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	熊本57号 阿蘇地区改良外(その5)工事				
工事地名	熊本県阿蘇市的石地先外				
2. 工事内容					
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更工種 7) 工事 量 8) 工 期 9) 施工県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 4年10月 熊本河川国道事務所 工務第三課 2289500044 国債(翌債を含む)の分任官 3回 道路改良工事 414日間 自 令和 4年11月10日 (当初) 至 令和 5年 9月29日 (3回変更) 至 令和 5年12月28日 熊本県 阿蘇 一般国道 5 7 号	1 2) 1 3) 1 4) 1 5) 1 6) 1 7) 1 8) 1 9) 2 0) 2 1) 2 2) 2 3)	設計年月 機械価適用年月 前請用年月 前請整 所 前請整 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 的 的 的 的 的 的 的 的 的	令和 4年 8月 0	0%
3. 予算科目 1) 予算科目: 地域連携道路事業費 道路交通安全対策事業費	2) 目: 地域連携道路事業費 交通事故重点対策道路事業費	3) 目の工事費(4) 事業名:	

工事名	熊本57号 阿蘇地区	改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設・改築	į	
	AC 0.1 / 100.1	1917	1 227	W =		工事区分	道路改良	A destruction	
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		133, 217, 122			
			式	1		155, 300, 163	1	22, 083, 041	
				1		91, 954, 588			
			式	1		92, 178, 354	1	223, 766	
				1		02, 110, 001	1	220,100	
(埋立土砂撤去)				1		1, 975, 200			
(建立工物派云)			式	1		1, 555, 470	1	-419, 730	
		175 1. 7° 1. 1. 1 1m 1 fm	又	1		1, 555, 470	1	-419, 730	W 1 D
掘削		土砂 オープンカット 押土無		0.000	0.40.5				単-1号
		障害無 10,000m3以上		8,000	246. 9	1, 975, 200			
		50,000m3未満	m3	6, 300	246. 9	1, 555, 470	-1, 700	-419, 730	
掘削工									
(側道部)				1		170, 720			
			式	1		71, 601	1	-99, 119	
		土砂 オープンカット 押土無							単-2号
		障害無 10,000m3以上		9	246. 9	2, 222			
		50,000m3未満	m3	290	246. 9	71, 601	281	69, 379	
		土砂 土量50,000m3未				,		,	単-3号
		満		740	227.7	168, 498			
		1150	m3	0	227. 7	0	-740	-168, 498	
 掘削工			IIIO	· ·	221.1	U U	110	100, 430	
(管理用道路部)				0		0			
(官理用坦鉛部)						-		50 505	
Les Not		1751 1 3° 1 1 4m 1 4m	式	1		56, 787	1	56, 787))/ . H
掘削		土砂 オープンカット 押土無							単-4号
		障害無 10,000m3以上		0	0	0			
		50,000m3未満	m3	230	246. 9	56, 787	230	56, 787	
掘削工									
(田面復旧部)				0		0			
			式	1		101, 229	1	101, 229	
掘削		土砂 オープンカット 押土無							単-5号
		障害無 10,000m3以上		0	0	0			
		50,000m3未満	m3	410	246. 9	101, 229	410	101, 229	
		, ••••		110	210.0	101, 220	110	101, 220	
(埋立土砂撤去)				0		0			
(生工工物派五)			式	1		-	1	101 040	
			工	1		121, 849	1	121, 849	

工事名 熊本57号 阿	蘇地区改良外(その5)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
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-6号
			0	0	0			
		m3	5	4, 831	24, 155	5	24, 155	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満							単-7号
			0	0	0			
		m3	100	837. 8	83, 780	100	83, 780	
	4.0m以上				,		•	単-8号
			0	0	0			
		m3	60	231. 9	13, 914	60	13, 914	
					10,011		10,011	
(側道部)			1		659, 080			
(MAXE HP)		式	1		738, 406	1	79, 326	
	2.5m未満		1		100, 100	1	10,020	単-9号
四件(未免/鱼工	2. Om/[Cipa]		70	4, 831	338, 170			+ 3/3
		m3	110	4, 831	531, 410	40	193, 240	
 路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	IIIO	110	4,001	001, 410	10	133, 240	単-10号
四件(朱奘/鱼工	2. 5 元 4. 6 元 4 元 4 元 4 元 4 元 4 元 4 元 4 元 4 元 4 元		300	837. 8	251, 340			平 10万
		m3	190	837. 8	159, 182	-110	-92, 158	
 路体(築堤)盛土	4.0m以上	IIIO	190	031.0	159, 162	110	92, 100	単-11号
60000000000000000000000000000000000000	4. 000000		300	231. 9	69, 570			平 11万
		m3	500 50	231. 9	11, 595	250	-57, 975	
	土砂(岩塊・玉石混り土	m3	50	231. 9	11, 595	-250	-51,915	内-1号
上砂寺連伽	上砂(石塊・玉石低り上		0		0			
	(급 년)		0		0	100	00.010	
17 Hatt T		m3	100		36, 219	100	36, 219	
路体盛土工			0		^			
(管理用道路部)		-	0		0		404 444	
Π <i>Δ Μα / Ιν</i> Υς ΙΕΙ \ ΕΗΣ Ι	0.5.4.4	式	1		104, 114	1	104, 114	W 10 F
路体(築堤)盛土	2.5m未満				_			単-12号
			0	0	0			
B	2 - 21 - 12 - 12 - 12	m3	10	4, 831	48, 310	10	48, 310)/ .a =
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満							単-13号
			0	0	0			
		m3	50	837.8	41, 890	50	41, 890	
路体(築堤)盛土	4.0m以上							単-14号
			0	0	0			
		m3	60	231. 9	13, 914	60	13, 914	

工事名 熊本57号 阿藍	「地区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
 工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体盛土工	УУСТИ	+1111		— іш	<u> </u>	<u> </u>	业积2日195	间女
(田面坂路部)			0		0			
(四四次四日7)		式	1		52, 043	1	52, 043	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		1		02, 010	1	02, 010	単-15号
(ハ° ターン1)	2. om/_1. om/ \qua		0	0	0			7 10/3
(/ 1/		m3	50	837.8	41, 890	50	41, 890	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	ino	00	001.0	11,000	00	11,000	単-16号
(\(\gamma^\chi \rangle \pi \rangle 22\)	1. 01112/12		0	0	0			T 10.5
() • 2)		m3	30	231. 9	6, 957	30	6, 957	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	ino ino	- 00	201.0	3,001	00	3,001	内-2号
工的存在版	全む (日 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0		0			1 1 2 7
	137	m3	9		3, 196	9	3, 196	
田面復旧工 田面復旧工		mo	, , ,		0,100	v	0,100	
(的石地区)			1		40, 461, 772			
(H) H/EE/		式	1		53, 748, 618	1	13, 286, 846	
 積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未		1		00,110,010	1	10, 200, 010	内-3号
(採取土)	満		8, 200		1, 864, 396			1 1 0 /3
(DISPULL)	III	m3	8, 200		1, 864, 396	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	ino ino	0,200		1,001,000	Ů		内-4号
(採取土)	含む)		8, 190		2, 675, 588			1 2 3
(\$100.000)		m3	8, 190		2, 675, 588	0	0	
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	mo .	3, 100		<u>_</u> ,,	,		内-5号
(採取土)	含む)		0		0			
(\$100.000)		m3	7,000		16, 543, 208	7,000	16, 543, 208	
整地	敷均し(ハーズ)		.,			.,	,,	内-6号
(基盤土)			11, 400		1, 232, 165			
,		m3	0		0	-11, 400	-1, 232, 165	
整地	敷均し(ハーズ)					,	, ,	内-7号
(基盤土)			0		0			
<u> </u>		m3	13, 900		1, 498, 368	13, 900	1, 498, 368	
整地	敷均し(ハーズ)		,		, , ,	,	. ,	内-8号
(表土)	,		14, 700		1, 590, 524			
		m3	0		0	-14, 700	-1, 590, 524	
整地	敷均し(ハーズ)					,		内-9号
(表土)			0		0			_
		m3	14,000		1, 507, 767	14,000	1, 507, 767	

工事名 熊本57号 阿蘇地区	改良外(その5)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		
 工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	УСТИ	+111	<u> </u>	Т	75.118	<u> </u>		内-10号
走地			0		0			10 <i>5</i>
		m2	46, 500		477, 002	46, 500	477, 002	
 耕起		1112	40, 500		111,002	40, 500	411,002	内-11号
初花			0		0			L1 11 2
		m2	46, 500		230, 862	46, 500	230, 862	
 土材料		11112	40, 500		230, 602	40, 500	230, 802	内-12号
(購入土)	711111111111111111111111111111111111111		10, 400		30, 378, 927			r 12 7
(界件ノベエン)		m3	0		0	-10, 400	-30, 378, 927	
 土材料		IIIO	0		0	10, 400	30, 310, 321	内-13号
(購入土)	17111111111111111111111111111111111111		0		0			r; 10.7
(共中ノヘユニ)		m3	8, 320		24, 293, 797	8, 320	24, 293, 797	
 畦畔盛土	2.5m未満	ШО	0, 320		24, 233, 131	0, 320	24, 233, 131	内-14号
世生 叫	2. OIII/\{		560		2, 720, 172			14 <i>7</i>
		m3	0		2, 720, 172	-560	-2, 720, 172	
	2.5m未満	ШО	0		0	300		内-15号
世生 叫	2. OIII/\{		0		0			L1 19 4
		m3	960		4,657,630	960	4, 657, 630	
 		ШО	300		4, 007, 000	300	4, 007, 000	
仏田走沙工			1		1, 421, 116			
		式	1		2, 091, 203	1	670, 087	
 法面整形(切土部)	現場制約無 は質土、砂	14	1		2, 031, 203	1	070,007	単-17号
(埋立土砂撤去)	及び砂質土、粘性土		1,700	717	1, 218, 900			平 11 万
(生立工物版本)		m2	1, 700	717	1, 426, 830	290	207, 930	
 法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂	1112	1, 990	/11	1, 420, 630	290	201, 930	単-18号
(側道部)	及び砂質土、粘性土		20	717	14, 340			平 10万
()附(巨口())		m2	650	717	466, 050	630	451, 710	
 法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂	1112	000	(11)	400,000	030	401, 710	単-19号
(管理用道路部)	及び砂質土、粘性土		0	0	0			7 10 9
(月/主/11/尼阳印)/	A O B A A A THILL	m2	70	717	50, 190	70	50, 190	
上 法面整形(盛土部)		III2	10	111	50, 190	10	50, 150	単-20号
(埋立土砂撤去)	約無		0	0	0			7 20 5
(<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	\(\hat{\psi} \sqrt{\mathcal{m}}	m2	150	361. 3	54, 195	150	54, 195	
上 法面整形(盛土部)		1112	100	301.3	01, 190	100	01, 100	単-21号
(側道部)	約無		520	361. 3	187, 876			7 21 7
(IXIVE HA)	\dagger \psi \psi \sqrt{\psi \sqrt{\p	m2	180	361. 3	65, 034	-340	-122, 842	

工事名 熊本	57号 阿蘇地区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
アまにハ ア係 係用	11 VmD11 12 145	224.44	业. 目	124 /m²	工事区分	道路改良	44.641.74	क्षित्र वर्ष
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
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制							単-22号
(管理用道路部)	約無		0	0	0			
		m2	80	361. 3	28, 904	80	28, 904	
防草コンクリート								
			0		0			
		式	1		274, 284	1	274, 284	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉				·		·	単-23号
) コンクリート夜間割増無		0	0	0			,
	7	m2	114	2, 406	274, 284	114	274, 284	
			111	2, 100	2, 1, 201	111	211, 201	
(埋立土砂撤去)			1		11, 720, 000			
(连五工物版五)		式	1			1	E10 1E0	
1.7小於、宝楠。	1.75/円棟 工艺组 5.1	又	1		11, 201, 850	1	-518, 150	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		0.000	1 057	10.050.000			単-24号
	含む)		8,000	1, 357	10, 856, 000	0.50	454 050	
mbet. t-d	-P/ 1/ > /	m3	7, 650	1, 357	10, 381, 050	-350	-474, 950	
整地	敷均し(ハーズ)							単−25 号
			8,000	108	864, 000			
		m3	7,600	108	820, 800	-400	-43, 200	
残土処理工								
(的石地区)			1		16, 927, 000			
		式	1		21, 693, 700	1	4, 766, 700	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-26号
	満		10,000	227. 7	2, 277, 000			
		m3	12,800	227.7	2, 914, 560	2,800	637, 560	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		,			,	•	単-27号
	含む)		10,000	1, 357	13, 570, 000			
		m3	12, 820	1, 357	17, 396, 740	2,820	3, 826, 740	
整地	敷均し(ハーズ)		12,020	1,00.	11,000,110	2, 020	0, 020, 110	単-28号
TE / CI	AREA C (III /)		10,000	108	1, 080, 000			7 20 7
		m3	12, 800	108	1, 382, 400	2,800	302, 400	
		IIIO	14,000	100	1, 302, 400	2, 800	302, 400	
(車帰地区)			1		10 610 700			
(平)		<u>+</u>	1		18, 619, 700		10 050 500	
(**)		式	1		367, 200	1	-18, 252, 500)\\\\ 00 F
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-29号
	満		11,000	227.7	2, 504, 700			
		m3	0	227. 7	0	-11,000	-2,504,700	

工事名	熊本57号 阿蘇地区	改良外(その5)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
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-30号
		含む)		11,000	1, 357	14, 927, 000			
			m3	0	1, 357	0	-11,000	-14, 927, 000	
 整地		敷均し(ハーズ)			,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-31号
				11,000	108	1, 188, 000			' '
			m3	3, 400	108	367, 200	-7,600	-820, 800	
			ino	0, 100	100	501, 200	1,000	020,000	
拉曲工				1		250, 905			
			<u>+</u>				1	10 050	
			式	1		267, 161	1	16, 256	
植生工						252 225			
(的石地区)				1		250, 905			
			式	1		171, 961	1	-78, 944	
種子散布		肥料無し 250m2未							単-32号
		満		0	0	0			
			m2	70	289. 3	20, 251	70	20, 251	
人工張芝		ワラ芝付 幅100cm							単-33号
				430	583. 5	250, 905			
			m2	260	583. 5	151, 710	-170	-99, 195	
 かご工						,		•	
				0		0			
			式	1		95, 200	1	95, 200	
 ふとんかご		幅 120 c m 高さ 50 c		1		30, 200	1	30, 200	単-34号
2×27070°C		m 階段式 高さ50cm×							4 017
		幅120cm 割栗石 150~		0	0	0			
					-		0	05.000	
		200mm	m	8	11, 900	95, 200	8	95, 200	
擁壁工				_		_			
				0		0			
			式	1		1, 878, 035	1	1, 878, 035	
作業土工									
(車帰地区)				0		0			
			式	1		222, 635	1	222, 635	
床掘り		土砂							内-16号
				0		0			
			m3	110		26, 656	110	26, 656	
						, :-		,	
		+	+	!					

工事名	熊本57号 阿蘇地区	改良外(その5)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
埋戻し									内-17号
				0		0			
			m3	70		124, 704	70	124, 704	
 基面整正						,		,	内-18号
圣 岡 走 工				0		0			1,10,0
			0	50			F0	10 060	
L TAL 64 VT IAN			m2	50		18, 869	50	18, 869	4.40
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-19号
		含む)		0		0			
			m3	30		48, 416	30	48, 416	
整地		敷均し(ハーズ)							内-20号
				0		0			
			m3	30		3, 990	30	3, 990	
 場所打擁壁工(構造物	当 <i>位</i>)		ino ino			0,000	00	0,000	
<i>物</i> //打狮至工(将近物)	+-114/			0		0			
			_b					1 055 400	
- I blank			式	1		1, 655, 400	1	1, 655, 400	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-							単-35号
		40(高炉)		0	0	0			
			m3	31	53, 400	1, 655, 400	31	1, 655, 400	
石・ブロック積(張)工									
				1		1, 488, 077			
			式	1		1, 555, 537	1 1	67, 460	
				1		1,000,001	1	01, 100	
[[宋上上				0		0			
						_		100 150	
			式	1		120, 156	1	120, 156	,
床掘り		土砂							内-21号
				0		0			
			m3	70		14, 944	70	14, 944	
 埋戻し									内-22号
				0		0			
			m3	4		8, 774	4	8, 774	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土		1		0,111	1		内-23号
工形寸建拟		含む)		0		0			113 40 7
		ロ 切/				_	7.0	00.001	
defect of			m3	70		89, 331	70	89, 331	
整地		敷均し(ハーズ)							内-24号
				0		0			
			m3	70		7, 107	70	7, 107	

工事区分・工種・種別・細別コンクリートフ、ロックエ(コンクリートフ、ロックエ(コンクリートフ、ロック積)					一一十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	一大1202コム 白		
コンクリートフ゛ロック工(コンクリートフ゛ロック積)	//LTT	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
		7-11/2	数 里	Т -Ш	77.114	数里相吸	业467日79	加女
(支川1流入施設)			1		392, 591			
(文/川/加入(旭政)		式	1		392, 591	0	0	
	18-8-40(高炉) 底幅 4	11	1		332, 331	0	0	単-36号
(基礎コンケリートC)	3 cm 高さ 25 cm		11	5, 472	60, 192			平 50 万
(圣诞-7/) (0)	3 C III	m	11	5, 472	60, 192	0	0	
		III	11	0, 112	00, 132	O O	0	単-37号
- 27 / 1 / 1 - 1 / 7 / 1 月	1至350m 350kg/m25人工		10	20, 813	208, 130			平 57 万
		m2	10	20, 813	208, 130	0	0	
 胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	IIIZ	10	20, 613	200, 130	0	0	単-38号
MD·表达的(件石)	 		5	7, 973	39, 865			平 50 万
		m3	5	7, 973	39, 865	0	0	
 目地板	── 瀝青繊維質目地板 t=1	ШЭ	9	1,913	39, 603	0	0	単-39号
日 地牧	Omm		0.1	1,712	171			平 55万
	Ollin	m2	0. 1	1,712	171	0	0	
	18-8-25(高炉)	IIIZ	0. 1	1, 712	171	0	0	単-40号
C C	10 0 23(同分)		10	1,619	16, 190			平 40万
C		m	10	1, 619	16, 190	0	0	
	18-8-40(高炉)	m	10	1,019	10, 190	0	0	単-41号
(小口止工C)	10-0-40(南沙)		2	22, 784	45, 568			中-41万
(/1, 11 11 11 1)		箇所	2	22, 784	45, 568	0	0	
 張コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	直別	2	22, 104	45, 500	0	0	内-25号
(河床部)	16 6 25(20)(同分)		6		22, 475			P1 20 5
(刊/不可)		m2	0		22, 473	-6	-22, 475	
 張コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	IIIZ	0		0	-0	-22, 413	内-26号
(河床部)	10-0-25(20)(同分)		0		0			P1=20 5
(刊/不可)		m2	6		22, 475	6	22, 475	
		III	U		22, 415	U	22, 410	
(支川1流入施設)			1		1, 095, 486			
(文川1伽八旭政)		式	1		1, 042, 790	1	-52, 696	
	18-8-40(高炉) 底幅 3	1	1		1, 044, 790	1	-52, 696	単-42号
(基礎コンクリートA)	10-0-40(同炉) 底幅 3 0 c m 高さ 35 c m		12	6, 132	73, 584			T 447
(ASWE-7/) [·N/	ACIII HIG 29CIII	m	12	6, 132	73, 584	0	0	
 平ブロック張	再利用品 控10cm以上	m	14	0, 132	15, 364	U	0	単-43号
十/ 1/1/10	竹州市町 1至100回以上		157	3, 892	611, 044			平 40万
		m2	0	3, 892	011, 044	-157	-611, 044	

工事名	能本57号 阿蘇地	区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
	7/72 1 . O 1 . O 1 . 1 . 1 . 1 . 1 . 1 . 1 .			`		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
平ブロック張		控10cm以上 160kg/m2		·					単-44号
		以上(180kg/m2以上)		18	8, 092	145, 656			
			m2	87	8, 092	704, 004	69	558, 348	
		瀝青繊維質目地板 t=1						·	単-45号
		Omm		4	1,712	6, 848			
			m2	4	1,712	6, 848	0	0	
 天端コンクリート		18-8-40(高炉)							単-46号
(天端コンクリートA)				12	6, 763	81, 156			
			m	12	6, 763	81, 156	0	0	
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)							単-47号
(小口止工B)				2	88, 599	177, 198			
			箇所	2	88, 599	177, 198	0	0	
カルバート工									
				1		1, 781, 987			
			式	1		2, 299, 604	1	517,617	
作業土工									
				0		0			
			式	1		517, 617	1	517,617	
床掘り		土砂							内-27号
				0		0			
			m3	350		75, 584	350	75, 584	
埋戻し									内-28号
				0		0			
			m3	20		48, 266	20	48, 266	
埋戻し									内-29号
				0		0			
			m3	150		236, 070	150	236, 070	
埋戻し									内-30号
				0		0			
			m3	110		93, 430	110	93, 430	
基面整正									内-31号
				0		0			
			m2	40		15, 019	40	15, 019	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-32号
		含む)		0		0			
			m3	30		45, 619	30	45, 619	

工事名 熊本57号	· 阿蘇地区改良外(その5)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・細胞		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ハーズ)							内-33号
			0		0			
		m3	30		3, 629	30	3,629	
(支川1流入施設)			1		1, 781, 987			
(34) 1-(18) (32-84)		式	1		1, 781, 987	0	0	
	内幅 1.5m 内高 1m				2, 102, 001	-		内-34号
(RCボックスカルハジート)	1 1/m 1. OII 1 1 1 1 1 1 1 1 1		17		1, 781, 987			1 3 01/3
(RC4 //////// //			17		1, 781, 987	0	0	
		m	11		1, 701, 907	U	0	
排水構造物工			1		04 000 707			
			1		24, 332, 727	_	A	
		式	1		32, 497, 240	1	8, 164, 513	
作業土工								
(的石地区)			1		1, 883, 679			
		式	1		3, 101, 003	1	1, 217, 324	
床掘り	土砂							内-35号
			340		79, 721			
		m3	0		0	-340	-79, 721	
 床掘り	土砂						,	内-36号
.,			0		0			
		m3	450		108, 039	450	108, 039	
 床掘り	土砂	mo	100		100,000	100	100,000	内-37号
ルKing 9	1.11/		0		0			L 1 21 2
		m3	520			520	110, 602	
t H In	1.756	m3	520		110, 602	520	110, 602	H 00 H
床掘り	土砂		5 00					内-38号
暗渠排水部			590		1, 020, 412			
		m3	0		0	-590	-1, 020, 412	
床掘り	土砂							内-39号
暗渠排水部			0		0			
		m3	570		984, 214	570	984, 214	
埋戻し	土砂							内-40号
			250		565, 822			
		m3	0		0	-250	-565, 822	
	土砂						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	内-41号
			0		0			•
		m3	430		988, 456	430	988, 456	
		OIII	400		900, 400	400	900, 400	

工事名 熊本 5 7 号 阿蘇地区	改良外(その5)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		
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
埋戻し	土砂					332 1131		内-42号
			0		0			
		m3	180		271, 333	180	271, 333	
埋戻し	土砂							内-43号
暗渠排水部			200		21,822			
		m3	0		0	-200	-21, 822	
埋戻し	土砂							内-44号
暗渠排水部			0		0			
		m3	190		20, 417	190	20, 417	
基面整正								内-45号
			200		71, 926			
the said of		m2	0		0	-200	-71, 926	, _
基面整正								内-46号
			0		0	000	104 011	
		m2	300		104, 011	300	104, 011	H 47 H
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		CO		00.710			内-47号
	含む)	m3	60 0		98, 710	-60	-98, 710	
土砂等運搬	 土砂(岩塊・玉石混り土	m3	0		0	-60	-98, 710	内-48号
工物等建物			0		0			171 40 5
		m3	300		469, 382	300	469, 382	
整地	敷均し(ルース゛)	lilo	300		100,002	300	103, 002	内-49号
12.0	3200		60		6, 838			1 10 10
		m3	0		0	-60	-6, 838	
整地	敷均し(ハーズ)				-		,	内-50号
			0		0			
		m3	300		32, 518	300	32, 518	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制							内-51号
	約無		50		18, 428			
		m2	0		0	-50	-18, 428	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制							内-52号
	約無		0		0			
		m2	30		12, 031	30	12, 031	
作業土工								
(車帰地区)			0		0			
		式	1		155, 263	1	155, 263	

工事名 熊本57号 阿蘇地	2区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
工事反為 工籍 舒服 如即	4H 44	77. L-	业, 目.)\\\ /\\\r\	工事区分	道路改良	人 佐 (±र्थः सम ं
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂							内-53号
			0		0			
		m3	60		12, 298	60	12, 298	
床掘り	土砂							内-54号
			0		0			
		m3	20		5, 711	20	5, 711	
埋戻し	土砂				,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	内-55号
<u> </u>			0		0			
		m3	20		34, 642	20	34, 642	
 埋戻し	土砂	IIIO	20		34, 042	20	51, 012	内-56号
生庆し	1.49		0					F1 50 7
					0	40	05 500	
+4		m3	40		65, 763	40	65, 763	
基面整正								内-57号
			0		0			
		m2	30		11, 493	30	11, 493	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-58号
	含む)		0		0			
		m3	20		23, 488	20	23, 488	
整地	敷均し(ハーズ)							内-59号
			0		0			
		m3	20		1, 868	20	1,868	
側溝工					2,000		2,000	
(的石地区)			1		7, 695, 175			
		式	1		12, 210, 874	1	4, 515, 699	
プレキャストU型側溝	1種 300×300	17,	1		12, 210, 674	1	4, 515, 099	単-48号
/ V11/AND至1則(再	11年 300 < 300		_	c 700	22.045			平-40万
			5	6, 789	33, 945			
and a large street treet holder	177	m	5	6, 789	33, 945	0	0	.l. aa H
プレキャストU型側溝	1種 450×450							内-60号
			693		5, 195, 809			
		m	0		0	-693	-5, 195, 809	
プ・レキャストU型側溝	1種 450×450							単-49号
			0	0	0			
		m	81	7, 356	595, 836	81	595, 836	
プレキャストU型側溝	1種 600×600				•		•	単-50号
			102	10, 438	1, 064, 676			-
		m	104	10, 438	1, 085, 552	2	20,876	

工事名	熊本57号 阿蘇地	也区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
	AT DIL AMERI	10.14	277.11	W/ E)\/ / 	工事区分	道路改良	A 407134 \ h	I-4
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
プレキャストU型側溝		3種 300×300							単-51号
(落蓋式側溝)				25	7, 843	196, 075			
			m	44	7, 843	345, 092	19	149, 017	
プレキャストU型側溝		ベンチフリューム 1種 420×3							単-52号
		00×2000		0	0	0			
			m	714	9, 098	6, 495, 972	714	6, 495, 972	
プレキャストU型側溝		取水集水桝 420×400							内-61号
	×1000		0		0				
			m	14		470, 825	14	470, 825	
横断側溝		落蓋式 300×300(ボルト				,		•	単-53号
(グレーチング付側溝)	固定)		29	32, 647	946, 763				
() · / · / · 13 V(1 11)		I / C /	m	30	32, 647	979, 410	1	32, 647	
		グレーチング蓋(かさ上げ)	III I	00	02, 011	0.0, 110	1	02, 01.	単-54号
(落蓋式側溝)		300用 T-25		2	14, 809	29, 618			7 01/3
(行品と(別件)		300/ 1 23	枚	4	14, 809	59, 236	2	29, 618	
側溝蓋		コンクリート蓋 3種 300用	17.	1	14,003	03, 200	2	23,010	単-55号
(落蓋式側溝)		12/// 下盖 3/星 300/円		46	2, 058	94, 668			平 55 万
(谷盆八則件)			枚	81	2, 058	166, 698	35	72, 030	
		コンクリート蓋 2種 450用	112	01	2,000	100, 090	39	12,030	単-56号
1則(再益)		12/7 1 1 1 1 1 1 1 1 1		47	0.040	100 001			单-30万
			枚		2, 843	133, 621 0	47	100 001	
加沙井士		- 1/20日	权	0	2, 843	0	-47	-133, 621	¥ -7 -
側溝蓋		コンクリート蓋 420用		•		•			単-57号
				0	0	0			
New Mart III Ive			枚	44	6, 365	280, 060	44	280, 060	
鋼製掛樋		450×295 L=11, 500 SS							内-62号
		400 溶融亜鉛メッキ		0		0			
			m	11.5		1, 698, 248	11. 5	1, 698, 248	
側溝工									
(無田地区)				0		0			
			式	1		168, 542	1	168, 542	
プレキャストU型側溝		1種 300×300							単-58号
				0	0	0			
			m	20	5, 956	119, 120	20	119, 120	
プレキャストU型側溝		1種 450×450							単-59号
				0	0	0			
			l _m	6	8, 237	49, 422	6	49, 422	

工事名 熊本	57号 阿蘇地区改良外(その5)工事	-	(3 回変更) (個別	J合意) <u>事業区分</u>	道路新設·改築		
	THE AMERICAN AND A LEGACION A LEGACION A LEGACION A LEGACION A LEGACION A LEGACIO	224 / 1-	₩.目	\\\/\r\	工事区分	道路改良	4-(A) +4	किर वार्च
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								
(車帰地区)			0		0			
		式	1		522, 678	1	522, 678	
プレキャストU型側溝	ベンチフリューム 1種 400	$\times 4$						単-60号
	00×2000		0	0	0			
		m	30	13, 760	412, 800	30	412, 800	
L型側溝								内-63号
			0		0			
		m	10		109, 878	10	109, 878	
側溝工								
(支川1流入施設)			1		3, 922, 800			
		式	1		4, 364, 115	1	441, 315	
プレキャストU型側溝	1500×1500							単-61号
(プレキャスト水路)			80	49, 035	3, 922, 800			
		m	89	49, 035	4, 364, 115	9	441, 315	
管渠工							•	
(的石地区)			1		6, 522, 509			
		式	1		6, 299, 267	1	-223, 242	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(タ						•	内-64号
	ν) φ 60mm		4, 290		5, 335, 614			
		m	0		0	-4, 290	-5, 335, 614	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管(タ					,	, ,	内-65号
	ν) φ 60mm		0		0			
		m	4, 151		5, 202, 801	4, 151	5, 202, 801	
暗渠排水管	立上り保護管 VU φ				-,,	-,	-,,	単-62号
- Holeston - H	m		69	3, 257	224, 733			
		箇所	64	3, 257	208, 448	-5	-16, 285	
暗渠排水管	吐出管 VUφ75mm	E///		3, 201	2 00, 110		10, 200	単-63号
(パターン1)			60	7, 160	429, 600			" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
v / · ±/		箇所	0	7, 160	0	-60	-429, 600	
	吐出管 VU φ 75mm	PH//I		1,100	0	00	120,000	単-64号
(ハ° ターン1)	THE TO WISHING		0	0	0			7 01/3
(,) (1)		箇所	48	6, 728	322, 944	48	322, 944	
		回刀	40	0, 120	344, 344	40	322, 344	単-65号
〒宋伊小音 (パターン2)	 元元是 ΛΛ Φ 1.9mm		9	10 557	OE 019			平 00万
(/\ 7 ⁻ /4)		松言		10, 557	95, 013		05.010	
		箇所	0	10, 557	0	-9	-95, 013	

工事名 熊本57号 阿蕉	蘇地区改良外(その5)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
暗渠排水管	吐出管 VUφ75mm							単-66号
(パターン2)			0	0	0			
		箇所	10	10, 510	105, 100	10	105, 100	
暗渠排水管	吐出管 VUφ75mm							単-67号
(パターン3)			0	0	0			
		箇所	2	7, 108	14, 216	2	14, 216	
暗渠排水管	吐出管 VUφ75mm			,	,		,	単-68号
(パターン4)	3,7,2		0	0	0			
· / · · -/		箇所	3	5, 687	17, 061	3	17, 061	
暗渠排水管	吐出管 VUφ75mm	国///		0,00.	11,001	Ü	11,001	単-69号
(n° ターン5)	THE 10 O TOMM		0	0	0			4 03 /3
(1. 7. 73)		箇所	1	10, 510	10, 510	1	10, 510	
横断暗渠	300型	回刀	1	10, 510	10, 510	1	10, 510	単-70号
供 例	300室		16	0.001	154 000			甲-10万
				9, 681	154, 896	0	10, 000	
Little files with New	1 = 0 TM	m	14	9, 681	135, 534	-2	-19, 362	
横断暗渠	450型							単-71号
			9	26, 361	237, 249			
		m	9	26, 361	237, 249	0	0	
横断暗渠	600型							単-72号
			2	22, 702	45, 404			
		m	2	22, 702	45, 404	0	0	
管渠工								
(無田地区)			0		0			
		式	1		886, 080	1	886, 080	
横断暗渠	600型							単-73号
			0	0	0			
		m	39	22, 720	886, 080	39	886, 080	
管渠工				,	,		,	
(車帰地区)			0		0			
(1/////2122/		式	1		239, 360	1	239, 360	
横断暗渠	400型		1		200,000	1	200,000	単-74号
INFI PA	100=		0	0	0			7 11/
		m	17	14, 080	239, 360	17	239, 360	
集水桝・マンホール工		m	11	14, 000	239, 300	11	259, 500	
			1		0 005 700			
(的石地区)		<u> </u>	1		2, 225, 723		105.010	
		式	1		2, 038, 507	1	-187, 216	

工事名	熊本57号 阿蘇	地区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	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・工程	種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高							単-75号
		炉)法面作業補正無 5		1	39, 355	39, 355			
		$00 \times 500 \times 600 \text{ (T14)}$	箇所	0	39, 355	0	-1	-39, 355	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高							内-66号
		炉)法面作業補正無 5		0		0			
		$00 \times 500 \times 500 \text{ (T2)}$	箇所	4		82,660	4	82,660	
現場打ち集水桝	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-76号
		炉)法面作業補正無 6		1	41, 097	41, 097			
		$00 \times 600 \times 500 (T14)$	箇所	0	41, 097	0	-1	-41,097	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高			·				内-67号
		炉)法面作業補正無 6		0		0			
		00×600×500 (T14)	箇所	1		51, 234	1	51, 234	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高	1.77			,		,	単-77号
2= 3,11,1		炉)法面作業補正無 6							, ,
		00×600×600 (T14) >7		1	98, 182	98, 182			
		ッター450用含む	箇所	0	98, 182	0	-1	-98, 182	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高	[2]///		00,102			00,102	単-78号
200011 22/07/11		炉)法面作業補正無 6		0	0	0			' ' ' '
		00×600×600 (T14)	箇所	3	44, 590	133, 770	3	133, 770	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高	E4/21		11,000	200,110		255,	内-68号
200011 22/07/11		炉)法面作業補正無 6		0		0			1,7 00 3
		00×600×600 (T14)	箇所	1		54, 727	1	54, 727	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高	E4771			\$ 2, 121		9 2, 1 2 1	内-69号
200011 22/07/11		炉)法面作業補正無 6		6		270, 932			1, 3, 0, 3
		00×600×600 (T14)	箇所	0		0	-6	-270, 932	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高	E1/21				Ŭ	2.0,002	単-79号
)		炉)法面作業補正無 6		0	0	0			
		00×600×600 (T14)	箇所	2	46, 320	92, 640	2	92, 640	
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高	国//		10, 020	02,010	2	02,010	単-80号
200011 3 A/N//		炉)法面作業補正無 7		1	50, 241	50, 241			7 00/3
		00×700×600 (T14)	箇所	1	50, 241	50, 241	0	0	
現場打ち集水桝	担打た作业姉	現場打材 18-8-25(高	四//	1	00, 241	50, 241	0	0	単-81号
71/m11 97K/N/VT		炉)法面作業補正無 7							7 017
		が 伝画作表補正無 7 00×700×600(T14) シャ		1	105, 573	105, 573			
		ッター450用含む	箇所	0	, ·	105, 573	_1	_105 579	
		ック~450円 古 む	直別	U	105, 573	0	-1	-105, 573	

工事名 熊本57号	阿蘇地区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	引合意) 事業区分	道路新設·改築		
	1711			工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		单位 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)法面作業補正無 7	1	58, 079	58, 079			
	00×700×800 (T14) 箇戸	r 1	58, 079	58, 079	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高						単-83号
	炉)法面作業補正無 7	1	65, 917	65, 917			
	00×700×1000(T14) 箇月	r 1	65, 917	65, 917	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高						内-70号
	炉)法面作業補正無 1	0		0			
	000×1000×1500(T14) 箇所	r 1		168, 460	1	168, 460	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高						内-71号
	炉)法面作業補正無 5	8		286, 955			
	00×500×500(S) 箇所	r 0		0	-8	-286, 955	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高					,	単-84号
	炉)法面作業補正無 5	0	0	0			
	00×500×500(S) 箇所	r 4	34, 130	136, 520	4	136, 520	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	,	,	,		,	単-85号
22	炉)法面作業補正無 6	1	42, 831	42, 831			
	00×600×600(S) 箇列	r 0	42, 831	0	-1	-42, 831	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	,	,			,	単-86号
2-2000	炉)法面作業補正無 6	0	0	0			
	00×600×600(S) 箇列		44, 580	44, 580	1	44, 580	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	-					単-87号
2-2000	炉)法面作業補正無 7	1	63, 307	63, 307			
	00×700×900(S) 箇列		63, 307	63, 307	0	0	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高						単-88号
32,000	炉)法面作業補正無 8	0	0	0			
	00×800×900(S) 箇所	-	66, 710	66, 710	1	66, 710	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	1 1	00,110	00,110	1	00,110	内-72号
200011 22K111	炉)法面作業補正無 8	2		141, 424			1, 12,5
	00×800×1000(S) 箇月			0	-2	-141, 424	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	1 0			2	111, 121	単-89号
	炉)法面作業補正無 8	0	0	0			7 00/
	00×800×1000(S) 箇所		73, 340	73, 340	1	73, 340	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高	1	10,040	10, 340	1	70, 340	単-90号
元勿汀り未八竹		1	100 670	100 670			平 30 万
			109, 679	109, 679	1	100 070	
	000×1000×950(S) 箇戸	r 0	109, 679	1 0	-1	-109, 679	

工事名 熊本57号 阿蘇	地区改良外(その5)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		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	十匹		十冊	五七九六	<u> </u>	3Z 112 7 1 1 7 2	単-91号
	炉)法面作業補正無 5		0	0	0			4 31 7
	00×500×700	箇所	1	41, 100	41, 100	1	41, 100	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	四//1	1	41, 100	41, 100	1	41, 100	単-92号
	炉)法面作業補正無 6		0	0	0			4 32 7
	00×600×600	箇所	1	42, 840	42, 840	1	42, 840	
盖	ク ンーチング 蓋 500×500	四//	1	12,010	12,010	1	42,040	単-93号
<u></u>	用 T-14 並目(4点ボルト		1	25, 850	25, 850			4 30 9
	固定)	枚	0	25, 850	20,000	-1	-25, 850	
蓋	ク*レーチンク*蓋 500×500	100	0	20,000	0	1	20,000	単-94号
<u>imi.</u>	用 T-2 (4点ボルト固定)		0	0	0			4 317
		枚	4	35, 790	143, 160	4	143, 160	
	グレーチング蓋 600×600	100	T	33, 130	143, 100	1	143, 100	単-95号
.ш.	用 T-14 並目(4点ボルト		8	32, 018	256, 144			7 30/3
	固定)	枚	7	32, 018	224, 126	-1	-32, 018	
	ク゛レーチンク゛蓋 700×700	1/1/2	<u>'</u>	02, 010	221, 120	1	02,010	単-96号
	用 T-14 並目(4点ボルト		4	40, 504	162, 016			7 307
	固定)	枚	3	40, 504	121, 512	-1	-40, 504	
盖	ク゛レーチンク゛蓋 1000×100	100	J	10, 504	121, 512	1	10, 501	単-97号
imi.	0用 T-14 並目(4点ボル		0	0	0			4 31 9
		枚	1	79, 110	79, 110	1	79, 110	
蓋	編鋼板蓋 500×500用	1/1/2	1	10, 110	13,110	1	13, 110	単-98号
<u>.m.</u>	t=4.5mm (4点ボルト固定		8	22, 665	181, 320			7 3073
)	枚	4	22, 665	90, 660	-4	-90, 660	
蓋	編鋼板蓋 600×600用	1/2	1	22,000	30,000	1	30,000	単-99号
·m.	t=4.5mm (4点ボルト固定		1	27, 146	27, 146			7 00.5
)	枚	1	27, 146	27, 146	0	0	
蓋	編鋼板蓋 700×700用		1	21,110	21,110	Ů		単-100号
	t=4.5mm (4点ボルト固定		1	37, 174	37, 174			
)	枚	1	37, 174	37, 174	0	0	
蓋	編鋼板蓋 800×800用		-	J., 1.1	0,,111	,		単-101号
	t=4.5mm (4点ボルト固定		2	44, 747	89, 494			101.5
)	枚	2	44, 747	89, 494	0	0	
蓋	編鋼板蓋 1000×1000			11, 11,	30, 101	,		単-102号
	用 t=4.5mm (4点ボルト		1	73, 007	73, 007			102.5
	固定)	枚	0	73, 007	0	-1	-73,007	

工事名 熊本57号 阿蘇	F地区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
	1816	20771	W =))/ / m	工事区分	道路改良	A 40*144 \ K	I de T
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
集水桝・マンホール工								
(無田地区)			0		0			
		式	1		123, 630	1	123, 630	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-103号
	炉)法面作業補正無8		0	0	0			
	$00 \times 800 \times 1000 (T14)$	箇所	1	73, 340	73, 340	1	73, 340	
蓋	縞鋼板蓋 800×800用							単-104号
	(4点ボルト固定)		0	0	0			
	·	枚	1	50, 290	50, 290	1	50, 290	
集水桝・マンホール工				,	,===		,=	
車帰地区)			0		0			
(平川地区)		式	1		305, 080	1	305, 080	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	110	1		300,000	1	303, 000	単-105号
(1号集水桝)	炉)法面作業補正無 1		0	0	0			平 100 /
(1万果小州)	I	松	1	, and the second	_	4	100 000	
1月日本本 佐 1.44	400×700×1000(S)	箇所	1	120, 900	120, 900	1	120, 900	¥ 100 l
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-106号
(7号集水桝)	炉)法面作業補正無 8		0	0	0			
	00×700×800 (S)	箇所	1	60, 690	60, 690	1	60, 690	
蓋	縞鋼板蓋 1400×700用							単-107号
(1号集水桝)	(4点ボルト固定)		0	0	0			
		枚	1	74, 750	74, 750	1	74, 750	
蓋	縞鋼板蓋 800×700用							単-1085
(7号集水桝)	(4点ボルト固定)		0	0	0			
		枚	1	48, 740	48, 740	1	48, 740	
集水桝・マンホール工							•	
(支川1流入施設)			1		1, 363, 711			
(54) 1-0.65 (7.2)		式	1		1, 363, 711	0	0	
接続桝	24-12-25(20)(高炉)		-		2, 000, 111	, i		内-73号
42×11/24 P 1	21 12 20 (20) (HI))		1		1, 093, 259			10/
		箇所	1		1, 093, 259	0	0	
蓋	ク゛レーチンク゛蓋 2000×150	回川	1		1, 055, 259	U	0	単-109号
三	の用 T-14 並目		1	270, 452	970 459			平 1097
	0円 1-14 业日	√ □	1	·	270, 452		^	
		組	1	270, 452	270, 452	0	0	
所打水路工								
(支川1流入施設)			1		719, 130			
		式	1		719, 130	0	0	

工事名	熊本57号 阿蘇地區	区改良外(その5)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
現場打水路		24-12-25(20)(高炉)							内-74号
(ボックス吐口)				1		719, 130			
			箇所	1		719, 130	0	0	
 根固め工			1000	_			-		
[K四约工				1		271, 971			
			式	1		390, 168	1	118, 197	
4月日はガニカア			IV.	1		390, 100	1	110, 197	
根固めブロックエ						051 115			
(支川1流入施設)				1		251, 415			
			式	1		251, 415	0	0	
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 中							単-110号
		詰材(割栗石150~200)		15	16, 761	251, 415			
			袋	15	16, 761	251, 415	0	0	
(支川1流入施設)				1		20, 556			
()()(11)(0)()(20)()()			式	1		138, 753	1	118, 197	
		割栗石 150~200	120	1		100, 100	1	110, 131	単-111号
10/H		司朱石 150 - 200		4	5, 139	20, 556			平 1117
					· ·		00	110 107	
A-B-VI-laa			m3	27	5, 139	138, 753	23	118, 197	
舗装工									
				1		8, 992, 191			
			式	1		10, 262, 971	1	1, 270, 780	
舗装準備工									
(的石(1)(2)地区)				1		1,009,267			
			式	1		26, 927	1	-982, 340	
 不陸整正		補足材無し				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-112号
, ,				10, 120	99. 73	1, 009, 267			•
			m2	270	99. 73	26, 927	-9, 850	-982, 340	
			1112	210	33.10	20, 321	3,000	302, 340	
m农午佣工(101)				_		0			
			-	0				1 004 500	
7 17 to the total (= com)		LA EL LIATE)	式	1		1, 224, 520	1	1, 224, 520))(110 H
不陸整正(ICT)		補足材無し							単-113号
				0	0	0			
			m2	10, 120	121	1, 224, 520	10, 120	1, 224, 520	
簡易舗装工									
(的石(1)(2)地区)				1		4, 538, 604			
			式	1		1, 283, 807	1	-3, 254, 797	

工事名 熊本57号 阿蘇	地区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築	i i	
					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
簡易舗装	カタマSP 仕上り厚 100mm							単-114号
			8, 520	532. 7	4, 538, 604			
		m2	2, 410	532. 7	1, 283, 807	-6, 110	-3, 254, 797	
簡易舗装工(ICT)								
(的石(1)(2)地区)			0		0			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式	1		3, 680, 552	1	3, 680, 552	
簡易舗装(ICT)	カタマSP 仕上り厚 100mm		_		-,,		2, 222, 222	単-115号
HI WHILE (TOT)	/// · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0	0	0			110.5
		m2	6, 640	554. 3	3, 680, 552	6, 640	3, 680, 552	
アスファルト舗装工		1112	0,040	001.0	3, 000, 302	0,040	3, 000, 002	
(的石(1)地区)			1		9 444 990			
(的句(1)地区)		-1-	1		3, 444, 320	,	715 000	
	141-15-111-15-15-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	式	1		2, 728, 330	1	-715, 990)\(\(\) 110 \(\)
上層路盤(車道·路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕							単-116号
	上り厚 100mm		1,600	693. 7	1, 109, 920			
		m2	0	693. 7	0	-1, 600	-1, 109, 920	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13)							単-117号
	舗装厚 40mm 3.0m超		1,600	1, 459	2, 334, 400			
		m2	1,870	1, 459	2, 728, 330	270	393, 930	
アスファルト舗装工(ICT)								
(的石(1)地区)			0		0			
		式	1		1, 137, 920	1	1, 137, 920	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整砕石 M-30 仕				, ,			単-118号
	上り厚 100mm		0	0	0			
	2 / 7 100 11 11	m2	1,600	711. 2	1, 137, 920	1,600	1, 137, 920	
アスファルト舗装工		1112	1,000	111.2	1, 101, 020	1,000	1, 101, 020	
(車帰地区)			0		0			
(平/市地区)		式	1		180, 915	1	180, 915	
下屋收船 / 华、芳如 \	 再生クラッシャラン RC−40 仕	八	1		100, 915	1	180, 915	単-119号
下層路盤(歩道部)					^			早-119方
	上り厚 100mm		0	0	0			
1. E. (1.3% In)		m2	70	902. 5	63, 175	70	63, 175	3)/ H
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13)							単-120号
	舗装厚 40mm 1.4m以		0	0	0			
	上	m2	70	1, 682	117, 740	70	117, 740	
防護柵工								
			0		0			
		式	1		539,004	1	539, 004	

工事名 熊本57号 阿蘇地	区改良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	1				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
防止柵工								
(車帰地区)			0		0			
		式	1		539, 004	1	539, 004	
基礎ブロック、鋼管基礎	鋼管基礎 φ101.6×3.				-			単-121号
	2×600		0	0	0			
	27.000	基	18	4, 653	83, 754	18	83, 754	
	2m以下 2m	坐	10	4,000	03, 134	10	00, 104	単-122号
並納·文柱(並入的正備)	ZMLX I ZM			0				早-122万
			0	0	0			
		m	30	9, 735	292, 050	30	292, 050	
門扉	片開き							単-123号
			0	0	0			
		基	1	70,630	70,630	1	70,630	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込						·	単-124号
(支給品)	1111/19 11 111		0	0	0			
		m	40	2, 155	86, 200	40	86, 200	
現場発生品運搬		III	40	2, 100	00, 200	40	00, 200	内-75号
								PN=10万
			0		0			
		回	1		6, 370	1	6, 370	
区画線工								
			1		179, 560			
		式	1		179, 560	0	0	
区画線工								
(的石(1)地区)			1		179, 560			
(#7 # (1/ >E)		式	1		179, 560	0	0	
		1	1		119,000	U	0	単-125号
			670	268	170 500			平 140万
(単道外側線(日))	厚1.5mm 排水性舗装				179, 560			
to be to one	無	m	670	268	179, 560	0	0	
応急処理工								
			1		1, 667, 697			
		式	1		4, 030, 655	1	2, 362, 958	
応急処理作業工								
			1		1, 667, 697			
		式	1		4, 030, 655	1	2, 362, 958	
 応急作業			1		1, 000, 000	1	2,002,000	内-76号
心心下未			1		1 667 607			r 3 10/5
			1		1, 667, 697			
		式	0		0	-1	-1, 667, 697	

工事名 熊本57号	号 阿蘇地区改良外(その5)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
応急作業								内-77号
			0		0			
		式	1		4, 030, 655	1	4, 030, 655	
構造物撤去工								
			1		953, 234			
		式	1		3, 092, 460	1	2, 139, 226	
コンクリートフ゛ロック積(張)撤去工								
(支川流入施設)			1		253, 575			
		式	0		0	-1	-253, 575	
平ブロック張撤去	再利用撤去							単-126号
			175	1, 449	253, 575			
		m2	0	1, 449	0	-175	-253, 575	
構造物取壊し工								
(支川1流入施設)			1		345, 731			
		式	1		629, 083	1	283, 352	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工							単-127号
			8	6, 931	55, 448			
		m3	7	6, 931	48, 517	-1	-6, 931	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工							単-128号
			21	13, 823	290, 283			
		m3	42	13, 823	580, 566	21	290, 283	
構造物取壊し工								
(側道部)			1		117, 637			
		式	1		307, 417	1	189, 780	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工							単-129号
			7	6, 931	48, 517			
		m3	1	6, 931	6, 931	-6	-41, 586	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工							単-130号
			5	13, 824	69, 120			
		m3	13	13, 824	179, 712	8	110, 592	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以							内-78号
	下		0		0			
		m	83		79, 140	83	79, 140	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版				•		•	単-131号
	厚 4 c m		0	0	0			
		m2	270	154. 2	41,634	270	41, 634	

工事名 熊本57号 阿蘇	地区改良外(その5)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
運搬処理工								
(支川1流入施設)			1		170, 327			
		式	1		1, 954, 198	1	1, 783, 871	
	コンクリート殻(無筋)							単-132号
			8	2,843	22, 744			
		m3	7	2,843	19, 901	-1	-2, 843	
	コンクリート殻(鉄筋)				·		•	単-133号
<u></u>			21	3, 474	72, 954			,
		m3	42	3, 474	145, 908	21	72, 954	
 廃プラスチック運搬	4tコンテナホ゛ックス車			-, 1.1	220,000		.=, .01	単-134号
DG /////ALDA	1000,770,777		0	0	0			101.5
		m3	7	3, 345	23, 415	7	23, 415	
		mo	•	0,010	20, 110		20, 110	単-135号
元///// 注 加	10//44		0	0	0			+ 1007
		m3	50	4, 431	221, 550	50	221, 550	
 廃プラスチック運搬	10tコンテナホ゛ックス車	IIIO	30	4, 451	221, 550	30	221, 550	単-136号
	10(22)// 4///-		0	0	0			平 130万
		m3	20	2, 217	44, 340	20	44, 340	
	 コンクリート殻 (無筋)	IIIO	20	2, 211	44, 340	20	44, 340	単-137号
放処力	コングリート放(無肋)		8	0.144	17 150			単-131万
			8 7	2, 144	17, 152	1	0 144	
±n. 5n /\	- 1, bll 1 ±0, (かわかか)	m3		2, 144	15, 008	-1	-2, 144	₩ 100 🗆
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)		0.1	0.505	55 455			単-138号
			21	2, 737	57, 477		55 455	
retain the th		m3	42	2, 737	114, 954	21	57, 477	J. 50 F
廃プラスチック処分					_			内-79号
			0		0			
Very Life Law attraction		t	27		1, 369, 122	27	1, 369, 122	
運搬処理工								
(側道部)			1		65, 964			
		式	1		201, 762	1	135, 798	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)							単-139号
			7	2, 843	19, 901			
		m3	1	2, 843	2, 843	-6	-17, 058	
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)							単-140号
			5	3, 474	17, 370			
		m3	13	3, 474	45, 162	8	27, 792	

工事名 熊本57号 阿蘇地	区改良外(その5)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-141号
			0	0	0			
		m3	14	6, 144	86,016	14	86, 016	
—————————————————————————————————————	コンクリート殻(無筋)			,	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-142号
100,70,73	The Children		7	2, 144	15, 008			
		m3	1	2, 144	2, 144	-6	-12, 864	
		шэ	1	2, 144	2, 144	0	12, 004	単-143号
放処分 	コングリート伝文(並大肋)		_	0.505	10.005			甲-143万
			5	2, 737	13, 685			
		m3	13	2, 737	35, 581	8	21, 896	
殼処分	アスファルト殻							単-144号
			0	0	0			
		m3	14	2, 144	30,016	14	30, 016	
				·				
			1		1, 344, 185			
		式	1		6, 129, 414	1	4, 785, 229	
 工事用道路工		10	1		0, 123, 414	1	4, 100, 225	
上			0					
			0		0			
		式	1		409, 692	1	409, 692	
敷鉄板	22×1524×3048 撤去							内-80号
			0		0			
		m2	325		409, 692	325	409, 692	
水替工								
			0		0			
		式	1		3, 089, 795	1	3, 089, 795	
*゚ンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常	1	1		0, 000, 190	1	5,005,195	内-81号
小 マノ ガトハ			0		^			L 1 01 2
	時排水		0		0			
		日	91		1, 381, 796	91	1, 381, 796	
ポンプ排水	40以上120(m3/h)未満							内-82号
	常時排水		0		0			
		日	91		1, 707, 999	91	1, 707, 999	
交通管理工								
			1		1, 344, 185			
		式	1		2, 629, 927	1	1, 285, 742	
		- 4	1		2, 020, 021	1	1, 200, 112	内-83号
人			115		1 244 105			r 1 00 /J
			115		1, 344, 185	115	1 044 105	
		人日	0		0	-115	-1, 344, 185	

工事名	熊本57号 阿蘇地区改	[良外(その5)工事		(3 回変更) (個)	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
交通誘導警備員									内-84号
				0		0			
			人日	225		2, 629, 927	225	2, 629, 927	
直接工事費			,			, ,		, ,	
				1		133, 217, 122			
			式	1		155, 300, 163	1	22, 083, 041	
 共通仮設費			17,	1		155, 500, 165	1	22, 003, 041	
六						15 000 050			
			15	1		15, 608, 259			
			式	1		21, 477, 019	1	5, 868, 760	
共通仮設費									
				1		1, 257, 279			
			式	1		5, 036, 219	1	3, 778, 940	
運搬費									
				0		0			
			式	1		312, 477	1	312, 477	
							_	,	内-85号
MANA				0		0			1,100.5
			t	56. 1		312, 477	56. 1	312, 477	
 技術管理費			L .	50. 1		312, 411	50.1	312, 411	
技術官理質						40.007			
			Is.	1		46, 307			
	, K-46		式	1		3, 376, 303	1	3, 329, 996	,
道路施設基本データイ	作成費								内-86号
				1		46, 307			
			式	1		46, 307	0	0	
平板載荷試験									内-87号
				0		0			
			式	1		165, 000	1	165,000	
遠隔臨場機能費									内-88号
				0		0			
			式	1		30,000	1	30,000	
保守管理(ICT)			- 4	1		00,000	1	00,000	内-89号
水 1 目左(101)				0		0			1 00 4
			式			-	1	E1 000	
\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.			八	1		51, 996	1	51, 996	H 00 I
システム初期費(ICT)				_					内-90号
				0		0			
			式	11		623, 000	1	623, 000	

工事名 熊本57号 阿蘇地区	女良外(その5)工事		(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
				1	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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費								内-91号
用(ICT)			0		0			
		式	1		2, 460, 000	1	2, 460, 000	
現場環境改善費(率計上)								
			1		1, 210, 972			
		式	1		1, 347, 439	1	136, 467	
		10	1		1, 347, 439	1	130, 407	
共					14 050 000			
			1		14, 350, 980			
		式	1		16, 440, 800	1	2, 089, 820	
純工事費								
			1		148, 825, 381			
		式	1		176, 777, 182	1	27, 951, 801	
現場管理費								
			1		48, 380, 489			
		式	1		56, 007, 367	1	7, 626, 878	
┃ ┃ 工事原価		120	1		30, 001, 301	1	1,020,010	
工 学			1		107 005 070			
			1		197, 205, 870		05 550 050	
to the smallests		式	1		232, 784, 549	1	35, 578, 679	
一般管理費等								
			1		30, 494, 130			
		式	1		34, 755, 451	1	4, 261, 321	
工事価格								
			1		227, 700, 000			
		式	1		267, 540, 000	1	39, 840, 000	
			1		25., 510, 500	1	22, 210, 200	
III M. MILE HIM.			1		22, 770, 000			
		式	1			1	2 004 000	
て古典引		IV.	1		26, 754, 000	1	3, 984, 000	
工事費計								
			1		250, 470, 000			
		式	1		294, 294, 000	1	43, 824, 000	
		_[ļ					

	rel fala yerr (fan	0 /	1 0 0 mo /		=			
第 1号内訳書	一砂等運搬						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下							
		m 3	96. 3	412. 3	39, 704	96. 3	39, 704	
					0			
合 計								
					39, 704		39, 704	
					0			
E更積算金額								
					36, 219		36, 219	円/m3

第 2号内訳書

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

							万分两正	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下							
	Z (1/2 Z 1/2) X 3 (1/2 1/2) X (1/2 1/2)	m 3	8. 5	412. 3	3, 504	8.5	3, 504	
		111 5	0. 0	412. 3		0.0	3, 504	
					0			
合 計								
					3, 504		3, 504	
					0			
変更積算金額								
久入(X) 亚枫					3, 196		2 106	円/m3
					3, 190		3, 190	17 III9

8,200m3当たり内訳書

積込(ルーズ) 第 3号内訳書 (採取土)

単価使用年月 2022. 10 2022. 10 第務調整係数 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		8, 186	249.6	2, 043, 225			CA900010
			,		, ,			
		2	8, 186	249.6	2, 043, 225	0		
		m 3	8, 180	249.6		U	0	
					1, 864, 396			
合 計								
					1, 864, 396		0	
								!

8,190m3当たり内訳書

土砂等運搬

4号内訳書 (採取土)						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
· 等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	1 124	8, 186	358. 2	2, 932, 225	3/L-1//	正队日以	CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下							
		m 3	8, 186	358. 2	2, 932, 225	0	0	
					2, 675, 588			
合 計								
					2, 675, 588		0	

単価使用年月

2022. 10

0/7,000m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 5号内訳書 (採取土)

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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	22. 5㎞以下	m 3	7,000	2, 590	18, 130, 000	7,000	18, 130, 000	
	+	+	*	,	0			
合 計								
ш #1					18, 130, 000		18, 130, 000	
					0		10, 130, 000	
変更積算金額								
友					16 549 900		16 542 200	Ш /9
					16, 543, 208		16, 543, 208	円/m3
	_	+						
·		+				<u> </u>		

11,400/0m3当たり内訳書

整地

第 6号内訳書 (基盤土)

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	7H 74	が作	₩- □.	114 /TT	人伝	4-6台.1号录		松冊
名称 數 lib	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ハーズ)		11, 405	118. 4	1, 350, 352			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	11, 405	118. 4	1, 350, 352	0	0	
					1, 232, 165			
合 計								
					0		-1, 232, 165	
							, ,	

0/13,900m3当たり内訳書

整地

第 7号内訳書 (基盤土)

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

h 11.	I 1	274.41-	ж. н	224 /95	A steet	*1 日 1 4 7 7		1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ハーズ)		0	0	0			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	13, 869	118. 4	1, 642, 089	13, 869	1, 642, 089	
					0			
合 計								
1 7					1, 642, 089		1, 642, 089	
					0		1,042,003	
亦五年位入佐					0			
変更積算金額								H / 2
					1, 498, 368		1, 498, 368	円/m3

14,700/0m3当たり内訳書

整地

第 8号内訳書 (表土)

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

AT IL	사 다	가? t구-	*/ _* □.	77. /III	人士工	米- 目. 134-14		松冊
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ)		14, 722	118. 4	1, 743, 084			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	14, 722	118. 4	1, 743, 084	0	0	
					1, 590, 524			
合 計								
					0		-1, 590, 524	
							, ,	

0/14,000m3当たり内訳書

整地

第 9号内訳書 (表土)

単価使用年月 2022. 10 2022. 10 第務調整係数 1. 000-00-20-0

,	·-··		w			W		1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ)		0	0	0			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	13, 956	118. 4	1, 652, 390	13, 956	1, 652, 390	
					0			
合 計								
ц н					1, 652, 390		1, 652, 390	
							1, 052, 590	
-ta					0			
変更積算金額								
					1, 507, 767		1, 507, 767	円/m3

整地

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 ブルドーザ 湿地 3t級 WYB00054 522,896 単一 145号 m 2 46, 521 11.24 522, 896 46, 521 合 計 522, 896 522, 896 変更積算金額 477,002 円/m2 477,002

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 05

耕起

第 11号内訳書

歩掛使用年月 2023. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 規格 農用トラクタ 乗用ホイール型・四輪駆動 WYB00039 253,074 単一 146号 m 2 46, 521 5.44 253,074 46, 521 合 計 253,074 253, 074 変更積算金額 230,862 円/m2 230, 862

単価使用年月

10,400/0m3当たり内訳書

土材料

第 12号内訳書 (購入土)

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 数量増減 金額増減 摘要 金額 土材料 粘性土 ほぐし状態 10, 404 3, 200 33, 292, 800 WYB00025 0 単一 147号 m 3 10, 404 3, 200 33, 292, 800 0 30, 378, 927 合 計 0 -30, 378, 927

単価使用年月

0/8,320m3当たり内訳書

生材料 第 13号内訳書 (購入土)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料	粘性土 ほぐし状態		0	0	0			WYB00053
		m 3	8, 320	3, 200	26, 624, 000	8, 320	26, 624, 000	単一 148号
A ==1					0			
合 計								
					26, 624, 000		26, 624, 000	
亦更维然人病					0			
変更積算金額					94 909 707		24, 293, 797	III /9
					24, 293, 797		24, 293, 191	円/ m3
		1						

第 14号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
2.5m未満		563	5, 295	2, 981, 085			CA900030
	m 3	563	5, 295		0	0	
				2, 720, 172			
				0		_9 790 179	
				0		2, 720, 172	
	規格 2.5m未満	規格 単位 2.5m未満 m 3	2. 5m未満 563	2. 5m未満 563 5, 295	2. 5m未満 563 5, 295 2, 981, 085	2. 5m未満 563 5, 295 2, 981, 085 m 3 563 5, 295 2, 981, 085 0 2, 720, 172	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額增減 2. 5m未満 563 5, 295 2, 981, 085 0 0 m 3 563 5, 295 2, 981, 085 0 0 2, 720, 172 2, 720, 172 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 2

畦畔盛土

第 15号内訳書

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

路体 (築堤) 盛土 2.5m未満 0 0 0 m 3 964 5,295 5,104,380 964 5,104,380 合計 5,104,380 5,104,380 5,104,380 変更積算金額 4,657,630 4,657,630 4,657,630	01000000
合計 5,104,380 5,104,380 5,104,380	CA900030
合計 5,104,380 5,104,380 5,104,380	
合計 5,104,380 5,104,380 変更積算金額 0	
変更積算金額 5, 104, 380 5, 104, 380 5, 104, 380 5, 104, 380	
変更積算金額	
変更積算金額	
4, 657, 630 4, 657, 630	
	円/m3

床 16号内訳書	天掘り						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
末掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	112	238	26, 656	112	26, 656	
					0			
合 計								
					26, 656		26, 656	
					0			
E更積算金額								
					26, 656		26, 656	円/m3

埋 第 17号内訳書	見戻し			- 7 F JDV EI			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
里戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	72	1,732	124, 704	72	124, 704	
合 計					0			
					124, 704		124, 704	
					0			
变更積算金額								
					124, 704		124, 704	円/m3

基面整正

第 18号内訳書

単価使用年月 2023. 09 2023. 09 2023. 09 3 3 3 9 3 3 1. 000-00-00-2-0

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	46.8	403. 2	18, 869	46.8	18, 869	
			10.0	100.0	0	10.0	15,000	
合 計								
					10 000		10 000	
					18, 869		18, 869	
					0			
変更積算金額								
					18, 869		18, 869	円/m2

土砂等運搬

	TIL MY YORLON	0 /		- / I 1H/ H					
	二砂等運搬						単価使用年月	2023. 09	
第 19号内訳書							歩掛使用年月	2023. 09	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	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 9.5km以下								
		m 3	32	1,513	48, 416	32	48, 416		
				-,	0		33, 323		
合 計					· ·				
					48, 416		48, 416		
							40, 410		
to the fate of the					0				
変 更 積算 金 額									
					48, 416		48, 416	円/m3	

整地

第 20号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ハーズ)		0	0	0			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	32	124. 7	3, 990	32	3, 990	
					0			
合 計								
					3, 990		3, 990	
					0			
変更積算金額								H (0
					3, 990		3, 990	円/m3

床掘り 単価使用年月 2022. 10 第 21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 標準 無し 無し CB210030 m 3 70 234 16,380 70 16, 380 合 計 16, 380 16, 380 変更積算金額 14,944 円/m3 14,944

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 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 CB210410 m 3 3.8 2,531 9,617 3.8 9,617 合 計 9,617 9,617 変更積算金額 8,774 円/m3 8,774

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

第 23号内訳書

20.31.19(目						_	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沙等運搬	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 9.5km以下							
		m 3	65. 8	1, 488	97, 910	65.8	97, 910	
					0			
合 計								
					97, 910		97, 910	
					0		,	
更積算金額								
人很开业识					89, 331		80 221	円/m3
					05, 551		09, 331	1 1 / 1110

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

整地

第 24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
整地	敷均し(ルーズ)		0	0	0			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	65.8	118. 4	7,790	65.8	7, 790	
					0			
合 計								
					7,790		7, 790	
					0			
変更積算金額								
					7, 107		7, 107	円/m3
						:		

6/0m2当たり内訳書

張コンクリート第 25号内訳書 (河床部)

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

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)		0.57	29,000	16, 530			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用							
		m 3	0. 57	29,000	16, 530	0	0	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下		4. 7	1,724	8, 102			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用			,	,			
		m 2	4. 7	1,724	8, 102	0	0	
				,	22, 475			
合 計					,			
I					0		-22, 475	
					<u> </u>		22, 110	
L			-	-	+	1	1	I .

0/6m2当たり内訳書

張コンクリート 第 26号内訳書 (河床部)

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

	4						刀伤则歪尔奴	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)		0	0	0			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用							
		m 3	0.57	29, 000	16, 530	0. 57	16, 530	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下		0	0	0			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	4. 7	1,724	8, 102	4. 7	8, 102	
					0			
合 計								
					24, 632		24, 632	
					0			
変更積算金額								
					22, 475		22, 475	円/m2
					, .		,	

第 27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 標準 無し 無し CB210030

	工砂 保事 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	354	234	82, 836	354	82, 836	
合 計					0			
Ц п					82, 836		82, 836	
変更積算金額					0			
次入恒升 亚顿·					75, 584		75, 584	円/m3

単価使用年月

埋戻し 単価使用年月 2022. 10 第 28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

名称	規格 規格	単位.		単価 単価	金額	数重增减	金額瑁減	間安
埋戻し	最大埋戾幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	20. 9	2, 531	52, 897	20. 9	52, 897	
合 計					0			
`□`					52, 897		52, 897	
					0		02,001	
変更積算金額								
					48, 266		48, 266	円/m3

第 29号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	154	1,680	258, 720	154	258, 720	
合 計					0			
					258, 720		258, 720	
					0		200, 120	
変更積算金額								
					236, 070		236, 070	円/m3

第 30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

 数量
 単価
 金額
 数量増減
 縮要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	114	898. 2	102, 394	114	102, 394	
					0			
合 計								
					102, 394		102, 394	
					0			
変更積算金額								
					93, 430		93, 430	円/m3
		1				<u> </u>	!	

基面整正

第 31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

高麗性 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計 10 16,460 16,460 変更積算金額 0 0 0	基面整正			0		0			CB210080
合計 10 16,460 16,460 変更積算金額 0 0 0									
合計 16,460 変更積算金額			m 2	42. 6	386. 4		42. 6	16, 460	
変更積算金額 16,460 16,460						0			
変更積算金額 0 </td <td>台 計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10.100</td> <td></td> <td>10.100</td> <td></td>	台 計					10.100		10.100	
変更積算金額								16, 460	
	亦再结管 全婚					0			
	及火領弁立帜					15 019		15 019	四 /m2
						10, 010		10, 010	1 1 7 1112

土砂等運搬

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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下							
		m 3	33.6	1, 488	49, 996	33.6	49, 996	
					0			
合 計								
					49, 996		49, 996	
					0		,	
変更積算金額								
《					45, 619		45, 619	四 /m3
					10, 010		10, 010	117 mo

整地

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

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ)		0	0	0			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	33.6	118. 4	3, 978	33.6	3, 978	
					0			
合 計								
					3, 978		3, 978	
					0			
変更積算金額								
					3, 629		3, 629	円/m3
				1		l .	I .	I .

17m当たり内訳書

プ レキャストホ゛ックス

第 34号内訳書 (RCボックスカルバート)

							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
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 1.25 <b≦2.5< td=""><td></td><td>17</td><td>23, 940</td><td>406, 980</td><td></td><td></td><td>CB222880</td></b≦2.5<>		17	23, 940	406, 980			CB222880
	0 <h≦1.25 td="" 基礎砕石+均しコンクリート="" 有り<=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></h≦1.25>							
	標準 全ての費用	m	17	23, 940	406, 980	0	0	
RCボックスカルバート(1500×1000×2000 T-25		7	160, 000	1, 120, 000			WYB00017
材料費)								
		個	7	160, 000	1, 120, 000	0	0	単一 153号
RCボックスカルバート(1500×1000×1940 T-25		1	176, 000	176, 000			WYB00013
材料費)								
		個	1	176, 000	176, 000	0	0	単一 154号
RCボックスカルバート(1500×1000×1671 T-25		1	181, 000	181, 000			WYB00015
材料費)								
		個	1	181, 000	181,000	0	0	単一 155号
PC鋼材費			71	345	24, 495			WYB00008
		m	71	345	24, 495	0	0	単一 156号
定着金具費			16	2, 780	44, 480			WYB00010
					,			
		組	16	2, 780	44, 480	0	0	単一 157号
				,	1, 781, 987			
合 計					_, ,			
п г.					1, 781, 987		0	
					_, ,			

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

第 35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 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し 床掘り 335 260.8 87, 368 CB210030 m 3 335 260.8 87, 368 0 0 79, 721 合 計 0 -79, 721

単価使用年月

第 36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

原類 土砂 平均施工程 163以上24末援 無し 無し 0 0 0 0 0221030 118,403 451 118,403 118,	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計 118,403 変更積算金額	床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
合計 2 118,403 118,403 2 変更積算金額									
合計 118,403 118,403 変更積算金額 0			m 3	454	260.8		454	118, 403	
変更積算金額 118, 403 118, 403	스 卦					0			
変更積算金額						118 403		118 403	
変更積算金額								110, 100	
108,039 108,039 Pl/m3	変更積算金額								
						108, 039		108, 039	円/m3

第 37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 標準 無し 無し CB210030 m 3 518 234 121, 212 518 121, 212 合 計 121, 212 121, 212 変更積算金額 110,602 円/m3 110,602

単価使用年月

590/0m3当たり内訳書

床掘り

第 38号内訳書 暗渠排水部

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		592	1, 889	1, 118, 288			CB210030
		m 3	592	1, 889	1, 118, 288	0	0	
A =1					1, 020, 412			
合 計					0		-1, 020, 412	
					0		-1, 020, 412	

0/570m3当たり内訳書

床掘り

第 39号内訳書 暗渠排水部

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	571	1,889	1, 078, 619	571	1, 078, 619	
				,	0		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
合 計								
Ц Н					1, 078, 619		1, 078, 619	
					0		1,070,019	
亦可律然人概					0			
変更積算金額								H / 2
					984, 214		984, 214	円/m3
				I		1	I.	

第 40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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		245	2, 531	620, 095			CB210410
		m 3	245	2, 531	620, 095	0	0	
۸ عا					565, 822			
合 計					0		-565, 822	
					0		-505, 822	

第 41号内訳書							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
里戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	428	2, 531	1, 083, 268	428	1, 083, 268	
A =1					0			
合 計					1 000 000		1 000 000	
					1, 083, 268		1, 083, 268	
で更積算金額					0			
文尺恒异亚识					988, 456		988, 456	 □ /m²
					300, 400		300, 430	11\ 110

単価使用年月

第 42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

							刀伤帆笠床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	177	1,680	297, 360	177	297, 360	
		шо	111	1,000	0	111	231, 300	
					0			
合 計								
					297, 360		297, 360	
					0			
変更積算金額								
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3					271, 333		271, 333	□ /m3
					211, 000		211, 000	1 1 / 1110

200/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 43号内訳書 暗渠排水部

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
整地	敷均し(ルーズ)		202	118. 4	23, 916			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	202	118.4	23, 916	0	0	
					21, 822			
合 計								
					0		-21, 822	

0/190m3当たり内訳書

埋戻し

第 44号内訳書 暗渠排水部

						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
整地	敷均し(ハーズ)		0	0	0			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	189	118. 4	22, 377	189	22, 377	
					0			
合 計								
ц н					22, 377		22, 377	
					0		22, 011	
変更積算金額								
发 史惧异亚识					00.417		00.417	Ш / о
					20, 417		20, 417	円/m3

200/0m2当たり内訳書

基面整正

第 45号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			204	386. 4	78, 825			CB210080
		m 2	204	386. 4	78, 825	0	0	
					71, 926			
合 計								
					0		-71, 926	

基面整正

第 46号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	295	386. 4	113, 988	295	113, 988	
合 計					0			
					113, 988		113, 988	
					0		110,000	
変更積算金額								
					104, 011		104, 011	円/m2

土砂等運搬

47号内訳書	一砂等運搬			- 7 F JDV 🗐			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
沙等運搬	標準		63. 3	1,709	108, 179			CB210110
	ハ*ックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)		20.0	4.500	100 150			
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	63. 3	1,709	108, 179	0	0	
A 31					98, 710			
合 計							00.510	
					0		-98, 710	
							1	

第 48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	m 3	301	1, 709	514, 409	301	514, 409	
					0			
合 計								
					514, 409		514, 409	
the state of the A. Are					0			
変更積算金額					400.000		400.000	FF (2
					469, 382		469, 382	円/m3

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

整地

第 49号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ)		63.3	118. 4	7, 494			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	63.3	118. 4	7, 494	0	0	
					6, 838			
合 計								
					0		-6, 838	

整地

第 50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 敷均し(ルーズ) CA900310 標準以外(10,000m3以上) 無し m 3 301 118.4 35,638 301 35,638 合 計 35, 638 35, 638 変更積算金額 32,518 円/m3 32, 518

単価使用年月

法面整形(盛土部)

第 51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

to et	In It.	224.41	¼// H)\(\(\(\)	A .1-4	W H .V. > 5		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
法面整形	盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		51	396	20, 196			CB220010
	全ての費用							
		m 2	51	396	20, 196	0	0	
					18, 428			
A ⇒1					10, 420			
合 計								
					0		-18, 428	
		-	!		!			

0/30m2当たり内訳書

法面整形(盛土部)

第 52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
法面整形	盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0			CB220010
	全ての費用							
		m 2	33. 3	396	13, 186	33. 3	13, 186	
					0			
合 計								
					13, 186		13, 186	
					0			
変更積算金額								
					12, 031		12, 031	円/m2
L		-						ļ

床掘り

第 53号内訳書

単価使用年月 2022. 10 2022. 10 2022. 10 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
床掘り	土砂 標準 無し 無し	1.1577	0	0	0	2/1 - FIV	22.82.612	CB210030
		m 3	57.6	234	13, 478	57.6	13, 478	
					0		,	
合 計								
					13, 478		13, 478	
					0			
変更積算金額								
					12, 298		12, 298	円/m3

床掘り 単価使用年月 2022. 10 第 54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 24 260.8 6, 259 24 6, 259 合 計 6, 259 6, 259 変更積算金額 5,711 円/m3 5,711

埋戻し

第 55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未満 CB210410 m 3 15 2,531 37, 965 15 37, 965 合 計 37, 965 37, 965 変更積算金額 34,642 円/m3 34,642

単価使用年月

埋戻し

第 56号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	42. 9	1,680	72, 072	42. 9	72, 072	
合 計					0			
					72,072		72, 072	
					0		12, 012	
変更積算金額								
					65, 763		65, 763	円/m3

基面整正

第 57号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	32. 6	386. 4	12, 596	32. 6	12, 596	
合 計					0			
□ #l					12, 596		12, 596	
					0		12,000	
変更積算金額								
					11, 493		11, 493	円/m2
		1						
		1						

土砂等運搬

第 58号内訳書

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

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下							
		m 3	17.3	1, 488	25, 742	17.3	25, 742	
		- In 0	11.0	1, 100	0	11.0	20,112	
∧ ∌I					0			
合 計								
					25, 742		25, 742	
					0			
変更積算金額								
					23, 488		23, 488	円/m3

整地

第 59号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ)		0	0	0			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	17. 3	118. 4	2, 048	17.3	2, 048	
					0			
合 計								
					2, 048		2, 048	
					0			
変更積算金額								
					1,868		1, 868	円/m3

プレキャストU型側溝

						単価使用年月 歩掛使用年月	2022. 10
(7)	l were	W E		A .1-m	W H (V) b		1. 000-00-00-2-0
	単位				数量増減	金額増減	摘要
		693	8, 062	5, 586, 966			WB821410
)/ .== I
	m				0	0	単一 159号
φ 75用		16	5, 370	85, 920			
	個	16	5, 370	85, 920	0	0	
据付 直管 50~150mm 全ての費用		21. 6	985. 8	21, 293			CB222770
	m	21.6	985. 8	21, 293	0	0	
				5, 195, 809			
				0		-5, 195, 809	
	規格 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリーNU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 無し の 75用 据付 直管 50~150mm 全での費用	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 無し 無	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS 693 A 5372 450 450×450×600 無し 無し 無し 無し m 693	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS 693 8,062 A 5372 450 450×450×600 無し m 693 8,062 無し 無し 無し m 693 8,062	据付け無し無し鉄筋コンクリートU型 JIS 693 8,062 5,586,966 A 5372 450 450×450×600 無し無し無し無し無し無し無し無し無し無し無し無し無し無し無力を持ち、370 85,920 個 16 5,370 85,920 据付直管 50~150mm全での費用 21.6 985.8 21,293 5,195,809	据付け無し無し鉄筋コンクリートロ型 JIS 693 8,062 5,586,966	提供用年月 労務調整係数 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額単減 金額単は 金数単は 金額単は 金数単は 金額単は 金数単は 金数単は 金数単は 金数単は 金数単は 金数単は 金数単は 金数単は 金数単は 金数単

単価使用年月

0/14m当たり内訳書

プレキャストU型側溝

61号内訳書								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
J型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)		0	0	0			WB821410
	L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し							
	無し	m	14	20, 040	280, 560	14	280, 560	単一 164号
用水調節器B型(材料費)	φ75用 水密型		0	0	0			WYB00055
		個	10	10.400	107 500	10	107. 500	単一 165号
音渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	1년	18 0	10, 420	187, 560	18		电 165号 CB222770
日末1折小官	据的 直官 50~150㎜ 主じの資用		Ü	0	U			CB222110
		m	48. 6	985. 8	47, 909	48.6	47, 909	
					0			
合 計								
					516, 029		516, 029	
					0			
変更積算金額								
					470, 825		470, 825	円/m
				1			1	1

単価使用年月

鋼製掛樋

第 62号内訳書	☆1月 小 胆							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
鋼製掛樋設置費	450×295×11500		0	0	0			WYB00043
her facilities (1 1 de 1 de 1		m	11. 5	16, 450	189, 175	11.5		単一 171号
鋼製掛樋(材料費)	450×295×11500 SS400		0	0	0			WYB00038
		基	1	1, 672, 000	1, 672, 000	1	1 672 000	 単一 172号
				1, 0.2, 000	0	1	1, 0.2, 000	T 112.5
合 計								
					1, 861, 175		1, 861, 175	
					0			
変更積算金額					1 200 040		4 000 040	
					1, 698, 248		1, 698, 248	円/m

単価使用年月

L型側溝

		0/	10m / C	ノ				
L型 第 63号内訳書	側溝						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック	設置		0	0	0			CB422510
	各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)							
	0.5個/m 無し 無し	m	10	5, 424	54, 240	10	54, 240	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)		0	0	0			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	36, 300	36, 300	1	36, 300	
型枠	一般型枠 小型構造物	III 0	0	0	0	1	00,000	CB240210
土竹	版主件 7·主带起初				•			CB240210
		m 2	2. 5	7, 597	18, 992	2. 5	18, 992	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下		0	0	0			CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							
		m 2	8	1, 361	10, 888	8	10, 888	
					0			
合 計								
					120, 420		120, 420	
					0			
変更積算金額								
					109, 878		109, 878	円/m

暗渠排水管

第 64号内訳書	音渠排水管			1/C 7			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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要		4, 290	632. 5	2, 713, 425			CB222770
	全ての費用							
		m	4, 290	632. 5	2, 713, 425	0	0	
フィルター材	背板(杉・桧) L=4.0m		4, 187	748. 5	3, 133, 969			WYB00018
		m	4, 187	748. 5	3, 133, 969	0	0	単一 177号
					5, 335, 614			
合 計								
					0		-5, 335, 614	

暗渠排水管

第 65号内訳書	音渠排水管		,	J / C / / J II/ (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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	4, 151	632. 5	2, 625, 507	4, 151	2, 625, 507	
7ィルター材	背板(杉・桧) L=4.0m		0	0	0			WYB00041
		m	4, 110	748. 5	3, 076, 335	4, 110	3, 076, 335	単一 178号
合 計					0			
ы ы					5, 701, 842		5, 701, 842	
更積算金額					0			
文恨异金領					5, 202, 801		5, 202, 801	円/m

0/4箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝

IB 18 4	現場打ち集水桝	0/ .						
第 66号内訳書	1 り集水桝						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
現場打ち集水桝・街渠桝			0	0	0			CB222950
本体)	0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設							
	一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	41, 220	41, 220	1	41, 220	
用水調節器B型(材料費)	φ 75用 水密型		0	0	0			WYB00049
		個	4	10, 420	41, 680	4	41, 680	単一 179号
音渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	7.8	985. 8	7, 689	7.8	7, 689	
0 71					0			
合 計					90, 589		90, 589	
					0		,	
変更積算金額					82, 660		82 660	円/箇所
					02, 000		02,000	1 17 回771

0/1箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝

第 67号内訳書

歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 規格 単位 数量 数量増減 名称 単価 金額 金額増減 摘要 現場打ち集水桝・街渠桝(18-8-25(高炉) CB222950 本体) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) 箇所 1 45,040 45,040 1 45,040 用水調節器B型(材料費) φ75用 水密型 0 WYB00052 個 10,420 単一 180号 1 10,420 10,420 1 暗渠排水管 据付 直管 50~150mm 全ての費用 CB222770 m 0.7 985.8 690 0.7 690 合 計 56, 150 56, 150 変更積算金額 51, 234 51,234 円/箇所

単価使用年月

0/1箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝

第 68号内訳書	丁ち集水桝			,			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
現場打ち集水桝・街渠桝(0	0	0			CB222950
本体)	0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設							
	一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	48, 850	48, 850	1	48, 850	
用水調節器B型(材料費)	φ 75用 水密型		0	0	0			WYB00052
		個	1	10, 420	10, 420	1	10, 420	単一 180号
音渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	0.7	985. 8	690	0.7	690	
合 計					0			
合 計					59, 960		59, 960	
					0			
変更積算金額					54, 727		54, 727	円/箇所
					÷ 1, 12.		31,121	1 47 [2]//

6/0箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝

69号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2022. 10
						ı	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
場打ち集水桝・街渠桝			4	48, 850	195, 400			CB222950
体)	0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設							
	一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	4	48, 850	195, 400	0	0	
場打ち集水桝・街渠桝			2	50, 760	101, 520			CB222950
体)	0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設							
	一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	2	50, 760	101, 520	0	0	
					270, 932			
合 計								
					0		-270, 932	

単価使用年月

0/1箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝

第 70号内訳書 歩掛使用年月 2022. 10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 規格 単位 数量 数量増減 金額増減 名称 単価 金額 摘要 現場打ち集水桝・街渠桝(18-8-25(高炉) CB222950 本体) 1.52m3を超え1.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 箇所 1 178, 200 178, 200 1 178, 200 足掛金物 (材料費) 現場打用 φ19 0 WYB00050 個 3 3 6,420 単一 181号 2, 140 6,420 合 計 184,620 184,620 変更積算金額 168,460 円/箇所 168, 460

単価使用年月

8/0箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝

第 71号内訳書

1) II () I 10/1							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝			4	37, 400	149, 600			CB222950
本体)	0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設							
	一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	4	37, 400	149, 600	0	0	
現場打ち集水桝・街渠桝	(18-8-25(高炉)		4	41, 220	164, 880			CB222950
本体)	0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設							
	一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	4	41, 220	164, 880	0	0	
					286, 955			
合 計								
					0		-286, 955	

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

2/0箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝

第 72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
現場打ち集水桝・街渠桝(18-8-25(高炉)		1	75, 590	75, 590			CB222950
本体)	0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設							
	一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	75, 590	75, 590	0	0	
現場打ち集水桝・街渠桝(18-8-25(高炉)		1	79, 400	79, 400			CB222950
本体)	0.65m3を超え0.69m3以下 人力打設							
	一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	79, 400	79, 400	0	0	
	77772 177722 07770	III//1		11,211	141, 424			
合 計					111, 121			
ц ы					0		-141, 424	
					0		111, 121	

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 10

1箇所当たり内訳書

接続桝

第 73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
無筋·鉄筋構造物		11.3	35, 200	397, 760			CB240010
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	11.3	35, 200	397, 760	0	0	
一般型枠 鉄筋・無筋構造物		49. 7	8, 228	408, 931			CB240210
	m 2	49. 7	8, 228	408, 931	0	0	
無筋·鉄筋構造物		0.75	33, 810	25, 357			CB240010
バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生							
全ての費用	m 3	0.75	33, 810	25, 357	0	0	
一般型枠 均しコンクリート		1. 1	4, 191	4,610			CB240210
	m 2	1. 1	4, 191	4,610	0	0	
SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0. 43	189, 700	81, 571			WB810010
無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
補正無(一般構造物)	t	0. 43	189, 700	81, 571	0	0	単一 208号
SD345 D16~25 一般構造物 10t未満		0.5	187, 700	93, 850			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	0. 5	187, 700	93, 850	0	0	単一 209号
		9	2, 140	19, 260			WYB00014
	個	9	2, 140	19, 260	0	0	単一 210号
手摺先行型枠組足場 必要 標準		41. 3	4, 039	166, 810			WB252110
	掛m 2	41. 3	4, 039	166, 810	0	0	単一 211号
				1, 093, 259			
				1, 093, 259		0	
		+					
	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用 一般型枠 均しコンクリート SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)補正無(一般構造物) SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)補正無(一般構造物) があるなどの表情である。	無筋・鉄筋構造物 バックおウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 m3 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 m2 無筋・鉄筋構造物 バックおウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用 m3 一般型枠 均しコンクリート m2 SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) t SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 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	無筋・鉄筋構造物	無筋・鉄筋構造物 ハ*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 11.3 35,200 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 49.7 8,228 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 m2 49.7 8,228 無筋・鉄筋構造物	無筋・鉄筋構造物	無筋・鉄筋構造物	規格 単位 数量 単価 全額 数量増減 全額増減 無筋・鉄筋構造物 11.3 35,200 397,760 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

1箇所当たり内訳書

現場打水路

第 74号内訳書 (ボ	ックス吐口)						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 1. 000-00-00-2-0
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	方務調整係数 金額増減	指要
コンクリート	無筋·鉄筋構造物	7-12-	11.1	35, 200	390, 720	<u> </u>		CB240010
	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	11. 1	35, 200	390, 720	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		21.6	8, 228	177, 724			CB240210
		m 2	21.6	8, 228	177, 724	0	0	
コンクリート	無筋·鉄筋構造物		1.8	33, 810	60, 858			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生							
	全ての費用	m 3	1.8	33, 810	60, 858	0	0	
일枠	一般型枠 均しコンクリート		1.7	4, 191	7, 124			CB240210
		m 2	1.7	4, 191	7, 124	0	0	
扶筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.13	189, 700	24, 661			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	0. 13	189, 700	24, 661	0	0	単一 208号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満		0. 24	187, 700	45, 048			WB810010
	無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	0. 24	187, 700	45, 048	0	0	単一 209号
2場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		20. 3	4, 039	81, 991			WB252110
		掛m 2	20. 3	4, 039	81, 991	0	0	単一 211号
					719, 130			
合 計								
					719, 130		0	

単価使用年月

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 75号内訳書 歩掛使用年月 2023. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 単位 単価 金額 現場発生品及び支給品運搬 トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 14. CB010410 0km以下 0.46 5, 783 2,660 0.46 2,660 現場発生品及び支給品積込 トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 0 0 CB010420 み・荷卸し 0.46 0.46 8,066 3,710 3,710 合 計 6,370 6,370 変更積算金額 6,370 円/回 6,370

単価使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

第 76号内訳書							事価使用年月 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
上木一般世話役	(昼間)		100	3, 228	322, 800			WYB00001
		時間	100	3, 228	322, 800	0	0	単一 218号
特殊作業員	(昼間)		100	2,848	284, 800			WYB00003
		時間	100	2,848	284, 800	0	0	単一 219号
普通作業員	(昼間)		100	2, 415	241, 500			WYB00005
		時間	100	2, 415	241, 500	0	0	単一 220号
軍転手 (特殊)	(昼間)		100	2, 835	283, 500			WYB00007
		時間	100	2, 835	283, 500	0	0	単一 221号
軍転手 (一般)	(昼間)		100	2, 493	249, 300			WYB00009
		時間	100	2, 493	249, 300	0	0	単一 222号
ダンプトラック運転(損料	2t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好		100	1, 579	157, 900			WYB00002
)		時間	100	1, 579	157, 900	0	0	単一 223号
バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排ガス型(2次)](燃料費含む)		100	2,879	287, 900			WYB00004
		時間	100	2,879	287, 900	0	0	 単一 224号
					1, 667, 697			
合 計					0		-1, 667, 697	
							1, 001, 001	

単価使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

第 77号内訳書	*						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
特殊作業員	(昼間)		0	0	0			WYB00114
		時間	17	2, 848	48, 416	17	48, 416	単一 225号
運転手 (特殊)	(昼間)		0	0	0			WYB00115
		時間	203	2, 835	575, 505	203	575, 505	単一 226号
運転手 (一般)	(昼間)		0	0	0			WYB00116
		時間	217	2, 493	540, 981	217	540, 981	単一 227号
バックホウ運転 (損料)	山積0.28m3[排ガス型(2次)](燃料費含む)掴み装置付		0	0	0			WYB00117
		時間	5	3, 471	17, 355	5	17, 355	単一 228号
ダンプトラック運転(損料)	4t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好		0	0	0			WYB00118
		時間	209	2, 390	499, 510	209	499, 510	単一 229号
バックホウ運転(損料)	山積0.45m3超ロング アーム [排が ス型(1次)] (燃料費含む)		0	0	0			WYB00119
		時間	132	7, 120	939, 840	132	939, 840	単一 230号
バックホウ運転(損料)	山積0.8m3[排ガス型(2次)](燃料費含む)		0	0	0			WYB00120
		時間	66	6, 858	452, 628	66	452, 628	単一 231号
強力吸引車運転(損料)	5t		0	0	0			WYB00121
		時間	8	15, 360	122, 880	8	122, 880	単一 232号
高圧洗浄車運転(損料)	4t		0	0	0			WYB00122
Ille I Love has (IRIII)		時間	8	12, 060	96, 480	8	96, 480	単一 233号
散水車運転(損料)	4t		0	0	0			WYB00123
		時間	8	8, 047	64, 376	8	64, 376	単一 234号
給水費	水道使用料金(使用期間:1月~6月)		0		0			WYB00124
		式	1		10, 059	1	10, 059	単一 235号
給水管引込み			0		0			WYB00125
		式	1		718, 137	1	718, 137	単一 236号

単価使用年月

応急作業

第 77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 処分費 木くず(幹・枝葉等) WYB00126 331,200 単一 237号 18.4 18,000 331, 200 18.4 合 計 4, 417, 367 4, 417, 367 変更積算金額 4,030,655 円/式 4, 030, 655

単価使用年月

第 78号内訳書

							刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	82. 7	1,049	86, 752	82.7	86, 752	
		111	02.1	1,043	0	02.1	00, 102	
					0			
合 計								
					86, 752		86, 752	
					0			
変更積算金額								
221231 = 20					79, 140		79, 140	Ш /m
					13, 140		75, 140	11/ 111
				!	!	<u> </u>	!	

第 79号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 数量増減 金額増減 単価 金額 摘要 処分費(t) WB020052 0 1,474,000 単一 246号 26.8 55,000 1, 474, 000 26.8 産業廃棄物税 0 WYB00083 26.8 26.8 26,800 単一 247号 1,000 26,800 合 計 1,500,800 1,500,800 変更積算金額 1,369,122 円/t 1, 369, 122

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

敷鉄板

第 80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 敷鉄板設置・撤去 撤去 WB253610 58,890 単一 249号 m 2 325 181.2 58,890 325 敷鉄板賃料 22×1,524×3,048(mm) 無 118日 0 0 WB253630 無有 枚 70 390, 110 70 390,110 単一 250号 5, 573 合 計 449,000 449,000 変更積算金額 409,692 円/m2 409,692

単価使用年月

規格						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 1. 000-00-00-2-0
79616	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		0	0	0			WB252320
	箇所				1	79, 300	単一 251号
0以上40 (m3/h) 未満 常時排水		0	0	0			WB252310
	В	91	15, 770	1, 435, 070	91	1, 435, 070	単一 252号
						2, 223, 233	1 === 3
				1, 514, 370		1, 514, 370	
				0			
				1, 381, 796		1, 381, 796	円/目
	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	(適所) (回答: 10以上40 (m3/h) 未満 常時排水 (回答: 10以上40 (m3/h) 未満 常時排水 (回答: 10以上40 (m3/h) 未満 常時排水 (回答: 10以上40 (m3/h) 未満 常時排水	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水 0	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水 0 0	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水 0 0 日 91 15,770 1,435,070 0 0 1,514,370	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水 0 0 0 日 91 15,770 1,435,070 91 0 0 1,514,370 0	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水 0 0 0 日 91 15,770 1,435,070 91 1,435,070 0 0 1,514,370 1,514,370 0 0 0 0

ポンプ排水

第 82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 名称 ポンプ運転 40以上120(m3/h)未満 常時排水 WB252310 1,871,870 単一 253号 日 91 20,570 1,871,870 91 合 計 1,871,870 1,871,870 変更積算金額 1,707,999 円/日 1, 707, 999

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

115/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 83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
交通誘導警備員B			115	12, 810	1, 473, 150			WB010212
		人日	115	12, 810	1, 473, 150	0	0	単一 254号
					1, 344, 185			
合 計							1 044 405	
					0		-1, 344, 185	

0/225人日当たり内訳書

交通誘導警備員

						歩掛使用年月	2022. 10
			,				1. 000-00-00-2-0
規格	単位				数量増減		摘要
		0	0	0			WB010212
	i II	995	19.010	0.000.050	995	9 999 950	₩ 9FF FI.
	八口	225	12,810		225	2, 882, 250	平一 200万
				· ·			
				2, 882, 250		2, 882, 250	
				0			
				2, 629, 927		2, 629, 927	円/人日
	規格	規格 単位 人日	0	0 0	人日 225 12,810 2,882,250 0 2,882,250 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	人日 225 12,810 2,882,250 225 0 2,882,250 0 2,882,250 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 人日 225 12,810 2,882,250 225 2,882,250 0 2,882,250 2,882,250 2,882,250 0 2,882,250 2,882,250 2,882,250

単価使用年月

仮設材運搬費

第 85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
北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 33.5km		0	0	0			WB010020
12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
	t	56. 1	4,070	228, 327	56. 1	228, 327	単一 256号
積込み,取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
	t	56. 1	1,500	84, 150	56. 1	84, 150	単一 257号
				0			
				312, 477		312, 477	
				312, 477		312, 477	円/t
				,,		, 211	
	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 33.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 t 積込み,取卸し(片道分)	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33.5km 0 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 t 56.1 積込み,取卸し(片道分) 0	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33.5km 0 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 t 積込み,取卸し(片道分) 0 0 0 積込み,取卸し(片道分) 0	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 33.5km 0 0 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 t 56.1 4,070 228,327 積込み,取卸し(片道分) 0 0 0 t 56.1 1,500 84,150	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33.5km 0 0 0 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 t 56.1 4,070 228,327 56.1 積込み,取卸し(片道分) 0 0 0 t 56.1 1,500 84,150 56.1 0 312,477 0 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額增減 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 0 0 0 0 0 積込み,取卸し(片道分) 0 0 0 0 0 t 56.1 1,500 84,150 56.1 84,150 0 312,477 312,477 312,477 0 0 0 0 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

道路施設基本データ作成費

第 86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

								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
道路施設基本データ作成費			1	50, 750	50, 750			WYB00006
				,	,			
				50 550	50.550)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
		工事	1	50, 750	50, 750	0	0	単一 258号
					46, 307			
合 計								
					46, 307		0	
					10,001		Ů	
		1					1	

平板載荷試験

第 87号内訳書

 単価使用年月
 2023. 3

 歩掛使用年月
 2023. 3

 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
平板載荷試験費	50KN以内		0	0	0			WYB00012
		箇所	1	165, 000	165, 000	1	165 000	 単一 259号
		直が	1	105,000		1	105,000	平 209万
					0			
合 計								
					165, 000		165, 000	
					0			
変更積算金額								
					165, 000		165, 000	 □ /
					100,000		100,000	11/ 1/
			!	!	<u> </u>		!	

遠隔臨場機能費

等 88号内訳書	图						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 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
隔臨場機能費	現場クラウド一式 3ヶ月		0		0			WYB00040
		式	1		30,000	1	30,000	単一 260号
合 計					0			
П н					30,000		30,000	
更積算金額					0			
又 惧异亚识					30,000		30,000	円/式
	1			1	I .		1	I.

単価使用年月

保守管理(ICT)

保守管	理(ICT)	•		1 1 11/1			単価使用年月	2023. 06
第 89号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	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
不陸整正(ICT)保守点 倹			0		0			WB010450
		式	1		20, 697	1	20, 697	単一 261号
簡易舗装(ICT)保守点 検	6642m2 1層		0		0			WYB00051
		式	1		25, 596	1	25, 596	単一 262号
上層路盤(車道・路肩部) (ICT)保守点検	1600m2 1層		0		0			WB010470
		式	1		5, 703	1	5, 703	単一 263号
숨 칽					0			
					51, 996		51, 996	
変更積算金額					0			
					51, 996		51, 996	円/式

システム初期費(ICT)

		-						
システム初期 第 90号内訳書	費(ICT)						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
システム初期費(ICT) モ	ニータク゛レータ゛		0		0			WB010510
		式	1		623, 000	1	623, 000	単一 264号
					0			
合 計								
					623, 000		623, 000	
					0			
変更積算金額								
					623, 000		623, 000	円/式

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 91号内訳書

歩掛使用年月 2023. 06 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 2460千円 WB010610 計データの作成費用(ICT) 式 2,460,000 単一 265号 1 2, 460, 000 1 合 計 2, 460, 000 2, 460, 000 変更積算金額 2,460,000 円/式 2, 460, 000

単価使用年月

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	-00-00-2-0
単-1号	掘削	土砂 オープ・ソカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	1	単価	246. 9
						1		246.9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	270. 6	270.6	CA900	020
			m 3	1	270.6	270. 6		
	計					270. 6		
						270.6		
	単価					270. 6		
						270. 6	円/m	3

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-	-00-00-2-0
掘削 単一2号	土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	1	単価	246. 9
					1		246. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		1	270.6	270. 6	CA9000)20
	10,000m3以上50,000m3未満						
		m 3	1	270.6	270. 6		
					270. 6		
計							
					270. 6		
					270.6		
単価							
					270. 6	円/m3	}

	1次単価表						2022. 2022. 1. 000		
単一3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	227.	7
			—		33.22	1		227.	7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルース	(*)	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	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	10 -00-00-2-0	
掘削 単一4号	土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	0	単価		0
					1			246. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		0	0	0	CA9000	020	
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	1	270.6	270.6			
					0			
計								
					270.6			
					0			
単価								
					270.6	円/m3	3	
変更積算単価								
					246. 9	円/m3	3	

1 次単位						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単一5号	掘削	土砂 オープ シカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	0	単価	0 246.	
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	
掘削		土砂 オープ゚ンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	0	0 270. 6	0 270. 6	CA900	020	
	計					0 270. 6			
	単価					0 270. 6	円/m	3	
変更積算単位	面					246. 9	円/m²	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一6号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4, 831
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満		0	0	0	CA900	030
			m 3	1	5, 295	5, 295		
	計					0		
						5, 295		
	単価					0		
						5, 295	円/m	3
変更積算単価	E							
						4, 831	円/m	3

- 3 -

	1 次単価表						2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0		
単-7号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価		0
	h-71	1016	2771	W =)\\ /	1		1-da	837.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満	_	0	0	0	CA900	030	
			m 3	1	918. 2	918. 2			
	計					0 918. 2			
	単価					0 918. 2	円/mi	3	
変更積算単個	Ti					310. 2	1 1 / 111	,	
						837.8	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-		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価		0
+ 33		十匹	ino	<u></u>	1		:	231. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CA9000	030	
		m 3	1	254. 2	254. 2			
計					0			
					254. 2			
単価					0			
					254. 2	円/m3	3	
変更積算単価								
					231. 9	円/m3	3	

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000-	
単一9号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4, 831
		規格	単位	数量	 単価	 金額		4,831 摘要
路体(築堤)		2.5m未満	平位	<u></u>	5, 295	並 供 5, 295	CA9000	
			m 3	1	5, 295	5, 295		
	計					5, 295		
						5, 295 5, 295		
	単価					5, 295	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-10号	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価		837.8
						1			837.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満		1	918. 2	918. 2	CA9000	030	
			m 3	1	918. 2	918. 2			
	計					918. 2			
						918. 2			
	単価					918. 2			
	半 岬					918. 2	円/m3	}	

	1次単価表						
路体(築堤)盛土	4.0m以上	200.00		W B	1	単価	231. 9
単一11号		単位	m3	数量	1		231. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	254. 2	254. 2	CA9000)30
		m 3	1	254. 2	254. 2		
					254. 2		
計							
					254. 2		
					254. 2		
単価							
					254. 2	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-12号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4, 831
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満		0	0	0	CA900	030
			m 3	1	5, 295	5, 295		
	計					0		
						5, 295		
	単価					0		
						5, 295	円/m	3
変更積算単価								
						4, 831	円/m	3

	1 次単価表						2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0		
単-13号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価		0
	1.00	lett.	2777	W E	,,,, ,	1			837. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0	CA900)30	
			m 3	1	918. 2	918. 2			
	計					0 918. 2			
	単価					0 918. 2	円/mi)	
亦五季效业加	r					918. 2	F3 / III		
変更積算単個	11					837. 8	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-		
単一14号	路体(築堤)盛土	4.0m以上)) 4 (+-	9	₩. 目.	0	単価		0
単一14万			単位	m3	数量	1			231. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CA9000)30	
			m 3	1	254. 2	254. 2			
						0			
	計								
						254. 2			
						0			
	単価								
						254. 2	円/m3	3	
変更積算単位	Ti di								
						231. 9	円/m3	3	

		1次単位	画表				2023. 2023. 1. 000-		
単-15号	路体(築堤)盛土 (パターン1)	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価		0 837. 8
		規格	単位	数量	単価			摘要	001.0
路体 (築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0	CA9000)30	
			m 3	1	918. 2	918. 2			
	計					0			
						918. 2			
	単価					0			
						918. 2	円/m3	3	
変更積算単位	E								
						837.8	円/m3	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0	1
単-16号	路体(築堤)盛土 (パターン2)	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価		0
						1			231. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CA9000	030	
			m 3	1	254. 2	254. 2			
	計					0			
						254. 2			
	単価					0			
						254. 2	円/m3	3	
変更積算単個									
						231. 9	円/m3	3	

		1次单	鱼 価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-17号	法面整形(切土部) (埋立土砂撤去)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	717 717
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形		切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	785. 8 785. 8	785. 8 785. 8	CB220	010
	計					785. 8 785. 8		
	単価					785. 8 785. 8	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単一18号	法面整形(切土部) (側道部)	現場制約無 は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1 1	単価	717 717	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	785. 8 785. 8	785. 8 785. 8	CB220	010	
	計			-	,,,,,,	785. 8 785. 8			
	単価					785. 8 785. 8	円/m	2	

		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-19号	法面整形(切土部) (管理用道路部)	現場制約無 は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	717	7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220		
			m 2	1	785. 8	785. 8			
	:: 					0			
						785. 8			
	単価					0			
						785. 8	円/m	2	
変更積算単値	<u> </u>								
						717	円/m	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
単一20号	法面整形(盛土部) (埋立土砂撤去)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		361.3 摘要
法面整形		盛士部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB2200)10
			m 2	1	396	396		
	計					0		
						396		
	単価					0		
						396	円/m2	2
変更積算単位	価							
						361.3	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
単一21号	法面整形(盛土部) (側道部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価		361. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	361. 3
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	396	396	CB2200	010	
			m 2	1	396	396			
	합					396 396			
	単価					396 396	円/m2	,	
						390	1 1/ 1112	'	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-		
W 22 F	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	207.11		W E	0	単価		0
単-22号	(管理用道路部)		単位	m2	数量	1	- іщ		361. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB2200	010	
		全ての費用							
			m 2	1	396	396			
						0			
	計								
						396			
						0			
	単価								
						396	円/m2	2	
· 本子(本体) //	for-								
変更積算単位	曲					361. 3	円/m ²	2	

		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-23号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0 2, 406
		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 クレーン機能付き バックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し		0	0	0	WB2407	
		5m3/100m2 有り	m 2	1	2, 549	2, 549	単一	
養生工		防草コンクリート	m 2	0	0 88. 31		WB2407	
	計					0		
						2, 637. 31 0		
	単価					2, 638	円/m2	2
変更積算単価	T					2, 406	 円/m2	2

- 12 -

		1 次単	色価表			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-24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, 357
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,357 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 9.5km以下		1	1, 488	1, 488	CB2101	10
			m 3	1	1, 488	1, 488 1, 488		
	il					1, 488		
	単価					1, 488		
						1,488	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	10 -00-00-2-0	
単-25号	整地	敷均し(ルーズ)	単位	m3	数量	1	単価	10	08
						1		10	08
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		1	118. 4	118. 4	CA9003	310	
			m 3	1	118. 4	118. 4			
	計					118. 4			
	単価					118. 4 118. 4			
						118. 4	円/m3	3	

	1 光	大単価表			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
養込(ルーズ) 単−26号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	227. 7
 名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	摘見	227. 7
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数里 1	249.6		T向 至	₹
		m 3	1	249.6	249. 6		
計					249. 6		
					249. 6		
単価					249. 6		
					249. 6	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0 00-00-2-0
単-27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, 357
						1		1, 357
	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	1, 488	1, 488	CB2101	10
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下						
			m 3	1	1, 488	1, 488		
						1, 488		
	計							
						1, 488		
						1, 488		
	単価							
						1, 488	円/m3	

	1 八半Щ久						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-28号	整地	敷均し(ルーズ)	単位	m3	数量	1	単価	108 108
	 名称	規格	単位	数量	 単価			
整地		敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		1	118. 4	118. 4	CA9003	
			m 3	1	118. 4	118. 4		
	計					118. 4		
						118. 4		
	単価					118. 4		
						118. 4	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0
積込(ルーズ) 単-29号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	227.7
					1		227.7
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	CA9000	010
		m 3	1	249.6	249. 6		
計					249.6		
					249. 6		
N/ fre					249. 6		
単価					249. 6	円/m3	}

	1 次単価表						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	1	単価	1, 357
						1		1, 357
	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	1, 488	1, 488	CB210	110
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下						
			m 3	1	1, 488	1, 488		
	計					1, 488		
						1, 488		
	単価					1, 488		
						1, 488	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	10 -00-00-2-0
単-31号	整地	敷均し(ルーズ)	単位	m3	数量	1	単価	108
		規格	単位	数量	単価	金額		
整地		敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		1	118. 4	118. 4	CA900:	
			m 3	1	118. 4	118. 4		
	計					118. 4		
	単価					118. 4 118. 4	円/m	
						110.4)

		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. 1 2022. 1 1. 000-		ı
単-32号	種子散布	肥料無し 250m2未満	単位	m2	数量	0	単価		0 289. 3
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	203.0
機械播種施	Eによる植生工	種子散布工 250m2未満 無		0	0	0	WB8108		
			m 2	1	317	317	単一 1	.51号	
	計					0			
						317			
	単価					0			
	; 1					317	円/m2	2	
変更積算単値									
《 入 / 貝 昇 平	щ					289. 3	円/m2	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	2 -00-00-2-0	
単-33号	人工張芝	75芝付 幅100cm	単位	m2	数量	1	単価		583. 5
						1			583. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
人工張芝		1 639.5 639.5		CB2209	910				
			m 2	1	639. 5	639. 5			
	計					639. 5			
						639. 5			
	単価					639. 5			
	平111					639. 5	円/m2	2	

		近表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-34号	ふとんかご	幅 120cm 高さ 50cm 階段式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150~200mm	単位	m	数量	0	単価	0 11, 900
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
ふとんかご	8.4	設置 階段式 高さ50cm×幅120cm	1 1-22	0	0	0	CB225	
			m	1	13, 040	13, 040		
	計					0		
						13, 040		
	単価					0		
						13, 040	円/m	
変更積算単位								
						11, 900	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
重力 単一35号	力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		53, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り		0	0	0	CB2263	320
		無し 一般養生 延長無し						
			m 3	1	53, 400	53, 400		
						0		
Ē	計							
						53, 400		
						0		
<u>]</u>	単価							
						53, 400	円/m3	3
変更積算単価								
						53, 400	円/m3	3

		1 次 🖺	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単一36号	コンクリートブ [*] ロック基礎 (基礎コンクリートC)	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	単位	m	数量	10	単価	5, 472 5, 472
			単位	数量	単価	金額		
現場打基礎	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	18-8-40(高炉) 有り 0.83 72, 一般養生・特殊養生(練炭)		72, 260 72, 260	59, 975. 8 59, 975. 8	CB226	170
	計					59, 975. 8 59, 975. 8		
	単価					5, 998 5, 998	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	10 -00-00-2-0
単-37号	コンクリートブ゛ロック積	控35cm 350kg/m2以上	単位		数量	1	単価	20, 813
						1		20, 813
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	トブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積		1	22, 810	22, 810	WB825	010
		無(胴込のみ) 0.22m3/m2						
		18-8-40(高炉)	m 2	1	22, 810	22, 810	単一	152号
						22, 810		
	計							
						22, 810		
						22, 810		
	単価							
						22, 810	円/m²	2

	1 }			単価表			2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-38号	胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7, 973
						1		7, 973
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込材	(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40		1	8, 738	8, 738	CB2261	20
			m 3	1	8, 738	8, 738		
	計					8, 738		
						8, 738		
	単価					8, 738		
						8, 738	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一39号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	単位	m2	数量	1		1,712
						1		1,712
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	1,877	1, 877	CB2247	10
			m 2	1	1,877	1,877		
	計·					1, 877		
						1, 877		
	124 Jun					1,877		
	単価					1,877	円/m2	,

	1 八十						使用年月 2022.10 使用年月 2022.10 調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-40号	天端コンクリート C	18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	1, 619 1, 619
		規格	単位	数量	単価	金額		
天端コンク!	リート	18-8-25(高炉) 一般養生		0. 31	57, 230	17, 741. 3	3 CB226180	
			m 3	0.31	57, 230	17, 741. 3		
	計					17, 741. 3		
						17, 741. 3		
	単価					1, 775		
						1, 775	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-41号	小口止コンクリート (小口止工C)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1 単個		22, 784	
						1		22, 784	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリー	プリート 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 0.28 33,530 一般養生 無し 全ての費用		9, 388. 4	CB2400	010				
		7,000	m 3	0. 28	33, 530	9, 388. 4			
型枠		一般型枠 小型構造物		2. 1	7, 419	15, 579. 9	CB2402	210	
			m 2	2. 1	7, 419	15, 579. 9			
計						24, 968. 3			
						24, 968. 3			
	単価					24, 970			
						24, 970	円/籄	所	

		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 1. 000-	
単-42号	コンクリートフ [*] ロック基礎 (基礎コンクリートA)	18-8-40(高炉) 底幅 30cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	6, 132
		規格	単位	数量	単価	10 金額		6,132 摘要
現場打基礎コ	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		0. 93	72, 260	67, 201. 8	CB226	170
			m 3	0. 93	72, 260	67, 201. 8 67, 201. 8		
	計					67, 201. 8		
	単価					6, 721	m /	
						6, 721	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
平ブロック張 単一43号	再利用品 控10cm以上	単位	m2	数量	1	単価	3, 892 3, 892
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
平ブロック張	150kg/個未満 平プロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要		1	4, 266	4, 266	CB2260	030
	無し無し	m 2	1	4, 266	4, 266 4, 266		
計					4, 266		
単価					4, 266		
平伽					4, 266	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	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-44号	平プロック張	控10cm以上 160kg/m2以上(180kg/m2以上)	単位	m2	数量	1	単価	8, 092 8, 092
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
平ブロック張		150kg/個未満 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要		1	8, 869	8, 869	CB2260	030
		無し 無し	m 2	1	8, 869	8, 869		
	計					8, 869		
						8, 869		
	単価					8, 869		
						8, 869	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-45号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 712 1, 712
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		1	1,877	1, 877	CB224	710
	計		m 2	1	1,877	1, 877 1, 877 1, 877		
	単価					1, 877	円/m	2

	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-46号	天端コンクリート (天端コンクリートA)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6, 763
		規格	単位	数量	単価	10 金額		6,763 摘要
天端コンク	リート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1. 3 1. 3	57, 010 57, 010	74, 113 74, 113	CB2261	80
	計					74, 113 74, 113		
	単価					7, 412 7, 412	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0
単-47号	小口止コンクリート (小口止工B)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	88, 599
						1		88, 599
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	F			CB2400	10			
		一般養生						
		打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1. 1	37, 010	40, 711		
型枠		一般型枠 小型構造物		7. 6	7, 419	56, 384. 4	CB2402	210
			m 2	7. 6	7, 419	56, 384. 4		
	-1					97, 095. 4		
	計					97, 095. 4		
	W. F.					97, 100		
	単価					97, 100	円/籄	所

	1次単					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-48号	プレキャストU型側溝	1種 300×300	単位	m	数量	1	単価	6, 789
		10.11				1		6, 789
	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	7, 441	7, 441	WB8214	110
		A 5372 300B 300×300×600						
		無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	7, 441	7, 441	単一 1	.58号
						7, 441		
] 							
						7, 441		
						7, 441		
	単価							
						7, 441	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	10 -00-00-2-0
単-49号	プレキャストU型側溝	1種 450×450	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7, 356
	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		0	0	0	WB8214	110
		A 5372 450 450×450×600 無し						
		無し 無し	m	1	8, 062	8, 062	単一 1	160号
						0		
	計							
						8, 062		
						0		
	単価							
						8, 062	円/m	
変更積算単位	価							
						7, 356	円/m	

		1次1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-50号	プレキャストU型側溝	1種 600×600	単位	m	数量	1	単価 10,438 10,438
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	11, 440 11, 440	11, 440 11, 440	WB821410 単一 161号
	計			-		11, 440	
	単価					11, 440 11, 440	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-51号	プレキャストU型側溝 (落蓋式側溝)	3種 300×300	単位	m	数量	1	単価	7, 843 7, 843
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り		1	8, 596	8, 596	WB821	
		再生クラッシャラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	8, 596	8, 596	単一	162号
	計					8, 596		
						8, 596		
	単価					8, 596		
						8, 596	円/m	

		1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-52号	プレキャストU型側溝	^゙ンチフリューム 1種 420×300×2000	単位	m	数量	0	単価	0 9, 098
			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 無し		0	0	0	WB821	410
			m	1	9, 971	9, 971	単一	163号
	≅∤					9,971		
	単価					0		
	华 [[9, 971	円/m	
変更積算単位	tti							
						9,098	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
単-53号	横断側溝 (グレーチング付側溝)	落蓋式 300×300(ボルト固定)	単位	m	数量	1	単価	32, 647 32, 647
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し		1	35, 780	35, 780	WB821	410
		有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	35, 780	35, 780	単一	166号
	計					35, 780 35, 780		
	単価					35, 780		
						35, 780	円/m	

	1次単					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-54号	側溝蓋 (落蓋式側溝)	グレーチング蓋(かさ上げ) 300用 T-25	単位	枚	数量	1	単価	14, 809 14, 809
	 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	16, 230	16, 230	WB8214	430
			枚	1	16, 230	16, 230 16, 230	単一 1	167号
	計					16, 230		
	単価					16, 230		
						16, 230	円/枚	C

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0 00-00-2-0
単一55号	側溝蓋 (落蓋式側溝)	コンクリート蓋 3種 300用	単位	枚	数量	1	単価	2, 058
						1		2, 058
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種		1	2, 256	2, 256	WB8214	30
		JIS A 5372 300						
		41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2, 256	2, 256	単一 1	68号
						2, 256		
	計							
						2, 256		
						2, 256		
	単価							
						2, 256	円/枚	

	1次当					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-56号	側溝蓋	コンクリート蓋 2種 450用	単位	枚	数量	1	単価	2, 843 2, 843
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
蓋版		据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 2種 JIS A 5372 450 56×12×60 無し 無し		1	3, 116	3, 116	WB8214	
	#I		枚	1	3, 116	3, 116 3, 116	単一 1	169号
	計					3, 116		
	単価				3, 116 3, 116	円/枚		
						3,110	11/ 1/	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0-00-00-2-0
単-57号	側溝蓋	コンクリート蓋 420用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		6, 365
	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) 0		0	0	0	WB8214	130		
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	6, 976	6, 976	単一 1	.70号
						0		
	計							
						6, 976		
						0		
	単価							
						6, 976	円/枚	
変更積算単位								
						6, 365	円/枚	

	1次					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	∃ 2022. 10	
単-58号	゚レキャストU型側溝	1種 300×300	単位	m	数量	0	単価	0 5, 956
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600		0	0	0	WB8214 単一 1	
	計	無し無し無し	m	1	6, 527	6, 527 0 6, 527	平一 1	137
	単価					0 6, 527	円/m	
変更積算単価						5, 956	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	10 -00-00-2-0
単-59号	プレキャストU型側溝	1種 450×450	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8, 237
	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		0	0	0	WB8214	110
		A 5372 450 450×450×600 無し						
		無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	9, 027	9, 027	単一 1	174号
						0		
	計							
						9, 027		
						0		
	単価							
						9, 027	円/m	
変更積算単位	価							
						8, 237	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. 1 2022. 1 1. 000-	
単-60号	プ゚レキャストU型側溝	ベンチフリューム 1種 400×400×2000	単位	m	数量	0	単価	0 13, 760
		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 0.63m3/10m	m	0	0 15, 080	0 15, 080	WB8214 単一 1	10
	計					0 15, 080		
	単価					0 15, 080	円/m	
変更積算単位	Б					13, 760	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. 10 2022. 10 1. 000-0	
単-61号	プ [°] レキャストU型側溝 (プ [°] レキャスト水路)	1500×1500	単位	m	数量	1	単価	49, 035 49, 035
	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 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 無し		1	46, 350 46, 350	46, 350 46, 350	WB82141 単一 17	
コンクリー	,	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設	m	0. 19	34, 450	6, 545. 5		
		18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 19	34, 450	6, 545. 5		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0. 2	4, 191	838. 2	CB24021	0
			m 2	0. 2	4, 191	838. 2		
	計					53, 733. 7 53, 733. 7		
	単価					53, 740 53, 740	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-62号	暗渠排水管	立上り保護管 VU φ 75mm	単位	箇所	数量	1 1	単価	3, 257 3, 257
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		1. 3	591.8	769. 34	CB2227	
			m	1.3	591.8	769. 34		
管材 (止材)		キャップ゜(クサリ付) φ 75		1	2, 800	2, 800		
			個	1	2,800	2, 800		
	計					3, 569. 34		
						3, 569. 34		
	単価					3, 570		
						3, 570	円/籄	所

		1次単位				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-63号	暗渠排水管 (パターン1)	吐出管 VU φ 75mm	単位	箇所	数量	1	単価	7, 160 7, 160
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		5. 8	591.8	3, 432. 44		
			m	5. 8	591.8	3, 432. 44		
管材(継手材	†)	異形ソケット 65×75 (VU継手)		1	1, 300	1, 300		
			個	1	1, 300	1, 300		
管材(継手材	†)	エルボ [*] 45° φ75 (VU継手)		2	157	314		
			個	2	157	314		
管材 (止材)		キャップ [°] (クサリ付) φ 75		1	2, 800	2, 800		
			個	1	2, 800	2, 800		
	計					7, 846. 44 7, 846. 44		
	単価					7, 847 7, 847	円/籄	iff
						1,041	口/ 直	1771 -

		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-64号	暗渠排水管 (パターン1)	吐出管 VU φ 75mm	単位	箇所	数量	0	単価	0 6, 728
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB2227	
			m	5	591.8	2, 959		
管材(継手材	†)	異形ソクット 65×75 (VU継手)		0	0	0		
			個	1	1, 300	1, 300		
管材(継手材	†)	エルホ 45° φ 75 (VU継手)		0	0	0		
			個	2	157	314		
管材 (止材)		キャップ [®] (クサリ付) φ 75		0	0	0		
			個	1	2, 800	2, 800		
	計					7, 373		
	単価					0		
						7, 373	円/箇	所
変更積算単価	6							
						6, 728	円/箇	所

		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-65号	暗渠排水管 (パターン2)	吐出管 VU φ 75mm	単位	箇所	数量	1	単価	10, 557 10, 557
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		3. 7	591.8	2, 189. 66		
管材(継手材	<u>†</u>)	異形ソケット 65×75 (VU継手)	m	3.7	591. 8 1, 300	2, 189. 66 1, 300		
			個	1	1, 300	1, 300		
管材(止材)		キャップ [°] (クサリ付) φ 75		1	2,800	2, 800		
			個	1	2,800	2,800		
コンクリート	削孔(コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満		1	5, 277	5, 277	CB2244	130
			孔	1	5, 277	5, 277		
	計					11, 566. 66 11, 566. 66		
	単価					11, 570 11, 570	円/篋	前

		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-66号	暗渠排水管 (パターシ2)	吐出管 VU φ 75mm	単位	箇所	数量	0	単価	0 10, 510
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB222	770
			m	3. 6	591.8	2, 130. 48	3	
管材(継手材	<i>†</i>)	異形ソクット 65×75 (VU継手)		0	0	0		
			個	1	1, 300	1, 300		
管材 (止材)		キャップ [°] (クサリ付)φ 75		0	0	0		
			個	1	2, 800	2, 800		
コンクリート	·削孔(コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満		0	0	0	CB224	430
			孔	1	5, 277	5, 277		
	計					0 11, 507. 48	3	
	単価					0	円/筐	e ac
						11, 510	円/ 固	
変更積算単個	Ti .					10, 510	円/筐	節所

		1 涉	て単価表			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-67号	暗渠排水管 (パターン3)	吐出管 VUφ75mm	単位	箇所	数量	0	単価	0 7, 108
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB2227	70
			m	5. 7	591.8	3, 373. 26	3	
管材(継手材	<i>t</i>)	異形 ^ソ ケット 65×75 (VU継手)		0	0	0		
			個	1	1, 300	1, 300		
管材(継手材	†)	エルホ 45° φ 75 (VU継手)		0	0	0		
			個	2	157	314		
管材 (止材)		キャップ゜(クサリ付) φ 75		0	0	0		
			個	1	2, 800	2, 800		
	計					7, 787. 20	5	
	単価					0		
						7, 788	円/箇	所
変更積算単価	fi					7,100	III / ///	=r:
						7, 108	円/箇	PT

	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-	
単-68号	暗渠排水管 (パターン4)	吐出管 VUφ75mm	単位	箇所	数量	0	単価	0 5, 687
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB2227	770
			m	3. 6	591.8	2, 130. 48		
管材(継手材	<i>†</i>)	異形ソケット 65×75 (VU継手)		0	0	0		
			個	1	1, 300	1, 300		
管材 (止材)		キャップ [°] (クサリ行) φ 75		0	0	0		
			個	1	2,800	2, 800		
	計					6, 230. 48		
						0		
	単価					6, 231	円/籄	所
変更積算単位	Б					5, 687	円/筺	所

		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		
単-69号	暗渠排水管 (パターン5)	吐出管 VUφ75mm	単位	箇所	数量	0	単価	0 10, 510
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB2227	770
			m	3. 6	591.8	2, 130. 48	3	
管材(継手材	<i>†</i>)	異形ソケット 65×75 (VU継手)		0	0	0		
			個	1	1, 300	1, 300		
管材 (止材)		キャップ [°] (クサリ行) φ 75		0	0	0		
			個	1	2, 800	2, 800		
コンクリート	↑削孔(コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満		0	0	0	CB2244	430
			孔	1	5, 277	5, 277		
	計					0 11, 507. 48	3	
	単価					0	m / h	var.
						11, 510	円/籄	
変更積算単価	Ti .					10, 510	円/賃	前所

	1 ?	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)
横断暗渠 単-70号	300型	単位	m	数量	10	単価	9, 681 9, 681
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	<u>, </u>
鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用		10	10, 380	103, 800	CB222850	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m	0.06	10, 380 36, 740	103, 800 2, 204. 4	CB240060	
		m 3	0.06	36, 740	2, 204. 4		
計					106, 004. 4		
単価					10, 610		
		[10,610	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一71号	横断暗渠	450型	単位	m	数量	10 10	単価	26, 361 26, 361
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート台付管	据付 450mm 2m/個 全ての費用		10	28, 550	285, 500	CB222	850
			m	10	28, 550	285, 500		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0.09	36, 740	3, 306. 6	CB240	060
			m 3	0.09	36, 740	3, 306. 6		
	計					288, 806. 6		
						288, 806. 6		
	単価					28, 890		
						28, 890	円/m	

		1 次単位	五表			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-72号	横断暗渠	600型	単位	m	数量	10	単価	22, 702 22, 702
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		据付 600mm 2m/個 全ての費用		10	24, 430	244, 300	CB2228	
			m	10	24, 430	244, 300		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0. 12	36, 740	4, 408. 8	CB2400	060
			m 3	0. 12	36, 740	4, 408. 8		
	計					248, 708. 8		
						248, 708. 8		
	単価					24, 880		
						24, 880	円/m	

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単-73号	横断暗渠	600型	単位	m	数量	0 10	単価	0 22, 720
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		据付 600mm 2m/個 全ての費用		0	0		CB222	
			m	10	24, 430	244, 300		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0	0		CB240	060
			m 3	0. 12	36, 740	4, 408. 8		
	計					0		
						248, 708. 8		
	単価					0 24, 880	円/m	
変更積算単個	б							
						22, 720	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	2022. I 2022. I 1. 000-	
単-74号	横断暗渠	400型	単位	m	数量	0	単価	0 14, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		据付 400mm 2m/個 全ての費用		0	0	0	CB2228	
			m	10	15, 010	150, 100		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0	0	0	CB2400	060
			m 3	0. 11	36, 740	4, 041. 4		
	計					0		
						154, 141. 4		
	単価					0 15, 420	円/m	
変更積算単価	T					14.000		
						14, 080	円/m	

	1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
現場打ち集水桝 単-75号	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×500×600(T14)	単位	箇所	数量	1	単価	39, 355 39, 355
 名称		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	43, 130 43, 130	43, 130 43, 130	CB2229	
計				,	43, 130 43, 130		
単価					43, 130	円/箇	
					43, 130	一口/ 固	<i>I</i> 71

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
単-76号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 600×600×500(T14)	単位	箇所	数量	1	単価	41, 097 41, 097
		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設		1	45, 040	45, 040	CB2229	
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	45, 040	45, 040		
	計					45, 040		
						45, 040		
	単価					45, 040		
						45, 040	円/饚	i所

	1 次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
現場打ち集水桝 単-77号	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 600×600×600(T14) シャック-450用含む	単位	箇所	数量	1	単価	98, 182 98, 182
 名称		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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設		1	46, 940	46, 940	CB222	
シャッター (枠共)	一般養生·特殊養生(練炭) 450用	箇所	1	46, 940 60, 630	46, 940 60, 630		
		個	1	60, 630	60, 630		
計					107, 570		
					107, 570		
単価					107, 600		
					107, 600	円/筐	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0 -00-00-2-0
単-78号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 600×600×600(T14)	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		44, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉)		0	0	0	CB2229	950
		0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48, 850	48, 850		
						0		
	計							
						48, 850		
						0		
	単価							
						48, 850	円/籄	i所
変更積算単位	価							
						44, 590	円/籄	i所

		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. 2022. 1.000	
単-79号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 600×600×600(T14)	単位	箇所	数量	0	単価	0
		100				1		46, 320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集オ	、桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉)		0	0	0	CB222	950
		0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50, 760	50, 760		
						0		
	計							
						50, 760		
						0		
	単価							
						50, 760	円/筐	節所
	_							
変更積算単位	th					46, 320	円/筐	省市

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
単-80号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 700×700×600(T14)	単位	箇所	数量	1	単価	50, 241 50, 241
		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集れ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設		1	55, 060	55, 060	CB2229	
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	55, 060	55, 060 55, 060	-	
	計					55, 060		
	単価					55, 060		
	+					55, 060	円/籄	i所

- 47 -

2022. 10

		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. 2022. 1.000	
単-81号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 700×700×600(T14) シャッター450用含む	単位	箇所	数量	1	単価	105, 573 105, 573
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55, 060 55, 060	55, 060 55, 060	CB222	950
シャッター	(枠共)	450用	回刀	1	60, 630	60, 630		
			個	1	60, 630	60, 630		
	計					115, 690		
						115, 690		
	単価					115, 700		
						115, 700	円/領	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一82号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 700×700×800(T14)	単位	箇所	数量	1	単価	58, 079 58, 079
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63, 650 63, 650	63, 650 63, 650	CB222	950
	計					63, 650 63, 650		
	単価					63, 650 63, 650	円/篋	前所

	1 次単位	 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-	
現場打ち集水桝 単-83号	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 700×700×1000(T14)	単位	箇所	数量	1	単価	65, 917 65, 917
 名称		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) 0.58m3を超え0.61m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	72, 240 72, 240	72, 240 72, 240	CB2229	950
計					72, 240 72, 240		
単価					72, 240 72, 240	円/籄	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-84号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×500×500(S)	単位	箇所	数量	0	単価	0 34, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0 37, 400	0 37, 400	CB222	950
	計					0 37, 400		
	単価					0 37, 400	円/篋	節所
変更積算単個	ш					34, 130	円/筐	

	1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
現場打ち集水桝 単-85号	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 600×600×600(S)	単位	箇所	数量	1	単価	42, 831 42, 831
 名称		単位	数量	単価	金額		海要 12,001
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46, 940 46, 940	46, 940 46, 940	CB2229	950
計					46, 940 46, 940		
単価					46, 940 46, 940	円/籄	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-86号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 600×600×600(S)	単位	箇所	数量	0	単価	0 44, 580
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	の 1	0 48, 850	0 48,850	CB222	
	計				,	0 48, 850		
	単価					0 48, 850	円/篋	前所
変更積算単位	ш					44, 580	円/筐	

	1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
現場打ち集水桝 単-87号	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 700×700×900(S)	単位	箇所	数量	1	単価	63, 307 63, 307
	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) 0.55m3を超え0.58m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	69, 380 69, 380	69, 380 69, 380	CB2229	
計					69, 380 69, 380		
単価					69, 380 69, 380	円/箇	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一88号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 800×800×900(S)	単位	箇所	数量	0	単価	0 66, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉) 0.58m3を超え0.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	0	0 73, 100	0 73, 100	CB222	950
	計					0 73, 100		
	単価					0 73, 100	円/箟	前所
変更積算単個	5					66, 710	円/筐	節所

		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. 2022. 1.000	
単一89号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 800×800×1000(S)	単位	箇所	数量	0	単価	0
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		73,340 摘要
現場打ち集力	大桝・街渠桝 (本体)	18-8-25 (高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 バックホウ (クレーン機能付) 打設	箇所	<u></u> 0 1	0 80, 370	90, 370	CB222	
	計					0 80, 370		
	単価					0 80, 370	円/箟	
変更積算単個	T					73, 340	円/領	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0
単一90号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 1000×1000 ×950(S)	単位	箇所	数量	1	単価	109, 679
						1		109, 679
		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)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 人力打設 一 般養生・特殊養生(練炭)		1	120, 200	120, 200	CB2229	50
		MARL NIMEL (MADA)	箇所	1	120, 200	120, 200		
	計					120, 200		
	HI					120, 200		
	単価					120, 200		
	中 侧					120, 200	円/箇	所

		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. 2022. 1.000	
単-91号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×500×700	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		41, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	、桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉)		0	0	0	CB222	950
		0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設						
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	45, 040	45, 040		
	計					0		
	ΠI					45, 040		
	77. Lt.					0		
	単価					45, 040	円/筐	節所
変更積算単位								
《人/貝弄平》	щ					41, 100	円/飽	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	
単-92号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 600×600×600	単位	箇所	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		42,840 摘要
現場打ち集れ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設		0	0	0	CB2229	
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	46, 940	46, 940		
	計					46, 940		
	単価					0		
	++ IIII					46, 940	円/篖	所
変更積算単位	ш							
						42,840	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. 000-00-00-2-0
蓋 単-93号	グレーチング蓋 500×500用 T-14 並目(4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	25, 850 単価 25, 850
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
造版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	321	321	WB821430
		枚	1	321	321	単一 182号
制製蓋(材料費)	グレーチング蓋 500×500用 T-14 並目 (4点ボルト固定)		1	28, 000	28, 000	WYB00011
		組	1	28, 000	28, 000	単一 183号
計					28, 321	
					28, 321	
単価					28, 330	
					28, 330	円/枚

	1次単	恤表			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	
蓋 単一94号	グνーチング蓋 500×500用 T-2 (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	0	単価	0 35, 790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB82143	
		枚	1	321	321	単一 18	84号
鋼製蓋(材料費)	グν-チング蓋 500×500用 T-2 粗目 (4点ボルト固定)		0	0	0	WYB000-	45
		組	1	38, 880	38, 880	単一 18	85号
計					0		
					39, 201		
単価					0		
					39, 210	円/枚	
変更積算単価					35, 790	円/枚	
					35, 790	F1 / 1X	

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-95号	蓋	グレーチング蓋 600×600用 T-14 並目(4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	単価	32, 018 32, 018
			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	786	786	WB821	
鋼製蓋(材料)	費)	グレーチング蓋 600×600用 T-14 並目 (4点ボルト固定)	枚	1 1	786 34, 300	786 34, 300	単一 WYB00	
			組	1	34, 300	34, 300	単一	187号
	計					35, 086		
	単価					35, 086 35, 090		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
<u>蓋</u> 単一96号	グレーチング蓋 700×700用 T-14 並目(4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	単価	40, 504 40, 504
 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	1 122	1	786	786	WB8214	
		枚	1	786	786	単一 :	188号
鋼製蓋(材料費)	グレーチング蓋 700×700用 T-14 並目 (4点ボルト固定)		1	43, 600	43, 600	WYB000	029
		組	1	43,600	43, 600	単一 :	189号
計					44, 386		
					44, 386		
単価					44, 390		
					44, 390	円/枚	τ

円/枚

35, 090

		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. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
	viole.	グレーチング蓋 1000×1000用 T-14 並目(4点ボルト固定)	単位	枚	数量	0	単価 79,1	0
	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	WB821430	
			枚	1	786	786	単一 190号	
鋼製蓋(材料費)		グレーチング蓋 1000×1000用 T-14 並目 (4点ボルト固定)		0	0	0	WYB00042	
			組	1	85, 900	85, 900	単一 191号	
	計					0		
						86, 686 0		
	単価					86, 690	円/枚	
変更積算単価						79, 110	円/枚	
						13, 110	117 12	

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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋 単-98号	縞鋼板蓋 500×500用 t=4.5mm (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	22, 665 単価 22, 665
 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 1224	1	321	321	WB821430
		枚	1	321	321	単一 192号
鋼板蓋(材料費)	縞鋼板蓋 500×500用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	22, 100	22, 100	WYB00021
		枚	1	22, 100	22, 100	単一 193号
アンカーボルト (材料費)	スリーブ打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		4	48	192	WYB00031
		本	4	48	192	単一 194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	CB224410
		孔	4	556. 7	2, 226. 8	
計					24, 839. 8 24, 839. 8	
					24, 840	
単価					24, 840	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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
蓋 単一99号	編鋼板蓋 600×600用 t=4.5mm (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	27, 146 単価 27, 146
 名称		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	十二	1	321	321	WB821430
		枚	1	321	321	単一 195号
鋼板蓋(材料費)	編鋼板蓋 600×600用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	27, 010	27, 010	WYB00024
		枚	1	27, 010	27, 010	単一 196号
アンカーボルト(材料費)	スリーブ 打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		4	48	192	WYB00032
		本	4	48	192	単一 194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	CB224410
		孔	4	556. 7	2, 226. 8	
nt.					29, 749. 8 29, 749. 8	
					29, 749. 8	
単価					29, 750	円/枚

1次単価表

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
<u>業</u>	縞鋼板蓋 700×700用 t=4.5mm (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	37, 174 単価 37, 174		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
盖版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	1 122	1	321	321	WB821430		
		枚	1	321	321	単一 197号		
鋼板蓋(材料費)	縞鋼板蓋 700×700用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	38, 000	38, 000	WYB00020		
		枚	1	38,000	38, 000	単一 198号		
アンカーボルト(材料費)	スリーブ打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		4	48	192	WYB00030		
		本	4	48	192	単一 194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	CB224410		
		孔	4	556. 7	2, 226. 8			
計					40, 739. 8			
					40, 739. 8			
単価					40, 740			
					31,7131			

1次単価表

単価使用年月 2022.10 2022.10 2022.10 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
————————————————————————————————————	縞鋼板蓋 800×800用 t=4.5mm (4点ポルト固定)	単位	枚	数量	1	44, 747 単価 44, 747
	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	7-122	1	321	321	WB821430
		枚	1	321	321	単一 199号
鋼板蓋(材料費)	編鋼板蓋 800×800用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	46, 300	46, 300	WYB00022
		枚	1	46, 300	46, 300	単一 200号
アンカーボルト (材料費)	スリーブ 打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		4	48	192	WYB00028
		本	4	48	192	単一 194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	CB224410
		孔	4	556. 7	2, 226. 8	
計					49, 039. 8 49, 039. 8	
					49, 039. 8	
単価					49, 040	

- 61 -

1次単価表

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
盖 単-102号	縞鋼板蓋 1000×1000用 t=4.5mm (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	73,007 単価 73,007		
 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	1 122	1	786	786	WB821430		
		枚	1	786		単一 201号		
鋼板蓋(材料費)	縞鋼板蓋 1,000×1,000用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	76, 800	76, 800	WYB00023		
		枚	1	76, 800	76, 800	単一 202号		
アンカーボルト (材料費)	スリーフ [*] 打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		4	48	192	WYB00026		
		本	4	48	192	単一 194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	CB224410		
		孔	4	556. 7	2, 226. 8			
計					80, 004. 8 80, 004. 8			
					80, 010			
単価					80, 010			

		1 次単位	逝表			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-103号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 800×800×1000(T14)	単位	箇所	数量	0	単価	0 73, 340
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	k桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下		0	0	0	CB2229	
		ハ゛ックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	80, 370	80, 370		
	計					80, 370		
						0		
	単価					80, 370	円/箇	所
変更積算単位	ш					73, 340	円/箇	所
							-	

	1 次 🛚	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
	縞鋼板蓋 800×800用(4点ボルト固定)	単位	枚	数量	0	り 単価 50, 290
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	WB821430
		枚	1	786	786	単一 203号
鋼板蓋(材料費)	グレーチング蓋 800×800用 T-14 (4点ボルト固定)		0	0	0	WYB00079
		組	1	51, 900	51, 900	単一 204号
アンカーボルト(材料費)	スリーフ・打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		0	0	0	WYB00080
		本	4	48	192	単一 205号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0	CB224410
		孔	4	556. 7	2, 226. 8	
計					0 55, 104. 8	
単価					0 55, 110	円/枚
変更積算単価					50, 290	円/枚
					50, 290	F17 fX

		1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-105号	現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 1400×700×1000(S)	単位	箇所	数量	0	単価	0 120, 900
		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) 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	0	0 132, 400	0 132, 400	CB2229	950
	計					0 132, 400		
	単価					0 132, 400	円/篋	前所
変更積算単位	ш					120,900	円/箇	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-106号	現場打ち集水桝 (7号集水桝)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 800×700×800(S)	単位	箇所	数量	0	単価	0 60, 690
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水	k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	0	66, 510	0 66, 510	CB222	
	計					0 66, 510		
	単価					0 66, 510	円/篋	前所
変更積算単個	H					60, 690	円/筐	

			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-107号	蓋 (1号集水桝)	縞鋼板蓋 1400×700用 (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	0	単価 74,7	0 750
		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	WB821430	
			枚	1	786	786	単一 203号	
鋼板蓋(材料)	費)	縞鋼板蓋 1,400×700用 (4点ボルト固定)		0	0	0	WYB00082	
			組	1	78, 700	78, 700	単一 206号	
アンカーボル	・ト (材料費)	スリーブ 打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		0	0	0	WYB00084	
			本	4	48	192	単一 205号	
コンクリート	削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0	CB224410	
			孔	4	556. 7	2, 226. 8		
	計					0 81, 904. 8		
	単価					0 81, 910	円/枚	
変更積算単価	5					01, 910	F 7 1X	
发 类傾异毕Ш	1					74, 750	円/枚	

	1 次単価表							0 0 00-00-2-0
単-108号	蓋 (7号集水桝)	縞鋼板蓋 800×700用(4点ボルト固定)	単位	枚	数量	0	単価	0 48, 740
		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	786	786	単一 2	03号
鋼板蓋(材料)	費)	縞鋼板蓋 800×700用 (4点ボルト固定)		0	0	0	WYB000	986
			組	1	50, 200	50, 200	単一 2	07号
アンカーボル	ト (材料費)	スリープ・打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		0	0	0	WYB000	87
			本	4	48	192	単一 2	05号
コンクリート	削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0	CB2244	10
			孔	4	556. 7	2, 226. 8		
	計					0 53, 404. 8		
	単価					0	m /+/-	,
						53, 410	円/枚	
変更積算単個	<u> </u>					48,740	円/枚	:

	1 次単価表						2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単−109号	グレーチング蓋 2000×1500用 T-14 並目	単位	組	数量	1	単価	270, 452 270, 452	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		描要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		3	786	2, 358	WB8214		
		枚	3	786	2, 358	単一 2	212号	
鋼製蓋(材料費)	グレーチング蓋 2000×1500用 T-14 並目		1	294, 000	294, 000	WYB000	019	
		組	1	294, 000	294, 000	単一 2	213号	
計					296, 358			
					296, 358			
単価					296, 400			
					296, 400	円/組	L	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
袋詰玉石 単-110号	2t用(長期性能型) 中詰材(割栗石150~200)	単位	袋	数量	1	単価	16, 761 16, 761
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下		1	18, 370	18, 370	CB3224	430
	購入材 標準 全ての費用	袋	1	18, 370	18, 370		
計·					18, 370		
					18, 370		
単価					18, 370		
					18, 370	円/第	Š

	1 次単価表						10 10 -00-00-2-0
1	割栗石 150~200	単位	m3	数量	1	単価	5, 139 5, 139
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
捨石	9mを超え24m以下 標準		1	1, 433	1, 433	CB3104	110
		m 3	1	1, 433	1, 433		
捨石 (材料費)			1	4, 200	4, 200	CB3104	411
		m 3	1	4, 200	4, 200		
計					5, 633		
					5, 633		
単価					5, 633		
					5, 633	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0 -00-00-2-0	
単-112号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価		99. 73
						1			99.73
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
不陸整正		無し 全ての費用		1	109. 3	109. 3	CB4100)10	
			m 2	1	109. 3	109. 3			
	計					109. 3			
						109. 3			
	DC for					109. 3			
	単価					109. 3	円/m2	2	

	1 次単価表							06 06 -00-00-2-0
単-113号	不陸整正(ICT)	補足材無し	単位	m2	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		
不陸整正(I	(CT)	無し		0	0	0	CB4100	060
			m 2	1	132.6	132. 6		
	計					0		
						132. 6		
	単価					0		
						132. 6	円/m2	2
変更積算単価	<u>f</u> i							
						121	円/m ²	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	10 -00-00-2-0	
単-114号	簡易舗装	カタマSP 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		532. 7
						1			532. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路盤工	·	幅員3.0m以上		1	583. 9	583. 9	WYB000	057	
			m 2	1	583. 9	583. 9	単一 2	214号	
	計					583. 9			
						583. 9			
	単価					583. 9			
	平1111					583. 9	円/m2	2	

	1 次単価表							2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-115号	簡易舗装(ICT)	カタマSP 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価		0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	554. 3
路盤工(IC	CT)	幅員3.0m以上		0	0	0	WYB000	097	
			m 2	1	607. 5	607. 5	単一 2	215号	
	計					0			
						607. 5			
	単価					0			
						607. 5	円/m2	2	
変更積算単価	<u> </u>								
						554. 3	円/m2	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	.0 -00-00-2-0	
単一116号	上層路盤(車道·路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		693. 7
						1			693.7
	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-30 100mm 1層施工		1	760. 3	760. 3	CB4100)40	
		全ての費用							
			m 2	1	760. 3	760. 3			
						760. 3			
] 								
						760. 3			
						760. 3			
	単価								
						760. 3	円/m2	2	

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000-	
単-117号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 459 1, 459
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	・路肩部)	3.0m超 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		1	1, 599	1, 599	CB410	260
			m 2	1	1, 599	1, 599		
	計					1, 599 1, 599		
	単価					1, 599		
						1, 599	円/mi	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	224 64-		ж. =	0	単価		0
単-118号		単位	m2	数量	1	1 11111		711. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30		0	0	0	CB4100)90	
		m 2	1	779. 4	779. 4			
					0			
計								
					779. 4			
					0			
単価								
					779. 4	円/m2	2	
ate are the left 11/4 for								
変更積算単価					711. 2	円/m2	2	

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-119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
						1		902. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(步	道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		0	0	0	CB4100)31
		RC-40 全ての費用						
			m 2	1	989. 1	989. 1		
						0		
	計							
						989. 1		
						0		
	単価							
						989. 1	円/m²	2
変更積算単価	fi							
						902. 5	円/m ²	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
表層(歩道部) 単-120号	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 682
	規格	単位	数量	単価	金額		1,002 摘要
表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	1,843	0	CB410	
計				1,010	0		
単価					0	円/mi	0
変更積算単価					1, 682	円/m	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	9 9 00-00-2-0				
基礎ブロック, 鋼管基礎単一121号	鋼管基礎 φ101.6×3.2×600	単位	基	数量	0	単価	0 4, 653
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎ブロック,鋼管基礎	鋼管基礎 2m以下 全ての費用		0	0	0	CB4208	20
		基	1	4, 653	4, 653		
計					0 4, 653		
単価					0		
					4, 653	円/基	
変更積算単価					4, 653	円/基	

		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-122号	金網·支柱(立入防止柵)	2m以下 2m	単位	m	数量	0	単価	0 9, 735
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金網・支柱	(立入防止柵)	鋼管基礎 2m以下 2m		0	0	0	CB420	340
			m	1	2, 785	2, 785		
金網・支柱	(立入防止柵) (材料費)			0	0	0	CB420	341
			m	1	6, 950	6, 950		
	計·					0		
						9, 735		
	単価					0		
						9, 735	円/m	
変更積算単個	E					9, 735	円/m	
							1,4%	

		1次単位				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-123号	門扉	片開き	単位	基	数量	0	単価	0 70, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
門扉		片開き 2m以下		0	0	0	CB4208	850
			基	1	13, 430	13, 430		
門扉(材料費	3.7)			0	0	0	CB4208	351
			基	1	57, 200	57, 200		
	計					0		
						70, 630		
	単価					0	m /#	
						70, 630	円/基	;
変更積算単価	li di					70, 630	円/基	;

	1 2	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0
転落(横断)防止栅 (支給品)	柵高 0.8m 土中建込	単位	m	数量	0	り 単価 2,155
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無		0	0	0	WB810760
		m	1	2, 155	2, 155	単一 216号
計					0 2, 155	
単価					0	
変更積算単価					2, 155 2, 155	円/m 円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0 -00-00-2-0	
単-125号	溶融式区画線 (車道外側線(白))	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		268
						1			268
	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	293. 8	293. 8	WB8212	210	
		1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	293.8	293. 8	単- 2	217号	
						293. 8			
	計								
						293. 8			
						293. 8			
	単価								
						293. 8	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. 10 2022. 10 1. 000-	
単-126号	平ブロック張撤去	再利用撤去	単位	m2	数量	1	単価	1, 449
<u> </u>			7-12-	in a	2/4	1		1, 449
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平ブロック張撤る	去	再利用撤去(150kg/個未満)		1	1, 589	1, 589	WYB000	34
			m 2	1	1, 589	1, 589	単一 23	38号
	計					1, 589		
						1, 589		
	単価					1, 589		
						1, 589	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0-00-00-2-0
コンクリート構 単一127号	造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6, 931
						1		6, 931
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7, 596	7, 596	WB8240	010
			m 3	1	7, 596	7, 596	単一 2	:39号
計						7, 596		
РΙ						7, 596		
単価						7, 596		
平伽 						7, 596	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. 1 2022. 1 1. 000-	
単-128号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13, 823
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		13, 823 摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	15, 150	15, 150	WB8240	010
			m 3	1	15, 150	15, 150	単一 2	240号
	計					15, 150		
						15, 150		
	単価					15, 150		
						15, 150	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0-00-00-2-0
コンクリート構造物 単一129号	物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6, 931
						1		6, 931
名和		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7, 596	7, 596	WB8240	010
			m 3	1	7, 596	7, 596	単一 2	:39号
計						7, 596		
ĦI						7, 596		
単価						7, 596		
事 伽						7, 596	円/m3	1

	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. 10 2022. 10 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 13,824
	規格	単位	数量	単価	金額	13,824 摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	15, 150	15, 150	WB824010
		m 3	1	15, 150	15, 150	単一 240号
計					15, 150	
					15, 150	
単価					15, 150	
					15, 150	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I	0 -00-00-2-0	
単-131号	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			154. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り		0	0	0	CB4303	310	
		全ての費用							
			m 2	1	169	169			
						0			
	計								
						169			
						0			
	単価								
						169	円/m2	2	
変更積算単位									
及火俱昇牛川	щ					154. 2	円/m2	2	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-132号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 843 2, 843
		規格	単位	数量	 単価	金額		
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3, 116	3, 116	CB227	010
	計		m s	1	3, 116	3, 116 3, 116 3, 116		
	単価					3, 116 3, 116	円/mi	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	10 -00-00-2-0
単-133号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 474
						1		3, 474
	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	3, 808	3, 808	CB227	010
		有り 23.2km以下 全ての費用						
			m 3	1	3, 808	3, 808		
						3, 808		
	計							
						3, 808		
						3, 808		
	単価							
						3, 808	円/m	3

		1次単位				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-134号	廃プラスチック運搬	4tコンテナホ [*] ックス車	単位	m3	数量	0	単価	0 3, 345
	 名称	規格	単位	数量	単価			
廃プラ運搬費	(4tコンテナホ゛ックス車)	運搬距離 30.0km以下		0	0	0	WYB000	016
			m 3	1	3, 666	3, 666	単一 2	241号
	計					0		
						3, 666		
	単価					0		
						3, 666	円/m3	3
変更積算単価	Б							
	•					3, 345	 円/m3	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
廃プラスチック運搬	7tクラム車	224 (4-		ж. =	0	単価	0
単-135号		単位	m3	数量	1		4, 431
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
廃プラ運搬費(7tクラム車)	運搬距離 30.0km以下		0	0	0	WYB000	036
		m 3	1	4, 857	4, 857	単一 2	242号
計					0		
					4, 857		
単価					0		
1 1000					4, 857	円/m	3
変更積算単価							
					4, 431	円/m3	3

	1次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単-136号	廃プラスチック運搬	10tコンテナホ*ックス車	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 217
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
廃プラ運搬費((10tコンテナボックス車)	運搬距離 30.0km以下		0	0	0	0 WYB00044	
			m 3	1	2, 430	2, 430	単一:	243号
	計					0		
						2, 430		
	単価					0		
						2, 430	円/m	3
変更積算単価	li							
						2, 217	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-	
世-137号 	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 144 2, 144
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	2, 350	2, 350	WB0200	
		m 3	1	2, 350	2, 350	単一 2	244号
計					2, 350		
п					2, 350		
)					2, 350		
単価					2, 350	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-	
単-138号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 737
	1. 21	(816)	2777	W. E.	,,,, ,	1		2, 737
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	3, 000 3, 000	3, 000 3, 000	WB0200 単一 2	
	計		III 3	1	3, 000	3,000	4 2	,410 /y
	単価					3, 000 3, 000	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	
単-139号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 843
						1	2, 843	
	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		1	3, 116	3, 116	CB2270	010
		有り 23.2km以下 全ての費用						
			m 3	1	3, 116	3, 116		
						3, 116		
	計							
						3, 116	単価 2	
						3, 116		
	単価							
						3, 116	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	2022. 2022. 1. 000-	
世-140号 競運搬	=	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 474 3, 474
			単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		ンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 すり 23.2km以下 全ての費用		1	3, 808	3, 808	CB227	010
			m 3	1	3, 808	3, 808		
計						3, 808 3, 808		
単価						3, 808 3, 808	円/m ²	0
						3, 000)

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1	10 -00-00-2-0
設運搬 単−141号	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		6, 144
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)		0	0	0	CB2270	010
	有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	6, 734	6, 734		
計					0		
					6, 734		
単価					0		
					6, 734	円/m3	3
変更積算単価							
					6, 144	円/m3	3

	1次単価表						2022. I 2022. I 1. 000-	
単-142号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 144
		規格	単位	数量	単価	 金額		2,144
処分費(m 3		パルドロ	+14	1	2, 350	2, 350	WB0200	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 2	244号
	計					2, 350		
						2, 350		
	単価					2, 350		
						2, 350	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 1. 000-	0-00-00-2-0
费処分 単−143号	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 737
					1		2, 737
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	3,000	3, 000	WB0200	051
		m 3	1	3, 000	3, 000	単一 2	45号
計					3, 000		
					3, 000		
					3, 000		
単価					3, 000	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	10 10 -00-00-2-0
単-144号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 144
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3	3)			0	0	0	WB0200	051
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 2	248号
	計					0		
						2, 350		
	単価					0		
	平 伽					2, 350	円/m3	3
変更積算単個	Ti di					2, 144	円/mS	3
						·		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-145号	整地	ブルドーザ 湿地 3t級	単位	m 2	数量	0 3, 700	単価		0 11. 24
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(一般	<u></u>)			0	0	0			
			人	1	21, 315	21, 315			
ブルドーザ	(排出ガス対策型:第2次基準値)	湿地 3t級		0	0	0			
			日	1	11, 100	11, 100			
軽油				0	0	0			
			L	68	135	9, 180			
諸雑費(まる	5.b)			0		0			
			式	1		5			
	計					0			
						41,600			
	単価					0			
						11. 24	円/n	n 2	

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-146号	耕起	農用トラクタ 乗用ホイール型・四輪駆動	単位	m 2	数量	0 10,000	単価		0 5. 44
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(一般	<u>,</u>			0	0	0			
			人	1. 37	21, 315	29, 201			
軽油				0	0	0			
#			L	38	135	5, 130			
農用トラクタ	,	乗用ポイール型・四輪駆動 30~44kw(40~60PS)		0	0	0			
	(111.11.1)		時間	7. 2	2, 210	15, 912			
ロータリティ	ラー(耕起砕土用)	直装式·作業幅1.6~1.8m級		0	0	0			
= la l !! = lla . (]			時間	7. 2	585	4, 212			
諸雑費(まる) (b) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c		式	0		0			
			八	1		5 0			
	計					54, 460			
						0			
	単価								
						5. 44	円/n	n 2	

	参考資料(1)						2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-147号	土材料	粘性土 ほぐし状態	単位	m 3	数量	1	単価	3, 200 3, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土材料		粘性土 ほぐし状態		1	3, 200	3, 200		
			m 3	1	3, 200	3, 200		
	計					3, 200		
						3, 200		
	単価					3, 200		
						3, 200	円/m	13

								022. 10 . 000-00-00-2-0	
単-148号	土材料	粘性土 ほぐし状態	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		3, 200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土材料		粘性土 ほぐし状態		0	0	0			
			m 3	1	3, 200	3, 200			
	計					0			
						3, 200			
	\\\ \fr					0			
	単価					3, 200	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	2023. 07 2023. 07 1. 000-0	
ゴンクリート打設工 単-149号	防草コンクリート クレーン機能付き バックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2, 549
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.6	26, 775	16, 065		
特殊作業員							
		人	1. 1	23, 205	25, 525		
普通作業員							
		人	1. 9	20, 160	38, 304		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)						
		2	6. 05	22, 600	136, 730		
		m 3	6.05	22, 600	130, 730	WK24005	50
		日	0.89	39, 430	35, 092	単一 26	66号
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		3, 184		
					,		
計							
					254, 900		
単価							
					2, 549	円/m	2

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-)7)7 -00-00-2-0		
単-150号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価		88. 31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5役								
			人	0. 09	26, 775	2, 409			
普通作業員									
			,	0. 31	20.100	C 940			
諸雑費(率+			人	0. 31	20, 160	6, 249			
2%									
			式	1		173			
	計								
						8, 831			
)								
	単価					88. 31	円/m	12	
						33,31	1 17 11		

		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-151号	機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価		317
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面工		種子散布							
			m 2	1	317. 01	317			
諸雑費(まる	5め)			_					
			式	1		0			
	計					317			
	単価					311			
						317	円/n	n 2	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数)))0-00-2-0	
単-152号 コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	22, 810
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	11, 803. 6	1, 180, 360		
コンクリート積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満						
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 2	100	5, 970	597, 000		
		m 3	24. 64	20, 400	502, 656		
諸雑費(まるめ)		式	1		984		
計					2, 281, 000		
単価					22, 810	円/m	2

参考資料			·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-153号	RCボックスカルバート (材料費)	1500×1000×2000 T-25	単位	個	数量	1	単価	160, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		160,000 摘要
RCボックス	スカルバート	1500×1000×2000 T-25		1	160,000	160, 000		
			個	1	160, 000	160, 000		
	計					160, 000		
						160, 000		
	単価					160,000		
						160, 000	円/個	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-154号	RCボックスカルバート (材料費)	1500×1000×1940 T-25	単位	個	数量	1	単価	176, 000 176, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
RCボックス	カルバート	1500×1000×1940 T-25		1	176, 000	176, 000		
			個	1	176, 000	176, 000		
	計					176, 000		
	μl					176, 000		
	W.					176, 000		
単価						176, 000	円/個	1

	参考資料 (1				1)			10 10 -00-00-2-0
単-155号	RCボックスカルバート (材料費)	1500×1000×1671 T-25	単位	個	数量	1	単価	181, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		181,000 摘要
RCボックス	スカルバート	1500×1000×1671 T-25		1	181, 000	181, 000		
			個	1	181, 000	181, 000		
	計					181, 000		
						181, 000		
	単価					181, 000		
						181, 000	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単-156号	PC鋼材費		単位	m	数量	1	単価		345 345
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
PC鋼材		1T12.7(アンボンド加工なし)		0.774	446	345			
			k g	0. 774	446	345			
	計					345			
						345			
	N. Arr					345			
	単価					345	円/n	n	

	参考資料 (1)							0 0 00-00-2-0
単-157号	定着金具費		単位	組	数量	1	単価	2, 780 2, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
定着金具		1712.7用	組	1	2, 780 2, 780	2, 780 2, 780		
	計		水红	1	2, 100	2, 780		
	単価					2, 780 2, 780		
						2, 780	円/組	

		参考資料 (1)					2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単−158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, 441
a a Titl Incl Mile	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	個	16. 5	1,060	17, 490		
再生クラッシャーラン	,	R C - 4 0						
諸雑費 (まるめ)			m 3	0.6	3, 320	1, 992		
			式	1		8		
計						74, 410		
単価						7, 441	円/m	1

- 98 -

		参考	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-159号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	8, 062
	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	4, 778. 04	47, 780		
鉄筋コンクリ	ートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0			1,110.01	11,100		
諸雑費(まる	(b)		個	16. 5	1, 990	32, 835		
			式	1		5		
	計					80, 620		
	単価					8,062	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-160号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	8, 062
	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	4, 778. 04	47, 780		
鉄筋コンクリ	ートU形	450 450×450×600	111	10	4, 110.04	41,100		
			個	16. 5	1, 990	32, 835		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		5		
	計					80, 620		
	単価					8, 062	円/m	1
						·		

- 100 -

	参考	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−161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 600 600×600×600 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	11, 440
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	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	/17	10.5	0.440	50.005		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	個	16. 5	3, 410	56, 265		
		m 3	0. 96	3, 320	3, 187		
諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
計					114, 400		
単価					11, 440	円/n	1

		参考資	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-162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, 596
	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	3種 300×300 (製品長2.0m)	/123	_	0.000	40,000		
再生クラッシ	ヤーラン	R C - 4 0	個	5	9, 800	49, 000		
			m 3	0. 672	3, 320	2, 231		
諸雑費(まる	め)		式	1		9		
	計					85, 960		
	単価					8, 596	円/n	1

		参考	参考資料(1)					0 0 00-00-2-0
単-163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 無し	単位	m	数量	10	単価	9, 971
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無		10	2,000,04	20, 200		
プレキャスト	側溝(ベンチフリューム)	420×300 L=2000mm	m	10	3, 020. 64	30, 206		
			個	5	13, 900	69, 500		
諸雑費(まる	8)							
			式	1		4		
	計					99, 710		
	単価					9, 971	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-164号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	20, 040
	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, 534. 49	35, 344		
取水集水桝		300用 L=1000	個	10		165,000		
諸雑費(まる	(b,b)		10	10	16, 500	165, 000		
			式	1		56		
	計					200, 400		
	単価					20, 040	円/m	ı

			参考資料(1)					2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-165号	用水調節器 B型(材料費)	φ75用 水密型	単	位	個	数量	0	単価	0 10, 420
	名称	規格	単	位	数量	単価	金額		摘要
用水調節器E	3型	φ 75用 水密型			0	0	0		
			個		1	10, 420	10, 420		
	計						0 10, 420		
	単価						0		
							10, 420	円/個	1

		参考資料	参考資料(1)					10 10 -00-00-2-0
単-166号	U型側溝	据付け L=1000mm 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	単位	m	数量	10	単価	35, 780
	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	4, 062. 24	40, 622		
横断側溝(グ	レーチング 付側溝)	落蓋式 300×300(ボルト固定)(車道横断用 製品長1.0m)						
再生クラッシ	ヤーラン	R C - 4 0	個	10	31, 500	315, 000		
			m 3	0. 636	3, 320	2, 111		
諸雑費(まる	o. Ø)		式	1		67		
	計		Д.	1		357, 800		
	単価					35, 780	円/m	1
						33,130	177	-

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000				
単-167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	16, 230
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	40kg以下 昼 無						
			枚	100	321	32, 100		
鋼製蓋		グレーチング蓋(かさ上げ) 300用 T-25						
			枚	100	15, 900	1, 590, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		900		
	計					1, 623, 000		
	単価					16, 230	円/杪	

		参考資	参考資料 (1)					10 10 -00-00-2-0
単-168号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 256
- Halles	名称	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	786	78, 600		
道路用側溝蓋	1100	3種 300 41.2×9.5×50						
			枚	100	1, 470	147, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					225, 600		
	単価							
						2, 256	円/杉	Ţ.

		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-169号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 2種 JIS A 5372 450 56×12×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3, 116
		規格	単位	数量	単価	金額	T .	摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	786	78, 600		
U形用蓋		2種 450 56×12×60						
			枚	100	2, 330	233, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	a l +					311, 600		
	単価					0.440	H (H	
						3, 116	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. 2022. 1.000	
単-170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	6, 976
	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	786	78, 600		
コンクリート	、蓋	420×300 L=1000mm						
			枚	100	6, 190	619, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					697, 600		
	単価					6, 976	円/杉	r
						3,0.0	147	`

	参考	考資料(1)		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
鋼製掛樋設置費 単-171号	450×295×11500	単位	m	数量	0 12	単価	0 16, 450
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据付工			0	0	0		
		人	4. 6	28, 140	129, 444		
普通作業員			0	0	0		
		人	1. 1	20, 160	22, 176		
トラッククレーン(賃料)	4.9t吊(長期割引なし) オペレーター付		0	0	0		
后 上 岁 垃圾 「		台・日	1	37, 900	37, 900		
電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・	直流アーク] 排出ガス対策型(第2次) 最大溶接電流2	0 0 A	0	0	0		
		目	1	1,810	1,810		
諸雑費	鋼製付属設備		0		0		
		式	1		6, 188		
					0		
# 					107 510		
					197, 518		
単価							
					16, 450	円/m	

			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-172号	鋼製掛樋(材料費)	450×295×11500 SS400	単位	基	数量	0	単価	0 1, 672, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製掛樋		450×295×11500 SS400		0	0	0		
			基	1	1, 672, 320	1, 672, 320		
	計					0 1, 672, 320		
	単価					0		
						1, 672, 000	円/基	•

		参考資料 (1) 					2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-173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 無し	単位	m	数量	10	単価	6, 527
mal to talle	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	4, 778. 04	47, 780		
鉄筋コンクリ	ートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16 5	1.060	17, 490		
諸雑費(まる)め)		刊의	16. 5	1,060	17, 490		
			式	1		0		
	計					65, 270		
	単価					6, 527	円/m	

	参考	参考資料 (1) 					
単−174号 U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートレ型 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	9, 027
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	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	III	10. 5	1, 990	32, 630		
		m 3	0. 756	3, 320	2, 509		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					90, 270		
単価					9, 027	円/m	

		参考	単価使用年月 20 歩掛使用年月 20 労務調整係数 1.					
単-175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	15, 080
	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	側溝(ベンチフリューム)	400×400 L=2000mm						
再生クラッシ	/ ャーラン	R C – 4 0	個	5	22, 700	113, 500		
			m 3	0. 756	3, 320	2, 509		
諸雑費(まる	(b)		- 15					
			式	1		71		
	計					150, 800		
	単価					15, 080	円/m	1

		参考資料 (1)					2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-176号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	46, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 2900kg以下 昼 無		10	6, 297. 06	62, 970		
三面水路		1500×1500 (製品長2.0m)	m	10	0, 297. 00	02, 910		
			個	5	80, 100	400, 500		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		30		
	ੀ:					463, 500		
	単価					46, 350	円/m	

	参考	参考資料(1)					0-00-2-0
フィルター材 単-177号	背板(杉・桧) L=4.0m	単位	m	数量	100	単価	748. 5 748. 5
		単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ0.2(賃料)	掴み装置含む (機械経費(賃料)補正 1.04)	7-12	0. 25	26, 340	6, 585		114 🗸
		日	0. 25	26, 340	6, 585		
軽油	1. 2号		10	138	1, 380		
		L	10	138	1, 380		
キャリアダンプ(賃料)	クローラ油圧式4t (機械経費(賃料)補正 1.04)		0. 25	11, 440	2, 860		
		日	0. 25	11, 440	2, 860		
軽油	1. 2号		20	138	2, 760		
		L	20	138	2, 760		
土木一般世話役			0. 25	25, 830	6, 457		
		人	0. 25	25, 830	6, 457		
普通作業員			0.5	19, 320	9, 660		
		人	0.5	19, 320	9, 660		
運転手 (特殊)			0. 25	22, 680	5, 670		
		人	0. 25	22, 680	5, 670		
背板	杉・桧 L=4.0m		2. 58	15, 300	39, 474		
		束	2. 58	15, 300	39, 474		
諸雑費 (まるめ)			1		4		
		式	1		4		
計					74, 850		
i∏					74, 850		
単価					748. 5		
平៕ 					748. 5	円/m	

	参考資	資料(1)	参考資料(1)					
フィルター材 単-178号	背板(杉・桧) L=4.0m	単位	m	数量	0	0 単価 748.5			
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
バックホウ0.2(賃料)	掴み装置含む (機械経費(賃料)補正 1.04)		0	0	0				
		日	0. 25	26, 340	6, 585				
軽油	1. 2号		0	0	0				
		L	10	138	1, 380				
キャリアダンプ (賃料)	クローラ油圧式4t (機械経費(賃料)補正 1.04)		0	0	0				
		日	0. 25	11, 440	2, 860				
軽油	1. 2号		0	0	0				
		L	20	138	2, 760				
土木一般世話役			0	0	0				
** \ 7 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		人	0. 25	25, 830	6, 457				
普通作業員			0	0	0				
Norther T (44 TIL)		人	0. 5	19, 320	9, 660				
運転手 (特殊)			0	0	0				
alle let		人	0. 25	22, 680	5, 670				
背板	杉・桧 L=4.0m		0	0	0				
		束	2. 58	15, 300	39, 474				
諸雑費 (まるめ)			0		0				
		式	1		4				
計					0				
					74, 850				
単価					0				
					748. 5	円/m			

	参考資料(1)							2022. 2022. 1. 000-	
単-179号	用水調節器B型(材料費)	φ 75用 水密型		単位	個	数量	0	単価	0
				単位	数量	単価	金額		10, 420 摘要
用水調節器E	3型	φ75用 水密型			0	0	0		
				個	1	10, 420	10, 420		
	計						0		
							10, 420		
	単価						0		
							10, 420	円/個	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
用水調節器B型(材料費)	φ75用 水密型	兴县	/100	₩- 目.	0	単価	0
単-180号		単位	個	数量	1		10, 420
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
用水調節器B型	φ75用 水密型		0	0	0		
		個	1	10, 420	10, 420		
計					0		
					10, 420		
単価					0		
÷ IIII					10, 420	円/個	Ы

	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-	0 0 -00-00-2-0
単-181号	足掛金物 (材料費)	現場打用 φ19	単位	立	個	数量	0	単価	0 2, 140
	名称	規格	単位	江	数量	単価	金額		摘要
足掛金物		現場打用 φ19			0	0	0		
			個		1	2, 140	2, 140		
	計						2, 140		
	単価						0		
							2, 140	円/個	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-182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	321	
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ	リート・鋼製	40kg以下 昼 無							
			枚	100	321	32, 100			
蓋(別途計上	=)	グレーチング蓋 500×500用 T-14 並目 (4点ボルト固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					32, 100			
	単価					,			
						321	円/枚	•	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000				
単-183号	鋼製蓋(材料費)	グレーチング蓋 500×500用 T-14 並目 (4点ボルト固定)	単位	組	数量	1	単価	28, 000 28, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製蓋		グレーチング蓋 500×500用 T-14 並目 (4点ボルト固定)		1	28, 000	28, 000		
			組	1	28, 000	28, 000 28, 000		
	計					28, 000		
	単価					28, 000		
	1 11000					28, 000	円/糺	1

		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-184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	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		
蓋(別途計上	Ξ)	グレーチング蓋 500×500用 T-2 粗目 (4点ボルト固定)						
			枚	100	0	0		
諸雑費(まる	(s)							
			式	1		0		
	計					32, 100		
	単価					001	III / 144	
						321	円/枚	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000				
単-185号	鋼製蓋(材料費)	グレーチング蓋 500×500用 T-2 粗目 (4点ボルト固定)	単位	組	数量	0	単価	0 38, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製蓋		グレーチング蓋 500×500用 T-2 粗目 (4点ボルト固定)		0	0	0		
			組	1	38, 880	38, 880		
	計					0 38, 880		
	単価					0		
						38, 880	円/糺	1

	参考資料(1)							2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-186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		786
	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	786	78, 600			
蓋(別途計上	=)	/ プレーチング 蓋 600×600用 T-14 並目 (4点ボルト固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					78, 600			
	単価					786	円/枚		
						, , , ,	1 47 12	-	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000				
単-187号	鋼製蓋(材料費)	グレーチング蓋 600×600用 T-14 並目 (4点ボルト固定)	単位	組	数量	1	単価	34, 300 34, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製蓋		グレーチング蓋 600×600用 T-14 並目 (4点ボルト固定)		1	34, 300	34, 300		
	콺		組	1	34, 300	34, 300 34, 300		
	W.F.					34, 300 34, 300		
	単価					34, 300	円/糺	1

	参考資料(1)							2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-188号	盖版	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		786
	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	786	78, 600			
蓋(別途計上	=)	グレーチング蓋 700×700用 T-14 並目 (4点ボルト固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					78, 600			
	単価					786	円/杉	-	
						700	117/10		

		参考資	参考資料(1)					0 0 -00-00-2-0
単-189号	鋼製蓋(材料費)	グレーチング蓋 700×700用 T-14 並目(4点ボルト固定)	単位	組	数量	1	単価	43, 600 43, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製蓋		グレーチング蓋 700×700用 T-14 並目 (4点ボルト固定)		1	43, 600	43, 600		
	計		組	1	43, 600	43, 600 43, 600		
	PI					43, 600 43, 600		
	単価					43, 600	円/組	L

			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-190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		786
		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	786	78, 600			
蓋(別途計上	<u>-</u>)	グレーチング蓋 1000×1000用 T-14 並目 (4点ボルト固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	(j,b)								
			式	1		0			
	計					78, 600			
	単価					10,000			
						786	円/枚		

	参考資料(1)							10 10 -00-00-2-0
単-191号	鋼製蓋(材料費)	グレーチング蓋 1000×1000用 T-14 並目 (4点ボルト固定)	単位	組	数量	0	単価	0 85, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製蓋		グレーチング蓋 1000×1000用 T-14 並目 (4点ボルト固定)	組	0	0 85, 900	0 85, 900		
	計				,	0 85, 900		
	単価					0 85, 900	円/約	E.

- 130 -

	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-192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		321
		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			
蓋(別途計上	Ξ)	稿鋼板蓋 500×500用 t=4.5mm (4点ボルト固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					32, 100			
	単価						F (1)		
						321	円/杉	Č.	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
鋼板蓋(A 単-193号	材料費)	縞鋼板蓋 500×500用 t=4.5mm (4点ポルト固定)	単位	枚	数量	1	単価	22, 100 22, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板蓋		編鋼板蓋 500×500用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	22, 100	22, 100		
			枚	1	22, 100	22, 100		
] 						22, 100		
						22, 100		
単価						22, 100		
						22, 100	円/枚	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	10 -00-00-2-0	
単-194号	アンカーボルト (材料費)	スリーブ打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)	単位	本	数量	1	単価		48
						1			48
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アンカーボ	ルト	スリープ・打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		1	48. 5	48			
			本	1	48. 5	48			
	카					48			
						48			
	単価					48			
	1 11044					48	円/本	;	

2022. 10

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. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-195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		321
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ	リート・鋼製	40kg以下 昼 無							
			枚	100	321	32, 100			
蓋(別途計上	=)	稿鋼板蓋 600×600用 t=4.5mm (4点ボル)固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					32, 100			
	単価								
						321	円/杉	ζ	

- 133 -

		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	10 10 -00-00-2-0
単-196号	鋼板蓋(材料費)	縞鋼板蓋 600×600用 t=4.5mm (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	単価	27, 010 27, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板蓋		縞鋼板蓋 600×600用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	27, 010	27, 010		
			枚	1	27, 010	27, 010 27, 010		
	計					27, 010		
	単価					27, 010		
						27, 010	円/村	Ţ.

		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-197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		321
		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			
蓋(別途計上	=)	縞鋼板蓋 700×700用 t=4.5mm (4点ボルト固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					32, 100			
	単価								
						321	円/杉	Ţ.	

		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-198号	鋼板蓋(材料費)	稿鋼板蓋 700×700用 t=4.5mm (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	単価	38, 000 38, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板蓋		編鋼板蓋 700×700用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	38, 000	38, 000		
			枚	1	38, 000	38, 000 38, 000		
	計					38, 000		
	単価					38, 000		
						38, 000	円/ヤ	ζ

		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-199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		321
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ	リート・鋼製	40kg以下 昼 無							
			枚	100	321	32, 100			
蓋(別途計上	=)	稿鋼板蓋 800×800用 t=4.5mm (4点ボル)固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					32, 100			
	単価					004	m //		
						321	円/杉		

		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	鋼板蓋(材料費)	稿鋼板蓋 800×800用 t=4.5mm (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	単価	46, 300 46, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板蓋		縞鋼板蓋 800×800用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	46, 300	46, 300		
			枚	1	46, 300	46, 300		
	計					46, 300 46, 300		
						46, 300		
	単価					46, 300	円/枚	
						1.,	1,00	

		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-201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		786
	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	786	78, 600			
蓋(別途計上	=)	稿鋼板蓋 1000×1000用 t=4.5mm (4点ボルト固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)								
			式	1		0			
	計					78, 600			
	単価					786	円/杉	r	
						111	147	`	

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-202号	鋼板蓋(材料費)	縞鋼板蓋 1,000×1,000用 t=4.5mm (4点ボルト固定)	単位	枚	数量	1	単価	76, 800 76, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板蓋		縞鋼板蓋 1000×1000用 t=4.5mm (4点ボルト固定)		1	76, 800	76, 800		
			枚	1	76, 800	76, 800 76, 800		
	計					76, 800		
	単価					76, 800		
						76, 800	円/杉	ζ

		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-203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		786
	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	786	78, 600			
蓋(別途計上	_)	縞鋼板蓋 1400×700用 (4点ボルト固定)							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	(5 <i>b</i>)								
			式	1		0			
	計					78, 600			
	単価								
						786	円/杉	΄ζ	

	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-		
鋼板蓋(材料費) 単一204号	グレーチング蓋 800×800用 T-14 (4点ボルト固定)	単位	組	数量	0	単価	0 51, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		
鋼製蓋	グレーチング蓋 800×800用 T-14 (4点ボルト固定)		0	0	0		
		組	1	51, 900	51, 900		
計					0		
					51, 900		
単価					0		
					51, 900	円/組	l

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	10 -00-00-2-0	
単-205号	アンカーボルト (材料費)	スリーブ打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)	単位	本	数量	0	単価		0
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	48
アンカーボル	レト	スリーブ打込式 M8×65mm (電気亜鉛めっき)		0	0	0			
			本	1	48. 5	48			
	計					0			
						48			
	単価					0			
						48	円/本	<u> </u>	

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. 1 2022. 1 1. 000-	
単-206号	鋼板蓋(材料費)	縞鋼板蓋 1,400×700用 (4点ボルト固定)	単位	組	数量	0	単価	0 78, 700
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板蓋		縞鋼板蓋 1400×700用 (4点ボルト固定)		0	0	0		
			組	1	78, 700	78, 700		
	計					0		
						78, 700		
	単価					0		
						78, 700	円/組	<u> </u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. I 2022. I 1. 000-	
単一207号 鋼板蓋(材料費)	縞鋼板蓋 800×700用(4点ポルト固定)	単位	組	数量	0	単価	0 50, 200
 名称	規格	単位	数量	単価			摘要
鋼板蓋	縞鋼板蓋 800×700用 (4点ボルト固定)		0	0	0		
		枚	1	50, 200	50, 200		
計					0		
					50, 200		
124 fm					0		
単価					50, 200	円/組	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. 2022. 1.000	
単-208号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	189, 700
	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		1	71, 242. 5	71, 242		
諸雑費(まる	5ø)		t	1	71, 242. 5	11, 242		
			式	1		8		
	計					189, 700		
	単価					189, 700	 円/ t	

		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. 2022. 1.000	
単-209号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	187, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 03	113, 000	116, 390		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	71, 242. 5	71, 242		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		68		
	計					187, 700		
	単価					187, 700	円/ t	

		参考資) (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-	0 0 00-00-2-0
単一210号	足掛金物(材料費)		単位	個	数量	1	単価	2, 140 2, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金物		現場打用 φ19		1	2, 140	2, 140		
			個	1	2, 140	2, 140		
	計					2, 140		
						2, 140 2, 140		
	単価					2, 140	円/個	
						2, 140	円/値	

	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−211号 単−211号	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
土木一般世話役							
		人	1. 4	25, 830	36, 162		
とび工							
		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]	2 5 t 吊						
		目	1.4	43, 300	60, 620		
諸雑費 (率+まるめ)				22,222			
31%		式	1		95, 554		
					,		
計					403, 900		
					403, 900		
単価					4, 039	円/掛m	9
					1, 000	1 17 12 111	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000		
単-212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		786
		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	786	78, 600			
蓋(別途計上	<u>-</u>)	グレーチング蓋 2000×1500用 T-14 並目							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	(b)								
			式	1		0			
	計					78, 600			
	単価					500	m //		
						786	円/杉	<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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-213号	鋼製蓋(材料費)	グレーチング蓋 2000×1500用 T-14 並目	単位	組	数量	1	単価	294, 000 294, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋		グレーチング蓋 2000×1500用 T-14 並目	組	1	294, 000	294, 000		
	計		水吐	1	294, 000	294, 000 294, 000		
						294, 000		
	単価					294, 000		
						294, 000	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-	
	路盤工	幅員3.0m以上				100		583. 9
単-214号			単位	m 2	数量		単価	
						100		583. 9
V->= // - W- E	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0. 24	19, 320	4, 636		
			人	0. 24	19, 320	4, 636		
路盤材		カタマSP		12. 7	3, 100	39, 370		
						,		
			m 3	12. 7	3, 100	39, 370		
モータグレー	・ダ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 3.1m		0.09	53, 050	4, 774	WYB000	58
			日	0.09	53, 050	4, 774	単一 2	67号
ロードローラ	運転	排出ガス対策型(第1次基準値) マカダム10~12t		0.09	45, 050	4, 054	WYB000	59
			日	0.09	45, 050	4, 054	単一 2	
タイヤローラ	運転	排出ガス対策型(第1次基準値)8~12t		0.09	44, 340	3, 990	WYB000	60
3++4-# / I			H	0.09	44, 340	3, 990	単一 2	69号 ————————————————————————————————————
諸雑費(率+	(よるめ)			1		1, 566		
9%			式	1		1, 566		
			14	1		58, 390		
	計					30, 330		
						58, 390		
						583. 9		
	単価							
						583. 9	円/m	2

	参考資	ド料(1)		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
路盤工 (ICT) 単-215号	幅員3.0m以上	単位	m 2	数量	0	単価	0 607. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 21	20, 160	4, 233		
路盤材	カタマSP		0	0	0		
		m 3	12. 7	3, 100	39, 370		
モータグレーダ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 3.1m		0	0	0	WYB00098	
		日	0.08	54, 040	4, 323	単一 270号	
ロードローラ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) マカダム10~12t		0	0	0	WYB00099	
		日	0.08	46, 120	3, 689	単一 271号	
タイヤローラ運転	排出ガス対策型(第1次基準値)8~12t		0	0	0	WYB00100	
		日	0.08	45, 390	3, 631	単一 272号	
ICT建設機械経費加算額	モータク゛レータ゛		0	0	0	WYB00101	
		日	0. 08	51,000	4, 080	単一 273号	
諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0		
		式	1		1, 424		
計					0		
					60, 750		
単価						m / 0	
					607. 5	円/m2	

		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-216号	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	2, 155
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落り	5止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
横断防止柵	(支給品)	土中建 H=800 φ 60.5 φ 42.7 3段 ダークプラウン	m	100	2, 154. 88 7, 130	215, 488	支給品	1
諸雑費(まる	5 b)		m	100	1, 130	0		
			式	1		12		
	計					215, 500		
	単価					2, 155	円/n	1

		参考	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-217号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	293. 8
	全 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	157. 43	157, 430		
トラフィック	パイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	111	1,000	101.40	101, 400		
			k g	570	192	109, 440		
ガラスビーズ	<i>p</i>	0. 106~0. 850mm						
			k g	25	160	4, 000		
接着用プライ	~~	区画線用						
軽油		1. 2号	k g	25	440	11, 000		
11年11日		1. 27	L	40	138	5, 520		
諸雑費(率+ 5%			L	10	100	0,020		
			式	1		6, 410		
	計							
						293, 800		
	単価					293. 8	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-218号	土木一般世話役	(昼間)	単位	時間	数量	1	単価	3, 228 3, 228
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土木一般世話役			人	0. 125 0. 125	25, 830 25, 830	3, 228 3, 228		
諸雑費(まる	58)			1	20,000	0		
	計		式	1		3, 228 3, 228		
単価						3, 228 3, 228	円/昨	寺間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-219号	特殊作業員	(昼間)	単位	時間	数量	1	単価	2, 848
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		2,848
特殊作業員				0. 125	22, 785	2, 848		
			人	0. 125	22, 785	2, 848		
諸雑費(まる)め)			1		0		
			式	1		0		
	計					2, 848		
	詳 l					2, 848		
	単価					2, 848		
	于 脚					2, 848	円/時	

			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-220号	普通作業員	(昼間)	単位	時間	数量	1	単価	2, 415 2, 415
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		一 <u>2, 410</u> 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	5め)			1		0		
			式	1		0		
	⇒l.					2, 415		
	計					2, 415		
	W. 					2, 415		
	単価					2, 415	円/時	間

					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(特殊)	(昼間)	単位	時間	数量	1	単価	2, 835 2, 835
	規格	単位	数量	単価	金額		
運転手 (特殊)			0. 125	22, 680	2, 835		
		人	0. 125	22, 680	2, 835		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
al .					2, 835		
計					2, 835		
NV fee					2, 835		
単価					2, 835	円/時	計 間

		参考資料	参考資料 (1)					0 0 00-00-2-0
単-222号	運転手 (一般)	(昼間)	単位	時間	数量	1	単価	2, 493 2, 493
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	(†)		人	0. 125 0. 125	19, 950 19, 950	2, 493 2, 493		
諸雑費(まる) b)			1	19, 950	0		
			式	1		0		
	計					2, 493		
						2, 493 2, 493		
	単価					2, 493	円/時	間

		参え	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-223号	ダンプトラック運転(損料)	2t級(燃料含む) 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	め)			1		0		
			式	1		0		
	計					1, 579 1, 579		
	単価					1, 579		
						1,579	円/時	間

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-224号	バックホウ運転 (損料)	山積0.28m3[排ガス型(2次)](燃料費含む)	単位	時間	数量	1	単価	2, 879 2, 879
	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2次) 山積0.28m3	L	6. 3	138 2, 010	869 2, 010		
諸雑費(まる	(W)		時間	1 1	2,010	2, 010		
でん) 見当个日4	, v. /		式	1		0		
	計					2, 879		
						2, 879 2, 879		
	単価					2, 879	円/時	間

	参考資料 (1) 						
特殊作業員 単-225号	(昼間)	単位	時間	数量	0	単価	0
	1911				1		2, 848
名称	規格	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		
計					0		
					2, 848		
単価					0		
					2, 848	円/時	間

					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 (特殊) 単-226号	(昼間)	単位	時間	数量	0	単価	0
					1		2, 835
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)			0	0	0		
		人	0. 125	22, 680	2, 835		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					2, 835		
単価					0		
					2, 835	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-	
単-227号	運転手 (一般)	(昼間)	単位	時間	数量	0	単価	0 2, 493
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	()		人	0 0. 125	0 19, 950	0 2, 493		
諸雑費(まる)め)			0.125	19, 950	2, 493		
			式	1		0		
	計					0		
						2, 493		
	単価					2, 493	円/時	·間
						-,	1,47	114

	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			
ボックホウ運転 (損料) 単-228号	山積0.28m3[排ガス型(2次)](燃料費含む)掴み装置付	単位	時間	数量	0	0 単価 3,471
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2次) 山積0.28m3	L	6. 3	138	869	
les e Maria		時間	1	2, 010	2, 010	
掴み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	n+ 8P	0	0	0	
諸雑費(まるめ)		時間	0	592	592	
		式	1		0	
計					3, 471	
単価					0	- (-1.57)
					3, 471	円/時間

		参え	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 1.000-0		
単-229号	ダンプトラック運転(損料)	4t級(燃料含む) 9付損耗費:良好	単位	時間	数量	0	単価	0 2, 390
		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	め)			0		0		
			式	1		0		
	計					2, 390		
	単価					0		
	1 11004					2, 390	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. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
ボックホウ運転 (損料) 単-230号	山積0.45m3超ロングアーム[排ガス型(1次)](燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価 7,	0 120
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	山積0.45m3超ロンケ アーム [排ガ ス型(1次)] (燃料費含む)	L	0	138	1, 380		
		時間	1	5, 740	5, 740		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					7, 120		
単価					0		
					7, 120	円/時間	

- 163 -

	参考資料(1)						
バックホウ運転 (損料) 単-231号	山積0.8m3[排カ゚ス型(2次)](燃料費含む)	単位	時間	数量	0	0 単価 6,858	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	16	138	2, 208		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		
		時間	1	4, 650	4, 650		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0 6, 858		
					0		
単価					6, 858	円/時間	

	参考資料(1)						2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-232号	強力吸引車運転 (損料)	5t	単位	時間	数量	0	単価	0 15, 360	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
76 1 27 71-1-			L	12	138	1,656			
強力吸引車		5t		0	0	0			
= la l. 22 = da			時間	1	13, 700	13, 700			
諸雑費(まる	<i>b</i>)			0		0			
			式	1		4			
	計					0 15, 360			
						0			
	単価					15, 360	円/時	間	

	参考資料(1)						2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-233号	高圧洗浄車運転 (損料)	4t	単位	時間	数量	0	単価	0 12, 060	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	6. 2	138	855			
高圧洗浄車		4t		0	0	0			
			時間	1	11, 200	11, 200			
諸雑費(まる	(b)			0		0			
			式	1		5			
	計					0 12, 060			
						0			
	単価					12, 060	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. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-234号	散水車運転 (損料)	4t	単位	時間	数量	0	単価	0 8, 047
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		0	0	0		
散水車		容量4700L プラウ懸架機構付 給水装置	L 置付	5. 2	138	717		
			時間	1	7, 330	7, 330		
諸雑費(まる	5,8)			0		0		
			式	1		0		
	킴 					8, 047		
						0		
	単価					8, 047	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-	
単−235号 給水費	水道使用料金(使用期間:1月~6月)	単位	式	数量	0	単価	0
	規格	単位	数量	単価	金額		10,059 摘要
給水費	水道使用料金(使用期間:1月~6月)		0		0		
		式	1		10, 059		
計					0		
					10, 059		
単価					0		
					10, 059	円/式	`. V

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-236号	給水管引込み		単位	式	数量	0	単価	0 718, 137
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
給水管引込み	<i>y</i> ,		式	0		0 718, 137		
	計					0 718, 137		
	単価					718, 137	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. 2022. 1.000	10 10 -00-00-2-0
単-237号	処分費	木くず(幹・枝葉等)	単位	t	数量	0	単価	0 18, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)			t	0	0 18, 000	0 18, 000	WB0200 単一:	
	計					18,000		
	単価					18,000	円/ t	

	参考資	[料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
平ブ・ロック張撤去 単一238号	再利用撤去(150kg/個未満)	単位	m 2	数量	100	単価	1, 589 1, 589
		単位	数量	単価	金額		
土木一般世話役	77UTH	1 122	0.6	25, 830	15, 498		1147
		人	0.6	25, 830	15, 498		
特殊作業員			1.8	22, 785	41, 013		
		人	1.8	22, 785	41,013		
普通作業員			2. 4	19, 320	46, 368		
		人	2. 4	19, 320	46, 368		
運転手(特殊)			1. 2	22, 680	27, 216		
		人	1. 2	22, 680	27, 216		
バックホウ(クローラ型)(賃料)[標準型・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊(長期割引あり)		1. 2	12, 000	14, 400	WYB000	35
		日	1. 2	12, 000	14, 400	単一 2	75号
諸雑費 (率+まるめ)			1		14, 405		
10%							
		式	1		14, 405		
31					158, 900		
計					150,000		
					158, 900		
単価					1, 589		
中 伽					1, 589	 円/m	9
					1, 569		. 4
						+	

		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. 2022. 1.000	
単-239号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7, 596
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無			7, 500	7, 500		
諸雑費(まる	5 Ø)		m 3	1	7, 596	7, 596		
			式	1		0		
	il					7, 596		
	単価					7, 596	円/n	1.3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000	
構造 単一240号	造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	9	数量		単価	
单一240万			早1/4	m 3	数里	1		15, 150
	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	15, 145	15, 145		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		5		
	計							
						15, 150		
	単価							
	1 Heed					15, 150	円/n	ı 3

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-241号	廃プラ運搬費(4tコンテナボックス車)	運搬距離 30.0km以下	単位	m 3	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		3,666
廃プラ運搬費	┣ (4 t コンテナボックス車)	運搬距離 L=30.0km以下		0	0	0		
			m 3	1	3, 666	3, 666		
諸雑費(まる	(3め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						3, 666		
	単価					0		
	1 11000					3, 666	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
廃プラ運搬費(アセクラム車)	運搬距離 30.0km以下				0	単価	0
単-242号		単位	m 3	数量	1	Т Ш	4, 857
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
廃プラ運搬費 (7 t クラム車)	運搬距離 L=30.0km以下		0	0	0		
		m 3	1	4, 857	4, 857		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
					0		
計					4, 857		
単価					0		
— 1641					4, 857	円/n	ı 3

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-243号	廃プラ運搬費(10tコンテナボックス車)	運搬距離 30.0km以下	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		2, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
廃プラ運搬費	♂ (10 t t コンテナボックス車)	運搬距離 L=30.0km以下		0	0	0		
			m 3	1	2, 430	2, 430		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2, 430		
	単価					0		
						2, 430	円/n	n 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−244号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
如分費 計	コンクリート殻(無筋)	m 3	100	2, 350	235, 000		
					235, 000		
単価					2, 350	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	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-245号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 000
	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	3,000	300, 000		
	計					300, 000		
	単価					3,000	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
処分費 (t) 単-246号		単位	t	数量	100	単価	55, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	廃プラズチック	t	100	55, 000	5, 500, 000		
計					5, 500, 000		
単価					55, 000	円/ t	

	参考資料 (1)						04 04 -00-00-2-0
産業廃棄物税 単-247号		単位	t	数量	0	単価	0
					1		1, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
産業廃棄物税			0	0	0		
		t	1	1,000	1,000		
計					0		
					1,000		
単価					0		
					1,000	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 (m3) 単-248号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	アスファルト殻	m 3	100	2, 350	235, 000		
計					235, 000		
単価					2, 350	円/m	ı 3

- 175 -

		参考	参考資料 (1)					0-00-2-0
単一249号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m 2	数量	100	単価	181. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 143	26, 775	3, 828		
とび工								
			人	0. 143	25, 935	3, 708		
普通作業員								
			人	0. 143	20, 160	2, 882		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK25059	0
				0.149	F0	7 504	¥ 97	с
諸雑費(率+	 -まろめ)		日	0. 143	52, 620	7, 524	単一 27	0万
1%								
			式	1		178		
	計							
	計					18, 120		
						,		
	単価							_
						181. 2	円/m 2	2

	参考資料 (1)							04 04 -00-00-2-0
単-250号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 118日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5, 573
		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 mm	, ,	371.22	1 1700			11:42
			枚	1	4, 838	4, 838		
整備費(敷鈴	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm						
			枚	1	735	735		
諸雑費(まる	3め)							
			15					
			式	1		0		
	計							
	声 I					5, 573		
						3, 313		
	単価							
						5, 573	円/杉	r
						,,,,,	1 47 12	`
							 	

	参考資料(1)						
ポンプ設置・撤去 単-251号		単位	箇所	数量	1	単価	79, 300
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		
特殊作業員							
		人	0. 1	23, 205	2, 320		
普通作業員							
		人	2	20, 160	40, 320		
バックホウ運転						WK2505	540
		日	0. 5	46, 530	23, 265	単一 2	277号
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計					79, 300		
					79, 300		
単価					79, 300	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	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
ポンプ運転 単-252号	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価 15,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	0. 17	23, 205	3, 944	
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水					WK250400
			1	460	460	単一 278号
光動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	H	1	100	100	WK250410
諸雑費 (率+まるめ)		日	1	11, 210	11, 210	単一 279号
1%						
		式	1		156	
計						
ā!					15, 770	
単価					15, 770	円/日
					15,770	H

	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-	
ポンプ運転 単-253号	40以上120 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	20, 570
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	0. 17	23, 205	3, 944		
工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水				-,	WK2504	00
発動発電機運転	40以上120 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	624	624	単一 2 WK2504	
光期光电傚建松	40以上120(III3/II)术個 市时排水					WK2504	10
		日	1	15, 800	15, 800	単- 2	81号
諸雑費 (率+まるめ)							
1%		式	1		202		
		14	1		202		
計							
					20, 570		
単価							
- 11m					20, 570	円/日	

参考資料(1)						2022. I 2022. I 1. 000-	
交通誘導警備員B 単一254号		単位	人日	数量		単価	10.010
	規格	単位	数量	単価	金額		12,810 摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	12,810	12, 810		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					10.010		
					12, 810		
単価					12, 810	円/人	、日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-255号	交通誘導警備員B		単位	人日	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			人式	1	12, 810	12, 810 0		
	計					12,810		
	単価					12, 810	12,810 円/人日	

	参考資料(1)							04 04 -00-00-2-0
単-256号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 33.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,070
		規格	単位	数量	単価	金額		
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 40kmまで		1	4,070	4,070		
諸雑費(まる	56)		t	1	4,070	4,010		
			式	1		0		
	計							
						4, 070		
	単価					4, 070	 円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	200		W E		単価	
単-257号			単位	t	数量	1	十皿	1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	1し費(仮設材等)							
			t	1	1,500	1, 500		
諸雑費(まる) b)							
			式	1		0		
	計							
						1, 500		
	単価							
						1, 500	円/ t	

	参考資料 (1)						
道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50, 750 50, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員			1.75	29, 000	50, 750		
		人	1. 75	29, 000	50, 750		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					50, 750		
at T					50, 750		
					50, 750		
単価					50, 750	円/工	.事

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
平板載荷試験費 単一259号	50KN以内	単位	箇所	数量	0	単価	0 165, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試験費	50KN以内		0	0	0		
		箇所	1	165, 000	165, 000		
計					0		
					165, 000		
単価					0		
					165, 000	円/箇	所

	参考資料 (1)						2023. 2023. 1.000	
単-260号	遠隔臨場機能費	現場クラウド一式 3ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0 30, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
遠隔臨場機能	上費	現場クラウド一式 3ヶ月		0		0		
			式	1		30, 000		
	計					0		
						30, 000		
	単価					0		
						30, 000	円/式	Ċ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	不陸整正(ICT)保守点検	8242m2 1層	226.64	-15-	ж. =		単価	
単-261号			単位	式	数量	1		20, 697
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6 役							
			人	0. 773	26, 775	20, 697		
	計							
						20, 697		
	単価							
	↑					20, 697	円/式	<u>.</u> V

	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-262号	簡易舗装(ICT)保守点検	6642m2 1層	単位	式	数量	0	単価	0
						1		25, 596
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役			0	0	0		
			人	0. 956	26, 775	25, 596		
	il					0		
						25, 596		
	単価					0		
					25, 596	円/式	<u>.</u>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一263号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)保守点検	1600m2 1層	単位	式	数量		単価	
事-203万	/		中心		数里	1		5, 703
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役		人	0. 213	26, 775	5, 703		
	計					5, 703		
	単価					5, 703	円/式	<u>.</u> v

	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-264号	システム初期費(ICT)	モータク゛レータ゛		単位	式	数量	1	単価	623, 000
	 名称			単位	数量	単価	金額		摘要
システム初其	月費	モータグレーダ		式	1		623, 000		
	計						623, 000		
	単価						623, 000	623,000 円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000 -	
単一265号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	2460千円	単位	式	数量		単価	
平-200万	V/TF成負用(ICI)		中亚	IX.	数里	1		2, 460, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工測	次元起工測量・3次元設計データの作成費用 式		1	1		2, 460, 000		
	計			1		2, 460, 000		
	単価					2, 460, 000	円/式	-

	参考資料	斗(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-	
バックホウ (クローラ型) 運転 単-266号		単位	Ħ	数量	1	単価	39, 430
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		7.	-				
		L	37	135	4, 995		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						
		日	1.6	6, 620	10, 592		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
#H							
					39, 430		
単価					39, 430	円/日	
					,		

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1. 000-	
単-267号	モータグレーダ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 3.1m	単位	目	数量	1	単価	53, 050 53, 050
		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		54	138	7, 452		
			L	54	138	7, 452		
モータグレー	-ダ[土工用・排ガス対策型(第1次)]	ブレード幅3.1m		1. 45	15, 800	22, 910		
			供用日	1. 45	15, 800	22, 910		
諸雑費(まる	5.b)			1		8		
			式	1		8		
	計					53, 050 53, 050		
	単価					53, 050		
	平伽					53, 050	円/日	

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-268号	ロードローラ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) マカダム10~12t	単位	日	数量	1	単価	45, 050 45, 050
		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		30	138	4, 140		
			L	30	138	4, 140		
ロードローラ	「[マカダム・排ガス対策型(第1次)]	運転質量10~12 t 締固め幅2.1 m		1. 47	12, 400	18, 228		
			供用日	1. 47	12, 400	18, 228		
諸雑費(まる	(b)			1		2		
			式	1		2		
	計					45, 050 45, 050		
	W fr					45, 050		
	単価					45, 050	円/目	1

		参考資	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-269号	タイヤローラ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 8~12t	単位	日	数量	1	単価	44, 340 44, 340
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		7,20,00		1	22, 680	22, 680		,,,,,
			人	1	22, 680	22, 680		
軽油		1. 2号		36	138	4, 968		
			L	36	138	4, 968		
タイヤローラ	・ [普通型・排出ガス対策型(第1次)]	運転質量8~20 t		1. 49	11, 200	16, 688		
			供用日	1. 49	11, 200	16, 688		
諸雑費(まる	(5,4)			1		4		
			式	1		4		
	計					44, 340		
	жи					44, 340 44, 340		
	単価					44, 340	円/目	1

		参考	資料(2)		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	モータグレーダ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 3.1m	単位	日	数量	0	単価	0 54, 040
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> k)			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	54	135	7, 290		
モータグレー	-ダ[土工用・排ガス対策型(第1次)]	ブレード幅3.1m		0	0	0		
			供用日	1. 45	15, 800	22, 910		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		5		
	計					0 54, 040		
						0		
	単価					54, 040	円/目	
						01,010	137	

		参考資料) (2)		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	ロードローラ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) マカダム10~12t	単位	日	数量	0	単価	0 46, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	;)			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	30	135	4, 050		
ロードローラ	「[マカダム・排ガス対策型(第1次)]	運転質量10~12 t 締固め幅2.1 m		0	0	0		
			供用日	1. 47	12, 400	18, 228		
諸雑費(まる	(b)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						46, 120		
	単価					46, 120	円/目	1
						40, 120	11\triangler	-

		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-	
単-272号	タイヤローラ運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 8~12t	単位	日	数量	0	単価	0 45, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	末)			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	36	135	4, 860		
タイヤローラ	ラ[普通型・排出ガス対策型(第1次)]	運転質量8~20 t		0	0	0		
			供用日	1. 49	11, 200	16, 688		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						45, 390		
	単価					45, 390	円/目	
						10,000	11\(\)	

		参考資	料(2)		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	ICT建設機械経費加算額	モータク゛レータ゛	単位	日	数量	0	単価	0
						1		51,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ICT建設機	後械経費賃料加算額	モータグレーダ		0	0	0		
			日	1	51,000	51, 000		
	計					0		
						51, 000		
	単価					0		
						51,000	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-274号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	18, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		木くず(幹・枝葉等)	t	100	18, 000	1,800,000		
	計					1,800,000		
	単価					18, 000	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-	
単-275号	バックホウ(クローラ型)(賃料)[標準型・クレー ン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊(長期割引あり)	単位	日	数量	1	単価	12, 000 12, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		1	12,000	12, 000		
			目	1	12, 000	12, 000		
	計					12, 000		
						12, 000		
	単価					12, 000		
						12,000	円/目	

	参考資	斛(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-	
バックホウ(クローラ型)運転 単-276号		単位	日	数量	1	単価	52, 620
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			1	20,000	20,000		
		L	119	135	16, 065		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
		日	1.06	12,000	12, 720		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					52, 620		
単価					52, 620	円/日	
					,	1	

		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	
単-277号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	46, 530
Vertex - / Adv en	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	65	135	8, 775		
バックホウ((クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 16	12,000	13, 920		
諸雑費(まる	(め)				,	,		
			-	1		0		
			式	1		0		
	計							
						46, 530		
	単価					46, 520		1
						46, 530	H / F	1

		参考資	(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-278号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工事用水中モ	ータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m						
			日	1.1	419	460		
諸雑費(まる			Р	1. 1	419	400		
ALIANDA (O. C.	,							
			式	1		0		
	計							
	μl					460		
	単価							
						460	円/目	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-279号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	11, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	67	135	9, 045		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A						
			日	1. 1	1, 960	2, 156		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		9		
	計					11, 210		
	単価							
						11, 210	円/日	1

		参考資	料 (2)		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	工事用水中ポンプ運転	40以上120 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	624	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工事用水中モ	ータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m							
			日	1.1	568	624			
諸雑費(まる	5 Ø)								
			式	1		0			
	計					C04			
						624			
	単価					624	円/目	l	
							117		
									_

		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-	
単-281号	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	15, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油								
			L	98	135	13, 230		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A	_					
諸雑費(まる	(M)		日	1. 1	2, 330	2, 563		
四本世具 (よる)	1 <i>v2 </i>							
			式	1		7		
	71							
	計					15, 800		
						13, 600		
	単価							
						15, 800	円/日	