, 144, 000	1, 144, 000		
	計					1, 144, 000		
						1, 144, 000		
	単価					1, 144, 000		
						1, 144, 000	円/本	:

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
サイドウォール (右) (材料費)	9000×6900 L=996mm 17537kg	W/4-	-	ж. =	1	単価	1, 276, 000
単-203号		単位	本	数量	1		1, 276, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
サイドウォール (右)	9000×6900 L=996mm 17537kg		1	1, 276, 000	1, 276, 000		
		本	1	1, 276, 000	1, 276, 000		
=1					1, 276, 000		
計					1, 276, 000		
					1, 276, 000		
単価							
					1, 276, 000	円/本	
							_

		参考	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-204号	サイドウォール(左)(材料費)	9000×6900 L=996mm 17537kg	単位	本	数量	1	単価	1, 276, 000 1, 276, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
サイドウォー	・ル (左)	9000×6900 L=996mm 17537kg		1	1, 276, 000	1, 276, 000		
			本	1	1, 276, 000	1, 276, 000 1, 276, 000		
	計					1, 276, 000		
	単価					1, 276, 000		
						1, 276, 000	円/本	

	参考	参考資料 (1)					
大型プレキャストボックスカルバー ト据付	内幅9.0m 内高6.9m 5分割(頂版3分割)	単位	函体	数量	10	単価	619, 800 619, 800
	規格	単位	数量	 単価			
<b>舌役</b>	796111	712	6. 67	25, 830	172, 286		IN X
		A.	6 67	25 920	179 996		
			26. 67	22, 785	607, 675		
		人	26. 67	22, 785	607, 675		
			26. 67	19, 320	515, 264		
		人	26. 67	19, 320	515, 264		
ノーン [油圧伸縮ジブ型]	360 t 吊		6. 67	671, 000	4, 475, 570		
		B	6, 67	671,000	4, 475, 570		
重転	自走式(クローラ)ブーム型 作業床高12m		13. 34	17, 840	237, 985	WYB007	48
		Н	13 34	17 840	237 985	単一 3	88号
<b></b> 野科	レバーフ゛ロック等		6. 67	9,090	60, 630	- 0	
			6 67	0.000	60, 620		
ナスト)		Н		9, 090			
- \$ @ W)			1		128, 590		
		式	1		128, 590		
<del>감</del> -					6, 198, 000		
H					6, 198, 000		
光 /正					619, 800		
平៕					619, 800	  円/函	体
						1	
	名称       5役	大型プレキャストボックスカルバー ト据付     内幅9.0m 内高6.9m 5分割(頂版3分割)       名称     規格       5役       工一ン [油圧伸縮ジプ型]     360t 吊       直転     自走式(クローラ)プーム型 作業床高12m       資料     レパ゚ーブ゚ロック等       -まるめ)     計	大型プレキャストボックスカルバー	大型プレキャストボックスカルバー 内幅9.0m 内高6.9m 5分割(頂版3分割) 単位	大型プレキャストボックスカルバー ト据付 関格 単位 医体 数量 単価 経費 現格 単位 数量 単価 経費	大型プレキャストボックスカルバー	大型プレキャストボックスカルバー 内幅9.0m 内高6.9m 5分割(頂線3分割) 単位 画体 数量 10 単価 26

		参考	<b>答資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-206号	横締めPC鋼棒(材料費)	C種1号 φ32mm L=4.189m	単位	本	数量	10	単価	11, 880
		規格	単位	数量	単価	金額		11,880 摘要
PC鋼棒		C種1号 φ32mm 4~5m未満		264	450	118, 800		
			k g	264	450	118, 800		
	計					118, 800		
						118, 800		
	単価					11, 880		
						11, 880	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-207号	横締めPC鋼棒(材料費)	C種1号 φ 32mm L=4. 039m	単位	本	数量	10 10	単価	11, 470 11, 470
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼棒		C種1号 φ32mm 4~5m未満		255	450	114, 750		
			k g	255	450	114, 750		
	計					114, 750		
						114, 750		
	単価					11, 470		
						11, 470	円/本	Z .

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-208号	横締めPC鋼棒(材料費)	C種1号 φ32mm L=3.889m	単位	本	数量	10	単価	11, 310
	1.2	(5.1/)	2001	W E		10		11, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼棒		C種1号 φ32mm 3~4m未満	k g	245	462	113, 190 113, 190		
	計					113, 190 113, 190		
	単価					11, 310 11, 310	円/本	:

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
横締めPC定着具(材料費) 単-209号	後付用 φ 32mm用	単位	組	数量	1	単価	4, 304
					1		4, 304
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC用定着装置	後付用 φ 32mm用		1	4, 304	4, 304		
		組	1	4, 304	4, 304		
計					4, 304		
					4, 304		
単価					4, 304		
					4, 304	円/組	[

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-210号	頂版接合部充填	無収縮モルタル	単位	m 3	数量	0.3	単価	749, 600 749, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				1	25, 830	25, 830		
			人	1	25, 830	25, 830		
特殊作業員				2	22, 785	45, 570		
			人	2	22, 785	45, 570		
普通作業員				2	19, 320	38, 640		
			人	2	19, 320	38, 640		
無収縮モルタ	<i>!                                    </i>	ブ <sup>°</sup> レミックスタイプ <sup>°</sup>		635	155	98, 425		
			k g	635	155	98, 425		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)		式	1		16, 435 16, 435		
	計			1		224, 900		
						224, 900		
	単価					749, 600		
						749, 600	円/m	3

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-0	
横締め鋼棒緊張 単一211号		単位	本	数量	36 36	単価	4, 027 4, 027
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			1	25, 830	25, 830		
		人	1	25, 830	25, 830		
特殊作業員			2	22, 785	45, 570		
		人	2	22, 785	45, 570		
普通作業員			2	19, 320	38, 640		
		人	2	19, 320	38, 640		
横締め機材賃料	油圧ジャッキ、ポンプ、発電機等		1	24, 000	24, 000		
		日	1	24, 000	24, 000		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		10, 960		
		式	1		10, 960		
計					145, 000		
					145, 000		
単価					4, 027 4, 027	円/本	
					4, 021	<b>万/</b> 本	

		参考	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-212号	横締め部グラウト注入	PCグラウト	単位	箇所	数量	48	単価	3, 258 3, 258
		規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
土木一般世話	行役			1	25, 830	25, 830		
			人	1	25, 830	25, 830		
特殊作業員				2	22, 785	45, 570		
			人	2	22, 785	45, 570		
普通作業員				2	19, 320	38, 640		
			人	2	19, 320	38, 640		
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入		0. 563	21, 200	11, 935		
			t	0. 563	21, 200	11, 935		
混和剤		PCグラウト用		5. 63	2, 210	12, 442		
= la l. !! = the . / - l			k g	5. 63	2, 210	12, 442		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		21, 983		
			式	1		21, 983		
	計					156, 400		
						156, 400		
	単価					3, 258 3, 258	円/籄	所

		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-213号	上下連結機械式継手充填	SSENAN	単位	箇所	数量	36 36	単価	18, 680 18, 680
	l 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		уусты	+12	1	25, 830	25, 830		<b>及</b> 阿
			人	1	25, 830	25, 830		
特殊作業員				2	22, 785	45, 570		
			人	2	22, 785	45, 570		
普通作業員				2	19, 320	38, 640		
			人	2	19, 320	38, 640		
グラウト材		SSENAN		2,008	266. 6	535, 332	WYB00	757
			k g	2, 008	266.6	535, 332	単一:	389号
諸雑費(率+	まるめ)			1		27, 428		-
25%			式	1		27, 428		
			-			672, 800		
	計					672, 800		
						18, 680		
	単価					18, 680	円/筐	所

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-214号	横締め定着部充填・連結金物部充填	無収縮モルタル パット、タイプ。	単位	m 3	数量	1	単価	538, 400 538, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記			,,=	2	25, 830	51, 660		
			人	2	25, 830	51, 660		
特殊作業員			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4	22, 785	91, 140		
			人	4	22, 785	91, 140		
普通作業員				4	19, 320	77, 280		
			人	4	19, 320	77, 280		
無収縮モルタ	111	プレミックスタイプ パッド用		2, 283	125	285, 375		
			k g	2, 283	125	285, 375		
諸雑費(率+	-まるめ)		8	1	120	32, 945		
15%								
			式	1		32, 945		
	計					538, 400		
						538, 400		
	単価					538, 400		
	- 平川					538, 400	円/m	3

	参考資料 (1)						2022. 1 2022. 1 1. 000-	0 0 00-00-2-0
単-215号	仮固定治具		単位	組	数量	1	単価	3, 000 3, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮固定治具				1	3, 000	3, 000		
			組	1	3,000	3, 000		
	計					3, 000		
						3,000		
	単価					3, 000		
						3,000	円/組	

		参考資	(料)	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一216号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	180, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13	t	1. 03	115, 000	118, 450		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	61, 950	61, 950		
諸雑費(まる	(j.b)		L .	1	61, 950	01, 950		
			式	1		0		
	計					180, 400		
	単価					180, 400	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	2022. I 2022. I 1. 000-	
単一217号	失筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	178, 400
he late	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリー	- 卜用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 03	113, 000	116, 390		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	61, 950	61, 950		
諸雑費(まるめ	5)							
			式	1		60		
	計					178, 400		
	単価					178, 400	  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. 1 2022. 1 1. 000-		
単-218号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	179, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	ート用棒鋼	SD345 D29~32						
			t	1. 03	114, 000	117, 420		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	61, 950	61, 950		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		30		
	<b>#</b>					179, 400		
	単価					179, 400	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-219号	底版鉄筋機械式継手	S9U SSモルタル	単位	組	数量	120 120	単価	4, 292 4, 292
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		Ууста	+12	1	25, 830	25, 830		阿女
			人	1	25, 830	25, 830		
特殊作業員				1	22, 785	22, 785		
			人	1	22, 785	22, 785		
普通作業員				2	19, 320	38, 640		
T 400 4-44 304		TABLE TO COLUMN TO DOO	人	2	19, 320	38, 640		
機械式継手		モルタル充填継手 S9Uスリーフ D29		120	3, 200	384, 000		
			組	120	3, 200	384, 000		
グラウト材		SSモルタル	水丘	83	266. 6	22, 127	WYB007	761
2 2 2 1 1/41		85 (7/7)			200.0	22, 121	"IBOO	101
			k g	83	266. 6	22, 127	単一;	390号
諸雑費(率+	まるめ)		8	1		21, 718	ļ .	•
25%								
			式	1		21, 718		
						515, 100		
	計							
						515, 100		
						4, 292		
	単価							_
						4, 292	円/組	1

参考資料 (1)						単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		10	
単-220号	底版鉄筋機械式継手	S10U SSモルタル	単位	組	数量	120 120	単価	5, 042 5, 042	
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				1	25, 830	25, 830			
			人	1	25, 830	25, 830			
特殊作業員				1	22, 785	22, 785			
			人	1	22, 785	22, 785			
普通作業員				2	19, 320	38, 640			
			人	2	19, 320	38, 640			
機械式継手		モルタル充填継手 S10Uスリーブ D32	,_	120	3, 890	466, 800			
12-1-11			組	120	3, 890	466, 800			
グラウト材		SSモルタル	k g	110 110	266. 6 266. 6	29, 326 29, 326	WYB00 単一		
諸雑費(率+ 25%	まるめ)			1		21, 719	'	<b>v</b>	
			式	1		21, 719			
	計					605, 100			
	単価					605, 100 5, 042			
						5, 042	円/糺	1	

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-221号	外目地 (シーリング)	弾性シーリング	単位	m	数量	100	単価	1, 535 1, 535
		規格	単位	数量	単価	金額	T .	摘要
土木一般世話	f役			1	25, 830	25, 830		
			人	1	25, 830	25, 830		
防水工				2	24, 675	49, 350		
			人	2	24, 675	49, 350		
普通作業員				2	19, 320	38, 640		
			人	2	19, 320	38, 640		
弾性シーリン	グ材	ポリウレタン系2成分形		12. 9	2, 200	28, 380		
			L	12. 9	2, 200	28, 380		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)		式	1		11, 300		
	計		1	1		153, 500		
						153, 500		
	単価					1, 535		
						1, 535	円/m	

		参考	<b>芳資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-222号	内目地(シーリング)	弾性シーリング	単位	m	数量	100	単価	1, 714 1, 714
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				1	25, 830	25, 830		
			人	1	25, 830	25, 830		
防水工				2	24, 675	49, 350		
			人	2	24, 675	49, 350		
普通作業員				2	19, 320	38, 640		
			人	2	19, 320	38, 640		
弾性シーリン	/ グ材	ポリウレタン系2成分形		12. 9	2, 200	28, 380		
			L	12. 9	2, 200	28, 380		
高所作業車運	重転	自走式(クローラ)ブーム型 作業床高12m	日	1	17, 840 17, 840	17, 840 17, 840	WYB007 単一;	
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)		H	1	11,010	11, 360	1	
			式	1		11, 360		
	計					171, 400		
	単価					171, 400 1, 714		
	<del>. 1-</del> 2   III					1,714	円/m	l

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
ジート防水 単-223号	W=30cm	単位	m	数量	150 150	単価	2, 004 2, 004
	規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
土木一般世話役			1	25, 830	25, 830		
		人	1	25, 830	25, 830		
防水工			2	24, 675	49, 350		
		人	2	24, 675	49, 350		
普通作業員			1	19, 320	19, 320		
		人	1	19, 320	19, 320		
防水シート	アスファルト系シート 幅300mm加工品		165	1, 100	181, 500		
		m	165	1, 100	181, 500		
プライマー	アスファル・系プ・ライマー		15. 5	677.4	10, 499	WYB000	
		k g	15. 5	677. 4	10, 499	単一 3	93号
諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		14, 101		
		式	1		14, 101		
計					300, 600		
)					300, 600 2, 004		
単価					2,004	円/m	

		参考資料		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0			
単-224号	シート防水	W=60cm	単位	m	数量	150 150	単価	3, 282 3, 282
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			1	25, 830	25, 830		
			人	1	25, 830	25, 830		
防水工				2	24, 675	49, 350		
			人	2	24, 675	49, 350		
普通作業員				1	19, 320	19, 320		
			人	1	19, 320	19, 320		
防水シート		アスファルト系シート 幅600mm加工品		165	2, 200	363, 000		
			m	165	2, 200	363, 000		
プライマー		アスファルト系プ・ライマー	k g	30. 7 30. 7	677. 4 677. 4	20, 796 20, 796	WYB000 単一 3	
諸雑費(率+ 15%	まるめ)			1		14, 104		
			式	1		14, 104		
	計					492, 400 492, 400		
	単価					3, 282		
						3, 282	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	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-225号	パイプサポート支保・くさび結合支 保	くさび結合支保 40kN/m2 <f≦80kn m2[120<t≦250cm]<br="">標準(1.0)</f≦80kn>	単位	空m 3	数量	100	単価	5, 225
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	2. 1	25, 830	54, 243		
型わく工								
			人	2. 7	25, 200	68, 040		
とびエ								
			人	4. 2	24, 465	102, 753		
普通作業員								
			人	6	19, 320	115, 920		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			,	,		
			日	1. 2	43, 300	51, 960		
諸雑費(率+	-まるめ)							
33%			式	1		129, 584		
	31							
	計					522, 500		
	単価							
						5, 225	円/空	m 3

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-226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, 039
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	<b>6</b> 役							
			人	1.4	25, 830	36, 162		
とびエ								
			人	7.7	24, 465	188, 380		
普通作業員								
			人	1. 2	19, 320	23, 184		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
				1.4	43, 300	60, 620		
諸雑費(率+	-まるめ)		日	1.4	43, 300	60, 620		
31%								
			式	1		95, 554		
	計							
	п					403, 900		
	単価					4, 039	円/掛	rm 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. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-227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	7, 352
	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, 492	54, 920		
鉄筋コンクリ	ートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	/177	10.5		15.400		
再生クラッシ	· ャーラン	R C - 4 0	個	16. 5	1, 060	17, 490		
			m 3	0.6	1,850	1, 110		
諸雑費(まる	o &)		式	1		0		
	計					73, 520		
	単価					7, 352	円/n	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	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単−228号 U	J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	8, 916
- with the falls	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, 492	54, 920		
鉄筋コンクリー	- 卜U形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16. 5	1,990	32, 835		
再生クラッシャ	ーラン	R C – 4 0	100	16. 5	1, 990	32, 833		
			m 3	0. 756	1, 850	1, 398		
諸雑費(まるめ	))		式	1		7		
	計					89, 160		
	単価					8, 916	円/n	1

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-229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 1m3/10m	単位	m	数量	10	単価	19, 450
	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, 472	34, 720		
プレキャスト	U型側溝	800×800×2000		_				
再生クラッシ	· ヤーラン	R C - 4 0	個	5	31, 500	157, 500		
			m 3	1. 2	1,850	2, 220		
諸雑費(まる	n &)		式	1		60		
	計					194, 500		
	単価					19, 450	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	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-230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	8, 497
	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, 472	34, 720		
落蓋式側溝		300×300×2000	/177	_	0.000	40,000		
再生クラッシ	· ・ャーラン	R C - 4 0	個	5	9,800	49, 000		
			m 3	0. 672	1,850	1, 243		
諸雑費(まる	9.8)		式	1		7		
	計					84, 970		
	単価					8, 497	円/n	1

	参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単−231号 U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャテン 40~0	単位	m	数量	10	単価	60, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	5, 464	54, 640		
プレキャストU型水路	600×600×2000						
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	個	5	109, 700	548, 500		
		m 3	2. 04	1,850	3, 774		
諸雑費(まるめ)		式	1		86		
計					607, 000		
単価					60, 700	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	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単−232号 U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 2m3/10m	単位	m	数量	10	単価	78, 760
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	5, 464	54, 640		
プレキャストU型水路	800×800×2000	個	5	145, 700	728, 500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	1101	5	145, 700	128, 500		
The 1/1/- the 1/1/- we 12 )		m 3	2. 4	1,850	4, 440		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					787, 600		
単価					78, 760	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	12 12 -00-00-2-0	
単-233号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	175, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	113, 000	116, 390		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	58, 852. 5	58, 852		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		58		
	計					175, 300		
	単価					175, 300	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-234号	あと施工アンカー (材料費)	M12×50mm	単位	本	数量	1	単価	69 69
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
あと施工アン	<b>ノカー</b>	$M12 \times 50$ mm		1	69	69		
			本	1	69	69		
	計					69 69		
	単価					69		
						69	円/4	Σ

		参考資料(1)					2023. 2023. 1. 000	
単-235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, 660
	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, 581	35, 810		
落蓋式側溝		300×300×2000						
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0	個	5	13, 900	69, 500		
			m 3	0. 672	1,850	1, 243		
諸雑費(まる	(b)		式	1		47		
	計					106, 600		
	単価					10, 660	円/n	1

		参考資料(1)					2023. 2023. 1. 000	
単-236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 0.63m3/10m	単位	m	数量	10	単価	12, 430
	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, 581	35, 810		
落蓋式側溝		400×400×2000						
再生クラッシ	· ・ャーラン	R C – 4 0	個	5	17, 400	87, 000		
34 + 4 - 4 - 1 - 2			m 3	0. 756	1, 850	1, 398		
諸雑費(まる	(8)		式	1		92		
	計					124, 300		
	単価					12, 430	円/n	1

		参考資料(1)					2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-237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 0.64m3/10m	単位	m	数量	10	単価	22, 380
	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, 581	35, 810		
プレキャスト	U型側溝	400×700×2000 縦断用						
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0	個	5	37, 300	186, 500		
34x1/(-14) / 1, se			m 3	0.768	1, 850	1, 420		
諸雑費(まる	(50)		式	1		70		
	計					223, 800		
	単価					22, 380	円/n	1

		参考	単価使用年月2023歩掛使用年月2023労務調整係数1.00					
単-238号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 892
	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	812	81, 200		
道路用側溝蓋	壹(落蓋側溝用)	3種 300用						
			枚	100	2, 080	208, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					289, 200		
	単価					2, 892	円/枚	

		参考	参考資料(1)					1 1 00-00-2-0
単-239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	3, 752
	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	812	81, 200		
道路用側溝蓋	壹(落蓋側溝用)	3種 400用						
			枚	100	2, 940	294, 000		
諸雑費(まる	<b>3め</b> )							
			式	1		0		
	計					375, 200		
	単価					3, 752	円/枚	

		参考資料 (1) 					2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-240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	8, 912
	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	812	81, 200		
プレキャスト	側溝蓋	400用 一般用(縦断用) T-25 L=1000						
			枚	100	8, 100	810,000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計					891, 200		
	単価					8, 912	円/枚	

		参考資	単価使用年月 2023. 步掛使用年月 2023. 労務調整係数 1.000-					
単-241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	14, 420
		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	812	81, 200		
プレキャスト	<b>、側溝蓋</b>	400用 乗入用 T-25 グレーチング 並目 L=1000						
			枚	100	13, 600	1, 360, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		800		
	計							
						1, 442, 000		
	単価					14, 420	円/核	
						14, 420	17/19	•

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-242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	50, 420
		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	812	81, 200		
プレキャスト	ト側溝蓋(グレーチング付桝蓋)	400用 管理用 T-25 グレーチング 並目 L=1000						
			枚	100	49, 600	4, 960, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		800		
	計					5, 042, 000		
	単価					50, 420	円/杪	r

		参考資	斛(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
単-243号	波状管(高密度ポリエチレン管) ( 設置費)	波状管 φ600mm	単位	m	数量	100	単価		824. 5
	h 71	Inte	2241	W =	))/ /m	100			824. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員			人	3. 646 3. 646	19, 320 19, 320	70, 440 70, 440			
ラフテレーン	/クレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0. 39 0. 39	30, 800 30, 800	12, 012 12, 012			
	計					82, 452 82, 452			
	単価					824. 5 824. 5	円/m	1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-244号	高密度ポリエチレン管 (材料費)	φ 600 (シングル構造)	単位	m	数量	1	単価	14, 400
						1		14, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高密度ポリエ	C チレン管	φ 600 (シングル構造)		1	14, 400	14, 400		
			m	1	14, 400	14, 400		
	計					14, 400		
						14, 400		
	単価					14, 400		
						14, 400	円/m	1

	参考資料(1)						2022. I 2022. I 1. 000-	
単-245号	高密度ポリエチレン管 (エルボ管) (材料費)	φ 600用45° ~90°	単位	個	数量	1	単価	103, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		103, 000 摘要
高密度ポリコ	にチレン管(エルボ管)	φ 600用 45° ~90°		1	103, 000	103, 000		
			個	1	103, 000	103, 000		
	計					103, 000		
						103, 000		
	単価					103, 000		
						103, 000	円/個	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	2-00-00-2-0
単-246号	支持金具(φ600用)(材料費)	Uバンド・プレート・ボルトナット含む	単位	個	数量	1	単価	21, 000
	h di.	10.16	224 64-	ж н	)\\ /#-	1		21, 000
Little A H /	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
支持金具(φ	600用)	Uバンド・プレート・ボルトナット含む		1	21, 000	21, 000		
			個	1	21,000	21,000		
	라					21, 000		
						21,000		
	単価					21, 000		
						21,000	円/個	

2022. 12

単価使用年月

	参考資料(1)						2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-247号	有孔管用継手(材料費)	φ 600用	単位	個	数量	1	単価	22, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		22, 400 摘要
有孔管用継手	<u> </u>	φ 600用		1	22, 400	22, 400		
			個	1	22, 400	22, 400		
	計					22, 400 22, 400		
	単価					22, 400		
						22, 400	円/個	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	.2 -00-00-2-0
単-248号	プレキャスト集水桝受台 (材料費)	B500-L500用	単位	個	数量	1	単価	7, 260
						1		7, 260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	<b>卜集水桝受台</b>	B500-L500用		1	7, 260	7, 260		
			個	1	7, 260	7, 260		
	計					7, 260		
						7, 260		
						7, 260		
	単価					7, 260	円/個	1

2022. 12

単価使用年月

		参	参考資料(1)				単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 労務調整係数 1.000-00-00-2		
単-249号	足掛金物 (材料費)	W=300 φ 19	単位	個	数量	1	単価	2, 160 2, 160	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
足掛金物		W=300 φ 19		1	2, 160	2, 160			
			個	1	2, 160	2, 160 2, 160			
	計					2, 160 2, 160			
	単価					2, 160	円/個		
						,			

		参考資料	参考資料 (1)					10 10 -00-00-2-0
単-250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	31, 890
		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	786	78, 600		
グレーチンク	<b>ř</b> 蓋	500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定						
			枚	100	31, 100	3, 110, 000		
諸雑費(まる	<b>(3め)</b>							
			式	1		400		
	計					3, 189, 000		
	単価					31, 890	円/杪	ζ

		参考資料	参考資料(1)					10 10 -00-00-2-0
単-251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	20, 330
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	ート・鋼製	40kg以下 昼 無						
			枚	100	321	32, 100		
縞鋼板蓋		500×500用 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む						
			枚	100	20,000	2,000,000		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		900		
	計					2, 033, 000		
	単価					20, 330	円/杪	·r
						20,000	1 47 12	`

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-				
単-252 <del>号</del>	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	40, 330
		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	321	32, 100		
縞鋼板蓋		800×800用 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む						
			枚	100	40,000	4, 000, 000		
諸雑費(まる	<b>3</b> め)							
			式	1		900		
	計					4, 033, 000		
	単価					40, 330	円/枚	

		参考資料		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0				
単-253号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価		321
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ	ート・鋼製	40kg以下 昼 無							
			枚	100	321	32, 100			
側溝蓋		別途計上							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	)め)				-				
			式	1		0			
	計								
	п					32, 100			
	単価								
	1 Deed					321	円/枚	:	

	参考資料 (1)							10 10 -00-00-2-0
単-254号	縞鋼板蓋(材料費)	1000×1000用 (2枚組) 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む	単位	組	数量	1	単価	75, 960 75, 960
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
縞鋼板蓋		1000×1000用 (2枚組) 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む		1	75, 960	75, 960		
			枚	1	75, 960	75, 960 75, 960		
	計					75, 960		
	単価					75, 960		
	半逥					75, 960	円/組	1

		参考資料	参考資料 (1)					12 12 -00-00-2-0
単-255号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	6, 886
		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	le.	100	<b>5</b> 00	50.000		
プレキャスト	集水桝蓋	B500-L500用	枚	100	786	78, 600		
			枚	100	6, 100	610, 000		
諸雑費(まる	(s,b)							
			式	1		0		
	min i					688, 600		
	単価					6, 886	円/杉	ζ

		参考	参考資料 (1)					1 1 00-00-2-0
単-256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	131, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	ート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	812	81, 200		
グレーチング	蓋	600×800用 T-25 並目 4点ボルト固定				,		
			枚	100	131,000	13, 100, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8, 800		
	<del>}</del> †							
						13, 190, 000		
	単価					131, 900	円/枚	
						212,111	147 12	

		参考	参考資料(1)					2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-257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	76, 320	
	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	812	81, 200			
グレーチング	ブ蓋	800×800用 T-25 並目 4点ボルト固定							
			枚	100	75, 500	7, 550, 000			
諸雑費(まる	<b>3め</b> )								
			式	1		800			
	計					7, 632, 000			
	単価					76, 320	円/枚		
							147 154		

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-258号	再生クラッシャラン (材料費)	RC-40(ほぐし土量)	単位	m 3	数量	1	単価	1, 850 1, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
再生クラッミ	ンャーラン	R C - 4 0		1	1, 850	1,850		
			m 3	1	1,850	1,850		
	<del></del> 計					1,850		
						1, 850		
	単価					1,850		
						1,850	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-		
吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm	224 64-		ж. =	1	単価		480
単-259号		単位	m 2	数量	1			480
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm		1	480	480			
		m 2	1	480	480			
計					480			
					480			
単価					480			
+→ (IIII					480	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	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-260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 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	7, 532
Til to I bile	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L600 300kg以下 昼 無						
鉄筋コンクリ	ートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	m	10	5, 783. 07	57, 830		
= 10.1% = 10.1%			個	16. 5	1,060	17, 490		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		0		
	計					75, 320		
	単価					7, 500	m /	
						7, 532	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単−261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 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	8, 506
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無	m	10	6, 645. 32	66, 453		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0						
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	個	16. 5	1,060	17, 490		
		m 3	0.6	1,850	1, 110		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計			1		85, 060		
単価					8, 506	円/m	

		参考資	<b>译料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-262号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	8, 345
Wel Ind Sills	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L600 300kg以下 昼 無	m	10	6, 595. 89	65, 958		
鉄筋コンクリ	ートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0		10	3,300,00	33,033		
諸雑費(まる	(b)		個	16. 5	1,060	17, 490		
			式	1		2		
	計					83, 450		
	単価					8, 345	円/m	

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-		
単-263号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価		971
-Marthage 2 and	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ	ート・鋼製	40kg以下 昼 無							
			枚	100	321	32, 100			
U形用蓋		1種 300 40×6×60							
			枚	100	650	65, 000			
諸雑費(まる	56)								
			式	1		0			
	計								
						97, 100			
	単価								
						971	円/枚	•	

参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-0	
単一264号	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	9, 195
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
型わくエ		人	0. 9	25, 830	23, 247		
望わく工			1.0	95, 900	40, 200		
普通作業員		人	1.6	25, 200	40, 320		
		人	1. 2	19, 320	23, 184		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			112	10,020	20, 101		
		式	1		5, 199		
計					01.050		
					91, 950		
単価					9, 195	円/m	2

	参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
ゴンクリート打設工 単-265号	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	4, 318
<b></b> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1.8	25, 830	46, 494		
特殊作業員							
		人	2. 1	22, 785	47, 848		
普通作業員							
		人	3. 5	19, 320	67, 620		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)			,	,		
		m 3	6. 05	16, 400	99, 220		
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	III O	0.00	10, 100	33, 220		
		時間	13. 3	12, 590	167, 447	単一;	395号
諸雑費 (率+まるめ)				,	,	1	
2%		式	1		3, 171		
					3,111		
計					431, 800		
					101, 000		
単価					4, 318	円/m	n 2

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-		1
単-266号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		165. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0. 21	25, 830	5, 424			
普通作業員									
			人	0. 56	19, 320	10, 819			
諸雑費(率+									
2%			式	1		317			
	計								
	н					16, 560			
	単価								
						165. 6	円/m	2	

			斗(1	↑			2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-267号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	10, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	1. 2	25, 830	30, 996		
型わく工								
			人	1. 6	25, 200	40, 320		
普通作業員								
			人	1. 2	19, 320	23, 184		
諸雑費 (率+								
6%			式	1		5, 600		
	計							
						100, 100		
	単価					10.010	円/m	. 0
						10, 010	円/ m	1 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. I 2022. I 1. 000-	
ゴンクリート打設工 単-268号	縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5, 525
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	3. 9	25, 830	100, 737		
特殊作業員				,	,		
		人	5	22, 785	113, 925		
普通作業員							
		人	8	19, 320	154, 560		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)						
		m 3	6. 05	16, 400	99, 220		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		日	1.9	43, 300	82, 270		
諸雑費 (率+まるめ)							
0.5%		式	1		1, 788		
		1	1		1, 100		
計							
					552, 500		
単価							
					5, 525	円/m	ı 2

	参考資料(1)						2022. 2022. 1.000	
単-269号	防護柵設置工(ガードレール設置工 )	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		単価	0.405
		規格	単位	数量	単価	金額		9, 165
ガードレール	設置工 土中建込用	G r - C - 4 E						
			m	1	9, 165. 75	9, 165		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		0		
	計							
						9, 165		
	単価							
						9, 165	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-270号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト売	m 3	100	2, 200	220, 000		
	<del>11</del>					220, 000		
	単価					2, 200	円/n	n 3

	参考資料(1) 			)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-271号	ダクトスリーブ (材料費)	ボディ管 φ200用 インサート付	単位	個	数量	0	単価	0 18, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダクトスリー	ーブ	ボディ管 φ200用 インサート付		0	0	0		
			個	1	18, 100	18, 100		
	計					0		
						18, 100		
	単価					0		
						18, 100	円/個	1
	単価					18, 100	円/個	₫

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一272号	ダクトスリーブ (材料費)	PV管 φ 50用	単位	個	数量	0	単価	0 1, 480
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダクトスリー	ーブ	PV管 φ50用	個	0	0 1, 480	0 1, 480		
	計					0 1, 480		
	単価					0 1, 480	円/個	固

		参考資	<b>資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-273号	ロータス管 (材料費)	ボディ管 φ200用 ボルト固定式	単位	本	数量	0	単価	0 35, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロータス管		ボディ管 φ200用 ボルト固定式		0	0	0		
			本	1	35, 300	35, 300		
	計					0		
						35, 300		
	単価					0	m /+	
						35, 300	円/本	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
スライド管 (材料費)	ボディ管 φ200用 L=1.0m	224 /-	4-	ж. =	0	単価	0
単-274号		単位	本	数量	1		29, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スライド管	ボディ管 φ200用 L=1.0m		0	0	0		
		本	1	29, 700	29, 700		
				,	0		
計							
					29, 700		
					0		
単価					29, 700	円/本	\$

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	1	
単-275号	管枕(材料費)	ポディ管 φ200用	単位	個	数量	0	単価	0 547
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
管枕		ボディ管 φ 200用		0	0	0		
			個	1	547	547		
	計					0		
						547		
	単価					0		
						547	円/個	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
管枕 (材料費) 単-276号	PV管 φ 50用	単位	個	数量	0	単価	0
± 2107		十四	liei	<b></b>	1		348
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管枕	PV管 φ 50用		0	0	0		
		個	1	348	348		
計					0		
					348		
単価					0		
+→ (IIII					348	円/個	1

		参考資	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単-277号	パイロットワイヤー(リード線)(材料費)	φ4mm(通信用)	単位	m	数量	0	単価		0
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	26
ハ゜イロットワイヤー(!	J-ド線)	φ4mm(通信用)		0	0	0			
			m	1	26	26			
	計					26			
	単価					0			
						26	円/n	ı	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-		
埋設標識シート (材料費)	400mm (2倍)	単位	m	数量	0	単価		0
平-210万		半仏	m	<b></b>	50			414
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設標識シート	400mm×50m 2倍		0	0	0			
		巻	1	20, 700	20, 700			
計					0			
					20, 700			
単価					0			
<b>华</b> 伽					414	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.	11
単-279号	ハンドホール(通信系) (材料費)	歩道用 600×1100×1200	単位	基	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		208, 000 摘要
ハンドホール	/(通信系)	歩道用 600×1100×1200		0	0	0		
			基	1	208, 000	208, 000		
	計					0		
						208, 000		
	単価					0		
						208, 000	円/基	- -

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-280号	ハンドホール用蓋(通信系)(材料費)	歩道用 T-14 600×1200 シワンダー錠対応型	単位	組	数量	0	単価	0 306, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハンドホール	/用蓋(通信系)	歩道用 T-14 600×1200 シリンダー錠対応型		0	0	0		
			組	1	306, 000	306, 000		
	計					0		
	н					306, 000		
						0		
	単価					306, 000	円/糺	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. 1 2023. 1	
単-281号	シリンダー錠(材料費)		単位	個	数量	0	単価	0 28, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		
シリンダー鏡	Ë			0	0	0		
			個	1	28, 000	28, 000		
	計					0		
						28, 000		
	単価					0		
	1 11004					28, 000	円/個	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
単-282号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工 )	土中建込·標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1, 123
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール	レ撤去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E	m	1	1, 123. 5	1, 123		
諸雑費(まる	(5 th)		111	1	1, 123. 3	1, 120		
			式	1		0		
	計							
						1, 123		
	単価							
						1, 123	円/m	1

2022. 12

単価使用年月

		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-283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	9, 874
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	9, 874. 8	9, 874		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						9, 874		
	単価					9,874	円/n	ı 3

				歩掛使用年月 労務調整係数		2 00-00-2-0
鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	17, 270
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
昼間 機械施工 制約無	m 3	1	17 265 3	17 265		
	III 0	1	11, 200. 0	11, 200		
	式	1		5		
				17, 270		
				17 270	□ / m	3
	規格	規格       単位         昼間 機械施工 制約無       m 3	規格     単位     m 3       昼間 機械施工 制約無     m 3     1	単位     m3     数量       規格     単位     数量     単価       昼間 機械施工 制約無     m3     1     17,265.3	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要   単位 m3   数量 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1

2022. 12

単価使用年月

		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-285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, 210
	   名称		単位	数量	単価	金額		 摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	10, 208. 9	10, 208		
諸雑費(まる	5め)		式	1		2		
	計					10, 210		
	単価					10, 210	円/n	13

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	) <del>)</del> (-	0	₩ <sub>*</sub> 目.		単価	
単-286号		単位	m 3	数量	1		17, 920
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	17, 915. 1	17, 915		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					17, 920		
単価							
, ()444					17, 920	円/n	n 3

	参考資料(1)							12 12 -00-00-2-0
単-287号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 520
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
<b>処分費</b>		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	3, 520	352, 000		
	計					352, 000		
	単価					3, 520	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000	
単−288号		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(無筋)	m 3	100	4, 230	423, 000		
計					423, 000		
単価					4, 230	円/m	ı 3
							_

- 192 -

	参考資料(1)								12 12 -00-00-2-0
単-289号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	5, 000
	<b>名</b> 称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殼(鉄筋)		m 3	100	5, 000	500, 000		
	計						500, 000		
	単価						5,000	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-290号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m 3	100	3, 750	375, 000		
計					375, 000		
単価					3, 750	円/m	ı 3

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000					
単-291号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	2, 350	235, 000		
	計					235, 000		
	単価					2, 350	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-292号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m 3	100	3, 750	375, 000		
計					375, 000		
単価					3, 750	円/m	13

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-					
単-293号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト設	m 3	100	4, 230	423, 000		
	計					423, 000		
	単価					4, 230	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
土木一般世話役 単-294号		単位	時間	数量	1	単価	3, 228
					1		3, 228
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0. 125	25, 830	3, 228		
		人	0. 125	25, 830	3, 228		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					3, 228		
рі					3, 228		
単価					3, 228		
平 川					3, 228	円/時	<b>手間</b>

		参考資	枓(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-295号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 848 2, 848
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0. 125	22, 785	2, 848		
			人	0. 125	22, 785	2, 848		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					2, 848		
						2, 848		
	単価					2, 848		
						2, 848	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単一296号 普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 415
					1		2, 415
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0. 125	19, 320	2, 415		
		人	0. 125	19, 320	2, 415		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					2, 415		
					2, 415		
単価					2, 415		
					2, 415	円/時	<b>計</b> 間

		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-297号	運転手 (特殊)		単位	時間	数量	1	単価	2, 835 2, 835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	ξ)		人	0. 125 0. 125	22, 680 22, 680	2, 835 2, 835		
諸雑費(まる	(b)		式	1		0		
	計					2, 835 2, 835		
	単価					2, 835 2, 835	円/雨	<b>寺間</b>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
運転手 (一般) 単一298号		単位	時間	数量	1	単価	2, 493
					1		2, 493
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)			0. 125	19, 950	2, 493		
		人	0. 125	19, 950	2, 493		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
al					2, 493		
計					2, 493		
単価					2, 493		
华加					2, 493	円/時	剈

		参考	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-299号	ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料費含む)タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	1, 579 1, 579
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		3.8	138	524		
 ダンプトラッ	,ク[オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	L	3.8	138	524 1, 020		
			時間	1	1,020	1,020		
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	35	35		
			時間	1	35	35		
諸雑費(まる	(b)			1		0		
			式	1		0		
	計					1, 579 1, 579		
	単価					1, 579		
						1, 579	円/時	間

		参考		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-			
単-300号	ダンプトラック運転 (損料)	4t積級(燃料費含む)タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	2, 390 2, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		5. 8	138	800		
ダンプトラッ	7 [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	L	5. 8	138 1, 540	800 1, 540		
			時間	1	1, 540	1, 540		
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	50	50		
			時間	1	50	50		
諸雑費(まる	5.b)			1		0		
			式	1		0		
	計					2, 390 2, 390		
	単価					2, 390		
						2, 390	円/時	間

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0				
単-301号	バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	2, 639 2, 639
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		6. 3	138	869		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3	L	6. 3	138	869 1,770		
			時間	1	1,770	1,770		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0 2, 639		
	計					2, 639		
	単価					2, 639		
						2, 639	円/時	計

		参考資	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-302号	バックホウ運転 (損料)	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	3, 799 3, 799
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		9. 2	138	1, 269		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	L	9. 2	138 2, 530	1, 269 2, 530		
			時間	1	2, 530	2, 530		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	<del>11</del>					3, 799 3, 799		
						3, 799		
	単価					3, 799	円/時	間

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一303号	-般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0 3, 228
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役 諸雑費 (まるめ)			人	0 0. 125 0	0 25, 830	3, 228 0		
昭和4月(よるの)			式	1		0		
計						0 3, 228		
単価	ш					0 3, 228	円/昨	<b>寺間</b>

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
特殊作業員 単一304号	単位	時間	数量	0	単価	0 2, 848
名称	 単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員		0	0	0		
	人	0. 125	22, 785	2, 848		
諸雑費 (まるめ)		0		0		
	式	1		0		
				0		
計				2, 848		
単価				0		
				2, 848	円/時	間

	参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
普通作業員 単一305号		単位	時間	数量	0	単価	0 2, 415
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 125	19, 320	2, 415		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
41					0		
計					2, 415		
)V tor					0		
単価					2, 415	円/時	持間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一306号		単位	時間	数量	0	単価	0 2, 835
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)		人	0 0. 125	0 22, 680	0 2, 835		
諸雑費 (まるめ)		式	0	,	0		
計			1		0 2, 835		
単価					0	円/時	f間

	参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
運転手(一般) 単一307号		単位	時間	数量	0	単価 2,49	0 93
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			0 0. 125	0 19, 950	0 2, 493		
諸雑費(まるめ)		人	0. 123	19, 950	2, 493		
		式	1		0		
<del>11</del>					0		
					2, 493		
単価					0 2, 493	円/時間	
					2, 190	17	

		参考	単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1.000-00-					
単-308号	ダンプトラック運転 (損料)	2t積級(燃料費含む)タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	0	単価	0 1, 579
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		0	0	0		
ダンプトラッ	ック[オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	L	3. 8	138	524		
			時間	1	1,020	1, 020		
ダンプトラッ	ック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	1	35	35		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0 1, 579		
	単価					0		
						1,579	円/馬	<b>等間</b>

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-309号	ダンプトラック運転 (損料)	4t積級(燃料費含む)タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	0	単価	0 2, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	_	0	0	0		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	L	5. 8	138	800		
			時間	1	1, 540	1, 540		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	1	50	50		
諸雑費(まる	<i>b</i> )			0		0		
			式	1		0		
	計					2, 390		
	単価					0		
						2, 390	円/雨	<b>持間</b>

	参考資料(1)							10 10 -00-00-2-0
単-310号	バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 2, 639
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	_	0	0	0		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3	L	6. 3	138	869		
			時間	1	1,770	1,770		
諸雑費(まる	5 b)			0		0		
			式	1		0		
	計					0 2, 639		
						0		
	単価					2, 639	円/雨	<b>宇間</b>

	単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
バックホウ運転 (損料) 単-311号	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	0 単価 3,799
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1.2号		0	0	0	
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	L	9. 2	138	1, 269	
		時間	1	2, 530	2, 530	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		0	
計					3, 799	
					0	
単価					3, 799	円/時間

	参考資料(1)							022. 10 022. 10 . 000-00-00-2-0	
単-312号	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド 式]運転(損料)	排出がス対策型(第1次) 運転質量3~4t (燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 2, 571	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	3. 2	138	441			
振動ローラ	(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4 t		0	0	0			
			時間	1	2, 130	2, 130			
諸雑費(まる	56)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						2, 571			
	単価					0 2, 571	円/雨	<b>キ</b> 間	
						·			

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単一313号	再生クラッシャラン (材料費)	RC-40		単位	m 3	数量	0	単価	0 1, 850
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッミ	ンャーラン	R C - 4 0			0	0	0		
			m	n 3	1	1,850	1,850		
	計						0		
							1, 850		
	単価						0		
							1,850	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単管パイプ (材料費)	φ 48. 6mm×2. 4mm×4. 0m	単位	本	数量	0	単価	0 2, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単管パイプ	$\phi$ 48. 6mm×2. 4mm×4. 0m		0	0	0		
		本	1	2,000	2, 000		
計					0		
					2, 000		
単価					0		
					2, 000	円/本	

	参考資 			)	単価使用年月 2022. 1 歩掛使用年月 2022. 1 労務調整係数 1.000-			
単-315号	単管パイプ (材料費)	$\phi$ 48. 6mm×2. 4mm×2. 0m	単位	本	数量	0	単価	0
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		1,030 摘要
単管パイプ		$\phi$ 48. 6mm $\times$ 2. 4mm $\times$ 2. 0m		0	0	0		
			本	1	1,030	1, 030		
	計					0		
						1, 030		
	単価					0		
						1, 030	円/本	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-		
単管パイプ (材料費)	φ 48. 6mm×2. 4mm×1. 5m	226.64		ж. =	0	単価		0
単-316号		単位	本	数量	1	Т-ти		780
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
単管パイプ	$\phi$ 48.6mm×2.4mm×1.5m		0	0	0			
		本	1	780	780			
計					0			
					780			
単価					0			
					780	円/本	;	

		参考	<b>芳資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		
単一317号	単管パイプ (材料費)	$\phi$ 48. 6mm×2. 4mm×1. 0m	単位	本	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	 金額		535 摘要
単管パイプ		φ 48. 6mm×2. 4mm×1. 0m		0	0	0		
			本	1	535	535		
	計					0		
						535		
	単価					0		
						535	円/本	;

					歩掛使用年月 2022.10 労務調整係数 1.000-00		2. 10 00-00-00-2-0	
直交クランプ (材料費) 単-318号	φ 48.6mm用	単位	個	数量	0	単価		0
h II.	143 lets	224 /-	₩. 目	24 /m	1			200
名称   直交クランプ	規格 φ 48.6mm用	単位	数量 0	単価 0	金額 0		摘要	
	Ç 101 011111/13				, and the second			
		個	1	200	200			
					0			
計					200			
					0			
単価								
					200	円/個	I	
							·	

2022. 10

単価使用年月

		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-319号	街路灯(材料費)	400Wソーラーライト街路灯 48000mah/3.3V	単位	基	数量	0	単価	0 39, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
街路灯		400Wソーラーライト街路灯 48000mah/3.3V	基	0	39,000	0 39, 000		
	計		- 基	1	39,000	39,000		
						39,000		
	単価					39, 000	円/基	5

		参考	音資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-320号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 286日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	}	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8						
			枚	1	9, 724	9, 724		
整備費(敷錫	<b>失板</b> )	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8						
			枚	1	700	700		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計							
	ĒΙ					10, 430		
	単価							
						10, 430	円/核	

		参考	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-321号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 283日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	ł	$2\ 2 \times 1\ 5\ 2\ 4 \times 3\ 0\ 4\ 8$						
			枚	1	9, 622	9, 622		
整備費(敷銷	<b>共板)</b>	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8						
			枚	1	700	700		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
	н					10, 330		
	単価							
	1 1000					10, 330	円/材	:

	参え	<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. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
配水管布設工 単-322号		単位	式	数量	0	り 単価 4,281,109
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配水管布設工(県道部)						
配管工	県道部	m	0 113. 2	0 3, 699	0 418, 726	WYB00259 単一 396号
材料費(管材)	県道部	111	0	3, 099	0	WYB00260
		式	1		967, 040	単一 397号
土工事	県道部 	m	96. 2	0 11, 460	0 1, 102, 452	WYB00261 単一 398号
水圧試験	県道部		0	,	0	WYB00262
設計·書類作成費	県道部 水道局申請書類等	式	0		44, 000	単一 399号 WYB00263
		式	1		180, 240	単一 400号
申請手数料等	県道部 水道局·管工事組合	式	0		0 24, 600	WYB00264 単一 401号
給水管布設工 (一灯苑敷地部)						
配管工	一灯苑敷地部		0	0	0	WYB00265
		m	83. 8	2, 850	238, 830	単一 402号
材料費(管材)	一灯苑敷地部	式	0		720, 075	WYB00266 単一 403号
土工事	一灯苑敷地部	八	0	0	120,015	単一 403号 WYB00267
	AJ グビガス 4世 印)	m	83. 8	5, 648		単一 404号

		参考	音資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-322号	配水管布設工		単位	式	数量	0	単価 4,281,109
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水圧試験		一灯苑敷地部	式	0		13, 700	WYB00268 単一 405号
設計·書類作品	<b>或</b> 費	一灯苑敷地部 水道局申請書類等		0		0	WYB00269
	_		式	1		84, 644	単一 406号
申請手数料等	à.	一灯苑敷地部 水道局·管工事組合		0		0	WYB00270
			式	1		13, 500	単一 407号
	計					4, 281, 109	
	単価					0	H /-4
						4, 281, 109	円/式

		参考				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2 2 00-00-2-0
単-323号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(	(溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	173	173, 000		
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型				,		
			k g	570	192	109, 440		
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm		25	100	4.000		
接着用プライ	·		k g	25	160	4,000		
依有用ノフィ	<b>~</b>		k g	25	440	11,000		
軽油		1. 2号	K g	20	440	11,000		
			L	44	138	6, 072		
諸雑費(率+ 5%								
			式	1		6, 488		
	計					310, 000		
						310,000		
	単価					310	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	2022. 2022. 1.000-	
単一324号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	3, 520
An 八井	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻	m	n 3	100	3, 520	352, 000		
	計						352, 000		
	単価						3, 520	円/m	ı 3

		参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準						
単-325号			単位	m 2	数量	100	単価	2, 077
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0. 5	26, 775	13, 387		
法面工								
			人	2	28, 035	56, 070		
特殊作業員								
			人	0.8	23, 205	18, 564		
普通作業員								
			人	1.3	20, 160	26, 208		
セメント		高炉B 25kg袋入						
			t	1.6	20, 800	33, 280		
コンクリート	用骨材 砂	洗い細目						
			m 3	4. 7	3, 700	17, 390		
モルタルコン	クリート吹付機(法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m3/h						
			時間	4. 4	2, 110	9, 284	単一。	108号
空気圧縮機運	転						WK2504	150
			B	0. 69	15, 100	10, 419	単一	109号
発動発電機運	転				,	,	WK2504	
			目	0. 69	8, 826	6, 089	単一	110물
ホイールロー	ダ運転		H	0.00	0,020	0,000	WK250	
			目	0. 37	25, 280	9, 353	単一。	· 111号
計量器[骨材	累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿				1,000	† <u> </u>	•
			日	0. 69	767	529		

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-325号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	2, 077
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ベルトコンベ	(ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m						
			目	1.4	825	1, 155		
諸雑費 (率+								
4%			式	1		5, 972		
	計							
						207, 700		
	単価					2,077	円/m	. 2
						2, 011	1 37 11	. 2

		参考資	斛(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-326号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6, 047
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵設	世世 昼間	連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	m	1	6, 047	6,047		
諸雑費(まる	(s,b)			1	3, 011			
			式	1		0		
	計					6, 047		
	単価					6,047	円/n	n

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000	
ガードレール (材料費) 単-327号	Gr-B-2B 置式用	単位	m	数量	1	単価	8, 410
					1		8, 410
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール	Gr-B-2B 置式用		1	8, 410	8, 410		
		m	1	8, 410	8, 410		
計					8, 410		
					8, 410		
単価					8, 410		
					8, 410	円/n	1

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-328号	プレキャスト防護柵基礎(材料費)	B=400 L=3000	単位	個	数量	1	単価	46, 000 46, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		
プレキャスト	、防護柵基礎	B=400 L=3000		1	46, 000	46, 000		
			個	1	46, 000	46, 000		
	計					46, 000		
						46, 000 46, 000		
	単価					46, 000	円/個	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
単一329号	連結プレート(材料費)	置式用	単位	個	数量	1	単価	3,800
		規格	単位	数量	単価	金額		3,800 摘要
連結プレート		置式用		1	3, 800	3, 800		
			個	1	3, 800	3, 800		
	計					3, 800		
	н					3, 800		
	単価					3, 800		
	—— IIM					3, 800	円/個	1

2022. 10

単価使用年月

		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-330号	ガードレール (材料費)	Gr-B-2B 置式用	単位	m	数量	0	単価	0
		規格	兴 <i>仁</i>	数量	単価	 金額		8, 410
ガードレール			単位					摘要
<i>31-1-11</i>	,	(r-b-2b 直文/用	m	0	0 8, 410	0 8, 410		
	計				,	0		
						8, 410		
	単価					0		
						8, 410	円/m	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
プレキャスト防護柵基礎(材料費) 単-331号	B=400 L=2000	774 (-t-	/m	₩- 目.	0	単価	0
甲-331万		単位	個	数量	1		34, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト防護柵基礎	B=400 L=2000		0	0	0		
		個	1	34, 000	34, 000		
計					0		
					34, 000		
単価					0		
					34, 000	円/個	5

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
数量	0	単価	0 46, 000
単価	金額		摘要
0	0		
46, 000	46, 000		
	0		
	46, 000		
	0		
	46, 000	円/個	1
	単価 0	歩掛使用年月 労務調整係数 0 数量 1 単価 金額 0 0 46,000 0 46,000 0	歩掛使用年月 労務調整係数     2023.1       1     単価       単価     金額       0     46,000       46,000     0       46,000     0

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
連結プレート (材料費) 単-333号	置式用	単位	個	数量	0	単価	0 3, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連結プレート	置式用		0	0	0		
		個	1	3, 800	3, 800		
計					0		
					3, 800		
単価					0		
					3,800	円/個	

		参考資料	\$(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	掛使用年月 2022.10	
単-334号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	12, 810
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人	1	12, 810	12, 810		
	計					12, 810		
	単価					12,810	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-335号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	
						1		12, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人	1	12, 810	12, 810		
神稚貝 (よる	3 (*)		式	1		0		
	計					12, 810		
	単価					12, 810	円/人	<b>\</b> E

		参考	<b>芳資料(1</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-336号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) ブルドーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	637, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	4. 6	22, 785	104, 811		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	3. 4	43, 300	147, 220		
運搬費等率								
153%			式	1		385, 607		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		62		
	計					637, 700		
						031, 100		
	単価					637, 700	円/回	

	参考	参考資料(1)				
重建設機械分解組立輸送 単-337号	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価 3, 686, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	11.7	22, 785	266, 584	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊					
		日	4	118, 000	472, 000	
運搬費等率						
399%		式	1		2, 946, 950	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		466	
計						
					3, 686, 000	
単価					3, 686, 000	円/回
					3, 000, 000	117 🖂

	参考	参考資料(1)				
重建設機械分解組立輸送 単-338号	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 160t 吊超え360t 吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価 3,686,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	11. 7	22, 785	266, 584	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 O t 吊					
		日	4	118, 000	472, 000	
運搬費等率						
399%		式	1		2, 946, 950	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		466	
計						
					3, 686, 000	
単価					3, 686, 000	円/回
					3, 333, 333	137 🗔

参考資料 (1 				)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
単-339号	用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未満	単位	本	数量	10	単価	6, 778 6, 778
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世話		уусты	+122	0.7	25, 830	18, 081		M文
			人	0. 7	25, 830	18, 081		
特殊作業員				1. 2	22, 785	27, 342		
* \7 // \W E			人	1. 2	22, 785	27, 342		
普通作業員				0. 7	19, 320	13, 524		
			人	0. 7	19, 320	13, 524		
諸雑費(率+	-まろめ)		7	1	19, 320	8,833		
15%	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~					3,000		
			式	1		8, 833		
						67, 780		
	計							
						67, 780		
						6, 778		
	単価							
						6, 778	円/本	

	参	参考資料(1)					00-2-0
伐採木(丸太)運搬 単-340号	運搬距離2.0km以下	単位	m 3	数量	10	単価	5, 613 5, 613
	規格	単位	数量	単価	金額		商要
普通作業員	7,2.0		0. 5	19, 320	9, 660		.,,,,
		人	0. 5	19, 320	9, 660		
トラック運転(損料)	10t積 ローダ装着車		0. 5	92, 930	46, 465	WYB00028	
		日	0. 5	92, 930	46, 465	単一 412号	+
諸雑費 (まるめ)			1		5		
		式	1		5		
<del>11</del>					56, 130		
					56, 130		
単価					5, 613		
					5, 613	円/m3	

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-341号	用木伐採	胸高直径10cm以下	単位	本	数量	0	単価	0 3, 129
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
			人	0. 3	25, 830	7, 749		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.6	22, 785	13, 671		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.3	19, 320	5, 796		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0		
			式	1		4, 074		
	計					0		
						31, 290		
	単価					3, 129	円/4	-
						3, 129	円/ A	

		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. I 2022. I 1. 000-	
単-342号	用木伐採	胸高直径11cm以上20cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 3, 911
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
			人	0. 4	25, 830	10, 332		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 7	22, 785	15, 949		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 4	19, 320	7, 728		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0		
			式	1		5, 101		
	計					39, 110		
						39, 110		
	単価					3, 911	円/本	
						3, 311	111/ /#	`

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-343号	用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 6, 778
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	0. 7	25, 830	18, 081		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1. 2	22, 785	27, 342		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 7	19, 320	13, 524		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0		
			式	1		8, 833		
	計					0 67, 780		
	単価					0		
	. ,					6, 778	円/本	

		参考資料	参考資料 (1) <sup>単価使                                   </sup>				2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-344号	用木伐採	胸高直径30cm以上40cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 16, 040
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				0	0	0		
			人	1. 3	25, 830	33, 579		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2. 7	22, 785	61, 519		
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 3	19, 320	44, 436		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0		
			式	1		20, 866		
	計					0		
						160, 400		
	単価					0		
						16, 040	円/4	7

		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-345号	用木伐採	胸高直径40cm以上50cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 26, 610
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		7,500		0	0	0		,,,,,
			人	2. 1	25, 830	54, 243		
特殊作業員				0	0	0		
			人	4. 3	22, 785	97, 975		
普通作業員				0	0	0		
			人	4. 1	19, 320	79, 212		
諸雑費(率+ 15%	まるめ)			0		0		
			式	1		34, 670		
	計					0		
						266, 100 0		
	単価						m /-1	
						26, 610	円/オ	<u> </u>

単価	0 47, 710
	摘要
0	
, 571	
0	
, 609	
0	
, 696	
0	
, 224	
0	
11/ 4	
	10 円/本

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-347号	用木伐採	胸高直径60cm以上70cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 81, 380
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
			人	6. 5	25, 830	167, 895		
特殊作業員				0	0	0		
			人	12. 5	22, 785	284, 812		
普通作業員				0	0	0		
			人	13. 2	19, 320	255, 024		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0		
			式	1		106, 069		
	計					0 813, 800		
	単価					0		
						81, 380	円/本	:

参考資料 (1				)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
単-348号	用木伐採	胸高直径80cm以上90cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 130, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	<b>5</b> 役			0	0	0		
			人	10. 2	25, 830	263, 466		
特殊作業員				0	0	0		
			人	20. 3	22, 785	462, 535		
普通作業員				0	0	0		
			人	21	19, 320	405, 720		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0		
			式	1		169, 279		
	計					1, 301, 000		
	単価					0		
						130, 100	円/本	:

	参考資料(1)						単価使用年月 2022. 10 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-349号	用木伐採	胸高直径90cm以上100cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 189, 800	
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
土木一般世話	<b>舌役</b>			0	0	0			
			人	15	25, 830	387, 450			
特殊作業員				0	0	0			
			人	30	22, 785	683, 550			
普通作業員				0	0	0			
			人	30	19, 320	579, 600			
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0			
			式	1		247, 400			
	計					1,898,000			
	単価					0			
	₩					189, 800	円/本	:	

	参考資料(1)						単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-350号	用木伐採	胸高直径140cm以上150cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 316, 300	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記		УСТП	41年	0	0	0		洞女	
			人	25	25, 830	645, 750			
特殊作業員				0	0	043, 730			
					00.505				
普通作業員			人	50	22, 785	1, 139, 250			
			人	50	19, 320	966, 000			
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0			
			式	1		412, 000			
	計					0			
	μl					3, 163, 000			
	単価					0			
	<b>単</b> 個					316, 300	円/本	;	

	参考資料(1)						単価使用年月 2022.10 歩掛使用年月 2022.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-351号	竹林伐採		単位	m 2	数量	0	単価	0 1, 823	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	役			0	0	0			
特殊作業員			人	1.8	25, 830 0	46, 494			
			人	2.8	22, 785	63, 798			
普通作業員				0	0	0			
			人	2. 5	19, 320	48, 300			
諸雑費(率+ 15%	まるめ)			0		0			
			式	1		23, 708			
	計					182, 300			
	単価					0			
						1, 823	円/m	12	

	参考資料(1)					
伐採木(丸太)運搬 単-352号	運搬距離2.0km以下	単位	m 3	数量	0	0 単価 5,613
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			0	0	0	
トラック運転(損料)	10t積 n-f 装着車	人	0.5	19, 320	9, 660	WYB00138
		日	0. 5	92, 930	46, 465	単一 413号
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		5	
計					0 56, 130	
					0	
単価					5, 613	円/m3

	参考資料(1)						2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-353号	枝葉等運搬費	L=30km以下	単位	t	数量	1	単価	7, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,000 摘要
木くず運搬費	1	L=30km以下		1	7, 000	7, 000		
			t	1	7, 000	7, 000		
	計					7, 000		
						7, 000 7, 000		
	単価					7, 000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-354号	枝葉等処分費	木くず	単位	t	数量	1	単価	9, 700 9, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				1	9, 700	9, 700	WB0200	
			t	1	9, 700	9, 700	単- 4	14号
	計					9, 700		
						9, 700		
	単価					9, 700		
						9, 700	円/ t	

	参考資料(1)						2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-355号	枝葉等運搬費	木くず L=30km以下	単位	t	数量	0	単価	0
						1		7, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
木くず運搬費	i.	L=30km以下		0	0	0		
			t	1	7,000	7, 000		
	計					0		
						7, 000		
	単価					0		
						7,000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
¥ 950 F	枝葉等運搬費	伐採根 L=35km以下	224 (4-		ж. =	0	単価	0
単一356号			単位	t	数量	1		5, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
伐採根運搬費	#. 	L=35km以下		0	0	0		
			t	1	5, 000	5, 000		
	計					0		
	н					5, 000		
	NA fre					0		
	単価					5, 000	円/1	

	参考資料(1)						2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-357号	枝葉等運搬費	竹根株 L=35km以下	単位	t	数量	0	単価	0
4 00173			十匹	C	<u></u>	1		6, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
竹根株運搬費	Ť	L=35km以下		0	0	0		
			t	1	6,000	6, 000		
	計					0		
	単価					6, 000		
						6, 000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-358号	枝葉等運搬費	伐採立竹木 L=35km以下	単位	t	数量	0	単価	0
						1		6, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
伐採立竹木道	重搬費	L=35km以下		0	0	0		
			t	1	6, 000	6, 000		
	計					0		
						6,000		
	単価					0		
						6, 000	円/1	5

		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. 1 2022. 1 1. 000-	
単-359号	枝葉等処分費	木くず	単位	t	数量	0	単価	0
						1		9, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				0	0	0	WB0200	52
			t	1	9, 700	9, 700	単一 4	15号
	計					0		
						9, 700		
	単価					0		
						9, 700	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
枝葉等処分費 単-360号	伐採根	単位	t	数量	0	単価	0
					1		20, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)			0	0	0	WB0200	052
		t	1	20,000	20,000	単一	416号
計					0		
					20, 000		
単価					0		
					20,000	円/ t	,

		参考資料	料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000	
単-361号	枝葉等処分費	竹根株	単位	t	数量	0	単価	0
						1		30, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				0	0	0	WB0200	052
			t	1	30, 000	30, 000	単一	117号
	計					0		
						30, 000		
	単価					0		
						30, 000	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000	
枝葉等処分費	伐採立竹木	兴化		₩- 目.	0	単価	0
単-362号		単位	t	数量	1		25, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 ( t )			0	0	0	WB0200	052
		t	1	25, 000	25, 000	単一	418号
計					0		
					25, 000		
					0		
単価					25, 000	円/ t	:
単価					0	円/ t	;

	参考資料 (1)						2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-363号	法面監視員(交通誘導警備員B)	8:00~17:00	単位	人日	数量	0	単価	0 13, 330
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B				0	0	0		
			人	8	13, 335	106, 680		
	計					0		
						106, 680		
	単価					0		
						13, 330	円/人	、日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
法面監視員(交通誘導警備員B) 単-364号	17:00~22:00	単位	人日	数量	0	単価	0 8, 334
	規格	単位	数量	単価			摘要
交通誘導警備員 B	交通誘導警備員 B		0	0	0		
		人	5	13, 335	66, 675		
計					0		
					66, 675		
単価					0		
<b>华</b> 伽					8, 334	円/人	.日

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 361	
単-365号	法面監視員(交通誘導警備員B)	22:00~8:00	単位	人日	数量	0	単価	0
						8		19, 880
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員 B			0	0	0		
			人	9	17, 677	159, 093		
	<del>11</del>					0		
						159, 093		
	単価					0		
						19, 880	円/人	、目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 350	
	法面監視員 (交通誘導警備員B)	8:00~17:00(休日)	N//II		W E	0	単価	0
単-366号			単位	人目	数量	8	— іш	17, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員	員B			0	0	0		
			人	8	17, 544	140, 352		
	計					0		
						140, 352		
	単価					0		
	<b>平</b> 顺					17, 540	円//	√目

		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. 350-	
単-367号	法面監視員(交通誘導警備員B)	17:00~22:00(休日)	単位	人日	数量	0	単価	0
						8		10, 960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員B			0	0	0		
			人	5	17, 544	87, 720		
	計					0		
						87, 720		
	単価					0		
						10, 960	円/人	、目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
	法面監視員 (交通誘導警備員B)	22:00~8:00(休日)	27.11		W E	0	単価	0
単-368号			単位	人日	数量	8	— іш	22, 360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	精員 B			0	0	0		
			人	9	19, 878	178, 902		
	計					0		
						178, 902		
	単価					0		
	1 11044					22, 360	円/人	、日

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-369号	借地料 (一式入力)	213千円	単位	式	数量	1	単価	213, 000
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
借地料								
			式	1		213, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						213, 000		
	単価							
						213, 000	円/式	<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-370号	平板載荷試験費	50kN以内	単位	箇所	数量	0	単価	0 165, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試縣	<b>췣費</b>	50kN以内	箇所	0	0 165, 000	0 165, 000		
	計		EI//I	1	100,000	0		
	単価					165, 000	円/筐	前所

	参考資料 (1)  施工合理化調查費 路盤工(下層路盤、上層路盤、不陸整正)(技術員 2.4人)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
施工合理( 単-371号	化調査費	路盤工(下層路盤、上層路盤、不陸整正)(技術員 2.4人)	単位	件	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		75, 840 摘要
施工合理化調査費		路盤工(下層路盤、上層路盤、不陸整正)		0	0	0		
			件	1	75, 840	75, 840		
計						0		
						75, 840		
単価						0		
						75, 840	円/件	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
₩ 279 日	施工形態動向調査(モニタリング調	函渠工(大型プレキャストボクスカルバート工)(技術員 0.5人)	14 th	<i>[t</i> ]-	₩- 目.	0	単価	0
単-372号	査)費		単位	件	数量	1		15, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
施工形態動向	同調査(モニタリング調査)費	函渠工(大型プレキャストボクスカルバート工)		0	0	0		
			件	1	15 200	15 000		
			14	1	15, 800	15, 800		
	計					0		
						15, 800		
	))/ /w					0		
	単価					15, 800	円/件	‡

		参考資料	<b></b> (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. ( 2023. ( 1. 000-	
単-373号	施工状況モニタリング調査費	機械土工(残土受入れ地での処理)(技術員 0.5人)	単位	件	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		15, 800 摘要
施工状況モニタリング調査費 機械土工(残土受入れ地での処理) 0		0	0					
			件	1	15, 800	15, 800		
	計					0		
						15, 800		
	単価					0		
						15, 800	円/件	=

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
I C 7 単−374号	Γ活用効果等調査 <b>費</b>	(技術員 0.5人)	単位	工事	数量	0	単価	0
						1		14, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ICT活用効果等調	間査費			0	0	0		
			工事	1	14, 500	14, 500		
計						0		
						14, 500		
単作	im in the second					0		
7-1	Щ					14, 500	円/工	事

	参考資料(1)						2022. 2022. 1. 000-	
単-375号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープ ンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 4627m3	単位	式	数量	1	単価	21, 335
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役 計		人	0. 826	25, 830	21, 335 21, 335		
	単価					21, 335	円/去	Š

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
	路体(築堤)盛土(ICT)保守点	10,000m3以上 無し 13997m3	W/4-		ж. =		単価	
単-376号	検		単位	式	数量	1		45, 848
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	<b>舌役</b>							
			人	1. 775	25, 830	45, 848		
	計							
						45, 848		
	単価							
	1 1944					45, 848	円/式	<u>.</u> v

	参考資料(1)						2022. 1 2022. 1 1. 000	
単-377号	路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 782m3	単位	式	数量		単価	
						1		3, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役		人	0. 127	25, 830	3, 280		
	計				23,111	3, 280		
	単価					3, 280	円/式	Ž

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
掘削 (ICT) 保守点検 単-378号	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 29198m3	単位	式	数量	1	単価	134, 677
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人	5. 214	25, 830	134, 677		
<del>11</del>					134, 677		
単価					134, 677	円/式	<u>.</u> N

	参考資料 (1)						2022. 2022. 1. 000	
単-379号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 14395m3	単位	式	数量		単価	
						1		47, 139
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	1. 825	25, 830	47, 139		
	計					47, 139		
	単価					47, 139	円/⇒	4.7

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000	
	路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 782m3	207.11	D.	W E		単価	
単一380号			単位	式	数量	1	— IIII	3, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 127	25, 830	3, 280		
	計							
						3, 280		
	単価							
						3, 280	円/式	<u>.</u> v

	参考資料 (1)						2022. 1 2022. 1 1. 000	
単-381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 1663m2	単位	式	数量	1	単価	13, 948
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 54	25, 830	13, 948		
	計							
						13, 948		
	単価					13, 948	円/封	<u>.</u>
						13, 340	111/ 11	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-382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 1879m2	単位	式	数量	1	単価	10, 022
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役		人	0. 388	25, 830	10, 022		
	計					10, 022		
	単価					10,022	円/封	

			参考資料()	参考資料(1)			2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-383号	システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ	単位	式	数量		単価	
						1		598, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	<b>用費</b>	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	2022. 1	
システム初期費 (ICT) 単-384号	ブルドーサ゛	単位	式	数量	1	単価	548, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期費	ブルドーザ						
		式	1		548, 000		
計							
					548, 000		
単価							
					548, 000	円/式	<u>.</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. 0 2023. 0 1. 000-		
単-385号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	4780千円	単位	式	数量	1	単価	4, 780, 000
0 V = 47 - 1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工測	量・3次元設計データの作成費用							
			式	1		4, 780, 000		
	計					4, 780, 000		
	単価					4, 780, 000	円/式	
						1,100,000	13/ 2/	

		参考資料	参考資料 (2)					05 05 -00-00-2-0
単-386号	不整地運搬車運転	5,000m3以上	単位	日	数量	1	単価	98, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油								
			L	147	135	19, 845		
不整地運搬車	Ĺ	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10~11 t 積級						
			日	1. 54	35, 500	54, 670		
諸雑費(まる	っめ)							
			式	1		0		
	計							
						98, 350		
	単価					98, 350	円/目	
						98, 350	19/ 1	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0				
単-387号	グラウト注入材料費(アンカー工用)		単位	m 3	数量	0	単価	0 32, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入		0	0	0		
高性能減水剤	引(非AE)(標準形)		t	1. 23	21, 200	26, 076		
			L	24. 6	263	6, 469		
諸雑費(まる	5.8)			0		0		
			式	1		5		
	計					0 32, 550		
						0		
	単価					32, 550	円/m	ı 3

		参考資料	単価使用年月 2022. 歩掛使用年月 2022. 労務調整係数 1.000					
単-388号	高所作業車運転	自走式(クローラ)プーム型 作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	17, 840 17, 840
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高所作業車		自走式リフト(クローラ)ブーム型 作業床高12m		1. 37	10, 400	14, 248		
軽油		1. 2号	日	1. 37 26	10, 400 138	14, 248 3, 588		
			L	26	138	3, 588		
諸雑費(まる	(i,b)			1		4		
			式	1		4		
	計					17, 840 17, 840		
						17, 840		
	単価					17, 840	円/目	I

		参え	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
単-389号	グラウト材	SSモルタル	単位	k g	数量	15 15	単価	266. 266.	
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	
無収縮モルタ	ダル	SSモルタル 15kg/袋		1	4,000	4, 000			
			袋	1	4, 000	4, 000			
	計					4,000			
						4, 000			
	単価					266.6			
						266. 6	円/ k	g	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
グラウト材 単-390号	SSモルタル	単位	k g	数量	15 15	単価		266. 6 266. 6
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
無収縮モルタル	SSモルタル 15kg/袋		1	4, 000	4,000			
		袋	1	4, 000	4, 000			
計					4, 000			
н					4,000			
					266. 6			
単価					266. 6	円/k	g	

		参考資料 (2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	0 0 00-00-2-0	
単-391号	グラウト材	SSモルタル	単位	k g	数量	15 15	単価	266. 6 266. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無収縮モルタ	7 ル	SSモルタル 15kg/袋		1	4,000	4, 000		
			袋	1	4,000	4, 000		
	計					4,000		
						4, 000 266. 6		
	単価					266. 6	円/k	α.
						200.0		g

		参考資料	歩掛使用年月 20 労務調整係数 1.		10 10 -00-00-2-0			
単-392号	高所作業車運転	自走式(クローラ)ブーム型 作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	17, 840 17, 840
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高所作業車		自走式リフト(クローラ)ブーム型 作業床高12m		1. 37	10, 400	14, 248		
軽油		1. 2号	日	1. 37 26	10, 400	14, 248 3, 588		
			L	26	138	3, 588		
諸雑費(まる	5,6)			1		4		
			式	1		4		
	計					17, 840 17, 840		
						17, 840		
	単価					17, 840	円/目	I

		参考資料	斗(2	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0				
単-393号	プライマー	アスファルト系プライマー	単位	k g	数量	15. 5 15. 5	単価		677. 4 677. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
プライマー		アスファルト系プ <sup>*</sup> ライマー 15.5kg/缶		1	10, 500	10, 500			
			缶	1	10, 500	10, 500			
	計					10, 500			
						10, 500			
	単価					677. 4			
						677. 4	円/k	g	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0 00-00-2-0
単-394号	プライマー	アスファルト系プ・ライマー	単位	k g	数量	15. 5	単価	677. 4
		規格	単位	数量	単価	15.5  金額		677.4 摘要
プライマー	- Hakti	アスファルト系プ <sup>°</sup> ライマー 15.5kg/缶	715	1	10, 500	10, 500		四久
			缶	1	10, 500	10, 500		
	計					10, 500		
	н					10, 500		
	W free					677. 4		
	単価					677. 4	円/k	g

			参考資料	计(2	)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-395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 月	吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	12, 590
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	柱)								
				人	0. 16	22, 680	3, 628		
軽油		1. 2号							
				L	18	138	2, 484		
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 月	吊能力2.9 t						
				時間	1	6, 470	6, 470		
諸雑費(まる	56)								
				式	1		8		
	計						12, 590		
							12, 590		
	単価						12, 590	円/時	持間

	参	参考資料(2)					
単一396号	県道部	単位	m	数量	0 113. 2	0 単価 3,699	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割T字取付	φ 100×50		0		0		
		式	1		11, 860		
不断水穿孔	НРРЕ φ 50		0	0	0		
		ヶ所	1	92, 270	92, 270		
配水管布設工	HPPE φ 50		0	0	0		
		m	112	1, 440	161, 280		
配管切断工	HPPE φ 50		0		0		
		式	1		6, 320		
配管継手工	HPPE φ50 融着		0	0	0		
		箇所	20	4, 740	94, 800		
フランジ継手工	φ 50		0	0	0		
		П	1	13, 700	13, 700		
仕切弁設置工	φ 50		0	0	0		
		個	1	13, 180	13, 180		
仕切弁ボックス設置工	H=860		0	0	0		
		箇所	1	25, 330	25, 330		
計					0		
					418, 740		
単価					0		
					3, 699	円/m	

		参え	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-397号	材料費(管材)	県道部	単位	式	数量	0	単価	0 967, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ヤノT字管		HPPE用 S型SF100×50		0	0	0		
			個	1	129, 440	129, 440		
EFフランジ	短管	φ 50 RF10K	100	0	0	0		
	U. Im 6	70 70173	個	1	24, 700	24, 700		
ソフトシール	· 仕切弃	φ 50 PE挿し口付		0	0	0		
****			個	1	178, 620	178, 620		
EF受付直管	•	φ 50		0	0	0		
D D II of a	la .		本	24	13, 280	318, 720		
EF片受ベン	F	φ 50 45L	個	0	16, 900	16, 900		
EF片受べン	· K	φ 50 90L	IIII	0	0	0		
LINX		\$ 50 July 1	個	1	17, 640	17, 640		
EFソケット		φ 50	Ш	0	0	0		
БГУУУ		Ψ	/173					
仕切弁ボック	77	11.000 1.50 4.茶日松克日	個	3	3, 780	11, 340		
任知弁がツク	^	H=860 φ50 水道局指定品		0	0	0		
18 - 1 1			組	1	100, 720	100, 720		
ボルト・ナッ	ト・バッキン	φ 50		0	0	0		
			組	1	6, 240	6, 240		
埋設識別マー	-カー	水道局指定品		0	0	0		
			個	3	1, 560	4, 680		
埋設シート		150W 50m		0	0	0		
			巻	3	28, 600	85, 800		

			参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-397号	材料費 (管材)	県道部		単位	式	数量	0	単価	0 967, 040
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
雑材·消耗品		県道部			0		0		
				式	1		72, 240		
	計						967, 040		
	単価						0		
							967, 040	円/式	

		参考資	<b>資料(2</b>	( )		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00	)-00-2-0
	土工事	県道部				0		0
単-398号			単位	m	数量	00.0	単価	11 400
	h 1L	LEI Let	274 14-	₩. 目	≥24 /m²	96. 2		11, 460
床掘り	名称	規格 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	単位	数量 0	単価 0	金額 0	CB210030	摘要
NVM 9		工的工品外代码					CD210030	'
			m 3	122	1,889	230, 458		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0	CB210410	)
			m 3	48. 2	3, 272	157, 710		
コンクリート	用骨材 砂	洗い細目		0	0	0		
工业为二 、	=	P.C. 40	m 3	12	3, 370	40, 440		
再生クラッシ	ヤーフン	R C - 4 0		0	0	0		
			m 3	43. 4	1,850	80, 290		
土砂等運搬			- III 0	0	0	0	CB210110	)
		ハ*ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)						
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	122	1, 495	182, 390		
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CA900310	)
			m 3	122	119. 9	14, 627		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	)
				941	549. 2	199 957		
舗装版破砕積	7;7		m	241	0	132, 357	CB440500	<u> </u>
日	,2				Ů	· ·	CD440500	'
			m 2	60. 3	1, 058	63, 797		
運搬(電線共	同溝)	アスファルト塊 無し 11.5km以下		0	0	0	CB440510	)
			m 3	3	2, 607	7, 821		
処分費(m 3	)			0	0	0	WB020051	
					4.000	10	274	
T屋的机 / □	/未中/	170 1层妆工 再件5 20 50	m 3	3	4, 230	12, 690	単一 419	-
下層路盤(歩	<b>坦司)</b>	170mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
		加し土での其用	m 2	60. 3	940. 2	56, 694		

	参考	資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00	-00-2-0
世一398号 土工事	県道部	単位	m	数量	96. 2	単価	0 11, 460
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	60. 3	0 2, 055	123, 916	CB410260	
計	7 / No. 1 / No. 2 Co. Maria		33.0	2,000	0		
単価					1, 103, 190		
					11, 460	円/m	

		参考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-399号	県道部	単位	式	数量	0	単価	0 44, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
水圧試験	県道部		0		0		
		式	1		44, 000		
計					0		
					44, 000		
単価					0		
					44, 000	円/封	Č .

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
設計·書類作成費 単-400号	県道部 水道局申請書類等	単位	式	数量	0	単価	0
+ 1007		412	120	<b></b>	1		180, 240
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
設計·書類作成費	県道部 水道局申請書類等		0		0		
		式	1		180, 240		
計					0		
п					180, 240		
単価					0		
平 個					180, 240	円/式	<u>.</u>

		)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000			
単-401号	申請手数料等	県道部 水道局·管工事組合	単位	式	数量	0	単価	0 24, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
申請手数料等	<u> </u>	県道部 水道局·管工事組合		0		0		
			式	1		24, 600		
	計					0 24, 600		
						0		
	単価					24, 600	円/元	<u>.</u>

	参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
配管工	一灯苑敷地部				0		0
単-402号		単位	m	数量	09.0	単価	9 950
	規格	単位	数量	単価	83.8 金額		2,850 摘要
型	規格 HPPE φ50	- 単仏	<u> </u>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額 0		<b>加安</b>
	11.12				, and the second		
		m	4. 3	1, 440	6, 192		
配水管布設工	PE φ 40		0	0	0		
		m	79. 5	1, 160	92, 220		
配水管布設工	PE φ 25		0	0	0		
		m	2. 5	1, 440	3, 600		
配管継手工	HPPE φ 50 融着	III	0	0	0,000		
	,						
		箇所	3	4, 740	14, 220		
配管継手工	φ 40  π° リ		0	0	0		
配管継手工	φ 25   * "	箇所	15	1, 140	17, 100	-	
BC信	φ 25 π γ		0	0	0		
		箇所	7	2, 100	14, 700		
配管切断工	φ 40  π° リ	100	0		0		
		式	1		5, 370		
フランジ継手工	φ 50		0	0	0		
			0	19.700	07.400		
メカニカル継手工	ф 40 🛣 Л		2 0	13,700	27, 400	-	
/ // 一· // / / / / / / / / / / / / / / /	ψ <b>1</b> 0 <i>n</i> /						
		П	1	4, 210	4, 210		
仕切弁設置工	φ 50		0	0	0		
W 6 33		個	1	13, 180	13, 180		
仕切弁ボックス設置工	H=860		0	0	0		
		箇所	1	25, 330	25, 330		

		考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-402号	一灯苑敷地部		単位	m	数量	0 83. 8	単価	0 2, 850
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スリースバルブ設置工	φ 25			0	0	0		
			個	1	10, 010	10, 010		
バルブボックス設置工	φ 25			0	0	0		
			個	1	5, 370	5, 370		
計						0		
						238, 902		
単価						0		
						2, 850	円/m	

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-403号	材料費 (管材)	一灯苑敷地部	単位	式	数量	0	単価	0 720, 075
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
EFフランシ		φ 50 RF10K	مندر	0	0	0		1147
			個	1	24, 700	24, 700		
ソフトシール	/ 仕切弁	φ50 F式		0	0	0		
			個	1	82, 290	82, 290		
メカフランシ	<i>"</i>	φ50×40 RF10K		0	0	0		
			個	1	23, 580	23, 580		
仕切弁ボック	' Z	H=860 φ50 水道局指定品		0	0	0		
			組	1	100, 720	100, 720		
ボルト・ナッ	ト・パッキン	φ 50		0	0	0		
	6		組	2	6, 240	12, 480		
EF受付直管	Î	φ 50		0	0	0		
P. P. * * * *			本	1	13, 280	13, 280		
PEパイプ		φ 40		0	0	0		
			m	80	1,690	135, 200		
PEパイプ		φ 25		0	0	0		
			m	2. 5	1, 250	3, 125		
PE継手		SPJ φ 40 90° τηνπ"		0	0	0		
			個	6	18, 730	112, 380		
PE継手		SPJ		0	0	0		
			個	1	24, 860	24, 860		
PE継手		SPJ φ 40×25 ソケット		0	0	0		
			個	6	12, 890	77, 340		

		参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-0	
単-403号	<b>計費(管材)</b>	一灯苑敷地部	単位	式	数量	0	単価	0 720, 075
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PE継手		SPJ φ25 90° τνπ*		0	0	0		
			個	1	8, 030	8, 030		
PE継手		SPJ \$\phi 25 \forall 77\eta \right\rangle		0	0	0		
			個	1	6, 090	6, 090		
PE継手		SPJ φ25 オネジ		0	0	0		
			個	2	4, 040	8, 080		
PE継手		SPJ φ25 メーター用		0	0	0		
			個	1	5, 870	5, 870		
スリースバルブ		25A 埋設用 10K		0	0	0		
			個	1	20, 020	20, 020		
バルブボックス		鋳鉄 φ125		0	0	0		
			組	1	10, 400	10, 400		
雑材·消耗品		一灯苑敷地部		0		0		
			式	1		51, 630		
計	H					720, 075		
						0		
<u> </u>	<b>単</b> 価					720, 075	円/式	
						120, 013		

		参考資	舒料(2	(,)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
	土工事	一灯苑敷地部				0		0
単-404号			単位	m	数量		単価	
						83.8		, 648
++12 M	名称	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		0	0	0	CB210030	
			m 3	25. 5	1, 889	48, 169		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0	CB210410	
			m 3	16. 8	3, 272	54, 969		
コンクリート	用骨材 砂	洗い、細目		0	0	0		
			m 3	8	3, 370	26, 960		
再生クラッシ	イャーラン	R C - 4 0		0	0	0		
			m 3	8.8	1,850	16, 280		
土砂等運搬		小規模		0	0	0	CB210110	
		バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)						
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	25. 5	1, 495	38, 122		
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CA900310	
			m 3	25. 5	119.9	3, 057		
舗装版切断		7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0	CB430510	
			m	159	549. 2	87, 322		
舗装版破砕積	込			0	0	0	CB440500	
			m 2	39. 8	1, 058	42, 108		
運搬(電線共	:同溝)	7スファルト塊 無し 11.5km以下		0	0	0	CB440510	
			m 3	2	2, 607	5, 214		
処分費(m 3	)		mo	0	0	0,211	WB020051	
						0.455	W 410 F	
了园 助 to to to to	: 关切)	170 1 回作了 五世代 2000	m 3	2	4, 230	8, 460	単一 419号	
下層路盤(歩	は出り	170mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
		10 I C 2 K 2 M/H	m 2	39. 8	940. 2	37, 419		

		参考	参考資料(2)					.0 .0 -00-00-2-0
単-404号	土工事	一灯苑敷地部	単位	m	数量	0 83. 8	単価	0 5, 648
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0 39. 8	0 2, 644	0 105, 231	CB4102	260
	計					0 473, 311		
	単価					0 5, 648	円/m	ı

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-405号	水圧試験	一灯苑敷地部	単位	式	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		13,700 摘要
水圧試験	有 你	一灯苑敷地部	半世	数里 ()	- 平価	並領 ()		100分
/1 C/ IP C/0/C		71 9 C 32 P C 1 P				V		
			式	1		13, 700		
	計					0		
	μl					13, 700		
	)\{ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					0		
	単価					13, 700	円/討	<u>.</u> V

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一406号	設計·書類作成費	一灯苑敷地部 水道局申請書類等	単位	式	数量	0	単価	0
100.5			7-12-		2/4	1		84, 644
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
設計·書類作	成費	一灯苑敷地部 水道局申請書類等		0		0		
			式	1		84, 644		
	計					0		
	μl					84, 644		
	)\\ / IT					0		
	単価					84, 644	円/〒	Ĵ

	10 0-00-00-2-0
単価	0
	13,500 摘要
0	
00	
0	
00	
円/	式
	単価 0 0 0 0 0

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
モルタルコンクリート吹付機(法面 単-408号 用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m3/h	単位	時間	数量	1	単価	2, 110
	規格	単位		単価	金額		摘要
モルタルコンクリート吹付機(法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m3/h						
		時間	1	2, 110	2, 110		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					2, 110		
単価							
					2, 110	円/時	<b>計</b> 間

		参考資	料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
空気圧縮機 単一409号	運転		単位	日	数量	1	単価	15, 100
	i称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	65	138	8, 970		
空気圧縮機[可搬式・エ	ンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5~11.0m3/分						
			目	1. 71	3, 580	6, 121		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		9		
計						15, 100		
単価						15, 100	円/日	

		参考資料(2)					2023. 2023. 1.000	
単-410号	発動発電機運転		単位	日	数量	1	単価	8, 826
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	31	138	4, 278		
発動発電機[	[ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A						
			日	1. 71	2, 660	4, 548		
諸雑費(まる	(ab)							
			式	1		0		
	計					8, 826		
	単価					8, 826	円/目	

	参考資	料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-0	
ボイールローダ運転 単-411号		単位	日	数量	1	単価	25, 280
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	0.8	21, 315	17, 052		
軽油				,	,		
		L	14	138	1, 932		
ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	山積0.34m3						
		日	1. 58	3, 980	6, 288		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					25, 280		
単価					25, 280	円/目	
					20, 200	137 H	

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-412号	トラック運転(損料)	10t積 ローダ装着車	単位	目	数量	1	単価	92, 930 92, 930
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				1	22, 680	22, 680		
			人	1	22, 680	22, 680		
軽油		1.2号		96	138	13, 248		
			L	96	138	13, 248		
トラック(ロ	ーダー装着)	10t積		1	57, 000	57, 000		
			日	1	57, 000	57, 000		
諸雑費(まる	め)		-4-	1		2		
			式	1		2		
	計					92, 930 92, 930		
	単価					92, 930		
						92, 930	円/目	l

		参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-413号	トラック運転 (損料)	10t積 ローグ装着車	単位	日	数量	0	単価	0 92, 930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	;)			0	0	0		
#7.\h			人	1	22, 680	22, 680		
軽油		1. 2号		0	0	0		
トラック(ロ	ガー壮美)	10t積	L	96	138	13, 248		
トノック (ロ	一ク一衣目)	100代員		0	0	0		
			目	1	57, 000	57, 000		
諸雑費(まる	8)			0		0		
			式	1		2		
	計					92, 930		
						92, 930		
	単価					92, 930	円/日	

		料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-414号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	9, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		木くず	t	100	9, 700	970, 000		
	計					970, 000		
	単価					9,700	円/ t	:

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 1. 000-	10 -00-00-2-0
単−415号		単位	t	数量	100	単価	9, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	木くず						
		t	100	9, 700	970, 000		
計					970, 000		
単価					9, 700	円/ 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. 1 2022. 1 1. 000-	
処分費 (t) 単-416号		単位	t	数量	100	単価	20, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	伐採根	t	100	20, 000	2, 000, 000		
計					2, 000, 000		
単価					20,000	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
処分費 (t) 単-417号		単位	t	数量	100	単価	30, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	竹根株						
		t	100	30, 000	3, 000, 000		
計					3, 000, 000		
単価					30, 000	円/ t	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0					
単-418号	処分費 (t)			単位	t	数量	100	単価	25, 000
処分費	名称	伐採立竹木	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
だガ貝		以床上门水		t	100	25, 000	2, 500, 000		
	計						2, 500, 000		
	単価						25, 000	円/ t	

			参考資料 (3)						) ) )0-00-2-0
単-419号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
処分費	名称	アスファルト殻	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
处刀負		)		m 3	100	4, 230	423, 000		
	計						423, 000		
	単価						4, 230	円/m	3