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

工事地名	R 5 国道外災害復旧 坂本地区工事用道路 (その5) 工 熊本県八代市坂本町坂本地先	事		
2. 工事内容 1) 発注年月		12) 設計年月		
2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更回数 6) 主工種 7) 工事量 8) 工期	八代復興事務所 工務第二課 2389580002 単年度(繰越を含む)の分任官 2回 道路改良工事 450日間 自 令和 5年 5月 9日 (当初) 至 令和 6年 1月31日	13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調 整 区 分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額	0	0%
9) 施工県 0) 地 区 1) 河川·路線	(2回変更) 至 令和 6年 7月31日 熊本県 八代	21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日	128,758 令和 5年 3月10日	
3. 予算科目				

工事名 R 5 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その) 5) 工事	(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築	Ę	
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良								
			1		296, 655, 556			
		式	1		291, 253, 234	1	-5, 402, 322	
			1		4, 359, 048			
		式	1		3, 229, 684	1	-1, 129, 364	
 路体盛土工			1		0, 220, 001	1	1, 120, 001	
ир (т.ш. 1. 1.			1		3, 919, 700			
		式	1		2, 791, 784	1	-1, 127, 916	
四件/祭用/成上		10	1		2, 191, 104	1	-1, 127, 910	単-1号
路体(築堤)盛土	2.001不)向		10	F 007	F0 070			平-1万
			10	5, 037	50, 370			
		m3	0	5, 037	0	-10	-50, 370	
路体(築堤)盛土	4.0m以上							単-2号
			3,600	242. 6	873, 360			
		m3	3, 100	242. 6	752, 060	-500	-121, 300	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-3号
	含む)		4,050	481.8	1, 951, 290			
		m3	880	481.8	423, 984	-3, 170	-1, 527, 306	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土				·			単-4号
	含む)		0	0	0			
		m3	950	1, 218	1, 157, 100	950	1, 157, 100	
 積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未	i inio	000	1,210	1, 101, 100	000	1, 101, 100	単-5号
TAKE (F /1)	満		4, 100	254. 8	1, 044, 680			T 0.5
	1149	m3	1,800	254. 8	458, 640	-2, 300	-586, 040	
—————————————————————————————————————		III9	1,000	204. 0	400, 040	-2, 300	-560, 040	
法面整形工			4		001 000			
			1		291, 668		201 200	
VI		式	0		0	-1	-291, 668	W a H
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制							単-6号
	約無		790	369. 2	291, 668			
		m2	0	369. 2	0	-790	-291, 668	
法面整形工(ICT)								
			0		0			
		式	1		290, 220	1	290, 220	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し							単-7号
			0	0	0			
		m2	600	483. 7	290, 220	600	290, 220	

工事名 R 5 国道外災害	復旧 坂本地区工事用道路(その	5) 工事	(2 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
防草コンクリート								
			1		147, 680			
		式	1		147, 680	0	0	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉							単-8号
(防草工(1),t=5cm)) コンクリート夜間割増無		38	2, 296	87, 248			
		m2	38	2, 296	87, 248	0	0	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉							単-9号
(防草工(4), t=5cm)) コンクリート夜間割増無		24	2,518	60, 432			
		m2	24	2, 518	60, 432	0	0	
地盤改良工								
			1		134, 822, 310			
		式	1		156, 187, 925	1	21, 365, 615	
固結工								
			1		134, 822, 310			
		式	1		586, 943	1	-134, 235, 367	
スラリー撹拌	セメント系固化材 杭径 18							単-10号
	00mm 長さ(打設長)							
	4.6m 長さ(杭長) 3.6		53	133, 450	7, 072, 850			
	m	本	0	133, 450	0	-53	-7, 072, 850	
スラリー撹拌	セメント系固化材 杭径 18							単-11号
	00mm 長さ(打設長)							
	6.5m 長さ(杭長) 5.5		6	178, 269	1, 069, 614			
	m	本	0	178, 269	0	-6	-1, 069, 614	
スラリー撹拌	セメント系固化材 杭径 18							単-12号
	00mm 長さ(打設長)							
	10.3m 長さ(杭長) 9.		144	277, 511	39, 961, 584			
	3m	本	0	277, 511	0	-144	-39, 961, 584	
スラリー撹拌	セメント系固化材 杭径 18							単-13号
	00mm 長さ(打設長)							
	14.2m 長さ(杭長) 13		241	357, 361	86, 124, 001			
	. 2m	本	0	357, 361	0	-241	-86, 124, 001	
回転軸·撹拌翼組替								内-1号
			1		594, 261			
		口	0		0	-1	-594, 261	

工事名 R 5 国道外災害復旧 均	坂本地区工事用道路 (その	5) 工事	(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
マオロハ マ色 径回 細回	Tr 174	277 17*	₩. 目	¥/#	工事区分	道路改良	444124 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
回転軸·撹拌翼組替					_			内-2号
			0		0			
		回	1		586, 943	1	586, 943	
固結工(ICT)								
			0		0			
		式	1		155, 600, 982	1	155, 600, 982	
スラリー撹拌(ICT)	セメント系固化材 杭径 18							単-14号
	00mm 長さ(打設長) 4.		0	0	0			
		本	53	139, 400	7, 388, 200	53	7, 388, 200	
スラリー撹拌(ICT)	セメント系固化材 杭径 18							単-15号
	00mm 長さ(打設長) 6.		0	0	0			
	5m 長さ(杭長) 5.5m	本	44	184, 500	8, 118, 000	44	8, 118, 000	
スラリー撹拌(ICT)	セメント系固化材 杭径 18							単-16号
	00mm 長さ(打設長) 14							
	.2m 長さ(杭長) 13.2		0	0	0			
	m	本	144	367, 700	52, 948, 800	144	52, 948, 800	
スラリー撹拌(ICT)	セメント系固化材 杭径 18							単-17号
	00mm 長さ(打設長) 13							
	.86m 長さ(杭長) 12.		0	0	0			
	86m	本	30	359, 100	10, 773, 000	30	10, 773, 000	
スラリー撹拌(ICT)	セメント系固化材 杭径 18							単-18号
	00mm 長さ(打設長) 13							
	.8m 長さ(杭長) 12.8		0	0	0			
	m	本	50	358, 100	17, 905, 000	50	17, 905, 000	
スラリー撹拌(ICT)	セメント系固化材 杭径 18							単-19号
	00mm 長さ(打設長) 12							·
	.13m 長さ(杭長) 11.		0	0	0			
	13m	本	92	330, 300	30, 387, 600	92	30, 387, 600	
スラリー撹拌(ICT)	セメント系固化材 杭径 18			,	, ,			単-20号
	00mm 長さ(打設長) 11							
	.15m 長さ(杭長) 10.		0	0	0			
	15m	本	52	306, 600	15, 943, 200	52	15, 943, 200	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土	<u> </u>		-,	,,,		,, - • •	単-21号
The same of same and	エル (日) 1 エ 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0	0	0			•
		m3	1,680	481. 9	809, 592	1,680	809, 592	
		mo .	1, 500	101. 3	000,002	1, 500	000,002	

工事名 R 5 国道外災害役	复旧 坂本地区工事用道路(その	5) 工事	(2 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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-22号
	含む)		0	0	0			
		m3	3, 780	1, 218	4, 604, 040	3, 780	4, 604, 040	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-23号
	満		0	0	0			
		m3	5, 500	255	1, 402, 500	5, 500	1, 402, 500	
注入材配合用水			,		, ,	,	, ,	単-24号
1			0	0	0			
		L	3, 305, 000	1.61		3, 305, 000	5, 321, 050	
		L L	0,000,000	1.01	0,021,000	0,000,000	0, 021, 000	
는 I			1		118, 896			
		式	1		118, 896	0	0	
植生工		10	1		110, 090	0	0	
但生上			1		110 000			
			1		118, 896			
~~ → ±1 .	Historial for a second line of	式	1		118, 896	0	0)// a= H
種子散布	肥料無し 250m2以上50							単−25 号
	0m2未満		480	247. 7	118, 896			
		m2	480	247. 7	118, 896	0	0	
擁壁工								
			1		149, 521, 509			
		式	1		121, 989, 993	1	-27, 531, 516	
作業土工								
			1		586, 902			
		式	1		612, 813	1	25, 911	
床掘り	土砂							内-3号
			1,300		277, 750			
		m3	0		0	-1, 300	-277, 750	
床掘り	土砂						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	内-4号
	1 - 3		0		0			
		m3	1, 400		303, 661	1,400	303, 661	
			2, 100		000,001	2, 100	000,001	内-5号
-1/1			200		309, 152			. , , , ,
		m3	200		309, 152	0	0	
場所打擁壁工(構造物単位)		шо	200		303, 132	U	0	
勿//1111年至工 (情担1/0 中世/			1		129, 309			
		式	1				^	
		工	1		129, 309	0	0	

工事名	R 5 国道外災害復	旧 坂本地区工事用道路(その) 5) 工事	(2 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・エデ	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
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-							単-26号
		40(高炉)		3	43, 103	129, 309			
			m3	3	43, 103	129, 309	0	0	
帯鋼補強土壁・アンン	カー補強土壁工								
(4号)				1		70, 732, 046			
			式	1		69, 343, 855	1	-1, 388, 191	
補強土壁基礎		18-8-40(高炉)				, ,		, ,	内-6号
(400×200)				12		58, 478			-
(100)			m	12		58, 478	0	0	
補強土壁基礎		18-8-40(高炉)	III			00, 110	Ů		内-7号
(600×300)		10 0 10 ([H]/y /		45		375, 852			
(000 / 300)			m	0		0	-45	-375, 852	
補強土壁基礎		18-8-40(高炉)	III	0		0	10	310,002	内-8号
無選工型基礎 (600×300)		10 0 40(同分)		0		0			F1 07
(000 \section 300)				49		413, 296	49	413, 296	
 補強土壁基礎		18-8-40(高炉)	m	49		413, 290	49	415, 290	内-9号
無短上壁基礎 (800×400)		18-8-40(南沙)		1.7		000 104			171-975
(800×400)				17		238, 134	17	000 104	
4+34 1 DV # 7#		10.0.40(***	m	0		0	-17	-238, 134	± 10 P
補強土壁基礎		18-8-40(高炉)				•			内-10号
(800×400)				0		0			
1876 1 8686	/ /	III. Sept. Note. 1. pp.6	m	14		193, 602	14	193, 602	
補強土壁壁面材	組立・設置	帯鋼補強土壁							単-27号
				734	31, 867	23, 390, 378			
			m2	0	31, 867	0	-734	-23, 390, 378	
補強土壁壁面材	組立・設置	帯鋼補強土壁							単-28号
				0	0	0			
			m2	624	32, 240	20, 117, 760	624	20, 117, 760	
補強材取付		帯鋼補強土壁							単-29号
				19, 925	1, 536	30, 604, 800			
			m	16,821	1, 536	25, 837, 056	-3, 104	-4, 767, 744	
まき出し・敷均し	、締固め 一一	帯鋼補強土壁							単-30号
				6,870	919	6, 313, 530			
			m3	6,020	919	5, 532, 380	-850	-781, 150	
壁面背面排水層		RC-40							単-31号
				330	2,949	973, 170			
			m3	288	2, 949	849, 312	-42	-123, 858	

工事名 R 5 国道外災害復	夏旧 坂本地区工事用道路(その	05) 工事	(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
	TO 74	277.17	₩. 🗎	\\ /\tau	工事区分	道路改良	44.64124 4	क्रिक व
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基盤排水層	RC-40							単-32号
			297	2, 402	713, 394			
ortales related		m3	304	2, 402	730, 208	7	16, 814	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織							単-33号
	布 2.0mm		1, 140	606. 5	691, 410			
1 - D 1		m2	460	606. 5	278, 990	-680	-412, 420	
採取土盛土材								単-34号
			6, 502	736. 7	4, 790, 023			
		m3	1, 667	736. 7	1, 228, 078	-4, 835	-3, 561, 945	
土材料								単-35号
			0	0	0			
		m3	3, 774	3, 183	12, 012, 642	3, 774	12, 012, 642	
壁面上端処理	幅 0.3m							内-11号
(笠コンクリート)			74		1, 977, 538			
		m	0		0	-74	-1, 977, 538	
壁面上端処理	幅 0.3m							内-12号
(笠コンクリート)			0		0			
		m	54		1, 491, 493	54	1, 491, 493	
排水管敷設	高密度ポリエチレン管 管径							内-13号
	150mm		179		603, 087			
		m	0		0	-179	-603, 087	
排水管敷設	高密度ポリエチレン管 管径							内-14号
	150mm		0		0			
		m	178		598, 308	178	598, 308	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20							単-36号
			0. 5	4, 504	2, 252			
		m2	0. 5	4, 504	2, 252	0	0	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工								
(5号)			1		78, 073, 252			
		式	1		51, 904, 016	1	-26, 169, 236	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)							内-15号
(400×200)			9		84, 001			
		m	9		84, 001	0	0	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)							内-16号
(600×300)			78		669, 059			
		m	0		0	-78	-669, 059	

工事名	R 5 国道外災害復旧	日 坂本地区工事用道路(その	ひ5) 工事	(2 回変更) (個別	J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	 6.番別。如別	規格	単位	数量	単価		型路以及 数量増減		摘
	■ * 作里方门 * が口方门		早1年	数里	- 早1111	並領	双里 增侧	並領境例	
補強土壁基礎		18-8-40(高炉)							内-17号
(600×300)				0		0			
			m	72		614, 376	72	614, 376	
補強土壁基礎		18-8-40(高炉)							内-18号
(800×400)				19		245, 946			
			m	0		0	-19	-245, 946	
補強土壁壁面材組	且立・設置	帯鋼補強土壁							単−37号
				898	29, 214	26, 234, 172			
			m2	0	29, 214	0	-898	-26, 234, 172	
は おおれる はんしょう しんしょう はんしょう はんしょ はんしょ はんしょう はんしょう はんしょう はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ			1112		20, 211	0	330	20, 201, 112	単-38号
強土壁壁面材組立・設置	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	111 外侧孔田 7式 工工学		0	0	0			平 30 5
				-		ů,	F01	15 170 700	
1437/11= 71		1114 NET 1-2-7 / 1 1744	m2	521	29, 130	15, 176, 730	521	15, 176, 730	
補強材取付		帯鋼補強土壁							単-39号
				24, 053	1, 536	36, 945, 408			
			m	12, 710	1, 536	19, 522, 560	-11, 343	-17, 422, 848	
現場打壁面工									内-19号
				1		374, 178			
			箇所	1		374, 178	0	0	
まき出し・敷均し	 、締固め	帯鋼補強土壁	,			,			単-40号
3.2 - 2 2. 7		110 21 3 1113 3 2 1 2 2 2		4, 270	919	3, 924, 130			' '
			m3	3, 130	919	2, 876, 470	-1, 140	-1, 047, 660	
壁面背面排水層		RC-40	IIIO	3, 130	313	2, 010, 410	1, 140	1,047,000	単-41号
空山月山197小僧		KC-40		207	0.040	1 170 759			141 t
				397	2, 949	1, 170, 753	150	505.000	
			m3	225	2, 949	663, 525	-172	-507, 228	
基盤排水層		RC-40							単-42号
				310	2, 402	744, 620			
			m3	294	2, 402	706, 188	-16	-38, 432	
吸出し防止材		長繊維ポリエステル系不織							単-43号
		布 2.0mm		1, 290	606. 5	782, 385			
			m2	460	606. 5	278, 990	-830	-503, 395	
採取土盛土材									単-44-5
				4, 745	736. 7	3, 495, 641			
			m3	0	736. 7	0, 430, 041	-4, 745	-3, 495, 641	
 土材料			шо	U	150.1	0	4, 140	3, 495, 041	単-45-
工17/1 147				0		^			平-457
				0	0	0			
			m3	2,900	3, 183	9, 230, 700	2,900	9, 230, 700	

工事名	R 5 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路 (そσ	5) 工事	(2 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
	c cent (mp)	1016		W/ E))/ / 	工事区分	道路改良	A . 44* (34 \) A	I-t
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
壁面上端処理		幅 0.3m							内-20号
(笠コンクリート)				110		2, 670, 925			
			m	0		0	-110	-2, 670, 925	
壁面上端処理		幅 0.3m							内-21号
(笠コンクリート)				0		0			
			m	68		1, 705, 295	68	1, 705, 295	
		高密度ポリエチレン管 管径				, ,			内-22号
W1.4 P.76.35		150mm		211		723, 026			
		19911111	m	0		0	-211	-723, 026	
 排水管敷設		高密度ポリエチレン管 管径	···			<u> </u>	211	120,020	内-23号
1917八日 50000		150mm		0		0			r; 20 <i>9</i>
		13011111		195		661, 995	195	661, 995	
——————————————————————————————————————		海主继统所口 1411年1-00	m	190		001, 990	190	001, 990	単-46号
目地板		瀝青繊維質目地板t=20		0	4 504	0.000			早-40万
				2	4, 504	9, 008			
111 1 14654.47			m2	2	4, 504	9, 008	0	0	
排水構造物工									
				1		5, 718, 407			
			式	1		4, 724, 016	1	-994, 391	
作業土工									
				1		137, 474			
			式	1		120, 886	1	-16, 588	
床掘り		土砂							内-24号
				10		16, 799			
			m3	10		16, 799	0	0	
 床掘り		土砂							内-25号
				70		16, 746			
			m3	0		0	-70	-16, 746	
 床掘り		土砂		Ţ.		<u> </u>		10, . 10	内-26号
γ I - 4 Pe4 - 2				0		0			. ,
			m3	60		14, 574	60	14, 574	
 床掘り		土砂	mo	00		14, 574	00	14, 514	内-27号
アレルゴ ソ		H/		7		1, 584			r 3 41 7
			9	7				^	
ш=;			m3	(1, 584	0	0	H 00 H
埋戻し									内-28号
				30		73, 294			
			m3	0		0	-30	-73, 294	

工事名	R 5 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その	の5)工事	(2 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設·改築		
		1817	2000)tr =	\\\ 	工事区分	道路改良	A	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し									内-29号
				0		0			
			m3	30		63, 266	30	63, 266	
基面整正									内-30号
				80		29, 051			
			m2	0		0	-80	-29, 051	
基面整正									内-31号
				0		0			
			m2	70		24, 663	70	24, 663	
側溝工									
				1		856, 876			
			式	1		667, 764	1	-189, 112	
プレキャストU型側溝		PU1 300×300	-			,		,	単-47号
				24	7, 408	177, 792			
			m	24	7, 408	177, 792	0	0	
プレキャストU型側溝		PU 300×300	111	21	1, 100	111,102	v		単-48号
)				79	8, 596	679, 084			10.5
			m	57	8, 596	489, 972	-22	-189, 112	
管渠工			III .	01	0,000	100, 512	22	103, 112	
日本上				1		1, 027, 202			
			式	1		1, 027, 202	0	0	
 暗渠排水管		高耐圧ポリエチレンリブ管	10	1		1, 021, 202	0	0	内-32号
阳米沙八日		φ 600		27		1, 027, 202			r1 32 / 3
		φθου		27		1, 027, 202	0	0	
集水桝・マンホール工			m	21		1, 027, 202	0	0	
朱小竹竹、八小八				1		495, 728			
			式	1			0	0	
1111111111111111111111111111111111111		期担 打 ++ 10 0 0 (方	工	1		495, 728	0	0	₩ 40 🖽
現場打ち集水桝	(00)	現場打材 18-8-25(高		4	95 000	05 000			単-49号
$(G1 500 \times 500 \times 5$	00)	炉) 法面作業補正無	<i>₩</i> ===	1	35, 660	35, 660		^	
相用标志 先上四		TH LH LT LL	箇所	1	35, 660	35, 660	0	0	Ж 50 П
現場打ち集水桝	>	現場打材 18-8-25(高							単-50号
$(G2\ 800\times800\times9$	(00)	炉) 法面作業補正無		2	63, 083	126, 166			
			箇所	2	63, 083	126, 166	0	0	
プレキャスト集水桝		$500 \times 500 \times 680$							単-51号
(小段用)				3	63, 247	189, 741			
			箇所	3	63, 247	189, 741	0	0	

工事名 R 5 国道外災害征	复旧 坂本地区工事用道路(その	ひ5) 工事	(2	回変更) (個別		道路新設・改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘罗
蓋	グレーチング蓋 500×500							単-52号
	用 T-25 4点ボルト固定		1	29, 187	29, 187			
		枚	1	29, 187	29, 187	0	0	
蓋	縞鋼板蓋 800×800用							単-53号
	溶融亜鉛メッキ		2	57, 487	114, 974			
		枚	2	57, 487	114, 974	0	0	
地下排水工								
			1		385, 604			
		式	1		385, 604	0	0	
地下排水	波状管				•			単-54号
(φ200)			34	5, 772	196, 248			
,		m	34	5, 772	196, 248	0	0	
基盤排水層	t=50cm			,	,			単-55号
<u> </u>			2	2, 492	4, 984			' '
		m3	2	2, 492	4, 984	0	0	
水平排水層	t=30cm	IIIO		2, 102	1,001	v		単-56号
71 1 1 7 7 7 6	o occin		21	2, 492	52, 332			- 00.3
		m3	21	2, 492	52, 332	0	0	
	長繊維ポリエステル系不織	ino	21	2, 102	02,002	Ů		単-57号
次田で例並列	布 t=2.0mm		190	606. 5	115, 235			7 01/3
	7 1	m2	190	606. 5	115, 235	0	0	
	据付 波状管 50~150m	1112	130	000.0	110, 200	· ·	0	単-58号
(水抜きパイプ)	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M		37	445. 9	16, 498			平 50 万
	m	m	37	445. 9	16, 498	0	0	
	 合繊不織布 t=10mm	Ш	31	440.9	10, 490	0	0	単-59号
(水抜きパイプ用)	口が吹いが切りして		0. 7	438.9	307			中 53万
(小扱さハ 1/ 用)						0	0	
担託打水政士		m2	0. 7	438. 9	307	0	0	
場所打水路工			1		965 791			
			1		365, 731		^	
TH TH T-1 1 100	200 × 700 10 2 25 (式	1		365, 731	0	0	
現場打水路	600 × 700 18-8-25 (00.700	004.050			単-60号
	高炉)		9	32, 762	294, 858		-	
ford vide wide	WH (17 les)	m	9	32, 762	294, 858	0	0	
側溝蓋	現場打ち 600用							単-61号
			17	4, 169	70, 873			
		枚	17	4, 169	70, 873	0	0	

工事名 R 5 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その) 5) 工事	(2 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
排水工								
			1		2, 449, 792			
		式	1		1,661,101	1	-788, 691	
小段排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A							単-62号
(1)	5372 300B 300×300×		15	7, 581	113, 715			
	600	m	15	7, 581	113, 715	0	0	
小段排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A							単-63号
(2)	5372 300B 300×300×		83	7, 581	629, 223			, -
	600	m	47	7, 581	356, 307	-36	-272, 916	
	φ 300			,	,		,	内-33号
(5号補強土壁)	7 - 3 0		5		194, 239			
(0.0 川)24 工工)		m	5		194, 239	0	0	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉	1111			101, 200	0		単-64号
(小段排水(1), t=5cm))コンクリート夜間割増無		75	4, 381	328, 575			4 017
(/J ** X 19F/JX (1), t = 30 m)	/ 一一// 下区间的温杰	m2	75	4, 381	328, 575	0	0	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉	IIIZ	10	4, 501	320, 313	U	0	単-65号
(小段排水(2), t=5cm)	10 0 25 (20) (高炉 10 0 25 (20) (30) (高炉 10 0 25 (20) (30) (30) (30) (30) (30) (30) (30) (3		264	4, 485	1, 184, 040			平 00万
(/\f\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/ 32/9/1/文[刊刊] 計量無	0	149	4, 485	668, 265	115	-515, 775	
卡		m2	149	4, 480	008, 200	-115	-515, 775	
応急処理工					107.000			
			1		137, 909		0.045.000	
the fit to sett the Mills and		式	1		3, 184, 971	1	3, 047, 062	
応急処理作業工								
			1		137, 909			
		式	1		3, 184, 971	1	3, 047, 062	
応急作業								内-34号
			1		137, 909			
		式	0		0	-1	-137, 909	
応急作業								内-35号
			0		0			
		式	1		3, 184, 971	1	3, 184, 971	
構造物撤去工								
			1		1, 221, 210			
		式	1		927, 306	1	-293, 904	
構造物取壊し工								
			1		854, 617			
		式	1_		611, 764	1	-242, 853	

工事名	R 5 国道外災害復旧	3 坂本地区工事用道路(その) 5) 工事	(2 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		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊	L	無筋構造物 機械施工							単-66号
				2	9, 280	18, 560			
			m3	1	9, 280	9, 280	-1	-9, 280	
コンクリート構造物取壊	L	鉄筋構造物 機械施工							単-67号
				5	16, 294	81, 470			
			m3	2	16, 294	32, 588	-3	-48, 882	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-36号
		下		150		75, 539			
			m	0		0	-150	-75, 539	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以						,	内-37号
HIN STANCE OF THE		下		0		0			
		'	m	110		56, 144	110	56, 144	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版	III .	110		00,111	110	00,111	単-68号
HIII 2X/IX PIX PI		厚 5 c m		1, 360	499.3	679, 048			7 00.3
		7- 0 C III	m2	950	499.3	474, 335	-410	-204, 713	
立入防止柵			III2	300	133.0	111,000	110	201, 110	単-69号
(撤去・再設置)		11111 HJ 1. OIII		0	0	0			4 0373
(版本 行政區)			m	7	5, 631	39, 417	7	39, 417	
運搬処理工			III	•	3,031	55, 111	'	55, 411	
建 派を発工				1		366, 593			
			式	1		315, 542	1	-51, 051	
		アスファルト殻	10	1		310, 342	1	51, 051	単-70号
以是拟) //) // TIQ		68	1,605	109, 140			平 10万
			m3	0	1,605	109, 140	-68	-109, 140	
		アスファルト殻	ШЭ	0	1,000	0	-00	-109, 140	単-71号
汉里加		/ ^/ / // / / / / / / / / / / / / / / /		0	0	0			平-/1万
			2	47	4, 212	197, 964	47	197, 964	
キルン会 Hon.		コンカリー 1 吉凡 / 何になか)	m3	47	4, 212	197, 964	41	197, 964	単-72号
殼運搬		コンクリート殻(無筋)		0	1 100	0.070			平-12万
				2	1, 139	2, 278		0.070	
土田・マニト			m3	0	1, 139	0	-2	-2, 278	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)				^			単-73号
				0	0	0		0.400	
dati veri län		A District College	m3	1	2, 460	2, 460	1	2, 460	W/ = + H
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-74号
				5	1, 412	7, 060			
			m3	2	1,412	2,824	-3	-4, 236	

工事名	R 5 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(·	その5)工事	(2 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
アキロハ て任	14 Dul - Om Dul	TH 144)\\ /L+	业. 目	14 /m²	工事区分	道路改良	4.CH124.A	₩.
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼処分		アスファルト殻							単-75号
				68	3, 218	218, 824			
			m3	0	3, 218	0	-68	-218, 824	
殼処分		アスファルト殻							単-76号
				0	0	0			
			m3	47	2, 149	101, 003	47	101, 003	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-77号
				2	3, 218	6, 436			
			m3	0	3, 218	0	-2	-6, 436	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-78号
				0	0	0			
			m3	1	2, 149	2, 149	1	2, 149	
		コンクリート殻(鉄筋)						·	単-79号
				5	4, 571	22, 855			
			m3	2	4, 571	9, 142	-3	-13, 713	
				_	2, 1 1 2	-,			
				1		756, 267			
			式	1		890, 443	1	134, 176	
				1		000, 110	1	101, 110	
大 题音程工				1		756, 267			
			式	1		890, 443	1	134, 176	
			14	1		030, 443	1	134, 170	内-38号
文 地 奶 等 言				62		756, 267			L1 20 2
			人日	0		150, 201	-62	-756, 267	
			ДП	U		0	02	150, 201	内-39号
文型两导言佣具				0		0			F 1 _09 /2
			1 1	73		-	73	000 440	
古拉丁市弗			人目	13		890, 443	13	890, 443	
直接工事費				1		000 055 550			
			-	1		296, 655, 556		F 400 000	
サスケール 曲			式	1		291, 253, 234	1	-5, 402, 322	
共通仮設費				4		00 000 051			
				1		38, 993, 851			
U >= / == ++			式	1		44, 814, 968	1	5, 821, 117	
共通仮設費									
				1		9, 383, 206			
			式	1		15, 705, 428	1	6, 322, 222	

工事名	R 5 国道外災害復旧 均	坂本地区工事用道路(その) 5) 工事	(2 回変更) (個	別合意) 事業区分	道路新設·改築		
	ACEL AMEN	1014)\/ /I.	WI E))/ fre	工事区分	道路改良	V 424177 V	I-lo
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
運搬費									
			ls.	1		6, 665, 848			
			式	1		9, 998, 772	1	3, 332, 924	,
重建設機械分解組	1立輸送費								内-40号
			_	1		6, 665, 848			
			回	0		0	-1	-6, 665, 848	
重建設機械分解組	l立輸送費								内-41号
				0		0			
			回	1		9, 998, 772	1	9, 998, 772	
技術管理費									
				1		405, 070			
			式	1		3, 437, 115	1	3, 032, 045	
地質調査費									内-42号
				1		338, 321			
			式	0		0	-1	-338, 321	
地質調査費									内-43号
				0		0			
			式	1		489, 193	1	489, 193	
六価クロム溶出試験タ	費								内-44号
				1		66, 749			
			式	1		66, 749	0	0	
諸経費動向調査費									内-45号
				0		0			
			式	1		100,000	1	100,000	
保守管理(ICT)									内-46号
				0		0			
			式	1		113, 173	1	113, 173	
システム初期費(ICT)									内-47号
				0		0			
			式	1		1,748,000	1	1, 748, 000	
3次元起工測量・3	3次元設計データの作成費								内-48号
用(ICT)				0		0			
			式	1		920, 000	1	920,000	
現場環境改善費(率	計上)					·		•	
				1		2, 312, 288			
			式	1_		2, 269, 541	1_	-42,747	

工事名 R 5 国道外災害復旧	坂本地区工事用道路(その5)工事	(2 回変更) (個	別合意) 事業区分	道路新設·改築		
				1	工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)								
			1		29, 610, 645			
		式	1		29, 109, 540	1	-501, 105	
純工事費								
			1		335, 649, 407			
		式	1		336, 068, 202	1	418, 795	
現場管理費			1		000, 000, 202	1	110, 100	
2000年4月			1		103, 879, 188			
		_ <u>-</u> -					100.700	
		式	1		103, 696, 488	1	-182, 700	
工事原価								
			1		439, 528, 595			
		式	1		439, 764, 690	1	236, 095	
一般管理費等								
			1		60, 371, 405			
		式	1		60, 245, 310	1	-126, 095	
工事価格								
			1		499, 900, 000			
		式	1		500, 010, 000	1	110, 000	
		120	1		300, 010, 000	1	110,000	
付負你性当假 			1		40,000,000			
		_b	1		49, 990, 000		11 000	
		式	1		50, 001, 000	1	11, 000	
工事費計								
			1		549, 890, 000			
		式	1		550, 011, 000	1	121, 000	

1/0回当たり内訳書

回転軸·撹拌翼組替

第 1号内訳書

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 2023.07 2023.07 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
回転軸・撹拌翼組替			1	649, 700	649, 700			WYB00064
1,211 3,211 3,212			-	0 20, 100				
		回	1	649, 700	649, 700	0	0	単一 88号
					594, 261			
A 31					034, 201			
合 計								
					0		-594, 261	
							,	

0/1回当たり内訳書

回転軸·撹拌翼組替

第 2号内訳書

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

回動・復容報信等	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計 641,700 変更積算金額	回転軸・撹拌翼組替								WYB00081
合計 641,700 変更積算金額									
合計 641,700 641,700 変更積算金額 0			回	1	641, 700		1	641, 700	単一 89号
変更積算金額 641,700 641,700						0			
変更積算金額	合 計								
変更積算金額								641, 700	
	亦更建築人物					0			
	後 果 順 昇 金 御					E96 042		E96 042	ш /ш
						580, 943		586, 943	円/ 凹

床掘り

第 3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 床掘り 土砂 標準 無し 無し 1, 297 234. 2 303, 757 CB210030 m 3 1, 297 234.2 303, 757 0 277, 750 合 計 0 -277, 750

単価使用年月

床掘り

第 4号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 床掘り 土砂 標準 無し 無し CB210030 m 3 1,418 234.2 332, 095 1,418 332, 095 合 計 332, 095 332, 095 変更積算金額 303,661 円/m3 303,661

- 4 -

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

埋戻し

第 5号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満 196 1,725 338, 100 CB210410 196 0 m 3 1,725 338, 100 0 309, 152 合 計 309, 152 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

12m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 6号内訳書 (400×200)

歩掛使用年月 2023. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 数量 数量増減 名称 規格 単価 金額 金額増減 摘要 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 21,609 CB240010 0.96 22,510 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 0.96 22,510 21,609 0 0 一般型枠 鉄筋·無筋構造物 型枠 4.9 8,408 41, 199 CB240210 m 2 4.9 8,408 41, 199 0 鉄筋工[市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 0.006 191,000 1, 146 WB810010 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 0 単一 99号 0.006 191,000 1, 146 0 58, 478 合 計 58, 478 0

単価使用年月

45/0m当たり内訳書

5 7号内訳書 (6	強土壁基礎 00×300)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設		8	22, 510	180, 080			CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	8	22, 510	180, 080	0	0	
<u></u> 발枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		27	8, 408	227, 016			CB240210
		m 2	27	8, 408	227, 016	0	0	
共筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.02	191, 000	3,820			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	差筋及び杭頭処理	t	0.02	191,000	3,820	0	0	単一 99号
					375, 852			
合 計								
					0		-375, 852	

0/49m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 8号内訳書 (600×300)

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 2023. 04 方務調整係数 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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		0	0	0			CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	8.8	22, 510	198, 088	8.8	198, 088	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	29. 5	8, 408	248, 036	29. 5	248, 036	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0	0			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	差筋及び杭頭処理	t	0.03	191,000	5, 730	0.03	5, 730	単一 100号
					0			
合 計								
					451, 854		451, 854	
					0			
変更積算金額								
					413, 296		413, 296	円/m

17/0m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 9号内訳書 (800×400)

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 第 2023. 04 20

							_	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設		5. 7	22, 510	128, 307			CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	5. 7	22, 510	128, 307	0	0	
일 수	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		15. 5	8, 408	130, 324			CB240210
		m 2	15. 5	8, 408	130, 324	0	0	
失筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.009	191,000	1,719			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)			·				
	差筋及び杭頭処理	t	0.009	191,000	1,719	0	0	単一 99号
				,	238, 134			
合 計								
H 6.					0		-238, 134	

0/14m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 10号内訳書 (800×400)

単価使用年月 2023.04 歩掛使用年月 2023.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						方務調整係数	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 コンクリートポ ンプ 車打設		0	0	0			CB240010
18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	4.6	22, 510	103, 546	4.6	103, 546	
一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
	m 2	12. 7	8, 408	106, 781	12.7	106, 781	
SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0	0			WB810010
無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
差筋及び杭頭処理	t	0.007	191, 000	1, 337	0.007	1, 337	単一 100号
				0			
				211, 664		211, 664	
				0			
				193, 602		193, 602	円/m
	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 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)	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 m 2 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)	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m3 4.6 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 0 m2 12.7 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)	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 0 0 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ・車打設 0 0 0 0 0 18-8-40 (高炉) 10m3以上100m3未満	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 無筋・鉄筋構造物 コンリートは、ソブ・車打設 0 0 0 0 0 0 18-8-40 (高炉) 10m3以上100m3未満	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ 車打設 0 0 0 0 0 0 18-8-40(高炉)10m3以上100m3未満

74/0m当たり内訳書

壁面上端処理

第 11号内訳書 (笠コンクリート)

							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
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		20. 2	31, 780	641, 956			CB240010
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生							
	全ての費用	m 3	20.2	31, 780	641, 956	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		1.3	194, 600	252, 980			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	1.3	194, 600	252, 980	0	0	単一 102号
型枠	一般型枠 小型構造物		134	7, 597	1, 017, 998			CB240210
		m 2	134	7, 597	1, 017, 998	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		8.8	4, 926	43, 348			CB224710
				_, -,				
		m 2	8.8	4, 926	43, 348	0	0	
足場設置・撤去[砂防]			73. 9	2, 554	188, 740			WB330340
		m	73. 9	2, 554	188, 740	0	0	単一 103号
コネクティブストリップ	6 0×60×570	111	34	500	17, 000	0	0	WYB00032
材料費)	(0.07007510		01	300	11,000			1000002
作] 作1 東 /		本	34	500	17,000	0	0	単一 104号
					1, 977, 538			
合 計								
					0		-1, 977, 538	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 04

0/54m当たり内訳書

壁面上端処理

第 12号内訳書 (笠コンクリート)

							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
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		0	0	0			CB240010
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生							
	全ての費用	m 3	15. 4	31, 780	489, 412	15.4	489, 412	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0	0			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. 94	194, 600	182, 924	0.94	182, 924	単一 105号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	102	7, 597	774, 894	102	774, 894	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		0	0	0			CB224710
		m 2	6. 6	4, 926	32, 511	6.6	32, 511	
足場設置・撤去[砂防]			0	0	0			WB330340
		m	53. 6	2, 554	136, 894	53. 6	136, 894	単一 106号
コネクティブストリップ($6.0 \times 60 \times 570$		0	0	0			WYB00044
材料費)								
		本	28	500	14, 000	28	14, 000	単一 107号
					0			
合 計								
					1, 630, 635		1, 630, 635	
					0			
変更積算金額								
					1, 491, 493		1, 491, 493	円/m

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 04

排水管敷設

第 13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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要		179	1, 659	296, 961			CB222770
	全ての費用							
		m	179	1, 659	296, 961	0	0	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用		24	8, 107	194, 568			CB222780
		m 3	24	8, 107	194, 568	0	0	
吸出し防止材設置			242	663. 3	160, 518			CB224720
		m 2	242	663. 3	160, 518	0	0	
チャップ(材料費)	暗渠排水管用 φ150		4	715	2, 860			WYB00004
		個	4	715	2, 860	0	0	単一 108号
华石流出防止材(材料費)	水抜き用フィルター 65F		31	150	4, 650			WYB00005
		個	31	150	4, 650	0	0	単一 109号
					603, 087			
合 計								
					0		-603, 087	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

排水管敷設

÷+4/ ⇒n.	- /	_ , , , , ,	2 1 3 H/ V E				
『						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
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		0	0	0			CB222770
	m	178	1,659	295, 302	178	295, 302	
単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用		0	0	0			CB222780
	m 3	23. 9	8, 107	193, 757	23.9	193, 757	
		0	0	0			CB224720
	m 2	240	663. 3	159, 192	240	159, 192	
暗渠排水管用 φ150		0	0	0			WYB00008
	個	2	715	1,430	2	1, 430	単一 110号
水抜き用フィルター 65F		0	0	0			WYB00009
	個	31	150	4, 650	31	4, 650	単一 111号
						654, 331	
				598, 308		598, 308	円/m
	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要全ての費用 単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用 暗渠排水管用 φ150	規格 単位 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用 m 単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用 m 3 m 2 暗渠排水管用 φ150 個 水抜き用フィルタ- 65F	規格 単位 数量 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要	規格 単位 数量 単価 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用 m 178 1,659 単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用 0 0 m 3 23.9 8,107 m 2 240 663.3 暗渠排水管用 φ150 0 0 個 2 715 水抜き用フィルタ- 65F 0 0	規格 単位 数量 単価 金額 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 握付 波状管及び網状管 50~150mm 要	単価使用年月 労務調整係数 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用

9m当たり内訳書

補強土壁基礎

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
ンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設	十匹	1.2	22, 510	27, 012	<u> </u>	业和农村政	CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満			,	,,			
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1. 2	22, 510	27, 012	0	0	
枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		7. 6	8, 408	63, 900			CB240210
		m 2	7. 6	8, 408	63, 900	0	0	
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)		0.005	191, 000	955			WB810010
	差筋及び杭頭処理	t	0. 005	191,000	955	0	0	単一 99号
合 計					84, 001			
合 計					84, 001		0	

単価使用年月

78/0m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 16号内訳書 (600×300)

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 第務調整係数 1. 000-00-20-2-0

								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 コンクリートポ ンプ 車打設		14. 2	22, 510	319, 642			CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	14. 2	22, 510	319, 642	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		48. 1	8, 408	404, 424			CB240210
		m 2	48. 1	8, 408	404, 424	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.04	191,000	7,640			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	差筋及び杭頭処理	t	0.04	191,000	7,640	0	0	単一 99号
					669, 059			
合 計								
					0		-669, 059	

0/72m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 17号内訳書 (600×300)

単価使用年月 2023.04 2023.04 2023.04 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設		0	0	0			CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	13	22, 510	292, 630	13	292, 630	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	44. 2	8, 408	371, 633	44. 2	371, 633	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0	0			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	差筋及び杭頭処理	t	0.04	191,000	7, 640	0.04	7, 640	単一 100号
					0			
合 計								
					671, 903		671, 903	
					0			
変更積算金額								
					614, 376		614, 376	円/m

19/0m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 18号内訳書 (800×400)

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 2023. 04 第務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							方務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設		6	22, 510	135, 060			CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	6	22, 510	135, 060	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		15. 7	8, 408	132, 005			CB240210
		m 2	15. 7	8, 408	132, 005	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.01	191,000	1,910			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	差筋及び杭頭処理	t	0.01	191, 000	1,910	0	0	単一 99号
					245, 946			
合 計								
					0		-245, 946	

1箇所当たり内訳書

現場打壁面工

第 19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
コンクリート	無筋·鉄筋構造物		2.6	31,010	80, 626			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	2.6	31, 010	80, 626	0	0	
コンクリート	無筋·鉄筋構造物		0. 98	30, 260	29, 654			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設							
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 98	30, 260	29, 654	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		21.4	8, 408	179, 931			CB240210
		m 2	21.4	8, 408	179, 931	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.17	194, 600	33, 082			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. 17	194, 600	33, 082	0	0	単一 102号
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		0.63	4, 926	3, 103			CB224710
		m 2	0.63	4, 926	3, 103	0	0	
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		18	4, 601	82, 818			WB252110
		掛m 2	18	4, 601	82, 818	0	0	単一 112号
					374, 178			
合 計								
					374, 178		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

110/0m当たり内訳書

壁面上端処理

5 20号内訳書 (笠コ	/クリート)						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 04
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
ンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数里 26.9	型型 31, 780	並領 854, 882		並領埠枫	商安 CB240010
299 F	24-12-25(20)(高炉) 一般養生		20.9	31, 700	004, 002			CB240010
	全ての費用	m 3	26. 9	31, 780	854, 882	0	0	
筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無	III 0	1. 7	194, 600	330, 820			WB810010
7479 I IIII	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	101,000	000, 020			
	補正無(一般構造物)	t	1. 7	194, 600	330, 820	0	0	単一 102号
枠	一般型枠 小型構造物		178	7, 597	1, 352, 266			CB240210
		m 2	178	7, 597	1, 352, 266	0	0	
	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		11	4, 926	54, 186			CB224710
		m 2	11	4, 926	54, 186	0	0	
場設置・撤去[砂防]			110	2, 554	280, 940			WB330340
		m	110	2, 554	280, 940	0	0	単一 103号
ネクティブストリップ 料費)	(6.0×60×570		94	500	47, 000			WYB00033
付負)		本	94	500	47,000	0	0	単一 113号
					2, 670, 925			
百亩					0		-2, 670, 925	

単価使用年月

0/68m当たり内訳書

壁面上端処理

第 21号内訳書 (笠コンクリート)

							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
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		0	0	0			CB240010
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生							
	全ての費用	m 3	17. 1	31, 780	543, 438	17. 1	543, 438	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0	0			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
	補正無(一般構造物)	t	1. 1	194, 600	214, 060	1. 1	214, 060	単一 105号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	113	7, 597	858, 461	113	858, 461	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		0	0	0			CB224710
		m 2	6.8	4, 926	33, 496	6.8	33, 496	
足場設置・撤去 [砂防]			0	0	0			WB330340
		m	68. 1	2, 554	173, 927	68. 1	173, 927	単一 106号
コネクティブストリップ($6.0 \times 60 \times 570$		0	0	0			WYB00046
材料費)								
		本	82	500	41,000	82	41,000	単一 114号
					0			
合 計								
					1, 864, 382		1, 864, 382	
					0			
変更積算金額								
					1, 705, 295		1, 705, 295	円/m

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 04

排水管敷設

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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		211	1, 659	350, 049			CB222770
	工學與用	m	211	1,659	350, 049	0	0	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用		29. 3	8, 107	237, 535			CB222780
		m 3	29. 3	8, 107	237, 535	0	0	
吸出し防止材設置			292	663. 3	193, 683			CB224720
		m 2	292	663. 3	193, 683	0	0	
キャップ (材料費)	暗渠排水管用 φ150		4	715	2, 860			WYB00004
		個	4	715	2,860	0	0	単一 108号
砕石流出防止材(材料費)	水抜き用フィルター 65F		44	150	6, 600			WYB00020
		個	44	150	6,600	0	0	単一 115号
合 計					723, 026			
Ц П					0		-723, 026	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

排水管敷設

		0 /	100m / C	- / I JH/\				
排水管 第 23号内訳書	序敷設						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
音渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	195	1,659	323, 505	195	323, 505	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用		0	0	0			CB222780
		m 3	26. 6	8, 107	215, 646	26.6	215, 646	
と出し防止材設置			0	0	0			CB224720
		m 2	267	663. 3	177, 101	267	177, 101	
チャップ (材料費)	暗渠排水管用 φ150		0	0	0			WYB00008
		個	2	715	1, 430	2	1, 430	単一 110号
2石流出防止材(材料費)	水抜き用フィルター 65F		0	0	0		,	WYB00048
		個	42	150	6, 300	42	6, 300	単一 116号
合 計					0			
					723, 982		723, 982	
E.更積算金額					0			
					661, 995		661, 995	円/m

	le la	101		1 1 H/ 7 E				
第 24号内訳書	掘り						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	+117	9.5	1,934	18, 373	数里相吸	业积2日795	CB210030
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
		m 3	9. 5	1,934	18, 373	0	0	
					16, 799			
合 計								
					16, 799		0	
				-			-	-

25号内訳書	た掘り	24 Fz	¥4. 目.	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<i>∧ ta</i> :	₩- E. IA'-+	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
名称 _{困り}	規格 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	単位	数量 69.4	単価 263.9	金額 18,314	数量増減	金額増減	摘要 CB210030
E 9	工砂 平均旭工幅1m以上2m木両 無し 無し		69. 4	203. 9	18, 314			CB210030
		m 3	69.4	263. 9	18, 314	0	0	
		III 5	03.4	203. 9	16, 746	0	0	
合 計					10,710			
ы ы					0		-16, 746	
					-		22,122	

第 26号内訳書

単価使用年月 2023.04 2023.04 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	60. 4	263. 9	15, 939	60. 4	15, 939	
۸ عا					0			
合 計					15 020		15 020	
					15, 939		15, 939	
変更積算金額					· ·			
					14, 574		14, 574	円/m3
					,		,	

床护第 27号内訳書	屈り	-		71/1			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
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	十二	7.4	234. 2	1,733	<u> </u>	业识和	CB210030
		m 3	7.4	234. 2	1,733	0	0	
					1, 584			
合 計								
					1, 584		0	

埋戻し

第 28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 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 30.7 2,611 80, 157 CB210410 m 3 30.7 2,611 80, 157 0 0 73, 294 合 計 0 -73,294

単価使用年月

埋戻し

第 29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 26.5 2,611 69, 191 26.5 69, 191 合 計 69, 191 69, 191 変更積算金額 63, 266 円/m3 63, 266

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

基面整正

第 30号内訳書

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 分務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			78.8	403. 2	31, 772			CB210080
		m 2	78.8	403. 2	31, 772	0	0	
					29, 051			
合 計								
					0		-29, 051	
<u> </u>					!		!	!

基面整正

第 31号内訳書

単価使用年月 2023.04 歩掛使用年月 2023.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

高麗性 1	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計 0 26,974 26,974 変更積算金額 0 0 0	基面整正								CB210080
合計 0 26,974 26,974 変更積算金額 0 0 0									
合計 26,974 変更積算金額			m 2	66. 9	403. 2		66. 9	26, 974	
変更積算金額	A					0			
変更積算金額 0 </td <th>台 計</th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.254</td> <td></td> <td></td> <td></td>	台 計					22.254			
変更積算金額								26, 974	
	亦再结管 全婚					0			
	及火恒开亚帜					24 663		24 663	四 /m2
						21,000		21,000	1 1 7 1112

暗渠排水管

第 32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
無し R30 300mm~600mm		26.6	27, 100	720, 860			WB827010
	m	26.6	27, 100	720, 860	0	0	単一 119号
2.5m未満		50. 5	5, 509	278, 204			CA900030
	m 3				0	0	
RC-40		67. 2	1,850	124, 320			WYB00021
	m 3	67. 2	1,850		0	0	単一 120号
				1, 027, 202			
				1, 027, 202		0	
	規格 無し R30 300mm~600mm 2.5m未満 RC-40	無し R30 300mm~600mm m 2.5m未満 m 3	無し R30 300mm~600mm 26.6 m 26.6 2.5m未満 50.5 RC-40 67.2	無し R30 300mm~600mm 26.6 27,100 m 26.6 27,100 2.5m未満 50.5 5,509 RC-40 67.2 1,850	無し R30 300mm~600mm 26.6 27,100 720,860 m 26.6 27,100 720,860 2.5m未満 50.5 5,509 278,204 RC-40 67.2 1,850 124,320	無しR30 300mm~600mm 26.6 27,100 720,860 0 2.5m未満 50.5 5,509 278,204 0 RC-40 m3 67.2 1,850 124,320 0 m3 67.2 1,850 124,320 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増減 無し R30 300mm~600mm 26.6 27,100 720,860 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

2023. 04

5m当たり内訳書

縦排水

第 33号内訳書 (5号補強土壁)

単価使用年月 2023.04 歩掛使用年月 2023.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

		_					刀伤帆歪你奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
縦排水管設置	波状管 管径300mm 露出配管(支持金具取付含む)		5. 4	6, 644	35, 877			WYB00022
		m	5. 4	6, 644	35, 877	0	0	単一 128号
硬質塩化ビニル管(材料費	薄肉管 VU300		5. 4	5, 200	28, 080			WYB00025
)								
		m	5. 4	5, 200	28, 080	0	0	単一 129号
継手(材料費)	90° エルホ゛ VU300用		1	8, 150	8, 150			WYB00026
		個	1	8, 150	8, 150	0	0	単一 130号
継手(材料費)	45° エルホ VU300用		1	8, 020	8,020			WYB00027
		個	1	8, 020	8, 020	0	0	単一 131号
立バンド (材料費)	300用 ボルト・ナット,化粧ネジ足,コンクリートアンカー含む		3	44, 100	132, 300			WYB00028
		組	3	44, 100	132, 300	0	0	単一 132号
					194, 239			
合 計								
					194, 239		0	
		+	!		!		!	!

応急作業

第 34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
土木一般世話役			5	3, 346	16, 730			WYB00030
		時間	5	3, 346	16, 730	0	0	単一 136号
特殊作業員			5	2, 900	14, 500			WYB00034
		時間	5	2, 900	14, 500	0	0	単一 137号
普通作業員			5	2, 520	12, 600			WYB00036
		時間	5	2, 520	12, 600	0	0	単一 138号
運転手(特殊)			10	2, 979	29, 790			WYB00037
		時間	10	2, 979	29, 790	0	0	単一 139号
運転手 (一般)			10	2, 664	26, 640			WYB00038
		時間	10	2, 664	26, 640	0	0	単一 140号
ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好		5	1, 527	7, 635			WYB00039
		時間	5	1, 527	7, 635	0	0	単一 141号
ダンプトラック運転(損料)	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好		5	2, 319	11, 595			WYB00040
		時間	5	2, 319	11, 595	0	0	単一 142号
バックホウ運転(損料)	山積0.28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		5	2, 566	12, 830			WYB00041
		時間	5	2, 566	12, 830	0	0	単一 143号
バックホウ運転(損料)	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		5	3, 691	18, 455			WYB00042
		時間	5	3, 691	18, 455	0	0	単一 144号
合 計					137, 909			
П РІ					0		-137, 909	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 07

応急作業

第 35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
木一般世話役			0	0	0			WYB00143
		時間	64	3, 346	214, 144	64	214, 144	単一 145号
木一般世話役(夜間)			0	0	0		,	WYB00144
		時間	4	5, 020	20, 080	4	20, 080	単一 146号
通作業員		7,13	0	0	0			WYB00145
		時間	40	2,520	100, 800	40	100, 800	単一 147号
通作業員(夜間)		7,13	0	0	0		211, 111	WYB00146
		時間	12	3,780	45, 360	12	45, 360	単一 148号
転手 (特殊)		3 113	0	0	0		10,000	WYB00147
		時間	220	2,979	655, 380	220	655 380	単一 149号
重転手(特殊)(夜間)		3 113	0	0	0		000, 000	WYB00148
		時間	16	4, 469	71, 504	16	71 504	単一 150号
転手 (一般)		- Trig	0	0	0	10	11,001	WYB00149
		時間	112	2, 664	298, 368	112	298 368	単一 151号
転手(一般)(夜間)		14 hd	0	0	0	112	230, 000	WYB00150
		時間	12	3,996	47, 952	12	47 952	単一 152号
通誘導員B		- Trig	0	0	0	12	11,002	WYB00151
		時間	48	1,666	79, 968	48	79 968	単一 153号
ックホウ(賃料)	山積0.8m3(平積0.6m3) (燃料費含む)	- Trig	0	0	0	10	10,000	WYB00152
		時間	96	3, 412	327, 552	96	327 552	単一 154号
ックホウ(賃料)	山積0.8m3(平積0.6m3) エクステ付 (燃料費含む)	a led	0	0	0		021, 002	WYB00153
		時間	8	4, 972	39, 776	8	39 776	単一 155号
ックホウ(賃料)	山積0.8m3(平積0.6m3) ブレーカー付(燃料費含む)	1H1	0	0	0	0	33, 110	WYB00154
		時間	4	6,012	24, 048	4	24, 048	単一 156号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 07

応急作業

第 35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
バックホウ (賃料)	山積0.45m3(平積0.35m3) (燃料費含む)		0	0	0			WYB00155
		時間	72	1, 983	142, 776	72	142, 776	単一 157号
バックホウ(損料)	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 (燃料費含む)		0	0	0			WYB00156
		時間	8	3, 691	29, 528	8	29, 528	単一 158号
バックホウ(賃料)	山積0.16m3 (燃料費含む)		0	0	0			WYB00157
		時間	36	1,886	67, 896	36	67, 896	単一 159号
	山積0.16m3(燃料費含む)		0	0	0			WYB00158
		時間	8	1,901	15, 208	8	15, 208	単一 160号
ダンプトラック(損料)	10t積級 タイヤ損耗費良好(燃料費含む)		0	0	0			WYB00159
		時間	32	5, 798	185, 536	32	185, 536	単一 161号
ダンプトラック(賃料)	4t積級 (燃料費含む)		0	0	0			WYB00160
		時間	112	1, 535	171, 920	112	171, 920	単一 162号
ダンプトラック(賃料)	3t積級 (燃料費含む)		0	0	0			WYB00161
		時間	4	2, 227	8, 908	4	8, 908	単一 163号
ダンプトラック(賃料)	2t積級 (燃料費含む)		0	0	0			WYB00162
		時間	20	940	18, 800	20	18, 800	単一 164号
肩掛け式草刈機(賃料)	カッター径255mm (燃料費含む)		0	0	0			WYB00163
		時間	8	434	3, 472	8	3, 472	単一 165号
辰動コンパクタ[前進型] (損料)	機械質量40~60kg(燃料費含む)		0	0	0			WYB00164
		時間	16	238	3, 808	16	3, 808	単一 166号
辰動ローラ(舗装用) [搭乗 ・コンバインド式] (損料	排出ガス対策型(第1次)運転質量3~4t(燃料費含	ts)	0	0	0			WYB00165
		時間	4	2, 629	10, 516	4	10, 516	単一 167号
タイヤローラ[普通型・排出 、ス対策型(第1次)](損料)	運転質量8~20t (燃料費含む)		0	0	0			WYB00166
		時間	4	4, 975	19, 900	4	19, 900	単一 168号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 07

応急作業

第 35号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルトフィニッシャ (損料)	ポイール型 排出ガス(第3次) 舗装幅2.3 ⁶ m (燃料費含む)		0	0	0			WYB00167
		時間	4	5, 702	22, 808	4	22, 808	単一 169号
¥生クラッシャーラン(材 ∤費)	RC-40		0	0	0			WYB00168
		m 3	7	1,850	12, 950	7	12, 950	単一 170号
L分費(t)			0	0	0			WB020052
		t	10	1,800	18,000	10	18, 000	単一 171号
プスファルト殻								
ポリニクス二層管(材料費	40mm (60m)		0	0	0			WYB00014
		巻	2	72, 170	144, 340	2	144, 340	単一 172号
SKXエルボ(材料費)	ISO-P50		0	0	0			WYB00015
		個	2	15, 150	30, 300	2	30, 300	単一 173号
K X ソケット(材料費)	ISO-P50×ISO-P40		0	0	0			WYB00016
		個	2	12, 450	24, 900	2	24, 900	単一 174号
K X ソケット(材料費)	ISO-P40		0	0	0			WYB00017
		個	1	9, 860	9, 860	1	9, 860	単一 175号
K X パイプエンド (材料 う)	ISO-50		0	0	0			WYB00018
		個	1	8, 940	8, 940	1	8, 940	単一 176号
K Y ソケット(材料費)	ISO-P25		0	0	0			WYB00043
		個	1	4, 640	4, 640	1	4, 640	単一 177号
ンクリート用骨材 砂(「料費)	洗い荒目		0	0	0			WYB00170
		m 3	16.8	3, 700	62, 160	16.8	62, 160	単一 178号
ポリエチレン管(材料費)	40mm		0	0	0			WYB00171
		m	140	221	30, 940	140	30, 940	単一 179号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 07

応急作業

応急作 第 35号内訳書	業	·					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
『リエチレン管継手(ソケ	40mm		0	0	0			WYB00049
,ト) (材料費)								
		П	18	5, 710	102, 780	18	102, 780	単一 180号
明示テープ (水道管用)	100mm		0	0	0			WYB00050
(材料費)								
		m	60	23	1, 380	60	1, 380	単一 181号
	再生密粒度アスコン(13)(夜間)		0	0	0			WYB00175
·費)								W
Avida Unit Ing Mar	and the second s	t	12	13, 500	162, 000	12		単一 182号
該版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
			F0	FF0 9	97.010	F0.	97.010	
直柱移設工事		m	50 0	558. 2	27, 910	50	27, 910	WYB00174
1. 住/夕苡 上 尹			U		U			W1D00174
		式	1		215, 000	1	215 000	単一 183号
		14	1		0	1	213,000	平 103万
合 計					V			
ц и					3, 482, 108		3, 482, 108	
					0		0, 102, 100	
· 更積算金額					, and the second			
					3, 184, 971		3, 184, 971	円/式
					, ,		, ,	

舗装版切断

第 36号内訳書

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 第務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		148	558. 2	82, 613			CB430510
		m	148	558. 2	82, 613	0	0	
					75, 539			
合 計								
					0		-75, 539	

舗装版切断

第 37号内訳書						事価使用年月 歩掛使用年月 党	歩掛使用年月 2023. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
#装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	7-12-	0	0	0	3V == 1/V		CB430510	
		m	110	558. 2	61, 402	110	61, 402		
合 計					0				
`□`					61, 402		61, 402		
					0		01, 102		
E 更積算金額									
					56, 144		56, 144	円/m	
				1					

単価使用年月

62/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 38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 交通誘導警備員B 62 13, 340 827, 080 WB010212 人日 0 単一 193号 62 13, 340 827,080 0 756, 267 合 計 0 -756, 267

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

0/73人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 39号内訳書

単価使用年月 2023.04 2023.04 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

							刀伤帆歪你奴	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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
			70	10.040	070 000	70	070 000	₩ 104 E
		人日	73	13, 340	973, 820	73	973, 820	単一 194号
					0			
合 計								
					973, 820		973, 820	
					0		0.10, 020	
					U			
変更積算金額								
					890, 443		890, 443	円/人目

1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 40号内訳書

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 第務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機		1	7, 290, 000	7, 290, 000			WB010350
	機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)							
		回	1	7, 290, 000	7, 290, 000	0	0	単一 195号
					6, 665, 848			
合 計								
					0		-6, 665, 848	

0/1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 41号内訳書

11 11 (1) (1) (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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機		0	0	0			WB010350
	機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)							
		回	1	7, 290, 000	7, 290, 000	1	7, 290, 000	単一 196号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) 深層混合処理機		0	0	0			WB010350
	機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)							
		回	1	3, 645, 000	3, 645, 000	1	3, 645, 000	単一 197号
					0			
合 計								
					10, 935, 000		10, 935, 000	
					0			
E 更積算金額								
					9, 998, 772		9, 998, 772	円/回

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

地質調査費

第 42号内訳書	u a mu a s						事個使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
板載荷試験費	100kN以内		2	185, 000	370, 000			WYB00029
		箇所	2	185, 000	370, 000	0	0	単一 198号
合 計					338, 321			
`⊟`					0		-338, 321	

- 45 -

単価使用年月

地質調査費

第 43号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験費	100kN以内		0	0	0			WYB00052
		箇所	2	185, 000	370,000	2	370,000	単一 199号
平板載荷試験費	50kN以内		0	0	0			WYB00051
		箇所	1	165, 000	165, 000	1	165,000	単一 200号
		ш//1	1	100,000	0	1	100,000	2007
合 計								
					535, 000		535, 000	
変更積算金額					0			
父 人恨开业帜					489, 193		489, 193	円/式

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

六価クロム溶出試験費

		-		1 11/1/1				,
六価 44号内訳書	jクロム溶出試験費						単価使用年月 歩掛使用年月 ※登課軟係料	2023. 04
h 11.	LD Lts	224 144	W. E) / /m	A det	w. 🖯 1477	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 価クロム溶出試験費	規格 環境庁告示第46号溶出試験	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
曲クロム俗出試験質			10	7, 300	73, 000			WYB00035
		10.74	10	7,000	70.000	0		単一 201号
		検体	10	7, 300	73,000	0	0	単一 201号
Λ =1					66, 749			
合 計					66.740			
					66, 749		0	

諸経費動向調査費

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
諸経費動向調査費			0	0	0			WYB00045
		工事	1	100,000	100, 000	1	100, 000	単一 202号
A ∋1					0			
合 計					100,000		100, 000	
					0		100,000	
変更積算金額								
					100,000		100, 000	円/式

保守管理(ICT)

第 46号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 07
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0
11.14	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	平位	<u> </u>	- 平Щ	立 ()		並領垣帆	WB010440
検	596m2		, and the second		, and the second			
		式	1		3, 293	1	3, 293	単一 203号
スラリー改撹拌(ICT) 保守点検	打設長4.6m 改良長3.6m 53本		0		0			WYB00057
77.77.		式	1		7, 389	1	7, 389	単一 204号
スラリー改撹拌(ICT) 保守点検	打設長6.5m 改良長5.5m 44本	-	0		0		,	WYB00066
		式	1		7, 282	1	7, 282	単一 205号
スラリー改撹拌(ICT) 保守点検	打設長14.2m 改良長13.2m 144本		0		0			WYB00072
		式	1		38, 556	1	38, 556	単一 206号
スラリー改撹拌(ICT) 保守点検	打設長13.86m 改良長12.86m 30本		0		0			WYB00077
		式	1		7,871	1	7, 871	単一 207号
スラリー改撹拌(ICT) 保守点検	打設長13.8m 改良長12.8m 50本		0		0			WYB00082
		式	1		13, 119	1	13, 119	単一 208号
スラリー改撹拌(ICT) 保守点検	打設長12.13m 改良長11.13m 92本		0		0			WYB00087
		式	1		23, 240	1	23, 240	単一 209号
スラリー改撹拌(ICT) 保守点検	打設長11.15m 改良長10.15m 52本		0		0			WYB00089
		式	1		12, 423	1	12, 423	単一 210号
合 計					0			
					113, 173		113, 173	
					0			
変更積算金額								
					113, 173		113, 173	円/式

単価使用年月

システム初期費(ICT)

	Haralton ()	•							
システムぞ 第 47号内訳書	T期費 (ICT)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ンステム初期費(ICT)		1 1224	0	1 1944	0	% <u>=</u> -1/%		WB010510	
		式	1		598, 000	1	598, 000	単一 211号	
/ステム初期費(ICT)	深層混合処理機スラリー式		0		0			WYB00054	
		式	1		1, 150, 000	1	1, 150, 000	単一 212号	
					0				
合 計									
					1, 748, 000		1, 748, 000		
and the Autor					0				
更積算金額					4 540 000		. 540 000		
					1, 748, 000		1,748,000	円/式	
							1	1	

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 48号内訳書

単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							刀伤帆笠床奴	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
3次元起工測量・3次元設	920千円		0		0			WB010610
計データの作成費用(ICT)								
E1 > -> 11 1/2/34/14 (±01)		式	1		920, 000	1	920 000	 単一 213号
			1			1	920,000	T 2107
					0			
合 計								
					920, 000		920, 000	
					0			
変更積算金額								
					920, 000		920, 000	□ /式
					920,000		920,000	11/ 1/
		-			!	!		

1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04	
2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 037 5, 037
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
2. 5m未満		1	5, 509	5, 509	CA90003	30
	m 3	1	5, 509	5, 509		
				5, 509		
				5, 509		
				5, 509		
				5, 509	円/m3	
	2. 5m未満	規格 単位 2.5m未満	2. 5m未満 単位 m3 規格 単位 数量 2. 5m未満 1	2. 5m未満 単位 m3 数量 規格 単位 数量 単価 2. 5m未満 1 5, 509	2.5m未満	2.5m未満

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単一2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m2	数量	1	単価	2	242. 6
平一2万			甲1/4	m3	数里	1		2	242. 6
	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	265. 4	265. 4	CA9000	030	
			m 3	1	265. 4	265. 4			
						265. 4			
	∄ +								
						265. 4			
						265. 4			
	単価								
						265. 4	円/m3	3	
	·							·	

	1次単価表							2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
)	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	226.64		ж. =	1	単価		481.8
単一3号			単位	m3	数量	1	— іш		481.8
		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	526. 8	526. 8	CB210	.10	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
			m 3	1	526.8	526. 8			
	計					526.8			
						526. 8			
	単価					526. 8			
						526. 8	円/m	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)4 -00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1, 218
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	CB2101	110
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下						
			m 3	1	1, 331	1, 331		
						0		
	計							
						1, 331		
						0		
	単価							
						1, 331	円/m3	3
変更積算単位	西							
						1, 218	円/m3	3

2023. 04

単価使用年月

	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. 0 2023. 0 1. 000-	
積込(ルーズ) 単一5号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	254. 8
					1		254. 8
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	278.7	278.7	CA9000	10
		m 3	1	278.7	278. 7		
計					278. 7		
					278. 7		
単価					278. 7		
					278. 7	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)4 -00-00-2-0	
単-6号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価		369. 2
						1			369. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	403.8	403.8	CB2200	010	
			m 2	1	403.8	403.8			
	計					403.8			
						403.8			
	単価					403. 8			
						403. 8	円/m2	2	

2023. 04

単価使用年月

		1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-7号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	0	単価	0 483. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB2200	070
			m 2	1	528. 9	528. 9		
	計					0 528. 9		
	単価					0		
						528. 9	円/m2	2
変更積算単位	西					483.7	円/mí	2

		1次單	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-8号	張りコンクリート (防草工(1),t=5cm)	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	10	単価	2, 296 2, 296
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工		防草コンクリート		1	4, 910	4, 910	WB2407	
コンクリー	卜打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1 10 10	4, 910 1, 932 1, 932	4, 910 19, 320 19, 320	単一 WB2407 単一	730
養生工		防草コンクリート	111 2	10	88. 31		WB2407	
	計		m 2	10	88. 31	883. 1 25, 113. 1	単一	82号
						25, 113. 1 2, 512		
	単価 					2, 512	円/m2	2
							1	

		1次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-9号	張りコンクリート (防草工(4), t=5cm)	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	10	単価	2, 518 2, 518
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工		防草コンクリート		1	4, 910	4, 910	WB240	720
コンクリー	卜打設工	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	m 2	10	4, 910 2, 174	4, 910 21, 740	単一 WB240	730
		5m3/100m2 有り	m 2	10	2, 174	21, 740	単一	
養生工		防草コンクリート	m 2	10	88. 31 88. 31		WB240′	
	計					27, 533. 1 27, 533. 1		
	単価					2, 754		
						2,754	円/mi	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. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
単−10号 スラリー撹拌	tメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 4.6m 長さ(杭長) 3.6m	単位	本	数量	1	単価 133, 450 133, 450
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スラリー撹拌工 (エポコラムTaf)	改良径φ1800 打設長4.6m 杭長3.6m 320kg/m3		1	145, 900	145, 900	WYB00058
		本	1	145, 900	145, 900	単一 84号
計					145, 900	
					145, 900	
単価					145, 900	
+- m					145, 900	円/本

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-11号	スラリー撹拌	tメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 6.5m 長さ(杭長) 5.5m	単位	本	数量	1	単価	178, 269 178, 269
		規格	単位	数量	単価	金額		
スラリー撹拌	プリー撹拌工(エポコラムTaf) 改良径 φ 1800 打設長6.5m 杭長5.5m 320kg/m3			1	194, 900	194, 900	WYB000	062
			本	1	194, 900	194, 900	単一	85号
	計					194, 900		
	нI					194, 900		
	77 /L					194, 900		
	単価					194, 900	円/本	;

		1次単位	 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-12号	スラリー撹拌	tメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 10.3m 長さ(杭長) 9.3m	単位	本	数量	1	単価	277, 511 277, 511
		規格	単位	数量	 単価	金額		海要
スラリー撹拌	‡工(エポコラムTaf)(変位低減型)	改良径 φ 1800 打設長10.3m 杭長9.3m 320kg/m3		1	303, 400	303, 400	WYB000)78
			本	1	303, 400	303, 400	単一	86号
	計					303, 400		
						303, 400		
	単価					303, 400		
						303, 400	円/本	

					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−13号 スラリー撹拌	セメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 14.2m 長さ(杭長) 13.2m	単位	本	数量	1	単価	357, 361 357, 361
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌工 (エポコラムT a f)	改良径 φ 1800 打設長14. 2m 杭長13. 2m 320kg/m3		1	390, 700	390, 700	WYB000	
		本	1	390, 700	390, 700	単一	87号
計					390, 700		
					390, 700		
					390, 700		
単価					390, 700	円/本	:
							_

		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-14号	スラリー撹拌(ICT)	セルト系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 4.6m 長さ (杭長) 3.6m	単位	本	数量	0	単価	0 139, 400
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
スラリー撹拌	半(ICT)(エポコラム工法)	改良径 φ 1800 打設長4.60m 改良長3.60m 310kg/m3		0	0	0	WYB000	074
			本	1	152, 300	152, 300	単一	90号
	計·					0		
						152, 300		
	単価					0		
	毕 伽					152, 300	円/本	<u> </u>
変更積算単価								
久入/貝界午	ш					139, 400	 円/本	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-15号	スラリー撹拌(ICT)	セメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 6.5m 長さ (杭長) 5.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		184, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌	半(ICT)(エポコラム工法)	改良径φ1800 打設長6.50m 改良長5.50m 310kg/m3		0	0	0	WYB000	083
			本	1	201, 700	201, 700	単一	91号
	計					0		
						201, 700		
	単価					0		
						201, 700	円/本	
変更積算単値	西							
						184, 500	円/本	:

	1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0
スラリー撹拌(ICT) 単-16号	セメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 14.2m 長さ(杭長) 13.2m	単位	本	数量	0	り 単価 367,700
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スラリー撹拌(ICT) (エポコラム工法)	改良径φ1800 打設長14.20m 改良長13.20m 310kg/m3		0	0	0	WYB00090
		本	1	401, 900	401, 900	単一 92号
計					0	
					401, 900	
単価					0	
					401, 900	円/本
変更積算単価						
					367, 700	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-17号	スラリー撹拌(ICT)	セルト系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 13.86m 長さ(杭長) 12.86m	単位	本	数量	0	単価	0
	17 Th	規格	単位	¥/ _* 目.	₩/=	1		359, 100
ユニリ 松利	名称 ┡(ICT) (エポコラム工法)		単位.	数量 0	単価。	金額 0	WWD00	摘要
スクリー規刊	F(ICI) (エホコノム上伝)	改良径 φ 1800 打設長13.86m 改良長12.86m 310kg/m3	本	1	0 392, 500	392, 500	WYB000 単一	
	計					0 392, 500		
	単価					0 392, 500	円/本	Ž
変更積算単価	Б					359, 100	円/本	Ž

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-18号	スラリー撹拌(ICT)	セパト系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 13.8m 長さ(杭長) 12.8m	単位	本	数量	0	単価	0 358, 100
			単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌	津(ICT)(エポコラム工法)	改良径φ1800 打設長13.80m 改良長12.80m 310kg/m3		0	0	0	WYB001	106
			本	1	391, 400	391, 400	単一	94号
	計·					0		
						391, 400		
	単価					0		
	半 個					391, 400	円/本	<u> </u>
変更積算単価	Hi							
及又個界中	Щ					358, 100	 円/本	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-	
単-19号	スラリー撹拌(ICT)	セメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 12.13m 長さ(杭長) 11.13m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		330, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スラリー撹拌	⊧(ICT) (エポコラム工法) (変位低減型)	改良径φ1800 打設長12.13m 改良長11.13m 310kg/m3		0	0	0	WYB00	114
			本	1	361, 100	361, 100	単一	95号
	計					0		
						361, 100		
	単価					0		
						361, 100	円/本	Ž.
変更積算単価	li di							
						330, 300	円/本	ž.

		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-20号	スラリー撹拌 (ICT)	セパント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 11.15m 長さ(杭長) 10.15m	単位	本	数量	0	単価	0 306, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
スラリー撹拌	半(ICT) (エポコラム工法) (変位低速型)	改良径 φ 1800 打設長11.15m 改良長10.15m 310kg/m3		0	0	0	WYB00	122
			本	1	335, 200	335, 200	単一	96号
	計					0		
						335, 200		
	単価					0		
						335, 200	円/本	Σ .
変更積算単位	<u> </u>							
						306, 600	円/オ	Z

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0	ı
単-21号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価		0
						1			481.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	CB2101	110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
			m 3	1	526. 8	526.8			
						0			
	計								
						526. 8			
						0			
	単価								
						526. 8	円/m3	3	
変更積算単位	西								
						481.9	円/m3	3	

		西表		単価使用年月 2023.0 歩掛使用年月 2023.0 労務調整係数 1.000-				
単一22号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0 1, 218
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	0	0 1,331	0 1, 331	CB210	
	計				,	0 1, 331		
	単価					0 1, 331	円/m	3
変更積算単位	1 5					1, 218	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-	
積込(ルーズ) 単−23号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
平-20万		平位	III3		1		255
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		0	0	0	CA9000	010
		m 3	1	278. 7	278. 7		
計					0		
					278. 7		
単価					0		
					278. 7	円/m3	3
変更積算単価							
					255	円/m3	3

	1 次単	価表				2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
注入材配合用水 単-24号		単位	L	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地盤改良 練混水 (汲上げ・運搬)	散水車タンク容量3800L		0	0	0	WYB00012	
		L	1	1.76	1. 76	単一 97号	
計					0 1. 76		
単価					0 1. 76	円/L	
変更積算単価					1.61		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)4 -00-00-2-0)
単-25号	種子散布	肥料無し 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価		247. 7
						1			247.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械播種施工	工による植生工	種子散布工 250m2以上500m2未満 無		1	271	271	WB8108	330	
			m 2	1	271	271	単一	98号	
	計					271			
						271			
	単価					271			
						271	円/m ²	2	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一26号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	43, 103 43, 103
		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 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	47, 140 47, 140	47, 140 47, 140	CB2263	320
	計		m o	1	11,110	47, 140 47, 140		
	単価					47, 140 47, 140	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	04 -00-00-2-0
単-27号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	31, 867
						1		31, 867
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強土壁壁面	面材組立・設置	帯鋼補強土壁		1	2, 635	2, 635	CB2222	210
			m 2	1	2, 635	2, 635		
補強土壁壁面	面材(材料費)			1	32, 200	32, 200	CB2222	211
			m 2	1	32, 200	32, 200		
						34, 835		
	計					34, 835		
	単価					34, 840		
	半個					34, 840	円/m2	}

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-28号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	0	単価	0 32, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強土壁壁面	面材組立・設置	帯鋼補強土壁		0	0	0	CB2222	210
			m 2	1	2, 635	2, 635		
補強土壁壁面	面材(材料費)			0	0	0	CB222	211
			m 2	1	32, 600	32, 600		
	計					0		
						35, 235		
	単価					0		
						35, 240	円/m²	2
変更積算単位	ш					32, 240	円/mi)

		1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-29号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1, 536
						1		1, 536
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
補強材取付((帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	帯鋼補強土壁		1	99. 33	99. 33	CB222	220
			m	1	99. 33	99. 33		
補強材(材料	費)(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			1	1, 580	1, 580	CB222	221
			m	1	1,580	1, 580		
	카					1, 679. 33		
						1, 679. 33		
	単価					1,680		
						1,680	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	4 -00-00-2-0
まき出し・敷均し、締固め 単一30号	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	919
					1		919
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁		1	1,006	1,006	CB2222	30
		m 3	1	1,006	1,006		
라					1,006		
					1,006		
NA FIE					1,006		
単価					1,006	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
壁面背面排水層 単一31号	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2, 949 2, 949
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁		1	1,006	1,006	CB2222	230
		m 3	1	1, 006	1,006		
再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40		1. 2	1,850	2, 220	WYB000	001
		m 3	1. 2	1,850	2, 220	単一 1	.01号
計					3, 226		
					3, 226		
単価					3, 226		
					3, 226	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-	
基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2, 402 2, 402
 名称	規格	単位	数量	単価			
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	406. 2		CA9000	
		m 3	1	406. 2	406. 2		
再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40		1. 2	1, 850	2, 220	WYB000	03
		m 3	1. 2	1,850	2, 220	単一 1	01号
⇒ 1					2, 626. 2		
計					2, 626. 2		
))4 /m					2, 627		
単価					2, 627	円/m3	

	1 次単価表							2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-33号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 2.0mm	単位	m2	数量	1	単価		606. 5
	1.2	In the	2441	W E	W =	1			606. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止を	才設置			1	663. 3	663. 3	CB2247	20	
			m 2	1	663. 3	663. 3			
	計					663. 3 663. 3			
	単価					663. 3			
						663. 3	円/m2		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
採取土盛土材 単-34号		単位	m3	数量	1	単価		736. 7 736. 7
27 Th-	規格	単位	₩. 目.)	 金額		Actor and	130.1
名称		- 単位	数量	単価		01000	摘要	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	278. 7 278. 7	278. 7 278. 7	CA9000	010	
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 1.5km以下		1	526. 8	526. 8	CB210	110	
		m 3	1	526.8	526. 8			
計					805. 5			
					805. 5			
単価					805. 5			
					805.5	円/m3	3	

- 19 -

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	04 04 -00-00-2-0
単-35号	土材料		単位	m3	数量	0	単価	0 3, 183
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土材料				0	0	0	CB2105	550
			m 3	1.2	2, 900	3, 480		
土砂 ほぐし	±							
	計					0		
						3, 480		
	単価					0		
	1 lleet					3, 480	円/m3	3
変更積算単位	li di					9 100	m / 1	
						3, 183	円/m3)

	1 次単価表)4)4 -00-00-2-0
単一36号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4, 504 4, 504
		規格	単位	数量	単価	金額		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		1	4, 926	4, 926	CB2247	710
			m 2	1	4, 926	4, 926		
	計					4, 926		
						4, 926		
	単価					4, 926		
						4, 926	円/m2	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
補強土壁壁面材組立・設置 単-37号	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	29, 214
					1		29, 214
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁		1	2, 635	2, 635	CB2222	210
		m 2	1	2, 635	2, 635		
補強土壁壁面材(材料費)			1	29, 300	29, 300	CB2222	211
		m 2	1	29, 300	29, 300		
計					31, 935		
					31, 935		
単価					31, 940		
					31, 940	円/m2	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-38号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	0	単価	0 29, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強土壁壁面	面材組立・設置	帯鋼補強土壁		0	0	0	CB222	210
			m 2	1	2, 635	2, 635		
補強土壁壁面	面材(材料費)			0	0	0	CB222	211
			m 2	1	29, 200	29, 200		
	#					0		
						31, 835		
	単価					0 31, 840	 円/mi	2
変更積算単価	Fi.					01,010	1 17 1112	-
及父恨开平山	ш					29, 130	円/m²	2

	1 次単価表							04 04 -00-00-2-0
単-39号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1, 536
						1		1, 536
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強材取付((帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	帯鋼補強土壁		1	99. 33		CB222	220
			m	1	99. 33	99. 33		
補強材(材料	費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			1	1, 580	1, 580	CB222	221
			m	1	1, 580	1, 580		
	計					1, 679. 33	3	
						1, 679. 33	3	
	単価					1, 680		
						1,680	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	04 -00-00-2-0
単-40号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	919
	名称	規格	単位	数量		1 金額		919 摘要
まき出し・痩	敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	+15	1	1,006	1,006	CB222	
			m 3	1	1,006	1,006		
	⇒I					1,006		
	計					1,006		
	単価					1,006		
	半 個					1,006	円/m	3

	1 次単価表					
壁面背面排水層 単一41号	RC-40	単位	m3	数量	1	単価 2,949 2,949
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m 3	1	1, 006 1, 006	1,006 1,006	CB222230
再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	m 3	1. 2	1, 850 1, 850	2, 220	WYB00010 単一 101号
計		III 3	1. 2	1, 000	3, 226 3, 226	平 101万
単価					3, 226 3, 226	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-42号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2, 402 2, 402
	1	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路床盛土	****	4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	406. 2	406. 2	CA900	
			m 3	1	406. 2	406. 2		
再生クラッシ	/ャーラン(材料費)	RC-40		1. 2	1,850	2, 220	WYB00	011
			m 3	1. 2	1, 850	2, 220	単一	101号
						2, 626. 2		
	計					2, 626. 2		
	N/ for					2, 627		
	単価					2, 627	円/m	3

	1 岁	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-0	
吸出し防止材単一43号	長繊維ポリエステル系不織布 2.0mm	単位	m2	数量	1	単価	606. 5
平-43万		平位.	1112		1		606. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止材設置			1	663. 3	663. 3	CB22472	0
		m 2	1	663. 3	663. 3		
# 					663. 3 663. 3		
単価					663. 3		
					663. 3	円/m2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
採取土盛土材 単-44号		単位	m3	数量	1	単価	736. 7 736. 7	
	規格	単位	数量	単価	金額			-
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	+\ <u>\U</u>	7 1	278.7		CA9000		
		m 3	1	278. 7	278. 7			
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 1.5km以下		1	526. 8	526. 8	CB2101	10	
		m 3	1	526.8	526. 8			
計					805. 5			
					805. 5			
単価					805.5			
					805. 5	円/m3	3	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-45号	土材料		単位	m3	数量	0	単価	0 3, 183
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土材料				0	0	0	CB2105	50
			m 3	1. 2	2, 900	3, 480		
土砂 ほぐし	±							
	計					0		
						3, 480		
	単価					0		
						3, 480	円/m3	
変更積算単価	Б					3, 183	円/m3	

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-46号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4, 504
		規格	単位	数量	単価	 金額		4,504 摘要
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		1	4, 926	4, 926	CB2247	710
			m 2	1	4, 926	4, 926		
	計					4, 926 4, 926		
	単価					4, 926		
						4, 926	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (
単-47号	プレキャストU型側溝	PU1 300×300	単位	m	数量	1	単価	7, 408
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,408 摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600		1	8, 102	8, 102		
		無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	8, 102	8, 102	単一 1	17号
	計					8, 102		
						8, 102 8, 102		
	単価					8, 102	円/m	

		1次單	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-48号	プレキャストU型側溝	PU 300×300	単位	m	数量	1	単価	8, 596
						1		8, 596
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り		1	9, 401	9, 401	WB8214	110
		再生クラッシャラン 40~0 0.54m3/10m	m	1	9, 401	9, 401	単一]	18号
	計					9, 401 9, 401		
	単価					9, 401 9, 401	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	4 -00-00-2-0
単-49号	現場打ち集水桝 (G1 500×500×500)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	35, 660
						1		35, 660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集る	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉)		1	39, 000	39, 000	CB2229	50
		0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設						
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	39, 000	39, 000		
						39, 000		
	計							
						39,000		
						39, 000		
	単価							
						39, 000	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-50号	現場打ち集水桝 (G2 800×800×900)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	63, 083 63, 083
		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	68, 990 68, 990	68, 990 68, 990	CB2229	950
	計					68, 990 68, 990		
	単価					68, 990 68, 990	円/籄	所

						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-51号	プ゚レキャスト集水桝 (小段用)	500×500×680	単位	箇所	数量	1	単価	63, 247
						1		63, 247
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャスト	集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 無し		1	4, 563	4, 563	CB2228	300
		全ての費用						
			基	1	4, 563	4, 563		
プレキャスト	、集水桝(材料費)			1	64, 600	64, 600	CB2228	310
			基	1	64, 600	64, 600		
	計					69, 163		
	н					69, 163		
	単価					69, 170		
	平Щ					69, 170	円/饚	所

- 29 -

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-				
単-52号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 4点ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	29, 187 29, 187
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	31, 920	31, 920	WB821	430
			枚	1	31, 920	31, 920	単一	121号
	計					31, 920 31, 920		
						31, 920		
	単価					31, 920	円/杉	ζ

	1次単	価表			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
<u>蓋</u> 単-53号	縞鋼板蓋 800×800用 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	57, 487 単価 57, 487
	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		2	334	668	WB821430
		枚	2	334	668	単一 122号
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		8	570	4, 560	CB224410
		孔	8	570	4, 560	
縞鋼板蓋 (材料費)	800×800用 2枚/組 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む		1	57, 640	57, 640	WYB00006
		組	1	57, 640	57, 640	単一 123号
計					62, 868	
					62, 868 62, 870	
単価					62, 870	円/枚

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-54号	地下排水 (φ200)	波状管	単位	m	数量	10 10	単価	5, 772 5, 772
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		10	2, 866	28, 660	CB2227	
フィルターを	†	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m	2. 4	2, 866 8, 107	28, 660 19, 456. 8	CB2227	80
			m 3	2. 4	8, 107	19, 456. 8		
吸出し防止を	才設置			21. 4	701. 1	15, 003. 54	CB2247	220
			m 2	21. 4	701. 1	15, 003. 54		
	하					63, 120. 34 63, 120. 34		
						6, 313		
	単価					6, 313	円/m	

		1 社	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-55号	基盤排水層	t=50cm	単位	m3	数量	100	単価	2, 492
		規格	単位	数量	単価	100 金額		2,492 摘要
路体 (築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		100	265. 4	26, 540	CA900	030
			m 3	100	265. 4	26, 540		
再生クラッシ	/ャーラン(材料費)	RC-40		133	1,850	246, 050	WYB00	023
			m 3	133	1,850	246, 050	単一	124号
	計					272, 590		
						272, 590		
	単価					2, 726		
						2,726	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-56号	平排水層	t=30cm	単位	m3	数量	100	単価	2, 492 2, 492
		規格	単位	数量	単価	金額		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	+12	100	265. 4	26, 540	CA900	
			m 3	100	265. 4	26, 540		
再生クラッシャー	ーラン(材料費)	RC-40		133	1,850	246, 050	WYB00	024
			m 3	133	1,850	246, 050	単一	124号
	計					272, 590		
						272, 590		
	単価					2, 726		
	→ 1μ4					2, 726	円/m	3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0		
単-57号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=2.0mm	単位	m2	数量	1	単価		606. 5
÷ 517						1			606. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止を	才設置			1	663. 3	663. 3	CB2247	720	
			m 2	1	663. 3	663. 3			
	āl					663. 3			
						663. 3			
	単価					663. 3			
						663. 3	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		
単-58号	暗渠排水管 (水抜きパイプ)	据付 波状管 50~150mm	単位	m	数量	1	単価		445. 9 445. 9
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要 全ての費用		1	487. 7 487. 7	487. 7 487. 7	CB222	770	
	計		m	1	401.1	487. 7			
	単価					487. 7 487. 7	円/m		

	1 次単価表						2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0		
単-59号	吸出し防止材 (水抜きパイプ用)	合繊不織布 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価		438. 9
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	438. 9
吸出し防止を	才 (材料費)	合繊不織布 t=10mm		1	480	480	WYB000)31	
			m 2	1	480	480	単一 1	25号	
	計					480 480			
	単価					480	円/m2)	
						400		<u>. </u>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-60号	現場打水路	600 × 700 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価	32, 762 32, 762
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち水路		18-8-25(高炉) 無し 3.3m3/10mを超え3.6m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	35, 830 35, 830	35, 830 35, 830	CB2229	
	計					35, 830 35, 830		
	単価					35, 830 35, 830	円/m	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-61号	側溝蓋	現場打ち 600用	単位	枚	数量	10	単価	4, 169 4, 169
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 36	29, 730	10, 702. 8	CB2400	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	0. 36 2. 5	29, 730 7, 597	10, 702. 8 18, 992. 5	CB2402	10
			m 2	2. 5	7, 597	18, 992. 5		
鉄筋工[市場	· 是单価]	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)		0.04	194, 600	7, 784	WB8100	10
		補正無(一般構造物)	t	0.04	194, 600	7, 784	単一 1	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		10	812	8, 120	WB8214	
			枚	10	812	8, 120	単一 1	26号
	計					45, 599. 3 45, 599. 3		
	単価					4, 560 4, 560	円/枚	
						1,000	137 12	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-62号	小段排水 (1)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	1	単価	7, 581
		規格	単位	数量	単価	金額		7, 581 摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600		1	8, 291	8, 291	WB8214	
		無し 小段面部 無し	m	1	8, 291	8, 291 8, 291	単一 1	27号
	計					8, 291		
	単価					8, 291		
						8, 291	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-63号	小段排水 (2)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	1	単価	7, 581 7, 581
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	4D W	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	- 平位	3 1	8, 291	8, 291	WB8214	
		無し 小段面部 無し	m	1	8, 291	8, 291	単一 :	127号
	計					8, 291		
						8, 291		
	単価					8, 291		
						8, 291	円/m	

		1次単位				歩掛使用年月	2023. (2023. (1. 000-	
単-64号	張りコンクリート (小段排水(1), t=5cm)	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	10 10	単価	4, 381 4, 381
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工		小段排水溝		0. 19	9, 428	1, 791. 32		720
コンクリー	卜打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し	m 2	0. 19	9, 428		WB2407	730
		5m3/100m2 有り	m 2	10	4, 440		単一 1	
養生工		縦排水溝・小段排水溝		10	172. 4		WB2407	
			m 2	10	172. 4	1, 724 47, 915. 32	単一	.35号
	計					47, 915. 32		
	単価					4, 792		
						4, 792	円/m2	

		1 次単	i価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-65号	張りコンクリート (小段排水(2), t=5cm)	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	10	単価	4, 485 4, 485
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工		小段排水溝		0. 31	9, 428	2, 922. 68		720
コンクリー	卜打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し	m 2	0. 31	9, 428	2, 922. 68 44, 400	WB240	730
		5m3/100m2 有り	m 2	10	4, 440	44, 400	単一	
養生工		縦排水溝・小段排水溝		10	172. 4	1,724	WB240'	
			m 2	10	172. 4	1, 724 49, 046. 68	単一:	135号
	計					49, 046. 68	3	
	単価					4, 905		
						4, 905	円/m	2

	1 次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単-66号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9, 280
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		9, 280
構造物とり、		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	中心	<u> </u>	10, 150	10, 150	WB8240	
			m 3	1	10, 150	10, 150	単一 1	.84号
	計					10, 150		
						10, 150		
	単価					10, 150		
						10, 150	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	4 00-00-2-0
単-67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	16, 294
						1		16, 294
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	17, 820	17, 820	WB8240	10
			m 3	1	17, 820	17, 820	単一 1	85号
	計					17, 820		
						17, 820		
	単価					17, 820		
	半 伽					17, 820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月 2023.04 2023.04 2023.04 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0)
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m				1			499.3
単-68号			単位	m2	数量		単価		100.0
		te to	200	W 15	W. F-	1		L.L.	499. 3
☆♪∀+は ご ぴ +ぴ+	名称	規格	単位	数量	単価	金額	GD 400	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	546. 1	546. 1	CB430	310	
		主くの負用	m 2	1	546. 1	546. 1			
			111 2	1	010.1	546. 1			
	=					310.1			
						546. 1			
						546. 1			
	単価								
						546. 1	円/m	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. 1 2023. 1 1. 000-	
単-69号	立入防止柵 (撤去・再設置)	柵高1.5m	単位	m	数量	0	単価	0 5, 631
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
立入防止柵	(撤去)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 基礎プロックタイプ		0	0	0	WYB000	
			m	1	2, 053	2, 053	単一 1	
立入防止柵	(再設置)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 基礎プロックタイプ		0	0	0	WYB000	
			m	1	4, 106	4, 106	単一 1	87号
	11					0		
						6, 159		
	単価					0		
						6, 159	円/m	
変更積算単位	1 15					5, 631	円/m	

	1 次単位					単価使用年月 2023.0 歩掛使用年月 2023.0 労務調整係数 1.000-		
単一70号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 605 1, 605
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 756 1, 756	1, 756 1, 756	CB227	010
	計				,	1, 756 1, 756		
	単価					1, 756 1, 756	円/mi	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)4 -00-00-2-0
設運搬 単-71号	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		4, 212
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)		0	0	0	CB2270	010
	有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 608	4, 608		
計					0		
					4, 608		
単価					0		
					4, 608	円/m3	3
変更積算単価							
					4, 212	円/m3	3

	1次単価表						2023. 2023. 1. 000	
単一72号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 139 1, 139
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1, 246 1, 246	1, 246 1, 246	CB227	010
	計					1, 246 1, 246		
	単価					1, 246 1, 246	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	04 -00-00-2-0
単-73号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 460
	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		0	0	0	CB2270)10
		有り 18.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 691	2, 691		
						0		
	計							
						2, 691		
						0		
	単価							
						2, 691	円/m3	3
変更積算単位								
						2, 460	円/m3	}

	1 次単価					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一74号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 412 1, 412
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬	重搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械 無し 5.7km以下 全ての費用			1	1, 545	1, 545	CB2270	010
	計		m 3	1	1, 545	1, 545 1, 545		
						1, 545 1, 545		
	単価					1, 545	円/m	3

							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000	
単-75号	殼処分	アスファルト殻		単位	m3	数量	1	単価	3, 218 3, 218
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)				1	3, 520	3, 520	WB020	051
				m 3	1	3, 520	3, 520	単一	188号
	計						3, 520		
	рі						3, 520		
	14 hr						3, 520		
	単価						3, 520	円/m	3

	1次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単-76号	殼処分	アスファルト設	単位	m3	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		2,149 摘要
処分費(m 3		3346	1 122	0	0	0	WB0200	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一	189号
	計					0		
						2, 350		
	単価					0		
						2, 350	円/m3	3
変更積算単価	<u> </u>							
						2, 149	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-	
単-77号	殼処分	コンケリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 218
						1		3, 218
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	3, 520	3, 520	WB0200	
			m 3	1	3, 520	3, 520	単一:	190号
	il					3, 520		
						3, 520		
	単価					3, 520		
						3, 520	円/m3	3

	1次単位	画表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
製処分 単-78号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 149
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB0200	
		m 3	1	2, 350	2, 350	単一 1	91号
計					0		
					2, 350		
単価					0		
					2, 350	円/m3	
変更積算単価							
					2, 149	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
₩ 70 H	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	兴化	0	₩- 目.	1	単価	4, 571
単-79号			単位	m3	数量	1	, ,,,,,,	4, 571
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	5, 000	5, 000	WB0200	051
			m 3	1	5, 000	5, 000	単一:	192号
	計					5, 000		
	H					5, 000		
	W. F.					5, 000		
	単価					5, 000	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. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0		
単-80号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	4, 910
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 43	26, 775	11, 513		
型わく工								
			人	0. 86	25, 410	21,852		
普通作業員								
			人	0. 52	20, 160	10, 483		
諸雑費(率+ 12%								
			式	1		5, 252		
	計					49, 100		
	単価					10, 100		
						4, 910	円/n	n 2

	参	参考資料 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-81号	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	1, 932
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	26, 775	26, 775		
普通作業員							
		人	3. 2	20, 160	64, 512		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)			,	,		
		m 3	6.05	16, 400	99, 220		
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		15					
		式	1		2, 693		
計							
					193, 200		
単価					1, 932	円/m	9
					1,952	H / III	

	歩掛使用 ⁴ 労務調整を		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					
単-82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	500								
			人	0. 09	26, 775	2, 409			
普通作業員									
			人	0. 31	20, 160	6, 249			
諸雑費(率+									
2%			式	1		173			
	計					8, 831			
	単価						円/m	0	
						00, 31	H / II	1 2	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-83号	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 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2, 174
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			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	- 卜 高炉	18-8-25 (20)						
			m 3	6. 05	16, 400	99, 220		
バックホウ	(クローラ型) 運転		- III 5	3.00	10, 100	00,220	WK2400	050
			日	0. 89	39, 430	35, 092	単一 2	214号
諸雑費(率+								
4%			式	1		3, 194		
				_				
	計							
						217, 400		
	単価							
	 μμ					2, 174	円/m	2

	参考資	参考資料(1)					04 04 -00-00-2-0
スラリー撹拌工(エポコラムTaf)	改良径φ1800 打設長4.6m 杭長3.6m 320kg/m3	単位	本	数量	1	単価	145, 900 145, 900
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0. 106	26, 775	2, 838		
		人	0. 106	26, 775	2, 838		
特殊作業員			0. 213	23, 205	4, 942		
			0.010	99, 905	4 040		
*************************************		人	0. 213	23, 205	4, 942		
普通作業員			0. 106	20, 160	2, 136		
		人	0. 106	20, 160	2, 136		
セメント系固化材	特殊土用 バラ		3. 225	19, 000	61, 275		
		t	3. 225	19, 000	61, 275		
深層混合処理機	エポコラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800		0. 106	438, 000	46, 428	WYB000	059
		日	0. 106	438, 000	46, 428	単- 2	
スラリプラント運転	20m3/h		0. 106	77, 910	8, 258	WYB000	060
			0.100	77. 010	0.050	単一 2	11.C. F
		日	0. 106	77, 910	8, 258 20, 023	単一 2	10万
31%			1		20, 023		
31/0		式	1		20, 023		
					145, 900		
計							
					145, 900		
					145, 900		
単価							
					145, 900	円/本	

		参考資	参考資料(1)					04 04 -00-00-2-0
	スラリー撹拌工(エポコラムTaf	改良径 φ 1800 打設長6.5m 杭長5.5m 320kg/m3				1		194, 900
単-85号)		単位	本	数量	1	単価	194, 900
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世話		750111	, , , , ,	0. 127	26, 775	3, 400		31425
			人	0. 127	26, 775	3, 400		
特殊作業員				0. 253	23, 205	5, 870		
			人	0. 253	23, 205	5, 870		
普通作業員				0. 255	20, 160	2, 560		
日世下未具				0.127	20, 100	2, 500		
			人	0. 127	20, 160	2, 560		
セメント系固	1化材	特殊土用 バラ		4. 927	19, 000	93, 613		
			t	4. 927	19, 000	93, 613		
深層混合処理	型機	エポコラム撹拌翼[単軸]90kW×2 φ1800		0. 127	438, 000	55, 626	WYB000	063
				0.107	490,000	FF 696	344 6	17 F
スラリプラン	ノト運転	20m3/h	日	0. 127 0. 127	438, 000 77, 910	55, 626 9, 894	単一 2 WYB000	
	1. (E-#4)	20110/11		0.127	77, 910	9,094	WIDOO	701
			目	0. 127	77, 910	9, 894	単一 2	218号
諸雑費(率+	-まるめ)			1	<u> </u>	23, 937		
31%								
			式	1		23, 937		
						194, 900		
	라					104 000		
						194, 900 194, 900		
	単価					194, 900		
	1 11004					194, 900	円/本	:

		参考資	参考資料(1)					4 14 00-00-2-0
単-86号	スラリー撹拌工(エポコラムTaf)(変位低減型)	改良径 φ 1800 打設長10.3m 杭長9.3m 320kg/m3	単位	本	数量	1	単価	303, 400 303, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	話役			0. 175	26, 775	4, 685		
			人	0. 175	26, 775	4, 685		
特殊作業員				0. 351	23, 205	8, 144		
			人	0. 351	23, 205	8, 144		
普通作業員				0. 175	20, 160	3, 528		
			人	0. 175	20, 160	3, 528		
セメント系固	引化材	特殊土用 バラ		8. 331	19, 000	158, 289		
			t	8. 331	19, 000	158, 289		
深層混合処理	里機	エポコラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800 (変位低減型)		0. 175	457, 100	79, 992	WYB000	79
			日	0. 175	457, 100	79, 992	単一 2	19号
スラリプラン	/ ト運転	20m3/h		0. 175	77, 910	13, 634	WYB000	80
			日	0. 175	77, 910	13, 634	単一 2	20号
諸雑費(率 - 32%	-まるめ)			1		35, 128		
			式	1		35, 128		
	計					303, 400		
						303, 400		
	単価					303, 400		
	* ·					303, 400	円/本	

	参考資	参考資料 (1)				2023. 0 2023. 0 1. 000-	
スラリー撹拌工(エポコラムT a f 単-87号)	改良径 φ 1800 打設長14. 2m 杭長13. 2m 320kg/m3	単位	本	数量	1	単価	390, 700 390, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
土木一般世話役			0. 208	26, 775	5, 569		
		人	0. 208	26, 775	5, 569		
特殊作業員			0. 417	23, 205	9, 676		
		人	0. 417	23, 205	9, 676		
普通作業員			0. 208	20, 160	4, 193		
		人	0. 208	20, 160	4, 193		
セメント系固化材	特殊土用 バラ		11. 825	19, 000	224, 675		
		t	11. 825	19,000	224, 675		
深層混合処理機	エポコラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800		0. 208	438, 000	91, 104	WYB000	69
		日	0. 208	438, 000	91, 104	単一 2	21号
スラリプラント運転	20m3/h		0. 208	77, 910	16, 205	WYB000	70
		日	0. 208	77, 910	16, 205	単一 2	22号
諸雑費 (率+まるめ) 31%			1		39, 278		
		式	1		39, 278		
計					390, 700		
					390, 700		
単価					390, 700		
					390, 700	円/本	:

	参考	参考資料 (1) 			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
回転軸・撹拌翼組替		単位	□	数量	1	単価	649, 700 649, 700
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			1	26, 775	26, 775		,,,,,
		人	1	26, 775	26, 775		
特殊作業員			2	23, 205	46, 410		
		人	2	23, 205	46, 410		
普通作業員			1	20, 160	20, 160		
		人	1	20, 160	20, 160		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	44, 900	44, 900		
		B	1	44,900	44, 900		
高所作業車 賃料	床高16m バスケット・ブーム型	H	1	19, 800	19, 800		
		日	1	19, 800	19, 800		
深層混合処理機	エポ゚コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800		1	438, 000	438, 000	WYB000	65
		日	1	438, 000	438, 000	単一 2	23号
深層混合処理機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h		1	49, 000	49, 000		
		供用日	1	49,000	49, 000		
諸雑費 (率+まるめ)		700	1	10,000	4, 655		
5%		_6			4 055		
		式	1		4, 655 649, 700		
計					013, 100		
					649, 700		
単価					649, 700		
- 早畑					649, 700	円/回	

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-89号	回転軸・撹拌翼組替		単位	□	数量	0	単価	0 641, 700
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		/2U1H	1 1	0	0	0		1147
			人	1	26, 775	26, 775		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	23, 205	46, 410		
普通作業員				0	0	0		
			ı		00.100	00.100		
ラフテレーン		25t吊	人	0	20, 160	20, 160		
	クレージ [個圧[中間シン王]	2.5 (1)		V	Ŭ	O O		
			日	1	44, 900	44, 900		
高所作業車	賃料	床高16m バスケット・ブーム型		0	0	0		
				_	40.000	10.000		
深層混合処理	3 ±44%	エポ°コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800	目	0	19,800	19, 800	WYB000	96
不信託日だら	=17X	- 1/A)見] 十美 [平平0] 30 M I Λ 2 ψ 10 0 0		V	Ŭ	O O	WIDOOO	00
			日	1	430, 000	430, 000	単一 2	24号
深層混合処理	機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h		0	0	0		
諸雑費 (率+	ナスト		供用日	0	49, 000	49,000		
5% 5%	- 4 (3 (9))			0		0		
-,-			式	1		4, 655		
						0		
	計							
						641, 700		
	単価							
	1 Bred					641, 700	円/回	

0 1 全額 0 2,784 0 4,826 0 2,096	152,300 摘要
0 2, 784 0 4, 826 0	摘要
2, 784 0 4, 826 0	
4, 826 0	
4, 826	
0	
2, 096	
0	
62, 480	
O WY	YB00075
44, 720 単	≦− 225号
O WY	YB00076
8, 102 単	单─ 226号
O WY	YB00053
7,937 単	单─ 227号
0	
19, 355	
	7 /-
152, 300	9/本
	62, 480 0 W 44, 720 单 0 W 8, 102 单 0 W 7, 937 单 0 19, 355 0 152, 300 0

		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-	
単一91号	スラリー撹拌(ICT) (エポコラム 工法)	改良径 ø 1800 打設長6.50m 改良長5.50m 310kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0 201, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役			0	0	0		
			人	0. 123	26, 775	3, 293		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 247	23, 205	5, 731		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 123	20, 160	2, 479		
セメント系属	国化材	高有機質土用 バラ		0	0	0		
			t	4. 773	20,000	95, 460		
深層混合処理	里機	エポコラム撹拌翼[単軸]90kW×2 φ1800		0	0	0	WYBOO	084
				0. 123	430,000	52, 890	単一 2	228号
スラリプラン	/ ト運転	20m3/h		0	0	0	WYBOO	
			B	0. 123	77, 910	9, 582	単一 :	229号
ICT建設株	幾械経費加算額			0	0	0	WYBOO	
			日	0. 123	76, 320	9, 387	単一 2	230号
諸雑費(率-	+まるめ)		-	0	. 5, 525	0		
31%			式	1		22, 878		
			20	1		0		
	計					201, 700		
						0		
	単価					001 700	 m /→	
						201, 700	円/本	`

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-92号	スラリー撹拌(ICT) (エポコラム 工法)	改良径φ1800 打設長14.20m 改良長13.20m 310kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0 401, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役			0	0	0		
			人	0. 2	26, 775	5, 355		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.4	23, 205	9, 282		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 2	20, 160	4, 032		
セメント系属	 国化材	高有機質土用 バラ		0	0	0		
			t	11. 456	20,000	229, 120		
深層混合処理	里機	エポコラム撹拌翼[単軸]90kW×2 φ1800		0	0	0	WYBOO	91
			日	0. 2	430,000	86, 000	単一 2	231号
スラリプラン	/ ト運転	20m3/h		0	0	0	WYBOO	
			日	0. 2	77, 910	15, 582	単一 2	232号
ICT建設核	幾械経費加算額			0	0	0	WYBOOG	
			日	0. 2	76, 320	15, 264	単一 2	232문
諸雑費(率-	+まるめ)		H	0. 2	10,020	0	1 2	300 /3
31%			式	1		37, 265		
			10	1		0		
	1					401 000		
						401, 900		
	単価					404.005		
						401, 900	円/本	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-93号	スラリー撹拌(ICT) (エポコラム 工法)	改良径φ1800 打設長13.86m 改良長12.86m 310kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0 392, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役 一			0	0	0		
			人	0. 196	26, 775	5, 247		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 392	23, 205	9, 096		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 196	20, 160	3, 951		
セメント系属	 国化材	高有機質土用 バラ		0	0	0		
			t	11. 16	20,000	223, 200		
深層混合処理	里機	エポコラム撹拌翼[単軸]90kW×2 φ1800		0	0	0	WYBOO	099
			日	0. 196	430,000	84, 280	単一 2	234号
スラリプラン	/ ト運転	20m3/h		0	0	0	WYB00	
			日	0. 196	77, 910	15, 270	単一 2	235号
ICT建設核	幾械経費加算額			0	0	0	WYB00	
			日	0. 196	76, 320	14, 958	単一 :	236문
諸雑費(率-	+まるめ)		H	0.130	10, 020	0	1 4 4	20079
31%			式	1		36, 498		
			IV.	1		0		
	計					200 500		
						392, 500		
	単価							
						392, 500	円/本	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一94号	スラリー撹拌(ICT) (エポコラム 工法)	改良径 φ 1800 打設長13.80m 改良長12.80m 310kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0 391, 400
		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. 196	26, 775	5, 247		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 392	23, 205	9, 096		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 196	20, 160	3, 951		
セメント系固	1化材	高有機質土用 バラ		0	0	0		
			t	11. 108	20,000	222, 160		
深層混合処理	型機	エポ゚コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800		0	0	0	WYB00	107
			日	0. 196	430,000	84, 280	単一 2	234号
スラリプラン		20m3/h		0	0	0	WYB00	
			日	0. 196	77, 910	15, 270	単一 2	
ICT建設機	幾械経費加算額			0	0	0	WYB00	109
			日	0. 196	76, 320	14, 958	単一 2	236号
諸雑費(率+	-まるめ)			0		0		
31%								
			式	1		36, 438		
	⇒ I					0		
	計					391, 400		
						0	-	
	単価							
						391, 400	円/本	ž.

		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-95号	スラリー撹拌(ICT)(エポコラム工法)(変位低減型)	改良径φ1800 打設長12.13m 改良長11.13m 310kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0 361, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役			0	0	0		
			人	0. 189	26, 775	5, 060		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 377	23, 205	8, 748		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 189	20, 160	3, 810		
セメント系属		高有機質土用 バラ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0. 189	0	0		
	m lds	10 - 10 10 TH FOLIA TO THE LOCAL DESIGNATION OF THE PARTY	t	9. 659	20,000	193, 180		
深層混合処理	里機	エポコラム撹拌翼 [単軸] 変位低減型 90kW×2 φ1800		0	0	0	WYB00	.15
			目	0. 189	449, 100	84, 879	単一 2	237号
スラリプラン	/ ト運転	20m3/h		0	0	0	WYB00	116
			日	0. 189	77, 910	14, 724	単一 2	238号
ICT建設株	幾械経費加算額			0	0	0	WYB00	
			日	0. 189	76, 320	14, 424	単一 2	230年
諸雑費(率-	トまるめ)		H	0. 103	10, 020	0	1 4 4	20079
31%								
			式	1		36, 275		
	計							
						361, 100		
	単価					0		
	. Head					361, 100	円/本	:

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-96号	スラリー撹拌(ICT)(エポコラム工法)(変位低速型)	改良径φ1800 打設長11.15m 改良長10.15m 310kg/m3	単位	本	数量	0	単価	0 335, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役			0	0	0		
			人	0. 179	26, 775	4, 792		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 357	23, 205	8, 284		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 179	20, 160	3, 608		
セメント系属		高有機質土用 バラ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.179	0	3,008		
WITE DE A LEGIS	m lds	10 - 10 10 TH FOLIA TO THE LOCAL DESIGNATION OF THE PARTY	t	8. 809	20,000	176, 180		
深層混合処理	里機	エポコラム撹拌翼 [単軸] 変位低減型 90kW×2 φ1800		0	0	0	WYB001	123
			日	0. 179	449, 100	80, 388	単- 2	240号
スラリプラン	/ ト運転	20m3/h		0	0	0	WYB001	.24
			目	0. 179	77, 910	13, 945	単一 2	241号
ICT建設核	後械経費加算額			0	0	0	WYB001	
			日	0. 179	76, 320	13, 661	単一 2	049 F.
諸雑費(率-			Н	0.179	70, 320	13, 661	事- 2	142 <i>5</i>
31%								
			式	1		34, 342		
	計					0		
						335, 200		
	単価					0		
	→ IIII					335, 200	円/本	;

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-97号	地盤改良 練混水 (汲上げ・運搬)	散水車タンク容量3800L	単位	L	数量	0 4, 000	単価	0 1.76
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
			人	0.08	26, 775	2, 142		
散水車		散水車タンク3800L		0	0	0	WYB00	013
			日	0. 16	30, 850	4, 936	単一	243号
諸雑費(まる	(s)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7, 078		
	単価					0		
						1.76	円/I	

- 65 -

		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-98号	機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	271
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工		種子散布						
			m 2	1	271.72	271		
諸雑費(ま	るめ)			1	3,11,12	2.1		
			式	1		0		
	計					271		
	単価					211		
						271	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-99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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	191, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	118, 000	121, 540		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	69, 432. 82	69, 432		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		28		
	計					191, 000		
	単価					191,000	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	2023. (2023. (1. 000-	
単-100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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	191, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	Jート用棒鋼 	SD345 D13						
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1. 03	118, 000	121, 540		
			t	1	69, 432. 82	69, 432		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		28		
	計					191, 000		
	単価					191,000	円/ t	

			参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-101号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40		単位	m 3	数量	1	単価	1, 850 1, 850
		規		単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ		R C - 4 0			1	1,850	1,850		
	計			m 3	1	1, 850	1, 850 1, 850		
							1, 850 1, 850		
	単価						1,850	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-102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	194, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	ート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	118, 000	121, 540		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	73, 053. 75	73, 053		
諸雑費(まる) め)							
			式	1		7		
	計					194, 600		
	単価					194, 600	円/ t	

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
足場設置・撤去[砂防] 単-103号		単位	m	数量	10	単価	2, 554
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 1	26, 775	2, 677		
とびエ							
		人	0.4	25, 935	10, 374		
普通作業員			0.4	20, 900	10, 374		
		人	0.4	20, 160	8, 064		
諸雑費 (率+まるめ) 21%							
21%		式	1		4, 425		
計					25, 540		
					20, 340		
単価							
					2, 554	円/m	

			参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00	
単-104号	コネクティブストリップ (材料費)	6. 0×60×570	単位	本	数量	1	単価	500 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コネクティブ		6. 0×60×570		1	500	500		
			本	1	500	500 500		
	計					500		
	単価					500		
						500	円/本	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-105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	194, 600
	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	118, 000	121, 540		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
諸雑費(まる	5め)		t	1	73, 053. 75	73, 053		
			式	1		7		
	計					194, 600		
	単価					194, 600	円/ t	

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
足場設置・撤去 [砂防] 単一106号		単位	m	数量	10	単価	2, 554
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 1	26, 775	2, 677		
とび工							
		人	0. 4	25, 935	10, 374		
普通作業員							
		人	0.4	20, 160	8, 064		
諸雑費 (率+まるめ) 21%							
		式	1		4, 425		
計					25, 540		
単価					2, 554	円/m	
					2, 554	H/ m	1

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-107号	コネクティブストリップ (材料費)	$6.0\times60\times570$	単位	本	数量	0	単価	0 500
		規格	単位	数量	単価	金額		
コネクティフ	ブストリップ	$6.0\times60\times570$		0	0	0		
			本	1	500	500		
	計					0		
						500		
	単価					0		
						500	円/本	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	04	
キャップ(材料費)	暗渠排水管用 φ150	27.11	li	W B	1	単価		715
単一108号		単位	固	数量	1	Т		715
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
キャップ(暗渠排水管用)	φ 150用		1	715	715			
		個	1	715	715			
計					715			
					715		摘要	
単価					715			
					715	円/個	23. 04 000-00-2-0 7	

		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-109号	砕石流出防止材(材料費)	水抜き用フィルター 65F	単位	個	数量	1	単価	150
	h 14-	10 46);; [-t-	₩, 目.)	1		150
met > footen fo	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
砕石流出防工	t材	水抜き用フィルター 65F	個	1	150 150	150 150		
	計					150 150		
	単価					150 150	円/個	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)4 -00-00-2-0	
単-110号	キャップ (材料費)	暗渠排水管用 φ150	単位	個	数量	0	単価		0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	715
キャップ(暗渠技	非水管用)	φ150用		0	0	0			
			個	1	715	715			
	計					0			
						715			
	単価					0			
	1 1700					715	円/個	l	

			参考資料(1)						04 04 -00-00-2-0
単-111号	砕石流出防止材 (材料費)	水抜き用フィルター 65F	単	 位	個	数量	0	単価	0 150
		規格	単	並位	数量	単価	金額		摘要
砕石流出防止	z材	水抜き用フィルター 65F			0	0	0		
			個		1	150	150		
	計						0 150		
	単価						0		
							150	円/個	1

		参考資	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-112号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 601
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	1.6	26, 775	42, 840		
とびエ								
			人	8. 5	25, 935	220, 447		
普通作業員								
			人	1.3	20, 160	26, 208		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			目	1.4	44, 100	61, 740		
諸雑費(率+	まるめ)			1. 1	11, 100	01,110		
31%			式	1		108, 865		
				1		100,000		
	計							
						460, 100		
	単価							
						4, 601	円/掛	em 2

	参考資料(1)							4 4 00-00-2-0
単-113号	コネクティブストリップ (材料費)	$6.0\times60\times570$	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コネクティフ	バ ストリップ	$6.0\times60\times570$	+	1	500	500		
			本	1	500	500		
	計					500 500		
	単価					500		
						500	円/本	

						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-114号	コネクティブストリップ(材料費)	6. 0×60×570	単位	本	数量	0	単価	0
						1		500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コネクティブ	ブストリップ	$6.0\times60\times570$		0	0	0		
			本	1	500	500		
	計					0		
						500		
	単価					0		
	単 伽					500	円/本	:

	参考資料 (1))4)4 -00-00-2-0
単-115号	砕石流出防止材(材料費)	水抜き用フィルター 65F	単位	個	数量	1	単価	150
		規格	単位	数量	単価	金額		
砕石流出防止		水抜き用フィルター 65F		1	150	150		
			個	1	150	150		
	計					150		
						150		
	単価					150		
						150	円/個	1

						歩掛使用年月 労務調整係数			
単-116号	砕石流出防止材(材料費)	水抜き用フィルター 65F	単位	個	数量	0	単価		0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	150
砕石流出防1		水抜き用フィルター 65F		0	0	0			
			個	1	150	150			
	計					0			
						150			
	単価					0			
	1 Deet					150	円/個	5	

2023. 04

単価使用年月

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-				
単−117号 U型		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	8, 102
	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, 664	56, 640		
鉄筋コンクリート	U形	300B 300×300×600			·			
再生クラッシャー	ラン	RC-40	個	16. 5	1, 410	23, 265		
24+14-14 (.1- y .1)			m 3	0.6	1, 850	1, 110		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計口	†					81, 020		
単	单 価					8, 102	円/n	1

		参考資	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-118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 0.54m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9, 401
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3, 581	35, 810		
プレキャスト	U型側溝	300×300×2000 縦断用 T-25						
- 74.55		D.G. 4.0	個	5	11, 400	57, 000		
再生クラッシ	74-72	R C - 4 0	m 3	0. 648	1, 850	1, 198		
諸雑費(まる	ob)		III 3	0.040	1,000	1, 130		
			式	1		2		
	計					94, 010		
	単価					9, 401	円/m	
						3, 101	1/2 11	1

		参考	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-119号	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル 管) 設置工	無し R30 300mm~600mm	単位	m	数量	1	単価	27, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
耐圧ポリエラ	チレンリブ管(ハウエル管)設置	R30 呼び径300mm~600mm 時間制約無						
			m	1	1, 991	1, 991		
耐圧ポリエラ	チレンリブ管	R30 φ 600						
			m	1	25, 100	25, 100		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		9		
	計					27, 100		
	単価					27, 100	円/m	

			参考資料(1)					2023. 04 2023. 04 1. 000-0	
単-120号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40		単位	m 3	数量	1	単価	1, 850 1, 850
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0			1	1,850	1, 850		
				m 3	1	1,850	1, 850 1, 850		
	計						1, 850		
	単価						1,850		
							1,850	円/m	3

		参考	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-121号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	31, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無						
			枚	100	812	81, 200		
グレーチング	が蓋	500×500用 T-25 4点ボルト固定		100	012	01, 200		
			枚	100	31, 100	3, 110, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		800		
	#					3, 192, 000		
	単価					31, 920	円/枚	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		1		
単-122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		334
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ	ート・鋼製	40kg以下 昼 無							
			枚	100	334	33, 400			
縞鋼板蓋		別途計上				,			
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	(5 <i>b</i>)		111	100	0	0			
##//PX (0. a									
			式	1		0			
	- 1								
	計					33, 400			
						30, 100			
	単価								
						334	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-123号	縞鋼板蓋 (材料費)	800×800用 2枚/組 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む	単位	組	数量	1	単価	57, 640
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		57,640 摘要
縞鋼板蓋		800×800用 2枚/組 溶融亜鉛メッキ アンカーボルト含む		1	57, 640	57, 640		
			組	1	57, 640	57, 640		
	計					57, 640		
						57, 640		
	単価					57, 640		
						57, 640	円/組	

						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-124号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	1, 850 1, 850
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	/ャーラン	RC-40		1	1,850	1, 850		
			m 3	1	1,850	1, 850		
	計					1, 850		
	рі					1, 850		
	\\ /m					1,850		
	単価					1,850	円/m	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-125号	吸出し防止材(材料費)	合繊不織布 t=10mm	単位	m 2	数量	1	単価	480 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止を	†	合繊不織布 t=10mm		1	480	480		
			m 2	1	480	480		
	計					480 480		
	単価					480		
						480	円/m	. 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単-126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		812
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無							
			枚	100	812	81, 200			
側溝蓋		現場打ち蓋 別途計上							
			枚	100	0	0			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計					81, 200			
	単価					812	円/杉	r	
							147	`	

		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. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-127号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	8, 291
Thi but Nile	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, 964. 19	59, 641		
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	1 410	23, 265		
諸雑費(まる)め)		1101	16. 5	1, 410	23, 203		
			式	1		4		
	計					82, 910		
	単価					8, 291	円/m	

- 90 -

		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	
単-128号	縦排水管設置	波状管 管径300mm 露出配管(支持金具取付含む)	単位	m	数量	100	単価	6, 644 6, 644
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				9	26, 775	240, 975		
			人	9	26, 775	240, 975		
普通作業員				21	20, 160	423, 360		
			人	21	20, 160	423, 360		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		65		
			式	1		65		
	計					664, 400		
						664, 400 6, 644		
	単価					6, 644	円/m	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-129号	硬質塩化ビニル管(材料費)	薄肉管 VU300	単位	m	数量	1	単価	5, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		5, 200 摘要
硬質塩化ビニ	こル管	薄肉管 VU-300		1	5, 200	5, 200		
			m	1	5, 200	5, 200		
	計					5, 200		
						5, 200 5, 200		
	単価					5, 200	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-130号	継手(材料費)	90° 工/冰* VU300用	単位	個	数量	1	単価	8, 150 8, 150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
継手		90° エルホ゛VU300用		1	8, 150	8, 150		
			個	1	8, 150	8, 150		
	計					8, 150		
						8, 150		
	単価					8, 150		
	1 1000					8, 150	円/個	固

		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-131号	継手(材料費)	45° エルボ VU300用	単位	個	数量	1	単価	8, 020 8, 020
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
継手		45° エルボ VU300用		1	8, 020	8, 020		
			個	1	8, 020	8, 020		
	計					8, 020		
						8, 020		
	単価					8, 020		
						8, 020	円/個	1

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
立バンド (材料費) 単−132号	300用 ボルト・ナット, 化粧ネジ足, コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	44, 100
	規格	単位	数量	単価	金額		44, 100 摘要
立バンド	300用 ボルト・ナット, 化粧ネジ足, コンクリートアンカー含む		1	44, 100	44, 100		
		組	1	44, 100	44, 100		
計					44, 100		
н					44, 100		
単価					44, 100		
+ IIII					44, 100	円/組	

- 93 -

2023. 04

単価使用年月

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
単-133号	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価 9,428
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 9	26, 775	24, 097	
型わく工				,	,	
		人	1.6	25, 410	40, 656	
普通作業員						
		人	1. 2	20, 160	24, 192	
諸雑費(率+まるめ)						
6%		式	1		5, 335	
計					94, 280	
単価						
					9, 428	円/m2

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0- 2023. 0- 1. 000-	
単-134号	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	4, 440
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1.8	26, 775	48, 195		
特殊作業員							
		人	2. 1	23, 205	48, 730		
普通作業員				,	,		
			3. 5	20, 160	70, 560		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	人	3. 5	20, 160	70, 560		
T-v / / I III//							
		m 3	6. 05	16, 400	99, 220		
バックホウ(クローラ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t						
		時間	13. 3	13, 080	173, 964	単一 2	44분
		H/1 [H]	15. 5	10,000	110, 301		117
2%							
		式	1		3, 331		
計					444 000		
					444, 000		
単価							
					4, 440	円/m	2

	参考	参考資料(1)					
養生工 単-135号	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価 1	172. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 21	26, 775	5, 622		
普通作業員							
		人	0. 56	20, 160	11, 289		
諸雑費 (率+まるめ)							
2%		式	1		329		
計							
					17, 240		
単価							
					172. 4	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-	
上木一般世話役 単-136号		単位	時間	数量	1	単価	3, 346 3, 346
	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土木一般世話役			0. 125	26, 775	3, 346		
		人	0. 125	26, 775	3, 346		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
31					3, 346		
計					3, 346		
					3, 346		
単価					3, 346	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
特殊作業員 単-137号		并体	吐明	数量	1	単価	2, 900
甲-131万		単位	時間		1		2, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			0. 125	23, 205	2, 900		
		人	0. 125	23, 205	2, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					2, 900		
					2, 900		
単価					2, 900		
					2, 900	円/時	間

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-138号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 520 2, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0. 125	20, 160	2, 520		
			人	0. 125	20, 160	2, 520		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	31					2, 520		
	計					2, 520		
	MA FIT					2, 520		
	単価					2, 520	円/時	計

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
運転手 (特殊) 単-139号		単位	時間	数量	1	単価	2, 979
+ 100.3		7-12-		2/4	1		2, 979
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)			0. 125	23, 835	2, 979		
		人	0. 125	23, 835	2, 979		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					2, 979		
					2, 979		
単価					2, 979		
					2, 979	円/時	間

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-140号	運転手 (一般)		単位	時間	数量	1	単価	2, 664 2, 664
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	()		人	0. 125 0. 125	21, 315 21, 315	2, 664 2, 664		
諸雑費(まる	8)			1	20,123	0		
	카		式	1		0 2, 664		
						2, 664 2, 664		
	単価					2, 664	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	2023. 2023. 1.000	
単-141号	ダンプトラック運転(損料)	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	1, 527 1, 527
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	3. 5	135	472		
ダンプトラッ	·/ク[オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	L	3. 5	135 1, 020	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	5 <i>b</i>)			1		0		
			式	1		0		
	計					1, 527 1, 527		
	単価					1,527		
						1,527	円/雨	等間

		参考	蒼淨料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-142号	ダンプトラック運転 (損料)	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	2, 319
	h IL	10 14	274 17-	₩. 目	224 / TT	1		2, 319
軽油	名称	規格	単位	数量 5.4	単価 135	金額 729		摘要
1217								
			L	5. 4	135	729		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1, 540	1, 540		
			時間	,	1 540	1 540		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	144[前]	1 1	1,540	1, 540 50		
) [A V P							
			時間	1	50	50		
諸雑費(まる	8)			1		0		
			-4-					
			式	1		2, 319		
	∄ †					2, 313		
						2, 319		
						2, 319		
	単価						- /	
						2, 319	円/時	前

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
バックホウ運転 (損料) 単-143号	山積0.28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	2, 566 2, 566
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			5. 9	135	796		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3	L	5. 9	135 1,770	796 1,770		
		時間	1	1,770	1,770		
諸雑費 (まるめ)			1	,	0		
		式	1		0		
計					2, 566 2, 566		
					2, 566		
単価					2, 566	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	2023. (2023. (1. 000-	
単-144号	バックホウ運転(損料)	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	3, 691 3, 691
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	8. 6	135	1, 161		
バックホウ((クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	L	8.6	135 2, 530	1, 161 2, 530		
			時間	1	2, 530	2, 530		
諸雑費(まる	8)			1		0		
			式	1		0		
	計					3, 691 3, 691		
						3, 691		
	単価					3, 691	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	2023. 2023. 1. 000	
単-145号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0 3, 346
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			0	0	0		
			人	0. 125	26, 775	3, 346		
諸雑費(まる	め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	前					3, 346		
)\(\frac{1}{2}\)					0		
	単価					3, 346	円/罪	寺間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
土木一般世話役(夜間) 単-146号		単位	時間	数量	0	単価	0
		, ,		,,,,,	1		5, 020
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0. 125	40, 162	5, 020		
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		0		
31					0		
計					5, 020		
単価					0		
华逥					5, 020	円/時	間

参考資料(1) 						2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
普通作業員 単一147号		単位	時間	数量	0	単価	0 2, 520
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 125	20, 160	2, 520		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
31					0		
計					2, 520		
) V for					0		
単価					2, 520	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
普通作業員(夜間) 単-148号		単位	時間	数量	0	単価	0
	規格	単位	数量	単価	 金額		3,780
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 125	30, 240	3, 780		
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
at at					3, 780		
W / III					0		
単価					3, 780	円/時	排間

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単一149号	運転手 (特殊)		単位	時間	数量	0	単価	0 2, 979
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊諸雑費(まる			人	0 0.125 0	23, 835	0 2, 979 0		
	計					2, 979		
	単価					0 2, 979	円/昨	寺間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
運転手(特殊)(夜間) 単-150号		単位	時間	数量	0	単価	0
					1		4, 469
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	35, 752	4, 469		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					4, 469		
単価					0		
					4, 469	円/時	計間

参考資料 (1)						2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一151号		単位	時間	数量	0	単価	0 2, 664
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般)			0	0	0		
		人	0. 125	21, 315	2, 664		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					2, 664		
単価					0		_
					2, 664	円/時	計間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
運転手 (一般) (夜間) 単-152号		単位	時間	数量	0	単価	0
					1		3, 996
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)			0	0	0		
		人	0. 125	31, 972	3, 996		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					3, 996		
単価					0		
					3, 996	円/時	間

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-153号	交通誘導員B		単位	時間	数量	0	単価	0 1,666
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員B			0	0	0		
			人	0. 125	13, 335	1, 666		
諸雑費(まる	らめ)			0	,	0		
			式	1		0		
	21		-			0		
	計					1, 666		
	\\\ / m'					0		
	単価					1,666	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	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0
バックホウ (賃料) 単-154号	山積0.8m3(平積0.6m3) (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	り 単価 3,412
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油			0	0	0	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	L	15 0	135	2, 025	
芝城市 (ナフル)		日	0. 125	11, 100	1, 387	
諸雑費(まるめ)		式	0		0	
計		工,	1		0	
at .					3, 412	
単価					3, 412	円/時間
					0, 112	1/ *\

		単価使用年月 2023.07 歩掛使用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
バックホウ (賃料) 単-155号	山積0.8m3(平積0.6m3) エクステ付 (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	0 単価 4,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油			0	0	0	
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	L	15	135	2, 025	
	(Model) (Ome II)	目	0. 125	11, 100	1, 387	
0.8用エクステンションアーム	(賃料) (4週8休)		0	0	0	
諸雑費(まるめ)		時間	0	1, 560	1, 560	
神継貫(よるの)		<u>+</u>				
		式	1		0	
計					4, 972	
単価					0	
					4, 972	円/時間

	参考資料(1)						
ボックホウ (賃料) 単-156号	山積0.8m3(平積0.6m3) プレーカー付(燃料費含む)	単位	時間	数量	0	り 単価 6,012	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			0	0	0		
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	L	15 0	135	2, 025		
0000	(A.M.) (1990)	目	0. 125	11, 100	1, 387		
0.8用ブレーカー	(賃料) (4週8休)		0	0	0		
シャル・中 (ナッ よ)		時間	1	2,600	2, 600		
諸雑費 (まるめ)		-4-	0		0		
		式	1		0 0		
計					6, 012		
単価					0		
					6, 012	円/時間	

		単価使用年月 2023. 07 歩掛使用年月 2023. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0				
バックホウ (賃料) 単-157号	山積0.45m3(平積0.35m3) (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	0 単価 1,983
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油			0	0	0	
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)	L	8.6	135	1, 161	
		日	0. 125	6, 580	822	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		0	
計					1, 983	
単価					0	
					1, 983	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	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0
単-158号 バックホウ(損料)	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	0 単価 3,691
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油			0	0	0	
S by July (January 1944)	LIII 18 - TEIL (After a VI.) LI-TRE O. A. T. O.	L	8. 6	135	1, 161	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3		0	0	0	
Str + 1/2 at 1/2 at 1/2		時間	1	2, 530	2, 530	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		0	
計					3, 691	
					0	
単価					3, 691	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	2023. 07 2023. 07 1. 000-00-00-2-0
バックホウ (賃料) 単-159号	山積0.16m3 (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	0 単価 1,886
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油			0	0	0	
バックホウ	山積0.16m3(賃料)(4週8休)	L	3.9	135	526	
******* / 1 or .) \		時間	1	1, 360	1, 360	
諸雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		0	
計					1, 886	
単価					0	
					1,886	円/時間

	参	参考資料(1)					
バックホウ (損料) 単-160号	山積0.16m3 (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	0 単価 1,901	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			0	0	0		
バックホウ	山積0.16m3 (損料)	L	3. 9	135	526		
		日	0. 125	11,000	1, 375		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					1, 901		
単価					0		
					1, 901	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	2023. 2023. 1. 000	
単-161号	ダンプトラック(損料)	10t積級 タイヤ損耗費良好 (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 5, 798
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
ダンプトラッ	·/ク[オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級	L	9.8	135	1, 323		
			時間	1	4, 330	4, 330		
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	145	145		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					0 5, 798		
	単価					0		
						5, 798	円/時	宇間

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-162号	ダンプトラック (賃料)	4t積級 (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 1, 535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0 5. 4	135	0 729		
ダンプトラッ	ヮク[オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	L	0	0	0		
			日	0. 125	6, 450	806		
諸雑費(まる	5.b)			0		0		
			式	1		0		
	計					0 1, 535		
						0		
	単価					1, 535	円/睛	持間

		参	参考資料(1)					97 97 -00-00-2-0
単-163号	ダンプトラック (賃料)	3t積級(燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 2, 227
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			,	0 4. 5	135	607		
ダンプトラッ	· //	3t積級(賃料)(4週8休)	L	0	0	0		
			時間	1	1,620	1,620		
諸雑費(まる	o.b)			0		0		
			式	1		0		
	計					2, 227		
						0		
	単価					2, 227	円/時	間

		参	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-164号	ダンプトラック (賃料)	2t積級 (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
ダンプトラッ	D	2t積級(賃料)(4週8休)	L	3. 5	135	472		
			日	0. 125	3, 750	468		
諸雑費(まる	め)			0		0		
			式	1		0		
	計					940		
						0		
	単価					940	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	2023. 2023. 1.000	
単-165号	肩掛け式草刈機(賃料)	カッタ-径255mm (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 434
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン		レギュラー	L	0 0. 65	0 149	96		
肩掛け式草刈	機	カッター径255mm(賃料)(4週8休)	L	0.63	0	0		
			時間	1	338	338		
諸雑費(まる	5.6)			0		0		
			式	1		0		
	計					0 434		
	単価					0 434	円/昨	£88
						404		2. lĦ]

		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. 000-00-00-2-0	
単-166号	振動コンパクタ [前進型] (損料)	機械質量40~60kg(燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 238
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
振動コンパク	7夕[前進型]	機械質量40~60kg	L	1. 2	149	178		
			日	0. 125	485	60		
諸雑費(まる	58)			0		0		
			式	1		0		
	計					238		
						0		
	単価					238	円/昨	寺間

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-167号	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] (損料	排出ガス対策型 (第1次) 運転質量3~4t (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 2, 629
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
振動ローラ	(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4 t	L	3. 7	135	499		
			時間	1	2, 130	2, 130		
諸雑費(まる	56)			0	·	0		
			式	1		0		
	計					0 2, 629		
						0		
	単価					2, 629	円/時	間

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	07 07 -00-00-2-0	
単-168号	タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次)](損料)	運転質量8~20t (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 4, 975
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
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	L	7	135	945		
			n+ 88					
諸雑費(まる	3め)		時間	0	4, 030	4, 030		
			式	1		0		
	計					0		
						4, 975		
	単価					4, 975	円/昨	华 問
						1,010	1 37	3 123

- 123 -

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-				
単-169号	アスファルトフィニッシャ(損料)	ホイール型 排出ガス(第3次) 舗装幅2.3~6m (燃料費含む)	単位	時間	数量	0	単価	0 5, 702
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
			L	14	135	1,890		
アスファルト	、 フィニッシャ	ホイール型 排出ガス対策型(第3次基準値) 舗装幅2.3 [~] 6m		0	0	0		
=141244 (3.14			日	0. 125	30, 500	3, 812		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		0		
	計					5, 702		
						0, 102		
	単価					5, 702	円/時	門

	参考資料 (1)							2023. (2023. (1. 000-	
単-170号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40		単位	m 3	数量	0	単価	0 1, 850
		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0			0	0	0		
				m 3	1	1, 850	1,850		
	計						0		
							1,850		
	単価						0		
							1,850	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-171号		単位	t	数量	100	単価	1, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	アスファルト殻	t	100	1,800	180, 000		
計					180, 000		
単価					1,800	円/ t	

	参考資料 (1)							07 07 -00-00-2-0
単-172号	ポリニクス二層管 (材料費)	40mm (60m)	単位	巻	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		72, 170 摘要
ポリニクスニ	層管	40mm (60m)		0	0	0		
			巻	1	72, 170	72, 170		
	計					0		
						72, 170		
	単価					0	m //	
						72, 170	円/巻	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-173号	SKXエルボ(材料費)	IS0-P50	単位	個	数量	0	単価	0
	h	1016	2771	w P)\\ f=	1		15, 150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
SKXエルオ	ISO-P50 0 0		0					
			個	1	15, 150	15, 150		
	計					0		
						15, 150		
	単価					0		
						15, 150	円/個	

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-174号	SKXソケット (材料費)	IS0-P50 × IS0-P40	単位	個	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		12, 450 摘要
SKXソケッ	/	ISO-P50XISO-P40		0	0	0		
			個	1	12, 450	12, 450		
	計					0		
						12, 450		
	単価					0		
						12, 450	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-175号	SKXソケット (材料費)	IS0-P40	単位	個	数量	0	単価	0 9, 860
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
SKXソケッ		ISO-P40		0	0	0		
			個	1	9, 860	9, 860		
	計					0		
						9, 860		
	単価					0		
	半 伽					9, 860	円/個	5

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-176号	SKXパイプエンド (材料費)	IS0-50	単位	個	数量	0	単価	0 8, 940
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
SKYパイフ	プエンド	ISO-50		0	0	0		
			個	1	8, 940	8, 940		
	計					0		
						8, 940		
	単価					0		
						8, 940	円/個	1

						歩掛使用年月 202 労務調整係数 1.0		07 -00-00-2-0
単-177号	SKYソケット (材料費)	ISO-P25	単位	個	数量	0	単価	0 4, 640
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
SKXソケッ		ISO-P25		0	0	0		
			個	1	4, 640	4, 640		
	計					0		
	н					4, 640		
						0		
	単価					4, 640	円/個	1

2023. 07

単価使用年月

	参考資料(1)						2023. (2023. (1. 000-	
単-178号	コンクリート用骨材 砂(材料費)	洗い、荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,700
コンクリート	クリート用骨材 砂 洗い 荒目			0	0	0		
			m 3	1	3, 700	3, 700		
	計					0		
	HI					3, 700		
	単価					0		
	+- IIII					3, 700	円/n	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-179号	ポリエチレン管 (材料費)	40mm	単位	m	数量	0	単価		0 221
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ポリエチレン	/管	40mm	m	0	0 221	0 221			
	計					0 221			
	単価					0 221	円/n	ı	

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-180号	ポリエチレン管継手 (ソケット) (材料費)	40mm	単位	П	数量	0	単価	0
	to The	411 447	774 (-1-	₩ 目.	\\\\ /\\\\	1		5, 710
10.11	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ホリエナレン	/管継手(ソケット)	40mm	П	0	5, 710	5, 710		
	計					5, 710		
	単価					0 5, 710	円/口	ı

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
管明示テープ (水道管用) (材料費 単-181号)	100mm	単位	m	数量	0	単価		0
平 101 7		半仏	m		1			23
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
管明示テープ (水道管用)	100mm		0	0	0			
		m	1	23. 3	23			
					0			
計								
					23			
					0			
単価								
					23	円/m	L	

		参考	蒼 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-182号	再生アスファルト合材(材料費)	再生密粒度アスコン(13)(夜間)	単位	t	数量	0	単価	0
						1		13, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生アスファ	アルト混合物	再生密粒度アスコン(13)		0	0	0		
			t	1	13, 200	13, 200		
アスファルト	· 合材割増額	夜間割増		0	0	0		
			t	1	300	300		
	計					0		
						13, 500		
	単価					0		
						13, 500	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
電柱移設工事 単-183号		単位	式	数量	0	単価	0 215, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電柱移設工事	主移設工事		0		0		
		式	1		215, 000		
計					0		
					215, 000		
単価					0		
- 					215, 000	円/式	<u>.</u>

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-184号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	10, 150
		規格	単位	数量	単価	金額		10, 150 摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	10, 143. 9	10, 143		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		7		
	1							
						10, 150		
	単価					10, 150	円/m	13

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
構 単一185号	背造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	774 (-t-	0	₩- 目.		単価	
単一185万			単位	m 3	数量	1		17, 820
·		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	17, 818. 2	17, 818		
諸雑費(まるめ))							
			式	1		2		
	計							
						17, 820		
	単価							
	1 DWI					17, 820	円/n	n 3

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単-186号	立入防止柵 (撤去)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 基礎プロックタイプ	単位	m	数量	0	単価	0 2, 053
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役			0	0	0		
			人	0. 325	26, 775	8, 701		
普通作業員				0	0	0		
			人	9. 75	20, 160	196, 560		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		39		
	計					0		
						205, 300		
	単価					0		
						2, 053	円/m	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
	立入防止柵 (再設置)	柵高1.5m 支柱間隔2.0m 基礎プロックタイプ				0		0
単-187号			単位	m	数量		単価	
						100		4, 106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役			0	0	0		
			人	0.65	26, 775	17, 403		
普通作業員				0	0	0		
			人	19. 5	20, 160	393, 120		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		77		
						0		
	計							
						410, 600		
						0		
	単価							
						4, 106	円/m	l

		参考	芳資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-188号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻	m 3	100	3, 520	352, 000		
	計					352, 000		
	単価					3, 520	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-	
処分費 (m 3) 単-189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

		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-190号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量		単価	
		規格	単位	数量	単価	100 金額		3,520 摘要
処分費	-1472	コンケリート殻 (無筋)	m 3	100	3, 520	352, 000		JIM X
	計					352, 000		
	単価					3, 520	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単−191号 処分費 (m 3)		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	コンクリート殻 (無筋)	m 3	100	2, 350	235, 000		
計					235, 000		
単価					2, 350	円/m	ı 3

	参考資料(1))4)4 -00-00-2-0
単-192号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	5, 000
		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	5, 000	500, 000		
	計					500, 000		
	単価					5, 000	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
交通誘導警備員B 単-193号		単位	人目	数量	1	単価	13, 340
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
ĒΙ					13, 340		
単価							
					13, 340	円/人	. 目

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-194号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	fi員 B							
			人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費(まる	56)			1	10,000	10,000		
			式	1		5		
	計							
						13, 340		
	単価					13, 340	円/人	п
						13, 340	D/ /\	. н

	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-	
単一195号	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	7, 290, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員							
		人	64. 6	23, 205	1, 499, 043		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊						
		日	9. 9	86, 100	852, 390		
運搬費等率							
210%		式	1		4, 938, 009		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		558		
計					7, 290, 000		
単価					7, 290, 000	円/回	

		参考	参考資料 (1)						
単-196号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	7, 290, 000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員									
			人	64. 6	23, 205	1, 499, 043			
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 O t 吊							
			日	9. 9	86, 100	852, 390			
運搬費等率									
210%			式	1		4, 938, 009			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		558			
	計					5 000 000			
						7, 290, 000			
	単価					7, 290, 000	円/回	ſ	
						.,,	1177		

参考 貿	参考資料 (1)					
(分解又は組立)+輸送(片道) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価 3,645,0	000
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人	32. 3	23, 205	749, 521		
6 O t 吊						
	目	4. 95	86, 100	426, 195		
	式	1		2, 469, 003		
				, ,		
	式	1		281		
				3, 645, 000		
				3, 645, 000	田/同	
				, ,		
	(分解又は組立)+輸送(片道) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0) 規格	(分解又は組立)+輸送(片道) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0) 単位 規格 単位 人 60t吊	(分解又は組立)+輸送(片道) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0) 単位 回 規格 単位 数量 人 32.3 60t吊 日 4.95	(分解又は組立)+輸送(片道) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0) 規格 単位 数量 単価 人 32.3 23,205 60t吊 目 4.95 86,100	(分解又は組立)+輸送(片道) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0) 単位 回 数量	(分解又は組立) + 輸送(片道) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下標準(1.0)

		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-198号	平板載荷試験費	100kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	185, 000 185, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試縣	负费	100kN以内	箇所	1	185, 000 185, 000	185, 000 185, 000		
	計		E4///1	-	1889, 888	185, 000 185, 000		
単価						185, 000 185, 000	円/籄	前所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-199号	平板載荷試験費	100kN以内	単位	箇所	数量	0	単価	0 185, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試駅		100kN以内		0	0	0		
			箇所	1	185, 000	185, 000		
	計					0		
						185, 000		
						0		
	単価					185, 000	円/篋	節所

		参考資	枓(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-200号	平板載荷試験費	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/籄	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-201号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7, 300 7, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六価クロム落	容出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7, 300 7, 300	7, 300 7, 300		
	計		1欠件	1	1,300	7, 300		
	単価					7, 300	円/樹	6体
						,		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単-202号	諸経費動向調査費		単位	工事	数量	0	単価	0 100, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸経費動向調	者経費動向調査費			0	0	0		
			工事	1	100,000	100, 000		
	計					0		
						100, 000		
	単価					0		
						100, 000	円/エ	.事

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-203号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 596m2	単位	式	数量	1	単価	3, 293
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役		人	0. 123	26, 775	3, 293		
	計					3, 293		
	単価					3, 293	円/豆	Ž.

		参考資	斛(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-204号	スラリー改撹拌(ICT)保守点検	打設長4.6m 改良長3.6m 53本	単位	式	数量	0	単価	0
						1		7, 389
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6 役			0	0	0		
			人	0. 276	26, 775	7, 389		
	計					0		
						7, 389		
	単価					0		
						7, 389	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-	
スラリー改撹拌(ICT)保守点検	打設長6.5m 改良長5.5m 44本	226 644	_6	м. н	0	単価	0
単-205号		単位	式	数量	1		7, 282
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0. 272	26, 775	7, 282		
計					0		
					7, 282		
単価					0		
<i>→</i> nu					7, 282	円/式	<u>.</u>

参考資料(1)						歩掛使用年月 2023.		023. 07 023. 07 . 000-00-00-2-0	
単-206号	スラリー改撹拌(ICT)保守点検	打設長14.2m 改良長13.2m 144本	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		38, 556	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	舌役			0	0	0			
			人	1. 44	26, 775	38, 556			
	計					0			
						38, 556			
単価						0			
						38, 556	円/封	<u>.</u> V	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一207号	スラリー改撹拌(ICT)保守点検	打設長13.86m 改良長12.86m 30本	単位	式	数量	0	単価	0
単一201万			平江	IX.	数里 	1		7, 871
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	0. 294	26, 775	7, 871		
	計					0		
						7, 871		
	単価					0		
	→ IIII					7, 871	円/元	Ť

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-208号	スラリー改撹拌(ICT)保守点検	打設長13.8m 改良長12.8m 50本	単位	式	数量	0	単価	0
						1		13, 119
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.49	26, 775	13, 119		
	計					0		
						13, 119		
単価						0		
						13, 119	円/封	<u>.</u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一209号	スラリー改撹拌(ICT)保守点検	打設長12.13m 改良長11.13m 92本	単位	式	数量	0	単価	0
単一209万			平江	II.	数里	1		23, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	0.868	26, 775	23, 240		
	計					0		
						23, 240		
	単価					0		
	半 岬					23, 240	円/〒	<u>.</u>

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-210号	スラリー改撹拌(ICT)保守点検	打設長11.15m 改良長10.15m 52本	単位	式	数量	0	単価	0
						1		12, 423
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役			0	0	0		
			人	0. 464	26, 775	12, 423		
	計					0		
						12, 423		
	単価					0		
						12, 423	円/封	Ž.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
システム初期費 (ICT) 単-211号	バック末ウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期費	バックホウ	式	1		598, 000		
計					598, 000		
単価					598,000	円/式	

		参考	芳資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-212号	システム初期費(ICT)	深層混合処理機スラリー式	単位	式	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		1, 150, 000 摘要
システム初期	引費 (ICT)	深層混合処理機スラリー式	式	0		1, 150, 000		
	11					0 1, 150, 000		
	単価					0 1, 150, 000	円/封	<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-	
単一213号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	920千円	単位	式	数量		単価	
事-213万	V F X J T (101)		中位			1		920, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工測	川量・3次元設計データの作成費用							
			式	1		920, 000		
	計							
						920, 000		
	単価							
						920, 000	円/式	<u>.</u>

		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	
単一214号	バックホウ (クローラ型) 運転		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								
			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	5め)							
			式	1		8		
	計							
						39, 430		
	単価					39, 430	円/目	1
						39, 430	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. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-215号	深層混合処理機	エポ コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800	単位	目	数量	1	単価	438, 000 438, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				64	135	8, 640		
			L	64	135	8, 640		
クローラ式杭	打機(ベースマシン)	リーヴ 長21~36m 全装備質量135~145t		1. 59	137, 000	217, 830		
			供用日	1. 59	137, 000	217, 830		
エポコラム撹	并翼 賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2		1. 59	118, 000	187, 620		
			供用日	1. 59	118, 000	187, 620		
諸雑費(まる	5 b)			1		75		
			式	1		75		
	計					438, 000		
						438, 000		
	単価					438, 000 438, 000	円/日	
						100,000	13/ 1	

- 151 -

	参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-0	
スラリプラント運転 単-216号	20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77, 910 77, 910
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
深層混合処理機[スラリプラント(全自動)]	能力 2 0 m 3 / h		1. 59	49, 000	77, 910		
諸雑費 (まるめ)		供用日	1. 59	49, 000	77, 910		
商雑貨(よる <i>の)</i>			1				
		式	1		77, 910		
計							
					77, 910 77, 910		
単価							
					77, 910	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	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一217号	架層混合処理機	エポ゚コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800	単位	日	数量	1	単価	438, 000 438, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)				1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				64	135	8, 640		
			L	64	135	8, 640		
クローラ式杭打	丁機(ベースマシン)	リーゲ 長21~36m 全装備質量135~145t		1. 59	137, 000	217, 830		
			供用日	1. 59	137, 000	217, 830		
エポコラム撹抖	非翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2	K/11 H	1. 59	118, 000	187, 620		
			供用目	1. 59	118,000	187, 620		
諸雑費(まると	<u>5)</u>		(大力)	1. 59	118,000	75		
						7.5		
			式	1		75 438, 000		
	計							
						438, 000 438, 000		
	単価					155, 555		
						438, 000	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	2023. 04 2023. 04 1. 000-0	
スラリプラント運転 単-218号	20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77, 910 77, 910
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
深層混合処理機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h		1. 59	49, 000	77, 910		
		供用日	1. 59	49, 000	77, 910		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					77, 910		
					77, 910		
単価					77, 910		
					77, 910	円/日	

- 154 -

		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-	
単-219号	深層混合処理機	エポ [°] コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800 (変位低減型)	単位	日	数量	1	単価	457, 100 457, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	\$)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				64	135	8, 640		
			L	64	135	8, 640		
クローラ式材	t打機(ベースマシン)(変位低減型)	リーダ 長21~36m 全装備質量135~145t		1. 59	144, 000	228, 960		
			供用日	1. 59	144, 000	228, 960		
エポコラム撹	党 拌翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2 変位低減型		1. 59	123, 000	195, 570		
			供用日	1. 59	123, 000	195, 570		
諸雑費(まる	56)			1		95		
			式	1		95		
	計					457, 100		
						457, 100		
	単価					457, 100 457, 100	円/日	
						497, 100		

		参え	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-0	
単-220号	スラリプラント運転	20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77, 910 77, 910
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
深層混合処理	世機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h		1. 59	49, 000	77, 910		
諸雑費(まる	56)		供用日	1. 59	49, 000	77, 910		
	,,,,		式	1		0		
	計			1		77, 910		
	н					77, 910		
	単価					77, 910		
						77, 910	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	深層混合処理機	エポ゚コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800				1		438, 000
単-221号			単位	日	数量	1	単価	420,000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		438, 000 摘要
運転手(特殊		が作	- 1414	<u> </u>	23,835	23,835		1向女
	•				,	,		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				64	135	8, 640		
			_					
カロニ ニーヤ	 江打機(ベースマシン)	リーゲ 長21~36m 全装備質量135~145t	L	64	135	8, 640		
シューフ式が	111/1次 (* ^ 一 ヘ ィ ン ノ)	177		1. 59	137, 000	217, 830		
			供用日	1. 59	137, 000	217, 830		
エポコラム撹	詳翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2		1. 59	118, 000	187, 620		
			供用日	1. 59	118, 000	187, 620		
諸雑費(まる	5め)			1		75		
			式	1		75		
			14	1		438, 000		
	計					100,000		
						438, 000		
						438, 000		
	単価							
						438, 000	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	2023. 04 2023. 04 1. 000-0	
スラリプラント運転 単-222号	20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77, 910 77, 910
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
深層混合処理機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h		1. 59	49, 000	77, 910		
		供用日	1. 59	49, 000	77, 910		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					77, 910		
					77, 910		
単価					77, 910		
					77, 910	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	2023. 2023. 1.000	
単-223号	深層混合処理機	エポコラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800	単位	日	数量	1	単価	438, 000 438, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		70.08	1 122	1	23, 835	23, 835		7147
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				64	135	8, 640		
			L	64	135	8, 640		
クローラ式材	江打機 (ベースマシン)	リーケ 長21~36m 全装備質量135~145t		1. 59	137, 000	217, 830		
			供用日	1. 59	137, 000	217, 830		
エポコラム攅		単軸式 杭径1800mm 90kW×2		1. 59	118, 000	187, 620		
			供用日	1. 59	118, 000	187, 620		
諸雑費(まる	n.b)			1		75		
			式	1		75		
	計					438, 000		
						438, 000		
	単価					438, 000		
						438,000	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-224号	深層混合処理機	エポコラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800	単位	日	数量	0	単価	0 430, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(c)			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	64	135	8, 640		
クローラ式材	[打機(ベースマシン)	リーグ・長21~36m 全装備質量135~145t		0	0	0		
			供用日	1. 59	137, 000	217, 830		
エポコラム撹	計 對翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2		0	0	0		
			供用日	1. 59	113, 000	179, 670		
諸雑費(まる) b)			0		0		
			式	1		25		
	計					0		
						430, 000		
	単価					430, 000	円/目	
						430,000	H/ F	1

	<i>少勺</i>	資料 (2	<i>(</i>)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
深層混合処理機	エポ゚コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800	単位	日	数量	0	単価	0 430, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
)			0	0	0		
		人	1				
				0	0		
		L		135			
打機(ベースマシン)	リータ 長21~36m 全装備質量135~145t		0	0	0		
		供用日	1. 59	137, 000	217, 830		
拌翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2		0	0	0		
		供用日	1. 59	113, 000	179, 670		
め)			0		0		
		式	1				
計							
単価						m / n	
					100,000	137 H	
1 2 2	名称) 打機 (ベースマシン)	24称 規格 現格 リーゲ 長21~36m 全装備質量135~145t 単軸式 杭径1800mm 90kW×2 対) 計	単位 単位 単位 人 人 人 人 人 人 人 上 打機 (ベースマシン) リーゲ 長21~36m 全装備質量135~145t 供用日 半翼賃料 単軸式 杭径1800mm 90kW×2 供用日 対) 式 計	単位 日 単位 数量 0 0 人	単位 日 数量 単価	深層混合処理機 は すった境拌翼 [単軸] 90kW×2 41800 単位 目 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 全額	深層混合処理機

	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-226号	スラリプラント運転	20m3/h		単位	日	数量	0	単価	0
	 名称	規格		単位	数量	単価	金額		77,910 摘要
深層混合処理	Ľ機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h			0	0	0		
				供用日	1. 59	49,000	77, 910		
諸雑費(まる	5め)				0		0		
				式	1		0		
	計						0		
	HT.						77, 910		
単価							0		
	1 DM						77, 910	円/目	∃

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
I C T建設機械経費加算額)) (+	П	₩. 目.	0	単価	0
単-227号		単位	日	数量	1		76, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
損料加算額	深層混合処理機スラリー式		0	0	0		
		供用日	1. 59	48, 000	76, 320		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
31					0		
計					76, 320		
単価					0		
++ IIII					76, 320	円/目	

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	時期使用年月2023.071.000-00-00-2-00単価		
単-228号	深層混合処理機	エポ コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800	単位	目	数量		単価	0 430, 000	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	ξ)			0	0	0			
			人	1	23, 835				
軽油				0	0	0			
			L	64	135				
クローラ式材	[打機(ベースマシン)	リーダ 長21~36m 全装備質量135~145t		0	0	0			
			供用日	1. 59	137, 000				
エポコラム撹	往 拌翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2		0	0	0			
			供用日	1. 59	113, 000				
諸雑費(まる	ob)			0					
			式	1		25			
	計					0			
						430, 000			
	単価					430, 000	円/目		
						430,000	H/ F	1	

	参考資料(2)							2023. 2023. 1. 000	
単-229号	スラリプラント運転	20m3/h		単位	日	数量	0	単価	0
	 名称	規格	٤	単位	数量	単価	金額		77, 910 摘要
深層混合処理	担機 [スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h	r	辛匹	0	0	<u> </u>]间女
				供用日	1. 59	49, 000	77, 910		
諸雑費(まる	56)				0		0		
				式	1		0		
	計						0		
							77, 910		
	単価						0		
							77, 910	円/日	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ICT建設機械経費加算額)) (+		₩- 目.	0	単価	0
単-230号		単位	日	数量	1		76, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
損料加算額	深層混合処理機スラリー式		0	0	0		
		供用日	1. 59	48, 000	76, 320		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
п					76, 320		
単価					0		
· •					76, 320	円/目	

	参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
深層混合処理機	エポ゚コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800	単位	日	数量	0	単価	0 430, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
:)			0	0	0		
		人	1	23, 835	23, 835		
			0	0	0		
		L	64	135	8, 640		
打機(ベースマシン)	リーグ。長21~36m 全装備質量135~145t		0	0	0		
		供用日	1. 59	137, 000	217, 830		
拌翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2		0	0	0		
		供用日		113, 000			
(b)							
		式	1				
計							
単価						m / p	
					100,000	11/ H	
	名称) 打機 (ベースマシン) 拌翼賃料 め)	深層混合処理機 エボ コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800 名称 規格)	深層混合処理機 エボコラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800 単位 名称 規格 単位 人	単位 日 単位 数量 1 1 1 1 1 1 1 1 1	深層混合処理機	深層混合処理機 エボコル境拌翼 [単軸] 90kW×2 o 1800 単位 日 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額)	深層混合処理機

	参考資料(2)							2023. (2023. (1. 000-	
単-232号	スラリプラント運転	20m3/h		単位	日	数量	0	単価	0
	 名称	規格		単位	数量	単価	金額		77, 910 摘要
深層混合処理機[スラリプラント(全自動)]		能力20m3/h		辛匹	0	0	<u> </u>]间女
				供用日	1. 59	49, 000	77, 910		
諸雑費(まる	56)				0		0		
				式	1		0		
	計						0		
							77, 910		
単価							0		
							77, 910	円/日	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ICT建設機械経費加算額					0	単価	0
単-233号		単位	日	数量		半川	
					1		76, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
損料加算額	深層混合処理機スラリー式		0	0	0		
		供用日	1. 59	48, 000	76, 320		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
					0		
計							
					76, 320		
					0		
単価							
1 1984					76, 320	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-234号	深層混合処理機	エポ゚コラム撹拌翼 [単軸] 90kW×2 φ1800	単位	日	数量	0	単価	0 430, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(c)			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	64	135	8, 640		
クローラ式材	[打機(ベースマシン)	リーグ・長21~36m 全装備質量135~145t		0	0	0		
			供用日	1. 59	137, 000	217, 830		
エポコラム撹	計 對翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2		0	0	0		
			供用日	1. 59	113, 000	179, 670		
諸雑費(まる) b)			0		0		
			式	1		25		
	計					0		
						430, 000		
	単価					430, 000	円/目	
						430,000	H/ F	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-235号	スラリプラント運転	20m3/h		単位	日	数量	0	単価	0
	 名称	規格		単位	数量	単価	金額		77,910 摘要
深層混合処理	単機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h			0	0	0		
				供用日	1. 59	49,000	77, 910		
諸雑費(まる	56)				0		0		
				式	1		0		
	計						0		
	HT.						77, 910		
単価							0		
	1 - 1944						77, 910	円/日	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-	
ICT建設機械経費加算額					0	単価	0
単-236号		単位	日	数量		半川	
					1		76, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
損料加算額	深層混合処理機スラリー式		0	0	0		
		供用日	1. 59	48, 000	76, 320		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
					0		
計							
					76, 320		
					0		
単価							
1 1100					76, 320	円/目	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-237号	深層混合処理機	エポ [°] コラム撹拌翼 [単軸] 変位低減型 90kW×2 φ1800	単位	日	数量	0	単価	0 449, 100
		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	64	135	8, 640		
クローラ式材	t打機(ベースマシン)(変位低減型)	リータ 長21~36m 全装備質量135~145t		0	0	0		
			供用日	1. 59	144, 000	228, 960		
エポコラム撹	党 华翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2 変位低減型		0	0	0		
			供用日	1. 59	118, 000	187, 620		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		45		
	計					0		
						449, 100		
	単価					449, 100	円/目	1
						110,100	132	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-238号	スラリプラント運転	20m3/h		単位	日	数量	0	単価	0
	 名称	規格		単位	数量	単価	金額		77,910 摘要
深層混合処理	単機[スラリプラント(全自動)]	能力20m3/h			0	0	0		
				供用日	1. 59	49,000	77, 910		
諸雑費(まる	56)				0		0		
				式	1		0		
	計						0		
							77, 910		
単価							0		
	1 1999						77, 910	円/目	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
ICT建設機械経費加算額)) (+		₩- 目.	0	単価	0
単-239号		単位	日	数量	1		76, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
損料加算額	深層混合処理機スラリー式		0	0	0		
		供用日	1. 59	48, 000	76, 320		
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
п					76, 320		
単価					0		
· •					76, 320	円/目	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-240号	深層混合処理機	エポ [°] コラム撹拌翼 [単軸] 変位低減型 90kW×2 φ1800	単位	日	数量	0	単価	0 449, 100
		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	64	135	8, 640		
クローラ式材	t打機(ベースマシン)(変位低減型)	リータ 長21~36m 全装備質量135~145t		0	0	0		
			供用日	1. 59	144, 000	228, 960		
エポコラム撹	灣 拌翼賃料	単軸式 杭径1800mm 90kW×2 変位低減型		0	0	0		
			供用日	1. 59	118, 000	187, 620		
諸雑費(まる	5 d)			0		0		
			式	1		45		
	計					0		
						449, 100		
	単価					449, 100	円/目	1
						110, 100	11/	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-241号	スラリプラント運転	20m3/h		単位	日	数量	0	単価	0
	 名称	規	格	単位	数量	単価	金額		77, 910 摘要
深層混合処理	深層混合処理機 [スラリプラント(全自動)] 能力20m3/h			1 1-2	0	0	0		1992
				供用日	1. 59	49, 000	77, 910		
諸雑費(まる	5め)				0		0		
				式	1		0		
	計						0		
	μl						77, 910		
)4 fm						0		
	単価						77, 910	 円/E	ı

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
Ⅱ C T 建設機械経費加算額 単一242号		兴仕		₩ _* 目.	0	単価	0
甲 242万		単位	日	数量	1		76, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
損料加算額	深層混合処理機スラリー式		0	0	0		
		供用日	1. 59	48, 000	76, 320		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					76, 320		
単価					0		
1 1104					76, 320	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 0 単価 30,850 金額 摘要 0 21,315 0 4,725 0 4,810 0		
単-243号	散水車	散水車タンク3800L	単位	目	数量		単価		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(一般	<u>(</u>)			0	0				
			人	1	21, 315				
軽油				0	0				
# 1	- 1 Ap 14 Tel 2		L	35	135				
散水車[トラ	7ック架装型」	3800L		0	0				
			日	1	4, 810				
	計					30, 850			
	単価					0	H / F		
						30, 850	円/目	1	
			_						

参考))		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-244号	バックホウ (クローラ) 標準・超低 騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3	吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	13, 080
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()								
				人	0. 16	23, 835	3, 813		
軽油									
				L	18	135	2, 430		
バックホウ	(クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3	吊能力2.9 t						
				時間	1	6, 830	6, 830		
諸雑費(まる)め)								
				式	1		7		
	計								
							13, 080		
	単価						13, 080	円/時	2 P.S
							13,000	13\ H4	ri#1